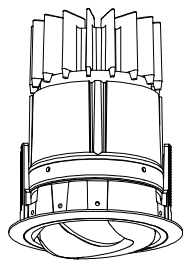


姿図

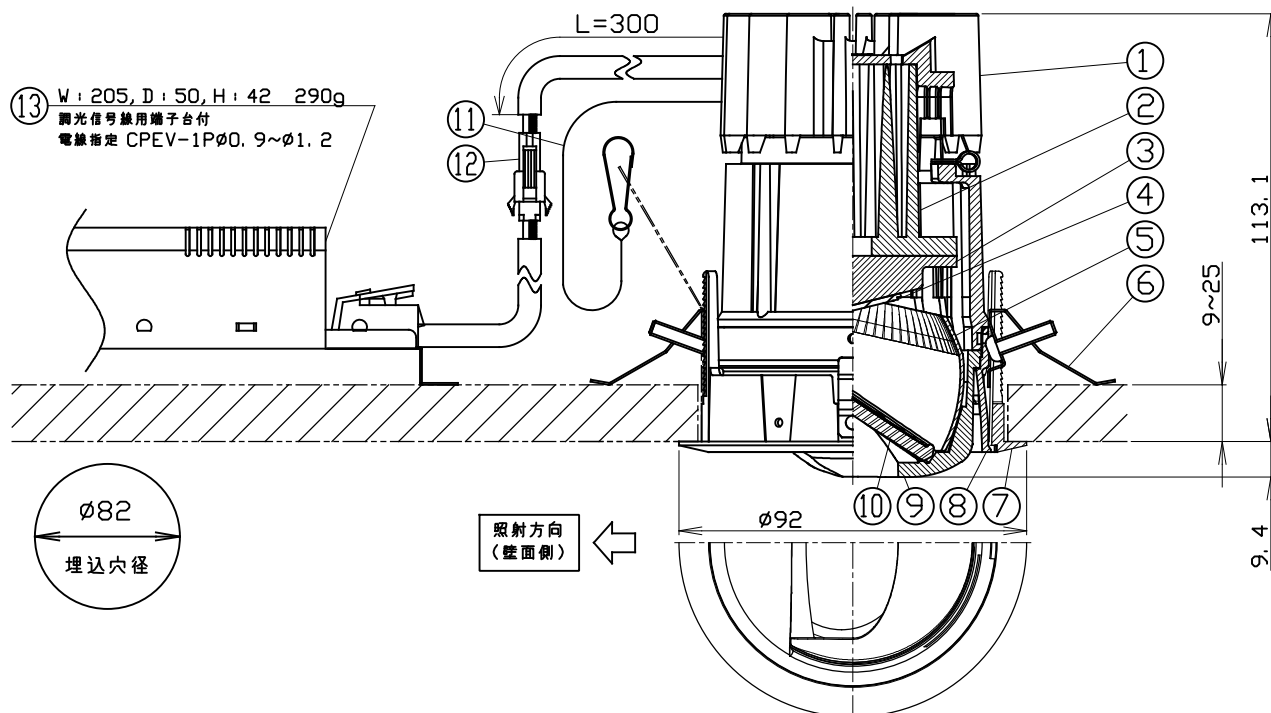


仕様

- 光源 LEDモジュール (装着済)
- 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)、クロムコーン(CC)
- 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 0.304A (専用ドライバー100V入力時)
0.156A (専用ドライバー200V入力時)
0.135A (専用ドライバー242V入力時)
- 消費電力 30.4W (専用ドライバーを含む。100V入力時)
30.2W (専用ドライバーを含む。200V入力時)
30.5W (専用ドライバーを含む。242V入力時)
- 専用ドライバー ※消費電力はJIS C 8105-3の試験測定方法による
● 器具入力電圧 36.8V
● 器具入力電流 0.7A
● 調光信号入力電流 2mA
● 質量 780g (専用ドライバー込み)
- セーフティワイヤー付 定電流型 (50/60Hz共用)

製品コード

- MMP-080W/WC/SWF/0/20B27/P1/1
- MMP-080W/WC/SWF/0/20B30/P1/1
- MMP-080W/WC/SWF/0/20B35/P1/1
- MMP-080W/WC/SWF/0/20B40/P1/1
- MMP-080W/MC/SWF・SMF/0/20B27/P1/1
- MMP-080W/MC/SWF・SMF/0/20B30/P1/1
- MMP-080W/MC/SWF・SMF/0/20B35/P1/1
- MMP-080W/MC/SWF・SMF/0/20B40/P1/1
- MMP-080W/CC/SWF・SMF/0/20B27/P1/1
- MMP-080W/CC/SWF・SMF/0/20B30/P1/1
- MMP-080W/CC/SWF・SMF/0/20B35/P1/1
- MMP-080W/CC/SWF・SMF/0/20B40/P1/1

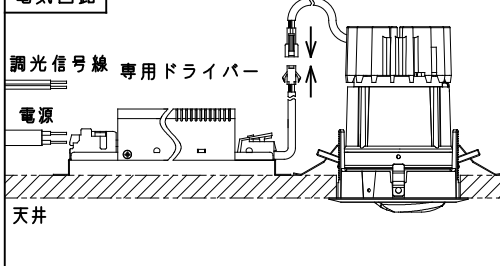


	品名	材質	摘要
1	ソケットホルダー	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
2	LCLフィクスチャー	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
3	ボディ	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
4	LEDモジュール		
5	リフレクター	アルミ	
6	取付パネ	ステンレス	
7	埋込フレーム	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
8	コーン	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装(WC・MC) メッキ仕上げ(CC)
9	コーンカバー	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装(WC・MC) メッキ仕上げ(CC)
10	レンズフィルター	硬質ガラス	
11	セーフティワイヤー	ステンレス	
12	セーフティコネクタ	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

ご注意

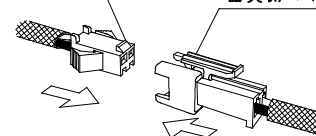
- 器具は断熱材等で覆わないでください。
- ドライバーは専用ドライバーを使用してください。
- 1次側電源線は、直接専用ドライバーに接続してください。
- 器具の改造は危険ですので、絶対に行わないでください。
- 周囲温度は0℃～35℃の範囲でご利用ください。
- 付属のセーフティワイヤーは必ず器具本体とフレームに連結してください。
- LEDにはバラストがある為、同一品番でも発光色、明るさが異なる場合があります。
- 器具の近くでラジオ・テレビ等を使用しないでください。雑音が入る場合があります。
- 器具は照射物より0.1m以上離して使用してください。

電気回路



ドライバー側コネクタ

器具側コネクタ



差し込んだ後、抜けないことを確認してください。

- 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。
- 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ふところ寸法を130mm以上確保してください。
- 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。