

設備一覧

No.	太陽光モジュール			
1	メーカー	ネクストエナジー・アンド・リソース	材料種類	単結晶シリコン
	型番又はシリーズ名	NER108M415B-MD	モジュール変換効率	21.20%
	公称最大出力	415W		
2	メーカー		材料種類	
	型番又はシリーズ名		モジュール変換効率	
	公称最大出力			
3	メーカー			
	型番又はシリーズ名			
	公称最大出力			
4	メーカー			
	型番又はシリーズ名		モジュール変換効率	
	公称最大出力			
5	メーカー		材料種類	
	型番又はシリーズ名		モジュール変換効率	
	公称最大出力			

記載のモジュールは通常設計の場合に選定する機器ですが、
お客様のご要望に応じて他メーカーのもの取り扱いも可能です。

No.	蓄電池モジュール			
1	メーカー			
	型番又はシリーズ名		特定負荷型	全負荷型
	蓄電容量		停電時最大出力	
2	メーカー			
	型番又はシリーズ名			全負荷型
	蓄電容量			
3	メーカー			
	型番又はシリーズ名			全負荷型
	蓄電容量		停電時最大出力	
4	メーカー			
	型番又はシリーズ名		特定負荷型	全負荷型
	蓄電容量		停電時最大出力	
5	メーカー			
	型番又はシリーズ名		特定負荷型	全負荷型
	蓄電容量		停電時最大出力	

お客様の電力需要に合わせて選定します

No.	パワーコンディショナー			
1	メーカー	富士電機		
	型番又はシリーズ名	PIS-21/210-J		
	変換効率	96.80%	<input checked="" type="checkbox"/>	自立運転機能
2	メーカー	華為技術日本株式会社(HUAWEI)		
	型番又はシリーズ名	SUN200-50KTL-JPM0		
	変換効率	98.60%	<input type="checkbox"/>	自立運転機能
3	メーカー			
	型番又はシリーズ名			
	変換効率			自立運転機能
4	メーカー			
	型番又はシリーズ名			
	変換効率			
5	メーカー			
	型番又はシリーズ名			
	変換効率			自立運転機能

記載のパワーコンディショナーは通常設計の場合に選定する機器ですが、
お客様のご要望に応じて他メーカーのもの取り扱いも可能です。