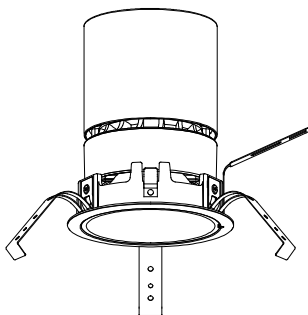


## 姿図



## 仕様

- 光源
- 配光
- コーン

- フレーム
- 調光方式
- 入力電圧

- 入力電流

- 消費電力

- 専用ドライバー
- 器具入力電圧
- 器具入力電流
- 調光信号入力電流
- 質量
- セーフティーワイヤー付

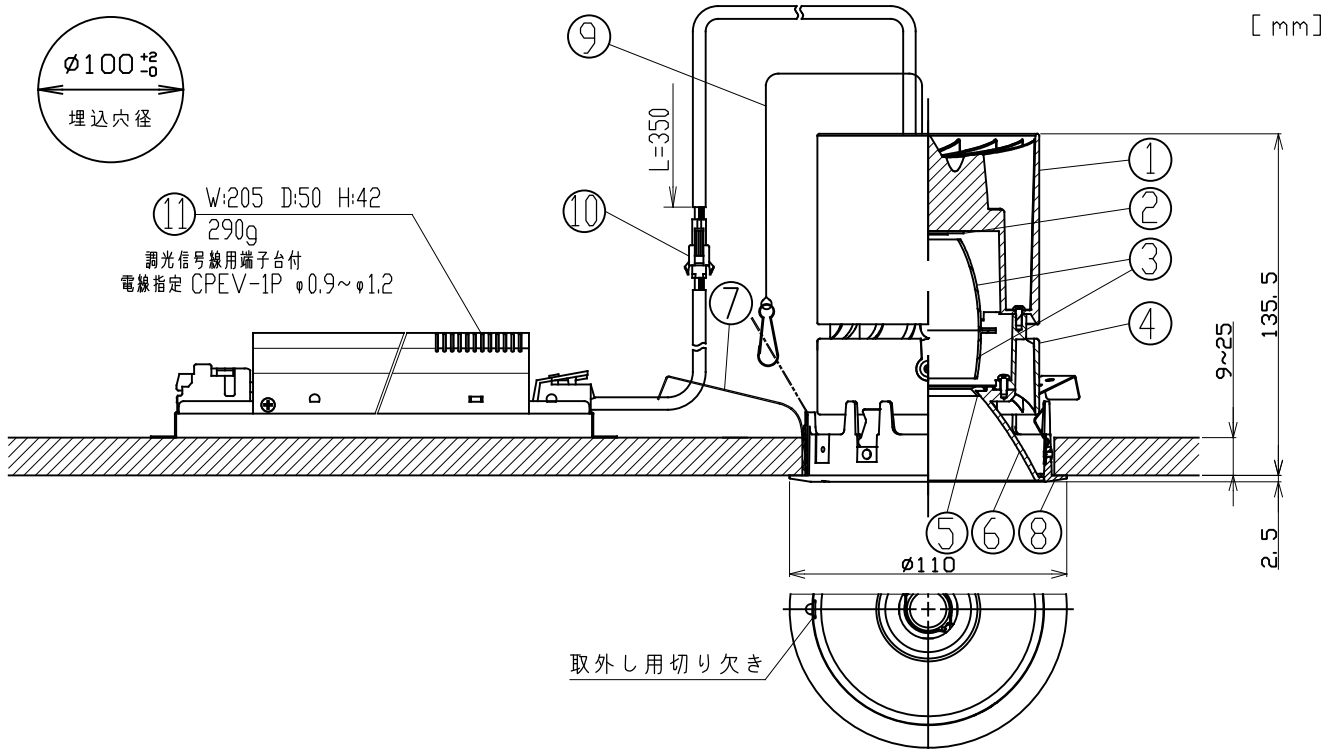
LEDモジュール(装着済) ※Ra93 typ  
フラッド(F)  
ホワイトコーン(WC)  
マットブラックコーン(MC)  
クロムコーン(CC)  
ホワイト(SWF)、マットブラック(SMF)  
PWM制御方式(P1)  
100V $\pm$ 6%、200V $\pm$ 6%、242V $\pm$ 6%  
(専用ドライバー入力)  
0.375A(専用ドライバー100V入力時)  
0.188A(専用ドライバー200V入力時)  
0.160A(専用ドライバー242V入力時)  
37.3W(専用ドライバーを含む、100V入力時)  
36.4W(専用ドライバーを含む、200V入力時)  
36.4W(専用ドライバーを含む、242V入力時)  
定電流型(50/60Hz共用)  
35.8V  
0.9A  
2mA  
990g(専用ドライバー込み)

