

鳥取大学研究成果リポジトリ

Tottori University research result repository

タイトル Title	三好保徳博士多足類関係記載新群リスト
著者 Auther(s)	鶴崎, 展巨; 田辺, 力; 萩野, 康則
掲載誌・巻号・ページ Citation	Takakuwaia , 28 : 3 - 10
刊行日 Issue Date	1996-12
資源タイプ Resource Type	学術雑誌論文 / Journal Article
版区分 Resource Version	出版社版 / Publisher
権利 Rights	注があるものを除き、この著作物は日本国著作権法により保護されています。 / This work is protected under Japanese Copyright Law unless otherwise noted.
DOI	
URL	https://repository.lib.tottori-u.ac.jp/11543

三好保徳博士多足類関係記載新群リスト

このリストは三好保徳博士が記載された多足類の新属(新亜属を含む)と新種(新亜種を含む)を、記載の年代順に原記載の出典・基準産地とともに列挙したものである。学名や和名は記載時のものを見出しに立て、変更がある場合は、現在有効/広く使用されているものを〔〕内に示した。また、「日本産倍足類及び唇足類の分類学的研究」シリーズは、その通し番号を(第○報)として原記載の出典に付した。初期の論文には基準産地が明確に指定されていないものがあるが、複数地点が挙げられているものについては、最初に出ている産地名をとりあえず基準産地とした(*をつけている)。なお、現在の市町村名と異なっている産地については判明している範囲でそれを記した。

三好保徳博士が記載された新属(新亜属を含む)

1. *Saraminozonium* TAKAKUWA & MIYOSI, 1949 サラヤスデ属
〔*Kiusiozonium* ツクシヤスデ属のシノニム〕
Acta arachnol., 11 (1/2): 27, 31, figs. I, II.
基準種: *Saraminozonium okai* TAKAKUWA & MIYOSI, 1949 オカサラヤスデ
2. *Thelodesmus* MIYOSI, 1951 ヨロイヤスデ属
動物学雑誌, 60 (7): 149, 150, fig. 1. (第1報)
基準種: *Thelodesmus armatus* MIYOSI, 1951 ヒメヨロイヤスデ
3. *Takashimaia* MIYOSI, 1955 [タカシマジムカデ属]
Bull. Biogeogr. Soc. Japan, 16-19: 171, fig. III. (第8報)
基準種: *Takashimaia ramungula* MIYOSI, 1955
4. *Prionomatis* MIYOSI, 1956 [ノコギリヤスデ属]
動物学雑誌, 65 (1): 10, 12, fig. I. (第15報)
基準種: *Prionomatis karyudense* MIYOSI, 1956 ノコギリヤスデ
5. *Eucondylodesmus* MIYOSI, 1956 [ウチカケヤスデ属]
動物学雑誌, 65 (8): 311-312, 314, figs. 1, 2. (第17報)
基準種: *Eucondylodesmus elegans* MIYOSI, 1956 ウチカケヤスデ
6. *Ampelodesmus* MIYOSI, 1956 [ハガヤスデ属]
動物学雑誌, 65 (8): 316, 318, figs. I, II. (第18報)
基準種: *Ampelodesmus granulatus* MIYOSI, 1956 ハガヤスデ
7. *Senbutudoius* MIYOSI, 1957 センブツヤスデ属
動物学雑誌, 66 (1): 29, 32, figs. 1, 2. (第19報)
基準種: *Senbutudoius platypodus* MIYOSI, 1957 センブツヤスデ
8. *Pseudocatapyrgodesmus* MIYOSI, 1957 [コブヤスデ属]
動物学雑誌, 66 (6): 264-265, 267, figs. 1, 2. (第20報)
基準種: *Pseudocatapyrgodesmus glaucus* MIYOSI, 1957 コブヤスデ

9. *Japanopachyiulus* MIYOSI, 1957 [エゾフジヤスデ属内の新亜属 (和名無し)]
動物学雑誌, 66 (8): 316-317, 318, figs. 1, 2. (第21報)
基準種: *Trichopachyiulus* (*Japanopachyiulus*) *niponicus* MIYOSI, 1957
エゾフジヤスデ
10. *Calochaeteuma* MIYOSI, 1958 サカタヤスデ属
動物学雑誌, 67 (6): 177-178, 179, fig. 2. (第23報)
基準種: *Calochaeteuma morikawai* MIYOSI, 1958 サカタヤスデ
11. *Pterygostegia* MIYOSI, 1958 クロイワヤスデ属
[*Diplomaragna* 属のシノニム]
動物学雑誌, 67 (6): 180, 182-183, figs. I, II. (第24報)
基準種: *Pterygostegia kuroiwadensis* MIYOSI, 1958 クロイワヤスデ
12. *Rhipidopeltis* MIYOSI, 1958 キレコミヤスデ属
動物学雑誌, 67 (10): 297-298, 299, fig. 1. (第25報)
基準種: *Rhipidopeltis sinuata* MIYOSI, 1958 キレコミヤスデ

