

啓蟄

KEICHITSU

ISSN 0913. 9613

Vol. 20 No. 45

2003年3月

岐阜県昆虫分布研究会 (GKK)

岐阜県で採集されたコメツキムシ(5)

桐山 功

Collected records of Elaterid-beetles in Gifu Prefecture (5)

Isao KIRIYAMA

岐阜県内のコメツキムシ科は多くの人によって興味を持たれ、甲虫類の中でもよく調べられたグループである。これまでの岐阜県産コメツキムシ科の記録の入手できたものすべてをデータベース化し、その結果を見たら2002年までに総計179種となっていた。また、2001年に青木哲郎氏から同氏所蔵のコメツキムシ科標本の調査を依頼されたとき、筆者も桐山(1999)の記録以後の未調査標本を調べたところ、若干未記録のものや興味ある種が出てきたので、青木氏から提供された標本とあわせてここに報告したい。

今回の報告するにあたって、標本の同定をしていただいた大平仁夫博士と資料の提供をしていただいた青木哲郎氏には厚くお礼を申し上げます。なお、この報告で採集者名のない記録は、筆者自身の採集であり、記録に使用した標本はすべて筆者が保管している。

【目録】

1. *Tetrigus lewisi* CANDEZE オオクシヒゲコメツキ

池田町般若畑、27-VII-1986、J. Imanishi leg.、
1♂

この標本は青木氏からいただいたものであ

る。大型で、♂の触角が櫛状となった特異な種である。鈴木勉(1981)が藤橋村徳山地区品谷から、大平・鳥飼(1973)が国府町猪臥岳と河合村から記録しているが、岐阜県ではあまり多くないようである。

2. *Ascoliocerus (Colioascerus) saxatilis saxatilis* (LEWIS) ヒラタヒサゴコメツキ

板取村杉原、25-V-1957, 1ex.

根尾村能郷谷、5-V-1973, 1ex.

根尾村水鳥谷、5-V-1955, 1ex.

同上 3-V-1971, 1ex.

上石津町牧田、1-IV-1997, 1ex.

本種は大平・鳥飼(1973)が上宝村安房峠から、鈴木互(1989)が藤橋村徳山地区塚から、桐山(1992b)が坂内村広瀬から、大平(1992)が付知町から記録しているが、あまり多くない種である。

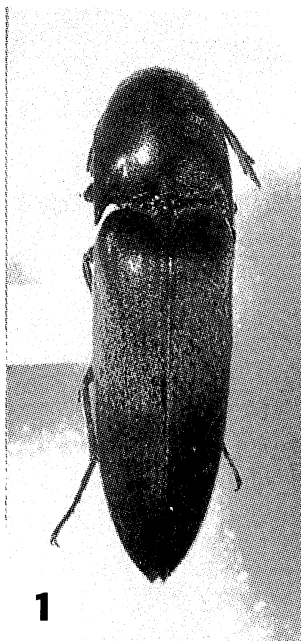
3. *Ascoliocerus (Colioascerus) fulviatilis* (LEWIS, 1894) キアシヒラタクロコメツキ

荘川村アマゴ谷、16-VII-1955, 1ex.

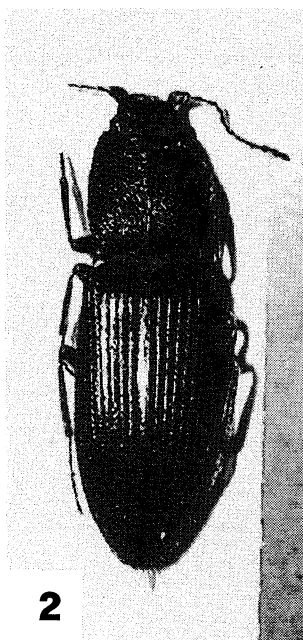
本種は大平・鳥飼(1973)が宮川村から記録しているのみである。

4. *Athousius obakoensis* KISHII, 1976 ヒメホソツヤハダコメツキ

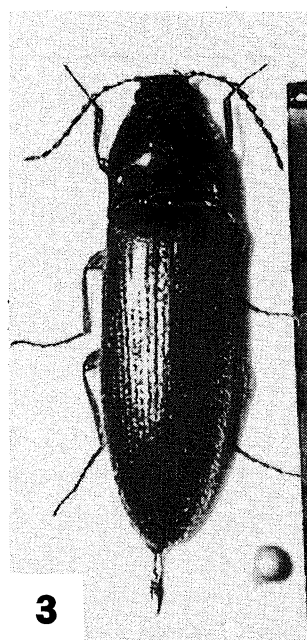
中津川市黒井沢、2-VIII-1994, 1♂



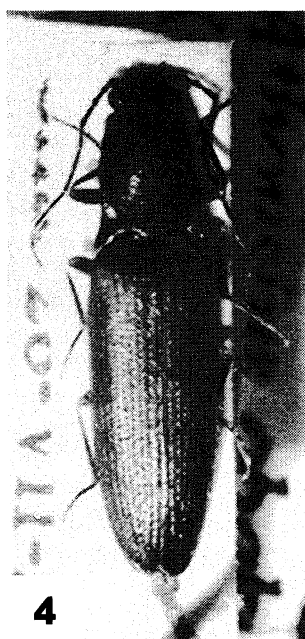
1



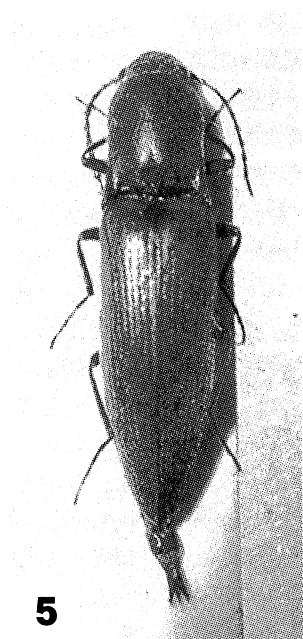
2



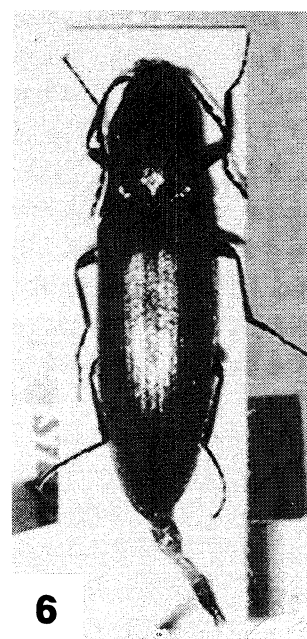
3



4



5



6

図版の説明

1. *Tetrigus lewisi* CANDEZE オオクシヒゲコメツキ
2. *Ascoliocerus (Colioascerus) saxatilis saxatilis* (LEWIS) ヒラタヒサゴコメツキ
3. *Ampedus (Ampedus) tokugoensis* W. SUZUKI ミヤマホソチャバネコメツキ
4. *Athousius obakoensis* KISHII ヒメホソツヤハダコメツキ
5. *Ectinus hidaensis* OHIRA ヒダムネナガカバイロコメツキ
6. *Ectinus obscurolineatus* KISHII, 1979 コゲチャムナボソコメツキ

宮村湯屋、28-VII-2001, 1♂、
岐阜県ではまだ他に記録がない。

5. *Ampedus (Ampedus) tokugoensis* W. SUZUKI

, 1985 ミヤマホソチャバネコメツキ

宮川村万波、14-VI-2000, 1♂

小坂町御岳、30-VII-1985, 1ex.

