## 筒型防水LEDライト

NLL3シリーズ

UM-005 Ver.01

取扱説明書

当社製品をお買い上げ頂きありがとうございます。当説明書を良くお読み頂き正しくお使いください。

#### ※ 安全上のご注意 必ずお守りください

### 警 告

- 1. 本製品の分解、修理は絶対に避けて下さい。また防水性を損なっ たり、故障の原因になりますので、絶対に電線を引っ張ったり、ネジ を緩めたりしないで下さい。分解、改造等をされますと、保証期間 内であっても保証は致しかねます。
- 2. 本製品は電子機器であり、静電気に対して極めて敏感です。サー ジ対策を講じた上でご利用下さい。
- 3. 電源がOFFになっていることをご確認の上、付属の電線を用いて配 線して下さい。DCタイプは電圧とその極性を、ACタイプはその電圧 を十分ご確認の上、ご利用下さい。
- 4.本製品の配線上に蛍光灯の安定器がないことを確認してください。 安定器経由で配線すると故障の原因になります。
- 5.本機の電線の被覆は塩化ビニルを、パッキンはNBRを使用していま す。特殊なクーラントを使う場合は、事前に営業までお問い合わせく ださい。塩素系クーラントや腐食性薬品のご使用により防水機能を 損い故障した場合は保証の範囲外となります。

## 注意

- 1. LED素子には発光色のばらつきがあります。同一型式でも商品毎に わずかな差が出ますのでご了承願います。
- 2. 使用温度範囲(-10℃~40℃)は必ず守って下さい。
- 3. 振動、衝撃の多い場所での保管、使用は避けて下さい。
- 4. 発光面を直接見ると目に危険を及ぼす恐れがあります。人に照射し たり覗き込まないで下さい。
- 5. ガラス管内のO-RINGのガラス管との接触面が3-4mmである事をご確 認下さい。O-RINGの接触面が狭すぎたり、広すぎたりする場合はブ ラケット端面の3本のボルトで調整願います。接触面が広すぎるとガラ ス管が破損する恐れがあります。接触面が狭すぎると防水機能に障 害が生じます。
- 6. 付属のブラケットは角度が自由に調整できるように、完全に締め付け ておりません。ご所望の角度に調整の後、ネジを締め付け、ご利用 下さい。尚、締め付けすぎるとナットサポート部が樹脂でできている為、 破壊されますので締めすぎないようにご注意下さい。

#### 仕様

定格電圧: 24V DC / AC100-240V

保護等級: IP67 色温度:5700K

使用温度:-10℃~40℃

電線: DC 3m(VCTF0.5mm2x2C) AC 3m(VCTF0.75mm<sup>2</sup>x2C)

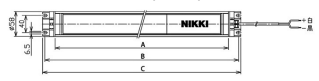
型式	消費電力	
NLL3-13CG-DC	- 8W	
NLL3-13CG-AC		
NLL3-18CG-DC	1 2)//	
NLL3-18CG-AC	12W	
NLL3-36CG-DC	18W	
NLL3-36CG-AC		
NLL3-40CG-DC	24W	
NLL3-40CG-AC		

#### NLL3シリーズ取付方法

# 標準 NIKKI

型式	寸法 (mm)		
空八	Α	В	
NLL3-13CG-DC/AC	389	415	
NLL3-18CG-DC/AC	489	515	
NLL3-36CG-DC/AC	674	700	
NLL3-40CG-DC/AC	1,470	1,496	

#### NC-565付き(オプション)



型式/ 型號 /model	寸法/尺寸/size (mm)		
	Α	В	С
NLL3-13CG-DC/AC	389	435	445
NLL3-18CG-DC/AC	489	535	545
NLL3-36CG-DC/AC	674	720	730
NLL3-40CG-DC/AC	1,470	1,516	1,526

### ・取付け方法

器具取付けの際は上図参照の上、M6のボルトで緩まない様しっかりと取付けて下さい。

# 日機株式会社

〒550-0003 大阪市西区京町堀二丁目6-28 TEL:06-6225-2855 FAX:06-6225-2856 https://www.nikki-tr.co.jp e-mail:info@nikki-tr.co.jp