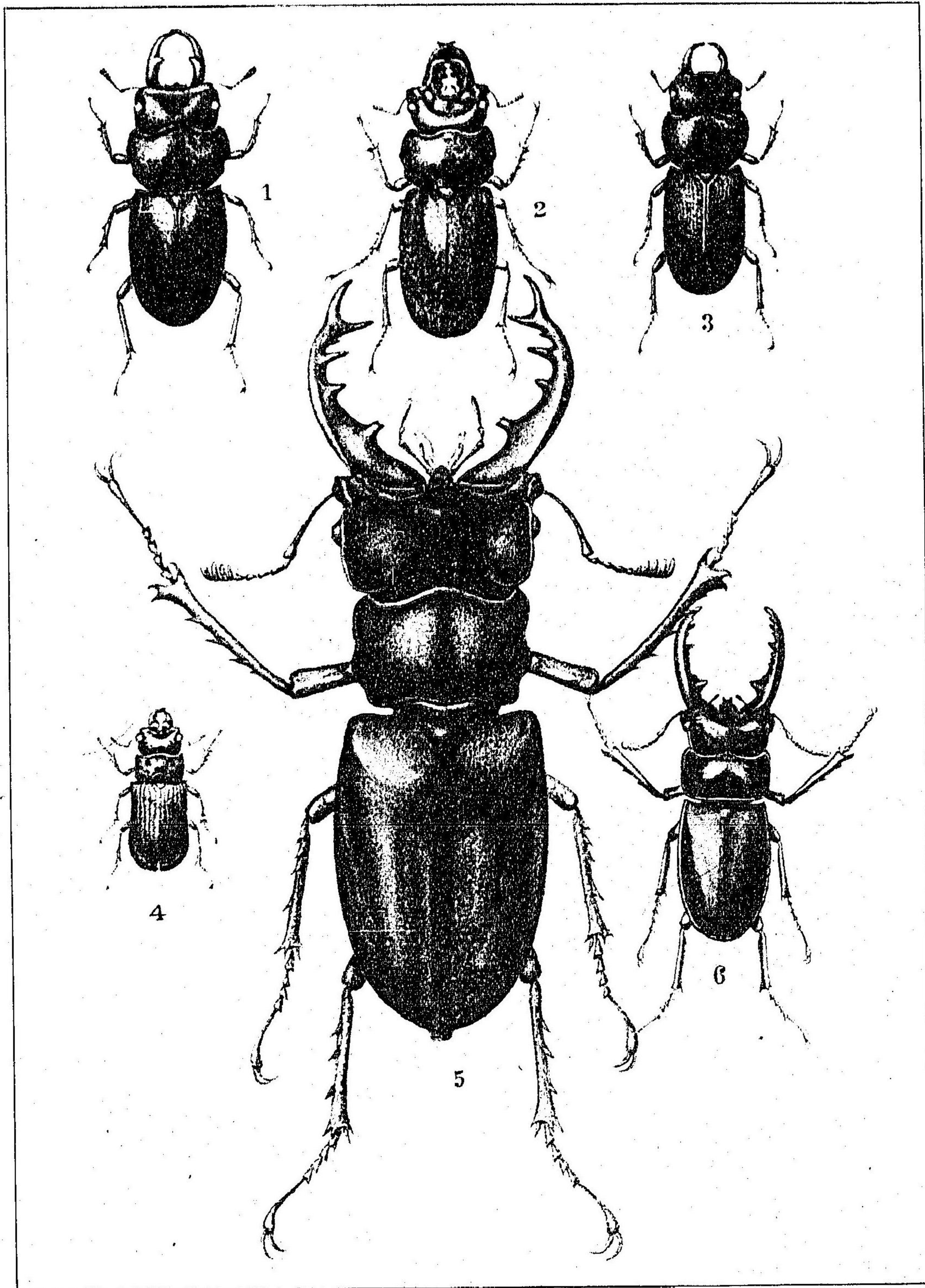


第 四 十 四 圖 (PLATE XLIV.)

- | | | | | |
|----|---|---|-------------|------------|
| 1. | <i>Macrodorcus rectus</i> Motsch. | ♂ | くはがたむし | Page
67 |
| 2. | <i>Cladognathus inclinatus</i> Motsch. | ♂ | のこぎりくはがた | 68 |
| 3. | " | ♀ | 全 | 68 |
| 4. | <i>Macrodorcus rubrofemoratus</i> Voll. | ♂ | あかあしくはがた | 68 |
| 5. | <i>Cladognathus inclinatus</i> Motsch. var. <i>inflexus</i> Harold. | ♂ | のこぎりくはがたノ變種 | 68 |
| 6. | <i>Eurytrachelus platymelus</i> Saund. | ♂ | ひらたくはがた | 69 |

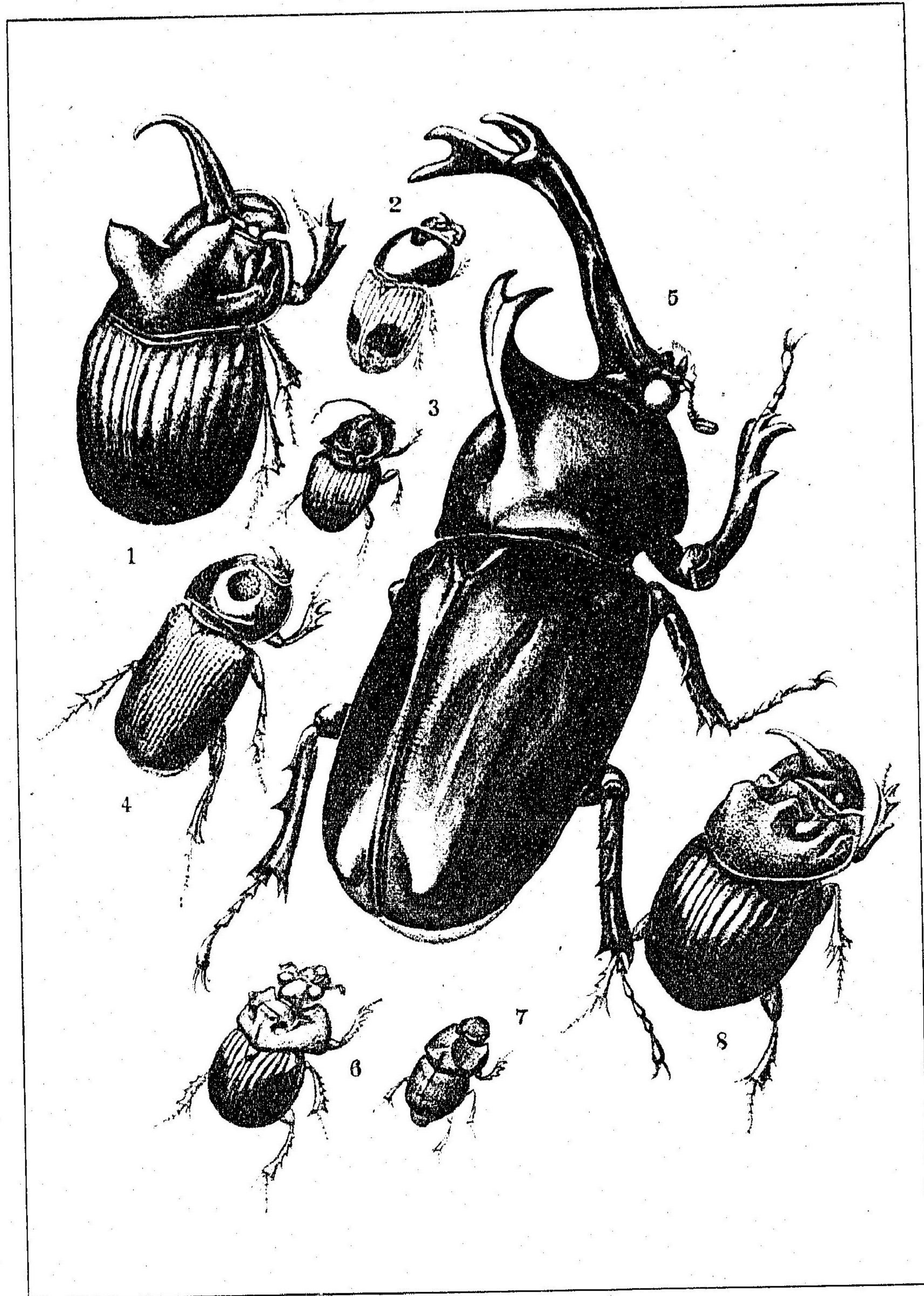
第四十五圖



第四十五圖 (PLATE XLV.)

- | | | | |
|--|---|--------------|------------|
| 1. <i>Macrodorcus montivagus</i> Lew. | ♂ | ひめくはがた | Page
70 |
| 2. <i>Prismognathus angularis</i> Water. | ♂ | をにくはがた | 70 |
| 3. <i>Macrodorcus striatipennis</i> Motsch. | ♂ | すぢくはがた | 71 |
| 4. <i>Ceruchus lignarius</i> Lew. | ♂ | つやはだくはがた | 71 |
| 5. <i>Platycerus (Lucanus) maculifemoratus</i> Motsch. | ♂ | みやまくはがた | 72 |
| 6. <i>Cladognathus Motschulskii</i> Parry. | ♂ | おきなほのこぎりくはがた | 73 |

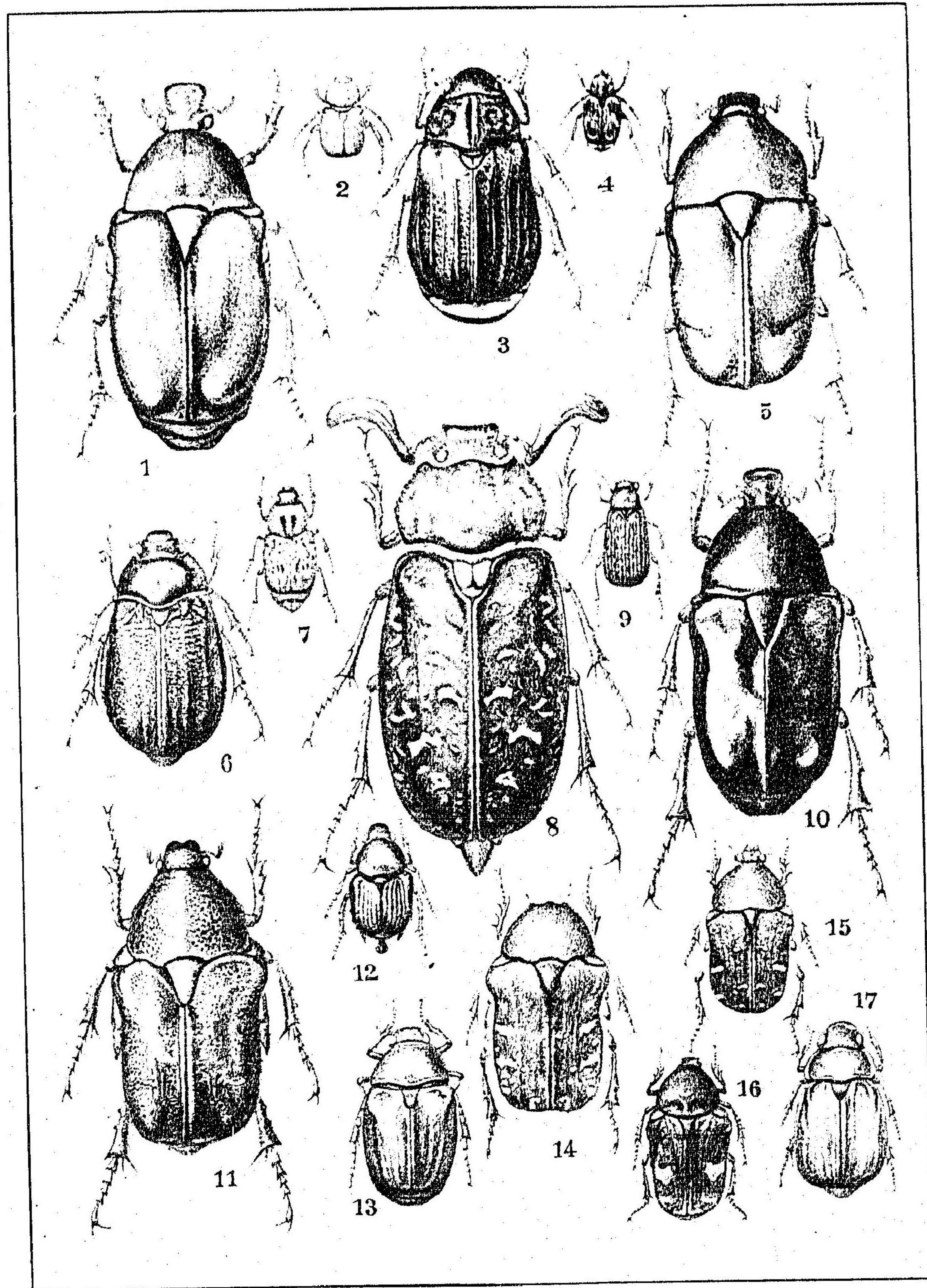
第四十六圖



第 四 十 六 圖 (PLATE XLVI.)

