

DATA 3 都道府県別 太陽光発電設備の設備認定取得状況 (2012年6~9月)

(単位:件、カッコ内は出力kW、数値後ろの丸数字は順位)

都道府県	7月			8月			9月			3か月合計																			
	10kW未満	10kW以上~1MW未満	1MW以上	10kW未満	10kW以上~1MW未満	1MW以上	10kW未満	10kW以上~1MW未満	1MW以上	10kW未満	10kW以上~1MW未満	1MW以上	10kW以上合計	総合計															
北海道	213	20	18	969	56	20	457	62	16	1639	24	(8181)	22	138	25	(20150)	1	54	1	(289922)	1	192	18	(310072)	1	1831	24	(31825)	1
青森県	178	2	0	192	3	1	163	3	0	533	44	(2386)	44	8	45	(957)	4	1	30	(1500)	32	9	45	(2457)	42	542	45	(4843)	44
岩手県	354	4	0	442	8	2	344	10	2	1140	23	(5130)	24	22	45	(1658)	41	4	15	(6009)	21	26	43	(7667)	29	1166	26	(12797)	25
宮城県	735	10	0	1,020	26	1	791	27	1	2546	15	(10835)	17	63	37	(1964)	39	2	25	(11490)	14	65	38	(13454)	20	2611	16	(24289)	21
秋田県	149	1	0	165	2	0	110	3	0	424	47	(1855)	47	6	47	(1157)	43	0				6	47	(1157)	45	430	47	(3012)	46
山形県	203	1	0	244	4	0	158	2	0	605	40	(2675)	43	7	46	(120)	47	0				7	46	(120)	47	612	43	(2794)	47
福島県	896	6	0	927	21	0	700	39	0	2523	16	(11704)	14	66	36	(2361)	36	0				66	37	(2361)	43	2589	17	(14065)	31
茨城県	1,082	36	3	1,231	72	1	1,116	80	2	3429	10	(15216)	10	188	17	(13590)	5	6	12	(11082)	15	194	17	(24673)	13	3623	10	(39889)	11
栃木県	931	39	8	1,005	63	3	975	104	1	2911	12	(12854)	12	206	14	(9744)	14	12	2	(22336)	7	218	13	(32080)	6	3129	12	(44934)	6
群馬県	909	24	3	898	58	3	804	73	-1	2611	14	(11042)	16	155	23	(7855)	19	5	13	(8330)	18	160	24	(16184)	17	2771	14	(27226)	18
埼玉県	1,812	28	0	2,082	48	0	1,632	93	0	5526	2	(22571)	2	169	20	(4275)	23	0				169	21	(4275)	23	5695	2	(26846)	19
千葉県	1,191	39	5	1,608	82	1	1,399	120	4	4198	7	(17209)	9	241	10	(11211)	11	10	5	(16371)	11	251	10	(27582)	9	4449	9	(44791)	7
東京都	1,433	22	0	1,922	46	0	1,576	38	0	4931	3	(19641)	3	106	29	(1899)	40	0				106	29	(1899)	44	5037	4	(21541)	24
神奈川県	1,336	22	0	1,839	46	0	1,651	67	0	4826	4	(18178)	7	135	26	(3464)	27	0				135	26	(3464)	40	4961	5	(21642)	23
新潟県	223	5	3	270	1	0	166	13	0	659	39	(2898)	40	19	44	(402)	46	3	21	(3498)	28	22	44	(3900)	38	681	40	(6797)	41
富山県	212	2	0	208	13	0	168	22	1	588	41	(2692)	42	37	41	(2071)	37	1	30	(1500)	33	38	41	(3571)	39	626	42	(6263)	43
石川県	208	6	0	173	16	0	150	17	1	531	45	(2303)	45	39	40	(2914)	31	1	30	(1454)	35	40	40	(4368)	36	571	44	(6671)	42
福井県	175	0	0	173	7	0	158	23	0	506	46	(2277)	46	30	42	(755)	45	0				30	42	(755)	46	536	46	(3032)	45
山梨県	473	12	3	469	17	2	406	55	0	1348	29	(6311)	31	84	34	(2791)	32	5	13	(9999)	17	89	34	(12790)	22	1437	31	(19101)	26
長野県	947	18	1	1,083	93	0	1,016	120	0	3046	11	(13915)	11	231	11	(8103)	17	1	30	(1454)	36	232	11	(9557)	25	3278	11	(23471)	22
岐阜県	683	25	0	832	65	0	652	119	0	2167	18	(10167)	18	209	13	(7965)	18	0				209	14	(7965)	27	2376	18	(18132)	29
静岡県	1,229	37	0	1,526	146	0	1,414	201	1	4169	8	(18694)	6	384	3	(13587)	6	1	30	(1000)	37	385	3	(14587)	19	4554	7	(33281)	15
愛知県	1,979	53	0	2,289	136	1	2,110	233	0	6378	1	(28652)	1	422	2	(11700)	9	1	30	(1500)	33	423	2	(13200)	21	6801	1	(41852)	9
三重県	648	18	0	751	26	1	556	80	2	1955	19	(8920)	21	124	27	(4000)	24	3	21	(5468)	23	127	27	(9468)	26	2082	20	(18388)	28