高根村子ノ原高原、12-VIII-1988, 1♀

同上 25-VII-1993, 1♀

朝日村秋神、26-VII-1992, 1♀

同上 25-VII-1995, 1♂1♀

同上 30-VI-1997, 1♀

岐阜県ではまだ他に記録がない。

6. *Ectinus hidaensis* OHIRA ヒダムネナガ
カバイロコメツキ

宮川村小白木峰、8-VII-1999, 1♂

宮川村万波、14-VI-2000, 2♂♂

河合村天生峠、3-VII-2001, 1♂

朝日村秋神、30-VI-1997, 1♂

長野県上村遠山林道、1-VI-1999, 2♂♂1♀

同上 4-VI-2001, 1♂1♀

本種は OHIRA (1998) が河合村産の標本を holotype, 白川村白山産などの標本を paratype として記載した種であるが、岐阜県からのその後の追加記録はまだない。また、長野県からは初めての記録である。

7. *Ectinus puberulus* (MIWA) キンケオオ
カバイロコメツキ

上宝村中尾、16-VI-1995, 1♂

鈴木功(1986)が上宝村ワサビ平、尾崎(1994)が高山市松倉山から記録している。

8. *Ectinus obscurolineatus* KISHII, 1979
コゲチャムナボソコメツキ

朝日村秋神、29-VI-1995, 1♂

岐阜県ではまだ他に記録がない。

【文 献】

1. 桐山功, 1988. 岐阜県で採集されたコメツキムシ; 啓蟄, . 6(18):17-25. fig. 1.
2. 桐山功, 1992a. 岐阜県で採集されたコメツキムシ (2); 啓蟄, . 9(25/26):13. fig. 1.
3. 桐山功, 1992b. 岐阜県揖斐郡坂内村の甲虫類; 啓蟄, . 9(25/26):19-20.
4. 桐山功, 1995. 岐阜県で採集されたコメツキムシ (3); 啓蟄, . 12(33/34):4.
5. 桐山功, 1999. 岐阜県で採集されたコメツキムシ (4); 啓蟄, . 17(39):27.
6. 大平仁夫, 1968. 故大林一夫氏採集の日本産コメツキムシ; 昆虫評論, . 20(1/2):73-77.
7. 大平仁夫・鳥飼兵治, 1973. 岐阜県飛騨地方のコメツキムシについて; 岐阜県生物教育, . 18: 33-42.
8. 大平仁夫, 1992. 穂積俊文先生採集のコメツキムシ標本; 三河の昆虫 (39):343-348.
9. H. OHIRA, 1998. New or little-known Elateridae from Japan, XXXVIII; *ELYTRA*, TOKYO, 26(1): 161-166.
10. 尾崎俊寛, 1994. 岐阜県未記録のコメツキ2種について; 月刊むし, . (286):14.
11. 鈴木功, 1986. 笠ヶ岳連峰の昆虫相; 岐阜県博物館調査研究報告, . (7):33-55.
12. 鈴木勉, 1981. 揖斐川上流の甲虫目; 岐阜県揖斐川上流域生物調査報告書, . 189-198.
13. 鈴木互, 1989. 岐阜県徳山村のコメツキムシ科甲虫; 旧徳山村地域動植物調査報告書, :109-117.
14. 豊島健太郎, 2002. 岐阜県で採集した珍しいコメツキムシ科の甲虫(1); 啓蟄, . (43): 46-18.

以上で本科の岐阜県での記録は総数183種となった。

岐阜県で採集したハネカクシの記録(1)

高井 泰

Notes on the Staphylinid-beetles from Gifu Prefecture
Yasushi TAKAI

ハネカクシ類は同定の難しい種が多く、岐阜県も160種ほど記録はあるようだが、県内に産する種数のまだ何分の一にしか過ぎないと思われる。手元の標本の同定を、この類の研究者の方々に同定していただいているので、順次記録しておきたい。今回は伊藤建夫氏に同定していただいたものを記録しておく。ご多忙のところ同定をいただいた伊藤氏にお礼申し上げたい。また標本を恵与いただいた青木哲郎氏にも謝意を表す。なお私自身の採集品は採集者名を省略した。

【目録】

1. *Medon lewisius* (Sharp) ネアカトガリハネカクシ
1ex., 美濃市片知, 1979. IX. 16
2. *Lathrobium dignum* Sharp
1ex., 関市稲口, 1979. IV. 14
3. *Lithocharis nigriceps* Kraatz クロズトガリハネカクシ
2exs., 関市本郷町, 1977. VII. 3
4. *Scopaeus virilis* Sharp チビクビボソハネカクシ
1ex., 関市本郷町, 1978. VII. 5
1ex., 関市中池, 1979. III. 4
5. *Scopaeus currax* Sharp ヒメクビボソハネカクシ
1ex., 美濃市片知, 1979. IX. 16
1ex., 同地, 1979. X. 23
6. *Scopaeus* sp.
1ex., 関市稲河, 1978. XI. 24
7. *Lobrathium partitum* (Sharp) サキアカバハネカクシ
1ex., 関市小屋名, 1979. XI. 11.

8. *Ochtheophilum densipenne* (Sharp) クロナガエハネカクシ
1ex., 岐阜市山県北野ファミリーパーク,
1987. VI. 7 青木採集
9. *Ochtheophilum cuneatum* (Sharp) クサビナガエハネカクシ
1ex., 関市円保通り, 1977. VIII. 2
10. *Ochtheophilum japonicum* (Sharp) ヤマトナガエハネカクシ
1ex., 関市小屋名, 1979. XI. 11
11. *Ochtheophilum pectorale* (Sharp) アカバナガエハネカクシ
1ex., 岐阜市山県北野ファミリーパーク,
1987. V. 23, 青木採集.

【短報】

クビカクシゴミムシダマシの
美濃市からの記録
高井 泰

Dicraeosis bacillus at Mino-shi, Gifu
(Coleoptera:Tenebrionidae)
Yasushi TAKAI

Dicraeosis bacillus (Marseul) クビカクシゴミムシダマシは、知られている割に、なかなか採集できない甲虫のように思われる。私は美濃市で採集することができたので、記録しておきたい。岐阜県からは野平(1989)による板取村と各務原市の記録がある。
1ex., 岐阜県美濃市乙狩. 18. VI. 2000

【文献】

野平照雄(1989)岐阜県におけるクビカクシゴミムシダマシの採集例. 月刊むし, (215):38.

岐阜県で採集されたオオハナノミ科・ハナノミ科 高井 泰

Rhipiphoridae and Mordellidae from Gifu Prefecture, Central Japan
Yasushi TAKAI

オオハナノミ科は、幼虫が他の昆虫に寄生生活をする甲虫で、一般に個体数が少なく、寄主や生活史などの生態が不明のものも少なくない。

ハナノミ科は、名前のおおとおり花上に見られ、オオハナノミに似るが、幼虫は植物を食べる。斑紋を持つ大型種は立ち枯れ木、朽ち木に集まるものが多く、花に来ないため、採集の機会もあまり多くない。ここではこれまでに知ることができた、文献に記録された種を挙げるとともに、私自身の採集記録も報告しておく。採集データの中で私自身の採集品については、採集者名は省略した。

県内では大橋ほか(1992)が訪花性誘引剤に誘引されたものを報告しているが、種名不明のものを含めると21種も記録されている。林相や薬剤の違いによる誘引性の違いなど興味深い報告であるが、特に訪花性がないと言われる *Glipa* 属のオオオビハナノミも少数ながら捕獲されていることに、私は興味を引かれた。

同定の面では、ハナノミ科の種は、特に小型種などに難しいものがあり、オオハナノミ科以外は、大阪自然史博物館の初宿成彦氏に同定をお願いした。また故中根猛彦博士にはご自身執筆された「新昆虫」誌の連載「日本の甲虫」などを貸与いただいた他、多くのご指導をいただいた。両先生に深謝の意を表したい。

文献記録の中で、行政区分の記載が無いものについては、私の判断で、適当と思われる市町村に含めたこととお断りしておく。

【目録】

Rhipiphoridae オオハナノミ科

日本産わずか12種の小さな科である。前述のように幼虫は寄生生活をするが、寄主の判っていないものもある。成虫が直接寄主に産卵するのではなく、卵からかえった幼虫が寄主の体に飛び移り、巢に潜り込むことによって寄生が成立するというたいへん難儀な生活史を持つ。中にはゴキブリに寄生するものもあるという。

