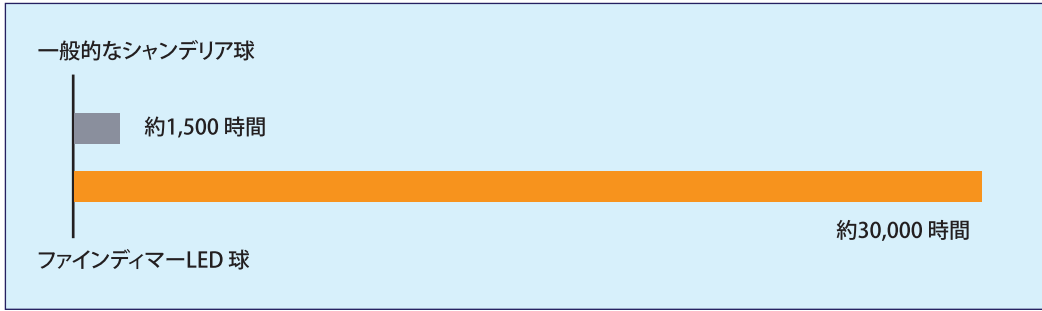
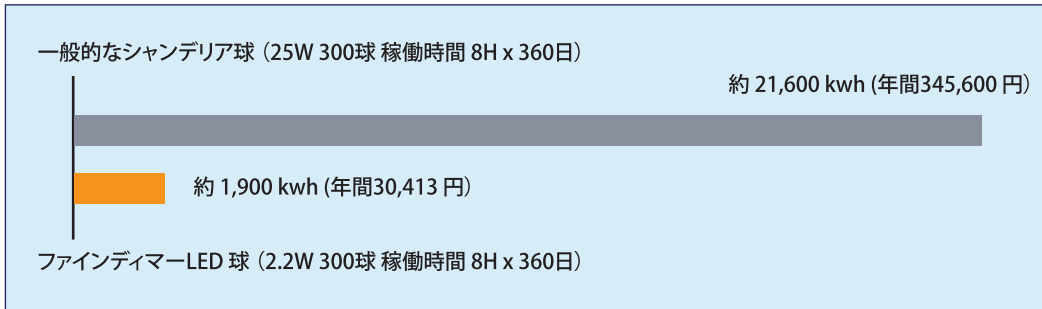


ランプ寿命



ファインディマー LED 球は一般的なシャンデリア球と比較して、約 20 倍ものランプ寿命の長さを誇ります。シャンデリアのランプは数も多く、交換に要するコストはランプ代だけにとどまりません。長期的運用を前提に、メンテナンスの手間と費用を最低限に抑える事ができるファインディマーでのオペレーションをお勧め致します。

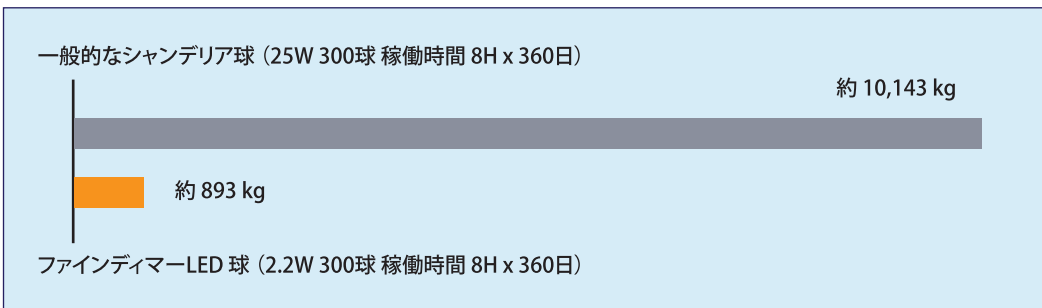
消費電力



ファインディマー LED 球は省電力 LED を使用しており、一般的なシャンデリア球と比較した場合、消費電力と電気代を約 10 分の 1 に抑えることが可能です。調光が重要なシャンデリア器具の演出効果を下げることなく省電力化が可能な画期的なシステムです。

(電気料金：16 円 /kwh にて算出)

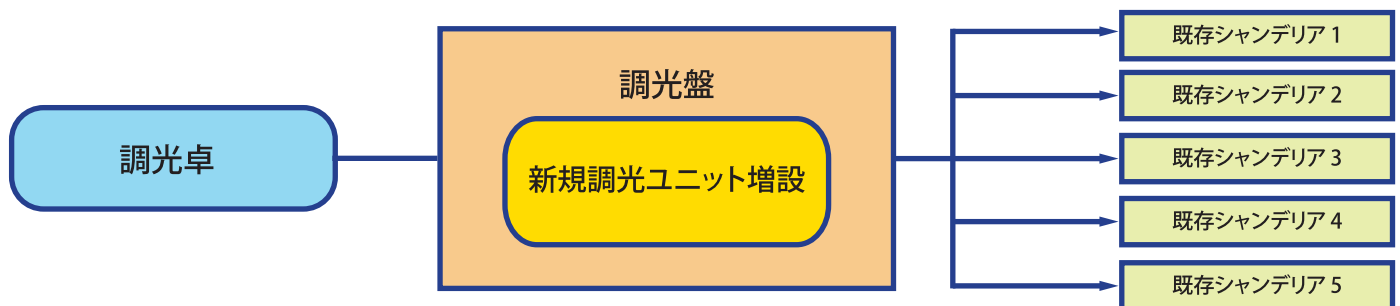
CO2 削減量



ファインディマー LED 球の導入によって、CO2 削減効果も期待できます。一般設備部門における LED への切替の効用は広く浸透していますが、効果・演出に関わる分野の LED 化も進んでいます。ホテル、結婚式場、レストランなど、環境問題に対する意識の高い企業様にも最適なシステムとなっています。

(CO2 排出量：東京電力 CO2 排出係数 0.463kg)

システム系統図 (例)



ファインディマー LED 球仕様：



- 定格電力 : 3W (0.5W x 6) = 全光束 150lm
- 消費電力 : 2.2 W 電圧 DC 24 V
- ビーム角 : 320°
- サイズ : Φ37 mm x H 87 mm
- 材質 : クリアガラス、アルミダイキャスト、ABS
- ランプ寿命 : 30,000 時間
- 推奨環境温度 : -10~45 °C

