

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
000001	釧路市立郷土博物館	釧路市立郷土博物館紀要	MEMOIRS OF THE KUSHIRO MUNICIPAL MUSEUM	(6):66pp.	釧路市立郷土博	1979/ 3/25
000002	釧路市立郷土博物館	釧路市立郷土博物館紀要	MEMOIRS OF THE KUSHIRO MUNICIPAL MUSEUM	(8):68pp.	釧路市立郷土博	1981/ 3/24
000003	釧路市立郷土博物館	釧路市立郷土博物館紀要	MEMOIRS OF THE KUSHIRO CITY MUSEUM	(14):39pp.	釧路市立郷土博	1989/ 3/29
000004	釧路市立郷土博物館	釧路市立郷土博物館紀要	MEMOIRS OF THE KUSHIRO CITY MUSEUM	(15):42pp.	釧路市立郷土博	1990/ 3/29
000005	原松次、金上由紀、福地郁子、桂田泰恵	札幌野生植物目録-調査初年度のまとめ-		3pp.+50pp.+14pp.	北海道植物友の	1988/ 2/29
000006	榊野村総合研究所	釧路地区生物関係産業公害総合事前調査報告書		(4+177+98+8)pp.+	通商産業省札幌	1982/ 3/
000007	北海道自然保護団体連合	日高山脈の地形・地質		14pp.+13pl.	北海道自然保護	1985/ 8/31
000008	北海道生態学会	北海道生態学文献集		(1):12pp.	北海道生態学会	1957/ 7/25
000009	厚岸町郷土館	厚岸町郷土館収納資料目録		51pp.	厚岸町郷土館	?
000010	北海道開発局	広域農業総合開発基本調査天北北部地域農業開発の検討資料		509pp.	北海道開発局	1979/ 3/
000011	三浦二郎	根室その水の青森の緑を		(3):252pp.	三浦二郎	1989/10/20
000012	小林大二、他	寒冷積雪地域の森林が水文・気象・植物生態に与える影響の研究		134pp.		1992/ 9/
000013	名寄野外植物観察の会	えんれいそう		(1):22pp.	名寄野外植物観	1988/10/ 1
000014	名寄野外植物観察の会	えんれいそう		(2):42pp.	名寄野外植物観	1990/ 4/10
000015	名寄野の花の会	えんれいそう		(3):58pp.+1pl.	名寄野の花の会	1991/10/31
000016	名寄野の花の会	ピタウシ		(65):2pp.	名寄野の花の会	1991/ 4/17
000017	名寄野の花の会	ピタウシ		(66):4pp.	名寄野の花の会	1991/ 5/13
000018	名寄野の花の会	ピタウシ		(67):4pp.	名寄野の花の会	1991/ 6/ 1
000019	名寄野の花の会	ピタウシ		(68):4pp.	名寄野の花の会	1991/ 8/15
000020	名寄野の花の会	ピタウシ		(69):4pp.	名寄野の花の会	1991/ 8/15
000021	名寄野の花の会	ピタウシ		(70):4pp.	名寄野の花の会	1991/ 9/10
000022	名寄野の花の会	ピタウシ		(71):4pp.	名寄野の花の会	1991/10/ 4
000023	名寄野の花の会	ピタウシ		(72):4pp.	名寄野の花の会	1991/11/19
000024	名寄野の花の会	ピタウシ		(73):4pp.	名寄野の花の会	1992/ 2/ 3
000025	名寄自然に親しむ会	ピヤシリ湿原の自然		65pp.	名寄自然に親し	1987/ 3/31
000026	東電・エセック共同企業体	昭和59年度地熱開発促進調査噴気前環境影響調査(Ⅰ)報告書No.12豊		(*ワープロ・	東電・エセック	1985/12/
000027	榊野村総合研究所	昭和59年度苫小牧東部地区産業公害総合事前調査(生物関係)報告		240pp. (*手書)	通商産業省札幌	1975/ 2/
000028	榊野村総合研究所	昭和59年度苫小牧東部地区産業公害総合事前調査(生物関係)報告		72pp. (*手書き)	通商産業省札幌	1975/ 2/
000029	榊野村総合研究所	昭和60年度苫小牧東部地区産業公害総合事前調査(生物関係)報告		178pp. (*手書)	通商産業省札幌	1986/ 2/
000030	榊野村総合研究所	昭和60年度苫小牧東部地区産業公害総合事前調査(生物関係)報告		179pp. (*手書)	通商産業省札幌	1986/ 2/
000031	榊野村総合研究所	昭和60年度苫小牧東部地区産業公害総合事前調査(生物関係)報告		151pp.	通商産業省札幌	1986/ 2/
000032	榊野村総合研究所	昭和60年度苫小牧東部地区産業公害総合事前調査(生物関係)報告		77pp. (*手書き)	通商産業省札幌	1986/ 2/
000033	北海道大学農学部演習林	北海道における道路計画と森林環境の保全に関する調査研究(その1)		55pp.	北海道大学農学	1977/ 3/
000034	北海道大学農学部演習林	北海道における道路計画と森林環境の保全に関する調査研究(その2)		253pp.	北海道大学農学	1978/ 3/
000035	北海道大学農学部演習林	北海道における道路計画と森林環境の保全に関する調査研究(その3)		167pp.	北海道大学農学	1979/ 3/
000036	北海道大学農学部演習林	北海道における道路計画と森林環境の保全に関する調査研究(その4)		131pp.	北海道大学農学	1980/ 3/
000037	北海道大学農学部演習林	北海道における道路計画と森林環境の保全に関する調査研究(その5)		129pp.	北海道大学農学	1981/ 3/
000038	北海道	北海道発展計画		293pp.	北海道	1979/ 7/
000039	北海道	第2回自然環境保全基礎調査植生調査報告書1979		134pp.	北海道	1980/ 3/31
000040	北海道林務部	大規模林道置戸・阿寒線計画における調査研究報告書		48pp.	北海道林務部	1982/ 3/
000041	北海道	第2回自然環境保全基礎調査特定植物群落調査報告書1978		446pp.	北海道	1979/ 3/31
000042	(社)北海道自然保護協会	北海道自然環境情報-自然保護年報-		263pp.	(社)北海道自然	1985/ 3/20
000043	伊藤浩司	北海道植生概説		32pp.	伊藤浩司	1982/ 8/
000044	?	北海道の環境樹林(街路樹、緑道、公園、校庭緑化、工場緑化、社		225pp.	?	1983/ 3/
000045	北海道生活環境部自然保護課	北海道の特定環境の概要I-湖沼と水鳥類-		146pp.	北海道生活環境	1981/ 3/ 1
000046	北海道生活環境部自然保護課	北海道の特定環境の概要II-湿原・河川・草原-		90pp.	北海道生活環境	1981/ 3/ 1
000047	北海道生活環境部自然保護課	北海道における鳥類の地域別生息状況		103pp.	北海道生活環境	1981/ 3/ 1
000048	北海道生活環境部自然保護課	北海道における自然公園利用の状況-アンケート調査-		71pp.	北海道生活環境	1981/ 3/ 1
000049	北海道生活環境部自然保護課	野生動物分布等実態調査報告書-キタキツネアンケート調査報告書-		133pp.	北海道生活環境	1987/ 3/
000050	北海道生活環境部自然保護課	野生動物分布等実態調査報告書-ヒグマ・エゾシカ個体数調査-		93pp.+15pp.+18pp	北海道生活環境	1991/ 3/
000051	北海道生活環境部自然保護課	野生動物分布等実態調査報告書ナキウサギ生息等調査報告書		159pp.	北海道生活環境	1991/ 3/
000052	北海道	「すぐれた自然地域」自然環境調査報告書別寒地牛湿原別当賀川下		157pp.+2maps	北海道	1992/ 3/31
000053	北海道	自然公園特定地域保全対策調査報告書		77pp.	北海道	1992/ 3/
000054	北海道	自然環境保全対策実態調査報告書		178pp.	北海道	1987/ 3/
000055	北海道立林業試験場	自然環境影響調査報告書-北海道生活環境部委託-		191pp.	北海道立林業試	1984/ 3/30
000056	(財)前田一步園財団	前田一步園財団調査研究報告		1:531pp.	(財)前田一步園	1987/ 3/
000057	榊北海道環境保全エンジニアリングセン	道都圏緑地環境基本調査		139pp.	榊北海道環境保	1975/ 5/
000058	(社)北海道自然保護協会	硫黄山地区における事故防止対策のための検討調査報告書		113pp.	(社)北海道自然	1986/ 3/
000059	(財)日本自然保護協会	大雪火山群の研究	日本自然保護協会調査報告	(8)	(財)日本自然保	1963/ 7/25
000060	苫小牧市	苫小牧地区自然保護関係調査報告書 昭和47年度		101pp.	苫小牧市	1973/ 3/
000061	榊北海道環境保全エンジニアリングセン	渡島火力地点陸域生態調査報告書		315pp.+2maps	榊北海道環境保	1977/ 3/
000062	釧路市立郷土博物館	大黒島及びその周辺の科学調査報告書		65pp.	釧路市立郷土博	1981/ 3/15
000063	北海道	石狩湾新港地域に係る環境保全について		512pp.+1map	北海道	1976/ 6/
000064	北海道	暑寒別、天売、焼尻国定公園指定促進調査(自然環境)報告書(植		242pp.+1map	北海道	1985/
000065	北海道	暑寒別、天売、焼尻国定公園指定促進調査(自然環境)報告書(動		59p.	北海道	1985/
000066	北海道	知床半島自然生態系総合調査知床半島現存植生図概説		64pp.	北海道	1981/11/30
000067	北海道	野鳥生息環境実態調査報告書-風蓮湖-		125pp.	北海道	1980/ 3/31
000068	北海道	野鳥生息環境実態調査報告書-トウフツ湖-		85pp.	北海道	1976/ 3/
000069	北海道	野鳥生息環境実態調査報告書-総括-		87pp.	北海道	1981/ 3/31
000070	(財)日本野鳥の会	ウトナイ湖自然環境調査報告書		134pp.	(財)日本野鳥の	1975/ 3/
000071	北海道	「石狩湾新港地域に係る環境保全について」の概要		16pp.	北海道	1976/ 6/
000072	釧路市立郷土博物館	道東海岸線総合調査関係文献目録		36pp.	釧路市立郷土博	1981/ 3/31
000073	榊北海道環境保全エンジニアリングセン	苫東厚真発電所(2号機)関連用地周辺植生調査報告書		131pp.	榊北海道環境保	1979/12/

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
000074	北海道	知床半島自然生態系総合調査報告書(動物編)		199pp.	北海道	1981/ 3/31
000075	北海道	知床半島自然生態系総合調査報告書(総説 植物編)		180pp.	北海道	1981/ 3/31
000076	北海道	自然公園総合調査(富良野芦別道立自然公園)報告書		203pp.	北海道	1985/
000077	(社)北海道自然保護協会	道立自然公園総合調査(野付風蓮道立自然公園)報告書		203pp.+1map	(社)北海道自然	1987/ 3/20
000078	(社)北海道自然保護協会	道立自然公園総合調査(狩場茂津多道立自然公園)報告書		182pp.+1map	(社)北海道自然	1989/ 3/15
000079	(社)北海道自然保護協会	道立自然公園総合調査(桧山道立自然公園)報告書		234pp.+1map	(社)北海道自然	1988/ 3/20
000080	(社)北海道自然保護協会	道立自然公園総合調査(厚岸道立自然公園)報告書		210pp.+1map	(社)北海道自然	1986/ 3/20
000081	通商産業省札幌通商産業局	昭和55年度石狩湾新港地区地先海域産業公害総合事前調査現地調査		250pp.	通商産業省札幌	1980/12/
000082	北海道	大雪山系自然生態系総合調査中間報告		121pp.	北海道	1975/ 6/
000083	北海道	大雪山系自然生態系総合調査中間報告(第2報)		288pp.	北海道	1976/ 3/
000084	(社)北海道自然保護協会	釧路湿原の火災にかかる自然環境影響緊急調査報告書		111pp.	(社)北海道自然	1986/ 1/31
000085	北海道の自然と生物編集委員会	北海道の自然と生物		(1):103pp.	樞書店	1989/ 7/31
000086	北海道の自然と生物編集委員会	北海道の自然と生物		(2):134pp.	樞書店	1990/ 2/19
000087	北海道の自然と生物編集委員会	北海道の自然と生物		(3):127pp.	樞書店	1990/ 9/ 3
000088	(財)前田一步園財団	阿寒湖地区自然環境基礎調査報告書		95pp.	(財)前田一步園	1989/12/25
000089	武藤憲由	静内川上流地域の森林景観		10pp.	武藤憲理	1982/ 4/
000090	小島覚	十勝川水系上流地域の森林植生と土壌(II)		130pp.	小島覚	1980/ 9/
000091	小島覚	静内川水系上流地域の森林植生と土壌		122pp.+1pl.	北海道電力(株)	1982/ 6/
000092	網走市立郷土博物館友の会	呼人半島の生物		44pp.	網走市立郷土博	1983/ 3/31
000093	北海道林務部	大規模林道平取・えりも線計画における調査研究報告書		63pp.	北海道林務部	1980/ 6/
000094	北海道の自然と生物編集委員会	北海道の自然と生物		(4):129pp.	樞書店	1991/ 3/25
000095	北海道の自然と生物編集委員会	北海道の自然と生物		(5):106pp.	樞書店	1991/11/15
000096	北海道の自然と生物編集委員会	北海道の自然と生物		(6):125pp.	樞書店	1992/ 4/30
000097	沼田俊三	写真と記録青森県のラン花と山のガイド		206pp.	沼田俊三	1989/ 4/20
000098	原田敏弘	青森県植物研究第2集十二湖の植物その目録		59pp.	青森県植物振興	1979/ 3/21
000099	石川茂雄	青森県の自然		171pp.	(有)北方新社	1977/ 4/10
000100	西郡教育研究会理科部会	西郡の植物(昭和52年度)理科県大会記念号		106pp.	西郡教育研究会	1977/10/ 1
000101	斉藤新一郎	国道40号中川町国府防雪林の造成方法について		44pp. (*ワーブ	斉藤新一郎	1989/10/
000102	斉藤新一郎	勇払川上流湿原およびその周辺の植生調査報告書		62pp. (*ワーブ	北海道立林業試	1984/ 4/
000103	TOYOKUNI,HIDEO	ON SOME NOTEWORTHY PLANTS FROM HOKKAIDO, JAPAN	JOURNAL OF THE FACULTY OF LIBERAL ARTS, SHINSHU UN	13:127-133		1979/
000104	TOYOKUNI,HIDEO	ALPINE FLORULA OF MT.SHARI. PROVS.KITAMI AND NEMURO, HOKKA	JOURN. UNIV. NORTH JAPAN	1:91-97+1pl.		1969/ 3/
000105	豊國秀夫	北海道膽振国富内附近蛇紋岩地帯の植物	植物分類 地理	16(2):63-64		1955/10/
000106	奥田重俊・藤原一絵・宮脇昭	津軽半島 岩木山 十二湖の植生	日本自然保護協会調査報告	37:1-40	(財)日本自然保	1970/
000107	上野雄規	北本州産高等植物チェックリスト		365pp.	東北植物研究会	1991/ 8/ 1
000108	栃尾市立教育センター	栃尾の植物		365pp.	栃尾市立教育セ	1984/ 3/30
000109	青森県生物学会植物分布調査委員会	青森県植物分布図		(1):87pp. (*孔版	青森県生物学会	1967/
000110	青森県生物学会植物分布調査委員会	青森県植物分布図		(2):108pp. (*孔	青森県生物学会	1968/
000111	青森県生物学会植物分布調査委員会	青森県植物分布図		(3):102pp. (*孔版	青森県生物学会	1969/
000112	青森県生物学会植物分布調査委員会	青森県植物分布図		(4):98pp. (*孔版	青森県生物学会	1969/
000113	青森県生物学会植物分布調査委員会	青森県植物分布図		(5): pp. (孔版印	青森県生物学会	1973/
000114	津軽植物の会	月刊 津軽植物		13:1107-1194	津軽植物の会	1976/
000115	北アルプスライチョウ研究会	ライチョウ生息環境調査報告書朝日岳 劔岳 大日岳 薬師岳1977		127pp.	富山県	1978/ 3/
000116	北アルプスライチョウ研究会	五色ヶ原ライチョウ生息環境調査報告書昭和52年度		37pp.	富山県	1978/ 3/28
000117	宮城県	昭和58年4.27林野火災の記録		111pp.	宮城県	1975/ 2/
000118	(財)日本自然保護協会	栗駒自然公園学術調査報告	日本自然保護協会調査報告	(25):146pp.	(財)日本自然保	1966/ 3/30
000119	国際生物学事業計画裏磐梯湖沼群研究グ	裏磐梯湖沼群の研究		169pp.	福島県	1975/ 3/31
000120	吉岡邦二(編)	蔵王山の環境破壊による生物群集の動態に関する研究		178pp.		1975/ 3/
000121	鈴木時夫 結城嘉美・大木正夫 金山俊	月山の植生	山形県総合開発資料 月山朝日山系総合調査報告書-1955-	p.144-199	山形県	1956/ 3/
000122	飯泉茂	街路樹保護総合調査報告書		75pp.	仙台市	1980/ 3/
000123	(財)日本自然保護協会	鳥海山国定公園候補地学術調査報告	日本自然保護協会調査報告	(5):113pp.+25pl.+1	(財)日本自然保	1963/ 3/15
000124	鈴木昌友 清水修 安見珠子 安昌美・	茨城県植物誌		339pp.	茨城県植物誌刊	1981/ 9/25
000125	(社)日本公園緑地協会	筑波研究学園都市洞峰沼の整備と管理保全に関する検討報告書		92pp.	日本住宅公団研	1978/ 2/
000126	(財)日本自然保護協会	筑波自然公園学術調査報告	日本自然保護協会調査報告	(24):104pp.	(財)日本自然保	1966/ 3/30
000127	辻誠一郎 南木睦彦 小杉正人	文化財総合調査茂林寺沼及び低地湿原調査報告書第2集館林の池沼群		110pp.+35pl.	館林市教育委員	1986/ 3/31
000128	栃木県植物同好会栃木県植物誌編纂委員	栃木県植物目録		255pp.	栃木県植物同好	1968/ 3/12
000129	栃木県	栃木県現存植生図解説書		37pp.+6maps	栃木県	1974/
000130	山形市	山形市の生物的自然		159pp.+6maps	山形市	1976/11/
000131	岩手県	南八幡平地域湿原調査事業 栗木ヶ原湿原学術調査報告書		99pp.	岩手県	1990/ 3/
000132	上荒沢 荒沢湖沼群地域学術調査委員会	上荒沢 荒沢湖沼群地域学術調査報告書		197pp.	宮城県小野田町	1992/ 1/31
000133	藤原陸夫	秋田県植物目録第2版		65pp.	秋田植生研究会	1989/ 7/ 1
000134	藤原陸夫	秋田県植物目録第3版		165pp.	秋田植生研究会	1991/ 5/20
000135	中沢潤	青森県植物誌-青森県植物風土記-		369pp.+21pp.	東奥日報社	1968/ 8/10
000136	望月陸夫	秋田県男鹿半島の植物		65pp.	北陸の植物の会	1966/11/15
000137	望月陸夫	秋田県植物目録		64pp.	北陸の植物の会	1972/12/15
000138	宮城植物の会	宮城の自然をたずねて-野山の植物-		233pp.	第一法規出版(株)	1980/10/25
000139	宮城植物の会	続宮城の自然をたずねて-海浜・湖沼の植物-		232pp.	第一法規出版(株)	1981/12/10
000140	菊池政雄 永井政次	盛岡地方の桜	文化財調査特別報告	(1):22pp.+8pl.	盛岡市教育委員	1964/ 3/10
000141	雄勝野草の会	秋田県雄勝地方植物誌		88pp.	雄勝野草の会	1982/ 1/ 1
000142	福島県教育委員会	尾瀬湿原植生の復元研究	福島県文化財調査報告書	(51):127pp.	福島県教育委員	1975/ 3/31
000143	福島県教育委員会	天然記念物雄国沼湿原植物群落	福島県文化財調査報告書	(7):24pp.+14pl.	福島県教育委員	1959/
000144	福島県教育委員会	尾瀬の保護と復元	福島県文化財調査報告書	(20):32pp.	福島県教育委員	1970/
000145	福島県教育委員会	尾瀬の保護と復元II	福島県文化財調査報告	(27):18pp.+1pl.	福島県教育委員	1971/
000146	福島県教育委員会	尾瀬の保護と復元III	福島県文化財調査報告書	(34):23pp.	福島県教育委員	1972/ 3/31

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
000147	福島県教育委員会	尾瀬の保護と復元V	福島県文化財調査報告書	(42):37pp.	福島県教育委員	1974/ 3/31
000148	福島県	尾瀬の保護と復元IX	福島県特殊植物等保全事業調査報告書	(52):48pp.	福島県	1978/
000149	福島県	尾瀬の保護と復元XI	福島県特殊植物等保全事業調査報告書	(55):68pp.	福島県	1980/ 3/ 1
000150	福島県	尾瀬の保護と復元XII	福島県特殊植物等保全事業調査報告書	(56):51pp.	福島県	1981/ 3/ 1
000151	福島県	尾瀬の保護と復元X	福島県特殊植物等保全事業調査報告書	(54):42pp.	福島県	1979/ 3/31
000152	栗駒国定公園及び県立自然公園旭山学術	栗駒国定公園及び県立自然公園旭山学術調査報告書		150pp.+5maps	宮城県	1983/ 3/
000153	東京営林局	尾瀬地方に於ける保護林と其の景観		51pp.+125pl.+2ma	東京営林局	1928/ 2/20
000154	宮城縣史蹟名勝天然記念物調査會	宮城縣史蹟名勝天然記念物調査報告		(12):208pp.	宮城縣史蹟名勝	1938/ 3/
000155	白石市植物誌編集委員会	白石市植物誌		256pp.	白石市植物誌刊	1983/10/31
000156	(社)日本公園緑地協会	黒石市東公園基本計画		39pp.	(社)日本公園緑	1978/12/
000157	(社)日本公園緑地協会	蟹田町一本松地区公園基本計画報告書		32pp.	(社)日本公園緑	1978/12/
000158	望月陸夫	秋田県羽後町五輪坂周辺の植生と植物相		88pp.+36tab.+1ma	秋田植生研究会	1979/
000159	望月陸夫・高田順	秋田湾地区の植物相		57pp.	秋田自然史研究	1978/12/
000160	十和田開発株	十和田科学博物館	TOWADA SCIENCE MUSEUM	(2):84pp.	十和田開発株	1976/ 9/30
000161	宮城県農地林務部林務課・宮城県林木育	宮城の林木育種		12pp.	宮城県農地林務	1964/ 3/
000162	金華山島生態系保全調査委員会	金華山島の生態系と自然保護		48pp.	宮城県	1979/ 3/17
000163	宮城県	蔵王連峯学術調査書(国立公園候補地)総論		88pp.+ pl.	宮城県観光課	1955/ 3/
000164	東北大学理学部附属植物園	東北大学理学部附属植物園植物目録第2版		26pp.+1map	東北大学理学部	1960/ 3/31
000165	宮城県	三陸海岸-牝鹿半島-松島学術調査書(国立公園候補地)総論		120pp.	宮城県観光課	1954/ 3/
000166	㈱北海道環境保全エンジニアリングセン	道都圏緑地環境基本計画調査報告概要書		57pp.	㈱北海道環境保	1975/12/
000167	東北大学理学部附属植物園	1971年採集植物種子目録		21pp.	東北大学理学部	1972/
000168	東北大学理学部附属植物園	ヤナギ園目録		7pp.	東北大学理学部	1980/
000169	宮脇昭・藤原一絵・原田洋	福島県浜通り(双葉地区)の植生		70pp.+5tab.+10ma	横浜植生学会	1976/ 2/10
000170	栃木県立博物館	栃木県立博物館自然部門収蔵資料目録(Ⅰ)維管束植物(1)渋佐コレク		280pp.	栃木県立博物館	1986/ 3/
000171	鈴木昌友	東日本の高山植物と山草		216pp.	誠文堂新光社	1982/ 4/
000172	筑波大学大学院環境科学研究科北上プロ	流域文化の成立と定住様式の変遷に関する文明生態史的研究昭和53		224pp.	筑波大学大学院	1979/ 7/
000173	宮脇昭・藤原一絵	尾瀬ヶ原の植生		152pp.+63tab.+6m	(財)国立公園協	1970/ 3/31
000174	奥富清・松崎嘉明	富士・愛鷹山麓地域の植生	富士・愛鷹山麓地域の自然環境保全と土地利用計画調査報告	p.229-251+15pl+2	富士・愛鷹山麓	1974/
000175	久保田秀夫・松田行雄・波田善夫	白根山の植物		117pp.+5pl.+1map	栃木県林務観光	1985/ 3/30
000176	久保田秀夫・松田行雄・波田善夫	日光戦場ヶ原の植物		132pp.+23pl.+1ma	栃木県林務観光	1978/ 3/25
000177	田中正・加藤仁・長谷川順一・稲泉三丸	しもつけ文庫5栃木の昆虫		196pp.	㈱月刊さつき研	1978/ 4/10
000178	栃木県立博物館	栃木県立博物館研究報告書	MEMOIRS OF TOCHIGI PREFECTURAL MUSEUM	(7):448pp.	栃木県立博物館	1989/ 3/31
000179	宮脇昭・奥田重俊・藤原一絵・木村雅史	鹿島及びその周辺地域の植生		122pp.+8pl.+6map	横浜植生学会	1979/ 2/28
000180	久保田秀夫・松田行雄・波田善夫・竹中	鬼怒沼湿原の植物		141pp.+20pl.+1ma	栃木県林務観光	1983/ 3/30
000181	奥富清・星野義延・永嶋幸夫・小栗太郎	所沢市の植生(所沢市環境保全調査報告書)		169pp.+9pl.+3map	所沢市	1987/ 3/31
000182	河田杰・林弥栄	鹿島灘沿岸地方における2国有林の植物調査報告	林業試験場研究報告	(63):9-74		1953/ 7/
000183	河田杰	スギ林間伐試験の成績(第2回)	林業試験場研究報告	(76):81-148		1954/12/
000184	奥富清・菅谷行博・坂上寛一	東京湾15号埋立地における近隣在来樹種植栽試験-潜在自然植生推定	東京港臨海部緑化のための土壌および植生調査報告書	p.1-32	東京都港湾局	1979/
000185	奥富清・菅谷行博	東京湾15号埋立地における植生の初期動態	東京港臨海部緑化のための土壌および植生調査報告書	p.33-43	東京都港湾局	1979/
000186	奥富清・坂上寛一・中村徹・亀井裕幸	品川沖第六台場の植生と土壌	東京港臨海部緑化のための土壌および植生調査報告書	p.97-127	東京都港湾局	1979/
000187	横山光雄・井手久登・宮脇昭	筑波地区における潜在自然植生図の作製と植物社会学的立地診断	研究 学園都市開発計画 研究学園都市における緑化計画	20pp.+5pl.+5pl.+3	日本住宅公団宅	1967/ 6/ 5
000188	(財)日本都市センター	神奈川県土の適正利用に関する調査研究報告書		32pp.+13maps	(財)日本都市セ	1972/ 2/
000189	宮脇昭・佐々木寧・飯野和子	比企丘陵の植生		47pp.+4pl.+1map	横浜植生学会	1976/ 3/25
000190	埼玉県	第2回自然環境保全基礎調査植生調査報告書		296pp.	埼玉県	1979/
000191	宮脇昭・奥田重俊・井上香世子	埼玉県南東部の植生		86pp.+10pl.+8pl.+	埼玉県	1975/
000192	長谷川順一	栃木県の植生と花		250pp.	㈱月刊さつき研	1982/ 4/20
000193	守屋忠之	第三編武甲山の植物	秩父武甲山総合調査報告書	p.137-172	武甲山総合調査	1987/ 3/25
000194	守屋忠之・井上茂	写真集武甲山の植物第2刷		178pp.	武甲山植物群保	1979/ 3/15
000195	宮脇昭・佐々木寧・藤原一絵	武蔵丘陵森林公園予定域の植生調査および緑化・自然復元計画報告		59pp.+17tab.+2ma	(社)日本公園緑	1971/
000196	館脇操	北太平洋諸島におけるシダ類の分布について(承前・完)	生態学会報	1(4):200-208		1952/
000197	宮脇昭・鈴木邦雄	千葉市の植生-都市の環境保全のための植物社会学的研究-		92pp.+8pl.+2maps	千葉市	1974/ 3/20
000198	遠藤与作	千葉市の野草		136pp.	遠藤与作	1988/10/25
000199	宮脇昭・奥田重俊・藤原一絵・大山弘子	佐倉市の植生		132pp.+41tab.+4m	佐倉市	1977/ 3/25
000200	東京都	東京都現存植生図解説書		39pp.	東京都公署局自	1975/ 3/
000201	東京都	東京都現存植生図		8maps	東京都	1974/
000202	東京都	東京都現存植生図伊豆諸島		2maps	東京都	1976/
000203	奥富清・奥田重俊・辻誠治・星野義延	東京都の植生	東京都植生調査報告書別刷	249pp.+83tab.+10	東京都	1987/
000204	松沢篤郎	館林市邑楽郡植物誌		116pp.	松沢篤郎	1972/ 5/10
000205	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	4(1):1-50	日本生態学会	1954/ 4/
000206	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	4(2):51-98	日本生態学会	1954/ 7/
000207	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	4(3):99-138	日本生態学会	1954/11/
000208	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	4(4):139-182	日本生態学会	1955/ 3/
000209	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	5(1):1-48	日本生態学会	1955/ 7/
000210	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	5(2):49-92	日本生態学会	1955/11/
000211	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	5(3):93-136	日本生態学会	1956/ 1/
000212	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	5(4):137-184	日本生態学会	1956/ 3/
000213	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	6(1):1-44	日本生態学会	1956/ 6/
000214	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	6(2):45-88	日本生態学会	1956/10/
000215	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	6(4):133-192	日本生態学会	1957/ 3/
000216	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	7(2):45-84	日本生態学会	1957/ 8/
000217	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	7(3):85-130	日本生態学会	1957/10/
000218	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	7(4):131-176	日本生態学会	1957/12/
000219	植物を主とした環境科学研究会	環境植物研究会報		(1):67pp.	植物を主とした	1984/ 5/

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
000220	?	忠別ダム環境調査に係る中・大型哺乳類捕捉調査		5pp.(* コピー)	?	?
000221	(財)北海道開発協会	昭和56年度忠別ダム環境調査報告書		228pp.	(財)北海道開発	1982/ 3/
000222	二風谷ダム・平取ダム環境調査委員会	二風谷ダム・平取ダム環境影響評価書		351pp.	二風谷ダム・平	1980/ 3/
000223	小樽内ダム環境アセスメント委員会	昭和51年度小樽内ダム環境調査報告書		245pp.+1map	小樽内ダム環境	1977/ 3/
000224	北海道開発局石狩川開発建設部	定山溪ダム建設事業環境保全計画設計業務緑化計画報告書		134pp.+4pl.(青焼)	北海道開発局石	1980/12/
000225	東京都	小笠原諸島現存植生図		1map	東京都	1983/
000226	宮脇昭・奥田重俊・鈴木邦雄	東京湾臨海部の植生		119pp.+32tab.+48	(財)運輸経済研	1975/ 3/20
000227	奥富清・辻誠治	多摩地域(住として丘陵地帯)の植生	保全地域指定のための基礎調査報告書	p.1-18	東京都公害局	1974/
000228	(社)日本植物友の会	江東区の野草		159pp.	東京都江東区総	1984/ 2/ 1
000229	江東区総務部広報秘書室	続江東区の野草		207pp.	東京都江東区総	1986/ 2/10
000230	東京都建設局公園観光課	国立公園候補地伊豆七島地域風景風俗写真集		56pp.	東京都建設局公	1950/10/
000231	東京都建設局公園観光課	国立公園候補地伊豆七島概要		27pp.+7maps	東京都建設局公	1950/ 2/
000232	河野昭一・高須英樹	アキノリソウの実験分類学的研究	日本植物分類学会会報	2(8):105-114	日本植物分類学	1972/ 8/10
000233	NOGUCHI,JUNKO ET KAWANO,SHOICHI	BRIEF NOTES ON THE CHROMOSOMES OF SOME JAPANESE PLANT	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	49(3):11-22	津村研究所出版	1974/ 3/
000234	KAWANO,SHOICHI, IHARA,MASAAKI, SUZU	BIOSYSTEMATIC STUDIES ON MAIANTHEMUM(LILIACEAE-POLYGON	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	80(951):345-352	THE BOTANICAL	1967/ 9/
000235	KAWANO,SHOICHI	NOTATIONES DE PLANTIS JAPONIAE BOREALIS FRAGMENTALES 1.	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	17(1):1-4	SOC.PHYTOGEO.	1957/ 9/
000236	河野昭一	日本植物の染色体短報(1)	植物研究雑誌	36(8):29-32	津村研究所出版	1961/ 8/
000237	ANDERSSON,N.J.	SALICES BOREALI-AMERICANAE		32pp.	METCALF AND C	1858/
000238	AUER,C & WIELAND,C.CHUR	ERGEBNISSE VON DURCHFORSUNGSVERSUCHEN 1930-1965 IM SIH	MITTEILUNGEN	47(4):259-389	SCHWEIZERISCH	1971/
000239	KIMURA,ARIKA	SYMBOLAE ITEOLOGICAE I	SCIENCE REPORTS OF THE TOHOKU IMPERIAL UNIVERSITY,	10(3):555-567+2pl	TOHOKU IMPERI	1935/11/30
000240	KIMURA,ARIKA	SYMBOLAE ITEOLOGICAE II	SCIENCE REPORTS OF THE TOHOKU IMPERIAL UNIVERSITY,	11(2):243-252+2pl	TOHOKU IMPERI	1936/10/ 5
000241	KIMURA,ARIKA	SYMBOLAE ITEOLOGICAE III	SCIENCE REPORTS OF THE TOHOKU IMPERIAL UNIVERSITY,	12(1):97-113+6pl.	TOHOKU IMPERI	1937/ 8/20
000242	KIMURA,ARIKA	SYMBOLAE ITEOLOGICAE IV	SCIENCE REPORTS OF THE TOHOKU IMPERIAL UNIVERSITY,	12(2):311-321+3pl	TOHOKU IMPERI	1937/12/ 8
000243	KIMURA,ARIKA	SYMBOLAE ITEOLOGICAE V	SCIENCE REPORTS OF THE TOHOKU IMPERIAL UNIVERSITY,	13(1):71-83+4pl.	TOHOKU IMPERI	1938/ 6/30
000244	KIMURA,ARIKA	SYMBOLAE ITEOLOGICAE VI	SCIENCE REPORTS OF THE TOHOKU IMPERIAL UNIVERSITY,	13(3):381-394+3pl	TOHOKU IMPERI	1938/12/31
000245	KIMURA,ARIKA	SYMBOLAE ITEOLOGICAE VII	SCIENCE REPORTS OF THE TOHOKU IMPERIAL UNIVERSITY,	14(2):191-194	TOHOKU IMPERI	1939/ 6/17
000246	KIMURA,ARIKA	SYMBOLAE ITEOLOGICAE VIII	SCIENCE REPORTS OF THE TOHOKU IMPERIAL UNIVERSITY,	15(4):401-418+7pl	TOHOKU IMPERI	1940/10/20
000247	KIMURA,ARIKA	SYMBOLAE ITEOLOGICAE IX	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	59:79-90	THE BOTANICAL	1946/12/30
000248	KIMURA,ARIKA	SYMBOLAE ITEOLOGICAE X	SCIENCE REPORTS OF THE TOHOKU UNIVERSITY, SERIES 4	18(4):544-553	TOHOKU UNIVER	1950/12/20
000249	KIMURA,ARIKA	SYMBOLAE ITEOLOGICAE XI	SCIENCE REPORTS OF THE TOHOKU UNIVERSITY, SERIES 4	16(3):187-198+3pl	TOHOKU UNIVER	1952/ 3/10
000250	KIMURA,ARIKA	SYMBOLAE ITEOLOGICAE XII	ECOLOGICAL REVIEW	13(3):199-201		1953/ 3/31
000251	KIMURA,ARIKA	SYMBOLAE ITEOLOGICAE XIII	SCIENCE REPORTS OF THE TOHOKU UNIVERSITY, SERIES 4	20(3):202-212+4pl	TOHOKU UNIVER	1954/ 3/31
000252	KIMURA,ARIKA	SYMBOLAE ITEOLOGICAE XIV	SCIENCE REPORTS OF THE TOHOKU UNIVERSITY, SERIES 4	23(1):7-16+4pl.	TOHOKU UNIVER	1957/ 3/30
000253	KIMURA,ARIKA	SYMBOLAE ITEOLOGICAE XV	SCIENCE REPORTS OF THE TOHOKU UNIVERSITY, SERIES 4	23(1):17-20+5pl.	TOHOKU UNIVER	1957/ 3/30
000254	KIMURA,ARIKA	SYMBOLAE ITEOLOGICAE XVI	SCIENCE REPORTS OF THE TOHOKU UNIVERSITY, SERIES 4	24(3):113-118+4pl	TOHOKU UNIVER	1958/10/30
000255	KIMURA,ARIKA	SYMBOLAE ITEOLOGICAE XVII	SCIENCE REPORTS OF THE TOHOKU UNIVERSITY, SERIES 4	26(1):1-8+3pl.	TOHOKU UNIVER	1960/ 3/18
000256	KIMURA,ARIKA	SYMBOLAE ITEOLOGICAE XVIII	SCIENCE REPORTS OF THE TOHOKU UNIVERSITY, SERIES 4	27(2):141-146+6pl	TOHOKU UNIVER	1961/ 6/28
000257	KIMURA,ARIKA	SYMBOLAE ITEOLOGICAE XIX	SCIENCE REPORTS OF THE TOHOKU UNIVERSITY, SERIES 4	28(1):37-45+5pl.	TOHOKU UNIVER	1962/ 2/28
000258	TATEWAKI,MISAO	THE ICONOGRAPHY OF THE VEGETATION OF THE NATURAL FORES	THE PROCEEDINGS OF THE NINTH PACIFIC SCIENCE CONG	4:99-102		1962/
000259	HONDA,MASAJI & TATEWAKI,MISAO	A NEW SPECIES OF SWERTIA	THE TRANSACTIONS OF THE SAPPORO NATURAL HISTORY	14(3):192	THE SAPPORO N	1936/
000260	館脇操	群落生態より見たる石狩國幌向泥炭地	札幌農林学会報	(88):531-563	札幌農林学会	1928/ 5/
000261	館脇操	北見禮文島植物概説		10pp.+24pp.+9pl.	北海道景勝地協	1934/ 7/ 5
000262	館脇操・呂照雄	海岸草本群落(北見国浜小清水)	奈良女子大学生物学会誌	(10):84-90		1960/ 6/
000263	館脇操・三角亨	落石のトマツ・エゾスズグケ群落	日本生態学会誌	7(1):14-18		1957/ 5/
000264	TATEWAKI,MISAO	THE PLANT-COMMUNITIES IN THE ISLAND OF MATSUWA IN THE MID	THE TRANSACTIONS OF THE SAPPORO NATURAL HISTORY	11(1):25-30	THE SAPPORO N	1929/ 7/
000265	TATEWAKI,MISAO	ALPINE FLORA OF MT.HORO-NUPURI, KITAMI RANGES, HOKKAIDO, J	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	2(2):86-92		1933/ 3/ 1
000266	TATEWAKI,MISAO	GEBOTANICAL STUDY OF PRIMULA IN THE ISLANDS OF THE NORT	JUBIL. PUBL. COMMEMOR. 60TH BIRTH. OF PROF. TOCHINAI	202-210+2pl.		1955/ 3/
000267	TATEWAKI,MISAO	ON THE PLANTS COLLECTED IN THE ISLAND OF ALAID BY HIDEGOR	THE TRANSACTIONS OF THE SAPPORO NATURAL HISTORY	9(2):151-192+2pl.	THE SAPPORO N	1927/10/
000268	TATEWAKI,MISAO	NOTES ON PLANTS OF THE WESTERN ALEUTIAN ISLANDS COLLECT	THE TRANSACTIONS OF THE SAPPORO NATURAL HISTORY	11(3):152-156	THE SAPPORO N	1930/
000269	館脇操	臺灣演習林植物概説	北海道帝国大學農學部演習林研究報告	10(3):43-82		1938/
000270	館脇操	主要樹種の分布限界(豫報)(一)	北海道林業會報	昭和14年3月号:1	北海道林業會	1939/ 3/
000271	TATEWAKI,MISAO	PHYTOGEOGRAPHY OF THE ISLANDS OF THE NORTH PACIFIC OCEA	THE 10TH PACIFIC SCIENCE CONGRESS	p.23-28		1963/
000272	館脇操	テネシー雑記	北方林業	昭和43年2・5・5月		1968/
000273	TATEWAKI,MISAO	ALPINE PLANTS IN HOKKAIDO	SCIENCE REPORTS OF THE TOHOKU UNIVERSITY, SERIES 4	29(3-4):165-188	TOHOKU UNIVER	1963/12/25
000274	館脇操・辻井達一・河野昭一	北海道のゴヨウマツ林の群落と分布	日本生態学会誌	10(3):120-123	日本生態学会	1960/ 6/
000275	舟根昇	日高幌満岳の植物	北陸の植物	6(1):26-27		1957/ 1/
000276	星野好博	美唄泥炭地に於ける植物目録	札幌農林学会報	(151):226-250+1m	札幌農林學會	1939/10/
000277	堀江健二	和寒町蛇紋岩帯の植物相	土別市立博物館報告	(7):23-42 (* コ		1989/
000278	星野義延・奥富清	北海道のミズナラ林の植物社会学的研究	植物地理 分類研究	32(2):146-154		1984/12/
000279	宮脇昭	多摩ニュータウン開発地域の植生学的調査研究	多摩ニュータウン開発地域の植生および景観乖離の基礎的研	(1):1-94+2maps	日本住宅公団、	1969/
000280	東京都経済局農林部林務課	治山特報第2輯伊豆大島の治山関係基礎調査報告書		36pp.	東京都経済局農	1955/ 8/
000281	東京都港湾局	昭和54年度東京都臨海部緑化のための土壌および植生調査報告書		70pp.	東京都港湾局	1980/ 3/
000282	東京都港湾局	東京港埋立地緑化計画調査報告書		166pp.	東京都港湾局	1972/12/
000283	奥富清・辻誠治・吉川順二・曾根伸典	府中市の植生-自然保護のための基礎的研究-		72pp.+4pl.+2maps	府中市	1975/ 3/
000284	明治神宮社務所	明治神宮境内総合調査報告書		505pp.+28tab.+2m	明治神宮社務所	1980/11/30
000285	東京都建設局公園緑地部	続小笠原諸島自然景観調査報告書		251pp.+2pl.	東京都建設局公	1970/ 3/30
000286	小野幹雄・奥富清	小笠原の固有植物と植生		268pp.+23tab.+1m	株式会社アボッ	1985/11/
000287	秋山茂雄	大雪山スゲ属植物	BIOGEOGRAPHICA	1(1):49-53	日本植物地理学	1935/12/
000288	AKIYAMA,SHIGEO	NUNTIA AD CARICUM JAPONICARUM	THE TRANSACTIONS OF THE SAPPORO NATURAL HISTORY	16(2):107-110	THE SAPPORO N	1935/
000289	秋山茂雄	小林義雄氏採集アリューション地方産スゲ属植物	植物学雑誌	47(553):67-69		1933/
000290	AKIYAMA,SHIGEO	GEOGRAPHICAL DISTRIBUTIONS OF CARICES INDIGENOUS TO THE	THE JOURNAL OF THE FACULTY OF SCIENCE, HOKKAIDO U	6(3):101-136		1951/ 3/
000291	秋山茂雄	すげ属植物雑記	植物研究雑誌	9(8):536-539		1933/12/25
000292	秋山茂雄	すげ属植物雑記(其二)	植物研究雑誌	10(5):329-333		1934/ 5/25

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
000293	秋山茂雄	すげ属植物雑記(其三)	植物研究雑誌	11(4):286-290		1935/ 4/25
000294	秋山茂雄	すげ属植物雑記(其四)	植物研究雑誌	11(7):494-499		1935/ 6/25
000295	秋山茂雄	すげ属植物雑記(其五)	植物研究雑誌	13(9):645-659		1937/ 9/25
000296	秋山茂雄	すげ属植物雑記(其六)	植物研究雑誌	16(2):98-101		1940/ 2/15
000297	秋山茂雄	すげ属植物雑記(其七)	植物研究雑誌	16(4):216-218		1940/ 4/15
000298	大悟法滋	天塩のシダ植物(予報)	北方科学調査報告1(筑波大学、1980年)	p.45-47		1980/
000299	遠藤太郎	釧路村沿岸地帯に於ける植生遷移		12pp.+2pl. (* 孔)	遠藤太郎	1974/12/
000300	浅井康宏	ヤグルマアザミ北海道に帰化す	植物研究雑誌	46(11):347		1971/11/
000301	半澤洵	マツカリヌプリ山頂植物目録補遺	明治40年宮部博士就職廿五年記念祝賀植物学論文集	p.1-4		1907/
000302	羽田良禾	北見キムマ沼のマリモとユスリカの幼蟲	植物及動物	8(8):87-90		1940/ 8/ 1
000303	長谷川榮・三木昇・辻井達一	III.阿寒湖地区自然環境基礎調査第1章植生第3節阿寒湖周辺の森林植	前田一步園財団調査研究報告	1:126-168		1987/ 3/
000304	長谷川榮	北海道における天然生海岸林の保全に関する基礎的研究-石狩海岸に	北海道大学農学部演習林研究報告	41(2):313-422		1984/
000305	長谷川榮	III.阿寒湖地区自然環境基礎調査第1章植生第2節研究小史	前田一步園財団調査研究報告	1:124-126		1987/
000306	長谷川榮・辻井達一	III.阿寒湖地区自然環境基礎調査第1章植生第4節針葉樹林の動態	前田一步園財団調査研究報告	1:168-200		1987/
000307	長谷川榮・辻井達一	III.阿寒湖地区自然環境基礎調査第1章植生第5節雄阿寒岳山麓におけ	前田一步園財団調査研究報告	1:201-210		1987/
000308	長谷川榮・辻井達一	III.阿寒湖地区自然環境基礎調査第1章植生第6節雄阿寒岳登山道沿いの	前田一步園財団調査研究報告	1:210-233		1987/
000309	長谷川榮・辻井達一	野付風蓮道立自然公園総合調査III植物	道立自然公園総合調査(野付風蓮道立自然公園)報告書	p.39-125		1987/
000310	原松次	いぶりの植物(予報)		20pp.+1pl.	原松次	1974/ 4/ 5
000311	畠山末吉	トドマツの産地間変異の地域性に関する遺伝育種学的研究	北海道立林業試験場報告	19:1-91		1981/10/
000312	早川康夫・高畑滋	遷移平衡に基づく草地景観管理の研究第1報傾斜方位とDISCLIMAX	北海道農業試験場研究報告	106:37-53		1973/12/
000313	早川康夫・高畑滋	遷移平衡に基づく草地景観管理の研究第3報独立峰を例にとった林地	北海道農業試験場研究報告	112:111-133		1975/10/
000314	萩原博光	日高山系幌尻岳のACRASIALES	国立科学博物館専報	(5):173-177		1972/11/30
000315	HIGUCHI,MASANOBU	FOUR SPECIES OF SELIGERIAACEAE (MUSCI) NEWLY FOUND IN HOKK	HIKOBIA	9:57-60		1984/
000316	樋口正信	支笏湖の苔の洞門	日本蘚苔類学会会報	3(10):168-169		1984/
000317	神奈川県植物誌調査会	神奈川県植物誌1988		1442pp.	神奈川県立博物	1988/ 3/15
000318	宮脇昭・他	神奈川県の現存植生		789pp.+119tab.+	神奈川県教育委	1972/ 3/31
000319	宮脇昭	神奈川県の潜在自然植生		407pp.+45tab.+ m	神奈川県教育委	1976/ 3/31
000320	神奈川県教育委員会	神奈川県植物誌		257pp.	神奈川県教育委	1958/ 3/31
000321	宮代周輔	神奈川植物目録		112pp.+41pp.	宮代周輔	1958/ 2/25
000322	出口長男	横浜植物誌		256pp.	山本春男	1968/ 5/ 1
000323	宮脇昭・大場達之・村瀬信義	箱根・真鶴半島の植物社会学的研究-とくに箱根中央火口上の植生に	箱根・真鶴半島の植生調査報告書	59pp.+12pl.+14tab	神奈川県教育委	1969/
000324	房総南部海岸国定公園期成会	国定公園候補地房総南部海岸の概要		83pp.+1map	房総南部海岸国	1956/ 5/31
000325	茨城県・千葉県	国立公園候補地日本水郷		85pp.	茨城県・千葉県	1951/12/ 5
000326	宮脇昭	藤沢市「西部開発区域」の植物社会学的研究調査報告		44pp.+10tab.+2ma	藤沢市西部開発	1968/ 6/ 1
000327	宮脇昭・藤原一絵・鈴木邦雄	藤沢市大庭城山地区保全のための植物社会学的研究		43pp.+14tab.+4ma	藤沢市西部開発	1971/ 9/15
000328	神奈川県商工部観光課	三浦半島の観光施設計画		49pp.	神奈川県商工部	1953/ 3/25
000329	神奈川県商工部観光課	丹澤山塊の観光施設計画		28pp.	神奈川県商工部	1953/ 3/25
000330	宮脇昭・藤原一絵・原田洋・楠直・奥田	逗子市の植生-日本の常緑広葉樹林について-		151pp.+34tab.+2m	逗子市教育委員	1971/ 3/31
000331	宮脇昭・大野啓一	若葉台団地建設予定地区植物社会学的研究調査報告-植生診断と緑化		44pp.+	神奈川県住宅供	1972/ 6/30
000332	宮脇昭・原田洋・藤原一絵・井上香代子	鎌倉市の植生-古都鎌倉の緑の環境創造と歴史的景観保護のための植		114pp.+32tab.+2m	鎌倉市	1973/ 3/20
000333	宮脇昭	横浜市の植生-都市の環境保全とみどりの環境創造に対する植物社会		143pp.+41tab.+4m	横浜市	1972/
000334	木原均	箱根の樹木と自然		365pp.	箱根樹木園	1971/ 6/29
000335	神奈川県博物館研究会	魚類目録(神奈川県)		30+10pp. (* 孔)	神奈川県博物研	1926/ 3/15
000336	遠山三樹夫・持田幸良・伊藤賢一	大楠山南斜面の植生		26pp.+1map	西武鉄道株式会	1974/12/28
000337	宮脇昭・原田洋	鎌倉市の環境保全と緑の環境創造に対する植物社会学的研究		44pp.+6tab.+1map	鎌倉市	1974/ 3/
000338	宮脇昭・藤原一絵・鈴木照治・木村功・	茅ヶ崎市の植生-緑の環境と都市の調和を求めての植生学的研究-		175pp.+39tab.+2m	茅ヶ崎市	1975/ 3/25
000339	宮脇昭・中村幸人・大山弘子	平塚市の植生		160pp.+39tab.+2m	平塚市	1976/ 3/
000340	植物同好じねんじょ会	新潟県植物分布図集第1~10集登載植物および索引		146PP.	植物同好じねん	1990/12/25
000341	植物同好じねんじょ会	じねんじょ		(15):43PP.	植物同好じねん	1991/
000342	植物同好じねんじょ会	新潟県植物分布図集第12集		128pp.	植物同好じねん	1991/
000343	石沢進	新潟県植物分布調査記録1		93pp.	新潟大学理学部	1984/ 7/20
000344	石沢進	新潟県植物分布調査記録2(小林浩二文部技官退官記念号)		104pp.	新潟大学理学部	1986/12/20
000345	宮脇昭・大場達之・奥田重俊・中山洌・	越後三山・奥只見周辺の植生(新潟県・福島県)	越後三山・奥只見自然公園学術調査報告	p.57-152+39tab.+	(財)日本自然保	1968/
000346	新潟県生活環境部自然保護課	新潟県自然環境保全地域・緑地環境保全地域の概要		125pp.	新潟県生活環境	1979/ 3/
000347	新潟県	国立公園資料第五輯妙高戸隠の自然		47pp.+1map	新潟県農林部林	1950/ 4/10
000348	酒田市	酒田市の植生と植物相		112pp.+5maps	酒田市	1982/ 2/
000349	舟橋説往	石狩空沼岳の植物目録(予報)	旭川郷土科学博物館研究報告	(3):11-32	旭川郷土博物館	1960/ 3/
000350	佐藤謙	ニセコ山系熊野山の高等植物目録	北海学園大学学園論集	(45):83-99		1983/ 7/
000351	高橋宏之・神田房行	知床硫黄山新噴火口周辺の植生	釧路市立博物館館報	(294):39-43		1985/ 7/
000352	神田房行	春採湖の沈水・浮葉・浮遊植物	天然記念物春採湖ヒブナ生息地保存対策調査中間報告	p.20-24 (* コピ)	釧路市教育委員	1986/ 3/31
000353	山本岩亀	後志植物誌料(一)		p.1-11	山本岩亀	1935/
000354	山本岩亀	後志植物誌料(四)		p.37-47	山本岩亀	1938/
000355	柳田由藏	北海道二於ケル新植物	植物研究雑誌	12(6):421-425		1936/ 6/25
000356	KOJIMA,SATORU	PHYTOGEOCOENOSES OF THE MONTANE ABIES SACHALINENSIS BI	THE JOURNAL OF THE COLLEGE OF LIBERAL ARTS, TOYAM	16(2):173-281		1983/
000357	石橋壽春・佐藤謙・由崎俊道	北海道教育大学札幌分校内の植生	生物教材	(13):1-26		1978/ 3/
000358	犬飼哲夫	北海道林業試験場野幌国有林内の動物調査書 改訂増補第二版		48pp.	北海道林業試験	1936/ 5/ 1
000359	佐藤謙	北海道の高山植生(1)羅臼岳の高山植生	北海学園大学学園論集	(29):73-107		1976/11/
000360	佐藤謙	北海道の高山植生(2)定山溪天狗山の岸壁の植生	北海学園大学学園論集	(34):49-57		1979/ 3/
000361	SATO,KEN	FLORA OF MT.YOICHI, MT.MUINE, MT.SORANUMA AND MT.ZYOZANKE	GAKUEN RONSHU (THE JOURNAL OF HOKKAI GAKUEN UNIV	(31):87-121		1977/10/
000362	佐藤謙	札幌市神威岳の高等植物目録	北海学園大学学園論集	(39):109-128		1981/10/
000363	佐藤謙	シレットリカブトの白花品	植物研究雑誌	61(5):10		1986/ 5/
000364	佐藤謙	北海道植物分布ノート	植物研究雑誌	62(2):31-32		1987/ 2/
000365	SATO,KEN ET ITO,KOJI	A note on the taxonomy of Callianthemum (Ranunculaceae) from Japan a	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	64(9):257-271		1989/ 9/

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
000366	佐藤謙	手稲山の岸壁の植生	北海学園大学学園論集	(44):83-91		1983/ 3/
000367	佐藤謙 鮫島惇一郎	北海道渡島大島の植生(1)	北海学園大学学園論集	(48):1-18		1984/ 7/
000368	佐藤謙	遠音別岳原生自然環境保全地域の高山植生	遠音別岳原生自然環境保全地域調査報告書	p.201-221	環境庁自然保護	1985/ 3/
000369	佐藤謙 鮫島惇一郎	北海道渡島大島の植生(2)	北海学園大学学園論集	(53):23-42		1986/ 3/
000370	佐藤謙	大平山自然環境保全地域及び周辺地域の石灰岩植生-北海道石灰岩植	大平山自然環境保全地域調査報告書	p.133-171	環境庁自然保護	1987/ 3/
000371	佐藤謙	北海道・空知 崖山の石灰岩地帯の植物相(補遺)	北海学園大学学園論集	(64):103-109		1989/12/
000372	佐藤謙 高橋伸幸	北海道超塩基性岩地の高等植物研究史	開発論集	(47):159-176	北海学園大学開	1991/ 2/
000373	馬場繁幸	エンレイソウ属自然集団における外部形態、核型ならびにアインザ	札幌商科大学札幌短期大学論集	(11):129-138		1973/11/
000374	宮脇昭 藤間照子 鈴木邦雄	神奈川県における社寺林の植物社会学的調査・研究-神奈川県社寺林		180pp.+12fig.+26t	神奈川県教育委	1979/ 3/20
000375	宮脇昭 鈴木邦雄	神奈川県の緑の実態調査-緑の環境管理のための景観区分-		32pp.+1map	神奈川県	1981/ 3/
000376	相模原市植生調査会	相模原市の植生		227pp.+2maps	相模原市教育委	1988/ 3/31
000377	進野久五郎	富山文庫1富山の植物		256pp.	榊巧玄出版	1973/11/23
000378	立山連峰の自然を守る会	立山の自然-その開発と自然保護-		139pp.	立山の自然を守	1981/ 9/19
000379	(財)日本林業技術協会	立山道路沿線自然生物定点調査報告書(第4報)		144pp.	(財)日本林業技	1982/ 1/
000380	植松春雄	南アルプスの植物		585pp.	井上書店	1967/ 8/25
000381	村田源	比良山系オトシ周辺の生物調査報告書		73pp.+4pl.+1map	関西電力(株)	1975/
000382	TATEWAKI,MISAO ET TOHYAMA,MIKIO	ATLAS OF THE DISTRIBUTION OF ALPINE PLANTS IN HOKKAIDO	THE JOURNAL OF THE FACULTY OF AGRICULTURE, HOKKAI	58(1):57-100		1975/ 1/
000383	館脇操 遠山三樹夫 五十嵐恒夫	網走湖畔鉄道防雪林の植生	北海道大学農学部邦文紀要	6(2):284-324+10pl		1967/
000384	館脇操 菅原文雄	アオトマツ南限地帯の植生		46pp.+2pl.	函館營林局	1953/ 3/25
000385	MIYABE,KINGO ET KUDO,YUSHUN	FLOLA OF HOKKAIDO AND SAGHALIEN I PTERIDOPHYTA AND GYMN	THE JOURNAL OF THE FACULTY OF AGRICULTURE, HOKKAI	26(1):1-79+3pl.		1930/
000386	MIYABE,KINGO ET KUDO,YUSHUN	FLOLA OF HOKKAIDO AND SAGHALIEN II MONOCOTYLEDONEAE	THE JOURNAL OF THE FACULTY OF AGRICULTURE, HOKKAI	26(2):81-277+1pl.		1931/
000387	植物生態学談話会	植物生態学談話会報告		(1):50pp.	植物生態学談話	1941/ 1/
000388	日本植物生態学会	植物生態学報		1(2):1-50	日本植物生態学	1941/ 6/
000389	日本植物生態学会	植物生態学報		2(1):1-56	日本植物生態学	1942/ 1/
000390	日本植物生態学会	植物生態学報		2(2):57-104	日本植物生態学	1942/ 6/
000391	日本植物生態学会	植物生態学報		3(1):1-54	日本植物生態学	1943/ 1/
000392	日本植物生態学会	植物生態学報		3(2):105-122	日本植物生態学	1943/ 9/
000393	植物生態学会	植物生態学会報		1(1):1-62	植物生態学会	1951/ 3/
000394	植物生態学会	植物生態学会報		1(2):63-116 (*	植物生態学会	1951/ 6/
000395	植物生態学会	植物生態学会報		1(3):117-164	植物生態学会	1951/12/
000396	植物生態学会	植物生態学会報		1(4):165-220	植物生態学会	1952/ 3/
000397	植物生態学会	植物生態学会報		2(1):1-50	植物生態学会	1952/ 6/
000398	植物生態学会	植物生態学会報		2(2):51-96	植物生態学会	1952/ 9/
000399	植物生態学会	植物生態学会報		2(3):97-138	植物生態学会	1952/12/
000400	植物生態学会	植物生態学会報		2(4):139-199	植物生態学会	1953/ 3/
000401	植物生態学会	植物生態学会報		3(1):1-52	植物生態学会	1953/ 6/
000402	植物生態学会	植物生態学会報		3(2):53-88	植物生態学会	1953/ 9/
000403	植物生態学会	植物生態学会報		3(3):89-141	植物生態学会	1953/12/
000404	植物生態学会	植物生態学会報		3(4):143-304	植物生態学会	1954/ 3/
000405	文部省	天然記念物調査報告植物之部		(11):(19pp.+19pl.+	文部省	1930/ 5/12
000406	鮫島惇一郎	クルマユリの過剰染色体	生物進化	3(3-4):87-91		1956/ 6/
000407	鮫島惇一郎	広葉樹の育種-選抜のある試み-	北方林業	(128):346-349		1959/11/
000408	鮫島惇一郎	北海道のカバの育種		p.1-5		?
000409	SAMEJIMA,JUNICHIRO ET KURABAYASHI,	"Half Tetrad" Analysis with Metaphase Chromosomes of the First Post	CYTOLOGIA (INTERNATIONAL JOURNAL OF CYTOLOGY)	23(2):119-127		1958/ 6/ 5
000410	SAMEJIMA,JUNICHIRO	Meiotic Behavior of Accessory Chromosomes and their Distribution in Na	CYTOLOGIA (INTERNATIONAL JOURNAL OF CYTOLOGY)	23(2):159-171		1958/ 6/ 5
000411	鮫島惇一郎	山とその花	林	():11-17	北海道林務部	?
000412	鮫島惇一郎	続・山とその花	林	(136):1-8	北海道林務部	?
000413	鮫島惇一郎	続・山とその花	林	(149):41-47	北海道林務部	?
000414	鮫島惇一郎	続・山とその花	林	():2-11	北海道林務部	1965/ 9/
000415	鮫島惇一郎	続・山とその花	林	():58-64		?
000416	鮫島惇一郎	続・山とその花	林	(186):44-51	北海道林務部	?
000417	鮫島惇一郎	続・山とその花	林	(198):41-47	北海道林務部	?
000418	鮫島惇一郎	続・山とその花	林	():1-9	北海道林務部	1969/ 8/
000419	鮫島惇一郎	続・山とその花	林	():1-8	北海道林務部	1970/ 8/
000420	鮫島惇一郎	続・山とその花	林	():1-9	北海道林務部	1971/ 9/
000421	鮫島惇一郎	続・山とその花	林	():1-7	北海道林務部	1972/ 9/
000422	鮫島惇一郎	続・山とその花	林	():1-8	北海道林務部	1973/ 9/
000423	SAMEJIMA,KAZUKO	EVOLUTION AND VARIATION IN TRILLIUM. II. VARIATION IN SOME EX	EVOLUTION	12(1):63-71		1958/ 3/
000424	鮫島和子	カンバ属植物のアイソザイム	北方林業	(285):341-344		1972/12/
000425	鮫島惇一郎	北海道渡島大島の植物	日本生態学会誌	7(4):150-154		1957/12/
000426	NOSAKA,SHIRO	A Preliminary Report on the Phanerogam Flora of Mt.Yupari, Prov.Ishikari,	THE JOURNAL OF GEOBOTANY	8(2-4):102-105		1960/ 2/
000427	NOSAKA,SHIRO	A Preliminary Report on the Phanerogam Flora of Mt.Yupari, Prov.Ishikari,	THE JOURNAL OF GEOBOTANY	9(1):14-17		1960/ 9/
000428	NOSAKA,SHIRO	A Preliminary Report on the Phanerogam Flora of Mt.Yupari, Prov.Ishikari,	THE JOURNAL OF GEOBOTANY	9(2):42-45		1960/11/
000429	NOSAKA,SHIRO	A Preliminary Report on the Phanerogam Flora of Mt.Yupari, Prov.Ishikari,	THE JOURNAL OF GEOBOTANY	9(3-4):88-94		1961/ 1/
000430	NOSAKA,SHIRO	A Preliminary Report on the Phanerogam Flora of Mt.Yupari, Prov.Ishikari,	THE JOURNAL OF GEOBOTANY	10(1):23-25		1961/ 6/
000431	NOSAKA,SHIRO	A Preliminary Report on the Phanerogam Flora of Mt.Yupari, Prov.Ishikari,	THE JOURNAL OF GEOBOTANY	10(2):59-61		1961/ 9/
000432	NOSAKA,SHIRO	A Preliminary Report on the Phanerogam Flora of Mt.Yupari, Prov.Ishikari,	THE JOURNAL OF GEOBOTANY	10(4):111-112		1962/ 3/
000433	NOSAKA,SHIRO	A Supplementary Note on the Phanerogam Flora of Mt.Yupari, prov.Ishikar	THE JOURNAL OF GEOBOTANY	17(1):5-13		1969/ 3/
000434	NOSAKA,SHIRO	A New subspecies of Sedum pluricaule from Mt.Yupari, Prov.Ishikari, Hok	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	46(6):7-12		1971/ 6/
000435	NOSAKA,SHIRO	The Phanerogam Flora of Mt.Yupari, Prov.Ishikari, Hokkaido, Japan	THE JOURNAL OF THE FACULTY OF SCIENCE, HOKKAIDO U	9(2):55-300		1974/ 3/
000436	館脇操	日本の森林	森林立地	2(1):12-18		?
000437	TATEWAKI,MASAKAZU	CULTURE STUDIES ON THE LIFE HISTORY OF SOME SPECIES OF TH	SCI. PAP. INST. ALG. RES. FAC. SCI. HOKKAIDO UNIV.	6(1):1-56		1969/
000438	WATANABE,SADAMOTO	New Plants from Hokkaido	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	16(4):126-128		1956/ 6/

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
000439	渡辺定元	北海道日高山脈の高山植物相について	植物分類 地理	17(1):23-30		1957/ 9/
000440	渡辺定元	北海道十勝国ニペソツ山の高山植物	北陸の植物	7(1):15-18		1958/ 1/
000441	WATANABE,SADAMOTO ET OHKI,MASAO	A new species of Betula from Hokkaido	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	34(11):329-332		1959/11/
000442	渡辺定元・大木正夫	東北海道における温帯要素について	北陸の植物	8(2-4):97-101		1960/ 2/
000443	渡辺定元	東亜温帯林の位置付けについて	?	():13-15 (* コ		?
000444	SUKACHEV,V.N. (渡辺定元 訳)	The correlation between the concept "Forest ecosystem" and "Forest bi	森林立地	5(1):32-34		?
000445	渡辺定元	札幌営林局管内の高山植物相(1)	さっぽろ林友	(146):1-9		1970/
000446	渡辺定元	札幌営林局管内の高山植物相(2)	さっぽろ林友	(147):1-8		1970/ 1/ 1
000447	渡辺定元	札幌営林局管内の高山植物相(3)	さっぽろ林友	():1-7 (* コピ		1970/
000448	渡辺定元	札幌営林局管内の高山植物相(4)	さっぽろ林友	(150):1-8		1970/ 5/ 1
000449	渡辺定元	札幌営林局管内の高山植物相(5)	さっぽろ林友	():1-6 (* コピ		1970/
000450	渡辺定元	札幌営林局管内の高山植物相(6)	さっぽろ林友	():1-7 (* コピ		1970/
000451	渡辺定元	札幌営林局管内の高山植物相(7)	さっぽろ林友	(153):1-6		1970/ 8/ 1
000452	渡辺定元	亜寒帯落葉広葉樹林	北方林業	19(1):8-11		1967/ 1/
000453	渡辺定元	カンバ属・シラカンバ亜節の冬芽精油成分と系統分化	文部省科学研究費 (一般研究A)研究成果報告書	p.125-132		1989/ 3/
000454	渡辺定元	A層土壌発生エゾマツ・トマツ・ダケカンバの稚苗の生存率-稚苗	文部省科学研究費 (一般研究A)研究成果報告書	p.105-109		1989/ 3/
000455	渡辺定元 佐藤謙	北海道・空知 崖山の石灰岩地帯の植物相 (一)	北陸の植物	19(1-2):7-15		1971/ 1/
000456	渡辺定元 佐藤謙	北海道・空知 崖山の石灰岩地帯の植物相 (二)	北陸の植物	19(3):63-75		1971/ 7/
000457	渡辺定元	天草のコラン・スルガランについて	北陸の植物	25(4):70-76		1978/ 3/
000458	渡辺定元	ゴシキシャクナゲ	植物分類 地理	19(1):23		1961/ 6/
000459	渡辺定元	シロバナトキワツツジ	植物分類 地理	19(1):23		1961/ 6/
000460	渡辺定元	オオバキスミレとエゾキスミレの一群	植物分類 地理	19(1):23-29		1961/ 6/
000461	渡辺定元	後志國大平山石灰岩地帯の高山植物	植物分類 地理	16(6):186-190		1956/12/
000462	渡辺定元	北海道日高・夕張山系における高山植物の植物地理学的研究	国立科学博物館専報	(4):95-126+2pl.		1971/11/30
000463	渡辺定元	林道の今日的意義	林業技術	(416):2-7		1976/11/
000464	渡辺定元	マメザクラの八重咲一新品種フジキザクラについて	植物地理 分類研究	27(1):13-22		1979/ 7/
000465	WATANABE,SADAMOTO	The Subarctic Summer Green Forest Zone in the Northeastern Asia	VEGETATION UND LANDSCHAFT JAPANS	p.101-111	YOKOHAMA PHY	1979/
000466	渡辺定元	北海道の森林	写真集「北海道の山々」	p.156-165	北海道撮影社・	1981/ 5/
000467	渡辺定元	自然保護目的管理論	林業技術	(539):2-6		1987/ 2/
000468	渡辺定元	広葉樹施業と育種	北海道の林木育種	31(2):41-44		1988/
000469	渡辺定元	ウダイカンバの種特性と育種	北海道の林木育種	32(1):15-18		1989/
000470	渡辺定元	林業管理技術論-林業技術高度化への提言-	北方林業	41(5):113-118		1989/
000471	渡辺定元	森林生命科学と林木育種	林業技術	(575):2-6		1990/ 2/
000472	稲垣貴一	忍路灣及び其れに近接せる沿岸の海産紅藻類 (抄報)	北海道帝國大學理学部海藻研究所報告	(2):1-77		1932/
000473	INAGAKI,KANICHI	Some Marine Algae Recently Discovered in Japan and New to Science	SCI. PAP. INST. ALG. RES. FAC. SCI. HOKKAIDO IMP. UNIV.	1(1):41-49		1935/
000474	INAGAKI,KANICHI	A Systeematic Study of the Order Chordariales from Japan and its Vicini	SCI. PAP. INST. ALG. RES. FAC. SCI. HOKKAIDO UNIV.	4(2):87-197		1958/ 3/
000475	稲垣貴一	旭川市周辺の近文-嵐山及びその附近の植物	北海道学芸大学紀要 (第二部B)	11(1-2):38-58		1960/ 8/
000476	INAGAKI,KANICHI ET TOYOKUNI,HIDEO	Symbolae Taisetsusanenses (1)	THE JOURNAL OF GEOBOTANY	10(3):81-83		1961/11/
000477	INAGAKI,KANICHI ET TOYOKUNI,HIDEO	Symbolae Taisetsusanenses (2)	REPORTS OF THE TAISETSUZAN INSTITUTE OF SCIENCE	(3):1-4		1964/ 3/
000478	INAGAKI,KANICHI ET TOYOKUNI,HIDEO	Flora Studies on Taisetsu Mountains I A Florula of Mt.Hakuun and Its Nei	REPORTS OF THE TAISETSUZAN INSTITUTE OF SCIENCE	1(1):1-16		1962/ 3/
000479	INAGAKI,KANICHI ET TOYOKUNI,HIDEO	Flora Studies on Taisetsu Mountains II Gentian Flora of the Alpine Region	REPORTS OF THE TAISETSUZAN INSTITUTE OF SCIENCE	2(1):1-13		1963/ 3/
000480	INAGAKI,KANICHI, TOYOKUNI,HIDEO ET N	Flora Studies on Taisetsu Mountains IV Vegetation of Numanohara Moor	REPORTS OF THE TAISETSUZAN INSTITUTE OF SCIENCE	(3):5-18		1964/ 3/
000481	INAGAKI,KANICHI, TOYOKUNI,HIDEO ET N	Flora Studies on Taisetsu Mountains V Florula between Takanegahara an	REPORTS OF THE TAISETSUZAN INSTITUTE OF SCIENCE	(3):19-24		1964/ 3/
000482	INAGAKI,KANICHI, TOYOKUNI,HIDEO, MAT	Flora Studies on Taisetsu Mountains VI Florula of Yukomanbetsu and the	REPORTS OF THE TAISETSUZAN INSTITUTE OF SCIENCE	(4):1-17		1965/12/
000483	INAGAKI,KANICHI, TOYOKUNI,HIDEO, MAT	On the Flora of Ultrabasic Rock Areas in Central and Northern Hokkaido,	JOURNAL OF HOKKAIDO GAKUGEI UNIVERSITY, SECTION	16(2):99-113		1966/ 1/
000484	INAGAKI,KANICHI, TOYOKUNI,HIDEO, ASA	Flora Studies on Taisetsu Mountains VII Florula between Takanegahara a	REPORTS OF THE TAISETSUZAN INSTITUTE OF SCIENCE	(5):1-17		1966/12/
000485	INAGAKI,KANICHI, TOYOKUNI,HIDEO, MAT	On the Flora of Ultrabasic Rock Areas in Central and Northern Hokkaido,	JOURNAL OF HOKKAIDO UNIVERSITY OF EDUCATION, SECTI	18(1):16-23		1967/ 9/
000486	INAGAKI,KANICHI, TOYOKUNI,HIDEO, SEW	Flora Studies on Taisetsu Mountains VIII Synopsis Specierum Generis Pe	REPORTS OF THE TAISETSUZAN INSTITUTE OF SCIENCE	(6):1-9		1967/12/
000487	INAGAKI,KANICHI, TOYOKUNI,HIDEO, MAT	On the Flora of Ultrabasic Rock Areas in Central and Northern Hokkaido,	JOURNAL OF HOKKAIDO UNIVERSITY OF EDUCATION, SECTI	19(1):20-26		1968/ 9/
000488	INAGAKI,KANICHI, TOYOKUNI,HIDEO ET T	Flora Studies on Taisetsu Mountains IX A Florula of Mt.Aka and Its Neigh	REPORTS OF THE TAISETSUZAN INSTITUTE OF SCIENCE	(7-8):1-10		1969/ 6/
000489	INAGAKI,KANICHI ET TOYOKUNI,HIDEO	Flora Studies on Taisetsu Mountains X Conspectus Ericacearum in Regio	REPORTS OF THE TAISETSUZAN INSTITUTE OF SCIENCE	(7-8):11-25		1969/ 6/
000490	INAGAKI,KANICHI, TOYOKUNI,HIDEO, KUW	A Preliminary Flora of Mt.Furano-nishi-dake together with Notes on Plant	JOURNAL OF HOKKAIDO UNIVERSITY OF EDUCATION, SECTI	21(2):41-53		1971/ 2/
000491	INAGAKI,KANICHI ET TOYOKUNI,HIDEO	Conspectus Ericacearum in Regione Alpina Montium Taisetsusan Sponte	JOURNAL OF HOKKAIDO UNIVERSITY OF EDUCATION, SECTI	21(2):54-63		1971/ 2/
000492	稲垣貴一 堀江健二	北日本産オトギリソウ属の分類(1)	十文字学園女子短期大学研究紀要	(8):31-47		1976/
000493	伊藤浩司	高山植物について	?	?		?
000494	伊藤浩司	Du Rietzの業績(1)	北陸の植物	5(2):67-71		1956/ 4/
000495	伊藤浩司	Du Rietzの業績(2)	北陸の植物	5(3):98-102		1956/ 7/
000496	伊藤浩司	Du Rietzの業績(3)	北陸の植物	5(4):131-134		1956/10/
000497	伊藤浩司	オホーツク海沿岸のアッケシソウ群落-北海道塩湿地群落の研究(3)-	日本生態学会誌	9(1):21-27		1959/ 4/
000498	ITO,KOJI	Observations on Northern Japanese Plants (3)	THE JOURNAL OF GEOBOTANY	9(3-4):68-73		1961/ 1/
000499	伊藤浩司	野付岬の塩湿地群落-北海道塩湿地群落の研究(4)-	日本生態学会誌	11(4):154-159		1961/ 8/
000500	ITO,KOJI	Observations on Northern Japanese Plants (4)	THE JOURNAL OF GEOBOTANY	10(3):72-75		1961/11/
000501	伊藤浩司 呂照雄	能取湖北部の塩湿地群落-北海道塩湿地群落の研究(5)-	日本生態学会誌	12(1):17-20+appe		1962/ 2/
000502	伊藤浩司	日高国「庶野の桜」	林	(138):13-17		1963/
000503	ITO,KOJI	On the Japanese Agrimonies	THE JOURNAL OF GEOBOTANY	12(1):2-8		1963/ 6/
000504	伊藤浩司 矢守謙一	落葉広葉樹林下のクロクヨリ群落	日本生態学会誌	13(5):184-188 (1963/10/
000505	伊藤浩司	北海道の自然保護 (XVI)-植物群落と自然保護-	北方林業	(304):194-197		1974/ 7/
000506	伊藤浩司	日本森林植生雑記(1)	北海道大学農学部邦文紀要	5(2):59-76+2pl.		1964/
000507	伊藤浩司 遠山三樹夫	日本森林植生雑記(2)	北海道大学農学部邦文紀要	5(4):189-203+2pl.		1966/
000508	伊藤浩司 遠山三樹夫	日本森林植生雑記(3)	北海道大学農学部邦文紀要	6(1):47-62+2pl.		1966/
000509	伊藤浩司	ペニバナノクロイチゴ	植物研究雑誌	40(5):147		1965/ 5/
000510	伊藤浩司	帰化植物おぼえがき	植物研究雑誌	40(7):219		1965/ 7/
000511	TATEWAKI,MISAO ET ITO,KOJI	Eriocaulon Satakeanum sp. nov.	植物研究雑誌	40(5):156-157		1965/ 5/

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
000512	館脇操・五十嵐恒夫・渡辺定元	後志国西島牧泊川流域のブナ林	北限地帯ブナ林の植生	p.74-160+10pl.	函館営林局	1958/
000513	館脇操・河野昭一	登別温泉附近の植物		リーフレット	北海道自然保護	1930/
000514	伊藤浩司	北海道におけるコウホネ類の分布	植物研究雑誌	42(8):18-19		1967/ 8/
000515	ITO,KOJI	On Artemisia montana Pamp. var. shiretokoensis Ko. Ito	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	41(5):29-32 (*		1966/ 5/
000516	伊藤浩司	道北オホーツク海沿岸地域の植物相の一端(二)	北陸の植物	16(3):68-79,90		1968/ 9/
000517	ITO,KOJI, TSUJII,TATSUICHI ET TOHYAM	PRELIMINARY REPORT OF THE ALPINE VEGETATION OF TAISETSU	THE ANNUAL REPORT OF THE JIBP-CT(P) OF THE FISCAL Y	p.1-9		1971/
000518	ITO,KOJI ET SATO,KEN	Pubescent Variations of Floral Organs in Salix reinii Fr. et Sav. with Ref	THE JOURNAL OF GEOBOTANY	19(4):93-103		1971/10/
000519	伊藤浩司	ミヤマギ類の分類と果実	草地生態	(12):37-50		1971/
000520	伊藤浩司	北海道、千島、樺太産ハナシノブ類(一)	北陸の植物	20(4):91-93		1972/12/
000521	ITO,KOJI, TOHYAMA,MIKIO, SATO,KEN ET	PRELIMINARY REPORT OF THE ALPINE VEGETATION OF TAISETSU	THE ANNUAL REPORT OF THE JIBP-CT(P) OF THE FISCAL Y	p.79-91		1973/
000522	伊藤浩司	大樹晩生海岸原生花園植物調査報告書		38pp.		1973/ 2/
000523	伊藤浩司・斉藤新一郎	北海道鹿追町東ヌブカウシ山コマクサ群落地調査報告書		34pp.	河東郡鹿追町教	1974/ 1/
000524	伊藤浩司・千葉節子・一条俊次・新田直	石狩国藻岩山の森林植生(I)	生物教材	(10):58-77		1975/ 3/
000525	伊藤浩司・千葉節子・一条俊次・新田直	石狩国藻岩山の森林植生(II)	生物教材	(10):78-104+2pl.		1975/ 3/
000526	ITO,KOJI ET NISHIKAWA,TSUNEHICO	Alpine Communities of the Northern Taisetsu Mountain Range (2) - Synt	REPORTS OF THE TAISETSUZAN INSTITUTE OF SCIENCE	(12):1-26+2pl.		1977/10/
000527	伊藤浩司・伊藤千代	スコットランドの四季		156pp.		1977/ 6/ 1
000528	ITO,KOJI	Vegetation of Notsuke Sand Spit (1)-Community descriptions	ENVIRONMENTAL SCIENCE, HOKKAIDO	(1):75-109		1978/
000529	伊藤浩司・橘ヒサ子・中山修一	柏原東湿原の植物生態学的研究(1)	吉岡邦二博士追悼植物生態論集	p.1-19		1978/
000530	ITO,KOJI	A Tentative Study of Stratification Diagrams	VEGETATION UND LANDSCHAFT JAPANS	p.357-368		1979/
000531	伊藤浩司	笹(3)	さっぽろ林友	(140):82-89		?
000532	伊藤浩司	北海道新産ラン科植物2種	植物研究雑誌	55(4):5-8		1980/ 4/
000533	伊藤浩司・新宮弘子	新しいササの見方-1--ミヤコザサ節の確認-	北方林業	34(12):329-334		1982/
000534	伊藤浩司・新宮弘子	新しいササの見方-2--ミヤコザサ節の確認-	北方林業	35(1):17-20		1983/
000535	伊藤浩司・新宮弘子	新しいササの見方-3--ミヤコザサ節の確認-	北方林業	35(2):54-57		1983/
000536	ITO,KOJI	Man's impact on the wetlands in Japan	MAN'S IMPACT ON VEGETATION	p.327-334	DR W.JUNK PUB	1983/
000537	伊藤浩司・春木雅寛	1977-1978年有珠山噴火後6年の植生回復	有珠山1977/1978年噴火に伴う環境変動の追跡調査	p.61-84	北海道大学大学	1984/ 3/
000538	伊藤浩司	環境の輪	てん菜研究会報	(26):201-204		1984/
000539	伊藤浩司・春木雅寛	ケシヨウヤナギの環境保全学的研究(I)-分布と生態-	日本林学会北海道支部論文集	(34):53-56		1985/10/
000540	伊藤浩司	北海道植物新産地報告(3)	植物研究雑誌	61(12):23-24+1pl.		1986/12/
000541	ITO,KOJI ET TACHIBANA,HISAKO	Flora and Vegetation of Ukijima Mire - Conservational Flora of Hokkaido	ENVIRONMENTAL SCIENCE, HOKKAIDO	10(1):81-93+2pl.		1987/ 6/
000542	ITO,KOJI	ON CORYDALIS (ARCHAEOCAPNOS) CURVICALCARATA MIYABE ET	PAP. PLANT ECOL. TAXON. MEM. DR. SATOSHI NAKANISHI	p.571-576	THE KOBE GEOB	1987/ 9/
000543	伊藤浩司	学術標本シリーズ(6)SAPT高等植物標本	北大時報	(396):1-6		1987/ 3/
000544	ITO,KOJI ET WOLEJJKO,LESLAW	A Conservational Review of Sarobetsu Mire, Northern Hokkaido	ENVIRONMENTAL SCIENCE, HOKKAIDO UNIVERSITY	13(1):75-92		1990/ 6/
000545	ITO,KOJI ET WOLEJJKO,LESLAW	VEGETATIONAL CHANGES IN RESPONSE TO DRAINAGE AT SAROBE	WETLAND ECOLOGY AND MANAGEMENT:CASE STUDIES	p.131-134	KLUWER ACADE	1990/
000546	板垣恒夫・春木雅寛	ケシヨウヤナギの環境保全学的研究(II)-空中写真によるケシヨウ	日本林学会北海道支部論文集	(34):57-58		1985/
000547	春木雅寛・伊藤浩司	ケシヨウヤナギの環境保全学的研究(III)-林分構造(1)-	日本林学会北海道支部論文集	(34):59-62		1985/10/
000548	春木雅寛	トマツ人工林における根系と地上部生長について(I)	第85回日本林学会大会講演集	p.97-98		1974/
000549	春木雅寛	トマツ人工林の物質現存量に関する基礎的研究	北海道大学農学部演習林研究報告	36(1):147-254		1979/
000550	春木雅寛	灌木類の生態学的研究(I)-野幌国有林のハイヌガヤ-	日本林学会北海道支部講演集	(30):146-148		1981/11/
000551	春木雅寛・並川寛司・板垣恒夫	流域森林複合体の保全管理に関する研究(I)-銅蘭川流域-	日本林学会北海道支部講演集	(30):235-237		1981/11/
000552	春木雅寛	続・カメルーンで考えたこと(5)カメルーンの森林と林業	地理	27(5):100-106		1982/
000553	HARUKI,MASAHIRO	Silvicological Studies on the Vegetation of Cameroon	GEOMORPHOLOGY AND ENVIRONMENTAL CHANGES IN THE	p.89-98	HOKKAIDO UNIV	1982/
000554	HARUKI,MASAHIRO	On the Rhododendron Forest in Central Nepal	TETHYS RESEARCH	(3):4-21	THE TETHYS SO	1984/
000555	HARUKI,MASAHIRO	Silvicological Studies in the Savanna and Forest Zones of Cameroon	NATURAL AND MAN-INTRODUCED ENVIRONMENTAL CHANG	p.75-91	HOKKAIDO UNIV	1984/
000556	春木雅寛・並川寛司・板垣恒夫	流域森林複合体の保全管理に関する研究(II)-北大中川演習林銅蘭	第96回日本林学会大会講演集	p.213-214		1985/
000557	春木雅寛	野幌トマツ林の根張り跡更新	北海道大学農学部演習林研究報告	42(4):809-836		1985/
000558	春木雅寛・滝川貞夫	北海道大学天塩演習林における外国産針葉樹数種の造林成績	第97回日本林学会大会講演集	p.279-280		1986/
000559	春木雅寛・伊藤浩司	ケシヨウヤナギの環境保全学的研究(IV)-幼齢木の生産構造と器官	第97回日本林学会大会講演集	p.283-284		1986/
000560	春木雅寛・滝川貞夫	北海道大学天塩演習林における外国産針葉樹数種の植栽試験成績	北海道の林木育種	29(1):19-25		1986/
000561	春木雅寛・夏目俊二・門松昌彦・松田	アカエゾマツ林の環境保全学的研究(I)-蛇紋岩地アカエゾマツ林の	第98回日本林学会大会講演集	p.433-434		1987/
000562	春木雅寛・石川幸男	野幌自然休養林の林内気象	都市近郊における森林の維持管理と施業法-野幌自然休養林	p.1-14	北海道営林局	1987/
000563	春木雅寛・伊藤浩司	走査型電顕による常緑針葉樹葉面の付着砂塵質物質の観察	街路粉塵、特にスパイク・タイヤ車粉塵の環境科学的研究	p.31-48	北海道大学大学	1987/ 3/
000564	春木雅寛・中須賀常雄・辻井達一	中央ネパール、トリスリ川上流流域の森林構造	亜熱帯林	(8):1-97		1989/ 8/
000565	春木雅寛・霧崎史朗・滝川貞夫	北海道大学構内の樹種構成について	北海道大学農学部演習林研究報告	46(1):191-222		1989/
000566	春木雅寛・松田・滝川貞夫・岸本司	北海道大学天塩地方演習林における外国産針葉樹の植栽成績につい	北海道大学農学部演習林研究報告	46(4):735-769		1989/
000567	HARUKI,MASAHIRO	Use of Common Wells and Trees Planted around Wells in Maroua, North	SAVANNIZATION PROCESSES IN TROPICAL AFRICA I TAGEL	(1):145-158	DEPT. GEOGR. T	1989/
000568	春木雅寛・板垣恒夫・並川寛司・石川幸	北海道大雪山国立公園内の十勝川源流部原生自然環境保全地域の森	北海道大学農学部演習林研究報告	47(1):83-123		1990/
000569	河野昭一	胆振国徳舜警高地植物の概要	北陸の植物	4(4):102-105		1955/10/
000570	河野昭一	胆振国徳舜警高地植物の概要(2)	北陸の植物	5(1):18-23		1956/ 1/
000571	KAWANO,SHOICHI	Notes on Primula jesoana Miquel.	HOKURIKU JOURNAL OF BOTANY	6(1):11-16		1957/ 1/
000572	KAWANO,SHOICHI	A List of Vascular Plants Collected on Plateau of Washibetsu, Prov. Iburi.	HOKURIKU JOURNAL OF BOTANY	6(2):36-39		1957/ 4/
000573	河野昭一	植物と隔離	遺伝	?:7-11		?
000574	河野昭一	北見国武華山の高山植物	北陸の植物	6(4):91-93		1957/10/
000575	KAWANO,SHOICHI	A List of Vascular Plants Collected on Plateau of Washibetsu, Prov. Iburi.	THE JOURNAL OF GEOBOTANY	7(2):56-59		1958/ 4/
000576	KAWANO,SHOICHI	Notationes de plantis Japoniae borealis fragmentales 2	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	17(4):103-106		1958/ 8/
000577	KAWANO,SHOICHI	Variation of Anemone pseudo-altaica.	THE JOURNAL OF GEOBOTANY	7(4):108-113		1958/10/
000578	KAWANO,SHOICHI	A revision of Hierochloa in the northern islands of the Far East (Studies	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	34(1):11-17		1959/ 1/
000579	河野昭一	鷲別湿原の植物相(一)	北陸の植物	9(2):50-53		1960/11/
000580	河野昭一	北海道産チシマゼキシヨウ群に関する二三の分類学的知見	植物研究雑誌	36(5):36-40		1961/ 5/
000581	河野昭一	エゾキスゲの分布と変異に関する2.3の考察	北陸の植物	10(1):13-18		1961/ 6/
000582	KAWANO,SHOICHI	ON THE NATURAL HYBRID POPULATION OF HEMEROKALLIS	CANADIAN JOURNAL OF BOTANY	39:667-681		1961/
000583	KAWANO,SHOICHI	Brief notes on the chromosomes of some Japanese plants (2)	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	38(2):15-18		1963/ 2/
000584	KAWANO,SHOICHI ET WATANABE,SADAM	Some additional notes on the taxonomy of Angelica acutiloba subsp. linea	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	38(3):23-27		1963/ 3/

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
000585	KAWANO,SHOICHI ET ILTIS,HUGH H.	CYTOTAXINOMY OF THE GENUS SMILACINA (LILIACEAE) I. KARYOTY	CHROMOSOMA	14(3):296-309		1963/
000586	河野昭一	北米における分類学シンポジア	植物研究雑誌	38(6):22-25		1963/ 6/
000587	KAWANO,SHOICHI ET ILTIS,HUGH H.	Cytotaxonomy of the Genus Polygonatum (Liliaceae) I. Karyotype analysis	CYTOLOGIA (INTERNATIONAL JOURNAL OF CYTOLOGY)	28(3):321-330		1963/10/25
000588	KAWANO,SHOICHI	CYTOGEOGRAPHY AND EVOLUTION OF THE DESCHAMPSIA CAESPI	CANADIAN JOURNAL OF BOTANY	41:719-742		1963/
000589	KAWANO,SHOICHI ET ILTIS,HUGH H.	Cytotaxonomic and geographic notes on Uvularia (Liliaceae)	BULLETIN OF THE TORREY BOTANICAL CLUB	91(1):13-23		1964/
000590	KAWANO,SHOICHI	Application of Pectinase and Cellulase in an Orcein Squash Method	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	78(919):36-42	THE BOTANICAL	1965/ 1/
000591	KAWANO,SHOICHI	Calamagrostis purpurascens R. Br. and its identity	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	21(3-4):73-89		1965/ 3/
000592	KAWANO,SHOICHI	Anatomical Studies on the Androecia of Some Members of the Guttiferae	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	78(921):97-108	THE BOTANICAL	1965/ 3/
000593	KAWANO,SHOICHI	Chromosome Morphology of Smilacina scilloidea (Liliaceae) from Mexico	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	78:261-262	THE BOTANICAL	1965/ 7/25
000594	KAWANO,SHOICHI ET ILTIS,HUGH H.	Cytotaxonomy of the Genus Smilacina (Liliaceae) II. Chromosome morpho	CYTOLOGIA (INTERNATIONAL JOURNAL OF CYTOLOGY)	31(1):12-28		1966/ 3/25
000595	KAWANO,SHOICHI	Notes on the chromosome of Diuranthera major Hemsl. (Liliaceae-Aspho	植物研究雑誌	41(4):97-100		1966/ 4/
000596	KAWANO,SHOICHI	Biosystematic Studies of the Deschampsia caespitosa Complex with Spe	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	79(936):293-307	THE BOTANICAL	1966/ 6/
000597	KAWANO,SHOICHI	Two new species of Smilacina from South-eastern Asia	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	41(12):353-355		1966/12/
000598	KAWANO,SHOICHI, KANE,JAMES M. ET IL	CHROMOSOME MORPHOLOGY OF THE NORTH AMERICAN SPECIES	CANADIAN JOURNAL OF BOTANY	44:1231-1234		1966/
000599	河野昭一	日本のフローラ (植物相) -その自然誌的背景-(1)エイサ・グレイ前	植物と自然	1(1):22-24	ニュー・サイエ	1967/
000600	河野昭一	日本のフローラ (植物相) -その自然誌的背景-(2)氷河の影響	植物と自然	1(2):9-11	ニュー・サイエ	1967/ 6/ 5
000601	河野昭一	日本のフローラ (植物相) -その自然誌的背景-(3)火山の影響	植物と自然	1(3):10-13	ニュー・サイエ	1967/
000602	河野昭一	日本のフローラ (植物相) -その自然誌的背景-(4)植物社会のなりた	植物と自然	1(4):16-17	ニュー・サイエ	1967/
000603	河野昭一	日本のフローラ (植物相) -その自然誌的背景-(5)日本列島の自然植	植物と自然	1(5-6):11-13	ニュー・サイエ	1967/
000604	河野昭一	日本のフローラ (植物相) -その自然誌的背景-(6)温帯林の構成要素	植物と自然	1(8):8-10	ニュー・サイエ	1967/
000605	KAWANO,SHOICHI ET IHARA,MASAAKI	ルイヨウボタンの核型と二三の進化学上の問題について	植物研究雑誌	42(5):129-135		1967/ 5/
000606	河野昭一	実験分類学の立場-植物の生活から-	日本植物分類学会会報	2(3):23-29		1968/ 8/ 1
000607	KAWANO,SHOICHI, IHARA,MASAAKI ET SU	Biosystemtic Studies on Maianthemum (Liliaceae-Polygonatae) IV. Variati	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	81(964):473-490	THE BOTANICAL	1968/10/
000608	河野昭一	生物学における機能と歴史性の認識-進化生物学の立場からみた2,3の	高校資料	6(9):1-4	三省堂	1968/11/ 1
000609	KAWANO,SHOICHI	SPECIES PROBLEMS VIEWED FROM PRODUCTIVE AND REPRODUCTI	THE JOURNAL OF THE COLLEGE OF LIBERAL ARTS, TOYAM	3:181-213		1970/
000610	KAWANO,SHOICHI, SUZUKI,MASATOMO E	Biosystemtic Studies on Maianthemum (Liliaceae-Polygonatae) V. Variati	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	84:299-318	THE BOTANICAL	1971/
000611	KAWANO,SHOICHI ET SUZUKI,MASATOMO	Biosystemtic Studies on Maianthemum (Liliaceae-Polygonatae) VI. Variati	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	84:349-361	THE BOTANICAL	1971/
000612	KAWANO,SHOICHI	STUDIES ON THE ALPINE FLORA OF HOKKAIDO, JAPAN II. SYSTEMA	THE JOURNAL OF THE COLLEGE OF LIBERAL ARTS, TOYAM	5:89-127		1972/
000613	KAWANO,SHOICHI ET NOGUCHI,JUNKO	Biosystemtic Studies on the genus Hemerocallis (Liliaceae) I. Introgressiv	THE JOURNAL OF THE COLLEGE OF LIBERAL ARTS, TOYAM	6:111-137		1973/
000614	KAWANO,SHOICHI	Trade-off Relationships between Some Reproductive Characteristics in P	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	94:285-294	THE BOTANICAL	1981/
000615	KAWANO,SHOICHI ET NOGUCHI,JUNKO	Biosystemtic Studies on the Genus Hemerocallis (Liliaceae) II. Variation i	THE JOURNAL OF THE COLLEGE OF LIBERAL ARTS, TOYAM	7:35-52		1974/
000616	河野昭一	昭和49年度文部省総合研究(A)報告書ユリ科植物の細胞分類学並びに		19pp.		1975/ 3/
000617	河野昭一	種生態学の立場からみた雑草	日本雑草学会第2回シンポジウムテキスト	p.1-10		1975/ 4/
000618	KAWANO,SHOICHI ET NAGAI,YUKIO	The Productive and Reproductive Biology of Flowering Plants I. Life Histo	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	88:281-318	THE BOTANICAL	1975/
000619	KAWANO,SHOICHI	The Productive and Reproductive Biology of Flowering Plants II. The Con	THE JOURNAL OF THE COLLEGE OF LIBERAL ARTS, TOYAM	8:51-86		1975/
000620	河野昭一	種生態学の立場からみた雑草	雑草研究	20(4):145-149		1975/
000621	河野昭一	北海道産マルバシモツケ (広義)の変異と分布について	北陸の植物	23(3):50-60		1976/ 1/
000622	KAWANO,SHOICHI, NAGAI,YUKIO ET HASH	The Productive and Reproductive Biology of Flowering Plants III. Life Hist	THE JOURNAL OF THE COLLEGE OF LIBERAL ARTS, TOYAM	9:25-38		1976/
000623	KAWANO,SHOICHI ET HAYASHI,SEIZO	Plasticity in Growth and Reproductive Energy Allocation of Coix Ma-yuen	THE JOURNAL OF THE COLLEGE OF LIBERAL ARTS, TOYAM	10:61-92		1977/
000624	KAWANO,SHOICHI, TAKASU,HIDEKI ET NA	The Productive and Reproductive Biology of Flowering Plants IV. Assimila	THE JOURNAL OF THE COLLEGE OF LIBERAL ARTS, TOYAM	11:33-60		1978/
000625	河野昭一	花と昆虫-その共存の世界	インセクトリウム	15:90-93,114-118		1978/
000626	KAWANO,SHOICHI ET MATSUDA,JUNZO	The Productive and Reproductive Biology of Flowering Plants VI. Assimila	THE JOURNAL OF THE COLLEGE OF LIBERAL ARTS, TOYAM	12:49-63		1979/
000627	河野昭一	北アルプスの植物-その生態と分布-	植物と自然	13(14):31-36		1979/
000628	KAWANO,SHOICHI, OKUMURA,HARUO ET	The Productive and Reproductive Biology of Flowering Plants VIII.Assimil	THE JOURNAL OF THE COLLEGE OF LIBERAL ARTS, TOYAM	13(1):33-46		1980/
000629	河野昭一 長井幸雄 鈴木昌友	日本列島におけるツクバネソウの地理的クラインについて	植物地理-分類研究	27(2):74-91		1980/ 1/
000630	KAWANO,SHOICHI ET MATSUDA,JUNZO	The Productive and Reproductive Biology of Flowering Plants	OECOLOGIA	45:307-317	SPRINGER-VERL	1980/
000631	KAWANO,SHOICHI, MATSUDA,JUNZO ET	The Productive and Reproductive Biology of Flowering Plants IX. Further	THE JOURNAL OF THE COLLEGE OF LIBERAL ARTS, TOYAM	15(2):101-160		1982/ 2/28
000632	河野昭一	植物の生活史と進化-その進化生態学的アプローチ-	科学	52(5):318-326		1982/ 5/
000633	KAWANO,SHOICHI	On the Abnormal Vegetative Growth and Reproduction in Erythronium jap	THE JOURNAL OF PHYTOGEOGRAPHY AND TAXONOMY	30(1):53-55		1982/ 6/
000634	KAWANO,SHOICHI ET NAGAI,YUKIKO	Further Observations on the Reproductive Biology of Erythronium japonic	THE JOURNAL OF PHYTOGEOGRAPHY AND TAXONOMY	30(2):90-97		1982/12/
000635	KAWANO,SHOICHI, HIRATSUKA,AKIRA ET	Life history characteristics and survivorship of Erythronium japonicum -T	OIKOS	38(2):129-149		1982/
000636	KAWANO,SHOICHI, MATSUDA,JUNZO, TA	The Productive and Reproductive Biology of Flowering Plants X. Assimilat	THE JOURNAL OF THE COLLEGE OF LIBERAL ARTS, TOYAM	16(1):31-65		1983/ 8/31
000637	KAWANO,SHOICHI ET MATSUO,KAZUHITO	Studies on the Life History of the Genus Plantago I. Reproductive Energy	THE JOURNAL OF THE COLLEGE OF LIBERAL ARTS, TOYAM	16(2):85-112		1983/
000638	KAWANO,SHOICHI ET MIYAKE,SUSUMU	The productive and reproductive biology of flowering plants X. Reproducti	OECOLOGIA	57:6-13		1983/
000639	河野昭一	雑草の繁殖戦略と生活史の進化	雑草研究	29(1):1-10		1984/
000640	河野昭一	昭和57年度-58年度科学研究費(一般研究C)研究成果報告書高等植		16pp.		1984/ 3/
000641	河野昭一	カタクリの生活史	植物と自然	18(3):6-11		1984/
000642	遠山三樹夫	オシヨロソウの分布	北陸の植物	7(3):92-93		1958/ 7/
000643	遠山三樹夫 持田幸良	北海道胆振東部の落葉広葉樹林	吉岡邦二博士追悼植物生態論集	p.134-149		1978/
000644	NAKANISHI,HIROKI	Phytosociological Studies on the Herbaceous Vegetation of Rocky Coast	THE JOURNAL OF SCIENCE OF THE HIROSHIMA UNIVERSITY	17(1):51-124		1980/ 7/
000645	NAKANISHI,HIROKI	Phytosociological Studies on Quercus dentata Scrubs of Rocky Coasts in	THE JOURNAL OF PHYTOGEOGRAPHY AND TAXONOMY	33(1):1-20		1985/ 6/
000646	NAKANISHI,HIROKI ET FUKUMOTO,HIROS	Coastal vegetation and topography in northern Hokkaido, Japan	HIKOBIA	10:1-12		1987/ 9/
000647	中西弘樹 福本紘	北海道オホーツク海沿岸における海浜植生の成帯構造と地形	THE JOURNAL OF PHYTOGEOGRAPHY AND TAXONOMY	38:51-60		1990/
000648	神田房行	マリモの不思議	釧路新書-釧路歳時記	p.208-232 (*コ		?
000649	神田房行 新庄久志	春採湖の水生植物	?	p.15-19 (*コピ		?
000650	神田房行 新庄久志	シラルト湖のマリモ生育地の水草	?	p.161-163 (*コ		?
000651	神田房行	シラルト湖におけるマリモの形状と分布	茅沼遺跡群-釧路川中流域の遺跡-	p.165-205	標茶町	?
000652	KANDA,FUSAYUKI, OCHIAI,HIROSHI ET IW	Molecular-Weight Determinations and Stoichiometric Measurements of 40	EUR. J. BIOCHEM.	44:469-479		1974/
000653	KANDA,FUSAYUKI	Nuclear Ribonucleoprotein Particles in the Cellular Slime Mold Dictyosteli	JOURN. BIOCHEM.	82(1):59-66		1977/
000654	KANDA,FUSAYUKI	Ribonucleoprotein Particles Containing Heterogeneous Nuclear RNA in D.	JOURNAL OF HOKKAIDO UNIVERSITY OF EDUCATION, SECTI	28(1):23-28		1977/ 9/
000655	神田房行	釧路湿原の細胞性粘菌	釧路論集	(9):147-150		1977/11/
000656	神田房行 鈴木隆一 石村光也	春採湖における細菌の分布について	釧路博物館報	(249):77-80		1978/ 1/
000657	神田房行	タンパク質の分子量を決定するための簡単な方法について	生化学	50(6):430-433		1978/ 6/

