

養鶏場向け LED 電球 5w・8w・10w



点灯前



点灯後

製品仕様

形番	LDA5L-H/D	LDA8L-H/D	LDA10L-H/D
消費電力	5W	8W	10W
全光束	400 ルーメン	640 ルーメン	800 ルーメン
重量	80 グラム	100 グラム	
寸法	長さ 116mm、直径 60mm		
入力電圧	AC100V 50/60Hz		
口金	E26		
光色	3000K（電球色）		
演色指数	Ra80		
照射角度	160°		
電力効率	80 Lm/W		
調光対応	白熱灯用調光器対応（非調光タイプもあります）		
防水防塵	IP65/IP67		
使用温度	-20℃～40℃		
設計寿命	40,000 時間		
製品保証	3 年		
標準梱包	50 個（内箱なし）		

IP65/IP67 高い防水性能

100%出荷前に1メートルの深さの水に30分間浸して防水性を検査します。高圧洗浄とも浸水洗浄ともOKです。

平滑な連続調光

電球器具に使ってる二線式位相制御調光器で平滑な10%～100%連続調光ができます。出力を下げれば消費電力が低下して、節電とより長寿命化が図れます。

適正なビーム角でユニフォームな照明

160度ビーム角で、ホットスポットを作らず、天井を無駄に照らさず、照明の品質と効率とをアップします。

汚れが残りにくい外形設計

極力凹凸をなくしたデザインにより、汚れがたまりにくく、また、洗浄した際に簡単に流れ落ちます。

落としても割れにくい安全性

ポリカーボネート樹脂のカバーがついているので、落としても割れにくく、白熱電球や蛍光灯のように割れてガラスが飛散することはありません。

安心の長期メーカー保証（3年間）

製品保証期間内のランプ起因による故障の場合は無償修理致します。

但し、落雷・火災・地震などの天災、使用上の誤り、不当な修理加工等の場合は対象外となります。

注意事項

- すべての調光器への対応を保証するものではありません。調光器によっては明るさの設定によってチラツキが発生することがあります。チラツキのない範囲でご使用下さい。
- 上記表記データは製造元での計測値です。ご使用の環境により、若干の増減が生じる場合があります。

NTI *Nippon Technology Industries Ltd*
〒112-0012 東京都文京区大塚4-5-2
日本技術産業株式会社
TEL: 03-3942-9991 FAX: 03-3942-9996
<http://www.nti-ltd.co.jp>