

果樹園内雑草とアザミウマ類の発生消長との関係

(本文1ページ参照)



①ミカンキイロアザミウマによる
カキ果実の被害



②カンキツ園(手前)とカキ園が隣接する
果樹栽培地域(3月)



③シルバーマルチによる被害防止



④ネギアザミウマによる果実被害



⑤ネギアザミウマ成虫



⑥カキ果実を加害するネギアザミウマ幼虫

森下正彦氏原図

北海道におけるリンゴ鱗翅目害虫用 合成性フェロモントラップに誘引される対象外害虫

(本文10ページ参照)



①モモシクイガ(上)とコブシロシクイ
(下)



②リンゴモンハマキ(上)とアトキハマキ
(下)



③スモモヒメシクイ(上)とホソバハイイ
ロハマキ(下)

水越 亨氏原図