

## 北海道えりも町豊似湖周辺ほか昆虫調査報告

## III. 甲虫類 2

大原昌宏<sup>1)</sup>・中岡利泰<sup>3)</sup>・高木大稔<sup>3)</sup>・小川直記<sup>5)</sup>・菊地波輝<sup>2)</sup>  
山本ひとみ<sup>1)</sup>・竹本拓矢<sup>4)</sup>・佐藤諒一<sup>2)</sup>

## キーワード

えりも、豊似湖、甲虫

2016年度に豊似湖周辺の自然環境調査の一環として、昆虫類調査を行った。豊似湖は北海道幌泉郡えりも町字目黒に位置し、日高山脈襟裳国定公園内に含まれる。調査の主な目的は、今後、豊似湖が観光地として注目された場合、観光客流入や道路整備などによる過度な環境への負荷が懸念されることから、豊似湖周辺の一般利用が過剰になる前の自然環境の現状を調査し記録することにある。

大原ほか(2018)において、調査で採集された標本の一部である鞘翅目38科123種について同定し報告した。本報告では前報に続き22科113種について報告する。前報で既に記録された32種を含むため、本報告で新たに追加となる種は81種となる。未同定標本はまだ多くあるため、今後も引き続き同定作業を行い、随時、報告論文を作成し発表していく予定である。

## 調査方法

## 調査地域・日時・方法

調査地域・日時・方法については、大原ほか(2018)を参照されたい。

## 同定

同定には主に上野ほか(1985)、黒澤ほか(1985)、林ほか(1984)を用い、分類群の配列は鈴木(2019)に従った。

## 結果

22科113種の鞘翅目甲虫を確認した。

データの表記は、種名(学名、和名)、[地区、

区間]、採集匹数、(同定者: HN, 能瀬晴菜; MO, 大原昌宏; NK, 菊地菊池波輝; NO, 小川直記; RK, 川内谷亮太; RS, 佐藤諒一; SU, 占部智史; TT, 竹本拓矢)、[採集ロット番号]の順である。前報、大原ほか(2018)で既に記録のあるものは、種名の後に引用を示した。[地区、区間]の[A, B, C, D, E-B, F, G]と、[採集ロット番号]の記号は付録の地域データと対応する。

## COLEOPTERA 鞘翅目

## ADEPHAGA 肉食亜目

## 1. Carabidae オサムシ科

## Nebrinae マルクビゴミムシ亜科

## Nebriini マルクビゴミムシ族

1. *Nebria (Paranebria) macrogona* Bates, 1873

オオマルクビゴミムシ

[D] 2 exs. (NK) [HK-16-NK-006].

## Carabinae オサムシ亜科

2. *Calosoma (Calosoma) cyanescens* (Motschulsky,

1859) アオカタビロオサムシ

大原ほか(2018). [B] 1 ex. (RS) [HK-16-MO-002];

1 ex. (RS) [HK-16-HY-021].

3. *Carabus (Damaster) blaptoides rugipennis* (Mot-

schulsky, 1861) エゾマイマイカブリ (マイマイ

カブリ北海道亜種)

大原ほか(2018). [B] 2 exs. (RS) [HK-16-NO-004].

4. *Carabus (Leptocarabus) arboreus pararboreus*

(Ishikawa, 1992) オクエゾクロナガオサムシ

1) 北海道大学総合博物館 2) 北海道大学大学院農学研究院 3) えりも町郷土資料館 4) 凸版印刷 5) 神奈川県横浜市

[B] 4 exs. (RS) [HK-16-NO-004].

Loricerae ツノヒゲゴミムシ亜科

5. *Loricera (Loricera) pilicornis* (Fabricius, 1775)

ツノヒゲゴミムシ

大原ほか(2018). [B] 1 ex. (RS) [HK-16-MO-002];

2 exs. (RS) [HK-16-MO-102]; 1 ex. (RS) [HK-16-MO-103].

Trechinae チビゴミムシ亜科

Bembidiini ミズギワゴミムシ族

6. *Bembidion trajectum* Netolitzky, 1939 キアシル  
リミズギワゴミムシ

[A] 2 exs. (RS) [HK-16-HY-003]; 1 ex. (RS) [HK-16-MO-011(003)].

7. *Bembidion (Ocydromus) dolorosum* (Motschulsky, 1850) チシマミズギワゴミムシ

[B] 2 exs. (RS) [HK-16-MO-002]; 1 ex., (RS) [HK-16-HY-016]; 1 ex. (RS) [HK-16-HY-024].

8. *Bembidion (Plataphodes) tetraporum tetraporum* Bates, 1883 ヨツアナミズギワゴミムシ

[B] 7 exs. (RS) [HK-16-MO-002].

9. *Bembidion (Trichoplataphus) oxyglymma* Bates, 1883 クロミズギワゴミムシ

[B] 1 ex. (RS) [HK-16-MO-002].

10. *Tachyta (Tachyta) nana nana* (Gyllenhal, 1810) クロチビカワゴミムシ

[B] 9 exs. (RS) [HK-16-MO-002]; 10 exs. (RS) [HK-16-HY-018].