			Page
1.	<i>Catharsius ochus</i> Motsch. ♂	だいこくこがね	74
2.	<i>Aphodius elegans</i> Allibert. ♂	おほふたてんまぐそてがね	75
3.	<i>Oniticellus phanacoides</i> West. ♂	つのがね	75
4.	<i>Phileurus chinensis</i> Fald. ♂	こかぶとむし	77
5.	<i>Xylotrupes dichotomus</i> L. ♂	かぶとむし	76
6.	<i>Bolbocerus nigroplagiatus</i> Waterh. ♂	むねあかこがね	77
7.	<i>Onthophagus ater</i> Waterh. ♂	くろまるこがね	78
8.	<i>Copris tripartita</i> Waterh.? ♂	こだいこくこがね	78

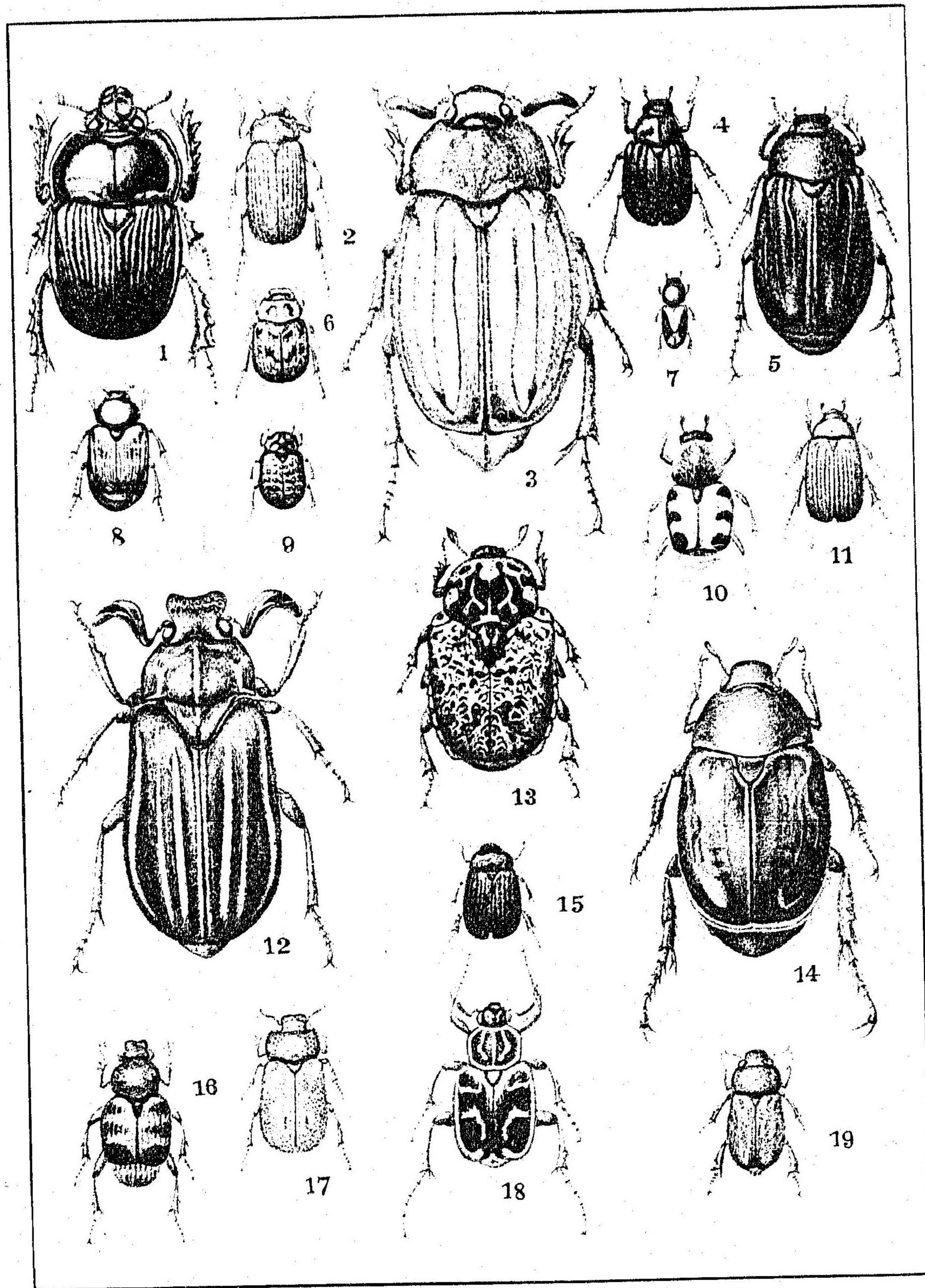
第四十七圖



第四十七圖 (PLATE XLVII.)

			Page
1.	<i>Rhomborrhina unicolor</i> Motsch.	♀ あせかなぶん	79
2.	<i>Hoplia communis</i> Waterh.	♀ あしながこがね	80
3.	<i>Anomola costata</i> Hope.	♀ おほすちこがね	80
4.	<i>Valgus angusticollis</i> Waterh.	♀ ひらたはなむぐり	81
5.	<i>Rhomborrhina japonica</i> Hope.	♀ かなぶん	81
6.	<i>Mimela lucidula</i> Hope.	♀ こがねむし	82
7.	<i>Hoplia oblecta</i> Motsch.	♀ ひめはなむぐり	83
8.	<i>Polyphylla laticollis</i> Lew.	♂ ひげこがね	83
9.	<i>Serica boops</i> Waterh.	♂ ひげちやいろこがね	84
10.	<i>Rhomborrhina polita</i> Waterh.	♀ くろかなぶん	84
11.	<i>Cetonia brevitarsis</i> Lew.	♀ しらほしおほはなむぐり	85
12.	<i>Popilia japonica</i> New.	♀ まめこがね	86
13.	<i>Anomala rufocuprea</i> Motsch.	♀ ひめこがね	86
14.	<i>Glycyphana pilifera</i> Motsch.	♀ はなむぐり	87
15.	<i>Glycyphana jucunda</i> Fald.	♀ こあをはなむぐり	88
16.	<i>Glycyphana fulvistemma</i> Motsch.	♀ くろはなむぐり	88
17.	<i>Anomala geniculata</i> Motsch.	♀ さくらこがね	89

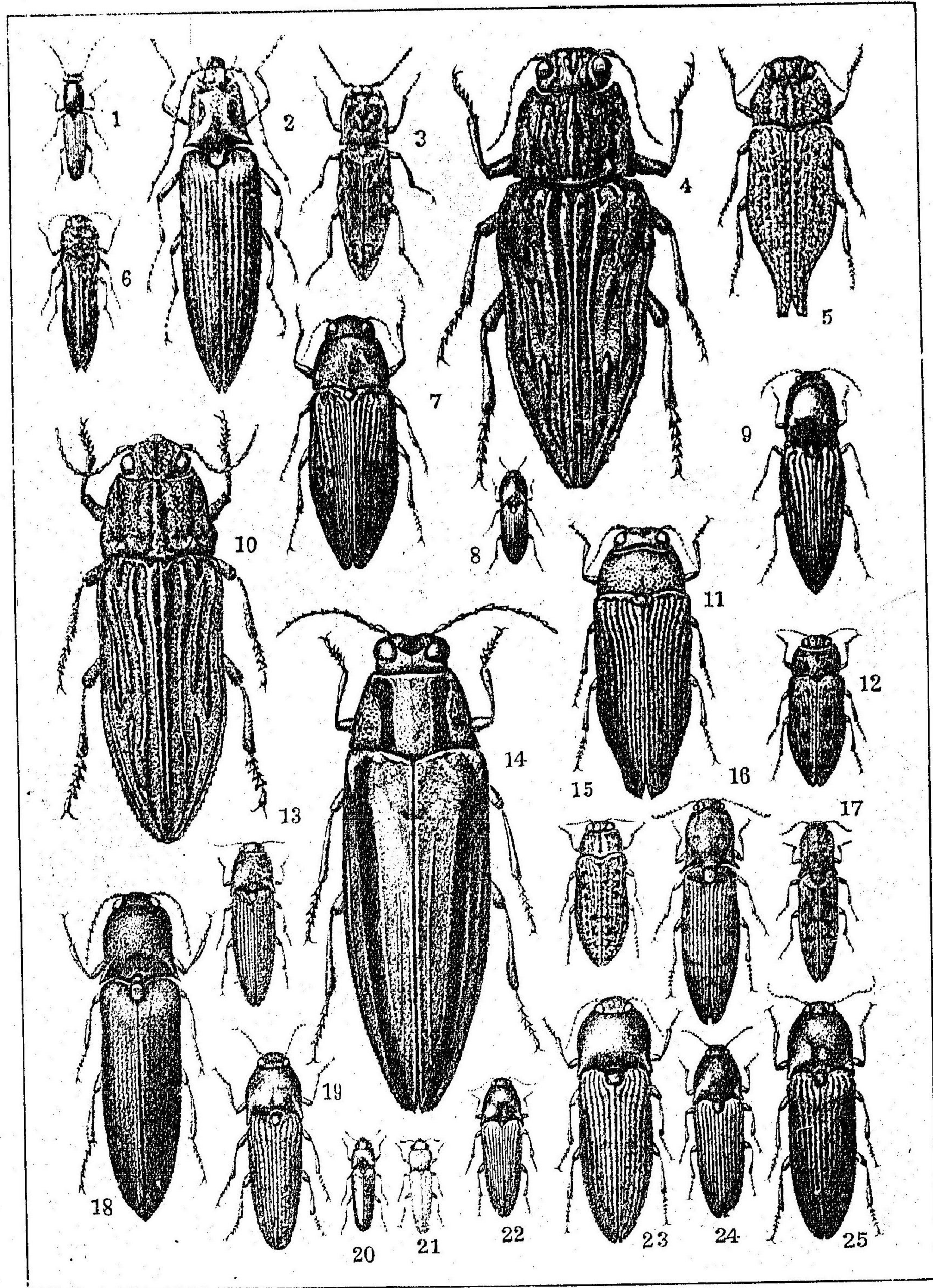
第四十八圖



第四十八圖 (PLATE XLVIII.)

