

# 新登場!!

## 業界最高水準のLED投光器

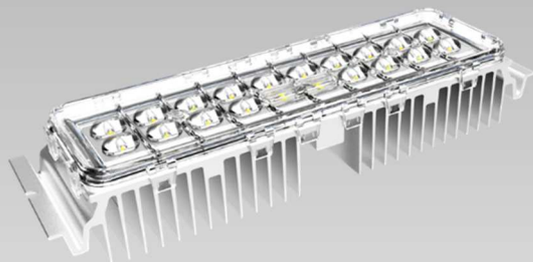
約70%の省エネ効果 ※水銀灯700W対比 屋外でも使用可能  
LEDモジュール120万台以上出荷済 故障率0.08%の実績



GD-FL2C-1

## 5年間製品保証 + 交換修理保証

業界トップクラスの高性能LEDモジュールと高耐性LED専用電源を搭載



### 抜群の明るさ

設計照度5m約300lx

モジュールの照射角度を組み合わせることにより直下は明るく周囲は広く照らせるよう設計しております。

### 完全防水IP68

業界最高基準をクリア

LEDモジュールは水中での点灯実験を行い、3年経過後の現在も点灯し続けております。耐塩テストに合格しております。



### 保護等級IP67

防浸型基準をクリア

湿気や流水に耐えられるよう護性の高い「防浸型」電源を採用しております。



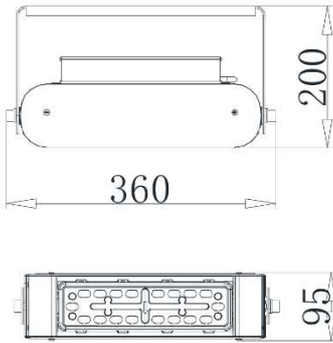
### 雷サージ機能

耐サージ高基準クリア

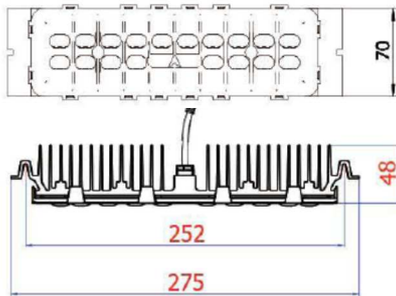
特別なサージ保護(放電管の無い)設計で、電源本体より耐サージの抵抗は4倍で、IEC61000-4-5の基準です。

# 【GD-FL2C-1の構成について】

## 【寸法図／本体】



## 【寸法図／LEDモジュール】



LEDモジュールは二重シリコンにより完全に密封されているため、水蒸気や腐食性ガスの発生がありません。

また、ネジ不使用のため外部からの水等の侵入を防いでおります

## 【消費電力】

40～60Wモデル

LEDモジュール



モジュールユニット採用

## 【照射角度】

両側面の広がり確保と中心を明るく  
2種類の照射角レンズを採用

中角

60°×1モジュール

その他12°～110°まであります

## 【メンテナンス】

LEDユニット、電源ユニット採用

5年間の製品及び修理保証を実現

## 【製品スペック表】

型式	GD-FL2C-1
消費電力	40W/50W/60W
全光束	5000lm～9300 lm
発光効率	125lm/W～160lm/W
色温度	5700 K（その他色は別途相談）
演色性	Ra 70
寸法	W95×H200×L360
動作温度	-40°～+50°
保管温度	-40°～+80°
重量	4.7 kg±10%
保護等級	モジュール IP68
	電源 IP67
保護対策	雷サージ対応
保証期間	5年間交換保証

## 【コナーデータ】

## 【配光図】

照射角度により様々です。

必要な照度に合わせてカスタム可能です。

※使用するモジュールよりスペックは  
変更できます

LEDモジュールの組み合わせにより、配光角は直下の明るさと全体の明るさを想定した設計となっております。

モジュールは様々な組み合わせによるカスタマイズが可能です。ご希望のスペックがございましたらお気軽にお問い合わせください。

**強い保護性能を有しております**

**※完全防水IP68・雷サージ・塩霧テスト合格**

**省エネ効果 約70%**

※160W灯対比

**5m実質照度 約300lx**

※低天井用器具として最適

**設計寿命50,000時間**

※メンテナンスコストの大幅削減

**安心の5年保証**

※製品保証と工事保証をセット

**Goodme**  
**株式会社グッドワン**

〒104-0041  
東京都中央区新富2-14-5 VESTAビル9F  
TEL 03-6280-0177  
FAX 03-6280-0178

<http://www.gd-one.com/>

2017年1月現在 Cata.No.08270701