

# LED照明のご案内

日本オース・エレベータ株式会社



エレベーターかご内イメージ図

## 商品特長

蛍光灯に比べ長寿命な LED 照明（点灯時間約 3 倍<sup>※1</sup>）に交換<sup>※2</sup>することで、エレベーターを止めて行う照明交換作業の回数を削減することが可能です。交換作業によりエレベーターを利用できないご不便を軽減します。LED 照明へ交換することで省エネ効果（消費電力約 60% 減<sup>※3</sup>）が期待できます。また、有害物質（水銀）を含まないので環境保全対策にも役立ちます。

※ 1 弊社商品にて使用されている蛍光灯と LED 照明から各 1 つずつカタログ仕様値を比較（蛍光灯の定格寿命 12,000 時間と LED 照明の推定寿命 40,000 時間）

※ 2 エレベータータイプによっては設置できない場合があります。詳細は弊社営業担当までお問い合わせください。

※ 3 弊社商品にて使用されている蛍光灯と LED 照明から各 1 つずつカタログ仕様値を比較（蛍光灯の定格ランプ電力 28W と LED 照明の消費電力 12W）

## 作業内容

### ■ 作業工程

ご契約から納品まで約 1 カ月程度です。（生産状況で前後します。）

作業期間は 1 時間程度です。

### ■ 取付部品

環状 LED 照明



LED 照明取付イメージ図