



都市ガスの進化!
必読版

北陸ガス かわらばん

炎

をもっと便利に、安全に、
お得に使える情報満載

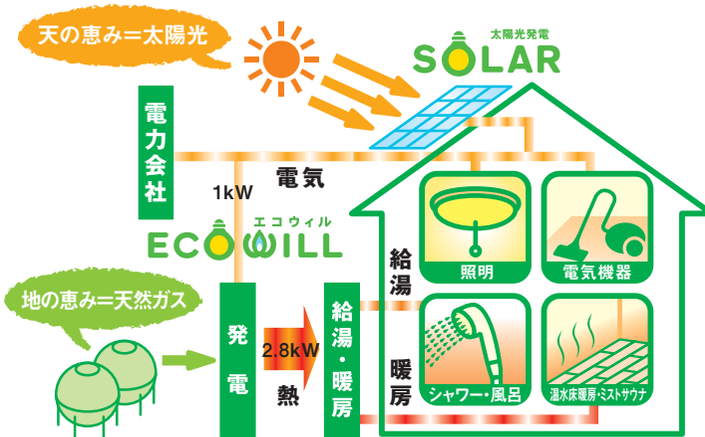
ウィズガス
～快適な暮らしのそばに～

ダブル これからはW発電の時代!

天と地の恵みを生かした

ダブル
W発電 **ECO W WILL** × **SOLAR** エコウィル 太陽光発電

エネルギーを効率よく使う住宅へ…「エコウィル」と「太陽光発電」の組み合わせで、地球環境にも家計にもやさしい暮らしを実現します。



ECO W WILL
エコウィル
(ガス発電・給湯暖房システム)

天然ガスを利用した
夢のマイホーム発電

天然ガスを利用するのでとてもクリーン
天然ガスは石油など他の化石燃料にくらべ最もクリーンで、国も普及を進めているエネルギーです。
使う場所で発電するので合理的
エコウィルはパイプラインによる輸送で搬送ロスのない天然ガスを活用します。オンサイト発電(使用する場所で発電)なので発電時の排熱を有効利用できる非常に効率の高いシステムです。

SOLAR
太陽光発電
(太陽光発電システム)

太陽の力を利用した
発電システム

太陽光を利用するのでとてもクリーン
太陽光発電は太陽エネルギーをそのまま電気に変換するのでとてもクリーンなエネルギーです。
使う場所で発電するので合理的
太陽光発電は使う場所で発電するので、送電ロスが無い、合理的なシステムです。
※太陽光発電システムは北陸ガスでも取り扱っております。詳しくは担当までお問い合わせください。

W発電の楽しみ その1 環境貢献できる!



エコウィルの年間発電量
約**2,755kWh**

北陸ガス試算。戸建住宅4人での想定。
太陽光発電設置容量4kW

太陽光発電(4kW)年間発電量
約**4,000kWh**

太陽光発電による年間発電量は1kWあたり1,000kWhとして計算。

出典:太陽光発電協会ホームページ
(東京地区、真南傾斜角30度設置の場合の計算例)

年間CO₂計
約**3.2t**削減

ブナを主体とする天然木の吸収量に置き換えると



※ブナ天然林のCO₂吸収量原単位=4.6[t-CO₂/ha・年] (出典:日本林業協会資料)

ダブル発電のメリット

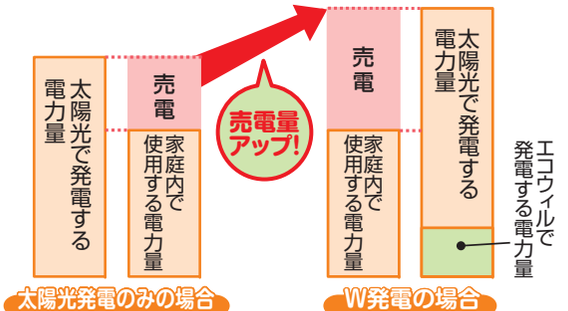
ECO W WILL × **SOLAR** で、CO₂削減効果はさらに高まります。

※CO₂換算係数=ガス2.15kg-CO₂/m³ 電気0.69kg-CO₂/kWh

W発電の楽しみ その2 売電量がアップ!

