

## パワーコンディショナー一覧

令和2年 9月 25日

No.	パワーコンディショナー	
1	メーカー	ファーウェイ
	型式	SUN2000 (50kW)
	変換効率	98.90% <input type="checkbox"/> 自立運転機能
2	メーカー	パナソニック
	型式	SSITL44C1CS (5.5kW)
	変換効率	96% <input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
3	メーカー	オムロン
	型式	KPW-A55 (5.5kW)
	変換効率	96% <input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
4	メーカー	
	型式	
	変換効率	<input type="checkbox"/> 自立運転機能
5	メーカー	
	型式	
	変換効率	<input type="checkbox"/> 自立運転機能
6	メーカー	
	型式	
	変換効率	<input type="checkbox"/> 自立運転機能
7	メーカー	
	型式	
	変換効率	<input type="checkbox"/> 自立運転機能
8	メーカー	
	型式	
	変換効率	<input type="checkbox"/> 自立運転機能
9	メーカー	
	型式	
	変換効率	<input type="checkbox"/> 自立運転機能
10	メーカー	
	型式	
	変換効率	<input type="checkbox"/> 自立運転機能
備考	<p style="color: red;">ファーウェイ製パワコンSUN2000 (50kW) には自立運転機能は付随していません。停電時にも電気供給機能を継続するため、太陽光モジュールの設置容量に応じてNO.2のパナソニック製またはNO.3のオムロン製パワコンをセットを使用することを標準仕様としております。</p> <p>これらの自立運転機能付きパワコンの台数により、停電時の使用可能電気容量が決まります。</p>	