

— 1980, March —

# LEBEN

第 18 号

鹿児島大学生物研究会

## 目 次

◇採集の思い出 .....	新 敏夫	
◇春期高隈山採集報告 .....	鮫島真一・富山清升	1
◇栗野採集報告 .....	田窪利朗・三浦幹夫・守山泰司	5
◇LEBEN 17号の訂正 .....		26
◇奄美大島採集報告 .....	木野田毅	27
◇祖母山採集報告 .....	木野田毅・藤井晴朗	34
◇屋久島で採集したカミキリムシ .....	三浦幹夫	48
◇屋久島採集報告 .....	川崎昭宏・富山清升	54
◇会員名簿 .....		61
◇編集後記 .....		62

# 春期高隈山採集報告

教育学部 2年 鮫島真一  
理学部 1年 富山清升

1979年4月28日～30日に鹿屋市猿ヶ城を中心として生物研究会の春期高隈合宿が行なわれたのでその際の採集記録をここに報告する。採集地を、記していないものはすべて猿ヶ城である。

○メンバー：小島貴志、村上貴文、大賀康雄、大坪博文、井上栄明、光枝洋、下川信貴、西口雅彦、田窪利朗、杉山秀一郎、小林真澄、下條信輔、木野田毅、鮫島真一、加藤いずみ、福山ゆかり、大牟田淑子、守山泰司、富山清升、溝口信彦、藤井晴朗、前原しおり

○日程・コース

28日…鹿児島市鴨池港～垂水港⇒猿ヶ城→猿ヶ城山小屋

29日…猿ヶ城近辺

30日…猿ヶ城山小屋→猿ヶ城⇒垂水港～鹿児島市鴨池港

※コースの中で⇒はバスなど乗用車、～は船、→徒歩を示す。

## A. LEPIDOPTERA 鱗翅目

### I チョウ類

<Papilionidae アゲハチョウ科>

#### 1. *Atrophaneura alcinous* Klug ジャコウアゲハ

(2♀, 28. IV, 1979, 大賀)(2♂, 28. IV, 1979, 木野田)(多数目撃, 29. IV, 1979, 村上)(1♂, 29. IV, 1979, 木野田)(1♂, 29. IV, 1979, 下條)(1♂2♀, 29. IV, 1979, 守山)(2♂, 29. IV, 藤井) 訂正(2, 29. . 1979, 藤井)

#### 2. *Graphium sarpedon* Linnaeus アオスジアゲハ

(1頭目撃, 30. IV, 1979, 村上)

#### 3. *Graphium doson* C. & R. Felder ミカドアゲハ

(1頭, 29. IV, 1979, 鮫島); 新光寺付近(1頭目撃, 29. IV, 1979, 光枝)

#### 4. *Papilio machaon* Linnaeus キアゲハ

高隈山頂(1頭目撃, 29. IV, 1979, 村上)

#### 5. *Papilio helenus* Linnaeus モンキアゲハ

(1頭目撃, 29. IV, 1979, 村上)(1頭目撃, 30. IV, 1979, 村上)

6. *Papilio protenor* Cramer クロアゲハ  
(1♂目撃, 29. IV, 1979, 村上)(1頭, 29. IV, 1979, 下川)
7. *Papilio macilentus* Janson ナガサキアゲハ  
(1♂目撃, 30. IV, 1979, 村上)
8. *Papilio bianor* Cramer カラスアゲハ  
(1♂, 29. IV, 1979, 大賀)(1♂, 29. IV, 1979, 下川)(2頭目撃, 30. IV, 1979, 村上)
- <Pieridae シロチョウ科>
9. *Pieris (Artogeia) rapae* Linnaeus モンシロチョウ  
高隈山頂(1頭, 29. IV, 1979, 村上)
- <Lycaenidae シジミチョウ科>
10. *Chrysozephyrus ataxus* Doubleday & Hewitson キリンマミドリシジミ  
(1卵, 29. IV, 1979, 村上)
11. *Rapala arata* Bremer トラフシジミ  
(1♂, 29. IV, 1979, 大賀)(多数目撃, 29. IV, 1979, 村上)(6♂2♀, 29. IV, 1979, 下條)(1♂7♀, 29. IV, 1979, 木野田)(3頭, 29. IV, 1979, 下川)(1♀, 29. IV, 1979, 守山)(1♂3♀, 29. IV, 1979, 藤井)(2♂, 30. IV, 1979, 村上)(1♀, 30. IV, 1979, 木野田)
12. *Callophrys ferrea* Butler コツバメ  
高隈山頂(1頭目撃, 29. IV, 1979, 村上); (2♂1♀, 29. IV, 1979, 下條)(1頭, 29. IV, 1979, 下川)(2♂1♀, 29. IV, 1979, 藤井)(1頭目撃, 30. IV, 1979, 村上)
13. *Pseudozizeeria maha* Kollar ヤマトシジミ  
(1♂, 30. IV, 1979, 村上)
14. *Acytolepis puspa* Horsfield ヤクシマルリシジミ  
(1♀, 29. IV, 1979, 下條)
15. *Celastrina albocaerulea* Moore サツマシジミ  
(2♂目撃, 29. IV, 1979, 村上)(1♀, 29. IV, 1979, 藤井)(1♂目撃, 30. IV, 1979, 村上)
16. *Celastrina argiolus* Linnaeus ルリシジミ  
(1♂, 29. IV, 1979, 村上)(2♀, 29. IV, 1979, 下川)(1♂2♀, 29. IV, 1979, 木野田)(1♂1♀, 29. IV, 1979, 藤井)(1♂, 30. IV, 1979, 村上)(2♀, 30. IV, 1979, 木野田)
17. *Celastrina sugitanii* Matsumura スギタニルリシジミ  
(1♀, 28. IV, 1979, 木野田)(1♂2♀, 29. IV, 1979, 大賀)(2♀, 29. IV,

1979, 木野田) (2♂1♀, 30. IV, 1979, 村上)

<Danaidae マダラチョウ科>

18. *Parantica sita* Kollar アサギマダラ

(1♀, 29. IV, 1979, 木野田) (1♂, 29. IV, 1979, 藤井)

<Nymphalidae タテハチョウ科>

19. *Neptis sappho* Pallas コミスジ

(1♂, 29. IV, 1979, 大賀) (1頭目撃, 29. IV, 1979, 村上) (1♂, 29. IV, 1979, 木野田) (2♂, 29. IV, 1979, 下條) (1♂, 29. IV, 1979, 藤井) (2♂, 30. IV, 1979, 木野田)

20. *Araschnia burejana* Bremer サカハチチョウ

(1頭, 29. IV, 1979, 下川) (1頭, 29. IV, 1979, 木野田) (1♂1♀, 29. IV, 1979, 藤井) (1頭, 30. IV, 1979, 木野田)

<Satyridae ジャノメチョウ科>

21. *Ypthima argus* Butler ヒメウラナミジャノメ

(1♀, 29. IV, 1979, 藤井) (1♂, 30. IV, 1979, 大賀)

22. *Mycalesis francisca* Cramer コジャノメ

(1♂, 29. IV, 1979, 大賀) (1頭, 29. IV, 1979, 村上) (1♂, 29. IV, 1979, 藤井) (1♂, 30. IV, 1979, 木野田)

23. *Melanitis phedima* Cramer クロコノマチョウ

(1♀, 30. IV, 1979, 大賀)

<Hesperiidae セセリチョウ科>

24. *Pelopidas jansonis* Butler ミヤマチャバネセセリ

(1頭, 29. IV, 1979, 下川)

<参考文献>

◦原色日本蝶類図鑑(1976年)一全改訂新版一(保育社)

## B. COLEOPTERA 鞘翅目

<Carabidae オサムシ科>

1. *Damaster blaptoides* Kollar マイマイカブリ

(1頭, 29. IV, 1979, 木野田)

<Cerambycidae カミキリムシ科>

2. *Lemula decipiens* Bates キバネニセハムシハナカミキリ

( 1頭, 28. IV, 1979, 井上 ) ( 2頭, 29. IV, 1979, 井上 )

3. *Acmaeops minuta* ( Gebler ) ヒナルリハナカミキリ

( 1頭, 30. IV, 1979, 木野田 )

4. *Pidonia puziloi* ( Solsky ) フタオビチビハナカミキリ

( 1頭, 28. IV, 1979, 木野田 )

5. *Pidonia debilis* ( Kraatz ) チャイロヒメハナカミキリ

( 1頭, 28. IV, 1979, 木野田 ) ( 4頭, 29. IV, 1979, 木野田 )

6. *Molorchus kojimai* ( Matsushita ) コジマヒゲナガコバネカミキリ

( 2♂, 29. IV, 1979, 井上 )

7. *Demonax transilis* Bates トゲヒゲトラカミキリ

( 1頭, 29. IV, 1979, 木野田 )

8. *Pseudocalamobius japonicus* ( Bates ) ドウボソカミキリ

( 1頭, 29. IV, 1979, 井上 )

<参考文献>

- 原色昆虫大図鑑Ⅱ(甲虫編)―(北隆館)
- 原色日本昆虫生態図鑑Ⅰ(カミキリ編)―(保育社)

## 栗野採集報告 (1979年)

水産学部 2年 田窪利朗  
理学部 1年 三浦幹夫  
歯学部 1年 守山泰司

1979年6月23日～24日に行なわれた合宿、及び、生物研究会のメンバーの個人的な記録をまとめて報告します。

◦メンバー：二町一成、小島貴志、田中和臣、津田勝男、井上栄明、大坪博文、光枝洋、鮫島真一、下川信貴、木野田毅、福山ゆかり、加藤いずみ、西口雅彦、下條信輔、大牟田淑子、田窪利朗、川崎昭宏、小林真澄、三浦幹夫、溝口信彦、富山清升、守山泰司  
前原しおり

◦日程、コース：

23日；西鹿兒島駅  栗野駅 ⇒ 栗野岳温泉

24日；栗野岳温泉 ⇒ 栗野駅  西鹿兒島駅

※  は汽車、⇒ はタクシーを表わす。

### A. LEPIDOPTERA 鱗翅目

<Papilionidae アゲハチョウ科>

1. *Papilio machaon* Linnaeus キアゲハ  
カシワ林 (目撃, Ⅴ. 23, 守山)
2. *Papilio xuthus* Linnaeus アゲハ  
(1頭, Ⅴ. 2, 田窪)
3. *Papilio bianor* Cramer カラスアゲハ  
カシワ林 (1♂, Ⅴ. 6, 守山)
4. *Papilio maackii* Ménétries ミヤマカラスアゲハ  
(1頭, Ⅴ. 2, 田窪)

<Pieridae シロチョウ科>

5. *Colias erate* Esper モンキチョウ  
(1頭, Ⅴ. 24, 下條)

6. *Eurema laete* Boisduval ツマグロキチョウ  
カシワ林 (1♀, V. 6. 守山) (1♂, VI. 23, 守山)
7. *Eurema hecabe* Linnaeus キチョウ  
温泉〜カシワ林 (1♀, VI. 23, 下條) (1♂, VI. 23, 守山)

<Lycaenidae シジミチョウ科>

8. *Narathura japonica* Murray ムラサキシジミ  
カシワ林 (2♂, VI. 23, 守山) (2♀, VI. 24, 下條)
9. *Antigius attilia* Bremer ミズイロオナガシジミ  
カシワ林 (1♂, VI. 24, 守山) (2頭, VII. 1, 田窪)
10. *Antigius butleri* Fenton ウスイロオナガシジミ  
カシワ林 (1♂, VI. 24, 守山) (2頭, VII. 1, 田窪)
11. *Lycaena phlaeas* Linnaeus ベニシジミ  
(5♂, VI. 24, 田窪)
12. *Pseudozizeeria maha* Kollar ヤマトシジミ  
カシワ林 (1♂, V. 6, 守山)
13. *Acytolepis puspa* Horsfield ヤクシマルリシジミ  
(1♂, VI. 24, 田窪)
14. *Celastrina albocaerulea* Moore サツマシジミ  
カシワ林 (1♂, V. 6. 守山) 温泉 (1♀, VI. 23. 守山) (1♀, VI. 23. 田窪)  
(3♂1♀, VI. 24, 田窪)
15. *Everes argiades* Pallas ツバメシジミ  
(1♂, VI. 24, 田窪)

<Libytheidae テングチョウ科>

16. *Libythea celtis* Fuessly テングチョウ  
温泉〜カシワ林 (目撃, VI. 24, 守山)

<Danaiidae マダラチョウ科>

17. *Parantica sita* Kollar アサギマダラ  
温泉〜カシワ林 (目撃, IV. 22. 守山) (1♂, V. 5. 三浦) (1頭, VI. 24. 下川)

<Nymphalidae タテハチョウ科>

18. *Argyronome laodice* Pallas ウラギンスジヒョウモン  
カシワ林 (1♂, VI. 23, 守山)
19. *Argyronome ruslana* Motschulsky オオウラギンスジヒョウモン  
カシワ林 (2♂, VI. 23, 守山)
20. *Argynnis paphia* Linnaeus ミドリヒョウモン  
カシワ林 (2♀, VI. 23, 守山) (1♂, VI. 24, 下條) (1♂, VI. 24, 田窪)



(1頭, Ⅴ. 24, 下川)

21. *Fabriciana adippe* Linnaeus ウラギンヒョウモン  
カシワ林(3♂, Ⅴ. 23, 田窪)(1♂, Ⅴ. 23, 下條)(3♂2♀, Ⅴ. 23, 守山)  
(12♂, Ⅴ. 24, 田窪)(1頭, Ⅴ. 24, 下川)(1♂1♀, Ⅴ. 24, 守山)
22. *Fabriciana nerippe* C. & R. Felder オオウラギンヒョウモン  
カシワ林(3♂, Ⅴ. 23, 守山)(1♂, Ⅴ. 24, 田窪)(2♂, Ⅴ. 24, 守山)
23. *Argyreus hyperbius* Linnaeus ツマグロヒョウモン  
カシワ林(1♂1♀, Ⅴ. 24, 田窪)(1♂3♀, Ⅴ. 24, 守山)
24. *Limenitis (Ladoga) camilla* Linnaeus イチモンジチョウ  
温泉〜カシワ林(1頭目撃, Ⅴ. 24, 守山)
25. *Polygonia c-aureum* Linnaeus キタテハ  
(1頭, Ⅴ. 24, 下川)
26. *Kaniska canace* Linnaeus ルリタテハ  
温泉〜カシワ林(1頭, Ⅴ. 24, 下川)(1♂, Ⅴ. 24, 守山)
27. *Vanessa indica* Herbst アカタテハ  
(1頭, Ⅴ. 24, 下川)

<Satyridae ジャノメチョウ科>

28. **Neope** (*Neope goschkevitschii* Menetries サトキマダラヒカゲ)  
(1頭, Ⅴ. 24, 田窪)

<Hesperiidae セセリチョウ科>

29. *Erynnis montanus* Bremer ミヤマセセリ  
カシワ林(1頭, Ⅴ. 2, 田窪)(1♀, Ⅴ. 6, 守山)
30. *Leptalina unicolor* Bremer & Grey ギンイチモンジセセリ  
カシワ林(1♂4♀, Ⅴ. 6, 守山)
31. *Thoressa varia* Murray コチャバネセセリ  
温泉〜カシワ林(1頭, Ⅴ. 24, 田窪)
32. *Ochlodes ochracea* Bremer ヒメキマダラセセリ  
カシワ林(2♀, Ⅴ. 23, 守山)(1♂, Ⅴ. 24, 下條)(1頭, Ⅴ. 24, 田窪)

- 種名, 配列は保育社原色蝶類図鑑によった。
- 採集地の明記してないものは, 栗野岳産ではあるがそのどこで採れたのか分からないもの。

## B. COLEOPTERA 鞘翅目

### <Cicindelidae ハンミョウ科>

1. *Cicindela japana* Motschulsky ニワハンミョウ  
(2♂♂2♀♀, 12. V, 三浦)(1ex., 25. VI, 津田)
2. *Cicindela gemmata aino* Lewis アイヌハンミョウ  
(1♂, 6. V, 三浦)(1♂4♀♀, 12. V, 三浦)
3. *Cicindela japonica* Thunberg ハンミョウ  
(1♂, 23. VI, 三浦)

### <Carabidae オサムシ科>

4. *Campalita chinense* Kirby エゾカタビロオサムシ  
(1♀, 12. V, 三浦)(1♀, 19. V, 三浦)
5. *Hemicarabus tuberosus* Dejean et Boisduval セアカオサムシ  
(1ex., 11. V, 津田)(1♀, 12. V, 三浦)
6. *Carabus kyushuensis* (Nakane) キュウシュウクロナガオサムシ  
(1♀, 8. VII, 津田)
7. *Carabus dehaanii* (Chaudoir) オオオサムシ  
(2exs., 11. V, 津田)(1♂, 11. V, 三浦)(1♀, 12. V, 三浦)  
(1♂, 13. V, 三浦)(1♀, 19. V, 三浦)(1♂, 20. V, 三浦)  
(1♀, 8. VII, 三浦)
8. *Carabus japonicus* (Motschulsky) ヒメオサムシ  
(1ex., 11. V, 津田)(1♂, 11. V, 三浦)(9♂♂1♀, 12. V, 三浦)  
(1♀, 13. V, 三浦)(1♂, 19. V, 三浦)

### <Harpalidae ゴミムシ科>

9. *Trigonotoma lewisii* Bates ルイスナガゴミムシ  
(1♀, 12. V, 三浦)(1♂2♀♀, 20. V, 三浦)
10. *Dicranoncus femoralis* Chaudoir ルリヒラタゴミムシ  
(2exs., 12. V, 三浦)(1ex., 3. VI, 三浦)
11. *Chlaenius micans* Fabricius オオアトボシアオゴミムシ  
(1ex., 11. V, 三浦)
12. *Dischissus mirandus* Bates オオヨツボシゴミムシ  
(1ex., 23. VI, 田窪)
13. *Lebia retrofasciata* Motschulsky ジュウジゴミムシ  
(1ex., 6. V, 三浦)
14. *Lebia sylvarum* Bates ミヤマジュウジゴミムシ

( 1ex., 6. V, 三浦 )

15. *Lebia bifenestrata* Morawitz フタホシヒメアトキリゴミムシ

( 1ex., 21. IV, 三浦 )

16. *Lebidia octoguttata* Morawitz ヤホシゴミムシ

( 1ex., 21. IV, 三浦 ) ( 1ex., 13. V, 三浦 )

17. *Planetes puncticeps* Andrewes フタホシスジバネゴミムシ

( 1ex., 13. V, 三浦 )

18. *Galeritella japonica* Bates オオクビボソゴミムシ

( 3exs., 11. V, 三浦 ) ( 1ex., 13. V, 三浦 )

<Silphidae シデムシ科>

19. *Necrodes asiaticus* Portevin オオモモブトシデムシ

( 1♂, 23. VI, 田窪 )

<Lucanidae クワガタムシ科>

20. *Lucanus maculifemoratus* Motschulsky ミヤマクワガタ

( 1♂, 3. VI, 三浦 ) ( 2♂♂ 1♀, 23. VI, 守山 )

21. *Prosopocoilus inclinatus* (Motschulsky) ノコギリクワガタ

( 1♂, 23. VI, 田窪 ) ( 1♀, 23. VI, 守山 )

22. *Serrognathus platymelus pilifer* (Snellen van Vollenhoven) ヒラタクワガタ

( 1♂ 1♀, 23. VI, 守山 )

23. *Macrodorcas rectus* (Motschulsky) コクワガタ

( 1♀, 23. VI, 三浦 )

24. *Macrodorcas striatipennis* Motschulsky スジクワガタ

( 1♂, 16. VII, 津田 )

<Geotrupidae センチコガネ科>

25. *Geotrupes laevistriatus* Motschulsky センチコガネ

( 1ex., 12. V, 三浦 ) ( 1ex., 16. VII, 津田 )

<Scarabaeidae コガネムシ科>

26. *Copris ochus* Motschulsky ダイコクコガネ

( 1ex., 23. VI, 田窪 )

27. *Ectinohoplia obducta* Motschulsky ヒメアシナガコガネ

( 1ex., 27. IV, 三浦 ) ( 1ex., 20. V, 三浦 ) ( 1ex., 24. VI, 三浦 )

28. *Hoplia moerens* Waterhouse クロアシナガコガネ

( 7exs., 5. V, 三浦 ) ( 2exs., 6. V, 三浦 ) ( 1ex., 11. V, 三浦 )

( 54exs., 12. V, 三浦 ) ( 2exs., 13. V, 三浦 )

