



取り残される前に計画的なLED化を！

2027年末までに蛍光ランプの製造・輸出入が禁止に

(一社)日本照明工業会「Lighting vision2030」ストック台数(推定)及び
照明器具自主統計のLED化率(推定値)/出荷数量非住宅(屋内用)より推定

ストック
LED化率100%
目標2030年度

施設用照明非住宅(屋内用)ストック約7.6億台(推定)

61.9%
2025年2月末時点

LED化済

38.1%
2025年2月末時点

約2.9億台が既存光源

(年度) 19 20 21 22 23 24 25 26 27



～2020年末
水銀ランプ製造・輸出入禁止

年間約3千万台出荷
×2年10か月^{※1}

約8.5千万台

(約2.9億台)－(約0.85億台)

約2.05億台残

その他HIDランプも生産終息へ



～2027年末
蛍光ランプ製造・輸出入禁止^{※2}

！ LED照明への交換需要が急激に
増え、交換したくてもすぐには
対応できない可能性があります

！ 今後メンテナンス用
ランプの入手が
難しくなる恐れがあります



※1: 国内工業会所属メーカーの施設用照明非住宅(屋内用)供給台数を
約3千万台/年(19年度から23年度の出荷台数の平均)
2025年3月から2027年末までの2年10か月分を約8.5千万台と推定
※2: 水銀に関する水俣条約第5回締約国会議により段階的に一般照明用
蛍光ランプの製造・輸出入禁止決定

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

6月モデルチェンジ

LEDライトユニット形
ベースライト
MYシリーズ



Myシリーズの詳細はこちら▶



※製品の仕様・外観は予告なく変更させていただくことがありますのでご了承ください。
開発中のため最終的な仕様は納入仕様書をご確認ください。



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-V450430/N AHTN (32.2W)との比較 *2025年6月発売予定



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

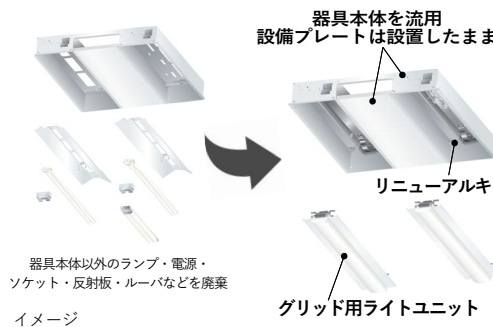


ハイブリッドナノコーティングで汚れを防ぎ
メンテナンスの手間を軽減

※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▶



※導入時およびグリッド用ライトユニット交換は、専用のチェックシートによる既設器具の診断および適合確認が必要です。
※付帯設備は設置状態により調整作業が必要になる場合がございます。
※グリッド用ライトユニットは電気工事士有資格者による交換が必要です。



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利用でき
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

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

4月モデルチェンジ

LED高天井用ベースライト
GTシリーズ



GTシリーズの詳細はこちら▶



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-GT15122N AHTN (83.3W)との比較



電動工具での施工や、
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ので、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/

三菱電機照明(株)営業本部 照明技術相談センター

【照明・ランプご相談窓口】 ☎(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)

【フリーダイヤルをご利用の場合】 ※ご使用に関する技術のご相談…音声ガイダンス「1」をご選択ください。
※上記以外のご相談…ご用件に応じた音声ガイダンス番号をご選択ください。