

# 新築も 増改築も 私たちに おまかせ下さい。

経営理念

快適な空間づくりにより  
お客様の喜びと満足を実現し  
地域社会に貢献します。

1 お問い合わせ

2 現場調査

3 見積無料

4 納得・満足のご契約

5 着工前近隣ごあいさつ

6 安心施工から完成へ

完成お引渡しからアフターフォローへ

お客様との末長いお付き合いが始まります。

発行/  
一級建築士事務所 愛媛県知事 第3021号  
日本増改築産業協会 正会員

快適な空間づくりをめざす  
株式会社 栗田工務店

〒791-8015 松山市中央1丁目22-23  
TEL(089)924-1516 FAX925-6059  
HP <http://www.kurita-komuten.com>

建築許可番号(般-6)第13000号

株式会社 みのりホーム

〒790-0921 松山市福音寺町43-1  
TEL(089)976-0047 FAX976-0049  
HP <http://www.minori-group.com>

# 地域に根ざして38年、松山の真面目な会社です。2009年9月号

## 太陽光発電システム

経済的 で エコ な暮らし始めてみませんか？

### 今話題の太陽光発電って何??

太陽の光を家庭で使用できる電力に変換・供給する自家発電システムです。温室効果ガス排出量を削減できるなど地球にもやさしいシステムです。余った電気は電力会社に売ることができ、設置時には国・自治体からの補助制度もあります。

うれしい補助金制度はこちら

	募集期間	補助金額
国(県)※	H21年4月1日～ H22年1月29日	1kWあたり7万円
松山市	H21年4月1日～ H22年3月31日	設置費用の12.5% か1kWあたり8万円 のいずれか低い額 (上限40万円)

※システム価格が70万円(税抜)/kWであること。

どうして

経済的 なの??

余った電気は電力会社に  
売ることができます。

発電パターン

日中は太陽光発電で作った電気で、  
電化製品が使えます。※2

どうして

エコ なの??

夜中は割安な夜間電力<sup>※1</sup>で  
お湯を沸かして貯めておきます。

愛媛県に3.17kwの  
太陽光発電システムを設置し、  
屋根の傾斜が30度、  
方位が南だった場合

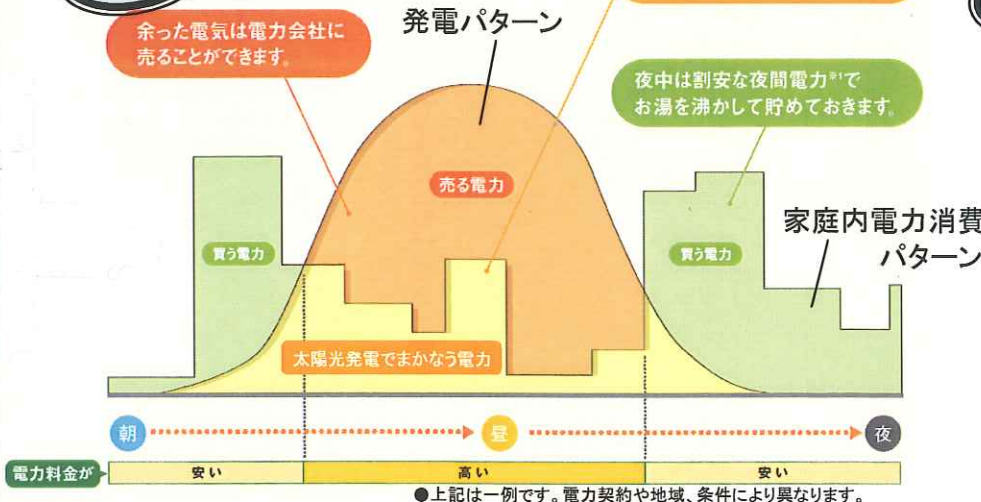
年間予測発電量は **約3,470kwh** です。

これは一年間に **約315坪** 森林を造ると  
同じ効果があります。

また石油に換算すると **約980リットル**  
ポリタンク **約54本分** の削減効果となります。

参考  
日本エコシステム資料

注：概算値であり、実際には個別の状況により変動します。



※1 太陽光発電ならびに時間帯別電灯契約のご利用にあたっては、電力会社との別途契約が必要になります。  
※2 天候など気象条件によっては、すべての電化製品をまかなえない場合もあります。

今年もやります **創業祭** 予告!!!

詳細は次号で  
お知らせ  
致します♪

お楽しみに!

10/31 土 11/1 日  
AM10:00 ~ PM5:00

わが家、見なおし隊。

0120-701516

〒791-8015 松山市中央1丁目22-23  
HP <http://www.kurita-komuten.com>

株式会社 栗田工務店

にご相談下さい。