Brachininae ホソクビゴミムシ亜科

11 *Brachinus stenoderus* Bates, 1873 コホソクビ  
ゴミムシ

[D] 2 exs. (NK) [HK-16-NK-006Sarugawa, 42.226N 143.290E, 18.VII.

2016, Kikuchi].

Harpalinae ゴモクムシ亜科

Chlaeniini アオゴミムシ族

12. *Chlaenius (Chlaenius) pallipes* (Gebler, 1823)

アオゴミムシ

大原ほか(2018). [B] 1 ex. (NK) [HK-16-NK-001];

2 exs. (HN) [HK-16-NK-001].

13. *Chlaenius (Lithochlaenius) noguchii* Bates, 1873 ノグチアオゴミムシ

大原ほか(2018). [A] 1 ex. (RS) [HK-16-MO-011(003)]

]; [A] 1 ex. (RS) [HK-16-HY-026]. [C] 3 exs. (RS) [HK-16-MO-026].

Harpalini ゴモクムシ族

14. *Anisodactylus (Pseudanisodactylus) sadoensis* Schaubberger, 1932 オオホシボシゴミムシ

[B] 1 ex. (RS) [HK-16-MO-102]; 1 ex. (RS) [HK-16-MO-103].

15. *Harpalus (Pseudoophonus) ussuriensis vicarius* Harold, 1878 ケゴモクムシ

[B] 1 ex. (RS) [HK-16-HY-024].

16. *Trichotichnus (Trichotichnus) lucidus* (Morawitz, 1863) ハネグロツヤゴモクムシ

[B] 1 ex. (RS) [HK-16-NK-001].

17. *Stenolophus (Stenolophus) popinquus* Morawitz, 1862 ムネアカマメゴモクムシ

[G] 1 ex. (RS) [HK-16-HY-006].

Lebiini アトキリゴミムシ族

18. *Dromius (Klepterus) prolixus* Bates, 1883 ホソ  
アトキリゴミムシ

大原ほか(2018). [A] 1 ex. (RS) [HK-16-MO-005].

[B] 4 exs. (RS) [HK-16-MO-102]; 6 exs. (RS) [HK-16-MO-103]. [C] 1 ex. (RS) [HK-16-MO-026].

19. *Lebidia bioculata bioculata* Morawitz, 1863

フタツメゴミムシ

[A] 1 ex. (RS) [HK-16-MO-005].

20. *Lebia (Poecilothais) bifenestrata* Morawitz, 1862 フタホシアトキリゴミムシ  
大原ほか(2018). [A] 1 ex. (RS) [HK-16-MO-005]; 4 exs. (RS) [HK-16-HY-026]. [B] 1 ex. (RS) [HK-16-MO-002]; 2 exs. (RS) [HK-16-MO-102]. [C] 3 exs. (RS) [HK-16-MO-026]. [D] 1 ex. (RS) [HK-16-HY-004].
21. *Lebia (Poecilothais) fusca* Morawitz, 1863 エゾハネビロアトキリゴミムシ  
大原ほか(2018). [A] 1 ex. (RS) [HK-16-HY-026]. [B] 1 ex. (RS) [HK-16-MO-002]; 1 ex. (RS) [HK-16-MO-022]; 1 ex. (RS) [HK-16-MO-101]; 2 exs. (RS) [HK-16-MO-103]; 1 ex. (RS) [HK-16-HY-001]. [D] 5 exs. (RS) [HK-16-MO-007]. [F] 6 exs. (RS) [HK-16-MO-024].
22. *Lebia (Poecilothais) sylvarum* Bates, 1883 ミヤマジュウジアトキリゴミムシ  
[B] 1 ex. (RS) [HK-16-MO-103]. [C] 1 ex. (RS) [HK-16-MO-026].
23. *Parena tripunctata* (Bates, 1873) ミツアナアトキリゴミムシ  
大原ほか(2018). [D] 1 ex. (RS) [HK-16-MO-006]; 1 ex. (RS) [HK-16-MO-007].
- Platynini ヒラタゴミムシ族
24. *Agonum (Olisares) dolens* (C. R. Sahlberg, 1827) キタクロヒラタゴミムシ  
[B] 1 ex. (RS) [HK-16-MO-103]. [F] 3 exs. (RS) [HK-16-MO-024].
25. *Agonum (Olisares) impressum* (Panzer, 1797) セボシヒラタゴミムシ  
大原ほか(2018). [B] 3 exs. (HN) [HK-16-HY-016]; 2 exs. (RS) [HK-16-MO-102]; 1 ex. (RS) [HK-16-NO-004]. [D] 1 ex. (HN) [HK-16-HY-020].
26. *Agonum (Europhilus) subtruncatum* (Motschulsky, 1860) エゾヒメヒラタゴミムシ  
[B] 1 ex. (RS) [HK-16-MO-022]; 1 ex. (RS) [HK-16-MO-102].
27. *Eucolpodes japonicum japonicum* (Motschulsky, 1860) ハラアカモリヒラタゴミムシ  
[D] 2 exs. (RS) [HK-16-MO-006]; 1 ex. (RS) [HK-16-HY-004].
28. *Lissagonum lampros* (Bates, 1873) コハラアカモリヒラタゴミムシ  
[B] 1 ex. (RS) [HK-16-MO-102].
29. *Scotagonum aequatum* (Jedlička, 1936) ウスグロモリヒラタゴミムシ  
[A] 1 ex. (RS) [HK-16-MO-026].
30. *Diacanthostylus elainus elainus* (Bates, 1883) ヤセモリヒラタゴミムシ  
[B] 2 exs. (RS) [HK-16-MO-102]; 1 ex. (RS) [HK-16-MO-103]. [D] 1 ex. (RS) [HK-16-HY-005].
31. *Metacolpodes buchannani* (Hope, 1831) オオアオモリヒラタゴミムシ  
[D] 1 ex. (RS) [HK-16-MO-006].
- Pterostichini ナガゴミムシ族
32. *Poecilus (Poecilus) versicolor* (Sturm, 1824) キンナガゴミムシ  
[B] 2 exs. (RS, HN) [HK-16-NK-001].
33. *Pterostichus (Bothriopterus) adstrictus* Eschscholtz, 1823 エゾマルガタナガゴミムシ  
[B] 11 exs. (RS, HN) [HK-16-NK-001]. [D] 1 ex. (RS) [HK-16-MO-007].
34. *Pterostichus (Bothriopterus) subovatus* (Motschulsky, 1860) マルガタナガゴミムシ  
[B] 6 exs. (HN) [HK-16-NK-001].
35. *Pterostichus (Euferonia) thunbergi* Morawitz, 1862 ツンベルグナガゴミムシ  
[B] 1 ex. (RS) [HK-16-HY-021]; 2 exs. (RS, HN)

