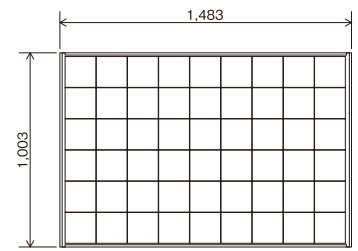


太陽電池モジュール

品番	CS-274B61	CS-274B62
太陽電池セル種類	単結晶	
公称最大出力	274W	
公称最大出力動作電圧	29.4V	
公称最大出力動作電流	9.33A	
公称開放電圧	36.4V	
公称短絡電流	9.82A	
質量	15.1kg	
外形寸法	1,483×1,003×35mm	
モジュール耐荷重	2,400Pa(正圧)	5,400Pa(正圧)

○表記の数値は、JIS C 8918で規定するAM1.5、放射照度1,000W/m²、モジュール温度25°Cでの値です。

〈CS-274B61/CS-274B62外形図〉



厚さ:35 単位:mm