

日本産ゾウムシ科(II)とオサゾウムシ科目録

森本, 桂
九州大学農学部

<https://doi.org/10.15017/21583>

出版情報：九州大学農学部学藝雑誌. 19 (3), pp.341-368, 1962-03. 九州大学農学部
バージョン：
権利関係：



日本産ゾウムシ科 (II) と
オサゾウムシ科目録^{1,2)}

森 本 桂

Preliminary check list of the families Curculionidae (II)
and Rhynchophoridae of Japan

Katsura Morimoto

前回でゾウムシ科の前半を発表したが、今回はその残りとして、オサゾウムシ科の目録を発表する。排列は前回と同様に別報する検索表と同じ順にした。

Cossoninae, Stromboscerini 及び Dryophthorinae は小西正泰博士により纏められ、近々発表されることになっているので、混乱をさけるため新しい和名を与えることをしなかつた。

本文に入るに先立ち、故江崎悌三教授、安松京三教授及び平嶋義宏助教授の御指導、御鞭撻を厚く感謝する。

Subfamily PETALOCHILINAE シュロゾウムシ亜科

Tribe Derelomini

Derelomus Schönherr, 1826

uenoi Morimoto シュロゾウ (新称)

Derelomus uenoi Morimoto, Ent. Rev. Japan X: 46, 1959 (Kyoto, Hikari, Fukuoka).

分布：本州，九州。

Subfamily ACALYPTINAE デオゾウムシ亜科

Acalyptus Schönherr, 1836

carpini Fabricius チビデオゾウ (新称)

Rhynchaenus carpini Fabricius, Ent. Syst. I(2): 409, 1792 (Europe).

分布：北海道，シベリヤ，ヨーロッパ。

Subfamily ONYCHOLIPINAE ハマベゾウムシ亜科

Isonycholips Chûjô et Voss, 1960

1. Comparative Morphology, Phylogeny and Systematics of the Superfamily Curculionoidea of Japan. VI.
2. Contribution Ser. 2, No. 113, Entomological Laboratory of Kyushu University.

gotoi Chûjô et Voss ハマベゾウ (新称)

Isonycholips gotoi Chûjô et Voss, Mem. Fac. Liberal Arts & Educ. Kagawa Univ. II(94) 14, 1960 (Mie, Aichi).

分布：本州，九州。

Subfamily ALOPHINAE

Trichalophus Leconte, 1876

Reitter, Deut. Ent. Zschr. 1913: 446-457, 1913 (Key to Asian species).

albonotatus Motschulsky ヨホシゾウムシ

Alophus albonotatus Motschulsky, Schrenck's Reisen Amurl. II(2): 166, 1860 (Amour).

分布：北海道，アムール，千島。

nutakkanus Kôno スタツカゾウムシ

Trichalophus nutakkanus Kôno, Trans. Biogeogr. Soc. Jap. 1 (2): 99, 1938 (Daisetsu).

分布：北海道。

Subfamily SMICRONYCHINAE ケシツブゾウムシ亜科

Smicronyx Schönherr, 1843

Kôno, Ins. Mats. IV: 161, 1930 (Japanese species).

madaranus Kôno マダラケシツブゾウ

Smicronyx madaranus Kôno, Ins. Mats. IV: 161, 1930 (Iwate).

分布：本州，対馬。

rubricatus Kôno アカスジケシツブゾウ

Smicronyx rubricatus Kôno, Ins. Mats. IV: 161, 1930 (Kiushiu).

分布：四国，九州。

Subfamily ANTHONOMINAE ハナゾウムシ亜科

Voss, Stett. Ent. Ztg. 105: 34-51, 1944 (Key to genera).

Tribe Bradybatini

Bradybatus Germar, 1824

Peneck, Wien. Ent. Ztg. 43: 1-6, 1926 (Revision of European species).

limbatus Roelofs ヘリアカナガハナゾウ (新称)

Bradybatus limbatus Roelofs, Ann. Soc. Ent. Belg. XVIII: 191, 1875 (Hakodadi).

分布：北海道，本州，四国，九州。

sharpi Tournier クロナガハナゾウ (新称)

Bradybatus Sharpi Tournier, Mitt. Schweiz. Ent. Ges. IV: 180, 1873 (Ostsibirien)

分布：本州，四国，九州，シベリヤ。

Tribe **Tachypterellini****Tachypterellus** Fall & Cocker, 1907**dorsalis** Voss et Chûjô コブハナゾウ (新称)*Tachypterellus dorsalis* Voss of Chûjô, Niponius I(3): 4, 1960 (Niigata).

分布：本州.

Tribe **Brachyonychini****Euphyllobiomorphus** Morimoto, MS.**kurosawai** Morimoto, MS. アオクチナガハナゾウ (新称)

分布：屋久島.

Tribe **Anthonomini****Anthonomus** Germar, 1817Desbrochers des Loges, Ann. Soc. Ent. France (4) VIII: 411-470, 1868
(Monograph of Palaearctic species).

Kôno, Ins. Mats. XIII: 76-80, 1938 (Japanese species).

aino Kôno アイノハナゾウ*Anthonomus aino* Kôno, Ins. Mats. XIII: 77, 1938 (Sapporo).

分布：北海道.

bisignifer Schenkling イチゴハナゾウ*Anthonomus bisignifer* Schenkling, Col. Cat. 139 Anthonominae: 16, 1934 (new name for *bisignatus* Roelofs).= *Anthonomus bisignatus* Roelofs (nec Gyllenhal), Ann. Soc. Ent. Belg. XVII: 162, 1874 (Japan).= *Anthonomus albopilosus* Matsumura, J. Coll. Agr. Tohoku Imp. Univ. IV: 132, 1911 (Sachalin).= *Minyrus japonicus* Matsumura (nec Roelofs), Nippon Gaichuhen III: 318, 1900 (Japan).

分布：北海道, 本州, 四国, 九州, 樺太, 千島.

pomorum Linné ナシハナゾウ*Curculio pomorum* Linné, Syst. Nat. ed. X: 381, 1758 (Europe).

分布：本州, 朝鮮, シベリヤ, ヨーロッパ.

rectirostris Linné オビモンハナゾウ*Curculio rectirostris* Linné, Syst. Nat. ed. X: 383, 1758 (Europe).

分布：北海道, 本州, 四国, 九州, 朝鮮, シベリヤ, ヨーロッパ.

terreus Gyllenhal カセンソウハナゾウ*Anthonomus terreus* Gyllenhal, Gen. Sp. Curc. III (i): 346, 1836 (Siberië occidentale).

分布：北海道, シベリヤ.

yuasai Kôno エアサハナゾウ

Anthonomus yuasai Kôno, Ins Mats. XIII: 79, 1939 (Shimauchi in Nagano, Tokio, Berg Takao).

分布：本州，四国，九州。

Anthomorphus Weise, 1883

varians Paykull ハイマツハナゾウ

Curculio varians Paykull, Monogr. Curc. Succ.: 16, 1792 (Sweden).

分布：北海道，ヨーロッパ。

Subfamily HYPERINAE タコゾウムシ亜科

Tribe **Cylindrorrhini**

Listroderes Schönherr, 1826

obliquus Klug ヤサイゾウムシ

Listroderes obliquus Klug, Verz. vor. Insectendoubletten: 6, 1829 (Süd-Brazilien).

分布：本州，四国，九州，南北アメリカ，オーストラリア，アフリカ。

Tribe **Hyperini**

Hypera Germar, 1821

=*Phytonomus* Schönherr, 1826

Petri, Verh. Siebenb. Ver. Nat., 2, Sep.-Band IV, 208 pp., 1902 (Monograph).

adpersa Fabricius シロスジタコゾウ

Curculio adpersus Fabricius, Ent. Syst. I(2): 413, 1792 (Europe).

