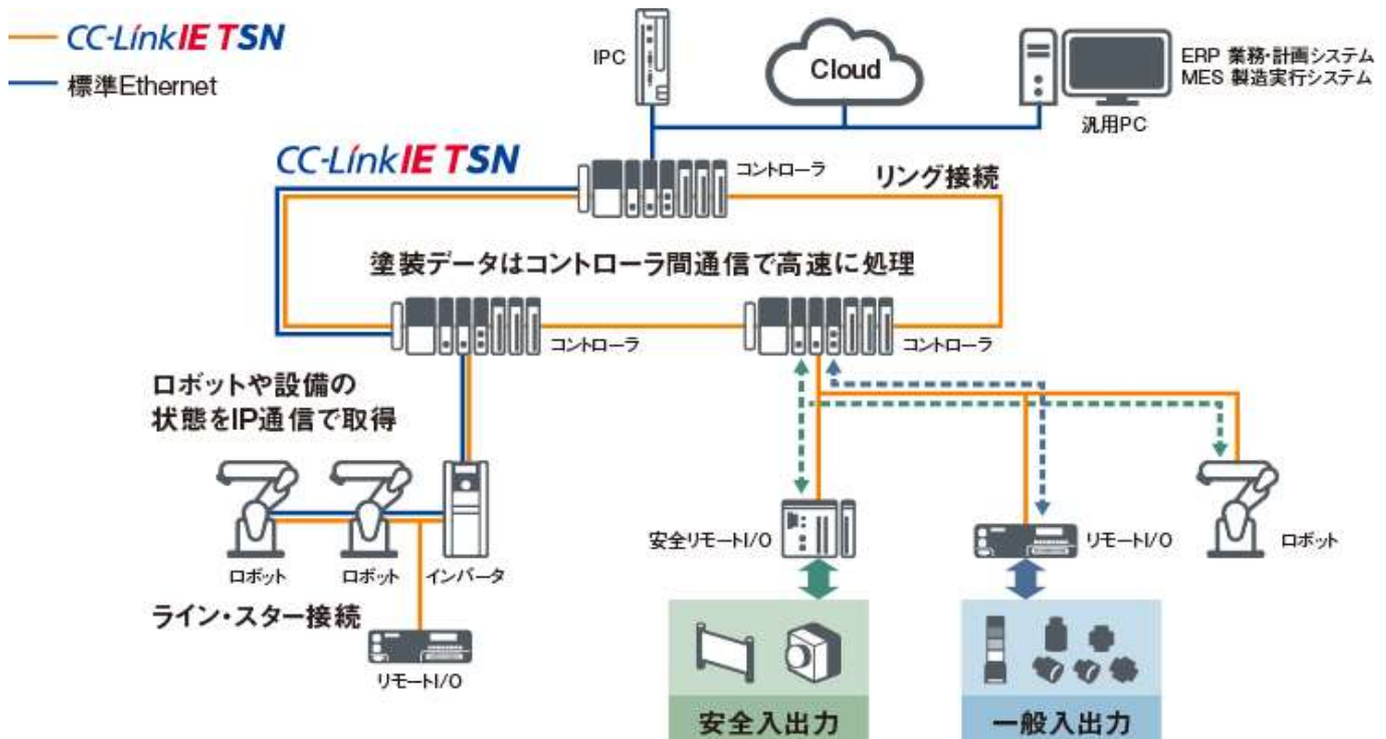


ネットワークシステム 製品案内	CC-Link IE TSN 対応製品事業案内	2024年4月
	光ケーブル・産業用LANケーブル・光成端箱・ネットワーク工事	概要

## CC-Link IE TSN **NEW!**

CC-Link IE TSNは、標準Ethernet規格を拡張した「TSN (Time-Sensitive Networking)」を世界に先駆けて採用。よりオープンな産業用ネットワークとすると共に、効率的なプロトコルにより従来CC-Link IEが有する性能・機能をさらに強化しました。

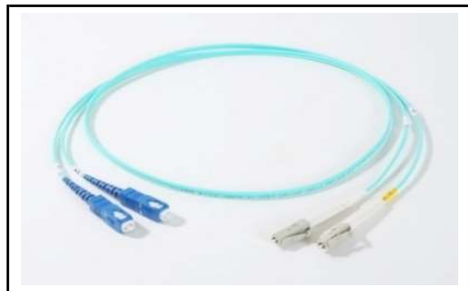


Industrial EtherNet LAN Cable  
Optical Cable Optical Terminal Box  
Robot Cable Instrumentation Cable  
Network LAN Construction