竹筒トラップでハチを採集していると、本科のものが採れることがあるとのことで、試してみたいと思いながら、未だに実現していない。

1. *Macrosiagon nasutum* Thunberg ムモンオオハナノミ

関市：百年公園（宮野ほか，1983）

ドロバチに寄生するという。

2. *Macrosiagon bipunctatus* (Fabricius) フタオビオオハナノミ

関ヶ原町：伊吹山川戸谷（新保，1980）

3. *Macrosiagon cyanivestis* Marseul オスグロオオハナノミ

坂内村：梶戸谷（桐山，1992）

高山市：前原（野平，1988）

大和町：内ヶ谷（高井，1993）

内ヶ谷ではシシウドの花から採集した。少ない種と思われるが、愛知県・福井県でも記録が少数見られる。寄主の記録を知らない。

Mordellidae ハナノミ科

多くの種を含み、同定にはたいへん苦勞するグループである。花上でよく見られるが、同定が難しいためもあって地味な小型種はあまり採集意欲も湧かない。しかし隣の福井県では50種以上が知られているので、まだ岐阜県も種数が増えるはずである。大型種は朽ち木などで得られることが多いらしい。

1. *Tomoxia nipponica* Kono モンハナノミ
河合村：栗ヶ岳（中根，1956）
国府町：宇津江谷（鳥飼，1958），猪臥岳（鳥飼，1969）
藤橋村：白谷（旧徳山村）（長谷川ほか，1989），冠山峠（lex.，1985. vii. 28）
本巣町：日当（穂積，1980）
2. *Tomoxia similaris* Nomura フタモンハナノミ
高鷲村：蛭ヶ野（Nomura，1967—原記載—）
本巣町：日当（穂積，1980）
副模式標本中に、蛭ヶ野産の1♀が含まれる。
3. *Tomoxia scutellata* Kono ネジロモンハナノミ
河合村：栗ヶ岳（中根，1956）
国府町：宇津江谷（鳥飼，1958），猪臥岳（鳥飼，1969）
本巣町：日当（穂積，1980）
4. *Tomoxia biguttata* (Gyllenhal) ジュウジモンハナノミ
国府町：宇津江谷（鳥飼，1958），猪臥岳（鳥飼，1969）
5. *Glipa shirozui* Nakane オオオビハナノミ
河合村：—（鳥飼，1974），小鳥川流域（鳥飼，1969）
美濃市：—（大橋ほか，1992）
鳥飼氏によると、小鳥川流域の薪上で採集されるという。
6. *Hoshihananomia perlata* (Sulzer) シラホシハナノミ
国府町：宇津江谷（鳥飼，1958）
白川村：大白川（2exs.，1986. viii. 3.）
高鷲村：蛭ヶ野（中根，1956）

藤橋村：白谷（旧徳山村）（長谷川ほか，1989），冠山峠（lex.，1985. vii. 28）

割合に見る機会の多い種のようなのである。

7. *Hoshihananomia auromaculata nipponica* Nomura オオキボシハナノミ
美濃加茂市：森山（川原，1982）
降雨時にクワの葉裏に静止していたという。
8. *Hoshihananomia kurosai* Chujo et Nakane ウスキボシハナノミ
岐阜市：金華山（高桑，1978）
可児市または瑞浪市：？（野平，19）
9. *Mordellaria zenchii* Tokeji ゼンチハナノミ
美濃市：—（大橋ほか，1992）
10. *Variimorda flavimana* (Marseul) キンオビハナノミ
岐阜市？：岐阜（野村，1958）
白川村：大白川（lex.，1987. vii. 25/26；lex.，1996. vii. 13）
野村（1958）は、(Gifu 11 Jun.) と記録している。
11. *Mordella truncatoptera* Nomura キレバネクロハナノミ
荘川村：アマゴ谷（野村，1958）
高鷲村：蛭ヶ野（野村，1958）
野村（1958）は本種の記載に当たって、上記の2産地のものを記録している。続く *oxyptera*, *onaga*, *tokejii*, *latipalpis* も同様である。
12. *Mordella oxyptera* Nomura トガリバクロハナノミ
河合村：井谷（鳥飼，1958）
高鷲村：蛭ヶ野（野村，1958）
13. *Mordella onaga* Nomura オナガクロハナノミ
高鷲村：蛭ヶ野（野村，1958）
美濃市：洲原（野村，1958）
14. *Mordella tokejii* Nomura トケジクロハナノミ
美濃市：洲原（野村，1958）
15. *Mordella latipalpis* Nomura ヒロヒゲクロハナノミ
美濃市：洲原（野村，1958）

16. *Mordella brachyura* Mulsant クロハナノミ
 国府町：宇津江谷（鳥飼，1958）
 荘川村：アマゴ谷（野村，1958）
 本巣町：日当（穂積，1980）
 鳥飼氏は*Mordella aculeata* Linneの種名で記録している。野村博士による整理が行われるまで、この種名の下に、いくつかの種が含まれていたため、かならずしも*M. brachyura*ではないかも知れないが、普通種でもあるので、ひとまずこの種としておく。
17. *Mordellistena takizawai* Kono セアカヒメハナノミ
 関市：黒屋(lex., 1979. vi. 10; lex., 1979. vii. 20)
 美並村：下田 (3exs., 1979. vii. 8)
 大和町：内ヶ谷(lex., 1995. vii. 28)
18. *Mordellistena comes* Marseul クロヒメハナノミ
 岐阜市：山県北野（岐阜県昆虫分布研究会，1990）
 藤橋村：白谷（旧徳山村）（長谷川ほか，1989）
19. *Mordellistena shirozui* Nomura シロウズクロヒメハナノミ
 荘川村：野々俣（大橋・野平，1994）
 美濃市：—（大橋ほか，1992）
20. *Mordellistena tokejii* Nomura トケジクロヒメハナノミ
 美並村：下田 (lex., 1979. vii. 8)
21. *Mordellistena fujiyamai* Nomura フジヤマクロヒメハナノミ
 美並村：大原(1♂, 1979. VI. 3)
 大和町：内ヶ谷(1♂, 1995. VI. 17)
22. *Mordellistena fuscoapicalis* Nomura アトグロヒメハナノミ
 萩原町：四美(1♂, 1996. VII. 8)
23. *Mordellistena brevilineata* Nomura カタスジクロヒメハナノミ
 大和町：内ヶ谷(1♂, 1995. VII. 27)
24. *Mordellaria aurata* (Kono) アカカタハナノミ
 国府町：宇津江谷（鳥飼，1958）
 少ない種のようなのである。
25. *Mordellina yamamotoi* (Nomura) ヤマモトヒメハナノミ
 荘川村：野々俣（大橋・野平，1994）
 美濃市：洲原 (Nomura & Kato, 1957)
 美並村：下田(lex., 1979. vii. 8)
26. *Mordellina kaguyahime* (Nomura et Kato) カグヤヒメハナノミ
 関市：本郷町(lex., 1977. vi. 12)
 美並村：下田(2exs., 1979. vii. 8)
27. *Mordellina koikei* Tokeji コイケヒメハナノミ
 関ヶ原町：関ヶ原 (Nomura & Kato, 1957)
 荘川村：野々俣（大橋・野平，1994）
 美濃市：—（大橋ほか，1992），洲原 (Nomura & Kato, 1957)
28. *Mordellina palliata* (Kono) ウスイロヒメハナノミ
 美濃市：—（大橋ほか，1992）
29. *Mordellina amamiensis* Nomura アマミヒメハナノミ
 関ヶ原町：関ヶ原 (Nomura & Kato, 1957)
 美濃市：洲原 (Nomura & Kato, 1957)
30. *Mordellina chibi* (Kono) チビヒメハナノミ
 美濃市：—（大橋ほか，1992）
31. *Mordellina atrofusca* (Nomura) トゲナシヒメハナノミ
 美濃市：—（大橋ほか，1992）
32. *Falsomordellistena katoi* Nomura カトウヒメハナノミ
 関ヶ原町：今須 (Nomura, 1961)
 副模式標本中にImasu, Pref. Gifu産の1♀が含まれる。郵便番号簿で調べた結果、関ヶ原町に上記の地名を見つけたので、ここに当てておくが、もし他にこの地名をご存じの方は御教示をお願いしたい。
33. *Falsomordellistena satoi* (Nomura) サトウヒメハナノミ
 美濃市：—（大橋ほか，1992），保木脇 (lex., 1979. v. 19)
34. *Falsomordellistena auromaculata* (Kono) カタビロヒメハナノミ
 美並村：下田(lex., 1979. vii. 8)

