



<シャープは世界のソーラーカンパニー>

50年の実績から、様々な屋根に合わせてキレイに設置することができます。これだけ豊富な商品ラインアップを持つのはシャープだけです。また、**重塩害仕様**となっているので、**塩害地域の方も安心**ですね。

<シャープを選ぶ理由>

- ①昨年7月のPID試験で過酷な条件下での「**長期にわたる発電の安定性**」が証明された。
- ②高品質と抜群の**コストパフォーマンス**。
- ③豊富なラインアップから、**我が家に最適なプラン**が選べる。
- ④**まるごと15年保証**と見守りサービス(モニタリング)で**将来の安心感**がある。
- ⑤シャープという企業に**魅力を感じる**。

知るほど、なるほど「太陽光発電もシャープ」

国際規格よりも厳しい独自の品質試験

PID(Potential Induced Degradation)問題

●モジュール内部回路とフレーム間に電位差が生じる事によって、出力が低下する現象

高温・多湿・高電圧時に発生

フランホーファー研究機構(ドイツ)が13社の製品を評価

出力低下が確認されなかったのは**4社のみ**、内**1社はシャープ**でした。

現象が見られた9製品の平均低下率は**56%**、最大で**90%**低下するモジュールもありました。

シャープは2年前に独自の評価基準を作り、現象が起きない製品を出荷して来ました。



<我が社 と シャープ>

まだ、太陽光発電システムが世の中であまり知られていない頃、平成13年春に「シャープ太陽光発電システム特約店」として事業をスタート。**10年を超える経験**から多種多様な**100軒以上の屋根**に取付けを行ってきました。

屋根の形に合わせ■パネルと▲パネルをレイアウト出来るのが魅力ですね。**コストパフォーマンス**と**寄棟屋根の外観**でNo.1メーカー、それがシャープです！

太陽電池編

太陽光パネル性能劣化なし

独研究所が世界13社調査

前PID試験の結果

シャープ [HD R250A5] ●
 シャープ [KQ225GH2PR] ●
 LG電機 [P1-G1 225] ●
 Qcells [Q.Phi G2 230] ●

- カナダアンソーラ (CSBP 240P)
- LUXORソーラー (LX 250M/156-60)
- RECソーラー (240P)
- ソフトソーラー (Phatton Poly 235)
- E.ONソーラー (SM-215 PAR)
- ソーラーワット (M200-60 GET AK 245)
- サンテックパワー (STP 250 3-20)
- トリスターソーラー (TSM-205 Plus A Honey)
- インソーグループ・エナジー (Ponca YL266C-300-266)



＜今、シャープで自信を持ってお勧めしたいのがこの2タイプ＞

★シャープ190w多結晶パネル

モジュール変換効率14.4%、外形寸法(幅1,318×奥行1,004×高さ46)

「コストパフォーマンスを重要視したい！」

という方にピッタリ！

直接のシャープ特約店のみ取扱いのパネル。

特約店だけができる価格でご提案します！



★シャープ245w単結晶パネル

モジュール変換効率19.7%、外形寸法(幅1,559×奥行798×高さ46)

「とにかく発電量にこだわりたい！」

という方にピッタリ！

業界トップクラスの「高出力」太陽電池モジュールを

特約店だからできる価格でご提案します！



松本電気商会の職人はシャープ太陽光発電を多種多様な屋根へ設置してきた実績がございます。太陽光発電のプロとして妥協を許さず、正直にこつこつと積み重ねてきました。