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
000658	神田房行	日本におけるマリモ及び類似藻類 (I)	釧路市立郷土博物館館報	(252):111-114		1978/ 7/
000659	神田房行	日本におけるマリモ及び類似藻類 (II)	釧路市立郷土博物館館報	(253):123-126		1978/ 9/
000660	神田房行	シラルト湖のマリモについて	藻類	27:39-44	日本藻類学会	1979/ 3/15
000661	神田房行・荒内清蔵	細胞性粘菌(Dictyostelia)の生態学的研究1.北海道釧路地方における分	生物教材	(14):7-17		1979/ 3/
000662	神田房行・米塚考治	春採湖畔の土壌から分離された日本未記録の細胞性粘菌(Dictyostelia)	釧路博物館報	(258):39-40		1979/ 7/
000663	神田房行	達古武沼におけるマリモの分布と形態	藻類	28:123-127	日本藻類学会	1990/ 6/20
000664	神田房行	シラルト湖におけるマリモの分布	藻類	27(3):149-152	日本藻類学会	1979/ 9/20
000665	KANDA,FUSAYUKI	Isolation of Nuclei from the Cellular Slime Mold Dictyostelium discoideum	JOURNAL OF HOKKAIDO UNIVERSITY OF EDUCATION, SECTI	30(1):17-23		1979/ 9/
000666	KANDA,FUSAYUKI	Changes in cellular proteins during development in the cellular slime mold	THE JOURNAL OF THE FACULTY OF SCIENCE, HOKKAIDO U	11(3-4):268-273		1979/ 7/
000667	KANDA,FUSAYUKI	Study on Nulear Ribonucleoprotein Particles Containing Pulse-Labeled R	JOURNAL OF HOKKAIDO UNIVERSITY OF EDUCATION, SECTI	30(2):103-143		1980/ 3/
000668	神田房行・角野康郎・大滝末男	釧路湿原の3湖沼の水草について	植物研究雑誌	55(5):144-147		1980/ 5/
000669	神田房行	釧路湿原における細胞性粘菌の構成と密度	日本生態学会誌	31:329-333		1981/
000670	神田房行・大滝末男	マリモの新産地-達古武沼	植物と自然	15(1):17-19		1981/
000671	神田房行・大滝まゆみ	北海道釧路地方における着生植物の分布I.着生樹種および地区による違	生物教材	(16):71-92		1981/ 3/
000672	神田房行	釧路湿原とその周辺域におけるヤチハンノキ林内での細胞性粘菌の	日本生態学会誌	32:79-85		1982/
000673	KANDA,FUSAYUKI	VERTICAL DISTRIBUTION OF DICTYOSTELID CELLULAR SLIME MOLD	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	32:251-253		1982/
000674	神田房行 佐藤謙	雄阿寒岳での高度の変化に応じて成立した各種植物群落内における	日本生態学会誌	2:415-425		1982/
000675	神田房行 深瀬秀幸	釧路湿原における地衣類の分布 (I)	釧路博物館報	(273):75-78		1982/ 1/
000676	神田房行 大滝まゆみ	北海道釧路地方における着生植物の分布	生物教材	(17):1-8		1982/ 3/
000677	神田房行	釧路湿原の塘路湖におけるマリモの一新品種	藻類	30(2):147-153	日本藻類学会	1982/ 6/20
000678	神田房行 深瀬秀幸	釧路湿原における地衣類の分布 (II)	釧路市立郷土博物館館報	(276):111-113		1982/ 7/
000679	神田房行	釧路湿原の塘路湖におけるトコマリモの分布	植物研究雑誌	57(8):24-29		1982/ 8/
000680	神田房行 星英男	釧路湿原の高層湿原中およびその周辺域のハンノキ個体群	北海道教育大学紀要 (第二部 B)	33(1):19-31		1982/ 9/
000681	神田房行 亀井彰美 今井靖	釧路湿原周辺のミズナラ-シラカンバ林における細胞性粘菌の分布と	日本生態学会誌	33:89-96		1983/
000682	神田房行	釧路湿原のキタヨシ群落における細胞性粘菌の構成と密度および植	日本生態学会誌	33:453-460		1983/
000683	神田房行	クラドフォラ(シオグサ)属	淡水藻類写真集	1:15-16 (* コピー)	内田老鶴圃	1984/11/30
000684	神田房行	春採湖の水の華-べん毛藻の異常増殖による湖水の変色現象-	釧路市立博物館館報	(295):57-58		1985/ 9/
000685	神田房行 佐藤謙	雄阿寒岳での高度の変化に応じて成立した各種植物群落内における	北海道教育大学紀要 (第二部 B)	36(1):41-48		1985/ 9/
000686	神田房行	クラドフォラ(シオグサ)属	淡水藻類写真集	5:10 (* コピー)	内田老鶴圃	1986/
000687	KANDA,FUSAYUKI, SYKES,DONALD E., YA	Substrate recognition of isopeptidase: specific cleavage of the -(-gl	BIOCHIMICA ET BIOPHYSICA ACTA	(870):64-75	ELSEVIER SCIEN	1986/
000688	神田房行	春採湖にみられるミドリムシとシオグサ属の2種について	釧路市立博物館紀要	(11):47-52		1986/ 3/
000689	神田房行	マリモはなぜまるい?	北海道自然の話	p.132-133	新生出版	1986/ 7/ 1
000690	KANDA,FUSAYUKI	Seasonal changes in the density of Dictyostelid cellular slime molds in lar	JOURNAL OF HOKKAIDO UNIVERSITY OF EDUCATION, SECTI	37(1):1-3		1986/10/
000691	神田房行	チメケップ湖のカラフトマリモ	藻類	34(4):326-331	日本藻類学会	1986/12/10
000692	神田房行	分子生物学から生態学へ	北海道教育大学学報	(* コピー)		1987/ 6/
000693	神田房行 小熊美弥子	春採湖におけるマツモの分布の季節変動	釧路市立博物館館報	(306):41-45		1987/ 7/
000694	神田房行	釧路湿原のヤチハンノキの葉の生存曲線	日本生態学会誌	38:19-25		1988/
000695	KAWANO,SHOICHI, HARA,TOSHIHIKO, HIR	Reproductive Biology of an Amphicarpic Annual, Polygonum thunbergii (P	PLANT SPECIES BIOLOGY	5:97-120	SOCIETY FOR T	1990/
000696	田中瑞穂	北海道東部湿原の群落学的研究 (第III報)ヒラギシスゲ群落の地上部	北海道学芸大学紀要 (第二部)	9(1):123-134		1958/ 7/
000697	田中瑞穂	北海道東部湿原の群落学的研究 (第4報)ヒラギシスゲ根系隆起の構	北海道学芸大学紀要 (第二部)	10(1):126-131		1959/ 7/
000698	菊沢喜八郎 浅井達弘	日高地方における広葉樹二次林の林分構造と生長量	北海道立林業試験場報告	(16):1-17		1979/ 2/
000699	菊沢喜八郎 浅井達弘 福地稔 水谷栄	広葉樹二次林の林分構造と生長量 (I)道有林岩見沢経営区の例	北海道立林業試験場報告	(17):1-11		1979/10/
000700	菊池正雄	チシマウスバスマレについて	岩手大学学芸学部研究年報	6(2):43-49		1954/ 3/
000701	KIMURA,YOJIRO	Conspectus Omnium Specierum Generis Hyperici (excl. sect. Ascyron) in	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	51(608):700-708,5	THE BOTANICAL	1937/
000702	KIMURA,YOJIRO	Hypericum Japonicarum Descriptio. I.	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	52(616):188-195	THE BOTANICAL	1938/ 4/20
000703	KIMURA,YOJIRO	Hypericum Japonicarum Descriptio. II.	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	52(620):403-408,4	THE BOTANICAL	1938/ 8/20
000704	岡崎純子	ヒメジャジンの分類学的研究I.シラルト湖について	植物分類・地理	39(1-3):94-104		1988/ 6/
000705	北川芳男 中村斎 矢野牧夫 中田幹雄	野幌丘陵周辺の第四紀に関する諸問題	北海道開拓記念館研究年報	(3):57-82		1974/ 3/
000706	渡辺泰	北海道における畑作雑草に関する生理・生態学的研究	北海道農業試験場研究報告	(123):17-77		1978/12/
000707	川代善一	斜里岳の高山植物	北見林友	(129):1-11		?
000708	胆振団体研究会	クッタラ火山の火砕堆積物-支笏火山のカルデラの層序の検討とテフ	地球科学	44(3):95-112		1990/ 5/
000709	北海道開発局局長官房開発調査課	北海道開発計画調査林産資源開発計画調査資料-ネマガリ竹資源利用		33pp.	北海道開発局	1966/ 1/
000710	加藤亮助	トマツ・エゾマツの分布南限の生態学的解明	東京大学農学部演習林報告	41:33-41		1951/12/
000711	川道美枝子	オホーツク海岸林の生物相とシマリスの食性	知床博物館研究報告	(3):23-33		1981/
000712	並川寛司 伊藤浩司	北見地方、幌岩山に成立するトマツ優占林の群落構造について	北海道教育大学紀要 (第二部 B)	38(1):11-23		1987/10/
000713	並川寛司	札幌市に見られるエゾエノキ群落について	北海道教育大学紀要 (第二部 B)	38(2):25-32		1988/ 3/
000714	並川寛司 鶴田垂季	札幌市南東部の草地植生-帰化率と土壌について-	北海道教育大学紀要 (第二部 B)	40(2):9-17		1990/ 3/
000715	村上啓司	手稲山と恵庭岳の名	林			1971/
000716	松尾和人	オオバコ属植物の種生物学的研究1. トウオオバコ並びに近縁種の変異	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	40:37-60		1989/
000717	MATSUO,KAZUHITO	Ecological Distribution and Niche Sepa in Two Closely Related Ruderal Pl	THE JOURNAL OF PHYTOGEOGRAPHY AND TAXONOMY	37:129-135		1989/
000718	MATSUO,KAZUHITO ET NOGUCHI,JUNKO	Karyotype Analysis of Several Plantago Species in Japan, with Special R	THE JOURNAL OF PHYTOGEOGRAPHY AND TAXONOMY	37(1):27-35		1989/ 6/
000719	HIGASHI,SEIGO, OHARA,MASASHI, ARAI,HI	Robber-like pollinators:overwintered queen bumblebees foraging on Coryd	ECOLOGICAL ENTOMOLOGY	13:411-418		1988/
000720	YOSHIE,FUMIO ET MATSUO,KAZUHITO	Gas exchange characteristics of two Plantago species grown under vario	BULLETIN OF THE ASSOCIATION OF NATURAL SCIENCE, SE	(20):59-66		1989/
000721	鄭太坤 田中俊弘 酒井英二 吉田将士	車前草の生薬学的研究 (第6報)北海道産 Plantago major の形態につ	生薬学雑誌	44(3):145-150		1990/
000722	能代昌雄	昭和47年度北海道立試験研究機関国内研修報告-草本類の耐凍性に関		22pp.		1973/ 6/26
000723	延原肇	コウボウムギ集団の密度と生育-海浜 砂丘植物の生育型(2)-	砂丘研究	11(2):14-23		1965/ 3/
000724	延原肇	コウボウムギの砂丘形成に対する気温の影響-海浜 砂丘植物の生育	砂丘研究	13(2):23-26		1967/
000725	NOSHIRO,MASAO ET SAKAI,AKIRA	Freezing Resistance of Herbaceous Plants	LOW TEMP. SCI., SER.B	37:11-18		1979/
000726	高橋啓二	稚内 幌加内営林署管内崩壊地植物調査報告		20pp.	旭川営林局	1955/12/
000727	TAKEDA.H.	Lycopodiales Hokkaidos, nebst denen von Japanisch-Sachalin	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	23(274): ,(275)	THE BOTANICAL	1909/
000728	武田義明 植村滋 中西哲	北海道のミズナラ林について	神戸大学教育学部研究集録	(71):105-122		1983/ 8/
000729	並川寛司 伊藤浩司	藻岩山森林群落の構造と更新に関する研究	北海道大学大学院環境科学研究科紀要	4(2):249-260		1981/ 9/
000730	辻良四郎 大木正夫 渡辺定元	更別湿原のヤチカンバ	樹氷	10(3):55-70		1960/ 3/

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
000731	村野紀雄	野幌森林公園における高等植物の新確認種について	北海道開拓記念館研究年報	(15):21-26		1987/ 3/
000732	三角享 渡辺定元	石狩国雨龍白鳥山の植物相	北陸の植物	5(4):117-121		1956/10/
000733	服部新佐	北海道アポイ山の蛇紋岩地苔類	植物学雑誌	68(809):320-323		1955/11/
000734	服部新佐	HEPATICAE OF HOKKAIDO. II. RISHIRI AND REBUN ISLANDS	THE JOURNAL OF THE HATTORI BOTANICAL LABORATORY	(18):78-92		1957/ 9/
000735	伊藤栄子	エゾアジサイの中性花の変異について	自然科学と博物館	27(1-2):1-7		1960/
000736	石川幸男	野幌自然休養林における主要樹種の樹齢とサイズとの関係	都市近郊における森林の維持管理と施業法-野幌自然休養林	p.73-85	北海道営林局	1987/
000737	五十嵐博	植物の種子 果実と鳥類の関係 環境林創造に向けて	ワイルドライフ・レポート	(14):17-23		1992/
000738	中山修一	北海道で発見されたヨモギ属帰化種の分類学的位置とその生態	植物地理 分類研究	31(2):71-77		1983/12/
000739	相馬潔 山本雅道 吉田利男 豊国秀夫	ハイマツ林の落葉 落枝量-1981年、1982年の結果について-	昭和57年度特定研究 中部山岳における高山帯生態系の基礎	p.13-15	信州大学教養部	1983/ 3/
000740	濱谷稔夫 渡邊定元 梶幹男 倉橋昭夫	アカエゾマツとエゾマツの天然雑種の形態的並びに生育上の特徴	演習林報告	(81):53-68	東京大学農学部	1989/ 9/
000741	芝野伸策 渡邊定元	大平山地域におけるブナ林の階層構造	日本林学会北海道支部論文集	(37):64-66		1989/ 2/
000742	佐々木彦彦 渡邊定元	カンパ類3種の林冠下の波長別光量子量	文部省科学研究費(一般研究A)研究成果報告書 林分施業	p.111-114		1989/ 3/
000743	MINOWA,MITSUHIRO, SHIBANO,SHINSAKU	SOME COMMENTS ON THE COMPETITION-DENSITY EFFECT - A SPA ?		p.97-110		?
000744	石田清 犬飼浩 渡邊定元 濱谷稔夫	ウダイカンパ大径木の樹冠形の数量化と樹冠の発達過程	第100回日本林学会大会講演集	p.363-364		1989/
000745	三浦二郎	樽前ガロウのほとり		252pp.	樽前自然教育研	1990/ 9/ 1
000746	千葉茂	ハンノキ ポプラ属の交雑並びに倍数性による育種に関する研究	王子製紙株式会社林木育種研究所研究報告	(1):1-165	王子製紙株式会	1966/ 9/ 8
000747	伊藤育子 藤巻裕蔵	帯広市の公園の鳥類	日鳥学誌	38(3):119-129		1990/ 3/
000748	TOYOKUNI,HIDEO	On the Ultrabasicosaxicolous Flora of Hokkaido, Japan (1)	HOKURIKU JOURNAL OF BOTANY	4(4):97-101		1955/10/
000749	成田孝一	北海道北部の蛇紋岩地帯の土壌と植生	北方林業	(220):195-200		1967/ 7/
000750	五十嵐芳樹 浅川昭一郎	児童公園に対する住民の評価及び意識構造	北海道大学農学部邦文紀要	15(2):140-151		1987/
000751	小林昭裕 倉林恒人 浅川昭一郎	札幌市を事例とした近隣公園の施設状況の解析	造園雑誌	50(5):239-244		1987/ 3/
000752	五十嵐芳樹 浅川昭一郎	近年の児童公園施設整備の動向と問題点-札幌を事例として-	北海道大学農学部邦文紀要	14(4):357-369		1985/
000753	李榮大 浅川昭一郎 朴賛龍	韓国テグ市と札幌市における住民の緑地意識比較	造園雑誌	52(4):255-262		1989/ 3/
000754	小林茂雄 藤巻裕蔵	落葉広葉樹林とカラマツ人工林における繁殖期の鳥類群集	鳥	34(2-3):57-63		1985/12/
000755	中須賀常雄 春木雅寛 松田彊	アカエゾマツ天然林の研究(III)北海道大学天塩地方演習林における	北海道大学農学部演習林研究報告	32(1):33-54		1975/
000756	小荷田行男	モデルで見る根釧原野の自然とその質的变化	ワイルドライフ・レポート	(1):66-70	野生生物情報セ	1985/ 2/
000757	織田虎男	(新島善直博士 カシワの造林学的研究)オツルシ カシワ試験林	樹氷	(6):1-34		1954/ 6/
000758	大森博雄 柳町治	北海道におけるハイマツ帯下限およびダケカンパ帯上限、下限の温	地学雑誌	98(1):1-18		1989/
000759	小宮定志	高等植物分布資料(131)シロバナミミカキグサ	植物研究雑誌	65(6):185 (*コ)		1990/
000760	KOMIYA,SADASHI ET SHIBATA,CHIAKI	Distribution of Lentibulariaceae in Japan	BULLETIN OF NIPPON DENTAL UNIVERSITY, GENERAL EDUC	(9):163-212		1980/ 3/
000761	KOMIYA,SADASHI ET SHIBATA,CHIAKI	Distribution of Droseraceae in Japan	BULLETIN OF NIPPON DENTAL UNIVERSITY, GENERAL EDUC	(7):169-205		1978/ 3/
000762	KOMIYA,SADASHI	Systematic studies on the Lentibulariaceae		124pp.+	DEPARTMENT O	1972/ 3/
000763	環境情報科学センター	環境情報科学	ENVIRONMENTAL INFORMATION SCIENCE	1(2):1-44	環境情報科学セ	1972/ 8/31
000764	環境情報科学センター	環境情報科学	ENVIRONMENTAL INFORMATION SCIENCE	1(3):1-61	環境情報科学セ	1972/12/ 1
000765	環境情報科学センター	環境情報科学	ENVIRONMENTAL INFORMATION SCIENCE	2(2):1-70	環境情報科学セ	1973/ 8/ 1
000766	環境情報科学センター	環境情報科学	ENVIRONMENTAL INFORMATION SCIENCE	2(4):1-88	環境情報科学セ	1973/12/ 1
000767	環境情報科学センター	環境情報科学	ENVIRONMENTAL INFORMATION SCIENCE	3(3):1-82	環境情報科学セ	1974/ 7/20
000768	環境情報科学センター	環境情報科学	ENVIRONMENTAL INFORMATION SCIENCE	4(1):1-78	環境情報科学セ	1975/ 1/20
000769	環境情報科学センター	環境情報科学	ENVIRONMENTAL INFORMATION SCIENCE	4(2):1-96	環境情報科学セ	1975/ 4/20
000770	環境情報科学センター	環境情報科学	ENVIRONMENTAL INFORMATION SCIENCE	4(3):1-80	環境情報科学セ	1975/ 7/20
000771	環境情報科学センター	環境情報科学	ENVIRONMENTAL INFORMATION SCIENCE	4(4):1-86	環境情報科学セ	1975/10/20
000772	環境情報科学センター	環境情報科学	ENVIRONMENTAL INFORMATION SCIENCE	5(1):1-96	環境情報科学セ	1976/ 2/10
000773	環境情報科学センター	環境情報科学	ENVIRONMENTAL INFORMATION SCIENCE	5(2):1-96	環境情報科学セ	1976/ 5/10
000774	環境情報科学センター	環境情報科学	ENVIRONMENTAL INFORMATION SCIENCE	5(3):1-96	環境情報科学セ	1976/ 8/10
000775	環境情報科学センター	環境情報科学	ENVIRONMENTAL INFORMATION SCIENCE	5(4):1-120	環境情報科学セ	1976/11/10
000776	環境情報科学センター	環境情報科学	ENVIRONMENTAL INFORMATION SCIENCE	6(1):1-96	環境情報科学セ	1977/ 2/10
000777	環境情報科学センター	環境情報科学	ENVIRONMENTAL INFORMATION SCIENCE	6(2):1-114	環境情報科学セ	1977/ 5/10
000778	環境情報科学センター	環境情報科学	ENVIRONMENTAL INFORMATION SCIENCE	6(3):1-110	環境情報科学セ	1977/ 8/10
000779	環境情報科学センター	環境情報科学	ENVIRONMENTAL INFORMATION SCIENCE	6(4):1-106	(社)環境情報科	1977/11/10
000780	環境情報科学センター	環境情報科学	ENVIRONMENTAL INFORMATION SCIENCE	7(1):1-136	(社)環境情報科	1978/ 3/10
000781	環境情報科学センター	環境情報科学	ENVIRONMENTAL INFORMATION SCIENCE	7(2):1-96	(社)環境情報科	1978/ 6/10
000782	環境情報科学センター	環境情報科学	ENVIRONMENTAL INFORMATION SCIENCE	7(3):1-108	(社)環境情報科	1978/10/10
000783	環境情報科学センター	環境情報科学	ENVIRONMENTAL INFORMATION SCIENCE	7(4):1-80	(社)環境情報科	1978/12/10
000784	環境情報科学センター	環境情報科学	ENVIRONMENTAL INFORMATION SCIENCE	8(1):1-78	(社)環境情報科	1979/ 2/10
000785	環境情報科学センター	環境情報科学	ENVIRONMENTAL INFORMATION SCIENCE	8(2):1-92	(社)環境情報科	1979/ 5/10
000786	環境情報科学センター	環境情報科学	ENVIRONMENTAL INFORMATION SCIENCE	8(3):1-78	(社)環境情報科	1979/ 8/10
000787	環境情報科学センター	環境情報科学	ENVIRONMENTAL INFORMATION SCIENCE	8(4):1-98	(社)環境情報科	1979/11/20
000788	環境情報科学センター	環境情報科学	ENVIRONMENTAL INFORMATION SCIENCE	9(1):1-106	(社)環境情報科	1980/ 2/10
000789	環境情報科学センター	環境情報科学	ENVIRONMENTAL INFORMATION SCIENCE	9(2):1-110	(社)環境情報科	1980/ 5/10
000790	環境情報科学センター	環境情報科学	ENVIRONMENTAL INFORMATION SCIENCE	9(3):1-74	(社)環境情報科	1980/ 8/10
000791	環境情報科学センター	環境情報科学	ENVIRONMENTAL INFORMATION SCIENCE	9(4):1-76	(社)環境情報科	1980/11/10
000792	環境情報科学センター	環境情報科学	ENVIRONMENTAL INFORMATION SCIENCE	10(1):1-102	(社)環境情報科	1981/ 2/10
000793	環境情報科学センター	環境情報科学	ENVIRONMENTAL INFORMATION SCIENCE	10(2):1-88	(社)環境情報科	1981/ 5/10
000794	環境情報科学センター	環境情報科学	ENVIRONMENTAL INFORMATION SCIENCE	10(3):1-98	(社)環境情報科	1981/ 8/10
000795	環境情報科学センター	環境情報科学	ENVIRONMENTAL INFORMATION SCIENCE	10(4):1-102	(社)環境情報科	1981/11/10
000796	環境情報科学センター	環境情報科学	ENVIRONMENTAL INFORMATION SCIENCE	11(1):1-98	(社)環境情報科	1982/ 2/10
000797	環境情報科学センター	環境情報科学	ENVIRONMENTAL INFORMATION SCIENCE	11(2):1-106	(社)環境情報科	1982/ 5/10
000798	環境情報科学センター	環境情報科学	ENVIRONMENTAL INFORMATION SCIENCE	11(3):1-106	(社)環境情報科	1982/ 8/10
000799	環境情報科学センター	環境情報科学	ENVIRONMENTAL INFORMATION SCIENCE	11(4):1-74	(社)環境情報科	1982/11/10
000800	環境情報科学センター	環境情報科学	ENVIRONMENTAL INFORMATION SCIENCE	12(1):1-94	(社)環境情報科	1983/ 2/10
000801	環境情報科学センター	環境情報科学	ENVIRONMENTAL INFORMATION SCIENCE	12(2):1-114	(社)環境情報科	1983/ 5/10
000802	環境情報科学センター	環境情報科学	ENVIRONMENTAL INFORMATION SCIENCE	12(3):1-98	(社)環境情報科	1983/ 8/10
000803	環境情報科学センター	環境情報科学	ENVIRONMENTAL INFORMATION SCIENCE	12(4):1-126	(社)環境情報科	1983/11/10

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
000804	環境情報科学センター	環境情報科学	ENVIRONMENTAL INFORMATION SCIENCE	13(1):1-84	(社)環境情報科	1984/ 2/10
000805	環境情報科学センター	環境情報科学	ENVIRONMENTAL INFORMATION SCIENCE	13(2):1-76	(社)環境情報科	1984/ 5/10
000806	環境情報科学センター	環境情報科学	ENVIRONMENTAL INFORMATION SCIENCE	13(3):1-88	(社)環境情報科	1984/ 8/10
000807	環境情報科学センター	環境情報科学	ENVIRONMENTAL INFORMATION SCIENCE	13(4):1-82	(社)環境情報科	1984/11/10
000808	環境情報科学センター	環境情報科学	ENVIRONMENTAL INFORMATION SCIENCE	14(1):1-82	(社)環境情報科	1985/ 2/10
000809	環境情報科学センター	環境情報科学	ENVIRONMENTAL INFORMATION SCIENCE	14(2):1-88	(社)環境情報科	1985/ 5/10
000810	環境情報科学センター	環境情報科学	ENVIRONMENTAL INFORMATION SCIENCE	14(3):1-72	(社)環境情報科	1985/ 8/10
000811	環境情報科学センター	環境情報科学	ENVIRONMENTAL INFORMATION SCIENCE	14(4):1-72	(社)環境情報科	1985/11/10
000812	環境情報科学センター	環境情報科学	ENVIRONMENTAL INFORMATION SCIENCE	15(1):1-70	(社)環境情報科	1986/ 2/10
000813	環境情報科学センター	環境情報科学	ENVIRONMENTAL INFORMATION SCIENCE	15(2):1-72	(社)環境情報科	1986/ 5/10
000814	環境情報科学センター	環境情報科学	ENVIRONMENTAL INFORMATION SCIENCE	15(3):1-70	(社)環境情報科	1986/ 8/10
000815	環境情報科学センター	環境情報科学	ENVIRONMENTAL INFORMATION SCIENCE	15(4):1-68	(社)環境情報科	1986/11/10
000816	環境情報科学センター	環境情報科学	ENVIRONMENTAL INFORMATION SCIENCE	16(1):1-84	(社)環境情報科	1987/ 2/10
000817	環境情報科学センター	環境情報科学	ENVIRONMENTAL INFORMATION SCIENCE	16(2):1-82	(社)環境情報科	1987/ 5/10
000818	環境情報科学センター	環境情報科学	ENVIRONMENTAL INFORMATION SCIENCE	16(3):1-98	(社)環境情報科	1987/ 8/10
000819	環境情報科学センター	環境情報科学	ENVIRONMENTAL INFORMATION SCIENCE	16(4):1-80	(社)環境情報科	1987/11/10
000820	環境情報科学センター	環境情報科学	ENVIRONMENTAL INFORMATION SCIENCE	17(1):1-126	(社)環境情報科	1988/ 2/10
000821	環境情報科学センター	環境情報科学	ENVIRONMENTAL INFORMATION SCIENCE	17(2):1-62	(社)環境情報科	1988/ 5/10
000822	環境情報科学センター	環境情報科学	ENVIRONMENTAL INFORMATION SCIENCE	17(3):1-78	(社)環境情報科	1988/ 8/10
000823	環境情報科学センター	環境情報科学	ENVIRONMENTAL INFORMATION SCIENCE	17(4):1-86	(社)環境情報科	1988/11/10
000824	植物分類地理学会	植物分類 地理	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	14(1):1-32	植物分類地理学	1949/ 9/
000825	植物分類地理学会	植物分類 地理	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	17(2):33-64	植物分類地理学	1957/12/
000826	植物分類地理学会	植物分類 地理	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	21(1-2):1-64	植物分類地理学	1964/10/
000827	植物分類地理学会	植物分類 地理	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	21(3-4):65-128	植物分類地理学	1965/ 3/
000828	植物分類地理学会	植物分類 地理	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	21(5-6):129-199	植物分類地理学	1965/ 8/
000829	植物分類地理学会	植物分類 地理	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	22(1-2):1-64	植物分類地理学	1966/ 1/
000830	植物分類地理学会	植物分類 地理	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	22(3):65-96	植物分類地理学	1966/ 7/
000831	植物分類地理学会	植物分類 地理	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	22(4-6):97-207	植物分類地理学	1967/ 5/
000832	植物分類地理学会	植物分類 地理	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	23(1-2):1-64	植物分類地理学	1968/ 8/
000833	植物分類地理学会	植物分類 地理	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	23(3-4):65-128	植物分類地理学	1968/11/
000834	植物分類地理学会	植物分類 地理	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	23(5-6):129-198	植物分類地理学	1969/ 3/
000835	植物分類地理学会	植物分類 地理	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	29(1-5):1-148	植物分類地理学	1978/ 5/
000836	植物分類地理学会	植物分類 地理	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	29(6):149-202	植物分類地理学	1978/11/
000837	植物分類地理学会	植物分類 地理	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	30(1-3):1-100	植物分類地理学	1979/ 5/
000838	植物分類地理学会	植物分類 地理	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	31(4-6):101-202	植物分類地理学	1979/12/
000839	植物分類地理学会	植物分類 地理	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	31(1-3):1-116	植物分類地理学	1980/ 3/
000840	植物分類地理学会	植物分類 地理	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	31(4-6):117-219	植物分類地理学	1980/11/
000841	植物分類地理学会	植物分類 地理	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	32(1-4):1-138	植物分類地理学	1981/ 6/
000842	植物分類地理学会	植物分類 地理	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	32(5-6):139-208	植物分類地理学	1981/10/
000843	植物分類地理学会	植物分類 地理	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	33:1-416	植物分類地理学	1982/ 4/
000844	植物分類地理学会	植物分類 地理	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	34(1-3):1-108	植物分類地理学	1983/ 4/
000845	植物分類地理学会	植物分類 地理	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	34(4-6):109-220	植物分類地理学	1983/11/
000846	植物分類地理学会	植物分類 地理	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	35(1-3):1-102	植物分類地理学	1984/ 5/
000847	植物分類地理学会	植物分類 地理	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	35(4-6):103-190	植物分類地理学	1984/11/
000848	植物分類地理学会	植物分類 地理	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	36(1-3):1-96	植物分類地理学	1985/ 6/
000849	植物分類地理学会	植物分類 地理	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	36(4-6):97-192	植物分類地理学	1985/11/
000850	植物分類地理学会	植物分類 地理	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	37(1-3):1-96	植物分類地理学	1986/ 9/
000851	植物分類地理学会	植物分類 地理	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	37(4-6):97-196	植物分類地理学	1986/12/
000852	パシフィックコンサルタンツ(株)	二風谷ダム 平取ダム環境調査報告書-陸上植生-		221pp.+3maps	パシフィックコ	1979/ 2/
000853	二風谷ダム 平取ダム環境調査委員会	昭和53年度二風谷ダム 平取ダム環境影響評価中間報告書		103pp.	二風谷ダム 平	1979/ 3/
000854	(財)北海道開発協会	昭和55年度沙流川河床変動 粒度変動検討報告書		43pp.	(財)北海道開発	1981/ 3/
000855	(社)北海道自然保護協会	釧路湿原保全対策緊急調査報告書		252pp.	環境庁	1984/ 1/
000856	苫小牧市	樽前川ガロ一地区自然環境調査報告書		55pp.	苫小牧市	1978/12/
000857	伊藤浩司	北海道植物新産地報告(1)	植物研究雑誌	57(12):376		1982/12/
000858	伊藤浩司	北海道植物新産地報告(2)	植物研究雑誌	59(6):189-190		1984/ 6/
000859	ITO,KOJI	Observations on Northern Japanese Plants (11)	THE JOURNAL OF GEOBOTANY	14(1-2):2-7		1971/ 1/
000860	ITO,KOJI	Observations on Northern Japanese Plants (12)	THE JOURNAL OF GEOBOTANY	14(3):52-59		1971/ 7/
000861	伊藤浩司 福田弘巳 春木雅寛 東正剛	第4編生態系構造比較と開発指標生物の把握に関する研究	昭和54,55,56年度特定研究経費開発と環境変化に関する学際	p.47-81	北海道大学	1982/ 3/
000862	伊藤浩司	北海道地方の植物分布-分布型の上から-	植物と自然	17(3):19-23		1983/
000863	伊藤浩司 福田弘巳 春木雅寛 東正剛	網走市樹木園の植生	オホーツク研究	(1):1-18		1985/ 3/
000864	ITO,KOJI ET KAWABATA,HIROKO	On the Sasa in Tomakomai Experimental Forest and its Neighbouring Areas	ENVIRONMENTAL SCIENCE, HOKKAIDO	7(1):121-131		1984/ 6/
000865	伊藤浩司	治山と環境問題		4pp.		1983/
000866	KAWANO,SYOICHI	Notationes de plantis Japoniae borealis fragmentales 2	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	17(4):103-106		1958/
000867	館脇操	樹木の形態(樹木学第一編)	林業技術叢書	(11):96pp.	(社)日本林業技	1952/ 3/25
000868	館脇操	知床半島(北見側)の植生		81pp.+10pl.	北見営林局	1954/ 7/25
000869	館脇操	九州大学農学部附属北海道演習林の植生	九州大学農学部演習林報告	(21):1-60		1953/ 6/
000870	伊藤浩司	カバノキ科BETULACEAE、ニレ科ULMACEAE	日本の野生植物木本I	p.52-65,79-84	株平凡社	1989/ 2/23
000871	ITO,KOJI	Plant Communities of Permafrost	JOINT STUDIES ON PHYSICAL AND BIOLOGICAL ENVIRONM	p.105-147		1977/
000872	北海道大学農学部附属植物園	植物園研究報告	SAPPORO BULLETIN OF THE BOTANIC GARDEN, HOKKAIDO	(1):146pp.	北海道大学附属	1964/ 9/14
000873	伊藤浩司	北オホーツク沿岸の植物相の一端	北オホーツク沿岸文化財調査報告書	p.16-26	北海道教育委員	1969/
000874	ITO,KOJI	Brief comments on the forest vegetation of Hokkaido (I)	REPORTS OF THE TAISETSUZAN INSTITUTE OF SCIENCE	(15):1-22		1980/10/
000875	齊藤新一郎	氷河域における樹木群の残存の可能性について	雪氷71年秋季講演予稿集	p.80		1971/10/ 9
000876	ITO,KOJI	Observations on Northern Japanese Plants (5)	THE JOURNAL OF GEOBOTANY	11(1):18-25		1962/ 5/

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
000877	伊藤浩司	4.幌延地方の植物	?	p.82-105	?	1973/12/
000878	伊藤浩司	第4章美々川流域の植生	野鳥生息環境実態調査報告書-ウトナイ沼-	p.39-62	北海道	1980/ 3/
000879	伊藤浩司	館脇操その業績と人となり(続)	北海道の自然と生物	(2):103-107		1990/
000880	伊藤浩司	貴重植物の種および群落保護に関する環境科学的研究	「環境科学」研究報告集B6-R10-1	p.9-16		1978/ 3/
000881	伊藤浩司	4.植物群落の重要度評価の試み	自然保護上留意すべき植物群落の評価に関する研究	8pp.	環境庁	1980/12/
000882	伊藤浩司	問題の提起及び結果の考察	自然保護上留意すべき植物群落の評価に関する研究	10pp.	環境庁	1980/12/
000883	伊藤浩司	環境科学試考	北海道大学大学院環境科学研究科邦文紀要	(5):1-7		1990/ 3/
000884	若林隆三	雪崩に弱い人のために	北の山脈	(12):61-65		?
000885	伊藤浩司	北海道の植物(2)ハナシノブとその仲間	北海道の自然と生物	(3):12-28		1990/
000886	西川恒彦 本田修	旭川市における小学校敷地の植物	生物教材	(16):93-97		1981/ 3/
000887	伊藤浩司	環境総合診断におけるレベル手法の開発-苫大規模工業開発地域を	「環境科学」研究報告集B-123R40領域班	p.46-64		1982/ 3/
000888	伊藤浩司	環境資源としての森林の機能と役割	日本林学会北海道支部論文集	(35):207-213		1986/10/
000889	伊藤浩司	北海道の植物(1)ミヤマナギとその仲間	北海道の自然と生物	(2):1-13		1990/
000890	伊藤浩司	北海道の植物(3)北海道の帰化植物(1)	北海道の自然と生物	(4):17-24		1991/
000891	伊藤浩司 松田行雄	2.植物群落と泥炭層の解析	釧路湿原の生物社会と合理的利用法に関する調査報告書	p.3-44	北海道大学	1992/ 1/
000892	伊藤浩司	レプンアツモリソウについて	北海道の自然と生物	(6):50-54		1992/
000893	大沢雅彦 手塚映男 沼田真	日高山系幌尻岳における森林の垂直分布	国立科学博物館専報	(6):183-200		1973/12/20
000894	浅川昭一郎 李榮大 土屋麻里子	北海道における風景の好みと分類	北海道都市	(27):50-57		1990/ 5/
000895	依浩三	川湯 硫黄山および網走 瀧沸湖の自然保護と植生景観の変遷-自然	専修大学北海道短期大学紀要	(19):55-68		1986/
000896	ZAROUG,M.S.	Host Range and Susceptibility of Some Cultivated Plants to Dodder (Cus	WEED RESEARCH (JAPAN)	33(2):129-135		1988/
000897	樋口正信	興味ある北海道産蕨類数種	ヒコピア	10:299-301		1989/
000898	松井淳 甲山隆司 小池文人 酒井聡樹	知床半島遠音別岳周辺における森林植生の垂直分布と林木群集の構	遠音別岳原生自然環境保全地域調査報告書	p.173-200	環境庁自然保護	1985/ 3/
000899	三角亨 河野昭一	北限帯附近山岳地方のブナ林	北限地帯ブナ林の植生	p.27-73	函館営林局	1958/
000900	水井憲雄	道北地方の針広混交林におけるトマツ天然下種更新の実態	北海道林業試験場報告	(19):141-149		1981/10/
000901	MIURA,KATSUTARO	On the Curvature of the Culum of Sasa kurilensis	SCIENCE REPORTS OF THE TOHOKU IMPERIAL UNIVERSITY,	7(4):529-542		1932/11/
000902	梅沢彰	温根湯のエゾムラサキツツジの純群落	日本生態学会誌	6(3):128-130		1956/12
000903	新山馨	札内川に沿ったケシヨウヤナギの分布と生育地の土性	日本生態学会誌	39:173-182		1989/
000904	NIIYAMA,KAORU	The Role of Seed Dispersal and Seedling Traits in Colonization and Coexi	ECOLOGICAL RESEARCH	5:317-331		1990/
000905	新山馨	石狩川に沿ったヤナギ科植物の分布と生育地の土壌の土性	日本生態学会誌	37:163-174		1987/
000906	NISHIKAWA,YOKO	Role Rhizomes in Tussock Formation by Carex thunbergii var. appendicul	ECOLOGICAL RESEARCH	5:261-269	ECOLOGICAL SO	1990/
000907	小樽内ダム環境アセスメント委員会	昭和50年度小樽内ダム環境調査報告書		126pp.	小樽内ダム環境	1976/ 3/
000908	石狩川開発建設部	小樽内ダム環境アセスメントの概要		99pp.	石狩川開発建設	1978/ 2/
000909	小樽内ダム環境アセスメント委員会	小樽内ダム環境調査報告書		378pp.	小樽内ダム環境	1978/ 9/
000910	(財)北海道開発協会	昭和54年度定山溪ダム環境アセスメント調査報告書-補償林地-		17pp. (* コピー	(財)北海道開発	1980/ 3/
000911	定山溪ダム緑化対策委員会	昭和56年度定山溪ダム緑化計画書に関する見解		11pp. (* コピー	緑化対策委員会	1982/ 1/
000912	(財)北海道開発協会	昭和61年度定山溪ダム環境調査報告書		166pp.	(財)北海道開発	1987/ 3/
000913	(財)北海道開発協会	昭和62年度定山溪ダム環境調査報告書		136pp.	(財)北海道開発	1988/ 3/
000914	(財)北海道開発協会	昭和63年度定山溪ダム環境調査報告書		304pp.	(財)北海道開発	1989/ 3/
000915	(財)北海道開発協会	平成元年度定山溪ダム環境調査報告書		188pp.	(財)北海道開発	1990/ 3/
000916	(財)北海道開発協会	平成2年度定山溪ダム環境調査報告書		141pp.	(財)北海道開発	1991/ 3/
000917	(財)北海道開発協会	平成3年度定山溪ダム環境調査報告書		160pp.	(財)北海道開発	1992/ 3/
000918	TACHIBANA,HISAKO	WEED INVASION UPON THE MOUNTAIN AREAS IN MT.HAKKODA	ECOLOGICAL REVIEW	17(2):95-101		1968/
000919	TACHIBANA,HISAKO	VEGETATION CHANGES OF A MOOR IN MT.HAKKODA CAUSED BY H	THE ANNUAL REPORT OF THE JIBP-CT(P) OF THE FISCAL Y	p.116-121		1970/
000920	TACHIBANA,HISAKO	VEGETATION CHANGES OF A MOOR IN MT.HAKKODA CAUSED BY H	ECOLOGICAL REVIEW	17(3):177-188		1969/
000921	TACHIBANA,HISAKO	EFFECTS OF HUMAN TREADING ON THE MOOR VEGETATION IN MT.	THE ANNUAL REPORT OF THE JIBP-CT(P) OF THE FISCAL Y	p.118-124		1971/
000922	TACHIBANA,HISAKO ET SAITO,KAZUO	NATURAL VEGETATION OF THE YAHEIDAIRA MOOR IN MT.AZUMA, N	THE ANNUAL REPORT OF THE JIBP-CT(P) OF THE FISCAL Y	p.107-112		1971/
000923	TACHIBANA,HISAKO, YOSHIOKA,KUNIJ, K	DYNAMICS OF BOG VEGETATION OF THE OZEGAHARA MOOR INDU	THE ANNUAL REPORT OF THE JIBP-CT(P) OF THE FISCAL Y	p.116-123		1972/
000924	TACHIBANA,HISAKO, YOSHIOKA,KUNIJ, K	DYNAMICS OF BOG VEGETATION OF THE OZEGAHARA MOOR INDU	THE ANNUAL REPORT OF THE JIBP-CT(P) OF THE FISCAL Y	p.123-132		1972/
000925	TACHIBANA,HISAKO, YOSHIOKA,KUNIJ, K	DYNAMICS OF BOG VEGETATION OF THE OZEGAHARA MOOR INDU	THE ANNUAL REPORT OF THE JIBP-CT(P) OF THE FISCAL Y	p.133-140		1972/
000926	TACHIBANA,HISAKO, YOSHIOKA,KUNIJ, K	DYNAMICS OF BOG VEGETATION OF THE OZEGAHARA MOOR INDU	THE ANNUAL REPORT OF THE JIBP-CT(P) OF THE FISCAL Y	p.69-72		1973/
000927	TACHIBANA,HISAKO, HIGUCHI,TOSHIO ET	DYNAMICS OF BOG VEGETATION OF THE OZEGAHARA MOOR INDU	THE ANNUAL REPORT OF THE JIBP-CT(P) OF THE FISCAL Y	p.73-78		1973/
000928	TACHIBANA,HISAKO	CHANGES OF THE MOOR VEGETATION INDUCED BY HUMAN TREADI	DYNAMICS IN BIOTIC COMMUNITIES DUE TO ENVIRONMENT	p.19-33		1972/ 3/
000929	TACHIBANA,HISAKO ET SAITO,KAZUO	Ecological Studies of Vegetation in Mt.Azuma, Yamagata and Fukushima	BULLETIN OF THE YAMAGATA UNIVERSITY (NATURAL SCIEN	8(1):113-129		1972/ 1/
000930	橘ヒサ子	人為作用に伴う蔵王山湿原植生の動態	蔵王山 蒲生干潟の環境破壊による生物群集の動態に関する	p.39-54		1973/ 3/
000931	TACHIBANA,HISAKO ET SAITO,KAZUO	Ecological Studies of Vegetation in Mt.Azuma, Yamagata and Fukushima	BULLETIN OF THE YAMAGATA UNIVERSITY (NATURAL SCIEN	8(2):261-278		1973/ 1/
000932	TACHIBANA,HISAKO	Vegetational Changes of Sphagnum Moors in Mt.Hachimantai Induced bay	BULLETIN OF THE YAMAGATA UNIVERSITY (NATURAL SCIEN	9(1):113-135		1976/ 2/
000933	橘ヒサ子 齊藤雄孝	山形県低地湿原の植物生態学的研究I.眺山湿原の植生	山形大学紀要(自然科学)	9(3):409-431		1978/ 2/
000934	橘ヒサ子 佐藤謙 伊藤浩司	無意根大蛇ヶ原の植生-北海道高地湿原の研究(III)	北海道教育大学大雪山自然教育研究施設研究報告	(15):29-48		1980/10/
000935	橘ヒサ子 伊藤浩司	サロベツ湿原の植物生態学的研究	環境科学 北海道大学大学院環境科学研究科紀要	3(1):73-134		1980/ 3/
000936	橘ヒサ子 伊藤浩司	勇弘湿原の植物生態学的研究	環境科学 北海道大学大学院環境科学研究科紀要	4(1):13-79		1981/ 3/
000937	橘ヒサ子	福島県裏磐梯高原の湿原植生	北海道教育大学紀要(第二部B)	32(1):33-48		1981/ 9/
000938	橘ヒサ子	最上川源流地域(吾妻山)の湿原植生	最上川	p.360-382	山形県総合学術	1982/
000939	橘ヒサ子 木村一枝	走査電子顕微鏡によるミズゴケ類の枝葉の観察	北海道教育大学大雪山自然教育研究施設研究報告	(22):27-60		1987/12/
000940	橘ヒサ子 笹原健二 次原悟	風蓮湿原高層湿原部におけるミズゴケ類の生産について	長野県植物研究会誌	(20):31-35	長野県植物研究	1987/ 4/
000941	西川恒彦	校内の植物三農高敷地内の植物相		8pp. (* 孔版印		1972/12/ 4
000942	西川恒彦 宇井格生	北海道産野生ラン科植物から分離されるRhizoctonia属菌類	日本菌学会会報	17(1):77-84		1976/
000943	西川恒彦	北日本産キンバイソウ属植物の花の形質変異	北海道教育大学大雪山自然教育研究施設研究報告	(11):19-31		1976/10/
000944	西川恒彦	北海道産植物の染色体数(1)	北海道教育大学大雪山自然教育研究施設研究報告	(13):13-19		1978/10/
000945	西川恒彦	三本木原台地の植物目録	青森県生物学会誌	(17):12-15		1979/
000946	西川恒彦	北海道産植物の染色体数(2)	北海道教育大学大雪山自然教育研究施設	(14):15-23		1979/10/
000947	NISHIKAWA,TSUNEHICO ET ITO,KOJI	The chromosome numbers of Adonis amurensis Regel et Radde (sensu la	植物研究雑誌	54(12):353-362		1979/12/
000948	西川恒彦	北海道産植物の染色体数(3)	北海道教育大学紀要(第二部B)	31(1):19-21		1980/ 9/
000949	西川恒彦	北海道産植物の染色体数(4)	北海道教育大学大雪山自然教育研究施設研究報告	(15):23-28		1980/10/

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
000950	西川恒彦	北海道産植物の染色体数(5)	北海道教育大学大雪山自然教育研究施設研究報告	(16):45-53		1981/10/
000951	西川恒彦	北海道産植物の染色体数(6)	北海道教育大学大雪山自然教育研究施設研究報告	(17):9-16		1982/12/
000952	西川恒彦	北海道産植物の染色体数(7)	北海道教育大学紀要(第二部B)	35(1):31-42		1984/
000953	西川恒彦	北海道産植物の染色体数(8)	北海道教育大学紀要(第二部B)	35(2):97-111		?
000954	西川恒彦	北海道産植物の染色体数(9)	北海道教育大学紀要(第二部B)	36(1):25-40		1985/ 9/
000955	NISHIKAWA, TSUNEHICO ET ITO, KOJI	An experimental hybridization of the Adonis amurensis group and morphol	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	60(3):79-89		1985/ 3/
000956	西川恒彦	北海道産植物の染色体数(10)	北海道教育大学紀要(第二部B)	37(1):5-17		1986/10/
000957	西川恒彦	チシマノキンバイソウとシナノキンバイソウの人工雑種	植物研究雑誌	62(3):82-87		1987/ 3/
000958	西川恒彦	北日本産リュウキンカ属植物の染色体数と地理的分布	国立科学博物館専報	(20):91-101		1987/12/ 1
000959	西川恒彦	北海道産植物の染色体数(11)	北海道教育大学紀要(第二部B)	38(2):33-40		1988/ 3/
000960	NISHIKAWA, TSUNEHICO	Botanical Studies on Adonis amurensis Regel et Radde in Japan (Part 1)	JOURNAL OF HOKKAIDO UNIVERSITY OF EDUCATION, SECTI	39(1):1-35		1988/10/
000961	西川恒彦	北海道産植物の染色体数(12)	北海道教育大学紀要(第二部B)	40(1):37-48		1989/10/
000962	西川恒彦	フクジュソウ属の一新種	植物研究雑誌	64(2):50-53		1989/ 2/
000963	西川恒彦・小林秀雄	チシマコハマギクの染色体数と地理的分布	植物研究雑誌	64(3):77-84		1989/ 3/
000964	NISHIKAWA, TSUNEHICO	Botanical Studies on Adonis amurensis Regel et Radde in Japan (Part 2)	北海道教育大学紀要(第二部B)	39(2):1-25		1989/ 3/
000965	西川恒彦	日本のフクジュソウ3種と園芸品種の起源	日本の生物	3(4):47-54		1989/ 4/
000966	西川恒彦	北海道産植物の染色体数(13)	北海道教育大学紀要(第二部B)	40(2):99-110		1990/ 3/
000967	西川恒彦	北海道産植物の染色体数(14)	北海道教育大学紀要(第二部B)	42(1):27-40		1991/ 7/
000968	西川恒彦	北海道産植物の染色体数(15)	北海道教育大学紀要(第二部B)	43(1):1-14		1992/ 7/
000969	斉藤新一郎	山のうた	北海道大学北大季刊	(29):89-93		1966/ 9/
000970	斉藤新一郎	山のうた(二)	北海道大学北大季刊	(30):151-159		1968/ 1/
000971	斉藤新一郎	山のうた(三)	北海道大学北大季刊	(31):74-83		1969/ 7/
000972	若林隆三・斉藤新一郎・工藤哲也	北大天塩演習林なだれ常習地の植生について	日本林学会北海道支部講演集	(15):78-81		1966/10/
000973	若林隆三・吉田大森俊雄	北海道大学桧山地方演習林のナダレ常習地における森林造成試験	演習林業務資料	(16):49-61+11pl.		1976/11/
000974	斉藤新一郎	中国北部の風食防止	治山と保全	(5):47-50		1966/ 1/
000975	斉藤新一郎	北海道北部の泥炭地における前生林の造成法-地拵えと1年目の植栽	日本林学会北海道支部講演集	(15):82-85		1966/
000976	斉藤新一郎	新潟・秋田県の海岸林を見学して	北方林業	(223):21-27		1967/10/
000977	斉藤新一郎	砂坂海岸林研修随想	治山と保全	(6):31-38		1967/ 1/
000978	斉藤新一郎	オホーツク沿岸防災林研修後記	北見林友	(141):7-20 (*コ)		1968/
000979	斉藤新一郎	北海道北部における天然生海岸林の解析		20pp.+13fig.	旭川営林局	1968/12/20
000980	斉藤新一郎・天野通・窪田光修	天然生海岸防風林の解析-天塩営林署稚咲内-	日本林学会北海道支部講演集	(17):102-104		1968/10/
000981	斉藤新一郎	浜厚真附近における前生林の造成試験	日本林学会北海道支部講演集	(18):180-182		1969/11/
000982	斉藤新一郎	北海道北部の泥炭地における前生林の造成法(3)-4年後の植栽成績-	日本林学会北海道支部講演集	(18):183-186		1969/11/
000983	SAITO, SHIN-ICHIRO	A Study on the Environment of Teshio Primrose (Primula takedana TAT	THE RESEARCH BULLETINS OF THE COLLEGE EXPERIMENT	27(1):49-62		1970/
000984	REONARD, R.E. ET PARR, S.B. (斉藤新一郎)	防音壁としての樹木群(Trees as a Sound Barrier)	光珠内季報	(6):24-25		1970/10/31
000985	中村好男・藤川徳子・山内克典・田村弘	北海道の天然林と人工林における土壌動物相	日本林学会誌	52(3):80-88		1970/ 3/
000986	斉藤新一郎・東三郎	天北地方における海岸砂丘の火山灰層と天然林成立の関係	北海道大学農学部演習林研究報告	28(2):421-471+7pl		1971/
000987	斉藤新一郎	十勝川河口ふきんの火山灰層と耕うん地拵えについて	北海道林業試験場報告	(9):40-50+5pl.		1971/ 9/
000988	斉藤新一郎	砂丘天然林の成立からみた利尻火山からの最近の降灰年代について	第四紀研究	10(2):49-53 (*		1971/ 6/
000989	斉藤新一郎・伊藤重右工門	天然林の解析からみた天北地方の防災林造成法	第82回日本林学会大会講演集	p.276-277		1971/
000990	斉藤新一郎・山田満一・宮崎芳之	天売島における林帯造成について	日本林学会北海道支部講演集	(20):213-219		1971/10/
000991	斉藤新一郎	林帯造成の今後について	治山	16(6):167-174 (1971/ 9/ 1
000992	斉藤新一郎・伊藤重右工門	宗谷地方における防災林造成法の研究	北海道林業試験場報告	(9):1-32+8pl.		1971/ 9/
000993	斉藤新一郎・伊藤重右工門・原口聡志	留萌地方における防災林造成法の研究	北海道林業試験場報告	(10):11-48+8pl.		1972/11/
000994	斉藤新一郎・伊藤重右工門・原口聡志	留萌地方における防災林の造成法について	第83回日本林学会大会講演集	p.365-367		1972/
000995	斉藤新一郎	森林をとりまく環境	林	(240):7-11 (*コ)		1972/ 3/
000996	斉藤新一郎	崩土の稚苗と不定根	北方林業	24(3):75-79		1972/ 3/
000997	斉藤新一郎	山についての私感	山の素描	14(2):485-487	秀岳荘	1975/ 8/
000998	斉藤新一郎	苗木育成からみた樹木種子の運搬者としての鳥類の役割について	鳥	25(99):41-46 (*		1976/
000999	斉藤新一郎	利尻島における天然生海岸林の群落学的研究	北海道林業試験場報告	(14):49-60		1976/12/
001000	斉藤新一郎・水井憲雄・斉藤満・小原義	北海道北部に自生する海岸林用の頂芽型広葉樹の育苗	北海道林業試験場報告	(16):41-50		1979/ 2/
001001	斉藤新一郎	おもな治山用樹種の特徴と見分け方	光珠内季報	(39):23-33		1979/ 1/
001002	斉藤新一郎	トマツとカラマツの枝と冬芽の形態用語	北方林業	31(3):57-61		1979/ 3/
001003	斉藤新一郎	斉藤新一郎文献目録		32pp. 孔版印刷		1979/ 1/31
001004	斉藤新一郎	休眠芽の形態からみた広葉樹の落葉性の起源について		59pp. (ワープロ)		1981/ 6/20
001005	斉藤新一郎	スプリング・エフェメラル-春の光を利用するもの-	科学と実験	33(4):12-17 (*		1982/ 4/
001006	斉藤新一郎	トマツ種子の風散布と鳥散布	北海道野鳥だより	(51):7-8 (*コピ)		1983/ 3/
001007	斉藤新一郎	エゾマツ・トマツの樹形と描き方	光珠内季報	(56):10-12		1983/ 4/
001008	斉藤新一郎	動物による種子散布からみたチヨウセンゴヨウとハイマツ	北方林業	35(5):147-150		1983/ 5/
001009	斉藤新一郎・斉藤満	亜高山帯における機械地拵えによる天然更新技術	北海道林業試験場報告	(21):59-73		1983/12/
001010	斉藤新一郎・佐藤孝夫	つる性木本の樹皮	林	(381):口絵4pp.		1983/12/
001011	斉藤新一郎	ハイマツ種子の発芽と動物による隠匿貯蔵との関係について	知床博物館研究報告	(5):23-40		1983/
001012	斉藤新一郎・千田日出夫	天売島のイチイ群落	北方林業	36(9):245-247 (1984/ 9/
001013	斉藤新一郎・斉藤満・宮木雅美・松岡治	ハマナスを主体とする海浜植生の保全に関する研究(1)小清水町海岸	昭和58年北海道林業技術研究発表会論文集	p.198-199 (*コ)		1984/11/
001014	宮木雅美・斉藤満・斉藤新一郎・松岡治	ハマナスを主体とする海浜植生の保全に関する研究(2)小清水町海岸	昭和58年北海道林業技術研究発表会論文集	p.200-201 (*コ)		1984/11/
001015	斉藤満・斉藤新一郎・宮本雅美・伊藤重	ハマナスを主体とする海浜植生の保全に関する研究(3)小清水町海岸	昭和58年北海道林業技術研究発表会論文集	p.202-203 (*コ)		1984/11/
001016	斉藤新一郎	利根別自然休養林の樹木目録	しまえなが	(4):2-4 (*コピ)		1984/12/22
001017	斉藤新一郎	寒冷地方の海岸平野における防災林の造成方法に関する研究	北海道林業試験場報告	(22):131-235		1984/12/27
001018	斉藤新一郎	小清水町原生花園における砂丘植生について	知床博物館研究報告	(6):67-87		1984/
001019	斉藤新一郎	遠音別岳から知西別岳におけるハイマツを中心とした高山植生につ	遠音別岳原生自然環境保全地域調査報告書	p.223-295	環境庁自然保護	1985/ 3/
001020	斉藤新一郎	湖畔道路の建設による湖畔林の衰退とその復元方法について-北海道	第96回日本林学会大会講演集	p.635-636		1985/
001021	斉藤新一郎	知床横断道路の法面植生および自然侵入による林縁帯の形成につい	第96回日本林学会大会講演集	p.637-638		1985/
001022	斉藤新一郎	ヤナギ科木本の葉による判別	ひがし大雪だより	(15-16):3-11 (*		1985/12/

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
001023	斉藤新一郎	落石防止林の機能と造成方法について(1)	林業土木	(260):4-8 (*コ		1985/12/
001024	斉藤新一郎	落石防止林の機能と造成方法について(1)	林業土木	(261):2-7 (*コ		1986/ 1/
001025	斉藤新一郎 清水一	熊石町のヤブコウジ	北方林業	38(1):12-13 (*		1986/ 1/
001026	斉藤新一郎	立山砂防見学記	林	(410):13-20 (*		1986/ 5/
001027	斉藤新一郎	森林の伐採と復元	北海道新聞	(*コピー)		1986/ 7/ 1
001028	斉藤新一郎 清水一	オオカメノキの根系と栄養繁殖	北方林業	38(7):188-190 (1986/ 7/ 1
001029	(財)北海道開発協会	昭和53年度石狩川河川環境調査報告書その1 (滝里ダム環境影響予備		171pp.	(財)北海道開発	1979/ 2/
001030	(財)北海道開発協会	昭和55年度H4 (滝里)地点環境調査報告書		192pp.	(財)北海道開発	1981/ 3/
001031	(財)北海道開発協会	昭和56年度滝里ダム環境調査報告書		91pp.	(財)北海道開発	1982/ 3/
001032	(財)北海道開発協会	昭和57年度滝里地点環境調査報告書		14pp.	(財)北海道開発	1983/ 3/
001033	滝里ダム環境アセスメント委員会	昭和57年度滝里ダム環境調査報告書		250pp.	滝里ダム環境ア	1983/ 3/
001034	滝里ダム環境アセスメント委員会	昭和57年度滝里ダム環境調査報告書資料編		237pp.	滝里ダム環境ア	1983/ 3/
001035	(財)北海道開発協会	平成2年度滝里ダム建設事業の内環境関連追跡調査報告書		19pp.	(財)北海道開発	1991/ 3/
001036	(財)北海道開発協会	昭和58年度定山溪ダム環境調査報告書		32pp.	(財)北海道開発	1984/ 3/
001037	(財)北海道開発協会	昭和59年度定山溪ダム環境調査報告書		132pp.	(財)北海道開発	1985/ 3/
001038	(財)北海道開発協会	昭和60年度定山溪ダム環境調査報告書		156pp.	(財)北海道開発	1986/ 3/
001039	原寛	学名餘談 (其一)	植物研究雑誌	13(1):24-29		1937/ 1/25
001040	HARA,HIROSHI	Two New Genera of Saxifragaceae in Japan	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	51(605):68-71	THE BOTANICAL	1937/ 5/20
001041	原寛	ミクリ小記	植物研究雑誌	14(2):132-136		1938/ 2/15
001042	原寛	学名餘談 (其三)	植物研究雑誌	14(5):334-340		1938/ 5/15
001043	原寛	米國サク葉室便り(其一)	植物研究雑誌	15(5):313-318		1939/ 5/15
001044	原寛	米國サク葉室便り(其二)	植物研究雑誌	15(7):452-459		1938/ 7/15
001045	原寛	米國サク葉室便り(其三)	植物研究雑誌	15(12):767-773		1939/12/15
001046	HARA,HIROSHI	CONTRIBUTIONS FROM THE GRAY HERBARIUM OF HARVARD UNIVE	RHODORA	41:385-392		1939/ 9/
001047	原寛	米國サク葉室便り(其四)	植物研究雑誌	16(3):154-162		1940/ 3/15
001048	原寛	米國サク葉室便り(其五)	植物研究雑誌	16(5):255-263		1940/ 5/15
001049	原寛	訂正	植物研究雑誌	16(6):69		1940/ 6/15
001050	原寛	学名餘談 (其四)	植物研究雑誌	17(7):394-398		1941/ 7/15
001051	原寛	邦産あかばな屬ノ分類 (其一)	植物研究雑誌	18(4):173-186		1942/ 4/
001052	原寛	邦産あかばな屬ノ分類 (其二)	植物研究雑誌	18(5):229-249		1942/ 5/
001053	原寛	学名餘談 (其五)	植物研究雑誌	18(8):458-468		1942/ 8/10
001054	原寛	あぜたづがらし及びすずめのたづがらし屬	植物研究雑誌	19(7):203-209		1943/ 7/25
001055	原寛	あまどころとなるこゆり	植物研究雑誌	20(2):94-102		1944/ 2/25
001056	原寛	有用植物の分類學的研究I	資源科学研究所彙報	(7):63-73		1944/
001057	原寛	有用植物の分類學的研究II	資源科学研究所彙報	(10):1-12		1946/
001058	原寛	東亜植物雑考 (其二)	植物研究雑誌	21(1-2):14-21		1947/ 2/
001059	原寛	名古屋帝国大學構内ノ植物一瞥	植物研究雑誌	21(1-2):43-45		1947/ 2/
001060	原寛	日本植物二關スル最近ノ外國文獻 (一)	植物研究雑誌	21(3-4):76-79		1947/ 4/
001061	原寛	日本植物二關スル最近ノ外國文獻 (其二)	植物研究雑誌	21(5-6):107-110		1947/10/
001062	原寛	東亜植物雑考 (其三)	植物研究雑誌	21(7-12):143-149		1947/12/
001063	原寛	日本植物二關スル最近ノ外國文獻 (三)	植物研究雑誌	21(7-12):177-178		1947/12/
001064	原寛	南瓜の分類と來歴/中米山地の植物	植物研究雑誌	22(1-2):1-6		1948/ 2/
001065	原寛	南瓜の分類と來歴 (二)	植物研究雑誌	22(3-4):46-50		1948/ 4/
001066	原寛	日本植物二關スル最近ノ外國文獻 (四)	植物研究雑誌	22(7-9):134-137		1948/ 9/
001067	HARA,HIROSHI	OCCURRENCE AND DISTRIBUTION OF RHODODENDRONS IN JAPAN	THE RHODODENDRON YEAR BOOK	(3):112-127		1948/
001068	HARA,HIROSHI	THE NOMENCLATURE OF THE FLOWERING DOGWOOD AND ITS ALLI	JOURNAL OF THE ARNOLD ARBORETUM	29:111-115		1948/
001069	原寛	シラカンバとBetula kenaica	植物研究雑誌	25(9-12):203-204		1950/11/
001070	原寛	日本で栽培されているセネガについて	資源科学研究所彙報	(17-18):15-18		1950/11/
001071	原寛	ヨソバムグラ類小記	?	12(4):198-199		1950/11/
001072	原寛	日本種子植物集覧第2冊より	植物研究雑誌	28(9):277-282		1951/ 9/
001073	原寛	クロマメノキ-北半球廣分布種における諸變異(1)	植物研究雑誌	27(10):309-315		1952/12/
001074	原寛・水島正美	尾瀬地方高等植物仮目録		8pp. (孔版印刷)		1951/ 6/
001075	HARA,HIROSHI	Observations on some plants of the Ozegahara moor, central Honshu.	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	64(753-754):74-8	THE BOTANICAL	1951/ 4/
001076	原寛・黒澤幸子	ホオズキ	植物研究雑誌	27(8):247-253		1952/ 8/
001077	原寛	アリタソウとアカザについて (有用植物の分類學的研究V)	資源科学研究所彙報	(26):67-71		1952/ 6/
001078	原寛	クロマメノキ-北半球廣分布種における諸變異(2)	植物研究雑誌	28(3):83-92		1953/ 3/
001079	原寛	新種カンカケニラ	植物研究雑誌	28(2):62-63		1953/ 2/
001080	原寛	イボクサの所屬	植物研究雑誌	28(2):63-64		1953/ 2/
001081	HARA,HIROSHI	Ludwigia versus Jussiaea.	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	28(10):289-294		1953/10/
001082	HARA,HIROSHI, TANAKA,NOBUNORI ET K	Cytotaxonomy of Glechoma hederacea L. in Japan	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	67(787-788):15-2	THE BOTANICAL	1954/ 2/
001083	HARA,HIROSHI	Critical notes on some type specimens of East-Asiatic plants in foreign h	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	30(1):19-26		1955/ 1/
001084	HARA,HIROSHI	Critical notes on some type specimens of East-Asiatic plants in foreign h	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	30(3):65-72		1955/ 3/
001085	HARA,HIROSHI	Critical notes on some type specimens of East-Asiatic plants in foreign h	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	30(5):138-142		1955/ 5/
001086	原寛 森邦彦	羽後に産するシオギクの近似品	植物研究雑誌	30(6):161-164		1955/ 6/
001087	HARA,HIROSHI	Critical notes on some type specimens of East-Asiatic plants in foreign h	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	30(7):193-198		1955/ 7/
001088	HARA,HIROSHI	Critical notes on some type specimens of East-Asiatic plants in foreign h	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	30(9):271-278		1955/ 9/
001089	HARA,HIROSHI	Critical notes on some type specimens of East-Asiatic plants in foreign h	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	30(11):321-327		1955/11/
001090	HARA,HIROSHI	Critical notes on some type specimens of East-Asiatic plants in foreign h	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	31(2):57-63		1956/ 2/
001091	原寛	秩父三峯山嶽の植物補遺	植物研究雑誌	31(4):121-125		1956/ 4/
001092	HARA,HIROSHI ET KUROSAWA,SACHIKO	Cytotaxonomical Notes on the Ranunculus acris Group in Japan	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	69(819):345-352	THE BOTANICAL	1956/ 9/
001093	HARA,HIROSHI	Critical notes on some type specimens of East-Asiatic plants in foreign h	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	32(5):134-140		1957/ 5/
001094	HARA,HIROSHI	Critical notes on some type specimens of East-Asiatic plants in foreign h	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	32(10):289-293		1957/10/
001095	原寛	纏枝牡丹が東京で開花した	植物研究雑誌	32(10):313-315		1957/10/

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
001096	HARA,HIROSHI	Critical notes on some type specimens of East-Asiatic plants in foreign h	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	33(2):49-55		1958/ 2/
001097	HARA,HIROSHI	Critical notes on some type specimens of East-Asiatic plants in foreign h	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	33(5):146-152		1958/ 5/
001098	HARA,HIROSHI ET KUROSAWA,SACHIKO	Differentiation within Anemone Hepatica L. of Japan	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	33(9):265-275		1958/ 9/
001099	HARA,HIROSHI	New or noteworthy flowering plants from Eastern Himalaya (1)	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	36(3):75-80		1961/ 3/
001100	原寛 菊地政雄	キタカミヒョウタンボク	植物研究雑誌	36(11):384		1961/11/
001101	原寛	日本産チャボゼキシヨウ属追補	植物研究雑誌	36(12):389-393		1961/12/
001102	HARA,HIROSHI	New or noteworthy flowering plants from Eastern Himalaya (2)	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	37(4):97-100		1962/ 4/
001103	HARA,HIROSHI	RACIAL DEFFERENCES IN WIDESPREAD SPECIES, WITH SPECIAL RE	THE AMERICAN JOURNAL OF BOTANY	49(6):647-652		1962/ 7/
001104	HARA,HIROSHI ET KUROSAWA,SACHIKO	NOTES ON THE RUBIA CORDIFOLIA GROUP	THE SCIENCE REPORTS OF THE TOHOKU UNIVERSITY, SERI	29(3-4):257-259		1963/12/25
001105	HARA,HIROSHI ET KUROSAWA,SACHIKO	CYTOTAXONOMICAL REMARKS ON SOME EASTERN HIMALAYAN AN	ADVANCING FRONTIERS OF PLANT SCIENCES	8:25-32		1964/
001106	HARA,HIROSHI	Variations in Paris polyphylla Smith, with Reference to Other Asiatic Spe	JOURNAL OF THE FACULTY OF SCIENCE, THE UNIVERSITY	10(10):141-180		1969/ 3/30
001107	HARA,HIROSHI	REMARKABLE EXAMPLES OF SPECIATION IN ASIATIC PLANTS	THE AMERICAN JOURNAL OF BOTANY	56(7):732-737		1969/ 8/
001108	HARA,HIROSHI	On the Asiatic species of the genus Panax	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	45(7):197-212		1970/ 7/
001109	原寛	Ranunculus subcorymbosus Komarov の正体	植物研究雑誌	46(7):221-224		1971/ 7/
001110	HARA,HIROSHI	A REVISION OF THE EASTERN HIMALAYAN SPECIES OF THE GENUS	THE FLORA OF EASTERN HIMALAYA SECOND REPORT	p.321-354		1971/
001111	HARA,HIROSHI	On the Asiatic species of the genus Rabdosia (Labiatae)	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	47(7):193-203		1972/ 7/
001112	HARA,HIROSHI	Patterns of Differentiation in Flowering Plants	FLORISTICS AND PALEOFLORESTICS OF ASIA AND EASTERN	p.55-60		1972/
001113	原寛	シヨウドシマレンギョウ	植物研究雑誌	48(8):256		1973/ 8/
001114	HARA,HIROSHI	A new species of Allium from Idzu Peninsula, Central Japan	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	49(1):1-3		1974/ 1/
001115	HARA,HIROSHI	New or noteworthy flowering plants from Eastern Himalaya (14)	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	49(5):129-137		1974/ 5/
001116	HARA,HIROSHI	New or noteworthy flowering plants from Eastern Himalaya (15)	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	49(7):193-205		1974/ 7/
001117	HARA,HIROSHI	A new species of Rhododendron (Brachycalyx) from Hokkaido	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	49(12):353-355		1974/12/
001118	原寛	センニンソウの学名	植物研究雑誌	50(5):155-158		1975/ 5/
001119	原寛	本州中部のトカチスグリ	植物研究雑誌	50(5):160		1975/ 5/
001120	HARA,HIROSHI	The status of the genus Oligobotrya (Liliaceae)	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	50(8):225-227		1975/ 8/
001121	HARA,HIROSHI	New or noteworthy flowering plants from Eastern Himalaya (16)	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	50(9):263-271		1975/ 9/
001122	HARA,HIROSHI ET KUROSAWA,SACHIKO	A REVISION OF THE GENUS HELWINGIA	FLORA OF EASTERN HIMALAYA THIRD REPORT	p.393-413		1975/
001123	HARA,HIROSHI	New or noteworthy flowering plants from Eastern Himalaya (17)	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	51(1):7-11		1976/ 1/
001124	原寛	東亜植物註解(1)	植物研究雑誌	51(3):71-77		1976/ 3/
001125	HARA,HIROSHI	New or noteworthy flowering plants from Eastern Himalaya (18)	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	51(5):129-135		1976/ 5/
001126	原寛	東亜植物註解(2)	植物研究雑誌	51(6):188-192		1976/ 6/
001127	原寛	東亜植物註解(3)	植物研究雑誌	51(8):225-229		1976/ 8/
001128	HARA,HIROSHI	New or noteworthy flowering plants from Eastern Himalaya (19)	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	52(7):193-199		1977/ 7/
001129	原寛	東亜植物註解(4)	植物研究雑誌	52(9):257-262		1977/ 9/
001130	HARA,HIROSHI	NOMENCLATURAL NOTES ON SOME ASIATIC PLANTS, WITH SPECIA	TAXON	26(5-6):584-587		1977/11/
001131	HARA,HIROSHI	New or noteworthy flowering plants from Eastern Himalaya (20)	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	52(12):353-359		1977/12/
001132	HARA,HIROSHI	New or noteworthy flowering plants from Eastern Himalaya (21)	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	53(5):134-140		1978/ 5/
001133	原寛	東亜植物註解(5)	植物研究雑誌	53(8):232-238		1978/ 8/
001134	原寛	東亜植物註解(6)	植物研究雑誌	54(4):97-105		1979/ 4/
001135	原寛	東亜植物註解(7)	植物研究雑誌	55(7):209-214		1980/ 7/
001136	原寛 岩槻邦男	田村・堀田・河野 3氏の見解を読んで	植物研究雑誌	55(8):236-237		1980/ 8/
001137	原寛	サラサレンゲ補遺	植物研究雑誌	55(9):284-287		1980/ 9/
001138	原寛	東亜植物註解(8)	植物研究雑誌	55(11):321-327		1980/11/
001139	原寛	尾瀬地方の高等植物フロラ	生物科学	33(4):169-174		1981/
001140	原寛	東亜植物註解(9)	植物研究雑誌	57(4):125-128		1982/ 4/
001141	原寛	東亜植物註解(10)	植物研究雑誌	57(6):176-181		1982/ 6/
001142	HARA,HIROSHI	VASCULAR PLANTS OF THE OZEGAHARA MOOR AND ITS SURROUN	OZEGAHARA:SCIENTIFIC RESEARCHES OF THE HIGHMOOR I	p.123-133		1982/
001143	原寛	東亜植物註解(11)	植物研究雑誌	58(2):33-38		1983/ 2/
001144	原寛	東亜植物註解(12)	植物研究雑誌	58(11):321-330		1983/11/
001145	原寛	東亜植物註解(13)	植物研究雑誌	59(2):33-41		1984/ 2/
001146	原寛	植物命名国際規約57条3項による学名の変更	植物研究雑誌	59(4):103-104		1984/ 4/
001147	原寛	東亜植物註解(14)	植物研究雑誌	59(6):171-184		1984/ 6/
001148	原寛	東亜植物註解(15)	植物研究雑誌	59(8):225-236		1984/ 8/
001149	原寛・山中二男	四国産ツツジの一新種	植物研究雑誌	59(10):289-292		1984/10/
001150	原寛	ツンベリーが命名した日本植物の基準選定について	植物研究雑誌	61(12):353-363		1986/12/
001151	渡邊定元	北海道天然生林の樹木社会学的研究		196pp.	北海道営林局	1985/ 5/13
001152	渡邊定元	アカエゾマツ林の択伐による林型の変遷	第97回日本林学会大会講演集	p.295-297		1986/
001153	渡邊定元	大平山自然環境保全地域及び周辺地域の植生概要	大平山自然環境保全地域調査報告書	p.41-56	環境庁自然保護	1987/ 3/
001154	渡邊定元 佐藤謙	大平山自然環境保全地域及び周辺地域の維管束植物相	大平山自然環境保全地域調査報告書	p.57-108	環境庁自然保護	1987/ 3/
001155	渡邊定元 芝野伸策	大平山自然環境保全地域及び周辺地域のブナ林の群落構造	大平山自然環境保全地域調査報告書	p.173-211	環境庁自然保護	1987/ 3/
001156	渡邊定元	森林群落階層構造の植物地理-北海道石狩低地帯野幌天然性林の事例	植物分類・地理	38:187-198		1987/ 9/
001157	渡邊定元	ブナ北限地帯白井川天然林の生態地理	中西哲博士追悼植物生態・分類論文集	p.309-317	神戸群落生態研	1987/ 9/
001158	渡邊定元	カンパ類の集約的超短伐期栽培法の確立	農林水産省大型別枠研究バイオマス変換計画昭和62年度委託	60pp.	東京大学農学部	1988/ 3/
001159	渡邊定元	ブナ北限界構成主要樹種の空間分布	国立科学博物館専報	(21):87-98		1988/12/ 1
001160	芳賀良一 伊藤晴康 柳川久	静内川上流地域の哺乳類(III)		48pp.		1982/
001161	藤巻裕蔵	静内川水系上流地域の鳥類		17pp.		1982/
001162	中島敏夫	静内川上流地域の昆虫類		14pp.		1982/
001163	芳賀良一 柳川久 伊藤晴康	静内川上流地域の両生類・は虫類		7pp.		1982/
001164	那須義和・工藤憲三	静内川上流地域の水質		48pp.		1982/
001165	山代昭三 高山末吉	静内川上流地域の水生生物		81pp.		1982/
001166	(財)北海道開発協会	昭和55年度忠別ダム環境調査報告書		251pp.	(財)北海道開発	1981/ 3/
001167	(財)北海道開発協会	昭和57年度東川地点環境調査報告書		108pp.	(財)北海道開発	1983/ 3/
001168	忠別ダム環境アセスメント委員会	昭和58年度忠別ダム環境調査報告書		251pp.		1984/ 3/

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
001169	忠別ダム環境アセスメント委員会	昭和58年度忠別ダム環境調査報告書-資料編-		328pp.	忠別ダム環境ア	1984/ 3/
001170	(財)北海道開発協会	平成元年度石狩川砂防事業の内忠別川床固工現地調査検討業務報告		136pp.	(財)北海道開発	1991/ 3/
001171	(財)北海道開発協会	平成3年度石狩川忠別ダム建設事業の内環境影響調査業務報告書		23pp.	(財)北海道開発	1992/ 9/
001172	北海道開発局旭川開発建設部	平成元年度天塩川サンルダム実施計画調査の内水中生物調査業務報告		58pp.	北海道開発局旭	1990/11/
001173	(財)北海道開発協会	平成2年度天塩川サンルダム実施計画調査の内環境調査検討業務報告		269pp.	(財)北海道開発	1992/ 3/
001174	(財)北海道開発協会	昭和55年度札内川魚類実態調査報告書		129pp.	(財)北海道開発	1981/ 3/
001175	(財)北海道開発協会	昭和56年度札内川ダム環境調査報告書		188pp.	(財)北海道開発	1982/ 3/
001176	(財)北海道開発協会	昭和57年度札内川上流域の自然環境保全に関する調査報告書		70pp.	(財)北海道開発	1983/ 3/
001177	札内川ダム環境アセスメント委員会	昭和59年度札内川ダム環境調査報告書		346pp.	札内川ダム環境	1984/10/
001178	伊藤浩司 春木雅寛 板垣恒夫	昭和60年度札内川ダム環境調査報告書-ケシヨウヤナギ生態調査-		16pp.	(財)北海道開発	1985/12/
001179	(財)北海道開発協会	昭和60年度ケシヨウヤナギ賦存量調査報告書		36pp.	(財)北海道開発	1985/12/
001180	(財)北海道開発協会	昭和61年度札内川ダム環境調査報告書-ケシヨウヤナギ生態調査-		26pp.	(財)北海道開発	1987/ 2/
001181	(財)北海道開発協会	昭和62年度札内川ダム建設事業の内札内川ダム環境調査報告書-札内		46pp.	(財)北海道開発	1988/ 3/
001182	(財)北海道開発協会	昭和63年度札内川ダム建設事業の内植栽計画検討業務報告書		7pp.	(財)北海道開発	1990/ 3/
001183	(財)北海道開発協会	平成2年度札内川ダム建設事業の内植栽計画検討業務報告書		15pp.	(財)北海道開発	1992/ 3/
001184	十勝ダム環境アセスメント委員会	十勝ダム環境調査中間報告書		171pp.	十勝ダム環境ア	1989/ 2/
001185	(社)日本林業技術協会	十勝川水系上流地域の生態調査報告書		163pp.	(社)日本林業技	1973/
001186	(社)日本林業技術協会	十勝川水系上流地域の生態調査報告書写真集		33pp.	(社)日本林業技	1973/
001187	北海道電力㈱	富村水力発電所の建設計画と環境保全		50pp.	北海道電力㈱	1975/ 1/
001188	北海道電力㈱	十勝川水系上流地域の生態調査報告書IV上岩松ダム周辺部の自然環		76pp.	北海道電力㈱	1976/ 3/
001189	北海道電力㈱	富村水力発電所水位水量に増減を及ぼさせる行為に伴う水深保持の		14pp.	北海道電力㈱	1977/ 7/
001190	北海道電力㈱	富村水力発電所緑化全体実施計画書		132p.	北海道電力㈱	1977/ 9/26
001191	福永和男	富村水力発電所建設地域内植生調査報告書昭和52年度		32p.		1978/ 3/
001192	北海道電力㈱	富村水力発電所修景緑化保護管理要領		42p.	北海道電力㈱	1979/ 3/
001193	北海道電力㈱	十勝川水系上流地域の生態調査報告書VII富村発電所建設の事後生態		167pp.	北海道電力㈱	1979/ 8/31
001194	北海道電力㈱	十勝川水系上流地域の生態調査報告書IX富村発電所建設の事後生態		169pp.	北海道電力㈱	1981/ 3/31
001195	北海道電力㈱	富村発電所建設の事後生態調査(1980)-河川生態系への影響の概要-		6pp.	北海道電力㈱	1980/12/
001196	北海道電力㈱	十勝川水系上流地域の生態調査報告書X富村発電所建設の事後生態調		241pp.	北海道電力㈱	1981/12/
001197	北海道電力㈱	十勝川水系上流地域の生態調査報告書XV富村発電所建設の事後生態		318pp.	北海道電力㈱	1989/ 4/
001198	青い海と緑を守る会 北海道自然保護団	知床横断道路事後調査報告書		27pp.		1981/12/10
001199	青い海と緑を守る会 北海道自然保護団	第2回知床横断道路事後調査報告書		28pp.		1985/ 5/
001200	九州大学農学部附属演習林	九州大学北海道地方演習林の概要		16pp.		1968/
001201	(社)北海道水産資源技術開発協会	斜里川環境調査報告書(小清水地区畑地帯総合土地改良パイロット		234pp.	(社)北海道水産	1977/10/
001202	北海道開発局	天北地域広域農業開発基本調査添付資料II農業開発と自然環境保全に		66pp.	北海道開発局	1978/ 3/
001203	北海道自然保護協会	高見発電所および関連施設周辺の植生		53pp.	北海道自然保護	1978/11/
001204	北海道電力㈱	高見発電所修景緑化基本計画		38pp. (*コピー	北海道電力㈱	1979/ 1/
001205	北海道開発局	広域農業開発調査宗谷丘陵地区保全林帯整備調査報告書		138pp.	北海道開発局	1980/ 3/
001206	北海道電力㈱	東の沢発電所緑化計画		46pp.	北海道電力㈱	1982/ 5/
001207	小島寛	十勝川水系上流地域の森林植生と土壌(II)		79pp.	北海道電力㈱	1984/ 3/
001208	旭川市	自然保護調査報告書		83pp.	旭川市	1978/ 3/
001209	旭川市	自然保護調査報告書		2:57pp.	旭川市	1979/ 3/
001210	旭川市	自然保護調査報告書		3:237pp.	旭川市	1980/ 3/
001211	旭川市	自然保護調査報告書-神居古譚 嵐山地域-		5:188pp.	旭川市	1982/ 3/
001212	浅井康宏	新帰化植物ハナハコベ	植物研究雑誌	28(4):112-113		1953/ 4/
001213	浅井康宏	ケイヌホオズキ	植物研究雑誌	31(4):125		1956/ 4/
001214	浅井康宏	合弁花植物	神奈川県植物誌	p.161-208	神奈川県教育委	1958/
001215	小山鉄夫 浅井康宏	ハマカキランについて	植物研究雑誌	33(8):226		1958/ 8/
001216	浅井康宏	セリ科の新外来品アレチウイキョウ(新称)	植物研究雑誌	36(12):399-400		1961/12/
001217	浅井康宏	新帰化植物ナタネタビラコ(新称)	植物研究雑誌	37(4):118		1962/ 4/
001218	浅井康宏	ペニバナハマヒルガオ	植物研究雑誌	37(8):230		1962/ 8/
001219	浅井康宏	新品種雑記	植物研究雑誌	38(6):168		1963/ 6/
001220	浅井康宏	セリ科の外来品2種を記録する	植物研究雑誌	38(11):349-350		1963/11/
001221	浅井康宏	本州のエゾノミソトソウは帰化か	植物研究雑誌	39(9):285-286		1964/ 9/
001222	浅井康宏	アメリカクサイ関東にも出現	植物研究雑誌	40(11):351-352		1965/11/
001223	浅井康宏	日本帰化植物図譜(1)	中2の科学	2(5):1-5	学習研究社	1966/ 8/
001224	浅井康宏	オオバナタチツボスミレ	植物研究雑誌	41(10):320		1966/10/
001225	浅井康宏	花色異品	植物研究雑誌	42(7):200-201		1967/ 7/
001226	浅井康宏 大橋広好	セリ科の帰化植物ドクゼリモドキ	植物研究雑誌	42(8):240-241		1967/ 8/
001227	TUYAMA, TAKASI ET ASAI, YASUHIRO	On the true status of Erigeron canadensis L. var. levis Makino (1)	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	42(11):335-342		1967/11/
001228	浅井康宏	アキノギリソウの白花品	植物研究雑誌	44(1):16		1969/ 1/
001229	浅井康宏	エノシマオオバコ	植物研究雑誌	44(6):184		1969/ 6/
001230	浅井康宏	“花粉症”まねく公害植物-ブタクサ属-その生態と除去対策へのレ	科学朝日	31(6):18-20,64-69	朝日新聞社	1971/ 6/ 1
001231	浅井康宏	帰化植物ノート	横須賀市博物館研究報告(自然科学)	(18):15-17	神奈川県教育委	1971/ 9/
001232	浅井康宏	Bidens属の新外来品オトメセンダングサ	植物研究雑誌	47(4):119-120		1972/ 4/
001233	浅井康宏	ハルジオンの変異品について	植物研究雑誌	47(5):159-160		1972/ 5/
001234	浅井康宏	マツヨイグサ属雑記(1)	植物研究雑誌	47(8):253-255		1972/ 8/
001235	浅井康宏	新品種ウスイロワレモコウ	植物研究雑誌	48(1):19-20		1973/ 1/
001236	浅井康宏	帰化植物ノート(3)	植物研究雑誌	48(3):67-72		1973/ 3/
001237	浅井康宏	鼻アレルギーに必要な植物学的知識花粉症からみた外来雑草の諸問	耳鼻と臨床	22(5):649-656		1976/ 9/
001238	浅井康宏	久内清孝先生に捧ぐ	植物研究雑誌	56(8):233-235		1981/ 8/
001239	浅井康宏	久内先生と私	植物手帳	(181):10-17		1981/ 9/10
001240	浅井康宏	日本でふえている水生の帰化植物	採集と飼育	46(7):289-293		1984/ 7/
001241	浅井康宏	アメリカネナシカズラに関する最近の知見	植物研究雑誌	60(7):223-224		1985/ 7/

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
001242	浅井康宏	マツヨイグサ属雑記(3)	植物研究雑誌	61(1):30-32		1986/ 1/
001243	浅井康宏・小山鐵夫	東京湾沿岸に帰化したユメノシマガヤツリ(新称)について	植物研究雑誌	61(4):111-113		1986/ 4/
001244	浅井康宏	新帰化植物アレチヌノフグリ(新称)について	植物研究雑誌	62(1):31-32		1987/ 1/
001245	浅井康宏	日本帰化植物誌資料(1)	植物研究雑誌	62(3):1-4		1987/ 3/
001246	山崎敬 植松春雄 松田弘明	赤石山脈被子植物目録2.離瓣花亞綱(その1)		4pp.		?
001247	山崎敬 植松春雄 松田弘明	赤石山脈被子植物目録2.離瓣花亞綱(その2)		4pp.		?
001248	山崎敬 植松春雄 松田弘明	赤石山脈被子植物目録2.離瓣花亞綱(その3)		4pp.		?
001249	山崎敬 植松春雄 松田弘明	赤石山脈被子植物目録(2)離瓣花亞綱		4pp. (孔版印刷)		?
001250	山崎敬 植松春雄 松田弘明	赤石山脈被子植物目録離弁花亜綱(続)		38pp. (孔版印刷)		?
001251	山崎敬	東亞産ゴマノハグサ科雑記(1)	植物研究雑誌	25(9-12):209-217		1950/11/
001252	山崎敬	東亞産ゴマノハグサ科雑記(2)	植物研究雑誌	27(2):61-68		1952/ 2/
001253	山崎敬	信州戸臺の石灰岩植物	植物研究雑誌	27(7):197-200		1952/ 7/
001254	YAMAZAKI,TAKASI	Critical notes on some Scrophulariaceae from Indo-China	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	28(2):33-43		1953/ 2/
001255	YAMAZAKI,TAKASI	Notes on Lindernia, Vandellia, Torenia and their Allied Genera in Eastern	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	68(799):14-24	THE BOTANICAL	1954/ 1/
001256	山崎敬	東亞産ママコナ属	植物研究雑誌	29(4):97-106		1954/ 4/
001257	YAMAZAKI,TAKASI	Notes on Lindernia, Vandellia, Torenia and thier Allied Genera in Eastern	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	29(10):299-306		1954/ 9/
001258	YAMAZAKI,TAKASI	New Pedicularis from Nepal collected by Sasuke Nakao	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	15(59):147-148		1954/10/
001259	山崎敬	東亜産ゴマノハグサ科雑記(3)クワガタソウ類とカワジシャ類につい	植物研究雑誌	31(10):295-301		1956/10/
001260	YAMAZAKI,TAKASI	Seed Formation of Ellisiophyllum pinnatum var. reptans	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	70(828):162-168	THE BOTANICAL	1957/ 6/
001261	YAMAZAKI,TAKASI ET TAKEOKA,M.	ELECTRON-MICROSCOPE INVESTIGATIONS OF THE FINE DETAILS O	GRANA PALYNOLOGICA	3(2):3-12		1962/
001262	YAMAZAKI,TAKASI	The embryology of Shortia uniflora with a brief review of the systematic	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	41(8):245-251		1966/ 8/
001263	山崎敬	イワウチワ属とイワカガミ属について	植物研究雑誌	43(3):81-90		1968/ 3/
001264	山崎敬	ルリトラノオ属について	植物研究雑誌	43(10-11):405-41		1968/11/
001265	山崎敬・山崎富佐子	モチツツジの園芸品	植物研究雑誌	44(9):282-285		1969/ 9/
001266	山崎敬	小笠原諸島の高等植物	小笠原の自然-小笠原諸島の学術・天然記念物調査報告書-	p.95-124	文部省・文化庁	1970/ 3/
001267	YAMAZAKI,TAKASI	New and noteworthy plants of Scrophulariaceae in Himalaya (1)	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	45(5):145-149		1970/ 5/
001268	YAMAZAKI,TAKASI	New and noteworthy plants of Scrophulariaceae in Himalaya (2)	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	45(6):166-179		1970/ 6/
001269	YAMAZAKI,TAKASI	A System of Gamopetalae Based on the Embryology	JOURNAL OF THE FACULTY OF SCIENCE, THE UNIVERSITY	11(8-9):263-281		1974/ 3/30
001270	YAMAZAKI,TAKASI	Gamopetalous plants in Far Eastern Asiatic regeons and Micronesia (1)	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	49(5):149-160		1974/ 5/
001271	YAMAZAKI,TAKASI	Gamopetalous plants in Far Eastern Asiatic regeons and Micronesia (2) E	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	49(8):241-249		1974/ 8/
001272	YAMAZAKI,TAKASI	Revision of the Indo-Chinese species of Lindernia All. (Scrophulariaceae)	JOURNAL OF THE FACULTY OF SCIENCE, THE UNIVERSITY	13(1):1-64		1981/ 3/26
001273	山崎敬	日本及び台湾におけるツツジ属の新植物	植物研究雑誌	56(11):357-366		1981/11/
001274	山崎敬	日本・朝鮮・台湾とその周辺のクワ科植物(一)	植物地理・分類研究	30(2):61-73		1982/12/
001275	山崎敬	日本・朝鮮・台湾とその周辺のクワ科植物(二)	植物地理・分類研究	31(1):1-15		1983/ 6/
001276	山崎敬	日本のシャクナゲ類の分類	植物と自然	17(7):17-21		1983/
001277	山崎敬	九州のミツバツツジ類	福岡の植物	(11):1-9		1985/12/
001278	YAMAZAKI,TAKASI	New and noteworthy plants of Pedicularis from Nepal and Tibet (1)	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	61(3):77-79		1986/ 3/
001279	山崎敬	フサナリタコノキについて	植物研究雑誌	61(2):62-64		1986/ 2/
001280	YAMAZAKI,TAKASI ET KADOTA,YUICHI	A new species of Astragalus from Hokkaido, Japan	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	61(7):199-204		1986/ 7/
001281	山崎敬	日本におけるエゾノヨロイグサの変異	植物研究雑誌	61(8):238-245		1986/ 8/
001282	YAMAZAKI,TAKASI	New and noteworthy plants of Pedicularis from Nepal and Tibet (2)	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	61(10):297-301		1986/10/
001283	山崎敬	八重のドクダミ	植物研究雑誌	61(10):310		1986/10/
001284	山崎敬	ムニンハナガサノキとハナガサノキ	植物研究雑誌	61(11):343		1986/11/
001285	山崎敬	東京都清瀬のヒナワチガイソウ	植物研究雑誌	62(1):16		1987/ 1/
001286	山崎敬	新変種レブンシオガマ	植物研究雑誌	62(2):54		1986/ 2/
001287	山崎敬	ムニンモチについて	植物研究雑誌	62(2):32		1987/ 2/
001288	山崎敬	ミツバツツジ3種の学名変更	植物研究雑誌	62(3):72		1987/ 3/
001289	山崎敬	キバナハマビルガオが日本に野生す	植物研究雑誌	62(3):88		1987/ 3/
001290	山崎敬	ハハジマノボタンについて	植物研究雑誌	62(4):118		1987/ 4/
001291	山崎敬	ミヤマエゾクロウスゴとオククロウスゴ	植物研究雑誌	62(4):127-128		1987/ 4/
001292	山崎敬	ツルツグについて	植物研究雑誌	62(5):144		1987/ 5/
001293	山崎敬	アリトシンの刺	植物研究雑誌	62(5):148-150		1987/ 5/
001294	山崎敬	ウラジロタラノキとシチトウタラノキについて	植物研究雑誌	62(6):189-190		1987/ 6/
001295	山崎敬	ムツチャガラについて	植物研究雑誌	62(6):190-191		1987/ 6/
001296	山崎敬	対馬のチヨウセンヤマツツジ	植物研究雑誌	62(9):260		1987/ 9/
001297	山崎敬	コバノミツバツツジの1変種	植物研究雑誌	62(9):288		1987/ 9/
001298	山崎敬	ヤマゴボウ属の花の構造およびナデシコ科の花との関連	植物分類・地理	38:21-32		1987/ 9/
001299	山崎敬・真柴茂彦	日本、朝鮮、台湾におけるシキノキ類の分類の再検討(1)	植物研究雑誌	62(10):289-298		1987/10/
001300	山崎敬	ヒメアナギラン日本に産す	植物研究雑誌	62(10):320		1987/10/
001301	山崎敬・真柴茂彦	日本、朝鮮、台湾におけるシキノキ類の分類の再検討(2)	植物研究雑誌	62(11):332-339		1987/11/
001302	山崎敬	日本、朝鮮、台湾のアリトシ属	植物地理・分類研究	35(2):69-74		1987/12/
001303	山崎敬	ヒゴミズキとシヨウコウミズキについて	植物研究雑誌	63(1):28-29		1988/ 1/
001304	YAMAZAKI,TAKASI	A new species of Neanotis (Rubiaceae) from E. Himalaya	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	63(4):150-152		1988/ 4/
001305	山崎敬	ホツツジとミヤマホツツジの所属	植物研究雑誌	63(4):161-163		1988/ 4/
001306	YAMAZAKI,TAKASI	A REVISION OF THE GENUS PEDICULARIS IN NEPAL	THE HIMALAYAN PLANTS	1:91-161	UNIVERSITY OF	1988/
001307	INOUE,MASAKANE	Lecideoid Lichens of Okushiri Island, West Coast of Hokkaido, Japan	MEMOIRS OF THE NATIONAL SCIENCE MUSEUM, TOKYO	(21):45-52		1988/12/ 1
001308	INOUE,MASAKANE	Notes on eleven lecideoid lichens new to Japan	HIKOBIA	10(2):171-187		1988/
001309	INOUE,MASAKANE	JAPANESE CRUSTOSE LICHEN GENERA FORMERLY REPORTED UND	THE JOURNAL OF THE HATTORI BOTANICAL LABORATORY	(56):321-330		1984/ 5/
001310	INOUE,MASAKANE	A taxonomic study on the Japanese species of Fuscidea (Lichens)	HIKOBIA	SUPPLEMENT 1:		1981/12/
001311	INOUE,MASAKANE	Japanese species of Huilia (Lichens) (1)	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	58(4):113-128		1983/ 4/
001312	INOUE,MASAKANE	Japanese species of Huilia (Lichens) (2)	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	58(6):161-173		1983/ 6/
001313	INOUE,MASAKANE	Japanese species of Huilia (Lichens) (3)	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	58(8):225-236		1983/ 8/
001314	INOUE,MASAKANE	The Genera Lecidea, Lechidella and Huilia (Lichens) in Japan I. Lecidea	THE JOURNAL OF SCIENCE OF THE HIROSHIMA UNIVERSITY	18(1):1-55		1982/ 7/

