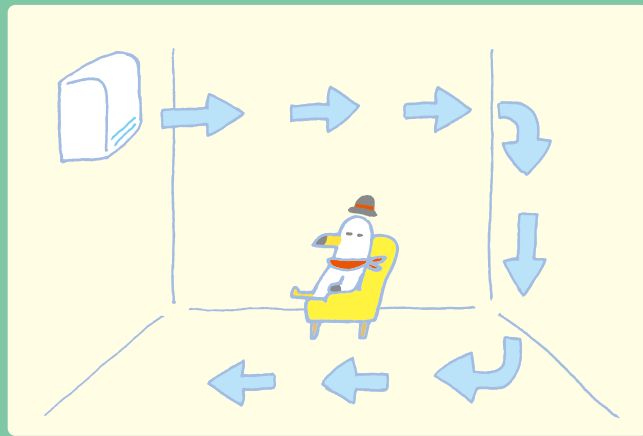


ミラエネクイズ...
家は、
全部正しい!

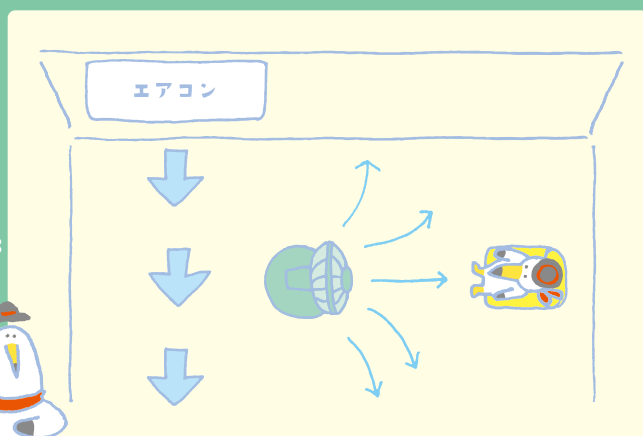
エアコンの省エネ効果を、もっとアップさせるには!



風向きは上向きか水平に!

暖かい空気は上に、冷たい空気は下にたまりがち。部屋の中に温度むらが出てくると、エアコンが必要以上に部屋を冷やし、余分な電気を使ってしまいます。そこで風向きを上向きか水平にして、冷たい空気を上から下へ循環させましょう。

暖房の場合は、
下向きが
おすすめ!



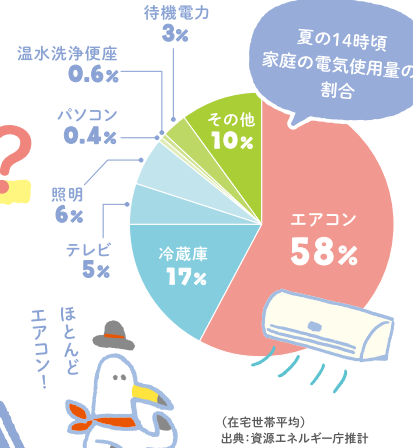
扇風機をダブル使って、この位置に!

たとえば、「エアコンをつけた部屋の隅や隣の部屋まで冷やしたい」と思ったら、エアコンの設定温度を下げる前に、扇風機とのダブル使いでひと工夫を。エアコンから出てくる風を背にして、風を送る方向に扇風機を向けると、冷たい空気をさらに遠くへ送ることができます。

省エネができるから
ムリなく
イイカモ〜

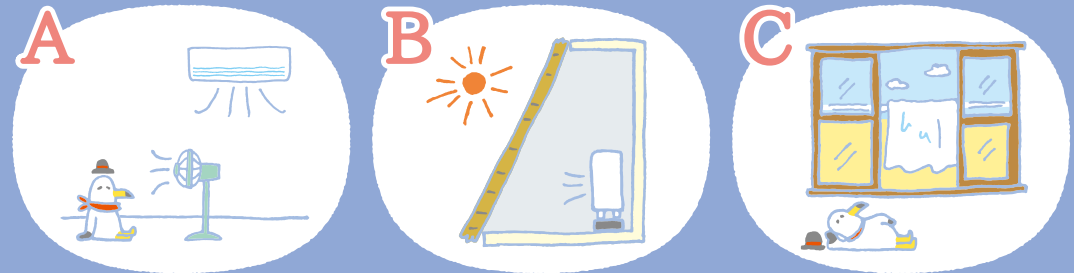
夏の省エネ どうすれば効果的なの?

暑い夏の14時頃、実は家庭で一番電気を使うのはエアコンなんです。その電気使用量の割合は、なんと全体の58%!
そこで今回は、エアコンの上手な使い方を紹介します!



ミラエネクイズ

Q エアコンの省エネ術。間違っているものは、どれ?!



- A 扇風機とエアコンをダブル使用する
- B 室外機から1mほど離れたところに、すだれをかけて日陰をつくる
- C 風の通り道に、濡れたシーツなど洗濯物を干す

さらに
こんなポイントも
省エネにつながる!

かまじろうの発見!
エアコンの使い方
で省エネができて、
うれしいカモ〜

**冷房時の
室温は28℃を目安に**
設定温度を調節すると
年間
約820円分おトク!
約30kWhの省エネ

※冷房設定温度を27℃から28℃にした場合(外気温度31℃・2.2kWエアコン・1日9時間使用の場合)

必要な時だけつける
1日1時間短縮すると
年間
約510円分おトク!
約19kWhの省エネ

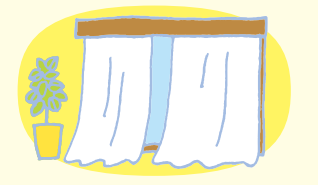
※設定温度28℃の場合

熱中症にならないよう、
無理はしないだね

**フィルターを
月に1回か2回清掃**
年間
約860円分おトク!
約32kWhの省エネ

※フィルターが目詰まりしているエアコン(2.2kW)とフィルターを清掃した場合の比較

**カーテンで窓からの
日差しをカット**



**家に帰ったら部屋を
換気して熱を逃がす**



省エネの工夫はいろいろ / 省エネのテクニック

出典:省エネルギー庁 省エネポータルサイト 家庭向け省エネ / 算出根拠:電気 27円/kWh [平成26年4月公益社団法人 全国家庭電気製品公正取引協議会 新電力料金目安単価(税込)]