

すずむし

第 19 卷・1, 2 号

(通 卷 105 号)

1970年11月

倉敷昆虫同好会

岡山県のカミキリムシ

青野孝昭^{*1}. 宇野弘之^{*2}. 重井 博^{*3}. 脇本 浩^{*4}

The Longicorn Beetles of Okayama Prefecture
(Col. Ceramb.)

Takaaki Aono
Hiroyuki Uno
Hiroshi Shigei
Hiroshi Wakimoto

はじめに

岡山県に産するカミキリムシ科の甲虫については、愛好者が多く、調査もかなりすんで、その結果は100篇を越える報告となって“すずむし”の各号などに発表されているが、個人の力で県内の情況を詳しく調査しつくすことには困難性もあり、多くは慎重を期されて、未だ岡山県全体を総括した報告は試みられていない。

私たちは現在まで、岡山県のカミキリムシ科の甲虫に意をおいて分布調査をしてきたがいたずらに完成を期していくは、つぎの段階の調査へも進み得ないと考え、その分布の概観はとらえ得たと思われる現時点で、これまでの知見を一応整理、検討して報告し、同好者の参考に供したいと思う。

この研究に際して林匡夫博士からはほとんどの種にわたる同定をはじめとして文献その他いろいろとご指導をいただき、小島圭三博士からは、特に生態面について懇切なご指導をいただいた。ここに記して厚く感謝申し上げる。

また、日頃何かとご指導をいただいている安江安宣博士、あるいは、いろいろとお世話になったり、ご協力をいただいた同好の多くの方々にあわせて厚くお礼申し上げる。

分布の概観

岡山県は本州西南部に位置し、中国山地南斜面の東部を占める。全面積は約7060km²、その過半数が林野である。

北は中国山地が平均海拔1000mの高度を維持しつつ北境をほぼ東西に走り、地形はしだいに南に傾いて瀬戸内沿岸平野に至る。その中間を隆起準平原、吉備高原が占めて平均海拔高度は600m程度である。^[41] このような岡山県の地形は3つの地域、即ち（1）北部の脊梁山地、（2）中部の吉備高原および（3）南部の瀬戸内沿岸部に区分してみると、それぞれの特徴が明らかになるよう思われる。

*1 倉敷市大内937—8 (〒710)

*2 倉敷市浅原836 (〒710)

*3 倉敷市美和町2丁目11—18 (〒710)

*4 岡山県都窪郡清音村上中島362—2 (〒710—11)

(1) 脊梁山地 北部の中国山地諸高峰は第三紀噴出の安山岩で、その下層に花崗岩があり、この脊梁山地に発した高梁、旭、吉井の三大川は北から南に流れて穿入谷や耕地を形成している。中国地方の小気候区分に従うと脊梁山地は中国山地区に属し、気候が冷涼で年平均気温 10~12°C、降水量は年間を通して少ない月ではなく全体的に多い。¹⁴²⁾ この地域には温帶山地林が見られ、寒地性の植物も多く見られる。ブナの自生はおよそ海拔1000mの線から始まり、毛無山、三国山、上蒜山、後山などに発達している。ブナへ推移するまでにミズナラ、トチなどの落葉広葉樹があり、これらはやや低山地を占めている。¹⁴¹⁾ 脊梁山地にのみ分布の認められるカミキリムシは約 60 種を数えるが、ハナカミキリ亜科のものに該当種が多く、岡山県産 46 種のハナカミキリ類中実に 50 数 % の種類が冷涼な北部の脊梁山地にのみ棲息地を制約されている。そして本州の中部山岳地帯などに優勢なマルガタハナカミキリやフタスジハナカミキリなどの種がこの地域ではきわめて劣勢となり、わずかな個体数の発生しか見られず、その他冷涼な地域に見られるいくつかの種の分布を欠くものなどがあることも一つの特徴となっている。また、岡山県では最も冷涼な地域であり、より温暖な地域に適応したカミキリムシのいくつかは、中南部に分布を見ながら、この地域からの分布を欠くことも自然であろう。しかし、この地域には約 150 種のカミキリムシの分布が確認されて、県下では面積の割合に最も種数の多い地域であることを示している。

(2) 吉備高原 この地域には古生代の粘板岩が多く、中に混って古生代石灰岩と中生代頁岩層があり、前者はカルストの奇形を現わし、後者は三畳紀化石をおびただしく含む。気候区分は山陽区に属し、植生はほとんどアカマツを優占とする林相一色であり、北に向かうほど落葉広葉樹を伴う度合が増し、ついにはアカマツが失なわれてコナラ、クリ、シデが優占する。クヌギ林もかなり見られるが岡山県ではこれに似たアベマキが多く、アベマキ林とよぶのが真相に近い。¹⁴⁰⁾¹⁴¹⁾¹⁴²⁾ この地域もよく伐採が繰返されて原生林の姿をとどめるところはほとんどない。一方で、高梁市の臥牛山などのように特別の構築物があるために長く保存されたり、浸食谷の地形が峻峻で人工の加わりにくかったところなどにはモミ、カヤなどの針葉樹も混じえた暖帶林が自然林の形で温存され、それらの地域では近隣では見られないようなカミキリムシの生存を許して、この地方のカミキリムシ相の特徴を知る上で貴重な存在となっている。全般的に、中央部を占める吉備高原は寒地性と暖地性のカミキリムシの混棲地の観があるが、注目に値するのは近畿以西で認められているヤマトヒメハナカミキリ、クビアカモモブトホソカミキリ、ペーツヤサカミキリ、ヤマトチビコバネカミキリなどがこの地域だけから発見されていることであろう。中でも臥牛山は近畿よりも遠く離れた奈良県の春日山と共に通するカミキリムシを数々温存して、両地の緊密な関連性を強く示唆しており、ここらあたりに岡山県のカミキリ相の特徴の一つの重要な要素が示されているように思われる。

(3) 濑戸内沿岸部 この地域の平野はおおむね第四紀の頃に陸化し、花崗岩の丘陵が多いのは昔の島のあとと見なされている。気候区分では温暖で降水量のきわめて少ない瀬戸内区に属して年平均はほぼ 15°C である。この地域には常緑広葉樹林、常緑針葉樹林—常緑広葉樹を伴う一の発達を見るが、雨量が少なく常緑広葉樹林としてのシイ林、タブ林はほとんど見られない。一例として邑久郡の牛窓八幡宮社叢はアカマツ、クロマツ混生林が常緑広葉樹を伴ない、遷移をおこしてシイ林となるべきところが、ヤマモモ、クロガネモ

チを優占種とする常緑広葉樹林に進行しつつある。一方、ウバメガシ林は海岸部に発達して広く分布しており、また、アラカシーやブツバキ群叢もやや内陸よりに広く一般的である。¹⁴⁰⁾¹⁴¹⁾¹⁴²⁾瀬戸内沿岸部だけに分布の見られるものにヨツスジトラカミキリなどがあるが、南方要素の濃いペーブヒラタカミキリ、ケブトハナカミキリ、ホシベニカミキリなどは発見されていない。また、岡山県下からは約210種のカミキリムシの分布が確認されたが、この地域からはその $\frac{1}{3}$ の約70種しか分布が確認されていない。これらの事実は岡山県の瀬戸内沿岸部はとくに南方要素の濃い種属の生存に適した特徴ある地域とはいえず、むしろ、中央部の吉備高原などより、はるかにカミキリ相の貧弱な地域であることを物語っている。一因としては、全国的にもきわめて降水量の少ない地域で森林の発達が規制されやすいことなどもさることながら、古瀬戸内海からの陸化現象の歴史性の新しさとの関連が考えられる。全県的に優勢なキバネニセハムシハナカミキリの分布様相が吉備高原南端よりほぼ内側よりに境界線を画していることも、該種の分布南限が古瀬戸内海の海岸線と何らかの関連性を持つのではないかとの暗示を与える。

つぎに、この報文で報告される岡山県産のカミキリムシを分布態様から6つの類型に分けて表に示し、また、2、3の種についての分布図も参考に示しておく。もちろん、現在までの分布上の知見だけから整理してあり、より詳しい調査により表の数字は移動するであろうことはいうまでもない。

第1表 岡山県産カミキリムシの分布類型一覧

	A型	AB型	ABC型	B型	BC型	C型	計
Prioninae			2	2			4
Disteniinae		1					1
Lepturinae	25	14	4	3			46
Spondylinae			1				1
Aseminae				2	1	1	4
Cerambycinae	7	10	18	19	5	1	60
Lamiinae	26	20	24	11	9	5	95
計	58	45	49	37	15	7	211
A系 152		B系 146			C系 71		

A型……北部の脊梁山地にのみ分布する

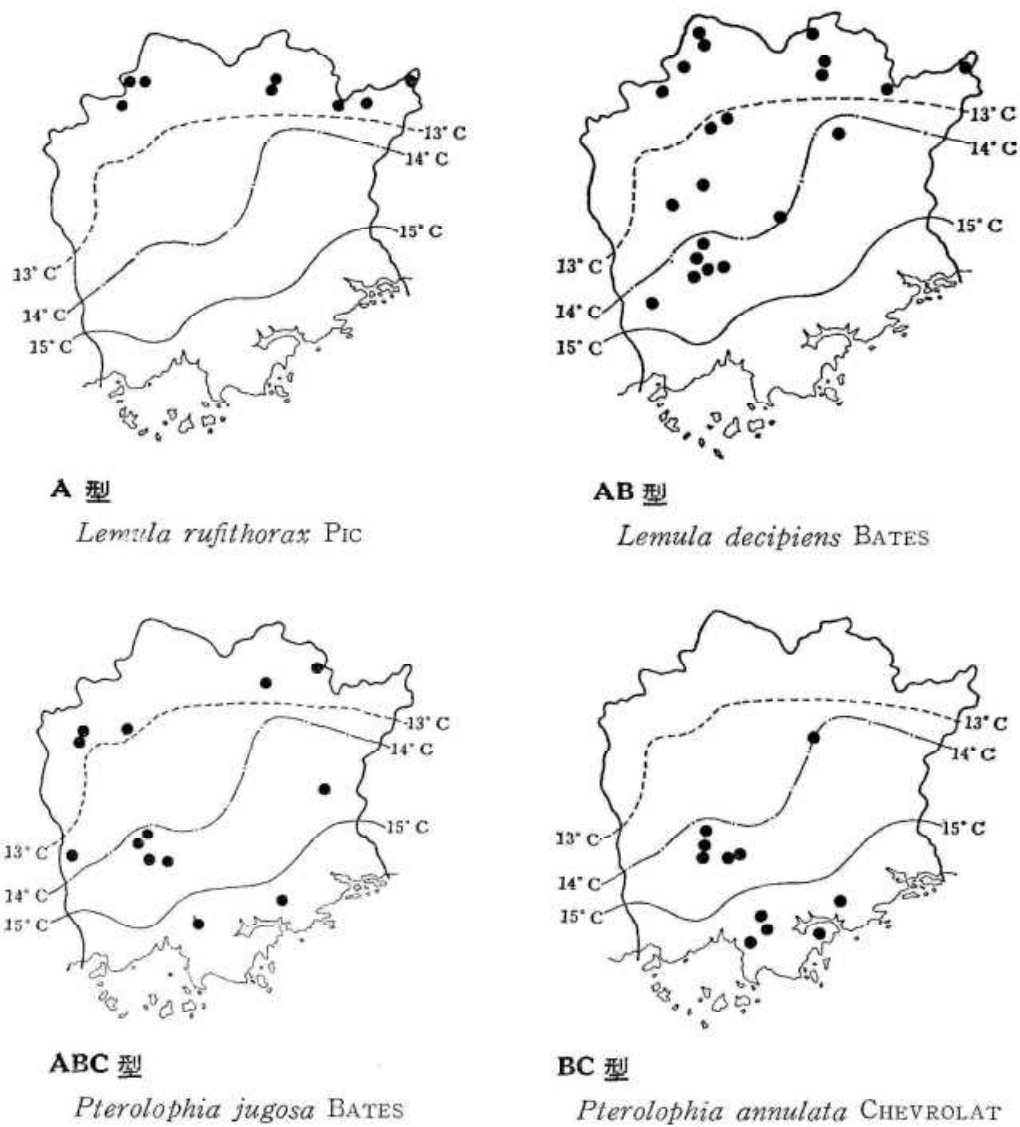
A B型……脊梁山地と吉備高原に分布する

A B C型…全県に広く分布する

B型……吉備高原にのみ分布する

B C型……瀬戸内沿岸部から吉備高原にかけて分布する

C型……瀬戸内沿岸部のみから発見されている



第1図 岡山県産カミキリムシの分布類型数例

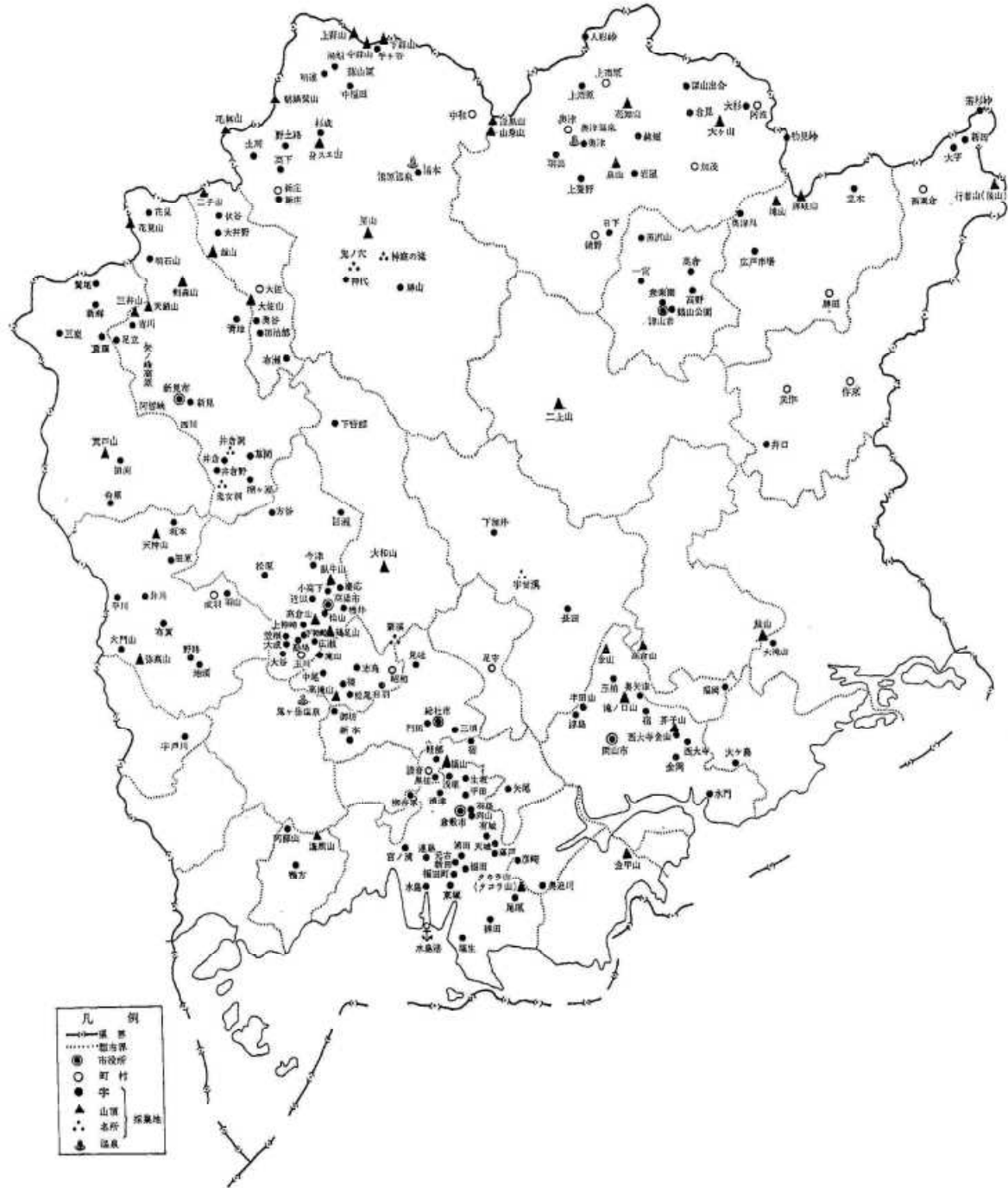
●は採集地点をあらわす

年平均気温等温線は安江安宣・浜田厚生(1954)に従った。

凡 例

- (1) 目録記載の分類、学名は小島圭三・林匡夫著原色日本生態図鑑Iカミキリ編を拠り
どころとした。
- (2) 既発表の記録については既知産地のみを記し、新たに記録するもののみ Data を付
した。ただし、初めて岡山県から記録された産地については文献を右肩の番号で示
しておいた。

- (3) 成虫の出現期は旬単位で全県一本に要約して示しておいた。
- (4) 新たに記録するものについても、採集個体数と筆者らが採集した場合の採集者名は冗長になるのをさけるため省略し、個体数については説明文でおおよその発生量を表現した。
- (5) この報文で岡山県からはじめて記録される ものについては学名の前に*印を付した。
- (6) 採集地名は行政区分の単位が発表者によって不揃いのものがあるが、すべて都市単位に整理して平列的に配列しておいた。おもなものについては第2図にも示しておいた。



