

なごや生物多様性センター収蔵クモ類標本目録 (1)

中村 肇

なごや生物多様性センター 〒468-0066 愛知県名古屋市天白区元八事五丁目230番地

A List of Spider Specimens in the Nagoya Biodiversity Center (1)

Hajime NAKAMURA

Nagoya Biodiversity Center, 5-230 Motoyagoto, Tempaku, Nagoya, Aichi, 468-0066, Japan

Correspondence:

Hajime NAKAMURA E-mail:nakamura@tameike.info

はじめに

本標本目録は、2015年（平成27年）3月31日現在で「なごや生物多様性センター」に収蔵されているクモ類標本（NBC-AR）88点の目録である。ただし、「NBC-AR」は標本庫の国際略号ではない。

なお、本標本目録の作成に際しては、幼体等で同定に疑義があるものを含む全ての標本に登録標本番号を付け、種名等についても採集者が作成した同定ラベルの転記に留めている。

科の配列および学名

種の配列および学名は、「日本産クモ類目録」（谷川明男，日本産クモ類目録 ver.2015R5，<http://www.asahi-net.or.jp/~dp7a-tnkw/japan.pdf>，2015年6月15日確認）に準拠している。

標本の配列

- ・ 標本データは、採集された自治体ごとに配列し、『採集地：採集日・採集者・頭数 [NBC-AR登録標本番号]』の順に記載している。
- ・ 自治体名は2014年（平成26年）4月5日現在の名称を用い、総務省の自治体コードの順に並べている。
- ・ 採集日は「年.月.日」の順に「(4桁).(2桁).(2桁)」と表記し、採集日が不明な場合には「ハイフン (-)」を用いて補完している。
- ・ 標本の記述には次の略号を用いた。

♀：雌成体

♂：雄成体

y：幼体

E：卵囊

絶滅危惧種

和名の後に [] があるものは、「レッドデータブック 2014—日本の絶滅のおそれのある野生生物—7 その他無脊椎動物（クモ形類・甲殻類等）」（環境省（編），2015），および「レッドリストあいち2015」（愛知県，第三次レッドリスト「レッドリストあいち2015」，<http://www.pref.aichi.jp/0000079215.html>，2015年1月22日確認），「名古屋市の絶滅のおそれのある野生生物 レッドデータブックなごや2015—動物編—」（名古屋市（編），2015）の 카테고리を示す。

環境省レッドリスト（2014年）

EW：野生絶滅

CR + EN：絶滅危惧I類

VU：絶滅危惧II類

NT：準絶滅危惧

DD：情報不足

愛知県版レッドリスト（2015年）

CR：絶滅危惧IA類

EN：絶滅危惧IB類

VU：絶滅危惧II類

NT：準絶滅危惧

DD: 情報不足

だいた中部蜘蛛懇談会の柴田良成氏に心よりお礼申し上げます。

名古屋市版レッドリスト (2015年)

CR: 絶滅危惧IA類

EN: 絶滅危惧IB類

VU: 絶滅危惧II類

NT: 準絶滅危惧

DD: 情報不足

引用文献

環境省 (編). 2015. レッドデータブック 2014—日本の絶滅のおそれのある野生生物—7 その他無脊椎動物 (クモ形類・甲殻類等). ぎょうせい, 東京. 82pp.

名古屋市 (編). 2015. 名古屋市の絶滅のおそれのある野生生物 レッドデータブックなごや2015—動物編—. 名古屋市環境局環境企画部環境活動推進課, 名古屋. 504pp.

謝辞

本標本目録を作成するにあたり, 貴重なご助言をいた

Theridiidae ヒメグモ科

Chryso octomaculata (Bösenberg & Strand 1906)

ヤホシヒメグモ

愛知県名古屋市港区 (戸田川緑地). 2014.02.26. 柴田良成. 1y[75].

Episinus nubilus Yaginuma 1960

ムラクモヒシガタグモ

愛知県名古屋市熱田区 (熱田神宮). 2011.10.07. 須賀瑛文. 1♀1y[42], 2013.10.28. 柴田良成. 1♀[85].

