

原 著

愛媛県のクモ類

鶴崎展巨*・石川春子**・井原 庸***

Spiders of Ehime Prefecture, Shikoku, Japan (Arachnida, Araneae)

TSURUSAKI Nobuo, ISHIKAWA Haruko and IHARA Yoh

Abstract : On the basis of literature records and specimens newly obtained, a total of 382 species belonging to 46 families of spiders (Arachnida, Araneae) from Ehime Prefecture, Shikoku, Japan are listed with collecting data and known localities in the prefecture. Of these, 36 species are recorded as new to spider fauna of the prefecture. Of the species recorded in the previous reports, five were excluded from the list. Some notes are made for 13 species whose type localities lie in Ehime Prefecture and five exotic species (*Crossopriza lyoni*, *Steatoda grossa*, *S. triangulosa*, *Badumna insignis*, *B. longinqua*) recently introduced to the prefecture.

キーワード : クモ目, チェックリスト, ファウナ, 愛媛県, タイプ産地, 外来種

Key words: Araneae, checklist, fauna, Ehime Prefecture, type locality, introduced species

クモ (クモ目) はクモガタ綱の中でダニ目に次いで種数の多い分類群で, 日本にはこれまでに約1500種が記録されている。愛媛県のクモ相については, 高橋 (1939) による愛媛県のクモのリスト (21科132種) を皮切りに, 地域単位では, 森川 (1960), 八木沼・西川 (1970), 八木沼ら (1970, 石鎚山: 25科150種), 山本・西川 (2000, 小田深山: 22科135種), 鶴崎 (2002a, b, 松山市: 35科201種) など, かなり多くの報告があり, 国内の各県単位の既存文献上での記録を集積している新海ら (2010) によれば愛媛県での既知種数は39科315種である。

著者の一人鶴崎は, 1970年前後から, 高橋 (1939) 以後出ていない愛媛県のクモのリスト作成をめざして, 愛媛県内でクモを採集し, また文献記録の整理をおこなってきた。また, 愛媛県版および松山市版のレッドリスト作成にともなう動植物調査がはじまった 2000年前後からは, 共著者の石川や井原も加わりリストの補充に努めてきた。調査は十分とはいえないが, 文献記録と著者らの採集記録を合わせると, これまでに種名まで同定確認できた本県のクモは, 愛媛県から初めての記録となる36種を含め, 46科382種となる。本報では, これらのリストを

採集記録と既報産地とともに掲げる。また, 愛媛県がタイプ産地となっている13種, および外来性のクモ5種のリストを付録として掲載する。

このリストは種名まで同定できているもののみであり, まだ多くの未同定種 (とくにサラグモ科) を抱えているがそれらは今後, 続報で追加してゆきたい。

愛媛県のクモ目録

A list of spiders of Ehime Prefecture

凡 例

1. 科・種の配列および学名・和名は原則として谷川 (2010) にしたがった。各科内では属名, 種小名のアルファベット順である。【既】は愛媛県内の既知産地である。
2. 和名のうしろに「*」がついている種は愛媛県新記録 (36種)。
3. 採集データは, 地名 (個体数と性別, 採集年月日, 採集者名) で表記。幼は幼体 (juveniles)。採集者名の略号: NT = 鶴崎展巨, HI = 石川春子, YI = 井原庸。リバー (2000) = リバーフロント整備センター (編) (2000)。愛媛高教理 = 愛媛県高等学校教育研究会理科部会。

* 〒680-8551 鳥取市湖山町南4-101 鳥取大学地域学部生物学研究室, E-mail: ntsuru@rstu.jp

** 〒790-8566 松山市榑味3-5-7 愛媛大学大学院連合農学研究科環境昆虫学研究室

*** 〒730-8631 広島市中区広瀬北町9-1 広島県環境保健協会環境生活センター生物調査課

* Laboratory of Biology, Faculty of Regional Sciences, Tottori University, Tottori, 680-8551 Japan. E-mail: ntsuru@rstu.jp

** Laboratory of Entomology, Faculty of Agriculture, Ehime University, Tarumi 3-5-7, Matsuyama, 790-8566 Japan.

*** Hiroshima Environment and Health Association, Hirose-kita-machi 9-1, Naka-ku, Hiroshima, 730-8631 Japan.

4. 既知産地に出てくる「高橋, 1939—鶴崎・小林, 2011」は、種の名称のみで産地が表示されていない高橋 (1939) の記録のうち、高橋図譜によって採集地点が判明したものを指す。詳しくは、鶴崎・小林 (2011) を参照。

ARANEAE クモ目 (真正クモ目)

Suborder Opisthothelae 後疣亜目

Mygalomorphae 原蛛下目 (トタテグモ下目)

Atypidae ジグモ科

1. *Atypus karschi* Dönitz, 1887 ジグモ. 四国中央市: 金田町三角寺 (1幼, 2000. 8. 9, NT); 翠波峰山頂 (1幼, 2000. 8. 9, NT). 新居浜市: 大生院妙見神社 (1♀, 2000. 5. 18, NT); 滝の宮町滝宮公園 (1♀, 2000. 5. 18, NT). 松山市中島: 大浦 (1♀, 1971. 8. 5, NT); 吉木, 辻堂トンネル西側出口付近 (営巣, 2009. 7. 9, NT). 久万高原町大宝寺 (1971. 9. 24, NT). 宇和島市宇和島城 (1幼, 2000. 5. 22, NT). 【既】愛媛県 (高橋, 1939); 内子町 (小田町) (山本・西川, 2000). 松山市: 太山寺, 護国神社 (鶴崎, 2002a). 鬼北町 (広見町/好藤村) 深田 (植村, 1943).

Ctenizidae トタテグモ科

2. *Conothele fragaria* (Dönitz, 1887) キノボリトタテグモ. 新居浜市立川町立川, 龍河神社 (1♀, 2006. 11. 25, YI). 松山市: 中島吉木辻堂トンネル西出口付近 (空巣数個, 2009.7.9, NT). 南宇和郡愛南町御荘町: 平城八幡神社 (1幼, 2002.5. 17, NT; 菊川巖島神社 (1幼♀, 2002.5. 17, NT). 【既】松山市: 高井町高井八幡神社, 米野々明見神社, 勝岡町勝岡八幡宮, 福角町正八幡神社, 三町荒神社, 天山町天山神社, 居相町椿神社, 来住町軍ヶ森神社, 興居島門田町若宮神社 (鶴崎, 2002a); 松山城山 (鶴崎・山本, 2009a). 内子町 (小田町) (山本・西川, 2000).

3. *Latouchia typica* (Kishida, 1913) キシノウエトタテグモ. 新居浜市: 滝の宮公園 (1♀脱皮殻, 2000.4. 23, NT; 1♀, 2000.5. 18, NT); 船木野 (1幼, 2000. 11. 11, 石川和男); 大生院王神社 (1♀, 2000.5. 18, NT). 【既】新居浜市滝の宮公園 (畑守ら, 1997; 鶴崎, 2003).

Araneomorphae 新蛛下目 (フツウクモ下目)

Loxoscellidae イトグモ科

4. *Loxosceles rufescens* (Dufour, 1820) イトグモ. 【既】愛媛県 (高橋, 1939); 松山市小坂町 (鶴崎, 2002a).

Scytodidae ヤマシログモ科

5. *Dictis striatipes* L. Koch, 1872 ヤマシログモ. 【既】松山市福角町 (鶴崎・小林, 2011). 鬼北町 (広見町/好藤村) 深田 (植村, 1943).

6. *Scytodes thoracica* (Latreille, 1804) ユカタヤマシログモ. 【既】愛媛県 (高橋, 1939); 松山市小坂町 (鶴崎, 2002a).

Leptonetidae マシラゲモ科

7. *Falcileptoneta yamauchii* (Nishikawa, 1982) クロイワマシラゲモ. 【既】上浮穴郡黒岩洞 (タイプ産地: Nishikawa, 1982). 【備考】いまのところタイプ産地以外からの記録はない。同科のクモは皿ヶ嶺などでも採集されており、本種である可能性があるが未精査。

Telemidae ヤギヌマグモ科

8. *Telema nipponica* (Yaginuma, 1972) ヤマトヤギヌマグモ*. 愛媛県丹原町黒滝神社 670 m (1♂, 2000. 11. 25, 奥田武彦); 大洲市新谷神南山500 m, 広葉林 (1♂, 2000. 12. 30, HI).

Pholcidae ユウレイグモ科

9. *Crossopriza lyoni* (Blackwall, 1867) オダカユウレイグモ. 【既】宇和島市宇和島港 (入江, 2001). 【備考】外来種.

10. *Pholcus zichyi* Kulczynski, 1901ユウレイグモ. 松山市久谷林道土橋線起点 (1♂1♀, 2006.3. 27, NT). 【既】松山市: 福角町 (高橋, 1939—鶴崎・小林, 2011); 杉立山, 太山寺 (鶴崎, 2002a). 佐田岬 (愛媛高教理, 1984). 伯方島 (愛媛高教理, 1993).

11. *Pholcus phalangioides* (Fuesslin, 1775) イエユウレイグモ. 【既】松山市 (高橋, 1939—鶴崎・小林, 2011). 東温市重信町牛渕浮嶋神社 (鶴崎, 2002a).

12. *Spermophora senoculata* (Dugès, 1836) シモングモ. 【既】松山市: 福角町 (高橋, 1939—鶴崎・小林, 2011); 小坂町 (鶴崎, 2002a).

Segestriidae エンマグモ科

13. *Ariadna lateralis* Karsch, 1881 ミヤグモ. 今治市大三島入日ノ滝 (1♀, 2009.7. 11, NT). 西条市丹原町鞍瀬磐根神社 (1♀, 2000.4. 23, NT). 松山市城山 (1♀, 2009. 12. 20, 山本栄治). 【既】松山市: 福角町 (高橋, 1939—鶴崎・小林, 2011); 重信川水系 (リバー, 2000); 杉立山, 太山寺, 護国神社 (鶴崎, 2002a); 松山城山 (鶴崎・山本, 2009a); 久万高原町由良野の森 (鶴崎・山本, 2009b).

14. *Segestria nipponica* Kishida, 1913 コマツエンマゲモ。
【既】久万高原町由良野の森（鶴崎・山本, 2009b）。

Oonopidae タマゴゲモ科

15. *Gamasomorpha cataphracta* Karsch, 1881 ダニゲモ。
内子町小田深山溪谷（1♀, 2008. 7. 16, 山本栄治）。【既】石鎚山（八木沼ら, 1970）。
16. *Ischnothyreus narutomii* (Nakatsudi, 1942) ナルトミダニゲモ。【既】石鎚山黒川（森川, 1960）; 石鎚山（八木沼, 1958; 八木沼ら, 1970）。
17. *Opopaea syarakui* (Komatsu, 1967) シヤラクダニゲモ。
今治市馬島馬島神社（1♀, 2000. 11. 25, 奥田武彦）。八幡浜市保内町川之石西町（1♀, 2001. 5. 13, HI）。【既】重信川水系（リバー, 2000）。
18. *Orchestina okitui* Oi, 1958 オキツハネゲモ。【既】石鎚山（八木沼ら, 1970）。

Mimetidae センショウゲモ科

19. *Ero furcata* (Villers, 1789) キタセンショウゲモ。【既】久万高原町皿ヶ嶺（八木沼・新海, 1972）。
20. *Ero japonica* Bösenberg & Strand, 1906 センショウゲモ。【既】松山市: 福角町（高橋, 1939—鶴崎・小林, 2011）; 高縄山（植村, 1939）; 重信川水系（リバー, 2000）; 杉立山, 北梅本町一之宮神社（鶴崎, 2002a）。石鎚山（八木沼ら, 1970）。佐田岬（愛媛高教理, 1984）。
21. *Mimetus japonicus* Uyemura, 1938 ハラビロセンショウゲモ。【既】松山市: 杉立山, 福見山（鶴崎, 2002a）。

Oecobiidae チリゲモ科

22. *Oecobius navus* Blackwall, 1859 チリゲモ。【既】松山市小坂町（鶴崎, 2002a）。
23. *Uroctea compactilis* L. Koch, 1878 ヒラタゲモ。四国中央市: 金田町三角寺（1♀1幼, 2000. 8. 9, NT）; 金砂町長野, 平野大宮神社（1幼, 2000. 8. 9, NT）。新居浜市大生院妙見神社（1亜成体♀, 2000. 5. 18, NT）。松山市: 高井町高井八幡神社（1幼♂, 2000. 4. 24, NT）; 畑寺町桑原八幡神社（1幼, 2000. 8. 11, NT）; 高井町西林寺（1♀, 2000. 4. 24, NT）; 浄瑠璃町浄瑠璃寺（2♀1幼, 2000. 8. 11, NT）。中島町中島大浦（1幼, 1971. 8. 5, NT）。東温市重信町牛渕浮嶋神社（3幼, 2000. 4. 24, NT）。伊予市伊予岡八幡神社（1♀1幼, 2000. 5. 21, NT）。久万高原町大宝寺（1幼, 1971. 9. 24, NT）; 西条市丹原町鞍瀬磐根神社（1幼, 2000. 4. 23, NT）。【既】松山市: 福角町（高橋, 1939—鶴崎・小林, 2011）; 小坂町, 奥久谷葛掛五社神社（鶴崎, 2002a）。面河（森川, 1960）; 石鎚山（八

木沼ら, 1970）。内子町: 小田深山, 小田町（山本・西川, 2000）。伯方島（愛媛高教理, 1993）。佐田岬（愛媛高教理, 1984）。

Uloboridae ウズグモ科

24. *Hyptiotes affinis* Bösenberg & Strand, 1906 オウギゲモ。
久万高原町大宝寺（1♀, 1971. 9. 24, NT）。【既】松山市: 吉藤（高橋, 1939—鶴崎・小林, 2011）; 高縄山（植村, 1939）, 杉立山（鶴崎, 2002a）。
25. *Miagrammopes orientalis* Bösenberg & Strand, 1906 マネキゲモ。久万高原町: 久万町大宝寺（1幼, 1971. 9. 24, NT）; 由良野の森（1♀, 2007. 6. 25, 山本栄治）。【既】愛媛県（高橋, 1939）; 松山市: 重信川水系（リバー, 2000）; 松山城, 杉立山, 星岡町王子八幡神社（鶴崎, 2002a）。石鎚山（八木沼ら, 1970）。
26. *Octonoba sybotides* (Bösenberg & Strand, 1906) カタハリウズグモ。新居浜市: 滝の宮公園（3幼, 2000. 4. 23, NT）; 船木野（1幼, 2000. 11. 11, 石川和男）。西条市丹原町鞍瀬磐根神社（1幼♂, 2000. 4. 23, NT）。松山市興居島: 馬磯漁港の東側の浜（1♀, 2000. 8.10, NT）; 門田公園若宮神社（1♂, 2000. 8. 10, NT）。松山市中島町中島大浦（1♂3♀, 1971.8. 5, NT）。【既】松山市: 福角（高橋, 1939—鶴崎・小林, 2011）; 高縄山（植村, 1939）; 御幸寺山護国神社, 杉立山, 浄瑠璃町（鶴崎, 2002a）。石鎚山（八木沼ら, 1970）。鬼北町（広見町/好藤村）深田（植村, 1943）。
27. *Octonoba varians* (Bösenberg & Strand, 1906) ヤマウズグモ（=ウズグモ）。松山市: 興居島馬磯漁港の東側の浜（1♀, 2000. 8. 10, NT）; 玉谷町八幡若宮神社（1♀1幼, 2000. 5. 19, NT）。伊予市伊予岡八幡神社（2♂2幼（1♂1♀）, 2000. 5. 21, NT）。久万高原町大宝寺（1♀6幼, 1971. 9. 24, NT）。【既】松山市: 福角（高橋, 1939—鶴崎・小林, 2011）; 杉立山, 福見山, 北梅本町一之宮神社（鶴崎, 2002a）。面河（鶴崎・小林, 2011）; 森川, 1960）; 石鎚山（八木沼ら, 1970）; 佐田岬半島（愛媛高教理, 1984）。鬼北町（広見町/好藤村）深田（植村, 1943）。

Nesticidae ホラヒメグモ科

28. *Nesticella brevipes* (Yaginuma, 1970) コホラヒメグモ。
新居浜市滝の宮公園（1幼, 2000.4. 23, NT）。西条市丹原町面木山北斜面林道峰下影線（1♀, 2000.4. 23, NT）。久万高原町皿ヶ嶺竜神平（4♀1幼♂, 2008.6. 13, NT）。【既】内子町小田深山（山本・西川, 2000）。松山市: 福見山, 引地山（鶴崎, 2000a）。
29. *Nesticella mogera* (Yaginuma, 1972) チビホラヒメグモ。【既】西予市大野ヶ原姫ヶ淵のたて穴（Yaginuma,

- 1970).
30. *Nesticus rakanus* Yaginuma, 1976 ラカンホラヒメグモ。
【既】西予市(野村町)羅漢穴(タイプ産地)(八木沼, 1976). 四国中央市新宮村蛇穴. 久万高原町: 石鎚山三ノ鎖; (美川村)黒岩洞, (美川村)穴神洞, (美川村)藤社の縦穴, (柳谷村)堀切洞, (柳谷村)松木山の縦穴. 内子町小田町白岳洞. 西予市: 野村町羅漢穴, 城川町黒瀬川洞(八木沼, 1978). 内子町小田深山小屋山(山本・西川, 2000). 【備考】タイプ産地: 西予市羅漢穴.
31. *Nesticus zenjoensis* Yaginuma, 1978 ゼンジョウホラヒメグモ. 【既】四国中央市新宮村蛇穴(八木沼, 1978).
- Theridiidae ヒメグモ科
32. *Anelosimus crassipes* (Bösenberg & Strand, 1906) アシブトヒメグモ. 松山市興居島: 泊町黒崎(1♀, 2000. 8. 10, NT); 門田公園若宮神社(2♀2幼, 2000. 8. 10, NT). 【既】愛媛県(高橋, 1939). 松山市: 重信川水系(リバー, 2000); 高浜白石ノ鼻, 興居島鷺ヶ巣(鶴崎, 2002a); 高浜白石ノ鼻(吉田, 2003). 佐田岬(愛媛高教理, 1984); 八幡浜市合田. 宇和島市: 津島町岩松, 吉田町玉津. 南宇和郡愛南町岩水(八木沼, 1960).
33. *Argyrodes bonadea* (Karsch, 1881) シロカネイソウウグモ. 南宇和郡愛南町御荘町平城八幡神社(1♀, 2002. 5. 17, NT). 【既】愛媛県(高橋, 1939). 松山市: 高縄山(植村, 1939); 興居島馬磯漁港の東側の浜(鶴崎, 2002a; 吉田, 2003). 佐田岬(愛媛高教理, 1984); 宇和島市津島町清満(八木沼, 1960). 鬼北町(広見町/好藤村)深田(植村, 1943).
34. *Argyrodes kumadai* Chida & Tanikawa, 1999 チリイソウウグモ. 松山市中島大串(1♀, 2009. 7. 9, NT). 【既】松山市: 福角町(高橋, 1939—鶴崎・小林, 2011); 高縄山(植村, 1939). 石鎚山(八木沼ら, 1970).
35. *Argyrodes miniaceus* (Doleschall, 1867) アカイソウウグモ. 【既】松山市: 福角町(高橋, 1939—鶴崎・小林, 2011); 高縄山(植村, 1939).
36. *Ariamnes cylindrogaster* (Simon, 1888) オナガグモ. 【既】愛媛県(高橋, 1939). 松山市: 高縄山(植村, 1939); 福見山福見寺(鶴崎, 2002a). 小田深山(山本・西川, 2000). 石鎚山(八木沼ら, 1970). 佐田岬(愛媛高教理, 1984).
37. *Chrosiothes sudabides* (Bösenberg & Strand, 1906) ヨツコブヒメグモ. 【既】松山市福角町(高橋, 1939—鶴崎・小林, 2011).
38. *Chryso albipes* (S. Saito, 1935) ギボシヒメグモ. 四国中央市翠波峰あやめ池(1♀, 2000. 8. 9, NT). 松山市縮川黒森山北西林道南谷線(1♀, 1999. 8. 28, NT). 東温市皿ヶ嶺風穴(1♀, 2008. 6. 13). 【既】小田深山(山本・西川, 2000). 松山市: 福角町(鶴崎・小林, 2011); 引地山(鶴崎, 2002a, 吉田, 2003). 石鎚山(八木沼ら, 1970).
39. *Chryso foliata* (L. Koch, 1878) ホシミドリヒメグモ. 【既】松山市: 引地山(鶴崎, 2002a), 水ヶ峠(吉田, 2003). 石鎚山(八木沼ら, 1970).
40. *Cryso octomaculata* (Bösenberg & Strand, 1906) ヤホシヒメグモ(=ヤホシサヤヒメグモ). 伊予郡松前町重信川河口ヨシ群落上(1♀1幼, 2007. 9. 27, NT). 【既】松山市: 福角(鶴崎・小林, 2011); 重信川水系(リバー, 2000).
41. *Chryso scintillans* (Thorell, 1895) コガネヒメグモ. 【既】石鎚山(八木沼ら, 1970).
42. *Enoplognatha abrupta* (Karsch, 1878) カレハヒメグモ. 【既】松山市: 福角(鶴崎・小林, 2011); 護国神社, 東野果樹試験場(鶴崎, 2002a). 石鎚山(八木沼ら, 1970).
43. *Episinus affinis* Bösenberg & Strand, 1906 ヒシガタグモ. 久万高原町由良野の森(1♀, 2007. 6. 25, 山本栄治). 【既】松山市: 重信川水系(リバー, 2000), 福見山(鶴崎, 2002a). 石鎚山(八木沼ら, 1970); 面河(鶴崎・小林, 2011). 八幡浜市合田(八木沼, 1960).
44. *Episinus nubilus* Yaginuma, 1960 ムラクモヒシガタグモ. 松山市北条鹿島(1♂, 2009. 7. 10, NT). 【既】内子町(山本・西川, 2000). 皿ヶ嶺(吉田, 2003).
45. *Euryopis nigra* Yoshida, 2000 クロヒラタヒメグモ. 【既】四国中央市新宮ダム川淵(タイプ産地: Yoshida, 2000; 吉田, 2003). 【備考】同地がタイプ産地.
46. *Meotipa vesiculosa* (Simon, 1894) ヒシガタヒメグモ. 【既】松山市福角(鶴崎・小林, 2011); 堀江(植村, 1939); 愛媛県(高橋, 1939).
47. *Parasteatoda angulithorax* (Bösenberg & Strand, 1906) ツリガネヒメグモ. 【既】愛媛県(高橋, 1939). 松山市: 高縄山(植村, 1939); 杉立山, 松山城(鶴崎, 2002a). 石鎚山(八木沼ら, 1970).
48. *Parasteatoda culicivora* (Bösenberg & Strand, 1906) カグヤヒメグモ. 【既】新居浜市大生院王神社(吉田, 2003). 石鎚山(八木沼ら, 1970). 松山市福角(鶴崎・小林, 2011).
49. *Parasteatoda ferrumequinum* (Bösenberg & Strand, 1906) ヒザブトヒメグモ. 四国中央市(伊予三島市)金砂町長野, 平野大宮神社(1♀, 2000. 8. 9, NT); 翠波峰馬瀬法皇之滝(1♀, 2000. 8. 9, NT). 新居浜市: 滝の宮公園(2幼, 2000. 4. 23, NT); 大生院妙見神社(1♂, 2000. 5. 18, NT). 西条市丹原町: 鞍瀨磐根神社(2幼, 2000. 4. 23, NT); 保井野(2幼, 2000. 4. 23, NT). 大三島, 台, 台ダム奥(1♀, 2009. 7. 11, NT). 松山市: 水ヶ峠林道(1幼, 2000. 5. 19, NT); 玉谷町八幡若宮神社(1♀3幼, 2000. 5. 19, NT); 中島吉木辻堂トンネル西側出口付近(2♀, 2009. 7. 9, NT). 【既】松山市: 北梅本町一之宮神社, 北

