

《報告》

山口県のイエバエ科 (2)

柿沼 進

〒753-0012 山口県山口市青葉台 11-22

はじめに

本誌5号に山口県で採集されたイエバエ科昆虫を報告したが(柿沼, 2013), その後新たにいくつかの種を確認したので報告する。また新産地が判明したものも合わせて報告する。和名・学名および種の配列は日本昆虫目録2014に従ったが, 目録にない種は学名のアルファベット順に配列した。筆者が採集したものは採集者名を省略した。標本は筆者が保管しているが, 将来は豊田ホタルの里ミュージアムに保管していただく予定である。

採集記録

イエバエ亜科

1. ワタナベトゲアシイエバエ *Huckettomyia watanabei* Pont et Shinonaga, 1970 (図1)

岩国市錦町寂地山, 3♂1♀, 8. v. 2009, 田中伸一採集; 周南市大代飯ヶ岳 alt. 890 m, 1♀, 30. iv. 2009; 山口市徳地柚木飯ヶ岳, 1♀, 8. vi. 2009.

2. チャバナネヒメクロバエ *Hydrotaea chalcogaster* (Wiedemann, 1824) (図2)

山口市平井榎野川, 1♂, 6. vii. 2010.

3. オオモモエグリメマトイ *H. similis* Meade, 1887 (図3)

周南市(和田) 高瀬島地川, 1♂, 19. iv. 2009, 田中伸一採集.

ハナレメイイエバエ亜科

4. キタミズギワイエバエ *Limnophora septentrionalis* Xue, 1984

山口市阿東嘉年下十種ヶ峰 alt. 870 m, 1♂, 31. vii. 2011

5. ウミバカトリバエ *Lispe aquamarina* Shinonaga et Kano, 1983

宇部市東岐波 月崎海岸, 1♂8♀, 17. v. 2014; 下松市笠戸(笠戸島) 白浜, 1♀, 6. v. 2014; 同, 1♂1♀, 20. vii. 2014.

6. ニセトウヨウカトリバエ *L. assimilis* Wiedemann, 1824 (図4)

山口市秋穂二島美濃が浜 alt. 0 m, 1♀, 12. x. 2007.

7. フタスジカトリバエ *L. bivittata* Stein, 1909

防府市上右田 佐波川, 2♀, 17. iv. 2015.

8. ケズメカトリバエ *L. consanguinea* Loew, 1858 (図5)

防府市上右田 佐波川, 2♂, 18. iv. 2015.

9. ヤマトカトリバエ *L. japonica* Shinonaga, 2014

防府市植松 佐波川, 1♂, 17. iv. 2015.

10. トウヨウカトリバエ *L. orientalis* Wiedemann, 1824

下松市笠戸(笠戸島), 1♂, 12. vii. 2013; 萩市佐々並小木原, 1♀, 16. vii. 2012; 山口市平井榎野川, 1♀, 1. v. 2010; 山口市秋穂東中道海岸, 1♂, 19. ii. 2015; 防府市上右田 佐波川, 6♂1♀, 17. iv. 2015; 同, 4♂, 18. iv. 2015; 同, 4♂, 14. vi. 2015; 同, 2♂, 4. vii. 2015.

