

パワーコンディショナー一覧

令和2年11月16日

No.	パワーコンディショナー	
1	メーカー	サングロウ
	型式	SG49K5J
	変換効率	98.50% <input type="checkbox"/> 自立運転機能
2	メーカー	SMA
	型式	SP50-JP-40
	変換効率	97.50% <input type="checkbox"/> 自立運転機能
3	メーカー	デルタ電子
	型式	RPI-M20A
	変換効率	97.50% <input type="checkbox"/> 自立運転機能
4	メーカー	安川電機
	型式	CEPT-P2AA29P9B-SH
	変換効率	94.00% <input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
5	メーカー	新電元工業
	型式	PVS012T200B-SA
	変換効率	93.50% <input checked="" 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
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】

- ・ 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、安川電機製、または新電元工業製の自立運転機能付きパワーコンディショナーをセットで使用することを標準仕様としております。