

東京都檜原村三頭山「檜原都民の森」で FITにより採集されたムクゲキノコムシ

野村周平¹・藤倉健一²

¹ 国立科学博物館動物研究部 (nomura@kahaku.go.jp)

² 〒 234-0054 神奈川県横浜市港南区港南台 4-36-4-205

**Ptiliid Beetles Collected by FIT from Mt. Mitôsan (Hinohara-tomin-no-mori),
Hinohara-mura, Tokyo, Central Honshu, Japan**

Shûhei NOMURA and Ken-ichi Fujikura

先に2008年7月、東京都檜原村三頭山「東京都檜原都民の森」園内で、FIT（フライト・インターセプト・トラップ＝衝突板トラップ）により採集されたアリヅカムシ類、イトヒゲニセマキムシおよびクロアリヅカエンマムシの記録を報じた（野村2008）。同じFIT採集でムクゲキノコムシ類を採集しているので報告する。

以下の採集データはすべて採集地は都民の森の園内であり、FITは高所と地上の2種を各々6基設置し、一週間間隔で回収、再設置を3回行った。以下のリスト中、データは以下のように略記する。H1～H3は高所FITで、H1:7月9～16日；H2:同16～23日；H3:同23～30日。G1～G3は地上FITで、G1:7月9～16日；G2:同16～23日；G3:同23～30日である。*印で示した種は東京都初記録と思われる種である。本調査は帝京平成大学の高野宏之氏の博物館実習として行ったものであったので、各標本の採集者は高野氏および野村である。各種の同定と計数は藤倉が行った。

詳細は野村・平野・藤倉(2011)を参照。

4. Gen. & sp. undet. * 1 ex. G1.

末筆ながら、東京都檜原都民の森の園内における調査についてご協力賜った中山恵理様（東京都環境局自然環境部）、浦野守雄様（東京都檜原都民の森管理事務所）、中川春菜様（環境省奥多摩自然保護官事務所）に心より感謝申し上げます。さらに調査の実施にあたってご助力をいただいた、帝京平成大学の高野宏之氏に厚く感謝の意を表する。

引用文献

- 野村周平, 2008. 東京都檜原村三頭山「檜原都民の森」でFITにより採集されたアリヅカムシ、イトヒゲニセマキムシおよびクロアリヅカエンマムシ. 甲虫ニュース, (164), 16-21.
- 野村周平・平野幸彦・藤倉健一, 2011. 山梨県松姫峠でFITにより採集された空中浮遊性微小甲虫類. さやばねニューシリーズ, (1), 5-6.

Ptiliidae ムクゲキノコムシ科

1. *Ptinella lewisiana* Matthews, 1884
ルイスウスイロムクゲキノコムシ*
2 exs. H1; 3 exs. H2; 2 exs. H3; 1 ex. G2.
2. *Acrotichis (Flachiana) similaris* Sundt, 1969
ニセクボタムクゲキノコムシ*
1 ex. H2; 1 ex. H3; 1 ex. G1; 4 exs. G2; 2 exs. G3.
3. ニホンフチドリムクゲキノコムシ 1 ex. G2.
学名は未確定.