

2022年6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 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)

いちご太陽光および風力発電所  
 月次発電実績 (2022年5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】

2023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	18,533,727	3,095,147	<b>21,628,874</b>	+6.4%	8,025,103	1,531,423	9,556,527
4月	18,622,268	3,542,064	<b>22,164,332</b>	+2.8%	8,063,441	1,750,402	9,813,844
5月	19,895,727	3,340,305	<b>23,236,032</b>	+19.6%	8,614,849	1,585,837	10,200,686
6月	—	—	—	—	—	—	—
7月	—	—	—	—	—	—	—
8月	—	—	—	—	—	—	—
上期	—	—	—	—	—	—	—
9月	—	—	—	—	—	—	—
10月	—	—	—	—	—	—	—
11月	—	—	—	—	—	—	—
12月	—	—	—	—	—	—	—
1月	—	—	—	—	—	—	—
2月	—	—	—	—	—	—	—
下期	—	—	—	—	—	—	—
通期	—	—	—	—	—	—	—

5月の発電量は、全国的に日照時間が多かったため、予測発電量 (※2) に対して12.3%増の23,236,032kWhとなりました。また、この一年間で10発電所が新たに発電を開始したことから、前年同月比の発電量は19.6%増と大幅に向上いたしました。

(※1) CO2削減量は、環境省が公表する毎年3月1日時点の各電力会社の調整後排出係数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0.692kg-CO2、その他地域に所在する発電所は発電量1kWh当たり0.433kg-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】

2022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	17,131,621	3,196,015	<b>20,327,636</b>	+32.8%	11,306,869	2,109,370	13,416,239
4月	18,067,410	3,484,717	<b>21,552,127</b>	+18.9%	11,924,490	2,299,913	14,224,404
5月	16,343,184	3,077,949	<b>19,421,133</b>	+5.3%	10,786,501	2,031,446	12,817,947
6月	15,304,517	3,316,137	<b>18,620,654</b>	+11.5%	10,100,981	2,188,650	12,289,632
7月	14,957,162	3,489,015	<b>18,446,178</b>	+40.3%	9,871,727	2,302,750	12,174,477
8月	14,355,276	3,150,555	<b>17,505,832</b>	-11.8%	9,474,482	2,079,366	11,553,849
<b>上期</b>	<b>96,159,172</b>	<b>19,714,391</b>	<b>115,873,563</b>	<b>+14.1%</b>	<b>63,465,053</b>	<b>13,011,497</b>	<b>76,476,550</b>
9月	12,380,718	2,997,804	<b>15,378,522</b>	+15.5%	8,171,273	1,978,550	10,149,824
10月	14,382,319	2,917,588	<b>17,299,907</b>	+27.7%	9,492,330	1,925,608	11,417,938
11月	13,637,384	2,195,201	<b>15,832,586</b>	+25.1%	9,000,673	1,448,832	10,449,506
12月	11,572,066	2,024,918	<b>13,596,985</b>	+36.5%	7,637,563	1,336,446	8,974,009
1月	12,769,459	1,925,886	<b>14,695,345</b>	+40.6%	8,427,842	1,271,085	9,698,927
2月	13,860,181	2,324,684	<b>16,184,865</b>	+15.0%	9,147,719	1,534,291	10,682,011
<b>下期</b>	<b>78,602,127</b>	<b>14,386,081</b>	<b>92,988,212</b>	<b>+25.7%</b>	<b>51,877,403</b>	<b>9,494,814</b>	<b>61,372,218</b>
<b>通期</b>	<b>174,761,299</b>	<b>34,100,472</b>	<b>208,861,776</b>	<b>+19.0%</b>	<b>115,342,456</b>	<b>22,506,312</b>	<b>137,848,769</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 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)