



2015年5月15日

ご提案内容

	比較対象(ランプ・安定器)	消費電力 (台)	台数	消費電力 (計)	おすすめ商品シリーズ	備考	消費電力 (台)	台数	消費電力 (計)	削減 消費電力	年間CO ₂ 削減量
1	蛍光灯 FL40形×2灯 グロー式低力率 (GL) 100V	94	50	4.7	一体型LEDベースライトiDシリーズ 直付型 LEDユニット型(Hf32形2灯定格出力相当) 5200 lmタイプ2 LE9		47.0	50	2.4	2.4	年間点灯時間 3000 時間 3.0 t
2		W	台	kW			W	台	kW	kW	年間点灯時間 時間 t
3		W	台	kW			W	台	kW	kW	年間点灯時間 時間 t
4		W	台	kW			W	台	kW	kW	年間点灯時間 時間 t
5		W	台	kW			W	台	kW	kW	年間点灯時間 時間 t
総計				4.7 kW					2.4 kW	2.4 kW	3.0 t

52 ランプ定格寿命まで使用したときの消費電力の平均値(係数-)

年間CO₂削減量

約 **3.0** t/年

● CO₂ 排出係数 0.430kg-CO₂/kWh

年間電気代節約金額

約 **176,000** 円/年

● 電力料金単価 25 円/kWh

2010年8月環境省_我が家の環境大臣事業

○上記経済比較は消費電力の比較で、器具・取付工事・ランプ交換等の費用は含まれません。 ○金額は全て税抜です。