

## 新たに創設あるいは記載した分類群

### 新亜科

#### アリガタバチ科 **Bethylidae**

Subfamily Parapenesiinae Terayama, 2003 (but see Terayama, 2005)

### 新属

#### ハネカクシ科 **Staphylinidae**

1) Genus *Hodotermophilus* Naomi & Terayama, 1986

#### セイボウ科 **Chrysididae**

2) Genus *Okinawasega* Terayama, 1999

3) Genus *Calosega* Terayama, 1999

#### アリガタバチ科 **Bethylidae**

4) Genus *Caloapenesia* Terayama, 1995

5) Genus *Neoapenesia* Terayama, 1995

6) Genus *Formosiepyris* Terayama, 2004

7) Genus *Archaeopristocera* Terayama, 2004 (Fossil genus; Dominican amber)

8) Genus *Proplastanoxus* Terayama, 2005

9) Genus *Alloplastanoxus* Terayama, 2006

#### アリ科 **Formicidae**

10) Genus *Lasiomyrma* Terayama & Yamane, 2000

11) Genus *Formosimyrm* Terayama, 2009

### 新種

#### 直翅目 **Orthoptera**

##### アリズカコオロギ科 **Myrmecophilidae**

1) *Myrmecophilus arboreus* Maeyama & Terayama, 1994

#### 半翅目 **Hemiptera**

##### コナカイガラムシ科 **Pseudococcidae**

1) *Eumyrmococcus nipponensis* Terayama, 1986

2) *Eumyrmococcus kinomurai* Williams & Terayama, 2000

**鞘翅目 Coreoptera**

**ハネカクシ科 Staphylinidae**

- 1) *Trichopsenius matsumotoi* Naomi & Terayama, 1986
- 2) *Trichopsenius serratus* Naomi & Terayama, 1986
- 3) *Trichopsenius brunneus* Naomi & Terayama, 1986
- 4) *Hodotermophilus gloriosus* Naomi & Terayama, 1986
- 5) *Trichopsenius crassicornis* Naomi & Terayama, 1996

**膜翅目 Hymenoptera**

**ヤドリコバチ科 Eucharitidae**

- 1) *Rhipipalloidea madangensis* Maeyama, Machida & Terayama, 1999

**カギバラバチ科 Trigonalidae**

- 1) *Bakeronymus typicus seidakka* Sk. Yamane & Terayama, 1983 (Current scientific name: *Bakeronymus seidakka*)

**イトヒキバチ科 Megalyridae**

- 1) *Carminator helios* Mita, Terayama & Yamane, 2007

**セイボウ科 Chrysididae**

- 1) *Okinawasega eguchii* Terayama, 1999
- 2) *Calosega kamiteta* Terayama, 1999
- 3) *Nipponosega kurzenkoi* Xu, He & Terayama, 2003
- 4) *Trichrysis karura* Terayama & Suda, 2015

**アゴバチ科 Thynnidae**

- 1) *Methocha okinawensis* Terayama & Mita, 2015
- 2) *Methocha uchinanensis* Terayama & Mita, 2015
- 3) *Methocha yaeyamensis* Terayama & Mita, 2015
- 4) *Hylomesa akitsushimana* Terayama & Mita, 2015

**ギングチバチ科 Crabronidae**

- 1) *Rhopalum amamiinsulanum* Terayama & Suda, 2015
- 2) *Crossocerus ariminensis* Terayama & Murota, 2016
- 3) *Rhopalum tsunekii* Terayama & Murota, 2016
- 4) *Psen hanedanus* Terayama & Murota, 2016
- 5) *Pseneo exaratus tsunekii* Terayama & Tano, 2016 (replace name for *intermedius* Tsuneki, 1966)