- 三方ヶ森 (鶴崎, 2002a); 福見山 (吉田, 2003). 面河 (森川, 1960); 石鎚山 (八木沼ら, 1970). 鬼北町 (広見町/好藤村) 深田 (植村, 1943).
50. *Parasteatoda japonica* (Bösenberg & Strand, 1906) ニホンヒメグモ (= ヒメグモ). 松山市中島町中島大浦 (1♀, 1971. 8. 5, NT). 【既】 愛媛県 (高橋, 1939). 松山市: 高縄山 (植村, 1939—鶴崎・小林, 2011); 杉立山, 福見山, 瑠璃町浄瑠璃寺 (鶴崎, 2002a). 伯方島 (愛媛高教理, 1993); 面河 (森川, 1960); 石鎚山 (八木沼ら, 1970); 小田深山 (山本・西川, 2000); 佐田岬 (愛媛高教理, 1984).
51. *Parasteatoda ryukyu* Yoshida, 2000 リュウキュウヒメグモ. 【既】 西条市丹原町鞍瀬 (熊田憲一採集, 新海・谷川, 2008).
52. *Parasteatoda tabulata* Levi, 1980 オオツリガネヒメグモ*. 四国中央市翠波峰山頂 (1♂1♀, 2000. 8. 9, NT). 【備考】 面河 (鶴崎・小林, 2011) も参照.
53. *Parasteatoda tepidariorum* (C. L. Koch, 1841) オオヒメグモ. 四国中央市: 金田町三角寺 (1♂1♀1幼, 2000. 8. 9, NT); (伊予三島市) 金砂町長野平野大宮神社 (1♀, 2000. 8. 9, NT). 新居浜市大生院妙見神社 (1♂, 2000. 5. 18, NT). 西条市丹原町鞍瀬磐根神社 (1幼, 2000. 4. 23, NT). 松山市: 米野々, 明見神社 (5幼, 2000. 5. 19, NT); 御幸寺山護国神社 (1幼, 2000. 4. 24, NT); 畑寺町桑原八幡神社 (1♂1幼, 2000. 8. 11, NT); 北梅本町一之宮神社 (1♀, 2000. 8. 12, NT); 天山天山神社 (1幼, 2000. 4. 24, NT); 興居島御手鼻~琴引鼻間 (2♀, 2000. 8. 10, NT); 興居島馬磯漁港の東側の浜 (2♂2幼♀, 2000. 8. 10, NT); 中島町中島大浦 (1♂, 1971. 8. 5, NT). 東温市重信町牛渕浮嶋神社 (3♂2♀2幼, 2000. 4. 24, NT). 伊予市伊予岡八幡神社 (1♀1幼, 2000. 5. 21, NT). 久万高原町大宝寺 (1幼, 1971. 9. 24, NT). 【既】 愛媛県 (高橋, 1939). 松山市: 高縄山 (植村, 1939); 重信川水系 (リバー, 2000); 福見山, 畑寺町繁多寺 (鶴崎, 2002a), 高浜, 浄瑠璃寺 (吉田, 2003). 小田町 (山本・西川, 2000). 面河 (森川, 1960); 石鎚山 (八木沼ら, 1970); 伯方島 (愛媛高教理, 1993); 佐田岬 (愛媛高教理, 1984); 八幡浜市合田 (八木沼, 1960); 鬼北町 (広見町/好藤村) 深田 (植村, 1943).
54. *Phoroncidia pilula* (Karsch, 1879) ツクネグモ. 【既】 松山市御幸寺山 (鶴崎, 2002a).
55. *Phycosoma amamiense* (Yoshida, 1985) アマミミジグモ. 【既】 四国中央市: (新宮村) 日浦; (伊予三島市) 金佐町小川 (Yoshida & Ono 2000; 吉田, 2003).
56. *Phycosoma mutelinum* (Simon, 1888) カニミジグモ. 久万高原町由良野の森 (1♀, 2007.6. 25, 山本栄治). 愛南町 (一本松町) 篠山 (2♀, 1993.11.4, NT, 吉田哉博士同定). 【既】 松山市: 重信川水系 (リバー, 2000); 久
- 谷町奥久谷葛掛五社神社 (鶴崎, 2002a; 吉田, 2003). 久万高原町由良野の森 (鶴崎・山本, 2009b); 石鎚山 (八木沼ら, 1970); 面河山 (Yoshida & Ono, 2000); 小田深山 (山本・西川, 2000); 佐田岬 (愛媛高教理, 1984); 宇和島市吉田町玉津 (八木沼, 1960).
57. *Platnickina mneon* (Bösenberg & Strand, 1906) サトヒメグモ. 松山市中島町中島大串海岸 (1♀, 1971. 8. 4, NT). 【既】 松山市: 福角 (鶴崎・小林, 2011); 重信川水系 (リバー, 2000).
58. *Platnickina sterninotata* (Bösenberg & Strand, 1906) ムナボシヒメグモ. 【既】 松山市: 北三方ヶ森 (鶴崎, 2002a); 高浜白石ノ鼻 (吉田, 2003); 福角町 (鶴崎・小林, 2011). 石鎚山 (八木沼ら, 1970); 久万高原町由良野の森 (鶴崎・山本, 2009b). 宇和島市吉田町玉津, 南宇和郡愛南町岩水 (八木沼, 1960).
59. *Rhomphaea sagana* (Dönitz & Strand, 1906) ヤリグモ. 【既】 松山市福角, 高縄山 (高橋, 1939—鶴崎・小林, 2011); 面河 (森川, 1960); 小田深山 (山本・西川, 2000); 石鎚山 (八木沼ら, 1970).
60. *Robertus nojimai* Yoshida, 2002 ノジマモリヒメグモ. 【既】 松山市城山 (鶴崎・山本, 2009a).
61. *Steatoda cingulata* (Thorell, 1890) ハンゲツオスナキグモ. 松山市北条鹿島 (1♀, 2009. 7. 10, NT). 【既】 松山市: 福角町 (鶴崎・小林, 2011); 重信川水系 (リバー, 2000); 伯方島 (愛媛高教理, 1993).
62. *Steatoda erigoniformis* (O. Pickard-Cambridge, 1872) ナナホシヒメグモ. 【既】 伯方島 (愛媛高教理, 1993); 鬼北町 (広見町/好藤村) 深田 (植村, 1943).
63. *Steatoda grossa* (C. Koch, 1838) シロホシヒメグモ*. 松山市三津浜 (1♀, 2009. 5.17, NT). 【備考】 外来種 (ヨーロッパ原産) である. この個体は道路わきの小公園の地表の石の下面に不規則網をつくり, 白色の卵のう1個をつけていた.
64. *Steatoda triangulosa* (Walckenaer, 1802) マダラヒメグモ. 【既】 松山市道後湯之町道後温泉 (熊田憲一採集, 新海・谷川, 2008). 【備考】 外来種.
65. *Stemmops nipponicus* Yaginuma, 1969 スネグロオチバヒメグモ. 新居浜市角野 (1幼, 2001. 2. 23, 石川和男); 今治市大三島多々羅岬 (1♂3幼, 2001. 2. 25, HI). 西条市丹原町鞍瀬磐根神社 (1♀1幼, 2000. 4. 23, NT). 東温市重信町牛渕浮嶋神社 (3幼, 2000. 4. 24, NT). 松山市: 北条上難波恵良神社40 m (1幼, 2010. 2. 7, NT); 松山城山 (1幼, 2008.12.20, 山本栄治). 【既】 松山市: 福角 (鶴崎・小林, 2011); 御幸寺山 (鶴崎, 2002a); 朝日ヶ丘 (鶴崎・山本, 2009a). 伊予市大谷池えひめ森林公園 (吉田, 2003); 今治市波方 (鶴崎・山本, 2009a); 小田深山, 内子町 (山本・西川, 2000).
66. *Takayus chikunii* (Yaginuma, 1960) バラギヒメグ

- モ.【既】松山市: 重信川水系(リバー, 2000); 杉立山(鶴崎, 2002a). 小田深山(山本・西川, 2000).
67. *Takayus latifolius* (Yaginuma, 1960) ヒロハヒメグモ.
【既】松山市杉立山(鶴崎, 2002a).
68. *Takayus takayensis* (S. Saito, 1939) タカユヒメグモ. 久万高原町皿ヶ嶺竜神平(1♀, 2008. 6. 13); 東温市皿ヶ嶺風穴(2幼, 2008. 6. 13, NT). 【既】石鎚山(八木沼ら, 1970).
69. *Theridion pinastri* L. Koch, 1872 ムネグロヒメグモ.
【既】石鎚山(八木沼ら, 1970).
70. *Yaginumena castrata* (Bösenberg & Strand, 1906) ボカシミジングモ. 【既】松山市福角町(鶴崎・小林, 2011); 石鎚山鉄砲石川(森川, 1960); 石鎚山(八木沼, 1958, 八木沼ら, 1970); 小田深山(山本・西川, 2000).
71. *Yunohamella lyrica* (Walckenaer, 1842) シモフリヒメグモ*. 久万高原町由良野の森(2♀, 2007. 6. 25, 山本栄治).
72. *Yunohamella subadultus* (Bösenberg & Strand, 1906) コケヒメグモ. 久万高原町由良野の森(1♂2♀, 2007.6. 25, 山本栄治). 新居浜市大生院妙見神社(2♀, 2000.5. 18, NT). 【既】松山市: 杉立山, 太山寺(鶴崎, 2002a). 石鎚山(八木沼ら, 1970).
73. *Yunohamella yunohamensis* (Bösenberg & Strand, 1906) ユノハマヒメグモ. 【既】面河, 石鎚山頂, 成就(森川, 1960); 石鎚山(八木沼, 1958, 八木沼ら, 1970). 松山市重信川水系(リバー, 2000).

Theridiosomatidae カラカラグモ科

74. *Theridiosoma epeiroides* Bösenberg & Strand, 1906 カラカラグモ. 【既】面河(森川, 1960; 鶴崎・小林, 2011); 石鎚山(八木沼ら, 1970).

Anapidae ヨリメグモ科

75. *Comaroma maculosa* Oi, 1960 ヨロイヒメグモ. 四国中央市翠波峰(1♀, 2001. 7. 8, NT). 伊予市: 大谷池えひめ森林公園(1♀, 1994. 5. 3, NT); 大谷池(1♂3♀, 2000. 6. 20, HI). 西予市(野村町)文治ヶ駄馬(2♀, 2000. 12. 21, 石川和男). 【既】松山市: 松山城, 御幸寺山(鶴崎, 2002a); 小田町・内子町(山本・西川, 2000).
76. *Conculus lyugadinus* Komatsu, 1940 ヨリメグモ. 【既】穴神洞(八木沼, 1962); 石鎚山(八木沼ら, 1970); 佐田岬(愛媛高教理, 1984).

Pimoidae ピモサラグモ科

77. *Weintrauboa contortipes* (Karsch, 1881) アシヨレグモ.
【既】石鎚山(八木沼ら, 1970); 久万高原町由良野の森(鶴崎・山本, 2009b).

Linyphiidae サラグモ科

78. *Aprifrontalia mascula* (Karsch, 1879) コサラグモ. 【既】愛媛県(高橋, 1939); 松山市重信川水系(リバー, 2000).
79. *Arcuphantes awanus* Ono & Saito, H. 2001 アワヤミサラグモ*. 四国中央市(新宮村): 笹ヶ峰 450 m(1♀, 1993. 5. 1, NT); 新宮ダム奥の院(2♂9♀, 1994. 5. 19, YI); 川湖, 新宮ダム(北)(2♀, 1994. 5. 20, YI); 川湖新宮ダム(北)(2♀, 1994. 8. 2, YI); 西谷新宮ダム(1♂, 1994.10. 4, YI). 四国中央市: 金砂町小川山. 引地(上)(2♀, 1994. 8. 3, YI); 金砂町, 小川山, 上小川, 360 m(1♂3♀, 2008. 5. 21, YI); 金砂町平野山長野金砂湖左岸 300 m(2♂10♀, 2008. 5. 22, YI); (川之江市) 金田町金川, 堀切トンネル北(3♀, 1994. 8. 1, YI).
80. *Arcuphantes iharai* H. Saito, 1992 アキヤミサラグモ.
【既】四国中央市(川之江市)(Ihara, 1995).
81. *Arcuphantes orbiculatus* H. Saito, 1992 イヨヤミサラグモ. 西条市: 石鎚山ロープウェイ山頂駅~成就社, 1350 m(3♂5♀, 1996. 5. 4, YI); 中奥, 石鎚ふれあいの里(2♀, 1996. 5. 4, YI); 中奥, 石鎚ふれあいの里(4♂8♀, 2000. 5. 4, YI); 中奥石鎚ふれあいの里(3♂6♀, 2000. 5. 5, YI). 周桑郡丹原町鞍瀬(3♂6♀, 1990. 7. 15, YI). 松山市(北条市)高縄山: 高縄寺, 920 m(1♂4♀, 1993. 5. 3, NT); 920 m(3♀, 1994. 4. 4, NT); 西山麓, 600 m(6♂17♀, 1996. 5. 25, YI). 東温市:(重信町), 皿ヶ嶺(北), 850-900 m(2♂23♀, 1996. 5. 25, YI), 白猪ノ滝, 620 m(1♀, 1993.11. 6, NT). 川内町, 唐岬の滝付近(4♂16♀, 1996. 5. 25, YI); 皿ヶ嶺風穴, 880-890 m(1♂4♀, 1996. 6. 22, YI; 2♀, 1996. 6. 23, YI). 久万高原町: 皿ヶ嶺六部堂越, 1000 m(1♂5♀, 1996. 5. 6, YI); 上畑野川皿ヶ嶺(東), 820 m(2♀, 2009. 9. 21, YI); 若山, 石鎚スカイライン, 金山谷付近, 1080 m(2♀, 2009. 11. 28, YI); 東川, 共省組, R494沿い, 430 m(3♀, 2009. 11. 28, YI). 内子町(小田町): 小田深山溪谷尻無川付近, 820 m(1♀, 1994. 11. 23, NT); 獅子越峠, 850 m(5♀, 1996. 5. 5, YI); 上川, クボノ, 630 m(2♀, 1996. 5. 5, YI); 大平, 450 m(6♀, 1996. 5. 5, YI); ほうじが峠の南 3 km 狼ヶ城山, 1020 m(1♀, 1996. 8. 13, NT). 小田深山, 深山荘左岸, 790 m(1♂1♀, 1996. 8. 13, NT); 小田深山六郎~獅子越峠(雨霧山SW), 910 m(1♂1♀, 1996. 8. 13, NT); 久万高原町(美川村): 七鳥(面河川沿い, 石鎚スカイラインまで16 km)(1♀, 1996. 5. 5, YI); 東川 R494 県境付近, 境野隧道の西, 650 m(1♂, 8♀, 1997. 5.

