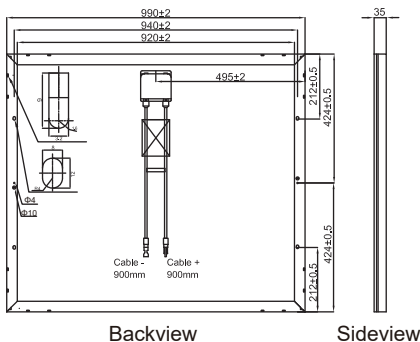


# LP156\*156-M-30



Dimension:mm



■品番	LP156*156-M-30		
公称最大出力	145W	150W	155W
公称開放電圧	19.55V	19.93V	20.13V
公称短絡電流	9.63A	9.74A	9.94A
公称最大出力動作電圧	16.0V	16.1V	16.37V
公称最大出力動作電流	9.06A	9.29A	9.47A
モジュール変換効率	17.3%	17.9%	18.5%
実効変換効率(J-PEC基準)	20.2%	20.9%	21.1%

■部材仕様			
質量	9.8kg	ジャンクションボックス	IP67仕様
モジュールの寸法	848*990*35mm	フレーム	アルミ合金
セル	30枚 単結晶	ケーブル	4mm <sup>2</sup> 長さ ≥ 900mm
セルの寸法	156.75*156.75mm	コネクタ	MC4またはMC4相当
最大システム電圧	1000V	適用等級	Class A

■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	+0.06%/℃	モジュール動作温度範囲	-40℃~+85℃
開放電圧の温度係数	-0.3%/℃	風圧/雪圧	2400pa/5400pa
最大出力の温度係数	-0.4%/℃	最大逆負荷電流	15A

