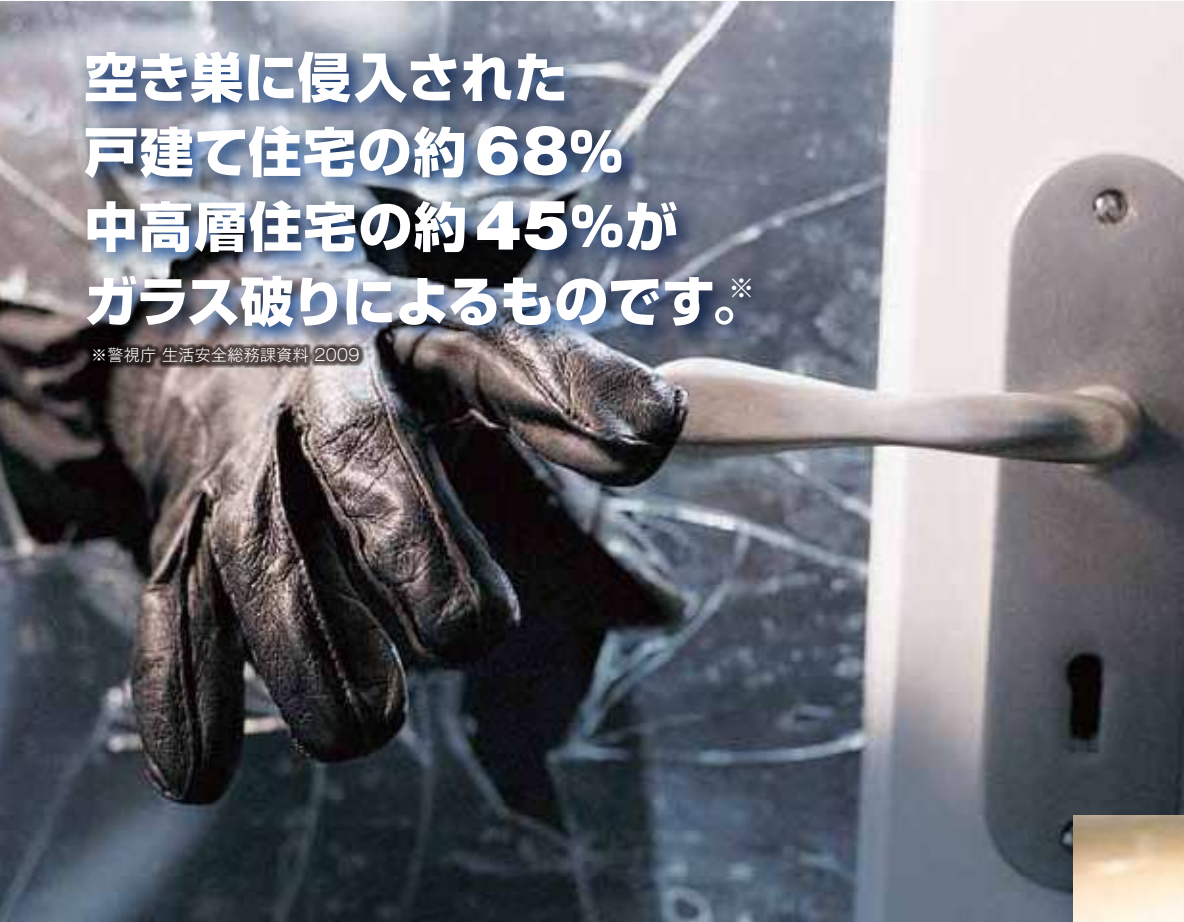




3M™ スコッチティント™ ウィンドウフィルム

ウィンドウフィルム_防犯対策

空き巣の侵入手段で最も多いのはガラス破りです。
有効な手段として、防犯用フィルムの貼付をお勧めします。



空き巣に侵入された
戸建て住宅の約68%
中高層住宅の約45%が
ガラス破りによるものです。*

※警視庁 生活安全総務課資料 2009

採光は
明るいまま
快適



快適な環境づくりをサポートします

- 強靱なフィルムによりガラス破りに時間がかかり、空き巣の侵入を抑制する効果が期待できます。
- フィルムを貼ってあることがほとんどわからない美しい仕上がりです。
- 高い透明性があるので明るさはそのまま。解放的な空間を演出できます。



