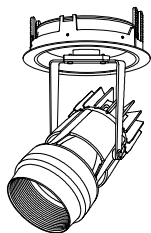


ModuleX®100

DF Spotlight

SX-900DF/R*B

姿図



仕様

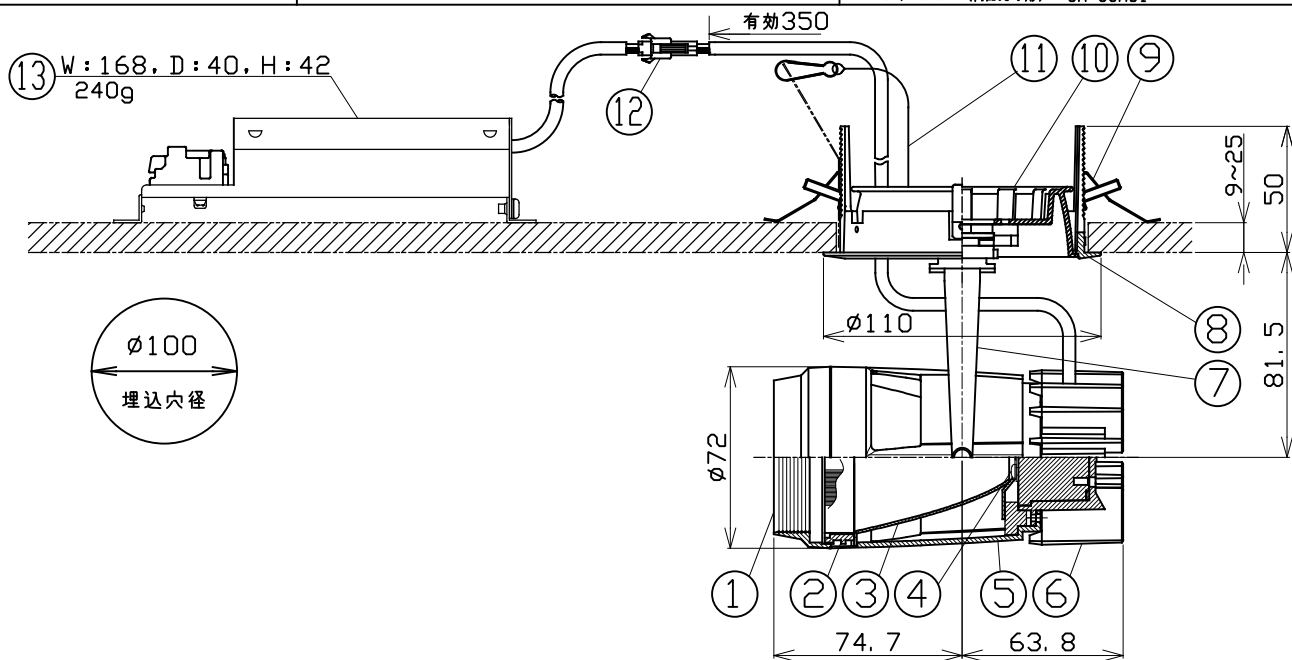
- 光源 LEDモジュール (装着済)
- 配光 ナロー (N)、ミディアム (M)
- ボディ・コーン ホワイト (WC)、マットブラック (MC)、シルバー (SC)
- フレーム ホワイト (W)、マットブラック (M)
- 首振り角度 90度
- 回転角度 345度
- 入力電圧 100V±6% (専用ドライバー入力)
- 入力電流 0.34A (専用ドライバー100V入力時)
- 消費電力 33.7W (専用ドライバーを含む。100V入力時)
※消費電力はJIS C 8105-3の試験測定方法による
- 専用ドライバー 定電流型 (50/60Hz共用)
- 調光方式 位相調光
- 器具入力電圧 38.6V
- 器具入力電流 0.7A
- 質量 800g (専用ドライバー込み)
- セーフティーワイヤー付

製品コード

SX-900DF/N/R27B/WC/W	SX-900DF/M/R27B/WC/W
SX-900DF/N/R30B/WC/W	SX-900DF/M/R30B/WC/W
SX-900DF/N/R35B/WC/W	SX-900DF/M/R35B/WC/W
SX-900DF/N/R40B/WC/W	SX-900DF/M/R40B/WC/W
SX-900DF/N/R27B/MC/M	SX-900DF/M/R27B/MC/M
SX-900DF/N/R30B/MC/M	SX-900DF/M/R30B/MC/M
SX-900DF/N/R35B/MC/M	SX-900DF/M/R35B/MC/M
SX-900DF/N/R40B/MC/M	SX-900DF/M/R40B/MC/M
SX-900DF/N/R27B/SC/W・M	SX-900DF/M/R27B/SC/W・M
SX-900DF/N/R30B/SC/W・M	SX-900DF/M/R30B/SC/W・M
SX-900DF/N/R35B/SC/W・M	SX-900DF/M/R35B/SC/W・M
SX-900DF/N/R40B/SC/W・M	SX-900DF/M/R40B/SC/W・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-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-3ECO1
ロングスラストアダプター	SA-3SN01/W, M, S
シャープナー (N配光専用)	SA-3SH01

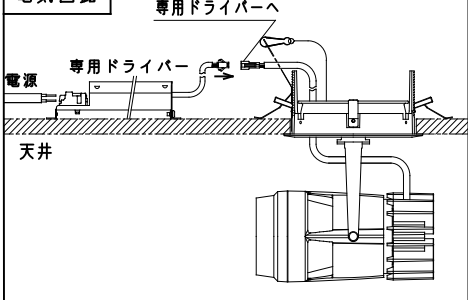


	品名	材質	摘要
1	フード	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
2	取付リング	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
3	リフレクター	アルミ	
4	LEDモジュール		
5	ボディー	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
6	ソケットホルダー	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
7	アーム	銅板	アクリル焼付塗装
8	埋込フレーム	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
9	取付パネ	ステンレス	
10	コーン	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
11	セーフティーワイヤー	ステンレス	
12	セーフティーコネクタ	樹脂	
13	専用ドライバー		位相制御方式調光対応

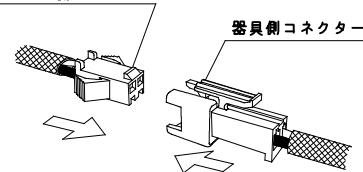
ご注意

- 器具の改造は危険ですので、絶行に行わないでください。
- LEDにはバラストがある為、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 (位相制御方式) : SX-CD800 TRI (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。
- 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。
- ドライバーは専用ドライバーを使用してください。
- 天井内にドライバーを設置するためにふところ寸法を125mm以上確保してください。
- 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。

電気回路



ドライバー側コネクタ



差し込んだ後、抜けないことを確認してください。

- 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。
- 器具は断熱材等で覆わないでください。
- 周囲温度は0℃~35℃の範囲でご利用ください。
- 器具は、照射物より0.2m以上離してお使いください。

ModuleX®

株式会社モデュレックス

図名

製品仕様書

尺度

1/3

作成

2017/12/28

改訂