

【IPMの推進】 目次

I. IPMとは

II. 作物ごとのIPM技術

1 水稻

(1)種子の温湯消毒法	p 1
(2)種子消毒に利用できる微生物製剤	p 3
(3)種子の塩水選	p 5

2 野菜

(1)自然発生する土着天敵の活用	p 1
(2)天敵昆虫類の人為的な放飼（施設栽培）	p 4
(3)微生物資材	p 12
(4)防虫ネット	p 19
(5)黄色蛍光灯によるチョウ目害虫の防除	p 20
(6)UV除去フィルムによる防除	p 20
(7)その他資材等による防除	p 22

反射光（シルバーマルチ等）・合成性フェロモンによる交信かく乱
・対抗植物によるセンチュウ防除

3 果樹

(1)果樹共通	p 1
(2)カンキツ類	p 7
(3)カキ	p 7
(4)ブドウ	p 8
(5)キウイフルーツ	p 9
(6)イチジク	p 10

4 花き

(1)微生物資材	p 1
(2)防虫ネット	p 2
(3)防蛾灯	p 3
(4)その他資材等による防除	p 3

UV除去フィルム・反射光（シルバーマルチ等）による防除
・天敵昆虫類の人為的な放飼（施設栽培）

5 茶