**カマバチ科 Dryinidae**

1) *Gonatopus hagoromo* Terayama & Ohbayashi, 2003

アリガタバチ科 **Bethylidae**

- 1) *Plastanoxus amamiensis* Terayama & Tachikawa, 1987
- 2) *Goniozus marianensis* Terayama, 1994
- 3) *Protisobrachium asianum* Terayama, 1995
- 4) *Caloapenesia thailandiana* Terayama, 1995
- 5) *Caloapenesia philippinensis* Terayama, 1995
- 6) *Neoapenesia leytensis* Terayama, 1995
- 7) *Dissomphalus chipenensis* Terayama, 1995
- 8) *Dissomphalus khaoyaiensis* Terayama, 1995
- 9) *Dissomphalus kinabarensis* Terayama, 1995
- 10) *Pristocera mieae* Terayama 1995 (Current scientific name: *Acrepyris mieae*)
- 11) *Pristocera tainanensis* Terayama, 1995 (Current scientific name: *Acrepyris tainanensis*)
- 12) *Pristocera takasago* Terayama, 1995 (Current scientific name: *Acrepyris takasago*)
- 13) *Glenosema siamensis* Terayama, 1996
- 14) *Glenosema Chiangmaiensis* Terayama, 1996
- 15) *Glenosema dointhanonensis* Terayama, 1996
- 16) *Pseudisobrachium hongkongense* Terayama, 1996
- 17) *Apenesia pingtungensis* Terayama, 1996
- 18) *Apenesia chitouensis* Terayama, 1996
- 19) *Apenesia formosimonticola* Terayama, 1996
- 20) *Apenesia liukueiensis* Terayama, 1996
- 21) *Apenesia meifuiae* Terayama, 1996
- 22) *Apenesia takasago* Terayama, 1996
- 23) *Odontepyris taiwanus* Terayama, 1997
- 24) *Odontepyris formosicola* Terayama, 1997
- 25) *Odontepyris liukueisensis* Terayama, 1997
- 26) *Odontepyris koreanus* Terayama, 1997
- 27) *Apenesia sarawakensis* Terayama & Yamane, 1997
- 28) *Dissomphalus minor* Terayama & Yamane, 1997 (see Terayama, 2001)
- 29) *Pristocera kinabalensis* Terayama & Yamane, 1998
- 30) *Pristocera sarawakensis* Terayama & Yamane, 1998
- 31) *Pristocera sumatrensis* Terayama & Yamane, 1998
- 32) *Pristocera changmaiensis* Terayama & Yamane 1998
- 33) *Parascleroderma atayal* Terayama, 1998
- 34) *Parascleroderma thaiana* Terayama, 1998
- 35) *Parascleroderma okajimai* Terayama, 1998
- 36) *Parascleroderma renaiensis* Terayama, 1998
- 37) *Acrepyris orihime* Terayama, 1999 (Current scientific name: *Neoapenesia orihime*)

- 38) *Odontepyrus marishi* Terayama, 1999
- 39) *Acrepyrus ryukyuensis* Terayama, 1999
- 40) *Apenesia bishamon* Terayama, 1999
- 41) *Apenesia daikoku* Terayama, 1999
- 42) *Apenesia elegans* Terayama, 1999
- 43) *Apenesia kusigematii* Terayama, 1999
- 44) *Apenesia okinawensis* Terayama, 1999
- 45) *Apenesia otohime* Terayama, 1999
- 46) *Dissomphalus otohime* Terayama, 1999
- 47) *Dissomphalus kyushuensis* Terayama, 1999
- 48) *Dissomphalus minutulus* Terayama, 1999
- 49) *Pseudisobrachium ryukyuanum* Terayama, 1999
- 50) *Pseudisobrachium onoyamai* Terayama, 1999
- 51) *Epyrus konishii* Terayama, 1999
- 52) *Epyrus hagoromonis* Terayama, 1999
- 53) *Epyrus otome* Terayama, 1999
- 54) *Epyrus yakushimanus* Terayama, 1999
- 55) *Epyrus yamatonis* Terayama, 1999
- 56) *Epyrus yasha* Terayama, 1999
- 57) *Holepyrus amamiinsulanus* Terayama, 1999
- 58) *Holepyrus matusmurai* Terayama, 1999
- 59) *Holepyrus omotoensis* Terayama, 1999
- 60) *Holepyrus susanowo* Terayama, 1999
- 61) *Holepyrus yambaru* Terayama, 1999
- 62) *Sclerodermus yakushimensis* Terayama, 1999
- 63) *Allobethylus tomoae* Terayama, 1999
- 64) *Cephalonomia shirahamana* Terayama, 1999
- 65) *Gonizus ryukyuensis* Terayama, 1999
- 66) *Goniozus hoorai* Terayama, 1999
- 67) *Goniozus kusigematii* Terayama, 1999
- 68) *Goniozus tosaensis* Terayama, 1999
- 69) *Goniozus yaeyamanus* Terayama, 1999
- 70) *Dissomphalus browni* Terayama, 2001
- 71) *Dissomphalus changmaiensis* Terayama, 2001
- 72) *Dissomphalus malaysianus* Terayama, 2001
- 73) *Dissomphalus nepalensis* Terayama, 2001
- 74) *Dissomphalus philippinensis* Terayama, 2001
- 75) *Dissomphalus thaianus* Terayama, 2001
- 76) *Dissomphalus wusheanus* Terayama, 2001
- 77) *Acrepyrus sinensis* Terayama, Xu & He, 2002