			Page
1.	<i>Geotrupes laevistriatus</i> Motsch.	♀ せんちこがね	89
2.	<i>Sericania mimica</i> Lew.	♀ こがしらとびこがね	90
3.	<i>Hoplosternus japonicus</i> Harold.	♀ おほこふきこがね	90
4.	<i>Anomala flavilabris</i> Waterh.	♀ ひめすちこがね	91
5.	<i>Lachnosterna (Holotrichia) ineligans</i> Lew.	♀	
		くろこがね	92
6.	<i>Anomala orientalis</i> Waterh.	♀ せまだらこがね	92
7.	<i>Aphodius Solskyi</i> Harold.	♀ まぐそこがね	93
8.	<i>Phyllopertha conspurcata</i> Harold.	♀ かたもんこがね	93
9.	<i>Trox opacotuberculatus</i> Motsch.	♂ こぶこがね	94
10.	<i>Trichius japonicus</i> Jans.	♂ さらはなむぐり	95
11.	<i>Aserica (Serica) japonica</i> Motsch.	♀ あかびろごこがね	95
12.	<i>Granida albolineata</i> Motsch.	♂ しるすちこがね	96
13.	<i>Anthracophora rusticola</i> Burm.	♀ あかまだらこがね	96
14.	<i>Euchlora cuprea</i> Hope.	♀ ぼうがね	97
15.	<i>Aserica (Serica) orientalis</i> Motsch.	♀ びろごこがね	97
16.	<i>Trichius abdominalis</i> Menétr.	♀ ひめさらはなむぐり	98
17.	<i>Heptophylla picea</i> Motsch.	♀ きいろこがね	99
18.	<i>Paratrichius Doenitzi</i> Harold.	♀ おほさらふこがね	99
19.	<i>Adoretus umbrosus</i> F. var. <i>tenuimaculatus</i> Waterh.	♀ ちやいろこがね	100

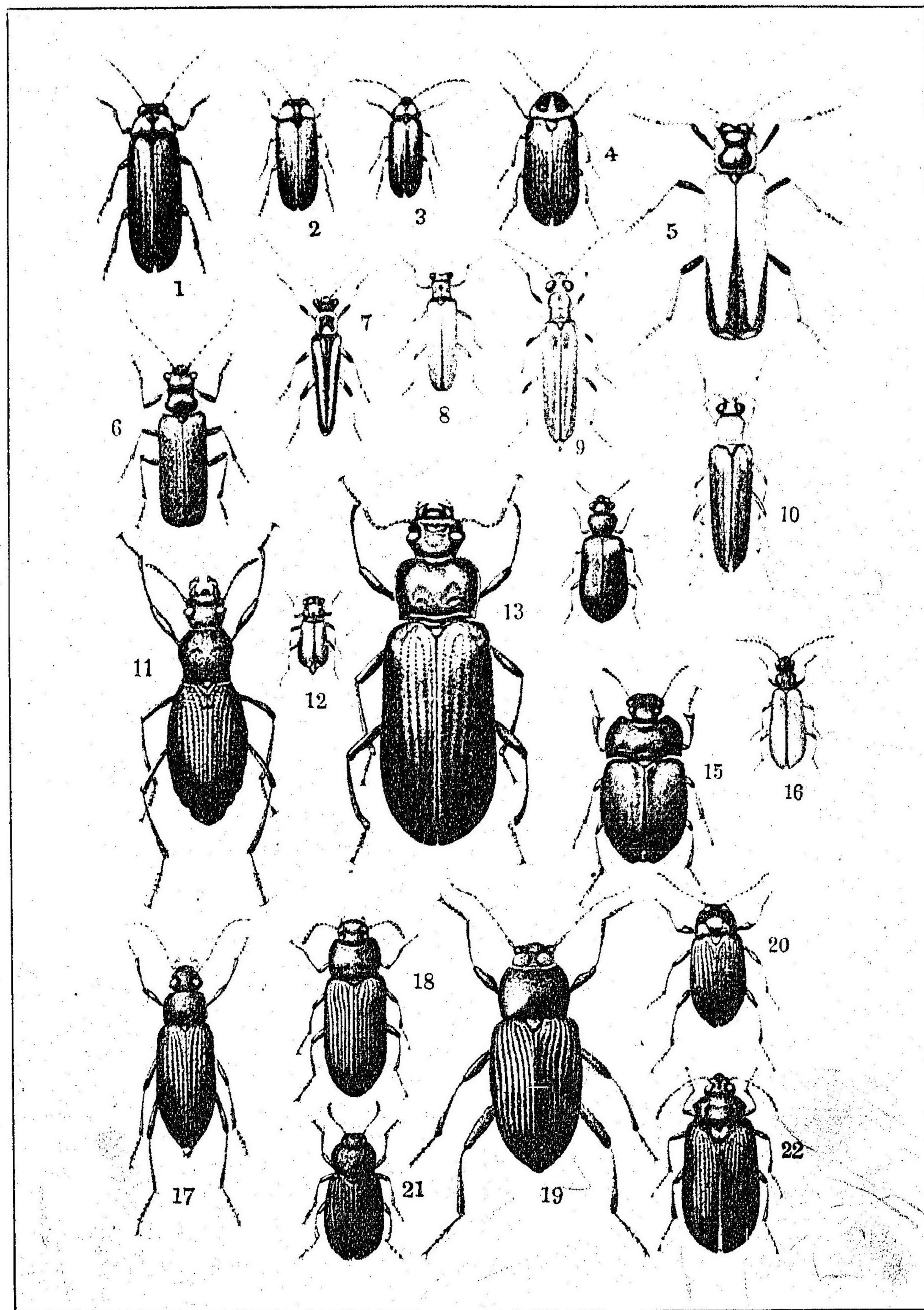
第四十九圖



第四十九圖 (PLATE XLIX.)

		Page
1.	<i>Corymbites rubripennis</i> Lew. ♀	ほそかばこめつき 100
2.	<i>Pectocera Fortunei</i> Cand. ♀	ひげこめつき 101
3.	<i>Lacon binodulus</i> Motsch. ♀	さびきこり 102
4.	<i>Chalcophora japonica</i> Gory. ♀	おばたまむし 102
5.	<i>Dicera aino</i> Lew. ♀	ふたをたまむし 103
6.	<i>Agrilus bispinipennis</i> Lew. ♀	けやきながたまむし 103
7.	<i>Buprestis japonensis</i> Saund. ♀	くろたまむし 104
8.	<i>Cardiophorus pinguis</i> Lew. ♀	くろはなこめつき 104
9.	<i>Corymbites praenobilis</i> Lew. ♀	るりこめつき 105
10.	<i>Chalcophora amabilis</i> Voll. ♀	あをおばたまむし 105
11.	<i>Eurythrea tenuistriata</i> Lew. ♀	あをたまむし 106
12.	<i>Poecilonota vivata</i> Lew. ♀	くろほしたまむし 106
13.	<i>Melanotus erythropygus</i> Cand. ♀	こがたのこめつき 107
14.	<i>Chrysochroa elegans</i> Thunb. ♀	たまむし 107
15.	<i>Poecilonota bellula</i> Lew. ♀	きんへりたまむし 108
16.	<i>Corymbites pruinosus</i> Cand. ♀	しもふりこめつき 108
17.	<i>Corymbites serrifer</i> Cand. ♀	ひめしもふりこめつき 109
18.	<i>Ludius Sieboldii</i> Cand. ♀	おほながこめつき 109
19.	<i>Melanotus legatus</i> Cand. ♀	こめつき 110
20.	<i>Languria pectoralis</i> Waterh. ♂	こめつきもごき 111
21.	<i>Languria praeusta</i> Crotch. ♂	あかこめつき 111
22.	<i>Elater ainu</i> Lew. ♀	あいぬこめつき 111
23.	<i>Corymbites puncticollis</i> Motsch. ♀	こがねこめつき 112
24.	<i>Elater optabilis</i> Lew. ♀	おほあかこめつき 112
25.	<i>Ludius niponensis</i> Lew. ♀	くろこめつき 113

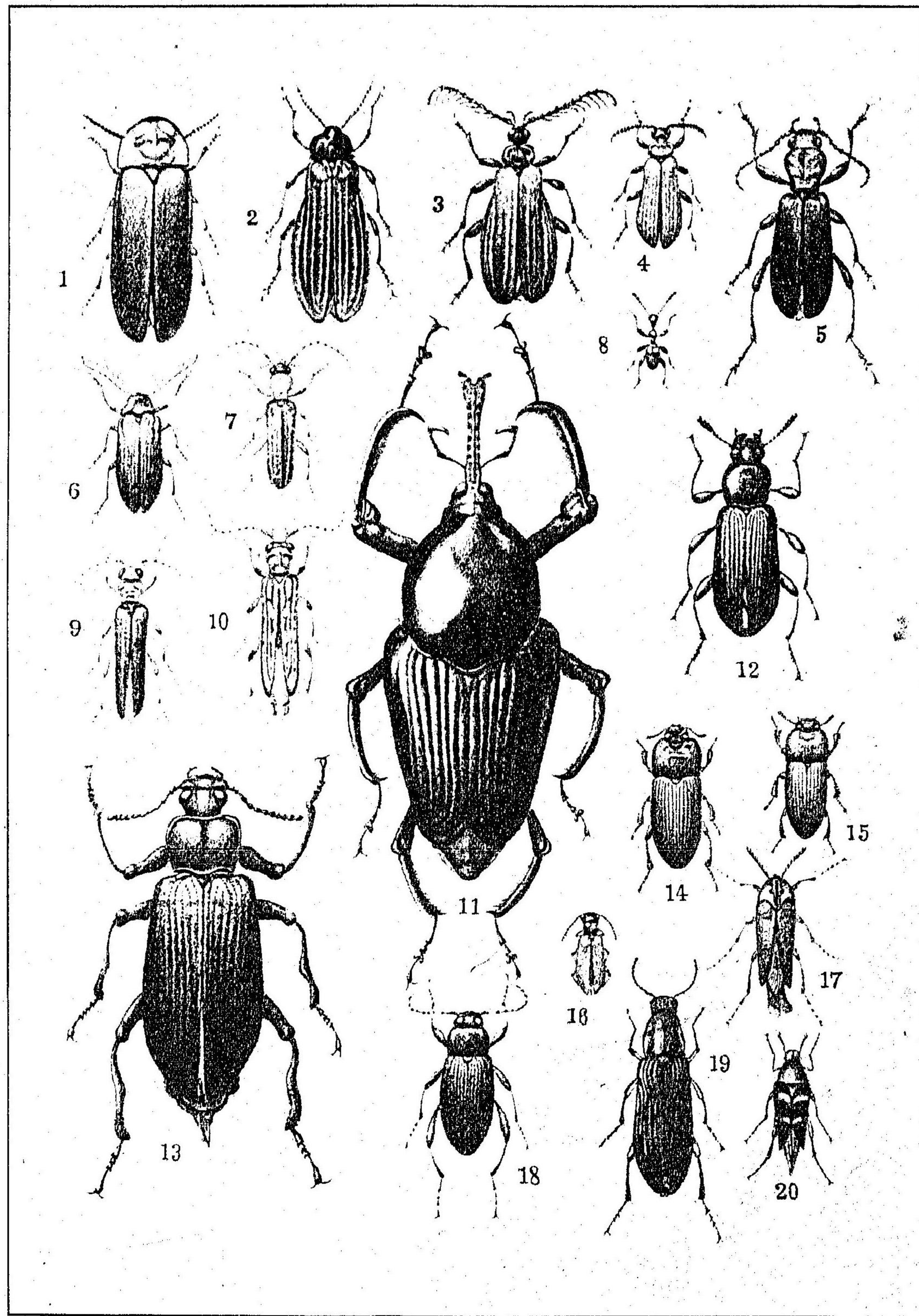
第五十圖



第 五 十 圖 (PLATE I.)

