

・変換効率：設備認定では、セル実効変換効率(小数第二位を切り捨て)を用いているため、カタログ値と異なる場合があります。
 ・2015年2月20日に登録種別の欄を追加しました。

登録種別	登録要件	使用できる申請の範囲
A登録	認証要件及び変換効率要件の充足	10kW未満太陽光、10kW以上太陽光
B登録	変換効率要件の充足	10kW以上太陽光

・電子申請システムでのメーカー表記の変更履歴(2015年4月1日～)

新表記	旧表記	表記の変更日
アンフィニ	アンフィニジャパンソーラー	2015年4月3日
エイケイコムソーラー	サンコムソーラー	2016年11月18日
現代重工業グリーンエネルギー	現代重工業	2017年6月9日
LONGI	LERRI Solar	2017年8月30日
SHINSUNG E&G	シンソンソーラー	2017年9月15日
東芝エネルギーシステムズ	東芝	2017年10月6日
JUMAO PHOTONICS	TRILLION SUN	2017年10月20日
URE	GINTECH ENERGY	2019年1月31日
URE	Neo Solar Power	2019年1月31日
URE	SOLARTECH	2019年1月31日
JINZHOU YANGGUANG ENERGY	Jinmao PV	2019年8月23日
現代エナジーソリューションズ	現代重工業グリーンエネルギー	2019年9月20日
サンパワー	SunPower Corporation	2020年2月28日
東京電気工業	ALPHA ZERO TH	2020年3月27日
ABLYTEK	アプリテック	2020年3月27日
LS ELECTRIC	LS産電	2020年5月15日
Beyondsun	Trunsun solar	2020年12月11日
マキシオン	サンパワー	2021年11月12日

・2016年12月26日に集光型を登録しました。今後、該当品は本表の登録種別欄に“B集光型”などと表記します。

メーカー	型式	登録種別	出力(W)	セル実効変換効率(%)	太陽電池種類
Sunket	SKT360M6	A	360	21.9	単結晶
Sunket	SKT365M6	A	365	22.2	単結晶
Sunket	SKT370M6	A	370	22.5	単結晶
Sunket	SKT375M6	A	375	22.8	単結晶
Sunket	SKT380M6	A	380	23.1	単結晶
Sunket	SKT390M10	A	390	21.8	単結晶
Sunket	SKT395M10	A	395	22.1	単結晶
Sunket	SKT400M10	A	400	22.4	単結晶
Sunket	SKT405M10	A	405	22.7	単結晶
Sunket	SKT410M10	A	410	23.0	単結晶
Sunket	SKT415M10	A	415	23.2	単結晶
Sunket	SKT430M6	A	430	21.8	単結晶
Sunket	SKT435M6	A	435	22.0	単結晶
Sunket	SKT440M10	A	440	22.2	単結晶
Sunket	SKT440M6	A	440	22.3	単結晶
Sunket	SKT445M10	A	445	22.4	単結晶
Sunket	SKT445M6	A	445	22.5	単結晶
Sunket	SKT450M10	A	450	22.7	単結晶
Sunket	SKT450M6	A	450	22.8	単結晶
Sunket	SKT455M10	A	455	22.9	単結晶
Sunket	SKT455M6	A	455	23.0	単結晶
Sunket	SKT460M10	A	460	23.2	単結晶
Sunket	SKT460M6	A	460	23.3	単結晶
Sunket	SKT480M10	A	480	22.0	単結晶
Sunket	SKT485M10	A	485	22.2	単結晶
Sunket	SKT490M10	A	490	22.5	単結晶
Sunket	SKT495M10	A	495	22.7	単結晶
Sunket	SKT500M10	A	500	22.9	単結晶
Sunket	SKT505M10	A	505	23.1	単結晶
Sunket	SKT530M10	A	530	22.3	単結晶
Sunket	SKT535M10	A	535	22.5	単結晶
Sunket	SKT540M10	A	540	22.7	単結晶
Sunket	SKT545M10	A	545	22.9	単結晶
Sunket	SKT550M10	A	550	23.1	単結晶
Sunket	SKT575M10	A	575	22.3	単結晶
Sunket	SKT580M10	A	580	22.5	単結晶
Sunket	SKT585M10	A	585	22.7	単結晶
Sunket	SKT590M10	A	590	22.9	単結晶
Sunket	SKT595M10	A	595	23.1	単結晶
Sunket	SKT600M10	A	600	23.3	単結晶