

香川県のクモ (第五報)

馬場 友希¹・藤本 博文²

¹〒305-8604 国立研究開発法人 農研機構 農業環境研究部門

²〒760-0005 香川県高松市宮脇町 1-17-4

A list of spider specimens (Arachnida: Araneae) collected from Kagawa Prefecture, Shikoku, Japan: Part 5

Yuki G. Baba^{1*} and Hirofumi Fujimoto²

¹Institute for Agro-Environmental Sciences, NARO 3-1-3 Kannondai, Tsukuba-shi, Ibaraki 305-8604, Japan.

²1-17-4, Miyawaki, Takamatsu, Kagawa, 760-0005, Japan

責任著者* ybaba@affrc.go.jp

香川県は他県に比べてクモ相の解明が遅れていたが、近年、著者らが県内各地でクモ類を採集、記録したこと等により（馬場ほか、2017, 2018；馬場・藤本, 2019, 2021）、現在のところ記録種数が370種に更新されている（馬場・藤本, 2021）。さらに著者の一人藤本は2021年2月から9月にかけて香川県各地でクモの採集活動を継続し、新たに県内新記録4種（うち四国新記録2種）を含む27種を確認した。これにより香川県から記録されたクモの総種数は374種となった。

特記ない限り採集は藤本が、種同定は馬場が行った。目録中のFはメス成体、Mはオス成体、yは幼体を意味する。県内新記録となる種については、新海ほか（2020）の県別分布図を基に判断した。また島嶼部での採集記録も多いが、ここで指す「四国新記録」は、あくまで行政区分上のものである。目録における分類群の並び順および分類体系は谷川（2021）に従った。種名が確定しない種や幼体しか採集されていない種は基本的に目録か

ら除外したが、幼体でも種が識別可能な種に限り掲載した。

標本目録

Theridiidae ヒメグモ科

1. *Anelosimus crassipes* (Bösenberg & Strand 1906)
アシプトヒメグモ
1M 丸亀市牛島 16-V-2021
2. *Argyrodes cylindratus* Thorell 1898
トビジロイソウロウグモ
1F 丸亀市牛島 4-VII-2021
3. *Ariamnes cylindrogaster* Simon 1889
オナガグモ
1M 丸亀市広島町江の浦（広島）29-V-2021
4. *Lasaeola yoshidai* (Ono 1991)
ヨシダミジングモ（香川県新記録 図1-1）
1M 小豆島町神懸通（小豆島）14-III-2021

5. *Phoroncidia altiventris* Yoshida 1985
 ハラダカツクネグモ (四国新記録 図1-2)
 1F 土庄町小部 (小豆島) 23-V-2021
 近年, 造網行動が初めて明らかにされており, その網構造が円網に類似することから, ヒメグモ科ではない可能性が示唆されている (Suzuki and Yokoi, 2019)。
6. *Phoroncidia pilula* (Karsch 1879)
 ツクネグモ
 1F1M 土庄町小部 (小豆島) 13-II-2021
 1y 丸亀市牛島 4-VII-2021
7. *Platnickina sterninotata* (Bösenberg & Strand 1906)
 ムナボシヒメグモ
 1M 丸亀市牛島 16-V-2021
- Araneidae コガネグモ科
8. *Aoaraneus pentagrammicus* (Karsch 1879)
 アオオニグモ
 1F 土庄町小部 (小豆島) 23-V-2021
9. *Chorizopes nipponicus* Yaginuma 1963
 ヤマトカナエグモ
 1F 丸亀市広島町江の浦 (広島) 29-V-2021
10. *Cyclosa argenteoalba* Bösenberg & Strand 1906
 ギンメッキゴミグモ
 1F 丸亀市広島町江の浦 (広島) 29-V
11. *Gasteracantha kuhlii* C. Koch
 トゲグモ
 1F 三木町高仙山 25-IX-2021
12. *Neoscona subpullata* (Bösenberg & Strand 1906)
 ヘリジロオニグモ
 1F 土庄町小江 (沖島) 25-IX-2021
13. *Plebs astridae* (Strand 1917)
 サガオニグモ
 1F 丸亀市広島町小手島 3-V-2021
14. *Polys illepidus* C. L. Koch 1843
 ゲホウグモ
 1y 小豆島町安田 (小豆島) 12-VI-2021
 幼体なので参考記録とする。
- Tetragnathidae アシナガグモ科
15. *Leucauge blanda* (L. Koch 1878)
 チュウガタシロカネグモ
 1M 土庄町小江 (沖島) 27-III-2021
- Linyphiidae サラグモ科
16. *Baryphymula kamakuraensis* (Oi 1960)
 カマクラヌカグモ (四国新記録 図1-3)
 1M 小豆島町神懸通 (小豆島) 14-III-2021
17. *Diplocephaloides saganus* (Bösenberg & Strand 1906)
 ハラジロムナキグモ

