

寄せ蛾記

埼玉昆虫談話会 発行

YOSEGAKI : Saitama Konchyu Danwakai

宝登山のヤガ(Ⅱ)

石塚勝巳

1968年3月から1970年6月にかけて、埼玉県秩父郡の宝登山（標高497.1m）のケーブル山頂駅で採集したヤガ科の記録である。前回の117種にひき続き、ここに94種を記録する。

フサヤガ亞科 EUTELIINAE

118. *Eutelia geyeri* フサヤガ 29-V- '69
119. *E. blandiatrix* コフサヤガ 27-VI- '68, 10-VI- '69

キノカワガ亞科 NYCTEOLINAE

120. *Blenina senex* キノカワガ 29-VI- '68, 15-VII- '69
121. *Gelastoceratægusta* クロオビリンガ 23-VII- '68, 20-V- '68
122. *Macrochthonia fervens* カマフリンガ 21-X- '68
123. *Ariolica argentea* ギンボシリンガ 10-VI- '69
124. *Gabala argentata* ハイイロギンガ 23-VII- '68, 26-X- '68
125. *Sinna extrema* アミメリンガ 13-X- '69

コヤガ亞科 ACONTIINAE

126. *Jaspidea distinguenda* シロマダラコヤガ 18-V- '68
127. *J. pygarga* シロフコヤガ 18-V- '68, 20-V- '69
128. *J. atrata* ピロウドコヤガ 10-VI- '69
129. **J. numisma* モモンコヤガ 10-VI- '69
130. **J. nemorum* マダラコヤガ 10-VI- '69 (小林)
131. *J. fentonii* シロモンコヤガ 27-VII- '68
132. *Unca costimacula japonica* マエモンコヤガ 23-VII- '68, 6-VIII- '69 (小林)
133. *Maliattha arefacta* ヒメオビコヤガ 23-VII- '68
134. *M. signifera* ヒメネジロコヤガ 23-VII- '68
135. *M. vialis* ネジロコヤガ 23-VII- '68, 10-VI- '69
136. *Bryophilina blandula* ウスアオモンコヤガ 29-VI- '68
137. **Hapalotis venuctula* シラクモコヤガ 15-VII- '69 (小林)
138. **Hyperstrotia albicincta* ウチジロコヤガ lex. 23-VII- '68
139. *Micardia pulchra* フタホシコヤガ 18-V- '68, 20-V- '69
140. *Phyllophilia oblitterata cretacea* ヨモギコヤガ 2exs. 29-VI- '68
141. **Corgatha argillacea* カバイロシマコヤガ 29-VI- '68, 23-VII- '68, 6-VIII- '69 (小林)
142. *C. nitens* シマフコヤガ 6-VIII- '69

143. *Lophoruza pulcherrima* モモイロツマキリコヤガ 6-Ⅶ- '69 (小林)
 144. *Perynea subrosea* ウスベニコヤガ 6-Ⅶ- '69 (小林)
 145. *Oruza miva* マエヘリクルマコヤガ 18-V- '68
 146. *Acontia bicolora* フタイロコヤガ 29-VI- '68, 15-VII- '69
 147. *Amyna stellata* サビイロコヤガ 21-X- '68, 26-X- '68
 148. *Stenoloba jankowskii* シロスジコヤガ 15-VII- '69, 6-Ⅷ- '69
 149. **S. confusa* アミメコヤガ 29-VI- '68

キンウワバ亞科 PLUSSIINAE

150. *Plusia coreae* リモクモンオオキンウワバ 30-V- '70
 151. *Autographa nigrisigna* タマナキンウワバ 29-V- '68, 27-VII- '68
 152. **A. crassisigna* オオキクキンウワバ 29-VI- '68
 153. *A. purissima* キンモンシロウワバ 27-VI- '68, 27-III- '69
 154. *A. ornatissima* キンボシキンウワバ 30-VI- '70
 155. **A. pyropia* キンスジキンウワバ 30-VI- '70
 156. *Chrysodeixis agnata* ミツモンキンウワバ 27-VI- '68
 157. *C. tarassota* ニシキキンウワバ 18-V- '68
 158. *Anadevidia hebetata* モモイロキンウワバ 20-V- '69
 159. *A. rutilifrons* ウリキンウワバ 21-X- '68
 160. *Diachrysia intermixta* キクキンウワバ 29-VI- '68
 161. *Abrostola abrostolina* ユミガタマダラウワバ 29-VI- '68, 27-VII- '68

