



## モバイルソーラーユニット

## 製品仕様表

商品型式	GSR-110B
主材質	スチール、アルミ
塗装色	レッドメタリック
内蔵バッテリー	ニッケル水素蓄電池 2.0Ah / 12VDC (24Wh)
定格電圧 *1	DC11.0~13.5V (内蔵バッテリー) DC11.0~15.0V (内蔵バッテリー+ソーラーシート)
定格電流 *1	2.0A (内蔵バッテリー) 最大約3A (内蔵バッテリー+ソーラーシート)
定格電力 *1	最大24W (内蔵バッテリー) 最大32W (内蔵バッテリー+ソーラーシート)
充電時間 *1	約5時間
自己放電特性 *2	1年間放置後、バッテリー残量75%以上
最大連結数	2台
ソーラーシート *1 (定格出力)	16V / 16W
ソーラーシート (外形寸法)	W360×L900×T1
製品外形寸法 (mm)	W510×H114×D130~1000
製品質量 (kg)	約3.0
使用温度 *3	-10℃~60℃
使用湿度 *3	85%RH以下 (結露しないこと)
保管温度 *3	-10℃~60℃
保管湿度 *3	85%RH以下
防水性 *4	IP13
梱包寸法 (mm)	W560×H185×D195
梱包質量 (kg)	約3.8
標準付属品	USB出力アダプター (DC5V)、連結ケーブル

- \* 1 発電効率は日照条件によって変化するため、上記数値を保証するものではありません。
- \* 2 満充電状態のバッテリーを常温で保管した場合の自己放電特性となります。
- \* 3 使用条件、保管条件を超える環境では本体が著しく劣化し、故障に至る可能性があります。
- \* 4 本体は濡れた状態では使用しないでください。ご使用前には必ず布等で水分を拭き取るか、本体を乾燥させてからご使用ください。