

# 特集：水稻の長距離移動性害虫



イネにとまるコブノメイガのオス

(河津圭氏原図)



性フェロモントラップに捕獲されたハネナガコブノメイガ(左)とコブノメイガ(右)

(河津圭氏原図)



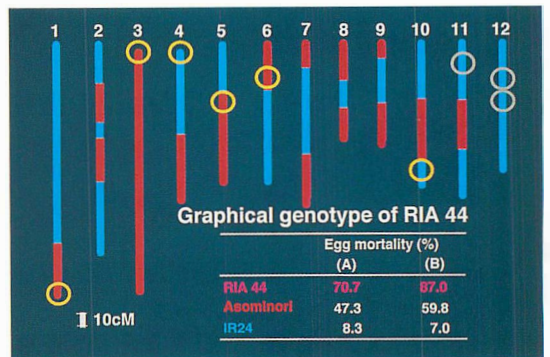
左：液浸化を示した‘あそみのり’、右：液浸化を示さないIR24

(安井秀氏原図)



強い殺卵作用をもつRIA44

(安井秀氏原図)



RIA44のグラフ遺伝子型

(安井秀氏原図)