

網戸から 虫退散™

網戸用張替えネット

新技術 マイクロカプセル使用!

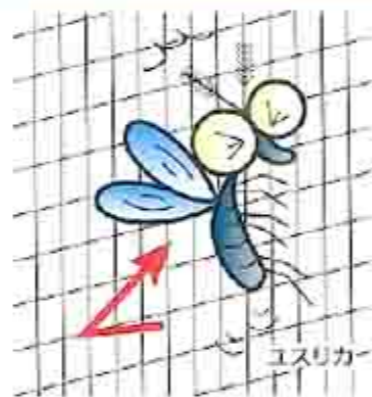
虫のきらいな
有効成分配合!

効き目長持ち

安全設計!!



製品仕様



- 網目 22×20メッシュ
- カラー ブラック・グレー
- サイズ 幅約91cm×2m
- 材質 ポリプロピレン
- 適用害虫 ユスリカ・チョウバエ

虫のきらいな有効成分は、ご購入後約6年持続します。すべての虫について効果を保証するものではありません。

⚠️ ご使用上の注意

- ① 網戸用張替えネット以外の用途には使用しないでください
- ② 水棲動物がいる水槽や池などにネットを入れないでください
- ③ 火気のそばで使用しないでください
- ④ ネットを廃棄する際は、お住まいの自治体の定める分別区分に従ってください
(本品はプラスチック製です)
- ⑤ 万一、体に異常を感じた場合は、本品がベルメトリン(ピレスロイド系)薬剤を含むことを医師に告げて、診察を受けてください
- ⑥ ご使用条件により効果に差が出る場合があります
- ⑦ 網目より小さな虫を防虫できないことがあります

販売元



虫がさらに入りにくい!

網目が、長方形!

タテ22×ヨコ20
メッシュ

網戸も **蚊** に刺されない
対策のひとつです

トピックス

デング熱とは…

国立感染症研究所ホームページ
(http://idsc.nih.gov/jp/idwr/kansen/k04/k04_50/k04_50.html)
を加工して作成

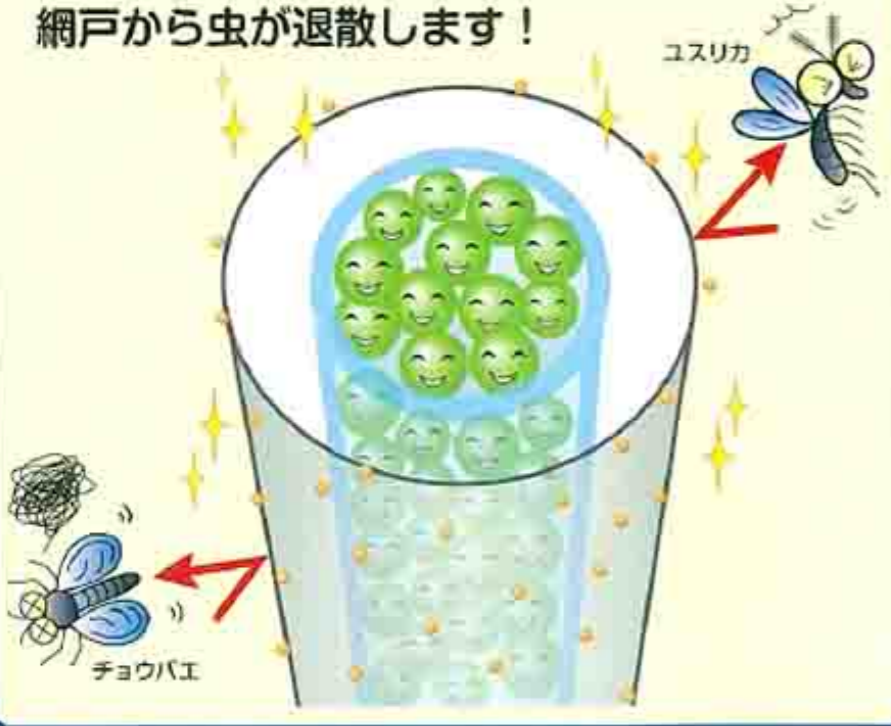
ネッタイシマカやヒトスジシマカによって媒介されるデングウイルスの感染症である。デングウイルスは、蚊によって媒介される。予防に関しては、蚊に刺されない工夫が重要である。

効き目長持ち・安全設計!

