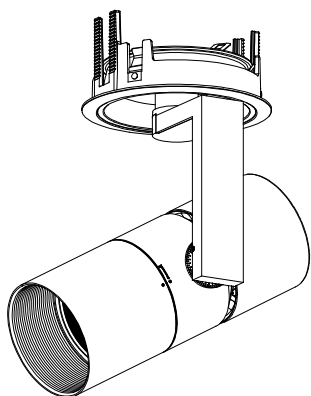


MMP-100D/3H/WCW·MCM·SCW·SCM

姿図



仕様

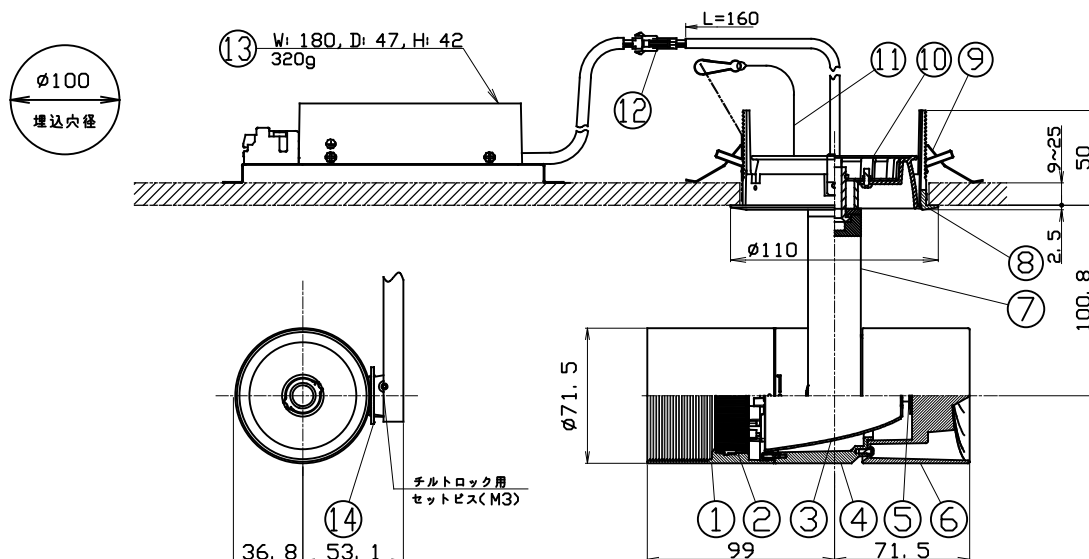
- 光源 LEDモジュール（装着済）
- ボディ ホワイト(WC※)、マットブラック(MC※)、シルバー(SC※)
- フレーム ホワイト(W)、マットブラック(M)
- 配光 ナロー(N)、ミディアム(M)
- 首振角度 上10度 下90度
- 回転角度 360度
- 入力電圧 100V±6%（専用ドライバー入力）
- 入力電流 0.426A（専用ドライバー100V入力時）
- 消費電力 42.3W（専用ドライバーを含む。100V入力時）
- 器具入力電圧 37.9V
- 器具入力電流 0.9A
- 専用ドライバー 定電流型（50/60Hz共用）
- 調光方式 逆位相調光（T1）
- 質量 1.2kg（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/3H/WCW/N-M/30B27/T1/1
MMP-100D/3H/WCW/N-M/30B30/T1/1
MMP-100D/3H/WCW/N-M/30B35/T1/1
MMP-100D/3H/WCW/N-M/30B40/T1/1
MMP-100D/3H/MCM/N-M/30B27/T1/1
MMP-100D/3H/MCM/N-M/30B30/T1/1
MMP-100D/3H/MCM/N-M/30B35/T1/1
MMP-100D/3H/MCM/N-M/30B40/T1/1
MMP-100D/3H/SCW-SCM/N-M/30B27/T1/1
MMP-100D/3H/SCW-SCM/N-M/30B30/T1/1
MMP-100D/3H/SCW-SCM/N-M/30B35/T1/1
MMP-100D/3H/SCW-SCM/N-M/30B40/T1/1

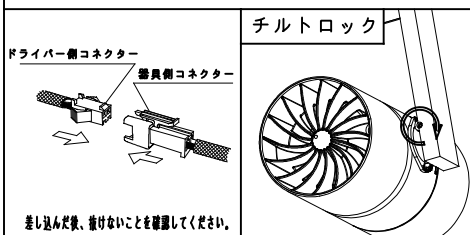
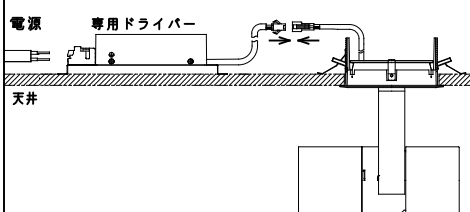
オプション

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
シャープナールズ (配光専用)	MLA-100/SH01



	品名	材質	簡要
1	フード	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
2	オブションホルダー	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	_____	逆位相制御方式調光対応
14	チルトプロトラクター	樹脂	_____

電氣回路



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。
 - 調光器は適合調光器〈逆位制御方式〉：SX-CD500 RPC〈別売〉を使用してください。
 - 天井内にドライバーを設置するためにふところ寸法を150mm以上設けてください。
 - 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は、JIS C8155規格にの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、照射角度90°、3m以上離してお使いください。
 - 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。
 - 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。
 - リフ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、損失する恐れがあります。

ModuleX®

株式会社モデュレックス

图名	图例
----	----

製品仕様書

尺度

1/4

作成	
----	--

2017/04/17

改訂

2023/03/31