



HOKKAIDO UNIVERSITY

Title	Catalogus Coleopterorum Japonicum
Author(s)	Matsumura, S.
Citation	Insecta matsumurana, 3(1), 55-56
Issue Date	1928-10
Doc URL	https://hdl.handle.net/2115/9161
Type	departmental bulletin paper
File Information	3(1)_p55-56.pdf



Subg. **Coptolabrus** SOL.

45. *branickii* TACZ. (= *smaragdinus* BATES) — テフ
センカブリモドキ—C.
46. *fruhstorferi* ROESCHKE —
ツシマカブリモドキ—Tsushima
47. *fulminifer* ROESCHKE (= *pyrrhophorus* REITT,
branickii SEM.) — ゲンザンカブリモドキ—C.
48. *horvathi* CSIKI (= *planus* BORN) —
ホルバートカブリモドキ—C.
49. *jankowskii* OBERTHÜR (= *monilifer* MOR.) — ジ
ヤンコフスキイカブリモドキ—C. Sb.
a) var. *fusanus* BORN—C.
50. *elysii* THOMS. —
カブリモドキ—K, F, Ch.
51. *oudoti* HAUS. —
オードトカブリモドキ—C.
a) var. *pinganensis* HAUS.—C.
52. *smaragdinus* FISCH.-WALDH. —
ミドリカブリモドキ—Sg, Sb.
a) var. *monilifer* TATUM (= *pyroclopus* KRA-
ATZ, *longipennis* KRAATZ, *pyrrhophorus*
dohrni KRAATZ, *cyanelytrius* KRAATZ,
costulatus KRAATZ, *mandshuricus* SEM.,
major HAUS.) — Sg, M, Sb.
b) var. *coreicus* HAUS.—C.
53. *tyrannus* LAPOUGE — サイシウカブリモドキ—
Saishuto.

Subg. **Damaster** KOLLAR

54. *blaptoides* KOLLER (= *goliath* MOR.) —
マイマイカブリ—H, K.
A) ab. *multiseriatus* HAUS.—H, K.
B) ab. *pseudoxuroides* HAUS.—H, K.
a) var. *lewisii* RYE—H, K, Tanegashima
55. *capito* LEWIS — サドカブリ—Sado
56. *fortunei* ADAMS — アチカブリ—H.
57. *matsumurai* CSIKI (= *swinhoi* OBERTH.) — マ
ツムラカブリ—H.
a) var. *verdipennis* LEWIS—H.
58. *niponicus* CSIKI (= *hauserianus* BORN) — ヤマ
トカブリ—H.
59. *oxuroides* SCHAUM (= *fortunei* SCHAUM) — ヒメ
カブリ—H.
A) ab. *multiordinatus* CSIKI (= *multiseriatus*
HAUS.) — H.
B) ab. *angulatus* HAUS.—H.
C) ab. *subreticulatus* HAUS.—H.
a) var. *cyanostola* LEWIS—H.
60. *rugipennis* MOTSCH. (= *auricollis* WATERH.,
blaptoides THOMS., *aureus* SEM.) — エゾカブリ
—Hk.

Subg. **Hemicarabus** GÉH.

61. *tuberculosis* DEJ. (= *tuberculatus* FISCH.-WA-
LDH., *granosus* CHAUD., *etholeni* MANNH., *mar-*
ginicollis KRAATZ) — セアカオサ—Hk, H, C,
Sb.

Subg. **Tomocarabus** REITT.

62. *fraterculus* REITT. — コウライオサ—C.

Subs. **Homoeocarabus** REITT.

63. *maeander* FISCH.-WALDH. (= *obscuratus* GÉH.)
— ウスグロオサ—Hk, Sb.
a) var. *latesi* LAPOUGE—Hk.
b) var. *nemorensis* LAPONGE—Hk.

Subg. **Limnocarabus** GÉH.

64. *clathratus* L. — マーキオサ
a) var. *maackii* MOR.—H, —Sb.

Subg. **Carabus** s. s.

65. *granulatus* L. — アカガネオサ—E, Sb.
a) var. *telluris* LEWIS—H.
b) var. *yezoensis* BATES—Hk.
c) var. *praedator* LAPOUGE—Hk.
d) var. *karafutensis* CSIKI (= *sachalinensis*
MATS.) Sg.

