



ニュース 環境 NEWS

2020年7月号 (No.4)

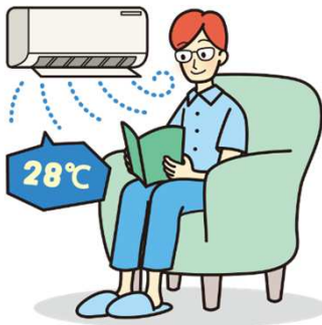
環境清掃課
〒443-0105
西浦町口田土1番地
TEL 0533-57-4100
FAX 0533-57-3924

今回のテーマ

家庭でできる省エネ①

蒲郡市では地球温暖化防止対策に向けた取り組みとして、市民一人ひとりが地球温暖化問題に対する関心を高め、環境にやさしい行動をとっていただけるように、地球温暖化対策に関する様々な情報を、「環境NEWS」として月1回発行してまいります。

夏の冷房設定温度は28℃
を目安に



外気温31℃の時、エアコン
(2.2kW)の冷房設定温度を
27℃から28℃にした場合
(使用時間9時間/日)

年間削減量
電気30.24kWhの省エネ
CO2削減量14.7kg
約670円の節約

冬の暖房設定温度は20℃を目安に

外気温6℃の時、エアコン
(2.2kW)の暖房設定温度を
21℃から20℃にした場合
(使用時間9時間/日)



年間削減量
電気53.08kWhの省エネ
CO2削減量25.9kg
約900円の節約

フィルターは月1~2回清掃しましょう



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。

年間削減量
電気31.95kWhの省エネ
CO2削減量15.6kg
約700円の節約

LED照明に取り替える



54Wの白熱電
球から9Wの電
球型LEDランプ
に交換した場合

年間削減量
電気90.00kWhの省エネ
CO2削減量43.8kg
約1,980円の節約

点灯時間を短くする・必要ない時は消す



9WのLEDランプ1灯
の点灯時間を1日1時
間短縮した場合

年間削減量
電気3.29kWhの省エネ
CO2削減量1.6kg
約70円の節約

冷蔵庫の開閉時間の短縮



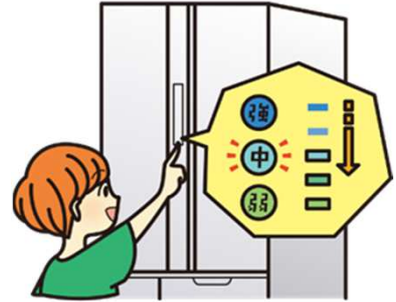
冷蔵庫の開けている時間が20秒と10秒の場合の比較

年間削減量
電気6.1kWhの省エネ
CO2削減量3.0kg
約130円の節約

冷蔵庫の設定温度の変更

設定温度 強→中へ

年間削減量
電気61.72kWhの省エネ
CO2削減量30.1kg
約1,360円の節約



テレビを見ないときは電源を消す



液晶テレビで1日1時間(32V型)を見る時間を減らした場合

年間削減量
電気16.79kWhの省エネ
CO2削減量8.2kg
約370円の節約

パソコン使用時間の短縮



ノート型で、1日1時間利用時間を短縮した場合

年間削減量
電気16.79kWhの省エネ
CO2削減量8.2kg
約370円の節約

ポットを長時間使用しないときはプラグを抜く



ポットに満タンの水2.2ℓを入れて沸騰させ、1.2ℓを使用後、6時間保温状態にした場合とプラグを抜いて保温しないで再沸騰させた場合の比較

年間削減量
電気107.45kWhの省エネ
CO2削減量52.3kg
約2,360円の節約