

50 kW未満の太陽光発電設備認定申請に係る構造図

設置者氏名	
申請設備に係る構造図	
<p style="text-align: right;">配電線</p> <p style="text-align: center;">↓計量器(買電用) ↑計量器(売電用) 逆潮流用CT 分電盤 電力切替ユニット 分電盤(バックアップ用) リチウムイオン蓄電池ユニット ※1台あるいは複数台設置 接続箱 太陽電池アレイ</p> <p style="text-align: center;">計量法の検定済</p> <p style="text-align: right;">一般負荷へ 特定バックアップ用負荷へ ※逆潮流の押し上げ効果無し</p> <p style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-left: 200px;">逆潮流をCTにて検出し、逆潮流時には 蓄電池からの電源は供給しない様に制御</p>	

パナソニック製
パワーステーション本体、パワコン R と充放電コンバータもしくは、
パワーステーションS+本体と蓄電池用コンバータ

品番: _____

50 kW未満の太陽光発電設備認定申請に係る配線図

