

NEW

# 工事不要

FL FLR FHF AC (100/200V)

(一部の照明器具で使用できない場合があります)

製造業用  
LED

演色  
Ra97



LEDUAL II 高演色タイプ

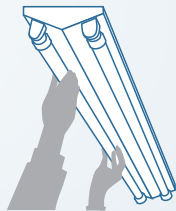
昼光色・6500K (LTN40HCD)

2018年1月発売



## 工事不要

設置工事が不要なLEDUALは  
誰でも簡単に取付けることができます。



## 1本ですべての点灯方式に対応

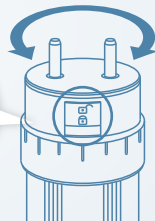


グロー + ラピッド + インバータ + AC直結

## 可動口金

基準位置から左右135°に  
22.5°刻みで可動。  
お好みの角度で  
取り付けが可能です。

270°回転  
ロック機能付



## 太陽光のような自然な光を再現する高演色LED

色の見え方の基準となる光が自然光(太陽光)です。  
この自然光に近い光であることを示す指標として  
演色評価数(R1~R15)が用いられます。平均演色評価数(Ra)は  
R1~R8の平均値でありRa100(自然光)に近い光ほど演色性が  
良い(高い)と評価され一般的にRa90以上を高演色といえます。

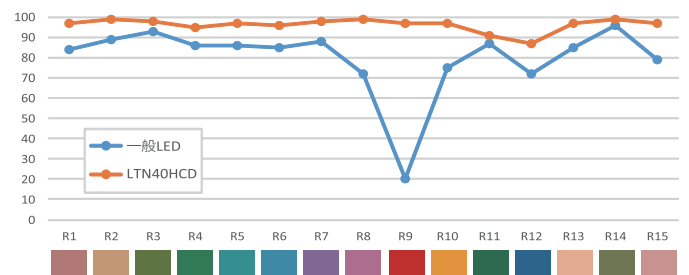


LTN40HCD(高演色)



一般的なLEDランプ(昼白色)

【LTN40HCD演色評価数比較】



直管形LEDランプ  
LEDUAL [リデュアル]

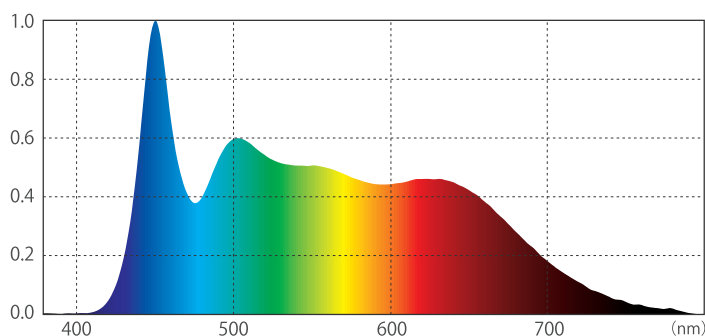
# 直管形LEDランプ

## LEDUAL [リデュアル]

### LEDUAL II 高演色タイプ (昼光色・6500K) 製品仕様

製品名	LEDUAL II
製品型番	LTN40HCD
対応照明器具	グロー、ラピッド、インバータ
AC直結	両側給電 (AC85~265V ・ 50/60Hz)
色温度	昼光色 (6,500K)
演色性	Ra97
ビーム角	150°
消費電力	22W
全光束	2,000Lm
1m直下照度	480Lx
ノイズ関連規格	CISPR11、CISPR15、CISPR22 適合
RoHS指令	対応
口金	G13 (可動: ロック機能付)
寸法 (管長/管径)	1,198mm / 幅29×高さ32mm
質量	370g
定格寿命	40,000時間
使用温度	-10°C~40°C

< LTN40HCD 分光分布データ >



※AC100V使用時の製品本体の測定値です。※一部の照明器具において使用できない場合があります。

※LEDモジュールにはばらつきがあるため、同型番の製品でも発光色や照度が異なる場合があります。 ※取り付ける照明器具により、全光束、照度、消費電力は変わります。

※ノイズ関連規格 (CISPR) は、AC100V、AC200V、当社指定の安定器による測定です。本製品はCISPR11の規格に適合していますが、医療機器や情報機器への影響を保证するものではありません。

※定格寿命は設計寿命であり、製品の寿命を保证するものではありません。※Panasonic/National製インバータ照明器具は未対応です。BrisisPAシリーズをご使用ください。



株式会社ティーネット

〒101-0021

東京都千代田区外神田2-10-7 TIビル1F

TEL.03-5244-4715 FAX.03-5244-4716

「LEDUAL」は株式会社ティーネットの登録商標です。

このカタログの内容は2017年12月現在のものです。

※製品仕様およびデザインの一部は改良のため予告なく変更することがあります。  
また、編集や印刷上、実物と多少異なる場合があります。

販売店

このカタログの内容についてのお問い合わせは、当店へご相談ください