

トリナ・ソーラー 『PV EXPO 2022 第15回 [国際]太陽電池展』出展のお知らせ
 自家消費・PPA 市場において欧米・オーストラリアで需要拡大中のモジュール展示

太陽光エネルギーのトータルソリューションを提供する世界有数の企業 Trina Solar Co., Ltd. (SH:688599) (以下「トリナ・ソーラー」または、同社)は、2022年3月16日(水)から3月18日(金)にかけ、東京ビッグサイトにて開催される世界最大級、新エネルギーの国際見本市「スマートエネルギーWeek 2022」内の『PV EXPO 2022 第15回 [国際]太陽電池展』に出展することをお知らせします。

【ブース番号】 E13-6



スマートエネルギーWeek 2022 内

第15回 PV EXPO 春

～ 国際 太陽光発電展 ～

第15回 国際太陽光発電展 PV Expo2022
に出展いたします。

会期 2022年3月16日(水)～3月18日(金)

会場 東京ビッグサイト
当社ブース E13-6

Vertex S
TSM-DE09.05

- 屋根設置
- 小型高出力
- ブラックモジュール
- 積雪荷重 6000Pa
- 風圧荷重 4000Pa

トリナ・ソーラーの業界最先端 210mm角セル搭載のモジュールは、住宅、産業用・公共用施設から野立てメガソーラー、ポスト FIT、自家消費、カーポート、営農から水上用途まで全ての太陽光モジュールのニーズにお応えできるラインアップを取り揃えています。

「PV EXPO 2022」のブースでは、昨今世界的に拡大している自家消費および PPA 市場において、欧米・オーストラリアの住宅・商業施設屋根設置向けに販売が急増しているフラッグシップモデルの 210mm角 40セル搭載小型高出力 VertexS ブラック、および 210mm角 50セルのブラックフレームモデルを主力製品として展示いたします。

また、参考出展として、最先端 210mm角セルに N 型 TopCon 高効率化技術を融合させた、最大出力 685W を誇る 210mm角 N 型 TopCon66セル搭載両面受光型 Vertex N モデル型式 TSM-NEG21C.20、および 210mm角 N 型 TopCon40セル搭載ダブルガラス VertexS+型式 TSM-NEG9.28 の展示に加え、新しい取り組みとして Clenergy JP 社・ARaymond 社・Trina Solar 社の 3 社共同で開発した屋根上やカーポート用 CARTS Quick Mount PV Solution の展示の他に、トリナ・ソーラーの最新の施設用スマート蓄電池システムを展示いたします。

皆様のご来場を心よりお待ちしております。

■第15回 国際太陽電池展 PV EXPO 2022 (スマートエネルギーWeek 2022 内)

- 【日時】 2022年3月16日(水)~3月18日(金) 10:00~18:00(最終日は17:00終了)
- 【場所】 東京ビッグサイト「第15回 [国際] 太陽電池展」
トリナ・ソーラーブース番号:【 E13-6 】
- 【住所】 〒135-0063 東京都江東区有明 3-11-1
- 【最寄り駅】 りんかい線「国際展示場駅」より徒歩約7分
ゆりかもめ「国際展示場正門駅」より徒歩約3分
- 【公式サイト URL】 <http://www.pvexpo.jp/>

■展示製品概要

小型高出力 VertexS ブラック TSM-DE09.05

210 mm 40 セル搭載、クラス最強積雪荷重 6000Pa、風圧 4000Pa、景観条例対応

商業施設屋根上にオススメの TSM-DE18M(II).08

210 mm 50 セル搭載、クラス最強積雪荷重 6000Pa、風圧 2400Pa

産業用途 Vertex 両面発電 TSM-DEG20C.20

210 mm 60 両面受光セル搭載モデル

産業用途 Vertex バックシート TSM-DE21

量産品での業界最大出力 660W を誇る 210 mm 66 セル搭載バックシートモデル

参考出展:N型 TopCon セル搭載小型高出力 Vertex S+ TSM-NEG9.28

VertexS の上位モデル、210 mm N型 TopCon40 セル搭載ダブルガラスモデル

参考出展:産業用途 Vertex N TSM-NEG21C.20

業界最大出力 685W を誇る 210 mm N型 TopCon66 セル搭載両面受光モデル

製品の詳細は下記 URL をご参照ください。

<https://www.trinasolar.com/jp/product>

▽トリナ・ソーラー(SH 証券コード:688599)について

トリナ・ソーラーは、太陽電池モジュール、ソリューション、サービスのグローバルリーダーです。1997年に太陽光発電システムのインテグレーターとして設立されたトリナ・ソーラーは、現在、世界中の EPC、施工業者、販売店、電力会社、開発者と共にスマートエネルギーを推進しています。同社は、卓越した技術革新、優れた製品品質、垂直統合能力、そして環境への配慮により業界をリードしています。

【本件に関するお問合せ】

トリナ・ソーラー・ジャパン株式会社

プレス担当:板垣 (マーケティング)

* 政府の指針に伴い在宅勤務実施中のため、メールにてご連絡お願いいたします。

marketing.jp@trinasolar.com

詳細については、<http://www.trinasolar.com/jp> をご覧ください。