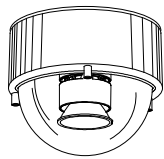


姿図

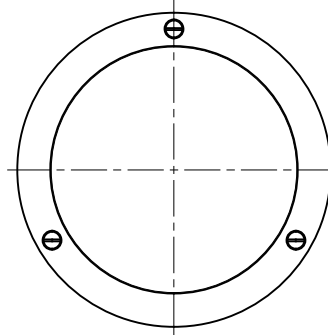
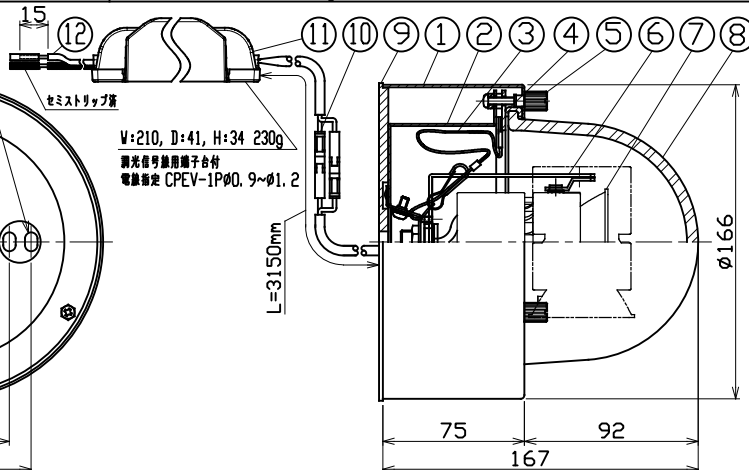
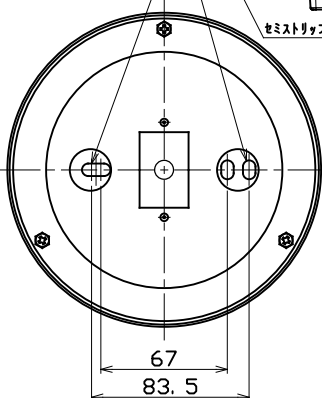


仕様

- 光源 LEDモジュール（装着済）
- 配光 ミディアム（M）、ワイド（W）
- 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 0.071A（専用ドライバー100V入力時）
0.050A（専用ドライバー200V入力時）
0.050A（専用ドライバー242V入力時）
- 消費電力 6.8W（専用ドライバー含む。100V入力時）
7.0W（専用ドライバー含む。200V入力時）
7.4W（専用ドライバー含む。242V入力時）
- 専用ドライバー ※消費電力はJIS C 81053の試験測定方法による
定電流型（50/60Hz共用）
- 器具入力電圧 9.6V
- 器具入力電流 0.48A
- 質量 1.6kg（専用ドライバー込み）

製品コード

MMP-060KH/M・W/10B27/L1/1

2-6.5×10取付用穴
6.5×15取付用穴

	品名	材質	摘要
1	本体A	アルミ	アクリル焼付塗装（シルバー）
2	本体B	ステンレス	生地
3	セーフティーワイヤー	ステンレス	生地
4	グローブパッキン	シリコンゴム	クロ
5	化粧ナット	黄銅	ニッケルメッキ
6	アーム	銅板	アクリル焼付塗装（マットブラック）
7	灯具本体	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装（マットブラック）
8	グローブ	硬質ガラス	透明
9	本体パッキン	シリコンゴム	ナチュラル
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	入力ケーブル		白、黒 AWG16 より径1.25mm ²

ご注意

- 一般屋内レンジフード用器具です。0℃以下や、サウナなどの高温（70℃以上）になる場所、炎が直接当たる場所高温の空気がたまりやすい場所では使用しないでください。過熱による火災の原因となります。
- 天井面取付、壁面取付、専用器具です。指定外取付は感電、火災の原因となります。
- 防湿、防雨の範囲は取付面より下面側のみです。天井裏（ボックス側）は常温でご使用ください。指定以外の取付は絶縁不良による感電の原因となります。
- 器具取付面に凹凸がある場合は、必ずパッキンとのスキマを防水シール材で埋めてください。指定以外の取付は絶縁不良による感電の原因となります。
- 器具の改造は危険ですので、絶対に行わないでください。
- 器具は照射物より0.1m以上離して使用してください。
- 器具に直接水をかけて洗浄しないでください。
- 水が器具内へ浸入することにより火災、感電、落下、サビの原因となります。
- 調光には、DALIシステム調光器（Device Type6）をご使用ください。
- 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次側電源線は、直接入力ケーブルに接続してください。
- ドライバーの周囲環境は、周囲温度0℃～35℃以下、湿度35%～85%の範囲内でご使用下さい。
- ドライバーは必ず、点検できるところに設置して下さい。
- 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。
- 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。
- ライティングを行う際は、ガラスグローブを外して行ってください。