- 5, YI). 久万高原町(面河村): 猿飛谷, 石鎚スカイライン, 900 m (2♀, 1996. 5. 5, YI); 石鎚スカイライン (14.4 km), 1100 m (1♀, 1996. 5. 5, YI). 久万高原町 (柳谷村): 西谷地芳峠, 900 m (1♀, 1997. 5. 4, YI); 西谷, 名荷下, 630 m (2♀, 1997. 5. 4, YI); 西谷, 木地, 900 m (2♀, 1997. 5. 4, YI). 伊予郡砥部町, 千里, 上尾峠, 広田村まで 1.5 km, 380 m (3♀, 1996. 5. 4, YI); 喜多郡内子町, 立川 (3♂1♀, 1993. 4. 25, YI). 西予市 (野村町) 大野ヶ原, 碁石ヶ森 (北) (2♀, 1993. 4. 24, YI; 3♀, 1993. 4. 24, YI). 【既】皿ヶ嶺 (タイプ産地) (Saito, 1992). 松山市: 北三方ヶ森, 明神ヶ森, 引地山 (鶴崎, 2002a). 【備考】四国中央部の固有種で, 西条市から西予市までの石鎚山系, 高縄山地, 四国カルストを中心とする標高がほぼ400 mを超える山地の森林リター中に多く生息する. 雌の外雌器垂体が著しく伸長しコイル状にほぼ1.5回巻いているのが特徴.
82. *Arcuphantes saragaminensis* Ono & Saito, 2001 サラガミネヤミサラグモ. 東温市, 上林皿ヶ嶺風穴880-890 m (14♂35♀, 1996.6.22-23, YI; 2♀, 2009.9. 21, YI). 上浮穴郡久万高原町: 皿ヶ嶺六部堂越, 1000 m (2♀, 1996. 5. 6, YI); 柳谷町, 西谷, 木地, 900 m, 1♀, 1997. 5. 4, YI). 【既】皿ヶ嶺 (タイプ産地) (Ono & Saito, 2001). 【備考】外雌器垂体はつけ根部分が太く伸長し, その先でコイル状に巻く. 前種より分布域はかなり狭く, 皿ヶ嶺と旧柳谷村付近の高所に限られている. 皿ヶ嶺風穴では両種は同所的に生息している.
83. *Asperthorax communis* Oi, 1960 ザラアカムネグモ. 松山市北条笹ヶ峠 350 m (1♂, 2010. 2. 7, NT). 東温市皿ヶ嶺風穴 (1♂1♀, 1972. 4. 29, NT). 久万高原町: 皿ヶ嶺六部堂登山道 (1♀, 1972. 5. 9, NT); 皿ヶ嶺竜神平キャンプ場 (1♀, 1971. 5. 9, NT). 【既】石鎚山 (八木沼ら, 1970); 小田深山小屋山 (山本・西川, 2000).
84. *Bathyphantes orientis* Oi, 1960 テナガグモ*. 久万高原町皿ヶ嶺 (2♀, 1972. 4. 23, NT); 皿ヶ嶺六部堂登山道 (9♀, 1972. 4. 29, NT). 【備考】本種は小野 (2009), 谷川 (2010) では *Bathyphantes gracilis* (Blackwall, 1841) ダイセツテナガグモのシノニム (ただし和名はテナガグモを採用) とされているがYuri Marusik博士より, シノニムではなく別種との指摘をいただいているので (Marusik私信) その意見にしたがう.
85. *Diplocephaloides saganus* (Bösenberg & Strand, 1906) ハラジロムナキグモ. 今治市大三島, 台, 入日ノ滝 (1♀, 2009. 7. 11, NT). 【既】今治市朝倉古谷多伎神社 (鶴崎・山本, 2009a). 松山市: 重信川水系 (リバー, 2000), 興居島門田公園若宮神社 (鶴崎, 2002a).
86. *Doenitzius pruvus* Oi, 1960 コデーニツツサラグモ. 松山市: 北条笹ヶ峠 350 m (1♂1♀, 2010. 2. 7, NT); 北条立岩米之野立岩ダム 200 m (2♀, 2010. 2. 7, NT). 【既】石鎚山 (八木沼ら, 1970); 小田深山, 内子町御調神社 (山本・西川, 2000).
87. *Erigone prominens* Bösenberg & Strand, 1906 ノコギリヒザグモ. 伊予郡松前町重信川河口ハママツナ群落 (1♀, 2007. 9. 27, NT). 【既】松山市小坂町 (鶴崎, 2002a).
88. *Floronia exornata* (L. Koch, 1878) ハナサラグモ*. 久万高原町 (柳谷村) 五段城 (5♂7♀, 2009. 9. 28, NT). 大洲市河辺町植松 (1♀, 1972. 7. 26, 和気現人).
89. *Gnathonarium exsiccatum* (Bosenberg & Strand, 1906) ニセアカムネグモ*. 伊予郡松前町重信川河口ヨシ上 (1♂4幼, 2007.9. 27, NT).
90. *Gongylioides communis* Saito & Ono, 2001 ナミズキンヌカグモ. 【既】石鎚山系岩黒山 (Saito & Ono, 2001).
91. *Gongylioides cuculatus* Oi, 1960 ズキンヌカグモ. 【既】石鎚山 (八木沼ら, 1970).
92. *Herbiphantes cericeus* (S. Saito, 1934) キヌキリグモ. 【既】石鎚山 (八木沼ら, 1970). 小田深山 (山本・西川, 2000).
93. *Hylyphantes graminicola* (Sundevall, 1830) クロナンキングモ. 伊予郡松前町重信川河口 (1♀, 2007. 9. 27, NT). 【既】松山市重信川水系 (リバー, 2000).
94. *Lepthyphantes serratus* Oi, 1960 ノコバヤセサラグモ*. (= *Lepthyphantes clarus* Oi, 1960 ハガタヤセサラグモ). 久万高原町皿ヶ嶺六部堂登山道 (1♀, 1972. 4. 16, NT).
95. *Lepthyphantes concavus* (Oi, 1960) クボミケシグモ*. 久万高原町大宝寺 (1♀, 1971. 9. 24, NT, 八木沼健夫博士同定).
96. *Lepthyphantes japonicus* Oi, 1960 ヤセサラグモ*. 久万高原町皿ヶ嶺六部堂登山道 (1♀, 1972. 4. 16, NT).
97. *Nematogmus sanguinolentus* (Walckenaer, 1837) チビアカサラグモ. 【既】石鎚山 (八木沼ら, 1970).
98. *Nematogmus stylitus* (Bösenberg & Strand, 1906) ズダカサラグモ. 【既】宇和島市津島町清満 (八木沼, 1960).
99. *Neriere albolimbatata* (Karsch, 1879) ヤガスリサラグモ*. 久万高原町皿ヶ嶺竜神平 (1♀, 2008. 6. 13, NT).
100. *Neriere angulifera* (Schenkel, 1953) ハンモックサラグモ. 【既】石鎚山 (八木沼ら, 1970).
101. *Neriere clathrata* Sundevall, 1830 コウシサラグモ. 【既】石鎚山 (八木沼ら, 1970).
102. *Neriere emphana* (Walckenaer, 1841) タイリクサラグモ. 【既】松山市福見山福見寺 (鶴崎, 2002a).
103. *Neriere fusca* (Oi, 1960) クスミサラグモ. 【既】久万高原町若山 (馬場, 2007).
104. *Neriere herbosa* (Oi, 1960) シバサラグモ. 【既】松山市: 松山城, 引地山 (鶴崎, 2002a). 石鎚山 (八木沼ら, 1970).
105. *Neriere japonica* (Oi, 1960) ツリサラグモ. 【既】石鎚山

- (八木沼ら, 1970); 久万高原町由良野の森 (鶴崎・山本, 2009b). 松山市福見山 (鶴崎, 2002a).
106. *Neriere limbatinella* (Bösenberg & Strand, 1906) フタスジサラゲモ. 【既】 石鎚山 (八木沼ら, 1970); 小田深山 (山本・西川, 2000); 松山市: 福角町 (鶴崎・小林, 2011); 福見山 (鶴崎, 2002a).
107. *Neriere longipedella* (Bösenberg & Strand, 1906) アシナガサラゲモ. 【既】 松山市: 福角町 (鶴崎・小林, 2011); 杉立山, 福見山, 福見山 (鶴崎, 2002a); 面河 (森川, 1960); 石鎚山 (八木沼ら, 1970); 小田深山 (山本・西川, 2000); 伯方島 (愛媛高教理, 1993); 佐田岬 (愛媛高教理, 1984).
108. *Neriere marginella* (Oi, 1960) コシロブチサラゲモ. 【既】 松山市福角町 (鶴崎・小林, 2011). 石鎚山 (八木沼ら, 1970).
109. *Neriere montana* (Clerck, 1757) ヤマジサラゲモ. 【既】 石鎚山 (八木沼, 1958).
110. *Neriere nigripectoris* (Oi, 1960) ムネグロサラゲモ. 【既】 石鎚山 (八木沼ら, 1970); 小田深山 (山本・西川, 2000); 久万高原町由良野の森 (鶴崎・山本, 2009b). 松山市杉立山 (鶴崎, 2002a).
111. *Neriere oidedicata* (Helsdingen, 1969) ヘリジロサラゲモ. 久万高原町 (柳谷村) 五段城 (1♂1♀, 2009. 9. 28, NT). 【既】 松山市高縄山 (高橋, 1939 — 鶴崎・小林, 2011; 植村, 1939). 石鎚山 (八木沼ら, 1970).
112. *Neriere radiata* (Walckenaer, 1842) シロブチサラゲモ. 【既】 愛媛県 (高橋, 1939). 松山市: 杉立山 (鶴崎, 2002a); 高縄山 (植村, 1939). 面河山, 石鎚山成就 (森川, 1960); 石鎚山 (八木沼ら, 1970).
113. *Neserigone nigriterminorum* (Oi, 1960) ハシゲロナンキングモ. 【既】 石鎚山 (八木沼ら, 1970).
114. *Nippononeta nodosa* (Oi, 1960) コブケシゲモ. 【既】 小田深山 (山本・西川, 2000).
115. *Oia imadatei* (Oi, 1964) イマダテテングヌカゲモ. 松山市北条上難波恵良神社 40 m (3♂, 2010. 2. 7, NT). 【既】 今治市朝倉古谷多伎神社 (鶴崎・山本, 2009a).
116. *Paikiniana vulgaris* (Oi, 1960) コテングヌカゲモ*. 松山市北条: 上難波恵良神社 (1♂, 2010. 2. 7, NT); 立岩米之野立岩ダム落葉広葉林, 200 m (1♂, 2010. 2. 7, NT).
117. *Porrhomma rakanum* Yaginuma & Saito, H., 1981 ラカンホリアナサラゲモ. 【既】 野村町羅漢穴 (タイプ産地) (Yaginuma & Saito, 1981). 【備考】 現在のところ, タイプ産地以外からは記録されていない.
118. *Pseudomicrargus acuitegulatus* (Oi, 1960) ホソテゴマゲモ. 【既】 小田深山 (山本・西川, 2000).
119. *Ryojius japonicus* Saito, H. & Ono, 2001 ヤマトオオイヤマケシゲモ*. 松山市高縄山 (1♂, 3♀, 1993. 1. 1, NT).
120. *Solenysa reflexilis* Tu, Ono, & Li, 2007 キュウシュウアリマネゲモ*. 松山市北条上難波恵良神社, 40 m (1♀, 2010. 2. 7, NT).
121. *Solenysa mellotteei* Simon, 1894 アリマネゲモ. 新居浜市角野 (3♂, 2001. 2. 23, 石川和男); 久万町皿ヶ嶺 (1♀, 1971. 5. 2, NT, 八木沼健夫博士同定). 【既】 小田町宮之谷 (山本・西川, 2000); 松山市朝日ヶ丘 (鶴崎・山本, 2009a). 【備考】 日本産のアリマネゲモ類は現在4種に分割されている (Tu, Ono, & Li, 2007). 本種に同定されてきた愛媛県の標本については今後再検討する必要がある.
122. *Strandella yaginumai* H. Saito, 1982 ヒメヨツボシサラゲモ. 【既】 面河 (Saito, 1982).
123. *Strandella quadrimaculata* (Uyemura, 1937) ヨツボシサラゲモ. 【既】 松山市: 福角町 (鶴崎・小林, 2011); 重信川水系 (リバー, 2000). 石鎚山 (八木沼ら, 1970); 小田深山 (山本・西川, 2000).
124. *Turinypthia yunohamensis* (Bösenberg & Strand, 1906) ユノハマサラゲモ. 東温市上林湧水 (2♀, 2008. 6. 13, NT). 【既】 松山市: 高縄山 (高橋, 1939 — 鶴崎・小林, 2011); 杉立山; 大井野町 (鶴崎, 2002a); 久万高原町由良野の森 (鶴崎・山本, 2009b). 宇和島市津島町清満 (八木沼, 1960); 鬼北町 (広見町/好藤村) 深田 (植村, 1943).
125. *Ummeliata insecticeps* (Bösenberg & Strand, 1906) セスジアカムネゲモ. 【既】 石鎚山 (八木沼, 1958, 八木沼ら, 1970); 松山市重信川水系 (リバー, 2000).
126. *Ummeliata osakaensis* (Oi, 1960) オオサカアカムネゲモ. 【既】 松山市重信川水系 (リバー, 2000).
127. *Walckenaeria keikoe* H. Saito, 1988 フタエツノヌカゲモ*. 久万高原町 (美川村) 東川 (1♂, 1997. 5. 5, YI).

Tetragnathidae アシナガゲモ科

128. *Leucauge blanda* (L. Koch, 1878) チュウガタシロカネゲモ. 東温市牛渕浮嶋神社 (1♀1幼, 2000. 4. 24, NT). 伊予市伊予岡八幡神社 (2♀, 2000. 5. 21, NT). 【既】 松山市: 高縄山 (植村, 1939); 重信川水系 (リバー, 2000); 杉立山, 奥久谷葛掛五社神社 (鶴崎, 2002a). 伯方島 (愛媛高教理, 1993); 佐田岬 (愛媛高教理, 1984); 鬼北町 (広見町/好藤村) 深田 (植村, 1943).
129. *Leucauge magnifica* Yaginuma, 1954 オオシロカネゲモ. 四国中央市翠波峰馬瀬法皇之滝 (3♀, 2000. 8. 9, NT); 金田町三角寺 (1♂1♀, 2000. 8. 9, NT). 東温市上林湧水 (1♂4幼, 2008. 6. 13, NT). 久万高原町由良野の森 (1♂, 2007. 6. 25, 山本栄治). 【既】 石鎚山河口 (森川, 1960). 松山市: 杉立山, 福見山, 浄瑠璃町 (鶴崎,

- 2002a). 伯方島 (愛媛高教理, 1993); 佐田岬 (愛媛高教理, 1984).
130. *Leucauge subblanda* Bösenberg & Strand, 1906 コシロカネグモ. 松山市中島町中島大浦 (1♀, 1971. 8. 5, NT). 伊予市伊予岡八幡神社 (1♂, 2000. 5. 21, NT). 久万高原町由良野の森 (1♀, 2007. 6. 25, 山本栄治). 【既】 鉄砲石川, 面河 (森川, 1960); 石鎚山 (八木沼ら, 1970); 松山市: 高縄山 (鶴崎・小林, 2011); 北梅本町小野谷, 高浜蛭子神社付近 (鶴崎, 2002a).
131. *Leucauge subgemmea* Bösenberg & Strand, 1906 キララシロカネグモ. 【既】 松山市福角町 (鶴崎・小林, 2011). 宇和島市: 津島町清満, 吉田町玉津 (八木沼, 1960).
132. *Menosira ornata* Chikuni, 1955 キンヨウグモ. 【既】 小田深山 (山本・西川, 2000). 松山市: 黒森山, 福見山福見寺 (鶴崎, 2002a).
133. *Meta japonica* Tanikawa, 1993 サンロウドヨウグモ. 【既】 石鎚山 (八木沼ら, 1970).
134. *Meta reticuloides* Yaginuma, 1958 ヤマジドヨウグモ. 四国中央市翠波峰馬瀬法皇之滝 (2幼 (1♂1♀), 2000. 8. 9, NT). 【既】 面河 (森川, 1960); 石鎚山 (八木沼ら, 1970); 松山市黒森山 (鶴崎, 2002a).
135. *Metleucauge kompirensis* (Bösenberg & Strand, 1906) タニマノドヨウグモ. 四国中央市翠波峰馬瀬法皇之滝 (2♀, 2000. 8. 9, NT). 【既】 石鎚山 (八木沼ら, 1970); 小田町宮之谷 (山本・西川, 2000).
136. *Metleucauge yunohamensis* (Bösenberg & Strand, 1906) メガネドヨウグモ. 四国中央市翠波峰馬瀬法皇之滝 (2幼, 2000. 8. 9, NT). 新居浜市大生院妙見神社 (1♀, 2000. 5. 18, NT). 【既】 松山市高縄山 (高橋, 1939 — 鶴崎・小林, 2011; 植村, 1939); 黒森山, 引地山 (鶴崎, 2002a). 石鎚山 (八木沼ら, 1970); 小田深山 (山本・西川, 2000).
137. *Tetragnatha lauta* Yaginuma, 1959 キヌアシナガグモ. 【既】 肱川水系 (西日本, 2001).
138. *Tetragnatha maxillosa* Thorell, 1895 ヤサガタアシナガグモ. 東予市河原津 (1♂, 2000. 9. 25, HI). 松前町塩屋海岸 (1♂, 2001. 6. 20, HI). 【既】 愛媛県 (高橋, 1939). 松山市: 高縄山 (植村, 1939); 杉立山, 浄瑠璃町 (鶴崎, 2002a). 石鎚山 (八木沼ら, 1970); 伯方島 (愛媛高教理, 1993); 佐田岬 (愛媛高教理, 1984).
139. *Tetragnatha nitens* (Audouin, 1827) ヒカリアシナガグモ*. 伊予郡松前町重信川河口 (3♂3♀, 2007. 9. 27, NT).
140. *Tetragnatha pinicola* L. Koch, 1870 ミドリアシナガグモ. 西条市成就社 (1♂, 2000. 7. 17, HI). 【既】 石鎚山 (八木沼ら, 1970; Okuma, 1988).
141. *Tetragnatha praedonia* L. Koch, 1878 アシナガグモ. 今治市大三島町大三島大山祇神社 (1♀, 1999. 8. 26, NT). 松山市中島大串 (1♂1♀2幼, 2009. 7. 9, NT). 【既】 愛媛県 (高橋, 1939); 石鎚山 (八木沼ら, 1970); 伯方島 (愛媛高教理, 1993); 松山市: 重信川水系 (リバー, 2000), 杉立山, 福見山, 北梅本町小野谷 (鶴崎, 2002a).
142. *Tetragnatha squamata* Karsch, 1879 ウロコアシナガグモ. 【既】 愛媛県 (高橋, 1939); 石鎚山 (八木沼ら, 1970); 小田深山 (山本・西川, 2000). 松山市重信川水系 (リバー, 2000); 八幡浜市合田. 宇和島市津島町: 清満, 岩松. 南宇和郡愛南町岩水 (八木沼, 1960).
143. *Tetragnatha vermiformis* Emerton, 1884 シコクアシナガグモ. 【既】 松山市重信川水系 (リバー, 2000).
144. *Tetragnatha yesoensis* S. Saito, 1934 エゾアシナガグモ. 東温市皿ヶ嶺風穴 (3♂, 2008. 6. 13). 久万高原町由良野の森 (4♂1幼, 2007. 6. 25, 山本栄治). 【既】 松山市引地山 (鶴崎, 2002a). 小田深山 (山本・西川, 2000).

Nephilidae ジョロウグモ科

145. *Nephila clavata* L. Koch, 1878 ジョロウグモ. 四国中央市翠波峰山頂 (1幼, 2000. 8. 9, NT). 【既】 愛媛県 (高橋, 1939); 松山市: 高縄山 (植村, 1939); 重信川水系 (リバー, 2000); 杉立山; 土居町熊野神社 (鶴崎, 2002a). 石鎚山 (八木沼ら, 1970); 伯方島 (愛媛高教理, 1993); 佐田岬 (愛媛高教理, 1984); 西予市 (広見町/好藤村) 深田 (植村, 1943).

Araneidae コガネグモ科

146. *Acusilas coccineus* Simon, 1895 ハツリグモ. 【既】 松山市: 高縄山 (高橋, 1939 — 鶴崎・小林, 2011). 松山市: 松山城, 港山町湊三嶋神社 (鶴崎, 2002a). 佐田岬 (愛媛高教理, 1984).
147. *Alenatea fuscocolorata* (Bösenberg & Strand, 1906) ヤミイロオニグモ. 【既】 石鎚山 (八木沼ら, 1970); 宇和島市吉田町玉津 (八木沼, 1960). 【備考】 オオクマヤミイロオニグモと混同されている可能性があるが (谷川, 2007), 掲載しておく.
148. *Arachnura logio* Yaginuma, 1956 キジロオヒキグモ*. 松山市松山城 (1♀ + 卵のうち4個 (中に雌幼体26, 雄成体38), 2008. 9. 4, 高須賀圭三). 【備考】 本データは高須賀氏私信による.
149. *Araneus acusisetus* Zhu & Song, 1994 オオクマヤミイロオニグモ. 【既】 面河村 (Tanikawa, 2001).
150. *Araneus ejusmodi* (Bösenberg & Strand, 1906) ヌサオニグモ. 久万高原町由良野の森 (1♂, 2007. 6. 25, 山本栄治). 【既】 石鎚山河口 (森川, 1960); 石鎚山 (八木沼ら 1958, 八木沼ら, 1970). 松山市: 高縄山 (鶴崎・小林, 2011); 杉立山, 引地山 (鶴崎, 2002a). 佐田岬 (愛媛高