新種 (新亜種を含む)

1. *Monographis takakuwai takakuwai* MIYOSI, 1947 ハイボクフサヤスデ
[*Eudigraphis takakuwai takakuwai* (MIYOSI, 1947) ウスアカフサヤスデ]
Acta arachnol., 10 (1/2): 2-8, figs. I, II.
基準産地: 愛媛県西宇和郡三瓶町
種小名は高桑良興博士に因む。なお、次の亜種を包含する種名 (和名) としてはニホンフサヤスデが用いられる。
2. *Monographis takakuwai nigricans* MIYOSI, 1947
[*Eudigraphis takakuwai nigricans* (MIYOSI, 1947) イソフサヤスデ]
Acta arachnol., 10 (1/2): 7-8.
基準産地: 神奈川県江ノ島
3. *Saraminozonium okai* TAKAKUWA & MIYOSI, 1949 オカサラヤスデ
[*Kiusiozonium okai* (TAKAKUWA & MIYOSI, 1949) オカツクシヤスデ]
Acta arachnol., 11 (1/2): 28-31, 31-32, figs. I, II.
基準産地: 愛媛県皿ヶ嶺
種小名は丘浅次郎博士に因む。
4. *Thelodesmus armatus* MIYOSI, 1951 ヒメヨロイヤスデ
動物学雑誌, 60 (7): 150, fig. 1. (第1報)
基準産地: 愛媛県北宇和郡好藤村 (現在, 広見町) *
5. *Epanerchodus hamatus* MIYOSI, 1951 カギオビヤスデ
動物学雑誌, 60 (10): 220, 221-222, fig. 1. (第2報)
基準産地: 高知県白岩洞

6. *Epanerchodus saragaminensis* MİYOSI, 1951 サラオビヤスデ
動物学雑誌, 60 (10):220, 222, fig. 2. (第2報)
基準産地: 愛媛県皿ヶ嶺
7. *Epanerchodus sanctus* MİYOSI, 1951 ウスアカオビヤスデ
動物学雑誌, 60 (10):220-221, 222-223, fig. 3. (第2報)
基準産地: 愛媛県北宇和郡好藤村 (現在, 広見町)*
8. *Japonaria spathulata* MİYOSI, 1951 ヘラアシババヤスデ
[*Parafontaria spathulata* (MİYOSI, 1951) イヨヘラババヤスデ]
動物学雑誌, 60 (12):266, 267, fig. 1. (第3報)
基準産地: 愛媛県笹ヶ峰
9. *Japonaria longispinosa longispinosa* MİYOSI, 1951 イヨババヤスデ
[*Parafontaria longispinosa longispinosa* (MİYOSI, 1951) イヨババヤスデ]
動物学雑誌, 60 (12):266, 267, fig. 2a. (第3報)
基準産地: 愛媛県出石山*
10. *Japonaria longispinosa falcata* MİYOSI, 1951 カマガタババヤスデ
[*Parafontaria longispinosa falcata* (MİYOSI, 1951) カマガタババヤスデ]
動物学雑誌, 60 (12):266, 267, fig. 2b. (第3報)
基準産地: 愛媛県北宇和郡愛治村 (現在, 広見町)
11. *Rhysodesmus serrulatus* MİYOSI, 1952 キタヤマアマビコヤスデ
[*Rhysodesmus serrulatus* MİYOSI, 1952 キタヤマアオヤスデ]
動物学雑誌, 61 (9):281, 282, fig. 1. (第4報)
基準産地: 和歌山県北山峡
12. *Rhysodesmus semicircularis hosidei* MİYOSI, 1952 ホシデアマビコヤスデ
[*Riukiaria semicircularis hosidei* (MİYOSI, 1952) ホシデアマビコヤスデ]
動物学雑誌, 61 (9):281, 282, fig. 2. (第4報)
基準産地: 山口県萩市笠山
亜種小名と和名は星出兵馬氏に因む.
13. *Rhysodesmus spinosissimus* MİYOSI, 1952 トゲトゲアマビコヤスデ
[*Rhysodesmus spinosissimus* MİYOSI, 1952 トゲトゲアオヤスデ]
動物学雑誌, 61 (10):314, 316, fig. 1. (第5報)
基準産地: 愛媛県北宇和郡好藤村 (現在, 広見町)
14. *Rhysodesmus diacanthus* MİYOSI, 1952 エダウチアマビコヤスデ
[*Riukiaria diacantha* (MİYOSI, 1952) エダウチアマビコヤスデ]
動物学雑誌, 61 (10):315, 316, fig. 2. (第5報)
基準産地: 愛媛県北宇和郡愛治村 (現在, 広見町)
15. *Epanerchodus triramus* MİYOSI, 1952 ミツマタオビヤスデ
動物学雑誌, 61 (11):339, 340, fig. 1. (第6報)

