

# 取扱説明書 NLT8シリーズ

このたびは当社製品をお買い上げ頂きましてまことに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ご利用ください。

## ■ 施工上のご注意

- ・ 照明機器の工事に関しては、電気工事の有資格者の施工管理が義務付けられています。
- ・ 工事が終了しましたら、この取扱説明書は必ずお客様へお渡しください。

## ■ 警告

- ・ 取付け工事の際は必ず電源を切ってください。感電・火災の原因となります。
- ・ 施工は、本体表示及び本取扱い説明書に従い確実に行ってください。施工に不備があると感電・火災・落下の原因となります。
- ・ ランプとランプハウジングは適合する機種を組み合わせてください。本品はG13型口金を採用しています。ソケットは差込形のG13に対応した受金のランプソケットであることをご確認ください。短寿命・火災・落下の原因となります。
- ・ 表示された電源電圧（定格電圧 $\pm 10\%$ ）・周波数以外の電源で使用しないでください。短寿命・感電・火災の原因となります。
- ・ 配線は本体表示及び本取扱い説明書に従って行ってください。誤配線は器具の破損、感電・火災の原因となります。
- ・ ランプの取り付けは指定された部品を使用し、重量に耐えられるように行ってください。取り付けに不備があると落下・感電・火災の原因となります。
- ・ ランプを分解・改造したり、部品を変更して使用することは絶対におやめ下さい。落下・感電・火災の原因となります。
- ・ ランプが破損した状態で使用しないでください。落下・感電・火災の原因となります。
- ・ 本製品は屋内専用です。また、振動のある場所、湿気の極めて多い場所、腐食性ガスの発生する場所などでは使用しないでください。器具の破損・短寿命の原因となります。

## ■ 注意

- ・ 周囲温度は $-10\sim 40^{\circ}\text{C}$ でご利用ください。指定外の温度では器具の破損・短寿命の原因となります。
- ・ お手入れはやわらかい布を水又は中性洗剤に浸し固く絞った後に、汚れた部分をふき取ってください。シンナー・ベンジン・アルカリ性洗剤は使用しないでください。
- ・ 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。
- ・ 直射日光の当たる場所、振動、衝撃の多い場所での保管、使用は避けてください。
- ・ 発光面を直接見ると目に危険を及ぼす恐れがあります。覗き込まないでください。

## ■ 施工方法

- ・ 本直管型LEDランプは、内部に電源を内蔵しておりますので、安定器は必要ありません。両端の口金に交流電圧が直接加わるように結線願います。（図1参照）
- ・ 蛍光灯からの置き換えの場合、蛍光灯用安定器を電源ラインから分離し、本ランプに接続されていない事をご確認ください。（図2参照）
- ・ ランプハウジングのソケットには差し込み形またはつき合せ形を用いてください。ランプ落下の恐れがありますので、はさみ込み形は使用しないでください。

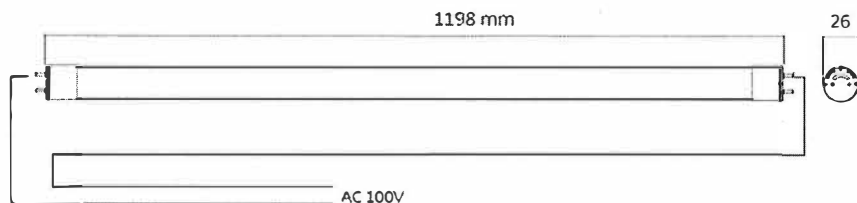


図1 NLT8シリーズ 接続方法

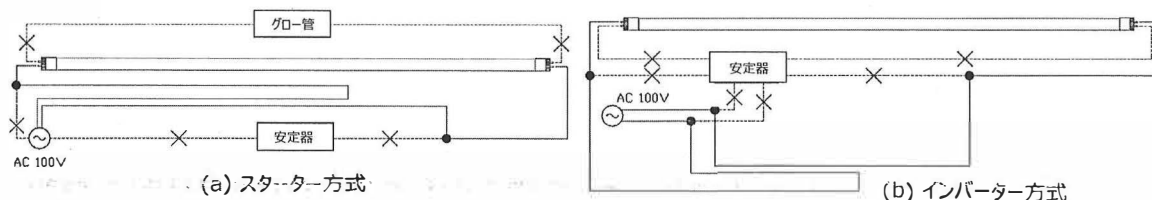


図2 蛍光管から直管型LEDへの置き換え時の接続方法（xの場所で、配線を切断し、安定器を切り離してください。）

## ■ 製品仕様

型式	NLT8I-41
色温度	5,700 K
全光束	2,200 lm
入力電圧	100V-110V~
電源周波数	50Hz/60Hz
消費電力	19 W
使用温度範囲	$-10^{\circ}\text{C}\sim 40^{\circ}\text{C}$
使用湿度範囲	10%~90%

## 日機株式会社

<http://www.nikki-tr.co.jp>

〒550-0003大阪市西区京町堀二丁目6-28

TEL:06-6225-2855 FAX:06-6225-2856