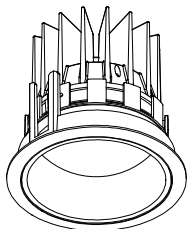


## 姿図

## 生産終了品

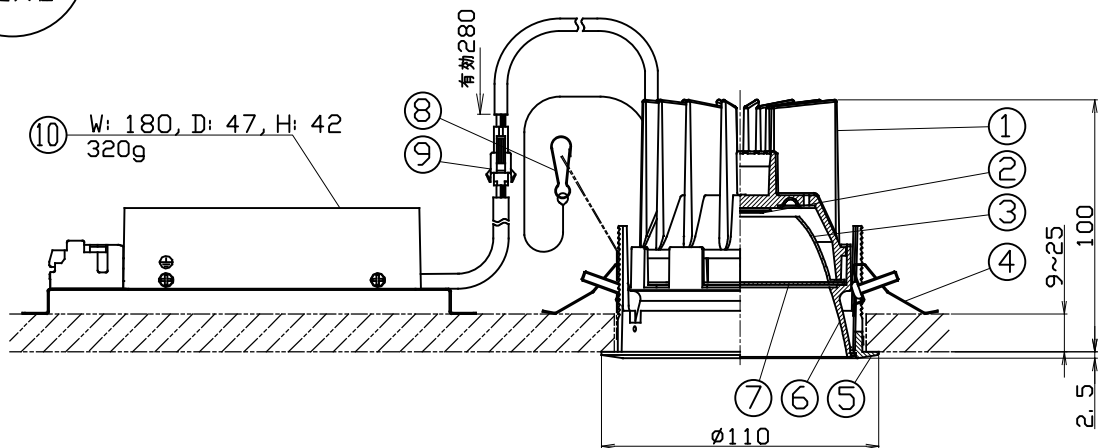
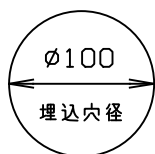


## 仕様

- 光源 LEDモジュール（装着済）
- 配光 ミディアム（M）、フラッド（F）
- 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）
- 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 0.427A（専用ドライバー100V入力時）
- 消費電力 42.4W（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 37.8V
- 器具入力電流 0.9A
- 質量 740g（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-100F/WC/SWF/M・F/30B27/T1/1  
 MSP-100F/WC/SWF/M・F/30B30/T1/1  
 MSP-100F/WC/SWF/M・F/30B35/T1/1  
 MSP-100F/WC/SWF/M・F/30B40/T1/1  
 MSP-100F/MC/SWF・SMF/M・F/30B27/T1/1  
 MSP-100F/MC/SWF・SMF/M・F/30B30/T1/1  
 MSP-100F/MC/SWF・SMF/M・F/30B35/T1/1  
 MSP-100F/MC/SWF・SMF/M・F/30B40/T1/1

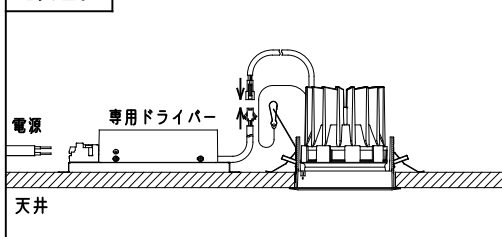


	品名	材質	摘要
1	ボディ	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
2	LEDモジュール		
3	リフレクター	アルミ	
4	取付パネ	ステンレス	
5	埋込フレーム	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
6	コーン	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
7	フィルター	樹脂	
8	セーフティワイヤー	ステンレス	
9	セーフティコネクター	樹脂	
10	専用ドライバー		逆位相制御方式調光対応

## ご注意

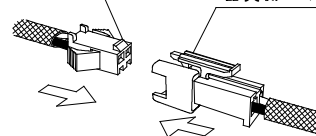
- LEDにはバツキがある為、同一品番でも発光色、明るさが異なる場合があります。
- 器具の近くでラジオ・テレビ等を使用しないでください。雑音が入る場合があります。
- 器具の改造は危険ですので、絶対に行わないでください。
- 器具は断熱材等で覆わないでください。
- 器具は照射物より0.2m以上離して使用してください。
- 周囲温度は0℃～35℃の範囲でご使用ください。
- 付属のセーフティワイヤーは必ず器具本体とフレームに連結してください。
- ドライバーは専用ドライバーを使用してください。
- 1次側電源線は、直接専用ドライバーに接続してください。
- 調光器は適合調光器（逆位相制御方式）：SX-CD500 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。
- 天井内にドライバーを設置するためにふところ寸法を125mm以上確保してください。
- 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。