ENG  
SYSTEM

Net System.Co.Ltd

岡野電線製



DLC コネクタ付が対象となります。

CC-Link IE control 対応製品

2芯メガネ型 光ケーブル [岡野電線製:OKOP]

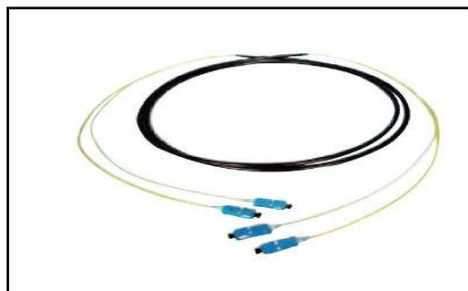
屋内用・2芯・GI・OM2 5G 50/125

外被[ノンハロゲン難燃ポリエチレン:FRPE]

RoHS指令・コード色[若草:LG]

型番	OP-2444-1-(条長指定=M)
----	--------------------

岡野電線製



DLC コネクタ付が対象となります。

CC-Link IE control 対応製品

耐側圧型 光ケーブル [岡野電線製:OKOP]

屋外/屋内・2芯・GI・OM2 5G 50/125

耐油性・耐水性・難燃(JIS C 3005 合格)

[屋外用:シース色 黒][コード色:若草/紫]

型番	OPF-B444-(条長指定=M)
----	-------------------

ALPSystems



高耐側圧 [3000N/100mm] 高強度・柔軟

アーマード 光2芯コード

耐側圧 3000N/100mm RoHS指令

GI50/125 OM3 PC研磨 難燃

光ファイバーを踏んだり挟んだりの場所に適合

型番	ALP-ARM-2G5/10G-DLC/DLC-□m
----	----------------------------

産業用 LANケーブル	CC-Link CC-Link IE Field 推奨製品	2024年4月
	岡野電線製品・大洋電機製品	NO-2-1

CC-Link IE Field

CC-Link IE Field

岡野電線製



(単線・固定用・屋外用) 推奨ケーブル

ケーブル型番 : WP-OKTP-E5-0.5X4P-SASB

- ・耐ノイズ性 : 2重シールド (アルミテープ + 編組) により高耐ノイズ性を有します。(屋外で使用可能)
- ・耐環境性 : RoHS指令対応・防水・耐油・耐摩耗
- ・対応規格 : CC-Link IE フィールドネットワーク

岡野電線製



CC-Link IE Field

(単線・固定用・屋内用) 推奨ケーブル

ケーブル型番 OKTP-E5-AWG24X4P-SASB

- ・色 : 黄緑、青(水色)、黄、赤、オレンジ、白
- ・対応規格 : CC-Link IE フィールドネットワーク
- ・ANSI/TIA-568-C.2 Enhanced Category5 (準拠)、UL (AWM20276)

岡野電線製



CC-Link IE Field

(撚線・可動部用) 推奨ケーブル

ケーブル型番 R-OKTP-E5-P-AWG26X4P-SA

- ・機械特性 : U字試験5000万回以上の高耐屈曲性
- ・対応規格 : CC-Link IE フィールドネットワーク
- ・耐環境性 : RoHS指令対応・耐油・耐熱
- ・ANSI/TIA-568-C.2 Enhanced Category5 (準拠)、UL (AWM20276)

JMACS製



CC-Link IE Field

(単線・固定用・屋内用) 推奨ケーブル

ケーブル型番 CNC-IEF-24

- ・難燃性・耐油・耐熱ビニール(橙色)
- ・AWG24(単線) 4P(対) UL444
- ・SASB(二重シールド) 最大100m

撚線コネクタ付もあります

※ 上記製品は、CC-Link協会の推奨製品となります。

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>

産業用LAN  
パッチケーブル(1)