Phytonomus adpersus var. *japonicus* Petri, Verh. Siebenb. Ver. Nat., 2, Sep.-Band IV: 128, 1901 (Japan).

分布：本州，シベリヤ，ヨーロッパ。

mongolica Motschulsky ハコベタコゾウ

Phytonomus mongolicus Motschulsky, Schrenk's Reisen Amurl. II: 164, 1860 (Mongolie, Daourie, Amour).

=*Phytonomus basalis* Voss, Senckenbergiana 19: 265, 1937 (Szetschwan).

分布：本州，四国，九州，対馬，アムール，中国。

nigrirostris Fabricius ツメクサタコゾウ

Curculio nigrirostris Fabricius, Syst. Ent.: 132, 1775 (Europe).

分布：北海道，中国，ヨーロッパ，北アメリカ。

rumicis Linné ギンギンタコゾウ

Curculio rumicis Linné, Syst. Nat., ed. X: 379, 1758 (Europe).

分布：北海道，ヨーロッパ，コーカサス。

subcostata Capioment カピオマンタコゾウ

Phytonomus subcostatus Capioment, Ann. Soc. Ent. France (4) VIII: 202, 1868 (China).

分布：九州，中国.

Phaeopholus Roelofs, 1873

major Roelofs オオミスジマルゾウ

Phaeopholus major Roelofs, Ann. Soc. Ent. Belg. XXII, Compt. Rend. : liii, 1879 (Japan).

分布：本州，四国，九州.

ornatus Roelofs ミスジマルゾウ

Phaeopholus ornatus Roelofs, Ann. Soc. Ent. Belg. VI : 181, 1873 (Japan).

分布：本州，四国，九州.

Tribe Notarini

Kôno, Ins. Mats. IV : 154–161, 1920 (Revision of Japanese species).

Caenosilapillus Chûjô et Morimoto, 1959

babai Chûjô et Morimoto シラホシニセイネゾウ (新称)

Caenosilapillus babai Chûjô et Morimoto, Kontyû 27 : 148, 1955 (Niigata).

分布：本州.

Dorytomus Germar, 1817

Faust, Bull. Soc. Nat. Moscou LXII (IV) : 368–468, 1882 (Monograph).

Zumt, Kol. Rdsch. XIX : 81–105, 1933 (Key to species of subgenera *Dorytomus* s. str. and *Paradorytomus* Zpt.).

maculipennis Roelofs モンイネゾウモドキ

Dorytomus maculipennis Roelofs, Ann. Soc. Ent. Belg. XVII : 124 1874 (Nagasaki).

分布：本州，四国，九州.

notaroides Kôno ムネピロイネゾウモドキ(新称)，カバイロイネゾウモドキ

Dorytomus notaroides Kôno, Ins. Mats. IV : 156, 1930 (Sapporo).

分布：北海道.

roelofsi Faust アカイネゾウ

Dorytomus Roelofsi Faust, Bull. Soc. Nat. Moscou LVII (IV) : 380, 402, 1882 (Japan).

≡ *Dorytomus rufus* Kôno (nec Say), Ins. Mats. IV : 155, 1930 (Sapporo).

≡ *Dorytomus japonicus* Zumt, Col. CentrBl. VI : 59, 1932 (new name for *rufus* Kôno).

分布：北海道，本州，四国，九州.

shikotanus Kôno シコタンイネゾウモドキ

Dorytomus (Dorytomus) shikotanus Kôno, Ins. Mats. X : 56, 1935 (Shikotan).

分布：北海道，千島.

Echinocnemus Schönherr, 1843

squameus Billberg イネゾウ

Rhynchaenus squameus Billberg, Enum. Ins. : 42, 1820 (Kanton).
 = *Echinocnemus bipunctatus* Roelofs, Ann. Soc. Ent. Belg. XVII : 123, 1874 (Japon).
 分布：本州，四国，九州，台湾，カントン，ジャワ。

Procas Stephens, 1831

biguttatus Faust オオクニイネゾウモドキ

Procas biguttatus Faust, Deut. Ent. Zschr. XXVI : 275, 1882 (Ussuri).
 = *Notaris okunii* Kôno, Ins. Mats. IV : 159, 1930 (Sapporo).
 分布：北海道，本州，ウスリー。

Notaris Stephens, 1831

Faust, Bull. Soc. Nat. Moscou LVII (III) : 136-176, 1882 (Monograph).

oryzae Ishida クロイネゾウモドキ

Eirrhinus (Notaris) Oryzae Ishida (nec Csiki), Hokkaido Nokaiho II : 90, 1902 (Hokkaido).
 = *Notaris funebriis* Kôno, Ins. Mats. IV : 158 1930 (Korea).
 分布：北海道，本州，四国，九州，朝鮮。

scripti Fabricius キボンイネゾウモドキ

Curculio scripti Fabricius, Ent. Syst. I(II) : 405, 1792 (Europe).
 分布：北海道，シベリヤ，ヨーロッパ。

Subfamily MECYSLOBINAE アシナガゾウムシ亜科

Kôno, Ins. Mats. IV : 137-143, 1930 (Revision of Japanese species).

Mesalcidodes Voss, 1958

trifidus Pascoe, 1870 オジロアシナガゾウ

Alcides trifidus Pascoe, J. Linn. Soc. London, Zool. X : 460, 1870 (North China, Japan, Manchuria).
 分布：本州，四国，九州，満州，中国。

Mecyslobus Reitter, 1905

= *Alcides* Schönherr, 1826 (nec Hübner)

erro Pascoe ホホジロアシナガゾウ

Alcides erro Pascoe, J. Linn. Soc. London, Zool. XI : 182, 1873 (China).
 分布：本州，四国，九州，台湾，中国。

flavosignatus Roelofs キスジアシナガゾウ

Alcides flavosignatus Roelofs, Ann. Soc. Ent. Belg. XVIII : 548, 1875 (Kobé).
 分布：本州，四国，九州。

nigrofasciatus Kôno クロオビアシナガゾウ

Alcides nigrofasciatus Kôno, Ins. Mats. II : 175, 1928 (Kuccharo).

分布：北海道.

nipponicus Kôno シロオビアカアシナガゾウ

Alcides nipponicus Kôno, Ins. Mats. IV : 139, 1930 (Chichibu).

分布：本州，四国，九州

piceus Roelofs カシアシナガゾウ

Alcides piceus Roelofs, Ann. Soc. Ent. Belg. XVIII : 152, 1875 (Japon).

分布：本州，四国，九州.

roelofsi Lewis ムツスジアシナガゾウ

Alcides Roelofsi Lewis, Cat. Col. Jap. Archipel. : 23, 1879 (new name for *albo-lineatus* Roelofs).

= *Alcides albo-lineatus* Roelofs (nec Boheman), Ann. Soc. Ent. Belg. XVIII : 152, 1875 (Japon).

= *Alcides sexvittatus* Faust, Ann. Mus. Civ. Genova (2) XIV : 243, 258, 1895 (Burma).

分布：日本，台湾，ビルマ，セイロン.

takahashii Kôno タカハシアシナガゾウ

Alcides takahashii Kôno, Ins. Mats. IV : 140, 1930 (Formosa).

分布：九州，八丈島，台湾.

Subfamily **CARCILIINAE** ツツゾウムシ亜科

Carcilia Roelofs, 1874

= *Leamosaccodes* Voss, 1937. – **syn nov.**

Zumpt, Kol. Rdsch. 23 : 23–24, 1937 (Key).

Voss, Ent. Blätt. 49 : 72–73, 1953 (Key).

freyi Zumpt フライツツゾウ (新称)

Tenguzo freyi Zumpt, Kol. Rdsch. 18 : 126, 1932 (Insel Sado).

