

第2回エコ祭 開催決定☆

3月13日(土)・14日(日)

場所 中國電力 吳営業所 6階会場

時間 10:00~17:00

当日ラインナップ予定

オール電化改修のご相談受付

オール電化シミュレーション

IHクッキングヒーター実演

ソーラー発電システムの相談受付・実物展示

節水便器・電気式床暖房 展示予定

エコポイント対象改修のご相談受付

(断熱内窓設置・ペアガラスへの交換も対象です)



編集後期

新年が明けて早1ヶ月が経ち、一雨ごとに気のせいか春めく
ような気がします。今シーズンは暖かい日や寒い日が交互に来たりして、気温差
が激しく、体調を崩しやすい気候だったように思います。皆様におかれましては
体調等崩されませんでしたか?まだ寒い日が続くようですが、春の訪れを楽しみ



中元

アイリフォーム通信 2010

今年もよろしく
お願いします

2月号

「繋ぐ」



寒中お見舞い申し上げます。お正月も終わり、節分の豆まきも
終わって、もうすぐ春ですね。

1月末に広島で開催された全国男子駅伝では、地元広島が4位
入賞と健闘しました。

冬のシーズンのスポーツと言えば、これから始まる冬季オリン
ピックに代表されるスキーやスケートはもちろんですが、私には
マラソンや駅伝が特に身近に感じられます。

特に日本で始まった駅伝は、箱根に代表されるように、力の限界をチームのメンバー
がたすきに託して繋いで行くのですが、勝者、敗者共に多くの感動を与えてくれます。
考えてみると、我々日本人は「繋ぐ」という事に、特別な感情あるいは共感を重ねる
のではないでしょうか。

私たちの命もご先祖様から代々「繋がって」きたもので、そのお陰で現在の私たちが
あります。

我々の会社とお客様も、色々なご縁が「繋がって」、アイリフォームをご利用頂いて
おります。

世の中はいろんな「繋がり」で成り立っているように思えます。
こうした「繋がり」をひとつひとつ大切にして、きちんと次の世代へたすきを渡していく
かないといけないと思っています。

アイリフォームはお客様との「繋がり」を、もっともっと強めてまいりたいと思います。

本年もどうぞよろしくお願ひい

株式会社 アイリフォーム
代表取締役社長 井本 健一



〒 787-0814 呉市山手1丁目1-38

呉 リフォーム 検索

株式会社 アイリフォーム

<http://www.i-reform.co.jp>

フリーダイヤル 0120-117-145



第13号

発行部数 1500部

※当通信がご不要な方は、恐れ入りますがご連絡頂けますようよろしくお願ひいたします。

未来の為に、
みんなで eco

オール電化で、もっと省エネ
・コストダウンしたいな！

太陽エネルギーで発電

エコについて、様々な取り組みが行われ、
今回は、生活にかかせない家庭の発電・給湯に関する情報をお届けしたいと思います。

そんな方には

太陽の光で電気をつくる住宅用ソーラー発電システム

KYOCERA 軽量で薄型な **SAMURAI**

切妻屋根や陸屋根に最適な **ECONOROUTS**

京セラは、

◎全部材、安心の国内一貫生産
◎国内ソーラーメーカーの先駆者
◎公共施設に設置実績シェアNo.1

切妻屋根に最適なソーラー発電 新型 ECONOROUTS エコノルツ <typeR>

モジュール単位の発電量アップ 従来品 175W→183W/枚
新築から既築住宅まで 様々な屋根材に対応

多彩な屋根形状に美しく調和 SAMURAI サムライ

モジュール単位の発電量アップ 従来品 175W→183W/枚
新築から既築住宅まで 様々な屋根材に対応

TOYOTA PRIUSのソーラーシステムに採用されています。

発電と消費を楽しくチェック ECONONAVIT ii 楽しく発電！

●効率の良いレイアウトで搭載容量アップ 約1.5倍 Powerful
●モジュール単位の発電量アップ
●軽量・薄型のモジュール設計
●面積・重さ 約 $\frac{1}{3}$ 厚さ 約 $\frac{1}{5}$