29. *Maladera japonica* Motschulsky ビロウドコガネ

- ( 1ex., 24. Ⅴ, 津田 )
30. *Paraserica grisea* Motschulsky ハイイロビロウドコガネ  
( 1ex., 24. Ⅴ, 津田 )
31. *Apogonia major* Waterhouse オオカンショコガネ  
( 1ex., 3. Ⅴ, 三浦 )
32. *Hexataenius protensis* Fairmaire ヒゲナガクロコガネ  
( 1♂, 2. Ⅴ, 三浦 ) ( 1ex., 24. Ⅴ, 津田 )
33. *Pollaplonyx flavidus* Waterhouse オオキイロコガネ  
( 1♂1♀, 12. Ⅴ, 三浦 ) ( 1♀, 13. Ⅴ, 三浦 )
34. *Popillia japonica* Newmann マメコガネ  
( 1ex., 25. Ⅴ, 津田 )
35. *Adoretus tenuimaculatus* Waterhouse コイチャコガネ  
( 2exs., 3. Ⅴ, 津田 ) ( 3exs., 12. Ⅴ, 三浦 )
36. *Mimela splendens* Gyllenhal コガネムシ  
( 4exs., 12. Ⅴ, 三浦 )
37. *Mimela flavilabris* Waterhouse ヒメスジコガネ  
( 1ex., 24. Ⅴ, 津田 )
38. *Anomala octiescostata* Burmeister ヒラタアオコガネ  
( 1ex., 3. Ⅴ, 津田 ) ( 3exs., 5. Ⅴ, 三浦 ) ( 1ex., 11. Ⅴ, 津田 )  
( 17exs., 12. Ⅴ, 三浦 )
39. *Anomala albopilosa* Hope アオドウガネ  
( 5exs., 2. Ⅴ, 三浦 ) ( 1ex., 23. Ⅴ, 三浦 ) ( 1ex., 24. Ⅴ, 津田 )
40. *Anomala rufocuprea* Motschulsky ヒメコガネ  
( 1ex., 24. Ⅴ, 津田 )
41. *Nipponovalgus angusticollis* Waterhouse ヒラタハナムグリ  
( 1ex., 3. Ⅴ, 津田 ) ( 1ex., 5. Ⅴ, 三浦 ) ( 2exs., 11. Ⅴ, 津田 )  
( 1ex., 25. Ⅴ, 津田 )
42. *Cetonia roelofsi* Harold アオハナムグリ  
( 1ex., 3. Ⅴ, 三浦 )
43. *Oxycetonia jucunda* Faldermann コアオハナムグリ  
( 2exs., 3. Ⅴ, 津田 ) ( 2exs., 11. Ⅴ, 津田 ) ( 1ex., 20. Ⅴ, 三浦 )  
( 1exs., 25. Ⅴ, 津田 )
44. *Paratrichius ceptemdecimuttatus* S. Vollenhoven ジュウシチホシハナムグリ  
( 1ex., 25. Ⅴ, 津田 )

<Buprestidae タマムシ科>

45. *Chalcophora japonica* Gory ウバタマムシ  
( 1ex., 23. Ⅵ, 守山 ) ( 1♂ 1♀, 24. Ⅵ, 三浦 )
46. *Ovalisia vivata* Lewis マスダクロホシタマムシ  
( 1ex., 11. Ⅴ, 津田 ) ( 1♂, 12. Ⅴ, 三浦 )
47. *Coraebus quadriundulatus* Motschulsky シロオビナカボソタマムシ  
( 4exs., 21. Ⅳ, 三浦 )
48. *Agrilus discalis* Saunders ヒンモンナガタマムシ  
( 1ex., 12. Ⅴ, 三浦 )
49. *Agrilus cyaneoniger* Saunders クロナガタマムシ  
( 1ex., 23. Ⅵ, 三浦 ) ( 1ex., 24. Ⅵ, 三浦 )
50. *Anthaxia proteus* Saunders ヒメヒラタタマムシ  
( 6exs., 24. Ⅵ, 三浦 ) ( 7exs., 25. Ⅵ, 津田 )
- <Rhipiceridae クシヒゲムシ科>
51. *Sandalus segnis* Lewis クチキクシヒゲムシ  
( 1ex., 3. Ⅴ, 津田 ) ( 2♀♀, 12. Ⅴ, 三浦 ) ( 1ex., 24. Ⅵ, 津田 )
- <Elateridae コメツキムシ科>
52. *Agrypnus binodulus* Motschulsky サビキコリ  
( 1ex., 13. Ⅴ, 三浦 )
53. *Agrypnus cordicollis* Candèze ムナビロサビキコリ  
( 1ex., 13. Ⅴ, 三浦 )
54. *Pectocera fortunei* Candèze ヒゲコメツキ  
( 1♀, 3. Ⅵ, 三浦 ) ( 2♂♂ 11♀♀, 23. Ⅵ, 三浦 )
55. *Alaus berus* Candèze ウバタマコメツキ  
( 1ex., 3. Ⅴ, 津田 )
56. *Anostirus daimio* Lewis ダイミョウコメツキ  
( 1ex., 11. Ⅴ, 津田 )
57. *Selatosomus onerosus* Lewis トラフコメツキ  
( 1ex., 19. Ⅴ, 三浦 )
58. *Metaricus viridis* Lewis ミドリヒメコメツキ  
( 1ex., 11. Ⅴ, 津田 ) ( 1ex., 3. Ⅵ, 三浦 )
59. *Dolerosomus gracilis* Candèze キバネホソコメツキ  
( 1♂, 21. Ⅳ, 三浦 ) ( 1♂, 5. Ⅴ, 三浦 )
60. *Denticollis miniatus* Candèze ベニコメツキ  
( 1♂, 13. Ⅴ, 三浦 )
61. *Denticollis scutellaris* Lewis ミヤマベニコメツキ

( 1 ♂, 5. V, 三浦 ) ( 1 ♀, 11. V, 三浦 ) ( 1 ♀, 13. V, 三浦 )

<Cantharidae ジョウカイボン科>

62. *Themus episcopalis* Kiesenwetter キンイロジョウカイ

( 1ex., 6. V, 三浦 ) ( 2exs., 20. V, 三浦 )

<Cleridae カッコウムシ科>

63. *Opilo carinatus* Lewis キオビナガカッコウムシ

( 1ex., 12. V, 三浦 ) ( 1ex., 13. V, 三浦 )

64. *Opilo niponicus* Lewis ムナグロナガカッコウムシ

( 1ex., 23. V, 三浦 )

<Nitidulidae ケンクスイムシ科>

65. *Librodor japonicus* Motschulsky ヨツボンケンクスイ

( 1 ♂, 23. V, 三浦 )

<Languriidae コメツキモドキ科>

66. *Languriomorpha lewisii* Crotch ルイスコメツキモドキ?

( 1ex., 19. V, 三浦 )

<Coccinellidae テントウムシ科>

67. *Rodolia limbata* Motschulsky ベニヘリテントウ

( 1ex., 5. V, 三浦 ) ( 1ex., 12. V, 三浦 )

68. *Aiolocaria mirabilis* Motschulsky カメノコテントウ

( 1ex., 3. V, 津田 ) ( 1ex., 11. V, 三浦 )

69. *Harmonia axyridis* Pallas テントウムシ

( 1ex., 23. V, 三浦 ) ( 1ex., 25. V, 津田 )

70. *Synharmonia hirayamai* Yuasa ウスキホシテントウ

( 1ex., 6. V, 三浦 )

71. *Calvia duodecimmaculata* Gebler ジュウニホシテントウ

( 1ex., 6. V, 三浦 ) ( 1ex., 23. V, 三浦 )

72. *Eocaria muiri* Timberlake ムーアシロホシテントウ

( 2exs., 6. V, 三浦 )

73. *Illeis koebelei* Timberlake キイロテントウ

( 1ex., 3. V, 津田 ) ( 4exs., 5. V, 三浦 ) ( 10exs., 6. V, 三浦 )

<Tenebrionidae ゴミムシダマシ科>

74. *Ceropria induta* Wiedemann ナガニジゴミムシダマシ

( 1ex., 23. V, 三浦 )

75. *Simalura coerulea* Lewis ルリツヤヒメキマワリモドキ

( 1ex., 23. V, 三浦 )

76. *Tarpela brunnea* Marseul イクビゴミムシダマン  
( 2exs., 23. Ⅵ, 三浦 )
77. *Strongylium brevicorne* Lewis ウスイロゴミムシダマン  
( 1ex., 23. Ⅵ, 三浦 )
78. *Elixota curva* Marseul コマルキマワリ  
( 1ex., 12. Ⅴ, 三浦 ) ( 1ex., 19. Ⅴ, 三浦 ) ( 1ex., 23. Ⅵ, 三浦 )
- <Lagriidae ハムシダマン科>
79. *Luprops sinensis* Marseul ヒゲブトゴミムシダマン  
( 1ex., 11. Ⅴ, 三浦 )
80. *Arthromacra viridissima* Lewis アオハムシダマン  
( 2exs., 3. Ⅴ, 津田 ) ( 1ex., 5. Ⅴ, 三浦 )
81. *Arthromacra sumptuosa* Lewis アカハムシダマン  
( 1ex., 3. Ⅴ, 津田 )
82. *Nemostira rufobrunnea* Marseul ナガハムシダマン  
( 1ex., 21. Ⅳ, 三浦 )
- <Pyrochroidae アカハネムシ科>
83. *Pseudodendroides niponensis* Lewis オオクシヒゲビロウドムシ  
( 1♂, 20. Ⅴ, 三浦 ) ( 1♂, 23. Ⅵ, 三浦 )
84. *Pseudopyrochroa flavilabris* Blair ムナグロオニアカハネムシ  
( 1♂, 6. Ⅴ, 三浦 ) ( 1♀, 19. Ⅴ, 三浦 )
85. *Pseudopyrochroa laticollis* Lewis ムナビロアカハネムシ  
( 1♀, 27. Ⅳ, 三浦 )
- <Cephaloidae クビナガムシ科>
86. *Cephaloon pallens* Motschulsky クビナガムシ  
( 2exs., 27. Ⅳ, 三浦 ) ( 8exs., 3. Ⅴ, 津田 ) ( 2exs., 5. Ⅴ, 三浦 )
- <Cerambycidae カミキリムシ科>
87. *Spondylis buprestoides* ( Linné ) クロカミキリ  
( 1ex., 16. Ⅶ, 津田 )
88. *Cephalallus unicolor* ( Gahan ) ツシمامナクボカミキリ  
( 1♂, 23. Ⅵ, 三浦 )…死骸
89. *Rhagium pseudojaponicum* Podaný ニセハイイロハナカミキリ  
( 2exs., 11. Ⅴ, 津田 )
90. *Lemula decipiens* Bates キバネニセハムシハナカミキリ  
( 1ex., 21. Ⅳ, 三浦 ) ( 2exs., 27. Ⅳ, 三浦 ) ( 1ex., 3. Ⅴ, 津田 )  
( 4exs., 3. Ⅴ, 田中 ) ( 2exs., 3. Ⅴ, 井上 ) ( 5exs., 5. Ⅴ, 木野田 )

( 2exs., 5. V, 三浦 ) ( 1 ex., 6. V, 木野田 ) ( 20exs., 6. V, 三浦 )  
( 1 ex., 12. V, 三浦 ) ( 2 exs., 13. V, 三浦 )

91. *Lemula rufithorax* Pic ピックニセハムシハナカミキリ

( 3exs., 3. V, 津田 ) ( 1 ex., 3. V, 田中 ) ( 3exs., 3. V, 井上 )  
( 1 ex., 3. V, 木野田 ) ( 3exs., 5. V, 三浦 ) ( 3exs., 6. V, 三浦 )  
( 1 ex., 11. V, 津田 ) ( 2exs., 12. V, 三浦 ) ( 1 ex., 20. V, 三浦 )

92. *Acmaeops minuta* ( Gebler ) ヒナルリハナカミキリ

( 1 ex., 21. IV, 三浦 ) ( 1 ex., 3. V, 津田 ) ( 1 ex., 3. V, 田中 )  
( 1 ex., 5. V, 三浦 ) ( 4exs., 11. V, 津田 ) ( 2exs., 12. V, 三浦 )  
( 1 ex., 20. V, 三浦 )

93. *Pidonia grallatrix* ( Bates ) オオヒメハナカミキリ

( 1 ♀, 3. V, 津田 ) ( 1 ♀, 3. V, 田中 ) ( 2 ♂♂, 5. V, 三浦 )  
( 1 ♀, 6. V, 三浦 ) ( 1 ♀, 11. V, 津田 ) ( 1 ♂ 1 ♀, 12. V, 三浦 )  
( 1 ♀, 23. V, 井上 ) ( 1 ♀, 3. VI, 三浦 )

93. f. *pallidisuturalis* Ohbayashi ( 上翅会合紋の消失した型 )

( 1 ♂, 3. V, 津田 ) ( 1 ♀, 6. V, 三浦 ) ( 1 ♂, 11. V, 津田 )  
( 1 ♀, 19. V, 三浦 )

94. *Pidonia muneaka* Tamanuki ムネアカヒメハナカミキリ

( 1 ♂, 3. V, 田中 ) ( 1 ♀, 20. V, 三浦 ) ( 1 ♂, 27. V, 井上 )

※本種と *P. discoidalis* キベリクロヒメハナカミキリ との種関係は難しく、研究者らの間でも混乱してきたが、窪木 (1975)<sup>(1)</sup> 等によると、九州北部および四国产の両種は、出現期、垂直分布ともに異なる、すなわち *discoidalis* は *muneaka* に比べてより遅く、より高地に現われるという。また *discoidalis* は、雄交尾器の Median lobe の先端突出部が鉤状に曲がり、雄腹部末端節腹板が強くU字状にえぐられ、雌同背板が後方に鋭く突出する等の各点により、形態的にも *muneaka* と区別できるという。雄交尾器は未だ検していないのではあるが、その他の特徴から、上記の 2 ♂♂ 1 ♀ は *muneaka* に当てるのが適当であると判断した。ついでながら、本種は初め *discoidalis* の異常型として記載されたので、過去鹿児島県から記録されている *discoidalis* があるいは *muneaka* に当たるのかどうか、調べてみたく思っている。ただ、現在栗野岳で主に採集されているのは標高 800 m より下の地域なので、今後もっと高いところの原生林での調査が進めば、真の *discoidalis* が採集される可能性は充分にあると思う。

95. *Pidonia mutata* ( Bates ) ヒメハナカミキリ

( 2 ♂♂, 3. V, 津田 ) ( 1 ♂, 23. V, 津田 )

※栗野新記録種である。

尚、初め本種の亜種として記載された *P. kyushuensis* キュウシュウヒメハナカミキリも未発表ながら栗野岳で採集されている。



96. *Pidonia signifera* (Bates) ナガバヒメハナカミキリ  
 (1♂, 3. V, 津田)(1♀, 3. V, 田中)(1♂, 5. V, 井上)  
 (1♂, 5. V, 木野田)(1♂1♀, 6. V, 三浦)(1♀, 20. V, 三浦)
97. *Pidonia simillima* Ohbayashi et Hayashi ニセヨコモンヒメハナカミキリ  
 (1♂, 3. V, 田中)(1♀, 3. V, 津田)(1♂, 5. V, 三浦)  
 (8♂♂4♀♀, 6. V, 三浦)(2♂♂1♀, 11. V, 津田)  
 (1♀, 11. V, 三浦)(1♀, 12. V, 三浦)(1♂2♀♀, 13. V, 三浦)  
 (1♀, 19. V, 三浦)(1♂, 24. V, 津田)(2♀♀, 25. V, 光枝)
98. *Pidonia approximata* Kuboki トサヒメハナカミキリ  
 (1♂, 3. V, 津田)(3♂♂, 3. V, 田中)(2♂♂, 3. V, 木野田)  
 (1♀, 5. V, 井上)(2♂♂, 5. V, 三浦)(2♂♂1♀, 6. V, 三浦)  
 (2♂♂2♀♀, 11. V, 津田)(1♂, 12. V, 三浦)
- ※近年記載された種で、従来鹿児島県で*P. miwai* ミワヒメハナカミキリと呼ばれていた種のことである。両種の外部形態は極似するらしい。
99. *Pidonia amentata* (Bates) セスジヒメハナカミキリ  
 (2♀♀, 27. IV, 三浦)(1♀, 3. V, 津田)(1♀, 3. V, 田中)  
 (1♂3♀♀, 3. V, 木野田)(1♂, 12. V, 三浦)(1♀, 13. V, 三浦)
100. *Pidonia puziloi* (Solsky) フタオビノミハナカミキリ  
 (3exs., 3. V, 田中)(1♂, 3. V, 木野田)(1♀, 5. V, 三浦)  
 (4♂♂3♀♀, 6. V, 三浦)(1ex., 11. V, 津田)(3♂♂, 11. V, 三浦)
101. *Pidonia debilis* (Kraatz) チャイロヒメハナカミキリ  
 (2exs., 3. V, 津田)(3♂♂2♀♀, 3. V, 木野田)(2♂♂, 5. V, 三浦)(4♂♂,  
 6. V, 三浦)(1♀, 11. V, 三浦)(5♂♂3♀♀, 12. V, 三浦)(2♀♀, 13. V, 三浦)
102. *Grammoptera chalybeella* Bates チビハナカミキリ  
 (1ex., 27. IV, 三浦)(1ex., 3. V, 津田)
103. *Ohbayashia nigromarginata* (Hayashi) ヘリグロホソハナカミキリ  
 (1ex., 20. V, 神園)
104. *Pyrrhona laeticolor* Bates ヘリウスハナカミキリ  
 (1♂, 3. V, 津田)(1♀, 3. V, 田中)(1♂, 11. V, 津田)  
 (3♂♂, 20. V, 神園)
- ※田中和臣氏が1978年12月に栗野で採取したクロキの立枯から、1979年2~3月に多数の本種を羽化させている。材採取時、多くの蛹、幼虫が見い出されたが、本種の幼虫は加害木のかなり腐った部分を好むようで、このことは霧島皇子ヶ原付近のタンナサワフタギの立枯においても同様だとのことである。
105. *Anoplodera misella* (Bates) チャボハナカミキリ

- ( 1ex., 23. Ⅵ, 鮫島 ) ( 2exs., 25. Ⅵ, 津田 )
106. *Anoplodera scotodes* ( Bates ) ツヤケシハナカミキリ  
( 1ex., 6. Ⅴ, 木野田 ) ( 1♀, 20. Ⅴ, 三浦 )
107. *Leptura aethiops dimorpha* Bates ムネアカクロハナカミキリ  
( 1♂ 1♀, 12. Ⅴ, 三浦 )
108. *Leptura arcuata tsumagurohana* Ohbayashi ツマグロハナカミキリ  
( 1♀, 23. Ⅵ, 三浦 )
109. *Leptura ochraceofasciata ochrotela* Bates ヨツスジハナカミキリ  
( 1ex., 24. Ⅵ, 田中 ) ( 1ex., 16. Ⅷ, 津田 )
110. *Leptura regalis* ( Bates ) オオヨツスジハナカミキリ  
( 1ex., 16. Ⅷ, 津田 )
111. *Japanostrangalia dentatipennis* ( Pic ) ヒゲジロハナカミキリ  
( 1ex., 20. Ⅴ, 井上 )
112. *Strangalomorpha tenuis* Solsky アオバホソハナカミキリ  
( 3exs., 20. Ⅴ, 井上 ) ( 1ex., 24. Ⅵ, 田中 )
113. *Parastrangalis nymphula* ( Bates ) ニソフホソハナカミキリ  
( 1ex., 11. Ⅴ, 津田 ) ( 2exs., 20. Ⅴ, 井上 ) ( 1ex., 23. Ⅵ, 井上 )  
( 1ex., 23. Ⅵ, 木野田 ) ( 1ex., 24. Ⅵ, 田中 ) ( 3exs., 25. Ⅵ, 津田 )
114. *Parastrangalis shikokensis* ( Matsushita ) タテジマホソハナカミキリ  
( 1ex., 11. Ⅴ, 津田 ) ( 2exs., 20. Ⅴ, 井上 ) ( 4exs., 24. Ⅵ, 田中 )  
( 3exs., 25. Ⅵ, 津田 )
115. *Strangalia dulcis* Bates ジャコウホソハナカミキリ  
( 1ex., 25. Ⅵ, 津田 ) ; 栗野岳山頂 ( 2exs., 24. Ⅵ, 光枝 )
116. *Strangalia hosohana* Ohbayashi ホソハナカミキリ  
( 1ex., 11. Ⅴ, 津田 )
117. *Allotraeus sphaerioninus* Bates トビイロカミキリ  
( 1♂ 1♀, 23. Ⅵ, 井上 ) ( 1ex., 23. Ⅵ, 木野田 ) ( 2♂♂, 23. Ⅵ, 三浦 )  
( 1ex., 24. Ⅵ, 田中 ) ( 1ex., 25. Ⅵ, 津田 ) ( 1ex., 16. Ⅷ, 津田 )
118. *Allotraeus rufescens* ( Pic ) トゲヒゲヒメカミキリ  
( 1ex., 23. Ⅵ, 木野田 )
119. *Stenodryas clavigera* Bates アメイロカミキリ  
( 1ex., 23. Ⅵ, 木野田 ) ( 1ex., 24. Ⅵ, 田中 ) ( 1ex., 25. Ⅵ, 津田 )
120. *Molorchus gracilis* ( Hayashi ) オダヒゲナガゴバネカミキリ  
( 1♂, 3. Ⅴ, 田中 )
121. *Molorchus kojimai* ( Matsushita ) コジマヒゲナガゴバネカミキリ

