

## 登録事業プランの設備一覧（太陽光モジュール）

No.	太陽光モジュール			
1	メーカー	パナソニック株式会社	材料種類	シリコン
	型番又はシリーズ名	VBHN255WJ01	モジュール変換効率	19.9%
	公称最大出力	255W		
2	メーカー	パナソニック株式会社	材料種類	シリコン
	型番又はシリーズ名	VBHN252WJ01	モジュール変換効率	19.6%
	公称最大出力	252W		
3	メーカー	パナソニック株式会社	材料種類	シリコン
	型番又はシリーズ名	VBHN120WJ01	モジュール変換効率	18.1%
	公称最大出力	120W		
4	メーカー	パナソニック株式会社	材料種類	シリコン
	型番又はシリーズ名	VBHN070WJ01L	モジュール変換効率	14.8%
	公称最大出力	70W		
5	メーカー	パナソニック株式会社	材料種類	シリコン
	型番又はシリーズ名	VBHN070WJ01R	モジュール変換効率	14.8%
	公称最大出力	70W		
6	メーカー	パナソニック株式会社	材料種類	シリコン
	型番又はシリーズ名	VBHN250SJ33	モジュール変換効率	19.5%
	公称最大出力	250W		
7	メーカー	パナソニック株式会社	材料種類	シリコン
	型番又はシリーズ名	VBHN120SJ44	モジュール変換効率	18.1%
	公称最大出力	120W		
8	メーカー	パナソニック株式会社	材料種類	シリコン
	型番又はシリーズ名	VBHN243SJ56	モジュール変換効率	18.9%
	公称最大出力	243W		
9	メーカー	京セラ株式会社	材料種類	シリコン系
	型番又はシリーズ名	KJ270P-5ETCG	モジュール変換効率	18.5%
	公称最大出力	270W		
10	メーカー	京セラ株式会社	材料種類	シリコン系
	型番又はシリーズ名	KJ137P-5ETCG	モジュール変換効率	17.4%
	公称最大出力	137W		
11	メーカー	京セラ株式会社	材料種類	シリコン系
	型番又はシリーズ名	KJ178P-5ETCG	モジュール変換効率	18.1%
	公称最大出力	178W		
12	メーカー	京セラ株式会社	材料種類	シリコン系
	型番又はシリーズ名	KJ210P-5ETCG	モジュール変換効率	18.0%
	公称最大出力	210W		
13	メーカー	京セラ株式会社	材料種類	シリコン系
	型番又はシリーズ名	KJ87P-5ETCG	モジュール変換効率	14.9%
	公称最大出力	87W		
14	メーカー	京セラ株式会社	材料種類	シリコン系
	型番又はシリーズ名	KJ97P-5ETRCG	モジュール変換効率	14.2%
	公称最大出力	97W		

No.	太陽光モジュール			
15	メーカー	京セラ株式会社	材料種類	シリコン系
	型番又はシリーズ名	KJ97P-5ETLCG	モジュール変換効率	14.2%
	公称最大出力	97W		
16	メーカー	京セラ株式会社	材料種類	シリコン系
	型番又はシリーズ名	KJ240P-5EWCG	モジュール変換効率	17.8%
	公称最大出力	240W		
17	メーカー	京セラ株式会社	材料種類	シリコン系
	型番又はシリーズ名	KJ240P-5EG6CG	モジュール変換効率	18.1%
	公称最大出力	240W		
18	メーカー	ハンファQセルズジャパン株式会社	材料種類	単結晶シリコン
	型番又はシリーズ名	Q.PEAK DUO-G9 355	モジュール変換効率	20.6%
	公称最大出力	355W		
19	メーカー	ハンファQセルズジャパン株式会社	材料種類	単結晶シリコン
	型番又はシリーズ名	Q.PEAK DUO MS-G9 235	モジュール変換効率	20.1%
	公称最大出力	235W		
20	メーカー	ハンファQセルズジャパン株式会社	材料種類	単結晶シリコン
	型番又はシリーズ名	Q.PEAK DUO-G6 355	モジュール変換効率	19.8%
	公称最大出力	355W		
21	メーカー	ハンファQセルズジャパン株式会社	材料種類	単結晶シリコン
	型番又はシリーズ名	Q.PEAK DUO S-G6 280	モジュール変換効率	19.4%
	公称最大出力	280W		
22	メーカー	ハンファQセルズジャパン株式会社	材料種類	単結晶シリコン
	型番又はシリーズ名	Q.PEAK DUO XS-G6 185	モジュール変換効率	18.9%
	公称最大出力	185W		
23	メーカー	株式会社サニックス	材料種類	単結晶
	型番又はシリーズ名	SRM305M-60N	モジュール変換効率	18.6%
	公称最大出力	305W		
24	メーカー	株式会社サニックス	材料種類	単結晶
	型番又はシリーズ名	SRM370M-60H	モジュール変換効率	20.2%
	公称最大出力	370W		
25	メーカー	株式会社サニックス	材料種類	単結晶
	型番又はシリーズ名	SRM305M-60N	モジュール変換効率	18.6%
	公称最大出力	305W		
26	メーカー	株式会社サニックス	材料種類	単結晶
	型番又はシリーズ名	DQ60M-305H	モジュール変換効率	18.6%
	公称最大出力	305W		
27	メーカー	株式会社サニックス	材料種類	単結晶
	型番又はシリーズ名	SRM275P-60N	モジュール変換効率	16.8%
	公称最大出力	275W		
28	メーカー	長州産業株式会社	材料種類	単結晶
	型番又はシリーズ名	CS-315B61	モジュール変換効率	19.2%
	公称最大出力	315W		
29	メーカー	長州産業株式会社	材料種類	単結晶シリコン
	型番又はシリーズ名	CS-315B62	モジュール変換効率	19.2%
	公称最大出力	315W		

