



PRIME STAR

高所用 LED 投光器

# GALAXY

PRIMESTAR-GALAXY

**狭角**

照射角6.9度

**振動に  
強い**

**小形軽量  
2.7Kg**

# GALAXY

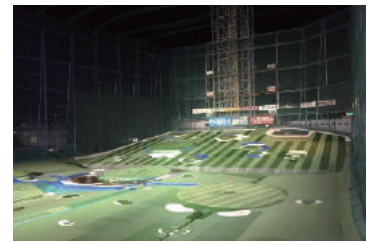
**PRIMESTAR-GALAXY**
**狭角**  
照射角6.9度

**振動に強い**
**小形軽量**  
2.7Kg


- ・ OSRAM/NICHIA LEDチップ採用
- ・ 安心の5年保証
- ・ 選べる配光角度4種類
- ・ 屋外仕様 IP66/67
- ・ 光学設計レンズ搭載かつ高発光効率(カバー無の場合130lm/W)
- ・ 5G振動テストクリア
- ・ 耐塩塗装標準(240W/560W)

**ぶれない長距離照射を実現。港湾施設、スポーツ施設などに最適。**

高所用LED投光器「GALAXY」シリーズは、ビーム確度6.9度と遠方まで光を届ける最狭角タイプ240W、小型超軽量で、天井の加重が心配な場所にも最適な280W、水銀灯2,000W代替の560Wの3タイプをラインナップいたしました。240W/560Wについては、PVDF(ポリフッ化ビニリデン)塗装仕上げによる高耐性のため、過酷な環境や臨海地域でも使用いただけます。5G振動テストをクリア、港湾施設やガントリークレーン等にも設置可能です。280Wについては、Mg-Al合金製で小型軽量、コンパクトなのに高光量で、設置工事も容易です。


**スペック**

型番号	種類	相当器具照明	サイズ	重量	消費電力
GALAXY-240	灯具一体型 LED 投光器	水銀灯 700W	468×443×191mm	15KG	240W
GALAXY-280	軽量タイプLED投光器(電源別置)	水銀灯 1,000W	380×234.5×41mm	2.7KG (電源別)	280W
GALAXY-560	灯具一体型 LED 投光器	水銀灯 2,000W	503×406×85mm	18KG	560W

型番号	全光束	色温度	入力電圧	ビーム角度	使用温度
GALAXY-240	18,000lm	5700K / 2700K	AC90 ~ 264V	6.9度	-30℃ ~ 50℃
GALAXY-280	32,000lm	5700K / 3000K	AC90 ~ 264V	30度 (オプション 15/50/80)	-40℃ ~ 40℃ (屋外使用の場合)
GALAXY-560	60,000lm	5700K / 3000K	AC90 ~ 305V	30度 (オプション 15/50/80)	-40℃ ~ 40℃ (屋外使用の場合)

※他の色温度についてはお問い合わせ

型番号	保護等級	寿命	発光効率
GALAXY-240	IP67	50,000 時間	75lm/W
GALAXY-280	IP66	50,000 時間	114lm/W
GALAXY-560	IP66	50,000 時間	107lm/W

## プライム・スター株式会社

 ホームページ : <http://primestar.co.jp/> 電話 : 03-6869-6606

 FAX : 03-6869-6607 EMAIL : [info@primestar.co.jp](mailto:info@primestar.co.jp)

〒107-0052 東京都港区赤坂 5 丁目 5 番 9 号赤坂スバルビル 7F