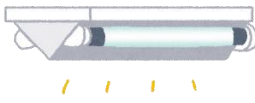







事業所でできる省エネ事例

項目	取組内容
照明 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 休み時間は電気を消しましょう。 ・ 自然採光の活用や間引き点灯で室内の照明の利用を減らしましょう。 ・ LED 照明に取り替えましょう。 ・ 人感センサー付きライトに更新しましょう。 ・ 外灯はソーラーライトに更新しましょう。
空調設備 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 夏は冷房の設定温度を 28℃に、冬は 20 度を目安にしましょう。 ・ クールビズ・ウォームビズを行いましょう。 ・ 夏はグリーンカーテンやブラインドなどで室内に入る日差しによる室温の上昇を防ぎましょう。 ・ サーキュレーターを同時に使い、空気を循環しましょう。 ・ 頻繁なオン、オフは省エネにならないことがあるので注意しましょう。 ・ 止めるときは、早めにオフしましょう。 ・ フィルターはこまめに掃除しましょう。 ・ 省エネ型に更新しましょう。
OA 機器 	<ul style="list-style-type: none"> ・ パソコンの未使用時は主電源をオフにしましょう。 ・ パソコンやコピー機などの OA 機器は省エネモードに設定しましょう。 ・ 省エネ型に更新しましょう。
社用車 	<ul style="list-style-type: none"> ・ ふんわりアクセルやアイドリングストップなど、エコドライブを実践しましょう。 ・ 乗り合わせを心がけましょう。 ・ EV や燃料電池自動車など、エコカーへの更新を検討しましょう。
建物 	<ul style="list-style-type: none"> ・ エレベーターの運転台数を最小限にしましょう。 ・ デマンド監視装置や BEMS などを導入し、電気使用量が見える化しましょう。 ・ 天井、窓、壁、床、配管に断熱材などを活用しましょう。 ・ 工場などには屋根の断熱塗装、断熱シャッターなどを導入しましょう。 ・ 新築時には ZEB への対応を検討しましょう。
その他 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 自動販売機の照明は、夜間、休日等の消灯を実施しましょう。 ・ 通勤時はできるだけ公共交通機関を利用しましょう。 ・ テレワークや Web 会議を活用して移動を削減しましょう。