

水銀灯と完全互換可能なLEDランプ

ADBigF

400W型水銀灯とほぼ同サイズで、既存の灯具に簡単に付け替え可能です

POINT 簡単工事

01

既存灯具に簡単取付け
補強は不要
E39型口金

POINT 小型・軽量

02

独自のヒートシンクと、
小型ファンを内蔵することで、
小型・軽量化を実現

POINT JAPAN

03

クオリティ



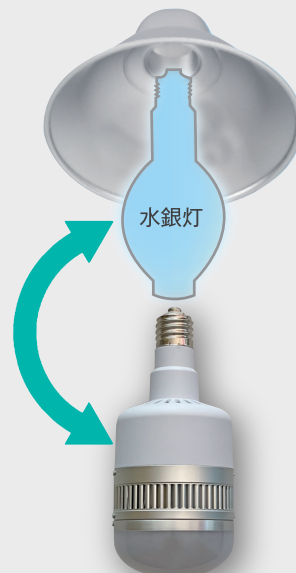
💡 400w水銀灯代替
💡 250wメタハラ代替

高天井用LED照明
ADBigF III

115w

全光束 13,000lm

- 品番: AD-400AWF3-R
- 消費電力: 100V/200V
- 不要輻射: EMI評価試験済
- 5,000K
- Ra 80以上
- 光束角: 113°
- 定格電圧: 100~240V
- 騒音レベル: 40dB
- φ120×h273
- 重量: 770g



取付簡単!

電源内蔵

電源は本体に内蔵されており、外付けタイプと異なり付随工事無しでご使用できます。

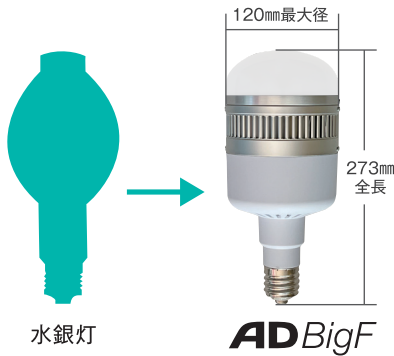
※水銀灯からの交換時、
既存の安定器を取り
外しご使用ください。

POINT01 簡単工事

簡単工事で省エネ。最大約86%^{*}を実現。
※水銀灯400w使用時の消費電力に対し。

■既存灯具と即置き換え可能です。補強不要な上、電源も内蔵しています。

※ご利用いただく場合は安定器を取り外す必要があります。



LEDは即点灯!

本製品は通电してから点灯(所定光量に達する)までの時間が1秒以下で、水銀灯のように明るくなるまで時間がかかりません。また電源のON/OFF操作は寿命や性能に大きな影響を与えませんが、こまめにON/OFF操作をしてご使用いただけます。

POINT02 小型・軽量

独自のヒートシンクと長寿命小型ファンを内蔵することで高出力LEDの放熱に成功。軽量化を実現。

■自社開発のヒートシンクは、小型軽量でありながら、高出力LEDの放熱を高効率で実現。さらに長寿命小型ファンにより、耐久性とスリム化をコンパクトボディに備えました。

POINT03 JAPANクオリティ 万全の安全対策と高品質。



電磁波障害対策

VCCI ClassB
に準拠し、ライン
ノイズも対応



EMC評価OK

放射エミッション/
雑音端子等測定



高性能LED

安心の日本製
LED素子採用

LEDランプADBigF 設置事例

日本全国導入実績多数



JA秋田様



いすゞ自動車様(相模原)



タイセイプラス様



町田市様(街路灯)



一関市総合体育館様



マルエスタンド様