



株式会社 エコガイア KT3142216963501

## 積算発電量

2010年09月09日

発電量 年間 3,808 kWh

[kWh]

地域:

都道府県	千葉県
市区町村	千葉市
緯度(°)	35.6
経度(°)	140.11

モジュール:

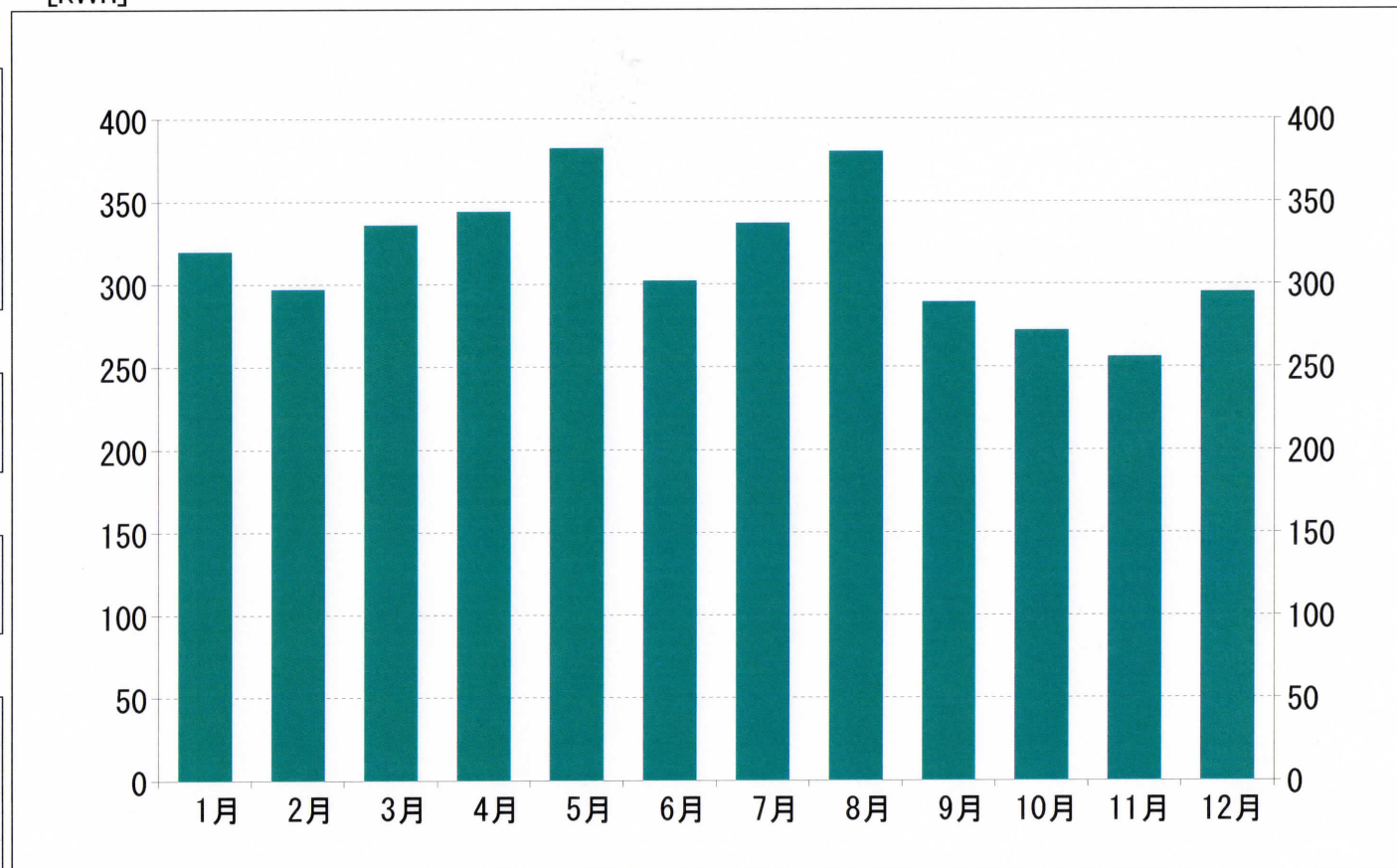
種類	200B/190N
1枚当り(W)	215

パワーコンディショナ:

機種	SSI-TL40A4
変換効率(%)	94.5

アレイの構成:

	No.1	No.2	No.3
傾斜(°)	24		
方位(°)	0		
モジュール数(枚)	15		
PV容量(kW)	3.23		
	合計	3.23	



発電量 (kWh)	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年間
	320	297	336	344	382	302	337	380	289	272	256	295	3,808

- ※注意 1. 発電量の計算には1961年から1990年までの30年間の毎月の平均日射量データを用いております。  
 2. 気象条件、設置条件などにより、実際の発電量と異なる場合があります。  
 あくまでも目安として御参照下さい。