

文献

- 岡田純二 2019. アリグモ類のアカメガシワ葉上における吸蜜行動について. くものいと, 52: 15-20.
- 岡田純二 2020. アオオビハエトリのアカメガシワ葉上における吸蜜行動について. くものいと, 53: 5-6.

和歌山県で新たに確認されたクモ 2 種

Two spider species newly recorded in Wakayama Prefecture

関根 幹夫

Mikio Sekine

土壌性昆虫を調査しておられる的場 績氏（和歌山県昆虫研究会）により和歌山県で採集された液浸標本の中に含まれていたクモの中から，CD 日本のクモ ver. 2020（新海ら 2020）に掲載されていない和歌山県新記録の 2 種を報告する。

報告にあたり，標本を恵与していただいた的場 績氏，オトヒメグモの同定をしていただいた加村隆英氏に心より感謝申し上げます。

オトヒメグモ *Orthobula crucifera* Bösenberg & Strand 1906（図 1）

和歌山県西牟婁郡白浜町富田西谷 2019.01.18 1♀

ナルトミダニグモ *Ischnothyreus narutomii* (Nakatsudi 1942)（図 2）

和歌山県日高郡日高町産湯・西山 2019.10.23 1♀



図 1. オトヒメグモ ♀



図 2. ナルトミダニグモ ♀

参考文献

- 小野展嗣（編）2009. 日本産クモ類. 東海大学出版会, 神奈川.
- 新海 明・谷川明男・安藤昭久・池田博明・桑田隆生 2020. CD 日本のクモ ver. 2020. CD. 著者自刊.