基準産地：愛媛県北宇和郡好藤村（現在，広見町）

16. *Leucodesminus melancholicus* MIYOSI, 1952 ノコバシロハダヤスデ
[*Kiusiunum melancholicum* (MIYOSI, 1952) ノコバシロハダヤスデ]
動物学雑誌, 61 (11): 339, 340, fig. 1. (第6報)
基準産地：愛媛県皿ヶ嶺
17. *Rhysodesmus kitazawai* MIYOSI, 1953 カントウアマビコヤスデ
[*Rhysodesmus kitazawai* MIYOSI, 1953 カントウアオヤスデとされたが
現在は *Xystodesmus martensii* (PETERS, 1864) タカクワヤスデのシノニム]
動物学雑誌, 62 (5): 186, 187-188, fig. 1. (第9報)
基準産地：埼玉県秩父
種小名は北沢右三博士に因む。
18. *Mecistocephalus marcusensis* MIYOSI, 1953 マーカスナガズジムカデ
動物学雑誌, 62 (5): 186-187, 188, fig. 2. (第9報)
基準産地：南鳥島（マーカス島）（第9報）
19. *Epanerchodus aculeatus* MIYOSI, 1954 キイオビヤスデ
動物学雑誌, 63 (7): 288-289, 290, fig. 1. (第10報)
基準産地：和歌山県北山峡
20. *Epanerchodus sulcatus* MIYOSI, 1954 ウエノオビヤスデ
動物学雑誌, 63 (7): 289-290, fig. 2. (第10報)
基準産地：愛知県石巻村高山蛇穴鍾乳洞内
21. *Epanerchodus spinosus* MIYOSI, 1955 ショウブオビヤスデ
動物学雑誌, 64 (2): 59, 62, fig. 1. (第11報)
基準産地：高知県土佐郡菖蒲洞内
22. *Epanerchodus wakamiyadensis* MIYOSI, 1955 ワカミヤオビヤスデ
動物学雑誌, 64 (2): 60, 62, fig. 2. (第11報)
基準産地：高知県土佐郡若宮洞内
23. *Epanerchodus applanatus* MIYOSI, 1955 サルダオビヤスデ
動物学雑誌, 64 (2): 60, 62, fig. 3. (第11報)
基準産地：高知県高岡郡猿田洞内
24. *Epanerchodus simplicicornutus* MIYOSI, 1955 コンピラオビヤスデ
動物学雑誌, 64 (2): 60-61, 62, fig. 4. (第11報)
基準産地：高知県佐川町塚谷金比羅洞内
25. *Epanerchodus tubakisanus* MIYOSI, 1955 イシイオビヤスデ
動物学雑誌, 64 (6): 182-183, 185, fig. 1. (第12報)
基準産地：愛媛県松山市石井伊予豆比彦命神社（椿神社）
26. *Epanerchodus yosiiianus* MIYOSI, 1955 ヨシイオビヤスデ
動物学雑誌, 64 (6): 183, 185, fig. 2. (第12報)

