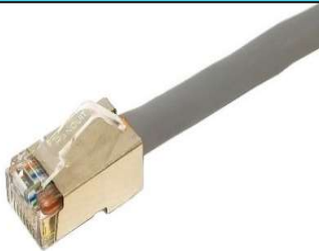




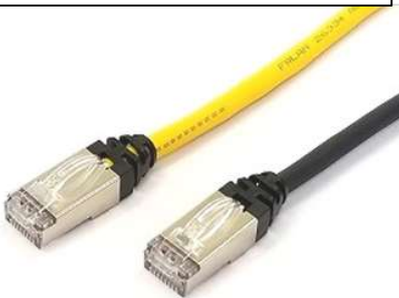
FLAN-PMP-PMP-22231 シリーズ

SBシングルシールド・撚線・UL20276
 AWG25・最大長50m・外被(灰色)
 4対(8芯)・耐油・難燃・U字移動5000回
 ケーブル外径(6.4mm)・素線数(7/0.18)
 工作機械・産業機械向



FLAN-PMP-PMP-23231 シリーズ

SBシングルシールド・撚線・UL20276
 AWG26・最大長40m・外被(灰色)
 4対(8芯)・耐油・難燃・U字移動5000万回
 ケーブル外径(6.2mm)・素線数(30/0.08)
 工作機械・産業機械向 可動部用



FLAN-NSP-NSP-26334 シリーズ

SASBダブルシールド・撚線・UL20276
 AWG28・最大長10m・外被(黄色・黒色)
 4対(8芯)・耐油・難燃・U字移動2000回
 ケーブル外径(5.1mm)・素線数(7/0.127)
 半導体装置・制御盤内向け



FLAN-LDP-LDP-23331 シリーズ

SASBダブルシールド・撚線・UL20276
 4対(8芯)・耐油・難燃・U字移動5000万回
 ケーブル外径(6.3mm)・素線数(30/0)
 半導体装置・産業機械向 可動部用

◇ その他 [単線:固定部用・撚線:固定部用・カスタム仕様:リード線付タイプ]お問合せください。

ENGサポート
 (お問合せ下さい)

ネットワーク工事(光ケーブル融着・施設工事・LAN配線工事) 電気工事(分電盤二次側配線)
 セキュリティ工事(監視カメラ設置) その他・レイアウト変更に伴う移設工事
 佐藤: k.sato@taiyo-dnk.co.jp

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>



光パッチコード [ALPSystems製:ALP]

シリーズ

SM・GI[OM2/OM3] 単心コード・2心メガネ
 SC/OPEN・SC/SC・SC/LC・LC/OPEN・LC/LC
 1.0m・1.5m・2m・3m・5m・7m・10m・15m
 20m・25m・30m・50m
 ALP-2G5-LC/LCはCC-Link IE Control 認定



難燃高強度 光ケーブル [JMACS製:HS-FR] シリーズ

難燃性・耐側圧・耐摩耗性・耐衝撃性・可とう性
 SM・GI [2心・4心・6心・8心・12心]
 標準径・細径[2心・4心]
 耐側圧性(N/cm) 2100
 耐衝撃性(impacts) 1500
 シース色[黄色または黒]



難燃高強度 光ケーブル [岡野電線製:OKOP] シリーズ

難燃性・耐側圧・耐摩耗性・耐衝撃性
 耐油・耐薬・耐水・屋内(2心)・屋外(2心・4心)
 屋外用2心ケーブル[CC-Link IE CONTROL認定]
 屋内用2心コード[CC-Link IE CONTROL認定]
 シース色[屋内用:黄色・屋外用:黒]



アーマード光パッチコード [ALPSystems製:ARM] シリーズ

耐側圧[ステンレスチューブ入り] 柔軟PVC・黒シース
 耐引っ張り強度[3000N/100mm]
 SM・GI [1心・2心] OM3/OM4
 コネクタ付[SC・LC・FC・ST・FC・MU・MLC・MSC]
 コネクタ研磨 [SPC研磨・APC研磨・PC研磨]



スリムアーマード光ケーブル [FOCUS製] シリーズ

耐側圧[ステンレスチューブ入り] 難燃PVC・
 耐引っ張り強度[ケブラ介在]
 SM・GI[2心・4心・8芯]OM2/OM3
 コネクタ付[SC・LC・FC・ST・DLC・DSC]
 コネクタ研磨 [SPC研磨・APC研磨]
 光コード(コネクタ付) FOコード(光コネクタ付)

