

# サーキュレーターで 快適&節電をサポートします

TWINBIRD



エアコンの電気代を抑えるには設定温度を抑えることが一番です！  
サーキュレーターとして活躍するコアンダエアが部屋のなかに空気の流れをつくるため部屋が効率のいい快適な空間になります。

コアンダエア  
EF-D949B  
(ブラック)

\*いちばん弱い風の場合  
**3W** 1ヶ月の電気代  
約16円

一括払い **25,000円** (税込)

インテリア性と快適性を両立した  
タワーファン。  
温度センサー自動運転&上下電動  
ルーバー搭載でリモコン付き。

タワーファン  
EF-D944PW  
(パールホワイト)

1時間の電気代  
約1円

一括払い **16,000円** (税込)

シンプル機能のスタンダードタイプ。

タワーファン  
EF-D944PW  
(パールホワイト)

1時間の電気代  
約0.8円

一括払い **4,000円** (税込)

# 太陽光発電にも ガスは相性バツグン！



POINT 1 ガス+太陽光発電は  
光熱費がおトクです。



当社社員の自宅取付

1年で **15万円**  
売電収入がありました！

(4人家族 3.2kWシステム  
ガスコンロ ガスオーブン エコジョーズ  
ガスファンヒーター エアコン使用)

※取付時価格・売電価格48円

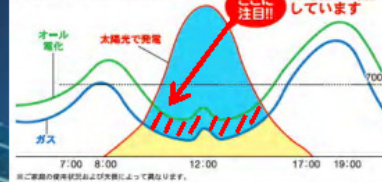
[設置後]

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
発電量	314kWh	285kWh	429kWh	356kWh	455kWh	397kWh	411kWh	483kWh	384kWh	291kWh	301kWh	254kWh	4,390kWh
売電量	206kWh	240kWh	242kWh	307kWh	332kWh	380kWh	226kWh	346kWh	335kWh	264kWh	219kWh	208kWh	3,305kWh
売電金額	9,888円	11,520円	11,616円	14,736円	15,936円	18,240円	10,848円	16,608円	16,080円	12,672円	10,512円	9,984円	158,640円

POINT 2 ガス+太陽光発電は売電量も大きい！

ガス住宅では給湯やコンロ、暖房にガスを使用するため、電気の  
使用量を抑えることができます。だから、売電量が増加します。

■1日の発電量と売電量の推移



# -EVENT CALENDAR-

## イベントカレンダー

\*岡山・広島の人気花火大会ランキング\*

第1位

宮島水中花火大会

8月11日(日)

19:40~20:40

所/厳島神社 大島居沖合いの海上  
交/JR宮島口駅から徒歩6分 宮島口棧橋  
から船で宮島港行10分 終点下船すぐ、  
広島港から宮島港行瀬戸内シーライン  
で23分  
問/0829-44-2011 (一社)宮島観光協会



第3位

おかやま桃太郎まつり  
第40回納涼花火大会

8月3日(土)

19:30~20:30

所/旭川西中島河原  
交/JR岡山駅から路面電車東山行に乗り10分  
西大寺町電停下車徒歩5分  
問/086-232-2262 おかやま桃太郎まつり  
納涼花火大会実行委員会



第2位

第24回みよし市民納涼花火まつり

7月20日(土)

20:00~21:30

所/十日市西(巴橋下流)  
(三次市十日市西・三次町)  
交/公共交通 JR三次駅から徒歩15分  
車:中国道三次ICから国道375  
・183号経由で7km15分  
問/0824-63-9268 三次市観光協会



第4位

水のみち住吉花火まつり

7月20日(土)

19:30~21:30

所/住吉神社地先尾道水道海上  
交/JR尾道駅から徒歩15分、山陽道尾道IC  
から国道184号経由で南へ車で20分  
※無料臨時駐車場から有料シャトルバス  
(約45分)運行  
問/0848-22-2165  
尾道商工会議所内尾道住吉会

