



Title	New Species of Insects from Japan described during the Year 1928
Citation	Insecta matsumurana, 3(4), 188-192
Issue Date	1929-07
Doc URL	http://hdl.handle.net/2115/9180
Type	bulletin (article)
File Information	3(4)_p188-192.pdf



[Instructions for use](#)

NEW SPECIES OF INSECTS FROM JAPAN DESCRIBED
DURING THE YEAR 1928

THYSANOPTERA

MOULTON, D.:—New Thysanoptera from Formosa (Trans. Nat. Hist. Soc. Formosa, XVIII, pp. 287-328).

Taeniothrips clarus, p. 287; *T. gracilis*, p. 289; *T. varicornis*, p. 292; *Thrips clarus*, p. 294; *Isoneurothrips palipes*, p. 296; *I. setipennis*, p. 297; *Cryptothrips magus*, p. 299; *Gynaikothrips citricornis*, p. 300; *G. kuwayamai*, p. 302; *G. rotundus*, p. 304; *Heplothrips fungosus*, p. 305; *Liothrips malloti*, p. 308; var. *flavicornis*, p. 310; *L. terminaliae*, p. 311; *Rhynchothrips machii*, p. 313; *Mesothrips claripennis*, p. 315; *Neoheegerius macarangai*, p. 319; *Gigantothrips venafennis*, p. 321; *Machatothrips artocarpis*, p. 322; *M. celosia*, p. 325.

RHYNCHOTA

KATO, M.:—Notes on some Formosan Homoptera, with descriptions of new Genus and Species (Kontyû, II, 4, pp. 221-228).

Fulgora watanabei MATS. var. *apicalis*, p. 221; *Formocentrus* (n. g.), *F. typicus*, *Indicopleustes fuscomaculatus*, p. 223; *Cosmoscarta fuscoapicalis*, p. 224; *C. uchidae* MATS. var. *ratonis*, *C. kotoensis*, p. 226; *Balala formosana*, p. 228.

—————:—Notes on Formosan Membracidae, with descriptions of one new Genus and some new Species (Konchûsekai, XXXII, pp. 2-15, 38-50).

Tricentrus hyalinipennis, *T. nushaensis*, p. 3; *T. taipinensis*, *T. graciliicornis*, p. 4; *T. minuticornis*, p. 5; *T. fasciatus*, *T. fuscoapicalis*, p. 6; *T. palipes*, *T. punctatus*, p. 7; *T. kotoinsulanus*, *T. fuscolimbatus*, p. 8; *T. gargaraformis*, *T. xiphistes*, p. 9; *Anchon formosanum*, p. 10; *Maurya arisanus*, p. 11; *Sipylus guttulineris*, p. 12; *S. lineatus*, *S. latifasciatus*, p. 13; *S. albifasciatus*, *S. minutus*, p. 14; *Gargara castaneus*, p. 38; *G. toikomontana*, *G. taihokunis*, p. 39; *G. nigronervosa*, *G. minuta*, p. 40; *G. minuta* var. *palida*, var. *lineata*, *G. picea*, p. 41; *G. laticepitata*, p. 42; *G. nokozana*, *G. elegans*, p. 43; *G. shinchikuna*, *G. botanshana*, p. 44; *G. taiuensis*, *G. elongata*, p. 45; *Arisangargara* (n. g.) *gracilis*, p. 47; *A. nigra*, *A. nitida*, p. 48; *A. nigrifrons*, *A. marginata*, p. 49; *A. flava*, *A. matsumurai* (n. n.), p. 50.

—————:—Descriptions of two new Genera of Japanese Cicadidae, and Corrections of some Species (Konchûsekai, XXXII, pp. 182-188).

Suishia (n. g.), p. 183; *Leptopsalta* (n. g.), p. 185.

—————:—Descriptions of one new Genus and some new Species of the Japanese Rhynchota, Homoptera (Trans. Nat. Hist. Soc. Formosa, XVIII, pp. 29-37).

Piatylomia matsumurai, p. 29; *Meimuna bonin-insulana*, p. 30; *M. amamioshimana*, p. 31; *Mogannia subfusca*, *Leptocentrus formosanus*, p. 32; *Eupantaleon bufo*, p. 34; *Machaerota formosana*, *Makiptyelus fasciatus*, p. 35; *Cosmoscarta uchidae* MATS. var. *reticulata*, p. 36.

