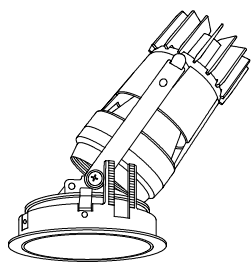
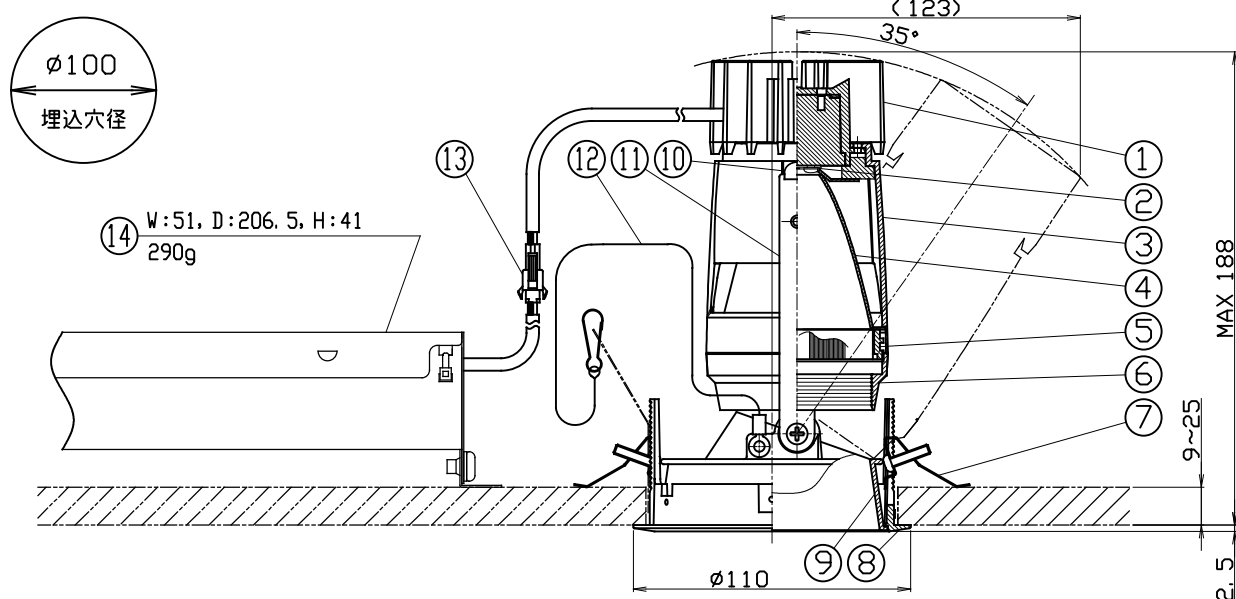


シリーズ	名称	型式
<b>ModuleX<sup>®</sup>100</b>	Adjustable downlight	SX-B9651H/D1

姿図



仕様	LEDモジュール（装着済） ナロー（N）、ミディアム（M） 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） ホワイト（W）、マットブラック（M） 調光不可（D1） 100V±6%、200V±6%、242V±6%（専用ドライバー入力） 0.34A（専用ドライバー100V入力時） 0.17A（専用ドライバー200V入力時） 0.14A（専用ドライバー242V入力時） 33.0W（専用ドライバーを含む。100V入力時） 33.0W（専用ドライバーを含む。200V入力時） 33.0W（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 定電流型（50/60Hz共用） 38.6V 0.7A 870g（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/D1/N・M/R27B/WC/W SX-B9651H/D1/N・M/R30B/WC/W SX-B9651H/D1/N・M/R35B/WC/W SX-B9651H/D1/N・M/R40B/WC/W  SX-B9651H/D1/N・M/R27B/MC/W・M SX-B9651H/D1/N・M/R30B/MC/W・M SX-B9651H/D1/N・M/R35B/MC/W・M SX-B9651H/D1/N・M/R40B/MC/W・M  SX-B9651H/D1/N・M/R27B/NC/W・M SX-B9651H/D1/N・M/R30B/NC/W・M SX-B9651H/D1/N・M/R35B/NC/W・M SX-B9651H/D1/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-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	カラーフィルター SA-3CF05~11 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

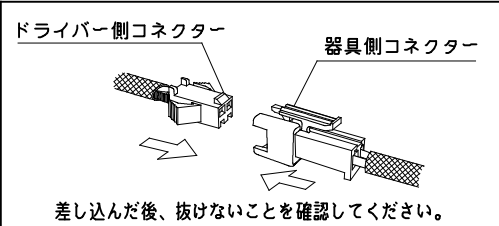
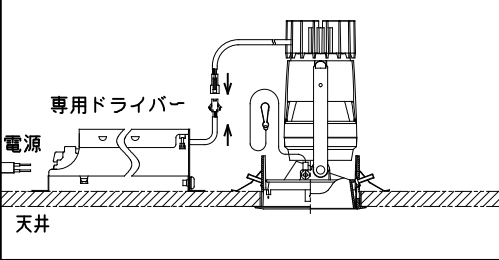


	品名	材質	摘要
1	ソケットホルダー	アルミダイカスト	生地
2	LEDモジュール		
3	ボディ	アルミダイカスト	生地
4	リフレクター	アルミ	
5	取付リング	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
6	フード	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
7	取付バネ	ステンレス	
8	埋込フレーム	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
9	コーン	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装（WC・MC） メッキ仕上（NC）
10	UNIVジョイント	ステンレス	
11	UNIVアーム	鋼板	
12	セーフティワイヤー	ステンレス	
13	セーフティコネクター	樹脂	
14	専用ドライバー		調光不可ドラ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

**ご注意**

- 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。
- 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。
- 電気回路へ接続の際は、JIS C8155規格に沿って容量計算をしてください。

**電気回路** ・ 調光不可 ・ 調光回路不可



<b>ModuleX<sup>®</sup></b> 株式会社モデュレックス	図名 製品仕様書	尺度 1/3	作成 2018/02/05	改訂 2018/06/25
---	-------------	-----------	------------------	------------------