

和名索引

	和名	種番号	解説掲載頁	学名
ア	アオスジカミキリ	82	48	<i>Xystrocera globosa</i> (OLIVIER)
	アオバホソハナカミキリ本土亜種	63	43	<i>Strangalomorpha tenuis aenescens</i> BATES
	アカアシオオアオカミキリ	135	61	<i>Chloridolum (Parachloridolum) japonicum</i> (HAROLD)
	アカネトラカミキリ	157	66	<i>Brachyelytus singularis</i> KRAATZ
	アトジロサビカミキリ	237	89	<i>Pterolophia (Pterolophia) zonata</i> (BATES)
	アトモンサビカミキリ	241	90	<i>Pterolophia (Pterolophia) granulata</i> (MOTSCHULSKY)
	アトモンチビカミキリ	211	80	<i>Sybra (Sybra) oshimana</i> BREUNING
	アトモンマルケシカミキリ	329	114	<i>Exocentrus lineatus</i> BATES
	アマミアカハネハナカミキリ	44	40	<i>Formosopyrrhona satoi</i> (HAYASHI)
	アマミウスグロトラカミキリ	170	68	<i>Chlorophorus (Immaculatus) flavopubescens</i> HAYASHI
	アマミカギモンミドリホソトラカミキリ	175	69	<i>Rhaphuma amamiensis</i> HAYASHI
	アマミキイロトラカミキリ	168	68	<i>Chlorophorus (Immaculatus) amami</i> HAYASHI
	アマミクスベニカミキリ	129	58	<i>Pyrestes inaequalocillis</i> HAYASHI
	アマミコブヒゲカミキリ	296	108	<i>Rhodopina modica</i> KOMIYA
	アマミシロオビチビカミキリ	220	83	<i>Sybra (Sybrodiboma) trimeresura</i> TAKAKUWA
	アマミズマルトラカミキリ	155	65	<i>Xylotrechus (Xylotrechus) reductemaculatus reductemaculatus</i> HAYASHI
	アマミズマルトラカミキリ徳之島亜種	155-1	65	<i>Xylotrechus (Xylotrechus) reductemaculatus ohtsuboi</i> FUJITA
	アマミトゲヒゲトラカミキリ	178	70	<i>Demonax semixeniscus</i> HAYASHI
	アマミニセクワガタカミキリ	3	27	<i>Komiyandra shibatai shibatai</i> (HAYASHI)
	アマミニセクワガタカミキリ徳之島亜種	3-1	28	<i>Komiyandra shibatai hidai</i> FUJITA
	アマミノブオケシカミキリ	331	116	<i>Exocentrus nobuoi nobuoi</i> BREUNING et OHBAYASHI
	アマミノブオケシカミキリ喜界島亜種	331-1	116	<i>Exocentrus nobuoi nonakai</i> MAKIHARA
	アマミハリムネモモトカミキリ	320	113	<i>Ostedes (Ostedes) densepunctata</i> HAYASHI
	アマミヒメヒゲナガカミキリ	259	95	<i>Monochamus (Monochamus) masaoi</i> KUSAMA et TAKAKUWA
	アマミビロウドカミキリ	270	100	<i>Acalolepta (Acalolepta) amamiana amamiana</i> (HAYASHI)
	アマミフトカミキリ	282	103	<i>Peblephaeus satoi</i> MAKIHARA
	アマミホソコバネカミキリ	75	46	<i>Necydalis (Necydalis) moriyai</i> KUSAMA
	アマミモンキカミキリ	354	121	<i>Glenea iriei iriei</i> HAYASHI
	アマミヨツスジハナカミキリ	56	42	<i>Leptura (Leptura) amamiana amamiana</i> HAYASHI
	アマミリンゴカミキリ	372	126	<i>Oberea (Oberea) shibatai</i> HAYASHI
	アメイロカミキリ	93	51	<i>Stenodryas clavigera clavigera</i> BATES
	アメイロカミキリ琉球亜種	93-1	51	<i>Stenodryas clavigera insularis</i> YOKOYOMA
	アヤモンチビカミキリ	213	81	<i>Sybra (Sybra) ordinata ordinata</i> BATES
アヤモンチビカミキリ沖永良部亜種	213-1	81	<i>Sybra (Sybra) ordinata okinoerabuensis</i> HAYASHI	
アラカワシロヘリトラカミキリ	181	72	<i>Anaglyptus (Anaglyptus) arakawae arakawae</i> (KANO)	
アラカワシロヘリトラカミキリ熊毛亜種	181-1	72	<i>Anaglyptus arakawae kumagensis</i> FUJITA	
アラカワシロヘリトラカミキリ奄美亜種	181-2	72	<i>Anaglyptus arakawae amamiensis</i> FUJITA	
イ	イエカミキリ	84	49	<i>Stromatium longicorne</i> (NEWMAN)
	イタヤカミキリ	255	94	<i>Mecynippus pubicornis</i> BATES
	イボタサビカミキリ	313	111	<i>Sophronica obrioides</i> (BATES)
	イマサカドウボソカミキリ	229	86	<i>Pothyne imasakai</i> HAYASHI □
	イヨヒメハナカミキリ九州亜種	34	38	<i>Pidonia (Cryptopidonia) hylophila affinis</i> KUBOKI
	イリエシラホシサビカミキリ	209	80	<i>Mycerinopsis apomecynoides</i> HAYASHI
ウ	ウスアヤカミキリ	196	77	<i>Bumetopia (Bumetopia) japonica japonica</i> (THOMSON)
	ウスイロトラカミキリ	151	64	<i>Xylotrechus (Xylotrechus) cuneipennis</i> (KRAATZ)
	ウスキアラグサビカミキリ	232	88	<i>Egesina (Nijimaia) fujiwarai</i> TOYOSHIMA
	ウスグロアメイロカミキリ	107	53	<i>Pseudiphara obscura</i> GRESSITT
	ウスバカミキリ	7	29	<i>Aegosoma sinicum adachii</i> FUJITA
	ウスフタモンサビカミキリ屋久島亜種	221	83	<i>Ropica japonica japonica</i> HAYASHI
	ウスフタモンサビカミキリトカラ亜種	221-1	83	<i>Ropica japonica tokarana</i> TAKAKUWA
ウスフタモンサビカミキリ奄美亜種	221-2	83	<i>Ropica japonica amamiana</i> MAKIHARA	
エ	エグリトラカミキリ	163	67	<i>Chlorophorus (Humeromaculatus) japonicus</i> (CHEVROLAT)
	エゾサビカミキリ	239	89	<i>Pterolophia tsurigiana</i> (MATSUSHITA)
オ	オオクボカミキリ九州亜種	2	27	<i>Tengius ohkuboi kurosawai</i> MAKIHARA
	オオクボカミキリ	15	32	<i>Megasemum quadricostulatum</i> KRAATZ
