

●PanasonicリフォームClubは、独立・自営の会社が運営しています。●工事請負契約は、お客様とPanasonicリフォームClub運営会社との間で行われます。

PanasonicリフォームClub
リファイン所沢中央

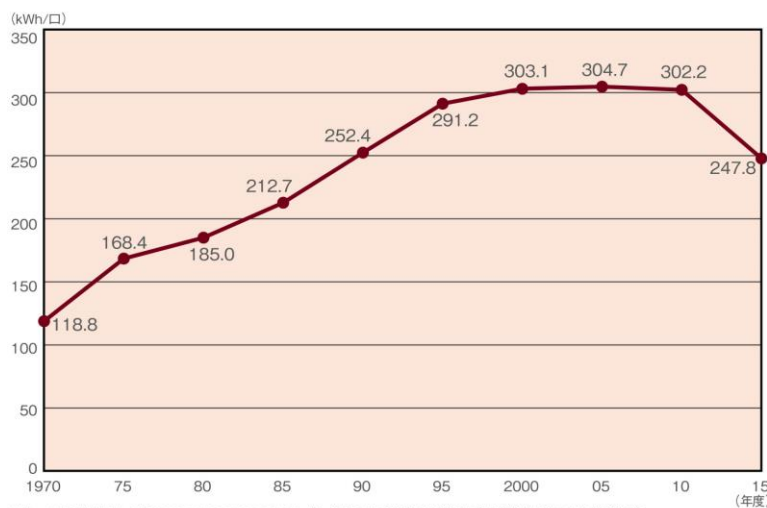
0120-24-2221

電気を見直して、地球とおサイフにやさしく 家庭でできる省エネHow to

トレンドキーワード
「キャンドルナイト」

「電気を消して、スローな夜を」を合言葉に、省エネを考えるイベント「キャンドルナイト」。カナダではじまったこのイベントは、このごろは日本各地でも行われるようになりました。ロウソクのやさしい光を眺めながら、たくさん電力を使いがちな、ふだんの暮らしを振り返ってみませんか。

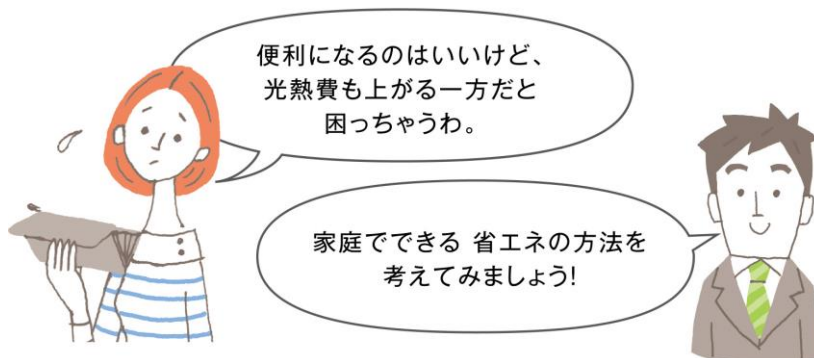
一世帯あたりの電力消費量の推移



出典：電気事業連合会「FEPC INFOBASE 2019」(1ヶ月あたりの平均電力消費量) ※数値は9電力会社平均値

右肩上がりの電力消費量

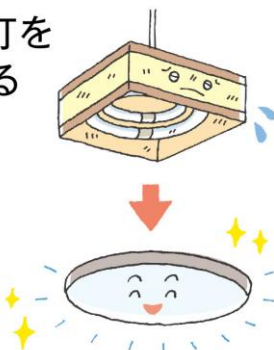
私たちの暮らしが便利で豊かになるにつれて、電気が生活の中で果たす役割は拡大しています。電力消費量は、石油ショックが発生した1973年度以降も着実に増加しています。



エコな暮らし 01 蛍光灯や白熱灯をLEDに交換する

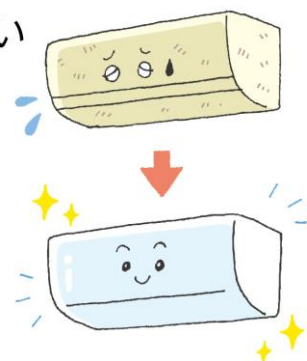
LED照明の消費電力量は蛍光灯のなんと1/2以下!(当社比)。点灯時間を短くすることを心がければ、さらに省電力に。

LED照明器具との省エネ比較：
<https://www2.panasonic.biz/ls/lighting/conventional/fluorescent/merit.html>



エコな暮らし 02 消費電力の少ない最新家電に

エアコンなどの家電製品は、消費電力の少ない最新のものに買い替えるだけで光熱費を抑えられることも。今ご使用の家電と最新家電を、ランニングコストなどを含めた長い目で見て比較しましょう。



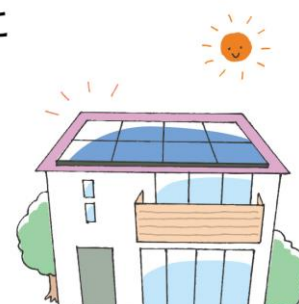
エコな暮らし 03 窓をリフォームして断熱性能UP

窓ガラスをペアガラスにしたり、サッシを樹脂製のものに替えたりして断熱性を高めることで、外気の影響を受けづらくなります。冷房費や暖房費を抑える効果も期待できます。



エコな暮らし 04 太陽光発電にチャレンジ!

太陽光発電は発電時に二酸化炭素や排気ガスなどを排出しないため、地球にもおサイフにも優しいクリーンエネルギーとして注目されています。自宅で電気をつくることに挑戦するのはいかがでしょうか?



ご自宅から
プロに相談できる!

住まいのオンライン相談ははじめました。
「オンラインリフォーム相談」受付中!

おうちに居ながら、いつでも無料でご相談いただけます



リフォームのことなら
お気軽にショップへ
ご相談ください。

リフォームで解決! あなたの街のPanasonicリフォームClubにおまかせください。