

利尻島鴛泊にて得た蛾類

楠 祐一

日本蛾類学会会員

(〒078 北海道旭川市神楽岡11条3丁目)

保田 信紀

大雪山国立公園層雲峡博物館

(〒078-17 北海道上川郡上川町層雲峡)

A List of Moths Collected at Oshidomari, Rishiri Is, Hokkaido

By

Yuichi KUSUNOKI

(Kaguraoka 11-3, Asahikawa, Hokkaido, Japan 078)

Nobuki YASUDA

(Sounkyo, Kamikawa-cho, Hokkaido, Japan 078-17)

緒言

我々は1990年夏期に利尻山の昆虫相調査を行い、高山帯における調査結果は一昨年の本年報誌上で報告した¹⁾。この調査行の際に、利尻山の登山口にあたる鴛泊 (Oshidomari) のキャンプ場でも若干の蛾類を採集した。利尻島の平地の蛾類に関する報告は幾つか知られているが²⁾-¹⁰⁾、まだ情報は十分ではないと思われるので、鴛泊キャンプ場での採集記録をここに報告し、将来の利尻島蛾類相解明の一資料としておきたい。

現地調査に際して協力をいただいた野田佳之氏、一部の文献の入手に尽力いただいた高橋隆一氏に深謝いたします。

採集品目録

凡例：①採集地はいずれも鴛泊キャンプ場、採集年月日は1990年8月4日である。

②過去の主な調査報告 (参考文献の1-10) を参照して、利尻島未記録と思われる種については、目録番号の頭に * を付けて

示した。

TORTRICIDAE ハマキガ科

1. *Archips ingentanus* (Christoph)
オオアトキハマキ 1 ♀
2. *Hedya vicinana* (Ragonot)
シラフオオヒメハマキ 1 ♂
3. *Apotomis capreana* (Hübner)
ヤナギツマジロヒメハマキ 1 ♂
4. *Olethreutes pryerana* (Walsingham)
キスジオビヒメハマキ 2 ♀
5. *Enarmonia flammeata* Kuznetzov
コナミスジキヒメハマキ 1 ♂ 3 ♀
- * 6. *Spilonota ocellana* (Denis & Schiffermüller)
リンゴシロヒメハマキ 1 ♂

COCHYLIDAE ホソハマキガ科

- * 7. *Phtheochroides apicana* (Walsingham)
ツマオビホソハマキ 1 ♂

OEOPHORIDAE マルハキバガ科

8. *Agonopterix costaemaculella*
(Christoph)
モンシロヒラタマルハキバガ 1 ♀

PYRALIDAE メイガ科

9. *Chrysoteuchia distinctella* (Leech)
テンスジツトガ 2 ♀
- *10. *Catoptria satakei* (Okano)
ダイセツチビツトガ 1 ♀
本種は道内の高山帯-亜高山帯に主に生息する蛾で、亜寒帯低地では北オホーツク沿岸に分布が確認されている。¹⁰⁾ この個体が利尻山からの移動個体なのか、低地である鴛泊に生息しているものなのかは定かでない。
- *11. *Diplopseustis perieresalis* (Walker)
エグリノメイガ 1 ♂ 4 ♀
12. *Hedylepta tristrialis* (Bremer)
シロアシクロノメイガ 1 ♂ 2 ♀
13. *Palpita nigropunctalis* (Bremer)
マエアカスカシノメイガ 1 ♀
- *14. *Herpetogramma luctuosalis zelleri*
(Bremer)
モンキクロノメイガ 1 ♀
- *15. *Prodasynemis inornata* (Butler)
キムジノメイガ 1 ♀
16. *Paratalanta ussuriensis* (Bremer)
フチグロノメイガ 1 ♂ 1 ♀
- *17. *Patagoniodes nipponellus* (Ragonot)
トビスジマダラメイガ 4 ♀
18. *Salebria semirubella* (Scopoli)
アカマダラメイガ 1 ♀
19. *Ceroprepes ophthalmicella* (Christoph)
ウスアカモンクロマダラメイガ 1 ♂

DREPANIDAE カギバガ科

20. *Drepana curvatula acuta* Butler
オビカギバ 1 ♂
21. *Callidrepana palleola* (Motschulsky)
ウスイロカギバ 1 ♂ 1 ♀

