

- 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 単線および撚線 絶縁体径0.88mm～0.92mm	4.8mm～5.9mm	100個	ブーツなし
NSP5E90B					スリムブーツ付き
NSP5E100					ブーツなし
NSP5E100B	シールドなし	AWG24 単線および撚線 絶縁体径0.93mm～1.02mm			スリムブーツ付き



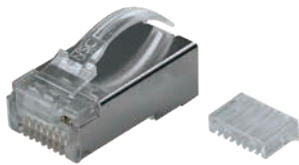
RLP5E88

- ・ 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 単線および撚線	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 単線および撚線	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



NSP28B

- ・ 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)

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