第2図 岡山県全図

岡山県産カミキリムシ目録

CERAMBYCIDAE カミキリムシ科

I. Prioninae ノコギリカミキリ亜科

Megopidini ウスバカミキリ族

1. *Megopis (Megopis) sinica* (WHITE) ウスバカミキリ

新見市—吉川；真庭郡—杉成，湯本；勝田郡—滝山 (Aug. 18, '68, 広葉樹立枯樹皮下)；高梁市—臥牛山；久米郡—久米町；倉敷市—鶴形山¹⁵⁾，向市場；岡山市—西大寺

7月中旬～8月下旬。広く分布するが個体数は少ない。夜間、燈火に飛来し、昼間は樹皮下や樹幹のくぼみなどでみつかることが多い。

Prionini ノコギリカミキリ族

2. *Prionus insularis* MOTSCHULSKY ノコギリカミキリ

新見市—花見 (July 16, '67, alt. 600m., シナノキ樹幹上), 井倉 (Juue 28, '64; June 30, '68, alt. 250m., クワ樹幹上), 草間；真庭郡—勝山；苦田郡—上斎原, 泉山；勝田郡—奥津川 (Aug. 18, '68, alt. 300m.), 那岐山 (July 26, '63, alt. 650 m.)；英田郡—若杉峠；高梁市—臥牛山 (Aug. 2, '68), 大成；久米郡—久米町；津山市—不明；吉備郡一日羽；総社市—三須山；浅口郡—阿部山 (June 29, '63)；倉敷市—鶴形山¹⁶⁾，向山，小黒田 (July 20, 30, '47; June 19, '48), 有城 (June 13, '67; June 13, '66; July 13, '66; Aug. 5, '66), 天城 (July 14, '66), 藤戸 (June 26, '66; July 10, 14, 15, '66)；和気郡—熊山

6月中旬～8月下旬。岡山県の *Prionus* はほとんど本種である。沿岸部から脊梁山地にかけて広く分布する。アカマツ林に多く、地上をせわしげに歩いていることが多い。

3. *Prionus sejunctus* HAYASHI ニセノコギリカミキリ

久米郡—久米町；津山市¹⁰⁹⁾—不明

8月。個体数が少なく分布のありさまは、まだよくわからない。

Anacolini コバネカミキリ族

4. *Psephactus remiger* HAROLD コバネカミキリ

新見市—方谷, 井倉間；苦田郡—加茂町¹⁷⁾

7月。少ない。

II. Disteniinae ホソカミキリ亜科

Disteniini ホソカミキリ族

5. *Distenia gracilis* (BLESSIG) ホソカミキリ

新見市—足立駅, 井倉 (June 30, '68, アベマキの叩網)；苦田郡—奥津町, 泉山；英田

郡一後山⁹⁹⁾；高梁市一小高下 (Aug. 10, '66), 津川 (June 23, '67)；久米郡一久米町；津山市一黒沢山⁹⁹⁾；吉備郡一日羽。

6月中旬～9月上旬，県北から吉備高原にかけて分布する。夜間燈火に飛来する。

III. Lepturinae ハナカミキリ亜科

Encyclopini テツイロハナカミキリ族

6. *Encyclops olivacea* BATES テツイロハナカミキリ
苦田郡一加茂町⁹⁹⁾，5月下旬，1例の報告があるだけである。

Toxotini カタビロハナカミキリ族

7. *Toxotus caeruleipennis* BATES フタコブルリハナカミキリ
苦田郡一倉見¹³⁶⁾，6月上旬，少ない。
8. *Toxotinus reini* HEYDEN モモグロハナカミキリ
新見市一西川流域⁷⁰⁾；苦田郡一泉山，花知山 (June 26, '66)，大ヶ山；川上郡一天神山
5月下旬～6月下旬，年平均気温13℃の等温線以北の山地に分布している。林縁の下草葉上にいることが多い。個体数は多くない。
9. *Evodinus (Evodinus) bifasciatus* (OLIVIER) subsp. *japonicus* MATSUSHITA
フタスジカタビロハナカミキリ
苦田郡一越畠⁹⁹⁾
5月中旬，非常に少ない。
10. *Gaurotes (Carilia) atripennis* MATSUSHITA クビアカドウガネハナカミキリ
真庭郡一神庭⁸⁾；高梁市一慶応，玉川町 (Apr. 22, '60)；吉備郡一日羽
4月下旬～5月下旬，カエデ花上，アカマツ伐木上などに来るが少ない。
11. *Gaurotes (Paragaurotes) doris* BATES カラカネハナカミキリ
阿哲郡一君山 (May 21, '67, オオモミジ花上)；真庭郡一野土路峠⁹⁸⁾；苦田郡一越畠 (June 5, '66, タニウツギ花上)，花知山 (June 26, '66)；勝田郡一滝山；川上郡一田原。
5月下旬～6月下旬，ほぼ年平均気温13℃の等温線以北に分布している。多くない。
12. *Lemula nishimurai* SEKI アカイロニセハムシハナカミキリ
阿哲郡一君山 (May 30, '65)；真庭郡一毛無山 (May 21, '67, alt. 760m., オオモミジ花上)；苦田郡一泉山⁹⁹⁾；勝田郡一立木。
5月中旬～6月中旬，脊梁山地に分布，個体数は少ない。
13. *Lemula rufithorax* PIC ピックニセハムシハナカミキリ
阿哲郡一君山 (May 30, '65)；真庭郡一毛無山 (May 21, '67, alt. 760 m., オオモミジ花上)，野土路峠；苦田郡一泉山⁸⁵⁾，花知山，越畠，阿波村；勝田郡一滝山，立木；英田郡一大茅 (May 26, '68, alt. 650 m., オオモミジ花上)。
5月上旬～下旬，脊梁山地に分布，前種より幾分多く，分布も広い。

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

真庭郡一中福田, 湯船, 野土路峠 (May 1, '66, alt. 620 m., スモモ花上), 高下, 土用 (May 1, '66, alt. 640 m., ソメイヨシノ花上), 鬼穴 (May 1, '66; Apr. 30, '67, alt. 400m.), 神代 (Apr. 30, '67, alt. 400m.), 神庭の滝 (Apr. 24, '66, alt. 300m.); 苦田郡一人形峠, 泉山⁸⁵, 越畑 (June 5, '66, alt. 650 m., トチノキ花上); 勝田郡一滝山; 英田郡一大茅 (May 26, '68, alt. 650m., オオモミジ花上); 新見市一鬼女洞前; 津山市一不明; 高梁市一橋井坂 (May 2, '65, イロハモミジ, シデザクラ花上), 臥牛山 (Apr. 24, '67; May 20, '67; May 3, 9, '68, いずれも alt. 420 m., イロハモミジ花上; May 14, '67, alt. 400 m., タラヨウ花上), 玉川町 (May 5, '65); 小田郡一鬼ヶ嶽温泉 (Apr. 25, '65; Apr. 23, '67; Apr. 21, 28, '68, いずれも alt. 150 m., イロハモミジ花上); 後月郡一宇戸川 (Apr. 21, '68, alt. 100m., イロハモミジ花上); 吉備郡一楓, 中尾 (Apr. 21, '68, alt. 120m., イロハモミジ花上), 西松尾 (May 3, 5, '67, いずれも alt. 150 m., カマツカ花上), 日羽 (Apr. 28, '68, alt. 80 m., イロハモミジ花上); 上房郡一下砦部 (Apr. 19, '64, alt. 180m.); 御津郡一宇甘渓 (Apr. 29, '64; Apr. 24, '66, いずれも alt. 100m.)

4月中旬～6月上旬、脊梁山地から吉備高原の南端近くまで分布するが、瀬戸内沿岸部では分布をみない。優勢な種で種々の花上に訪れる。

15. *Acmaeops (Dinoptera) minuta* (GEBLER) ヒナルリハナカミキリ

新見市一鬼女洞前; 真庭郡一野土路峠 (May 1, '66, オオカメノキ花上), 野土路沢 (May 1, '66, スモモ花上), 土用 (May 1, '66, ソメイヨシノ花上), 毛無山, 中福田, 湯船, 芋ヶ谷, 神庭 (Apr. 24, '66, イロハモミジ, スモモ花上), 勝山町; 苦田郡一上斎原村, 泉山⁸⁵; 勝田郡一立木; 英田郡一大茅 (May 26, '68, オオモミジ花上); 高梁市一臥牛山 (Apr. 28, '63; May 5, 9, '68; Apr. 30, '67); 津山市一不明; 吉備郡一日羽 (Apr. 28, '68); 御津郡一下加井 (Apr. 19, '64), 宇甘渓 (Apr. 19, '64; Apr. 24, '66).

4月中旬～5月下旬。すずむし, 14(1), p. 5 に日羽での採集例として VI. 12 という記録が見られるが、印刷の間違いで IV. 12 が正しいとの連絡を著者より受けている。腹部が黄色の *f. japonica* Pic が混っており、大茅産の個体では上翅が紫色のものが 2 個体得られている。前種と分布のタイプが似ているが、本種の方がやや分布がせまい。

16. **Pidonia (Pidonia) yamato* HAYASHI et MIZUNO ヤマトヒメハナカミキリ

高梁市一臥牛山 (June 2, '68; May 20, 25, '69, alt. 300 m.～460 m.)

5月中旬～6月上旬。個体数は少なく、ヨガクウツギの花上に訪れる。

17. *Pidonia (Pidonia) signifera* (BATES) ナガバヒメハナカミキリ

阿哲郡一君山 (May 30, '65, alt. 750m., オオモミジ花上); 真庭郡一野土路峠, 毛無山; 苦田郡一泉山⁸⁵, 花知山 (June 26, '66), 越畑, 人形峠, 倉見, 阿波村; 勝田郡一滝山; 英田郡一大茅 (May 26, '68, alt. 680 m.)

5月上旬～6月下旬。タニウツギの花上によく訪れる。脊梁山地にのみ分布する。

18. *Pidonia (Pidonia) mutata* (BATES) ヒメハナカミキリ

真庭郡—野土路峠¹²³⁾, 高下¹²³⁾; 苦田郡—花知山 (June 5, '66)

5月下旬, 6月上旬に得られているだけで個体数が少ない。脊梁山地に分布する。

19. **Pidonia (Pidonia) muneaka* TAMANUKI ムネアカヒメハナカミキリ

阿哲郡—君山 (May 30, '65, alt. 750 m.); 真庭郡—毛無山 (May 21, '67, alt. 740 m., コハウチワカエデ花上), 野土路峠 (May 25, 26, '63, alt. 760m, コハウチワカエデ花上, 註, この記録は *P. discoidalis* として発表していたもの); 英田郡—若杉峠 (June 18, '67)

5月下旬～6月下旬。脊梁山地にのみ分布する。

20. *Pidonia (Pidonia) grallatrix* (BATES) オオヒメハナカミキリ

新見市—西川流域⁷⁰⁾; 真庭郡—野土路峠, 明連渓谷, 朝鍋驚ヶ山 (June 30, '63, alt. 950 m.); 苦田郡—人形峠; 勝田郡—滝山; 英田郡—若杉峠

5月下旬～7月中旬。脊梁山地に分布する。

21. *Pidonia (Pidonia) simillima* OHBAYASHI et HAYASHI

ニセヨコモンヒメハナカミキリ

真庭郡—野土路峠¹²²⁾, 土用 (June 29, '63, alt. 680m.), 新庄村; 苦田郡—花知山¹²²⁾, 泉山, 倉見¹²²⁾, 人形峠¹²⁰⁾, 阿波村; 勝田郡—滝山¹²⁰⁾

5月上旬～6月下旬。脊梁山地に分布する。

22. *Pidonia (Pidonia) amentata* (BATES) セスジヒメハナカミキリ

阿哲郡—驚尾, 君山 (May 30, '65); 鬼女洞前, 棚ヶ瀬 (May 1, '66, alt. 130m., コデマリ, ミズキ花上), 天銀山 (June 11, '67, alt. 600m., タンナサワフタギ花上); 真庭郡—野土路峠, 高下, 中福田, 湯船, 毛無山 (May 21, '67, alt. 720 m., ミヤマガマズミ花上), 中和村, 新庄村; 苦田郡—花知山⁸⁵⁾ (June 5, '66), 越畑 (June 5, '66, alt. 580 m., ガマズミ花上), 泉山, 岩屋, 倉見, 人形峠; 英田郡—大茅 (May 26, '68, alt. 650 m., オオモミジ花上); 津山市⁸⁵⁾—不明, 一宮; 高梁市—臥牛山 (Apr. 24, '66, alt. 420 m., イロハモミジ花上; May 25, '66, alt. 140 m., ガマズミ花上; May 7, '67, alt. 260m., コガクウツギ花上; May 14, '67, alt. 420m., タラヨウ花上; May 9, '68, alt. 400m., ミヤマガマズミ花上), 森脇 (May 9, '68, alt. 100 m.), 玉川町, 鶴足山 (May 25, '59), 津川 (May 8, '67); 川上郡—穴門山神社 (May 8, '66); 吉備郡—日羽, 東松尾 (May 3, '66, alt. 160m, カマツカ花上), 西松尾 (May 3, '67, alt. 140 m., カマツカ花上); 御津郡—下加井 (Apr. 19, '64), 宇甘溪 (Apr. 19, '64; Apr. 24, '66, いずれも alt. 100 m.)

4月中旬～6月下旬。脊梁山地から吉備高原面にかけて、かなり広く分布する。群集はしていないが、個体数はかなりいると思われる。花上に発見することが多い。

23. *Pidonia (Pidonia) miwai* (MATSUMISHITA) ミワヒメハナカミキリ

阿哲郡—君山 (May 30, '65, alt. 760 m.); 真庭郡—野土路峠⁹⁹⁾, 毛無山 (May 21,

'67, alt. 720 m., ミヤマガマズミ花上), 新庄村; 苦田郡一花知山⁹⁹⁾, 越畠 (June 5, '66, alt. 660 m.), 人形峠; 勝田郡一滝山⁹⁹⁾, 立木

5月中旬～6月下旬. 脊梁山地に限って分布し, 個体数も少ない.

24. *Pidonia (Omphalodera) puziloi* (SOLSKY) フタオビチビハナカミキリ

阿哲郡一君山 (May 30, '65, alt. 760m.); 真庭郡一野土路峠, 高下, 毛無山, 中福田; 苦田郡一泉山, 岩屋, 越畠 (June 5, '66, alt. 650m., ガマズミ花上), 人形峠, 倉見, 阿波村; 勝田郡一若杉峠; 高梁市一臥牛山⁹⁰⁾ (May 25, '66, alt. 160 m., コガクウツギ花上; Apr. 30, '67; May 7, 14, 28, '67, ミヤマガマズミ, カマツカ, コガクウツギ花上; May 5, '68, alt. 420 m., イロハモミジ花上; June 2, '68, alt. 460m., コガクウツギ花上); 川上郡一穴門山神社 (May 8, '66)

4月下旬～7月中旬. 脊梁山地と吉備高原の一部で分布が確認されている. 個体数は多く群集していることが多い.

25. *Pidonia (Mumon) debilis* (KRAATZ) チャイロヒメハナカミキリ

新見市一天銀山 (June 11, '67, コアジサイ花上); 真庭郡一野土路峠, 高下, 朝鍋鷺ヶ山 (June 30, '63, alt. 940 m.); 苦田郡一花知山⁸⁵⁾, 越畠 (June 5, '66, alt. 650 m., ガマズミ花上). 阿波村; 勝田郡一滝山⁸⁵⁾, 高梁市一臥牛山 (May 25, '66, alt. 180 m., コガクウツギ花上; May 7, 14, 20, 28, '67, ミヤマガマズミ, タラヨウ, ガマズミ, ハゼノキ, コガクウツギ花上)

5月上旬～6月下旬. 脊梁山地と吉備高原面からは臥牛山のみに分布が認められる. 個体数はかなり多い.

Lepturini ハナカミキリ族

26. *Pyrrhona laeticolor* BATES ヘリウスハナカミキリ

苦田郡一倉見¹⁰⁹⁾, 阿波村

5月中, 下旬. 脊梁山地に分布しているが個体数は少ない. カエデ花上に来る.

27. *Grammoptera chalybeella* BATES チビハナカミキリ

真庭郡一毛無山 (May 21, '67, alt. 720 m., オオモミジ, コハウチワカエデ花上); 苦田郡一阿波村; 勝田郡一滝山⁸⁵⁾; 英田郡一大茅 (May 26, '68, alt. 660 m., オオモミジ花上)

5月中旬～6月上旬. 脊梁山地に分布する. 個体数は少ない.

28. *Anoplodera (Pseudalosterna) misella* (BATES) チャボハナカミキリ

新見市一明石山¹⁰⁵⁾; 真庭郡一芋ヶ谷; 英田郡一若杉峠; 高梁市一臥牛山 (June 13, '70)

6月下旬～7月中旬. 脊梁山地と臥牛山から発見されており花上に集まる. 個体数は少ない.

