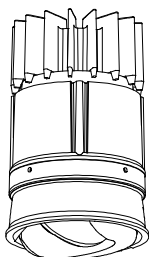


姿図

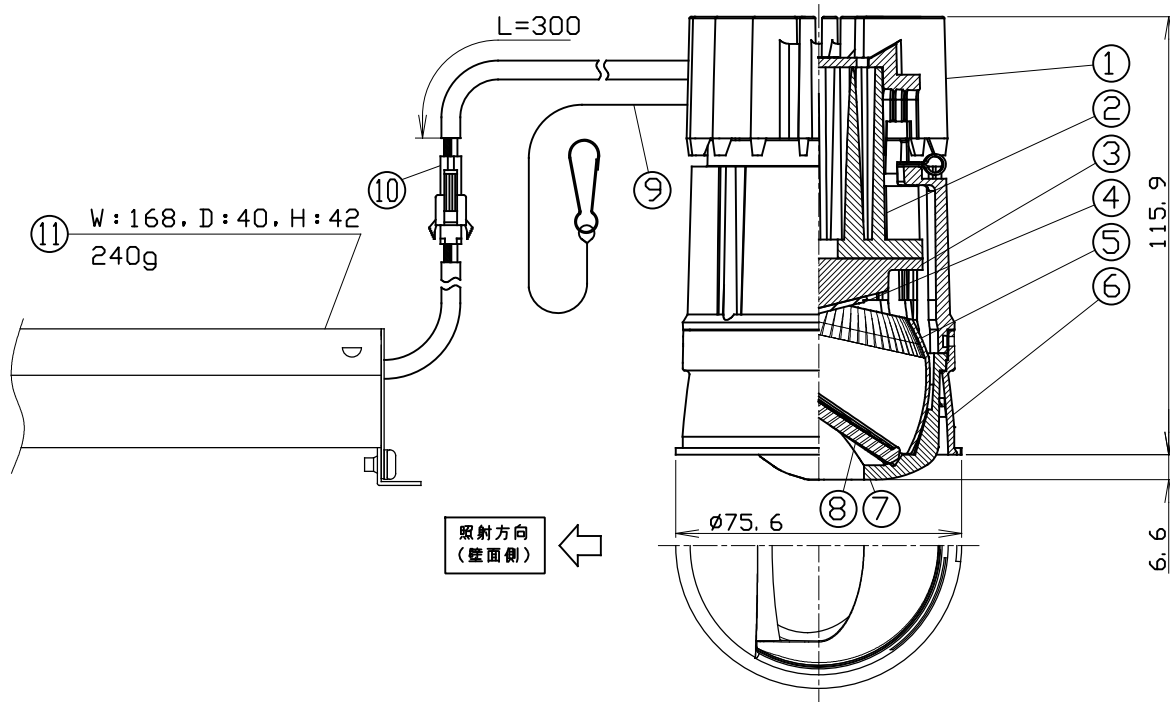


仕様

- 光源 LEDモジュール (兼着落)
- コーン ホワイトコーン(WC)、マットブラックコーン(MC)、クロームコーン(CC)
- 調光方式 逆位相制御方式(T1)
- 入力電圧 100V±6% (専用ドライバー入力)
- 入力電流 0.321A (専用ドライバー100V入力時)
- 消費電力 32.0W (専用ドライバーを含む。100V入力時)
- 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 630g (専用ドライバー込み)
- セーフティワイヤー付

製品コード

MMP-080W/WC/FLF/0/20B27/T1/1
 MMP-080W/WC/FLF/0/20B30/T1/1
 MMP-080W/WC/FLF/0/20B35/T1/1
 MMP-080W/WC/FLF/0/20B40/T1/1
 MMP-080W/MC/FLF/0/20B27/T1/1
 MMP-080W/MC/FLF/0/20B30/T1/1
 MMP-080W/MC/FLF/0/20B35/T1/1
 MMP-080W/MC/FLF/0/20B40/T1/1
 MMP-080W/CC/FLF/0/20B27/T1/1
 MMP-080W/CC/FLF/0/20B30/T1/1
 MMP-080W/CC/FLF/0/20B35/T1/1
 MMP-080W/CC/FLF/0/20B40/T1/1

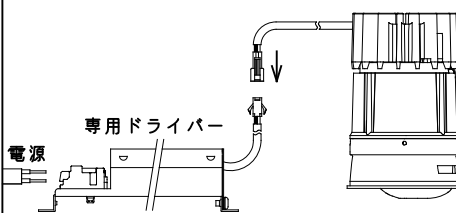


| | 品名 | 材質 | 概要 |
|----|------------|----------|-------------------------------|
| 1 | ソケットホルダー | アルミダイカスト | アクリル焼付塗装 |
| 2 | LCLフィクスチャー | アルミダイカスト | アクリル焼付塗装 |
| 3 | ボディ | アルミダイカスト | アクリル焼付塗装 |
| 4 | LEDモジュール | | |
| 5 | リフレクター | アルミ | |
| 6 | コーン | アルミダイカスト | アクリル焼付塗装(WC・MC) メッキ仕上げ(CC) |
| 7 | コーンカバー | アルミダイカスト | アクリル焼付塗装(WC・MC) メッキ仕上げ(CC) |
| 8 | レンズフィルター | 硬質ガラス | |
| 9 | セーフティワイヤー | ステンレス | |
| 10 | セーフティコネクター | 樹脂 | |
| 11 | 専用ドライバー | | 逆位相制御方式調光対応 |

ご注意

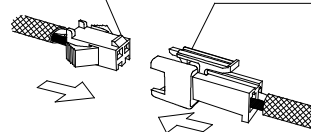
- 器具は断熱材等で覆わないでください。
- ドライバーは専用ドライバーを使用してください。
- 1次側電源線は、直接専用ドライバーに接続してください。
- 器具の改造は危険ですので、絶対に行わないでください。
- 周囲温度は0℃～35℃の範囲でご使用ください。
- 付属のセーフティワイヤーは必ず器具本体とフレームに連結してください。
- LEDにはバラツキがある為、同一品番でも発光色、明るさが異なる場合があります。
- 器具の近くでラジオ・テレビ等を使用しないでください。雑音が入る場合があります。
- 器具は照射物より0.1m以上離して使用してください。
- 調光器は適合調光器(逆位相制御方式): SX-CD500 RPC(別売)を使用してください。
- 天井内にドライバーを設置するためにふところ寸法を120mm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



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。