

JOTO NEWS Vol.7

発行 城東電機株式会社 企画開発部

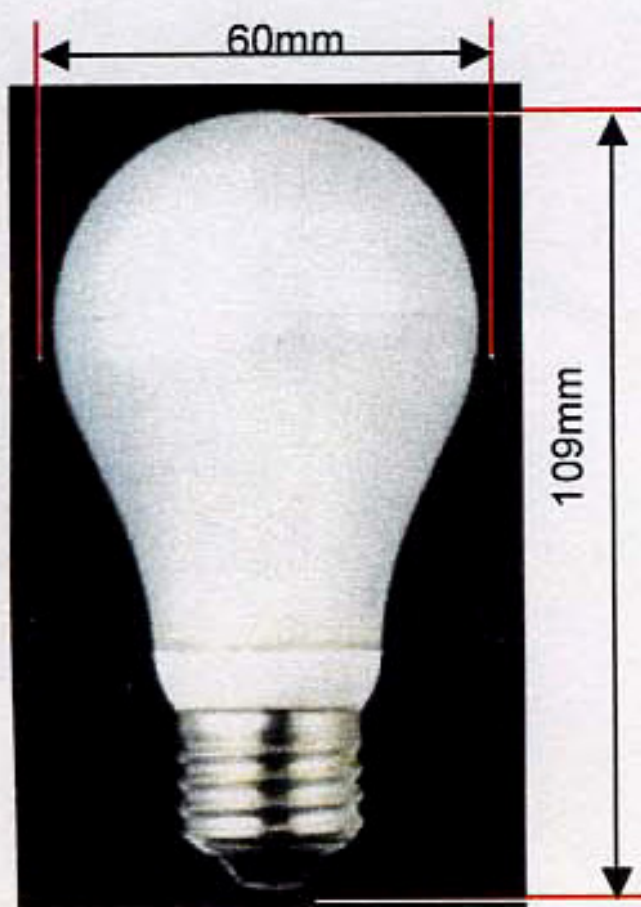
〒448-0034 刈谷市神明町4丁目515番地 TEL0566-21-4341 FAX0566-22-5053

URL www.joto-denki.co.jp/

省エネについて考えてみませんか
当社もCO2削減への取り組みとしてお客様のニーズにあった
省エネ商品をご提案させていただきます。

電球そっくりの新しい蛍光ランプ

東芝ネオボールリアルPRIDE(プライド) 電球60Wタイプ



E26口金



「ネオボールリアル(プライド)」は、電球フォルムで口金以外はランプ表面の大部分が光り、配光もより電球に近づいた“電球そっくり”の蛍光ランプなので、シャンデリア、ペンダント、ブラケットあらゆる器具で違和感なく電球からの置き換えができるようになりました。 ※調光機能のついた器具、水銀灯用器具、適合表示のない断熱器具等大きさ・形状以外の理由により使用できない器具を除く。

- 一般電球60Wと比べて電気代は約1/5。
しかも寿命は約12倍長持ち。

蛍光ランプのメリットは、なんといってもランニングコストの安さと長寿命。
「12倍も寿命が長い」ということは、例えば今まで毎年1回、電球が切れて取り替えていたものが、12年に1回だけ取り替えればいいことに。電球11個分買い替える手間が省けるんです。

- UVカット機能付・・・紫外線99%カット

虫が強く感じる紫外線域の光の波長のUVをカットしているため
虫が寄りにくい 一般電球に比べて約45%の軽減
写真や色紙など被照射物の色あせも軽減
UVによる退色を軽減 一般電球に比べて約58%の軽減

- 割れにくく、軽量の樹脂グローブを採用

樹脂グローブの採用により、ランプ交換時などに誤って落下させてしまった場合など、強い衝撃を受けた時にも、ガラスのように割れて飛散することがありません。

当社販売価格

EFA15EL/10-PD電球色 1,000円

EFA15EN/10-PD昼白色 1,000円

EFA15ED/10-PD昼光色 1,000円

※消費税別途

定格寿命の12,000時間点灯時の電気代を比較すると
11,600円(税込)もお得です!

一般電球60WとネオボールリアルPRIDE(プライド)の性能比較			
形状	消費電力	定格寿命	電気代の比較
一般電球60W形 LW100V54W55	54W	1000h	14,256円 54W×12,000h×22円/kWh
ネオボールリアル PRIDE(プライド)	10W	12000h	2,640円 10W×12,000h×22円/kWh

