

水・熱・米・くらしのパートナーショップ通信

令和6年7月号 NO.133 毎月第二日曜日定休日



夏です！エアコンの効きは大丈夫ですか？



エアコン取替もお任せください

26畳用までございます。月々お支払のリースもできます。

三菱ビバーエアコン 取替工事費込（本体～室外機4m迄）

- （シンプルタイプ） 6畳用 89,100円税込～ 5年リース 1,737円/月
- （フィルター自動掃除） 6畳用 117,150円税込～ 5年リース 2,284円/月
- （AI自動快適運転） 6畳用 167,200円税込～ 5年リース 3,260円/月



- エアコンクリーニング 12,100円税込 2台目から 11,000円税込
- ロボ付き 20,900円税込 2台目から 18,700円税込
(2024年7月1日より価格改定)



網戸張替え価格表

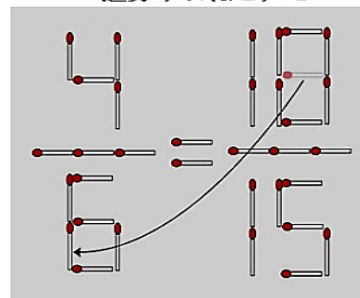
網戸の網が劣化すると雨風で自然に破けてきます。

そうなる前に張り替えをお勧めします。

- 特大（1200×2200） 7,700円税込/枚
- 大（900×1800） 4,400円税込/枚
- 中（900×1400） 3,850円税込/枚
- 小（400×900） 2,200円税込/枚

ウラ面脳トレの答え

【 4/6=10/15 】
*下図のように動かす。
通分すれば2/3



「太陽光発電」「蓄電池」「ハイブリッド給湯器」

この3つを導入することで「超省エネ」の「防災住宅」となります。

自然災害に強い家

蓄電池に電気を蓄えておけば、自然災害が起きた時に自動的に電力供給が切り替わり、電気を使うことができます。停電時でもご家族が安心して過ごせます。

省エネ住宅

太陽光発電で、電気を「自給自足」することで、値上げが続いている電気ガス料金を大幅に下げることができます。

ハイブリッド給湯器

一般的な貯湯式の給湯器は高い温度域（90℃付近）で沸き上げを行いますが、ハイブリッド給湯器は、実使用温度域の45℃前後で沸き上げを行い、効率よくお湯を貯めるので電気・ガスの消費を大幅に押さえます。

電気料金高騰と、余剰電力買取価格下落により、つくって使う時代になりました！

これから太陽光をつけるお客様

余剰電力の買取価格が下落している

買取価格 2024年・・・16円

11kWh～120 kWh
四国電力 従量電灯 A
1KW=30円65銭

今
太陽光を付けているお客様

卒FIT後、買取価格が大幅に下がる

買取価格 2014年・・・37円 2024年 7円



電力は買うより、つくって使う方が断然お得！

おすすめの組合せは

太陽光発電+蓄電池+ハイブリッド給湯器

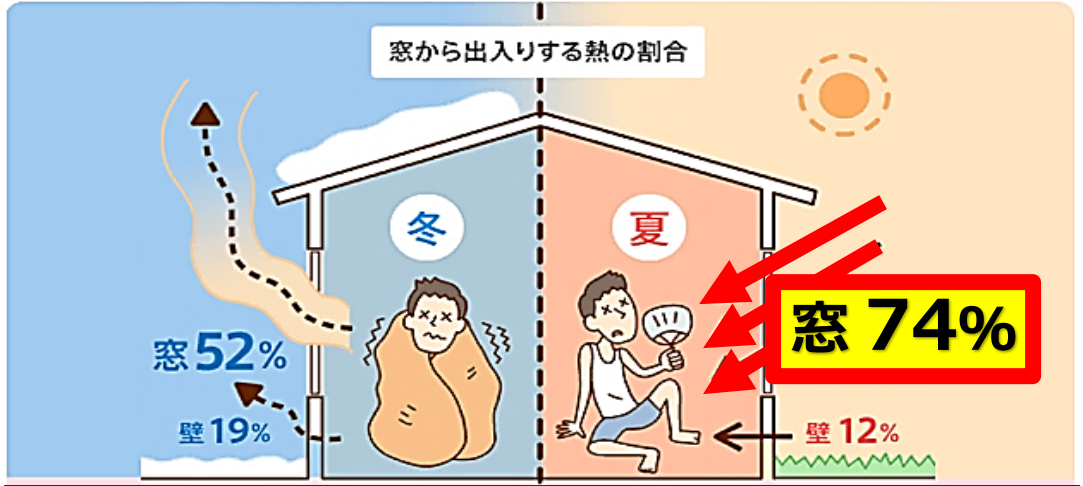
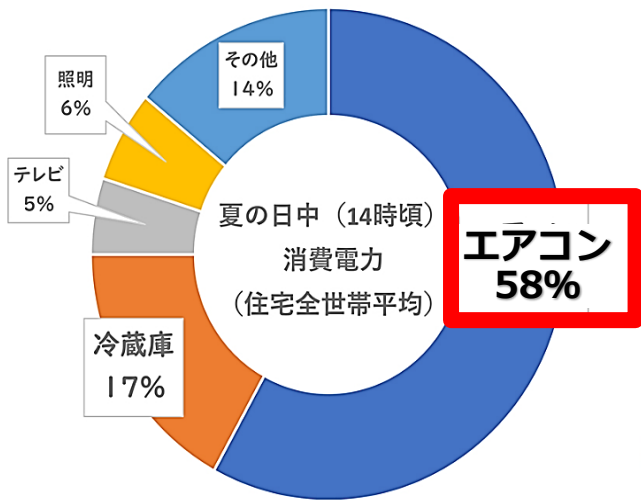
ハイブリッド給湯器とは、電気とガスの良い所を合体させた給湯システムです。