	オオシマウスアヤカミキリ	197	77	<i>Bumetopia (Bumetopia) oshimana oshimana</i> BREUNING
	オオシマゴマダラカミキリ	261	97	<i>Anoplophora oshimana oshimana</i> (FAIREMAIRE)

	和名	種番号	解説掲載頁	学名	
オ	オオシマゴマダラカミキリ 徳之島亜種	261-1	97	<i>Anoplophora oshimana tokunoshimana</i> SAMUELSON	
	オオシマドウボソカミキリ	226	84	<i>Hyllisia taihokensis</i> (MATSUSHITA)	
	オオシマハネナシサビカミキリ	245	90	<i>Pterolophia (Pseudale) oshimana</i> BREUNING	
	オオシマピロウドカミキリ	266	99	<i>Acalolepta (Acalolepta) oshimana oshimana</i> (BREUNING)	
	オオシマホソハナカミキリ	64	43	<i>Strangalia gracilis</i> GRESSITT	
	オオシマミドリカミキリ	133	60	<i>Chloridolum (Chloridolum) loochooanum loochooanum</i> GRESSITT	
	オオシマヤハズカミキリ	275	101	<i>Uraecha oshimana</i> BREUNING	
	オオシロカミキリ	291	107	<i>Olenecamptus cretaceus cretaceus</i> BATES	
	オオシミヒゲナガカミキリ	279	103	<i>Dolichoprosopus sameshimai</i> N. OHBAYASHI	
	オオトラカミキリ	145	63	<i>Xylotrechus (Ootora) villioni</i> (VILLARD)	
	オオヒメハナカミキリ	28	35	<i>Pidonia (Pseudopidonia) grallatrix</i> (BATES)	
	オオムラサキカミキリ	376	127	<i>Tetraophthalmus episcopalis</i> (CHEVROLAT)	
	オオヨツスジハナカミキリ	60	43	<i>Leptura (Macroleptura) regalis</i> (BATES)	
	オガサワラチャイロカミキリ	101	52	<i>Comusia testacea</i> (GRESSITT)	
	オキナワクビジロカミキリ	204	79	<i>Xylariopsis iriei</i> HAYASHI	
	オキナワゴマフカミキリトカラ亜種	190	74	<i>Mesosa (Perimesosa) pictipes miyamotoi</i> HAYASHI	
	オキナワサビカミキリ	309	110	<i>Zotalemimon costata</i> (MATSUSHITA)	
	オキナワタイワンチビカミキリ	210	80	<i>Sybra (Sybra) pascoei okinawana</i> BREUNING et OHBAYASHI	
	オキナワハネナシサビカミキリ	247	91	<i>Pterolophia (Pseudale) obovata</i> (HAYASHI)	
	オキナワフトカミキリ	281	103	<i>Pebblephaeus okinawanus okinawanus</i> (HAYASHI)	
	オキノエラブゴブヒゲカミキリ	295	108	<i>Rhodopina okinoerabuana</i> HAYASHI	
オキノエラブリンゴカミキリ	373	126	<i>Oberea (Oberea) umebayashii</i> OHBAYASHI		
オダヒゲナガコバネカミキリ	112	54	<i>Molorchus (Molorchus) gracilis</i> (HAYASHI)		
オニホソコバネカミキリ 屋久島亜種	74	45	<i>Necydalis (Necydalis) gigantea akiyamai</i> HAYASHI		
オビレカミキリ	310	111	<i>Euseboides matsudai matsudai</i> GRESSITT		
カ	カエデノヘリグロハナカミキリ	61	43	<i>Eustrangalis distenioides</i> BATES	
	カグヤヒメハナカミキリ	33	38	<i>Pidonia (Cryptopidonia) kaguyahime</i> KUBOKI	
	カサハラツヤケシハナカミキリ	48	41	<i>Anastrangalia kasaharai</i> MAKIHARA	
	カスガキモンカミキリ	352	120	<i>Paramenesia kasugensis</i> (SEKI et KOBAYASHI)	
	カズラアトモンチビカミキリ	212	81	<i>Sybra (Sybra) nishinoi fukidai</i> FUJITA et HIRAYAMA	
	カスリドウボソカミキリ	227	85	<i>Pothyne variegata hayashii</i> BREUNING	
	カスリドウボソカミキリ 沖永良部亜種	227-1	86	<i>Pothyne variegata okinoerabu</i> TAKAKUWA et KUSAMA	
	カタキハナカミキリ	58	43	<i>Pedostrangalia (Neosphenalia) femoralis</i> (MOTSCHULSKY)	
	カタシロゴマフカミキリ	191	75	<i>Mesosa (Perimesosa) hirsuta hirsuta</i> BATES	
	カタシロゴマフカミキリ 屋久島亜種	191-1	75	<i>Mesosa (Perimesosa) hirsuta albihirsuta</i> KUSAMA et TAKAKUWA	
	カッコウメダカカミキリ	102	52	<i>Stenhomalus (Stenhomalus) cleroides</i> BATES	
	カノコサビカミキリ	200	78	<i>Apomecyna naevia naevia</i> BATES	
	カノコサビカミキリ 熊毛亜種	200-1	78	<i>Apomecyna naevia yokoyamai</i> HAYASHI	
	カノコサビカミキリトカラ亜種	200-2	78	<i>Apomecyna naevia tsutsuii</i> HAYASHI	
	カノコサビカミキリ 沖永良部亜種	200-3	78	<i>Apomecyna naevia iriei</i> HAYASHI	
	カノコサビカミキリ 沖縄亜種	200-4	78	<i>Apomecyna naevia deguchii</i> KUSAMA et TAKAKUWA	
	カノミドリトラカミキリ	169	68	<i>Chlorophorus (Immaculatus) kanoi</i> HAYASHI	
	カラカネハナカミキリ	19	34	<i>Gaurotes doris doris</i> BATES	
	ガロアケシカミキリ	328	114	<i>Exocentrus galloisi</i> MATSUSHITA	
	キ	キイロアラゲカミキリ	314	111	<i>Penthides rufiflavus</i> (HAYASHI)
		キイロイトヒゲカミキリ	350	120	<i>Praolia mizutanii</i> NIISATO
キイロトラカミキリ		176	70	<i>Grammographus notabilis notabilis</i> (PASCOE)	
キイロミヤマカミキリ		81	48	<i>Margites (Margites) fulvidus</i> (PASCOE)	
キイロメダカカミキリ		104	52	<i>Stenhomalus (Stenhomalus) nagaoui</i> HAYASHI	
キクスイカミキリ		363	124	<i>Phytoecia (Phytoecia) rufiventris</i> GAUTIER	
キクスイモドカミキリ		199	77	<i>Asaperda rufipes</i> BATES	
キスジトラカミキリ		158	66	<i>Cyrtoclytus caproides caproides</i> (BATES)	