29. *Anoplodera (Anoploderomorpha) excavata* (BATES) ミヤマクロハナカミキリ

新見市一上吉川, 天銀山 (June 11, '67, alt. 580 m., ガマズミ花上), 劍森山; 真庭郡一芋ヶ谷, 明連渓谷; 苦田郡一深山出合, 花知山, 加茂町; 勝田郡一奥津川 (June 18,

'67)；英田郡一作東町⁹⁹⁾；高梁市一臥牛山

5月下旬～6月下旬。脊梁山地に分布の中心があるが、吉備高原面にまで分布の広がりをもち、臥牛山でも発見されている。クリの花上からも採られている。

30. *Anoplodera (Kanekoa) azumensis* (MATSUSHITA et TAMANUKI)

ミヤマルリハナカミキリ

苦田郡一越畠⁹⁹⁾；高梁市一臥牛山

4月下旬～5月中旬。現在、2か所で発見されているに過ぎない。ツツジとカエデの花上から得られている。少ない。

31. *Brachyleptura pyrrha* (BATES) ヒタカハナカミキリ

苦田郡一泉山⁹⁹⁾、花知山、倉見。

5月下旬～7月下旬。脊梁山地に分布する。花上に来るが少ない。

32. *Corymbia succedanea* (LEWIS) アカハナカミキリ

阿哲郡一三室、荒戸山、舟原 (July 16, '67, 夕方飛翔中)；真庭郡一毛無山付近⁸⁴⁾、星山；苦田郡一泉山、山乘山、阿波村；勝田郡一那岐山 (July 26, '63)；英田郡一後山、若杉峠 (Aug. 17, '65, 草花上)；川上郡一天神山；高梁市一臥牛山 (Aug. 9, '67, 飛翔中)；松原 (Aug. 3, '65)；上房郡一大和山；久米郡一久米町；総社市一総社；吉備郡一日羽；岡山市一金山；赤磐郡一高倉山

5月上旬～8月中旬。脊梁山地から吉備高原にわたり広く分布する。沖積平野の総社では製材所で飛翔中のものがえられている。個体数はかなり多い。

33. *Marthaleptura scotodes* (BATES) ツヤケシハナカミキリ

新見市一天銀山 (June 16, '63)；苦田郡一阿波村⁹⁹⁾、花知山⁹⁹⁾、泉山；川上郡一野路；高梁市一玉川町、臥牛山 (May 28, '67; June 2, '68, いざれもコガクウツギ花上)；吉備郡一東松尾 (1♀, May 5, '69, alt. 300 m., アカマツ丸太樹皮下)；岡山市一半田山

5月上旬～6月下旬。脊梁山地から吉備高原南部まで広く分布する。個体数は県北に多く、南部には少ない。

34. *Judolia (Judolia) japonica* (TAMANUKI) ヤマトキモノハナカミキリ

苦田郡一上斎原⁹⁹⁾、7月。

35. *Judolia (Pachytodes) cometes* (BATES) マルガタハナカミキリ

苦田郡一鏡野町；英田郡一後山⁹⁶⁾、若杉峠、新田 (July 12, '64, alt. 700m., ノリウツギ花上)

7月中旬、下旬。脊梁山地の東部に発見されている。多くはない。

36. *Japanostrangalia dentatipennis* (Pic) ヒゲシロハナカミキリ

真庭郡一野土路峠⁵³⁾、毛無山⁹⁹⁾；苦田郡一上斎原村

6月下旬。脊梁山地に分布する。少ない。ヤマボウシ花上で得られた記録がある。

37. *Eustrangalis distenoides* BATES クロスジハナカミキリ

真庭郡一野土路峠⁵³⁾；苦田郡一倉見⁹⁹⁾

5月下旬、脊梁山地の2か所から記録されているにすぎない。コハウチワカエデ花上で発見されている。少ない。

38. *Strangalomorpha tenuis* SOLSKY アオバホソハナカミキリ

真庭郡一野土路峠⁹⁸⁾；人形峠；苦田郡一花知山

5月下旬～6月下旬、脊梁山地に分布する。ガマズミ花上で採られた記録がある。

39. *Parastrangalis nymphula* (BATES) ニンフハナカミキリ

新見市一天銀山 (June 16, '63, alt. 700m.), 明石山；真庭郡一毛無山付近⁸⁴⁾，野土路峠 (June 30, '63, alt. 880m.)，芋ヶ谷，中和村；苦田郡一花知山，泉山；勝田郡一滝山；英田郡一若杉峠 (July 12, '64)

6月上旬～8月上旬、脊梁山地に分布する。

40. *Parastrangalis shikokensis* (MATSUSHITA) タテジマハナカミキリ

真庭郡一野土路峠⁹⁸⁾；苦田郡一越畠 (June 26, '66)

6月下旬～7月中旬、脊梁山地から2個体が得られているのみである。

41. *Leptura ochraceofasciata* (MOTSCHULSKY) ヨツスジハナカミキリ

新見市一明石山；真庭郡一毛無山付近，毛無山 (July 24, '66)，土用 (July 24, '66)；苦田郡一山乘山，花知山，上斎原，泉山，倉見 (July 10, '66)；勝田郡一那岐山 (July 27, '63)；英田郡一若杉峠，新田 (July 12, '64, ノリウツギ花上)，大茅，行者谷；久米郡一久米町；高梁市一臥牛山 (June 27, '67, 飛翔中)，玉川町；吉備郡一日羽；総社市一豪渓³⁴⁾

6月中旬～8月中旬、脊梁山地に普通に見られ、吉備高原面でも部分的に分布が認められる。

42. *Leptura latipennis* (MATSUSHITA) ハネビロハナカミキリ

新見市一足立駅¹⁰⁵⁾；真庭郡一明連渓谷；苦田郡一花知山

5月上旬～6月上旬、脊梁山地に分布しているが少ない。足立駅では材木にきていたものが採られている。

43. *Leptura aethiops* PODA subsp. *dimorpha* BATES ムネアカクロハナカミキリ

阿哲郡一三室；新見市一剣森山，天銀山 (June 16, '63), 上吉川；真庭郡一芋ヶ谷；苦田郡一深山出合，泉山 (June 5, '66, alt. 400 m., ガクアジサイ花上)，岩屋，花知山 (June 5, 26, '66)，人形峠，日下 (June 5, '66, alt. 200m., シシウド花上)，越畠 (June 5, '66, alt. 600m., タニウツギ花上)，根知山 (July 10, '66)，阿波村；勝田郡一滝山；高梁市一滝山，上神崎，津川 (May 18, '67, 飛翔中)；津山市一不明；久米郡一久米町；吉備郡一高滝山付近⁶⁴⁾，日羽 (May 3, '68, コバノガマズミ花上)，東松尾 (May 5, '67)；倉敷市一浅原 (May 6, '68)；岡山市一津島，西大寺金山

4月下旬～6月下旬、県下に広く分布し多い。ウツギ，グミの花上からも発見されており、マツの切株中より蛹が得られ羽化させた記録もある。

44. *Leptura arcuata* PANZER subsp. *tsumagurohana* OHBAYASHI

ツマグロハナカミキリ

新見市一上吉川, 天銀山 (June 16, '63); 真庭郡一芋ヶ谷, 明連渓谷, 新庄村, 中和村, 苛田郡一倉見, 花知山, 人形峰, 泉山, 上斎原村; 英田郡一若杉峰, 大茅; 津山市一不明; 高梁市一臥牛山 (May 14, '67; May 28, '67, ハゼノキ花上), 津川 (May 20, '67), 玉川町 (June 10, '67), 滝山; 吉備郡一高瀧山付近, 日羽; 浅口郡一鴨方 (June 1, '63); 倉敷市一鶴形山¹⁸⁾; 岡山市一芥子山, 金甲山

5月上旬～8月中旬。県下に広く分布する。

45. *Pedostrangalia femoralis* (MOTSCHULSKY) カタキハナカミキリ

高梁市一臥牛山

5月中旬。タラヨウ花上で採られている。少ない。

46. *Nakanea vicaria* (BATES) フタスジハナカミキリ

英田郡一大茅¹²³⁾

7月中旬。脊梁山地の東端。1頭の採集例があるのみである。

47. *Macroleptura regalis* (BATES) オオヨツスジハナカミキリ

新見市一吉川⁸⁹⁾, 足立; 真庭郡一神庭滝; 阿哲郡一舟原 (July 16, '67, 夕方飛翔中); 苛田郡一花知山, 泉山, 山乗山, 阿波村, 上斎原 (Aug. 6, '69, リョウブ花上); 勝田郡一広戸, 奥津川 (Aug. 18, '68), 那岐山 (July 26, '63); 久米郡一久米町; 高梁市一広瀬⁸⁹⁾, 玉川町, 臥牛山 (Aug. 2, '68, 飛翔中); 岡山市一金山

7月上旬～8月中旬。脊梁山地から吉備高原にかけて広く分布する。

48. *Parnaspia anaspidoides* (BATES) ベニバナカミキリ

勝田郡一滝本; 津山市一衆楽園⁹⁹⁾

6月上旬。県北東部に分布しており、少ない。

49. *Strangalia (Idiostrangalia) contracta* BATES ミヤマホソハナカミキリ

真庭郡一野土路峠⁹⁰⁾; 苛田郡一花知山 (June 26, '66), 泉山⁹⁹⁾, 上斎原村⁹⁹⁾, 阿波村⁹⁹⁾; 英田郡一若杉峰

6月下旬～8月上旬。脊梁山地に分布する。あまり多くはない。

50. *Strangalia (Leptostrangalia) hosohana* OHBAYASHI ホソハナカミキリ

真庭郡一野土路峠¹²³⁾

6月下旬。脊梁山地から1頭の採集例があるだけである。

Necydalini ホソコバネカミキリ族

51. *Necydalis (Necydalisca) solida* BATES オオホソコバネカミキリ

勝田郡一那岐山⁹⁹⁾

8月上旬。1頭得られているだけである。

IV. Spondylinae クロカミキリ亜科

Spondilini クロカミキリ族

52. *Spondylis buprestoides* (LINNÉ) クロカミキリ

苦田郡—上斎原；勝田郡—那岐山 (July 26, '63)；英田郡—作東；久米郡—久米町；津山市—不明；高梁市—臥牛山；吉備郡—日羽；都窪郡—清音上中鳥 (Sep. 10, '65; Sep. 15, '66, 燈火飛來；June 18, '67)；浅口郡—遙照山 (June 19, '66)；倉敷市—鶴形山¹⁸⁾, 小黒田 (Sep. 19, '48), 有城 (June 28, '66)；岡山市—西大寺。

6月中旬～10月上旬。県下各地に広く分布し、燈火によく飛來する。

V. Aseminae マルクビカミキリ亜科

Asemini マルクビカミキリ族

53. *Nothorhini punctata* (FABRICIUS) ケブカヒラタカミキリ

倉敷市—栄町¹²¹⁾

8月上旬。瀬戸内沿岸部の倉敷市街地で水銀燈に飛來した1個体を検している。

54. *Arhopalus rusticus* (LINNÉ) ムナクボカミキリ

川上郡—弥高山 (Aug. 10, '65, 燈火飛來)；吉備郡—日羽¹⁰⁶⁾；岡山市—西大寺 水源地；久米郡—久米町

6月下旬～8月上旬。脊梁山地を除く地域で記録されている。燈火に飛來するもの以外では得がたい。以前、久米町から *Asemum amurense* として報告された¹⁰⁹⁾ 標本は、その後、発表者から本種であったとの連絡をうけており、本県からの *Asemum amurense* の分布記録は打消される。また、*Arhopalus rusticus* として津山市黒山沢から記録された⁹⁹⁾ 標本は次種であったことが確認されたので、この報告も訂正されねばならない。

55. *Cephalallus unicolor* (GAHAN) ツシマムナクボカミキリ

津山市¹³⁶⁾—黒沢山 (July 28, '66, 燈火飛來, 渡部太郎氏採集)

7月上旬～8月中旬。津山市でしか見つかっていない。渡部氏の採集された1♂を検している。

VI. Cerambycinae 力ミキリ亜科

Methini アオスジカミキリ族

56. *Xystrocera globosa* (OLIVIER) アオスジカミキリ

真庭郡—湯本；津山市—不明；久米郡—久米町；高梁市—玉川町；浅口郡—鴨方 (June 20, '66)；倉敷市—鶴形山¹⁸⁾ 住吉町¹⁸⁾、旭町、本町；児島郡—尾原；岡山市—西大寺金岡

6月中旬～8月中旬。山地より低山に広く分布する。燈火に飛來する例が多い。

Cerambycini ミヤマカミキリ族

57. *Mallambyx raddei* (BLESSIG) ミヤマカミキリ

川上郡一坂本；眞庭郡一毛無山付近；津山市一不明；久米郡一久米町；倉敷市一鶴形山¹⁵⁾、羽島山；邑久郡一大ヶ島；和氣郡一大滝山。

7月上旬～8月中旬。各地に広く分布する。燈火に飛来する。

58. *Pseudaeolesthes chrysotrix* (BATES) キマダラカミキリ

苦田郡一泉山；津山市一不明；高梁市一臥牛山 (May 14, '67, alt. 280 m., ヨナラ伐木より羽化脱出中)；浅口郡一阿部山 (June 29, '63), 鴨方 (June 20, '66; June 1, '67)；都窪郡一黒田；倉敷市一鶴形山¹⁷⁾、羽島山¹⁷⁾；藤戸；岡山市一芥子山。

5月中旬～8月上旬。各地に広く分布する。燈火に飛来する。

Phoracanthini トゲヒゲトビイロカミキリ族

59. *Allotraeus (Allotraeus) sphaerioninus* BATES トビイロカミキリ

新見市一上吉川、井倉 (June 13, '66)；苦田郡一泉山；勝田郡一滝山；高梁市一津川中学の裏山、臥牛山 (May 28, '68, alt. 160 m., ハゼノキ花上)；玉川町 (June 14, '59)

5月下旬～8月上旬。脊梁山地と吉備高原に分布する。

Ibidionini ? クビナガカミキリ族

60. *Leptoxenus ibidiiformis* BATES ベーツヤサカミキリ

高梁市一臥牛山⁹⁰⁾

5月。臥牛山で記録されているだけである。少ない。

Callidiopini ヒメカミキリ族

61. *Stenygrinum quadrinotatum* BATES ヨツボシカミキリ

新見市一上吉川；津山市一不明；久米郡一久米町；川上郡一羽山 (June 19, '66, そだ, クリ花上)；高梁市一上神崎、玉川町；吉備郡一高滝山、日羽；浅口郡一遙照山 (June 19, '66)；倉敷市一鶴形山¹⁸⁾、羽島；岡山市一西大寺宿。

6月上旬～7月中旬。各地に分布し、クリの花には多数集まる。燈火に飛来する。

62. *Stenodryas clavigera* BATES アメイロカミキリ

津山市一不明；高梁市一臥牛山 (June 2, '68, 羽化脱出)；倉敷市一北浜町 (燈火飛来)；児島郡一タコラ山⁸⁹⁾；岡山市一津島。

5月下旬～7月下旬。脊梁山地からは、まだ分布が確認されていない。クリの花にくる。あまり多くない。

63. *Cerisium longicorne* Pic ヒゲナガヒメカミキリ

高梁市一広瀬駅付近の山¹¹⁷⁾；吉備郡一日羽¹¹⁶⁾

6月下旬～8月中旬頃と思われる。いずれも、カキ枯枝より羽化脱出により得られており自然の野外から成虫が見つけられてはいない。

Obriini アメイロカミキリ族

64. *Stenhomalus cleroides* BATES カッコウメダカカミキリ

新見市一花見 (July 16, '67)；高梁市一臥牛山 (May 20, '67, タラヨウ花上)；吉備郡一日羽；児島郡一タコラ山⁵⁶⁾

5月中旬～7月中旬。脊梁山地から瀬戸内沿岸部にわたって見つかっているが、少ない。3月上旬には既に成虫となっている例がカシ枯木中として報告されている。

65. *Stenhomalus taiwanus* MATSUSHITA タイワンメダカカミキリ

津山市¹²²⁾一不明。

6月下旬～8月中旬。津山市だけから記録されている。燈火に飛来している。

66. *Stenhomalus takaosanus* OHBAYASHI タカオメダカカミキリ

勝田郡一滝山¹²²⁾

5月中旬。カエデの花から採られている。1頭しか記録されていない。

Molorchini ヒゲナガコバネカミキリ族

67. *Leptepania japonica* (HAYASHI) ヤマトチビコバネカミキリ

吉備郡一高滝山⁹⁷⁾、志鳥 (June 2, '68, 羽化脱出)

6月上旬。吉備高原面西南部の高梁川をはさんだせまい範囲から見つかっているだけである。少ない。

68. *Molorchus (Linomius) ishiharai* OHBAYASHI カエデヒゲナガコバネカミキリ

小田郡一鬼ヶ嶽¹⁰⁵⁾ (Apr. 25, '65, alt. 180 m., イロハモミジ花上), 石田 (Apr. 21, '68, alt. 260 m.), 宇戸谷 (Apr. 21, '68, alt. 220 m.)；高梁市一臥牛山；後月郡一宇戸川 (Apr. 21, '68, alt. 100m.)

