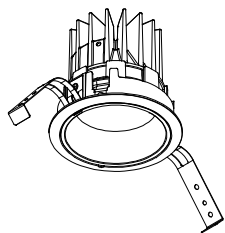


## 姿図



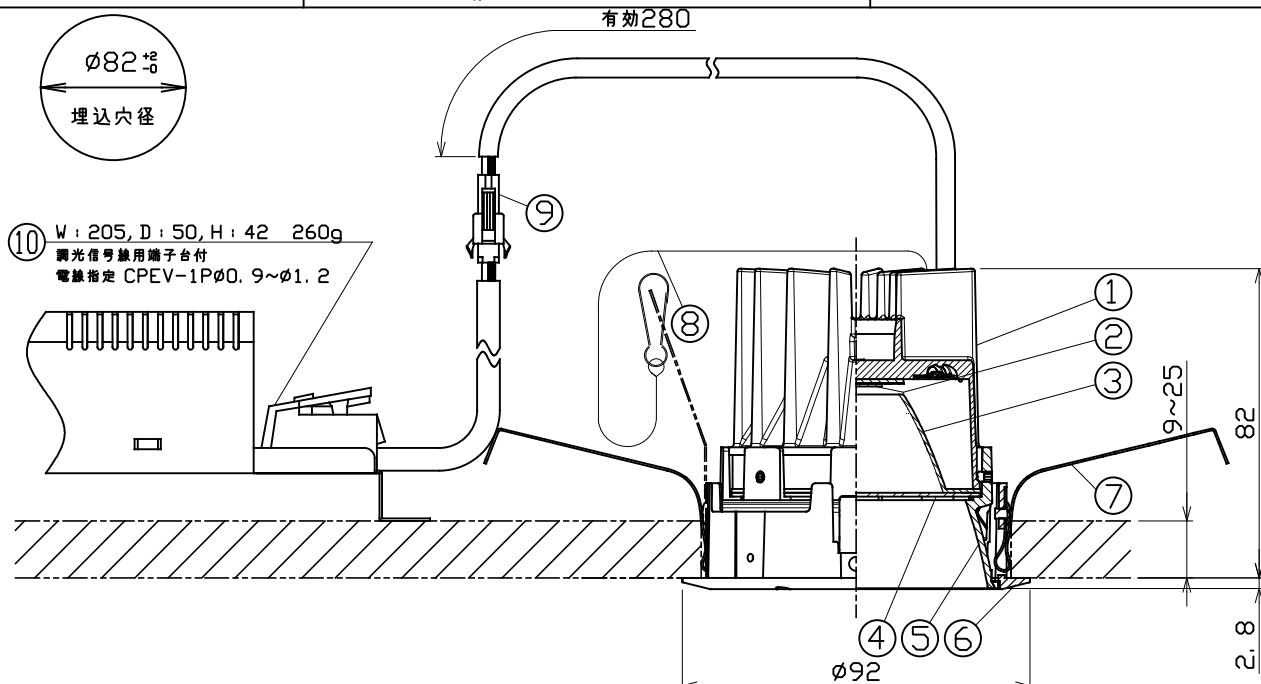
## 仕様

- 光源 LEDモジュール(装着済) ※Ra93 Typ
- 配光 フラッド (F)
- フレーム ホワイト(SWF)、マットブラック (SMF)
- コーン クロム (CC)、ホワイト (WC)、マットブラック (MC)
- 調光方式 PWM制御方式 (P1)
- 入力電圧 100V±6%、200V±6%、242V±6% (専用ドライバー入力)  
0.157A (専用ドライバー100V入力時)  
0.081A (専用ドライバー200V入力時)  
0.071A (専用ドライバー242V入力時)
- 入力電流
- 消費電力 15.6W (専用ドライバーを含む、100V入力時)  
15.5W (専用ドライバーを含む、200V入力時)  
15.6W (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 18.7V
- 器具入力電流 0.7A
- 調光信号入力電流 2mA
- 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/SWF/F/11C27/P1/1  
MSP-080F/WC/SWF/F/11C30/P1/1  
MSP-080F/WC/SWF/F/11C35/P1/1  
MSP-080F/WC/SWF/F/11C40/P1/1  
MSP-080F/CC・MC/SWF・SMF/F/11C27/P1/1  
MSP-080F/CC・MC/SWF・SMF/F/11C30/P1/1  
MSP-080F/CC・MC/SWF・SMF/F/11C35/P1/1  
MSP-080F/CC・MC/SWF・SMF/F/11C40/P1/1

有効280

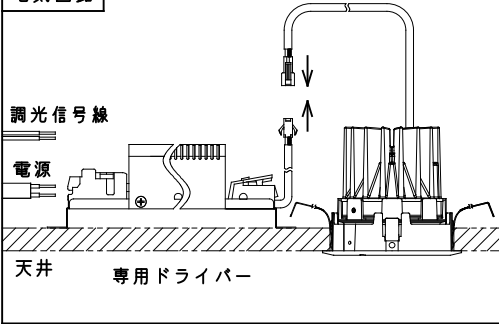


	品名	材質	摘要
1	ボディ	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
2	LEDモジュール		
3	リフレクター	アルミ	
4	フィルター	樹脂	
5	コーン	アルミダイカスト	CC: メッキ仕上げ MC/WC: アクリル焼付塗装
6	埋込フレーム	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
7	取付パネ	ステンレス	
8	セーフティワイヤー	ステンレス	
9	セーフティコネクター	樹脂	
10	専用ドライバー		PWM制御方式調光対応

## ご注意

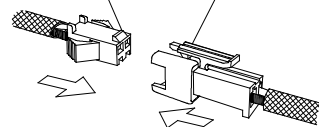
- 周囲温度は0℃～35℃の範囲でご使用ください。
- 器具は断熱材等で覆わないでください。
- 器具は照射物より0.2m以上離してお使いください。
- 器具の改造は危険ですので、絶對に行わないでください。
- 器具の近くでラジオ・テレビ等を使用しないでください。雑音が入る場合があります。
- 付属のセーフティワイヤーは必ず器具本体とフレームに連結してください。
- LEDにはバツキがある為、同一品番でも発光色、明るさが異なる場合があります。
- ドライバーは専用ドライバーを使用してください。
- 1次側電源線は、直接専用ドライバーに接続してください。
- 調光器は適合調光器(PWM制御方式): SX-CD1500PWM/V2 (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は、最低130mm以上の空間を確保してください。尚、器具取り付けの条件は取扱説明書をご確認ください。

## 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。

- 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。
- 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。