キスジトラカミキリ 屋久島亜種		158-1	67	<i>Cyrtoclytus caproides kamakarii</i> YOKOYAMA	
キヌツヤハナカミキリ		45	40	<i>Corennyx sericata</i> BATES	
キバネニセハムシハナカミキリ		20	34	<i>Lemura decipiens</i> BATES	
キバネニセリンゴカミキリ		358	122	<i>Eumecocera anomala</i> (BATES)	
キボシカミキリ		276	101	<i>Psacotheta hilaris hilaris</i> (PASCOE)	

	和名	種番号	解説掲載頁	学名	
キ	キボシカミキリ屋久島亜種	276-1	102	<i>Psacotheta hilaris insularis</i> HAYASHI	
	キボシカミキリトカラ亜種	276-2	102	<i>Psacotheta hilaris macronotata</i> HAYASHI	
	キボシカミキリ奄美亜種	276-3	102	<i>Psacotheta hilaris maculata</i> HAYASHI	
	キボシカミキリ沖永良部島亜種	276-4	102	<i>Psacotheta hilaris intermedia</i> BREUNING et OHBAYASHI	
	キボシチビカミキリ	214	81	<i>Sybra (Sybra) flavomaculata</i> BREUNING	
	キマダラミヤマカミキリ	80	48	<i>Pseudaolesthes chrysothrix chrysothrix</i> (BATES)	
	キマダラミヤマカミキリ奄美亜種	80-1	48	<i>Pseudaolesthes chrysothrix fukidai</i> FUJITA	
	キマダラミヤマカミキリ徳之島亜種	80-2	48	<i>Pseudaolesthes chrysothrix kurosawai</i> GRESSITT	
	キモンカミキリ	351	120	<i>Menesia sulphurata</i> (GEBLER)	
	キュウシュウチビトラカミキリ	156	65	<i>Perissus kiusiuensis kiusiuensis</i> K. OHBAYASHI	
	キュウシュウチビトラカミキリ奄美亜種	156-1	66	<i>Perissus kiusiuensis yamadae</i> HAYASHI	
	キュウシュウトゲバカミキリ	325	113	<i>Rondibilis (Rondibilis) amanoi</i> (HAYASHI)	
	キュウシュウハネナシサビカミキリ	246	91	<i>Pterolophia (Pseudale) kyushuensis</i> TAKAKUWA	
	キュウシュウヒメハナカミキリ	25	35	<i>Pidonia (Pseudopidonia) kyushuensis</i> YAMAWAKI	
	キリシマゴマフカミキリ	192	75	<i>Mesosa (Lissomesosa) kirishimana</i> MATSUSHITA	
	キンケチャイロカミキリ	198	77	<i>Asaperda bicostata bicostata</i> HAYASHI	
キンケビロウドカミキリ沖繩亜種	264	98	<i>Acalolepta (Acalolepta) permutans okinawana</i> (GRESSITT)		
ク	クスベニカミキリ	128	58	<i>Pyrestes munekuro</i> FUJIMURA	
	クビアカトラカミキリ	148	63	<i>Xylotrechus (Xylotrechus) rufilius</i> BATES	
	クビアカモモトホソカミキリ	122	57	<i>Kurarua rhopalophoroides</i> HAYASHI	
	クビジロカミキリ	203	78	<i>Xylariopsis minica</i> BATES	
	クビナガケシカミキリ	339	117	<i>Miaenia (Miaenia) longicollis</i> (BREUNING et K. OHBAYASHI)	
	クマガヨツスジハナカミキリ	54	42	<i>Leptura (Leptura) yokoyamai</i> HAYASHI	
	クモガタケシカミキリ	32	116	<i>Exocentrus fasciolatus fasciolatus</i> BATES	
	クモノスモンサビカミキリ	301	109	<i>Graphidessa venata venata</i> BATES	
	クリイロシラホシカミキリ	283	104	<i>Nanohammus rufescens</i> BATES	
	クリサビカミキリ	238	89	<i>Pterolophia (Pterolophia) castaneivora</i> OHBAYASHI et HAYASHI	
	クリストフコトラカミキリ	162	67	<i>Plagionotus christophi</i> (KRAAYZ)	
	クロオビトグムネカミキリ	336	116	<i>Miaenia (Estoliops) fasciata fasciata</i> (MATSUSHITA)	
	クロオビトグムネカミキリ奄美亜種	336-1	117	<i>Miaenia (Estoliops) fasciata nobuoi</i> BREUNING et K. OHBAYASHI	
	クロカミキリ	11	31	<i>Spondylis buprestoides</i> (LINNAEUS)	
	クロサワヒメコバナカミキリ	118	55	<i>Epania septemtrionalis</i> HAYASHI	
	クロソンホソハナカミキリ	65	43	<i>Mimostrangalia kurosonensis</i> (K. OHBAYASHI)	
	クロチャボハナカミキリ	39	39	<i>Pseudalosterna takagii</i> (HAYASHI)	
	クロツヤアラゲカミキリ	312	111	<i>Anaespogonius piceonigris</i> HAYASHI	
	クロトラカミキリ	164	67	<i>Chlorophorus (Humeromaculatus) diadema inhirsutus</i> MATSUSHITA	
	クロニセリソゴカミキリ	361	123	<i>Eumecocera unicolor</i> (KANO)	
	クロモンキイロイエカミキリ	86	49	<i>Zoodes japonicus</i> HAYASHI	
	クロモンゴマフカミキリ	188	74	<i>Pachyosa atronotata atronotata</i> (KUSAMA et IRIE)	
	クロモンゴマフカミキリ種子島亜種	188-1	74	<i>Pachyosa atronotata yamawakii</i> (HAYASHI)	
	クロモンヒゲナガヒメルリカミキリ	349	119	<i>Praolia yakushimana</i> HAYASHI	
	クワカミキリ	285	104	<i>Apriona (Apriona) regicollis regicollis</i> CHEVROLAT	
	クワカミキリ沖繩亜種	285-1	105	<i>Apriona (Apriona) regicollis nobuoi</i> BREUNING et OHBAYASHI	
	クワサビカミキリ	249	91	<i>Mesosella simiola</i> BATES	
	ケ	ケシカミキリ	340	117	<i>Miaenia (Miaenia) tonsus</i> (BATES)
		ケズネチビトラカミキリ	172	69	<i>Amamiclytus nobuoi nobuoi</i> OHBAYASHI
		ケズネチビトラカミキリトカラ亜種	172-1	69	<i>Amamiclytus nobuoi akusekiana</i> NIISATO
ケナガカミキリ		123	57	<i>Artimpaza setigera japonica</i> (PIC)	
ケブカトラカミキリ		183	72	<i>Hirticlytus comosus</i> (MATSUSHITA)	