SHINSHI, O.:—Morioka-san Aburamushi shin 3-shu (Dobutsugaku Zasshi, XXXX, pp. 153-155). *Pemphigus yanagi*, p. 153; *Macrosiphum muradachi*, p. 154; *M. nishikiigi*, p. 154.

TAKAHASHI, R.:—Coccidae of Formosa (Phil. Jour. Science, 36, No. 3, pp. 327-347).

Pseudococcus saccharicola, p. 331; *Trionymus miscanthi*, p. 333; *Mizococcus* (n. g.) *sacchari*, p. 336; *Lecanopsis sacchari*, p. 345.

TAKAHASHI, R.:—A new Species of Aphididae from Formosa (Trans. Nat. Hist. Soc. Formosa, XVIII, pp. 46-48).

Greenidea brideliae, p. 46.

—————:—A new Phyllaphis from Formosa (l. c., pp. 146-148).

Phyllaphis machii, p. 146.

—————:—Coccidae of Formosa (l. c., pp. 253-261).

Formicoccus (n. g.), *F. cinnamomi*, p. 253; *Pilococcus* (n. g.), *P. miscanthi*, p. 257.

NEUROPTERA

IWATA, M.:—A new Hemorobiid Larva (Neuroptera), *Osmylus kisoensis* n. sp. (Kontyû, II, 4, pp. 215-222).

Osmylus kisoensis, p. 216.

TRICHOPTERA

IWATA, M.:—Trichopterous Larva from Japan (III) (Dobutsugaku Zasshi, XXXX, pp. 115-130).
Odontocerum kisoensis, p. 116; *Psiotreta kisoensis*, p. 117; *P. kyôtoensis*, p. 118; *Platyphylax yokouchii*, p. 119; *Stenophylax ondakensis*, *S. koizumii*, *Metanoea ijimae*, *Drusus imanishii*, p. 122.

LEPIDOPTERA

WNUKOWSKY, W.:—Lepidopteren aus der Umgebung der Stadt Mazujama (Japan) (Deut. Ent. Zeit. "Iris", XLII (1), pp. 1-4).

Papilio xanthus L. ab. *fulvescens*, p. 1; *Ununcula argiades seitzi*, p. 2.

PROUT, L. B.:—*Wiemanina* PROUT, gen. nov. (Lepidoptera Geometridae) (Entom. LXI, p. 145).

Wiemanina (g. n.), p. 145.

WILEMAN, A. E. & WEST, R. J.:—Description of a new Genus and five new Species of Nolinae (Lep. Heterocera) from Formosa and the Philippine Islands (Entom. LXI, pp. 275-278).

Celama formosalesa, p. 275; *Roeselia formosana*, p. 276; *Nola melancholica*, p. 277.

SONAN, J.:—Nippon-san Ôgomadaracho *Hestia* no Bunruigakuteki-kenkiu oyobi Bunpu ni tsuite (Dobutsugaku Zasshi, Vol. 40, pp. 457-465).

Hestia leucon? *clara* BUTL. form *kwashotoensis*, p. 461.

SHIBUYA, J.:—On the Japanese Crambinae (Lepid.) (Jour. Facul. Agr. Hokkaido Imp. Univ. XXI (4), pp. 121-147).

Crambus angulatus, p. 133.

—————:—The systematic Study on the Japanese Pyralinae (Lepid.) (Jour. Facul. Agr. Hokkaido Imp. Univ. XXI (4), pp. 149-176).

Pyralis suzukii, p. 160; *Herculia jezoensis*, p. 168; *H. nigralis*, p. 168; *Sybrida misakiensis*, p. 173.

—————:—The systematic Study on the Formosan Pyralidae (Jour. Facul. Agr. Hokkaido Imp. Univ. XXII (1), pp. 1-300).

