

虫やネズミを
 寄せ付けない!

防虫戦隊

ムシハイレンゴセ



様々な
 施工箇所、部材、生物
 (虫、ネズミ、シロアリ)
 場合に合わせた



充実の
 ライン
 ナップ!

今後も
 続々登場!



ムシハイレンジャー G シリーズ

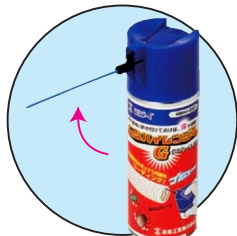


不快な害虫に効果を発揮します
ボックスや電線管等狭い箇所への塗布を防止!

ムシハイレンジャー G (スプレータイプ)



狭い箇所へ噴霧できる
ロングノズル付き



- 不快な害虫の通り道になりそうな場所、または棲み付いて欲しくない場所に噴霧できるスプレータイプの忌避剤です。
- 自然乾燥で速やかに乾燥します。(指触硬化時間約 10 分)
- 忌避効果が長く持続します。
- 粘度が低いので、コーティングに適しています。
- 2ウェイノズルの採用で、狭い場所にも噴霧処理ができます。



第4類アルコール類(イソプロパノール)180mℓ
危険等級Ⅱ 火気厳禁
成分:ピレスロイド系防虫剤/特殊合成樹脂/イソプロパノール

品番	内容量	ケース入数	最小入数
MMH-GSP	300mℓ	20	1

通り道に塗布しておくだけで、虫がボックス内に定着しません!

試験内容 ムシハイレンジャー G(スプレータイプ)を使用した場合

1. 配管にボックスおよび分岐を接続し、逃亡防止の処理を施したバット(1m×1m)内中央に設置しました。
2. ボックスに蓋をして、チャバネゴキブリ 100 匹(♂/♀=50/50)をそれぞれ放しました。
3. バット内に餌と水を置き、室内は暗室(約 25℃)に放置し、1 週間後の定着状況を確認したところ、配管にムシハイレンジャーを塗布しておいた側のボックスにはチャバネゴキブリが定着しない事が確認できました。

ゴキブリがスプレーした所を通るのを嫌がるので、棲み付きません!



ムシハイレンジャー G (ペンタイプ)

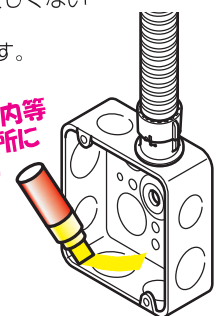


■アルコール系インキ
(油性・速乾・耐水性)



- 不快な害虫の通り道になりそうな場所、または棲み付いて欲しくない場所に手軽に塗ることができるペンタイプの忌避剤です。
- VOC規制に配慮した、アルコール系インキを使用しています。
- 塗工色は黄色なので、塗りムラ、塗り具合の目安になります。
- 極大で大容量、1本でPETフィルムなら3.6m²以上塗工できます。
- プラスチック・紙・ゴム・金属等色々な材質に塗工できます。
- キャップをするだけで、保管も簡単です。
- マーカーが届かない場所にはフィルム等に塗って、切り取って貼って使えます。

ボックス内等狭い箇所にスプレー!



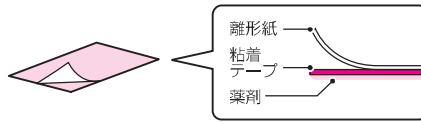
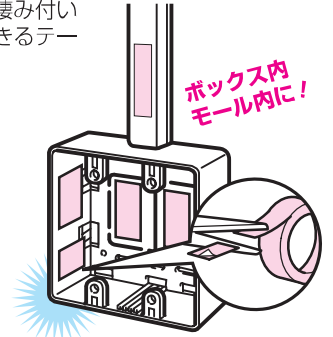
品番	規格	ケース入数	最小入数
MMH-GPN	アルコール系インキ	10	1

防虫戦隊 **ムシハイレンジャー** シリーズ

ムシハイレンジャー G (テープタイプ)

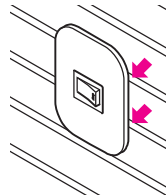


- 不快な害虫の通り道になりそうな場所、または棲み付いて欲しくない場所に簡単に切って貼ることができるテープタイプの忌避剤です。
- 好きな分だけ切って使えます。
- 忌避効果が長く続きます。

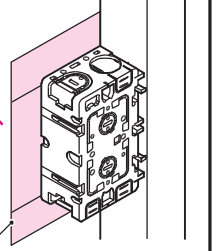


こんな所にも

壁面にある
すき間等から
虫が出てくる
かもしれない...