エコウィルが発電した電気は優先的に家庭内で使用されます。結果、太陽光発電の余剰電力が多くなり、売電量が増加します。

※W発電の場合、売電単価が変わります。詳しくは担当までお問い合わせください。



太陽光発電のみの場合

W発電の場合

もうご存知ですね? Siセンサーコンロ

Siセンサーコンロはこんなに“あんしん”

消し忘れ消火機能



コンロもグリルも万が一消し忘れても、一定時間で自動消火してくれます。



こんな時にも自動でストップ



Siセンサーコンロはこんなに“べんり”

自動炊飯

ガスでご飯が炊けます!

コンロが自動で火加減を調節昔ながらの“かまど炊き”を再現



オートグリル

ガスで自動で魚が焼けます!

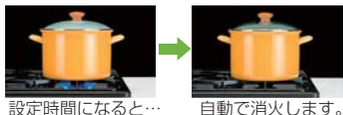
かんたん操作で、焼き加減を自動で調節。もちろん焼き過ぎや裏返す手間もありません。



コンロタイマー

設定時間で自動で消火します!

加熱時間をタイマー設定できるので、煮込み料理やパスタをゆでる際に便利です。



Siセンサーコンロはこんなに“おしゃれ”

Siセンサーコンロなら、お好みの天板の色を選べるのであなただけのオリジナルキッチンを演出します。



Siセンサーコンロのコンロタイマーを使ってやってみよう!

春キャベツと豚肉薄切り肉の土鍋蒸し



【材料】4人分	
キャベツ	1/2~1個
豚薄切り肉 (バラ肉など)	150~200g
ポン酢 (市販品)	適量



【作り方】

- ①キャベツは1cm幅のざく切りにし、洗います。この時の水気で蒸すので、水を切りすぎないようにします。
- ②土鍋に①を入れ、その上に豚薄切り肉を並べてふたをし、強火にかけます。沸騰してふたの穴から蒸気が上がってきたら、弱火にしてコンロタイマーを10分にセットし、加熱します。
- ③10分経過してコンロが自動消火したら、土鍋のまま食卓に出し、お皿に取り分けポン酢をかけていただきます。

★キャベツの代わりに白菜を使ってもOK。好みによって色んな食材を加えても楽しめますよ。

おすすめ

エコジョーズ ガス高効率給湯器
エコジョーズ

排気温度
従来型 約230℃
エコジョーズ 約50~80℃

エコジョーズイメージ



エコジョーズとは

見た目は普通の給湯器ですが燃焼後の排気ガスの熱を利用することで熱の効率を高めた給湯器です。給湯はもちろん、暖房もできるタイプもあります。

エコジョーズは効率が

今までの給湯器は 効率が約83%

エコジョーズ 効率が約95%

ガス年間料金 約8,400円
CO2 約10%削減
(従来品との比較、当社試算)

ガスショップ

おまかせください

ガスショップはあなたの街のガス屋さん

こんなことをお申し付けください!

- ガス機器のPR・販売・修理
- 引越精算・入居時の保安点検
- ガス工事の受付
- ガス料金・工事代金等受付
- 住宅設備機器(キッチン・バス)の販売

Face to Face

ガスショップ

ただ今
フェイス・トゥ・フェイス
訪問実施中!!

北陸ガスの認定店であるガスショップスタッフが、順次お客さま宅にお伺いさせていただいております。お問い合わせ等ございましたら何でもご相談下さい。(担当員は身分証明書を携帯しております)

電気・灯油
機器下取り
キャンペーン
実施中

お近くの
北陸ガス認定ガスショップまで
お問い合わせください。

かわらばんに関するお問い合わせは

北陸ガス

新潟支社リビング営業グループ TEL.025-229-7006

長岡支社リビング営業グループ TEL.0258-39-9003

(受付時間:月~金8:30~17:10) URL.http://www.hokurikugas.co.jp