

# パナソニックは 一般照明用蛍光灯の生産を 2027年9月までにすべて終了いたします。

よりよい地球環境のために、2027年、蛍光灯の製造が禁止されます。<sup>\*1</sup>  
それに伴い、70年以上にわたって蛍光灯を生産してきた  
パナソニックもその歴史に幕を下ろすことになりました。

ツイン蛍光灯



2025年9月末受注終了  
**2026年9月末**  
生産終了

直管・丸形蛍光灯<sup>※</sup>など



2026年9月末受注終了  
**2027年9月末**  
生産終了

## LEDに更新で年間5万2千円<sup>(註1)</sup>の電気料金削減!!

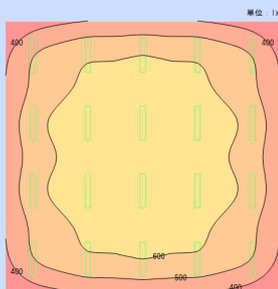
(註1) 試算内容《事務所》

1. 従来の蛍光灯 (Hf32W2 灯用定格出力) 20 灯を LED 照明器具 (5200lm) へ更新
2. 工事費【概算】 255,000 円(税抜) ※休日作業
3. 償却年数 約 5 年

【試算条件】

- ①契約電力：高圧電力 S ②電力使用料金：30.09 円/kwh
- ③年間点灯時間：26,400 時間 (11 時間×240 日)
- ④部屋：間口 10m×奥行き 10m 天井高さ 2.8m ⑤照明器具取付高さ 2.8m ⑥計算面 0.7m

照度分布図(蛍光灯)

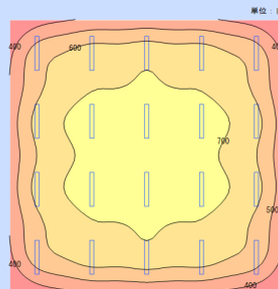


平均照度

561(lx) → 619(lx)



照度分布図(LED)



本間電機にお任せ下さい。

「あんしんとあんぜんをお約束いたします。」

- ① 事前調査及びお打ち合わせによって、お客様に合わせた施工をおこないます。
- ② 導入前後の照度分布図を作成することで導入後の明るさを担保いたします。  
(照明器具メーカーに限る)