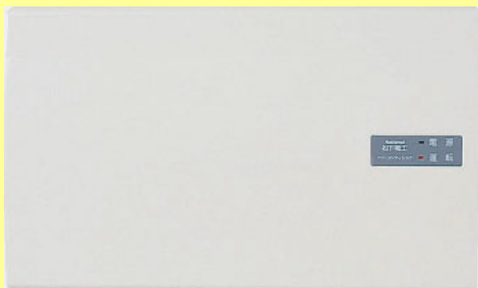


# 住宅用太陽光発電システム 「サンベスト」

## パワーコンディショナ



2ページ

## モニタユニット



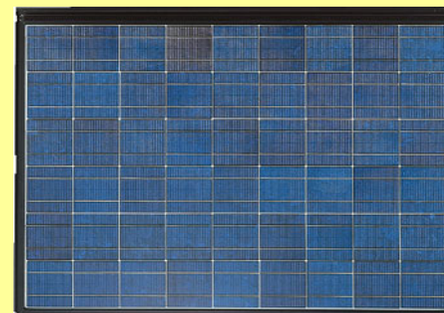
3ページ

## 接続箱



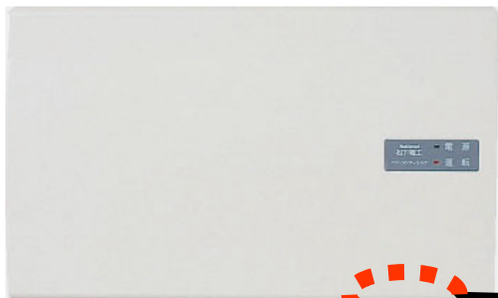
4ページ

## 本体

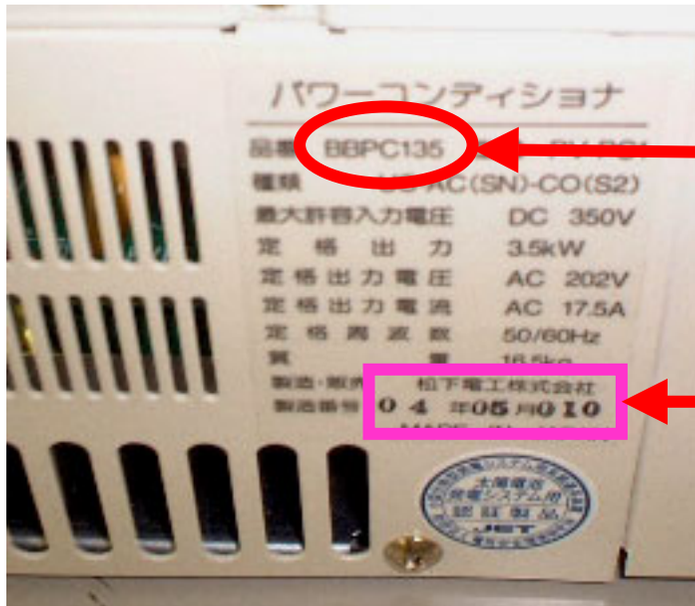


5ページ

# パワーコンディショナ



底面に貼付。  
ただし、記載の品番は、ニューアロー  
には登録されていません。



商品品番

ロットNo.