35. *Falsomordellistena chrysotrichia* (Nomura) ビロウドヒメハナノミ
美濃市：－ (大橋ほか, 1992)
36. *Falsomordellistena shinanoensis* Tokeji シナノヒメハナノミ
美濃市：－ (大橋ほか, 1992)
37. *Glipostenoda rosseola* (Marseul) チャイロヒメハナノミ
美濃市：－ (大橋ほか, 1992)
38. *Glipostenoda shizuokana* (Kono) シズオカヒメハナノミ
関市：本郷町 (lex., 1977. viii. 2)
39. *Falsomordellina luteoloides* (Nomura) ナミアカヒメハナノミ
朝日村：胡桃島 (lex., 1993. vi. 12-13)
美濃市：－ (大橋ほか, 1992)
大和町：内ヶ谷 (lex., 1994. vi. 6)
40. *Falsomordellina takaosana* (Kono) タカオヒメハナノミ
美濃市：－ (大橋ほか, 1992), 鶴形山 (lex., 1979. v. 22)
大和町：内ヶ谷 (lex., 1995. viii. 12)
41. *Pseudotolida awana* (Kono) アワヒメハナノミ
海津町：成戸 (lex., 1992. vii. 29, 青木)
美濃市：－ (大橋ほか, 1992)
大和町：内ヶ谷 (2exs., 1995. viii. 12)
42. *Falsomordellistena nipponica* Nomura カタアカヒメハナノミ
高山市：高山 (Nomura, 1957)
Falsomordellistena nipponica の Allotype に, Takayama 産の♀が指定されている。しかしこの種名は, 最近の保育社の図鑑や, 日本産昆虫総目録には見られない。和名は一応福井県産昆虫目録に従っておく。
43. *Tolidopalpus galloisi* (Kono) ガロアヒメハナノミ
小坂町：濁河 (lex., 1992. viii. 20-21)
白鳥町：為真 (lex., 1995. vii. 20)
関ヶ原町：今須 (Nomura & Kato, 1959)
萩原町：四美 (lex., 1996. viii. 2)
美濃市：－ (大橋ほか, 1992)
- 大和町：内ヶ谷 (lex., 1995. vii. 27)
44. *Tolidostena japonica* (Tokeji) ナガトゲヒゲヒメハナノミ
美並村：(2exs., 1979. vii. 8)
- 次のような種名未確定の記録がある。
Mordellaria sp.
荘川村：野々俣 (大橋・野平, 1994)
Mordellina (Pseudomordellistena) sp.
美濃市：－ (大橋ほか, 1992)
Mordellina (Pseudomordellistena) sp.
荘川村：野々俣 (大橋・野平, 1994)
Mordellina (Mordellina) sp.
美濃市：－ (大橋ほか, 1992)
Glipostenoda sp.
美濃市：－ (大橋ほか, 1992)
Falsomordellina sp.
美濃市：－ (大橋ほか, 1992)
Mordellochroa sp.
美濃市：－ (大橋ほか, 1992)
Mordellistenini gen. et sp. ヒメハナノミ族の 1 種
美濃市：－ (大橋ほか, 1992; *Mordellistenini* sp.)
- かつて保育社の昆虫図鑑でハナノミを見たとき, その多くはいかにも珍しい種に思われ, 自分でも採集したいものだと思っていた。産地として挙げられている鹿児島県佐多岬などは憧れの地であった。以来 20 年近くが経過し, 佐多岬にも数回行くことができたが, 今でも, 特に大型種は私にはなかなか採集する機会がない。南の島でようやくオビハナノミ属 *Glipa* の種を採集したときは, たいへん感動したものである。ハナノミ科の幼虫は朽ち木を食すると思われるが, そのような朽ち木が, 常に供給されるような規模の自然林が今日のように激減している状況を思い併せれば, これからますます出会うことが, 難しくなると予想される。我々の気付かないところで, ひっそりと姿を消していってしまうとしたら, 残念なことだ。

【 文 献 】

1. 岐阜県昆虫分布研究会. 1990. 岐阜ファミリパーク内の昆虫相. 啓蟄, Suppl. 1. : 1-21.
2. 長谷川道明・野平照雄・金森伸一・青木哲郎・高井泰. 1989. 旧徳山村地域の甲虫相. 旧徳山村地域動植物調査報告書 : 55-107.
3. 穂積俊文. 1980. トチノキの材に集まったハナノミ 4 種. 月刊むし, (112) : 35-36.
4. 川原 誠. 1982. 岐阜県にてオオキボシハナノミを採集. 佳香蝶, (130) : 40.
5. 桐山 功. 1992. 岐阜県揖斐郡坂内村の甲虫類(II). 啓蟄, 10(27) : 3-8.
6. 宮野伸也・柴田佳章・安藤惇. 1983. 岐阜県百年公園の昆虫相 II. 蜻蛉目・鞘翅目. 岐阜県博調研報, (4) : 23-37.
7. 中根猛彦. 1956. はなのみ科. 原色日本昆虫図鑑(上)(日本甲虫学会編) : 213-215. pl. 67.
8. 野平照雄. 1988. 岐阜県におけるオスグロオオハナノミの記録. 昆虫と自然, 23(13) : 30.
9. 野平照雄. 19 . 松くい虫誘引剤で捕獲された松林の昆虫類. 岐阜県林業センター研究報告, (18) : 39-72.
10. Nomura, S. 1957. Eine neue Falsomordellistena-Art aus Japan (Coleoptera, Mordellidae). Entom. Rev. Japan, 8(1) : 9.
11. 野村 鎮. 1958. 日本及びその近傍のハナノミ属に就て. 桐朋学報, (7) : 35-58. pls. 1-3.
12. Nomura, S. 1961. Some new species of the Coleoptera from Japan. Toho-Gakuho, (11) : 70-89. pls. 1-2.
13. Nomura, S. 1967. Some New and Remarkable Species of the Coleoptera from Japan and its Adjacent Regions, II. Ent. Rev. Japan, 19(2) : 52-62. pls. 7-8.
14. Nomura, S. & A. Kato. 1957. On the subgenus Pseudomordellistena Ermisch, from Japan, Formosa and south China (Coleoptera: Mordellidae). Trans. Shikoku Ent. Soc., 5(6) : 77-90.
15. Nomura, S. & A. Kato. 1959. Descriptions of some New Mordellid- and Melandryid Species and Notes on others. Entom. Rev. Japan, 10(1) : 5-9.
16. 大橋章博・野平照雄・渡辺公夫. 1992. 訪花性誘引剤で捕獲された昆虫類. 岐阜県林業センター研究報告, (20) : 15 - 48.
17. 大橋章博・野平照雄. 1994. 訪花性誘引剤で捕獲された昆虫類(II). 岐阜県林業センター研究報告, (22) : 11 - 50.
18. 斎藤昌弘. 1988. 福井県産甲虫類の分布資料(2). 福井虫報, (3) : 31-37.
19. 新保友之. 1980. 伊吹山の昆虫相. 伊吹山の生物相とその保全 : 163-204. 伊吹山を守る会.
20. 高井 泰. 1993. オスグロオオハナノミの岐阜県大和町からの記録. 月刊むし, (272) : 37-38.
21. 高桑正敏. 1978. 日本産ハナノミ族の種別分布資料(2). 甲虫ニュース, (43) : 7-8.
22. 鳥飼兵治. 1958. 天生山系の甲虫類 I. 生物教育, 3 : 47-67.
23. 鳥飼兵治. 1969. 飛騨地方の鞘翅目の分布について. 生物教育, 13 : 137-154.
24. 鳥飼兵治. 1974. 飛騨高地の鞘翅目について. 岐阜県の動物 : 190-206. 大衆書房, 岐阜.

