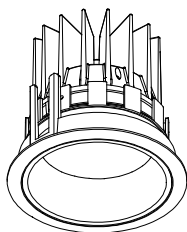


姿図

生産終了品



仕様

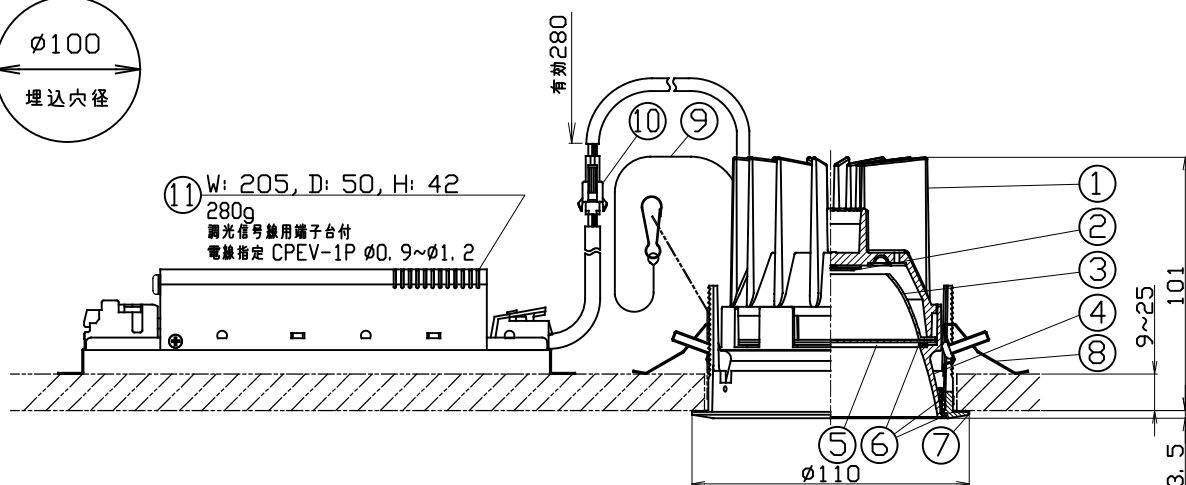
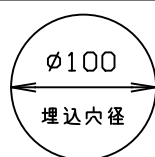
- 光源 LEDモジュール（装着済）
- 配光 ミディアム（F）、フラッド（F）
- フレーム ホワイト（PWF）、マットブラック（PMF）
- コーン ホワイトコーン（WC）、マットブラックコーン（MC）
- 調光方式 PWM制御方式（P1）
- 入力電圧 100V±6%、200V±6%、242V±6%（専用ドライバー入力）
- 入力電流 0.396A（専用ドライバー100V入力時）
0.198A（専用ドライバー200V入力時）
0.168A（専用ドライバー242V入力時）
- 消費電力 39.4W（専用ドライバーを含む。100V入力時）
38.4W（専用ドライバーを含む。200V入力時）
38.4W（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
- 質量 710g（専用ドライバー込み）
- セーフティワイヤー付

IP45

製品コード

MSP-100F/WC/PWF/M・F/30B27/P1/1
MSP-100F/WC/PWF/M・F/30B30/P1/1
MSP-100F/WC/PWF/M・F/30B35/P1/1
MSP-100F/WC/PWF/M・F/30B40/P1/1

MSP-100F/MC/PWF・PMF/M・F/30B27/P1/1
MSP-100F/MC/PWF・PMF/M・F/30B30/P1/1
MSP-100F/MC/PWF・PMF/M・F/30B35/P1/1
MSP-100F/MC/PWF・PMF/M・F/30B40/P1/1

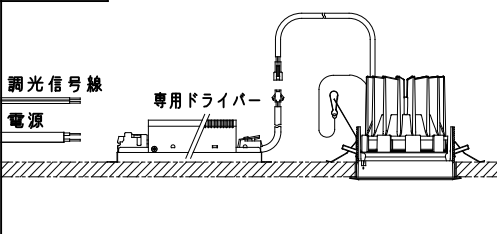


	品名	材質	摘要
1	ボディ	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
2	LEDモジュール		
3	リフレクター	アルミ	
4	コーン	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
5	フィルター	樹脂	
6	パッキン	ゴムスポンジ	
7	埋込フレーム	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
8	取付パネ	ステンレス	
9	セーフティワイヤー	ステンレス	
10	セーフティコネクター	樹脂	
11	専用ドライバー		PWM制御方式調光対応

ご注意

- LEDにはバラツキがある為、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、絶対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。
- 天井内にドライバーを設置するためにふところ寸法を145mm以上確保してください。
- 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。
- 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。
- サウナなど湿気の多い場所へは使用しないでください。
- 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。
- 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。
- 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。

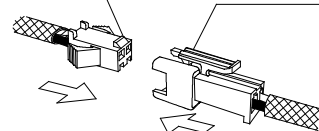
電気回路



天井

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。

- 天井材の凸凹が大きい場合は、平らにしてください。