

\*\*\*\*\*  
 本ニュースリリースは、センコー株式会社、エフビットコミュニケーションズ株式会社の共同ニュースリリースです。重複して配信される場合がありますこと、ご了承お願いいたします。  
 \*\*\*\*\*

報道関係各位

2026年4月13日

センコー株式会社

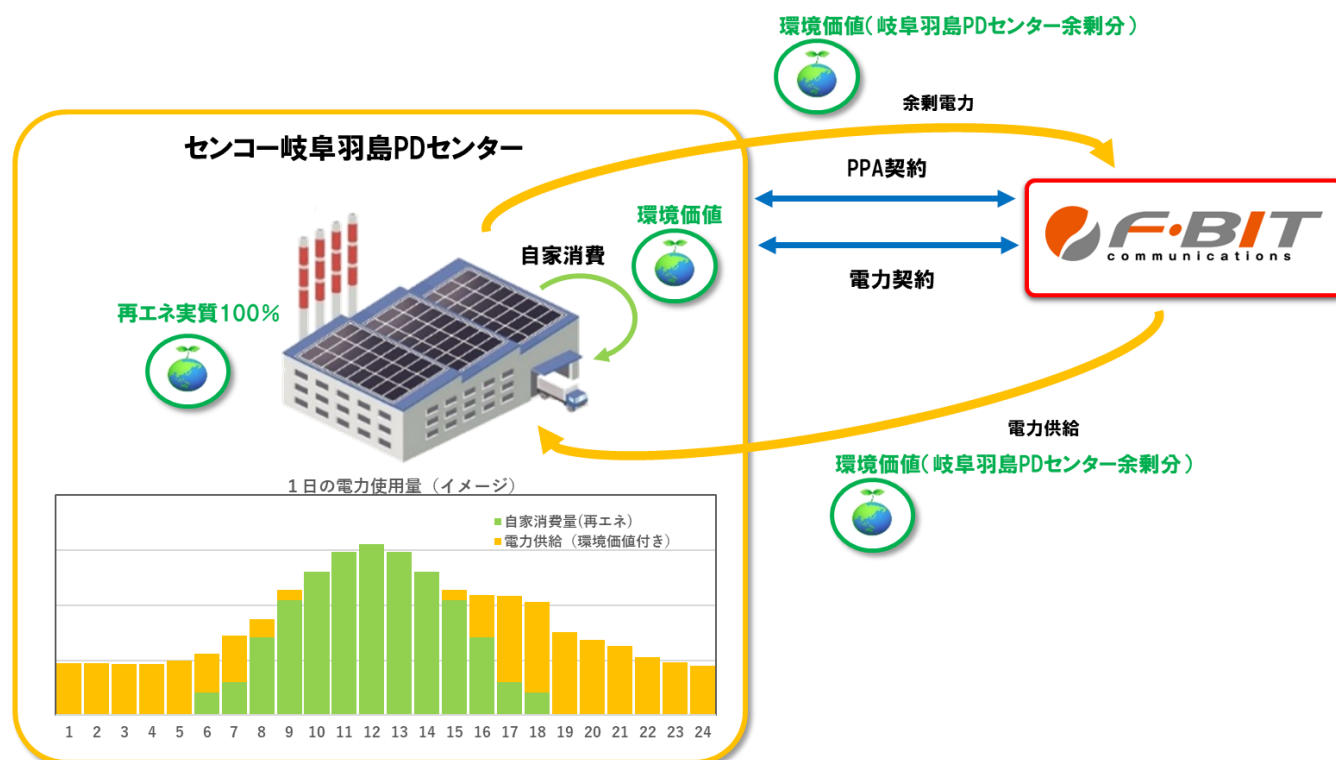
エフビットコミュニケーションズ株式会社

**センコー・エフビットコミュニケーションズによる  
 太陽光発電 PPA を活用した再エネ利用最大化スキームを開始  
 岐阜羽島 PD センターで再生可能エネルギー実質 100%を実現**

～脱炭素実現に向けた拠点完結型での環境価値の活用～

センコー株式会社（本社：大阪市北区、代表取締役社長：大越 昇）とエフビットコミュニケーションズ株式会社（本社：京都市南区、代表取締役社長：吉本 幸男）は2021年10月よりセンコーの大型物流拠点である岐阜羽島 PD センターにおいて、同拠点の電力自家消費率向上を目的とした PPA サービス※による大規模な太陽光発電設備を導入しているが、2026年4月より同拠点で発生した余剰電力の環境価値について小売電気事業を介して同拠点に供給するスキームの運用を開始しました。

※ P P A サービス 施設所有者が無償提供する屋根などのスペースに、発電設備の所有・管理を行う会社（ P P A 事業者）が設置した設備で発電した電力を施設所有者へ有償提供するもの。



今回の取り組みでは、「環境先進企業」を目指し環境負荷軽減活動に取り組んでいるセンコーがグリーンボンドを活用して開設した岐阜羽島 PD センターの屋上全面に設置している太陽光発電システム（1,051kW）にて 2021 年から PPA サービスで自家消費を行ってきましたが、日中に消費しきれずに発生する余剰電力量データの蓄積・分析の結果、継続的に同拠点における電力需要全体を賄える環境価値を創出していることが確認できた為、夜間など日中以外の時間帯にも、エフビットの小売電気事業を介して余剰電力量分の環境価値を供給します。本スキームにより、同センターで使用する電力を太陽光発電由来の環境価値で実質 100%とすることが可能になります。

本取組は、2025 年 2 月 1 日に発表した Senko Green Enerism 計画（実質 100%再エネ電力による物流センターの運営）の一環として運営する G エネセンターとして運営いたします。



※G エネセンターのシンボルとなるロゴマーク

以上

#### 【関連リンク】

- ・「岐阜羽島 PD センター」を開設 ～中部地区での事業拡大、地域雇用の創出を図る～

<https://www.senkogrouphd.co.jp/sustainability/news/assets/bf10d585535172c08d958e2a76d4cd41b429dc39.pdf>

- ・関東地区 12 ヶ所の物流センターにて使用電力を 100%再エネ化 ～Senko Green Enerism 計画を発表～

<https://www.senkogrouphd.co.jp/sustainability/news/assets/20250304.pdf>

- ・エフビットコミュニケーションズ HP

<https://www.fbit.co.jp/>

### ■会社概要 センコー株式会社

会社名 : センコー株式会社  
設立 : 2016年4月  
代表取締役 : 大越 昇  
所在地 : 〒531-6115 大阪市北区大淀中 1-1-30 (梅田スカイビル・タワーウエスト)  
URL : <https://www.senko.co.jp/>

### ■会社概要 エフビットコミュニケーションズ株式会社

会社名 : エフビットコミュニケーションズ株式会社  
設立 : 1964年8月  
代表取締役社長 : 吉本 幸男  
所在地 : 〒601-8001 京都市南区東九条室町 23  
URL : <https://www.fbit.co.jp/>

※記載の会社名および商品名は、各社の商標または登録商標です。

※掲載の情報は、発表日現在のものです。その後予告なしに変更される場合がありますので、あらかじめご了承ください。

<報道関係問い合わせ窓口>

センコー株式会社

センコーグループホールディングス株式会社 広報室

Email:kouhou@sknet.senko.co.jp

エフビットコミュニケーションズ株式会社

営業統括本部

Email:info@fbit.co.jp