

各位

会社名 株式会社 神明  
代表者名 代表取締役社長 藤尾 益雄問合せ先 生産本部  
(電話 078-371-2131)

## 精米工場屋根上への太陽光発電設備設置完了のお知らせ

株式会社神明（本社：東京都中央区、代表取締役社長：藤尾益雄、以下「当社」）は、環境負荷の低減およびエネルギーコスト削減をテーマにした社内プロジェクトである『クリーンプロジェクト』において、脱炭素の取り組みの一環として再生可能エネルギーの活用を推進するため、自社精米工場拠点へPPAモデルによる太陽光発電設備を導入しました。2025年度末までに、5か所の精米工場への太陽光発電設備の設置工事を完了しています。設置後、順次発電開始しており、2026年2月2日より、設置した全ての拠点において発電を開始しましたので、お知らせいたします。



### ■導入拠点・設備について

神明 西宮浜工場

所在地：兵庫県西宮市西宮浜 4-1-57



神明 東京工場	所在地：埼玉県川口市領家 5-5-24	
神明 関東工場	所在地：埼玉県本庄市共栄 105-8	
神明 中四国工場	所在地：広島県尾道市美ノ 郷町本郷 1 番地 35	
神明 富士御殿場工場	所在地：静岡県御殿場市神 場 2445-12	

総パネル枚数：1,944 枚

総発電見込み量：1,079MWh/年(計算値)

### ■PPA モデルについて

PPA モデルとは、太陽光発電設備を PPA 事業者が設置・所有・維持管理し、需要家は発電された電力をあらかじめ定めた単価で利用する契約方式です。設備導入にかかる初期費用や運用負担を抑えながら、再生可能エネルギーを長期・安定的に活用できる点が特徴です。

### ■太陽光発電の運用に関する基本方針

- ・ 精米工場の屋根スペースを有効活用した再生可能エネルギーを導入することで、施設敷地の活用効率を最大化する。環境負荷の低減およびエネルギーコスト削減を図り、企業の社会的責任を果たすべく、製品や生産活動を通じ、再生可能エネルギーの導入を検討する
- ・ 発電した電力を工場内で消費または蓄電池への充電により、自家消費を高める
- ・ 有事への対応性の確保を検討する

### ■会社概要

会 社 名：株式会社 神明

本社所在地：〒103-0016 東京都中央区日本橋小網町 16-15 神明日本橋ビル

代 表 者 名：藤尾益雄

事 業 内 容：米の搗精、米糠・米油の製造、米穀及び食品の仕入・販売。米穀及び食品等の生産、加工、販売並びに輸出入等を行う子会社等の経営管理及びそれに附随する事業

サイト URL：<https://www.akafuji.co.jp>

当社は今後も、再生可能エネルギーの導入を通じて、持続可能な社会の実現に貢献してまいります。

以 上