シタバガ亞科 CATOCALINAE

162. *Catocala nivea* シロシタバ 1♀ 23-VII- '68
 163. *C. dula* オニベニシタバ 27-VII- '68
 164. *C. nubila* ゴマシオキシタバ 21-X- '68
 165. *C. patala* キシタバ 27-VII- '68
 166. *C. praegnax esther* コカタノキシタバ 29-VI- '68
 167. *C. xarippe* ワモンキシタバ 6-Ⅶ- '69 (小林)
 168. *C. bella* ノコメキシタバ 27-VII- '68
 169. *C. Jonasii* ジョナスキシタバ 13-X- '69
 170. *C. duplicata* マメキシタバ 27-VII- '68, 1-VIII- '70
 171. *C. actaea* コシロシタバ 13-X- '69
 172. *Speiredonia helicina* オスクロトモエ 27-VI- '68
 173. *S. retorta* ハグルマトモエ 27-VI- '68, 23-VII- '68
 174. *Metopta rectifasciata* シロスジトモエ 18-V- '68, 27-VII- '68, 10-VI- '69
 175. *Dermalerpa juno* ムクゲコノハ 27-VII- '68
 176. *Ophiusa olista* コヘリグロクチバ 29-VI- '68, 27-VII- '68, 10-VI- '69
 177. *Parallelia stuposa* アシクトクチバ 27-VII- '68
 178. *Mocis amnetta* ウンモンクチバ 20-V- '69, 10-VI- '69
 179. *Elasticorhinus ussuriensis* コウンモンクチバ 27-VII- '68
 180. *Plusiodonta casta* マダラエクリバ 18-V- '68, 20-V- '69
 181. *Graesia lata* オオエクリバ 23-VII- '68
 182. *O. excavata* アカエクリバ 21-X- '68
 183. *Calpe capucina* ウスエクリバ 10-VI- '69
 184. *C. hokkaidae* キタエクリバ 29-VI- '68
 185. *Ercheia niveostrigata* モンシロムラサキクチバ 18-V- '68
 186. *Arcte coerulea* フクラスズメ 29-VI- '68
 187. *Synoides picta* シラフクチバ 1♀ 29-VI- '68

188. *Synoides hercules* アヤクチバ 29-VI-'68
 189. *Chrysorithrum amatum* カクモンキシタバ 27-VI-'69, 20-V-'69
 190. *G. flavomaculatum sericeum* ウンモンキシタバ 23-VI-'68
 191. *Lygophila maxima enormis* クビグロクチバ
 192. *L. recta* ヒメクビグロクチバ 15-VI-'69
 193. *Lacera alope* ルリモンクチバ 26-X-'68
 194. *Erygia apicalis* アカテンクチバ 18-V-'68
 195. * *Araeognatha subviolacea* ムラサキヒメクチバ 23-VI-'68, 10-VI-'69
 196. *A. nubiferalis* シャクドウクチバ 23-VI-'68
 197. *Pangrapta porphyrea* シロツマキリアツバ 18-V-'68, 29-VI-'68
 198. *P. umbrosa* シロモンツマキリアツバ 10-VI-'69
 199. *P. vasava* ミツボシツマキリアツバ 29-VI-'68, 6-VII-'69 (小林)
 200. *P. amphidecta* シロテンツマキリアツバ 23-VI-'68, 6-VII-'69 (小林)
 201. * *P. flavomacula* キモンツマキリアツバ 29-VI-'68, 6-VII-'69 (小林)
 202. *P. albistigma* ツマジロツマキリアツバ 23-VI-'68
 23. *Diomea cretata* ヒメムラサキクチバ 15-VI-'69 (小林)
 204. *D. jankowskii* マエヘリモンクチバ 30-VI-'70
 205. *Scedopla regalis* キヅマアツバ 29-VI-'68, 10-VI-'69
 206. *S. mollis* トビフタスジアツバ 18-V-'68, 29-VI-'68, 23-VI-'68,
 20-VI-'69
 207. *Ectogonia opalina* フタスジエクリアツバ 29-VI-'68
 208. *E. butleri* シロズアツバ 10-VI-'69
 209. *Lophomilia polybapta* キマダラツマキリアツバ 29-VI-'68, 10-VI-'69, 6-VII-'69 (小林)
 210. * *Plecoptera insignita* アトヘリヒトホシアツバ 29-VI-'68
 211. *Aventiola pusilla* クロハナアツバ 29-VI-'68 (次号に続く)
 (〒358 埼玉県入間市黒須1-2-4)