基準産地：京都府大江山鬼の窟

種小名および和名は吉井良三博士に因む。

27. *Epanerchodus alcicornis* MIYOSI, 1955 ツノオビヤスデ
動物学雑誌, 64 (6):184-185, fig. 3. (第12報)
基準産地：三重県志摩郡五知村クラタニの穴
28. *Leucodesminus verrucosus* MIYOSI, 1955 トサシロハダヤスデ
[*Kiusiunum verrucosum* (MIYOSI, 1955) トサシロハダヤスデ]
動物学雑誌, 64 (6):186, 187, fig. 1. (第13報)
基準産地：高知県高岡郡石田洞内
29. *Epanerchodus etoi* MIYOSI, 1955 エトウオビヤスデ
動物学雑誌, 64 (6):186-187, 188, fig. 2. (第13報)
基準産地：山口県秋芳洞内
種小名および和名は秋芳洞の研究家、恵藤一郎氏に因む。
30. *Bothropolys ogurii* MIYOSI, 1955 オグリイッスンムカデ
動物学雑誌, 64 (8):267, 269-270, fig. 1. (第14報)
基準産地：長野県南佐久郡田口村広河原抜穴
種小名および和名は小栗擦治氏に因む。
31. *Hyleoglomeris uenoi* MIYOSI, 1955 ウエノタマヤスデ
動物学雑誌, 64 (8):267-268, 270, fig. 2. (第14報)
基準産地：山口県美祢郡別府村百合野の穴
種小名および和名は上野俊一博士に因む。
32. *Epanerchodus shirakurai* MIYOSI, 1955 シラクラオビヤスデ
動物学雑誌, 64 (8):268-269, 270, fig. 3. (第14報)
基準産地：長野県南佐久郡田口村広河原抜穴
種小名および和名は白倉盛男氏に因む。
33. *Polydesmus japonicus* MIYOSI, 1955 [ニホンモトオビヤスデ]
Bull. Biogeogr. Soc. Japan, 16-19:169-170, fig. I. (第8報)
基準産地：群馬県尾瀬
34. *Nedyopus hiburizimensis* MIYOSI, 1955 [ヒブリアカヤスデ]
Bull. Biogeogr. Soc. Japan, 16-19:170-171, fig. II. (第8報)
基準産地：愛媛県日振島
35. *Takashimaia ramungula* MIYOSI, 1955 [タカシマジムカデ]
Bull. Biogeogr. Soc. Japan, 16-19:171-172, fig. III. (第8報)
基準産地：愛媛県皿ヶ嶺
36. *Taiwanella paucipes* MIYOSI, 1955 [カントウタイワンジムカデ]
Bull. Biogeogr. Soc. Japan, 16-19:172, fig. IV. (第8報)
基準産地：群馬県尾瀬

37. *Geophilus multiporus* Miyosi, 1955 [ミスズツチムカデ]
Bull. Biogeogr. Soc. Japan, 16-19: 173-174, fig. V. (第8報)
 基準産地: 長野県 (詳しい産地不明)
38. *Prionomatis karyudense* Miyosi, 1956 ノコギリヤスデ
 動物学雑誌, 65 (1): 10, 12, fig. I. (第15報)
 基準産地: 大分県佐伯市狩生洞
39. *Prionomatis nanaoredense* Miyosi, 1956 イシカワノコギリヤスデ
 動物学雑誌, 65 (1): 13, 14-15, fig. I. (第16報)
 基準産地: 宮崎県西臼杵郡日影町徳富七折洞
 和名は高知県の洞穴生物研究家, 石川重治郎氏に因む.
40. *Prionomatis nanatugamense* Miyosi, 1956 クボタノコギリヤスデ
 動物学雑誌, 65 (1): 13-14, 15, fig. II. (第16報)
 基準産地: 長崎県西彼杵郡七ツ釜村大字江河内七釜洞
 和名は窪田敏文氏に因む.
41. *Prionomatis nomurai* Miyosi, 1956 ノムラノコギリヤスデ
 動物学雑誌, 65 (1): 14, 15-16, fig. III. (第16報)
 基準産地: 大分県南海部郡小野市村天神原鍾乳洞
 種小名および和名は野村茂氏に因む.
42. *Eucondylodesmus elegans* Miyosi, 1956 ウチカケヤスデ
 動物学雑誌, 65 (8): 312-313, 314, figs. 1, 2. (第17報)
 基準産地: 神奈川県江ノ島
43. *Monotarsobius caecigenus* Miyosi, 1956 ナガトヒトフシムカデ
 動物学雑誌, 65 (8): 313-314, fig. 3. (第17報)
 基準産地: 山口県美祢郡姫山
44. *Ampelodesmus granulatus* Miyosi, 1956 ハガヤスデ
 動物学雑誌, 65 (8): 316-317, 318, figs. I, II. (第18報)
 基準産地: 東京都尾山台
 和名は採集者の芳賀昭治氏に因む.
45. *Otocryptops capillipedatus inouei* Miyosi, 1956 ナガトケアシアカムカデ
 [*Scolopocryptops capillipedatus inouei* (Miyosi, 1956)]
 ナガトケアシアカムカデ
 動物学雑誌, 65 (8): 317-318, fig. III. (第18報)
 基準産地: 山口県長門峡
 亜種小名は井上光隆氏に因む.
46. *Senbutudoilus platypodus* Miyosi, 1957 センブツヤスデ
 動物学雑誌, 66 (1): 29-30, 32, figs. 1, 2. (第19報)
 基準産地: 福岡県小倉市千仏洞内