- 78) *Acrepyris zhejiangensis* Terayama, Xu & He, 2002
- 79) *Acrepyris rugulosus* Terayama, Xu & He, 2002
- 80) *Apenesia sinensis* Xu, Terayama & He, 2002
- 81) *Apenesia tianmuensis* Xu, Terayama & He, 2002
- 82) *Apenesia clara* Xu, Terayama & He, 2002
- 83) *Pseudisobrachium colombianum* Vargas Rojas & Terayama, 2002
- 84) *Pseudisobrachium luisae* Vargas Rojas & Terayama, 2002
- 85) *Apenesia bicolor* Vargas Rojas & Terayama, 2002
- 86) *Apenesia formosa* Vargas Rojas Terayama, 2002
- 87) *Dissomphalus catalinae* Vargas Rojas & Terayama, 2002
- 88) *Odontepyrus fujianus* Xu, He & Terayama, 2002
- 89) *Bethylus sinensis* Xu, He & Terayama, 2002
- 90) *Parascleroderma maae* Xu, He & Terayama, 2002
- 91) *Goniozus xiaoi* Xu, He & Terayama, 2002
- 92) *Goniozus baisharzuensis* Xu, He & Terayama, 2002
- 93) *Goniozus lamprosemae* Xu, He & Terayama, 2002
- 94) *Heterocoelia brevicola* Xu & Terayama, 2003
- 95) *Sulcomesitius impressus* Xu & Terayama, 2003
- 96) *Sulcomesitius punctualtus* Xu & Terayama, 2003
- 97) *Sulcomesitius moczari* Xu & Terayama, 2003
- 98) *Sulcomesitius rectus* Xu & Terayama, 2003
- 99) *Laelius sinicus* Xu, He & Terayama, 2003
- 100) *Pseudisobrachium fushanensis* Terayama, 2004
- 101) *Pseudisobrachium lini* Terayama, 2004
- 102) *Pseudisobrachium paotaoanum* Terayama, 2004
- 103) *Pseudisobrachium fulleri* Terayama, 2004
- 104) *Pseudisobrachium silvicolum* Terayama, 2004
- 105) *Pseudisobrachium lepidum* Terayama, 2004 (Current scientific name: *Calobrachium lepidum*)
- 106) *Pseudisobrachium nepalensis* Terayama, 2004
- 107) *Pseudisobrachium colombiensis* Terayama, 2004
- 108) *Apenesia ktmdana* Terayama, 2004
- 109) *Apenesia carinicollis* Terayama, 2004
- 110) *Apenesia nepalensis* Terayama, 2004
- 111) *Apenesia pulchella* Terayama, 2004
- 112) *Apenesia kakaniensis* Terayama, 2004
- 113) *Pristocera poirieri* Terayama, 2004
- 114) *Pristocera huberi* Terayama, 2004
- 115) *Prosapenesia sesriemensis* Terayama, 2004
- 116) *Prosapenesia longimandibulata* Terayama, 2004
- 117) *Eupsenella ceciliae* Terayama, 2004

