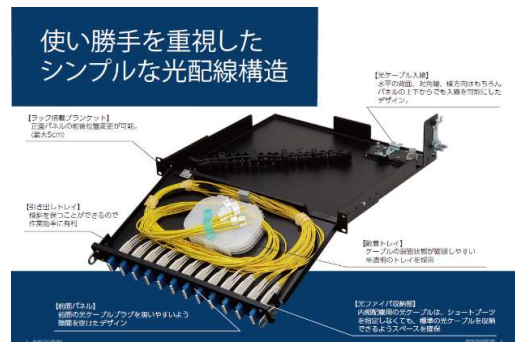


File	テレガートナー	19吋 搭載用スプライス	2023年9月
I	telegaertner	SBS シリーズ [SC:24芯・LCD:48芯] 4芯テープ	

- ・19インチタイプラック取付面より5cmシフトバックし、パネルフロントにおけるケーブルマネジメントが容易なパッチパネル
- ・シンプル構造で軽量のアルミニウム製
- ・低コスト・ハイパフォーマンスタイプ
- ・1HUで最大24個のアダプタを装着可能
- ・LCデュプレックスアダプタを利用することで最大48芯を収納
- ・4本のケーブル入力が可能
- ・ケーブル入力穴にスペースがあり、コネクタ付ケーブルに最適
- ・テープ芯線にも対応 (添付品を組換)



品番	概要	NS価格	WEB価格	納期
SBS-IU04LC4NN	19"光スプライスボックス スライドタイプ(1U),4ポートLC接続 (4芯テープ線融着)			
SBS-IU08LC4NN	19"光スプライスボックス スライドタイプ(1U),8ポートLC接続 (4芯テープ線融着)			
SBS-IU12LC4NN	19"光スプライスボックス スライドタイプ(1U),12ポートLC接続 (4芯テープ線融着)			
SBS-IU16LC4NN	19"光スプライスボックス スライドタイプ(1U),16ポートLC接続 (4芯テープ線融着)			
SBS-IU24LC4NN	19"光スプライスボックス スライドタイプ(1U),24ポートLC接続 (4芯テープ線融着)			
SBS-IU32LC4NN	19"光スプライスボックス スライドタイプ(1U),32ポートLC接続 (4芯テープ線融着)			
SBS-IU40LC4NN	19"光スプライスボックス スライドタイプ(1U),40ポートLC接続 (4芯テープ線融着)			
SBS-IU48LC4NN	19"光スプライスボックス スライドタイプ(1U),48ポートLC接続 (4芯テープ線融着)			
SBS-IU04SC4NN	19"光スプライスボックス スライドタイプ(1U),4ポートSC接続 (4芯テープ線融着)			
SBS-IU08SC4NN	19"光スプライスボックス スライドタイプ(1U),8ポートSC接続 (4芯テープ線融着)			
SBS-IU12SC4NN	19"光スプライスボックス スライドタイプ(1U),12ポートSC接続 (4芯テープ線融着)			
SBS-IU16SC4NN	19"光スプライスボックス スライドタイプ(1U),16ポートSC接続 (4芯テープ線融着)			
SBS-IU24SC4NN	19"光スプライスボックス スライドタイプ(1U),24ポートSC接続 (4芯テープ線融着)			
SBS-IU04SC1NN	19"光スプライスボックス スライドタイプ(1U),4ポートSC接続 (1心線融着)			
SBS-IU08SC1NN	19"光スプライスボックス スライドタイプ(1U),8ポートSC接続 (1心線融着)			
SBS-IU12SC1NN	19"光スプライスボックス スライドタイプ(1U),12ポートSC接続 (1心線融着)			
SBS-IU16SC1NN	19"光スプライスボックス スライドタイプ(1U),16ポートSC接続 (1心線融着)			
SBS-IU24SC1NN	19"光スプライスボックス スライドタイプ(1U),24ポートSC接続 (1心線融着)			

◆ 壁掛用 [MSBシリーズ:SC4ポート]

◆ 壁掛用 [CSBシリーズ:SC8ポート]



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 東京都柏江市岩戸北3-11-7

TEL 03-5497-7021 FAX 03-5497-7022

<http://www.ns-jpn.co.jp>

File	テレガートナー	産業用ネットワーク機器 [メディアコンバーター]	2023年8月
2	telegaertner	NFCシリーズ [100Mbpsメディアコンバーター]	

製品特徴

- ファストイーサネット(100Mbps)用メディアコンバーター
- 広範囲の温度耐性を持ち、長時間のMTBFを実現
- 標準でDINレールが取付可能
- 小型で軽量のタイプ
- マルチモード・シングルモード、2芯・1芯、長距離タイプ有
- 産業用に求められる各種規格取得