Latrodectus hasselti Thorell 1870

セアカゴケグモ

愛知県名古屋市港区 (荒子川公園). 2013.09.09. 柴田良成. 1♀[87].

Neospintharus fur (Bösenberg & Strand 1906)

フタオイソウロウグモ

愛知県名古屋市熱田区 (熱田神宮). 2011.11.08. 須賀瑛文. 1y[53].

Parasteatoda culicivora (Bösenberg & Strand 1906)

カグヤヒメグモ

愛知県名古屋市熱田区 (熱田神宮). 2011.08.22. 須賀瑛文. 1♀[10], 2011.08.22. 須賀瑛文. 2y[8], 2011.09.12. 須賀瑛文. 3♀1♀y[27], 2011.09.12. 須賀瑛文. 1♂[28].

Parasteatoda japonica (Bösenberg & Strand 1906)

ニホンヒメグモ

愛知県名古屋市熱田区 (熱田神宮). 2013.10.28. 柴田良成. 1♀[77].

Parasteatoda tepidariorum (C. L. Koch 1841)

オオヒメグモ

愛知県名古屋市西区 (庄内緑地). 2014.03.06. 柴田良成. 1♀[65]; 名古屋市熱田区 (熱田神宮). 2011.08.22. 須賀瑛文. 1♀[6], 2011.08.22. 須賀瑛文. 3y[9], 2011.09.12. 須賀瑛文. 1♀[26], 2011.10.07. 須賀瑛文. 1♀[43], 2011.12.13. 須賀瑛文. 1y[63].

Phycosoma mustelinum (Simon 1889)

カニミジグモ

愛知県名古屋市熱田区 (熱田神宮). 2011.11.08. 須賀瑛文. 1♂2y[54].

Platnickina mneon (Bösenberg & Strand 1906)

サトヒメグモ

愛知県名古屋市港区 (戸田川緑地). 2014.03.04. 柴田良成. 1♀[70].

Platnickina sterninotata (Bösenberg & Strand 1906)

ムナボシヒメグモ

愛知県名古屋市熱田区 (熱田神宮). 2011.08.22. 須賀瑛文. 1♀[11].

Stemmops nipponicus Yaginuma 1969

スネグロオチバヒメグモ

愛知県名古屋市熱田区 (熱田神宮). 2011.10.07. 須賀瑛文. 1y[44].

Linyphiidae サラグモ科

Doenitzius pruvus Oi 1960

コデーニッツサラグモ

愛知県名古屋市熱田区 (熱田神宮). 2011.12.13. 須賀瑛文. 1♀[60].

Microbathyphantes tateyamaensis (Oi 1960)

タテヤマテナガグモ

愛知県名古屋市熱田区 (熱田神宮). 2011.10.07. 須賀瑛文. 2♀[36].

Turinyphia yunohamensis (Bösenberg & Strand 1906)

ユノハマサラグモ

愛知県名古屋市緑区 (大高緑地). 2013.05.19. 柴田良成. 1♀[86].

Linyphiidae sp.

サラグモ科 sp.

愛知県名古屋市熱田区 (熱田神宮). 2011.10.07. 須賀瑛文. 2y[32], 2011.10.07. 須賀瑛文. 1y[35].

Tetragnathidae アシナガグモ科

Leucauge sp.

シロカネグモ属 sp.

愛知県名古屋市熱田区 (熱田神宮). 2011.11.08. 須賀瑛文. 2y[48].

Tetragnatha praedonia L. Koch 1878

アシナガグモ

愛知県名古屋市熱田区 (熱田神宮). 2011.09.12. 須賀瑛文. 1♂[23], 2011.11.08. 須賀瑛文. 1y[49].

Araneidae コガネグモ科

Araniella yaginumai Tanikawa 1995

ムツボシオニグモ

愛知県名古屋市熱田区 (熱田神宮). 2011.10.07. 須賀瑛文. 1y[30].

Argiope minuta Karsch 1879

コガタコガネグモ

愛知県名古屋市熱田区 (熱田神宮). 2011.08.22. 須賀瑛文. 1♂[1].

Cyclosa argenteoalba Bösenberg & Strand 1906

ギンメッキゴミグモ

愛知県名古屋市熱田区 (熱田神宮). 2011.11.08. 須賀瑛文. 1y[50].