芯鞘構造とマイクロカプセルのW効果で
虫のきらいな有効成分が
糸の内部から糸の表面に染み出します。
二重構造だから 効き目長持ちで安全!!

新技術 マイクロカプセル使用

網戸の糸の中に虫のきらいな有効成分配合。
網戸から虫が退散します!



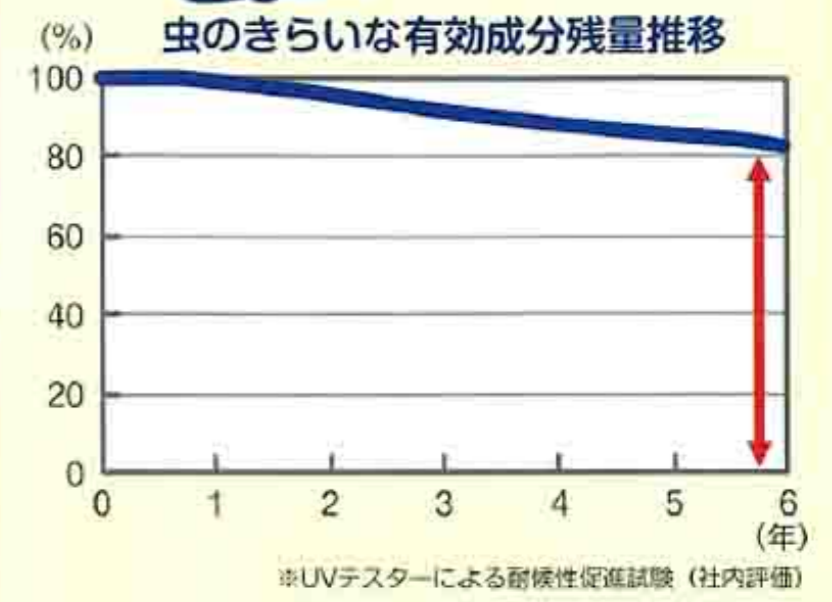
網戸から 虫退散

■ マイクロカプセルの拡大



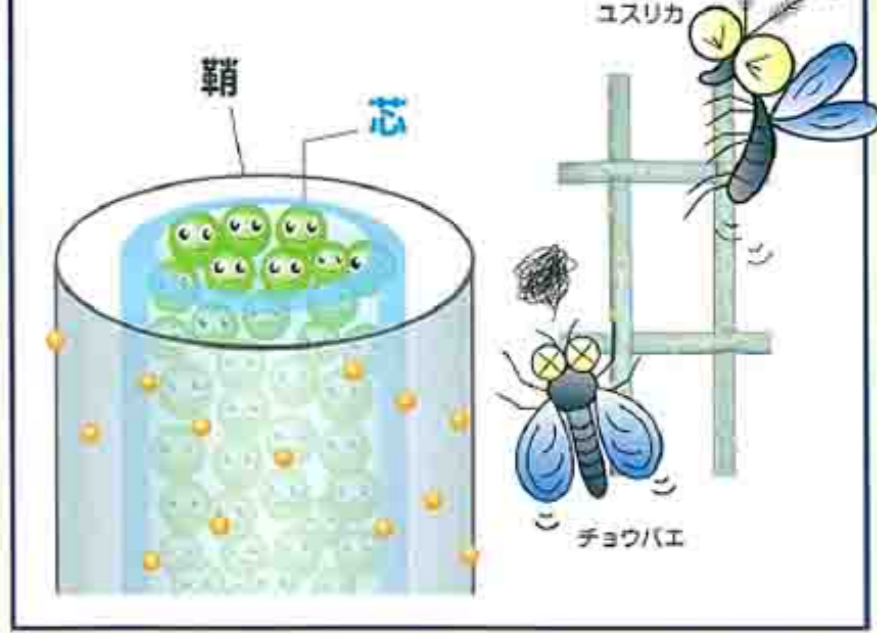
芯に練り込まれたマイクロカプセルから、虫のきらいな有効成分が糸の表面にジワジワ出てきます。

持続期間は ご購入後約6年



6年後でも80%以上の効き目成分が残っています!!

