



この挑戦が、未来となる。

ちゅうぎんフィナンシャルグループ

NEWS RELEASE



ちゅうぎんエナジー



2026年2月9日
株式会社ちゅうぎんエナジー

小松印刷グループ株式会社 本社紙器工場へ 太陽光オンサイト PPA による再エネ供給開始

株式会社ちゅうぎんエナジー（岡山市 代表取締役 松岡 信一）は、小松印刷グループ株式会社（代表取締役 小松 秀敏）と太陽光 PPA※サービス契約にもとづき太陽光発電設備を設置し、再エネの供給を開始いたしましたのでお知らせいたします。



1. 本件太陽光発電システムの概要

PPA 導入場所	小松印刷グループ株式会社 本社紙器工場
パネル設置容量	226.745kW
年間計画発電量	244,258kWh
CO2排出削減効果	112ton/年 ^{注①②}
運用開始日	2026年2月2日

注①：杉の木約13,000本の吸収量に相当（参照：林野庁 HP）

注②：電気事業者別排出係数（2026年1月9日環境省・経済産業省公表）を使用

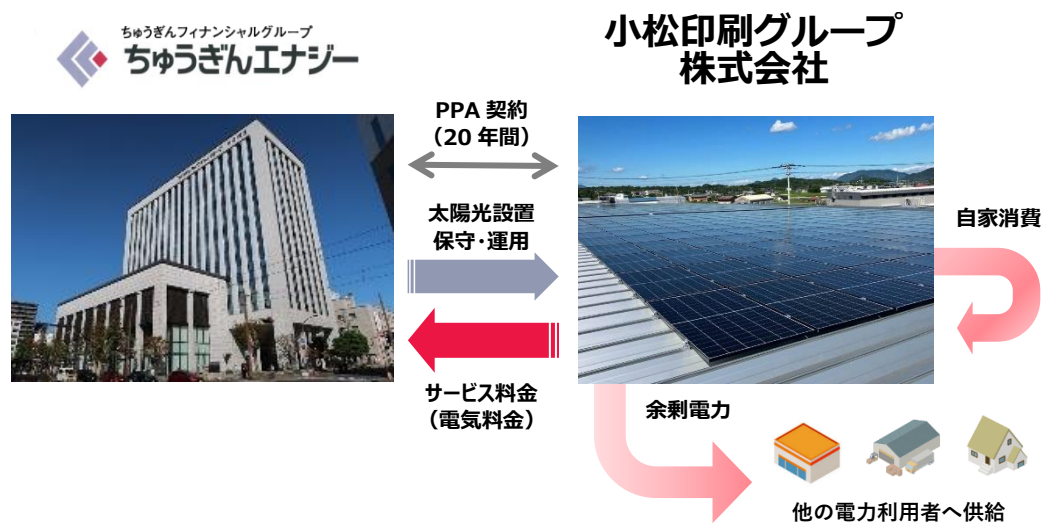
2. ご契約先の概要

小松印刷グループ株式会社は創業以来、印刷事業を基盤として最先端の印刷技術の追求をおこない、環境分野ではF S C森林認証を取得し持続可能な開発目標（S D G s）の趣旨に賛同し、C O 2排出量の削減にも取り組んでいます。本件では本社紙器工場の屋根を活用したオンサイトP P Aによる再エネ導入を推進し、使用電力の脱炭素化を進めて環境負荷低減を目指します。

企 業 名	小松印刷グループ株式会社
本 社 住 所	香川県高松市香南町由佐2 1 0 0 番地 1
代 表 者	小松 秀敏
設 立	1 9 5 5 年 8 月
事 業 内 容	オフセット輪転印刷、オフセット平判印刷、オンデマンド印刷、紙器加工、企画デザイン
会 社 H P	https://www.komatsuprinting.co.jp

3. スキーム図（余剰電力循環スキーム）

本スキームにより、お客さまの「脱炭素化への取り組み」を支援し、ともに地域社会の持続的成長に貢献してまいります。



※ PPA : Power Purchase Agreement（電力販売契約）の略。PPA 事業者が無償で太陽光発電システムの設置と運用・保守をおこない、発電した電力を需要家が購入・活用する仕組み。

以 上

本件に関するお問い合わせ先（TEL 086-234-9080）
ちゅうぎんエナジー 竹林（内線1180）