		Page
1.	<i>Luciola vitticollis</i> Kies. ♀	げんじぼたる 113
2.	<i>Luciola parva</i> Kies. ♂	へいけぼたる 114
3.	<i>Lucidina biplagiata</i> Motsch. ♂	おぼぼたる 114
4.	<i>Eucteis bimaculata</i> Guér. ♀	ひげまるはなのみ 115
5.	<i>Telephorus suturellus</i> Motsch. ♀	じょうかいぼん 115
6.	<i>Telephorus viridipennis</i> Kies. ♀	あをじょうかい 116
7.	<i>Telephorus japonicus</i> Kies. ♀	ひめじょうかい 116
8.	<i>Telephorus vitellina</i> Kies. ♂	せぼしじょうかい 117
9.	<i>Xanthochroa luteipennis</i> Mars. ♀	かみきりだまし 117
10.	<i>Xanthochroa Waterhousei</i> Har. ♀	あをかみきりだまし 118
11.	<i>Stenophanes (Helops) strigipennis</i> Mars. ♂	ほそくびきまはり 118
12.	<i>Malachius xantholoma</i> Kies. ♀	つまきあをじょうかい 119
13.	<i>Setenis insomnis</i> Lew. ♀	おほごみむしだまし 119
14.	<i>Lyrops sinensis</i> Mars. ♀	ひげぶごみむしだまし 120
15.	<i>Opatrum pubens</i> Mars. ♀	すなごみむしだまし 120
16.	<i>Pyrochroa rufula</i> Motsch. ♀	せぐろあかはねむし 121
17.	<i>Allecula fuliginosa</i> Mäkel. ♀	おほくちきむし 121
18.	<i>Tenebrio ventralis</i> Mars. ♀	ごみむしだまし 122
19.	<i>Plesiophthalmus nigro-cyaneus</i> Motsch. ♀	からかねきまはり 122
20.	<i>Plesiophthalmus laevicollis</i> Har. ♀	ひめきまはり 123
21.	<i>Opatrum japonicum</i> Motsch. ♀	ひめすなごみむしだまし 123
22.	<i>Penthe japonica</i> Mars. ♀	もんきながくちきむし 124

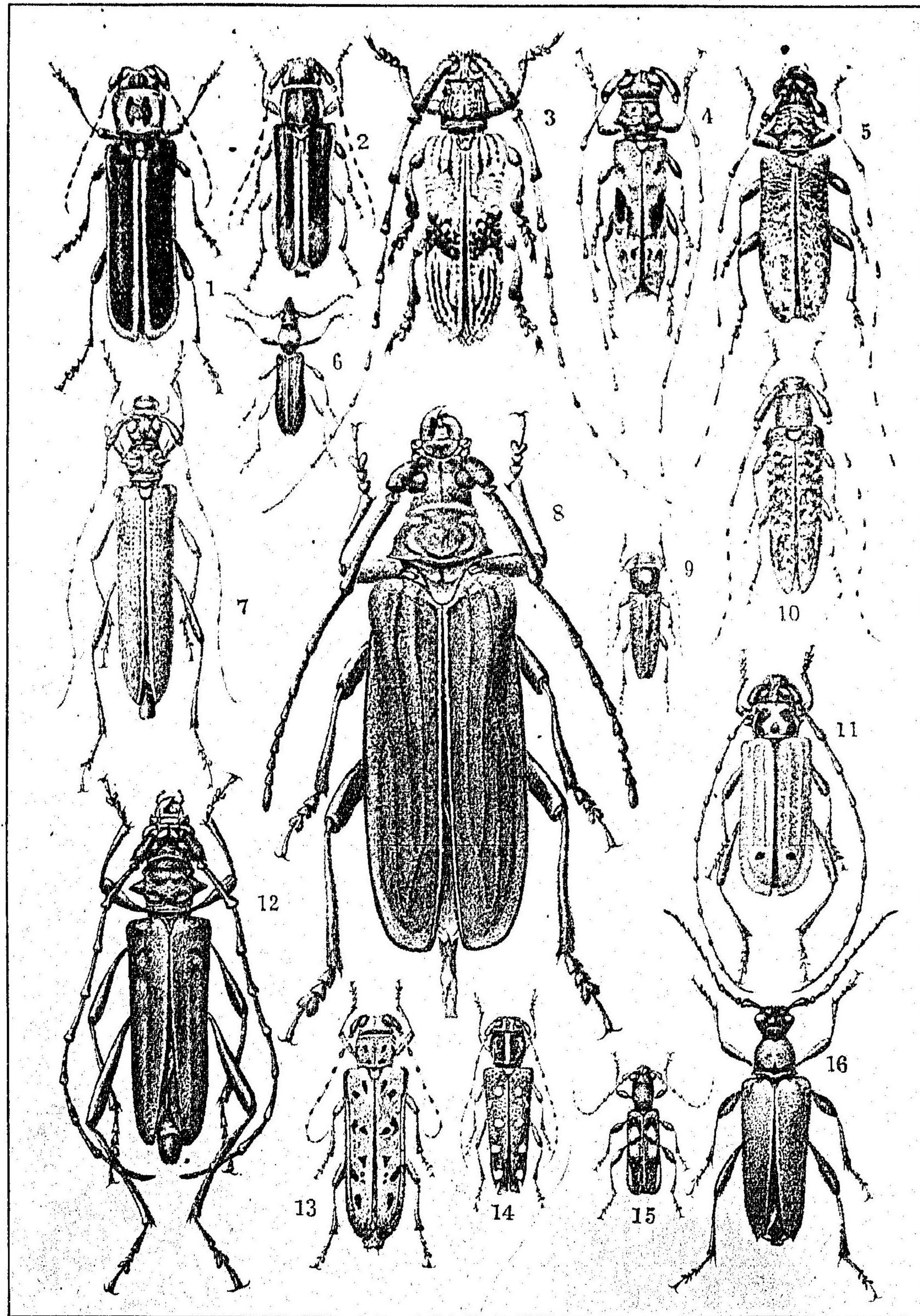
第五十一圖



第五十一圖 (PLATE LI.)

No.	Scientific Name	Sex	Common Name	Page
1.	<i>Pyrocoelia atripennis</i> Lew.	♂	あきほたる	124
2.	<i>Lycus modestus</i> Kies.	♀	べよほたる	125
3.	<i>Pyrochroa vestiflua</i> Lew.	♀	あかはねむし	125
4.	<i>Schizotus rubricollis</i> Lew.	♀	ひめあかはねむし	126
5.	<i>Ditylus laevis</i> F.	♀	みやまかみきりもごき	126
6.	<i>Octoglossa flabellata</i> Kies.	♂	えだひげまるはなのみ	127
7.	<i>Xanthochroa ainu</i> Lew.	♀	きくびかみきりだまし	127
8.	<i>Formicomus braminus</i> Laf.	♂	ほそくびありもごき	128
9.	<i>Xanthochroa Hilleri</i> Har.	♀	きいろかみきりだまし	128
10.	<i>Sessinia cinereipennis</i> Motsch.	♂	まだらかみきりだまし	129
11.	<i>Protocerus longipes</i> F.	♀	たいわんおほぞうむし	129
12.	<i>Upis violaceipennis</i> Mars.	♂	るりごみむしだまし	130
13.	<i>Setenis valgipes</i> Mars.	♀	ゆみあしおほごみむしだまし	130
14.	<i>Uloma bonzica</i> Mars.	♀	よつこぶごみむしだまし	131
15.	<i>Uloma latimanus</i> Kolbe.	♂	えぐりごみむしだまし	132
16.	<i>Lagria rufipennis</i> Mars.	♂	はむしもごき	132
17.	<i>Motococcus abdominalis</i> Mats.	♀	くろおほはなのみ	133
18.	<i>Plesiophthalmus nigratus</i> Motsch.	♂	くろきまはり	133
19.	<i>Melandryia japonica</i> Lew.	♀	ながくちきむし	134
20.	<i>Emenadia bifasciata</i> Mars.	♀	ふたおびおほはなのみ	134

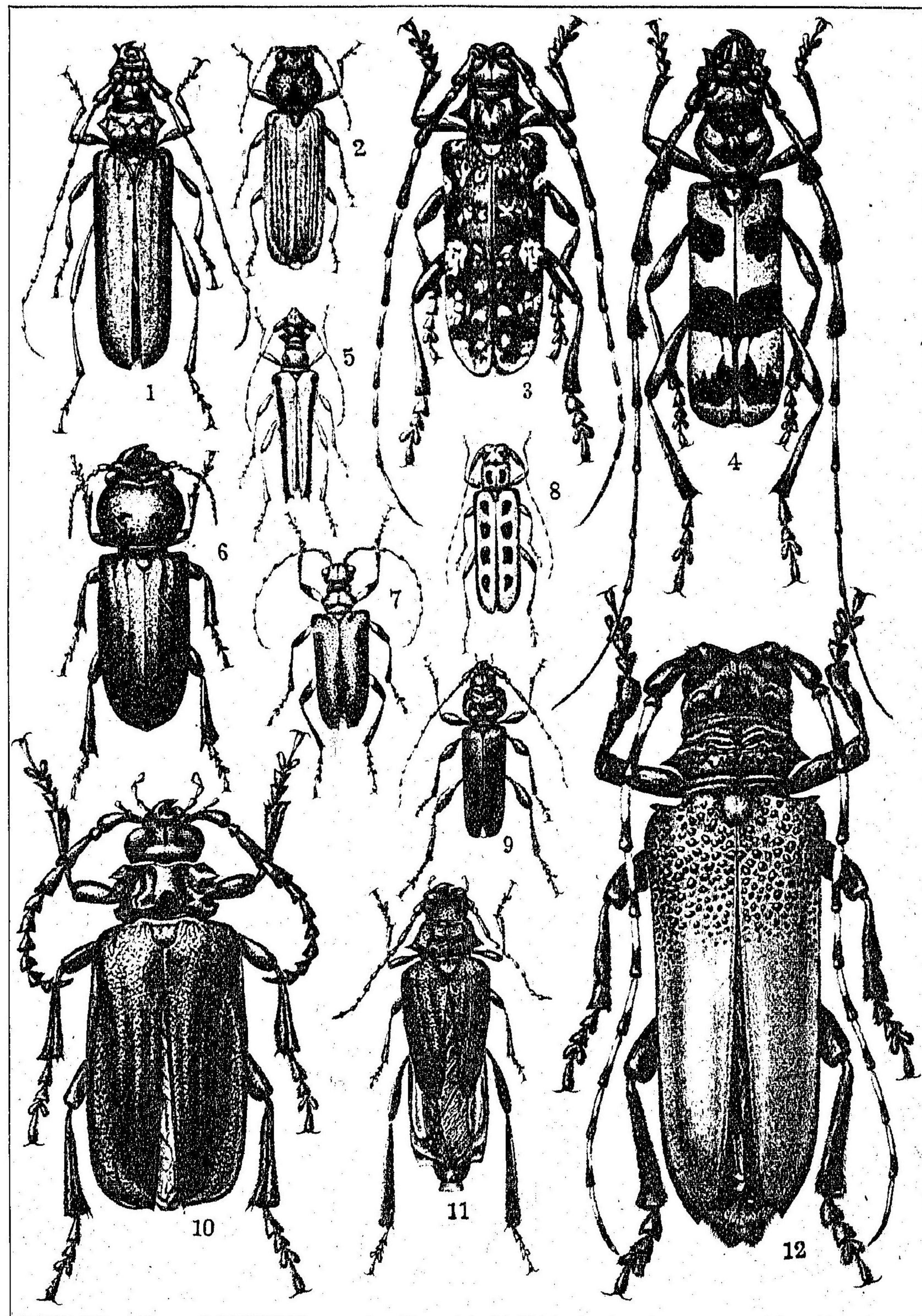
第五十二圖



第五十二圖 (PLATE LII.)

		Page
1.	<i>Saperda tetrastigma</i> Bat. ♀	はんのかみきり 135
2.	<i>Thyestes Gebleri</i> Fald. ♀	あさかみきり 135
3.	<i>Psacotha hilaris</i> Pasc. ♂	たてじまかみきり 136
4.	<i>Uraecha bimaculata</i> Thoms. ♂	やはづかみきり 136
5.	<i>Monochammus fraudator</i> Bat. ♂	びろごかみきり 137
6.	<i>Dere thoracica</i> White. ♀	ほたるかみきり 137
7.	<i>Distenia gracilis</i> Bless. ♀	ほそかみきり 138
8.	<i>Aegosoma sinicum</i> White. ♀	うすばかみきり 138
9.	<i>Phytoecia ventralis</i> Chev. ♀	きくすひかみきり 139
10.	<i>Agapanthia lineatocollis</i> Don. ♀	けまだらかみきり 139
11.	<i>Chelidonium thaliodes</i> Bat. ♀	おほあをかみきり 140
12.	<i>Purpuricenus Temmickii</i> Guér. ♀	べにかみきり 140
13.	<i>Saperda sulphurata</i> Gebl. ♀	しなかみきり 141
14.	<i>Glenea relictata</i> Pasc. ♀	しらほしかみきり 141
15.	<i>Stenygrinum 4-notatum</i> Bat. ♂	よつほしかみきり 142
16.	<i>Leptura succedanea</i> Lew. ♀	あかはなかみきり 142

