

2026年4月30日

LONGi Solar Technology 株式会社

LONGi、ブルームバーグ NEF の Tier 1 リストに 2 分野で選定

太陽光パネルおよび蓄電システムのメーカーとして、それぞれ Tier 1 に掲載

LONGi(ロンジ、LONGi Green Energy Technology Co., Ltd./本社:中国・西安市)は、ブルームバーグ NEF(Bloomberg New Energy Finance (BNEF))が発表した 2026 年第 1 四半期版の Tier 1 リストにおいて、太陽光パネル(太陽電池モジュール)メーカーおよび蓄電システム(ESS: Energy Storage System)メーカーとして、それぞれ選定されました。



ブルームバーグ NEF の Tier 1 リストは四半期ごとに発表され、太陽光発電および蓄電システム業界において、メーカーの市場受容性やバンクビリティを示すベンチマークの一つとして広く認識されています。また、再生可能エネルギープロジェクトにおける投資判断や、金融機関によるリスク評価などの場面でも参照されています。

太陽光パネルメーカーの Tier 1 リストにおいて、LONGi は今回も選定され、2017 年第 2 四半期以降、累計 33 期目の選定となります。

太陽光パネルメーカーが Tier 1 として選定されるには、主に以下の基準を満たす必要があります。

- 過去 2 年間に、6 件以上の太陽光発電プロジェクトに対し、自社で製造拠点を保有し、自社ブランド

で販売する太陽光パネルを供給していること。

- 対象プロジェクトは、それぞれ異なる商業銀行(開発銀行および輸出入銀行を除く)によって、ノンリコース融資(太陽光発電事業による収益のみを返済の原資とする融資)を受けていること。
- 各プロジェクトのシステム太陽電池容量が 10MW 超であること。
- 破産、何らかの倒産・支払不能保護の申請、または重大な金融債務の不履行が確認されたメーカーは除外されること。

Table 3: PV module manufacturers meeting BNEF's tier 1 criteria as of 1Q 2026

Firm/brand	Annual module capacity (MW/year)	Firm/brand	Annual module capacity (MW/year)
ABB Power	1,000	Neo Solar Power - USM&C	1,000
Beijing Suntech	1,000	Lenovo Solar	1,000
First Solar	10,000	Longi†	120,000
Hebei Sunergy	20,000	Jinbo Solar†	100,000
JK Solar	5,000	Ji Solar†	100,000
Trina Solar	100,000	Wang Solar	2,000
Tongwei Solar	60,000	Hanwee	5,000
Trusec Solar - Sunova†	7,000	Water Solar†	10,000
TLS Solar - TSL	20,000	USA Solar†	20,000
Topsolar Solar†	4,000	First Solar	20,000
Totipot Solar†	11,000	Potter Energy†	1,000
Sungor Power	5,000	GT Solar Inc./GT Solar†	5,000
Sunova Power Solar†	4,000	SH&C (Shanghai Waaregna)†	21,000
Solargiant	10,000	Clear Technology†	10,000
Solar Energy†	40,000	Canadian Solar†	41,000
Solar Photovoltaic†	4,000	SHC	4,000
Solaris	5,000	Beacon Solar	5,000
Solaris/Power Solar†	11,000	Neo Solar†	20,000
USPV Solar	5,000	HE Solar	2,000
Neo Solar Solar†	4,000	Alibaba Solar†	4,000
		Total	1,000,000

Source: BloombergNEF. Note: Methodology [here](#). *Denotes a company for which at least one Kiwa PVEL (formerly PV Evolution Labs) Product Qualification Program has been initiated in the past 18 months. Contact pvel@kiwa.com for access to the reports. †Denotes a module manufacturer that has initiated or completed technical due diligence testing with RETC within the last 18 months. For further inquiries, contact info@retc-ca.com. Brands are shown in reverse alphabetical order. Companies can download the dataset of financings [here](#).

