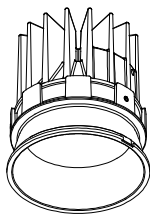


姿図

生産終了品



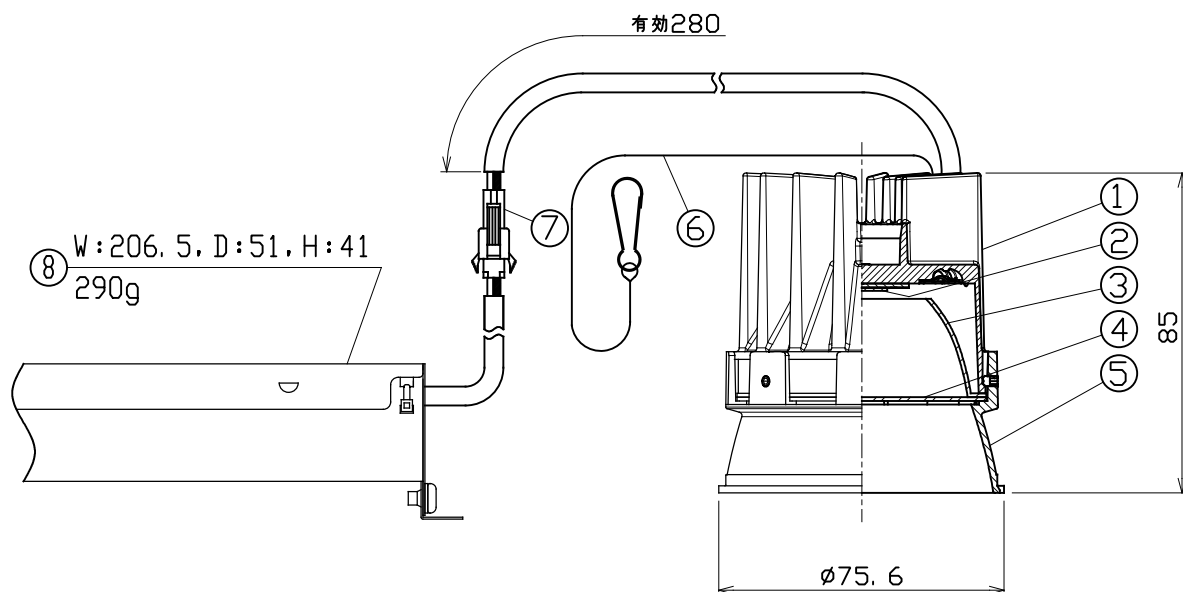
仕様

- 光源 LEDモジュール（装着済）
- 配光 ミディアム（M）、フラッド（F）
- コーン ホワイトコーン（WC）
マットブラックコーン（MC）
- 調光方式 調光不可（D1）
- 入力電圧 100V±6%、200V±6%、242V±6%（専用ドライバー入力）
- 入力電流 0.32A（専用ドライバー100V入力時）
0.16A（専用ドライバー200V入力時）
0.13A（専用ドライバー242V入力時）
- 消費電力 32.0W（専用ドライバーを含む、100V入力時）
31.0W（専用ドライバーを含む、200V入力時）
31.0W（専用ドライバーを含む、242V入力時）
※消費電力はJIS C 8105-3の試験測定方法による
- 専用ドライバー 定電流型（50/60Hz共用）
- 器具入力電圧 36.8V
- 器具入力電流 0.7A
- 質量 510g（専用ドライバー込み）
- セーフティワイヤー付

製品コード

MSP-080F/WC/FLF/M・F/20B27/D1/1
MSP-080F/WC/FLF/M・F/20B30/D1/1
MSP-080F/WC/FLF/M・F/20B35/D1/1
MSP-080F/WC/FLF/M・F/20B40/D1/1

MSP-080F/MC/FLF/M・F/20B27/D1/1
MSP-080F/MC/FLF/M・F/20B30/D1/1
MSP-080F/MC/FLF/M・F/20B35/D1/1
MSP-080F/MC/FLF/M・F/20B40/D1/1

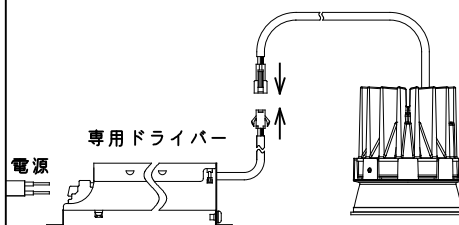


| | 品名 | 材質 | 摘要 |
|---|------------|----------|-----------|
| 1 | ボディ | アルミダイカスト | アクリル焼付塗装 |
| 2 | LEDモジュール | | |
| 3 | リフレクター | アルミ | |
| 4 | フィルター | 樹脂 | |
| 5 | コーン | アルミダイカスト | アクリル焼付塗装 |
| 6 | セーフティワイヤー | ステンレス | |
| 7 | セーフティコネクター | 樹脂 | |
| 8 | 専用ドライバー | | 調光不可ドライバー |

ご注意

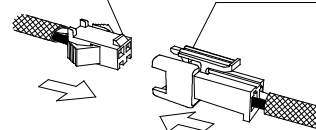
- 周囲温度は0℃～35℃の範囲でご使用ください。
- 器具は断熱材等で覆わないでください。
- 器具は照射物より0.2m以上離してお使いください。
- 器具の改造は危険ですので、絶対に行わないでください。
- 器具の近くでラジオ・テレビ等を使用しないでください。雑音が入る場合があります。
- 付属のセーフティワイヤーは必ず器具本体とフレームに連結してください。
- LEDにはパツキがある為、同一品番でも発光色、明るさが異なる場合があります。
- ドライバーは専用ドライバーを使用してください。
- 1次側電源線は、直接専用ドライバーに接続してください。
- 天井内にドライバーを設置するためふところ寸法を140mm以上確保してください。
- 電気回路へ接続の際には、JIS C8155規格に沿って容量計算をしてください。
- この器具は天井取付専用器具です。傾斜天井、壁面などには取付出来ません。

電気回路 ・ 調光不可 ・ 調光回路不可



ドライバー側コネクター

器具側コネクター



差し込んだ後、抜けないことを確認してください。