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

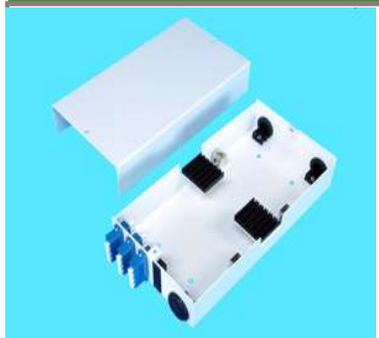
Net System

ネットシステム株式会社

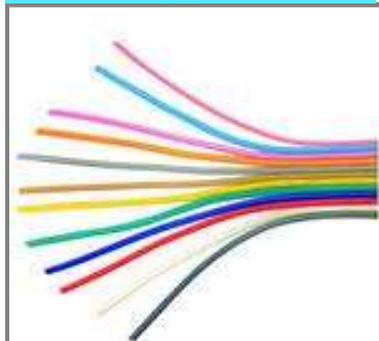
Net System Co.,Ltd

〒201-0004 東京都柏江市岩戸北3-11-7

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

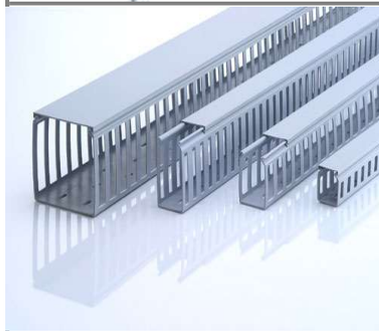


光ファイバー成端箱[SBX-T122] シリーズ
 光ファイバー 融着専用 T1222-C3 単心融着・4芯テープ用
 光ファイバー SCコネクタ付 T1222-C3-SC 単心用 4芯 テープ用
 光ファイバー LCコネクタ付 T1222-C3-LC 単心用 4芯 テープ用
 融着点数 1点・2点・4点・8点
 ポート数 4ポート ・8ポート
 外形寸法 W120・H220・D40mm



配線用 ULコード [三沢電線製] シリーズ

UL1007 [AWG28・26・24・22・20・18・16]
 UL1015 [AWG24・22・20・18・16・14・12・10]
 UL1061 [AWG22・24・16]
 標準色 [黒・白・赤・青・緑・黄・茶・橙・灰・紫・空・桃]
 カスタム [1000m以上のプラスチックドラム巻も可能]



配線用 ダクト [イカイ:ID] シリーズ

標準(Sタイプ)・カッチング(Cタイプ)・大穴(Wタイプ)
 大箱[10本~50本] 小箱[4本~10本]
 UL認証規格取得[NO.E256337]
 RoHS指令対応 鉛フリーダクト



配線用 圧着端子 [大同圧着製:DST] シリーズ

JIS・UL・CSA・JEMA・RoHS対応
 丸形裸圧着端子 [0.08・0.3・0.5・1.25~325]
 フォーク形裸圧着端子 [0.08・0.3・0.5・1.25~5.5]
 各種形状 [A型・AP型・B型・P型・その他]
 絶縁被膜付端子 [RAV・APF・AVA・AVAP・その他]

◇ JWAA 日本配線資材工業会 会員メーカー製品もお取り扱いいたします。

<http://www.ns-jpn.co.jp/par/ne-jpn-jaww-brochure.par>

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>



C13

C14

IEC規格200V用電源変換コードセット [PSE対応] シリーズ

■ 【PSE対応】 C13-C14 (黒色)	定格	10A 250V
標準 0.5m・1m・3m・5m	ソケット	C13コネクタ
	プラグ	C14コネクタ



C15

C14

■ 【PSE対応】 C15-C14 (黒色)	定格	15A 250V
標準 2m (海外製品)	ソケット	C15コネクタ
	プラグ	C14コネクタ



C19

C20

■ 【PSE対応】 C19-C20 (黒色)	定格	16A 250V
標準 1.5m・3m・5m	ソケット	C19コネクタ
	プラグ	C20コネクタ

沖電線製 [ロボットケーブル:ORP-SL/D] シリーズ

ORP-SL UL2464 (定格80℃、300V)
 SB無(層燃)3心~15心 SB付(対燃)1P~20P
 ORP-D UL2586 (定格105℃、600V) SB無
 SB無(層燃)2心~10心 0.5SQ~5.5SQ
 特殊エラストマ絶縁体・耐油性PVCシース

タツタ立井電線製 [高力ロボットケーブル] シリーズ

OHFR [30V UL2854] SBシールド付 同心燃/対燃
 OHFR [300V UL2464] SB付/SB無 同心燃/対燃
 OHFR [600V UL2501] SB付/SB無 同心燃/対燃
 ビニール絶縁ビニールシース(標準)
 ETFE絶縁ビニールシース(ハイグレード)

