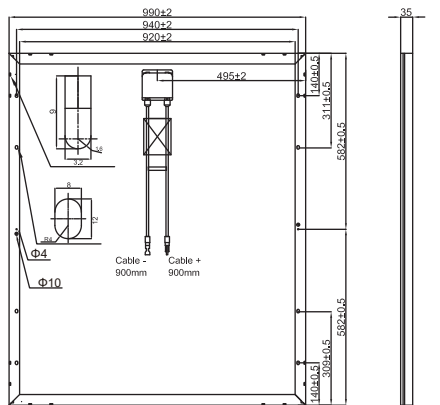


LP156*156-M-42



Dimension:mm



Backview

Sideview

■品番	LP156*156-M-42		
公称最大出力	210W	215W	220W
公称開放電圧	27.6V	27.85V	28.10V
公称短絡電流	9.76A	9.90A	10.05A
公称最大出力動作電圧	22.0V	22.90V	23.10V
公称最大出力動作電流	9.25A	9.39A	9.53A
モジュール変換効率	18.2%	18.7%	19.1%
実効変換効率(J-PEC基準)	20.9%	20.9%	21.4%

■部材仕様

質量	13kg	ジャンクションボックス	IP67仕様
モジュールの寸法	1164*990*35mm	フレーム	アルミ合金
セル	42枚 単結晶	ケーブル	4mm ² 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

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

■限度

