

2026年7月3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 常務執行役財務本部長 坂松 孝紀  
 (電話番号 03-4485-5221)  
[www.ichigo.gr.jp](http://www.ichigo.gr.jp)

いちご太陽光および風力発電所  
 月次発電実績 (2026年6月) のお知らせ

いちごが運営する太陽光および風力発電所の月次発電量につき、下記のとおりお知らせいたします。

記

【月次発電量実績】

2027年2月期							
	発電量 (kWh)			前年同月比	CO2削減量 (kg-CO2) (※2)		
	いちご (A)	いちごグリーン (B) (※1)	合計 (A) + (B)		いちご (C)	いちごグリーン (D)	合計 (C) + (D)
3月	19,612,305	2,943,121	22,555,427	+8.8%	8,296,005	1,396,036	9,692,041
4月	17,482,746	2,717,718	20,200,465	-14.3%	7,395,201	1,294,112	8,689,314
5月	19,324,622	3,083,347	22,407,969	+1.0%	8,174,315	1,470,864	9,645,179
6月	15,401,749	2,649,639	18,051,388	-18.5%	6,514,939	1,267,882	7,782,822
7月	-	-	-	-	-	-	-
8月	-	-	-	-	-	-	-
上期	-	-	-	-	-	-	-
9月	-	-	-	-	-	-	-
10月	-	-	-	-	-	-	-
11月	-	-	-	-	-	-	-
12月	-	-	-	-	-	-	-
1月	-	-	-	-	-	-	-
2月	-	-	-	-	-	-	-
下期	-	-	-	-	-	-	-
通期	-	-	-	-	-	-	-

6月の発電量は、東日本太平洋側、西日本太平洋側、沖縄・奄美で日照時間が少なかったことに加え、出力制御の実施頻度が高かったこと、ならびに6月18日に発生した、いちごえびの末永ECO発電所の地絡事故による発電停止の影響により、予測発電量(※3)に対して10.8%減の18,051,388kWhとなりました。

(※1) いちごグリーンインフラ投資法人 (9282)

(※2) CO2削減量は、環境省公表の各電力会社の調整後排出係数(毎年3月1日時点)を年間の固定値とし、沖縄県に所在する「いちご名護二見ECO発電所」(いちごグリーン保有)は発電量1kWh当たり0.707kg-CO2、その他地域に所在する発電所は発電量1kWh当たり0.423kg-CO2として算出

(※3) 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

(参考) 前年度実績

【月次発電量実績】

2026年2月期							
	発電量 (kWh)			前年同月比	CO2削減量 (kg-CO2) (※2)		
	いちご (A)	いちごグリーン (B) (※1)	合計 (A) + (B)		いちご (C)	いちごグリーン (D)	合計 (C) + (D)
3月	18,164,193	2,561,320	<b>20,725,514</b>	-1.6%	7,683,453	1,211,085	8,894,538
4月	20,558,685	3,006,328	<b>23,565,014</b>	+15.3%	8,696,323	1,456,736	10,153,060
5月	19,132,147	3,061,866	<b>22,194,014</b>	-5.6%	8,092,898	1,473,611	9,566,509
6月	18,923,063	3,231,868	<b>22,154,932</b>	+2.4%	8,004,455	1,585,460	9,589,916
7月	21,387,405	3,599,560	<b>24,986,966</b>	+4.6%	9,046,872	1,722,699	10,769,572
8月	19,999,253	3,339,889	<b>23,339,143</b>	+5.2%	8,459,683	1,650,156	10,109,840
<b>上期</b>	<b>118,164,749</b>	<b>18,800,835</b>	<b>136,965,585</b>	<b>+3.2%</b>	<b>49,983,687</b>	<b>9,099,750</b>	<b>59,083,437</b>
9月	15,706,999	3,055,149	<b>18,762,148</b>	-7.9%	6,644,060	1,519,796	8,163,857
10月	14,347,667	2,549,369	<b>16,897,036</b>	+3.7%	6,069,062	1,250,374	7,319,437
11月	14,433,968	2,142,347	<b>16,576,315</b>	+3.0%	6,105,568	1,042,414	7,147,983
12月	12,962,477	1,727,587	<b>14,690,065</b>	-10.4%	5,483,127	848,632	6,331,760
1月	15,826,077	2,268,698	<b>18,094,775</b>	+7.2%	6,694,430	1,112,041	7,806,472
2月	16,524,389	2,317,605	<b>18,841,995</b>	+18.3%	6,989,816	1,111,459	8,101,276
<b>下期</b>	<b>89,801,577</b>	<b>14,060,755</b>	<b>103,862,337</b>	<b>+1.9%</b>	<b>37,986,066</b>	<b>6,884,719</b>	<b>44,870,786</b>
<b>通期</b>	<b>207,966,326</b>	<b>32,861,590</b>	<b>240,827,922</b>	<b>+2.6%</b>	<b>87,969,754</b>	<b>15,984,469</b>	<b>103,954,223</b>

(※4) 2026年2月期のCO2削減量は、環境省公表の各電力会社の調整後排出係数(2025年3月1日時点)を年間の固定値とし、沖縄県に所在する「いちご名護二見ECO発電所」(いちごグリーン保有)は発電量1kWh当たり0.694kg-CO2、その他地域に所在する発電所は発電量1kWh当たり0.423kg-CO2として算出

当社はオペレーターとして、いちごグリーンが保有する15か所の太陽光発電所を管理しております。個別発電所の詳細はいちごグリーンが同日付で発表する「太陽光発電所月次発電実績のお知らせ」をご参照下さい。 [www.ichigo-green.co.jp](http://www.ichigo-green.co.jp)

以上

[参考]

当社ホームページより、いちごが運営する太陽光および風力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)