No.	太陽光モジュール			
30	メーカー	長州産業株式会社	材料種類	単結晶シリコン
	型番又はシリーズ名	CS-315B63	モジュール変換効率	19.5%
	公称最大出力	315W		
31	メーカー	長州産業株式会社	材料種類	単結晶シリコン
	型番又はシリーズ名	CS-315B64	モジュール変換効率	19.5%
	公称最大出力	315W		
32	メーカー	長州産業株式会社	材料種類	単結晶
	型番又はシリーズ名	CS-284B61	モジュール変換効率	19.1%
	公称最大出力	284W		
33	メーカー	長州産業株式会社	材料種類	単結晶シリコン
	型番又はシリーズ名	CS-284B62	モジュール変換効率	19.1%
	公称最大出力	284W		
34	メーカー	長州産業株式会社	材料種類	単結晶
	型番又はシリーズ名	CS-260B61S	モジュール変換効率	19.0%
	公称最大出力	260W		
35	メーカー	長州産業株式会社	材料種類	単結晶
	型番又はシリーズ名	CS-124B61S	モジュール変換効率	17.7%
	公称最大出力	124W		
36	メーカー	長州産業株式会社	材料種類	単結晶
	型番又はシリーズ名	CS-124B61R	モジュール変換効率	15.4%
	公称最大出力	124W		
37	メーカー	長州産業株式会社	材料種類	単結晶
	型番又はシリーズ名	CS-124B61L	モジュール変換効率	15.4%
	公称最大出力	124W		
38	メーカー	長州産業株式会社	材料種類	単結晶シリコン
	型番又はシリーズ名	CS-333G51	モジュール変換効率	20.3%
	公称最大出力	333W		
39	メーカー	長州産業株式会社	材料種類	単結晶シリコン
	型番又はシリーズ名	CS-300G51	モジュール変換効率	20.2%
	公称最大出力	300W		
40	メーカー	長州産業株式会社	材料種類	単結晶シリコン
	型番又はシリーズ名	CS-275G51S	モジュール変換効率	20.1%
	公称最大出力	275W		
41	メーカー	カナディアン・ソーラー・ジャパン株式会社	材料種類	結晶系シリコン (単結晶)
	型番又はシリーズ名	CS1V-265MS	モジュール変換効率	19.6%
	公称最大出力	265W		
42	メーカー	カナディアン・ソーラー・ジャパン株式会社	材料種類	結晶系シリコン (単結晶)
	型番又はシリーズ名	CS1VL-210MS	モジュール変換効率	19.2%
	公称最大出力	210W		
43	メーカー	カナディアン・ソーラー・ジャパン株式会社	材料種類	結晶系シリコン (単結晶)
	型番又はシリーズ名	CS1H-335MS	モジュール変換効率	19.9%
	公称最大出力	335W		
44	メーカー	カナディアン・ソーラー・ジャパン株式会社	材料種類	単結晶
	型番又はシリーズ名	CS3L-375MS	モジュール変換効率	20.3%
	公称最大出力	375W		

