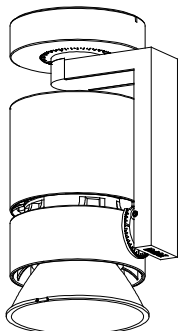


姿図



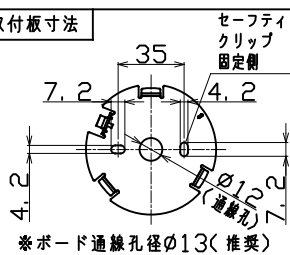
仕様

- 光源 LEDモジュール（装着済）
- 配光 ミディアム（M）
- ボディ ホワイト（W）、マットブラック（M）、シルバー（S）
- 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）
- 首振り角度 上10度 下90度
- 回転角度 380度
- 調光方式 逆位相制御方式（T1）
- 入力電圧 100V±6%（専用ドライバー入力）
- 入力電流 0.321A（専用ドライバー100V入力時）
- 消費電力 32.0W（専用ドライバーを含む、100V入力時）
※消費電力はJIS C 8105-3の試験測定方法による
- 器具入力電圧 36.8V
- 器具入力電流 0.7A
- 専用ドライバー 定電流型（50/60Hz共用）
- 質量 890g（専用ドライバー込み）
- パン、チルトロック用工具付属

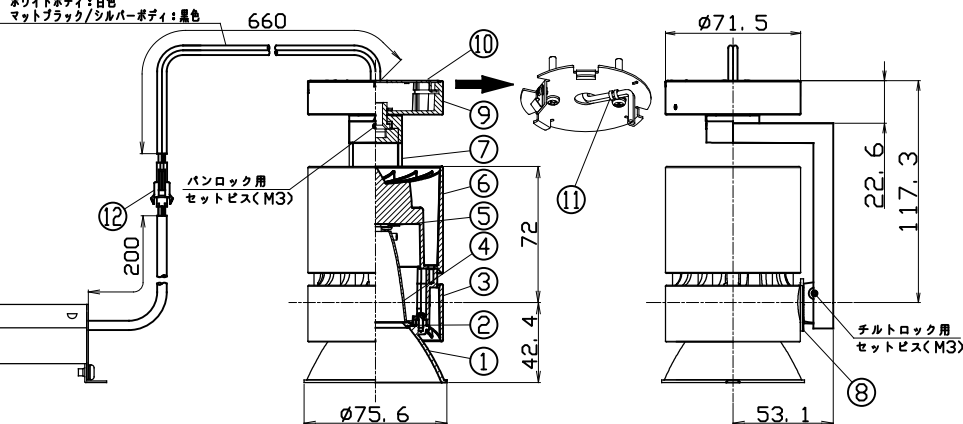
製品コード

MMP-080S/FW/W/FC/M/20B27/T1/1
 MMP-080S/FW/W/FC/M/20B30/T1/1
 MMP-080S/FW/W/FC/M/20B35/T1/1
 MMP-080S/FW/W/FC/M/20B40/T1/1
 MMP-080S/FM/M/FC/M/20B27/T1/1
 MMP-080S/FM/M/FC/M/20B30/T1/1
 MMP-080S/FM/M/FC/M/20B35/T1/1
 MMP-080S/FM/M/FC/M/20B40/T1/1
 MMP-080S/FC/S/FC/M/20B27/T1/1
 MMP-080S/FC/S/FC/M/20B30/T1/1
 MMP-080S/FC/S/FC/M/20B35/T1/1
 MMP-080S/FC/S/FC/M/20B40/T1/1

取付板寸法



※ボード通線孔径φ13（推奨）

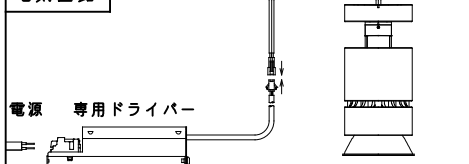
⑬ V:168, D:40, H:42
240gホワイトボディ:白色
マットブラック/シルバーボディ:黒色

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 グレアカットリング	ゴム	
3 ボディ	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
4 リフレクター	アルミ	
5 LEDモジュール		
6 ソケット	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 チルトプロトラクター	樹脂	
9 フランジケース	アルミダイカスト	
10 取付板	鋼板	
11 セーフティクリップ	真ちゅう	
12 セーフティコネクター	樹脂	
13 電源ドライバー		逆位相制御方式調光対応

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。
- 灯具を上向きに照射しないでください。発光部に埃が積もり、火災の原因になる恐れがあります。
- 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。
- 専用ドライバー（1次側）には、送端台はありません。
- 電気回路への接続の際には、JIS C8155規格に沿って容量計算してください。
- 調光器は適合調光器（逆位相制御方式）: SX-CD500 RPC（別売）を使用してください。
- 器具は、照射物より0.2m以上離してご使用ください。
- 周囲温度0℃～35℃の範囲でご使用ください。
- 不用意に器具に触れるとやけどの恐れがあるため、密着・調整者以外がアームブリーチ内に寄り付かない手段を設ける、もしくは手が触れられぬよう器具に囲いを設けてください。
- パン、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。
- パン、チルトロック用のセットビスは緩みすぎないでください。脱落し、損失する恐れがあります。
- 取付板は下地のある場所に付属のネジ（M4）で取付けてください。
- 落下防止のため、器具側ケーブルに付属されているセーフティクリップを付属のネジ（M4）で取付板に必ず固定してください。（指差の穴で取付板と共締め）

電気回路

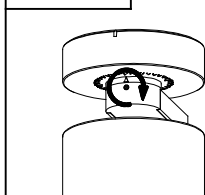


ドライバー側コネクター 器具側コネクター

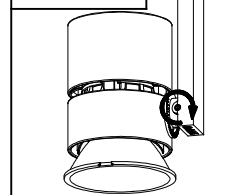


差し込んだ後、抜けないことを確認してください。

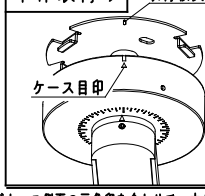
パンロック



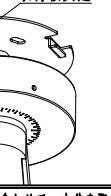
チルトロック



本体取付け



取付板突起



本体ロック解除

