

台風・犯罪からマドを守ります！



防災エコ窓 NPOエスコット

検索

窓をDIYで複層強化！冷暖房費も削減！ ＜防災エコ窓技術と窓用ボルト・ナット＞



+



500円玉

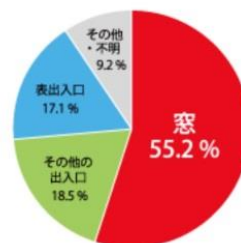
⇒



台風19号通過直後、千葉県御宿町

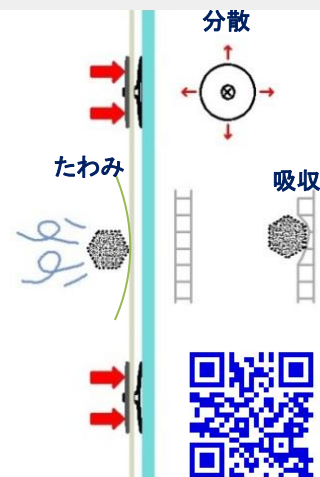
カッターと釘で
簡単施工！

- ①飛散物の衝撃分散・吸収
- ②毎月の光熱費削減リターン
*約6割ある窓からのエネルギーロスを半減します。
- ③窓からの侵入者(約55%)阻止で安全・安心 ⇒
- ④リユース可能で賃貸でもOK
- ⑤UVカットで長寿命
- ⑥騒音低減約16db
- ⑦小窓なら千円からの超エコノミー



平成 27 年

※警察庁統計資料より



YouTube衝撃動画



0.8mmにネジ山をつけた精密加工

価格例: 2,900円(税別)/窓(サイズ: 910x910mm、ボルト4セット)

内訳:

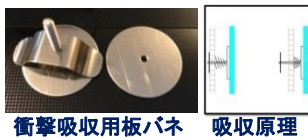
窓ボルト&ナット: 500円/セット x 4セット = 2,000円

中空ポリカ 1,800円 x 半分 = 900円

* NPOエスコットでは窓用ボルト・ナットのセットと施工マニュアルを販売いたします。
* 中空ポリカーボネート板はお近くのネット通販、ホームセンター等で購入願います。
市販価格は畳サイズ、4mm厚で1,800円前後です。

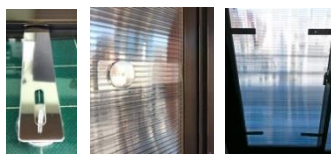
* DIYが苦手な方: 中空ポリカ板カット、窓ボルト・ナットの取り付け代行お探します。

* オプション製品: 衝撃吸収用板バネ、窓ガラス脱落防止板等がございます。



衝撃吸収用板バネ

吸収原理



窓ガラス脱落防止版
窓フレームのパッキングに差し込みます。



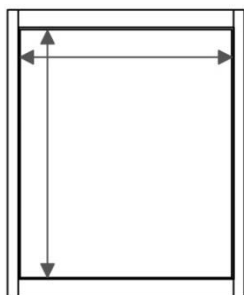
朝日新聞情報



モノづくり企業アイデア部門賞受賞
エコカンパニー大賞受賞
エコ窓助成認定品(柏市)
特許第5594703号
製造物責任保険1億円
Made in Japan

NPOエスコットでは気候変動を遅らせる為、DIY型の太陽熱コレクター(ヒートルパネル)を開発
オーストリアのGLOBAL ENERGY AWARDを受賞致しました。
独自開発製品は全て環境保全型ソーシャル・ビジネスとしての普及を目差しています。

ステップ-1. 窓ガラスの縦横の長さを測り、中空ポリカ板をカットします。同時に窓ガラスの汚れを落とします。

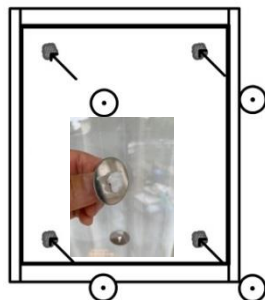
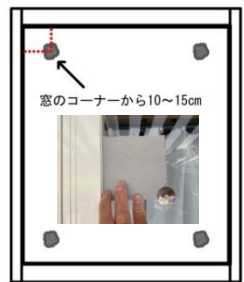


- ① 窓ガラスの大きさをパッキングの内側から計ります。
- ② 中空ポリカの細長い空間が横方向になる様にカットします。
- ③ 油膜・水分をアルコール等でしっかり落とします。



取付け・清掃・取り外しに関する詳細情報

ステップ-2. ガラス面の角から10cm～15cm程の所に予めネジをセットした窓用ボルトをシリコーンで貼ります。

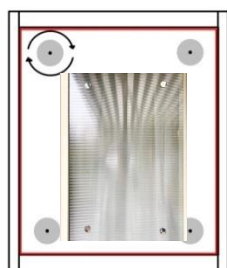
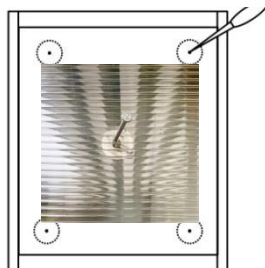


*シリコーンが乾くまで1日待ちます。



推奨シリコーン:
コニシ(株)パスポンドQ
品番: #04888

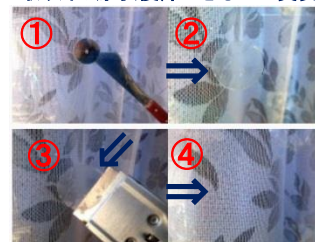
ステップ-3. 中空ポリカをボルトに固定し、アイスピックや釘で窓用ボルト穴をあけ、ボルトを通しナットで固定します。



* ナットは指の腹で擦る様に回します。



* 取り外し原状復帰できるので賃貸でもOK



FIXマド施工前



ボルト取付後



中空ポリカ取付後



防災エコ窓専用の窓ボルト・ナット注文書⇒ Fax:04-7166-4128 メール: info@npo-escot.org

技術的なご質問 ⇒ NPOエスコット 柏環境研究所 <tel:04-7166-4151>

お名前 会社名	お名前	会社名(部署名)
ご住所 発送先住所	〒	
	〒	
TEL/FAX	Tel:	fax:
メール		
ご購入数		