- 118) *Eupsenella flavifemorata* Terayama, 2004
- 119) *Eupsenella reticulata* Terayama, 2004
- 120) *Goniozus hualienensis* Terayama, 2004
- 121) *Bethylus himalayanus* Terayama, 2004
- 122) *Sierola mawarajo* Terayama, 2004
- 123) *Sierola indra* Terayama, 2004
- 124) *Archaeopristocera miki* Terayama, 2004 (fossil species)
- 125) *Epyris superbus* Terayama, 2005
- 126) *Epyris sarawakensis* Terayama, 2005
- 127) *Epyris longicephalus* Terayama, 2005
- 128) *Epyris thaianus* Terayama, 2005
- 129) *Epyris nepalensis* Terayama, 2005
- 130) *Epyris malayanus* Terayama, 2005
- 131) *Epyris camerounensis* Terayama, 2005
- 132) *Epyris aequatorialis* Terayama, 2005
- 133) *Epyris budda* Terayama, 2005
- 134) *Epyris indra* Terayama, 2005
- 135) *Epyris shakha* Terayama, 2005
- 136) *Epyris maya* Terayama, 2005
- 137) *Epyris sarawakensis* Terayama, 2005
- 138) *Epyris sabahensis* Terayama, 2005
- 139) *Epyris shiva* Terayama, 2005
- 140) *Epyris leyteanus* Terayama, 2005
- 141) *Epyris karnatakensis* Terayama, 2005
- 142) *Epyris nantohensis* Terayama, 2005
- 143) *Epyris meifengensis* Terayama, 2005
- 144) *Epyris lienfuaensis* Terayama, 2005
- 145) *Epyris miaoliensis* Terayama, 2005
- 146) *Epyris nanshanchiensis* Terayama, 2005
- 147) *Epyris liukueiensis* Terayama, 2005
- 148) *Epyris hangunensis* Terayama, 2005
- 149) *Epyris atayal* Terayama, 2005
- 150) *Calyozina nepalensis* Terayama, 2005
- 151) *Calyozina thaiana* Terayama, 2005
- 152) *Isobrachium kongohyasha* Terayama, 2005
- 153) *Holepyris shamensis* Terayama, 2005
- 154) *Holepyris thailandensis* Terayama, 2005
- 155) *Holepyris seidakka* Terayama, 2005
- 156) *Holepyris aekoh* Terayama, 2005
- 157) *Holepyris aeki* Terayama, 2005

- 158) *Holepyris gundari* Terayama, 2005
- 159) *Holepyris gouzanze* Terayama, 2005
- 160) *Holepyris daiitoku* Terayama, 2005
- 161) *Allobethylus khonkaensis* Terayama, 2005
- 162) *Proplatanoxus elegans* Terayama, 2005
- 163) *Platanoxus konishii* Terayama, 2005
- 164) *Platanoxus thailandensis* Terayama, 2005
- 165) *Cephalonomia elegantula* Terayama, 2005
- 166) *Cephalonomia chihpenensis* Terayama, 2005
- 167) *Cephalonomia thaiana* Terayama, 2005
- 168) *Apenesia tengu* Terayama, 2006
- 169) *Apenesia kaguyahime* Terayama, 2006
- 170) *Pseudisobrachium nambui* Terayama, 2006
- 171) *Parascleroderma ishana* Terayama, 2006
- 172) *Parascleroderma jinmo* Terayama, 2006
- 173) *Epyris asura* Terayama, 2006
- 174) *Epyris emiae* Terayama, 2006
- 175) *Epyris formosus* Terayama, 2006 (replace name of *Epyris apicalis* (Motschulsky, 1863))
- 176) *Epyris hiten* Terayama, 2006
- 177) *Epyris kichijo* Terayama, 2006
- 178) *Epyris miroku* Terayama, 2006
- 179) *Epyris surusumi* Terayama, 2006
- 180) *Epyris tennyo* Terayama, 2006
- 181) *Epyris blandus* Terayama, 2006
- 182) *Epyris darani* Terayama, 2006
- 183) *Epyris idaten* Terayama, 2006
- 184) *Epyris kokuzoh* Terayama, 2006
- 185) *Epyris minoensis* Terayama, 2006
- 186) *Epyris niwoh* Terayama, 2006
- 187) *Epyris nubataama* Terayama, 2006
- 188) *Epyris pectinatus* Terayama, 2006
- 189) *Epyris shohki* Terayama, 2006
- 190) *Epyris yakushi* Terayama, 2006
- 191) *Holepyris benten* Terayama, 2006
- 192) *Holepyris tsugaruensis* Terayama, 2006
- 193) *Holepyris hotei* Terayama, 2006
- 194) *Holepyris yebis* Terayama, 2006
- 195) *Laelius naniwaensis* Terayama, 2006
- 196) *Laelius nigrofemoratus* Terayama, 2006
- 197) *Laelius yamatoni* Terayama, 2006