Crambus kumatakeilus, p. 47; *C. baibarellus*, p. 48; *Eurycraspeda taiwanalis*, p. 62; *Lithyia taiwanalis*, p. 86; *Volobilis biplaga taiwanella*, p. 87; *Eurhodope karenkolla*, p. 90; *E. ohkumii*, *E. basella*, p. 91; *Taiwanastrapametis* (n. g., p. 97) *kikuchii*, p. 98; *Macalla baibarana*, p. 101; *M. obliquilineata*, p. 102; *Pyralis taihorinalis*, p. 120; *Stemmatophora mushana*, p. 123; *S. flavicaput*, p. 124; *S. centralis*, p. 125; *Hercalis castanealis*, p. 129; *H. taiwanalis*, p. 131; *Curena costipunctata*, p. 138; *Cymoriza taiwanalis*, p. 148; *Pejena bimaculalis*, p. 170; *Nosophora semitritalis* LÆD. var. *orbicularis*, p. 201; *Lamprosema karenkonalis*, p. 210; *Sylepta taiwanalis*, p. 222; *S. karenkonis*, p. 224; *Margaronia pryeri*, BUTL. var. *formosana*, p. 240; *Psara taiwanalis*, p. 266; *Diasemia impulsalis*

WLK. var. *taiwanalis*, p. 270; *Pyrausta baibarensis*, p. 285.

COLEOPTERA

DOI, K.:—Honpō-san sūshu no Mikiroku-shu narabini Shinshu no Kōchū (Dobutsugaku Zasshi, XXXX, pp. 371-376).

Crioceris nigratarsis, p. 372.

JEDRICKA, A.:—New paläarktische Carabiden (Ent. Mitteil., XVII, pp. 44-46).

Pseudophonus Jureceki, p. 45.

KANDA, S.:—A new Species of Japanese Carabidae (Konchūsekai, XXXII, pp. 365-366).

Damaster shiranensis, p. 366.

KANO, T.:—Notes on Longicorn Coleoptera from Japan, VII (Trans. Nat. Hist. Soc. Formosa, XVIII, pp. 224-229).

Neocerambyx mushaensis, p. 224.

—————:—A new Longicorn Beetle from Formosa (Konchūsekai, XXXII, pp. 267-269).

Glenea breameri, p. 267.

KŌNO, H.:—Die Mordelliden Japans (Trans. Sapporo Nat. Hist. Soc., X, pp. 29-46).

Glypta fasciata, *G. ogasawarenensis*, pp. 31, 32; *Mordella aurata*, pp. 35, 36; *Mordellistena auro-maculata*, p. 38; *M. longula*, pp. 37, 39; *M. hime*, pp. 37, 41; *M. aka*, pp. 38, 42.

MIWA, Y.:—A Study on the Species of Meloidae in the Japanese Empire (Trans. Sapporo Nat. Hist. Soc., X, pp. 63-78).

Zonitoscema pallida var. *okinawensis*, p. 76.

—————:—On the Rhipiceridae of Japan (Trans. Nat. Soc. Formosa, XVIII, pp. 371-376).

Horatocera simūis, pp. 363, 375.

NEGEL, P.:—Neues über Hirschkäfer (Ent. Mitteil., XVII, pp. 257-261).

Nicagus japonicus, p. 260.

—————:—Neues über Hirschkäfer (Deutsch. Ent. Zeitschr., pp. 273-292).

Prismognathus formosanus, p. 274.

OHTA, Y.:—Eine neue Art und 2 neue Aberrationen der Coccinelliden aus Sachalin (Konchūsekai, XXXII, pp. 112-114).

Coccinella sachalinensis, p. 112; ab. *nigricapitata*, p. 113; ab. *magna*, p. 114.

DIPTERA

ALEXANDER, C. P.:—New or little-known Tipulidae from Eastern Asia, II (Philipp. Jour. Science, XXXV, 4, pp. 455-489).

Nesopeza circe, p. 456; *Tipula tetracantha*, p. 457; *Liogma pectinicornis*, p. 458; *Linomia fraudulenta*, p. 459; *L. remissa*, p. 460; *L. ebriola*, p. 462; *Dicranomyia cingulifera*, p. 463; *D. frivola*, p. 464; *D. nesomorio*, p. 465; *Prothelius* (n. g.), p. 466; *P. issikū*, p. 467; *Helius rufithorax*, p. 468; *Eurhamphidia inelegans*, p. 469; *Dicranoptycha geniculata*, p. 471; *Proantocha uyei*, p. 472; *Tricyphona kirishimensis*, p. 474; *Pseudolimnophila descripta*, p. 475; *Tricholimnophila* (n. subg.), p. 476; *Limnophila* (*Tricholimnophila*) *platystyla*, p. 477; *Atarba leptoxantha*, p. 478; *Ceratocheilus formosensis*, p. 479; *Lipsothrix taiwanica*, p. 480; *Riedelomyia* (n. g.), p. 481; *R. gratiosa*, p. 483; *Taiwanina* (n. g.), p. 484; *T. pandoxa*, p. 485; *Molophilus pallidibasis*, *M. albocostalis*, p. 487.

