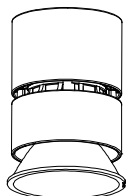


## 姿図

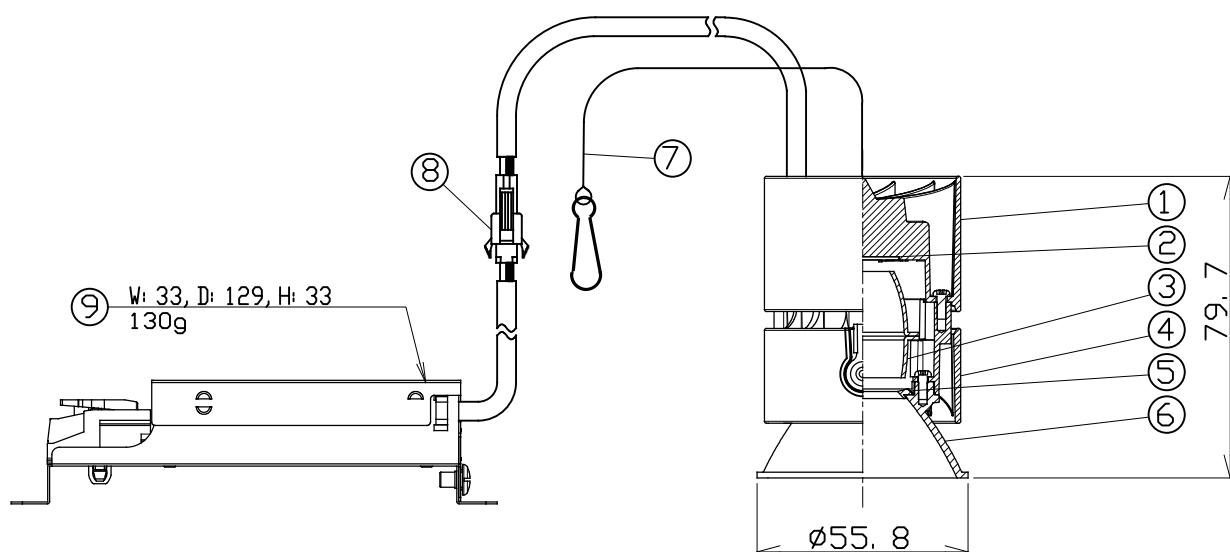


## 仕様

- 光源 LEDモジュール（装着済）
- 配光 フラッド（F）
- 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）  
21.6mA（専用ドライバー100V入力時）
- 消費電力 ※消費電力はJIS C 81053の試験測定方法による  
定電流型（50/60Hz共用）  
36.9W
- 専用ドライバー 器具入力電圧 36.9V
- 器具入力電流 0.48A
- 質量 290g（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

- MMP-060F/WC/FLF/F/10A24/T1/1  
MMP-060F/WC/FLF/F/10A27/T1/1  
MMP-060F/WC/FLF/F/10A30/T1/1  
MMP-060F/WC/FLF/F/10A35/T1/1  
MMP-060F/WC/FLF/F/10A40/T1/1
- MMP-060F/MC/FLF/F/10A24/T1/1  
MMP-060F/MC/FLF/F/10A27/T1/1  
MMP-060F/MC/FLF/F/10A30/T1/1  
MMP-060F/MC/FLF/F/10A35/T1/1  
MMP-060F/MC/FLF/F/10A40/T1/1
- MMP-060F/CC/FLF/F/10A24/T1/1  
MMP-060F/CC/FLF/F/10A27/T1/1  
MMP-060F/CC/FLF/F/10A30/T1/1  
MMP-060F/CC/FLF/F/10A35/T1/1  
MMP-060F/CC/FLF/F/10A40/T1/1

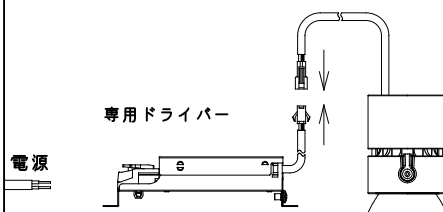


	品名	材質	摘要
1	ソケット	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
2	LEDモジュール		
3	リフレクター	アルミ	
4	ボディ	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
5	グレアカットリング	ゴム	
6	コーン	アルミダイカスト	WC, MC: アクリル焼付塗装 CC: メッキ仕上
7	セーフティーワイヤー	ステンレス	
8	セーフティーコネクター	樹脂	
9	専用ドライバー		逆位相制御方式調光対応

## ご注意

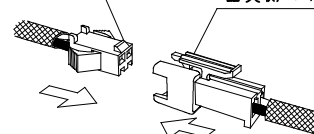
- 器具は断熱材等で覆わないでください。
- ドライバーは専用ドライバーを使用してください。
- 1次側電源線は、直接専用ドライバーに接続してください。
- 器具の改造は危険ですので、絶対に行わないでください。
- 周囲温度は0℃～35℃の範囲でご使用ください。
- 付属のセーフティーワイヤーは必ず器具本体とフレームに連結してください。
- LEDにはバラツキがある為、同一品番でも発光色、明るさが異なる場合があります。
- 器具の近くでラジオ・テレビ等を使用しないでください。雑音が入る場合があります。
- 調光器は適合調光器（逆位相制御方式）：SX-CD500 RPC（別売）を使用してください。
- 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0.2m以上離して使用してください。
- 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。
- 天井内に専用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。
- 天井内に専用ドライバーを入れてからフレームを設置してください。（必ず取説書を確認してください）

## 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。