

ウィズガス
～ガスのある豊かな暮らし～

太陽光発電のことなら 宮崎ガスにおまかせください!

設置件数
県内トップクラス!

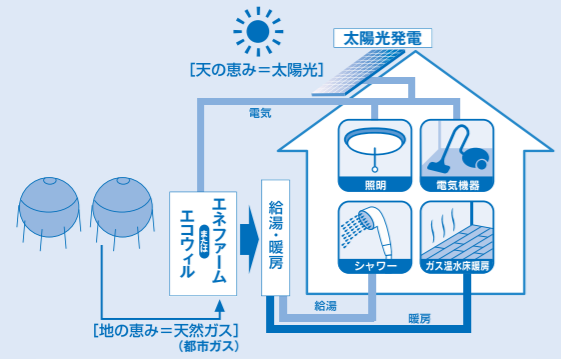
実は! **太陽光発電** と **ガス** って、
相性が良いんです!

太陽光発電+エネファームまたはエコウィルで
たくさんの電気が作れます!

ダブル発電

エネファーム+太陽光発電 OR エコウィル+太陽光発電

クリーンでエネルギーロスの少ないエネファームやエコウィルに、
太陽光発電を組み合わせた「エネファーム+太陽光発電」「エコウィル
+太陽光発電」。エネファームやエコウィルで作った電気は優先的に
家庭内で使われ、太陽光発電で余った電気は売電できます。

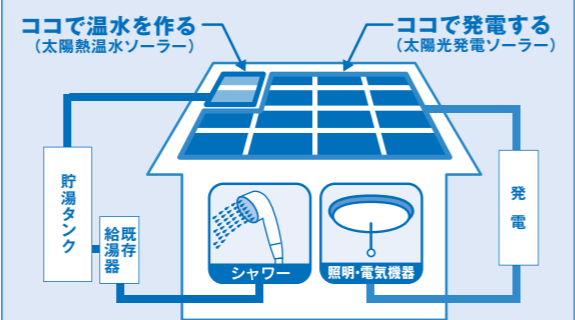


一つの屋根で同時に電気とお湯を作ります!

ソーラー

太陽光発電+太陽熱温水

太陽光発電ソーラーで電気を、太陽熱温水ソーラーでお湯を
一つの屋根の上で同時に作ります。



太陽光発電はアフターがとっても大事!
太陽光発電はとっても高価なもの、また永く使用するものだから設置してからがとても大事。安心してアフターをまかせられる会社選びが重要です。
宮崎ガスグループでは10年前から太陽光発電を手掛け、900件を超える実績があります。太陽光発電のことなら、宮崎ガスに安心しておまかせください。

心豊かな未来へ...
宮崎ガス
http://www.miyazakigas.co.jp/

お問い合わせ先
宮崎支店 宮崎市阿波岐原町野間311番地1 営業課直通 TEL.39-3568

調理編

ガスコンロでおいしい節電クッキング

電気炊飯器の代わりに

ガスコンロで
必要な分の
ご飯だけ炊く



ガスコンロによる炊飯はとっても省エネ。しかも保温せず
にその都度炊けば、いつでもおいしいご飯を味わえます。

節電量 約 230kWh / 年 節電額 5,000円 / 年

※電気炊飯器は、1日1回炊飯し12時間保温した場合(東京ガス調べ)

電気ポットの代わりに

ガスコンロで
必要なとき
必要な量
のお湯を沸かす



電気ポットでお湯を沸かして保温するよりも、使いたいと
きに必要な量だけガスコンロで沸かす方が省エネです。

節電量 約 350kWh / 年 節電額 7,700円 / 年

※電気ポットは、3回沸かし10時間保温した場合(東京ガス調べ)

入浴編

少しの配慮でできるお風呂の省エネ

お風呂のふたを閉める

お湯を沸かす時と入浴後は、
ふたをすと効率的にお湯を沸かすことができ、
お湯も冷めにくくなります。



ガス省エネ量 都市ガス約18m³/年
節ガス額=3,900円/年

※4時間後に元の40℃まで追いだきた場合(東京ガス調べ)

よく使う機器が省エネ
タイプになると節約効果も大。

省エネタイプの給湯器に
切り替える



ECOジョブ

続けて入浴する

お風呂は家族の入浴時間に合わせて沸かし、
冷めないうちになるべく家族が続けて
入るようにすると、追いだきのための
エネルギーを節約できます。



ガス省エネ量 都市ガス約13m³/年
節ガス額=2,800円/年

※1日1回2時間後に追いだきをする場合との比較(東京ガス調べ)

ガス省エネ量 都市ガス約110m³/年
節ガス額=24,000円/年

※従来品との比較。給湯と床暖房を使用した場合(東京ガス調べ)
節ガス額は、平成24年5月の標準家庭ガス料金単価をガス省エネ量に単純にかけたものです。

クッキング講座会場!