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
001315	伊東捷夫	札内川中流域(中札内)の化粧柳	北海道の文化	(23):39-43(*コ)		1971/12/1
001316	今井亮	北海道中央高地に於けるトドエゾ天然林に就て	日本林学会誌	18(1):5-17		1936/1/10
001317	石川幸男 春木雅寛 伊藤浩司	野幌自然休養林における森林分布と環境との関係	都市近郊における森林の維持管理と施業法-野幌自然休養林	p.59-72	北海道営林局	1987/
001318	北海道開発局局長官房開発調査課	北海道総合開発計画調査根釧原野開発計画調査資料北海道牧野の植		106pp.+22pp.	北海道開発局	1956/11/
001319	北海道開発局局長官房開発調査課	昭和32・33年度北海道総合開発計画調査農業開発基本計画調査泥炭利		59pp.	北海道開発局	1959/1/
001320	北海道開発局局長官房開発調査課	昭和36年度北海道開発計画調査資料サロベツ原野南部地区植生調査		126pp.	北海道開発局	1962/3/
001321	北海道開発局農業水産部農業調査課	農用地開発事業計画参考資料		249pp.	北海道開発局	1978/3/
001322	北海道開発庁	北海道未開発泥炭地調査報告		315pp.+7pp.+67pp	北海道開発庁	1963/3/
001323	北海道開発庁	北海道の土地利用札幌 苫小牧20万分の1土地利用図説明書		89pp.+MAP1	北海道開発庁	1963/3/
001324	北海道開発局農業水産部	昭和33年度サロベツ泥炭地開発試験中間報告書		72pp.	北海道開発局	1959/3/
001325	北海道開発局農業水産部	昭和35年度サロベツ泥炭地開発試験(開拓基礎調査)中間報告書		51pp.	北海道開発局	1961/3/
001326	北海道開発局	昭和36年度サロベツ総合調査中間報告書(生物部門)		53pp.	北海道開発局	1962/3/
001327	北海道開発局	昭和37年度サロベツ総合調査中間報告書生物部門		44pp.	北海道開発局	1963/3/
001328	北海道開発局	昭和38年度サロベツ総合調査中間報告書生物部門		22pp.	北海道開発局	1964/3/
001329	北海道開発局	昭和39年度サロベツ総合調査中間報告書生物部門		33pp.	北海道開発局	1965/3/
001330	北海道開発局	昭和40年度サロベツ総合調査中間報告書生物部門		33pp.	北海道開発局	1966/3/
001331	北海道開発局	昭和41年度サロベツ総合調査中間報告書生物部門		40pp.	北海道開発局	1967/3/
001332	北海道開発局	サロベツ総合調査概要生物編		p.199-234	北海道開発局	1967/3/
001333	北海道開発局	サロベツ総合調査報告書泥炭地の生態I序説II総括		42pp.	北海道開発局	1972/3/
001334	北海道開発局	サロベツ総合調査報告書泥炭地の生態III社会経済部門		143pp.	北海道開発局	1972/3/
001335	北海道開発局	サロベツ総合調査報告書泥炭地の生態IV気象部門		90pp.	北海道開発局	1972/3/
001336	北海道開発局	サロベツ総合調査報告書泥炭地の生態VII生物部門		75pp.	北海道開発局	1972/3/
001337	サロベツ総合調査委員会	サロベツ総合調査をかえりみて-第一集-		72pp.	サロベツ総合調	1972/
001338	サロベツ総合調査委員会	サロベツ総合調査をかえりみて-第二集-		94pp.	サロベツ総合調	1972/
001339	更別村教育研究所 更別村教育委員会	更別の植物-スライド説明書-		72pp.	更別村教育委員	1982/2/27
001340	北海道電力㈱	十勝川水系上流地域の生態調査報告書III河川生態系		276pp.	北海道電力㈱	1975/3/
001341	北海道	野鳥生息環境実態調査報告書-湧洞沼-		76pp.	北海道	1978/12/
001342	北海道	野鳥生息環境実態調査報告書-ウトナイ沼-		130pp.	北海道生活環境	1980/3/
001343	伊藤浩司	3.河川流域の植生	十勝川水系上流地域の生態調査報告書III河川生態系	p.71-172		1975/3/
001344	伊藤浩司 春木雅寛	3.2植生	十勝ダム環境調査報告書	p.137-196	十勝ダム環境ア	1980/3/
001345	伊藤浩司 春木雅寛	3.河川流域の植生	十勝川水系上流地域の生態調査報告書IX富村発電所建設の事	p.75-99	北海道電力㈱	1981/3/
001346	伊藤浩司	3.河川流域の植生	十勝川水系上流地域の生態調査報告書X富村発電所建設の事	p.81-132	北海道電力㈱	1981/
001347	伊藤浩司	3.河川流域の植生	十勝川水系上流地域の生態調査報告書XII富村発電所建設の事	p.61-77	北海道電力㈱	1984/
001348	伊藤浩司 春木雅寛	3.河川流域の植生	十勝川水系上流地域の生態調査報告書XIV富村発電所建設の	p.115-240	北海道電力㈱	1984/
001349	伊藤浩司	6.河川生態系への影響の概要	十勝川水系上流地域の生態調査報告書XV富村発電所建設の	p.311-318	北海道電力㈱	1989/
001350	定山溪営林署	管内概要		20pp.	定山溪営林署	1958/8/
001351	札幌営林局監査課	漸伐作業における天然更新補助作業の方法に関する調査(第1報)		104pp.	札幌営林局監査	1966/3/
001352	札幌営林局施業法改善委員会	漸伐作業における天然更新補助作業の方法に関する調査(第3報)		193pp.	札幌営林局監査	1968/3/
001353	札幌営林署	野幌自然休養林内の林業試験地の概要-林業試験場北海道支場野幌試		88pp.	札幌営林署	1972/3/
001354	旭川営林局	美瑛事業区白金地区国有林野観光資源調査報告書		43pp.+pl.6	旭川営林局	1966/3/
001355	旭川営林局	吹上十勝岳地区観光資源調査報告書		41pp.+pl.5	旭川営林局	1967/3/
001356	旭川営林局計画課	旭川営林局管内の大雪山国立公園と国有林		45pp.+pl.13	旭川営林局計画	1975/3/
001357	原秀雄	雷電山の植物		42pp.	岩内町	1967/
001358	利尻 礼文ト対策協議会	利尻 礼文沿岸海域におけるトドの生態学的調査および漁業被害調		24pp.	利尻 礼文トド	1983/9/
001359	札幌市交通局	藻岩原始林館建設計画(案)		13pp.	札幌市交通局	1962/2/
001360	根室自然教育研究会	野付半島総合調査報告書(昭和52~53年実施)		72pp.	根室自然教育研	1979/2/
001361	根室自然教育研究会	野付半島総合調査資料集II			根室自然教育研	1979/3/
001362	根室自然教育研究会	教師と子どものための根室自然誌(2)		239pp.	根室自然教育研	1981/2/
001363	根室自然教育研究会	教師と子どものための根室自然誌(3)		248pp.	根室自然教育研	1982/2/
001364	根室自然教育研究会	会誌総目録寄贈文献目録		68pp.	根室自然教育研	1983/2/
001365	根室自然教育研究会	根室の自然と教育自然教育研究 実践特集終刊号		200pp.	根室自然教育研	1985/2/
001366	(財)水利科学研究所	サロベツ川流域保安林現況調査報告書(旭川営林局)		330pp.	(財)水利科学研	1974/2/
001367	苫小牧市	ウトナイ沼南東部自然環境調査報告書		96pp.	苫小牧市	1980/1/
001368	(財)日本自然保護協会	十勝川源流部原生自然環境保全地域調査報告書		309pp.	(財)日本自然保	1982/3/
001369	(社)北海道自然保護協会	豊富地区における植生変化の原因究明及び保全対策調査報告書		119pp.	(社)北海道自然	1986/3/
001370	石狩川漁業影響調査委員会	石狩川における河川改修工事が漁業に及ぼす影響に関する答申書		6pp.	石狩川漁業影響	1978/3/10
001371	(社)北海道水産資源技術開発協会(財)北	昭和52年度石狩川河川環境調査報告書(やつめ漁業編)		118pp.	(社)北海道水産	1978/1/
001372	苫小牧港湾環境調査委員会	昭和52年度苫小牧港湾環境調査報告書-解析手法に関する考察-		196pp.	苫小牧港湾環境	1978/3/
001373	十勝教育研究所	十勝の植物		102pp.	十勝教育研究所	1975/3/
001374	氏家耕	網走地方の植物	市立網走郷土博物館報告	(3):80pp.+pl.7	市立網走郷土博	1968/8/
001375	室蘭市	室蘭市緑化基本計画		49pp.+map.1	室蘭市 北海道	1973/3/
001376	北海道 室蘭圏広域都市計画協議会	グリーンプラン-1974室蘭圏都市緑化計画調査報告書		97pp.+map.1	北海道 室蘭圏	1974/3/
001377	北海道開発コンサルタント㈱	篠路地区緑化計画報告書		284pp.	日本住宅公団首	1979/8/
001378	北海道開発コンサルタント㈱	道央自動車道(苫小牧西~苫小牧東間)造園工事基本設計報告書		102pp.	日本道路公団札	1978/10/
001379	北海道開発コンサルタント㈱	道央自動車道(札幌~岩見沢)利根別地区修景緑化基本設計報告書		78pp.	日本道路公団札	1982/3/
001380	北海道開発コンサルタント㈱	昭和50年度北海道特定開発事業推進調査苫小牧東部大規模工業基地		162pp.	北海道開発コソ	1976/3/
001381	館脇操	天鹽演習林植物目録(第一報)	北海道帝国大學農學部演習林研究報告	5:1-48(*コヒ)		1928/
001382	館脇操	雨龍演習林植物調査(第一報)	北海道帝国大學農學部演習林研究報告	7:99-130(*コ)		1932/
001383	館脇操	天鹽演習林植物目録(第二報)	北海道帝国大學農學部演習林研究報告	7:181-208(*コ)		1932/
001384	館脇操	北日本牧野の群落学的研究	生態学研究	8(2-3):87-93		1942/8/10
001385	館脇操 松江賢修	北海道林業試験場野幌国有林植物調査書		158pp.+pl.5	北海道林業試験	1934/3/31
001386	館脇操	日高新冠の森林植物(一)	御料林	(139):14-34(*		1939/
001387	館脇操	日高新冠の森林植物(二)	御料林	(139):37-53(*		1939/

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
001388	TATEWAKI,MISAO	List of Plants of Island of Okushiri. I	THE TRANSACTIONS OF THE SAPPORO NATURAL HISTORY	16(2):75-90 (*		1940/
001389	TATEWAKI,MISAO	List of Plants of Island of Okushiri. II	THE TRANSACTIONS OF THE SAPPORO NATURAL HISTORY	16(3):105-116		1940/
001390	館脇操	北見利尻島の植物	札幌農林学会報	34(2):70-102		1941/11/
001391	館脇操	北日本牧野の植物學的研究 (I)根室半島の牧野植物	札幌農林学会報	35(1):66-101 (*		1942/ 6/
001392	館脇操	北日本牧野の植物學的研究 (II)東部北海道牧野の植物群落學的調査	札幌農林学会報	36(4):125-151		1944/ 3/
001393	館脇操	ニセコアンヌプリの植物		9pp. (* 孔版印	俱知安営林署	1948/11/ 1
001394	館脇操	十勝山彙の植物		31pp.+map.1		1950/ 7/25
001395	館脇操	マリモ調査報告昭和27年度		28pp.+pl.6+map.1	マリモ専門委員	1952/11/20
001396	館脇操	阿寒横断道路の針葉樹原生林	北方林業	(48):2-4		1953/ 3/ 1
001397	館脇操	北見國子ミケツ湖の森林植生		36pp.+pl.5	北海道林務部	1954/ 8/ 3
001398	館脇操 千廣俊幸	置戸原生林の植生		66pp.+pl.6	北見営林局	1954/ 2/25
001399	館脇操 鮫島惇一郎	北海道中央高地の高山植物		70pp.	北海道大学農学	1959/
001400	館脇操	知床岬の植生-植物群落と土壌-		59pp.+pl.6	日本森林植生研	1966/11/25
001401	館脇操 柴草良悦 松下彰夫 小島寛	渡島駒ヶ岳の植生		82pp.+PL.13	日本森林植生研	1966/11/25
001402	館脇操 五十嵐恒夫	北大天塩 中川地方演習林の森林植生	北海道大学農学部演習林研究報告	28(1):1-192		1971/
001403	AKIYAMA,SHIGEO	Diagnoses Specierum Novarum Caricum Japonicarum	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	45(538):472-474	THE BOTANICAL	1931/10/20
001404	AKIYAMA,SHIGEO	Species Novae Caricum Japonicarum	THE JOURNAL OF FACULTY OF SCIENCE, THE HOKKAIDO IM	1(2):57-63		1931/ 4/
001405	秋山茂雄	邦産すげ屬植物ノ葉ノ解剖分類學的研究(第一報)	植物学雑誌	47(558):446-460		1933/ 6/20
001406	秋山茂雄	邦産すげ屬植物ノ葉ノ解剖分類學的研究(第五報)	植物学雑誌	48(566):143-149		1934/ 2/20
001407	秋山茂雄	邦産すげ屬植物ノ葉ノ解剖分類學的研究VII	植物学雑誌	49(582):383-391		1935/ 6/20
001408	秋山茂雄	邦産すげ屬植物ノ葉ノ解剖分類學的研究VIII	植物学雑誌	49(584):546-551		1935/ 8/20
001409	秋山茂雄	邦産すげ屬植物ノ葉ノ解剖分類學的研究IX	植物学雑誌	49(585):620-627		1935/ 9/20
001410	秋山茂雄	邦産すげ屬植物ノ葉ノ解剖分類學的研究X	植物学雑誌	49(586):717-723		1935/10/20
001411	秋山茂雄	邦産すげ屬植物ノ葉ノ解剖分類學的研究XI	植物学雑誌	49(587):799-804		1935/11/20
001412	秋山茂雄	邦産すげ屬植物ノ葉ノ解剖分類學的研究XII	植物学雑誌	49(588):884-891		1935/12/20
001413	AKIYAMA,SHIGEO	Species Novae Caricum Japonicarum (II)	THE JOURNAL OF FACULTY OF SCIENCE, THE HOKKAIDO IM	3(5):261-270		1935/ 5/
001414	秋山茂雄	邦産すげ屬植物ノ葉ノ解剖分類學的研究XIII	植物学雑誌	52(615):142-146		1938/ 3/20
001415	秋山茂雄	邦産すげ屬植物ノ葉ノ解剖分類學的研究XVIII	植物学雑誌	53(626):72-78		1939/ 2/20
001416	秋山茂雄	邦産すげ屬植物ノ葉ノ解剖分類學的研究XIX	植物学雑誌	53(627):114-118		1939/ 3/20
001417	秋山茂雄	邦産すげ屬植物ノ葉ノ解剖分類學的研究XX	植物学雑誌	53(628):169-175		1939/ 4/20
001418	秋山茂雄	邦産すげ屬植物ノ葉ノ解剖分類學的研究XXI	植物学雑誌	53(630):257-263		1939/ 6/20
001419	秋山茂雄	邦産すげ屬植物ノ葉ノ解剖分類學的研究XXII	植物学雑誌	53(631):302-307		1939/ 7/20
001420	秋山茂雄	邦産すげ屬植物ノ葉ノ解剖分類學的研究XXIII	植物学雑誌	53(632):339-345		1939/ 8/20
001421	秋山茂雄	邦産すげ屬植物ノ葉ノ解剖分類學的研究XXIV	植物学雑誌	53(633):400-405		1939/ 9/20
001422	秋山茂雄	邦産すげ屬植物ノ葉ノ解剖分類學的研究XXV	植物学雑誌	53(634):443-448		1939/10/20
001423	秋山茂雄	邦産すげ屬植物ノ葉ノ解剖分類學的研究XXVI	植物学雑誌	53(635):489-494		1939/11/20
001424	秋山茂雄	邦産すげ屬植物ノ葉ノ解剖分類學的研究XXVII	植物学雑誌	53(636):534-540		1939/12/20
001425	秋山茂雄	邦産すげ屬植物ノ葉ノ解剖分類學的研究XXVIII	植物学雑誌	54(640):130-135		1940/ 4/20
001426	秋山茂雄	邦産すげ屬植物ノ葉ノ解剖分類學的研究XXIX	植物学雑誌	54(644):303-307		1940/ 8/20
001427	秋山茂雄	邦産すげ屬植物ノ葉ノ解剖分類學的研究XXX	植物学雑誌	54(645):343-348		1940/ 9/20
001428	秋山茂雄	極東亞産スゲ屬植物		257pp. (* コピ	北海道大学	1955/ 3/15
001429	秋山茂雄	邦産すげ屬植物ノ葉ノ解剖分類學的研究XIV	植物学雑誌	52(616):201-205		1938/ 4/20
001430	秋山茂雄	邦産すげ屬植物ノ葉ノ解剖分類學的研究XV	植物学雑誌	52(617):256-262		1938/ 5/20
001431	秋山茂雄	邦産すげ屬植物ノ葉ノ解剖分類學的研究XVI	植物学雑誌	52(618):312-318		1938/ 6/20
001432	秋山茂雄	邦産すげ屬植物ノ葉ノ解剖分類學的研究XVII	植物学雑誌	52(619):369-374		1938/ 7/20
001433	秋山茂雄	邦産すげ屬植物ノ葉ノ解剖分類學的研究(第二報)	植物学雑誌	47(559):532-550		1933/ 7/20
001434	秋山茂雄	邦産すげ屬植物ノ葉ノ解剖分類學的研究(第三報)	植物学雑誌	47(563):767-797		1933/11/20
001435	秋山茂雄	邦産すげ屬植物ノ葉ノ解剖分類學的研究(第四報)	植物学雑誌	47(564):863-881		1933/12/20
001436	秋山茂雄	邦産すげ屬植物ノ葉ノ解剖分類學的研究(第六報)	植物学雑誌	48(568):249-258		1934/ 4/20
001437	角野康郎	ヒルムシロ属同定の實際(1)浮葉をもつ種類	水草研究会会報	(15):2-9		1984/ 3/
001438	角野康郎	ヒルムシロ属同定の實際(2)広葉性の沈水植物	水草研究会会報	(16):6-11		1984/ 3/
001439	角野康郎	深泥地の水質と水生植物	深泥地の自然と人-深泥地学術調査報告書-	p.46-54	京都市文化観光	1981/
001440	角野康郎 中村俊之 渡辺恭子 植田邦	釧路湿原3湖沼の水生生物の現状	植物地理 分類研究	40(1):41-46		1992/ 6/
001441	角野康郎	兵庫県東播磨地方における溜池の水生植物	植物地理 分類研究	32(2):127-135		1984/12/
001442	角野康郎	兵庫県南部のジュンサイ群落	中西哲博士追悼植物生態 分類論文集	p.165-173	神戸群落生態研	1987/ 9/
001443	角野康郎	加古川(兵庫県)の水生植物	日本生態学会誌	40(3):151-159		1990/12/
001444	角野康郎 野口達也	栃木県野元川に産するヒルムシロ属の新種	植物分類 地理	42(2):173-176		1991/12/
001445	堀川芳雄 鈴木兵二	尾瀬地方産ミズゴケ類の生態	尾瀬ヶ原-尾瀬ヶ原総合学術調査団研究報告	P.498-536		1954/
001446	宮脇昭	尾瀬ヶ原湿原植生破壊の現状診断と復元への生態的基礎	国立公園	(212):2-5		1967/ 7/
001447	宮脇昭 藤原一絵	尾瀬ヶ原湿原植生の研究と植生図の作製-湿原植生破壊の現状診断と	一次生産の場となる植物群集の比較研究昭和42年度報告	p.46-60		1968/ 3/
001448	鈴木兵二	湿原の生物學的研究(4)八甲田山の水蘚類	生態学研究	7(1):8-18		1941/ 3/25
001449	SUZUKI,HYOJI	A REVISION OF SPHAGNUM GUWASSANENSE WARNST.	THE JOURNAL OF SCIENCE OF THE HIROSHIMA UNIVERSITY	6() :281-295		1954/ 3/
001450	SUZUKI,HYOJI	STUDIES ON THE PALUSTRIA GROUP OF THE SPHAGNA OF JAPAN	THE JOURNAL OF SCIENCE OF THE HIROSHIMA UNIVERSITY	7:153-172		1956/12/
001451	SUZUKI,HYOJI	Sphagnological Notes on the Numanohara Moor of the Daisetsu Mountain	SEIBUTSUGAKKAISHI OF HIROSHIMA UNIVERSITY	7(1):4-8		1956/
001452	SUZUKI,HYOJI	Variations in Sphagnum junghuhnianum var. pseudomolle Warnst. and the	THE JAPANESE JOURNAL OF BOTANY	15(2):186-198		1956/
001453	SUZUKI,HYOJI	Taxonomical Studies on the Subsecunda Group of the Genus Sphagnum i	THE JAPANESE JOURNAL OF BOTANY	16(2):227-268		1958/
001454	SUZUKI,HYOJI	Observations on Sphagnum compactum DC. in Japan	HIKOBIA	4(4):303-317		1965/12/
001455	SUZUKI,HYOJI	MUSCI SPHAGNACEAE	THE FLORA OF EASTERN HIMALAYA	p.537-542	The University of	1966/
001456	SUZUKI,HYOJI	Notes on the Section Squarrosa of Sphagnum in Japan	THE JOURNAL OF SCIENCE OF THE HIROSHIMA UNIVERSITY	11(2):247-264		1967/12/
001457	SUZUKI,HYOJI	DISTRIBUTION OF SPHAGNUM SPECIES IN JAPAN AND ATTEMPT TO	THE JOURNAL OF THE HATTORI BOTANICAL LABORATORY	(35):3-24	(財)服部植物研	1972/ 3/
001458	鈴木兵二 矢野悟道	霧ヶ峰の植物		246pp.+113pp.+pl.	諏訪市教育委員	1982/ 3/25
001459	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	6(3):89-132		1956/12/
001460	伊藤浩司	昭和62年度滝里ダム建設事業の内環境関連追跡調査報告書		8pp.+pl.1	(財)北海道開発	1988/ 2/

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
001461	伊藤浩司	平成4年度滝里ダム建設事業の内環境関連追跡調査報告書		20pp.	(財)北海道開発	1993/ 3/
001462	(財)北海道開発協会	昭和52年度小樽内地環境調査報告書		4pp.+14pp.+14pp.	(財)北海道開発	1978/ 2/
001463	(財)北海道開発協会	昭和62年度札内川ダム建設工事の内札内川ダム環境調査報告書-札内		46pp.	(財)北海道開発	1988/ 3/
001464	環境庁	第3回自然環境保全基礎調査植生調査報告書(北海道)		621pp.		1988/ 3/
001465	環境庁	第3回自然環境保全基礎調査特定植物群落調査報告書追加調査 追跡		596pp.		1988/ 3/
001466	環境庁	第3回自然環境保全基礎調査特定植物群落調査報告書生育状況調査(223pp.		1988/ 3/
001467	館脇操	考察	日本森林植生図譜(VIII)支笏湖を中心とする森林植生	p.194-202	北海道	1961/
001468	館脇操	後志國岩宇及十勝利別太の牧野植物		33pp.	(社)北海道牧野	1943/ 3/25
001469	館脇操	日本植物地理学の寄與	日本植物学会植物学選集	p.116-126		1950/
001470	館脇操	日本植物地理学研究への主要な文献	植物生態学会報	1(2):111-114		1951/ 6/
001471	館脇操	阿寒国立公園足寄口の植生		53pp.	帯廣營林局	1954/ 7/25
001472	館脇操	支笏湖を中心とする森林植生		206pp. (* コピ	北海道	1961/
001473	館脇操	日本森林植生図譜 (VI)オホーツク沿岸の落葉広葉樹林植生		96pp.+pl.14 (*	北見營林局	1961/ 2/20
001474	(株)北海道環境保全エンジニアリングセン	錦大沼公園自然環境調査報告書		148pp.+map.7		1979/ 2/
001475	(株)北海道環境保全エンジニアリングセン	錦大沼公園自然環境調査報告書		98pp.+map.6		1980/ 2/
001476	(株)北海道環境保全エンジニアリングセン	樽前地域自然環境調査報告書		85pp.+map.2		1981/ 2/
001477	(株)北海道環境保全エンジニアリングセン	樽前地域植生等調査報告書		pp.+map.2		1981/12/
001478	エセック	樽前地区等植生調査報告書		116pp.+map.1		1982/12/
001479	エセック	オタルマップ川流域植生等調査報告書		56pp.+map.2		1983/12/
001480	北海道自然保護協会	自然保護計画策定調査報告書昭和45年度(札幌・小樽・石狩・江別)		46pp.		1971/
001481	北海道自然保護協会	自然保護計画策定調査報告書昭和46年度		44pp.		1972/
001482	日本生物教育会北海道支部・奥尻町教育	奥尻島の生物と地質		14pp. (* 孔版印		1972/ 7/
001483	森紫朗・北角定吉・小林秀雄	根室市の植物分布	根室市の自然と文化財	p.42-92 (* コピ	根室市教育委員	1987/ 3/
001484	中標津町郷土研究会	依橋湿原の調査活動		(* 手書きコピ		1982/
001485	釧路市立郷土博物館	釧路市立郷土博物館収蔵資料目録 (I)昆虫標本目録(1)		59pp.		1981/ 3/15
001486	釧路市立郷土博物館	釧路市立郷土博物館収蔵資料目録 (II)植物標本目録(1)		76pp.		1983/ 3/15
001487	釧路市立博物館	釧路市立博物館収蔵資料目録 (VI)植物標本目録(2)		55pp.		1986/ 3/25
001488	釧路市立博物館	釧路市立博物館収蔵資料目録 (X)鳥類標本目録(1)		46pp.+pl.14		1990/ 3/25
001489	(社)北海道栽培漁業振興公社	大島漁港建設に向けての環境影響調査報告書		48pp.		1989/ 3/
001490	北海道生活環境部自然保護課	北海道の自然環境に刊する主要文献目録I-植生編-		41pp.		1978/ 3/
001491	桑原義晴	後志の植物-その生態-		227pp. (* コピ	後志の植物刊行	1966/ 3/15
001492	新庄久志	広域市町村圏振興整備構想研究事業基礎資料4の2釧路圏の植生とそ		24pp.+map.1	釧路圏振興協議	1976/ 3/
001493	佐藤謙	下川町の植生(1975年基礎調査報告書)		86pp.+pl.10+map.1	下川町	1977/ 7/
001494	北海道開発コンサルタント(株)	昭和52年度道央地区大規模公園関連調査滝野公園植栽計画基礎調査		92pp.		1978/ 3/
001495	杉本順一	夕張山之植物		64pp. (* 手書き		1933/ 8/24
001496	角野康郎	イヌイトモを日本のフローラに追加する	植物分類 地理	31(4-6):126		1980/
001497	KADONO,YASURO	Habitats of Japanese Potamogeton	VERHANDLUNGEN-PROCEEDINGS- TRAVAUX	21:1497		1981/
001498	KADONO,YASURO	Distribution and Habitat of Japanese Potamogeton	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	95:63-76	THE BOTANICAL	1982/
001499	KADONO,YASURO	OCCURRENCE OF AQUATIC MACROPHYTES IN RELATION TO pH, AL	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	32(1):39-44		1982/ 3/
001500	角野康郎	印旛沼に産するヒルムシロ属の種間雑種	植物分類 地理	34(1-3):51-54		1983/ 4/
001501	角野康郎	兵庫県播磨地方のオニバス群落	水草研究会会報	(17):25-27		1984/ 9/
001502	角野康郎	キシウスズメノヒエの二型について	植物分類 地理	35(4-6):182		1984/
001503	KADONO,YASURO	COMPARATIVE ECOLOGY OF JAPANESE POTAMOGETON : AN EXTE	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	34:161-172		1984/ 6/
001504	KADONO,YASURO ET SCHNEIDER,EDWAR	Floral Biology of Trapa natans var. japonica	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	99:435-439	THE BOTANICAL	1986/
001505	KADONO,YASURO	Aquatic Plant Communities of Irrigation Reservoirs in East Harima Area,	THE JOURNAL OF PHYTOGEOGRAPHY AND TAXONOMY	35(1):42-47		1987/ 6/
001506	KADONO,YASURO ET WIEGLEB,GERHARD	Two new Potamogeton hybrids from Japan	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	62(3):73-77		1987/ 3/
001507	角野康郎	セタカミズオオバコの正体	植物研究雑誌	62(5):145-147		1987/ 5/
001508	KADONO,YASURO ET SCHNEIDER,EDWAR	The Life History of Euryale ferox Salisb. in Southwestern Japan with Spe	PLANT SPECIES BIOLOGY	2:109-115	SOCIETY FOR T	1987/
001509	KADONO,YASURO	GERMINATION OF THE TURION OF MYRIOPHYLLUM OGURAENSE MIK	AQUATIC BOTANY	31:355-360	ELSEVIER SCIEN	1988/
001510	角野康郎・浜島繁隆	ヘラオモダカの新変種アズミノヘラオモダカ	植物研究雑誌	63(12):411-412		1988/12/
001511	新庄久志	北海道東部における高山植生I-雌阿寒岳(1)-	釧路市立郷土博物館館報	(235):115-118 (1975/ 7/
001512	新庄久志	北海道東部における高山植生II-雌阿寒岳(2)-	釧路市立郷土博物館館報	(240-241):184-19		1976/ 9/
001513	新庄久志	北海道東部における高山植生III-雌阿寒岳(3)	釧路市立郷土博物館紀要	(4):21-39 (* コ		1977/
001514	新庄久志	北海道東部における高山植生IV-雄阿寒岳(1)-	釧路市立郷土博物館紀要	(6):27-36 (* コ		1979/
001515	新庄久志	北海道東部における高山植生V-雄阿寒岳(2)-	釧路市立郷土博物館紀要	(7):19-32 (* コ		1980/
001516	新庄久志	北海道東部における高山植生VIハイマツ低木林-雄阿寒岳 雌阿寒岳	釧路市立郷土博物館紀要	(8):59-68 (* コ		1981/ 3/24
001517	新庄久志	付2.三津浦遺跡周辺の植生	釧路市三津浦遺跡発掘報告	p.54-61 (* コピ	釧路市郷土博物	1976/ 3/
001518	新庄久志	釧路湿原におけるヤチハンノキ林I	釧路市立郷土博物館紀要	(5):31-44		1978/ 3/
001519	新庄久志	茅沼遺跡第2地点周辺の植生	茅沼遺跡群-釧路川中流域の遺跡-	p.153-160 (* コ	標茶町教育委員	1979/
001520	新庄久志	付4.興津遺跡周辺の自然植生	釧路市興津遺跡発掘報告	p.141-146 (* コ	釧路市郷土博物	1979/ 3/
001521	新庄久志	釧路湿原におけるハンノキ林II	釧路市立郷土博物館紀要	(9):27-36		1982/ 3/
001522	新庄久志・辻井達一・富士田裕子	釧路湿原におけるハンノキ林についてIII	釧路市立博物館紀要	(13):25-34		1988/ 3/
001523	新庄久志	標津町、川北湿原の植生	釧路市立博物館館報	(310):6-11		1988/ 3/
001524	(株)北海道環境保全エンジニアリングセン	自然環境調査報告書		256pp.		1975/ 3/
001525	(株)北海道環境保全エンジニアリングセン	自然環境保全計画調査報告書		177pp.+map.5		1976/ 3/
001526	(株)北海道環境保全エンジニアリングセン	北海道特定開発事業推進調査苫小牧東部大規模工業基地開発事業推		223pp.		1976/ 3/
001527	(株)北海道環境保全エンジニアリングセン	北海道特定開発事業推進調査苫小牧東部大規模工業基地開発事業推		161pp.		1977/ 3/
001528	(株)北海道環境保全エンジニアリングセン	北海道特定開発事業推進調査苫小牧東部大規模工業基地開発事業推		238pp.+map.1		1977/12/
001529	ANDO,HISATSUGU	A REVISION OF THE TAXONOMIC CONCEPT OF MADOTHECA VERNI	THE JOURNAL OF SCIENCE OF THE HIROSHIMA UNIVERSITY	7:45-62		1955/ 1/
001530	ANDO,HISATSUGU	THE HYPNUM SPECIES RESTRICTED TO JAPAN AND ADJACENT AR	THE JOURNAL OF SCIENCE OF THE HIROSHIMA UNIVERSITY	7:143-152		1956/12/
001531	ANDO,HISATSUGU	THE HYPNUM SPECIES RESTRICTED TO JAPAN AND ADJACENT AR	THE JOURNAL OF SCIENCE OF THE HIROSHIMA UNIVERSITY	8:1-18		1957/
001532	安藤久次	蘚苔類の効用	広島大学生物学会誌	7(2):23-26		1957/
001533	ANDO,HISATSUGU, PERSSON,HERMAN ET	THE FIRST RECORD OF GOLLANIA IN NORTH AMERICA	THE BRYOLOGIST	60(4):326-335		1957/12/

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
001534	安藤久次 佐々木好之	木曾御嶽山における蘚苔植物の群落生態とフロラ	御嶽研究自然篇 第六編植物	p.645-715	長野県木曾教育	1958/ 2/
001535	ANDO,HISATSUGU	Tutigaea, a new genus of Hypnaceae from Japan	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	33(6):175-181		1958/ 6/
001536	ANDO,HISATSUGU	THE HYPNUM SPECIES RESTRICTED TO JAPAN AND ADJACENT AR	THE JOURNAL OF SCIENCE OF THE HIROSHIMA UNIVERSITY	8:167-208		1958/12/
001537	安藤久次	Porella vernicosa Lindb. (ニスピキカヤゴケ)の3亜種の分布と生態	ヒコピア	2(1):45-52		1960/ 1/
001538	ANDO,HISATSUGU	A remarkable range extension of Symphyodon perrottetii Mont.	HIKOBIA	3(2):80-85		1962/10/
001539	ANDO,HISATSUGU	A Pseudolepicolea found in the middle Honshu of Japan	HIKOBIA	3(3):177-183		1963/ 6/
001540	ANDO,HISATSUGU	A second species of Stereodontopsis, a unique genus of Hypnaceae	HIKOBIA	3(4):295-299		1963/12/
001541	ANDO,HISATSUGU	A revision of the East-Asian species of Homomallium, a genus of Musci I	HIKOBIA	4(1-2):28-42		1964/12/
001542	ANDO,HISATSUGU	A revision of the East-Asian species of Homomallium, a genus of Musci II	HIKOBIA	4(3):161-177		1965/ 6/
001543	ANDO,HISATSUGU	A Revision of the Chinese Cupressinae Described by C. Muller	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	73(940-941):759-	THE BOTANICAL	1966/10/
001544	安藤久次 埜田宏	広島市街地に生育する蘚苔類のフロラと生態	ヒコピア	5(1-2):46-68+pl.2		1967/ 6/
001545	ANDO,HISATSUGU	Some little known species of the Asiatic Hypnum	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	43(6):171-183		1968/ 6/
001546	安藤久次 柏谷博之	南極の植物	広島大学生物学会誌	(34):1-9		1968/ 8/
001547	ANDO,HISATSUGU	Miscellanea bryologica Asiae Orientalis I	HIKOBIA	5(3-4):179-188		1969/ 6/
001548	安藤久次	日本におけるハイバゴケの分布について	ヒコピア	5(3-4):242		1969/ 6/
001549	安藤久次	Hypnum plumaeforme WILS. およびその近縁種とそれらの分布について	蘚苔地衣雑報	5(10-12):190-193		1971/ 4/
001550	ANDO,HISATSUGU	Miscellanea bryologica Asiae Orientalis II	HIKOBIA	6(1-2):36-46		1971/10/
001551	安藤久次	セン類さく柄のねじれ方の分類学的意義について	蘚苔地衣雑報	6(2):22-23		1972/ 1/
001552	ANDO,HISATSUGU	DISTRIBUTION AND SPECIATION IN THE GENUS HYPNUM IN THE CIR	THE JOURNAL OF THE HATTORI BOTANICAL LABORATORY	(35):68-98		1972/ 3/
001553	安藤久次	アルプス紀行-モン・ブランの山々に植物を訪ねて-	広島大学生物学会誌	(39):31-37		1972/12/
001554	ANDO,HISATSUGU	Studies on the Genus Hypnum Hedw. (I)	THE JOURNAL OF SCIENCE OF THE HIROSHIMA UNIVERSITY	14(2):53-73		1972/12/
001555	ANDO,HISATSUGU	Miscellanea bryologica Asiae Orientalis III	HIKOBIA	6(3-4):203-216		1973/ 4/
001556	ANDO,HISATSUGU	Studies on the Genus Hypnum Hedw. (II)	THE JOURNAL OF SCIENCE OF THE HIROSHIMA UNIVERSITY	14(3):165-207		1973/12/
001557	ANDO,HISATSUGU	Revision des especes afrinaines de Gollania (Hypnaceae)	REV. BRYOL. ET LICHENOL.	39(4):529-538	LABORATOIRE D	1973/
001558	ANDO,HISATSUGU	REMARQUE SUR L'IDENTITE D'HYPNUM RAVAUDII BOULAY (1)	REV. BRYOL. ET LICHENOL.	41(3):277-281		1975/
001559	ANDO,HISATSUGU	Studies on the Genus Hypnum Hedw. (III)	THE JOURNAL OF SCIENCE OF THE HIROSHIMA UNIVERSITY	16(1):1-46		1976/12/
001560	安藤久次	堀川芳雄著日本植物分布図譜-研究史と出版の経過-	ヒコピア	8(1-2):22-33		1977/ 6/
001561	安藤久次	「コケが先かシダが先か」論への一私見	日本蘚苔類学会会報	2(6):80-83		1978/
001562	安藤久次	新指定文化財の紹介	広島県文化財ニュース	(78):16-18		1978/10/20
001563	ANDO,HISATSUGU	Pyloisiella falcata (B.S.G.) Ando, a Moss of East Asia-Latin American Dist	PHYTA (JOURNAL OF THE SOCIETY OF PLANT TAXONOMIS	1:14-23		1978/
001564	安藤久次	南極における蘚苔類の群落生態	吉岡邦二博士追悼植物生態論集	p.246-259		1978/
001565	ANDO,HISATSUGU	ECOLOGY OF TERRESTRIAL PLANTS IN THE ANTARCTIC WITH PART	MEMOIRS OF NATIONAL INSTITUTE OF POLAR RESEARCH	(11):81-103	NATIONAL INSTI	1979/ 2/
001566	安藤久次	新指定文化財の紹介	広島県文化財ニュース	(80):1-4		1979/ 3/31
001567	安藤久次	コケ類の性	植物と自然	13(7):18-23		1979/
001568	ANDO,HISATSUGU	A Phytogeographical Account of Hypnum cupressiforme Hedw. in Japan	VEGETATION UND LANDSCHAFT JAPANS	p.339-348	YOKOHAMA PHY	1979/
001569	安藤久次	コケ類の効用・利用に関する文献目録	ヒコピア	8(3-4):424-448		1980/ 3/
001570	安藤久次	【天然記念物】県天然記念物敷名八幡神社の社叢	広島県文化財ニュース	(86):7-9		1980/ 8/30
001571	安藤久次	コケ類の雌雄性と進化	日本蘚苔類学会会報	2(9):129-130		1980/
001572	ANDO,HISATSUGU ET TOWNSEND,C.C.	Hypnum uncinulatum Jur. reinstated as an Irish species	JOURN. BRYOL.	11:185-189		1980/
001573	安藤久次	カナディアン・ロッキーの自然とその保護-エドモントン~バンクー	広島県文化財ニュース	(88):6-9		1981/
001574	安藤久次	【天然記念物】県天然記念物亀山八幡神社のツガ・県天然記念物	広島県文化財ニュース	(90):23-24		1981/ 8/12
001575	ANDO,HISATSUGU ET HIGUCHI,MASANOB	Gollania taxiphyloides Ando et Higuchi, sp. nov. and Gollania japonica (Ca	HIKOBIA SUPPLEMENT	1:189-195		1981/12/
001576	ANDO,HISATSUGU	Hypnum saitoi, a New Species of Moss from Japan	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	33:23-27		1982/ 4/
001577	ANDO,HISATSUGU	HYPNUM IN AUSTRALASIA AND THE SOUTHERN PACIFIC	THE JOURNAL OF THE HATTORI BOTANICAL LABORATORY	(52):93-106		1982/ 5/
001578	安藤久次	広島県天然記念物ベニマンサク群落	広島県文化財ニュース	(93):3-4		1982/ 5/22
001579	ANDO,HISATSUGU ET MATTERI,CELINA M	Patagonian bryophytes 7. Hypnum revolutum (Mitt.) Lindb. new to South	LINDBERGIA, COPENHAGEN	8:60-64		1982/
001580	安藤久次 西村直樹 樋口正信	松川流域(天龍川水系)の蘚苔類相	天龍川水系中流部流域の自然と社会総合学術報告書	p.379-398	中央アルプス松	1983/ 1/
001581	ANDO,HISATSUGU ET HIGUCHI,MASANOB	CARIBAEOHYPNUM, A NEW GENUS FOR A NORTHERN LATIN AMERIC	CRYPTOGAMIE, BRYOL. LICHENOL.	5(1-2):7-14		1984/
001582	安藤久次	帝釈峡の自然-植物-	広島県文化財ニュース	(107):3-7		1985/10/31
001583	安藤久次	コケ類の雌雄性(1)	日本植物分類学会会報	6(2):21-29		1986/ 3/30
001584	安藤久次	比婆山連峰の植生	広島県文化財ニュース	(111):5-9		1986/ 9/30
001585	安藤久次	コケ類の雌雄性(2)	日本植物分類学会会報	6(3):42-53		1987/ 2/28
001586	安藤久次	【県天然記念物】吉田のギンモクセイ 助原のオガタマノキ	広島県文化財ニュース	(112):10-12		1987/ 3/31
001587	安藤久次	エノキの話	広島県文化財ニュース	(113):7-11		1987/ 5/31
001588	ANDO,HISATSUGU ET HIGUCHI,MASANOB	Pyloisiella steerei (Hypnaceae), a New Moss Species from Alaska	MEMOIRS OF THE NEW YORK BOTANICAL GARDEN	45:211-215		1987/11/
001589	安藤久次	コケのシンボリズムIII	日本蘚苔類学会会報	5(8):119-125		1991/ 7/31
001590	安藤久次	童謡、唱歌に現れた動植物を考える	国立科学博物館ニュース	(271):4-5 (*コ		1991/11/
001591	安藤久次	コケのシンボリズムII	日本蘚苔類学会会報	5(6):83-87		1990/
001592	安藤久次	歌の中の植物誌1バラ(1)	プラント	():55-60		1992/
001593	安藤久次	歌の中の植物誌2バラ(2)	プラント	():65-70		1992/
001594	安藤久次	歌の中の植物誌3サクラ(1)	プラント	():56-61		1992/
001595	安藤久次	歌の中の植物誌4サクラ(2)	プラント	():65-70		1992/
001596	安藤久次	歌の中の植物誌5サクラ(3)	プラント	():55-62		1993/
001597	安藤久次	歌の中の植物誌6ユリ	プラント	():57-64		1993/
001598	安藤久次	歌の中の植物誌7スミレ	プラント	():67-72		1993/
001599	安藤久次	歌の中の植物誌8ミレテ(ギンバイカ)	プラント	():55-62		1993/
001600	安藤久次	歌の中の植物誌9オーク(ナラ、カシ)-西洋編	プラント	():47-54		1993/
001601	安藤久次	歌の中の植物誌10オーク(ナラ、カシ)-日本編(1)	プラント	():53-62		1993/
001602	安藤久次	コケのシンボリズムV	日本蘚苔類学会会報	6(3):36-41		1993/
001603	安藤久次	緑色植物の系統J-体制の面から、特に陸上植物の起源について(日本植物分類学会会報	4(6):2-5		1982/ 6/20
001604	安藤久次	緑藻類の進化とコケ植物	遺伝	37(5):39-45		1983/ 5/
001605	ANDO,HISATSUGU ET HIGUCHI,MASANOB	Homomallium sharpii, a New Moss Species from Mexico	THE BRYOLOGIST	86(4):374-377	THE AMERICAN	1983/
001606	ANDO,HISATSUGU ET MATSUO,AKIHIKO	Applied Bryology	ADVANCES IN BRYOLOGY	2:133-224+pl.3	J. Cramer, Zaduz	1984/

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
001607	安藤久次	瀬戸田町の天然記念物	広島県文化財ニュース	(101):13-15		1984/ 5/27
001608	安藤久次	美土里町の天然記念物 (植物)	広島県文化財ニュース	(103):1-3		1984/10/29
001609	阿部永・小林恒明・石城謙吉・太田嘉四	北大中川地方演習林鳥類調査報告その1	北海道大学農学部演習林研究報告	27(1):69-77		1970/
001610	安藤久次	エドモントン~カナディアン・ロッキー~バンクーバーの旅	ヒコピア	9(1-2):195-205		1984/
001611	安藤久次	東北地方のハイゴケ類	国立科学博物館専報	(17):61-68		1984/12/ 1
001612	安藤久次	日本における Hypnum cupressiforme Hedw. (ハイヒバゴケ、セン類)	中西哲博士追悼植物生態 分類論文集	p.489-503	神戸群落生態研	1987/ 9/
001613	安藤久次	県天然記念物本宮八幡神社の社叢・畷山神社の巨樹群	広島県文化財ニュース	(116):11-15		1988/ 3/31
001614	安藤久次	佐伯町及び吉和村の巨樹と貴重群落	広島県文化財ニュース	(119):1-4		1988/10/12
001615	安藤久次	帝釈峡の植物 (付文献目録)	帝釈文化	(18):5-13	帝釈郷土館	1988/
001616	安藤久次	光明寺の三宝の松・良神社のクスノキ群	広島県文化財ニュース	(120):4-8		1989/ 3/31
001617	安藤久次	フジの話	広島県文化財ニュース	(121):13-16		1989/ 5/31
001618	安藤久次	イブキ (ビャクシン) の話(1)	広島県文化財ニュース	(122):1-7		1989/ 9/25
001619	ANDO,HISATSUGU	Vegetation montagnarde du Japon	PLANTES DE MONTAGNE (BULLETIN DE LA SOCIETE DES A	10(149):164-170		1989/
001620	安藤久次	西洋歌曲詩に現れた花 (I)-バラとユリ-	エリザベト音楽大学研究紀要	9:1-12		1989/
001621	安藤久次	イブキ (ビャクシン) の話(2)	広島県文化財ニュース	(124):1-8		1990/ 3/27
001622	安藤久次	西洋歌曲詩に現れた花 (II)-スミレ、モレテ、スイレンとハス-	エリザベト音楽大学研究紀要	10:1-15		1990/
001623	安藤久次	コケのシンボリズムIV	日本蘚苔類学会会報	5(11):179-184		1992/
001624	安藤久次	西洋歌曲詩に現れた樹木 (I)-オーク、ポダイジュ、シラカンバ-	エリザベト音楽大学研究紀要	12:1-18		1992/
001625	安藤久次	新指定文化財の紹介本山のシャシャンボ・広島県の天然記念物楠神	広島県文化財ニュース	(136):8-13		1993/
001626	安藤久次	西洋歌曲詩に現れた樹木 (II)-ヤナギ、ヤシ、イトスギ、モミ-	エリザベト音楽大学研究紀要	13:29-50		1993/
001627	天野良之	コジマエンレイソウの花器の変異	遺伝学雑誌	18(2):68-69		1942/ 4/
001628	栗野仁・飯泉茂	畑地における雑草種子群の検出について	日本生態学会誌	5(4):140-144		1956/ 3/
001629	ATOBE,SUSUMU ET SAITO,YUZURU	Phytosociological Study of the Intertidal Marine Algae III. Effect of wave	BULLETIN OF THE FACULTY OF FISHERIES, HOKKAIDO UNIV	24(4):133-138		1974/ 6/
001630	荒谷融	荒廃溪流における土石移動の痕跡	新砂防	(69):19-26	砂防学会	1968/ 7/
001631	荒谷融	荒廃溪流における土石移動に関する基礎的研究	北海道大学農学部演習林研究報告	28(2):193-258		1971/
001632	荒谷融	51.溪床土石の堆積作用	日本林学会北海道支部講演集	(20):231-233		1971/10/
001633	荒谷融	溪床土石の移動過程調査の方法	新砂防	24(4):6-13		1972/ 4/
001634	荒木英一	日本産グミ属植物雑記(1)	北陸の植物	4(3):73-81		1955/ 7/
001635	荒木英一	日本産グミ属植物雑記(2)	北陸の植物	4(4):106-114		1955/10/
001636	荒木英一	日本産グミ属植物雑記(3)	北陸の植物	5(1):9-11		1956/ 1/
001637	荒木英一	日本産グミ属植物雑記(4)	北陸の植物	5(2):41-44		1956/ 4/
001638	朝比奈泰彦	岩波講座生物学 [植物学] 地衣類		64pp.+4pp.		?
001639	朝比奈泰彦	半世紀前札幌附近二於イテ採集サレタル地衣標本	植物研究雑誌	6(8):234-253		1929/ 8/
001640	ASAHINA,YASUHIKO	Lichen and Bryophyte Specimens collected by Siebold and his Contempo	BULLETIN OF THE NATIONAL SCIENCE MUSEUM, TOKYO, SE	4(4):374-387+pl.1		1959/10/
001641	朝比奈英三	北海道北見國藻琴沼の貝殻帯	陸水学雑誌	9(4):185-193		1940/
001642	朝比奈英三	藻琴沼の底棲動物	動物学雑誌	52(4):157175		1940/ 4/
001643	朝比奈英三	北海道北見國藻琴沼の湖沼學的研究	陸水学雑誌	12(1):1-13		1942/ 6/
001644	朝比奈英三	北千島占守島別飛沼湖沼群の底棲群聚	動物学雑誌	54(9):371-372		1942/ 9/
001645	朝比奈英三	植物霜害の一機構	低温科学	(11):13-21+pl.2		1954/
001646	旭川営林局	北海道北部海岸砂丘林の實態とその育成にたいする二、三の考察		68pp.		1952/ 3/
001647	旭川営林局計画課	神居古譚における15号台風被害跡の推移について		32pp.		1967/
001648	安藤久次	Haplohymenium flagelliforme (ムチエダイトゴケ) 日本にも産す	ヒコピア	2(3):178		1961/ 1/
001649	安藤久次	朝鮮産蘚類数種の再検討	ヒコピア	2(3):227-228		1961/ 1/
001650	雀乗熙・大橋広好	イワオウギの変異と分化	植物研究雑誌	63(2):55-64		1988/ 2/
001651	中条広義	シラネニンジン地下器官におけるparticulationとその生態的意義	ヒコピア	8(3-4):375-387		1980/ 3/
001652	DOI,TOHEI ET MORIKAWA,KIN-ICHI	AN ANATOMICAL STUDY OF THE LEAVES OF THE GENUS PINUS	THE JOURNAL OF THE DEPARTMENT OF AGRICULTURE, KY	2(6):149-198		1929/ 3/11
001653	DAIGOBO,SIGERU	Taxonomical Studies on the Fern Genus Polystichum in Japan, Ryukyu, a	THE SCIENCE REPORT OF THE TOKYO KYOIKU DAIGAKU, SE	15(224):57-80		1972/ 3/
001654	DAIGOBO,SIGERU	Chromosome numbers of the fern genus Polystichum (1)	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	48(11):337-344		1973/11/
001655	DAIGOBO,SIGERU	Chromosome numbers of the fern genus Polystichum (2)	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	49(12):371-378		1974/12/
001656	DEGUCHI,HIRONORI	A Revision of the Genera Grimmia, Schistidium and Coscinodon (Musci) o	THE JOURNAL OF SCIENCE OF THE HIROSHIMA UNIVERSITY	16(2):121-256		1978/12/
001657	DEGUCHI,HIRONORI	Studies on Some Patagonian Species of Grimmiaceae (Musci,Bryophyta)	STUDIES ON CRYPTOGRAMS IN SOUTHERN CHILE	p.17-72		1984/
001658	榎本敬・中川恭二郎	セイタカアワダチソウに関する生態学的研究第1報種子および地下茎	雑草研究	22(4):202-208		1977/
001659	榎本敬	セイタカアワダチソウに関する生態学的研究第2報生長および繁殖に	農学研究	58(2):79-92		1979/
001660	FUJIMAKI,YUZO	Breeding Bird Community of a Quercus mongolica Forest in Eastern Hokk	JAP. JOUR. ORNITHOL.	37:69-75		1988/
001661	藤巻裕蔵	北海道十勝地方の鳥類1.新得山とその付近の鳥類	山階鳥類研究所研究報告	12(1):40-52		1980/ 1/30
001662	藤巻裕蔵・戸田敦夫	北海道十勝地方の鳥類2.帯広市の都心部とその周囲の鳥類	山階鳥類研究所研究報告	13(3):183-195		1981/12/30
001663	藤巻裕蔵	北海道十勝地方の鳥類3.帯広市における植被と鳥類との関係	山階鳥類研究所研究報告	13(3):196-206		1981/12/30
001664	FUJIMAKI,YUZO ET HIKAWA,MUNEO	Bird Community in a Natural Mixed Forest in Central Hokkaido during Bre	JOURNAL OF THE YAMASHINA INSTITUTE FOR ORNITHOLO	14(2-3):206-213		1982/12/20
001665	藤巻裕蔵	緑と野鳥	北海道芝草研究会報	(9-10):9-13		1986/ 8/
001666	FUJIMAKI,YUZO	Breeding Bird Community in a Deciduous Broad-leaved Forest in Souther	JAP. JOUR. ORNITHOL.	35:15-23		1986/
001667	FUJIMAKI,YUZO ET TAKAMI,MARIKO	Breeding Bird Populations in Relation to Vegetational Change in a Grassla	JAP. JOUR. ORNITHOL.	35:67-73		1986/
001668	藤本征司・篠田聖児	有珠山噴火後の樹木の対応の仕方について	日本林学会北海道支部講演集	(30):96-98		1981/11/
001669	藤本征司	樹形の生態学的意味について-北海道の高木類の生育・更新様式の類	北海道大学農学部演習林研究報告	42(4):733-768		1985/
001670	FUJITA,HIROKO ET KIKUCHI,TAKAO	DIFFERENCES IN SOIL CONDITION OF ALDER AND NEIGHBORING EL	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	35(5):565-573		1986/ 3/
001671	FUJITA,HIROKO	THE EFFECTS OF FRE ON SOIL NITROGEN MINERALIZATION AND CH	ECOLOGICAL REVIEW	21(2):87-91		1987/ 3/
001672	藤田昇	日本産ギボウシ属	植物分類 地理	27(3-4):66-96		1976/ 3/
001673	藤田安二	カワミドリとタイワンカワミドリ	植物学雑誌	64(757-758):165-		1951/ 7/
001674	藤田安二	各地産植物精油に関する研究 (第6報)カワミドリの精油 (その3)	日本科学雑誌	78(10):1541-1542		1957/10/10
001675	福山伍郎	北海道森林経営とネマガリダケ	林	(93):12-19		?
001676	福山伍郎	トドマツ、エゾマツの特異性に就いて論ず	北海道林業会報	(374-376)		?
001677	福山伍郎	ネマガリダケの資源化に関する研究	日本林学会北海道支部講演集	(9):90-97		1960/10/
001678	FUKUDA,ICHIRO ET KOZUKA,YOSHIMICHI	Evolution and Variation in Trillium. V. A List of Chromosome Composition	JOURNAL OF THE FACULTY OF SCIENCE, HOKKAIDO UNIVE	6(3):273-319		1958/ 3/
001679	福田一郎・伊藤政和	オオバナノエンレイソウの異常型に関する研究 (その3) 白樺台自	釧路市立博物館館報	(301):3-8		1986/ 9/

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
001680	FUKUOKA,NOBUYUKI	Floral anatomy of some species of Lonicera Sect. Nintooa	SHOEI JR. COL. ANN. REP. STUD.	5:23-31		1973/ 3/
001681	FUKUOKA,NOBUYUKI	Floral morphology of Adoxa moschatellina	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	26(3-4):65-76		1974/ 9/
001682	FUKUOKA,NOBUYUKI	Studies in the systematics of Caprifoliaceae 2	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	26(5-6):133-139		1975/ 3/
001683	FUKUOKA,NOBUYUKI	Studies in the systematics of Caprifoliaceae 1	SHOEI JR. COL. ANN. REP. STUD.	7:33-42		1975/ 3/
001684	FUKUOKA,NOBUYUKI	Studies in the floral anatomy and morphology of Rubiaceae II. Hedyotideae	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	29(6):179-185		1978/11/
001685	FUKUOKA,NOBUYUKI	Studies in the floral anatomy and morphology of Rubiaceae III. Hedyotideae	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	30(1-3):85-92		1979/ 5/
001686	FUKUOKA,NOBUYUKI	Studies in the floral anatomy and morphology of Rubiaceae IV. Rhondeletia	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	31(1-3):65-71		1980/ 3/
001687	FUKUOKA,NOBUYUKI	Studies in the floral anatomy and morphology of Rubiaceae V. Naucleaeae	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	32(1-4):114-120		1981/ 6/
001688	福岡誠行	ニレ科の偽単性雌ざいについて	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	33:84-91		1982/ 4/
001689	舟橋説往	ウラジオストック及びその付近の海藻	藻類	14(3):127-145		1966/12/
001690	舟橋説往	能登臨海実験所付近の海藻	能登臨海実験所年報	7:15-36		1967/
001691	舟橋説往	能登半島とウラジオストックの海藻分布について	藻類	16(2):71-81		1968/ 8/
001692	船越三朗	トマツさし穂の発根現象	北海道大学農学部演習林研究報告	30(1):43-54		1973/
001693	船越三朗	トマツのシュート伸長と冬芽形成	北海道大学農学部演習林研究報告	42(4):785-808		1985
001694	船引洪三	木本植物の染色体数		43pp.	林木育種協会	1956/ 6/
001695	船引洪三	染色体数からみた越後の植物	山脈	8(9):19-24		1957/ 9/
001696	船引洪三	被子植物の分布と倍數性I. 裏日本型植生	染色体	37-38:1253-1267		1958/ 8/ 1
001697	FUNABIKI,KOZO	POLYPLOIDY IN RELATION TO VEGETATIONAL ZONATION IN THE WE	THE BULLETIN OF THE FACULTY OF AGRICULTURE, NIIGATA	(12):176-200		1960/ 3/
001698	船引洪三	日本列島の被子植物植生の染色体上の特性と緯度・温度・植生区	日本林学会誌	49(11):379-385 (1967/
001699	古畑葉二	本道植物分布上に於ける羊蹄山を中心とする安山岩群に就て	北海道林業会報	30(358):521-524		1932/
001700	古木達郎	日本新産 Cladopodiella francisci (Hook.) Joerg. ヒメウキヤバネゴケ (日本蘚苔類学会会報	4(3):33-35		1985/
001701	FURUKI,TATSUWO ET HIGUCHI,MASANOB	Mylia anomala (Hook.) S. F. Gray (Hepaticae) newly found in Japan	HIKOBIA	9(3):265-267		1985/
001702	FURUKI,TATSUWO ET HIGUCHI,MASANOB	On some interesting hepatics from Hokkaido, northern Japan	HIKOBIA	10(2):231-234		1988/
001703	古木達郎 滝田謙謙	北海道羅臼岳で見つかった2種の日本新産の苔類	日本蘚苔類学会会報	4(12):197-200		1988/
001704	FURUKI,TATSUWO	A TAXONOMICAL REVISION OF THE ANEURACEAE (HEPATICAE) OF	THE JOURNAL OF THE HATTORI BOTANICAL LABORATORY	(70):293-397		1991/ 7/
001705	後藤春利	十勝岳爆発後十年間の植生遷移 (火山爆発と植生)	日本林学会誌	19(12):537-550 (?
001706	GOTOH,KAZUO	Über die Chromosomenzahl von Secale cereale L.	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	38(453):135-152	THE BOTANICAL	1924/ 9/
001707	GOTO,SHUZO	UNTERSUCHUNGEN UEBER DIE NATUERLICHE WALDVERJUENGUNG	JOURNAL OF THE COLLEGE OF AGRICULTURE, HOKKAIDO I	18(5):207-306+3pl		1927/
001708	後藤一雄 須藤勇	エンレイサウ屬及びツクバネサウ屬植物の核學的研究 (豫報)	遺伝学雑誌	5(3-4):114-117		1930/ 2/
001709	GOTOH,KAZUO	FURTHER INVESTIGATION ON THE CHROMOSOME NUMBER OF SEC	THE JAPANESE JOURNAL OF GENETICS	7(4):172-182		1932/
001710	GOTOH,KAZUO ET OKURA,EIJI	A PRELIMINARY NOTE ON CYTOLOGICAL STUDIES OF ORYZA	JOURNAL OF THE SOCIETY OF TROPICAL AGRICULTURE, T	5(3):363-364		1933/10/
001711	GOTOH,KAZUO	KARYOLOGISCHE STUDIEN AN PARIS UND TRILLIUM	THE JAPANESE JOURNAL OF GENETICS	8(4):197-203		1933/ 8/
001712	HOGETSU,KINJI ET OSHIMA,YASUYUKI	PLANT ECOLOGICAL STUDIES OF THE OZEGAHARA MOOR WITH SP	OZEGAHARA:SCIENTIFIC RESEARCHES OF THE HIGHMOOR I	p.181-192		1982/
001713	HOGETSU,KINJI, OSHIMA,YASUYUKI et SA	NITROGEN METABOLISM OF THE VEGETATION AND POOL IN THE O	OZEGAHARA:SCIENTIFIC RESEARCHES OF THE HIGHMOOR I	p.263-276		1982/
001714	HORIKAWA,YOSHIWO ET ANDO,HISATSUG	A Short Study on the Growth-form of Bryophytes and its Ecological Signi	HIKOBIA	1(3-4):119-129		1952/
001715	HORIKAWA,YOSHIWO ET ANDO,HISATSUG	TAXONOMICAL AND ECOLOGICAL STUDIES OF JUBULA IN THE JAP	THE JOURNAL OF SCIENCE OF THE HIROSHIMA UNIVERSITY	6:297-314		1954/ 3/
001716	堀川芳雄 奥富清	山陽中部シイ群落の発達段階について	日本生態学会誌	7(1):1-5		1957/ 5/
001717	堀川芳雄 鈴木兵二 横川広美 松村敏	八幡高原の湿原植生	三段峡と八幡高原 (総合学術調査研究報告)	p.121-152+8pl.	広島県教育委員	1959/ 3/
001718	HORIKAWA,YOSHIWO ET KAWAI,ISAO	The Mosses of the Kyomaru District (1)	THE JOURNAL OF GEOBOTANY	9(2):34-37		1960/11/
001719	HORIKAWA,YOSHIWO ET KAWAI,ISAO	The Mosses of the Kyomaru District (2)	THE JOURNAL OF GEOBOTANY	9(3-4):74-83		1961/ 1/
001720	HORIKAWA,YOSHIWO, ANDO,HISATSUGU	THE BRYOPHYTE VEGETATION IN THE ALPINE ZONE OF MT.HAKUSA	ECOLOGICAL STUDIES OF HAKUSAN QUASI-NATIONAL PAR	p.35-59+3pl.		1961/ 7/
001721	堀川芳雄 安藤久次	南極地方産蘚苔類に関する文献追加目録	ヒコピア	3(4):265-267		1963/12/
001722	HORIKAWA,YOSHIWO ET ANDO,HISATSUG	A review of the Antarctic species of Ceratodon described by Cardot	HIKOBIA	3(4):275-280		1963/12/
001723	HORIKAWA,YOSHIWO ET ANDO,HISATSUG	Contributions to the moss flora of Thailand	NATURE AND LIFE IN SOUTHEAST ASIA	3:1-44	FAUNA AND FLO	1964/ 3/
001724	堀川芳雄 安藤久次	南極のコケ類	極地	6:12-19		1967/
001725	HORIKAWA,YOSHIWO ET ANDO,HISATSUG	The Mosses of the Ongul Islands and Adjoining Coastal Areas of the Ant	JARE SCIENTIFIC REPORTS	special issue (1):2	DEPARTMENT O	1967/ 2/
001726	HORIKAWA,YOSHIWO	Studies on the Hepaticae of Japan I.	SCIENCE REPORTS OF THE TOHOKU IMPERIAL UNIVERSITY,	4(1):37-72+4pl.		1929/ 2/
001727	HORIKAWA,YOSHIWO	Studies on the Hepaticae of Japan II.	SCIENCE REPORTS OF THE TOHOKU IMPERIAL UNIVERSITY,	4(2):395-429+3pl.		1929/ 7/
001728	HORIKAWA,YOSHIWO	Studies on the Hepaticae of Japan III.	SCIENCE REPORTS OF THE TOHOKU IMPERIAL UNIVERSITY,	5(4):623-650+3pl.		1930/12/
001729	HORIKAWA,YOSHIWO	Studies on the Hepaticae of Japan IV.	JOURNAL OF SCIENCE OF THE HIROSHIMA UNIVERSITY, SE	1(2):13-35+2pl.		1931/ 1/
001730	HORIKAWA,YOSHIWO	Studies on the Hepaticae of Japan V.	JOURNAL OF SCIENCE OF THE HIROSHIMA UNIVERSITY, SE	1(4):55-76+3pl.		1931/ 5/
001731	HORIKAWA,YOSHIWO	Studies on the Hepaticae of Japan VI.	JOURNAL OF SCIENCE OF THE HIROSHIMA UNIVERSITY, SE	1(5):77-94+2pl.		1932/ 3/
001732	HORIKAWA,YOSHIWO	Studies on the Hepaticae of Japan VII.	JOURNAL OF SCIENCE OF THE HIROSHIMA UNIVERSITY, SE	1(9):121-134+3pl.		1932/ 3/
001733	HORIKAWA,YOSHIWO	Die epiphyllen Lebermoose von Japan	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	(544):176-187+1pl	THE BOTANICAL	1932/ 4/20
001734	HORIKAWA,YOSHIWO	TWO NEW SPECIES OF SCHISTOCHILA FROM FORMOSA	ANNALES BRYOLOGICI	6:59-61		1933/
001735	HORIKAWA,YOSHIWO	The Bryological Flora of the Northern Kurile Islands	THE BULLETIN OF THE BIOGEOGRAPHICAL SOCIETY OF JA	4(4):335-338		1934/ 2/
001736	堀川芳雄	大山の植物概観	生態学研究	1(3):181-187		1935/ 9/22
001737	堀川芳雄	臺灣産苔蘚植物分布論	日本学術協会報告	10(4):999-1001		1935/12/
001738	堀川芳雄 佐藤和韓至	日本本部に於ける高等植物の生活形の研究 (I)	生態学研究	2(2):96-104		1936/ 6/10
001739	堀川芳雄 佐藤和韓至	日本本部に於ける高等植物の生活形の研究 (II)	生態学研究	2(3):200-210		1936/ 9/15
001740	堀川芳雄	忠海のモクコク群叢	広島縣史蹟名勝天然記念物調査報告	(4):149-153+4pl.		1937/ 5/31
001741	堀川芳雄	沼田西村エヒメアヤメ東限地帯調査報告	広島縣史蹟名勝天然記念物調査報告	(4):155-159+5pl.		1937/ 5/31
001742	堀川芳雄 佐藤和韓至	隠花植物・係數の分布理論上に於ける價值	生態学研究	4(1):61-69		1938/ 3/31
001743	HORIKAWA,YOSHIWO ET SATO,WAKASI	Studien uber die Lebensformen der Phanerogamen in Japan-Hondo und u	JOURNAL OF SCIENCE OF THE HIROSIMA UNIVERSITY, SERI	3(5):57-67+4pl.		1938/ 3/
001744	HORIKAWA,YOSHIWO	The Vegetation of Mt.Hakkoda	SCIENCE REPORTS OF THE TOHOKU IMPERIAL UNIVERSITY,	5(3):555-571+1ma		1930/10/
001745	HORIKAWA,YOSHIWO	ENUMERATIO BRYOPHYTARUM ARCHIPELAGO-JAPONICARUM	THE JOURNAL OF SCIENCE OF THE HIROSHIMA UNIVERSITY	6:11-25		1951/ 3/
001746	HORIKAWA,YOSHIWO	TROPICAL BRYOPHYTES IN THE JAPANESE ARCHIPELAGO	THE JOURNAL OF SCIENCE OF THE HIROSHIMA UNIVERSITY	6:27-38		1951/ 3/
001747	堀川芳雄 佐々木好之	尾瀬ヶ原周辺に発達する森林群落について	尾瀬ヶ原・尾瀬ヶ原総合学術調査団研究報告	p.288-304		1954/
001748	堀川芳雄 奥富清	周防岩國城山に於ける斜面植生の連續	広島大学生物学会誌	6(1):8-17		1955/ 2/
001749	HORIKAWA,YOSHIWO ET ANDO,HISATSUG	Phytogeographical notes on Hypnum subimponens Lesq. et H. dieckii Re	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	32(8):225-231		1957/ 8/
001750	堀川芳雄 伊藤秀三	ふたたび階段群落と斑紋群落について	広島大学生物学会誌	9(1):13-20		1958/
001751	堀川芳雄 佐々木好之	備北地方の植物群落とフロラ	中国山地国定公園候補地学術調査報告	p.43-68+1map+5p		1959/
001752	堀川芳雄 鈴木兵二 横川広美 松村敏	八幡高原の植生概観	三段峡と八幡高原 (総合学術調査研究報告)	p.109-120	広島県教育委員	1959/ 3/

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
001753	堀川芳雄 矢野悟道	八幡盆地の湿原における植物地下器官の研究	三段峡と八幡高原 (総合学術調査報告)	p.161-179+5pl.	広島県教育委員	1959/ 3/
001754	堀川芳雄 奥富清	三段峡の峡谷植生	三段峡と八幡高原 (総合学術調査報告)	p.181-194	広島県教育委員	1959/ 3/
001755	堀川芳雄 安藤久次	三段峡及びその周辺地域の蘚苔類	三段峡と八幡高原 (総合学術調査報告)	p.225-255	広島県教育委員	1959/ 3/
001756	堀川芳雄 佐々木好之	芸北地方 (三段峡及びその周辺) 植生の研究	三段峡と八幡高原 (総合学術調査報告)	85-107+22pl.+2m	広島県教育委員	1959/ 3/
001757	堀川芳雄 関太郎	日本産カガミゴケ属の研究(1)	ヒコピア	2(2):75-98		1960/ 7/
001758	堀川芳雄 安藤久次	オングル島及びその近接地域の蘚類	ヒコピア	2(2):160-178		1961/ 1/
001759	堀川芳雄 佐々木好之	岡山県湯原、勝山地方 (美作西部) の植物相と植物群落	ヒコピア	3(1):46-65		1962/ 2/
001760	堀川芳雄 鈴木兵二 安藤久次 佐々木	西中国山地の植物-植物相の特質と植物群落-	西中国山地国定講演候補地学術調査報告	49-88+9pl.+1map.		1966/ 4/
001761	堀川芳雄 鈴木兵二 安藤久次 中野武	三段峡における汚水の清澄化に伴う藻類相の変化	三段峡の陸水と生物	p.97-123+13pl.	広島県教育委員	1969/
001762	横山春男	十勝植物誌		168pp.	帯広営林局	1950/ 3/25
001763	TATEWAKI,MISAO	On the Plant-Communities in the Middle Part of the Island of Urup in the	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	42(501):426-436	THE BOTANICAL	1928/
001764	館脇操	日高アボイヌブリ植物	北海道帝国大学農学部演習林研究報告	5: - +5pl.		1928/
001765	TATEWAKI,MISAO	Notes on Plants of the Western Aleutian Islands collected in 1929 (2)	THE TRANSACTIONS OF THE SAPPORO NATURAL HISTORY	11(4):200-209		1931/
001766	TATEWAKI,MISAO ET KIMOTO,UJIMOTO	Florula of the Island of Kaibato (Todomoshiri)	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	1(3):234-256		1932/
001767	TATEWAKI,MISAO ET KIMOTO,UJIMOTO	Florula of the Island of Kaibato (Todomoshiri) II	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	2(4):227-262		1933/
001768	TATEWAKI,MISAO	Notes on the Phytogeography of the Islands of Rishiri and Rebun	THE PROCEEDINGS OF THE IMPERIAL ACADEMY	10(10):680-682		1934/
001769	TATEWAKI,MISAO ET SUTO,TIHARU	On the new genus Kinugasa	THE TRANSACTIONS OF THE SAPPORO NATURAL HISTORY	14(1):34-37		1935/
001770	館脇操	高山植物の分布	実地園芸	22(4):440-443		1937/ 4/ 1
001771	館脇操	北海道高山植物分布論 (豫報1)	生態学研究	4(2):101-112		1938/ 6/25
001772	館脇操	牡蠣島の植物群落学的研究	生態学研究	5(1):1-18		1939/ 3/30
001773	館脇操	北海道笹類の研究 (上)	北海道林業会報	38(1)(2)(3)(4)(5)(6)		1940/
001774	館脇操	北樺太の植物	東ノ自然調査資料	(6):68pp.	(財)東亜研究所	1943/ 3/25
001775	館脇操 吉村文五郎	臺灣産ハビノキ属の1新種Symlocos Koidzumiana TATEWAKI et YOSHI	植物分類 地理	8(1):215-217		1943/11/ 1
001776	館脇操	ケシヨウヤナギの分布と群落	生態学研究	11(3-4):77-86		1948/12/ 15
001777	館脇操	十勝國音更川上流の植生	緑の芽	2(2):1-31 (*コ)		1950/ 6/
001778	館脇操	北限地帯におけるヒバ林の植生		77pp.	函館営林局	1951/10/31
001779	館脇操	コマクサの分布と生態	植物生態学会報	1(1):17-21	植物生態学会	1951/ 3/
001780	館脇操	高野山におけるコウヤマキ群落	植物生態学会報	1(1):31-35	植物生態学会	1951/ 3/
001781	館脇操	北太平洋諸島におけるシダ類の分布について	植物生態学会報	1(3):117-125	植物生態学会	1951/12/
001782	館脇操	青森営林局管内の暖帯林		40pp.	青森営林局	1952/ 3/10
001783	館脇操	屈斜路湖畔のオンコ林	植物生態学会報	2(3):98-103	植物生態学会	1952/12/
001784	館脇操	防霧林帯の樹型	植物生態学会報	2(4):162-169		1953/ 3/
001785	館脇操	最近の植物地理学上の二三の論文	植物生態学会報	2(4):187-189		1953/ 3/
001786	館脇操	茶内道有林の植生	北方林業			1953/ 7/
001787	TATEWAKI,MISAO	Phytogeographical Studies on Orchidaceae in the Islands of the North P	ACTA HORTI GOTOBURGENSIS	19(3):51-112	BOTANIC GARDE	1954/
001788	館脇操	網走道立公園知床半島の植物	網走道立公園知床半島学術調査報告	p.75-90		1954/
001789	館脇操	隔離分布北海道顕花植物について	植物生態学会報	3(4):250-270		1954/ 3/
001790	館脇操	汎針廣混交林帯	北方林業	7(11):240-243		1955/
001791	館脇操	汎針廣混交林帯	北方林業	8(1):7-9		1956/
001792	館脇操	汎針廣混交林帯	北方林業	8(4):72-75		1956/
001793	館脇操	汎針廣混交林帯	北方林業	8(6):120-123		1956/
001794	館脇操	汎針廣混交林帯	北方林業	8(12):312-315		1956/
001795	館脇操	汎針廣混交林帯	北方林業	9(2):47-53		1957/ 2/
001796	館脇操	ドリュュー(DU RIETZ)教授研究室	日本生態学会誌	5(2):87-91		1955/10/
001797	館脇操	北歐の森林植物1.スエーデンの森林帯	北方林業	7(8):		1955/ 8/
001798	館脇操	北歐の森林植物2.ノルエーの森林帯	北方林業	9(8):2-4		1957/ 8/
001799	館脇操	オスロー日記	銀葉	:1-8		1957/ 7/
001800	館脇操	北太平洋諸島亜寒帯の主要木本群落	林業技術	(189):		1957/11/10
001801	TATEWAKI,MISAO	Geobotanical Studies on the Kurile Ilands	ACTA HORTI GOTOBURGENSIS	21(2):43-123+14pl		1957/
001802	館脇操	1958年7月~9月調査北海道紋別郡白瀧村の平山高山植物調査書		15pp.		1958/
001803	館脇操	森林植物学の研究	札幌円山の自然科学的研究	p.		1958/
001804	TATEWAKI,MISAO	FOREST ECOLOGY OF THE ISLANDS OF THE NORTH PACIFIC OCEA	THE JOURNAL OF THE FACULTY OF AGRICULTURE, HOKKAI	50(4):371-486+30		1958/ 8/
001805	TATEWAKI,MISAO	PHYTOGEOGRAPHY OF THE ISLANDS OF THE NORTH PACIFIC OCEA	PAN PACIFIC SCIENCE CONGRESS 1961	4pp.		1961/
001806	館脇操	プロッホマン博士来る	北方林業	(143):		1961/ 2/
001807	館脇操	陛下と北海道の自然	北方林業	(152):		1961/11/
001808	TATEWAKI,MISAO	PROPOSALS OF JAPANESE BOTANIST	16TH INTERNATIONAL HORTICULTURAL CONGRESS 1962	p.93-95		1962/ 8/
001809	館脇操	小泉先生と植物分類,地理	植物分類 地理	20:1-3		1962/ 5/
001810	館脇操	北太平洋諸島の植物分布線	植物分類 地理	20:90-93		1962/ 5/
001811	館脇操	ハワイ雑記	北大季刊	(22):20-30		1962/ 6/
001812	館脇操	ハワイ雑記	北方林業	(158):135-139		1962/ 5/
001813	館脇操	ハワイ雑記 (II)	北方林業	(159):162-165		1962/ 6/
001814	館脇操	那須の植物	北方林業	(175):335-336		1963/10/
001815	館脇操	大雪山の植物	大雪火山群の研究	p.25-59+1tab.+3pl	日本自然保護協	1963/
001816	館脇操	中独中秋	林業技術	(266):		1964/ 5/
001817	館脇操	中独中秋	林業技術	(267):		1964/ 6/
001818	館脇操	中独中秋	林業技術	(268):		1964/ 7/
001819	館脇操	中独中秋	林業技術	(269):		1964/ 8/
001820	館脇操	Tuxen研究所(Stolzenau)日記	北方林業	(181):122-129		1964/ 4/
001821	館脇操 伊藤浩司 遠山三樹夫	カラマツ林の群落学的研究	北海道大学農学部演習林研究報告	24(1):1-176+14pl.		1965/
001822	館脇操	ハイウェイの旅アラスカの旅 (V)	北見林友	(136):36-56		1967/ 1/
001823	TATEWAKI,MISAO	Distribution of Alpine Plants in Northern Japan	ARCTIC AND ALPINE ENVIRONMENTS	p.119-136	INDIANA UNIVER	1967/
001824	館脇操	カスケード山脈を越える	林業技術	(298):25-29		1967/ 1/
001825	館脇操	小春日和の石狩川源流-陛下をご案内して-	北方林業	(247):351-354		1968/12/

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
001826	館脇操	昭和四十三年度入学宣誓式特別講演若き人達に	北大時報	(170):6-11		1968/ 5/
001827	館脇操	石狩川上流高原温泉の植生	北海道大学植物園研究報告	(2):73-115		1969/
001828	館脇操	ソ連船での船旅	全日本司厨士協会北海道地区本部会誌	15(1):5-11		1970/
001829	館脇操	イルクーツク日記(その一)	北方林業	22(5):158-163		1970/ 5/
001830	館脇操	イルクーツク日記(その二)	北方林業	22(6):187-189		1970/ 6/
001831	館脇操	ブナの北限界	生態学研究	11(1-2):1-6		?
001832	館脇操	北海道東部の自然公園	樹氷	15(1):		?
001833	館脇操	コロラド日記	さっぽろ林友	(138):90-105		?
001834	館脇操	緑の印象(Ⅱ)訪独随想	さっぽろ林友	(174):14-23		?
001835	館脇操	北太平洋諸島の森林生態学的研究	?	:10-12		?
001836	長谷川順一	定山溪天狗岳高地帯の植相	ASTER	(2): (*孔版印)	札幌光星高校生	1960/
001837	長谷川順一	札幌市定山溪天狗岳山頂部の植物相	北陸の植物	11(1):26-33		1962/ 5/
001838	長谷川順一	札幌市定山溪天狗岳山頂部の植物相(補遺)		6pp. (*手書き)		?
001839	長谷川順一	羊蹄山における垂直植物帯の研究	日本生態学会誌	12(2):67-72		1962/ 4/
001840	長谷川順一	浮島湿原の植生	採集と飼育	31(12):380-388		1969/12/
001841	長谷川順一	北海道浮島湿原の植物	植物と自然	4(3):22-23	ニュー・サイエ	1970/ 3/
001842	長谷川順一	コマツガ林における幼樹と高木との階層構造	採集と飼育	34(6):137-139 (1972/ 6/
001843	長谷川順一	イチモンジセセリの渡り	昆虫と自然	10(13):17-22		1975/
001844	長谷川順一	動物散布による幼木分布の一例	採集と飼育	37(12):286-288		1975/12/
001845	長谷川順一	越年生雑草の発芽時期	採集と飼育	38(8):249-251		1976/ 8/
001846	長谷川順一	日光の森林植生と気候	植物と自然	18(6):14-18		1984/ 6/
001847	長谷川順一 福田廣一	八溝山地の植生	栃木県立博物館研究報告書	(6):39-110+11pl.		1988/ 3/31
001848	長谷川順一	白根山のダケカンバ林の枯死とその原因	日本の生物	3(3):25-28		1989/ 3/
001849	中井秀樹 伊藤浩司	オオバナノエンレイソウとその類品、また、スイフエンレイソウの	植物研究雑誌	66(1):53-57		1991/ 2/
001850	KAWABATA,HIROKO ET ITO,KOJI	A New Index "Node order" and the Distribution of Sections of the Genus	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	67(2):101-111		1992/ 4/
001851	矢部和夫	苫小牧市美々湿原の保全に関する基礎的研究		24pp.		?
001852	YABE,KAZUO	ECOLOGICAL STUDIES OF THE MOBARA-YATSUMI MARSH. MAIN PH	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	34(2):173-186		1984/ 6/
001853	YABE,KAZUO	DISTRIBUTION AND FORMATION OF TUSsockS IN MOBARA-YATSU	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	35(2):183-191		1985/ 6/
001854	矢部和夫	低地湿原の比較生態学的研究-暖温帯と冷温帯低地湿原の比較-	北海道大学大学院環境科学研究科邦文紀要	4:1-50		1989/
001855	中山修一	1植生	十勝川水系上流地域の生態調査報告書IV上岩松ダム周辺部の	p.1-48	北海道電力(株)	1976/ 3/
001856	?	?				?
001857	ISHIKAWA,YUKIO ET ITO,KOJI	The regeneration process in a mixed forest in central Hokkaido, Japan	VEGETATIO	79:75-84		1989/
001858	ISHIKAWA,YUKIO ET ITO,KOJI	DBH,height, and crown radius growth of some component species of Nop	ENVIRONMENTAL SCIENCE, HOKKAIDO UNIVERSITY	12(2):117-138		1989/12/
001859	伊藤浩司	有珠山噴火の森林植生に及ぼす影響について	有珠山噴火と環境変動	p.213-225	北海道大学	1978/12/
001860	伊藤浩司	昭和63年度滝里ダム建設事業の内環境関連追跡調査報告書		10pp.+2pl.	(財)北海道開発	1989/ 3/
001861	伊藤浩司	館脇操-その業績と人となり	北海道の自然と生物	(1):92-98		1989/
001862	春木雅寛 佐久間洋 伊藤浩司	ケシヨウヤナギの環境保全学的研究(V)-林分構造の変化-	第101回日本林学会大会講演集	p.467-468		1990/
001863	伊藤浩司	1.序言	釧路湿原の生物社会と合理的利用法に関する調査報告書	p.1-2		1992/ 1/
001864	西川恒彦 伊藤浩司	3.釧路湿原の高等植物植物相と細胞地理学的研究	釧路湿原の生物社会と合理的利用法に関する調査報告書	p.45-86		1992/ 1/
001865	伊藤浩司 須賀田彰彦	4.水質化学的研究	釧路湿原の生物社会と合理的利用法に関する調査報告書	p.87-117		1992/ 1/
001866	伊藤浩司	6.結論-釧路湿原の合理的利用のために	釧路湿原の生物社会と合理的利用法に関する調査報告書	p.141-157		1992/ 1/
001867	伊藤浩司	自然の中で体得したこと	遺伝	46(12):2-3		1992/12/
001868	伊藤浩司	釧路湿原の合理的利用方策	北海道大学大学院環境科学研究科邦文紀要	(6):1-15		1993/ 3/
001869	齊藤新一郎	北海道の自然オンコ		237pp.	北海道新聞社	1986/ 8/29
001870	鮫島惇一郎 辻井達一 梅沢俊	新版北海道の花		359pp.	北海道大学図書	1985/ 6/10
001871	鮫島惇一郎	北海道の樹木		305pp.	北海道新聞社	1986/ 5/30
001872	鮫島惇一郎 辻井達一	北海道の花		191pp.	北海道大学図書	1977/ 4/25
001873	梅沢俊	野外見分け図鑑北海道の高山植物		294pp.	北海道新聞社	1983/ 5/26
001874	梅沢俊	続北海道花の散歩道		224pp.	北海タイムス社	1984/ 7/10
001875	豊頃町教育委員会	豊頃町ふるさと植物ガイド		28pp.		1990/ 2/28
001876	当麻町	当麻町野生植物図鑑		226pp.		1985/12/12
001877	大野林次郎	函館山の植物		301pp.	北海道新聞社	1981/ 3/28
001878	辻井達一 藤田弘志 三浦和郎	自然探索手帳美々川の動植物たち		154pp.	千歳川放水路建	1991/11/
001879	梅沢俊	北海道山の花図鑑札幌市藻岩・円山・八剣山		217pp.	北海道新聞社	1994/ 4/18
001880	北海道教育委員会	北海道の文化財			北海道教育委員	1952/ 3/31
001881	梅沢俊	諸国名山案内第1巻北海道		137pp.	山と溪谷社	1989/ 5/10
001882	原秀雄	きたくにの花と庭栽培と管理		351pp.	みやま書房	1972/ 3/20
001883	(社)北海道自然保護協会	身近な自然-北海道自然保護読本-		223pp.	(社)北海道自然	1990/
001884	朝日新聞北海道支社報道部	北海道自然100選紀行		420pp.	北海道大学図書	1987/ 5/25
001885	鮫島惇一郎 高橋邦秀 福山研二 佐藤	北海道森と林		267pp.	北海道新聞社	1979/ 3/30
001886	浅川昭一郎 蝶野秀郷 浅野義人 桑原	北国の校庭緑化の実際		233+17pp.	北方環境植物協	1985/ 4/15
001887	伊藤浩司 日野間彰	環境調査・アセスメントのための北海道高等植物目録I		73pp.	たぐん総合研	1985/ 9/15
001888	伊藤浩司 日野間彰 中井秀樹	環境調査・アセスメントのための北海道高等植物目録II		288pp.	たぐん総合研	1990/ 6/30
001889	伊藤浩司 日野間彰 中井秀樹	環境調査・アセスメントのための北海道高等植物目録III		480pp.	たぐん総合研	1994/ 3/31
001890	伊藤浩司 日野間彰	環境調査・アセスメントのための北海道高等植物目録IV		244pp.	たぐん総合研	1987/ 3/20
001891	(株)北海道協同組合通信社	北海道の農業気象		217pp.	(株)北海道協同組	1982/10/ 1
001892	北海道保健環境部環境調整課	北海道環境白書'92		234pp.	北海道	1992/ 8/
001893	北海道保健環境部環境調整課	北海道環境白書'93		233pp.	北海道	1993/ 8/
001894	北海道新聞社	北海道の文化財		306pp.	北海道新聞社	1992/10/22
001895	北海道大学放送教育委員会(編)	私たちのくらしと動物たち		165pp.	北海道大学図書	1993/ 9/30
001896	(社)北海道自然保護協会(編)	自然と私たち-北海道自然保護読本-		54pp.	(社)北海道自然	1985/ 3/20
001897	朝比奈英三	エゾシロチョウ		47pp.	北海道大学図書	1986/ 6/10
001898	北海道電力(株)	大雪水力発電所の緑化工事について(その1)-緑化工事-		22pp.	北海道電力(株)	1974/ 2/

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
001899	北海道電力(株)	苫小牧発電所緑化工事について (その4)-植栽工事-		21pp.	北海道電力(株)	1974/ 8/
001900	(財)北海道開発協会	平成4年度札内川ダム建設事業の内植栽計画検討業務報告書		21pp.+5pl.		1993/ 3/
001901	(財)北海道開発協会	平成4年定山溪ダム環境調査報告書		129pp.		1993/ 3/
001902	犬飼哲夫	北海道林業試験場野幌国有林内の動物調査書		40pp.	北海道林業試験	1934/ 7/
001903	北海道大学農学部附属植物園	エンレイソウ園		38pp.+7pl.		1961/
001904	北海道開拓記念館	1990年度 北の歴史・文化交流研究事業」中間報告		76+66pp.		1991/ 3/31
001905	北海道開拓記念館	1993年度 北の歴史・文化交流研究事業」中間報告		116pp.		1994/ 3/31
001906	野幌開基百年記念事業協賛会記念誌編集	野幌-戦後のあゆみ		374pp.	野幌開基百年記	1989/ 7/ 2
001907	八木健三 辻井達一 (編)	北海道自然と人		276pp.	築地書館(株)	1985/ 8/10
001908	門崎 昭 犬飼哲夫	新版北海道の自然ヒグマ		365pp.	北海道新聞社	1993/ 3/25
001909	荒沢勝太郎	亜寒帯の花第II集		227pp.	やち坊主人会	1972/11/ 3
001910	佐藤正三	旭川叢書第15巻北ぐにの動物誌		215pp.	(株)旭川振興公社	1985/ 3/31
001911	日本交通公社	航空写真地図6空から見た札幌 函館・小樽・室蘭・苫小牧と道南		192pp.	日本交通公社	1982/ 7/20
001912	北海道開発局	広域農業総合開発基本調査天北北部地域農業開発協議会(議事録)		294pp.		1979/ 3/
001913	北海道開発局	広域農業総合開発基本調査天北北部地域調査成績書		297pp.		1980/ 3/
001914	小山俊樹	知床スキャンダル-知らされていない自然保護運動の光と影-		333pp.	大和書房	1990/ 4/30
001915	小田高史 小田シェリー	北海道をよく知る英会話		67pp.	みその書房	1984/ 4/28
001916	北海道教育庁生涯学習部文化課(編)	平成2年度文化行政の概要		90pp.		1990/ 6/
001917	日本大学人口研究所	北海道移植民と開発に関する研究報告書		144pp.		1980/ 5/
001918	北海道開発局	天北地域広域農業開発基本調査報告書		277pp.		1978/ 3/
001919	伊藤浩司 橋ヒサ子	厚岸町別寒辺牛高層湿原現地調査報告書		19pp.+11pl.	北海道教育委員	1993/ 3/
001920	石橋孝夫 直井孝一 飽津博史 清水雅	石狩・八幡町遺跡ワッカオイ地点D地区発掘調査報告書Wakkaoi III		128pp.	石狩町教育委員	1977/ 2/28
001921	石橋孝夫 松岡達郎 土田亜佐子 清水	石狩湾新港地域開発区域埋蔵文化財範囲確認調査報告SHIBISHIUSU I		74pp.	石狩町教育委員	1978/ 3/30
001922	石橋孝夫 清水雅男 藤田登 田才雅彦	石狩湾新港地域開発区域埋蔵文化財発掘調査報告SHIBISHIUSU II		232pp.+48pl.	石狩町教育委員	1979/ 7/31
001923	北海道教育庁社会教育部文化課(編)	昭和61年度北海道の民俗芸能		64pp.	北海道教育委員	1987/ 3/
001924	札幌市教育委員会文化資料室(編)	さっぽろ文庫 別冊札幌歴史地図<昭和編>		52pp.	北海道新聞社	1981/ 3/27
001925	札幌市教育委員会(編)	さっぽろ文庫 別冊札幌文化地図<増補改訂版>		1map.	札幌市・札幌市	1979/10/30
001926	通商産業省札幌通商産業局	昭和55年度石狩湾新港地区生物関係産業公害総合事前調査報告書		262pp.		1981/ 3/
001927	通商産業省札幌通商産業局	昭和56年度石狩湾新港地区生物関係産業公害総合事前調査報告書		313pp.		1981/12/
001928	北海道開発局建設部河川計画課 北海道	水害		335pp.	(財)北海道開発	1981/12/
001929	札幌市埋蔵文化財センター	札幌市文化財調査報告XLIII N181遺跡		187pp.	札幌市教育委員	1993/ 3/31
001930	札幌市埋蔵文化財センター	札幌市文化財調査報告XLIV T151遺跡		127pp.	札幌市教育委員	1993/ 3/30
001931	札幌市教育委員会	札幌市文化財調査報告XXVII		254pp.+107pl.	札幌市教育委員	1984/ 3/31
001932	札幌市埋蔵文化財センター	札幌市文化財調査報告XLII K435遺跡		488pp.+234pl.+6fi	札幌市教育委員	1993/ 3/31
001933	帯広営林局	造林10年パイロットフォレストの歩み		140pp.		1965/ 3/25
001934	伊藤浩司・リュン・タン・トゥック 武	空沼天然林施業実験林報(V)-札幌近郊空沼岳の森林植生-		156pp.+ pl.	北海道営林局技	1979/ 3/
001935	(財)河川環境管理財団	昭和58年度北海道特定開発事業推進調査石狩川特殊軟弱地域開発基		105pp.		1984/ 3/
001936	北海道開発局帯広開発建設部	一般国道274号日高町、清水町日勝峠自然環境調査報告書		84pp. (* コピー		1987/ 8/
001937	北海道開発局函館開発建設部 (社)寒地	平成5年度大島漁港建設 環境調査検討業務報告書		108+23pp.		1994/ 3/
001938	札幌市衛生局	札幌の公害		277pp.	札幌市衛生局	1970/12/10
001939	今村成和	北大百年前後		191pp.		1981/10/15
001940	札幌市中央図書館(編)	札幌市図書館だより"らいらっく"巻頭言集		276pp.		1991/ 3/14
001941	札幌市	札幌市の地域構造-昭和57年地域統計報告書-		356pp.+1map.		1982/ 3/31
001942	北海道	(昭和59年度環境庁委託業務報告書)南石狩地域環境利用ガイド		125pp.	北海道	1985/ 3/
001943	北海道建築士会十勝支部帯広分会 帯広	帯広市古建築調査書II田守邸		41pp.+		1985/ 3/28
001944	北海道建築士会十勝支部帯広分会 帯広	帯広市古建築調査書III双葉幼稚園		38pp.+		1986/ 3/28
001945	泰光男 対馬坤六	地域地質研究報告 5万分の1図幅旭川(3)第22号遠別地域の地質		33pp.+1map.	工業技術院地質	1969/ 8/ 2
001946	小林勇 泰光男 山口昇一 垣見俊弘	地域地質研究報告 5万分の1図幅旭川(3)第47号妹背牛地域の地質		34pp.+1map.	工業技術院地質	1969/ 7/31
001947	吉井守正 泰光男 村山正郎 沢村孝之	地域地質研究報告 5万分の1図幅札幌(4)第66号久遠地域の地質		57pp./+1map.	工業技術院地質	1973/ 2/16
001948	北海道内営林局連絡調整事務室	昭和47年版北海道の国有林		50pp.		1972/ 6/
001949	北海道内営林局連絡調整事務室	昭和43年版北海道の国有林		52pp.		1968/12/18
001950	厚岸町教育委員会	北海道厚岸町下田ノ沢遺跡		132pp.		1972/ 3/25
001951	西幸隆(編)	北海道厚岸町太田12号遺跡		43pp.	厚岸町教育委員	1976/ 3/31
001952	西幸隆	北海道厚岸町苫多48号遺跡		17pp.	厚岸町教育委員	1981/ 2/15
001953	枝幸町教育委員会(編)	ホロナイボ遺跡-枝幸バイパス建設用地内埋蔵文化財発掘調査報告書		137pp.+69pl.+2ma		1980/ 3/31
001954	北海道	勇払川改修工事環境調査報告書		310pp.+2map.	北海道	1980/ 3/
001955	北海道林務部治山課(編)	有珠山噴火と治山1977年噴火災害と治山対策の記録		108+147pp.	(社)北海道治山	1979/ 2/
001956	北海道生活環境部	北海道環境利用適性概況調査		4map.		1982/
001957	石狩町民生部	石狩川河口部地域植物調査報告書		50pp. (* コピー	石狩町	1989/
001958	札幌光星高等学校生物研究部	勇払原野の生物相	ASTER	(4):22pp.		1961/12/20
001959	北海道	日高山系自然生態系総合調査報告書(動物篇)		106pp.	北海道	1979/ 3/
001960	留萌開発建設部留萌ダム調査事業所	昭和63年度留萌ダム建設事業環境調査報告書		437pp.		1989/ 1/
001961	札幌市教育委員会(編)	さっぽろ文庫48札幌の山々		317pp.	札幌市・札幌市	1989/ 3/27
001962	小清水町	小清水の花(原生花園の花々)		225pp.	小清水町教育委	1992/ 3/31
001963	橋本保	日本産スミレ属数種の染色体数	染色体	33:1136-1139		1957/10/ 1
001964	原田泰	稚樹生長の良否鑑別とT・R率に就て	北海道林業会報			1935/ 8/
001965	原田泰	森林内に於ける根系の争闘	植物及動物	4(4):711-716		1936/ 4/ 1
001966	原田泰	北海道の天然林に對する伐採木選定の根據	北海道林業会報			1936/ 9/
001967	原田泰	森林研究に對する陽光測定器及測定法	植物及動物	6(5):865-872,6(6):		1938/
001968	原田泰	日照時間の長短とトドマツ稚樹の発芽生育に就て(要報)	植物及動物	6(9):1511-1522		1938/ 9/ 1
001969	原田泰	稚樹の發芽生育と方位に關する研究	日本林学会誌	20(9): - ,20(10):		1938/
001970	原田泰	大雪山調査概報		(* コピー)		?
001971	羽田良禾	タヌキモの捕蟲作用に就いて	札幌博物学会報	11(3):175-183		1930/