—————:—New or little-known Tipulidae from Eastern Asia, III (Philipp. Jour. Science, XXXVI, 4, pp. 455-483).

Paracladura cuneata, p. 456; *Nesopeza trichopyga*, p. 457; *Tipula* (*Acutipula*) *lackschewitziana*, p. 458; *T. nokonis*, p. 459; *T. sparsissima*, p. 461; *Tricyphona orophila*, p. 463; *Rhaphidolabis* (*Rhaphidolabis*) *atrifex*, p. 464; *Orimarga pruinosa*, p. 465; *Dicranoptycha caesia*, p. 466; *Epi-*

phragma nymphica, p. 467; *Pseudolinnophila nokonis*, p. 468; *Linnophila* (*Tricholinnophila*) *excelsa*, p. 469; *L.* (*Prionolabis*) *oritropha*, p. 470; *Eriocera issikii*, p. 471; *Elephantomyia* (*Elephantomyia*) *luculenta*, p. 472; *Gnophomyia laterospinosa*, p. 473; *Gonomyia* (*Ptilostena*) *pallens*, p. 474; *G.* (*Lipophleps*) *ptiostenoides*, p. 475; *G.* (*Gonomyia*) *gizvipennis*, p. 476; *Dasymplophius nokoensis*, p. 478; *Molophilus nokosis*, p. 479; *M.* *issikii*, p. 480; *M.* *editus*, p. 481; *Ormosia diplotergata*, p. 482.

HYMENOPTERA

ISSHII, T.:—*Enargopelte ovivora*, a new Chalcid-fly from Japan (Kontyû, II, 4, pp. 205–206).

Enargopelte ovivora, p. 205.

SONAN, J.:—On Stizus (Bembicidae) of Formosa and Okinawa (Trans. Nat. Hist. Soc. Formosa, XVIII, pp. 262–266).

Stizus formosanus, p. 262; var. *4-maculatus*, *P. posterus*, p. 264; *S. nigrichypus*, p. 265; *S. okinawanus*, p. 265.

TAKEUCHI, K.:—New Sawflies from Formosa, I (Trans. Nat. Hist. Soc. Formosa, XVIII, pp. 38–45).

Arge nokoensis, p. 38; *Tomostethus lividus*, *Anaepptamena issikii*, p. 39; *Neobusarbia* (n. g.), p. 40; *N. flavipes*, p. 41; *Thrinax abdominalis*, p. 42; *Hemitaxonus formosanus*, p. 43; *Strongylogastroides octopunctatus*, p. 43; *Allantus taiwanus*, p. 44.

UCHIDA, T.:—Zweiter Beitrag zur Ichneumoniden-Fauna Japans (Jour. Fac. Agr. Hokkaido Imp. Univ., XXI, 5).