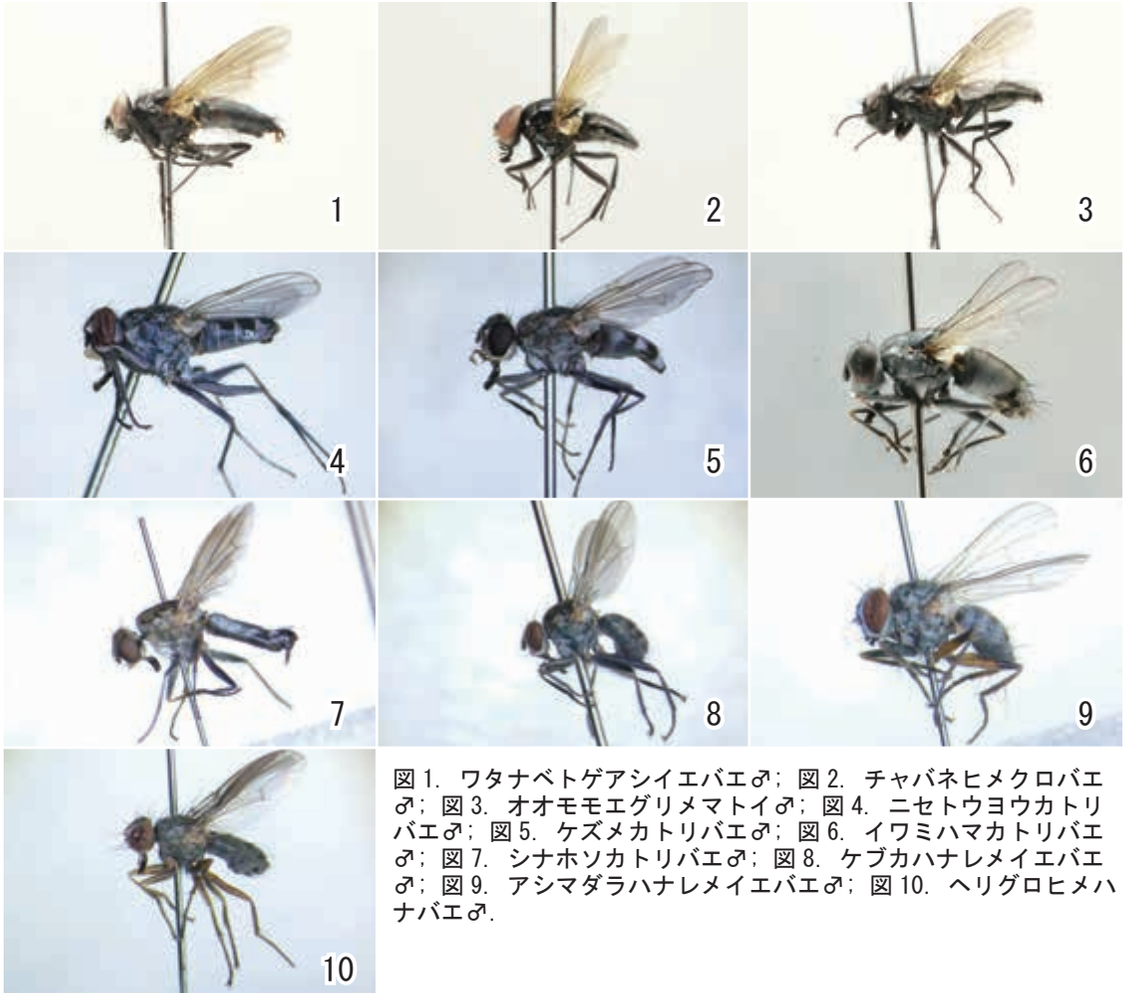


図 1. ワタナベトゲアシエバエ♂; 図 2. チャバネヒメクロバエ♂; 図 3. オオモモエグリメマトイ♂; 図 4. ニセトウヨウカトリバエ♂; 図 5. ケズメカトリバエ♂; 図 6. イワミハマカトリバエ♂; 図 7. シナホソカトリバエ♂; 図 8. ケブカハナレメイエバエ♂; 図 9. アシマダラハナレメイエバエ♂; 図 10. ヘリグロヒメハナバエ♂.

11. イワミハマカトリバエ *L. pseudohirsutipes* Kakinuma et Kurahashi, 2015 (図 6)

下関市豊北町角島大浜海岸, alt 0 m (記録は Kakinuma et Kurahashi, 2015 で既報)

12. シナホソカトリバエ *L. sinica* Hennig, 1960 (図 7)

下松市笠戸 (笠戸島) 白浜, 4♂1♀, 3. vii. 2015.

13. ケブカハナレメイエバエ *Coenosia penicillata* Hennig, 1961 (図 8)

山口市下小鯖鳴滝, 2♂2♀, 17. iv. 2015; 同, 1♂5♀, 23. iv. 2015.

14. アシマダラハナレメイエバエ *C. variegata* Shinonaga, 2003 (図 9)

防府市佐野小島佐波川, 1♂, 28. v. 2009; 同, 1♂, 26. vii. 2012; 同, 2♂, 14. vi. 2015; 山口市阿東嘉年下十種ヶ峰, 1♂, 31. vii. 2012; 山口市秋穂東中道海岸, 1♀, 19. vii. 2012; 山口市上宇野令糸米砂防公園, 1♀, 29. vii. 2012.

15. ヘリグロヒメハナバエ (ヘリグロハナレメイエバエ) *Orchisia costata* (Meigen, 1826) (図 10)

山口市青葉台, 1♀, 28. ix. 2014; 山口市大内矢田南, 2♂2♀, 23. xi. 2015.

以上 15 種を報告した. ウミベカトリバエ, トウヨウカトリバエ, シナホソカトリバエ, および過去に記録(末永ら, 1964) のあるチャバネヒメクロバエの 4 種を除く 11 種が山口県新記録で, 本誌 5 号で報告した 29 種

と合わせて 42 種の生息が確認された。筆者の手元には依然として多くの未同定標本があり、県内には多くの未調査地域がある。今後も調査を進める予定である。

### 謝 辞

多忙中にヤマトカトリバエを同定して下さった国際双翅類研究所の倉橋弘博士と、貴重な標本を恵与下さった周南市の田中伸一氏、および本誌に投稿を勧めて下さった豊田ホテルの里ミュージアムの川野敬介氏に厚く御礼申し上げる。

### 参考文献

- Kakinuma S. et Kurahashi H. (2015) A new species of *Lispe* Latreille (Diptera; Muscidae) from Honshu, Japan, with key to the Japanese species. *Jpn J syst Ent*, **21**(2): 281-285.
- 柿沼進 (2013) 山口県のイエバエ科 (1), 豊田ホテルの里ミュージアム研究報告書, (5): 39-42.
- 篠永 哲 (2003) 「日本のイエバエ科」 東海大学出版会, 東京.
- 篠永 哲 (2014) 「イエバエ科」 日本昆虫目録第 8 巻 双翅目 : 785 - 806p, 日本昆虫目録編集委員会編集, 権歌書房, 福岡.
- 末永 敏・下釜 勝・河合 潜二・福田 通男・谷川 十三生 (1964) ハエ類の生態学的研究, 9. 中部及び南西日本各地で魚肉金網トラップによって採集されたハエ群集の比較. 長崎大学風土病紀要, (6): 34 - 47.