産業用LAN 二重シールド(STP) 製品

2024年5月

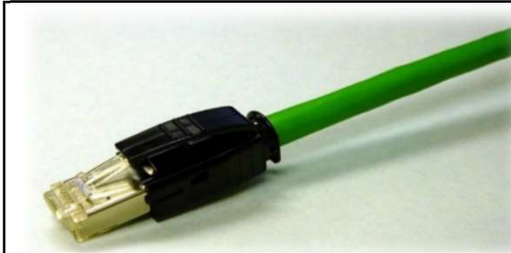
大洋電機(両端RJ45プラグ付)製品

NO-2-2

大洋電機製

CC-Link IE Field

CC-Link IE Field 推奨

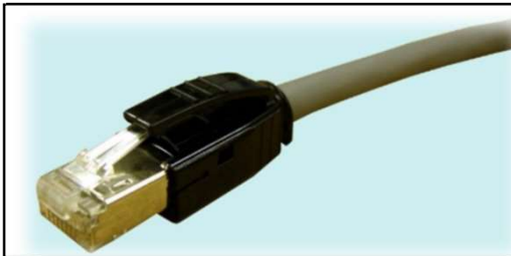


1) 単線固定配線用 [両端RJ45付]最大100m

型番 **FLAN-LDP-LDP-21331 (M=条長指定)**

耐環境性：RoHS指令対応・耐油・耐熱(80℃)

ノイズ性：2重シールド(アルミテープ+編組) UL20276



2) 撚線可動配線用 [両端RJ45付] 最大50m

型番 FLAN-LDP-LDP-23331 (M=条長指定)

耐環境性：RoHS指令対応・耐油・耐熱・UL20276

機械特性：U字試験5000万回以上の高耐屈曲性



3) 単線(屋外)固定配線用 [両端RJ45付] 最大100m

型番 **FCCL-21341 (M=条長指定) 耐防水性**

難燃性・耐油・ウレタンシース(黒色) SASB

AWG24(単線) 4P(対) 耐環境性(RoHS指令対応)

素線構成(0.53mm) 外径6.7mm 最大100m



4) 撚線固定配線用 [両端RJ45付] 最大50m

型番 FLAN-LDP-LDP-22353 (M=条長指定)

難燃性・耐油・耐熱ビニール(橙色)

AWG26(撚線) 4P(対) UL444 SASB

素線構成( 7/0.16mm) 外径6.0mm

※ 上記製品は,CC-Link協会の推奨及び対応製品となります。

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

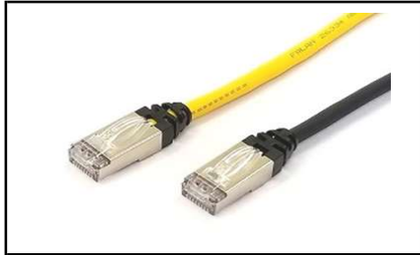
TEL 03-5497-7021 FAX 03-5497-7022

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

産業用LAN パッチケーブル(3)	産業用LAN 二重シールド(STP) 製品	2024年4月
	大洋電機・岡野電線 (両端RJ45プラグ付)製品	NO-2-3

### 大洋電機製

CC-Link IE Field CC-Link IE Field 推奨



- 特長
- 1) 柔軟シース(盤内配線可)
  - 2) 条長:0.4mから製作可

5) 撚線固定配線用 [両端RJ45付] 最大10m PoE対応

型番	FLAN-NSP-NSP-26334 (M=条長指定)
----	-----------------------------

難燃性・耐油・耐熱ビニール(黒色)

AWG28(撚線) 4P(対) UL20276 SASB

伝送距離 (10m) 外径5.1mm

※ 上記製作製品は、指定長で1本から製作致します。尚、全数フルークにて測定検査品です。

### 岡野電線製 可動用 極細径LANケーブル



1) 撚線可動部用 [両端RJ45付] UL 非PoE対応

型番	FCCL-2A331-(M=条長指定)
----	---------------------

RoHS指令対応・難燃・耐油・耐熱ビニール(薄灰色)

