

報道関係各位

>>X-5（エックスファイブ）販売開始のご案内

2015年7月27日

株式会社エクソル

風に強く設置が容易な置き基礎架台

## 陸屋根専用置き基礎架台 X-5 を発売

【情報解禁日時：2015年7月27日（月曜日）11時】

株式会社エクソル（代表取締役社長：川勝一司、本社：京都市中京区）は、太陽光発電のメーカー、システムインテグレーター、サプライヤーとして全国に事業展開しており、太陽光発電の普及に努めております。

当社は、オフィスビルや公共施設はもちろん、陸屋根住宅への設置にも最適な「X-5（エックスファイブ）」の販売を、本日、2015年7月27日（月曜日）より開始しました。

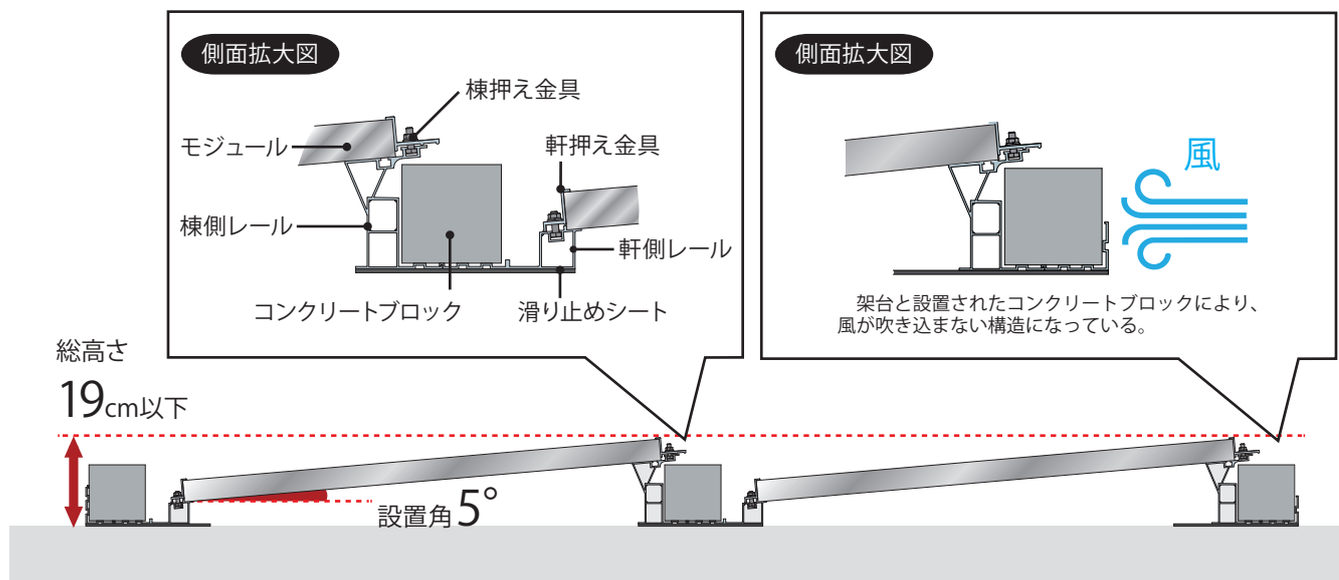
### ■低角度・低背構造で外観を損なわず、風にも強い

本製品の特長は、名前の由来にもなっている設置角度5度、総高さは19cm以下という低角度、低背設計です。建物の外観を損なわずに設置できるだけでなく、並べて設置しても隣接する太陽電池モジュールに影響を及ぼすような影ができにくくなっています。

また、架台自体が防風板を兼ねているので、別途防風策が必要がありません。ウエイトとなるコンクリートブロックの数を通常の1.6倍にすれば基準風速44m/sの地域でも設置することができます。