ウラギンシジミの目撃例

1 埼玉県比企郡嵐山町
 1♂ 7-VI-1977 (目撃) ……a. m. 9:20
 る、天気 晴れ。

日当りのよい路上で羽を90度ぐらいに開いて静止しているのを発見。約50cmほどの場所まで接近したところで飛び去った。

2 埼玉県大宮市大和田町
 1♀ 13-X-1977 (目撃) ……正午少し前、
 天気 桃晴 (昨日まで曇天であった)。

自宅の庭先に飛来。カキの木の周辺を飛びまわり、そばの草の上に羽を開いて静止。約50cmほどの場所であるがネットが手元になく、しばらく静止した後、飛び去った。当日は他にモンシロチョウ・ツバメシジミ・ヤマトリジミ・キタテハを確認、午後アフラゼミが鳴くのを1回聞いた。
 (山田 兼則)

(〒330 大宮市大和田町1-1230-26)

塩沢町のギフチョウ

新潟県南魚沼郡塩沢町トチクボに1978年(昭和53年)5月13~14日訪ずれ、主としてギフチョウについて調査した。

1 ギフチョウ 2♀

例年より積雪多く、その上3月中旬が低温で雪解けも遅く松林の中には残雪があった。本種の発生も1週間ないし10日程遅いように見受けられた。コシノカンアオイを50かぶほど調べてみたが、卵は1箇所しか発見できなかった。

2 その他のもの

1. スジグロシロチョウ (春型) 1♀
2. ニワハンミョウ 2ex.
3. マガタマハンミョウ 2exs.

路上に多数のニワハンミョウがあり捕えてみれば1頭ぐらいは本種が採集できる。

(水室 美芳: 〒330 大宮市上小町402)

5・6月の採集記録

1 大宮市深作沼

1978年(昭和53年)5月5日 午前10時ごろから1時間半ほど無風快晴の中で、観察・採集を行った。

1. キンイチモンジセセリ(春型) ♂♀, ♀♂
沼の周辺のアシの間に可成り多数見受けられた。

2. アオムシヒラタヒメバチ 2♂

2 秩父郡皆野町 美の山

1978年6月10日(晴), アサマシジミの生息地を入念に探したが、1頭も目撃できなかった。当日の採集品は次の通り。

1. テングチョウ 1 ex
2. アカタテハ 1 ex
3. ウラゴマダラシジミ 1 ♂

4. アカシジミ 2 ♂

5. ヒメキマダラセセリ 1 ♀, 1 ♂

6. アカイロトモエ 1 ♂

7. ヒツツメカゼバ 1 ♀

8. ピロウドナミシャク 1 ex

9. ミスジツマキリエダシャク 3 ex

10. ムカシヤンマ 1 ♂

11. ヒメエンマムシ 1 ex

12. クロシテムシ 3 ex

13. ケヤキナガタマムシ 1 ex

14. ジンガサハムシ 1 ex

15. フジハムシ 3 ex

16. ヤマトスナゴミムシダマシ 1 ex

17. オオコシアキハバチ 1 ♀

(水室 美芳)

ヒオドシチョウの生態に関する小観察

ヒオドシチョウ成虫の生態の一部を観察する機会を得たので記録する。3例とも埼玉県内の観察である。

1 産卵行動……飯能市坂石町分 1975年 4月7日(晴)

人家の庭に植えてある樹高4~5mのシダレヤナギのまわりを旋回していた♀が、11時16分、その小枝の先端部に逆さに(背を地表に向けて)止まり、その場所で羽を全開したまま産卵を始めた。腹部は枝の先の方に向け、触角はV字背方。20分程産卵を続けていたが11時38分、飛び立ち視界から消えた。

11時48分、同一個体と思われるものが再び現われ、前と同じ場所で同様に産卵し始めた。そして、12時06分、産卵を止めて飛び去った。

産卵中はかなり風が強かったが、枝がゆれても羽は全開のままか、時どき半開き状態にする程度であった。

卵は小枝の先端の枯れている部分にひとかために産みつけられていた。つまり、途中産卵を中止したが、2度目も同じ卵塊に産みたしたことになる。

合計217卵。

本種のように不安定な小枝の先端で、長時間かけてまとめて卵を産むものは、ぶらさが

った状態で産卵するのが都合がよいのだろう。

2 休眠?にはいる行動……秩父郡大滝村 霧瀬ヶ峰1523m, 1976年7月28日(晴)