AWG30(撚線) 4P(対) UL758 SASB 外径4mm

耐屈曲性：左右屈曲試験1000万回以上、U字試験  
4000万回以上、捻回試験1000万回以上の高耐屈曲性  
最大使用可能長：20m

### CC-Link IE Field・EtherCAT対応

用途:ロボット等の内部配線・産業機器の盤内配線等

2) 可動部用 [RJ45付] CAT6A 非UL・非PoE

型番	FCCL-4A311-(M=条長指定)
----	---------------------

※ 上記製品は、EtherCAT協会・CC-Link協会・ODVA協会の推奨及び対応製品となります。

エンジニアリングサポート 6つの特長

① ネットワーク工事

- ・光ケーブル 融着、端末加工、敷設工事
- ・光コネクタ取付工事
- ・LAN配線工事

<実績例>

データセンター  
病院、研究所  
空港、航空会社  
銀行、ホテル、公共施設  
高層ビル（赤坂、六本木）  
JR、私鉄駅ホームドア  
工場、物流センター  
全国チェーン店POSシステム  
大学キャンパス、小中高等学校（GIGAスクール）、幼稚園、他教育施設  
野球場



① 電気工事

分電盤二次側配線  
照明設置、配線工事

③ 電話、インターホン配線、設定工事

学校、オフィスビル、マンション、戸建て

④ AV工事

プロジェクト設置  
AV機器設置、接続、配線工事

⑤ セキュリティ工事

入退管理システム導入  
監視カメラ設置

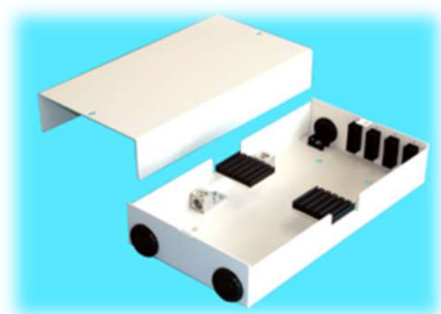
⑥ その他、レイアウト変更に伴う移設工事

ネットワーク機器移設・調査  
机・棚移動工事



本体外形寸法  
W120、H220、D40mm  
鉄製・RoHS対応(6物質)

仕様 入線 上下3箇所（上：1箇所 下：2箇所）  
融着 単心：12点迄 又は 4心テープ：8点迄  
心線 [単心用・4心テープ用]



特長

- ・鉄製、小型・軽量の為、少ないスペースで取付が可能
- ・光アダプタの割りスリーブはジルコニアセラミック製でシングルモード・マルチモード兼用
- ・フタはローレットビスで取り外しが容易（付属の皿ネジへ交換可能）
- ・標準で融着スリーブ付属
- ・オプション品のマグネットキットで固定可能

■標準仕様 SBX-T1222(4)シリーズ 融着のみタイプ 単心用 [ケーブル条数:上2条,下1条]

型番	融着点数	ポート数	貴社価格	標準価格
1 SBX-T1222(4)-C3-4	4点	-		¥14,500
2 SBX-T1222(4)-C3-8	8点	-		¥15,300
BX-MG-CR32X4 (マグネットキット)				¥1,800

\*融着スリーブ付属（融着点数と同数）

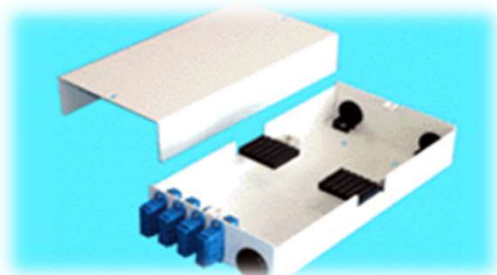
■標準仕様 SBX-T1222(4)シリーズ 融着のみタイプ 4心テープ[ケーブル条数:上1条,下2条]

型番	融着点数	ポート数	貴社価格	標準価格
1 SBX-T1222(4)-C3-1-TP	1点	-		¥16,300
2 SBX-T1222(4)-C3-2-TP	2点	-		¥17,100
BX-MG-CR32X4 (マグネットキット)				¥1,800

\*融着スリーブ付属（融着点数と同数）

本体外形寸法  
W120、H220、D40mm  
鉄製・RoHS対応(6物質)

仕様 入線 上下3箇所（上：2箇所 下：1箇所）  
融着 単心：12点迄 又は 4心テープ：8点迄  
心線 [単心用・4心テープ用]



特長

- ・鉄製、小型・軽量の為、少ないスペースで取付が可能
- ・光アダプタの割りスリーブはジルコニアセラミック製でシングルモード・マルチモード兼用
- ・フタはローレットビスで取り外しが容易（付属の皿ネジへ交換可能）
- ・標準で融着スリーブ付属
- ・オプション品のマグネットキットで固定可能

