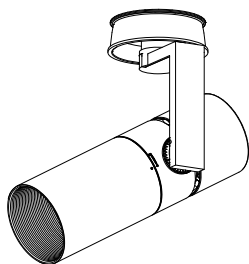


## 姿図



## 仕様

- 光源 LEDモジュール（装着済）※Ra93 typ
- ボディ ホワイト(WCL)、マットブラック(MCL)、シルバー(SCL)
- 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%、200V±6%、242V±6%(専用ドライバー入力)
- 入力電流 0.213A(専用ドライバー100V入力時)  
0.110A(専用ドライバー200V入力時)  
0.097A(専用ドライバー242V入力時)
- 消費電力 21.3W(専用ドライバーを含む。100V入力時)  
22.2W(専用ドライバーを含む。200V入力時)  
23.3W(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
- 専用ドライバー 定電流型(50/60Hz共用)
- 器具入力電圧 36.9V
- 器具入力電流 0.48A
- 調光方式 DALI制御方式(L3)
- 質量 780g(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

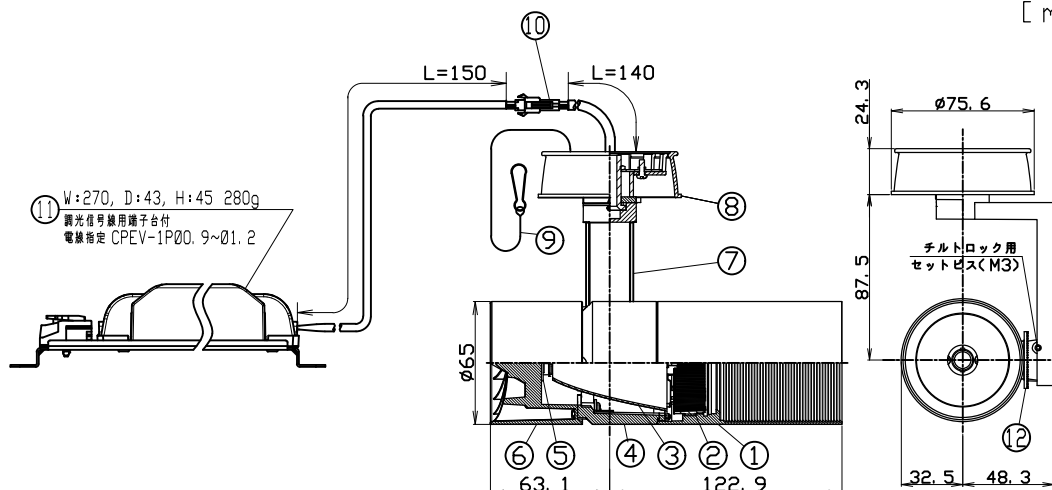
## 製品コード

MMP-080D/5H/WCL/N・M/10827/L3/1  
MMP-080D/5H/WCL/N・M/10830/L3/1  
MMP-080D/5H/WCL/N・M/10835/L3/1  
MMP-080D/5H/WCL/N・M/10840/L3/1  
MMP-080D/5H/MCL/N・M/10827/L3/1  
MMP-080D/5H/MCL/N・M/10830/L3/1  
MMP-080D/5H/MCL/N・M/10835/L3/1  
MMP-080D/5H/MCL/N・M/10840/L3/1  
MMP-080D/5H/SCL/N・M/10827/L3/1  
MMP-080D/5H/SCL/N・M/10830/L3/1  
MMP-080D/5H/SCL/N・M/10835/L3/1  
MMP-080D/5H/SCL/N・M/10840/L3/1

## オプション

フルディフューザーレンズ MLA-080/DF01  
セミディフューザーレンズ MLA-080/DS03  
フルスプレッドレンズ MLA-080/SF01  
セミスプレッドレンズ MLA-080/SS01  
エッジコントロールフィルター MLA-080/EC02  
シャープナーレンズ(N配光専用) MLA-080/SH01

[ mm ]



	品名	材質	概要	電気回路
1	フード	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装	<p>電気設備技術基準に従って正しく接続してください。</p>
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	コーン	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装	
9	セーフティーワイヤー	ステンレス		
10	セーフティーコネクター	樹脂		
11	電源ドライバー		DALI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。
- 一次側電源線は直接電源ドライバーに接続して下さい。
- 天井内にドライバーを設置する為には、最低140mm以上の空間を確保して下さい。
- 尚、器具取付条件は取扱説明書をご確認下さい。
- 調光にはDALIシステム調光器(Device Type6)をご使用ください。
- 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。
- 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。
- 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。
- 器具は、照射物より0.2m以上離してお使いください。
- 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。
- 器具は断熱材等で覆わないでください。
- ドライバーは専用ドライバーを使用してください。