

産業用STP

固定部(単線)

機械・工場内固定部配線用

Cable for Factory

| STP LAN 【1】 | |
|-------------|---|
| 細径・標準・太径 | 1 |
| 盤内・固定・可動部 | 2 |
| Cat5e(SASB) | 3 |
| Cat5e (SB) | 4 |
| Cat5e 防水タイプ | 5 |
| (耐ノイズ対応) | 6 |

| STP LAN 【2】 | |
|--------------|---|
| 細径(フラット複合) | 1 |
| 標準(フラット複合) | 2 |
| 標準(PROFINET) | 3 |
| 標準(M12付タイプ) | 4 |

| ケーブル | |
|----------------------|--|
| (UTP/STP・OPF-50/125) | |
| (ロボット・フラット・リボン) | |
| (VCT・MVVS・UL・KIV) | |

| ケーブルシリーズ | |
|--------------------|--|
| 岡野電線・沖電線・日合通信電線 | |
| JMACS・日本製線・立井電線 | |
| 行田電線・平河ヒューテック・三澤電線 | |

Cable for Facility

| UTP LAN | |
|---------------|---|
| 標準径CAT5e/6) | 1 |
| 標準径(UTP/SA) | |
| 細径CAT5e/6) | 2 |
| 多対(UTP) | |
| 細径(SF/UTP) | 3 |
| 細径(S/UTP)CAT6 | |
| 日本/ドイツ製 | |
| 防鼠(UTP) | 4 |
| 防滴(UTP) | |
| 標準径(CAT5e/6) | 5 |
| 標準径(UTP/SA) | |
| 海外製 | |

| パーツ | |
|-----------------|--|
| (カッチングダクト・端子) | |
| (制御BOX・樹脂BOX) | |
| (メディアコンバータ・HUB) | |

| コネクタシリーズ | |
|---------------------|--|
| テレガードナ・日本製線・精工技研 | |
| 新光技研・アダマンド工業・ハンドウット | |
| イカイ・大同端子製造・星和電機 | |

Optical Cable

| OPF NW | |
|----------------|---|
| 光2芯パッチコード | 1 |
| GI 50/125 OM2 | |
| 光2芯パッチコード | 2 |
| SM9/125 OS1 | |
| 光FA(OPF)ケーブル | 3 |
| 光(OCC)ケーブル | |
| HPCF (200/230) | 4 |
| 光(OPF)屈曲タイプ | |
| GI50/125 OM2 | 5 |
| 光(OPF)防水タイプ | |
| GI50/125 SM | 6 |
| 光(高屈曲) Gi 2芯 | |

| コネクタ | |
|------------------|--|
| STP/UTP(RJ45P/J) | |
| 光(SC/LC/ST)P/J | |
| (Dサブコネクタ・中継) | |

| 海外・ラックシリーズ | |
|---------------------------|--|
| 東莞宝特電業・瀬戸香港・連展科技 | |
| THAI WONDERFUL WIRE CABLE | |
| 摂津金属・リタール・エスディエス | |

Engineering

| NW盤設計製作 | |
|---------------|--|
| 光成端箱(SBXシリーズ) | |
| 光成端箱(標準自立型) | |
| 光成端箱(19ラック型) | |
| その他盤設計製作 | |

| NW工事設計施工 | |
|-----------|--|
| LAN工事設計施工 | |
| 光融着(成端)作業 | |
| 光コネクタ現場作業 | |
| その他関連工事施工 | |

| ハーネス加工 | |
|--------------------|--|
| C13/14コードセット | |
| C19/20コードセット | |
| UTP/STP RJ45付 | |
| Robot Cable コネクタ取付 | |
| 光ケーブルコネクタ付 | |

物流管理倉庫・生産設備工場内配線向パッチコード

STP

標準径(6.6mm) CAT5e (SASB: AL+編組) ダブルシールドタイプ

特長

UL20276

耐油・難燃

耐熱・RoHS

固定部

オープンNW対応

EtherCAT対応

CC-Link IEF 推奨

EtherNET/IP対応

| 品番 | 外径 | AWGサイズ | 遮蔽 | 対数 | 規格・条長 | 使用環境 |
|-------|-------|--------|----------|----|-----------|------|
| 21331 | シース径 | AWG24 | 軟銅+アルミ | 4P | UL20276 | U字移動 |
| 固定部用 | 6.6mm | 0.51mm | SASB(二重) | 8芯 | 最大長(100m) | 200回 |