- 教理, 1984); 八幡浜市合田. 宇和島市: 津島町清満, 津島町岩松, 吉田町玉津. 南宇和郡愛南町岩水 (八木沼, 1960).
151. *Araneus ishisawai* Kishida, 1920 イシサワオニグモ. 西条市成就社 (1幼♀, 2000. 7. 17, HI). 【既】松山市: 高縄山 (高橋, 1939—鶴崎・小林, 2011; 植村, 1939); 杉立山 (鶴崎, 2002a). 石鎚山行者堂 (森川, 1960); 石鎚山 (八木沼ら, 1970); 小田深山 (山本・西川, 2000).
152. *Araneus macacus* Uyemura, 1961 ヤエンオニグモ. 四国中央市翠波峰山頂 (1♀, 2000. 8. 9, NT). 【既】小田深山 (山本・西川, 2000).
153. *Araneus mitificus* (Simon, 1886) ビジョオニグモ. 【既】石鎚山 (八木沼ら, 1970); 伊予市牛ノ峰 (鶴崎・小林, 2011); 小田町 (山本・西川, 2000).
154. *Araneus nojimai* Tanikawa, 2001 マメオニグモ. 【既】石鎚山 (八木沼ら, 1970).
155. *Araneus rotundicornis* Yaginuma, 1972 マルコブオニグモ. 【既】石鎚山 (八木沼ら, 1970).
156. *Araneus pentagrammicus* (Karsch, 1879) アオオニグモ. 【既】松山市: 福角町 (高橋, 1939—鶴崎・小林, 2011); 杉立山 (鶴崎, 2002a). 石鎚山 (八木沼ら, 1970). 小田町 (山本・西川, 2000). 宇和島市: 津島町岩松; 吉田町玉津 (八木沼, 1960). 南宇和郡愛南町岩水 (八木沼, 1960).
157. *Araneus semilunaris* (Karsch, 1879) マルツメオニグモ. 【既】松山市杉立山 (鶴崎, 2002a).
158. *Araneus uyemurai* Yaginuma, 1960 ヤマオニグモ. 【既】松山市杉立山 (鶴崎, 2002a).
159. *Araneus ventricosus* (L. Koch, 1878) オニグモ. 【既】愛媛県 (高橋, 1939); 松山市: 高縄山 (植村, 1939); 重信川水系 (リバー, 2000). 福見山 (鶴崎, 2002a); 面河 (森川, 1960); 石鎚山 (八木沼ら, 1970); 伯方島 (愛媛高教理, 1993); 佐田岬 (愛媛高教理, 1984).
160. *Araneus viridiventrus* Yaginuma, 1969 ハラビロミドリオニグモ. 【既】面河溪 (大野・八木沼, 1969).
161. *Araniella yaginumai* Tanikawa, 1995 ムツボシオニグモ. 【既】松山市: 高縄山 (鶴崎・小林, 2011); 重信川水系 (リバー, 2000); 杉立山, 引地山 (鶴崎, 2002a). 石鎚山頂 (森川, 1960); 石鎚山 (八木沼ら, 1970); 小田深山 (山本・西川, 2000).
162. *Argiope amoena* L. Koch, 1878 コガネグモ. 【既】松山市: 福角町 (高橋, 1939—鶴崎・小林, 2011); 高縄山 (植村, 1939); 重信川水系 (リバー, 2000); 北梅本町小野谷 (鶴崎, 2002a). 伯方島 (愛媛高教理, 1993). 内子町 (小田町) 宮之谷 (山本・西川, 2000); 佐田岬 (愛媛高教理, 1984); 鬼北町 (広見町/好藤村) 深田 (植村, 1943).
163. *Argiope boesenbergi* Levi, 1983 チュウガタコガネグモ. 【既】松山市: 重信川水系 (リバー, 2000); 杉立山 (鶴崎, 2002a). 小田町宮乃 (山本・西川, 2000).
164. *Argiope bruennichi* (Scopoli, 1772) ナガコガネグモ. 【既】愛媛県 (高橋, 1939). 松山市: 高縄山 (植村, 1939); 重信川水系 (リバー, 2000); 福見山, 小坂町, 北梅本町小野谷 (鶴崎, 2002a). 石鎚山 (八木沼ら, 1970); 小田町 (山本・西川, 2000); 伯方島 (愛媛高教理, 1993); 佐田岬 (愛媛高教理, 1984); 鬼北町 (広見町/好藤村) 深田 (植村, 1943).
165. *Argiope minuta* Karsch, 1879 コガタコガネグモ. 【既】松山市福角 (高橋, 1939—鶴崎・小林, 2011; 高縄山 (植村, 1939); 重信川水系 (リバー, 2000); 杉立山, 浄瑠璃町 (鶴崎, 2002a). 石鎚山 (八木沼ら, 1970); 伯方島 (愛媛高教理, 1993); 佐田岬 (愛媛高教理, 1984).
166. *Chorizopes nipponicus* Yaginuma, 1963 ヤマトカナエグモ. 【既】松山市杉立山 (鶴崎, 2002a); 石鎚山 (八木沼ら, 1970); 久万高原町由良野の森 (鶴崎・山本, 2009b).
167. *Cyclosa argenteoalba* Bösenberg & Strand, 1906 ギンメッキゴミグモ. 【既】面河 (高橋, 1939—鶴崎・小林, 2011); 石鎚山 (八木沼ら, 1970); 小田深山, 小田町宮之谷 (山本・西川, 2000); 伯方島 (愛媛高教理, 1993). 松山市: 重信川水系 (リバー, 2000); 護国神社; 小坂町, 興居島北浦 (鶴崎, 2002a). 宇和島市津島町清満 (八木沼, 1960); 鬼北町 (広見町/好藤村) 深田 (植村, 1943).
168. *Cyclosa atrata* Bösenberg & Strand, 1906 カラスゴミグモ. 【既】松山市: 高縄山 (高橋, 1939—鶴崎・小林, 2011; 植村, 1939), 福見山 (鶴崎, 2002a). 石鎚山 (八木沼ら, 1970).
169. *Cyclosa ginnaga* Yaginuma, 1959 ギンナガゴミグモ. 四国中央市翠波峰馬瀬法皇之滝 (1♀, 2000. 8. 9, NT). 新居浜市大生院王神社 (1♀, 2000. 5. 18, NT). 宇和島市八面山 (1♀, 2000. 5. 22, NT). 【既】松山市: 松山城, 御幸寺山護国神社 (鶴崎, 2002a). 小田町 (山本・西川, 2000); 伯方島 (愛媛高教理, 1993).
170. *Cyclosa japonica* Bösenberg & Strand, 1906 ヤマトゴミグモ*. 松山市北条鹿島 (1♀, 2009. 7. 10, NT).
171. *Cyclosa laticauda* Bösenberg & Strand, 1906 キジロゴミグモ. 【既】石鎚山 (八木沼ら, 1970); 松山市杉立山 (鶴崎, 2002a). 鬼北町 (広見町/好藤村) 深田 (植村, 1943).
172. *Cyclosa monticola* Bösenberg & Strand, 1906 ヤマゴミグモ*. 松山市北条鹿島 (1♀, 2009. 7. 10, NT). 皿ヶ嶺 850 m付近のスギ林 (1♀, 1971. 8. 18, NT).
173. *Cyclosa octotuberculata* Karsch, 1879 ゴミグモ. 南宇和郡愛南町御荘町平城八幡神社 (1♀, 2002. 5. 17, NT). 【既】愛媛県 (高橋, 1939). 松山市: 高縄山 (植村, 1939); 太山寺, 杉立山, 米野々明見神社 (鶴崎, 2002a);

- 高浜 (Tanikawa, 1992). 久万高原町御三戸 (Tanikawa, 1992); 石鎚山 (八木沼ら, 1970); 内子町 (小田町) 宮之谷 (山本・西川, 2000). 伯方島 (愛媛高教理, 1993); 佐田岬 (愛媛高教理, 1984); 八幡浜市合田, 宇和島市吉田町玉津 (八木沼, 1960); 鬼北町 (広見町/好藤村) 深田 (植村, 1943).
174. *Cyclosa omonaga* Tanikawa, 1992 シマゴミグモ. 【既】松山市: 福角町 (高橋, 1939—鶴崎・小林, 2011); 道後 (Tanikawa, 1992); 福見山, 高井町高井八幡神社 (鶴崎, 2002a). 石鎚山 (八木沼ら, 1970); 佐田岬 (愛媛高教理, 1984); 愛南町岩水 (八木沼, 1960); 鬼北町 (広見町/好藤村) 深田 (植村, 1943).
175. *Cyclosa sedeculata* Karsch, 1879 ヨツデゴミグモ. 【既】愛媛県 (高橋, 1939); 松山市: 高縄山 (植村, 1939); 杉立山, 太山寺, 水ヶ峠 (鶴崎, 2002a); 面河 (森川, 1960); 石鎚山 (八木沼ら, 1970); 小田深山 (山本・西川, 2000); 八幡浜市合田, 宇和島市津島町清満 (八木沼, 1960).
176. *Cyrtarachne bufo* (Bösenberg & Strand, 1906) トリノフンダマシ. 【既】愛媛県 (高橋, 1939); 松山市高縄山 (植村, 1939); 小田町 (山本・西川, 2000); 鬼北町 (広見町/好藤村) 深田 (植村, 1943).
177. *Cyrtarachne inaequalis* Thorell, 1895 オオトリノフンダマシ. 【既】小田町 (山本・西川, 2000).
178. *Cyrtarachne nagasakiensis* Strand, 1918 シロオビトリノフンダマシ. 【既】松山市福角町 (高橋, 1939—鶴崎・小林, 2011).
179. *Cyrtarachne yunohariensis* Strand, 1918 アカイロトリノフンダマシ. 【既】松山市高縄山 (高橋, 1939—鶴崎・小林, 2011); 小田町 (山本・西川, 2000).
180. *Cyrtophora moluccensis* (Doleschall, 1857) スズミグモ. 松山城城山 (1♀, 2006.8. 29, 高須賀圭三). 【既】松山市: 杉立山, 天山, 太山寺 (鶴崎, 2002a).
181. *Eriophora astridae* (Strand, 1917) サガオニグモ. 久万高原町皿ヶ嶺六部堂登山道 800 m (♀幼, 1972. 4. 29, 八重島由紀夫・和気現人). 【既】松山市: 御幸寺山護国神社; 牛渕浮嶋神社 (鶴崎, 2002a). 佐田岬 (愛媛高教理, 1984).
182. *Eriophora sachalinensis* (S. Saito, 1934) カラフトオニグモ. 久万高原町由良野の森 (1♀, 2007. 6. 25, 山本栄治). 西予市 (野村町) 大野ヶ原750-1050 m (1♀, 1972. 8. 16, NT). 宇和島市八面山 (1♀, 2000. 5. 22, NT). 【既】石鎚山 (八木沼ら, 1970). 松山市: 高縄山 (鶴崎・小林, 2011); 福見山 (鶴崎, 2002a).
183. *Eriovixia pseudocentredes* (Bösenberg & Strand, 1906) トガリオニグモ. 【既】内子町 (小田町) (山本・西川, 2000).
184. *Gasteracantha kuhlii* C. Koch, 1838 トゲグモ. 久万高原町大宝寺, 600 m (1♀, 1971. 9. 24, NT). 【既】松山市福角山 (高橋, 1939—鶴崎・小林, 2011); 石鎚山黒川 (森川, 1960); 石鎚山 (八木沼ら, 1970); 久万町, 小田町 (山本・西川, 2000); 鬼北町 (広見町/好藤村) 深田 (植村, 1943).
185. *Hypsosinga pygmaea* (Sundevall, 1831) ヨツボシシヨウジヨウグモ. 【既】肱川水系 (西日本自然科学研究所, 2001).
186. *Hypsosinga sanguinea* (C. Koch, 1845) シロスジシヨウジヨウグモ. 【既】松山市: 福角町, 高縄山 (鶴崎・小林, 2011). 石鎚山 (八木沼ら, 1970).
187. *Larinia argiopiformis* Bösenberg & Strand, 1906 コガネグモダマシ. 【既】松山市: 福角町 (高橋, 1939); 重信川水系 (リバー, 2000); 杉立山 (鶴崎, 2002a). 石鎚山 (八木沼ら, 1970). 南宇和郡愛南町岩水 (八木沼, 1960).
188. *Mangora herbeoides* (Bösenberg & Strand, 1906) ゴマジロオニグモ. 【既】松山市高縄山 (鶴崎・小林, 2011). 鬼北町 (広見町/好藤村) 深田 (植村, 1943).
189. *Neoscona adianta* (Walckenaer, 1802) ドヨウオニグモ. 松前町重信川河口 (2♂2♀2幼, 2007. 9. 27, NT). 【既】愛媛県 (高橋, 1939). 松山市: 高縄山 (植村, 1939); 重信川水系 (リバー, 2000). 石鎚山 (八木沼ら, 1970); 小田町 (山本・西川, 2000).
190. *Neoscona mellottei* (Simon, 1895) ワキグロサツマノミダマシ. 松山市中島吉木 (1幼, 2009. 7. 9, NT). 【既】愛媛県 (高橋, 1939); 石鎚山 (八木沼ら, 1970); 伯方島 (愛媛高教理, 1993). 松山市: 杉立山, 福見山 (鶴崎, 2002a). 佐田岬 (愛媛高教理, 1984).
191. *Neoscona nautica* (L. Koch, 1875) イエオニグモ. 【既】愛媛県 (高橋, 1939); 面河 (森川, 1960); 石鎚山 (八木沼ら, 1970); 小田深山, 小田町 (山本・西川, 2000). 佐田岬 (愛媛高教理, 1984).
192. *Neoscona punctigera* (Doleschall, 1857) コゲチャオニグモ. 松山市中島大串 (1♂, 2009. 7. 9, NT). 【既】松山市: 高縄山 (高橋, 1939—鶴崎・小林, 2011); 重信川水系 (リバー, 2000). 奥久谷葛掛五社神社 (鶴崎, 2002a); 伯方島 (愛媛高教理, 1993); 鬼北町 (広見町/好藤村) 深田 (植村, 1943).
193. *Neoscona scylla* (Karsch, 1879) ヤマシロオニグモ. 【既】愛媛県 (高橋, 1939; Tanikawa, 1998); 伯方島 (愛媛高教理, 1993). 松山市: 重信川水系 (リバー, 2000); 杉立山; 興居島 (鶴崎, 2002a). 佐田岬 (愛媛高教理, 1984); 小田深山, 小田町 (山本・西川, 2000); 八幡浜市合田, 宇和島市津島町清満 (八木沼, 1960).
194. *Neoscona scylloides* (Bösenberg & Strand, 1906) サツマノミダマシ. 四国中央市翠波峰山頂 (2♂1幼, 2000. 8. 9, NT). 松山市中島大串 (6幼, 2009. 7. 9, NT). 【既】愛媛県 (高橋, 1939). 松山市: 高縄山 (植村, 1939); 興居島 (鶴

- 崎, 2002a). 石鎚山 (八木沼ら, 1970); 小田深山, 小田町 (山本・西川, 2000); 佐田岬 (愛媛高教理, 1984); 鬼北町 (広見町/好藤村) 深田 (植村, 1943).
195. *Neoscona subpullata* (Bösenberg & Strand, 1906) ヘリジロオニグモ. 【既】 松山市: 高浜白石ノ鼻, 浄瑠璃町 (鶴崎, 2002a). 佐田岬 (愛媛高教理, 1984); 宇和島市津島町清満 (八木沼, 1960).
196. *Ordgarius hobsoni* (O. Pickard-Cambridge, 1877) マメイタイセキグモ. 西予市宇和町松蔭池 (ca. 250 m alt.) アカマツが優占する雑木林縁 (1♀ +卵囊, 写真のみ), 2007. 9. 2, 水本孝志). 城川町魚成 (1♀, 1983. 7. 31, 毛利俊樹). 【既】 高縄山 (岸田, 1933); 愛媛県 (高橋, 1939—鶴崎・小林, 2011).
197. *Ordgarius sexspinosus* (Thorell, 1894) ムツトゲイセキグモ. 【既】 石鎚山 (八木沼ら, 1970).
198. *Paraplectana sakaguchii* Uyemura, 1938 サカグチトリノフンダマシ. 【既】 愛媛県 (八木沼 1970).
199. *Paraplectana tsushimensis* Yamaguchi, 1960 ツシマトリノフンダマシ. 【既】 愛媛県 (八木沼, 1970).
200. *Pronoides brunneus* Schenkel, 1936 コオニグモモドキ. 久万高原町皿ヶ嶺竜神平 (1♀, 2008. 6. 13, NT). 【既】 石鎚山行者堂 (森川, 1960); 石鎚山 (八木沼ら, 1970); 小田深山 (山本・西川, 2000).
- Lycosidae コモリグモ科
201. *Arctosa depectinata* (Bösenberg & Strand, 1906) カガリビコモリグモ. 【既】 松山市重信川水系 (リバー, 2000).
202. *Arctosa ebicha* Yaginuma, 1960 エビチャコモリグモ. 【既】 松山市重信川水系 (リバー, 2000).
203. *Arctosa japonica* (Simon, 1888) ヒノマルコモリグモ. 【既】 松山市樽味 (Tanaka, 1990b); 小田深山, 小田町 (山本・西川, 2000).
204. *Arctosa kawabe* Tanaka, 1985 カワベコモリグモ【既】 面河溪 (Tanaka, 1985, 1991).
205. *Arctosa stigmosa* (Thorell, 1875) クロココモリグモ. 【既】 重信川水系 (リバー, 2000).
206. *Lycosa coelestis* L. Koch, 1878 ハラクロコモリグモ. 【既】 重信川水系 (リバー, 2000). 【既】 愛媛県 (高橋, 1939). 松山市: 高縄山 (植村, 1939); 樽味 (Tanaka, 1990); 持田町 (鶴崎, 2002a). 小田深山, 小田町 (山本・西川, 2000).
207. *Pardosa agraria* Tanaka, 1985 イナダハリゲコモリグモ. 【既】 松山市樽味 (Tanaka, 1985, 1993a).
208. *Pardosa astrigera* L. Koch, 1878 ウヅキコモリグモ. 四国中央市翠波峰あやめ池 (1♀, 2000. 8. 9, NT). 丹原町鞍瀬磐根神社 (1♀, 2000. 4. 23, NT). 【既】 松山市: 福角町, 中島 (高橋, 1939—鶴崎・小林, 2011); 重信川水系 (リバー, 2000); 高浜, 樽味 (Tanaka, 1993c); 東野果樹試験場 (鶴崎, 2002a); 伯方島 (愛媛高教理, 1993); 小田深山, 小田町 (山本・西川, 2000); 佐田岬 (愛媛高教理, 1984).
209. *Pardosa brevivulva* Tanaka, 1975 ヤマハリゲコモリグモ. 【既】 高縄山, 石鎚山, 大野ヶ原 (Tanaka, 1993a); 小田深山, 小田町 (山本・西川, 2000).
210. *Pardosa laura* Karsch, 1879 ハリゲコモリグモ. 久万高原町由良野の森 (9♂6♀1幼, 2007. 6. 25, NT). 【既】 愛媛県 (高橋, 1939). 松山市: 高縄山 (植村, 1939); 重信川水系 (リバー, 2000). 石鎚山 (八木沼ら, 1970); 面河山 (Tanaka, 1993a); 小田深山, 小田町 (山本・西川, 2000).
211. *Pardosa pseudoannulata* (Bösenberg & Strand, 1906) キクヅキコモリグモ. 【既】 松山市樽味 (Tanaka, 1993a).
212. *Pardosa yaginumai* Tanaka, 1977 キシベコモリグモ. 【既】 面河溪 (Tanaka, 1993b); 小田深山, 小田町 (山本・西川, 2000).
213. *Pirata clercki* (Bösenberg & Strand, 1906) クラークコモリグモ. 【既】 愛媛県 (高橋, 1939); 松山市 (Tanaka, 1988); 松山市東野果樹試験場 (鶴崎, 2002); 小田町 (山本・西川, 2000).
214. *Pirata piraticus* (Clerck, 1758) カイゾクコモリグモ. 【既】 石鎚山 (八木沼ら, 1970).
215. *Pirata piratoides* (Bösenberg & Strand, 1906) イモコモリグモ. 【既】 松山市樽味 (Tanaka, 1988); 小田深山 (山本・西川, 2000).
216. *Pirata procurvus* (Bösenberg & Strand, 1906) チビコモリグモ. 今治市大三島, 台, 台ダム奥 (3♀, 2009. 7. 11, NT). 【既】 松山市: 高縄山 (植村, 1939); 樽味 (Tanaka, 1988); 松山城山 (鶴崎, 2002a). 面河溪 (Tanaka, 1988).
- Trechaleidae サシアシグモ科
217. *Shinobius orientalis* (Yaginuma, 1967) シノビグモ. 【既】 石鎚山 (八木沼ら, 1970); 小田深山 (山本・西川, 2000).
- Pisauridae キシダグモ科
218. *Dolomedes angustivirgatus* Kishida, 1936 スジボソハシリグモ. 【既】 愛媛県 (高橋, 1939).
219. *Dolomedes raptor* Bösenberg & Strand, 1906 アオグロハシリグモ. 丹原町: 面木山北斜面 林道峰下影線 (1幼, 2000. 4. 23, NT); 古田興隆寺 (1♀, 2008. 8. 7, NT). 【既】 松山市重信川水系 (リバー, 2000). 面河 (森川, 1960); 石鎚山 (八木沼ら, 1970); 小田深山, 小田町 (山本・西川, 2000).