製品番号	製品名・概要	在庫
NFC-241-L-C	産業用メディアコンバータ (10/100T-100FX,SC,MM,2Km)	国内
NFC-241-L-SL2	産業用メディアコンバータ (10/100T-100FX,SC,SM,20Km)	国内
NFC-241-L-W3520	産業用メディアコンバータ (10/100T-100FX,1芯,SC,SM,20KmTX:1310/RX:1550)	海外
NFC-241-L-5320	産業用メディアコンバータ (10/100T-100FX,1芯,SC,SM,20KmTX:1550/RX:1310)	海外

コード NO	製品番号	NSC価格	WEB価格	備考
	NFC-241-L-C		67,800	
	NFC-241-L-SL2		75,000	
	NFC-241-L-W3520		93,000	
	NFC-241-L-5320		102,000	

産業用SFPモジュール

- 入力電圧:3.3V
- 対応温度範囲:-40°~+85°
- 対応湿度範囲:5~95%
- レーザー:Class I (IEC 60825準拠)



製品番号	電装速度	適合ファイバー	芯数	適合コネクタ	光波長	電装距離
AXFE-1314-0523	125Mbps	マルチモード	2	LC	TX/RX:1310nm	2Km
AXFD-1624-OM06	125Mbps	マルチモード	1	LC	TX:/:1310mmRX:1550mm	2Km
AXFD-1314-OM05	125Mbps	マルチモード	1	LC	RX:/:1310mmTX:1550mm	2Km
AXFE-1314-0533	125Mbps	シングモード	2	LC	TX/RX:1310mm	10Kmm

※ 価格・その他の規格製品はお問合せ願います。

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 東京都柏江市岩戸北3-11-7

TEL 03-5497-7021 FAX 03-5497-7022

<http://www.ns-jpn.co.jp>

File	テレガートナー	産業用ネットワーク機器 [メディアコンバーター]	2023年8月
3	telegaertner	NGCシリーズ [1Gbpsメディアコンバーター]	

製品特徴

- ・ギガビットイーサネット(1Gbps)対応メディアコンバーター
- ・広範囲の温度耐性を持ち、長期間のMTBFを実現
- ・標準でDINレール取り付けが可能
- ・SFPポートにより様々な通信に対応が可能
- ・SFPポートはデュアルレート対応(100M/1G)
- ・産業用に求められる各種規格取得
- ・接点信号出力対応



製品番号	製品名・概要	在庫
NGC-240	産業用ギガビットイーサメディアコンバーター (10/100/1000T-100/1000SFP)	国内

コード NO	製品番号	NSC価格	WEB価格	備考
	NGC-240		83,400	

産業用SFPモジュール

- 入力電圧:3.3V
- 対応温度範囲:-40°~+85°
- 対応湿度範囲:5~95%
- レーザー:Class I (IEC 60825準拠)



製品番号	電装速度	適合ファイバー	芯数	適合コネクタ	光波長	電装距離
AXFE-1314-0523	125Mbps	マルチモード	2	LC	TX/RX:1310nm	2Km
AXFD-1624-OM06	125Mbps	マルチモード	1	LC	TX/:1310mmRX:1550mm	2Km
AXFD-1314-OM05	125Mbps	マルチモード	1	LC	RX/:1310mmTX:1550mm	2Km
AXFE-1314-0533	125Mbps	シングモード	2	LC	TX/RX:1310mm	10Kmm

※ 価格・その他の規格製品はお問合せ願います。

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 東京都柏江市岩戸北3-11-7

TEL 03-5497-7021 FAX 03-5497-7022

<http://www.ns-jpn.co.jp>

File	テレガートナー	新製品:ネットワーク機器 [メディアコンバーター]	2023年9月
4	telegaertner	TMCシリーズ [10Gbpsメディアコンバーター]	

製品特徴

- 性能保証温度-20℃～+60℃対応
- 1Gbps、2.5Gbps、5Gbps、10Gbpsをサポート
- DIPスイッチで通信速度の固定設定が可能
- 多彩なSFP+モジュールに対応
- 小型AC電源アダプタを標準添付
- DCプラグ抜け防止クランプを標準添付
- 19インチラック搭載用TMC-CHASSISシリーズに搭載が可能
- 丈夫な金属筐体でTMC-102、TMC-302シリーズの設置場所に取付可能

