

面発光LEDライト NLU/NLUDシリーズ

LED特有のギラツキのない面発光照明で、自然な光を放つため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。定電流IC回路を採用し、電圧の変動があっても一定の照度を保ち、且つLEDの長寿命化を実現しています。独自設計の保護回路を設け、突入電流やサージ、瞬時停電に対応しており、且つ高い絶縁性を有する安全設計です。
LEDは世界的に信頼性の高いメーカーの製品を採用しています。

<用途例> 目視検査照明、軽作業照明、画像検査照明、
ショーウィンドウ照明、陳列(ディスプレイ照明)など

- ・規格認証 : **CE FC**
- ・色温度 : 5,700K
- ・期待寿命 : 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)

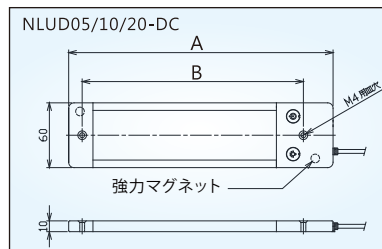
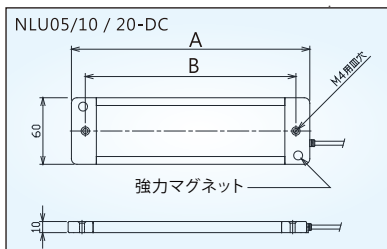


- ・保護等級 : IP50
- ・電源ケーブル : DC 3m(AWG26X2C)
AC 2.3m(AC/DCアダプター)
- ◎オプション(32ページ参照)
- ・AC/DCアダプター (ND-PM243)

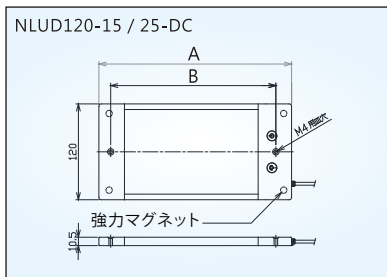
標準機種一覧表

型式	全光束	照度(1m)	電源	消費電力	取付方法
NLU05-DC	360 lm	170 lx	DC24V	5.8W	強力マグネット (背面)2個
NLU10-DC	770 lm	360 lx		12W	
NLU20-DC	1,170 lm	480 lx		19W	
NLUD05-DC	360 lm	170 lx		6W	
NLUD10-DC	770 lm	360 lx		12W	
NLUD20-DC	1,170 lm	480 lx		19W	
NLUD120-15-DC	780 lm	290 lx		12W	強力マグネット (背面)4個
NLUD120-25-DC	1,300 lm	595 lx		23W	

主要寸法図

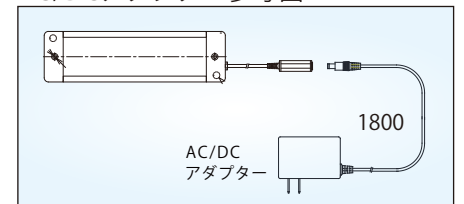


型式	寸法 (mm)	
	A	B
NLU05	215	190
NLU10	390	365
NLU20	535	510



型式	寸法 (mm)	
	A	B
NLUD05	245	205
NLUD10	420	380
NLUD20	565	525
NLUD120-15	245	210
NLUD120-25	420	385

AC/DCアダプター参考図



NLUシリーズ型式選定方法