220. *Dolomedes saganus* Bösenberg & Strand, 1906 スジブトハシリグモ。【既】愛媛県(高橋, 1939); 小田町(山本・西川, 2000)。【備考】アオグロハシリグモ以外のハシリグモ属 *Dolomedes* の分類と学名は混乱していた(Tanikawa & Miyashita, 2008)。この混乱はスジブト、スジアカ、スジボソ、イオウイロの4種の以前の県内からの記録にも及んでいる可能性があるが、ここには和名をよりどころとして、掲載した。

221. *Dolomedes silvicola* Tanikawa & Miyashita, 2008 スジアカハシリグモ。【既】石鎚山(八木沼ら, 1970)。

222. *Dolomedes sulfureus* L. Koch, 1878 イオウイロハシリグモ。喜多郡河辺村植松家屋内(1♀, 1972. 8. 4, 和気現人)【既】松山市福角町(高橋, 1939 一鶴崎・小林, 2011); 重信川水系(リバー, 2000); 杉立山(鶴崎, 2002a)。石鎚山(八木沼ら, 1970); 面河溪(Tanikawa & Miyashita, 2008); 小田町(山本・西川, 2000); 伯方島(愛媛高教理, 1993); 佐田岬(愛媛高教理, 1984); 鬼北町(広見町/好藤村)深田(植村, 1943)。

223. *Perenethis fascigera* (Bösenberg & Strand, 1906) ハヤテグモ。【既】愛媛県(高橋, 1939); 松山市高縄山(植村, 1939)。

224. *Pisaura lama* Bösenberg & Strand, 1906 アズマキシダグモ。久万高原町皿ヶ嶺山頂(1♀幼, 1972. 4. 3, NT)。【既】伊予郡牛ノ峰(高橋, 1939 一鶴崎・小林, 2011)。松山市重信川水系(リバー, 2000)。

Oxyopidae ササグモ科

225. *Oxyopes licenti* Schenkel, 1953 クリチャササグモ。【既】重信川水系(リバー, 2000)。

226. *Oxyopes macilentus* L. Koch, 1878 シマササグモ。【既】肱川水系(西日本, 1996)。

227. *Oxyopes sertatus* L. Koch, 1878 ササグモ。【既】愛媛県(高橋, 1939); 松山市: 重信川水系(リバー, 2000); 福見山, 浄瑠璃町, 北梅本町小野谷(鶴崎, 2002a)。宇和島市津島町岩松, 南宇和郡愛南町岩水(八木沼, 1960)。

Zoridae ミヤマシボグモ科(シボグモモドキ科)

228. *Zora spinimana* (Sundevall, 1833) シボグモモドキ*。久万高原町: 皿ヶ嶺竜神平キャンプ場(1♀, 1971. 5. 9, NT; 八木沼健夫博士同定); 皿ヶ嶺山頂ササ原(1♀亜成体, 1972. 4. 29, NT)。(柳谷村)五段城(2♂2♀, 2009. 9. 28, NT)。

Ctenidae シボグモ科

229. *Anahita fauna* Karsch, 1879 シボグモ。新居浜市角野

(1幼, 2001. 2. 23, 石川和男)。今治市大三島鷺ヶ頭山登山林道(1幼♀, 2009. 7. 11, NT)。【既】愛媛県(高橋, 1939)。松山市: 重信川水系(リバー, 2000); 太山寺, 杉立山, 黒森山北面(鶴崎, 2002a); 松山城山(鶴崎・山本, 2009a)。小田深山, 小田町, 内子町(山本・西川, 2000); 佐田岬半島(愛媛高教理, 1984); 鬼北町(広見町/好藤村)深田(植村, 1943)。

Agelenidae タナグモ科

230. *Agelena labyrinthica* (Clerck, 1757) イナズマクサグモ。【既】東宇和郡野村町大野ヶ原(Tanikawa, 2005)。

231. *Agelena opulenta* L. Koch, 1878 コクサグモ。久万高原町大宝寺(1♂1♀, 1971. 9. 24, NT)。【既】愛媛県(高橋, 1939)。松山市: 高縄山(植村, 1939); 重信川水系(リバー, 2000); 福見山, 福角町正八幡神社, 奥久谷(鶴崎, 2002a)。面河(森川, 1960); 石鎚山(八木沼ら, 1970); 小田深山(山本・西川, 2000); 佐田岬(愛媛高教理, 1984); 鬼北町(広見町/好藤村)深田(植村, 1943)。

232. *Agelena silvatica* Oligier, 1983 クサグモ。松山市中島大串(1♂1幼, 2009. 7. 9, NT)。【既】松山市: 福角町(高橋, 1939 一鶴崎・小林, 2011); 高縄山(植村, 1939); 重信川水系(リバー, 2000); 興居島馬磯漁港(鶴崎, 2002a)。面河(森川, 1960); 石鎚山(八木沼ら, 1970); 小田町宮之谷(山本・西川, 2000); 伯方島(愛媛高教理, 1993); 佐田岬(愛媛高教理, 1984)。

233. *Tegenaria domestica* (Clerck, 1758) イエタナグモ。【既】松山市小坂町(鶴崎, 2002a)。

Cybaeidae ナミハグモ科

234. *Cybaeus miyosii* Yaginuma, 1941 ヒメナミハグモ。四国中央市富郷町富郷ダム(1♀, 2003.10. 8, 貞元己良)。新居浜市: 立川町, 奥ノ平, 150 m(1♀, 2006. 11. 25, YI); 大永山, 本谷川・土山谷川合流点付近, 500 m(1♀, 2006. 11. 25, YI); 角野(2♀, 2001. 2. 23, 石川和男); 東平(1♀, 2000.12. 9, HI)。西条市丹原町西山興隆寺(1♂1♀, 2000. 12. 8, HI)。松山市, 引地山: 930 m(1♀, 2001. 2. 10, HI); 引地山山頂, アカマツ林, 1026 m(2♀, 2000. 5. 21, NT)。上浮穴郡久万高原町, 西谷, 天狗高原天狗の森(北斜面), 1380-1400 m(1♂, 2009. 9. 21, YI)。大洲市新神南山(1♂, 2000. 12. 30, HI)。喜多郡内子町, 只海, 川上, 180 m(3♂1♀, 2006. 10. 28, YI)。西予市城川町下相, 安家谷, 220 m(1♂, 2008. 10. 19, YI)。北宇和郡松野町, 滑床溪谷, 万年橋~雪輪の滝(1♀, 2002. 10. 13, YI)。北宇和郡松野町滑床溪谷森の国ホテル付近(1♂, 2002. 10. 12, YI)。愛南町(内海村), 須の川(1♀, 2001. 1. 28, HI)。【既】宇和島市滑床(タイプ

産地) (八木沼, 1941b). 松野町滑床溪谷, 新宮村椽尾山, 丹原町鞍瀬岩根神社, 松山市高縄山, 伊予市谷上山, 久万高原町皿ヶ嶺, 久万高原町 (柳谷村): 笠取山, 西谷, 大川嶺, 五段城. 内子町小田深山柁小屋. 西予市宇和町明間. チゲオ第二洞 (Ihara, 2003).

235. *Cybaeus nipponicus* (Uyemura, 1938) カチドキナミハグモ. 四国中央市: 富郷町富郷ダム (1♀, 2003. 10. 7, 貞元己良); 新宮町馬立, 西谷, 新宮ダム (1♀, 1994. 10. 4, YI). 新居浜市, 大永山, 本谷川・土山谷川合流点付近, 500 m (2♂6♀, 2006. 11. 25, YI). 西条市丹原町, 古田, 興隆寺付近, 200 m (1♀, 2006. 12. 1, YI). 今治市: 玉川町鈍川, 鈍川溪谷鈍川温泉付近, 180 m (9♂6♀, 2008. 10. 18, YI); 伯方町北浦 (伯方島) (4♂1♀, 2010. 11. 6, YI); 宮窪町, 余所国 (大島) (1♀, 2010. 11. 6, YI); 吉海町, 泊 (大島) (1♂, 2010. 11. 6, YI). 松山市九川 (1♂, 1999. 9. 26, YI). 東温市井内, 大平 (南), 590 m (1♂3♀, 2006. 10. 28, YI). 上浮穴郡久万高原町, 父野川, 大久保, スギ植林, 500 m (5♂, 2006. 10. 28, YI). 喜多郡内子町, 只海, 川上, 180 m (1♂2♀, 2006. 10. 28, YI). 西予市城川町: 下相, 安家谷, 220 m (1♂, 2008. 10. 19, YI); 川津南, 程野, 330-340 m (1♂, 2008. 10. 19, YI). 宇和島市保田, 薬師谷溪谷, 200 m (1♂, 2001. 11. 10, YI). 【既】 小田深山 (山本・西川, 2000); 鬼北町 (広見町/好藤村) 深田 (植村, 1943).

Desidae ウシオグモ科

236. *Badumna insignis* (L. Koch, 1872) クロガケジグモ*. 松山市八瀬, 重信橋 (旧R33) 左岸 (1♀2幼, 2009. 5. 17, NT). 【備考】 外来種.

237. *Badumna longinqua* (L. Koch, 1867). ハルカガケジグモ*. 松山市三津浜港 (1♀, 2009. 5. 17, NT: Gray 1983 により同定). 【備考】 外来種.

Hahniidae ハタケグモ科

238. *Hahnina pinicola* Arita, 1978 アカマツハタケグモ*. 今治市玉川町檜原山山頂 (1♀, 2000. 11. 3, HI).

239. *Neoantistea quelpartensis* Paik, 1958 ヤマハタケグモ*. 久万高原町皿ヶ嶺竜神平1160 m, ブナ林 (2♀, 1983. 10. 7, NT).

Dictynidae ハグモ科

240. *Cicurina japonica* (Simon, 1886) コタナグモ. 西条市丹原町西山興隆寺 (1♀, 2000. 12. 8, HI). 今治市玉川町鈍川, 鈍川溪谷 (1♀, 2008. 10. 11, 松本明子). 【既】 石鎚山 (八木沼ら, 1970).

241. *Dictyna arundinacea* (Linnaeus, 1758) アシハグモ. 【既】 重信川水系 (リバー, 2000).

242. *Dictyna foliicola* Bösenberg & Strand, 1906 ヒナハグモ. 【既】 松山市福角町 (高橋, 1939 一鶴崎・小林, 2011); 八幡浜市合田, 宇和島市津島町清満 (八木沼, 1960).

243. *Lathys sexoculata* Seo & Sohn, 1984 ムツメカレハグモ*. 久万高原町由良野の森 (1♀, 2007. 6. 25, 山本栄治); 宇和島市八面山 (1♂, 2000. 5. 22, NT).

Amaurobiidae ガケジグモ科

244. *Coelotes antri* (Komatsu, 1961) ホラズミヤチグモ. 今治市玉川町鈍川, 鈍川溪谷, 180 m (2♀, 2008. 10. 19, YI). 大洲市肱川町宇和川 (1♀, 2008. 10. 18, YI). 【既】 笠取山, 小田深山 (山本・西川, 2000); 佐田岬 (愛媛高教理, 1984).

245. *Coelotes decolor* Nishikawa, 1973 ウスイロヤチグモ. 松山市北条立岩米之野立岩ダム200 m (1♂, 2010. 2. 7, NT: 奥村賢一氏同定). 【既】 笠取山, 小田町 (山本・西川, 2000).

246. *Coelotes eharai* Arita, 1976 ダイセンヤチグモ. 久万高原町 (柳谷村): 笠取山 (東の谷), 1450 m (1♀, 1993. 4. 24, YI); 笠取山~ウバホド山, 1400-1450 m (2♂6♀, 1997. 5. 4, YI); 西谷 (大川嶺), 1250 m (2♂, 1993. 4. 24, YI); 天狗高原天狗の森, 1400 m (3♀, 1998. 5. 5, YI). 【既】 小田深山 (山本・西川, 2000).

247. *Coelotes exitialis* L. Koch, 1878 クロヤチグモ. 【既】 重信川水系 (リバー, 2000).

248. *Coelotes hiratsukai* Arita, 1976 コヤチグモ. 西条市: 石鎚山石鎚神社成就社, 1400 m, 1995. 11. 4, 1♂, 岩本千代子. 越智郡玉川町檜原山 (2♂, 2000. 11. 3, HI: 奥村賢一氏同定). 周桑郡丹原町田滝黒滝神社670 m (3♂, 2000. 11. 25, 奥田武彦: 奥村賢一氏同定). 久万高原町 (美川村): 美川スキー場付近1050 m (4♀, 1993. 4. 24, YI); (柳谷村), 天狗高原, 天狗荘の西, 北斜面, 1350 m (4♀, 1998. 5. 4-5, YI), 西谷, 天狗高原~正木の森, 1270 m (1♂, 2009. 9. 21, YI). 西予市 (野村町) 大野ヶ原碁石ヶ森 (北), 1000 m (1♀, 1993. 4. 24, YI); 広見町成川溪谷 (1♀, 1993. 4. 25, YI). 宇和島市八面山ブナ林1160 m (6♀, 2000. 5. 22, NT: 奥村賢一氏同定). 宇和島市津島町八面山 1140 m (2♀, 2000. 10. 29, HI: 奥村賢一氏同定). 宇和島市津島町横川, 篠山の北斜面篠山トンネル北口付近, 420 m (1♂2♀, 2008. 10. 12, YI). 【既】 小田深山 (山本・西川, 2000).

249. *Coelotes iharai* Okumura, 2007 ミナミヒメヤチグモ*. 宇和島市: 宇和島城北側 (1♀, 2001. 2. 23, HI: 奥村賢一氏同定); 野川 (1♀, 1991. 4. 30, YI).

250. *Coelotes iyoensis* Nishikawa, 2009 エヒメヤチグモ。
【既】愛媛県大野ヶ原姫ヶ淵の縦穴(タイプ産地)
(Nishikawa, 2009)。【備考】愛媛県がタイプ産地。
251. *Coelotes micado* Strand, 1907 ミカドヤチグモ。久万
高原町(柳谷村)笠取山～ウバホド山, 1400-1450 m (1
♀, 1997. 5. 4, YI)
252. *Coelotes mohrii* Nishikawa, 2009 イヨヤチグモ。【既】
愛媛県檜原山(タイプ産地)(Nishikawa, 2009)。
253. *Coelotes personatus* Nishikawa, 1973 カメンヤチグ
モ。新居浜市東平(1♂, 2000. 12. 9, HI)。今治市玉川町
鈍川鈍川溪谷, 180 m (1♀, 2008. 10. 18, YI)。西条市丹
原町: 田滝黒滝神社 670 m (1♀, 2000. 11. 25, 奥田武彦);
楠窪(1♀, 2001. 1. 23, HI)。朝倉村笠松山(1♀, 2001. 2.
4, HI)。久万高原町: 皿ヶ嶺(南), 1000 m (1♀, 1996. 5. 6,
YI); (柳谷村) 笠取山～ウバホド山, 1400-1450 m (1♀,
1997. 5. 4, YI)。西予市(野村町), 大野ヶ原, 碁石ヶ森
(北)(1♀, 1993. 4. 24, YI)。【既】新宮村塩塚ジメ, 越
智郡玉川町鈍川～上木地, 上木地～檜原山～下木地, 重
信町奥黒滝から明神ヶ滝, 石鎚山(西川, 1973); 土小屋
(馬場, 2007); 笠取山, 小田深山(山本・西川, 2000); 松
山市引地山(鶴崎, 2002a)。
254. *Coelotes takanawaensis* Nishikawa, 2009 タカナワヤ
チグモ。【既】愛媛県檜原山(タイプ産地: Nishikawa,
2009)。
255. *Coelotes tominagai* Nishikawa, 2009 アカボシヤチグ
モ。【既】四国中央市土居町赤星山(タイプ産地),
小田深山, 久万高原町(柳谷村)(山本・西川, 2000;
Nishikawa, 2009)。
256. *Coelotes unicus* Yaginuma, 1977 サイゴクヤチグモ。
今治市玉川町鈍川: 鈍川溪谷(1♀, 2008. 10. 11, 松本明
子); 鈍川溪谷, 180 m (1♀, 2008. 10. 18, YI)。大洲市肱
川町宇和川(1♀, 2008. 10. 18, YI)。【既】小田町(山本・
西川, 2000)。
257. *Coelotes yaginumai* Nishikawa, 1972 カミガタヤチ
グモ*。四国中央市(伊予三島市), 金砂町小川山引
地(1♂1♀, 1994. 10. 3, YI); 金砂町小川山脇之谷(1
♀, 1994. 10. 4, YI); (新宮村), 西谷, 新宮ダム(1♂3♀,
1994. 10. 4, YI)。西条市, 加茂, ハノ川(迫戸橋)(1♀,
1991. 4. 27, YI)。今治市玉川町鈍川, 鈍川溪谷, 180 m (1
♀, 2008. 10. 18, YI)。北宇和郡鬼北町小松, 安森, 安森洞
付近, 340 m (1♀, 2008. 10. 19, YI)。
258. *Iwogumoa insidiosa* L. Koch, 1878 シモフリヤチグ
モ。【既】松山市: 高縄山(高橋, 1939—鶴崎・小林,
2011); 重信川水系(リバー, 2000); 小坂町, 居相町
伊予豆比古命神社(鶴崎, 2002a)。石鎚山(八木沼ら,
1970); 伯方島(愛媛高教理, 1993)。
259. *Pireneitega luctuosa* (L. Koch, 1878) メガネヤチグモ。
【既】松山市: 重信川水系(リバー, 2000), 小坂町(鶴
崎, 2002a)。
260. *Taira flavidorsalis* (Yaginuma, 1964) セスジガケジグ
モ。【既】面河溪(新海・八木沼 1977); 小田深山(山本・
西川, 2000)。
261. *Tegeocoelotes corasides* (Bösenberg & Strand, 1906) ヤマ
ヤチグモ。【既】愛媛県(高橋, 1939); 松山市高縄山(植
村, 1939); 石鎚山成就(森川, 1960); 石鎚山(八木沼ら,
1970); 小田深山(山本・西川, 2000)。
262. *Tegeocoelotes michikoe* (Nishikawa, 1977) ヒメヤマヤ
チグモ。【既】小田深山(山本・西川, 2000)。

Titanocidae ヤマトガケジグモ科

263. *Nurscia albofasciata* (Strand, 1907) ヤマトガケジグモ。
【既】松山市: 重信川水系(リバー, 2000), 持田町(鶴
崎, 2002a)。

Miturgidae ツチフクログモ科

264. *Cheiracanthium eutittha* Bösenberg & Strand, 1906 ア
シナガコマチグモ。【既】松山市重信川水系(リバー,
2000)。
265. *Cheiracanthium japonicum* Bösenberg & Strand, 1906
カバキコマチグモ。【既】面河(鶴崎・小林, 2011)。松
山市: 重信川水系(リバー, 2000), 太山寺(鶴崎,
2002a)。
266. *Cheiracanthium lascivum* Karsch, 1879 ヤマトコマチ
グモ。【既】愛媛県(高橋, 1939); 重信川水系(リバー,
2000)。

Anyphaenidae イヅツグモ科

267. *Anyphaena ayshides* Yaginuma, 1958 ナガイヅツグ
モ。【既】石鎚山(八木沼ら, 1970)。
268. *Anyphaena pugil* Karsch, 1879 イヅツグモ。【既】石
鎚山(八木沼ら, 1970); 小田深山(山本・西川, 2000);
久万高原町由良野の森(鶴崎・山本, 2009b)。

Liocranidae ウエムラグモ科

269. *Itatsina praticola* (Bösenberg & Strand, 1906) イタチグ
モ。西条市(丹原町)田滝黒滝神社(1♀, 2000. 11. 25。
奥田武彦: 奥村賢一氏同定), 八幡浜市諏訪崎(1♀,
2001. 2. 24, HI: 奥村賢一氏同定)。【既】松山市: 福角町
(高橋, 1939—鶴崎・小林, 2011); 重信川水系(リバー,
2000); 杉立山, 松山城城山(鶴崎, 2002a)。小田町, 内子
町(山本・西川, 2000)。

Clubionidae フクログモ科

270. *Clubiona bandoi* Hayashi, 1995 バンドウフクログモ。
【既】内子町小田深山生草谷（タイプ産地）；小田深山
榎小屋、久万高原町（美川村）大川嶺（Hayashi, 1995）。
271. *Clubiona deletrix* O. Pickard-Cambridge, 1885 マダラ
フクログモ。【既】松山市余戸中（熊田憲一採集, 新海・
谷川, 2008）。
272. *Clubiona japonica* L. Koch, 1878 ヤマトフクログモ。
【既】松山市高縄山（高橋, 1939 — 鶴崎・小林, 2011）；
小田深山（山本・西川, 2000）；久万高原町由良野の森（鶴
崎・山本, 2009b）。
273. *Clubiona japonicola* Bösenberg & Strand, 1906 ハマキ
フクログモ。【既】愛媛県（高橋, 1939）；小田町（山本・
西川, 2000）。
274. *Clubiona jucunda* (Karsch, 1879) ヤハズフクログモ。
【既】愛媛県（高橋, 1939）. 松山市: 重信川水系（リバー,
2000）；杉立山, 護国神社, 福見山（鶴崎, 2002a）. 久万高
原町: 石鎚山（八木沼ら, 1970）；由良野の森（鶴崎・山
本, 2009b）. 内子町小田深山（山本・西川, 2000）。
275. *Clubiona kurilensis* Bösenberg & Strand, 1906 ヒメフ
クログモ。松山市中島大串（1♂1♀, 2009. 7. 9, NT）。【既】
重信川水系（リバー, 2000）。
276. *Clubiona lena* Bösenberg & Strand, 1906 トビイロフ
クログモ。【既】松山市引地山（鶴崎, 2002a）。
277. *Clubiona pseudogermanica* Schenkel, 1936 カギフクロ
グモ。【既】松山市余戸中（熊田憲一採集, 新海・谷川,
2008）。
278. *Clubiona rostrata* Paik, 1985 マイコフクログモ。
【既】小田深山（山本・西川, 2000）。
279. *Clubiona vigil* Karsch, 1879 ムナアカフクログモ。【既】
松山市: 重信川水系（リバー, 2000）；杉立山（鶴崎,
2002a）. 石鎚山（八木沼ら, 1970）；小田深山（山本・西川,
2000）；久万高原町由良野の森（鶴崎・山本, 2009b）；宇
和島市津島町清満（八木沼, 1960）。
280. *Clubiona zilla* Dönitz & Strand, 1906 ウコンフクログ
モ。【既】久万高原町由良野の森（鶴崎・山本, 2009b）。