No.	太陽光モジュール			
45	メーカー	カナディアン・ソーラー・ジャパン株式会社	材料種類	単結晶
	型番又はシリーズ名	CS3LA-300MS	モジュール変換効率	20.1%
	公称最大出力	300W		
46	メーカー	カナディアン・ソーラー・ジャパン株式会社	材料種類	単結晶
	型番又はシリーズ名	CS3LB-250MS	モジュール変換効率	20.0%
	公称最大出力	250W		
47	メーカー	株式会社エクソル	材料種類	単結晶
	型番又はシリーズ名	XLM120-380L	モジュール変換効率	20.9%
	公称最大出力	380W		
48	メーカー	株式会社エクソル	材料種類	単結晶
	型番又はシリーズ名	XLM120-370L	モジュール変換効率	20.3%
	公称最大出力	370W		
49	メーカー	株式会社エクソル	材料種類	単結晶
	型番又はシリーズ名	XLM96-300X	モジュール変換効率	20.2%
	公称最大出力	300W		
50	メーカー	株式会社エクソル	材料種類	単結晶
	型番又はシリーズ名	XLM50-280X	モジュール変換効率	20.2%
	公称最大出力	280W		
51	メーカー	株式会社エクソル	材料種類	単結晶シリコン
	型番又はシリーズ名	XLM60-325X	モジュール変換効率	20.0%
	公称最大出力	325W		
52	メーカー	株式会社エクソル	材料種類	単結晶シリコン
	型番又はシリーズ名	XLM48-260X	モジュール変換効率	19.8%
	公称最大出力	260W		
53	メーカー	株式会社エクソル	材料種類	単結晶シリコン
	型番又はシリーズ名	XLM50-270X	モジュール変換効率	19.9%
	公称最大出力	270W		
54	メーカー	ソーラーフロンティア株式会社	材料種類	化合物 (CIS)
	型番又はシリーズ名	SFK185-S	モジュール変換効率	15.1%
	公称最大出力	185W		
55	メーカー	ソーラーフロンティア株式会社	材料種類	CIS
	型番又はシリーズ名	SFK190-S	モジュール変換効率	15.5%
	公称最大出力	190W		
56	メーカー	シャープ株式会社	材料種類	単結晶
	型番又はシリーズ名	NU-250AJ,NU-250AJ1	モジュール変換効率	19.2%
	公称最大出力	250W		
57	メーカー	シャープ株式会社	材料種類	単結晶
	型番又はシリーズ名	NU-218AJ,NU-218AJ1	モジュール変換効率	18.9%
	公称最大出力	218W		
58	メーカー	シャープ株式会社	材料種類	単結晶
	型番又はシリーズ名	NU-259HM	モジュール変換効率	19.4%
	公称最大出力	259W		
59	メーカー	シャープ株式会社	材料種類	単結晶
	型番又はシリーズ名	NQ-256AF	モジュール変換効率	19.6%
	公称最大出力	256W		

No.	太陽光モジュール			
60	メーカー	シャープ株式会社	材料種類	単結晶
	型番又はシリーズ名	NQ-225AG	モジュール変換効率	19.5%
	公称最大出力	225W		
61	メーカー	シャープ株式会社	材料種類	単結晶
	型番又はシリーズ名	NU-226AH,NU-226AH1	モジュール変換効率	17.1%
	公称最大出力	226W		
62	メーカー	シャープ株式会社	材料種類	単結晶
	型番又はシリーズ名	NU-259AM	モジュール変換効率	19.4%
	公称最大出力	259W		
63	メーカー	ネクストエナジー・アンド・リソース株式会社	材料種類	単結晶
	型番又はシリーズ名	NER120M345J-MB	モジュール変換効率	20.5%
	公称最大出力	345W		
64	メーカー	ネクストエナジー・アンド・リソース株式会社	材料種類	単結晶
	型番又はシリーズ名	NER120M340J-MBD	モジュール変換効率	19.7%
	公称最大出力	340W		
65	メーカー	ネクストエナジー・アンド・リソース株式会社	材料種類	単結晶シリコン
	型番又はシリーズ名	NER650M260	モジュール変換効率	19.0%
	公称最大出力	260W		