( 1ex., 3. V, 津田 )

※栗野新記録種である。

122. *Thranis variegatus* Bates トラフホソバネカミキリ

( 1ex., 25. VI, 津田 )

123. *Chloridolum viride* Thomson ミドリカミキリ

( 1♀, 24. VI, 井上 )

124. *Palaeocallidium rufipenne* (Motschulsky) ヒメスギカミキリ

( 1♀, 27. IV 三浦 ) ( 1ex., 3. V, 田中 ) ( 2♂♂ 1♀, 6. V, 木野田 )

( 2exs., 11. V, 津田 )

125. *Phymatodes quadrimaculatus* Gressitt ヨツボシチビヒラタカミキリ

( 6exs., 3. V, 津田 ) ( 1ex., 5. V, 三浦 ) ( 29exs., 12. V, 三浦 )

※井上栄明氏が栗野で採取したカシワの枯枝から 1979年3月19～28日に多数の本種を羽化させている。

126. *Xylotrechus cuneipennis* (Kraatz) ウスイロトラカミキリ

( 2exs., 16. VII, 津田 )

127. *Xylotrechus emaciatus* Bates ニイジマトラカミキリ

( 1ex., 23. VI, 三浦 ) ( 3exs., 16. VII, 津田 )

128. *Kazuoclytus lautoides* (Hayashi) ヤマトシロオビトラカミキリ

( 1♂, 6. V, 木野田 ) …カエデの花より採集。

※この報告が、本種の鹿児島県における新記録になると思われる。

本種は全国的に見ても極めて局地的な分布をしており、殊に九州における記録は大分県の祖母山における一例<sup>(2)</sup>しか寡聞にして知らない。

129. *Clytus melaenus* Bates シラケトラカミキリ

( 1ex., 9. VI, 木野田 )

130. *Chlorophorus japonicus* (Chevrolat) エグリトラカミキリ

( 2exs., 23. VI, 木野田 ) ( 1ex., 24. VI, 田中 ) ( 1ex., 25. VI, 津田 )

131. *Rhaphuma xenisca* (Bates) ホソトラカミキリ

( 1ex., 20. V, 井上 ) ( 1ex., 23. VI, 鮫島 )

132. *Rhaphuma diminuta* (Bates) ヒメクロトラカミキリ

( 1ex., 21. IV, 三浦 ) ( 1ex., 3. V, 津田 ) ( 1ex., 6. V, 三浦 )

( 1ex., 11. V, 津田 ) ( 2exs., 12. V, 三浦 ) ( 1ex., 23. VI, 守山 )

133. *Demonax transilis* Bates トビヒゲトラカミキリ

( 1ex., 3. V, 津田 ) ( 1ex., 3. V, 田中 ) ( 6exs., 6. V, 木野田 )

( 3exs., 6. V, 三浦 ) ( 3exs., 11. V, 津田 ) ( 7exs., 12. V, 三浦 )

134. *Paraclytus excultus* Bates シロトラカミキリ

- ( 1ex., 3. V, 津田 ) ( 1ex., 3. V, 田中 ) ( 1ex., 6. V, 木野田 )  
 ( 4exs., 11. V, 津田 ) ( 2exs., 12. V, 三浦 ) ( 3exs., 10. VI, 木野田 )  
 ( 1ex., 23. VI, 守山 )
135. *Dere thoracica* White ホタルカミキリ  
 ( 1ex., 12. V, 三浦 ) ( 1ex., 23. VI, 鮫島 ) ( 1ex., 24. VI, 三浦 )  
 ( 1ex., 24. VI, 守山 ) ( 1ex., 25. VI, 津田 )
136. *Purpuricenus temminckii* ( Guérin- Méneville ) ベニカミキリ  
 ( 1ex., 23. VI, 井上 )
137. *Mesosa longipennis* Bates ナガゴマフカミキリ  
 ( 1♂, 23. VI, 三浦 )
138. *Mesosa cribrata kirishimana* Matsushita キリシマゴマフカミキリ  
 ( 1ex., 24. VI, 井上 )
139. *Asaperda rufipes* Bates キクスイモドキカミキリ  
 ( 1♀, 5. V, 木野田 ) ( 1ex., 11. V, 津田 ) ( 1ex., 11. V, 三浦 )  
 ( 1ex., 12. V, 三浦 ) ( 1ex., 20. V, 三浦 ) ( 1ex., 23. VI, 田中 )  
 ( 2exs., 23. VI, 木野田 ) ( 1♂1♀, 23. VI, 三浦 ) ( 1ex., 24. VI, 守山 )  
 ( 2exs., 25. VI, 津田 )
140. *Atimura japonica* Bates コブスジサビカミキリ  
 ( 1ex., 5. V, 三浦 ) ( 1ex., 4. x, 三浦 )
141. *Neosybra cribrella* Bates ヒメアヤモンチビカミキリ  
 ( 1ex., 23. VI, 鮫島 )
142. *Sybra unifasciata* Fujimura ヒトオビチビカミキリ  
 ( 1ex., 1. VII, 小林 )
143. *Cleptometopus bimaculatus* ( Bates ) ハスオビヒゲナガカミキリ  
 ( 1ex., 23. VI, 井上 ) ( 1ex., 23. VI, 三浦 ) ( 2exs., 25. VI, 津田 )
144. *Pseudocalamobius japonicus* ( Bates ) ドウボソカミキリ  
 ( 1ex., 3. V, 津田 ) ( 1ex., 5. V, 三浦 ) ( 1ex., 11. V, 津田 )  
 ( 1ex., 20. V, 三浦 ) ( 1ex., 23. VI, 三浦 )
145. *Niphona furcata* ( Bates ) ハイイロヤハズカミキリ  
 ( 1ex., 11. V, 津田 )
- ※栗野新記録種である。
146. *Pterolophia zonata* ( Bates ) アトジロサビカミキリ  
 ( 1ex., 23. VI, 鮫島 ) ( 3exs., 23. VI, 木野田 ) ( 2exs., 25. VI, 津田 )
147. *Pterolophia caudata* ( Bates ) トガリシロオビサビカミキリ  
 ( 1ex., 23. VI, 木野田 ) ( 1ex., 23. VI, 鮫島 )

148. *Pterolophia granulatus* (Motschulsky) アトモンサビカミキリ  
( 2exs., 23. Ⅴ, 木野田 )
149. *Pterolophia jugosa* (Bates) ナカジロサビカミキリ  
( 1♂, 23. Ⅴ, 三浦 )
150. *Mesosella simiola* Bates クワサビカミキリ  
( 1ex., 11. Ⅴ, 津田 ) ( 1♂, 12. Ⅴ, 三浦 ) ( 1♀, 3. Ⅴ, 三浦 )  
( 1ex., 23. Ⅴ, 井上 ) ( 1ex., 23. Ⅴ, 鮫島 ) ( 4exs., 23. Ⅴ, 木野田 )  
( 1ex., 24. Ⅴ, 田中 )
151. *Dolophrades terrenus* Bates ツチイロフトヒゲカミキリ  
( 1♀, 12. Ⅴ, 三浦 ) ( 1♂, 13. Ⅴ, 三浦 ) ( 1♂ 2♀♀, 20. Ⅴ, 三浦 )  
( 2♀♀, 3. Ⅴ, 三浦 ) ( 1♂, 4. x, 三浦 ) ( 1♀, 28. x, 三浦 )
152. *Parechthistatus grossus* (Bates) セダカコブヤハズカミキリ  
( 1♂, 2. Ⅴ, 三浦 ) ; 栗野岳山頂 ( 1♂, 24. Ⅴ, 光枝 )
153. *Monochamus alternatus* Hope マツノマダラカミキリ  
( 1♂ 1♀, 23. Ⅴ, 田中 )
154. *Monochamus subfasciatus meridianus* Hayashi ヒメヒゲナガカミキリ  
( 1ex., 23. Ⅴ, 木野田 ) ( 1♀, 23. Ⅴ, 鮫島 ) ( 2♂♂ 1♀, 24. Ⅴ, 鮫島 )
155. *Acalolepta fraudatorix* (Bates) ビロウドカミキリ  
( 1♀, 23. Ⅴ, 田中 ) ( 2♂♂, 23. Ⅴ, 三浦 ) ( 1♂, 24. Ⅴ, 田中 )
156. *Acalolepta sejuncta* (Bates) ニセビロウドカミキリ  
( 4♂♂ 1♀, 23. Ⅴ, 三浦 ) ( 1ex., 25. Ⅴ, 津田 )
157. *Uraecha bimaculata* Thomson ヤハズカミキリ  
( 3exs., 10. Ⅴ, 木野田 ) ( 1♂ 1♀, 23. Ⅴ, 三浦 ) ( 1ex., 24. Ⅴ, 田中 )
158. *Xenicotela pardalina* (Bates) チャボヒゲナガカミキリ  
( 1ex., 23. Ⅴ, 田中 ) ( 1ex., 24. Ⅴ, 田中 ) ( 5exs., 25. Ⅴ, 津田 )
159. *Rhodopina lewisii* (Bates) セミスジコブヒゲカミキリ  
( 3♂♂, 5. Ⅴ, 大坪 ) ( 3exs., 10. Ⅴ, 木野田 ) ( 1ex., 23. Ⅴ, 木野田 )  
( 1ex., 25. Ⅴ, 津田 )
160. *Rhopaloscelis unifasciatus* Blessig ヒトオビアラゲカミキリ  
( 3exs., 5. Ⅴ, 三浦 ) ( 2exs., 11. Ⅴ, 三浦 ) ( 1ex., 9. Ⅴ, 木野田 )  
( 1ex., 23. Ⅴ, 鮫島 )
161. *Doius divaricatus* (Bates) ドイカミキリ  
( 3exs., 13. Ⅴ, 三浦 ) ( 1ex., 19. Ⅴ, 三浦 ) ( 1ex., 23. Ⅴ, 井上 )  
( 1ex., 23. Ⅴ, 三浦 ) ( 3exs., 25. Ⅴ, 津田 )
162. *Eupogoniopsis tenuicornis* (Bates) ホソヒゲケブカカミキリ

- ( 1ex., 24. Ⅵ, 田中 ) ( 1ex., 25. Ⅵ, 津田 )
163. *Callapoecus guttatus* Bates ゴイシモモプトカミキリ  
( 1ex., 25. Ⅵ, 津田 )
164. *Acanthocinus griseus orientalis* Ohbayashi ヒゲナガモモプトカミキリ  
( 1♂1♀, 23. Ⅵ, 田中 )
165. *Leiopus stillatus* ( Bates ) ゴマダラモモプトカミキリ  
( 1ex., 24. Ⅵ, 津田 )
166. *Eryssamena saperdina* Bates トゲバカミキリ  
( 1ex., 24. Ⅵ, 田中 )
167. *Exocentrus lineatus* Bates アトモンマルケシカミキリ

後述 ( p. 26 ) 参照

168. *Exocentrus montilineatus* Kusama et Komiya ミヤマケシカミキリ  
( 1ex., 12. Ⅴ, 木野田 ) ( 8exs., 23. Ⅵ, 三浦 ) ( 1ex., 24. Ⅵ, 三浦 )

※近年記載<sup>(8)</sup>された種で、前種と混同されていたものである。四国、九州の各地と屋久島での分布が確認されていたが、**鹿児島県**などは空白になっていたようである。上記の個体以外にも、( 鹿児島県 鹿児島県本  
 入来町八重山産、大分県祖母山産等の標本を検したが、いずれの地でも両種とも得られている  
 ようで (すべて未発表) 。詳しいことは改めて発表したいと思う。とりあえず、ここでは鹿児島  
**島県新記録種**として報告しておく。

( 鹿児島県新  
 記録 鹿児島県  
 本土新記録 )

169. *Bacchisa fortunei japonica* Gahan ルリカミキリ  
( 1ex., 23. Ⅵ, 大坪 )
170. *Eutetrappa ocelota* ( Bates ) ヤツメカミキリ  
( 1♀, 23. Ⅵ, 鮫島 )
171. *Pareutetrappa simulans* ( Bates ) ニセシラホシカミキリ  
( 1♂, 3. Ⅵ, 三浦 ) ( 3♀♀, 23. Ⅵ, 三浦 ) ( 2exs., 25. Ⅵ, 津田 )
172. *Glenea relictata* Pascoe シラホシカミキリ  
( 1♀, 23. Ⅵ, 三浦 )
173. *Phytoecia rufiventris* Gautier キクスイカミキリ  
( 1ex., 3. Ⅴ, 田中 ) ( 1ex., 11. Ⅴ, 三浦 )
174. *Epiglenea comes* Bates ヨツキボシカミキリ  
( 1ex., 23. Ⅵ, 井上 ) ( 2♀♀, 23. Ⅵ, 三浦 ) ( 1♀, 24. Ⅵ, 三浦 )
175. *Oberea hobescens* Bates ヒメリンゴカミキリ  
( 2♂♂4♀♀, 20. Ⅴ, 大坪, 三浦 )
176. *Oberea mixta* Bates ニセリンゴカミキリ  
( 1♂, 23. Ⅵ, 三浦 )

<Chrysomelidae ハムシ科>

177. *Lilioceris parvicollis* Baly ホソクビナガハムシ  
 ( 1ex., 27. IV, 三浦 ) ( 1ex., 11. V, 津田 ) ( 3exs., 12. V, 三浦 )  
 ( 2exs., 13. V, 三浦 )
178. *Lilioceris rugata* Baly キイロクビナガハムシ  
 ( 1ex., 21. IV, 三浦 )
179. *Cryptocephalus approximatus* Baly バラルリツツハムシ  
 ( 1ex., 13. V, 三浦 )
180. *Cryptocephalus signaticeps* Baly クロボシツツハムシ  
 ( 1ex., 3. V, 津田 ) ( 1ex., 5. V, 三浦 )
181. *Oomorhoides nigrocoeruleum* Baly アオグロツヤハムシ  
 ( 1ex., 5. V, 三浦 )
182. *Basilepta modestum* Jacoby ルリサルハムシ  
 ( 10ex., 5. V, 三浦 )
183. *Basilepta ruficollis* Jacoby ムネアカサルハムシ  
 ( 1ex., 25. V, 津田 )
184. *Acrothinium gashkevitchii* Motschulsky アカガネサルハムシ  
 ( 1ex., 12. V, 三浦 )
185. *Trichochrysea japana* Motschulsky トビサルハムシ  
 ( 1ex., 3. V, 津田 ) ( 2exs., 5. V, 三浦 ) ( 2exs., 6. V, 三浦 )  
 ( 1ex., 11. V, 三浦 )
186. *Demotina fasciculata* Baly マダラカサハラハムシ  
 ( 1ex., 13. V, 三浦 )
187. *Lypsthes fulvus* Baly セアカケブカサルハムシ  
 ( 2exs., 5. V, 三浦 )
188. *Lypsthes lewisii* Baly ケブカサルハムシ  
 ( 1ex., 5. V, 三浦 ) ( 1ex., 19. V, 三浦 )
189. *Lypsthes japonicus* Ohno ニホンケブカサルハムシ? ( スギケブカハムシ )  
 ( 1ex., 3. V, 三浦 )
190. *Oreina aurichalcea* Mannerheim ヨモギハムシ  
 ( 1ex., 12. V, 三浦 )
191. *Chrysomela vigintipunctata* Scopoli ヤナギハムシ  
 ( 3exs., 13. V, 三浦 ) … 蛹を採集直後に羽化。
192. *Gastrolinoides japonica* Harold ズグロキハムシ  
 ( 2exs., 6. V, 三浦 )
193. *Tricholochmaea semifulva* Jacoby アカタデハムシ

( 1ex., 13. V, 三浦 )

194. *Aulacophora nigripennis* Motschulsky クロウリハムシ

( 1ex., 21. IV, 三浦 ) ( 1ex., 3. V, 津田 )

195. *Fleutiauxia armata* Baly クワハムシ

( 1ex., 21. IV, 三浦 ) ( 1ex., 27. IV, 三浦 ) ( 1ex., 3. V, 津田 )

( 1ex., 6. V, 三浦 ) ( 1ex., 13. V, 三浦 ) ( 1ex., 20. V, 三浦 )

196. *Arthrotus niger* Motschulsky ムナグロツヤハムシ

( 2exs., 21. IV, 三浦 ) ( 1ex., 5. V, 三浦 ) ( 1ex., 12. V, 三浦 )

( 1ex., 13. V, 三浦 )

197. *Agelasa nigriceps* Motschulsky キクビアオハムシ

( 1ex., 21. IV, 三浦 ) ( 1ex., 27. IV, 三浦 ) ( 1ex., 3. V, 津田 )

198. *Sangariola multicostata* Jacoby ザゼンソウトビハムシ

( 1ex., 12. V, 三浦 ) ( 2exs., 13. V, 三浦 )

199. *Pseudodera xanthospila* Baly フタホシオオノミハムシ

( 3exs., 11. V, 三浦 ) ( 1ex., 12. V, 三浦 )

200. *Sphaeroderma nigricolle* Jacoby アカバネタマノミハムシ

( 1ex., 13. V, 三浦 )

201. *Thlaspida biramosa* Boheman イチモンジカメノコハムシ

( 1ex., 6. V, 三浦 ) ( 1ex., 12. V, 三浦 ) ( 1ex., 13. V, 三浦 )

<Attelabidae オトシブミ科>

202. *Byctiscus princeps* Solsky ベニホシハマキチョッキリ

( 2exs., 21. IV, 三浦 )

203. *Euops pustulosa* Sharp コブルリオトシブミ

( 2exs., 6. V, 三浦 )

204. *Apoderus jekelii* Roelofs オトシブミ

( 1ex., 25. V, 津田 )

205. *Apoderus balteatus* Roelofs ウスモンオトシブミ

( 1ex., 5. V, 三浦 ) ( 1ex., 11. V, 津田 ) ( 2exs., 13. V, 三浦 )

206. *Apoderus erythrogaster* Vollenhoven ヒメクロオトシブミ

( 1ex., 21. IV, 三浦 ) ( 1ex., 5. V, 三浦 )

207. *Paratrachelophorus longicornis* Roelofs ヒゲナガオトシブミ

( 2exs., 3. V, 津田 ) ( 1♀, 6. V, 三浦 ) ( 1♂, 20. V, 三浦 )


<Brentthidae ミツギリゾウムシ科>

208. *Baryrrhynchus poweri* Roelofs ミツギリゾウムシ

( 1♂ 1♀, 23. V, 三浦 )



<Curculionidae ゾウムシ科>

209. *Phyllobius annectens* Sharp ミヤマヒゲボソゾウムシ  
( 1 ♂, 21. IV, 三浦 )
210. *Phyllobius rotundicollis* Roelofs キュウシュウヒゲボソゾウムシ  
( 1 ♂, 13. V, 三浦 )
211. *Phyllobius intrusus* Kôno ヒラズネヒゲボソゾウムシ  
( 1 ex., 21. IV, 三浦 )
212. *Episomus turritus* Gyllenhal シロコブゾウムシ  
( 1 ex., 11. V, 津田 ) ( 1 ex., 25. VI, 津田 )
213. *Amystax satanus* Nakane アトモンヒョウタンゾウムシ   
( 1 ex., 21. IV, 三浦 ) ( 6 exs., 27. IV, 三浦 ) ( 1 ex., 13. V, 三浦 )  
( 1 ex., 23. VI, 三浦 )
214. *Pissodes nitidus* Roelofs マツキボソゾウムシ  
( 1 ex., 12. V, 三浦 )
215. *Mecyslobus erro* Pascoe ホホジロアシナガゾウムシ  
( 1 ex., 12. V, 三浦 ) ( 1 ex., 23. VI, 三浦 ) ( 1 ex., 25. VI, 津田 )
216. *Hylobius abietis* Linne マツアナアキゾウムシ  
( 1 ex., 19. V, 三浦 )
217. *Hylobius cribripennis* Matsumura et Kôno オリーブアナアキゾウムシ  
( 1 ♂, 3. VI, 三浦 )
218. *Hylobius elongatus* Roelofs ホソアナアキゾウムシ  
( 1 ex., 6. V, 三浦 ) ( 2 exs., 13. V, 三浦 ) ( 2 exs., 2. VI, 三浦 )
219. *Ectatorrhinus adamsi* Pascoe マダラアシゾウムシ  
( 1 ex., 13. V, 三浦 )
220. *Gasterocercus longipes* Kôno アシナガオニゾウムシ  
( 2 ♀♀, 23. VI, 三浦 ) ( 1 ex., 24. VI, 津田 )
221. *Mechistocerus nipponicus* Kôno マダラメカクシゾウムシ  
( 1 ex., 23. VI, 三浦 )
222. *Shirahoshizo umbrosus* Roelofs ニセマツシラホシゾウムシ?  
( 5 exs., 2. VI, 三浦 )
223. *Rhadinomerus unnon* Nakane ウンモンクチカクシゾウムシ  
( 1 ex., 2. VI, 三浦 )
224. *Anthonomus bisignifer* Schenkling イチゴハナゾウムシ  
( 1 ex., 6. V, 三浦 )
225. *Curcurio flavoscutellatus* Roelofs モンキンギゾウムシ

