

非常用電源 兼 夜間電力利用・蓄電装置

計画停電・ピーク対策、電気代の削減に優れたもの！

太陽光電池パネル, 風力発電機との接続も可能

新型リチウム
イオン電池
搭載



低価格化
を実現！

| 項目 | 1.6 kwh | 2.7 Kwh |
|------|----------------------|----------------------|
| 定格入力 | 100V/200V | 周波数 50/60 Hz ± 3% |
| 出力 | 単相3線 100V/200V 500VA | 単相3線 100V/200V 860VA |
| 保持時間 | 2時間30分 | 2時間30分 |
| 設置場所 | 屋内 | 屋内 |
| 価格 | ¥650,000 | ¥1,100,000 |

和晃技研株式会社 (お問い合わせ: 075-681-6291)