


**RJ45 カテゴリー6<sub>A</sub> 6個口ローゼットボックスキット**  
**RJ45 Category6<sub>A</sub> 6port Surface Mount Box Kit**

P/N : NSBOX6L-6AKIT



Installation Instructions

**概要/Description**

Cat.6<sub>A</sub> 100Ωインピーダンス モジュラージャックと6個口ローゼットボックスのキット品です。  
 1G/2.5G/5G/10Gbps伝送、PoE (Power over Ethernet)に対応しています。  
 A 100 Ω impedance modular jack with 6 port surface mount box  
 that supports 1G/2.5G/5G/10Gbps transmissions and PoE (Power over Ethernet).

**仕様/Specifications**

ポート数/Number of Ports	6
カテゴリ/Category	Cat.6 <sub>A</sub>
コネクタタイプ/Connector Type	RJ45 Unshielded
極数/Number of Poles	8
適用導体径/Conductor Range	26AWG～22AWG 単線/Solid Wire AWG26/7～AWG22/7 撚線/Stranded Wire
適用絶縁体径/Insulator Range	0.8mm～1.6mm
適用ケーブル外径/Cable O.D. Range	4.5mm～9.0mm
概算重量/Weight	230g

**材料/Materials**

ボックス/Box	ポリカーボネート+ABS/Polycarbonate+ABS
スライドシャッター/Slide Shutter	ポリカーボネート/Polycarbonate
コイルスプリング/Coil Spring	SUS304
マグネット/Magnet	ネオジウム/Neodymium
ハウジング/Housing	ポリカーボネート/Polycarbonate
コンタクト/Contact	青銅/CuSn
コンタクト表面処理/Contact Surface	0.76μm金メッキ+1.2μmニッケルメッキ/0.76μm Gold Plating+1.2μm Nickle Plating
IDCコンタクト/IDC Contact	錫メッキ青銅/Tin-Plated Cu-Sn
キーリング/Key Ring	ポリカーボネート/Polycarbonate

**難燃性/Flammability Ratings**

UL 94 V-0

**本体色/Body Colors**

モジュラージャックハウジング /Modular Jack Housing	黒・赤/Black・Red
ローゼットボックス /Surface Mount Box	オフホワイト/Off White

## 規格/Standards

ANSI/TIA-568.2-D  
IEC 60603-7  
ISO/IEC 11801-1 Ed1.0  
EN 50173-1  
JIS X 5150-1 : 2021

## アプリケーション/Applications

IEEE802.3i 10BASE-T  
IEEE802.3u 100BASE-TX  
IEEE802.3ab 1000BASE-T  
IEEE802.3af PoE  
IEEE802.3at PoE+  
IEEE802.3bt 4PPoE

## 機械特性/Mechanical Characteristics

プラグ挿抜耐久性/Plug Insertion Cycles	>750 Times
再成端回数/Re-Terminations	≤4

## 電気特性/Electrical Characteristics

耐電圧(コンタクト間) Electric Strength(Contact)	1000V DC or AC peak	IEC60603-7
絶縁抵抗/Insulation Resistance	> 500MΩ DC100V	IEC60603-7
接触抵抗/Contact Resistance	< 20mΩ	IEC60603-7
入出力抵抗/I/O Resistance	< 200mΩ	IEC60603-7
入出力抵抗不平衡 I/O Resistance Unbalance	< 50mΩ	IEC60603-7
電気容量/Current Carrying Capacity	1A(60°C)	IEC60603-7

## 環境特性/Environmental Characteristics

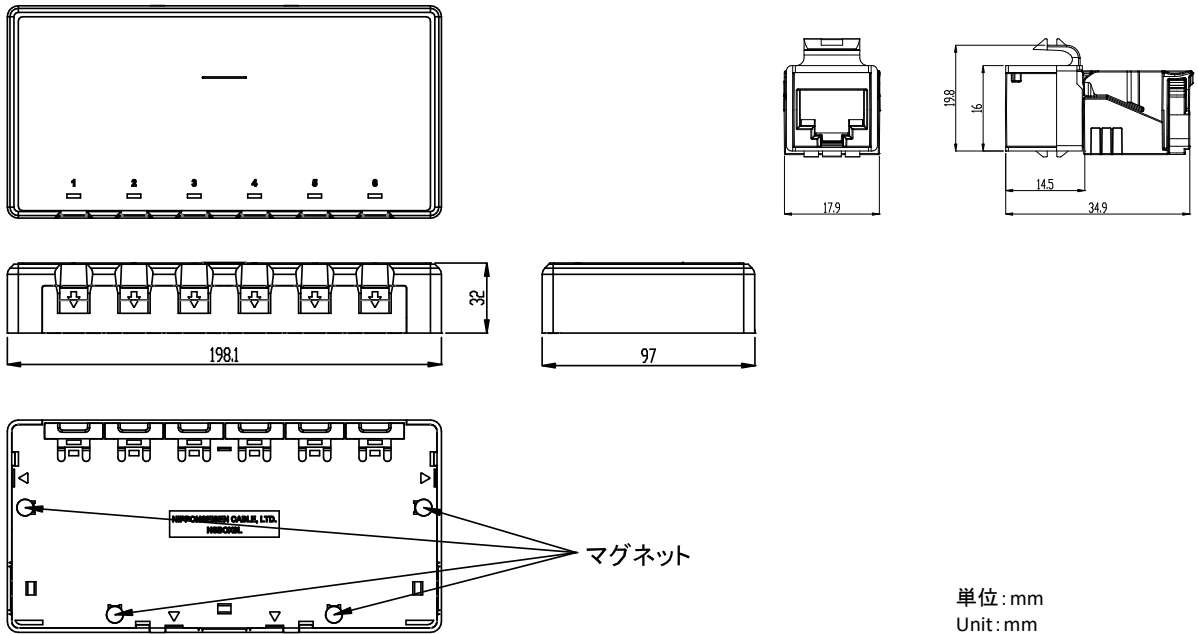
使用温度範囲/Operating Temperature	-10°C～60°C
使用湿度範囲/Operating Humidity	25%～85% (結露無きこと/Without Condensation)
使用場所/Place of Use	屋内/Indoor
保護等級/Degree of Protection	IP20

## 梱包数量/Packaging Quantity

1

## 法令遵守/Regulatory Compliance

RoHS2 (10 substances) Compliance



### 取扱注意事項/Handling Precautions

- ・適用導体径、適用絶縁体径、適用ケーブル外径を満たす仕様のケーブルを使用してください。  
仕様を満たさないケーブルを使用した場合、不具合を引き起こす可能性があります。  
Please use a cable that is applicable to the conductor diameter, insulator diameter and the cable outside diameter otherwise problems may occur.
- ・8極8心 (RJ-45) 以外のモジュラープラグを差し込まないでください。  
モジュラージャックのコンタクトピン(ターミナル)を变形させる恐れがあります。  
Please do not insert other modular plug besides 8P8C (RJ-45) since that may deform the contact pin (terminal) of the modular jack.

本仕様書の英文は和文原本を英語に翻訳して作成したものであるが、和文原本と英文の間に不一致又は差異が生じた場合には和文原本が優先されるものとする。  
This specification is written in Japanese. While we hope that the translation of this specification is accurate, in the event of any differences in meaning between the original Japanese version and the English translation, the original Japanese version takes precedence.

お問い合わせ先 Contact Us: <https://nscable.co.jp/>