( 1ex., 12. V, 三浦 )

226. *Curcurio styracis* Roelofs エゴシギゾウムシ

( 1ex., 11. V, 津田 )

227. *Curcurio elaeagni* Morimoto ナツグミンギゾウムシ

( 1ex., 12. V, 三浦 )

228. *Eteophilus maculipennis* Roelofs モンイネゾウモドキ

( 1ex., 27. IV, 三浦 )

<Rhynchophoridae オサゾウムシ科>

229. *Hyposipalus gigas* Fabricius オオゾウムシ

( 1ex., 13. V, 三浦 ) ( 1ex., 23. VI, 田窪 )

◦採集地は、記していないものは全て温泉～カシワ林付近である。

◦学名、配列などは、オサムシ科を小宮(1979)<sup>(4)</sup>、クワガタムシ科を黒沢(1976)<sup>(5)</sup>、カミキリムシ科を草間(1973)<sup>(6)</sup>にそれぞれ従ったほかは、原則として原色昆虫大図鑑(1963)に従った。

◦同定はほとんど採集者自身で行なったが、カミキリムシ科の *Pidonia* 属(93~101)については東京農業大学の齊藤秀生氏の多大なる御教示をいただいたので、最後ではあるが、ここに銘記して感謝の念を表わしたいと思う。

( 銘記 明記 )

◦参考文献(番号は本文中に記したものと同一)

(1) 窪木幹夫(1975): 日本産 *Pidonia* 属の覚え書 (5), (6)

甲虫ニュース Nos. 25 / 26, 27 / 28

(2) 高島節生(1960): ヤマトシロオビトラカミキリを大分県傾山にて採集する。

北九州の昆虫 Vol. 7 № 2

(3) 草間慶一・多比良嘉晃(1977): 日本およびその近隣のアラゲケンカミキリ属 (1)

ELYTRA Vol. 5 № 2 pp. 39~42

(4) 小宮次郎(1979): 昆虫標本ラベル・日本産オサムシ科 I, II

月刊むし № 100, 101

(5) 黒沢良彦(1976): Check-list of Coleoptera of Japan № 1 LUCANIDAE

( 甲虫談話会 )

(6) 草間慶一(1973): 日本産カミキリの生態と分布一覧表

( 京浜昆虫同好会 )

尚、上記文献のうち(2)は、静岡県 of 坪井俊久氏の御尽力によりコピーを入手できた。氏には誌上を借りて、改めてお礼申し上げる。

## C. HEMIPTERA 半翅目

### <Cydnidae ツチカメムシ科>

1. *Pauastrachia japonensis* Scott ベニツチカメムシ  
温泉 (1頭, Ⅴ. 23)

### <Pentatomidae カメムシ科>

2. *Poecilocoris lewisi* Distant アカスジキンカメムシ  
カシワ林 (1頭, Ⅴ. 23) (1頭, Ⅴ. 24)
3. *Plautia crossata* Dallas チャバネアオカメムシ  
温泉～カシワ林 (2頭, Ⅴ. 23) (2頭, Ⅴ. 24)
4. *Glaucias subpunctatus* Walker ツヤアオカメムシ  
温泉～カシワ林 (2頭, Ⅴ. 23)

### <Urostylidae クヌギカメムシ科>

5. *Urostylis westwoodi* Scott クヌギカメムシ  
カシワ林 (1頭, Ⅴ. 23) (1頭, Ⅴ. 24)

### <Coreidae ヘリカメムシ科>

6. *Homoeocerus unipunctatus* Thunberg ホシハラビロヘリカメムシ  
温泉～カシワ林 (3頭, Ⅴ. 23) (1頭, Ⅴ. 24)
7. *Homoeocerus dilatatus* Horváth ハラビロヘリカメムシ  
温泉～カシワ林 (1頭, Ⅴ. 23)
8. *Colpura lativentris* Motschulsky オオツマキヘリカメムシ  
カシワ林 (1頭, Ⅴ. 24)

### <Largidae オオホシカメムシ科>

10. *Physopelta cincticollis* Stål ヒメホシカメムシ  
温泉～カシワ林 (2頭, Ⅴ. 23)

### <Reduviidae サシガメ科>

11. *Reduvius humeralis* Scott クビアカサシガメ  
温泉～カシワ林 (1頭, Ⅴ. 23)
12. *Cydnocoris russatus* Stål アカサシガメ  
温泉～カミワ林 (1頭, Ⅴ. 23)

○採集者はすべて小林。

○同定, 種名, 配列は原色昆虫大図鑑Ⅲ (北隆館) によった。

## D. ODONATA トンボ目

### <Libellulidae トンボ科>

1. *Sympetrum striolatum imitoides* Bartemef タイリクアカネ  
温泉～カシワ林(2♂♂, 23. VI. 田窪)(2♀♀, 24. VI. 田窪)

○石田昇三(1969):原色日本昆虫生態図鑑Ⅲ(トンボ編) 保育社

—— お断わり ———

- B. 翰翅目のうち, 167. アトモンマルケシカミキリ として記録のある個体には未同定のも  
のがあり, それらは, 168. ミヤマケシカミキリ である可能性があるため, 空欄としておい  
た。後で同定がすみしだい発表したいと思う。

## LEBEN 17号の訂正

- 「トカラ・中之島採集報告」の中で, 次のように不明種として報じた種がありましたが, その  
後種名が判明したのでここに訂正しておきます。

p. 28-37 : *Mesosa* sp. → *Mesosa atronotata* Kusama et Irie  
クロモンゴマフカミキリ

- 「栗野採集報告」にも種名の誤りがあるので訂正しておきます。

p. 13-3 : *Carabus exilis* Bates コクロナガオサムシ  
→ *Carabus kyushuensis* (Nakane) キュウシュウクロナガオサムシ

# 奄美大島採集報告

理学部 2年 木野田 毅

1979年6月29日－7月10日に奄美大島で赤土山林道・中央林道を中心に三浦幹夫・小林真澄・木野田毅ほか数名（主に鹿児島大学生物研究会メンバー）が採集を行ったので、その記録の一部ではあるが報告する。

鹿児島新港からフェリーに揺られて10時間、午前4時とは

いってもむっとする熱気につつまれた名瀬港

に着く。薄明りの中ながら、港のまわりのソ

テツ、見慣れぬ景色とさっきの熱気が、雨の

島へ着いたという興奮を呼び起こす。7時頃

レンタカーでいざ、採集地へ。峠を3つ、ト

ンネルを2つくぐって、住用の海岸をちらっ

とながめつつ宇検村へと向った。しかし、7

月6日は雨（わたしは6日－10日の間採集し

た）。しとしと雨の中、赤土山の材を見回り、

スキの葉で、オオシマドウボソなどを見つ

けている…と、鮫島君がアカメガシワをみつ

けアマミムネスジウスバがいたと喜こんで

るので、かけつけて葉の裏を見回すと、あれ

？ ヨツスジトラかな…？ ウワノ ハレギ

の♀だ！ 夕刻、光枝さんが材の上から足を

すべらせて腕を打撲。急いで名瀬市の病院へ

かけつけたが、ただの打撲。その診察の間、

鮫島、小林、木野田の3名は、病院の壁や窓

に飛来するイエカミキリを採って喜ぶ？実は3人ともトゲウスバに目を光らせていたとかいないと

か。7日、雨は止んだが、湯湾岳は雲の中なので、中央林道での採集となった。先に来ていた三浦

君と合流し、成果を聞いて、吹上がってくる虫を待ったり、伐採枝のビーティングをするが、初日

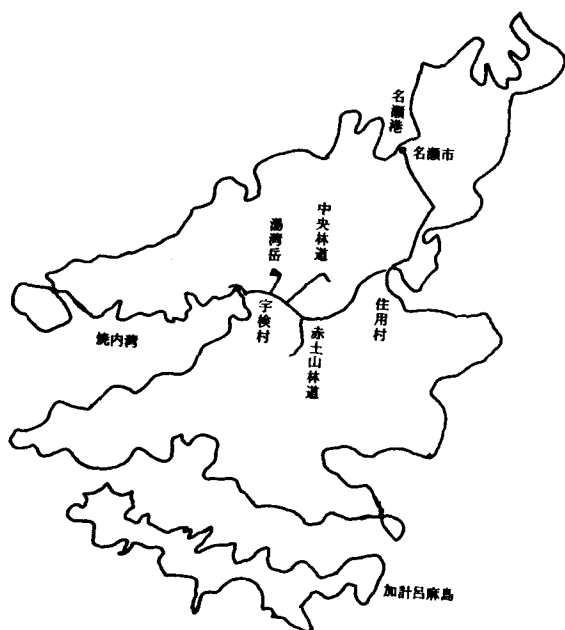
のために要領を得ず、明日に期待を残すことになった。8日、ハブを怖れていて虫採りができるか

と鮫島・光枝の2人はガンガンビーティング、その姿をながめながら、午前中3m前でハブ（約1

m?）を見て弱気になったわたしは、やめろやめろと声をかけて、おとなしく吹上げで採集する。

（本人の弁：ただ一人のドライバーが噛まれては、と考えていたのです） こういう調子で10日ま

で採集し、全員無事に帰ることができた。パンザーイ。



## I. COLEOPTERA 鞘翅目

<Cicindelidae ハンミョウ科>

1. *Cicindela ferriei* Fleutiaux アマミハンミョウ  
中央林道(1頭, 8. VII, 1979, 木野田)

<Lucanidae クワガタムシ科>

2. *Dorcus costatus* Boileau スジプトヒラタクワガタ  
名瀬市内(1♀, 7. VII, 1979, 木野田)

<Buprestidae タマムシ科>

3. *Chrysodema lewisii* E. Saunders アヤムネスジタマムシ  
赤土山(3頭, 6. VII, 1979, 木野田); 中央林道(1頭, 7. VII, 1979, 木野田)

<Rhipiceridae クシヒゲムシ科>

4. *Sandalus* sp. クチキクシヒゲムシの1種  
中央林道(1頭, 8. VII, 1979, 木野田)

<Elateridae コメツキムシ科>

5. *Elater sieboldi* Candeze オオナガコメツキ  
赤土山(1頭, 8. VII, 1979, 木野田)
6. *Chiagosnius delaunayi* Fleutiaux ミスジナガコメツキ  
中央林道(1頭, 7. VII, 1979, 木野田)

<Cerambycidae カミキリムシ科>

7. *Psephactus remiger insularis* Hayashi クロコバネカミキリ  
赤土山(4頭, 30. VI, 1979, 三浦)(1頭, 1. VII, 1979, 三浦)(2頭, 2. VII, 1979, 三浦)(12頭, 4. VII, 1979, 三浦)(1頭, 5. VII, 1979, 三浦)(1頭, 6. VII, 1979, 木野田)(1頭, 7. VII, 1979, 木野田); 中央林道(1頭, 3. VII, 1979, 三浦)
8. *Caraphia lepturoides* (Matsushita) ケプトハナカミキリ  
湯湾岳(2頭, 29. VI, 1979, 三浦); 中央林道(1頭, 4. VII, 1979, 三浦)
9. *Leptura amamiana* Hayashi アマミヨツスジハナカミキリ  
中央林道(2頭, 30. VI, 1979, 三浦)(1頭, 2. VII, 1979, 三浦)(1頭, 3. VII, 1979, 三浦)(1頭, 5. VII, 1979, 三浦)
10. *Strangalia gracilis* Gressitt オオシマホソハナカミキリ  
中央林道(1頭, 29. VI, 1979, 三浦)(2頭, 30. VI, 1979, 三浦)(5頭, 2. VII, 1979, 三浦)(1頭, 3. VII, 1979, 三浦)(1頭, 8. VII, 1979, 木野田)
11. *Mimotrangalia longicornis* (Gressitt) ヒゲナガホソハナカミキリ  
中央林道(2頭, 30. VI, 1979, 三浦); 赤土山(1頭, 30. VI, 1979, 三浦)
12. *Cephalallus unicolor* (Gahan) ツシمامナクボカミキリ  
中央林道(1頭, 29. VI, 1979, 三浦)

13. *Nortia pruinicllis* Gressitt アマミムネスジウスバカミキリ  
赤土山 ( 5頭, 30. VI, 1979, 三浦 ) ( 1頭, 1. VII, 1979, 三浦 ) ( 3頭, 2. VII, 1979, 三浦 ) ( 2頭, 3. VII, 1979, 三浦 ) ( 1頭, 9. VII, 1979, 木野田 )
14. *Margites fulvidus* ( Pascoe ) キイロミヤマカミキリ  
中央林道 ( 5頭, 29. VI, 1979, 三浦 ) ; 赤土山 ( 1頭, 30. VI, 1979, 三浦 ) ( 1頭, 9. VII, 1979, 木野田 )
15. *Pseudaolesthes chrysothrix kurosawai* Gressitt キマダラヤマカミキリ  
中央林道 ( 1頭, 29. VI, 1979, 三浦 )
16. *Stromatium longicorne* ( Newman ) イエカミキリ  
赤土山 ( 1頭, 30. VI, 1979, 三浦 ) ( 1頭, 1. VII, 1979, 三浦 ) ; 名瀬市内 ( 1頭, 6. VII, 1979, 木野田 )
17. *Allotraeus amamiensis* Hayashi アマミトビイロカミキリ  
赤土山 ( 1頭, 1. VII, 1979, 三浦 ) ( 2頭, 2. VII, 1979, 三浦 ) ( 1♂, 4. VII, 1979, 三浦 ) ( 2頭, 5. VII, 1979, 三浦 )
18. *Ceresium simile* Gahan チャイロヒメカミキリ  
赤土山 ( 9頭, 2. VII, 1979, 三浦 ) ( 2頭, 6. VII, 1979, 木野田 ) ( 9頭, 7. VII, 1979, 木野田 ) ( 1頭, 9. VII, 1979, 木野田 )
19. *Ceresium elongatum* Matsushita ホソガタヒメカミキリ  
中央林道 ( 1頭, 29. VI, 1979, 三浦 ) ( 1頭, 4. VII, 1979, 三浦 ) ; 赤土山 ( 2頭, 2. VII, 1979, 三浦 ) ( 1頭, 4. VII, 1979, 三浦 ) ( 1頭, 5. VII, 1979, 三浦 )
20. *Epania kumatai* Hayashi クマタヒメコバネカミキリ  
中央林道 ( 2頭, 29. VI, 1979, 三浦 ) ( 1頭, 2. VII, 1979, 三浦 ) ( 1頭, 3. VII, 1979, 三浦 ) ( 1頭, 5. VII, 1979, 三浦 ) ( 1頭, 8. VII, 1979, 木野田 )
21. *Merionoeda septentrionalis rubriventris* Hayashi ニッポンモモブトコバネカミキリ  
中央林道 ( 5頭, 29. VI, 1979, 三浦 ) ( 2頭, 2. VII, 1979, 三浦 ) ( 1頭, 4. VII, 1979, 三浦 ) ( 10頭, 5. VII, 1979, 三浦 ) ( 6頭, 7. VII, 1979, 木野田 ) ( 1頭, 8. VII, 1979, 木野田 ) ( 1頭, 10. VII, 1979, 木野田 ) ; 赤土山 ( 4頭, 1. VII, 1979, 三浦 ) ( 3頭, 4. VII, 1979, 三浦 )
22. *Eurybatus ferriei* Vuillet フェリエベニボシカミキリ  
赤土山 ( 2♂ 1♀, 30. VI, 1979, 三浦 ) ; 中央林道 ( 1♀, 9. VII, 1979, 鮫島 )
23. *Acrocyrtidus elegantulus longicornis* Hayashi ヨツオビハレギカミキリ  
中央林道 ( 1♀, 2. VII, 1979, 三浦 ) ( 1♂, 3. VII, 1979, 三浦 ) ( 1♂, 10. VII, 1979, 鮫島 ) ( 2♂, 10. VII, 1979, 木野田 ) ; 赤土山 ( 1♀, 6. VII, 1979, 木野田 )
24. *Chloridolum loochooanum* Gressitt オオンシマドリカミキリ  
中央林道 ( 2♂, 29. VI, 1979, 三浦 ) ( 1頭, 30. VI, 1979, 三浦 ) ( 1頭, 3.

- Ⅶ, 1979, 三浦) (15頭, 5. Ⅷ, 1979, 三浦) (2頭, 6. Ⅶ, 1979, 木野田) (10頭, 7. Ⅷ, 1979, 木野田) (2頭, 10. Ⅶ, 1979, 木野田); 赤土山 (4頭, 1. Ⅶ, 1979, 三浦) (1頭, 4. Ⅷ, 1979, 三浦)
25. *Xylotrechus angulithorax* Gressitt アマミトラカミキリ  
赤土山 (1頭, 30. Ⅵ, 1979, 三浦) (2頭, 4. Ⅶ, 1979, 三浦); 中央林道 (6頭, 29. Ⅵ, 1979, 三浦) (2頭, 6. Ⅷ, 1979, 木野田) (2頭, 7. Ⅷ, 1979, 木野田) (7頭, 8. Ⅶ, 1979, 木野田)
26. *Perissus kiusiuensis* Ohbayashi キュウシュウチビトラカミキリ  
中央林道 (1頭, 7. Ⅶ, 1979, 木野田) (1頭, 8. Ⅷ, 1979, 木野田)
27. *Chlorophorus signaticollis* (Castelnau et Gory) ウスグロトラカミキリ  
中央林道 (1頭, 29. Ⅵ, 1979, 三浦) (1頭, 30. Ⅵ, 1979, 三浦) (1頭, 4. Ⅶ, 1979, 三浦)
28. *Chlorophorus muscosus* (Bates) フタオビミドリトラカミキリ  
中央林道 (3頭, 29. Ⅵ, 1979, 三浦) (2頭, 30. Ⅵ, 1979, 三浦) (2頭, 2. Ⅶ, 1979, 三浦) (2頭, 4. Ⅶ, 1979, 三浦) (1頭, 5. Ⅶ, 1979, 三浦) (4頭, 7. Ⅶ, 1979, 木野田) (1頭, 8. Ⅶ, 1979, 木野田) (2頭, 9. Ⅷ, 1979, 木野田) (1頭, 10. Ⅶ, 1979, 木野田); 赤土山 (1頭, 5. Ⅶ, 1979, 三浦)
29. *Chlorophorus amami* Hayashi アマミキイロトラカミキリ  
中央林道 (1頭, 29. Ⅵ, 1979, 三浦) (2頭, 5. Ⅶ, 1979, 三浦) (1頭, 7. Ⅶ, 1979, 木野田)
30. *Chlorophorus yayeyamensis* (Kano) ヤエヤマトラカミキリ  
赤土山 (1頭, 4. Ⅶ, 1979, 三浦)
31. *Chlorophorus quinquefasciatus* (Castelnau et Gory) ヨツスジトラカミキリ  
中央林道 (7頭, 29. Ⅵ, 1979, 三浦) (3頭, 30. Ⅵ, 1979, 三浦) (1頭, 2. Ⅶ, 1979, 三浦) (3頭, 4. Ⅶ, 1979, 三浦) (2頭, 5. Ⅶ, 1979, 三浦) (1頭, 7. Ⅶ, 1979, 木野田) (5頭, 8. Ⅶ, 1979, 木野田) (1頭, 9. Ⅷ, 1979, 木野田) (1頭, 10. Ⅶ, 1979, 木野田); 赤土山 (7頭, 4. Ⅶ, 1979, 三浦) (1頭, 5. Ⅷ, 1979, 三浦)
32. *Mimistena setigera* Schwrazer ケナガカミキリ  
中央林道 (1頭, 6. Ⅶ, 1979, 木野田) (1頭, 7. Ⅶ, 1979, 木野田)
33. *Mesosa kanoi amamiana* Hayashi ナカジロゴマフカミキリ  
中央林道 (5頭, 29. Ⅵ, 1979, 三浦) (2頭, 2. Ⅶ, 1979, 三浦) (3頭, 5. Ⅶ, 1979, 三浦) (1頭, 6. Ⅶ, 1979, 三浦) (2頭, 7. Ⅶ, 1979, 木野田) (1頭, 8. Ⅶ, 1979, 木野田) (2頭, 9. Ⅶ, 1979, 木野田); 赤土山 (1頭, 1. Ⅶ, 1979, 三浦)



