

省エネ型事業活動：目標を決めて、会社全体で

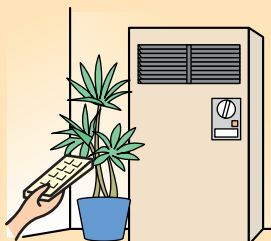
一人ひとりの取組みが大きな成果につながります！

オフィスや店舗等で、省エネ型のOA機器や照明を導入したり、冷暖房の適正管理やコピー用紙の縮減など省資源・省エネルギーを推進することは地球温暖化防止やコスト削減につながります！

OA機器の所有台数、オフィスの延床面積の増加などがエネルギー消費量の増加につながっています。

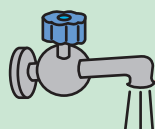
冷房の設定温度は28℃、暖房の設定温度は20℃を目安にしましょう！

- 冷房を26℃から28℃にすると約17%の省エネ！
- 暖房を23℃から20℃にすると約18.5%の省エネ！
- ブラインドの活用も効果的！
- 窓の遮熱フィルムも効果大！



節水に努めましょう！

- 蛇口はこまめに閉めましょう！
- 節水対策機器を設置しましょう！
 - ・感知式洗浄弁、蛇口用節水器具
 - ・トイレの擬音装置、自動水洗 等



出しっ放しはNG!



トイレ擬音装置

クールビズ、ウォームビズを取り入れましょう！

- ファッションを楽しみながら快適に！
- チラシやポスターで、顧客にも理解と協力を呼びかけましょう！

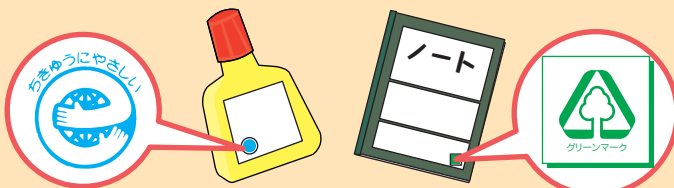
COOLBIZ

WARMBIZ



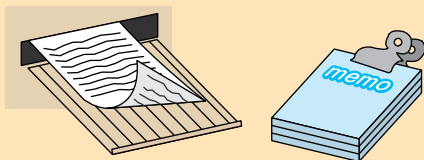
グリーン購入に努めましょう！

- エコマークやグリーンマークを参考に再生品や詰替え品などに！
- 環境に配慮した製品は、ゴミの減量化や資源の有効活用、森林保護にも役立ちます。



省資源・再資源化に取り組みましょう！

- コピー用紙の裏面を使用しましょう！
- 両面コピーをしましょう！
- 回収箱を設置して分別収集を徹底しましょう！
- 不用紙などをメモ用紙として再使用しましょう！



こまめに消灯しましょう！

- 昼休み、就業時間外の不必要箇所の消灯を徹底しましょう！
- 日中明るい場合は、窓際を消灯しましょう！
- 仕事に支障がない程度に間引き照明をしましょう！
- 消し忘れの多い場所には人感センサー付き照明を設置しましょう！



OA機器は、省エネ型のもを選びましょう！

- 省エネ性能が優れたOA機器を選ぼう！
パソコン、プリンタ、ファクシミリ、コピー機等には、「国際エネルギースター」のロゴ(右)が表示されています。OA機器を選ぶ際には参考に！
- 省エネモードを活用すれば上手に節電できます！
- 富山県グリーン購入調達方針も参考に！

このマークに注目！

省エネ型オフィス機器の目印
「国際エネルギースター」ロゴ



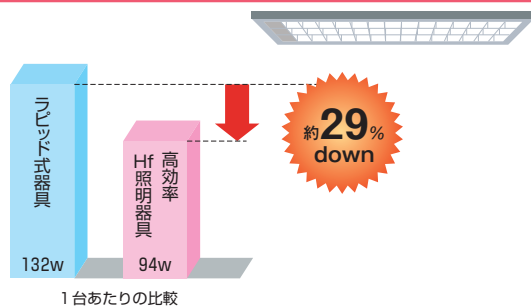
● Hfインバータ式の照明器具に交換しましょう、交換するだけで大きな効果！

Hfインバータ

ラピッド式器具
(FLR40形3灯用)

高効率Hf照明器具
(FHF32形2灯用)

高効率Hf照明器具で約29%省エネ！明るさは10%アップ!!

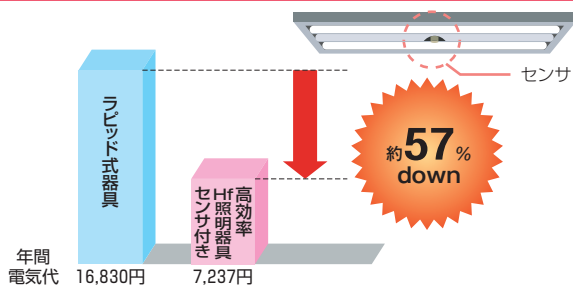


センサ付き照明

ラピッド式器具
(FLR40形2灯用×3台)

高効率Hf照明器具
(FHF32形2灯用×2台)
+センサ

センサが付いた高効率Hf照明器具で
約57%省エネ!



出典：(社)日本照明器具工業会

● 省エネ型の誘導灯を使用しましょう！

誘導灯の場合

表示面積が約1/3とコンパクト化され大幅な省エネ・省メンテナンスを実現します。



3:1誘導灯



1:1誘導灯

誘導灯は、常に電力を消費、是非省エネ型に！

出典：(社)日本照明器具工業会

ビルオーナーとテナントが協力して省エネに取り組みましょう！

- 省エネ対策会議の開催など推進体制を整えましょう！
- 館内の取組目標や使用規則を決めましょう！
- 新築や改築の際には省エネ型の設備を導入しましょう！



環境配慮に関する消費者PRや従業員教育を徹底しましょう！

- 顧客へ取組み（クールビズ等）への協力を呼びかけましょう！
- 取組みを広報・啓発活動でアピールしましょう！
- 従業員の環境教育を徹底しましょう！
- 取組みの推進役を配置しましょう！



- (財)省エネルギーセンター「ビルの省エネルギー」 URL：http://www.eccj.or.jp/sub_03.html
- 全国地球温暖化防止活動推進センター URL：http://www.jccca.org/
- チーム・マイナス6% URL：http://www.team-6.jp/
- とやま地球環境ポータルサイト URL：http://www.pref.toyama.jp/sections/1705/earth/