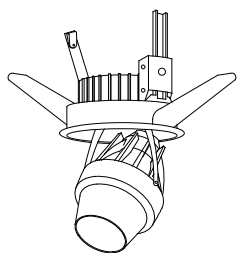


## 姿図

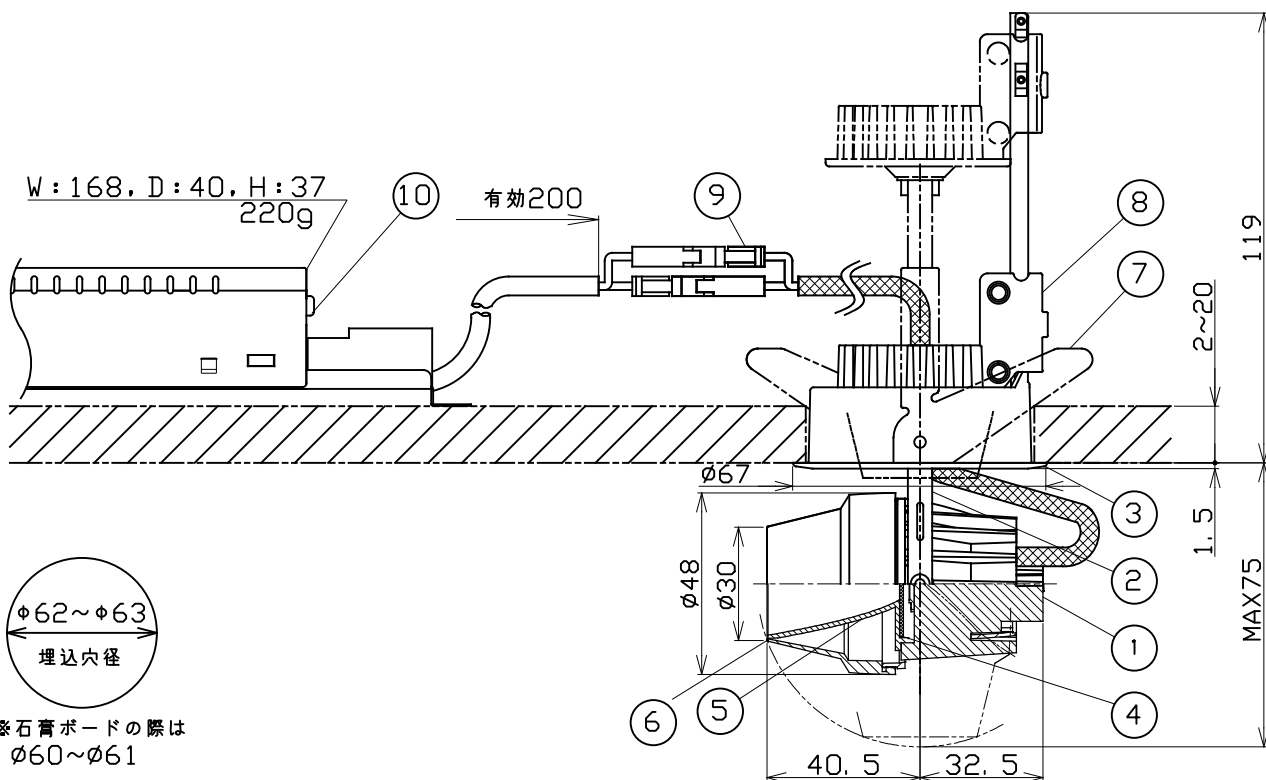


## 仕様

- 光源 LEDモジュール（装着済）
- フレーム ホワイト（W）、マットブラック（M）
- 首振り角度 最大90度（引出時）
- 回転角度 355度
- 入力電圧 100V±6%（専用ドライバー入力）
- 入力電流 0.095A（専用ドライバー100V入力時）
- 消費電力 8.3W（専用ドライバーを含む、100V入力時）
- 専用ドライバー ※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 定電流型（50/60Hz共用）
- 器具入力電流 9.6V
- 質量 0.48A
- 質量 420g（専用ドライバー込み）

## 製品コード

SX-016PD/N/R27B/W・M  
 SX-016PD/N/R30B/W・M  
 SX-016PD/N/R35B/W・M  
 SX-016PD/N/R40B/W・M



※石膏ボードの際は  
 φ60~φ61

	品名	材質	摘要
1	ボディ	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
2	アーム	亜鉛ダイカスト	アクリル焼付塗装
3	フレーム	亜鉛ダイカスト	アクリル焼付塗装
4	フィルター	シリコン	
5	アクティブリフレクター	樹脂	蒸着
6	フード	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
7	取付パネ	ステンレス	
8	フランジ	樹脂	
9	セーフティーコネクタ	樹脂	
10	専用ドライバー		逆位相制御方式調光対応

## ご注意

- 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。
- 器具の改造は危険ですので、絶対に行わないでください。
- 器具は断熱材等で覆わないでください。
- 器具は照射物より0.1m以上離して使用してください。
- 周囲温度は0℃～35℃の範囲でご使用ください。
- 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。
- 埋込穴から専用ドライバーを入れる場合、天井内の高さは175mmが必要です。
- 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。
- 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。

