

ついに情報解禁！

# 省電力補助金を活用して LED照明へリニューアルしませんか？

2019年度 省電力・省エネ補助金のお知らせ

### 省電力補助金

電力需要の低減に資する設備投資支援事業  
予算規模 約 **100 億円**

補助対象 空調の場合、EHPからEHPへの切り替え  
照明の場合、水銀灯や蛍光灯からLEDへの切り替え

LEDリニューアルに最適

### 省エネ補助金

エネルギー使用合理化等事業者支援事業  
新規分子算規模(予測)約 **100 億円**

補助対象 空調の場合、GHPからEHPへの切り替え  
GHPからGHPへの切り替え

※ EHP: Electric Heat Pump GHP: Gas Heat Pump

両者ともに国内で事業を営む法人と個人事業主の省エネルギー対策を支援する事業  
いずれも【工場・事業場単位】と【設備単位】の二つの枠組みがあり補助対象熱源が異なる以外、同等のスキーム

### 省電力補助金の概要

	工場・事業場単位		設備単位
	省電力設備導入事業	エネマネ活用事業	
省電率	10%以上	10%以上+EMS効果等で2%以上	10%以上
対象設備	限定無し (トランジスタ対象機種は基準を満たす機器)		・高効率空調 ・産業ヒートポンプ ・業務用給湯器 ・冷凍冷蔵設備 ・高効率照明 他
補助対象	設計費、設備費、工事費		設備費のみ
中小企業等	1/3以内	1/2以内	1/3以内
大企業	1/4以内	1/3以内	1/3以内
補助金限度額	【上限額】15億円/年度 【下限額】100万円/年度		【上限額】3000万円 【下限額】30万円
注意点	◎LEDと他熱源で複合申請する場合、設備単位であれば2つの申請が必要。工場・事業場単位であれば『省エネ補助金』での申請です。 ◎工場・事業場単位で、複数年度事業の場合は、『省エネ補助金』で申請です。		

LED照明の導入なら、『設備単位』がおすすり

### 公募スケジュール(予測)

公募期間 2019年 5月中下旬~2019年 6月下旬



発注・工事等は必ず交付決定後に行ってください！

※本チラシは、2019年4月5日時点で公開された情報および弊社が独自収集した情報に基づきます。公募要領等が公表時に変更される場合がございます。詳細は執行団体(SII)から順次公表されます。必ずご確認ください。

## 三菱LED照明

★要 CHECK★前年度より変更！

省電力補助金の設備単位で対象となる高効率照明の基準値

種別	性能区分	基準値(基準値1・2両方を満たすこと)			基準値2 演色性
		基準値1(以下のA・Bいずれかを満たすこと)		基準値B/固有エネルギー消費効率 基準値B/固有エネルギー消費効率+付属機能	
		基準値A/固有エネルギー消費効率	基準値B/固有エネルギー消費効率		
1-1 LED照明器具 (下記1-2、1-3、1-5を除く)	昼光色・昼白色・白色	144lm/W以上	120lm/W以上	120lm/W以上	Ra80以上
	温白色・電球色	102lm/W以上	85lm/W以上	85lm/W以上	
1-2 LEDダウンライト (高さ1300mm以下)	昼光色・昼白色・白色	114lm/W以上	95lm/W以上	95lm/W以上	Ra70以上
	温白色・電球色	96lm/W以上	80lm/W以上	80lm/W以上	
1-3 LED高天井用器具 (定格光束11,000lm以上)	昼光色・昼白色・白色	156lm/W以上	130lm/W以上	130lm/W以上	Ra70以上
	温白色・電球色	102lm/W以上	85lm/W以上	85lm/W以上	
1-4 LED投光器	昼光色・昼白色・白色	105lm/W以上			
	温白色・電球色	90lm/W以上			
1-5 LED防犯灯	昼光色・昼白色・白色	80lm/W以上			
	温白色・電球色	80lm/W以上			

対象機種の詳細は、照明総合カタログまたは三菱電機暮らしと設備の業務支援サイト「WIN2K」をご覧ください。

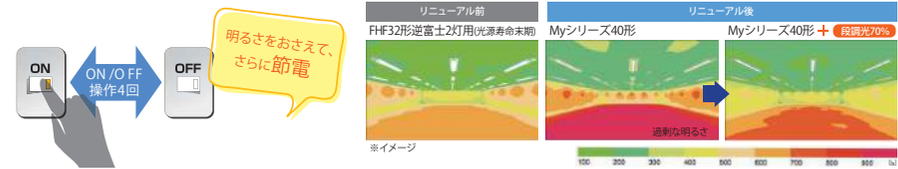
調光器不要で調光可能！段調光機能で、かしく省エネ！

三菱LED照明だけのオリジナル機能

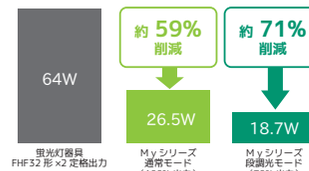
Myシリーズ20形や、Myシリーズ非常用照明器具も段調光機能の使用で、対象機種へ！

リニューアル後に感じる、LEDの過剰な明るさを段調光機能で軽減。  
追加工事一切不要で、壁スイッチのON/OFF操作を4回繰り返すだけで、明るさ調整に加え節電が可能に。

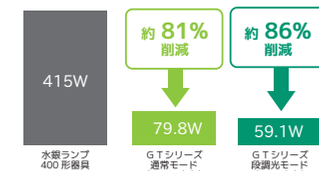
※固定出力タイプにおいて



さらに約30%節電  
たとえば、Myシリーズの場合  
段調光で蛍光灯器具と比較して約71%の節電へ！  
※40形5200lmタイプ省電力タイプにおいて



さらに約25%節電  
たとえば、GTシリーズの場合  
段調光で水銀ランプ器具と比較して約86%の節電へ！  
※HGモデルクラス1500において



エコリス促進事業の詳細は三菱電機クレジット様まで  
【問い合わせ先】コールセンター/0120-30-3810  
ソリューション営業部/03-5496-5664

暮らしと設備の業務支援サイト WIN2K

製品のカタログ・技術情報等はこちら  
www.MitsubishiElectric.co.jp/wink

三菱電機WIN2K 検索

eco Changes 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 神奈川県藤沢市大船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

●外観、仕様、価格、予色など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.