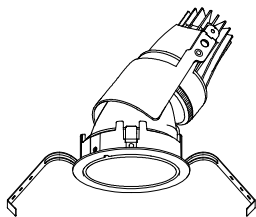


姿図



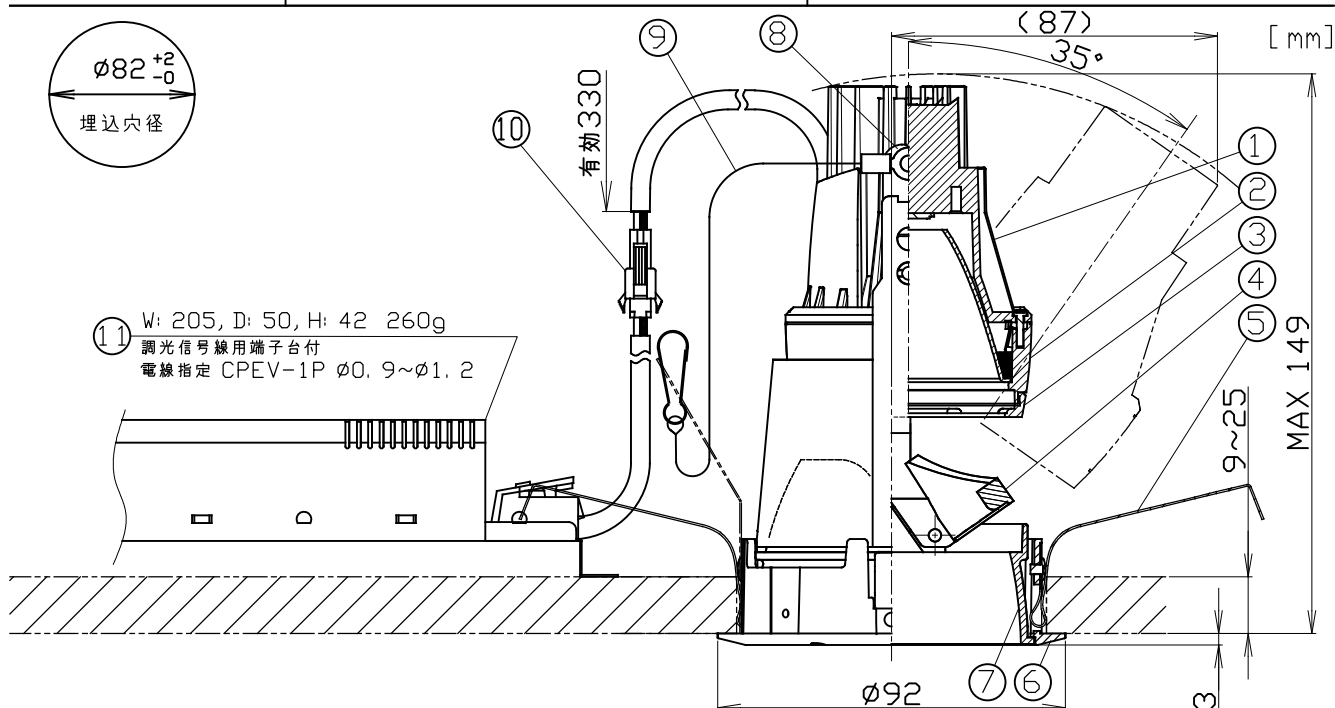
仕様	LEDモジュール(装着済) ※Ra93 typ
● 光源	ホワイト(W)、マットブラック(M)
● フレーム	ナロー(N)、ミディアム(M)、ワイド(W)
● 配光	ナチュラルコーン(NC)
● コーン	PWM制御方式
● 調光方式	最大35度
● 首振り角度	360度
● 回転角度	100V±6%, 200V±6%, 242V±6% (専用ドライバー入力)
● 入力電圧	0.183A(専用ドライバー100V入力時)
● 入力電流	0.094A(専用ドライバー200V入力時)
	0.080A(専用ドライバー242V入力時)
	18.0W(専用ドライバーを含む。100V入力時)
● 消費電力	18.0W(専用ドライバーを含む。200V入力時)
	18.3W(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
● 専用ドライバー	定電流型(50/60Hz共用)
● 器具入力電圧	19.5V
● 器具入力電流	0.7A
● 調光信号入力電流	2mA
● 質量	700g(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-B1652D/PWM/N・M・W/R24B/NC/W・M
SX-B1652D/PWM/N・M・W/R27B/NC/W・M
SX-B1652D/PWM/N・M・W/R30B/NC/W・M
SX-B1652D/PWM/N・M・W/R35B/NC/W・M
SX-B1652D/PWM/N・M・W/R40B/NC/W・M

オプション

フィルター非対応

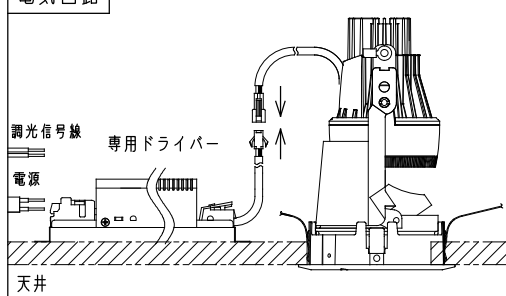


品名	材質	概要
1 ヒートコンダクトボディー	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
2 ボディー	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
3 フィルターホルダー	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
4 フィッティングアーム	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
5 取付パネ	ステンレス	
6 埋込フレーム	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
7 コーン	アルミダイカスト	メッキ仕上
8 ジョイント金具	パネ材	
9 セーフティーワイヤー	ステンレス	
10 セーフティーコネクター	樹脂	
11 専用ドライバー		PWM制御方式調光対応

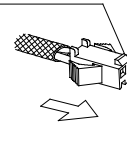
ご注意

- 器具は断熱材等で覆わないでください。
- 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。
- 周囲温度は0℃～35℃の範囲でご使用ください。
- 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。
- 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。
- この器具は天井埋込専用です。傾斜天井、壁などには設置できません。
- 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。
- 器具は照射面より0.1m以上離して使用してください。
- 調光器は適合調光器(PWM制御方式)：SX-CD1000PWM及びSX-CD1500PWM/V2(別売)を使用してください。
- 天井内にドライバーを設置する為には、最低140mm以上の空間を確保してください。尚、器具取り扱い条件は取扱説明書をご確認ください。

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。