

LED LIGHTING

LEDネオン ラインシリーズ

LED Neon Line series

DC
24V

IP
65

PWM
調光

カット
50mm

面倒なハンダ加工が不要、専用キットで簡単組み立て ボーダーライン装飾に最適なLEDネオン

- 曲げ方向上下
- 最長20mまで連結して使用可能
- 50mm毎でカットが可能
- 屋外でも安心して使用できるIP65
- PWM調光対応
- 難燃性UL認証取得製品

※原寸大

■ 製品仕様

型番	LNL27-04/09/14			LNL30-04/09/14			LNL35-04/09/14			LNL40-04/09/14			LNL50-04/09/14			LNL65-04/09/14			LNL-RD-04/09		LNL-GR-04/09		LNL-BL-04/09		LNL-PK-04/09		LNL-LAM-04/09			
カラー	2700K			3000K			3500K			4000K			5000K			6500K			レッド		グリーン		ブルー		ピンク		アンバー			
消費電力 (1mあたり)	4W	9W	14W	4W	9W	14W	4W	9W	14W	4W	9W	14W	4W	9W	14W	4W	9W	14W	4W	9W	4W	9W	4W	9W	4W	9W	4W	9W	4W	9W
全光束	250lm	540lm	800lm	260lm	570lm	840lm	270lm	585lm	865lm	270lm	585lm	865lm	275lm	595lm	880lm	275lm	595lm	880lm	100lm	200lm	220lm	500lm	65lm	120lm	145lm	310lm	265lm	580lm		
最大連結	20m	10m	5m	20m	10m	5m	20m	10m	5m	20m	10m	5m	20m	10m	5m	20m	10m	5m	20m	10m	20m	10m	20m	10m	20m	10m	20m	10m	20m	10m
共通仕様	入力電圧：DC24V / カット長さ：50mm毎 / 演色性：Ra≥80(ホワイト) / 調光：PWM調光 / 使用環境温度：-20℃～+45℃ / 断面寸法：W16×H15mm																													

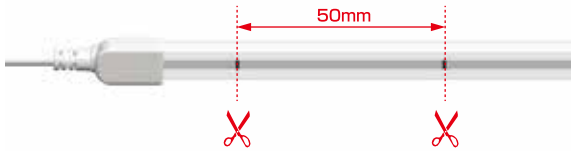
■ ハンダ加工不要、専用キットで簡単組み立て

LED Neon Lineは、50mm間隔でカットが可能です。

配線や連結にハンダ等の加工は一切不要。専用のキットのみで簡単に組み立てができる便利なLEDライン照明です。

配線方法

1. 灯具断面にケーブルキットの端子を差し込み、シリコンボンドを充填、カバーを装着します。
2. 反対側のカット断面にエンドキャップを装着し、シリコンボンドを充填します。
3. ケーブルキットをインプットプラグに接続します。



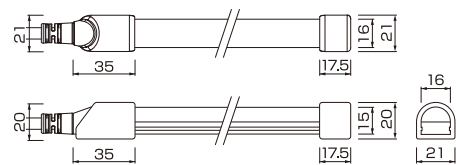
連結方法

1. 灯具端部にジョイントキットまたはジャンパーキットの端子を差し込み、シリコンボンドを充填、カバーを装着します。
2. もう一方の灯具も同様にジョイントキットまたはジャンパーキットを装着します。

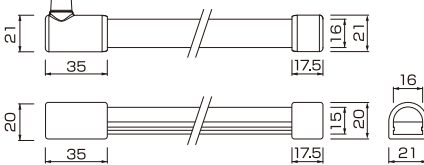


・製品寸法

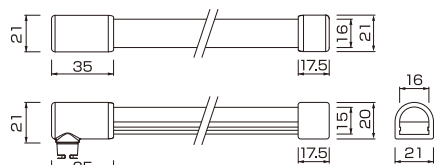
・ストレートケーブルキット装着時



・サイドケーブルキット装着時



・リアケーブルキット装着時



■ 専用配線キット (別売)

ストレートケーブルキット
LNL-STFK-03
【直線方向の配線出し用】



長さ：0.3m

サイドケーブルキット
LNL-SIFK-03
【横方向の配線出し用】



長さ：0.3m

リアケーブルキット
LNL-REFK-03
【背面方向の配線出し用】



長さ：0.3m

スプリットジョイントキット
LNL-SPJK
【器具同士を直接連結】



ストレートジャンパーキット
LNL-SJPK-03/12/24
【離れた器具同士を連結】



長さ：0.3m・1.2m・2.4m

リアジャンパーキット
LNL-RJPK-03/12/24
【離れた器具同士を連結】



長さ：0.3m・1.2m・2.4m

■ オプションパーツ (別売)

インプットプラグ
LNL-INPF-03/12/24



長さ：0.3m・1.2m・2.4m

エンドキャップキット
LNL-ENCP



PC透明クリップ
LNL-PICL



PCホワイトブラケット
LNL-PIBR



アルミチャンネル
LNL-ALCH



長さ：965mm

メタル曲線ブラケット
LNL-MBBR



シリコン系ボンド
LNL-SLGL