4月下旬。吉備高原面の西南部に特異分布している。

69. *Molorchus (Linomius) kojimai* (MATSUSHITA)

コジマヒゲナガコバネカミキリ

真庭郡一野土路峠⁹⁸⁾、毛無山 (May 21, '67, オオモミジ, コハウチワカエデ花上)；新見市一棚ヶ瀬 (May 3, '62, イロハモミジ花上)；苦田郡一泉山⁹⁹⁾、花知山；勝田郡一立木⁹⁹⁾；高梁市一臥牛山 (May 14, '67, カマツカ花上)；川上郡一穴門山神社 (May 8, '66)

4月下旬～5月下旬。脊梁山地から吉備高原面にかけ割合広く分布する。クマノミズキの花上からも得られている。

70. **Molorchus (Linomius) gracilis* HAYASHI オダヒゲナガコバネカミキリ

高梁市一臥牛山 (May 11, 14, '67, カエデ, カマツカ花上)

5月中旬。少ない。

71. *Kurarua rhopalophoroides* HAYASHI クビアカモモブトホソカミキリ

高梁市一臥牛山¹¹⁹⁾

5月上旬～6月中旬。タラヨウ花上から得られている。しかし、その後、タラヨウはニホンザルに攻撃され、つぎつぎと枯死あるいは衰弱しており、手頃な花をつける木はなくなっている。少ない。

Pyrestini クスペニカミキリ族

72. *Pyrestes haematicus* PASCOE クスペニカミキリ

真庭郡一毛無山；苦田郡一花知山，津黒山，山乘山；高梁市一上神崎，玉川町；浅口郡一遙照山 (June 19, '66)；岡山市一竜ノ口⁵⁴⁾

6月中旬～8月上旬。広く分布しているが、南部では個体数が少ない。クリ，リョウブの花上に集まる。

Compsocerini ルリボシカミキリ族

73. *Rosalia batesi* HAROLD ルリボシカミキリ

勝田郡一奥津川⁹⁹⁾

8月上，中旬。脊梁山地東部から，わずかに記録されている。

Callichromini アオカミキリ族

74. *Chelidonium quadricolle* BATES アオカミキリ

津山市一高倉⁹⁹⁾

6月中旬。1個体の採集例があるだけである。

75. *Leontium viride* THOMSON ミドリカミキリ

新見市一西川流域，天銀山 (June 16, '63)，上吉川 (June 11, '67)，花見 (July 16, '67)，クリ伐木の表皮割目に産卵；真庭郡一明連渓谷，杉成；苦田郡一泉山，岩屋，花知山；英田郡一大茅；津山市一不明；川上郡一野路，羽山 (June 19, '66，クリ花上)；久米郡一久米町，誕生寺 (May 15, '66，マーガレット花上)；高梁市一上神崎，大成，玉川町 (June 10, '65)，勘場 (May 25, '66)，下神崎 (June 2, '68)，臥牛山 (May 20, '60；May 25, '67)；滝山；吉備郡一櫻 (June 14, '67；June 2, '68)。高瀧山付近，日羽，東松尾 (May 25, '66)，西松尾 (May 5, '67)；倉敷市一鶴形山¹⁸⁾，水島栄町，生坂，北浜町 (May 4, '48)，美和 (May 24, '48)，天城 (June 13, '66)

5月上旬～7月中旬。広く分布し薪に多く見られる。トノサマガエルの腹中より発見された記録がある。

76. *Chloridolum (Parachloridolum) japonicum* (HAROLD)

アカアシオオアオカミキリ

津山市一高野⁹⁹⁾，高倉⁹⁹⁾

8月上旬～下旬。津山市以外からは，まだ知られていない。

Callidiini スギカミキリ族

77. *Semanotus japonicus* (LACORDAIRE) スギカミキリ

真庭郡一湯原ダム付近⁹⁴⁾，落合町，勝山町；苦田郡一加茂町；津山市一不明；高梁市一小高下，玉川町；岡山市一西大寺今町，西大寺旭町。

3月下旬～5月下旬。高梁市小高下 (29. VI. 1959)¹⁰⁶⁾，玉川町 (7. VI. 1960)¹¹⁵⁾ の

記録はいずれも印刷ミスで4月が正しい。広く分布している。

78. *Palaeocallidium (Callidielum) rufipenne* (MOTSCHULSKY) ヒメスギカミキリ

真庭郡一野土路峠、勝山、湯原 (Apr. 24, '66); 苫田郡一物見峠、泉山、上義野 (May 15, '66, スギのそだ), 赤和瀬 (Apr. 30, '67, スギ丸太), 人形峠 (Apr. 30, '67, スギ伐木); 英田郡一大茅 (May 26, '68, スギ伐採木); 津山市一不明, 鶴山公園 (Apr. 29, '66, スギ材); 久米郡一久米町; 川上郡一野路, 布賀; 高梁市一大成, 玉川町 (May 3, '68, スギ倒木上), 田井 (Apr. 29, '68, スギ枯枝); 吉備郡一楓, 日羽, 東松尾 (May 5, 9, '68, スギ伐木); 浅口郡一鴨方 (May 18, '66); 倉敷市一鶴形山¹⁸⁾, 平田, 北浜町 (Apr. 6, '63), 酒津 (Apr. 5, '48); 都窪郡一黒田; 岡山市一西大寺, 西大寺金岡。

4月上旬～5月下旬。広く分布する。12月25日にはスギ枯木中で成虫になっているという報告¹⁰⁶⁾がある。

79. *Phymatodes (Phymatodes) testaceus* (LINNÉ) チャイロホソヒラタカミキリ

新見市一新見¹¹⁷⁾

5月下旬。f. *variabilis* LINNÉ が採られている。

80. *Phymatodes (Paraphymatodes) albicinctus* BATES シロオビカミキリ

苫田郡一加茂町; 勝田郡一黒坂 (May 26, '68, ブドウ枯枝); 川上郡一穴門山神社; 高梁市一玉川町 (May 5, '66); 吉備郡一足守³⁶⁾, 作原 (Apr. 28, '68, ブドウ剪定枝)。

4月中旬～6月上旬。吉備高原以北に広く分布する。ブドウの剪定枝に多い。

81. *Phymatodes (Poecilium) maaki* KRAATZ アカネカミキリ

高梁市一玉川町; 吉備郡一足守³⁶⁾, 作原 (Apr. 28, '68, ブドウ剪定枝)

4月下旬～5月上旬。ブドウ剪定枝に来ているが前種より少ない。

Clytini トラカミキリ族

82. *Xylotrechus chinensis* (CHEVROLAT) トラフカミキリ

新見市一草間, 井倉 (June 30, '68, クワ生木葉上, また生木幹に産卵行動); 真庭郡一神庭¹⁴⁾, 蒜山原; 久米郡一久米町; 高梁市一近似 (July 26, '67, クワ葉上), 高倉山 (July 7, '68, クワ生木); 吉備郡一日羽; 都窪郡一清音駅付近; 浅口郡一里庄 (June 18, '68, クワ生木); 倉敷市一鶴形山。

6月中旬～8月上旬。広く分布し、クワの分布とかなり相関がある。

83. *Xylotrechus yanoi* GRESSITT ヤノトラカミキリ

川上郡一平川¹⁸⁾

8月上旬。1940年の採集以来、見つかっていないようである。

84. *Xylotrechus laetus* MATSUSHITA グマルトラカミキリ

新見市一阿哲峠⁸²⁾; 高梁市一玉川町, 臥牛山, 津川 (Apr. 27, '66; May 8, '67, いずれも枯枝上), 滝山; 吉備郡一東松尾 (May 3, '67)

4月下旬～5月下旬。吉備高原の高梁川流域に分布している。個体数は少ない。カエデ

花上からも得られている。

85. *Xylotrechus emaciatus* BATES ニイジマトラカミキリ

阿哲郡一雄山²⁵⁾; 苦田郡一泉山, 千軒 (July 27, '68), 阿波村, 鏡野町; 勝田郡一滝山; 英田郡一後山, 大茅, 新田 (July 12, '64); 川上郡一天神山

7月中旬～8月上旬。ほぼ年平均気温13℃等温線より北の山地に分布している。

86. *Xylotrechus clarinus* BATES ツマキトラカミキリ

苦田郡一上斎原²⁹⁾, 倉見 (July 10, '66), 大杉 (July 10, '66)

7月上中旬。脊梁山地に分布している。ブナ伐採木に集まる。

87. *Xylotrechus grayii* (WHITE) ムネマダラトラカミキリ

高梁市一臥牛山¹³²⁾, 今津¹³²⁾ (June 9, 16. '68, キリ伐木上)

5月中旬～6月下旬。高梁市だけから見つかっている。

88. *Xylotrechus cuneipennis* (KRAATZ) ウスイロトラカミキリ

阿哲郡一大井野 (July 24, '66), 雄山⁷⁵⁾; 真庭郡一毛無山, 星山, 杉成; 苦田郡一上斎原, 山乘山, 倉見 (July 10, '66), 大杉 (July 10, '66), 千軒 (July 27, '68), 根知山 (July 10, '66), 越畑 (June 26, '66), 加茂町, 阿波村; 勝田郡一奥津川; 英田郡一若杉峠, 新田 (July 12, '64), 大茅

6月下旬～8月中旬。脊梁山地に普通に分布している。

89. *Xylotrechus rufilius* BATES クビアカトラカミキリ

岡山市一竜ノ口山²²⁾; 新見市一長屋 (July 13, '69)

7月中旬、分布の概観はまだつかめていない。

90. *Xylotrechus pyrrhoderus* BATES ブドウトラカミキリ

吉備郡一足守; 都窪郡一清音 (Sep. 20, '66, ブドウ生枝上), 矢尾; 倉敷市一連島

7月下旬～9月下旬。11月中旬の記録³⁶⁾もある。県下各地のブドウ園に分布するという報告¹¹⁾がある。

91. *Plagionotus christophi* (KRAATZ) クリストフコトラカミキリ

川上郡一笠神¹³⁹⁾

5月上, 中旬。薪から採集されているが個体数は少ない。

92. *Clytus melaenus* BATES シラケトラカミキリ

阿哲郡一三室⁷³⁾; 新見市一上吉川, 天銀山 (June 16, '63); 真庭郡一明連渓谷, 中和村; 苦田郡一泉山, 倉見, 根知山 (July 10, '66); 勝田郡一滝山; 英田郡一若杉峠; 津山市一不明; 高梁市一大成, 玉川町, 上神崎 (June 16, '68, ノグルミ伐木表皮のくぼみへ産卵), 鶴足山 (May 15, '60), 臥牛山 (May 25, '67); 吉備郡一楓 (June 4, '67)

5月上旬～7月中旬。脊梁山地から吉備高原にかけて分布する。

93. *Clytus auripilis* BATES キンケトラカミキリ

高梁市一玉川町¹¹⁵⁾, 臥牛山 (Apr. 30, '67)

4月下旬～5月中旬、高梁市だけから見つかっている。アジサイ花上から得られた記録がある。少ない。

94. *Cyrtoclytus caproides* (BATES) キスジトラカミキリ

新見市一上吉川、明石山、花見 (July 16, '67, アベマキ伐木切口形成層の割れ目に産卵); 真庭郡一耳ヌエ山; 苦田郡一泉山、花知山、阿波村; 勝田郡一滝山; 津山市一不明; 高梁市一上神崎、勘場、玉川町、津川 (June 5, '67); 吉備郡一楓⁶⁶、日羽; 児島郡一奥追川; 岡山市一津島、西大寺水門、芥子山

5月中旬～7月中旬、各地に広く分布する。

95. *Brachyclytus singularis* KRAATZ アカネトラカミキリ

苦田郡一泉山; 川上郡一穴門山神社; 高梁市一玉川町 (May 3, '68, 枯づる上); 吉備郡一日羽、足守³⁶

4月中旬～5月上旬、脊梁山地、吉備高原から発見されている。11月中旬にはブドウ伐採枝中で成虫になっていた記録¹²⁷ がある。カエデ花上から得られている。

96. **Epiclytus yokoyamai* (KANO) ヨコヤマトラカミキリ

苦田郡一千軒 (June 16, '68)

6月中旬、わずか1頭が得られただけであるが脊梁山地に分布していることがわかった。

97. *Chlorophorus annularis* (FABRICIUS) タケトラカミキリ

苦田郡一泉山; 津山市一不明; 吉備郡一日羽; 久米郡一久米町; 倉敷市一鶴形山¹⁸; 水島栄町、北浜町 (Aug. 7, '47; Sep. 8, '47), 旭町、羽鳥 (July 12, '66), 浅原 (July 12, '65); 岡山市一西大寺元町。

6月上旬～9月上旬、広く分布するが低地に多い。

98. *Chlorophorus japonicus* (CHEVROLAT) エグリトラカミキリ

阿哲郡一重藤 (July 4, '65), 田治部、三井山 (July 4, '65), 三室; 新見市一矢の峰⁵¹, 上吉川、天銀山 (June 16, '63), 花見 (July 16, '67), 明石山; 真庭郡一毛無山, 苅ヶ谷, 中和村; 苦田郡一花知山 (June 5, '66), 山乘山, 越畑 (June 26, '66); 勝田郡一滝山; 英田郡一大茅; 川上郡一天神山; 高梁市一玉, 大成, 臥牛山 (May 25, 28, 31, '67, アラカシ伐木上; July 7, '68, タラヨウ立枯木), 上神崎 (June 16, '68), 小高下 (June 11, '67), 玉川町 (June 10, '65), 滝山; 総社市一三須山; 吉備郡一高滝山付近, 日羽, 東松尾 (May 25, '66), 楪 (June 2, 16, '68); 久米郡一久米町; 倉敷市一美和 (May 24, '48); 都窪郡一黒田; 岡山市一半田山, 西大寺奥矢津。

4月下旬～8月上旬、各地に広く分布し個体数も多い。

99. **Chlorophorus diadema* (MOTSCHULSKY) subsp. *kurotora* HAYASHI

クロトラカミキリ

苦田郡一上斎原 (Aug. 6, '69, 花上), 奥津 (Aug. 6, '69)

8月上旬、分布のようすは、まだよくわからない。

100. *Chlorophorus xeniscus* (BATES) ホソトラカミキリ

高梁市一臥牛山¹³²⁾; 英田郡一大茅 (Aug. 17, '65)

6月中旬～8月中旬、2か所で見つかっているだけである。モミの倒木上や花上にくる。

101. *Chlorophorus diminutus* (BATES) ヒメクロトラカミキリ

新見市一鬼女洞前; 真庭郡一湯船, 神庭 (Apr. 24, '66, イロハモミジ花上); 苦田郡一花知山, 越畠 (June 5, '66); 勝田郡一滝山; 津山市一不明, 鶴山公園 (Apr. 29, '66); 高梁市一臥牛山 (Apr. 25, 30, '67; May 5, 7, '67; May 28, '68, アラカシ伐木上, 交尾, 産卵行動); 松山 (May 2, '65), 田井 (Apr. 29, '68), 春木 (Apr. 29, '68), 玉川町; 御津郡一宇甘溪 (Apr. 24, '66); 後月郡一宇戸川 (Apr. 21, '68); 小田郡一鬼ヶ嶽 (Apr. 25, '65), 石田 (Apr. 21, '68); 吉備郡一日羽 (Apr. 28, '68); 倉敷市一天城 (May 11, '68, ニセアカシア花上); 岡山市一金山¹⁵⁾

4月中旬～6月上旬。各地に広く分布し沿岸部にまで見られる。4月中はカエデ花上によく集まつてくる。個体数も多い。

102. *Chlorophorus yedoensis* (KANO) トウキヨウトラカミキリ

真庭郡一中福田; 苦田郡一人形峠; 高梁市一臥牛山⁹⁰⁾

4月下旬～5月下旬。脊梁山地と臥牛山の3か所から見つかっているだけである。

103. *Chlorophorus quinquefasciatus* (CASTELNAU et GORY)

ヨツスジトラカミキリ

倉敷市一鶴形山¹⁸⁾ (Aug. 4, '68, ソメイヨシノ枯木とアラカシ生木樹幹上), 塩生海岸。

7月中旬～8月上旬。沿岸部から見つかっている。

104. *Demonax transilis* BATES トゲヒゲトラカミキリ

新見市一劍森山, 天銀山 (June 16, '63,)上吉川, 井倉 (June 13, '65); 阿哲郡一君山 (May 30, '65); 真庭郡一勝山町⁹⁹⁾, 神代 (Apr. 30, '67, イロハモミジ花上), 新庄村; 苦田郡一泉山⁹⁹⁾, 花知山 (June 5, 26, '66); 勝田郡一滝山⁹⁹⁾; 津山市一不明; 英田郡一若杉峠; 高梁市, 小高下, 臥牛山 (May 20, '66; June 2, '68, ヤマハゼ花上とモミ枯枝上); 川上郡一穴門山神社。

4月下旬～7月中旬。脊梁山地から吉備高原の一部にかけて分布している。サンショウウイの花上でも採られている。

105. *Grammographus notabilis* (PASCOE) キイロトラカミキリ

新見市一草間 (June 28, '64), 井倉 (June 13, '65); 阿哲郡一田治部; 津山市一不明; 久米郡一久米町; 川上郡一天神山, 山本 (June 19, '66, クリ花上); 高梁市一大成, 玉, 広瀬 (June 10, '65), 藤倉 (June 19, '66, クリ花上), 上神崎 (June 16, '68, 薪), 臥牛山 (June 11, '67, 倒木上), 玉川町 (July 3, '66; June 9, '68, 薪; May 10, '65, 倒木上); 吉備郡一高滝山付近 (May 26, '68, 薪), 櫻 (June 4, '67, ノグルミ伐木の傷口に産卵; June 16, '68); 都窪郡一黒田; 倉敷市一鶴形山¹⁸⁾, 北浜町 (June 24, '48),

