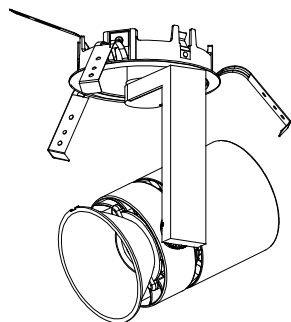


姿図



仕様

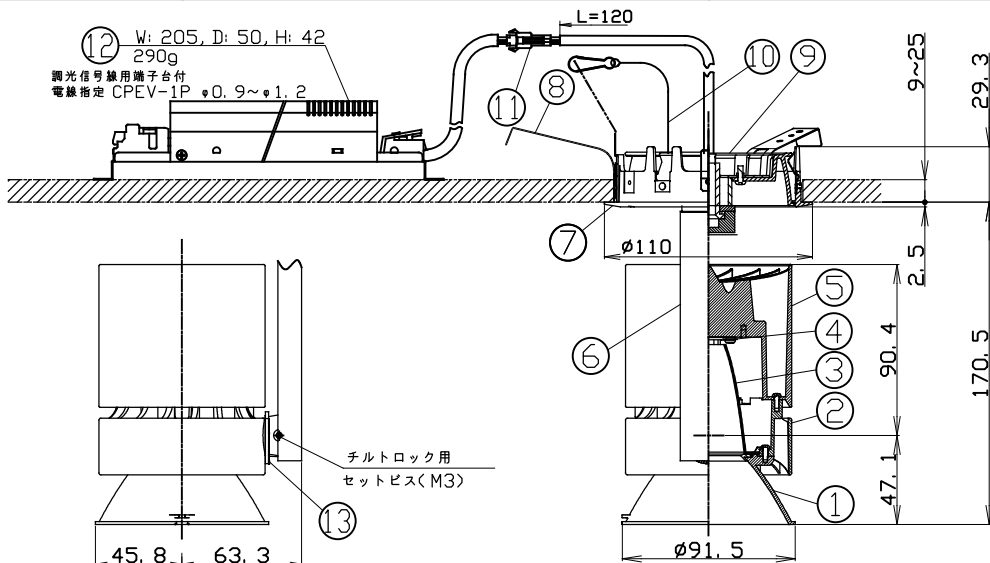
- 光源 LEDモジュール(装着済) ※Ra93 typ
ホワイト(WC※)、マットブラック(MC※)、シルバー(SC※)
- ボディ ホワイト(W)、マットブラック(M)
- フレーム ホワイトコーン(FW)、マットブラックコーン(FM)、クロムコーン(FC)
- コーン ミディアム(M)
- 配光
- 首振角度 100度
- 回転角度 360度
- 入力電圧 100V±6%, 200V±6%, 242V±6% (専用ドライバー入力)
- 入力電流 0.375A(専用ドライバー100V入力時)
0.188A(専用ドライバー200V入力時)
0.160A(専用ドライバー242V入力時)
- 消費電力 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)
※消費電力はJIS C 81053の試験測定方法による
- 器具入力電圧 35.8V
- 器具入力電流 0.9A
- 調光信号入力電流 2mA
- 専用ドライバー 定電流型(50/60Hz共用)
- 調光方式 PWM制御方式(P1)
- 質量 1.2Kg(専用ドライバー込み)
- セーフティーワイヤー付
- チルトロック用工具付属

製品コード

MMP-100D/FW/WCW/M/30B27/P1/1
MMP-100D/FW/WCW/M/30B30/P1/1
MMP-100D/FW/WCW/M/30B35/P1/1
MMP-100D/FW/WCW/M/30B40/P1/1
MMP-100D/FM/MCM/M/30B27/P1/1
MMP-100D/FM/MCM/M/30B30/P1/1
MMP-100D/FM/MCM/M/30B35/P1/1
MMP-100D/FM/MCM/M/30B40/P1/1
MMP-100D/FC/SCW・SCM/M/30B27/P1/1
MMP-100D/FC/SCW・SCM/M/30B30/P1/1
MMP-100D/FC/SCW・SCM/M/30B35/P1/1
MMP-100D/FC/SCW・SCM/M/30B40/P1/1

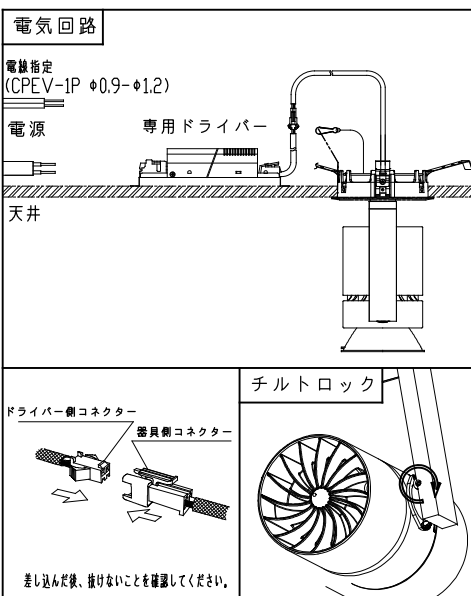


12 W: 205, D: 50, H: 42
290g
調光信号線用端子台付
電線指定 CPEV-1P φ0.9~φ1.2



[mm]

品名	材質	概要
1 コーン	アルミダイカスト	FW, FM: アクリル焼付塗装 FC: メッキ仕上
2 ボディ	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 ソケットホルダー	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
6 アーム	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
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 コーン	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
10 セーフティーワイヤー	ステンレス	
11 セーフティーコネクター	樹脂	
12 電源ドライバー		PWM制御方式調光対応
13 チルトプロトラクター	樹脂	



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。
- 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。
- 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。
- ドライバーは専用ドライバーを使用してください。
- 天井内にドライバーを設置する場合は、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。
- 電気回路へ接続の際は、JIS C8155規格に沿って容量計算をしてください。
- 器具は断熱材等で覆わないでください。
- 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。
- 器具は、照射物より0.2m以上離してお使いください。
- 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。
- 周囲温度0℃~35℃の範囲でご使用ください。
- チルトがロックした状態で灯具を動かさないでください。
- チルトロック用のセットビスは緩めすぎないでください。脱落し、紛失する恐れがあります。