ケブカヒラタカミキリ		12	31	<i>Nothorhina punctata</i> (FABRICIUS)	
ケプトハナカミキリ		36	38	<i>Caraphia lepturoides lepturoides</i> (MATSUSHITA)	
コ	ゴイシモモトカミキリ	316	111	<i>Callapoecus guttatus</i> BATES	
	コウザンドウボソカミキリ	231	87	<i>Pseudocalamobius okinawanus</i> SAMUELSON	
	コウノゴマフカミキリ	186	73	<i>Agelasta (Dissosira) konoii konoii</i> HAYASHI	
	コウノゴマフカミキリ奄美亜種	186-1	73	<i>Agelasta (Dissosira) konoii amamiana</i> HAYASHI	
	コウノゴマフカミキリ沖永良部亜種	186-2	74	<i>Agelasta (Dissosira) konoii okinoerabuensis</i> K. OHBAYASHI	

和名		種番号	解説掲載頁	学名
コ	コゲチャサビカミキリ	306	110	<i>Mimectatina meridiana ohirai</i> BREUNING et VILLIERS
	コゲチャヒラタカミキリ	4	28	<i>Eurypoda(Eurypoda) unicolor unicolor</i> HAYASHI
	コゲチャヒラタカミキリ奄美亜種	4-1	28	<i>Eurypoda(Eurypoda) unicolor kamakarii</i> FUJITA
	コシキハネナシサビカミキリ	248	91	<i>Pterolophia(Pseudale) kosikijimana</i> (MAKIHARA)
	コジマヒゲナガコバネカミキリ	113	54	<i>Molorchus(Molorchus) kojimai</i> (MATSUSHITA)
	コジマベニスジカミキリ	362	123	<i>Niponostenostola niponensis pterocaryai</i> HAYASHI
	コバネカミキリ	10	30	<i>Psephactus remiger remiger</i> HAROLD
	コバネカミキリ奄美亜種	10-1	31	<i>Psephactus remiger insularis</i> HAYASHI
	コバルトヒゲナガコバネカミキリ	114	55	<i>Molorchus(Molorchus) cobaltinus</i> (HAYASHI)
	コブスジサビカミキリ	202	78	<i>Atimura japonica</i> BATES
	コブバネゴマフカミキリ	195	76	<i>Mesosa(Metamesosa) nomurai</i> HAYASHI
	コブバネサビカミキリ	243	90	<i>Pterolophia(Ale) gibbosipennis subcristipennis</i> BREUNING et OHBAYASHI
	ゴマダラカミキリ	260	97	<i>Anoplophora malasiaca</i> (THOMSON)
	ゴマダラモモトカミキリ	319	112	<i>Leiopus(Leiopus) stillatus</i> (BATES)
ゴマフカミキリ	185	73	<i>Mesosa(Mesosa) japonica</i> BATES	
サ	サイゴクヒメハナカミキリ	27	35	<i>Pidonia(Pseudopidonia) falcata</i> KUBOKI
	サキシマトゲムネカミキリ奄美亜種	337	117	<i>Miaenia(Estoliops) sakishimana deguchii</i> OHBAYASHI
	サタサビカミキリ	207	79	<i>Neosybra mizoguchii mizoguchii</i> (HAYASHI)
	サツマシノアカネトラカミキリ	180	70	<i>Anaglyptus(Anaglyptus) yakushimanus</i> HAYASHI
	サツマヒメコバネカミキリ	119	56	<i>Epania dilaticornis dilaticornis</i> HAYASHI
	サツマヒメコバネカミキリ奄美亜種	119-1	56	<i>Epania dilaticornis kumatai</i> HAYASHI
	サツمامネスジウスバカミキリ	88	50	<i>Nortia geniculate satsumana</i> NIISATO et N. OHBAYASHI
	サツマリソゴカミキリ	367	125	<i>Oberea(Oberea) yasuhikoi</i> KUSAKABE
	サトウケシカミキリ	330	116	<i>Exocentrus satoi</i> OHBAYASHI
	サビアヤカミキリ	251	93	<i>Abryna obscura</i> SCHWARZER
サビカミキリ	13	31	<i>Arhopalus coreanus</i> (SHARP)	
シ	シコクヒメハナカミキリ	29	35	<i>Pidonia(Pseudopidonia) mutata</i> (BATES) □
	シバタアラゲサビカミキリ	234	88	<i>Egesina(Nijijimaia) shibatai</i> HAYASHI
	シバタヒゲナガコバネカミキリ	116	55	<i>Molorchus(Molorchus) shibatai shibatai</i> HAYASHI
	シマトゲバカミキリ	323	113	<i>Rondibilis(Rondibilis) insularis</i> (HAYASHI)
	シモフリナガヒゲカミキリ	292	107	<i>Xenolea asiatica</i> (PIC)
	ジャコウホソハナカミキリ	67	44	<i>Mimostrangalia dulcis</i> (BATES)
	ジュウニキボシカミキリ	353	121	<i>Paramenesia theaphia</i> (BATES)
	シラオビゴマフケシカミキリ	334	116	<i>Exocentrus guttulatus guttulatus</i> BATES
	シラケトラカミキリ	159	67	<i>Clytus(Clytus) melaenus</i> BATES
	シラホシカミキリ	355	121	<i>Glenea relictata relictata</i> PASCOE
	シロオビゴマフカミキリ	184	73	<i>Falsomesosella(Falsomesosella) gracilior</i> (BATES)
	シロオビチビカミキリ	219	83	<i>Sybra(Sybrodiboma) subfasciata subfasciata</i> (BATES)
	シロオビチビヒラタカミキリ	143	63	<i>Phymatodes(Paraphymatodes) albicinctus</i> BATES
	シロスジカミキリ	286	105	<i>Batocera lineolata</i> CHEVROLAT
	シロスジドウボソカミキリ	228	86	<i>Pothyne annulata annulata</i> BREUNING
	シロスジドウボソカミキリ沖永良部亜種	228-1	86	<i>Pothyne annulata nobuoi</i> BREUNING et OHBAYASHI
	シロスジトゲバカミキリ	326	114	<i>Rondibilis(Rondibilis) femorata</i> GRESSITT
シロトラカミキリ	179	70	<i>Paraclytus excultus</i> BATES	
ス	スジシロカミキリ	357	122	<i>Glenea lineata lineata</i> GAHAN
	スネケブカヒロコバネカミキリ	110	54	<i>Merionoeda(Macromolorchus) hirsuta</i> (MITONO et NISHIMURA)
	ズマルトラカミキリ	154	65	<i>Xylotrechus(Xylotrechus) lautus lautus</i> (MATSUSHITA)
	ズマルトラカミキリトカラ亜種	154-1	65	<i>Xylotrechus(Xylotrechus) lautus fujitai</i> TAKAKUWA