= *Laemosaccodes similis* Voss, Ent. Blätt. 49 ; 72, 1953 (Fukien). – **syn. nov.**

分布：佐渡，本州，九州，中国.

strigicollis Roelofs ツツゾウ，フトカツオゾウ

Carcilia strigicollis Roelofs, Ann. Soc. Ent. Belg. XVII : 153, 1874 (Japon).

分布：本州，四国，九州.

Subfamily **STYANACINAE** コブコブゾウムシ亜科

Styanax Pascoe, 1871

= *Scaphosternus* Roelofs, 1879.

Chûjô et Voss, Mem. Fac. Liberal Arts & Educ. Kagawa Univ. II(94) : 3–4, 1960 (Key to Japanese species).

kuwanoi Chûjô et Voss クワノコブコブゾウ (新称)

Styanax Kuwanoi Chûjô et Voss, l. c. : 4 (Is. Sado).

分布：佐渡.

rugosus Roelofs コブコブゾウ (新称)

Scaphosternus rugosus Roelofs, Ann. Soc. Ent. Belg. XXII, Compt. Rent. : liii, 1879 (Nagasaki).

分布：九州.

scrobiculatus Roelofs レロフコブコブゾウ (新称)

Scaphosternus scrobiculatus Roelofs, l. c. : liii (Tokio, Japon).

分布：本州.

Subfamily CRYPTORRHYNCHINAE クチカクシゾウムシ亜科

Tribe Chonotrachelini

Catagmatus Roelofs, 1875**japonicus** Roelofs クロクチカクシゾウ (新称)

Catagmatus japonicus Roelofs, Ann. Soc. Ent. Belg. XVIII 158, 1875 (Japon).

分布：本州, 四国, 九州.

Tribe Ithyporini

Ectatorrhinus Lacordaire 1866

Heller, Wien. Ent. Ztg. XLIII : 149-154, 1926 (Key to species).

adamsi Pascoe マダラアシゾウ

Ectatorrhinus Adamsi Pascoe, J. Linn. Soc. London, Zool. XI : 478, 1871 (Is. Tsushima).

= *Mecocorynus humerosus* Fairmaire, Ann. Soc. Ent. France (6) IX : 53, 1889 (Kiang-si).

= *Mecocorynus tuberosus* Fairmaire, Ann. Soc. Ent. France LXVIII : 634, 1900 (Chine).

分布：本州, 四国, 九州, 対馬.

Colobodes Schönherr, 1837**matsumurai** Kôno マツムラトゲトゲゾウ

Colobodes matsumurai Kôno, Ins. Mats. VI : 179, 1932 (Sapporo).

分布：北海道, 本州.

ornatus Roelofs ワモントゲトゲゾウ

Colobodes ornatus Roelofs, Ann. Soc. Ent. Belg. XVII : 156, 1875 (Japon).

分布：本州, 九州.

V-album Roelofs シロモントゲトゲゾウ (新称)

Colobodes V-album Roelofs, l. c. : 155 (Japon).

分布：九州.

Acallinus Morimoto, MS.**tuberculatus** Morimoto, MS. コブマルクチカクシゾウ (新称)

分布：九州.

Protacallinus Morimoto, MS.

uenoi Morimoto, MS. ウエノクチカクシゾウ (新称)

分布：本州.

Protacalles Voss, 1957

monticola Voss ミヤマクチカクシゾウ (新称)

Protacalles monticola Voss, Ent. Rev. Japan VIII: 38, 1957 (Mt. Tsurugi).

分布：本州, 九州.

Tribe Camptorrhinini

Camptorrhinus Schönherr, 1826

squamosohirtus Fairmaire カレキクチカクシゾウ (新称)

Camptorrhinus squamosohirtus Fairmaire, Bull. Soc. Ent. France: 70, 1897
(Ishigaki).

分布：石垣島.

Tribe Cryptorrhynchini

Subtribe Cryptorrhynchina

Euscepes Schönherr, 1844

postfasciatus Fairmaire イモゾウ

Cryptorrhynchus postfasciatus Fairmaire, Rev. Mag. Zool. 513, 1849 (Tahiti).
= *Cryptorrhynchus batatae* Waterhouse, Proc. Ent. Soc. London 1849: LXIX, 1850.

分布：琉球, グアム, ハワイ, クヒチ, 南北アメリカ, ニュージーランド.

Heterocryptorrhynchus Morimoto, MS.

maculicollis Morimoto, MS. モンクチカクシゾウ (新称)

分布：本州, 四国, 九州.

Cechania Pascoe, 1874

eremita Pascoe ツツクチカクシゾウ (新称)

Cechania eremita Pascoe, J. Linn. Soc. London, Zool. XII: 38, 1874 (Nagasaki).

分布：九州.

Syrotelus Pascoe, 1874

= *Catarrhinus* Roelofs, 1875

Heller, Ent. Blätt. 34: 319-329, 1938 (Key).

septentrionalis Roelofs オオクチカクシゾウ

Catarrhinus septentrionalis Roelofs, Ann. Soc. Ent. Belg. XVIII, Compt. Rend.,
cxxxii, 1875 (Japon).

分布：北海道, 本州, アムール.

umbrosus Roelofs ヒメクチカクシゾウ

Catarrhinus umbrosus Roelofs, Ann. Soc. Ent. Belg. XVIII: 164, 1875 (Temple de la Lune).

分布：本州，四国，九州.

Rhyssematoides Morimoto, MS.

flavomaculatus Morimoto, MS. キボシクチカクシゾウ

分布：四国，九州.

Orochlesis Pascoe 1871

Zimmerman, Occ. Pap. Bishop Mus. 12(1), 19 pp., 1936 (Review).

meshimensis Kôno メシマルクチカクシゾウ (新称)

Orochlesis meshimensis Kôno, Ins. Mats. XI: 129, 1937 (Is. Meshima in Danjos).

分布：屋久島，女島 (男女群島).

takaosanus Kôno タカオマルクチカクシゾウ

Orochlesis takaosanus Kôno, Ins. Mats. VI: 178, 1932 (Berg. Takao).

分布：本州，四国，九州.

Gasterocercus Laporte et Brullé, 1828

enokivorus Kôno エノキオニゾウ

Gasterocercus enokivorus Kôno, Ins. Mats. VI: 174, 1932 (Awa).

分布：四国.

longipes Kôno アシナガオニゾウ

Gasterocercus longipes Kôno, Ins. Mats. VI: 173, 1932 (Echigo).

分布：本州，四国，九州.

tamanukii Kôno タマヌキオニゾウ

Gasterocercus tamanukii Kôno, Ins. Mats. VI: 175, 1932 (Sapporo).

分布：北海道.

Caenocryptorrhynchus Morimoto, MS.

frontalis Morimoto, MS. アタマクチカクシゾウ (新称)

分布：本州，四国，九州.

Cryptorrhynchus Illigar, 1807

erectus Roelofs マダラクチカクシゾウ

Coelosternus (?) *erectus* Roelofs, Ann. Soc. Ent. Belg. XVIII: 170, 1875 (Kobé).

分布：北海道，本州，四国，九州.

fasciculatus Roelofs ハスジクチカクシゾウ

Coelosternus (?) *fasciculatus* Roelofs, l.c.: 169 (Japon).

分布：本州，四国，九州.

lapathi Linné ヤナギシリジロゾウ

Curculio lapathi Linné, Syst. Nat., ed. X: 379, 1758 (Europe).

分布：北海道，本州，シベリヤ，ヨーロッパ，北アメリカ。

? *nigrovariegatus* Roelofs クロマダラクチカクシゾウ

Coelosternus (?) *nigrovariegatus* Roelofs, Ann. Soc. Ent. Belg. XVIII: 171, 1875 (Japon).

分布：日本。

tamanukii Kôno タマスキクチカクシゾウ

Coelosternus tamanukii Kôno, Ins. Mats. XII: 144, 1938 (Sachalin, Hokkaido).