【短報】

ナカモンカギバを岐阜県高鷲村と
荘川村で採集
宮野 昭彦

Records of *Cilix filipjevi* from
Takasu V. and Showkawa V.
in Gifu Prefecture
Akihiko MIYANO

Cilix filipjevi malivora Inoue ナカモンカギバは全国的な希少種であるが、岐阜県内ではすでに井上寛(1962)により大野郡丹生川村旗鉾と高山市での採集データが記録され、さらに田中蕃(1972)により白鳥町での採集記録が示されている。筆者は次のように、ニカ所で採集したので報告する。報告に際し、過去の記録や文献についてご教示くださった尾藤成人氏に御礼申し上げる。

【データ】

記録1：岐阜県郡上郡高鷲村蛭ヶ野
(標高約880m)

15. VII. 2000, 1♂, 筆者採集・標本保管.

記録2：岐阜県大野郡荘川村六厩
(標高約900m)

22. VII. 2002, 1♂, 筆者採集・標本保管.

記録2では、六厩川沿いの国有林において、ライトトラップにより採集した。記録1では、国道156号線沿いの燈色光の常夜灯に飛来したものを採集した。上記の過去の記録はすべて8月の採集であるが、今回はともに7月の記録である。

【文献】

1. 井上寛(1962)日本昆虫分類図説2-1(オオカギバガ科, カギバガ科):54, 北隆館, 東京.
2. 田中蕃(1972)岐阜県郡上郡北部の蛾(II), 佳香蝶(24)91:25-33.



荘川村産 *Cilix filipjevi* ナカモンカギバ♂

【短報】

ダンダラコメツキを御岳で採集
高井 泰

Diacanthous undosus at Mt. Ontake
(Coleoptera:Elateridae)
Yasushi TAKAI

大平・豊島(2000), 豊島(2002)によると, *Diacanthous undosus* (Lewis) ダンダラコメツキの雄は採集例が少ないとのことである。私も本種を豊島氏の記録と同じ採集地である

が、次の通り採集しているので、記録しておきたい。

【データ】

1♂1♀, 岐阜県大野郡高根村千間樽高原.
23. VII. 2001

【文献】

- 大平仁夫・豊島健太郎(2000)ダンダラコメツキの♂個体. 月刊むし, (358):2-3.
豊島健太郎(2002)岐阜県で採集した珍しいコメツキムシ科の甲虫(1). 啓蟄, 19:46-48.

1997年に岐阜県で採集した昆虫類

松井 英司

高井 泰

Records of Insects from Gifu Prefecture in 1997

Eishi MATSUI & Yasushi TAKAI

著者らは、1997年8月23日-26日に岐阜県において、若干の昆虫類を採集しているので、ここに報告しておきたい。今回、コガシラミズムシ科1種、ゲンゴロウ科10種、ガムシ科12種、ダルマガムシ科1種、ハナノミ科1種、タイコウチ科1種、マツモムシ科1種、ツノトンボ科1種、計28種を記録する。なお、採集者は、ME: 松井英司, TY: 高井泰を表す。

【目録】

Haliplidae コガシラミズムシ科

1. *Peltodytes intermedius* (Sharp, 1873)
コガシラミズムシ
宮村: 一之宮(4exs., 23.VIII.1997, ME)
高山市: ひょうたん池(1ex., 23.VIII.1997, ME & TY)
養老町: 緑町(1ex., 26.VIII.1997, ME)

Dytiscidae ゲンゴロウ科

1. *Hydroglyphus japonicus* (Sharp, 1873)
チビゲンゴロウ
宮村: 一之宮(1ex., 23.VIII.1997, ME)
高山市: ひょうたん池(2exs., 23.VIII.1997, ME & TY)
美濃市: 松森(7exs., 25.VIII.1997, ME)
関市: 西田原(2exs., 25.VIII.1997, ME)
養老町: 緑町(27exs., 26.VIII.1997, ME)
2. *Hydroporus uenoi* Nakane, 1963 ナガケシ
ゲンゴロウ
高根村: 日和田高原ちんまヶ池(1ex., 24.VIII.1997, ME & TY)
3. *Laccophilus difficilis* Sharp, 1873 ツ
ブゲンゴロウ
高山市: ひょうたん池(1ex., 23.VIII.1997,

ME & TY)

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

養老町: 養老公園(1ex., 26.VIII.1997, ME)

5. *Platambus optatus* (Sharp, 1884) ホソ
クロマメゲンゴロウ

白川村: スーパー林道(1400m)(1ex., 23.

VIII.1997, ME & TY), 天生湿原(11exs., 23.VIII.1997, ME & TY)

高根村: 日和田高原ちんまヶ池(2exs., 24.

VIII.1997, ME & TY)

6. *Agabus conspicuus* Sharp, 1973 クロズマ
メゲンゴロウ

白川村: 天生湿原(1ex., 23.VIII.1997, ME & TY)

高山市: ひょうたん池(20exs., 23.VIII.

1997, ME & TY)

高根村: 日和田高原ちんまヶ池(1ex., 24.

VIII.1997, ME & TY)

7. *Agabus japonicus* Sharp, 1873 マメゲン
ゴロウ

白川村: スーパー林道(1200m)(11exs., 23.

VIII.1997, ME & TY), スーパー林道

(1400m)(1ex., 23.VIII.1997, ME & TY)

高山市: ひょうたん池(3exs., 23.VIII.1997,

ME & TY)

高根村: 日和田高原(22exs., 24.VIII.1997,

ME & TY), ちんまヶ池(1ex., 24.VIII.1997, ME & TY)

8. *Rhantus pulverosus* (Stephens, 1828) ヒ
メゲンゴロウ

白川村: スーパー林道(1200m)(3exs., 23.

VIII.1997, ME & TY)

高山市: ひょうたん池(2exs., 23.VIII.1997,

ME & TY)

9. *Hydaticus grammicus* (Germar, 1830) コシマゲンゴロウ

宮村: 一之宮(4exs., 23. VIII. 1997, ME)

丹生川村: 塩尾(1ex., 26. VIII. 1997, ME)

10. *Cybister brevis* Aube, 1838 クロゲンゴロウ

高山市: ひょうたん池(5exs., 23. VIII. 1997, ME & TY)

Hydrophilidae ガムシ科

1. *Anacaena asahinai* M. Sato, 1982 アサヒナコマルガムシ

高根村: 日和田高原(27exs., 24. VIII. 1997, ME & TY)

2. *Agraphydrus narusei* (M. Sato, 1960) ツヤヒラタガムシ

美濃市: 山崎(17exs., 25. VIII. 1997, ME)

3. *Laccobius oscillans* Sharp, 1884 コモンシジミガムシ

美濃市: 山崎(6exs., 25. VIII. 1997, ME)

4. *Laccobius fragilis* Nakane, 1966 ヒメシジミガムシ

美濃市: 山崎(1ex., 25. VIII. 1997, ME)

関市: 西田原(5exs., 25. VIII. 1997, ME)

5. *Helochares nipponicus* Hebauer, 1995 スジヒラタガムシ

白川村: 大窪沼(2exs., 23. VIII. 1997, ME & TY)

6. *Enochrus esuriens* (Walker, 1858) チビヒラタガムシ

関市: 西田原(1ex., 25. VIII. 1997, ME)

養老町: 緑町(2exs., 26. VIII. 1997, ME)

7. *Enochrus japonicus* (Sharp, 1873) キベリヒラタガムシ

白川村: スーパー林道(1200m)(3exs., 23. VIII.

