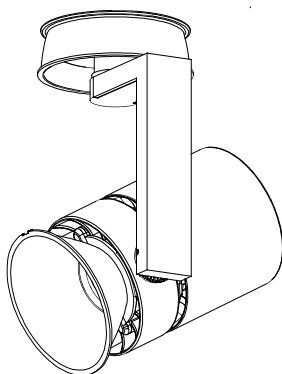


## 姿図

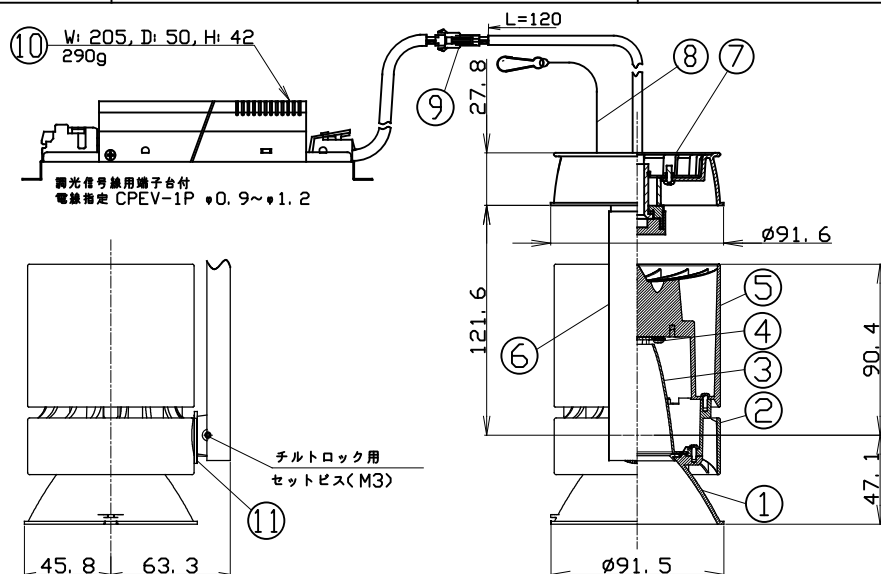


## 仕様

- 光源 LEDモジュール（装着済）
- ボディ ホワイト(WCL)、マットブラック(MCL)、シルバー(SCL)
- コーン 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)
- 配光 ミディアム(M)
- 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 1.1Kg (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/WCL/M/30B27/P1/1  
MMP-100D/FW/WCL/M/30B30/P1/1  
MMP-100D/FW/WCL/M/30B35/P1/1  
MMP-100D/FW/WCL/M/30B40/P1/1  
  
MMP-100D/FM/MCL/M/30B27/P1/1  
MMP-100D/FM/MCL/M/30B30/P1/1  
MMP-100D/FM/MCL/M/30B35/P1/1  
MMP-100D/FM/MCL/M/30B40/P1/1  
  
MMP-100D/FC/SCL/M/30B27/P1/1  
MMP-100D/FC/SCL/M/30B30/P1/1  
MMP-100D/FC/SCL/M/30B35/P1/1  
MMP-100D/FC/SCL/M/30B40/P1/1



	品名	材質	摘要
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	コーン	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
8	セーフティーワイヤー	ステンレス	
9	セーフティーコネクター	樹脂	
10	電源ドライバー		PWM制御方式調光対応
11	チルトプロトラクター	樹脂	

## ご注意

- LEDにはバラツキがあるため、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。
- 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。
- 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。
- 器具は断熱材等で覆わないでください。
- 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。

## 電気回路

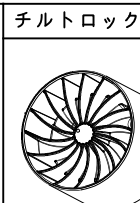
電線指定  
(CPEV-1P φ0.9~φ1.2)

電源

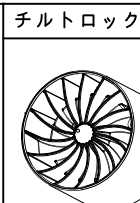
専用ドライバー

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、抜かないことを確認してください。



- 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。
- 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。