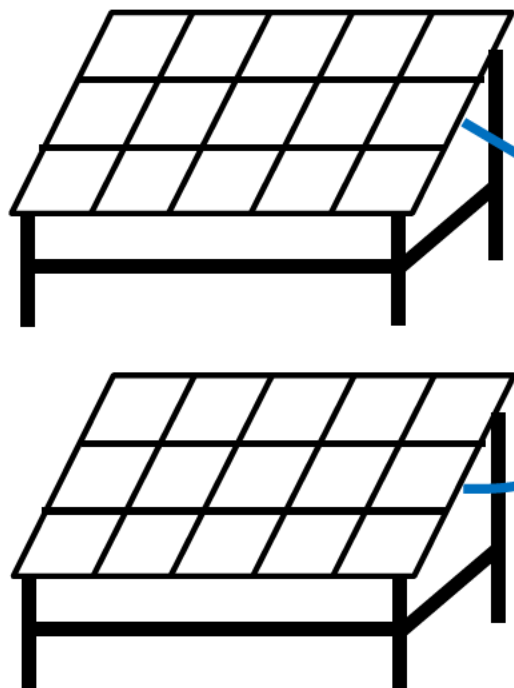


原則

太陽電池発電設備の出力は、太陽電池モジュールの合計出力で判断。

モジュール
(太陽光パネル)



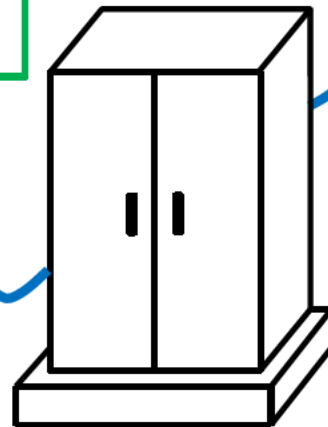
※太陽電池モジュールの
合計出力が太陽電池発
電設備の出力となる

※パワーコンディショナー
の出力では判断しない



パワーコン
ディショナー

送電設備
(キュービクル)



この場合、太陽電池モジュールと、パワー
コンディショナーの間に、電気を消費又は
貯蔵する機器(例えば、蓄電池)を設置し
ても、出力の判断は変わらない。

例外

ただし、太陽電池モジュールとパワーコンディショナーの間に
電気を消費又は貯蔵する機器(蓄電池等)を接続しない場合は、
パワーコンディショナー(パワコン)の出力で判断しても良い

