

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セルフアープ端子)
質量	電源ユニット：約2,600g ソーラーパネル：約600g (接続コードのぞ)
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.**