

論文

Wonhoon Lee, Takashi Kanbe, Shin-ichi Akimoto, 2014, A new species of *Megoura* (Hemiptera, Aphididae) from Japan, *ZooKeys*, 417, 37-44.

神戸 崇, 2014, 北海道に北限、南限を持つセミ, モーリー (Hokkaido Nature Magazine MALLY) , No.35, 12-15.

神戸 崇. 2013. ニイニイゼミの脱皮殻の洗浄法. *Cicada*, 21(1), 29–30.

Izumi Yao and Takashi Kanbe. 2012. Unique haplotypes in ant-attended aphids and widespread haplotypes in non-attended aphids. *Ecology and Evolution*, 2(9), 2315–2324.

Kota Ogawa, Asano Ishikawa, Takashi Kanbe, Shin-ichi Akimoto and Toru Miura. 2012. Male-specific flight apparatus development in *Acyrthosiphon pisum* (Aphididae, Hemiptera, Insecta): comparison with female wing polyphenism. *Zoomorphology*. 131(3), 197–207.

A. Ishikawa, K. Ogawa, H. Gotoh, T. K. Walsh, D. Tagu, J. A. Brisson, C. Rispe, S. Jaubert-Possamai, T. Kanbe, T. Tsubota, T. Shiotsuki, T. Miura. 2012. Juvenile hormone titre and related gene expression during the change of reproductive modes in the pea aphid. *Insect Molecular Biology*, 21(1), 49–60.

秋元信一・神戸 崇. 2012. アブラムシの寄主レース分化と無性生殖集団の起源. *植物防疫*, 66(2), 9-14.

Takanobu KITANO, Yukihiko HIRANO and Takashi KANBE. 2011. Collecting Records of *Reesa vespulae* (Coleoptera, Dermestidae) in Japan. *Elytra N.S.*, 1(2), 273–274.

Takashi KANBE and Shin-ichi AKIMOTO. 2009. Allelic and genotypic diversity in long-term asexual populations of the pea aphid, *Acyrthosiphon pisum* in comparison with sexual populations. *Molecular Ecology*, 18(5), 801–816.

著書

大原昌宏・佐野正和・神戸 崇. 2011. 「チョウとガ」が超わかる本 Lepidoptera 空を舞う昆虫たち チョウとガの世界 プチガイド. 北海道大学総合博物館. 札幌. 20pp.

その他制作物

神戸 崇・佐野正和. 2012. みんなで調べた札幌市のセミ 市民参加型調査「札幌市セミ調査」第1次分布調査の結果（2008–2010年実施）. 札幌市. 8pp (リーフレット).