

エネルギー効率／費用効率の比較表(参考例)

基本データ								計算値							
		製品名	メーカー	単価 (円)	定格消費電力 (W)	定格寿命 (h)	全光束 (lm)	4万時間の消費電 力量(kWh)	電力料 金(円)	個数	電球総 価格 (円)	支払総額 (円)	エネルギー消 費(対シリカ 電球④)	費用(対シ リカ電球 ④)	単位電力 料金(円 /kWh)
①	LED電球	LEL-AW8N	東芝	8700	8.7	40000	810	348	8700	1.0	8700	17400	0.16	0.30	25
②	LED電球	DL-LA8AN	シャープ	4500	10.6	40000	810	424	10600	1.0	4500	15100	0.20	0.26	
③	電球型蛍 光灯	EFA15EL /10-PD	東芝	980	10	12000	810	400	10000	3.3	3267	13267	0.19	0.23	
④	シリカ電球 60型	LW100V54 W	パナソ ニック	120	54	1000	810	2160	54000	40.0	4800	58800	1.00	1.00	

(このデータは2011年3月時点での山口市での値)