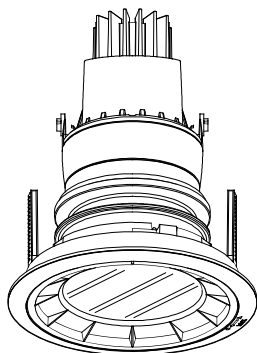


MODS<sup>®</sup>100M-proof  
FOUNDATION downlight

MOD-P1352DR/WC・NC

姿図



## 仕様

- 光源 LEDモジュール（装着済）
- フレーム ホワイト（W）、マットブラック（M）
- 配光 ワイド（W）、ミディアム（M）、矩形（SP）
- コーン ホワイトコーン（WC）、ナチュラルコーン（NC）
- 入力電圧 100V±6%（専用ドライバー入力）
- 入力電流 0.178A（専用ドライバー100V入力時）
- 消費電力 17.0W（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  
定電流型（50/60Hz共用）
- 専用ドライバー
- 器具入力電圧 19.5V
- 器具入力電流 0.7A
- 質量 660g（専用ドライバー込み）
- セーフティワイヤー付
- 調光方式 位相制御方式

## 製品コード

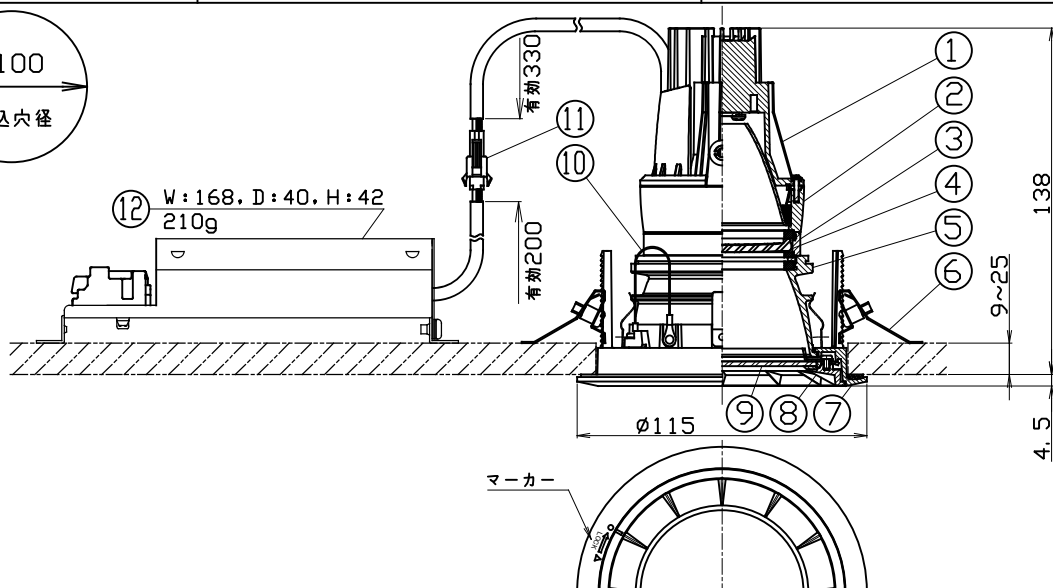
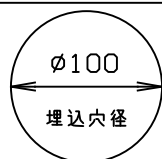
MOD-P1352DR/W・M・SP/R24B/WC/W  
MOD-P1352DR/W・M・SP/R27B/WC/W  
MOD-P1352DR/W・M・SP/R30B/WC/W  
MOD-P1352DR/W・M・SP/R35B/WC/W  
MOD-P1352DR/W・M・SP/R40B/WC/W

MOD-P1352DR/W・M・SP/R24B/NC/W・M  
MOD-P1352DR/W・M・SP/R27B/NC/W・M  
MOD-P1352DR/W・M・SP/R30B/NC/W・M  
MOD-P1352DR/W・M・SP/R35B/NC/W・M  
MOD-P1352DR/W・M・SP/R40B/NC/W・M

## オプション

フィルター非対応

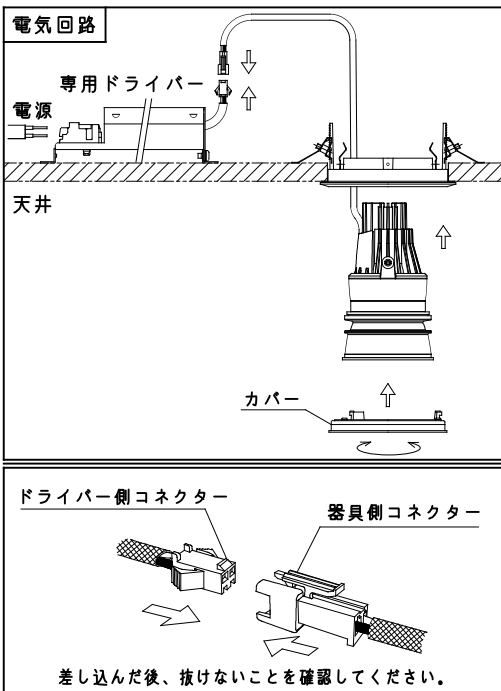
IP65



	品名	材質	摘要
1	ヒートコンダクトボディ	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
2	ボディ	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
3	アダプター	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
4	レンズフィルター	硬質ガラス	W・M・SP配光に取付
5	コーン	アルミダイカスト	WC：アクリル焼付塗装 NC：メッキ仕上
6	取付パネ	ステンレス	—
7	埋込フレーム	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
8	カバー	アルミダイカスト	アクリル焼付塗装
9	プロテクトガラス	硬質ガラス	透明
10	セーフティワイヤー	ステンレス	—
11	セーフティコネクター	樹脂	—
12	専用ドライバー	—	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。
- 器具は照射物より0.1m以上離してお使いください。
- 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（位相制御方式）：SX-CD800 TRI（別売）を使用してください。
- 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。
- 天井材の凹凸が大きい場合は、平らにしてください。
- 真下向き以外では取り付けしないでください。
- サウナなど湿気の多い場所へは使用しないでください。
- 室内側と天井内部では器具の防水性能が異なります。天井内部は防水性能はありません。天井内部に水のかかる場所への設置はしないでください。



ModuleX

株式会社モデュレックス

## 図名

製品仕様書

## 尺度

1/3

## 作成

2017/12/28

## 改訂