Opheltes glaucopterus L. var. *fuscus*, p. 187; *Paniscus nigrus*, p. 188; *P. takaoanus*, p. 189; *P. testaceus* GRAV. var. *nigronotatus*, var. *nigrinotus*, p. 191; *Parabatus maculifemoratus*, p. 193; *P. baibarensis*, p. 194; *P. kinabonus*, p. 195; *P. cristatus* THOMS. var. *japonicus*, p. 196; var. *kikuchii*, p. 197; *Amebachia* (n. g.), *A. baibarana*, p. 198; *A. coreana*, p. 199; *Nipponophion* (n. g.), *N. variegatus*, p. 201; *N. coreanus* UCH. var. *infuscus*, p. 203; *Ophion nikkonis*, p. 204; *O. hokkaidonis*, p. 205; *O. takaoanus*, *O. sibiricus* SZÉPLIGETI var. *japonicus*, p. 206; *O. okunii*, p. 207; *O. castaneus*, *O. orientalis*, p. 208; *O. ainoicus*, p. 209; *Dicamptus nigropictus* MATS. var. *fuscus*, p. 211; *D. issikii*, *Pleuroneurophion longicornis*, p. 212; *Hemicospilus mushanus*, *H. fuscomaculatus*, p. 216; *H. shinkanus*, p. 217; *H. yonezawanus*, p. 218; *H. pudibundae*, p. 219; *H. maruyamanus*, p. 220; *H. triguttatus*, p. 221; *H. bifasciatus*, *H. nigribasalis*, p. 222; *H. formosensis*, p. 223; *H. combustus* GRAV. var. *shikokuensis*, p. 224; *H. tainanensis*, p. 225; *H. kanshirensis*, *H. taiwanus*, p. 226; *H. yezeensis*, p. 227; *H. gyochiensis*, p. 229; *Allocaampus orientalis*, p. 230; *Nototrachys folicator* FABRICIUS var. *coreanus*, var. *japonicus*, p. 231; var. *formosanus*, p. 232; *Schizoloma amictum* FABRICIUS var. *nigricoxalis*, var. *intermedium*, p. 234; *S. coreanum*, p. 235; *Exochilum circumflexum* L. var. *nipponicum*, p. 236; var. *rufomaculatum*, p. 237; *Heteropelma culcator* WESMAEL var. *flaviscutellum*, var. *elongatum*, p. 238; *Trichomma cnaphalocrocis*, p. 239; *Formosanomalon* (n. g.), p. 240; *F. baibarensis*, p. 241; *Aphanistes jozankeanus* MATS. var. *nigricans*, *A. orientalis*, p. 242; var. *asahidakeanus*, p. 243; *A. kankonis*, p. 244; *Anomalon motwanum*, p. 245; *A. hirayamaeum*, *A. garuwanense*, p. 246; *A. yanagiwaraeum*, p. 247; *Labrorychus niikunii*, p. 248; *L. nikkonis*, *L. yezonis*, p. 249; *Agrypon suzukii*, MATS. var. *nigromaculatum*, *A. kiushuense*, p. 251; *A. maruyamense*, *A. japonicum*, p. 252; *A. sapporense*, p. 253; *A. oyeyamense*, p. 254; *A. tamahonum*, p. 255; *A. daitsusuzanum*, p. 256; *A. elongatum*, p. 257; *Gongropeima tainense*, *G. kikuchii*, p. 258; *Astiphronna yezeense*, p. 260; *A. geniculatum*, p. 261; *Mesochorus iwatenensis*, p. 262; *Tegona bimaculata*, p. 263; *Xenoschesis crassicornis*, p. 266; *Exetastes karafutonis*, p. 267; *E. miniatus*, p. 269; *E. longigenus*, *E. fukuchiyanamanus*, p. 270; *E. ishikawensis*, *E. longipes*, p. 271; *Notanomaloides* (n. g.), *N. matsuyamensis*, p. 273; *Camptoplex subrubrus*, p. 275; *C. sachalinensis*, *C. yezeensis*, p. 276; *C. daitsusuzanus*, *C. matsunurae* (n. n.), p. 277; *Trophocampa teshionis*, p. 278; *Casinaria albibasalis*, p. 279; *Melalophacharops* (n. g.), *M. tamanukii*, p. 280; *Linnerium exartemae*, p. 282; *L. ishiyamanum*, p. 283;

Pristomerus rufiabdominalis, p. 284; *Diaparsis coreanus*, p. 285; var. *kondonis*, p. 286.

UCHIDA, T.:—Dritter Beitrag zur Ichneumoniden-Fauna Japans (Jour. Fac. Agr. Hokkaido Imp. Univ. XXV, 1).

