

## Alight GL1000 シリーズ

カスタムオーダー  
対応モデル

**Fukui made**

ライトアップなど長距離照明、  
スポーツ施設など高天井用照明に

照射角度:狭角(15度)・中角(40度)・広角(70度)

電源装置外付け型



### 標準仕様

- 【本体材質】 …アルミ合金
- 【前面カバー】 …耐候性ポリカーボネイト
- 【使用LED】 …米国CREE社 パワーLED64灯  
(クールホワイト:昼光色)
- 【保護等級】 …IP56相当(防塵・防水)
- 【消費電力】 …400W (AC100/200V、50/60Hz共用)
- 【外形寸法】 …W518×H223×D189mm
- 【重量】 …14 kg (本体部) 3kg (電源部)



1000Wの水銀ランプと比較して、約 **60%** の省エネ

#### 長寿命

LED寿命は、明るさが初期の7割以下に落ちるまでを寿命とします。

#### 省エネ

1,000W水銀灯比約60%省エネ!  
消費電力・CO2大幅削減!

#### 低環境負荷

水銀や鉛等の有害物質を一切含まないので、環境に優しい。

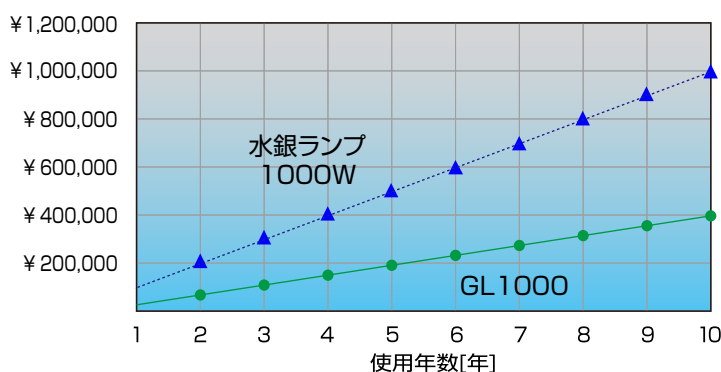
#### 耐振動

振動に弱いフィラメント等がないので船舶や機械装置の側で使用可能!

#### 紫外線レス 赤外線レス

虫類が好む紫外線を出さないの  
で虫を寄せつきにくく、衛生的。

電気料金[円]



#### 1,000W水銀灯とのコスト比較

9年使用で水銀灯比、**56**万円以上お得

(年間点灯時間4,400時間 電気代22円/kWh)

販売店

**TAKU ks**  
Development of creativity  
タクケイズ

〒916-0033 福井県鯖江市中野町 39-30  
TEL/FAX 0778-77-2434  
E-mail info@tiks-taku.com  
http://www.tiks-taku.com

製造元

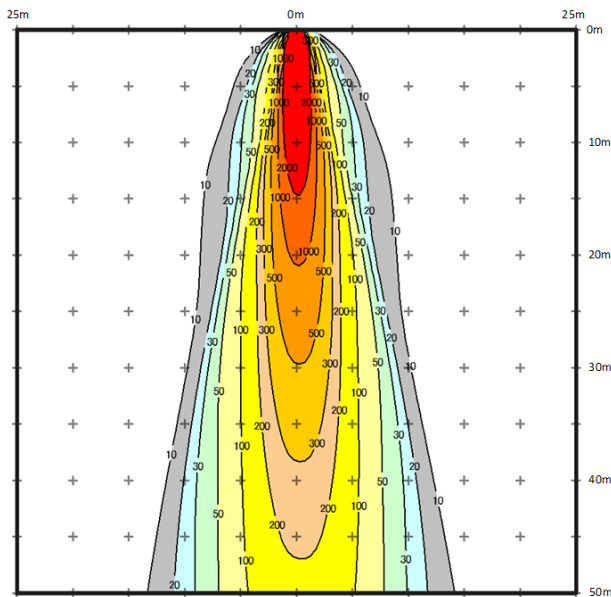
**HINO** 日野電子株式会社

# 仕様一覧

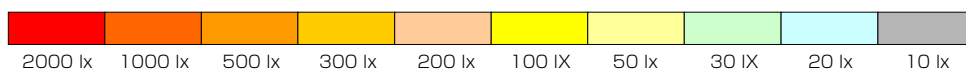
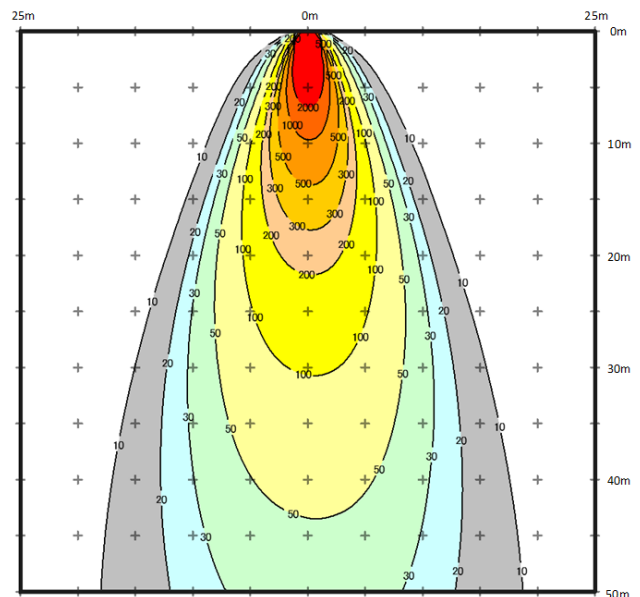
型 式	GL1000-W15 , W40 , W70	
定 格 電 圧	AC100/200V [ 電源周波数 : 50Hz/60Hz共用 ]	
使用電圧範囲	AC90~264V	
消 費 電 力	400W	
消 費 電 流	4.0A (AC100V)	2.0A (AC200V)
L E D	CREE社 XLAMP 昼光色 64個	
色 温 度	5000 - 8300K	
全 光 束	35,000 lm	
照 射 角 度	型式 15:狭角(15度)/40:中角(40度)/70:広角 (70度)	
使用温度範囲	-25℃ ~ +40℃	
保存温度範囲	-25℃ ~ +50℃	
保 護 等 級	灯具本体 : IP56相当 (防塵・防水)	
本 体 材 質	アルミ合金・ステンレス・耐候性ポリカーボネイト	
本 体 質 量	14 kg (本体部・電線含まず)	3 kg (電源部)
本体外形寸法	W518×H223×D189mm (本体部)	
設 計 寿 命	50,000時間以上	
標 準 塗 装 色	本体 : 白色 / ブラケット : 白色	

## 照度分布図

GL1000-W15



GL1000-W40



- LED素子にはバラツキがあるため、光色及び明るさが各素子ごとに異なることがありますのでご了承願います。
- 商品改良のため、仕様・外観は予告なしに変更することがありますのでご了承ください。
- 上記の数値は暫定値であり、発売時に変更することがあります。
- 上記仕様以外にも、電球色タイプ・狭角ビームタイプがございます。詳しくは販売店までお問い合わせください。