セ	セスジヒメハナカミキリ	35	38	<i>Pidonia(Cryptopidonia) amentata amentata</i> (BATES)
	セダコブヤハズカミキリ祖母山亜種	254	93	<i>Parechthistatus gibber grossus</i> (BATES)
	セミスジコブヒゲカミキリ	293	107	<i>Rhodopina lewisii lewisii</i> (BATES)
	セミスジコブヒゲカミキリ屋久島亜種	293-1	107	<i>Rhodopina lewisii yakushimana</i> KOMIYA
	セミスジコブヒゲカミキリ甕島亜種	293-2	107	<i>Rhodopina lewisii koshikijimana</i> KOMIYA
	セミスジニセリソゴカミキリ	359	123	<i>Eumecocera trivittata</i> (BREUNING)
センノキカミキリ	263	98	<i>Acalolepta(Acalolepta) luxuriosa luxuriosa</i> (BATES)	

	和名	種番号	解説掲載頁	学名
セ	センノキカミキリ黒潮亜種	263-1	98	<i>Acalolepta(Acalolepta) luxuriosa kuro</i> MAKIHARA
	センノキカミキリ奄美亜種	263-2	98	<i>Acalolepta(Acalolepta) luxuriosa kawadai</i> TAKAKUWA
ソ	ソボリンゴカミキリ	368	125	<i>Oberea(Oberea) sobosana</i> OHBAYASHI
タ	タイワンゴマダラカミキリ	262	97	<i>Anoplophora macularia</i> (THOMSON)
	タイワンメダカカミキリ	103	52	<i>Stenhomalus(Stenhomalus) taiwanus</i> MATSUSHITA
	タカサゴシロカミキリ	289	106	<i>Olenecamptus formosanus</i> PIC
	タキグチモモトホソカミキリ	124	57	<i>Cleomenes takiguchii</i> K. OHBAYASHI
	タケウチヒゲナガコバネカミキリ	117	55	<i>Molorchus(Molorchus) takeuchii takeuchii</i> K. OHBAYASHI
	タケウチヒゲナガコバネカミキリ琉球亜種	117-1	55	<i>Molorchus(Molorchus) takeuchii ebenina</i> HAYASHI
	タケトラカミキリ	167	68	<i>Chlorophorus(Chlorophorus) annularis</i> (FABRICIUS)
	タテジマカミキリ	224	84	<i>Aulaconotus pachypezoides</i> THOMSON
	タテジマホソハナカミキリ	69	44	<i>Parastrangalis tenuicornis</i> (MOTSCHULSKY)
タテスジゴマフカミキリ	194	76	<i>Mesosa(Aplocnemia) senilis</i> BATES	
チ	チビコブカミキリ	302	109	<i>Miccolamia(Isomiccolamia) verrucosa</i> BATES
	チビハナカミキリ	37	38	<i>Alosterna chalybeella</i> (BATES) □
	チャイロヒゲビロウドカミキリ	267	99	<i>Acalolepta(Acalolepta) kusamai</i> HAYASHI
	チャイロヒメカミキリ日本亜種	95	51	<i>Ceresium simile flavopubescens</i> KUSAMA et TAKAKUWA
	チャイロヒメハナカミキリ	30	35	<i>Pidonia(Mumon) aegrota aegrota</i> (BATES)
	チャイロホソヒラタカミキリ	144	63	<i>Phymatodes(Paraphymatodes) testaceus</i> (LINNAEUS)
	チャゴマフカミキリ	187	74	<i>Agelasta(Dissosira) perplexa</i> PASCOE
	チャボハナカミキリ	38	39	<i>Pseudalosterna misella</i> (BATES)
	チャボヒゲナガカミキリ	280	103	<i>Xenicotelia pardalina</i> (BATES) □
ツ	ツシムムナクボカミキリ	14	31	<i>Cephalallus unicolor</i> (GAHAN)
	ツシムムナクボカミキリ琉球亜種	14-1	32	<i>Cephalallus unicolor ryukyuensis</i> MAKIHARA
	ツチイロフトヒゲカミキリ	252	93	<i>Dolophrades terrenus</i> BATES
	ツマグロアメイロカミキリ	106	53	<i>Pseudiphara apicale</i> (SCHWARZER)
	ツマグロハナカミキリ	52	41	<i>Leptura(Leptura) annularis modicenotata</i> (PIC)
	ツヤアラゲサビカミキリ	233	88	<i>Egesina(Nijimaia) picea</i> HAYASHI
	ツヤケシハナカミキリ	47	40	<i>Anastrangalia scotodes scotodes</i> (BATES)
	ツヤケシヒゲナガコバネカミキリ	111	54	<i>Molorchoepania mizoguchii</i> (HAYASHI)
テ	テツイロヒメカミキリ	97	51	<i>Ceresium sinicum sinicum</i> WHITE
ト	ドイカミキリ	308	110	<i>Mimectatina divaricata divaricata</i> (BATES)
	ドイカミキリ奄美亜種	308-1	110	<i>Mimectatina divaricata fulvovariegata</i> (HAYASHI)
	ドウボソカミキリ	230	87	<i>Pseudocalamobius japonica</i> (BATES)
	トカラケシカミキリ	338	117	<i>Miaenia(Miaenia) nakanei</i> HAYASHI
	トカラコブヒゲカミキリ	294	108	<i>Rhodopina tokarensis tokarensis</i> HAYASHI
	トカラコブヒゲカミキリ口永良部島亜種	294-1	108	<i>Rhodopina tokarensis orientalis</i> YOKOYAMA
	トカラヤハズカミキリ	274	101	<i>Uraecha gilva gilva</i> YOKOYAMA
	トガリシロオビサビカミキリ	240	90	<i>Pterolophia(Pterolophia) caudata caudata</i> (BATES)
	トガリバホソコバネカミキリ	78	47	<i>Necydalis(Eonecydalis) niimurai</i> HAYASHI
	トクノシマケシカミキリ	335	116	<i>Exocentrus marui</i> MAKIHARA
	トゲウスバカミキリ南九州・屋久島亜種	6	29	<i>Spinimegopsis nipponica yakushimana</i> (FUJITA)
	トゲウスバカミキリ八丈島亜種	6-1	29	<i>Spinimegopsis nipponica hachiyoana</i> (FUJITA)
	トゲウスバカミキリ奄美亜種	6-2	29	<i>Spinimegopsis nipponica kawazoei</i> (HAYASHI)
	トゲバカミキリ	321	113	<i>Rondibilis(Rondibilis) saperdina</i> (BATES)
	トゲヒゲトビイロカミキリ	90	50	<i>Nysina rufescens rufescens</i> (PIC)
	トゲヒゲトラカミキリ	177	70	<i>Demonax transilis</i> BATES
	トサヒメハナカミキリ	32	38	<i>Pidonia(Cryptopidonia) approximata</i> KUBOKI
	トビイロカミキリ	89	50	<i>Allotraeus sphaerioninus</i> BATES
