

SHARP

Be Original.

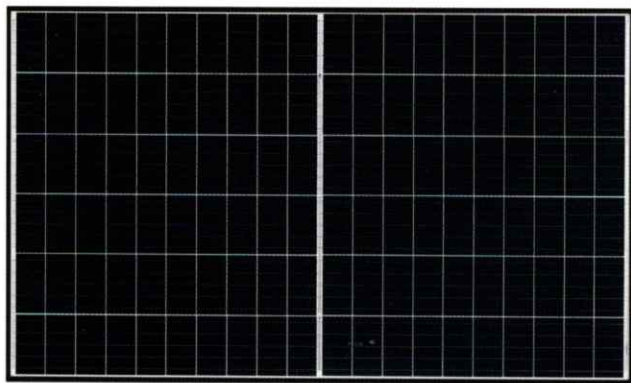
単結晶太陽電池モジュール

<https://jp.sharp/sunvista/>

NU-330KD 希望小売価格 165,000円+税



*画像はイメージです。



公称最大出力^{※1}
330 w

モジュール変換効率^{※2}
19.6 %

※1 公称最大出力の数値は、JIS規格に基づく基準状態で測定した代表的な値です。

※2 太陽電池モジュールの変換効率(%)は、 $\frac{\text{モジュール公称最大出力(W)} \times 100}{\text{モジュール面積(m}^2\text{)} \times 1,000\text{W/m}^2}$ の計算式を用いて算出しています。変換効率とは、太陽光エネルギーから電気エネルギーに変換したときの割合を表します。

● たっぷり発電

住宅用太陽電池モジュール最大モデル(60直)

ハーフカットセル技術

PERC技術

5本バスバー技術

セル大型技術

発電ロスの低減と多くの電流を取り出す技術で効率よく発電

● 穴あけ不要の施工

屋根に穴をあけずに太陽電池モジュールを設置する専用金具を使用



*画像はイメージです。金具の仕様は今後変更となる可能性があります。

● 安心の長期保証

モジュール出力

20年保証(無償)

 **SUNVISTA**
サンビスタ

掲載商品の価格には、配送・設置・付帯工事、使用済み商品の引き取りなどの費用は含まれておりません。