■ 糸の拡大



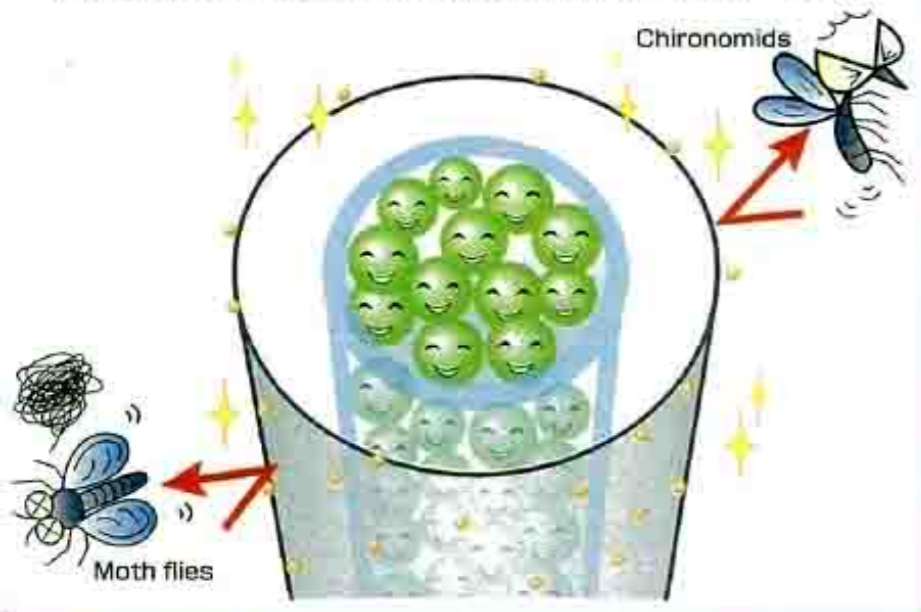
芯と鞘による二重構造のため、有効成分が長く続き、安全です。

Long-lasting Effectiveness & Safe to Touch

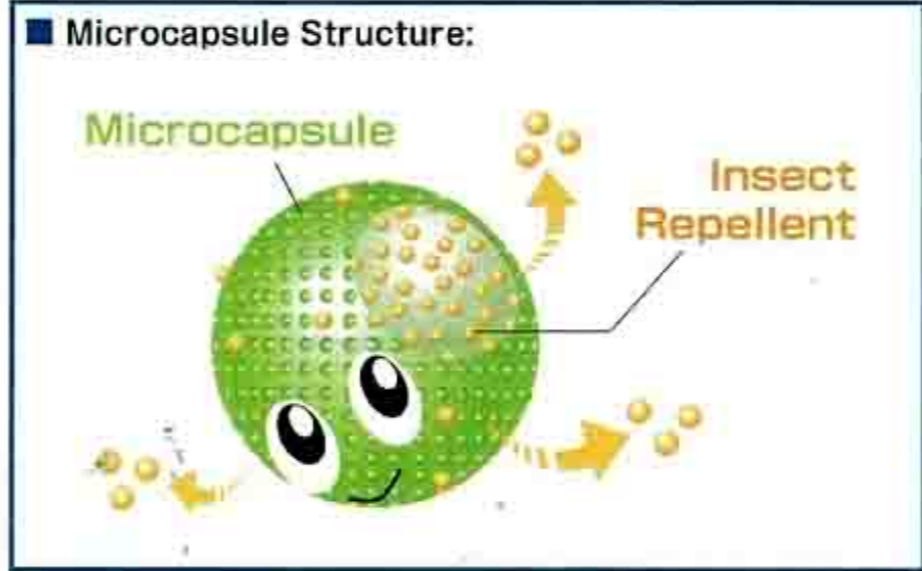
Slow-release microcapsules containing insect repellent are embedded within each double-layered thread, providing long-lasting effectiveness while remaining safe to the touch.

New Technology Microencapsulated insect repellent

Each thread contains countless microcapsules of insect repellent, providing long-lasting repellent ability that comes from the inside out!

