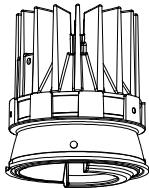


## 姿図

## 生産終了品

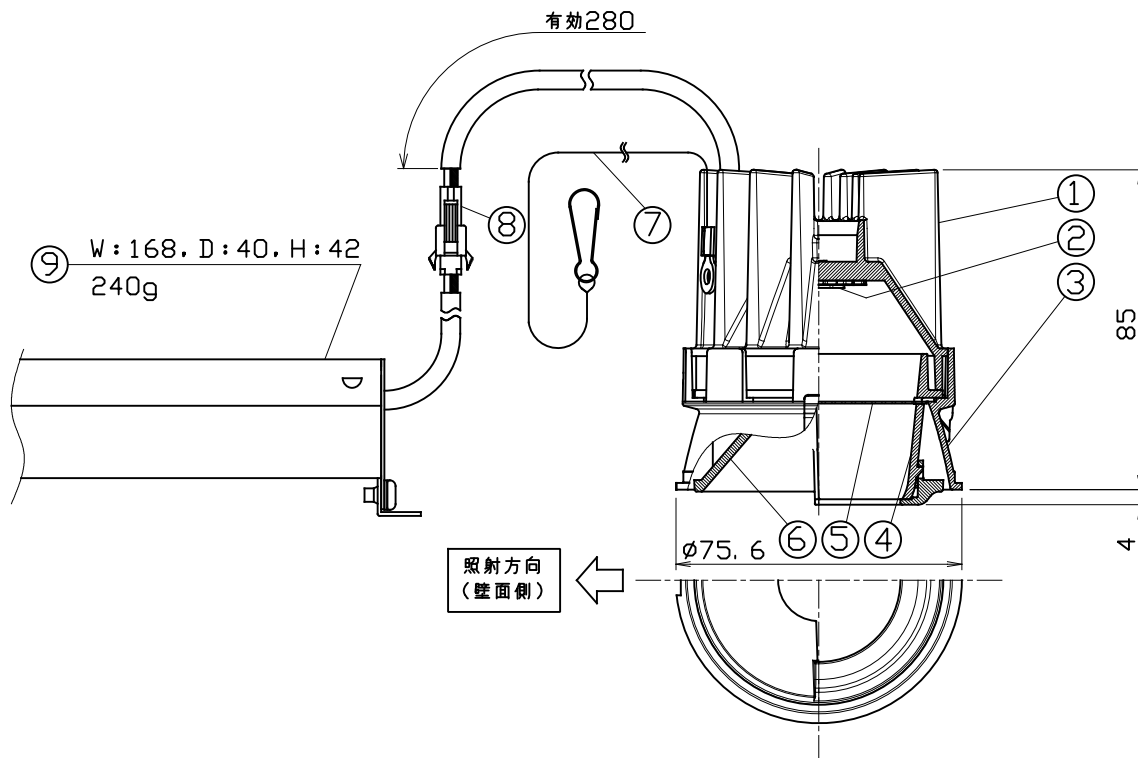


## 仕様

- 光源 LEDモジュール(装着済)
- WALL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 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 440g(専用ドライバー込み)
- セーフティワイヤー付

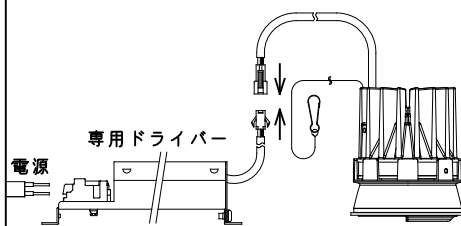
## 製品コード

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



	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	コーン	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
4	リフレクター	樹脂	
5	オプティカルフィルター	樹脂	
6	WALLコーン	樹脂	
7	セーフティワイヤー	ステンレス	
8	セーフティコネクター	樹脂	
9	専用ドライバー		逆位相制御方式調光対応

## 電気回路

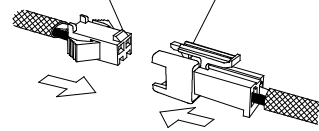


## ご注意

- 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0.1m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140mm以上確保してください。
- 調光器は適合調光器(逆位相制御方式):SX-CD500RPC(別売)を使用してください。
- 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。