Point

01

業界トップクラスの変換効率を誇る太陽光モジュール 優れた低照度特性と温度特性で、より高い発電量を実現

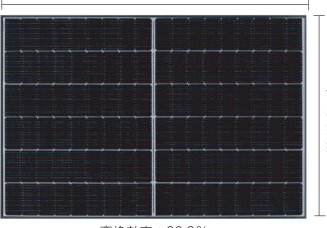
◆ 2 つのサイズから最適な設計をご提案

住宅用で最高レベルの発電力

Q.PEAK DUO M-G11 400

公称最大出力:400W

1, 692 m m



変換効率:20.8%

Zero-Gap(ゼロギャップ)技術

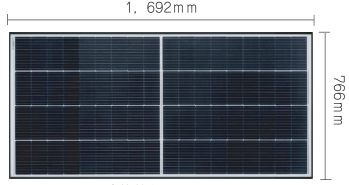
セル同士の感覚をなくすことで高密度な状態を作り出し 高出力・高効率を実現する技術。



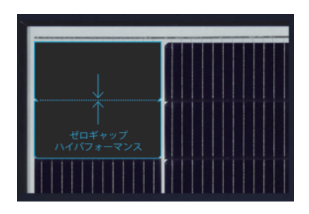
様々な屋根サイズにフィット

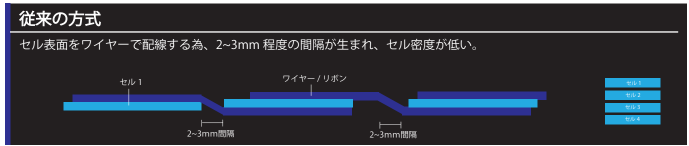
Q.PEAK DUO S-G11 265

公称最大出力:265W



変換効率:20.4%







余った電力をほぼすべて蓄電[※]できて、 たっぷり使える大容量の 11.5 k Wh。 **太陽光モジュール設置容量 4 k W の場合

ソーラー蓄電システムは大容量の 11.5 k Wh でたっぷりためられます。

発電した電気を余すことなくためておけるのはもちろん、もしもの<mark>停電時もたくさんの電化製品を使うことができるのでより安心につながります。</mark>



11.5kWh の大容量でありながらもスタイリッシュな独自デザイン。 スタック構造かつ弊社独自のオリジナル基礎工事による省施工を実現しました。

■■満充電の状態で使える機器の目安