滋賀県	625	7	0	518	28	1	679	63	0	1822	27	(7860)	23	98	32	(3288)	25	1	30	(1812)	30	99	32	(5100)	33	1921	27	(12960)	30
京都府	663	8	1	514	36	1	634	60	0	1811	23	(7267)	25	104	30	(3743)	26	2	25	(3500)	26	106	29	(7243)	30	1917	27	(14509)	30
大阪府	1,510	21	1	1,569	95	1	1,708	141	5	4787	5	(18766)	4	257	8	(6184)	20	7	8	(18229)	8	264	8	(24413)	14	5051	3	(43180)	8
兵庫県	1,440	27	2	1,355	101	4	1,536	230	1	4331	6	(18093)	8	358	5	(14430)	4	7	8	(17458)	9	365	5	(31889)	7	4696	6	(49981)	5
奈良県	568	5	0	447	25	0	524	53	0	1539	27	(6457)	28	83	35	(3298)	28	0				83	35	(3298)	41	1622	29	(9755)	38
和歌山県	366	6	0	346	29	3	394	64	0	1106	34	(4899)	36	99	31	(2436)	34	3	21	(5474)	22	102	31	(7910)	28	1208	33	(12809)	34
鳥取県	258	7	2	139	5	1	180	51	2	577	43	(2756)	41	63	37	(2406)	35	5	13	(35749)	4	68	36	(38155)	5	645	41	(40912)	10
島根県	334	4	0	164	11	0	224	76	2	722	37	(3434)	37	91	33	(1315)	42	2	25	(3499)	27	93	33	(4814)	34	815	37	(8248)	40
岡山県	1,074	41	5	562	71	2	875	134	4	2511	17	(11615)	15	246	9	(10617)	12	11	4	(15246)	12	257	9	(25864)	10	2768	15	(37479)	13
広島県	1,108	47	2	698	69	3	944	145	4	2750	13	(12094)	13	261	7	(10545)	13	9	6	(14990)	13	270	7	(25535)	11	3020	13	(37629)	12
山口県	625	20	3	433	21	3	542	66	1	1600	25	(7162)	26	107	28	(1992)	38	7	8	(26190)	5	114	28	(28181)	8	1714	27	(35343)	14
徳島県	201	27	1	219	46	4	159	85	0	579	42	(2919)	39	158	22	(3827)	25	5	13	(7249)	19	163	23	(11076)	24	742	38	(13995)	32
香川県	337	16	0	445	64	2	314	92	0	1096	35	(4995)	35	172	19	(11356)	10	2	25	(3988)	23	174	20	(15344)	18	1270	33	(20339)	25
愛媛県	435	15	2	663	60	1	453	143	2	1551	26	(6841)	27	218	12	(5459)	22	5	13	(6685)	20	223	12	(12144)	23	1774	25	(18984)	27
高知県	244	2	0	233	17	0	199	39	2	676	38	(3222)	38	58	39	(2446)	33	2	25	(3480)	29	60	39	(5926)	32	736	39	(9148)	39
福岡県	1,408	65	6	1,609	83	1	1,061	283	5	4078	9	(18708)	5	431	1	(14843)	3	12	2	(38036)	3	443	1	(52879)	3	4521	8	(71586)	3
佐賀県	419	17	0	411	45	0	315	87	0	1145	32	(5647)	33	149	24	(6107)	21	0				149	25	(6107)	31	1294	32	(11754)	35
長崎県	449	34	2	503	60	0	340	111	2	1292	31	(6336)	29	205	15	(8360)	16	4	15	(16497)	10	209	14	(24857)	12	1501	30	(31192)	17
熊本県	730	37	4	713	102	2	464	183	1	1907	20	(9142)	20	322	6	(12037)	8	7	8	(10116)	16	329	6	(22153)	15	2236	19	(31295)	16
大分県	480	69	1	543	95	3	294	204	1	1317	30	(6327)	30	368	4	(18225)	2	5	13	(25509)	6	373	4	(43734)	4	1690	28	(50061)	4
宮崎県	519	25	0	626	53	2	375	120	1	1520	28	(7458)	24	198	16	(12107)	7	3	21	(4824)	24	201	16	(16931)	16	1721	26	(24389)	20
鹿児島県	601	16	5	846	33	3	422	109	0	1869	21	(9266)	19	158	21	(9545)	15	8	7	(80200)	2	166	22	(89745)	2	2035	21	(99010)	2
沖縄県	66	0	0	725	74	1	260	111	0	1051	36	(6246)	32	185	18	(2997)	30	1	30	(1750)	31	186	19	(4747)	35	1237	24	(10993)	27
合計件数	10kW未満 32659 10kW以上~1MW未満 946 1MW以上 81	10kW未満 36599 10kW以上~1MW未満 2278 1MW以上 74	10kW未満 31568 10kW以上~1MW未満 4254 1MW以上 63	100826	(443811)	7478	(302254)	218	(733393)	7696	(1035646)	108522	(1479458)																