幸町。

5月上旬～7月上旬、脊梁山地を除いた各地から普通に発見されている。

106. *Anaglyptus bellus* MATSUMURA et MATSUSHITA アカジマトラカミキリ
川上郡一井川¹⁰³⁾

9月下旬、局地的で、本種の見つかった地域にはケヤキの大木がいくらか生育している。

107. *Anaglyptus subfasciatus* Pic キオビトラカミキリ

真庭郡一野土路峠⁹⁸⁾；苦田郡一泉山⁹⁹⁾、阿波村⁹⁹⁾

5月上旬～6月下旬、脊梁山地に分布する。多くはいない。野土路産のものは *f. rufescens* HAYASHI である。

108. *Anaglyptus niponensis* BATES トガリバアカネトラカミキリ

新見市一天銀山 (June 16, '63)；勝田郡一滝山¹⁰⁹⁾；川上郡一穴門山神社；高梁市一臥牛山 (May 5, 14, 20, '67)

4月下旬～6月中旬、脊梁山地から吉備高原西部に見られる。サンショウ、タラヨウ、カエデの花上で採られている。

109. *Anaglyptus matsushitai* HAYASHI マツシタトラカミキリ

新見市一新郷足立間⁷¹⁾、天銀山 (June 16, '63)；阿哲郡一君山 (May 30, '65)；苦田郡一泉山、花知山；勝田郡一滝山；津山市一城山。

4月下旬～6月中旬、脊梁山地を中心にやや南よりも分布している。花上に集まる。

110. *Paracyltus excultus* BATES シロトラカミキリ

真庭郡一野土路峠⁹⁸⁾、明連渓谷；苦田郡一泉山⁹⁹⁾、深山出合、越畑 (June 5, '66), 上斎原⁹⁹⁾；英田郡一後山⁹⁹⁾；川上郡一穴門山神社；高梁市一臥牛山 (May 20, '66; Apr. 25, 30, '67; May 14, '67, カエデ、タラヨウ花上とキビザクラ？伐木に産卵行動)

4月下旬～6月中旬、脊梁山地と吉備高原の一部に分布する。サンショウの花にもくる。

Stenaspini ベニカミキリ族

111. *Purpuricenus* (*Sternoplistes*) *temmincki* GUÉRIN-MÉNEVILLE ベニカミキリ

新見市一上吉川；苦田郡一阿波村；津山市一鶴山公園 (Apr. 29, '66, イロハモミジ花上)；久米郡一久米町；川上郡一弥高山；高梁市一大成、笠根、大谷 (Feb. 19, '67, 幼、蛹、成虫多数がマダケ材中に見られた。のち、Apr. 28～29 に羽化脱出)；臥牛山 (May 20, '66; May 28, '67; June 2, '68, ヤマハゼ花上)；玉川町；吉備郡一日羽、楓 (June 21, '64)；東松尾 (May 3, '67)；高滝山付近；都窪郡一黒田、清音 (May 9, '65)；倉敷市一鶴形山¹⁸⁾、元古新田、小黒田 (Apr. 14, '48, ダイコン花上)；藤戸 (June 19, '66)；浅原 (May 1, '63; July 10, '65)；天城 (Apr. 22, '68, マダケ材中)；岡山市一竜ノ口、西大寺；児島郡一タコラ山

4月上旬～7月上旬、脊梁山地の高地を除く各地に広く分布している。

112. *Purpuricenus (Sternoplistes) spectabilis* MOTSCHULSKY

ヘリグロベニカミキリ

新見市—阿哲峠⁵⁸⁾、西川流域；真庭郡—勝山町；川上郡—天神山；高梁市—大成、大谷 (Feb. 19, '67, ウルシ一種枯枝中で羽化越冬中), 臥牛山 (May 7, '67), 玉川町 (May 22, '59)；吉備郡—高滝山付近、日羽、御坊山、西松尾 (May 3, 5, '67)；岡山市—金甲山 (May 3, '64)

5月上旬～6月下旬。脊梁山地の高所を除いた各地に分布している。

113. *Purpuricenus (Sternoplistes) lituratus* GANGLBAUER モンクロベニカミキリ

真庭郡—神庭滝⁴⁾；高梁市—鶴足山；吉備郡—日羽、御坊山、高滝山；倉敷市—藤戸、宮ノ浦

5月上旬～下旬。低山帯から平地にかけて分布しているが少ない。

114. *Amarysius sanguinipennis* (BLESSIG) ムモンベニカミキリ

久米郡—大井西村⁹⁹⁾

6月上旬。ただ1頭が採集されているだけである。

Cleomenini ホタルカミキリ族115. *Dere thoracica* WHITE ホタルカミキリ

新見市—西川流域、上吉川、天銀山 (June 16, '63), 草間；真庭郡—土用 (May 1, '66, ソメイヨシノ花上), 毛無山、野土路峠、星山、湯船 (Apr. 29, '64)；苦田郡—泉山、花知山、倉見、上養野 (May 5, '66)；英田一大茅、新田 (July 12, '64)；川上郡—野路、羽山 (June 19, '66, クリ花上)；津山市—不明；上房郡—上碧部 (June 19, '64)；高梁市—玉、大成、勘場 (May 25, '66; 薪), 今津 (Apr. 27, '66, 薪), 臥牛山 (May 20, '66, タラヨウ花上; Apr. 30, '67, カエデ花上; May 28, '67, ハゼノキ花上; May 9, '68, イロハモミジ花上), 田井 (Apr. 29, '68, 薪), 方谷 (June 9, '68), 玉川町 (May 5, '65; July 3, '66; June 9, '68), 滝山；吉備郡—竜泉寺付近、楓 (May 9, '65; June 4, '67; June 16, '68), 高滝山付近、高滝山 (June 2, '68, 薪), 日羽、東松尾 (May 25, '66; May 9, '68, カマツカ花上), 西松尾 (May 3, '67)；小田郡—鬼ヶ嶽；御津郡—宇甘溪 (Apr. 24, '66)；浅口郡—鴨方 (June 1, '63)；倉敷市—鶴形山¹⁸⁾、北浜町 (Apr. 24, '48)；児島郡—奥迫川；岡山市—竜ノ口。

4月中旬～7月中旬。各地に広く分布する。個体数も多い。ネムノキ材中から多数の成虫を8月下旬に確認している。

VII. Lamiinae フトカミキリ亜科**Mesosini ゴマフカミキリ族**116. *Falsomesosella gracilior* (BATES) シロオビゴマフカミキリ

新見市—井倉 (June 30, '68)；苦田郡—泉山；高梁市—臥牛山 (July 7, '68.)；玉川町¹¹⁵⁾

5月下旬～7月下旬。発生地では広葉樹伐採木に多数集まっていることが多い。

117. *Mesosa (Mesosa) myops* DALMAN subsp. *japonica* BATES ゴマフカミキリ

新見市一上吉川 (June 11, '67), 明石山, 井倉; 真庭郡一新庄村; 苫田郡一阿波村, 上斎原村, 岩屋; 阿哲郡一三井山 (July 4, '65), 重藤 (July 4, '54); 英田郡一大茅, 作東町; 川上郡一天神山; 久米郡一久米町; 高梁市一上神崎, 大成, 臥牛山 (May 28, '67; June 11, '67), 玉川町 (July 3, '66), 滝山; 御津郡一宇甘溪 (Apr. 19, '64); 吉備郡一楓 (May 9, '65), 高滝山, 日羽; 総社市一総社西中学校前³⁴⁾, 見延; 都窪郡一黒田; 倉敷市一浅原 (May 6, '68); 児島郡一タコラ山; 岡山市一旧朝日村。

4月中旬～7月中旬。各地に普通に分布する。

118. *Mesosa (Aphelocnemia) longipennis* BATES ナガゴマフカミキリ

新見市一明石山; 阿哲郡一大佐山, 青地, 重藤 (July 7, '68); 真庭郡一杉成; 苫田郡一上斎原村; 羽出村; 川上郡一羽山溪 (Aug. 4, '63), 天神山, 井川 (Sep. 28, '63); 津山市一市内貯木場 (July 10, '66); 久米郡一久米町; 高梁市一大成, 臥牛山, 玉川町 (July 3, '66); 吉備郡一日羽; 都窪郡一黒田; 倉敷市一鶴形山¹⁰⁾, 浅原 (July 12, '65); 岡山市一津島, 奥矢津。

6月上旬～9月下旬。各地に普通に分布する。

119. *Mesosa (Aphelocnemia) senilis* BATES タテスジゴマフカミキリ

真庭郡一野土路峠⁹⁸⁾; 苫田郡一泉山⁹⁹⁾; 勝田郡一奥津川⁹⁹⁾, 滝山; 英田郡一大茅; 高梁市一臥牛山 (July 7, '68), 津川 (May 18, '66), 玉川町。

5月中旬～8月中旬。脊梁山地と吉備高原の臥牛山周辺に分布が知られている。

120. *Mesosa (Perimesosa) hirsuta* BATES カタシロゴマフカミキリ

新見市一花見 (July 16, '67); 苫田郡一上斎原村⁹⁹⁾; 英田郡一大茅 (Aug. 17, '65); 高梁市一臥牛山 (Sep. 11, '66; July 23, '67, いずれも倒木上); 吉備郡一日羽; 岡山市一西大寺, 金山。

7月上旬～9月中旬。各地に広く分布する。

Apomecynini シラホシサビカミキリ族121. *Microlera ptinoides* BATES ヒシカミキリ

高梁市一臥牛山 (June 2, '68), 玉川町 (June 10, '65, 枯枝上; May 3, '68, 枯づる上), 滝山⁹²⁾; 吉備郡一楓 (June 4, '67), 東松尾 (May 5, 9, '68, 枯づる上), 高滝山 (June 2, '68)

5月上旬～6月上旬。吉備高原西南の高梁川流域に分布が限られている。

122. *Asaperda rufipes* BATES キクスイモドキカミキリ

新見市一天銀山 (June 16, '63), 上吉川 (June 11, '67), 大井野 (July 24, '66), 井倉 (June 13, '66); 真庭郡一野土路峠, 土用, 高下, 星山, 勝山町, 明連渓谷; 苫田郡一岩屋, 泉山, 越畑 (June 26, '66), 上斎原村; 勝田郡一奥津川 (June 18, '67); 久米郡一久米町; 川上郡一羽山溪; 高梁市一上神崎⁸⁹⁾, 広瀬 (June 10, '65), 臥牛山 (May 26, '66);

Apr. 30, '67), 津川 (May 11, 18, '66, 枯枝上), 滝山; 吉備郡一高滝山, 日羽, 東松尾 (May 5, '67, フジ), 楓 (June 4, '67; June 16, '68), 御坊山 (May 3, '68); 都窪郡一黒田, 清音 (May 10, '66); 倉敷市一浅原, 有城 (May 14, '68); 岡山市一半田山, 金甲山, 奥矢津。

4月下旬～7月下旬。各地に普通に分布する。フジにいることが多い。

123. *Atimura japonica* BATES コブスジサビカミキリ

新見市一井倉 (June 13, '65; June 30, '68); 苫田郡一岩屋; 高梁市一広瀬 (June 10, '65), 方谷 (June 9, '68), 玉川町, 滝山⁹²⁾; 吉備郡一楓 (June 16, '68)

4月下旬～6月下旬。脊梁山地と吉備高原の高梁川流域から発見されている。

124. *Neosybra cibriella* (BATES) ヒメアヤモンチビカミキリ

英田郡一後山¹³⁶⁾; 高梁市臥牛山 (Aug. 3, '66; June 27, '67; Aug. 30, '68)

6月下旬～8月下旬。臥牛山では枯枝から見つかっている。少ない。

125. *Sybra ordinata* BATES アヤモンチビカミキリ

英田郡一後山; 美作⁷⁷⁾

7月下旬。後山から報じられている¹⁰⁹⁾¹³⁶⁾が、なお検討の余地があると思われる。

Hippopsini ドウボソカミキリ族

126. *Pothyne silacea* PASCOE シロスジドウボソカミキリ

高梁市一玉川町; 都窪郡一黒田¹⁵⁾

7月上旬～8月。高梁川中下流域からわずかに採られているにすぎない。

127. *Pseudocalamobius japonicus* (BATES) ドウボソカミキリ

新見市一井倉 (June 13, '65); 苫田郡一上斎原村, 阿波村; 高梁市一広瀬¹⁰⁶⁾ (June 10, '65), 玉川町 (June 10, '59); 吉備郡一東松尾 (May 5, '68)

5月上旬～6月下旬。脊梁山地、吉備高原から発見されている。

128. **Cleptometopus bimaculatus* (BATES) ハスオビヒゲナガカミキリ

吉備郡一高滝山 (June 18, '61, 守屋雅之氏採集)

6月中旬。倉敷昆虫館に1頭が出品されている。

Pteropliini サビカミキリ族

129. *Niphona furcata* (BATES) ハイイロヤハズカミキリ

津山市一不明; 久米郡一久米町; 吉備郡一高滝山, 東松尾 (May 5, '68, 枯れた竹の中から成虫を採る); 都窪郡一黒田; 倉敷市一酒津¹²⁾; 岡山市一金甲山, 竜ノ口山, 西大寺宿

5月上旬～8月中旬。脊梁山地を除く地域に分布している。

130. *Pterolophia (Pterolophia) caudata* (BATES) トガリシロオビサビカミキリ

新見市一吉川, 明石山, 上吉川 (June 11, '67), 井倉 (June 30, '68, クワ枯枝の表皮

を加害); 阿哲郡一大井野 (June 24, '66); 真庭郡一毛無山付近; 苦田郡一泉山; 英田郡一大茅 (July 12, '64); 津山市一不明; 久米郡一久米町; 高梁市一上神崎, 臥牛山 (July 7, '68), 高倉山 (July 7, '68), 津川 (May 30, '66); 吉備郡一日羽, 梶; 浅口郡一阿部山; 倉敷市一鶴形山 (July 20, '48, フジ幹), 天城 (June 12, '66; May 28, '68, ニセアカシヤ枯枝より羽化脱出); 岡山市一金山⁴⁾

5月下旬～8月下旬。各地に分布する。フジに多く、フジから羽化脱出させた記録がある。

131. *Pterolophia (Pterolophia) angusta* (BATES) マルモノサビカミキリ

英田郡一大茅 (July 12, '64); 津山市⁹⁹⁾一不明; 吉備郡一日羽; 倉敷市一有城 (May 29, '68, アカメガシワ枯枝より羽化脱出); 高梁市一上神崎 (June 15, '65, クワの掘株上); 岡山市一奥矢津。

4月下旬～7月中旬。各地に分布する。

132. *Pterolophia (Pterolophia) leiopodina* (BATES) ヒメナガサビカミキリ

新見市一明石山, 天銀山 (June 16, '63), 草間 (June 28, '64), 井倉 (June 13, '65; June 30, '68), 上吉川 (June 11, '67); 真庭郡一明連渓谷, 土用; 阿哲郡一三井山 (July 4, '65); 苦田郡一泉山; 勝田郡一滝山; 英田郡一大茅 (July 12, '64); 高梁市一臥牛山 (June 5, '66; June 11, '67), 津川 (June 16, '65; May 18, '66), 方谷 (June 9, '68), 高倉山 (July 7, '68), 滝山⁹²⁾, 玉川町 (June 19, '66; June 9, '68); 吉備郡一日羽, 梶 (May 1~3, '67, 羽化脱出; June 4, '67), 高滝山 (June 2, '68)

5月中旬～7月中旬。吉備高原以北に広く分布する。個体数が多い。

133. *Pterolophia (Pterolophia) japonica* BREUNING エゾサビカキリ

苦田郡一大杉 (July 10, '66); 真庭郡一野土路峠⁹⁸⁾; 勝田郡一滝山, 奥津川 (Aug. 18, '68)

6月中旬～8月中旬。脊梁山地に分布する。

134. *Pterolophia (Pterolophia) zonata* (BATES) アトジロサビカミキリ

新見市一井倉 (June 13, '65); 真庭郡一杉成; 苦田郡一泉山, 千軒 (July 27, '68), 阿波村, 上斎原村; 勝田郡一滝山, 奥津川 (Aug. 18, '68); 英田郡一大茅; 高梁市一上神崎, 大成, 臥牛山 (June 2, 9, '68; July 7, '68), 津川 (May 23, '66), 方谷 (June 9, '68) 高倉山 (July 7, '68), 玉川町 (May 23, 28, '65, 羽化脱出; July 3, '66), 滝山; 吉備郡一梶 (May 1, '67, 羽化脱出), 日羽, 高滝山 (May 26, '68; June 16, '68); 都窪郡一黒田; 浅口郡一阿部山 (June 29, '63); 倉敷市一鶴形山, 浅原 (May 19, '68, アカメガシワ枯枝上, 他にアカメガシワ枯枝中に成虫, 蛹, 幼虫を認める); 岡山市一奥矢津, 金山⁴⁾

5月中旬～8月中旬。各地に分布し、個体数も多い。フジから羽化脱出させた記録がある。

135. *Pterolophia (Pterolophia) rigida* (BATES) アトモンサビカミキリ

新見市一上吉川 (June 11, '67), 天銀山 (June 16, '63), 草間 (June 28, '64), 井倉

(June 13, '65; June 30, '68); 阿哲郡—三室; 真庭郡—野土路峠, 土用, 新庄村; 苛田郡—泉山, 花知山, 岩屋, 越畑 (June 5, '66); 英田郡—大茅; 川上郡—穴門山神社 (May 28, '66); 高梁市—上神崎, 臥牛山 (May 3, '68, モミ枯枝上), 勘場 (May 22, '66), 方谷 (June 9, '68), 滝山, 玉川町; 吉備郡—高滝山付近⁶⁵, 高滝山 (May 26, '68; June 2, '68), 楓 (June 4, '67), 日羽, 東松尾 (May 3, '66), 西松尾 (May 3, '67); 総社市—新本; 都窪郡—黒田, 矢尾; 倉敷市—有城 (June 17, '66; May 6, '68 モモ伐採枝上), 羽島 (June 26, '66); 岡山市—奥矢津。

