

高桑正敏著作 2009 年～2016 年

2009 年発行の大林延夫先生・高桑正敏先生退職記念論文集「LONGICORNISTS」には 2008 年までの著作物が掲載されており、本目録はこれに追加すべき 2009 年以降の著作物の目録となっている。なお、本目録は秋山秀雄氏に作成いただいた。この場を借りて改めて感謝申し上げる（編集部）。

2009 年

1. 表紙写真解説～大型で独特な色彩をもつシロシタバ～. 神奈川虫報, (165): ii.
2. 日本初記録の *Phoracantha semipunctata* (カミキリムシ科) の神奈川県における採集例. 月刊むし, (455): 42. [藤田裕と共著.]
3. 表紙写真解説～夜に活動するのに黄赤紋を持つキノコゴミムシ～. 神奈川虫報, (166): ii.
4. 神奈川県におけるシラホシハナノミの最近の増加傾向メモ, ならびに箱根と南丹沢における記録. 神奈川虫報, (166): 43.
5. My Brief Biography. LONGICORNISTS, Spec. Bull. Jpn. Soc. Coleopterol., Tokyo, (7): 27–29.
6. 八重山諸島石垣島におけるカタモンハナノミの記録. 甲虫ニュース, (166): 4.
7. 奄美諸島徳之島のオビハナノミ属 2 種の記録. 甲虫ニュース, (166): 4. [渡辺恭平と共著.]
8. 今月の本「日本産ヒラタムシ上科図説 第 1 巻」. 月刊むし, (461): 57.
9. 表紙写真解説～夜間活動性のアカアシオオアオカミキリはなぜ美しいのか～. 神奈川虫報, (167): ii.
10. 大磯丘陵北西部におけるウスバシロチョウの目撃. 神奈川虫報, (167): 36.
11. 晩秋の北陸マヤサンコブヤハズ探査行. こぶ通信, (7): 10–11.
12. 表紙写真解説～ピンク色のコバネイナゴ～. 神奈川虫報, (168): ii.
13. 落伍者続出? 2009 年台湾旅行. 夢虫, (20): 26–28.
14. にゅうふえいす紹介, 山上明さん. 夢虫, (20): 35–36.
15. 「修行とは」～亡くなられた木下富夫さんの思いを代弁して. 花蝶風月, (139): 6–7.
19. 秦野渋沢丘陵 2009 年のアカボシゴマダラ. 神奈川虫報, (169): 65–66. [勝山輝男・加藤ゆきと共著.]
20. 海老名市におけるサツマゴキブリの発見. 神奈川虫報, (169): 66. [小林敏男と共著.]
21. 今月の本「ホソカタムシの誘惑」. 月刊むし (467): 46–47.
22. 表紙写真解説～木下富夫さんとフサヒゲルリカミキリ～. 神奈川虫報, (170): ii.
23. タテジマカミキリの神奈川県における生態 2 例および関連知見. 神奈川虫報, (170): 1–5.
24. 川崎市麻生区産を中心とした中山周平昆虫コレクション目録. 神奈川虫報, (170): 43–71. [菊部治紀と共著.]
25. 三重県のフェモラータオオモモフトハムシの駆除を試みて. 月刊むし, (473): 43–45. [秋田勝己・乙部宏と共著.]
26. 表紙写真解説～ショウリョウバッタモドキー浜口哲一さんを偲んで～. 神奈川虫報, (171): ii.
27. 新種命名にまつわる余話(3)ヤクシマホソコバナカミキリとアイヌホソコバナカミキリ. 天牛通信, (22): 19–22.
28. 2009 年但馬から丹波, 美濃, 甲斐へのコブヤハズ類調査. こぶ通信, (8): 4–6.
29. 表紙写真解説～色彩変異に富んだエダナナフシ～. 神奈川虫報, (172): ii.
30. スギタニルリシジミを箱根火山湯河原町で採集. 神奈川虫報, (172): 48.
31. Two unexpected new species of the genus *Variimorda* (Coleoptera, Mordellidae) from the Ogasawara Islands. Elytra, Tokyo, 38(2): 193–200. 小笠原諸島産キンオビハナノミ属 (甲虫目ハナノミ科) の予期せざる 2 新種.
32. Additional records of the Ogasawaran endemic *Tomoxia relictata* Takakuwa (Coleoptera, Mordellidae). Elytra, Tokyo, 38(2): 284. 小笠原固有種オガサワラモンハナノミ (甲虫目ハナノミ科) の追加記録.

