

当社製品をお買い上げ頂き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お使いください。

非常感謝您購買本公司的產品。請仔細閱讀本說明書後正確地使用本產品。

Thank you a lot for purchasing our products. Read this manual carefully before use.

安全上のご注意 必ずお守りください
安全注意事項 請務必遵守
Safety Precautions Please be sure to observe

 警告 / Warning

1. この製品を分解して修理や分析を行わないでください。電線を引っ張ったり、ネジを緩めたりしないでください。
故障の原因となる可能性があります。
請勿拆解本產品進行修理或分析。請避免拉扯電線、鬆開螺絲等行為，以免造成產品故障。
Do not disassemble this product for repair or analysis. Avoid pulling the wires or loosening the screws, as these actions may cause product malfunction.
2. 本製品は電子機器であり、静電気に対して極めて敏感です。取扱いの際には十分な静電気、サージ対策を行ってお取扱いください。
本產品為對靜電極其敏感的電子產品。使用時請務必做好靜電、突波的防範。
This product is composed of electrical parts which is sensitive to static electricity, the protections of static electricity and surge are required for use.
3. 配線の際には電源がOFFになっていることを確認してから、標準品として付属している電線より配線を行ってください。
配線間違いの無い様、電極であるプラス(+)とマイナス(-)を十分に確認し配線を行ってください。
請先確認電源為關閉狀態後再使用附屬的標準電線進行接線。為避免接錯線，請務必仔細確認電極的正負極性後再接線。
Confirm to switch the power to off status first, then using the attached standard wire to install. For avoiding installing wires wrong, please be sure to check the DC and deputy polarity(+ or -), then installing afterwards.
4. この製品は防水性能を備えていません。湿気の多い環境で使用しないでください。故障の原因となる可能性があります。
本產品不具備防水性能，請勿在潮濕的環境下使用，以免造成產品故障。
This product is not waterproof. Please do not use it in humid environments to avoid causing product malfunction.

 注意 / Attention

1. 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。
LED素子の光本身會有色差。即使是同一型號，每個商品都會有些許視覺上的差異。
There is colour difference in the body of LED prime sub-light. Even if it is the same type, every single product has slightly visual colour difference.
2. 使用温度範囲 (-10°C ~ 40°C) は必ず守ってください。
請務必遵守使用溫度範圍 (-10°C ~ 40°C)
Please be sure to obey the use range of temperature (-10°C ~ 40°C)
3. 振動、衝撃の多い場所での保管、使用は避けてください。
請勿存放、使用於高震動、多撞擊的地方。
Please do not to place and use in the high vibration and bump。
4. 発光面を直接見ると目に危険を及ぼす恐れがあります。人に照射したり覗き込まないようにしてください。
直視發光面可能會造成眼睛受傷。請勿直視本產品或將本產品照向他人眼睛。
It might cause eyes damaged, if you look at the lighting surface directly. Please do not to look at this product directly or take it to light other people's eyes.
5. 調光器と一緒に使用する際、最大入力電圧はDC26.4Vを超えてはいけません。それを超えると、照明器具の寿命が短くなるか故障の原因となる可能性があります。
搭配調光器使用時，最大輸入電壓不可以超過DC26.4V，否則會造成燈具壽命縮短或是故障。
When used with a dimmer, the maximum input voltage should not exceed DC 26.4V, as exceeding this may shorten the lifespan of the light or cause malfunction.