分布：北海道，本州。

Shirahoshizo Morimoto, in press.

insidiosus Roelofs マツシラホシゾウ，マツノシラホシゾウ

Cryptorhynchus insidiosus Roelofs, Ann. Soc. Ent. Belg. XVIII: 167, 1875 (Japon).

= *Cryptorhynchus obscurus* Roelofs, Ann. Soc. Ent. Belg. XXII, Compt. Rend.: liv, 1879 (Japon).

分布：本州，四国，九州。

? *japonicus* Zumpt ヤマトシラホシゾウ

Cryptorhynchus japonicus Zumpt, Kol. Rdsch. 18: 134, 1932 (Tokio).

分布：本州。

pini Morimoto, in press. コマツノシラホシゾウ

分布：本州，四国，九州。

rufescens Roelofs ニセマツノシラホシゾウ

Cryptorhynchus rufescens Roelofs, Ann. Soc. Ent. Belg. XVIII: 166, 1875 (Japon).

分布：本州，四国，九州。

Paracryptorhynchus Morimoto, MS.

navicularis Roelofs フナガタクチカクシゾウ

Cryptorhynchus navicularis Roelofs, Ann. Soc. Ent. Belg. XVIII: 165, 1875 (Japon).

分布：本州，四国，九州。

Sculptosternellum Morimoto, MS.

sulcastriatum Roelofs アラハダクチカクシゾウ

Coelosternus (?) *sulcastriatus* Roelofs, Ann. Soc. Ent. Belg. XVIII: 168, 1875 (Nagasaki).

分布：本州，四国，九州。

Coelosteridius Morimoto, MS.

nigricollis Roelofs クロクビクチカクシゾウ

Cryptorhynchus nigricollis Roelofs, Deut. Ent. Zschr. XXIII: 298, 1879 (Japan).
分布：本州，四国，九州.

Subtribe Tylodina

Pseudoporopterus Lea, 1898

simulator Roelofs, **comb. nov.** ヒサゴクチカクシゾウ
Acalles simulator Roelofs, Ann. Soc. Ent. Belg. XVIII: 160, 1875 (Japan).
分布：本州，四国，九州.

Hytanzo Morimoto, MS.

uenoi Morimoto, MS. ウエノヒヨウタンクチカクシゾウ (新称)
分布：四国，九州.

Tribe Sophrorrhinini

Deiradocranoides Morimoto, MS.

setosus Morimoto, MS. チビクチカクシゾウ (新称)
分布：本州，四国，九州.

Catabonops Roelofs, 1875

monachus Roelofs ボウサンゾウ
Catabonops monachus Roelofs, Ann. Soc. Ent. Belg. XVIII: 162, 1875 (Japan).
分布：本州，九州.

Rhadinomerus Faust, 1892

annulipes Roelofs, **comb. nov.** アカナガクチカクシゾウ
Cryptorhynchus annulipes Roelofs, Ann. Soc. Ent. Belg. XXII, Compt. Rend.: liv,
1879 (Japan).
分布：四国，九州.

maebarai Voss et Chûjô マエバラナガクチカクシゾウ (新称)
Rhadinomerus maebarai Voss et Chûjô, Mem. Fac. Liberal Arts & Educ. Kagawa
Univ. II(94): 6, 1960 (Berg Takachiho, Berg Seppiko in Hirayu in
Gifu).
分布：本州，四国，九州.

Monaulax Roelofs, 1875

rugicollis Roelofs アラムネクチカクシゾウ (新称)
Monaulax rugicollis Roelofs, Ann. Soc. Ent. Belg. XVIII: 163, 1875 (Japan).
分布：本州，四国.

Mechistocerus Fauvel, 1862

nipponicus Kôno マダラメカクシゾウ
Mechistocerus nipponicus Kôno, Ins. Mats. VI: 180, 1932 (Hokkaido, Honshu),

分布：北海道，本州，四国，九州。

Subfamily ACICNEMINAE カレキゾウムシ亜科

Metrachodes Marshall, 1948

subfasciatus Voss ダルマカレキゾウ (新称)

Trachodes subfasciatus Voss, Ent. Rev. Japan VIII: 36, 1957 (Hoki-Daisen).

分布：本州，四国，九州。

Acicnemis Lacordaire, 1866

Hubenthal, Arch. Naturg. 83 A(8): 92-160; l. c. A(9): 53-155, 1917 (Monograph).

dorsonigrita Voss ヒメクロカレキゾウ

Acicnemis dorsonigrita Voss, Mitt. Münch. Ent. Ges. 31: 889, 1941 (Unzen Shimabara, Tienmuschan).

分布：本州，四国，九州，中国。

maculaalba Roelofs マダラカレキゾウ (新称)

Acicnemis macula-alba Roelofs, Ann. Soc. Ent. Belg. XVIII: 153, 1875 (Japan).

分布：本州，九州。

palliata Pascoe ウスモンカレキゾウ

Acicnemis palliata Pascoe, J. Linn. Soc. London, Zool.: XI: 462, 1872 (Japan)

分布：本州，四国，九州。

suturalis Roelofs フジカレキゾウ (新称)

Acicnemis suturalis Roelofs, Ann. Soc. Ent. Belg. XVIII: 154, 1875 (Kobé).

分布：本州，四国，九州。

Atrachodes Morimoto, MS.

murakamii Morimoto, MS. ムラカミカレキゾウ

分布：本州。

Karekizo Morimoto, MS.

impressicollis Morimoto, MS. シロカレキゾウ (新称)

分布：本州。

Subfamily PISSODINAE キボシゾウムシ亜科

Tribe Cotasteromimini

Cotasteromimus Chûjô et Voss, 1960

morimotoi Chûjô et Voss ツチイロゾウ (新称)

Cotasteromimus morimotoi Chûjô et Voss, Mem. Fac. Agr. Liberal Arts & Educ. Kagawa Univ. II(94): 11, 1960 (Berg Hiko).

分布：本州，四国，九州。

Pseudohylobius Morimoto, MS.

setosus Morimoto, MS. モジヤモジヤツチイロゾウ (新称)

分布：九州。

Tribe Pissodini

Pissodes Germar, 1824

Kôno, Ins. Mats. V: 4-5, 1930 (Revision of Japanese species).

cembrae Motschulsky トドキボシゾウ

Pissodes cembrae Motschulsky, Schrenck's Reisen Amurl. II: 158, 1960 (Amour).
= *Pissodes japonicus* Niiijima, Trans. Sapporo Nat. Hist. Soc. IV: 10, 1913 (Hokkaido).

分布：北海道，樺太，シベリヤ。

galloisi Kôno オオキボシゾウ

Pissodes galloisi Kôno, Ins. Mats. II: 169, 1928 (Awa).

分布：本州，四国。

nitidus Roelofs マツキボシゾウ

Pissodes nitidus Roelofs, Ann. Soc. Ent. Belg. XVII: 121, 1874 (Japon).

分布：北海道，本州，四国，九州。

obscurus Roelofs クロキボシゾウ

Pissodes obscurus Roelofs, l. c.: 122 (Japon).

分布：本州，四国，九州。

Subfamily CLEONINAE カツオゾウムシ亜科

Kôno, Ins. Mats. IV: 49-63, 1929 (Revision of Japanese species).

Tribe Cleonini

Faust, Deut. Ent. Zschr. 1907: 177-284, 1907 (Revision).

Nemoxenus Faust, 1907

inducens Walker フタホシハスジゾウ

Cleonus inducens Walker, Ann. Mag. Nat. Hist. (3) III: 263, 1859 (Ceylon).
= *Cleonus bimaculatus* Chevrolat, Mém. Soc. Sci. Liège, (2)V: 72, 1872.
= *Cleonus bisignatus* Roelofs, Ann. Soc. Ent. Belg. XVI: 181, 1873 (Japon).
= *Cleonus vagesignatus* Fairmaire, Ann. Soc. Ent. Belg. XXXII: 31, 1888 (China).

