

香川生物 5: 66~70(1962)

香川県のカミキリムシ

佐藤正昭・木下哲也

(高松市宮脇町1-2-11)・(香川大学農学部 応用昆虫学研究室)

Cerambycid-beetles of Kagawa Prefecture, Japan

Masaaki SATO

(2-11, 1-chome, Miyawaki-cho, Takamatsu-shi)

and

Tetsuya KINOSHITA

(Lab. Applied Ent., Fac. Agr., Kagawa University)

本報は、佐藤と木下が、1965年から1971年に採集した個体をもとに作製したリストで、次の106種が同定された。

採集地名は、次の記号で表わした。

A: 相栗峠; M: 三木町平木; N: 女体山; o: 大滝山; R: 竜王山; S,D: さぬき大川山^{ダイセン}; S: 塩江町; S': 紫雲山; U: 雲辺寺;

本報を書くにあたり、色々御教示をいただいた中條道夫博士、和田賢次氏に厚くお礼申し上げる。

Subfamily Prioninae ノコギリカミキリ亜科

1. *Megopis sinica* White ウスバカミキリ
S': 25. v. 1965 S: 13 vi 1971
2. *Prionus insularis* Motschulsky ノコギリカミキリ
S': 25. v. 1965 S: 3. viii. 1971

Subfamily Disteniinae ホソカミキリ亜科

3. *Distenia gracilis* Blessig ホソカミキリ
o: 3. viii. 1971 8月に燈火に飛来するが、稀

Subfamily Lepturinae ハナカミキリ亜科

4. *Gaurotes atripennis* Matsushita クビアカドウガネハナカミキリ N: 15. vi. 1968 6月に山地のカエデの花に飛来するが、稀
5. *Lemula decipiens* Bates キバネニセハムシハナカミキリ
S,D: 1. vi. 1970 A: 2. v. 1971
6. *Acmaeops minuta* Gebler ヒナルリハナカミキリ
S,D: 1. v. 1970 N: 15. vi. 1968
7. *Pidonia Puziloi* Solsky フタオビチビハナカミ

キリ

S,D: 1. v. 1970 A: 2. v. 1971

8. *Pidonia amentata* Bates セスジヒメハナカミキリ
S,D: 1. v. 1970
9. *Pidonia debilis* Kraatz チャイロヒメハナカミキリ
o: 21. v. 1970
10. *Brachyleptura pyrrha* Bates ヒメアカハナカミキリ
o: 23. v. 1965
11. *Corymbia succedanea* Lewis アカハナカミキリ
o: 23. v. 1965
12. *Judolia cometes* Bates マルガタハナカミキリ
N: 17. v. 1971 県下では珍らしい。
13. *Leptura ochraceofasciata* Motschulsky ヨツスジハナカミキリ
A: 2. viii. 1967 S': 15. vii. 1970
14. *Leptura aethiops* Poda クロハナカミキリ
S': 25. vi. 1965 S,D: 5. v. 1970
15. *Leptura arcuata* Farer *subsp. tumagurohana* Ohbayashi ヤツボシハナカミキリ S': 25. vi. 1965
16. *Macroleptura regalis* Bates オオヨツスジハナカミキリ
S: 20. viii. 1967
17. *Paranaspia anaspidoi* des Bates ベニバハナカミキリ
S': 16. vi. 1970 県下では珍らしい。

Subfamily Spondyliinae クロカミキリ亜科

18. *Spondylis buprestoides* Linné クロカミキリ
S': 3. vii. 1965 S: 13. vi. 1971 M: 21. vi
1971