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
001972	羽田良禾	泥炭地池沼の生物	日本学術協会報告	13(3):431-435		1938/ 6/
001973	羽田良禾	釧路春採湖の特異性	科学	8(2):53-55		1938/
001974	橋本正雄	釧路湿原、厚岸町におけるアオサギ営巣地について	釧路市立博物館紀要	(10):19-27		1985/ 3/
001975	HAYASHI,YOSHIKI	A COMPARATIVE STUDY ON THE METHODS OF MICROSCOPIC PREP	THE SCIENCE REPORTS OF THE TOHOKU UNIVERSITY, SERI	23(3-4):157-166		1957/12/
001976	HAYASHI,YOSHIKI	ON THE MICROSPOROGENESIS AND POLLEN MORPHOLOGY IN THE	THE SCIENCE REPORTS OF THE TOHOKU UNIVERSITY, SERI	26(1):45-52+4pl.		1960/ 3/
001977	HAYASHI,YOSHIKI	THE EMBRYOLOGY OF THE FAMILY MAGNOLIACEAE SENS. LAT. I. M	THE SCIENCE REPORTS OF THE TOHOKU UNIVERSITY, SERI	29(1):27-33		1963/ 2/28
001978	HAYASHI,YOSHIKI	THE EMBRYOLOGY OF THE FAMILY MAGNOLIACEAE SENS. LAT. II. M	THE SCIENCE REPORTS OF THE TOHOKU UNIVERSITY, SERI	29(3-4):403-411		1963/12/25
001979	HAGIWARA,HIROMITSU	The Acrasiales in Japan. I.	BULLETIN OF THE NATIONAL MUSEUM, TOKYO	14(3):351-366		1971/ 9/30
001980	HAGIWARA,HIROMITSU	The Acrasiales in Japan. II.	REPT. TOTTORI MYCOL. INST.(JAPAN)	(10):591-595		1973/ 8/
001981	HAGIWARA,HIROMITSU	17. Enumeration of the Dictyosteliaceae	BULLETIN OF THE NATIONAL MUSEUM, TOKYO	16(3):493-496+1pl		1973/ 9/22
001982	萩原博光	植物か動物か？細胞性粘菌、その分布について	自然科学と博物館	40:176-180		1973/
001983	HAGIWARA,HIROMITSU	The Acrasiales in Japan. III. On Two Species of the Dictyosteliaceae fro	MEMOIRS OF THE NATIONAL SCIENCE MUSEUM, TOKYO	(7):81-84+1pl.		1974/ 9/
001984	萩原博光	石鎚山(四国)における細胞性粘菌の分布について	日菌報	17:226-237		1976/
001985	HAGIWARA,HIROMITSU	Cellular Slime Molds from Mount Margherita (mts.Ruwenzori), East Africa	BULLETIN OF THE NATIONAL SCIENCE MUSEUM, TOKYO, SE	2(2):53-60+2pl.		1976/ 6/22
001986	HAGIWARA,HIROMITSU	The Acrasiales in Japan. IV.	BULLETIN OF THE NATIONAL SCIENCE MUSEUM, TOKYO, SE	4(1):27-32		1976/ 3/22
001987	HARA,MASATOSHI	Clone Structure and Architectural Development of an Understorey Shrub,	NAT.HIST.RES.	(1):49-56		1990/ 3/
001988	萩原法子	黒松内低地帯における更新世中期の古環境	春日井昭教授退官記念論文集	p.87-92		1990/ 3/
001989	袴田共之 横田達也 廣崎昭太	ランドサットMSSデータによる植生相観の対話型分類法	国立公害研究所研究報告	(107):133-153		1987/
001990	芳賀良一	野鼠のカラマツ属に対する嗜好の食餌生態学的研究特に第一雑種	北海道大学農学部邦文紀要	1(4):483-489		1953/
001991	芳賀良一	風蓮湖の野鳥と自然保護	北方林業	(296):299-302		1973/11/
001992	芳賀良一	ユルリ島・モユルリ島における鳥類調査(1972)	ユルリ島・モユルリ島総合調査報告書	p.31-61	根室市教育委員	1973/ 8/
001993	芳賀良一 小柳慶吾	十勝川水系上流地域の哺乳類	十勝川水系上流地域の	(37pp.)	北海道電力(株)	1973/
001994	芳賀良一	十勝川水系上流地域の鳥類	十勝川水系上流地域の	(31pp.)	北海道電力(株)	1973/
001995	芳賀良一	十勝川水系上流水域における野鳥の生態資料		6pp. (*手書き)		1974/ 5/
001996	芳賀良一	II. 冬季の鳥獣類の生態概要	十勝川水系上流地域の生態調査報告書	(16pp.)	北海道電力(株)	1974/ 8/
001997	芳賀良一	北方系の動物	新北海道風土記北海道の歴史と風土	p.182-192 (*コ)		1980/
001998	北海道林務部	森林には治山野歴史がある-治山三十周年記念-		88pp.	(社)北海道造林	1978/
001999	KAYANO,HIROSHI ET WATANABE,HIROSHI	PANMIXIS IN NATURAL POPULATIONS OF TRILLIUM KAMTSCHATICU	THE JAPANESE JOURNAL OF GENETICS	45(1):59-69		1907/ 3/
002000	橋本保	混同しやすい白花のスミレ	植物研究雑誌	31(9):273-282		1956/ 9/
002001	橋本保	台湾産スミレの概見	?	29-36	日本植物園協会	1959/
002002	橋本保	スミレ属におけるOrthostylaeとCampylostylaeの問題	植物趣味	20(1):7-9	東亜植物学会	1959/ 4/10
002003	HASHIMOTO,TAMOTSU	Contributions to the orchidology of Andean countries (1) Bolivian noveltie	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	49(1):7-18		1974/ 1/
002004	HASHIMOTO,TAMOTSU	Notes on Andean Orchids (1)	BULLETIN OF THE NATIONAL SCIENCE MUSEUM, TOKYO, SE	2(4):177-181		1976/12/22
002005	HASHIMOTO,TAMOTSU	Notes on Andean Orchids (2)	BULLETIN OF THE NATIONAL SCIENCE MUSEUM, TOKYO, SE	4(1):5-12		1978/ 3/22
002006	芳賀TUTOMU	くるまばつぐばねそう核型及びビキノ生殖細胞二就イテ(豫報)	植物学雑誌	48(568):241-248		1934/ 4/20
002007	HAGA,TUTOMU	The Comparative Morphology of the Chromosome Complement in the Tri	THE JOURNAL OF FACULTY OF SCIENCE, THE HOKKAIDO IM	3(1):1-32		1934/ 3/
002008	HAGA,TUTOMU	SEX AND CHROMOSOMES IN SPINACIA OLERACEA L.	遺伝学雑誌	10(3-4):218-222		1935/ 2/
002009	HAGA,TUTOMU	GENOM AND POLYPLOIDY IN THE GENUS TRILLIUM I. CHROMOSOME	THE JAPANESE JOURNAL OF GENETICS	8(3-4):135-145		1937/ 8/
002010	HAGA,TUTOMU	RELATIONSHIP OF GENOM TO SECONDARY PAIRING IN BRASSICA.(A	THE JAPANESE JOURNAL OF GENETICS	8(6):277-284		1938/ 2/
002011	芳賀TUTOMU	アブラナ属のゲノムに就て	遺伝学雑誌	14(1-2):74-90		1938/ 5/
002012	芳賀TUTOMU	ハウレンソウに於ける性比	植物及動物	6(9):1573-1574		1938/ 9/ 1
002013	芳賀TUTOMU	タケシマユリに見られた染色体の部分交換	遺伝学雑誌	14(6):296-299		1938/12/
002014	HAGA,TUTOMU	A Note on Staminody in Trillium amabile MIYABE ET TATEWAKI	THE JAPANESE JOURNAL OF GENETICS	15(4):235-240		1939/ 8/
002015	芳賀TUTOMU	キアズマ形成の統計的分析	遺伝学雑誌	15(6):308-310		1939/12/
002016	芳賀TUTOMU	ロシア学者によるアブラナ属植物の育種	植物及動物	6(3):653-656		1938/ 3/ 1
002017	芳賀TUTOMU	X線照射による染色体研究	遺伝学雑誌	16(1):23-35		1940/ 2/
002018	芳賀TUTOMU	ゲノムの概念批判	遺伝学雑誌	16(5):211-227		1940/10/
002019	芳賀TUTOMU	ツクバネソウに於ける仁染色体	植物及動物	8(11):1769-1771		1940/11/ 1
002020	芳賀TUTOMU	エンレイサウ科植物の分布と倍數性	遺伝学雑誌	18(4):168-171		1942/ 8/
002021	HAGA,TUTOMU	Nucleolus-Chromosome Relationship in Paris verticillata MB., with Specia	INTERNATIONAL JOURNAL OF CYTOLOGY	12(4):479-485		1942/12/30
002022	HAGA,TUTOMU	Genom and Polyploidy in the genus Trillium III. Origin of the polyploid spe	INTERNATIONAL JOURNAL OF CYTOLOGY	16(3):243-258		1951/11/30
002023	HAGA,TUTOMU	Genom and Polyploidy in the genus Trillium II. Morphology of a Natural Hy	MEMOIRS OF THE FACULTY OF SCIENCE, KYUSHU UNIVERSI	1(1):1-12		1952/
002024	HAGA,TUTOMU ET KURABAYASHI,MASAT	Genom and Polyploidy in the genus Trillium IV. Genom analysis by means	INTERNATIONAL JOURNAL OF CYTOLOGY	18(1):13-28		1953/ 5/30
002025	HAGA,TUTOMU ET KURABAYASHI,MASAT	Genom and Polyploidy in the genus Trillium V. Chromosomal Variation in	MEMOIRS OF THE FACULTY OF SCIENCE, KYUSHU UNIVERSI	1(4):159-185		1954/
002026	HAGA,TUTOMU	Genom and Polyploidy in the genus Trillium VI. Hybridisation and Speciat	HEREDITY	10(1):85-98		1956/ 4/
002027	HAGA,TUTOMU ET WATANABE,HIROSHI	Chromosomes of a Himalayan Trillium in Relation to the Japanese and A	PROCEEDINGS OF THE JAPAN ACADEMY	42(2):160-164 (1966/
002028	HAGA,TUTOMU	STRUCTURE AND DYNAMICS OF NATURAL POPULATIONS OF A DIPL	CHROMOSOMES TODAY	2:207-217 (*コ		1969/
002029	芳賀TUTOMU	エンレイソウと北海道-日本産えんれい草の進化と集団の細胞遺伝学	染色体	(96-97):2974-299		1974/10/31
002030	HAGA,TUTOMU WATANABE,HIROSHI ET U	CHROMOSOMAL POLYMORPHISM IN THE SU GENOME COMPLEX OF	THE JAPANESE JOURNAL OF GENETICS	49(6):413-424		1974/12/
002031	HAGA,TUTOMU WATANABE,HIROSHI ET K	HYBRIDIZATION IN NATURAL POPULATIONS OF JAPANESE TRILLIUM	THE JAPANESE JOURNAL OF GENETICS	49(6):399-412		1974/12/
002032	HAGA,TUTOMU ET NODA,SHOZO	CYTOGENETICS OF THE SCILLA SCILLOIDES COMPLEX I. KARYOTYP	GENETICA	46:161-176		1976/ 5/15
002033	HAGA,TUTOMU UCHINO,AKINORI ET WAT	Structure and dynamics of natural populations of polyploid Trilliums. I. A t	THE JAPANESE JOURNAL OF GENETICS	59:473-495		1984/
002034	浜栄助	日本産スミレ属の研究-中間報告その2-	?	p.346-349		?
002035	浜栄助	スミレ属の柱頭形(予報)		7pp.+3pl.		1962/ 1/
002036	浜栄助	諏訪地方を中心としたスミレ属について	生物教育	3(2):17-30		1962/ 6/
002037	高橋英樹	木古内町亀川の春季顕花植物相	生物教材	(25):		1990/ 3/
002038	原田幸雄	道南松前半島および奥尻島採集植物寄生菌類	青函海底トンネル開通が陸上生態系に与える影響に関する調	p.49-68		1984/
002039	北海道電力(株)	森発電所に係る環境影響評価書		136pp.	北海道電力(株)	?
002040	苫小牧東部開発(株)	苫小牧東部大規模工業基地苫小牧港東港B地区公有水面埋立第1期		102pp.	苫小牧東部開発	1979/12/
002041	浜谷稔夫	ミュッキンエ・ヤマナラシ試験場を訪ねて-スエーデンにおけるヤマ	ポプラ	(16):4-8		1962/ 7/
002042	浜谷稔夫	ミュッキンエ・ヤマナラシ試験場を訪ねて-スエーデンにおけるヤマ	ポプラ	(17):15-19		1962/10/
002043	HAMAYA,TOSHIO	Taxonomical Notes on Daphneae (Thymelaeaceae)	ACTA HORTI GOTOBURGENSIS	26:63-99	(財)運輸経済研	1963/11/ 5
002044	浜谷稔夫	東京大学北海道演習林における林木育種記録法	北海道の林木育種	7(2):31-37		1965/ 2/

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
002045	浜谷稔夫・中坪三平・佐々木忠兵衛	ヤマナラシ用隔離交配箱の考案	林木の育種	(33):2-3		1965/ 3/
002046	浜谷稔夫・佐々木忠兵衛・倉橋昭夫	カラマツ類の高芽接ぎ	日本林学会誌	50(12):373-381		1968/12/
002047	HAMAYA,TOSHIO, KURAHASHI,AKIO, TAK	Studies in Forest-hardiness of the Japanese and the Dahurian Larch and	THE BULLETIN OF THE TOKYO UNIVERSITY FORESTS	(64):197-239		1968/ 3/
002048	浜谷稔夫・倉橋昭夫	2, 3の機械的処理によるカラマツの着花結実促進	日本林学会誌	52(8):244-253		1970/ 8/
002049	濱谷稔夫	麓郷の森林と樹木	麓郷の50年	p.25-34	麓郷開基50年誌	1971/
002050	HAMAYA TOSHIO, KURAHASHI,AKIO, SAS	Phenological Investigations on External Morphological Development and G	THE BULLETIN OF THE TOKYO UNIVERSITY FORESTS	(66):223-237		1974/ 2/
002051	濱谷稔夫・倉橋昭夫・佐々木忠兵衛・小	北海道演習林樹木園及び見本林における所栽木本植物とその生育状	演習林	(19):14-54	東京大学農学部	1975/ 3/
002052	原秀雄	救荒植物 (山野菜)		60pp. (孔版印刷)	北海道薬剤師會	?
002053	HARA,KEITAROU	SOME OBSERVATIONS ON REVEGETATION IN SOLFATARA ON MT.H	ECOLOGICAL REVIEW	20(2):131-134		1983/ 3/
002054	原慶太郎	つる植物の生態学的研究I.分布	植物地理 分類研究	33(2):96-104		1985/12/
002055	HARA,KEITAROU	A CATEGORIZATION OF PLANT COMMUNITIES AS HABITATS FOR CL	ECOLOGICAL REVIEW	21(2):55-66		1987/ 3/
002056	原慶太郎	森林構造とつる植物葉群の空間的配置	中西哲博士追悼植物生態 分類論文集	p.303-307	神戸群落生態研	1987/ 9/
002057	HARA,KEIOTAROU	ECOLOGICAL STUDIES ON CLIMBING PLANTS OF JAPAN II. HABITAT	ECOLOGICAL REVIEW	21(3):133-154		1988/ 3/
002058	原慶太郎	陸上植物の環境影響予測、評価に関する問題点	開発地域等における自然環境への影響予測に係る基礎調査I	p.19-27	千葉県環境部	1990/
002059	原慶太郎	高滝カントリークラブ建設地におけるスダジイ林とハンノキ林の現	開発地域等における自然環境への影響予測に係る基礎調査II	p.53-69	千葉県環境部	1991/
002060	原慶太郎 鈴木邦雄	熱帯林劣化の現状とエコマネジメント地球環境問題の解決策を求め	産業公害	28(4):325-332		1992/
002061	原慶太郎 金井弘	御成台研究学園都市開発地周辺域における景観生態学的解析	開発地域等における自然環境への影響予測に係る基礎調査III	p.43-51	千葉県環境部	1992/
002062	HARA,MASATOSHI	A STUDY OF THE REGENERATION PROCESS OF A JAPANESE BEEC	ECOLOGICAL REVIEW	20(2):115-129		1983/ 3/
002063	HARA,MASATOSHI	FOREST RESPONSE TO GAP FORMATION IN A CLIMAX BEECH FORE	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	35:337-343		1985/
002064	HARA,MASATOSHI	Analysis of seedling banks of a climax beech forest:ecological importance	VEGETATIO	71:67-74		1987/
002065	HARA,MASATOSHI	FOREST STRUCTURE OF SEVERAL EVERGREEN BROAD-LEAVED FO	LIFE ZONE ECOLOGY OF THE BHUTAN HIMALAYA II	p.157-169	CHIBA UNIVERSI	1991/
002066	HARA,MASATOSHI	COMPARISON OF SEEDLING STAGES IN SPECIES OF FAGACEAE IN	LIFE ZONE ECOLOGY OF THE BHUTAN HIMALAYA II	p.171-188	CHIBA UNIVERSI	1991/
002067	HARA,MASATOSHI, TAKEHARA,AKIHIDE E	STRUCTURE OF A JAPANESE BEECH FOREST AT MT.KURIKOMA, NO	SAITO HO-ONKAI MUSEUM RESEARCH BULLETIN	(59):43-55		1991/10/
002068	HARA,MIKIWO	A Review of Porella from Shikoku, Southern Japan	RESEARCH REPORTS OF THE KOCHI UNIVERSITY	4(12):1-27	高知大学	1956/ 2/25
002069	HARA,MIKIWO	Revision of the family Jungermanniaceae in Shikoku, southern Japan (I)	RESEARCH REPORTS OF THE KOCHI UNIVERSITY	5(33):1-9	高知大学	1956/
002070	HARA,MIKIWO	Notes on the hepatic flora of the Amami Islands, the southernmost region	REPORTS OF THE USA MARINE BIOLOGICAL STATION	4(3):1-23	高知大学	1957/ 5/
002071	HARA,MIKIWO	Revision of the family Jungemanniaceae in Shikoku, Southern Japan (II)	RESEARCH REPORTS OF THE KOCHI UNIVERSITY	6(13):1-9	高知大学	1957/
002072	HARA,MIKIWO	Revision of the family Jungemanniaceae in Shikoku, Southern Japan (III)	RESEARCH REPORTS OF THE KOCHI UNIVERSITY	7(22):1-21	高知大学	1958/
002073	北海道	苫小牧東部大規模工業基地に係る環境影響評価書(確定)		284pp.	北海道	1979/10/
002074	北海道	苫小牧東部大規模工業基地に係る環境影響評価書(確定)(資料編)		298pp.	北海道	1979/10/
002075	北海道石油共同備蓄(株)	苫小牧東部大規模工業基地石油共同備蓄事業に係る環境影響評価に		92pp.		1979/12/
002076	北海道	一般道道静内中札内線(仮称)環境影響評価書昭和54年度		85pp.+2map.	北海道	1980/
002077	北海道開発局	一般道道静内中札内線(仮称)環境影響評価報告書昭和54年度		112pp.+map.	北海道開発局	1980/
002078	北海道開発局	一般道道静内中札内線(仮称)環境影響評価報告書(資料編)昭和5		175pp.+map.	北海道開発局	1980/
002079	北海道	新女満別空港整備事業に係る環境影響評価書		212pp.	北海道	1980/ 6/
002080	北海道	苫小牧東部大規模工業基地開発計画における国家石油備蓄計画組入		55pp.	北海道	1980/11/
002081	北海道電力(株)	苫東厚真発電所 2号機 環境影響調査書		pp.	北海道電力(株)	1980/12/
002082	北海道電力(株)	苫東厚真発電所2号機設置計画に係る環境影響評価書		pp.	北海道電力(株)	1980/12/
002083	苫小牧東部開発(株)	苫小牧東部大規模工業基地D地区第1次開発事業に係る環境影響評価		163pp.	苫小牧東部開発	1980/12/
002084	北海道開発局	一般道道静内中札内線(仮称)環境影響評価報告書昭和55年度		112pp.+ map.	北海道開発局	1981/
002085	北海道開発局	一般道道静内中札内線(仮称)環境影響評価報告書(資料編)昭和5		179pp.+ map.	北海道開発局	1981/
002086	苫小牧東部開発(株)	苫小牧東部大規模工業基地 B地区第2次開発事業に係る環境影響評価		61pp.	苫小牧東部開発	1981/ 2/
002087	苫小牧東部石油備蓄(株)	苫小牧東部国家石油備蓄基地南地区開発事業に係る環境影響評価に		60pp.	苫小牧東部石油	1981/ 3/
002088	北海道帯広土木現業所 北海道開発コン	土幌然別湖線土幌町地内道路事業調査(環境影響調査その2)改良		pp.	北海道帯広土木	1981/ 3/
002089	苫小牧東部石油備蓄(株)	苫小牧東部国家石油備蓄基地南地区石油備蓄事業に係る環境影響評		pp.	苫小牧東部石油	1981/ 8/
002090	北海道電力(株)	十勝発電所設置計画に係る環境影響評価書		69pp.	北海道電力(株)	1981/ 6/
002091	苫東コールセンター設立準備委員会	苫小牧東部大規模工業基地苫東コールセンター計画概要及び環境保		101pp.	苫東コールセン	1981/10/
002092	北海道電力(株)	共和・泊発電所1 2号機設置計画に係る環境影響評価書		pp.	北海道電力(株)	1981/10/
002093	三友プラントサービス(株)	石狩湾新港地域廃棄物処理事業に係る環境影響評価に関する資料		64pp.+16pp.	三友プラントサ	1981/ 1/
002094	石狩開発(株)	石狩湾新港地域樽川第二土地区画整理事業に係る環境影響評価に関		44pp.+11pp.	石狩開発(株)	1981/11/
002095	いすゞ自動車(株)	いすゞ自動車株式会社苫小牧工場(仮称)第1 2期設置計画に係る		44pp.	いすゞ自動車(株)	1981/11/
002096	北海道	主要道道千歳鶴川線(苫小牧圏都市計画道路3 2 401厚真大通)整		145pp.	北海道	1981/12/
002097	北海道	一般国道234号(苫小牧圏都市計画道路3 1 44ウトナイ西通)整備		151pp.	北海道	1981/12/
002098	北海道開発局	二風谷ダム・平取ダム環境影響評価報告書		109pp.	北海道開発局	1982/
002099	北海道開発局	二風谷ダム・平取ダム環境影響評価報告書資料編		98pp.	北海道開発局	1982/
002100	北海道開発局	沙流川総合開発事業(二風谷ダム・平取ダム)環境影響評価報告書		113pp.	北海道開発局	1982/ 3/
002101	北海道開発局	沙流川総合開発事業(二風谷ダム・平取ダム)環境影響評価報告書		122pp.	北海道開発局	1982/ 3/
002102	石狩開発(株)	石狩湾新港地域銭函地区土地区画整理事業に係る環境影響評価に関		43pp.+11pp.	石狩開発(株)	1982/ 3/
002103	石狩湾新港管理組合	石狩湾新港中央地区公有水面埋立事業に係る環境影響評価に関する		78pp.	石狩湾新港管理	1982/ 9/
002104	北海道開発局室蘭開発建設部 苫小牧港	苫小牧東部大規模工業基地 B地区公有水面埋立第2期事業及び苫小牧		101pp.		1982/ 9/
002105	北海道開発局稚内開発建設部	稚内空港整備事業環境影響評価報告書		181pp.	北海道開発局稚	1983/ 6/
002106	北海道開発局	滝里ダム建設事業環境影響評価報告書		77pp.	北海道開発局	1983/ 7/
002107	苫小牧東部開発(株)	苫小牧東部大規模工業基地E地区(第2地区第1次及び第6地区第1次)開発		98pp.	苫小牧東部開発	1984/ 3/
002108	北海道開発局	忠別ダム建設事業環境影響評価報告書		62pp.	北海道開発局	1984/ 5/
002109	北海道開発局	忠別ダム建設事業環境影響評価報告書(資料)		87pp.	北海道開発局	1984/ 5/
002110	北海道	苫小牧東部大規模工業基地開発計画における中央緩衝緑地帯 C地区		25pp.	北海道	1984/ 8/
002111	苫小牧東部開発(株)	苫小牧東部大規模工業基地中央緩衝緑地帯 C地区 緑地造成計画の		64pp.	苫小牧東部開発	1994/ 8/
002112	北海道	札幌圏都市計画道路1 3 1札幌自動車道(北海道横断自動車道釧路		170pp.	北海道	1984/ 2/
002113	北海道開発局	札内川ダム建設事業環境影響評価報告書		65pp.	北海道開発局	1985/ 3/
002114	北海道開発局	札内川ダム建設事業環境影響評価報告書(資料)		76pp.	北海道開発局	1985/ 3/
002115	北海道開発局	一般国道229号(積丹町 神恵内村地内)整備事業環境影響評価報告		137pp.	北海道開発局	1985/11/
002116	北海道	苫小牧東部大規模工業基地に係る環境影響評価書		323pp.	北海道	1985/12/
002117	北海道	苫小牧東部大規模工業基地に係る環境影響評価書(資料編)		297pp.	北海道	1985/12/

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
002118	北海道	苫小牧東部大規模工業基地に係る環境影響評価書」の概要		33pp.	北海道	1985/12/
002119	北海道千歳市 千歳市土地開発公社	千歳市泉沢地区第2期開発事業に係る環境影響評価書		164pp.		1986/ 4/
002120	石狩湾新港管理組合	石狩湾新港第二期中央水路整備事業に係る環境影響評価に関する資		58pp.	石狩湾新港管理	1988/ 3/
002121	苫小牧港管理組合	苫小牧港東港地区中防波堤整備事業に係る環境影響評価に関する資		60pp.	苫小牧港管理組	1988/ 3/
002122	北海道	石狩湾新港地域に係る環境影響評価書		301pp.	北海道	1988/ 3/
002123	北海道開発局	北海道縦貫自動車道函館名寄線(鷹栖町～士別市間)環境影響評価		136pp.	北海道開発局	1988/ 5/
002124	北海道開発局	北海道縦貫自動車道函館名寄線(鷹栖町～士別市間)環境影響評価		15pp.	北海道開発局	1988/ 5/
002125	北海道開発局	北海道縦貫自動車道函館名寄線(七飯町～長万部町間)環境影響評		155pp.	北海道開発局	1988/ 5/
002126	北海道開発局	北海道縦貫自動車道函館名寄線(七飯町～長万部町間)環境影響評		19pp.	北海道開発局	1988/ 5/
002127	北海道	石狩湾新港地域に係る環境影響評価書(確定)		301pp.	北海道	1988/ 6/
002128	北海道	石狩湾新港地域に係る環境影響評価書(確定)(資料編)		210pp.	北海道	1988/ 6/
002129	住友不動産(株) 住友都市開発(株) 三菱地	石狩町上花畔地区宅地開発事業に係る環境影響評価書		213pp.		1988/ 9/
002130	北海道ガス(株)	北海道瓦斯株式会社石狩工場設置計画に係る環境影響評価に関する		22pp.	北海道瓦斯(株)	1988/ 9/
002131	石狩湾新港管理組合	石狩湾新港西地区公有水面埋立事業に係る環境影響評価に関する資		46pp.	石狩湾新港管理	1988/ 9/
002132	北海道開発局	北海道縦貫自動車道函館名寄線(鷹栖町～士別市間)環境影響評価		142pp.	北海道開発局	1988/11/
002133	北海道開発局	北海道縦貫自動車道函館名寄線(七飯町～長万部町間)環境影響評		161pp.	北海道開発局	1988/11/
002134	北海道	石狩湾新港地域開発計画における港湾計画の一部変更に係る環境影		5pp.	北海道	1982/ 9/
002135	(株)赤井川森林レクリエーション開発公社	赤井川森林リゾート開発事業に係る環境影響評価書		241pp.+4map.		1989/ 3/
002136	北海道開発局	留萌川水系留萌ダム建設事業環境影響評価準備書		225pp.	北海道開発局	1989/ 3/
002137	北海道開発局	留萌川水系留萌ダム建設事業環境影響評価準備書の概要		37pp.	北海道開発局	1989/ 3/
002138	本州四国連絡橋公団	本州四国連絡橋(児島・坂出ルート)環境影響評価書(資料編)		392pp.	本州四国連絡橋	1978/ 5/
002139	本州四国連絡橋公団	本州四国連絡橋(児島・坂出ルート)環境影響評価書		484pp.	本州四国連絡橋	1978/ 5/
002140	北海道電力(株)	苫東厚真発電所2号機の計画と環境保全について		83pp.(* 手書)	北海道電力(株)	1980/10/
002141	原田盛重	日本産Rhus屬樹種の有する樹脂道の分布並に構造に就いて	九州帝國大學農学部學藝雑誌	8(2):139-154		1938/12/
002142	原田盛重	日本産Rhus屬樹種の果實に於ける樹脂道の發生經過並にその乳液の	九州帝國大學農学部學藝雑誌	8(3):179-191		1939/ 6/
002143	原田盛重	日本産Rhus屬樹種の果實に於ける口り分並に油脂状物質の發生經過と	九州帝國大學農学部學藝雑誌	8(4):326-342		1939/12/
002144	原田盛重	日本産Rhus屬樹種に於ける乳液中の蛋白質結晶の性状並にその類縁	九州帝國大學農学部學藝雑誌	9(1):7-17		1940/ 7/
002145	原田盛重	日本産Rhus屬樹種の乳液の肉眼的及顯微化學的性状に就て	九州帝國大學農学部學藝雑誌	9(2):135-147		1940/12/
002146	原田盛重	ウルシオール並にその類似物質の顯微化學的檢出法とその応用的價	九州帝國大學農学部學藝雑誌	9(3):263-276		1941/ 6/
002147	原田盛重	日本産Rhus屬樹種の果實に於ける口りの含有量並に収量に関する組織	九州帝國大學農学部學藝雑誌	9(3):327-336		1941/ 7/
002148	原田利一 水野瑞夫 加藤智雄	キノコ類の抗菌性について(第1報)サルノコシカケ科に属するキノ	薬学雑誌	72(4):591-593		1952/ 4/
002149	原田利一 齋木保久 吉倉晶子	内部形態学領域における統計学の応用(第2報)オウバク(黄柏)に	薬学雑誌	79(10):1310-1313		1959/
002150	原田洋 押尾伊麻子 青木淳一	横浜国立大学構内のさまざまな植生下にみられるササラダニ群集	横浜国立大学環境科学研究センター紀要	3(1):135-145		1977/
002151	原田洋 青木淳一	湘南海岸虹ヶ浜の砂防林試験植栽地のササラダニ群集	横浜国立大学環境科学研究センター紀要	13(1):207-215		1986/
002152	原田洋	ササラダニ類の生態分布に関する研究I-本州中部地域を中心として-	横浜国立大学環境科学研究センター紀要	15(1):119-166		1988/
002153	原田準平	中部千島新知島緑湖中の新火口丘に就きて	火山	2(1):97-98	日本火山学会	1934/11/
002154	イー・ペー・ゲラーシモフ(原田竹治・	ソビエト、ヨーロッパ諸国およびアメリカ合衆国の褐色森林土	ペトロジスト	3(2):89-101		1959/12/
002155	長谷川榮	24.天然生海岸林の研究-石狩海岸林の構造と更新-	日本林学会北海道支部講演集	(23):84-86		1974/10/
002156	長谷川榮	天然生海岸林の研究-稚咲内海岸林の構造と更新-	第86回日本林学会大会講演集	p.235-236	日本林学会	1975/
002157	長谷川榮	カンワの根株の芽について	日本林学会北海道支部講演集	(30):88-89		1981/11/
002158	長谷川榮	ササとネズミとトングリの関係	日本林学会北海道支部講演集	(31):189-191		1982/10/
002159	長谷川榮 辻井達一	雄阿寒岳山麓における過去70年間の風倒地の分布	第34回日本生態学会大会講演要旨集	p.104		1987/
002160	長谷川雄七	流されゆく文化	?	p.48-51		?
002161	(株)西洋環境開発 (株)サホロリゾート 狩	狩勝高原サホロリゾート開発事業に係る環境影響評価書		272pp.		1991/ 4/
002162	(株)大滝高原開発公社	大滝高原森林空間総合利用整備事業に係る環境影響評価書		288pp.+4map.		1991/ 5/
002163	旭川市	旭川空港拡張整備事業に係る環境影響評価準備書		126pp.	旭川市	1991/ 7/
002164	旭川市	旭川空港拡張整備事業に係る環境影響評価準備書(別冊)		58pp.	旭川市	1991/ 7/
002165	畑中健一	シチメンソウの生理 生態学的研究I.地理分布とII.三の塩生の性質	北九州大学外国語学部紀要[III]	2(2):79-89		1959/ 3/31
002166	畑中健一	シチメンソウの生理 生態学的研究II.群落の構造	北九州大学外国語学部紀要[III]	(4):11-20		1960/ 3/
002167	畑中健一	北九州市およびその近郊の帰化植物	北九州大学外国語学部紀要[III]	(8):21-32+2pl.		1963/ 1/
002168	畑中健一	平尾台北東部湿原の花粉分析	北九州大学外国語学部紀要	(11):23-29		1964/ 3/
002169	畑中健一	山口県安岡付近の第四紀堆積物の花粉分析	考古学研究	13(1):29-39		1966/
002170	畑中健一	山口県徳佐盆地の花粉分析	北九州大学教養部紀要	3(2):25-34+		1967/ 2/
002171	畑中健一	加久藤盆地南西部における洪積世堆積物の花粉分析	北九州大学文学部紀要	4(1):1-8		1970/
002172	畑中健一	花粉分析	多々良遺跡調査報告書	4pp.	福岡市教育委員	1972/ 3/
002173	畑中健一	自然環境の破壊指標-北九州におけるセイタカアワダチソウの繁殖-	公害と対策	9(1):52-53 (* コ		1973/ 1/15
002174	畑中健一	花粉分析よりみた北九州周防灘沿岸地域の植生変遷	西瀬戸内地域大規模開発計画調査自然保護利用計画調査(周	p.25-35 (* コピ	建設省中国地方	1973/ 3/
002175	畑中健一	3.福岡市四箇遺跡の花粉分析学的研究	稲作の起源と伝播に関する花粉分析学的研究-中間報告-	p.25-29		1977/10/
002176	HATANAKA,KEN'ICHI	Pollen Analytical Studies on the Vegetation History since the Late-Glacia	THE JOURNAL OF FACULTY OF LITERATURE, KITAKYUSHU	10:1-12+2pl.		1978/
002177	畑中健一 三好教夫	宇生賀盆地(山口県)における最終氷期最盛期以降の植生変遷	日本生態学会誌	30:239-244		1980/
002178	畑中健一	小田野池湿原の花粉分析	北九州大学文学部紀要(B系列)	15(1):113-119		1982/10/
002179	畑中健一	AI-25の花粉分析結果概要	団体営川中地区圃場整備事業対象地域内条理遺構調査概報II	p.17-19 (* コピ	下関市教育委員	1984/
002180	畑中健一	北部九州の自然環境	季刊考古学	(6):27-30 (* コ		1984/
002181	HATANAKA,KEN-ICHI	PALYNOLOGICAL STUDIES ON THE VEGETATIONAL SUCCESSION SI	THE JOURNAL OF FACULTY OF LITERATURE, KITAKYUSHU	18:29-71		1985/12/
002182	波多野隆美	明和町植物調査報告書		34pp.+6pl.+2tab.	三重県多気郡明	1975/11/
002183	HATANO,TAKAMI	Developmental Areal Points of Myxomycetes in Japan (I)	BULL. FAC. EDUC., MIE UNIV.	30:33-44		1979/ 2/
002184	初島住彦	蘭印紀行記	?	16pp.	?	?
002185	HATUSIMA,SUMIHIKO	Contribuciones ad Dendrologiam Nipponiae Australis	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	4(4):207-212		1935/12/ 1
002186	HATUSIMA,SUMIHIKO	Contribuciones ad Dendrologiam Nipponiae Australis(II)	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	12(12):873-881		1936/12/25
002187	HATUSIMA,SUMIHIKO	Contribuciones ad Dendrologiam Nipponiae Australis(III)	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	13(9):674-683		1937/ 9/25
002188	HATUSIMA,SUMIHIKO	Contribuciones ad Dendrologiam Nipponiae Australis(IV)	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	14(4):236-244		1938/ 4/15
002189	初島住彦	タカネゴエフとアマミゴエフに就て	日本林学会誌	20(7):392-400		1938/ 7/10
002190	HATUSIMA,SUMIHIKO	Araceae Novae Micronesicae	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	15(1):19-21		1939/ 1/15

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
002191	HATUSIMA,SUMIHIKO	Contribuciones ad Dendrologiam Nipponiae Australis(V)	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	15(3):132-139		1939/ 3/15
002192	初島住彦	注目スベキ小笠原産Excavatia屬ニ就テ	植物研究雑誌	12(7):484-485		1936/ 7/25
002193	HATUSIMA,SUMIHIKO	Contribuciones ad Dendrologiam Nipponiae Australis(VI)	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	16(9):527-534		1940/ 9/15
002194	HATUSIMA,SUMIHIKO	A REVISION OF THE ASIATIC BUXUS	THE JOURNAL OF THE DEPARTMENT OF AGRICULTURE, KY	6(6):261-342+12pl		1942/ 2/15
002195	初島住彦	我國に於けるウバメガシの分布に就て	生態学研究	11(3-4):101-106		1948/12/15
002196	HATUSIMA,SUMIHIKO	New and noteworthy plants from southern Japan and its adjacent district	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	24(1-12):81-88		1949/12/
002197	HATUSIMA,SUMIHIKO	New and noteworthy plants from southern Japan and its adjacent district	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	26(12):371-376		1951/12/
002198	HATUSIMA,SUMIHIKO	New and noteworthy plants from southern Japan and its adjacent district	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	27(7):209-212		1952/ 7/
002199	HATUSIMA,SUMIHIKO	A revision of the new genera from New Guinea described by C.Lauterbac	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	65(767-768):109-	THE BOTANICAL	1952/ 6/
002200	HATUSIMA,SUMIHIKO	New and noteworthy plants from southern Japan and its adjacent district	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	29(8):230-238		1954/ 8/
002201	HATUSIMA,SUMIHIKO ET KOYAMA,TETSU	An addition to the knowledge of the Monocotyledones from Liukiu	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	31(8):233-240		1956/ 8/
002202	初島住彦	九州西海岸に特殊な分布をする植物について	植物分類 地理	16(4):98-100		1956/ 6/
002203	HATUSIMA,SUMIHIKO	New and Noteworthy Plants from the Ryukyu Islands and Formosa	SCIENCE BULLETIN OF THE AGRICULTURE AND HOME ECO	(3):19-33		1956/
002204	初島住彦	日本に植栽されているポダイジュ類について	北陸の植物	6(3):74		1957/ 7/
002205	初島住彦	マルバサツキの一群について	北陸の植物	7(1):19-22		1958/ 1/
002206	初島住彦	日本、朝鮮及び台湾産クマナギ類に就て(一)	北陸の植物	7(2):44-47		1958/ 4/
002207	HATUSIMA,SUMIHIKO	New and noteworthy Plants from the Ryukyu Islands and Formosa II	BULLETIN OF ARTS AND SCIENCE DIVISION, UNIVERSITY OF	(3):105-113		1959/ 6/
002208	HATUSIMA,SUMIHIKO	New or noteworthy Urticaceous plants from Japan and Formosa	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	34(10):303-310		1959/10/
002209	HATUSIMA,SUMIHIKO	Taxonomic Study of the Genus Eurya from the Ryukyu Archipelago	THE MEMOIRS OF THE FACULTY OF AGRICULTURE, KAGOS	4(1):21-26+1pl.		1960/ 2/
002210	初島住彦	奄美群島植物目録	鹿児島大学南方産業科学研究所報告	2(2):21-31		1960/10/
002211	HATUSIMA,SUMIHIKO	On the Genus Sida from the Ryukyus	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	35(12):359-362		1960/12/
002212	HATUSIMA,SUMIHIKO	A new Acanthopanax from Kyusyu	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	36(3):90-91		1961/ 3/
002213	HATUSIMA,SUMIHIKO	On the Genus Ophiorriaza from the Ryukyus and Formosa	REPT. COOPER. INVEST. SCI. AND INDUST. RYUKYU ISLS.	(1):61-66	KAGOSHIMA UNI	1961/
002214	初島住彦	琉球列島産ヤマノイモ属数種について	植物研究雑誌	36(8):236-238		1961/ 8/
002215	初島住彦	日本及び台湾産フタバムグラ属数種に就て	植物研究雑誌	36(9):296-298		1961/ 9/
002216	初島住彦	日本産モクセイ属の数種について	植物研究雑誌	36(10):347-350		1961/10/
002217	初島住彦	琉球列島産の樹上着生コケモモ属の一新種	植物研究雑誌	37(1):13-15		1962/ 1/
002218	初島住彦	チヨウセンヒメツゲ日本に産す	植物研究雑誌	37(4):106		1962/ 4/
002219	初島住彦	鹿児島県産カンアオイ類の観察(其の1)	植物趣味	23(1-2):5-6	東亜植物学会	1962/ 6/10
002220	初島住彦	九州産植物分布新報	北陸の植物	11(3):75-78		1962/11/
002221	初島住彦	桐の野生地を尋ねて	北陸の植物	11(3):94-95		1962/11/
002222	初島住彦	鹿児島県産カンアオイ類の観察(其の2)	植物趣味	23(3):1-5	東亜植物学会	1962/12/12
002223	初島住彦	琉球列島新産アサガオ科植物	北陸の植物	11(4):108-110		1963/ 2/
002224	初島住彦	九州産の萩の一新種について	植物研究雑誌	38(5):27-29		1963/ 5/
002225	初島住彦	鹿児島県産カンアオイ類の観察(其の3)	植物趣味	23(4):1-3	東亜植物学会	1963/ 5/20
002226	HATUSIMA,SUMIHIKO	New or Noteworthy Asclepiadaceous Plants from Formosa and the Ryuky	THE JOURNAL OF GEOBOTANY	12(1):9-11		1963/ 6/
002227	初島住彦	鹿児島県産カンアオイ類の観察(其の4)	植物趣味	24(1-2):1-3	東亜植物学会	1963/ 9/25
002228	HATUSIMA,SUMIHIKO	New or Noteworthy Urticaceous Plants from Japan and Formosa II	THE JOURNAL OF GEOBOTANY	12(2):34-38		1963/11/
002229	初島住彦	鹿児島県産カンアオイ類の観察(其の5)	植物趣味	24(3):10-11	東亜植物学会	1963/12/25
002230	初島住彦	サワフタギ類について	THE JOURNAL OF GEOBOTANY	12(3):70-72		1963/12/
002231	HATUSIMA,SUMIHIKO	A New Chrysanthemum from Isl.Iki, Kyusyu	THE JOURNAL OF GEOBOTANY	12(4):100-101		1964/ 3/
002232	HATUSIMA,SUMIHIKO	A New Palm from the Ryukyus	THE MEMOIRS OF THE FACULTY OF AGRICULTURE, KAGOS	5(1):39-42+2pl.		1964/ 3/
002233	初島住彦	テリハモモタマナ(新称)琉球に産す	北陸の植物	13(1):26-27		1964/ 6/
002234	HATUSIMA,SUMIHIKO	A New Oxalis from the Ryukyus	THE JOURNAL OF GEOBOTANY	13(2):50-51		1964/ 9/
002235	初島住彦	原田万吉伝	植物趣味	25(3-4):37-39	東亜植物学会	1964/12/25
002236	初島住彦	鹿児島県の植物	鹿児島島の自然	p.35-88		1964/
002237	HATUSIMA,SUMIHIKO	An Enumeration of the Plants of Batan Island, N. Philippines	THE MEMOIRS OF THE FACULTY OF AGRICULTURE, KAGOS	5(3):13-70		1966/ 3/
002238	初島住彦	A New Lysimachia from the Ryukus	THE JOURNAL OF GEOBOTANY	15(1-3):10-11		1966/11/
002239	HATUSIMA,SUMIHIKO	Lespedeza:Sects.Macrolespedeza and Heterolespedeza from Japan, Core	THE MEMOIRS OF THE FACULTY OF AGRICULTURE, KAGOS	6(1):1-17		1967/ 1/
002240	HATUSIMA,SUMIHIKO	Chrysoglossella, a New Genus of Orchid from Japan	SCIENCE REPORT OF THE YOKOSUKA CITY MUSEUM	(13):29-33	横須賀市立博物	1967/ 3/
002241	HATUSIMA,SUMIHIKO	A New Bamboo from Southern Kyusyu	THE JOURNAL OF GEOBOTANY	15(4):86-87		1967/ 6/
002242	HATUSIMA,SUMIHIKO	A new Swertia from Japan	THE JOURNAL OF GEOBOTANY	16(1):10-11		1968/ 1/
002243	初島住彦	マンシュウポダイジュ日本に産す	植物趣味	27(5):29-30	東亜植物学会	1968/ 1/15
002244	初島住彦	九州の桜	京都園芸「さくら」	(57):25-26		1968/ 3/
002245	札幌農林学会	札幌農林学会報	JOURNAL OF THE SOCIETY OF AGRICULTURE AND FOREST	17(74):101-202	札幌農林学会	1925/10/
002246	札幌農林学会	札幌農林学会報	JOURNAL OF THE SOCIETY OF AGRICULTURE AND FOREST	17(75-76):203-39	札幌農林学会	1925/12/
002247	札幌農林学会	札幌農林学会報	JOURNAL OF THE SOCIETY OF AGRICULTURE AND FOREST	18(78):1-97	札幌農林学会	1926/ 6/
002248	札幌農林学会	札幌農林学会報	JOURNAL OF THE SOCIETY OF AGRICULTURE AND FOREST	18(79):99-220	札幌農林学会	1926/ 7/
002249	札幌農林学会	札幌農林学会報	JOURNAL OF THE SOCIETY OF AGRICULTURE AND FOREST	18(81):1-96	札幌農林学会	1926/11/
002250	札幌農林学会	札幌農林学会報	JOURNAL OF THE SOCIETY OF AGRICULTURE AND FOREST	18(82):1-113	札幌農林学会	1927/ 1/
002251	札幌農林学会	札幌農林学会報	JOURNAL OF THE SOCIETY OF AGRICULTURE AND FOREST	20(90):679-778	札幌農林学会	1928/11/
002252	札幌農林学会	札幌農林学会報	JOURNAL OF THE SOCIETY OF AGRICULTURE AND FOREST	20(91):101-208	札幌農林学会	1929/ 1/
002253	札幌農林学会	札幌農林学会報	JOURNAL OF THE SOCIETY OF AGRICULTURE AND FOREST	20(92):209-338	札幌農林学会	1929/ 3/
002254	札幌農林学会	札幌農林学会報	JOURNAL OF THE SOCIETY OF AGRICULTURE AND FOREST	20(93):339-462	札幌農林学会	1929/ 5/
002255	札幌農林学会	札幌農林学会報	JOURNAL OF THE SOCIETY OF AGRICULTURE AND FOREST	21(94):1-93	札幌農林学会	1929/ 8/
002256	札幌農林学会	札幌農林学会報	JOURNAL OF THE SOCIETY OF AGRICULTURE AND FOREST	21(95):95-200	札幌農林学会	1929/ 9/
002257	札幌農林学会	札幌農林学会報	JOURNAL OF THE SOCIETY OF AGRICULTURE AND FOREST	21(96):201-297	札幌農林学会	1929/12/
002258	札幌農林学会	札幌農林学会報	JOURNAL OF THE SOCIETY OF AGRICULTURE AND FOREST	21(97):299-391	札幌農林学会	1930/ 2/
002259	札幌農林学会	札幌農林学会報	JOURNAL OF THE SOCIETY OF AGRICULTURE AND FOREST	21(98):393-496	札幌農林学会	1930/ 3/
002260	札幌農林学会	札幌農林学会報	JOURNAL OF THE SOCIETY OF AGRICULTURE AND FOREST	22(99):1-85	札幌農林学会	1930/ 5/
002261	札幌農林学会	札幌農林学会報	JOURNAL OF THE SOCIETY OF AGRICULTURE AND FOREST	22(100):87-184	札幌農林学会	1930/ 8/
002262	札幌農林学会	札幌農林学会報	JOURNAL OF THE SOCIETY OF AGRICULTURE AND FOREST	22(101):185-290	札幌農林学会	1930/11/
002263	札幌農林学会	札幌農林学会報	JOURNAL OF THE SOCIETY OF AGRICULTURE AND FOREST	22(102):291-381	札幌農林学会	1931/ 2/

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
002264	札幌農林学会	札幌農林学会報	JOURNAL OF THE SOCIETY OF AGRICULTURE AND FOREST	22(103):383-502	札幌農林学会	1931/ 3/
002265	札幌農林学会	札幌農林学会報	JOURNAL OF THE SOCIETY OF AGRICULTURE AND FOREST	23(104):1-102	札幌農林学会	1931/ 6/
002266	札幌農林学会	札幌農林学会報	JOURNAL OF THE SOCIETY OF AGRICULTURE AND FOREST	24(108):1-96	札幌農林学会	1932/ 7/
002267	札幌農林学会	札幌農林学会報	JOURNAL OF THE SOCIETY OF AGRICULTURE AND FOREST	24(109):97-194	札幌農林学会	1932/ 9/
002268	札幌農林学会	札幌農林学会報	JOURNAL OF THE SOCIETY OF AGRICULTURE AND FOREST	24(111):295-395	札幌農林学会	1933/ 1/
002269	札幌農林学会	札幌農林学会報	JOURNAL OF THE SOCIETY OF AGRICULTURE AND FOREST	24(113):493-599	札幌農林学会	1933/ 7/
002270	札幌農林学会	札幌農林学会報	JOURNAL OF THE SOCIETY OF AGRICULTURE AND FOREST	25(114):1-96	札幌農林学会	1933/ 8/
002271	札幌農林学会	札幌農林学会報	JOURNAL OF THE SOCIETY OF AGRICULTURE AND FOREST	25(115):97-189	札幌農林学会	1933/ 9/
002272	札幌農林学会	札幌農林学会報	JOURNAL OF THE SOCIETY OF AGRICULTURE AND FOREST	25(116):191-298	札幌農林学会	1933/12/
002273	札幌農林学会	札幌農林学会報	JOURNAL OF THE SOCIETY OF AGRICULTURE AND FOREST	25(117):299-404	札幌農林学会	1934/ 2/
002274	札幌農林学会	札幌農林学会報	JOURNAL OF THE SOCIETY OF AGRICULTURE AND FOREST	25(118):405-509	札幌農林学会	1934/ 4/
002275	札幌農林学会	札幌農林学会報	JOURNAL OF THE SOCIETY OF AGRICULTURE AND FOREST	26(119):1-109	札幌農林学会	1934/ 6/
002276	札幌農林学会	札幌農林学会報	JOURNAL OF THE SOCIETY OF AGRICULTURE AND FOREST	26(120):111-204	札幌農林学会	1934/ 7/
002277	札幌農林学会	札幌農林学会報	JOURNAL OF THE SOCIETY OF AGRICULTURE AND FOREST	26(121):205-306	札幌農林学会	1934/10/
002278	札幌農林学会	札幌農林学会報	JOURNAL OF THE SOCIETY OF AGRICULTURE AND FOREST	26(122):307-385	札幌農林学会	1934/12/
002279	札幌農林学会	札幌農林学会報	JOURNAL OF THE SOCIETY OF AGRICULTURE AND FOREST	26(123):387-510	札幌農林学会	1935/ 3/
002280	札幌農林学会	札幌農林学会報	JOURNAL OF THE SOCIETY OF AGRICULTURE AND FOREST	26(124):511-616	札幌農林学会	1935/ 4/
002281	札幌農林学会	札幌農林学会報	JOURNAL OF THE SOCIETY OF AGRICULTURE AND FOREST	27(125):1-106	札幌農林学会	1935/ 7/
002282	札幌農林学会	札幌農林学会報	JOURNAL OF THE SOCIETY OF AGRICULTURE AND FOREST	27(126):107-190	札幌農林学会	1935/ 9/
002283	札幌農林学会	札幌農林学会報	JOURNAL OF THE SOCIETY OF AGRICULTURE AND FOREST	27(127):191-268	札幌農林学会	1935/11/
002284	札幌農林学会	札幌農林学会報	JOURNAL OF THE SOCIETY OF AGRICULTURE AND FOREST	27(129):375-460	札幌農林学会	1936/ 3/
002285	札幌農林学会	札幌農林学会報	JOURNAL OF THE SOCIETY OF AGRICULTURE AND FOREST	27(130):461-560	札幌農林学会	1936/ 3/
002286	札幌農林学会	札幌農林学会報	JOURNAL OF THE SOCIETY OF AGRICULTURE AND FOREST	28(132):113-213	札幌農林学会	1936/ 9/
002287	札幌農林学会	札幌農林学会報	JOURNAL OF THE SOCIETY OF AGRICULTURE AND FOREST	28(133):215-303	札幌農林学会	1936/12/
002288	札幌農林学会	札幌農林学会報	JOURNAL OF THE SOCIETY OF AGRICULTURE AND FOREST	28(134):305-378	札幌農林学会	1937/ 2/
002289	札幌農林学会	札幌農林学会報	JOURNAL OF THE SOCIETY OF AGRICULTURE AND FOREST	28(135):379-458	札幌農林学会	1937/ 3/
002290	札幌農林学会	札幌農林学会報	JOURNAL OF THE SOCIETY OF AGRICULTURE AND FOREST	28(136):459-548	札幌農林学会	1937/ 3/
002291	HATTORI,REIKO ET HATTORI TSUTOMU	EFFECT OF A LIQUID-SOLID INTERFACE ON THE LIFE OF MICRO-OR	ECOLOGICAL REVIEW	16(1):63-70		1963/
002292	服部保	日本全土のシイ・タブ型照葉樹林の群落生態学的研究		98pp.	神戸群落生態研	1985/12/
002293	林常夫	北海道森林の垂直的限界に関する一考察	林学会雑誌	9(8):10pp.		1927/10/10
002294	林常夫	北海道に於ける造林思想の變遷と其歸趣	札幌農林学会報	(92):256-261		1929/ 4/
002295	林常夫	濁葉樹林の利用開發方案に就て特に北海道の天然林に於ける濁葉樹	林学会雑誌	11(10):518-533		1929/10/
002296	林彌栄	長野営林局管内に自生する針葉樹の天然分布について	長野営林局局報	(7):2-21		?
002297	林彌栄	日本産樹木新報知(1)	林業試験場研究報告	(57):151-157+3pl.		1952/12/
002298	林彌栄	日本産植物新報知(1)	植物研究雑誌	29(5):149-152		1954/ 4/
002299	林彌栄	日本産樹木新報知(2)	林業試験場研究報告	(77):25-34		1955/ 1/
002300	林彌栄	日本産樹木新報知(3)	林業試験場研究報告	(107):27-32+3pl.		1958/ 7/
002301	林彌栄	日本産樹木新報知(4)	林業試験場研究報告	(125):67-78+10pl.		1960/10/
002302	林弥栄・小山芳太郎・小林義雄・大河原	高尾山の天然林の生態ならびにフロアの研究	林業試験場研究報告	(196):1-167+14pl.		1966/12/
002303	林善茂	アイヌの播種技術と栽培作物	北方文化研究報告	(15):7-62		1960/ 3/
002304	林一六・田内裕之	北海道天塩町の植生	北方科学調査報告2	p.77-83	筑波大学	1981/
002305	初島住彦	日本、朝鮮及び台湾産クマヤナギ類に就て(二)	北陸の植物	7(3):5-6		1958/ 7/
002306	初島住彦	日本、台湾産サンショウソウ属について	横須賀市立博物館	(13):34-37		1967/ 3/
002307	八田洋章	ハナミズキ・ムラサキツリガネツツジ・ブナ	採集と飼育	48(1-3):40,71,113		1986/3/
002308	八田洋章・田代道彌	日本産Menziesia Sm.(ヨウラクツツジ属)の分類とその栽培上の性質に	園芸研究からバイオテクの基礎づくりへ	p.121-128		1986/
002309	SUZUKI,HIROSHI, YASUDA,SEIICHI ET HA	The Extractives of Ohyonire, Ulmus laciniata MAYR. I. The Isolation of 7-	MOKUZAI GAKKAISHI	18(1):37-40		1972/
002310	YAMAGISHI,KOICHI, YASUDA,SEIICHI ET H	The Extractives of Chishimazasa, Sasa kurilensis (RUPR.) MAKINO ET S	MOKUZAI GAKKAISHI	18(3):131-135		1972/
002311	NISHIKAWA,KEIICHI, YASUDA,SEIICHI ET H	The Extractives of Ohyonire, Ulmus laciniata MAYR. II. The Isolation of 7-	MOKUZAI GAKKAISHI	18(9):471-474		1972/
002312	NAGAOKA,MUNEO, YASUDA,SEIICHI ET H	The Extractives of Ohyonire, Ulmus laciniata MAYR. III. The Structure of	MOKUZAI GAKKAISHI	18(10):509-512		1972/
002313	SUZUKI,HIROSHI, YASUDA,SEIICHI ET HA	The Extractives of Ohyonire, Ulmus laciniata MAYR. IV. The Isolation of L	MOKUZAI GAKKAISHI	18(12):617-622		1972/
002314	NISHIKAWA,KEIICHI, YASUDA,SEIICHI ET H	The Extractives of Ohyonire, Ulmus laciniata MAYR. V. The Isolation of M	MOKUZAI GAKKAISHI	18(12):623-628		1972/
002315	半澤道郎	北大生活45年の思い出		31pp.	半澤道郎先生退	1973/ 9/27
002316	林一彦	富山県下におけるアキノキノリソウ(広義)の分布と生態について	北陸の植物	23(3):62-74		1976/ 1/
002317	林一彦	青森県下におけるアキノキノリソウ(広義)の外部形態の変異と分	大阪学院大学人文自然論叢	(4):45-58		1977/ 9/
002318	林一彦	アキノキノリソウ(広義)の生態分布	種生物学研究II-第8回植物実験分類学シンポジウムの集録-	p.65-78	植物実験分類学	1978/
002319	林一彦	日本の自生ユリIII.奄美大島におけるウケユリの自生環境	植物地理 分類研究	31(2):111-119		1983/12/
002320	HAYATA,BUNZO	A LIST OF PLANTS COLLECTED IN AIZU		(*タイプ打ち)		1924/12/11
002321	HAYATA,BUNZO	THE BOTANY OF THE HAKONE MOUNTAINS	GUIDE-BOOK OF EXCURSION, THE PAN-PACIFIC SCIENCE C	p.1-34		1926/
002322	HAYATA,BUNZO	THE BOTANY OF KAMAKURA AND ENOSHIMA	GUIDE-BOOK OF EXCURSION, THE PAN-PACIFIC SCIENCE C	p.13-22		1926/
002323	早田文蔵	複成中心柱の構造に関する一新學説に就きて	日本學術協會報告	5:176-185		1929/
002324	HAYATA,BUNZO	Quelques interpretations de la reduction chromatique	COMPTES RENDUS DES SEANCES DE L'ACADEMIE DES SCI	(197):462-		1933/
002325	平田俊二・秋濱浩三	ALLIUM屬數種植物ニ於ケル染色體數ニ就テ(豫報)	植物学雑誌	41(490):597-600		1927/
002326	HINO,TERUAKI	Relationships between bird community and habitat structure in shelterbel	OECOLOGIA	65:442-448		1985/
002327	日野輝明	冬期採餌混群における資源利用の種内および種間関係	個体群生態学会会報	41:47-51		1986/
002328	平野孝二	E.HULTEN氏の千島列島フロアの起源及び分布に関する學説	生態学研究	1(2):159-162		1935/ 6/25
002329	広瀬弘幸	登別温泉の温泉生物、特に植物について	温泉科学	16(2):65-70		1966/ 1/
002330	HIRABAYASHI,HARUKI	Chromosome numbers in Monachosorum and Ptilopteris	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	43(5):157-160		1968/ 5/
002331	HIRABAYASHI,HARUKI	Chromosome numbers in Japanese species of Dryopteris(3)	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	44(3):85-96		1969/ 3/
002332	平井左門	樹幹内木材容積重の錯列性(主として落葉松樹幹に就て)	北海道大学農学部演習林研究報告	14(2):124-154		1949/
002333	菱沼勇之助	立木林相図による森林の解析-中川地方演習林における事例-	北海道大学農学部演習林研究報告	43(2):317-333		1986/
002334	HIRABAYASHI,HARUKI	Chromosome numbers in Monachosorum and Ptilopteris	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	43(5):157-160		1968/ 5/
002335	日比野紘一郎	仙台市におけるブタクサ・オオブタクサの分布と空中花粉について	都市生態系の構造と動態に関する研究	p.65-70		1975/
002336	日比野紘一郎・飯泉茂・岩波悠紀	蔵王山自然破壊にともなう微気象変化	蔵王山の環境破壊による生物群集の動態に関する研究	p.150-164		1975/

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
002337	HIBINO,KOICHIRO	AIR-BORNE POLLEN AND PRESUMPTION OF VEGETATION (1)RELATI	ECOLOGICAL REVIEW	18(3):211-224		1976/ 3/
002338	村野紀雄	野幌森林公園地域における高等植物出現種について	北海道環境科学研究センター所報	(21):1-34		1994/12/
002339	北海道	石狩湾新港地域に係る地下水揚水計画及び環境保全対策		50+26pp.	北海道	1991/ 4/
002340	東三郎	ヤナギ、たぎる生命力-治山植生工とヤナギ-	林	(115):	北海道林務部	?
002341	東三郎	ヤナギ、たぎる生命力-治山植生工とヤナギ-	林	(116):	北海道林務部	?
002342	東三郎	ヤナギ、たぎる生命力-治山植生工とヤナギ-[完]	林	(117):	北海道林務部	?
002343	東三郎	一九七七年有珠山噴火に伴う土砂害の発生と予防	有珠山噴火	p.33-47	?	?
002344	東三郎	北海道における防災林の造成と問題点	北海道林業の諸問題	p.250-264	日本林業調査会	?
002345	東三郎	ヤナギのサンホ採取時期と発根との関係について	日本林学会北海道支部講演集	(7):1-3		1958/11/
002346	東三郎	砂防樹種バッコヤナギに関する研究(I)-サンホの発根について-	第69回日本林学会大会講演集	p.433-435	日本林学会	1959/ 4/
002347	東三郎	編さく工とヤナギ	北方林業	(125):23-26		1959/ 8/
002348	東三郎	砂防樹種バッコヤナギに関する研究(III)-春のサシキについて-	日本林学会北海道支部講演集	(8):26-28		1959/11/
002349	東三郎	砂防植生工におけるヤナギ類導入に関する研究	北海道大学農学部演習林研究報告	23(2):151-228		1964/
002350	東三郎	北海道の第三紀層崩壊地における植生導入について	日本林学会北海道支部講演集	(13):27-29	日本林学会北海	1964/10/
002351	東三郎	年輪に刻まれた地すべりの歴史	林		北海道林務部	1965/ 9/
002352	東三郎	第三紀層崩壊地における面状基礎工の効果	日本林学会北海道支部講演集	(14):93-96	日本林学会北海	1965/10/
002353	東三郎	奥尻島の治山事業視察記		17pp.	函館営林局	1966/
002354	東三郎	植生研究からみた三つの治山問題	治山と保全	(5):38-41		1966/ 1/
002355	東三郎	ウブシノツタ扇状地のトマツ天然林を見学して	北見林友	():29-41 (* コ		1966/10/
002356	東三郎	北海道の第三紀層崩壊地における植生侵入と植生導入に関する考察	第77回日本林学会大会講演集	p.566-567 (* コ		1966/
002357	東三郎 村井延雄 新谷融	地すべりに関する樹木年代学的考察	新砂防	(64):22-34 (* コ		1967/ 3/
002358	東三郎	地表変動と指標植物	水利科学	11(3):55-68		1967/ 8/ 1
002359	東三郎 鈴木守	耐埋没性樹種の防災的意義	日本林学会北海道支部講演集	(16):122-125	日本林学会北海	1967/11/
002360	東三郎	昭和新山山麓の治山植栽について	昭和新山の治山	p.12-28		1968/ 3/
002361	東三郎	山地災害の予知について	治山と保全	(7):54-58		1968/ 4/
002362	東三郎	山腹崩壊の前兆と異常年輪	北海道林業試験場報告	(6):19-39+3pl.		1968/ 5/
002363	東三郎	常呂川流域の森林構成と荒廃の特性	常呂川流域保全調査報告書	p.61-110	北見営林局	1968/ 6/
002364	東三郎	29.海岸砂丘の火山灰層と林帯造成について	日本林学会北海道支部講演集	(17):105-109	日本林学会北海	1968/10/
002365	東三郎	地すべりとアテ材	北方林業	(241):96-100		1969/ 4/
002366	東三郎 田中勇	ササ地における林帯造成	演習林業務資料	(14):1-23+4pl.	北海道大学農学	1969/
002367	東三郎	流動土石の分散処理に関する考察	新砂防	(75):1-16		1970/ 5/
002368	東三郎 新谷融	9.火山灰の降下年代と地すべり地の履歴	日本林学会北海道支部講演集	(21):33-36	日本林学会北海	1972/11/
002369	東三郎	森林の存立に関する空間的考察	第84回日本林学会大会講演集	p.403-405	日本林学会	1973/
002370	東三郎	沖積扇状地の土石分散工法に関する研究	北海道大学農学部演習林研究報告	30(2):233-295		1973/
002371	東三郎	山腹崩壊と水の挙動	第85回日本林学会大会講演集	p.286-287	日本林学会	1974/
002372	東三郎	環境林をつくる		205pp.	(社)北方林業会	1975/12/ 1
002373	東三郎	荒廃地の発生と復旧	林	():1-7		1978/ 2/
002374	東三郎 新谷融 小野寺弘道	有珠山噴火に伴う地表の変貌と土砂害防止に関する研究	有珠山噴火と環境変動	p.87-99	北海道大学	1978/12/
002375	東三郎	積雪寒冷地帯における植生復元の基本的課題	緑化工技術	7(1):1-4		1980/ 3/
002376	東三郎	森林施業と林地保全	林業の経営と森林施業	p.332-349	北海道大学図書	1980/
002377	東三郎	石れき指標に関する砂防学的研究	北海道大学農学部演習林研究報告	40(1):197-228		1983/
002378	東三郎	昭和59年度北海道営林局業務研究発表集録水源林の価値を探る		20pp.		1985/
002379	東三郎 藤原滉一郎 笹賀一郎 奥谷昭	間伐材を利用した新しい型の防風堆雪柵	試験年報1985	p.65-69	北海道大学演習	1985/
002380	東三郎 中村太士 荻野厚	三次元グラフィックスに関する砂防学的研究	北海道大学農学部演習林研究報告	42(1):109-132		1985/
002381	東三郎 清水収 小泉章夫 藤原滉一郎	防風堆雪柵の原理と適用(I)-問題提起と試作過程-	日本林学会北海道支部論文集	(34):182-184		1985/10/
002382	HIGUCHI,MASANOBU	Mosses from Nepal collected by Botanical Expedition of National Science	CRYPTOGAMS OF THE HIMALAYAS	p.121-161		1988/
002383	樋口正信 西村直樹	伊豆諸島新産の苔類数種	日本蘚苔類学会会報	3(3):45		1981/
002384	樋口正信 畦浩二 土永浩史 西村直樹	蒜山の蘚苔類2.蒜山のタイ類・ツノゴケ類フロラ	岡山理科大学蒜山研究所研究報告	(7):45-53		1982/3/
002385	樋口正信	蘚苔類コロキアムの報告と案内	日本蘚苔類学会会報	3(11):185		1984/
002386	樋口正信	ヒムロゴケの無性芽	日本蘚苔類学会会報	3(12):191-192		1984/
002387	樋口正信 林邦娟	中国大陸に見いだされた Gollania philippinensis	日本蘚苔類学会会報	(3):193		1984/
002388	HIGUCHI,MASANOBU ET NISHIMURA,NAO	Platygyrium repens (Brid.) B. S. G. (Musci) in Japan	HIKOBIA	9(1-2):51-55		1984/
002389	HIGUCHI,MASANOBU ET NISHIMURA,NAO	A TAXONOMIC REVISION OF THE GENUS GOLLANIA BROTH.(MUSCI)	THE JOURNAL OF THE HATTORI BOTANICAL LABORATORY	(59):1-77		1985/12/
002390	樋口正信 岩月善之助	ハイゴケおよびサジラツバゴケの沈水培養	日本蘚苔類学会会報	4(4):51-56		1986/ 3/28
002391	HIGUCHI,MASANOBU	A new combination of an African species, Gollania demarettii P. de la Vard	HIKOBIA	9(4):335-338		1986/
002392	HIGUCHI,MASANOBU ET INOUE,SATORU	A cytotoxic study of the moss genus Gollania (preliminary report)	HIKOBIA	9(4):491-494		1986/
002393	樋口正信 安藤久次	帝釈峡の蘚苔類	帝釈峡の自然	p.201-235		1987/
002394	樋口正信	日本産ラツバゴケ属の検索表	日本蘚苔類学会会報	4(7):115-116		1987/
002395	HIGUCHI,MASANOBU ET IMURA,SATOSHI	The effect of submersion on moss rhizoid characters	HIKOBIA	10(1):59-63		1987/
002396	HIGUCHI,MASANOBU ET DEGUCHI,HIRON	Taxiphyllopsis, a New Genus of the Hypnaceae from Japan	MEMOIRS OF THE NEW YORK BOTANICAL GARDEN	45:528-532		1987/
002397	樋口正信	クロコゴケの新産地	日本蘚苔類学会会報	4(8):130-131		1987/
002398	HIGUCHI,MASANOBU	A Collection of the Hypnaceous Mosses from the Kathmandu Area, Centr	CRYPTOGAMS OF THE HIMALAYAS	1:171-175	NATIONAL SCIE	1988/
002399	HIGUCHI,MASANOBU ET IWATSUKI,ZENN	Neckeropsis takahashii (Neckeraceae,Musci), a new species from Yunnan,	NOVA HEDWIGIA	48(3-4):431-435	J.CRAMER	1989/ 5/
002400	HIROE,MINOSUKE	Hydrocotyle of Japan	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	14(2):38-41		1950/ 2/
002401	HIROE,MINOSUKE	A Cytotaxonomical Study in Sanicula (Umbelliferae)	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	15(6):165-167		1954/12/
002402	HIROE,MIKISABURO ET INOH,SHUMPEI	CYTOLOGICAL STUDIES ON THE FUCACEOUS PLANTS V. ON THE MI	THE BIOLOGICAL JOURNAL OF THE OKAYAMA UNIVERSITY	2(1):1-6		1954/12/
002403	HIROE,MIKISABURO ET INOH,SHUMPEI	SOME EXPERIMENTS ON THE EGGS OF Sargassum piluliferum C. Ag.	THE BIOLOGICAL JOURNAL OF THE OKAYAMA UNIVERSITY	2(2-3):85-94		1955/ 3/
002404	HIROE,MINOSUKE	A Cytotaxonomtic Comparison of Parsley and Celery	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	68(805-806):201-	THE BOTANICAL	1955/ 8/
002405	HIROE,MINOSUKE	Supplementary notes on the genus Glehnia (Umbelliferae)	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	19(2-3):39-44		1962/ 1/
002406	広江美之助	日本のニンジン	植物分類 地理	20:94-98		1962/ 5/
002407	HIROE,MINOSUKE	STUDIES IN THE FLORA OF THAILAND 12 UMBELLIFERAE	DANSK BOTANISK ARKIV	20(2):191-196	DANISHI BOTANI	1962/
002408	HIGASHI,SEIGO	Worker Polyethism Related with Body Size in a Polydomous Red Wood A	THE JOURNAL OF THE FACULTY OF SCIENCE, HOKKAIDO U	19(3):695-705		1974/10/
002409	HIGASHI,SEIGO	Nest Proliferation by Budding and Nest Growth Pattern in Formica (Formi	THE JOURNAL OF THE FACULTY OF SCIENCE, HOKKAIDO U	20(3):359-389		1976/10/

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
002410	北海道草地研究会	北海道草地研究会報		(11):154pp.	北海道草地研究	1977/ 2/15
002411	HIGASHI,SEIGO	TASK AND AREAL CONSERVATISM AND INTERNET DRIFTING IN A R	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	28(4):307-317		1978/12/
002412	HIGASHI,SEIGO	Analysis of Internest Drifting in a Supercolonial Ant Formica (Formica) ye	KONTYU	46(2):176-191	THE ENTOMOLO	1978/ 6/25
002413	HIGASHI,SEIGO	Polygyny, Nest Budding and Internest Mixture of Individuals in Formica (S	KONTYU	47(3):381-389	THE ENTOMOLO	1979/ 9/25
002414	HIGASHI,SEIGO ET YAMAUCHI,KATSUSUK	INFLUENCE OF A SUPERCOLONIAL ANT FORMICA (FORMICA) YESSE	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	29(3):257-264		1979/ 9/
002415	HIGASHI,SEIGO	Altitudinal Change of Habitat Preference in Ants of Swiss Jura	LOW TEMP. SCI., SER.B.	37:59-66		1979/
002416	HIGASHI,SEIGO, FUKUDA,HIROMI, HARUKI,	Faunal Makeup and Distribution of Ground Beetles in Kushiro City and its	ENVIRONMENTAL SCIENCE, HOKKAIDO UNIVERSITY	7(1):95-107		1984/ 6/
002417	HIGASHI,SEIGO ET ITO,F.	Defence of termitaria by termitophilous ants	OECOLOGIA	80:145-147	SPRINGER-VERL	1989/
002418	HIROSE,TADAKI	CHANGES IN RURAL LAND-USE PATTERNS IN RELATION TO SOME P	ARGO-ECOSYSTEMS	6:67-84	ELSEVIER SCIEN	1980/
002419	HIROSE,TADAKI ET KURAMOTO,N.	Stream Water Quality as Influenced by Land Use Patterns in the Kakioka	THE JOURNAL OF ENVIRONMENTAL QUALITY	10(2):184-188		1981/ 6/
002420	HIROSE,TADAKI ET KURAMOTO,N.	VARIABILITY OF STREAM WATER QUALITY IN SOME LAND MANAGE	ARGO-ECOSYSTEMS	7:47-61	ELSEVIER SCIEN	1981/
002421	HIROSE,TADAKI ET KACHI,N.	Critical Plant Size for Flowering in Biennials with Special Reference to th	OECOLOGIA	55:281-284	SPRINGER-VERL	1982/
002422	HIROSE,TADAKI	A Graphical Analysis of Life History Evolution in Biennial Plants	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	96:37-47	THE BOTANICAL	1983/
002423	HIROSE,TADAKI ET TATENO,M.	Soil nitrogen patterns induced by colonization of Polygonum cuspidatum	OECOLOGIA	61:218-223	SPRINGER-VERL	1984/
002424	HIROSE,TADAKI	Nitrogen Use Efficiency in Growth of Polygonum cuspidatum Sieb. et Zuc	ANNALS OF BOTANY	54:695-704	ANNALS OF BOT	1984/
002425	HIROSE,TADAKI ET KACHI,N.	Graphical analysis of the life history evolution of Oenothera glazioviana M	OECOLOGIA	68:490-495	SPRINGER-VERL	1986/
002426	HIROSE,TADAKI ET KITAJIMA,K.	Nitrogen Uptake and Plant Growth I. Effect of Nitrogen Removal on Grow	ANNALS OF BOTANY	58:479-486	ANNALS OF BOT	1986/
002427	HIROSE,TADAKI	Nitrogen Uptake and Plant Growth II. An Empirical Model of Vegetative G	ANNALS OF BOTANY	58:487-496	ANNALS OF BOT	1986/
002428	HIROSE,TADAKI	A vegetative plant growth model:adaptive significance of phenotypic plast	FUNCTIONAL ECOLOGY	1:195-202		1987/
002429	HIROSE,TADAKI ET WERGER,MARINUS J.	Nitrogen use efficiency in instantaneous and daily photosynthesis of leav	PHYSIOLOGIA PLANTARUM	70:215-222		1987/
002430	HIROSE,TADAKI ET WERGER,MARINUS J.	Maximizing daily canopy photosynthesis with respect to the leaf nitrogen	OECOLOGIA	72:520-526	SPRINGER-VERL	1987/
002431	HIROSE,TADAKI	Modelling the relative growth rate as a function of plant nitrogen concent	PHYSIOLOGIA PLANTARUM	72:185-189		1988/
002432	菱沼勇之助	森林施業への航空写真の利用	林業の経営と森林施業	p.202-219		?
002433	菱沼勇之助	航空写真による森林の健全性の識別に関する研究	北海道大学農学部演習林研究報告	36(1):1-78		1979/
002434	北海道大学農学部林学科	第15回林学科院生会現地研修会報告-秋田の森林と林業をたずねて:		18pp.	北海道大学農学	1983/ 3/
002435	本浄高治・菅沼広美・里見信生	金沢城内鉛瓦による汚染地域の植生	植物地理・分類研究	27(2):70-73		1980/ 1/
002436	堀江保夫・高橋啓二	治山用木本植物のさし木試験	林業試験場研究報告	(158):13-43		1963/10/
002437	堀正一	信州八島ヶ原高層濕原の花粉分析の研究	日本生物地理学会会報	8(9):133-141		1938/ 6/30
002438	堀正一	三寶寺池濕原の花粉分析の研究	植物及動物	9(4):592-594		1941
002439	堀正一	尾瀬ヶ原濕原の花粉分析の研究	植物及動物	9(5):729-732		1940/
002440	堀良通・横井朝子・横井洋太	ホウチャクソウの2倍体と3倍体の繁殖特性とそれに基づく個体群	種生物学研究	(9):71-84	種生物学研究会	1985/
002441	星野義延・治田則男・丸山直樹	ニホンジカ・ツキノワグマが大台ヶ原山のトウヒ林に及ぼす影響	中西哲博士追悼植物生態・分類論文集	p.367-377	神戸群落生態研	1987/ 9/
002442	星野義延・金田和久・奥富清	アズマネザサの生態学的研究(I)稈集団と地下茎系の構造について	波丘地研究	(6):313-324		1988/ 3/
002443	細井幸兵衛	青森県産のスゲ属植物	青森県生物学会誌	14(1-2):13-15	青森県生物学会	1975/11/
002444	細井幸兵衛	青森県産オトギリソウ科植物目録	青森県生物学会誌	16(1-2):15-16	青森県生物学会	1978/
002445	細井幸兵衛	青森県産の自然雑種植物	青森県生物学会誌	18(1-3):1-3	青森県生物学会	1980/
002446	細井幸兵衛	青森県のカエデ科植物	青森県生物学会誌	(20):52-54	青森県生物学会	1982/
002447	星谷誠子	ヤマラッキョウ(ユリ科)の核学的研究1.本州中部地区におけるヤマラ	植物地理・分類研究	30(1):12-18		1982/ 6/
002448	星谷誠子・河野昭一	ヤマラッキョウのむかご型について	植物地理・分類研究	30(2):104-108		1982/12/
002449	宝月欣二	長野県と陸水生物学	長野県植物研究会誌	(10):64-66	長野県植物研究	1977/ 5/
002450	HOGETSU,KINJI	Biological productivity of some coastal regions of Japan	MARINE PRODUCTION MECHANISMS	p.71-87		1979/
002451	宝月欣二	生態学の課題と現状と今後の発展	科学	49(8):525-527		1979/ 8/
002452	本多啓七	立山山麓に於ける高山植物の孤立性について	?	p.27-30 (*孔版)	?	?
002453	本多啓七	北米の大自然を訪ねて	?	p.1-5	?	?
002454	本多啓七	本邦中部地方に於けるブナ林の植生	富山生物学会誌	(5):		1953/ 5/
002455	本多啓七	日本北アルプスにおけるガキ田の生態		p.173-192	富山大学学術総	1964/
002456	本多啓七	今後の自然保護教育の在り方について	富山生物教育	(5):1-5	富山県生物教育	1971/
002457	本多啓七	立山・室堂平付近の植生と裸地緑化について	富山県生物学会会誌	(12):9-19		1972/ 2/
002458	本多啓七	立山・御山谷峡谷の地形と植生	富山県生物学会会誌	(13):49-61		1973/ 2/
002459	本多啓七	立山・雄山園谷の形態と植生	富山県生物学会会誌	(14):17-25		1974/ 2/
002460	本多啓七	富山県における焼畑とその将来性	富山県地学地理学研究論集	(6):99-104	富山県地学会	1974/10/
002461	本多啓七	北と南の世界でみた植物界と人	富山県地学地理学研究論集	(8):87-96	富山地学会	1984/
002462	本多啓七	立山スギの特徴と生態	植物地理・分類研究	35(2):159-164		1987/12/
002463	HONDA,MASAJI	Revisio Graminum Japoniae XII.	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	41(481):6-17	THE BOTANICAL	1927/ 1/
002464	HONDA,MASAJI	Revisio Graminum Japoniae XIII.	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	41(485):377-389	THE BOTANICAL	1927/ 5/
002465	HONDA,MASAJI	Revisio Graminum Japoniae XIV	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	41(491):635-641	THE BOTANICAL	1927/11/
002466	HONDA,MASAJI	Revisio Graminum Japoniae XV	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	42(495):129-137	THE BOTANICAL	1928/ 3/
002467	本田正次	早池峰、岩手両山の植物	東洋学芸雑誌	44(541):309-322		1928/ 5/ 1
002468	HONDA,MASAJI	AMANA, A NEW GENUS OF LILIACEAE	BULLETIN OF THE BIOGEOGRAPHICAL SOCIETY OF JAPAN	6(3):19-21		1935/10/
002469	HONDA,MASAJI, KIMURA,ARIKA, KITAMUR	Was Sugimoto's the Nippon Journal of Botany published effectively	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	55(3):93-96		1980/ 3/
002470	本多省三・本多啓七	立山湿原の生態	富山県生物学会会誌	(15):1-10		1975/ 2/
002471	本多省三・本多啓七	生態型表式とこれによる立山植生の特徴	富山県生物学会会誌	(16-17):46-50		1977/ 2/
002472	本多省三・本多啓七	富山県における天然記念物指定植物と代表的植物群落の分布及びそ	富山県生物学会会誌	(23):45-70		1983/ 8/
002473	本多省三・本多啓七	富山湾沿岸の海浜植物とその生態	富山県生物学会会誌	(26):64-103		1986/ 3/
002474	堀田満	TONGA諸島採集記	植物分類・地理	19(1):30-32		1961/ 6/
002475	HOTTA,MITURU	New or Noteworthy Plants from Tonga I	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	19(4-6):153-157		1963/ 3/
002476	HOTTA,MITURU	A New Species of Arisaema from Japan	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	19(4-6):158-160		1963/ 3/
002477	HOTTA,MITSURU	The Edible Bananas in Tonga	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	21(1-2):1-8		1964/10/
002478	堀田満	テンナンショウ属の芽ばえについて	植物分類・地理	21(1-2):9-16		1964/10/
002479	HOTTA,MITURU	New or Noteworthy Plants from Tonga II	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	21(3-4):65-68		1965/ 3/
002480	堀田満	ボルネオ採集記(植生についてのノート)	植物分類・地理	21(5-6):153-160		1965/ 8/
002481	HOTTA,MITSURU	Notes on Schismatoglottidinae ob Borneo, I	MEMOIRS OF THE COLLEGE OF SCIENCE, UNIVERSITY OF K	32(1):19-30		1965/
002482	堀田満	原色日本植物図鑑第3巻に発表された3つのテンナンショウ属植物に	植物分類・地理	22(3):95-96		1966/ 7/

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
002483	HOTTA,MITSURU	Notes on Schismatoglottidinae of Borneo, II	MEMOIRS OF THE COLLEGE OF SCIENCE, UNIVERSITY OF K	32(3):223-238		1966/
002484	堀田満	サラワクおよびブルネーの森林	山林	(992):1-7	大日本山学会	1967/ 1/
002485	堀田満	日本列島における植物地理の若干の問題	ミチュリン生物学研究	3(2):122-135 (*		1967/10/
002486	堀田満	近畿地方におけるタンポポ類の分布	自然史研究	1(12):117-134	大阪市立自然史	1977/12/24
002487	堀田満 伊藤元巳 岡田いすづ	キスゲ属の開花時間とその変異 対馬、平戸産のキスゲ (コウスゲ)	植物分類 地理	35(1-3):84-93		1984/ 5/
002488	HOTTA,MITSURU, ITO,MOTOMI ET OKADA	2.Differentiation and Species Relationships of Island Populations of Heme	ORIGIN AND EVOLUTION OF DIVERSITY IN PLANTS AND PLA	p.18-31	ACADEMIA SCIE	1985/
002489	堀田満	時間的な分布の変動からみた環境指標生物としてのタンポポ類	関西自然保護機構会報	(13):5-11		1986/
002490	堀田満	VI.湿潤地帯での種の分化	学術月報	39(9):669-675		1986/ 9/
002491	堀田満	九州北部のトウカンソウ (ワスレグサ) Hemerocallis aurantiaca群に	植物分類 地理	37(1-3):17-22		1986/ 9/
002492	HOTTA,MITSURU	A New Rheophytic Aroid, Schismatoglottis okadae from West Sumatra	CONTRIBUTIONS FROM THE BIOLOGICAL LABORATORY, KY	27(2):151-152		1987/ 3/31
002493	堀田満	マレーシア熱帯地域におけるバシヨウ属の分布	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	38:292-302		1987/ 9/
002494	堀田満 戸部博 植田邦彦	西マレーシア地域における Drimys piperita の生態 地理的変異の解	昭和62年度科学研究費一般(C)	67pp.	京都大学教養部	1988/ 3/25
002495	HOTTA,MITSURU	DIVERSITY AND PLANT-ANIMAL INTERACTION IN EQUATORIAL RAIN	SUMATRA NATURE STUDY (BOTANY)	203pp.+	Kagoshima Univer	1989/
002496	堀田禎吉	分類学上より見たる桑の飼料的価値に就て	蠶業新報	46(541):		?
002497	堀田禎吉	桑の形態及分類学的研究 (豫報)一、桑葉の形態及分類	札幌農林学会報	25(114):1-55		1933/ 8/
002498	堀田禎吉	桑の形態及分類学的研究 (豫報)二、桑の異名同品種	札幌農林学会報	25(114):56-70		1933/ 8/
002499	堀田禎吉	桑樹の発芽及び枝條伸長度並に開葉數に就きて	札幌農林学会報	26(119):1-17		1934/ 6/
002500	堀田禎吉	桑葉中の葉緑素の量に就て	札幌農林学会報	26(122):307-311		1934/12/
002501	HOTTA,TEIKICHI	Morphological and Systematic Studies on Female Flowers of Mulberry Tr	THE TRANSACTIONS OF THE SAPPORO NATURAL HISTORY	13(3):246-255		1934/
002502	堀田禎吉	桑樹の耐寒性に關する研究	札幌農林学会報	26(123):387-395		1935/ 3/
002503	HOTTA,TEIKICHI	Contributions to the knowledge of the systematics of Morus in Japan I. M	THE TRANSACTIONS OF THE SAPPORO NATURAL HISTORY	14(3):193-206+1pl		1936/
002504	HOTTA,TEIKICHI	Contributions to the knowledge of the systematics of Morus in Japan III	THE TRANSACTIONS OF THE SAPPORO NATURAL HISTORY	14(4):271-279+1pl		1936/
002505	堀田禎吉	赤材桑及紫桑に就いて	札幌農林学会報	29(137):9-17		1937/ 7/
002506	堀田禎吉	北海道及樺太産桑樹の形態の變異並に生態的分布	札幌農林学会報	29(137):18-20+1pl		1937/ 7/
002507	HOTTA,TEIKICHI	Contributions to the knowledge of the systematics of Morus in Japan V	THE TRANSACTIONS OF THE SAPPORO NATURAL HISTORY	15(1):23-28		1937/
002508	HOTTA,TEIKICHI	Contributions to the Knowledge of the Systematics of Morus in Japan VII	THE TRANSACTIONS OF THE SAPPORO NATURAL HISTORY	15(2):67-73		1937/
002509	HOTTA,TEIKICHI	Contributions to the Knowledge of the Systematics of Morus in Japan II	BULLETIN DES SOIES KINUGASA	(366):1-18+3pl.		1937/ 2/ 1
002510	HOTTA,TEIKICHI	Contributions to the Knowledge of the Systematics of Morus in Japan IV	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	6(2):108-114		1937/ 5/30
002511	HOTTA,TEIKICHI	Contributions to the Knowledge of the Systematics of Morus in Japan. VI	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	51(608):688-694.7	THE BOTANICAL	1937/ 8/
002512	HOTTA,TEIKICHI	Contributions to the Knowledge of the Systematics of Morus in Japan. VI	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	51(611):833-838.8	THE BOTANICAL	1937/11/
002513	堀田禎吉	桑樹の耐寒性に就て	蠶絲界報	(557):1-9		1938/ 7/
002514	堀田禎吉	邦産桑屬植物分類の再認識へ	札幌農林学会報	30(146):325-332	札幌農林学会	1938/12/
002515	堀田禎吉	桑屬植物分類の基礎	札幌農林学会報	30(146):333-336+		1938/12/
002516	堀田禎吉	桑屬植物利用擴大の道	札幌農林学会報	30(146):337-347		1938/12/
002517	HOTTA,TEIKICHI	Contributions to the Knowledge of the Systematics of Morus in Japan. X.	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	52(616):196-200	THE BOTANICAL	1938/ 4/
002518	HOTTA,TEIKICHI	Contributions to the Knowledge of the Systematics of Morus in Japan. XI	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	52(619):363-368		1938/ 7/
002519	HOTTA,TEIKICHI	Contributions to the Knowledge of the Systematics of Morus in Japan. IX	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	52(614):73-81		1938/ 2/
002520	HOTTA,TEIKICHI	Contributions to the Knowledge of the Systematics of Morus in Japan. XI	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	7(1):20-28		1938/ 2/28
002521	堀田禎吉	桑園施肥の再吟味	札幌農林学会報	31(149):61-67		1939/ 6/
002522	堀田禎吉	本邦桑屬(Morus)の生態及地理的分布	植物分類 地理	13:140-146		1943/11/ 1
002523	HOTTA,TEIKICHI	Supplement to the knowledge of the systematics of Morus in Japan	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	64(761-762):223-		1951/11/
002524	堀田禎吉	邦産桑屬の分類学的知見 (補遺)	日本蚕糸学雑誌	20(6):453-457		1951/12/
002525	HOTTA,TEIKICHI	Supplement to the Knowledge of the Systematics of Morus in Japan (Mor	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	14(4):104-106		1952/ 7/
002526	堀田禎吉	桑樹の發育分岐圈	農業及園芸	27(8):871-874		1952/
002527	HOTTA,TEIKICHI	A Study on the Distribution of Morus Plants in Japan and Its Vicinities 10	THE BULLETIN OF TEXTILE FIBERS, KYOTO UNIVERSITY OF I	2(1):24-27		1957/
002528	HOTTA,TEIKICHI	A Study on the Distribution of Morus Plants in Japan and Its Vicinities 11	THE BULLETIN OF TEXTILE FIBERS, KYOTO UNIVERSITY OF I	2(1):28-31		1957/
002529	HOTTA,TEIKICHI	A Study on the Distribution of Morus Plants in Japan and Its Vicinities 12	THE BULLETIN OF TEXTILE FIBERS, KYOTO UNIVERSITY OF I	2(1):32-42		1957/
002530	HOTTA,TEIKICHI	A Study on the Distribution of Morus Plants in Japan and Its Vicinities 11	THE BULLETIN OF TEXTILE FIBERS, KYOTO UNIVERSITY OF I	2(2):175-184		1958/
002531	HOTTA,TEIKICHI	A Study on the Distribution of Morus Plants in Japan and Its Vicinities 12	THE BULLETIN OF TEXTILE FIBERS, KYOTO UNIVERSITY OF I	2(2):185-191		1958/
002532	HOTTA,TEIKICHI	A Study on the Distribution of Morus Plants in Japan and Its Vicinities 13	THE BULLETIN OF TEXTILE FIBERS, KYOTO UNIVERSITY OF I	2(2):192-198		1958/ 3/
002533	HOTTA,TEIKICHI	Distribution of Morus Plants of Low Latitude District in Japan	THE BULLETIN OF TEXTILE FIBERS, KYOTO UNIVERSITY OF I	2(3):334-341		1959/ 3/
002534	HOTTA,TEIKICHI	Supplement to the Knowledge of the Taxonomical Studies and Distributio	THE BULLETIN OF TEXTILE FIBERS, KYOTO UNIVERSITY OF I	3(1):37-39		1960/ 3/
002535	HOTTA,TEIKICHI	Key to the Species, Varieties and Forms of Wild Mulberry Trees in Japan	THE BULLETIN OF TEXTILE FIBERS, KYOTO UNIVERSITY OF I	3(2):221-225		1961/ 3/
002536	HOZUMI,KAZUO, KOYAMA,HIROSI ET KIRA	Intraspecific Competition among Higher Plants IV. A Preliminary Account	JOURNAL OF THE INSTITUTE OF POLYTECHNICS, OSAKA CI	6:121-130		1955/10/
002537	HOZUMI,KAZUO, ASAHIRA,TADASI ET KIR	Intraspecific Competition among Higher Plants VI. Effect of Some Growth	JOURNAL OF THE INSTITUTE OF POLYTECHNICS, OSAKA CI	7:15-34		1956/12/
002538	穂積和夫 篠崎吉郎 吉良竜夫	両性要因としての無機塩類濃度と植物の生長	生理生態	9(2):57-69		1960/ 8/
002539	HOZUMI,KAZUO, SHINOZAKI,KICHIRO ET	STUDIES ON THE FREQUENCY DISTRIBUTION OF THE WEIGHT OF IN	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	18(1):10-20		1968/ 2/
002540	HOZUMI,KAZUO ET SHINOZAKI,KICHIRO	STUDIES ON THE FREQUENCY DISTRIBUTION OF THE WEIGHT OF IN	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	24(3):207-212		1974/ 9/
002541	HOZUMI,KAZUO	STUDIES ON THE FREQUENCY DISTRIBUTION OF THE WEIGHT OF IN		25(3):123-131		1975/ 9/
002542	HOZUMI,KAZUO	SOME STATISTICAL PROPERTIES OF THE FUNCTIONAL AMOUNT OF	PHYSIOL. ECOL. JAPAN	17(1-2):583-586		1976/
002543	HOZUMI,KAZUO, ISHIHARA,MICHIO ET SHI	A SIMPLE MATHEMATICAL MODEL FOR THE ONE-PRODUCER-ONE-	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	26(4):191-197		1976/12/
002544	HOZUMI,KAZUO	Ecological and Mathematical Considerations on Self-Thinning in Even-Ag	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	90:165-179		1977/
002545	HOZUMI,KAZUO	Ecological and Mathematical Considerations on Self-Thinning in Even-Ag	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	93:149-166		1980/
002546	HOZUMI,KAZUO, ISHIHARA,MICHIO ET SHI	A SIMPLE MATHEMATICAL MODEL FOR ONE-PREDATOR-ONE-PRAY	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	32(1):1-6		1982/ 3/
002547	HOZUMI,KAZUO	Ecological and Mathematical Considerations on Self-Thinning in Even-Ag	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	96:171-191		1983/
002548	HOZUMI,KAZUO	Phase Diagrammatic Approach to the Analysis of Growth Curve Using th	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	98:239-250		1985/
002549	HOZUMI,KAZUO	Analysis of Growth Curve of Stem Volume in Some Woody Species Using	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	100:87-97		1987/
002550	穂積和夫	林木の単木機能量とそのサイズ依存性に関する実験的研究	昭和62年度科学研究費補助金(一般研究(B))研究成果報告書	24pp.		1988/ 2/
002551	HURUSAWA,ISAO	Species generis Euphorbiae Imperii Japonici (I)	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	16(6):330-346		1940/ 6/15
002552	HURUSAWA,ISAO	Species generis Euphorbiae Imperii Japonici (II)	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	16(7):391-400		1940/ 7/15
002553	HURUSAWA,ISAO	Species generis Euphorbiae Imperii Japonici (III)	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	16(8):447-461		1940/ 8/15
002554	HURUSAWA,ISAO	Species generis Euphorbiae Imperii Japonici (IV)	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	16(9):507-516		1940/ 9/15
002555	古澤潔夫	シオガマグク属の解説 (一)	植物研究雑誌	21(7-12):159-166		1947/12/

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
002556	HURUSAWA, ISAO	Spicilegium plantarum Asiae Orientalis I.	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	60(703-714):71-7		1947/12/
002557	古澤潔夫	シオガマギク属の解説(二)	植物研究雑誌	22(1-2):11-16		1948/ 2/
002558	古澤潔夫	シオガマギク属の解説(三)	植物研究雑誌	22(5-6):70-76		1948/ 6/
002559	古澤潔夫	シオガマギク属の解説(四)	植物研究雑誌	22(7-9):125-128		1948/ 9/
002560	古澤潔夫	シオガマギク属の解説(五)	植物研究雑誌	22(10-12):178-18		1948/12/
002561	古澤潔夫	シオガマギク属の解説(六)	植物研究雑誌	23(1-2):20-24		1949/ 2/
002562	HURUSAWA, ISAO	Spicilegium plantarum Asiae Orientalis.(II)	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	62(729-730):43-4		1949/ 4/
002563	古澤潔夫	シオガマギク属の解説(七)	植物研究雑誌	23(7-12):106-113		1949/10/
002564	HURUSAWA, ISAWO	Spicilegium plantarum Asiae Orientalis.(3)	植物研究雑誌	26(3):81-90		1951/ 3/
002565	HUKUSIMA, TUKASA, FUKUI, TAKERU ET K	Die Kiefernforst-Gesellschaften der Hokuriku Regeion, Japan (1) Die pfla	BULLETIN OF THE JAPAN SEA RESEARCH INSTITUTE, KANA	(3):59-65		1971/
002566	福嶋司	日本高山の季節風効果と高山植生	日本生態学会誌	22(2):62-68		1972/ 4/
002567	福嶋司 鈴木時夫	島根半島の常緑広葉樹林植物社会	日本生態学会誌	22(3):111-117		1972/ 6/
002568	福嶋司 尾崎光 尾立正人	白山地域における山地帯以下の森林に関する植物社会学的研究	石川県白山自然保護センター研究報告	(1):81-99		1973/
002569	福嶋司	白山のヒメコマツ-ブナ林における植生と土壌との関係	石川県白山自然保護センター研究報告	(2):27-37		1975/
002570	HUKUSIMA, TUKASA	Phytosociological Studies on the Vegetation at Kui Block Field, Hiroshima	VEGETATION UND LANDSCHAFT JAPANS	p.251-265		1979/
002571	福嶋司	白山国立公園内トロノキ林の植物社会学的研究	ヒコピア	8(3-4):388-398		1980/ 3/
002572	福嶋司	千葉県自然環境保全学術調査報告書東深井の自然		p.9-45		1980/
002573	福嶋司	千葉県自然環境保全学術調査報告書久留里城跡の樹林		p.80-95	千葉県環境部自	1981/
002574	福嶋司	大杉谷(白山)におけるブナ林の植生単位と土壌型との関係	ヒコピア	Suppl.1:359-369		1981/
002575	福嶋司 佐藤幸夫 河路晶子 小島道也	三方岩岳のブナ林における植物群落と土壌との関係	ペトロジスト	25(1):14-23		1981/ 6/
002576	HUKUSIMA, TUKASA	Phytosociological Studies on the Beech Forest of Mt.Hakusan, Japan, wit	THE JOURNAL OF SCIENCE OF THE HIROSHIMA UNIVERSITY	18(1):57-113		1982/ 7/
002577	福嶋司 山岸匠 高橋啓二	森林群落の構造からみた防火機能の評価I.森林群落を中心とした防火	千葉大学園芸学部学術報告	(31):101-106		1983/
002578	福嶋司 高橋啓二 山岸匠	森林群落の構造からみた防火機能の評価II.防火機能より見た我孫子市	千葉大学園芸学部学術報告	(32):119-127		1983/
002579	福嶋司	能登半島のケヤキ-イタヤカエデ群集について	植物地理 分類研究	32(2):136-145		1984/12/
002580	福嶋司 風間祐子	日光国立公園、日光戦場ヶ原の乾燥化に関する生態学的研究(I)	小林晶教授退官記念論文集	p.229-250		1985/
002581	福嶋司	Boreal Region 見て歩く記	群落研究	3:25-30		1986/ 3/
002582	HUKUSIMA, TUKASA, KERSHAW, KENNETH	The Impact on the Senjogahara Ecosystem of Extreme Run-Off Events f	ECOLOGICAL RESEARCH	1:279-292	THE ECOLOGICA	1986/
002583	HUKUSIMA, TUKASA, KERSHAW, KENNETH	The Impact on the Senjogahara Ecosystem of Extreme Run-Off Events f	ECOLOGICAL RESEARCH	2:85-96		1987/
002584	福嶋司 岩瀬徹 藤平量郎	自然林の構成を指標とした環境診断の試み	都市化・工業化が湾岸生態系に及ぼす影響調査II	p.74-124		1988/
002585	福嶋司	日光国立公園、日光戦場ヶ原の乾燥化に関する生態学的研究II.湿原内	植物地理 分類研究	36(2):101-112		1988/12/
002586	HUKUSIMA, TUKASA ET MIZOGUCHI, KEIKO	The Impact on the Senjogahara Ecosystem of Extreme Run-Off Events f	ECOLOGICAL RESEARCH	6:291-304		1991/
002587	市原実	大阪層群と六甲変動	地球科学	(85-86):12-18		1966/ 9/
002588	市原優子 黒田紀子 市原実	アセチルプロマイド処理による材化石の研究	地球科学	(84):1-5		1966/ 5/
002589	市村三郎 岩垂悟	稲熱病発生と土壌との関係調査	札幌農林学会報	26(123):460-484		1935/ 3/
002590	猪原俊夫	海岸風衝地帯における新炭林の取扱いに関する二、三の考察	林業試験場研究報告	(70):1-31		1954/ 6/
002591	飯田鉄造	魚梯を設計してみた	さっぽろ林友	(159):61-70		1971/ 3/
002592	飯島亮	日本における造園樹木の分布に関する研究		手書き原稿(*		?
002593	飯島亮 染野邦夫 宮田久雄	日本における造園樹木の天然分布(第2報)	千葉大学園芸学部学術報告	(4):1-6		1956/12/
002594	飯島亮 染野邦夫 宮田久雄	日本における造園樹木の天然分布 第3報	千葉大学園芸学部学術報告	(5):8-13		1957/12/
002595	飯島亮	日本における造園樹木の分布に関する研究	千葉大学園芸学部特別報告	(1):1-108	千葉大学園芸学	1967/12/
002596	IIMORI, TAKAYUKI	A Hydrogenchromate Ion-Selective Electrode of Poly(Vinyl Chloride) Matr		原稿		?
002597	飯島佐登美 遠山三樹夫	清里スキー場の植生	横浜国立大学教育学部野外教育実習施設研究報告	(4):33-40		1986/ 5/
002598	池ヶ谷兼雄	積雪寒冷地における空港内緑化-新千歳空港植生工試験から-	技報	(7):105-136	北海道開発コサ	1982/12/
002599	池竹則夫 沖津進 高橋啓二	Quercus属の種子生産(I)-ウラジロガン-	第98回日本林学会大会講演集	p.359-360		1987/
002600	池竹則夫 沖津進 高橋啓二	Quercus属の種子生産(II)-シラカシ-	第98回日本林学会大会講演集	p.361-362		1987/
002601	池竹則夫 沖津進 高橋啓二	常緑広葉樹二次林におけるアカガシ壮齡樹の雌花生産	千葉大学園芸学部学術報告	(41):121-125		1988/
002602	池竹則夫 沖津進	胸高直径の差によるクスギの一年果生産様式の違い	日本林学会誌	70(12):540-543		1988/12/
002603	IMURA, SATOSHI ET KANDA, HIROSHI	THE GEMMAE OF THE MOSSES COLLECTED FROM THE SYOWA STA	MEMOIRS OF NATIONAL INSTITUTE OF POLAR RESEARCH	(44):241-246	NATIONAL INSTI	1986/
002604	伊村智 岩月善之助	蘚類エゾチヨウチンゴケの雄株における生長と繁殖の季節性	日本蘚苔類学会会報	5(3):33-36		1989/11/25
002605	IMURA, SATOSHI ET IWATSUKI, ZENNOSUK	CULTURE OF RHIZOIDAL TUBERS ON AN AQUATIC MOSS IN THE LA	PROCEEDINGS OF THE NIPR SYMPOSIUM ON POLAR BIOL	(5):114-117		1992/ 3/
002606	稲田勝美	水稻根の生理的特性に関する研究-特に生育段階ならびに根のageの		7pp. (孔版印刷		?
002607	稲葉一文	阿蘇における大陸遺存植物の染色体について1-レンブクソウ-		69-73 (* コピー		?
002608	INO, YOSHIO	Comparative Study of the Effects of Temperature on Net Photpsynthesis	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	98:41-53		1985/
002609	INO, YOSHIO ET NAKATSUBO, TAKAYUKI	Distribution of Carbon, Nitrogen and Phosphorus in a Moss Community-S	ECOLOGICAL RESEARCH	1:59-69	THE ECOLOGICA	1986/
002610	伊延敏行 阿部近一 木村晴夫 森本康	黒沢湿原及びその周辺の植物目録	徳島県自然保護協会調査報告	(1):39-47	徳島県自然保護	1974/12/
002611	犬飼哲夫	第4章円山の動物(脊椎動物)		p.61-66		?
002612	INUKAI, TETSUO	STATISTICAL STUDIES ON THE VARIATION OF STAGBEETLES	THE TRANSACTIONS OF THE SAPPORO NATURAL HISTORY	9(1):77-91		1924/
002613	INUKAI, TETSUO	On the loss of Purkinje cells, with advancing age, from the cerebellar cort	JOUR. COMP. NEUR.	45(1):1-30	THE WISTAR INS	1928/ 4/15
002614	INUKAI, TETSUO	Die Vorniere (Pronephros) auf ihrer Hoehsten Entwicklungsstufe bei Ne	ZEITSCHRIFT FUR MIKROSKOPISCH-ANATOMISCHE FORSCH	19(1):139-162	AKADEMISCHE V	1929/
002615	犬飼哲夫	北海道の鹿とその興亡	北海道大学北方分化研究報告	(7):1-45		1952/ 3/
002616	犬飼哲夫 芳賀良一	野鼠のカラムツ属に対する嗜好の實驗生態學的研究	北海道大学農学部邦文紀要	1(3):281-300		1952/
002617	犬飼哲夫 芳賀良一	北海道に於けるカラスの被害と防除の研究(III)特にカラスの食性と農	北海道大学農学部邦文紀要	1(4):459-482		1953/
002618	ISAGI, YUJI ET NAKAGOSHI, NOBUKAZU	A Markov Approach for Describing Post-fire Succession of Vegetation	ECOLOGICAL RESEARCH	5:163-171		1990/
002619	石橋昇 豊原源太郎	小瀬川流域の森林植生	弥栄峡の自然	p.381-396	名勝弥栄峡総合	1979/ 3/
002620	石井盛次	葉の構造より區別せられたるハヒマツの諸型と其の分布(豫報)	日本林学会誌	20(6):309-324 (1938/ 6/10
002621	石井盛次	ハヒマツ並に北日本産五葉松類の諸型と其の分布(I)	日本林学会誌	22(10):581-586 (1940/10/10
002622	石井盛次	ハヒマツ並に北日本産五葉松類の諸型と其の分布(II)	日本林学会誌	22(11):651-656 (1940/11/10
002623	石井盛次	ハヒマツ並に北日本産五葉松類の諸型と其の分布(III)	日本林学会誌	23(1):1-7 (* コ		1941/ 1/10
002624	石井盛次	ハヒマツ並に北日本産五葉松類の諸型と其の分布(IV)	日本林学会誌	23(2):47-55 (*		1941/ 2/10
002625	石井盛次	ハヒマツ並に北日本産五葉松類の諸型と其の分布(V)	日本林学会誌	23(3):107-114 (1941/ 3/10
002626	石井盛次	マツ属の分類学的研究	高知大学研究報告自然科学	(2):103-126		1952/ 3/
002627	IWAKI, HIDEO, MIDORIKAWA, BUNZIRO ET H	Studies on the Productivity and Nutrient Element Circulation in Kirigamin	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	77(918):447-457		1964/12/
002628	岩城住江	遊楽部川の珪藻(1)	藤女子大学 藤女子短期大学紀要	(6):57-69		1968/12/