分布：日本 (Roelofs, 1873 による)，中国，シャム，カンボジャ，ボルネオ，セイロン。

Cleonus Schönherr, 1826

japonicus Faust ハスジゾウ

Cleonus japonicus Faust, Deut. Ent. Zschr. 1907: 237, 1907 (Japan).

分布：本州，九州.

japonicus hasujizo Kôno

Cleonus japonicus hasujizo Kôno, Ins. Mats. IV: 52, 1929 (Hokkaido).

分布：北海道.

Adosomus Faust, 1907

Voss, Senckenbergiana 19: 254-260, 1937 (Key).

mongolicus Faldermann マダラハスジゾウ

Cleonus mongolicus Faldermann, Mém. Acad. Sc. St. Pétersburg II: 423, 1835 (Mongolia).

分布：日本(Faust, 1902 による), 朝鮮, 中国, モンゴリア.

melogrammus Motschulsky コマダラハスジゾウ

Cleonus melogrammus Motschulsky, Etud. Ent. III: 64, 1854 (China).

分布：日本(Motschulsky, 1866 による), 中国.

Tribe Lixini

Lixus Fabricius, 1801

Petri, Wien. Ent. Ztg. 23: 183-198, 1904; 24: 33-48, 101-116, 155-167, 1905 (Best. Tab. eur. Col. 55, 62 pp.) (Key to Palaearctic species).

auriculatus Sahlberg カムチャホソゾウ

Lixus auriculatus Sahlberg, Peric. Ent. Spec. Ins. III: 40, 1823 (Java).

= *Lixus velatus* Matsumura (nec Fabricius), Schädl. u. Nützl. Ins. Zuckerrohr Formosas: 35, 1910 (Formosa).

分布：沖縄，台湾，トンキン，ボルネオ，ジャワ，ビルマ.

acutipennis Roelofs ハスジカツオゾウ

Cleonus acutipennis Roelofs, Ann. Soc. Ent. Belg. XVI: 172, 1873 (Japon).

分布：本州，四国，九州.

depressipennis Roelofs ナガカツオゾウ

Lixus depressipennis Roelofs, I. c.: 184 (Japon).

分布：本州，四国.

divaricatus Motschulsky オオカツオゾウ

Lixus divaricatus Motschulsky, Etud. Ent.: 20, 1860 (Sibirien).

分布：北海道，本州，シベリヤ.

impressiventris Roelofs カツオゾウ

Lixus impressiventris Roelofs, Ann. Soc. Ent. Belg. XVI: 185, 1873 (Japon).

分布：北海道，本州，四国，九州，朝鮮.

maculatus Roelofs アイノカツオゾウ

Lixus maculatus Roelofs, Ann. Soc. Ent. Belg. XVI: 185, 1873 (Hakodadi).

分布：北海道，本州，千島。

moiwanus Kôno オナガカツオゾウ

Lixus moiwanus Kôno, Ins. Mats. II : 167, 1928 (Moiwa).

分布：北海道，本州，九州。

subtilis Boheman ヒメカツオゾウ (新称)

Lixus subtilis Boheman, Gen. Sp. Curc. III : 73, 1836.

分布：九州，中国，トルケスタン，ヨーロッパ。

Larinus Germar, 1824

Petri, Verh. Nat. Ver. Brünn 45 : 51-146, 1907 (Best. Tab. eur. Col. 66, 69 pp.)

(Key to Palaearctic species).

formosus Petri シラクモゴボゾウ

Larinus formosus Petri, Verh. Nat. Ver. Brünn 45 : 86, 1907 (Yokohama).

分布：本州。

griseopilosus Roelofs キュウシュウゴボゾウ (新称)

Larinus griseopilosus Roelofs, Ann. Soc. Ent. Belg. XVI : 182, 1873 (Nagasaki).

分布：九州。

latissimus Roelofs ゴボゾウ

Larinus latissimus Roelofs, I. c. : 183 (Hiogo).

分布：本州

meleagris Petri オオゴボゾウ

Larinus meleagris Petri (nec Faust), Verh. Nat. Ver. Brünn 45 : 85, 1907 (Hakodate, Yokohama).

= *Larinus griseopilosus* Kôno (nec Roelofs), Ins. Mats. II : 60, 1928 (Sachalin, Hokkaido, Honshu).

分布：北海道，本州，樺太。

ovalis Roelofs ヒメゴボゾウ

Larinus ovalis Roelofs, Ann. Soc. Ent. Belg. XVI : 183, 1873 (Japon).

分布：本州，四国，九州。

subvariolosus Petri コゴボゾウ (新称)

Larinus subvariolosus Petri, Verh. Nat. Ver. Brünn 45 : 112, 1907 (Halbinsel Sidemi bei Wladiwostock ; Ussuri).

分布：日本(Reitter による)，シベリヤ。

Subfamily GALLOISINAE マルクチゾウムシ亜科

Galloisia Hustache, 1920

inflata Hustache サビマルクチゾウ

Galloisia inflata Hustache, Bull. Mus. Hist. Nat. Paris 1920 : 495, 1920 (Mt. Ibuki).

分布：本州，四国，九州。

Subfamily TRIGONOCOLINAE カタビロゾウムシ亜科

Trigonocolus Lacordaire, 1863

= *Lystrus* Pascoe, 1874

sulcatus Roelofs コカタビロゾウ

Trigonocolus sulcatus Roelofs, Ann. Soc. Ent. Belg. XVII: 168, 1874 (Japon).

= *Lystrus elegans* Kôno, Ins. Mats. II: 174, 1928 (Tokio).

分布：本州，対馬，満州。

Subfamily MAGDALINAE ツツキクイゾウムシ亜科

Magdalis Germar, 1817

Kôno, Ins. Mats IV: 5-8, 1930 (Revision of Japanese species).

chibi Kôno チビツツキクイゾウ

Magdalis chibi Kôno, Ins. Mats. IV: 6, 1930 (Sachalin, Sapporo, Iwate).

分布：北海道，本州，樺太。

jezoensis Kôno コクロツツキクイゾウ

Magdalis jezoensis Kôno, l. c.: 6 (Sapporo).

分布：北海道。

galloisi Kôno クロツツキクイゾウ

Magdalis galloisi Kôno, l. c.: 7 (Chuzenji).

分布：本州。

takizawai Kôno タキザワキクイゾウ

Magdalis takizawai Kôno, l. c.: 8, 1930 (Nagano).

分布：本州，九州。

Subfamily TANYSPHYRINAE ミズゾウムシ亜科

Tanysphyrus Schönherr, 1826

Voss, NachrBl. Bayer. Ent. II (8): 1-2, 1953 (Key).

Kôno, Ins. Mats. V: 1, 1930 (Key to Japanese species).

lemnae Fabricius ウキクサミズゾウ

Tanysphyrus lemnae Fabricius, Syst. El. II: 455, 1801 (Europe).

分布：北海道，本州，四国，九州，ヨーロッパ，北アメリカ。

major Roelofs オオミズゾウ

Tanysphyrus major Roelofs, Ann. Soc. Ent. Belg. XVII: 125, 1874 (Orakami).

Tanysphyrus major f. *picipes* Voss, Tijdschr. Ent. 80: 153, 1937 (Java).

分布：本州，四国，九州，中国，ジャワ。

Subfamily **Hylobiinae** アナアキゾウムシ亜科

Marshall, Ann. Mag. Nat. Hist. (10) IX: 341-355, 1932 (Key to tribes).

Kôno, J. Fac. Agr. Hokkaido Imp. Univ. XXXIII (3): 223-248, 2 pls, 1934
(Revision of Japanese species).

