

原子力・放射線耐性 製品ラインアップ

コネクタ

◆ リバースバヨネット嵌合

SuperNG



用途 原子炉格納容器
耐性 2500kGy
芯数 電気通信1~150芯
二重Oリング防水構造

ITS-NG



用途 既設原子炉格納容器
耐性 2500kGy
芯数 電気通信1~150芯

◆ バヨネット嵌合

IPT-SE NG



用途 MIL-DTL-26482準拠計器
耐性 2500kGy
芯数 電気通信3~61芯

◆ ネジ嵌合

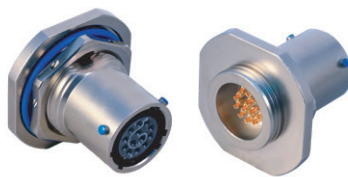
Mighty Mouse NG



用途 原子炉格納容器
耐性 2500kGy
芯数 電気通信1~130芯

◆ ハーメチックシール

Megaseal NG Hermetics



圧力耐性：-0.1~260MPa
温度耐性：-273~400℃

ケーブル

TurboFlex 961-033



単線 AWG#20~AWG1/0
特長 耐性1000kGy・曲げ半径3d

収縮ブーツ

Type 11 GTS-4138



豊富な形状ラインナップ
耐性 2500kGy

コンジット

Conduit Wire Protection



豊富なサイズ・オプション
材質 Kynar・PVDF・ETFE

ケーブルハーネス加工

Cable Harnesses



コネクタの特注も含め、ご相談ください

丸紅エレネクスト株式会社

〒530-0003 大阪市北区堂島1丁目6番20号 TEL: 06-6344-2111 FAX: 06-6346-6611
URL: <https://www.m-elenext.co.jp>

特殊部品カンパニー

新横浜支店 (045-474-9524) ・名古屋支店 (052-201-7071) ・大阪支店 (06-7656-3690)

事業所

仙台支店・関東支店 川越オフィス・関東支店 新横浜オフィス・浜松支店・名古屋支店・北陸出張所(富山)
京滋支店(京都)・大阪支店・姫路支店・四国支店(高松)・九州支店(福岡)

Marubeni
Ele-Next