登山路わきから低く飛び立った1頭が、路上の中ほどに止まり、そこから1mほどの距離にある木の切り株と地面とがつくる空どうの中へ羽を開閉させながら歩いて入ってしまった。

まだ12時前であったし、その後数分間待ったが出て来なかつたので、道を急いだ。

3 秋期の活動……飯能市長浜 1974年 10月10日(晴)

熟したカキの実に飛来した1頭を探集した。かなりボロであったが、現在標本が筆者の手元にないので、性の決定はできない。

(加藤 輝年:
〒357-02 飯能市坂石町分118)

主として北陸地方のガ 13種の記録

碓井 徹・松本和馬の両氏が、富山県を中心
に北陸地方の蝶類調査の際に採集した若子の方
を、今回も提供してくれたので、ここに記録す
ることにした。

1 富山県 24-V-1977

・宇奈月温泉 (松本 和馬 採)

1. *Langia zenzeroides nawai* ROTHSCILD et JORDAN オオシモフリスズメ 1♂
2. *Zethenia albonotaria nesiotes* WERNLI モンシロツマキリエダシャク (第3室の環状
紋内は黒カッ色の個体) 1♀

・小矢部市 12-V-1977 (碓井 徹 採)

3. *Zethenia rufescens* MOTSCHULSKY ミスジツマキリエダシャク 1♀
4. *Alcis angulifera* BUTLER ナカウスエダシャク (*A. albifera* ではない) 1♂
5. *Trichopteryx fastuosa* INOUE シロシタコバネナミシャク 1♀

・笛津山 2-X-1977 (松本 和馬 採)

6. *Sibatania mactata* C. et R. FELDER ピロウドナミシャク 1♂

・黒部第四ダムトンネル内 3-Ⅳ-1977 (松本 和馬 捨得)

7. *Alcis picata* BUTLER シロシタオビエダシャク 1♂

・立山 一の越 4-Ⅳ-1977 (松本 和馬 捨得)

8. *Apamea hampsoni* SUGI ネスジシラクモヨトウ 1♂

2 長野県

・大町市 麗沢 1-Ⅳ-1977 (松本 和馬 採)

9. *Circobotys nycteria* BUTLER カギバノメイガ 1♂

3 石川県

・石川郡 大日川ダム 3-V-1977 (碓井 徹 採)

10. *Pterodecta felderi* BREMER イカリモンガ 1♂
・河北郡 津幡町 12-V-1977 (碓井 徹 採)

11. *Biston robustum* BUTLER トビモンオオエダシャク 1♀

4 福井県

・敦賀市 23-V-1977 (碓井 徹 採)

12. *Spilosoma lubricipeda* LINNE キハラゴマダラヒトリ 1♀

5 島根県

・隱岐郡 西ノ島町 国賀 23-Ⅲ-1977 (碓井 徹 採)

13. *Zola terranea* BUTLER トビスジトガリナミシャク 1♂

市川和夫

記録したものうち、トビスジトガリナミシ
ャクの同定は井上 寛 博士にお願いした。 井
上先生および標本提供者に深謝する。

(平336 浦和市 大谷場 1270)

紹介 埼玉県教育委員会 発行 「埼玉県動物誌」

1978年3月15日発行

85版 厚さ4cm, 表紙 濃コンブクロス, 上
製本箱入り, 重量 1,400g, グラビアカラー
8ページ, 本文 550 ページ (写真・図表を
含む), 和名総索引 38ページ
(内容)

1 埼玉県の自然環境……地形・地質・気候・
植生

2 埼玉県の動物相の概観

3 埼玉県の動物とその分布 (セキツイ動
物の全部門, 無セキツイ動物の節足動物
の大部分と軟体動物)

4 天然記念物と自然保護

5 婦化動物と埼玉県の現状

(価額) ₪3,800 (郵送料 ₪300 加算要)