47. *Archandrodemus japonicus* MIYOSI, 1957 オオギヤスデ
 [*Cryptocorypha japonica* (MIYOSI, 1957) オオギヤスデ]
 動物学雑誌, 66 (1): 30-31, 32-33, figs. 3, 4. (第19報)
 基準産地: 東京都二子玉川
48. *Skleroprotopus osedoensis* MIYOSI, 1957 オオセリュウガヤスデ
 動物学雑誌, 66 (1): 31-32, 33, fig. 5. (第19報)
 基準産地: 熊本県球磨郡神瀬村松本槍倒瀬の上部の大瀬洞
49. *Pseudocatapyrgodesmus glaucus* MIYOSI, 1957 [コブヤスデ]
 動物学雑誌, 66 (6): 265, 267, figs. 1, 2. (第20報)
 基準産地: 東京都尾山台
50. *Tygarrup takarazimensis* MIYOSI, 1957 [トカラモイワジムカデ]
 動物学雑誌, 66 (6): 265, 267-268, fig. 3. (第20報)
 基準産地: トカラ列島宝島, アシビキゴウの岩窟
51. *Otocryptops rubiginosus kasimensis* MIYOSI, 1957
 [*Scolopocryptops rubiginosus kasimensis* (MIYOSI, 1957)]
 カシマセスジアカムカデ]
 動物学雑誌, 66 (6): 265-267, 268, fig. 4. (第20報)
 基準産地: 和歌山県白浜町神島
52. *Trichopachyiulus (Japanopachyiulus) niponicus* MIYOSI, 1957
 [エゾフジヤスデ]
 動物学雑誌, 66 (8): 317-318, figs. 1, 2. (第21報)
 基準産地: 北海道小樽市忍路
53. *Rhysolus datei* MIYOSI, 1957 ダテアマビコヤスデ
 [*Riukiaria datei* (MIYOSI, 1957) ダテアマビコヤスデ]
 動物学雑誌, 66 (10): 403-404, 406, figs. 1, 2. (第22報)
 基準産地: 愛媛県南宇和郡鹿島
54. *Skleroprotopus sidegatakedensis* MIYOSI, 1957 ミミドリユウガヤスデ
 動物学雑誌, 66 (10): 405-406, fig. 3. (第22報)
 基準産地: 愛媛県上浮穴郡美川村仕出ヶ岳洞内
55. *Calochaeteuma morikawai* MIYOSI, 1958 サカタヤスデ
 動物学雑誌, 67 (6): 178-179, fig. 2. (第23報)
 基準産地: 愛媛県上浮穴郡柳谷村山神第一洞
 種小名は森川国康博士, 和名は坂田益子氏に因む。
56. *Pterygostegia kuroiwadensis* MIYOSI, 1958 クロイワヤスデ
 [*Diplomaragna kuroiwadensis* (MIYOSI, 1958) クロイワヤスデ]
 動物学雑誌, 67 (6): 180-182, 183, figs. I, II. (第24報)
 基準産地: 愛媛県上浮穴郡黒岩洞内

57. *Rhipidopeltis sinuata* Miyosi, 1958 キレコミヤスデ
動物学雑誌, 67 (10): 298, 299-300, fig. 1. (第25報)
基準産地: 山口県秋吉台狸穴洞窟
58. *Speophilosoma akiyoshiense* Miyosi, 1958 アキヨシホラケヤスデ
動物学雑誌, 67 (10): 298-299, 300, fig. 2. (第25報)
基準産地: 山口県秋吉台狸穴
59. *Kiusiunum longisetum* Miyosi, 1958 ケナガシロハダヤスデ
動物学雑誌, 67 (10): 301, 303, fig. I. (第26報)
基準産地: 滋賀県米原町蝙蝠穴
60. *Kiusiunum sekii* Miyosi, 1958 ヤクシロハダヤスデ
動物学雑誌, 67 (10): 301-302, 303, fig. II. (第26報)
基準産地: 鹿児島県屋久島花之江河
種小名は広島大学の関太郎博士 (植物分類学) に因む.

鶴崎展巨 (鳥取大学教育学部生物学教室)

田辺 力 (徳島県立博物館)

萩野康則 (千葉県立中央博物館)