※資源エネルギー庁資料を基に作成

DATA 1 世界市況データ (ポリシリコン、ウエハ、セル、モジュールスポット価格)

(単位:米ドル)

種別	平均価格	下限	上限	トレンド	
ポリシリコン (kg当たり)	17.33	13.50	25.00	↓ 11.3%	
ウエハ	多結晶シリコンウエハ (156mm角) (枚)	0.890	0.75	1.15	↓ 10.4%
	W当たり	0.222	0.19	0.29	
セル	単結晶シリコンウエハ (156mm角) (枚)	1.144	1.08	1.50	↘ 9.0%
	W当たり	0.286	0.27	0.38	
モジュール (W当たり)	W当たり	0.365	0.33	0.48	↘ 8.1%
	多結晶型 (156mm角) (枚)	1.504	1.33	2.10	↘ 7.9%
	単結晶型 (156mm角) (枚)	1.743	1.58	2.40	↘ 6.9%
	結晶型	0.668	0.50	1.05	↘ 5.0%
	薄膜型	0.652	0.45	0.99	↘ 3.1%

(10月現在)

企業名	国	出荷量	前期比	前年同期比	売上高	前期比	前年同期比	売上総利益率	営業損益	純損益	現金及び現金同等物	棚卸資産	1年以内返済予定の長期借入金含む短期借入金	負債	株主資本	営業キャッシュフロー	投資キャッシュフロー	財務キャッシュフロー	企業名
ファーストソーラー(4~6月)	米国	369.1MW	△26.8	△23.5	957.3	92.5	79.6	25.5%	139.7	111	630.2	580.7	47.7(1年以内返済予定長期借入金)	2125.8	3361.4	412.3	△301.3	△85.9	ファーストソーラー(4~6月)
サンパワー(4~6月)	米国	232MW	18.3	22.1	595.9	20.6	0.6	12.3%	△50.7	△84.2	366.2	449.9	—	2023.4	1162	△44.5	△32.1	145.2	サンパワー(4~6月)
MEMCエレクトロニックマテリアルズ(カック内はソーラーエナジー事業)(4~6月)	米国	144MW(プロジェクト)	206.3	526	808.4(575.7)	55.7(89.8)	8.4(22.4)	13.2%	0.7(27.7)	△61.3	448.6	259.4	130.2(Short-term solar energy system financing)	3862	631.6	100.3	△127.4	98.6	MEMCエレクトロニックマテリアルズ(カック内はソーラーエナジー事業)(4~6月)
インリー・グリーンエナジー(4~6月)	中国	580MW	13.7	—	488.5	△1.4	△29.4	4.6%	△51.4	△90.2	882.4(現金及び拘束預金)	601.4	1302.5	3863.6	1003.5	—	—	—	インリー・グリーンエナジー(4~6月)
カナディアン・ソーラー(4~6月)	カナダ	412MW	20.1	43.5	348.2	6.8	△27.7	12.4%	△3.1	△25.5	329.6	343.7	927.6(短期借入金)	1865.9	441.4	△69.6	—	—	カナディアン・ソーラー(4~6月)
トリナソーラー(4~6月)	中国	418.8MW	10.2	5.6	346.1	△1.1	△40.3	8.4%	△78.6	△92.1	660.3	463.2	733.7	2135.9	1024.7	—	—	—	トリナソーラー(4~6月)
JAソーラー(4~6月)	中国	418 MW	14.2	4.2	284.4	12.8	△32.3	4.8%	△24.5	△72.0	589	262.4	529.9(短期借入金)	1523.6	920	—	—	—	JAソーラー(4~6月)
