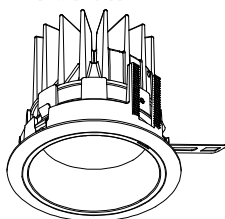


## 姿図

**生産終了品**



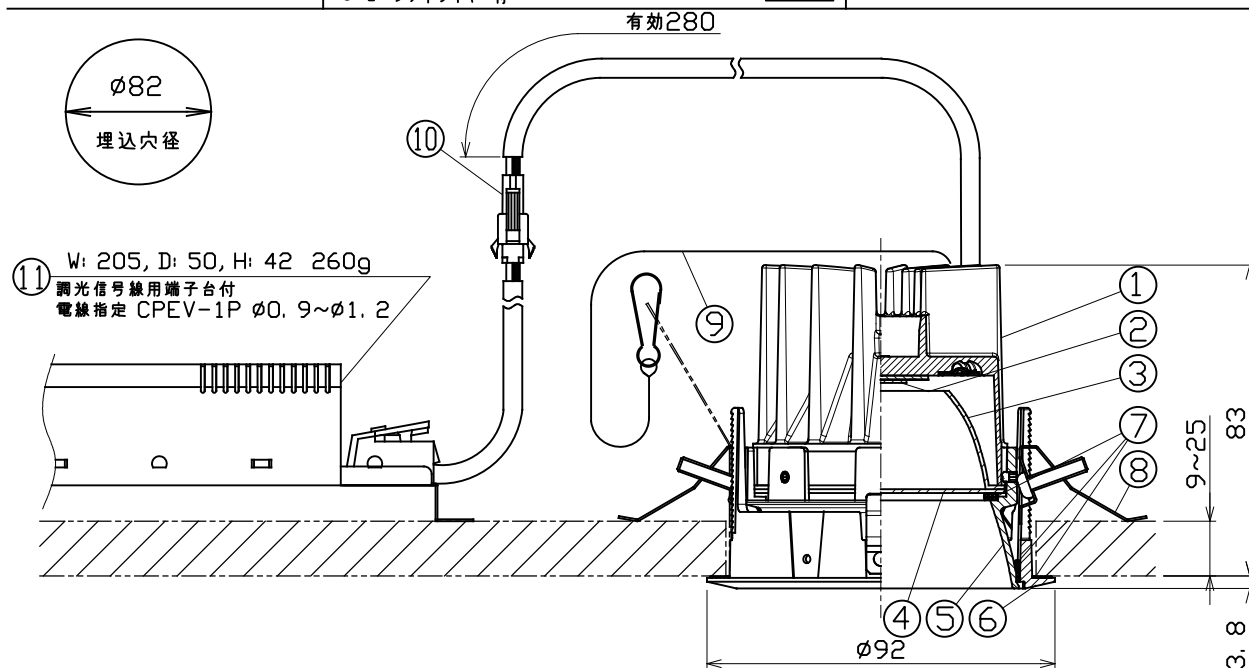
仕様	仕様書
----	-----

- 光源 LEDモジュール(装着済)
- 配光 フラッド(F)
- フレーム ホワイト(PWF)、マットブラック(PMF)
- 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 PWM制御方式(P1)
- 入力電圧 100V $\pm$ 6%、200V $\pm$ 6%、242V $\pm$ 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)  
0.094A(専用ドライバー200V入力時)  
0.080A(専用ドライバー242V入力時)
- 消費電力 18.0W(専用ドライバーを含む。100V入力時)
- 18.0W(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)
- 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
- 調光信号入力電流 2mA
- 質量 550g(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/PWF/F/11B27/P1/1  
MSP-080F/WC/PWF/F/11B30/P1/1  
MSP-080F/WC/PWF/F/11B35/P1/1  
MSP-080F/WC/PWF/F/11B40/P1/1  
  
MSP-080F/MC/PWF·PMF/F/11B27/P1/1  
MSP-080F/MC/PWF·PMF/F/11B30/P1/1  
MSP-080F/MC/PWF·PMF/F/11B35/P1/1  
MSP-080F/MC/PWF·PMF/F/11B40/P1/1

IP45

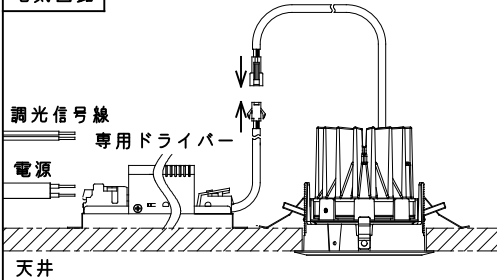


	品 名	材質	摘要
1	ボディ	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
2	LEDモジュール	_____	_____
3	リフレクター	アルミ	_____
4	フィルター	樹脂	_____
5	コーン	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
6	埋込フレーム	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
7	パッキン	ゴムスポンジ	_____
8	取付パネ	ステンレス	_____
9	セーフティーワイヤー	ステンレス	_____
10	セーフティーコネクター	樹脂	_____
11	専用ドライバー	_____	PWM制御方式調光対応

注意

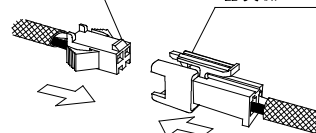
- 周囲温度は0℃～35℃の範囲でご使用ください。
  - 器具は断熱材等で覆わないでください。
  - 器具は照射物より0.2m以上離してお使いください。
  - 器具の改造は危険ですので、絶対に行わないでください。
  - 器具の近くでラジオ・テレビ等を使用しないでください。雑音が入る場合があります。
  - 付属のセーフティーワイヤーは必ず器具本体とフレームに連結してください。
  - LEDにはバツキがある為、同一品番でも発光色、明るさが異なる場合があります。
  - 1次側電源線は、直接専用ドライバーに接続してください。
  - 天井内にドライバーを設置するためには、寸法を200mm以上確保してください。
  - 調光器は適合調光器(PWM制御方式)：SX-CD1500PWM(別売)を使用してください。
  - 電気回路へ接続の際は、JIS C8155規格に沿って容量計算をしてください。
  - 埋め込みフレームに入れた状態で、器具を回さないでください。保護性能が変わる場合があります。
  - 室内側と天井内部では器具の防水性能が異なります。天井内部は防水性能はありません。天井内部に水のかかる場所・高温環境の設置はしないでください。
  - 真下向き以外の取り付けには、防水に対する保護が変わるおそれがあります。
  - 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。

### 電氣回路



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。

- ドライバーは専用ドライバーを使用してください。
  - サウナなど湿気の多い場所へは使用しないでください。
  - 天井材の凸凹が大きい場合は、平らにしてください。
- 天井内部に水のかかる場所・高温環境の設置はしないでください。