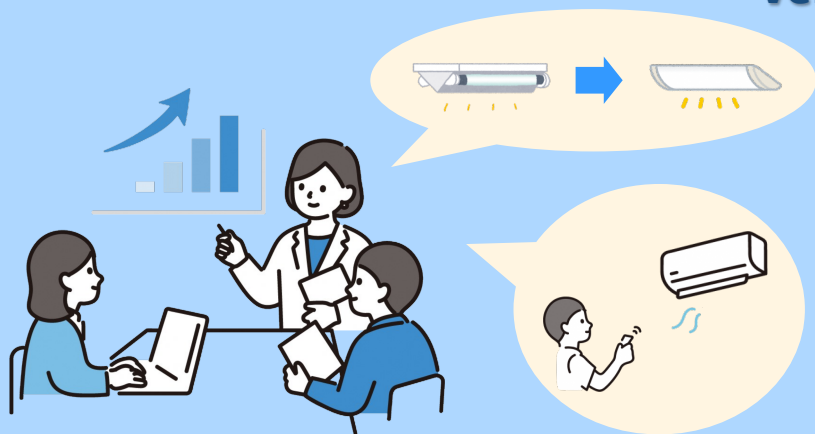


としま

みんなでエコライフ

～省エネに取り組もう！事業者編～

Ver 1.0



目指せ！ゼロカーボン

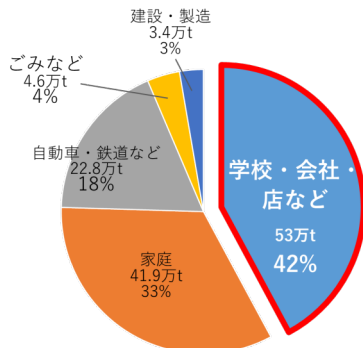


省エネに取り組む必要性は？

豊島区のCO₂排出量の約半分！

右のグラフは、2020年に豊島区のCO₂がどこから出ていたかをあらわしています。

「学校・会社・店など」の業務部門は全体の42%を占めており、事業者におけるCO₂削減、省エネの取り組みがとても重要であることがわかります！



豊島区のCO₂排出割合（2020年度）

省エネに取り組むメリットは？

最大のメリットは「**コスト削減**」！

省エネに一度取り組むと効果が継続するのが特徴です。たとえば蛍光灯をLED化することで電力消費量を削減でき、**電気代削減**やCO₂削減につながります。

省エネの第一歩に省エネルギー診断を！

プロの視点で光熱水費削減をアドバイス！

光熱水費を削減したい、LED照明器具への更新を検討したい、地球温暖化防止に貢献したいなどのお悩みをお持ちなら東京都の**無料**の「省エネルギー診断」がおすすめです！



詳しくは

東京都 省エネ診断



で検索！



省エネ診断を活用しおトクに機器更新！

豊島区エコ事業者普及促進費用助成金

豊島区では、省エネルギー診断の結果、機器更新を提案された省エネルギー機器を導入する事業者に、導入・設置にかかる費用の一部を助成します。

助成金額は機器設置費用の2分の1で上限60万円(区の定める環境マネジメントシステム等を取得している事業者)です。要件など詳しくはホームページをご覧ください。



詳しくは

豊島区 エコ事業者



で検索！



省エネ対策を実施した事業者の声



豊島区の助成金を活用し、省エネ対策を実施した事業者の方の声を紹介します。

① A社 《LED照明器具の更新工事》（令和4年度実施）

省エネ診断を受けたきっかけ：区が配布しているチラシを見て受診
工事を行って良かったこと：使用電力が下がり、電気代が下がった！
光熱費が抑えられてよかった。

<削減量(省エネ診断による概算)>

電力量 約1,389kWh/年 電気代 約40千円/年

② B社 《空調設備の更新工事》（令和2年度・令和5年度実施）

省エネ診断を受けたきっかけ：電気屋さんからの区の助成金情報があったため
工事を行って良かったこと：電気代の単価が上がっても電気代が抑えられている
徐々に更新できているので1度に壊れる心配がない

<削減量(省エネ診断による概算)>

電力量 約2,156kWh/年 電気代 約49千円/年

※省エネ診断に記載されているデータを導入機器数で割り返し算出

その他にも・・・

エコアクション21認証取得費助成をしています

豊島区では、新規にエコアクション21の認証取得をした場合、取得に
要した審査費用及び認証・登録費用の一部を助成します。
(エコアクション21の認証取得をした事業者は、豊島区エコ事業者
普及促進費用助成金における助成金額が上限60万円となります)



詳しくは

豊島区 EA21 助成



で検索！



「国」や「東京都」の省エネ設備導入等の助成について

豊島区ホームページにて国や東京都における主な助成制度のご案内を
まとめています。右記2次元コードからぜひご覧ください。



身近な省エネ 今すぐできること

身近なところから少しの工夫で省エネに取り組んでみませんか？今日からできる省エネポイントをぜひチェックしてみてください！

また、照明や空調を効率的に使い、電気使用量を「減らす」だけでなく、設備等の稼働時間を調整し、利用時間のピークを「ずらす」、省エネ性能の高い機器への更新など「切替える」ことも有効な方法です。

省エネポイントチェック



<照明>



省エネ・
節電効果

可能な範囲で執務室や店舗エリアの照明を間引きする

約8% *1

使用していないエリア(会議室、廊下等)の消灯をする

約3%

<空調>



使用していないエリア(会議室、休憩室、廊下等)は、空調を停止する

約2%

【夏】執務室の冷やしすぎに注意し、無理のない範囲で室内温度を上げる
※熱中症にご注意ください。

約4%

【冬】重ね着をするなどして、無理のない範囲で室温を下げる

約3%

<OA機器(PC,コピー機)>



長時間離れるときは、OA機器の電源を切るか、スタンバイモードにする

約4%

<自動車>

自動車を利用する場合には、エコドライブ10のすすめを実践

(ふんわりアクセル、減速時は早めにアクセルを離す、無駄なアイドリングはしないなど)



出典：経済産業省資源エネルギー庁ホームページ

*1：節電効果は照明を半分程度間引きした際の数値

令和6年3月

豊島区環境清掃部環境政策課 編集・発行

〒171-8422 豊島区南池袋2-45-1

電話：03-3981-2771

メール：A0029180@city.toshima.lg.jp



SDGs 未来都市としま



豊島区は持続可能な開発目標（SDGs）を支援しています。