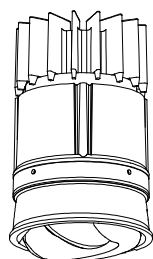


## 姿図



## 仕様

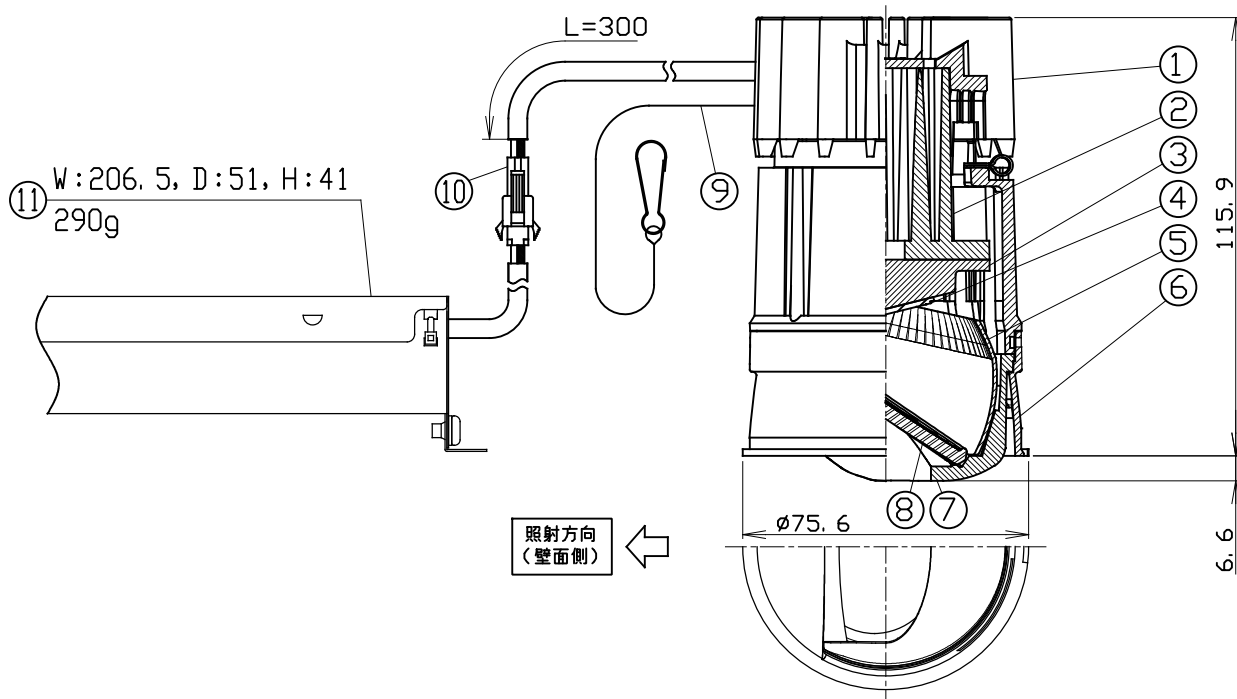
- 光源 LEDモジュール（装着済）
- コーン ホワイトコーン(WC)、マットブラックコーン(MC)、クロムコーン(CC)
- 調光方式 調光不可 D1)
- 入力電圧 100V±6%, 200V±6%, 242V±6% (専用ドライバー入力)
- 入力電流 0.32A (専用ドライバー100V入力時)  
0.16A (専用ドライバー200V入力時)  
0.13A (専用ドライバー242V入力時)
- 消費電力 32.0W (専用ドライバーを含む。100V入力時)  
31.0W (専用ドライバーを含む。200V入力時)  
31.0W (専用ドライバーを含む。242V入力時)  
※消費電力は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 680g (専用ドライバー込み)
- セーフティワイヤー付

## 製品コード

MMP-080W/WC/FLF/0/20B27/D1/1  
MMP-080W/WC/FLF/0/20B30/D1/1  
MMP-080W/WC/FLF/0/20B35/D1/1  
MMP-080W/WC/FLF/0/20B40/D1/1

MMP-080W/MC/FLF/0/20B27/D1/1  
MMP-080W/MC/FLF/0/20B30/D1/1  
MMP-080W/MC/FLF/0/20B35/D1/1  
MMP-080W/MC/FLF/0/20B40/D1/1

MMP-080W/CC/FLF/0/20B27/D1/1  
MMP-080W/CC/FLF/0/20B30/D1/1  
MMP-080W/CC/FLF/0/20B35/D1/1  
MMP-080W/CC/FLF/0/20B40/D1/1

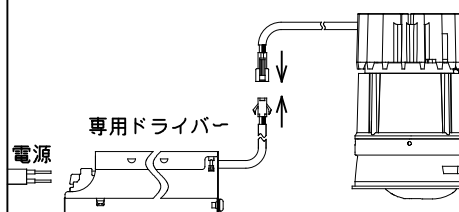


	品名	材質	摘要
1	ソケットホルダー	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
2	LCLフィクスチャー	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
3	ボディ	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
4	LEDモジュール		
5	リフレクター	アルミ	
6	コーン	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装(WC・MC) メッキ仕上げ(CC)
7	コーンカバー	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装(WC・MC) メッキ仕上げ(CC)
8	レンズフィルター	硬質ガラス	
9	セーフティワイヤー	ステンレス	
10	セーフティコネクター	樹脂	
11	専用ドライバー		調光不可ドライバー

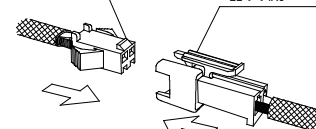
## ご注意

- 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にはバラストがある為、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。
- 天井内にドライバーを設置するためにふところ寸法を160mm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。