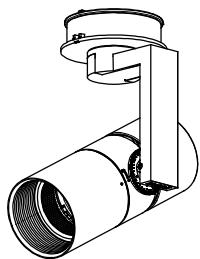


## 姿図



## 仕様

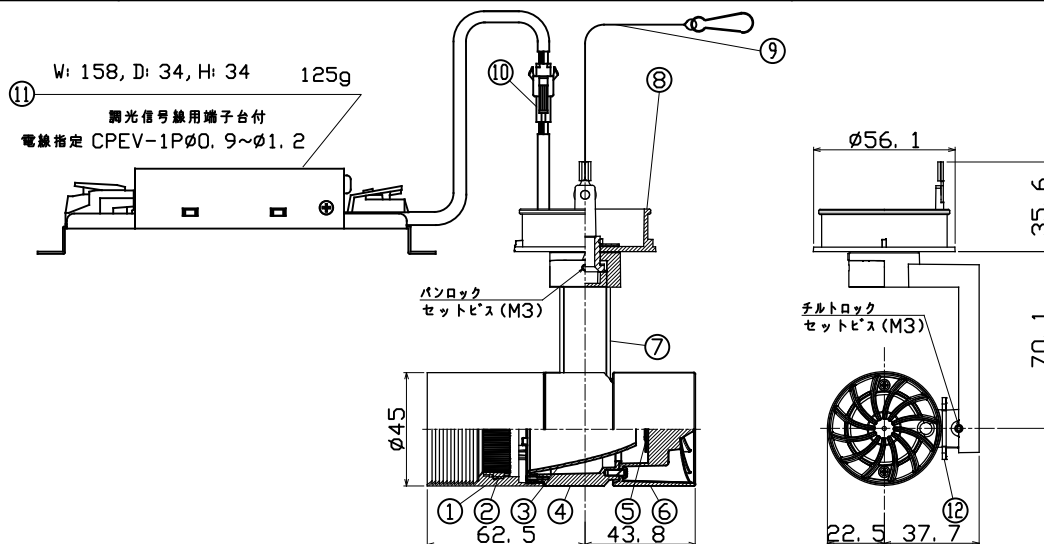
- 光源 LEDモジュール(装着済)
- 配光 ナロー(N)、ミディアム(M)
- ボディ ホワイト(WCL)、マットブラック(MCL)
- 首振角度 シルバー(SWL・SML)
- 回転角度 上10度 下90度
- 調光方式 PWM制御方式(P1)
- 入力電圧 100V±6%、200V±6%、242V±6% (専用ドライバー入力)
- 入力電流 0.154A (専用ドライバー100V入力時)
- 消費電力 0.076A (専用ドライバー200V入力時)
- 0.064A (専用ドライバー242V入力時)
- 15.3W (専用ドライバーを含む。100V入力時)
- 15.1W (専用ドライバーを含む。200V入力時)
- 15.1W (専用ドライバーを含む。242V入力時)
- ※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)
- 専用ドライバー 32.6V
- 器具入力電圧 0.38A
- 器具入力電流 2mA
- 調光信号入力電流 320g (専用ドライバー込み)
- 質量
- セーフティワイヤー付
- パン、チルトロック用工具付属

## 製品コード

- MMP-060D/3H/WCL/N・M/10A24/P1/1
- MMP-060D/3H/WCL/N・M/10A27/P1/1
- MMP-060D/3H/WCL/N・M/10A30/P1/1
- MMP-060D/3H/WCL/N・M/10A35/P1/1
- MMP-060D/3H/WCL/N・M/10A40/P1/1
- MMP-060D/3H/MCL/N・M/10A24/P1/1
- MMP-060D/3H/MCL/N・M/10A27/P1/1
- MMP-060D/3H/MCL/N・M/10A30/P1/1
- MMP-060D/3H/MCL/N・M/10A35/P1/1
- MMP-060D/3H/MCL/N・M/10A40/P1/1
- MMP-060D/3H/SWL・SML/N・M/10A24/P1/1
- MMP-060D/3H/SWL・SML/N・M/10A27/P1/1
- MMP-060D/3H/SWL・SML/N・M/10A30/P1/1
- MMP-060D/3H/SWL・SML/N・M/10A35/P1/1
- MMP-060D/3H/SWL・SML/N・M/10A40/P1/1

## オプション

- フルディフューザーレンズ MLA-060/DF01
- セミディフューザーレンズ MLA-060/DS01
- フルスプレッドレンズ MLA-060/SF01
- セミスプレッドレンズ MLA-060/SS01
- エッジコントロールレンズ MLA-060/EC01
- シャプナー(N配光専用) MLA-060/SH01



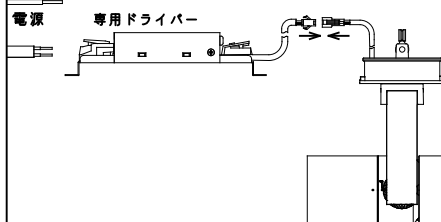
	品名	材質	概要
1	フード	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
2	オプションホルダー	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
3	リフレクター	アルミ	
4	ボディ	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
5	LEDモジュール		
6	ソケットホルダー	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
7	アーム	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
8	埋込フレーム	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
9	セーフティワイヤー	ステンレス	
10	セーフティコネクター	樹脂	
11	電源ドライバー		PWM制御方式調光対応
12	チルトプロトラクター	樹脂	

## ご注意

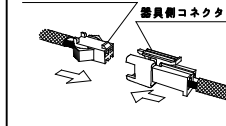
- LEDにはバラツキがある為、同一品番でも発光色、明るさが異なる場合があります。
- 器具の近くでラジオ・テレビ等を使用しないでください。雑音が入る場合があります。
- 器具の改造は危険ですので、絶対に行わないでください。
- ドライバーは専用ドライバーを使用してください。
- 1次側電源線は、直接専用ドライバーに接続してください。
- 電気回路へ接続の際は、JIS C8155規格に沿って容量計算をしてください。
- 調光器は適合調光器(PWM制御方式): SX-CD1500PWM/V2(別売)を使用してください。
- 天井内にドライバーを設置するためにふところ法を70mm以上設けてください。
- 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。
- 照射方向設定後、パンロック及びチルトロック用セットビスを確実に締めてください。
- パン・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

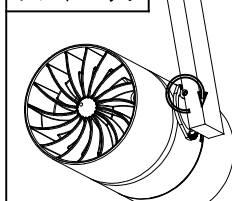
## 調光信号線



## ドライバー側コネクター



## チルトロック



差し込み失敗、抜けがないことを確認してください。

- 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。
- 周囲温度0℃～35℃の範囲でご使用ください。
- 器具は、照射物より0.1m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。
- 天井内にドライバーを入れてからフレームを設置してください。(取扱説明書を必ず確認してください)