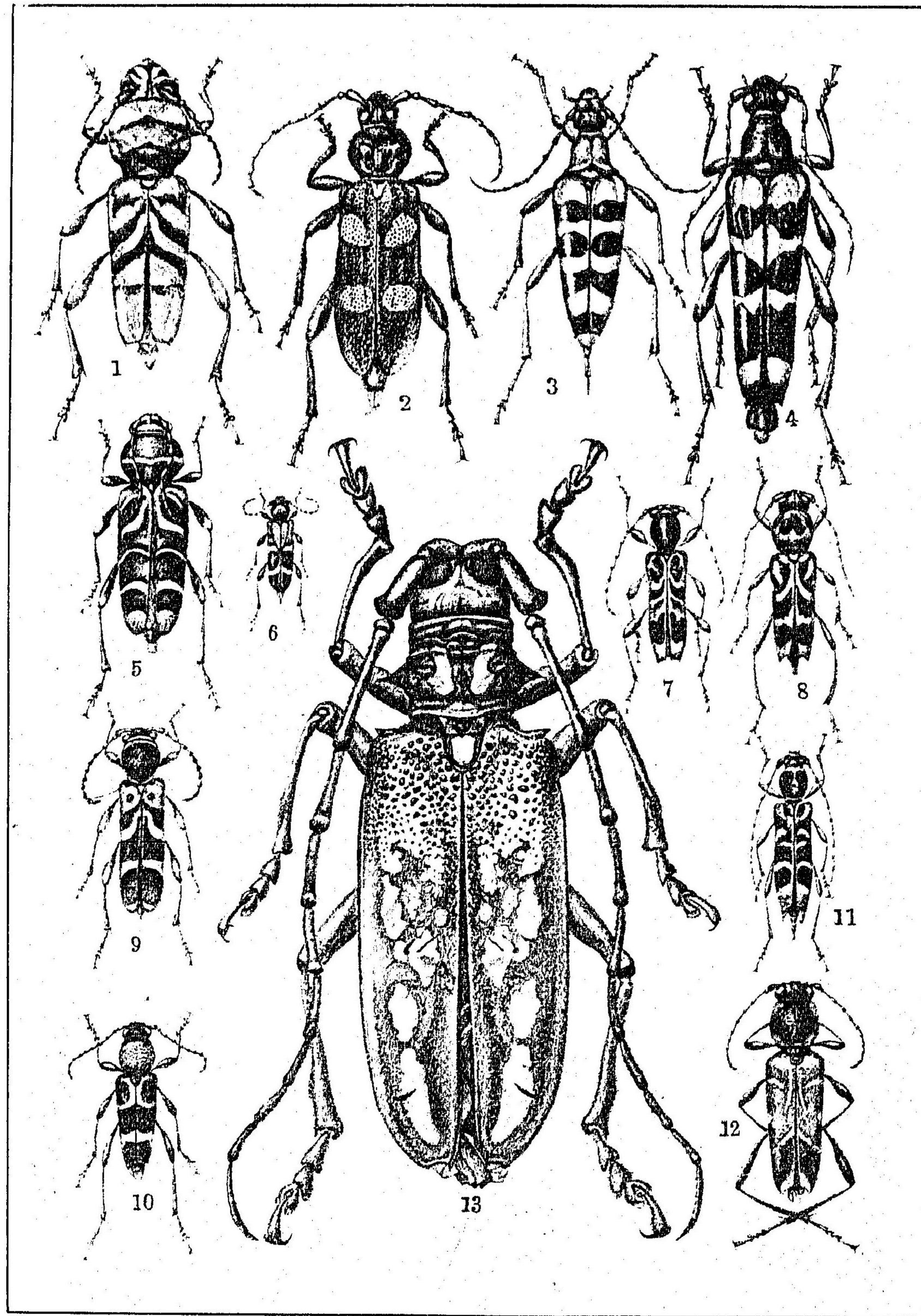
第五十三圖



第 五 十 三 圖 (PLATE LIII.)

		Page
1.	<i>Aromia moschota</i> L. var. <i>ambrosica</i> Stev. ♂	
	くびあかかみきり	143
2.	<i>Asenum amurense</i> Kraatz. ♀	
	まるくびひらたかみきり	143
3.	<i>Melanauster chinensis</i> Först. ♂	
	ごまだらかみきり	144
4.	<i>Rosalia Batesi</i> Har. ♀	
	るりぼしかみきり	144
5.	<i>Eustrangalia distenoides</i> Bat. ♂	
	くろすぢはなかみきり	145
6.	<i>Spondylis buprestoides</i> L. ♀	
	くろかみきり	145
7.	<i>Leptura cyanea</i> Gebl. ♂	
	からかねかみきり	146
8.	<i>Paraglena chrysochloris</i> Bat. ♀	
	はんのあをかみきり	146
9.	<i>Callidium violaceum</i> F. ♂	
	くろひらたかみきり	147
10.	<i>Prionus insularis</i> Motsch. ♀	
	のこぎりかみきり	147
11.	<i>Psephactus remiger</i> Har. ♀	
	こばねかみきり	148
12.	<i>Apriona rugicollis</i> Chev. ♀	
	くはかみきり	148

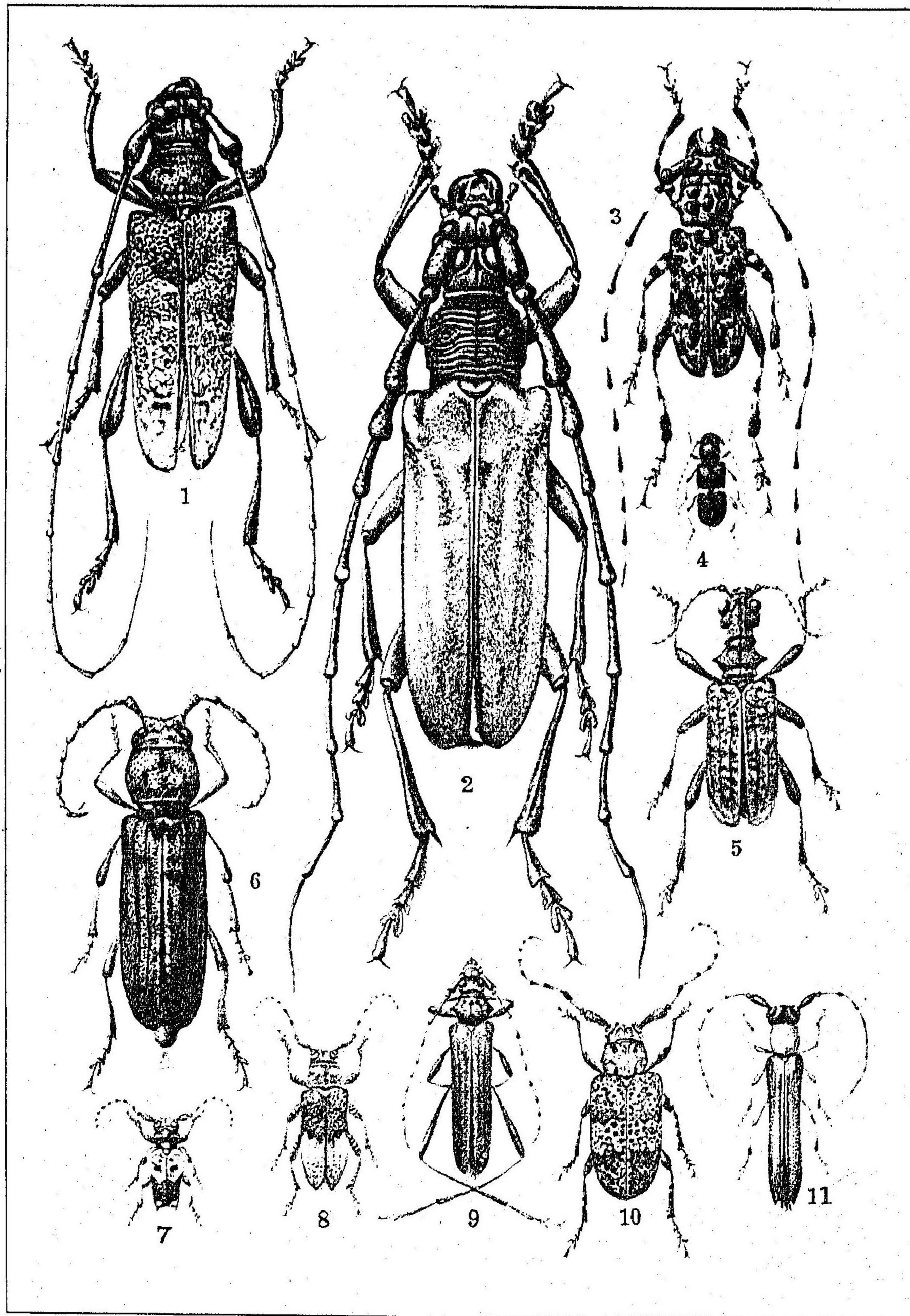
第五十四圖



第 五 十 四 圖 (PLATE LIV.)

			Page
1.	<i>Xylotrechus chinensis</i> Chev.	♀ くらふかみきり	149
2.	<i>Sympiezocera japonica</i> Lac.	♀ すぎかみきり	149
3.	<i>Leptura ochraceofasciata</i> Motsch.	♀ よつすぢはなかみきり	150
4.	<i>Strangalia Maindroni</i> Pic.	♂ おほよすぢはなかみきり	150
5.	<i>Xylotrechus Grayi</i> White.	♀ ことらふかみきり	151
6.	<i>Callidium Maackii</i> Kraatz.	♀ あかねかみきり	151
7.	<i>Aglaophis colobothooides</i> Bat.	♂ しろへりぞらかみきり	152
8.	<i>Clytanthus latifasciatus</i> Fisch.	♀ くらぞらかみきり	152
9.	<i>Clytus caproides</i> Bat.	♀ きすぢぞらかみきり	153
10.	<i>Xylotrechus rufilius</i> Bat.	♀ くびあかぞらかみきり	153
11.	<i>Paraclytus excultus</i> Bat.	♂ しろぞらかみきり	154
12.	<i>Xylotrechus pallidipennis</i> Mats.	♀ うすいろぞらかみきり	154
13.	<i>Batocera lineolata</i> Chev.	♀ しろすぢかみきり	155

第五十五圖



第 五 十 五 圖 (PLATE LV.)

			Page
1.	<i>Monochammus luxuriosus</i> Bat. ♂	せんのかみきり	155
2.	<i>Mallambyx japonicus</i> Bat. ♂	やまかみきり	156
3.	<i>Apalimna liturata</i> Bat. ♀	ひげながごまふかみきり	156
4.	<i>Callidium albicinctum</i> Bat. ♂	しろおびかみきり	157
5.	<i>Allorhagium inquisitor</i> L. ♂	はいろかみきり	157
6.	<i>Megasemum quadricostulatum</i> Kraatz. ♀	おほくろかみきり	158
7.	<i>Pogonochares seminiveus</i> Bat. ♂	ねじろかみきり	158
8.	<i>Proanetha zonata</i> Bat. ♀	あどじろさびかみきり	159
9.	<i>Callichroma tenuatum</i> Har. ♀	みざりかみきり	160
10.	<i>Mesosa japonica</i> Bat. ♂	ごまふかみきり	160
11.	<i>Oberea japonica</i> Thunb. ♂	りんごかみきり	161

千蟲圖解第三卷學名索引

Adoretus 100	Chrysochroa 107
Aegosoma 138	Cladognathus 68, 73
Agabus 6, 12	Cleroides 65
Agapanthia 139	Clerus 65
Agraophis 152	Clytanthus 152
Agrilus 103	Clytus 153
Aleochara 31	Cnemidotus 9
Allecura 121	Copris 78
Allorhagium 157	Corymbites ... 100, 105, 108, 109, 112
Amphiops 14	Corynetes 57
Anomala 80, 86, 89, 91, 92	Creophilus 24
Anthracophora 96	Cryptophagus 52
Apalimna 156	Cupes 65
Aphodius 75, 93	Cybister 1, 4, 8
Apriona 148	Dere 137
Aromia 143	Dermestes 60
Asbolus 37, 41	Deronectis 8
Aseum 143	Dicera 103
Aserica 95, 97	Dineutes 18, 23
Athemus 115	Distenia 138
Attagenus 60	Ditylus 126
Batocera 155	Dorcus 73
Berosus 20, 22	Dytiscus 5
Bolbocerus 77	Elater 111, 112
Buprestis 104	Emenadia 134
Callidium 147, 151, 157	Epuraea 54, 55
Callichroma 160	Eretes 5
Canthyrus 16	Euchlora 97
Cardiophorus 104	Eucibdelus 27
Carpophilus 56	Eucteis 115
Catharsius 74	Eudaemonius 51
Ceryon 16	Eurythyrea 106
Ceruchus 71	Eurytrachelus 69
Cetonia 85	Eustrangalia 145
Chalcophora 102, 105	Formicomus 128
Chelidonium 140	

