



ソーラーシートチャージャーセット 製品仕様表

商品型式	GN-200B1
JANコード	4942465031532
梱包サイズ	W430×D135×H160mm
梱包質量	約1.0kg

ソーラーシートチャージャー

商品型式	GN-200
主材質	SA1001
最大発電能力 ※1	16.2W
最大出力電力 ※2	10W
最大出力電圧 ※2	5.0V
外形寸法	L936×D330mm t=0.8 (突起部除く)
質量	約0.36kg
使用時製品温度 ※3	0°C～+60°C
使用湿度 ※4	85%RH以下 (結露しないこと)
保管温度 ※4	-20°C～+60°C
防水性能 ※5	IP65 / IPX4 (USB部)

防水LEDチャージャー

商品型式	GB-22L-DC11 (グリーン) (PSE適合品)
主材質	樹脂
バッテリー種類	リチウムイオンバッテリー
電池容量	6000mAh/DC3.7V
公称出力	最大2.4A/DC5V
充電時間	ソーラーシートチャージャー(GN-200) : 約4.25時間 ※2 USB (DC5V 2.1A) : 約4.25時間
使用可能時間 ※6	白色LED (Low) : 約100時間 白色LED (Medium) : 約12時間 白色LED (High) : 約6時間 青色/赤色LED (点滅) : 約90時間 虫除けLED : 約6時間 サーチライトLED : 約9時間
外形寸法	W37×D37×L292mm
質量	約0.37kg
使用温度 ※4	0°C～+40°C
防水性能 ※7	IP68

標準付属品

収納袋(紐付き)×1、ストラップ×1、USB変換コネクタ×1、
USBコード×1 (データの送受信はできません)

※1 最大発電能力は、セル単体の値です。

※2 日照条件によって発電能力は変化するため、上記数値を保証するものではありません。

※3 使用条件を外れた環境で使用された場合、製品本来の出力が得られないことがあります。

※4 使用湿度、保管条件を越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。

※5 USBの防塵性能は、保証されておりません。

※6 参考値であり、保証値ではありません。

※7 防水キャップを閉めた状態での防水性能となります。