

LED長期レンタルのご案内

経費削減や環境負荷軽減などの観点で、スムーズなLEDへの切り替えが可能！



LED長期レンタル 5つのメリット！

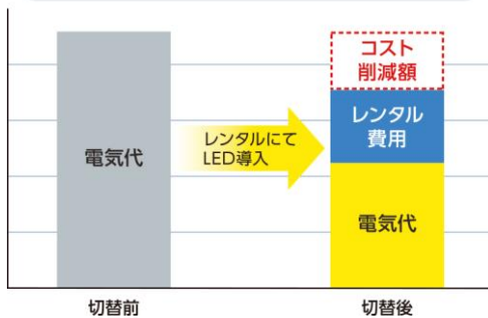
1



**イニシャルコストは不要なため、
予算取りは不要。**

→LED導入直後から経費削減効果を楽しむ
可能となります。

LED長期レンタルへの切替前後のコスト推移



〈ご留意事項〉 ※お取組に際しましては、弊社所定の審査が必要となります。

2



多拠点一斉にLED導入。

→毎月一定のレンタル料で導入可能なので、
まとまった予算が無くても全拠点一斉にLEDを
導入いただけます。

3



レンタル基本期間中は保守サービス付。

→不具合が発生した場合、一本から交換対応
いたします。

4



コスト削減シミュレーションを実施。

→原則無料で現地調査を行い、
削減シミュレーションをご提案します。

5



賃貸借処理（オフバランス）可能。

→レンタル料金は電気料金と同様に経費処理が
可能です。

※ 会計・税務処理は監査法人・税理士にご確認ください。

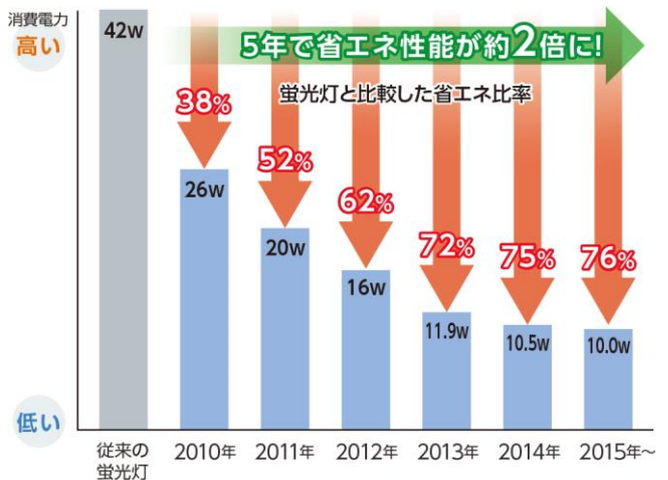
水俣条約で製造輸出入禁止

蛍光灯は2027年末で製造・輸出入禁止となります！



LEDを既にお使いのお客様

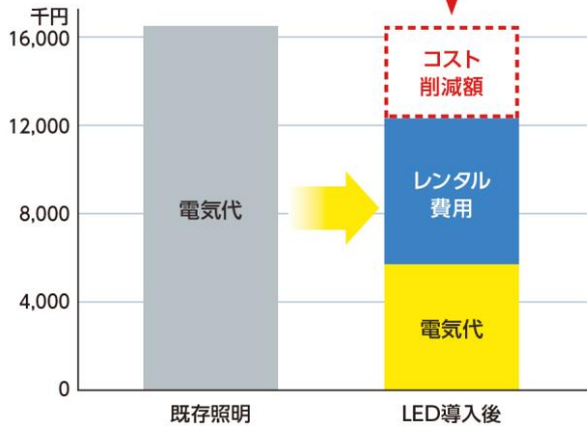
LEDを一新することで、さらなる電気代削減が期待できます！
LEDの性能は大きく進歩しており、古いLED→最新LEDへの入換需要が高まっています。



