

大川三基の電線加工機があるところには「端子・電線」があります。
OSTA は常にお客様の痒いところに手が届くサービスを提供しております。

取扱製品	取扱メーカー	URL
圧着端子	株式会社 ニチフ	https://www.nichifu.co.jp/
絶縁電線	東日京三電線株式会社	https://www.tonichi-kyosan.co.jp/product/index.html
エコミラ	株式会社 HR	https://ecomira.co.jp/
制御機器	三菱電機株式会社	https://www.mitsubishielectric.co.jp/fa/index.html



代理店

大川三基株式会社

<https://www.okawasanki.co.jp>
<https://www.osta.info/> (オスタ・ポータルサイト)
 Mail : info@osta.info

〒144-0045 東京都大田区南六郷 1 - 20 - 8
 Tel : 03-3735-7131 Fax : 03-3735-2161

2023年12月

オスタ取扱製品

ミニプラグジョイントコネクタ / 絶縁被覆付端子 / 圧接形中継コネクタ / 絶縁電線



OKAWA SANKI INDUSTRIAL CO.,LTD.

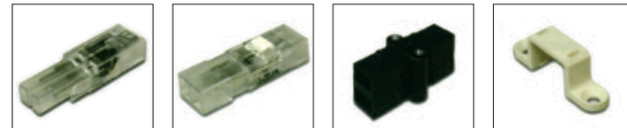
ミニプラグジョイントコネクタ

接続作業の時間短縮と省力化、さらに品質の向上を実現します。

- 特徴
- 電気用品安全法によるジョイントボックスとみなされています。
 - コネクタに方向性があり、誤配線の心配がありません。
 - 電線のロック解除レバーにより電線を外しコネクタの再利用が可能です。
 - コネクタは透明色で電線挿入状態や挿入方向の確認が可能です。

VVF 2心用

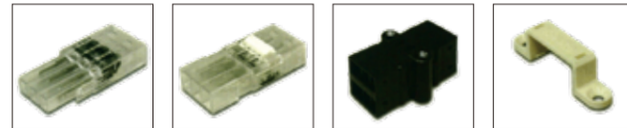
Fケーブル(銅単線)φ1.6mm, 2.0mm用



プラグコネクタM2 NPJM P01-2P
レセプタクルコネクタM2 NPJM R01-2P
ターミナルブロックM2 NPJM B02-2P
コネクタホルドM2 NPJM R-2CH

VVF 3心用

Fケーブル(銅単線)φ1.6mm, 2.0mm用



プラグコネクタM NPJM P01-3P
レセプタクルコネクタM NPJM R01-3P
ターミナルブロックM NPJM B02-3P-H
コネクタホルドM NPJM R-CH

TMEX, ICTBX (連鎖状端子) 環境配慮形 絶縁被覆付端子

- 特徴
- RoHS 10物質の適合品。
 - 定格電圧600Vで電気絶縁性に優れています。
 - 絶縁体使用温度範囲は、-40℃~125℃。
 - ノンハロゲン材料(ポリカーボネイト)のため、燃焼時に有毒なハロゲン系ガスや腐食性ガスが発生しません。



R形-丸形 Y形-先開形 Y形 LYタイプ先開形 Y形 LWタイプ先開形 TC形-棒形 BT形-ブレード BT形 Wタイプブレード B形-スリーブ

圧接形中継コネクタ

NDCシリーズ



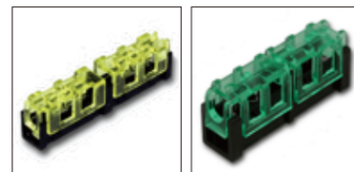
NDC 3026 NDC 2824 NDC 2420 NDC 2018

NDCシリーズ (分岐用)



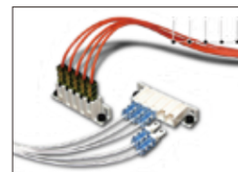
NDC 2420-WB

NDBシリーズ (直線接続用/着脱不可)



NDB 2420 NDB 2018

NDCコモン接続台



NDC 5PC

機器用電線・ケーブル

Global Standard Wires



制御盤用耐熱ビニル電線
MTW-H07TK

UL規格機器内配線用電線



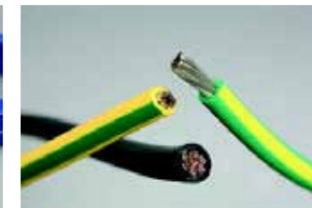
耐熱半硬質ビニル電線
UL1061



耐熱ビニル電線
UL1007



耐熱ビニル電線
UL1015



耐熱ビニル電線
UL1283/UL1284

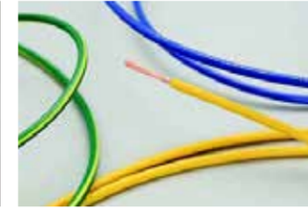
電気機器用電線



機器内配線用絶縁電線
600V OMR-PVC



特殊耐熱ビニル絶縁電線
SHIV



ビニル絶縁電線 2種ビニル絶縁電線
KIV HKIV
特殊耐熱ビニル絶縁電線
SHKIV



単心ビニルコード 2種単心ビニルコード
VSF HVSF

自動車用・車両用

自動車用電線



低圧電線
AV



薄肉低圧電線
AVS(R)



薄肉低圧電線
AVS(M)



極薄肉低圧電線
AVSS



極薄肉低圧電線
AVSS(M)



円形圧縮低圧電線
CAV



架橋ビニル耐熱低圧電線
AVX



極薄肉形強化ビニル絶縁耐熱低圧電線
AVSSH