

報道関係各位

>>PV EXPO 2015 出展のご案内

2015年2月18日

株式会社エクソル

“住宅用から大規模発電所まで、太陽光発電に関するワンストップ・ソリューションを実現”

## PV EXPO 2015 に最大規模で出展

【情報解禁日時：2015年2月18日（水曜日）10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、太陽光発電システム専門企業として全国に事業展開し、太陽光発電をトータル・プロデュースすることで、その普及に努めております。

当社は、2015年2月25日（水曜日）～27日（金曜日）の3日間、東京ビッグサイト（有明）で開催される日本最大級の太陽光発電総合イベント「PV EXPO 2015 ～第8回〔国際〕太陽電池展～」に、本開催最大規模を有する総面積243㎡／15コマの巨大スペースで出展します（ブースナンバー：E39-46）。

今回の展示コンセプトは、「NEXT XSOLUTION ～エクソルだからできる、新しいソリューション～」です。メーカーとしては、住宅用太陽電池モジュールから、工場・倉庫の屋根や大規模発電所用ソリューションに至るまで、市場の潜在ニーズを掘り起こす、“新しい価値”が詰まったラインアップをお披露目します。また、システムインテグレーターとしては、EPC（設計・調達・建設）に加え、O&M（オペレーション&メンテナンス）を包含した、一気通貫による安心のサービスを提案します。尚、会期中は「総合カタログ2015年春～夏」や、「広報誌XPRESS（エクスプレス）Vol.14／2015年3月号（特集：今、改めて知るべき太陽電池モジュールのこと）」の配布も行います。

同展示会のスペシャルサイトを当社ホームページ内にオープンしており、出展製品についての事前情報を取得していただくことが可能です。【展示会スペシャルサイト】<http://www.xsol.co.jp/special/pvexpo2015/>



## ■出展概要

### 【屋根材一体型モジュール XSOL ROOF（エクソルルーフ）】※開発中

薄膜系を使用し意匠性・施工性を兼ね備えた、住宅用屋根材一体型モジュール。

### 【XSOL 単結晶 271W モジュール XLMA-271VK】

純国産・高性能・高品質。ハーフカットセルの採用により変換効率を高めた当社オリジナルモジュール。

### 【置き基礎架台 X-5（エックスファイブ）】※開発中

学校・ビル・公共施設などの陸屋根設置に最適な置き基礎架台。

### 【ダブル接着工法 NAI-X（ナイックス）】

高機能両面テープと長期持続性接着剤を使用した、穴開け工事不要の重ね式折板屋根用モジュール設置工法。

### 【XSOL RACK（エクソラック）】

ワンタッチでモジュールを装着。抜群の施工簡便性を誇る野立て用システム。

### 【XSOL パワーコンディショナ XL-PS シリーズ】

防水・防塵性能を備えた、屋内外兼用で接続箱機能内蔵の高性能モデル。定格出力 4.0kW / 5.5kW を用意。

### 【KACO パワーコンディショナ Powador XP100N-H2】

製造販売実績 60 年以上を誇る独メーカー。万全のメンテナンス体制で、異常発生時は 48 時間以内に対応。

### 【エクソルメンテナンス】

「保守・点検」「検査・調査」「修理」で、太陽光発電所の長期安定稼働をサポート。

## — 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>

経営企画部広報課：小山、鈴木、治田

TEL：075-213-3457 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)