

特殊塗装を採用!!

長寿命設計!!

信頼の
Made in Japan

LED投光器



 船用电球株式会社

LED投光器

特徴

■ バッテリー電源 (DC24V) ※1で点灯し消費電力50Wで250W～300Wハロゲン球と置き換え可能

■ 振動で破損しやすいハロゲン球をLED投光器に替えれば破損の不安解消!

■ 樹脂カバーは紫外線に強い耐候性ABS樹脂を使用

■ アルミボディは海水でも錆びにくい特殊塗装(カチオン電着塗装・粉体塗装) ※2

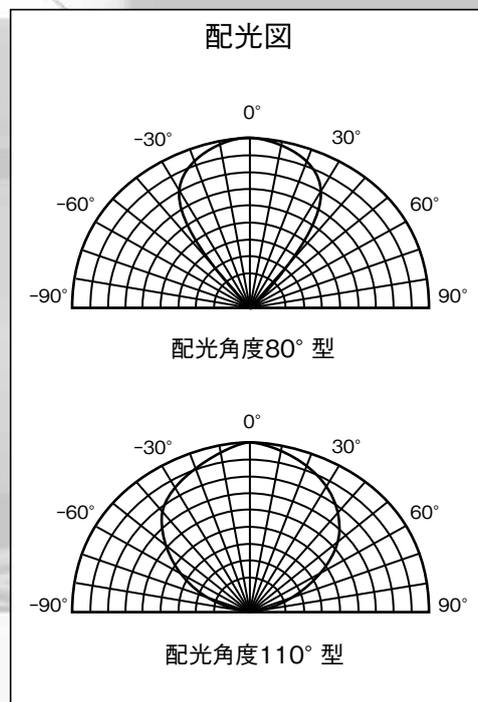
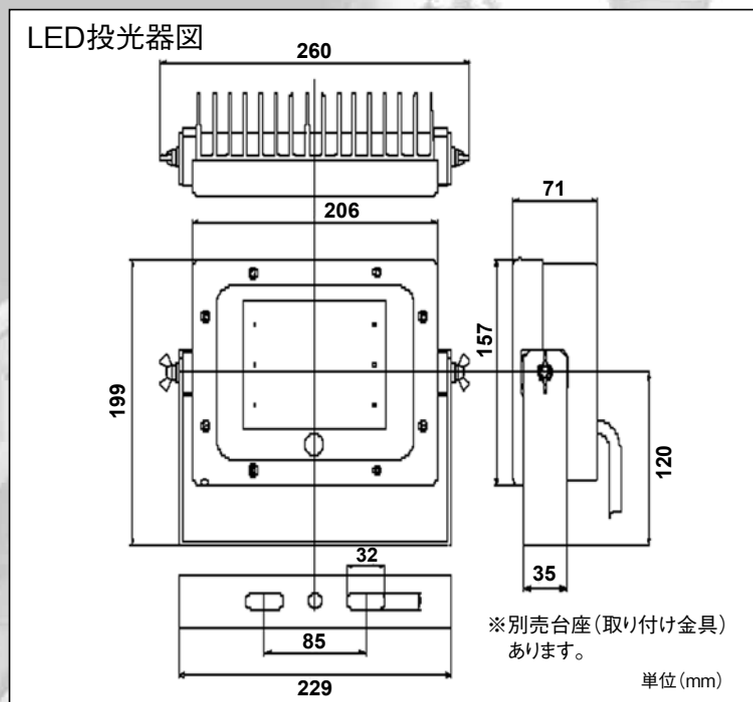
■ 製品全体はIP66の防水仕様(水中では使用できません)

■ 信頼の日本製! 1年保証付! ■ LEDは、日亜化学製を使用

※1. 別売「制御装置(電源):型式HS70S9FR-J24」を着けた場合「AC100V～240V」で使用可能

※2. 特殊塗装の特徴

カチオン電着塗装は、均一な膜厚に塗装でき、焼付け後非常に高い防錆力をもちます。また、耐食性に優れていることから自動車用の下塗り塗料として有名です。粉体塗装は、厚みのある塗膜をつくることができ、通常の溶剤塗装のおよそ4～5倍の厚みです。それに加え、塗膜自体の強度もあるので、キズに対して非常に強い塗装といえます。また、塗膜自体が柔軟であるという特徴も備えています。屋外など温度差の激しい場所に長時間放置した場合でも柔軟に伸縮するので、ひび割れなどが起きにくく、塗装の寿命が長いのが特徴です。さらに「さび止め塗料」として普及したという歴史から、錆びに強いという特徴があります。カチオン電着塗装も粉体塗装も塩害に強い塗装と言えます。



仕様

取り扱い上の注意事項

形式	HLD501W(80)	HLD501L(80)	HLD501W	HLD501L
配光角	80°	80°	110°	110°
発光色	白色	電球色	白色	電球色
定格電圧	DC24V(±20%) / AC100V～240V(OP制御装置別売)			
消費電流	2.05A			
消費電力	50W			
光度	2800mcd	2200mcd	1400mcd	950mcd
色温度	5900K	2600K	5900K	2600K
光束	3200lm	2700lm	3200lm	2700lm
寿命	40,000時間			
重量	2.6kg			

- 1 本投光器は、DC24V専用です。
(※オプションで別売AC100～240V有り)
- 2 電源への接続は、次のように接続ください。

○白コードをプラス ●黒コードをマイナス

- 3 製品本体に溶剤などが付着した場合、変色、変形が起きる場合がありますので、汚れたときは湿った布などで拭いてください。

製造元  舶用電球株式会社

TEL : 042-493-7111 (代表) FAX : 042-493-7118

URL : <http://www.hakuyolamp.co.jp/>

Mail : info@hakuyolamp.co.jp