

「水銀に関する水俣条約第5回締約国会議」で決定

# 2027年末までに 蛍光ランプの 製造・輸出入が禁止に

2023年10月30日から11月3日まで「水銀に関する水俣条約第5回締約国会議 (COP5)」が開催され、一般照明用の蛍光ランプは2027年末までに製造および輸出入を段階的に禁止することが合意されました。

## 電球形蛍光ランプ

30W以下・水銀含有5mg以下

2025年末

30W超・水銀含有全て

2026年末

## コンパクト形 蛍光ランプ

2026年末

## 直管・非直管 蛍光ランプ

三波長形蛍光体

2027年末

ハロリン酸塩を  
主成分とする蛍光体

2026年末

※イメージ

メンテナンス用ランプはますます入手が難しくなります。  
ぜひこの機会に、LEDへのリニューアルをおすすめします！

## 2027年末までに製造禁止

## 直管蛍光灯器具からのリニューアルなら



Myシリーズの詳細はこちら▶



### MYシリーズ

LEDライトユニット形  
ベースライト



蛍光灯器具と比較して約49%省エネ  
段調光機能でさらなる節電も可能に

※FHF32×2灯蛍光灯器具(64W)と  
Myシリーズ一般タイプMY-V450330/N AHTN (32.5W)との比較



器具本体とライトユニットは  
クイックバネ方式の簡単施工

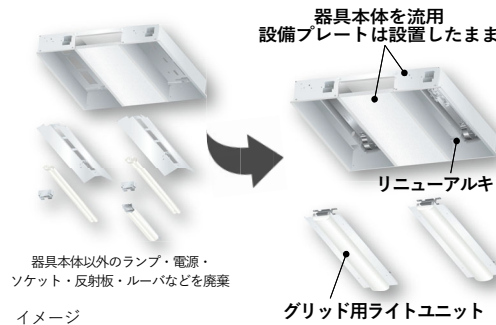


ハイブリッドナノコーティングで汚れを防ぎ  
メンテナンスの手間を軽減

※集光タイプ、グレアカットタイプを除く。

## 2026年末までに製造禁止

## コンパクト形蛍光ランプ搭載器具からのリニューアルなら



Myシリーズ[おさマル グリッド天井タイプ]  
の詳細はこちら▶



### MYシリーズ

[おさマル グリッド天井タイプ]



蛍光灯器具と比較して  
消費電力を大幅に削減

※FHP45形×2灯とLED600グリッドクラス350との比較



既設器具本体と設備プレートを流用でき  
他設備関連工事が不要で省施工



既設器具流用のため  
まるごと交換と比較して廃材を削減

※導入時・ライトユニット交換の際は既設器具の診断及び適合確認が必要です。  
※当機種には必ず適合のグリッド用ライトユニットを組合せてご使用ください。

## すでに製造禁止

## 水銀ランプ器具からのリニューアルなら



GTシリーズの詳細はこちら▶



### GTシリーズ

LED高天井用ベースライト



水銀ランプ器具と比較して約80%省エネ  
段調光機能でさらなる節電も可能に

※水銀ランプ400形器具(415W)と  
GTシリーズ RGモデル クラス1500 EL-GT15112N AHTN (84.7W)との比較



軽量・コンパクトで省施工  
さらに、H形鋼取付の施工性に配慮



豊富なラインアップでこれまでLED化が  
難しかった環境に対応

●外観、仕様、価格は、予告なく変更させていただくことがあります。ご了承ください。また、商品の色は印刷物ですので、実際の色と多少異なる場合があります。 ●本カタログ掲載の商品は日本国内用ですので、日本国外では使用できません。またアフターサービスもできません。 Appliances in this catalog are designed for use in Japan only and can not be used in any other countries. No servicing is available outside of Japan.

三菱電機株式会社

製造会社 三菱電機照明株式会社

〒247-0056 神奈川県鎌倉市大船2-14-40  
https://www.mitsubishi-lighting.co.jp/

製品に関するお問合せ…三菱電機照明(株)  
(0120)348-027(無料) Tel.(0467)41-2736(有料) Fax.(0467)46-8861  
受付時間:月曜~金曜 9:00~12:00、13:00~17:00(祝日・当社休日を除く)