[HK-16-NK-001]. [E-B] 1 ex. (RS) [HK-16-MO-027].

36. *Pterostichus (Platysma) leptis* Bates, 1883 クロオオナガゴミムシ

[D] 2 exs. (NK) [HK-16-NK-006].

Zabrini マルガタゴミムシ族

37. *Amara (Amara) chalcites* Dejean, 1828 マルガタゴミムシ

[D] 1 ex. (RS) [HK-16-HY-005].

## 2. Dytiscidae ゲンゴロウ科

### Agabinae マメゲンゴロウ亜科

38. *Agabus (Acatodes) japonicus* Sharp, 1873 マメゲンゴロウ

[B] 2 exs. (SU) [HK-16-HY-022].

39. *Agabus (Acatodes) matsumotoi* M. Satô et Nilsson, 1990 マツモトマメゲンゴロウ

[A] 3 exs. (MO) [HK-16-HY-022]; 1 ex. (MO) [HK-16-HY-013].

40. *Platambus pictipennis* (Sharp, 1873) モンキマメゲンゴロウ

[A] 1 ex. (MO) [HK-16-HY-022], 2 exs. (MO) [HK-16-HY-013]. [B] 1 ex. (SU) [HK-16-MO-002].

[D] 4 exs. (MO) [HK-16-MO-007].

### Hydroporinae ケシゲンゴロウ亜科

41. *Nebrioporus (Nebrioporus) simplicipes* (Sharp, 1884) シマチビゲンゴロウ

[B] 1 ex. (MO) [HK-16-MO-102].

42. *Oreodytes natrix* (Sharp, 1884) ゴマダラチビゲンゴロウ

[A] 1 ex. (MO) [HK-16-HY-003].

## POLYPHAGA 多食亜目

### HYDROPHILOIDEA ガムシ上科

## 3. Hydrophilidae ガムシ科

### Sphaeridiinae ハバビロガムシ亜科

#### Megastermini

43. *Cercyon (Cercyon) algarum* Sharp, 1873 ヒメケシガムシ

[F] 1 ex. (MO) [HK-16-HY-025].

44. *Cercyon (Cercyon) aptus* Sharp, 1873 コケシガムシ

[G] 1 ex. (MO) [HK-16-MO-008].

45. *Cercyon (Cercyon) quisquilius* (Linnaeus, 1760) キバネケシガムシ

[C] 1 ex. (MO) [HK-16-MO-026].

46. *Cercyon (Paracycreon) laminatus* Sharp, 1873 ウスモンケシガムシ

[A] 1 ex. (MO) [HK-16-HY-003].

47. *Pachysternum haemorrhoum haemorrhoum* Motschulsky, 1866 マグソガムシ

[E-B] 5 exs. (MO) [HK-16-MO-027].

## 4. Histeridae エンマムシ科

### Onthophilinae セスジエンマムシ亜科

#### Histerinae エンマムシ亜科

##### Histerini エンマムシ族

48. *Margarinotus (Ptomister) agnatus* (Lewis, 1884) ニセヒメエンマムシ

大原ほか(2018). [A] 16 exs. (MO) [HK-16-MO-021].

49. *Margarinotus (Grammostethus) niponicus* (Lewis, 1895) コエンマムシ

大原ほか(2018). [A] 14 exs. (MO) [HK-16-MO-021]

### Saprininae ドウガネエンマムシ亜科

50. *Saprinus (Saprinus) niponicus* Dahlgren, 1962 ニセドウガネエンマムシ

大原ほか(2018). [A] 33 exs. (MO) [HK-16-MO-021].

