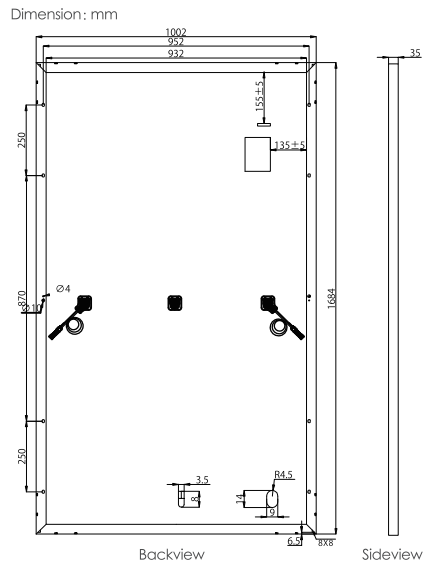
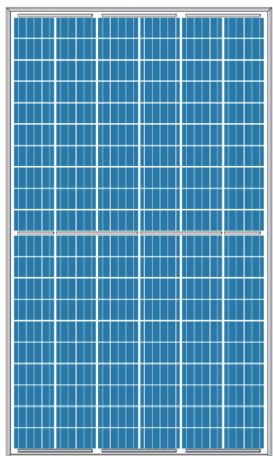


LP156*156-P-60-H



■ 品 番	LP156*156-P-60-H		
公称最大出力	290W	295W	300W
公称開放電圧	39.00V	39.20V	39.40V
公称短絡電流	9.65A	9.75A	9.85A
公称最大出力動作電圧	32.80V	33.25V	33.66V
公称最大出力動作電流	8.84A	8.87A	8.91A
モジュール変換効率	17.19%	17.48%	17.78%
実効変換効率(J-PEC基準)	19.6%	20.0%	20.3%

■ 部材仕様			
質量	19kg	ジャンクションボックス	IP68仕様
モジュールの寸法	1684*1002*35mm	フレーム	アルミ合金
セル	120枚(60×2) 多結晶	ケーブル(※2)	1100mm
セルの寸法	156.75*78.375mm	コネクタ	MC4またはMC4相当
最大システム電圧	1000V/1500V(※1)	適用等級	Class A

※1 受注生産品 ※2 他のサイズもご用意できます。

■ 温度係数		■ 限度	
公称動作セル温度	45±2℃	出力許容差	0~+5W
短絡電流の温度係数	+0.055%/℃	モジュール動作温度範囲	-40℃~+85℃
開放電圧の温度係数	-0.32%/℃	風圧/雪圧	2400pa/5400pa
最大出力の温度係数	-0.41%/℃	最大逆負荷電流	15A