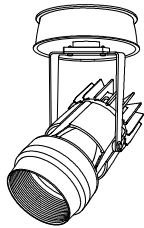


## 姿図



## 仕様

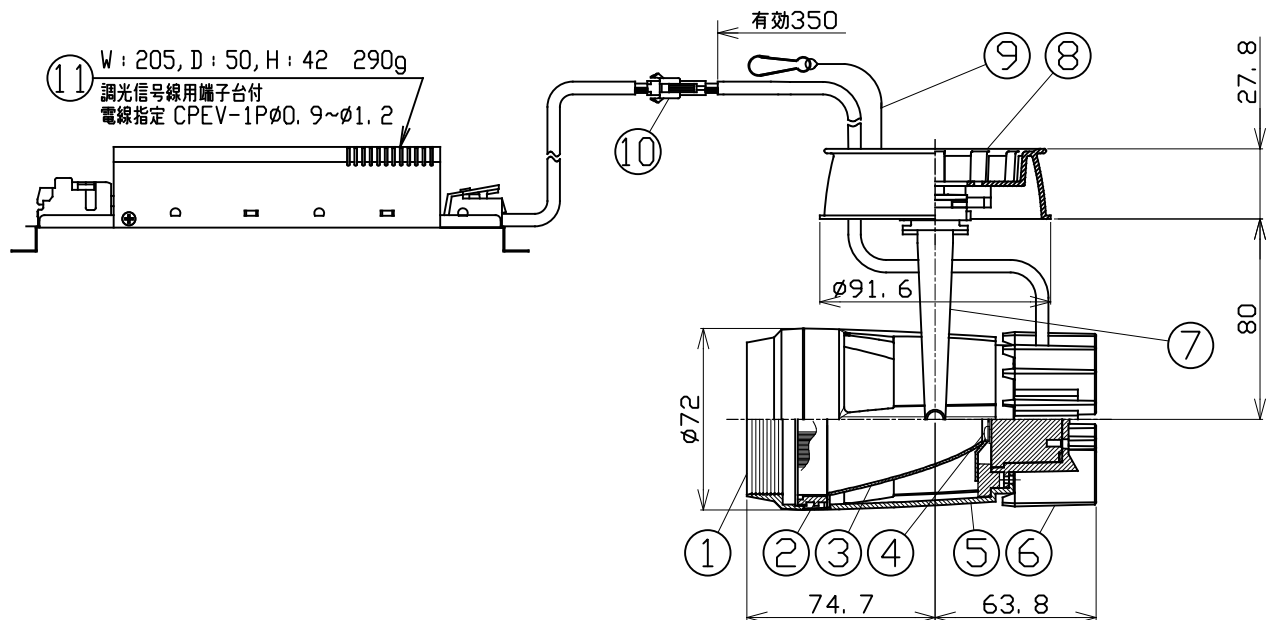
- 光源 LEDモジュール(装着済)
- 配光 ナロー(N)、ミディアム(M)
- ボディ ホワイト、マットブラック、シルバー
- 首振角度 90度
- 回転角度 360度
- 入力電圧 100V±6%, 200V±6%, 242V±6% (専用ドライバー入力)
- 入力電流 0.319A (専用ドライバー100V入力時)  
0.164A (専用ドライバー200V入力時)  
0.141A (専用ドライバー242V入力時)
- 消費電力 31.9W (専用ドライバーを含む。100V入力時)  
31.6W (専用ドライバーを含む。200V入力時)  
32.0W (専用ドライバーを含む。242V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)
- 調光方式 PWM制御方式
- 器具入力電圧 38.6V
- 器具入力電流 0.7A
- 調光信号入力電流 2mA
- 質量 790g (専用ドライバー込み)
- セーフティワイヤー付

## 製品コード

SL-900DF/PWM/N・M/R27B/WC・MC・SC  
SL-900DF/PWM/N・M/R30B/WC・MC・SC  
SL-900DF/PWM/N・M/R35B/WC・MC・SC  
SL-900DF/PWM/N・M/R40B/WC・MC・SC

## オプション(1枚装着可)

ディフュージョンレンズ SA-3DL03  
ワイドディフュージョンレンズ SA-3DF01  
スプレッドレンズ SA-3SP01  
ハニカムルーバー SA-3HC02  
コンバージョンフィルター SA-3CV02~03  
エッジコントロールフィルター SA-3EC01  
シャープナー(N配光のみ) SA-3SH01  
ロングスヌートアダプター SA-3SN01/W, M, S



	品名	材質	摘要
1	フード	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
2	取付リング	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	LEDモジュール		
5	ボディ	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
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	鋼板	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	セーフティワイヤー	ステンレス	
10	セーフティコネクタ	樹脂	
11	専用ドライバー		PWM制御方式調光対応

- ご注意**
- 器具の改造は危険ですので、絶対に行わないでください。
  - 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。
  - フードを取り外す場合はフードを下に向けて外してください。
  - 調光器は適合調光器(PWM制御方式): SX-CD1500PWM (別売) を使用してください。
  - 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。
  - 周囲温度は0℃~35℃の範囲でご利用ください。
  - 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0.2m以上離してお使いください。
  - 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。
  - 天井内にドライバーを設置するためにふところ寸法を145mm以上確保してください。
  - 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。