34. *Mesosa pictipes miyamotoi* Hayashi オキナワゴマフカミキリ  
赤土山 ( 2頭, 30. VII, 1979, 三浦 ) ( 2頭, 1. VII, 1979, 三浦 ) ( 2頭, 2. VII, 1979, 三浦 ) ( 2頭, 4. VII, 1979, 三浦 ) ( 1頭, 5. VII, 1979, 三浦 ); 中央林道 ( 2頭, 7. VII, 1979, 木野田 ) ( 1頭, 9. VII, 1979, 木野田 )
35. *Bumetopia oshimana* Breuning オオシマウスアヤカミキリ  
湯灣岳 ( 2頭, 29. VI, 1979, 三浦 )
36. *Sybra ordinata subtesserata* Breuning アヤモンチビカミキリ  
中央林道 ( 2頭, 7. VII, 1979, 木野田 ) ( 2頭, 8. VII, 1979, 木野田 ) ( 2頭, 30. VI, 1979, 三浦 ) ( 1頭, 2. VII, 1979, 三浦 )
37. *Ropica formosana nobuoi* Breuning et Ohbayashi ウスフタモンサビカミキリ  
赤土山 ( 1頭, 1. VII, 1979, 三浦 ); 中央林道 ( 1頭, 9. VII, 1979, 木野田 ) ( 1頭, 10. VII, 1979, 木野田 )
38. *Hyllisia oshimana* ( Breuning ) オオシマドウボソカミキリ  
湯灣岳 ( 1頭, 29. VI, 1979, 三浦 ); 赤土山 ( 5頭, 1. VII, 1979, 三浦 ) ( 2頭, 3. VII, 1979, 三浦 ) ( 2頭, 6. VII, 1979, 木野田 ); 中央林道 ( 1頭, 7. VII, 1979, 木野田 )
39. *Pterolophia oshimana* Breuning オオシマサビカミキリ  
中央林道 ( 3頭, 29. VI, 1979, 三浦 ) ( 1頭, 30. VI, 1979, 三浦 ) ( 2頭, 6. VII, 1979, 三浦 )
40. *Pterolophia gibbosipennis subcristipennis* Breuning et Ohbayashi  
コバネサビカミキリ  
中央林道 ( 3頭, 29. VI, 1979, 三浦 ) ( 6頭, 7. VII, 1979, 木野田 ) ( 4頭, 8. VII, 1979, 木野田 )
41. *Anoplophora oshimana* ( Fairmaire ) オオシマゴマダラカミキリ  
赤土山 ( 1頭, 30. VI, 1979, 三浦 ) ( 2頭, 1. VII, 1979, 三浦 ) ( 3頭, 5. VII, 1979, 三浦 ); 中央林道 ( 1頭, 2. VII, 1979, 三浦 ) ( 1♂, 4. VII, 1979, 三浦 ) ( 1ex., 5. VII, 1979, 三浦 ) ( 1頭, 9. VII, 1979, 木野田 ) ( 1頭, 10. VII, 1979, 木野田 )
42. *Uraecha oshimana* Breuning オオシマヤハズカミキリ  
湯灣岳 ( 2頭, 29. VI, 1979, 三浦 ); 中央林道 ( 1頭, 7. VII, 1979, 木野田 )
43. *Monochamus kumageinsularis* Hayashi シロオビヒメヒゲナガカミキリ  
中央林道 ( 1頭, 29. VI, 1979, 三浦 ) ( 1♂, 6. VII, 1979, 三浦 )
44. *Acalolepta oshimana* ( Breuning ) オオシマビロウドカミキリ  
中央林道 ( 1頭, 29. VI, 1979, 三浦 ); 赤土山 ( 1♀, 9. VII, 1979, 木野田 )
45. *Acalolepta amamiana* ( Hayashi ) アマミビロウドカミキリ

- 赤土山 (1頭, 2. VII, 1979, 三浦) (2頭, 4. VII, 1979, 三浦) (1♀, 8. VII, 1979, 木野田)
46. *Rhodopina okinawensis* (Matsushita) オキナワコブヒゲカミキリ  
中央林道 (2頭, 3. VII, 1979, 三浦) (1頭, 5. VII, 1979, 三浦); 赤土山 (7頭, 4. VII, 1979, 三浦)
47. *Mimectatina meridiana* (Matsushita) コゲチャサビカミキリ  
中央林道 (1頭, 8. VII, 1979, 木野田)
48. *Microzotale uenoi* Hayashi フタモンヒメサビカミキリ  
中央林道 (1頭, 7. VII, 1979, 木野田)
49. *Euseboides matsudai* Gressitt オビレカミキリ  
中央林道 (1頭, 3. VII, 1979, 三浦)
50. *Ostedes inermis densepunctatus* Hayashi アマミハリムネモモプトカミキリ  
中央林道 (20頭, 29. VI, 1979, 三浦) (6頭, 7. VII, 1979, 木野田) (8頭, 8. VII, 1979, 木野田)
51. *Estoliops fasciatus nobuoi* (Breuning et Ohbayashi) クロオビトゲムネカミキリ  
中央林道 (2頭, 29. VI, 1979, 三浦) (1頭, 6. VII, 1979, 三浦) (1頭, 6. VII, 1979, 木野田) (8頭, 8. VII, 1979, 木野田)
52. *Exocentrus lineatus nobuoi* Breuning et Ohbayashi アトモンマルケンカミキリ  
中央林道 (1頭, 7. VII, 1979, 木野田) (12頭, 8. VII, 1979, 木野田)
53. *Glenea lineata* Gahan スジシロカミキリ  
中央林道 (1頭, 29. VI, 1979, 三浦) (1頭, 2. VII, 1979, 三浦) (1頭, 3. VII, 1979, 三浦) (1頭, 5. VII, 1979, 三浦) (2頭, 8. VII, 1979, 木野田) (2頭, 9. VII, 1979, 木野田)

## II. HEMIPTERA 半翅目

### <Pentatomidae カメムシ科>

1. *Cantao ocellatus* Thunberg アカギカメムシ; 赤土山 (6頭, 8. VII, 小林)
2. *Eysarcoris fallax* Breddin ムラサキシラホシカメムシ  
中央林道 (1頭, 7. VII, 小林); 中央林道入口 (1頭, 9. VII, 小林)
3. *Eurydema pulchrum* Westwood ヒメナガメ; 中央林道入口 (1頭, 9. VII, 小林)
4. *Eocanthecona kyushuensis* Esaki et Ishihara キュウシュウクチプトカメムシ  
中央林道 (1頭, 7. VII, 小林) (1頭, 8. VII, 小林)

### <Coreidae ヘリカメムシ科>

5. *Cletus trigonus* Thunberg ホソハリカメムシ；赤土山（1頭，8. Ⅶ，小林）  
 6. *Leptocorixa corbetti* China クモヘリカメムシ  
 中央林道入口（1頭，9. Ⅶ，小林）

<Lygaeidae ナガカメムシ科>

7. *Spilostethus hospes* Fabricius コマダラナガカメムシ  
 中央林道入口（2頭，9. Ⅶ，小林）  
 8. *Graptostethus servus* Fabricius ヒメマダラナガカメムシ  
 中央林道（1頭，8. Ⅶ，小林）  
 9. *Eucosmetus albomarginatus* Scott ヒョウタンナガカメムシ  
 赤土山（1頭，8. Ⅶ，小林）

<Largidae オオホシカメムシ科>

10. *Physopelta gutta* Burmeister オオホシカメムシ；赤土山（1頭，8. Ⅶ，小林）  
 11. *Physopelta cincticollis* Stål ヒメホシカメムシ  
 中央林道（2頭，7. Ⅶ，小林）

<Reduviidae サシガメ科>

12. *Euagoras plagiatus* Burmeister キベリヒゲナガサシガメ  
 中央林道入口（1頭，9. Ⅶ，小林）

○学名，配列はカミキリムシ科を原色日本昆虫生態図鑑Ⅰカミキリ編（保育社・1969）  
 それ以外の昆虫を原色昆虫大図鑑Ⅱ・Ⅲ（北隆館）にそれぞれ従った。

— 御 寄 付 —

- 新 敏夫先生
- 江島正郎
- 坂本幸一
- 局 博一
- 芝 敏晃
- 村上哲朗

厚く御礼申し上げます。

# 祖母山採集報告

理学部 2年 木野田 毅

医学部 1年 藤井 晴朗

1979年7月14日～21日にかけて祖母で行なわれた生物研究会夏期合宿の記録を報告します。今回は尾平、山頂とも雨にたたられ、満足のいく採集ができなかったため、記録も多少貧弱なものになっています。なお、採集地の記されていないものはすべて尾平です。

○参加者：井上栄明，大坪博文，光枝洋，村上貴文，鮫島真一，下川信貴，木野田毅，加藤いずみ，  
下條信輔，田窪利朗，川崎昭宏，小林真澄，三浦幹夫，藤井晴朗，富山清升，溝口信彦  
守山泰司，前原しおり

## ○日 程

14日：西鹿児島駅→(国鉄)→熊本→(国鉄)→緒方駅→(バス)→上畑→(バス)→尾平

15日：尾平付近で採集

16日：大坪，加藤は尾平残留，以外は尾平→(徒歩)→山頂

17日，18日：採集

19日：村上，川崎，守山は山頂残留，以外は山頂→(徒歩)→尾平

20日：村上，川崎，守山，山頂→(徒歩)→尾平

21日：尾平→(バス)→上畑→(バス)→豊後竹田駅→(国鉄)→熊本→(国鉄)→西鹿児島駅

## A. LEPIDOPTERA 鱗翅目

### I チョウ類

#### <Papilionidae アゲハチョウ科>

1. *Graphium sarpedon* Linnaeus アオスジアゲハ  
(1♂, VII. 15, 1979, 田窪) (1♂, VII. 15, 1979, 守山)
2. *Papilio protenor* Cramer クロアゲハ  
(1頭, VII. 18, 1979, 加藤)
3. *Papilio macilentus* Janson オナガアゲハ  
山頂(1♂, VII. 20, 1979, 川崎)
4. *Papilio bianor* Cramer カラスアゲハ

( 1 ♀, VII. 19, 1979, 下川 ); 山頂 ( 1 ♀, VII. 20, 1979, 川崎 )

5. *Papilio maackii* Ménétriès ミヤマカラスアゲハ

( 1 頭, VII. 20, 1979, 加藤 ); 山頂 ( 1 ♂, VII. 20, 1979, 川崎 )

< Pieridae シロチョウ科 >

6. *Calias ( Colias ) erate* Esper モンキチョウ

( 1 ♀, VII. 15, 1979, 下條 )

7. *Eurema ( Terias ) hecabe* Linnaeus キチョウ

( 1 頭, VII. 18, 1979, 加藤 ) ( 1 ♂ 1 ♀, VII. 15, 1979, 守山 )

8. *Pieris ( Artogeia ) napi* Linnaeus エゾスジグロシロチョウ

九合目 ( 1 ♂, VII. 20, 1979, 守山 )

9. *Pieris ( Artogeia ) melete* Ménétriès スジグロシロチョウ

( 1 頭, VII. 19, 1979, 加藤 ) ( 1 ♂, VII. 14, 1979, 守山 )

< Lycaenidae シジミチョウ科 >

10. *Narathura japonica* Murray ムラサキシジミ

( 1 頭, VII. 19, 1979, 加藤 )

11. *Favonius orientalis* Murray オオミドリシジミ

山頂 ( 2 ♂, VII. 16, 1979, 川崎 )

12. *Quercusia fujisana* Matsumura フジミドリシジミ

山頂 ( 1 ♂, VII. 16, 1979, 下條 ) ( 1 ♂, VII. 16, 1979, 藤井 ) ( 1 ♂, VII. 17, 1979, 田窪 ) ( 1 ♂, VII. 16, 1979, 守山 )

13. *Rapala arata* Bremer トラフシジミ

( 1 ♂, VII. 15, 1979, 下條 ) ( 1 ♂, VII. 15, 1979, 田窪 )

14. *Lycaena phlaeas* Linnaeus ベニシジミ

( 1 ♂, VII. 14, 1979, 3 ♂, VII. 15, 1979, 田窪 )

15. *Taraka hamada* Druce ゴイシジミ

( 1 ♂ 1 ♀, VII. 15, 1979, 守山 ) ( 1 ♀, VII. 20, 1979, 藤井 )

16. *Lampides boeticus* Linnaeus ウラナシジミ

山頂 ( 目撃, VII. 20, 1979, 守山 )

17. *Pseudozizeeria maha* Kollar ヤマトシジミ

( 1 頭, VII. 20, 1979, 加藤 )

18. *Celastrina albocaerulea* Moore サツマシジミ

( 1 頭, VII. 20, 1979, 加藤 ); 山頂 ( 1 ♂, VII. 20, 1979, 村上 ) ( 1 頭, VII. 20, 1979, 木野田 )

19. *Udara dilecta* Moore タツパンルシジミ

山頂 ( 1 ♀, VII. 20, 1979, 辻井康雄 )

20. *Celastrina argiolus* Linnaeus ルリシジミ  
 (1頭, VII. 20, 1979, 加藤) (2♂, VII. 15, 1979, 田窪) (4♂, VII. 15, 1979, 溝口); 上畑 (1♂, VII. 15, 1979, 守山); 山頂 (1♀, VII. 18, 1979, 村上) (1♂, VII. 20, 1979, 守山)
21. *Everes argiades pallas* ツバメシジミ  
 (1♂, VII. 14, 1979, 下條)
22. *Curetis acuta* Moore ウラギンシジミ  
 (1♂1♀, VII. 20, 1979, 藤井) (目撃, VII. 15, 1979, 守山)
- <Libytheidae テングチョウ科>
23. *Libythea celtis* Fuessly テングチョウ  
 (1♂1♀, VII. 16, 1979, 川崎) (2頭, VII. 19, 1979, 下川); 山頂 (1頭, VII. 20, 1979, 村上)
- <Danaidal マダラチョウ科>
24. *Porantica sita* Kollar アサギマダラ  
 (1頭, VII. 18, 1979, 加藤) (3♂, VII. 15, 1979, 田窪); 山頂 (1♂2♀, VII. 16, 1979, 藤井) (2♂1♀, VII. 16, 守山)
- <Nymphalidae タテハチョウ科>
25. *Argyronome laodice* Pallas ウラギンスジヒョウモン  
 (1頭, VII. 19, 1979, 下川); 山頂 (1♀, VII. 19, 1979, 村上)
26. *Argyronome ruslana* Motschulsky オオウラギンスジヒョウモン  
 (2頭, VII. 20, 1979, 加藤) (1♀, VII. 14, 1979, 2♂2♀, VII. 15, 1979, 田窪); 山頂 (2♀, VII. 19, 1979, 1♀, VII. 20, 1979, 村上)
27. *Damora sagana* Doubleday メスグロヒョウモン  
 (1♂, VII. 20, 1979, 下條)
28. *Nephargynnis anadyomene* C. & R. Felder クモガタヒョウモン  
 (1頭, VII. 19, 1979, 1頭, VII. 20, 1979, 加藤) (1頭, VII. 19, 1979, 下川)  
 (1♂, VII. 15, 1979, 1♀, VII. 20, 1979, 下條) (1♂1♀, VII. 15, 1979, 田窪)
29. *Argynnis paphia* Linnaeus ミドリヒョウモン  
 (1頭, VII. 18, 1979, 加藤) (2♂2♀, VII. 14, 1979, 1♂2♀, VII. 15, 1979, 田窪)
30. *Fabriciana adippe* Linnaeus ウラギンヒョウモン  
 (1頭, VII. 20, 1979, 加藤) (1頭, VII. 15, 1979, 田窪) (1♀, VII. 15, 1979, 守山)
31. *Neptis sappho* Pollas コミスジ  
 (1頭, VII. 18, 1979, 加藤) (1頭, VII. 15, 1979, 田窪) (1♀, VII. 15, 1979,

守山)

32. *Araschnia burejana* Bremer サカハチチョウ  
(1頭, VII. 18. 1979, 加藤)(1♂, VII. 15. 1979, 川崎)(1頭, VII. 19. 1979, 下川)  
(2頭, VII. 15. 1979, 田窪)(1♂1♀, VII. 14. 1979, 藤井)(1♀, VII. 14. 1979,  
1♂, VII. 20. 1979, 下條)(2♂, VII. 14. 1979, 1♂, VII. 15. 1979, 守山)
33. *Polygonia c-aureum* Linnaeus キタテハ  
(1頭, VII. 20. 1979, 下條)
34. *Nymphalis xanthomelas* Denis & Schiffermiiller ヒオドシチョウ  
山頂(目撃, VII. 16. 1979, 守山)
35. *Kaniska canace* Linnaeus ルリタテハ  
(1頭, VII. 20. 1979, 下條)(1頭, VII. 20. 1979, 田窪)
36. *Cynthia cardui* Linnaeus ヒメアカタテハ  
(1頭, VII. 20. 1979, 加藤)
37. *Vanessa indica* Herbst アカタテハ  
(1頭, VII. 19. 1979, 加藤)(2頭, VII. 14. 1979, 1頭, VII. 15. 1979, 2頭, VII.  
18. 1979, 田窪)
38. *Cyrestis thyodamas* Doisduval イシガケチョウ  
(2♂1♀, VII. 20. 1979, 藤井)(1♀, VII. 15. 1979, 守山)
39. *Apathura metis* Freyer コムラサキ  
(1頭, VII. 19. 1979, 下川)(1♂, VII. 15. 1979, 下條)
40. *Sasakia charonda* Hewitson オオムラサキ  
(1♂, VII. 20. 1979, 下條)(1♂, VII. 20. 1979, 光枝)(1♀, VII. 20. 1979, 藤  
井)(目撃, VII. 14. 1979, 守山)
- < Satyridae ジャノメチョウ科 >
41. *Minois dryas* Scopoli ジャノメチョウ  
(1頭, VII. 20. 1979, 加藤); 上畑(1♂, VII. 15. 1979, 守山)
42. *Harima callipteris* Butler ヒメキマダラヒカゲ  
山頂(1♂, VII. 19. 1979, 村上)(2♂, VII. 17. 1979, 田窪)
43. *Lethe diana* Butler クロヒカゲ  
(1♂, VII. 15. 1979, 守山)
44. *Neope nipponica* Butler ヤマキマダラヒカゲ  
(1頭, VII. 15. 1979, 田窪); 山頂(1♂, VII. 20. 1979, 村上)(1♂, VII. 20.  
1979, 守山)
45. *Neope goschkevitschii* Ménétériès サトキマダラヒカゲ  
(1頭, VII. 15. 1979, 田窪)

46. *Melanitis phedima* Cremer クロコノマチョウ  
 (1頭, VII. 19, 1979, 加藤) (1♀, VII. 15, 1979, 1♀, VII. 20, 1979, 藤井)  
 (目撃, VII. 15, 1979, 守山)

<Hesperiidae セセリチョウ科>

47. *Thymelicus leoninus* Butler スジグロチャパネセセリ  
 (1頭, VII. 18, 1979, 1頭, VII. 20, 1979, 加藤) (1頭, VII. 19, 1979, 下川)
48. *Thymelicus sylvaticus* Bremer ヘリグロチャパネセセリ  
 (3♂1♀, VII. 16, 1979, 村上) (2♂, VII. 14, 1979, 3♂, VII. 15, 1979, 1♂,  
 VII. 16, 1979, 田窪)
49. *Ochlodes ochracea* Bremer ヒメキマダラセセリ  
 (1頭, VII. 19, 1979, 下川) (2頭, VII. 14, 1979, 藤井)
50. *Potanthus flavum* Murray キマダラセセリ  
 (4頭, VII. 18, 1979, 加藤) (3頭, VII. 14, 1979, 2頭, VII. 15, 1979, 田窪)
51. *Isoteinon lamprospilus* C. & R. Felder ホソバセセリ  
 (1頭, VII. 18, 1979, 加藤) (1頭, VII. 14, 1979, 1♂, VII. 15, 1979, 1♀, VII.  
 16, 1979, 田窪) (1♂, VII. 15, 1979, 守山)
52. *Parnara guttata* Bremer & Grey イチモンジセセリ  
 (1頭, VII. 18, 1979, 1頭, VII. 19, 1979, 加藤) (1♂1♀, VII. 14, 1979, 2♂,  
 VII. 15, 1979, 1♀, VII. 19, 1979, 田窪) (1♂, VII. 15, 1979, 守山)

○学名, 和名, 配列は原色日本蝶類図鑑(保育社)に従った。

末筆ながら, タツパンルリシジミの採集記録の発表を快諾された辻井康雄氏に, 紙面を借りて御礼申し上げます。

## B. COLEOPTERA 鞘翅目

<Scaphidiidae デオキノコムシ科>

1. *Scaphidium japonum* Reitter ヤマトデオキノコムシ  
 祖母山山頂(1頭, 20. VII, 1979, 木野田)