注文形式

FLAN

LDP

LDP

21331

□□・□M

産業STP
基本型番左RJ45
プラグ型番右RJ45
プラグ型番

電線品番

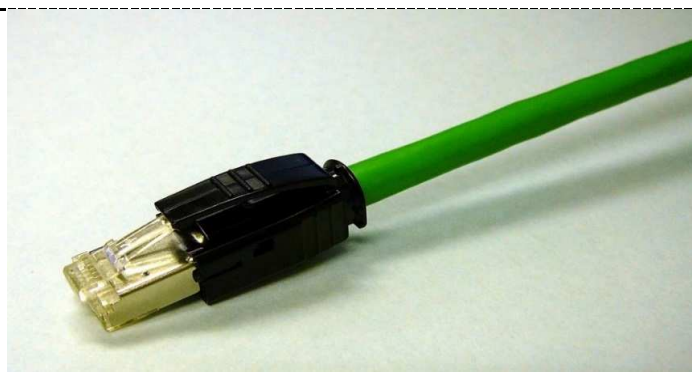
使用条長(L)M

※ パッチコード以外にケーブル単体でも販売致します。(LAN・光工事・検査も別途対応致します。)

シース色(黄緑色)

仕様書等については別途
お問い合わせ願います。

製作本数は1本から製作致します。



NWケーブル & FAケーブル

産業用EtherNet Cable・Robot Cable
Optical Cable・Communication Cable

ネットシステム株式会社

産業用EtherNet加工品製作

1本から指定長にて製作致します
フルークテスターによる全数検査
固定部・可動部・耐ノイズ製品があります。

物流管理倉庫・生産設備工場内配線向パッチコード

STP

標準径(6.5mm) CAT5e (SASB: AL+編組) ダブルシールドタイプ

特長

UL444CM

耐油・難燃

耐熱・RoHS

固定部

オープンNW対応

EtherCAT対応

CC-Link IEF 推奨

EtherNET/IP対応

| 品番 | 外径 | AWGサイズ | 遮蔽 | 対数 | 規格・条長 | 使用環境 |
|-------|-------|--------|----------|----|-----------|------|
| 21353 | シース径 | AWG24 | 軟銅+アルミ | 4P | UL444CM | U字移動 |
| 固定部用 | 6.5mm | 0.53mm | SASB(二重) | 8芯 | 最大長(100m) | 200回 |

注文形式

FLAN

LDP

LDP

21353

□□・□M

産業STP
基本型番左RJ45
プラグ型番右RJ45
プラグ型番

電線品番

使用条長(L)M

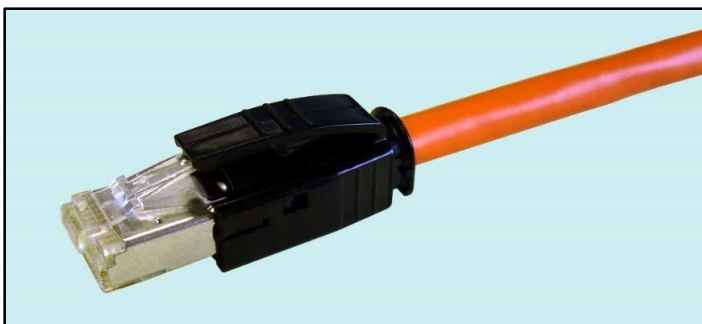
※ EtherCAT/PROFINETの2対(4芯)も対応致しますので、お問合せ下さい。

※ パッチコード以外にケーブル単体でも販売致します。(LAN・光工事・検査も別途対応致します。)

シース色(橙色)

仕様書等については別途
お問い合わせ願います。

製作本数は1本から製作致します。



NWケーブル & FAケーブル

産業用EtherNet Cable・Robot Cable
Optical Cable・Communication Cable

ネットシステム株式会社

産業用EtherNet加工品製作

1本から指定長にて製作致します
フルークテスターによる全数検査
固定部・可動部・耐ノイズ製品があります。

物流管理倉庫・生産設備工場内配線向パッチコード

STP

標準径(6.5mm) CAT5e (SASB: AL+編組) ダブルシールドタイプ

特長

UL444CM

耐油・難燃

耐熱・RoHS

固定部

オープンNW対応

EtherCAT対応

CC-Link IEF 対応

EtherNET/IP対応

| 品番 | 外径 | AWGサイズ | 遮蔽 | 対数 | 規格・条長 | 使用環境 |
|-------|-------|--------|----------|----|-----------|------|
| 21333 | シース径 | AWG24 | 軟銅+アルミ | 4P | UL444CM | U字移動 |
| 固定部用 | 6.5mm | 0.53mm | SASB(二重) | 8芯 | 最大長(100m) | 200回 |

