

2012年12月20日

**業界初！太陽の自然エネルギーでシャッターを開閉する
窓シャッター「マドモア スクリーンS ソーラータイプ」を
12月25日より発売いたします**

三和シャッター工業株式会社（本社：東京都板橋区／社長：木下和彦）では、太陽の自然エネルギーを使ってシャッターを開閉する窓シャッター「マドモア スクリーンS ソーラータイプ」を、12月25日より発売いたします。

三和の「マドモア スクリーンS ソーラータイプ」は、戸建住宅用窓シャッター「マドモア スクリーンS」のケースに取り付けられたソーラーパネルで発電した電気のみでシャッターを開閉する商品です。自然エネルギーのみで開閉するので、毎日の電気代が不要になります。

また、電波式リモコンを標準装備しており、現場での電気工事および屋外・屋内の配線工事の必要がありません。そのため、従来の電動タイプに比べて工期の短縮と意匠性の向上を図ることができ、開閉が便利な電動窓シャッターの後付けに最適です。



三和シャッター工業では、今年11月に太陽の自然エネルギーでシャッターを開閉する戸建住宅用シャッターゲート「サンゲート ソーラー」を発売しました。今回「マドモア スクリーンS ソーラータイプ」が、自然エネルギーを活用した環境配慮型住宅建材商品の新たなバリエーションとして加わりました。三和シャッター工業および三和グループは、今後とも、持続可能な社会に貢献する商品づくりに取り組んでまいります。

- ◆商品名 戸建住宅用窓シャッター「マドモア スクリーンS ソーラータイプ」
- ◆発売時期 2012年12月25日
- ◆対象商品 マドモア スクリーンS
※軒天納まり、防火仕様は除く

◆商品仕様

・設計範囲

幅 (TW)	760～3,040mm
高さ (H)	700～2,500mm

- ・ソーラーパネル アモルファスシリコン
- ・バッテリー ニッケル水素充電電池 (寿命 約5年)
- ・操作方法 リモコン式
- ・使用条件 設置場所：1年を通して、晴天時の正午前後に1日3時間以上
ソーラーパネル全体に直射日光が当たる場所
(積雪地域を除く)
環境条件により、ソーラーパネルが2枚必要な場合があります。
使用頻度：1日1開閉
不日照動作：曇りや雨天日などの不日照状態が5日間続いても動作可能
(使用環境、日照条件により短くなる場合があります。)

◆参考価格 (写真掲載モデル)

201,600円 (消費税含む)

(取付工事費、搬入費、諸経費は含まれておりません)

仕様：マドモア スクリーンS ソーラータイプ

木造先付け (アルミサッシ半外付) 納まり ホワイト色

TW1,604×H2,115mm

◆販売目標 初年度 (1年間) : 約1億円



戸建住宅用窓シャッター「マドモア スクリーンS ソーラータイプ」