	トラフカミキリ	146	63	<i>Xylotrechus(Xyloclytus) chinensis chinensis</i> (CHEVROLAT)
	トラフカミキリ奄美亜種	146-1	63	<i>Xylotrechus(Xyloclytus) chinensis kobayashii</i> FUJITA
	トラフホソバネカミキリ	126	57	<i>Thranium variegatus variegatus</i> BATES
	トラフホソバネカミキリ奄美亜種	126-1	58	<i>Thranium variegatus obscurus</i> HAYASHI
	ナ	ナガゴマフカミキリ	193	76
ナカジロサビカミキリ		242	90	<i>Pterolophia(Ale) jugosa jugosa</i> (BATES)
ナガバヒメハナカミキリ		24	35	<i>Pidonia(Pseudopidonia) signifera</i> (BATES)
ナカバキシモモトカミキリ		318	112	<i>Acanthocinus(Acanthobatesianus) guttatus</i> (BATES)
ニ	ニイジマトラカミキリ	149	64	<i>Xylotrechus(Xylotrechus) emaciatus</i> BATES
	ニセコグチャサビカミキリ	307	110	<i>Mimectatina iriei</i> HAYASHI

	和名	種番号	解説掲載頁	学名	
ニ	ニセシラホシカミキリ	345	118	<i>Pareutetrappa simulans</i> (BATES)	
	ニセノコギリカミキリ	9	30	<i>Prionus sejunctus</i> HAYASHI	
	ニセビロウドカミキリ	269	99	<i>Acalolepta(Acalolepta) sejuncta sejuncta</i> (BATES)	
	ニセビロウドカミキリトカラ亜種	269-1	99	<i>Acalolepta(Acalolepta) sejuncta hamai</i> (HAYASHI)	
	ニセフトガタヒメカミキリ	94	51	<i>Ceresium unicolor pseudounicolor</i> KUSAMA et KOMIYA	
	ニセリンゴカミキリ	369	125	<i>Oberea(Oberea) mixta</i> BATES	
	ニッポンモモトコバネカミキリ	109	53	<i>Merionoeda(Ocytasia) formosana septentrionalis</i> TAMU et TSUKAMOTO	
	ニッポンモモトコバネカミキリ奄美亜種	109-1	54	<i>Merionoeda(Ocytasia) formosana rubriventris</i> HAYASHI	
	ニョウホウソノハナカミキリ	68	44	<i>Parastrangalis lesnei</i> (PIC)	
	ニフホソノハナカミキリ	70	44	<i>Parastrangalis nymphula</i> (BATES)	
ネ	ネジロカミキリ	315	111	<i>Pogonocherus(Pogonocherus) dimidiatus</i> BLESSIG	
ノ	ノコギリカミキリ	8	29	<i>Prionus insularis insularis</i> MOTSCHULSKY	
	ノコギリカミキリ屋久島亜種	8-1	30	<i>Prionus insularis yakushimanus</i> OHBAYASHI	
ハ	ハイロツツクビカミキリ	305	109	<i>Cylindilla grisescens</i> BATES	
	ハイロホソキリンゴカミキリ	370	126	<i>Oberea(Oberea) leucothrix</i> TOYOSHIMA	
	ハイロヤハズカミキリ	250	93	<i>Niphona(Niphona) furcata</i> (BATES)	
	ハコネホソハナカミキリ	71	44	<i>Idiostrangalia hakonensis</i> (MATSUSHITA)	
	ハスオビヒゲナガカミキリ	225	84	<i>Cleptomotopus bimaculatus</i> (BATES)	
	ハチジョウハネナシチビカミキリトカラ亜種	208	80	<i>Neosybra hachijoensis tokarensis</i> (MAKIHARA)	
	ハラアカコバカミキリ	288	106	<i>Moechotypa diphysis</i> (PASVOE)	
	ハンノオオリカミキリ	343	118	<i>Eutetrappa chrysochloris chrysoargyrea</i> BATES	
	ハンノキカミキリ	346	118	<i>Cagosima sanguinolenta</i> THOMSON	
	ヒ	ヒゲジロハナカミキリ	62	43	<i>Japanostrangalia dentatipennis</i> (PIC)
ヒゲシロホソコバネカミキリ		77	46	<i>Necydalis(Necydalisca) odai</i> HAYASHI	
ヒゲナガカミキリ		257	94	<i>Monochamus(Monochamus) grandis</i> WATERHOUSE	
ヒゲナガゴマフカミキリ		287	105	<i>Palimna liturata liturata</i> (BATES)	
ヒゲナガシラホシカミキリ		360	123	<i>Eumecocera argyrosticta</i> (BATES)	
ヒゲナガヒメカミキリ		100	52	<i>Ceresium longicorne</i> PIC	
ヒゲナガヒメルリカミキリ		348	119	<i>Praolia citrinipes citrinipes</i> BATES	
ヒゲナガヒメルリカミキリ奄美亜種		348-1	119	<i>Praolia citrinipes takeuchii</i> OHMOTO	
ヒゲナガホソハナカミキリ		66	44	<i>Mimostrangalia longicornis longicornis</i> (GRESSITT)	
ヒゲナガモモトコバネカミキリ		317	112	<i>Acanthocinus(Acanthocinus) orientalis</i> OHBAYASHI	
ヒシカミキリ		205	79	<i>Microlera ptinoides</i> BATES	
ビクニセハムシハナカミキリ		21	34	<i>Lemura rufithorax</i> PIC	
ヒトオビアラゲカミキリ		299	108	<i>Rhopaloscelis unifasciatus</i> BLESSIG	
ヒトオビチビカミキリ		216	82	<i>Sybra(Sybra) unifasciata</i> FUJIMURA	
ヒナルリハナカミキリ		22	34	<i>Dinoptera minuta criocerina</i> (BATES)	
ヒミコヒメハナカミキリ		26	35	<i>Pidonia(Pseudopidonia) neglecta neglecta</i> KUBOKI	
ヒメアヤモンチビカミキリ		206	79	<i>Neosybra cribrella</i> (BATES)	
ヒメクロトラカミキリ		174	69	<i>Rhaphuma diminuta diminuta</i> (BATES)	
ヒメクロトラカミキリ琉球亜種		174-1	69	<i>Rhaphuma diminuta nitens</i> HAYASHI	
ヒメスギカミキリ		140	62	<i>Callidieillum rufipenne</i> (MOTSCHULSKY)	
ヒメナガサビカミキリ		235	89	<i>Pterolophia(Pterolophia) leiopodina</i> (BATES)	
ヒメヒゲナガカミキリ		258	95	<i>Monochamus(Monochamus) subfasciatus subfasciatus</i> (BATES)	
ヒメヒゲナガカミキリ南九州亜種		258-1	95	<i>Monochamus(Monochamus) subfasciatus meridianus</i> HAYASHI	
