



※LED素子は白熱灯・蛍光灯などの一般光源に比べバツキがあるため発光色、明るさが異なる場合がありますのでご了承ください。

可動範囲 (S=1/6)

▲ 安全に関するご注意

- ・天井面取付け専用器具です。傾斜天井・やわらかい天井には、取り付けしないでください。《壁面・床面での使用はできません。》指定以外の取り付けを行うと、天井材の破損、器具の落下の原因となります。落下防止のためストッパーがダクト溝に入るまで回してください。必ず適合配線ダクトに取り付けてください。
- ・この器具は、5°C~35°Cの温度範囲でご使用ください。高温で使用すると火災の原因となります。
- ・この器具は屋内用です。屋外、軒下などの湿気、水分の多い場所や風雨にさらされる場所で使用しないでください。間違えて使用しますと、湿気、水気の侵入により絶縁不良、感電や器具落下の原因となります。
- ・安全のために、点灯時および点灯中はLED光源を直視しないでください。

【オプション】

| | | | | | |
|-------------|---------|--------------------------|----------|-----------|----------|
| ディフュージョンレンズ | RB-617F | 定格電力 (V) | 周波数 (Hz) | 入力電流 (mA) | 消費電力 (W) |
| スプレッドレンズ | RB-621F | AC100 | 50/60 | 186 | 9.9 |
| ハニカムルーバ | RB-619B | LED用ライトコントローラ (位相制御・2線式) | | | |
| ロングフード (黒) | RB-623B | ●調光率1~100% (位相制御方式) | | | |
| 共通反射板 (狭角) | RB-632S | ●RX-116WC 最大接続台数: 1~9台 | | | |
| 共通反射板 (中角) | RB-633S | | | | |

※取付方法は取扱説明書を参照下さい。
※レンズ、ルーバの併用はできません。
※レンズ、ルーバはロングフードと併用可能です。

黒:日塗工 N-10・マンセル:N1 (近似値)

| | | | | | |
|----|-----------|--------------|----|----|--------------|
| 12 | | | | | |
| 11 | | | | | |
| 10 | LEDモジュール | | 1 | | |
| 9 | レンズ | P | C | 1 | 透明 |
| 8 | 反射板 | アルミ1090・t1.2 | 1 | | 電解研磨 (鏡面) |
| 7 | 灯体固定ネジ | 鋼・M4 | 2 | | 三価黒クロム |
| 6 | 灯体 | アルミダイカスト | 1 | | 黒艶消 |
| 5 | フ-ド | アルミダイカスト | 1 | | 黒艶消 (内部:黒艶消) |
| 4 | ア-ム | アルミダイカスト | 1 | | 黒艶消 |
| 3 | 電源ケース | P | C | 1 | 黒艶消 |
| 2 | 電源カバー | 鋼板・t0.6 | 1 | | 黒艶消 |
| 1 | ダクトプラグレバー | P | A | 1 | 黒 |
| 部番 | 部品名 | 材質・素材厚 | 数量 | 備考 | |

特記事項
 ・電源内蔵 (100V)
 ・位相制御 2線式
 ・近接照射限度 0.2m
 ・LED光源寿命40000時間
 (JIS C8155:2010に準拠)
 光束維持率70%以上

狭角配光・反射板タイプ
 型番
ERS5602B

適合ランプ
 球付
 D60TYPE LEDモジュール
 電球色タイプ (3000K)
 Ra93

承認 検査 作成
生産終了品
 本 社 本 部

W・数
 器具質量 約 0.5 Kg
 尺度 1/3

ENDO