Formoxorides (n. g.), p. 14; *Ichnoceros seticornis* KRICHBAUMER var. *sapporensis*, p. 15; *Odontomerus rufus*, *O. jezoensis*, p. 16; *O. karafutonis*, p. 17; *Xylonomus sapporensis*, p. 18; *X. komuensis*, p. 19; *X. sachalinensis*, p. 20; *X. iwatensis*, p. 22; *Xoriles orientalis*, p. 24; *X. albimarginalis*, p. 25; *X. assimilis*, *X. matsuyamensis*, p. 26; *X. collaris* GRAV. var. *maruyamanus*, *X. vulgaris*, p. 27; *X. alpenis*, p. 28; *Jezarotes* (n. g.), p. 30; *J. tamanukii*, p. 31; *J. yamatonis*, *Ishigakia* (n. g.), p. 32; *I. exelasea*, p. 33; *Melachorishizus* (n. g.), *M. unicolor*, p. 35; *Yezoceryx* (n. g.), *Y. scutellaris*, p. 36; *Theromia larvicata* TSCHERK. var. *nigra*, p. 39; *Pimpla aterrima* GRAV. var. *neustriæ*, p. 44; *P. spuria* GRAV. var. *nipponica*, p. 45; *P. alboannulata*, p. 46; *Apechthis taiwana*, p. 49; *A. japonica* DALE TORRE var. *nigriorbitalis*, p. 50; *A. rufata* GMELIN var. *geometriae*, *Exeristesoides* (n. g.), p. 51; *Tromatobia sapporensis*, *T. nipponica*, p. 54; *Dioplectes epinotiae*, p. 55; *I. triannulatus*, p. 56; *Iserops orientalis*, p. 57; *I. epicnapterus*, p. 58; *Epiurus taiwanensis*, *E. kuwayamai*, p. 59; *E. glycinivorellae*, p. 60; *Xanthopimpla giochiensis*, p. 65; *Teleutaea sachalinensis*, p. 68; *Hoplitophrys brischkei* HOLMGREN var. *japonicus*, var. *nigricoxalis*, var. *flavomaculatus*, p. 69; *Polysphincta nikkoensis*, p. 70; *Glypta rufa*, *G. adachii*, p. 72; *G. tamamukii*, p. 73; *G. maruyamensis*, *G. sapporensis*, p. 74; *G. bipunctoria* THUNBERG var. *tobensis*, p. 75; *Diblastomorpha bicornis* BOIE ab. *sachalinensis*, p. 76; *Shizopyga nipponica*, p. 77; *Epirhyssa nitobei*, p. 78; *E. japonica* CAMERON var. *nigra*, var. *chichibensis*, p. 79; var. *nigristigma*, var. *sapporensis*, var. *galloisi*, p. 80; *Thalessa coreana*, p. 83; *T. citraria* OLIVIER var. *maruyamana*, p. 84; *Ephialtes hokkaidonis*, *E. elongatus*, p. 86; *E. nakamurai*, p. 87; *E. crassigenus*, p. 88; *E. tuberculatus* FOARCEY var. *jezoensis*, *E. macropunctatus*, p. 89; *E. manifestator* L. var. *matsumarai*, p. 90; *Perithous japonicus*, p. 91; *Lampronota melancholica* GRAV. var. *aino*, *Syzeuctus coreanus*, p. 93; *S. sambonis*, p. 94; *S. takaoanus*, *S. robustus*, p. 95; *Meniscus gigantus*, p. 97; *M. maruyamanus*, p. 98; *M. obsolitus*, *M. otaruensis*, p. 99; *Lissonota sapporensis*, p. 100; *L. kuriensis*, p. 101.

WHEELER, W. M.:—Ants collected by Prof. F. SILVESTRI in Japan and Korea (Bul. Lab. Zool. Gen. Agrar., XXI, pp. 96-126).

Stigmatomma silvestrii, p. 97; *Euponera (Trachymerepus) sharpi* FOREL. subsp. *pilosior*, p. 98; *Ponera scabra*, p. 99; *Myrmica ruginodis* var. *silvestrii*, p. 100; *Aphaenogaster (Attomyrma) famelica* subsp. *frontosa*, subsp. *ruida*, p. 104; *A. (Attomyrma) vapidata*, p. 105; *A. (Attomyrma) verecunda*, p. 105; *Crematogaster (Acrocaelia) matsumurai* subsp. *vagula*, p. 110; *Vollenhovia emeryi* subsp. *chosenica*, *Soenopsis fugax* LATR. var. *japonica*, p. 113; *Tetramorium guineense* F. subsp. *nipponense* p. 115; *Camponotus (Tanaemyrmex) devastivus*, p. 117; *C. (Myrmentoma) caryae* var. *teranishii* (n. n.), p. 118; *C. (Colobopsis) nipponicus*, p. 118; *Lasius (Chthonolasius) teranishii* (n. n.) p. 120; *L. (Chthonolasius) silvestrii*, p. 120.

YANO, S. et SATO, K.:—Two new Species of Chalastogastra from Japan (Kontyû, II, 4, pp. 209-212).

Acantholyda (Acantholyda) nipponica, p. 209; *Janus kashivorus*, p. 210.

New species which are described in the "Insecta Matsumurana" entirely omitted.