## 登録事業プランの設備一覧（蓄電池モジュール）

No.	蓄電池モジュール			
1	メーカー	シャープ株式会社		
	型番又はシリーズ名	JH-WB1621	(特定負荷型)	全負荷型
	蓄電容量	4.2kWh	停電時最大出力	2.0kW
2	メーカー	シャープ株式会社		
	型番又はシリーズ名	JH-WB1821	(特定負荷型)	(全負荷型)
	蓄電容量	8.4kWh	停電時最大出力	4.0kW
3	メーカー	京セラ株式会社		
	型番又はシリーズ名	EGS-LM0500	(特定負荷型)	(全負荷型)
	蓄電容量	5.0kWh	停電時最大出力	1.5kW
4	メーカー	京セラ株式会社		
	型番又はシリーズ名	EGS-LM1000	(特定負荷型)	(全負荷型)
	蓄電容量	10.0kWh	停電時最大出力	3.0kW
5	メーカー	京セラ株式会社		
	型番又はシリーズ名	EGS-LM1500	(特定負荷型)	(全負荷型)
	蓄電容量	15.0kWh	停電時最大出力	3.0kW
6	メーカー	田淵電機株式会社		
	型番又はシリーズ名	EIBS7	特定負荷型	(全負荷型)
	蓄電容量	7.04kWh	停電時最大出力	5.5kW

## 登録事業プランの設備一覧（パワーコンディショナー）

No.	パワーコンディショナー		
1	メーカー	パナソニック株式会社	
	型番又はシリーズ名	VBPC255GM1R	
	変換効率	96.0%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
2	メーカー	パナソニック株式会社	
	型番又はシリーズ名	LJPB21A	
	変換効率	96.0%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
3	メーカー	パナソニック株式会社	
	型番又はシリーズ名	LJPB22A	
	変換効率	96.0%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
4	メーカー	パナソニック株式会社	
	型番又はシリーズ名	LJPC31	
	変換効率	94.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
5	メーカー	パナソニック株式会社	
	型番又はシリーズ名	LJPC32	
	変換効率	94.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
6	メーカー	パナソニック株式会社	
	型番又はシリーズ名	LJRC41	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
7	メーカー	パナソニック株式会社	
	型番又はシリーズ名	LJRC42	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
8	メーカー	パナソニック株式会社	
	型番又はシリーズ名	VBPC246B3	
	変換効率	95.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
9	メーカー	パナソニック株式会社	
	型番又はシリーズ名	VBPC259B3	
	変換効率	95.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
10	メーカー	パナソニック株式会社	
	型番又はシリーズ名	VBPC255GS2	
	変換効率	96.0%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
11	メーカー	パナソニック株式会社	
	型番又はシリーズ名	VBPC255GS2S	
	変換効率	96.0%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
12	メーカー	パナソニック株式会社	
	型番又はシリーズ名	VBPC244GM2	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
13	メーカー	パナソニック株式会社	
	型番又はシリーズ名	VBPC244GM2S	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
14	メーカー	パナソニック株式会社	
	型番又はシリーズ名	VBPC255GM2	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能

No.	パワーコンディショナー		
15	メーカー	パナソニック株式会社	
	型番又はシリーズ名	VBPC255GM2S	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
16	メーカー	パナソニック株式会社	
	型番又はシリーズ名	VBPC230NC2	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
17	メーカー	パナソニック株式会社	
	型番又はシリーズ名	VBPC240NC2	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
18	メーカー	パナソニック株式会社	
	型番又はシリーズ名	VBPC255NC2	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
19	メーカー	京セラ株式会社	
	型番又はシリーズ名	PVN-406	
	変換効率	96.0%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
20	メーカー	京セラ株式会社	
	型番又はシリーズ名	PVN-553	
	変換効率	95.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
21	メーカー	京セラ株式会社	
	型番又はシリーズ名	HBS-550	
	変換効率	96.0%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
22	メーカー	京セラ株式会社	
	型番又はシリーズ名	PVS-452	
	変換効率	96.0%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
23	メーカー	京セラ株式会社	
	型番又はシリーズ名	PVS-554	
	変換効率	96.0%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
24	メーカー	ハンファQセルズジャパン株式会社	
	型番又はシリーズ名	KPBP-A	
	変換効率	95.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
25	メーカー	ハンファQセルズジャパン株式会社	
	型番又はシリーズ名	KPBP-A-S	
	変換効率	95.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
26	メーカー	ハンファQセルズジャパン株式会社	
	型番又はシリーズ名	EHF-S55MP3B	
	変換効率	96.0%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
27	メーカー	ハンファQセルズジャパン株式会社	
	型番又はシリーズ名	EHF-S99MP5B	
	変換効率	96.0%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
28	メーカー	ハンファQセルズジャパン株式会社	
	型番又はシリーズ名	KP55S3-HY-3A/4A	
	変換効率	96.0%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
29	メーカー	ハンファQセルズジャパン株式会社	
	型番又はシリーズ名	ESS-T1	
	変換効率	95.0%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能



