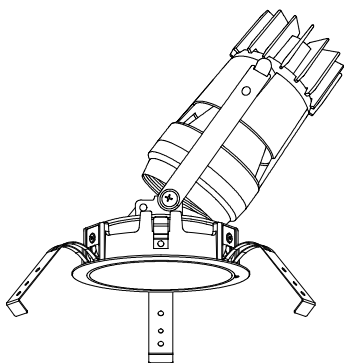


姿図



仕様

- 光源 LEDモジュール (装着済) ※Ra93 typ
- 配光 ナロー (N)、ミディアム (M)
- コーン ホワイトコーン (WC)、マットブラックコーン (MC) ナチュラルコーン (NC)
- フレーム ホワイト (W)、マットブラック (M)
- 入力電圧 100V±6% (専用ドライバー入力)
- 入力電流 0.337A (専用ドライバー100V入力時)
- 消費電力 33.6W (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 (T1)
- 器具入力電圧 38.6V
- 器具入力電流 0.7A
- 質量 820g (専用ドライバー込み)
- セーフティワイヤー付

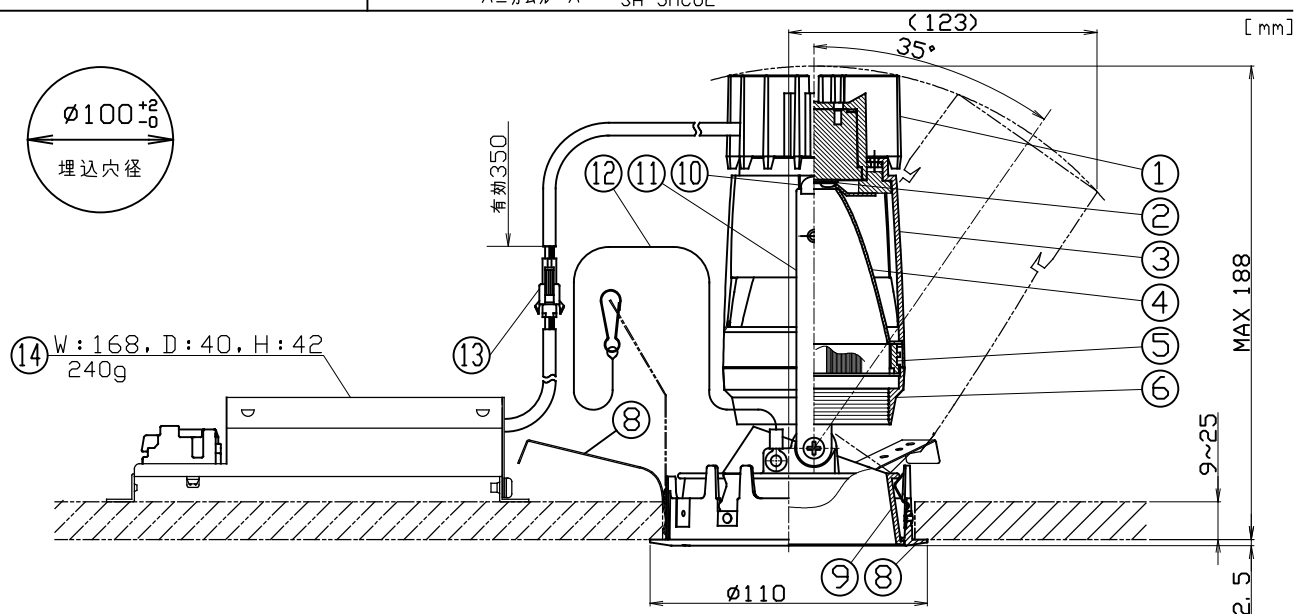
製品コード

SX-B9651H/N・M/R27B/WC/W
SX-B9651H/N・M/R30B/WC/W
SX-B9651H/N・M/R35B/WC/W
SX-B9651H/N・M/R40B/WC/W
SX-B9651H/N・M/R27B/MC/W・M
SX-B9651H/N・M/R30B/MC/W・M
SX-B9651H/N・M/R35B/MC/W・M
SX-B9651H/N・M/R40B/MC/W・M
SX-B9651H/N・M/R27B/NC/W・M
SX-B9651H/N・M/R30B/NC/W・M
SX-B9651H/N・M/R35B/NC/W・M
SX-B9651H/N・M/R40B/NC/W・M

オプション (1枚装着可)

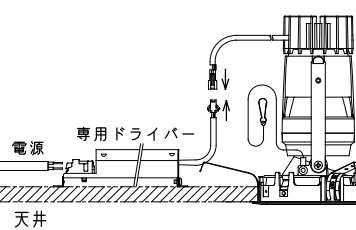
ディフュージョンレンズ SA-3DLO3
ワイドディフュージョンレンズ SA-3DFO1
スプレッドレンズ SA-3SP01
ハニカムルーバー SA-3HC02

コンバージョンフィルター SA-3CV03
エッジコントロールフィルター SA-3EC01



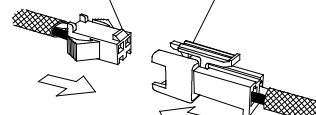
	品名	材質	摘要
1	ソケットホルダー	アルミダイカスト	生地
2	LEDモジュール		
3	ボディ	アルミダイカスト	生地
4	リフレクター	アルミ	
5	取付リング	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
6	フード	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
7	取付パネ	ステンレス	
8	埋込フレーム	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
9	コーン	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装 (WC・MC) メッキ仕上 (NC)
10	ジョイント	ステンレス	
11	アーム	銅板	
12	セーフティワイヤー	ステンレス	
13	セーフティコネクター	樹脂	
14	専用ドライバー		位相制御方式調光対応

電気回路



ドライバー側コネクター

器具側コネクター



差し込んだ後、抜けないことを確認してください。

ご注意

- 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。
- 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。
- 電気回路へ接続の際は、JIS C 8155規格に沿って容量計算をしてください。● 器具は断熱材等で覆わないでください。
- 器具は可燃物より0.2m以上離して使用することを推奨します。● 周囲温度は0℃～35℃の範囲でご使用ください。
- 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。

- 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。
- 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。
- 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。
- 天井内にドライバーを設置する場合は、最低100mm以上の空間を確保してください。尚、器具取り付け条件は取扱説明書をご確認ください。