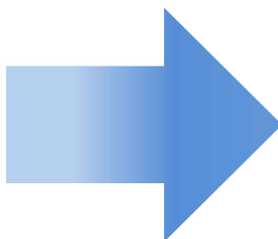


水銀灯はお使いですか？

2020年水銀条約により水銀灯が生産中止。



今お使いの照明器具に取付！



メリット

低価格
器具そのまま

省エネ
水銀灯の1/3

即点灯
瞬時点灯

明るい
眩しさが少ない

日本製
made in 天草

眩しさが少ない目に優しいランプです。

ラインナップ

ペンダント型(器具一体型)



120W、200W、260W

バルブ型



120W

50W

投光器型



120W

導入効果

ELIランプ導入後効果予想シュミレーション ※水銀灯400W10台をBU-120W-E39-Nに交換した場合。

導入前と導入後の比較

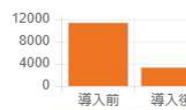
	導入前	導入後
1年間の消費電力量	11,520kWh	3,456kWh
デマンド値	4kWh	2kWh
1年間の電気料金	230,400円	69,120円
交換費用(年換算)	75,000円	-
1年間のコスト	305,400円	69,120円
導入費用	-	456,000円
10年間のコスト	3,054,000円	1,147,200円
1年間のCO2排出量	6.9トン	2.1トン

10年間のトータル削減コスト **▲1,906,800円**

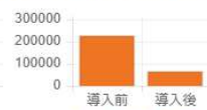
償却期間 **2.0年**

1年間のCO2削減量 **▲344本**

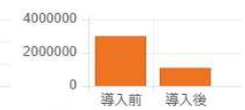
1年間の消費電力量



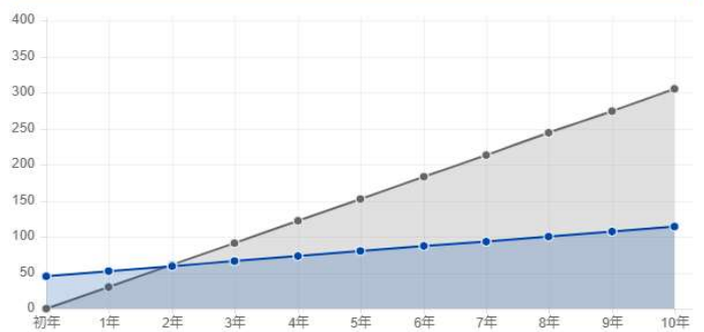
1年間の電気料金



10年間のコスト



10年間のランニングコスト比較



※算出条件：稼働時間8時間の30日稼働、電気料金20円/1kWh、工事費は含まない。

導入事例



天草池田電機株式会社

〒861-6102 熊本県上天草市松島町合津2101
TEL.(0969)56-1121 FAX.(0969)56-2559

天草池田電機

検索

<http://ecoaid.jp>



地域未来牽引企業

