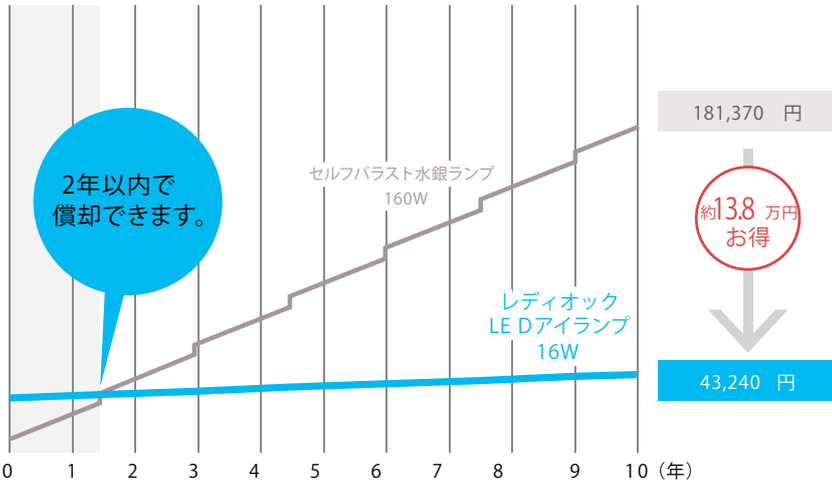


経済比較・明るさの比較

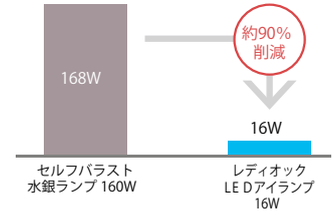
消費電力の大幅な低減に加え、定格寿命40000時間を達成。使い続けるほど、トータルコストがお得です。

1灯あたりのトータルコスト比較

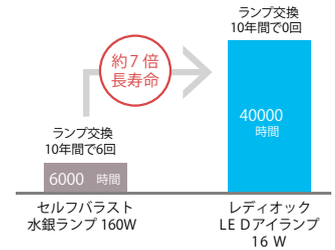


条件:セルフバラスト水銀ランプ160W(BHRF100/110V160WH)は、消費電力は定格電圧入力時の特性、定格寿命6000時間、ランプ代5,750円(税抜)にて算出。レディオックLEDアイランプ16Wのランプ代は参考価格にて算出。電気料金目安単価は21円/kWh(税抜)、年間点灯時間4000時間で算出。

消費電力の比較



定格寿命の比較



明るさの比較

※曲線上の数値は、初期照度を示す。単位(ℓx)

