

[Net Work Cable ・Wiring Parts ・Robot Cable]

- 1 推奨 産業用LAN パッチコード [固定:単線/撚線・シングルシールド・推奨CC-Link IEフィールド]
単線/固定 SASB <http://www.ns-tha.com/jp/pdf/ns-tha-flan-danw.pdf>
撚線/固定 SASB <http://www.ns-tha.com/jp/pdf/ns-tha-flan-yoriw.pdf>
単線/撚線シングルシールド <http://www.ns-tha.com/jp/pdf/ns-tha-flan-s.pdf>
推奨CC-Link IEフィールド <http://www.ns-tha.com/jp/pdf/ns-tha-flancclink.pdf>
English (単線/撚線 SASB) <http://www.ns-tha.com/jp/pdf/ns-tha-flan-yoriw-eibun.pdf>
English(Sシールド) <http://www.ns-tha.com/jp/pdf/ns-tha-flan-s-eibun.pdf>
English(CC-Link IEF) <http://www.ns-tha.com/jp/pdf/ns-tha-flancclink-eibun.pdf>
- 2 ネットワークケーブル関連 [光コネクタ付コード・光屋外・耐側圧ケーブル・産業用RJ45付 LANケーブル]
ALP製 光パッチコード <http://www.ns-tha.com/jp/pdf/ns-tha-alp.pdf>
OCC製 耐側圧BXケーブル <http://www.ns-tha.com/jp/pdf/ns-tha-occ.pdf>
産業用ネットワークケーブル <http://www.ns-tha.com/jp/pdf/ns-thai-ns-flan-series.pdf>
- 3 推奨 可動部用 ロボットケーブル [細径各社・沖電線・立井電線・日合通信・岡野電線・可動用光ケーブル]
沖電線 (ORP-SL/ORP-D) <http://www.ns-tha.com/jp/pdf/ns-tha-oki.pdf>
日合通信 (ZEROシリーズ) <http://www.ns-tha.com/jp/pdf/ns-tha-nichigoh.pdf>
OKI Cable (English) <http://www.ns-tha.com/jp/pdf/ns-tha-oki-eibun.pdf>

NS-THA stock products

- 4 配線部材 [イカイ製:配線ダクト・大同圧着端子製:圧着端子・セフティ製:ビニールチューブ・その他]
イカイ製 配線ダクト(在庫) <http://www.ns-tha.com/jp/pdf/ns-tha-takuto.pdf>
大同端子 圧着端子 (在庫) <http://www.ns-tha.com/jp/pdf/ns-tha-daido.pdf>
セフティ チューブ類(在庫) <http://www.ns-tha.com/jp/pdf/ns-tha-tube.pdf>
JWAA会員製品案内 <http://www.ns-jpn.co.jp/pdf/ne-jpn-jaww-brochure.pdf>
盤用トランス(SDS・スワロー) <http://www.ns-tha.com/jp/pdf/ns-tha-ns-converter.pdf>
星和電機製品 <http://www.ns-tha.com/jp/pdf/ns-tha-ns-seiwa.pdf>
English (IKAI DACT) <http://www.ns-tha.com/jp/pdf/ns-tha-ikai-eibun.pdf>
English (DST crip terminal) <http://www.ns-tha.com/jp/pdf/ns-tha-daido-eibun.pdf>
English Board type transforme <http://www.ns-tha.com/jp/pdf/ns-tha-ns-converter-eibun.pdf>

NS-JPN 主取扱製品案内

- 細径ロボットケーブル各社 <http://www.ns-jpn.co.jp/pdf/ns-jpn-robot-cable.pdf>
光 可動(ロボットケーブル) <http://www.ns-jpn.co.jp/pdf/ns-jpn-opticalcable-kado.pdf>
センサー用 可動ケーブル <http://www.ns-jpn.co.jp/pdf/ns-jpn-sensorcable.pdf>
切断販売(VCT/MVVS) <http://www.ns-jpn.co.jp/pdf/ns-jpn-cuttingcable.pdf>
三沢電線(UL1007/1015) <http://www.ns-jpn.co.jp/pdf/ns-jpn-overseas-wiringcode.pdf>
長岡特殊(VCT/VCT-SB) <http://www.ns-jpn.co.jp/pdf/ns-jpn-nagaoka-cable.pdf>
IEC規格電源変換コード <http://www.ns-jpn.co.jp/pdf/ns-jpn-power-cord.pdf>

新規(カスタムケーブル) 販売開始

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

(電線専任担当との打ち合わせとなります)

- 6 エンジニアリング販売システム [技術支援事業・ネットワーク工事・PLC/NC制御盤製作]
<http://www.ns-jpn.co.jp/pdf/ns-jpn-eng-sougou.pdf>