ブルームバーグ NEF Tier 1 太陽光パネルメーカーリスト 2026 年第 1 四半期版より

また、ブルームバーグ NEF による蓄電システムメーカーの Tier 1 リストにおいては、2025 年 11 月に LONGi グループとなった PotisEdge (ポティスエッジ) との連名で選定されました。PotisEdge としては 7 期目の選定であり、LONGi としては初めての選定となります。

蓄電システムメーカーが Tier 1 として選定されるには、主に以下の基準を満たす必要があります。

- 過去 2 年間に、3 者以上の異なる購入者を含む 6 件以上のプロジェクトに対し、自社で製造拠点を保有し、自社ブランドの蓄電システムを供給済み、または確定的に供給契約済みであること。
- 対象プロジェクトにおいて、所有者、開発者、電力需要者は、蓄電システム供給者と資本関係または密接な関係を持たないこと。
- 対象プロジェクトは、蓄電システムの定格出力 10MW 以上、または蓄電容量 10MWh 以上であること。ただし、主にバックアップ電源として使用されるプロジェクトや、鉛蓄電池を用いたプロジェクトは対象外となる。

- 破産、何らかの倒産・支払不能保護の申請、または重大な金融債務の不履行が確認されたメーカーは除外されること。

Table 1: Energy storage manufacturers meeting BloombergNEF's tier 1 criteria as of 1Q 2026

Firm/brand	Headquarters	Firm/brand	Headquarters
ATL Energy Storage	China	Liangpi	China
B2B Energy Storage	China	Li Energy Solution	South Korea
Changrong	China	Nature	China
Conti	China	John	China
Horizon	France	JDStorage	China
Horizon Digital StartCharge	China	Hydrex	China
Time Storage	China	Power	China
Trus	US	Hyundai	China
Techstar	China	Hexagon	China
Sunshine	Singapore	Wuhan	China
Sonnens	China	Great Power	China
Sungrow	China	Golden High Tech	China
Sungrow Electric	China	Phosor	US
Shen - Shuangling	China	Eye Energy	China
Sonnens	China	Envision Energy - HES	China, Japan
Sell	France	SAFT - SAFTOP	China
Truenergy	China	SES	China
Truenergy	China	Libenergy	China
Horizon - Shanghai Hough	China	UACU - Shuchun	China
Time Storage	China	UACU - HES	China
SAFT - SAFTOP	China	Comac	China
Horizon	China	Li Yu Electronics	China
Power Batteries	Romania	Great Power - UPS	China
PotisEdge / Longi	China	China Automotive New Energy - Lotion	China
MI Storage	China	UACU - Contemporary Aerospace Technology	China
Water Conversion	Italy, Japan	Canadian Solar - CTS Energy	Canada
Watt Energy	Italy	UACU	China
Narada	China	BYD	China
Shanghai - Hubei Energy Storage	China	Hyundai	China
Conti	China		

Source: BloombergNEF. Note: Methodology is available [here](#). List is in reverse alphabetical order to avoid giving the impression that the order is relevant. We currently consider both cell providers and system integrators as energy storage manufacturers/brands.

New on the list this quarter are Prime Batteries, Nidec Conversion, and Lisiner.

ブルームバーグ NEF Tier 1 蓄電システム(ESS)メーカーリスト 2026 年第 1 四半期版より

注) ブルームバーグ NEF の Tier 1 リストは、業界における市場受容性を示す指標であり、製品品質やメーカーの財務健全性そのものを直接評価するものではありません。

太陽光・蓄電・水素を組み合わせた LONGi の「Stability Triangle」戦略

LONGi は、太陽光発電、蓄電システム、水素エネルギーを組み合わせた統合型エネルギーソリューションの展開を進めています。2025 年 11 月、LONGi は英国においてワンストップ型の蓄電システムソリューションを発表しました。その中で、LONGi グループ副社長のシャ・デニス(She Dennis)は、太陽光発電、蓄電システム、水素エネルギーを中核とするエネルギーアーキテクチャ「Stability Triangle」を提唱しました。