2010 年

16. 表紙写真解説～灰紫褐色型のハラビロカマキリ～. 神奈川虫報, (169): ii.
17. 海外産メタリフェルホソアカクワガタの神奈川県での野外観察例. 神奈川虫報, (169): 16. [瀬能宏と共著.]
18. 南足柄市におけるウメエダシヤクの発生. 神奈川虫報, (169): 65.
33. 御蔵島におけるシラホシカミキリ属 2 種の後食植物. さやばねニューシリーズ, (1): 18–21. [岸

2011 年

- 本年郎・岸田泰則・須田真一と共著.]
34. オオオビハナノミの津久井からの採集例. 神奈川虫報, (173): 10.
35. クリイロヒゲハナノミの東京都武蔵村山市からの採集例. 神奈川虫報, (173): 10.
36. A new species of the genus *Hoshihananomia* (Coleoptera, Mordellidae) from Leyte Island of the Philippines. Special Publication of the Japanese Society of Scarabaeidology, Tokyo, (1): 253–256. フィリピンのレイテ島産ホシハナノミ属 (甲虫目ハナノミ科) の1新種. 「MASUMUSHI (益虫)」, コガネ虫研究会.
37. 三重県に定着したフェモラータオオモボトハムシ. 月刊むし, (485): 36–43. [秋田勝己・乙部宏・鈴木知之・中西元男と共著.]
38. コサナエの生息を三浦半島大楠山で確認. 神奈川虫報, (174): 36. [天白牧夫と共著.]
39. ツマグロヒョウモンを伊豆諸島御蔵島で採集. 月刊むし, (490): 12.
40. (書評)「むし学」. 神奈川虫報, (175): 50.
- 2012年**
41. 伊豆諸島三宅島でリュウキュウムラサキを採集. 月刊むし, (492): 50.
42. 「神奈川県の昆虫相調査をふりかえって～その驚くべき多様性と地域性～」. 自然科学のとりざら, 18(1): 7–8.
43. 町田市西端のピックオビハナノミ. 神奈川虫報, (176): 63. [小林信之と共著.]
44. 妙高山塊におけるコブヤハズカミキリ属2種の人工交雑個体とその関連研究. さやばねニューシリーズ, (5): 35–45. [平山洋人と共著.]
45. 佐渡島で外来種キボシカミキリの発生を確認. さやばねニューシリーズ, (5): 48–49. [永幡嘉之・鎌苅哲二と共著.]
46. シラホシカミキリ属の後食植物: 後食痕の御蔵島および三宅島における観察および記録の追加. さやばねニューシリーズ, (5): 53–54.
47. 晩秋～初冬におけるフタイロミゾキノコシバンムシの西丹沢からの記録. さやばねニューシリーズ, (5): 54–55. [木村洋子と共著.]
48. 北米産のアメリカムネミゾクロタマムシを神奈川県で採集. 月刊むし, (494): 45. [石井正昭と共著.]
49. 日本産ハナノミ族数種の記録. さやばねニューシリーズ, (6): 30. [秋田勝己と共著.]
50. 日本の昆虫における外来種問題(1)中国から持ち込まれたアカボシゴマダラをめぐって. 月刊むし, (497): 36–41.
51. キボシチビカミキリの箱根からの採集例. 神奈川虫報, (177): 29.
52. 日本の昆虫における外来種問題(2)国内在来種問題をめぐって. 月刊むし, (499): 29–34.
53. リュウキュウモンハナノミの西表島からの記録. さやばねニューシリーズ, (7): 17.
54. 月刊むし500号を祝してー夢虫ヨコヤマトラカミキリからー. 月刊むし, (500): 24–25.
55. アギトアリ関東地方で生息を確認. 月刊むし, (501): 13–14. [矢崎優・寺山守・砂村栄力・久保田敏と共著.]
56. 日本の昆虫における外来種問題(3)外来種と遺産種をめぐって. 月刊むし, (501): 36–42.
- 2013年**
57. 日本の昆虫における外来種問題(4)分布情報と地域の目録作成をめぐって. 月刊むし, (503): 31–37.
58. 東京都内で発生した国内外来種リュウキュウツヤハナムグリ. 月刊むし, (504): 36–40. [香月剛太・太田祐司・萩原洋平・掛下尚一郎と共著.]
59. 本州中央部におけるコブヤハズカミキリ類の分布調査. こぶ通信, (9): 24–32. [小林敏男・中林博之と共著.]
60. 佐渡のコブヤハズカミキリの分布と色彩変異相(予報). こぶ通信, (9): 33–37. [遠藤正浩・須藤弘之・小林敏男と共著.]
61. 今月の本 甲虫のなかま・他. 月刊むし, (513): 41.
62. *Palausybra chibi* (Coleoptera, Cerambycidae) found on southeastern coast of the mainland of Taiwan. Elytra, Tokyo, (n. ser.), 3(2): 310–312. [Coauthored with T. Niisato and H. Akiyama.]
- 2014年**
63. 渋沢丘陵の霊園開発問題ーいままさに大詰めーの段階一. 花蝶風月, (157): 7–11.
64. 横浜市中区のシルク博物館周辺のセミ類ノート. 神奈川虫報, (182): 27–35.
65. 小笠原諸島向島におけるヨツモンハナノミの記録. さやばねニューシリーズ, (13): 25. [永野裕と共著.]
66. 鎌倉市東端におけるウスキボシハナノミの採集例. かまくらちょう, (85): 31.
67. 横浜市中区のシルク博物館周辺の昆虫若干. 神奈川虫報, (183): 7–10. [石鍋由美子と共著.]
68. マダニたちとの日々～南四国コブ敗戦記～. こ