Tribe **Paipalesomini**

Peribleptus Schönherr, 1843

= *Tenguzo* Kôno, 1929 (Lixini)

similaris Voss テングゾウ (新称)

Peribleptus similaris Voss, Ent. NachrBl. XIII: 62, 1939 (Tienmuschan, Unzen Shimabara).

分布: 九州, 中国.

Tribe **Lithinini**

Niphades Pascoe, 1871

= *Scaphostethus* Roelofs, 1875

= *Pseudoconotrachelus* Voss, 1932

Voss, Senckenbergiana 19: 264-265, 1937 (Key to species).

variegatus Roelofs クロコブゾウ

Scaphostethus variegatus Roelofs, Ann. Soc. Ent. Belg. XVI: 192, 1873 (Japan).

分布: 北海道, 本州, 四国, 九州, アムール.

verrucosus Voss ナガクロコブゾウ

Pseudoconotrachelus verrucosus Voss, Wien. Ent. Ztg. 49: 65, 1932 (Szetschwan).

分布: 九州, 中国.

Nipponiphades Kôno, 1934

foveolatus Hustache コクロアナアキゾウ

Scaphostethus foveolatus Hustache, Bull. Mus. Hist. Nat. Paris 1920: 495, 1920
(Asakawa, Mt. Takao, Kobotoke, Maruko, Nagano).

分布: 本州, 四国, 九州.

Seleucha Pascoe, 1871

Voss, Ent. Rev. Japan VIII: 35-36, 1957 (Key).

chujoi Voss チュウジョウアナアキゾウ (新称)

Seleucha chujoi Voss, Ent. Rev. Japan VIII: 34, 1957 (Kuroson).

分布: 本州, 四国, 九州.

Tribe **Hylobiini**

Kobuzo Kôno, 1934

rectirostris Roelofs アカコブコブゾウ*Hylobius rectirostris* Roelofs, Ann. Soc. Ent. Belg. XVI: 188, 1873 (Japon).

分布：本州，九州。

Aclees Schönherr, 1836**hirayamai** Kôno ヒラヤマナガメゾウ*Aclees hirayamai* Kôno, Ins. Mats. VII: 183, 1933 (Iriomote, Formosa).

分布：西表島，台湾。

Hylobius Germar, 1817= *Curculio* Gemminger et Harold, 1871= *Hypomolyx* Leconte, 1876= *Pagiophloeus* Faust, 1892= *Dyscerus* Faust, 1892**abietis haroldi** Faust マツアナアキゾウ*Hylobius abietis* var., Roelofs, Ann. Soc. Ent. Belg. XVI: 187, 1873 (Japon).*Hylobius Haroldi* Faust, Deut. Ent. Zschr. XXVI: 273, 1882 (Japan).

分布：本州，四国，九州，朝鮮。

adachii Kâno アダチアナアキゾウ*Hylobius adachii* Kôno, J. Fac. Agr. Hokkaido Imp. Univ. XXXIII: 229, 1934 (Chichibu).

分布：本州。

albosparsus Boheman カラフトアナアキゾウ*Hylobius albosparsus* Boheman, Gen. Sp. Curc. VIII (2): 429, 1845 (Siberia).

分布：北海道，樺太，シベリヤ。

cribratus Roelofs コクロアナアキゾウ*Hylobius cribratus* Roelofs, Ann. Soc. Ent. Belg. XVI: 190, 1873 (Japon).

分布：本州，四国，九州。

cribripennis Matsumura et Kôno オジロアナアキゾウ*Dyscerus cribripennis* Matsumura et Kôno, Ins. Mats. II: 168, 1928 (Is. Hachijo).

分布：八丈島。

desbrochersi Zumpt オリーブアナアキゾウ，トゲアナアキゾウ*Hylobius desbrochersi* Zumpt, Kol. Rdsch. 18: 130, 1932 (new name for *roelofsi* Desbrochers).= *Aclees Roelofsi* Desbrochers, Ann. Soc. Ent. Belg. XXXV, Compt. Rend.: cccli, 1891 (Japon).= *Hylobius macilentus* Matsumura (nec Boheman), Dainippon Gaichu Zensho II: 222, 1915,

分布：本州，四国，九州。

freyi Zumpt フライアナアキゾウ

Hylobius freyi Zumpt, Kol. Rdsch. 18: 128, 1932 (Is. Sado, Tokio, Nikko, Norobetsu Onsen, Yokohama).

= *Hylobius yakui* Kôno, J. Fac. Agr. Hokkaido Imp. Univ. XXXIII: 234, 1934 (Sapporo, Minomo).

分布：北海道，本州，四国，九州。

gigas Kôno フトアナアキゾウ

Hylobius gigas Kôno, J. Fac. Agr. Hokkaido Imp. Univ. XXXIII: 236, 1934 (Jozankei, Berg Eniwa).

分布：北海道，九州。

elongatus Roelofs ホソアナアキゾウ

Hylobius elongatus Roelofs, Ann. Soc. Ent. Belg. XVI: 190, 1870 (Japan).

分布：本州，四国，九州。

exsculptus Roelofs

Hylobius exsculptus Roelofs, Ann. Soc. Ent. Belg. XVIII, Compt Rend.: cxxx, 1875 (Kioto, Hiogo).

分布：本州。

insularis Kôno トドマツアナアキゾウ

Dyscerus insularis Kôno, Ins. Mats. II: 168, 1928 (Nopporo).

分布：北海道，本州，九州。

koreanus Kôno チョウセンアナアキゾウ

Hylobius koreanus Kôno, J. Fac. Agr. Hokkaido Imp. Univ. XXXIII: 233, 1934 (Suigen).

分布：本州，朝鮮。

laeiventris Hustache ナガアナアキゾウ

Hylobius laeiventris Hustache, Bull. Mus. Hist. Nat. Paris 1920: 497, 1920 (Mt. Takao, Chuzenji, Tokyo, Alpes de Nikko).

分布：本州。

matsumurai Zumpt マツムラアナアキゾウ

Hylobius matsumurai Zumpt, Ent. Blätt. 34: 82, 1938 (new name for *freyi* Kôno).

= *Hylobius freyi* Kôno (nec Zumpt), J. Fac. Agr. Hokkaido Imp. Univ. XXXIII: 231, 1934 (Hokkaido, Honshu, Shikoku, Kyushu).

分布：北海道，本州，四国，九州。

montanus Kôno ミヤマアナアキゾウ

Hylobius montanus Kôno, l. c.: 231 (Teshio, Sounkei, Daisetsu, Shikaribetsu).

分布：北海道。

orientalis Motschulsky クスアナアキゾウ

Heilipus orientalis Motschulsky, Bull. Soc. Nat. Moscou XXXIX: 180, 1866 (Japan).

= *Hylobius okinawanus* Kôno, J. Fac. Agr. Hokkaido, Imp. Univ. XXXIII: 237,

1934 (Okinawa). – **syn. nov.**

分布：本州，四国，九州，琉球，台湾，中国.

perforatus Roelofs ガロアアナアキゾウ

Hylobius perforatus Roelofs, Ann. Soc. Ent. Belg. XVI:188, 1873 (Japon).

= *Hylobius galloisi* Kôno, J. Fac. Agr. Hokkaido Imp. Univ. XXXIII: 235, 1934
(Sapporo, Chuzenji, Yonezawa).

分布：北海道，本州，九州.

pinastri karafutonis Kôno チビマツアナアキゾウ

Hylobius pinastri karafutonis Kôno, l. c.: 231 (Sachalin, Hokkaido).

分布：北海道，樺太.

shikokuensis Kôno

Hylobius shikokuensis Kôno, l. c.: 234 (Awa)

Hybolius Chûjô, 1960

vossi Chûjô シロアナアキゾウ

Hylobius vossi Chûjô, Niponius I (1): 1, 1959 (Kagoshima).

分布：九州.

