

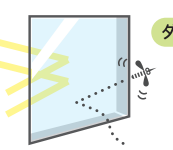
防虫フィルム

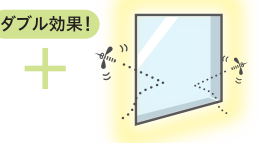


特殊機能フィルムに「防虫フィルム」が新登場!

紫外線カット+忌避剤で高い防虫率!

紫外線カット





忌避剤

虫が好む光の波長をカット!

虫が好む波長の光をカットすること で、夜間に照明によってくる虫に 対して効果的です。

安全性の高い薬剤で防虫効果!

フィルムに練りこまれた薬剤によって、 昼間や紫外線に反応しない虫にも 防虫効果を発揮します。

外貼りで効果は3年持続!

外貼り可能

& 飛散防止効果



屋外に貼ることができ、飛散防止効果も あわせ持つので、コンビニや飲食店など の外窓に最適です。

製品ラインナップ

透明・すりガラス調 2種類のタイプをご用意。

ガラスの透明性を損なわない透明タイプと、 目隠し用途も兼ね備えたすりガラス調タイプ、 用途に合わせてお選びいただけます。



SF-8000G 透明タイプ (※表面 保護フィルム付) SF-8500G すりガラス調タイプ



製品仕様

*1 耐候性については参考値であり保証値ではありません。

品番	種類	サイズ	厚み	基材	粘着剤	外貼り	耐候性 *1
SF-8000G	透明タイプ ※保護フィルム付	1,220mm × 30M	168 <i>µ</i> m	PVC+PET フィルム	アクリル系強粘着	外貼り可	屋外 ~3 年
SF-8500G	すりガラス調タイプ						



▲ 使用上のご注意

使用上のご注意はWEBサイトよりご確認ください。 https://www.nakagawa.co.jp/product/specialfilm/spec



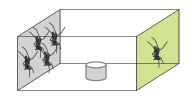
忌避剤による防虫効果

フィルムに練りこまれた薬剤によって、昼間や紫外線に反応しない虫にも効果あり!

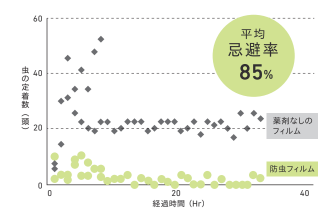
【討騒方法】

30×30×15cmのアクリル製箱の一面に防虫フィルムを貼りつけ、対面に薬剤なしフィルムを貼る。 箱の中央には5%ショ糖液を入れたカップを置き餌とする。上面にはナイロンゴースで覆い蓋をし、 内部に羽化2~5日齢のチカイエカメス成虫を200頭を放飼する。両端のフィルムに定着した頭数 を経過時間ごとに観察する。



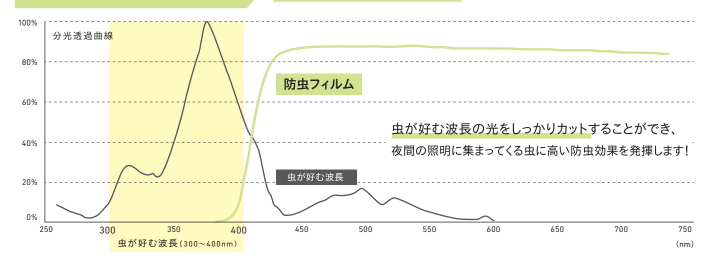


防虫フィルム



紫外線カットによる防虫効果

虫が好む波長の光をカット! 夜間の防虫に効果的!



安全性

使用薬剤はIRS(屋内残留処理)及びITN(蚊帳処理)で推奨を 受けていて、毒性クラスは最も低い「Class U」に分類

※WHOの毒性クラスはLD50によって分類

- ·Class | a:LDss=5未満···・・極めて危険
- ·Class | b:LD50=5~50·····非常に危険
- ·Class II :LD50=50~500···危険(カプサイシン·モルヒネ等)
- ·ClassIII :LD₅₀=500以上···若干危険(食塩·アセフェート等) ·Class U :危険性はなく、通常に接しても人体への影響はない

■構造図

耐久性



外貼り可能で、効果*は3年持続!

基 材:PVC+PET フィルム 粘着剤:アクリル系強粘着

セパレーター

※ 耐久性・効果は自社試験による

カタログ・カットサンプルご請求

カタログ・カットサンプルのご請求は、WEBフォームよりお申し込みください。 ご希望の見本帳にチェックを入れてください。

また、カットサンプルご希望の場合は、品番・枚数をご記入ください。

資料請求フォーム

QR コードよりフォームに アクセスしてお申し込みください ▶



株式会社中川ケミカル



社 : 東京都中央区東日本橋 2-1-6

大阪営業所 : 大阪府大阪市西区川口2-8-28 福岡営業所 : 福岡県福岡市博多区東光 2-6-10 TEL. 03-5835-0341 FAX. 03-5835-0374 TEL. 06-6586-5520 FAX. 06-6586-5521

TEL. 092-431-3013 FAX. 092-431-3019

https://www.nakagawa.co.jp