

News Release

2025年12月25日

三菱HCキャピタル株式会社  
MHCリニューアブルネットワークス株式会社  
株式会社エコスタイル

## 三菱HCキャピタルグループとエコスタイルが包括連携協定を締結 MHCリニューアブルネットワークスとエコスタイルが共同でSPCを設立

三菱HCキャピタル株式会社(代表取締役 社長執行役員:久井 大樹／以下、「三菱HCキャピタル」と)と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／以下、「エコスタイル」と)は、カーボンニュートラル実現に向け、再生可能エネルギーソリューションに関する包括連携協定を締結しました。

また、三菱HCキャピタルのグループ会社であるMHCリニューアブルネットワークス株式会社(代表取締役:鶴見 仁嗣／以下、「MHCリニューアブルネットワークス」と)とエコスタイルは、低圧太陽光発電所の取得・集約を目的とした共同出資による特別目的会社(以下、「SPC」)を設立、第一号案件の取得に向けた事業を開始しましたのでお知らせします。

### ■プロジェクト概要

2012年の固定価格買取制度(以下、「FIT制度」)開始以降、日本国内で太陽光発電の導入が急速に拡大し、これまで多くの低圧太陽光発電所が全国各地で多数設置されてきました。FIT制度の適用期間満了を控え、再生可能エネルギー資産を有効に活用する事業モデルのニーズが高まっています。また、資源エネルギー庁は、2030年の再生可能エネルギー比率 36~38%と2050年のカーボンニュートラル達成に向けて、2025年4月に「長期安定適格太陽光発電事業者」制度を創設するなど、低圧太陽光発電所の集約ならびに効率的な運営を推進しています。

本プロジェクトでは、FIT制度下で発電・売電事業を行っている低圧発電所(出力 50.0kW 未満)を取得・集約し、事業を効率的に運用することで、FIT制度終了後も、長期的かつ安定的な再生可能エネルギー提供をめざしてまいります。取得した発電所については、FIP 転換やコーポレートPPAへの切り替え、設備のリパワリングなどを検討します。

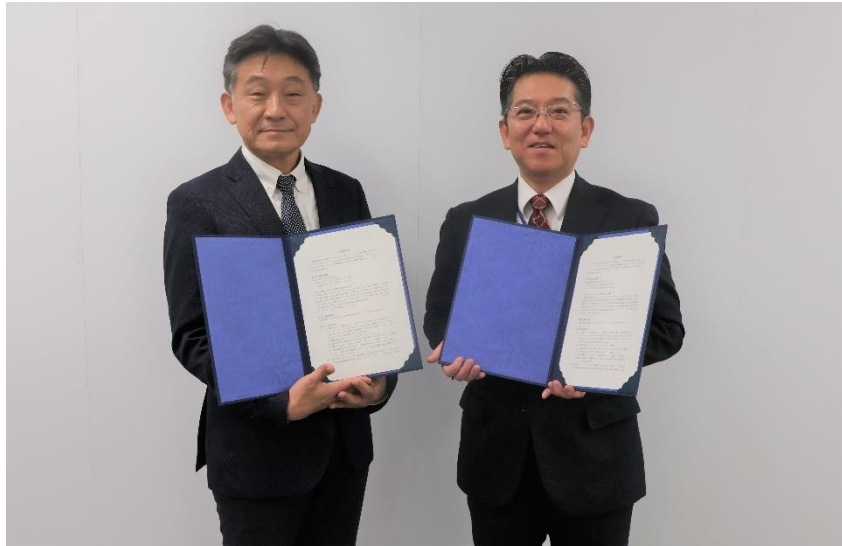
プロジェクト開始日	2025年9月11日
取得目標	約 600 基(約 30MW)
発電所取得主体	合同会社アールエコパワー (MHCリニューアブルネットワークスとエコスタイルの共同出資による SPC)
O&M(運用・保守管理)	株式会社エコスタイル

三菱HCキャピタルグループは、マテリアリティの一つとして、「脱炭素社会の推進」を特定しており、MHCリニューアブルネットワークスにおいては低圧太陽光発電の普及、企業の二酸化炭素排出量削減、ならびにカーボンニュートラルに資するサービスの開発・提供を進めています。エコスタイルは低圧発電所の開発会社として 20,000 基以上の建設実績とノウハウを有しております、両社が連携して効率的な発電所取得・集約・管理体制を構築します。

本プロジェクトに加えて、MHCリニューアブルネットワークスとエコスタイルは営農型太陽光発電所の開発に係る基本契約を締結し、Non-FIT 営農型太陽光発電所開発の推進を図ります。

これらの取り組みを通じて、三菱HCキャピタルグループとエコスタイルはカーボンニュートラルの実現や持続可能な社会の構築に貢献してまいります。

### ■包括連携協定締結時の様子



(左:エコスタイル 代表取締役 社長執行役員:木下 公貴、右:三菱HCキャピタル 営業統括本部 営業開発部長:河野 貴昭)

### ■三菱HCキャピタルグループについて

三菱HCキャピタルグループは、“未踏の未来へ、ともに挑むイノベーター”を「10 年後のありたい姿」に掲げ、その実現に向けて、祖業のリースはもとより、有形無形のアセットの潜在価値を最大限に活用したサービスや事業経営などに取り組んでいます。「カスタマーソリューション」「海外カスタマー」「環境エネルギー」「航空」「ロジスティクス」「不動産」「モビリティ」の 7 つのセグメントのもと、連結総資産は約 11 兆円、連結従業員は約 8,400 人を擁し、世界 20 カ国以上で事業を展開しています(2025 年 3 月末時点)。

わたしたちは、絶えず変化する社会や事業環境の変化を先取りし、お客さま・パートナーとともに新たな社会価値を創出することで、社会的課題の解決、ひいては持続可能で豊かな未来の実現に貢献していきます。

詳しくは、三菱HCキャピタルのウェブサイトをご覧ください。

<https://www.mitsubishi-hc-capital.com/>

## ■エコスタイルについて

太陽光発電所に関するビジネスに参入以来、一貫して低圧発電所の開発に努めて参りました。FIT、Non-FIT を合わせた発電所開発実績は 20,000 基以上と、国内最大級の開発実績があります。それら自社開発した発電所の O&M はもちろんのこと、アセットマネジメントやアグリゲーターの機能も持ち、低圧太陽光発電所に関するビジネスはワンストップで取り組むことが可能となっています。近年では農業法人も立ち上げ、営農型太陽光発電所の開発にも力を入れています。

## ■本件に関するお問い合わせ先

三菱HCキャピタル株式会社

コーポレートコミュニケーション部

〒100-6525 東京都千代田区丸の内一丁目 5 番 1 号

TEL 03-6865-3002

株式会社 エコスタイル

アセットマネジメント部 東京本部

〒104-0032 東京都中央区八丁堀三丁目 14 番 2 号

TEL 03-6273-4091