

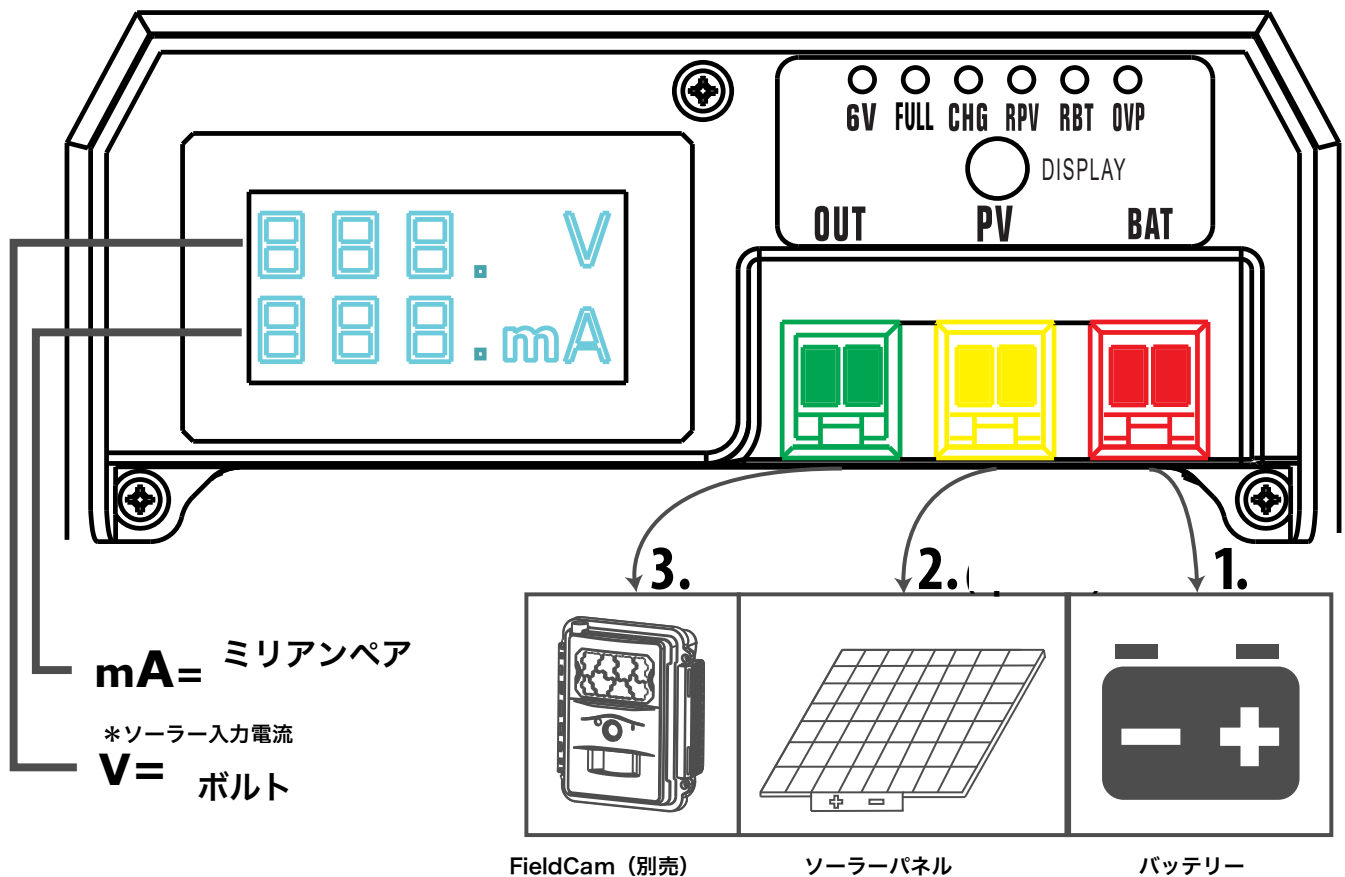
VGT-FC012 バッテリーシステム (ソーラー) は、6V または 12V バッテリー (密封鉛蓄電池) に対応しています。

## <接続方法>

1. 付属のバッテリーケーブルを緑ソケットに接続し、バッテリーの赤 (+)、黒 (-) 端子に接続します。バッテリーを接続すると内蔵コントローラが自動的にバッテリー電圧を検出します。Display ボタンを押すと電圧が表示され、6V LED が点灯します。
2. ソーラーパネルを接続します。
3. 電源ケーブルをカメラに接続します。

<LED 表示>\*注意:ソーラーパネルの充電電圧は 25V(約 12W)を超えないものにしてください。

LED	説明	ステータス	機能
6V	出力表示	点灯	正常出力中
FULL	充電表示	点灯	満充電
CHG	充電中表示	点灯	充電中
RPV	ソーラー接続エラー	点灯	ソーラーおよび接続を確認
RBT	バッテリー接続エラー	点灯	バッテリーおよび接続を確認
OVP	過充電プロテクション	点灯	過充電プロテクション稼働中



FieldCam (別売)

ソーラーパネル

バッテリー