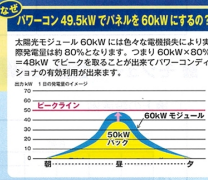


# 50kW未満(受電設備不要)の新発売ソーラーシステムキット

安心バック & お手軽バック

最大 **60kW** 太陽光発電システム(モジュールパネル)はシステムとしてご提供いたします。  
 ※50kW未満=低圧対応といたします!!



2014年度(再生エネルギー)太陽光発電システム  
**全量買取金額 32円/kw(税別)**  
**20年間安定した固定収入(60kw時年間約197万円<sup>※1</sup>(税別))**

どこでも、どなたでも、すぐ設置できるシステムを **キット** 化しました。

こんなところに **遊休地(空地他)** **屋根(出っ張り・バルコニー・倉庫)**

システム構成: モジュール + パワーコンディショナ + 架台/ハゼ掴み金具 + ケーブル + 集電箱 + オプション(遠隔監視システム)

※オプション品はご希望により追加にて取付。

取り付け場所は基本として **地上設置(野立て)**・**折板屋根の2タイプ!**

(一例です)

その他のパリエーションもあります。

システムキットのラインナップ

システムキット	使用太陽電池モジュール	容量	システムラインナップ					備考
			12kW	24kW	36kW	48kW	60kW	
安心バック & お手軽バック	三菱電機 カナディアン・ソーラー	単結晶 250w/枚 多結晶 255w/枚	○	○	○	○	○	12kW単位のバックで60kWまでご利用しています。

年間発電量等、試算致します。(詳しくは書面、又は当社営業マンへお問い合わせください。)

① 地上設置システム価格 (工事費・送料・消費税別)※4

必要敷地面積目安	155㎡ (50坪)	330㎡ (100坪)	450㎡ (150坪)	600㎡ (200坪)	825㎡ (250坪)
システム容量(kW)	12kW	24kW	36kW	48kW	60kW
地上架台基本システム(4段6列)	4段6列×2セット	4段6列×4セット	4段6列×6セット	4段6列×8セット	4段6列×10セット
安心バック三菱電機	価格 2,280,000円 1kWあたり約 190,000円	4,540,000円 189,200円	6,800,000円 188,900円	9,050,000円 188,600円	11,300,000円 188,400円
お手軽バックカナディアン・ソーラー	価格 2,160,000円 1kWあたり約 180,000円	4,210,000円 175,500円	6,300,000円 175,000円	8,370,000円 174,400円	10,460,000円 174,400円

② 折板屋根設置システム価格 (工事費・送料・消費税別)※4

必要敷地面積目安	100㎡ (30坪)	200㎡ (60坪)	300㎡ (90坪)	400㎡ (120坪)	500㎡ (150坪)
システム容量(kW)	12kW	24kW	36kW	48kW	60kW
ハゼ掴み金具(必要個数)	120ヶ	240ヶ	360ヶ	480ヶ	600ヶ
安心バック三菱電機	価格 2,244,000円 1kWあたり約 187,000円	4,476,000円 186,500円	6,700,000円 186,100円	8,930,000円 186,000円	11,150,000円 185,800円
お手軽バックカナディアン・ソーラー	価格 1,890,000円 1kWあたり約 157,500円	3,670,000円 153,000円	5,490,000円 152,500円	7,245,000円 151,000円	9,020,000円 150,400円

見積り無料、詳細ご相談承ります。お気軽にご相談ください。

## 「60kWシステム」仕様

1kWあたりの価格

タイプ	お手軽バック	安心バック
地上設置	174,400円~	188,400円~
折板屋根	150,400円~ <sup>※</sup>	195,900円~ <sup>※</sup>

※折板屋根取り付け時の価格は設置対象屋根に金具が適用できるものとします。(現地調査必要)

(工事費・送料・消費税別)

## ■ モジュール設置 (6kW 基本例)

① 地上の設置例

② 折板屋根のハゼ掴み金具設置例

三菱電機製: 250W/枚 × (4×6)=6.0kW    カナディアン・ソーラー製: 255W/枚 × (4×6)=6.1kW

## ■ 組合わせシステムキット (12kW システムの構成)

品名	①モジュール	②パワーコンディショナ	③架台/ハゼ掴み金具	④集電箱	⑤ケーブル	⑥オプション
メーカー名	三菱電機 カナディアン・ソーラー	田淵電機	各社	河村電器 他	NTTシステムエンジニア その他各社	遠隔監視システム
仕様	単結晶 250W/枚 多結晶 255W/枚	三相または単相 9.9kW	-	-	-	三菱電機用 377474747
数量	48枚 (4段×6列×2枚×2)	1台	野立4段6列×2 又は折板/ハゼ掴み60個	1台	20m/5本	1式

※12kWシステム単独使用の場合について、パワーコンディショナは10kW(三相)または5.5kW×2台(単相)を使用します。24kW以上の場合は9.9kW(三相または単相)のパワーコンディショナを使用します。

## ■ 保証

1 機器保証..... 1年間(三菱)  
 ..... 10年間(カナディアン・ソーラー)

2 パネル出力保証... 25年間(三菱)(カナディアン・ソーラー)

(注意) ・本システムは、積雪50cmまでの対応となります。  
 ・設置は塩害対応として海岸から500m以上の地域になります。  
 ・自然災害補償は含まれていません。

### ● 遠隔監視システムの構成

ネットワーク接続で発電量のデータ計測が出来ます。

太陽光パネル、パワーコンディショナ、パソコン、サーバー、スマートフォン、タブレット、遠隔監視システム

## ■ 概要

今回のシステムキット価格は、今年度中(H27.3月末まで)に受給契約が締結可能な方を対象としています。

※1: 60kWでの平成26年度全量買取制度の定める1kWあたり32円で売電を行った場合で試算。売電額の計算には以下の条件を使用しています。  
 ・日当量買取(1日) 昼間(9時~15時) 15%、夜間(16時~20時) 10%、朝晩(7時~9時、17時~19時) 10%、パワーコンディショナ損失率5%  
 ※2: 敷地の目安については、あくまでも見積り算出の状況により異なります。  
 ※3: 12kWシステム単独使用の場合について、パワーコンディショナは10kW(三相)または5.5kW×2台(単相)を使用します。24kW以上の場合は9.9kW(三相または単相)のパワーコンディショナを使用します。  
 ※4: システム価格は設置費(モジュール・パワーコンディショナ・架台又はハゼ掴み金具・ケーブル、集電箱)のみとなります。  
 野立設置の場合の基礎工事費・通風工事費・フェンス工事費は含まれていません。設置工事費は設置場所の状況や施工方法・システム容量によって変動しますので現地調査の上、別途見積もり致します。

【お問い合わせ先】

さいてん 株式会社 西電 ソーラー事業部 西条市飯岡1998-2  
**0120-303-539**