

テントップ

Ten- ナミテントウ剤 Top

www.agrisect.com



定着性バツグン!

テントップは、飛翔能力の低い個体を人為選抜し、育種した遺伝的に飛翔能力を欠くナミテントウ幼虫を封入した天敵製剤です。

ナミテントウの幼虫は、アブラムシの発生量が少なくても定着し、さらに、成虫になっても飛翔不能で遠くに移動することができないため、多くの野菜類で高い防除効果が期待できます。



テントップ
(農林水産省登録第23357号)



テントップ (50頭入り) テントップ (200頭入り) テントップ (100頭入り)
(農林水産省登録第23698号)

ずっと飛ばないから
効果が安定。



テントップ導入例



ナミテントウ幼虫

アブラムシ類

撃退!



アブラムシ類による被害

導入のタイミング

栽培開始

チエック

アブラムシ類の発生に注意し、**発生を確認した場所に**導入する。
アブラムシ類による被害 (果実や葉の汚れ) が目立つ場合は、ナミテントウ幼虫に影響の少ない薬剤を散布する。



アブラムシ発生確認

導入翌日から、アブラムシ類の発生場所にナミテントウ幼虫の定着が確認できます。導入後、アブラムシ類が他場所で発生した場合は、追加導入しましょう。

(導入から1週間後、アブラムシ類の発生量に応じて追加導入する。)

商品詳細

商品名： テントップ

製品規格： ナミテントウ2齢幼虫 200頭 / カップ

(農林水産省登録第 23357号)

種類名： ナミテントウ剤

学名： *Harmonia axyridis*

製品規格： ナミテントウ2および3齢幼虫 50頭/150ml ボトル

ナミテントウ2および3齢幼虫 100頭/300ml ボトル

ナミテントウ2および3齢幼虫 200頭/600ml ボトル

(農林水産省登録第 23698号)

