

**新製品!!** **高輝度・低消費電力タイプ電源内蔵**  
**他社LED比較：電力50%Down!**  
 全国ヤマダ電機様直営店舗237店に導入!



## 厳選・日本製LED蛍光灯

開発設計から高品質を支える確かな技術・高品質な製品を大量に生産できる製造工場・開発設計から製造工場まで全て国内で完結・信頼と根拠の実績・長寿命  
**80000時間・5年保障**

電源部材からLEDランプまですべて日本製・PURE MADE IN JAPAN 高品質、高信頼性の純国産LED蛍光灯、高演色蛍光灯Ra85以上

## その他商品

TAKARA LED Lighting Collection 2016 MADE IN JAPAN

**Clean & Soft Glare series**  
 光源別：日本製 電圧別：日本製

次世代高輝度ナトリウム対応の防眩器具

120W 180W

THP-120NS 実消費電力 120W  
 THP-180NS 実消費電力 180W

● 方々の新値対策(次世代高輝度ナトリウム対応防眩器具)  
 ● スイッチに感し、瞬し、眩しさを軽減(眩化量)が抑え、注採用  
 ● プールの照明等に、実効性を高く発揮します

(写真は納入事例です)

型番名	消費電力 (W)	光束 (lm)	光束密度 (lm/W)	色温度 (K)	演色性 (Ra)	寿命 (h)	寸法 (mm)	動作温度範囲 (°C)
THP-120NS	120 ±10%	13,560	113	100~220	5,000	85	65 60,000	-30~+50
THP-180NS	180 ±10%	17,100	114	100~220	5,000	85	65 60,000	-30~+50



商品番号 型番 **75 JS7008CB** 光束 2000lm 電圧 2700K 光束密度 2000lm/㎡

色温度 : 2700K  
 演色性Ra : 80以上  
 光束密度 : 2450lx/1m  
 全光束 : 460lm  
 定格消費電力 : 9.8W  
 定格電圧 : 100V  
 定格電流 : 0.1A  
 定格寿命 : 40000時間  
 JAN : 4942792486920

配光図

光束密度

光束密度