STAPHYLINOIDEA ハネカクシ上科

5. Staphylinidae ハネカクシ科

Omariinae ヨツメハネカクシ亜科

51. *Brathinus oculatus* Lewis, 1886 ヒョウタンヨツメハネカクシ

大原ほか(2018). [D] 6 exs. (MO) [HK-16-MO-007]; 3 exs. (MO) [HK-16-HY-005].

SCARABAEOIDEA コガネムシ上科

6. Lucanidae クワガタムシ科

Lucaninae クワガタムシ亜科

52. *Dorcus striatipennis striatipennis* Motschulsky, 1862 スジクワガタ

[A] 1 male (NK) [HK-16-NK-005]. [B] 1 female (MO) [HK-16-MO-015].

53. *Lucanus maculifemoratus maculifemoratus* Motschulsky, 1861 ミヤマクワガタ

[A] 4 males (MO), 3 females (MO) [HK-16-MO-025]. [E-B] 1 male (MO) [HK-16-HY-028].

7. Geotrupidae センチコガネ科

Geotrupinae センチコガネ亜科

54. *Phelotrupes (Chromogeotrupes) auratus auratus* (Motschulsky, 1858) オオセンチコガネ

大原ほか(2018). [B] 2 exs. (MO) [HK-16-NO-004]. [E-B] 1 ex. (MO) [HK-16-HY-029].

8. Scarabaeidae コガネムシ科

Aegialiinae ニセマダコガネ亜科

55. *Aegialia (Aegialia) nitida* Waterhouse, 1875 ニセマダコガネ

[G] 1 ex. (MO) [HK-16-MO-008].

Aphodiinae マダコガネ亜科

56. *Aphodius (Agrilinus) uniformis* Waterhouse, 1875 エゾマダコガネ

[G] 1 ex. (MO) [HK-16-MO-008].

57. *Aphodius (Colobopterus) quadratus* Reiche, 1850 オオマダコガネ

[B] 4 exs. (MO) [HK-16-MO-002]; 1 ex. (MO) [HK-16-HY-010].

Scarabaeinae ダイコクコガネ亜科

Onthophagini エンマコガネ族

58. *Caccobius (Caccobius) jessoensis* Harold, 1867 マエカドコエンマコガネ

[B] 1 male, 3 females (MO) [HK-16-MO-002]; 1 male (MO) [HK-16-HY-010].

59. *Onthophagus (Phanaeomorphus) ater* Waterhouse, 1875 クロマルエンマコガネ

大原ほか(2018). [B] 1 ex. (MO) [HK-16-MO-002].

Cetoniinae ハナムグリ亜科

60. *Protaetia (Liocola) lugubris insperata* (Lewis, 1879) ミヤマオオハナムグリ

[B] 1 ex. (MO) [HK-16-MO-015]; 1 ex. (NK) [HK-16-NK-008].

SCIRTOIDEA マルハナノミ上科

9. Scirtidae マルハナノミ科

Scirtinae マルハナノミ亜科

61. *Elodes kojimai* Nakane, 1963 ムネモンマルハナノミ

[D] 1 ex. (MO) [HK-16-MO-007].

62. *Nyholmia ainu* (Nakane, 1963) アイヌチビマルハナノミ

大原ほか(2018). [A] 5 exs. (MO) [HK-16-MO-

005]. [D] 1 ex. (MO) [HK-16-MO-007].

ELATEROIDEA コメツキムシ上科

10. Canthalidae ジョウカイボン科

Cantharinae ジョウカイボン亜科

Cantharini ジョウカイボン族

63. *Lycocerus japonicus* (Kiesenwetter, 1875) ヒメ  
ジョウカイ

[A] 1 ex. (MO) [HK-16-MO-005].

64. *Lycocerus suturellus suturellus* (Motschulsky,  
1861) ジョウカイボン

大原ほか(2018). [A] 1 ex. (MO) [HK-16-MO-005].

[B] 1 ex. (NK) [HK-16-NK-009].

65. *Themus cyanipennis* Motschulsky, 1858 アオ  
ジョウカイ

大原ほか(2018). [B] 1 ex. (NK) [HK-16-NK-009];

1 ex. (MO) [HK-16-MO-022]. [D] 1 ex. (MO)  
[HK-16-MO-007].

Podabrini クビボソジョウカイ族

66. *Asiopodabrus (Asiopodabrus) ainu ainu* (Na  
-kane et Makino, 1990) アイヌニンフジョウカイ  
大原ほか(2018). [D] 1 ex. (MO) [HK-16-HY-004];  
1 ex. (MO) [HK-16-MO-006]; 1 ex. (MO) [HK-16-  
MO-007].

CLEROIDEA カッコウムシ上科

11. Melyridae ジョウカイモドキ科

Malachiinae ジョウカイモドキ亜科

67. *Malachius (Malachius) prolongatus* Mot-  
schulsky, 1866 ツマキアオジョウカイモドキ  
[G] 1 ex. (MO) [HK-16-HY-006].

