File I

RJ45用 配線部材

パンドウィット 製品 [1]

パンドウィット製 RJ45プラグ&対応工具

シールド Cat5e・ Cat6A [専用RJ45プラグ]

2023年8月



工具型番	MPT5-8AS

Cat5e / Cat6A シールドRJ45プラグ用				
コードNO				
-	WEB価格	20,000		
	NSC価格			

カテゴリー5e RJ45シールドプラグ

型番	適用導線径	適用ケーブル外径 (mm)
MPS588-C	AWG24~26の単線および撚り	∅5.33 ~ ∅6.35
		-

コードNO	100個/箱(入数)	WEB価格(箱)	16,000
	, , , ,	WEB価格(個)	190
		NSC価格(個)	



MP588

カテゴリー6A RJ45シールドプラグ

型番	適用導線径	適用ケーブル外径 (mm)
SPS6X88-C	AWG23~24の単線および撚り	∅6.40 ~ ∅7.20

コードNO		100個/箱(入数)	WEB価格(箱)	
			WEB価格(個)	
補助工具	CSPT		NSC価格(個)	



SPS6X88

ı	型番	適用導線径	適用ケーブル外径 (mm)
	SPS6X28-C	AWG28の単線および撚り	∅4.50~∅4.90

コードNO		100個/箱(入数)	WEB価格(箱)	
			WEB価格(個)	
補助工具	SGPT		NSC価格(個)	



SPS6X28

Industrial EtherNet LAN Cable
Optical Cable Optical Terminal Box
Robot Cable Instrumentation Cable
Network LAN Construction

Net System

ネットシステム株式会社

Net System Co.Ltd

〒201-0004 東京都狛江市岩戸北3-11-7 TEL 03-5497-7021 FAX 03-5497-7022 http://www.ns-jpn.co.jp File 2

RJ45用 配線部材

パンドウィット 製品 [2]

パンドウィット製 かんたん成端 RJ45プラグ

【Cat5e・Cat6・Cat6A】 すべて対応

2023年8月

RJ45 かんたん成端モジュラープラグ



製品特徴

カテゴリ5E、6、6Aにすべて対応 圧着工具は不要 2ピース構造で施工時間を短縮 20回まで再成端が可能 スリム形状で高密度パッチパネルにも対応 パッチコードロックは取り付けできません

■ 作業方法及びその他の製品については下記URLをご確認ください。
https://www.panduit.co.jp/wp-content/uploads/catalog/panduit_network_2019_01metal.pdf

RJ45 かんたん成端モジュラープラグ ストレートタイプ

部品番号	適用導線径	適用ケーブル外径(mm)	補助工具	梱包数	NSC価格	WEB価格
FP6X88MTG	AWG22~26(単線/撚線)	Ø5.08~Ø8.38	EGPT	ーパック		
FP6X88MTG-X	AWG22~26(単線/撚線)	Ø5.08~Ø8.38	EGJT-1	IO個パック		

[■] FP6X88MTG-Xには補助工具EGPTが1個添付されています。

RJ45 かんたん成端モジュラープラグ アングルタイプ

部品番号	適用導線径	適用ケーブル外径(mm)	補助工具	梱包数	NSC価格	WEB価格
PFUD6X88MTG	AWG22~26(単線/撚線)	∅5.08~∅8.38	EGPT	ーパック		
PFUD6X88MTG-	AWG22~26(単線/撚線)	∅5.08~∅8.38	LGII	IO個パック		

[■] PFU6X88MTG-Xには補助工具EGPTが1個添付されています。

RJ45 かんたん成端シールドモジュラープラグ ストレートタイプ

部品番号	適用導線径	適用ケーブル外径(mm)	補助工具	梱包数	NSC価格	WEB価格
FPS6X88MTG	AWG22~26(単線/撚線)	∅5.8~∅9.0	EGPT	ーパック		
FPS6X88MTG-X	AWG22~26(単線/撚線)	∅5.8~∅9.0	EGJT-I	IO個パック		

[■] FPS6X88MTG-Xには補助工具EGPTが1個添付されています。

かんたん成端モジュラープラグ 補助工具/アクセサリー

部品番号	明細	梱包数	NSC価格	WEB価格
EGPT	かんたん成端モジュラープラグ補助工具(ストレート/アングルタイプ兼用)			
FP6X88TC	パーマネントリンク測定用テストコード(FP6X88MTG用)	ーパック		
FPS6X88TC	パーマネントリンク測定用テストコード(FPS6X88MTG用)			





Industrial EtherNet LAN Cable
Optical Cable Optical Terminal Box
Robot Cable Instrumentation Cable
Network LAN Construction

Net System

ネットシステム株式会社

Net System Co.Ltd

〒201-0004 東京都狛江市岩戸北3-11-7 TEL 03-5497-7021 FAX 03-5497-7022 http://www.ns-jpn.co.jp