

スマートEMS管理機能搭載

蓄電池2回路接続、独立制御可能

モジュラー設計で設置・メンテナンス簡単

遠隔診断・不具合特定可能

太陽光発電を無駄なく活用

# ACカップリング型蓄電システム

ピークカット  
活用

215/261  
kWh  
大容量蓄電池

MWh  
レベルまで  
容量拡張可能

停電時  
活用可能

VPP  
活用可能



## ■ 基本仕様

型番	TRENE-P100B215-I	TRENE-P125B261L
交流出力		
定格出力電力	100kW	125kW
定格出力電圧	400V	400V
電気方式	400/230V	400/230V
定格周波数	50 / 60Hz	50 / 60Hz
蓄電池		
蓄電池種類	リン酸鉄リチウムイオン 280Ah	リン酸鉄リチウムイオン 314Ah
蓄電容量	215kWh	261kWh
最大充放電電流	140A	160A
総合		
外形寸法	幅1680×高2420×厚1100mm	幅1350×高2300×厚1350mm
総重量	2800kg	3000kg
使用温度範囲	-30℃～55℃	-30℃～55℃
冷却方式	スマート式風冷	スマート式水冷
防水防塵レベル	IP54	IP55
消防	対応	エアロゾル / 水
絶縁方式	トランスレス	トランスレス

\*V1.0. 記載の製品仕様は、改良のため予告なく変更することがあります。

## ■ 安全対策・保護



- 多重火災対策
- スマート空冷
- 交流&直流サージ保護

## ■ 一体型システム構成



AI制御搭載



逆潮流防止可能



最大10台まで併設可能

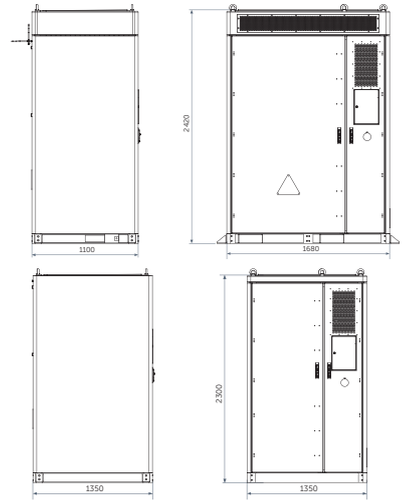


常時1.1倍過負荷運転可能(110kW)

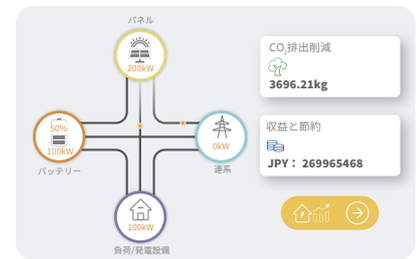


他社太陽光発電  
パワコンと接続可能

## ■ 本体寸法図

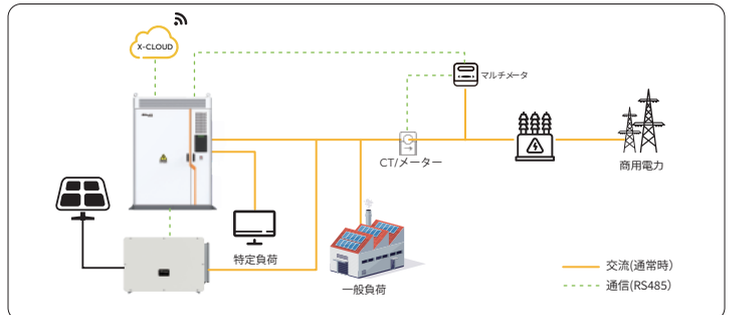


## ■ アプリ表示・制御



リモート設定・監視・更新

## ■ イメージ



製造元

SolaX Power Network

東京都中野区本町6-27-12 豊国ビル六階602室  
<https://www.solaxpower.jp/>

お問い合わせはこちら

TEL: **080-0100-2327**

受付時間: 平日 9:00~19:00 (土・日・祝日・休業日は除く)

[販売元]