News Release

2024年6月20日 日精ホールディングス株式会社 日精株式会社 三菱HCキャピタル株式会社 三菱HCキャピタルエナジー株式会社

日精ホールディングスグループのサステナビリティ経営の加速に向け 三菱HCキャピタルグループとの間で再生可能エネルギーの活用に関する契約を締結

日精ホールディングス株式会社(代表取締役社長:遠藤昭夫/以下、日精 HD)の子会社である日精株式会社(取締役社長:川畑 淳一/以下、日精)、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)の子会社である三菱HCキャピタルエナジー株式会社(代表取締役社長:木原 英一/以下、三菱HCキャピタルエナジー)は本日、日精の福島工場(福島県西白河郡)におけるPPA*1を締結しました。

本契約では三菱HCキャピタルエナジーが日精福島工場の屋根上に太陽光発電所を設置し、2025年を目途に同工場における再生可能エネルギー(再エネ)電源の導入を推進します。日精は、本契約の導入を契機に、将来的には社有車の電気自動車(EV)への置き換えや EMS*2 の構築を進めるとともに、従業員に対する EV の充電環境の整備、近隣企業とのエネルギー融通や EV のシェアリング、非常時の電源活用などによりサステナビリティ経営を推進していきます。三菱HC キャピタルは、グループ内で有する機能やネットワークを活用し、日精がめざす社有車の EV 化や充電環境の整備と再エネ活用体制の構築を支援していきます。

日精 HD グループは、大都市を中心とした商業施設や大規模集合住宅等に向けた機械式駐車設備の設計・開発・製造、製薬会社や食品会社に向けた凍結乾燥機の設計・開発・製造、産業分野や鉄道分野等に向けた部品や素材等の仕入れや販売を行う商社事業を展開する日精、中小規模顧客向けのITシステムの構築やソフトウェアを販売するニッセイコムを主な事業子会社として有し、製造とIT、商社の機能の合わせもつユニークな企業グループです。

同グループは、事業を通じた環境・社会・地域との共生というマテリアリティを掲げ、「豊かな社会の創造に貢献する」というパーパスの実現に向けたサステナビリティ経営に積極的に取り組んでいます。本契約による再工ネ電源の利用をきっかけとして、生産現場における職場環境の一層の改善を図るとともに、従業員への EV の販売斡旋による通勤車両への充電などを通じた福利厚生の充実、さらには地域環境との共生を進めていきます。

今回の日精と三菱HCキャピタルエナジーとの契約は、日精 HD グループにおけるサステナビリティ経営のフラッグシップと位置づけるとともに、今後、日精ホールディングスグループは、三菱HCキャピタルグループと様々な分野や事業における協力を継続的に検討していきます。

三菱HCキャピタルは、マテリアリティの一つに「脱炭素社会の推進」を掲げ、その実現に向けた 国内外における再エネ発電事業の規模の拡大および新たな事業への取り組みによる付加価値 の向上に取り組んでいます。また、2023年4月に始動した「2023~2025年度中期経営計画」においても、組織横断で取り組む重要テーマに「EV」「脱炭素ソリューション」などを掲げており、全社をあげてお客さまの脱炭素化に向けた最適なソリューションの提供を図っています。なお、再エネ発電事業にも積極的に取り組んでおり、現在、三菱HCキャピタルグループが保有する国内における持分出力数は業界トップクラスの1.1GW*3となります。

三菱HCキャピタルエナジーは、国内で太陽光を中心とした再エネ発電所の開発やその管理、 運用を手掛けており、全国に 160 カ所、573.1MW*4 の運転開始済み太陽光発電所を保有しています。再エネに関する専門性、事業 投資に必要となる金融における知見、これまでの実績・経験をベースとした事業ノウハウ、さらには、三菱HCキャピタルグループの強固な顧客基盤といった強みを生かし、FIT 制度を活用した 太陽光発電事業や Non-FIT の PPA 事業などを展開しています。

■PPAでの再エネ電源導入予定の福島工場



従業員の福利厚生の工場をめざした職場充電のイメージ



- ・工場における再エネ利用
- ·EV 充電施設の設置
- ·EV 車の販売斡旋
- ・勤務地における充電
- ・家庭用充電設備 など



- ·CO₂削減
- ・ 通勤費補助費用の圧縮
- ・従業員満足度の向上
- ・災害レジリエンス など

- *1: PPA(Power Purchase Agreement)電力購入契約に基づき、電力需要拠点と離れた発電設備から需要拠点に電力を供給する契約形態
- *2: EMS(Energy Management System)工場やビルなどの施設におけるエネルギー使用状況を可視化するなどした上で、最適なエネルギー利用を実現するためのシステム
- *3: 2024年3月末時点
- *4: 2024年4月1日時点

■日精HD概要

社名	<u> </u>	日精ホールディングス株式会社
代 表 者	旨	代表取締役社長 遠藤昭夫
所 在 地	也	東京都港区西新橋一丁目 18 番 17 号(明産西新橋ビル)
設 立 年 月	1	2021年2月
事業概要	更	事業会社の株式または持分の所有、および事業会社の支配・管理・経営指導等
資 本 金	È	5,000 万円

■日精概要

社	名	日精株式会社
代 表	者	取締役社長 川畑淳一
所 在	地	東京都港区西新橋一丁目 18 番 17 号(明産西新橋ビル)
設 立 年	月	1953 年 12 月
事業概	要	機械式駐車設備、凍結乾燥機の設計・開発・製造、メンテナンス、および産業機
		械、非鉄金属製品等の仕入・販売等
資 本	金	4億 5,000 万円(出資比率: 日精ホールディングス 100%)

■三菱HCキャピタル概要

社 名	三菱HCキャピタル株式会社
代 表 者	代表取締役 社長執行役員 久井 大樹
所 在 地	東京都千代田区丸の内一丁目5番1号
設 立 年 月	1971 年 4 月
事業概要	各種物件のリース、各種物件の割賦販売、各種ファイナンス業務等
資 本 金	331 億 9,600 万円

■三菱HCキャピタルエナジー概要

社	名	三菱HCキャピタルエナジー株式会社
代 表	者	代表取締役社長 木原 英一
所 在	地	東京都千代田区丸の内一丁目 5番 1号
設 立 年	月	2015年10月
事業概	要	再生可能エネルギー発電事業、エネルギー関連のアセットマネジメント事業
資 本	金	1 億 5,000 万円(出資比率: 三菱HCキャピタル 100%)
発 電	量	573.1MW(2024 年 4 月 1 日運転開始済み)

■本件に関するお問い合わせ先

日精ホールディングス株式 広報・IR 部

〒105-0003 東京都港区西新橋一丁目 18番17号(明産西新橋ビル)

TEL 03-3519-8212

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 (直通)

以上