ヒメヒゲナガカミキリ熊本亜種		258-2	95	<i>Monochamus(Monochamus) subfasciatus kumageinsularis</i> HAYASHI	
ヒメビロウドカミキリ		272	100	<i>Astynoscelis degener</i> (BATES)	
ヒメリンゴカミキリ		366	124	<i>Oberea(Oberea) hebescens</i> BATES	
ビロウドカミキリ		265	99	<i>Acalolepta(Acalolepta) fraudator fraudator</i> (BATES)	
ビロウドカミキリ屋久島亜種		265-1	99	<i>Acalolepta(Acalolepta) fraudator yakushimana</i> YOKOYAMA	
ビロウドカミキリ黒潮亜種		265-2	99	<i>Acalolepta(Acalolepta) fraudator nigricornis</i> MAKIHARA	
フ		フェリエビロウドカミキリ	271	100	<i>Acalolepta(Acalolepta) feriei</i> (BREUNING)
		フェリエベニボシカミキリ	132	60	<i>Eurybatus(Eurybatus) feriei</i> VUILLET
		フタオビアラゲカミキリ	300	108	<i>Arhopaloscelis nipponensis</i> (PIC)
		フタオビヒメサビカミキリ	217	82	<i>Sybra(Microzotale) uenoi uenoi</i> HAYASHI

	和名	種番号	解説掲載頁	学名
フ	フタオビヒメサビカミキリ霧島亜種	217-1	82	<i>Sybra (Microzotale) uenoi sakamotoi</i> HAYASHI
	フタオビヒメハナカミキリ	31	38	<i>Pidonia (Omphalodera) puziloi</i> (SOLSKY)
	フタオビミドリトラカミキリ	171	69	<i>Chlorophorus (Immaculatus) muscosus</i> (BATES)
	フタコブルリハナカミキリ	18	33	<i>Japanocorus caeruleipennis</i> BATES
	フタスジハナカミキリ	59	43	<i>Etorofus (Nakanea) vicarius</i> (BATES)
	フタツメイエカミキリ	85	49	<i>Gnatholea biseburata</i> MITONO
	フタホシサビカミキリ	223	84	<i>Ropica honesta</i> PASCOE
	フタモンサビカミキリ	222	83	<i>Ropica caenosa</i> (MATSUSHITA)
	フタモンヒメサビカミキリ	218	83	<i>Sybra (Microzotale) albodistincta</i> TAKAKUWA
	フチグロヤツボシカミキリ	344	118	<i>Pareutetrappa eximia</i> (BATES)
	フッケントラカミキリ	161	67	<i>Kazuoclytus fukienensis</i> (GRESSITT)
	ブドウトラカミキリ	150	64	<i>Xylotrechus (Xylotrechus) pyrrhoderus pyrrhoderus</i> BATES
フトヒゲアメイロカミキリ	105	53	<i>Obrium takahashii</i> KUSAMA et TAKAKUWA	
ヘ	ベーツヒラタカミキリ	5	28	<i>Euryoda (Neoprion) batesi</i> GAHAN
	ベーツヤサカミキリ	83	49	<i>Leptoxenus ibidiiformis</i> BATES
	ベニカミキリ	139	62	<i>Purpuricenus temminckii temminckii</i> (GUERIN-MENEVILLE)
	ベニバハナカミキリ	49	41	<i>Paranaspia anaspidoidea</i> (BATES)
	ベニモンゴマフカミキリ	189	74	<i>Pachyosa itoi</i> (OHBAYASHI)
	ヘリウスハナカミキリ	43	39	<i>Pyrrhona laeticolor laeticolor</i> BATES
	ヘリウスハナカミキリ屋久島亜種	43-1	39	<i>Pyrrhona laeticolor takakuwai</i> KUSAMA
	ヘリグロチビコブカミキリ	303	109	<i>Miccolamia (Isomiccolamia) takakuwai</i> M. HASEGAWA et N. OHBAYASHI
	ヘリグロベニカミキリ	138	62	<i>Purpuricenus spectabilis</i> MOTSCHULSKY
	ヘリグロホソハナカミキリ九州亜種	42	39	<i>Ohbayashia nigromarginata rufoflava</i> HAYASHI
ヘリグロリンゴカミキリ	365	124	<i>Nupserha marginella marginella</i> (BATES)	
ホ	ホウノキトゲバカミキリ	322	113	<i>Ostedes (Ostedes) sapporensis</i> (MATSUSHITA)
	ホシベニカミキリ	277	102	<i>Eupromus ruber</i> (DALMAN)
	ホソガタヒメカミキリ	99	52	<i>Ceresium elongatum elongatum</i> MATSUSHITA
	ホソカミキリ	1	27	<i>Distenia (Distenia) japonica japonica</i> BATES
	ホソカミキリ屋久島亜種	1-1	27	<i>Distenia (Distenia) japonica yakushimana</i> YOKOYAMA
	ホソキリンゴカミキリ	371	126	<i>Oberea (Oberea) infranigrescens</i> BREUNING
	ホソツツリンゴカミキリ	374	126	<i>Oberea (Oberea) gracillima gracillima</i> PASCOE
	ホソトラカミキリ	173	69	<i>Rhaphuma xenisca</i> (BATES)
	ホソハナカミキリ	73	45	<i>Leptostrangalia hosohana</i> (K. OHBAYASHI)
	ホソヒゲケブカカミキリ	311	111	<i>Eupogoniopsis tenuicornis</i> (BATES)
	ホタルカミキリ	125	57	<i>Dere thoracica</i> WHITE
ホンドニセハイイロハナカミキリ	16	32	<i>Rhagium (Rhagium) femorale</i> N. OHBAYASHI	
マ	マツシタトラカミキリ	182	72	<i>Anaglyptus matsushitai</i> HAYASHI
	マツノマダラカミキリ	256	94	<i>Monochamus (Monochamus) alternatus endai</i> MAKIHARA
	マルオカホソハナカミキリ	72	45	<i>Idiostrangalia maruokai</i> (HAYASHI)
	マルバネコブヒゲカミキリ	297	108	<i>Rhodopina integripennis</i> (BATES)
	マルモンサビカミキリ	236	89	<i>Pterolophia (Pterolophia) angusta</i> (BATES)
ミ	ミドリカミキリ	136	61	<i>Chloridolum (Leontium) viride</i> THOMSON
	ミヤマカミキリ	79	48	<i>Neocerambyx raddei</i> BRESSIG
	ミヤマクロハナカミキリ	41	39	<i>Anoplodera (Anoploderomorpha) excavate</i> (BATES)
	ミヤマケシカミキリ	327	114	<i>Exocentrus montilineatus</i> KUSAMA et TAHIRA
	ミヤマルリハナカミキリ	40	39	<i>Kanekoa azumensis</i> (MATSUSHITA et TAMANUKI)
