



## 仕様・性能

電池	リチウムイオン電池520Wh
出力（2口）	AC100V連続120W（2個の計） 擬似正弦波55Hz
保護回路	異常温度・過電流・過充電
回路保護	10A小型ガラス管ヒューズ（交換用1個付）
付属充電器	AC100～240V入力（PSE） 29.4V 2A出力 フル充電12時間
外形・重量	本体W288×D232×H95（突起含まず） 重量7.3Kg

## 取扱い上の注意

- 1) 不用意に電源が入らないように、運送中等はヒューズを外して下さい。
- 2) バッテリーモニタが赤のみでの使用はしないで下さい。（過放電で寿命が短くなります）
- 3) 衝撃・振動は避けて下さい。バッテリーに亀裂が入り故障の原因になります。
- 4) 専用充電器外は絶対使用しないで下さい。
- 5) 防水・防塵ではありません

## 動作

バッテリーモニタ	3個（緑・緑・赤）点灯	残量70%以上
	2個（緑・赤）点灯	残量40%以下
	1個（赤）点灯	残量15%以下（これ以上使用しないで下さい）
エラー	100Vの異常で点灯し、100V回路を遮断。（出力オーバー・短絡・内部温度異常等） 電源の再投入で復帰します。	
チャージ	電源SWをOFFにしないと充電出来ません。 充電器のランプが青で充電中・赤で充電終了です。 充電終了後は、充電器を差したままにしないで下さい。	

## 使用にあたって

出力： AC100Vは瞬時400Wまでです。また効率85%で、100W機器で連続使用は約4時間です。本機は擬似正弦波の為、使用出来ない機器があります。

極性は ①+極 ②-極 ③アキ接続時、極性は絶対間違えないで下さい。

### －充電器の警告事項－

1. 充電器は、室内使用のみに限る。
2. 充電不可のバッテリーへの充電は厳禁。
3. 自分で分解して修理したり、改造は厳禁。
4. 可燃性ガスの発生する環境の中で使用しないで下さい。爆発または火災の恐れがあります。
5. 充電器を水源に接近したり濡れないようにして下さい。着火または感電の恐れがあります。
6. 充電器に煙や焦げる臭い等の異常があった場合、直ちにコードを抜いて下さい。
7. 衝突などの原因により、充電器が破壊され内部の部品が露出された場合、手で触らないで下さい。感電してけがする恐れがあります。