(申込先) 平338 与野市 下落合 512

(株) 誠美堂印刷所 古瀬 政一

上尾市上野附近のチョウ

松本和馬

埼玉県上尾市上野附近で、次の蝶を採集または目撲しているので報告する。記録中の○は新鮮個体、△は中間、△は汚損個体を、また、(採)は採集、(目)は目撲、(捕)は捕獲後逃がしたこと、を示す。

セセリチョウ科

1. ミヤマセセリ 17-N- '73 2♂ ○ (採). 13 exs. (目)
2. ダイミョウセセリ 25-N- '73 1♂ ○ (採) ……初見
3. コチャバネセセリ 25-N- '73 1♂ ○ (採) ……初見
4. オオチャバネセセリ 10-X- '72 約30 exs. △に、○が少し混じる (目).
5. イチモンジセセリ 10-X- '72 約10 exs. △に、○が少し混じる (目).
6. チャバネセセリ 10-X- '72 1♂ ○, 1♀ △ (採). 1 ex. (目)
7. ギンイチモンジセセリ 6-V- '73 1♀ ○ (採)

アゲハチョウ科

8. アオスジアゲハ 10-X- '72 2 exs. (目)
9. アゲハ 25-N- '73 1♂ ○ (採)
10. キアゲハ 23-K- '73 3 exs. (目)
11. クロアゲハ 6-V- '76 1♀ (目)
12. カラスアゲハ 29-N- '73 2 exs. (目)

シロチョウ科

13. スシグロシロチョウ 17-N- '73 1♂ ○ (採)
14. モンシロチョウ 6-V- '73 1♀ △ (目)
15. ツマキチョウ 17-N- '73 1♂ ○ (採)
16. キチョウ 27-K- '73 ネムノキより終令幼虫 4
17. ツマグロキチョウ 10-X- '72 1♀ ○ (採)
18. モンキチョウ 10-X- '72 5 exs. (目)

シジミチョウ科

19. アカシジミ 6-V- '76 1♂ 1♀ ○ (採)
20. ミズイロオナガシジミ 3-V- '73 1 ex. (採)
21. ミドリシジミ 29-N- '73 三令幼虫 4, 二令幼虫 2 (採)
22. ツバメシジミ 25-N- '73 1♂ ○ (採)
23. ヤマトシジミ 10-X- '72 2♀ ○ (採)
24. ルリシジミ 25-N- '73 1♂ △ (目)
25. ゴイシシジミ 19-V- '73 2♂ (採)
26. ベニシシミ 23-K- '73 2 exs. (目)
27. ウラナミシジミ 23-K- '73 1♂ ○ (採)

ウラギンシジミチョウ科

28. ウラギンシジミ 10-X- '72 1♀ ○ (目), 1973年には8~11月に本種の大発生を見た。7月以前にも発生していたかもしれないが、確認していない。以下、手元にある記録をすべてあげる。

128-Ⅳ- '73 1 ex. (目), ……これ以前にもしばしば目撲している。
 31-Ⅳ- '73 1♀ ○, 1♀ 2 exs. (目)
 2-K- '73 1 ex. (目)
 6-K- '73 2♀ ○, 2♀ ○, 5 exs. (目), 1♀ の産卵を観察、クズ
 より 10 蛹を得る。
 7-K- '73 1♂ ○, 1 ex., 1♀ ○, 5 exs. (目)

23-K- '73 8♂ ○, 1♀ ○ (採), 1♂ △ (捕), 6♂ ○ (目),
三令幼虫 1 (採), このころクズに多くの卵・幼虫を認め
る。この三令幼虫も、飼育用に採取してきたクズの花に偶
然付いていたものである。卵でも同様の経験をしている。

24-K- '73 2♂ ○ (採)

29-K- '73 1♂ (飼育羽化)

30-K- '73 1♀ (飼育羽化)

このころ飼育個体が羽化しているが、みな小型で（クズの
花は摘み取るとものが悪いためと思う。）この二個体以外
は逃がしたように記憶している。詳しいデータを残さなか
ったのは失敗。

3-X- '73 1♀ ○ (採)

4-X- '73 1♀ ○ (採)

この間と、以後 11 月まで毎日のように目撃していたが、
詳しい記録をしなかった。

タテハチョウ科

29. ゴマダラチョウ 22-V- '73 五令 (?) 幼虫 (カッ色, 分枝部に静止),
終令幼虫 (緑色), サナギ……各 1 (採)

30. コムラサキ 25-II- '73 幼虫 3 (採) ……シダレヤナギより.

