

# GT

LED高天井用ベースライト

## シリーズ 角タイプ 一般モデル

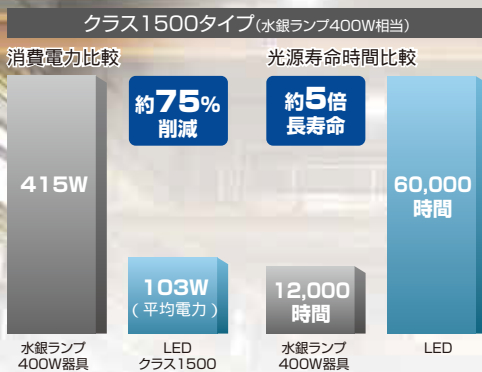
MILIE  
ミライエ

# 60000時間の長寿命 公共施設用形名にも対応

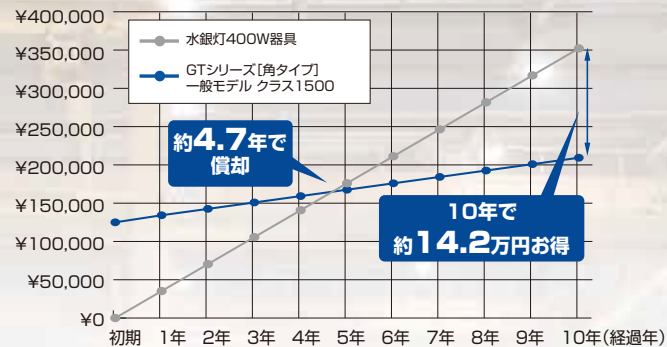


### POINT 1 151.7lm/W<sup>\*1</sup>の高効率と60,000時間<sup>\*2</sup>の長寿命

<sup>\*1</sup>:一般形・クラス1500において <sup>\*2</sup>:省電力モデルは40,000時間。照明器具の点検・交換の推奨時期(適正交換時期)は8~10年です。



ランニングコスト比較(1台試算)



【比較条件】  
当社水銀灯器具  
(消費電力:415W)と  
GTシリーズ[角タイプ]  
クラス1500  
EL-C15030N AHJ  
125,000円(税別)  
消費電力(平均)103Wとの比較  
年間点灯時間3000時間  
電気料金:27円/kWh(税込)  
<sup>\*</sup>新電力料金目安単価  
水銀灯器具には交換ランプ費用  
(税別)を含む

### POINT 2 従来の電源一体型器具から約7kgの軽量化。コンパクトな角形形状で施工性も向上

取付部への負担が少なく、比較的小規模な補強で対応できます。

従来LED高天井用ベースライト  
(一般形 / 電源一体型丸タイプ / クラス1500)



本体質量:約 9.9kg

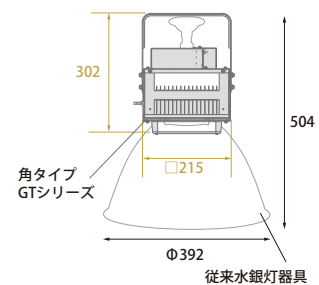
新商品 角タイプ  
(一般形 / 電源一体型 / クラス1500)



本体質量:約 3.1kg

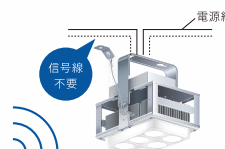
約7kg  
軽量化

コンパクトな角形形状



### POINT 3 ローカル自動調光システムMILCO.S[ワイヤレスタイプ]との組合せで手軽に調光

GTシリーズ角タイプは電源にデジタルインターフェース **Di** を搭載。  
同デジタルインターフェースに別売の無線調光ユニット(後付)を取り付けることにより、調光信号線不要のMILCO.S[ワイヤレスタイプ]との組合せが可能。リニューアルの場合でもお手軽に調光空間を実現できます。



MILCO.S  
[ワイヤレスタイプ]

Di

SMART  
QUALITY