Geotrupes 89	Lycus 125
Glenea 141	Lyprops 120
Glycyphana 87, 88	Macrodercus 67, 68, 70, 71
Goërius 24	Malachus 119
Gonorinus 99	Mallambyx 156
Granida 96	Megasemum 158
Graphoderes 1	Melanauster 144
Gyrinus 19, 21	Melandryia 134
Helephorus 15	Melanotus 107, 110
Helochares 13	Mesosa 160
Helops 118	Mimela 82
Helota 51	Monochammus 137, 155
Heptophylla 99	Motoecus 133
Hister 44, 49	Mycetophaga 53
Hololepta 45	Necrophorus 41, 42, 43
Holosternus 90	Necrodes 37, 41
Holotrichia 92	Nodynus 47
Hoplia 80, 83	Noterus 17
Hydaticus 2, 4, 23	Nyctobates 119, 130
Hydrobius 12	Oberea 161
Hydrochares 15, 21	Octoglossa 127
Hydrophilus 20	Ocypus 26, 27
Hyphydrus 3	Oeceptoma 25
Illybius 7	Olophrum 32
Ips 49	Onithophilus 48
Laccobius 12	Oniticellus 75
Lachnosterna 92	Onthophagus 78
Lacon 102	Opatrum 120, 123
Lagria 132	Orectochilus 18
Languria 111	Ostoma 38
Leistotrophus 28	Oxyporus 30
Leptura 142, 146, 150	Paederus 34
Librodor 49, 50, 53, 54	Paraelytus 154
Lucanus 72	Paraglenea 146
Lucidinia 114	Parasilpha 36
Luciola 113, 114	Paratrichius 99
Ludius 110, 113	

Pectocera 101	Sessinia 129
Peltis 38	Setenis 119, 130
Penthe 124	Siagonium 33
Phileurus 77	Silpha 35, 36, 38, 39, 40
Philonthus 28, 29	Spondylis 145
Phosphuga 38	Staphylinus 24, 25
Phyllopertha 93	Stenophanes 118
Physoronia 56	Stenus 33
Phytoecia 139	Stenygrinum 142
Platambus 9, 10	Sternolophus 19
Platycerus 72	Strangalia 150
Plesiophthalmus 122, 123, 133	Sympiezocera 149
Pocilonota 106, 108	Tachinus 32
Pogonochares 158	Telephorus 115, 116, 117
Polyphylla 83	Temnochila 58
Popilia 86	Tenebrio 122
Prionus 147	Tenebroides 58
Prismognathus 70	Thanatophilus 35, 39, 40
Proanetha 159	Themus 116
Protocerus 129	Thyestes 135
Psacotha 136	Tmesiphorus 46
Psephactus 148	Trichius 95, 98
Ptomascopus 42	Trichodesma 66
Purpuricenens 140	Tritoma 53
Pyrocoelia 124	Trogosita 58
Pyrochroa 121, 125	Trox 94
Ptynus 64	Quedius 31
Rhantus 3, 10, 11	Rhomborrhina 79, 81, 84
Rhomborrhina 79, 81, 84	Rhysodes 64
Rhysodes 64	Rosalia 144
Rosalia 144	Saperda 135, 141
Saperda 135, 141	Saprinus 46
Saprinus 46	Scaphidium 47
Scaphidium 47	Schizotus 126
Schizotus 126	Serica 84, 95, 97
Serica 84, 95, 97	Sericania 90
Sericania 90	Sessinia 129
Sessinia 129	Setenis 119, 130
Setenis 119, 130	Siagonium 33
Siagonium 33	Silpha 35, 36, 38, 39, 40
Silpha 35, 36, 38, 39, 40	Spondylis 145
Spondylis 145	Staphylinus 24, 25
Staphylinus 24, 25	Stenophanes 118
Stenophanes 118	Stenus 33
Stenus 33	Stenygrinum 142
Stenygrinum 142	Sternolophus 19
Sternolophus 19	Strangalia 150
Strangalia 150	Sympiezocera 149
Sympiezocera 149	Tachinus 32
Tachinus 32	Telephorus 115, 116, 117
Telephorus 115, 116, 117	Temnochila 58
Temnochila 58	Tenebrio 122
Tenebrio 122	Tenebroides 58
Tenebroides 58	Thanatophilus 35, 39, 40
Thanatophilus 35, 39, 40	Themus 116
Themus 116	Thyestes 135
Thyestes 135	Tmesiphorus 46
Tmesiphorus 46	Trichius 95, 98
Trichius 95, 98	Trichodesma 66
Trichodesma 66	Tritoma 53
Tritoma 53	Trogosita 58
Trogosita 58	Trox 94
Trox 94	Uloma 131
Uloma 131	Upis 130
Upis 130	Uraecha 136
Uraecha 136	Valgus 81
Valgus 81	Velleius 29
Velleius 29	Volvulus 14
Volvulus 14	Xanthochroa 117, 118, 126, 128
Xanthochroa 117, 118, 126, 128	Xylodrepa 36
Xylodrepa 36	Xylotrechus 149, 151, 153, 154
Xylotrechus 149, 151, 153, 154	Xylotrupes 76
Xylotrupes 76	

Geotrupes 89	Lycus 125
Glenea 141	Lyprops 120
Glycyphana 87, 88	
Göerius 24	Macrodercus 67, 68, 70, 71
Gonorimus 99	Malachius 119
Granida 96	Mallambyx 156
Graphoderes 1	Megasemum 158
Gyrinus 19, 21	Melanauster 144
	Melandryia 134
Helephorus 15	Melanotus 107, 110
Helochares 13	Mesosa 160
Helops 118	Mimela 82
Helota 51	Monochammus 137, 155
Heptophylla 99	Motoecus 133
Hister 44, 49	Mycetophaga 53
Hololepta 45	
Holosternus 90	Necrophorus 41, 42, 43
Holotrichia 92	Necrodes 37, 41
Hoplia 80, 83	Nodynus 47
Hydaticus 2, 4, 23	Noterus 17
Hydrobius 12	Nyctobates 119, 130
Hydrochares 15, 21	
Hydrophilus 20	Oberea 161
Hyphydrus 3	Octoglossa 127
	Ocybus 26, 27
Illybius 7	Oeceptoma 25
Ips 49	Olophrum 32
	Onithophilus 48
Laccobius 12	Oniticellus 75
Lachnosterna 92	Onthophagus 78
Lacon 102	Opatrum 120, 123
Lagria 132	Orectochilus 18
Languria 111	Ostoma 38
Leistotrophus 28	Oxyporus 30
Leptura 142, 146, 150	
Librodor 49, 50, 53, 54	Paederus 34
Lucanus 72	Paraelytus 154
Lucidinia 114	Paraglenea 146
Luciola 113, 114	Parasilpha 36
Ludius 110, 113	Paratrichius 99

Pectocera 101	Sessinia 129
Peltis 38	Setenis 119, 130
Penthe 124	Siagonium 33
Phileurus 77	Silpha 35, 36, 38, 39, 40
Philonthus 28, 29	Spondylis 145
Phosphuga 38	Staphylinus 24, 25
Phyllopertha 93	Stenophanes 118
Physoronia 56	Stenus 33
Phytoecia 139	Stenygrinum 142
Platambus 9, 10	Sternolophus 19
Platycerus 72	Strangalia 150
Plesiophthalmus 122, 123, 133	Sympiezocera 149
Pocilonota 106, 108	
Pogonochares 158	Tachinus 32
Polyphylla 83	Telephorus 115, 116, 117
Popilia 86	Temnochila 58
Prionus 147	Tenebrio 122
Prismognathus 70	Tenebroides 58
Proanetha 159	Thanatophilus 35, 39, 40
Protocerus 129	Themus 116
Psacotheca 136	Thyestes 135
Psepfactus 148	Tmesiphorus 46
Ptomascopus 42	Trichius 95, 98
Purpuricenrus 140	Trichodesma 66
Pyrocoelia 124	Tritoma 53
Pyrochroa 121, 125	Trogosita 58
Ptyrus 64	Trox 94
Quedius 31	Uloma 131
	Upis 130
Rhantus 3, 10, 11	Uraecha 136
Rhomborbina 79, 81, 84	
Rhysodes 64	Valgus 81
Rosalia 144	Velleius 29
	Volvulus 14
Saperda 135, 141	
Saprinus 46	Xanthochroa 117, 118, 126, 128
Scaphidium 47	Xylodrepa 36
Schizotus 126	Xylotrechus 149, 151, 153, 154
Serica 84, 95, 97	Xylotrupes 76
Sericania 90	

引索名和卷三第解圖蟲千

A inu-kometsuki 111	Daimio-hanekakushi 25
Aka-ashi-kuwagata 68	Deo-kinokomushi 47
Akaba-hanekakushi 25	Dōgane 97
Aka-birodo-kogane 95	E dahige-maruhananomi 127
Aka-hana-kamikiri 142	Eguri-gomimushidanashi 132
Aka-hanemushi 125	Emmamushi 49
Akahara-keshikisui 54	Ezo-ko-gamushi 15
Aka-kometsuki 111	F utahoshi-medaka 33
Akakubi-hoshikamushi 57	Futaobi-ōhananomi 134
Akamadara-kogane 96	Futao-tamamushi 103
Akane-kamikiri 151	G amushi 20
Aki-botaru 124	Gengoro 1
Aoba-arigata-hanekakushi 34	Gengoro-modoki 5
Ao-jokai 116	Genji-botaru 113
Ao-kanabun 79	Gomadara-kamikiri 144
Ao-kikusuidamashi 116	Gomafu-gamushi 20
Ao-oba-tamamushi 105	Gomafu-kamikiri 160
Ao-kamikiridamashi 117	Gomimushidanashi 122
Ao-tamamushi 106	H airo-gengoro 5
Arigata-hanekakushi 34	Hairo-hanekakushi 27
Arimodoki 65	Hairo-kamikiri 157
Arizuka-emmamushi 48	Hairo-tora-kamikiri 152
Asa-kamikiri 135	Hamushimodoki 132
Ashinaga-kogane 80	Hanamuguri 87
Atojiro-sabi-kamikiri 159	Hanenaga-hanekakushi 32
B ekko-hirata-shidemushi 35	Hanno-ao-kamikiri 146
Beni-botaru 125	Hanno-kamikiri 135
Beni-hiratomushi 63	Harajiro-katsubushimushi 61
Beni-kamikiri 140	Heike-botaru 114
Birodo-hirata-shidemushi 35	Higebuto-aritsukamushi 46
Birodo-kamikiri 137	Higebuto-gomimushidanashi 120
Birodo-kogane 97	Higebuto-hanekakushi 31
C hairo-keshi-gengoro 17	Hige-chairo-kogane 84
Chairo-kogane 100	Hige-kogane 88
Chibi-gamushi 13	
D aikoku-kogane 74	

Hige-kometsuki 101	K abutomushi 76
Hige-maruhananomi 115	Kamikiri-damashi 117
Higenaga-gomafu-kamikiri 156	Kanabun 81
Hime-akahanemushi 126	Karakane-kamikiri 146
Hime-botaru 114	Katamon-kogane 93
Hime-emmamushi 44	Keaka-katsuobushimushi 60
Hime-gamushi 19	Keshi-gengoro 3
Hime-gengoro 3	Keyaki-naga-tamamushi 103
Hime-gomafu-gamushi 22	Kiberi-mame-gengoro 10
Hime-hanamuguri 83	Kiboshi-honemushi 56
Hime-hiratomushi 62	Kiboshi-keshikisui 50
Hime-hirata-shidemushi 40	Kikubi-kamikiridamashi 127
Hime-jokai 116	Kikusuidamashi 115
Hime-katsuobushimushi 60	Kiuro-kamikiridamashi 128
Hime-kimawari 123	Kiuro-kogane 99
Hime-kogane 86	Kikusui-kamikiri 139
Hime-kuro-hanekakushi 31	Kimadara-kamikiri 139
Hime-kuwagata 70	Kimawari 122
Hime-mizusumashi 21	Kimboshi-hanekakushi 27
Hime-shimofuri-kometsuki... .. 109	Kinheri-tamamushi 108
Hime-suji-kogane 91	Kisuji-tora-kamikiri 153
Hime-suna-gomimushidamashi 123	Kobane-kamikiri 148
Hirata-emmamushi 45	Kobu-kogane 94
Hirata-hanamuguri 81	Ko-daikoku-kogane 78
Hirata-hanekakushi 33	Ko-emmamushi 44
Hirata-keshikisui... .. 54	Ko-gamushi 21
Hirata-kuwagata... .. 69	Kogane-kometsuki 112
Hirata-shidemushi 36	Koganemushi 82
Hirata-shidemushi-modoki... .. 38	Kogashira-kogane 90
Hitotsune-hime-gengoro 10	Kogashira-mizumushi 9
Hoso-kabairo-kometsuki 100	Kogashira-kuro-hanekakushi 29
Hoso-kamikiri 138	Kogatano-gengoro 4
Hosokubi-arimodoki 128	Kogatano-kometsuki 107
Hosokubi-kimawari 118	Ko-hanamuguri 88
Hotaru-kamikiri 137	Ko-kabutomushi 77
Hotaru-modoki 65	Ko-kinokomushi 53
Hyohommushi 64	Kokuro-shidemushi 42
	Kokunusutto 58
I chimoji-gengoro 2	Kometsuki 110
	Kometsukimodoki 111
J okaibon 115	Ko-shima-gengoro 4

