

松山市産カマアシムシ目目録

吉富博之・松野茂富

¹〒790-8566 松山市樽味 3-5-7 愛媛大学農学部昆虫学研究室
(HP URL: <http://web.agr.ehime-u.ac.jp/~entomology/> ・ E-mail: hymushi@agr.ehime-u.ac.jp)

Hiroyuki Yoshitomi and Shigetomi Matsuno (2012) List of species of the order Protura in Matsuyama City, Ehime Prefecture, Shikoku, Japan. pp. 39-40. In: Committee for Surveys of Natural Environment of Matsuyama City (Chief Editor: Kazuo ISHIKAWA) (ed.) Checklist of the Wild Animals, Fungi, and Plants of Matsuyama City, 2012. Published by the Department of Environment, Matsuyama City, 404 pp.
(Entomological Laboratory, Faculty of Agriculture, Ehime University, Tarumi 3-5-7, Matsuyama, 790-8566 Japan)

Abstract — This is a list of Protura species in Matsuyama City, Ehime Prefecture, Japan. As a result a total of 10 species belonging to 2 families are listed.

本リストは、松山市から記録されているカマアシムシ目の種リストである。松山市産として記録されるカマアシムシは2科10種である。

今後、さらに追加種が記録される可能性がある。

凡 例

1. 種の配列および学名はおもに平嶋義宏監修、九州大学農学部昆虫学教室・日本野生生物研究センター共同編集（1989）によるが、科名、学名などその後変更がなされているものは最新のものを採用した。
2. 【既知】は既知記録。【標本】は今回調査で確認された記録。
3. 既知記録の詳細については、愛媛大学農学部環境昆虫学研究室 HP（上記 URL）からエクセルファイルとしてダウンロードできる。

Eosentomidae カマアシムシ科

1. *Eosentomon sakura* Imadate et Yosii, 1959 カマアシムシ。【既知】城山(中村・山本 2011)。
2. *Paranisentomon tuxeni* (Imadate et Yosii, 1959) サトカマアシムシ。【既知】城山(中村・山本 2011)。

Acerentomidae クシカマアシムシ科

3. *Baculentulus morikawai* (Imadate et Yosii, 1956) モリカワカマアシムシ。【既知】三坂峠, 城山, 八反地(Imadate & Harada 1983); 城山(中村・山本 2011)。

4. *Baculentulus nipponicus* Nakamura, 1985 ムサシカマアシムシ。【既知】城山(中村・山本 2011)。
5. *Baculentulus nitidus* (Imadate et Yosii, 1959) ミナミカマアシムシ。【既知】城山(中村・山本 2011)。
6. *Filientomon lubricum* (Imadate, 1956) サイカイカマアシムシ。【既知】石手(Imadate & Harada 1983); 城山(中村・山本 2011)。
7. *Filientomon takanawanum* (Imadate, 1956) タカナワカマアシムシ。【既知】高縄山(Imadate & Harada 1983)。
8. *Nipponentomon nippon* (Yosii, 1938) ヨシイムシ。【既知】三坂峠(Imadate & Harada 1983); 城山(中村・山本 2011)。
9. *Nipponentomon uenoi uenoi* Imadate et Yosii, 1959 ウエノカマアシムシ。【既知】城山(中村・山本 2011)。
10. *Silvestridia hutan* Imadate, 1965 カグヤカマアシムシ。【既知】城山(中村・山本 2011)。

文 献

平嶋義宏監修, 九州大学農学部昆虫学教室・日本野生生物研究センター共同編集(1989)日本産昆虫総目録。九州大学農学部昆虫学教室, 福岡, 1,767pp.

