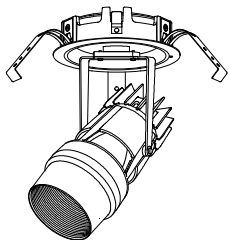


姿図



仕様

- 光源 LEDモジュール(装着済) ※Ra93 typ
- 配光 ナロー(N)、ミディアム(M)
- ボディ・コーン ホワイト(WC)、マットブラック(MC)、シルバー(SC)
- フレーム ホワイト(W)、マットブラック(M)
- 首振角度 90度
- 回転角度 345度
- 入力電圧 100V±6%, 200V±6%, 242V±6% (専用ドライバー入力)
- 入力電流 0.319A (専用ドライバー100V入力時)
0.164A (専用ドライバー200V入力時)
0.141A (専用ドライバー242V入力時)
- 消費電力 31.9W (専用ドライバーを含む、100V入力時)
31.6W (専用ドライバーを含む、200V入力時)
32.0W (専用ドライバーを含む、242V入力時)
※消費電力はJIS C 8105-3の試験測定方法による
- 専用ドライバー 定電流型(50/60Hz共用)
- 調光方式 PWM制御方式
- 器具入力電圧 38.6V
- 器具入力電流 0.7A
- 調光信号入力電流 2mA
- 質量 860g (専用ドライバー込み)
- セーフティーワイヤー付

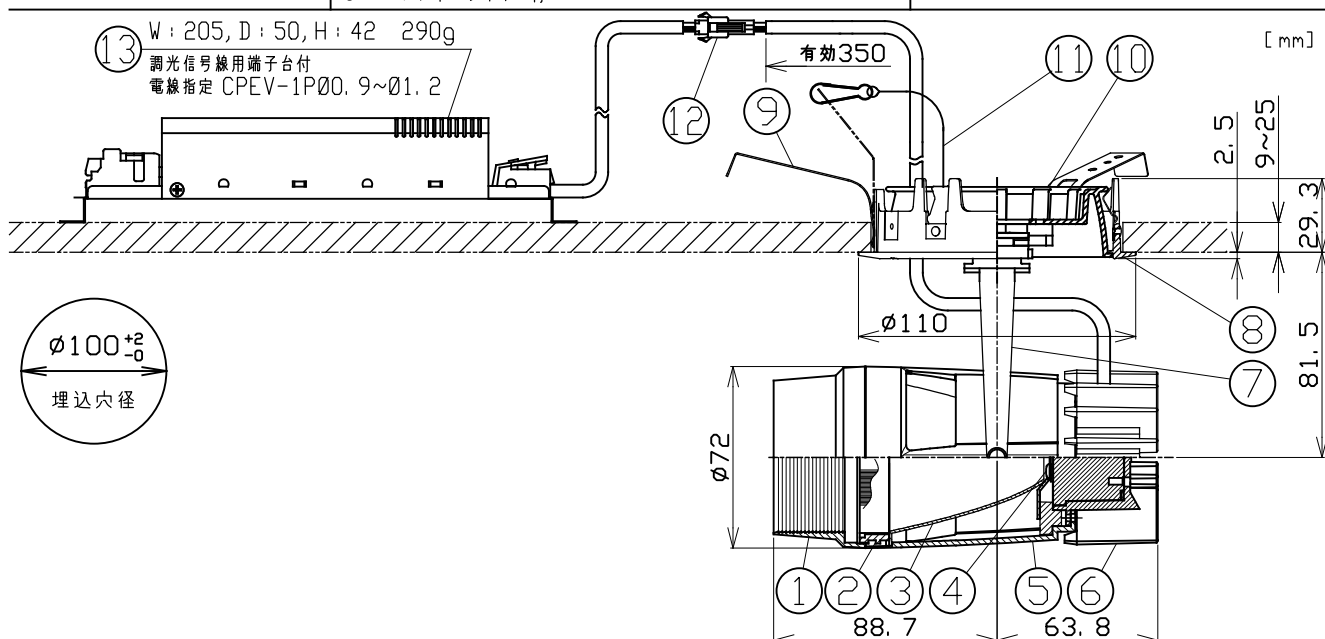
製品コード

SX-910DF/PWM/N・M/R27B/WC・SC/W
SX-910DF/PWM/N・M/R30B/WC・SC/W
SX-910DF/PWM/N・M/R35B/WC・SC/W
SX-910DF/PWM/N・M/R40B/WC・SC/W

SX-910DF/PWM/N・M/R27B/MC・SC/M
SX-910DF/PWM/N・M/R30B/MC・SC/M
SX-910DF/PWM/N・M/R35B/MC・SC/M
SX-910DF/PWM/N・M/R40B/MC・SC/M

オプション(1枚装着可)

ディフュージョンレンズ SA-3DL03
ワイドディフュージョンレンズ SA-3DF01
スプレッドレンズ SA-3SP01
ハニカムルーバー SA-3HC02
コンバージョンフィルター SA-3CV03
エッジコントロールフィルター SA-3EC01



	品名	材質	摘要
1	フード	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
2	取付リング	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
3	リフレクター	アルミ	
4	LEDモジュール		
5	ボディ	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
6	ソケットホルダー	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
7	アーム	銅板	アクリル焼付塗装
8	埋込フレーム	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
9	取付パネ	ステンレス	
10	コーン	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
11	セーフティーワイヤー	ステンレス	
12	セーフティーコネクタ	樹脂	
13	専用ドライバー		PWM制御方式調光対応

ご注意

- 器具の改造は危険ですので、絶対に行わないでください。
- 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。
- フードを取り外す場合はフードを下に向けて外してください。
- 器具は、照射物より0.2m以上離してお使いください。
- 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。
- 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。
- 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-CD1000PWM及び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際には、最低110mm以上の空間を確保して下さい。
- この器具は天井取付専用器具です。傾斜天井、床面・壁面などには取付出来ません。
- 付属のセーフティー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。

