



平成 30 年 5 月 7 日

各 位

会 社 名 : 株式会社 カワサキ
代表者名 : 代表取締役社長 川崎 治
(コード番号 3045)
問合せ先 : 取締役管理部部長 堀田 義行
電話番号 : 072-439-8011

太陽光発電設備月次発電電力量（平成 30 年 4 月）に関するお知らせ

当社が平成 30 年 4 月末日現在で保有する太陽光発電設備の平成 30 年 4 月の発電電力量を下記のとおりお知らせします。

記

1. 太陽光発電設備月次発電電力量（平成 30 年 4 月）

【月次発電電力量】

平成 30 年 4 月				
発電所名称	パネル出力 (kW)	想定発電量 (kWh) (A) (注 1)	発電電力量 (kWh) (B)	差異 (kWh) (B) - (A)
カワサキちきり発電所	660.00	69,535	88,990	19,455
カワサキ忠岡南発電所	451.00	47,516	59,786	12,270
カワサキ能勢発電所	489.50	(注 4) 24,045	(注 4) 31,617	7,572
合 計	1,600.50	141,096	180,393	39,297

4 月の発電電力量 (4/1~4/30) は、想定より日射量が高かったことから、発電量予測値ベースの想定発電量に対して約 27.8%増の 180,393kWh となりました。

【発電電力量月次推移】

年 月	カワサキちきり発電所 発電電力量 (kWh)	カワサキ忠岡南発電所 発電電力量 (kWh)	カワサキ能勢発電所 発電電力量 (kWh)	合計 発電電力量 (kWh)
平成 30 年 1 月	—	—	—	—
平成 30 年 2 月	(注 2) 54,126	—	—	54,126
平成 30 年 3 月	79,983	(注 3) 41,484	—	121,467
平成 30 年 4 月	88,990	59,786	(注 4) 31,617	180,393
合 計	223,099	101,270	31,617	355,986

(注 1) 想定発電量は、年間特別日射量データベース等を基に第三者によって算出された発電量予測値です。

(注 2) カワサキちきり発電所は平成 30 年 2 月 2 日に稼動したため、27 日間 (2/2~2/28) の数値となっております。

(注 3) カワサキ忠岡南発電所は平成 30 年 3 月 9 日に稼動したため、23 日間 (3/9~3/31) の数値となっております。

(注 4) カワサキ能勢発電所は平成 30 年 4 月 16 日に稼動したため、15 日間 (4/16~4/30) の数値となっております。

(参考) 今後の発電所稼働の計画

当社は、引続き賃貸・倉庫事業において所有する建屋の屋根を活用し、立地、投資額等を勘案し、太陽光発電設備を設置していく予定であります。なお、現在設置の準備を進めております発電所は、下記のとおりとなっております。

発電所名	カワサキちきり第二発電所
設置場所	大阪府岸和田市
発電能力	632.5kW
年間発電量	641,151kWh
太陽光パネル枚数	2,300枚
総工費	80百万円
事業開始(予定)	平成30年7月(予定)

以上