

# 防虫科学

季刊

第 29 卷一I

## 原 著

1. ダイアシノン 抵抗性および感受性 イエバエに対する Barthrin, Dimethrin  
および 1-Naphthyl N-Methylcarbamate の効力へのピレトリン用共力剤  
の共力作用について (有機燐剤抵抗性昆虫の防除に関する研究 第2報)

松原弘道・伊藤兵吾\*・川崎政志・甲斐和敏・金森伸一…… 1

2. イエバエの幼虫期間の長さと殺虫剤感受性との関係について\*

武衛和雄・福原佳春…… 9

財 団 法 人 防 虫 科 学 研 究 所

京 都 大 学 内

昭 和 39 年 2 月

Volume 29—I (Quarterly)

February, 1964

"SCIENTIFIC PEST CONTROL"

**BOTYU-KAGAKU**

Bulletin of the Institute of Insect Control

---

*Editor* Sankichi TAKEI

*Editorial Board*

Syunro UTIDA, Minoru OHNO, Minoru NAKAJIMA,  
Shojo IISHII, Yuzo INOUYE, Hiroshi FUKAMI

---

**CONTENTS**

**Originals**

1. On the Synergism of Barthrin, Dimethrin and 1-Naphthyl *N*-methylcarbamate with Pyrethrum Synergists against Diazinon-Resistant and Susceptible Houseflies. (Studies on the Control of Organophosphorous Insecticides-Resistant Insects II.)  
Hiromichi MATSUBARA, Hyogo ITO, Masashi KAWASAKI, Kazutoshi KAI  
and Shin-ichi KANAMORI..... 1
  
2. The Relation between the Length of the Larval Period and Adult Susceptibilities to Insecticides in the Housefly.  
Kazuo BUJI and Yoshiharu FUKUHARA..... 9

---

Published by

**THE INSTITUTE OF INSECT CONTROL**

Kyoto University  
Kyoto, Japan