Sect. **Tylocarabus** REITT.

66. *sternbergi* ROESCHKE —
ステルンベルグオサ—C.
a) var. *angustus* ROESCHKE—C.
67. *touzalini* LAPOUGE — ツザリソオサ—Saishuto

Sect. **Eutercarabus** GÉH.

68. *conciliator* FISCH.-WALDH. (= *viridilimbatus*
MOTSCH., *femoralis* MOTSCH., *amurensis* GÉH.,
concinus KRAATZ, *viridicoeruleus* KRAATZ,
viridiniger KRAATZ, *bellus* KRAATZ, *nigerrimus*
KRAATZ) — コブスジアカガネオサ—Hk, Sb.
a) var. *hokkaidensis* LAPOUGE—Hk.
b) var. *sachalinensis* LAPOUGE—Sg.

Sect. **Apotomopterus** HOPE

69. *sauteri* ROESCHKE — ザウターオサ—F.

Sect. **Ohmopterus** REITT.

70. *albrechti* MOR. — クロオサ—H.
A) ab. *corvinus* MOTSCH.—H.
B) ab. *esakii* CSIKI (= *lewisii* GÉH.)—H.

- c) ab. multistriatus MOTSCH.—H.
 71. dehaani CHAUD. (=japonicus THOMS.)—オホ
 オサ—H, K.
 A) ab. punctatostriatus BATES—H, K.
 72. insulicola CHAUD. (=kaempferi THOMS.)—
 アヲオサ—H, S, K.
 73. japonicus MOTSCH.—ヤマトオサ—H.
 74. kirinicus CSIKI (=auricollis BORN)—
 キンクビオサ—C.
 75. mayasanus BATES—マヤサンオサ—Hk, H.
 76. yacoinus BATES—ヤコンオサ—H, K.

Sect. **Isiocarabus** REITT.

77. fiduciarius THOMS.—サイシウオサ—Ch.
 a) var. saishutoicus CSIKI
 (=insularis LAPOUGE)—Saishuto

Sect. **Leptocarabus** GÉH.

78. harmandi LAPOUGE—アルマンオサ—H.
 79. opaculus PUTZ.—ヒメクロオサ—Hk.
 80. procerulus CHAUD (=prolixus REITT.)—
 セナカクロオサ—Sg, Hk, H.
 a) var. alboreus LEWIS—H.
 b) „ exilis BATES—H.
 c) „ fujisanus BATES—H.
 d) „ gracillimus BATES—H.
 e) „ porrecticollis BATES—H.
 f) „ tenuiformis BATES—H.
 81. shinanensis BORN—シナノオサ—H.
 82. vanvolxemi PUTZ.—オホアカガネオサ—H.
 a) var. decurtatus LAPOUGE—H.

Sect. **Leptinocarabus** REITT.

83. cyaneoviolaceus MOTSCH.—ルリオサ
 a) var. wulffiusi MOR. (=dekraatzii KRAATZ,
 distinctus HAURY, opacipennis REITT.)—C, M,
 Sb.

Sect. **Aulonocarabus** REITT.

84. canaliculatus ADAMS—チシマキンオサ—Sb.
 var. kurilensis Lapouge—Kr.
 85. koreanus REITT.—テフセンキンオサ—C.

Incertae sedis:

86. fureoiensis KANO—フレオイオサ—Hk.

Gen. **Cychrus** F.

87. morawitzi GÉH. (=convexus MOR.)—
 セダカオサ—Sg, Kr, Hk.

Gen. **Leistus** FRÖLICHSubg. **Leistophorus** REITT.

88. crassus BATES—ルリキノカハゴミ—H.
 Subg. **Leistidius** K. DAN.
 89. laticollis MOR.—キノカハゴミ
 a) var. alecto BATES—Hk, H.
 90. obtusicollis BATES—クロキノカハゴミ—H.
 91. prolongatus BATES—ナガキノカハゴミ—K.
 92. subaeneus BATES—アヲキノカハゴミ—H.

Gen. **Nebria** LATR.Subg. **Nebria** s. s.