## モニタユニット



パネル右上部分に記載されているのは、ユニット部の部品品番です。



この品番でニューアローなどの検索はできません。

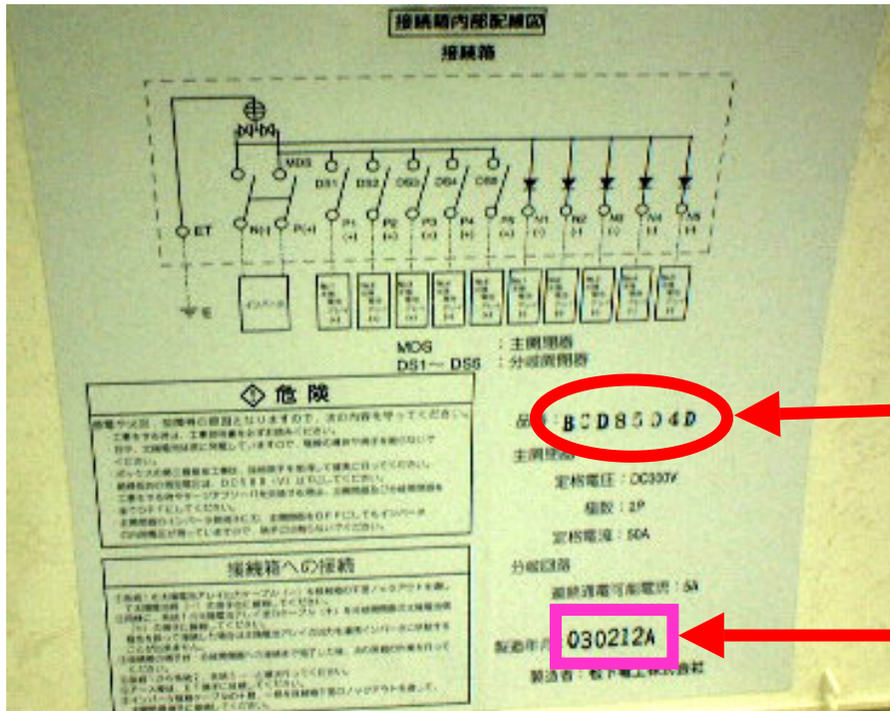
(モニタユニットはパワーコンディショナの付属品です。)

ただし、モニタユニットの品番からパワーコンディショナをある程度特定することは可能です。

モニタユニットの品番	種類	パワーコンディショナの品番
PV-PC1	3.5kwパワコン	VBPC135、BBPC135、 VBPC135A、BBPC135A、
PV-PCA1	5.5kwパワコン	VBPC255A

# 接続箱

## フタの裏側に貼付



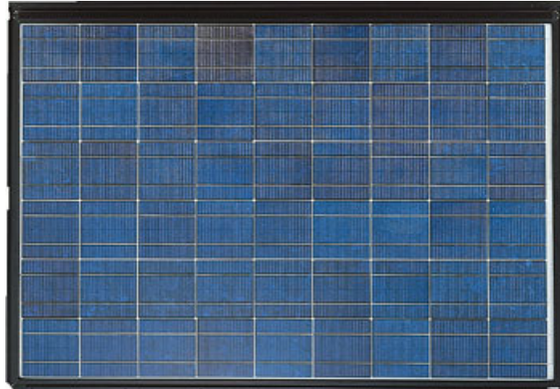
商品  
品番

ロット  
No.

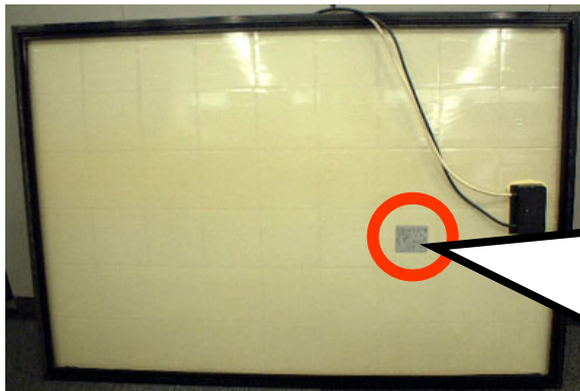


## 本体(太陽電池モジュール)

表面



裏面



パネルの裏面(屋内側)  
に貼付

お客様  
確認不可

National	太陽電池モジュール
松下電工	
形名:	MD-P125
最大システム電圧	500V、区分H
耐風圧性	等級217
公称質量	11.5kg
アレイの組立形式	区分B
製造番号	98500435
公称最大出力	(P <sub>m</sub> ) 125W
公称最大出力動作電圧	(V <sub>pm</sub> ) 26.0V
公称最大出力動作電流	(I <sub>pm</sub> ) 4.80A
上記の電気的性能: 基準状態 (放射照度1000W/m <sup>2</sup> 、 分光分布AM1.5、 モジュール温度25℃)における値	
製造者名: シャープ株式会社	

商品  
品番

ロット  
No.