



# Myシリーズ システム天井用照明器具へ リニューアルしませんか？

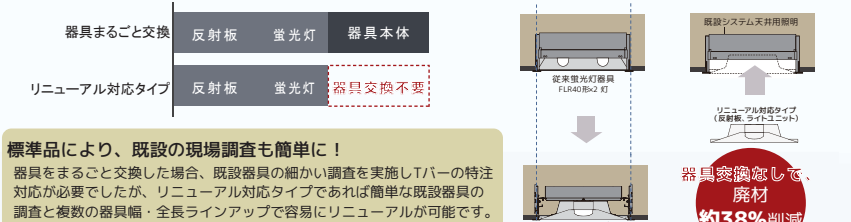
既設器具を活かしたリニューアル対応タイプがおすすめ！



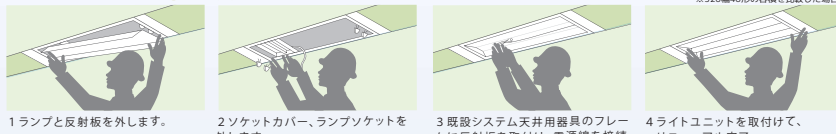
## 既設器具を活かして、短納期でリニューアル

- 既設器具をそのまま使用することで器具まるごと交換より、省施工＆省廃材を実現  
既設システム天井用器具本体を使用し、リニューアル対応タイプ(反射板＆ライトユニット)を取付けてリニューアル。

リニューアル時の廃材比較(容積イメージ)



### ●4ステップで簡単交換！



#### Check

本機種は既設システム天井器具の本体部分を改造して取り付ける照明器具となります。  
取付前に必ず安全チェックシートを使用し、適合性を確認の上施工してください。改造後の事故・不具合は改造、使用者の責任となります。



## 既設器具を活かして、イニシャルコストを抑えてリニューアル

LEDリニューアルでも、器具まるごと交換と比較してリニューアル対応タイプでは大幅にイニシャルコストを削減できます。

例えばシステム天井用照明器具を120台リニューアルした場合

使用器具	器具まるごと交換でリニューアルした場合	リニューアル対応タイプでリニューアルした場合
参考定価(税別)	MY-SY450335/N 44,500円	MY-SR450335/N AHTN 36,000円
イニシャルコスト	5,340,000円	4,320,000円

リニューアル対応タイプなら  
約100万円  
もお得！

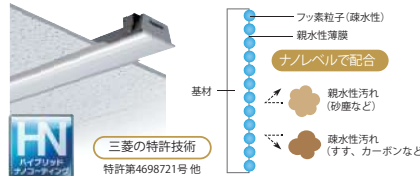
SMART  
QUALITY

※機種の詳細は、照明総合カタログをご参照下さい。

LEDは長寿命でメンテナンスフリーと聞いていたけど、長く使うと汚れも目立つし掃除の手間がかかるな…。

そのお悩み、ハイブリッドナノコーティング  で解決。

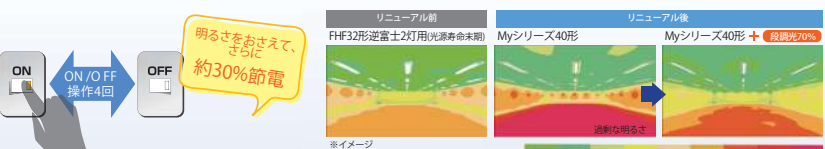
三菱独自の防汚技術「ハイブリッドナノコーティング」をライトユニット表面に塗布。清潔に保つことで、メンテナンスの手間を軽減＆汚れによる明るさ低下を抑制できます。



古い蛍光灯器具からLEDに替えたけど明るすぎる…明るさを調節したいけど、さらにコストがかかるし…。

そのお悩み、段調光機能  で解決。

蛍光灯器具の寿命末期は明るさが当初の70%程度。蛍光灯器具から置き換えて感じるまぶしさも、段調光機能で軽減。  
追加工事一切不要で、壁スイッチのON/OFF操作4回繰り返すだけで、明るさ調整に加え節電が可能。



会社の空スペースを会議室へ。プロジェクター操作時に調光したいけど、照明器具の交換も必要か…。

そのお悩み、後付の無線調光ユニット Di で解決。

デジタルインターフェース搭載電源器具なら、調光システムを導入したい場合も照明器具はそのまま、無線調光ユニットとコントローラーの導入に対応可能。部屋の用途変更や間取り変更など調光環境にも簡単に対応。



調光信号線不要で  
調光可能なため  
リニューアルに  
最適



三菱電機グループは、「より良い明日」に  
向けたものづくりに取り組んでいます。

かしこく つないで ムダなく

**三菱電機株式会社**

**製造会社** **三菱電機照明株式会社**

〒247-0056 神奈川県横浜市大船2-14-40 <http://www.MitsubishiElectric.co.jp/group/mlf/>

三菱電機照明(株) 営業本部 照明技術相談センター 受付時間 9時～17時(土・日・祝日は除く)

LED照明器具  フリーダイヤル (0120) 348-027 Tel (0467) 41-2736 Fax (0467) 46-8861

LED電球・HID形LEDランプシステム  フリーコール (0120) 232-288

●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 catalogue are designed for use in Japan only and can not be used in any other country. No servicing is available outside of Japan.