



SanesuOptech

日本製カスタムLED照明

日亜化学製 LED 使用

2024年

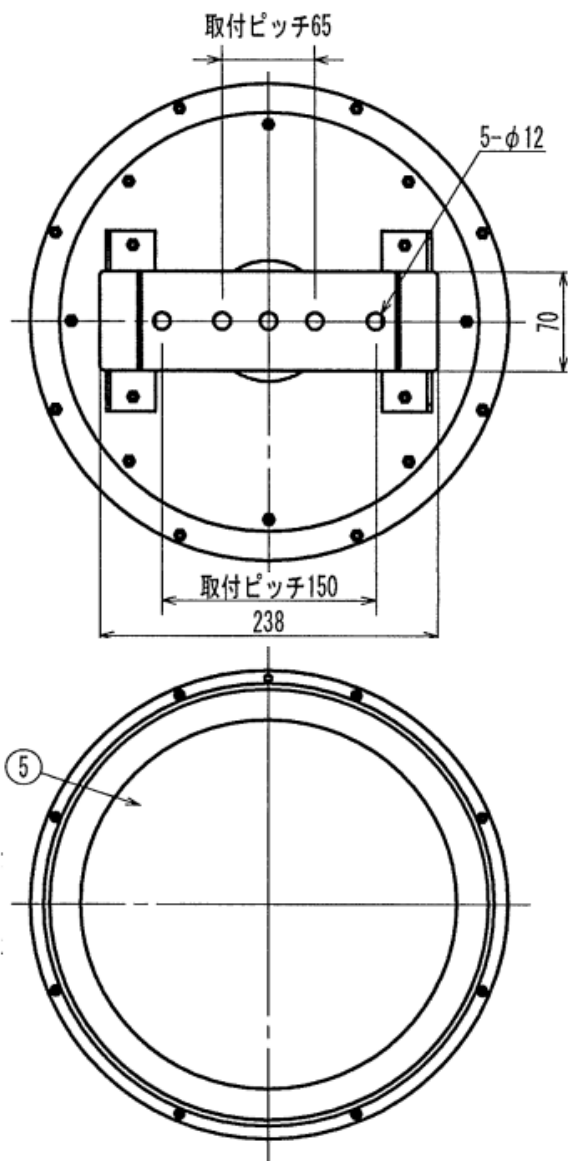
< 2009年からの実績 MADE in JAPAN >

アプラ® 新ハイブライトボックス シリーズ

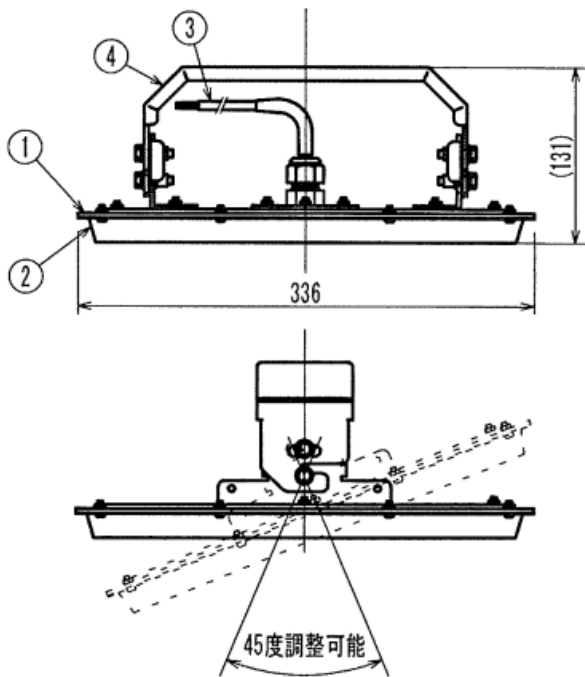
AP-SLZMCD200-93HW-7 耐環境温度+100°C

防水・防塵・耐オイルミスト

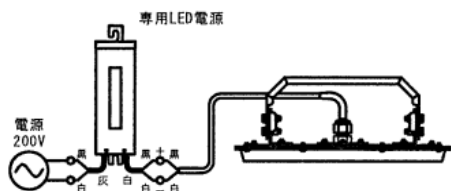
(丸型 直付け型 メタルハライド400W相当 電源別置型)



- (仕様)
- ・重量 2.9 kg (本体)
 - ・定格電圧 AC100 V/200V
 - ・周波数 50/60 Hz
 - ・消費電力 93 W
 - ・全光束 15840 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 5000K
 - ・演色性 Ra70
 - ・使用環境温度 -30 ~ +100 °C
 - ・専用電源 国内生産電源 (-30~+60°C)
 - ・設計寿命 48,000時間
 - ・保護等級 IP65
 - ・オプション 耐塩, 耐薬品, 耐振動
温度センサー付き



【結線図】



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	取付バネ	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