導入事例



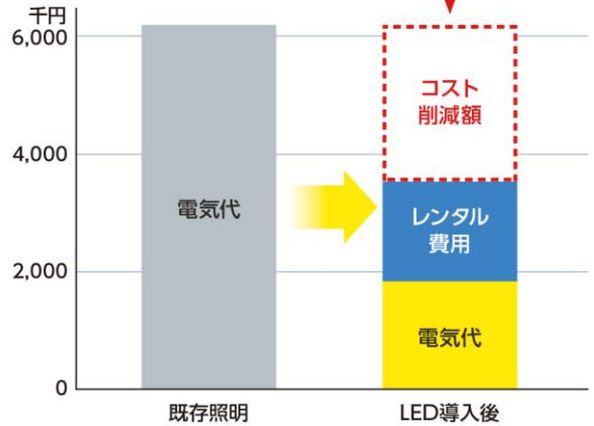
大学



対象拠点：グラウンド含む校内7施設
 点灯時間：年間300日×10時間
 導入器具：器具交換・投光器・高天井用照明



工場



対象拠点：工場1拠点
 点灯時間：年間350日×24時間
 導入器具：直管LEDランプ投光器・高天井用照明

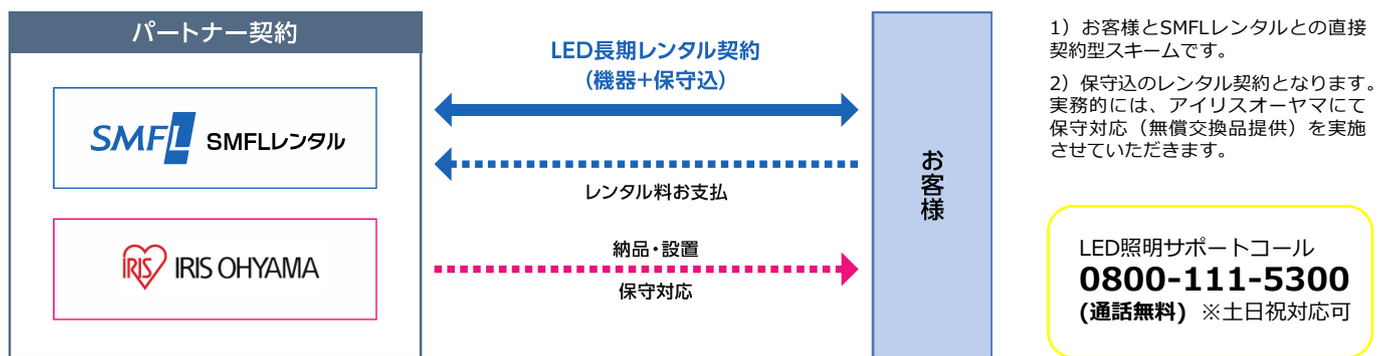
導入効果

- ・イニシャルレスで各施設を**一斉に入替可能**
- ・水銀灯製造禁止に伴い、**体育館・グラウンド照明も早期LED化**の対象
- ・LED化により**電気代を大幅に削減&照度アップ**
- ・レンタル期間中は**保守付き**(メンテナンス不要)

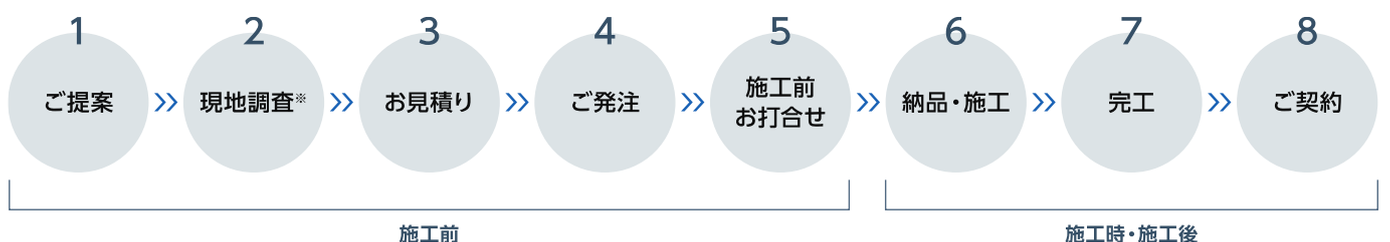
導入効果

- ・導入直後から**コスト削減可能**
- ・LED化することで**電気代+CO₂排出量を大幅に削減**
- ・レンタル期間中は**保守付き**(メンテナンス不要)

LED長期レンタルスキーム



ご契約までの流れ



*図面と電気代ご請求書のご用意をお願いいたします。

*長期レンタル契約対象物件のご発注以降の物件設置場所への設置・取り外し等により問題が発生した場合は、貴社とアイリスオーヤマ株式会社との間で解決いただくこととなります。