<Lucanidae クワガタムシ科>

2. *Lucanus maculifemoratus* Motschulsky ミヤマクワガタ  
 祖母山山頂(1♂, 20, VII, 1979, 木野田)

<Passalidae クロツヤムシ科>

3. *Cylindrocaulus patalis* Lewis ツノクロツヤムシ



祖母山山頂 ( 2頭, 17. Ⅶ, 1979, 田窪 ) ( 1頭, 18. Ⅶ, 1979, 木野田 ) ( 7頭,  
19. Ⅶ, 1979, 木野田 ) ( 2頭, 19. Ⅶ, 1979, 鮫島 )

<Scarabaeidae コガネムシ科>

4. *Hoplia moerens* Waterhouse クロアシナガコガネ  
祖母山山頂 ( 1頭, 20. Ⅶ, 1979, 木野田 )
5. *Anomala daimiana* Harold サクラコガネ  
尾平 ( 1頭, 15. Ⅶ, 1979, 木野田 )
6. *Blitopertha orientalis* Waterhouse セマダラコガネ  
尾平 ( 1頭, 15. Ⅶ, 1979, 木野田 )
7. *Dasyvalgus tuberculatus* Lewis トゲヒラタハナムグリ  
尾平 ( 1♂, 16. Ⅶ, 1979, 鮫島 )
8. *Cetonia roelofsi* Harold アオハナムグリ  
尾平 ( 4頭, 15. Ⅶ, 1979, 木野田 )

<Buprestidae タマムシ科>

9. *Coraeus montanus* Miwa et Chujō ミヤマナカボソタマムシ  
祖母山山麓 ( 1頭, 19. Ⅶ, 1979, 鮫島 )

<Elateridae コメツキムシ科>

10. *Agrypnus binodulus* Motschulsky サビキコリ  
尾平 ( 1頭, 15. Ⅶ, 1979, 木野田 )
11. *Harminius singularis* Lewis ムネスジダンドラコメツキ  
尾平 ( 1頭, 15. Ⅶ, 1979, 木野田 )

<Coccinellidae テントウムシ科>

12. *Anatis halonis* Lewis ウンモンテントウ  
祖母山山頂 ( 1頭, 16. Ⅶ, 1979, 木野田 )

<Cerambycidae カミキリムシ科>

13. *Megopis sinica* White ウ斯巴カミキリ  
尾平 ( 1♀, 15. Ⅶ, 1979, 三浦 )
14. *Prionus insularis* Motschulsky ノコギリカミキリ  
尾平 ( 1頭, 16. Ⅶ, 1979, 木野田 ) ( 1♀, 21. Ⅶ, 1979, 三浦 )
15. *Prionus sejunctus* Hayashi ニセノコギリカミキリ  
尾平 ( 1頭, 16. Ⅶ, 1979, 木野田 )
16. *Psephactus remiger* Harold コバネカミキリ  
尾平 ( 1♀, 20. Ⅶ, 1979, 三浦 )
17. *Distenia gracilis* ( Blessig ) ホソカミキリ  
尾平 ( 1頭, 20. Ⅶ, 1979, 小林 )

18. *Pseudosieversia amanoi* Hayashi キュウシュウヒメコブハナカミキリ  
祖母山山頂 ( 1頭, 20. VII, 1979, 村上 )
19. *Anoploclera excavata* ( Bates ) ミヤマクロハナカミキリ  
尾平 ( 1頭, 19. VII, 1979, 小島 )
20. *Corymbia succedanea* ( Lewis ) アカハナカミキリ  
尾平 ( 1頭, 14. VII, 1979, 守山 ) ( 1頭, 19. VII, 1979, 小島 ) ( 1♀, 21. VII, 1979, 三浦 )
21. *Judolia cometes* Bates マルガタハナカミキリ  
尾平 ( 1頭, 19. VII, 1979, 柴田 ) ( 1頭, 20. VII, 1979, 柴田 )
22. *Strangalomorpha tenuis* Solsky アオバホソハナカミキリ  
祖母山山頂 ( 1頭, 16. VII, 1979, 木野田 ) ( 1頭, 20. VII, 1979, 木野田 )
23. *Parastrangalis nymphula* ( Bates ) ニソフハナカミキリ  
尾平 ( 1頭, 19. VII, 1979, 柴田 )
24. *Parastrangalis shikokensis* ( Matsushita ) タテジマハナカミキリ  
尾平 ( 1頭, 14. VII, 1979, 井上 ) ( 1頭, 15. VII, 1979, 井上 ) ( 2頭, 16. VII, 1979, 鮫島 ) ( 2♂, 20. VII, 1979, 三浦 )
25. *Leptura ochraceofasciata ochrotela* Bates ヨツスジハナカミキリ  
尾平 ( 1頭, 15. VII, 1979, 村上 ) ( 1頭, 15. VII, 1979, 木野田 ) ( 1♂2♀, 15. VII, 1979, 三浦 ) ( 3頭, 19. VII, 1979, 小島 ) ( 1♂1♀, 20. VII, 1979, 三浦 )
26. *Nakanea vicaria* ( Bates ) フタスジハナカミキリ  
尾平 ( 1頭, 20. VII, 1979, 二町 ) ( 1♀, 20. VII, 1979, 柴田 )
27. *Megaleptura regalis* ( Bates ) オオヨツスジハナカミキリ  
尾平 ( 1頭, 15. VII, 1979, 村上 )
28. *Paranaspia anaspidooides* ( Bates ) ベニバハナカミキリ  
尾平 ( 1頭, 16. VII, 1979, 鮫島 ) ; 祖母山山頂 ( 1頭, 20. VII, 1979, 村上 )
29. *Corenmys sericata* Bates キヌツヤハナカミキリ  
尾平 ( 1頭, 19. VII, 1979, 小島 )
30. *Arhopalus rusticus* ( Linné ) ムナクボカミキリ  
尾平 ( 1♂1♀, 20. VII, 1979, 三浦 )
31. *Cephalallus unicolor* ( Gahan ) ツシムムナクボカミキリ  
尾平 ( 1♀, 20. VII, 1979, 三浦 )
32. *Xystrocera globosa* ( Olivier ) アオスジカミキリ  
竹田市内 ( 1♀, 21. VII, 1979, 大坪 )
33. *Allotraeus rufescens* ( Pic ) トゲヒゲヒメカミキリ  
尾平 ( 1頭, 15. VII, 1979, 鮫島 ) ( 1♀, 15. VII, 1979, 三浦 )

34. *Stenhomalus taiwanus* Matsushita タイワンメダカカミキリ  
尾平 (1頭, 20. VII, 1979, 小林)
35. *Thranius variegatus* Bates トラフホソバネカミキリ  
尾平 (1頭, 16. VII, 1979, 鮫島)
36. *Pyrestes haematicus* Pascoe クスベニカミキリ  
尾平 (1頭, 15. VII, 1979, 井上) (2頭, 15. VII, 1979, 村上) (1頭, 15. VII, 1979, 藤井) (1頭, 15. VII, 1979, 溝口) (2♂3♀, 19. VII, 1979, 小島) (2♂, 19. VII, 1979, 三浦) (3♂1♀, 20. VII, 1979, 三浦)
37. *Rosalia batesi* Harold ルリボンカミキリ  
尾平 (4♂2♀, 15. VII, 1979, 木野田) (1頭, 15. VII, 1979, 守山) (1♂, 20. VII, 1979, 鮫島) (4♂4♀, 20. VII, 1979, 三浦)
38. *Xylotrechus emaciatus* Bates ニイジマトラカミキリ  
尾平 (2頭, 15. VII, 1979, 三浦) (1頭, 16. VII, 1979, 鮫島)
39. *Xylotrechus cuneipennis* (Kraatz) ウスイロトラカミキリ  
尾平 (1頭, 16. VII, 1979, 井上)
40. *Cyrtoclytus caproides* (Bates) キスジトラカミキリ  
尾平 (1頭, 14. VII, 1979, 三浦) (1頭, 15. VII, 1979, 井上) (3頭, 15. VII, 1979, 村上) (1頭, 15. VII, 1979, 木野田) (1頭, 15. VII, 1979, 三浦) (1頭, 19. VII, 1979, 小島) (1頭, 19. VII, 1979, 柴田) (1頭, 20. VII, 1979, 木野田) (3頭, 20. VII, 1979, 三浦)
41. *Chlorophorus japonicus* (Chevrolat) エグリトラカミキリ  
尾平 (1頭, 14. VII, 1979, 三浦) (1頭, 15. VII, 1979, 村上) (1頭, 15. VII, 1979, 木野田) (2頭, 15. VII, 1979, 三浦) (2頭, 16. VII, 1979, 鮫島) (2頭, 19. VII, 1979, 小島) (1頭, 19. VII, 1979, 柴田) (1頭, 20. VII, 1979, 木野田) (3頭, 20. VII, 1979, 三浦)
42. *Chlorophorus muscosus* (Bates) フタオビミドリトラカミキリ  
尾平 (2頭, 15. VII, 1979, 村上) (1頭, 15. VII, 1979, 小林) (2頭, 15. VII, 1979, 三浦) (2頭, 19. VII, 1979, 小島) (1頭, 19. VII, 1979, 柴田) (2頭, 20. VII, 1979, 鮫島) (5頭, 20. VII, 1979, 三浦)
43. *Chlorophorus xeniscus* (Bates) ホソトラカミキリ  
尾平 (1頭, 19. VII, 1979, 小島) (1頭, 20. VII, 1979, 三浦)
44. *Chlorophorus guinguefasciatus* (Castelnau et Gory) ヨツスジトラカミキリ  
尾平 (1頭, 15. VII, 1979, 村上) (1頭, 15. VII, 1979, 井上)
45. *Cleomenes takiguchii* Ohbayashi タキグチモモプトホソカミキリ  
尾平 (1頭, 15. VII, 1979, 村上)

46. *Falsomesosella gracilior* (Bates) シロオビゴマフカミキリ  
尾平(1頭, 15. VII, 1979, 鮫島)(1頭, 16. VII, 1979, 鮫島)
47. *Mesosa longipennis* Bates ナガゴマフカミキリ  
尾平(1頭, 15. VII, 1979, 井上)(1♂, 15. VII, 1979, 三浦)
48. *Mesosa hirsuta* Bates カタシロゴマフカミキリ  
尾平(1頭, 15. VII, 1979, 木野田)
49. *Asaperda rufipes* Bates キクスイモドキカミキリ  
祖母山山頂(1頭, 18. VII, 1979, 田窪)
50. *Atimura japonica* Bates コブスジサビカミキリ  
尾平(2頭, 15. VII, 1979, 鮫島)(1頭, 19. VII, 1979, 鮫島)(1頭, 20. VII, 1979, 鮫島)
51. *Pseudocalamobius japonicus* (Bates) ドウボソカミキリ  
尾平(1頭, 19. VII, 1979, 小島)
52. *Cleptometopus bimaculatus* (Bates) ハスオビヒゲナガカミキリ  
尾平(2頭, 15. VII, 1979, 鮫島)(2頭, 15. VII, 1979, 溝口)(1頭, 16. VII, 1979, 鮫島)(1頭, 19. VII, 1979, 鮫島)(1頭, 20. VII, 1979, 鮫島)
53. *Niphona furcata* Bates ハイイロヤハズカミキリ  
尾平(1♂, 15. VII, 1979, 三浦)
54. *Pterolophia caudata* (Bates) トガリシロオビサビカミキリ  
尾平(7頭, 15. VII, 1979, 井上)(2頭, 15. VII, 1979, 鮫島)(3頭, 15. VII, 1979, 木野田)(1♀, 15. VII, 1979, 三浦)(1頭, 19. VII, 1979, 小島)(1♂2♀, 20. VII, 1979, 三浦)
55. *Pterolophia zonata* (Bates) アトジロサビカミキリ  
尾平(1頭, 15. VII, 1979, 井上)(1頭, 15. VII, 1979, 鮫島)(1♀, 15. VII, 1979, 三浦)(1頭, 16. VII, 1979, 鮫島)
56. *Pterolophia granulata* (Motschulsky) アトモンサビカミキリ  
尾平(1頭, 15. VII, 1979, 木野田)
57. *Egesina bifasciana* (Matsushita) ニイジマチビカミキリ  
尾平(1頭, 14. VII, 1979, 井上)
58. *Parechthistatus grossus* (Bates) セダカコブヤハズカミキリ  
祖母山山頂(2♂, 16. VII, 1979, 村上)
59. *Anoplophora malasiaca* (Thomson) ゴマダラカミキリ  
尾平(2♂2♀, 15. VII, 1979, 三浦)(1頭, 16. VII, 1979, 鮫島)(1頭, 20. VII, 1979, 鮫島)
60. *Mecynippus pubicornis* Bates イタヤカミキリ

- 尾平 ( 2頭, 15. VII, 1979, 鮫島 ) ( 1♀, 15. VII, 1979, 三浦 ) ( 1頭, 20. VII, 1979, 鮫島 )
61. *Uraecha bimaculata* Thomson ヤハズカミキリ  
尾平 ( 1頭, 15. VII, 1979, 井上 ) ( 1♂, 16. VII, 1979, 鮫島 )
62. *Xenicotela pardalina* ( Bates ) チャボヒゲナガカミキリ  
尾平 ( 1♀, 14. VII, 1979, 大坪 ) ( 1頭, 16. VII, 1979, 鮫島 )
63. *Monochamus subfasciatus* Bates ヒメヒゲナガカミキリ  
尾平 ( 1♂, 15. VII, 1979, 鮫島 ) ( 2♀, 15. VII, 1979, 三浦 ) ( 1♀, 16. VII, 1979, 鮫島 )
64. *Acalolepta fraudatorix* ( Bates ) ビロウドカミキリ  
尾平 ( 3♂, 15. VII, 1979, 井上 )
65. *Acalolepta sejuncta* ( Bates ) ニセビロウドカミキリ  
尾平 ( 1♂, 15. VII, 1979, 井上 ) ( 1頭, 20. VII, 1979, 鮫島 ) ; 祖母山山頂 ( 1頭, 19. VII, 1979, 鮫島 )
66. *Batocera lineolata* Chevrolat シロスジカミキリ  
尾平 ( 1頭, 15. VII, 1979, 木野田 )
67. *Palimna liturata* ( Bates ) ヒゲナガゴマフカミキリ  
祖母山山頂 ( 1♀, 20. VII, 1979, 木野田 )
68. *Rhodopina integripennis* ( Bates ) マルバネコブヒゲカミキリ  
尾平 ( 1頭, 19. VII, 1979, 鮫島 )
69. *Rhodopina lewisii* ( Bates ) セミスジコブヒゲカミキリ  
尾平 ( 1頭, 20. VII, 1979, 鮫島 )
70. *Olenecamptus cretaceus* Bates オオシロカミキリ  
尾平 ( 1♂, 15. VII, 1979, 鮫島 )
71. *Doius divaricatus* ( Bates ) ドイカミキリ  
祖母山山頂 ( 1頭, 19. VII, 1979, 鮫島 )
72. *Rhopaloscelis unifasciatus* Blessig ヒトオビアラゲカミキリ  
尾平 ( 1頭, 15. VII, 1979, 井上 ) ( 1頭, 16. VII, 1979, 井上 ) ; 祖母山山頂 ( 1頭, 19. VII, 1979, 木野田 ) ( 1頭, 20. VII, 1979, 木野田 )
73. *Sybrodiboma subfasciata* ( Bates ) シロオビチビカミキリ  
尾平 ( 1頭, 14. VII, 1979, 井上 )
74. *Eryssamena saperdina* Bates トゲバカミキリ  
尾平 ( 1頭, 16. VII, 1979, 鮫島 ) ( 1頭, 19. VII, 1979, 鮫島 )
75. *Acanthocinus griseus* ( Fabricius ) ヒゲナガモモフトカミキリ  
尾平 ( 1♂, 20. VII, 1979, 三浦 )

76. *Exocentrus galloisi* Matsushita ガロアケシカミキリ  
尾平 ( 2頭, 16. VII, 1979, 鮫島 )
77. *Exocentrus lineatus* Bates アトモンマルケシカミキリ  
尾平 ( 1頭, 14. VII, 1979, 三浦 ) ( 1頭, 15. VII, 1979, 木野田 ) ( 1頭, 20.  
VII, 1979, 三浦 )
78. *Exocentrus fasciolatus* Bates クモガタケシカミキリ  
尾平 ( 2頭, 20. VII, 1979, 鮫島 )
79. *Exocentrus guttulatus* Bates シラオビゴマフケシカミキリ  
尾平 ( 1頭, 15. VII, 1979, 藤井 )
80. *Cagosima sanguinolenta* Thomson ハンノキカミキリ  
祖母山山頂 ( 3頭, 16. VII, 1979, 村上 )
81. *Paraglenea fortunei* Saunders ラミーカミキリ  
尾平 ( 4頭, 15. VII, 1979, 井上 ) ( 1頭, 15. VII, 1979, 村上 ) ( 10頭, 15. VII,  
1979, 木野田 ) ( 1頭, 15. VII, 1979, 守山 ) ( 2♂8♀, 15. VII, 1979, 三浦 )  
( 1頭, 16. VII, 1979, 木野田 ) ( 2頭, 19. VII, 1979, 小島 ) ( 2♂, 19. VII,  
1979, 三浦 ) ( 4頭, 20. VII, 1979, 鮫島 ) ( 13♂6♀, 20. VII, 1979, 三浦 )
82. *Eutetrappa ocelota* Bates ヤツメカミキリ  
尾平 ( 1頭, 14. VII, 1979, 井上 ) ( 1頭, 20. VII, 1979, 藤井 ) ; 祖母山山頂 ( 1  
♂, 16. VII, 1979, 田窪 )
83. *Praolia citrinipes* Bates ヒゲナガヒメルリカミキリ  
尾平 ( 1頭, 20. VII, 1979, 鮫島 )
84. *Thyestilla gebleri* ( Faldermann ) アサカミキリ  
尾平 ( 1頭, 15. VII, 1979, 溝口 )
85. *Nupserha marginella* ( Bates ) ヘリグロリンゴカミキリ  
尾平 ( 1頭, 15. VII, 1979, 井上 ) ( 5頭, 15. VII, 1979, 木野田 ) ( 2頭, 15.  
VII, 1979, 三浦 ) ( 1頭, 19. VII, 1979, 小島 ) ( 3頭, 19. VII, 1979, 鮫島 )  
( 1頭, 20. VII, 1979, 鮫島 )
86. *Oberea hebescens* Bates ヒメリンゴカミキリ  
尾平 ( 1♀, 20. VII, 1979, 三浦 )
87. *Oberea infranigrescens* Breuning ホソキリンゴカミキリ  
尾平 ( 1♂, 14. VII, 1979, 三浦 ) ( 1頭, 14. VII, 1979, 守山 ) ( 2頭, 15. VII,  
1979, 井上 ) ( 1♂1♀, 15. VII, 1979, 三浦 ) ( 2♂, 16. VII, 1979, 三浦 )  
( 3頭, 19. VII, 1979, 小島 ) ( 1♂, 20. VII, 1979, 三浦 ) ( 1, 20.  
1979, 三浦 )
88. *Oberea mixta* Bates ニセリンゴカミキリ  
尾平 ( 1頭, 15. VII, 1979, 井上 ) ( 3頭, 15. VII, 1979, 鮫島 ) ( 4♂, 15. VII,

1979, 三浦) (1頭, 20. VII, 1979, 鮫島)

89. *Epiglenea comes* Bates ヨツキボシカミキリ

尾平 (1頭, 15. VII, 1979, 井上) (1頭, 15. VII, 1979, 小林) (1♂1♀, 15. VII, 1979, 三浦) (1頭, 20. VII, 1979, 小林) (1♂1♀, 20. VII, 1979, 木野田)

90. *Eumecocera unicolor* (Kano) クロニセリソゴカミキリ

祖母山山頂 (1頭, 18. VII, 1979, 井上)

<Chrysomelidae ハムシ科>

91. *Chrysomela populi* Linné ドロノキハムシ

祖母山山頂 (1頭, 20. VII, 1979, 木野田)

<Attelabidae オトシブミ科>

92. *Byctiscus venustus* Pascoe イタヤハマキチョッキリ

祖母山山頂 (1頭, 20. VII, 1979, 木野田)

93. *Apoderus jekelii* Roelofs オトシブミ

祖母山山頂 (1頭, 20. VII, 1979, 木野田)

93. *f. rufithorax* Kolbe

祖母山山頂 (2頭, 20. VII, 1979, 木野田)

94. *Paratrachelophorus longicornis* Roelofs ヒゲナガオトシブミ

尾平 (1頭, 15. VII, 1979, 藤井)

○学名、和名、配列はカミキリムシ科を原色日本昆虫生態図鑑 I カミキリ編 (保育社) に従ったほかは、原色昆虫大図鑑 II (北隆館) に従った。

## C. ODONATA トンボ目

<Calopterygidae カワトンボ科>

1. *Calopteryx cornelia* Selys ミヤマカワトンボ

尾平 (1♂, 15. VII, 田窪)

