



2020年4月27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 東証第一部)
問合せ先 上席執行役財務本部長 坂松 孝紀
(電話番号 03-3502-4818)
www.ichigo.gr.jp

いちご笠岡尾坂池 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。

この度、岡山県笠岡市を流れる一級河川高梁川水系尾坂川の水面に建設された水上発電所である、いちご笠岡尾坂池 ECO 発電所が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。

なお、本発電所の開発にあたっては、グリーンボンドを発行しております。本グリーンボンドの 適格性につきましては、第三者評価機関である株式会社日本総合研究所より、セカンド・オピニオ ンを取得しております。再生可能エネルギーとして環境改善効果が期待でき、また当社においては 良好な ESG の取組みと情報開示が実施されている点等、国際資本市場協会 (ICMA) が発行する「グ リーンボンド原則」および環境省が発行する「グリーンボンドガイドライン 2017 年版」において適 格である旨の評価を得ております。

記

1. 発電所の概要

発電所名	いちご笠岡尾坂池 ECO 発電所 グリーンボンド 対象発電所
発電開始日	2020年4月25日
所在地	岡山県笠岡市関戸
利用面積	122,000m ²
パネル出力	約 2.66MW
パネル枚数	7,000 枚
年間予測発電量(※1)	約3,336,000kWh 一般家庭約1,110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 現時点の確定案件数:64案件、約188MW

	2016年 2月期 (実績)	2017年 2月期 (実績)	2018年 2月期 (実績)	2019年2月期(実績)	2020年2月期(実績)	2020年 4月25日 (時点)	2021 年 2 月期以降 (予定)
累計発電所数	24	32	35	40	45	48	64
累計MW数	42.02	54.22	101.77	113.06	136.27	144.41	187.83

[※] 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、2020年4月16日付発表の2021年2月期連結業績予想に 織り込んでおります。

■ いちご笠岡尾坂池 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/eco