

商品紹介

弊社は株式会社アグリ総研、日栄インテック株式会社の関連企業です。

主要商品を掲載しました。詳細は弊社HPをご覧ください。

www.agrisect.com



国産クロマルハナバチ

アグリ・トップ®クロマル



本商品の北海道向け販売は行っておりません

施設栽培の頼もしい働き手。多様な作物の授粉に大活躍！

アグリ・トップ®クロマルは、日本原産種のクロマルハナバチを国内自社工場で増殖した商品です。

コストダウン実現！

高品質厳選！

短期間利用・小規模ハウスに！



アグリ・トップ®クロマルDX デラックス



アグリ・トップ®クロマルP プレミアム



アグリ・トップ®クロマルキューブ

国産セイヨウオオマルハナバチ

アグリ・トップ®マルハナ



アグリ・トップ®マルハナ

施設栽培の頼もしい働き手。
多様な作物の授粉に大活躍！

アグリ・トップ®マルハナは、セイヨウオオマルハナバチを国内自社工場で増殖した商品です。



セイヨウオオマルハナバチは特定外来生物（環境省主管）に指定されています。アグリ・トップ®マルハナの使用にあたっては法令順守をお願いします。

送粉昆虫補助資材

アグリセクト てきおん君

マルハナバチの恒温箱



アグリセクトてきおん君



働きバチが安心して 訪花活動に専念できる。

[特許番号]

第3777546号 第3806901号 第3806902号
第3849094号 第5812779号

- ペルチェ素子を利用した電気機器
- 冷暖房自動切り替え機能
- 丈夫で軽い発泡スチロールボックス
(高密度EPSフォーム使用:本体質量約5.1kg)
- 单相AC100Vまたは单相AC200V電源に対応
- 季節を問わず利用可能

はち頭巾

ミツバチ・マルハナバチ専用恒温カバー

- 潜熱蓄熱材(ノルマルパラフィン)を利用したミツバチ・マルハナバチ専用の恒温カバーです。
- はち頭巾が吸熱・放熱することで、ミツバチ・マルハナバチの巣内を快適な温度に保ち、働きバチの安定的な利用を可能にします。
- はち頭巾をミツバチ・マルハナバチの巣箱にかぶせてマジックテープ付ベルトで固定するだけ。
- はち頭巾は電源不要です。

[特許番号] 第5750354号

<農林水産省 新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業(平成22年~24年度)>
ミツバチ不足に対応するための養蜂技術と花粉交配利用技術の高度化(課題番号22010)



はち頭巾(中) 本体



専用遮光カバー



弊社マルハナバチ商品にはち頭巾(中)を装着



高温期は専用遮光カバーを装着して使用

蜂用蜜・蜂用花粉

弊社マルハナバチ専用の補助餌です。



蜜箱セット



乾燥花粉(大)



蜂用花粉(20g)

粘着捕虫資材

両面粘着シート

害虫を色で誘い寄せて捕虫します。
ひもやワイヤーに直接吊り下げて使えます。

ペタット®イエロー ペタット®ブルー

- 粘着剤が手に絡みにくい仕様です。
- 紙製なので手でも簡単に切ることができます。
- 粘着面を剥離紙で保護しています。



ペタット®イエロー



ペタット®ブルー



折り曲げて

ペタット20

- 環境にやさしい紙素材
- 弊社マルハナバチが捕まりにくい糊質
- むれても乾けば粘着力が回復
- 紫外線による退色が少なく、長期間利用可能
- 吊り下げて、剥離紙をはがす作業が容易



吊り下げて



縦につなげて



商品外観



商品内容

アグリ・トップ™シート アグリ・トップ™シートブルー

- 切込み部分を利用することで現場での吊り下げ作業が簡単・便利に！
- 重層タイプ（糊面に剥離紙は付いていません）
- マルハナバチが捕まりにくい糊質
- 高温環境下でも液だれしにくい糊質



横向きに



アグリ・トップ™シート



アグリ・トップ™シートブルー

粘着捕虫資材

ロール式両面粘着資材

害虫を色で誘い寄せて捕虫します。
ロール状なので展張が簡単です。

屋内用

アグリ・トップ®ロール

- 施設の開口部（天窗、側窓、入り口など）付近に設置すると、侵入した害虫の捕獲に効果的です。
- 紫外線による退色が少なく、長期利用可能です。
- ドイツ製



キュウリ圃場での使用



アグリ・トップ®ロールブルー

アグリ・トップ®ロールイエロー

屋内用

アグリ・トップ®ロールK

- 幅広の仕様なので、大量捕虫に適しています。施設の開口部（天窗、側窓、入り口など）付近に設置すると、侵入した害虫の捕獲に効果的です。
- 紫外線による退色が少なく、長期利用可能です。
- 韓国製



作物の株元に（写真 K100）

アグリ・トップ®ロールK100



アグリ・トップ®ロールK100ハーフ

屋内・屋外両用

アグリ・トップ®ロールHG

- 展張の際、丸まりにくい基材です。
- 片面に剥離紙がついた仕様です。
- ぬれても乾けば粘着力が回復します。
- 屋外でも使用できます。
- 紫外線による退色が少なく、長期間利用可能です。
- 日本製（純国産）