太陽光発電でつくった電気でお湯が沸かせますし、大量にお湯を使う時には、高効率給湯器で補うので、湯切れの心配はありません。

今こそ窓断熱！

内窓設置で窓からの熱の出入りが少なくなり、エアコンの効きがUPします！

夏の消費電力の半分以上はエアコンなんです



内窓が熱の出入りを防ぐ仕組み

- ① 空気層で熱の出入りを防ぐ
- ② アルミの1000倍効果！内窓は樹脂できている
- ③ 複層ガラスで熱を防ぐ

国の補助金を利用してお得に窓断熱しましょう！

断熱窓への改修促進等による住宅の省エネ・省CO2加速化支援事業（先進的窓リノベ2024事業）

例）M様邸 子供部屋のリフォーム

＜はきだしタイプ1カ所と窓タイプ2カ所の内窓設置＞

● 掃き出し窓 W2582×H1182 窓 ¥100,870 工事費 ¥8,800
補助額 ¥68,000

● 窓 W1677×H867 2箇所 内窓 ¥70,224×2箇所 ¥140,448
工事費 ¥8,800×2箇所 ¥17,600
補助額 ¥29,000×2 ¥58,000

工事費合計 ¥267,718（税込） 補助金合計 ¥126,000



内窓 プラマードU
樹脂フレーム

- 空気層で断熱
間に空気をはさむと熱は伝わりにくくなります。
- 樹脂フレームで断熱
樹脂はアルミの1000倍熱を伝えにくい素材です。

＜窓の補助金内訳＞

大（L）＜2.8㎡以上＞ 68,000円

中（M）＜1.6㎡～2.8㎡未満＞ 45,000円

小（S）＜0.2㎡～1.6㎡未満＞ 29,000円

おばあちゃんの
知恵袋
3rd Season

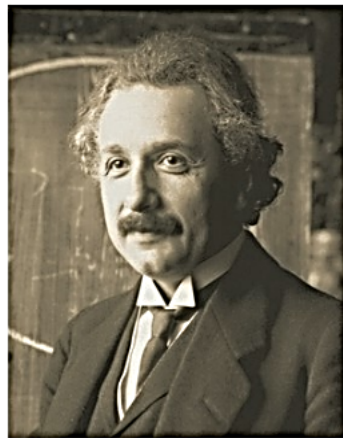


「お風呂の鏡に付いた水垢は
“酸”でキレイになる！」

水に溶かしたクエン酸（酢でもOK）を
キッチンペーパーに浸み込ませて、鏡に
貼り付け、しばらくそのままに。
はがして磨けば、ピカピカに！



シリーズ 世界の偉人名言集

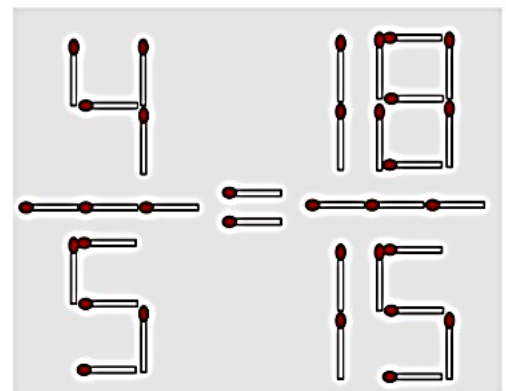


アインシュタイン ドイツ生まれの理論物理学者。それまでの物理学の認識を根本から変え、「20世紀最高の物理学者」と称される。

「誰かの為に生きてこそ、
人生には価値がある」

チャレンジ！脳トレ

図のように、マッチ棒で「 $4/5 = 18/15$ 」という間違った式が出来ています。マッチ棒を1本だけ動かして、正しい等式を成立させてください。さて、どのような等式にすればいいでしょう。その式を答えて下さい。答えはオモテに掲載しております。



水・熱・米・くらしのパートナーショップ
玉井産業株式会社

松山市森松町 650-1

定休日：第二日曜日 TEL:0120-39-0065

ペイペイ・d払い・みきゃんアプリ 店頭決済可

