

驚くほど載せられる XLN56-235SC

特許出願中

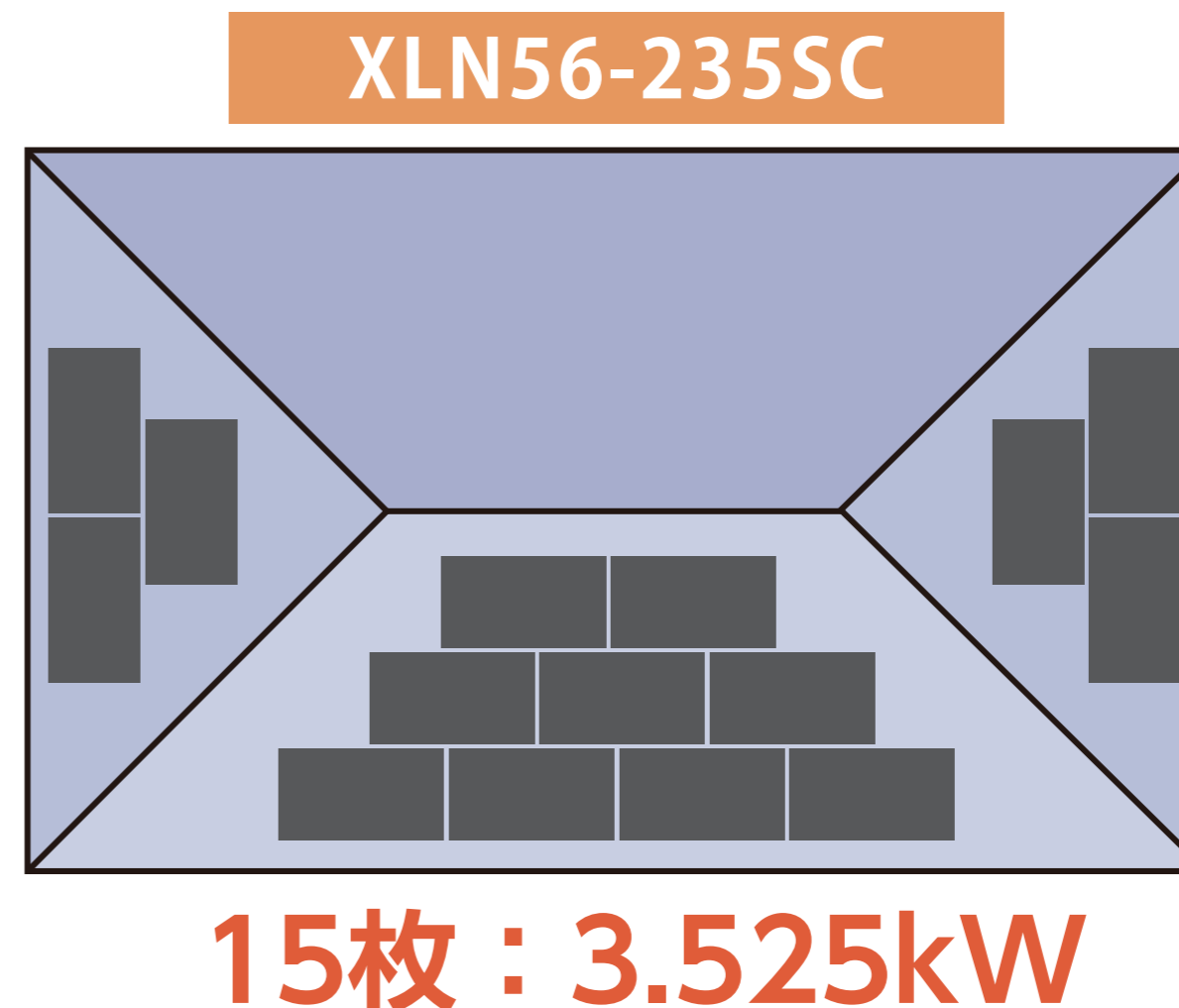
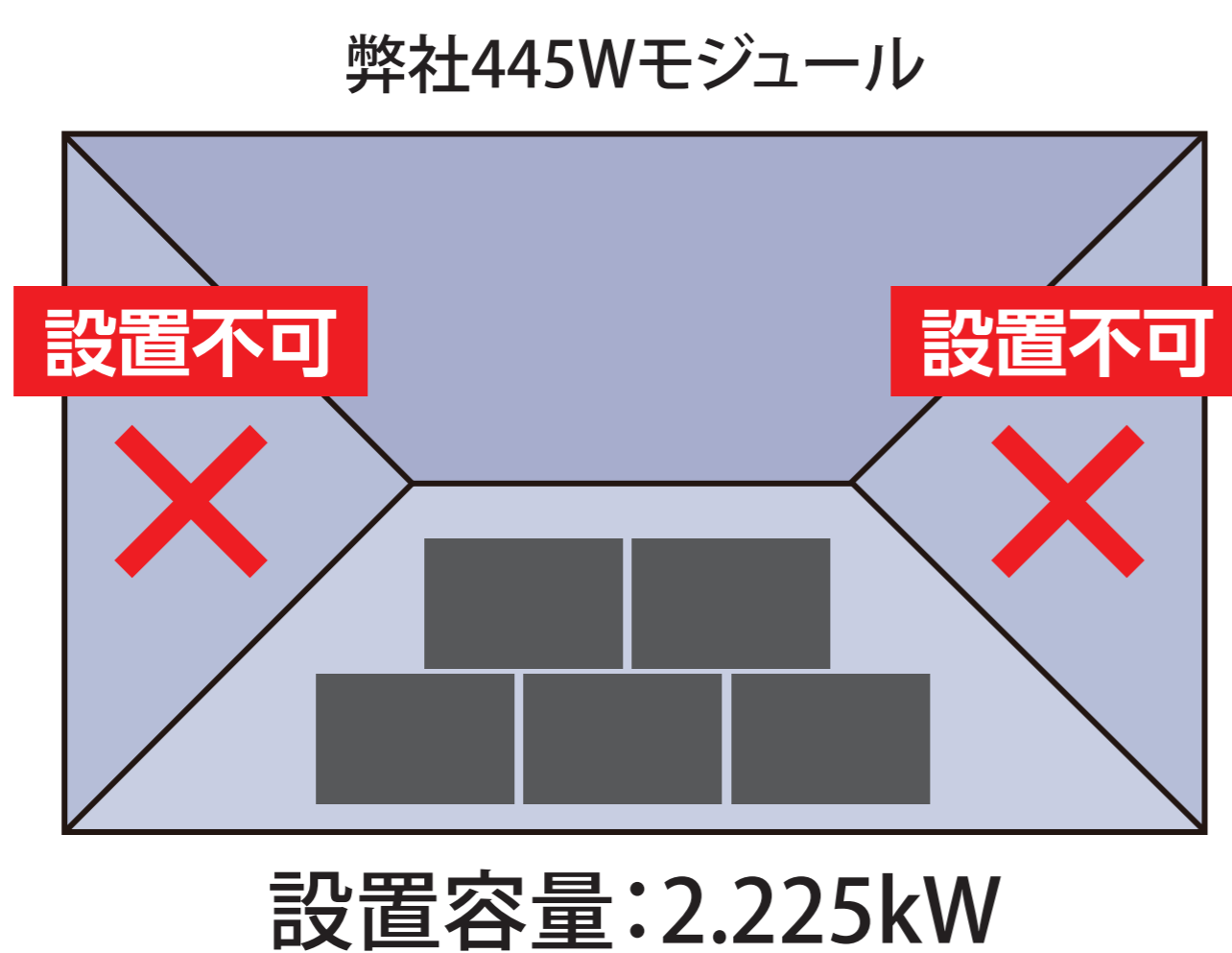
「高電圧化」で少枚数かつ従来設置できなかった屋根への設置が可能に

「高電圧 マルチ・パフォーマンス・モジュール VOLTURBO」は、太陽電池セルをすべて直列に接続することで「高電圧化(特許出願中)」を実現しました。それにより、従来設置できなかった屋根面積の狭い都市部などの住宅屋根や複雑な形の屋根にも設置できる小型サイズの太陽電池モジュールです。

1 搭載量アップ + 費用対効果アップ

パワーコンディショナに入力する起動電圧の不足が理由で、これまで設置できなかった屋根面にも設置でき、搭載量が増え、費用対効果もアップします。

搭載量
約**1.5**倍



2 従来設置できなかった屋根への設置も可能に!

最少2枚*だけでも設置できるので、狭小屋根や複雑な形の屋根など、従来設置できなかった屋根にも設置が可能になります。

* 使用するパワーコンディショナにより太陽電池モジュールの最少設置枚数は異なります。

設置枚数
最少**2**枚

