



ちば・ひかり スイッチ



水銀灯▶LED



県内事業者向け、LED切替プロジェクト！



**「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ユイン日本株式会社が協定を締結して実施しています。）



お申込み・詳しい情報は、ちば・ひかりスイッチ公式サイトから

電話でのお問い合わせは
受付時間：09:00～17:00(土日祝除く)

050-5799-2110

ちば・ひかりスイッチ



蛍光灯や水銀灯からLEDに切り替えると これだけ経費と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！

一般的な蛍光灯			
LED	最大約69%削減		
ランプ種類	消費電力	年間電気代 (1台あたり)	CO ₂ 排出量
蛍光灯40W	42W	約2,600円	約35kg
直管型LED	13W	約800円	約11kg

一般的な水銀灯			
LED	最大約74%削減		
ランプ種類	消費電力	年間電気代 (1台あたり)	CO ₂ 排出量
水銀灯415W	415W	約26,000円	約350kg
高天井用LED	108W	約6,700円	約91kg

※条件：年間2,000時間点灯、電気代31円/kWhを想定

STEP①

無料



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。

STEP②

無料



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。

STEP③

無料



契約・工事&アフターサポート

日程を調整し、経験豊富な施工
チームが迅速・丁寧に工事。
作業は営業中でも最小限の影響で
進められます。

※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！