- 198) *Laelius yokohamensis* Terayama, 2006  
 199) *Sclerodermus monju* Terayama, 2006  
 200) *Sclerodermus ogasawarensis* Terayama, 2006  
 201) *Plastanoxus fukuokensis* Terayama, 2006  
 202) *Plastanoxus musashiensis* Terayama, 2006  
 203) *Alloplastanoxus unexpectatus* Terayama, 2006  
 204) *Prorops rakan* Terayama, 2006  
 205) *Cephalonomia fugen* Terayama, 2006  
 206) *Heterocoelia kishimo* Terayama, 2006  
 207) *Heterocoelia kamakurensis* Terayama, 2006  
 208) *Bethylus sarobetsuensis* Terayama, 2006  
 209) *Bethylus shiganus* Terayama, 2006  
 210) *Odontepyris fudoh* Terayama, 2006  
 211) *Odontepyris japonicus* Terayama, 2006  
 212) *Goniozus eriae* Terayama, 2006  
 213) *Goniozus kaiensis* Terayama, 2006  
 214) *Goniozus yezo* Terayama, 2006  
 215) *Goniozus akitsushmanus* Terayama, 2006  
 216) *Goniozus iyonus* Terayama, 2006  
 217) *Goniozus yoshikawai* Terayama, 2006  
 218) *Sierola izanami* Terayama, 2006  
 219) *Sierola shimotsukeana* Terayama, 2006  
 220) *Epyris tsunekii* Terayama, 2008  
 221) *Epyris tanoi* Terayama, 2008  
 222) *Neoapenesia makiharai* Sawada, Terayama & Mita, 2014  
 223) *Pseudisobrachium ototachibana* Terayama, 2014  
 224) *Heterocoelia juntei* Terayama, 2014  
 225) *Epyris sudai* Terayama, 2014  
 226) *Cephalonomia toyotama* Terayama, 2014  
 227) *Cephalonomia kagutsuchi* Terayama, 2014  
 228) *Goniozus kazanensis* Terayama, 2014  
 229) *Formosiepyris vietnamensis* Tsujii, Mita, Terayama, Pham & Okajima, 2015

#### アリ科 Formicidae

- 1) *Aenictus lifuiae* Terayama, 1984  
 2) *Proceratium formosicola* Terayama, 1985  
 3) *Acropyga baodaoensis* Terayama, 1985  
 4) *Acropyga nipponensis* Terayama, 1985  
 5) *Myrmecina flava* Terayama, 1985



