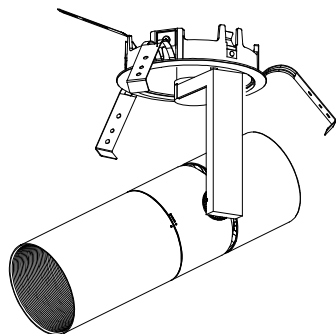


姿図



仕様

- 光源 LEDモジュール（装着済） ※Ra93 typ
- ボディ 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)
- 配光 ナロー(N)、ミディアム(M)
- 首振角度 ±10度 下90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 0.397A（専用ドライバー100V入力時）
0.199A（専用ドライバー200V入力時）
0.169A（専用ドライバー242V入力時）
- 消費電力 39.5W（専用ドライバーを含む、100V入力時）
38.5W（専用ドライバーを含む、200V入力時）
38.5W（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 37.9V
- 器具入力電流 0.9A
- 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

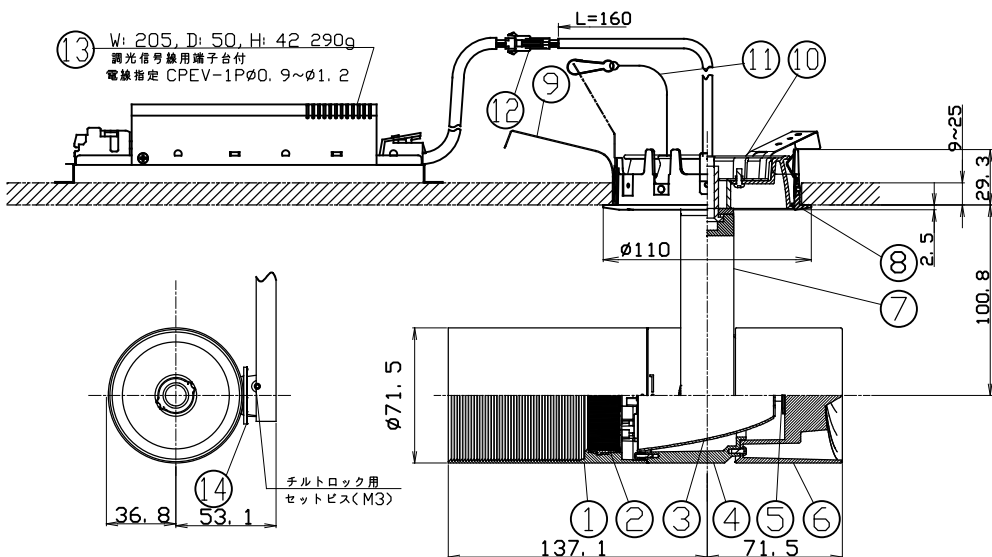
MMP-100D/5H/WCW/N・M/30B27/P1/1
MMP-100D/5H/WCW/N・M/30B30/P1/1
MMP-100D/5H/WCW/N・M/30B35/P1/1
MMP-100D/5H/WCW/N・M/30B40/P1/1
MMP-100D/5H/MCM/N・M/30B27/P1/1
MMP-100D/5H/MCM/N・M/30B30/P1/1
MMP-100D/5H/MCM/N・M/30B35/P1/1
MMP-100D/5H/MCM/N・M/30B40/P1/1
MMP-100D/5H/SCW・SCM/N・M/30B27/P1/1
MMP-100D/5H/SCW・SCM/N・M/30B30/P1/1
MMP-100D/5H/SCW・SCM/N・M/30B35/P1/1
MMP-100D/5H/SCW・SCM/N・M/30B40/P1/1

オプション

ハニカムルーバー MLA-100/HC01
フルスプレッドレンズ MLA-100/SF01
セミスプレッドレンズ MLA-100/SS01
フルディフューザーレンズ MLA-100/DF01
セミディフューザーレンズ MLA-100/DS02
エッジコントロールレンズ MLA-100/EC02
シャープナールレンズ（N配光専用） MLA-100/SH01



⑬ W: 205, D: 50, H: 42 290g
調光信号線用端子台付
電線径指定 CPEV-1Pφ0.9~φ1.2



[mm]

品名	材質	概要
1 フード	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
2 オプションホルダー	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 ボディ	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
5 LEDモジュール		
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	アルミダイカスト	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ー	樹脂	
13 電源ドライバー		PWM制御方式調光対応
14 チルトプロトラクター	樹脂	

ご注意

- 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。
- 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。
- 天井内にドライバーを設置する為には、最低150mm以上の空間を確保して下さい。
- 尚、器具取り付け条件は取扱説明書をご確認下さい。
- 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。
- ドライバーは専用ドライバー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。
- 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。
- 器具は、照射物より0.3m以上離してお使いください。

電気回路

調光信号線

電源

専用ドライバー

天井

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。

チルトロック