3M

3M™ スコッチテント™ ウィンドウフィルム ULTRA2200-A



美しい仕上がり

フィルムを貼ってあることがほとんどわからない
美しい仕上がりです。

高い透明度

高い透明性があるので明るさはそのまま。
窓からの眺望、屋外からの外観もそこなわれません。

防犯対策

● 破られにくいガラス窓に (空き巣防止)

空き巣の侵入手段で最も多いのはガラス破りです。薄膜ポリエステルフィルムを数十層も積層した「薄膜積層」構造による強靱で、「防犯建物部品」の防犯対策フィルムを窓ガラスの全面貼ることで、ガラス破壊に時間がかかり、侵入が難しくなり防犯対策になります。

ガラス破りの代表的3つの手口を再現した実験結果

外出が多く留守がち、
女性・子供・お年寄りだけに
なりやすいご家庭に!

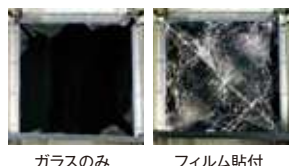


安全対策

● 防災 (飛散防止)

小さなお子様や衝突しても破けないほど強靱なフィルムです。
万一の地震や台風などの災害時にも、割れたガラスが飛び散らず、
家族の安全対策になります。

地震で窓枠が歪んだ状態を
再現した実験結果



UV カット

● 紫外線を99%以上カット

窓ガラスから入る有害な紫外線から、
ご家族やご自宅を守るのにおすすめします。

紫外線防止指数*
UPF50+

日焼けによる色あせを
大幅に抑制します



*和洋室、寝室、リビングルーム、ダイニングルーム、キッチンの勝手口窓など、家中の窓に施工することができます。(凹凸のあるガラスには施工できません) *納入りガラスにも貼れます。

CP 防犯建物部品とは

警察庁、国土交通省、経済産業省および関係する民間団体で構成される「防犯性能の高い建物部品の開発・普及に関する官民合同会議」では、防犯性能試験において5分以上侵入を防ぐことのできるものを、「防犯性能の高い建物部品」(略称:防犯建物部品)と定め、その目録を公表しています。目録に掲載された部品には、「CPマーク」(Crime Prevention=防犯)を表示することができます。
CPマークの貼付にはフィルム施工後の付帯条件をご確認ください。フィルムが防犯性能を発揮するためには、十分な水抜き作業を含む当社指定の施工方法に則った専門技術者による施工が必要です。施工後の養生期間は1ヶ月程度必要です(冬季や空気が滞留しやすい場所などでは2ヶ月程度必要です)。養生期間中は本来の性能を発揮しません。フィルムの防犯性能とは侵入にかかる時間を長引かせる効果で、完全な侵入阻止を保證するものではありません。防犯性をより高めるために、必ず補助錠を1つ以上設置してください。また、セキュリティシステムの併用もお奨めします。

3M、スコッチテントは3M社の商標です。

*カタログに記載している値は当社による実験値であり、保証値ではありません。

*UPF (Ultraviolet Protection Factor) とは、紫外線対策先進国のオーストラリアやアメリカなどで一般的に使われている紫外線防止指数です。UPF 値が高いほど日焼け防止効果が高く、UPF50 以上はすべて UPF50+ と表記され最高値です。

製品に関するお問い合わせは



住友スリーエム株式会社
コンストラクションマーケット事業部
〒158-8583
東京都世田谷区玉川台2-33-1
<http://www.mmm.co.jp/cmd/scotchint>

Please Recycle. Printed in Japan
© 3M 2010. All rights reserved
ECP-348-A (111005) IT

カスタマーコールセンター
製品についてのお問い合わせはナビダイヤルで
0570-012-123
ナビダイヤル® 市内通話料金でご利用いただけます。
受付時間/8:45~17:15 月~金(土・祝・年末年始は除く)