



日本を世界一豊かに。  
その未来へ心を尽くす一期一会の「いちご」

平成29年12月5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 長崎 真美  
(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 代表執行役社長 織井 渉  
問合せ先 執行役管理本部長 田實 裕人  
(電話番号 03-3502-4854)

### 太陽光発電所月次発電実績（2017年11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】

2018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	3,409,179	<b>3,856,562</b>	+447,383	2,545,331
8月	15	29.43	3,496,159	<b>3,482,706</b>	-13,453	2,298,586
9月	15	29.43	3,048,845	<b>3,076,829</b>	+27,984	2,030,707
10月	15	29.43	2,879,997	<b>2,630,169</b>	-249,828	1,735,912
11月	15	29.43	2,185,088	<b>2,234,146</b>	+49,058	1,474,536
12月	—	—	2,003,446	—	—	—
1月	—	—	2,121,802	—	—	—
2月	—	—	2,389,477	—	—	—
3月	—	—	3,144,185	—	—	—
4月	—	—	3,344,522	—	—	—
5月	—	—	3,477,280	—	—	—
6月	—	—	3,122,602	—	—	—
通期	—	—	<b>34,622,588</b>	—	—	—

11月の発電量は、予測発電量に対して約2.2%増の2,234,146kWh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】

2017年11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	103,667	<b>116,294</b>	+12,627
いちご元紋別	1.40	87,148	<b>78,913</b>	-8,235
いちご室蘭八丁平	1.24	79,446	<b>66,715</b>	-12,731
いちご遠軽清川	1.12	66,795	<b>71,149</b>	+4,354
いちご伊予中山町出渕	1.23	85,881	<b>78,140</b>	-7,741
いちご中標津緑ヶ丘	1.93	148,450	<b>179,792</b>	+31,342
いちご安平遠浅	1.16	78,403	<b>76,185</b>	-2,218
いちご豊頃	1.02	85,731	<b>104,164</b>	+18,433
いちご名護二見	8.44	640,332	<b>596,297</b>	-44,035
いちご遠軽東町	1.24	74,366	<b>76,765</b>	+2,399
いちご高松国分寺町新居	2.43	196,929	<b>198,098</b>	+1,169
いちご都城安久町	1.44	117,102	<b>107,612</b>	-9,490
いちご豊川御津町佐脇浜	1.80	137,471	<b>153,944</b>	+16,473
いちご山口秋穂西	1.24	92,200	<b>101,944</b>	+9,744
いちご山口佐山	2.35	191,161	<b>228,127</b>	+36,966
<b>合計</b>	<b>29.43</b>	<b>2,185,088</b>	<b>2,234,146</b>	<b>+49,058</b>

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