

- Cat.5e配線に適した配線部材製品群です。
- 製品単体やアクセサリー製品はNIcSys配線部材(P.71~)をご参照ください。

RJ45モジュラープラグ NSPシリーズ/RLPシリーズ

(UL94 V-0)



NSP5E90/NSP5E100

- 耐久性の高い爪折れ防止仕様(ラビットラッチ®シリーズ)
- 2ピース構造で特性安定
- 圧着工具とニッパーのみで施工が可能
- NSP5E90 推奨ケーブル:0.5-4P NSEDT、0.5-4P EM-NSEDT
- NSP5E100推奨ケーブル:4P NSEDT-PC、4P EM-NSEDT-PC
- [圧着工具]
- NST88 (P.94参照)

型式	仕様	適用導体	適用外径	梱包数量	備考
NSP5E90	シールドなし	AWG24 単線および撲線 絶縁体径0.88mm~0.92mm			ブーツなし
NSP5E90B			4.8mm~5.9mm	100個	スリムブーツ付き
NSP5E100	シールドなし	AWG24 単線および撲線 絶縁体径0.93mm~1.02mm			ブーツなし
NSP5E100B					スリムブーツ付き

RLP5E88



- 耐久性の高い爪折れ防止仕様(ラビットラッチ®シリーズ)
- 作業性の高い1ピース構造
- ※RLP5E88Bは、外径が5.5mmを超えるケーブルの場合、ブーツの取付けができません。
ご使用の際はご注意ください。(4P NSEDT-PC、4P EM-NSEDT-PC、0.5-4P NSEDT-RPには
ブーツの取付けができません。)
- 圧着工具とニッパーのみで施工が可能
- [圧着工具]
- NST88 (P.94参照)

型式	仕様	適用導体	適用外径	梱包数量	備考
RLP5E88	シールドなし	AWG24 単線および撲線	4.8mm~5.9mm	100個	ブーツなし
RLP5E88B			4.8mm~5.5mm		スリムブーツ付き

RJ45シールドモジュラープラグ NSPシリーズ

(UL94 V-0)



- 耐久性の高い爪折れ防止仕様(ラビットラッチ®シリーズ)
- 2ピース構造で特性安定
- 圧着工具とニッパーのみで施工が可能
- 銅テープ付き
- [圧着工具]
- NST88 (P.94参照)

CC-Link IE TSN
CC-Link IE Field

EtherCAT

型式	仕様	適用導体	適用外径	梱包数量	備考
NSP524-S	シールド	AWG26~23 単線および撲線	6.2mm~6.9mm	100個	ブーツなし

細径 28AWG RJ45モジュラープラグ NSPシリーズ

(UL94 V-0)



- 耐久性の高い爪折れ防止仕様(ラビットラッチ®シリーズ)
- 2ピース構造で特性安定
- 圧着工具とニッパーのみで施工が可能
- 適用ケーブル:
0.3-4P SP5Eシリーズ(0.3-4P SPG6シリーズ)
- [圧着工具]
- NST88 (P.94参照)

NSP28B

型式	仕様	適用導体	適用外径	梱包数量	備考
NSP28	シールドなし	SP5Eシリーズ/ SPG6シリーズに適用	上記 適用ケーブル参照	100個	ブーツなし
NSP28B					スリムブーツ付き