

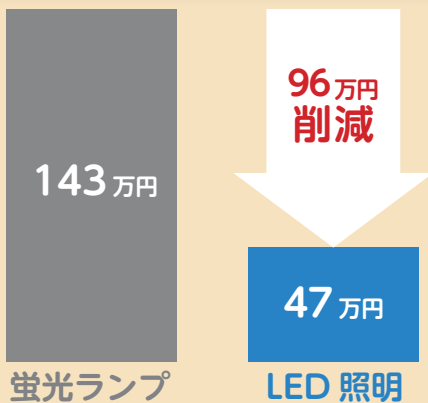


まだ **蛍光灯** を使っている **中小企業** の皆様

LED

化して
コスト削減
しませんか？

オフィスビルの削減事例



約 $\frac{1}{3}$ に!

照明にかかる
年間の**電気代**
約**67%減**
CO₂も大幅削減

※事務所内の蛍光灯110台を
LED照明に更新

詳しい導入事例は裏面へ →



導入事例

導入事例は一例であり、設備の台数や種類、点灯時間などにより効果が異なります。

倉庫業 (点灯時間 20h)

年間約 **3,540,000** 円削減
約 **63.6t** CO₂ 削減

※倉庫内の蛍光灯等約260台を更新

投資回収 **4.3** 年

(県補助金活用により **2.9** 年)

製造業 (点灯時間 8h)

年間約 **1,750,000** 円削減
約 **25.8t** CO₂ 削減

※工場内の蛍光灯約390台を更新

投資回収 **3.4** 年

(県補助金活用により **2.3** 年)

社会福祉施設 (点灯時間 14h)

年間約 **5,380,000** 円削減
約 **72.5t** CO₂ 削減

※高齢者福祉施設内の蛍光灯約660台を更新

投資回収 **3.1** 年

(県補助金活用により **2.1** 年)

生活関連サービス業 (点灯時間 14h)

年間約 **4,490,000** 円削減
約 **64.1t** CO₂ 削減

※建物内の蛍光灯等約900台を更新

投資回収 **2.5** 年

(県補助金活用により **1.7** 年)

LED照明へ切替えた事業者の声

廃蛍光灯の処分費用が削減された

地球温暖化防止に貢献し、
社員のモチベーションアップに!



LED照明は蛍光灯の約3~6倍長持ち!
毎年の蛍光灯を交換する手間がなくなった

※蛍光灯の寿命約6,000~12,000時間に比べ、
LED照明の寿命は約40,000時間となっています

照明が明るくなり、業務効率が上がった

電気代が半分以上に削減された!



提供：一般財団法人省エネルギーセンター

補助金

神奈川県
中小企業省エネルギー設備導入費等補助金

照明のLED化をはじめ
とした、省エネ設備更新
・保守等に係る経費の
一部を補助



補助率
補助対象事
業費の1/3、
上限500万円

省エネ診断

神奈川県
中小企業省エネルギー診断

省エネの専門家が
事業所を訪問し、
省エネ対策を提案
受診費用：無料



その他支援情報

CNワンストップ相談窓口
(公財) 神奈川産業振興センター

脱炭素に関
する全般的
な相談窓口
を設置



電話
045-633-5002
メール
carbon@kipc.or.jp

問合せ先 神奈川県 脱炭素戦略本部室
事業者支援グループ
TEL 045-210-4090