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
002629	岩間亀三郎	新らしい植付技術=Planting gunとBullets=(植付機と苗木弾)		18pp.	谷藤機械工業株	1965/ 5/
002630	岩波悠紀 飯泉茂	ススキ型草地における秋の火入れ温度について	日本生態学会誌	15(6):258-259		1965/12/
002631	IWANAMI,YUUKI ET IIZUMI,SHIGERU	Report on the burning temperatures of Japanese lawn grass (Zoisia Japo	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	16(1):40-41		1966/ 2/
002632	IWANAMI,YUUKI ET IIZUMI,SHIGERU	On the Relations between the Burning Temperature and the Amount of F	THE SCIENCE REPORTS OF THE RESEARCH INSTITUTES, TO	17:27-33		1966/ 3/
002633	IWANAMI,YUUKI, HIBINO,KOICHIRO ET IIZU	MICROMETEROLOGICAL MEASUREMENT OF THE MOORS IN MT.HAK	THE ANNUAL REPORT OF THE JIBP-CT(P) OF THE FISCAL Y	p.89-94		1969/
002634	IWANAMI,YUUKI ET IIZUMI,SHIGERU	Temperatures during Zoisia type Grassland Fires and thier Effect on the	THE REPORTS OF THE INSTITUTE FOR AGRICULTURAL RES	20:29-45		1969/
002635	IWANAMI,YUUKI	Temperatures during Miscanthus type Grassland Fires and thier Effect o	THE REPORTS OF THE INSTITUTE FOR AGRICULTURAL RES	20:47-88		1969/
002636	IWASA,KOZO	Some Factors on Pollen Germination	SCIENCE REPORTS	12(1):71-104	COLLEGE OF GE	1963/
002637	IWATA,TSUTOMU ET KUWAYAMA,SATORU	イネヒメハモグリバエの寄主植物	北日本病害虫研究会特別報告	(3):80-84		1955/12/
002638	岩田悦行 佐藤正孝	XVIII調査結果の総括	岐阜県揖斐川上流域生物相調査報告書	p.221-226		1981/
002639	岩谷喜代治	十和田湖の一部及附近の植物景観(附)八甲田山及鷲温泉植物目録	盛岡高等農林学校校友会報	(59):1-15		1932/12/23
002640	岩坪五郎 堤利夫	森林内外の降水中の養分量について(第2報)	京都大学農学部附属演習林報告	(39):110-124		1967/11/
002641	岩坪五郎 堤利夫	森林内外の降水中の養分量について(III)流亡水中の養分量について	京都大学農学部附属演習林報告	(40):140-156		1968/11/
002642	IWATSUBO,GORO ET TSUTSUMI,TOSHIO	On the Spraying of Sewage Water in a Forest (I) Preliminary Research on	JOURNAL OF THE JAPANESE FORESTRY SOCIETY	64(5):187-192		1982/ 5/
002643	IWATSUBO,GORO, HIRABAYASHI,YURI ET	On the Spraying of Sewage Water in a Forest (II) Effects of the Spraying	JOURNAL OF THE JAPANESE FORESTRY SOCIETY	64(11):419-428		1982/11/
002644	和泉良司 遠山三樹夫	神奈川県にみられるモミ自然林の植物社会学的研究	横浜国立大学教育学部理科教育実習施設研究報告	(4):21-58		1987/
002645	半澤洵	マツカリヌプリ山頂植物	札幌博物学会報	1(1):125-137		1906/
002646	五十嵐文吉	トマツ天然林内のエゾヤチネズミの食草-クマイザサ芽子の着生-	農林省林業試験場北海道支場年報	YEAR1971:67-74		1972/10/
002647	五十嵐博	北国の木の実(果実)と野鳥	ワイルドライフ・レポート	(2):41-46		1985/
002648	五十嵐恒夫 五十嵐八枝子	かいま見たアラスカ-その自然と人-	北方林業	37(1):8-16,(2):37-		1985/
002649	五十嵐八枝子	泥炭地の生成とその変遷	地学教育と科学運動	(15):166-172		?
002650	五十嵐八枝子 熊野純男	札幌市北方低地帯における沖積世の古気候変遷	第四紀研究	13(2):48-53		1974/ 8/
002651	IGARASHI,YAEKO	POLLEN INCIDENCE AND WIND TRANSPORT IN CENTRAL HOKKAIDO	JOURNAL OF THE FACULTY OF SCIENCE, HOKKAIDO UNIVE	19(1-2):257-264		1979/ 3/
002652	五十嵐八枝子 熊野純男	北海道における最終氷期の植生変遷	第四紀研究	20(3):129-141		1981/10/
002653	五十嵐八枝子	花粉からさぐる過去の植生-1-	北方林業	33(12):315-318		1981/
002654	五十嵐八枝子	花粉からさぐる過去の植生-2-	北方林業	34(1):15-19		1982/
002655	五十嵐八枝子	花粉からさぐる過去の植生-3-	北方林業	34(2):50-54		1982/
002656	五十嵐八枝子 藤原滉一郎	北海道北部天塩山地の高地湿原堆積物の花粉分析	第四紀研究	23(3):213-218		1984/11/
002657	五十嵐八枝子 高橋伸幸	北海道中央高地、大雪山における高地湿原の起源とその植生変遷(I)	第四紀研究	24(2):99-109		1985/ 7/
002658	五十嵐八枝子	北海道の完新世におけるコナラ属の分布	北方林業	38(10):266-270		1986/
002659	五十嵐八枝子	苫小牧演習林地帯における植生の変遷	北海道大学農学部演習林研究報告	44(2):405-427		1987/
002660	IGARASHI,YAEKO	Pollen Incidence and Wind Transport in Central Hokkaido (II)	THE RESEARCH BULLETINS OF THE COLLEGE EXPERIMENT	44(2):477-506		1987/
002661	IHARA,MASAAKI	Parent-offspring Invasion in Natural Populations of Scilla scilloides 1. Eff	THE JOURNAL OF GEOBOTANY	25(1):5-12		1977/ 7/
002662	IHARA,MASAAKI	Genecological Census in Natural Populations of Scilla scilloides (Lindl.) Dr	THE JOURNAL OF FACULTY OF SCIENCE, UNIVERSITY OF	12:65-137		1977/
002663	IHARA,MASAAKI	Experimental Analyses of the Evolutionary Processes in Trillium l. Intersp	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	94:313-324	THE BOTANICAL	1981/
002664	IHARA,MASAAKI ET ENDO,TORU	Genetic control of alcohol dehydrogenase in the Japanese species of Trill	THE JAPANESE JOURNAL OF GENETICS	56(4):397-407		1981/ 8/
002665	IHARA,MASAAKI	Some Seed Isozymes in the Japanese Paridae	THE JOURNAL OF PHYTOGEOGRAPHY AND TAXONOMY	29(2):81-84		1981/12/
002666	IHARA,MASAAKI	The Nature and Possible Cause of U-Type Bridge and Loop Configuration	THE JOURNAL OF PHYTOGEOGRAPHY AND TAXONOMY	30(1):1-11		1982/ 6/
002667	IHARA,KAZUE ET IHARA,MASAAKI	A Biosystematic Study on the Pedicellate-Flowered Species of North Am	THE JOURNAL OF PHYTOGEOGRAPHY AND TAXONOMY	30(2):74-82		1982/12/
002668	IHARA,MASAAKI, GARRINAB,LILIAN,U., SIR	Genetic control of alcohol dehydrogenase and estimation of some populat	THE JAPANESE JOURNAL OF GENETICS	61:127-136		1986/
002669	飯泉茂	牧野における放牧庄に関する研究	冷涼地帯における草地の生産性に関する研究	p.13-18		?
002670	飯泉茂 土屋元	大年寺山地に地帯の植物群落	生態学会報	1(4):188-195		1952/
002671	飯泉茂	地下茎のloop-formationについて	生態学会報	2(2):80-84		1952/
002672	飯泉茂	マイズルソウ群落内の有花個体数について	生態学会報	2(4):173-176		1953/
002673	飯泉茂 岩波悠紀	火箱沢ブナ林と萌芽林の微気象について	一次生産の場となる植物群集の比較研究昭和42年度報告	p.174-178		1968/ 3/
002674	飯泉茂	"Dead Centre"についての考察	日本生態学会誌	5(3):118-120		1956/ 1/
002675	飯泉茂 菅原亀悦	放牧地に見られる"ンバ白せん病"地の植群について	奈良女子大学生物学会誌	(10):40-43		1960/ 6/
002676	飯泉茂 菅原亀悦 黒崎順二	放牧家畜の行動と植群第9報放牧牛の踏みつけに関する研究	東北大学農学研究所彙報	13(3):153-159		1962/
002677	IIZUMI,SHIGERU ET IWANAMI,YUUKI	Some Measurements of Burning Temperatures in the Mountain Grassland	THE SCIENCE REPORTS OF THE RESEARCH INSTITUTES, TO	16(1-2):33-46		1965/ 3/
002678	飯泉茂 菅原亀悦 嶋田饒 内藤俊彦	山地草原における羊の放牧による牧草地造成(4)羊放牧と植群のうご	東北大学農学研究所報告	17(2):119-144		1966/
002679	飯泉茂 岩波悠紀	野火後のキツネヤナギとヤマハギの再生状況	東北大学農学研究所報告	19(1):17-23		1967/
002680	飯泉茂 岩波悠紀	仙人田湿原の微気象について	一次生産の場となる植物群集の比較研究昭和42年度報告	p.192-196		1968/ 3/
002681	飯泉茂 菅原亀悦 内藤俊彦 牧田肇	川渡IBP地域の概況	草地生態系の解析法に関する研究	p.3-24		1968/
002682	飯泉茂 菅原亀悦 内藤俊彦	草地土壌内の発芽力ある種子群について	草地生態系の解析法に関する研究	p.53-61		1968/
002683	飯泉茂	草地雑草群落の遷移	雑草研究	(7):17-21		1968/
002684	飯泉茂 菅原亀悦 内藤俊彦 信濃豊子	蔵王山における車道沿いおよび観光施設周辺の裸地に侵入した植物	蔵王山の環境破壊による生物群集の動態に関する研究	p.80-86		1975/
002685	飯泉茂 岩波悠紀 日比野紘一郎 内藤	蔵王山刈田岳山頂付近の踏みつけによる裸地化とそこに侵入した植	蔵王山 蒲生干潟の環境破壊による生物群集の動態に関する	p.87-96		1975/
002686	飯泉茂 内藤俊彦	帰化植物の生活域	昭和49年度文部省科学研究費による特定研究人間の生存にか	p.297-306		1975/
002687	飯泉茂	都市生態系研究方法論-植物生態学の立場から-	都市生態系の構造と動態に関する研究	3pp.		1975/
002688	飯泉茂	火入れ、放牧とススキ型草地	ススキの研究	p.69-87	平吉功先生退官	1976/
002689	飯泉茂 内藤俊彦 菅原亀悦	都市住宅地内の樹木調査について	都市生態系の構造と動態に関する研究	p.79-85		1976/
002690	飯泉茂	街なかの植物-仙台市の場合-	科学	49(10):671-674		1979/10/
002691	IIZUMI,SHIGERU	The urban vegetation of Tokyo and Sendai, Japan	MAN'S IMPACT ON VEGETATION	p.335-340	DR. W.JUNK PUB	1983/
002692	池田保夫	北海道十勝川上流地域の酸性火砕流堆積物の層序と火山活動	地質学雑誌	88(1):55-70		1982/ 1/
002693	池上義信	越後キリン山の植物	キリン山の植物と歴史	4pp.	津川町	1959/ 7/
002694	池上義信	粟島の植物	新潟県文化財調査年報	(11):139-214	新潟県教育委員	1972/ 3/31
002695	今田敬一	大沼道立公園計画調査報告		52pp.		1950/ 7/
002696	今井勉	西南日本におけるウバメガシ林の植物社会学的考察	日本生態学会誌	15(4):160-170		1965/ 8/
002697	IMAICHI,RYOKO, DARNAEDI,DEDY ET KAT	Adventitious Buds of Dryopteris sparsa Complex (Dryopteridaceae):Devel	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	100:365-372	THE BOTANICAL	1987/
002698	IMAICHI,RYOKO ET KATO,MASAHIRO	Developmental Anatomy of the Shoot Apical Cell, Rhizophore and Root of	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	102:369-380		1989/
002699	IMAICHI,RYOKO ET KATO,MASAHIRO	DEVELOPMENTAL STUDY OF BRANCHED RHIZOPHORES IN THREE S	THE AMERICAN JOURNAL OF BOTANY	78(12):1694-1703		1991/
002700	IMAICHI,RYOKO ET KATO,MASAHIRO	Comparative Leaf Development of Osmunda lancea and O. japonica (Osm	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	105:199-213	THE BOTANICAL	1992/
002701	IMAMURA,SHUN-ICHIRO	Über Cladopus japonicus n. sp., eine Podostemonaceen in Japan	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	42(500):379-387	THE BOTANICAL	1928/

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
002702	IMAMURA,SHUN-ICHIRO	Uber Hydrobryum japonicum IMAMURA, eine neue Podostemonacee in Ja	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	43(511):332-339	THE BOTANICAL	1929/
002703	IMAMURA,SHUN-ICHIRO	Über die Dorsiventralität der unifazialen Blätter von Iris Japonica THUNB.	THE MEMOIRS OF THE COLLEGE OF SCIENCE, KYOTO IMPE	6(6):271-331		1931/ 7/
002704	IMAMURA,SHUN-ICHIRO ET YOSIMATU,JI	Über experimentell erzielte Missbildungen des Spaltöffnungsapparates bei	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	51(609):742-750	THE BOTANICAL	1937/
002705	IMAMURA,SHUN-ICHIRO	UBER DIE AMYLOPLASTEN VON GASTRODIA ELATA BLUME	ECOLOGICAL REVIEW	13(4):219-230		1954/
002706	IMANISHI,KINJI	MAYFLIES FROM JAPANESE TORRENTS VI. NOTES ON THE GENERA	ANNOTATIONES ZOOLOGICAE JAPONENSIS	15(4):538-549		1936/12/ 1
002707	今西錦司	生物群聚と生物社会	植物及動物	4(12):113-118		1936/12/ 1
002708	今西錦司	群聚分類と群聚分析-群聚の型と形とに關する一考察-	地理学評論	13(8):725-736		1937/ 8/
002709	今津達夫 広瀬弘幸	兵庫県大塩及びその近傍塩田産藻類の分類学的ならびに生態学的研	兵庫生物	4(2):73-77		1961/ 1/10
002710	IMAHORI,KOZO	Study on the Charophytes-flora in Hokkaido (Japan) and its Phytogeogra	THE SCIENCE REPORTS OF THE KANAZAWA UNIVERSITY	5(2):55-83		1957/ 5/
002711	石井盛次	ハヒマツ並に北日本産五葉松類の諸型と其の分布に就て	日本林学会誌	26(12): (* コピ		1944/12/10
002712	金井弘夫	全国地名索引VII北海道		121pp.	全国地名索引刊	1977/12/26
002713	今井三史	Studies on the Agaricaceae of Japan I. Volvate Agaricus in Hokkaido	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	47(558):423-432	THE BOTANICAL	1933/ 6/20
002714	井上聡 前川光司 小宮山英重 原田和	十勝川水系上流河川の水生物		23pp.		1973/
002715	井上健	Systematics of the Genus Platanthera (Orchidaceae) in Japan and Adjac	JOURNAL OF THE FACULTY OF SCIENCE, THE UNIVERSITY	13:285-374		1983/ 3/28
002716	INOUE,KEN	REPRODUCTIVE BIOLOGY OF TWO PLATHNTERANS(ORCHIDACEAE	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	35(1):77-83		1985/ 3/
002717	INOUE,KEN ET AMANO,MAKOTO	Evolution of Campanula punctata Lam. in the Izu Islands:Changes of Polli	PLANT SPECIES BIOLOGY	1:89-97	THE SOCIETY F	1986/
002718	INOUE,KEN	Experimental Studies on Male and Female Reproductive Success:Effects	PLANT SPECIES BIOLOGY	1:207-215	THE SOCIETY F	1986/
002719	井上健	昆虫による花粉媒介が被子植物の成功をもたらした	話題源生物	p.388 (* コピー	東京法令出版	1987/
002720	INOUE,KEN	Notes on Asiatic species of Platanthera(Orchidaceae) (2)Platanthera min	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	63(1):8-12		1988/ 1/
002721	INOUE,KEN	Pattern of Breeding-System Change in the Izu Islands in Campanula pun	PLANT SPECIES BIOLOGY	3:125-128	THE SOCIETY F	1988/
002722	井上健 鈴木和雄	日本列島の植生におよぼす黒潮の影響	科学研究費一般研究(B)報告書黒潮分化圏における自然環境	p.4-29		1989/
002723	INOUE,KEN ET WASHITANI,IZUMI	Geographical Variation in Thermal Germination Responses in Campanula	PLANT SPECIES BIOLOGY	4:69-74	THE SOCIETY F	1989/
002724	井上健	シマホタルブクロの進化生物学	種生物学研究	14:1-6	種生物学会	1990/
002725	INOUE,KEN	Evolution of Mating Systems in Island Populations of Campanula microdo	PLANT SPECIES BIOLOGY	5:57-64	THE SOCIETY F	1990/
002726	INOUE,KEN	Dichogamy, Sex Allocation, and Mating System of Campanula microdonta	PLANT SPECIES BIOLOGY	5:197-203	THE SOCIETY F	1990/
002727	INOUE,KEN ET KAWAHARA,TAKAYUKI	ALLOZYME DIFFERENTIATION AND GENETIC STRUCTURE IN ISLAND	THE AMERICAN JOURNAL OF BOTANY	77(11):1440-1448		1990/
002728	井上健	シマホタルブクロの島嶼集団分化と交配システム	遺伝学雑誌	65:564-566 (*		1990/
002729	井上健	ツクヌキノウ(スイカズラ科)の繁殖生物学-予備的な報告-	長野県植物研究会誌	(23):1-4	長野県植物研究	1990/ 5/
002730	井上実 小野誠志	根釧原野における主畜農業の生成-耕地地帯の土地利用と農業経営-	農業技術研究所報告H(経営土地利用)	(9):71-100		?
002731	井上祐光	ナルコリ属植物の細胞遺伝学的研究I.日本産数種の核型分析	染色体	60:1951-1962		1965/ 1/31
002732	ISHIKAWA,MASAYA	Deep Supercooling in Most Tissues of Wintering Sasa senanensis and Its	PLANT PHYSIOLOGY	75:196-202		1984/
002733	石川俊夫	有珠火山最近の活動に就いて	科学と科学教育	1:28-38		1947/ 1/
002734	ISHIKAWA,YUKIO, HARUKI,MASAHIRO ET I	Ecological Studies of Mixed Forests in Nopporo National Forest, Central	ENVIRONMENTAL SCIENCE, HOKKAIDO	9(2):225-238		1986/12/
002735	石塚和雄	東北地方及び朝鮮半島の暖地性常緑樹分布域	生態学研究	10(2):98-100		?
002736	石塚和雄	濕原の生物學的研究(10)横沼及び横沼濕原の植物群落	生態学研究	12(1-2):1-9		?
002737	石塚和雄	濕原の生物學的研究(10)横沼及び横沼濕原の植物群落	生態学研究	12(3-4):136-144		?
002738	石塚和雄	八甲田山における積雪と植物群落との關係-特に雪田の植物群落につ	生態学研究	11(3-4):193-203		1948/12/
002739	ISHIZUKA,KAZUO	PLANT COMMUNITIES DEVELOPED IN THE PLACE OF SNOW-PATCH	SCIENCE REPORTS OF THE TOHOKU UNIVERSITY, SERIES 4	18(4):494-506		1950/
002740	石塚和雄	恵山の植物群落	学芸 第二部	3(1):24-32		1951/ 9/
002741	ISHIZUKA,KAZUO, FUJIWARA,JUN-ICHI ET	PALYNOLOGICAL STUDIES OF MOORS IN THE DECIDUOUS FOREST	ECOLOGICAL REVIEW	14(3):217-228		1957/ 3/
002742	石塚和雄	Picea岩手県早池峯山に産す	植物研究雑誌	36(3):70-72		1961/ 3/
002743	ISHIZUKA,KAZUO	A RELICT STAND OF PICEA GLEHNI MASTERS ON MT. HAYACHINE, I	ECOLOGICAL REVIEW	15(3):155-162		1961/
002744	ISHIZUKA,KAZUO	ECOLOGICAL STUDIES ON THE VEGETATION OF COASTAL SAND BA	THE ANNUAL REPORT OF THE GAKUGEI FACULTY OF THE I	19(3):37-64		1961/12/
002745	ISHIZUKA,KAZUO	ECOLOGICAL STUDIES ON THE VEGETATION OF COASTAL SAND BA	THE ANNUAL REPORT OF THE GAKUGEI FACULTY OF THE I	20(3):139-168		1962/ 9/
002746	ISHIZUKA,KAZUO	ECOLOGY OF THE ORNITHOCOPROPHILOUS PLANT COMMUNITIES	ECOLOGICAL REVIEW	16(4):229-244		1966/
002747	石塚和雄	萌芽林における萌芽の発生、生長および自然間引きについて 萌芽	生物群集における相互作用	p.19-40		1966/
002748	石塚和雄	岩手県におけるコナラ二次林とミズナラ二次林の分布および北上山	一次生産の場となる植物群集の比較研究昭和42年度報告	p.153-163		1966/ 3/
002749	ISHIZUKA,KAZUO	A PRELIMINARY REPORT ON THE INJURY OF NATURAL VEGETATION	THE ANNUAL REPORT OF THE JIBP-CT(P) OF THE FISCAL Y	p.65-69		1969/
002750	ISHIZUKA,KAZUO	NOTES ON THE LOWLAND FOREST COMMUNITIES IN YAMAGATA PR	THE ANNUAL REPORT OF THE JIBP-CT(P) OF THE FISCAL Y	p.11-16		1970/
002751	ISHIZUKA,KAZUO	ON PLASTICITY IN GROWTH FORMS OF THE PINES IN AND AROUND	THE ANNUAL REPORT OF THE JIBP-CT(P) OF THE FISCAL Y	p.88-95		1971/
002752	ISHIZUKA,KAZUO	ABIES MARIESII ON MT. GASSAN, NORTHEAST JAPAN - GENERAL D	THE ANNUAL REPORT OF THE JIBP-CT(P) OF THE FISCAL Y	p.59-67		1972/
002753	ISHIZUKA,KAZUO	NOTES ON RECOVERY OF NATURAL VEGETATION AT THE MATSUO	THE ANNUAL REPORT OF THE JIBP-CT(P) OF THE FISCAL Y	p.60-68		1973/
002754	石塚和雄 橘ヒサ子 斎藤員郎	鳥海山の植生	鳥海山 飛鳥	p.52-88	山形県総合学術	1972/
002755	石塚和雄	蔵王温泉周辺のスキー場における植生の破壊とその復元	蔵王山 蒲生干潟の環境破壊による生物群集の動態に関する	p.69-78		1973/ 3/
002756	石塚和雄 橘ヒサ子 斎藤員郎	月山および葉山の植生	出羽三山(月山 羽黒山 湯殿山)・葉山	p.59-124	山形県総合学術	1975/
002757	石塚和雄	多雪山地亜高山帯の植生(綜合抄録)	吉岡邦二博士追悼植物生態論集	p.404-428		1978/
002758	石塚和雄	雪と植生-植物群落の大分布を中心として-	地理	24(12):39-48	古今書院	1979/
002759	石塚和雄	八甲田山におけるアオモリトドマツの雪害樹型	アオモリトドマツ林の生態学的研究	p.39-48		1981/
002760	石塚和雄	北上山地森林植生の生態学的研究	文部省科学研究費一般研究(1978-1980)報告集	30pp.		1981/
002761	ISHIZUKA,KAZUO, SAITO,KAZUO, KOMIZU	ALPINE VEGETATION OF MT. HAYACHINE IN THE KITAKAMI MOUNTAI	SAITO HO-ONKAI MUSEUM RESEARCH BULLETIN	(50):1-22		1982/11/
002762	石塚和雄	山形県最上川県立自然公園の天然スギ林	最上川	p.383-406	山形県総合学術	1982/
002763	石塚和雄 庄司葉子 青木弘	山形市東方の丘陵におけるアベマキ林の分布と小地形	現代生態学の断面	p.169-175	共立出版社	1983/
002764	石塚和雄	植物群落入門	植物と自然	19(13):2-6		1985/
002765	石塚和雄 斎藤員郎	早池峯自然環境保全地域及び周辺地域の高山帯植生	早池峯自然環境保全地域調査報告書	p.81-122	環境庁自然保護	1986/ 3/
002766	ITOH,HIDEGOROH	THE HAEMOFLAGELLATES OF INSECTS	VOLUMEN JUBILARE PRO PROF. SADA O YOSHIDA	Vol.2		1939/ 3/
002767	石塚森吉 菅原セツ子 中村和子	ウダイカンバの生長良 枝下断面積と辺材面積との關係	第94回日本林学会大会講演集	p.337-338		1983/
002768	石塚森吉	林木の配置からみた北海道の針広混交林	天然林における樹群構造と更新の解析(第4報)	p.115-120	北海道営林局	1984/
002769	ISHIZUKA,MORIYOSHI	SPATIAL PATTERN OF TREES AND THIER CROWNS IN NATURAL MIX	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	34:421-430		1984/12/
002770	ISHIZUKA,MORIYOSHI ET SUGAWARA,SET	Composition and Structure of Natural Mixed Forests in Central Hokkaido(JOURNAL OF THE JAPANESE FORESTRY SOCIETY	68(3):79-86		1986/ 3/
002771	石塚森吉 菅原セツ子 金沢洋一	8月の落葉広葉樹林における林内照度と全天照度の關係	日本林学会北海道支部論文集	(37):18-20		1989/ 2/
002772	ISHIZUKA,MORIYOSHI ET SUGAWARA,SET	Composition and Structure of Natural Mixed Forests in Central Hokkaido(JOURNAL OF THE JAPANESE FORESTRY SOCIETY	71(3):89-98		1989/ 3/
002773	石塚森吉 菅原セツ子 金沢洋一	エゾマツ・トドマツ・シナノキ・イタヤカエデ混交林における林木	日本林学会誌	71(4):127-136		1989/ 4/
002774	石塚森吉 金沢洋一	針広混交林におけるエゾマツ・シナノキ・イタヤカエデ樹冠下のト	日本林学会誌	71(7):281-287		1989/ 7/

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
002775	石塚和雄	早池峯の植物	日本の生物	1(4):26-34		1987/ 5/
002776	板垣恒夫	1.デジタルカラー写真による都市の緑地調査(1)-地上被覆物と写真濃	日本林学会北海道支部講演集	(22):1-4		1973/12/
002777	板垣恒夫	2.デジタルカラー写真による都市の緑地調査(2)-札幌市中心部の調査	日本林学会北海道支部講演集	(22):4-7		1973/12/
002778	板垣恒夫	空中写真判読による森林景観について	造園雑誌	41(1):34-36	日本造園学会	1977/12/
002779	板垣恒夫	マルチスペクトル空中写真による虫害木の判読	造園雑誌	41(4):23-26	日本造園学会	1978/ 2/
002780	板垣恒夫	樹種判読に関する2,3の考察	日本林学会北海道支部講演集	(30):29-32		1981/11/
002781	石塚和雄	II植生概況4.積雪と植生	日本植生誌 東北	p.127-138	至文堂	1987/ 2/
002782	石塚和雄	IV日本列島における東北地方の植生の分布的特性2.地域特性5)早池峯	日本植生誌 東北	p.408-414	至文堂	1987/ 2/
002783	石塚和雄	IV日本列島における東北地方の植生の分布的特性2.地域特性8)鳥海山	日本植生誌 東北	p.424-427	至文堂	1987/ 2/
002784	伊藤栄子	苗場山の植物について	自然科学と博物館	25(11-12):1-7		1958/
002785	伊藤栄子	シマホタルブクロと近似種との類縁に関する考察	国立科学博物館研究報告	5(3):154-162		1961/ 3/
002786	伊藤栄子	日本産ナンザンスミレ群の変異についての観察	国立科学博物館研究報告	6(2):194-203		1962/12/
002787	伊藤洋 初山泰一 志村辰夫	奥秩父高等植物目録(予報)	秩父自然科学博物館研究報告	(2):1-23	秩父自然科学博	?
002788	ITO,HIROSI	Filices Japonenses I	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	49(582):359-409	THE BOTANICAL	1935/
002789	ITO,HIROSI	Filices Japonenses II	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	49(583):432-480	THE BOTANICAL	1935/
002790	伊藤洋	日本ノシらん亜科(其一)	植物研究雑誌	12(6):401-410		1936/ 6/25
002791	伊藤洋	日本ノシらん亜科(其二)	植物研究雑誌	12(7):459-476		1936/ 7/25
002792	ITO,HIROSI	Filices Japonenses III	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	50(589):33-40	THE BOTANICAL	1936/
002793	ITO,HIROSI	Filices Japonenses IV	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	50(590):67-72	THE BOTANICAL	1936/
002794	ITO,HIROSI	Filices Japonenses V	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	50(591):125-128	THE BOTANICAL	1936/
002795	ITO,HIROSI	Filices Japonenses VI	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	51(608):709-714	THE BOTANICAL	1937/
002796	ITO,HIROSI	Filices Japonenses VII	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	51(609):725-730	THE BOTANICAL	1937/ 9/
002797	伊藤洋	日本のコケシノブ科	植物研究雑誌	24(1-12):121-127		1949/12/
002798	伊藤洋	秩父多摩国立公園高等植物目録(1)	秩父自然科学博物館研究報告	(4):19-50		1953/
002799	伊藤洋	秩父多摩国立公園高等植物目録(2)	秩父自然科学博物館研究報告	(8):81-115		1958/
002800	伊藤洋	シダの分類系についての一つの試み	植物分類・地理	(20):209-212		1962/ 5/
002801	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	33(1):47pp.	(社)日本造園学	1969/ 8/29
002802	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	33(2):49pp.	(社)日本造園学	1970/ 1/29
002803	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	33(3):43pp.	(社)日本造園学	1970/ 2/29
002804	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	33(4):53pp.	(社)日本造園学	1970/ 3/29
002805	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	34(1):49pp.	(社)日本造園学	1970/ 8/29
002806	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	34(2):35pp.	(社)日本造園学	1970/12/19
002807	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	34(3):45pp.	(社)日本造園学	1971/ 3/19
002808	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	34(4):42pp.	(社)日本造園学	1971/ 3/29
002809	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	35(1):62pp.	(社)日本造園学	1971/10/
002810	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	35(2):60pp.	(社)日本造園学	1972/ 1/
002811	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	35(3):35pp.	(社)日本造園学	1972/ 2/
002812	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	35(4):40pp.	(社)日本造園学	1972/ 3/
002813	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	36(1):62pp.	(社)日本造園学	1972/ 8/
002814	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	38(1):46pp.	(社)日本造園学	1974/ 7/
002815	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	38(2):37pp.	(社)日本造園学	1974/10/
002816	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	38(3):48pp.	(社)日本造園学	1974/12/
002817	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	38(4):59pp.	(社)日本造園学	1975/ 3/
002818	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	39(1):60pp.	(社)日本造園学	1975/ 8/
002819	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	39(2):58pp.	(社)日本造園学	1975/10/
002820	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	39(3):74pp.	(社)日本造園学	1976/ 1/
002821	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	39(4):54pp.	(社)日本造園学	1976/ 3/
002822	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	40(1):79pp.	(社)日本造園学	1976/ 7/
002823	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	40(2):55pp.	(社)日本造園学	1976/11/
002824	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	40(4):60pp.	(社)日本造園学	1977/ 3/
002825	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	41(2):66pp.	(社)日本造園学	1978/ 1/
002826	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	41(3):34pp.	(社)日本造園学	1978/ 2/
002827	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	41(4):41pp.	(社)日本造園学	1978/ 3/
002828	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	42(1):47pp.	(社)日本造園学	1978/ 8/
002829	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	42(2):36pp.	(社)日本造園学	1978/11/
002830	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	42(3):34pp.	(社)日本造園学	1979/ 2/
002831	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	42(4):74pp.	(社)日本造園学	1979/ 3/
002832	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	43(1):38pp.	(社)日本造園学	1979/ 8/
002833	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	43(2):53pp.	(社)日本造園学	1979/10/
002834	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	43(3):40pp.	(社)日本造園学	1980/ 1/
002835	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	43(4):38pp.	(社)日本造園学	1980/ 3/
002836	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	44(1):3-92	(社)日本造園学	1980/ 8/
002837	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	44(2):93-136	(社)日本造園学	1980/10/
002838	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	44(3):137-178	(社)日本造園学	1981/ 2/
002839	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	44(4):179-234	(社)日本造園学	1981/ 3/
002840	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	45(1):76pp.	(社)日本造園学	1981/ 8/
002841	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	45(2):80pp.	(社)日本造園学	1981/10/
002842	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	45(3):157-212	(社)日本造園学	1982/ 2/
002843	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	45(4):213-275	(社)日本造園学	1982/ 3/
002844	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	46(1):19-86	(社)日本造園学	1982/ 7/
002845	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	46(2):87-160	(社)日本造園学	1982/10/
002846	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	46(3):161-233	(社)日本造園学	1983/ 3/
002847	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	46(4):235-287	(社)日本造園学	1983/ 3/

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
002848	日本造園学会	造園雑誌 (研究発表論文集1)	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	46(5):252pp.	(社)日本造園学	1983/ 3/31
002849	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	41(1):69pp.	(社)日本造園学	1977/12/
002850	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	47(1):1-86	(社)日本造園学	1983/ 8/
002851	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	47(2):87-136	(社)日本造園学	1983/10/
002852	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	47(3):137-204	(社)日本造園学	1984/ 2/
002853	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	47(4):205-267	(社)日本造園学	1984/ 3/
002854	日本造園学会	造園雑誌 (研究発表論文集2)	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	47(5):303pp.	(社)日本造園学	1984/ 3/31
002855	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	48(1):1-79	(社)日本造園学	1984/ 8/
002856	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	48(2):80-150	(社)日本造園学	1984/10/
002857	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	48(3):151-218	(社)日本造園学	1985/ 2/
002858	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	48(4):219-285	(社)日本造園学	1985/ 3/
002859	日本造園学会	造園雑誌 (研究発表論文集3)	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	48(5):329pp.	(社)日本造園学	1985/ 3/30
002860	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	49(1):1-57	(社)日本造園学	1985/ 8/
002861	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	49(2):59-165	(社)日本造園学	1985/12/
002862	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	49(3):167-228	(社)日本造園学	1986/ 2/
002863	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	49(4):229-281	(社)日本造園学	1986/ 3/
002864	日本造園学会	造園雑誌 (研究発表論文集4)	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	49(5):316pp.	(社)日本造園学	1986/ 3/31
002865	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	50(1):1-76	(社)日本造園学	1986/ 8/
002866	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	50(2):77-166	(社)日本造園学	1986/12/
002867	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	50(3):167-241	(社)日本造園学	1987/ 2/
002868	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	50(4):243-309	(社)日本造園学	1987/ 3/
002869	日本造園学会	造園雑誌 (研究発表論文集5)	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	50(5):326pp.	(社)日本造園学	1987/ 3/31
002870	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	51(1):1-72	(社)日本造園学	1987/ 8/
002871	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	51(2):73-139	(社)日本造園学	1987/11/
002872	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	51(3):141-217	(社)日本造園学	1988/ 2/
002873	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	51(4):219-289	(社)日本造園学	1988/ 3/
002874	日本造園学会	造園雑誌 (研究発表論文集6)	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	51(5):364pp.	(社)日本造園学	1988/ 3/31
002875	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	52(1):1-93	(社)日本造園学	1988/ 8/
002876	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	52(2):95-154	(社)日本造園学	1988/11/
002877	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	52(3):155-243	(社)日本造園学	1989/ 2/
002878	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	52(4):245-247	(社)日本造園学	1989/ 3/
002879	日本造園学会	造園雑誌 (研究発表論文集7)	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	52(5):341pp.	(社)日本造園学	1989/ 3/31
002880	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	53(1):1-75	(社)日本造園学	1989/ 8/
002881	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	53(2):77-153	(社)日本造園学	1989/11/
002882	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	53(3):155-227	(社)日本造園学	1990/ 2/
002883	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	53(4):229-304	(社)日本造園学	1990/ 3/
002884	日本造園学会	造園雑誌 (研究発表論文集8)	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	53(5):406pp.	(社)日本造園学	1990/ 3/30
002885	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	54(1):1-122	(社)日本造園学	1990/ 8/
002886	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	54(2):123-197	(社)日本造園学	1990/11/
002887	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	54(3):195-253	(社)日本造園学	1991/ 1/
002888	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	54(4):255-328	(社)日本造園学	1991/ 3/
002889	日本造園学会	造園雑誌 (研究発表論文集9)	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	54(5):370pp.	(社)日本造園学	1991/ 3/31
002890	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	55(1):1-97	(社)日本造園学	1991/ 8/
002891	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	55(2):123-220	(社)日本造園学	1991/10/
002892	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	55(3):221-290	(社)日本造園学	1992/ 2/
002893	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	55(4):291-384	(社)日本造園学	1992/ 3/
002894	日本造園学会	造園雑誌 (研究発表論文集10)	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	55(5):378pp.	(社)日本造園学	1992/ 3/31
002895	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	56(1):1-78	(社)日本造園学	1992/ 8/
002896	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	56(2):79-191	(社)日本造園学	1992/10/
002897	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	56(3):193-287	(社)日本造園学	1992/12/
002898	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	56(4):289-400	(社)日本造園学	1993/ 3/
002899	日本造園学会	造園雑誌 (研究発表論文集11)	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	56(5):378pp.	(社)日本造園学	1993/ 3/31
002900	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	57(1):1-112	(社)日本造園学	1993/ 8/
002901	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	57(2):113-210	(社)日本造園学	1993/11/
002902	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	57(3):213-326	(社)日本造園学	1994/ 2/
002903	日本造園学会	造園雑誌	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	57(4):327-430	(社)日本造園学	1994/ 3/
002904	日本造園学会	造園雑誌 (研究発表論文集12)	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	57(5):408pp.	(社)日本造園学	1994/ 3/31
002905	日本造園学会	ランドスケープ研究	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	58(1):1-102	(社)日本造園学	1994/ 8/
002906	日本造園学会	ランドスケープ研究	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	58(2):103-238	(社)日本造園学	1994/12/
002907	日本造園学会	ランドスケープ研究	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	58(3):241-348	(社)日本造園学	1995/ 2/
002908	日本造園学会	ランドスケープ研究	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	58(4):349-448	(社)日本造園学	1995/ 3/
002909	日本造園学会	ランドスケープ研究 (研究発表論文集13)	JOURNAL OF THE JAPANESE INSTITUTE OF LANDSCAPE AR	58(5):280PP.	(社)日本造園学	1995/ 3/31
002910	伊藤文紀	森に棲むアリ その功と罪	緑の文明	1987-1:60-62 (*	緑の文明社	1987/
002911	伊藤文紀	アリと植物の相互作用	個体群生態学会会報	45:29-35		1989/
002912	ITO,FUMINORI	FUNCTIONAL MONOGYNY OF LEPTOTHORAX ACERVORUM IN NORT	PSYCHE	97(3-4):203-211		1990/
002913	ITO,FUMINORI ET HIGASHI,SEIGO	VARIANCE OF ANT EFFECTS ON THE DIFFERENT LIFE FORMS OF M	JOURNAL OF ANIMAL ECOLOGY	60:327-334		1991/
002914	ITO,FUMINORI ET HIGASHI,SEIGO	A Linear Dominance Hierarchy Regulating Reproduction and Polyethism o	NATURWISSENSCHAFTEN	78:80-82	SPRINGER-VERL	1991/
002915	ITO,MASAO	Nest Distribution of Formica yessensis Forel in Ishikari Shore, in Referec	THE JOURNAL OF THE FACULTY OF SCIENCE, HOKKAIDO U	18(1):144-154		1971/10/
002916	ITO,MASAO	Seasonal Population Trends and Nest Structurw in a Polydomous Ant, Fo	THE JOURNAL OF THE FACULTY OF SCIENCE, HOKKAIDO U	19(1):270-293		1973/10/
002917	ITO,MASAO ET IMAMURA,SHINJI	Observations on the Nuptial Flight and Internidal Relationship in a Polydo	THE JOURNAL OF THE FACULTY OF SCIENCE, HOKKAIDO U	19(3):681-694		1974/10/
002918	ITO,MASAO ET MUNAKATA,MEIYO	The Bumblebees in Southern Hokkaido and Northernmost Honshu, with N	LOW TEMP. SCI., SER.B	37:81-105		1979/
002919	伊藤浩司	大雪山の植物群落	写真集「大雪山」	p.2-12		1973/
002920	伊藤浩司	昭和62年度滝里ダム建設事業の内環境関連追跡調査報告書		8pp.	(財)北海道開発	1988/ 2/

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
002921	伊藤誠哉	千島植物研究綜説[1]	植物及動物	9(10):339-346		1941/10/ 1
002922	伊藤誠哉	千島植物研究綜説[2]	植物及動物	9(11):435-440		1941/11/ 1
002923	伊藤誠哉	千島植物研究綜説[3]	植物及動物	9(12):547-550		1941/12/ 1
002924	伊藤誠哉	千島植物研究綜説[4]	植物及動物	10(1):29-32		1942/ 1/ 1
002925	伊藤誠哉	千島植物研究綜説[5]	植物及動物	10(2):131-136		1942/ 2/ 1
002926	伊藤誠哉	千島植物研究綜説[6]	植物及動物	10(3):241-246		1942/ 3/ 1
002927	伊藤誠哉	千島植物研究綜説[7]	植物及動物	10(4):355-360		1942/ 4/ 1
002928	伊藤誠哉	千島植物研究綜説[8]	植物及動物	10(5):469-476		1942/ 5/ 1
002929	伊藤誠哉	恩師宮部金吾博士を語る	科学	21(7):377-379		1951/ 7/
002930	伊藤秀三	シバ型草原の連続構造	ヒコビア	2(2):126-133		1960/ 7/
002931	伊藤秀三	放牧地草原における被食植物	日本草地学会誌	8(2):86-90		1962/
002932	ITOW,SYUZO	Grassland vegetation in uplands of western Honshu, Japan Part I Distribut	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	12(4):123-129		1962/ 8/
002933	ITOW,SYUZO	GRASSLAND VEGETATION IN UPLANDS OF WESTERN HONSHU, JAP	THE JAPANESE JOURNAL OF BOTANY	18(2):133-167		1963/ 3/25
002934	ITOW,SYUZO	Preliminary note on the vegetation of the Galapagos Islands, Ecuador	ヒコビア	4(4):318-324		1965/12/
002935	ITOW,SYUZO	Preliminary notes on grassland types and their distribution in Kyushu, jap	BULLETIN OF FACULTY OF LIBERAL ARTS, NAGASAKI UNIVE	9:25-31		1968/
002936	ITOW,SYUZO	Centello-Zoysietum japonicae, a grazed grassland community in Kyushu,	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	20(2):53-59		1970/ 4/
002937	伊藤秀三	長崎県の植生概観	長崎県生物学会誌	(1):2-7		1971/
002938	伊藤秀三	九州西部の自然林と二次林について(予報)	長崎大学教養部紀要自然科学	12:49-57		1971/
002939	ITOW,SYUZO	VEGETATION OF AMAKUSA, UNZEN-AMAKUSA NATIONAL PARK, WE	THE ANNUAL REPORT OF THE JIBP-CT(P) OF THE FISCAL Y	p.1-4		1972/
002940	ITOW,SYUZO	VEGETATION ON CANTRAL CONES OF ASO VOLCANO, KYUSHU, JA	THE ANNUAL REPORT OF THE JIBP-CT(P) OF THE FISCAL Y	p.5-9		1972/
002941	ITOW,SYUZO	Synoptic Note of Phytosociological Studies on Grassland Vegetation in W	GRASSLAND ECOSYSTEM STUDIES JIBP GRASSLAND PROJ	p.7-14		1972/
002942	伊藤秀三	植生研究の方法と植生の体系づけ-植生単位観と連続体観をめぐって	遺伝	26(7):31-35		1972/
002943	伊藤秀三	九州西部森林植生の植物社会学的研究Iスダジイ自然林について	長崎大学教養部紀要自然科学	13:43-50		1972/
002944	ITOW,SYUZO	A PHYTOSOCIOLOGICAL STUDY ON THE FOREST VEGETATION OF	THE ANNUAL REPORT OF THE JIBP-CT(P) OF THE FISCAL Y	p.22-25		1973/
002945	ITOW,SHUZO	Succession and structure of grassland vegetation	ECOLOGICAL STUDIES OF JAPANESE GRASSLAND-DRAFT	p.7-12		1973/
002946	ITOW,SYUZO ET WEBER,DANIEL	Fens and bogs in the Galapagos Islands	ヒコビア	7(1-2):39-52		1974/ 9/
002947	伊藤秀三 川里弘孝	九州西部森林植生の植物社会学的研究IVイチイガシ林について	北陸の植物	22(2):18-24		1974/10/
002948	伊藤秀三	九州西部森林植生の植物社会学的研究IIアカガシおよびモミ自然林に	長崎大学教養部紀要自然科学	15:59-74		1974/
002949	伊藤秀三 堀田浩 川里弘孝	九州西部森林植生の植物社会学的研究III海岸低木群落について	長崎大学教養部紀要自然科学	15:75-81		1974/
002950	ITOW,SYUZO	Phytosociological studies on grassland vegetation in western Japan	PHYTOCOENOLOGIA	1(3):306-338		1974/ 8/15
002951	岩田悦行	傾斜地の植物群落學的研究(未完)	生態学研究	5(2):131-143		1939/ 6/
002952	岩田悦行	傾斜地の植物群落學的研究(承前、完)	生態学研究	5(3):218-234		1939/10/
002953	岩田悦行	濕原の生物學的研究(2)地獄沼濕原	生態学研究	6(3):207-226		1940/ 9/25
002954	岩田悦行	濕原の生物學的研究(3)睡蓮沼濕原	生態学研究	7(1):27-50		1941/ 3/25
002955	岩田悦行	濕原の生物學的研究(5)高田沼濕原	生態学研究	7(4):220-236		1941/12/25
002956	NOGUUCHI,JUNKO, NAKAYAMA,SHUICHI ET	Karyotype Analysis of Artemisia rubripes, an Introduced Species from the	THE JOURNAL OF PHYTOGEOGRAPHY AND TAXONOMY	31(2):78-83		1983/12/
002957	岩田悦行	満蒙原野の植物生態學的研究(第1報)(興安嶺西麓の原野)	生態学研究	8(1):1-17		1942/ 3/25
002958	岩田悦行	満蒙原野の植物生態學的研究(第2報)交通機關に依る原野植群の變	生態学研究	8(4):255-263		1942/12/25
002959	岩田悦行	野火が牧野に及ぼす影響(予報)	満州獣医畜産学雑誌	2(1):7-14		1943/ 3/
002960	岩田悦行 川口ツネ	邦産牧草の水分生理(1)2.3牧草の滲透値に関する予備的觀察	日本草地研究会誌	4(3-4):10-13		1958/ 3/
002961	岩田悦行	東北地方牧野植物群落の概観(1)新潟県魚沼地区及び福島県の牧野	岩手大学学芸学部研究年報	13(2):33-45		1958/ 8/
002962	岩田悦行	東北地方牧野植物群落の概観(2)山形県及び宮城県の牧野	岩手大学学芸学部研究年報	15(2):9-24		1960/ 2/
002963	岩田悦行 八幡輝夫	放棄されたシバ牧野の植生とそのサクセッション-岩手県軽米町円子	岩手大学学芸学部研究年報	17(2):27-36		1960/10/
002964	岩田悦行	禾本科の牧草および野草の葉に見られる機動細胞について	日本草地学会誌	8(1):7-14		1962/
002965	岩田悦行 小水内正明	陸中遠島山の植生(未完)-北上山地植生の研究(1)-	岩手大学学芸学部研究年報	20(3):169-180		1962/ 9/
002966	岩田悦行	邦産牧草の水分生理(2)オーチャードグラスの葉の開閉と水分関係	日本草地学会誌	9(1):28-33		1963/
002967	岩田悦行 小水内正明	陸中遠島山の植生(承前-完)-北上山地植生の研究(1)-	岩手大学学芸学部研究年報	21(1):25-41		1963/ 6/
002968	岩槻邦男	溪流沿いの植物	京都園芸	(78):7-8		?
002969	岩槻邦男	偽脈をもったコケシノブ類	?	p.6		?
002970	岩槻邦男	シダの標本みてあるき(1)	しだとこけ	5(2):26-28	日本しだの会関	?
002971	岩槻邦男	シダの標本みてあるき(2)	しだとこけ	5(3):42-44	日本しだの会関	?
002972	岩槻邦男	シダの標本みてあるき(3)	しだとこけ	5(4):55-56	日本しだの会関	?
002973	岩槻邦男	シダの標本みてあるき(4)	しだとこけ	7(1-2):16-18	日本しだの会関	?
002974	岩槻邦男	オオバヤシャゼンマイ	しだとこけ	11(1-4):31-35	日本しだの会関	?
002975	岩槻邦男	コケシノブ科の分類(1)	植物分類 地理	23(1-2):57-64		1968/ 8/
002976	岩槻邦男	コケシノブ科の分類(2)	植物分類 地理	23(3-4):117-125		1968/11/
002977	岩槻邦男	コケシノブ科の分類(3)	植物分類 地理	23(5-6):179-183		1969/ 3/
002978	IWATSUKI,KUNIO	Taxonomic Studies of Pteridophyta IX	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	24(4-6):182-188		1970/ 9/
002979	岩槻邦男	コケシノブ科の分類(4)	植物分類 地理	24(4-6):189-193		1970/ 9/
002980	IWATSUKI,KUNIO	Phytogeography of the Pteridophytes in Northern Thailand	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	25(2-3):69-78		1972/ 7/
002981	IWATSUKI,KUNIO	Phytogeography of the Pteridophytes in Peninsular Thailand	AMERICAN FERN JOURNAL	63(3):129-134		1973/
002982	IWATSUKI,KUNIO	Pteridophytes of Northern Sumatra	SOUTHEAST ASIAN STUDIES	11(2):277-296		1973/ 9/
002983	岩槻邦男	タイ国植物学研究の現状-研究者を中心として-	学術月報	27(1):40-44		1974/
002984	岩槻邦男	コケシノブ科の分類(5)	植物分類 地理	26(5-6):173-179		1975/ 3/
002985	IWATSUKI,KUNIO	Taxonomic Studies of Pteridophyta X	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	27(1-2):39-55		1975/ 9/
002986	岩槻邦男	タイ国のしだ植物相と植物地理	東南アジア研究	13(2):282-294		1975/ 9/
002987	IWATSUKI,KUNIO	PTERIDOPHYTA	FLORA OF EASTERN HIMALAYA THIRD REPORT	p.166-205	THE UNIVERSITY	1975/
002988	IWATSUKI,KUNIO ET KATO,MASAHIRO	Stelar structure of Asplenium unilaterale and allied species	KALIKASAN, PHILIPP. JOURN. BIOL.	4:165-174		1975/
002989	岩槻邦男	コケシノブ科の分類(6)	植物分類 地理	27(5-6):163-168		1976/ 9/
002990	IWATSUKI,KUNIO ET KATO,MASAHIRO	EVOLUTION OF FERN LEAVES THROUGH FUSION	PHYTOMORPHOLOGY	26(3):234-239		1976/ 9/
002991	IWATSUKI,KUNIO	Notes on Asiatic pteridophytes 1	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	28(4-6):160-166		1977/10/
002992	岩槻邦男	小葉植物の起源と系統	植物分類 地理	28(4-6):167-179		1977/10/
002993	IWATSUKI,KUNIO ET PRICE,MICHAEL,G.	The Pteridophytes of Mt Burnay and Vicinity, Northern Luzon	SOUTH EAST ASIAN STUDIES	14(4):540-572		1977/ 3/

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
002994	岩槻邦男	しだ植物の分布からみた台湾戸フィリピン	東南アジア研究	15(3):430-441		1977/12/
002995	IWATSUKI,KUNIO	Studies in the Systematics of Filmy Ferns II A note on Meringium and the	GARDENS' BULLETIN	30:63-74		1977/
002996	IWATSUKI,KUNIO	Studies in the Systematics of Filmy Ferns III An Observation on the Invol	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	90:259-267		1977/
002997	IWATSUKI,KUNIO	Studies in the Systematics of Filmy Ferns IV Notes on the Species with	THE MEMOIRS OF THE COLLEGE OF SCIENCE, UNIVERSITY	7(2):31-43		1978/ 3/
002998	岩槻邦男	屋久島にある小型のシダ類	京都園芸	(76):1-4		1978/ 1/
002999	IWATSUKI,KUNIO	Notes on Asiatic pteridophytes 2	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	30(1-3):41-44		1979/ 5/
003000	IWATSUKI,KUNIO, MOGEA,JOHANIS,P., MU	A Botanical Survey in Kalimantan during 1978-79	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	31(1-3):1-23		1980/ 3/
003001	IWATSUKI,KUNIO ET KATO,MASAHIRO	Enumeration of Kalimantan pterodophytes collected during 1978-79(1)	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	31(1-3):24-43		1980/ 3/
003002	岩槻邦男 村田源 加藤雅啓	自然史研究会集録IIIマレーシア湿潤熱帯における種分化を中心とした	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	31(1-3):82-89		1980/ 3/
003003	IWATSUKI,KUNIO ET KATO,MASAHIRO	Enumeration of Kalimantan pterodophytes collected during 1978-79(2)	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	31(4-6):164-181		1980/11/
003004	IWATSUKI,KUNIO ET KATO,MASAHIRO	Enumeration of Kalimantan pterodophytes collected during 1978-79(3)	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	32(1-4):121-132		1981/ 6/
003005	IWATSUKI,KUNIO	Studies in the systematics of filmy ferns V A note on the identity of Mac	HIKOBIA SUPPLEMENT	1:59-66		1981/12/
003006	岩槻邦男	コケシノブ科の属について	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	33:149-159		1982/ 4/
003007	岩槻邦男	ハウビシダ追記	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	33:167		1982/ 4/
003008	岩槻邦男	ヤシャゼンマイは溪流沿い植物か	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	33:307		1982/ 4/
003009	IWATSUKI,KUNIO	First Supplement (Pteridophytes) to "The List of Plants Collected from P	THE MEMOIRS OF THE KAGOSHIMA UNIVERSITY RESEARCH	3(1):1-3	KAGOSHIMA UNI	1982/
003010	IWATSUKI,KUNIO	Studies in the Systematics of Filmy Ferns VI The Genus Sphaerocionium	JOURNAL OF THE FACULTY OF SCIENCE, UNIVERSITY OF T	13(2):203-215		1982/ 3/31
003011	IWATSUKI,KUNIO ET KATO,MASAHIRO	Additions to the enumeration of East Kalimantan pteridophytes 1	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	34(1-3):55-65		1983/ 4/
003012	IWATSUKI,KUNIO ET KATO,MASAHIRO	Additions to the enumeration of East Kalimantan pteridophytes 2	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	34(4-6):130-141		1983/11/
003013	IWATSUKI,KUNIO, KATO,MASAHIRO, OKA	Botanical Expedition to East Kalimantan, During 15th June and 15th Sept	TAXONOMICAL AND EVOLUTIONARY STUDIES ON THE BIOT	p.31-69		1983/
003014	IWATSUKI,KUNIO ET KATO,MASAHIRO	Additions to the enumeration of East Kalimantan pteridophytes 3	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	35(1-3):59-67		1984/ 5/
003015	IWATSUKI,KUNIO	Studies in the systematics of filmy ferns VII A scheme of classification b	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	35(4-6):165-179		1984/11/
003016	岩槻邦男	マングローブ林についての植物形態学・分類学的研究	昭和58年度科学研究費補助金(総合研究A)研究成果報告書	52pp.		1984/ 3/
003017	IWATSUKI,KUNIO	The Hymenophyllaceae of Asia, excluding Malesia	JOURNAL OF THE FACULTY OF SCIENCE, UNIVERSITY OF T	13(5):501-551		1985/ 3/30
003018	岩槻邦男	絶滅を危惧される植物の種	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	37(4-6):180-185		1986/12/
003019	IWATSUKI,KUNIO ET ZANG,MU	Sino-Japanese Botanical Expedition to Diancangshan, Yunnan, 1984 -Obj	JOURNAL OF THE FACULTY OF SCIENCE, UNIVERSITY OF T	14(1):1-9		1986/ 3/
003020	IWATSUKI,KUNIO, WU,SU-KUNG, MITSUTA,	The Pteridophytes of Diancangshan, Yunnan -An Enumeration of the Coll	JOURNAL OF THE FACULTY OF SCIENCE, UNIVERSITY OF T	14(1):11-36		1986/ 3/
003021	岩槻邦男	日華区系のシダ植物数種の分布について	植物分類 地理	38:97-104		1987/ 9/
003022	岩槻邦男	高等植物における無配生殖の進化機構	昭和60~61年度科学研究費補助金(一般研究B)研究成果報	19pp.		1987/ 3/
003023	IWATSUKI,KUNIO, WU,SUGONG, CHENG,XI	A Record of the Sino-Japanese Botanical Study in Lijiang County, Yunna	JOURNAL OF THE FACULTY OF SCIENCE, UNIVERSITY OF T	14:201-217		1988/ 3/31
003024	IWATSUKI,ZENNOSKE	1.2.6 New and Neglected Characters in Moss Taxonomy	BEIHEFT 71 ZUR NOVA HEDWIGIA	p.87-93		?
003025	IWATSUKI,ZENNOSKE	2.2.2 The Mosses of Well- and Poorly-Known Areas in Temperate Asia (P	BEIHEFT 71 ZUR NOVA HEDWIGIA	p.329-336		?
003026	岩月善之助	山火事は消すべきか、放置すべきか イエローストーン国立公園の		p.4		?
003027	岩月善之助 服部新佐	中部山岳地帯のハイマツ着生蘚苔類群落	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	32(4):125-127		1957/ 4/
003028	IWATSUKI,ZENNOSKE ET HATTORI,SHINS	STUDIES ON THE EPIPHYTIC MOSS FLORA OF JAPAN 8 THE BRYOP	THE JOURNAL OF THE HATTORI BOTANICAL LABORATORY	(18):70-77		1957/ 9/
003029	IWATSUKI,ZENNOSKE	A REVISION OF THE JAPANESE SPECIES OF THE GENUS ULOTA	THE JOURNAL OF THE HATTORI BOTANICAL LABORATORY	(21):138-156		1959/10/
003030	IWATSUKI,ZENNOSKE ET HATTORI,SHINS	STUDIES ON THE EPIPHYTIC MOSS FLORA OF JAPAN 10 The Epiphyt	THE JOURNAL OF THE HATTORI BOTANICAL LABORATORY	(21):157-187		1959/10/
003031	IWATSUKI,ZENNOSKE ET HATTORI,SHINS	STUDIES ON THE EPIPHYTIC MOSS FLORA OF JAPAN 11 The Epiphyt	THE JOURNAL OF THE HATTORI BOTANICAL LABORATORY	(21):188-203		1959/10/
003032	IWATSUKI,ZENNOSKE	MOSESSES OF RISHIRI AND REBUN ISLANDS, NORTHERN JAPAN	THE JOURNAL OF THE HATTORI BOTANICAL LABORATORY	(25):107-125		1962/ 9/
003033	IWATSUKI,ZENNOSKE ET HATTORI,SHINS	STUDIES ON THE EPIPHYTIC MOSS FLORA OF JAPAN 12 The Epiphyt	THE JOURNAL OF THE HATTORI BOTANICAL LABORATORY	(25):224-243		1962/ 9/
003034	IWATSUKI,ZENNOSKE ET HATTORI,SHINS	STUDIES ON THE EPIPHYTIC MOSS FLORA OF JAPAN 13 The Epiphyt	THE JOURNAL OF THE HATTORI BOTANICAL LABORATORY	(25):244-252		1962/ 9/
003035	IWATSUKI,ZENNOSKE	A REVISION OF THE EAST ASIATIC SPECIES OF THE GENUS ANOMO	THE JOURNAL OF THE HATTORI BOTANICAL LABORATORY	(26):27-62		1963/ 7/
003036	IWATSUKI,ZENNOSKE	BRYOLOGICAL MISCELLANIES XII-XIII	THE JOURNAL OF THE HATTORI BOTANICAL LABORATORY	(26):63-74		1963/ 7/
003037	岩月善之助 井上浩	ホンシノブゴケ属の学名変更	蘚苔地衣雑報	5(7):107		1970/ 7/
003038	IWATSUKI,ZENNOSKE	Bryological miscellanies XIV-XV	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	39(6):179-184		1964/ 6/
003039	IWATSUKI,ZENNOSKE ET HATTORI,SHINS	STUDIES ON THE EPIPHYTIC MOSS FLORA OF JAPAN 14 The Epiphyt	THE JOURNAL OF THE HATTORI BOTANICAL LABORATORY	(28):155-165		1965/ 9/
003040	IWATSUKI,ZENNOSKE	NOTES ON THE GENUS DOLICHOHECA, WITH SPECIAL REFERENCE	THE JOURNAL OF THE HATTORI BOTANICAL LABORATORY	(28):202-208		1965/ 9/
003041	IWATSUKI,ZENNOSKE	BRYOLOGICAL MISCELLANIES XVI-XVII	THE JOURNAL OF THE HATTORI BOTANICAL LABORATORY	(28):219-220		1965/ 9/
003042	IWATSUKI,ZENNOSKE ET HATTORI,SHINS	STUDIES ON THE EPIPHYTIC MOSS FLORA OF JAPAN 15 The Epiphyt	THE JOURNAL OF THE HATTORI BOTANICAL LABORATORY	(28):221-232		1965/9/
003043	IWATSUKI,ZENNOSKE ET HATTORI,SHINS	STUDIES ON THE EPIPHYTIC MOSS FLORA OF JAPAN 16 The Epiphyt	THE JOURNAL OF THE HATTORI BOTANICAL LABORATORY	(28):233-238		1965/ 9/
003044	岩月善之助 菅正敏	Discelium nudum (DICKS.) BRID. は日本にも産する	蘚苔地衣雑報	4(8):125-126		1967/10/
003045	IWATSUKI,ZENNOSKE	CRITICAL OR OTHERWISE INTERESTING FISSIDENS SPECIES IN JAP	THE JOURNAL OF THE HATTORI BOTANICAL LABORATORY	(30):91-104		1967/10/
003046	IWATSUKI,ZENNOSKE	BRYOLOGICAL MISCELLANIES XVIII	THE JOURNAL OF THE HATTORI BOTANICAL LABORATORY	(30):105-112		1967/10/
003047	IWATSUKI,ZENNOSKE ET SHARP,AARON	THE BRYOGEOGRAPHICAL RELATIONSHIP BETWEEN EASTERN ASIA	THE JOURNAL OF THE HATTORI BOTANICAL LABORATORY	(30):152-170		1967/10/
003048	IWATSUKI,ZENNOSKE ET SHARP,AARON	MOSESSES OF YAKUSHIMA ISLAND, SOUTHERN JAPAN	THE JOURNAL OF THE HATTORI BOTANICAL LABORATORY	(30):277-314		1967/10/
003049	IWATSUKI,ZENNOSKE ET SHARP,AARON	SOME INTERESTING MOSESSES FROM THE PHILIPPINES	THE JOURNAL OF THE HATTORI BOTANICAL LABORATORY	(31):50-54		1968/10/
003050	IWATSUKI,ZENNOSKE ET SHARP,AARON	THE BRYOGEOGRAPHICAL RELATIONSHIPS BETWEEN EASTERN ASI	THE JOURNAL OF THE HATTORI BOTANICAL LABORATORY	(31):55-58		1968/10/
003051	IWATSUKI,ZENNOSKE ET HATTORI,SHINS	STUDIES ON THE EPIPHYTIC MOSS FLORA OF JAPAN 18 The Epiphyt	THE JOURNAL OF THE HATTORI BOTANICAL LABORATORY	(31):189-197		1968/10/
003052	IWATSUKI,ZENNOSKE	Notes on Asiatic Calymperaceae (mosses)	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	43(10-11):473-47		1968/11/
003053	IWATSUKI,ZENNOSKE	BRYOLOGICAL MISCELLANIES XIX-XX	THE JOURNAL OF THE HATTORI BOTANICAL LABORATORY	(32):269-289		1969/ 6/
003054	IWATSUKI,ZENNOSKE	NOTES ON JAPANESE FISSIDENS	THE JOURNAL OF THE HATTORI BOTANICAL LABORATORY	(32):311-318		1969/ 6/
003055	岩月善之助	北ボルネオ蘚苔類採集記(1)	蘚苔地衣雑報	3(4):50-56		1963/10/
003056	岩月善之助	北ボルネオ蘚苔類採集記(2)	蘚苔地衣雑報	3(5):73-76		1964/ 1/
003057	岩月善之助	北ボルネオ蘚苔類採集記(3)	蘚苔地衣雑報	3(6):87-90		1964/ 4/
003058	岩月善之助	北ボルネオ蘚苔類採集記(4)	蘚苔地衣雑報	3(7):97-101		1964/ 7/
003059	IWATSUKI,ZENNOSKE	GEOGRAPHICAL ISOLATION AND SPECIATION OF BRYOPHYTES IN S	THE JOURNAL OF THE HATTORI BOTANICAL LABORATORY	(35):126-141		1972/ 3/
003060	IWATSUKI,ZENNOSKE ET KOPONEN,TIMO	ON THE TAXONOMY AND DISTRIBUTION OF RHODOBRYUM ROSEUM	ACTA BOTANICA FENNICA	96:22pp.		1972/
003061	岩月善之助 斎藤亀三	ナガバヒョウタンゴケおぼえがき	蘚苔地衣雑報	6(4):57-60		1972/ 9/
003062	IWATSUKI,ZENNOSKE ET INOUE,HIROSHI	BRYOPHYTES OF THE HIDAKA MOUNTAINS, HOKKAIDO, NORTHERN	THE JOURNAL OF THE HATTORI BOTANICAL LABORATORY	(36):533-546		1972/12/
003063	IWATSUKI,ZENNOSKE ET SCHOFIELD,W.B.	THE TAXONOMIC POSITION OF CAMPYLUM ADSCENDENS (LINDB.)	THE JOURNAL OF THE HATTORI BOTANICAL LABORATORY	(37):609-615		1973/ 7/
003064	岩月善之助	昭和52年(1977)に日本で発表された蘚苔類関係の文献目録	日本蘚苔類学会会報	2(7):95-98		1979/
003065	岩月善之助	人里近くに生える面白い蘚類	しだとこけ	(11):13-18	日本しだの会関	1978/
003066	岩月善之助	Ephemerm (カゲロウゴケ属・新称)は日本にも産する	日本蘚苔類学会会報	2(4):45-47		1978/ 3/15

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
003067	岩月善之助	昭和51年(1976)に日本で発表された蘚苔類関係の文献目録	日本蘚苔類学会会報	2(4):52-56		1978/
003068	IWATSUKI,ZENNOSKE ET NOGUCHI,AKIRA	MOSESSES OF THE PHILIPPINES COLLECTED BY DR. MASON E. HALE I	THE JOURNAL OF THE HATTORI BOTANICAL LABORATORY	(44):195-200		1978/ 9/
003069	IWATSUKI,ZENNOSKE	BRYOLOGICAL MISCELLANIES XXV	THE JOURNAL OF THE HATTORI BOTANICAL LABORATORY	(44):555-561		1978/ 9/
003070	岩月善之助 水谷正美	標準蘚苔類標本集		11pp.	(財)服部植物研	1979/ 3/ 1
003071	岩月善之助	こけ栽培あれこれ1	日本蘚苔類学会会報	2(7):92-95		1979/
003072	岩月善之助	こけ栽培あれこれ2	日本蘚苔類学会会報	2(8):110-113		1979/
003073	岩月善之助	(書評) Moosbewohnende Ascomyceten I	日本蘚苔類学会会報	2(7):103		1979/
003074	IWATSUKI,ZENNOSKE ET NOGUCHI,AKIRA	CRITICAL RE-EXAMINATION OF JAPANESE MOSESSES MAINLY DESCRIBED	THE JOURNAL OF THE HATTORI BOTANICAL LABORATORY	(45):365-373		1979/ 2/
003075	IWATSUKI,ZENNOSKE ET CROSBY,MARSH	LECTOTYPIFICATION OF THE GENUS ISOPTERYGIUM MITTEN	THE JOURNAL OF THE HATTORI BOTANICAL LABORATORY	(45):389-393		1979/ 2/
003076	苅住昇	野尻湖・琵琶島の植生	日本林学会誌	38(8):306-310		1956/ 8/
003077	岩月善之助	興味ある四国東南部の蘚類	日本蘚苔類学会会報	2(8):118		1979/
003078	IWATSUKI,ZENNOSKE ET NOGUCHI,AKIRA	INDEX MUSCORUM JAPONICORUM SUPPLEMENT 1973-1978	THE JOURNAL OF THE HATTORI BOTANICAL LABORATORY	(46):235-255		1979/ 9/
003079	IWATSUKI,ZENNOSKE	MOSESSES FROM EASTERN NEPAL COLLECTED BY HIMALAYAN EXPEDITION	THE JOURNAL OF THE HATTORI BOTANICAL LABORATORY	(46):289-310		1979/ 9/
003080	IWATSUKI,ZENNOSKE	MOSESSES FROM EASTERN NEPAL COLLECTED BY THE KOCHI HIMALAYAN	THE JOURNAL OF THE HATTORI BOTANICAL LABORATORY	(46):373-384		1979/ 9/
003081	岩月善之助 小笠原昇一 木口博史 鈴	南紀海岸地帯の蘚苔類	三重生物	(28):2-12		1979/ 3/
003082	岩月善之助 高木典雄	Eccremidium minutum (ヤブレキンチャクゴケ、新称)は日本にも産	蘚苔地衣雑報	8(5):98-100		1979/10/
003083	岩月善之助 木口博史	伊豆七島新産のヘビゴケについて	蘚苔地衣雑報	8(6):121-124		1979/12/
003084	IWATSUKI,ZENNOSKE ET DEGUCHI,HIRON	Propagules found in Isopterygium pohliaecarpum and related species	HIKOBIA SUPPLEMENT	(1):105-110		1981/
003085	岩月善之助 木口博史 横山正弘 渡辺	福島県浜通り地方の蘚類	宮城の植物	(8-9):1-12		1981/12/
003086	IWATSUKI,ZENNOSKE ET SUZUKI,TADASHI	A TAXONOMIC REVISION OF THE JAPANESE SPECIES OF FISSIDENS	THE JOURNAL OF THE HATTORI BOTANICAL LABORATORY	(51):329-508		1982/ 1/
003087	岩月善之助 高木典雄	Micromitrium megalosporum (オオミカンリゴケ、新称)は日本にも	日本蘚苔類学会会報	3(5):68-76		1982/
003088	岩月善之助	昭和55年(1980)に日本で発表された蘚苔類関係の文献目録2	日本蘚苔類学会会報	3(6):94-95		1982/
003089	岩月善之助	昭和56年(1981)に日本で発表された蘚苔類関係の文献目録	日本蘚苔類学会会報	3(7):109-112		1983/
003090	岩月善之助 J.M.グライム	北海道産蘚類覚え書	日本蘚苔類学会会報	3(8):136		1983/
003091	IWATSUKI,ZENNOSKE ET MIZUTANI,MASA	A small collection of bryophytes from Mt.Yushan, Taiwan	蘚苔地衣雑報	9(9):194-195		1983/12/
003092	岩月善之助 滝田謙讓 J.M.GLIME	屈斜路湖のマリゴケ	蘚苔地衣雑報	9(9):199-201		1983/12/
003093	IWATSUKI,ZENNOSKE ET GLIME,JANICE	PODPERAEA, A NEW GENUS OF HYPNACEAE (MUSCI)	THE JOURNAL OF THE HATTORI BOTANICAL LABORATORY	(55):495-500		1984/ 2/
003094	IWATSUKI,ZENNOSKE ET INOUE,SATORU	CYTOTAXONOMIC STUDIES OF THE JAPANESE SPECIES OF FISSIDENS	THE JOURNAL OF THE HATTORI BOTANICAL LABORATORY	(57):343-362		1984/ 9/
003095	岩月善之助 出口博則	オオタマコモチイトゴケ(新称)の新産地	日本蘚苔類学会会報	3(10):163-165		1984/
003096	IWATSUKI,ZENNOSKE	11.A New Approach to the Classification of the Fissidentaceae	ORIGIN AND EVOLUTION OF DIVERSITY IN PLANTS AND PLANTS	p.132-141 (* 2)	ACADEMIA SCIENTIARUM	1985/
003097	岩月善之助	ツルチヨウチンゴケの葉の奇形	日本蘚苔類学会会報	4(1):10		1985/
003098	岩月善之助	蘚類の和名覚え書	日本蘚苔類学会会報	4(2):20-22		1985/
003099	岩月善之助 樋口正信	昭和57年(1982)に日本で発表された蘚苔類関係の文献目録	日本蘚苔類学会会報	4(2):23-28		1985/
003100	IWATSUKI,ZENNOSKE	Bryophytes of the Bonin Islands and the Volcano Islands(5)	BULLETIN OF THE NATIONAL SCIENCE MUSEUM, TOKYO, SERIES	11(2):57-68		1985/ 6/22
003101	IWATSUKI,ZENNOSKE ET KITAGAWA,NAO	BRYOLOGICAL EXPEDITION TO NEW CALEDONIA AND FIJI, 1982	THE JOURNAL OF THE HATTORI BOTANICAL LABORATORY	(58):83-86		1985/ 7/
003102	岩月善之助 井木張二 樋口正信	岡山県産蘚類覚え書	日本蘚苔類学会会報	4(5):85-86		1986/
003103	IWATSUKI,ZENNOSKE	A Peculiar New Caledonian Sphagnum with Rhizoids	THE BRYOLOGIST	89(1):20-22	THE AMERICAN BRYOLOGICAL SOCIETY	1986/
003104	岩月善之助 木口博史 出口博則	ミギワギボウシゴケ(Grimmia mollis Bruch et Schimp.)は日本にある	HIKOBIA	9(4):485-489		1986/
003105	岩月善之助 樋口正信	蘚類二種の和名について	日本蘚苔類学会会報	4(8):129-130		1987/
003106	IWATSUKI,ZENNOSKE	Two species of Fissidens (Musci) new to China	HIKOBIA	10(1):69-71		1987/
003107	岩月善之助 樋口正信	日本から記録された閉鎖果を持つ蘚類-人為的環境に適応したコケ-	中西哲博士追悼植物生態分類論文集	p.505-515		1987/
003108	IWATSUKI,ZENNOSKE ET HATTORI,SHINSUKE	MICROCLIMATE AT INOTANI VALLEY NEAR NICHINAN, S. JAPAN	SYMPOSIA BIOLOGICA HUNGARICA	(35):11-25		1987/
003109	IWATSUKI,ZENNOSKE	Two New Species of Fissidens (Fissidentaceae) Found in Asia	MEMOIRS OF THE NEW YORK BOTANICAL GARDEN	45:635-638		1987/
003110	IWATSUKI,ZENNOSKE	NOTES ON ISOPTERYGIUM MITT. (PLAGIOTHECIACEAE)	THE JOURNAL OF THE HATTORI BOTANICAL LABORATORY	(63):445-451		1987/12/
003111	岩月善之助 樋口正信	昭和58年(1983)に日本で発表された蘚苔類関係の文献目録1	日本蘚苔類学会会報	4(10):166-168		1988/
003112	IWATSUKI,ZENNOSKE	MACROPHOTOGRAPHICAL TECHNIQUES OF BRYOPHYTES DEVELOPED	METHOD IN BRYOLOGY	p.347-352 (* 2)		1988/
003113	岩月善之助	研究室から 広島大学理学部植物分類生態学研究室	日本の生物	3(5):10-11		1989/
003114	岩月善之助 樋口正信	昭和59年(1984)に日本で発表された蘚苔類関係の文献目録	HIKOBIA	10(3):351-356		1989/
003115	岩月善之助 樋口正信	1991(平成3)年に日本で発表された蘚苔類関係の文献目録	HIKOBIA	11(3):337-341 (1993/
003116	岩月善之助	岩月善之助先生最終講義	HIKOBIA	11(3):343-345		1993/
003117	岩月善之助	服部新佐博士の死を悼む	しだとこけ服部新佐先生追悼記念号	p.27-29		1993/
003118	岩月善之助 樋口正信	1992(平成4)年に日本で発表された蘚苔類関係の文献目録	HIKOBIA	11(4):587-591		1994/
003119	JIMBO,TADAO	On the Daily Fluctuation of the Osmotic Value in Plants	THE SCIENCE REPORTS OF THE TOHOKU IMPERIAL UNIVERSITY, SERIES	6(2):285-306		1931/ 6/
003120	JIMBO,TADAO	On the Daily Fluctuation of the Osmotic Value in Plants II	THE SCIENCE REPORTS OF THE TOHOKU IMPERIAL UNIVERSITY, SERIES	7(4):499-510		1932/11/
003121	JIMBO,TADAO	The Diagnoses of the Pollen of Forest Trees I	THE SCIENCE REPORTS OF THE TOHOKU IMPERIAL UNIVERSITY, SERIES	8(3):287-296		1933/12/
003122	神保忠男	森林樹木の花粉の標徴	生態学研究	1(2):91-96		1935/ 6/25
003123	神保忠男	八甲田山の泥炭及び腐植土の花粉分析	生態学研究	2(1):17-20		1936/ 3/20
003124	神保忠男	植物細胞液浸透性の季節的変化	生態学研究	2(3):231-234		1936/ 9/15
003125	神保忠男	八甲田山酸湯温泉の硫黄細菌	生態学研究	5(1):66-68		1939/
003126	神保忠男	湧池の冬期状態と硫黄細菌	生態学研究	5(2):160-161		1939/ 7/15
003127	神保忠男	濕原の生物學的研究(5)睡蓮沼湖群の研究(第一報)	生態学研究	7(3):129-140		1941/ 9/25
003128	神保忠男	湖沼生物學の諸問題(其の二)	生態学研究	8(1):35-36		1942/
003129	神保忠男	濕原の生物學的研究(8)睡蓮沼湖群の研究(第二報)	生態学研究	8(4):236-242		1942/12/25
003130	神保忠男	濕原湖の細菌及び菌類に就いて	生態学研究	11(3-4):155-164		1948/
003131	JIMBO,TADAO	BOTANICAL STUDIES OF BOG LAKES IN A VOLCANIC REGION WITH	THE SCIENCE REPORTS OF THE TOHOKU UNIVERSITY, SERIES	18(2):99-108		1949/
003132	JIMBO,TADAO	BOTANICAL STUDIES OF BOG LAKES IN A VOLCANIC REGION WITH	THE SCIENCE REPORTS OF THE TOHOKU UNIVERSITY, SERIES	18(2):109-115		1949/
003133	JIMBO,TADAO	BOTANICAL STUDIES OF BOG LAKES IN A VOLCANIC REGION WITH	THE SCIENCE REPORTS OF THE TOHOKU UNIVERSITY, SERIES	18(3):351-361		1950/
003134	JIMBO,TADAO	BOTANICAL STUDIES OF BOG LAKES IN A VOLCANIC REGION WITH	THE SCIENCE REPORTS OF THE TOHOKU UNIVERSITY, SERIES	18(4):488-493		1950/
003135	JIMBO,TADAO ET KURAISHI,HIROSHI	NON-DYSTROPHIC LAKES ON MOUNT HAKKODA AND THEIR MICRO	ECOLOGICAL REVIEW	13(3):121-128		1953/
003136	JIMBO,TADAO, TAKAMATSU,MASAHIKO ET AL.	NOTES ON THE AQUATIC VEGETATION OF LAKE TOWADA	ECOLOGICAL REVIEW	14(1):1-9		1955/
003137	JIMBO,TADAO	DIE HEUTIGE PALYNOLOGISCHE KENNNTNIS VON ABLAGERUNGEN D	ECOLOGICAL REVIEW	14(4):329-341		1958/
003138	神保忠男	神保忠男博士論著目録並記念論文目録		10pp.	神保忠男博士記	1960/ 9/
003139	JIMBO,TADAO	DIE HEUTIGE PALYNOLOGISCHE KENNNTNIS VON ABLAGERUNGEN D	ECOLOGICAL REVIEW	15(4):183-211		1962/

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
003140	JIMBO,TADAO	DIE HEUTIGE PALYNOLOGISCHE KENNTNIS VON ABLAGERUNGEN D	ECOLOGICAL REVIEW	16(1):1-11		1963/
003141	岩元守男・浅沼晟吾	ササ類の研究に関する文献分類目録		36pp.	農林水産省林業	1984/ 3/
003142	蒲谷肇・生嶋功・沼田真	クロマツ林の生長と間伐・クロマツ海岸林の生態学的研究 I	千葉大学文理学部銚子臨海研究分室 研究報告	(6):1-26		1964/
003143	梶田茂・小倉武夫	ぶな材ノ研究第一報用材部ニ於ケル木纖維長及幅ノ變異ニ就テ	京都帝国大学演習林報告	(15):1-60	京都帝国大学農	1942/ 6/
003144	KACHI,NAOKI ET HIROSE,TADAKI	LIMITING NUTRIENTS FOR PLANT GROWTH IN COASTAL SAND DUNE	THE JOURNAL OF ECOLOGY	71:937-944	BLACKWELL SCI	1983/
003145	KACHI,NAOKI ET HIROSE,TADAKI	Bolting induction in <i>Oenothera erythrosepala</i> Borbas in relation to rosette	OECOLOGIA	60:6-9	SPRINGER-VERL	1983/
003146	可知直毅・古川昭雄	暖温帯北部縁辺部における常緑広葉樹の物質生産の特性と環境適応	文部省科学研究費(総合研究A)研究報告書 物質生産過程	1-12		1985/ 3/
003147	KACHI,NAOKI ET HIROSE,TADAKI	POPULATION DYNAMICS OF <i>OENOTHERA GLAZIOVIANA</i> IN A SAND-	THE JOURNAL OF ECOLOGY	73:887-901		1985/
003148	KADOTA,YUICHI	A Taxonomic Study of <i>Aconitum</i> (<i>Ranunculaceae</i>) of the Akaishi Mountain	BULLETIN OF THE NATIONAL SCIENCE MUSEUM, TOKYO, SE	7(3):91-112		1981/ 9/22
003149	門田裕一	富士山のトリカブト属植物(キンポウゲ科)について	国立科学博物館専報	(15):121-131		1982/12/ 1
003150	門田裕一	茨城県植物ノート(1)	筑波実験植物園研究報告	2:93-107		1983/
003151	KADOTA,YUICHI	Morphological Variation and Distribution of <i>Aconitum</i> Subgenus <i>Aconitum</i>	MEMOIRS OF THE NATIONAL SCIENCE MUSEUM, TOKYO	(17):77-90		1984/12/ 1
003152	KADOTA,YUICHI	<i>Aconitum</i> of the Ryohaku Mountain Range, Central Japan - A New Sub	MEMOIRS OF THE NATIONAL SCIENCE MUSEUM, TOKYO	(19):133-144		1986/12/
003153	KADOTA,YUICHI	A New Species of <i>Aconitum</i> (<i>Ranunculaceae</i>) from the Hida Highland of Gi	BULLETIN OF THE NATIONAL SCIENCE MUSEUM, TOKYO, SE	13(1):25-33		1987/ 3/22
003154	KADOTA,YUICHI	A Revision of <i>Aconitum</i> Subgenus <i>Aconitum</i> (<i>Ranunculaceae</i>) of East Asia		248pp.	SANWA SHOYAK	1987/ 8/30
003155	KADOTA,YUICHI	Genus <i>Trollius</i> L.(<i>Ranunculaceae</i>) in Japan	BULLETIN OF THE NATIONAL SCIENCE MUSEUM, TOKYO, SE	13(3):107-121		1987/ 9/22
003156	KADOTA,YUICHI	<i>ACONITUM BHUTANICUM</i> (<i>RANUNCULACEAE</i>), A NEW SPECIES FROM	THE HIMALAYAN PLANTS	1:211-216	UNIVERSITY OF	1988/
003157	門田裕一	東部ヒマラヤにおける <i>Cremanthodium</i> (キク科) の自然雑種形成 - 予	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	64(2):63		1989/ 2/
003158	香川匠	八甲田山新湯温泉の植物生態学的研究	生態学研究	6(3-4):227-317		1940/12/25
003159	香川匠	河畔樹林の群落学的研究	生態学研究	7(2):89-107		1941/ 6/25
003160	鏡森定信・加藤輝隆・河野昭一・水野徳	大気環境の評価に関する Microgeographical Study(II)-赤外カラー航空写	北陸公衆衛生学会誌	7(1):35-43		1980/10/29
003161	河畔林研究会	須部都川のオオバヤナギ林分の現況について	河畔林研究会	(2):20pp. (*ワー	河畔林研究会	1990/ 5/
003162	河畔林研究会	厚田川の川原の植物の観察2例	河畔林研究会	(3):28pp. (*ワー	河畔林研究会	1990/ 7/
003163	貝塚爽平	Wurm氷期における日本の植生分布とそれに関連する問題	第四紀研究	2(4-5):159-160		1962/ 9/
003164	KAJIMOTO,TAKUYA	Aboveground Biomass and Litterfall of <i>Pinus pumila</i> Scrubs Growing on t	ECOLOGICAL RESEARCH	4:55-69	THE ECOLOGICA	1989/
003165	梶光一・小泉透・大泰司紀之	洞爺湖中島におけるエゾシカの個体群構成	哺乳動物学雑誌	8(5):160-170		1980/12/30
003166	梶光一	根室標津におけるエゾシカの土地利用	哺乳動物学雑誌	8(6):226-236		1981/12/25
003167	梶光一・矢島崇	洞爺湖中島の植生とシカの食性(I)	日本林学会北海道支部講演集	(30):232-234		1981/11/
003168	梶光一・矢島崇	洞爺湖中島の植生とシカの食性(II)-ササに注目した越冬地の評価-	日本林学会北海道支部講演集	(31):152-154		1982/10/
003169	梶光一	北海道におけるエゾヒグマの生息分布	北方林業	34(4):108-112		1982/
003170	KAJI,KOICHI, OHTAISHI,NORIYUKI ET KOI	Population growth and its effect upon the forest used by Sika deer on Na	ACTA ZOOLOGICA FENNICA	(*投稿原稿コ		1982/
003171	亀山章	車道による周辺植生への影響(I)	信州大学農学部紀要	10(2):125-146 (1973/12/
003172	亀山章	車道による周辺植生への影響(II)	信州大学農学部紀要	11(1):65-86		1974/ 6/
003173	亀山章	車道による周辺植生への影響(III)	信州大学農学部紀要	12(1):1-18		1975/ 6/
003174	亀山章	車道による周辺植生への影響(IV)	信州大学農学部演習林報告	(12):33-47		1975/10/
003175	亀山章	車道による周辺植生への影響(V)	信州大学農学部紀要	13(1):63-88		1976/ 6/
003176	亀山章	都市計画における農地保全	都市計画	(93):34-44		1977/
003177	亀山章	車道による周辺植生への影響	遺伝	31(6):50-56		1977/ 6/
003178	亀山章	高速道路のり面の植生遷移について(I)-概査によるのり面植生調査法	造園雑誌	41(1):23-33	(社)日本造園学	1977/12/
003179	亀山章	高速道路のり面の植生遷移について(II)-群落調査による遷移の診断と	造園雑誌	41(4):2-15	(社)日本造園学	1978/ 3/
003180	亀山章	高速道路のり面の植生遷移について(III)-ベルトランセクト法によ	造園雑誌	42(2):2-7	(社)日本造園学	1978/11/
003181	亀山章	高速道路のり面の植生遷移について(IV)-木本植物の根系と遷移との	造園雑誌	42(4):3-11	(社)日本造園学	1979/ 3/
003182	亀山章	農村土地利用計画に関する植生学的研究(II)	応用植物社会学研究	(8):27-32		1979/
003183	亀山章	木曾駒ヶ岳千畳敷周辺の植生-植物群落と生育環境について-	信州大学農学部演習林報告	(16):57-85+1map.		1979/10/
003184	亀山章	高速道路のり面の植生管理について-定期的な刈取りが群落に及ぼ	応用植物社会学研究	(9):39-45		1980/
003185	亀山章	英国のカントリー・パークについて	公園緑地	41(1):1-11		1980/
003186	KAMURO,SHOEN	The Plant Ecological Studies of Lakes and Marshes having the Period of	THE MEMOIRS OF THE FACULTY OF LIBERAL ARTS, FUKUI U	(3):39-56		1954/ 6/25
003187	KAMURO,SHOEN	The Plant Ecological Studies of Lakes and Marshes having the Period of	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	70(832):305-312		1957/10/
003188	香室昭円	北陸における水生植物福井県(その二)	福井生物研究会会誌	(3):		1957/
003189	苅住昇	八幡平のブナ林	日本林学会誌	38(10):394-399		1956/10/
003190	KAMURO,SHOEN	Phytosociological Studies on the Littoral Vegetation of Artificial Reservo	THE MEMOIRS OF THE FACULTY OF LIBERAL ARTS, FUKUI U	10(6):163-208		1961/ 1/10
003191	香室昭円・伊藤秀三	若狭湾地域の植生	日本自然保護協会調査報告第16号若狭湾国定公園学術調査報	53-90	日本自然保護協	1965/ 3/
003192	香室昭円	越前海岸の植生	日本自然保護協会調査報告第26号越前海岸自然公園学術調査	59-78	(財)日本自然保	1966/
003193	KAMURO,SHOEN	Phytosociological Studies on the Littoral Vegetations of the Artificial Pon	THE MEMOIRS OF THE FACULTY OF EDUCATION, FUKUI UNI	17(4):53-79		1967/10/31
003194	KAMURO,SHOEN	Phytosociological Studies on the Littoral Vegetations of the Artificial Pon	THE MEMOIRS OF THE FACULTY OF EDUCATION, FUKUI UNI	18(2):47-92		1968/11/30
003195	KAMURO,SHOEN ET SATOMI,NOBUO	THE EVERGREEN BROAD-LEAVED FORESTS OF ISLE AOSHIMA IN O	THE ANNUAL REPORT OF THE JIBP-CT(P) OF THE FISCAL Y	38-43		1973/
003196	香室昭円・横山俊一	雄島(福井県坂井郡)の照葉樹林および海岸草原の群落組成につい	福井大学教育学部紀要第II部(自然科学)	(26):59-88		1976/
003197	香室昭円・里見信生・横山俊一	鹿島(石川県加賀市)における照葉樹林の群落組成	福井大学教育学部紀要第II部(自然科学)	(27):19-42		1977/
003198	香室昭円	川朝倉氏遺跡周辺における植生構造と自然環境の保全	特別史跡一乗谷朝倉氏遺跡環境整備事業報告I	7-27	福井県教育委員	1978/ 3/
003199	金澤俊成・八鍬利郎	ギョウジャニンニクの植物学的性状に関する研究(第一報)生育過	北海道大学農学部邦文紀要	16(2):174-182		1988/
003200	金澤俊成・八鍬利郎	ギョウジャニンニクの植物学的性状に関する研究(第二報)種子の発	北海道大学農学部邦文紀要	16(4):353-358		1989/
003201	金澤俊成・八鍬利郎	ギョウジャニンニクの植物学的性状に関する研究(第三報)花器、果	北海道大学農学部邦文紀要	17(2):119-128		1990/
003202	菅野高穂	広葉樹林の施業に関する基礎的研究-主として北海道における広葉樹	北海道大学農学部演習林研究報告	41(1):1-92		1984/
003203	金井弘夫	「公害植物」擁護論	自然科学と博物館	45(1):45-47		?
003204	金井弘夫	植物分類学の方法についての私見	植物分類・地理	20:20-23		1962/ 5/
003205	KANAI,HIROO	Phytogeographical Observations on the Japono-Himalayan Elements	JOURNAL OF THE FACULTY OF SCIENCE, UNIVERSITY OF T	8(8):305-339		1963/
003206	金井弘夫	分布図の自動作図	日本生物地理学会会報	31(5):33-40		1976/ 3/28
003207	金井弘夫	1975年植物分類学関係文献目録		156pp.		1978/ 3/20
003208	金井弘夫	日本植物の同定法の再検討1ツリガネニンジン属の同定表	国立科学博物館研究報告B(植物学)	4(4):155-159		1978/12/22
003209	金井弘夫	日本植物の同定法の再検討2ツリガネニンジン属の対話型同定	国立科学博物館研究報告B(植物学)	5(4):125-137		1979/12/22
003210	金井弘夫	1976年植物分類学関係文献目録		174pp.		1979/ 1/25
003211	金井弘夫	1975-1976年植物分類学関係文献索引		88pp.		1979/ 1/25
003212	金井弘夫・相馬レイ子	五弁花の花弁配置型についての予察的研究(1)	国立科学博物館研究報告B(植物学)	6(3):101-113		1980/ 9/22

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
003213	金井弘夫	「日本地名索引」制作余話	BURROUGHS AND MAN	(39):44-55 (*コ)	パロース研究会	1981/ 6/20
003214	金井弘夫	尾瀬ヶ原の池溇地図と水生植物の分布	生物科学	33(4):175-178		1981/
003215	KANAI,HIROO	POOL CATALOG AND AQUATIC PLANT DISTRIBUTION IN THE OZEGA	OZEGAHARA:SCIENTIFIC RESEARCHES OF THE HIGHMOOR I	47-73		1982/
003216	金井弘夫・大川ち津る	「切れこみ」の認識	植物分類・地理	33:160-167		1982/ 4/
003217	金井弘夫・相馬レイ子	五弁花の花弁配置型についての予察的研究(2)	国立科学博物館研究報告B (植物学)	7(1):31-40		1981/ 3/22
003218	金井弘夫	植物と地名	歴史公論	(86):92-95 (*コ)		1983/
003219	金井弘夫	昭和56～58年度科学研究費補助金(一般研究A)研究成果報告書日本		47pp.		1984/ 3/
003220	金井弘夫	日本植物の分布型の研究(4)分布データと環境情報地図の対比	植物研究雑誌	59(8):23-31		1984/ 8/
003221	金井弘夫	日本植物の分布型の研究(5)普通植物分布調査の問題点	植物研究雑誌	59(9):257-270		1984/ 9/
003222	金井弘夫	秋田県における普通植物の分布	国立科学博物館専報	(17):69-76		1984/12/ 1
003223	金井弘夫	分類学研究と計算機(その1)	日本植物分類学会会報	5(2):35-40 (*コ)		1984/
003224	金井弘夫	日本植物の分布型の研究(6)秋田県の場合	植物研究雑誌	60(6):172-183		1985/ 6/
003225	金井弘夫	環境庁の「身近な生きもの調査」(植物)への提言	植物研究雑誌	61(6):181-184		1986/ 6/
003226	金井弘夫	環境診断の基礎としての属・科のサイズ	国立科学博物館研究報告B (植物学)	12(2):63-71		1986/ 6/22
003227	金井弘夫・清水建美・山本雅道	長野県における普通植物の分布	国立科学博物館研究報告B (植物学)	12(4):155-165		1986/12/22
003228	金井弘夫・清水建美・小山博滋・福岡誠	環境評価の基礎としての植物分布の記録法およびその活用方式の研	研究報告書	9:189-199	日産科学振興財	1987/
003229	金井弘夫	メッシュの問題	植物分類・地理	38:16-20		1987/ 9/
003230	金井弘夫・近田文弘	静岡県における普通植物の分布	国立科学博物館研究報告B (植物学)	13(4):151-170 (1987/12/22
003231	金井弘夫	著者名の問題	植物地理・分類研究	35(2):186-188		1987/12/
003232	金井弘夫	植物分布の「普通さ」の目安(1)	国立科学博物館研究報告B (植物学)	14(1):21-39		1988/ 3/22
003233	金井弘夫	植物分布の「普通さ」の目安(2)	国立科学博物館研究報告B (植物学)	14(2):63-75		1988/ 6/22
003234	金井弘夫	植物分布の「普通さ」の目安(3)	国立科学博物館研究報告B (植物学)	14(3):107-118		1988/ 9/22
003235	狩山俊悟・榎本敬・小島裕子・安原清隆	岡山県植物目録(岡山大学農業生物研究所雑草学研究室編、1980)	倉敷市立自然史博物館研究報告	(5):1-21		1990/ 3/
003236	金井弘夫	日本植物の同定法の再検討Ⅲタデ科タデ属植物の瘦果	国立科学博物館研究報告B (植物学)	9(2):51-74		1983/ 6/22
003237	金井弘夫	山梨県における普通植物の分布	国立科学博物館研究報告B (植物学)	16(3):117-133		1990/ 9/22
003238	金井弘夫	シンポジウム「新しい自然史と博物館」における意見	月刊地球	13(11):735-739	海洋出版(株)	1991/11/ 1
003239	金井弘夫	日本の地名密度	言語	21(11):12-17		1992/
003240	金井弘夫	福井県における普通植物の分布	植物研究雑誌	67(5):291-309		1992/10/
003241	金井弘夫	岡山県における普通植物の分布	植物研究雑誌	67(6):347-364		1992/12/
003242	金井弘夫・西川恒彦・黒田公男	北海道北部における普通植物の分布	国立科学博物館専報	(25):77-86		1992/12/ 1
003243	金井弘夫	兵庫県における普通植物の分布	国立科学博物館研究報告B (植物学)	18(4):149-166		1992/12/22
003244	金井弘夫	奈良県における普通植物の分布	国立科学博物館研究報告B (植物学)	19(4):137-155		1993/12/22
003245	金井弘夫	V標本について	自然への窓口	97-126	国立科学博物館	1992/
003246	金井弘夫・八田洋章	葉形の数値表現の基となる標本計測の必要数	筑波実験植物園研究報告	12:83-89		1993/
003247	金井弘夫	北海道東部における普通植物の分布	国立科学博物館専報	(26):67-73		1993/12/ 1
003248	金井弘夫	オオイヌノフグリはどこに生えている?	国立科学博物館ニュース	(296):12-15		1993/
003249	金井弘夫	岐阜県における普通植物の分布	国立科学博物館研究報告B (植物学)	19(2):59-78		1993/
003250	金井弘夫・清水建美・山本雅道	長野県植物地理の資料(2)	国立科学博物館研究報告B (植物学)	19(3):95-112		1993/ 9/22
003251	金井弘夫	長野県植物誌データベースことばはじめ(その1)	長野県植物研究会誌	(26):37-39	長野県植物研究	1993/ 9/
003252	KAMURO,SHOEN	The Plant Ecological Studies of Lakes and Marshes having the Period of	THE JOURNAL OF GEOBOTANY	7(2):33-36		1958/ 4/
003253	KAMURO,SHOEN	The Plant Ecological Studies of Lakes and Marshes having the Period of	THE JOURNAL OF GEOBOTANY	7(3):65-68		1958/ 7/
003254	KANDA,HIROSHI	A Revision of the Family Amblystegiaceae of Japan I	THE JOURNAL OF SCIENCE OF THE HIROSHIMA UNIVERSITY	15(2):201-276		1975/12/
003255	KANDA,HIROSHI	A Revision of the Family Amblystegiaceae of Japan II	THE JOURNAL OF SCIENCE OF THE HIROSHIMA UNIVERSITY	16(1):47-119		1976/12/
003256	KANDA,HIROSHI	The spore germination and the protonema development in some species	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	51(8):245-254		1976/ 8/
003257	神田啓史	第24次越冬報告越冬と陸上植物	極地	(39):29-32		1984/
003258	神田啓史	国際蘚苔類学会ハンガリー大会	日本蘚苔類学会会報	4(3):44-46		1985/
003259	神田啓史・佐藤博雄・渡辺研太郎・高橋	第24次越冬隊陸上生物調査報告	南極資料	30(1):66-79		1986/ 3/30
003260	KANDA,HIROSHI	SEASONAL CHANGES OF SOME ENVIRONMENTAL FACTORS AROUND	MEMOIRS OF NATIONAL INSTITUTE OF POLAR RESEARCH S	(37):17-26	NATIONAL INSTI	1986/ 9/
003261	KANDA,HIROSHI, SATOH,HIROO ET WATA	ADELIE PENGUIN CENSUS IN 1983-84 BREEDING SEASON IN THE SY	MEMOIRS OF NATIONAL INSTITUTE OF POLAR RESEARCH S	(40):325-329	NATIONAL INSTI	1986/
003262	KANDA,HIROSHI	Antarctic species of Ceratodon collected from King George Island, South	HIKOBIA	9(4):319-325		1986/
003263	KANDA,HIROSHI ET OCHI,HARUMI	FRUITING PLANTS OF BRYUM FOUND IN THE VICINITY OF SYOWA S	MEMOIRS OF NATIONAL INSTITUTE OF POLAR RESEARCH S	(44):220-228	NATIONAL INSTI	1986/12/
003264	KANDA,HIROSHI	MOSS COMMUNITIES IN SOME ICE-FREE AREAS ALONG THE SOYA	MEMOIRS OF NATIONAL INSTITUTE OF POLAR RESEARCH S	(44):229-240	NATIONAL INSTI	1986/12/
003265	KANDA,HIROSHI	MOSS VEGETATION IN THE YUKIDORI VALLEY, LANGHOVDE, EAST A	PAPERS ON PLANT ECOLOGY AND TAXONOMY TO THE ME	197-204	THE KOBE GEOB	1987/ 9/
003266	KANDA,HIROSHI	NEW LOCALITIES AND TAXONOMIC REMARKS FOR SOME MOSSES I	PROCEEDINGS OF THE NIPR SYMPOSIUM ON POLAR BIOLO	(1):265-272	NATIONAL INSTI	1987/12/
003267	神田啓史	ササオカゴケ九州に産する	日本蘚苔類学会会報	5(3):37		1989/
003268	KANDA,HIROSHI	Taxonomic problems of mosses in Antarctica	THE BRYOLOGICAL TIMES	(51):5-7		1989/
003269	KANDA,HIROSHI IWATSUKI,ZENNOSKE	Two aquatic mosses in the lakes near Syowa Station, Continental Antarct	HIKOBIA	10(3):293-297		1989/12/
003270	神田啓史	南極産蘚類の葉の奇形	日本蘚苔類学会会報	5(5):71-72		1990/
003271	神田啓史・出口博則	日本新産のイトマナギゴケ属2種	日本蘚苔類学会会報	5(5):72-74		1990/
003272	KANDA,HIROSHI ET OKADA,HIROSHI	Polyploidy in Bryum Collected from the Syowa Station Area, Antarctica	THE ANTARCTIC RECORD	34(1):1-7	NATIONAL INSTI	1990/ 3/30
003273	神田啓史	ラングホブデの6ヵ月-陸上生態系構造の解析-	?	9-14		?
003274	KANDA,HIROSHI, INOUE,MASAKANE, MOC	Biological Studies on Ecosystems in the Yukidori Valley, Langhovde, East	THE ANTARCTIC RECORD	34(1):76-93	NATIONAL INSTI	1990/ 3/30
003275	KANDA,HIROSHI ET OHTANI,SHUJI	MORPHOLOGY OF THE AQUATIC MOSSES COLLECTED IN LAKE YUK	PROCEEDINGS OF THE NIPR SYMPOSIUM ON POLAR BIOLO	(4):114-122	NATIONAL INSTI	1991/ 3/
003276	神田啓史	ハットリイトマナギゴケ(新称)の新産地	日本蘚苔類学会会報	5(8):127-128		1991/
003277	神田啓史	蘚苔類の生理、発生、細胞、遺伝学に関する国際シンポジウムに参	日本蘚苔類学会会報	5(8):134-135		1991/
003278	神田啓史	コケ植物標本の管理とコンピューター処理	日本蘚苔類学会会報	5(10):165-166		1992/
003279	神田啓史	南極の陸上生物研究計画(バイオタス計画)とコケ植物	日本蘚苔類学会会報	5(10):167-169		1992/
003280	神田啓史	南極科学会議に出席して	極地	(54):1-4		1992/
003281	神田啓史	極地セミナーNo.3昭和基地周辺の自然保護区	極地	(55):1-9		1992/
003282	KANDA,HIROSHI ET MOCHIDA,YUKIRA	AQUATIC MOSSES FOUND IN LAKES OF THE SKARVSNES REGION, S	PROCEEDINGS OF THE NIPR SYMPOSIUM ON POLAR BIOLO	(5):177-179	NATIONAL INSTI	1992/ 3/
003283	春日井昭・前田寿嗣・岡村聡	クッタラ・支笏両火山のテフラの層序と編年(1)	北海道教育大学紀要(第2部B)	40(1):49-64		1989/10/
003284	春日井昭・前田寿嗣・岡村聡	クッタラ・支笏両火山のテフラの層序と編年(2)	北海道教育大学紀要(第2部B)	40(2):11-126		1990/ 3/
003285	榎山徳治・高橋亀久松・北村嘉一	離形林による海霧の捕捉について	林業試験場研究報告	(63):1-6		1953/ 7/

