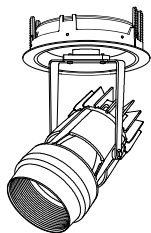


## 姿図



## 仕様

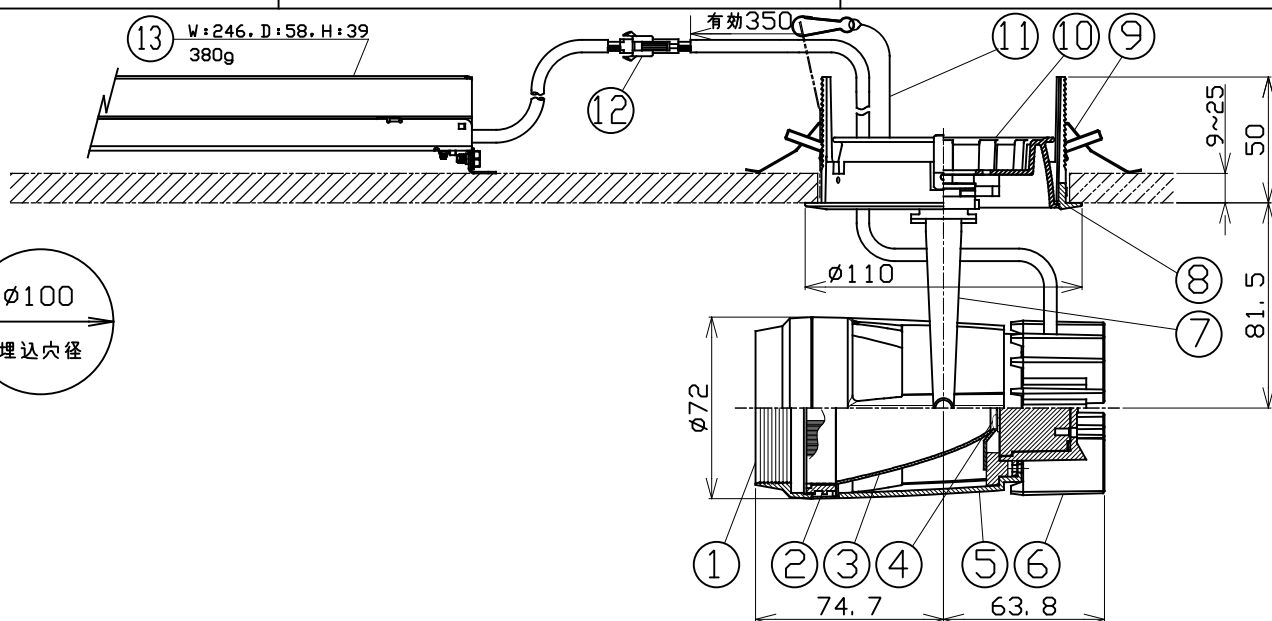
- 光源 LEDモジュール（装着済）
- 配光 ナロー（N）、ミディアム（M）
- ボディ ホワイト、マットブラック、シルバー
- フレーム ホワイト（W）、マットブラック（M）
- 首振り角度 90度
- 回転角度 360度
- 入力電圧 100V±6%、200V±6%（専用ドライバー入力）
- 入力電流 0.33A（専用ドライバー100V入力時）  
0.165A（専用ドライバー200V入力時）
- 消費電力 32.8W（専用ドライバーを含む。100V入力時）  
32.7W（専用ドライバーを含む。200V入力時）  
※消費電力はJIS C 8105-3の試験測定方法による
- 専用ドライバー 定電流型（50/60Hz共用）
- 器具入力電圧 38.6V
- 器具入力電流 0.7A
- 重量 940g（専用ドライバー込み）
- セーフティワイヤー付

## 製品コード

SX-900DF/ECO/N・M/R27B/WC・SC/W  
 SX-900DF/ECO/N・M/R30B/WC・SC/W  
 SX-900DF/ECO/N・M/R35B/WC・SC/W  
 SX-900DF/ECO/N・M/R40B/WC・SC/W  
 SX-900DF/ECO/N・M/R27B/MC・SC/M  
 SX-900DF/ECO/N・M/R30B/MC・SC/M  
 SX-900DF/ECO/N・M/R35B/MC・SC/M  
 SX-900DF/ECO/N・M/R40B/MC・SC/M

## 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-3HC01  
 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

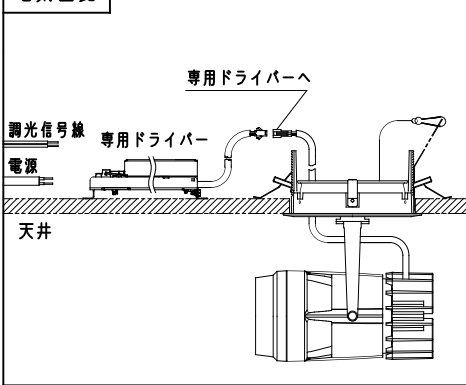


	品名	材質	概要
1	フード	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
2	取付リング	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
3	リフレクター	アルミ	
4	LEDモジュール		
5	ボディー	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
6	ソケットホルダー	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
7	アーム	銅板	アクリル焼付塗装
8	埋込フレーム	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
9	取付パネ	ステンレス	
10	コーン	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
11	セーフティワイヤー	ステンレス	
12	セーフティコネクター	樹脂	
13	専用ドライバー		EcoSystem信号入力対応

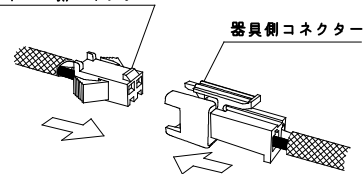
## ご注意

- 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（Lutron製EcoSystem対応調光器（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℃の範囲でご使用ください。
- 器具は断熱材等で覆わないでください。
- この器具は天井取付専用器具です。傾斜天井、床面・壁面などには取付出来ません。
- 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。

## 電気回路



## ドライバー側コネクター



差し込んだ後、抜けないことを確認してください。

- 天井内にドライバーを設置するためにふところ寸法を170mm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。