ソーラー発電+オール電化で光熱費を節約

千葉県Mさまの場合（大人2人、子ども2人）

導入前の1年間	電気料金109,441円 ガス代208,495円 お支払い分計 317,936円
導入後の1年間	電気料金 -37,213円 ガス代0円！ お支払い分計 89,193円

年間計228,743円（月平均19,061円）の光熱費削減！

※光熱費の削減金額は設置条件等により異なります。システム購入費は含まれておりません。オール電化機器は、各メーカーの機器保証となります。

- Point! 1 屋内の発電で、余った電気は中国電力に売電！** 2010年1月現在の売電価格は、48円/kWhです。売電価格は、年度により変更される可能性がありますので、来年度以降設置世帯については、この価格ではないかもしれません。今後のソーラー普及率次第では売電価格は下がることが見込まれていますが、今年度設置世帯は、買取期間10年間における売電価格は48円据置です。
- Point! 2 住宅用太陽光発電導入支援補助が適用！** 各市から1kWあたり2万円の補助金が給付されます。給付条件や実施期間等がありますので、詳しくはお問い合わせください。

この他にもいろんな方法があります。

太陽エネルギーで給湯

いまや ECO はとても身近なキーワードとなりました。

そんな方には

なぜ eco が必要？

日々、当たり前のように使用している電気やガスの需要量は、年々増加の一途を辿っています。しかも、現在供給されているエネルギーのほとんどが、石油をはじめとする化石燃料から生産されています。これらの限られる資源を、より長く活用するためにも、ひとりひとりができる事を考え、小さなことから実践していくことが大切なのです。

ガスは使っていいけど、ガスとソーラーで省エネできるの？

太陽エネルギーとガスの画期的ハイブリッド給湯システム

NORITZ スカイピア

太陽熱利用給湯システム VF シリーズ

ノーリツは、
◎環境保全に関する業界のトップランナー「エコ・ファースト企業」
◎長年にわたり開発・販売してきた「ソーラーシステム・太陽熱温水器」のノウハウ

太陽エネルギー+ガスの補助熱源だから

年間のガス料金を約4割も減らします！

ECOハイブリッドシリーズ なら、こんなにエコ！

クリーンな太陽熱とガスを使うと！



太陽熱を利用するに当たって

日当たりが良い程、太陽熱を利用する性能を発揮できますが、南側に高い建物や樹木などの障害物がある日陰になる家庭もあるかと思います。1年を通じてもっと日照時間が短い冬に、2日に最低6時間の日照が確保できればOKです。

ぜひアイリフォームへご相談ください♪ (^w^)

都市ガスで（従来の給湯器 約68,000円）-（VF-4140 約40,000円）

約 28,000 円おトク!!

LPガスで（従来の給湯器 約116,000円）-（VF-4140 約66,000円）

約 50,000 円おトク!!

省エネ・クリーン 便利・クリーン 太陽光エネルギー ガス

ハイブリッドな太陽熱利用給湯システム新登場！
太陽熱温水器とガスふろ給湯器を一体化したハイブリッド設計。太陽熱を最大限に利用しながら、ガスふろ給湯器の便利さをプラス。

環境にも家計にもやさしい、時代にマッチしたソーラー給湯システムです。

新築＆リフォームにも！
ソーラー+ふろ給湯器で
便利・省エネ・省スペース



太陽光エネルギー+24号給湯でお湯たっぷり！



日照時間が足りなくても、24号ガス給湯器を補助熱元として内蔵しているので、湯切れをおこしません。シャワーの使用中に起きた、不快な冷水サンドイッチ現象も防止できます。しかも、水道直圧なのでシャワーもパワフルです。また、沸かしながらにも補助熱源が作動します。