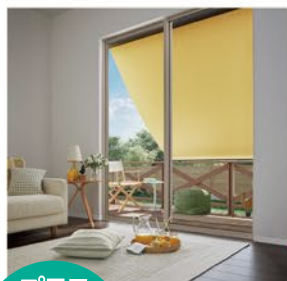


今年の夏も **あつ 暑い!** 光熱費高騰に負けない『省エネリフォーム』

サンシェード

暑い室内で、光熱費を気にしてエアコンの利用をためらっている方も多いのでは? 消防庁によると、全国で熱中症による搬送者数が前年を上回っているそうです。そこで**外付けサンシェード**をおすすめします。



Q. 外付けサンシェードとは?

A. 窓の外側で熱をカット。室内の温度を心地よくキープ。冷房費もグッと軽減でき、熱中症対策にも効果的です。

太陽の熱を**約80%カット**、紫外線も**最大99%カット**します。窓の上のボックスからサッと引き出せるので、急な天候の変化にすぐ対応できるのも魅力です。



プラス
アルファで
さらに
省エネ



内窓

夏の暑い熱は窓から**71%**も入ってきます。エアコンで冷やされた室内の空気をしっかりキープ。強い日差しや紫外線にも効果があります。今ある窓に簡単取付! 内窓は1窓**最短1時間**で施工完了!

夏場の車内は想像以上に暑い!! エンジン停止後の車内はわずか30分で約45℃に。エアコンをMAXにしてもなかなか車内が冷めません。そこで**熱線吸収ポリカーボネート板・熱線遮断FRP板のカーポート**がおすすめ! 大切な車を守り、エアコンの効きも良くなり経済的です。

カーポート

Q. 熱線吸収ポリカーボネート板・熱線遮断FRP板とは?

A. 日差しによるカーポート下の温度上昇を軽減する屋根材です。

新素材を加えた屋根材が熱線(遠赤外線)をカットします。**明るく遮熱効果(約30%カット)**のある熱線吸収ポリカーボネート板と、高い遮熱効果(**約70%カット**)の熱線遮断FRP板がおすすめ。どちらの屋根材も紫外線を**約100%カット**します。



リ・ライフチェック! 現地調査で発見した『**省エネ見落とし**』ポイント!

あなたのお家は大丈夫?



節水

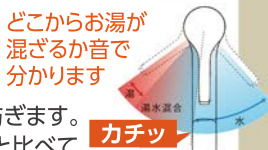
トイレの便器

水を流すレバーがここについている便器は昔の便器です。1回流すのに必要な水は平均はなんと**13L**。現在の節水便器なら**3~4.8L**、**約70%**も節水できます。



水栓カラン

水とお湯をしっかりと使い分け、お湯のムダ使いを防ぎます。従来のシングル混合水栓と比べてお湯の使用量が、**年間平均9%**カット!



電気・ガスの節約

電気温水器をお使いの方
エコキュート
最新型がおすすめ

10年前のエコキュート比でも**16%省エネ**です!

10年前の電気温水器と年間ランニングコスト(日立調べ)

10年前の電気温水器	約95,160円
最新型エコキュート	約27,190円
10年前のエコキュート	約22,668円
最新エコキュート	約72,500円お得

ガス給湯器をお使いの方
エコジョーズ
(省エネ型)がおすすめ

従来型の熱効率80%に対して
高効率! 約95%

熱効率がアップすれば、同じ量のお湯を作るのに必要なガスは少なくて済みます!



「節水」と「適度な刺激感」を両立。お湯を手元でこまめ出し止めできるので従来よりもさらに節水ができます。

節水シャワー



マンションの方
おすすめ

洗面所や廊下で使われている
ダウンライト

白熱灯をご使用の場合
LED電球は約9割も省エネで長寿命!