CUCUJOIDEA ヒラタムシ上科

12. Erotylidae オオキノコムシ科

Erotylinae オオキノコムシ亜科

Toritomini

68. *Eutriplax tuberculifrons* (Lewis, 1887) ヨツボ  
シオオキノコムシ

[B] 1 ex. (MO) [HK-16-MO-015].

69. *Triplax ainonia* Lewis, 1887 アイヌチビオオ  
キノコムシ

[A] 1 ex. (MO) [HK-16-MO-011].

13. Silvanidae ホソヒラタムシ科

Brontinae セマルヒラタムシ亜科

70. *Uleiota arboreus* (Reitter, 1889) ヒメヒラタ  
ムシ

[B] 1 ex. (MO) [HK-16-MO-015]; 1 ex. (MO) [HK-  
16-HY-018].

71. *Psammoecus harmandi* Grouvelle, 1912 アラ  
メセマルホソヒラタムシ

[D] 1 ex. (MO) [HK-16-MO-007].

COCCINELLOIDEA テントウムシ上科

14. Coccinellidae テントウムシ科

Coccinellinae テントウムシ亜科

Coccinellini テントウムシ族

72. *Anatis halonis* Lewis, 1896 ウンモンテントウ  
大原ほか(2018). [D] 2 exs. (MO) [HK-16-MO-  
006]; 1 ex. (NK) [HK-16-NK-010].

73. *Aiolocaria hexaspilota* (Hope, 1831) カメノコ  
テントウ

大原ほか(2018). [A] 1 ex. (NO) [HK-16-HY-003].  
[G] 1 ex. (MO) [HK-16-HY-006].

74. *Calvia decemguttata* (Linnaeus, 1767) シロト  
ホシテントウ

[A] 2 exs. (MO) [HK-16-HY-026]. [C] 1 ex. (MO) [HK-16-MO-026]. [D] 1 ex. (MO) [HK-16-HY-004]; 4 exs. (MO) [HK-16-MO-006].

75. *Harmonia axyridis* (Pallas, 1773) ナミテントウ

大原ほか(2018). [B] 1 ex. (MO) [HK-16-MO-102]. [D] 1 ex. (MO) [HK-16-MO-006].

76. *Vibidia duodecimguttata* (Poda von Neuhaus, 1761) シロホシテントウ

[B] 1 ex. (MO) [HK-16-MO-103].

TENEBRIONOIDEA ゴミムシダマシ上科

15. Melandryidae ナガクチキ科

Melandryinae ナガクチキ亜科

Dircaeini

77. *Phloiотrya (Phloiотrya) bellicosa* Lewis, 1895  
オオクロホソナガクチキ

[B] 1 ex. (MO) [HK-16-MO-103].

Melandryini ナガクチキ族

78. *Melandrya (Paramelandrya) dubia* (Schaller, 1783) オオナガクチキ

[B] 1 ex. (MO) [HK-16-HY-015].

16. Zopheridae アトコブゴミムシダマシ科

Colydiinae ホソカタムシ亜科

Synchitini ヒメヒラホソカタムシ族

79. *Trachypholis variegata* (Sharp, 1885) マダラ  
ホソカタムシ

大原ほか(2018). [B] 1 ex. (MO) [HK-16-MO-015];  
1 ex. (MO) [HK-16-MO-102]; 1 ex. (MO) [HK-16-HY-016].

17. Tenebrionidae ゴミムシダマシ科

Lagriinae ハムシダマシ亜科

Lagriini ハムシダマシ族

80. *Macrolagria rubusticeps* (Lewis, 1895) クロケ  
ブカナガハムシダマシ

[A] 1 ex. (MO) [HK-16-MO-005]. [D] 1 ex. (MO) [HK-16-MO-007]. [G] 1 ex. (MO) [HK-16-MO-008].

Lupropini ヒゲブトゴミムシダマシ族

81. *Micropedinus pullulus* (Boheman, 1858) ホソ  
ハマベゴミムシダマシ

[G] 2 exs. (RK) [HK-16-MO-008].

Pimeliinae アレチゴミムシダマシ亜科

82. *Idisia ornata* Pascoe, 1866 ハマヒョウタンゴ  
ミムシダマシ

[G] 7 exs. (MO) [HK-16-MO-008]; 2 exs. (MO) [HK-16-HY-006].

Tenebrioninae ゴミムシダマシ亜科

Bolitophagini カブトゴミムシダマシ族

83. *Boletoxenus bellicosus* (Lewis, 1894) コブス  
ジツノゴミムシダマシ

[B] 1 ex. (NK) [HK-16-NK-007].

Opatrini

84. *Gonocephalum (Gonocephalum) persimile* (Lewis, 1894) ヒメスナゴミムシダマシ

[D] 1 ex. (MO) [HK-16-HY-031].

Diaperinae キノコゴミムシダマシ亜科

Phaleriini ホネゴミムシダマシ族

85. *Phaleromela subhumeralis* (Marseul, 1876)  
コホネゴミムシダマシ

[G] 4 exs. (MO) [HK-16-MO-008]; 6 exs. (MO) [HK-16-HY-006].