シャ・デニスは、次のように述べています。「太陽光発電はクリーンエネルギーを生み出す源であり、蓄電システムは電力システムの安定化を担い、水素エネルギーはエネルギーシステム全体の需給バランスを

調整する役割を果たします。これら三つの連携により、より利用しやすく、強靱で、経済性に優れたゼロカーボンエネルギーシステムの構築に貢献していきます。」

LONGi はこれまで、太陽光発電および水素エネルギーの分野で、技術開発と事業展開を進めてきました。LONGi は、太陽光発電および水素エネルギーの分野で、技術開発と事業展開を進めてきました。太陽光発電分野では、太陽電池セルやモジュールの変換効率向上に継続的に取り組み、これまでに複数の世界記録を達成しています。さらに、水素分野では、アルカリ水電解装置(ALK 電解槽)の生産能力において世界トップクラスの体制を構築しています。今回、蓄電システム事業をさらに強化することで、LONGi が掲げる「太陽光+蓄電+水素」の統合型戦略は、より一層具体的な展開段階に入りました。

市場展開においても、LONGi の「太陽光+蓄電+水素」戦略は着実に進展しています。直近では、オランダで開催された展示会「ソーラー・ソリューションズ・アムステルダム 2026」において、LONGi は欧州の主要パートナー3社と戦略的協力関係を締結し、累計で蓄電システム 600MWh、高効率太陽光パネル 100MW の契約を締結しました。

また、LONGi の蓄電システム事業は、中国、東南アジアなどの市場でも複数の受注を獲得しており、順次出荷および納入が進められています。なお、日本市場における蓄電システム製品の具体的な展開時期や販売体制については、現時点では未定です。今後、市場環境やお客様のニーズを踏まえながら検討してまいります。

今回、ブルームバーグ NEF の Tier 1 リストにおいて、太陽光パネルメーカーおよび蓄電システムメーカーの 2 分野で選定されたことは、LONGi が進める「太陽光+蓄電+水素」の統合型エネルギー戦略における重要な節目となります。LONGi は今後も、太陽光発電を起点に、蓄電システム、水素エネルギーを組み合わせたソリューションの提供を通じて、再生可能エネルギーのさらなる導入拡大と、脱炭素社会の実現に貢献してまいります。

ブルームバーグ NEF(Bloomberg New Energy Finance [BNEF])について:

金融情報、データ、ニュース、分析サービスを世界的に提供するブルームバーグ(Bloomberg L.P.)のエネルギー調査部門です。ブルームバーグは 1981 年に設立され、米国ニューヨークに本社を置く総合情報サービス企業です。ブルームバーグ NEF は、エネルギー転換、クリーンエネルギー、電力、蓄電池、輸送、素材・資源、脱炭素技術などの分野で、市場データや調査・分析情報を提供しています。

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

2000 年に中国・西安で設立された LONGi(ロンジ)は、世界有数の太陽光発電テクノロジー企業として、「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、「堅実で信頼される技

術リーダーシップ」というブランドポジショニングのもと、技術革新に専念し、太陽電池用単結晶シリコンウェハ、単結晶太陽電池セル／モジュール、分散型太陽光発電ソリューション、大規模太陽光発電所ソリューション、水素製造装置ソリューションという 5 つの事業分野を展開しています。

2020 年から 2022 年にかけては、太陽電池モジュールの出荷量において世界首位を獲得し、信頼性の高い製品と技術力、安定した供給体制により、世界の脱炭素社会の実現を支援しています。また、英国・インフォーマ社による「PV ModuleTech バンカビリティ格付け」において、最高ランクである「AAA」評価を継続的に獲得しており、技術力・生産能力・財務健全性の面でもグローバルで高い評価を得ています。 www.longi.com/en

この情報は発表日現在のもので、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、予めご了承ください。

<本件に関する報道関係からのお問い合わせ先>

LONGi Solar Technology 株式会社 マーケティング部：小林 圭吾

電話：03-6459-0528 E-mail：dg_jpmarketing@longi.com

※営業目的(物販、人材紹介、広告宣伝販促関係など)での連絡はご遠慮ください