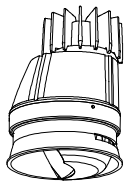


姿図

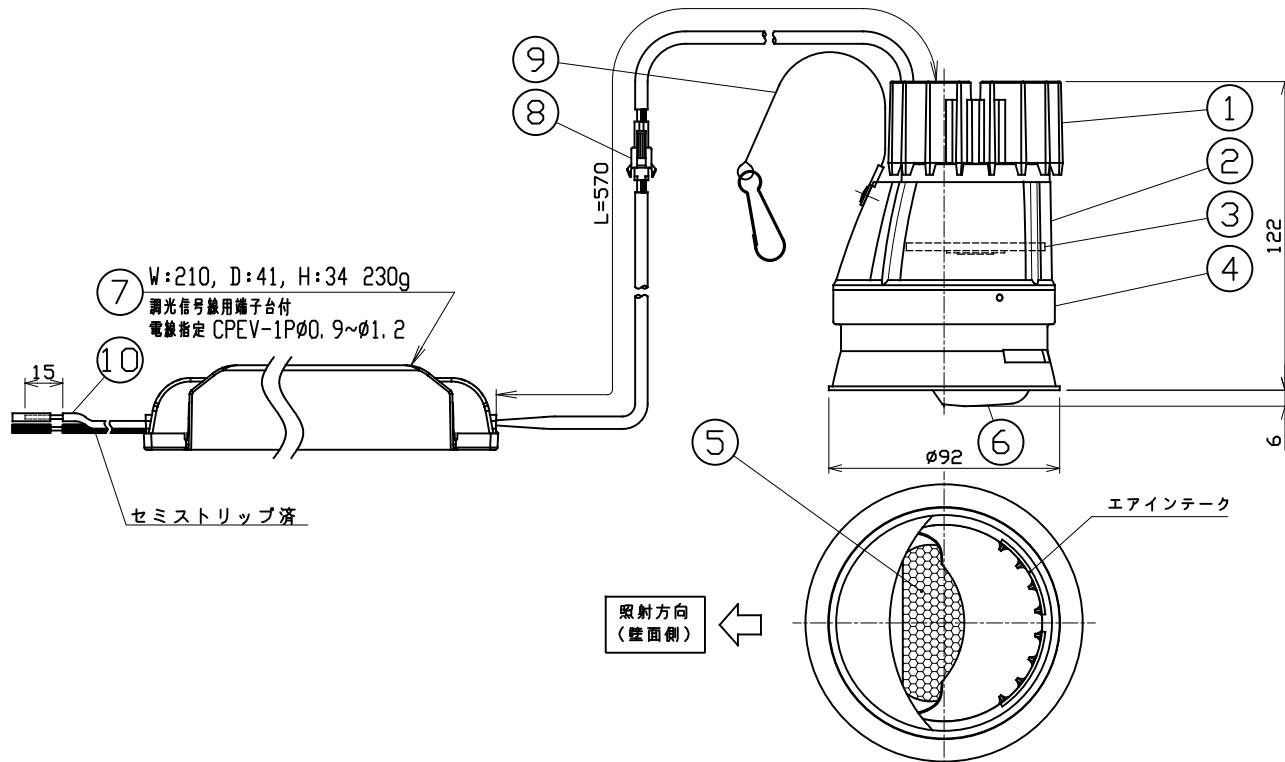


仕様

- 光源 LEDモジュール（装着済）
- フレーム ホワイト(W)、マットブラック(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)
- 調光方式 DALI制御方式(L1)
- 入力電圧 100V±6%、200V±6%、242V±6%（専用ドライバー入力）
- 入力電流 0.324A（専用ドライバー100V入力時）
0.165A（専用ドライバー200V入力時）
0.140A（専用ドライバー242V入力時）
- 消費電力 32.0W（専用ドライバーを含む、100V入力時）
31.7W（専用ドライバーを含む、200V入力時）
32.0W（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
- 専用ドライバー 定電流型（50/60Hz共用）
- 器具入力電圧 39.0V
- 器具入力電流 0.7A
- 質量 910g（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

- SL-B9451D/V2/DAL/R27B/WC
SL-B9451D/V2/DAL/R27B/MC
SL-B9451D/V2/DAL/R27B/NC
- SL-B9451D/V2/DAL/R30B/WC
SL-B9451D/V2/DAL/R30B/MC
SL-B9451D/V2/DAL/R30B/NC
- SL-B9451D/V2/DAL/R35B/WC
SL-B9451D/V2/DAL/R35B/MC
SL-B9451D/V2/DAL/R35B/NC
- SL-B9451D/V2/DAL/R40B/WC
SL-B9451D/V2/DAL/R40B/MC
SL-B9451D/V2/DAL/R40B/NC

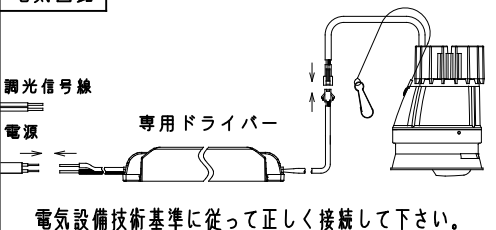


	品名	材質	概要
1	ユーティリティソケット	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
2	ボディ	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
3	LEDユニット		
4	コーン	アルミダイカスト	WC, MC: アクリル焼付塗装 NC: メッキ仕上
5	レンズフィルター	硬質ガラス	一部ショット加工
6	コーンカバー	アルミダイカスト	WC, MC: アクリル焼付塗装 NC: メッキ仕上
7	専用ドライバー		DALI制御方式調光対応
8	セーフティーコネクター	樹脂	
9	セーフティーワイヤー	ステンレス	
10	入力ケーブル		白、黒 AWG16 より線1.25mm ²

ご注意

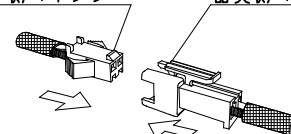
- 周囲温度0℃～35℃の範囲でご使用下さい。
- 器具は断熱材等で覆わないでください。
- 付属のセーフティーワイヤーは必ず器具本体とフレームに連結してください。
- LEDにはバラツキがある為、同一品番でも発光色、明るさが異なる場合があります。
- 器具の近くでラジオ・テレビ等を使用しないでください。雑音が入る場合があります。
- 器具は照射物より0.1m以上離して使用してください。
- 調光には、DALIシステム調光器（Device Type6）をご使用ください。
- ドライバーは専用ドライバーを使用してください。
- 専用ドライバー（1次側）には、送端子台はありません。
- 1次側電線は、直接入力ケーブルに接続してください。

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。

- この器具は天井取付専用器具です。傾斜天井、壁面などには取付出来ません。
- 器具の改造は危険ですので、絶対に行わないでください。
- 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。
- 天井内にドライバーを設置するためにふところ寸法を140mm以上確保してください。