CHRYSOMELOIDEA ハムシ上科

18. Cerambycidae カミキリムシ科

Cerambycinae カミキリ亜科

Clytini トラカミキリ族  
86. *Cyrtoclytus caproides caproides* (Bates, 1873)  
キスジトラカミキリ  
大原ほか(2018). [B] 1 ex. (NK) [HK-16-NK-004].

Lamiinae フトカミキリ亜科

Acanthocinini モモブトカミキリ族  
87. *Acanthocinus orientalis* K. Ohbayashi, 1939  
ヒゲナガモモブトカミキリ  
[B] 2 exs. (NK) [HK-16-NK-001].

Agapanthiini フサヒゲルリカミキリ族

88. *Agapanthia (Epoetes) daurica daurica* Ganglbauer, 1884 ケマダラカミキリ  
大原ほか(2018). [B] 1 ex. (NO) [HK-16-NO-004];  
1 ex. (NK) [HK-16-NK-001].

Apodasyini アラゲカミキリ族

89. *Miccolamia (Miccolamia) cleroides* Bates, 1884  
カッコウカミキリ  
[B] 1 ex. (MO) [HK-16-MO-103].

Saperdini トホシカミキリ族

90. *Eutetrappa chrysochloris chrysochloris* (Bates, 1879) ハンノアオカミキリ  
大原ほか(2018). [B] 1 ex. (NK) [HK-16-NK-001].

19. Chrysomelidae ハムシ科

Chrysomelinae ハムシ亜科

Chrysomelini ハムシ族

91. *Chrysolina (Apterosoma) angusticollis* (Motschulsky, 1861) オオヨモギハムシ  
大原ほか(2018). [D] 2 exs. (TT) [HK-16-MO-007].  
92. *Gastrolina peltoidea* (Gebler, 1832) ミヤマヒラタハムシ  
[B] 1 ex. (NK) [HK-16-NK-001]. [G] 1 ex. (TT) [HK-16-HY-007].

93. *Plagiosterna aenea aenea* (Linnaeus, 1758)  
ルリハムシ  
[D] 1 ex. (TT) [HK-16-MO-007].

Galerucinae ヒゲナガハムシ亜科

Alticini カミナリハムシ族

94. *Argopus punctipennis punctipennis* (Motschulsky, 1866) アカイロマルノミハムシ  
大原ほか(2018). [D] 1 ex. (TT) [HK-16-MO-007].  
95. *Chaetocnema (Chaetocnema) ingenua* (Baly, 1876) ヒサゴトビハムシ  
[D] 1 ex. (TT) [HK-16-MO-006]. [G] 2 exs. (TT) [HK-16-HY-006].  
96. *Crepidodera japonica* Baly, 1877 ミドリトビハムシ  
[B] 1 ex. (TT) [HK-16-HY-001].  
97. *Longitarsus (Longitarsus) holsaticus* (Linnaeus, 1758) イヌノフグリトビハムシ  
[B] 1 ex. (TT) [HK-16-HY-018].  
98. *Longitarsus (Longitarsus) scutellaris* (Mulsant et Rey, 1874) オオバコトビハムシ  
大原ほか(2018). [A] 1 ex. (TT) [HK-16-MO-005]. [B] 1 ex. (TT) [HK-16-MO-002]. [D] 2 exs. (TT) [HK-16-MO-006]; 5 exs. (TT) [HK-16-MO-007]; 1 ex. (TT) [HK-16-HY-011].  
99. *Neocrepidodera obscuritarsis* (Motschulsky, 1859) オオキイロノミハムシ  
[D] 1 ex. (TT) [HK-16-HY-031].  
100. *Nonarthra cyanea* Baly, 1874 ルリマルノミハムシ  
[B] 1 ex. (TT) [HK-16-HY-021]; 1 ex. (TT) [HK-16-HY-001].  
101. *Phyllotreta ezoensis* Kimoto, 1993 ムモンキスジノミハムシ  
[B] 1 ex. (TT) [HK-16-HY-001].

102. *Stenoluperus cyaneus* (Baly, 1874) ルリウス  
バハムシ

[A] 1 ex. (TT) [HK-16-MO-005]; 1 ex. (TT) [HK-  
16-MO-026].

Luperini ナガハムシ族

103. *Monolepta dichroa* Harold, 1877 ホタルハム  
シ

[D] 1 ex. (TT) [HK-16-MO-007].

104. *Paridea (Paridea) angulicollis* (Motschulsky,  
1854) アトボシハムシ

大原ほか(2018). [A] 1 ex. (TT) [HK-16-HY-012].

CURCULIONOIDEA ゾウムシ上科

20. Anthribidae ヒゲナガゾウムシ科

Anthribinae ヒゲナガゾウムシ亜科

Platystomini

105. *Platystomos sellatus sellatus* (Roelofs, 1879)  
シロヒゲナガゾウムシ

[B] 1 ex. (MO) [HK-16-MO-103].

