

1. 計測データ (CSV形式)

売電電力・買電電力・消費電力のいずれかを計測しており、計測データにそれらの項目を追加したい場合には設定ツール画面で下記の設定が必要です。設定ツール画面を開く方法と Solar Link ZERO に設定情報を読み込ませる方法は、付属の USB メモリに格納している PDF ファイルの『設定変更手順書』をご確認ください。

※計測していない項目でも計測項目からの演算によって値が出力されます。ただし、計測項目によっては演算ができず、正しくない値が出力される場合もあります。

※蓄電池の計測データと売買電の計測データを同時に出力することはできません。

2. 計測データの凡例

売買電用の計測データの種類は、標準仕様と同様に全部で5種類（1分値タイプ・日報タイプ・月報タイプ・年報タイプ・年度報タイプ）ですが、1分値タイプ（6秒毎10回*の計測値を平均した計測データ）以外の計測データの項目に売買電の情報が追加（太字部分）されます。それぞれのタイプの凡例は下記の通りです。

※パワーコンディショナの種類、台数により変動します。

<日報・月報・年報タイプ>

例（日報タイプの場合）：d250401.csv

	総交流 電力量	総直流 電力量	総故障 時間	総系統 異常時間	P1 交流 電力量	P1 直流 電力量	P1 故障 時間	P1 系統 異常時間	売電電力量	買電電力量	消費電力量	日射量	気温
2025年4月1日	kWh	kWh	時間	時間	kWh	kWh	時間	時間	kWh	kWh	kWh	kWh/m2	℃
0時													
1時													
...													
23時													
合計													

<年度報タイプ>

例：report2025.csv

	設備 利用率	総故障 時間	総交流 電力量	総系統 異常時間	P1 交流 電力量	P1 直流 電力量	P1 故障 時間	P1 系統 異常時間	売電電力量	買電電力量	消費電力量	日射量	気温
2025年	%	時間	kWh	時間	kWh	kWh	時間	時間	kWh	kWh	kWh	kWh/m2	℃
4月													
5月													
...													
3月													
合計													

3. 売買電の計測データ設定

- 設定ツール画面を開き、**報告書設定**メニューの**帳票 CSV 設定**をクリックします。
- 買電電力量**、**売電電力量**、**消費電力量**のいずれかにチェックを入れると、買電電力量、売電電力量、消費電力量の全てが計測データに追加されます。全てのチェックを外すと計測データに出力されなくなります。
- 変更を保存する場合は **OK**、保存しない場合は **Cancel** で設定ツール画面を閉じます。

