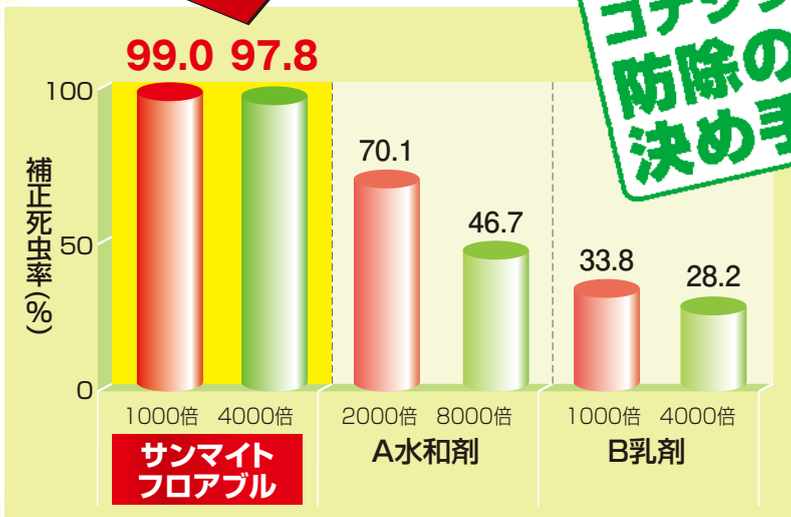


# バイオタイプQにも こんなに効く。 タイプQ



タバコ  
コナジラミ  
防除の  
決め手



タバココナジラミ(バイオタイプQ主体個体群)に対する殺虫効果

(平成17年 宮崎県総合農業試験場)

試験方法: 各薬剤を処理した葉片に、タバココナジラミ バイオタイプQ主体の個体群(成虫)を放虫し、48時間後に生死を調査した。

\*効果の比較のために、通常濃度と1/4濃度で試験しています。



# サンマイト®フロアブル

®は日産化学(株)の登録商標

日産化学

# 殺虫剤が効きづらい タバココナジラミ バイオタイプ<sup>Q</sup> が増えている。



こんな被害をもたらしています。



キュウリ退緑黄化病



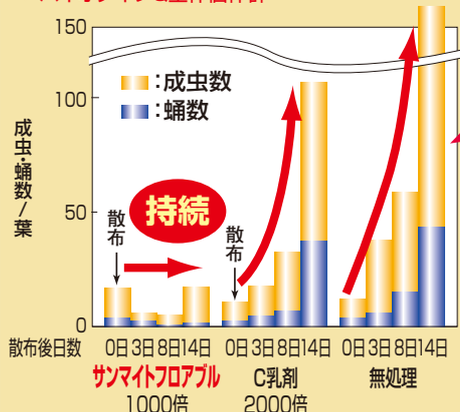
ピーマンすす病

## バイオタイプ<sup>Q</sup>防除には **サンマイトフロアブル**

### タバココナジラミ<sup>\*1</sup>に対する残効性

<sup>\*1</sup>バイオタイプ<sup>Q</sup>主体個体群

平成17年 熊本県農業研究センター

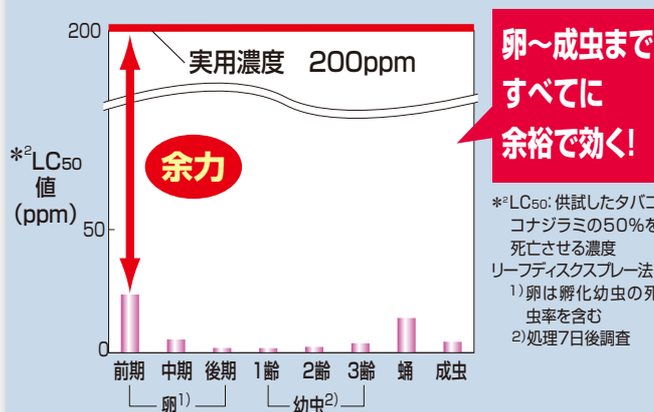


効きめが  
長く  
持続する!

- 作物：メロン(品種：アールスメイ夏Ⅱ)
- 発生：多発生
- 区制：1区10株 2反復
- 散布：6月27日
- 調査：各区から3~5株を選び、上・中・下位の各1葉に寄生する成虫・蛹数を調査した。

### タバココナジラミ各ステージに対する効果

日産化学(株)生物科学研究所



卵~成虫まで  
すべてに  
余力で効く!

- <sup>\*2</sup>LC50: 供試したタバココナジラミの50%を死亡させる濃度  
リーフディスクスプレー法:  
1) 卵は孵化幼虫の死亡率を含む  
2) 処理7日後調査

### ■適用害虫と使用方法

(タバココナジラミに適用のある作物を抜粋)

\*本剤およびピリダベンを含む農薬の総使用回数

作物名	適用病害虫名	希釈倍数	使用液量	使用時期	使用回数*	使用方法
かんしょ	ハダニ類 コナジラミ類	1000~1500倍	100~300ℓ/10a	収穫前日まで	2回以内	散布
えだまめ	コナジラミ類	1000倍		収穫14日前まで	1回	
きゅうり	ハダニ類 コナジラミ類	1000~1500倍		収穫前日まで	2回以内	
すいか	アブラムシ類			収穫3日前まで		
メロン	うどんこ病					
かぼちゃ	コナジラミ類 うどんこ病					
ピーマン	コナジラミ類	1000~1500倍		収穫前日まで	2回以内	
いちご	コナジラミ類	1000~1500倍		収穫開始3日前まで	1回	
	ハダニ類 ワタアブラムシ チャノホコリダニ シクラメンホコリダニ					
ししとう	コナジラミ類	1000倍		定植前	2回以内	
ぶき			収穫14日前まで			
にがうり			収穫前日まで			
しよくようほおすき ポインセチア			収穫3日前まで			
		1000倍	—	—	—	—

### 上手な 使い方

- 使用時期...タバココナジラミ類の発生初期
- 使用回数...**1,000倍**  
但し、にがうり、しよくようほおすきには**1,500倍**
- コナジラミ類は主に葉裏を好んで寄生します。  
葉裏を中心に葉の表裏に十分かかるようていねいに散布してください。
- 抵抗性発現を回避するためにも、他剤とのローテーションで使用してください。

### 有用昆虫 への影響

- ミツバチ...散布後4日以降導入可能
- マルハナバチ...散布翌日導入可能



### 使用上の注意事項

- きゅうり、メロンに使用する場合、施設内の極端な高温時や幼苗期では、新葉に葉害を生じるおそれがあるので、この時期の散布はさけてください。
- なすには果実の窪みや葉の黄化症状を生じる恐れがあるので、付近にある場合はかからないように注意して散布してください。

●使用前にはラベルをよく読んでください。●ラベルの記載以外には使用しないでください。●本剤は小児の手の届く所には置かないでください。

本資料は2018年7月現在の登録内容に基づいています。



日産化学株式会社

東京都中央区日本橋二丁目5番1号  
ホームページ <https://www.nissan-agro.net/>  
お客様窓口 TEL.03-4463-8271 (9:00~17:30 土日祝日除く)