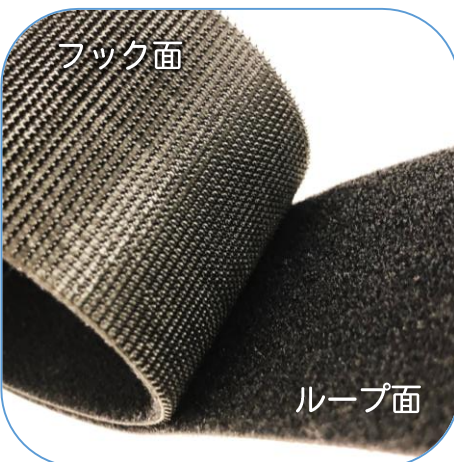




虫を殺さず遠ざける
接触型防虫忌避製品ARINIX®シリーズ

NEW!

AR面ファスナー



フック面に
防虫機能を付加！

安心

安全性の高い薬剤を使用。
空気中に揮発しないので、
吸入・混入の心配もなし。

長寿命

独自の特許取得技術で、
最大で屋内5年、屋外3年の
長寿命を実現。

簡単

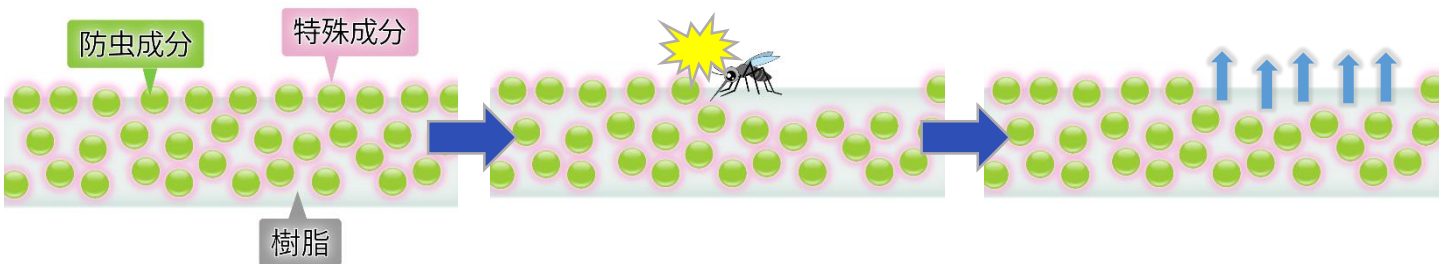
新登場の面ファスナータイプ！
巻きつけるだけの簡単取付け。
必要に応じて何度も取外し可能。

特徴

クラレファスニング株式会社と共同開発し、フックとループが一体となっているマジックバンド®を使用。
何度も取外し可能です。フック面が表になるようにご使用ください。

ARINIX®の仕組み

樹脂の中に練りこまれた防虫成分に虫が触れると、嫌がって逃げていきます。
防虫成分は必要量のみ、内部から表面に染み出でます。





製品詳細

製品名	AR面ファスナー
製品サイズ	幅50mm×長さ1.5m/3m
色	黒
効果持続期間	屋内：3～5年 屋外：1～3年
防虫成分	エトフェンプロックス
対象虫	不快害虫全般 アリ・クモ・カメムシ等

用途

歩行虫対策全般
樹木などの大きさが変化するものや、
配電盤などの頻繁に操作する場所に最適です。
※飛んでいる虫に対する空間バリア効果はありません。



北杜市オオムラサキセンターでは、
木の上で過ごす幼虫を
天敵のアリから保護するために、
虫除けマジックバンドが
設置されています。

エトフェンプロックスの安全性

ARINIX®は、他の防虫成分と比較しても非常に安全性の高いエトフェンプロックスを使用しています。
表の数字は許容量を表すため、数値が大きいほどが安全性が高いことを意味します。

項目	エトフェンプロックス	ピレトリン (天然除虫菊の成分)	ペルメトリン
急性毒性/ラット経口 (LD50,mg/kg-体重)	42,900 ⁽¹⁾	1,200 ⁽¹⁾	539 ⁽¹⁾
GHSによる経口毒性分類	区分外 ⁽⁴⁾	区分4 飲み込むと有害 ⁽⁴⁾	区分4 飲み込むと有害 ⁽⁴⁾

(1) Food and Agriculture Organization of the United Nations: Pesticide Evaluated by JMPR and JMPM (国連農業機関による評価書)
(2) GHS国連文書 仮訳改訂3版

注意事項

- (1) 製品表面に防虫成分が染み出できます。床面や製品を汚染する恐れがありますので、ご注意ください。
- (2) 安全性の高い薬剤を使用しておりますが、食品に直接触れる箇所での使用は避けてください。
- (3) アレルギー体質の方等もおりますので、念のため薬剤付着防止のため手袋を着用してください。
- (4) 常温暗所にて保管してください。
- (5) 本品は100%の効果を保証するものではありません。
- (6) 接触による効果発揮のため、飛んでくる虫に対する空間バリア効果はありません。

お問合せ



株式会社ニックス 第三営業部 ARINIX®担当

横浜市西区みなとみらい2-3-3 クイーンズタワーB 8F

045-221-1350 □ <https://nix.co.jp>