



安心の創造、誠実な経営。



平成 27 年 4 月 3 日

各 位

いちごグループホールディングス株式会社
 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 J A S D A Q)
 問 合 せ 先 上席執行役管理本部長 吉松 健行
 (電話番号 03-3502-4818)
www.ichigo-holdings.co.jp

いちごメガソーラー月次発電実績 (2015 年 3 月) に関するお知らせ

いちごグループ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】

2015 年 2 月期		
	発電電力量 (kWh)	CO2 削減量 ※1 (kg-CO2)
3 月	963,170	635,692
4 月	1,445,602	954,097
5 月	1,611,799	1,063,787
6 月	1,367,750	902,714
7 月	1,466,574	967,939
8 月	1,175,943	776,122
上期	8,030,839	5,300,353
9 月	1,276,316	842,368
10 月	1,245,766	822,206
11 月	1,141,725	753,538
12 月	1,140,094	752,462
1 月	1,254,499	827,969
2 月	2,382,451	1,572,417
下期	8,440,854	5,570,963
通期	16,471,694	10,871,317

2016 年 2 月期		
	発電電力量 (kWh)	CO2 削減量 (kg-CO2)
3 月	3,203,083	2,114,035
4 月	—	—
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 3,308,000kWh に対して 3,203,083kWh でした。3 月初旬に北海道東部にて記録的な大雪があったことにより道内の発電量は計画比 15% 減となりましたが、北海道以外の発電量は計画比 7% 増と計画を上回ったため、ポートフォリオ分散効果により、全体では計画比 3% 減となりました。2015 年 4 月の P50 ベースの予測発電量は全体で約 3,396,000kWh の予定です。

(※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-holdings.co.jp/eco