Cyclosa omonaga Tanikawa 1992

シマゴミグモ

愛知県名古屋市熱田区 (熱田神宮). 2011.08.22. 須賀瑛文. 2♀[2], 2011.11.08. 須賀瑛文. 1♀1E[47], 2011.12.13. 須賀瑛文. 1y[58].

Plebs astridae (Strand 1917)

サガオニグモ

愛知県名古屋市熱田区 (熱田神宮). 2011.11.08. 須賀瑛文. 4y[46], 2013.10.28. 柴田良成. 1♀y[79].

Plebs sachalinensis (S. Saito 1934)

カラフトオニグモ

愛知県名古屋市熱田区 (熱田神宮). 2011.09.12. 須賀瑛文. 1y[18].

Araneidae sp.

コガネグモ科 sp.

愛知県名古屋市熱田区 (熱田神宮). 2011.09.12. 須賀瑛文. 3y[20], 2011.10.07. 須賀瑛文. 1y[33].

Oecobiidae チリグモ科

Uroctea compactilis L. Koch 1878

ヒラタグモ

愛知県名古屋市熱田区 (熱田神宮). 2013.10.28. 柴田良成. 1♀ [82].

Uloboridae ウズグモ科

Hyptiotes affinis Bösenberg & Strand 1906

オウギグモ

愛知県名古屋市熱田区 (熱田神宮). 2013.10.28. 柴田良成. 1♀ [80].

Miagrammopes orientalis Bösenberg & Strand 1906

マネキグモ

愛知県名古屋市熱田区 (熱田神宮). 2013.10.28. 柴田良成. 1♀ y [78].

Octonoba sybotides (Bösenberg & Strand 1906)

カタハリウスグモ

愛知県名古屋市熱田区 (熱田神宮). 2011.08.22. 須賀瑛文. 3♀ [12], 2011.09.12. 須賀瑛文. 2y [29], 2011.11.08. 須賀瑛文. 1y [55], 2013.10.28. 柴田良成. 1♂ y [76].

Lycosidae コモリグモ科

Lycosidae sp.

コモリグモ科 sp.

愛知県名古屋市熱田区 (熱田神宮). 2011.09.08. 須賀瑛文. 2y [13], 2011.09.12. 須賀瑛文. 2y [16], 2011.10.07. 須賀瑛文. 8y [40].

Oxyopidae ササグモ科

Oxyopes sertatus L. Koch 1878

ササグモ

愛知県名古屋市熱田区 (熱田神宮). 2013.10.28. 柴田良成. 1♀ y [84].

Agelenidae タナグモ科

Coelotes sp.

ヤチグモ属 sp.

愛知県名古屋市熱田区 (熱田神宮). 2011.10.07. 須賀瑛文. 1y [38].

Iwogumoa insidiosa (L. Koch 1878)

シモフリヤチグモ

愛知県名古屋市港区 (戸田川緑地). 2014.03.04. 柴田良成. 1♀ [72].

Cybaeidae ナミハグモ科

Cybaeus sp.

ナミハグモ属 sp.

愛知県名古屋市熱田区 (熱田神宮). 2011.09.12. 須賀瑛文. 1y [19], 2012.01.23. 須賀瑛文. 1y [64].

Eutichuridae コマチグモ科

Cheiracanthium sp.

コマチグモ属 sp.

愛知県名古屋市熱田区 (熱田神宮). 2011.12.13. 須賀瑛文. 1y [59].

Miturgidae ツチフクログモ科

Prochora praticola (Bösenberg & Strand 1906)

イタチグモ

愛知県名古屋市熱田区 (熱田神宮). 2011.09.12. 須賀瑛文. 1y [21], 2011.10.07. 須賀瑛文. 5y [41].

Clubionidae フクログモ科

Clubiona deletrix O. P.-Cambridge 1885

マダラフクログモ

愛知県名古屋市西区 (庄内緑地). 2014.03.06. 柴田良成. 1♀ [68]; 名古屋市熱田区 (熱田神宮). 2011.12.13. 須賀瑛文. 1y [62].