作物の栽培初期から（写真 HG50）



作物の生長点上部に（写真 HG50）



アグリ・トップ®ロールHG50



アグリ・トップ®ロールHGミニ20



アグリ・トップ®ロールHGスリム10

Top 天敵製剤シリーズ

アグリセクトでは、各種害虫に対応した様々な天敵製剤をご用意しております。



アブラムシ類の天敵製剤 コレマンアブラバチ剤 コレトツプ

農林水産省登録第20885号



コレマンアブラバチ

アブラムシ類の天敵製剤 ナミテントウ剤 テントツプ



ナミテントウ (幼虫)



テントツプ

(農林水産省登録第23357号)



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

アザミウマ類の天敵製剤 ククメリスカブリダニ剤 メリトツプ

農林水産省登録第20851号



ククメリスカブリダニ



アザミウマ類の天敵製剤 タイリクヒメハナカメムシ剤 リクトツプ

農林水産省登録第21545号



タイリクヒメハナカメムシ



リクトツプ
(100頭入り)



リクトツプ
(500頭入り)

オンシツコナジラミの天敵製剤
オンシツツヤコバチ剤
ツヤトツプ

農林水産省登録第20573号



ツヤトツプ

ツヤトツプ25

農林水産省登録第22757号



ツヤトツプ25



オンシツツヤコバチ

コナジラミ類の天敵製剤
サバクツヤコバチ剤
サバクトツプ

農林水産省登録第21511号



サバクツヤコバチ



ハモグリバエ類の天敵製剤
イサエアヒメコバチ剤
ヒメトツプ

農林水産省登録第20884号



イサエアヒメコバチ



ハダニ類の天敵製剤
ミヤコカブリダニ剤
ミヤコトツプ

農林水産省登録第22894号



ミヤコカブリダニ

ハダニ類の天敵製剤
チリカブリダニ剤
チリトツプ

農林水産省登録第20852号



チリカブリダニ

アグリ・トップ® 硫黄くん煙器

硫黄専用 電気加熱式くん煙器



施設作物のうどんこ病・白さび病の予防に

- 硫黄蒸散温度最適値145℃を実現
- 熱源は安全な高性能セラミックヒーター
- 消費電力は業界初の24W
- SUS304を採用（耐食性・耐錆性）
- 容易な通電確認（パイロットランプ点灯）
- 高精度な国産製品

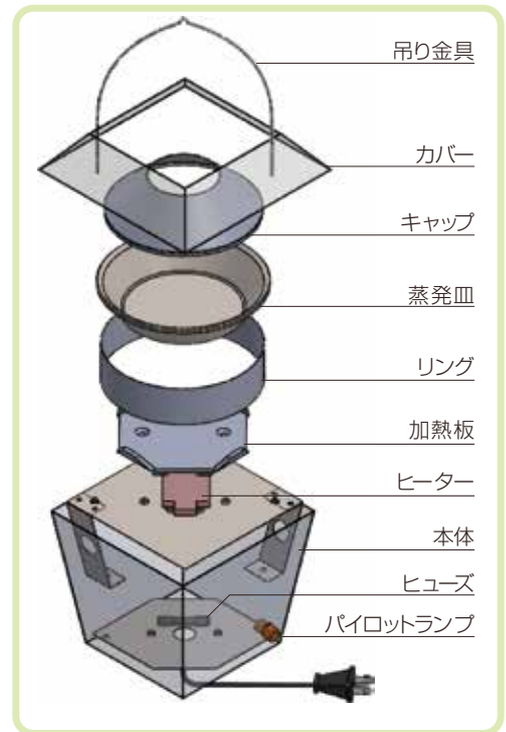
※ヒーター電線強化に耐熱ガラス繊維チューブを採用しました。

アグリ・トップ®硫黄くん煙器の使い方

- ハウス内20坪に1台の割合での取り付けをおすすめします。
- 施設内の硫黄蒸散量に偏りができると病害予防効果が十分に得られません。くん煙器を等間隔になるように配置してください（循環扇との併用も有効です）。
- 蒸発皿に硫黄粒剤（40g）を入れ、1回あたり3時間を目安に使用してください。
- 取扱説明書をよく読んでからお使いください。

※連続使用も可能ですが、作物に薬害などの影響が出る場合がありますので、間欠運転での使用をおすすめします。

※外気温が低い場合やキク白さび病対策で使用される場合は、蒸散時間を長めに設定してください。



アグリ・トップ®硫黄くん煙器の構造

※商品の加熱板およびヒーターは本体に固定されています。

アグリ・トップ®硫黄くん煙器の仕様

定格電圧	AC100V
定格消費電力	24W*
ヒューズ	2A
ヒーター	セラミックヒーター

※26℃環境下での計測値

本体材質	ステンレス SUS304
寸法(W×D×H)	140mm×140mm×140mm
電源コード	2m
重量	818g

製造元 日栄インテック株式会社

株式会社 アグリセクト
www.agrisect.com

〒300-0506 茨城県稲敷市沼田2629番地1
電話 029-840-5977 FAX 029-840-5988