Ko-torafukamikiri 151	Miyama-kamikirimodoki 126
Ko-yotsuboshi-keshikisui 53	Miyama-kuwagata 72
Kubiaka-kamikiri 143	Mizusumashi 19
Kubiaka-torakamikiri 153	Momobuto-shidemushi 37
Kubikakushi 61	Monki-mame-gengoro 9
Kuro-gengoro 8	Monki-nagakuchikimushi 124
Kuro-hana-keshikisui 56	Muncaka-kogane 77
Kuro-hana-kometsuki... .. 104	Mutsuhoshi-keshi-gengoro 17
Kuro-hanamuguri 88	
Kuro-hanekakushi 26	N aderutosa 65
Kuro-hirata-kamikiri 147	Naga-hiratomushi 65
Kuro-hirata-shidemushi 38	Naga-kuchikimushi 134
Kurohoshi-tamamushi 106	Nejiro-kamikiri 147
Kuro-kanabun 84	Nokogiri-kuwagata 68
Kuro-kimawari 133	
Kuro-kamikiri 145	Ō -akaba-hanekakushi... .. 24
Kuro-kogane 22	Ō-aka-kometsuki 112
Kuro-kometsuki 113	Ō-ao-kamikiri 140
Kuro-maru-kogane 78	Oba-botaru 114
Kuro-ō-hananomi 133	Oba-tamamushi 102
Kuro-shidemushi... .. 43	Ō-futahoshi-maguso-kogane 75
Kurosuji-hana-kamikiri 145	Ō-gomimushidamashi... .. 119
Kuro-tamamushi 104	Ō-hanekakushi 24
Kurozu-mame-gengoro 6	Ō-hime-gengoro 11
Kushihige-hanekakushi 29	Ō-hirata-shidemushi 39
Kuwagatomushi 67	Ō-hotaru 113
Kuwa-kamikiri 148	Ō-kiba-hanekakushi 30
	Okinawa-nokogiri-kuwagata 73
M adara-gengoro 23	Okinawa-ō-mizusumashi 23
Madara-kamikiridamashi 129	Ō-kofuki-kogane 90
Madara-kisui 52	Ō-kokunusutto 58
Maguso-gamushi 16	Ō-kuchikimushi 121
Maguso-kogane 93	Ō-kuro-kamikiri 158
Mame-gamushi 14	Ō-kuwagata 73
Mame-gengoro 12	Ō-momobuto-shidemushi 41
Mame-kogane 86	Onaga-mizusumashi 18
Marugata-gengoro 1	Oni-hirata-shidemushi 39
Maru-keshikisui 55	Oni-kuwagata 70
Marukubi-hanekakushi 32	Ō-mizusumashi 18
Marukubi-hirata-kamikiri 160	Ō-suji-kogane 80
Mime-tora-hanamuguri 96	

Ō-torafu-kogane 99	Shirosuji-kogane 96
Ō-yosuji-hana-kamikiri 150	Shiro-tora-kamikiri 154
R ingo-kamikiri 161	Suji-hime-gamushi 12
Ruriboshi-kamikiri 144	Suji-kamikiri 149
Ruri-emma-mushi 46	Suji-kuwagata 71
Ruri-gomimushidamashi 130	Suna-gomimushidamashi 120
Ruri-hanekakushi 28	Sunamuguri-gengoro 7
Ruri-hoshikamushi 57	Susuiro-tora-kamikiri 154
Ruri-kometsuki 105	T aiwan-ō-zōmushi 129
S abi-hanekakushi 28	Tama-gamushi 14
Sabi-kikori 102	Tamamushi 107
Saikachi-mushi 76	Tatejima-kamikiri 136
Sakura-kogane 89	Torafu-kamikiri 149
Seboshi-jokai 117	Tora-hanamuguri 95
Seguro-akahanemushi 121	Tosakamushi 66
Semadara-kogane 92	Tsumaki-ao-jokai 119
Senchi-kogane 89	Tsuno-kogane 75
Senno-kamikiri 155	Tsuya-kuwagata 71
Sesuji-gamushi 15	Y abazu-kamikiri 136
Sesuji-mushi 64	Yama-kamikiri 156
Shidemushi 41	Yotsuboshi-hime-gengoro 7
Shijimi-gamushi 13	Yotsuboshi-hirata-shidemushi 36
Shimachibi-gengoro 8	Yotsuboshi-ō-kinokomushi 51
Shima-gengoro 2	Yotsuboshi-kamikiri 142
Shimofuri-kometsuki 108	Yotsuboshi-keshikisui 49
Shina-kamikiri 141	Yotsuboshi-ōkisui 51
Shirahoshi-kamikiri 141	Yotsukobu-gomimushidamashi 131
Shiraobi-hiro-hanekakushi 47	Yotsusuji-hana-kamikiri 150
Shiroheri-torakamikiri 152	Yumiashi-gomimushidamashi 130
Shirohoshi-ō-hanamuguri 85	

明治三十九年五月二十三日印刷
明治三十九年五月二十五日發行

日本千蟲圖解卷之三與付

正價金五圓

著者 松村 松年
理學博士 農學士

發行者 福文之助
東京市京橋區尾張町二丁目十五番地

印刷者 村岡 平吉
橫濱市太田町五丁目八十七番地

發行所 警醒社書店
東京市京橋區尾張町二丁目十五番地

印刷所 福音印刷合資會社
橫濱市山下町八十一番地



理學博士 松村松年先生著

日本千蟲圖解

第一卷 第二卷

定價一冊各五圓

◎四六二倍用紙舶來極上◎

◎印刷鮮明◎

◎背皮極美製◎

◎寫真版數枚入◎

圖譜なきの說明にては本邦に産する三萬餘の昆蟲を識別せんこと容易ならず、著者爰に感あり、故に海外留學中にも、常に之れが材料を集め、今日漸く完成せり、試に本書の特性を擧ぐれば略左の如し。

一 本書は最下等の昆蟲たる彈尾目より最高の膜翅目に至る迄、各科の代表たるべきもの千種を撰びて圖畫となしたること。

一 爰に記載する千種の昆蟲には盡く學名を附し、其學名は著者が歐洲に在學中、各専門家に就て質せし正確なるものを撰びたること。

一 總論には從來本邦に知られたる昆蟲二百三十五科の特性を擧げ、之を最近の分類法によりて識別に便したること。

一 圖毎に詳細なる説明を附し、其昆蟲學上に於ける地位を説明したること。

一 圖は堪能なる畫工に描かしめ、著者監督の下に二年の星霜を経て完成したること。

右は松村博士が斯學の爲め、獨逸に滿三年間留學を命ぜられ、歸朝後、學究の傍、我農學界に貢獻せんとして、先づ第一に著せられたるもの、弊舗之を出版するの榮を得たり、斯書のを一をりちにして、本邦唯一の書たることは、今更暇々の要なかるべしと信ず。

理學博士 松村松年先生著

最近昆蟲學

全一冊
上紙假綴壹圓五拾錢
極上紙本綴貳圓

此ハ著者が最近ノ昆蟲學界ヨリ最モ正確ナル事實ヲ撰ビ編纂シタルモノニシテ昆蟲ノ記載ニ必要ナル局部及ビ學語ハ悉ク之レヲ説明シ終ニ本邦産ノ昆蟲ヲ最近ノ分類法ニヨリテ説明シ之レヲ補フニ鮮明ナル圖畫數百ヲ挿入セリ初學者ハ之レヲ讀デ其幾分ヲ知り得ベク高等教育ヲ受ケタルモノハ之レニヨリテ學說ノ變遷、新事實ノ富饒ナルヲ知り得ベシ

理學博士 松村松年先生著

日本昆蟲總目錄

全三冊

第一卷 鱗翅目之部 (蝶 蛾)

定價 金貳圓

第二卷 鞘翅目之部 (甲 蟲)

(蜂 其他殘部)

本邦未ダ一部ノ昆蟲目錄ナキハ著者ノ甚ダ遺憾トセン處ナリ故ニ著者ノ海外ニ遊ブヤ常ニ之レガ材料ヲ蒐集シ其學名ヲ右スルモノ既ニ約壹萬ニ達セリ、第一卷ハ二千餘ノ蝶蛾ヲ最近ノ分類法ニヨリ記載シタルモノニシテ之レニ和名シのほむ、分布(北海道、四國、九州、琉球及ビ臺灣)記者ノ畧字解學名及ビ和名ノ索引并ニ參考書ヲ添記セルヲ以テ初學者ト雖モ容易ニ其如何ナル種類ナリヤヲ知り得ベシ

大西博士全集

- 第一卷 論理學 定價金一圓六十錢 小包 十五錢
- 第二卷 倫理學 定價金一圓六十錢 小包 十五錢
- 第三卷 西洋哲學史 上卷 定價金一圓六十錢 小包 十五錢
- 第四卷 西洋哲學史 下卷 定價金二圓 小包 十五錢
- 第五卷 良心起原論 及 論集 定價金一圓七十五錢 小包 十五錢
- 第六卷 思潮評論 定價金一圓七十五錢 小包 十五錢
- 第七卷 論文及歌集 定價金二圓 小包 十五錢

東西兩洋の論理を究明し新研究の道を開く斯學の先進者には一大論文たるべく初學者には無上の良教科書たるべし

古今の倫理學說を學相上内部の關係に従ひて順次批評し遂に自家の立脚地に達せんことを叙述し、周到精嚴優に斯學研究者の教權たるに足れり

本書載する所希臘哲學の原始より中世哲學の末に至る、其間歐洲に於ける思想變遷の跡説き盡くして餘蘊なく、説述明快、評論的確、西に於ても、僑ひ多からざる名著なり

西洋哲學諸家の所説を詳叙し其長短を批評し其變遷を論明す、説述明快、評論的確、西に於ても、僑ひ多からざる好著なり、世人の定評なり

良心の起原如何此至難至要の問題に關する從來の諸説を批評辯難し反て自家の新見を掲げ此今古未了の問題を解決せんと試みられたるもの、數多の遺稿中未だ世に公にされざりしものなり

明治廿一年より同三十年に至る迄、折々起れる思想界の新聞問題につき、或は世界の大勢時代の精神に關しての博士を最もよく顯はせるもの也

評家としてのの博士を最もよく顯はせるもの也

文學、美術、哲學、宗教、教育、社會其他種々の問題に關する論說あり批評あり和歌俳句新体詩等あり諸般の方面に涉りて先生をあらはし興味最も豊なり

松村介石先生著

- 六版 萬國興亡史 定價 金壹圓五拾錢 郵稅 無 料
- 訂正三版 歐洲近世史 定價 金貳圓五拾錢 小包料 拾五錢
- 三版 萬國最近史 上卷 定價 金壹圓參拾錢 小包料 拾五錢
- 再刊 萬國最近史 中卷 定價 金壹圓五拾錢 小包料 拾五錢
- 新刊 萬國最近史 下卷 定價 金壹圓七拾錢 小包料 拾五錢