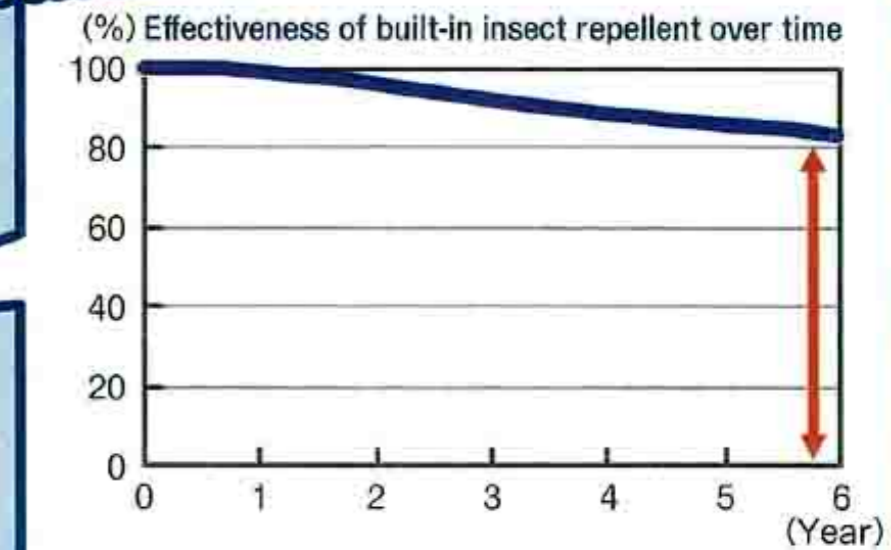


KEEPS INSECTS OFF YOUR SCREEN!

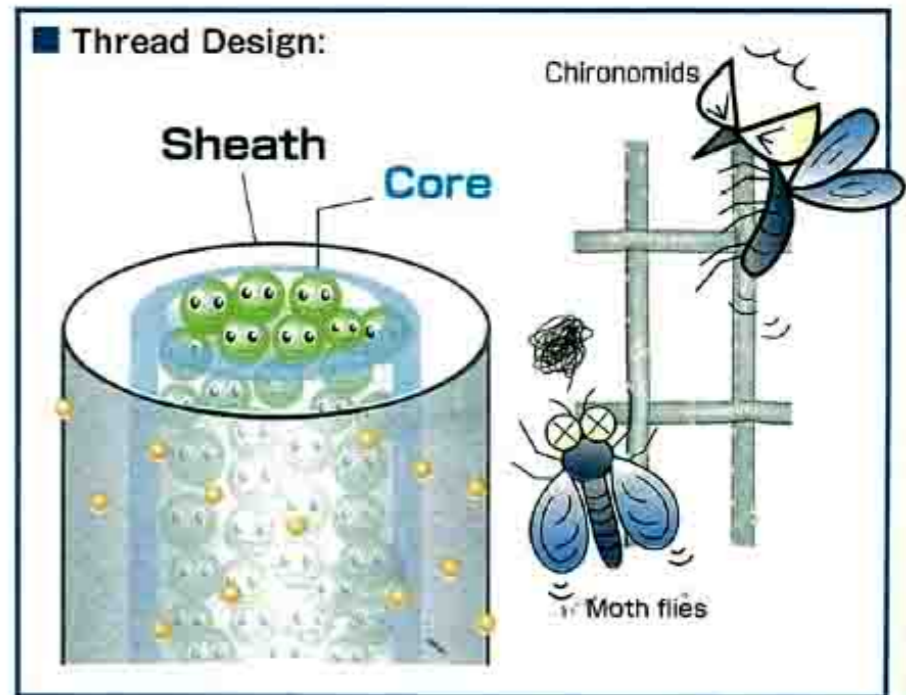


Insect repellent in each microcapsule gradually rises to the surface of each thread, enabling continuous mosquito control.

MAINTAINS EFFECTIVENESS OVER 5 YEARS FROM PURCHASE



Over 80% of insect repellent remaining even after 6 years.



Double-layered thread design is effective and long-lasting, while still safe to touch.