

SanesuOptech
日本製カスタムLED照明

日亜化学製 LED 使用

2024年

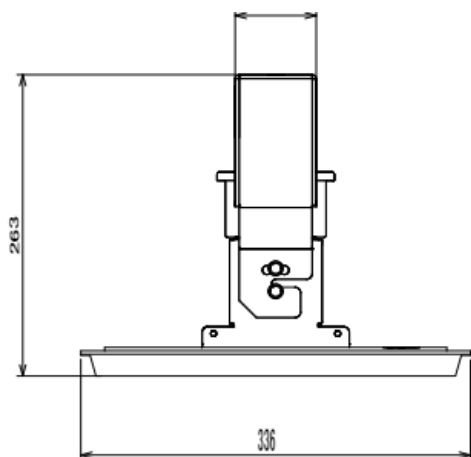
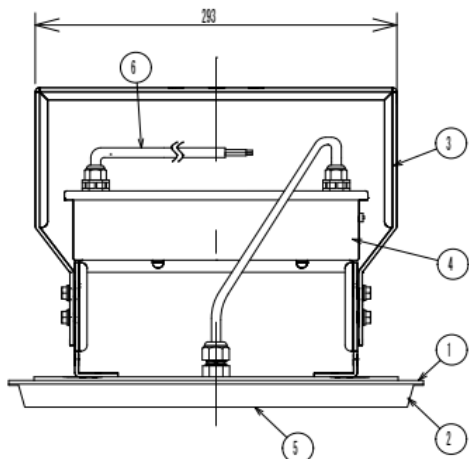
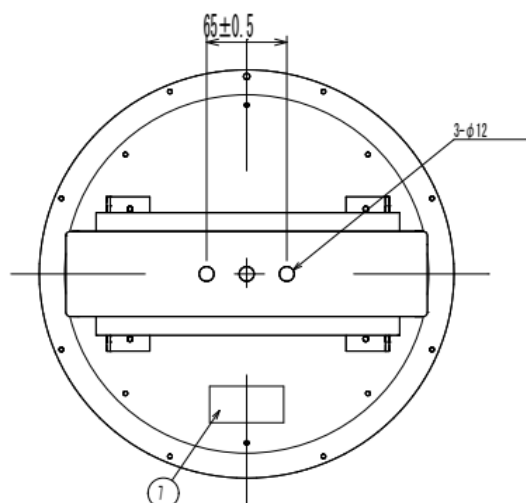
アプラ® 新ハイブライトボックス シリーズ

< 2009年からの実績 MADE in JAPAN >

AP-SLXMCA-140W

防水・防塵・耐オイルミスト

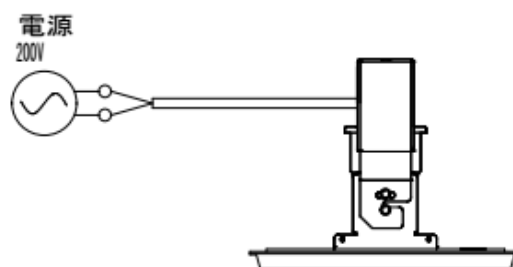
(直付け型 水銀灯700W相当 電源一体型)



(仕様)

- ・重量 4.5 kg
- ・定格電圧 AC200V
- ・周波数 50/60 Hz
- ・消費電力 140 W
- ・全光束 24,000 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 ~ +60 °C
- ・専用電源 国内生産電源
- ・設計寿命 60,000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	取付アーム	アルミニウム t2.3粉体焼付塗装
④	電源ユニット	
⑤	保護カバー	強化ガラス t3.0
⑥	電源線	線長 MIN500mm
⑦	ラベル	テトロン