製品番号	製品名・概要	在庫
TMC-602SFP	産業用メディアコンバータ (10/100T-100FX,SC,MM,2Km)	11月

コード NO	製品番号	NSC価格	WEB価格	備考
	TMC-602SFP			

製品仕様

項目	概要
TPポートコネクタ	シールドRJ45ジャック
TPポート	NBASE-T(1G/2.5G/5G/10G)
FOポート	SFPスロット
FOポート	10GBASE-R,5GBASE-R,2500BASE-X,1000BASE-X
筐体材質	金属
入力電圧	12V(標準添付の電源アダプタからの入力電圧)
消費電力	10W以下
性能保証温度	-20℃～+60℃
外観寸法	51(W)x74(D)x40(H)mm
重量	0.1kg

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 東京都柏江市岩戸北3-11-7

TEL 03-5497-7021 FAX 03-5497-7022 <http://www.ns-jpn.co.jp>

File	テレガートナー	産業用ネットワーク機器 [産業用スイッチングハブ]	2023年9月
5	telegaertner	NGSシリーズ [1Gbps スwitchングハブ]	

製品特徴

- ギガビットイーサネット(1Gbps)用スイッチングハブ
- 高温範囲耐侯
- 標準でDINレールが取付可能
- 小型で軽量なタイプ
- 産業用に求められる各種規格取得
- LED表示で接続状況を確認



項目	8ポートNGS-0840 の製品仕様
通信速度	10/100/1000Base-TX (RJ45)
DC入力電源	DC5V~57V
製品サイズ	(40x80x95mm) (WxDxH)
温度範囲	:-40~+70℃
湿度範囲	5~90%
ハウジング	金属、ファンレス
対応規格	FCC Class A,VCCI Class A,CE mark Class A,IEC 60950-1 safety EN 61000-6-4 emission
	EN 61000-3-2,EN 61000-3-3,EN61000-6-2 Immunity for industrial environment,
	IEC 60068-2-64 Vibration,IEC 60068-2-27 shock test NEMA TS2 environment

製品番号	製品名・概要	在庫
NGS-0840	産業用8ポートギガビットイーサネットスイッチ (8x10x/100/1000T)	国内
NGS-1060	マネジメント10ポート ギガビットイーサネットスイッチ	確認
NGS-1060-HP	マネジメント10ポート ギガビットイーサネットスイッチ PoE対応	確認
NGS-1064-HP	マネジメント10ポート ギガビットイーサネットスイッチ PoE+対応 W/SFP+2スロット	確認

コード NO	製品番号	NSC価格	WEB価格	備考
	NGS-0840		94,800	
	NGS-1060		274,800	
	NGS-1060-HP		293,400	
	NGS-1064-HP		356,000	

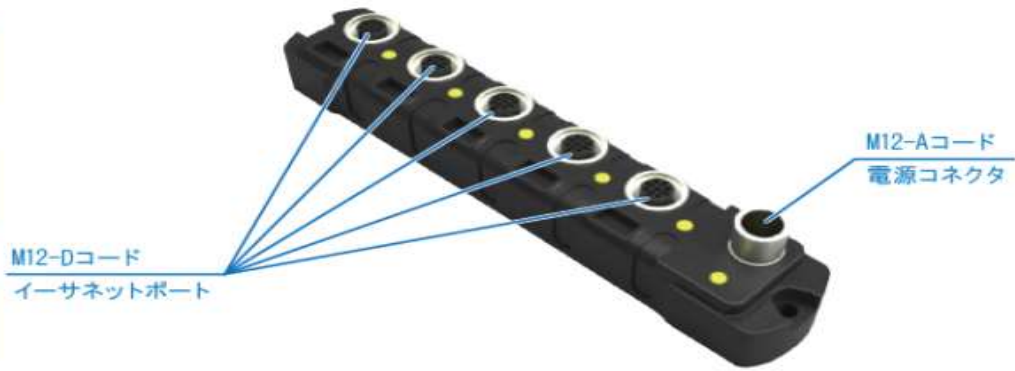
Industrial EtherNet LAN Cable
Optical Cable Optical Terminal Box
Robot Cable Instrumentation Cable
Network LAN Construction