Corinnidae ネコグモ科

281. *Castianeira shaxianensis* Gong, 1983 オビジガバチグ
モ*。【既】松山市福角町（鶴崎・小林, 2011）。【備考】
詳細は鶴崎・小林（2011）を参照。
282. *Orthobula crucifera* Bösenberg & Strand, 1906 オトヒ
メグモ。今治市大三島多々羅岬（1♀, 2001. 2. 25, HI）.
東予市実報寺（1♀, 2000. 6. 26, HI）. 松山市: 北条上難
波恵良神社40 m（4♂8♀, 2010. 2. 7, NT）. 北条立岩米
之野立岩ダム, 200 m（1♂1♀, 2010. 2. 7, NT）. 久万高

- 原町大宝寺（1♂, 1971. 9. 24, NT）。【既】重信川水系（リ
バー, 2000）. 松山市御幸寺山（鶴崎, 2002a）。
283. *Phrurolithus claripes* (Dönitz & Strand, 1906) イナズ
マウラシマグモ。【既】松山市: 高縄山（高橋, 1939 —
鶴崎・小林, 2011）；植村, 1939）。
284. *Phrurolithus labialis* Paik, 1991 ウスイロウラシマグ
モ。【既】松山市城山町（小松, 2009）。
285. *Phrurolithus nipponicus* Kishida, 1914 ウラシマグモ。
四国中央市翠波峰山頂（1♂, 2000. 8. 9, NT）. 松山市高
縄山（1♂, 2000. 7. 10, HI）. 久万高原町皿ヶ嶺竜神平,
1160 m（3♂1♀, 2008. 6. 13, NT）. 宇和島市滑床溪谷（1
幼♀, 2000. 6. 8, 石川和男）。【既】石鎚山（八木沼ら,
1970）。
286. *Phrurolithus pennatus* Yaginuma, 1969 ヤバネウラシ
マグモ*。四国中央市翠波峰山, 880 m（1♂, 2000. 8. 9,
NT）. 松山市: 福角（鶴崎・小林, 2011）；北条鹿島（1♀,
2009. 7. 10, NT）；中島町中島大浦（2♀, 1971. 8. 5, NT）。
【備考】本種については鶴崎・小林（2011）を参照。
287. *Trachelas japonicus* Bösenberg & Strand, 1906 ネコグ
モ。松山市北条笹ヶ峠350 m（1幼, 2010. 2. 7, NT）。【既】
愛媛県（高橋, 1939）. 松山市北三方ヶ森（鶴崎, 2002a）.
久万高原町由良野の森（鶴崎・山本, 2009b）。

Prodidomidae イヨグモ科

288. *Prodidomus rufus* Hentz, 1847 (= *Prodidomus*
imaidzumii Kishida, 1914) イヨグモ。【既】大洲市（岸田,
1914. 1931）。【備考】宇和島の博物学者今泉虎雄氏が、
当時住んでいた喜多郡大洲町（現在、大洲市）で1913
年9月15日に採集した1雌標本に基づき、岸田久吉が
Prodidomus 属の新種として命名し、1914年に「科学世
界」という和文雑誌の「日本産蜘蛛類（12）」という
連載で図と学名入りで紹介した（森川, 1972）。これが
原記載扱いとなっている。岸田はのちに本種を新属と
考えたようで、詳細な記載とともに“*lyoa imaidzumii*”
に学名を変更する論文を用意し、*Lansania* 誌の1931年
11月11日と発行日付の書かれたゲラ刷りが存在する
が（このゲラ刷りのコピーを鶴崎は森川國康氏からい
ただいた）、なぜか本号は印刷・配布にいたらなかつ
たらしい。Platnick and Baehner (2006) は、日本産のイヨ
グモを米国アラバマをタイプ産地として記載された
Prodidomus rufus Hentz, 1847と同種と判断し、岸田が与
えた学名はシノニムとして消えている。人家屋内性
のクモで、これまでに日本、中国、米国、キューバ、アル
ゼンチン、ニューカレドニアと広域で見つかっており、
Platnick and Baehner (2006) は人為的移入による分布拡
大を示唆している（原産地は不明）。ただし、人家性で
あるにもかかわらず、いずれの地域でも採集例はきわ

めて少ない。愛媛県ではこの最初の報告以後、記録がないが、他県でも大阪、和歌山、宮崎、熊本、沖縄で、それぞれ1～数例が記録されているのみである。

Gnaphosidae ワシグモ科

289. *Cladothela parva* Kamura, 1991 ヒメチャワシグモ。【既】西宇和郡伊方町 (Kamura, 1991); 内子町 (山本・西川, 2000)。
290. *Cladothela oculinotata* (Bösenberg & Strand, 1906) チャクロワシグモ。【既】西宇和郡伊方町 (Kamura, 1991), 肱川水系 (西日本, 2001)。
291. *Cladothela unciinsignita* (Bösenberg & Strand, 1906) ムナキワシグモ (= タスキケムリグモ)。【既】石鎚山高たる道 (森川, 1960); 石鎚山 (八木沼, 1958; 八木沼ら, 1970)。
292. *Drassodes nox* Dönitz & Strand, 1906 クロワシグモ。【既】愛媛県 (高橋, 1939)。
293. *Drassodes serratidens* Schenkel, 1963 トラフワシグモ。【既】松山市重信川水系 (リバー, 2000)。
294. *Drassyllus sanmenensis* Platnick & Song, 1986 エビチャヨリメケムリグモ。【既】小田町 (山本・西川, 2000), 重信川水系 (リバー, 2000)。
295. *Drassyllus sasakawai* Kamura, 1987 ヤマヨリメケムリグモ。【既】小田深山 (山本・西川, 2000), 松山市引地山山頂 (鶴崎, 2002a)。
296. *Gnaphosa kompirensis* Bösenberg & Strand, 1906 メキリグモ。【既】愛媛県 (高橋, 1939); 小田深山 (山本・西川, 2000); 重信川水系 (リバー, 2000)。
297. *Micaria dives* (Lucas, 1846) ヒゲナガツヤグモ。【既】松山市余戸中 (熊田憲一採集, 新海・谷川, 2008)。
298. *Odontodrassus hondoensis* (Saito, 1939) ヤマトフトバワシグモ。【既】松山市余戸中 (熊田憲一採集, 新海・谷川, 2008)。
299. *Sanitubius anatolicus* (Kamura, 1989) ナミトンビグモ。【既】面河 (Kamura, 1989)。
300. *Sernokorba pallidipatellis* (Bösenberg & Strand, 1906) マエトビトンビグモ (= マエトビケムリグモ)。【既】石鎚山 (Kamura, 1992), 松山市杉立山 (鶴崎, 2002a)。
301. *Zelotes asiaticus* (Bösenberg & Strand, 1906) クロチャケムリグモ。松山市北条笹ヶ峠350 m (1♀, 2010. 2. 7, NT)。【既】小田町 (山本・西川, 2000), 重信川水系 (リバー, 2000)。

Selenopidae アワセグモ科

302. *Selenops bursarius* Karsch, 1879 アワセグモ。【既】松山市太山寺 (鶴崎, 2002a)。

Sparassidae (= Heteropodidae) アシダカグモ科

303. *Heteropoda venatoria* (Linnaeus, 1767) アシダカグモ。【既】愛媛県 (高橋, 1939); 小田町 (山本・西川, 2000), 松山市: 重信川水系 (リバー, 2000); 小坂町, 持田町 (鶴崎, 2002a); 伯方島 (愛媛高教理, 1993)。
304. *Sinopoda forcipata* (Karsch, 1881) コアシダカグモ。大三島鷲ヶ頭山登山林道 (1幼♀ 2009. 7. 11, NT), 小田深山溪谷 FIT (Flight Intercept Trap) (1♂, 2008. 7. 16; 4幼, 2008. 10. 1, 山本栄治)。【既】松山市: 福角山 (鶴崎・小林, 2011); 杉立山, 天山天山神社 (鶴崎, 2002a), 石鎚山面河溪など (森川, 1960); 石鎚山 (八木沼ら, 1970); 小田深山, 小田町, 内子町 (山本・西川, 2000), 中久保の岩穴 (八木沼1962); 伯方島 (愛媛高教理, 1993); 佐田岬半島 (愛媛高教理, 1984)。
305. *Sinopoda stellatops* Jäger & Ono, 2002 ヒメアシダカグモ。小田深山溪谷 FIT (Flight Intercept Trap) (2♂, 2008. 7. 16, 山本栄治)。【既】小田深山, 小田町 (山本・西川, 2000)。
306. *Thelcticopsis severa* (L. Koch 1875) カマスグモ。【既】松山市: 福角町 (高橋, 1939 — 鶴崎・小林, 2011); 東野果樹試験場 (鶴崎, 2002a)。

Philodromidae エビグモ科

307. *Philodromus aureolus* (Clerck, 1758) コガネエビグモ。東温市皿ヶ嶺風穴 (1♂, 2008. 6. 13, NT)。【既】松山市: 重信川水系 (リバー, 2000); 福見山福見寺 (鶴崎, 2002a), 石鎚山 (八木沼ら, 1970)。
308. *Philodromus auricomus* L. Koch, 1878 キンイロエビグモ。【既】愛媛県 (高橋, 1939), 松山市: 湯山食場 (鶴崎, 2002a); 重信川水系 (リバー, 2000), 久万高原町由良野の森 (鶴崎・山本, 2009b)。
309. *Philodromus cespitum* (Walckenaer, 1802) シロエビグモ。【既】愛媛県 (八木沼, 1967); 松山市重信川水系 (リバー, 2000)。
310. *Philodromus emarginatus* (Schränk, 1803) キエビグモ。【既】石鎚山 (八木沼ら, 1970); 小田深山 (山本・西川, 2000)。
311. *Philodromus spinatarsis* Simon, 1895 キハダエビグモ。【既】松山市: 福角町 (高橋, 1939 — 鶴崎・小林, 2011); 杉立山, 太山寺 (鶴崎, 2002a), 伯方島 (愛媛高教理, 1993), 面河 (森川, 1960); 石鎚山 (八木沼ら, 1970); 久万高原町由良野の森 (鶴崎・山本, 2009b)。
312. *Philodromus subaureolus* Bösenberg & Strand, 1906 アサヒエビグモ。久万高原町由良野の森 (1♀1幼, 2007. 6. 25, 山本栄治)。【既】松山市: 重信川水系 (リバー, 2000); 興居島鷲ヶ巣 (鶴崎, 2002a), 石鎚山 (八

- 木沼ら, 1970). 佐田岬半島 (愛媛高教理, 1984).
313. *Thanatus miniaceus* Simon, 1880 ヤドカリグモ. 【既】松山市杉立山 (鶴崎, 2002a).
314. *Tibellus japonicus* Efimik, 1999 シャコグモ. 東温市上林湧水 (4幼, 2008. 6. 13, NT). 【既】松山市: 福角町 (高橋, 1939 一鶴崎・小林, 2011); 高縄山 (植村, 1939); 重信川水系 (リバー, 2000); 杉立山 (1970), 黒森山, 引地山 (鶴崎, 2002a).
315. *Tibellus oblongus* (Walkenaer, 1802) スジシャコグモ. 【既】愛媛県 (高橋, 1939); 松山市重信川水系 (リバー, 2000).
- Thomisidae カニグモ科
316. *Bassaniana decorata* (Karsch, 1879) キハダカニグモ. 松山市中島町中島大浦 (1幼, 1971. 8. 5, NT). 【既】石鎚山 (八木沼ら, 1970); 小田深山 (山本・西川, 2000). 松山市: 重信川水系 (リバー, 2000); 護国神社, 奥久谷葛掛五社神社 (鶴崎, 2002a). 八幡浜市合田 (八木沼, 1960).
317. *Coriarachne fulvipes* (Karsch, 1879) コカニグモ. 【既】松山市: 石手寺 (鶴崎, 2002a), 重信川水系 (リバー, 2000).
318. *Diaea subdola* O. Pickard-Cambridge, 1885 コハナグモ. 松山市中島大串 (1♀, 2009. 7. 9, NT). 東温市上林湧水 (1♀, 2008. 6. 13, NT). 【既】松山市: 重信川水系 (リバー, 2000); 黒森山, 北三方ヶ森 (鶴崎, 2002a). 石鎚山 (八木沼ら, 1970). 久万高原町: 面河 (鶴崎・小林, 2011). 面河村, 久万町 (Ono, 1988); 若山 (馬場, 2007); 由良野の森 (1♂1♀, 2007. 6. 25, 山本栄治). 小田深山 (山本・西川, 2000). 宇和島市: 津島町清満, 津島町岩松, 吉田町玉津 (八木沼, 1960).
319. *Ebelingia kumadai* (Ono, 1985) クマダハナグモ. 【既】松山市水ヶ峠林道 (鶴崎, 2002a).
320. *Ebrechtella tricuspidata* (Fabricius, 1775) ハナグモ. 松山市中島大串 (1♀1幼, 2009. 7. 9, NT). 【既】愛媛県 (高橋, 1939); 面河 (森川, 1960); 石鎚山 (八木沼ら, 1970); 小田深山 (山本・西川, 2000); 南宇和郡愛南町岩水 (八木沼, 1960). 松山市: 重信川水系 (リバー, 2000); 杉立山, 北梅本町小野谷 (鶴崎, 2002a).
321. *Heriaeus mellottei* Simon, 1886 アシナガカニグモ. 【既】佐田岬半島 (愛媛高教理, 1984).
322. *Lysiteles coronatus* (Grube, 1861) アマギエビスグモ. 久万高原町由良野の森 (3♀, 2007. 6. 25, 山本栄治). 【既】松山市: 高縄山高縄寺, 福見山福見寺, 引地山, 黒森山 (鶴崎, 2002a). 石鎚山 (八木沼ら, 1970); 面河 (Ono, 1988); 小田深山 (山本・西川, 2000); 久万高原町由良野の森 (鶴崎・山本, 2009b); 南宇和郡愛南町岩水 (八木沼, 1960).
323. *Lysiteles okumae* Ono, 1980 オオクマエビスグモ. 【既】面河 (タイプ産地) (Ono, 1980; Ono, 1988). 【備考】面河がタイプ産地.
324. *Misumena vatia* (Clerck, 1758) ヒメハナグモ. 【既】松山市重信川水系 (リバー, 2000).
325. *Oxytate striatipes* L. Koch, 1878 ワカバグモ. 【既】松山市: 重信川水系 (リバー, 2000); 久谷町奥久谷; 葛掛五社神社杉立山, 黒森山北西斜面 (鶴崎, 2002a). 伊予市牛ノ峰 (高橋, 1939 一鶴崎・小林, 2011); 石鎚山鉄砲石川 (森川, 1960); 石鎚山 (八木沼ら, 1970); 面河 (Ono, 1988); 小田深山 (山本・西川, 2000); 南宇和郡愛南町岩水 (八木沼, 1960); 鬼北町 (広見町/好藤村) 深田 (植村, 1943).
326. *Ozyptila nipponica* Ono, 1985 ニッポンオチバカニグモ. 新居浜市角野 (1♂5♀8幼, 2001. 2. 23, 石川和男); 今治市 (朝倉村) 笠松山 ca. 300 m (2♂2♀16幼, 2001. 2. 4, HI). 松山市北条上難波恵良神社40 m (1♀, 2010. 2. 7, NT). 久万高原町面河溪 (1♀, 2000. 7. 8, HI). 西予市 (野村町) 文治ヶ駄馬 (1♂9幼, 2000. 12. 21, 石川和男). 八幡浜市 (保内町) 川之石西町 (1♀, 2001. 5. 13, HI). 【既】小田町, 内子町 (山本・西川, 2000). 松山市: 福角町 (鶴崎・小林, 2011); 松山城; 興児島小富士山 (鶴崎, 2002a).
327. *Phrynarachne katoi* Tikuni, 1955 カトウツケオグモ. 八幡浜市布喜川 (1♀写真, 2006. 8. 19, 水本孝志). 内子町五百木, 四季の詩公園 (1♀写真のみ, 2006. 8. 19, 瀧野隆志・松田久司). 【既】小田深山溪谷, 久万町ふるさと旅行村 (山本・西川, 2000; 山本, 2000).
328. *Pistius undulatus* Karsch, 1879 ガザミグモ. 【既】松山市: 高縄山 (高橋, 1939 一鶴崎・小林, 2011); 福見山 (鶴崎, 2002a). 小田深山, 小田町 (山本・西川, 2000); 佐田岬半島 (愛媛高教理, 1984).
329. *Synaema chikunii* Ono, 1983 チクニエビスグモ*. 久万高原町由良野の森 (1♀, 2007. 6. 25, 山本栄治).
330. *Synaema globosum* (Fabricius, 1775) フノジグモ. 【既】松山市: 高縄山 (高橋, 1939 一鶴崎・小林, 2011); 植村, 1939); 杉立山, 福見山 (鶴崎, 2002a). 面河村 (Ono, 1988); 小田深山, 小田町 (山本・西川, 2000).
331. *Thomisus labefactus* Karsch, 1881 アズチグモ. 松山市中島大串 (1♂5幼♀, 2009. 7. 9 NT). 【既】愛媛県 (高橋, 1939). 松山市: 高縄山 (植村, 1939); 重信川水系 (リバー, 2000); 小坂; 興居島 (鶴崎, 2002a). 内子町 (小田町) (山本・西川, 2000); 佐田岬 (愛媛高教理, 1984); 鬼北町 (広見町/好藤村) 深田 (植村, 1943).
332. *Tmarus piger* (Walckenaer, 1802) トラフカニグモ. 【既】松山市: 杉立山, 黒森山北西斜面 (鶴崎, 2002a). 石鎚山 (八木沼ら, 1970); 八幡浜市合田 (八木沼,

