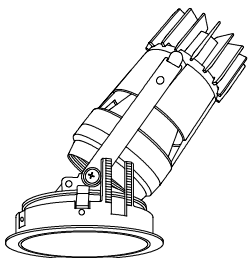


## 姿図



## 仕様

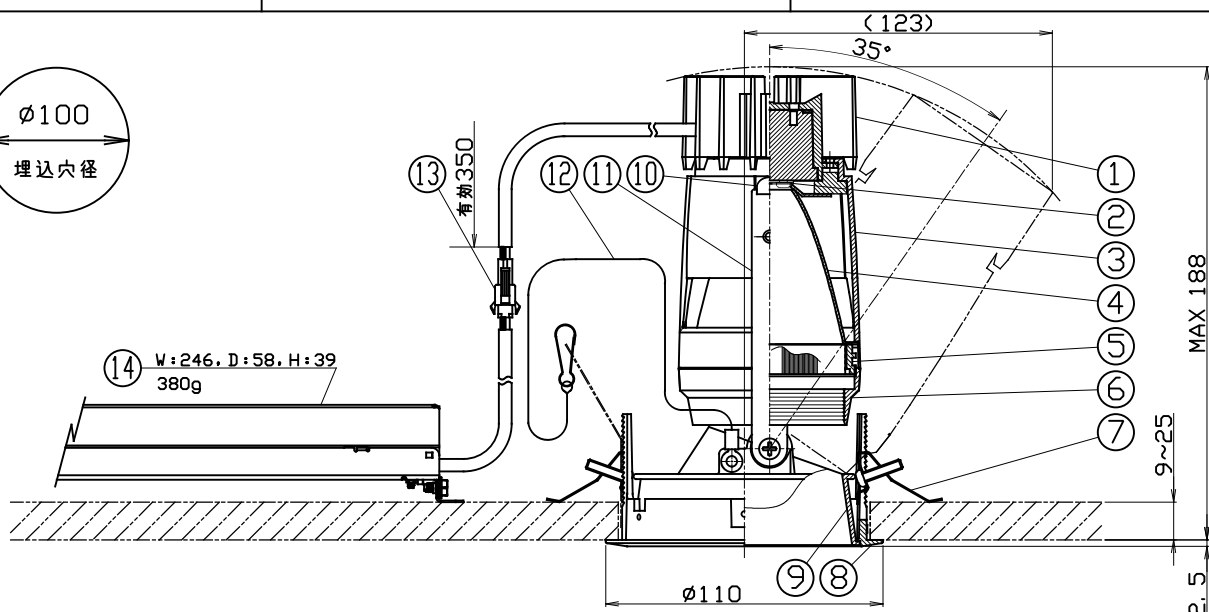
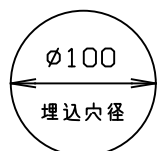
- 光源 LEDモジュール (兼蓄光)
- 配光 ナロー (N)、ミディアム (M)
- コーン ホワイトコーン(WC)、マットブラックコーン(MC)  
ナチュラルコーン(NC)
- フレーム ホワイト(W)、マットブラック(M)
- 入力電圧 100V±6%、200V±6% (専用ドライバー入力)
- 入力電流 0.33A (専用ドライバー100V入力時)  
0.165A (専用ドライバー200V入力時)
- 消費電力 32.8W (専用ドライバーを含む、100V入力時)  
32.7W (専用ドライバーを含む、200V入力時)  
※消費電力はJIS C 8105-3の試験測定方法による
- 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
- 質量 960g (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/ECO/N・M/R27B/NC・MC・WC/W  
 SX-B9651H/ECO/N・M/R30B/NC・MC・WC/W  
 SX-B9651H/ECO/N・M/R35B/NC・MC・WC/W  
 SX-B9651H/ECO/N・M/R40B/NC・MC・WC/W  
 SX-B9651H/ECO/N・M/R27B/NC・MC/M  
 SX-B9651H/ECO/N・M/R30B/NC・MC/M  
 SX-B9651H/ECO/N・M/R35B/NC・MC/M  
 SX-B9651H/ECO/N・M/R40B/NC・MC/M

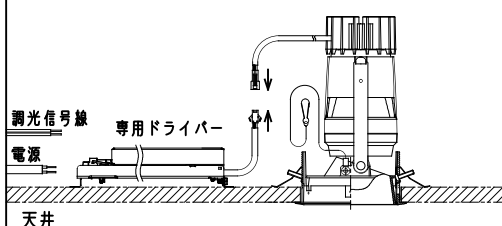
## オプション (1枚装着可)

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-3ECO1  
 シャープナー (N配光専用) SA-3SH01



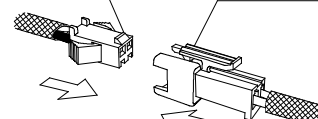
品名	材質	摘要
1 ソケットホルダー	アルミダイカスト	生地
2 LEDモジュール		
3 ボディ	アルミダイカスト	生地
4 リフレクター	アルミ	
5 取付リング	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
6 フード	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
7 取付パネ	ステンレス	
8 埋込フレーム	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
9 コーン	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装(WC・MC) メッキ仕上(NC)
10 ジョイント	ステンレス	
11 アーム	鋼板	
12 セーフティーワイヤー	ステンレス	
13 セーフティーコネクター	樹脂	
14 専用ドライバー		EcoSystem信号入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

## 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。
- 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0.2m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。
- 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。
- 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。
- 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。
- 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。