No.	パワーコンディショナー		
30	メーカー	ハンファQセルズジャパン株式会社	
	型番又はシリーズ名	KPW-A55-J4	
	変換効率	96.0%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
31	メーカー	ハンファQセルズジャパン株式会社	
	型番又はシリーズ名	KPK-A40	
	変換効率	96.0%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
32	メーカー	ハンファQセルズジャパン株式会社	
	型番又はシリーズ名	KPK-A55	
	変換効率	95.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
33	メーカー	ハンファQセルズジャパン株式会社	
	型番又はシリーズ名	HQJB-H55R-A1	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
34	メーカー	ハンファQセルズジャパン株式会社	
	型番又はシリーズ名	E6J	
	変換効率	96.0%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
35	メーカー	ハンファQセルズジャパン株式会社	
	型番又はシリーズ名	HQJP-MA55-3	
	変換効率	96.0%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
36	メーカー	ハンファQセルズジャパン株式会社	
	型番又はシリーズ名	HQJP-KA55-3	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
37	メーカー	ハンファQセルズジャパン株式会社	
	型番又はシリーズ名	HQJP-KA40-3	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
38	メーカー	ハンファQセルズジャパン株式会社	
	型番又はシリーズ名	HQJP-KA30-3	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
39	メーカー	ハンファQセルズジャパン株式会社	
	型番又はシリーズ名	HQJP-RA55-3	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
40	メーカー	ハンファQセルズジャパン株式会社	
	型番又はシリーズ名	HQJP-RA44-3	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
41	メーカー	株式会社サニックス	
	型番又はシリーズ名	SPUS-30B-SN	
	変換効率	96.0%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
42	メーカー	株式会社サニックス	
	型番又はシリーズ名	SPUS-40B-SN	
	変換効率	96.0%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
43	メーカー	株式会社サニックス	
	型番又はシリーズ名	SPUS-55B-SN	
	変換効率	96.0%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
44	メーカー	株式会社サニックス	
	型番又はシリーズ名	SPSM-59A-SN	
	変換効率	96.0%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能

No.	パワーコンディショナー		
45	メーカー	株式会社サニックス	
	型番又はシリーズ名	SPSS-55E-SN	
	変換効率	96.0%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
46	メーカー	株式会社サニックス	
	型番又はシリーズ名	SPSM-xx4B(BS)-SN	
	変換効率	95.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
47	メーカー	株式会社サニックス	
	型番又はシリーズ名	SPSS-55A-SN	
	変換効率	95.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
48	メーカー	株式会社サニックス	
	型番又はシリーズ名	SPSS-55B-SN	
	変換効率	96.0%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
49	メーカー	株式会社サニックス	
	型番又はシリーズ名	SPSS-55D-SN	
	変換効率	95.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
50	メーカー	株式会社サニックス	
	型番又はシリーズ名	SPUS-27A-SN	
	変換効率	96.0%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
51	メーカー	株式会社サニックス	
	型番又はシリーズ名	SPUS-30D-SN	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
52	メーカー	株式会社サニックス	
	型番又はシリーズ名	SPUS-40A-SN	
	変換効率	96.0%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
53	メーカー	株式会社サニックス	
	型番又はシリーズ名	SPUS-40D-SN	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
54	メーカー	株式会社サニックス	
	型番又はシリーズ名	SPUS-55A-SN	
	変換効率	96.0%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
55	メーカー	株式会社サニックス	
	型番又はシリーズ名	SPUS-55D-SN	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
56	メーカー	株式会社サニックス	
	型番又はシリーズ名	SHRC55AS-SN	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
57	メーカー	長州産業株式会社	
	型番又はシリーズ名	SSITL30E1CS	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
58	メーカー	長州産業株式会社	
	型番又はシリーズ名	SSITL40E1CS	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
59	メーカー	長州産業株式会社	
	型番又はシリーズ名	SSITL55E1CS	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能

