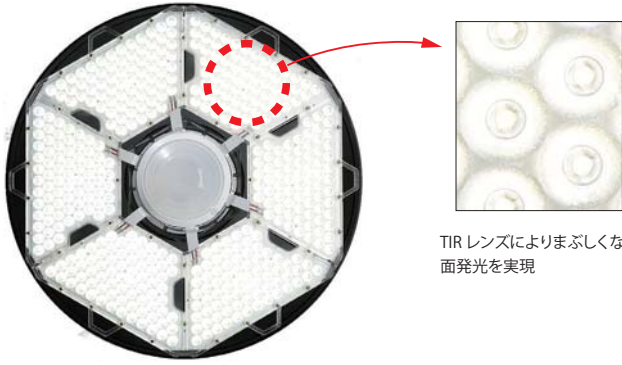


## まぶしくない TIR レンズ

独自の集光レンズ（TIR レンズ）により、照度を落とさずに、まぶしさを大幅に低減しました。



TIR レンズによりまぶしくない面発光を実現

## 煙突効果を利用した独自の放熱構造

煙突効果を利用した独自の放熱構造は、LED の寿命、効率、信頼性を最大化するとともに、放熱板を軽量化し、センサー内蔵、電源内蔵でありながら軽量設計を実現しました。

特許出願中



放熱板で温められた空気は、本体下部の隙間から外部の冷たい空気を引き入れながら、本体カバーの排気口から排出されます。

## 取付方法

設置場所に合った取付タイプを選択することができます。

E39 口金  
(形式：MB-400-E39)



天井直付け  
(形式：MB-400-SM)



## リモコン設定

別売りのリモコンにより、LED センサーライト 1 台ごとに、ご使用状況に応じたこまかな設定をすることができます。

(設定内容については、仕様欄をご参照ください。)



## 仕様

### ● 高天井用LEDセンサーライト

形式	MB-400-E39 / MB-400-SM	
定格電圧	AC200V 50/60Hz	
消費電力	102W	
取付方法	E39口金 / 天井直付け	
光源	昼白色LED	
照射角度	80°	
色温度	4750 ~ 5250K	
演色性	Ra80	
器具光束	13,500 lm	
取付高	4 ~ 8m	
センサー検知範囲	取付高6mで直径6m (検知範囲は目安です。気温、移動速度、進入方向、器具の設置状態等により変化します。)	
機能設定 (別売リモコンで設定)	動作	自動/連続点灯
	待機時ほんのり点灯	ON/OFF (ほんのり点灯明るさ 20%)
	点灯時間	30秒/3分/5分/10分
	センサー感度	H(高)/M(中)/L(低)
	その他	テスト/リセット
使用温度範囲	- 20°C ~ 45°C	
使用場所	屋内	
質量	2.4kg (MB-400-E39) 2.8kg (MB-400-SM)	
付属品	マスキングカバー 1個、リングキャッチ 2個、落下防止ワイヤー 1本	
適合規格	PSE (MB-400-SMのみ)	

### ● リモコン

形式	RC-1
電源	DC3V CR2032ボタン電池
電池寿命	約2年(1日10回使用時)
出力	赤外線
動作距離	12m
照射角度	30°
質量	63g (電池含む)
付属品	CR2032ボタン電池(テスト用) 1個、壁掛けホルダー 1個、取付ビス 2個、コンクリートスリーブ 2個

## 外形寸法図

単位：mm