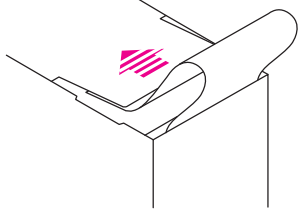
壁裏のボックス内や
ボックス周りに貼れば、
虫の出没を
防ぐことができます!



ムシハイレンジャー G

便利な引き出し口付

テープの末端を
引き出し口から引き出し、
差し込みカバー部に
差し込んで保管できます。



品番	巾 (mm)	長さ	ケース入数	最小入数
MMH-GT4010	40	10m 巻	50	1

ムシハイレンジャー **N** シリーズ



特にネズミに効果を発揮します
すき間を塞ぎ、ボックス等への侵入を防止!

ムシハイレンジャー N (パテタイプ)



難燃性・不乾性

- ネズミが通り抜けそうなすき間等に詰めて使用する防ソパテです。
- パテタイプなので手軽に扱うことができます。



- 接触防止ステッカー付
- ビニール手袋付



品番	内容量	ケース入数	最小入数
MMH-NP1K	1kg	10	1

ムシハイレコジセ
Sシリーズ



特にシロアリに効果を発揮します
樹脂管等の打設箇所から屋内への侵入を防止!

■シートタイプ



■プッシングタイプ

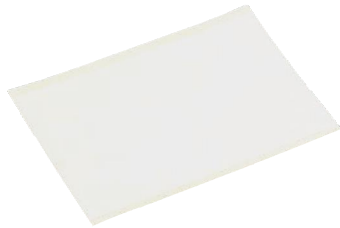


●コンクリートビス 4本付

■不織布タイプ



■不織布用両面テープ (別売品)



■シートタイプ

- 基礎貫通する電気配線用配管材に巻き、配管材とコンクリートのすき間や電線管内からのシロアリの侵入を防ぎます。
- 管に巻きつけるだけの簡単施工。また、ハサミやカッター等で簡単に切断することが可能です。
- ケーブルと電線管の間に詰め込めば、電線管内からの侵入も防止できます。

■プッシングタイプ

- 電気配線用配管材の基礎貫通部に取り付け、配管材とコンクリートのすき間からのシロアリの侵入を防ぎます。(コンクリート埋設も可能です。)
- シートタイプ、不織布タイプと組み合わせて併用することでより防蟻性能がアップします。

■不織布タイプ

- ケーブルと電線管の間に詰め込めば、電線管内からの侵入を防止できます。
- ケーブルの屋内引き込み口に巻くことでケーブルを伝ってくるシロアリの侵入も防ぎます。

■シートタイプ

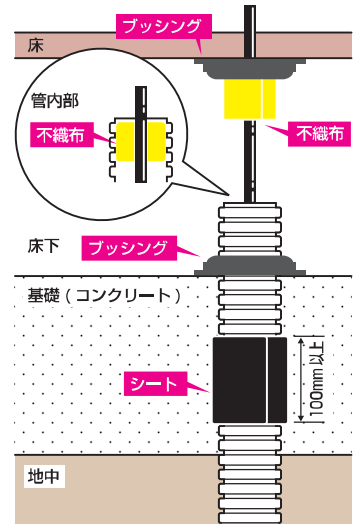
品番	サイズ	入数
MMH-SS1030	30×10cm	10枚

■プッシングタイプ

品番	適合管	入数
MMH-SV16P	MFS-16,MFD-16	1
MMH-SV22P	MFS-22,MFD-22,MFX-22,FDP-20	1
MMH-SV16C	MFCD-16	1
MMH-SV22C	MFCD-22	1
MMH-SV30F	FEP-30	1

■不織布タイプ

種類	品番	サイズ	入数
不織布	MMH-SF	210×297mm	5枚
両面テープ	MMH-SFT	210×297mm	5枚



※このカタログは、H25年5月現在のものです。掲載商品の外観、仕様などを予告なく変更する場合がありますのでご了承下さい。(当カタログからの無断転載はかたくお断りします。)

チ_MMH(2-2,000)