<Gomphidae サナエトンボ科>

2. *Anisogomphus maackii* Selys ミヤマサナエ

尾平 (1♀, 20. VII, 木野田)

<Macromiidae ヤマトンボ科>

3. *Macromia amphigena amphigena* Selys コヤマトンボ

尾平 (1♂, 20. VII, 守山)

<Libellulidae トンボ科>

4. *Sympetrum darwinianum* Selys ナツアカネ

尾平 (1♂, 14. VII, 下條) (1♂1♀, 15. VII, 田窪) (1♀, 20. VII, 鮫島)

## D. HEMIPTERA 半翅目

### <Plataspidae マルカメムシ科>

1. *Coptosoma punctissimum* Montandon マルカメムシ  
尾平 (3頭, 14. VII) (2頭, 15. VII) (2頭, 20. VII)

### <Pentatomidae カメムシ科>

2. *Poecilocoris lewisi* Distant アカスジキンカメムシ  
尾平 (1頭, 14. VII) (2頭, 15. VII) (1頭, 20. VII)
3. *Eurygaster sinica* Walker チャイロカメムシ  
尾平 (1頭, 14. VII)
4. *Aenalia lewisi* Scott シロヘリカメムシ  
祖母山山頂 (2頭, 18. VII)
5. *Eysarcoris fallax* Breddin ムラサキシラホシカメムシ  
尾平 (1頭, 15. VII) (1頭, 20. VII)
6. *Palomena angulosa* Motschulsky エゾアオカメムシ  
尾平 (2頭, 20. VII)
7. *Plautia crossata* Dallas チャバネアオカメムシ  
尾平 (1頭, 14. VII)
8. *Pentatoma rufipes* Linné アシアカカメムシ  
尾平 (2頭, 15. VII) (2頭, 20. VII)

### <Acanthosomatidae ツノカメムシ科>

9. *Acanthosoma labiduroides* Jakovlev ハサミツノカメムシ  
祖母山山頂 (1頭, 18. VII)
10. *Sastragala esakii* Hasegawa エサキモンキツノカメムシ  
尾平 (1頭, 15. VII) (2頭, 20. VII); 祖母山山頂 (2頭, 19. VII)
11. *Elasmucha putoni* Scott ヒメツノカメムシ  
尾平 (1頭, 20. VII)
12. *Elasmucha signoreti* Scott セグロヒメツノカメムシ  
尾平 (2頭, 15. VII) (2頭, 20. VII); 祖母山山頂 (1頭, 18. VII)

### <Phyllocephalidae エビイロカメムシ科>

13. *Gonopsis affinis* Uhler エビイロカメムシ  
尾平 (3頭, 14. VII)



<Urostylidae クヌギカメムシ科>

14. *Urostylis westwoodi* Scott クヌギカメムシ  
尾平(1頭, 20. VII)

<Dinidoridae ノコギリカメムシ科>

15. *Megymenum gracilicorne* Dallas ノコギリカメムシ  
尾平(1頭, 20. VII)

<Coreidae ヘリカメムシ科>

16. *Molipteryx fuliginosa* Uhler オオヘリカメムシ  
尾平(3頭, 20. VII)
17. *Homoeocerus unipunctatus* Thunberg ホシハラビロヘリカメムシ  
尾平(1頭, 20. VII)
18. *Anacanthocoris striicornis* Scott オオクモヘリカメムシ  
尾平(1頭, 15. VII)
19. *Colpura lativentris* Motschulsky オオツマキヘリカメムシ  
尾平(2頭, 14. VII)(1頭, 15. VII)(1頭, 20. VII)
20. *Plinactus bicoloripes* Scott キバラヘリカメムシ  
尾平(2頭, 14. VII)
21. *Leptocorixa corbetti* China クモヘリカメムシ  
尾平(1頭, 20. VII)
22. *Riptortus clavatus* Thunberg ホソヘリカメムシ  
尾平(2頭, 14. VII)(1頭, 15. VII)(1頭, 20. VII)

<Lygaeidae ナガカメムシ科>

23. *Arocatus sericans* Stål アカヘリナガカメムシ  
尾平(1頭, 20. VII)

<Largidae オオホシカメムシ科>

24. *Physopelta gutta* Burmeister オオホシカメムシ  
尾平(1頭, 14. VII)
25. *Physopelta cincticollis* Stål ヒメホシカメムシ  
尾平(1頭, 14. VII); 祖母山山頂(1頭, 18. VII)

<Aradidae ヒラタカメムシ科>

26. *Aradus orientalis* Bergroth ノコギリヒラタカメムシ  
尾平(1頭, 20. VII)

<Reduviidae サシガメ科>

27. *Sphedanolestes impressicollis* Stal シマサシガメ  
尾平(3頭, 14. VII)(1頭, 20. VII)

採集者：小林，採集日付はすべて1979年，学名，和名，配列は原色昆虫大図鑑 III（北隆館）に従った。

## 屋久島で採集したカミキリムシ

理学部 1年 三浦幹夫

1979年夏、秋の2回、私は甲虫を求めて屋久島を訪れた。その際得られたカミキリについて報告しておく。

日程、行程は下のとおりである。

1979年

- 7月25日 鹿児島 → 宮之浦 → 白谷雲水峡（標高700 m前後。以下「白谷」と呼ぶ。）
- 26日 白谷付近で採集。
- 27日 白谷付近で採集。
- 28日 白谷 → 辻峠（標高979 m） → 白谷 → （宮之浦、安房、栗生を經由） → 大川林道最奥（標高1000 m弱。以下「大川」と呼ぶ。）
- 29日 大川付近で採集。
- 30日 大川 → 白谷
- 31日 白谷 → 宮之浦 → 鹿児島

10月8～10日 栗生（生研の屋久島合宿）

- 11日 栗生 → （安房を經由） → 淀川小屋（標高1400 m位）
- 12日 淀川小屋 → 花之江河（はなのえごう。標高1640 m） → 淀川小屋 → ヤクスギランド入口（標高1200 m位）
- 13日 ヤクスギランド → 宮之浦 → 鹿児島

島内での林道の移動は、愛車（オートバイ）を活用した。

2回の採集行のうち、栗生での合宿期間以外は、無料休憩所やテントに泊ったが、特にテントを使用する場合、雨への対策は万全を期さねばならない。よく言われるように屋久島というところは非常に雨が多く、実際7月に行った時など毎日必ずスコールがあり、海岸線で晴れていても山の上の方は常に雲にかくれている、といった状態であった。スコールの激しさもまた筆舌に尽しがたいほどで、例えばスコールの後の白谷林道をバイクで登っていくと、直径1 mほどもある立枯が横たわっており、完全に道をふさいでいた、という事実の意味をよく考えればおわかりになると思う。

採集に関することでは、屋久島では最近伐採があまり行なわれていないようで、新材のたくさん積んである土場（貯木場）……にはついぞお目にかからなかった。従ってカミキリなどの採集法としては、自分の足と目とカンを働かせてポイントを捜す積極的な方法が要求される。

また、屋久島で最も重視すべき採集法はナイターだといえる。一口にナイターといっても、灯火採集以外にも、薄暮採集をはじめナイタースイーピング、材などの見回り……そのほか様々な方法が考えられ、私もそれぞれの採集法の魅力の一端をかいま見ることはできた。

ところで、今から10年近く前に大川林道で、クロモンキイロイエキミキリ、オガサワラチャイロカミキリという大珍品の一大ポイントが発見され、有名になった。ところがこの話をうのみにしてしまった私は、ともかく林道の終点に行けばよいものと感違いし、こともあろうに標高1000m近くの山奥まで入ってしまったのである。もっともそのおかげでRhodopina nasuiという思いもかけない珍品を採集することができたので、よかったことも確かであるが、どうもしゃくなる。というのは、後日例のポイントというのは標高400mほどのところで、発見当時林道の終点だったらしいことを知ったからである。地図を見ると、永田岳方面に登っていく花山歩道との分岐点の付近がそのようである。そこで「今年(1980年)こそ……」と闘志を燃していたところ、最近の情報では、ポイントになっていた2本の立枯が共に倒れてしまったとか。

失敗談ならまだまだあるが、屋久島のすばらしさを肌で感じてきた私としては、あえてこれ以上書くつもりはない。

屋久島といえばまずはスクールであるが、そのものすごさもさることながら、島内どこへ行っても水にだけは不自由することはなかった。白谷でただ1日、カラッと晴れた日があった。降りしきる雨に気が狂いそうだった時なので、喜びいさんで走り回ったが、今度は汗だくである。それではとパンツ1枚になって沢にザンブリコ。幸い観光客も通らず、最高の気分だった。ただし水温はかなり低いので、それなりの覚悟は必要である。

大川ではすごい夕焼けを見た。標高が高いせいか、水平線がまるで見下ろす感じに見える。8時になって上空が真っ黒くなった頃、西の空はそれこそ燃え尽きる寸前の最後の輝きを見せ、いつまでも真紅に染まっていた。

夕焼けといえば 栗生での合宿のある夕方、何人かの部員と夕焼けをながめていた時、UFOを発見したのである。タバコ形の飛行物体が金色に光りながら非常にゆっくりと、西の空を横切っていく。飛行機が夕日で光っているのだ、という反論もあったが、いやそんなことはない。なんとすれば、西口さんの写真には何も写っていなかった？ というのが何よりの証拠である。

栗生の夜空もきれいだったねー、守山君に溝口君、流れ星にお願いしたりして。

花之江河は昔から行ってみたいと思っていたところで、こんな南の島に尾瀬のような湿原があるなんて、なんて屋久島という島はすごいのだろう、と夢にまで見たところであった。実際には、思っていたよりはだいぶ小規模ではあったが、木々に囲まれて全く展望も何もあったものではないような山道を登り下りするうち、ふっとこの湿原が眼下にひらけた瞬間は、目を疑うほどである。湿地帯の周囲は斜面で、ここに延々一面ジャクナゲが群落をつくっている。このジャクナゲがピンク色の花を咲かせる季節になったら、さぞかし……と想いをめぐらせるのは私だけではないだろう。花之江河などという神話に出てきそうな地名にも、おのずと納得がいくというわけである。

屋久島は本当にすばらしい島である。けれどもそれは、奄美大島のエメラルドのすばらしさとは違うし、カミキリをとっても、ヨツオビハレギ、フェリエベニボンといったエキゾチックな美しさをもつ種類も見あたらない。屋久島といえば、ひと月に35日間雨が降り、海岸線が年中無休の真夏のパラダイスならば、九州最高峰を誇る宮之浦岳のいただきは万年雪をかぶる…かどうかは知らないが、とにかくそんな言葉もでたらめとは言い切れないような気持ちになる。屋久島には実際真夏の青い空と太陽も似合うけれども、厳冬期の黒い岩肌に積もる雪も、地獄のように激しいスコールもまた、屋久島ならではのすばらしさなのである。

安房から宮之浦に向けての帰路を走りながら、珍しく全島晴れあがり、青空にぽつりと白雲が浮かび、山々がえらく堂々とそびえ立つのを長いこと目で追っていた。そのとき、この山が実際生きているのだなあ、と思われて、何故か嬉しくなった。

- 前置きが長くなってしまい恐縮であるが、以下に今回採集できたカミキリの記録を掲げる。採集者は特に記さない限り、三浦である。

1. *Eurypoda unicolor* Hayashi コゲチャヒラタカミキリ  
(2♂♂, 29. VII, 大川)……イスノキの立枯樹皮下。
2. *Megopis sinica* (White) ウスバカミキリ  
(1♂, 25. VII, 白谷)……夜間, 材。  
(1♂, 28. VII, 大川)……夕刻, 生木に飛来。  
(1♀, 29. VII, 大川)
3. *Prionus insularis yakushmanus* Ohbayashi ヤクシマノコギリカミキリ  
(1♂, 25. VII, 白谷) }  
(1♂, 26. VII, 白谷) } ……夕刻~夜間, 立枯。  
(3♂♂, 28. VII, 大川) }  
(2♂♂, 30. VII, 白谷)
4. *Prionus sejunctus* Hayashi ニセノコギリカミキリ  
(1♂, 25. VII, 白谷) }  
(1♂, 30. VII, 白谷) } ……夜間, 立枯。
5. *Psephactus remiger insularis* Hayashi クロコバネカミキリ  
(1♀, 25. VII, 白谷) }  
(3♀♀, 27. VII, 白谷) } ……夕刻, 立枯, 古材。  
(1♀, 30. VII, 白谷)
6. *Spondylis buprestoides* (Linné) クロカミキリ  
(1♂, 9. 粟生)……灯火に飛来。 (1, 9. X, 粟生)
7. *Cephalallus unicolor* (Gahan) ツシマムナクボカミキリ

- ( 1 ♀, 10. x, 栗生 )
8. *Distenia gracilis yakushimana* Yokoyama ホソカミキリ  
 ( 5 ♂♂ 3 ♀♀, 27. Ⅶ, 白谷 ) } ……夜間, 立枯, 材。  
 ( 1 ♂, 28. Ⅶ, 大川 ) }
9. *Leptura ochraceofasciata yokoyamai* Hayashi ヨツスジハナカミキリ  
 ( 1 ♂ 10 ♀♀, 27. Ⅶ, 白谷 ) }  
 ( 1 ♀, 29. Ⅶ, 大川 ) } ……土場などで飛翔。リョウブの花。  
 ( 10 ♀♀, 30. Ⅶ, 白谷 ) }
10. *Leptura regalis* ( Bates ) オオヨツスジハナカミキリ  
 ( 2 ♀♀, 27. Ⅶ, 白谷 ) ……夕刻, 土場を飛翔。
- ※ 本種は南方ほど黒化する傾向を見せるが, 今回の 2 ♀♀も黒化が著しく全く褐色部がない。
11. *Strangalia kurosonensis Ohbayashi* クロソンホソハナカミキリ  
 ( 1 ♀, 30. Ⅶ, 白谷 ) ……日中, 土場を飛翔。
12. *Margites fulvidus* ( Pascoe ) キイロミヤマカミキリ  
 ( 7 ♂♂ 1 ♀, 30. Ⅶ, 白谷 ) ……夜間, 立枯。
13. *Allotraeus rufescens* ( Pic ) トゲヒゲヒメカミキリ  
 ( 1 ♀, 26. Ⅶ, 白谷 ) }  
 ( 1 ♀, 27. Ⅶ, 白谷 ) } ……夜間, 材。  
 ( 1 ♀, 30. Ⅶ, 白谷 ) }
14. *Ceresium holophaeum* Bates ヨコヤマヒメカミキリ  
 ( 2 ♂♂ 3 ♀♀, 30. Ⅶ, 白谷 ) ……夜間, 材。
15. *Chloridolum viride* Thomson ミドリカミキリ  
 ( 3 ♂♂ 2 ♀♀, 27. Ⅶ, 白谷 ) ……日中～夕刻, 土場を飛翔。リョウブの花。
16. *Xylotrechus emaciatu*s Bates ニイジマトラカミキリ  
 ( 2 exs., 27. Ⅶ, 白谷 )
17. *Perissus kiusiuensis Ohbayashi* キュウシュウチビトラカミキリ  
 ( 1 ex., 27. Ⅶ, 白谷 ) }  
 ( 1 ex., 30. Ⅶ, 白谷 ) } ……ピーティング。
18. *Chlorophorus quinquefasciatus* ( Castlnau et Gory ) ヨツスジトラカミキリ  
 ( 1 ♀, 30. Ⅶ, 白谷 )
19. *Chlorophorus muscosus* ( Bates ) フタオビミドリトラカミキリ  
 ( 1 ex., 25. Ⅶ, 白谷 )  
 ( 8 ex., 27. Ⅶ, 白谷 )  
 ( 1 ex., 29. Ⅶ, 大川 )  
 ( 2 exs., 30. Ⅶ, 白谷 )

20. *Cleomenes takiguchii* Ohbayashi タキグチモモフトホソカミキリ  
 ( 1 ♀, 28. VII, 白谷 ) ……細い枯枝 ( 直径 4~5 mm 程度 ) 。
21. *Mesosa longipennis* Bates ナガゴマフカミキリ  
 ( 4 ♂♂ 2 ♀♀, 25. VII, 白谷 )  
 ( 2 ♂♂, 26. VII, 白谷 )  
 ( 2 ♂♂ 2 ♀♀, 27. VII, 白谷 ) } ……夜間, 材。  
 ( 1 ♀, 30. VII, 白谷 )
22. *Mesosa hirsuta* Bates カタジロゴマフカミキリ  
 ( 1 ♂, 26. VII, 白谷 ) } ……………夜間, 材。  
 ( 1 ♂, 30. VII, 白谷 ) }
23. *Apomecyna naevia* Bates カノコサビカミキリ  
 ( 8 exs., 28. VII, 白谷 ) ……ウリ科植物の一種 ( カラスウリではない ) の生づる。
24. *Pseudale obovata* Hayashi オキナワハネナンサビカミキリ  
 ( 2 exs., 28. VII, 大川 ) ……夕刻, 古い立枯。
25. *Monochamus subfasciatus kumageinsularis* Hayashi ヒメヒゲナガカミキリ  
 ( 1 ♂, 25. VII, 白谷 )  
 ( 4 ♀♀, 27. VII, 白谷 ) } ……夜間, 材。  
 ( 1 ♂, 29. VII, 白谷 ) }
26. *Acalolepta luxuriosa* ( Bates ) センノキカミキリ  
 ( 3 ♂♂ 3 ♀♀, 27. VII, 白谷 ) } ……夜間, 材。  
 ( 2 ♂♂ 1 ♀, 30. VII, 白谷 ) }
27. *Acalolepta fraudatorix yakushimana* Yokoyama ヤクシマビロウドカミキリ  
 ( 3 ♀♀, 25. VII, 白谷 )  
 ( 2 ♀♀, 27. VII, 白谷 ) } ……夜間 ( 雨中 ) ビーチング。  
 ( 1 ♂ 1 ♀, 30. VII, 白谷 ) }
28. *Acalolepta sejuncta* ( Bates ) ニセビロウドカミキリ  
 ( 1 ♂, 25. VII, 白谷 ) } ……夜間 ( 雨中 ) ビーチング。  
 ( 1 ♀, 26. VII, 白谷 ) }  
 ( 1 ♂, 28. VII, 大川 ) ……夜間, 材。
29. *Psacotha hilaris insularis* Hayashi キボシカミキリ  
 ( 1 ♂, 9. x, 栗生, 村上 leg. )
30. *Olenecamptus octopustulatus formosanus* Pic タカサゴシロカミキリ  
 ( 1 ♂, 30. VII, 白谷 ) ……灯火に飛来。
31. *Rhopina lewisii* ( Bates ) セミスジコブヒゲカミキリ  
 ( 1 ♀, 28. VII, 白谷 ) ……手すりに使っている古材。

( 1 ♀, 29. Ⅶ, 大川 ) ……イヌノキ立枯樹皮下。( 1 の種と同時に採集。)

( 1 ♂, 30. Ⅶ, 白谷 ) ……灯火に飛来。

32. *Rhodopina nasui* Komiya et Kusama ヤクシママルパネコブヒゲカミキリ

( 1 ♀, 25. Ⅶ, 白谷 ) ……夜間・古材の切り口。

( 1 ♂, 28. Ⅶ, 大川 ) ……夕刻, 古い立枯に飛来。( 24, 33 の種と同時に採集。)

※ 屋久島の標高 700 m 以上の地域で, 現在までに 10 頭前後採集されているだけと思う。

*Rhodopina* というカミキリは一般的に確実な採集法がなく, 今回も偶然採れた感が強いが  
*Rhodopina* 向けの材の状態……古くてやや堅い……を頭に入れて, 夕刻～夜間に集中的に  
材を見まわるとよいように思う。

33. *Sybrodiboma subfasciata* ( Bates ) シロオビチビカミキリ

( 1 ♂, 28. Ⅶ, 大川 ) ……夕刻, 古い立枯。

34. *Euseboides matsudai* Gressitt オビレカミキリ

( 1 ♀, 12. x, 淀川小屋～花之江河 ) ……ジャクナゲのピーティング。

35. *Glenea relictata* Pascoe シラホシカミキリ

( 15 ♀, 27. Ⅶ, 白谷 ) ……日中, 土場を飛翔。

36. *Glenea chlorospila* Gahan リュウキュウルリボシカミキリ

( 1 ♂, 25. Ⅶ, 白谷 )

( 12 ♀, 27. Ⅶ, 白谷 ) } ……日中, 土場を飛翔。

( 1 ♀, 30. Ⅶ, 白谷 ) }

※ 上記 2 種の *Glenea* が, 白谷の土場では最も多かった。

◦ 学名, 配列は原則として草間 (1973) に従った。

# 屋久島採集報告

水産学部 2年 川崎 昭宏  
理学部 1年 富山 清升

1979年10月8日～10月11日に屋久島栗生で行なわれた生物研究会秋期合宿の採集報告をする。

◦参加者：大賀康雄，下川信貴，加藤いずみ，西口雅彦，下條信輔，大牟田淑子，田窪利朗，川崎昭宏，小林真澄，鮫島真一，守山泰司，三浦幹夫，富山清升，溝口信彦，藤井晴朗，