- 6) *Myrmecina taiwana* Terayama, 1985
- 7) *Ponera alisana* Terayama, 1986
- 8) *Ponera chiponensis* Terayama, 1986
- 9) *Amblyopone fulvida* Terayama, 1987
- 10) *Probolomyrmex okinawensis* Terayama & Ogata, 1988
- 11) *Probolomyrmex longinodus* Terayama & Ogata, 1988
- 12) *Amblyopone sakaii* Terayama, 1989
- 13) *Aenictus hottai* Terayama & Yamane, 1989
- 14) *Aenictus latifemoratus* Terayama & Yamane, 1989
- 15) *Aenictus minutulus* Terayama & Yamane, 1989
- 16) *Strumigenys minutula* Terayama & Kubota, 1989
- 17) *Strumigenys liukueiensis* Terayama & Kubota, 1989
- 18) *Smithistruma elegantula* Terayama & Kubota, 1989 (Current scientific name: *Pyramica elegantula*)
- 19) *Anochetus taiwaniensis* Terayama, 1989
- 20) *Camponotus ogasawarensis* Terayama & Satoh, 1990
- 21) *Camponotus yamaokai* Terayama & Satoh, 1990
- 22) *Podomyrma longicephala* Terayama & Yamane, 1991 (Current scientific name: *Vollenhovia longicephala*)
- 23) *Camponotus amamianus* Terayama, 1991
- 24) *Aenictus changmaianus* Terayama & Kubota, 1993
- 25) *Aenictus nishimurai* Terayama & Kubota, 1993
- 26) *Aenictus thailandianus* Terayama & Kubota, 1993
- 27) *Acantomyrmex thailandensis* Terayama, 1995
- 28) *Epitritus formosus* Terayama, Lin & Wu, 1995 (Current scientific name: *Pyramica formosus*)
- 29) *Kyidris takasago* Terayama, Lin & Wu, 1995 (Current scientific name: *Pyramica takasago*)
- 30) *Leptanilla taiwanensis* Ogata, Terayama & Masuko, 1995
- 31) *Smithistruma benten* Terayama, Lin & Wu, 1996 (Current scientific name: *Pyramica benten*)
- 32) *Smithistruma formosimonticola* Terayama, Lin & Wu, 1996 (Current scientific name: *Pyramica formosimonticola*)
- 33) *Smithistruma mazu* Terayama, Lin & Wu, 1996 (Current scientific name: *Pyramica mazu*)
- 34) *Smithistruma kichijo* Terayama, Lin & Wu, 1996 (Current scientific name: *Pyramica kichijo*)
- 35) *Hypoponera nubatama* Terayama & Hashimoto, 1996
- 36) *Formica hayashi* Terayama & Hashimoto, 1996
- 37) *Acropyga yaeyamensis* Terayama & Hashimoto, 1996
- 38) *Acropyga kinomurai* Terayama & Hashimoto, 1996
- 39) *Ponera kohmoku* Terayama, 1996
- 40) *Ponera takaminei* Terayama, 1996
- 41) *Ponera tamon* Terayama, 1996
- 42) *Ponera bishamon* Terayama, 1996
- 43) *Anochetus shohki* Terayama, 1996

- 44) *Cerapachys daikoku* Terayama, 1996
- 45) *Cerapachys hashimotoi* Terayama, 1996
- 46) *Oligomyrmex borealis* Terayama, 1996 (Current scientific name: *Carebara borealis*)
- 47) *Oligomyrmex oni* Terayama, 1996 (Current scientific name: *Carebara oni*)
- 48) *Oligomyrmex hannya* Terayama, 1996 (Current scientific name: *Carebara hannya*)
- 49) *Oligomyrmex yamatonis* Terayama, 1996 (Current scientific name: *Carebara yamatonis*)
- 50) *Monomorium hiten* Terayama, 1996
- 51) *Rhopalomastix omotoensis* Terayama, 1996
- 52) *Myrmecina amamiana* Terayama, 1996
- 53) *Myrmecina ryukyuensis* Terayama, 1996
- 54) *Vollenhovia benzai* Terayama & Kinomura, 1998(1997)
- 55) *Vollenhovia amamiana* Terayama & Kinomura, 1998(1997)
- 56) *Vollenhovia okinawana* Terayama & Kinomura, 1998(1997)
- 57) *Vollenhovia sakishimana* Terayama & Kinomura, 1998(1997)
- 58) *Acanthomyrmex padanensis* Terayama, Ito & Gobin, 1998
- 59) *Acanthomyrmex minor* Terayama, Ito & Gobin, 1998
- 60) *Acanthomyrmex sulawesiensis* Terayama, Ito & Gobin, 1998
- 61) *Crematogaster suehiro* Terayama, 1999
- 62) *Discothyrea kamiteta* Kubota & Terayama, 1999
- 63) *Cryptopone tengu* Terayama, 1999
- 64) *Pachycondyla sakishimensis* Terayama, 1999
- 65) *Hypoponera beppin* Terayama, 1999
- 66) *Pristomyrmex yaeyamensis* Yamane & Terayama, 1999
- 67) *Camponotus kaguya* Terayama, 1999
- 68) *Camponotus monju* Terayama, 1999
- 69) *Camponotus bishamon* Terayama, 1999
- 70) *Camponotus daitoensis* Terayama, 1999
- 71) *Camponotus yambaru* Terayama, 1999
- 72) *Camponotus shohki* Terayama, 1999
- 73) *Paratrechina otome* Terayama, 1999 (Current scientific name: *Nylanderia otome*)
- 74) *Paratrechina yaeyamensis* Terayama, 1999 (Current scientific name: *Nylanderia yaeyamensis*)
- 75) *Paratrechina yambaru* Terayama, 1999 (Current scientific name: *Nylanderia yambaru*)
- 76) *Paratrechina ryukyuensis* Terayama, 1999 (Current scientific name: *Nylanderia ryukyuensis*)
- 77) *Paratrechina ogasawarensis* Terayama, 1999 (Current scientific name: *Nylanderia ogasawarensis*)
- 78) *Paratrechina nubatama* Terayama, 1999 (Current scientific name: *Nylanderia nubatama*)
- 79) *Pheidole susanowo* Onoyama & Terayama, 1999
- 80) *Leptothorax anira* Terayama & Onoyama, 1999 (Current scientific name: *Temnothorax anira*)
- 81) *Leptothorax antera* Terayama & Onoyama, 1999 (Current scientific name: *Temnothorax antera*)
- 82) *Leptothorax basara* Terayama & Onoyama, 1999 (Current scientific name: *Temnothorax basara*)
- 83) *Leptothorax bikara* Terayama & Onoyama, 1999 (Current scientific name: *Temnothorax bikara*)

