

水銀灯と完全互換可能なLEDランプ

ADBigF

シリーズ

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(600-800g)を実現

POINT JAPAN

03

クオリティ
日本メーカー製高性能LED搭載



取り付け簡単!

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。

お使いいただくシーンに合わせて2つの製品ラインナップ

💡 250w水銀灯代替

高天井用LED照明 **ADBigF II** **60w**



全光束 7,000lm

- 5,000K
- Ra 80以上
- ビーム角:113°
- 定格電圧:100~240V
- 騒音レベル:35dB
- φ120×h255
- 重量:600g

💡 400w水銀灯代替 💡 250wメタハラ代替

高天井用LED照明 **ADBigF III** **115w**



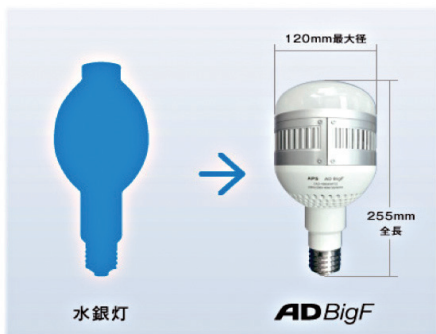
全光束 13,000lm

- 5,000K
- Ra 80以上
- ビーム角:116°
- 定格電圧:100~240V
- 騒音レベル:40dB
- φ120×h255
- 重量:800g

POINT01 簡単工事

簡単工事で省エネ。最大約86%を実現。

- 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
安定器を取り外すか、
ジャンプが必要となります。

約27%に
電気代が節約!

※安定器20Wの消費電力
分も考慮しています。

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(600~800g)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