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
003286	櫻山大助	近代統計学へのいざない		8pp.		1950/
003287	刈住昇	樹木の根の形態と分布	林業試験場研究報告	(94):1-205		1957/ 2/
003288	芳賀良一	自然のシステム-生態学の立場から-		28pp.	北海道電力(株)	1973/12/
003289	門崎允昭 河原淳 小澤良之	ヒグマの越冬地での人の安全対策	森林野生動物研究会誌	(21):23-29		1995/ 7/
003290	KASHIMURA,TOSHIMICHI	LAKE TSUTA AND ITS VEGETATION	THE SCIENCE REPORTS OF THE TOHOKU UNIVERSITY, SERI	22(2):89-98		1956/ 6/
003291	KASHIMURA,TOSHIMICHI	DISTRIBUTION OF STONEWORKS IN LAKE TOWADA IN ITS RELATION	BIOLOGICAL REVIEW	14(2):149-153		1956/
003292	KASHIMURA,TOSHIMICHI	DIE VERTEILUNG DES GELOESTEN SAUERSTOFFS IM TSUTA-SEE MI	ECOLOGICAL REVIEW	14(3):203-207		1957/
003293	KASHIMURA,TOSHIMICHI	ON THE TIMES OF THE DAY-COMPENSATION OF LEAVES OVER AN	ECOLOGICAL REVIEW	15(4):177-182		1962/
003294	KASHIMURA,TOSHIMICHI	ECOLOGICAL STUDIES OF THE TAKADAYACHI MOOR IN THE HAKKO	ECOLOGICAL REVIEW	16(2):107-113		1964/
003295	KASHIMURA,TOSHIMICHI, ISHIZUKA,KAZU	NOTES ON THE VEGETATION IN AND AROUND LAKE USORIYAMA	ECOLOGICAL REVIEW	16(3):153-162		1956/
003296	KASHIMURA,TOSHIMICHI	NATIONAL FOREST COMMUNITIES IN ABUKUMA MOUNTAINS	ECOLOGICAL REVIEW	17(2):75-85		1968/
003297	KASHIMURA,TOSHIMICHI	ECOLOGICAL STUDY ON THE NATURAL FOREST COMMUNITIES IN T	THE ANNUAL REPORT OF THE JIBP-CT(P) OF THE FISCAL Y	12-14		1969/
003298	櫻村利道	裏磐梯青沼および竜沼におけるヨシ群落の生産について	非調和型湖沼の生物群集の生産力に関する研究昭和43年度研	62-66		1969/ 3/
003299	KASHIMURA,TOSHIMICHI	ECOLOGICAL STUDY OF THE NATURAL FOREST VEGETATION IN TH	ECOLOGICAL REVIEW	17(3):153-170		1969/
003300	櫻村利道	裏磐梯五色竜沼における落葉の分解	非調和型湖沼の生物群集の生産力に関する研究昭和44年度研	6-8		1970/ 3/
003301	櫻村利道	裏磐梯地方にみられるヤナギ低木群落の葉の現存量について	非調和型湖沼の生物群集の生産力に関する研究昭和44年度研	9-10		1970/ 3/
003302	KASHIMURA,TOSHIMICHI	NATURAL FOREST VEGETATION IN THE KUROTANI VALLEY, FUKUSHI	THE ANNUAL REPORT OF THE JIBP-CT(P) OF THE FISCAL Y	30-31		1971/
003303	櫻村利道	裏磐梯五色竜沼のヤナギ遊水林における葉の生成量	非調和型湖沼の生物群集の生産力に関する研究昭和45年度研	20-22		1971/ 3/
003304	KASHIMURA,TOSHIMICHI	NATURAL FOREST VEGETATION IN THE YAMAGATA BASIN	THE ANNUAL REPORT OF THE JIBP-CT(P) OF THE FISCAL Y	79-81		1972/
003305	櫻村利道	裏磐梯五色青沼のウカミマゴケマットの生産	非調和型湖沼の生物群集の生産力に関する研究昭和46年度研	38-41		1972/ 3/
003306	KASHIMURA,TOSHIMICHI	DEGENERATIVE SUCCESSION FROM CLIMATIC FORESTS IN THE SO	THE ANNUAL REPORT OF THE JIBP-CT(P) OF THE FISCAL Y	57-59		1973/
003307	櫻村利道	竜沼のフラスモ群落およびフシナシミド群落の現存量	非調和型湖沼の生物群集の生産力に関する研究昭和47年度研	28-30		1973/ 3/
003308	KASHIMURA,TOSHIMICHI	Degenerative Succession from the Natural Forests in the Southern Toho	SCIENCE REPORTS OF THE FACULTY OF EDUCATION, FUKU	(23):37-50		1973/
003309	櫻村利道 伊藤綾子 小池徳子 高倉美	裏磐梯五色青沼および竜沼における水生植物群落の物質生産	裏磐梯湖沼群の研究	127-136		1975/ 3/
003310	櫻村利道	尾瀬の現状と問題点	遺伝	33(12):67-71		1979/12/
003311	櫻村利道	猪苗代湖周辺地域の自然林植生	福島大学特定研究 猪苗代湖の自然 研究報告	(1):39-45		1980/ 3/
003312	KASHIMURA,TOSHIMICHI ET TACHIBANA,	THE VEGETATION OF THE OZEGAHARA MOOR AND ITS CONSERVA	OZEGAHARA:SCIENTIFIC RESEARCHES OF THE HIGHMOOR I	193-224		1982/
003313	KASHIMURA,TOSHIMICHI	The distribution of some heathland plant species along a microtopographi	VEGETATIO	60:57-65	DR. W. JUNK PU	1985/
003314	片倉晴雄 日野水仁 星川和夫 木村俊	オオニジュウヤホシテントウ群の食性研究その問題点と調査方法	生物教材	(12):61-92		1977/ 3/
003315	KATAKURA,HARUO ET FUKUDA,HIROMI	Faunal makeup of ground and carrion beetles in Kamiotoineppu, Hokkaido	THE RESEARCH BULLETINS OF THE COLLEGE EXPERIMENT	32(1):75-92		1975/
003316	KATSUI,YOSHIO ET KONDO,YUKO	5.Dating of Stone Implements by using Hydration Layer of Obsidian	JAPANESE JOURNAL OF GEOLOGY AND GEOGRAPHY	36(2-4):45-60		1965/10/30
003317	勝井義雄 五十嵐八枝子 合地信生 KE	知床半島遠音別岳原生自然環境保全地域および周縁の地質	遠音別岳原生自然環境保全地域調査報告書	37-63	環境庁自然保護	1985/ 3/
003318	KATO,ATSUSHI, YAKURA,KIMITAKA ET TA	Sequence analysis of Vicia faba repeated DNA, the FokI repeat element	NUCLEIC ACIDS RESEARCH	12(16):6415-6426	IRL PRESS LIMIT	1984/
003319	KATO,ATSUSHI, YAKURA,KIMITAKA ET TA	Repeated DNA sequences found in the large spacer of Vicia faba rDNA	BIOCHIMICA ET BIOPHYSICA ACTA	(825):411-415	ELSEVIER SCIEN	1985/
003320	KATO,ATSUSHI, IIDA,YOICHI, YAKURA,KIMI	Sequence analysis of Vicia faba highly repeated DNA:the BamHI repeated	PLANT MOLECULAR BIOLOGY	5:41-53	MARTINUS NIJH	1985/
003321	加藤峰夫	自然公園における適正収容力の概念について	エコノミア	42(2):48-55	横浜国立大学経	1991/ 9/
003322	加藤峰夫	国立公園管理における公園内のコミュニティ(地域社会)の役割-大	エコノミア	43(2):48-69	横浜国立大学経	1992/ 9/
003323	加藤信重	ソクズ、Sambucus chinensis Lindl.に見られる節型の変異について(植物研究雑誌	50(2):44-51		1975/ 2/
003324	加藤信重	築場周辺の植物目録(予報)	獨協大学教養諸学研究	11:31-68		1976/
003325	加藤信重	草加市周辺の高等植物目録	獨協大学教養諸学研究	12:1-27		1977/
003326	KATO,NOBUSHIGE	A Check-list of Vascular Plants of Mt.Tanigawa, Central Japan	BULLETIN OF LIBERAL ARTS, DOKKYO UNIVERSITY	18:9-34		1983/ 9/
003327	KATO,NOBUSHIGE	On the structure of the seaside forests of Yaeyama Islands, subtropical r	BULLETIN OF LIBERAL ARTS, DOKKYO UNIVERSITY	19:14-22		1984/ 9/
003328	加藤信重	ベルギーの植物園を訪ねて	植物と自然	19(1):21-24		1985/
003329	KATOH,NORIO	THE ESTABLISHMENT OF GAULTHERIA ADENOTHRIX ON SOLFATAR	ECOLOGICAL REVIEW	21(1):15-20		1986/ 3/
003330	加藤亮助	トマツ=エゾマツ極盛相地帯に於ける滲透価による森林植生の生活	日本林学会誌	33(6):215-218		1951/ 6/25
003331	加藤亮助	北海道演習林の森林植生	東京大学農学部演習林報告	(43):1-18		1952/ 6/
003332	KATOH,SHUICHI	ENVIRONMENTAL IMPROVEMENT PROJECTS ON URBAN RIVER AND	THE ECONOMIC REVIEW	42(2-3):325-353	OTARU UNIVERS	1991/12/
003333	KATO,TATSUMI	Taxonomical Studies on the Hypericum pseudopetiolatum Complex I Geo	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	98:359-370		1985/
003334	KATO,TATSUMI	Taxonomical Studies on the Hypericum pseudopetiolatum Complex II Nat	BULLETIN OF THE NATIONAL SCIENCE MUSEUM, TOKYO, SE	12(4):139-149		1986/12/22
003335	加藤辰己	タコアシオトギリは種として実在するか?	筑波実験植物園研究報告	5:31-39		1986/12/
003336	KATO,TATSUMI	Hybridization between Dianthus superbus var. longicalycinus and D. shina	ANNALS OF THE TSUKUBA BOTANICAL GARDEN	6:9-18		1987/12/
003337	加藤辰己	東北地方におけるオタカラコウとトウゲブキの分布について	植物研究雑誌	62(1):28-30		1987/ 1/
003338	KATO,TATSUMI	Allozyme Variation in Hypericum pseudopetiolatum R. Keller(Hypericaceae)	MEMOIRS OF THE NATIONAL SCIENCE MUSEUM, TOKYO	(21):81-85		1988/12/ 1
003339	KATO,TATSUMI	Taxonomical Studies on the Hypericum pseudopetiolatum Complex IV All	JOURNAL OF THE FACULTY OF SCIENCE, THE UNIVERSITY	14:341-368		1990/ 3/31
003340	KATO,TATSUMI	Taxonomical Studies on the Hypericum pseudopetiolatum Complex III Tax	BULLETIN OF THE NATIONAL SCIENCE MUSEUM, TOKYO, SE	13(2):69-80		1987/ 6/22
003341	加藤輝隆	大気環境の評価に関するMicrogeographical Study(I)-集落レベルでのス	北陸公衆衛生学会誌	(7):25-34		1980/10/29
003342	加藤雅啓	古生代のシダ植物(1)	しだとこけ	9(4):25-28	日本しだの会関	1977/ 3/15
003343	KATO,MASAHIRO ET IWATSUKI,KUNIO	An Unusual Submerged Aquatic Ecotype of Asplenium unilaterale	AMERICAN FERN JOURNAL	75(3):73-76		1985/
003344	KATO,MASAHIRO	A Systematic Study of the Genera of the Fern Family Davalliaceae	JOURNAL OF THE FACULTY OF SCIENCE, THE UNIVERSITY	(5):553-573		1985/ 3/30
003345	KATO,MASAHIRO ET IWATSUKI,KUNIO	Juvenile Leaves and Leaf Ramification in Phanerosorus major(Matoniacea	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	36(4-6):139-148		1985/11/
003346	KATO,MASAHIRO ET IWATSUKI,KUNIO	Variation in Ecology, Morphology and Reproduction of Asplenium Sect. Hy	JOURNAL OF THE FACULTY OF SCIENCE, UNIVERSITY OF T	14(1):37-48		1986/ 3/
003347	KATO,MASAHIRO	Two species of Cornopteris(Athyriaceae) in Seram and the reduction of	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	61(8):229-237		1986/ 8/
003348	加藤雅啓	セラム島シダ植物相の豊かさ植物地理	植物分類 地理	38:57-62		1987/ 9/
003349	KATO,MASAHIRO	Taenitis and Allied Genera of Ambon and Seram(Moluccas) and Notes on	JOURNAL OF THE FACULTY OF SCIENCE, UNIVERSITY OF T	14:161-182		1988/ 3/31
003350	KATO,MASAHIRO	THE PHYLOGENETIC RELATIONSHIP OF OPHIOGLOSSACEAE	TAXON	37(2):381-386		1988/ 5/
003351	KATO,MASAHIRO	Taxonomic Studies of Pteridophytes of Ambon and Seram(Moluccas) Coll	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	39:133-146		1988/11/
003352	KATO,MASAHIRO ET DARNAEDI,DEDY	Taxonomic and Phytogeographic Relationships of Diplazium flavoviride, D.	AMERICAN FERN JOURNAL	78(3):77-85		1988/
003353	KATO,MASAHIRO, TAKAHASHI,AKIRA ET I	ANATOMY OF THE AXILLARY BUD HELMINTHOSTACHYS ZEYLANICA(BOTANICAL GAZETTE	149(1):57-63	THE UNIVERSITY	1988/
003354	KATO,MASAHIRO	Taxonomic Studies of Pteridophytes of Ambon and Seram(Moluccas) Coll	JOURNAL OF THE FACULTY OF SCIENCE, UNIVERSITY OF T	14(4):219-241		1989/ 3/31
003355	KATO,MASAHIRO	Taxonomic Studies of Pteridophytes of Ambon and Seram(Moluccas) Coll	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	40(1-4):77-92		1989/ 7/
003356	KATO,MASAHIRO	Taxonomic Studies of Pteridophytes of Ambon and Seram(Moluccas) Coll	JOURNAL OF THE FACULTY OF SCIENCE, UNIVERSITY OF T	14:369-384		1990/ 3/31
003357	加藤雅啓	原裸子植物	植物研究雑誌	65(9):267-276		1990/ 9/
003358	KATO,MASAHIRO ET PRICE,M.G.	Taxonomic Studies of Pteridophytes of Ambon and Seram(Moluccas) Coll	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	41(1-3):61-76		1990/

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
003359	KATO,MASAHIRO ET KRAMER,K.U.	Taxonomic Studies of Pteridophytes of Ambon and Seram(Moluccas) Coll	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	41(4-6):155-168		1990/12/
003360	KATO,MASAHIRO	19 The fern flora of Seram	THE PLANT DIVERSITY OF MALESIA	225-234	KLUWER ACADE	1990/
003361	KATO,MASAHIRO, NAKATO,NARUMI, AKIY	The Systematic Position of Asplenium cardiophyllum(Aspleniaceae)	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	103:461-468	THE BOTANICAL	1990/
003362	KATO,MASAHIRO, DARNAEDI,DEDY ET IW	Fern Rheophytes of Borneo	JOURNAL OF THE FACULTY OF SCIENCE, THE UNIVERSITY	15:91-110		1991/ 3/25
003363	KATO,MASAHIRO	Further comments on an ophipglossoid archetype for the angiosperm car	TAXON	40:189-194		1991/ 5/
003364	KATO,MASAHIRO, SUZUKI,T. ET NAKATO,	THE SYSTEMATIC STATUS OF MATTEUCCIA INTERMEDIA(WOODSIA	FERN GAZETTE	14(2):65-71		1991/
003365	KATO,MASAHIRO ET PARRIS,B.S.	Taxonomic Studies of Pteridophytes of Ambon and Seram(Moluccas) Coll	JOURNAL OF THE FACULTY OF SCIENCE, UNIVERSITY OF T	15(2):111-133		1992/ 3/25
003366	KATO,MASAHIRO	Taxonomic Studies of Pteridophytes of Ambon and Seram(Moluccas) Coll	JOURNAL OF THE FACULTY OF SCIENCE, UNIVERSITY OF T	15(2):135-153		1992/ 3/25
003367	KATO,MASAHIRO, NAKATO,NARUMI, CHE	Cytotaxonomic Study of Ferns of Yunnan, Southwestern China	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	105:105-124	THE BOTANICAL	1992/
003368	KATO,MASAHIRO ET IMAICHI,R.	A BROAD-LEAVED VARIANT OF THE FERN RHEOPHYTE, TECTARIA	INTERNATIONAL JOURNAL OF PLANT SCIENCES	153(2):212-216	THE UNIVERSITY	1992/
003369	KATO,MASAHIRO ET IMAICHI,RYOKO	Leaf anatomy of tropical fern rheophytes, with its evolutionary and ecolog	CANADIAN JOURNAL OF BOTANY	70:165-174		1992/
003370	KAWAMICHI,MEIKO	FOOD, FOOD HOARDING AND SEASONAL CHANGES OF SIBERIAN C	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	30(3):211-220		1980/
003371	KAWAI,S.	Die Unterscheidungsmerkmale der wichtigeren in Japan wachsenden Lau		97-152		?
003372	KAWAI,KATSUMI ET OTANI,HIRONAO	A PROVISIONAL LIST OF FUNGI COLLECTED IN SOUTHERN SACHALI	THE TRANSACTIONS OF THE SAPPORO NATURAL HISTORY	11(4):227-242		1931/
003373	河原輝彦 岩坪五郎 西村武二 堤利夫	カンレンボク模型林分における物質の動き	日本林学会誌	50(5):125-134		1968/ 5/
003374	河原輝彦 堤利夫	森林土壌中の無機チッ素量に関する研究(I)その季節変化について	京都大学農学部附属演習林報告	(40):157-168		1968/11/
003375	KAWASE,KIYOSHI	CHEMOCAL COMPONENTS OF WOOD DECAYED UNDER NATURAL C	JOURNAL OF THE COLLEGE OF AGRICULTURE, HOKKAIDO	52(2):186-245		1962/ 3/
003376	河合功	九十九湾に於ける藓類植物の生態学的研究	金沢大学理学部附属能登臨海実験所年報	1:7-21		1961/ 3/
003377	河合功	ギボウシゴケ属藓類の中肋組織の類縁性についての研究1ユキミギボ	北陸の植物	10(4):107-110		1962/ 3/
003378	河合功	九十九湾沿岸に見られる藓類の茎の細胞組織学的観察	金沢大学理学部附属能登臨海実験所年報	2:1-12		1962/ 4/
003379	河合功	ギボウシゴケ属藓類の中肋組織の類縁性についての研究2ヤマギボウ	北陸の植物	11(2):53-56		1962/ 8/
003380	河合功	スナゴケ属の中肋組織の予報的観察	金沢大学理学部附属能登臨海実験所年報	3:59-62		1963/ 5/
003381	河合功	藓類葉細胞の形態学的考察	金沢大学理学部附属能登臨海実験所年報	4:91-96		1964/ 3/
003382	KAWAI,ISAWO	Studies on the Genus Grimmia, with Reference to the Affinity of Gameto	THE SCIENCE REPORTS OF KANAZAWA UNIVERSITY	10(2):79-132		1965/12/
003383	KAWAI,ISAWO ET USHIKI,SATOKO	Die Systematische Forschung uber die Sporophyten der Laubmoose(die	THE SCIENCE REPORTS OF KANAZAWA UNIVERSITY	13(1):37-49		1968/ 6/
003384	KAWAI,ISAWO, KUROSAKI,NOBUHIRA ET	Über die Moosgesellschaften der Zwergbambus-Buchenwaelder(Saso-Fa	THE SCIENCE REPORTS OF KANAZAWA UNIVERSITY	13(2):101-125		1968/12/
003385	KAWAI,ISAWO	Taxonomic Studies on the Midrib in Musci (1) Significance of the Midrib i	THE SCIENCE REPORTS OF KANAZAWA UNIVERSITY	13(2):127-157		1968/12/
003386	KAWAI,ISAWO	Studies on the Affinity Regarding the Conducting Tissue of the Sporophy	THE SCIENCE REPORTS OF KANAZAWA UNIVERSITY	14(1):39-57		1969/ 6/
003387	KAWAI,ISAWO ET WALTHER,KURT	Observation on the Midrib of Mosses in the Harburg District(I)	THE SCIENCE REPORTS OF KANAZAWA UNIVERSITY	14(2):175-215		1969/12/
003388	河合功	白山における藓苔植物社会の総覧	白山の自然	201-216	石川県	1970/ 2/
003389	KAWAI,ISAWO ET IKEDA,KIKU	Systemtic Studies on the Conducting Tissue of the Gametophyte in Mus	THE SCIENCE REPORTS OF KANAZAWA UNIVERSITY	15(2):71-98		1970/12/
003390	KAWAI,ISAWO ET KUROSAKI,NOBUHIRA	Über die Moosgesellschaften der Zwergbambus-Buchenwaelder(Saso-Fa	BULLETIN OF THE JAPAN SEA RESEARCH INSTITUTE, KANA	(2):89-126		1970/
003391	KAWAKAMI,TAKIYA	Phanerogams of Shonai	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	11(124,126,127):		1897/
003392	川上瀧彌	利尻嶋ニ於ケル植物分布ノ状態	植物学雑誌	15(158):77-83,(15		1900/4,5
003393	川上瀧彌	利尻嶋ニ於ケル植物分布ノ状態	植物学雑誌	15(158):77-83,(15		1900/4,5
003394	川上瀧彌	北海道森林植物樹葉識別法	大日本山林会報	(233):1-10	大日本山林会	1902/ 1/16
003395	川上瀧彌	野生護謨樹ごむかつら		6pp.	台湾総督府民政	1906/ 6/
003396	川上瀧彌	台湾彭佳嶼(あじんこーと島)ノ植物	植物学雑誌	20(236):		1906/
003397	川上瀧彌	木綿樹(芝斑樹)	植物学雑誌	21(249):255-264		1907/10/20
003398	川上瀧彌	台湾彭佳嶼(アジンコート島)ノ植物	植物学雑誌	(253):57-58		1908/ 2/20
003399	川上瀧彌	台湾植物目録		165pp.	台湾総督府民政	1910/ 4/30
003400	川上瀧彌	瓜哇に於ける森林植物調査の方法	大日本山林会報	(380):		1914/ 7/
003401	川上瀧彌	瓜哇視察復命書		66pp.	台湾総督府	1914/ 8/30
003402	川上瀧彌	南洋視察談		30pp.		1914/
003403	川上瀧彌	西澤島(プラタス島)ノ植物		4pp.		?
003404	川上瀧彌	規那樹栽培の歴史		6pp.		?
003405	KAYAMA,RYOSEI, YOSHIDA,JOJI ET SAKA	STUDIES ON THE RELATIONSHIP BETWEEN MISCANTHUS SINENSIS	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	19(4):137-147		1969/ 8/
003406	KAYAMA,RYOSEI ET YANO,NORIMICHI	STUDIES ON THE RELATIONSHIP BETWEEN MISCANTHUS SINENSIS	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	19(5):169-176		1969/10/
003407	KAYAMA,RYOSEI, YANO,NORIMICHI ET SU	STUDIES ON THE RELATIONSHIP BETWEEN MISCANTHUS SINENSIS	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	22(4):151-161		1972/ 8/
003408	KAYAMA,RYOSEI, YANO,NORIMICHI ET FU	STUDIES ON THE RELATIONSHIP BETWEEN MISCANTHUS SINENSIS	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	22(5):195-204		1972/10/
003409	木口博史 岩月善之助	シッポゴケ科数種の朔柄のわん曲とその構造について	藓苔地衣雑報	9(6):125-129		1982/12/
003410	木原均	財団法人木原生物学研究所	財団法人木原生物学研究所生研時報	(1):101-114		1942/12/20
003411	木本氏幹	ハマニンニクElymus mollis Trin.の開花調査	札幌農林学会報	36(2):30-45		1943/10/
003412	木本氏幹	四裂弁花のキキョウ	福島生物	(8):1-2		1965/ 4/
003413	KIM,SEONG-DEOG, KIMURA,MAKOTO ET	Phytosociological Studies on the Beech(Fagus multinervis Nakai) Forest	THE KOREAN JOURNAL OF BOTANY	29(1):53-65	THE BOTANICAL	1986/ 3/
003414	KIM,CHOON MIN	THE RESPIRATION AND OPENING OF THE WINTER BUD OF LOBELIA	ECOLOGICAL REVIEW	14(1):109-115		1955/ 3/
003415	木下誠一	永久凍土	極地	(12):39-49 (*コ		?
003416	木下誠一 和田昭夫 他	大雪山の雪渓調査(第1年度)	低温科学物理編	(23):122-127		1965/
003417	KINOSITA,SEIITI	Joint Studies on Physical and Biological Environments in the Permafrost,		149pp.		1979/ 2/15
003418	木梨延太郎	日本植物大採集家URBAIN FAURIE師	植物分類 地理	1(4):315-321	植物分類地理学	1932/12/ 1
003419	金原戒二 岩田悦行	道路法面に出現する植物とその生活型	茶臼山高原道路(県道茶臼山高原設楽線)建設予定地域の自	103-123		1976/
003420	岸本浩 平野幸代 服部保 中西哲	北四国のシイ型とカゴノキ型の森林	神戸大学教育学部研究集録	(60):17-36		1978/10/
003421	岸本浩 中西哲	匹見地方における自然植生の組成分化と環境要因について	神戸大学教育学部研究集録	(64):127-143		1980/ 7/
003422	岸本浩 武田義明 高橋敬三	神戸市再度山周辺のマツ林の樹齡解析I	中西哲博士追悼植物生態 分類論文集	425-430	神戸群落生態研	1987/ 9/
003423	北見秀夫	佐渡島の植物(目録)補遺I	佐渡博物学会誌	1(1-2):55-63		1957/ 5/
003424	KIKUCHI,MUNEO	CYTOLOGICAL STUDIES OF THE GENUS LINUM I.	JAPANESE JOURNAL OF GENETICS	4(4):202-212		1929/ 7/
003425	KIKUCHI,MASAO	OPINIONES NOVAE AD PLANTAS JAPONIAE BOREALIS(1)	THE ANNUAL REPORT OF THE GAKUGEI FACULTY OF THE I	11(2):67-70		1957/ 7/
003426	KIKUCHI,MASAO	DE PLANTIS BOREALI-JAPONICIS OBSERVATIONES I	THE ANNUAL REPORT OF THE GAKUGEI FACULTY OF THE I	13(2):47-50		1958/ 8/
003427	菊池政雄	日本産ヨウラクツツジ属の一新種	植物研究雑誌	37(12):353-356		1962/12/
003428	菊池政雄	北上山系の植物相とその植物地理学的考察(I)	岩手大学学芸学部研究年報	22(3):11-44		1964/ 3/
003429	KIKUCHI,TAKAO	FOREST COMMUNITIES ALONG THE OIRASE VALLEY, AOMORI PREF	ECOLOGICAL REVIEW	17(2):87-94		1968/
003430	KIKUCHI,TAKAO ET SUGAWARA,KIETSU	NOTES ON THE VEGETATION ON THE COASTAL SANDS IN SENDAI,	THE ANNUAL REPORT OF THE JIBP-CT(P) OF THE FISCAL Y	138-142		1970/
003431	菊池多賀夫	蔵王山の植生(予報)	蔵王山 涌生干潟の環境破壊による生物群集の動態に関する	1-9		1972/ 3/

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
003432	菊池多賀夫	人為による植生の変化をはかるひとつのころみ	蔵王山 蒲生干潟の環境破壊による生物群集の動態に関する	1-4		1973/ 3/
003433	菊沢喜八郎	トマツ人工林における限界直径点の動き	日本林学会誌	60(8):313-314		1978/ 8/
003434	菊沢喜八郎	ミズナラを主とする広葉樹林の収量・密度図	日本林学会誌	61(1):8-14		1979/ 1/
003435	KIKUZAWA,KIHACHIRO, ASAI,TATSUHIRO	LEAF PRODUCTION AND THE EFFECT OF DEFOLIATION BY THE LAR	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	29(2):111-120		1979/ 6/
003436	菊沢喜八郎	広葉樹林施業に関する生態学的研究(IV)-ミズナラ林の収穫予想表-	日本林学会北海道支部講演集	(28):32-33		1979/11/
003437	菊沢喜八郎	広葉樹林の保育-その考え方-	光珠内季報	(39):2-17		1979/ 1/
003438	菊沢喜八郎	秋田スギ人工林における等限界直径線の二、三の性質	日本林学会誌	62(6):235-237		1980/ 6/
003439	菊沢喜八郎 福地稔 水谷栄一 浅井達	トマツ人工林の天然下種更新(II)-林内更新のための施業指針-	北海道林業試験場報告	(18):11-23		1980/10/
003440	菊沢喜八郎 高橋幸雄 水井憲雄 浅井	ウダイカンバ林の生長量	日本林学会北海道支部講演集	(29):46-48		1980/10/
003441	菊沢喜八郎	シラカンバの実の数の季節的变化-実験的研究-	北海道林業試験場報告	(19):93-104		1981/10/
003442	菊沢喜八郎	トマツ人工林の天然下種更新-更新のための施業指針-	光珠内季報	(52):18-22		1982/ 6/
003443	KIKUZAWA,KIHACHIRO	Leaf Survival and Evolution in Betulaceae	ANNALS OF BOTANY	50:345-353		1982/
003444	KIKUZAWA,KIHACHIRO, ASAI,TATSUHIRO	LEAF-LITTER PRODUCTION IN A PLANTATION OF ALNUS INOKUMAE	THE JOURNAL OF ECOLOGY	72:993-999	BLACKWELL SCI	1984/
003445	KIKUZAWA,KIHACHIRO	Leaf survival of woody plants in deciduous broad-leaved forests 2. Small	CANADIAN JOURNAL OF BOTANY	62(12):2551-2556	NATIONAL RESE	1984/
003446	木村宏 藤村俊彦	十勝川水系上流地域の昆虫相		29pp.	北海道電力株式	1974/ 6/
003447	KIMURA,ARIKA	Contribuciones ad Salicologiam Japonicam I	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	40(469):7-14		1926/
003448	KIMURA,ARIKA	Contribuciones ad Salicologiam Japonicam II	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	40(480):633-643		1926/
003449	KIMURA,ARIKA	Contribuciones ad Salicologiam Japonicam III	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	42(504):566-576		1928/
003450	KIMURA,ARIKA	Contribuciones ad Salicologiam Japonicam IV	THE SCIENCE REPORTS OF THE TOHOKU IMPERIAL UNIVER	6(2):185-197		1931/ 6/
003451	木村有香	Choseniaの花穂に就て	植物及動物	1(5):637-641		1933/ 5/ 1
003452	木村有香	千島南部(色丹島國後島)の楊柳科植物の分類並に分布學的研究	財団法人斎藤報恩会事業年報	(10):158-162		1934/12/
003453	KIMURA,ARIKA	The Salix Flora of Shikotan, the Southernmost Island of the Kuriles	ANNUAL REPORT OF THE WORK	(10):32-35	THE SAITO GRA	1934/12/
003454	木村有香	アメリカにも原始的な柳がある	植物及動物	4(1):144-146		1936/ 1/ 1
003455	KIMURA,ARIKA	Enumeratio Salicacearum in Insulis Yezoensi, Sachalinensi et Kurilensibus	THE JOURNAL OF THE FACULTY OF AGRICULTURE, HOKKAI	26(4):391-452		1934/ 4/20
003456	木村有香	ヤナギの隆起線と良安の贅柳	兵庫県中等教育博物館雑誌	(7):202-205		1941/11/15
003457	木村有香	Salix subfragilis ANDERSSONの正體	植物分類・地理	13:184-189		1943/11/ 1
003458	木村有香	カラフトオホバヤナギに就て	植物研究雑誌	24(1-12):64-68		1949/12/25
003459	木村有香	ケシヨウヤナギに就て	宮部金吾博士九十賀記念植物学選集	107-115		1950/ 4/20
003460	木村有香	本州に於けるケシヨウヤナギの新産地	生態学研究	13(1):35-36		1951/
003461	旭雅人	大雪山の植物に関する文献	層雲峡博物館研究報告	(3):23-32 (*コ		1983/ 3/25
003462	木村有香	再び本州におけるケシヨウヤナギの新産地に就て	生態学研究	13(2):73-74		1952/ 3/31
003463	木村有香	シバヤナギの主原標本について	生態学研究	13(3):135-136		1953/ 3/31
003464	木村有香	宮城県北部の海岸地帯の植物	三陸海岸-牡鹿半島-松島学術調査書	21-68	宮城県観光課	1954/ 3/
003465	木村有香	蔵王山の植物	蔵王連峰学術調査書	7-51	宮城県観光課	1955/ 3/
003466	五十嵐博	スズランの北海道内分布と生育環境(予報)	北方山草	(13):28-36	北方山草会	1955/10/
003467	木村有香	木村有香博士論著並びに記念論文目録			木村有香博士記	1964/ 3/
003468	KIMURA,ARIKA	Salicis nova species ex regione Okutonensi in Japonia	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	48(11):321-326		1973/11/
003469	KIMURA,ARIKA	De Salicis Hukaoanae Kimura systematico positu	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	49(2):46		1974/ 2/
003470	KIMURA,ARIKA	Nova hybrida inter Salicem gracilistylam Miquel et S. Hukaoanam Kimura	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	51(1):1-6		1976/ 1/
003471	KIMURA,ARIKA	Spicilegia Iteologica I	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	53(7):193-201		1978/ 7/
003472	KIMURA,ARIKA	List of the Type Specimens in the Herbaria of Japan Salicaceae		47pp.	A WORKING GRO	1981/
003473	木村有香	柳について	学士会会報	(756):43-47		1982/ 7/ 1
003474	KIMURA,ARIKA	Spicilegia Iteologica II	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	57(6):161-165		1982/ 6/
003475	KIMURA,ARIKA	Spicilegia Iteologica III	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	58(2):39-42		1983/ 2/
003476	KIMURA,ARIKA	Spicilegia Iteologica IV	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	58(5):129-134		1983/ 5/
003477	KIMURA,ARIKA	Spicilegia Iteologica V	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	59(1):1-5		1984/ 1/
003478	木村有香	シロシダレヤナギについて	植物研究雑誌	59(9):270-271		1984/ 9/
003479	KIMURA,ARIKA	Spicilegia Iteologica VI	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	59(12):353-358		1984/12/
003480	KIMURA,ARIKA	Spicilegia Iteologica VII	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	60(8):225-229		1985/ 8/
003481	KIMURA,ARIKA	Spicilegia Iteologica VIII	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	60(9):269-274		1985/ 9/
003482	KIMURA,ARIKA	DE SALICIS SUBGENERE PROTITEA COMMENTATIO	THE SCIENCE REPORTS OF THE TOHOKU UNIVERSITY, SERI	39(2):67-70		1986/ 6/16
003483	KIMURA,ARIKA	ADDENDA ET EMENDANTA AD SYSTEMA POPULOIDEARUM ANNO 19	THE SCIENCE REPORTS OF THE TOHOKU UNIVERSITY, SERI	39(2):71-74		1986/ 6/16
003484	KIMURA,YOJIRO	Japanese Marsh St. John's-wort	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	11(12):830-840		1935/12/25
003485	KIMURA,YOJIRO	Takasagoya a New Genus of Hypericaceae	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	50(597):497-503		1936/
003486	穂積和夫	高等植物の相対生長2樹木の相対生長-とくに胸高直径を中心とした	成長	2(3):1-18		1963/ 9/
003487	KIMURA,YOJIRO	La multiplication vegetative d'Hypericum laxum	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	53(634):427-428		1939/
003488	KIMURA,YOJIRO	Species and Varieties of Hovenia	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	53(635):471-515		1939/
003489	KIMURA,YOJIRO	Hypericum of Formosa	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	54(639):79-88		1940/
003490	木村陽二郎	樹藝研究所用地産野生植物目録	演習林	(7):1-22	東京大学農学部	1949/ 6/
003491	KIMURA,YOJIRO	SYSTEME ET PHYLOGENIE DES MONOCOTYLEDONES	NOTULAE SYSTEMATICAE	15(2):137-159	MUSEUM NATIO	1956/ 4/
003492	木村陽二郎	人為分類と自然分類(1)	植物研究雑誌	35(2):33-41		1960/ 2/
003493	木村陽二郎	人為分類と自然分類(2)	植物研究雑誌	35(3):65-76		1960/ 3/
003494	KIMURA,YOJIRO	ON THE CLASSIFICATION SYSTEM AND PHYLOGENY OF PLANTS	THE SCIENCE REPORTS OF THE TOHOKU UNIVERSITY, SERI	29(3-4):295-308		1963/12/25
003495	木村陽二郎	さはおとぎりノ群(其一)	植物研究雑誌	15(5):292-301		1939/
003496	木村陽二郎	さはおとぎりノ群(其二)	植物研究雑誌	15(6):378-386		1939/
003497	吉良竜夫	都市公害と自然	岩波講座現代都市政策VI	p.31-54		?
003498	吉良竜夫 川村俊蔵 菅沼孝之 朝日稔	滋賀県の自然保護-総論と総括		1-5		?
003499	吉良竜夫	大気・植生系の炭酸ガス収支 いわゆる「炭酸ガス危機説」へのコメ	化学と生物	8(7):440-444		?
003500	KIRA,TATUO	Mansyu no Sinrin no Ruikei ni tuite	SAIENSU	1:23-30,87-96		1947/
003501	吉良龍夫	温量指数による垂直的な気候帯のわかちかたについて		143-173 (*コピ		1948/
003502	吉良龍夫	気候区分の基礎問題	生物科学	1(4):193-199		1949/
003503	吉良龍夫	書評 民主主義科学者協会編「生物の集團と環境	生物科学	2(4):190-191		1950/
003504	吉良龍夫	落葉針葉樹林の生態学的位置づけ	大興安嶺探検	476-497	毎日新聞社	1952/ 7/

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
003505	KIRA,TATUO, OGAWA,HUSATO ET SAKAZ	INTRASPECIFIC COMPETITION AMONG HIGHER PLANTS I.COMPETITI	JOURNAL OF THE INSTITUTE OF POLYTECHNICS, OSAKA CI	4:1-16		1953/ 7/
003506	吉良龍夫 穂積和夫 小川房人 上野善	栽植密度問題の生態學的考察	園藝學研究集録	(6):69-81		1953/11/
003507	KIRA,TATUO, OGAWA,HUSATO ET HOZUMI	INTRASPECIFIC COMPETITION AMONG HIGHER PLANTS II.FURTHER	JOURNAL OF THE INSTITUTE OF POLYTECHNICS, OSAKA CI	5:1-17		1954/ 3/
003508	吉良龍夫	植物遺体による過去の気候の推定法についての2,3の問題	日本生態学会誌	4(1):45-50		1954/ 4/
003509	KIRA,TATUO, OGAWA,HUSATO, HOZUMI,K	Intraspecific Competition among Higher Plants V.Supplementary Notes on	JOURNAL OF THE INSTITUTE OF POLYTECHNICS, OSAKA CI	7:1-14		1956/12/
003510	吉良龍夫	密度 競争 生産		31pp.	大阪営林局	1957/12/
003511	吉良龍夫	生態学からみた自然	日本植物病理学会報	23(3):105-106		1963/
003512	吉良龍夫	高等植物の相対生長	成長	2(1):1-9		1963/ 3/
003513	吉良龍夫	原生林保護の必要とその生態学的意義	日本生態学会誌	13(2):67-73		1963/ 4/
003514	KIRA,TATUO, OGAWA,HUSATO, YODA,KY	Primary Production by a Tropical Rain Forest of Southern Thailand	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	77(917):428-429		1964/11/
003515	吉良龍夫 穂積和夫	南西カンボジアの森林調査	東南アジア研究	3(3):140-150		1965/12/
003516	吉良龍夫	樹形のパイプ・モデル	北方林業	(192):69-74		1965/ 3/
003517	吉良龍夫	森林の一次生産測定法の研究班中間報告[昭和41年度]		94pp.		1967/ 3/
003518	KIRA,TATUO	PRIMARY PRODUCTIVITY OF TROPICAL RAIN FOREST	THE MALAYAN FORESTER	32(4):375-384		1969/10/
003519	吉良龍夫	国際生物学事業計画(IBP)によるマレーシアの熱帯多雨林および淡水	学術月報	23(7):413-418		1970/10/
003520	吉良龍夫	森林の一次生産力と生産のエネルギー効率	天然林の一次生産力の比較研究班中間報告[昭和44年度]	85-92		1970/
003521	吉良龍夫	高校における生態学教育の実状調査	日本生態学会誌	20(1):44-47		1970/ 2/
003522	吉良龍夫	社寺林の保護	滋賀県の自然保護に関する調査報告	37-45	滋賀県	1972/ 3/
003523	吉良龍夫	II-1.環境保全と自然保護の論理-生態学の立場から-	生物科学	25(1):16-22		1973/
003524	吉良龍夫	観光開発にのぞむ-生態学の立場から-	土木学会誌	38-39		1973/ 1/
003525	吉良龍夫 安藤萬喜男 佐藤治雄	公害と陸上植物	日本生態学会誌	23(2):65-73		1973/ 4/
003526	KIRA,TATUO	CARBON CYCLING	JIBP SYNTHESIS	18:272-276	JAPANESE COM	1978/
003527	KIRA,TATUO	PRIMARY PRODUCTION RATES IN THE MINAMATA FOREST	JIBP SYNTHESIS	18:131-138	JAPANESE COM	1978/
003528	吉良龍夫	II.大気中の二酸化炭素と森林-森林はCO2のsinkかsourceか-	学術月報	32(12):814-819		1980/ 3/
003529	吉良龍夫	生態学と地形学の接点	地形	4(2):219-228		1983/
003530	吉良龍夫	森林の資源価値と環境価値	研究所報	(11):1-10	阪南大学産業経	1983/
003531	吉良龍夫	'84世界湖沼環境会議開催の経緯と意義	公害と対策	20(10):944-946		1984/ 9/
003532	KIRA,TATUO	The aims and activities of ILEC	WATER RESOURCES DEVELOPMENT	4(2):124-126 (*	BUTTERWORTH	1988/ 6/
003533	KIRA,TATUO	Some aspects of ecological watershed management for the control of eut	WATER RESOURCES DEVELOPMENT	4(4):259-269	BUTTERWORTH	1988/12/
003534	吉良龍夫	湖が死ぬとき	琵琶湖研究所報	(* コピー)	琵琶湖研究所	1991/
003535	吉良龍夫	ヨシの生態おぼえがき	琵琶湖研究所報	(* コピー)	琵琶湖研究所	1991/
003536	北川政夫	赤木健氏採集内モンゴ産植物	植物研究雑誌	13(6):425-434		1937/ 6/25
003537	北川政夫	マンシウフキスミレの記相文	植物研究雑誌	25(9-12):201-203		1950/11/
003538	北川政夫	東亜植物断想録(6)	植物研究雑誌	26(1):11-18		1951/ 1/
003539	北川政夫	北支産ノハラニンジン属の一新種	植物研究雑誌	26(6):166		1951/ 6/
003540	北川政夫	東亜植物断想録(7)	植物研究雑誌	27(7):201-207		1952/ 7/
003541	北川政夫	東亜植物断想録(8)	植物研究雑誌	29(6):164-171		1954/ 6/
003542	北川政夫	東亜植物断想録(9)	植物研究雑誌	31(10):302-306		1956/10/
003543	北川政夫	北支那産植物知見(1)	植物研究雑誌	32(3):85-86		1957/ 3/
003544	北川政夫	東亜植物断想録(10)	植物研究雑誌	33(6):161-165		1958/ 6/
003545	KITAMURA,MASAO ET KOYAMA TETSUO	Concerning the variants of <i>Tricyrtis macrantha</i> Maxim.	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	33(8):251-255		1958/ 8/
003546	北川政夫	東亜植物断想録(11)	植物研究雑誌	34(1):1-7		1959/ 1/
003547	北川政夫	東亜植物断想録(12)	植物研究雑誌	34(12):361-366		1959/12/
003548	KITAGAWA,MASAO	Synoptical Review of Umbelliferae from Japan, Korea & Manchuria	BULLETIN OF THE NATIONAL SCIENCE MUSEUM, TOKYO	5(1):1-35+4pl.		1960/ 3/
003549	KITAGAWA,MASAO ET NAGAMI,SHUZO	A new <i>Chrysanthemum</i> from Mt.Togakushi	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	35(5):146-147		1960/ 5/
003550	北川政夫	東亜植物断想録(13)	植物研究雑誌	36(1):17-23		1961/ 1/
003551	北川政夫	東亜植物断想録(14)	植物研究雑誌	36(8):240-246		1961/ 8/
003552	北川政夫	北支那産ノムラサキ属の一新種	植物分類・地理	20:48-49		1962/ 5/
003553	北川政夫	東亜植物断想録(15)	植物研究雑誌	38(4):105-111		1963/ 4/
003554	北川政夫	東亜植物断想録(16)	植物研究雑誌	38(10):299-308		1963/10/
003555	北川政夫	東亜植物断想録(17)	植物研究雑誌	39(8):250-254		1964/ 8/
003556	北川政夫	東亜植物断想録(18)	植物研究雑誌	39(9):266-271		1964/ 9/
003557	北川政夫	東亜植物断想録(19)	植物研究雑誌	39(12):356-359		1964/12/
003558	北川政夫	満州産タデ類所感	植物研究雑誌	40(2):54-56		1965/ 2/
003559	北川政夫	東亜植物断想録(20)	植物研究雑誌	40(5):134-139		1965/ 5/
003560	北川政夫	ニオイシャジン小記	植物研究雑誌	40(10):319-320		1965/10/
003561	北川政夫	イワギク類の再検	植物研究雑誌	41(6):188-192		1966/ 6/
003562	北川政夫	ケシヨウヨモギの学名について	北陸の植物	15(1-3):9-10		1966/11/
003563	北川政夫	東亜植物断想録(22)	植物研究雑誌	41(12):363-371		1966/12/
003564	北川政夫	ツクシトウキとその類縁種について	植物研究雑誌	43(1):1-7+2pl.		1967/ 1/
003565	北川政夫	東亜植物断想録(23)	植物研究雑誌	42(7):211-216		1967/ 7/
003566	KITAGAWA,MASAO	Review on the relatives of <i>Roegneria ciliaris</i> (Trinius) Nevski	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	42(7):219-223		1967/ 7/
003567	北川政夫	ツクシトウキとその類縁種について	植物研究雑誌	43(1):1-7+2pl.		1968/ 1/
003568	北川政夫	ハヶ岳産シシウト属の一新種	植物研究雑誌	43(3):77-80		1968/ 3/
003569	北川政夫	東亜植物断想録(24)	植物研究雑誌	43(6):184-190		1968/ 6/
003570	北川政夫	クモイノダケの所属について	植物研究雑誌	43(10-11):427-42		1968/11/
003571	北川政夫	東亜植物断想録(25)	植物研究雑誌	44(6):181-184		1969/ 6/
003572	北川政夫	ミヤマサイコ属の2種類について	植物研究雑誌	44(7):193-194		1969/ 7/
003573	北川政夫	メハジキの学名	南紀生物	11(1):1-2		1969/ 7/
003574	北川政夫	東亜植物断想録(26)	植物研究雑誌	44(9):270-281		1969/ 9/
003575	北川政夫	学名変更5件	植物研究雑誌	45(4):122-125		1970/ 4/
003576	北川政夫	東亜植物断想録(27)	植物研究雑誌	46(9):283-288+4pl		1971/ 9/
003577	北川政夫	東亜産ヤエムグラ属の数種について	北陸の植物	19(4):90-93		1971/10/

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
003578	北川政夫	東亜植物断想録(28)	植物研究雑誌	46(10):307-310+1		1971/10/
003579	北川政夫	Angelica koreana Maximowicz の原標本について	植物研究雑誌	46(12):367-372		1971/12/
003580	北村四郎	KAEMPFERの日本植物記について	科学史研究	(26):19-24		?
003581	北村四郎	つばき三題	?	1-3		?
003582	北村四郎	岩崎灌園『雑草図譜』解説		1-55 (* コピー)	同朋舎	?
003583	KITAMURA,SIRO	Cirsium Novum Orientali-Asiaticum		23pp.		1931/ 4/
003584	KITAMURA,SIRO	Compositae Novae Japonicae		29pp.		1931/12/
003585	KITAMURA,SIRO	Compositae Novae Japonicae III	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	1(2):145-155		1932/ 6/20
003586	KITAMURA,SIRO	Compositae Novae Japonicae IV	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	2(1):37-51		1933/ 1/ 1
003587	KITAMURA,SIRO	Compositae Novae Japonicae V	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	2(2):118-129		1933/ 3/ 1
003588	KITAMURA,SIRO	Compositae Novae Japonicae VI	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	2(3):171-188		1933/ 9/ 1
003589	KITAMURA,SIRO	Compositae Novae Japonicae VII	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	3(2):97-111		1934/ 6/30
003590	KITAMURA,SIRO	Compositae Novae Japonicae VIII	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	3(3):128-145		1934/10/30
003591	北村四郎	やぶれがさ屬(Syneilesis MAXIM.)ノ起用	植物研究雑誌	10(11):699-703		1934/11/25
003592	KITAMURA,SIRO	Ixerides Japonicae	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	49(581):280-289,3		1935/
003593	北村四郎	日本産トウヒレン屬の分類及び分布	植物分類 地理	4(1):1-14		1935/ 1/30
003594	北村四郎	菊科小話集	植物研究雑誌	11(3):165-170		1935/ 3/25
003595	KITAMURA,SIRO	Compositae Novae Japonicae IX	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	4(2):71-80		1935/ 5/30
003596	北村四郎	佐藤潤平氏採集菊科植物	植物分類 地理	4(2):101-104		1935/ 5/30
003597	KITAMURA,SIRO	Compositae Novae Japonicae X	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	5(1):27-36		1936/ 1/30
003598	北村四郎	本邦産ヨモギ屬の分類及び分布	植物分類 地理	5(2):83-100		1936/ 5/30
003599	北村四郎	邦産ツリガネニンジン属の數種に就いて	植物分類 地理	5(3):204-210		1936/10/15
003600	KITAMURA,SIRO	Expositiones Plantarum Novarum Orientali-Asiaticarum 1	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	5(4):243-249		1936/12/15
003601	北村四郎	本邦産しをん屬ノ分類及び分布(其一)	植物研究雑誌	12(8):529-536		1936/ 8/25
003602	北村四郎	本邦産しをん屬ノ分類及び分布(其二)	植物研究雑誌	12(9):640-652		1936/11/25
003603	北村四郎	本邦産しをん屬ノ分類及び分布(其三)	植物研究雑誌	12(10):721-729		1936/10/25
003604	KITAMURA,SIRO	Expositiones Plantarum Novarum Orientali-Asiaticarum 2	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	6(1):18-23		1937/ 1/15
003605	北村四郎	本邦産サハギク屬の分類及び分布	植物分類 地理	6(4):265-275		1937/12/15
003606	KITAMURA,SIRO	Expositiones Plantarum Novarum Orientali-Asiaticarum 3	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	7(2):63-71		1938/ 5/30
003607	北村四郎	本邦産カウモリサウ屬の分類及び分布	植物分類 地理	7(4):236-251		1938/12/ 5
003608	KITAMURA,SIRO	Contributio ad cognitionem generis Chrysanthemi Siae scripsit	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	13(3):162-171		1937/ 3/25
003609	北村四郎	本邦産かうやばうき族ノ分類(其一)	植物研究雑誌	14(5):293-306		1938/ 5/
003610	北村四郎	本邦産かうやばうき族ノ分類(其二)	植物研究雑誌	14(6):377-388		1938/ 6/
003611	北村四郎	東亞産新植物記相4	植物分類 地理	8(2):75-90		1939/ 6/30
003612	北村四郎	日本産ノコギリソウ屬の分類	植物分類 地理	8(2):118-122		1939/ 6/30
003613	北村四郎	カウソリナに就いて	植物分類 地理	8(2):123-127		1939/ 6/30
003614	北村四郎	満洲菊科植物新註	植物分類 地理	8(3):141-147		1939/10/30
003615	北村四郎	東亞産新植物記相5	植物分類 地理	9(3):111-118		1940/ 9/30
003616	KITAMURA,SIRO	Compositae collected by Dr.M.TATEWAKI in Manchuria and Mongolia, 193	THE TRANSACTIONS OF THE SAPPORO NATURAL HISTORY	16(2):57-73		1940/
003617	北村四郎	本邦産ママコナ屬の分類と分布	植物分類 地理	10(1):1-14		1941/ 3/30
003618	北村四郎	南洋群島菊科植物	植物分類 地理	10(1):70-74		1941/ 3/30
003619	北村四郎	東亞産新植物記相8	植物分類 地理	11(4):266-271		1942/ 9/30
003620	北村四郎	日本菊科植物誌補遺訂正	植物分類 地理	12(2):99-106		1943/ 6/30
003621	北村四郎	日本産ウリ科提要	植物分類 地理	13:106-117		1943/11/ 1
003622	北村四郎	日本救荒植物再検		43pp. (* 孔版印)	京都帝国大学理	1943/ 7/
003623	KITAMURA,SIRO	Notes on Araceae of Japan	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	14(1):5-8		1949/ 9/
003624	KITAMURA,SIRO	The Cultivated Brassicae of China and Japan	MEMOIRS OF THE COLLEGE OF SCIENCE, UNIVERSITY OF K	19(3):1-6		1950/
003625	KITAMURA,SIRO	Notes on Cucumis of Far East	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	14(2):41-44		1950/ 2/
003626	北村四郎	茶とツバキ	植物分類 地理	14(2):56-63		1950/ 2/
003627	北村四郎	蛇紋岩地帯の適応と隔離	植物分類 地理	12(4):178-185		1950/11/
003628	北村四郎	中国栽培植物の起源	東方学報京都	(19):76-101		1950/12/
003629	KITAMURA,SIRO	The Origin of the Cultivated Plants of China	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	14(3):81-85		1951/ 7/
003630	北村四郎	京都のツバキの古い園藝品種	植物分類 地理	14(4):115-117		1952/ 7/
003631	北村四郎・桃谷好英	志摩、菅島の蛇紋岩地帯の植物相	植物分類 地理	14(4):118-119		1952/ 7/
003632	北村四郎・村田源	阿波、福原・宮濱・坂州の蛇紋岩地帯の植物相	植物分類 地理	14(4):120-122		1952/ 7/
003633	北村四郎	豫楽院筆花木眞寫について	華道	14(8):4-7	日本華道社	1952/ 8/10
003634	KITAMURA,SIRO	Expositiones Plantarum Novarum Orientali-Asiaticarum IX	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	14(5):147-148		1952/ 9/
003635	北村四郎	日本及び其の附近のシモツケ屬	植物分類 地理	14(5):149-159		1952/ 9/
003636	北村四郎	早池峯蛇紋岩地帯の植物相	植物分類 地理	14(6):177-180		1952/12/
003637	KITAMURA,SIRO	Tibetan Plants collected by E.KAWAGUCHI I	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	15(2):37-43		1953/10/
003638	KITAMURA,SIRO	Tibetan Plants collected by E.KAWAGUCHI II	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	15(3):70-77		1953/12/
003639	KITAMURA,SIRO	New species from Nepal collected by Sasuke Nakao, A member of the Ja	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	15(3):78-79		1953/12/
003640	KITAMURA,SIRO	New species from Nepal collected by Sasuke Nakao, A member of the Ja	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	15(4):105-110		1954/ 3/
003641	KITAMURA,SIRO	New species from Nepal collected by Sasuke Nakao, A member of the Ja	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	15(5):129-134		1954/10/
003642	KITAMURA,SIRO	Tibetan Plants collected by E.Kawaguchi III	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	15(6):168-172		1954/12/
003643	北村四郎	問寒別ヌボロマツボ口澤の蛇紋岩地帯の植物相	植物分類 地理	17(2):41-45 (*		1957/12/
003644	北村四郎	歐亞大陸の東西栽培植物の交流	東方学報	(29):111-138		1959/ 3/
003645	北村四郎	漆(ウルシ)について	北陸の植物	8(2-4):40-42		1960/ 2/
003646	北村四郎	比叡山の植物	比叡山	27-60	京都新聞社	1961/ 7/
003647	北村四郎・村田源	LEUCOSCEPTRUMとCOMANTHOSPHACE(テンニンソウ属)との合	植物分類 地理	20:165-171		1962/ 5/
003648	KITAMURA,SIRO	New species from West Pakistan and Afghanistan	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	19(4-6):97-106		1963/ 3/
003649	北村四郎	学名の変更	植物分類 地理	21(3-4):127-128		1965/ 3/
003650	北村四郎・村田源	原色日本植物図鑑草本編III(単子葉類)に発表した新名及び新見解	植物分類 地理	22(3):65-74		1966/ 7/

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
003651	KITAMURA,SIRO	ADDITIONS AND CORRECTIONS TO FLORA OF AFGHANISTAN	RESULTS OF THE KYOTO UNIVERSITY SCIENTIFIC EXPEDITI	8:67-154	THE COMMITTEE	1966/
003652	北村四郎	日本の野生菊の分布に関する報告	植物分類 地理	22(4-6):109-137		1967/ 5/
003653	KITAMURA,SIRO	A list of Compositae collected in Nepal by M.NUMATA and K.YODA, Hima	JOURNAL OF THE COLLEGE OF ARTS AND SCIENCES, CHIB	5(1):85-86		1967/11/
003654	北村四郎	伊吹 鈴鹿山脈と植物分布	近畿の植物	3pp.	近畿植物同好会	1966/
003655	北村四郎	さくらに思うこと	京都園芸	(57):17-19		1968/ 3/
003656	北村四郎	つばきの思い出	京都園芸	(58):1-4		1968/ 4/
003657	KITAMURA,SIRO	Compositae of Southeast Asia and Himalayas I	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	23(1-2):1-19		1968/ 8/
003658	KITAMURA,SIRO	Compositae of Southeast Asia and Himalayas II	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	23(3-4):65-81		1968/11/
003659	KITAMURA,SIRO	Compositae of Southeast Asia and Himalayas III	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	23(5-6):129-152		1969/ 3/
003660	KITAMURA,SIRO	Compositae of Southeast Asia and Himalayas IV	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	24(1-2):1-27		1969/ 7/
003661	北村四郎	飲膳正要の植物	植物分類 地理	24(3):65-76		1969/11/
003662	北村四郎	至佛山蛇紋岩地帯の植物相	植物分類 地理	14(6):174-176		1952/12/
003663	北村四郎	再びオオアレチノギクに就いて	植物分類 地理	14(6):176		1952/12/
003664	出羽寛	旭川の脊椎動物(鳥類を除く)	自然保護調査報告書別冊旭川の動植物-目録 解説-	83-131	旭川市	1991/ 3/
003665	花輪稔	たかすの植物		355pp. (* 抜粋)	鷹栖町	1993/ 7/30
003666	堀江健二 野坂志朗	北海道 穂別町蛇紋岩地帯の植物相	土別市立博物館報告	(12):21-46		1994/
003667	堀江健二 野坂志朗	北海道 旭川市蛇紋岩地帯の植物相	土別市立博物館報告	(13):19-40		1995/
003668	稲垣貴一	上川地方及びその附近の植物雑記1	博物館研究報告	(1):1-3+2pl. (*	旭川郷土博物館	1959/ 5/ 1
003669	稲垣貴一	上川地方及びその附近の植物雑記2	旭川郷土博物館研究報告	(3):1-4+4pl. (*	旭川郷土博物館	1960/ 3/
003670	INAGAKI,KANICHI, TOYOKUNI,HIDEO, MAT	Flora Studies on Taisetsu Mountains III Florula of Yukomanbetsu and the	REPORTS OF THE TAISETSUZAN INSTITUTE OF SCIENCE	2(1):14-22 (* コ		1963/ 3/
003671	INAGAKI,KANICHI ET MATSUNAGA,KEISA	Flora of Asahi-yama, Kamikawa District, Hokkaido	JOURNAL OF HOKKAIDO GAKUGEI UNIVERSITY, SECTION	14(2):91-112 (*		1963/12/
003672	INAGAKI,KANICHI ET NAKANO,TSUNEYUKI	Flora of Mt. Tossho, Kamikawa District, Hokkaido I	JOURNAL OF HOKKAIDO GAKUGEI UNIVERSITY, SECTION	15(1):20-36 (*		1964/ 7/
003673	INAGAKI,KANICHI	Flora of Mt. Tossho, Kamikawa District, Hokkaido II	JOURNAL OF HOKKAIDO GAKUGEI UNIVERSITY, SECTION	15(2):5-6 (* コ		1965/ 1/
003674	稲垣貴一	旭川市周辺の近文-嵐山及びその附近の植物(追加)	北海道学芸大学紀要 (第二部B)	15(2):7-8 (* コ		1965/ 1/
003675	稲垣貴一	北海道護国神社境内の植物	旭川郷土博物館研究報告	(4):7-19 (* コピ		1969/ 6/30
003676	INAGAKI,KANICHI, TOYOKUNI,HIDEO ET Y	Plantae Notandae ex Monte Furano Montium Tokachi-dake, Hokkaido	REPORTS OF THE TAISETSUZAN INSTITUTE OF SCIENCE	(7-8):27-30 (*		1969/ 6/30
003677	稲垣貴一	旭川市周辺の近文-嵐山及びその附近の植物	北海道学芸大学紀要 (第二部B)	11(1):38-58 (*		1960/ 8/
003678	ITO,KOJI	Alpine Communities of The Northern Taisetsu Mountain Range(1) Air- an	REPORTS OF THE TAISETSUZAN INSTITUTE OF SCIENCE	(11):1-18 (* コ		1976/10/
003679	MIZUNO,NAOHARU ET NOSAKA,SHIRO	The distribution and extent of serpentized areas in Japan	THE ECOLOGY OF AREAS WITH SERPENTINIZED ROCKS. A	271-311	KLUWER ACADE	1992/
003680	MUNAKATA,KAZUHIKO ET KURABAYASHI,	Vegetation of Kojima Island	JOURNAL OF HOKKAIDO GAKUGEI UNIVERSITY, SECTION	(11):1-11 (* コ		1960/ 8/
003681	中條良作	北海道上川郡愛別町の植物	上川町の自然	(17):41-61 (* コ		1993/
003682	野呂一夫	上川管内自生高等植物一覽		37pp. (* コピー	野呂一夫	1991/ 3/ 1
003683	野坂志朗	日本の高山植物概観	プランタ	(22):4-11		?
003684	NOSAKA,SHIRO ET HORIE,KENJI	Synoptic sketch of the serpentine flora of lowland areas in Hokkaido, Jap	THE BULLETIN OF AICHI UNIVERSITY OF EDUCATION (NATU	42:13-25		1993/ 2/
003685	野坂志朗	夕張山地の植物	北海道の自然と生物	(8):38-44		1993/ 9/20
003686	NOSAKA,SHIRO ET HORIE,KENJI	Synoptic sketch of the serpentine flora of lowland areas in Hokkaido, Jap	THE BULLETIN OF AICHI UNIVERSITY OF EDUCATION (NATU	43:37-49		1994/ 2/10
003687	木場一夫	日本生物地理學に関する文献(I)	日本生物地理学会会報	5(3-4):1-52		1935/
003688	木場一夫	日本生物地理學に関する文献(II)	日本生物地理学会会報	6:1-23		1936/ 5/
003689	小林栄太郎	上川地方に自生する普通植物目録		9pp. (* 孔版印		1954/ 6/22
003690	小林裕志	機械力による不耕起草地造成試験(I)	農業土木学会誌	53(6):499-506		1985/ 6/
003691	KOBAYASHI,KEISUKE	PHYTOSOCIOLOGICAL STUDIES ON PINUS PUMILA SCRUBS OF THE	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	17(5):189-198		1967/10/
003692	小林圭介 井上正鉄	志賀高原における亜寒帯針葉樹林の連続構造	滋賀県立短期大学学術雑誌	(14):126-133		1973/ 3/
003693	KOBAYASHI,KEISUKE	Phytosociological Studies on the Scrub of Dwarf Pine(Pinus pumila) in Ja	THE JOURNAL OF SCIENCE OF THE HIROSHIMA UNIVERSITY	14(1):1-52		1971/12/
003694	小林聡史	ケニアにおける野生動物による被害の現状	アフリカ研究	(37):27-43		1990/12/
003695	小林聡史	ケニアにおける自然保護及び野生動物保護の歴史と現状	アフリカ研究	(28):95-107		1986/ 3/
003696	小林聡史	アフリカの野生動物事情	ワイルドライフ・レポート	(6):92-98		1987/
003697	小林聡史 福田弘巳	札幌市とその近郊のハムシ類の季節消長と食草選択性	環境科学 北海道大学大学院環境科学研究科紀要	(5):91-105		1982/ 9/
003698	小林聡史	タンザニア自然保護制度資料		(*ワープロコ	野生動物保護管	1988/ 5/ 9
003699	小林純子 竹内亮	シレットコスミレに関する研究・タカネスミレとの比較	植物学雑誌	82(978):474-481		1969/12/
003700	小林純子	Viola avatschensis とその近縁種2種との比較	植物研究雑誌	47(6):171-179		1972/ 6/
003701	KOBAYASHI,SUMIKO	A new orchis in the Bonin Islands	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	55(10):303-305		1980/10/
003702	小野幹雄 小林純子	陸上植物固有種の現況調査	小笠原諸島自然環境報告書(2)	11-60	東京都	1980/
003703	小林純子	トバラとその近縁種について	植物研究雑誌	57(3):70-80		1982/ 3/
003704	小野幹雄 小林純子	北硫黄 硫黄両島の陸上植物固有種の現況調査	小笠原諸島自然環境現況調査報告書	7-29		1982/
003705	清水善和	1980年夏の干ばつが父島の植生に与えた影響について	小笠原諸島自然環境現況調査報告書	31-37		1982/
003706	小林恒明	道内で発見されたカラフトアカネズミ1]	NONEZUMI	(106):4-7	ネズミ研究談話	1971/
003707	KOBAYASHI,TSUNEAKI ET HAYATA,ISAMU	Revision of the Genus Apodemus in Hokkaido	ANNOTATIONES ZOOLOGICAE JAPONENSIS	44(4):236-240	THE ZOOLOGICA	1971/12/10
003708	木暮保	蟻		43pp.	木暮保	1957/
003709	木暮保	日本の蟻		62pp.		1971/12/
003710	こうやすすむ	デンマークの国樹・ヨーロッパパナおよびその造林について		14pp. (*ワーブ		1989/ 3/
003711	こうやすすむ	デンマークの国樹・ヨーロッパパナからの提言	自然保護	(326):26-27		1989/ 7/
003712	こうやすすむ	ニシンと森林-故・三浦正幸さんの研究から-	自然保護	(336):16-17 (*		1995/ 5/
003713	こうやすすむ	北海道本島のヤブコウジ	江さし草	(59):39-40 (* コ		1991/ 8/
003714	KOYAMA,HIROSI ET KIRA,TATUO	Intraspecific Competition among Higher Plants VIII. Frequency Distributio	JOURNAL OF THE INSTITUTE OF POLYTECHNICS, OSAKA CI	7:73-94		1956/12/
003715	KOYAMA,HIROMICHI ET KAWANO,SHOICHI	Biosystematic Studies on Maianthemum (Liliaceae-Polygonatae) VII Phot	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	86:89-101		1973/
003716	KOYAMA,HIROSHIGE	Taxonomic Studies on the Tribe Senecioneae of Eastern Asia II. Enumera	THE MEMOIRS OF THE FACULTY OF SCIENCE, KYOTO UNIVE	2(2):137-183		1969/ 3/
003717	小山博滋	中国産コウモリソウ属の覚え書1	植物分類 地理	29(1-5):65-84		1978/ 5/
003718	小山博滋	帰化植物チチコグサモトキとその仲間	植物分類 地理	29(1-5):129-130		1978/ 5/
003719	小山博滋	花粉判定による2,3,4倍体ニガナの分布	日本植物分類学会会報	4(1):1-3		1978/ 9/15
003720	KOYAMA,TETSUO	New Carices from Nepal collected by Sasuke Naakao	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	15(4):111-114		1954/ 3/
003721	KOYAMA,TETSUO	Taxonomic Study of Cyperaceae in the Eastern Asia 3	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	16(1):5-12		1955/ 5/
003722	KOYAMA,TETSUO	Les diagnoses des Cyperacees nouvelles pour la flore de Japon	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	30(5):129-137		1955/ 5/
003723	KOYAMA,TETSUO	Taxonomic study of Carex in Eastern Asia (2)	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	30(10):309-318		1955/10/

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
003724	KOYAMA,TETSUO	Taxonomic study of Cyperaceae in the Eastern Asia 4	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	16(2):33-41		1955/10/
003725	KOYAMA,TETSUO	Novitates ad Eriocaulaceas Asiae orientalis	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	31(1):6-12		1956/ 1/
003726	KOYAMA,TETSUO	New or Noteworthy Species of Cyperaceae from China	THE JAPANESE JOURNAL OF BOTANY	15(2):164-185		1956/
003727	KOYAMA,TETSUO	Taxonomic Study of Cyperaceae V	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	69(812):59-67		1956/ 2/
003728	OHVI,JISABURO ET KOYAMA,TETSUO	Cyperaceae of Dr.Migo's Central Chinese Collection	BULLETIN OF THE NATIONAL SCIENCE MUSEUM, TOKYO	3(1):18-32+3pl.		1956/ 3/
003729	KOYAMA,TETSUO	Cyperaceae of the vascular collection made by the Kyoto University Scie	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	17(2):46-51		1957/12/
003730	KOYAMA,TETSUO ET KAWANO,SHOICHI	CRITICAL TAXA OF GRASSES WITH NORTH AMERICAN AND EASTER	CANADIAN JOURNAL OF BOTANY	42:859-884		1964/
003731	久内清孝	小泉源一博士の訃に接して	植物研究雑誌	29(1):29-30		1954/ 1/
003732	菊池政雄 小山鉄夫	ホタル斗属の一雑種	植物研究雑誌	32(8):254-256		1957/ 8/
003733	KOIDZUMI,GENITI	Note on Japanese Rosaceae II	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	25(290):74-76		1991/ 3/
003734	小泉源一	やまざくらノ學名二就テ	植物学雑誌	25(295):		1911/ 8/
003735	KOIDZUMI,GENITI	Notes on Japanese Rosaceae III	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	25(295):		1911/ 8/
003736	KOIDZUMI,GENITI	Notes on Japanese Rosaceae IV	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	25(299):259-260		1911/
003737	KOIDZUMI,GENITI	Notes on Japanese Rosaceae V	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	26(302):51-52		1912/
003738	KOIDZUMI,GENITI	Decades Plantarum Novarum vel minus Cognitarum	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	29(345):155-160		1915/ 9/
003739	KOIDZUMI,GENITI	Decades Plantarum Novarum vel minus Cognitarum	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	29(348):309-315		1915/12/
003740	KOIDZUMI,GENITI	Decades Plantarum Novarum vel minus Cognitarum	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	30(350):77-82		1916/ 2/
003741	KOIDZUMI,GENITI	Decades Plantarum Novarum vel minus Cognitarum	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	30(358):325-333		1916/10/
003742	KOIDZUMI,GENITI	Plantae Novae Micronesiae I	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	30(360):400-403		1916/12/
003743	KOIDZUMI,GENITI	Contribuciones ad Floram Asiae Orientalis II	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	31(365):128-143		1917/ 5/
003744	KOIDZUMI,GENITI	Plante Novae Micronesiae II	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	31(368):232-233		1917/ 8/
003745	KOIDZUMI,GENITI	Contribuciones ad Floram Asiae Orientalis III	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	31(369):253-261		1917/ 9/
003746	KOIDZUMI,GENITI	Contribuciones ad Floram Asiae Orientalis IV	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	32(375):53-63		1918/ 3/
003747	KOIDZUMI,GENITI	Contribuciones ad Floram Asiae Orientalis V	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	32(378):134-138		1918/ 6/
003748	KOIDZUMI,GENITI	Contribuciones ad Floram Asiae Orientalis IX	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	33(396):217-223		1920/12/
003749	KOIDZUMI,GENITI	Plantae Novae Amami-Ohsimensis nec non Insularum Adjacentium		19pp.	KAGOSHIMAKEN	1928/ 4/22
003750	KOIDZUMI,GENITI	Contribuciones ad Cognitionem Florae Asiae Orientalis XX	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	4(1):15-29		1935/ 1/
003751	KOIDZUMI,GENITI	Contribuciones ad Cognitionem Florae Asiae Orientalis XXI	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	4(2):81-91		1935/ 5/
003752	KOIDZUMI,GENITI	Contribuciones ad Cognitionem Florae Asiae Orientalis XXII	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	4(3):158-174		1935/10/
003753	小泉源一	日本産捲柏属	植物分類 地理	4(4):220-230		1935/12/
003754	小泉源一	日本植物の研究	植物分類 地理	5(1):1-26		1936/ 1/
003755	KOIDZUMI,GENITI	Contribuciones ad Cognitionem Florae Asiae Orientalis XXIII	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	5(1):37-50		1936/ 1/
003756	KOIDZUMI,GENITI	Contribuciones ad Cognitionem Florae Asiae Orientalis XXIV	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	5(2):119-129		1936/ 5/
003757	小泉源一	Gigantopteris flora に就いて	植物分類 地理	5(2):130-139		1936/ 5/30
003758	KOIDZUMI,GENITI	Bambusaceae Novae Japonicae III	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	5(3):198-203		1936/10/15
003759	KOIDZUMI,GENITI	Bambusaceae Novae Japonicae IV	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	6(2):65-78		1937/ 5/30
003760	KOIDZUMI,GENITI	Contribuciones ad Cognitionem Florae Asiae Orientalis XXV	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	6(3):210-223		1937/ 9/30
003761	KOIDZUMI,GENITI	Bambusaceae Novae Japonicae V	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	6(4):276-289		1937/12/15
003762	KOIDZUMI,GENITI	Contribuciones ad Cognitionem Florae Asiae Orientalis XXVI	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	7(2):112-117		1938/ 5/30
003763	KOIDZUMI,GENITI	Bambusaceae Novae Japonicae VI	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	7(4):252-260		1938/12/ 5
003764	KOIDZUMI,GENITI	Contribuciones ad Cognitionem Florae Asiae Orientalis XXVII	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	8(1):50-61		1939/ 3/15
003765	KOIDZUMI,GENITI	Contribuciones ad Cognitionem Florae Asiae Orientalis XXVIII	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	8(2):108-117		1939/ 6/30
003766	KOIDZUMI,GENITI	Contribuciones ad Cognitionem Florae Asiae Orientalis XXIX	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	8(3):188-194		1939/10/30
003767	KOIDZUMI,GENITI	Contribuciones ad Cognitionem Florae Asiae Orientalis XXX	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	9(2):71-81		1940/ 6/10
003768	小泉源一	樺太島の竹筴科	植物分類 地理	9(4):165-192		1940/11/30
003769	KOIDZUMI,GENITI	Contribuciones ad Cognitionem Florae Asiae Orientalis XXXI	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	10(1):54-63		1941/ 3/30
003770	KOIDZUMI,GENITI	Bambusaceae Novae Japonicae VII	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	10(3):209-213		1941/ 9/ 1
003771	KOIDZUMI,GENITI	Bambusaceae Novae Japonicae VIII	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	10(4):254-260		1941/11/ 1
003772	KOIDZUMI,GENITI	Bambusaceae Novae Japonicae IX	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	11(1):1-6		1942/ 2/ 1
003773	小泉源一	笹属の南部薦区と小擬薦区	植物分類 地理	11(2):101-119		1942/ 5/ 1
003774	小泉源一	笹属の擬薦区	植物分類 地理	11(3):216-224		1942/ 8/31
003775	KOIDZUMI,GENITI	Bambusaceae Novae Japonicae X	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	11(4):312-320		1942/ 9/30
003776	小泉源一	古松葉蘭綱	植物分類 地理	12(1):52-66		1943/ 3/30
003777	KOIDZUMI,GENITI	Bambusaceae Novae Japonicae XI		11(2):114-115		1943/ 6/30
003778	小泉秀雄	實地適用菊科植物検索表		92+11pp.		1931/
003779	KOIDZUMI,HIDEO	Taraxacum Novum Orientali-Asiaticum I	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	47(554):89-125		1933/ 2/20
003780	小泉秀雄	日本産たんぽぽ属ノ研究(其一)	植物研究雑誌	9(8):491-500		1933/12/25
003781	小泉秀雄	日本産たんぽぽ属ノ研究(其二)	植物研究雑誌	10(1):29-36		1934/ 1/25
003782	小泉秀雄	日本産たんぽぽ属ノ研究(其三)	植物研究雑誌	10(2):69-77		1934/ 2/25
003783	小泉秀雄	日本産たんぽぽ属ノ研究(其四)	植物研究雑誌	10(3):136-149		1934/ 3/25
003784	小泉秀雄	日本産たんぽぽ属ノ研究(其五)	植物研究雑誌	10(5):305-318		1934/ 5/25
003785	小泉秀雄	岩手縣産たんぽぽ属	岩手植物研究	2(1):1-16		1934/ 8/25
003786	KOIDZUMI,HIDEO	Taraxacum Novum Orientali-Asiaticum II	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	48(573):587-598		1934/ 9/20
003787	KOIDZUMI,HIDEO	Taraxacum Novum Orientali-Asiaticum III	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	48(574):667-684		1934/10/20
003788	小泉秀雄	我校の薬草園	共立女子薬学専門学校校友会誌	(4):17pp.		1934/12/
003789	KOIDZUMI,HIDEO	Taraxacum novum Japonicum (II)	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	11(7):462-483		1935/ 7/25
003790	KOIDZUMI,HIDEO	Taraxacum novum Japonicum (III)	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	11(8):560-567		1935/ 8/25
003791	小泉秀雄	植物採集記	共立女子薬学専門学校校友会誌	(5):1-26		1936/ 1/
003792	KOIDZUMI,HIDEO	Taraxacum Novum Orientali-Asiaticum IV	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	50(590):86-93		1936/ 2/20
003793	KOIDZUMI,HIDEO	Taraxacum Novum Orientali-Asiaticum V	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	50(591):142-147		1936/ 3/20
003794	KOIDZUMI,HIDEO	Taraxacum novum Japonicum (IV)	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	12(9):618-634		1936/ 9/25
003795	KOIDZUMI,HIDEO	Taraxacum novum Japonicum (V)	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	12(10):712-720		1936/10/25
003796	KOIDZUMI,HIDEO	Plantae novae Nippon-boreales	THE JOURNAL OF PLANTS OF IWATEKEN	2(2):75-105		1937/ 7/15

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
003797	小泉秀雄	北日本産新植物	岩手植物研究	2(3):135-151		1937/11/15
003798	小泉秀雄 横内齋	千島エトワ植物調査紀行(一)	樹氷	(8):1-14		1956/ 8/
003799	小泉秀雄 横内齋	千島エトワ植物調査紀行(二)	樹氷	(10):1-14		1956/10/
003800	小泉秀雄 横内齋	千島エトワ植物調査紀行(三)	樹氷	(11):1-10		1956/11/
003801	KOIDZUMI,HIROSHI ET OSHIMA,YASUYUKI	Seasonal Changes in Photosynthesis of Four Understory Herbs in Deciduous Forest	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	98:1-13		1985/
003802	小池孝良	北海道産カンパ属単葉の生長	日本林学会北海道支部講演集	(30):136-138		1981/11/
003803	小池孝良 坂上幸雄	ウダイカンパとシラカンパの光合成速度・呼吸速度の季節変化	第93回日本林学会大会講演集	229-230		1982/
003804	KOIKE,TAKAYOSHI	The Formation of New Leaves on Seedlings of Chamaecyparis obtusa S.	JOURNAL OF THE JAPANESE FORESTRY SOCIETY	67(7):275-279		1982/
003805	小池孝良 坂上幸雄	八月における北海道産有用広葉樹の光・光合成速度関係	日本林学会北海道支部講演集	(31):85-87		1982/10/
003806	小池孝良 坂上幸雄 藤村好子	ウダイカンパ・シラカンパ・ダケカンパの単葉の生長におよぼす光	日本林学会北海道支部講演集	(31):88-90		1982/10/
003807	小池孝良 坂上幸雄 藤村好子	カンパ類三種の開葉速度と気温との関係	第94回日本林学会大会講演集	325-326		1983/
003808	小池孝良 坂上幸雄	北海道産カンパ類三種の光合成・呼吸速度の季節変化	第94回日本林学会大会講演集	327-328		1983/
003809	小池孝良 藤村好子 坂上幸雄	ダケカンパ植栽木にみられた1983年の晩霜害	日本林学会北海道支部講演集	(32):107-109		1983/10/
003810	小池孝良 坂上幸雄	カンパ類三種の光合成に及ぼす光と温度前歴の影響	日本林学会北海道支部講演集	(32):231-233		1983/10/
003811	小池孝良 坂上幸雄 藤村好子	北海道産カンパ類3種の層別の開葉速度と着葉期間	第95回日本林学会大会講演集	371-372		1984/
003812	小池孝良 坂上幸雄	異なる2海拔高に生育するダケカンパの光合成特性	第95回日本林学会大会講演集	373-374		1984/
003813	小池孝良	北方森林科学研究会の3年間の歩み	北方林業	36(3):21-28		1984/
003814	KOIKE,TAKAYOSHI ET SAKAGAMI,YUKIO	Examination of Methods of Measuring Photosynthesis with Detached Parts of Leaves	JOURNAL OF THE JAPANESE FORESTRY SOCIETY	66(8):337-340		1984/
003815	KOIKE,TAKAYOSHI	Comparison of Photosynthetic Response to Habitat Factors between Deciduous and Evergreen Broad-Leaved Trees	ENVIRONMENTAL CONTROL IN BIOLOGY	22(2-3):33-38		1984/
003816	真田勝 小池孝良	ウダイカンパ人工林における落葉落枝の分解過程(I)-初期段階における分解	第96回日本林学会大会講演集	227-228		1985/
003817	小池孝良	カンパ類3種苗木の生長過程に及ぼす水分傾度の影響	第96回日本林学会大会講演集	315-316		1985/
003818	小池孝良	異なる海拔高に生育するダケカンパの着葉数と光合成の季節変化	第96回日本林学会大会講演集	337-338		1985/
003819	小池孝良 春木雅寛	夏期における北海道産ヤナギ科植物数種の光・光合成速度関係	日本林学会北海道支部論文集	(34):154-156		1985/10/
003820	KOIKE,F.	RECONSTRUCTION OF TWO-DIMENSIONAL TREE AND FOREST CANOPY FROM PHOTOGRAMMETRY	JOURNAL OF APPLIED ECOLOGY	22:921-929	BLACKWELL SCI	1985/
003821	KOIKE,TAKAYOSHI ET SAKAGAMI,YUKIO	Comparison of the photosynthetic responses to temperature and light of evergreen and deciduous broad-leaved trees	CANADIAN JOURNAL OF FOREST RESEARCH	15(4):631-635	NATIONAL RESE	1985/
003822	小池孝良 弓場譲	落葉広葉樹数種の蒸散速度の日変化	第97回日本林学会大会講演集	365-366		1986/
003823	小池孝良	落葉広葉樹の単葉の生長と光合成経時変化	第97回日本林学会大会講演集	373-374		1986/
003824	小池孝良	樹種特性比較のための光・光合成関係-落葉広葉樹の光合成特性と適		4pp. (* 孔版印)		1986/ 4/
003825	KOIKE,TAKAYOSHI ET TANAKA,KIYOSHI	Photosynthesis and Respiration in Leave of Betula maximowicziana Infected by a Leaf Miner	JOURNAL OF THE JAPANESE FORESTRY SOCIETY	68(5):194-196		1986/
003826	KOIKE,TAKAYOSHI	A Method for Measuring Photosynthesis with Detached Parts of Deciduous Leaves	JOURNAL OF THE JAPANESE FORESTRY SOCIETY	68(10):425-428		1986/
003827	小池孝良 坂上幸雄	SLA(Specific Leaf Area)の訳語についての意見	日本林学会誌	68(12):521		1986/
003828	小池孝良 肥後睦輝	夏期における有用広葉樹稚木の光・光合成速度関係	日本林学会北海道支部論文集	(35):135-137		1986/10/
003829	小池孝良	北海道産落葉広葉樹の葉内空隙量と樹種間差	日本林学会北海道支部論文集	(35):138-140		1986/10/
003830	KOIKE,TAKAYOSHI, SAKAGAMI,YUKIO ET	CHARACTERISTICS OF THE LEAF DYNAMICS AND PHOTOSYNTHESIS OF DECIDUOUS BROAD-LEAVED TREES	CROWN AND CANOPY STRUCTURE IN RELATION TO PRODUCTION	396-408	FORESTRY AND	1986/
003831	KOIKE,TAKAYOSHI	Photosynthetic Responses to Light Intensity of Deciduous Broad-Leaved Trees	ENVIRONMENTAL CONTROL IN BIOLOGY	24(2):51-58		1986/
003832	KOIKE,F.	Canopy dynamics estimated from shoot morphology in an evergreen broad-leaved forest	OECOLOGIA	70:348-350	SPRINGER-VERL	1986/
003833	小池孝良	北海道における落葉広葉樹の光合成研究から	林木の生長機構	1(1):27-34	林木の生長機構	1987/
003834	小池孝良	落葉広葉樹の開葉と紅葉の仕方	北方林業	39(12):12-15		1987/
003835	KOIKE,TAKAYOSHI	THE GROWTH CHARACTERISTICS IN JAPANESE MOUNTAIN BIRCH(Betula maximowicziana)	HUMAN IMPACTS AND MANAGEMENT OF MOUNTAIN FORESTS	189-200	FORESTRY AND	1987/
003836	KOIKE,TAKAYOSHI	Photosynthesis and Expansion in Leaves of Early, Mid, and Late Successional Trees	PHOTOSYNTHETICA	21(4):503-508		1987/
003837	小池孝良	ウダイカンパ若齢人工林における衰退木の特徴	北方林業	40(6):141-144		1988/
003838	小池孝良	落葉広葉樹の生存に必要な明るさとその生長に伴う変化	林木の育種	(148):19-22		1988/
003839	KOIKE,TAKAYOSHI	Leaf Structure and Photosynthetic Performance as Related to the Forest Canopy	PLANT SPECIES BIOLOGY	3:77-87	THE SOCIETY F	1988/
003840	小泉武栄	青潮地域の奇妙な植生	地理	34(5):26-33 (*		?
003841	小泉武栄	高山の寒冷気候下における岩屑の生産・移動と植物群落I白馬山系北	日本生態学会誌	29(1):71-81		1979/ 3/
003842	小泉武栄	高山の寒冷気候下における岩屑の生産・移動と植物群落II北アルプス	日本生態学会誌	30(2):173-181		1980/ 6/
003843	小泉武栄	高山の寒冷気候下における岩屑の生産・移動と植物群落IV木曾山脈	日本生態学会誌	30(3):245-249		1980/ 9/
003844	小泉武栄 柳町治 山川信之	大井川源流部原生自然環境保全地域の地形と土壌	大井川源流部原生自然環境保全地域調査報告書	3-42	日本自然保護協	1981/
003845	小泉武栄 柳町治	木曾山脈主稜部における周氷河性岩屑生産	第四紀研究	20(4):281-287		1982/ 1/
003846	小泉武栄	高山植生の新しい見方	地理	27(4):29-36		1982/ 4/
003847	小泉武栄	化石周氷河斜面・雪食凹地ならびに山地貧養泥炭地の形成からみた	第四紀研究	21(3):245-253		1982/10/
003848	小泉武栄	高山の寒冷気候下における岩屑の生産・移動と植物群落V乗鞍火山の	東京学芸大学紀要第3部門社会科学	(34):73-88		1982/12/
003849	小泉武栄	世界的視野からみた日本の高山帯	長野県植物研究会誌	(16):53-57		1983/ 5/
003850	小泉武栄 新庄久志	大雪山永久凍土地域の植物群落	日本生態学会誌	33(3):357-363		1983/ 9/
003851	小泉武栄	高山帯における無植生地について	現代生態学の断面-沼田真教授退官記念論文論文集-	249-254	共立出版	1983/
003852	小泉武栄 田村光穂	高山の寒冷気候下における岩屑の生産・移動と植物群落VI南アルプ	日本生態学会誌	35(2):253-262		1985/ 6/
003853	小泉武栄 岡秀明	高山の寒冷気候下における岩屑の生産・移動と植物群落VII北アルプ	日本生態学会誌	38(3):201-210		1988/12/
003854	小泉武栄	黄河源流地域の三種類の池沼群	地学雑誌	98(1):73-81		1989/
003855	小泉武栄	北アルプス薬師岳における斜面発達と強風地植物群落	日本生態学会誌	39(2):127-137		1989/ 8/
003856	小泉武栄	地質が決める高山植生の分布	日本の生物	4(5):58-63		1990/ 5/
003857	小泉武栄	高山の寒冷気候下における岩屑の生産・移動と植物群落II北アルプス	日本生態学会誌	29(3):281-287		1979/ 9/
003858	植物採集ニュース事務所	植物採集ニュース		4(40):31-36	植物採集ニュー	1968/11/ 1
003859	植物採集ニュース事務所	植物採集ニュース		4(42):43-48	植物採集ニュー	1969/ 3/ 1
003860	植物ニュースの会	植物採集ニュース		5(56):77-84	植物ニュースの	1971/ 7/ 1
003861	植物ニュースの会	植物採集ニュース		6(62):33-40	植物ニュースの	1972/ 7/ 1
003862	植物ニュースの会	植物採集ニュース		6(63):41-48	植物ニュースの	1972/ 9/ 1
003863	植物ニュースの会	植物採集ニュース		6(64):49-56	植物ニュースの	1972/11/ 1
003864	植物ニュースの会	植物採集ニュース		6(65):57-64	植物ニュースの	1973/ 1/ 1
003865	植物ニュースの会	植物採集ニュース		6(68):65-72	植物ニュースの	1973/ 3/ 1
003866	植物ニュースの会	植物採集ニュース		6(67):73-80	植物ニュースの	1973/5/ 1
003867	植物ニュースの会	植物採集ニュース		6(68):81-90	植物ニュースの	1973/ 7/ 1
003868	植物ニュースの会	植物採集ニュース		6(69):91-98	植物ニュースの	1973/ 9/ 1
003869	植物ニュースの会	植物採集ニュース		6(70):99-106	植物ニュースの	1973/11/ 1

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
003870	植物ニュースの会	植物採集ニュース		7(71):1-8	植物ニュースの	1974/ 1/ 1
003871	植物ニュースの会	植物採集ニュース		7(72):9-16	植物ニュースの	1974/ 3/ 1
003872	植物ニュースの会	植物採集ニュース		7(73):17-24	植物ニュースの	1974/ 5/ 1
003873	植物ニュースの会	植物採集ニュース		7(74):25-32	植物ニュースの	1974/ 7/ 1
003874	植物ニュースの会	植物採集ニュース		7(75):33-40	植物ニュースの	1974/ 9/ 1
003875	植物ニュースの会	植物採集ニュース		7(76):41-48	植物ニュースの	1974/11/ 1
003876	植物ニュースの会	植物採集ニュース		7(77):49-58	植物ニュースの	1975/ 1/ 1
003877	植物ニュースの会	植物採集ニュース		7(78):59-68	植物ニュースの	1975/ 3/ 1
003878	植物ニュースの会	植物採集ニュース		7(79):69-76	植物ニュースの	1975/ 5/ 1
003879	植物ニュースの会	植物採集ニュース		7(80):77-84	植物ニュースの	1975/ 7/ 1
003880	植物ニュースの会	植物採集ニュース		7(81):85-92	植物ニュースの	1975/ 9/ 1
003881	植物ニュースの会	植物採集ニュース		7(82):93-100	植物ニュースの	1975/11/ 1
003882	植物ニュースの会	植物採集ニュース		8(83):1-10	植物ニュースの	1976/ 1/ 1
003883	植物ニュースの会	植物採集ニュース		8(84):11-18	植物ニュースの	1976/ 3/ 1
003884	植物ニュースの会	植物採集ニュース		8(85):19-28	植物ニュースの	1976/ 5/ 1
003885	植物ニュースの会	植物採集ニュース		8(86):29-36	植物ニュースの	1976/ 7/ 1
003886	植物ニュースの会	植物採集ニュース		8(87):37-44	植物ニュースの	1976/ 9/ 1
003887	植物ニュースの会	植物採集ニュース		8(88):45-52	植物ニュースの	1976/11/ 1
003888	植物ニュースの会	植物採集ニュース		8(90):61-86	植物ニュースの	1977/ 3/ 1
003889	植物ニュースの会	植物採集ニュース		8(91):87-94	植物ニュースの	1977/ 5/ 1
003890	植物ニュースの会	植物採集ニュース		8(92):95-102	植物ニュースの	1977/ 7/ 1
003891	植物ニュースの会	植物採集ニュース		8(93):111-118	植物ニュースの	1977/ 9/ 1
003892	植物ニュースの会	植物採集ニュース		8(94):119-126	植物ニュースの	1977/11/ 1
003893	植物ニュースの会	植物採集ニュース		9(95):1-10	植物ニュースの	1978/ 1/ 1
003894	植物ニュースの会	植物採集ニュース		9(96):11-18	植物ニュースの	1978/ 3/ 1
003895	植物ニュースの会	植物採集ニュース		9(97):19-26	植物ニュースの	1978/ 5/ 1
003896	植物ニュースの会	植物採集ニュース		9(98):27-34	植物ニュースの	1978/ 7/ 1
003897	植物ニュースの会	植物採集ニュース		9(99):35-42	植物ニュースの	1978/ 9/ 1
003898	植物ニュースの会	植物採集ニュース		9(100):43-62	植物ニュースの	1978/11/ 1
003899	レポート日本の植物編集室	レポート日本の植物		1(2):11-20	レポート日本の	1979/12/ 1
003900	レポート日本の植物編集室	レポート日本の植物		1(12):107-116	レポート日本の	1982/ 1/20
003901	レポート日本の植物編集室	レポート日本の植物		1(13):117-126	レポート日本の	1982/ 4/10
003902	レポート日本の植物編集室	レポート日本の植物		1(17):155-164	レポート日本の	1983/ 4/10
003903	レポート日本の植物編集室	レポート日本の植物		1(18):165-174	レポート日本の	1983/ 7/10
003904	レポート日本の植物編集室	レポート日本の植物		2(21):1-10	レポート日本の	1984/ 5/ 1
003905	レポート日本の植物編集室	レポート日本の植物		2(23):21-30	レポート日本の	1984/12/25
003906	レポート日本の植物編集室	レポート日本の植物		2(24):31-38	レポート日本の	1985/ 3/ 1
003907	レポート日本の植物編集室	レポート日本の植物		2(25):39-48	レポート日本の	1985/ 7/ 1
003908	レポート日本の植物編集室	レポート日本の植物		2(26):49-60	レポート日本の	1985/10/ 1
003909	レポート日本の植物編集室	レポート日本の植物		2(29):85-96	レポート日本の	1986/ 6/30
003910	レポート日本の植物編集室	レポート日本の植物		2(30):97-108	レポート日本の	1986/10/ 1
003911	レポート日本の植物編集室	レポート日本の植物		2(31):109-118	レポート日本の	1987/ 1/31
003912	レポート日本の植物編集室	レポート日本の植物		2(32):109-118	レポート日本の	1987/ 5/ 1
003913	レポート日本の植物編集室	レポート日本の植物		2(33):119-128	レポート日本の	1987/ 9/ 1
003914	レポート日本の植物編集室	レポート日本の植物		2(34):129-140	レポート日本の	1987/12/20
003915	レポート日本の植物編集室	レポート日本の植物		2(35):141-152	レポート日本の	1988/ 3/20
003916	レポート日本の植物編集室	レポート日本の植物		2(36):153-164	レポート日本の	1988/ 7/ 1
003917	レポート日本の植物編集室	レポート日本の植物		2(37):165-176	レポート日本の	1988/10/ 1
003918	レポート日本の植物編集室	レポート日本の植物		2(38):177-188	レポート日本の	1989/ 1/10
003919	レポート日本の植物編集室	レポート日本の植物		2(39):189-198	レポート日本の	1989/ 7/31
003920	花輪総	鷹栖町に自生する植物	たかすの自然 オサラッペ慕情・別巻	219-235 (* コピ		?
003921	ZONN,	ソ連における森林の分類	北方林業	14(6):169-170		1962/
003922	KOJIMA,SATORU	PHYTOGEOCOENOSES OF THE COASTAL WESTERN HEMLOCK ZON		29-32 (* コピー		1969/
003923	KOJIMA,SATORU	PHYTOGEOCOENOSES IN THE NORTH KLONDIKE VALLEY, YUKON T		13pp.+1pl. (* コ		1972/10/
003924	KOJIMA,SATORU	PHYTOGEOCOENOSES OF THE COASTAL WESTERN HEMLOCK ZON	DISSERTATION ABSTRACTS INTERNATIONAL	33(8):		1973/
003925	KOJIMA,SATORU	FLOWERS IN THE NORTH				1973/
003926	KOJIMA,SATORU	PHYTOGEOCOENOSES IN THE NORTH KLONDIKE RIVER VALLEY AN		18pp.+2pl. (* コ		1973/11/
003927	小島覚	カナダ、ブリティッシュコロニア州における生態保護区設定の現	日本生態学会誌	24(3):213-225		1974/ 9/
003928	KOJIMA,SATORU	BIOGEOCLIMATIC ZONES OF HOKKAIDO ISLAND, JAPAN		50pp.+4pl. (* コ	NORTHERN FOR	1975/ 8/
003929	KOJIMA,SATORU	PHYTOGEOCOENOSES OF THE SPRUCE-BIRCH-WILLOW BIOGEOCLI		33pp.+2pl. (* コ	NORTHERN FOR	1975/ 8/
003930	KOJIMA,SATORU ET DYCK,J.R.	Checklist of the Vascular Plants in the Herbarium of the Northern Forest		78Ppp.	NORTHERN FOR	1975/11/
003931	KOJIMA,SATORU ET KRAJINA,VLADIMIR	Vegetation and environment of the coastal western hemlock zone in Stra	SYESIS	8(SUPPLEMENT	THE BRITISH CO	1975/
003932	KOJIMA,SATORU	A PRELIMINARY CHECKLIST OF VASCULAR PLANTS OF BANFF NATI		33pp. (* コピー	NORTHERN FOR	1977/ 2/
003933	KOJIMA,SATORU	FEN VEGETATION OF BANFF NATIONAL PARK, CANADA		13pp. (* コピー		1977/ 4/
003934	KOJIMA,SATORU ET KRUMLIK,G.J.	ECOLOGICAL CLASSIFICATION OF FORESTS IN ALBERTA		12pp. (* コピー	NORTHERN FOR	1977/10/ 1
003935	小島覚	カナダ、中部ユーコン地方の植生と環境	富山大学教養部紀要	(11別冊):47pp.		1978/ 3/
003936	KOJIMA,SATORU	BIOGEOCLIMATIC ZONES OF HOKKAIDO ISLAND, JAPAN	THE JOURNAL OF THE COLLEGE OF LIBERAL ARTS, TOYAM	12:97-141		1979/
003937	KOJIMA,SATORU	New Record of Equisetum variegatum to Eastern Hokkaido, Japan	THE JOURNAL OF PHYTOGEOGRAPHY AND TAXONOMY	29(1):28 (* コピ		1981/ 5/
003938	KOJIMA,SATORU	Biogeoclimatic Ecosystem Classification and its Practical Use in Forestry	THE JOURNAL OF THE COLLEGE OF LIBERAL ARTS, TOYAM	14(1):41-75		1981/ 8/31
003939	KOJIMA,SATORU ET PETERS,ROB	AN ANALYSIS OF STAND STRUCTURE OF A BETULA ERMANNII FORES	THE JOURNAL OF THE COLLEGE OF LIBERAL ARTS, TOYAM	17(1):33-44		1984/
003940	KOJIMA,SATORU	PHYTOGEOCOENOSES OF THE MONTANE ABIES SACHALINENSIS BI	THE JOURNAL OF THE COLLEGE OF LIBERAL ARTS, TOYAM	17(2):77-120+1pl.		1984/
003941	KOJIMA,SATORU ET BROOKE,R.C.	An Annotated Vascular Flora of Areas Adjacent to the Dempster Highwa	CONTRIBUTIONS TO NATURAL SCIENCE	(3):1-16	THE BRITISH CO	1985/12/31
003942	KOJIMA,SATORU	FORESTED PLANT ASSOCIATIONS OF THE NORTHERN SUBALPINE R		124pp.	ALBERTA FORE	1984/