◦日程，コース

8日：鹿児島港14時出港，(第20折田丸) 19時宮之浦港着．タクシーで栗生へ

9日：栗生付近で採集

10日： //

11日：栗生よりバスで宮之浦へ，宮之浦港13時出港，17時鹿児島港着

## A. LEPIDOPTERA 鱗翅目

### <Papilionidae アゲハチョウ科>

1. *Papilio memnon* Linnaeus ナガサキアゲハ  
栗生 (1♀, 10, X, 守山) (1♀, 11, X, 守山)

### <Pieridae シロチョウ科>

2. *Eurema (Nirmula) laeta* Boisduval ツマグロキチョウ  
栗生 (1♂, 9, X, 守山)
3. *Eurema (Terias) hecabe* Linnaeus キチョウ  
栗生 (1頭, 9, X, 加藤)
4. *Hebomoia glaucippe* Linnaeus ツマベニチョウ  
栗生 (2♂, 9, X, 下條) (1♂, 9, X, 川崎) (2♂, 9, X, 藤井) (1♀ 1♂, 10, X, 藤井) (4♂, 10, X, 守山) (1♂ 1♀, 10, X, 田窪) (1♂, 11, X, 田窪) (1♂, 11, X, 大賀) (1♂, 11, X, 下川) (終齢幼虫; 31, X, 羽化, ♀, 守山)  
(三齢幼虫, 12, X, 羽化, ♀, 守山)

### <Lycaenidae シジミチョウ科>

5. *Narathura japonica* Murry ムラサキシジミ



6. *Lampidea boeificus* Linnaeus ウラナミンジミ  
栗生(1頭, 9, X, 加藤)(1♂, 10, X, 下川)(4♂, 10, X, 田窪)
7. *Euchrysops cnejus* Fabricius オジロツジミ  
栗生(1♂, 10, X, 大賀)(1頭, 10, X, 下川)
8. *Nakadubo kuravo* Moore アマミウナナミンジミ  
栗生(3♂4♀, 9, X, 守山)(5♂3♀, 10, X, 守山)(1頭, 10, X, 加藤)(1頭, 10, X, 下川)(1♂1♀, 10, X, 田窪)
9. *Pseudozizeevia maha* Kollar ヤマトツジミ  
栗生(1頭, 9, X, 加藤)(1♂, 10, X, 下川)
10. *Acytolepis puspa* Horsfield ヤクシマルリツジミ  
栗生(1♂1♀, 10, X, 守山)(1♀, 10, X, 大賀)(1頭, 10, X, 下川)(2♂, 6♀, 10, X, 田窪)
11. *Celastrina argiolus* Linnaeus ルリツジミ  
栗生(1♀, 10, X, 大賀)
12. *Everes lacturnus* Gooart タイワンツバメツジミ  
栗生(2♂, 10, X, 下條);大川の滝(1♀, 10, X, 守山)
13. *Curetis acuta* Moore ウラギンツジミ  
栗生(2♀, 10, X, 田窪)

<Danaidae マダラチョウ科>

14. *Anosia chrysippus* Linnaeus カバマダラ  
栗生(1♂, 9, X, 田窪)(1♂, 9, X, 川崎)(1♂, 10, X, 守山)(1♂, 10, X, 下川)(1♂, 10, X, 藤井)(1♂1♀, 10, X, 川崎)(1♂, 11, X, 下川)

<Nymphalidae タテハチョウ科>

15. *Argyreus hyperbius* Linnaeus ツマグロヒョウモン  
栗生(1頭, 9, X, 加藤)(1♀, 10, X, 田窪)
16. *Cynthia cardui* Linnaeus ヒメアカタテハ  
栗生(1♂, 9, X, 大賀)(1頭, 10, X, 下川)(2頭, 10, X, 田窪)
17. *Vanessa indica* Herbest アカタテハ  
栗生(1頭, 9, X, 加藤)(1♂, 9, X, 大賀)
18. *Precis almana* Linnaeus タテハモドキ  
栗生(1♂1♀, 9, X, 守山)(2頭, 9, X, 藤井)(1頭, 10, X, 加藤)(1頭, 10, X, 下川)(3頭, 10, X, 藤井)(1頭, 9, X, 田窪)(1頭, 10, X, 田窪)(1頭, 10, X, 下條)(2頭, 10, X, 川崎)(1♂, 10, X, 守山)
19. *Hypolimnas misippus* Linnaeus メスアカムラサキ  
栗生(~~1♂, 9, X, 大賀~~)(~~1頭, 10, X, 下川~~)(1♀, 10, X, 田窪)

削除

20. *Hypolimnias bolina* Linnaeus リュウキュウムラサキ  
栗生(目撃, 10, X, 川崎)
21. *Dichorrogia nesimachus* Boisduval スミナガン  
栗生(1頭, 9, X, 田窪)(1♂, 10, X, 守山)
22. *Kaniska canace* Linnaeus ルリタテハ  
栗生(目撃, 10, X, 守山)
23. *Cyrestis thyodamas* Boisduval インガケチョウ  
栗生(1♂, 10, X, 守山)

<Libytheidae テングチョウ科>

24. *Libythea celtis* Fuessly テングチョウ  
栗生(1♂, 9, X, 守山)(目撃, 10, X, 守山)

<Hesperiidae セセリチョウ科>

25. *Parrara guttata* Bremer & Grey イチモンジセセリ  
栗生(2頭, 10, X, 田窪)

○学名・配列は原色日本蝶類図鑑(保育社)に従った。

## B. HEMIPTERA 半翅目

<Pentatomidaeカメムシ科>

1. *Eucorysses grandis* Thunberg オオキンカメムシ  
栗生(2頭, 9, X, 小林)
2. *Plautia crossata* Dallas チャパネアオカメムシ  
栗生(1頭, 10, X, 小林)

<Coreidae ヘリカメムシ科>

3. *Anacanthocoris striicornis* Scott オオクモヘリカメムシ  
栗生(1頭, 9, X, 小林)
4. *Colpura lativentris* Motschulsky オオツマキヘリカメムシ  
栗生(1頭, 9, X, 小林)
5. *Homoeocerus unipunctatus* Thunberg ホシハラビロヘリカメムシ  
栗生(1頭, 10, X, 小林)

<Lygaeidae ナガカメムシ科>

6. *Spilostethus hospes* Fabricius コマダラナガカメムシ  
栗生(2頭, 9, X, 小林)

<Largidae オオホシカメムシ科>

7. *Dysdercus cingulatus* Fabricious アカホシカメムシ

栗生 (1頭, 9, X, 小林) (1頭, 10, X, 小林)

。学名・配列は原色昆虫大図鑑Ⅲ(北隆館)に従った。

PHYLUM MOLLUSCA 軟体動物門

今回の合宿では当初、採集予定をしていなかった。10月11日栗生の海岸を散歩がてら採集した貝を挙げてみた。散歩のつれづれに行なった採集であるから種数は極めて少い。本格的な採集を行なえばかなり増えるものと思われる。陸貝、淡水貝の採集はまったく行わなかった。あくまでつけ足し程度の目録とさせていただきたい。なお、この目録は生貝のみで死貝は含めていない。

POLYPLACOPHORA 多板綱

Neoloricata 新多板亜綱

Ischnochitonida ウスヒザラガイ目

<Chitonidae クサズリヒザラガイ科>

1. *Liolophura japonica* Lischke ヒザラガイ

<Acanthochitonidae ケハダヒザラガイ科>

2. *Acanthochiton defilippii* Tapparone-Canefri ケハダヒザラガイ

GASTROPODA 腹足綱

Prosobranchia 前さい亜綱

Archaeogastropoda 原始腹足目

<Fissurellidae スカンガイ科>

3. *Scutus sinensis* Blainville オトメガサガイ

4. *Diodora suprapunicea* otuka オオツカテンガイ

<Patellidae ツタノハガイ科>

5. *Penepatella stelleriformis* Reeve ツタノハガイ

6. *Cellana toreuma* Reeve ヨメガサガイ

7. *Cellana nigrolineata* Reeve マツバガイ

8. *Cellana grata* Gould ベッコウガサガイ

<Acmaeidae ユキノカサガイ科>

9. *Notoacmea concinna* Lischke コウダカアオガイ

10. *Notoacmea schrenckii* Lischke アオガイ  
 11. *Patelloida saccharina* Linne ウノアシガイ  
 <Trochidae ニシキウズガイ科>  
 12. *Omphalius nigerrimus* Gmelin ヒメクボガイ  
 13. *Omphalius rusticus* Gmelin コシダカガンガラ  
 14. *Chlorostoma argyrostoma lischkei* Sowerby クボガイ  
 15. *Chlorostoma argyrostoma turbinatum* A.Adams ヘソアキクボガイ  
 16. *Chlorostoma xanthostigma* A.Adams クマノコガイ  
 <Trochidae ニシキウズガイ科>  
 17. *Monodonta neritoides* Philippi クロヅケガイ  
 18. *Monodonta labio* Linne イシダタミガイ  
 <Stomatiidae フルヤガイ科>  
 19. *Stomatella planulata* Lamarck ヒラヒメアワビ  
 <Turbinidae リュウチンサザエ科>  
 20. *Marmorostoma stenogyrum* Fischer コシダカサザエ  
 21. *Lunella coronata* Gmelin スガイ  
 <Neritidae アマオブネガイ科>  
 22. *Theliostyla albicilla* Linne アマオブネガイ  
 23. *Heminerita japonica* Dunker アマガイ  
 24. *Ritena plicata* Linne キバアマガイ  
 25. *Ritena striata* Burrow コシダカアマガイ

Mesogastropoda 中腹足目

- <Littorinidae タマキビガイ科>  
 26. *Littorina brevicula* Philippi タマキビガイ  
 27. *Nodilittorina pyramidalis* Quoy et Gaimard イボタマキビガイ  
 28. *Nodilittorina granularis* Gray アラレタマキビガイ  
 29. *Littoraria undulata* Gray ホソスジウズラタマキビガイ  
 30. *Littoraria strigata* マルウズラタマキビガイ  
 31. *Peasiella roepstorffiana* Nevill コビトウラウズガイ  
 <Cerithiidae オニツノガイ科>  
 32. *Clypeomorus humilis* Dunker カヤノミカニモリガイ  
 33. *Ochetoclava sinensis* Gmelin トウガタカニモリガイ  
 <Cypraeidae タカラガイ科>  
 34. *Monetaria annulus* Linne ハナビラダカラガイ

35. *Erosaria miliaris* Gmelin ハツユキダカラガイ

Neogastropoda 新腹足目

<Muricidae アクキガイ科>

36. *Morulina anaxares* Kiener シロイボレイシガイダマシ  
37. *Tenguella granulata* Duclos レイシガイダマシ  
38. *Cronia margariticola* Broderip ウネレイシガイダマシ  
39. *Morulina musiva* Kiener シマレイシガイダマシ  
40. *Thais clavigera* Kuster イボニシ  
41. *Mancinella hippocastana* Linnaeus ツノテツレイシガイ

<Pyrenidae タモトガイ科>

42. *Mitrella bicincta* Gould ムギガイ

<Nassariidae オリイレヨフバイ科>

43. *Niotha livescens* Philippi ムシロガイ

<Buccinidae エゾバイ科>

44. *Japeuthria cingulata* Reeve シマベッコウバイ

<Mitridae フデガイ科>

45. *Strigatella retusa* Lamarck オオシマヤタテガイ  
46. *Strigatella scutulata* Gmelin ヤタテガイ  
47. *Strigatella paupercula* Linnaeus ヤガシマヤタテガイ

<Conidae イモガイ科>

48. *Virroconus ebraeus* Linne マダライモガイ

Pulmonata 有肺亜綱

Basommatophora 基眼目

<Siphonariidae コウダカカラマツガイ科>

49. *Siphonaria japonica* Donovan カラマツガイ  
50. *Siphonaria acmaeoides* Pilsbry シロカラマツガイ  
51. *Siphonaria sirius* Pilsbry キクノハナガイ

PELECYPODA 斧足綱

Filibranchia 糸鰓亜綱

Eutaxodonta 真多歯目

<Arcidae フネガイ科>

52. *Striarca symmetrica* Reeve ミミエガイ  
53. *Barbatia decussata* Sowerby エガイ

<Mytilidae イガイ科>

54. *Hormomya mutabilis* Gould ヒバリガイモドキ  
55. *Septifer excisus* Wiegmann シロインコガイ  
56. *Septifer bilocularis* Linne クジャクガイ  
57. *Septifer bilocularis pilous* ミノクジャクガイ

<Isognomonidae シュモクアオリガイ科>

58. *Isognomon isognomon* シロアオリガイ  
59. *Isognomon perna* カイシアオリガイ

<Ostreidae イタボガキ科>

60. *Saxostrea mordax* Gould オハグロガキ  
61. *Saxostrea echinata* Quoy et Gaimard ケガキ

Heterodonta 異歯目

<Chamidae キクザルガイ科>

62. *Chama reflexa* Reeve キクザルガイ

<参考文献>

原色日本貝類図鑑 吉良哲明著(保育社), 統原色日本貝類図鑑 波部忠重著(保育社),  
標準原色図鑑全集 貝 波部忠重著(保育社), 学研中高生図鑑 貝 I (学習研究社),  
学研中高生図鑑 貝 II (学習研究社), 日本軟体動物分類学 二枚貝綱・掘足綱 波部忠重  
著(北隆館), 新日本動物図鑑 上巻(北隆館)

# 採 集 の 思 い 出

新 敏 夫

動物や植物の採集法は人により、また目的によりいろいろちがいがり特徴がある。また同じ人でも若い時と年老いてからではちがってくる。

40余年にわたる自分の採集生活をふりかえってみるといろいろな思い出がある。若い頃は行く先々で手当たり次第何でも採集して来てしらべた。これが結局は下等植物から高等植物まで普通植物を広く知るものになった。それがやがて自分の専攻する分野をきめてからは、その分野に属するものだけを採集するようになった。或る時は地に這うようにしてルーペを使って高さ1mmに足らない微小なものをさがし、或る時は野糞をたれながら足もとに意外な珍品を見出したこともあった。また旅行の行先でも めったに人の行かない珍しい土地にでも行った際はその土地のものすべてを採集してくるようにしたい。これが分布上の貴重な資料になる。かつてレーベンの仲間の先輩が台湾の紅頭嶼に昆虫採集に出かけたことがある。その時私の依頼で数十包のコケを採集して来てくれたがこの中から台湾に未記録のもの数種が出、ほとんど未知であった紅頭嶼のコケフロラの大要が判明した。40余年前に行った台湾の新高山や南端のガラランピ岬もなつかしい思い出の所であるがこの時の採集品も今ではなかなか入手出来ない貴重な資料となっている。また三島村の海底噴火で出来た島、昭和硫黄島に、島が出来てから17年目に植物学徒としてはじめて渡島した時の採集や記録は植生の移り変りの上からも貴重なものとなっている。トカラ列島の南端の横当島や 東支那海の無人島、宇治群島の調査等も学界初めての調査で、それぞれの島の植物全般にわたり調査して来た。これらの記録もその後の研究の基礎となっている。

琉球列島の西南端ヨナクニ島に行った時は思わぬ収穫があった。植物の外に世界最大の蛾ヨナクニサンの蛹や成虫も採集したが、持ち帰ったコケの中から粟粒ぐらいの微小貝多数が見出された。貝の専門家にしらべてもらったら宮入貝の一種で、日本や台湾から知られているものとも異なる新種であることが判明し、学名に私の名をつけて発表された。宮入貝は御承知の如く日本住血吸虫の中間宿主であるので、その後日本の寄生虫学者がこの貝を求めてヨナクニ島に渡ったがその後の事については専門外なので聞いていない。

毎夏各地に採集旅行をなされる皆さんに私の古い思い出を記した。今夏の活躍を期待する。

## 会 員 名 簿

顧問：新 敏夫（教養部生物学教室教授）

- |                    |                     |
|--------------------|---------------------|
| 二町 一成（理学部化学科）      | 大牟田淑子（農学部畜産学科 2年）   |
| 神園 政行（医学部 5年）      | 加藤いづみ（教育学部小学校課程 2年） |
| 木下 寛之（農学部大学院 1年）   | 川崎 昭宏（水産学部水産学科 2年）  |
| 古賀 俊光（農学部大学院 1年）   | 木野田 毅（理学部生物学科 2年）   |
| 平川 力（理学部物理学科）      | 小林 真澄（水産学部水産学科 2年）  |
| 村上 哲朗（理学部化学科）      | 鮫島 真一（教育学部小学校課程 2年） |
| 池崎つゆみ（理学部生物学科 4年）  | 下川 信貴（農学部畜産学科 2年）   |
| 小島 貴志（工学部建築学科 4年）  | 下條 信輔（工学部建築学科 2年）   |
| 柴田 俊幸（水産学部水産学科 4年） | 杉山秀一郎（農学部園芸学科 2年）   |
| 田口 幸治（理学部生物学科 4年）  | 田窪 利朗（水産学部水産学科 2年）  |
| 田中 和臣（水産学部水産学科 4年） | 西口 雅彦（農学部林学科 2年）    |
| 津田 勝男（農学部農学科 4年）   | 野間美代子（農学部畜産学科 2年）   |
| 樋口 賢治（理学部生物学科 4年）  | 福山ゆかり（教育学部小学校課程 2年） |
| 前田 信孝（農学部農学科 4年）   | 久保 正昭（理学部生物学科 1年）   |
| 前田三千治（理学部生物学科 4年）  | 富山 清升（理学部生物学科 1年）   |
| 副島 洋子（理学部生物学科 4年）  | 藤井 晴朗（医学部 1年）       |
| 井上 栄明（農学部農学科 3年）   | 前原しおり（水産学部水産学科 1年）  |
| 大賀 康雄（農学部畜産学科 3年）  | 三浦 幹夫（理学部生物学科 1年）   |
| 大坪 博文（教育学部中学理科 3年） | 溝口 信彦（理学部生物学科 1年）   |
| 光枝 洋（法文学部文学科 3年）   | 守山 泰治（歯学部 1年）       |
| 村上 貴文（農学部農学科 3年）   |                     |



## 編集後記

私たちの活動の発表の場の一つである“LEBEN”18号がやっと発行にこぎつけました。今回は例年のチョウ、カミキリムシの他に、ゴミムシ、コガネムシ、ハムシ……など種々の甲虫、カメムシ・トンボ・軟体動物が加わり、かなりバラエティーに富んだものになりました。また、Pidonia（カミキリムシ科）も6-7種ほど、三浦の努力により同定可能となり、カミキリムシ科に空いていた穴がうまったような、ほっとした感じです。採集地は、高隈山・栗野岳・祖母山・屋久島と合宿として行った所の他に、個人採集記録としての奄美大島・栗野岳・屋久島が加わっています。次号では、鹿児島県内の開聞岳・佐多岬・千貫平・入来町八重山・城山など、さらに多くの採集地での記録を、と計画しています。今回は、原稿を書く時期が遅れ、多くの甲虫の同定をメ切間際までかかって行ったため、発行日が非常に遅れてしまったこと、御詫び申し上げます。

最後になりましたが、甲虫の同定を快く引き受けて下さり、また種々の文献・資料を分けて下さった中根猛彦教授（鹿児島大学理学部生物学科）に、御礼申し上げます。また、合宿の先々でお世話になった方々に感謝いたします。

### LEBEN 18号

鹿児島大学生物研究会会誌

発行日：1980年9月1日

編集者：木野田毅・三浦幹夫

印刷所：明るい窓社 Ⅷ 24-5050(代)

鹿児島市泉町 13-14

鹿児島市鴨池町 201 鹿児島大学学友会内  
生物研究会

LEBEN No.18 (1980)

正 誤 表

P	L	[誤]	[正]
1	20	( 2 ♂, 29. IV, 藤井 )	( 2 ♂, 29. IV. 1979, 藤井 )
7	18	Neope	Neope goschkevitschii Ménétrés サトキマダラヒカゲ
20	11	( 空欄 )	※後述(p.26)。
20	15	鹿児島県	鹿児島県本土
20	17-18	鹿児島県新記録種	鹿児島県本土新記録種
23	17	Linne	Linné
24	15	銘記	明記
39	15	Chujô	Chûjô
44	33	( 1 ♂, 20. 1979, VII, 1979, 三浦 )	( 1 ♂, 20. VII. 1979, 三浦 )
47	32	Stal	Stâl
50	34	( 1 ♂, 9, 栗生 )	( 1 ♂, 9. X, 栗生 )
55	35		( 大賀, 下川の記録を消す )