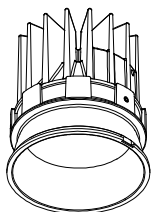


姿図

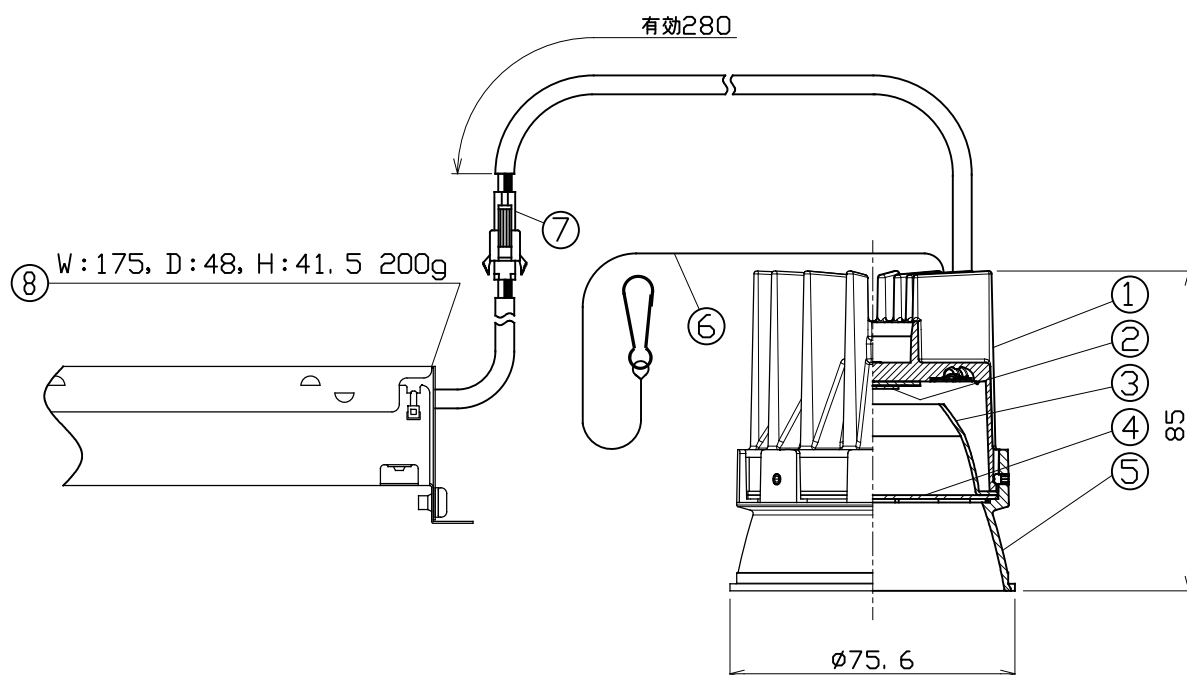


仕様

- 光源 LEDモジュール(装着済)
- 配光 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% (専用ドライバー入力)
- 入力電流 0.183A (専用ドライバー100V入力時)
0.0945A (専用ドライバー200V入力時)
0.0822A (専用ドライバー242V入力時)
- 消費電力 18.1W (専用ドライバーを含む。100V入力時)
18.1W (専用ドライバーを含む。200V入力時)
18.3W (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 19.5V
- 器具入力電流 0.7A
- 質量 420g (専用ドライバー込み)
- セーフティーワイヤー付

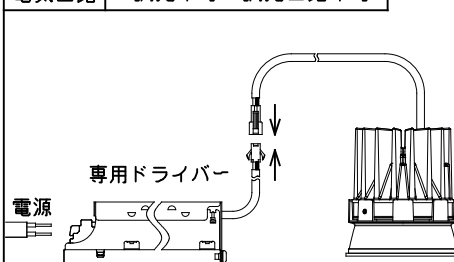
製品コード

MSP-080F/WC/FLF/F/11B27/D1/1
MSP-080F/WC/FLF/F/11B30/D1/1
MSP-080F/WC/FLF/F/11B35/D1/1
MSP-080F/WC/FLF/F/11B40/D1/1
MSP-080F/MC/FLF/F/11B27/D1/1
MSP-080F/MC/FLF/F/11B30/D1/1
MSP-080F/MC/FLF/F/11B35/D1/1
MSP-080F/MC/FLF/F/11B40/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 | セーフティーワイヤー | ステンレス | |
| 7 | セーフティーコネクタ | 樹脂 | |
| 8 | 専用ドライバー | | 調光不可ドライバー |

電気回路・調光不可・調光回路不可

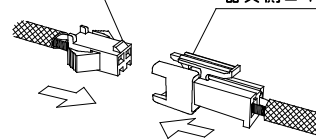


ご注意

- 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。
- 付属のセーフティー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にはバラツキがある為、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にふところ寸法を170mm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。

ドライバー側コネクタ

器具側コネクタ



差し込んだ後、抜けないことを確認してください。