- 84) *Leptothorax haira* Terayama & Onoyama, 1999 (Current scientific name: *Temnothorax haira*)
- 85) *Leptothorax indra* Terayama & Onoyama, 1999 (Current scientific name: *Temnothorax indra*)
- 86) *Leptothorax kinomurai* Terayama & Onoyama, 1999 (Current scientific name: *Temnothorax kinomurai*)
- 87) *Leptothorax kubira* Terayama & Onoyama, 1999 (Current scientific name: *Temnothorax kubira*)
- 88) *Leptothorax makora* Terayama & Onoyama, 1999 (Current scientific name: *Temnothorax makora*)
- 89) *Leptothorax santra* Terayama & Onoyama, 1999 (Current scientific name: *Temnothorax santra*)
- 90) *Cardiocondyla tsukuyomi* Terayama, 1999
- 91) *Cardiocondyla kagutsuchi* Terayama, 1999
- 92) *Cardiocondyla yamauchii* Terayama, 1999
- 93) *Vollenhovia yambaru* Terayama, 1999
- 94) *Lasiomyrma gedensis* Terayama & Yamane, 2000
- 95) *Lasiomyrma gracilinoda* Terayama & Yamane, 2000
- 96) *Lasiomyrma maryatiae* Terayama & Yamane, 2000
- 97) *Acropyga guanxiensis* Terayama, Fellows & Zhou, 2002
- 98) *Acropyga septemstruma* Terayama, Fellows & Zhou, 2002
- 99) *Acropyga yunnanensis* Terayama, Fellows & Zhou, 2002
- 100) *Amblyopone zaojun* Terayama, 2009
- 101) *Discotyrea yuehen* Terayama, 2009
- 102) *Pachycondyla tianzun* Terayama, 2009
- 103) *Ponera rishen* Terayama, 2009
- 104) *Ponera shennon* Terayama, 2009
- 105) *Ponera taiyangshen* Terayama, 2009
- 106) *Ponera yuhuang* Terayama, 2009
- 107) *Simopone huode* Terayama, 2009
- 108) *Protanilla lini* Terayama, 2009
- 109) *Vollenhovia mengshen* Terayama, 2009
- 110) *Vollenhovia xingjun* Terayama, 2009
- 111) *Vollenhovia shunfenger* Terayama, 2009
- 112) *Carebara qianliyan* Terayama, 2009
- 113) *Monomorium zhinu* Terayama, 2009
- 114) *Aphaenogaster xuantian* Terayama, 2009
- 115) *Aphaenogaster fengbo* Terayama, 2009
- 116) *Aphaenogaster wangtian* Terayama, 2009
- 117) *Aphaenogaster baogong* Terayama, 2009
- 118) *Aphaenogaster wangye* Terayama, 2009
- 119) *Temnothorax huatuo* Terayama, 2009
- 120) *Temnothorax kuixing* Terayama, 2009
- 121) *Temnothorax leimu* Terayama, 2009
- 122) *Temnothorax leigong* Terayama, 2009