Okikuruminius Kôno, 1934

oblongus Hustache ミヤマタマゴゾウ

Hylobius oblongus Hustache, Bull. Mus. Hist. Nat. Paris 1920: 496, 1920 (Kioto,
Yumoto, Kumanotaira, Chuzenj, Environ de Tokio, Yeso).

分布：北海道，本州.

roelofsi Harold キクタマゴゾウ

Curculio Roelofsi Harold, Deut. Ent. Zschr. XXII: 84, 1878 (Hakodate).

分布：北海道，本州.

Poiaunbeus Kôno, 1934

gebleri Boheman クロアナアキゾウ

Hylobius gebleri Boheman, Gen. Sp. Curc. II: 338, 1834 (Siberia).

= *Hylobius signatipennis* Roelofs, Ann. Soc. Ent. Belg. XVI: 187, 1873 (Hakodadi).

= *Curculio japonicus* Harold, Deut. Ent. Zschr. XXII: 83, 1878 (Tokio).

分布：北海道，本州，シベリヤ.

Lepyrus Schönherr, 1826

Zumpt, Pub. Mus. Ent. Pietro Rossi I: 259–290, 1936 (Revision).

flavipunctatus Zumpt オオスジムネゾウ

*Lepyru*s *flavipunctatus* Zumpt, Ins. Mats. X: 146, 1936 (Daisetsu).

? = *Lepyru*s *arcticus* Kôno (nec Paykull), Trans. Biogeogr. Soc. Japan I: 98, 1936
(Daisetsu).

分布：北海道

japonicus Roelofs フタキボシゾウ

Lepyrus japonicus Roelofs, Ann. Soc. Ent. Belg. XVI: 186, 1873 (Hiogo).

分布：北海道，本州，九州，アムール，中国。

Tribe Anthonini

Otibazo Morimoto, 1961

nagasakiensis Morimoto ナガサキオチバゾウ (新称)

Otibazo nagasakiensis Morimoto, Kontyû 29: 26, 1961 (Nagasaki).

分布：九州(長崎市)。

Tribe Liparini

Euthycus Pascoe, 1885

japonicus Heller オオイカリゾウ

Euthicus japonicus Heller, Deut. Ent. Zschr. 1922: 11, 1922 (Japan).

分布：日本。

Liparus Olivier, 1807

= *Molytus* Schönherr, 1826

lewisi Roelofs リュイスフトゾウ

Molytus lewisi Roelofs, Ann. Soc. Ent. Belg. XVI: 178, 1873 (Hiogo).

分布：本州。

Subfamily BAGOINAE カギアシゾウムシ亜科

Bagous Germar, 1817

= *Himeniphades* Kôno, 1934

Schilsky, Käf. Eur. 44: A-X, 1907 (Key to Palearctic species).

bipunctatus Kôno カギアシゾウ

Himeniphades bipunctatus Kôno, J. Fac. Agr. Hokkaido Imp. Univ. XXXIII: 246, 1934 (Wakamatsu, Komaba).

分布：北海道，本州，四国，朝鮮。

kagiashi Chûjô et Morimoto フタホシカギアシゾウ (新称)

Bagous (Bagous) kagiashi Chûjô et Morimoto, Kontyû 27: 150, 1959 (Honshu, Shikoku, Amami-Oshima, Korea).

分布：本州，四国，奄美大島，朝鮮。

Subfamily COSSONINAE キクイゾウムシ亜科

Wollaston, Trans. Ent. Soc. London 1873: 1-43, 1873 (Japanese species).

Wollaston, Trans. Ent. Soc. London 1873: 427-657, 1873 (Generic revision).

Marshall, Proc. R. Ent. Soc. London 6: 54–58, 1937 (Key and notes on some genera).

Voss, Mitt. Münch. Ent. Ges. XLIV/XLV: 182–239, 1955 (Revision of Palaearctic species).

Choerorhinus Fairmaire, 1858

= *Pentacoptus* Wollaston, 1873

Konishi, Ins. Mats. 23: 115–117, 1960 (Revision of Japanese species).

explanatus Konishi

Choerorhinus explanatus Konishi, l. c.: 117 (Chigasaki in Kanagawa).

分布：本州.

gronopiformis Wollaston

Pentacoptus gronopiformis Wollaston, Trans. Ent. Soc. London 1873: 13, 1873 (Nagasaki).

分布：四国(沖ノ島), 九州.

Tychiodes Wollaston, 1873

adamsii Wollaston

Tychiodes Adamsii Wollaston, l. c.: 17 (Awashima).

分布：粟島.

Phloeophagosoma Wollaston, 1873

curvirostre Wollaston ワシパナヒメキクイゾウ

Phloeophagosoma curvirostre Wollaston, Trans. Ent. Soc. London 1873: 26, 1873 (Hiogo).

分布：本州, 三宅島, 四国, 九州, 奄美大島.

minutum Wollaston

Phloeophagosoma minutum Wollaston, l. c.: 35 (Simabara).

分布：九州.

Pentarthrum Wollaston, 1854

angustissimus Wollaston

Pentarthrum angustissimus Wollaston, l. c.: 14, (Nagasaki).

分布：九州.

Pholidoforus Wollaston, 1873

squamosus Wollaston

Pholidoforus squamosus Wollaston, l. c.: 19 (Nagasaki).

分布：九州.

Coprodema Wollaston, 1873

calandraeforme Wollaston*Coprodema calandraeforme* Wollaston, *l. c.* : 21 (Nagasaki, Hiogo).

分布：本州，九州。

Exodema Wollaston, 1873**sublutosa** Wollaston*Exodema sublutosa* Wollaston, *l. c.* : 23 (Hiogo).

分布：本州。

Pseudocossonus Wollaston, 1873Marshall, *Ent. Month. Mag.* XL : 232-233, 1954 (Key).**brachypus** Wollaston*Pseudocossonus brachypus* Wollaston, *l. c.* : 29, (Tomatzu prop Nagasaki).

分布：九州。

brevitarsis Wollaston*Pseudocossonus brevitarsis* Wollaston, *l. c.* : 28 (Yokohama).

分布：本州，九州。

Cossonus Clairville, 1798**gibbirostris** Roelofs*Cossonus gibbirostris* Roelofs, *Ann. Soc. Ent. Belg.* XVIII, *Compt. Rend.* : cxxxiv, 1875 (Yesso).

分布：北海道，本州。

Macrorhyncholus Wollaston, 1873**crassiusculus** Wollaston マツオオキクイゾウ*Macrorhyncholus crassiusculus* Wollaston, *Trans. Ent. Soc. London* 1873 : 34, 1873 (Hiogo).

分布：本州，伊豆大島，三宅島，八丈島，九州，中ノ島，奄美大島。

?sulcirostris Voss*Macrorhyncholus* (?) *sulcirostris* Voss, *Ent. Rev. Japan* VIII : 38, 1957 (Aomori).

分布：本州。

Heterarthrus Wollaston, 1873**lewisii** Wollaston*Heterarthrus Lewisii* Wollaston, *Trans. Ent. Soc. London* 1873 : 31, 1873 (Nagasaki).

分布：九州。

pallidipennis Wollaston*Heterarthrus pallidipennis* Wollaston, *l. c.* : 32 (Nagasaki).

分布：九州.

pictus Wollaston

Heterarthrus pictus Wollaston, *l. c.*: 636 (Nagasaki).

分布：九州.

Sphaerocorynes Wollaston, 1873

lewisianus Wollaston

Sphaerocorynes Lewisianus Wollaston, *l. c.*: 39 (Nagasaki).

分布：九州.

Xenomimetes Wollaston, 1873

Konishi, *Ins. Mats.* 19: 59–63, 1955 (Revision of Japanese species).

alni Konishi ハンノキコブキクイゾウ

Xenomimetes alni Konishi, *l. c.*: 61, 1955 (Hokkaido, Izu-Oshima, Kyushu).

