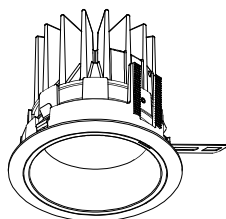


姿図

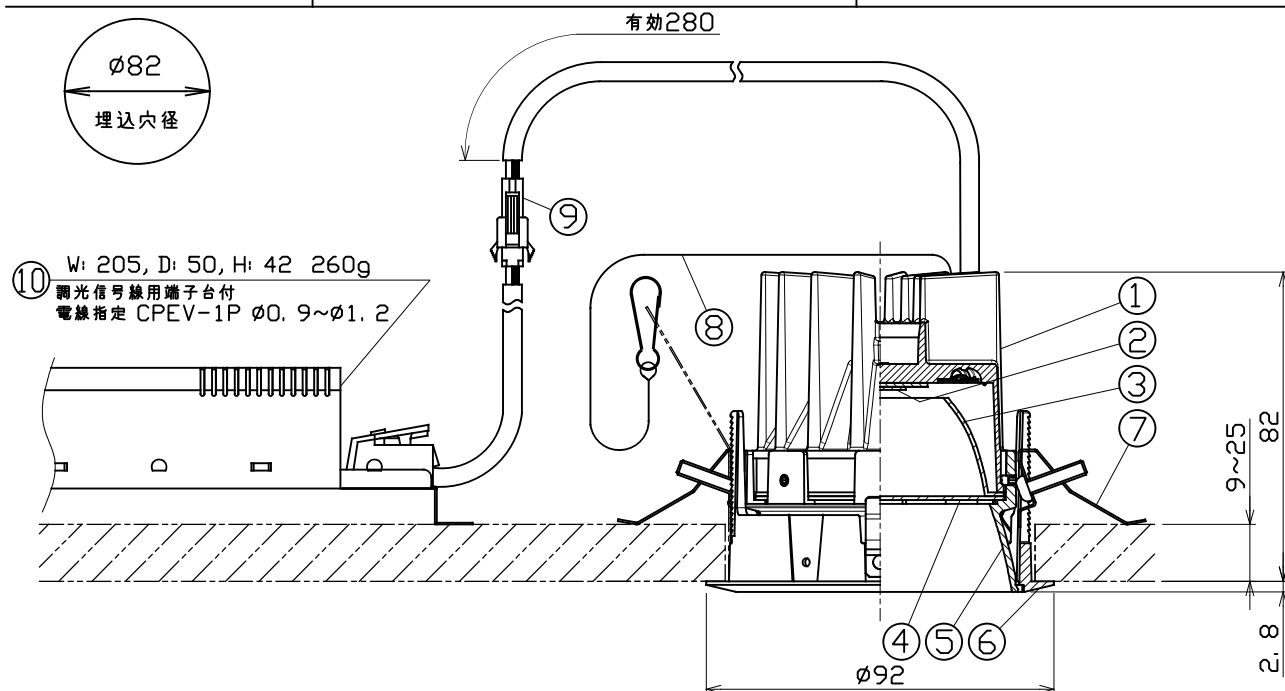


仕様

- 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(SWF)、マットブラック(SMF)
- 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±6%, 200V±6%, 242V±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

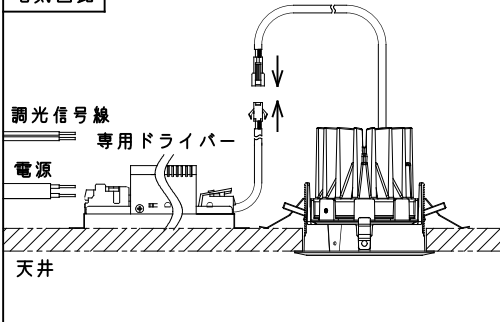
MSP-080F/WC/SWF/F/11B27/P1/1
MSP-080F/WC/SWF/F/11B30/P1/1
MSP-080F/WC/SWF/F/11B35/P1/1
MSP-080F/WC/SWF/F/11B40/P1/1
MSP-080F/MC/SWF・SMF/F/11B27/P1/1
MSP-080F/MC/SWF・SMF/F/11B30/P1/1
MSP-080F/MC/SWF・SMF/F/11B35/P1/1
MSP-080F/MC/SWF・SMF/F/11B40/P1/1



	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	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

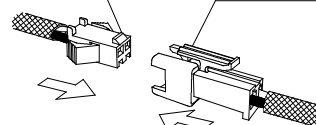
- ご注意**
- 周囲温度は0℃～35℃の範囲でご使用ください。
 - 器具は断熱材等で覆わないでください。
 - 器具は照射物より0.2m以上離してお使いください。
 - 器具の改造は危険ですので、絶対に行わないでください。
 - 器具の近くでラジオ・テレビ等を使用しないでください。雑音が入る場合があります。
 - 付属のセーフティワイヤーは必ず器具本体とフレームに連結してください。
 - LEDにはバツキがある為、同一品番でも発光色、明るさが異なる場合があります。
 - ドライバーは専用ドライバーを使用してください。
 - 1次側電源線は、直接専用ドライバーに接続してください。
 - 天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。