

【調査1】 日本における四半期ごとの太陽電池モジュールの出荷量推移

(単位: kW)

2013年度		第1四半期	第2四半期	第3四半期	第4四半期	合計	
総出荷量		1,663,833	2,112,384	2,063,065	2,786,095	8,625,377	
種類別	Si単結晶	592,476	677,790	641,609	1,074,474	2,986,349	
	Si多結晶	885,777	1,208,482	1,120,873	1,525,902	4,741,034	
	Si薄膜・その他	185,580	226,112	300,583	185,719	897,994	
仕向先別／用途別	国内出荷量	1,653,873	2,074,637	2,042,703	2,774,519	8,545,732	
	内 国内生産品	728,917	876,737	897,046	1,228,729	3,731,429	
	内 海外生産品	924,956	1,197,900	1,145,657	1,545,790	4,814,303	
	電力用	住宅用	572,337	539,977	585,842	668,881	2,367,037
		非住宅用	1,080,972	1,534,064	1,456,333	2,105,266	6,176,635
		内 発電事業用	452,312	747,364	770,664	926,344	2,896,684
		電力応用商品	509	571	498	347	1,925
	民生用	55	25	30	25	135	
	海外出荷量	9,960	37,747	20,362	11,576	79,645	

2012年度		第1四半期	第2四半期	第3四半期	第4四半期	合計	
総出荷量		547,151	720,482	1,104,723	1,837,295	4,209,651	
種類別	Si単結晶	241,895	303,898	349,821	582,615	1,478,229	
	Si多結晶	199,260	294,824	479,440	955,258	1,928,782	
	Si薄膜・その他	105,996	121,760	275,462	299,422	802,640	
仕向先別／用途別	国内出荷量	445,289	626,972	1,003,213	1,733,977	3,809,451	
	内 国内生産品	325,451	439,787	666,947	933,774	2,365,959	
	内 海外生産品	119,838	187,185	336,266	800,203	1,443,492	
	電力用	住宅用	383,329	446,360	476,322	562,958	1,868,969
		非住宅用	61,183	179,930	526,089	1,170,469	1,937,671
		内 発電事業用	29,838	71,240	215,627	407,506	724,211
		電力応用商品	713	584	723	496	2,516
	民生用	64	98	79	54	295	
海外出荷量	101,862	93,510	101,510	103,318	400,200		

2011年度以前の用途別出荷量は太陽電池セル・モジュールに記載