4月下旬～8月下旬。各地に分布し、個体数も多い。

136. *Pterolophia (Hylobrotus) annulata* (CHEVROLAT) ワモンサビカミキリ

久米郡—久米町; 吉備郡—日羽, 楓 (May 9, '65; June 4, '67; June 16, '68), 東松尾 (May 5, '67), 高滝山 (June 2, '68); 高梁市—森脇 (May 9, '68, 燈火); 総社市—見延; 倉敷市—元古新田⁶⁹, 日間山 (June 24, '66), 有城 (June 14, '66); 岡山市—西大寺河本橋, 西大寺水源池, 金甲山 (May 3, '64)

4月下旬～7月中旬, 9月中旬～10月上旬。瀬戸内沿岸部から吉備高原にかけて分布する。成虫出現期に幅がある。燈火に飛来する。

137. *Pterolophia (Ale) jugosa* (BATES) ナカジロサビカミキリ

新見市—上吉川 (June 11, '67), 天銀山 (June 16, '63); 阿哲郡—青地; 苛田郡—泉山, 阿波村; 川上郡—穴門山神社; 高梁市—臥牛山 (July 7, '68), 上神崎 (May 3, '68); 吉備郡—日羽, 楓 (June 4, '67), 東松尾 (May 5, '68); 倉敷市—鶴形山¹⁸; 岡山市—西大寺今町。

4月下旬～7月上旬。各地に分布する。青地ではフジから得ている。

138. *Mesosella simiola* BATES クワサビカミキリ

新見市—井倉 (June 13, '65); 真庭郡—星山; 苛田郡—山乘山, 泉山; 勝田郡—滝山; 英田郡—大茅 (July 12, '64); 高梁市—上神崎⁸⁹, 臥牛山 (July 7, '68), 方谷 (June 9, '68), 玉 (June 9, '68), 滝山⁸⁹; 吉備郡—高滝山 (May 26, '68), 日羽

5月下旬～7月下旬。脊梁山地、吉備高原に分布する。

139. *Egesina (Niijimaia) bifasciana* (MATSUSHITA) ニイジマチビカミキリ

英田郡—井口¹³⁸; 新見市—棚ヶ瀬 (June 30, '68), 井倉 (June 30, '68, クワ枯枝); 高梁市—方谷 (June 9, '68, クワ枯枝), 臥牛山 (June 9, '68, ガマズミ枯枝); 吉備郡—楓 (June 16, '68); 勝田郡—奥津川 (Aug. 18, '68)

6月上旬～8月中旬。脊梁山地と吉備高原から発見されている。クワ1種からの羽化脱出が報告されている。

Phrissonini ヒゲナガコブヤハズカミキリ族

140. *Parechthistatus gibber* (BATES) ヒメコブヤハズカミキリ

真庭郡—野土路峠; 苛田郡—倉見, 花知山 (June 5, '66), 上斎原村⁹⁹, 阿波村; 勝田郡—滝山⁹⁹; 英田郡—行者山, 若杉峠。

5月上旬～7月下旬。脊梁山地に分布する。

Agniini ヒゲナガカミキリ族

141. *Psacothea hilaris* (PASCOE) キボシカミキリ

苦田郡一鏡野町；津山市一小田中⁷⁷；川上郡一枝 (Aug. 4, '63)；高梁市一近似 (July 30, '66)，玉川町 (June 18, '66；July 3, '66，クワ生木)；倉敷市一旭町，元町，川入 (June 11, '67，イチジク生木)，天城 (June 12, '66)，亀山 (June 17, '66)；浅口郡一阿部山 (June 29, '63)，鴨方 (July 20, '64)；都窪郡一矢尾。

6月上旬～10月上旬。脊梁山地を除く地方に分布している。倉敷ではイチジクから羽化脱出してくるものが多い。

142. *Anoplophora malasiaca* (THOMSON) ゴマダラカミキリ

新見市一花見；阿哲郡一田淵，荒戸山，三室；真庭郡一毛無山付近，杉成；苦田郡一泉山，山乘山，鏡野町；英田郡一行者山；津山市一不明；久米郡一久米町；上房郡一大和山；総社市一豪渓，三須山；吉備郡一日羽；都窪郡一清音 (July 21, '66；June 24, '67)，浅口郡一阿部山 (June 29, '63)；倉敷市一鶴形山¹⁸，福田町，北浜町 (June 2, '48，プラタナス生木；June 11, '67)，有城 (June 18, 21, '66；July 1, '66)，新田 (July 3, '66)，羽島 (July 11, '66)，幸町 (June 18, '66)；岡山市一津島。

5月中旬～8月下旬。各地に広く分布する。

143. *Mecynippus pubicornis* BATES イタヤカミキリ

阿哲郡一重藤 (July 4, '65)；(June 19, '66)；苦田郡一山乘山；川上郡一布賀，羽山 (June 19, '66)；久米郡一久米町；総社市一豪渓；岡山市一金山²⁹

6月上旬～8月上旬。脊梁山地，吉備高原に分布している。

144. *Uraecha bimaculata* THOMSON ヤハズカミキリ

新見市一井倉 (June 30, '68)；苦田郡一泉山；英田郡一大茅 (July 12, '64)；津山市一黒沢山；高梁市一臥牛山 (May 20, '67；June 27, '67)，玉川町，津川 (June 30, '67，クワ類の枯枝上)；久米郡一久米町；吉備郡一高瀧山，楓 (June 21, '64)，日羽；総社市一総社；都窪郡一黒田；浅口郡一遙照山，阿部山 (June 29, '63)，鴨方 (July 15, '64)；倉敷市一鶴形山¹⁷，日間山，有城 (June 14, '66)；岡山市一芥子山。

5月中旬～8月上旬。各地に広く分布する。

145. *Xenicotela pardalina* (BATES) チャボヒゲナガカミキリ

新見市一明石山；真庭郡一土用 (July 24, '66)；苦田郡一泉山；勝田郡一瀧山⁹⁹

5月下旬～7月下旬。脊梁山地での採集例が多い。

146. *Monochamus alternatus* HOPE マツノマダラカミキリ

津山市一野村；久米郡一久米町；川上郡一弥高山 (Aug. 11, '65，アカマツ伐木上)；吉備郡一日羽；都窪郡一清音 (June 21, '67)；倉敷市一鶴形山¹⁸，東塚，浜町 (May 27, '48)，北浜町 (June 4, '48)；岡山市一西大寺掛元町，西大寺今町。

5月下旬～8月中旬。吉備高原以南のアカマツ帯で見つかっており、アカマツ枯枝からの羽化脱出が確認されている。燈火に飛来する。

147. *Monochamus grandis* WATERHOUSE ヒゲナガカミキリ

高梁市一臥牛山¹¹²⁾。

7月下旬～9月中旬。臥牛山だけで発見されており、モミの倒木などで得られる。

148. *Monochamus saltuarius* (GEBLER) カラフトヒゲナガカミキリ

高梁市一玉川町¹¹⁵⁾

6月上旬。野外での発見例が少ない。アカマツ伐木より羽化脱出している。

149. *Monochamus subfasciatus* (BATES) subsp. *subfasciatus* (BATES)

ヒメヒゲナガカミキリ

新見市一上吉川、明石山、井倉 (June 13, '65; June 30, '68); 阿哲郡一三井山 (July 4, '65), 大井野 (July 24, '66); 真庭郡一毛無山付近、野土路峠、耳スエ山、杉成、中和村; 苦田郡一泉山、山乘山、倉見 (July 10, '66), 千軒 (July 27, '68); 勝田郡一滝山、那岐山 (July 27, '63); 英田郡一行者山、若杉峠、大茅; 川上郡一天神山、羽山渓; 津山市一不明; 久米郡一久米町; 高梁市一大成、上神崎、臥牛山、高倉山 (July 7, '68), 津川 (May 23, '66), 玉川町 (July 4, '59; June 10, '65), 吉備郡一高瀧山⁶⁵⁾, 日羽、楓 (June 21, '64; June 4, '67; June 16, '68); 岡山市一西大寺奥矢津。

5月下旬～8月中旬。脊梁山地、吉備高原を中心に広く分布し、個体数も多い。

150. *Dolichoprosopus yokoyamai* (GRESSITT) ヨコヤマヒゲナガカミキリ

苦田郡一上斎原村¹³⁶⁾

8月。1例の報告があるだけである。美作の昆虫、(1), p. 12 には羽出泉源で筆者のひとり重井博が採集したように報告されているが、そのような事実はない。

151. *Acalolepta luxuriosa* (BATES) センノカミキリ

阿哲郡一重藤 (July 4, '65, 死体); 真庭郡一芋ヶ谷; 勝田郡一奥津川 (Aug. 18, '68, タラ生木); 津山市一不明; 久米郡一久米町; 川上郡一高山市 (Aug. 11, '65); 高梁市一巨瀬; 岡山市一芥子山; 児島郡一尾原⁴⁵⁾。

6月上旬～8月下旬。各地に分布している。11月の記録がある⁴⁵⁾が疑問である。

152. *Acalolepta fraudatorix* (BATES) ピロウドカミキリ

苦田郡一泉山、山乘山、上原 (Sep. 27, '64); 勝田郡一那岐山 (July 16, '63); 津山市一不明; 久米郡一久米町; 高梁市一津川 (June 15, '67; June 23, '67), 臥牛山 (June 27, '67), 玉川町; 倉敷市一鶴形山¹⁸⁾, 旭町; 岡山市一西大寺今町。

6月中旬～9月下旬。各地に分布している。

153. *Acalolepta sejuncta* (BATES) ニセピロウドカミキリ

久米郡一久米町¹⁰⁹⁾; 高梁市一臥牛山 (June 8, '68, 羽化脱出; July 20, '68, タラヨウ枯木より羽化脱出); 吉備郡一楓 (June 4, '67), 志鳥 (June 13, '68, 羽化脱出)。

6月上旬～7月中旬。吉備高原で発見された例が多い。

Batocerini シロスジカミキリ族

154. *Batocera lineolata* CHEVROLAT シロスジカミキリ

英田郡一作東町；津山市一不明；久米郡一久米町；上房郡一大和山；高梁市一津川 (May 22, '67)；吉備郡一日羽；総社市一三須山；浅口郡一柳井原，阿部山 (June 29, '63)，鴨方 (June 20, '66)；倉敷市一鶴形山¹⁸⁾，東塚，北浜町 (May 20, '47)，帶高 (June 8, '66)，有城 (June 12, '66)；岡山市一西大寺金山，蜻干山。

5月中旬～8月下旬。瀬戸内沿岸部と吉備高原から発見されている。

155. *Apriona japonica* THOMSON クワカミキリ

英田郡一作東町；久米郡一久米町；高梁市一上神崎；吉備郡一日羽；浅口郡一里庄 (July 3, 5, '68)，阿部山 (June 29, '63)；倉敷市一鶴形山¹⁸⁾，旭町，北浜町 (July 3, '47，イチジク生木樹皮をかみ切っていた)，小黒田 (July 22, '48)，福島山 (July 23, '48)；岡山市一西大寺金山。

6月上旬～8月上旬，瀬戸内沿岸部から吉備高原にかけて分布し，人家のない山中には見られない。

Ancylontini ヒゲナガゴマフカミキリ族

156. *Palimna liturata* (BATES) ヒゲナガゴマフカミキリ

真庭郡一杉成；苦田郡一上齋原村⁹⁹⁾；英田郡一後山⁹⁹⁾；高梁市一臥牛山。

7月中旬～8月下旬。脊梁山地と吉備高原の臥牛山から見つかっている。

Dorcaschematini シロカミキリ族

157. *Olenecamptus cretaceus* BATES オオシロカミキリ

倉敷市一鶴形山⁴⁹⁾

7月上旬，1頭の採集例があるだけである。

158. *Olenecamptus clarus* PASCOE ムネホシシロカミキリ

真庭郡一蒜山原³⁵⁾

7月下旬～8月上旬。採集例は少ない。

159. *Olenecamptus formosanus* PIC タカサゴシロカミキリ

新見市一足立，天銀山；阿哲郡一三井山 (July 4, '65)；津山市一小田中；久米郡一久米町，大井西村；川上郡一地頭；高梁市一大成，玉川町 (June 2, 3, '68，ノグルミ伐木より羽化脱出)；吉備郡一楓 (June 2, 3, '67，ノグルミ枯枝より羽化脱出)，高滝山，日羽，志鳥 (June 13, 16, '68，ノグルミ伐木より羽化脱出)；都窪郡一黒田；倉敷市一住吉町；岡山市一半田山，牧石村⁷⁾，西大寺水源地；児島郡一タコラ山。

5月下旬～7月上旬。広く分布している。10月上旬に成虫が採られた記録もある。燈火に飛来する。成虫はノグルミ葉上にいることが多い。

Xenoleini シモフリナガヒゲカミキリ族

160. *Jezohammus nubilus* MATSUSHITA エゾナガヒゲカミキリ

真庭郡一神庭³⁾

5月中旬。少ない。

Rhodopinini コブヒゲカミキリ族

161. *Rhodopina lewisi* (BATES) セミスジコブヒゲカミキリ

新見市一井倉 (June 30, '68); 勝田郡一滝山; 高梁市一上神崎⁸⁹⁾, 臥牛山; 久米郡一久米町; 吉備郡一日羽, 高滝山 (June 2, '68, クリ枯枝上); 岡山市一今町.

6月上旬～7月下旬。広く分布している。

162. **Anaesthetobrium luteipenne* PIC キバネアラゲカミキリ

新見市一井倉 (June 30, '68, クワ枯枝)

6月下旬。吉備高原の高梁川流域に分布しているようである。

163. *Cylindilla grisescens* BATES ハイイロツツクビカミキリ

真庭郡一高下⁹⁸⁾; 高梁市一臥牛山 (May 5, '68), 玉川町.

3月中旬～5月下旬。脊梁山地と吉備高原の臥牛山付近に分布が知られている。

164. *Eupogoniopsis tenuicornis* (BATES) ホソヒゲケブカカミキリ

苦田郡一花知山; 勝田郡一滝山⁹⁹⁾

7月中、下旬。脊梁山地に分布する。

165. *Doius divaricatus* (BATES) ドイカミキリ

真庭郡一毛無山 (May 21, '67, ナナカマド枯枝上); 苦田郡一花知山¹⁰⁰⁾; 勝田郡一滝山; 高梁市一臥牛山 (May 5, 9, '68; June 2, '68, いずれもソヨゴ枯枝上; June 9, '68), 玉川町.

5月上旬～6月中旬。脊梁山地と臥牛山付近で発見されている。

166. *Rhopaloscelis unifasciatus* BLESSIG ヒトオビアラゲカミキリ

新見市一井倉 (June 13, '65; June 30, '68); 苦田郡一泉山⁸⁵⁾; 英田郡一大茅; 高梁市一上神崎, 津川 (May 11, '66), 臥牛山 (June 2, '68; July 7, '68), 方谷 (June 9, '68), 玉川町 (June 6, '66); 吉備郡一楓 (May 5, '64), 高滝山 (June 2, '68); 倉敷市一浅原 (May 6, '68)

4月下旬～7月中旬。広く分布している。

167. *Rhopaloscelis bifasciatus* KRAATZ フタオビアラゲカミキリ

真庭郡一野土路峠⁹⁸⁾; 苦田郡一花知山, 越畑 (June 26, '66); 勝田郡一滝山.