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
003943	KOJIMA,SATORU	AN OUTLINE OF VEGETATION AND ENVIRONMENT IN CENTRAL NEP	MEDICINAL RESSOURCES AND ETHNOPHARMACOLOGY IN S	365-391		1985/
003944	KOJIMA,SATORU	Fen vegetation of Banff National Park, Canada	PHYTOCOENOLOGIA	14(1):1-17		1986/
003945	小島 覚	カナダの森林帯区分概説	カナダ研究の諸問題	195-212(*コピー)		1987/
003946	KOKAWA,SHOHEI	Some tentative Methods for the Age-estimation by Means of Morphometr	JOURNAL OF THE INSTITUTE OF POLYTECHNICS, OSAKA CI	(9):111-118		1958/12/
003947	KOKAWA,SHOHEI	On the Discrete Distribution of Morphometric Values of Menyantes See	JOURNAL OF THE INSTITUTE OF POLYTECHNICS, OSAKA CI	9:119-123		1958/12/
003948	KOKAWA,SHOHEI	Morphometric Reconstruction of the Compressed Seed Remains of Meny	JOURNAL OF THE INSTITUTE OF POLYTECHNICS, OSAKA CI	11:79-89		1960/12/
003949	KOKAWA,SHOHEI	Distribution and Phytostratigraphy of Meyanthes Remain in Japan	JOURNAL OF BIOLOGY, OSAKA CITY UNIVERSITY	12:123-151		1961/12/
003950	近藤 鎌三	居辺16遺跡土壌の植物珪酸体分析		70-77		?
003951	近藤 鎌三 岡田友子	樹木葉のケイ酸体に関する研究(第1報)裸子植物および単子葉被子植	日本土壌肥科学雑誌	49(2):138-144		1978/
003952	近藤 鎌三	泥炭土の有機物に関する化学的研究		176pp.	北海道開発局農	1981/ 6/
003953	近藤 鎌三 ・ピアスン友子	樹木葉のケイ酸体に関する研究(第2報)双子葉被子植物樹木葉の植物	帯広畜産大学研究報告	12:217-229		1981/
003954	KONDO,RENZO ET IWASA,YASUSHI	Biogenic Opals of Humic Yellow Latosol and Yellow Latosol in the Amazo	RES. BULL. OBIHIRO UNIV.	12:231-239		1981/
003955	近藤 鎌三	植物珪酸体(プラントオパール)分析の農学および理学への応用	十勝農学談話会誌	(23):66-83		1983/
003956	近藤 鎌三 佐藤孝則	暁遺跡採取土壌の植物珪酸体分析 / 土器胎土の植物珪酸体組成	帯広市埋蔵文化財調査報告	(1):121-132 (*		1985/ 5/
003957	近藤 鎌三	宮本遺跡の土壌および土器胎土の植物珪酸体分析	帯広市埋蔵文化財調査報告	(3):148-158		1986/ 3/
003958	近藤 鎌三 佐瀬隆	植物珪酸体、その特性と応用	第四紀研究	25(1):31-63		1986/ 5/
003959	近藤 鎌三	植物珪酸体(Opal Phytolith)からみた土壌と年代	ペトロジスト	32(2):189-203		1988/
003960	近田文弘 郎 楷永	新疆ウイグル自治区の植物		77-123		?
003961	近田文弘 須田毅弘 小林千春	カモメヅル属(ガガイモ科)の花の形態に関する予備的研究	植物分類 地理	37(1-3):59-68		1986/ 9/
003962	近田文弘 高橋弘	ワタムキアザミとヒダアザミの形態的変異と分布	植物分類 地理	39(1-3):83-93		1988/ 6/
003963	近田文弘	イケマ(ガガイモ科)の根の形態と民族植物学的ノート	山梨植物研究	(2):31-34		1989/
003964	KONTA,FUMIHIRO, LANG,KAI-YUNG ET SH	Vascular Plants collected in 1985 ~ 1987 in Xinjiang, the People's Republi	REPORTS OF FACULTY OF SCIENCE, SHIZUOKA UNIVERSITY	23:45-58		1989/
003965	KONTA,FUMIHIRO, LI,PING-TAO ET KIKKA	A note on the floral morphology of Telosma cordata (BURM. f.) MERR.(As	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	40(1-4):68-74		1989/ 7/
003966	近田文弘	食品としての花と花食文化	日本食品工業学会誌	38(9):874-880		1991/ 9/
003967	KONTA,FUMIHIRO, PEI,SHENG-JI, GUO,HU	Record of Ethnobotanical Investigation on Flower-eating Culture in Yunna	REPORTS OF FACULTY OF SCIENCE, SHIZUOKA UNIVERSITY	25:85-92		1991/
003968	KONTA,FUMIHIRO	Taxonomic Notes of Asclepiadaceae in Thailand II Streptocaulon Wight et	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	42(2):85-91		1991/12/
003969	KONTA,FUMIHIRO, SHIMIZU,TATEMI, LANG	Itinerary of the Botanical Trip on Alpine Flora in the Tianshan Mountains,	REPORTS OF FACULTY OF SCIENCE, SHIZUOKA UNIVERSITY	26:77-81		1992/
003970	郡場 寛	砂丘と植物		14pp.		?
003971	KORIBA,KWAN ET TASHIRO,ZENTARO	BOTANICAL NOTES ON MT.ASO	GUIDE-BOOK OF EXCURSION, THE PAN-PACIFIC SCIENCE C	12-14		1926/
003972	KORIBA,KWAN ET TASHIRO,ZENTARO	BOTANICAL NOTES ON SAKURA-JIMA	GUIDE-BOOK OF EXCURSION, THE PAN-PACIFIC SCIENCE C	13-15		1926/
003973	KORIBA,KWAN ET TASHIRO,ZENTARO	BOTANICAL NOTES ON THE BEPPU DISTRICT	GUIDE-BOOK OF EXCURSION, THE PAN-PACIFIC SCIENCE C	15-16		1926/
003974	KORIBA,KWAN ET TASHIRO,ZENTARO	BOTANICAL NOTES ON UNZEN PARK AND SHIMABARA PENINSULA	GUIDE-BOOK OF EXCURSION, THE PAN-PACIFIC SCIENCE C	30-35		1926/
003975	郡場 寛	植物生態学と其範囲	理学界	26(1):		1928/ 1/ 1
003976	郡場 寛	草紀の姿勢	京都園芸	(7):1-8		1928/ 3/
003977	郡場 寛	日本新科カハゴケサウ科概説	東洋学芸雑誌	44(540):230-252		1928/ 4/ 1
003978	郡場 寛 三木 茂	白堊紀和泉砂岩の化石コダリアマモ(新称)に関する考察	地球	15(3):165-204		1931/ 6/ 1
003979	郡場 寛	植物気候の主要因子としての葉體	植物及動物	3(1):39-44		1935/ 1/ 1
003980	郡場 寛	通風の物理的要因としての蒸発と対流[I]	植物及動物	5(6):1159-1164		1937/ 6/
003981	郡場 寛	通風の物理的要因としての蒸発と対流[II]	植物及動物	5(7):1269-1274		1937/ 7/
003982	郡場 寛	通風の物理的要因としての蒸発と対流[III]	植物及動物	5(8):1443-1450		1937/ 8/
003983	郡場 寛	通風の物理的要因としての蒸発と対流[IV]	植物及動物	5(9):1635-1642		1937/ 9/
003984	郡場 寛	通風の物理的要因としての蒸発と対流[V]	植物及動物	5(10):1839-1844		1937/10/
003985	郡場 寛	通風の物理的要因としての蒸発と対流[VI]	植物及動物	5(11):1989-1994		1937/11/
003986	郡場 寛	通風の物理的要因としての蒸発と対流[VII]	植物及動物	5(12):2137-2144		1937/12/
003987	郡場 寛	通風の物理的要因としての蒸発と対流[VIII]	植物及動物	6(1):11-15		1938/ 1/
003988	郡場 寛	通風の物理的要因としての蒸発と対流[IX]	植物及動物	6(2):363-371		1938/ 2/
003989	郡場 寛	通風の物理的要因としての蒸発と対流[X]	植物及動物	6(3):523-531		1938/ 3/
003990	郡場 寛	通風の物理的要因としての蒸発と対流[XI]	植物及動物	6(4):683-692		1938/ 4/
003991	郡場 寛	静気中の蒸発[I]	植物及動物	6(10):1651-1658		1938/10/
003992	郡場 寛	静気中の蒸発[II]	植物及動物	6(11):1811-1820		1938/11/
003993	郡場 寛	静気中の蒸発[III]	植物及動物	6(12):1971-1978		1938/12/
003994	郡場 寛	静気中の蒸発[IV]	植物及動物	7(1):1-8		1939/ 1/
003995	郡場 寛	静気中の蒸発[V]	植物及動物	7(2):333-340		1939/ 2/
003996	郡場 寛	静気中の蒸発[VI]	植物及動物	7(3):497-504		1939/ 3/
003997	郡場 寛	静気中の蒸発[VII]	植物及動物	7(4):667-674		1939/ 4/
003998	郡場 寛	静気中の蒸発[VIII]	植物及動物	7(5):837-844		1939/ 5/
003999	郡場 寛	静気中の蒸発[IX]	植物及動物	7(6):1019-1026		1939/ 6/
004000	郡場 寛	静気中の蒸発[X]	植物及動物	7(7):1181-1188		1939/ 7/
004001	郡場 寛	静気中の蒸発[XI]	植物及動物	7(8):1349-1360		1939/ 8/
004002	KORIBA,KWAN ET MIKI,SHIGERU	ON PALEODICTYON AND FOSSIL HYDRODICTYON	THE JUBILEE PUBLICATION IN THE COMMEMORATION OF P	55-68+2pl.		1939/
004003	郡場 寛	PICHE蒸発計の特徴及び之と他の蒸発計との比較[I]	植物及動物	9(1):1-8		1941/ 1/
004004	郡場 寛	PICHE蒸発計の特徴及び之と他の蒸発計との比較[II]	植物及動物	9(2):159-166		1941/ 2/
004005	郡場 寛	PICHE蒸発計の特徴及び之と他の蒸発計との比較[III]	植物及動物	9(3):319-324		1941/ 3/ 1/
004006	郡場 寛	馬來特にシンガポールに於ける樹木生長の週期に就て	生理生態	1(2):93-109		1947/
004007	小清水卓二	顯微鏡化學實驗便覧		12pp.		?
004008	小清水卓二	奈良市附近の巨樹と名木		41-61		?
004009	小清水卓二	更正した古都の名木奈良八重櫻	校友	(20):58-64	奈良女子高等師	?
004010	小清水卓二	古文に出てくる柘とはどんな植物か	大和志	2(12):1-6		?
004011	小清水卓二	奈良八重櫻	大和文華	(2):1-4		?
004012	小清水卓二	蛍光性溶液が稲の種子の発芽に及ぼす影響に就いて	博物学会誌	(38):85-86		1929/ 5/26
004013	KOSHIMIZU,TAKUJI	Carpobiological Studies of Crinum asiaticum L. var. japonicum Bak.	THE MEMOIRS OF THE COLLEGE OF SCIENCE, KYOTO IMPE	5(2):183-227+2Pp		1930/ 3/
004014	小清水卓二	顯微鏡化學實驗便覧	博物学雑誌	30(47):		1932/10/
004015	小清水卓二	日本産ハマオモトCrinum asiaticum L. var. japonicum Bak.)の種實生態	植物及動物	1(11):1569-1578		1933/11/ 1

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
004016	小清水卓二	玉蜀黍の種子の熟度と発芽との関係 (豫報)	植物及動物	3(6):1088-1094		1935/ 6/ 1
004017	小清水卓二	奈良公園名木 花の松 の老衰復活策	植物趣味	4(3):96-97		1935/12/
004018	KOSHIMIZU,TAKUJI	On the Relation between the Ripening Stages of the Maize-seed and Its	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	50(597):504-513,5		1936/
004019	小清水卓二	開花・発芽の週期調節	奈良女高師校友会誌	(14):		1937/11/30
004020	小清水卓二 川島武	奈良春日山附近に於ける颱風被害	博物学雑誌	35(60):302-314		1937/
004021	KOSHIMIZU,TAKUJI	Phytogeographical Distribution of Crinum throughout the World	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	52(613):32-39		1938/
004022	KOSHIMIZU,TAKUJI	On the "Crinum Line" in the Flora of Japan	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	52(615):135-139,1		1938/
004023	小清水卓二	胎生種子に就て	理学界	37(8):937-941		1939/ 8/
004024	小清水卓二	イヌマキの種子胎生に於ける生長素の作用機構	奈良女子大学紀要	1:1-15		1951/
004025	小清水卓二	大台原及大杉谷の植物景観		6pp. (* 孔版印)	奈良女子大学植	1951/
004026	小清水卓二	萬葉集に詠じてある奈良の櫻	鹿	(6):3		1951/ 4/ 1
004027	小清水卓二	ハマオモト雑記	南紀生物同好会機関誌	2(3-4):146-148 (南紀生物同好会	1951/ 3/
004028	小清水卓二 菅沼孝之	吐山スズラン(<i>Convallaria majalis</i> var. <i>Keiskei</i> Makino)の生態學的調査	奈良縣綜合文化調査報告書都介野地区	179-183		1952/
004029	小清水卓二 菅沼孝之	弁天池濕原の生態学的調査	奈良縣綜合文化調査報告書都介野地区	184-188		1952/
004030	小清水卓二 菅沼孝之	奈良縣中龍門村三茶屋のツルマンリョウ自生地	関西自然科学研究会会誌	(7):34	関西自然科学研	1953/
004031	小清水卓二 菅沼孝之	ツルマンリョウ自生地の群落学的研究 ツルマンリョウの形態学的	奈良縣綜合文化調査報告書吉野川流域竜門地区	112-118		1953/
004032	小清水卓二	大台ヶ原及び大杉谷附近の特殊植物の分布	大台大杉自然科学調査報告	1-6+2pl.		1955/
004033	小清水卓二	名勝天然記念物どんづる峯地帯の植生	関西自然科学研究会会誌	(9):3-4		1956/
004034	小清水卓二	大台ヶ原のイトザサの開花とその後	関西自然科学研究会会誌	(10):7-9		1957/
004035	久保哲茂	自然成帯性を追って(1) モスクワークリミヤ半島トラック旅行記	林業技術			?
004036	久保哲茂	自然成帯性を追って(2) モスクワークリミヤ半島トラック旅行記	林業技術			?
004037	久保哲茂	自然成帯性を追って(3) モスクワークリミヤ半島トラック旅行記	林業技術			?
004038	久保哲茂	自然成帯性を追って(4) モスクワークリミヤ半島トラック旅行記	林業技術			?
004039	久保哲茂	ソ連の自然保護区	森林立地	13(2):17-22		?
004040	久保田秀夫 守谷忠之	秩父のサクラ(2)	秩父自然科学博物館研究報告	(11):53-56+1pl.		1962/
004041	久保田秀夫	関東および東北のカエデ	新花卉	(40):21-26		1963/
004042	久保田秀夫 守谷忠之	秩父のサクラ(3)	秩父自然科学博物館研究報告	(12):37-43		1964/
004043	KUBOTA,HIDEO ET TADAYUKI,MORIYA	A new variety of <i>Prunus verecunda</i> (Koidz.) Koehne	北陸の植物	17(2):40-42		1969/ 4/
004044	KUDO,GAKU	Rhizome Development of <i>Phragmites australis</i> in a Reed Community	ECOLOGICAL RESEARCH	3:239-252		1988/
004045	工藤岳	ウラジロタデの生態的変異について	日本生態学会誌	39:34-37		1989/
004046	工藤岳 児玉裕二	大雪山土壤温度の通年変化	低温科学 (資料編)	49:15-32		1990/
004047	工藤岳	消雪傾度に沿った高山植物の開花 結実特性	雪渓の水循環に関する水門学的研究 (平成元年 - 2年度科学	56-62		1991/
004048	工藤岳	ウラジロタデの生態的変異について (第二報)	日本生態学会誌	41:25-30		1991/
004049	KUDO,GAKU	EFFECTS OF SNOW-FREE PERIOD ON THE PHENOLOGY OF ALPINE	ARCTIC AND ALPINE RESEARCH	23(4):436-443		1991/
004050	KUDO,GAKU ET ITO,KOJI	Plant distribution in relation to the length of the growing season in a sno	VEGETATIO	98:165-174		1992/
004051	工藤弘	ブナ二次林の生長について	日本林学会北海道支部講演集	(30):63-66		1981/11/
004052	工藤清見 齊藤讓	<i>Laurencia pinnata</i> YAMADA ハネソソの秋型	藻類	33:77-78		1985/
004053	工藤哲也 鈴木孝雄	カシワ海岸林の若枝の枯死の枯死時期とその含水量の季節的变化	農林省林業試験場北海道支場年報	昭和45年度:147-		1971/
004054	工藤由紀子 紺野仁 齊藤宗勝	青森県津軽地方沿岸における海草類の食用としての利用状況	東北女子大学 東北女子短期大学紀要	(25):45-48		1986/
004055	KUDO,YUSHUN	Enumeratio specierum Salviarum ex insulis Honsiu,Sikoku,Kiusiu,Liukiu et	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	28(332):243-253		1914/
004056	KUDO,YUSHUN	De Speciebus <i>Cacaliae Boreali-Japonicis</i>	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	24(346):222-229		1915/
004057	KUDO,YUSHUN	<i>Prunellopsis</i> , Labiatae genus novum	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	34(408):181-184		1920/
004058	KUDO,YUSHUN	THE LABIATES OF HOKKAIDO	THE JAPANESE JOURNAL OF BOTANY	1(2):87-91+1tab.		1922/
004059	TAIHOKU	THE SYSTEMATIC ARRAGEMENT OF THE FAMILIES IN THE HERBARI		14pp.		1923/
004060	KUDO,YUSHUN	THE VEGETATION OF YEZO	THE JAPANESE JOURNAL OF BOTANY	2(4):209-292		1925/
004061	KUDO,YUSHUN	Über die Pflanzengeographie Nordjapans (die Inseln Kurilen eingesssschlo	OSTERREICHISCHE BOTANISCHE ZEITSCHRIFT	76(4):306-311 (VERLAG VON JU	1927/
004062	工藤祐舜	北海道森林の植物生態学的研究	日本學術協會報告	4:454-459		1928/
004063	工藤祐舜	支那産唇形科の一新屬	臺灣博物學會々報	19(100):1-2		1929/ 2/
004064	工藤祐舜	東亞の唇形科植物の分類	日本學術協會報告	5:157-169		1929/
004065	KUMAGAE,NOBUTAKA, INOH,SHUMPEI ET	MORPHOGENESIS IN DICTYOTALES II. ON THE MEIOSIS OF THE TET	THE BIOLOGICAL JOURNAL OF OKAYAMA UNIVERSITY	6(3-4):91-102		1960/ 9/30
004066	熊谷信孝 猪野俊平	アミジグサ目の形態発生 II. アミジグサとオキナウチワの四分胞子母	染色体	(46-47):1521-153		1960/12/30
004067	熊谷信孝 猪野俊平	アミジグサ目の形態発生 III. エゾヤハズの胞子形成の異常	藻類	10(3):88-92		1962/12/
004068	熊谷信孝 猪野俊平	?アミジグサ目の形態発生 IV. シマオオギの胞子発生	藻類	12(3):87-96		1964/12/
004069	熊谷信孝 猪野俊平	??アミジグサ目の形態発生 V. エゾヤハズの四分胞子母細胞の成熟分	藻類	14(1):1-8		1966/ 4/
004070	熊谷宏尚 高橋啓二 沖津進	千葉県における木本植物の分布	千葉大学園芸学部学術報告	(45):79-128		1992/
004071	KUMAGAI,KEIJI ET KURIHARA,YASUSHI	SUTUDY OF SEWAGE SLUDGE TREATNENT BY MEIOBENTHOS, NITO	THE BULLETIN OF THE MARINE BIOLOGICAL STATION OF A	18(3):103-108		1989/ 3/
004072	熊谷三郎 塚田隆広	十勝岳泥流跡地の植生の推移		384-388,418-		?
004073	KUME,NAOYUKI	Morphologisch-Physiologische Untersuchungen uber die Entwicklung von	CONTRIBUTIONS FROM THE BIOLOGICAL LABORATORY, KY	(8):1-37+9pl.		1959/
004074	KUME,OSAMU ET NARUHASHI,NAOHIRO	フユイチゴ群植物1.香川県内の分布	植物地理 分類研究	33(1):21-26		1985/ 6/
004075	KUME,OSAMU WAKE,TOSHIROO ET NARU	香川県産ヘビイチゴ属植物の分布と生育環境	植物地理 分類研究	35(2):95-98		1987/12/
004076	KUNIEDA,HIROSHI	On the Life-history of <i>Monostroma</i>	THE PROCEEDINGS OF THE IMPERIAL ACADEMY	10(2):103-106		1934/
004077	国永史朗 横沢菱三 生越明	未耕地土壤から分離される <i>Rhizoctonia solani</i> Kuhnの菌糸融合による	日本植物病理学会報	44(5):591-598		1978/12/
004078	KUNO,HISASHI, ISHIKAWA,TOSHIO, KATSU	SORTING OF PUMICE AND LITHIC FRAGMENTS AS KEY TO ERUPTIV	JAPANESE JOURNAL OF GEOLOGY AND GEOGRAPHY	35(2-4)223-238		1964/10/30
004079	KUNO,JOHN, SETO,K. NASU,TAKAYOSHI E	NOTES ON ARCHAEOZOSTERA IN RELATION TO THE ZOSTERACEAE	AQUATIC BOTANY	34:317-328	ELSEVIER SCIEN	1989/
004080	KURACHI,NAHOKO, HAGIHARA,AKIO ET H	Evaluation of the Light Interception by Non-photpsynthetic Organs in a L	ECOLOGICAL RESEARCH	1:173-183		1986/
004081	栗城源一 青木淳一	仙台市における街路樹下の土壤小型節足動物群集 -とくにササラダニ	動物学雑誌	91(2):165-177		1982/ 6/25
004082	栗田秀男 峰村宏 大森威宏	尾瀬沼におけるコカナダモ侵入後の大型水生植物群落	尾瀬の自然保護 -群馬県特殊植物等保全事業調査報告書-	(11):33-57	群馬県	1988/ 3/
004083	栗田精一	河原植物群落の生態学的研究(第一報)特に洪水が植群に及ぼす影響に	生態学研究	9(3):125-138		1943/ 9/25
004084	栗田精一	河原植物群落の生態学的研究(第一報)特に洪水が植群に及ぼす影響に	生態学研究	9(4):199-223		1943/
004085	KUROIWA,SUMIO, YUKIMURA,TOHRU ET T	Comparative Measurements of Underwater Irradiance in Illuminance, Quan	THE JAPANESE JOURNAL OF LIMNOLOGY	44(1):47-58		1983/ 1/
004086	黒川治男	カオジロシヨウジヨウバエ <i>Drosophila auraria</i> PENGの三品種について	日本生物地理学会会報	20(1):1-3		1958/ 5/
004087	KUROKAWA,SYO ET KASHIWADANI,HIROY	LICHENES RARIORES ET CRITICI EXSICCATI		Fasc.IX	NATIONAL SCIE	1980/ 3/25
004088	KUROKAWA,SYO ET KASHIWADANI,HIROY	LICHENES RARIORES ET CRITICI EXSICCATI		Fasc.X	NATIONAL SCIE	1981/ 3/25

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
004089	KUROKAWA, SYO ET KASHIWADANI, HIROY	LICHENES RARIORES ET CRITICI EXSICCATI		Fasc. XI	NATIONAL SCIE	1982/ 3/25
004090	KUROKAWA, SYO ET KASHIWADANI, HIROY	LICHENES RARIORES ET CRITICI EXSICCATI		Fasc. XIII	NATIONAL SCIE	1985/ 3/25
004091	KUROSAWA, SACHIKO ET HARA, HIROSHI	Variations in <i>Abelia spathulata</i> Sieb. et Zucc., with special reference to it	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	30(10):289-298		1955/10/
004092	黒澤幸子 原寛	日本植物の細胞分類学的予察(1)	植物研究雑誌	35(2):43-46		1960/ 2/
004093	黒瀬太一 伊藤勝次郎	一月のトムラウシ山	北海道林業会報			1936/ 3/
004094	黒瀬太一	北米合衆國に於ける郡立公園の實際	北海道林業会報			1936/ 3/
004095	KUSANAGI, AKIO ET KAWANO, SHOICHI	Cytochemical characteristics and behaviour of nucleoloids in the meiocyte	LA KROMOSOMO	100:3099-3107		1975/12/31
004096	G. クリュスマン (齊藤新一郎 訳編)	針葉樹の分類		81pp. (*フープ)		1991/ 8/ 1
004097	熊野茂 広瀬弘幸	日本淡水褐藻の1種 <i>Heribaudiella fluviatilis</i> (ARESCHOUG) SVEDELIUSの	藻類	7(2):45-51		1959/ 8/
004098	熊野茂 広瀬弘幸 瀬戸良三	カワモズク属3種の変異	植物学雑誌	75(887):199-204		1962/ 5/
004099	KUMANO, SUMIO ET IGARASHI, YAEKO	POLLEN ASSEMBLAGE OF PEAT INTERCALATED IN THE SHADAI AN	THE JOURNAL OF THE FACULTY OF SCIENCE, HOKKAIDO U	15(3-4):493-500		1972/
004100	熊野純男	札幌市厚別町の泥炭層直下の14C年代	地球科学	28(5):198-199		1974/
004101	KURABAYASHI, MASATAKA	Differential reactivity of the specific chromosome segments in Paris	JOURNAL OF THE FACULTY OF SCIENCE, HOKKAIDO UNIVE	6(2):199-209		1952/11/
004102	KURABAYASHI, MASATAKA	Differential reactivity of chromosomes in Trillium	JOURNAL OF THE FACULTY OF SCIENCE, HOKKAIDO UNIVE	6(2):233-248		1952/11/
004103	KURABAYASHI, MASATAKA ET SAMEJIMA,	Chromosomal Changes Observed in Natural Populations of Paris tetraphy	CYTOLOGIA (INTERNATIONAL JOURNAL OF CYTOLOGY)	18(2):176-182		1953/ 8/
004104	KURABAYASHI, MASATAKA	Evolution and Variation in Trillium IV Chromosomal Variation in Natural Po	THE JAPANESE JOURNAL OF BOTANY	16(1):1-45		1957/
004105	KURABAYASHI, MASATAKA ET SAHO, TAK	Evolution and Variation in Trillium IX Chromosome complement in two int	CYTOLOGIA (INTERNATIONAL JOURNAL OF CYTOLOGY)	22(3-4):263-272		1957/12/25
004106	KURABAYASHI, MASATAKA ET SAHO, TAK	Evolution and Variation in Trillium XI Mechanism of chromosomal isolation	CYTOLOGIA (INTERNATIONAL JOURNAL OF CYTOLOGY)	22(3-4):273-286		1957/12/25
004107	KURABAYASHI, MASATAKA	EVOLUTION AND VARIATION IN JAPANESE SPECIES OF TRILLIUM	EVOLUTION	12(3):286-310		1958/ 9/
004108	KURABAYASHI, MASATAKA, SAHO, TAKAS	Evolution and Variation in Trillium X Homological relationships among diff	CYTOLOGIA (INTERNATIONAL JOURNAL OF CYTOLOGY)	23(3):349-355		1958/11/ 5
004109	KURABAYASHI, MASATAKA	KAARYOTYPE DIFFERENTIATION IN TRILLIUM SESSILE AND T. OVAT	EVOLUTION	17(3):296-306		1963/10/ 4
004110	倉橋昭夫 佐々木忠兵衛 浜谷稔夫	開花期と積算温度	北海道の林木育種	(9):20-27		1966/12/
004111	倉橋昭夫 佐々木忠兵衛 浜谷稔夫	導入モミ属の開芽期と耐霜性	日本林学会北海道支部講演集	(18):128-132		1969/11/
004112	倉橋昭夫 佐々木忠兵衛 浜谷稔夫	シラベ、ウラジロモミおよびトドマツの生長比較	日本林学会北海道支部講演集	(18):133-137		1969/11/
004113	倉橋昭夫 高橋延清 浜谷稔夫	カラマツ類晩霜害の一事例	日本林学会誌	52(1):17-21		1970/ 1/
004114	倉橋昭夫 小笠原繁雄 浜谷稔夫	緑化と外来樹種-東京大学北海道演習林見本林の生育状況を中心に-	北海道の林木育種	16(1):2-7		1973/
004115	倉橋昭夫 小野多吉 浜谷稔夫	ハンノキ属の導入適応試験-東京大学北海道演習林における植栽10年	北海道の林木育種	16(2):15-17		1973/
004116	倉橋昭夫 高橋延清 佐々木忠兵衛 浜	富士高地産カラマツの樹型変異と北海道における次代の生育	日本林学会北海道支部講演集	(22):134-139		1973/12/
004117	倉橋昭夫 高橋延清 佐々木忠兵衛 浜	トドマツとシラベの種間雑種の諸特性	日本林学会北海道支部講演集	(22):140-146		1973/12/
004118	倉橋昭夫 佐々木忠兵衛 高橋康夫 浜	本州産モミ属3種の導入適応性-北海道演習林における苗の生育-	東京大学農学部演習林報告	(66):239-250		1974/ 2/
004119	KURAIISHI, HIROSHI ET NARITA, DENZO	STUDIES IN MYCORRHIZAL FUNGI II AN ARMILLARIA SPECIES LOCAL	ECOLOGICAL REVIEW	13(3):170-177		1953/
004120	KURAIISHI, HIROSHI	STUDIES IN MYCORRHIZAL FUNGI IV OBSERVATIONS ON THE MYCR	ECOLOGICAL REVIEW	14(1):19-24		1955/
004121	KURAIISHI, HIROSHI	CANDIDA CORNICULATA NOV. SPEC., A NEW YEAST FROM BEECH LI	THE SCIENCE REPORTS OF THE TOHOKU UNIVERSITY, SERI	24(2):59-62		1958/ 7/
004122	KURAIISHI, HIROSHI	PICHIA MEGALOSPORA NOV. SPEC., A NEW YEAST FROM DECOMPO	THE SCIENCE REPORTS OF THE TOHOKU UNIVERSITY, SERI	24(3):109-111		1958/10/
004123	倉内一二	生物季節とその利用(I)-豊橋地方中心として-	生態学会報	1(3):134-137		?
004124	倉内一二	沖積平野におけるタブ林の発達	植物生態学会報	3(3):121-127		1953/12/
004125	倉内一二	愛知県牟呂用水の植生と環境	植物生態学会報	3(4):186-192		1954/ 3/
004126	倉内一二	塩風害と海岸林	日本生態学会誌	5(3):123-127		1956/ 1/
004127	倉内一二	新田植物群落の海水侵入に対する抵抗-とくに雑草群落について-	日本生態学会誌	5(4):167-171		1956/ 3/
004128	倉沢秀夫 坂本充	下北半島泥炭地の植物生態学的研究(予報)	資源科学研究所彙報	(40):81-95		1956/ 3/
004129	倉沢秀夫 沖野外輝夫 林秀剛	諏訪湖大型水生生物の分布と現存量の経年変化	諏訪湖水域生態系研究報告	(3):7-26		19979/ 3/
004130	倉沢秀夫	諏訪湖のプランクトンおよび大型水生植物の優占種の経年変化と湖	信州の自然環境モニタリングと環境科学の総合化に関する研	1-12		1979/ 3/
004131	倉沢秀夫 林秀剛	諏訪湖の大型水草の分布、現存量の経年変化と沿岸部の浚渫、埋立、	自然保護への道	211-234		1984/
004132	倉沢秀夫	諏訪湖における主要魚貝類放流量と漁獲量との経年変化の関連(1912	信州大学環境科学論集	(6):1-12		1984/ 3/
004133	倉沢秀夫	諏訪湖の漁獲量およびその出荷金額高の経年季節変化(1932~1940年	諏訪臨湖実験所報告	(5):1-105		1984/ 3/
004134	河原淳 門崎充昭	大雪山で発見された31歳の雌ヒグマの遺体	森林野生動物研究会誌	(22):17-23		1996/ 7/
004135	倉田悟	蘭領北ニューギニア産 <i>Vavaea</i> 属の一新種	東京大学農学部演習林報告	(35):198-200		1947/12/20
004136	倉田悟	蘭領北ニューギニア産 <i>クマツヅラ</i> 科植物	東京大学農学部演習林報告	(35):202-207		1947/12/20
004137	倉田悟 船引洪三	新潟県の森林植物並に造林學的所見	新潟県立農林専門学校学術報告	132-139		1951/ 3/
004138	倉田悟	千葉縣清澄山のラン科植物	演習林	(8):73-78	東京大学農学部	1951/ 7/
004139	倉田悟	千葉縣の羊齒類(1)	植物趣味	8(3):4-5		1951/ 7/
004140	倉田悟	相模のゴソウナカセと日向のハトカズラ	北陸の植物	2(2):29-30		1953/ 4/
004141	倉田悟	シダ類ノ一H2)	北陸の植物	3(3):62-65		1954/ 7/
004142	倉田悟	東三河のトクポーノキ	みどり	6(4):	名古屋営林局	1954/ 8/
004143	倉田悟	シダ類ノ一H3)	北陸の植物	3(4):80-83		1954/10/
004144	倉田悟	段戸のガーボン	みどり	6(5):	名古屋営林局	1954/11/
004145	倉田悟	ピンカ峠に寄せて	みどり	7(1):	名古屋営林局	1955/ 1/
004146	倉田悟	シダ類ノ一H4)	北陸の植物	4(1):14-17		1955/ 1/
004147	倉田悟	木曾谷の阿保ダラ	みどり	7(2):	名古屋営林局	1955/ 2/
004148	倉田悟	シダ類ノ一H5)	北陸の植物	4(2):43-44		1955/ 4/
004149	倉田悟	シダ類ノ一H6)	北陸の植物	4(3):62-64		1955/ 7/
004150	倉田悟	シダ類ノ一H7)	北陸の植物	4(4):114-115		1955/10/
004151	倉田悟	シダ類ノ一H8)	北陸の植物	5(1):16-18		1956/ 1/
004152	倉田悟	イヌガヤと正月・イネガヤの方言名-	樹影	(9):46-50		1956/ 1/
004153	倉田悟	ヌルデの民俗	植物趣味	17(4):3-7		1956/ 4/ 1
004154	倉田悟	周防滑国国有林の植物名方言(1)	山口生物	(6):5-6		1957/
004155	倉田悟	周防滑国国有林の植物名方言(2)	山口生物	(7):3-4		1958/
004156	倉田悟	伊豆天城北麓の植物名方言	東京林友	12(1):		1959/ 1/
004157	倉田悟	段戸山人-三河段戸山の植物名方言-	みどり	11(2):	名古屋営林局	1959/ 4/
004158	倉田悟	イラー国の話-美濃揖斐郡徳山村の植物名方言-	みどり	11(4):	名古屋営林局	1959/ 4/
004159	倉田悟	地方文化への郷愁-飯を盛る葉-	熊野文化	(12):		1959/12/
004160	倉田悟	日本のヤブソテツ属		(*孔版印刷)		1960/
004161	倉田悟	日本のノキシノブ属		(*孔版印刷)		1960/

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
004162	倉田悟	シダ類ノ一ト(20)	北陸の植物	8(2-4):80-86		1960/ 2/
004163	倉田悟 佐竹健二 益子進	伊豆半島の羊歯植物		45pp.	東京営林局	1960/ 3/
004164	倉田悟	伊豆諸島の南方系植物	北陸の植物	9(1):18-21		1960/ 9/
004165	倉田悟 中村武久	シロウマイタチシダ (新羊歯)	北陸の植物	9(2):54-55		1960/11/
004166	倉田悟	日本のカナワラビ属		(* 孔版印刷)		1961/
004167	倉田悟	日本のフモトシダ属		(* 孔版印刷)		1961/
004168	倉田悟	周防滑国国有林の植物名方言(3)	山口生物	(8):3-4		1961/
004169	倉田悟	シダ類ノ一ト(21)	北陸の植物	9(3-4):95-100		1961/ 1/
004170	倉田悟	日本のタニヌワラビ類	横須賀市博物館研究報告 (自然科学)	(6):7-26+2pl.		1961/ 3/
004171	倉田悟	シダ類ノ一ト(22)	北陸の植物	10(1):9-12		1961/ 6/
004172	倉田悟	シダ類ノ一ト(23)	北陸の植物	10(2):34-38		1961/ 9/
004173	倉田悟	シダ類ノ一ト(24)	北陸の植物	10(3):66-70		1961/11/
004174	倉田悟	日本のオシダ属		(* 孔版印刷)		1962/
004175	倉田悟	タカオイノデ高尾山に再出現	野草	(265):		1962/ 1/
004176	倉田悟	日本のカナワラビ属	横須賀市博物館研究報告 (自然科学)	(7):23-41		1962/ 3/
004177	倉田悟	熊の住む里-紀州長島町三戸の植物名方言-	みどり		名古屋営林局	1962/12/
004178	倉田悟	熊本営林局管内植物名方言集(一)	暖帯林			1962/12/
004179	倉田悟	熊本営林局管内植物名方言集(二)	暖帯林			1963/ 2/
004180	KURATA,SATORU	ON THE JAPANESE FERNS BELONGING TO THE DIPLAZIUM WICHUR	THE SCIENCE REPORTS OF THE TOHOKU UNIVERSITY, SERI	29:261-266		1963/
004181	倉田悟	男待タズの里-大和川上村三ノ木の植物名方言-	みどり		名古屋営林局	1963/ 1/
004182	倉田悟	日本のヤブソテツ属	横須賀市博物館研究報告 (自然科学)	(8):23-47		1963/ 3/
004183	倉田悟	ウワジの幻想-越中黒部地方の植物名方言-	みどり	15(4):	名古屋営林局	1963/ 4/
004184	倉田悟	熊本営林局管内植物名方言集(3)	暖帯林			1963/ 6/
004185	倉田悟	熊本営林局管内植物名方言集(4)	暖帯林			1963/ 9/
004186	倉田悟	日本のイノデ類	横須賀市博物館研究報告 (自然科学)	(10):17-41+4pl.		1964/ 3/
004187	倉田悟	日本のノキシノブ属	横須賀市博物館研究報告 (自然科学)	(11):20-40+1pl.		1965/ 3/
004188	倉田悟	ネジキの民俗	山林	(976):	大日本山林会	1965/ 9/
004189	倉田悟 中池敏之	シダ基準標本写真集(1)ヘイケイヌワラビ	日本シダの会	2(18-19):24		1974/ 5/
004190	倉田悟 中池敏之	シダ基準標本写真集(2)ツツイワヘゴ	日本シダの会	2(18-19):25		1974/ 5/
004191	倉田悟 中池敏之	トサノミノシダモトキについて	国立科学博物館専報	(9):105-109		1976/10/29
004192	KURIHARA,YASUSHI	Study of Domestic Sewage Waste Treatment by the Polychaetes, Neanth	INT. REVUE GES. HYDROBIOL.	68(5):649-670		1983/
004193	KURIHARA,YASUSHI	THE SUCCESSION OF AQUATIC DIPTEROUS LARVAE INHABITING BA	PHYTOTELMATA:Terrestrial Plants as Hosts for Aquatic Insect	55-77	PLEXUS PUBLIS	1983/
004194	栗原康 佐藤雅志 吉田輝久 森忠洋	ヨシ(Phragmites australis)を利用した下水汚泥のコンポスト化とその	日本土壌肥科学雑誌	57(5):442-446		1986/10/
004195	KURIHARA,YASUSHI ET SUZUKI,TAKAO	REMOVAL OF HEAVY METALS AND SEWAGE SLUDGE USING THE MU	WATER SCIENCE AND TECHNOLOGY	19(12):281-286	PERGAMON PRE	1987/
004196	KURIHARA,YASUSHI, SUZUKI,TAKAO ET M	Incorporation of heavy metals by the mud snail, Cipangopaludina chinensi	BIOLOGY AND FERTILITY OF SOILS	5:93-97	SPRINGER-VERL	1987/
004197	KURIHARA,YASUSHI ET KADOWAKI,K.-I.	Effect of different ecological conditions on the mud snail(Cipangopaludina	BIOLOGY AND FERTILITY OF SOILS	6:292-297	SPRINGER-VERL	1988/
004198	KURIHARA,YASUSHI ET KIKUCHI,EISUKE	The use of tubificids for weeding and aquaculture in paddy fields in Japa	JOURNAL OF TROPICAL ECOLOGY	4:393-401		1988/
004199	栗原康	干潟に思う	JAPAN INFOMAB	(2):1-2	環境科学特別研	1988/ 1/15
004200	KURIHARA,YASUSHI ET SUZUKI,TAKAO	Effects of harvesting on regeneration and biological production of Phragm	SYMPOSIUM ON THE HYDROLOGY OF WETLANDS IN TEMPE	1:248-255		1988/ 4/
004201	KURIHARA,YASUSHI, SEKIMOTO,KATSUHI	Wandering behaviour of the mud-crab Helice tridens related to evasion of	MARINE ECOLOGY - PROGRESS SERIES	49:41-50		1988/
004202	KURIHARA,YASUSHI, OKAMOTO,KAZUTO	Preference of the Grapsid Crab Hemigrapsus Penicillatus (De Haan) for a	MARINE BEHAVIOUR AND PHYSIOLOGY	14:169-179	GORDON AND B	1989/
004203	KURIHARA,YASUSHI, KIKUCHI,EISUKE, ITO	Cultivation of Upland Rice in Dredged Estuarine Lagoon Spoils, with Emp	JOURNAL OF ENVIRONMENTAL MANAGEMENT	29:115-128		1989/
004204	KURIHARA,YASUSHI, HOSODA,T. ET TAKE	Factors affecting the burrowing behaviour of Helice tridens (Grapsidae) a	MARINE BIOLOGY	101:153-157	SPRINGER-VERL	1989/
004205	KURIHARA,YASUSHI	Interaction and Stability of Microbial Communities in Experimental Model	RECENT ADVANCES IN MICROBIAL ECOLOGY	11-20		1989/
004206	KURIHARA,YASUSHI, SHIKANO,SHUICHI E	TRADE-OFF BETWEEN INTERSPECIFIC COMPETITIVE ABILITY AND G	ECOLOGY	71(2):645-650		1990/
004207	栗原康	都市河口域生態系の劣化と修復・保全		167pp.		1993/
004208	KURODA,NAGAMICHI	An Example of Rare Mutant of Female Swinhoe's Kaleege	BULLETIN OF THE BIOGEOGRAPHICAL SOCIETY OF JAPAN	25(6):33-35		1970/10/
004209	黒田登美雄 畑中健一	福岡市における海成堆積物の花粉分析学的研究	北九州大学文学部紀要(B系列)	10:21-27		1978/ 1/
004210	黒田登美雄 畑中健一	花粉分析よりみた北九州の過去2萬万年間の植生推移	花粉	(13):3-8		1979/
004211	KURODA,TOMIO ET HATANAKA,KEN-ICHI	Palynological Study of the Late Quaternary in the Coastal Plain along Hak	THE QUATERNARY RESEARCH	18(2):53-68		1979/ 8/
004212	黒田登志雄	雪結晶の成長機構および晶癖変化	日本結晶成長学会誌	6(3-4):51-64		
004213	黒田隆 延原肇	和歌山県元の脇海岸に於ける海岸群落の変化(第二報)-海浜植物群	砂丘研究	8(1):1-5		
004214	黒田隆 延原肇	和歌山県元の脇海岸に於ける海岸群落の変化-海浜植物群落の継続観	砂丘研究	7(2):18-23		1961/ 3/
004215	KURAIISHI,HIROSHI	STUDIES IN MYCORRHIZAL FUNGI I. OCCURRENCE, ENVIRONMENT A	ECOLOGICAL REVIEW	13(3):159-167		1953/
004216	KURAIISHI,HIROSHI ET NARITA,DENZO	STUDIES IN MYCORRHIZAL FUNGI II. AN ARMILLARIA SPECIES LOCA	ECOLOGICAL REVIEW	13(3):169-177		1953/
004217	黒岩澄雄 高見晋一	内水面に直達する太陽エネルギーの季節的・地理的分布		34pp.	京都大学理学部	1983/ 3/
004218	黒沢幸子	アオキの細胞分類学的検討(追記)	植物研究雑誌	51(5):136-137		1976/ 5/
004219	黒崎史平 里見信生	富山県大岩川流域の植物地理学的研究	金沢大学理学部植物園年報	(1):14-58		
004220	黒崎順二 玉手英夫 飯泉茂	放牧家畜(黒毛和種)の行動と植群 第5報 放牧牛の行動と吸血昆虫	東北大学農学研究所彙報	10(4):213-223		1958/
004221	黒崎順二 飯泉茂	放牧家畜の行動と植群 第6報 放牧家畜のふんによる種子の散布につ	東北大学農学研究所彙報	11(4):429-436		1960/
004222	黒柳俊雄	観光と地域づくり	都市問題研究	39(11):3-18 (*	都市問題研究会	1987/11/20
004223	KUROYANAGI,TOSHIO	The Economic Effect of Public Expenditures in Japanese Agriculture	THE REVIEW OF AGRICULTURAL ECONOMICS	45:209-255		1989/ 3/
004224	黒柳俊雄	国際化時代におけるわが国農業構造政策の課題と新展開		136pp.		1989/ 3/
004225	佐藤謙 他	北海道の絶滅危惧植物の現状-道東を中心として-		74pp.	北海道絶滅危惧	1996/ 3/
004226	草下正夫	日本産樹木新知見(I)	林業試験場研究報告	(53):47-57		1952/ 7/
004227	草下正夫	日本産樹木新知見(II)	林業試験場研究報告	(58):43-46		1953/ 3/
004228	草下正夫	浅川樹木園植樹種目録	林業試験場研究報告	(63):75-87		1953/ 7/
004229	草下正夫 小林義男	浅川実験林の野生植物	林業試験場研究報告	(63):89-114		1953/ 7/
004230	草下正夫	増訂	邦産松柏類図説(第2版)	205-219		1954/
004231	楠元司 篠崎成美	植物群落に於ける植物生産に関する生理生態学的研究 第1報 大豆の	鹿児島大学教育学部研究紀要	6:131-138		1954/
004232	楠元司 崎元万里子	植物群落に於ける植物生産に関する生理生態学的研究 第2報 光合成	鹿児島大学教育学部研究紀要	6:139-143		1954/
004233	KUSUMOTO,TSUKASA	Physiological and Ecological Studies on the Plant Production in Plant Co	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	70(832):299-304		1957/10/
004234	楠元司	植物群落に於ける植物生産に関する生理生態学的研究 第3報 常緑広	日本生態学会誌	7(3):126-130		1957/10/

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
004235	楠元司	植物群落に於ける植物生産に関する生理生態学的研究 第5報 奄美大	鹿児島大学教育学部研究紀要	9:21-25		?
004236	楠元司	植物群落に於ける植物生産に関する生理生態学的研究 第6報 鹿児島	鹿児島大学教育学部研究紀要	10:27-32		1958/12/25
004237	楠元司	植物群落に於ける植物生産に関する生理生態学的研究 第7報 常緑広	鹿児島大学教育学部研究紀要	11:48-55		1959/12/25
004238	楠元司	大隅半島に於ける草地生産の研究	資源科学研究所彙報	(54-55):101-109		1961/ 3/
004239	KUSUMOTO,TSUKASA	AN ECOLOGICAL ANALYSIS OF THE DISTRIBUTION OF BROAD-LEAV	THE JAPANESE JOURNAL OF BOTANY	17(3):307-331		1961/
004240	楠元司	鹿児島湾西岸北部地方の植生	鹿児島湾周辺地域自然保護基本調査書	67-77	鹿児島県・鹿児島	1973/
004241	楠元司	鹿児島県北部大口市周辺の植生	鹿児島県西部及び北部自然環境保全基本調査書	31-38	鹿児島県・鹿児島	1974/
004242	KUSUMOTO,TSUKASA	PHOTOSYNTHESIS AND RESPIRATION IN LEAVES OF MAIN COMPON	BIOLOGICAL PRODUCTION IN A WARM-TEMPERATE EVERG		JAPANESE COM	1978/
004243	桑原義晴	カラーグラフ北海道の雑草 生態と種類の識別 その1		3-6		?
004244	桑原義晴	カラーグラフ北海道の雑草 生態と種類の識別 その2		3-6		?
004245	桑原義晴	カラーグラフ北海道の雑草 生態と種類の識別 その3		3-6		?
004246	桑原義晴	カラーグラフ北海道の雑草 生態と種類の識別 その4				?
004247	桑原義晴	倶知安面登山口より観た蝦夷富士木本分布	生態学会報	106-108		?
004248	桑原義晴	蝦夷富士の植物分布		3pp.+7pp (* 孔		1951/
004249	桑原義晴	後志地方の農耕地に生ずる雑草群落		12pp. (* 孔版印		1953/
004250	桑原義晴	北海道地方の農耕地に生ずる雑草の種実と幼苗(1)キク科	北陸の植物	4(1):1-4		1955/ 1/
004251	桑原義晴	北海道地方の農耕地に生ずる雑草の種実と幼苗(2)オオバコ科 ナデ	北陸の植物	4(2):29-32		1955/ 4/
004252	桑原義晴	北海道地方の農耕地に生ずる雑草の種実と幼苗(3)スベリヒコ科 タ	北陸の植物	4(4):93-96		1955/10/
004253	桑原義晴	岩宇 余市海浜地帯の植物		6pp. (* 孔版印		1956/
004254	桑原義晴	北海道地方の農耕地に生ずる雑草の種実と幼苗(4)ツククサ科、イネ	北陸の植物	5(1):5-8		1956/ 1/
004255	桑原義晴	北海道地方の農耕地に生ずる雑草の種実と幼苗(5)イネ科	北陸の植物	5(3):85-89		1956/ 7/
004256	桑原義晴	北海道地方の農耕地に生ずる雑草の種実と幼苗(6)キク科	北陸の植物	5(4):107-110		1956/10/
004257	桑原義晴	北海道地方の農耕地に生ずる雑草の種実と幼苗(7)キク科	北陸の植物	6(1):21-25		1957/ 1/
004258	桑原義晴	隔月発芽試験による雑草生育期の季節的消長	日本生態学会誌	6(4):141-144		1957/ 3/
004259	桑原義晴	イワオヌブリ火山群の植生		11pp. (* 孔版印		1957/
004260	桑原義晴	イワオヌブリ火山群の植生(一)	北陸の植物	6(3):81-84		1957/ 7/
004261	桑原義晴	イワオヌブリ火山群の植生(2)	北陸の植物	6(4):94-98		1957/10/
004262	桑原義晴	北海道南部地方の耕地 耕作放棄地にみられる雑草群落とその推移	日本生態学会誌	7(4):140-144		1957/12/
004263	桑原義晴	北海道地方の農耕地に生ずる雑草の種実と幼苗(8)キク科、オオバコ	北陸の植物	7(1):6-10		1958/ 1/
004264	桑原義晴	北海道地方の農耕地に生ずる雑草の種実と幼苗(9)サクラソウ科、ツ	北陸の植物	7(2):48-52		1958/ 4/
004265	桑原義晴	北海道地方の農耕地に生ずる雑草の種実と幼苗(10)キク科、ナデシコ	北陸の植物	7(3):78-81		1958/ 7/
004266	桑原義晴	北海道地方の農耕地に生ずる雑草の種実と幼苗(11)イネ科	北陸の植物	7(4):118-121		1958/10/
004267	KUWABARA,YOSHIHARU	The first seedling leaf in grass systemtics	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	35(5):139-145		1960/ 5/
004268	桑原義晴	日本産イネ科植物の穎果と系統分類	植物研究雑誌	37(7):207-217		1962/ 7/
004269	桑原義晴	北海道南部地方の草原植生	日本生態学会誌	13(4):132-138		1963/ 8/
004270	桑原義晴	イネ科種子の発芽様式について	植物研究雑誌	39(5):152-159		1964/ 5/
004271	桑原義晴	北海道後志地方の海浜植物(一)	北陸の植物	13(1):19-22		1964/ 6/
004272	桑原義晴	北海道後志地方の海浜植物(二)	北陸の植物	8(2):45-49		1964/ 9/
004273	KUWABARA,YOSHIHARU	SYSTEMATIC AND AUTCOCOLOGICAL STUDIES ON GRASSES Especiall	BOLETIN DE LA SOCIEDAD ARGENTINA DE BOTANICA	12:316-323		1968/ 7/
004274	桑原義晴	植物の幼苗について	植物研究雑誌	44(4):97-105		1969/ 4/
004275	桑原義晴	高等学校における植生生態観察の指導について	北海道私学教育研究協会研究紀要	(27):35-47		1972/
004276	桑原義晴	日本イネ科植物生態図鑑 第一巻		105pp.	北陸の植物の会	1975/ 2/15
004277	桑原義晴	日本イネ科植物生態図鑑 第二巻		90pp.	北陸の植物の会	1975/12/15
004278	桑原義晴	桑原義晴先生の北海道イネ科図説		118pp.	さっぽろ野の花	1993/11/10
004279	京極實	こまくさ(駒草)		(* コピー)		1987/
004280	京都大学理学部植物生態研究施設深泥池	深泥池浮島の植生 深泥池浮島の生態学的研究	深泥池の自然と人-深泥池学術調査報告書-	92-133+1map	京都市文化観光	1981/
004281	MAEDA,MASAYUKI	THE MEANING OF MYCORRHIZA IN REGARD TO SYSTEMATIC BOTAN	THE KUMAMOTO JOURNAL OF SCIENCE, SERIES B	(3):57-84		1954/ 3/
004282	MAEDA,MASACHIKA ET CAREY,PHILIP G.	A revision of the genera Trachelostyla and Gonostomum (Ciliophora, Hyp	BULL. BR. MUS. NAT. HIST. (ZOO.)	47(1):1-17		1984/ 6/28
004283	MAEDA,MASACHIKA ET CAREY,PHILIP G.	AN ILLUSTRATED GUIDE TO THE SPECIES OF THE FAMILY STROMBI	BULLETIN OF THE OCEAN RESEARCH INSTITUTE, UNIVERSIT	(19):1-68		1985/ 3/
004284	前田昌調	繊毛虫類の生態研究	LA MER (BULLETIN DE LA SOCIETE FRANCO-JAPONAISE D'	23(2):89-96		1985/ 5/
004285	前田昌調	水圏生態系における原生動物繊毛虫の役割	日本海水学会誌	39(3):175-181		1985/
004286	MAEDA,MASACHIKA	AN ILLUSTRATED GUIDE TO THE SPECIES OF THE FAMILIES HALTE	BULLETIN OF THE OCEAN RESEARCH INSTITUTE, UNIVERSIT	(21):1-67		1986/ 3/
004287	前田隆	土と二元の生活 農業土木の立場から		:16-20 (* コピ		?
004288	前田隆	機会利用による土づくりの方向	農業機械技術情報	(275):1-8 (* コ		1979/ 3/
004289	前田隆	土のはなし 園芸と土の物理性		:32-36 (* コピ		1982/
004290	前田隆	国土保全に農地の役目の再評価を	環境情報科学	12(2):9		1983/
004291	前田禎三 吉岡二郎	秩父山岳林植生の研究(第2報)山地帯群落について	東京大学農学部演習林報告	(42):129-150		1952/ 2/
004292	前川文夫	前川文夫氏記念文庫目録		584pp.	東京農業大学図	1985/ 5/31
004293	前川十郎	小作農場に於ける食用百合栽培	農場彙報	(3):11-18		?
004294	MAEKAWA,KOJI ET HINO,TERUAKI	Spawning Behavior of Dolly Varden in Southeastern Alaska, with Special	JAPANESE JOURNAL OF ICHTHYOLOGY	32(4):454-458		1986/ 3/15
004295	MAEKAWA,KOJI ET HINO,TERUAKI	EFFECT OF CANNIBALISM ON ALTERNATIVE LIFE HISTORIES IN CHA	EVOLUTION	41(5):1120-1123		1987/
004296	眞島勇雄	テトラプロイト稲に関する二三の観察	遺伝学雑誌	16(4):190-191		1940/ 8/
004297	牧田肇 菊池多賀夫・三浦修・菅原啓	丘陵地河辺のハンノキ林・ハルニレ林とその立地にかかわる地形	東北地理	28(2):83-93		1976/
004298	MAKITA,HAJIME, MIYAGI,TOYOHIKO, MIUR	A Study of an Alder Forest and an Elm Forest with Special Reference to	VEGETATION UND LANDSCHAFT JAPANS	237-244		1979/
004299	MAKITA,HAJIME, CHUJO,HIROYOSHI, TAK	WINTER PHENOLOGY OF RUBBER TREES IN HAINAN ISLAND, 1986-1	CLIMATOLOGICAL NOTES	(38):103-108		1988/
004300	真鍋徹 中越信和 根平邦人	アカマツ林途中相群落における植物の生活様式	広島大学総合科学部紀要IV	13:27-42		1988/ 2/
004301	満鐵農事試験場熊岳城分場林産科	白楊類の心材変色に関する一調査資料		15pp.	満鐵農事試験場	?
004302	満州国立熊岳城農事試験場	トロノキ類の實生苗養成に就て	農事指導資料	(4):24pp.	満州国立熊岳城	?
004303	正宗徹敬・里見信生	ヤマモモの園芸品種の分類学的知見	会誌	(5):3	日本植物学会北	?
004304	正宗徹敬	白山の植物		1-19		?
004305	正宗徹敬 河合功 井原正昭	石川県能美郡辰ノ口地域の植相地図	北陸の植物	10(4):86-87		1962/ 3/
004306	正宗徹敬・里見信生	庄川流域の植物	中部日本自然科学調査報告第6報庄川流域の自然		中部日本新聞社	1964/
004307	正宗徹敬 河合功	オギを優占種とする一群落の律動	北陸の植物	13(3):66-72		1965/ 2/

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
004308	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(四)	北陸の植物	9(1):1		1960/ 9/
004309	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(五)	北陸の植物	9(2):33		1960/11/
004310	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(六)	北陸の植物	9(3-4):65		1961/ 1/
004311	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(三)	北陸の植物	8(2-4):33		1960/ 2/
004312	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(七)	北陸の植物	10(1):1		1961/ 6/
004313	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(八)	北陸の植物	10(2):33		1961/ 9/
004314	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(九)	北陸の植物	10(3):65		1961/11/
004315	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(十)	北陸の植物	10(4):85		1962/ 3/
004316	正宗巖敬・河合功・井原正昭	石川県能美郡辰ノ口地域の植相地図(二)	北陸の植物	11(1):13-17		1962/ 5/
004317	正宗巖敬・河合功・井原正昭	石川県能美郡辰ノ口地域の植相地図(三)	北陸の植物	11(2):45-49		1962/ 8/
004318	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(十一)	北陸の植物	11(1):1		1962/ 5/
004319	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(十二)	北陸の植物	11(2):35		1962/ 8/
004320	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(十三)	北陸の植物	11(3):65		1962/11/
004321	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(十四)	北陸の植物	11(4):97		1963/ 2/
004322	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(十五)	北陸の植物	12(1):1		1963/ 6/
004323	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(十六)	北陸の植物	12(2):33		1963/11/
004324	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(十七)	北陸の植物	12(3):65		1963/12/
004325	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(十八)	北陸の植物	12(4):89		1964/ 3/
004326	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(十九)	北陸の植物	13(1):1		1964/ 6/
004327	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(二十)	北陸の植物	13(2):33		1964/11/
004328	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(二十一)	北陸の植物	13(3):65		1965/ 2/
004329	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(二十二)	北陸の植物	13(4):97		1965/ 3/
004330	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(二十三)	北陸の植物	14(1):1		1965/ 8/
004331	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(二十四)	北陸の植物	14(2):33		1965/11/
004332	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(二十五)	北陸の植物	14(3):61		1966/ 3/
004333	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(二十六)	北陸の植物	14(4):81		1966/ 7/
004334	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(二十七)	北陸の植物	25(1-3):1		1966/11/
004335	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(二十八)	北陸の植物	15(4):81		1967/ 6/
004336	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(二十九)	北陸の植物	16(1):1		1968/ 1/
004337	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(三十)	北陸の植物	16(2):31		1968/ 5/
004338	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(三十一)	北陸の植物	16(3):63		1968/ 9/
004339	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(三十二)	北陸の植物	16(4):95		1968/12/
004340	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(三十三)	北陸の植物	17(1):1		1969/ 3/
004341	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(三十四)	北陸の植物	17(2):33		1969/ 4/
004342	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(三十五)	北陸の植物	17(3):57		1969/ 8/
004343	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(三十六)	北陸の植物	17(4):85		1969/12/
004344	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(三十七)	北陸の植物	18(1):1		1970/ 1/
004345	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(三十八)	北陸の植物	18(2):29		1970/ 6/
004346	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(三十九)	北陸の植物	18(3-4):67		1970/10/
004347	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(四十)	北陸の植物	19(1-2):1		1971/ 1/
004348	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(四十一)	北陸の植物	19(3):51		1971/ 7/
004349	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(四十二)	北陸の植物	19(4):89		1971/10/
004350	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(四十三)	北陸の植物	20(1):1		1972/ 2/
004351	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(四十四)	北陸の植物	20(2):31		1972/ 6/
004352	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(四十五)	北陸の植物	20(3):55		1972/ 9/
004353	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(四十六)	北陸の植物	20(4):83		1972/12/
004354	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(四十七)	北陸の植物	21(1):1		1973/ 4/
004355	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(四十八)	北陸の植物	21(2):33		1973/ 6/
004356	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(四十九)	北陸の植物	21(3):47		1974/ 4/
004357	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(五十)	北陸の植物	21(4):63		1974/ 5/
004358	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(五十一)	北陸の植物	22(1):1		1974/ 9/
004359	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(五十二)	北陸の植物	22(2):17		1974/10/
004360	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(五十三)	北陸の植物	22(3):33		1975/ 2/
004361	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(五十四)	北陸の植物	22(4):49		1975/ 4/
004362	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(五十五)	北陸の植物	23(1):1		1975/ 8/
004363	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(五十六)	北陸の植物	23(2):25		1975/10/
004364	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(五十七)	北陸の植物	23(3):49		1976/ 1/
004365	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(五十八)	北陸の植物	23(4):85		1976/ 3/
004366	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(五十九)	北陸の植物	24(1):1		1976/ 6/
004367	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(六十)	北陸の植物	24(2):25		1976/10/
004368	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(六十一)	北陸の植物	24(3):53		1977/ 1/
004369	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(六十二)	北陸の植物	24(4):75		1977/ 4/
004370	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(六十三)	北陸の植物	25(1):1		1977/ 7/
004371	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(六十四)	北陸の植物	25(2):25		1977/ 9/
004372	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(六十五)	北陸の植物	25(3):45		1977/12/
004373	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(六十六)	北陸の植物	25(4):69		1978/ 3/
004374	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(六十七)	北陸の植物	26(1):1		1978/ 6/
004375	益子帰来也・里見信生	名勝地の生物 能登半島	遺伝	19(10):57-60		?
004376	MASIMA,ISAO	Studies on the Tetraploid Flax Induced by Colchicine	CYTOLOGIA (INTERNATIONAL JOURNAL OF CYTOLOGY)	12(4):460-468		1942/12/30
004377	増淵法之	日本・中国植物名比較対照目録索引		85pp.	北海道大学理学	1987/ 5/18
004378	増田惇子	わが国の雑草に関する書誌学的研究 昭和42年度卒業論文		74pp. (*手書コ)		1968/
004379	増田道夫	紅藻オキツノリと近縁種のバイオシステムティックス		55pp.		1986/ 3/
004380	正宗巖敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(六十八)	北陸の植物	26(2):33		1978/ 9/

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
004381	正宗徹敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(六十九)	北陸の植物	26(3):67		1978/12/
004382	正宗徹敬・里見信生	日本産蘭科植物分布図(七十)	北陸の植物	26(4):85		1979/ 3/
004383	増田久夫	北海道任意地点の月平均気温推定法	林業試験場研究報告	(206):151-188		1967/10/
004384	増田久夫	樹種分布と温度気候-北海道産主要針葉樹の天然分布と暖かさの指数	森林立地	13(2):7-16		1972/ 2/
004385	増田久夫・遠藤泰造・工藤哲也・吉武孝	カラマツ防風林の雪害について	第88回日本林学会大会発表論文集	363-364		1977/
004386	増田久夫	大雪事業区における霜害時の気象	石狩川源流森林総合調査報告(第2次)	107-114		1977/ 3/
004387	増田久夫・工藤哲也・吉武孝・高橋光治	耕地等に対する防風保安林の造成法	昭和55年度国有林野事業特別会計技術開発試験成績報告書	225-262 (* コピ)	林業試験場	1981/12/
004388	増田久夫・舟木敏夫	風速測定の方法-カセットレコーダーの利用-	日本林学会北海道支部講演集	(31):36-38		1982/10/
004389	増田久夫	電卓を利用した気象調査用パルスレコーダー	北海道の農業気象	(35):23-25		1983/12/
004390	前田禎三	立山のスギ林成立に関する群落学的考察について	みどり	4(4):95-108	名古屋営林局	1952/12/
004391	前田禎三・宮川清	尾瀬地方の亜高山帯森林植生と更新	森林立地	17(2):18-33		?
004392	前田禎三・加藤達夫・島崎芳雄	秩父山岳林植生の研究	日本林学会誌	32(10):340-342	日本林学会	1950/10/25
004393	前田禎三・島崎芳雄	秩父山岳林植生の研究(第1報)亜高山帯及び高山帯群落に就て	東京大学農学部演習林報告	(39):171-184		1951/ 3/
004394	前田禎三	ヒノキ林の群落組成と日本海要素について	演習林	(8):21-44+3pl.	東京大学農学部	1951/ 7/
004395	前田禎三	木曾御嶽の植物群落	御嶽研究 自然篇	6:569-609		1958/ 2/
004396	前田禎三	南九州、主として大隅半島を中心とする地帯の森林群落と土壌環境	第69回日本林学会大会講演集	209-211	日本林学会	1959/ 4/
004397	前田禎三・宮川清	サンブスギ造林地の林床植生と地位および土壌条件との対応関係に	第70回日本林学会大会講演集	104-106	日本林学会	1960/ 4/
004398	前田禎三・宮川清	鹿児島県川内地方のメアサスギ、オビスギ造林地の林床植生につい	第71回日本林学会大会講演集	143-145	日本林学会	1961/ 4/
004399	前田禎三・宮川清	亜高山帯の更新に関する研究(III)-天然林における稚樹の状態-	第77回日本林学会大会講演集	522-524	日本林学会	1966/
004400	前田禎三・宮川清	亜高山帯の更新に関する研究(IV)-伐採跡地における稚樹の更新-	第77回日本林学会大会講演集	525-531	日本林学会	1966/
004401	前田禎三・宮川清・森田佳行	栃木県高原原有林の植生		28pp.+tab.	日本林業技術協	1972/12/
004402	MASUMORI,SHIZUO	Cytological Studies on Artemisia l. Karyotypes of Five Diploid Species	山口大学教育学部研究論叢	11(2):43-55 (*		?
004403	MASUZAWA,TAKEHIRO ET HOGETSU,KINJI	Seasonal Changes in the Amount of Carbohydrate and Crude Protein in t	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	90:181-191		1977/
004404	松原輝男・広木詔三	ブナ科植物の生態学的研究 II.アベマキの分布と種子期の性質	日本生態学会誌	30:85-98		1980/
004405	松田こずえ・樋口広芳	三宅島 国立公園内に米軍飛行場計画が!	自然保護	12-14		1986/ 3/15
004406	松田昌一	北海道国有林トマツエゾマツ分布状態	北海道林業会報	34(403):19-29 (1936/
004407	松田武雄	アメリカ農業の現相	太平洋	4(4):13pp.		?
004408	松田達郎	南極東オングル島のセン類分布について	ヒコピア	3(4):254-265		1963/12/
004409	松田達郎	南極東オングル島におけるセン類群落の微気象について	南極資料	(21):1788-1800		1964/ 3/25
004410	松田達郎	南極ラングホブデ地区におけるセン類群落の生態学的研究	南極資料	(21):1801-1814		1964/ 3/25
004411	松田行雄	白馬村親海湿原の植生	白馬小谷研究	(4):11-33		?
004412	松田行雄	長野県におけるミズゴケ類の分布並びに生態学的研究	長野県植物研究会誌	(2):31-43 (* 孔	長野県植物研究	1969/ 5/
004413	松田行雄	湿原の植物(その一)	山と博物館	16(6):2-3	大町山岳博物館	1971/ 6/25
004414	松田行雄	湿原の植物(その二)	山と博物館	16(7):4	大町山岳博物館	1971/ 7/25
004415	松田行雄	長野県産ミズゴケ類(Sphagnales)の分布並びに分類 I	長野県植物研究会誌	(6):53-74	長野県植物研究	1973/ 4/
004416	松田行雄	長野県産ミズゴケ類(Sphagnales)の分布並びに分類 II	長野県植物研究会誌	(7):16-42	長野県植物研究	1974/ 4/
004417	松田行雄	湿原植生の群落学的研究 III 北アルプスの湿原植生	長野県植物研究会誌	(8):89-100	長野県植物研究	1975/ 4/
004418	松田行雄	長野県の湿原植生	長野県の現存植生-長野県土の環境保全、環境創造の将来計	87-132,215-248		1979/
004419	松田行雄	サンカクミズゴケ、アオモリミズゴケ、コサンカクミズゴケの形質	ヒコピア別巻	1:403-412		1981/12/
004420	松田行雄	ししやち湿原植物群落	野々海・貝立の自然	184-200	飯水教育会	1982/
004421	松田行雄	湿原植生の群落学的研究 V 居谷里湿原の植生	長野県植物研究会誌	(15):27-33	長野県植物研究	1982/ 5/
004422	松田行雄・土田勝義	美ヶ原焼山のブナ林の群落学的研究	長野県植物研究会誌	(17):1-7	長野県植物研究	1984/ 5/
004423	松田行雄	中部地方の高層湿原植生	日本植生誌 中部	405-412 (* コピ	至文堂	1985/ 2/28
004424	松田行雄	戦場ヶ原湿原と周辺のミズゴケ相(Sphagnum)	日光の動植物	128-132 (* コピ	栃の葉書房	1986/ 8/ 1
004425	松田行雄・波田善夫・竹中則夫	ヌマガヤ-チャミズゴケ群集について	植物地理・分類研究	34(2):95-103		1986/12/
004426	松田行雄・伊藤浩司	戦場ヶ原湿原植生の10年間の動態	中西哲博士追悼植物生態・分類論文集	431-442	神戸群落生態研	1987/ 9/
004427	松井洋・林廣志	湧別川に生育するカラフトモミツツルの分布状況と形態的特徴につ	知床博物館研究報告	(13):13-20		1991/
004428	松井洋	以久科原生花園の砂浜 砂丘植物-海浜植物の不思議(Q&A)-	北方山草	(11):16-26		1993/ 8/
004429	松井洋	穂別町八幡のマメ科植物ゲンゲ属(Astragalus)について	北方山草	(12):9-14	北方山草会	1994/ 9/
004430	松井洋・林廣志	北海道に生育するカラフトモミツツルについて	北方山草	(12):15-23	北方山草会	1994/ 9/
004431	松井洋	スズラン(ユリ科)とスズラン(ラン科)の和名考	北方山草	(13):37-45	北方山草会	1995/10/
004432	松井健・西義清・浅井猛	生物指標による大気汚染の分級と診断(1)	環境情報科学	5(1):52-63		1976/
004433	松井健・西義清・浅井猛	生物指標による大気汚染の分級と診断(2)	環境情報科学	5(2):61-72		1976/
004434	MATSUI,TOHRU, DEGUCHI,HIRONORI ET S	Ditrichum lineare (Sw.) Lindb. with tubers in Asia	THE JAPANESE JOURNAL OF BOTANY	60(2):33-39		1985/ 2/
004435	松川篤治・吉井義次	八甲田山岳地帯の土壌酸度と植物群落	生態学研究	11(1-2):1-11		?
004436	松川恭佐	増川・大畑施業実験林視察所感	青森林友	9pp.		?
004437	松川恭佐	ヒバ施業実験林調査報告	青森林友			1960/
004438	松川恭佐	明るい森の進路	林材安全			1971/ 2/
004439	松木光治	索引		(* 孔版印刷)		?
004440	松木光治	博物館シリーズNo.10縁起動植物		26pp.	小樽市博物館	?
004441	松木光治	小樽二現レタ渡来植物		(* 孔版印刷)		1950/ 1/
004442	松木光治	小樽市祝津産ひかりごけ(光り藓)二就イテ		(* 孔版印刷)		1951/ 5/20
004443	松木光治	北大農学部さく葉庫標本目録(1)高等隠花植物之部		85pp. (* 孔版印		1961/11/
004444	松木光治	帰化植物ノ分布カラ主トシタル先駆植物トシテノ生態的群落研究		(* 孔版印刷)		1953/10/16
004445	松木光治	本校所蔵樺太植物標本目録		(* 孔版印刷)		1953/12/ 1
004446	松木光治	マツ葉物語	昭和の教育	(2):29-33	小樽昭和高等学	1977/
004447	松木光治・越拓之	天狗山頂上・ファミリーゲレンデ伐採前の樹種について		8pp. (* 孔版印		1979/
004448	松木光治	小樽市東南(毛無山麓)地域開発区域内の植生調査		13pp. (* 孔版印		1979/
004449	松木光治	小樽張碓の植生		5pp. (* 孔版印		1983/ 8/
004450	松井洋・林廣志	絶滅を危惧される北海道産カラフトモミツツルの現状	植物研究雑誌	70(5):294-297		1995/10/
004451	松政正俊・栗原康	宮城県蒲生潟における底生小型甲殻類の分布と環境要因	日本ベントス研究会誌	(33-34):33-41		1988/10/
004452	松実成忠・庄子貞雄・泉谷毅一	泥炭地の発達様式について(第1報)風連川泥炭地(その1)	日本土壌肥科学雑誌	37(8):405-409 (1966/
004453	MATSUMOTO,GENKI I. ET KANDA,HIROSHI	Hydrocarbons, Sterols and Hydroxy Acids in Antarctic Mosses	THE ANTARCTIC RECORD	(87):23-31	NATIONAL INSTI	1985/12/25

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
004454	松本淳	冬季における北極前線帯の位置について	地理学評論	56(9):624-638		1983/
004455	松本淳	東アジアにおける夏季の気流系について	地理学評論	57(3):137-155		1984/
004456	MATSUMOTO,KUMAICHI	Effect of seed-formation on the rate of respiration of the fruit of the Jap	THE JAPANESE JOURNAL OF BOTANY	6(1):125-137		1932/
004457	松本久喜	黒毛と季節との関係及び其の種類の特性に就て	札幌農林学会報	29(142):528-544		1938/
004458	松本久喜 渡邊裕 吉田晶二	緬羊の生時体重に及ぼす諸要因	日本育種学雑誌	4(1):45-50		1954/
004459	松本久喜 渡邊裕 吉田晶二	鶏の一集団における性成熟、冬期産卵数、及び卵重のヘリタビリティ	畜産の研究	8(1):53-54		1954/
004460	松本充夫 中村修美 清古古寿 他	秩父山地の河原沢地域におけるニホンカモシカの生活痕について	埼玉県立自然史博物館研究報告	(2):1-12		1984/ 2/
004461	松本充夫 町田和彦 中村修美 須永治	埼玉山地におけるナガラゴガエル(仮称)の分布	埼玉県立自然史博物館研究報告	(8):67-70		1980/ 3/
004462	MATSUMOTO,SADAMU	Chromosome Numbers of Some Ferns in Kathmandu, Nepal	CRYPTOGAMS OF THE HIMALAYAS	1:177-185	NATIONAL SCIE	1988/
004463	MATSUMOTO,TSUTOMU, KODAAMA,TADA	ON THE ALFALFA MOSAIC VIRUS STRAINS OCCURRING ON FORAGE	THE JOURNAL OF THE FACULTY OF AGRICULTURE, HOKKAI	56(1):1-16		1968/ 9/
004464	MARUTA,EMIKO	Growth and survival of current-year seedlings of Polygonum cuspidatum	OECOLOGIA	60:316-320	SPRINGER-VERL	1983/
004465	丸山幸太郎 石井守政	宮部金吾先生の病歴と臨床所見に対する思索特に血像に現はれた単	市立札幌病院醫誌	(28):1-10		1951/ 8/
004466	丸山岩三 根田和男	釜淵森林理水試験第2回報告地下水によると認められる減水について	林業試験場研究報告	(68):123-132		1954/ 2/
004467	丸山明雄 岩坪五郎 堤利夫	森林内外の降水中の養分量について(第2報)樹幹流に含まれる養分に	第74回日本林学会大会講演集	123-124	日本林学会	1963/ 4/
004468	丸山直樹 治田則夫 星野義延 三浦慎	ニホンジカ・ニホンツキ ノグマが大台ヶ原の森林に及ぼす影響	大台ヶ原原始林における植生変化の実態と保護管理手法に関	39-46		1984/
004469	松村正幸	雑草スズメノテッポウの種生態学的研究	岐阜大学農学部研究報告	(25):129-208		1967/12/
004470	MATUMURA,MASAYUKI	SOME OBSERVATIONS ON THE F1HYBRIDS OF ALOPECURUS JAPO	RESEARCH BULLETIN OF THE FACULTY OF AGRICULTURE,	(26):195-203		1968/12/
004471	松村正幸	日本各地産スズメノテッポウ水田型および畑地型の発芽性と出穂期	岐阜大学農学部研究報告	(28):252-266		1969/12/
004472	松村正幸 岩田悦行 中島仁蔵	有用野草の播種増殖に関する基礎的研究(2)シバ種子の暗所発芽促進	岐阜大学農学部研究報告	(29):272-284		1970/12/
004473	松村正幸 岩田悦行 畑田憲五	ススキ・カリヤスおよびそれらの自然雑種の茎葉内粗蛋白含量に及	岐阜大学農学部研究報告	(31)317-325		1971/12/
004474	松村正幸 岩田悦行 中島仁蔵	有用野草の播種増殖に関する基礎的研究VII.ススキ及びカリヤスの播	岐阜大学農学部研究報告	(38):351-357		1975/12/
004475	松村正幸 岩田悦行	ススキを中心とする野草の利用慣行	ススキの研究	177-211		1976/
004476	松村正幸 岩田悦行	岐阜県の植生概観(その2)飛騨地域の草地	岐阜大学農学部研究報告	(40):229-240		1977/12/
004477	松村正幸 岩田悦行	岐阜県の植生概観(その3)東濃地域の草地	岐阜大学農学部研究報告	(40):241-249		1977/12/
004478	松村正幸 岩田悦行	岐阜県の植生概観(その4)美濃高地部の草地	岐阜大学農学部研究報告	(41):241-250		1978/12/
004479	松村正幸 岩田悦行	岐阜県の植生概観(その5)美濃低地部の草地	岐阜大学農学部研究報告	(42):249-263		1979/12/
004480	松村正幸 行村徹	チガヤ種内2型の比較生態(1)植生からみた普通型及び早生型チガヤの	岐阜大学農学部研究報告	(43):233-248		1980/12/
004481	松村正幸 中島仁蔵	シバの種子繁殖関連形質についての種内変異に関する研究(1)原産地	岐阜大学農学部研究報告	(46):365-373		1982/12/
004482	MATUMURA,MASAYUKI, YUKIMURA,TOHR	Fundamental Studies on Artificial Propagation by Seeding Useful Wild Gra	JOURNAL OF JAPANESE SOCIETY OF GRASSLAND SCIENCE	28(4):395-404		1983/ 1/
004483	松村正幸 西篠好迪 山田良彦 長谷川	岐阜県の植生概観(その6)シバ型草地に造成された人工草地の草生変	岐阜大学農学部研究報告	(48):241-253		1983/12/
004484	松村正幸 中島仁蔵	シバの種子繁殖関連形質についての種内変異に関する研究(2)原産地	日本草地学会誌	30(3):216-223		1984/10/
004485	松村正幸 長谷川俊成 山田良彦 白村	地下水位ならびに日射条件の違いに対する夏型芝草3種の反応につい	芝草研究	13(2):127-136		1984/11/
004486	松村正幸 長谷川俊成 白村広吉	チガヤ種内2型の比較生態(2)地下水位の異なる条件下での普通型及び	岐阜大学農学部研究報告	(49):371-381		1984/12/
004487	松村正幸 西村伸郎 西條好迪	飛騨地域の山間休耕地における植生遷移	日本生態学会誌	38:121-133		1988/
004488	松村正幸 中島仁蔵	チガヤ種内2型の比較生態(3)実生3年目群落の年生活環	日本草地学会誌	34(2):77-84		1988/ 9/
004489	松村正幸 伊藤恭子 西條好迪	有用野草の播種増殖に関する基礎的研究X.クマイザサの実生10年植	岐阜大学農学部研究報告	(53):413-423		1988/12/
004490	MATUMURA,MASAYUKI ET NAKAJIMA,NIZ	Seed productivity of Japanese lawn grass (Zoysia japonica Steud.) derive	THE 6TH INTERNATIONAL TURFGRASS RESEARCH CONFER	175-177		1989/
004491	松村清二	ハゲイトウの遺傳學的研究II.葉色に就いての續報	遺伝学雑誌	13(6):289-305		1938/ 2/
004492	松村清二	BETA屬の細胞遺傳學	京都帝国大学農学部遺伝学研究室時報	(1):33-38		1941/
004493	松村義敏	やなぎまつだけ	植物研究雑誌	11(1):55-58		1935/ 1/25
004494	松村義敏	異常的發根の數例	植物及動物	4(3):628-631		1936/ 3/ 1
004495	松村義敏	帯化植物ニツイテ	植物研究雑誌	12(12):886-891		1936/12/25
004496	松村義敏	ルリイチゲの花の運動と其分布について	植物趣味	6(4):121-127		1938/ 4/
004497	松村義敏	シャクナゲの落葉期と落葉週期について	植物趣味	15(3-4):3-6		1954/ 5/25
004498	松村義敏	シャクナゲの越冬型の観察と測定(1)	植物趣味	15(3-4):6-16		1954/ 5/25
004499	MATSUMURA,YOSHIHARU	Sudden Autumn Coloration of Prunus sargentii REHD. with Relation to	THE AMATORES HERBARII	15(3-4):16-17		1954/ 5/25
004500	松村義敏	シャクナゲの越冬型の観察と測定(2)	植物趣味	16(1-3):5-18		1954/ 8/30
004501	松村義敏	シャクナゲの越冬型の観察と測定(3)	植物趣味	16(4):2-10		1955/ 2/20
004502	松村義敏	シャクナゲの越冬型の観察と測定(4)	植物趣味	17(1-2):3-14		1955/ 6/30
004503	松村義敏	ヒカゲツツジの葉の落葉週期について	植物趣味	17(1-2):23		1955/ 6/30
004504	MATSUMURA,YOSHIHARU	Grassland Vegetation in the Vincy of Ft. Collins, Colorado, U. S. A.	THE RESEARCH REPORT OF THE SHOKEI WOMEN'S JUNIOR	1(1):1-9		1955/ 7/
004505	松村義敏	シャクナゲの越冬型の観察と測定(5)	植物趣味	17(3):1-12		1955/12/30
004506	松村義敏	地中植物図譜(1)	植物趣味	17(3):40-42		1955/12/30
004507	MATSUMURA,YOSHIHARU	Some Striking Features in Two Successional Stages, the Chaparral and t	THE RESEARCH REPORT OF THE SHOKEI WOMEN'S JUNIOR	1(2):46-54		1956/ 3/
004508	松村義敏	シャクナゲの越冬型の観察と測定(6)	植物趣味	17(4):23-25		1956/ 4/ 1
004509	松村義敏	家族へのアメリカ通信(8)太平洋の橋	植物趣味	17(4):25-31		1956/ 4/ 1
004510	松村義敏	シャクナゲの生活史に於ける花芽の発達について	植物趣味	18(1-2):20-26		1957/ 8/ 1
004511	松村義敏	地中植物図譜(3)	植物趣味	18(4):7-8		1958/ 4/10
004512	松村義敏 久保田秀夫	地中植物図譜(4)	植物趣味	19(1):10-11		1958/ 6/10
004513	松村義敏 久保田秀夫	地中植物図譜(5)	植物趣味	19(2):9-10		1958/ 8/ 1
004514	松村義敏 久保田秀夫	地中植物図譜(6)	植物趣味	19(3):16-17		1958/10/ 1
004515	松村義敏 久保田秀夫	地中植物図譜(7)	植物趣味	20(2):12-13	東亜植物学会	1959/ 6/20
004516	松村義敏	カシンベック病発生地調査概報-特に飲料水と植物との関係について	植物趣味	20(3):2-8	東亜植物学会	1959/12/20
004517	松村義敏	カシンベック病発生地調査概報-特に飲料水と植物との関係について	植物趣味	20(4):1-4	東亜植物学会	1960/ 3/30
004518	松村義敏 久保田秀夫	地中植物図譜(8)	植物趣味	20(4):11-12	東亜植物学会	1960/ 3/30
004519	松村義敏	カシンベック病発生地調査概報-特に飲料水と植物との関係について	植物趣味	21(1):2-6	東亜植物学会	1960/ 6/10
004520	松村義敏 久保田秀夫	地中植物図譜(9)	植物趣味	21(1):13-14	東亜植物学会	1960/ 6/10
004521	松村義敏	カシンベック病発生地調査概報-特に飲料水と植物との関係について	植物趣味	21(2):2-6	東亜植物学会	1960/ 8/10
004522	松村義敏 久保田秀夫	地中植物図譜(10)	植物趣味	21(2):12-13	東亜植物学会	1960/ 8/10
004523	松村義敏	カシンベック病発生地調査概報-特に飲料水と植物との関係について	植物趣味	21(3):2-7	東亜植物学会	1960/11/25
004524	松村義敏 久保田秀夫	地中植物図譜(11)	植物趣味	21(3):16-17	東亜植物学会	1960/11/25
004525	松村義敏	北海道空知郡北村の植物	植物趣味	21(4):2-4	東亜植物学会	1961/ 3/10
004526	松村義敏 久保田秀夫	地中植物図譜(12)	植物趣味	21(4):20-21	東亜植物学会	1961/ 3/10

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
004527	松村義敏 久保田秀夫	地中植物図譜(13)	植物趣味	22(1-2):27-28	東亜植物学会	1961/ 5/20
004528	松村義敏 久保田秀夫	地中植物図譜(14)	植物趣味	22(3):3-4	東亜植物学会	1961/10/ 1
004529	松村義敏 久保田秀夫	地中植物図譜(16)	植物趣味	23(1-2):15-16	東亜植物学会	1962/ 6/10
004530	松村義敏	ロッキ - 諸州に食用野草をたずねて(1)	植物趣味	24(1):1-6	東亜植物学会	1963/ 9/25
004531	松村義敏	ロッキ - 諸州に食用野草をたずねて(2)	植物趣味	24(2):1-4	東亜植物学会	1963/ 9/25
004532	松村義敏	Mexicoの旅(1)	植物趣味	24(3):23-27	東亜植物学会	1963/12/
004533	松村義敏	Mexicoの旅(2)	植物趣味	24(4):1-4	東亜植物学会	1964/ 6/
004534	松村義敏	Mexicoの旅(3)	植物趣味	25(1-2):22-30	東亜植物学会	1964/ 8/
004535	松村義敏	ヨ - ロツバ植物見聞(1)	植物趣味	26(3):35-39		1965/11/10
004536	松村義敏	一次及二次遷移の論議	?	1		?
004537	松野力蔵	小学校理科教育者の研究と態度		(* 孔版印刷)		1934/10/
004538	松野満壽巳 他	稲田に於ける微細気候[1]	農業及園芸	12(10):2562-2572		1937/10/
004539	松野満壽巳 他	稲田に於ける微細気候[2]	農業及園芸	12(11):2807-2814		1937/11/
004540	松野満壽巳 他	稲田に於ける微細気候[3]	農業及園芸	12(12):3049-3063		1937/12/
004541	松岡通夫 堀田満	日本および近接地域のキスゲ属の分類	植物分類 地理	22(1-2):25-43		1966/ 1/
004542	松岡茂	耕地防風林の鳥類相 - 構成樹種と鳥相の比較について -	北海道大学農学部邦文紀要	9(1):64-73		1973/
004543	松岡憲知 小野有五	山地崩壊にともなう土砂流出の機作と環境保全に関する山岳地域生		41-55	筑波大学大井川	1982/
004544	MATUSIMA,SINZI	Über die pH-Veränderung der Mediumflus-sigkeit und den davon abhängi	CYTOLOGIA	9(2-3):356-387		1938/10/31
004545	松島眞次	Helodeaの原形質解剖	植物及動物	7(5):66-74		1939/ 5/ 1
004546	松島眞次	Helodea densa /光合成ニ及ボス重碳酸鹽ノカチオン及炭酸ノ影響	植物学雑誌	53(629):221-228		1939/
004547	MATSUURA,HAJIME	On Karyo-ecotypes of Fritillaria camschatcensis (L.) Ker-Gawler	JOURNAL OF THE FACULTY OF SCIENCE, HOKKAIDO IMPERI	3(5):219-232		1935/ 5/
004548	MATSUURA,HAJIME	Chromosome Studies on Trillium kamschatcicum Pall. XIII. The structure a	CYTOLOGIA	11(3):369-379		1941/ 3/17
004549	MATSUURA,HAJIME	Chromosome Studies on Trillium kamschatcicum Pall. XIV. Primary and se	CYTOLOGIA	11(3):380-387		1941/ 3/17
004550	MATSUURA,HAJIME	Chromosome Studies on Trillium kamschatcicum Pall. XV. A contribution t	CYTOLOGIA	11(3):407-428		1941/ 3/17
004551	MATSUURA,MAKOTO, SAKAGAMI,SHOICHI	A Wild Bee Survey in Kibi(Wakayama Pref.), Southern Japan	THE JOURNAL OF THE FACULTY OF SCIENCE, HOKKAIDO U	19(2):422-437		1974/ 4/
004552	松浦堯	トドマツ雌花の分化と発達における形態ならびに生理的変遷(1)外部	農林省林業試験場北海道支場年報	34-41		1962/11/
004553	MASUYAMA,JUNKO ET HAMADA,MINORU	Plant Death by Heat Action	MEMOIRS OF THE COLLEGE OF AGRICULTURE, KYOTO UNIV	(64):1-10		1952/ 1/
004554	MIDORIKAWA,BUNZIRO	GROWTH-ANALYTICAL STUDY OF ALTHERBOSA ON MT. HAKKODA,	ECOLOGICAL REVIEW	15(2):83-117		1959/ 8/
004555	MIDORIKAWA,BUNZIRO, IWAKI,HIDEO ET H	Studies on the Productivity and Nutrient Element Circulation in Kirigamin	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	77(913):260-269		1964/ 7/
004556	御船政明 広瀬弘幸 津村孝平	強放射能泉に生育する温泉植物第1報鳥根泉池田鉱泉の藻類	温泉科学	10(3):60-64		1959/ 9/
004557	御船政明 江本義数 広瀬弘幸	強放射能泉に生育する温泉植物(第2報)山梨県増富温泉の藻類	温泉科学	16(3-4):129-135		1966/ 3/
004558	MIKAMI,HIDEO	A New Species of Neodilsea:Neodilsea tenuipes YAMADA et MIKAMI	SCIENTIFIC PAPERS OF THE INSTITUTE OF ALGOLOGICAL R	4(1):83-85		1954/
004559	MIKAMI,HIDEO	A systematic study of the Phyllophoraceae and Gigartinaceae from Japan	SCIENTIFIC PAPERS OF THE INSTITUTE OF ALGOLOGICAL R	5(2):181-285		1965/
004560	MIKI,SHIGERU	Gymnosperms in Japan, with Special Reference to the Remains	JOURNAL OF THE INSTITUTE OF POLYTECHNICS, OSAKA CI	9:125-150		1958/12/
004561	前田満	インドネシア熱帯降雨林からの手紙 - 研究プロジェクトにおける技術	森林科学	(1):68-71		1991/ 2/
004562	前田満	有限な森林資源とライフスタイル - インドネシア熱帯林の消失と人び	近畿建築士の会会報	32-37(* コピ -)		1992/ 9/
004563	前田満	黄河と砂漠"緑の長城" - 中国 寧夏森林保護研究プロジェクト(JICA)	森林科学	(14):71-74		1995/ 6/
004564	前田満	"緑の長城"建設と病虫獣害の発生 - 中国の砂漠緑化事業に協力して -	森林保護	(255):35-37		1996/10/
004565	嶺一三	収穫表に関する基礎的研究と信州地方カラマツ林収穫表の調製	収穫表調製業務研究資料	(12):201pp.	林野庁林業試験	1955/ 3/30
004566	箕形政之	Trichomyacin生産菌株の変異菌株造成に関する研究		53pp.	箕形政之	1959/12/ 5/
004567	MINATO,M., FUJIWARA,Y., KUMANO,S. ET I	THE HATCHASHINAI GRAVEL FOMATION	THE JOURNAL OF THE FACULTY OF SCIENCE, HOKKAIDO U	15(3-4):605-615		1972/
004568	佐藤謙	北海道の絶滅危惧植物の現状2		60pp.	北海道絶滅危惧	1997/ 3/
004569	MYODO,HIROSHI	EXPERIMENTAL STUDIES ON THE STERILITY OF SOME LILIUM SPECI	THE JOURNAL OF THE FACULTY OF AGRICULTURE, HOKKAI	52(1):70-122		1962/ 2/
004570	三島懋 谷口信一 谷口三佐男	苫小牧演習林における風害状態(I)(異郷土樹種の造林地について)	北海道大学農学部演習林研究報告	17(2):715-748		1955/
004571	三沢英一	生息環境の相違によるキツネVulpes vulpes schrenki KISHIDAの食	哺乳動物学雑誌	7(5-6):311-320		1979/ 3/30
004572	三沢英一	増えつつけるキツネ - その過去、現在、将来 -	動物と自然	12(2):7-11		1982/
004573	三島懋	日本学術会議は何をしてきたか	北方林業	(159):184-186		1962/ 6/
004574	三島懋	日本学術会議における農学将来計画の策定について	北方林業	(163):312-315		1962/10/
004575	三寺光雄 沼田真	マダケ林における水分経済II-竹林の生態学的研究第11報	千葉大学文理学部紀要	4(1):25-32		1963/
004576	三寺光雄 根本茂 沼田真	海岸クロマツ林の生態学的研究III-成長阻害要因の検討(2)-	千葉大学文理学部紀要	4(3):277-288		1965/11/
004577	三寺光雄 根本茂 藤田敏雄 沼田真	海岸クロマツ林の生態学的研究VI-成長阻害要因の検討(3)-	千葉大学文理学部紀要	4(4):583-589		1966/11/
004578	三木茂	巨椋池の植物生態	京都府史蹟勝地調査會報告	(8):82-145		1927/ 6/
004579	三木茂	深泥ヶ池特に浮島の生態研究	京都府史蹟名勝天然記念物調査報告	(10):61-145		1929/ 2/
004580	MINAMIKAWA,MIYUKIMINAMIKAWA,MIYUKI,	Esculent Basidiomycetes Growing in Castanopsis cuspidata forest in Tok	ESCULENT BASIDIOMYCETES GROWING ON COLLINE ZONE I	?:193-197	?	?
004581	南川幸	野登山の植物群落	ヒコピア	2(3):215-227		1961/ 1/
004582	南川幸	御在所岳及び周辺の植物群落	北陸の植物	9(3-4):113-124		1961/ 1/
004583	南川幸 矢頭献一	鈴鹿山脈森林植生の植物群落生態学的研究(第1報)	三重大学農学部学術報告	(24):201-230		1961/10/
004584	南川幸	入道岳(三重県)及び周辺の植生の研究	三重生物	(12):1-15	三重生物教育会	1962/
004585	南川幸 矢頭献一	鈴鹿山脈森林植生の植物群落生態学的研究(第2報)	三重大学農学部学術報告	(25):61-97		1962/ 2/
004586	南川幸 加田勝敏	入道岳及び周辺(三重県)の植物相(一)	北陸の植物	11(1):33-34		1962/ 5/
004587	南川幸	タイミンガサ鈴鹿山脈に産す	北陸の植物	11(3):95-96		1962/11/
004588	南川幸	北伊勢地方の植物相	北勢地方の自然	21-27	三重県教育委員	1962/11/
004589	南川幸	本州中部における亜高山林(第2報)	三重生物	(13):42-49	三重生物教育会	1963/
004590	南川幸	矢作川水系河原植物群落の植物群落生態学的研究	矢作川の自然	188-250		1963/
004591	南川幸 矢頭献一	鈴鹿山脈森林植生の植物群落生態学的研究	三重大学農学部学術報告	(28):127-169		1963/10/
004592	南川幸 保黒時男	アスヒカズラ鈴鹿山脈に産す	北陸の植物	12(3):109-110		1963/12/
004593	南川幸	鈴鹿山脈森林植生の植物生態学的研究		295-436	三重大学農学部	1964/ 8/
004594	南川幸	釈迦ヶ岳および周辺の植生の研究	三重生物	(16):2-9		1966/
004595	南川幸	喜入(鹿児島県)のメヒルギ群落	三重生物	(17):43-48	三重生物教育会	1967/
004596	南川幸	飛騨川流域の植生 - 飛騨川流域植生の植物社会学的研究 -	飛騨川流域の自然と文化	21-68	名古屋女子大学	1970/ 9/
004597	南川幸 矢頭献一	大杉谷森林植生の植物生態学的研究	大杉谷・大台ガ原自然科学調査報告書	11-47		1972/
004598	南川幸 加田勝敏	入道岳及び周辺(三重県)の植物相(二)	北陸の植物	11(2):61-64,56		1962/ 8/
004599	南川幸 加田勝敏	入道岳及び周辺(三重県)の植物相(三)	北陸の植物	11(3):79-84		1962/11/