仕様/規格/Specification

定格電圧/額定電圧/Rated voltage : 24V DC

保護等級/保護等級/Protection level : IP40

色温度/色温/Color temperature : 5700K

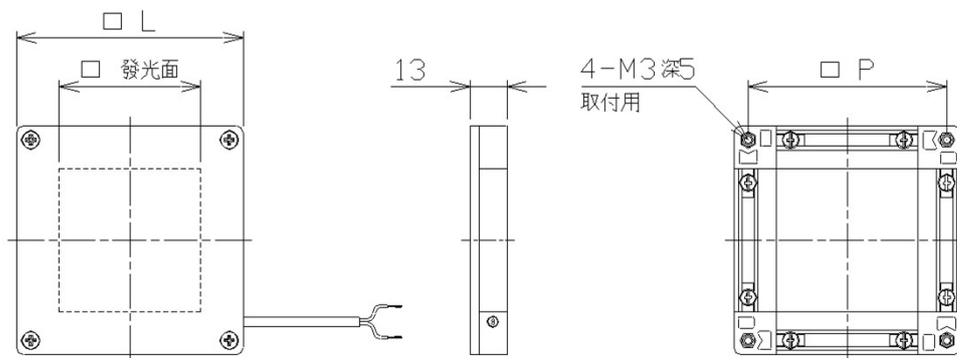
使用温度/工作温度/Operating temperature : -10°C~40°C

電源ケーブル/電線/Power cable : 3m (AWG26x2C OD3.6)

材質/材質/Material : フレーム/框體/Frame : A6063T5
 照光部表面/照射部表面/Irradiated part surface : PMMA
 ケーブル/電線/cable : PVC
 導光板/導光板/Light guide plate : PMMA
 エンドキャップ/端蓋/END CAP : PA+GF

質量/質量/mass : NLUD0505-DC : 150g NLUD2020-DC : 710g
 NLUD1010-DC : 280g NLUD3030-DC : 1330g
 NLUD1515-DC : 470g NLUD4040-DC : 2230g

尺寸/寸法/Dimension

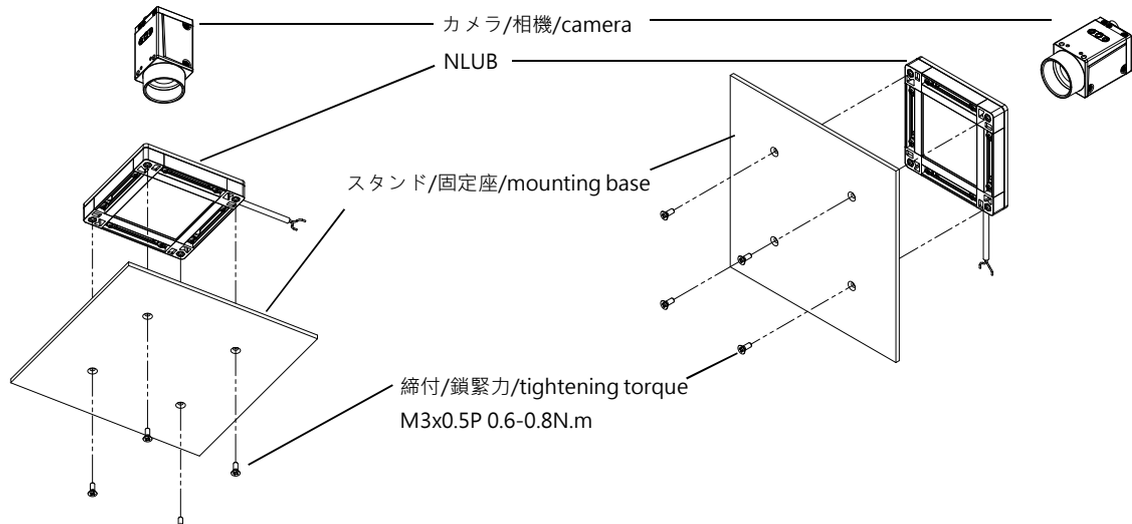


型番/型號/Model	L	光源面/發光面/ Light emitting surface	P
NLUB0505-DC	80x80 mm	50x50 mm	70x70 mm
NLUB1010-DC	130x130 mm	100x100 mm	120x120 mm
NLUB1515-DC	180x180 mm	150x150 mm	170x170 mm
NLUB2020-DC	230x230 mm	200x200 mm	220x220 mm
NLUB3030-DC	330x330 mm	300x300 mm	320x320 mm
NLUB4040-DC	430x430 mm	400x400 mm	420x420 mm

取付方法/安裝方法/Installation

水平取り付け/水平安裝/Horizontal installation

垂直取り付け/垂直安裝/Vertical installation



日機株式会社

〒550-0003 大阪市西区京町堀二丁目6-28

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

<https://www.nikki-tr.co.jp> e-mail:contactus@nikki-tr.co.jp