## 製品コード

MMP-100F/WC/SWF/F/30B27/P1/1  
MMP-100F/WC/SWF/F/30B30/P1/1  
MMP-100F/WC/SWF/F/30B35/P1/1  
MMP-100F/WC/SWF/F/30B40/P1/1

MMP-100F/MC/SWF・SMF/F/30B27/P1/1  
MMP-100F/MC/SWF・SMF/F/30B30/P1/1  
MMP-100F/MC/SWF・SMF/F/30B35/P1/1  
MMP-100F/MC/SWF・SMF/F/30B40/P1/1

MMP-100F/CC/SWF・SMF/F/30B27/P1/1  
MMP-100F/CC/SWF・SMF/F/30B30/P1/1  
MMP-100F/CC/SWF・SMF/F/30B35/P1/1  
MMP-100F/CC/SWF・SMF/F/30B40/P1/1

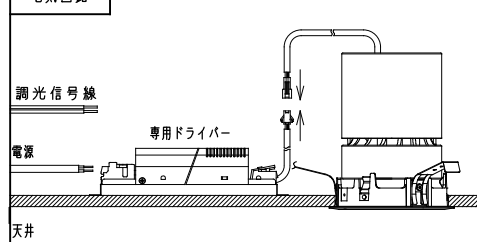


|    | 品名          | 材質       | 摘要                         |
|----|-------------|----------|----------------------------|
| 1  | ソケットホルダー    | アルミダイカスト | アクリル焼付塗装                   |
| 2  | LEDモジュール    |          |                            |
| 3  | リフレクター      | アルミ      |                            |
| 4  | ボディ         | アルミダイカスト | アクリル焼付塗装                   |
| 5  | グレアカットリング   | ゴム       |                            |
| 6  | コーン         | アルミダイカスト | WC,MC:アクリル焼付塗装<br>CC:メッキ仕上 |
| 7  | 取付パネ        | ステンレス    |                            |
| 8  | 埋込フレーム      | アルミダイカスト | アクリル焼付塗装                   |
| 9  | セーフティーワイヤー  | ステンレス    |                            |
| 10 | セーフティーコネクター | 樹脂       |                            |
| 11 | 専用ドライバー     |          | PWM制御方式調光対応                |

## ご注意

- 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℃の範囲でご使用ください。
- 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。
- 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。
- 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。
- 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。
- 天井内にドライバーを設置する為には、最低130mm以上の空間を確保してください。
- 尚、器具取り付け条件は取扱説明書をご確認ください。
- 電気回路への接続の際には、JIS C8155規格に於て容量計算してください。

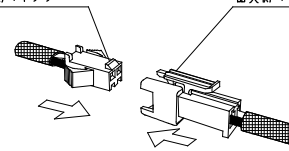
## 電気回路



## ドライバー側コネクター

差込んだ後、抜けないことを確認してください。

## 器具側コネクター



差込んだ後、抜けないことを確認してください。

- 器具は照射物より0.2m以上離して使用してください。
- 器具の取付けは、コーンとフレームの切り欠き位置を合わせて設置してください。
- 器具の取外しは、マイナスドライバー(サイズ:5.5×75)を切り欠きに押し込んで行ってください。
- 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。