Subfamily Aseminae マルクビカミキリ亜科

19. *Arhopalus rusticus* Linné サビカミキリ S: 30.
vi. 1968

Subfamily Cerambyciae カミキリ亜科

20. *Xystrocera globosa* Olivier アオスジカミキリ
S: 24. vii. 1971 S': 15. vi. 1965 7~8月
に、塩江町内場ダム周辺に多産し、燈火に飛来す
る。
21. *Mallambyx raddei* Blessig ミヤマカミキリ
S: 24. vii. 1971 S': 15. vi. 1965
22. *Pseudaolesthes chrysothrix* Bates キマダラヤ
マカミキリ
S': 12. vi. 1965 6~7月に、高松市内の外燈
に飛来するが、稀。
23. *Allotraeus sphaerioninus* Bates トビイロカミ
キリ
O: 20. vii. 1971
24. *Stenygrinum quadrinotatum* Bates ヨツボシカ
ミキリ
S': 15. vi. 1965 M: 21. vi. 1971
25. *Molorchus ishiharai* Ohbayashi カエデヒゲナガ
コバネカミキリ
S, D: 1. v. 1970
26. *Molorchus kojimai* Matsushita コジマヒゲナガ
コバネカミキリ
S, D: 1. v. 1970
27. *Molorchus takeuchii* Ohbayashi タケウチヒゲ
ナガコバネカミキリ
S, D: 1. v. 1970 以上 *Molorchus* 属3種は、4
月下旬~5月上旬に、山地のサクラ、カエデ等の
花に飛来するが、非常に稀。
28. *Pyrestes haematicus* Pascoe クスベニカミキリ
O: 23. v. 1965
29. *Leontium viride* Thomson ミドリカミキリ
S': 1. v. 1965 S: 27. iv. 1967
30. *Phymatodes albicinctus* Bates シロオビカミキ
リ
S: 27. iv. 1967

31. *Phymatodes maaki* Kraatz アカネカミキリ
M: 17. v. 1971
32. *Palaeocallidium rufipenne* Motschulsky ヒメ
スギカミキリ
S': 21. iii. 1965 A: z. v. 1971 S, D: 1. v.
1970
33. *Xylotrechus chinensis* Chevrolat トラフカミキ
リ
O: 23. v. 1965 S': 15. viii. 1971
34. *Clytus melaenus* Bates シラゲトラカミキリ
S: 20. vii. 1967
35. *Clytus auripilis* Bates キンゲトラカミキリ
O: 27. vi. 1971 6~7月に、山地のクリその
他の花に飛来するが、稀。
36. *Clytoclytus caproides* Bates キスジトラカミキ
リ
S': 5. v. 1965 S: 20. vii. 1970
37. *Epiclytus yokoyamai* Kano ヨコヤマトラカミキ
リ
R: 7. vii. 1970 7月に山地の花に飛来するが、
稀。
38. *Chlorophorus annularis* Fabricius タケトラカ
ミキリ
S': 4. vi. 1965
39. *Chlorophorus japonicus* Chevrolat エグリトラ
カミキリ
S': 14. vii. 1966 S: 21. vi. 1969
40. *Chlorophorus diadema* Motschulsky クロトラ
カミキリ
S': 14. vii. 1966 6~8月に紫雲山周辺に多産
するが、他では稀。
41. *Chlorophorus muscosus* Bates フタオビミドリ
トラカミキリ
R: 7. vii. 1970 7月に山地の花に飛来するが、
県下では珍らしい。
42. *Chlorophorus diminutus* Bates ヒメクロトラカ
ミキリ
S, D: 1. v. 1970
43. *Chlorophorus quinquefasciatus* Castelnau et
Gory
ヨツスジトラカミキリ
S': 10. viii. 1966