1997, ME & TY), 大窪沼(1ex., 23. VIII. 1997, ME & TY)

高山市: ひょうたん池(2exs., 23. VIII. 1997, ME & TY)

高根村: 日和田高原(24exs., 24. VIII. 1997, ME & TY), 柚ヶ池(1ex., 24. VIII. 1997, ME & TY)

8. *Enochrus simulans* (Sharp, 1873) キイロヒラタガムシ

養老町: 緑町(3exs., 26. VIII. 1997, ME)

9. *Hydrophilus acuminatus* Motschulsky, 1853 ガムシ

高山市: ひょうたん池(4exs., 23. VIII. 1997, ME & TY)

10. *Sternolophus rufipes* (Fabricius, 1792) ヒメガムシ

養老町: 緑町(2exs., 26. VIII. 1997, ME)

11. *Berosus japonicus* Sharp, 1873 ヤマトゴマフガムシ

宮村: 一之宮(34exs., 23. VIII. 1997, ME)

高山市: ひょうたん池(2exs., 23. VIII. 1997, ME & TY)

12. *Berosus punctipennis* Harold, 1878 ゴマフガムシ

宮村: 一之宮(6exs., 23. VIII. 1997, ME)

養老町: 緑町(2exs., 26. VIII. 1997, ME)

Hydraenidae ダルマガムシ科

1. *Hydraena riparia* (Kugelan, 1794) ホソダルマガムシ

高根村: 日和田高原(27exs., 24. VIII. 1997, ME & TY)

Helodidae マルハナノミ科

1. *Cyphon mizoro* Nakane, 1963 クロチビマルハナノミ

高根村: 日和田高原ちんまヶ池(1ex., 24. VIII. 1997, ME & TY)

Nepidae タイコウチ科

1. *Ranatra chinensis* Mayer ミズカマキリ

白川村: 馬将(2exs., 23. VIII. 1997, ME & TY)

高山市: ひょうたん池(1ex., 23. VIII. 1997, ME & TY)

Notonectidae マツモムシ科

1. *Notonecta triguttata* Motschulsky マツモムシ

高山市: ひょうたん池(3exs., 23. VIII. 1997, ME & TY)

高根村: 日和田高原ちんまヶ池(2exs., 24. VIII. 1997, ME & TY), 柚ヶ池(1ex., 24. VIII. 1997, ME & TY)

Ascalaphidae ツノトンボ科

1. *Protidricerus japonicus* (MacLachlan, 1891) オオツノトンボ

丹生川村: 塩尾(1ex., 26. VIII. 1997, ME)

【短報】

タケウチエダシヤクの岐阜県宮村
からの記録
高井 泰

Biston takeuchii Matsumura at Miyamura, Gifu (Lepidoptera, Geometridae)
Yasushi TAKAI

Biston takeuchii タケウチエダシヤクの岐阜県からの記録については、藤原(2000)のまとめによると、岐阜県では山県郡美山町、恵那郡付知町、加茂郡東白川村、武儀郡洞戸村、益田郡金山町から記録されており、尾藤成人氏のご教示によると、その後さらに加茂郡八百津町からも記録されている(矢崎, 2000)。こうしてみると、飛騨での記録は、いまのところ金山町だけのものである。

私は現在大野郡宮村の昆虫について、多くの方々の協力を得て調査を進めているが、今回本種を採集することができたので、記録しておく。

【データ】

1ex., 岐阜県大野郡宮村苅安峠, 30. IV. 2002

雨の夜11時半頃、道の駅のトイレの灯りに来ていたものを採集した。この頃ほとんど毎夜のように訪れていたが、前日に見回ったときにはいなかった。採集地の標高は約900mで、県内の既知産地に比べると高いようである。

文末ながら種々ご教示を戴いた藤原麒一郎氏、尾藤成人氏にお礼申し上げたい。

【文献】

藤原麒一郎(2000)啓蟄, (40):19.

矢崎充彦(2000)誘蛾燈, (159):38. (筆者未見)

【短報】

岐阜市でムラサキシタバを採集
宮野 昭彦

Record of *Catocala fraxini* (Notcuidae)
from Gifu City
Akihiko MIYANO

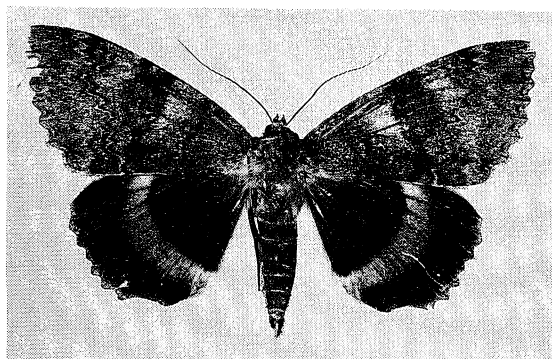
Catocala fraxini jezoensis Matsumura ムラサキシタバは岐阜県では山地性の種で、美濃平野部で採集されることは少ない。次のように美濃平野部の岐阜市街で採集したので報告する。

【データ】

岐阜県岐阜市則武(標高約20m)

10. X. 2002, 1♂, 筆者採集・標本保管

この個体は、学校の3階校舎内の廊下の壁に静止していた。上翅の淡色部は、素手で採集した際に、鱗粉のはげ落ちにより生じたものである。



Catocala fraxini jezoensis ムラサキシタバ♂

シブイロカヤキリモドキの発音日について(II)

船越 進太郎

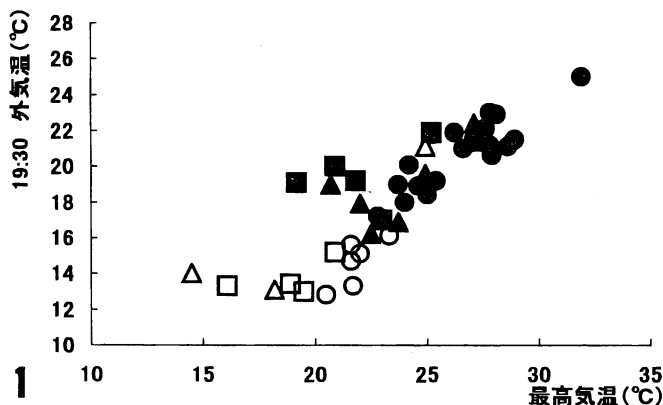
The date of phonation of *Xesthophrys horvathi* Bolivar (II)
Shintaro FUNAKOSHI

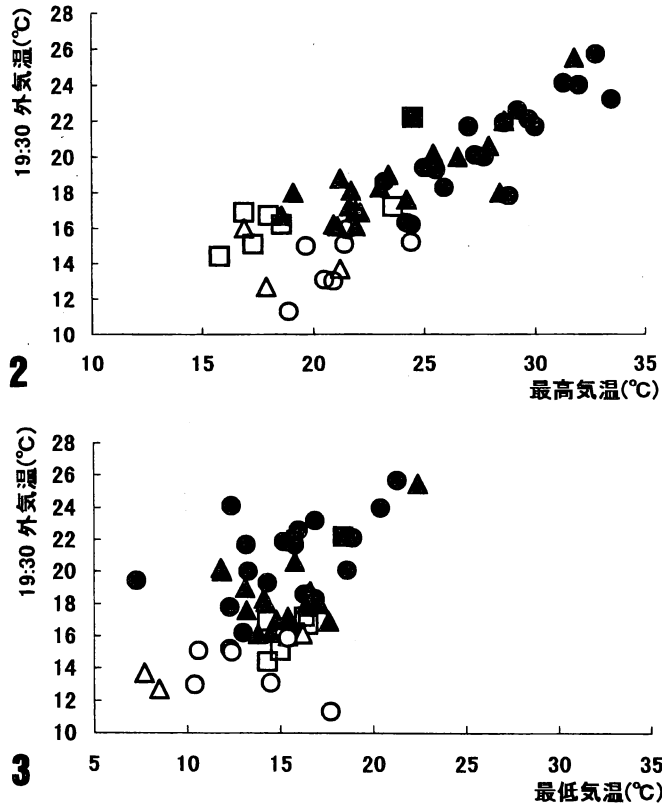
シブイロカヤキリモドキ *Xesthophrys horvathi* Bolivar の発音日と気象条件との関係を知ろうと、昨年同様に19時30分の外気温と天候を記録し、その後、岐阜県本巣郡穂積町生津の糸貫川左岸堤防2kmの区域を歩いて発音の有無を調べた。今年は調査時間内の風量も測定した。3月中旬より記録を取り始めたが、途中でメモをしていた野帳を紛失してしまい、ここでは2002年4月14日から鳴き止む6月12日までの60日間の記録を示した。堤防沿いはカキ果樹園や畑が作られるが、一部は放置されてカラスウリが樹にまとわりつき、セイタカアワダチソウなどの群落がみられる。また、果樹園や畑の周辺、堤防沿いには、オギ、ススキ、エノコログサなどのほか、ギシギシ、カラムシ、ヒガンバナなどの雑草があり、ヒメボタルやアカタテハなどの発生がみられる。調査はこの雑草地で鳴く個体を対象とした。当日の最高・最低気温は岐阜地方気象台の発表資料を利用した。