ム	ムツボシシロカミキリ	290	106	<i>Olenecamptus taiwanus</i> L. S. DILLON et E. S. DILLON
	ムナコブハナカミキリ	17	32	<i>Xenophyrama purpureum</i> BATES
	ムネアカクロハナカミキリ	51	41	<i>Leptura (Leptura) dimorpha</i> BATES
	ムネスジウスバカミキリ奄美沖繩亜種	87-1	50	<i>Nortia carinicollis pruinicollis</i> GRESSITT
	ムネスジウスバカミキリトカラ亜種	87	49	<i>Nortia carinicollis kobayashii</i> FUJITA
	ムネマダラトラカミキリ	153	64	<i>Xylotrechus (Xylotrechus) grayii grayii</i> (WHITE)
	ムネモンアカネトラカミキリ奄美亜種	152	64	<i>Xylotrechus (Xylotrechus) atronotatus angullithorax</i> GRESSITT
	ムネモンヤツボシカミキリ	341	117	<i>Saperda tetrastigma</i> BATES
	ムモンチャイロホソバネカミキリ	127	58	<i>Thranium rufescens</i> (BATES)
ムラサキアオカミキリ	137	61	<i>Schwarzerium viridicyaneum</i> (HAYASHI)	
モ	モウセンハナカミキリ	50	41	<i>Ephies japonicus japonicus</i> NAKANE et OHBAYASHI
	モウセンハナカミキリ沖繩亜種	50-1	41	<i>Ephies japonicus okinawanus</i> HAYASHI

和名		種番号	解説掲載頁	学名
モ	モモプトトゲバカミキリ沖永良部島亜種	324	113	<i>Rondibilis (Rondibilis) elongata minor</i> (BREUNING et OHBAYASHI)
	モリヤシロオビチビカミキリ	215	82	<i>Sybra (Sybra) basialbofasciata</i> HAYASHI
ヤ	ヤエヤマトラカミキリ	165	67	<i>Chlorophorus (Immaculatus) yayeyamensis</i> KANO
	ヤクシマキンケヨツスジハナカミキリ	55	42	<i>Leptura (Leptura) aureopubescens</i> HAYASHI
	ヤクシマコブヤハズカミキリ	253	93	<i>Hayashiechithistatus inexpectus</i> (HAYASHI)
	ヤクシマチャイロヒゲビロウドカミキリ	268	99	<i>Acalolepta (Acalolepta) masataakai</i> MAKIHARA
	ヤクシマホソコバナカミキリ	76	46	<i>Necydalis (Necydalis) yakushimensis</i> KUSAMA
	ヤクシマミドリカミキリ	134	60	<i>Chloridolum (Chloridolum) kurosawae kurosawae</i> HAYASHI
	ヤクシマミドリカミキリ大隅亜種	134-1	61	<i>Chloridolum (Chloridolum) kurosawae ohsumiense</i> OHBAYASHI
	ヤクシマヨツスジハナカミキリ	57	42	<i>Leptura (Leptura) yakushimana</i> (TAMANUKI)
	ヤクスギカミキリ	141	63	<i>Semanotus yakushimensis</i> MAKIHARA
	ヤクチビコブカミキリ	304	109	<i>Miccolamia (Isoniccolamia) yakushimensis</i> M. HASEGAWA et N. OHBAYASHI
	ヤクマルバナコブヒゲカミキリ	298	108	<i>Rhodopina nasui</i> KOMIYA et KUSAMA
	ヤツメカミキリ	342	118	<i>Eutetrappa ocelota</i> (BATES)
	ヤノトラカミキリ	147	63	<i>Xylotrechus (Xylotrechus) yanoi</i> GRESSITT
	ヤハズカミキリ	273	100	<i>Uraecha bimaculata bimaculata</i> THOMSON
	ヤマトキモンハナカミキリ	46	40	<i>Judolia japonica</i> (TAMANUKI)
	ヤマトシロオビトラカミキリ	160	67	<i>Kazuoclytus lautoides</i> (HAYASHI)
	ヤマトヒメハナカミキリ	23	35	<i>Pidonia (Pseudopidonia) yamato</i> HAYASHI et MIZUNO
	ヨ	ヨコヤマヒゲナガカミキリ	278	102
ヨコヤマヒメカミキリ		96	51	<i>Ceresium holophaeum</i> BATES
ヨスジシラホシサビカミキリ沖縄亜種		201	78	<i>Apomecyna histrio okinawana</i> MAKIHARA
ヨツオビハレギカミキリ		130	59	<i>Acrocyrtidus elegantulus longicornis</i> HAYASHI
ヨツキボシカミキリ		364	124	<i>Epiglenea comes comes</i> BATES
ヨツスジトラカミキリ		166	68	<i>Chlorophorus (Immaculatus) quiquefasciatus</i> (CASTELNAU et GORY)
ヨツスジハナカミキリ四国・九州亜種		53	41	<i>Leptura (Leptura) ochraceofasciata ochrotela</i> BATES
ヨツボシカミキリ		92	51	<i>Stenygrinum quadrinotatum</i> BATES
ヨツボシチビヒラタカミキリ	142	63	<i>Phymatodes (Poecilium) quadrimaculatus</i> GRESSITT	
ラ	ラミーカミキリ	347	119	<i>Paraglenea fortiunei</i> (SAUNDERS)
リ	リュウキュウクモガタケシカミキリ	333	116	<i>Exocentrus takakuwai</i> MAKIHARA
	リュウキュウクリイロシラホシカミキリ	284	104	<i>Nanohammus oshimanus</i> BREUNING et OHBAYASHI
	リュウキュウチビコバナカミキリ	121	56	<i>Leptepania ryukyuana</i> HAYASHI
	リュウキュウトビイロカミキリ奄美亜種	91	51	<i>Nysina insularis amamiensis</i> (HAYASHI)
	リュウキュウヒメアメイロカミキリ	108	53	<i>Longipalpus dilatipennis</i> (GRESSITT)
	リュウキュウヒメカミキリ	98	52	<i>Ceresium fuscum fuscum</i> MATSUMURA et MATSUSHITA
	リュウキュウルリボシカミキリ	356	122	<i>Glenea chlorospila chlorospila</i> GAHAN
	リュウキュウルリボシカミキリ八丈島亜種	356-1	122	<i>Glenea chlorospila hachijonis</i> MATSUMUIRA et MATSUSHITA
リュウブモモプトヒメコバナカミキリ	120	56	<i>Epania shikokensis shikokensis</i> OHBAYASHI	
ル	ルリカミキリ	375	127	<i>Bacchisa (Bacchisa) fortiunei japonica</i> (GAHAN)
	ルリヒゲナガコバナカミキリ	115	55	<i>Molorchus (Molorchus) morii</i> (MAKI) HARA
	ルリボシカミキリ	131	59	<i>Rosalia batesi</i> HAROLD
ワ	ワモンサビカミキリ	244	90	<i>Pterolophia (Hyllobrotus) annulata</i> (CHEVROLAT)