LDKソーラー(4~6月)	中国	316.7MW(ウエハ)、135.6MW(セル・モジュール)	92.6, △11.8	△26.2, —	235.4	17.6	△52.8	△39.1%	△172.7	△254.3	296.1	467.1	2430.9	5954.6	192.1	—	—	—	LDKソーラー(4~6月)
レネソーラ(4~6月)	中国	1119MT(ポリシリコン)、344MW(ウエハ)、159.7MW(モジュール)	24.3, △8.2, 75.6	42.1, 49.2, 145.6	233.0	10.1	△6.5	0.6%	△34.6	△34.8	314.2	209.7	691.0(短期借入金)	1598.3	520.9	△73.4	△105.2	113	レネソーラ(4~6月)
ジンソーラー(4~6月)	中国	223.0MW(モジュール)、63.3MW(ウエハ)、15.8MW(セル)	41.9, △20.9, 33.8	7.8, 77.8, 33.8	194.9	16.8	△45.4	8.4%	△13.0	△48.9	73.3	145.9	366.5	1114.6	351.5	—	—	—	ジンソーラー(4~6月)
ハンファソーラーワン(4~6月)	中国	230.7MW	43.6	12	168.7	33.3	△40.4	6.3%	△13.0	△39.0	281.6	107.8	239.3(短期借入金)	1083.5	588.2	△52.8	△3.7	△18.8	ハンファソーラーワン(4~6月)
ダコ・ニューエナジー(4~6月)	中国	1028MT(ポリシリコン)、3.6MW(モジュール)、11.2MW(ウエハ)、209MT(インゴット)	6.6(ポリシリコン)	2.6(ポリシリコン)	30.6	△10.0	△56.7	△19.5%	△6.8	△7.1	66.1	17.6	119.7	248.9	427.9	—	—	—	ダコ・ニューエナジー(4~6月)
GTアドバンスドテクノロジー(カック内はポリシリコン事業及びPV事業)(4~6月)	米国	—	—	—	167.3(121.5, 9.4)	△52.7(△21.0, △70.0)	△27.6(408.3, △95.2)	36.0%	24.6	14.8	332.3	202.7	9.0(1年以内返済予定長期借入金)	730	348.7	△67.9	△14.8	64.2	GTアドバンスドテクノロジー(カック内はポリシリコン事業及びPV事業)(4~6月)
チャイナサナジー(4~6月)	中国	150.3MW	88.1	68.3	110.4	△61.2	△23.3	△0.3%	△17.3	△30.3	204.7	53.3	447.2(短期借入金)	877.3	98.9	—	—	—	チャイナサナジー(4~6月)
サトコンテクノロジー(4~6月)	米国	91MW	△7.1	△53.3	24.3	△2.5	△47.9	19.9%	△6.4	△6.5	2.9	43.1	—	121.9	△29.5	—	—	—	サトコンテクノロジー(4~6月)
アセント・ソーラー・テクノロジー(4~6月)	米国	—	—	—	0.15	△84.9	△64.9	—	△5.8	△5.9	13.4	2.3	0.2(1年以内返済予定長期借入金)	9.3	40.3	△7.8	9.2	0.7	アセント・ソーラー・テクノロジー(4~6月)
パワーフィルム(1~6月)	英国	—	—	—	4.3	—	△3.6	20.7%	△1.1	△0.6	7.6	3.9	0.2(Current maturities of long term debt)	5.3	31	△0.3	7	△0.1	パワーフィルム(1~6月)

(単位:百万ドル)

