



# ちは・ひかり スイッチ

蛍光灯 ▶LED

水銀灯▶LED

電気代

#### 県内事業者向け、LED切替プロジェクト!

募集期限:令和8年2月28日(土曜日)まで









## 「2027年は2年後」

### あなたの会社の照明は大丈夫ですか?

ちば・ひかりスイッチは、2027年に迫る蛍光 灯の製造終了を見据え、千葉県と地域の自 治体・企業が協力してLED切替を推進する プロジェクトです。

省エネ推進と温室効果ガス削減を図りなが ら、スケールメリットで県内事業者の負担を 抑えたLED切替を支援し、持続可能な地域 社会の実現を目指します。

※過去にLED照明を導入している事業所も、よりエネルギー効率の高い(=電気代削減効果がより高い)LEDに切り替えられます

### 「ちば・ひかりスイッチ」のメリット

#### 電気代ダウン



LED照明に切り替えることで、従 来の蛍光灯や水銀灯に比べて大 幅に消費電力を削減できます。毎 月の電気代を抑え、長期的なコス ト削減につながります。

スケールメリットで おトクな価格設定



県内の事業者がまとまって導入す ることで、一括導入によるスケール メリットを実現。通常よりも有利な 条件での導入も可能になります。

ワンストップで 手続きラクラク



申込みから施工事業者の調整、ア フターフォローまでを一括サポー ト。複雑な手続きを気にすること なく、スムーズにLED導入を進め られます。





本事業は千葉県とジェニュイン日本株式会社が協定を締結して実施しています。











### 蛍光灯や水銀灯からLEDに切り替えると これだけ電気代とCO₂が削減できます

蛍光灯からLEDに切り替える場合 約4年で投資回収可能!

水銀灯からLEDに切り替える場合 約5年で投資回収可能!



|              |      |              | <br> |        |
|--------------|------|--------------|------|--------|
| 一般的な水銀灯      |      |              |      |        |
|              |      |              | l    | <br>   |
| LED 最大約74%削減 |      |              |      |        |
|              |      |              | <br> |        |
| ランプ種類        | 消費電力 | 年間電<br>(1台あ) |      | CO₂排出量 |
| 水銀灯415W      | 415W | 約26,0        | 00円  | 約350kg |
| 高天井用LED      | 108W | 約6,70        | 00円  | 約91kg  |

※条件:年間2,000時間点灯、電気代31円/kWhを想定

#### STEP



#### 簡単お申し込み

ちば・ひかりスイッチ公式サイトの 申込み専用フォームから簡単にお 申し込みいただけます。

#### STEP 2



#### 現地調査&設計・見積り

事務局が信頼できる施工事業者を 選定し、現地調査を実施。現在の 照明環境を確認し、最適なLED化 プランをご提案します。

#### STEP®



#### 契約・工事&アフターサポート

ご契約の判断はお見積後で構いません。経験豊富な施工チームが迅速・丁寧に工事を行います。

※補助金の活用に関してもご相談に乗ります。

たとえ今年度の補助事業が終了していたとしても、 来年度も実施される場合がありますので是非ご相談ください。



千葉県温暖化対策推進隊・公式コメント 千葉県は、2050年カーボンニュートラルの実現に向けて、企業から排出される温室効果ガス削減を後押しする取組を推進しています。

本事業は、多くの企業の皆様にご参加いただくことで、工事をまとめて発注することによるスケールメリットを活かし、LED 照明設備を、おトクに切り替えることができる仕組みです。電気料金の節約にもつながりますので、是非ご検討ください!