- ぶ通信, (11): 13–18.
69. 今月の本 広島県昆虫誌 (改訂増補版) . 月刊むし, (523): 51.
70. 兵庫県北部におけるコブヤハズカミキリ2種の交雑個体群. さやばねニューシリーズ, (15): 14–20. [小林敏男・中林博之と共著.]
71. A new species of the genus *Glipa* (Coleoptera, Mordellidae) from East Indonesia. Elytra, Tokyo, (n. ser.), 4(2): 201–203.
インドネシア東部産オビハナノミ属 (甲虫目ハナノミ科) の1新種.
72. 神奈川県初記録のオオシラホシハナノミ. さやばねニューシリーズ, (16): 31.
- 2015年**
73. 東京湾野鳥公園のチョウ・ガ類. 神奈川虫報, (185): 1–6. [太田祐司・寺山守・岸本年郎と共著.]
74. 東京湾野鳥公園のカミキリムシ. 神奈川虫報, (185): 7–10. [太田祐司・酒井香と共著.]
75. 東京湾野鳥公園のコガネムシ科. 神奈川虫報, (185): 11–14. [酒井香・岸本年郎と共著.]
76. 東京湾野鳥公園のハチ目. 神奈川虫報, (185): 15–21. [寺山守・岸本年郎・酒井香と共著.]
77. 「横浜市中区のシルク博物館周辺の昆虫若干」におけるマユタテアカネの記録の削除. 神奈川虫報, (185): 78.
78. 愛媛県松山市内で採集されたオオシラホシハナノミ. さやばねニューシリーズ, (17): 47. [栗原隆と共著.]
79. 山形県飛島におけるモンハナノミの記録. さやばねニューシリーズ, (18): 38.
80. 東京湾野鳥公園のテントウムシ類. 神奈川虫報, (186): 24–26. [酒井香と共著.]
81. 東京湾野鳥公園のハムシ・ゾウムシ類. 神奈川虫報, (186): 34–39. [酒井香と共著.]
82. 東京湾野鳥公園の甲虫類(一部). 神奈川虫報, (186): 40–46. [酒井香・太田祐司と共著.]
83. 東京湾野鳥公園の昆虫(甲虫目, ハチ目, チョウ目以外). 神奈川虫報, (186): 47–56. [寺山守・岸本年郎・酒井香・岸本圭子と共著.]
84. サタサビカミキリーハネナシチビカミキリ群についての分類学的補足. 月刊むし, (535): 2–8.
85. アカシジミ属の黄昏飛翔時におけるヤンマ捕食行動観察例. 月刊むし, (536): 62. [酒井香・岸田泰則・太田祐司・岸本年郎と共著.]
86. 三浦・北川湿地の昆虫相. サンエンティスト社, pp. 65–78. [川島逸郎と共著.]
87. Taxonomical review on a Japanese group having degenerated hind wings of the lamiine genus *Neosybra* (Coleoptera, Cerambycidae), with description of a new subspecies. Elytra, Tokyo, (n. ser.), 5(1): 219–227.
日本産ヒメアヤモンチビカミキリ属 (鞘翅目カミキリムシ科フトカミキリ亜科) の後翅が退化したグループの分類学的再検討.
- 2016年**
88. セダカコブヤハズカミキリ探索記 (1) マダニたちとの日々～南四国セダカコブヤハズ敗戦記～. 月刊むし, (540): 40–45.
89. セダカコブヤハズカミキリ探索記 (2) 初夏の隠岐諸島への挑戦. 月刊むし, (541): 14–19.
90. 今月の本 遺伝子から解き明かす昆虫の不思議な世界. 月刊むし, (541): 48.
91. 山口県のセダカコブヤハズカミキリに関する知見. 豊田ホタルの里ミュージアム研究報告, (8): 9–18. [田中響・椋木博昭・小林敏男と共著.]
92. 高橋敬一博士が採集した琉球列島産大型ハナノミ. 月刊むし, (544): 36–38. [大桃定洋と共著.]
93. 「タマムシの魅力-癒しはムシとタイ-」. さやばねニューシリーズ, (22): 60.
94. セダカコブヤハズカミキリ探索記 (3) 再び中国山地にての修行(前編). 月刊むし, (545): 16–20.
95. セダカコブヤハズカミキリ探索記 (4) 再び中国山地にての修行(後編)～山陰地方でもっとも長い1日～. 月刊むし, (547): 2–5.
96. 島根県と鳥取県西南部のセダカコブヤハズカミキリ相. ホシザキグリーン財団研究報告, (19): 289–296. [門脇久志, 福井修二, 小林敏男と共著.]
97. 岡山県のセダカコブヤハズカミキリ相. すずむし, 倉敷, (151): 3–6. [中野一成・奥島雄一と共著.]