

蓄電用リチウムイオン電池シリーズ

2.5KWh 5KWh 10KWh 15KWh 20KWh

-  様々な蓄電インバーターに対応可能

 最大8台までの並列接続に対応

 最大6000回の充放電に耐える長寿命設計

 汎用性に優れた自動化PACKラインで、高い信頼性の製品品質を提供
-  遠隔監視による故障診断機能を提供

 並列IDを自動設定、ユーザーに優しい設計

 EC62619、UN38.3、IEC62040-1、SAAなどの認証を取得

 柔軟な設置方式に対応し、素早い導入が可能

蓄電用リチウムイオン電池シリーズ

高い互換性、優れた安定性と安全性、
そして豊富な選択肢で、幅広いニーズに対応。



リン酸鉄系リチウムイオン電池 (LFP)

- >>> より大きな容量
- >>> より長い寿命
- >>> 優れた安全性と信頼性



パラメータ

定格容量	50Ah	動作温度	-20~60℃
定格電圧	51.2Vdc	保存温度	≤25℃ 3ヶ月 ≤35℃ 6ヶ月 ≤45℃ 12ヶ月
定格エネルギー	2500Wh	動作湿度	<95%RH
充電電圧	55.68~56.16Vdc	保存湿度	<95%RH
放電電圧	45.6~56.16Vdc	設置高度条件	≤2000m
定格充電電流	25A	保護等級	IP20
最大充電電流	30A	重量	27Kg
定格放電電流	25A	寸法	400x417x120mm
最大放電電流	30A (1.5KW)	サイクル数	6000サイクル@80%DOD/25℃/0.5C充放電, 60%EOL
通信	RS232¥RS485¥CAN		

記載の仕様は変更される場合があります。実際の製品をご確認ください。