

2022年3月11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](http://www.ichigo.gr.jp)

### いちご世羅下津田 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。

本日、広島県世羅郡の遊休地に建設されたいちご世羅下津田 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。

#### 記

#### 1. 発電所の概要

発電所名	いちご世羅下津田 ECO 発電所
発電開始日	2022年3月11日
所在地	広島県世羅郡
利用面積	約 37,780m <sup>2</sup>
パネル出力	約 2.93MW
パネル枚数	7,616 枚
年間予測発電量 (※1)	約 3,338,979kWh 一般家庭約 1,112 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：67 案件、199MW

	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)	<b>2022年 3月11日 (時点)</b>	2023年 2月期以降 (予定)
累計発電所数	35	40	45	51	60	<b>62</b>	67
累計 MW 数	101.77	113.06	136.27	150.02	169.17	<b>173.12</b>	199.09

※ 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、2023年2月期連結業績予想に織り込んでまいります。

#### ■ いちご世羅下津田 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](http://www.ichigo.gr.jp/business/sustainable/eco/plant)