



ハイパワーLED電球



特徴

- 省エネルギー（電球の5分の1以下）地球環境に優しいエコ商品
- LED使用で長寿命（電球の10倍以上）
- E26口金仕様で電球の代わりにそのまま取付可能
- 電球に比べ放射熱が極めて少なく、変色が気になる衣類や熱に弱い美術品の照明にも安心です
- 紫外線を放出しない為、虫が寄りにくい
- 白熱電球に比べ応答が非常に早い
- 電圧世界基準対応
- 防塵・防滴規格 = IP65対応
（電源接続部分は不可）

使用用途

- ・ 室内照明・室内装飾・野外照明等



仕様

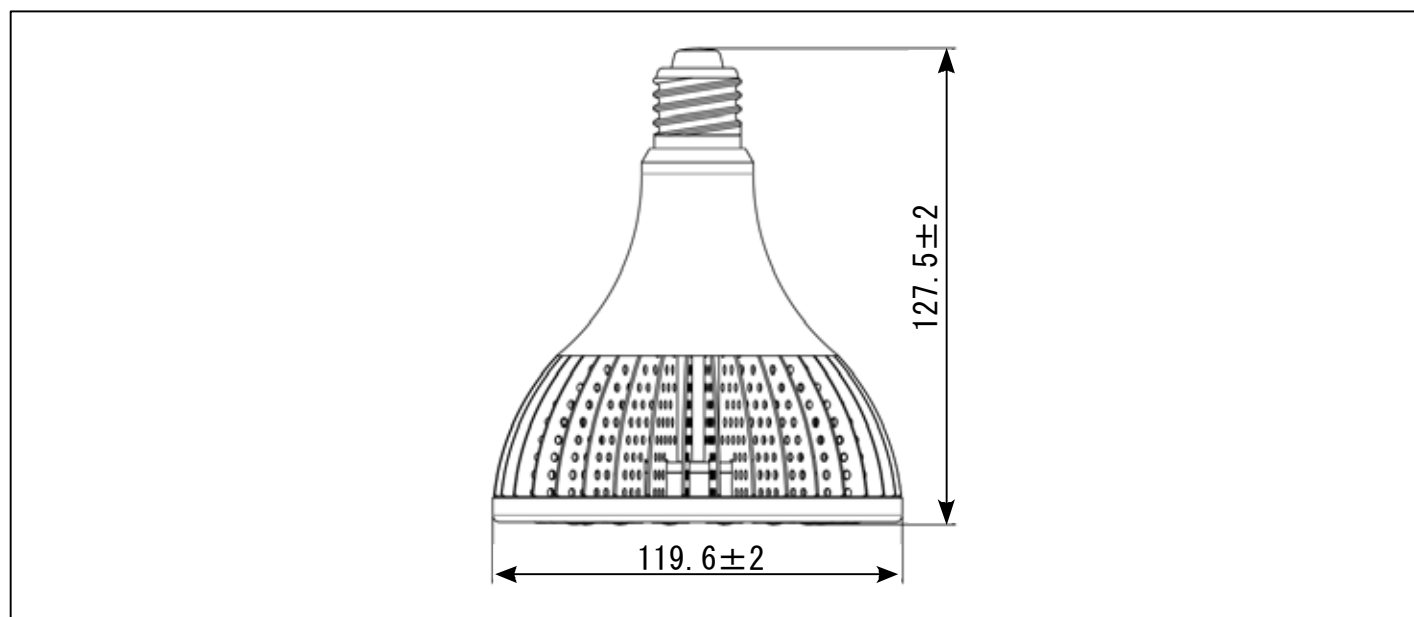
製品名	ハイパワーLED電球		
型番	AE2616		
使用LED	日亜製LED		
発光色	色温度 5000 k ±100	3000 k ±100	2500 k ±100
電源	AC100V ~ AC240V		
寸法・重量	120Φ × H : 127.0mm 約260 g / 個		
口金	E26		

仕様

項目	単位	AE2616		
長さ	mm	127		
直径	mm	120		
消費電力	W	16		
入力電圧	VAC	100~240		
周波数	Hz	50/60		
効率	%	>82		
チップ使用		NICHIA Corp.		
色温度	K	5000±100	3000±100	2500±100
光束量	lumen	1550		
演色評価数		>70		
照射角	°	110		
直下1m照度	lux	550		
本体		アルマイト処理6063 アルミニウム合金		
カバー		ポリカーボネイト(日本製の拡散材料を使う)		
口金		E26		
重量	gram	約 260		
貯蔵温度	°C	- 40~60, <70%湿度		
動作温度	°C	- 25~40, <70%湿度		
防塵・防滴規格		IP65		
認定		SGS RoHS, CE		

★ 平均寿命 40,000h

寸法図面



販売元

製造元

13.11

株式会社アジャスト

〒 457-0051

名古屋市南区笠寺町字柚ノ木11-4-2

TEL 052-737-5980 FAX 052-737-5981

E-mail: info@adjust-led.com

http://adjust-led.com/

株式会社アジャスト