■標準仕様 SBX-T1222(4)シリーズ SCアダプタタイプ 単心用 [ケーブル条数:上2条,下1条]

型番	融着点数	ポート数	貴社価格	標準価格
1 SBX-T1222(4)-C3-SC4-4	4点	4ポート		¥18,500
2 SBX-T1222(4)-C3-SC8-8	8点	8ポート		¥21,300
BX-MG-CR32X4 (マグネットキット)				¥1,800

\*融着スリーブ付属（融着点数と同数）

■標準仕様 SBX-T1222(4)シリーズ 融着のみタイプ 4心テープ[ケーブル条数:上2条,下1条]

型番	融着点数	ポート数	貴社価格	標準価格
1 SBX-T1222(4)-C3-SC4-TP	1点	4ポート		¥20,300
2 SBX-T1222(4)-C3-SC8-TP	2点	8ポート		¥23,300
BX-MG-CR32X4 (マグネットキット)				¥1,800

\*融着スリーブ付属（融着点数と同数）

大洋電機製 光成端箱

【スライスボックス】

T1222シリーズ

LCコネクタ付

NO3

2024年

6月1日注文よりの  
改定価格です。

本体外形寸法

W120、H220、D40mm

鉄製・RoHS対応(6物質)

仕様 入線 上下3箇所(上:2箇所 下:1箇所)

融着 単心:12点迄 又は 4心テープ:8点迄

心線 [単心用・4心テープ用]



特長

- ・鉄製、小型・軽量の為、少ないスペースで取付が可能
- ・光アダプタの割りスリーブはジルコニアセラミック製でシングルモード・マルチモード兼用
- ・フタはローレットビスで取り外しが容易(付属の皿ネジへ交換可能)
- ・標準で融着スリーブ付属
- ・オプション品のマグネットキットで固定可能

■標準仕様 SBX-T1222(4)シリーズ LCアダプタタイプ

単心用 [ケーブル条数:上2条,下1条]

	型番	融着点数	ポート数		貴社価格	標準価格
1	SBX-T1222(4)-C3-LC4-4	4点	4ポート			¥19,700
2	SBX-T1222(4)-C3-LC8-8	8点	8ポート			¥23,900
	BX-MG-CR32X4 (マグネットキット)					¥1,800

\*融着スリーブ付属(融着点数と同数)

■標準仕様 SBX-T1222(4)シリーズ LCアダプタタイプ

4心テープ[ケーブル条数:上2条,下1条]

	型番	融着点数	ポート数		貴社価格	標準価格
1	SBX-T1222(4)-C3-LC4-TP	1点	4ポート			21,100
2	SBX-T1222(4)-C3-LC8-TP	2点	8ポート			25,300
	BX-MG-CR32X4 (マグネットキット)					¥1,800

\*融着スリーブ付属(融着点数と同数)

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>

産業用  
ネットワーク機器(1)

CC-Link IE TSN・IE Field 製品

2024年4月

三菱電機システムサービス製品

NO-5-1

三菱電機システムサービス製

CC-Link IE Field



DMC-1000TS-DC DMC-1000TL-DC

DMC-1000TS-DC 産業用メディアコンバーター  
局間距離を最大550mまで延長可能

DMC-1000TL-DC 産業用メディアコンバーター  
局間距離を最大10Kmまで延長可能

1PU10-105-P00A ACアダプター(オプション品)  
入力:AC100~240V 出力:DC13V/760mV ケーブル長:1.5m

三菱電機システムサービス製

CC-Link IE TSN (ClassA)  
CC-Link IE Field

DT135TXA ※1  
Ethernet 5ポート



標準価格 41000円

DT135TXA 産業用スイッチングハブ  
1Gbps 対応 5ポート

CC-Link IE Field  
Basic 対応

標準価格 19000円

DT125TXA 産業用スイッチングハブ  
100Mbps 対応 5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.rs-jpn.co.jp>

産業用  
ネットワーク機器(2)

CC-Link IE TSN・IE Field 製品

2024年4月

ダイヤトレンド製品

NO-5-2

ダイヤトレンド製

CC-Link IE Field 推奨



産業用光メディアコンバータ DMC-E1SCM1

局間距離を最大2Kmまで延長可能

三菱シーケンサに合わせたコンパクトサイズのため、制御盤の省スペース化が可能

外形寸法 26×95×70[mm]

