

知識研より2月のカレンダーをお届けします！

ECOカレンダー 2月(如月) ※カレンダーは2ページ

■空調の間欠運転は間隔に気を付けましょう

空調の間欠運転は、連続運転よりも省エネになるように感じられますが注意が必要です。(財)電力中央研究所が行った実験結果では、設定温度や風量などを一定とした場合、連続運転の方が、間欠運転よりも省エネになることが示されています。

(<http://criepi.denken.or.jp/setsuden/pdf/home20110804.pdf>)

空調が停止している間はエネルギー消費を抑えられますが、電源を一旦切ってしまうと、再起動する際に多くのエネルギーを消費するため、あまり頻繁に電源を入り切りすると、かえってエネルギー使用量が増える可能性があります。

間欠運転で省エネをするためのポイントの一つは空調の停止時間の長さです。空調の性能や室内環境等の条件によってその長さは異なりますので、試行しながら適切な間隔を見つけてみましょう。

ECOカレンダーの使い方は、エコ・プラネット通信のバックナンバー(2016年3月2日号)または、エコ・プラネットホームページ(<http://eco-planet.jp/mag/20160302.html>)からご確認下さい。

(平成29年1月 伊藤・佐野)

株式会社 知識経営研究所

〒106-0045 東京都港区麻布十番 2-11-5 麻布新和ビル 4F

TEL: 03-5442-8421

FAX: 03-5442-8422

Eメール: info@kmri.co.jp

2月 Ecoカレンダー

<今月の標語>

私たちの活動目標: 去年よりも1% (1/100) だけ省エネしましょう。

今月の活動ポイント	
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	

2月 February 如月

月	火	水	木	金	土	日
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28					