

日本における太陽電池出荷量 2014年度第2四半期

(kW)

モジュール		国内出荷			海外出荷			国内生産計	海外生産計	総出荷量
		国内生産	海外生産	国内出荷	国内生産	海外生産	海外出荷			
Si単結晶		415,525	487,354	902,879	5,705	43,088	48,793	421,230	530,442	951,672
	前年同期比(%)	134%	135%	134%	90%	N/A	N/A	133%	N/A	140%
Si多結晶		334,745	992,968	1,327,713	18,362	49,932	68,294	353,107	1,042,900	1,396,007
	前年同期比(%)	96%	119%	112%	82%	N/A	N/A	95%	N/A	116%
その他		155,817	20	155,837	24,569	38,453	63,022	180,386	38,473	218,859
	前年同期比(%)	72%	#DIV/0!	72%	271%	N/A	N/A	80%	N/A	97%
合計		906,087	1,480,342	2,386,429	48,636	131,473	180,109	954,723	1,611,815	2,566,538
	前年同期比(%)	103%	124%	115%	129%	N/A	N/A	104%	N/A	121%

(kW)

セル		国内出荷			海外出荷			国内生産計	海外生産計	総出荷量
		国内生産	海外生産	国内出荷	国内生産	海外生産	海外出荷			
Si単結晶		194,445	200,829	395,274	17,212	146,549	163,761	211,657	347,378	559,035
	前年同期比(%)	104%	155%	125%	120%	N/A	N/A	105%	N/A	169%
Si多結晶		283,469	85,951	369,420	500	348,742	349,242	283,969	434,693	718,662
	前年同期比(%)	117%	66%	99%	60%	N/A	N/A	117%	N/A	193%
合計		477,914	286,780	764,694	17,712	495,291	513,003	495,626	782,071	1,277,697
	前年同期比(%)	111%	111%	111%	117%	N/A	N/A	112%	N/A	182%

性能別出荷量

モジュールの性能別出荷量 (kW)	
公称最大出力	出力合計
100W未満	24,342
100W以上200W未満	310,344
200W以上300W未満	2,181,619
300W以上	50,233
合計	2,566,538

仕向け先別輸出力

セルとモジュールの仕向け先別輸出力 (kW)				
仕向け先	セル	前年同期比(%)	モジュール	前年同期比(%)
北米	0	-	5,468	96%
欧州	60	0%	32,583	640%
その他	17,652	2179%	10,585	39%
合計	17,712	117%	48,636	129%

用途別国内出荷量

モジュールの用途別国内出荷量 (kW)			
用途		合計	前年同期比(%)
住宅		528,604	98%
非住宅	発電事業 *	830,337	111%
	一般事業 **	1,027,116	131%
	非住宅合計	1,857,453	121%
その他 ***		372	62%
合計		2,386,429	115%

* 売電を目的とした500kW以上の出力の発電装置

** オフィス、工場、学校、病院、役所、公共施設等 (500kW未満の地上設置を含む)

*** 電卓、時計、計算機、街灯、灯台、船舶用機器等の電力応用商品