No.	パワーコンディショナー		
60	メーカー	長州産業株式会社	
	型番又はシリーズ名	SSITL44B4CS	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
61	メーカー	長州産業株式会社	
	型番又はシリーズ名	SSITL55B4CS	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
62	メーカー	長州産業株式会社	
	型番又はシリーズ名	PCS-25RF1A	
	変換効率	93.0%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
63	メーカー	長州産業株式会社	
	型番又はシリーズ名	PCS-40RF1A	
	変換効率	94.0%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
64	メーカー	長州産業株式会社	
	型番又はシリーズ名	PCT-55RH1A	
	変換効率	96.0%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
65	メーカー	長州産業株式会社	
	型番又はシリーズ名	PCT-55RH1AS	
	変換効率	96.0%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
66	メーカー	長州産業株式会社	
	型番又はシリーズ名	PCT-99RH1A	
	変換効率	96.0%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
67	メーカー	長州産業株式会社	
	型番又はシリーズ名	PCT-99RH1AS	
	変換効率	96.0%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
68	メーカー	長州産業株式会社	
	型番又はシリーズ名	PCS-RP1A	
	変換効率	95.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
69	メーカー	長州産業株式会社	
	型番又はシリーズ名	PCS-RPS1A	
	変換効率	95.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
70	メーカー	長州産業株式会社	
	型番又はシリーズ名	PCS-55RH2A	
	変換効率	95.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
71	メーカー	長州産業株式会社	
	型番又はシリーズ名	PCS-55RH2AS	
	変換効率	95.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
72	メーカー	カナディアン・ソーラー・ジャパン株式会社	
	型番又はシリーズ名	CSP30N1F	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
73	メーカー	カナディアン・ソーラー・ジャパン株式会社	
	型番又はシリーズ名	CSP40N1F	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
74	メーカー	カナディアン・ソーラー・ジャパン株式会社	
	型番又はシリーズ名	CSP55N1F	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能

No.	パワーコンディショナー		
75	メーカー	カナディアン・ソーラー・ジャパン株式会社	
	型番又はシリーズ名	CSP44G4F	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
76	メーカー	カナディアン・ソーラー・ジャパン株式会社	
	型番又はシリーズ名	CSP55G4F	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
77	メーカー	カナディアン・ソーラー・ジャパン株式会社	
	型番又はシリーズ名	CSR40N1D	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
78	メーカー	カナディアン・ソーラー・ジャパン株式会社	
	型番又はシリーズ名	CSR55N1D	
	変換効率	96.0%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
79	メーカー	カナディアン・ソーラー・ジャパン株式会社	
	型番又はシリーズ名	CSR48G4F	
	変換効率	96.0%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
80	メーカー	カナディアン・ソーラー・ジャパン株式会社	
	型番又はシリーズ名	CSR56G4F	
	変換効率	96.0%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
81	メーカー	カナディアン・ソーラー・ジャパン株式会社	
	型番又はシリーズ名	CSTH55GSF	
	変換効率	96.0%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
82	メーカー	カナディアン・ソーラー・ジャパン株式会社	
	型番又はシリーズ名	CSTH99GSF	
	変換効率	96.0%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
83	メーカー	カナディアン・ソーラー・ジャパン株式会社	
	型番又はシリーズ名	ESS-T1	
	変換効率	94.0%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
84	メーカー	株式会社エクソル	
	型番又はシリーズ名	XL-PSM55L3	
	変換効率	96.0%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
85	メーカー	株式会社エクソル	
	型番又はシリーズ名	XL-PN40K2	
	変換効率	96.0%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
86	メーカー	株式会社エクソル	
	型番又はシリーズ名	XL-PN55K2	
	変換効率	96.0%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
87	メーカー	株式会社エクソル	
	型番又はシリーズ名	XL-PSME45L3	
	変換効率	95.0%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
88	メーカー	株式会社エクソル	
	型番又はシリーズ名	XL-PSM55L2	
	変換効率	96.0%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
89	メーカー	株式会社エクソル	
	型番又はシリーズ名	XL-PSME45L	
	変換効率	96.0%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能