昨年の調査資料を Fig. 1 に、今年の調査資料を Fig. 2-4 に示す。シブイロカヤキリモドキの成虫の発音に関して、最高気温18～25℃、最

低気温13～18℃の範囲で鳴く日も鳴かない日もあった。これらの温度範囲の広さから最高・最低気温は発音に直接影響していないように思われた。これに対し、19時30分の外気温は、ほぼ16～17℃の範囲で鳴くか鳴かないかに分かれ、この調査時間帯の温度が最も重要であると推定された。19時30分の外気温をみると、鳴いていた日の最低温度は16.1℃(2002年4月21日、最高気温21.9℃、最低気温13.8℃、曇り、弱風)で、鳴いていなかった日の最高温度は17.2℃(2002年5月15日、最高気温23.6℃、最低気温16.3℃、雨、無風)であった。この範囲での鳴くか鳴かないかは、温度以外の天候の条件が関係しているようであった。この範囲を超える温度ならば、天候や風量の影響はほとんどなく、温度条件のみが鳴く行動を引き起こしていると考えられた。

昨年は外気温が21.1℃もありながら鳴いていない日があったが、(2001年5月24日、最高気温24.9℃、晴後曇り、弱風)、今年はそのような日はみられなかった。今年もこの辺りでは、6月中旬まで声を聞くことができた。





Figs.1-3. シブイロカヤキリモドキの発音と気温・天候の関係

1. 2001年 2-3. 2002年

■発音あり・雨, ▲発音あり・曇り, ●発音あり・晴
 □発音なし・雨, △発音なし・曇り, ○発音なし・晴

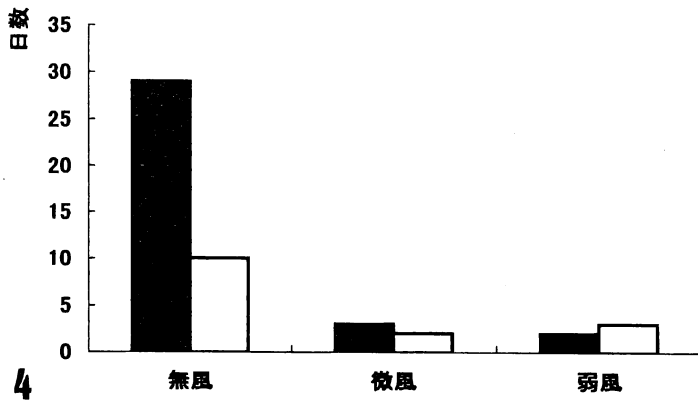


Fig. 4. シブイロカヤキリモドキの発音日と風速の関係 2002年

■発音あり, □発音なし

【短報】

御嵩町でクビアカスカシバを採集

宮野 昭彦

Record of *Toleria romanovi* (Sesidae)
from Mitake T.
Akihiko MIYANO

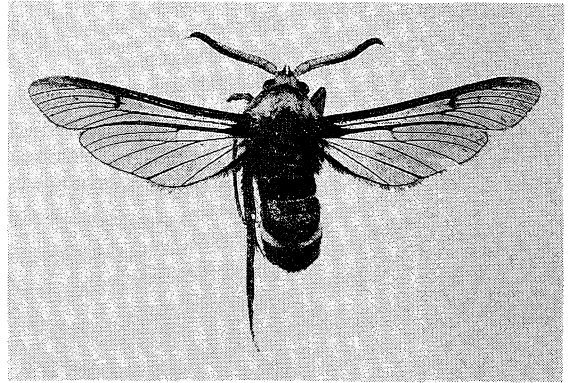
Toleria romanovi (Leech)クビアカスカシバを
採集したので報告する。

【データ】

岐阜県可児郡御嵩町前沢(標高約400m)

31.VII.2001, 1♂, 筆者採集・標本保管

この個体は、スカシバコンを使ったフェロモ
ントラップに誘引されたものである。よく晴れ
て暑い16時頃、ダム湖畔の駐車場脇でトラッ
プを設置したところ、間もなく飛来した。



Toleria romanovi クビアカスカシバ♂

【短報】

セスジカメノコハムシの

国府町からの記録

高井 泰

Cassida vibex at Kokufu T., Gifu Pre-
fecture (Coleoptera, Chrysomelidae)
Yasushi TAKAI

飛騨地方のセスジカメノコハムシ *Cassida
vibex* Linneについては既に高山市と宮村から記
録したが、次の標本を見落としていたので、記
録しておく。

1 ex., 吉城郡国府町宮地, 5.VII.2000

【文献】

高井 泰(2000)岐阜県産ハムシ類2種の記録。
月刊むし(358):27-28

【短報】

ニセヤツボシカミキリを

白川村で採集

高井 泰

Saperda mandshukoensis at Shirakawa-
mura, Gifu (Coleoptera: Cerambycidae)
Yasushi TAKAI

Saperda mandshukoensis Breuningニセ
ヤツボシカミキリの岐阜県からの記録は少ない
ように思われる。私は次のように採集している
ので、記録しておく。

【データ】

1 ex., 岐阜県大野郡白川村平瀬. 1.VII.1999
コナラの伐木に来ていた。

岐阜県から記録されたカツオブシムシ科

高井 泰

Dermestid-Beetles recorded from Gifu Prefecture
Yasushi TAKAI

カツオブシムシというと、すぐに思い浮かぶのは、標本を食害するヒメマルカツオブシムシである。大きな穴を空けられ、ボロボロになった標本に愕然とした思い出を持つのは、私だけではないに違いない。手元の標本の整理がなかなかつかないの、ひとまず気が付いた文献記録を拾ってみた。鳥飼兵治氏の記録が多いので、飛騨の記録が多い。見落としも多いに違いないが、何かの手がかりくらいにはなるだろうと思われるので、ひとまず報告しておくことにしたい。

【目 録】

DERMESTIDAE カツオブシムシ科

Dermestes lardarius Linne オビカツオブシムシ

河合村：－(無名, 1990)

Dermestes vorax Motschulsky アカオビカツオブシムシ

河合村：－(無名, 1990)

国府町：宇津江谷 (鳥飼, 1958)

高鷲村：蛭ヶ野 (中根, 1956)

Dermestes ater DeGeer トビカツオブシムシ

河合村：－(無名, 1990)

Dermestes haemorrhoidalis Kuster カドマルカツオブシムシ

河合村：－(無名, 1990)

海津町：高須輪中 (田中ほか, 1994)

岐阜市：山県北野 (岐阜県昆虫分布研究会, 1990)

Dermestes freudi Kalik et N. Ohbayashi スジカツオブシムシ

河合村：－(無名, 1990)

Dermestes coarctatus Harold カドムネカツオブシムシ

河合村：－(無名, 1990)

Attagenus unicolor japonicus Reitter ヒメカツオブシムシ

国府町：宇津江谷 (鳥飼, 1958)

Attagenus pellio (Linne) シラホシヒメカツオブシムシ

河合村：－(無名, 1990)

Trogoderma varium (Matsumura et Yokoyama) アカマダラカツオブシムシ

河合村：－(無名, 1990)

Trogoderma inclusum LeConte ヒメマダラカツオブシムシ

河合村：－(無名, 1990)

Orphinus japonicus Arrow ベニモンチビカツオブシムシ

岐阜市：新加納 (Arrow, 1915 - 原記載 - : 久松, 1960)

美濃市：－(大橋ほか, 1992)

原記載を直接見ていないが、久松(1960)によると、原産地は”Fukushima, Shinkano, Mimasaka”とのことで、このうち”Shinkano”は岐阜市と考えられる(草間, 1971)。野平(1990)は可児市か瑞浪市かどちらか区別していないが、松くい虫の誘引剤で採集されたことを記している。

Anthrenus nipponensis Kalik et Ohbayashi シロオビマルカツオブシムシ

河合村：－(無名, 1990)

美濃市：洲原 (Kalik and Ohbayashi, 1985 - 原記載 -)

副模式標本に洲原産の標本が含まれている。

Anthrenus verbasci (Linne) ヒメマルカツオブシムシ

河合村：－(無名, 1990)

白鳥町：為真 (東野・田代, 1983)