注文形式

FLAN

LDP

LDP

21333

□□・□M

産業STP
基本型番左RJ45
プラグ型番右RJ45
プラグ型番

電線品番

使用条長(L)M

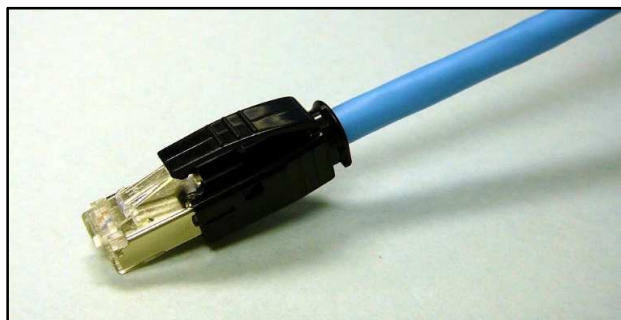
※ EtherCAT/PROFINETの2対(4芯)も対応致しますので、お問合せ下さい。

※ パッチコード以外にケーブル単体でも販売致します。(LAN・光工事・検査も別途対応致します。)

シース色(空色)

仕様書等については別途
お問い合わせ願います。

製作本数は1本から製作致します。



NWケーブル & FAケーブル

産業用EtherNet Cable・Robot Cable
Optical Cable・Communication Cable

ネットシステム株式会社

産業用EtherNet加工品製作

1本から指定長にて製作致します
フルークテスターによる全数検査
固定部・可動部・耐ノイズ製品があります。

事務棟と生産工場間・屋外配線用 【 防水 】 パッチコード

STP

標準径(6.7mm) CAT5e (SASB: AL+編組) ダブルシールドタイプ

特長

防水・防塵

耐油・難燃

柔軟・RoHS

固定部

オープンNW対応

EtherCAT対応

CC-Link IEF 対応

EtherNET/IP対応

| 品番 | 外径 | AWGサイズ | 遮蔽 | 対数 | 規格・条長 | 使用環境 |
|-------|-------|--------|----------|----|------------|------|
| 21341 | シース径 | AWG24 | 軟銅+アルミ | 4P | ウレタン外被(黒色) | U字移動 |
| 固定部用 | 6.7mm | 0.51mm | SASB(二重) | 8芯 | 最大長(100m) | 200回 |

注文形式

FLAN

NSP

NSP

21341

□□・□M

産業STP
基本型番左RJ45
プラグ型番右RJ45
プラグ型番

電線品番

使用条長(L)M

※ パッチコード以外にケーブル単体でも販売致します。(LAN・光工事・検査も別途対応致します。)

シース色(黒色)



防水等級(IP67)中継コネクタ(JJ)



防水等級(IP67)プラグ・ジャック

中継コネクタ・プラグ・ジャックについては
お問合せ下さい。

NWケーブル & FAケーブル

産業用EtherNet Cable・Robot Cable
Optical Cable・Communication Cable

ネットシステム株式会社

産業用EtherNet加工品製作

1本から指定長にて製作致します
フルークテスターによる全数検査
固定部・可動部・耐ノイズ製品があります。

物流管理倉庫・生産設備工場内配線向パッチコード

STP

標準径(6.1mm) CAT5e (SA : AL) シングルシールドタイプ

特長

UL20276

耐油・難燃

耐熱・RoHS

固定部

ローコストタイプ

| 品番 | 外径 | AWGサイズ | 遮蔽 | 対数 | 規格・条長 | 使用環境 |
|-------|-------|--------|----------|----|-----------|------|
| 21131 | シース径 | AWG24 | アルミテープ | 4P | UL20276 | U字移動 |
| 固定部用 | 6.1mm | 0.51mm | SA(シングル) | 8芯 | 最大長(100m) | 200回 |

注文形式

FLAN

PMP

PMP

21131

□□・□M

産業STP
基本型番左RJ45
プラグ型番右RJ45
プラグ型番

電線品番

使用条長(L)M

※ 全数チャンネル検査ですが、データシート依頼は事前にご連絡願います。

※ パッチコード以外にケーブル単体でも販売致します。(LAN・光工事・検査も別途対応致します。)

シース色(黄緑色)

仕様書等については別途
お問い合わせ願います。

製作本数は1本から製作致します。



NWケーブル & FAケーブル

産業用EtherNet Cable・Robot Cable
Optical Cable・Communication Cable

ネットシステム株式会社

産業用EtherNet加工品製作

1本から指定長にて製作致します
フルークテスターによる全数検査
固定部・可動部・耐ノイズ製品があります。