

仕様書

TAKEX

品名	ソーラー式電源ユニット
品番	BA-6SLA
送信機用電源出力	TXF-116N/TXF-116/TX-116対応の電源出力
センサー用電源出力	DC 6V 12mA以下
内蔵電池	専用電池BA-75（小形シール鉛蓄電池6V・7.2Ah）
テスト送信出力	接点形式：無電圧a接点 接点動作：送信機リセットスイッチ押下時に出力 接点定格：DC24V・0.05A
タンパー定格	接点形式：無電圧リレー接点（b） 接点動作：カバーを開けた時に出力 接点定格：DC30V・0.1A
バッテリー 電圧低下表示灯（赤色）	バッテリー電圧低下時：点灯
ソーラーパネル 出力電圧	最大8.4V （放射照度1kW/m ² ）
ソーラーパネル 出力電流	最大0.18A （放射照度1kW/m ² ）
ソーラーパネル 調整範囲	水平方向：360° 垂直方向：0～90°
設置場所	屋外（防雨構造 IP43相当）
付帯機能	電池切れ表示機能・テスト送信機能・タンパー出力機能
使用可能周囲温度	-10～+50℃（結露・氷結なきこと）
配線接続	端子式（M3セルフアップ端子）
質量	電源ユニット：約2,600g ソーラーパネル：約600g（接続コードの重みを含む）
外観	電源ユニット：樹脂（ブラック） ソーラーパネル：アルミ（シルバー）

品名 **ソーラー式電源ユニット**

品番 **BA-6SLA**

**TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.**