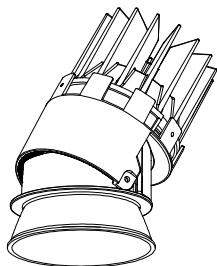


姿図



仕様

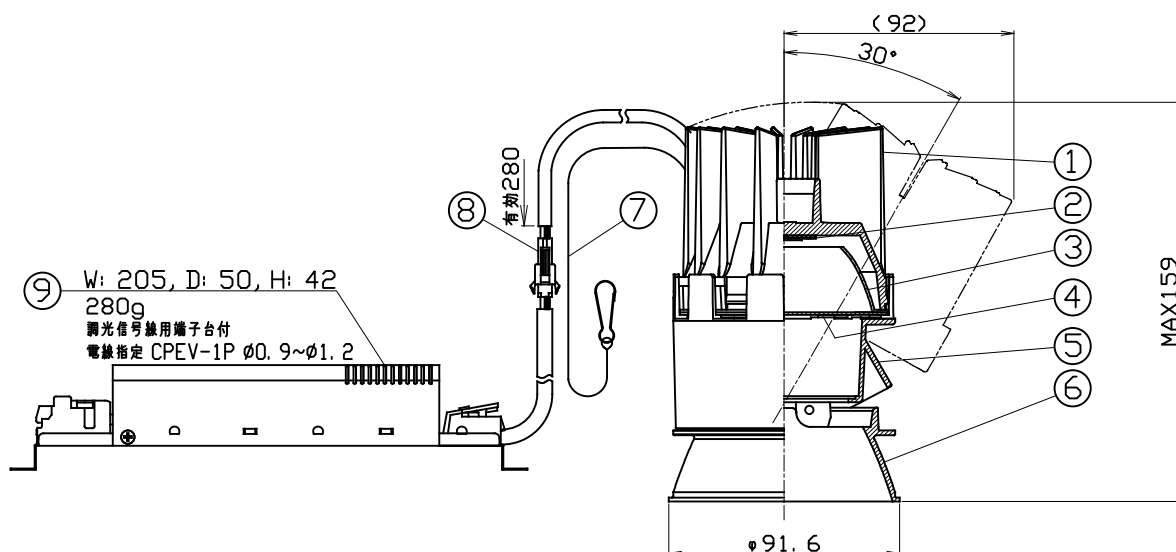
- 光源 LEDモジュール (装着済)
- 配光 ワイド (W)
- コーン ホワイトコーン (WC)、マットブラックコーン (MC)
クロムコーン (CC)
- 調光方式 PWM制御方式 (P1)
- 首振り角度 30度
- 入力電圧 100V±6%, 200V±6%, 242V±6% (専用ドライバー入力)
- 入力電流 0.396A (専用ドライバー100V入力時)
0.198A (専用ドライバー200V入力時)
0.168A (専用ドライバー242V入力時)
- 消費電力 39.4W (専用ドライバーを含む。100V入力時)
38.4W (専用ドライバーを含む。200V入力時)
38.4W (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 860g (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-100A/WC/FLF/W/30B27/P1/1
MSP-100A/WC/FLF/W/30B30/P1/1
MSP-100A/WC/FLF/W/30B35/P1/1
MSP-100A/WC/FLF/W/30B40/P1/1

MSP-100A/MC/FLF/W/30B27/P1/1
MSP-100A/MC/FLF/W/30B30/P1/1
MSP-100A/MC/FLF/W/30B35/P1/1
MSP-100A/MC/FLF/W/30B40/P1/1

MSP-100A/CC/FLF/W/30B27/P1/1
MSP-100A/CC/FLF/W/30B30/P1/1
MSP-100A/CC/FLF/W/30B35/P1/1
MSP-100A/CC/FLF/W/30B40/P1/1

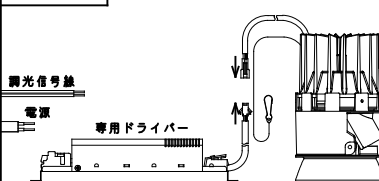


	品名	材質	摘要
1	ボディ	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
2	LEDモジュール		
3	リフレクター	アルミ	
4	フィルター	樹脂	
5	フード	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
6	コーン	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装 (WC・MC) メッキ仕上 (CC)
7	セーフティワイヤー	ステンレス	
8	セーフティコネクター	樹脂	
9	専用ドライバー		PWM制御方式調光対応

ご注意

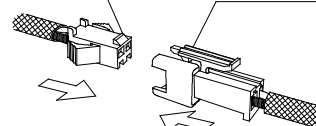
- LEDにはバラツキがある為、同一品番でも発光色、明るさが異なる場合があります。
- 器具の近くでラジオ・テレビ等を使用しないでください。雑音が入る場合があります。
- 器具の改造は危険ですので、絶対に行わないでください。
- 器具は断熱材等で覆わないでください。
- 器具は照射物より0.2m以上離して使用してください。
- 周囲温度は0℃～35℃の範囲でご使用ください。
- 付属のセーフティワイヤーは必ず器具本体とフレームに連結してください。
- ドライバーは専用ドライバーを使用してください。
- 1次側電源線は、直接専用ドライバーに接続してください。
- 調光器は適合調光器 (PWM制御方式) : SX-CD1500PWM/V2 (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。