

自己託送による低圧・分散型太陽光発電を通じた再エネ供給開始 ～6電力エリア同時期の自己託送開始は国内初～

太陽光発電開発事業を中核とした再生可能エネルギーの普及促進を展開している株式会社エコスタイル(代表取締役 社長執行役員:木下公貴、本社:大阪市中央区)は、2022年5月17日の株式会社みずほ銀行、みずほ証券株式会社、みずほリース株式会社、イオンモール株式会社、エコスタイルによる基本合意「自己託送による低圧・分散型太陽光発電設備を通じた再生可能エネルギー調達」(※)に基づき開発を進めておりました太陽光発電所について、2022年9月度より再エネ電力供給を順次開始しました。

本プロジェクトは、全国にある約740か所の低圧太陽光発電所(合計約65MW規模)で日々発電した電力を、一般送配電事業者が管理・運営する送配電ネットワークを利用する「自己託送制度」を活用して全国のイオンモール約30施設に電力供給する計画となっております。今回、再エネ電力を供給する約30施設は、東北・東京・中部・関西・中国・四国の計6電力エリアを対象としており、これら電力エリアで同時期に太陽光発電を電源とする自己託送を開始することは国内初の取組です。なお、本プロジェクトにおいて当社は、発電所用地の収集・開発からEPC(設計・調達・建設)・O&M(運営・保守)や自己託送の導入・運用のサポートを担っております。

(※) 2022年5月17日プレスリリース:
～国内最大規模～「自己託送方式による低圧・分散型太陽光発電設備を通じた再生可能エネルギー調達」基本合意について
<https://www.eco-st.co.jp/29423/>

対象施設

イオンモール下田	イオンモールつくば	イオンモール木曽川	イオンモールKYOTO
イオンモール盛岡	イオンモール成田	イオンモール新瑞橋	イオンモール京都桂川
イオンモール秋田	イオンモール木更津	イオンモール名古屋茶屋	イオンモール四條畷
イオンモール名取	イオンモール富津	イオンモール東浦	イオンモール神戸南
イオンモール新利府南館	イオンモール千葉NT	イオンモール常滑	イオンモール倉敷
イオンモール新利府北館	イオンモール大和	イオンモール長久手	イオンモール新居浜
イオンモール天童	イオンモール座間	イオンモール津南	イオンモール今治新都市
イオンモールいわき小名浜	イオンモール浜松志都呂		イオンモール高知

低圧・分散型太陽光発電所



会社概要

エコスタイルは、発電所用地の収集・開発から EPC（設計・調達・建設）・O&M（運営・保守）・電力供給をワンストップで提供しており、全国エリアをカバーする体制を構築しております。太陽光発電の精緻な発電予測も含めた再エネ電力調達のトータルエネルギーソリューションを通じて、FIT に依らない低圧・分散型太陽光発電のバルクスキームを展開し、2050 年のカーボンニュートラル達成に貢献してまいります。

■株式会社エコスタイル

会社設立：2004 年 10 月 5 日

代表取締役：木下 公貴

資本金：605 百万円

所在地：大阪市中央区道修町 1 丁目 4 番 6 号

事業概要：オフサイト電源開発事業、オンサイト電源開発事業、電力小売事業、太陽光発電事業

開発実績：14,603 件・802.4MW（2022 年 8 月末日時点、太陽光発電開発施工実績）

U R L： <https://www.eco-st.co.jp/>

◇本プレスリリースのお問合せ先：0120-010-715（エコスタイル 経営戦略推進部）