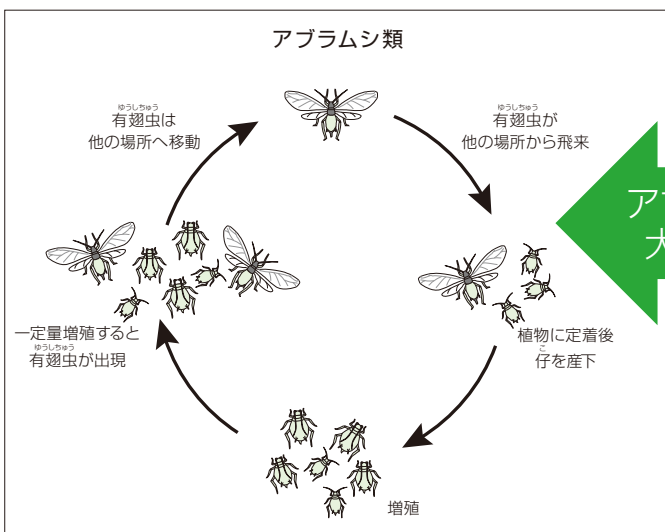
テントップについて

テントップ4種の詳細表 ※封入されているナミテントウは遺伝的に飛翔不能。

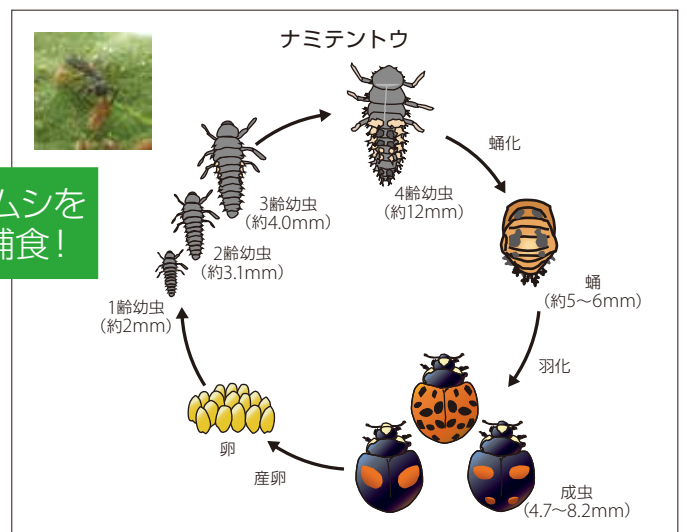
通称	有効成分の種類	含有量	その他成分の種類	適用害虫名	作物名	使用量
テントップ	ナミテントウ2齢幼虫 (農林水産省登録第23357号)	200頭/カップ	植物片 (木くず)	アブラムシ類	野菜類 (施設栽培)	10~13頭/㎡
テントップ(200頭入り)	ナミテントウ2および3齢幼虫 (農林水産省登録第23698号)	200頭/ボトル	植物片 (木くず)	アブラムシ類	野菜類 (施設栽培)	10~13頭/㎡
テントップ(100頭入り)	ナミテントウ2および3齢幼虫 (農林水産省登録第23698号)	100頭/ボトル	植物片 (木くず)	アブラムシ類	野菜類 (施設栽培)	10~13頭/㎡
テントップ(50頭入り)	ナミテントウ2および3齢幼虫 (農林水産省登録第23698号)	50頭/ボトル	植物片 (木くず)	アブラムシ類	野菜類 (施設栽培)	10~13頭/㎡

テントップ導入のタイミング ●アブラムシ類の発生を確認した場所に導入。

■虫を知る 害虫とその天敵の生活サイクルを知りましょう。

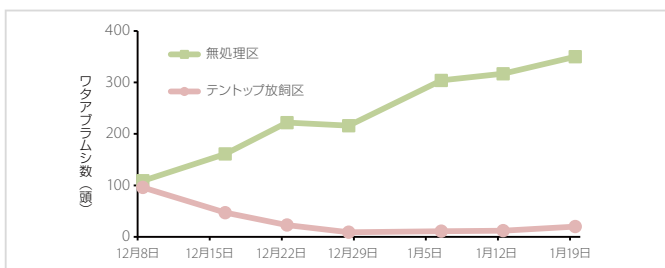


体長	無翅胎生雌虫 約1.8mm~2mm (モモアカアブラムシ)
ライフサイクル	単為生殖の場合: 幼虫を産下→(4回脱皮)→成虫 ※幼虫および成虫が植物を加害する。
発育期間(産下~成虫)	約7日(20℃環境下)
増殖方法	施設内では無翅胎生雌虫による単為生殖によって増殖する。
被害	植物の葉裏などに寄生し、植物から吸汁し、余分な糖分を排出する。この排出された糖分を甘露といい、甘露にカビが生えて“すす病”になる。また、植物ウイルス病を媒介する場合もある。



体長	2齢幼虫 約3.1mm 3齢幼虫 約4.0mm
ライフサイクル	卵→幼虫(1~4齢)→蛹→成虫 ※2~4齢幼虫および成虫が活発に捕食活動を行う。
発育期間(卵~成虫)	約15.5日(30℃環境下)
増殖方法	両性生殖
捕食対象	多種のアブラムシやカイガラムシを捕食する。 ヒゲナガアブラムシなどの大型のアブラムシも捕食する。

■試験例: アブラムシ類に対する防除効果



試験地: 奈良県農業総合センター (2010年) 害虫発生状況: ワタアブラムシ中発生
作物名: いちご (品種: アスカルビー、定植: 2010年10月6日)
テントップ放飼数: 10頭/㎡ 放飼月日: 2010年12月9日、12月16日、12月22日

■こんな農薬が併用できます

農薬名	ナミテントウ(幼虫)への影響	適用作物
ウララDF	小さい	いちご、きゅうり、なす、ピーマンなど
チェス顆粒水和剤/チェス水和剤	小さい	いちご、きゅうり、とうがらし類、なす、ピーマン、メロンなど
ピラニカEW	小さい	いちご、きゅうりなど
モベントフロアブル	小さい	きゅうり、トマト、なす、ピーマン、ミニトマトなど

2017.09

お問い合わせ・ご注文は

販売元