Tropiderini

106. *Litocerus multiguttatus* (Nakane, 1963) コモ  
ンマダラヒゲナガゾウムシ

[B] 1 ex. (MO) [HK-16-MO-103].

21. Attelabidae オトシブミ科

Attelabinae アシナガオトシブミ亜科

Euopini

107. *Euops (Parasynatops) konoii* Sawada et Mori-  
moto, 1985 ナラルリオトシブミ

[B] 1 ex. (MO) [HK-16-MO-102]; 1 ex. (MO) [HK-  
16-MO-103]; 1 ex. (MO) [HK-16-NO-004].

Rhynchitinae チョッキリゾウムシ亜科

Deporaini

108. *Deporaus (Roelofsia) unicolor* (Roe-

lofs, 1874) コナライクビチョッキリ

[C] 1 ex. (MO) [HK-16-MO-026].

Rhynchitini

109. *Cneminvolvulus (Metinvolvulus) haradai* (Kô-  
no, 1940) ハラダチョッキリ

[B] 1 ex. (MO) [HK-16-MO-102].

22. Curculionidae ゾウムシ科

Cyclominae ヘンテコゾウムシ亜科

110. *Isonycholips gotoi* Chûjô et Voss, 1960 ハマベ  
ゾウムシ

[G] 1 ex. (MO) [HK-16-MO-008].

Entiminae クチブトゾウムシ亜科

Phyllobiini

111. *Phyllobius (Otophyllobius) prolongatus* Mot-  
schulsky, 1866 リンゴヒゲボソゾウムシ

[B] 1 ex. (NK) [HK-16-NK-003].

Tanymecini

112. *Meotiorhynchus querendus* Sharp, 1896 シラ  
フヒョウタンゾウムシ

[G] 3 exs. (MO) [HK-16-HY-006]; 1 ex. (MO)  
[HK-16-HY-007].

Molytinae アナアキゾウムシ亜科

Hylobiini

113. *Pimelocerus galloisi* (Kôno, 1934) ガロアア  
ナアキゾウムシ

大原ほか(2018). [C] 1 ex. (NK) [HK-16-NK-002].

## 引用文献

林匡夫・森本桂・木元新作(1984) 原色日本甲虫図鑑 (IV). 436 pp. 保育社、東京。

黒澤良彦・久松定成・佐々治寛之(1985) 原色日本甲虫図鑑 (III). 500 pp. 保育社、東京。

大原昌宏・中岡利泰・高木大稔・小川直記・菊地波輝・山本ひとみ (2018) 北海道えりも町豊似湖周辺ほかに昆虫調査報告. I. 甲虫類. えりも研究, (15): 1-16.

鈴木茂(2019) 日本列島の甲虫全種目録 (2019年). Accessed 2019. X. 20:

<https://japanesebeetles.jimdo.com/>

上野俊一・黒澤良彦・佐藤正孝 (1985) 原色日本甲虫図鑑 (II). 514 pp. 保育社、東京。

## 付録1. 採集データの詳細。

### 【A 地域データ：豊似橋】

[HK-16-MO-004]: Toyoni-bashi, Meguro, Erimo, 42.103214°N 143.260794°E, 2016-V-28 to VI-4, M.

Ôhara leg., bait trap; [HK-16-MO-005]: same locality, 2016-V-28, M. Ôhara leg.;

[HK-16-HY-003]: same locality and date, H. Yamamoto leg.; [HK-16-MO-025]: same locality, 2016-VII-16, M. Ôhara leg., light trap.;

[HK-16-HY-026] same locality, date and trap, H. Yamamoto leg.; [HK-16-MO-011]: same locality, 2016-V-28 to VI-5, M. Ôhara leg., bait trap;

[HK-16-MO-021]: same locality, 2016-VII-10 to VII-16, M. Ôhara leg., bait trap.

[HK-16-HY-012]: Toyoni-bashi, Meguro, Erimo, 42.10347°N 143.26078°E, 2016-VI-6, H.

Yamamoto leg.; [HK-16-HY-013]: same locality, date and collector, 42.09237°N 143.2698°E, swamp;

[HK-16-HY-022]: same locality and collector, 2016-VI-16, swamp.

[HK-16-NK-005]: Toyonibashi, Meguro, Erimo, 2016-VI-16 &17, N. Kikuchi leg.

### 【B 地域データ：豊似湖周辺】

[HK-16-MO-002]: Toyoni-ko, Meguro, Erimo, 42.091503°N 143.269942°E, 2016-V-28, M. Ôhara

leg., sweeping.; [HK-16-HY-001]: same locality and date, H. Yamamoto leg.;

[HK-16-HY-009] same locality, 2016-VI-5, H. Yamamoto leg.;

[HK-16-MO-015]: same locality, 2016-VI-6, 7, M. Ôhara leg.

[HK-16-MO-022]: Toyoni-ko, Meguro, Erimo, 42.092168°N 143.269363°E, 2016-VII-16, M.

Ôhara leg.

[HK-16-HY-016]: Toyoni-ko, lake side, Meguro, Erimo, 42.08822°N 143.27096°E, 2016-VI-6, H.

