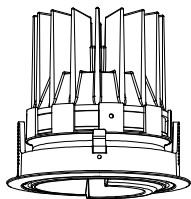


## 姿図

## 生産終了品



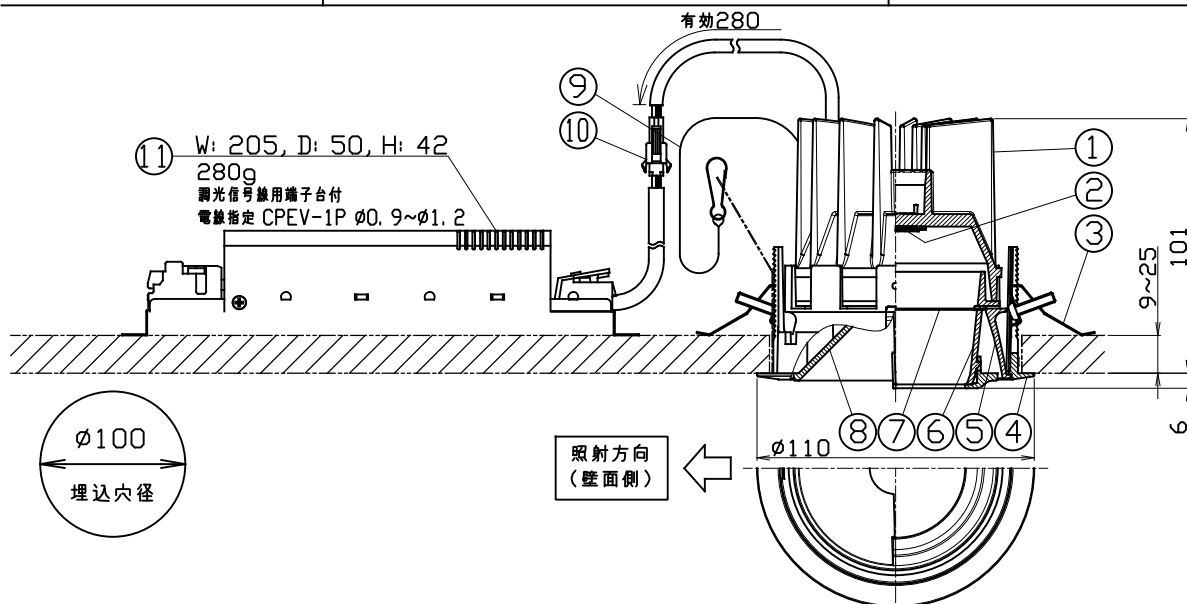
## 仕様

- 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)
- 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 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 0.396A (専用ドライバー-100V入力時)  
0.198A (専用ドライバー-200V入力時)  
0.168A (専用ドライバー-242V入力時)
- 消費電力 39.4W (専用ドライバーを含む。100V入力時)  
38.4W (専用ドライバーを含む。200V入力時)  
38.4W (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 37.8V
- 器具入力電流 0.9A
- 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

## 製品コード

MSP-100W/WC/SWF/O/30B27/P1/1  
MSP-100W/WC/SWF/O/30B30/P1/1  
MSP-100W/WC/SWF/O/30B35/P1/1  
MSP-100W/WC/SWF/O/30B40/P1/1

MSP-100W/MC/SWF・SMF/O/30B27/P1/1  
MSP-100W/MC/SWF・SMF/O/30B30/P1/1  
MSP-100W/MC/SWF・SMF/O/30B35/P1/1  
MSP-100W/MC/SWF・SMF/O/30B40/P1/1

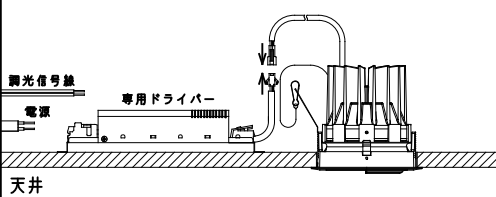


	品名	材質	摘要
1	ボディ	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
2	LEDモジュール		
3	取付パネ	ステンレス	
4	埋込フレーム	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
5	コーン	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
6	リフレクター	樹脂	
7	オプティカルフィルター	樹脂	
8	WALLコーン	樹脂	
9	セーフティワイヤー	ステンレス	
10	セーフティコネクター	樹脂	
11	専用ドライバー		PWM制御方式調光対応

## ご注意

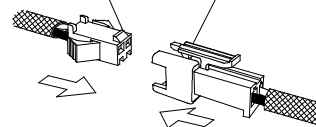
- LEDにはバツキがある為、同一品番でも発光色、明るさが異なる場合があります。
- 器具の近くでラジオ・テレビ等を使用しないでください。雑音が入る場合があります。
- 器具の改造は危険ですので、絶付に行わないでください。
- 器具は断熱材等で覆わないでください。
- 器具は照射物より0.2m以上離して使用してください。
- 周囲温度は0℃~35℃の範囲でご使用ください。
- 付属のセーフティワイヤーは必ず器具本体とフレームに連結してください。
- ドライバーは専用ドライバーを使用してください。
- 1次側電源線は、直接専用ドライバーに接続してください。
- 調光器は適合調光器 (PWM制御方式) : SX-CD1500PWM (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。
- 天井内にドライバーを設置するためにふところ寸法を125mm以上確保してください。
- 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。