

2025年11月28日

関係各位

省エネルギー推進委員会
省エネルギー幹事委員会

冬季における省エネルギーへの取組について

2025年11月現在、文科省から冬季の省エネルギーの取組についての要請はございませんが、昨年度、法人全体のエネルギー使用量の1%削減目標を達成出来ませんでしたので、本年度も下記の要領にて、より一層の節電に取り組むことになりました。皆様のご理解とご協力をいただけますよう、よろしくお願ひいたします。

記

① 本法人の目標値は、昨年度の最大電力の実績値以下とします。徹底した感染対策をとりながら積極的な節電に取り組みます。

- | | |
|-------------|------------------------------|
| ・本部キャンパス | 4,430kw 以下（関西BNT共同医療センターを除く） |
| ・阿武山キャンパス | 879kw 以下 |
| ・北キャンパス | 204kw 以下 |
| ・高槻中学校・高等学校 | 287kw 以下 |
| ・三島南病院 | 397kw 以下 |

② 病院については、目標値は設定しませんが、事務部門と間接部門（直接、診療に関わらない医局や会議室等を指す）において、積極的な節電に取り組みます。

以上

*注意

- ・本年度も感染症の拡大防止対策により、マスク等着用の機会が増えておりますが、行き過ぎた節電により健康被害等を起こさないよう、引き続きご配慮ください。
- ・大規模な停電や想定外の気温の低下に伴い、電力需給のひっ迫による節電要請があった場合には別途、節電の協力を依頼します。

*省エネルギー推進委員会のホームページ

電力使用状況を毎週更新していますので、是非ご覧ください。

省エネルギー推進委員会HP：<https://www.omp.ac.jp/eco/>

今冬における省エネルギーに関する具体的な取組

キャンパス	取組内容	各削減電力量
大学 本部 キャンパス	①ウォームビズを実施し、エアコン 22～23℃設定を徹底する ②不在不使用時の照明・エアコン・OA 機器の消灯 または停止を徹底する ③パソコンを省エネモードに設定する ④3 フロア以内の移動はエレベータを使用せず、階段を利用する	① 約 1～15kwh/台
大学 病院	①各部署での節電 ②不在不使用時の照明・エアコン・OA 機器の消灯 または停止を徹底する（病院全館） ※診療に差し支えのない範囲で節電を実施	②. 約 3kwh

阿武山キャンパス	①ウォームビズを実施し、エアコン 22~23℃設定を徹底する	①. 約 1~4kwh/台
北キャンパス	②不在不使用時の照明・エアコン・OA 機器の消灯 または停止を徹底する	
高槻中学校 ・高等学校	③パソコンを省エネモードに設定する	
三島南病院	④3 フロア以内の移動はエレベータを使用せず、階段を利用する ※三島南病院、健康科学クリニックにおいては 診療・健診に差し支えのない範囲で節電を実施	
健康科学 クリニック		

※参考

①エレベーターを使用せずに階段を利用した場合は、1回につき約5円の削減になります。

健康のためにも3フロア以内の移動は階段を利用して下さい。

②エアコン1台を1時間停止した場合、約1~4kwの削減となります。

お問い合わせ先：総務部施設課 内線 2237