

# ペタットイエロー ペタットブルー

両面性粘着捕虫シート

www.agrisect.com



## 吊るして簡単！ 虫の予察・捕殺に

### ペタットの特長

- 粘着剤が手に絡みにくい仕様です。
- 農薬成分は含まれていません。
- 環境にやさしい紙素材です。
- 紙製なので手でも簡単に切ることができます。
- 糊面を剥離紙で保護しています。

### 捕獲できる害虫

#### ペタットイエロー

コナジラミ類  
アブラムシ類有翅虫  
ハモグリバエ類  
アザミウマ類 など

#### ペタットブルー

アザミウマ類  
ヒラズハナアザミウマ・  
ネギアザミウマ など



ペタットイエロー  
(10枚入り/デザイン袋)

徳用ペタットイエロー  
(バラ250枚×2袋)



ペタットブルー  
(10枚入り/デザイン袋)

徳用ペタットブルー  
(バラ250枚×2袋)



ビニタイ  
(500本：10本×50束)

※ペタット (50パック入り)、  
徳用ペタットのそれぞれに  
ビニタイ付商品があります。

### 商品詳細

※商品規格および仕様は予告なく変更する場合があります。

1枚のサイズ：幅10cm×長さ25cm (糊面：10cm×22cm)

仕様：粘着剤両面塗布 (両面剥離紙つき)

台紙：紙製

糊質：ポリブデン系粘着剤  
(粘着剤に農薬成分は含みません)

ビニタイ：長さ17cm, ポリエチレン (PE) 被覆

外袋：ペタットイエロー/ブルー：  
ヘッダー付デザイン袋 (フック穴付き)  
ポリプロピレン製

徳用ペタットイエロー/ブルー：  
ポリエチレン製

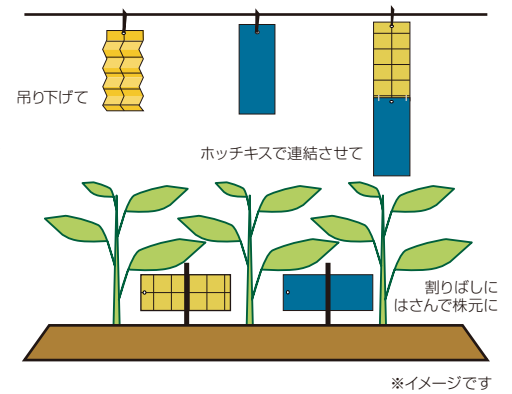
## ■ ペタットの使い方

- コナジラミ類対策には作物の20～30cm上部に、ハモグリバエ類やアザミウマ類の対策には地表近くへの設置をおすすめします。
- 別売りのビニタイを使って吊り下げることができます。また、割りばしなどにはさんで作物の株元への設置もできます。

### 【使用の目安】

発生予察：10～50枚／10a

捕殺：100～500枚／10a



## 折り曲げ効果で捕虫率アップ!!

### ペタットイエロー

コナジラミ類は、葉の裏側に集まる習性があります。「ペタットイエロー」をアコーディオン状（右写真、イラストご参照）に折り曲げて使用することで、葉裏と同じ状態を作り、誘引効果を高めることができます。



剥離紙をはがす前に折ってください。

## アザミウマ類対策に

### ペタットブルー

アザミウマ類はペタットイエローで捕獲できますが、ペタットブルーを地表近くに併用するとより効果的です。ヒラズハナアザミウマ、ネギアザミウマに対しては、ペタットブルーをおすすめします（ホッチキスやクリップなどでペタットイエローと連結できます）。

## ■ 商品詳細

商品名	商品内容	単位
ペタットイエロー（ビニタイなし）	10枚入り	パック
ペタットイエロー（ビニタイ付）	50パック入り ビニタイ500本（10本×50束）	箱
徳用ペタットイエロー（ビニタイなし）	500枚（250枚×2袋）	箱
徳用ペタットイエロー（ビニタイ付）	500枚（250枚×2袋） ビニタイ500本（10本×50束）	箱
ペタットブルー（ビニタイなし）	10枚入り	パック
ペタットブルー（ビニタイ付）	50パック入り ビニタイ500本（10本×50束）	箱
徳用ペタットブルー（ビニタイなし）	500枚（250枚×2袋）	箱
徳用ペタットブルー（ビニタイ付）	500枚（250枚×2袋） ビニタイ500本（10本×50束）	箱

2018.09

お問い合わせ・ご注文は

販売元