Yamamoto leg.; [HK-16-HY-024] same locality and collector, 2016-VII-16; [HK-16-HY-010]: same

locality and collector, 2016-VI-5, deer dung.

[HK-16-NO-002]: Toyoni-ko, parking, Meguro, Erimo, 42.09237°N 143.26978°E, 2016-V-28, N.

Ogawa leg.; [HK-16-NO-004]: same locality, 2016-VI-5, 6, N. Ogawa leg.

[HK-16-MO-101] Toyoni-ko, Meguro, Erimo, 42.09237°N 143.26978°E and 42.088296°N

143.271653°E, 2016-V-28 to VI-5, M. Ôhara, N. Ogawa, N. Kikuchi, H. Yamamoto, T. Nakaoka, H.

Takagi leg., Malaise Trap; [HK-16-MO-102] same localities, collectors and trap, 2016-VI-5 to VI-30;

[HK-16-MO-103] same localities, collectors and trap, 2016-VI-30 to VII-17.

[HK-16-NK-001] Toyoni-ko, parking, Meguro, Erimo, 42.088°N 143.271°E, 2016-VI-5 to 7, Pit fall

trap, N. Kikuchi leg.; [HK-16-HY-015]: same locality, 42.092237°N 143.2698°E, 2016-VI-6, H.

Yamamoto leg.; [HK-16-HY-018]: same locality and collector, 2016-VI-7; [HK-16-HY-021]: same

locality, date and collector, sweeping.

[HK-16-NK-003]: Erimo-rindô, 42.090°N 143.270°E, 2016-V-29, N. Kikuchi leg.

[HK-16-NK-004]: Toyoniko, 2016-VI-26 & 27, N. Kikuchi leg.; [HK-16-NK-007]: same locality and

collector, 2016-V-16, 17; [HK-16-NK-008]: Toyoniko, 42.090°N 143.270°E, 2016-V-28, N. Kikuchi leg.; [HK-16-NK-009]: same locality and collector, 2016-V-5 to 7.

【C 地域データ：目黒、林道、猿留山道付近】

[HK-16-MO-026]: Kôki-rindô, Saruru-sandô, Meguro, Erimo, 42.076560°N 143.2676876°E, 2016-VII-17, M. Ôhara leg., sweeping.

【D 地域データ：目黒】

[HK-16-MO-006]: Meguro, Erimo, 42.130978°N 143.299255°E, 2016-V-28, M. Ôhara leg., Light trap; [HK-16-HY-004] same locality and date, H. Yamamoto leg.

[HK-16-MO-007]: Meguro, Erimo, 42.110686°N 143.246305°E, 2016-V-29, M. Ôhara leg., sweeping.

[HK-16-HY-005]: Meguro, Erimo, 42.11047°N 143.26381°E, 2016-V-29, H. Yamamoto leg., sweeping; [HK-16-HY-020]: same locality, collector and method, 2016-VI-7.

[HK-16-HY-011]: Meguro, Erimo, 42.1162°N 143.27138°E, 2016-VI-6, H. Yamamoto leg., sweeping.

[HK-16-HY-031]: Meguro, Erimo, 42.12748°N 143.29107°E, 2016-VII-17, H. Yamamoto leg., sweeping.

[HK-16-NK-006]: Sarugawa, 42.126°N 143.290°E, 2016-VII-18, N. Kikuchi leg.

[HK-16-NK-010]: Meguro, 2016-V-28, N. Kikuchi leg.

【E-B 区間データ：猿留山道登山口から豊似湖間】

[HK-16-MO-027]: Kôki-rindô, Saruru-sandô, Meguro, Erimo, 42.088486°N 143.2760933°E, 2016-VII-17, M. Ôhara leg., dung of Lagoondog.

[HK-16-MO-029, -030]: Kôki-rindô, Saruru-sandô, Meguro, Erimo, 42.082098°N 143.275081°E, 2016-VII-17, M. Ôhara leg., soil sampling.

[HK-16-HY-028]: nr. Numami-tôge, Erimo, 42.09503°N 143.26790°E, 2016-VII-17, H. Yamamoto leg.

[HK-16-NK-002]: Saruru-rindô, 42.082°N 143.269°E, 27.VI.2016, N. Kikuchi leg.

【F 地域データ：どんどん岩、庶野】

[HK-16-MO-024]: Dondon-iwa, Shoya, Erimo, 42.071329°N 143.308656°E, 2016-VII-16, M. Ôhara leg., Rocky shore; [HK-16-HY-025]: same locality and date, 42.06034°N 143.31042°E, H. Yamamoto leg.

【G 地域データ：百人浜】

[HK-16-MO-008]: Hyakunin-hama, Erimo, 41.990359°N 143.252764°E, 2016-V-29, M. Ôhara leg., sand beach.

[HK-16-HY-006]: Hyakunin-hama, Erimo, 41.99071°N 143.25268°E, 2016-V-29, H. Yamamoto leg., sand beach.

[HK-16-HY-007]: Hyakunin-hama, Erimo, 41.99732°N 143.2555°E, 2016-V-29, H. Yamamoto leg., sand beach.

