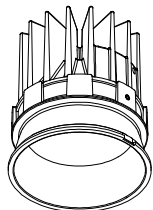


## 姿図

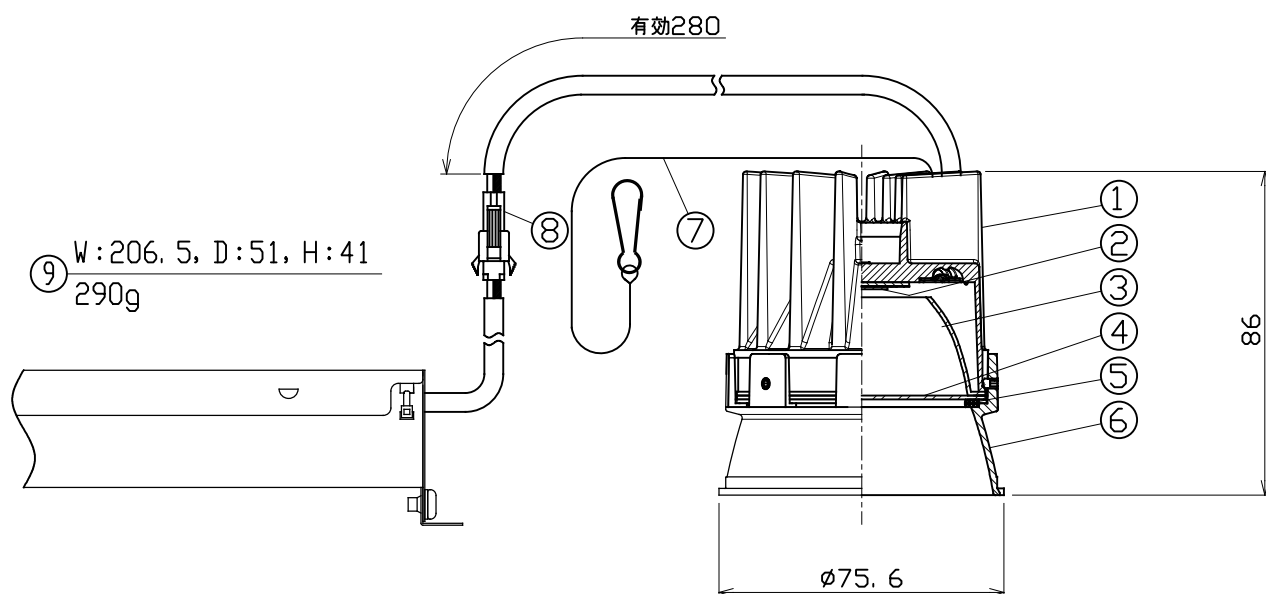


## 仕様

- 光源 LEDモジュール（装着済）
- 配光 ミディアム（M）、フラッド（F）
- コーン クロムコーン（CC）
- 調光方式 調光不可（D1）
- 入力電圧 100V±6%, 200V±6%, 242V±6%（専用ドライバー入力）
- 入力電流 0.32A（専用ドライバー100V入力時）  
0.16A（専用ドライバー200V入力時）  
0.13A（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）  
31.0W（専用ドライバーを含む。200V入力時）  
31.0W（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 36.8V
- 器具入力電流 0.7A
- 質量 510g（専用ドライバー込み）
- セーフティワイヤー付

## 製品コード

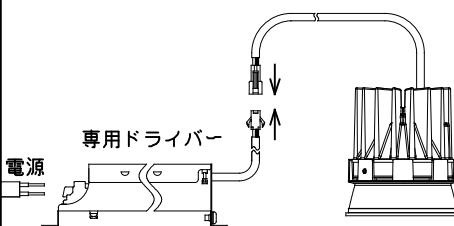
MSP-080F/CC/FLF/M/20B27/D1/1  
MSP-080F/CC/FLF/M/20B30/D1/1  
MSP-080F/CC/FLF/M/20B35/D1/1  
MSP-080F/CC/FLF/M/20B40/D1/1  
  
MSP-080F/CC/FLF/F/20B27/D1/1  
MSP-080F/CC/FLF/F/20B30/D1/1  
MSP-080F/CC/FLF/F/20B35/D1/1  
MSP-080F/CC/FLF/F/20B40/D1/1



	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	フィルター	樹脂	
5	パッキン	EPTスポンジ	黒色
6	コーン	アルミダイカスト	メッキ仕上
7	セーフティワイヤー	ステンレス	
8	セーフティコネクター	樹脂	
9	専用ドライバー		調光不可ドライバー

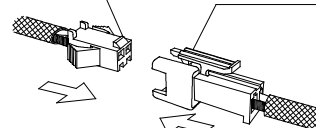
- ご注意**
- 周囲温度は0℃～35℃の範囲でご使用ください。
  - 器具は断熱材等で覆わないでください。
  - 器具は照射物より0.2m以上離してお使いください。
  - 器具の改造は危険ですので、絶対に行わないでください。
  - 器具の近くでラジオ・テレビ等を使用しないでください。雑音が入る場合があります。
  - 付属のセーフティワイヤーは必ず器具本体とフレームに連結してください。
  - LEDにはバツキがある為、同一品番でも発光色、明るさが異なる場合があります。
  - ドライバーは専用ドライバーを使用してください。
  - 1次側電源線は、直接専用ドライバーに接続してください。
  - 天井内にドライバーを設置するためふところ寸法を140mm以上確保してください。
  - 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 | 調光不可・調光回路不可



## 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。