

2022年1月7日

各位

インフラファンド発行者名  
東京都千代田区内幸町一丁目1番1号  
**いちごグリーンインフラ投資法人**  
代表者名 執行役員 伊藤 菜々子  
(コード番号 9282) [www.ichigo-green.co.jp](http://www.ichigo-green.co.jp)  
管理会社名  
**いちご投資顧問株式会社**  
代表者名 代表取締役社長執行役員 岩井 裕志  
問合せ先 執行役員グリーンインフラ本部長  
新田 貴生  
(電話番号 03-3502-4854)

### 太陽光発電所月次発電実績（2021年12月）のお知らせ

いちごグリーンインフラ投資法人の太陽光発電所における月次発電量につき、下記のとおりお知らせいたします。

記

#### 【月次発電量実績】

2022年6月期						
	発電所数	パネル出力 (MW)	予測発電量 (kWh) (A) (※1)	発電量 (kWh) (B)	差異 (kWh) (B) - (A)	CO2削減量 (kg-CO2) (※2)
7月	15	29.43	3,366,058	<b>3,489,015</b>	+122,957	2,302,750
8月	15	29.43	3,425,503	<b>3,150,555</b>	-274,948	2,079,366
9月	15	29.43	2,987,214	<b>2,997,804</b>	+10,590	1,978,550
10月	15	29.43	2,821,763	<b>2,917,588</b>	+95,825	1,925,608
11月	15	29.43	2,140,887	<b>2,195,201</b>	+54,314	1,448,832
12月	15	29.43	1,962,914	<b>2,024,918</b>	+62,004	1,336,446
1月	-	-	2,078,790	-	-	-
2月	-	-	2,341,018	-	-	-
3月	-	-	3,080,374	-	-	-
4月	-	-	3,276,652	-	-	-
5月	-	-	3,406,683	-	-	-
6月	-	-	3,059,187	-	-	-
<b>通期</b>	-	-	<b>33,947,048</b>	-	-	-

12月の発電量は、予測発電量（※1）に対して3.2%増の2,024,918kWhとなりました。

（※1）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）CO2削減量は、各発電所の発電量1 kWh当たり0.66kg-CO2として算出

【月次発電所別発電量実績】

2021年12月				
発電所	パネル出力 (MW)	予測発電量 (kWh) (A)	発電量 (kWh) (B)	差異 (kWh) (B) - (A)
いちご桐生奥沢	1.33	99,162	109,265	+10,103
いちご元紋別	1.40	70,036	86,780	+16,744
いちご室蘭八丁平	1.24	56,920	49,702	-7,218
いちご遠軽清川	1.12	58,607	45,954	-12,653
いちご伊予中山町出渕	1.23	67,164	74,230	+7,066
いちご中標津緑ヶ丘	1.93	139,159	145,438	+6,279
いちご安平遠浅	1.16	67,749	53,505	-14,244
いちご豊頃	1.02	73,905	89,071	+15,166
いちご名護二見	8.44	577,778	562,522	-15,256
いちご遠軽東町	1.24	65,032	48,845	-16,187
いちご高松国分寺町新居	2.43	177,936	190,164	+12,228
いちご都城安久町 (※)	1.44	112,990	133,008	+20,018
いちご豊川御津町佐脇浜	1.80	139,985	140,403	+418
いちご山口秋穂西	1.24	81,856	88,070	+6,214
いちご山口佐山	2.35	174,627	207,956	+33,329
<b>合計</b>	<b>29.43</b>	<b>1,962,914</b>	<b>2,024,918</b>	<b>+62,004</b>

(※) 九州電力株式会社管内において再生可能エネルギー発電設備を対象とした出力制御が実施され、本投資法人が運用するいちご都城安久町ECO発電所（宮崎県）が、12月31日に対象になりました。なお、いちご都城安久町ECO発電所における当年度（2021年4月～2022年3月）の各月の出力制御の実施日数は以下のとおりです。

対象月	2021年									2022年		
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
日数	7	9	0	0	0	1	4	0	1	-	-	-

本投資法人ホームページより、保有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-green.co.jp/portfolio](http://www.ichigo-green.co.jp/portfolio)

以上