松村先生二十年來の企畫成就せり。古今萬國史の大卷完成せり。

右にて開闢より明治三十七年に至る迄の人類歴史を書き終りたるなり。

其體裁は歴史の記事と共に文明進歩の迹を示し。萬國興廢の理を明かにし、之を今日に斷じて、我大日本帝國の國是を論じたるもの也。

先生の文章已に世に定評あり。記事明晰、文字活躍す。

新約 聖書 共觀福音講解

上卷

定價 一圓八十錢

小包料 十五錢

本書は普通の註釋と其趣きを異にし、講義的に解釋を加へ、且つ言文一致の文跡を以て、如何なる人にも了解し易からしめたるものにして、特に共觀福音即ち馬太、馬可、路加の三福音書中、同様の記事に屬するものは、先づ馬太傳講解中に共に對照して解釋を下し、猶ほ馬可、路加兩傳の講解にはたゞ其傳單獨の記事のみに解釋を加へて、同様の記事には夫々馬太傳講解の頁數を示し、直に索引に便ならしむ、されば如此共觀的に解釋を下したるものは、實に本書を以て嚆矢となす可く、世に未だこの類を見ざるのみならず、基督傳の研究に於ては如何に多大の便宜を與ふるかは辨を要せざる所なり、加ふるに博士が多年同志社神學校の教授としての經驗と、其豊富なる學識とを以て講述せられたるものなれば、同博士が先きに著作されたる新約聖書註釋と共に、必ず書齋に備ふ可きの書なりといふ可し。

新約 聖書 共觀福音講解

下卷

定價 一圓

小包料 十五錢

上卷に於ては馬太傳福音を主として、馬可路加の福音中同一の記事に屬するものをも共に解釋を下したり、而して本書即ち下卷には馬可及路加福音の單獨なる記事に就て解釋を加へたれば、上卷を讀む者又從つて下卷をも手にし、可きは理の當然といふ可し、讀者若しこの共觀福音講解上下を通讀せば、實に難解の意義及び字句を氷解し得るのみならず、キリスト、イエスの教訓行動は歴然として、心理夢想の間に出現し來るや必せり。

新約 聖書 約翰傳講解

背皮上製 洋紙極上

定價 一圓五十錢

小包料 十五錢

約翰傳福音は先づ其著者ヨハネに就て由來天下に議論の存する所、該博精緻なる博士は諸說中より數種の有力なる替否兩說を摘載し、又其證左をも掲げて親切丁寧を盡せるもの、而して共觀福音と其類を異にせる本傳は、實にイエス、キリストの理想歴史ともいふ可きものたるは世人の能く識る所なり、されば共觀福音を研究して後猶ほ進んでイエスの性格を識り、又キリストの人物に接觸せんと欲せば、よろしく本傳の研究に入らざる可からず、今や其必要に迫りて本傳の講解も、將に現はるゝに至れり、特に本書の卷末には『基督傳年譜』を附録としたれば、世間異論の存するイエス、キリストの年齢及び其公生涯の年數等大に學ぶ所あるべしと信す。

新約 聖書 使徒行傳講解

背皮上製 洋紙極上

定價 一圓三十錢

小包料 十五錢

使徒行傳は基督教會の濫觴史にして、又世界的傳道の發端史なり、抑も弟子等が師父イエス、キリストを離るゝや、恰も牧者擊れて群羊爲に散るの状態に陥入りしも、一朝五旬節の日に際し、天よりの靈火に浴するや、俄然彼等は生氣を回復し、一回の說教を以て、三千人の信徒を起すに至り、于茲教會の濫觴とはなれるなり、夫よりステパノの殉教となり、或はパウロの改信となり、終にパウロの異邦傳道となりて、當時の文明國に、殆んど傳道者の足跡を留めざる所なきまでに至らしめたるは、これ本傳の内容なり、博士はこの趣味深き歴史を平易に且つ鄭重に解釋を下して餘蘊なし、現今世界に於ける基督教會の大勢を識らんと欲せば、よろしく先づ、初代教會の歴史より研究せざる可からず。

新刊書

札幌農學校校長農學博士 佐藤昌介先生序
札幌農學校教授農學士 高岡熊雄先生校閱
札幌農學校カメラ會 著

◎二宮翁研究

定價 三十五錢
郵稅 六錢

▲目次▼

祭文◎二宮尊徳翁五十年祭紀事◎翁の略傳◎翁前半生の事業◎
翁後半生の事業◎報徳社◎興復社◎曾祖歿後の五十年◎日本に於ける信用組合◎海外
に於ける信用組合◎翁ミライフアイゼン氏◎翁の經濟主義◎翁に關する書籍解題

報徳會代表者 岡田良平先生著

◎二宮尊徳翁五十年紀念帖

定價 共壹圓
郵稅

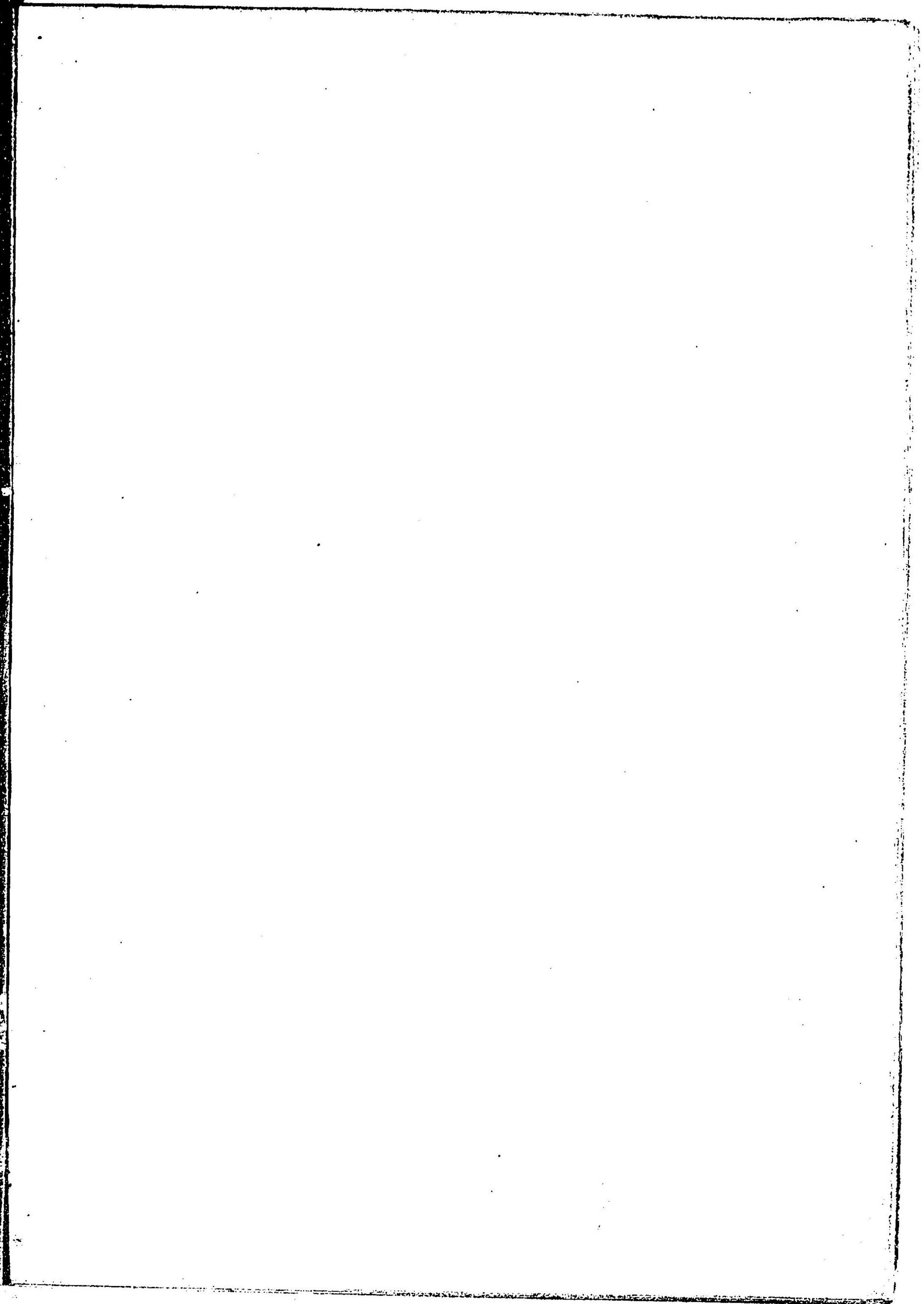
極美製寫眞版五十餘枚入……報徳會員に限り割引す……

本帖は昨年十一月東京音樂學校に開かれたる尊徳翁五十年紀念會に於ける諸名士の
演説及び翁の遺物等凡て残す處なく鮮明に寫眞版にせしものなれば一度帖を開けば
千古の偉人をして九泉より起して吾人を警醒するが如く思はしむ敢て諸士の座右に
勸む

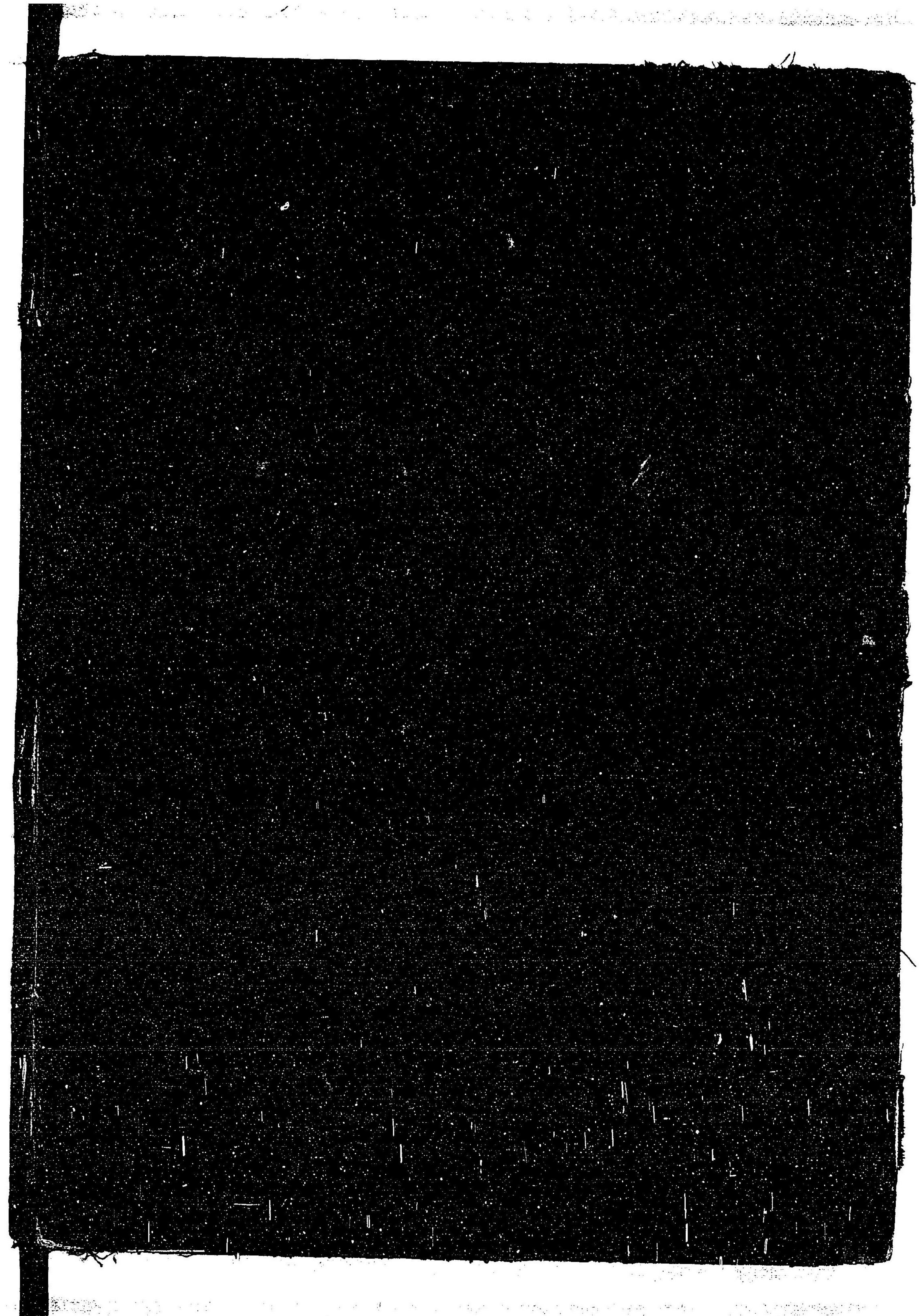
留岡幸助先生著

◎農業と二宮尊徳 (三版)

定價 二十五錢
郵稅



34
266



34
266

