

Sanesu Optech

日本製カスタムLED照明

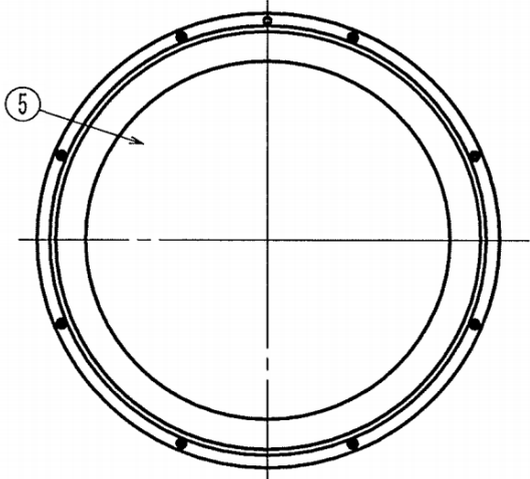
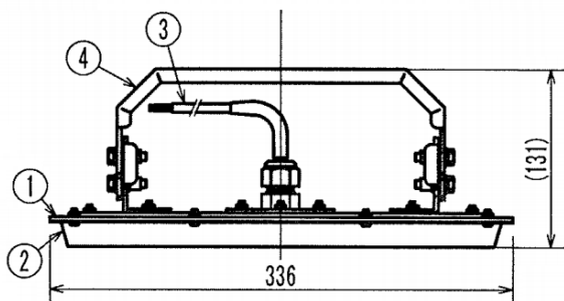
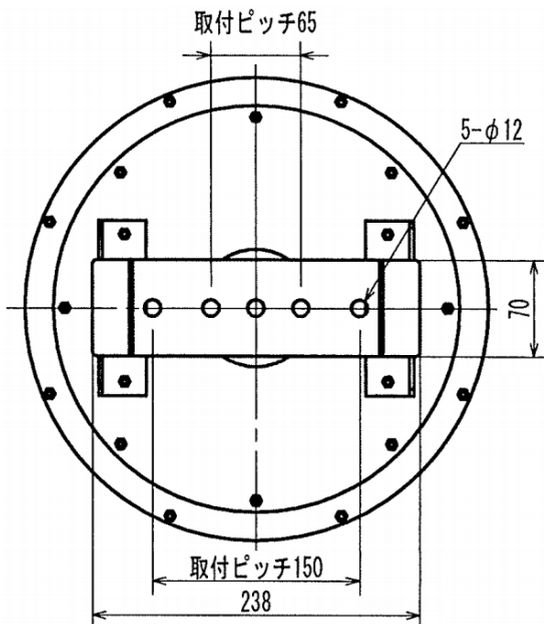
日亜化学製 LED 使用

2025年

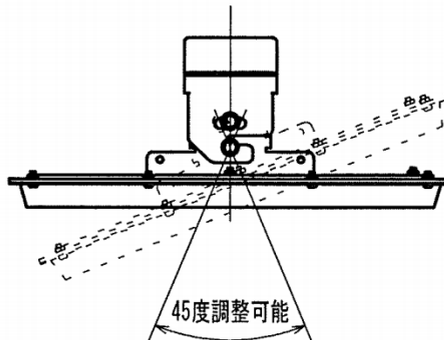
アプラ® 新ハイブライトボックス シリーズ

< 2009年からの実績 MADE in JAPAN >

AP-SLZMCD200-83RL-7 使用環境温度+100 (直付型 ナトリウム灯180W相当 電源別置型)



- (仕様)
- 重量 3.0 kg (本体)
 - 定格電圧 AC200V
 - 周波数 50/60 Hz
 - 消費電力 83 W
 - 全光束 11,200 lm
 - LED 国内製
 - 発光部カバー 強化ガラス
 - 主な材質 アルミニウム 粉体焼付塗装
 - 色温度 2200K
 - 演色性 Ra80
 - 使用環境温度 -30 ~ +100 °C
 - 専用電源 国内生産電源
(使用環境温度 -30 ~ 60)
 - 設計寿命 60,000時間
 - 保護等級 IP65 防水・防塵
耐オイルミスト



No.	名称	材質・摘要
①	フレーム	アルミニウム t3.0粉体焼付塗装
②	カバー	アルミニウム t1.2粉体焼付塗装
③	口出し線	RS-CT 0.75x2 MIN300
④	取付アーム	アルミニウム t3.0粉体焼付塗装
⑤	保護カバー	強化ガラス t3.0