「扇島太陽光発電所」運転開始二周年について

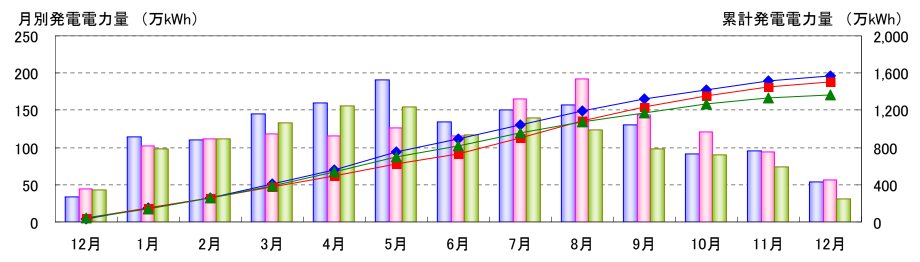
運転開始二周年目の発電電力量[※]は当初想定の約1.1倍となる約1,567万kWh(一般家庭約4,700軒分の年間使用電力量に相当), また, これによるCO₂排出量削減効果は, 約7,300t(一般家庭約1,400軒分の年間CO₂排出量に相当)となりました。

なお, 運転開始以降の累計発電電力量は約3,073万kWh(当初想定の約1.1倍)となっております。

※ 発電電力量は、発電した電力量から制御装置、パワーコンディショナ空調 設備等の使用電力量並びに所内ケーブル等での損失等を差し引いた値を 用いています。

く参考>「扇島太陽光発電所」の月別発電電力量及び累計発電電力量





	平成24年	成 2 4 年 平成 2 5 年												
	1 2月 ^{※1}	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	1 2月 ^{※1}	
月別発電 電力量 (万kWh)	33	115	111	145	160	191	134	151	158	130	92	95	53	
運転開始 ^{※2} 以降 累計発電電力量 (万kWh)	1, 539	1, 654	1, 765	1, 910	2, 070	2, 260	2, 394	2, 545	2, 703	2, 833	2, 925	3, 020	3, 073	

※1:平成24年12月は12/19~12/31,平成25年12月は12/1~12/18の発電電力量を示している。

※2: 平成23年12月19日 運転開始(一年目の累計発電電電力量 1,506万kWh)

(注) 端数処理の関係で合計が合わない場合がある。