

平成 28 年 5 月 10 日

各 位

いちごグループホールディングス株式会社（呼称 いちご）  
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 常務執行役管理本部長 吉松 健行  
（電話番号 03-3502-4818）  
[www.ichigo.gr.jp](http://www.ichigo.gr.jp)

## いちごメガソーラー月次発電実績（2016 年 4 月）のお知らせ

いちごが運営するメガソーラー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】

2016 年 2 月期		
	発電電力量 (kWh)	CO2 削減量 ※1 (kg-CO2)
3 月	3,203,083	2,114,035
4 月	3,474,152	2,292,940
5 月	4,122,044	2,720,549
6 月	3,663,109	2,417,652
7 月	4,083,889	2,695,367
8 月	3,812,172	2,516,033
上期	22,358,452	14,756,578
9 月	3,658,084	2,414,335
10 月	4,111,990	2,713,913
11 月	2,501,232	1,650,813
12 月	2,681,709	1,769,928
1 月	2,539,683	1,676,190
2 月	3,493,432	2,305,655
下期	18,986,132	12,530,846
通期	41,344,585	27,287,425

2017 年 2 月期			
	発電電力量 (kWh)	CO2 削減量 ※1 (kg-CO2)	発電電力量 前年同月比
3 月	5,024,560	3,316,209	+56.9%
4 月	5,056,266	3,337,135	+45.5%
5 月	—	—	—
6 月	—	—	—
7 月	—	—	—
8 月	—	—	—
上期	—	—	—
9 月	—	—	—
10 月	—	—	—
11 月	—	—	—
12 月	—	—	—
1 月	—	—	—
2 月	—	—	—
下期	—	—	—
通期	—	—	—

当月の発電電力量は、P50（※2）ベースの予測発電量約5,212,000kWhに対して、全国的に降水量が多く、東日本太平洋側と西日本の日照時間が少なかったため約3%減の5,056,266kWh（前年同月比約1.46倍）でした。2016年5月のP50ベースの予測発電量は全体で約5,483,000kWhです。

（※1）CO2 削減量は、各発電所の発電電力量に係数：0.66kg-CO2/kWh より算出

（※2）「P50」とは、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%での予測発電量（一般的に使用される客観的指標）

以 上

[参考]

当社ホームページより、各いちごメガソーラー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/eco](http://www.ichigo.gr.jp/eco)