- 123) *Temnothorax tianpeng* Terayama, 2009  
 124) *Temnothorax yanwan* Terayama, 2009  
 125) *Myrmecina kaigong* Terayama, 2009  
 126) *Rhopalomastix mazu* Terayama, 2009  
 127) *Formosimyrmica lanyuensis* Terayama, 2009  
 128) *Acropyga yushi* Terayama, 2009  
 129) *Paratrechina guanyin* Terayama, 2009  
 130) *Paratrechina kongming* Terayama, 2009  
 131) *Lepisiota hexiang* Terayama, 2009  
 132) *Plagiolepis longwang* Terayama, 2009  
 133) *Pachycondyla nakasujii* Yashiro, Matsuura, Guenard, Terayama & Dunn, 2010  
 134) *Temnothorax mekira* Terayama & Kubota, 2011  
 135) *Camponotus iwoensis* Terayama & Kubota, 2011  
 136) *Carebara sakamotoi* Terayama, Lin & Eguchi, 2012  
 137) *Protanilla izanagi* Terayama, 2013  
 138) *Leptanilla okinawensis* Terayama, 2013  
 139) *Cardiocondyla kazanensis* Terayama, 2013  
 140) *Myrmica yezomonticola* Terayama, 2013  
 141) *Crematogaster izanami* Terayama, 2013  
 142) *Crematogaster miroku* Terayama, 2013  
 143) *Tapinoma saohime* Terayama, 2013  
 144) *Paraparatrechina sakuya* Terayama, 2013  
 145) *Camponotus kunigamiensis* Terayama, 2013  
 146) *Camponotus senkakuensis* Terayama, 2013  
 147) *Aphaenogaster omotoensis* Terayama & Kubota, 2013  
 148) *Aphaenogaster izuensis* Terayama & Kubota, 2013  
 149) *Temnothorax mitsukoe* Terayama & Sk., Yamane, 2013  
 150) *Odontomachus pararixosus* Terayama & Ito, 2014  
 151) *Bannapone cryptica* Eguchi, Viet, Sk. Yamane & Terayama, 2015 (Current scientific name:  
*Stigmatomma cryptica*)

#### terayama の種限定語を持つ昆虫

- Psen terayamai* Tsuneki, 1982 (アリマキバチ科)  
*Ancistrocerus terayamai* Sk. Yamane, 1993 (ドロバチ科)  
*Pyramica terayamai* Bolton, 2000 (アリ科)

表 1. 新属, 新种記載数.

新 属	11
鞘翅目	
ハネカクシ科 Staphylinidae	1
膜翅目	
セイボウ科 Chrysididae	2
アリガタバチ科 Bethylidae	6
アリ科 Formicidae	2
新 種	405
直翅目	
アリヅカコオロギ科 Myrmecophilidae	1
半翅目	
コナカイガラムシ科 Pseudococcidae	2
鞘翅目	
ハネカクシ科 Staphylinidae	5
膜翅目	
ヤドリコバチ科 Eucharitidae	1
カギバラバチ科 Trigonalidae	1
イトヒキバチ科 Megalyridae	1
セイボウ科 Chrysididae	4
カマバチ科 Dryinidae	1
アゴバチ科 Thynnidae	4
ギングチバチ科 Crabronidae	5
アリガタバチ科 Bethylidae	229
アゴバチ科 Thynnidae	4
ギングチバチ科 Crabronidae	5
アリ科 Formicidae	151

表 2. 地域別新種記載種数（化石種を除く）

---

日本	201
台湾	90
中国	23
韓国	2
東洋区（台湾，日本および中国の該当地域を除く）	83
オーストラリア区	5
新熱帯区	6
エチオピア区	2

---