企業名	国	出荷量	前期比	前年同期比	売上高	前期比	前年同期比	売上総利益率	EBIT	純損益	現金及び現金同等物	棚卸資産	1年以内返済予定の長期借入金含む短期借入金	負債	株主資本	営業キャッシュフロー	投資キャッシュフロー	財務キャッシュフロー	企業名
ワッカー・ケミー(カック内はワッカーポリシリコン)(1~6月)	ドイツ	—	—	—	2416.8(653.4)	—	△7.7(△19.7)	18.8%	192.7(160.4)	100.6	502.1	741.1	—	3847.2	2630.4	208.7	△397.7	215.6	ワッカー・ケミー(カック内はワッカーポリシリコン)(1~6月)
SMAソーラーテクノロジー(1~6月)	ドイツ	4029MW(インバータ)	—	28	833.7	—	16.6	24.5%	83.7	59.4	284.4	275	—	581.6	807.5	14.2	△57.5	△46.0	SMAソーラーテクノロジー(1~6月)
ソーラーワールド(1~6月)	ドイツ	334MW	—	△12.3	340.0	—	△36.3	—	△143.7	△159.2	—	318.4	—	1349.8	446.3	△26.7	△1.2	△206.0	ソーラーワールド(1~6月)
コナジー(1~6月)	ドイツ	180MW	—	△9.5	243.7	—	△37.2	17.6%	△14.6	△20.3	29.6	73.8	—	309.4	△0.4	13.2	△2.0	△5.4	コナジー(1~6月)
3Wパワー(1~6月)	ドイツ	—	—	—	181.7	—	△5.9	23.8%	△12.4	△18.0	70.8	70.8	—	321.6	259.1	△19.9	△7.7	—	3Wパワー(1~6月)
アレオソーラー(1~6月)	ドイツ	197.7MW	—	22.3	166.4	—	△28.2	—	△23.5	△24.3	6.7	63.7	—	113.4	65.7	△29.8	△1.4	23.4	アレオソーラー(1~6月)
セントロソーラー(1~6月)	ドイツ	65.9MWp	—	5.7	119.9	—	△20.3	31.4%	△8.9	△10.6	19.4	48	—	150.4	68.7	△19.2	△3.2	△1.2	セントロソーラー(1~6月)
フェニックスソーラー(1~6月)	ドイツ	71MWp	—	△23.7	84.4	—	△40.1	—	△14.1	△16.5	5.5	40.1	—	83.2	38.5	△13.3	△0.2	12.6	フェニックスソーラー(1~6月)
ソーラーファブリック(1~6月)	ドイツ	45MWp	—	△19.6	45.4	—	△47.8	—	0.7	0.3	25.3(Cash at bank and in hand)	—	—	22.4	52.4	△7.0	△0.8	△5.5	ソーラーファブリック(1~6月)
PVクリスタロックスソーラー(1~6月)	英国	61MW(ウエハ)	—	△70.0	32.6	—	△74.8	—	△12.2	△27.9	126.9	46.5	4.4(短期借入金)	104.3	192	98.7	△0.9	△45.0	PVクリスタロックスソーラー(1~6月)

(単位:百万ユーロ)

企業名	国	出荷量	前期比	前年同期比	売上高	前期比	前年同期比	売上総利益率	EBIT	純損益	現金及び現金同等物	棚卸資産	1年以内返済予定の長期借入金含む短期借入金	負債	株主資本	営業キャッシュフロー	投資キャッシュフロー	財務キャッシュフロー	企業名	
GCLポリエナジー(1~6月)	香港	9012MT(ポリシリコン)、3186MW(ウエハ)	591.1, 36.6	497.6, 50.3	11,782.0	—	△22.3	14.3%	—	△330	8835.5(Bank balances and cash)	5376.3	16280.7(1年以内返済予定の借入金)	56726.4	20692.1	—	—	—	—	GCLポリエナジー(1~6月)
ゴールドポリ・ニュー・エナジー(1~6月)	中国	—	—	—	118.6	—	△64.1	—	△62.4	△98.1	38.5(Cash and bank balances)	40.3	—	1255.6	735	62.4	△123.5	△53.8	ゴールドポリ・ニュー・エナジー(1~6月)	

(単位:百万香港ドル)

企業名	国	出荷量	前期比	前年同期比	売上高	前期比	前年同期比	売上総利益率	EBIT	純損益	現金及び現金同等物	棚卸資産	1年以内返済予定の長期借入金含む短期借入金	負債	株主資本	営業キャッシュフロー	投資キャッシュフロー	財務キャッシュフロー	企業名
マイヤー・バーガーテクノロジー(1~6月)	スイス	128.4(受注額)	—	△83.6	307.8	—	△46.4	—	△47.1	△34.1	238.6	234.5	—	597.7	707.7	△96.5	△29.4	105.6	マイヤー・バーガーテクノロジー(1~6月)