44. *Demonax transilis* Bates トゲヒゲトラカミキリ
R: 7. vii. 1970
山地の花に飛来するが、県下では珍しい。
45. *Grammographus notabilis* Pascoe キイロトラカミキリ
S': 11. vi. 1966 S: 20 vii. 1968
46. *Anaglyptus bellus* Matsumura et Matsushita
アカジマトラカミキリ
U: 6. ix. 1970 8月下旬~9月にかけて、イタドリやソバの花に飛来するが、非常に稀。
47. *Anaglyptus matsushitai* Hayashi マツシタトラカミキリ
Ô: 3. vii. 1970 7月に、山地のクリその他の花に飛来するが、非常に稀。
48. *Paraclytus excultus* Bates シロトラカミキリ
S/D: 6. vi. 1971 カエデの花に飛来するが、県下では珍しい。
49. *Purpuricenus temmincki* Guérin-Méneville
ベニカミキリ
S': 25. iv. 1965 S/D: 1. v. 1970
50. *Purpuricenus spectabilis* Motschulsky ヘリグロベニカミキリ
S: 3. v. 1969
51. *Dere thoracica* White ホタルカミキリ
S: 27. iv. 1967 SD: 1. v. 1970
52. *Mesosa myops* Dalman subsp *Japonica* Bates
ゴマフカミキリ
S: 27. 7iv. 1967
53. *Mesosa longipennis* Bates ナガゴマフカミキリ
S: 20. vii. 1970
54. *Mesosa hirsuta* Bates カタシロゴマフカミキリ
A: 20 vii. 1970
55. *Asaperda agapanthina* Bates シナノクロフカミキリ
A: 2. v. 1971
56. *Asaperda rufipes* Bates キクスイモドキカミキリ
S': 27. iv. 1967
57. *Atimura japonica* Bates コブスジサビカミキリ
A: 2. v. 1971
58. *Microlera ptinoides* Bates ヒジカミキリ
N: 17. v. 1971
59. *Sybra ordinata* Bates アヤモンチビカミキリ
Ô: 23. v. 1965
60. *Pothyne silacea* Pascoe シロスジドウボソカミキリ
Ô: 23. v. 1965
61. *Pseudocalamobius japonicus* Bates ドウボソカミキリ
S: 9. vi. 1968
62. *Niphona furcata* Bates ハイイロヤハズカミキリ
S': 10. viii. 1966 S: 4. vii. 1971
63. *Pterolophia caudata* Bates トガリシロオビサビカミキリ
S': 16. v. 1971
64. *Pterolophia zonata* Bates アトジロサビカミキリ
S': 16. v. 1971 S: 20. vii. 1970
65. *Pterolophia ligida* Bates アトモンサビカミキリ
S': 16. v. 1971
66. *Pterolophia leiopodina* Bates ヒメナガサビカミキリ
A: 2. vii. 1961
67. *Pterolophia annulata* Chevrolat ワモンサビカミキリ
S': 15. vi. 1965
68. *Mesosella simiola* Bates クワサビカミキリ
S. D: 7. vii. 1970
69. *Parechthistatus gibber* Bates ヒメコブヤハズカミキリ
A: 2. vii. 1967
70. *Psacotha hilaris* Pascoe キボシカミキリ
M: 26. ix. 1970
71. *Anoplophora malasiaca* Thomson ゴマダラカミキリ
S': 27. vii. 1965
72. *Eupromus ruber* Dalman ホシベニカミキリ
S': 10. vi. 1966
73. *Mecynippus pubicornis* Bates イタヤカミキリ
M: 29. vii. 1969
74. *Uraecha bimaculata* Thomson ヤハズカミキリ