- 1960).
333. *Tmarus rimosus* Paik, 1973 セマルトラフカニグモ.
【既】重信川水系 (リバー, 2000). 面河 (Ono, 1988).
334. *Xysticus atrimaculatus* Bösenberg & Strand, 1906 ホンクロボシカニグモ. 【既】小田深山溪谷 (山本・西川, 2000).
335. *Xysticus croceus* Fox, 1937 ヤミイロカニグモ. 【既】松山市: 高縄山 (高橋, 1939); 重信川水系 (リバー, 2000); 松山城; 杉立山 (鶴崎, 2002a). 石鎚山お搭のたる道 (森川, 1960); 石鎚山 (八木沼ら, 1970); 小田深山溪谷 (山本・西川, 2000). 伯方島 (愛媛高教理, 1993); 鬼北町 (広見町/好藤村) 深田 (植村, 1943).
336. *Xysticus ephippiatus* Simon, 1880 チュウカカニグモ (= カラカニグモ). 【既】石鎚山 (八木沼ら, 1970).
337. *Xysticus hedini* Schenkel, 1936 クロボシカニグモ.
【既】重信川水系 (リバー, 2000).
338. *Xysticus insulicola* Bösenberg & Strand, 1906 アズマカニグモ. 東温市皿ヶ嶺風穴 (1♂2♀, 2008.6. 13). 【既】愛媛県 (高橋, 1939). 松山市高縄山 (植村, 1939).
339. *Xysticus kurilensis* Strand, 1907 チシマカニグモ*. 西条市笹ヶ峰 (1♀, 2000. 7. 22, HI).
340. *Xysticus saganus* Bösenberg & Strand, 1906 ゾウシカニグモ (= オオヤミイロカニグモ). 【既】笠取山 (山本・西川, 2000). 重信川水系 (リバー, 2000).
341. *Xysticus transversomaculatus* Bösenberg & Strand, 1906 ヨコフカニグモ. 【既】小田深山小屋山 (山本・西川, 2000).
342. *Xysticus trizonatus* Ono, 1988 オビボソカニグモ.
【既】松山市護国神社 (鶴崎, 2002a).
- Salticidae ハエトリグモ科
343. *Asianellus festivus* (C. Koch, 1834) ヤマジハエトリ.
【既】松山市重信川水系 (リバー, 2000). 石鎚山 (八木沼ら, 1970); 小田深山 (山本・西川, 2000).
344. *Carrohotus xanthogramma* (Latreille, 1819) ネコハエトリ.
【既】松山市: 福角 (鶴崎・小林, 2011); 重信川水系 (リバー, 2000); 杉立山 (1♀, 1970. 5. 5); 護国神社 (鶴崎, 2002a). 石鎚山 (八木沼ら, 1970); 久万高原町由良野の森 (鶴崎・山本, 2009a); 八幡浜市合田. 宇和島市: 津島町清満, 津島町岩松, 吉田町玉津, 南宇和郡愛南町岩水 (八木沼, 1960).
345. *Euophrys kataokai* Ikeda, 1996 カタオカハエトリ*. 久万高原町由良野の森 (1♀, 2007. 6. 25, 山本栄治).
346. *Evarcha albaria* (L. Koch, 1878) マミジロハエトリ. 東温市上林湧水 (1♀1幼♀, 2008. 6. 13). 久万高原町: 大宝寺 (1♀1幼, 1971. 9. 24, NT); 由良野の森 (2♂, 2007. 6. 25, 山本栄治); (柳谷村) 五段城 (1♀, 2007. 9. 28, NT). 【既】松山市: 福角町, 潮見町 (高橋, 1939—鶴崎・小林, 2011); 高縄山 (植村, 1939); 重信川水系 (リバー, 2000); 杉立山, 奥久谷, 福見山福見寺 (鶴崎, 2002a). 伊予市牛ノ峰 (鶴崎・小林, 2011). 石鎚山 (八木沼ら, 1970); 久万高原町若宮 (馬場, 2007); 小田深山, 小田町 (山本・西川, 2000); 佐田岬半島 (愛媛高教理, 1984); 鬼北町 (広見町/好藤村) 深田 (植村, 1943).
347. *Hakka himeshimensis* (Dönitz & Strand, 1906) イソハエトリ. 松山市中島大串セノ鼻 (1♂1幼, 2009. 7. 9, NT). 【既】松山市堀江海岸 (鶴崎・小林, 2011). 伯方島 (愛媛高教理, 1993).
348. *Harmochirus insulanus* (Kishida, 1914) ウデブトハエトリ. 大三島大山祇神社 (1♀, 1999. 8. 26, NT). 【既】松山市: 福角町 (高橋, 1939—鶴崎・小林, 2011); 高縄山 (植村, 1939); 重信川水系 (リバー, 2000). 石鎚山 (八木沼ら, 1970); 内子町 (山本・西川, 2000); 佐田岬半島 (愛媛高教理, 1984); 鬼北町 (広見町/好藤村) 深田 (植村, 1943).
349. *Hasarius adansoni* (Audouin, 1826) アダンソンハエトリ. 松山市小坂町 (1♀, 2009. 5. 18, NT). 伊予市双海町下灘, 屋内 (1♂, 1969. 9. 23, NT). 【既】重信川水系 (リバー, 2000); 松山市小坂町 (鶴崎, 2002a).
350. *Helicium yaginumai* Bohdanowicz & Proszynski, 1987 ジャバラハエトリ. 久万高原町由良野の森 (3♂, 2007. 6. 25, 山本栄治); 宇和島市八面山 (1♂, 2000. 5. 22, NT). 【既】石鎚山 (八木沼ら, 1970); 小田深山 (山本・西川, 2000).
351. *Heliophanus ussuricus* Kulczynski, 1895 ウスリーハエトリ* (= *Heliophanus aeneus* (Hahn, 1831) チビクロハエトリ). 伊予郡松前町重信川河口 (1♀12幼, 2007. 9. 27, NT).
352. *Heliophanus flavimaxillis* Bösenberg & Strand, 1906 タカノハエトリ*. 【既】松山市堀江 (鶴崎・小林, 2011).
353. *Laufeia aenea* Simon, 1889 エキスハエトリ. 【既】石鎚山 (八木沼ら, 1970).
354. *Marpissa milleri* (Peckham & Peckham, 1884) オオハエトリ. 【既】松山市杉立山 (鶴崎, 2002a). 久万高原町由良野の森 (鶴崎・山本, 2009a); 小田町 (山本・西川, 2000).
355. *Marpissa pulla* (Karsch, 1879) ヨダンハエトリ. 【既】松山市福角町 (高橋, 1939—鶴崎・小林, 2011); 石鎚山 (八木沼ら, 1970); 南宇和郡愛南町岩水 (八木沼, 1960).
356. *Mendoza canestrinii* (Nunni in Canestrini & Pavesi, 1868) オスクロハエトリ. 【既】松山市: 潮見 (高橋, 1939—鶴崎・小林, 2011); 重信川水系 (リバー, 2000). 伯方島 (愛媛高教理, 1993).
357. *Mendoza elongata* (Karsch, 1879) ヤハズハエトリ. 四

- 国中央市翠波峰あやめ池, 700 m (1♂, 2000. 8. 9, NT). 【既】松山市: 福角 (高橋, 1939—鶴崎・小林, 2011); 重信川水系 (リバー, 2000). 小田町 (山本・西川, 2000).
358. *Menemerus fulvus* (L. Koch, 1878) (= *Menemerus confusus* Bösenberg & Strand, 1906) シラヒゲハエトリ. 【既】松山市: 福角町 (高橋, 1939—鶴崎・小林, 2011); 重信川水系 (リバー, 2000); 小坂町, 太山寺 (鶴崎, 2002a). 伯方島 (愛媛高教理, 1993); 小田町 (山本・西川, 2000); 佐田岬半島 (愛媛高教理, 1984); 鬼北町 (広見町/好藤村) 深田 (植村, 1943).
359. *Myrmarachne formicaria* (DeGeer, 1778). タイリクアリゲモ. 【既】松山市余戸中 (熊田憲一採集, 新海・谷川, 2008).
360. *Myrmarachne inermichelis* Bösenberg & Strand, 1906 ヤサアリゲモ. 【既】松山市: 福角町 (高橋, 1939—鶴崎・小林, 2011); 高縄山 (植村, 1939); 重信川水系 (リバー, 2000).
361. *Myrmarachne japonica* (Karsch, 1879) アリゲモ. 【既】松山市: 福角町, 高縄山, 道後 (高橋, 1939—鶴崎・小林, 2011); 持田町, 杉立山 (鶴崎, 2002a); 重信川水系 (リバー, 2000). 石鎚山 (八木沼ら, 1970); 小田町 (山本・西川, 2000); 伯方島 (愛媛高教理, 1993). 八幡浜市合田. 宇和島市: 津島町清満, 津島町岩松, 吉田町玉津. 南宇和郡愛南町岩水 (八木沼, 1960).
362. *Myrmarachne kuwagata* Yaginuma, 1967. クワガタアリゲモ. 【既】久万高原町皿ヶ嶺 (八木沼・新海 1972).
363. *Neon minutus* Zabka, 1985 コガタネオンハエトリ*. 今治市 (朝倉村) 笠松山 ca. 300 m, 混合林 (1♀, 2001. 2. 4, HI). 八幡浜市諏訪崎 (2♀, 2001. 2. 24, HI). 内海村須の川 (2♀, 2001. 1. 28, HI).
364. *Pancorius crassipes* (Karsch, 1881) アシブトハエトリ. 四国中央市翠波峰, あやめ池 (1♂, 2000. 8. 9, NT). 【既】愛媛県 (高橋, 1939). 松山市: 太山寺, 護国神社 (鶴崎, 2002a).
365. *Phintella abnormis* (Bösenberg & Strand, 1906) チャイロアサヒハエトリ. 【既】松山市杉立山 (鶴崎, 2002a).
366. *Phintella arenicolor* (Grube, 1861) マガネアサヒハエトリ. 【既】松山市福角町 (高橋, 1939—鶴崎・小林, 2011); 石鎚山 (八木沼ら, 1970); 松山市重信川水系 (リバー, 2000); 宇和島市吉田町玉津, 南宇和郡愛南町岩水 (八木沼, 1960).
367. *Phintella bifurcilinea* (Bösenberg & Strand, 1906) キアシハエトリ. 【既】松山市福角町 (高橋, 1939—鶴崎・小林, 2011).
368. *Phintella lineata* (Karsch, 1879) メガネアサヒハエトリ. 【既】重信川水系 (リバー, 2000).
369. *Phintella versicolor* (C. L. Koch, 1846) メスジロハエトリ. 【既】愛媛県 (高橋, 1939); 重信川水系 (リバー, 2000).
370. *Plexippoides annulipedis* (S. Saito, 1939) マダラスジハエトリ. 【既】石鎚山 (八木沼ら, 1970); 久万高原町由良野の森 (鶴崎・山本, 2009a).
371. *Plexippoides doenitzi* (Karsch, 1879) デーニツツハエトリ. 【既】松山市: 福角町 (高橋, 1939—鶴崎・小林, 2011); 高縄山 (植村, 1939); 重信川水系 (リバー, 2000); 杉立山 (鶴崎, 2002a). 石鎚山 (八木沼ら, 1970); 小田深山 (山本・西川, 2000); 鬼北町 (広見町/好藤村) 深田 (植村, 1943).
372. *Plexippus paykulli* (Audouin, 1827) チャスジハエトリ. 【既】松山市福角町 (高橋, 1939—鶴崎・小林, 2011); 松山市持田町 (鶴崎, 2002a); 小田町 (山本・西川, 2000); 佐田岬半島 (愛媛高教理, 1984).
373. *Plexippus setipes* Karsch, 1879 ミスジハエトリ. 【既】松山市: 護国神社 (鶴崎, 2002a); 重信川水系 (リバー, 2000). 小田町 (山本・西川, 2000).
374. *Pseudicius vulpes* (Grube, 1861) イナズマハエトリ. 【既】愛媛県 (高橋, 1939); 石鎚山 (八木沼ら, 1970).
375. *Rhene atrata* (Karsch, 1881) カラスハエトリ. 【既】松山市: 福角町 (高橋, 1939—鶴崎・小林, 2011); 重信川水系 (リバー, 2000); 杉立山 (鶴崎, 2002a). 八幡浜市合田. 宇和島市: 津島町清満, 吉田町玉津 (八木沼, 1960).
376. *Sibianor pullus* (Bösenberg & Strand, 1906) キレワハエトリ. 【既】小田深山 (山本・西川, 2000). 松山市重信川水系 (リバー, 2000).
377. *Siler cupreus* Simon, 1888 アオオビハエトリ (アカガネハエトリ). 松山市: 北条鹿島 (1♂, 2009. 7. 10, NT); 中島, 畑里 (2♀, 2009. 7. 9, NT). 久万高原町大宝寺 (1幼, 1971. 9. 24, NT). 八幡浜市保内町川之石西町 (2幼, 2001. 5. 13, HI). 【既】松山市: 福角町 (鶴崎・小林, 2011); 杉立山, 松山城 (鶴崎, 2002a); 小田町 (山本・西川, 2000). 佐田岬半島 (愛媛高教理, 1984); 宇和島市津島町清満 (八木沼, 1960).
378. *Sitticus penicillatus* (Simon, 1875) シラホシコゲチャハエトリ. 【既】重信川水系 (リバー, 2000).
379. *Synagelides agoriformis* Strand, 1906 アメイロハエトリ. 【既】重信川水系 (リバー, 2000).
380. *Synagelides annae* Bohdanowitz, 1979 オオクマアメイロハエトリ. 今治市玉川町鈍川, 鈍川溪谷 (1♂, 2008. 10. 11, 松本明子). 西条市丹原町: 面木山北斜面林道峰下影線 (1幼, 2000. 4. 23, NT); 西山興隆寺 (1♂3幼, 2000.12. 8, HI). 【既】松山市福角町 (鶴崎・小林, 2011); 内子町 (山本・西川, 2000).
381. *Yaginumaella ususudi* (Yaginuma, 1972) ウススジハエトリ. 松山市引地山南方皿ヶ嶺スキー場林道 (1♂,

2009. 8. 16, NT); 丹原町: 保井野480 m (1♂, 2000. 4. 23, NT); 面木山北斜面林道峰下影線390 m (1♀, 2000. 4. 23, NT). 久万高原町 (面河村) 石墨山割石峠 (1♀, 2000.11.23, 奥田武彦). 小田深山溪谷 (1♀, 2008. 7. 16, 山本栄治). 宇和島市 (1♂1幼, 2000. 5. 22, NT). 【既】松山市: 重信川水系 (リバー, 2000); 福見山福見寺, 引地山 (鶴崎, 2002a). 面河溪 (森川, 1960); 石鎚山 (八木沼ら, 1970); 小田深山 (山本・西川, 2000).

382. *Yaginumanis sexdentatus* (Yaginuma, 1967) ムツバハエトリ. 面河溪 (1♂, 1972. 8. 7, 和気現人・八木孝司・八重島由紀夫: 植松いのり氏同定). 【既】石鎚山 (八木沼ら, 1970), 松山市杉立山 (鶴崎, 2002a).

【愛媛県のリストから削除する種】

1. *Gamasomorpha kusumii* Komatsu, 1963 クスミダニグモ (タマゴグモ科). 【備考】「Senjojiki cave, Ehime Pref.」をタイプ産地として Komatsu (1963) によって記載された (採集者名はS. Kusumiとなっている). しかし, 千畳敷洞という名称の洞穴は愛媛県内には存在しない (鹿島愛彦氏・石川和男氏私信). しかし, 徳島県神山町に千畳敷洞という洞穴があり (鹿島愛彦氏・石川和男氏私信), 徳島県RDBでも, 本種のタイプ産地は, 「(徳島県の) 神山町千畳敷」で, 徳島県固有種とされている. 鶴崎の手に本種に該当する可能性のある愛媛県産のタマゴグモ科標本があるが未精査のため, ここでは愛媛県産種のリストから除外しておく. なお, 本種は現在までに, 大阪, 岡山からも記録されている.
2. *Araneus pinguis* (Karsch, 1879) アカオニグモ (コガネグモ科). 【備考】本種は高橋 (1939) に愛媛県産として記録されている. しかし, 高橋クモ図譜中で「アカオニグモ」として残されている図 (E34) はイシサワオニグモの誤同定だった. 本県の高標高の山地高原には本種が生息している可能性はあるが, これまで他に記録がないので記録から削除する.
3. *Diplocephalus bicurvatus* Bösenberg & Strand, 1906 ムナキグモ (サラグモ科). 【備考】高橋 (1939) に記録があるが, 高橋図譜で「ムナキグモ」とされている図 (C22) はシロスジショウジョウグモ (コガネグモ科) と同定された. 他に県内からの記録がないので削除する.
4. *Arcuphantes delicatus* (Chikuni, 1955) オツヌヤミサラグモ (サラグモ科). 八木沼 (1958) に “*Otunus delicatus* Kishida” として掲載されているが, 今日知られる本属の各種の分布状況から, 同属の他種と考えられるので除外する. 八木沼ら (1970) では *Arcuphantes* sp. として扱われている.
5. *Araniella displicata* (Hentz, 1847) トガリハナオニグモ

(コガネグモ科). 「*Araneus displicatus* (Hentz)」として八木沼 (1958) において石鎚山から記録されているが, 同氏によるその後の石鎚山産のクモのリスト (八木沼ら, 1970) には和名がムツボシオニグモとして出ており, そちらに該当するものと考えられる.

6. *Cybaeus melloteei* (Simon, 1886) ムロテナミハグモ (= ナミハグモ). 【備考】本種は三好保徳氏が1940年11月に宇和島市で採集した1♂1♀1亜成体の標本に基づき八木沼 (1941a) が記録しているが, これは九州北部産の種を本種に誤同定した Bösenberg & Strand (1906) の図を参考にしたためと考えられる. 真のムロテナミハグモは淡色種で, 分布域も関東地方に限られる可能性が高いので (井原, 2009), 本リストからは削除する. 八木沼 (1941a) に掲載されている宇和島市産の標本は掲載されている図から *Cybaeus kuramotoi* Yaginuma, 1963ナガトナミハグモの近縁な種または集団と考えられるが, 詳細は今後のこの仲間の分類学的改訂で扱う.

愛媛県にタイプ産地のある種

1. *Falcileptoneta yamauchii* (Nishikawa, 1982) クロイワマシラグモ (マシラグモ科). タイプ標本は黒岩洞において西川喜朗博士が1978年11月25日に採集した雄1個体. 種小名は愛媛大学教授で日本洞窟学会会長も務めた故山内浩博士に因む (Nishikawa, 1982). 今のところタイプ産地以外からは知られない.
2. *Nesticus rakanus* Yaginuma, 1976 ラカンホラヒメグモ (ホラヒメグモ科). タイプ標本は西予市 (野村町) 羅漢穴で上野俊一博士が1968年7月10日に採集した雄1個体 (八木沼, 1976).
3. *Euryopis nigra* Yoshida, 2000. クロヒラタヒメグモ (ヒメグモ科). タイプ標本は, 宇摩郡新宮村川淵新宮ダムにて井原庸が1994年8月2日に採集した雄1個体. 本県その他, 本州 (三重県, 岡山県, 広島県) や鹿児島県奄美大島から知られている (新海ら, 2010).
4. *Arcuphantes orbiculatus* H. Saito, 1992 イヨヤミサラグモ (サラグモ科). 皿ヶ嶺において1983年10月7日に鶴崎が採集した7雄12雌3幼体に基づき (ホロタイプはこのうちの雄1個体) に基づき記載された. 皿ヶ嶺において鶴崎が1972年4月23日 (1♂2♀), 1972年4月29日 (4♀), 1988年8月17日 (1♂) に採集した標本も原記載では使われている. 愛媛県固有種.
5. *Arcuphantes saragaminensis* Ono & Saito, H., 2001 サラガミネヤミサラグモ (サラグモ科). タイプ標本は皿ヶ嶺風穴で1972年6月25日に鶴崎が採集した雌1個体 (Ono & Saito, 2001).
6. *Porrhomma rakanum* Yaginuma & Saito, H., 1981 ラカンホラアナサラグモ. タイプ標本は, 西予市野村町羅漢

穴にて1968年11月28日に徳島県在住の洞穴動物・甲虫の専門家、吉田正隆氏によって採集された雄1個体 (Yaginuma & Saito, 1981). 今のところ当地以外から知られない。

7. *Cybaeus miyosii* Yaginuma, 1941 ヒメナミハグモ (ナミハグモ科). タイプ標本は三好保徳博士が1940年11月23日に宇和島市滑床のマツ林において採集した雄1個体 (八木沼, 1941b). 分布は愛媛県・高知県のほぼ全域と讃岐山地沿いの香川・徳島県. 讃岐山地をのぞく徳島県の大部分と徳島県との県境沿いの高知県では代替種の *Cybaeus tsurugi* Ihara, 2003ツルギヒメナミハグモに置き換わる (Ihara, 2003). 中国地方や九州では近縁の別の代替種が分布するので, ヒメナミハグモは四国の固有種と考えられる.
8. *Coelotes iyoensis* Nishikawa, 2009 エヒメヤチグモ (ガケジグモ科). タイプ標本は毛利俊樹氏が西予市大野ヶ原1150mの姫ヶ淵の縦穴で1978年10月1日に採集した雄1個体 (Nishikawa, 2009). 今のところタイプ産地以外では記録されていない.
9. *Coelotes mohrii* Nishikawa, 2009 イヨヤチグモ (ガケジグモ科). タイプ標本は今治市玉川町榎原山から下木地間で1972年12月19日桂孝次郎氏によって採集された1雌. 種小名は毛利俊樹氏に因む (Nishikawa, 2009). 和名イヨヤチグモは2009年の記載時に提唱されたものであるが, 同時に記載されたエヒメヤチグモの学名が *C. iyoensis*であるのでこの和名は紛らわしい. 注意が必要である. 今のところタイプ産地以外では記録されていない.
10. *Coelotes takanawaensis* Nishikawa, 2009 タカナワヤチグモ (ガケジグモ科). タイプ標本は今治市玉川町榎原山において桂孝次郎氏によって1973年12月19日に採集された雄1個体 (Nishikawa, 2009). 今のところタイプ産地以外では記録されていない.
11. *Coelotes tominagai* Nishikawa, 2009 アカボシヤチグモ (ガケジグモ科). タイプ標本は宇摩郡土居町 (現在は四国中央市) 赤星山北面1100 m地点で富永修氏によって1978年8月30-31日に採集された雌1個体. 本種は小田深山, 柳谷村の他, 徳島県剣山でも見ついている (山本・西川, 2000; Nishikawa, 2009).
12. *Clubiona bandoi* Hayashi, 1995 バンドウフクログモ (フクログモ科). 内子町小田深山生草谷1220 mのブナ林において1994年5月1日に鶴崎が採集した雌雄各1個体 (ホロタイプは雄) に基づいて記載された (Hayashi, 1995). 種小名と和名は日本で最初に本種を徳島県海部町 (現在は海陽町) 小島から採集した徳島県在住のクモ研究者, 坂東治男氏に基づく. これまでに愛媛・高知・徳島, 三重の4県から知られる (新海ら, 2010).
13. *Lysiteles okumae* Ono, 1980 オオクマエビスグモ (カ

ニグモ科). 1967年5月21-23日に故大熊千代子博士 (当時九州大学農学部昆虫教室) によって面河で採集された雌1個体に基づいて新種として記載された (Ono, 1980: 記載時の種小名は *okumai*, 正しくない綴りとして後に変更された). 現在までに秋田県から熊本県までの11県で記録されている (新海ら, 2010).