SCポートを搭載し、SCコネクタ付き光ファイバーで最長2kmの接続可能

DINレール取り付け、スリム筐体により柔軟なレイアウトが可能

リンクパススルー機能に対応しており、障害発生時に素早くトラブルを検知

DC12V~36Vの広い電源入力範囲に対応し、電源の逆接続保護機能を搭載

-25~70℃の広範囲な動作温度に適應しているため幅広い状況に対応

Auto MDI/MDI-X、ジャンボフレーム、ストアアンドフォワードに対応

ダイヤトレンド製

産業用イーサネット スイッチングハブ DEH-GTX8T

産業用として高い信頼性と品質をもつ8ポート搭載ギガビットイーサネット  
対応スイッチングハブ



DC12V~48Vの広い電源入力範囲に対応し、電源の逆接続保護機能を搭載

-10~60℃の広範囲な動作温度に適應しているため幅広い状況に対応

DINレール取り付け、壁掛け取り付け対応。スリム筐体により柔軟な

レイアウトが可能

Auto MDI/MDI-X、ジャンボフレーム、ストアアンドフォワード

ストーム抑制に対応

冗長電源入力により2系統からの電源入力に対応し、異常時にはリレー出力可能

三菱シーケンサに合わせたコンパクトサイズのため、制御盤の省スペース化が可能

外形寸法 30×140×95[mm]

産業用イーサネット スイッチングハブ DEH-GTX8U

産業用として高い信頼性と品質をもつフラットタイプの8ポートスイッチングハブ  
(ギガビットイーサネット対応)

DINレール取り付け、壁掛け取り付けだけでなくマグネットでの取り付けにも対応しており  
金属製の壁や棚などにマウント可能なため柔軟な使用ができます。



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>

産業用 ネットワーク機器(3)	CC-Link IE TSN・IE Field 製品	2024年4月
	日本テレガートナー製品	NO-5-3

日本テレガートナー製

EtherCAT<sup>®</sup>  
Technology Group

CC-Link IE Field



5ポートギガビットイーサネットスイッチ

産業用イーサネット:M08001A0012

IP67 M12スイッチングハブ 5ポート  
/1Gbps/PoE(DC24V)/IP67

- ・防水等級IP67 (M12コネクタシステム)
- ・DC24VでPoE出力が可能 (M08001A0012)
- ・鉄道業界用認証規格EN 50155に適合
- ・PoE/PoE+ PSE機能をサポート (4ポート)
- ・装置異常時の警報出力と遠隔からのリセット機能をサポート
- ・3種類の取付方法に対応 (壁取付、ポール取付、DINレール取付)
- ・ブロードキャストストーム保護機能をサポート (> 512kpps)
- ・性能保証温度範囲: -40℃~+70℃
- ・動作電圧範囲: DC10V~60V
- ・過電流保護機能と電圧極性反転保護機能に対応

【J80026A0100】 STX M12 X-coded cable plug Cat.6A



M12 Xコードコネクタ、I D C結線方式を採用した 専用工具不要なフィールドアッセンブリコネクタです。嵌合部には、振動による戻り防止機能を搭載。金属製ボディーで 360°全方位シールド、Cat6A、PoEなど 幅広い産業アプリケーションでご使用いただけます。産業用ロボット・カメラ・自動化システム・自動車生産設備など 作業を止めない、止まらないシステムの接続部品

M12 Xコードコンパクト



JL0210C130100

- イーサネット用8ピンXコード
- 10G(Cat.6A)の高速通信に対応
- 当社 製品比 約55%の小型化
- 圧着コンタクトを採用、ロボットケーブル等に接続可能
- 撚線対応
- 保護等級IP67
- 360°シールド加工

両端M12(Xコード)付パッチコード製作します。

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 東京都狛江市岩戸北3-11-7

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

産業用  
NWBOX

ネットワーク部品収納箱

2024年4月

日東工業製品・タカチ電機工業製品

NO-6-1



## 日東工業製 [OPK-A] キー付耐候プラボックス(屋根付)

### 耐候性に優れた屋外用キー付プラボックス

- N200番キーによる施錠が可能です。
- 耐候性の良いAAS樹脂の採用により、紫外線による変色や機械強度の低下が少く、ATV関連機器、通信用無線機器の収納用など、キャビネットの耐候性を考慮する場面に適しています。
- 取手部とキー部が一体の新ロック構造により、機器収納スペースが広くとれます。
- 全機種ポール取付用の取付バンド孔が付いています。
- 全機種底面と背面に配線穴用ロックアウトが付いています。



