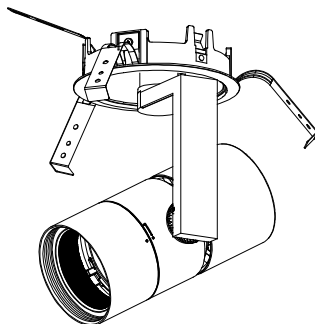


姿図



仕様

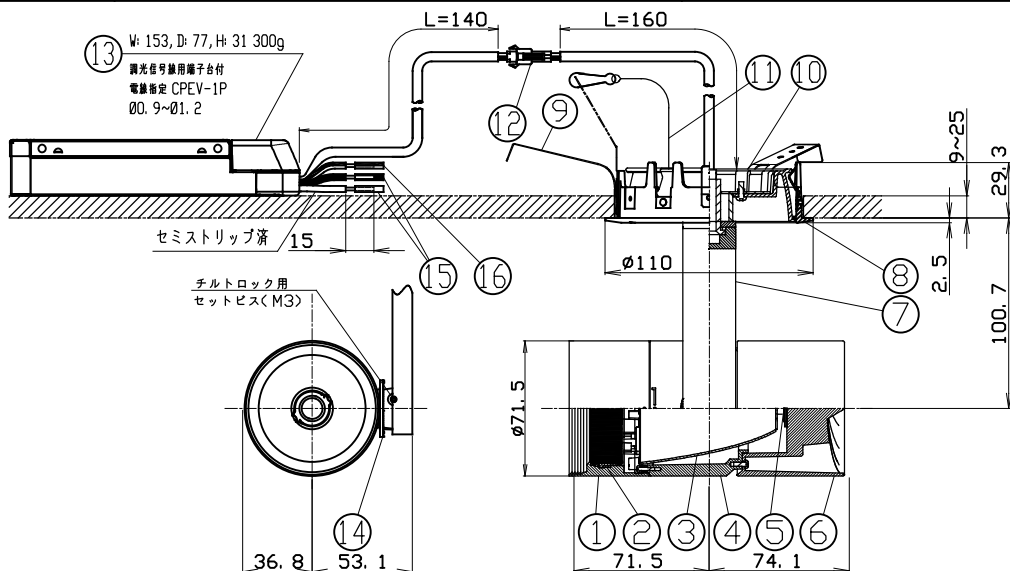
- 光源 LEDモジュール(装着済) ※Ra93 typ
- ボディ ホワイト(WC※)、マットブラック(MC※)、シルバー(SC※)
- フレーム ホワイト(W)、マットブラック(M)
- 配光 ナロー(N)、ミディアム(M)
- 首振り角度 上10度 下90度
- 回転角度 360度
- 調光方式 DALI制御方式(L1)
- 入力電圧 100V±6%、200V±6%、242V±6%(専用ドライバー入力)
- 入力電流 0.409A(専用ドライバー100V入力時)
0.204A(専用ドライバー200V入力時)
0.173A(専用ドライバー242V入力時)
- 消費電力 39.8W(専用ドライバーを含む、100V入力時)
39.7W(専用ドライバーを含む、200V入力時)
40.1W(専用ドライバーを含む、242V入力時)
- 専用ドライバー ※消費電力はJIS C 8105-3の試験測定方法による
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/1H/WCW/N・M/30B27/L1/1
MMP-100D/1H/WCW/N・M/30B30/L1/1
MMP-100D/1H/WCW/N・M/30B35/L1/1
MMP-100D/1H/WCW/N・M/30B40/L1/1
MMP-100D/1H/MCM/N・M/30B27/L1/1
MMP-100D/1H/MCM/N・M/30B30/L1/1
MMP-100D/1H/MCM/N・M/30B35/L1/1
MMP-100D/1H/MCM/N・M/30B40/L1/1
MMP-100D/1H/SCW・SCM/N・M/30B27/L1/1
MMP-100D/1H/SCW・SCM/N・M/30B30/L1/1
MMP-100D/1H/SCW・SCM/N・M/30B35/L1/1
MMP-100D/1H/SCW・SCM/N・M/30B40/L1/1

オプション

- ハニカムルーバー MLA-100/HCO1
フルスプレッドレンズ MLA-100/SFO1
セミスプレッドレンズ MLA-100/SSO1
フルディフューザーレンズ MLA-100/DFO1
セミディフューザーレンズ MLA-100/DSO2
エッジコントロールレンズ MLA-100/ECO2
シャープナー(N配光専用) MLA-100/SO1



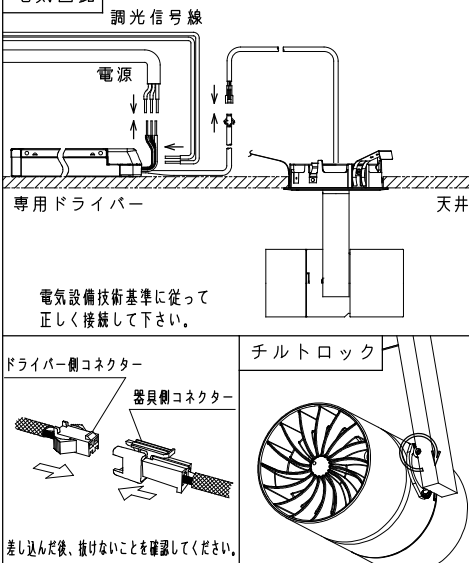
[mm]

	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	取付パネル	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	セーフティコネクター	樹脂	
13	電源ドライバー		DALI制御方式調光対応
14	チルトプロトラクター	樹脂	
15	入力ケーブル		白、黒 AWG16 より線1.25mm ²
16	アース線		黄/緑 AWG16 より線1.25mm ²

ご注意

- LEDにはバツキがある為、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。
- 調光器にはDALIシステム調光器(Device Type6)をご使用ください。
- 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。
- ドライバーは専用ドライバーを使用してください。
- 専用ドライバー(1次側)には、送端子台はありません。
- 1次側電線は、直接入力ケーブルに接続してください。
- 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。

電気回路



- 器具は、照射物より0.3m以上離してお使いください。
- 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。
- 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。