Clubiona vigil Karsch 1879

ムナアカフクログモ

愛知県名古屋市港区 (戸田川緑地). 2014.03.04. 柴田良成. 1♀ 1♂ [74].

Trachelidae ネコグモ科

Trachelas japonicus Bösenberg & Strand 1906

ネコグモ

愛知県名古屋市西区 (庄内緑地). 2014.03.06. 柴田良成. 1♀ [67]; 名古屋市熱田区 (熱田神宮). 2011.09.08. 須賀瑛文. 1y [14], 2011.11.08. 須賀瑛文. 3y [45], 2011.12.13. 須賀瑛文. 2y [57], 2013.10.28. 柴田良成. 1♀ y [83].

Gnaphosidae ワシグモ科

Hitobia asiatica (Bösenberg & Strand 1906)

シノノメトンビグモ

愛知県名古屋市昭和区 (鶴舞公園). 2014.03.07. 柴田良成. 1♀ [73].

Sparassidae アシダカグモ科

Sinopoda forcipata (Karsch 1881)

コアシダカグモ

愛知県名古屋市熱田区 (熱田神宮). 2011.08.22. 須賀瑛文. 2y [4].

Philodromidae エビグモ科

Philodromus spinitarsis Simon 1895

キハダエビグモ

愛知県名古屋市港区 (戸田川緑地). 2014.03.04. 柴田良成. 1♀ [69]; 名古屋市熱田区 (熱田神宮). 2011.10.07. 須賀瑛文. 1y [39], 2011.12.13. 須賀瑛文. 2y [61].

Thomisidae カニグモ科

Runcinia affinis Simon 1897

シロスジグモ [環境省: -, 愛知県: -, 名古屋市: DD]

愛知県名古屋市西区 (庄内緑地). 2013.06.22. 柴田良成. 1♀ y [88].

Xysticus sp.

カニグモ属 sp.

愛知県名古屋市熱田区 (熱田神宮). 2011.10.07. 須賀瑛文. 2y [31].

Salticidae ハエトリグモ科

Carrhotus xanthogramma (Latreille 1819)

中村 (2016) なごや生物多様性センター収蔵クモ類標本目録 (1)

ネコハエトリ

愛知県名古屋市西区 (庄内緑地). 2014.03.06. 柴田良成. 3♀ [66].

Evarcha sp.

マミジロハエトリグモ属 sp.

愛知県名古屋市熱田区 (熱田神宮). 2011.09.12. 須賀瑛文. 1y [24].

Harmochirus insulanus (Kishida 1914)

ウデプトハエトリ

愛知県名古屋市熱田区 (熱田神宮). 2011.10.07. 須賀瑛文. 1♂ [34], 2011.10.07. 須賀瑛文. 1y [37].

Hasarius adansoni (Audouin 1826)

アダンソンハエトリ

愛知県名古屋市熱田区 (熱田神宮). 2011.08.22. 須賀瑛文. 1♀ [3], 2011.09.12. 須賀瑛文. 1♀ [17], 2011.09.12. 須賀瑛文. 1♂ [15].

Myrmarachne japonica (Karsch 1879)

アリグモ

愛知県名古屋市熱田区 (熱田神宮). 2011.09.12. 須賀瑛文. 1y [22].

Phintella arenicolor (Grube 1861)

マガネアサヒハエトリ

愛知県名古屋市熱田区 (熱田神宮). 2011.11.08. 須賀瑛文. 1y [52], 2011.12.08. 須賀瑛文. 1y [56].

Plexippus setipes Karsch 1879

ミスジハエトリ

愛知県名古屋市熱田区 (熱田神宮). 2011.08.22. 須賀瑛文. 1y [5], 2011.11.08. 須賀瑛文. 1y [51]; 名古屋市港区 (戸田川緑地). 2014.03.04. 柴田良成. 1♀ [71].

Siler cupreus Simon 1889

アオオビハエトリ

愛知県名古屋市熱田区 (熱田神宮). 2013.10.28. 柴田良成. 1♀ 1y [81].

Araneae sp. Unknown

愛知県名古屋市熱田区 (熱田神宮). 2011.08.22. 須賀瑛文. 1E [7], 2011.09.12. 須賀瑛文. 1E [25].