	寸法	mm			
縦サイズ	250	300	350	400	500
横サイズ	150	200	250	300	400
横サイズ	120	140	160	180	

上記の寸法の組み合わせとなります。詳細については、下記URLにて確認願

<https://ntec.nito.co.jp/content/ppreview.html?proid=6383>

CMB-ON-S2 IOTアクセス盤

## タカチ電機工業製

## プラボックス 防水・開閉式 BCAPシリーズ (ABS樹脂製)

- ABS樹脂製で、低価格なボックスです。
- 通信機器、FA・制御機器、電設工事など対応の万能プラボックスです。
- 用途：通信機器の収納、屋外用センサーの収納、環境測定器、監視カメラボックス等
- ラインナップ：ホワイトグレータイプ=50サイズ、透明カバータイプ=46サイズ
- トップカバー：ホワイトグレーのGタイプと、透明のTタイプの2種類が選択可能
- 防水保護等級：IP65（12.5リットル/minであらゆる方向から3分間の散水に耐える防水性）
- トップカバー(Gタイプ)、ボディ材質：ABS樹脂
- 色：ホワイトグレー / Munsell 5R8/0.5近似色
- トップカバー(Tタイプ)材質：ポリカーボネート・透明
- 防水パッキン材質：ポリウレタン
- ラッチ材質：ステンレス



製作参考例(カスタム製作可)

仕様サイズと種類については、下記URLにて確認願います。

<https://www.takachi-el.co.jp/products/BCAP>

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>

産業用 NWBOX	ネットワーク部品収納箱	2024年4月
	河村電器産業製品 [DINレール付/検視窓付]	NO-6-2

- 製造ラインに最適な通信端末、端子台等を収納に最適
- 内部機器の監視がしやすい大型検視窓付となっています。
- メンテナンスがし易く、簡単着脱可能の上下開閉式扉
- 多様な機器の収納に対応する可動式DINレールを標準装備

- 保護等級 IP44
- 構造 合わせ形 検視窓付・パッキング付
- 取付基盤 35mm幅 DINレール
- 板厚 ボディー1.0mm 片扉
- ハンドル 小型ハンドルTEA1000
- 外皮色 標準(ベージュ)・K(クリーム)



コードNO	品番	タテ(mm)	ヨコ(mm)	フカサ(mm)		貴社価格	標準価格	納期
	IOB 2020 09	200	200	90			12,500	
	IOB 2020 09K	200	200	90			12,500	
	IOB 3020 09	300	200	90			17,100	
	IOB 3020 09K	300	200	90			17,100	
	IOB 2030 09	200	300	90			13,400	
	IOB 2030 09K	200	300	90			13,400	
	IOB 2040 09	200	400	90			16,300	
	IOB 2040 09K	200	400	90			16,300	
	IOB 3040 09	300	400	90			21,200	
	IOB 3040 09K	300	400	90			21,200	
	IOB 2020 12	200	200	120			13,900	
	IOB 2020 12K	200	200	120			13,900	
	IOB 3020 12	300	200	120			18,300	
	IOB 3020 12K	300	200	120			18,300	
	IOB 2030 12	200	300	120			14,600	
	IOB 2030 12K	200	300	120			14,600	
	IOB 2040 12	200	400	120			17,600	
	IOB 2040 12K	200	400	120			17,600	
	IOB 3040 12	300	400	120			22,900	
	IOB 3040 12K	300	400	120			22,900	

※ SIOB(ステンレス)シリーズもあります。

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 <a href="http://www.ns-jpn.co.jp">http://www.ns-jpn.co.jp</a>
--	---

