



2026年6月8日

各 位

A b a l a n c e 株 式 会 社  
代表取締役社長 柳瀬 重人  
(コード番号：3856 東証スタンダード)  
問合せ先：人事総務本部 IR・広報部副部長 内田 晋  
電 話：03-6810-3028 (代表)

### 当社連結子会社の米国太陽光セル新工場建設に関するお知らせ

当社グループは、本日開催の取締役会において、連結子会社TOYO Co., Ltd. (以下、「TOYO」という。)の米国太陽光セル新工場建設に関して決議しましたので、お知らせいたします。

#### 記

#### 1. 新工場建設の理由

当社グループは、世界的な脱炭素社会の実現へ向けた潮流の中、再生可能エネルギー市場の成長に貢献すべく、太陽光パネル製造事業を経営の柱と据え、地政学リスクも考慮し、太陽光パネル及びセルに関するグローバル・サプライチェーン体制の確立に取り組んでいます。具体的には、TOYOグループが主導し、ベトナム国、エチオピア国並びに米国の3エリア体制によるサプライチェーン強靱化と競争力強化を推し進めています。

TOYOは、米国テキサス州に太陽光パネル工場を保有し、米国内の有力な太陽光発電事業者に対し、製品の安定供給を行っています。今後同パネル工場に隣接したエリアに従来技術よりも高い変換効率及び優れた温度特性を持つ太陽光セル(HJT\*注1)の新工場を建設することで、製造リードタイムの短縮、物流コスト削減並びに米国内での補助金の活用が可能となり、市場成長が見込まれる米国内への販売拡大が更に進むものと判断いたしました。

#### 2. 新工場の概要

- (1) 所在地：6115 Greens Road, Humble, Texas 77396, USA
- (2) 敷地面積：19,000㎡
- (3) 投資金額：357百万USドル(約571億円)

※USD=160.00円

- (4) 調達方法：自己資金及びその他の調達方法を検討

- (5) 事業内容：太陽光セルの製造、販売
- (6) 生産能力：1.5ギガワット（GW）
- (7) 従業員数：約400名（予定）

※新工場の土地・建屋はリース契約、投資金額の対象は製造設備・付帯設備です。

### 3. 今後の日程

- (1) 着工予定日：2027年4月（予定）
- (2) 竣工予定日：2028年4月（予定）

※上記日程は現時点での目安であり、諸般の事情で前後する可能性もございます。

### 4. 今後の見通し

本件が2026年3月期の連結業績に与える影響は軽微と思われませんが、今後開示が必要な状況になった場合は速やかに開示いたします。

---

注1：「HJT（Heterojunction with Intrinsic Thin layer）」は、結晶シリコンとアモルファスシリコンの異種接合を用いた太陽電池で、高効率・低劣化・高温特性に優れ、発電量と長期信頼性を高める次世代技術。

以 上