FA・産業ロボット用
高力ケーブル

ENGサポート

(お問合せ下さい)

ネットワーク工事(光ケーブル融着・施設工事・LAN配線工事) 電気工事(分電盤二次側配線)
 セキュリティ工事(監視カメラ設置) その他・レイアウト変更に伴う移設工事
 佐藤: k.sato@taiyo-dnk.co.jp

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>



オムロン
TOFレーザーセンサーE3AS-Fシリーズ
 ワークを選ばず安定検出できるTOF方式が反射
 形光電センサの用途を広げる

富士電機制御機器
 IDEC [表示灯]
 Panasonic [電設資材]
 パトライト [回転表示灯]



三菱電機
低圧遮断機
 WS-Vシリーズは、小形外形寸法のF Styleをはじめ
 として多様なバリエーションを揃え、使いやすさを
 追求した製品です。

日東工業 [制御ボックス]
 SDS ASIA [盤用トランス]
 東洋技研 [端子台]
 ヒロセ電機 [コネクタ]



メタルコネクタ・同軸コネクタ・光ファイバーコネクタ
 USB・Dサブ・LC・S Cコネクタ等,ハーネス加工全般

お問合せ先 e.iwa@ns-jpn.co.jp



制御盤・操作盤の設計製作
 自立光成端箱の設計・製作
 情報通信機器収納箱・製作

お問合せ先 abe@ns-jpn.co.jp
nakamura@ns-jpn.co.jp



技術者の現地派遣

お問合せ先 r.kato@ns-jpn.co.jp
nakamura@ns-jpn.co.jp

ENGサポート
 (お問合せ下さい)

ネットワーク工事(光ケーブル融着・施設工事・LAN配線工事) 電気工事(分電盤二次側配線)
 セキュリティ工事(監視カメラ設置) その他・レイアウト変更に伴う移設工事
 佐藤: k.sato@taiyo-dnk.co.jp

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>

SDS製 盤用トランス	JS-1シリーズ P200-220-240V S100-110V	R6-6
	100/200/300/500/1K/1.5K/2K/3KVA	

用途	各種産業機械用制御盤・工作機械用制御盤
----	---------------------

規格	JEC-2200 電気規格調査会 標準規格準拠
----	-------------------------



小口ロット対応可能
 日系(泰国生産)により、品質及び
 コストパフォーマンスに優れています

製品コード	型番 (容量)	電圧(50/60Hz)	貴社価格	標準価格	備考
			1台(¥)	1台(¥)	
	JS1-21-100VA	単相 PRIMARY 200-220-240V SECONDRY 100-110V			日本在庫品
	JS1-21-200VA				日本在庫品
	JS1-21E-300VA				日本在庫品
	JS1-21E-500VA				日本在庫品
	JS1-21E-1KVA				日本在庫品
	JS1-21E-1.5KVA				日本在庫品
	JS1-21E-2KVA				日本在庫品
	JS1-21E-3KVA				日本在庫品

JS1-41-100VA~3KVA	単相 P380-400-440 S100-110
JS1-42-100VA~3KVA	単相 P380-400-440 S200-220

その他、リアクトルも生産しております。

※ お問い合わせください。

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



オムロン FA製品
 制御部品 [リレー・タイマー・センサー]
 FAシステム機器 [コントローラー・ネットワーク]



三菱電機FA製品
 配電制御機器 [低圧遮断機・低圧開閉器・変圧器]
 FA機器 [シーケンサ・インバータ・ACサーボ]



富士電機制御機器製品
 制御機器 [オートブレーカー・電磁開閉器]
 制御部品 [コマンドスイッチ・制御リレー]



IDEC製品
 [端子台・リレー・タイマー] [サーキットプロテクター]
 [スイッチ・表示灯・ブザー] [安全機器・防爆機器]
 [PLC・イーサネット機器] [電源機器・センサー]



Panasonic 製品
 [スイッチ・リレー・タイマー] [集電型赤外線センサー]
 [ブレーカー・タイムスイッチ] [電源コンセント・タップ]
 [照明器具・住宅分電盤] [FAダクト・プリカチューブ]

主取扱メーカー一覧

東洋技研	パトライト	SDS ASIA	日東工業	河村電器産業	新電元工業
スワロー電機	春日電機	東芝	日立製作所	NKKスイッチズ	Mシステム技研
ヒロセ電機	第一電子工業	サトーパーツ	日本航空電子工業	日本航空電子工業	本多通信工業
音羽電機工業	TDKラムダ	松永製作所	渡辺電機工業	その他	

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

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>