- S': 23. v. 1965 S: 2. vii. 1967
75. *Xenicotelia pardalina* Bates チャボヒゲナガカミキリ
S: 17. vi. 1966
76. *Monochamus alternatus* Hope マツノマダラカミキリ
S': 23. v. 1965
77. *Monochamus saltuarius* Gebler カラフトヒゲナガカミキリ
M: 29. vii. 1969 燈火す飛来するが, 稀.
78. *Monochamus subfasciatus* Bates *subsp shikokensis* Breuning ヒメヒゲナガカミキリ
S': 23. v. 1965
79. *Nanohammus rufescens* Bates クリイロシラホシカミキリ
N: 17. v. 1971 山地の広葉樹の葉上に見られが, 稀.
80. *Acalolepta luxuriosa* Bates センノカミキリ
O: 20. viii. 1971
81. *Acalolepta fraudatorix* Bates ビロウドカミキリ
S': 4. viii. 1970
82. *Acalolepta sejuncta* Bates ニセビロウドカミキリ
O: 20. viii. 1971 8月に燈火に飛来するが, 稀.
83. *Batocera lineolata* Chevrolat シロスジカミキリ
S': 10. vi. 1965 S: 2. vii. 1971
84. *Apriona japonica* Thomson クワカミキリ
S': 12. vi. 1965
85. *Olenecamptus formosus* Pic タカサゴシロカミキリ
S: 11. vi. 1969
86. *Doiulus divaricatus* Bates ドイカミキリ
N: 17. v. 1971
87. *Rhopaloscelis unifasciatus* Blessig ヒトオビアラゲカミキリ
S: 3. v. 1969
88. *Miccolamia verrucosa* Bates チビコブカミキリ
N: 17. v. 1971
89. *Eryssamena saperdina* Bates トゲバカミキリ
O: 20. viii. 1971
90. *Leioptus stillatus* Bates ゴマダラモモフトカミキリ
N: 15. vi. 1968
91. *Exocentrus lineatus* Bates アトモンマルゲシカミキリ
N: 17. v. 1971
92. *Exocentrus galloisi* Matsushita ガロアケシカミキリ
S': 25. viii. 1970
93. *Cagosima sanguinolenta* Thomson ハンノカミキリ
S': 23. v. 1965
94. *Parautetrappa simulans* Bates ニセシラホシカミキリ
N: 17. v. 1971
95. *Paraglenea fortunei* Saunders ラミーカミキリ
R: vii. 1970
96. *Eutetrappa ocelota* Bates ヤツメカミキリ
S: 13. vii. 1971
97. *Glenea relictata* Pascoe シラホシカミキリ
O: 23. v. 1965
98. *Nupserha marginella* Bates ヘリグロリングカミキリ
M: 21. vi. 1971 6~7月に山地の花に飛来するが, 稀.
99. *Oberea hebescens* Bates ヒメリンゴカミキリ
R: 7. vii. 1970
100. *Oberea japonica* Thunberg リンゴカミキリ
S': 25. iv. 1965
101. *Oberea inclusa* Pascoe *subsp infranigrescens* Breuning ホソキリンゴカミキリ
S: 1. v. 1965
102. *Epiglenea comes* Bates ヨツキボシカミキリ
S/D: 1. v. 1970
103. *Phytoecia rufiventris* Gautier des Cottés キクスイカミキリ
S': 15. iv. 1965
104. *Bacchisa fortunei* Thomson *subsp japonica* Gahan ルリカミキリ
S': 20. iv. 1965

105. *Euryphagus pictus* Voet クロモンオオズベニ
カミキリ

高松市朝日町 15. ix. 1964 このカミキリムシは、フィリピン、ジャワ、モルッカ諸島などに分布するもので、ラワン材についてきたものと、推察される。

106 *Moechotypa diphysis* Pascoe ハラアカコブカ
ミキリ

高松市朝日町 3. x. 1961 対島，朝鮮，東シベリア中国北部に分布するカミキリムシで、福岡，大阪，徳島などで採集されているが、いずれも，輸入材

についてきたものと、推察される。

付 記

ホソカミキリ亜科は、1962年に米国の、E.G. Linsleyによって、カミキリムシ科より分離され、ホソカミキリムシ科として独立させられたが、本報では、従来どおり「亜科」として取り扱った。

参 考 文 献

- 中根猛彦ほか，1965：原色昆虫大図鑑II（甲虫篇）
小島圭三ほか，1968：原色昆虫生態図鑑（カミキリ篇）
京浜昆虫同好会，1965：新しい昆虫採集（下）（pp. 362-488：北海道から屋久島までのカミキリ）