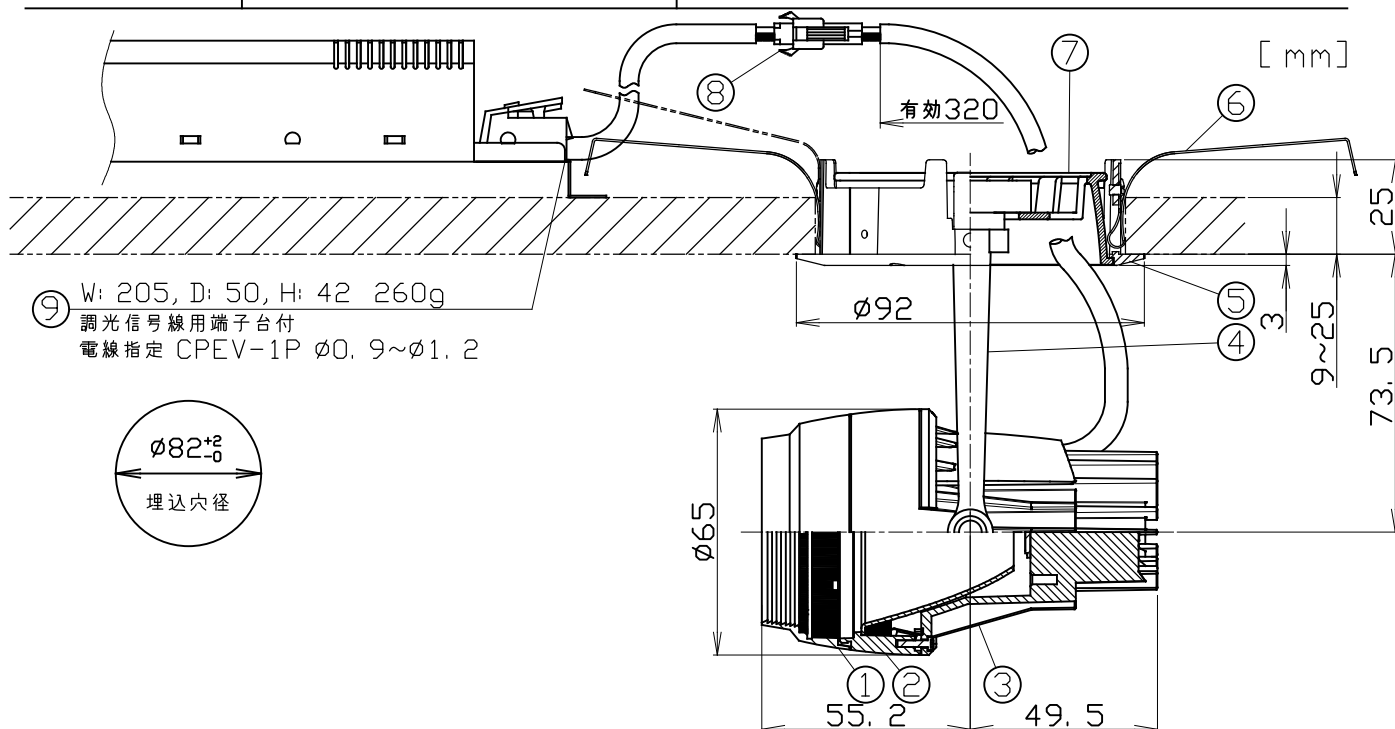
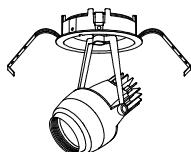


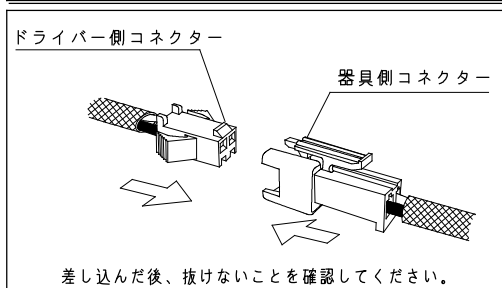
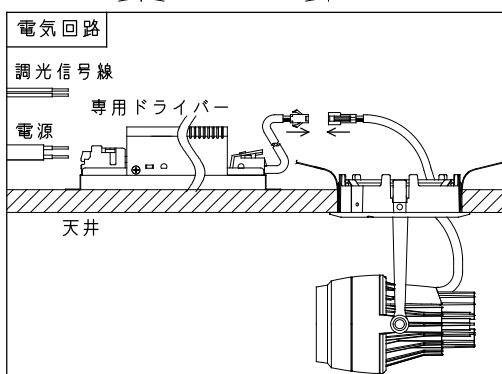
## SX-535/80DF/PWM

フルディフューザーレンズ	MLA-080/DF01
セミディフューザーレンズ	MLA-080/DS03
フルスプレッドレンズ	MLA-080/SF01
セミスプレッドレンズ	MLA-080/SS01
エッジコントロールフィルター	MLA-080/EC02
ハニカムルーバー	MLA-080/HCO1



	品 名	材 質	摘 要
1	フード	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
2	ボディー	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
3	ヒートコンダクトボディー	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
4	アーム	樹脂	_____
5	埋込フレーム	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
6	取付パネ	ステンレス	_____
7	コーン	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
8	セーフティーコネクター	樹脂	_____
9	専用ドライバ－	_____	PWM制御方式調光対応

- 周囲温度0℃～35℃の範囲でご使用ください。
- 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。
- 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。
- フードを取り外す場合は、フードを下に向けて外してください。
- 熱が対流しにくい造作内等に設置の場合は必ず上部に通気孔を設けてください。  
(造作内表面積に対する開口率5%以上を目安に造作面に均等に開口してください。)
- ドライバーは専用ドライバーを使用してください。
- 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。
- 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場合には、最低140mm以上の空間を確保して下さい。  
尚、器具取り付け条件は取扱説明書をご確認ください。
- 調光器は適合調光器(PWM制御方式)：SX-CD1000PWM  
及びSX-CD1500PWM/V2(別売)を使用してください。



株式会社 モデュレックス

## 製品仕様書

 $1/2$ 

2017/12/28

2024/06/28