

# 球状型太陽電池モジュール 【Sphere Solar Module】

Model:ST-5151501

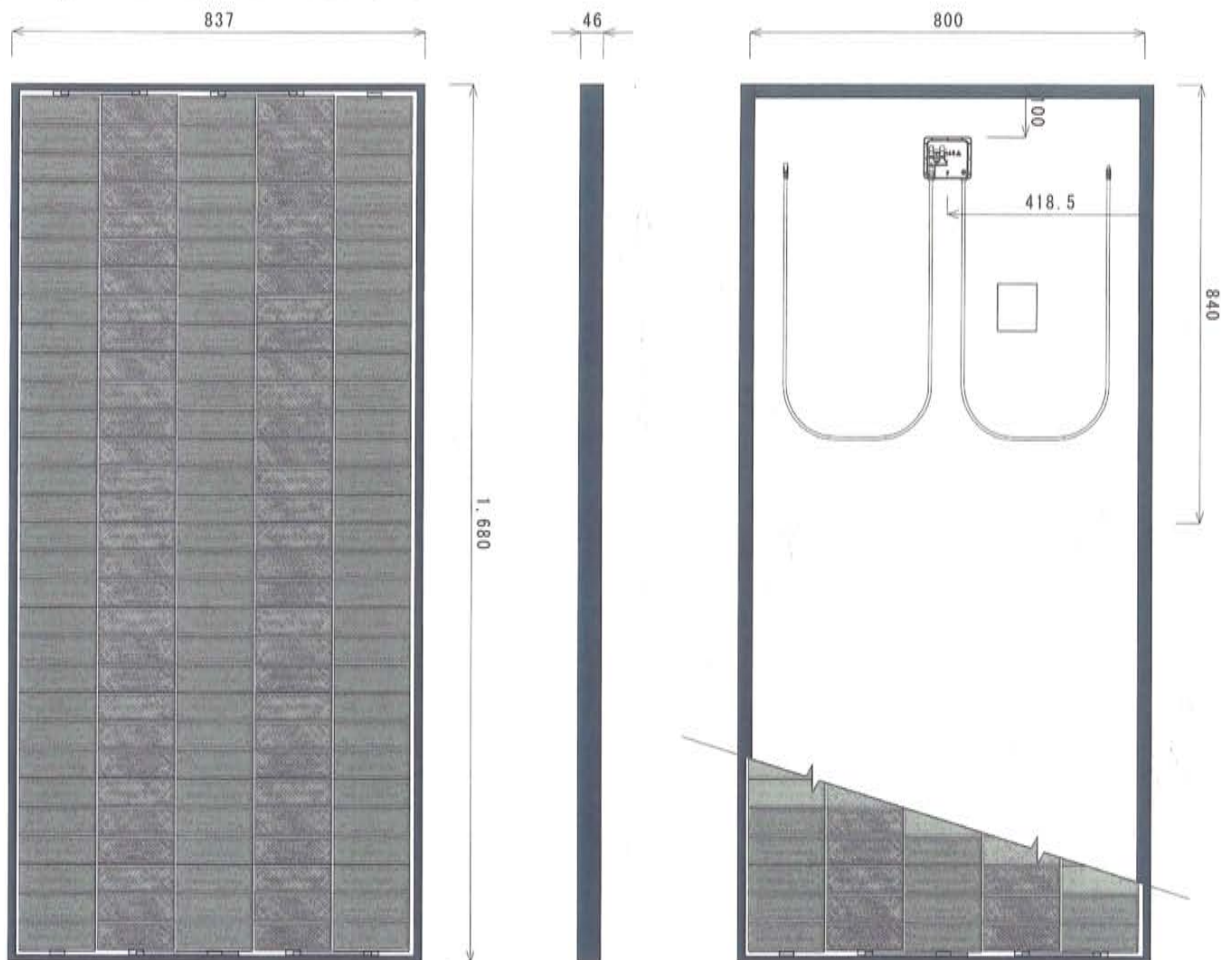
ソーラーシリコンテクノロジーは、独自の精製法で製造したシリコン原料を使用したモジュールを開発・商品化しました。

セルには今もっとも注目されている集光型球状シリコンセルを採用することにより、シリコン原料の使用量を大幅に削減。世界初の集光型球状シリコンセルを使用した量産モジュールを販売いたします。

自社製造のシリコン原料を使用し、集光型球状シリコンセルを採用することで、今後大幅なコストダウンも可能となるエコロジーかつエコノミーな地球にやさしい次世代型太陽電池モジュールです。



## ■形状/Physical Specifications



## ■仕様/Specifications

電気特性/Electrical Data		
最大出力/Maximum Power(Pmax)	[W]	112
最大動作電圧/Maximum Power Voltage	[V]	67.5
最大動作電流/Maximum Power Current	[A]	1.67
開放電圧/Open Circuit Voltage (Voc)	[V]	85.5
寸法/Dimension		
縦/Length	[mm]	1,680
横/Width	[mm]	837
奥行き/Depth Without Box	[mm]	46
質量/Weight	[kg]	19.5

※JIS C 8918で規定するAM1.5、放射照度1kW/m<sup>2</sup>、モジュール温度25°Cでの値です。  
 ※商品の定格・仕様は改良の為、予告なく変更することがございますのでご了承願います。

●ご不明な点がございましたら販売店、または下記までお問い合わせください。

販売元

製造元



**ソーラー シリコン テクノロジー株式会社**

本社: 〒260-0015 千葉市中央区富士見2-9-13 WTC千葉富士見ビル 6F

TEL 043-308-8032 FAX 043-221-6700

関西事業所: 〒520-3024 滋賀県栗東市小柿4-1-1

TEL 077-551-1267 FAX 077-551-1277