No.	パワーコンディショナー		
90	メーカー	株式会社エクソル	
	型番又はシリーズ名	XL-PSME55L2	
	変換効率	96.0%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
91	メーカー	株式会社エクソル	
	型番又はシリーズ名	XL-PSME55L3	
	変換効率	96.0%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
92	メーカー	ソーラーフロンティア株式会社	
	型番又はシリーズ名	KPK-A40-SS-HA	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
93	メーカー	ソーラーフロンティア株式会社	
	型番又はシリーズ名	KPK-A55-SS-HA	
	変換効率	96.0%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
94	メーカー	ソーラーフロンティア株式会社	
	型番又はシリーズ名	KPR-A48-J4-SS-HA	
	変換効率	95.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
95	メーカー	ソーラーフロンティア株式会社	
	型番又はシリーズ名	KPR-A56-J4-SS-HA	
	変換効率	95.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
96	メーカー	ソーラーフロンティア株式会社	
	型番又はシリーズ名	KPW-A55-SJ4	
	変換効率	96.0%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
97	メーカー	ソーラーフロンティア株式会社	
	型番又はシリーズ名	KP55S3-HY-3A	
	変換効率	96.0%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
98	メーカー	ソーラーフロンティア株式会社	
	型番又はシリーズ名	KP55S3-HY-4A	
	変換効率	96.0%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
99	メーカー	ソーラーフロンティア株式会社	
	型番又はシリーズ名	KPAC-A25	
	変換効率	93.0%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
100	メーカー	ソーラーフロンティア株式会社	
	型番又はシリーズ名	KPBP-A	
	変換効率	96.0%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
101	メーカー	シャープ株式会社	
	型番又はシリーズ名	JH-40HB2	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
102	メーカー	シャープ株式会社	
	型番又はシリーズ名	JH-45HB3	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
103	メーカー	シャープ株式会社	
	型番又はシリーズ名	JH-55JB4	
	変換効率	97.0%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
104	メーカー	シャープ株式会社	
	型番又はシリーズ名	JH-55FC4P	
	変換効率	94.0%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能

No.	パワーコンディショナー		
105	メーカー	シャープ株式会社	
	型番又はシリーズ名	JH-55KF4B	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
106	メーカー	シャープ株式会社	
	型番又はシリーズ名	JH-42KT2B	
	変換効率	96.0%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
107	メーカー	シャープ株式会社	
	型番又はシリーズ名	JH-55KT3B	
	変換効率	95.0%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
108	メーカー	シャープ株式会社	
	型番又はシリーズ名	JH-55HM3P	
	変換効率	93.0%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
109	メーカー	シャープ株式会社	
	型番又はシリーズ名	JH-55GB3	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
110	メーカー	シャープ株式会社	
	型番又はシリーズ名	JH-55KF4	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
111	メーカー	シャープ株式会社	
	型番又はシリーズ名	JH-42KT2	
	変換効率	96.0%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
112	メーカー	シャープ株式会社	
	型番又はシリーズ名	JH-55KT3	
	変換効率	95.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
113	メーカー	シャープ株式会社	
	型番又はシリーズ名	JH-42JT2	
	変換効率	96.0%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
114	メーカー	シャープ株式会社	
	型番又はシリーズ名	JH-55JT3	
	変換効率	95.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
115	メーカー	ネクストエナジー・アンド・リソース株式会社	
	型番又はシリーズ名	SPUS-30D-NX	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
116	メーカー	ネクストエナジー・アンド・リソース株式会社	
	型番又はシリーズ名	SPUS-40D-NX	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
117	メーカー	ネクストエナジー・アンド・リソース株式会社	
	型番又はシリーズ名	SPUS-55D-NX	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
118	メーカー	ネクストエナジー・アンド・リソース株式会社	
	型番又はシリーズ名	SPSS-55E-NX	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
119	メーカー	ネクストエナジー・アンド・リソース株式会社	
	型番又はシリーズ名	SPSM-444B-NX	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能

No.	パワーコンディショナー		
120	メーカー	ネクストエナジー・アンド・リソース株式会社	
	型番又はシリーズ名	SPSM-554B-NX	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
121	メーカー	ネクストエナジー・アンド・リソース株式会社	
	型番又はシリーズ名	SPSM-554B-NX	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
122	メーカー	ネクストエナジー・アンド・リソース株式会社	
	型番又はシリーズ名	NXB-MHP40330	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能