

# 卓上式LED作業灯 BTシリーズ

クランプをベースにした作業用LED照明灯です。  
プラグ付きケーブル及び、ACアダプターを標準品として装備している  
ので、机や作業台に容易に取り付けて使用することができます。  
スポット照明として使用できるNLS型、面発光型照明として、自然な  
光を放つNLUD型の2シリーズを揃えております。NLUD型は、タッ  
チセンサーによるON/OFF及び、調光機能(20~100%)を備えた面  
発光型の照明で、自然な光を放つ為、長時間使用しても目の疲れが  
ありません。照明灯として使用しても、光の反射が少ないので、検査  
照明として最適です。

<用途例> 目視検査、デスクライト(設計室)、選別用照明、  
軽作業補助照明など

### 共通仕様

- 規格認証 : 使用温度40℃ 40,000時間  
(寿命は初期の照度に対し70%の照度となる時点)
- 使用温度 : -10℃~40℃(但し、氷結しない事)
- 最大クランプ幅: 40mm
- 色温度 : 5700K
- 定電流IC回路内蔵



### NLSスポットライト

- 認証 : (PSE) CE FC RoHS REACH
- 色温度 : 5,700K(標準)、4,000K(オプション:昼光色)
- 保護等級 : 03シリーズ IP65(ヘッドケース内のみ)  
05シリーズ IP67(ヘッドケース内のみ)
- 電源ケーブル : プラグ付きケーブル 2m (VCTF0.75mm<sup>2</sup>x2C)

### NLUD 面発光LEDライト

- 認証 : CE FC RoHS (アダプター)
- 色温度 : 5,700K
- 保護等級 : IP50
- 電源ケーブル : AC/DCアダプター 2m (対応電圧AC100~240V)

## 標準機種一覧表

| 型式              | 全光束      | 照度(1m)   | 電源                         | 消費電力 |
|-----------------|----------|----------|----------------------------|------|
| NLSS03CBT-AC    | 430 lm   | 1,750 lx | AC100-120V                 | 6 W  |
| NLSS05CBT-AC    | 430 lm   | 1,750 lx |                            | 6 W  |
| NLUD05BT-AC     | 360 lm   | 170 lx   | AC100-240V<br>(AC/DCアダプター) | 7 W  |
| NLUD10BT-AC     | 770 lm   | 360 lx   |                            | 14 W |
| NLUD20BT-AC     | 1,170 lm | 480 lx   |                            | 21 W |
| NLUD120-15BT-AC | 780 lm   | 290 lx   |                            | 14 W |
| NLUD120-25BT-AC | 1300 lm  | 595 lx   |                            | 27 W |

## 主要寸法図

