

Panasonic

さあ、エネルギーをムダなく活かす暮らしへ。

太陽光大商談会

10/1 (土)
10:00 ~ 17:00



太陽光発電で
余った電気の
買取制度が
スタート
しています!

今が設置の大チャンス!
設置しやすい状況が整っています。

太陽光発電の
新たな買取制度 **42円/kWh**

太陽電池を使って家庭で作られた電力のうち、自宅で使わないで余った電力を、1kWhあたり42円（従来の1.75倍）で10年間電力会社に売ることができます。

売電価格が
約**2倍**に

NEW
HIT*230
シリーズ
3.68kW

16枚で
約**357kg**

- ◎ 軽量だから … 屋根の負担が少なく。
- ◎ 高温対応 … 夏場の高温時でも出力低下を抑制。
- ◎ 発電力 … 業界トップレベルの発電量!!



ひと目でわかる!
見やすい!
エネルギーモニター



24枚で
約**487kg**

154シリーズ
3.69kW

◎ コンパクトなモジュールサイズと
お手頃価格が魅力!

国と自治体の
ダブル
補助金で
お得に!!

※ 自治体の補助金の有無は
各市町村へご確認ください。

■ セミナー開催 ■ 11:00 ~

得する
セミナー

聞いて得する太陽光発電システム!
太陽光発電の設置でお悩みの方「太陽光発電って何だろう?」と
お悩みの方!是非ご参加下さい。

簡単シミュレーション!

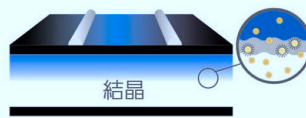
ショールームではお住まいの地域や
家族の人数など、簡単な入力で太陽光
発電を導入した場合の試算が可能です。



独自の構造で優れた発電性能を実現。

● 太陽光モジュールの構造

従来型
結晶系
(単結晶・多結晶)

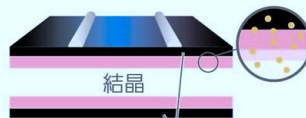


結晶系基盤の
半導体をつくる時に
欠陥領域が生じる。

発電の
ロスが多い。

HIT

世界
最高水準の
モジュール
交換効率

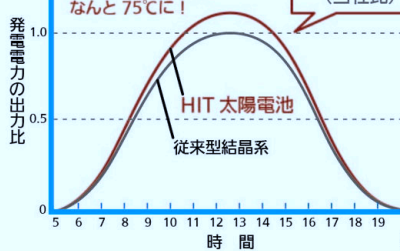


アモルファスシリコン

結晶系基盤を
アモルファスシリコン層で
挟み界面をきれいに。

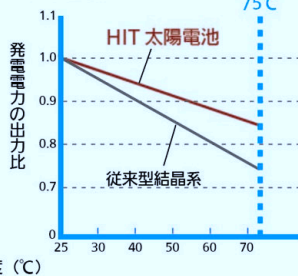
発電の
ロスが少ない。

■ 発電電力の1日の変化
(夏場晴天時の実測データ)
モジュールの温度は
なんと75°Cに!



ピーク時
約**1割**
の出力アップ
(当社比)

■ 温度による
効率変化



Panasonic Living SHOWROOM
パナソニックリビングショールーム 松本

〒399-0004
長野県松本市市場 3-10
TEL 0263-27-2797



ご案内店

中央住材 株式会社

諏訪営業部 TEL. 0266-53-3232

松本支店 TEL. 0263-31-3178