93. chalceola BATES—ミヤママルクビゴミ—H.
 94. chinensis BATES (=lividipes FAIRM.)—
 マルクビゴミ—Hk, H, K, C, Ch.
 95. coreica SOLSKY—
 テフセンマルクビゴミ—C, Sb.
 96. jamata MOTSCH.—
 チシママルクビゴミ—Kr, Hk.
 97. japonica BATES—イハキマルクビゴミ—H.
 98. lewisi BATES—カハチマルクビゴミ—H.
 99. livida L. (=collaris THUNB., sabulosa F)—
 キベリマルクビゴミ—H, K, Sb, E.
 a) var. lateralis F.—H, K, Sb, E.
 100. macrogona BATES—オホマルクビゴミ—H.
 101. pulcherrima BATES—
 フタモンマルクビゴミ—H.

Subg. **Nebriola** K. DAN.

102. snowi BATES—ケトイマルクビゴミ—Kr.

Subg. **Oreonebria** K. DAN.

103. gibbulosa MOTSCH.—コブマルクビゴミ—Kr.
 104. leechi BATES—ニツコウマルクビゴミ—H.
 105. reflexa BATES—コキベリマルクビゴミ—H.
 a) var. niohozana BATES—H.
 106. sadona BATES—サドママルクビゴミ—SADO
 107. saeviens BATES—オホヤママルクビゴミ—H.

Gen. **Notiophilus** DUM.

108. impressifrons MOR. (=acuticollis PUTZ., nipo-
 nicus LEW.)—ヒメカハラゴミ—H, Ch, Sb.

Gen. **Trachypachys** MOTSCH.

109. zetterstedti GYLL. (=transversicollis
 MOTSCH., laticollis MOTSCH.)—
 ムナビロカハラゴミ—C, Sb, E, Lapland

EXPLANATION OF PLATE I

- | | |
|---|--------------|
| 1. <i>Paradima tattakensis</i> MIWA (n. sp.) | タツタカマルムネコメツキ |
| 1a. Antenna of <i>P. tattakensis</i> MIWA | |
| 1b. Tarsus of <i>P. tattakensis</i> MIWA | |
| 1c. Prothorax of <i>P. tattakensis</i> , showing its ventral part | |
| 2. <i>Yezodima convexum</i> MIWA (n. sp.) | キベリマルコメツキ |
| 2a. Antenna of <i>Y. convexum</i> MIWA | |
| 2b. Tarsus of <i>Y. convexum</i> MIWA | |
| 2c. Prothorax of <i>Y. convexum</i> , showing its ventral part | |
| 3. <i>Yezodima aeneonigra</i> MIWA (n. sp.) | アオグロマルコメツキ |
| 4. <i>Pittonotus sachalinensis</i> MIWA (n. sp.) | カラフトイクビコメツキ |
| 5. <i>Pittonotus flavipennis</i> MIWA (n. sp.) | ヒメキバネイクビコメツキ |
| 6. <i>Pittonotus montanus</i> MIWA (n. sp.) | ミヤマイクビコメツキ |
| 7. <i>Pittonotus aenescens</i> MIWA (n. sp.) | クロイクビコメツキ |
| 8. <i>Agriotes puberulus</i> MIWA (n. sp.) | ケムナボソコメツキ |
| 9. <i>Agriotes fuscicollis</i> MIWA (n. sp.) | トビイロムナボソコメツキ |
| 10. <i>Agriotes sonanis</i> MIWA (n. sp.) | ソナンムナボソコメツキ |
| 11. <i>Agriotes nokozanus</i> MIWA (n. sp.) | ノウカウムナボソコメツキ |
| 12. <i>Agriotes angustatus</i> MIWA (n. sp.) | ホソクロムナボソコメツキ |
| 13. <i>Agriotes pallidiangulus</i> MIWA (n. sp.) | カドウスムナボソコメツキ |
| 14. <i>Agriotides formosanus</i> MIWA (n. sp.) | タイワンセダコメツキ |
| 15. <i>Agonischius mushanus</i> MIWA (n. sp.) | ムシヤツヤコメツキ |
| 16. <i>Glyphonyx rubricollis</i> MIWA (n. sp.) | セアカクチボソコメツキ |
| 17. <i>Sitesis okinawensis</i> MIWA (n. sp.) | オキナワクチプトコメツキ |