Net System

ネットシステム株式会社

Net System Co.,Ltd

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



技術仕様

イーサネットポート		環境特性	
オペレーションモード	ストア&フォワード Wire-speed/non-blocking switching engine	稼働温度範囲	-40~+75°C(コールドスタート-40°C)
MACアドレス	1k	保管温度範囲	-40~+85°C
イーサネットポート	M12-Dコード 4ピン female 10/100Mbps オートネゴシエーション MDI/MDIXオートクロスオーバー	湿度範囲	5~95% RH(結露なき事)
フローコントロール	IEEE802.3x(Full Duplex) and Backpressure (Half Duplex)	振動衝撃試験	IEC60068-2-6, -27, -32
ブロードキャストストーム プロテクション	オプションにて対応	適合規格	CE, FCC, EN 50155
電源		電気安全性規格	CE
入力電源	M12-Aコード電源コネクタ リバースパワープロテクション	EMC	FCC Part 15, CISPR 22(EN 55022) class A, IEC61000-4-2, -3, -4, -5, -6
入力電圧範囲	9-36VDC	RoHS & WEEE	RoHS(Pb free) & WEEE compliant
表示		MTBF	25年以上
ステータス	電源/通信 link/act ステータス LED表示	機械特性	
		保護等級	IP67
		製品サイズ	188mm(L) x 40mm(W) x 42mm(H)
		重量	280g
		取付方法	壁取付

コードNO	製品番号	NSC価格	WEB価格	備考
	M08001A0300		144,000	

※ その他、接続ケーブル等はお問合せ願います。



M12-Xコード/プラグ+ソケット



M12-Dコード/RJ45プラグ

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

Net System

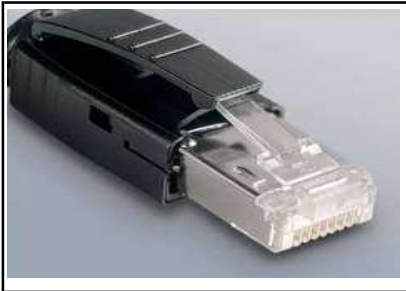
ネットシステム株式会社

Net System Co.,Ltd

〒201-0004 東京都柏江市岩戸北3-11-7

TEL 03-5497-7021 FAX 03-5497-7022

<http://www.ns-jpn.co.jp>



テレガートナー製 RJ45シールドプラグ
 プラグ型番 J00026A0165
 ※ブーツは別売り
 範囲 AWG24/7~AWG27/7
 対応 10G(Cat6A) 単線・撚線
 UL規格ブーツ(6色./7色)
 最大外径φ7.3mm迄のケーブル対応

販売価格	販売単位
	100個/箱
WEB価格/箱	300
NSC価格/箱	
送料別途となります。	

【MFP8 シリーズ】



テレガートナー製 RJ45シールドプラグ
 ツールフリー(現場成端タイプ)
 範囲 AWG24/1~AWG26/1
 範囲 AWG22/1~AWG24/1
 対応 10G(Cat6A) 単線・撚線
 最大外径φ9.0mm迄のケーブル対応

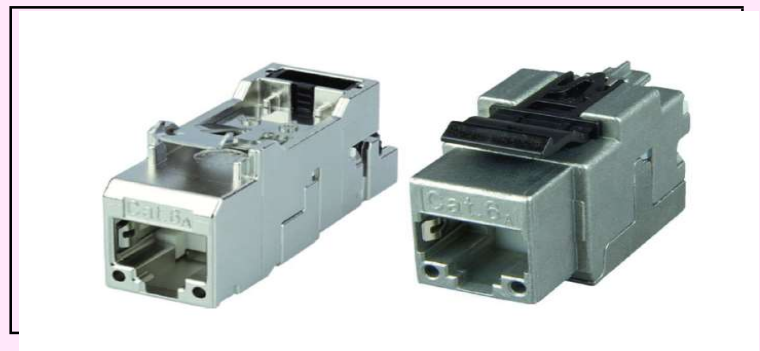
MFP8 アングル(90°)タイプもあります。

販売価格	販売単位
	1個より
WEB価格/箱	2,600
NSC価格/箱	
送料別途となります。	



テレガートナー製 RJ45シールドプラグ 加工工具
 型番 N00001A0002 工具本体・標準ダイス付
 ※標準ダイス:ケーブル外径5.5mm~6.2mm用
 ※ケーブル外径6.3mm~7.3mm用ダイスは別売り

販売価格	販売単位
	1個より
WEB価格/箱	155,780
NSC価格/箱	
送料別途となります。	



AMJ-S RJ45ジャック

型番 J00029A2000 T568A Cat6A
 型番 J00029A2001 T568B Cat6A

AMJ-K RJ45ジャック

型番 J00029K0036 T568A Cat6A
 型番 J00029A0077 T568B Cat6A

販売価格	販売単位
	1個より
WEB価格/箱	2,440
NSC価格/箱	
送料別途となります。	

販売価格	販売単位
	1個より
WEB価格/箱	2,300
NSC価格/箱	
送料別途となります。	

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 東京都柏江市岩戸北3-11-7

TEL 03-5497-7021 FAX 03-5497-7022

<http://www.ns-jpn.co.jp>