分布：北海道, 本州, 伊豆大島, 九州.

destructor Wollaston マツコブキクイゾウ

Xenomimetes destructor Wollaston, *Trans. Ent. Soc. London* 1873: 36, 1873 (Nagasaki).

= *Xenomimetes todomatsuanus* Kôno, *Ins. Mats.* X: 55, 1935 (Hokkaido).

分布：北海道, 本州, 四国, 九州, 樺太, 千島.

Eremotes Wollaston, 1861

elongatus Gyllenhal クロトドキクイゾウ

Cossonus elongatus Gyllenhal, *Ins. Suec.* I (4): 601. 1827 (Sweden).

分布：北海道, 千島, コーカサス, ヨーロッパ, アルゼリヤ.

Stenoscelis Wollaston, 1861

Konishi, *Ins. Mats.* 19: 109–112, 1956 (Revision of Japanese species).

gracilitarsus Wollaston マツクチブトキクイゾウ

Stenoscelis gracilitarsus Wollaston, *Trans. Ent. Soc. London* 1873: 42, 1873 (Hiogo).

分布：本州, 三宅島, 四国, 九州.

longisetosus Konishi ケナガクチブトキクイゾウ

Stenoscelis longisetosus Konishi, *Ins. Mats.* 19: 110, 1956 (Hokkaido, Honshu).

分布：北海道, 本州.

Pentacotaster Chûjô et Voss, 1960

nagayamai Chûjô et Voss

Pentacotaster nagayamai Chûjô et Voss, *Mem. Fac. Liberal Arts & Educ. Kagawa Univ* II (94): 15, 1960 (Is. Ishigaki, Is. N. Borodino).

分布：琉球.

Family RHYNCHOPHORIDAE

Subfamily Cryptoderminae

Bovie, Genera Insectorum, 70, Cryptoderminae 3 pp., 1 col. pl., 1908.

Cryptoderma Ritsema, 1885

=*Oxyrhynchus* Schönherr, 1826

fortunei Waterhouse オオシロオビゾウ

Oxyrhynchus Fortunei Waterhouse, Trans. Ent. Soc. London (2) 2: 1, 1853 (China Boreali).

分布：本州，四国，九州，中国.

Subfamily ORTHOGNATHINAE

Voss, Tijdschr. Ent. 1940: 35-61, 1940 (Key to genera).

Tribe Orthognathini

Hyposipalus Voss, 1940

=*Sipalus* Schönherr, 1826

=*Sipalinus* Marshall, 1943

gigas Fabricius オオゾウ

Curculio gigas Fabricius, Syst. El.: 127, 1775.

=*Sipalus hypocritus* Boheman, Gen. Sp. Curc. VIII (2): 209, 1845.

=*Sipalus formosanus* Kôno, Ins. Mats. IX: 7, 1934 (Formosa).

分布：日本全土，朝鮮，中国，台湾，フィリピン，ボルネオ，ジャワ，ニューギニヤ，マラヤ，ビルマ，インド，セイロン.

Tribe Stromboscerini

Dryophthoroides Roelofs, 1879**sulcatus** Roelofs

Dryophthoroides sulcatus Roelofs, Ann. Soc. Ent. Belg. XXII, Compt. Rend.: liv, 1879 (Japon).

分布：本州，四国，九州.

Subfamily DRYOPHTHORINAE

Dryophthorus Schönherr, 1838

=*Tetratemnus* Wollaston, 1873

sculpturatus Wollaston

Tetratemnus sculpturatus Wollaston, Trans. Ent. Soc. London 1873: 11, 1873 (Hiogo, Nagasaki).

分布：本州，四国，九州.

Subfamily RHYNCHOPHORINAE

Tribe Rhynchophorini

Faust, Ann. Mus. Civ. Genova XIV (XXXIV): 341-342, 1894 (Key to some genera).

Otidognathus Lacordaire, 1866

Günther, Temminckia III: 45-108, 1938 (Revision).

dauidis Fairmaire ダビドオサゾウ (新称)

Cyrtotrachelus dauidis Fairmaire, Ann. Soc. Ent. France (5) VIII: 127, 1878 (China).

分布：日本 (Günther, 1938 による), 中国.

jansoni Roelofs ホホアオサゾウ

Otidognathus jansoni Roelofs, Ann. Soc. Ent. Belg. XVIII: 186, 1875 (Japon).
= *Otidognathus nigropictus* Fairmaire, Ann. Soc. Ent. France (5) VIII: 128, 1878 (China).

= *Otidognathus maculipennis* Voss, Ent. Blätt. XXVII: 38, 1931 (China).

分布：本州, 九州, 中国.

Cosmopolitus Chevrolat, 1885

sordidus Germar, 1824 バシヨウオサゾウ

Calandra sordidus Germar, Ins. Spec. Nov.: 299, 1824.

分布：奄美大島, 琉球, 台湾.

Sphenocorynus Schönherr, 1838

Günther, Stett. Ent. Ztg. 97: 99-108, 1936 (Key to species).

ocellatus Pascoe ヨツメオサゾウ

Sphenocorynus ocellatus Pascoe, Ann. Mag. Nat. Hist. (5) XIX: 376, 1887 (Formosa).

= *Sphenocorynus perelegans* Fairmaire, Bull. Soc. Ent. France 1895: 15, 1895 (Ishigaki).

分布：石垣島, 台湾.

Aplotes Chevrolat, 1885

roelofsi Chevrolat トホシオサゾウ

Sphenophorus Roelofsi Chevrolat, Ann. Soc. Ent. France (6) II, Bull.: clix. 1882 (new name for *carinicollis* Roelofs).

= *Sphenophorus carinicollis* Roelofs (nec Gyllenhal), Ann. Soc. Ent. Belg. XVIII: 187, 1875 (Japon).

分布：本州, 四国, 九州.

Odoiporus Chevrolat, 1885

longicollis Olivier

Calandra longicollis Olivier, Ent. V (83): 86, 1807.
 = *Sphenophorus glabricollis* Gyllenhal, Gen. Sp. Curc. IV (2): 913, 1838.
 分布: 日本 (Roelofs, 1875 による), 中国, ビルマ, インド, セイロン.

Tribe Sitophilini

Heller, Ent. Blätt. 22; 180-187, 1926; 23: 1-14, 1927 (Key to genera).

Paracalendra Chûjô et Morimoto, 1959

saccharivora Chûjô et Morimoto サトウキビコクゾウ (新称)

Paracalendra saccharivora Chûjô et Morimoto, Akitu VIII: 26, 1959 (Okinawa).
 分布: 沖縄本島.

Polytus Faust, 1894

mellerborgi Boheman パシヨウコクゾウ

Sitophilus mellerborgi Boheman, Gen. Sp. Curc. IV (2): 976, 1838.
 分布: 奄美大島, 琉球, 台湾, ミクロネシア, ハワイ, ニューギニア, ジャワ, ビルマ, インド, マダガスカル.

Diocalandra Faust, 1894

elongata Roelofs ササコクゾウ (新称)

Calandra elongata Roelofs, Ann. Soc. Ent. Belg. XVIII: 187, 1875 (Japon).
 分布: 本州, 九州.

Sitophilus Schönherr, 1838

= *Calandra* Schellenberg, 1798
 = *Calandra* Schellenberg, 1798

granarius Linné グラナリアココクゾウ

Curculio granarius Linné, Syst. Nat., ed. X: 378, 1758.
 分布: 世界共通.

oryzae Linné コクゾウ

Curculio oryza Linné, Amoen. Acad. VI: 395, 1796.
 = *Sitophilus zea-mais* Motschulsky, Etud. Ent. IV: 77, 1855 (Cayenne).
 分布: 世界共通.

sasakii Takahashi コクゾウ

Calandra sasakii Takahashi, Sakumotsu Gaichuron: 164, 1928 (Japan).
 分布: 世界共通.