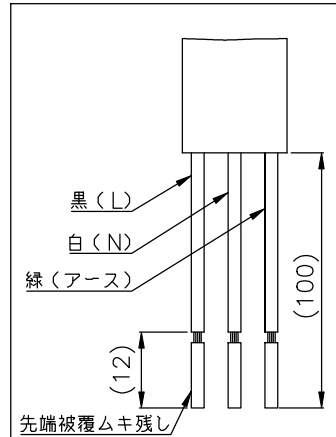


定格光束	28000lm
光源色	5000K
演色性	Ra70
配光角	90°
光寿命 (劣化維持率70%)	50,000時間
防塵防水性能	IP66
器具質量	6.2kg
定格電圧	AC100~240V
周波数	50/60Hz共用
定格消費電力	100V 160W
	200V 153W
	240V 153W
入力電流	100V 1.60A
	200V 0.80A
	240V 0.68A

□出し線拡大図



安全上のご注意

1. 使用温度範囲を守ってご使用ください。
2. 定格電圧範囲内でご使用ください。
3. 激しい振動や衝撃が加わる場所、常時振動がある場所では使用しないでください。
4. 腐食性ガス、蒸気、油煙の影響を受ける場所では使用しないでください。
5. ほこりや粉塵が多い環境で使用される場合は、定期的に清掃してください。
6. 可燃物の近くには取り付けしないでください。また可燃物を近づけないでください。
7. 熱がこもりやすい閉ざされた狭い空間には取り付けしないでください。
8. 分解や改造はおやめください。
9. LEDを直視しないでください。
10. 点灯中、消灯直後は本体や電源ユニットが高温になっていることがあるため、触らないでください。
11. 灯具の取り付けは「取扱説明書」に従い確実に実施してください。
  - 灯具取り付けや電源接続作業を行う際は、必ず元の電源をお切りください。
  - 電源ケーブルの接続は絶縁処理と防水処理を確実に行ってください。
  - 電源線、アース線の接続は確実に行ってください。
  - 灯具の重さに耐えられる躯体へ、適合するボルト、ばね座金、平座金、ナット等を使用して確実に固定してください。
  - 直付を前提とした器具です。壁面や上向きに据え置いた設置はしないでください。
12. 異常を感じたら直ぐ電源を切って、電気工事店などの専門家にご相談ください。

使用温度範囲 -20~40°C

番号	名称	材質	数量	備考
付属	リングキャッチ	-	1	SUS製 M6
付属	落下防止ワイヤー	-	1	SUS製φ3.0 1300mm
7	□出し線	-	2	PNCTF 1.25mm <sup>2</sup> 3芯
6	雷サージモジュール	-	1	-
5	電源	-	1	-
4	アーム	SGCC	1	グレー塗装
3	角度調整ボルト	ステンレス	2	-
2	本体	アルミニウム合金	1	グレー塗装
1	LEDEジュールユニット	PC(透明)	4	使用チップ:5050

高天井用LED照明器具					殿		屋内・屋外用		
									DRGD28HN1 (JP) G/NP-PN7
尺	1/5	承	藤原	検	角崎	設	山本	FD	-
度	図	番	認	図	計	計	計		
LF-994025								発行	23.06.16
株式会社ホタルクス									