外来種

1. *Crossopriza lyoni* (Blackwall, 1867) オダカユウレイグモ (ユウレイグモ科). 屋内性のクモで世界の亜熱帯・熱帯域に広域に分布する. 日本では1981年に愛知県蒲郡市の飼料工場で見つかった. 愛媛県では宇和島市の港で1996年11月12日に入江照雄夫妻によって雄1個体, 雌2個体が採集されている (入江, 2001). これまでに静岡県以西, 沖縄県までの17県で記録されている (新海ら, 2010).
2. *Steatoda grossa* (C. Koch, 1838) シロホシヒメグモ (ヒメグモ科). 愛媛県内では松山市三津浜で2009年5月17日に卵囊とともに見つかった雌1個体 (本報) が最初の記録となる. 屋内性で, 分布は世界的であるが, 日本には近年荷物などについて持ち込まれた外来種と考えられている (吉田, 2003). これまで本種が確認されていたのは秋田県から長崎県までの11県 (新海ら, 2010).
3. *Steatoda triangulosa* (Walckenaer, 1802) マダラヒメグモ (ヒメグモ科). 【既】松山市道後湯之町道後温泉 (熊田憲一採集, 新海・谷川, 2008). 【備考】屋内性で国外では南ヨーロッパ, 韓国, 中国および北米に分布するが, 日本には国外から持ち込まれた外来種と考えられている (吉田, 2003). 国内では, これまでに秋田県から熊本県までの18都府県 (新海ら, 2010) で記録されている.
4. *Badumna insignis* (L. Koch, 1872) クロガケジグモ (ウシオグモ科). 2009年5月17日, 松山市八瀬の重信橋 (旧国道33号線) のたもとの歩道ガードレールにかなりの数の営巣がみられた (歩道に沿って5 m長あたり12巣を確認. 同定確認のため採集したのは1♀2幼体のみ). オーストラリア, ニュージーランド, ニュージーニアが原産のクモで日本での初確認は大阪府の1963年. 当初は近畿地方に分布範囲が限定されていたが, 近年, 休息に各地に分布域が拡大しているようにみえる. 現在, 県外では, 神奈川県以西の21府県から記録されている (新海ら, 2010; 鶴崎, 2010). 本種は建物の外壁や窓枠, あるいは道路沿いのガードレールに独特のレース編み風の糸が白くて目立つ網をつくるので生息している場合, 確認は容易である. 重信橋での生息確認の同日には高知ICと川内IC間の高知自動車道と松山自動車道沿

いのすべてのサービスエリア・パーキングエリア、ならびに横河原橋や松山空港から三津浜港までの道路沿いで本種の営巣を探索したが、重信橋以外では未確認。翌日、松山市の新立橋、湯渡橋、岩堰から水ヶ峠までの県道沿いも探索したが未確認。

5. *Badumna longinqua* (L. Koch, 1867). ハルカガケジグモ (ウシオグモ科). オーストラリア原産のクモで2009年5月17日に松山市三津浜港のガードレールに雌1個体の営巣を確認した。愛知県, 岡山県 (新海ら, 2010) と広島県, 山口県の4県で確認されている (井原, 1994: *Ixeuticus maritius* (Simon) として掲載). 沿岸性で、もっとも早く見つかったのは広島市から山口県岩国市までの沿岸と倉橋島, 大崎上島であり, 廿日市市の木材港から輸入木材について侵入した可能性が高いと考えられている (井原, 1994). 三津浜港へは広島からのフェリーや輸送船によって運ばれたものと思われる。

謝 辞

鶴崎が本リストの作成に着手した頃 (1970年代はじめ), 故八木沼健夫博士からは既報にある不明種について多くのご教示をいただき, またいくつかの種の同定でお世話になった。故森川國康博士からはイヨグモのゲラ刷りをいただいた。吉田哉博士 (山形県立博物館), 奥村賢一氏 (長崎県), 植松いのり氏には数種の同定でご助力いただいた。松山東雲女子大学名誉教授の石川和男博士には多くの標本をいただき, またクスマダニグモのタイプ産地の洞穴の所在地や他の洞穴の漢字表記について元日本洞窟学会会長で愛媛大学名誉教授の鹿島愛彦博士に照会の労をとっていただいた (鹿島愛彦博士にも御礼申し上げます)。Yuri Marusik博士 (Institute for Biological Problems on the North, Russian Academy of Sciences, Magadan, Russia) からはテナガグモの学名についてご教示いただいた。また次の方々からは, 標本や生息情報の提供を受けた: 山本栄治, 水本孝志, 毛利俊樹, 松田久司, 高須賀圭三, 和気現人, 八木孝司, 八重島由紀夫, 奥田武彦, 岩本千代子, 松本明子, 貞元己良の各氏。以上の方々に厚く御礼申し上げます。

文 献

- 馬場友希 (2007): 四国 (高知県・愛媛県) で採集したクモ. *Kishidaia*, No. 91, pp. 47-48.
- Bösenberg, W. and Strand, E. (1906): Japanische Spinnen. *Abhandlungen der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft*, 30: 93-373, 400-422, plates. 3-16.
- 愛媛県高等学校教育研究会理科部会 (編) (1984): 佐田岬半島の生物. 愛媛高校理科 創刊20周年記念特集号 (愛媛県高等学校教育研究会理科部会, 120 pp.
- 愛媛県高等学校教育研究会理科部会 (編) (1993): 伯方島の生物. 第二次総合調査. 愛媛県高等学校教育研究会理科部会 (編), 172 pp.
- Gray, M. R. (1983): The taxonomy of the semi-communal spiders commonly referred to the species *Ixeuticus candidus* (L. Koch) with notes on the genera *Phyryganoporus*, *Ixeuticus* and *Badumna* (Araneae, Amaurobioidea). *Proc. Linn. Soc. N. S. W.*, 106: 247-161.
- 畑守有紀 (1997): クモタケ *Nomuraea atypicola* の全国分布調査結果 (1993 ~ 1996). *Kishidaia*, No. 72, pp. 34-47.
- Hayashi, T. (1995): A new species of the genus *Clubiona* (Araneae: Clubionidae) from Shikoku, Western Japan. *Acta Arachnologica*, 44: 65-69.
- 井原 庸 (1994): 廿日市市のクモ類. pp. 225-235. 廿日市市の生物. 廿日市市教育委員会
- Ihara, Y. (1995): Taxonomic revision of the *longiscapus*-group of *Arcuphantes* (Araneae: Linyphiidae) in western Japan, with a note on the concurrent diversification of copulatory organs between males and females. *Acta Arachnologica*, 44: 129-152.
- Ihara, Y. (2003): Geographic differentiation of the *miyosii*-group of *Cybaeus* (Araneae: Cybaeidae) in western Japan, with descriptions of two new species. *Acta Arachnologica*, 52: 103-112.
- 井原 庸 (2009): ナミハグモ科. pp. 152-170. In: 小野展嗣 (編) 日本産クモ類. 東海大学出版会 (東京), 738 pp.
- 入江照雄 (2001): オダカユウレイグモについて. *Kishidaia*, No. 80, pp. 7-20.
- Kamura, T. (1989): A new species of the genus *Herpyllus* (Araneae: Gnaphosidae) from Japan. In: *Arachnological Papers presented to Takeo Yaginuma on the Occasion of his retirement*. Osaka Arachnologists' Group, Osaka, 111-115.
- Kamura, T. (1991): A revision of the genus *Cladothela* (Araneae: Gnaphosidae) from Japan. *Acta Arachnologica*, 40: 47-60.
- Kamura, T. (1992): Two new genera of the family Gnaphosidae (Araneae) from Japan. *Acta Arachnologica*, 41: 119-132.
- 岸田久吉 (1914): 日本産蜘蛛類 (12). *科学世界*, 8(4): 36.
- 岸田久吉 (1931): 日本産イヨグモ科に就いて. *Lansania*, 3: 145-150. [ゲラ]
- 岸田久吉 (1933): マメイタイセキグモ日本のFaunaに入る. *動物学雑誌*, 54: 30.
- Komatsu, T. (1963): Three new cave spiders of genera

- Gamasomorpha* and *Masirana* from Japan. *Acta Arachnologica*, 18: 21-26. + plates 6-7.
- 小松 貴 (2009): アリの巣に住むクモ, ウスイロウラシマグモ *Phrurolithus labialis* について. *Kishidaia*, 95: 13-16.
- 森川國康 (1960): くも類. pp. 88-95. In: 石原 保 (編) 石鎚山系の自然と人文. 愛媛新聞社. 323 pp.
- 森川國康 (1972): 愛媛の動物概説. pp. 63-71. In: 愛媛県高等学校教育研究会 (理科教育部会) (編) 愛媛の生物.
- 西川喜朗 (1973): 日本産 *Coelotes* (ヤチグモ属) の2新種. 追手門大学文学部紀要, No. 7, pp. 75-81.
- Nishikawa, Y. (1982): A new leptonetid spider from a limestone cave of western Shikoku, Southwest Japan. *J. speleol. Soc. Japan*, 7: 78-82.
- Nishikawa, Y. (2009) A new genus and 44 new species of the family Coelotidae (Arachnida, Araneae) from Japan. pp. 51-70. In: 小野展嗣 (編) 日本産クモ類. 東海大学出版会 (東京), 738 pp.
- 西日本自然科学研究所 (1996): 肱川河川水辺の国勢調査.
- 西日本自然科学研究所 (2001): 平成13年度費肱川水系陸上昆虫類調査.
- Okuma, C. (1988): A revision of the genus *Tetragnatha* Latreille (Araneae, Tetragnathidae) of Asia, Part I. *J. Fac. Agr. Kyushu Univ.*, 32: 165-181.
- Ono, H. (1980): Thomisidae aus Japan III. Das genus *Lysiteles* Simon 1895 (Arachnida: Araneae). *Senckenbergiana Biologia*, 60: 203-217.
- Ono, H. (1988): A revisional study of the spider family Thomisidae (Arachnida, Araneae) of Japan. *National Science Museum, Tokyo*, 252 pp.
- 小野展嗣 (編) (2009): 日本産クモ類. 東海大学出版会 (東京), 738 pp.
- Ono, H. and Saito, H. (2001): New species of the family Linyphiidae (Arachnida, Araneae) from Japan. *Bulletin of the National Science Museum, Ser. A (Zoology)*, 27: 159-203.
- 大野正男・八木沼健夫 (1969): 五島列島の真正蜘蛛相. 東洋大学紀要. 教養課程編 (自然科学), 12: 7-24.
- Platnick, N. I. and Baehr, B. (2006): A revision of the Australian ground spiders of the family Prodidomidae (Araneae: Gnaphosoidea). *Bulletin of the American Museum of Natural History*, 298: 1-287.
- リバーフロント整備センター (編) (2000): 平成10年度版 河川水辺の国勢調査年鑑 鳥類調査, 両生類・爬虫類, 哺乳類調査, 陸上昆虫類等調査編 河川版. 山海堂, 79 pp. + CD.
- Saito, H. (1982): Notes on Japanese Linyphiidae, I. *Acta Arachnologica*, 31: 17-26.
- Saito, H. (1992): New linyphiid spiders of the genus *Arcuphantes* (Araneae: Linyphiidae) from Japan. *Korean Arachnology*, 8: 13-31.
- Saito, H. and Ono, H. (2001): New genera and species of the spider family Linyphiidae (Arachnida, Araneae) from Japan. *Bulletin of the National Science Museum, Ser. A (Zoology)*, 27: 1-59.
- 新海 明・谷川明男 (2008): 採集情報. 遊絲, 23: 11-13.
- 新海 明・安藤昭久・谷川明男・池田博明・桑田隆生 (2010): CD日本のクモ ver. 2010
- 新海栄一・八木沼健夫 (1977): 分布資料. *Atypus*, No. 69, p. 39.
- 高橋幸雄 (1939): 愛媛県産蜘蛛目録. *Acta Arachnologica*, 4: 146-152.
- Tanaka, H. (1985): Descriptions of new species of the Lycosidae (Araneae) from Japan. *Acta Arachnologica*, 33: 51-87.
- Tanaka, H. (1988): Lycosid spiders of Japan. I. The genus *Pirata* Sundevall. *Acta Arachnologica*, 36: 33-77.
- Tanaka, H. (1990a): Lycosid spiders of Japan III. The genus *Lycosa* Latreille. *Sonoda Women's College Studies*, No. 24, pp. 193-213.
- Tanaka, H. (1990b): Lycosid spiders of Japan. IV. The genus *Tricca* Simon. *Acta Arachnologica*, 39: 21-26.
- Tanaka, H. (1991): Lycosid spiders of Japan. VII. The genus *Arctosa* C. L. Koch. *Sonoda Women's College Studies*, No. 25, pp. 289-316.
- Tanaka, H. (1993a): Lycosid spiders of Japan. IX. The genus *Pardosa* C. L. Koch – *amentata*-group –. *Sonoda Women's College Studies*, No. 27, pp. 261-318.
- Tanaka, H. (1993b): Lycosid spiders of Japan. X. The genus *Pardosa* C. L. Koch – *monticola*-group –. *Bulletin of the Biogeographical Society of Japan*, 48: 9-16.
- Tanaka, H. (1993c): Lycosid spiders of Japan XI. The genus *Pardosa* C. L. Koch – *paludicola*-group –. *Acta Arachnologica*, 42: 157-171.
- Tanikawa, A. (1992): A revisional study of the Japanese spiders of the genus *Cyclosa* Menge (Araneae: Araneidae). *Acta Arachnologica*, 41: 11-85.
- Tanikawa, A. (1998): A revision of the Japanese spiders of the genus *Neoscona* (Araneae: Araneidae). *Acta Arachnologica*, 47: 133-168.
- Tanikawa, A. (2001): Twelve new species and one newly recorded species of the spider genus *Araneus* (Araneae: Araneidae) from Japan. *Acta Arachnologica*, 50: 63-86.
- Tanikawa, A. (2005): Japanese spiders of the genus *Agelena* (Araneae: Agelenidae). *Acta Arachnologica*, 54: 23-30.
- 谷川明男 (2007): 日本産コガネグモ科ジョロウグモ科

- アシナガグモ科のクモ類の同定の手引き. 日本蜘蛛学会, 121 pp.
- 谷川明男 (2010): 日本産クモ類目録 ver. 2010R2 (<http://www.asahi-net.or.jp/~dp7a-tknw/japan.pdf>)
- Tanikawa, A. and Miyashita, T. (2008): A revision of Japanese spiders of the genus *Dolomedes* (Araneae: Pisauridae) with its phylogeny based on mt-DNA. *Acta Arachnologica*, 57: 19-35.
- 鶴崎展巨 (2002): 松山市産クモ類・ザトウムシ類・ヤステ類目録. pp. 139-152. In: まつやま自然環境調査会 (編) 松山市野生動植物目録2002. 松山市環境部環境保全課, 270 pp.
- 鶴崎展巨 (2002b): クモガタ類・多足類概要 + 種の解説. pp. 116-117. まつやま自然環境調査会 (編) 「松山市レッドデータブックまつやま自然環境調査詳細版」松山市環境部環境保全課, 243 pp.
- 鶴崎展巨 (2003): クモガタ類・多足類. pp. 179-189. In: 愛媛県貴重野生動植物検討委員会 (編) 愛媛県レッドデータブック —愛媛県の絶滅のおそれのある野生生物—. 愛媛県県民環境部環境局自然保護課, 447 pp.
- 鶴崎展巨 (2010): 島根県からの外来種クロガケジグモの初確認と生息範囲. ホシザキグリーン財団研究報告, No. 13, pp. 271-274.
- 鶴崎展巨・山本栄治 (2009a): 愛媛県から最近採集された数種の土壌性クモとザトウムシ. しこくこげら, No. 6, pp. 48-52.
- 鶴崎展巨・山本栄治 (2009b): 愛媛県久万高原町由良野の森の冬季ヒノキ樹皮下のクモ. しこくこげら, No. 6, pp. 53-57.
- 鶴崎展巨・小林真吾 (2011): 愛媛県総合科学博物館に保管されている高橋幸雄氏のクモ図譜. 愛媛県総合科学博物館研究報告, No. 16, pp. 1-32.
- Tu, L., Ono, H. and Li, S. (2007): Two new species of *Solenysa* Simon, 1894 (Araneae: Linyphiidae) from Japan. *Zootaxa*, 1426: 57-62.
- 植村利夫 (1939): 蜘蛛研究室彙報.(3) *Meotipa vesiculosa* E. Simon 愛媛県に産す. 伊予高縄山の蜘蛛. *Acta Arachnologica*, 4: 3.
- 植村利夫 (1943): 愛媛県北宇和郡好藤村の蜘蛛. *Acta Arachnologica*, 8: 37-38.
- 八木沼健夫 (1941a): 蜘蛛類研究報告 (3). *Acta Arachnologica*, 6:120-127.
- 八木沼健夫 (1941b): 愛媛県産ナミハグモの一新種. *Acta Arachnologica*, 6: 127-130.
- 八木沼健夫 (1958): 石鎚山のクモ (森川國康氏採). *Atypus*, No. 17, p. 8.
- 八木沼健夫 (1960): 蜜柑樹に見られるクモ. *Atypus*, No. 20, pp. 18-20.
- 八木沼健夫 (1962): 洞穴産の蜘蛛. *Bulletin of the Osaka Museum of Natural History*, 15: 65-77.
- 八木沼健夫 (1967): 最近とれた珍しいクモ. *Atypus*, No. 44, pp. 21-23.
- Yaginuma, T. (1970): Two new species of small nesticid spiders of Japan. *Bull. Nat. Sci. Mus. Tokyo*, 13: 285-394.
- 八木沼健夫 (1970): 日本の真正蜘蛛類相. 国立科学博物館研究報告, 13: 639-701.
- 八木沼健夫 (1976): 高知県のホラヒメグモ類. 洞窟学雑誌, 1: 16-27.
- 八木沼健夫 (1978): 四国の洞窟産ホラヒメグモ類. 追手門学院大学文学部紀要, No. 12, pp. 151-160.
- 八木沼健夫・新海栄一 (1972): 分布資料. *Atypus*, No. 58, pp. 43-44.
- 八木沼健夫・西川喜朗 (1970): JIBP主調査地.石鎚山地域の動物相調査報告. 1969年石鎚山における真正蜘蛛相の調査. pp. 63-77. In: 陸上生態系における動物群集の調査と自然保護の研究.昭和44年度研究報告.
- 八木沼健夫・西川喜朗・垂水有三 (1970): 石鎚山の真正蜘蛛類. *Atypus*, No. 53 (付録): 8 pp.
- Yaginuma, T. and Saito, H. (1981): A new cave spider of the genus *Porrhomma* (Araneae, Linyphiidae) found in a limestone cave of Shikoku, Southwest Japan. *Journal of the Speleological Society of Japan*, 6: 33-36.
- 山本栄治 (2000): 小田深山溪谷におけるカトウツケオグモの観察. pp. 837-838. In: 小田町深山の自然編集委員会・山本栄治 (ed.) 小田深山の自然 I. 愛媛県上浮穴郡小田町. 1074 pp.
- 山本栄治・西川喜朗 (2000): 小田深山とその周辺のクモ類. pp. 809-836. In: 小田町深山の自然編集委員会・山本栄治 (ed.) 小田深山の自然 I. 愛媛県上浮穴郡小田町. 1074 pp.
- Yoshida, H. (2000): A new species of the genus *Euryopsis* (Araneae: Theridiidae) from Japan. *Acta Arachnologica*, 49: 133-136.
- 吉田 哉 (2003): 日本産ヒメグモ科総説. 日本蜘蛛学会, 223 pp.
- Yoshida, H. and Ono, H. (2000): Spiders of the genus *Dipoena* (Araneae, Theridiidae) from Japan. *Bull. National Sci. Mus., Tokyo, Ser. A (Zool.)*, 26: 125-158.

