

2024年1月5日

各位

会社名 いちご株式会社
代表者 代表執行役会長 スコット キャロン
(コード番号 2337 東証プライム)
問合せ先 上席執行役財務本部長 坂松 孝紀
(電話番号 03-4485-5221)
www.ichigo.gr.jp

いちごえびの末永 ECO 発電所 発電開始のお知らせ

いちごは、サステナブルインフラ企業として持続可能な社会形成への貢献を標榜し、地域および地球に優しいクリーンエネルギー事業を積極的に推進しております。

宮崎県えびの市の旧採草地に建設されたいちごえびの末永 ECO 発電所が 2024 年 1 月 2 日付で発電を開始いたしましたので、下記のとおりお知らせいたします。

記

1. 発電所の概要

| | |
|--------------|---|
| 発電所名 | いちごえびの末永 ECO 発電所 |
| 発電開始日 | 2024 年 1 月 2 日 |
| 所在地 | 宮崎県えびの市 |
| 利用面積 | 約 573,567m ² |
| パネル出力 | 約 13.99MW |
| パネル枚数 | 25,680 枚 |
| 年間予測発電量 (※1) | 約 17,422,000kWh 一般家庭約 5,800 世帯分の年間消費電力に相当 (※2) |

(※1) 年間予測発電量は、事業計画策定に際し、技術コンサルタントが作成する超過確率 50% (P50 ベース) での予想発電量

(※2) 1 世帯当たり 3,000kWh/年で算出 (出典：電気事業連合会資料)

2. いちごが運営する発電所の稼働推移

| | 2018 年 2 月期 (実績) | 2019 年 2 月期 (実績) | 2020 年 2 月期 (実績) | 2021 年 2 月期 (実績) | 2022 年 2 月期 (実績) | 2023 年 2 月期 (実績) | 2024 年 2 月期 (実績) |
|---------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| 累計発電所数 | 35 | 40 | 45 | 51 | 60 | 63 | 64 |
| 累計 MW 数 | 101.77 | 113.06 | 136.27 | 150.02 | 169.17 | 174.28 | 188.27 |

※ 上述数値には、いちごグリーン (インフラ 9282) が保有する発電所も含んでおります。

3. 今後の見通し

本発電所の稼働開始による業績への影響は、2024年2月期連結業績予想に織り込んでおります。

■ いちごえびの末永 ECO 発電所



以 上

[参考]

当社ホームページより、いちごが運営する発電所の発電状況を随時ご確認いただけます。
是非ご参照下さい。 www.ichigo.gr.jp/business/sustainable/eco/plant