(単位:百万スイスフラン)

企業名	国	出荷量	前期比	前年同期比	売上高	前期比	前年同期比	売上総利益率	営業損益	純損益	現金及び現金同等物	棚卸資産	1年以内返済予定の長期借入金含む短期借入金	負債	株主資本	営業キャッシュフロー	投資キャッシュフロー	財務キャッシュフロー	企業名	
ソーラーギガ・エナジー(1~6月)	中国	38.78MW(インゴット)、115.42MW(ウエハ)、45.77MW(セル)、6.67MW(モジュール)	—	△18.9, 45.4, —, △57.4	484.9	—	△61.2	△31.9	△265.6	△685.5	379.4(Cash at bank and in hand)	422.1	1250.4(流動負債・有利子銀行借入金)	3094.3	1588.2	—	—	—	—	ソーラーギガ・エナジー(1~6月)

(単位:百万人民币)

企業名	国	出荷量	前期比	前年同期比	売上高	前期比	前年同期比	売上総利益率	営業損益	純損益	現金及び現金同等物	棚卸資産	1年以内返済予定の長期借入金含む短期借入金	負債	株主資本	営業キャッシュフロー	投資キャッシュフロー	財務キャッシュフロー	企業名	
ネクソロン(4~6月)	韓国	—	—	—	116.0	△1.1	△27.8	△11%	△17.4	△28.8	15.6	82.1	337.7(短期借入金)	879.3	120.9	23.9	△13.1	△10.0	ネクソロン(4~6月)	
OCI(カック内はポリシリコン)(4~6月)	韓国	—	—	—	866.9(246.9)	△2.6(△11.9)	△25.9(△56.8)	—	94(12.6)	70.7	807.1	541.3	—	3527.1	3784.3	—	—	—	—	OCI(カック内はポリシリコン)(4~6月)

(単位:10億ウォン)

企業名	国	出荷量	前期比	前年同期比	売上高	前期比	前年同期比	売上総利益率	営業損益	純損益	現金及び現金同等物	棚卸資産	1年以内返済予定の長期借入金含む短期借入金	負債	株主資本	営業キャッシュフロー	投資キャッシュフロー	財務キャッシュフロー	企業名
シノ・アメリカン・シリコン・プロダクツ(1~6月)	台湾	—	—	—	8,490.1	—	△23.9	—	△592.6	△745.0	7498.5	3663.9	7919.5	29323.9	21692.6	△540.2	△11288.9	14384.9	シノ・アメリカン・シリコン・プロダクツ(1~6月)
モテック(1~6月)	台湾	—	—	—	8,347.8	—	△50.0	—	△2462.1	△3224.5	8306.5	2070.3	2275.8	16408.7	15803.9	△108.0	△1917.5	473	モテック(1~6月)
ジンテック(1~6月)	台湾	—	—	—	8,114.7	—	△18.5	—	△257.4	△366.4	3427	1412.4	4359.1	12500.8	13657	2095.8	△1103.0	△781.6	ジンテック(1~6月)
ネオソーラーパワー(1~6月)	台湾	—	—	—	7,055.1	—	△42.7	—	△2213.9	△2178.8	4215.3	863.9	2061.3	8647.8	12613.4	△1720.6	△921.8	1369.1	ネオソーラーパワー(1~6月)
グリーンエナジーテクノロジー(1~6月)	台湾	—	—	—	5,679.3	—	△51.4	—	△1696.0	△1761.6	3335.3	2000.9	7901.2	16476.1	12315.8	△667.6	△99.4	1010.8	グリーンエナジーテクノロジー(1~6月)
イートンソーラーテック(1~6月)	台湾	—	—	—	1,095.3	—	△79.8	—	△551.3	△703.9	245.5	544.8	2209.6	3714.3	8185.2	△310.2	△31.5	△1297.3	イートンソーラーテック(1~6月)
エバーソル(1~6月)	台湾	—	—	—	569.6	—	△64.7	—	△420.9	△527.4	929.1	386.5	4801.8	6291.7	4112	△448.7	△761.3	32.3	エバーソル(1~6月)

(単位:百万台湾ドル)

※△はマイナス