美濃市：－（大橋ほか，1992）
Anthrenus japonicus N. Ohbayashi チビマルカツオブシムシ
 上宝村：平湯（Ohbayashi, 1985－原記載－）
 美濃市：－（大橋ほか，1992）
 副模式標本に平湯産の標本が含まれている。
Anthrenus tanakai N. Ohbayashi ミヤママルカツオブシムシ
 河合村：－（無名，1990）
Trinodes rufescens Reitter チビケカツオブシムシ
 河合村：－（無名，1990）
 荘川村：野々俣（大橋・野平，1994）

【 文 献 】

- Arrow. 1915. Ann. Mag. Nat. Hist., (8), 15:438. [未見]
- 岐阜県昆虫分布研究会. 1990. 岐阜ファミリーパーク内の昆虫相. 啓蟄, Suppl. 1:1-22.
- 東野しのぶ・田代吉広. 1983. 郡上郡白鳥町の甲虫類. いしぶし, (7):33-39. 郡上北高校科学部.
- Kalik, V. and N. Ohbayashi. 1985. *Anthrenus nipponensis*, a New Dermestid Beetle (Coleoptera, Dermestidae) from Japan, Korea and China. *Elytra*, 13(2):75-79.
- 草間慶一. 1971. ジョージ・ルイスの足跡について(下). 月刊むし, (9):14-20.
- 久松定成. 1960. 日本産微小甲虫図説[II]. あげは, (8):1-5.
- 中根猛彦. 1956. かつおぶしむし科. 原色日本昆虫図鑑(上):218. pl. 67. 保育社.
- 野平照雄. 1990. 松くい虫で捕獲された松林の昆虫類. 岐阜県林業セ研報, (18):39-72.
- 大橋章博・野平照雄. 1994. 訪花性誘引剤で採集された昆虫類(II). 岐阜県林業セ研報, (22):11-50.
- Ohbayashi, N. 1985. Three New Species of the Genus *Anthrenus* (Coleoptera, Dermestidae) from Japan. *Elytra*, 13(2):59-66.
- 田中正弘・木野村恭一・山内克典・船越進太郎・小倉正治・高井泰. 長良川下流域の昆虫相. 長良川下流域生物相調査報告書(長良川下流域生物相調査団編):100-114.
- 鳥飼兵治. 1958. 天生山系の甲虫類 I. 生物教育, 3:47-67.
- 無名. 1990. 昆虫類. 飛騨河合村誌通史編:182-214.

【 短 報 】

ヤドリベッコウの
 宮村と根尾村からの記録
 高井 泰

Iremangelus pernix at Miya-mura
 and Neo-mura (Hymenoptera:
 Pompilidae)
 Yasushi TAKAI

Iremangelus pernix (Bingham) ヤドリベッコウは、個体数の少ない寄生性のベッコウバチであ

る。私は、これまでに吉城郡国府町、郡上郡白鳥町から記録した。今回宮村と根尾村でも採集したので、記録しておく。採集者はすべて私である。

【 データ 】

大野郡宮村:1♀, カヤノ, 18. VIII. 2000
 1♀, 川上岳, 21. VIII. 2000
 1ex., 宮一清見林道, 28. VII. 2001
 本巣郡根尾村:1♀, 能郷, 7. VIII. 2002

岐阜県産セスジムシ科の記録

高井 泰

Rhysodidae in Gifu Prefecture (Coleoptera)

Yasushi TAKAI

セスジムシ科は、オサムシ科の中におかれることもあるらしい。朽ち木や立ち枯れを崩すことで採集できるほか、夜間には表面に出ていることもある。しかし、あまり採集の機会がなく、私は、まだ10頭も採集したことがない。県内では3種しか採集していないが、文献記録を合わせると4種となる。これまでのところ、県内では、山地で採集されているが、平野部の照葉樹林にはいないだろうか。

【目録】

Rhysodidae セスジムシ科

Rhysodes comes (Lewis) トビイロセスジムシ

河合村：－（無名，1990）

白川村：大白川（野平ほか，1998 = lex., 25/26. VII. 1987）

大白川では、ブナの古い倒木の樹皮下から採集した。

Yamatosa nipponensis (Lewis) ホソセスジムシ

白川村：白山スーパー林道 (lex., 9. V. 1999)

大和町：内ヶ谷 (lex., 11. VII. 1995)

白川村では、ブナの倒木を崩して採集した。大和町では、夜間、立ち枯れの表面にいるのを採集した。

Onoglymmius crassiusculus (Lewis) セスジムシ

朝日村：胡桃島 (lex., 12/13. VI. 1993)

河合村：－（無名，1990）

Clinidium veneficum Lewis チャイロヒラタセスジムシ

河合村：－（無名，1990）

【文献】

1. 野平照雄・高井泰・船越進太郎. 1998. 昆虫類（ブナ帯）. 平成9年度生態系多様性地域調査（白山地域）報告書：162-195.
2. 無名. 1990. 昆虫類. 飛騨河合村誌通史編：182-214.

【短報】

タケウチトゲアワフキの

白川村における採集例

高井 泰

Machaerota takeuchii at Sirakawamura, Gifu (Hemiptera: Machaerotidae)

Yasushi TAKAI

Machaerota takeuchii Kato タケウチトゲアワフキは、顕著な形態でよく知られた種であるが、野外でその姿を見る機会は少ない。私は次のように採集したので、記録しておきたい。

【データ】

lex., 岐阜県白川村大窪沼. 1. VI. 2002

前年には、荘川村黒谷でも見ているが、採集し損なった。

目 次

桐山 功：岐阜県で採集されたコメツキムシ (5)	37
高井 泰：岐阜県で採集したハネカクシの記録 (1)	40
高井 泰：岐阜県で採集されたオオハナノミ科・ハナノミ科.....	41
松井 英司・高井 泰：1997年に岐阜県で採集した昆虫類.....	47
船越 進太郎：シブイロカヤキリモドキの発音日について (II)	50
高井 泰：岐阜県から記録されたカツオブシムシ科.....	53
高井 泰：岐阜県産セスジムシ科の記録.....	55

【 短 報 】

高井 泰：クビカクシゴミムシダマンの美濃市からの記録.....	40
宮野 昭彦：ナカモンカギバを岐阜県高鷲村と荘川村で採集.....	46
高井 泰：ダンダラコメツキを御岳で採集.....	46
高井 泰：タケウチエダシャクの岐阜県宮村からの記録.....	49
宮野 昭彦：岐阜市でムラサキシタバを採集.....	49
宮野 昭彦：御嵩町でクビアカスカシバを採集.....	52
高井 泰：セスジカメノコハムシの国府町からの記録.....	52
高井 泰：ニセヤツボシカミキリを白川村で採集.....	52
高井 泰：ヤドリベッコウの宮村と根尾村からの記録.....	54
高井 泰：タケウチトゲアワフキの白川村における採集例.....	55

【 編集後記 】

2002年度の第2号をお届けします。本年度も56ページを刊行でき皆様に感謝しております。2003年度も岐阜県の昆虫に関する投稿を短いものでも結構ですのでお寄せください。

さて、前号で27ページ(ヒメノコメエダシャ

ク)と28ページ(ゴマダラシャチホコ)の写真が逆になっておりました。お詫び申し上げますとともに当該ページの差し替えを作成しました。御面倒ですがステープラーの針を外して正しいものと差し替えていただければ幸いです。

(編集子)

啓 蟄 (KEICHTSU) Vol.20 No.45

発行日 2003年3月30日

編集委員 田中正弘 野平照雄 尾藤成人

高井 泰 高田 清

編集者 藤原麒一朗

発行者 岐阜県昆虫分布研究会(GKK)

会 長 桐 山 功

〒500-8326 岐阜市吹上町6-29

TEL (058)253-2639

年会費 3,000円

郵便振替 00850-6-8149

印刷所 (株)大一プリント

〒500-8882 岐阜市西野町7丁目24

<本会への連絡>

投 稿 〒501-2566

岐阜県岐阜市福富天神前223-5

田中正弘 TEL (058)229-3038

事務局連絡先(入会・住所変更等)

〒509-0131

岐阜県各務原市つつじが丘3-75

宮野昭彦 TEL (0583)84-7668

編集局連絡先

〒500-8086 岐阜市木造町27

藤原麒一朗 TEL (058)263-8292

Eメール YIV01415@nifty.ne.jp