三和テクノロジーズ社製品 Orbray社製品 ・ ALPSystem社	光中継 JJ アダプタ	NO1
	[SC・LC・SM/MM 1芯/2芯]	2024年4月

	メーカー	三和テクノロジーズ SC-SC
	仕様	マルチ・シングル 1芯用 兼用
	型番	SSC131B-1A
	価格	

	メーカー	三和テクノロジーズ LC-LC
	仕様	マルチ・シングル 1芯用 兼用
	型番	SLC1ASRZR-BL-SM
	価格	

	メーカー	三和テクノロジーズ DSC-DSC
	仕様	マルチ・シングル 2芯用 兼用
	型番	SSCF131B-2ASP
	価格	

	メーカー	三和テクノロジーズ DLC-DLC
	仕様	マルチ・シングル 2芯用 兼用
	型番	SLC2ASRZR-BL-SM
	価格	

	メーカー	三和テクノロジーズ SC-SC
	仕様	シングルモード 1芯用
	型番	SCSC131B-1A-AP APC研磨用
	価格	

	メーカー	三和テクノロジーズ DSC-DSC
	仕様	シングルモード 2芯用
	型番	SSCF131B-2ASP-AP APC研磨用
	価格	

	メーカー	Orbray SC-SC
	仕様	マルチ・シングル 1芯用 兼用
	型番	AAS-0309
	価格	

	メーカー	Orbray LC-LC
	仕様	マルチ・シングル 1芯用 兼用
	型番	AAL-0650
	価格	

	メーカー	ALPSystems DSC-DSC
	仕様	マルチ・シングル 2芯用 兼用
	型番	ALP-JJ-DSC-R2
	価格	

	メーカー	Orbray DLC-DLC
	仕様	マルチ・シングル 2芯用 兼用
	型番	AAL-0386
	価格	

## 光コネクタ着脱工具



メーカー	ALPSystems LC-SC
仕様	マルチ・シングル 1芯用 兼用
型番	ALP-JJ-LC/SC-R2
価格	



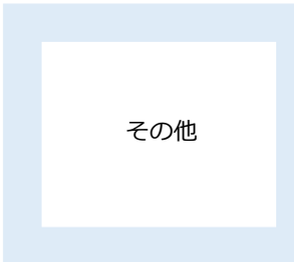
メーカー	Orbray LC-SC
仕様	シングルモード専用 1芯用
型番	ALS-0655
価格	



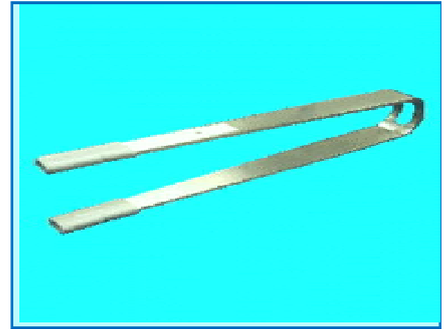
メーカー	Orbray LC-SC
仕様	GI50専用 1芯用
型番	ALS-0971-M5
価格	



メーカー	Orbray LC-SC
仕様	GI62.5専用 1芯用
型番	ALS-0971-M6
価格	

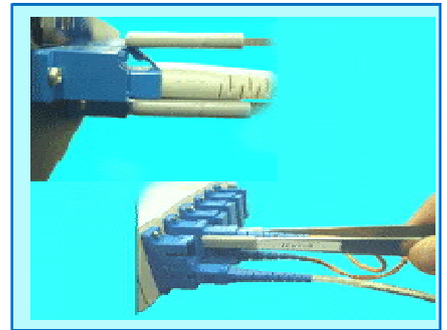


その他	MU/LC	ALM-0491 マルチ・シングル兼用
	MU/SC	AMS-0730(SM専用) AMS-1008-M5(GI50用)
	FC/SC	SSC133B-SCFC(兼用) ASF-1229(兼用)
	SC/ST	SSC131B-SCST(兼用) ALP-JJ-DSC/DST-R2(兼用)



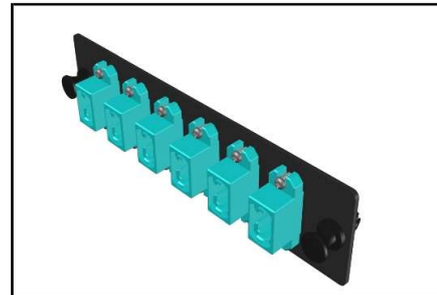
### 特徴

- ・高密度に実装されているコネクタを簡単に着脱できます。
- ・SC・LCコネクタに対応。



型番	BX-SCLC140A
全長	144mm
付属品	交換用シリコン熱収縮 チューブ BX-ST20S 1

アタフタパネル配線分歧カセット用のアタフタパネルです。



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>