3-V- '73 1♂ ○ (捕)

10-X- '72 1♂ △ (捕)

31. コミスジ 25-VI- '73 1♂ ○ (採)

32. イチモンジチョウ 6-VI- '76 1♂ ○ (採)

33. アサマイチモンジ 6-VI- '76 1♂ ○ (捕)

34. ミドリヒヨウモン 23-K- '73 1♀ △ (採), 1 ex. (目)

35. キタテハ 6-VI- '76 3♂ ○ (目)

36. ルリタテハ 23-K- '73 1♀ △ (捕), 5卵 1幼虫 (採)

37. ヒメアカタテハ 10-X- '72 1 ex. ○ (目)

シャノメチョウ科

38. ヒメウラナミジャノメ 6-V- '73 1 ex. ○ (採)

39. ヒメジャノメ 23-K- '73 多数 ○ (目)

40. ヒカゲチョウ 23-K- '73 1♂ 2♀ △ (目)

41. サトキマダラヒカゲ 6-VI- '76 3 exs. (目)

なお、最近ではめずらしいと思えるハルゼミの群生を、合唱と脱けがらにより確認している。
上尾市上野地内の何か所かには生息しているようであるが、正確な記録は次のとおり。

ハルゼミ 19-V- '73 アカマツ林で合唱を確認、アカマツの幹 (地上 2.5 m) より脱
けがら一個を得る。

(〒920 金沢市 土清水祭 8-87 高沢アパート)

会報

1 本会の会名の変更について

本年(1978)8月20日から「埼玉昆虫談話会」と改名いたします。

かつて本会は1963年6月に、主として県内在住の方類同好者13名が集い「埼玉ガ類談話会」と称して会合をもち、1965年からは「寄せ誌」を発行するようになりました。現在に至っています。

この間、県外各地にお住いの同好者の入会も相次ぎ、会報に見られる記録も次第に多彩になってきました。また、1975年ごろからは埼玉県動物誌編集事業に寄与する目的をもって、チョウ・トンボ等の分布記録を掲載するよう努めました。各種の昆蟲研究者も入会されました。

昨年のことですが、大野正男先生より、会員の研究分野および最近の本誌の内容などからみて、まだ会が今後さらに発展することを期念して「埼玉昆虫談話会」と改称してはどうか、との示唆を受けましたので、数名の会員と相談の結果やはりその様にすべき時期であるとの結論に達しました。全会員の皆さんに計るべきところですが、この際よろしくご了承ください。またさらに今後もよろしくお願ひ致します。

2 会誌の印刷法の変更などについて

会誌名は從来どうりとし、23号(本誌)よりこの様な9ポイントの細丸ゴシック体のタイプ印刷とします。学術上の印刷物へと一步近付くことになりましたので、ぜひご活用ください。

3 会費について

本会の経費は、会員の会費(本誌1号分送料共￥100)と有志からのご寄附に依ってまかなってきました。

会費が多少上っても会誌の印刷を向上したほうがよい、という多くの会員の意向に従ってタイプ印刷となりましたので、不本意ながら次のように変更します。

本誌1号分(標準8ページ)送料共150円とします。年4回は発行したいので、年会費は￥600と思って下さい。なお、会費の納入は現金による必要はありません、從来どうり郵便切手をお送り下さって結構です。

なお、今回の会費変更に伴う納入済み会費の残額の詳細、または会費切れによる不足額等は、別紙に記入のうえ同封しましたのでご確認ください。

4 本誌掲載原稿および会員紹介について

会名変更によりガ類以外の研究者・同好者が入会しやすく、また、各種の分野に投稿しやすくなりました。ついでに、この際に会の発展を願って会誌の内容を現在以上に充実し、会員もさらに増加することを期待していますので、よろしくご配意ください。

(市川)

目次

次

石塚 謙巳	宝登山のヤガ(Ⅱ) ······	181
山田 兼則	ウラギンシジミの目撃例 ······	183
水室 美芳	塩沢町のギフチョウ ······	183
水室 美芳	5・6月の採集記録 ······	184
加藤 海年	ヒオドシチョウの生態に 関する小観察 ······	184
市川 和夫	主として北陸地方のガ13 種の記録 ······	185
松本 和馬	上尾市上野附近の蝶 ······	186
紹 介 (埼玉県動物誌)	·····	186
会 報	·····	188