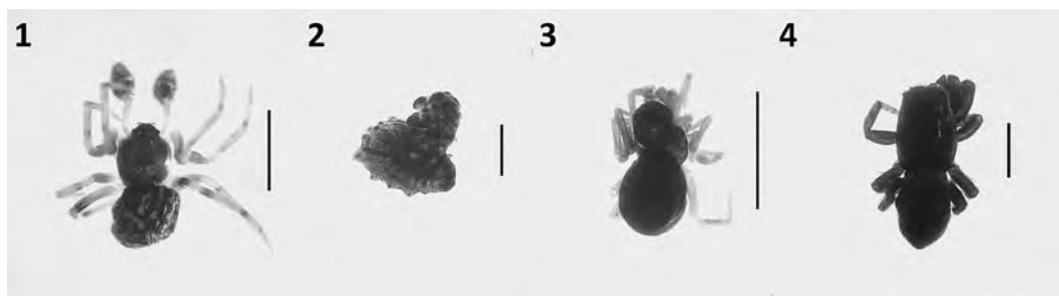


図1. 香川県新記録となるクモおよび, 特筆すべきクモ. 1: ヨシダミジングモ, 2: ハラダカツクネグモ, 3: カマクラヌカグモ, 4: トサハエトリ (スケールバー: 1mm).

- 1F 丸亀市広島町小手島 3-V-2021
1F 土庄町小部 (小豆島) 23-V-2021
18. *Erigone prominens* Bösenberg & Strand
1906
ノコギリヒザグモ
1M 丸亀市牛島 16-V-2021

Zodaridae ホウシグモ科

19. *Mallinella hoosi* (Kishida 1935)
ホウシグモ
1F 三木町高仙山 25-IX-2021

Dictynidae ハグモ科

20. *Dictyna foliicola* Bösenberg & Strand
1906
ヒナハグモ
1M 土庄町小部 (小豆島) 23-V-2021

Linyphiidae ササグモ科

21. *Oxyopes sertatus* L. Koch 1878
ササグモ
1F 丸亀市本島町泊 (本島) 7-VI-2021

Lycosidae コモリグモ科

22. *Piratula clercki* (Bösenberg & Strand
1906)
クラークコモリグモ
1F 丸亀市牛島 4-VII-2021

Philodromidae エビグモ科

23. *Philodromus subaureolus* Bösenberg &
Strand 1906
アサヒエビグモ
1y 高松市石清尾山 15-V-2021 藤本桐
仁採集
1M2y 土庄町小部 (小豆島) 23-V-2021
1F 丸亀市広島町江の浦 (広島) 27-VI
-2021

Salticidae ハエトリグモ科

24. *Euophrys kataokai* Ikeda 1996
カタオカハエトリ
1M 丸亀市広島町小手島 3-V-2021
25. *Phintella arenicolor* (Grube 1861)
マガネアサヒハエトリ
1M 丸亀市牛島 16-V-2021
26. *Phintella bifurcilinea* (Bösenberg &
Strand 1906)
キアシハエトリ
1M 丸亀市広島町江の浦 (広島) 29-V
-2021
1M 丸亀市牛島 4-VII-2021
27. *Tasa koreana* (Wesołowska 1981)
トサハエトリ (香川県新記録 図1-4)
1M 丸亀市広島町江の浦 (広島) 29-V
-2021
1F 丸亀市牛島 4-VII-2021

謝 辞

採集に協力していただいた藤本桐仁氏,
データ整理に協力してくださった岩寄宜利子
氏に御礼申し上げます。

文 献

- 馬場友希・藤本博文 2019. 香川県のクモ (第
三報). 香川生物46: 43-48.
馬場友希・藤本博文 2021. 香川県のクモ (第
四報). 香川生物48: 51-54.
馬場友希・藤本博文・出嶋利明 2017. 香川
県のクモ (第一報). 香川生物44: 53-60.
馬場友希・藤本博文・滝 朋子・出嶋利明
2018. 香川県のクモ (第二報). 香川生物
45: 5-7.
Suzuki Y, Yokoi T. 2019. Discovery of the
web of *Phoroncida altiventris* (Araneae:
Theridiidae) and implications for its
taxonomic position. Acta Arachnologica
68: 31-33.
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.
谷川明男2021. 日本産クモ類目録 ver. 2021.
[http://www.asahi-net.or.jp/~dp7a-tnkw/
japan.pdf](http://www.asahi-net.or.jp/~dp7a-tnkw/japan.pdf)