6月下旬～7月中旬。脊梁山地に分布している。

168. *Rhopaloscelis maculatus* BATES フタモソアラゲカミキリ

勝田郡一滝山¹⁰⁰⁾; 英田郡一大茅; 高梁市一玉川町 (July 3, '66)

6月中旬～7月中旬。脊梁山地と吉備高原の高梁川流域で見つかっている。

169. *Miccolamia (Miccolamia) cleroides* BATES カッコウカミキリ

倉敷市一鶴形山¹⁷⁾

採集報告はあるが Data の記載が不充分で、詳細はわからない。その後の採集報告もない。6月29日に採集したように報告しているもの¹³⁶⁾もあるが、何から引用されたのかわからない。

170. *Miccolamia (Isomiccolamia) verrucosa* BATES チビコブカミキリ

真庭郡一芋ヶ谷¹¹¹⁾

4月下旬。脊梁山地での1例の採集記録があるだけである。

171. *Sybrodiboma subfasciata* (BATES) シロオビチビカミキリ

真庭郡一星山⁹⁹⁾；高梁市一臥牛山 (Aug. 14, '66; Aug. 9, '67, いずれもスルデ伐採木上)

7月上旬～8月中旬。脊梁山地と臥牛山から発見されている。

172. *Graphidessa venata* BATES クモノスモンサビカミキリ

勝田郡一滝山⁸⁴⁾

5月下旬～6月上旬。分布地は1か所知られているだけである。少ない。

Pogonocherini ネジロカミキリ族

173. *Pogonocherus seminiveus* BATES ネジロカミキリ

真庭郡一中和村⁸⁵⁾；新見市一井倉 (June 13, '65)；川上郡一穴門山神社；高梁市一臥牛山 (Apr. 24, '66), 玉川町 (May 5, '65)

4月上旬～6月下旬。脊梁山地から吉備高原にかけて分布している。

Acanthoderini ヤマナラシノモモブトカミキリ族

174. *Callapoecus guttatus* BATES ゴイシモモブトカミキリ

英田郡一後山⁹⁹⁾

7月下旬。1報告例があるだけである。

Acanthocinini モモブトカミキリ族

175. *Eryssamena saperdina* BATES トゲバカミキリ

苦田郡一泉山⁹⁹⁾；上斎原村；勝田郡⁹⁹⁾一滝山；英田郡一大茅 (July 12, '64)

7月上旬～下旬。脊梁山地に分布している。

176. **Miaenia (Pseudocidnus) tonsa* (BATES) ケシカミキリ

高梁市一方谷 (June 9, '68, ナラガシワとクワの枯枝上)

6月上旬。採集例が少なく分布の様子はよくわからない。

177. *Acanthocinus griseus* (FABRICIUS) ヒゲナガモモブトカミキリ

総社市¹¹¹⁾一不明

8月上旬。燈火に飛来している。

178. *Leiopus guttatus* BATES ナカバヤシモモブトカミキリ

総社市¹¹¹⁾—不明

6月中旬。燈火に飛来している。

179. *Leiopus stillatus* (BATES) ゴマダラモモプトカミキリ

真庭郡—杉成；勝田郡—滝山¹⁰⁹⁾

6月上旬～下旬。脊梁山地に分布する。

180. *Exocentrus (Exocentrus) galloisi* MATSUSHITA ガロアケシカミキリ

新見市—井倉 (June 30, '68, アベマキ枯枝上)；英田郡一大茅¹¹¹⁾；高梁市—臥牛山 (June 16, '68, ナナミノキ枯枝上)；July 7, '68)

6月中旬～8月中旬。脊梁山地、吉備高原で見つかっている。

181. *Exocentrus (Exocentrus) lineatus* BATES アトモンマルケシカミキリ

新見市—草間 (June 28, '64), 井倉 (June 30, '68)；苦田郡—上斎原, 泉山；英田郡一大茅；高梁市—臥牛山, 高倉山 (July 7, '68)；吉備郡一日羽；倉敷市—鶴形山¹⁷⁾, 天城 (June 8, '68, ニセアカシア枯枝より羽化脱出)

6月下旬～8月中旬。広く分布する。

182. *Exocentrus (Exocentrus) testudineus* MATSUSHITA

キッコウモンケシカミキリ

苦田郡—上斎原⁹⁹⁾；勝田郡—滝山⁹⁹⁾；英田郡一大茅, 後山。

7月中旬～8月中旬。脊梁山地に分布している。

183. *Exocentrus (Camptomyrmex) fasciolatus* BATES クモガタケシカミキリ

阿哲郡—重藤 (July 4, '65)；苦田郡—泉山；英田郡—後山；高梁市—臥牛山 (July 7, '68)；岡山市—金山⁴⁾

6月下旬～7月下旬。脊梁山地と吉備高原で見つかっている。フジから羽化脱出させた記録がある。

184. *Exocentrus (Pseudocentrus) guttulatus* BATES シラオビゴマフケシカミキリ

新見市—草間 (June 28, '64)；英田郡一大茅；吉備郡一日羽, 志鳥 (June 2, '68, 羽化脱出)；岡山市—金山⁴⁾

6月下旬～7月中旬。脊梁山地と吉備高原で発見されている。フジから羽脱させた記録がある。

Saperdini トホシカミキリ族

185. *Saperda tetrasigma* BATES ムネモンヤツボシカミキリ

真庭郡—杉成；苦田郡—泉山⁹⁹⁾；川上郡—羽山渓；高梁市—上神崎 (May 11, 12, '68, 羽化脱出)

6月上旬～下旬。脊梁山地と吉備高原に分布している。

186. *Cagosisma sanguinolenta* THOMSON ハンノキカミキリ

津山市⁹⁹⁾—不明；苦田郡—越畑 (June 26, '66)

5月中旬～6月下旬。採集例が少なく分布の様子がまだよくわからない。

187. *Menesia sulphurata* (GEBLER) キモンカミキリ

新見市一上吉川；真庭郡一野土路峠⁹⁸⁾，杉成，中和村；苦田郡一阿波村⁹⁷⁾

6月上旬～8月上旬。脊梁山地に分布している。

188. *Menesia flavotecta* HEYDEN オニグルミノキモンカミキリ

新見市一足立¹⁰⁵⁾；阿哲郡一三井山 (July 4, '65)；苦田郡一花知山，奥津町；英田郡一大茅 (July 12, '64)；川上郡一羽山溪¹⁰⁵⁾；高梁市一玉川町。

6月上旬～7月中旬。脊梁山地から吉備高原にかけて分布している。

189. **Pareutetrapha eximia* (BATES) フチグロヤツボシカミキリ

真庭郡一野土路峠 (May 18, '69, ホウノキ切株上)

9月中旬。脊梁山地に分布していることが確かめられた。少ない。

190. *Pareutetrapha simulans* (BATES) ニセシラホシカミキリ

新見市一天銀山 (June 11, '67, タンナサワフタギ葉上)；真庭郡一蒜山，野土路峠，朝鍋鷺ヶ山 (June 30, '63), 中和村；苦田郡一泉山，花知山 (June 26, '66), 人形峠，山乘山，倉見 (July 10, '66), 大杉 (July 10, '66), 物見峠⁹⁹⁾；英田郡一後山⁹⁹⁾ 若杉峠。

5月下旬～7月下旬。脊梁山地に広く分布している。

191. *Paramenesia kasugensis* (SEKI et KOBAYASHI) カスガキモンカミキリ

勝田郡一滝山¹⁰⁹⁾

7月上，中旬。1か所から知られているだけである。少ない。

192. *Paraglenea fortunei* SAUNDERS ラミーカミキリ

新見市一井倉 (June 13, '65; June 30, '68), 草間；真庭郡一神庭；苦田郡一泉山；川上郡一成羽町⁶⁾，羽山溪，布賀；津山市一不明；英田郡一美作町；久米郡一久米町；高梁市一臥牛山，津川 (June 5, 6, 23, '67, いずれもカラムシ葉上)，小高下 (June 11, '67 カラムシ葉上)，滝山；吉備郡一足守町，高滝山，日羽，楓 (June 21, '64)；御津郡一長田村⁶⁾；都窪郡一黒田；浅口郡一柳井原；倉敷市一酒津，天城，児島稗田；総社市一浅尾山；児島郡一尾原；邑久郡一福岡。

5月上旬～8月上旬。脊梁山地の高地をのぞく広い地域に分布している。カラムシの葉上に多く、またムクゲの葉上からの発見例もよく報告されている。ヤブマオ枯茎中より幼虫を発見し、羽化させた記録もある。

193. *Eutetrapha chrysochloris* BATES ハンノアオカミキリ

真庭郡一芋ヶ谷，杉成；苦田郡一花知山；勝田郡一奥津川⁹⁹⁾；英田郡一後山⁹⁹⁾

6月下旬～8月中旬。脊梁山地に分布している。

194. *Eutetrapha ocelota* (BATES) ヤツメカミキリ

阿哲郡一布瀬；津山市一不明；久米郡一久米町；総社市一豪溪⁸¹⁾；吉備郡一日羽；浅口郡一鴨方 (July 25, '65)

7月上旬～8月上旬。吉備高原で多く見つかっている。サクラ枯木から羽脱する。

195. *Glenea (Glenea) relicta* PASCOE シラホシカミキリ

新見市一天銀山 (June 16, '63), 劍森山, 草間, 花見 (July 16, '67), 井倉 (July 13, '65); 阿哲郡一三井山 (July 4, '65); 真庭郡一毛無山, 野土路峠, 星山, 苺ヶ谷, 杉成; 苦田郡一泉山, 人形峠, 倉見 (July 10, '66), 大杉 (July 10, '66), 千軒 (July 27, '68); 勝田郡一滝山; 英田郡一若杉峠, 大茅; 高梁市一滝山, 臥牛山 (June 27, '67; Aug. 9, '67); 倉敷市一鶴形山¹⁷⁾

5月上旬～8月上旬, 広く分布しているが, 個体数は脊梁山地の方が多い.

196. *Glenea (Glenea) centroguttata* FAIRMAIRE イツシキキモソカミキリ

新見市一井倉～草間¹⁰²⁾

6月下旬, 局地的に知られているだけである.

197. *Nupserha marginella* (BATES) ヘリグロングカミキリ

新見市一草間 (June 28, '64), 井倉 (June 13, '65); 真庭郡一毛無山付近, 星山, 土用, 中和村; 苦田郡一泉山, 花知山, 山乗山; 勝田郡一奥津川 (June 18, '67; Aug. 18, '68); 英田郡一後山, 若杉峠, 大茅; 高梁市一上神崎, 玉, 高倉山, 臥牛山 (Aug. 19, '48), 広瀬 (June 10, '65), 玉川町; 川上郡一布賀; 久米郡一久米町; 吉備郡一櫻 (June 21, '64), 日羽; 倉敷市一藤戸; 児島郡一タコラ山²⁵⁾, 尾原.

5月下旬～8月中旬, 各地に広く分布する.

198. *Oberea nigriventris* BATES ホソツツリンゴカミキリ

苦田郡一花知山; 勝田郡一滝山⁹⁹⁾; 英田郡一後山.

6月上旬～7月下旬, 脊梁山地に分布しているが少ない.

199. *Oberea hebescens* BATES ヒメリンゴカミキリ

新見市一天銀山, 井倉 (June 13, '65); 真庭郡一野土路峠, 明連渓谷; 苦田郡一泉山, 岩屋, 越畑 (June 5, '66), 花知山 (June 5, '66); 英田郡一行者山, 大茅 (July 12, '64); 津山市一不明; 川上郡一羽山渓, 天神山; 吉備郡一高瀧山付近⁵⁴⁾, 櫻.

4月下旬～7月下旬, 脊梁山地と吉備高原に分布している.

200. *Oberea japonica* (THUNBERG) リンゴカミキリ

苦田郡一泉山; 久米郡一久米町; 吉備郡一日羽; 総社市一総社; 浅口郡一遙照山 (June 19, '66); 倉敷市一鶴形山¹⁸⁾, 水島栄町, 福田.

5月中旬～8月中旬, 広く分布している.

201. **Oberea sobosana* OHBAYASHI ソボリンゴカミキリ

浅口郡一鴨方 (July 20, '64)

7月中旬, 採集例が少なく分布の様子はよくわからない.

202. *Oberea inclusa* PASCOE subsp. *infranigrescens* BREUNING

ホソキリンゴカミキリ

阿哲郡一奥谷, 三井山 (July 4, '65); 新見市一天銀山, 劍森山, 明石山; 真庭郡一芋ヶ谷, 毛無山 (July 24, '66); 苦田郡一花知山, 泉山; 川上郡一羽山渓; 久米郡一久米町;

津山市一不明；高梁市一上神崎，臥牛山，滝山；吉備郡一高滝山，楓 (June 21, '64; June 4, '67)，日羽；浅口郡一鴨方 (May 18, '66)；児島郡一タコラ山²⁴⁾；岡山市一後楽園，竜ノ口。

4月下旬～7月下旬。各地に広く分布している。

203. *Oberea mixta* BATES ニセリンゴカミキリ

真庭郡一蒜山³⁵⁾；苦田郡一泉山；川上郡一天神山；久米郡一久米町；都窪郡一黒田；岡山市一西大寺。

6月上旬～8月上旬。広く分布している。

204. *Epiglenea comes* BATES ヨツキボシカミキリ

新見市一上吉川，天銀山 (June 16, '63)，井倉 (June 13, '65)；真庭郡一杉成；苦田郡一花知山，泉山 (June 5, '66)，山乘山；勝田郡一滝山；英田郡一若杉峠，大茅；久米郡一久米町；高梁市一大谷⁸⁹⁾，大成，津川 (May 11, '66)，上神崎 (June 15, '65)，玉川町 (June 10, '65)；吉備郡一高滝山，楓 (June 16, '68，ヌルデ伐採木の表皮をかじり産卵)，日羽。

5月中旬～8月上旬。脊梁山地，吉備高原に分布している。

205. *Eumecocera trivittata* (BREUNING) セミスジニセリンゴカミキリ

新見市一天銀山¹⁰⁵⁾

6月上旬～下旬。分布の様子はまだよくわからない。

206. *Eumecocera unicolor* (KANO) クロニセリンゴカミキリ

真庭郡一野土路峠⁹⁸⁾；英田郡一西粟倉村。

5月上旬～6月下旬。脊梁山地でわずかに採られている。

207. **Eumecocera anomala* (BATES) シラホンキクスイカミキリ

真庭郡一野土路峠 (May 18, '69)

5月中旬。分布地は1か所が確認されただけである。

208. *Nipponostenostola niponensis* (Pic) チチブニセリンゴカミキリ

苦田郡一泉山¹³⁶⁾

6月中旬。採集例は1例だけである。すずむし，13 (2)，p. 15 に *N. Konoi* として発表されてたいものが，本種として，美作の昆虫 (1)，p. 15 に発表されており，すずむし誌上の *N. Konoi* の記録は消滅することとなる。

209. *Phytoecia rufiventris* GAUTIER des COTTES キクスイカミキリ

新見市一満奇洞，草間，井倉 (June 13, '65)；真庭郡一野土路峠，中和村；苦田郡一泉山；久米郡一久米町；津山市一不明；川上郡一野路，羽山溪 (June 19, '66，ヨモギ葉上)；高梁市一大成，臥牛山 (June 2, '68，ヨモギを加害)，津川 (May 8, '67，キクの葉上)，玉川町 (June 10, '65)，滝山；吉備郡一日羽；倉敷市一鶴形山¹⁸⁾，浦田，有城 (May 13, '67，ヨモギを加害，1例のみヒメジョオンを攻撃；May 6, 14, '68，ヨモギを加害)；児島郡一彦崎；岡山市一金甲山，竜の口。

4月下旬～6月下旬。広く分布している。

Astathini ルリカミキリ族

210. *Bachisa fortunei* (THOMSON) subsp. *japonica* (GAHAN) ルリカミキリ

新見市一上吉川；苦田郡一泉山，千軒 (July 27, '68)，加茂町；勝田郡一滝山；久米郡一久米町；吉備郡一日羽，高滝山 (June 2, '68)；総社市一門田；都窪郡一福山；倉敷市一羽島山¹⁵⁾ (June 22, '66)，旭町¹⁵⁾，鶴形山，住吉町。

5月上旬～7月下旬。広く分布している。

遇産種

Aseminae

Atimini

211. *Atimia hoppingi* LINSLEY

吉備郡一日羽¹³⁰⁾

4月中旬。1964年、岡本忠氏によって、コバノミツバツツジ花上から1頭が採集されている。北米特産の本種が、日本の野外から発見されたことは、人為的にカミキリムシが分布を拡げうる可能性を示す1例として注目される。

以上の外、美作の昆虫、(1), p. 16 には *Thyestilla gebleri* アサカミキリが久米郡柄原で西村公夫氏によって記録されたように報じられている。しかし、引用されたはずむし、2(12)の「本年柄原付近にて採集した天牛類に就いて」と題する小報文および西村公夫氏の Entomological Investigation, 1(2) の別冊増刊柄原谷の内容から、柄原は明らかに兵庫県神崎郡に属すべき地域と判断され、アサカミキリの岡山県における記録は取消されねばならないと考える。

ま　　と　　め

今回、岡山県から報告されるカミキリムシ科甲虫は遇産種を含めて211種である。亜科別に整理すると Prioninae 4種, Disteniinae 1種, Lepturinae 46種, Spondylinae 1種, Aseminae 4種(遇産種1種を含む), Cerambycinae 60種, Lamiinae 95種となる。

以上の外、2, 3の種が岡山県から採集されているようであるが、今回は採録を見送った。従って未知のものも含め岡山県産カミキリムシ科甲虫の種数はなお流動的で多少追加記録されるべき性質のものである。

SUMMARY

The authors reported the fauna of Cerambycid beetles collected in Okayama prefecture. Recorded species are 211 including 4 Prioninae, 1 Disteniinae, 46 Lepturinae, 1 Spondylinae, 4 Aseminae, 60 Cerambycinae, 95 Lamiinae. And further, several species must be added.

