

2021年3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)

## いちご太陽光発電所月次発電実績 (2021年2月) のお知らせ

いちごが運営する太陽光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】

2021年2月期							
	発電量 (kWh)				CO2 削減量 (kg-CO2) (※1)		
	いちご (A)	いちごグリーン (B)	合計 (A) + (B)	前年同月比	いちご (C)	いちごグリーン (D)	合計 (C) + (D)
3月	12,182,452	3,124,467	<b>15,306,919</b>	+16.4%	8,040,418	2,062,148	10,102,566
4月	14,648,416	3,471,410	<b>18,119,827</b>	+28.4%	9,667,954	2,291,130	11,959,085
5月	15,006,742	3,443,793	<b>18,450,535</b>	+9.9%	9,904,449	2,272,903	12,177,353
6月	13,557,222	3,147,194	<b>16,704,416</b>	+26.1%	8,947,766	2,077,148	11,024,914
7月	10,098,456	3,052,570	<b>13,151,027</b>	+9.1%	6,664,981	2,014,696	8,679,677
8月	16,213,047	3,633,464	<b>19,846,511</b>	+42.7%	10,700,610	2,398,086	13,098,697
<b>上期</b>	<b>81,706,338</b>	<b>19,872,899</b>	<b>101,579,238</b>	<b>+22.0%</b>	<b>53,926,182</b>	<b>13,116,113</b>	<b>67,042,295</b>
9月	10,658,818	2,655,633	<b>13,314,452</b>	+2.4%	7,034,820	1,752,717	8,787,538
10月	10,567,214	2,983,698	<b>13,550,912</b>	+22.1%	6,974,361	1,969,241	8,943,602
11月	10,370,718	2,281,592	<b>12,652,310</b>	+21.6%	6,844,673	1,505,850	8,350,524
12月	8,145,856	1,818,512	<b>9,964,369</b>	+28.8%	5,376,265	1,200,218	6,576,483
1月	8,599,632	1,852,450	<b>10,452,083</b>	+7.4%	5,675,757	1,222,617	6,898,374
2月	11,658,943	2,409,514	<b>14,068,458</b>	+16.6%	7,694,902	1,590,279	9,285,182
<b>下期</b>	<b>60,001,180</b>	<b>14,001,399</b>	<b>74,002,586</b>	<b>+15.6%</b>	<b>39,600,777</b>	<b>9,240,922</b>	<b>48,841,705</b>
<b>通期</b>	<b>141,707,518</b>	<b>33,874,298</b>	<b>175,581,824</b>	<b>+19.2%</b>	<b>93,526,959</b>	<b>22,357,035</b>	<b>115,884,001</b>

2月は、東日本太平洋側、西日本日本海側、また沖縄県の日照時間が多かったため、発電量は予測発電量(※2)に対して6.3%増の14,068,458kWhとなりました。なお、2020年3月以降、新たに6発電所が発電を開始したことから、発電量が16.6%増加しました。また、2021年2月期通期においては、前年比で発電量が19.2%増加しております。

(※1) 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

(※2) 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】

2020年2月期							
	発電量 (kWh)			前年同月比	CO2削減量 (kg-CO2) (※1)		
	いちご (A)	いちごグリーン (B)	合計 (A) + (B)		いちご (C)	いちごグリーン (D)	合計 (C) + (D)
3月	9,926,563	3,220,862	<b>13,147,425</b>	-3.0%	6,551,531	2,125,768	8,677,300
4月	10,584,503	3,522,205	<b>14,106,709</b>	-0.8%	6,985,772	2,324,655	9,310,427
5月	12,711,044	4,075,599	<b>16,786,643</b>	+15.2%	8,389,288	2,689,895	11,079,184
6月	10,123,374	3,127,991	<b>13,251,366</b>	-1.2%	6,681,426	2,064,474	8,745,901
7月	9,059,161	2,992,562	<b>12,051,724</b>	-17.7%	5,979,046	1,975,091	7,954,137
8月	10,752,060	3,158,291	<b>13,910,352</b>	-3.6%	7,096,359	2,084,472	9,180,832
<b>上期</b>	<b>63,156,708</b>	<b>20,097,512</b>	<b>83,254,221</b>	<b>-1.9%</b>	<b>41,683,426</b>	<b>13,264,358</b>	<b>54,947,784</b>
9月	9,796,946	3,211,102	<b>13,008,049</b>	+34.8%	6,465,984	2,119,327	8,585,312
10月	8,166,826	2,931,452	<b>11,098,278</b>	-1.7%	5,390,105	1,934,758	7,324,863
11月	7,955,670	2,447,969	<b>10,403,639</b>	+6.4%	5,250,742	1,615,659	6,866,402
12月	5,853,780	1,880,849	<b>7,734,630</b>	+13.5%	3,863,495	1,241,360	5,104,855
1月	7,619,068	2,114,838	<b>9,733,907</b>	+18.4%	5,028,585	1,395,793	6,424,378
2月	9,669,372	2,394,355	<b>12,063,727</b>	+26.0%	6,381,785	1,580,274	7,962,059
<b>下期</b>	<b>49,061,662</b>	<b>14,980,565</b>	<b>64,042,232</b>	<b>+15.8%</b>	<b>32,380,696</b>	<b>9,887,171</b>	<b>42,267,871</b>
<b>通期</b>	<b>112,218,370</b>	<b>35,078,077</b>	<b>147,296,453</b>	<b>+5.1%</b>	<b>74,064,122</b>	<b>23,151,529</b>	<b>97,215,656</b>

※ 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)