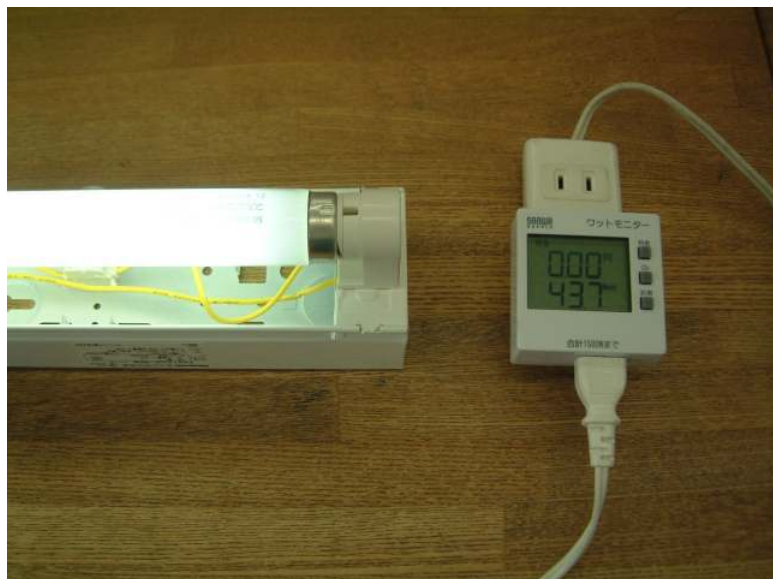


直管型(40w 型) ランプ 消費電力比較



一般的な 40w 型蛍光灯

FL40SS・ENW/37

現在 オフィース、店舗などで最も多く使用されているタイプ。
管 単体の消費電力は37Wほどですが、器具内の安定器でも消費されます。

実際に測ってみると 43.7Wでした。



LED 40w 型 ランプ

ERA - 40w

器具内の安定器を外すなどの工事が別途必要となりますが、その分本来のLEDの消費電力ですみます。

測定値は18.3Wとかなり省エネ。

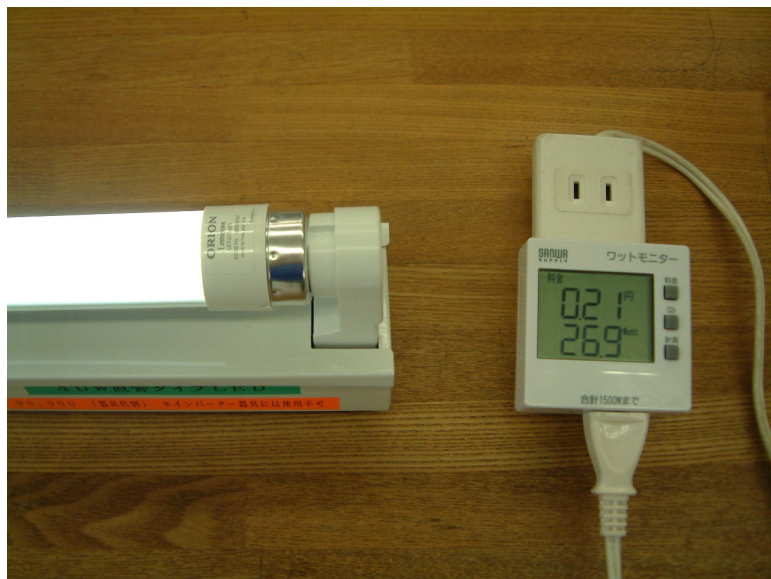
※ ワット測定値は多少変動します。

25w も省エネ!

コスモスベリーズ 森店



直管型 LED ランプ 消費電力比較



器具内工事が不要なタイプ

LET - Q1200 S

グロー点灯式 か ラピッド点灯式の器具ならそのまま管の交換だけで取替えができるメリットがある反面安定器で無駄に消費される電力があります。

カタログ値では20W ですが、実際に測ってみると、26,9Wでした。



器具内工事が必要なタイプ

ERA - 40w

器具内の安定器を外すなどの工事が別途必要となりますが、その分本来のLEDの消費電力ですみます。

測定値は18,3W とさらに省エネ。

※ ワット測定値は多少変動します。