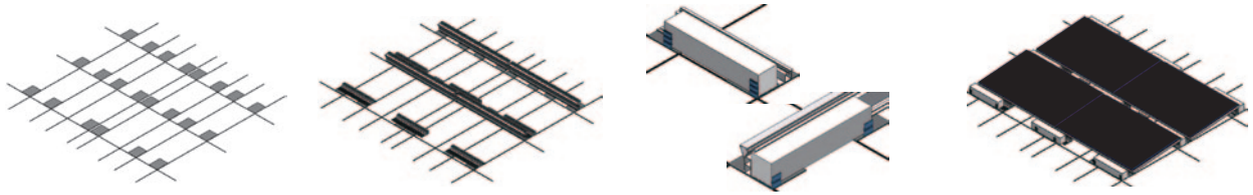


※画像はイメージです。実際の商品とは異なる場合があります。



## ■設置が容易で建物屋根への影響を軽減

設置方法は滑り止めシートとレールを配置し、コンクリートブロックを置いて太陽電池モジュールを押さえ金具で留めれば完了するというものです。屋根に与える影響も少ないので、防水層を傷つけることがなく、万が一の移設、撤去、再利用も容易に行うことができます。

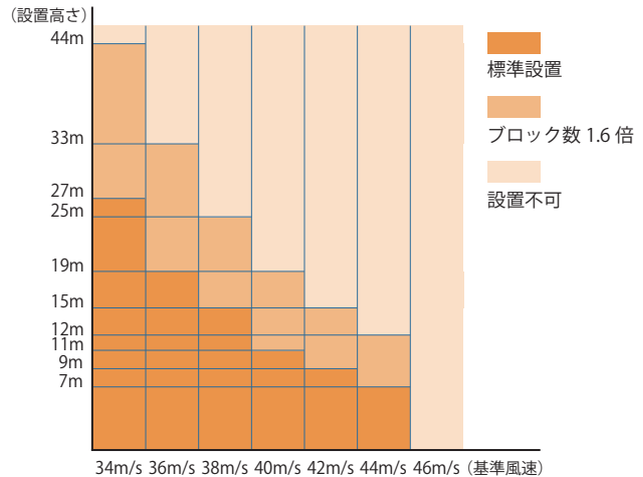


墨出し後、滑り止めを配置 ➡ レールを配置 ➡ ブロック、支持金具を配置 ➡ モジュールを設置して完成

## ■製品仕様

名称	X-5 (エクスファイブ)
設置場所	陸屋根
モジュール設置角度	5度 (固定)
積雪	50cm以下
塩害	海岸から50m以上
使用基礎	地先境界ブロックA型 (600×120×120mm)、約21kg/個
設置緯度	北緯37.5度以南

## ■設置高さ基準



## — XSOL (エクソル) について —

エクソルは設立以来、太陽光発電ひとすじに取り組み、持続可能な社会を目指した時代の要求に応えるべく、太陽光発電のパワー・イノベーターとして革新的なソリューションを提供しております。これからも業界のリーディングカンパニーの使命として、太陽光発電によるエネルギーコストの低減に挑み続けてまいります。

社 名：株式会社 エクソル / XSOL CO., LTD.

設 立：2001年1月24日

代表取締役社長：川勝 一司 (かわかつ かずし)

本 店 所 在 地：〒604-8152 京都市中京区烏丸通錦小路上ル手洗水町 659 烏丸中央ビル

事 業 内 容：太陽光発電システム (住宅用、産業用) の設計、施工、販売

太陽光発電システムの運転管理、保守管理

太陽光発電関連製品の開発、製造、販売

太陽光発電事業ならびに電力小売事業

売 上 高：第14期 (2014年5月) / 46,129百万円

ホームページ：<http://www.xsol.co.jp>

ひきだしたい、無限の太陽力。

**XSOL**

<本件に関する報道機関からのお問い合わせ先>

広報部広報課：亀井、鈴木、治田、木下

TEL：075-213-3501 FAX：075-213-3442

<一般からのお問い合わせ先>

☎ 0120-33-1139

(受付時間 / 平日 9:00 ~ 18:00)