

# ADLight

鶏舎用LED電球  
Advanced Light

## 新世代の鶏舎経営がここからはじまる。

環境にやさしい省エネLED電球で鶏舎のランニングコストを削減しませんか？

近年その優れた耐久性と省電力性から話題となっているLED電球。数ある用途の中でも長時間点灯するニーズが高い鶏舎向けに設計を最適化したのがAD Lightです。LED電球の最大の特長でもある省電力、長寿命はもちろんのこと、特殊シートを電球内に貼付することで実現した防塵防水性はIP65基準をクリアし、鶏舎業界のハードなニーズを完全にカバーする設計です。当商品は日本企業が中国自社工場で生産。きびしい品質管理によるJAPANクオリティを実現しています。



### 驚きの省エネ&圧倒的な長寿命

AD-40-OPW  
40W相当

**4.2w**

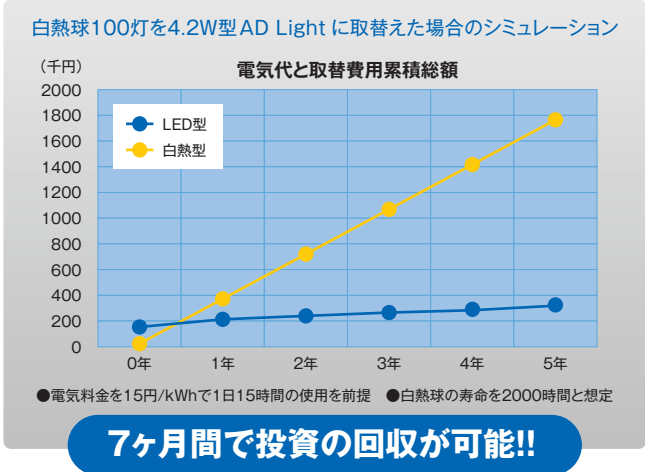
定格寿命比較

AD Light **40000時間**

白熱球 **2000時間**

**20倍**

電球取替の手間&廃棄数=1/20!



### 安心の防水／防塵設計&結露対策

**鶏舎用に特化した設計で防水／防塵を実現 (IP65基準をクリア)**  
鶏舎用に特化したAD Lightは、耐久性を最重要課題として設計されました。実際の鶏舎で起こりうる様々な状況を想定したテストを行い、防水／防塵機能としてIP65基準をクリアしました。

#### 独自設計の結露対策

白熱球と異なり電球内が真空でないLED電球では、発光回路へダメージを与えてしまう結露が、大きな問題点でした。AD Lightでは実際に鶏舎で起こりうる結露を想定し、電球内と外部をつなぐ通気口を設置。通気口には特殊シートを貼付し、防水機能を維持したまま結露対策を実現しました。



### 無段階調光が可能

AD Lightは無段階調光が可能な設計になっています。今まで使用していた設備をそのまま利用して調光が可能です。ただし、調光設備のタイプによっては、一部バラツキができることもあります。※15個以上のご使用によって調光が可能になります。

### 安心のJAPANクオリティ

**日本企業による安心の品質コントロール**  
AD Lightは日本企業の中国自社工場で製造されています。日本企業ならではの万全の品質コントロールで高品質・低価格、すなわちJAPANクオリティの商品を提供します。

### 万全のコンプライアンス

AD Lightは日本市場で合法的に認められているLED素子を使用して製造されています。また製造に関する国際特許および形状に関する意匠登録も出願しており、コンプライアンスも万全の体制で製造しているため、安心してご使用いただけます。

#### 商品スペック

品番	AD-40-OPW
光色	暖色(電球色)
定格消費電力	4.2W
全光束	250lm
定格電源電圧	100V
定格寿命	40000時間
寸法	全長127mm 最大径72mm 重量150g

#### LED電球について

- 光源寿命は光束が70%まで低下するまでの時間であり、製品寿命を保証するものではありません。
- LED光源にバラツキがあるため、光の色合いや明るさは同じ品番の商品でも多少異なることがあります。
- 一般電球とは明るさ、光の広がり方が異なります。

#### 防水／防塵について

- EN規格/IP65とは防塵、防水の等級を表す表示です。
- IP65の“6”は「完全な防塵構造」を表し、“5”は「全方向からの噴流水からの保護構造」を表しています。(注)水中や高水圧のかかる場所での使用はできません。

#### 調光器対応について

- 調光器の種類やタイプによって、調光機能にバラツキがあることがあります。
- 本製品は15個以上ご使用いただくことにより調光が可能となる設計です。それ以下の使用個数ですとバラツキや点滅が発生致します。

#### 安全上の注意

<b>警告</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●紙や布などでおおったり、燃えやすいものに近づけないで下さい。(火災の原因)</li> <li>●水銀灯器具や直流電源での使用はしないでください。(破損の原因)</li> <li>●取り付け、取り外しや清掃の際は電源を切って下さい。(感電の原因)</li> <li>●ソケット内に水が入った状態では使用しないでください。(漏電、破損の原因)</li> <li>●電球本体は防水ですが、ソケットにつけたまま放水による水洗いをしますとソケット結合部分から水が入る危険性がありますので清掃の際は電球を取り外して行ってください。(漏電の原因)</li> <li>●暖房器具の近くなど高温になる場所では使用しないでください。(故障の原因)</li> </ul>
<b>注意</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●点灯中や消灯直後はランプが熱いので触れないでください。(ヤケドの原因)</li> <li>●ランプを長時間直視しないでください。(目を傷める原因)</li> <li>●物にぶついたり、強く握ったりしないでください。(破損の原因)</li> <li>●ランプはソケットに確実に取付けてください。(落下の原因)</li> </ul>
<b>ご使用上の注意</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●屋内用交流電源100V 50/60 Hz共有です。●ラジオやテレビの近くで点灯すると雑音が入る事があります。●赤外線リモコンを採用した機器の近くで点灯しますとリモコンが誤作動することがあります。●水洗い/分解、改造はしないでください。</li> </ul>



販売元  
**APSジャパン株式会社**  
大阪府大阪市中央区博労町4-5-6 野上ビル4F  
http://www.apsjapan.com

製造元  
**Advanced Production Systems, Ltd.**  
Room 1705-06, 17/F Kai Tak Commercial Building  
317-319 Des Voeux Rd, Central, Hong Kong

お問合せ先  
**APSジャパン株式会社LED事業部**  
06-6245-1863  
e-mail: support@apsjapan.com

●このカタログの記載内容は2011年8月1日現在のものです。 ●製品の色は実際の色と若干異なる場合があります。 ●製品の定格およびデザインは改善等のため予告なく変更する場合があります。