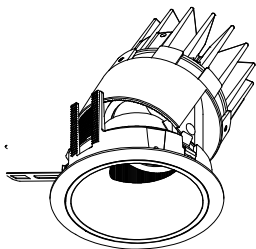


姿図

生産終了品

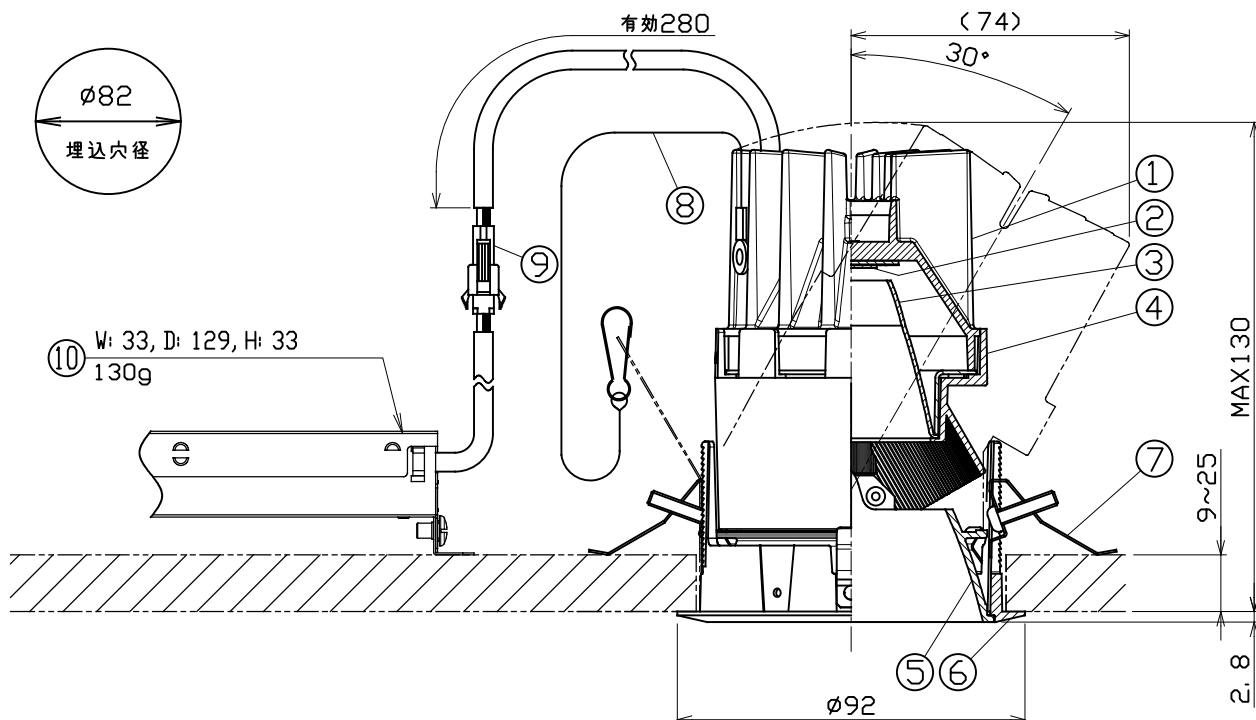


仕様

- 光源 LEDモジュール(装着済)
- 配光 ミディアム(M)
- フレーム ホワイト(SWF)、マットブラック(SMF)
- コーン ホワイトコーン(WC)、マットブラックコーン(MC)
- クロムコーン(CC)
- 調光方式 逆位相制御方式(T1)
- 入力電圧 100V±6%(専用ドライバー入力)
- 入力電流 0.220A(専用ドライバー100V入力時)
- 消費電力 21.6W(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)
- 器具入力電圧 36.9V
- 器具入力電流 0.48A
- 質量 520g(専用ドライバー込み)
- セーフティワイヤー付

製品コード

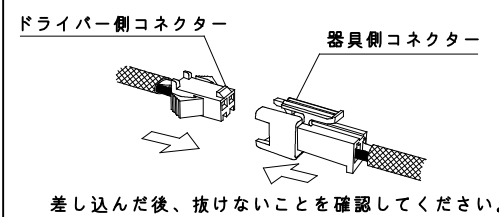
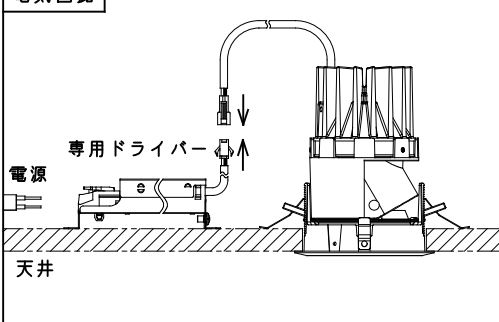
- MSP-080A/WC/SWF/M/12B27/T1/1
MSP-080A/WC/SWF/M/12B30/T1/1
MSP-080A/WC/SWF/M/12B35/T1/1
MSP-080A/WC/SWF/M/12B40/T1/1
MSP-080A/MC/SWF・SMF/M/12B27/T1/1
MSP-080A/MC/SWF・SMF/M/12B30/T1/1
MSP-080A/MC/SWF・SMF/M/12B35/T1/1
MSP-080A/MC/SWF・SMF/M/12B40/T1/1
MSP-080A/CC/SWF・SMF/M/12B27/T1/1
MSP-080A/CC/SWF・SMF/M/12B30/T1/1
MSP-080A/CC/SWF・SMF/M/12B35/T1/1
MSP-080A/CC/SWF・SMF/M/12B40/T1/1



品名	材質	摘要
1 ボディ	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
2 LEDモジュール		
3 リフレクター	アルミ	
4 フード	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
5 コーン	アルミダイカスト	WC, MC: アクリル焼付塗装 CC: メッキ仕上
6 埋込フレーム	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 セーフティワイヤー	ステンレス	
9 セーフティコネクター	樹脂	
10 専用ドライバー		逆位相制御方式調光対応

- ご注意**
- 周囲温度は0℃～35℃の範囲でご使用ください。
 - 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以上離してお使いください。
 - 器具の改造は危険ですので、絶対に行わないでください。
 - 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。
 - 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。
 - 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。
 - 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。
 - 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、壁面などには取付出来ません。

電気回路



- 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。