引　用　文　献

a. 分布資料関係*

- 1) 松本鹿蔵 (1920), 葡萄害虫に関する研究 (岡山県立農事試験場臨時報告, 21: 23~26).
- 2) 笹辺 嶽 (1938), 波打際でベッコウトンボを採集す (虫の世界, 2 (7・8): 27).
- 3) 楠見昭三 (1943), エゾナガヒゲカミキリ岡山県に産す (昆虫界, 11(109): 145).
- 4) 大林一夫 (1944), 日本産天牛類の習性と分布 (九) (昆虫世界, 48 (7): 7~9).
- 5) 大林一夫 (1944), 日本産天牛類の習性と分布 (十) (昆虫世界, 48 (9): 6).
- 6) 岡山博物同好会 (1947), 天覧昆虫標本解説.
- 7) 奥谷禎一 (1947), 二三昆虫の分布 (採集と飼育, 9 (8・9): 167).
- 8) 大林一夫 (1949), 珍しいカミキリ (新昆虫, 2 (6): グラビア).
- 9) 黒田祐一 (1950), タカサゴシロカミキリの幼虫・蛹及び習性について (昆虫学評論, 5 (1): 41~46).
- 10) 友野良一 (1951), カミキリの飼育について (すずむし, 1 (1): 3).
- 11) 小野 洋 (1951), 倉敷に於ける近年のタカサゴシロカミキリ (すずむし, 1 (1): 5).
- 12) 小野 洋 (1951), 黒田附近の甲虫 3 題 (すずむし, 1 (1): 5).
- 13) 白神 昭 (1951), 天牛の天敵三題 (すずむし, 1 (3): 5).
- 14) 青野孝昭 (1951), ねずみを喜ばした話 (すずむし, 1 (3): 7).
- 15) 白神 昭 (1951), 倉敷の天牛数種に就いて (すずむし, 1 (4): 5).
- 16) 小野 洋 (1951), フタツメホソヒゲナガカミキリ (すずむし, 1 (6): 4).
- 17) 白神 昭 (1951), 鶴形山のカミキリ数種 (すずむし, 1 (6): 4).
- 18) 青野孝昭・白神 昭・小野 洋・友野良一 (1951), 鶴形山の昆虫 (すずむし, 1 (7)別冊, 8 pp.).
- 19) 古屋野寛 (1951), 大山カミキリの新産地? (すずむし, 1 (12): 5).
- 20) 小野 洋 (1952), 燈火のカミキリ 2, 3 (すずむし, 2 (1): 3).
- 21) 広瀬義躬 (1952), 黒田産甲虫雑記 (1) (すずむし, 2 (4): 4~5).
- 22) 近藤光宏 (1952), ネットかついで春の野山へ (すずむし, 2 (5): 2~3).
- 23) 小野 津 (1952), 羽島山にミヤマカミキリ (すずむし, 2 (6): 11).
- 24) 小野 洋 (1952), タコラ山にセアカウスグロリンゴカミキリ (すずむし, 2 (7): 8).
- 25) 小野 洋 (1952), タコラ山のヘリグロリンゴカミキリ (すずむし, 2 (7): 8~9).
- 27) 小野洋 (1952), ピロウドカミキリ (すずむし, 2 (7): 13).
- 28) 小野 洋 (1952), 今年のミヤマカミキリ (すずむし, 2 (8): 9).
- 29) 小野 洋 (1952), 金山にイタヤカミキリ (すずむし, 2 (8): 11).
- 30) 広瀬義躬 (1952), 倉敷産ラミーカミキリ小記 (すずむし, 2 (10): 2~4).
- 31) 広瀬義躬 (1952), 岡山県下に於けるラミーカミキリの産地 (すずむし, 2 (12): 9~10).

* 岡山県のカミキリムシ研究史をとり上げなかったので、参考までに、目を通すことのできた文献をすべて年代順に配列しておいた。

- 32) 広瀬義躬 (1952), 岡山県下に於けるラミーカミキリの産地 (新昆虫, 5(11): 38).
- 33) 広瀬義躬 (1952), ラミーカミキリの越冬及食草に関する知見 (新昆虫, 5(11): 41).
- 34) 水野弘造 (1952), カミキリ 2, 3 題 (すずむし, 2(9): 3).
- 35) 佐藤清明 (1952), 県北の秘境ひる山を探りて (岡山春秋, 3(1): 47~54).
- 36) 間野幹男 (1953), 葡萄を加害する天牛に就いて (果樹, 7(6): 17~18).
- 37) 広瀬義躬 (1953), 岡山県下に於けるラミーカミキリの産地追加 (すずむし, 3(2): 7).
- 38) 小川大右 (1953), 物見峠採集記 (すずむし, 3(5): 5~6).
- 39) 広瀬義躬 (1953), 倉敷市街地産天牛 2 種の採集記録 (すずむし, 3(5): 8).
- 40) 古市景一 (1953), 児島郡産の昆虫数種 (すずむし, 3(8): 29~30).
- 41) 小野 洋 (1953), タコラ山で採集したメダカカミキリの 1 種 (すずむし, 3(8): 30).
- 42) 広瀬義躬 (1953), 倉敷産ラミーカミカキリ小記補遺 (すずむし, 3(8): 43~44).
- 43) 小野 洋 (1953), 倉敷南部山脈縦走採集報告—4 月— (すずむし, 3(8): 47~49).
- 44) 水野弘造 (1953), 足守町竜泉寺付近の蝶を追って (すずむし, 3(9): 9, 13).
- 45) 古市景一 (1954), 児島郡産の昆虫数種 (II) (すずむし, 4(1): 5~6).
- 46) 広瀬義躬 (1954), 黒田産甲虫雑記 (II) (すずむし, 4(1): 7).
- 47) 広瀬義躬 (1954), 岡山県下に於けるラミーカミキリの産地追加 (新昆虫, 7(9): 41~42).
- 48) 赤枝一弘 (1954), 西大寺付近産甲虫数種 (すずむし, 4(12): 1).
- 49) 小野 洋 (1955), 鶴形山にオオシロカミキリ (すずむし, 5(6): 2).
- 50) 近藤光宏 (1955), タカサゴシロカミキリに就いて (すずむし, 5(6): 3).
- 51) 小野 洋 (1955), 矢の峰採集記 (すずむし, 5(7): 1~3).
- 52) 赤枝一弘 (1955), 西大寺近隣産カミキリムシ 3 種 (すずむし, 5(7): 5~6).
- 53) 赤枝一弘 (1955), 熊山に登る (すずむし, 5(8): 3).
- 54) 赤枝一弘 (1955), 西大寺近隣甲虫 (すずむし, 5(9): 2).
- 55) 林 匠夫 (1955), 原色日本昆虫図鑑 (上) (甲虫編), p. 61, pl. 23, fig. 264.
- 56) 小野 洋 (1956), タコラ山のメダカカミキリはニセアリモドキカミキリ (すずむし, 6(1): 3).
- 57) 小野 洋 (1956), 阿哲峠でヒゲナガコバネ カミキリの 1 種を採集 (すずむし, 6(1): 3).
- 58) 若林正史 (1956), 阿哲峠採集記 (すずむし, 6(1): 6).
- 59) 若林正史 (1956), 総社市門田でラミーカミキリ採集 (すずむし, 6(2): 7).
- 60) 小野 洋 (1956), 新見市草間町でラミーカミキリ (すずむし, 6(2): 7).
- 61) 船越俊平 (1956), 勝山にラミーカミキリ (すずむし, 6(3): 11~12).
- 62) 松井俊公 (1956), 半田山の虫二・三 (すずむし, 6(3): 12~13).
- 63) 小野洋 (1956), 金甲山でヘリグロベニカミキリ (すずむし, 6(3): 13).
- 64) 青野孝昭 (1957), 高滝山付近採集記 (すずむし, 7(2): 15~17).
- 65) 友野良一 (1957), 採集メモ・高滝山付近 (すずむし, 7(2): 19~20).

- 66) 若林正史 (1957), 昭和町日羽・美袋間の調査報告及び高滝山付近の採集品目録 (すずむし, 7(2): 23).
- 67) 秋山 茂 (1957), 邑久郡長船町でラミーカミキリ (すずむし, 7(3): 8).
- 68) 青野孝昭 (1957), 採集メモ・1. 高滝山方面 (すずむし, 7(3): 11).
- 69) 船越俊平 (1958), 倉敷市福田町産甲虫雑記 (二) (すずむし, 8(1): 2~7).
- 70) 青野孝昭 (1958), 採集メモ・新見市西川流域 (すずむし, 8(2): 5~6).
- 71) 青野孝昭 (1958), 採集メモ・上石見・足立間 (すずむし, 8(2): 6~7).
- 72) 青野孝昭 (1958), 採集メモ・柳井原 (すずむし, 8(2): 7).
- 73) 青野孝昭 (1958), 採集メモ・三室・足立間 (すずむし, 8(2): 7~8).
- 74) 青野孝昭 (1958), 採集メモ・大佐山付近 (すずむし, 8(2): 8~9).
- 75) 青野孝昭 (1958), 離山付近採集小記 (すずむし, 8(3): 5~9).
- 76) 岡山県山岳連盟 (1958), 蒜山山群, 63 pp.
- 77) 道信 順 (1958), 美作のカミキリムシ (美作の自然, 4: 9~12).
- 78) 道信 順 (1959), 美作のカミキリムシ追報 (美作の自然, 5: 37).
- 79) 赤枝一弘 (1959), 高梁市玉川でヒメサナエ (すずむし, 9(3): 7).
- 80) 京浜昆虫同好会 (1959), 新しい昆虫採集 (下), 460 pp.
- 81) 秋山博志 (1960), 豪渓の昆虫二三 (すずむし, 10(1): 6).
- 82) 小野 洋 (1960), 早春の阿哲峠から (すずむし, 10(2・3・4): 9).
- 83) 小島圭三・岡部正明 (1960), 日本産カミキリムシ食樹総覧, 330 pp.
- 84) 秋山博志 (1961), 毛無山付近採集小記 (すずむし, 11(1): 3~6).
- 85) 道信 順 (1961), 美作のカミキリムシ第3報 (美作の自然, 7: 40~41).
- 86) 青野孝昭 (1962), 「すずむし」に発表された岡山県産カミキリムシ類の分布資料(1951~1961年分) (すずむし, 11(2): 1~8).
- 87) 大森 斎 (1962), ウラゴマダラシジミとハイイロヤハズカミキリの記録 (すずむし, 11(3): 8).
- 88) 近藤光宏 (1962), ブドウトラカミキリ倉敷に産す (すずむし, 11(4): 6).
- 89) 青野孝昭 (1962), 備中のカミキリムシ類採集記録 (すずむし, 12(1): 2~5).
- 90) 青野孝昭 (1962), 高梁市臥牛山のカミキリ数種 (すずむし, 12(2): 1).
- 91) 近藤光宏 (1962), トラカミキリの羽化 (すずむし, 12(2): 3).
- 92) 青野孝昭 (1962), 備中産カミキリ採集品目録 (1962年度) (すずむし, 12(4): 3~5).
- 93) 高原哲夫 (1962), 高滝山付近のモンクロベニカミキリ (すずむし, 12(4): 10).
- 94) 近藤光宏 (1962), 湯原町でスギカミキリ (すずむし, 12(4): 11).
- 95) 近藤光宏 (1962), 湯原にギフチョウを求めて (すずむし, 12(4): 12~13).
- 96) 小野 洋 (1962), 後山採集記 (すずむし, 12(4): 13~15).
- 97) 大森 斎 (1963), 高滝山にて *Leptepania japonica* (を採集すすむし, 13(1): 8).
- 98) 重井 博・青野孝昭・小野 洋・近藤光宏・林 憲一 (1963), 新庄村の昆虫調査報告 (その1) (すずむし, 13(2): 1~12).
- 99) 道信 順 (1963), 県北部のカミキリムシ採集品目録 (すずむし, 13(2): 12~16).

- 100) 大野憲一 (1963), 倉敷市内でモンクロベニカミキリを採集(すずむし, 13(2): 19).
- 101) 水野弘造 (1963), 総社産甲虫三種 (すずむし, 13(3): 5~6).
- 102) 山砥司朗 (1963), 草間でイッシキキモソカミキリを採集 (すずむし, 13(3): 6).
- 103) 貝原英治 (1963), 備中町井川にアカジマトラカミキリ (すずむし, 13(3): 6~7).
- 104) ドクトル・ザーメン (1963), ドクトル・ザーメン採集回顧録 (1) 行きはよいよい
帰りはこわい畏友青野孝昭氏と天銀山にカミキリを追う(すずむし, 13(3): 11~13).
- 105) 重井博・林憲一 (1964), 備中産カミキリムシ類採集目録 (すずむし, 13(4): 1~4).
- 106) 岡本 忠 (1964), カミキリムシ科採集目録 (すずむし, 14(1): 5~7).
- 107) 赤枝一弘 (1964), 龍の口山系でトンボを追うⅡ (すずむし, 14(2): 6).
- 108) ドクトル・ザーメン (1964), ドクトル・ザーメン採集回顧録 (4) 人形峠にウラン
鉱ならぬムカシトンボを捕える (すずむし, 14(2): 7~8)
- 109) 竹内幸夫・道信 順 (1965), 県北部のカミキリムシ採集品目録第二報 (すずむし,
14(3): 4~5).
- 110) 横木精二 (1965), モンクロベニカミキリの新産地 (すずむし, 14(3): 6).
- 111) 重井 博・林 憲一 (1965), 美作産カミキリムシ類採集目録 (すずむし, 14(4):
7~11).
- 112) 赤枝一弘 (1965), 県下で採集したカミキリムシ数種 (すずむし, 14(4): 12).
- 113) ドクトル・ザーメン 採集回顧録 (6) ドクトル三たびダウンを喫すその2 (すずむ
し, 14(4): 13~14).
- 114) ドクトル・ザーメン (1965), ドクトル・ザーメン採集回顧録 (7) 青野孝昭氏“メ
ジロ”を採集する (すずむし, 15(1): 9).
- 115) 脇本 浩 (1965), カミキリムシ (すずむし, 15(2): 9~10).
- 116) 赤枝一弘 (1965), 備前地区で採集したカミキリムシ (すずむし, 15(3): 14~15).
- 117) 岡本 忠 (1965), カミキリムシの新しい記録 (すずむし, 15(4): 21).
- 118) 京浜昆虫同好会 (1965), 新しい昆虫採集 (下) [増補新版], 488 pp.
- 119) 重井 博 (1966), *Kurarua rhopalophoroides* HAYASHI クビアカモモブトホソカ
ミキリを臥牛山で採集 (すずむし, 16(1): 4).
- 120) 近藤光宏 (1966), レールにとまったコバネカミキリ (すずむし, 16(1): 16).
- 121) 山砥司朗 (1966), 倉敷市でケブカヒラタカミキリを記録 (すずむし, 16(1): 16).
- 122) 道信 順 (1966), 岡山県北部のカミキリムシ採集品目録—第三報— (すずむし, 16
(2・3・4): 33).
- 123) 青野孝昭 (1966), 岡山県未記録の天牛及び既報告種の訂正 (すずむし, 16(2・3・4):
36~37).
- 124) 脇本 浩 (1966), ヒゲナガカミキリの目撃 (すずむし, 16(2・3・4): 40).
- 125) 脇本 浩 (1966), タカサゴシロカミキリの記録 (すずむし, 16(2・3・4): 40).
- 126) 脇本 浩 (1966), アカネカミキリの岡山県内での記録 (すずむし, 16(2・3・4): 40).
- 127) 脇本 浩 (1966), シロトラカミキリを穴戸山神社で採る (すずむし, 16(2・3・4):
71).

- 128) 脇本 浩 (1966), ツツジの花からミヤマルリハナカミキリを探る (すずむし, 16(2・3・4): 74).
- 129) 脇本 浩 (1966), 津川でトビイロカミキリを探る (すずむし, 16(2・3・4): 74).
- 130) 青野孝昭 (1966), 高梁川流域の昆虫四, カミキリムシ (高梁川, 20: 82~84).
- 131) 井上悦甫 (1966), スギのハチカミに関する試験 (岡山県林業試験場報告, 6: 36~37).
- 132) 脇本 浩 (1968), 高梁市臥牛山のカミキリムシ (すずむし, 17(1): 12).
- 133) 脇本 浩 (1968), 臥牛山のカミキリムシ (すずむし, 17(1): 20~22).
- 134) 那須 敏 (1968), 西大寺産カミキリムシの記録について (すずむし, 17(1): 25).
- 135) 倉敷昆虫同好会 (1968), 岡山の昆虫, 223 pp.
- 136) 美作虫の会 (1969), 美作の昆虫 (1) チョウ・カミキリ・ハチ・トンボ分布資料, 26 pp.
- 137) 小島圭三・林 匠夫 (1969), 原色日本昆虫生態図鑑 I カミキリ編, 295 pp.
- 138) 近藤光宏 (1969), ニイジマチピカミキリ岡山県に産す (すずむし, 18(1): 7).
- 139) 近藤要一 (1970), クリストフコトラカミキリ岡山県に産す (すずむし, 18(2): 36).

b. そ の 他

- 140) 佐藤清明 (1959), 岡山県の天然記念物 (岡山と昆虫, 121 pp.).
- 141) 佐藤清明 (1968), 天然記念物緊急調査岡山県現存植生図説明書, 31 pp.
- 142) 安江安宣・浜田厚生 (1954), 岡山県における茄子科作物害虫オオニジュウヤホシテントウ及ニジュウヤホシテントウの分布と気候的要因 (1) (農学研究, 11(4): 162~172).
- 143) 和達清夫監修 (1958), 日本の気候, 492 pp.

倉敷昆虫同好会顧問

深谷昌次先生
石原保先生
小泉憲治先生
安江安宣先生
佐藤清明先生
杉山章平先生
白水隆先生
重井博一先生

医療法人

重井病院

倉敷市幸町 TEL(22)3655

すずむし Vol. 19, No. 1. 2 November 8, 1970

倉敷昆虫同好会発行

連絡事務所 倉敷市幸町 (倉敷昆虫館内)

振替白座 岡山6927

本部 (倉敷市住吉町 岡山大学大原農業生物研究所内)