GEOMETRIDAE シャクガ科

22. *Geometra papilionaria subrigua* (Prout)
オオシロオビアオシャク 2 ♀

- *23. *Scopula nigropunctata subimbella* Inoue
マエキヒメシャク 2 ♂
24. *Idaea biselata* (Hufnagel)
ウスキヒメシャク 2 ♀
- *25. *Idaea effusaria* (Christoph)
モンウスキヒメシャク 1 ♂ 1 ♀
26. *Trichobaptia exsecuta latifasciaria*
(Leech)
シロオビクロナミシャク 4 ♂ 3 ♀
27. *Brabira artemidera artemidera*
(Oberthur)
キリバネホソナミシャク 2 ♂ 2 ♀
28. *Eucosmabraxas placida placida*
(Butler)
キベリシロナミシャク 3 ♂ 1 ♀
29. *Eulithis ledereri inurbana* (Prout)
ウストビモンナミシャク 2 ♂
30. *Ecliptopera umbrosaria umbrosaria*
(Motschulsky)
オオハガタナミシャク 1 ♀
31. *Eustroma aerosum* (Butler)
キアミメナミシャク 1 ♂
32. *Eustroma melancholicum melancholicum* (Butler)
ハガタナミシャク 1 ♂
33. *Lobogonodes erectaria* (Leech)
キホソスジナミシャク 1 ♂
34. *Perizoma saxeum* (Wileman)
ヒメカバスジナミシャク 4 ♂ 2 ♀
- *35. *Chloroclystis v-ata lucinda* (Butler)
クロスジアオナミシャク 1 ♀
36. *Synegia ichinosawana* (Matsumura)
マルハグルマエダシャク 4 ♂ 4 ♀
37. *Cystidia truncangulata* Wehrli
ヒロオビトンボエダシャク 1 ♂ 2 ♀
38. *Alcis jubata melanonota* Prout
コケエダシャク 1 ♂
39. *Deileptenia ribeata* (Clerck)
マツオオエダシャク 1 ♂ 1 ♀

LASIOCAMPIDAE カレハガ科

40. *Philudoria potatoria mikado* (Bryk)
ヨシカレハ 1 ♂

NOTODONTIDAE シャチホコガ科

- *41. *Hupodonta lignea* Matsumura
スジモクメシャチホコ 1♂

ARCTIIDAE ヒトリガ科

- *42. *Pelosia angusta* (Staudinger)
ネズミホソバ 3♂
43. *Eilema deplana pavescens* (Butler)
ムジホソバ 2♂1♀
44. *Eilema okanoi* Inoue
ミヤマキベリホソバ 2♂2♀
45. *Melanaema venata vanata* Butler
オオベニヘリコケガ 1♀
46. *Miltochrista miniata rosaria* Butler
ベニヘリコケガ 1♀
47. *Miltochrista pallida* (Bremer)
ハガタキコケガ 2♂1♀

NOCTUIDAE ヤガ科

48. *Sineugraphe disgnosta* (Boursin)
ウスイロカバスジャガ 1♂
- *49. *Archanara resoluta* Hampson
ハガタウスキヨトウ 2♂2♀
50. *Apamea striata* Haruta
スジアカヨトウ 1♀
51. *Apamea lateritia* (Hufnagel)
オオアカヨトウ 2♀
- *52. *Oligia fodinae* (Oberthur)
セアカヨトウ 1♂
53. *Mesapamea concinnata* Heinicke
ホシミヨトウ 1♀
54. *Sapporia repetita* (Butler)
サッポロチャイロヨトウ 8♂7♀
- *55. *Xenapamea pacifica* Sugi
マダラヨトウ 18♂1♀
本種と前種は、個体数が極めて多かった。
- *56. *Bambusiphila vulgaris* (Butler)
ハジマヨトウ 1♂
- *57. *Perynea subrosea* (Butler)
ウスベニコヤガ 1♂
58. *Lithacodia falsa* (Butler)
スジシロコヤガ 2♀
- *59. *Mimachrostia fasciata* Sugi
ウスオビチビアツバ 1♂

- *60. *Schranksia separatalis* (Herz)
ハスオビヒメアツバ 2♂4♀
61. *Zanclognatha griselda* (Butler)
ツマオビアツバ 1♂1♀
62. *Zanclognatha subgriselda* Sugi
ヒメツマオビアツバ 1♂1♀
- *63. *Zanclognatha reticulatis* (Leech)
アミアアツバ 1♂

確認できた蛾類は以上の10科63種である。

参考文献

1. 楠 祐一・保田信紀(1991) 利尻山高山帯の蛾類. 利尻町立博物館年報 10: 29-32.
2. 井上 寛(1962) 井上宗二氏採集の利尻島のシャクガ. 蝶と蛾 13: 75-76.
3. 井上 寛(1962) 北海道のギンモンカギバ. 蝶と蛾 13: 76.
4. 酒井 香・花谷達郎・小沼 篤(1968) 利尻島の昆虫(I). 利尻島動植物調査の記録 [東京農業大学第一高校]: 63-79.
5. 杉 繁郎(1969) 利尻島及び礼文島のヤガ. *Coenonympha* 24: 487-488.
6. 高橋隆一(1969) 北海道採集記録. 早稲田蛾報 1: 5-10.
7. 川辺 湛(1970) 利尻・礼文両島からのハマキガ. 蛾類通信 60: 715-716.
8. 神保一義・柳田慶浩・谷口高司(1971) 大雪山高山帯及び利尻島の蛾類. *Coenonympha* 7: 535-538.
9. 楠 祐一(1975) 利尻島で採集した蛾類. *Coenonympha* 31: 603-605.
10. 神保一義・柳田慶浩(1978) 北海道利尻島利尻山の蛾類. 誘蛾燈 74: 135-139.
11. 楠 祐一(1991) 高山帯-泥炭地の蛾類: 低地の高山蛾(予報). 誘蛾燈 124: 77-83.