

2025年2月5日

LONGi Solar Technology 株式会社

LONGi、SMART ENERGY WEEK【春】2025 出展のお知らせ

TOPCon 製品を凌駕する、N 型バックコンタクト製品の大本命が本格デビュー

LONGi Solar Technology 株式会社（代表取締役社長：南 洋、本社：東京都港区）は、来る2025年2月19日(水)～21日(金)に東京ビッグサイトで開催される「第23回 SMART ENERGY WEEK [春]」に出展いたします。

ブース内では、新製品「Hi-MO X10」の実機展示および部分影対応のデモンストレーションを行います。ぜひ、弊社ブース（東6ホール ブース No. E60-16）にお立ち寄りください。



ブースイメージ図（デザインは予告なく変わることがあります。）

- 展示会名：「第23回 SMART ENERGY WEEK【春】（スマートエネルギー-WEEK）」内
「SMART GRID EXPO【春】～第17回 [国際] スマートグリッド展～」
展示会 WEB サイト：<https://www.wsew.jp/hub/ja-jp/about/sg.html>
- 会期・時間：2025年2月19日(水)～21日(金) 10:00～17:00まで
【注】例年と終了時間が異なります。
- 会場：東京ビッグサイト 東展示棟（東京都江東区有明 3-10-1）
- 最寄り駅：りんかい線 国際展示場駅 下車 徒歩約7分

ゆりかもめ 東京ビッグサイト駅 下車 徒歩約 3 分

- ブース位置： 東展示棟 東 6 ホール ブース No. E60-16
 【注】南展示棟（PV EXPO 会場）ではありません。ご注意ください。
- 入場料と事前登録について： 無料。但し、展示会サイトでの事前登録が必要です。

<https://www.wsew.jp/spring/ja-jp/register.html?code=1242461569601986-VVJ>

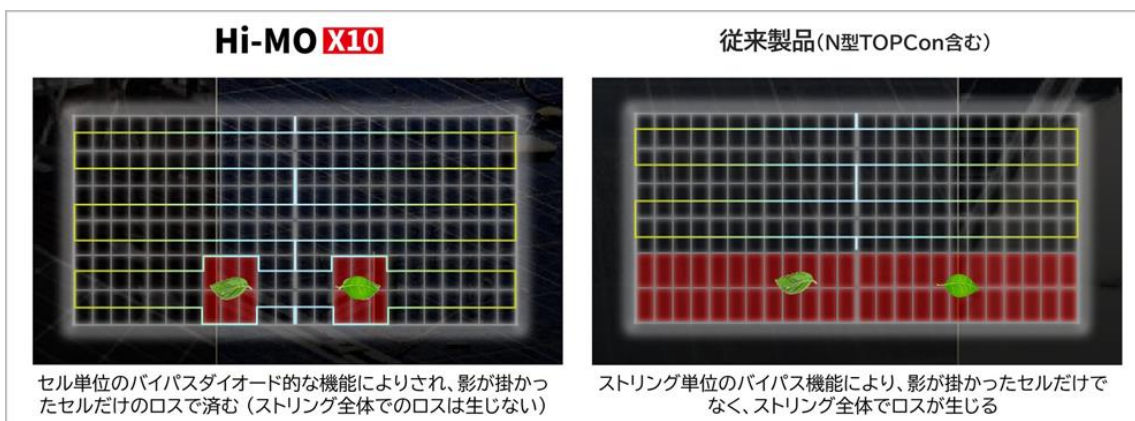
LONGi ブースの見どころ



今回の主役は、新製品「Hi-MO X10」です。N 型 BC（バックコンタクト）技術「HPBC 2.0」などを採用し、TOPCon 製品を凌駕する高効率・高出力を実現しました。長期信頼性やリニア出力保証、安全性に加え、高温時や低照度条件下での優れた実発電量、そしてシンプルで美しい外観も特長です。N 型 BC 製品の本格的な量産と普及を行い、業界を変えるのは LONGi です。その瞬間を、ぜひその目でお確かめください。

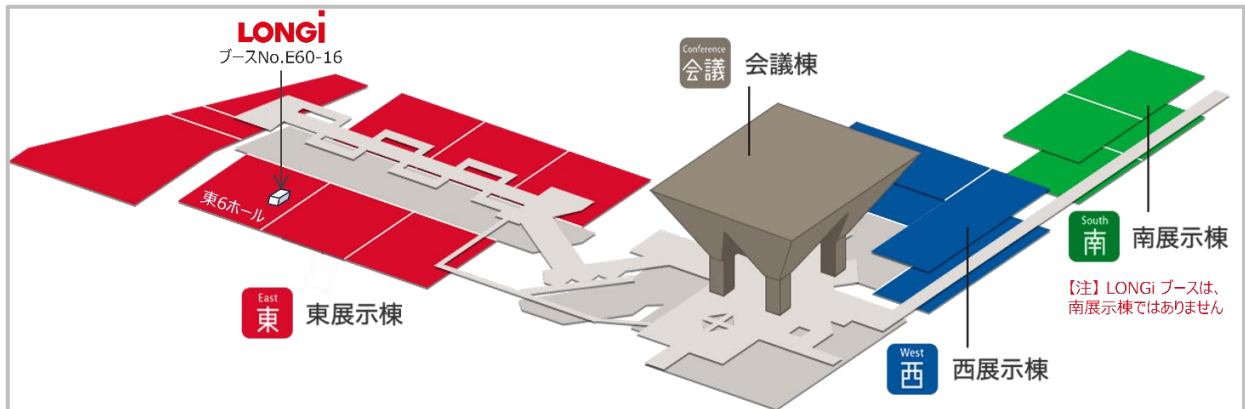
【部分影対応のデモも実施】

長期信頼性・安全性を実現する特長のひとつである「部分影対応機能」を、ブース内で実際にご覧いただけます。デモンストレーションを通じて、その性能をお確かめください。



イメージ：部分影対応機能（セル単位でのバイパスダイオード的な機能）

■ LONGi ブースへのアクセスマップ



LONGi グループ（LONGi Green Energy Technology Co., Ltd.）について：

2000 年設立の LONGi は、世界有数の太陽光発電テクノロジー企業として、エネルギー転換のシナリオを自ら描き、顧客視点の価値創造に注力することを使命としています。「太陽エネルギーを利用してグリーンエネルギーの世界を創る」という使命と「堅実で信頼できる技術リーダーシップ」というブランド哲学のもと、LONGi は技術革新に専念し、単結晶シリコンウェハ、セル・モジュール、商業・産業用分散型太陽光発電ソリューション、グリーン電力ソリューション、水素設備という 5 つの事業分野を構築しています。同社はグリーン電力を提供する能力を磨き、最近ではグリーン水素の製品及びソリューションも加え世界のゼロ・カーボン化を支援しています。 www.longi.com/en

LONGi Solar Technology 株式会社（ロンジ日本法人）について：

ロンジ・グループの日本法人として 2016 年 5 月に設立、2017 年秋から日本市場で単結晶太陽電池モジュールの本格的な営業活動を開始。 www.longi.com/jp

この情報は発表日現在のものです。ご覧になった時点で内容が異なっている場合がありますので、予めご了承下さい。