

LED 導入メリットご提案書

① LED化メリット

40W蛍光灯1本当りの電気料金は1時間あたり1円
朝8時半～6時半まで作業された計算で
約10時間の稼働

LEDは蛍光灯の約1/3の電力で60%のカットが可能です。

蛍光灯コスト

消費電力	13W	×	本数	×	100本	×	300日	×	1000	
消費電力			本数		日		月		年	月
			1		100		11		22	290400
										5年目
										24200
										1452000

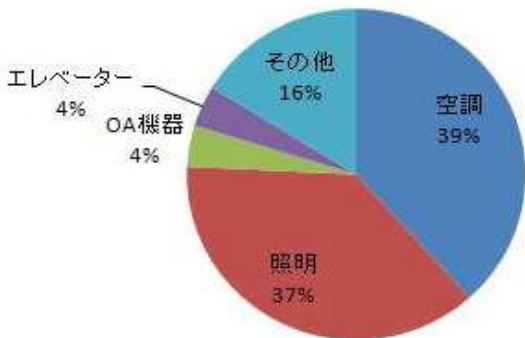
消費電力	13W	×	本数	×	100本	×	300日	×	1000	
消費電力			0.3		100		11		22	87120
										7260
										435600

年間差額 月差額
203280 **16940**

導入コスト 蛍光灯代	本数	100	価格	400	消費期限	1	1年目のコスト	40000	5年目のコスト	200000
	LED代	本数	100	価格	2500	消費期限	5	1年目のコスト	1250000	5年目のコスト

導入コスト10万円が
1年以内で解消され
る！
しかもLEDは1年保障

病院



照明の割合は照明37%なので LED化で22%程度削減可能