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
004600	三野紀雄	走査型電顕による古材の観察-Ulmus材について-	第24回日本木材学会大会研究発表要旨	127		?
004601	三野紀雄 信太寿	ナメコ菌糸の振盪培養	北海道立林産試験場月報	(232):1-5		1971/ 5/
004602	三野紀雄 信太寿	ナメコ菌糸の振盪培養(2)	北海道立林産試験場月報	(233):1-4		1971/ 6/
004603	三野紀雄 信太寿	鋸屑瓶栽培用エノキタケの品種選抜試験	北海道立林産試験場月報	(216):1-5		1971/ 8/
004604	三野紀雄	北海道開拓記念館常設展示室の展示ケース内部の温湿度環境につい	北海道開拓記念館研究年報	(2):85-92		1973/ 6/
004605	三野紀雄	走査電顕による古材の観察-Larix材について-	日本林学会北海道支部講演集	(22):125-130		1973/12/
004606	MITSUOKA,SACHIHIKO ET EHRENDORFE	Cytogenetic and Evolution of <i>Matricaria</i> and Related Genera (Asteraceae)	Oesterr. Bot. Z.	(120):155-200	Springer-Verlag	1972/
004607	満塩博美 畑中健一	平尾台上の八女粘土層-新时期阿蘇溶結凝灰岩-	平尾台植物調査報告書 カルスト台地平尾台の植生とフロラ	57-66	北九州市教育委	1973/
004608	三浦梧楼 岡田晟	飼料作物フィルトプロームグラスとその栽培	畜産の研究	15(11):1441-1444		1961/
004609	三浦伊八郎	白山の原始林景観		1-3		1956/
004610	三浦修 菊池多賀夫	植生に対する立地としての地形-丘陵地谷頭を例とする予察的研究-	吉岡邦二博士追悼植物生態論集	466-477		1978/
004611	MIYABE,KINGO ET TATEWAKI,MISAO	Contributions to the Flora of Northern Japan I.	THE TRANSACTIONS OF THE SAPPORO NATURAL HISTORY	13(1):1-5		1933/
004612	MIYABE,KINGO ET TATEWAKI,MISAO	Contributions to the Flora of Northern Japan II..	THE TRANSACTIONS OF THE SAPPORO NATURAL HISTORY	13(2):69-73		1933/
004613	MIYABE,KINGO ET TATEWAKI,MISAO	Contributions to the Flora of Northern Japan IV..	THE TRANSACTIONS OF THE SAPPORO NATURAL HISTORY	13(4):377-384		1934/
004614	MIYABE,KINGO ET TATEWAKI,MISAO	Contributions to the Flora of Northern Japan V..	THE TRANSACTIONS OF THE SAPPORO NATURAL HISTORY	14(1):1-10		1935/
004615	MIYABE,KINGO ET TATEWAKI,MISAO	Contributions to the Flora of Northern Japan VI..	THE TRANSACTIONS OF THE SAPPORO NATURAL HISTORY	14(2):69-86		1935/11/30
004616	MIYABE,KINGO ET TATEWAKI,MISAO	Contributions to the Flora of Northern Japan IX..	THE TRANSACTIONS OF THE SAPPORO NATURAL HISTORY	15(2):41-51		1937/
004617	MIYABE,KINGO ET TATEWAKI,MISAO	Contributions to the Flora of Northern Japan X..	THE TRANSACTIONS OF THE SAPPORO NATURAL HISTORY	15(3):128-139		1938/
004618	MIYABE,KINGO ET TATEWAKI,MISAO	Contributions to the Flora of Northern Japan XI..	THE TRANSACTIONS OF THE SAPPORO NATURAL HISTORY	15(4):203-211		1938/
004619	MIYABE,KINGO ET TATEWAKI,MISAO	Contributions to the Flora of Northern Japan XII..	THE TRANSACTIONS OF THE SAPPORO NATURAL HISTORY	16(1):1-8		1939/
004620	MIYABE,KINGO ET TATEWAKI,MISAO	Contributions to the Flora of Northern Japan XIII..	THE TRANSACTIONS OF THE SAPPORO NATURAL HISTORY	16(3):181-192		1940/
004621	MIYABE,KINGO ET KUDO,YUSHUN	Flora of Hokkaido and Saghalien	JOURNAL OF THE FACULTY OF AGRICULTURE, HOKKAIDO I	26(1-4):530-645		1930-1934/
004622	宮部金吾	アイヌ植物名に就いて	植物研究雑誌	24(1-12):2-7		1949/12/
004623	三宅勉	シソノキの銹病に就て	臺灣の山林會報	(138):1-10		?
004624	三宅康次 池田實	珪酸施用と稻熱病との関係に就て	土壤肥料学会雑誌	6(1):53-76		1932/ 3/10
004625	三宅康次 石塚喜明	作物に対する肥料要素の比率と気温との関係	日本土壤肥料学雑誌	9(3):281-296		1935/ 9/
004626	MIYAMOTO,SADAAKI, OI,KO, ABE,OSAMU,	Directed Graph Representations of Association Structures: A Systematic	IEEE TRANSACTIONS ON SYSTEMS, MAN AND CYBERNETIC	16(1):53-61	IEEE	1986/
004627	宮田逸夫 小谷信矢	八重山群島-西表島の植生	九州大学海外学術調査委員会学術報告	(1):23-42		1963/ 7/
004628	宮田逸夫 小谷信矢 小野勇一	I-法によるオヒルギ <i>Bruquiera conjugata</i> (L.) Merrill の分散構造の解	九州大学海外学術調査委員会学術報告	(1):43-48		1963/ 7/
004629	MIYATA,ITSUO	SIZE-ASSOCIATION ANALYSIS IN A WARM-TEMPERATE EVERGREEN	PHYSIOL. Ecol. JAPAN	18:127-136		1981/
004630	宮田逸夫 今江正知 内野明徳 高宮正	市房山原生照葉樹林の植生構造	熊本大学教養部紀要 自然科学編	(24):67-88		1989/ 1/
004631	宮田泰	尾瀬から檜枝岐へ	山脈	7(11):1-4		?
004632	MIYAUURA,TOMIYASU ET HOZUMI,KAZUO	Measurement of Litterfall in a Hinoki (<i>Chamaecyparis obtusa</i> S. et Z.) Pla	JOURNAL OF THE JAPANESE FORESTRY SOCIETY	67(7):271-277		1985/ 7/
004633	MIYAUURA,TOMIYASU ET HOZUMI,KAZUO	Measurement of Litterfall in a Japanese Larch (<i>Larix leptolepis</i> Gordon) P	JOURNAL OF THE JAPANESE FORESTRY SOCIETY	70(1):11-19		1988/ 1/
004634	MIYAWAKI,AKIRA	Habitat Segregation in <i>Aster subulatus</i> and Three Species of <i>Erigeron</i> Du	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	68(802):105-113		1955/ 4/
004635	MIYAWAKI,AKIRA	Untersuchungen uber die Pflanzengesellschaften auf den Strohdachern	SCIENCE REPORTS OF THE YOKOHAMA NATIONAL UNIVERS	(5):16-33		1956/10/
004636	MIYAWAKI,AKIRA	Quantitative und morphologische Studien uber die ober- und unterirdisc	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	69(820-821):481-		1956/10-11
004637	MIYAWAKI,AKIRA ET TUXEN,JES	Über <i>Lemnetaea</i> -Gesellschaften in Europa und Japan	MITTEILUNGEN DER FLORISTISCH-SOZIOLOGISCHEN ARBEI	8:127-135		1960/
004638	MIYAWAKI,AKIRA	PFLANZENSOZIOLOGISCHE UNTERSUCHUNGEN UBER REISFELD-VE	VEGETATIO	9(6):345-402		1960/
004639	宮脇昭	南スエーデンの国際エクスカーションに参加して	ヒコピア	2(2):142-149		1960/ 7/
004640	宮脇昭	植被の物質生産に関する国際生態学シンポジウム短報	植物学雑誌	73(868):439-444		1960/10/25
004641	宮脇昭	生物社会学に関する国際シンポジウム報告	日本生態学会誌	10(6):249-260		1960/12/
004642	宮脇昭	シンリー島の植生概観(一)	北陸の植物	10(1):1-5		1961/ 6/
004643	宮脇昭	植物社会学の発達略史とブラウン-ブロンキエ博士	ヒコピア	2(4):298-306		1961/ 8/
004644	宮脇昭	シンリー島の植生概観(二)	北陸の植物	10(2):47-58		1961/ 9/
004645	MIYAWAKI,AKIRA ET OHBA,TATSUYUKI	<i>Castanopsis sieboldii</i> -Waelder auf den Amami-Inseln	SCIENCE REPORTS OF THE YOKOHAMA NATIONAL UNIVERS	(9):31-48		1963/ 3/
004646	MIYAWAKI,AKIRA	Trittgesellschaften auf den Japanischen Inseln	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	77(916):365-374		1964/10/
004647	宮脇昭 他	自然教育園現存植生図			(財)野外自然博	1965/
004648	MIYAWAKI,AKIRA ET OHBA,TATSUYUKI	Studien uber Strand-Salzwiesengesellschaften auf Ost-Hokkaido(Japan)	SCIENCE REPORTS OF THE YOKOHAMA NATIONAL UNIVERS	(12):1-25		1965/11/
004649	MIYAWAKI,AKIRA	BIBLIOGRAPHIA PHYTOSOCIOLOGICA:JAPAN	EXCERPTA BOTANICA, SECTIO B	7:18-53		1966/
004650	MIYAWAKI,AKIRA	BIBLIOGRAPHIE DER VEGETATIONSKARTEN JAPANS	EXCERPTA BOTANICA, SECTIO B	7:54-59		1966/
004651	MIYAWAKI,AKIRA ET ITOW,SYUZO	PHYTOSOCIOLOGICAL APROACH TO THE CONSERVATION OF NATU	PRESENTED AT DIVISIONAL MEETING OF CONSERVATION, T	1-5		1966/ 8/
004652	宮脇昭	箕面勝尾寺周辺の植生	箕面勝尾寺付近の生物生態調査報告書	3-14	大阪府企業局	1966/11/
004653	宮脇昭	箕面勝尾寺周辺の植生		12pp.		1966/
004654	宮脇昭 伊藤秀三 奥田重俊	会津駒ヶ岳 田代山周辺(福島県)の植生	会津駒ヶ岳 田代山周辺学術調査報告	15-43	日本自然保護協	1967/
004655	宮脇昭 伊藤秀三 奥田重俊	会津駒ヶ岳 田代山周辺(福島県)の植生		29pp.		1967/
004656	宮脇昭 大場達之 奥田重俊 中山冽	越後三山 奥只見周辺の植生(新潟県 福島県)	越後三山 奥只見自然公園学術調査報告	57-152+別冊付表	(財)日本自然保	1968/
004657	北川政夫 宮脇昭 川村優子	横浜国立大学統合用地の植生と生態学的診断	横浜国立大学統合ニュース	別冊		1968/
004658	宮脇昭 藤原一絵	尾瀬ヶ原湿原植生の研究と植生図の作製-湿原植生破壊の現状診断と	一次生産の場となる植物群集の比較研究昭和42年度報告	p.46-60		1968/ 3/
004659	MIYAWAKI,AKIRA UND FUJIWARA,KAZUE	VEGETATION UND VEGETATIONSKARTIERUNG UEBER DAS MOOR O	THE ANNUAL REPORTS OF THE JIBP-CT(P) OF THE FISCAL	6-11		1969/
004660	宮脇昭	関東地方の潜在自然植生と代償植生との考察 予報	一次生産の場となる植物群集の比較研究昭和42年度報告	89-95		1968/ 3/
004661	宮脇昭	藤沢市「西部開発区域」の植物社会学的研究調査報告		44pp.+10tab.+2ma		1968/ 6/ 1
004662	宮脇昭	尾瀬ヶ原湿原植生破壊の現状診断と復元への生態的基礎	国立公園	(212):2-5		1967/ 7/
004663	宮脇昭	植生図の類型と立地評価	地図	6(2):1-9		1968/
004664	宮脇昭	潜在自然植生の評価と土地利用への展開	調査研究期報	(22):25-54		1968/ 8/
004665	宮脇昭 藤原一絵	藤沢市西部開発事業区域の緑化及び自然復元計画		38pp.		1969/ 6/
004666	宮脇昭 藤原一絵	伊勢志摩国立公園域の植生	伊勢志摩国立公園学術調査報告	101-143	日本自然保護協	1969/
004667	MIYAWAKI,AKIRA	SYSTEMATIK DER ACKERUNKRAUTGESELLSCHAFTEN JAPANS	VEGETATIO	19:47-59		1969/12/19
004668	MIYAWAKI,AKIRA ET OHBA,TATSUYUKI	Studien uber die Strandsalzwiesengesellschaften auf Honshu, Shikoku un	SCIENCE REPORTS OF THE YOKOHAMA NATIONAL UNIVERS	(15):1-23		1969/ 2/
004669	MIYAWAKI,AKIRA ET OHBA,TATSUYUKI	Über die <i>Miscanthus sinensis</i> -Weise auf dem Kirigamine (Mittel-Honschu)	IJP Grassland Ecosystem Studies in Japan	85-90		1970/
004670	MIYAWAKI,AKIRA	Notes on the phytosociological classification of <i>Miscanthus sinensis</i> gras	GRASSLAND ECOSYSTEM STUDIES JIBP GRASSLAND PROJ	15-20		1970/
004671	MIYAWAKI,AKIRA, SUZUKI,KUNIO, HARAD	PFLANZENSOZIOLOGISCHE STUDIEN UBER DIE WALDVEGETATION AU	THE ANNUAL REPORT OF THE JIBP-CT(P) OF THE FISCAL Y	62-64		1971/
004672	宮脇昭 藤原一絵 原田洋 佐々木寧	伊勢志摩国立公園域植生図及び植生調査報告書		1-15	(財)国立公園協	1970/ 3/

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
004673	宮脇昭	生態学の立場から	土木学会誌	56(1):7-12		1971/
004674	宮脇昭・奥田重俊・藤原一絵	那須沼原湿原とその周辺地域の植生-沼原湿原の現況と保存に関する	日光国立公園沼原揚水発電計画に関する調査報告書	135-182+別冊付	(財)日本自然保	1971/ 3/31
004675	宮脇昭	生態学		46pp.		1971/ 3/11
004676	宮脇昭	自然環境と人間		1-37	広島経済同友会	1971/ 5/
004677	宮脇昭・古谷マサ子・井上香世子・鈴木	和泉葛城山系植生調査報告	和泉葛城山系自然公園学術調査報告	37-70	(財)日本自然保	1971/ 6/
004678	宮脇昭・奥田重俊・井上香世子・藤原一	熊野・枯木灘県立自然公園域の植生	熊野・枯木灘自然公園学術調査報告	45-82	(財)日本自然保	1971/ 6/
004679	宮脇昭	公害と生態学	公害原論	(9):1-56	東大工学部助手	1971/ 6/14
004680	宮脇昭・菅原久夫・浜田丈夫	富士山の植生	富士山総合学術調査報告書	665-721	富士急行株式会	1971/ 9/18
004681	宮脇昭・関口隆	エコロジーとシステム-特に植生について-	計測と制御	10(10):721-730		1971/10/
004682	宮脇昭	環境破壊の診断と処方	地域開発	12-22		1971/12/
004683	宮脇昭・藤原一絵・鈴木照治・原田洋	藤沢市の植生-都市環境保全に対する植物社会学的基礎研究-		117pp.+別冊付表	藤沢市生活環境	1972/ 2/
004684	MIYAWAKI,AKIRA ET OKUDA,SHIGETOSHI	PFLANZENSOZIOLOGISCHE UNTERUCHUNGEN UBER DIE AUEN-VEG	VEGETATIO	24(4-6):229-311		1972/
004685	宮脇昭	エコロジー-自然の中における人間の位置-	講座 情報社会科学	10:83-130	学研	1972/
004686	宮脇昭・大野啓一	若葉台団地建設予定地区植物社会学的研究調査報告-植生診断と緑化		44pp.+別冊付表	神奈川県住宅供	1972/ 6/30
004687	宮脇昭	環境保全と計画のための自然環境診断	生活環境改善のための整備計画調査報告書	37-100	環境開発センタ	1972/
004688	宮脇昭	神奈川県土の適正利用に関する調査研究報告書		32pp.	(財)日本都市セ	1972/ 2/
004689	宮脇昭・井出久登・奥田重俊・奥富清・	自然と人間活動の相互関係についての研究(自然環境とその許容能		44pp.	(財)日本経済教	1972/ 3/
004690	宮脇昭	自然環境とその許容能力についての生態学的研究		44pp.		1972/ 3/
004691	宮脇昭	日本列島における植生図化の研究-とくに首都圏の植生図作製-	昭和46年度文部省科学研究費による特定研究人間の生存にか	15-37		1972/ 3/
004692	宮脇昭	鎮守の森の思想-緑の共存者を呼びもどそう-	事務と経営	24(287):2-7		1972/ 6/
004693	宮脇昭・原田洋・奥田重俊	高瀬川流域の植生-主として亜高山帯と山地帯について-	高瀬川流域自然総合調査報告書	243-294	高瀬川流域自然	1974/ 6/
004694	宮脇昭	環境の量と質の扱い方	環境教育カリキュラムの基礎的研究	33-35		1975/
004695	MIYAWAKI,AKIRA, AOKI,J. ET HARADA,HIR	BIOZOENOTISCHE BEZIEHUNGEN ZWISCHEN DEN PFLANZENGESELL	VEGETATION UND FAUNA	87-104		1976/ 4/
004696	MIYAWAKI,AKIRA	OUTDOOR EDUCATION IN A SENIOR HIGH SCHOOL	BASIC STUDIES IN ENVIRONMENTAL EDUCATION CURRICUL	19-20		1976/
004697	宮脇昭・奥田重俊	首都圏の潜在自然植生	横浜国立大学環境科学研究センター紀要	2(1):95-114		1976/
004698	MIYAWAKI,AKIRA ET SUZUKI,KUNIO	Vegetation der Dunen und der Korallenbauten auf Ryukyu-Inseln, Japan-	BULLETIN OF THE INSTITUTE OF ENVIRONMANTAL SCIENCE	2(1):115-152		1976/
004699	MIYAWAKI,AKIRA ET SUZUKI,KUNIO	Über Psychotrio manillensis-Acerion Oblongi-Pflanzensoziologische Studi	BULLETIN OF THE INSTITUTE OF ENVIRONMANTAL SCIENCE	2(1):153-170		1976/
004700	宮脇昭・中村幸人・大山弘子	上越地方(渋川-水上)の植生調査-夏緑広葉樹林を中心として-	上越新幹線建設に伴う環境調査研究報告書	131-175		1977/ 3/
004701	宮脇昭・奥田重俊・原田洋・中村幸人	中部圏(東海地方)の潜在自然植生	横浜国立大学環境科学研究センター紀要	3(1):77-109		1977/
004702	MIYAWAKI,AKIRA	KLIMABEDINGTE UNTERSCHIEDE UND GEMEINSAMKEITEN DER VEG	VEGETATION UND KLIMA	235-247		1977/
004703	MIYAWAKI,AKIRA, SUZUKI,KUNIO ET FUJI	HUMAN IMPACT UPON FOREST VEGETATION IN JAPAN	LE NATURALISTE CANADIEN	104:97-107		1977/
004704	宮脇昭・中村幸人・奥田重俊	上越地方(渋川-水上)の潜在自然植生	上越新幹線建設に伴う環境調査研究報告書	173-226		1978/ 3/
004705	宮脇昭・奥田重俊・佐々木寧・箕輪隆一	塩嶺トンネル周辺の植生調査報告	岡谷・塩尻間環境調査研究報告書	115-192+map	横浜国立大学環	1978/ 3/
004706	宮脇昭・奥田重俊・原田洋・佐々木寧・	八幡平(十和田・八幡平国立公園南部)の森林植生	吉岡邦二博士追悼植物生態論集	85-106+tab.		1978/
004707	宮脇昭	環境教育の本質と中学の環境教育カリキュラムについての提案	環境教育の方法論に関する研究	68-70		1978/
004708	宮脇昭・鈴木邦雄	榛名地区の総和群集-植物社会学的景観区分-	上越新幹線建設に伴う環境調査研究報告書(昭和53年度)	97-127+map		1979/ 3/
004709	宮脇昭・原田洋・右手和夫	環境保全林形成のための植生学的研究-東レ11工場・事業場を事例と		50pp.+pl.+tab.	横浜植生学会	1979/ 7/
004710	宮脇昭・佐々木寧	国鉄中央本線-橋原・三沢地区-の鉄道境界環境保全林形成のための		24pp.+tab.+map	横浜植生学会	1980/ 3/
004711	宮脇昭・佐々木寧	神奈川県内に生育するカタクリの群落学的考察	神奈川県文化財調査報告書	40:1-25		1980/
004712	MIYAWAKI,AKIRA ET SUZUKI,KUNIO	PROCESS OF PHYTOSOCIOLOGICAL STUDIES AND VEGETATION MA	BULLETIN OF THE INSTITUTE OF ENVIRONMANTAL SCIENCE	6(1):65-76		1980/
004713	宮脇昭・鈴木邦雄・藤原一絵・奥田重俊	中国地方の潜在自然植生	横浜国立大学環境科学研究センター紀要	6(1):77-118		1980/
004714	宮脇昭・佐々木寧	塩嶺高原の潜在自然植生		63pp.	横浜植生学会	1982/ 3/
004715	宮脇昭	東カリマンタンの植物社会学的研究 総論	横浜国立大学環境科学研究センター紀要	8(2):219-232		1982/
004716	宮脇昭・佐々木寧・特田幸良	東カリマンタンの熱帯多雨林	横浜国立大学環境科学研究センター紀要	8(2):233-264		1982/
004717	宮脇昭・奥田重俊・鈴木邦雄・佐々木寧	東カリマンタン,Sotek地区の代償植生	横浜国立大学環境科学研究センター紀要	8(2):265-293		1982/
004718	宮脇昭・中村幸人・村上雄秀・塚越優美	西表島沿海部の植生学的研究	横浜国立大学環境科学研究センター紀要	9(1):91-137		1983/
004719	宮脇昭	自然生態系の破壊者としての公害-生物としての人間と分明-	?	109-118	?	?
004720	宮脇昭	XVI 東南アジアの生態学的研究法と保護についての地域セミナー	JCT資料	(6):83-87		1970/
004721	宮脇昭 他	箱根町集団施設地区計画調査報告書		76-93,316-343	?	?
004722	宮脇昭・井出久登・奥田重俊	第II編 港北地区(横浜市)の植生の植物社会学的研究-港北ニュー	?	47-86	横浜市計画局・	?
004723	三好教夫・星野卓二・守田益宗	走査電子顕微鏡による花粉の形態12.カヤツリグサ目(被子植物)に	岡山理科大学麓山研究所研究報告	(15):91-105		1989/12/
004724	溝口智秋・沖津進・高橋啓二	中部山岳におけるハイマツの球果生産-地際直径・幹伸長量との関係	第98回日本林学会大会講演集	363-364		1987/
004725	水島未記	野幌森林公園におけるバイケイソウVeratrum album subsp. oxyssepalum	北海道開拓記念館研究紀要	(23):93-99	北海道開拓記念	1995/ 3/
004726	MIZUSHIMA,MIKI OHARA,MASASHI ET TSU	Pollination Biology of Asiasarum heterotroides(Aristolochiaceae)	BULLETIN OF THE HISTORICAL MUSEUM OF HOKKAIDO	(24):17-26	HISTORICAL MU	1996/ 3/
004727	MIZUTANI,MASAMI ET HATTORI,SINSKE	AN ETUDE ON THE SYSTEMATICS OF JAPANESE RICCARDIAS	THE JOURNAL OF THE HATTORI BOTANICAL LABORATORY	(18):27-64		1957/ 9/
004728	MIZUTANI,MASAMI ET HATTORI,SINSKE	On some little known species of Lophocolea (Hepaticae) from the Southe	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	34(6):167-173		1959/ 6/
004729	MIZUTANI,MASAMI	A LIST OF THE BRYOPHYTES OF THE AOBAYAMA BOTANICAL GARD	THE SCIENCE REPORTS OF THE TOHOKU UNIVERSITY, SERI	29(1):15-25		1963/ 2/28
004730	水谷正美	日本産タイ類ツノゴケ類チェックリスト1983	日本蘚苔類学会会報	3(10):155-163		1984/ 4/ 1
004731	水谷正美	日本産タイ類ツノゴケ類チェックリスト1969年版と1984年版との対	日本蘚苔類学会会報	3(11):177-181		1984/ 4/ 1
004732	MIZUTANI,MASAMI	NOTES ON THE LEJEUNEACEAE. 8 JAPANESE SPECIES OF THE SUB	THE JOURNAL OF THE HATTORI BOTANICAL LABORATORY	(57):153-170		1984/ 9/
004733	MIZUTANI,MASAMI	NOTES ON THE LEJEUNEACEAE. 9 COLOLEJEUNEA LANCILOBA AN	THE JOURNAL OF THE HATTORI BOTANICAL LABORATORY	(57):427-442		1984/ 9/
004734	水谷正美	クサリゴケ科の亜科について	日本蘚苔類学会会報	4(1):3-4		1985/
004735	水谷民子・藤崎洋子・馬場実・吉住昭	ハンノキ花粉喘息	アレルギー	20(9):700-705		1971/
004736	水谷正美	進化について	しだとこけ	13(1):1-4	しだとこけ談話	1984/10/10
004737	MOCHIDA,YUKIRA ET TOHYAMA,MIKIO	THE FOREST VEGETATION OF WESTERN PART OF SHAKOTAN PENI	ECOLOGICAL REVIEW	20(1):53-61		1982/ 3/
004738	MOCHIDA,YUKIRA AIZAWA,HIROAKI ET T	PHYTOSOCIOLOGICAL STUDY IN THE NORTHERN LIMIT AREA OF QU	ECOLOGICAL REVIEW	20(2):135-142		1983/ 3/
004739	望月陸夫	八幡平の植物相	?	45-68	?	?
004740	望月陸夫	ホロムイスゲの一新変種	北陸の植物	17(1):15-16		1969/ 3/
004741	望月陸夫	タネツケバナ属の一新種	植物研究雑誌	44(11):340-342		1969/11/
004742	望月陸夫	秋田県男鹿半島の植物補遺	北陸の植物	21(1):22-24		1973/ 4/
004743	望月陸夫	秋田県植物目録補遺(一)	北陸の植物	22(4):62-67		1975/ 4/
004744	望月陸夫	秋田県鷹巣町鞍山蟹沢二ッ井町七座山周辺の植物の記録	高校理科研究	(14):29-31		1978/
004745	望月陸夫	秋田県フロラにおける消息不明種	「環境科学」研究報告集B6-R10-1	52-57		1978/ 3/

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
004746	望月陸夫	秋田県植物目録補遺(二)	北陸の植物	26(1):12-16		1978/ 6/
004747	MOCHIZUKI,RIKUO	A New Hybrid of Menziesia (Ericaceae)	THE JOURNAL OF PHYTOGEOGRAPHY AND TAXONOMY	29(2):108-109		1981/12/
004748	望月陸夫 越前谷康 高橋祥祐 後藤鉄	秋田県真木溪谷の植生及び植物相	真木溪谷自然環境調査報告書	64pp.	秋田県自然保護	1982/
004749	桃野作次郎	北海道における稲作経営の特質と問題	渡邊侃博士還暦記念(農業経営新説 論文)	209-224		1954/10/
004750	初山泰一	日本にはVitis lanata, Roxburghはない	日本生物地理学会会報	5(3):199-206		1935/ 4/
004751	MOMIYAMA,YASUICHI	Vitis Novae Japonicae	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	11(7):81-85		1935/ 7/25
004752	初山泰一	モリイパラについて	秩父自然科学博物館研究報告	(4):51-53		1953/
004753	初山泰一	ヤクシマアデサエについて	植物研究雑誌	29(4):28-29		1954/ 4/
004754	初山泰一	下北半島採集樹木目録	資源科学研究所彙報	(43-44):5-12		1957/
004755	初山泰一	ネコノチチの再発見	植物研究雑誌	32(10):318		1957/10/
004756	初山泰一	フジイバラ西日本に産す	植物研究雑誌	32(11):31		1957/11/
004757	初山泰一	日本のグミ	自然科学と博物館	25(3-4):1-14		1958/
004758	初山泰一	ハ丈イチゴ	植物研究雑誌	33(4):126-127		1958/ 4/
004759	MOMIYAMA,YASUICHI ET HARA,HIROSHI	The genus Elaeagnus of Eastern Himalaya	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	48(9):257-267		1973/ 9/
004760	百瀬静男	羊齒類ノGametophyteニ關スル研究(其一) ムいたちだノ原葉體及ビ	植物研究雑誌	13(2):113-120		1937/ 2/25
004761	百瀬静男	羊齒類ノGametophyteニ關スル研究(其二) おにやぶそてつ及ビリヤ	植物研究雑誌	13(6):414-424		1937/ 6/25
004762	百瀬静男	羊齒類ノGametophyteニ關スル研究(其三) たいわんほそいので及ビ	植物研究雑誌	14(1):56-62		1938/ 1/15
004763	百瀬静男	羊齒類ノGametophyteニ關スル研究(其四) しけしだ及ビひろはのの	植物研究雑誌	14(4):265-273		1938/ 4/15
004764	百瀬静男	羊齒類ノGametophyteニ關スル研究(其五) 眞正をした亞屬ノ原葉體	植物研究雑誌	14(6):407-420		1938/ 6/15
004765	百瀬静男	羊齒類ノGametophyteニ關スル研究(其六) 眞正をした亞屬ノ原葉體	植物研究雑誌	14(7):445-453		1938/ 7/15
004766	百瀬静男	羊齒類ノGametophyteニ關スル研究(其七) ニ・三・ル・いぬわらび屬羊	植物研究雑誌	14(8):532-540		1938/ 8/15
004767	百瀬静男	羊齒類ノGametophyteニ關スル研究(其八)	植物研究雑誌	14(9):606-616		1938/ 9/15
004768	百瀬静男	羊齒類ノGametophyteニ關スル研究(其九) 眞正をした亞屬ノ原葉	植物研究雑誌	15(5):280-292		1939/
004769	百瀬静男	羊齒類ノGametophyteニ關スル研究(其十) 眞正をした亞屬ノ原葉	植物研究雑誌	15(6):369-378		1939/
004770	百瀬静男	羊齒類ノGametophyteニ關スル研究(其十一) ムいぬわらび屬羊齒ノ原	植物研究雑誌	15(10):633-651		1939/10/15
004771	百瀬静男	羊齒類ノGametophyteニ關スル研究(其十二)	植物研究雑誌	15(11):712-726		1939/11/15
004772	百瀬静男	羊齒類ノGametophyteニ關スル研究(其十三)	植物研究雑誌	16(4):206-215		1940/ 4/15
004773	百瀬静男	羊齒類ノGametophyteニ關スル研究(其十四)	植物研究雑誌	16(5):286-296		1940/ 5/15
004774	百瀬静男	羊齒類ノGametophyteニ關スル研究(其十五)	植物研究雑誌	16(6):358-370		1940/ 6/15
004775	百瀬静男	羊齒類ノGametophyteニ關スル研究(其十六) ムいめした群ノ原葉體ニ	植物研究雑誌	17(1):34-51		1941/ 1/15
004776	百瀬静男	羊齒類ノGametophyteニ關スル研究(其十七) ムいめした群ノ原葉體ニ	植物研究雑誌	17(2):96-114		1941/ 2/15
004777	百瀬静男	羊齒類ノGametophyteニ關スル研究(其十八)	植物研究雑誌	17(3):144-163		1941/ 3/15
004778	百瀬静男	羊齒類ノGametophyteニ關スル研究(其十九)	植物研究雑誌	17(5):284-297		1941/ 5/15
004779	百瀬静男	羊齒類ノGametophyteニ關スル研究(其二十)	植物研究雑誌	17(6):356-369		1941/ 6/15
004780	百瀬静男	羊齒類ノGametophyteニ關スル研究(其二十一) とらのをした屬及ビ	植物研究雑誌	17(7):383-393		1941/ 7/15
004781	百瀬静男	羊齒類ノGametophyteニ關スル研究(其二十二)	植物研究雑誌	17(10):587-597		1941/10/10
004782	百瀬静男	ウラボシ科羊齒類の前葉體の分類學的研究(第四報) ヒメウラジロ屬に	植物研究雑誌	21(7-12):151-158		1947/12
004783	百瀬静男	ウラボシ科羊齒類の前葉體の分類學的研究(第五報) ㄨノモトサウ屬に	植物研究雑誌	22(3-4):51-53		1948/ 4
004784	百瀬静男	ウラボシ科羊齒類の前葉體の分類學的研究(第六報)	植物研究雑誌	22(5-6):77-81		1948/ 6
004785	百瀬静男	ウラボシ科羊齒類の前葉體の分類學的研究(第七報)	植物研究雑誌	22(7-9):112-118		1948/ 9
004786	百瀬静男	LygodiumとAneimiaの前葉體	植物研究雑誌	24(1-12):128-132		1949/12
004787	百瀬静男	シダの葉状前葉体における造精器の位置	植物研究雑誌	33(2):33-37		1958/ 2
004788	百瀬静男	コウヤワラビ群の葉状前葉体	植物研究雑誌	33(10):289-296		1958/10
004789	MOMOTANI,YOSHIHIKO	On Acer cappadocicum var. indicum REHDER	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	16:162-165(コピ)		1956/12
004790	紋別市教育委員会 紋別市文化財調査委	小向原生花園資料		5pp.(謄写印刷)	紋別市教育委員	?
004791	MONSI,MASAMI ET OGAWA,KIYOSHI	ECOLOGICAL CONSIDERATION ON SOME CHARACTERISTICS OF LIA	VEGETATION SCIENCE AND ENVIRONMENTAL PROTECTION	325-336	MARUZEN CO., L	1977/
004792	森井知孝	森林鉄道の一生(15)	さっぽろ林友	(159):86-92		1971/ 3/
004793	MORISHITA,HIROKO ET OKA,HIKOICHI	THE PATTERN OF INTERSPECIFIC VARIATION IN THE GENUS ORYZA:	EVOLUTION	14(2):153-165(コ		1960/
004794	MORISHITA,HIROKO, HINATA,KOKICHI ET	COMPARISON OF MODES OF EVOLUTION OF CULTIVATED FORMS F	EVOLUTION	17(2):170-181		1963/ 6/21
004795	森下和男・山中二男	トサシモツケの分布と生態	日本生態学会誌	6(2):50-53		1956/10/
004796	MORISITA,MASAAKI	Estimation of population density by spacing method	MEMOIRS OF THE FACULTY OF SCIENCE, KYUSHU UNIVERSI	1(4):187-197(コ		1954/
004797	MORIYA,KIYOKI	An Ecological Study of Temporary Pools after Thawing	THE JOURNAL OF THE FACULTY OF SCIENCE, HOKKAIDO U	14(2):222-233		1959/12/
004798	MORIYA,KIYOKI	Studies on Honeybee-Palynology in Sapporo, 1958-1959	THE JOURNAL OF THE FACULTY OF SCIENCE, HOKKAIDO U	14(3):327-339		1960/12/
004799	森谷清樹	ミツバチ群における花粉採集蜂数の日および季節的变化(予報)	日本生態学会誌	11(2):82-86		1961/ 4/
004800	守屋忠之	秩父武甲山石灰岩特殊植物群落の現状	遺伝	26(6):64-66		1972/ 6/
004801	森山善蔵 荒金正憲 小林晶 鈴木章	阿蘇くじゅう国立公園くじゅう地域の景観・自然現象、地形・地質、	阿蘇くじゅう国立公園くじゅう地域学術調査報告書	155-180	大分県環境保健	1988/ 3/31
004802	北海道大学大学院環境科学研究科	植生調査法(1)		22pp.	北海道大学	1981/ 6/
004803	ITO,KOJI	A Conservational Thought on The Kushiro Mire, E. Hokkaido, Japan	JOURNAL OF SEISHU UNIVERSITY	(2):81-94		1995/ 3/
004804	伊藤浩司 梅沢彰	1960年代の札幌市モエシ沼の植生	静修女子大学紀要	(3):61-78		1996/ 3/
004805	ITO,KOJI	What is a valuable species?:its principal idea	JOURNAL OF SEISHU UNIVERSITY	(3):79-92		1996/ 3/
004806	伊藤浩司	静修女子大学キャンパスの景観 植物 植生(1)	静修女子大学紀要	(3):103-117		1996/ 3/
004807	伊藤浩司	北海道植物新産地報告(4)	植物研究雑誌	71(5):300-301		1996/10/
004808	ITO,KOJI	What is a valuable species?:Its application case	JOURNAL OF SAPPORO INTERNATIONAL UNIVERSITY	(5):1-8		1998/ 3/
004809	ITO,KOJI ET KAWABATA,HIROKO	On Sasa of the Composite type in Hokkaido	JOURNAL OF SAPPORO INTERNATIONAL UNIVERSITY	(5):9-18		1998/ 3/
004810	伊藤浩司	札幌国際大学キャンパスの景観 植物 植生(2)	札幌国際大学紀要	(5):139-144		1998/ 3/
004811	伊藤浩司	自然保護・自然保全覚書	札幌国際大学紀要	(5):145-155		1998/ 3/
004812	伊藤浩司	静修女子大学第一回卒業生卒業論文について	札幌国際大学紀要	(5):223-227		1998/ 3/
004813	TATEWAKI,MISAO	THE GEOBOTANICAL RELATIONSHIP BETWEEN BERINGIA AND NORT	THE JOURNAL OF THE FACULTY OF AGRICULTURE, HOKKAI	57(3):340-348		1974/ 1/
004814	HARA,HIROSHI ET AL.	List of the Type Specimens in the Herbaria of Japan - Salicaceae		47pp.	A Working Group	1981/
004815	村井三郎	蔵王・不忘山地区に於ける亞高山林の成長について	研究だより	(67):1-2	農林省林業試験	1956/ 5/15
004816	村井三郎	亞高山林の成長と植生型(第3報 早池峰北腹地区)	日本林学会東北支部会誌	第9回大会講演集	日本林学会東北	1958/ 7/20
004817	村井三郎 棟方啓爾	北限カラマツ林の現状	第67回日本林学会大会講演集	198-202(コピ)		1957/
004818	村井三郎	邦産ハンノキ属の植物分類地理学的研究(第1報)高木性樹種の比較研	林業試験場研究報告	(141):141-166		1962/ 3/

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
004819	村井三郎	邦産ハンノキ属の植物分類地理学的研究(第II報)低木性樹種を含めた	林業試験場研究報告	(154):21-72		1963/ 5/
004820	村井三郎	邦産ハンノキ属の植物分類地理学的研究(第III報)世界全種の分類およ	林業試験場研究報告	(171):1-107		1964/11/
004821	武笠耕三	南千島の旅	蝦夷往来	(13):14-23		1934/10/25
004822	MURATA,JIN ET OHASHI,HIROYOSHI	Taxonomic notes on Arisaema heterocephalum Koidzumi (Araceae)	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	55(6):161-170		1980/ 6/
004823	村井延雄・東三郎・藤原滉一郎	地すべり地の樹木年輪による移動年代の推定	第2回災害科学総合講演会	113-116		1965/10/
004824	MURAKAMI,NORIAKI ET IWATSUKI,KUNIO	Observation on the variation of Asplenium unilaterale in Japan with speci	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	58(9):257-262		1983/11/
004825	村上啓司	手稲山と恵庭岳の名	林	(229):66-68		1971/ 4/
004826	伊藤浩司・日野間彰	蛇紋岩植生土壌のCa/Mg比-北大天塩地方演習林ヌボロマップロ沢で	札幌国際大学紀要	(30):151-158		1999/ 3/
004827	村山大記	松本魏先生	日本植物病理学会報	34(4):211-212		1968/ 9/
004828	MURAKAMI,NORIAKI ET HATANAKA,AHIN-	D-2-AMINOPIMELIC ACID AND TRANS-3,4-DEHYDRO-D-2-AMINOPIM	PHYTOCHEMISTRY	22(12):2735-2737	PERGAMON PRE	1983/
004829	村井宏・高橋啓二・渡辺隆司・佐藤正	東北地方における荒廃地の緑化試験工について	青森林友	(104):10-36(コピ		1957/
004830	村井延雄	北海道の水源流域における斜面浸食に関する基礎的研究	北海道大学農学部演習林研究報告	19(3):1-98		1958/
004831	村端克己	水資源問題の動向と今後の課題		10pp.		1973/ 5/18
004832	室谷賢治郎	1980年代の日本の未来図	?	?		?
004833	MUTOH,NOBUKO, YOSHIDA,KATSUHIKO H	Studies on the Production Processes and Net Production of Miscanthus	THE JAPANESE JOURNAL OF BOTANY	20(1):67-92		1968/ 3/
004834	MUTOH,NOBUKO, KIMURA,MAKOTO, OSHI	Species Diversity and Primary Productivity in Miscanthus sinensis Glassl	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	98:159-170		1985/
004835	武藤憲由	拡大造林の問題点	林業解説シリーズ108	36pp.	日本林業技術協	1958/ 3/ 1
004836	MURAYAMA,DAIKI ET YOSHIZAKI,TOSHIMI	ON THE INTERFERENCE OF INACTIVATED PLANT VIRUSES 1.TOBAC	VIRUS	12(4):160-167		1962/ 8/
004837	村田源	北山峡の新植物	植物分類 地理	14(4):127-129		1952/ 7/
004838	村田源	アキギリとその類品	植物分類 地理	14(5):160-163		1952/ 9/
004839	村田源	植物分類雑記1	植物分類 地理	15(2):44-47		1953/10/
004840	村田源	近畿地方植物誌1	兵庫生物	2(4-5):1-6		1954/ 5/
004841	村田源	植物分類雑記2	植物分類 地理	15(6):175-177		1954/12/
004842	MURATA,GEN	Tibetan Plants collected by E. Kawaguchi	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	16(1):13-16		1955/ 5/
004843	村田源	植物分類雑記3	植物分類 地理	16(2):44-47		1955/10/
004844	村田源	近畿地方植物誌(2)	兵庫生物	3(1-2):1-5		1955/11/10
004845	MURATA,GEN	A new species of Arisaema from Japan	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	16(5):130		1956/ 9/
004846	村田源	近畿地方植物誌(3)	兵庫生物	3(3):13-16		1956/11/30
004847	村田源	植物分類雑記4	植物分類 地理	17(2):52-56		1957/12/
004848	村田源	後立山縦走記	京都植物	4(1):1-14		1958/
004849	村田源	近畿地方植物誌(4)	兵庫植物	3(4):18-22		1958/ 1/30
004850	MURATA,GEN	New Labiatae from Afghanistan collected by the Kyoto University Scietifi	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	17(2):73-75		1958/ 3/
004851	村田源	植物分類雑記5	植物分類 地理	17(6):172-175		1958/12/
004852	村田源	近畿地方植物誌(5)	兵庫生物	3(5):23-27		1959/ 4/
004853	村田源	植物分類雑記6	植物分類 地理	18(1):27-28		1959/ 7/
004854	村田源	近畿地方植物誌(6)	兵庫生物	4(1):29-32		1960/ 5/30
004855	村田源	近畿地方植物誌(7)	兵庫生物	4(2):33-36		1961/ 1/10
004856	村田源	植物分類雑記7	植物分類 地理	19(2-3):67-72		1962/ 1/
004857	村田源	近畿地方植物誌8	兵庫生物	4(3-4):1-4		1962/12/10
004858	MURATA,GEN	A new species of Labiatae from W. Pakistan	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	19(4-5):107		1963/ 3/
004859	村田源	近畿地方植物誌9	兵庫生物	4(5):41-45		1964/ 2/
004860	村田源	近畿地方植物誌10	兵庫生物	5(1):49-53		1965/ 2/
004861	村田源	オヘビイチゴについて	植物分類 地理	21(3-4):89-90		1965/ 3/
004862	MURATA,GEN	A list of Labiatae collected by M. NUMATA and K. YODA, Himalayan Exp	JOURNAL OF THE COLLEGE OF ARTS AND SCIENCES, CHIB	4(3):309		1965/11/
004863	MURATA,GEN	New Labiatae from Afghanistan and Nepal	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	22(1-2):21-24		1966/ 1/
004864	村田源	近畿地方植物誌11	兵庫生物	5(2):187-192		1966/ 1/10
004865	村田源	香港のツバキ	京都園芸	(53):38-40		1966/ 3/
004866	村田源	近畿地方植物誌12	兵庫生物	5(3):331-334		1967/ 1/
004867	村田源	近畿 地方植物分布概説	近畿の植物	別冊:1-13	近畿植物同好会	1968/
004868	村田源 間直之助	嵐山の植物とサルのお草	岩田山自然史研究所調査研究報告	(2):56pp.	岩田山自然史研	1968/ 1/ 1
004869	村田源	近畿地方植物誌13	兵庫生物	5(5):415-418		1968/ 1/10
004870	村田源	植物分類雑記8	植物分類 地理	23(1-2):20-24		1968/ 8/
004871	村田源	近畿地方植物誌14	兵庫生物	6(1):28-31		1969/ 1/
004872	村田源	植物分類雑記9	植物分類 地理	24(1-2):32-34		1969/ 7/
004873	MURATA,GEN	Labiatae of Himalaya collected by S. NAKAO, K. NISHIOKA, O. NAMIKAW	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	24(3):77-89		1969/11/
004874	村田源	近畿地方植物誌15	兵庫生物	6(2):179-182		1970/ 3/
004875	MURATA,GEN	New Labiatae from Thailand	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	24(4-6):105-112		1970/ 9/
004876	MURATA,GEN	Contribution to the Flora of Southeast Asia IV. A List of Labiatae Known	THE SOUTHEAST ASIAN STUDIES	8(4):489-517		1971/ 3/
004877	村田源	黒蔵谷附近植物調査の記録	南紀生物	13(1):4-7		1971/ 6/
004878	村田源	近畿地方植物誌16	兵庫生物	6(3):256-259		1972/ 2/
004879	村田源	植物分類雑記10	植物分類 地理	25(2-3):45-53		1972/ 7/
004880	MURATA,GEN	A List of Plants collected by the Chiba University Rolwaling Himal Expedi	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	25(4-6):107-118		1973/ 3/
004881	MURATA,GEN	l. Natural Vegetation and Physiography of the Central Plain of Thailand	SOUTHEAST ASIAN STUDIES	12(3):280-290		1974/12/
004882	村田源	植物分類雑記11	植物分類 地理	26(5-6):144-148		1975/ 3/
004883	村田源	1971年及び1973年度タイ・インドネシア植物調査の記録	植物分類 地理	26(5-6):180-188		1975/ 3/
004884	村田源	セトウチマンネングサについて	植物分類 地理	27(1-2):35-38		1975/ 9/
004885	村田源	岩岳山の植生	Nat. Hist. Tokai. Dist.	(2):19-22		1976/ 7/
004886	村田源 小山博滋	襲速紀要素について	国立科博専報	(9):111-121		1976/10/29
004887	村田源	びわ湖バレイの植物	びわ湖バレイ自然環境調査報告書	13-35	びわ湖バレイ	1977/10/
004888	村田源	クロモジとその仲間	近畿植物同好会誌	(6):1-5	近畿植物同好会	1978/
004889	村田源	植物分類雑記12	植物分類 地理	29(1-5):95-105		1978/ 5/
004890	村田源	植物分類雑記13	植物分類 地理	30(4-6):134-147		1979/12/
004891	村田源	台湾植物紀行	近畿植物同好会誌	(8):5-14	近畿植物同好会	1980/

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
004892	村田源	モウソウチク・キッコウチクとその学名	京都園芸	(78):9-12		1980/
004893	村田源	北海道勇払郡坊主山蛇紋岩崩壊地の植物相	植物分類・地理	31(1-3):79-81		1980/ 3/
004894	村田源	新しい帰化植物	植物分類・地理	31(4-6):212-214		1980/11/
004895	村田源 小山博滋	襲速紀地域を中心とした日本太平洋側フロアラの特徴について	国立科博専報	(13):155-168		1980/12/ 1/
004896	村田源	ツツジ科植物の分類と系統	植物と自然	15(5):2-5		1981/ 5/
004897	村田源	ユリノキの故郷-アパラチアンを旅して-	京都園芸	(79):1-4		1981/
004898	村田源	深泥池の保護と行政上の問題点	深泥池の自然と人-深泥池学術調査報告書-	299-300		1981/
004899	村田源	ハナヒリノキの分布と変異	近畿植物同好会誌	(9):3-4		1981/
004900	村田源	植物分類雑記14	植物分類・地理	32(1-4):47-55		1981/ 6/
004901	村田源	ホザキヤドリギの学名	植物分類・地理	33:263		1982/ 4/
004902	村田源	Lespedeza bicolor f. sericea Matsum.のLectotype選定について	植物分類・地理	34(4-6):126-129		1983/11/
004903	村田源	稼酸石灰の結晶から見たアジア産キンミズヒキ属	植物分類・地理	34(4-6):166-177		1983/11/
004904	村田源	飯沼慾齋の植物画について	飯沼慾齋生誕二百周年記念誌	186-191		1984/
004905	村田源	植物分類雑記16	植物分類・地理	35(1-3):30-36		1984/ 5/
004906	MURATA,GEN	A new Rabdosia (Labiales) from Thailand	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	35(4-6):180-181		1984/12/
004907	村田源	植物分類雑記17	植物分類・地理	36(1-3):42-44		1985/ 6/
004908	村田源	植物分類雑記18	植物分類・地理	36(4-6):173-182		1985/11/
004909	小森助松	利尻・礼文の植物-珍しい黒百合-	札幌林友	(123):21-31		1965/ 6/ 1
004910	村田源	ケナシハクサンシャクナゲの学名	植物分類・地理	38:56		1987/
004911	村田源	タケシマランの分布とその特徴	植物分類・地理	38:112		1987/
004912	村田源	ニラの自生地	京都園芸	(83):1-2		1987/
004913	村田源	日本の植生帯とその植物地理学的位置づけ	山梨植物研究	(1):6-13		1987/
004914	村田源	日本の植物相 その成り立ちを考える 固有植物を手がかりに	日本の生物	1(1):17-21		1987/ 2/
004915	村田源	日本の植物相 その成り立ちを考える 蛇紋岩地帯と固有植物	日本の生物	1(2):17-21		1987/ 3/
004916	村田源	日本の植物相 その成り立ちを考える 日華区系と東亜の特産種	日本の生物	1(3):17-21		1987/ 4/
004917	村田源	日本の植物相 その成り立ちを考える 北米とアジアの植物相の関係	日本の生物	1(4):17-21		1987/ 5/
004918	村田源	日本の植物相 その成り立ちを考える アパラチア山脈との関係	日本の生物	1(5):17-21		1987/ 6/
004919	村田源	日本の植物相 その成り立ちを考える 第三紀植物相の遺存と大陸東	日本の生物	1(6):17-21		1987/ 7/
004920	村田源	日本の植物相 その成り立ちを考える 温帯フロアの隔離分布	日本の生物	1(7):30-34		1987/ 8/
004921	村田源	日本の植物相 その成り立ちを考える 日本の針葉樹林1.	日本の生物	1(8):20-25		1987/ 9/
004922	村田源	日本の植物相 その成り立ちを考える 日本の針葉樹林2.	日本の生物	1(9):20-25		1987/10/
004923	村田源	日本の植物相 その成り立ちを考える 日本の高山植物相1.	日本の生物	1(10):21-25		1987/11/
004924	村田源 山本修平	タンロランを和歌山県に記録する	南紀生物	29(2):96		1987/11/
004925	村田源	日本の植物相 その成り立ちを考える 日本の高山植物相2.	日本の生物	1(11):21-25		1987/12/
004926	村田源	モンパノキの学名	植物分類・地理	39(4-6):164		1988/
004927	村田源	比良山の植物	関西自然保護機構会報	(16):17-23		1988/
004928	村田源	日本の植物相 その成り立ちを考える 日本の高山植物相3.	日本の生物	2(1):40-44		1988/ 1/
004929	村田源	日本の植物相 その成り立ちを考える 日本の針葉樹林3.	日本の生物	2(2):21-25		1988/ 2/
004930	村田源	日本の植物相 その成り立ちを考える 日本の落葉樹林帯	日本の生物	2(3):21-25		1988/ 3/
004931	村田源	日本の照葉樹林	PROCEEDINGS OF THE JAPAN SOCIETY OF PLANT TAXONO	7(2):33-36		1988/ 3/20
004932	村田源	日本の植物相 その成り立ちを考える 日本の中間温帯	日本の生物	2(4):21-25		1988/ 4/
004933	村田源	日本の植物相 その成り立ちを考える 日本の照葉樹林帯	日本の生物	2(5):21-25		1988/ 5/
004934	村田源	日本文化と日本の植生	南紀生物	30(1):1-5		1988/ 5/
004935	村田源	日本の植物相 その成り立ちを考える 大陸要素の分布と植生帯	日本の生物	2(6):21-25		1988/ 6/
004936	村田源	日本の植物相 その成り立ちを考える 日本の亜熱帯	日本の生物	2(7):21-25		1988/ 7/
004937	村田源 棚井敏男	化石と現生の植物	日本の生物	2(9):28-33		1988/ 7/
004938	村田源	植物分類雑記19	植物分類・地理	39(4-6):147-150		1988/11/
004939	村田源	西日本に異常低位分布を示す温帯植物	山梨植物研究	(2):5-10		1989/
004940	村田源	植物分類雑記20	植物分類・地理	40(1-4):99-102		1989/ 7/
004941	村田源		村田源著作目録	20pp.		1990/
004942	MURATA,JIN	Arisaema aprile (Araceae), a new species from Honshu, Japan	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	58(1):29-32		1982/ 1/
004943	MURATA,JIN ET IJIMA,MIYOKO	New or noteworthy chromosome records in Arisaema	THE JOURNAL OF JAPANESE BOTANY	58(9):270-280		1983/ 9/
004944	MURATA,JIN	An Attempt at an Infrageneric Classification of the Genus Arisaema (Ara	THE JOURNAL OF FACULTY OF SCIENCE, UNIVERSITY OF	13:431-482		1984/ 3/31
004945	MURATA,JIN	A Synopsis of Tripterospemum (Gentianaceae)	THE JOURNAL OF FACULTY OF SCIENCE, UNIVERSITY OF	14(4):273-339		1989/ 3/31
004946	村田源	ツユクサラン九州に産す	植物分類・地理	14(4-6):107		1963/ 3/
004947	松井洋	天塩川流域の川辺植物-特にマメ科植物ゲンゲ属を中心とする群落-	北国研究集録	(1):1-22	名寄市北国博物	1997/ 3/
004948	松井洋	北海道に自生するマメ科ゲンゲ属植物-特にカラフトモモンヅルとモ	第35回北海道高等学校教育研究大会理科部会生物分科会研究	1-14		1998/ 1/ 8
004949	松井洋	北サハリンの海岸植物	北方山草会	(16):24-33		1999/ 3/
004950	宗像英雄 林幸男	松前半島植物誌(第一報)		38pp.(コピー)	函館植物研究会	1962/ 8/20
004951	宗像英雄	北海道南茅部町の植生-南茅部町史編纂資料-		78pp.(コピー)	南茅部町教育委	1975/ 6/30
004952	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	7(1):1-44.(コピー)	日本生態学会	1957/ 5/
004953	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	8(1):1-52	日本生態学会	1958/ 4/
004954	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	8(2):53-98	日本生態学会	1958/ 7/
004955	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	8(3):99-142	日本生態学会	1958/10/
004956	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	8(4):143-180	日本生態学会	1958/12/
004957	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	9(1):1-64	日本生態学会	1959/ 4/
004958	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	9(3):101-138	日本生態学会	1959/ 7/
004959	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	9(4):139-168	日本生態学会	1959/ 8/
004960	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	9(5):169-206	日本生態学会	1959/10/
004961	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	9(6):207-240	日本生態学会	1959/12/
004962	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	10(1):1-56	日本生態学会	1960/ 2/
004963	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	10(2):57-96	日本生態学会	1960/ 4/
004964	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	10(3):97-136	日本生態学会	1960/ 6/

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
004965	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	10(4):137-176	日本生態学会	1960/ 8/
004966	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	10(5):177-214	日本生態学会	1960/10/
004967	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	10(6):215-260	日本生態学会	1960/12/
004968	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	11(1):1-50	日本生態学会	1961/ 2/
004969	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	11(2):51-90	日本生態学会	1961/ 4/
004970	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	11(3):91-134	日本生態学会	1961/ 6/
004971	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	11(4):135172	日本生態学会	1961/ 8/
004972	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	11(5):173-212	日本生態学会	1961/10/
004973	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	11(6):213-254	日本生態学会	1961/12/
004974	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	12(1):1-42	日本生態学会	1962/ 2/
004975	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	12(2):43-82	日本生態学会	1962/ 4/
004976	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	12(3):83-122	日本生態学会	1962/ 6/
004977	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	12(4):123-162	日本生態学会	1962/ 8/
004978	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	12(5):163-202	日本生態学会	1962/10/
004979	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	12(6):203-246	日本生態学会	1962/12/
004980	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	13(1):1-40	日本生態学会	1963/ 2/
004981	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	13(2):41-82	日本生態学会	1963/ 4/
004982	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	13(3):83-124	日本生態学会	1963/ 6/
004983	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	13(4):125-166	日本生態学会	1963/ 8/
004984	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	13(5):167-210	日本生態学会	1963/10/
004985	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	13(6):211-256	日本生態学会	1963/12/
004986	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	14(1):1-42	日本生態学会	1964/ 2/
004987	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	14(2):43-90	日本生態学会	1964/ 4/
004988	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	14(3):91-132	日本生態学会	1964/ 6/
004989	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	14(4):133-174	日本生態学会	1964/ 8/
004990	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	14(5):175-216	日本生態学会	1964/10/
004991	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	14(6):217-260	日本生態学会	1964/12/
004992	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	15(1):1-42	日本生態学会	1965/ 2/
004993	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	15(2):43-84	日本生態学会	1965/ 4/
004994	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	15(3):85-130	日本生態学会	1965/ 6/
004995	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	15(4):131-172	日本生態学会	1965/ 8/
004996	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	15(5):173-220	日本生態学会	1965/10/
004997	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	15(6):221-264	日本生態学会	1965/12/
004998	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	16(1):1-42	日本生態学会	1966/ 2/
004999	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	16(2):43-86	日本生態学会	1966/ 4/
005000	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	16(3):87-128	日本生態学会	1966/ 6/
005001	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	16(4):129-170	日本生態学会	1966/ 8/
005002	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	16(5):171-218	日本生態学会	1966/10/
005003	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	16(6):219-272	日本生態学会	1966/12/
005004	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	17(1):1-42	日本生態学会	1967/ 2/
005005	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	17(2):43-92	日本生態学会	1967/ 4/
005006	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	17(3):93-136	日本生態学会	1967/ 6/
005007	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	17(4):137-178	日本生態学会	1967/ 8/
005008	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	17(5):179-226	日本生態学会	1967/10/
005009	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	17(6):227-278	日本生態学会	1967/12/
005010	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	18(1):1-46	日本生態学会	1968/ 2/
005011	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	18(2):47-93	日本生態学会	1968/ 4/
005012	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	18(3):95-146	日本生態学会	1968/ 6/
005013	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	18(4):147-198	日本生態学会	1968/ 8/
005014	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	18(5):199-234	日本生態学会	1968/10/
005015	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	18(6):235-273	日本生態学会	1968/12/
005016	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	19(1):1-42	日本生態学会	1969/ 2/
005017	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	19(2):43-84	日本生態学会	1969/ 4/
005018	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	19(3):85-126	日本生態学会	1969/ 6/
005019	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	19(4):127-168	日本生態学会	1969/ 8/
005020	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	19(5):169-216	日本生態学会	1969/10/
005021	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	19(6):217-256	日本生態学会	1969/12/
005022	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	20(1):1-52	日本生態学会	1970/ 2/
005023	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	20(2):53-94	日本生態学会	1970/ 4/
005024	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	20(3):95-128	日本生態学会	1970/ 6/
005025	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	20(4):129-164	日本生態学会	1970/ 8/
005026	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	20(5):165-218	日本生態学会	1970/10/
005027	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	20(6):219-259	日本生態学会	1971/ 2/
005028	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	21(1-2):1-86	日本生態学会	1971/ 5/
005029	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	21(3-4):87-178	日本生態学会	1971/ 9/
005030	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	21(5-6):179-270	日本生態学会	1971/12/
005031	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	22(1):1-50	日本生態学会	1972/ 2/
005032	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	22(2):51-104	日本生態学会	1972/ 4/
005033	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	22(3):105-150	日本生態学会	1972/ 6/
005034	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	22(4):151-194	日本生態学会	1972/ 8/
005035	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	22(5):195-228	日本生態学会	1972/10/
005036	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	22(6):229-268	日本生態学会	1972/12/
005037	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	23(1):1-46	日本生態学会	1973/ 2/

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
005038	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	23(2):47-94	日本生態学会	1973/ 4/
005039	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	23(3):95-140	日本生態学会	1973/ 6/
005040	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	23(4):141-194	日本生態学会	1973/ 8/
005041	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	23(5):195-236	日本生態学会	1973/10/
005042	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	23(6):237-279	日本生態学会	1973/12/
005043	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	24(1):1-67	日本生態学会	1974/ 3/
005044	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	24(2):69-164	日本生態学会	1974/ 6/
005045	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	24(3):165-230	日本生態学会	1974/ 9/
005046	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	24(4):231-277	日本生態学会	1974/12/
005047	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	25(1):1-51	日本生態学会	1975/ 3/
005048	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	25(2):53-122	日本生態学会	1975/ 6/
005049	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	25(3):123-186	日本生態学会	1975/ 9/
005050	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	25(4):187-248	日本生態学会	1975/12/
005051	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	26(1):1-48	日本生態学会	1976/ 3/
005052	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	26(2):49-124	日本生態学会	1976/ 6/
005053	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	26(3):125-177	日本生態学会	1976/ 9/
005054	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	26(4):179-250	日本生態学会	1976/12/
005055	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	27(1):1-74	日本生態学会	1977/ 3/
005056	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	27(2):75-158	日本生態学会	1977/ 6/
005057	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	27(3):159-251	日本生態学会	1977/ 9/
005058	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	27(4):253-328	日本生態学会	1977/12/
005059	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	28(1):1-72	日本生態学会	1978/ 3/
005060	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	28(2):73-167	日本生態学会	1978/ 6/
005061	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	28(3):169-276	日本生態学会	1978/ 9/
005062	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	28(4):277-377	日本生態学会	1978/12/
005063	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	29(1):1-84	日本生態学会	1979/ 3
005064	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	29(2):85-203	日本生態学会	1979/ 6/
005065	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	29(3):205-313	日本生態学会	1979/ 9/
005066	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	29(4):315-410	日本生態学会	1979/12/
005067	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	30(1):1-101	日本生態学会	1980/ 3/
005068	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	30(2):103-201	日本生態学会	1980/ 6/
005069	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	30(3):203-293	日本生態学会	1980/ 9/
005070	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	30(4):295-409	日本生態学会	1980/12/
005071	植物分類地理学会	植物分類 地理	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	38:1-400	植物分類地理学	1987/ 9/
005072	植物分類地理学会	植物分類 地理	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	39(1-3):1-106	植物分類地理学	1987/ 9/
005073	植物分類地理学会	植物分類 地理	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	39(4-6):107-178	植物分類地理学	1987/ 9/
005074	植物分類地理学会	植物分類 地理	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	40(1-4):1-124	植物分類地理学	1987/ 9/
005075	植物分類地理学会	植物分類 地理	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	40(5-6):125-208	植物分類地理学	1987/ 9/
005076	植物分類地理学会	植物分類 地理	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	41(1-3):1-107	植物分類地理学	1987/ 9/
005077	植物分類地理学会	植物分類 地理	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	41(4-6):109-212	植物分類地理学	1987/ 9/
005078	植物分類地理学会	植物分類 地理	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	42(1):1-84	植物分類地理学	1987/ 9/
005079	植物分類地理学会	植物分類 地理	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	42(2):85-196	植物分類地理学	1987/ 9/
005080	植物分類地理学会	植物分類 地理	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	43(1):1-88	植物分類地理学	1987/ 9/
005081	植物分類地理学会	植物分類 地理	ACTA PHYTOTAXONOMICA ET GEOBOTANICA	43(2):89-178	植物分類地理学	1987/ 9/
005082	北海道大学農学部演習林	演習林研究報告	RESEARCH BULLETINS OF THE COLLEGE EXPERIMENT FOR	25(1):1-321	北海道大学農学	1967/11/30
005083	北海道大学農学部演習林	演習林研究報告	RESEARCH BULLETINS OF THE COLLEGE EXPERIMENT FOR	26(1):1-295	北海道大学農学	1968/12/23
005084	北海道大学農学部演習林	演習林研究報告	RESEARCH BULLETINS OF THE COLLEGE EXPERIMENT FOR	27(1):1-295	北海道大学農学	1970/ 7/31
005085	北海道大学農学部演習林	演習林研究報告	RESEARCH BULLETINS OF THE COLLEGE EXPERIMENT FOR	27(2):297-486	北海道大学農学	1970/11/14
005086	北海道大学農学部演習林	演習林研究報告	RESEARCH BULLETINS OF THE COLLEGE EXPERIMENT FOR	28(1):1-192	北海道大学農学	1971/ 3/30
005087	北海道大学農学部演習林	演習林研究報告	RESEARCH BULLETINS OF THE COLLEGE EXPERIMENT FOR	28(2):194-471	北海道大学農学	1971/12/28
005088	北海道大学農学部演習林	演習林研究報告	RESEARCH BULLETINS OF THE COLLEGE EXPERIMENT FOR	29(1):1-119	北海道大学農学	1972/ 1/25
005089	北海道大学農学部演習林	演習林研究報告	RESEARCH BULLETINS OF THE COLLEGE EXPERIMENT FOR	29(2):121-371	北海道大学農学	1972/12/20
005090	北海道大学農学部演習林	演習林研究報告	RESEARCH BULLETINS OF THE COLLEGE EXPERIMENT FOR	30(1):1-232	北海道大学農学	1973/ 5/31
005091	北海道大学農学部演習林	演習林研究報告	RESEARCH BULLETINS OF THE COLLEGE EXPERIMENT FOR	31(1):1-139	北海道大学農学	1974/ 7/31
005092	北海道大学農学部演習林	演習林研究報告	RESEARCH BULLETINS OF THE COLLEGE EXPERIMENT FOR	31(2):141-292	北海道大学農学	1974/ 8/ 7
005093	北海道大学農学部演習林	演習林研究報告	RESEARCH BULLETINS OF THE COLLEGE EXPERIMENT FOR	31(3):293-517	北海道大学農学	1974/12/28
005094	北海道大学農学部演習林	演習林研究報告	RESEARCH BULLETINS OF THE COLLEGE EXPERIMENT FOR	32(1):1-123	北海道大学農学	1975/11/25
005095	北海道大学農学部演習林	演習林研究報告	RESEARCH BULLETINS OF THE COLLEGE EXPERIMENT FOR	33(1):1-248	北海道大学農学	1976/ 3/27
005096	北海道大学農学部演習林	演習林研究報告	RESEARCH BULLETINS OF THE COLLEGE EXPERIMENT FOR	33(2):249-480	北海道大学農学	1976/11/30
005097	北海道大学農学部演習林	演習林研究報告	RESEARCH BULLETINS OF THE COLLEGE EXPERIMENT FOR	34(1):1-173	北海道大学農学	1977/ 3/30
005098	北海道大学農学部演習林	演習林研究報告	RESEARCH BULLETINS OF THE COLLEGE EXPERIMENT FOR	35(1):1-184	北海道大学農学	1978/ 2/25
005099	北海道大学農学部演習林	演習林研究報告	RESEARCH BULLETINS OF THE COLLEGE EXPERIMENT FOR	35(2):185-490	北海道大学農学	1978/12/25
005100	北海道大学農学部演習林	演習林研究報告	RESEARCH BULLETINS OF THE COLLEGE EXPERIMENT FOR	36(1):1-254	北海道大学農学	1979/ 3/30
005101	北海道大学農学部演習林	演習林研究報告	RESEARCH BULLETINS OF THE COLLEGE EXPERIMENT FOR	36(2):255-516	北海道大学農学	1979/ 7/30
005102	北海道大学農学部演習林	演習林研究報告	RESEARCH BULLETINS OF THE COLLEGE EXPERIMENT FOR	36(3):517-693	北海道大学農学	1979/11/15
005103	北海道大学農学部演習林	演習林研究報告	RESEARCH BULLETINS OF THE COLLEGE EXPERIMENT FOR	37(1):1-305	北海道大学農学	1980/ 1/21
005104	北海道大学農学部演習林	演習林研究報告	RESEARCH BULLETINS OF THE COLLEGE EXPERIMENT FOR	37(2):307-608	北海道大学農学	1980/ 8/ 5
005105	北海道大学農学部演習林	演習林研究報告	RESEARCH BULLETINS OF THE COLLEGE EXPERIMENT FOR	37(3):609-860	北海道大学農学	1980/11/29
005106	北海道大学農学部演習林	演習林研究報告	RESEARCH BULLETINS OF THE COLLEGE EXPERIMENT FOR	40(1):1-264	北海道大学農学	1983/ 2/25
005107	北海道大学農学部演習林	演習林研究報告	RESEARCH BULLETINS OF THE COLLEGE EXPERIMENT FOR	40(2):265-462	北海道大学農学	1983/ 3/30
005108	北海道大学農学部演習林	演習林研究報告	RESEARCH BULLETINS OF THE COLLEGE EXPERIMENT FOR	40(3):463-708	北海道大学農学	1983/ 8/10
005109	北海道大学農学部演習林	演習林研究報告	RESEARCH BULLETINS OF THE COLLEGE EXPERIMENT FOR	40(4):709-854	北海道大学農学	1983/ 9/10
005110	北海道大学農学部演習林	演習林研究報告	RESEARCH BULLETINS OF THE COLLEGE EXPERIMENT FOR	41(1):1-312	北海道大学農学	1984/ 3/30

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
005111	北海道大学農学部演習林	演習林研究報告	RESEARCH BULLETINS OF THE COLLEGE EXPERIMENT FOR	42(1):1-220	北海道大学農学	1985/ 3/25
005112	北海道大学農学部演習林	演習林研究報告	RESEARCH BULLETINS OF THE COLLEGE EXPERIMENT FOR	43(1):1-159	北海道大学農学	1986/ 2/25
005113	北海道大学農学部演習林	演習林研究報告	RESEARCH BULLETINS OF THE COLLEGE EXPERIMENT FOR	43(3):495-831	北海道大学農学	1986/ 9/ 5
005114	北海道大学農学部演習林	演習林研究報告	RESEARCH BULLETINS OF THE COLLEGE EXPERIMENT FOR	44(1):1-393	北海道大学農学	1987/ 2/28
005115	北海道大学農学部演習林	演習林研究報告	RESEARCH BULLETINS OF THE COLLEGE EXPERIMENT FOR	44(4):1143-1491	北海道大学農学	1987/ 8/18
005116	北海道大学農学部演習林	演習林研究報告	RESEARCH BULLETINS OF THE COLLEGE EXPERIMENT FOR	45(3):653-854	北海道大学農学	1988/ 6/30
005117	北海道大学農学部演習林	演習林研究報告	RESEARCH BULLETINS OF THE COLLEGE EXPERIMENT FOR	46(2):223-450	北海道大学農学	1989/ 1/25
005118	北海道大学農学部演習林	演習林研究報告	RESEARCH BULLETINS OF THE COLLEGE EXPERIMENT FOR	47(1):1-248	北海道大学農学	1990/ 2/15
005119	北海道大学農学部演習林	演習林研究報告	RESEARCH BULLETINS OF THE COLLEGE EXPERIMENT FOR	47(2):249-546	北海道大学農学	1990/ 8/27
005120	北海道大学農学部演習林	演習林研究報告	RESEARCH BULLETINS OF THE COLLEGE EXPERIMENT FOR	48(1):1-270	北海道大学農学	1991/ 3/27
005121	北海道大学農学部演習林	演習林研究報告	RESEARCH BULLETINS OF THE COLLEGE EXPERIMENT FOR	51(1):1-166	北海道大学農学	1994/ 2/10
005122	北海道大学農学部演習林	演習林業務資料		(16):1-145	北海道大学農学	1976/11/10
005123	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	31(1):1-123		1981/ 3/30
005124	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	31(2):125-229		1981/ 6/30
005125	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	31(3):231-333		1981/ 9/30
005126	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	31(4):335-461		1981/12/30
005127	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	32(1):1-127		1982/ 3/30
005128	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	32(2):129-274		1982/ 6/30
005129	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	32(3):275-440		1982/ 9/30
005130	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	32(4):441-546		1982/12/30
005131	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	33(1):1-108		1983/ 3/30
005132	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	33(2):109-241		1983/ 6/30
005133	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	33(3):243-386		1983/ 9/30
005134	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	33(4):387-496		1983/12/30
005135	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	34(1):1-140		1984/ 3/30
005136	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	34(2):141-251		1984/ 6/30
005137	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	34(3):253-366		1984/ 9/30
005138	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	34(4):367-479		1984/12/30
005139	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	35(1):1-144		1985/ 3/30
005140	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	35(2):145-289		1985/ 6/30
005141	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	35(3):291-424		1985/ 9/30
005142	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	35(4):425-549		1985/12/30
005143	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	35(5):551-644		1986/ 3/30
005144	ECOLOGICAL SOCIETY OF JAPAN	ECOLOGICAL RESEARCH	ECOLOGICAL RESEARCH	1(1):1-95		1986/ 4/30
005145	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	36(1):1-85		1986/ 4/30
005146	ECOLOGICAL SOCIETY OF JAPAN	ECOLOGICAL RESEARCH	ECOLOGICAL RESEARCH	1(2):97-227		1986/ 8/31
005147	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	36(2):87-140		1986/ 8/31
005148	ECOLOGICAL SOCIETY OF JAPAN	ECOLOGICAL RESEARCH	ECOLOGICAL RESEARCH	1(3):229-334		1986/12/31
005149	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	36(3):141-211		1986/12/31
005150	ECOLOGICAL SOCIETY OF JAPAN	ECOLOGICAL RESEARCH	ECOLOGICAL RESEARCH	2(1):1-99		1987/ 4/30
005151	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	37(1):1-70		1987/ 4/31
005152	ECOLOGICAL SOCIETY OF JAPAN	ECOLOGICAL RESEARCH	ECOLOGICAL RESEARCH	2(2):1-1-189		1987/ 8/31
005153	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	37(2):71-162		1987/ 8/31
005154	ECOLOGICAL SOCIETY OF JAPAN	ECOLOGICAL RESEARCH	ECOLOGICAL RESEARCH	2(3):191-300		1987/12/31
005155	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	37(3):163-230		1987/12/31
005156	ECOLOGICAL SOCIETY OF JAPAN	ECOLOGICAL RESEARCH	ECOLOGICAL RESEARCH	3(1):1-73		1988/ 4/30
005157	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	38(1):1-72		1988/ 4/30
005158	ECOLOGICAL SOCIETY OF JAPAN	ECOLOGICAL RESEARCH	ECOLOGICAL RESEARCH	3(2):75-183		1988/ 8/31
005159	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	38(2):73-199		1988/ 8/31
005160	ECOLOGICAL SOCIETY OF JAPAN	ECOLOGICAL RESEARCH	ECOLOGICAL RESEARCH	3(3):185-339		1988/12/31
005161	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	38(3):201-286		1988/12/31
005162	ECOLOGICAL SOCIETY OF JAPAN	ECOLOGICAL RESEARCH	ECOLOGICAL RESEARCH	4(1):1-130		1989/ 4/
005163	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	39(1):1-96		1989/ 4/40
005164	ECOLOGICAL SOCIETY OF JAPAN	ECOLOGICAL RESEARCH	ECOLOGICAL RESEARCH	4(2):131-241		1989/ 8/
005165	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	39(2):97-172		1989/ 8/30
005166	ECOLOGICAL SOCIETY OF JAPAN	ECOLOGICAL RESEARCH	ECOLOGICAL RESEARCH	4(3):243-404		1989/12/
005167	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	39(3):173-251		1989/12/31
005168	ECOLOGICAL SOCIETY OF JAPAN	ECOLOGICAL RESEARCH	ECOLOGICAL RESEARCH	5(1):1-152		1990/ 4/
005169	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	40(1):1-47		1990/ 8/30
005170	ECOLOGICAL SOCIETY OF JAPAN	ECOLOGICAL RESEARCH	ECOLOGICAL RESEARCH	5(2):153-276		1990/ 8/
005171	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	40(2):49-136		1990/ 8/30
005172	ECOLOGICAL SOCIETY OF JAPAN	ECOLOGICAL RESEARCH	ECOLOGICAL RESEARCH	5(3):277-398		1990/12/
005173	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	40(3):137-205		1991/12/31
005174	ECOLOGICAL SOCIETY OF JAPAN	ECOLOGICAL RESEARCH	ECOLOGICAL RESEARCH	6(1):1-125		1991/ 4/
005175	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	41(1):1-71		1991/ 4/31
005176	ECOLOGICAL SOCIETY OF JAPAN	ECOLOGICAL RESEARCH	ECOLOGICAL RESEARCH	6(2):129-216		1991/ 8/
005177	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	41(2):73-190		1991/ 8/31
005178	ECOLOGICAL SOCIETY OF JAPAN	ECOLOGICAL RESEARCH	ECOLOGICAL RESEARCH	6(3):217-378		1991/12/
005179	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	41(3):191-312		1991/12/31
005180	ECOLOGICAL SOCIETY OF JAPAN	ECOLOGICAL RESEARCH	ECOLOGICAL RESEARCH	7(1):1-85		1992/ 4/
005181	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	42(1):1-105		1992/ 4/10
005182	ECOLOGICAL SOCIETY OF JAPAN	ECOLOGICAL RESEARCH	ECOLOGICAL RESEARCH	7(2):87-203		1992/ 8/
005183	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	42(2):107-202		1992/ 8/10

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
005184	ECOLOGICAL SOCIETY OF JAPAN	ECOLOGICAL RESEARCH	ECOLOGICAL RESEARCH	7(3):205-404		1992/12
005185	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	42(3):203-308		1992/12/10
005186	ECOLOGICAL SOCIETY OF JAPAN	ECOLOGICAL RESEARCH	ECOLOGICAL RESEARCH	8(1):1-110		1993/ 4/
005187	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	43(1):1-67		1993/ 4/10
005188	ECOLOGICAL SOCIETY OF JAPAN	ECOLOGICAL RESEARCH	ECOLOGICAL RESEARCH	8(2):111-246		1993/ 8/
005189	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	43(2):69-153		1993/ 9/ 3
005190	ECOLOGICAL SOCIETY OF JAPAN	ECOLOGICAL RESEARCH	ECOLOGICAL RESEARCH	8(3):247-368		1993/12/
005191	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	43(3):155-246		1993/12/31
005192	ECOLOGICAL SOCIETY OF JAPAN	ECOLOGICAL RESEARCH	ECOLOGICAL RESEARCH	9(1):1-107		1994/ 4/
005193	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	44(1):1-140		1994/ 4/20
005194	ECOLOGICAL SOCIETY OF JAPAN	ECOLOGICAL RESEARCH	ECOLOGICAL RESEARCH	9(2):109-244		1994/ 8/
005195	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	44(2):141-269		1994/ 8/20
005196	ECOLOGICAL SOCIETY OF JAPAN	ECOLOGICAL RESEARCH	ECOLOGICAL RESEARCH	9(3):245-369		1994/12/
005197	日本生態学会	日本生態学会誌	JAPANESE JOURNAL OF ECOLOGY	44(3):271-364		1994/12/15
005198	日本生態学会	第2回日本生態学会大会講演要旨		1-13		1955/ 4/
005199	日本生態学会	第3回日本生態学会大会講演要旨		1-10		1956/ 4/
005200	日本生態学会	第4回日本生態学会大会講演要旨		1-22		1957/ 4/
005201	日本生態学会	第9回日本生態学会大会講演要旨		1-15		1962/ 4/
005202	日本生態学会	第12回日本生態学会大会講演要旨		1-15		1965/ 6/
005203	日本生態学会	第3回日本生態学会中部地区甲信越亜区大会講演要旨		1-9		1967/ 2/
005204	日本生態学会	第15回日本生態学会大会講演要旨集		1-261		1968/ 6/
005205	日本生態学会	第13回日本生態学会大会講演要旨				1966/ 4/
005206	日本生態学会	第16回日本生態学会大会講演要旨		1-153		1969/ 4/
005207	日本生態学会	第17回日本生態学会大会講演要旨集		1-120		1970/ 4/
005208	日本生態学会	第18回日本生態学会大会プログラム				1971/ 3/
005209	日本生態学会	第20回日本生態学会大会講演要旨				1973/ 8/
005210	日本生態学会	第24回日本生態学会大会講演要旨集		1-275		1977/ 4/
005211	日本生態学会	第25回日本生態学会大会講演要旨集		1-254		1978/ 4/
005212	日本生態学会	第26回日本生態学会大会講演要旨		1-333		1979/ 3/
005213	日本生態学会	第28回日本生態学会大会講演要旨		1-154		1981/ 8/
005214	日本生態学会	第28回日本生態学会大会 北海道開拓以来の生物相の変遷-シンポジ		1-37		1981/ 8/
005215	日本生態学会	第31回日本生態学会大会講演要旨		1-333		1984/ 4/
005216	日本生態学会	第4回日本生態学会中部地区甲信越亜区大会講演要旨		1-11		1968/ 1/
005217	日本生態学会	第5回日本生態学会中部地区甲信越亜区大会講演要旨		1-13		1969/ 2/
005218	日本生態学会	第6回日本生態学会中部地区甲信越亜区大会講演要旨		1-13		1970/ 2/
005219	日本生態学会	日本生態学会北海道地区会1978年度大会講演要旨		1-6		1979/ 1/
005220	日本生態学会	日本生態学会関東地大会 (1981年度) 講演要旨		1-6		1982/ 2/
005221	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	57(673):1-61		1943/ 1/20
005222	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	57(674):63-104		1943/ 2/20
005223	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	57(675):107-146		1943/ 3/20
005224	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	57(676):147-184		1943/ 4/20
005225	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	57(677):185-213		1943/ 5/20
005226	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	57(678):215-248		1943/ 6/20
005227	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	57(680):279-314		1943/ 8/20
005228	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	57(681-182):313-		1943/10/20
005229	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	80(944):57-108		1967/ 2/25
005230	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	80(953):427-480		1967/11/25
005231	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	81(956):55-118		1968/ 2/25
005232	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	81(959):233-286		1968/ 5/25
005233	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	81(963):425-468		1968/ 9/25
005234	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	81(964):469-516		1968/10/25
005235	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	82(968):41-96		1969/ 2/25
005236	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	82(969):97-138		1969/ 3/25
005237	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	82(971):183-214		1969/ 5/25
005238	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	82(974-975):327-		1969/ 9/25
005239	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	82(977):417-456		1969/11/25
005240	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	83(979):1-48		1970/ 1/25
005241	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	83(983):137-178		1970/ 5/25
005242	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	83(984):179-228		1970/ 6/25
005243	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	83(985):229-262		1970/ 7/25
005244	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	83(986):263-298		1970/ 8/25
005245	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	83(987-988):299-		1970/10/25
005246	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	83(989):349-396		1970/11/25
005247	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	83(990):397-466		1970/12/25
005248	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	84(991):1-34		1971/ 1/25
005249	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	84(991):1-34		1971/ 1/25
005250	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	84(992):35-100		1971/ 2/25
005251	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	84(992):35-100		1971/ 2/25
005252	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	84(993):101-216		1971/ 3/25
005253	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	84(994):217-282		1971/ 6/25
005254	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	84(995):283-348		1971/ 9/
005255	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	84(996):349-437		1971/12/
005256	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	85(997):1-83		1972/ 3/

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
005257	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	85(998):85-155		1972/ 6/
005258	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	85(999):157-240		1972/ 9/
005259	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	85(1000):241-311		1972/12/
005260	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	86(1001):1-49		1973/ 3/
005261	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	86(1002):51-154		1973/ 6/
005262	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	86(1003):155-239		1973/ 9/
005263	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	86(1004):241-326		1973/12/
005264	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	87(1005):1-77		1974/ 3/
005265	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	87(1006):79-182		1974/ 6/
005266	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	87(1007):183-269		1974/ 9/
005267	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	87(1008):271-345		1974/12/
005268	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	88(1009):1-64		1975/ 3/
005269	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	88(1010):65-161		1975/ 6/
005270	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	88(1011):163-247		1975/ 9/
005271	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	88(1012):249-328		1975/12/
005272	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	89(1013):1-71		1976/ 3/
005273	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	89(1014):73-144		1976/ 6/
005274	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	89(1015):145-250		1976/ 9/
005275	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	89(1016):251-319		1976/12/
005276	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	90(1017):1-81		1977/ 3/
005277	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	90(1018):83-152		1977/ 6/
005278	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	90(1019):153-245		1977/ 9/
005279	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	57(683-684):357-		1943/12/20
005280	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	90(1020):247-321		1977/12/
005281	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	91(1021):1-95		1978/ 3/
005282	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	91(1022):97-139		1978/ 6/
005283	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	91(1023):141-219		1978/ 9/
005284	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	91(1024):221-294		1978/12/
005285	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	92(1025):1-103		1979/ 3/
005286	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	92(1026):105-161		1979/ 6/
005287	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	92(1027):163-274		1979/ 9/
005288	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	92(1028):275-353		1979/12/
005289	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	93(1029):1-87		1980/ 3/
005290	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	93(1030):89-170		1980/ 6/
005291	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	93(1031):171-251		1980/ 9/
005292	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	93(1032):253-359		1980/12/
005293	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	94(1033):1-68		1981/ 3/
005294	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	94(1034):69-180		1981/ 6/
005295	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	94(1035):181-294		1981/ 9/
005296	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	94(1036):295-383		1981/12/
005297	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	95(1037):1-80		1982/ 3/
005298	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	95(1038):81-217		1982/ 6/
005299	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	95(1039):219-338		1982/ 9/
005300	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	95(1040):339-463	日本植物学会	1982/12/
005301	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	96(1041):1-65	日本植物学会	1983/ 3/
005302	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	96(1042):67-144	日本植物学会	1983/ 6/
005303	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	96(1043):145-280	日本植物学会	1983/ 9/
005304	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	96(1044):281-410	日本植物学会	1983/12/
005305	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	97(1045):1-136	日本植物学会	1984/ 3/
005306	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	97(1046):137-274	日本植物学会	1984/ 6/
005307	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	97(1047):275-427	日本植物学会	1984/ 9/
005308	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	97(1048):429-487	日本植物学会	1984/12/
005309	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	98(1049):1-97	日本植物学会	1985/ 3/
005310	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	98(1050):99-202	日本植物学会	1985/ 6/
005311	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	98(1051):203-316	日本植物学会	1985/ 9/
005312	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	98(1052):317-447	日本植物学会	1985/12/
005313	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	99(1053):1-135	日本植物学会	1986/ 3/
005314	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	99(1054):137-240	日本植物学会	1986/ 6/
005315	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	99(1055):241-321	日本植物学会	1986/ 9/
005316	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	99(1056):323-467	日本植物学会	1986/12/
005317	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	100(1057):1-108	日本植物学会	1987/ 3/
005318	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	100(1058):109-22	日本植物学会	1987/ 6/
005319	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	100(1059):223-33	日本植物学会	1987/ 9/
005320	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	100(1060):335-43	日本植物学会	1987/12/
005321	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	101(1061):1-101	日本植物学会	1988/ 3/
005322	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	101(1062):103-21	日本植物学会	1988/ 6/
005323	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	101(1063):213-33	日本植物学会	1988/ 9/
005324	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	101(1064):337-54	日本植物学会	1988/12/
005325	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	102(1065):1-147	日本植物学会	1989/ 3/
005326	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	102(1066):149-36	日本植物学会	1989/ 6/
005327	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	102(1067):369-50	日本植物学会	1989/ 9/
005328	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	102(1068):503-58	日本植物学会	1989/12/
005329	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	103(1069):1-96	日本植物学会	1990/ 3/

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
005330	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	103(1070):103-25	日本植物学会	1990/ 6/
005331	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	103(1071):255-38	日本植物学会	1990/ 9/
005332	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	103(1072):383-49	日本植物学会	1990/12/
005333	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	104(1073):1-113	日本植物学会	1991/ 3/
005334	日本植物学会北海道支部	昭和32年度例会講演要旨		1-4	日本植物学会北	1957/
005335	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	104(1074):115-18	日本植物学会	1991/ 6/
005336	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	104(1075):183-27	日本植物学会	1991/ 9/
005337	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	105(1078):199-38	日本植物学会	1992/ 6/
005338	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	105(1079):385-52	日本植物学会	1992/ 9/
005339	日本植物学会	植物学雑誌	THE BOTANICAL MAGAZINE, TOKYO	105(1080):529-69	日本植物学会	1992/12/
005340	BOTANICAL SOCIETY OF JAPAN	JOURNAL OF PLANT RESEARCH	JOURNAL OF PLANT RESEARCH	106(1081):1-99	BOTANICAL SOC	1993/ 3/
005341	BOTANICAL SOCIETY OF JAPAN	JOURNAL OF PLANT RESEARCH	JOURNAL OF PLANT RESEARCH	106(1084):283-38	BOTANICAL SOC	1993/12/
005342	BOTANICAL SOCIETY OF JAPAN	JOURNAL OF PLANT RESEARCH	JOURNAL OF PLANT RESEARCH	107(1085):1-116	BOTANICAL SOC	1994/ 3/
005343	BOTANICAL SOCIETY OF JAPAN	JOURNAL OF PLANT RESEARCH	JOURNAL OF PLANT RESEARCH	107(1086):117-20	BOTANICAL SOC	1994/ 6/
005344	BOTANICAL SOCIETY OF JAPAN	JOURNAL OF PLANT RESEARCH	JOURNAL OF PLANT RESEARCH	107(1087):201-36	BOTANICAL SOC	1994/ 9/
005345	日本芝草研究会	芝草研究	JOURNAL OF JAPAN TURFGRASS RESEARCH ASSOCIATION	4(1):1-82	日本芝草研究会	1975/ 5/
005346	日本芝草研究会	芝草研究	JOURNAL OF JAPAN TURFGRASS RESEARCH ASSOCIATION	4(2):1-100	日本芝草研究会	1975/11/
005347	日本芝草研究会	芝草研究	JOURNAL OF JAPAN TURFGRASS RESEARCH ASSOCIATION	5(1):1-80	日本芝草研究会	1976/ 5/
005348	日本芝草研究会	芝草研究	JOURNAL OF JAPAN TURFGRASS RESEARCH ASSOCIATION	5(2):87-188	日本芝草研究会	1976/11/
005349	日本芝草研究会	芝草研究	JOURNAL OF JAPAN TURFGRASS RESEARCH ASSOCIATION	6(1):1-92	日本芝草研究会	1977/ 5/
005350	日本芝草研究会	芝草研究	JOURNAL OF JAPAN TURFGRASS RESEARCH ASSOCIATION	6(2):99-200	日本芝草研究会	1977/11/
005351	日本芝草研究会	芝草研究	JOURNAL OF JAPAN TURFGRASS RESEARCH ASSOCIATION	7(1):1-72	日本芝草研究会	1978/ 4/
005352	日本芝草研究会	芝草研究	JOURNAL OF JAPAN TURFGRASS RESEARCH ASSOCIATION	7(2):79-170	日本芝草研究会	1978/10/
005353	日本芝草研究会	芝草研究	JOURNAL OF JAPAN TURFGRASS RESEARCH ASSOCIATION	8(1):1-90	日本芝草研究会	1979/ 4/
005354	日本芝草研究会	芝草研究	JOURNAL OF JAPAN TURFGRASS RESEARCH ASSOCIATION	8(2):97-202	日本芝草研究会	1979/10/
005355	日本芝草研究会	芝草研究	JOURNAL OF JAPAN TURFGRASS RESEARCH ASSOCIATION	9(1):1-74	日本芝草研究会	1980/ 4/
005356	日本芝草研究会	芝草研究	JOURNAL OF JAPAN TURFGRASS RESEARCH ASSOCIATION	9(2):96-202	日本芝草研究会	1980/11/
005357	日本芝草研究会	芝草研究	JOURNAL OF JAPAN TURFGRASS RESEARCH ASSOCIATION	10(1):1-82	日本芝草研究会	1981/ 4/
005358	日本芝草研究会	芝草研究	JOURNAL OF JAPAN TURFGRASS RESEARCH ASSOCIATION	10(2):87-188	日本芝草研究会	1981/10/
005359	日本芝草研究会	芝草研究	JOURNAL OF JAPAN TURFGRASS RESEARCH ASSOCIATION	11(1):1-96	日本芝草研究会	1982/ 5/
005360	日本芝草研究会	芝草研究	JOURNAL OF JAPAN TURFGRASS RESEARCH ASSOCIATION	11(2):104-218	日本芝草研究会	1982/11/
005361	日本芝草研究会	芝草研究	JOURNAL OF JAPAN TURFGRASS RESEARCH ASSOCIATION	12(1):1-94	日本芝草研究会	1983/ 5/
005362	日本芝草研究会	芝草研究	JOURNAL OF JAPAN TURFGRASS RESEARCH ASSOCIATION	12(2):100-236	日本芝草研究会	1983/11/
005363	日本芝草学会	芝草研究	JOURNAL OF JAPANESE SOCIETY OF TURFGRASS SCIENCE	13(1):1-102	日本芝草研究会	1984/ 7/
005364	日本芝草学会	芝草研究	JOURNAL OF JAPANESE SOCIETY OF TURFGRASS SCIENCE	13(2):109-204	日本芝草研究会	1984/11/
005365	日本芝草学会	芝草研究	JOURNAL OF JAPANESE SOCIETY OF TURFGRASS SCIENCE	14(1):1-90	日本芝草研究会	1985/ 6/
005366	日本芝草学会	芝草研究	JOURNAL OF JAPANESE SOCIETY OF TURFGRASS SCIENCE	14(2):97-212	日本芝草研究会	1985/11/
005367	日本芝草学会	芝草研究	JOURNAL OF JAPANESE SOCIETY OF TURFGRASS SCIENCE	15(1):1-109	日本芝草研究会	1986/10/
005368	日本芝草学会	芝草研究	JOURNAL OF JAPANESE SOCIETY OF TURFGRASS SCIENCE	15(2):125-224	日本芝草研究会	1987/ 2/
005369	日本芝草学会	芝草研究	JOURNAL OF JAPANESE SOCIETY OF TURFGRASS SCIENCE	16(1):1-116	日本芝草研究会	1987/ 9/
005370	日本芝草学会	芝草研究	JOURNAL OF JAPANESE SOCIETY OF TURFGRASS SCIENCE	16(2):133-237	日本芝草研究会	1987/12/
005371	日本芝草学会	芝草研究	JOURNAL OF JAPANESE SOCIETY OF TURFGRASS SCIENCE	17(1):1-103	日本芝草研究会	1988/ 8/
005372	日本芝草学会	芝草研究	JOURNAL OF JAPANESE SOCIETY OF TURFGRASS SCIENCE	17(2):121-213	日本芝草研究会	1989/ 1/
005373	日本芝草学会	芝草研究	JOURNAL OF JAPANESE SOCIETY OF TURFGRASS SCIENCE	18(1):1-116	日本芝草研究会	1989/ 9/
005374	日本芝草学会	芝草研究	JOURNAL OF JAPANESE SOCIETY OF TURFGRASS SCIENCE	18(2):123-256	日本芝草研究会	1990/ 2/
005375	日本芝草学会	芝草研究	JOURNAL OF JAPANESE SOCIETY OF TURFGRASS SCIENCE	19(1):1-136	日本芝草研究会	1990/10/
005376	日本芝草学会	芝草研究	JOURNAL OF JAPANESE SOCIETY OF TURFGRASS SCIENCE	19(2):143-262	日本芝草研究会	1991/ 3/
005377	日本芝草学会	芝草研究	JOURNAL OF JAPANESE SOCIETY OF TURFGRASS SCIENCE	20(1):1-150	日本芝草研究会	1991/11/
005378	日本芝草学会	芝草研究	JOURNAL OF JAPANESE SOCIETY OF TURFGRASS SCIENCE	20(2):157-290	日本芝草研究会	1992/ 3/
005379	日本芝草学会	芝草研究	JOURNAL OF JAPANESE SOCIETY OF TURFGRASS SCIENCE	21(1):1-118	日本芝草研究会	1992/10/
005380	日本芝草学会	芝草研究	JOURNAL OF JAPANESE SOCIETY OF TURFGRASS SCIENCE	21(2):157-278	日本芝草研究会	1993/ 3/
005381	日本芝草学会	芝草研究	JOURNAL OF JAPANESE SOCIETY OF TURFGRASS SCIENCE	22(1):1-190	日本芝草研究会	1993/10/
005382	日本芝草学会	芝草研究	JOURNAL OF JAPANESE SOCIETY OF TURFGRASS SCIENCE	22(2):197-312	日本芝草研究会	1994/ 3/
005383	日本芝草学会	芝草研究	JOURNAL OF JAPANESE SOCIETY OF TURFGRASS SCIENCE	23(1):1-114	日本芝草研究会	1994/10/
005384	日本芝草学会	芝草研究	JOURNAL OF JAPANESE SOCIETY OF TURFGRASS SCIENCE	23(2):121-192	日本芝草研究会	1995/ 3/
005385	日本芝草学会	芝草研究	JOURNAL OF JAPANESE SOCIETY OF TURFGRASS SCIENCE	24(1):1-106	日本芝草研究会	1995/ 9/
005386	日本芝草学会	芝草研究	JOURNAL OF JAPANESE SOCIETY OF TURFGRASS SCIENCE	24(2):113-212	日本芝草研究会	1996/ 2/
005387	日本芝草学会	芝草研究	JOURNAL OF JAPANESE SOCIETY OF TURFGRASS SCIENCE	25(1):1-102	日本芝草研究会	1996/ 9/
005388	日本芝草学会	芝草研究	JOURNAL OF JAPANESE SOCIETY OF TURFGRASS SCIENCE	25(2):113-228	日本芝草研究会	1997/ 3/
005389	日本芝草学会	芝草研究	JOURNAL OF JAPANESE SOCIETY OF TURFGRASS SCIENCE	26(1):1-84	日本芝草研究会	1997/10/
005390	日本芝草学会	芝草研究	JOURNAL OF JAPANESE SOCIETY OF TURFGRASS SCIENCE	26(2):97-202	日本芝草研究会	1998/ 3/
005391	日本生態学会	第14回日本生態学会大会講演要旨		1-144		1967/
005392	日本植物学会北海道支部	第18回日本植物学会大会講演要旨		1-60	日本植物学会	1953/10/
005393	日本植物学会北海道支部	日本植物学会第31回大会研究発表記録		1-94	日本植物学会	1966/ 8/
005394	日本植物学会北海道支部	日本植物学会第35回大会研究発表記録		1-154	日本植物学会	1970/10/
005395	日本植物学会北海道支部	日本植物学会第39回大会研究発表記録		1-204	日本植物学会	1974/ 9/
005396	日本植物学会北海道支部	日本植物学会第41回大会研究発表記録		1-266	日本植物学会	1976/10/
005397						
005398	日本植物学会北海道支部	日本植物学会第44回大会研究発表記録		1-267	日本植物学会	1979/10/
005399	日本植物学会北海道支部	日本植物学会第46回大会研究発表記録		1-265	日本植物学会	1981/10/
005400	日本植物学会北海道支部	第10回日本植物学会北海道支部大会プログラム及び講演要旨		1-5	日本植物学会北	1957/ 6/
005401	日本植物学会北海道支部	日本植物学会北海道支部第15回大会講演要旨		1-4	日本植物学会北	1962/ 9/15
005402	日本植物学会北海道支部	第18回大会講演要旨		1-10	日本植物学会北	1965/ 8/

整理番号	著者名	タイトル	雑誌名	巻・号・頁	発行者	発行年月日
005403	日本植物学会北海道支部	第19回大会講演要旨		1-10	日本植物学会北	1967/ 9/ 9
005404	日本植物学会北海道支部	第20回大会講演要旨		1-9	日本植物学会北	1968/ 9/ 7
005405		第22回日本植物学会北海道支部 第12回日本生態学会北海道地区合		1-17	日本植物学会北	1970/11/14
005406	日本植物学会北海道支部	第23回日本植物学会北海道支部大会講演要旨		1-10	日本植物学会北	1973/12/ 1
005407	日本植物学会北海道支部	第24回日本植物学会北海道支部大会講演要旨		1-12	日本植物学会北	1975/ 9/20
005408	日本植物学会北海道支部	第25回日本植物学会北海道支部大会講演要旨		1-14	日本植物学会北	1976/ 7/10
005409	日本植物学会北海道支部	第28回日本植物学会北海道支部大会講演要旨		1-10	日本植物学会北	1979/ 7/13
005410	日本植物学会北海道支部	第29回日本植物学会北海道支部大会講演要旨		1-12	日本植物学会北	1980/ 7/19
005411	日本植物学会北海道支部	第30回日本植物学会北海道支部大会講演要旨		1-12	日本植物学会北	1981/ 7/
005412	日本植物学会北海道支部	第31回日本植物学会北海道支部大会講演要旨		1-14	日本植物学会北	1982/ 7/24
005413	日本植物学会北海道支部	第32回日本植物学会北海道支部大会講演要旨		1-14	日本植物学会北	1983/ 7/16
005414	日本植物学会北海道支部	第33回日本植物学会北海道支部大会講演要旨		1-17	日本植物学会北	1985/ 8/
005415	日本植物学会北海道支部	第34回日本植物学会北海道支部大会講演要旨		1-20	日本植物学会北	1986/ 7/19
005416	日本植物学会北海道支部	第35回日本植物学会北海道支部大会講演要旨		1-24	日本植物学会北	1987/
005417	日本植物学会北海道支部	第36回日本植物学会北海道支部大会講演要旨		1-21	日本植物学会北	1988/ 7/23
005418	日本植物学会北海道支部	第37回日本植物学会北海道支部大会講演要旨		1-25	日本植物学会北	1989/ 7/
005419	日本植物学会北海道支部	第38回日本植物学会北海道支部大会講演要旨		1-28	日本植物学会北	1990/ 7/21
005420		第32回日本動物学会 第29回日本植物学会 第24回日本生態学会九		1-53	日本植物学会北	1979/ 5/
005421						
005422						
005423						
005424						
005425						
005426						
005427	倉田悟 濱谷稔夫	日本産樹木分布図集Ⅰ		100pl.		1971/11/
005428	倉田悟 濱谷稔夫	日本産樹木分布図集Ⅱ		80pl.		1974/ 6/
005429	倉田悟 濱谷稔夫	日本産樹木分布図集		80pl.		1971/ 3/
005430	倉田悟 濱谷稔夫	日本産樹木分布図集Ⅳ		52pl.		1973/ 3/
005431	倉田悟 濱谷稔夫	日本産樹木分布図集Ⅴ		32pl.		1976/ 3/