



## 圧着工具キット Crimp tool Kit

P/N : NST88KIT-JM

### 概要/Description

モジュラープラグやモジュージャックの成端作業に使用する工具類のキット品です。  
A kit of tools used to terminate modular plugs and modular jacks.

### 仕様/Specifications

寸法/Dimension	255mm × 110mm × 60mm (W × D × H)
概算重量/Weight	650g

### 構成/Composition

圧着工具/Crimp tool	NST88	(日本製線株式会社/Nippon Seisen Cable, Ltd)
モジュージャック成端ツール /Modular Jack Termination Tool	NSTOOLB	(日本製線株式会社/Nippon Seisen Cable, Ltd)
ケーブル皮むき器/Cable Jacket Stripper	NSWST-M	(日本製線株式会社/Nippon Seisen Cable, Ltd)
	適用ケーブル外径 /Applicable Cable Diameter	Φ4.7mm～Φ9.0mm
精密ニツパ/Cutting nippers	SN-130	(株式会社スリーピークス技研/THREE PEAKS GIKEN CO.,LTD.)
精密マイナスドライバー/Slotted screwdriver	9900(-1.8 × 50)	(株式会社ベッセル/VESSEL CO., INC.)

### 入数/Quantity per case

圧着工具/Crimp tool	1
モジュージャック成端ツール /Modular Jack Termination Tool	1
ケーブル皮むき器/Cable Jacket Stripper	1
精密ニツパ/Cutting nippers	1
精密マイナスドライバー/Slotted screwdriver	1

### 材料/Materials

圧着工具/Crimp tool	スチール/Steel、熱可塑性エラストマー樹脂/Thermoplastic elastomer resin
モジュージャック成端ツール /Modular Jack Termination Tool	ポリカーボネート/Polycarbonate
ケーブル皮むき器/Cable Jacket Stripper	スチール/Steel
精密ニツパ/Cutting nippers	SK85、エラストマー樹脂/Elastomer resin
精密マイナスドライバー/Slotted screwdriver	スチール/Steel、合成樹脂/plastics
ケース/Case	ナイロン/Nylon、ボール紙/cardboard、ポリ塩化ビニル/Poly vinyl chloride

## 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

## 梱包数量/Packaging Quantity

1

## 法令遵守/Regulatory Compliance

RoHS2 (10 substances) compliance

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。  
The 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/>