

## コネクタ仕様書

2019年1月改訂

2008年7月制定

名 称	F型コネクタ
品 名	F P - 3 P - 3 G

### 電気的性能

項 目	規 格
使 用 周 波 数	D C ~ 3, 2 2 4 M H z
公 称 インヒューマンス	75 Ω (不平衡型)
定 在 波 比	1. 3 以下
絶 縁 抵 抗	中心コンタクトと外部導体間で DC 500V にて 5000MΩ 以上
耐 電 圧	AC 500V 1分間印加し、せん絡及び絶縁破損のない事
接 觸 抵 抗	中心コンタクト相互間 5mΩ 以下 外部コンタクト相互間 5mΩ 以下 ケーブルとプラグ間 10mΩ 以下
定 格 電 流	1 A 以下

### 機械的・環境的性能

接 続 方 式	3/8-32UNEF-2 ネジ方式
ケーブルクランプ部の引張強度	適用ケーブルを取付け、軸方向に 49N の引張力を加え、ケーブルが抜けない事。
気密性	非防水型
使 用 温 度 範 囲	-40°C ~ +85°C
そ の 他	R o H S 指令適合品

### 備 考 :

適合規格 : JEITA RC-5223B  
適用ケーブル 3C-2V , 3C-2W

芯線圧着工具の品名及び圧着個所  
FC-1:20 表示部、MC-26:2.0 表示部  
詳細は取扱説明書を参照

NIS-T430-05

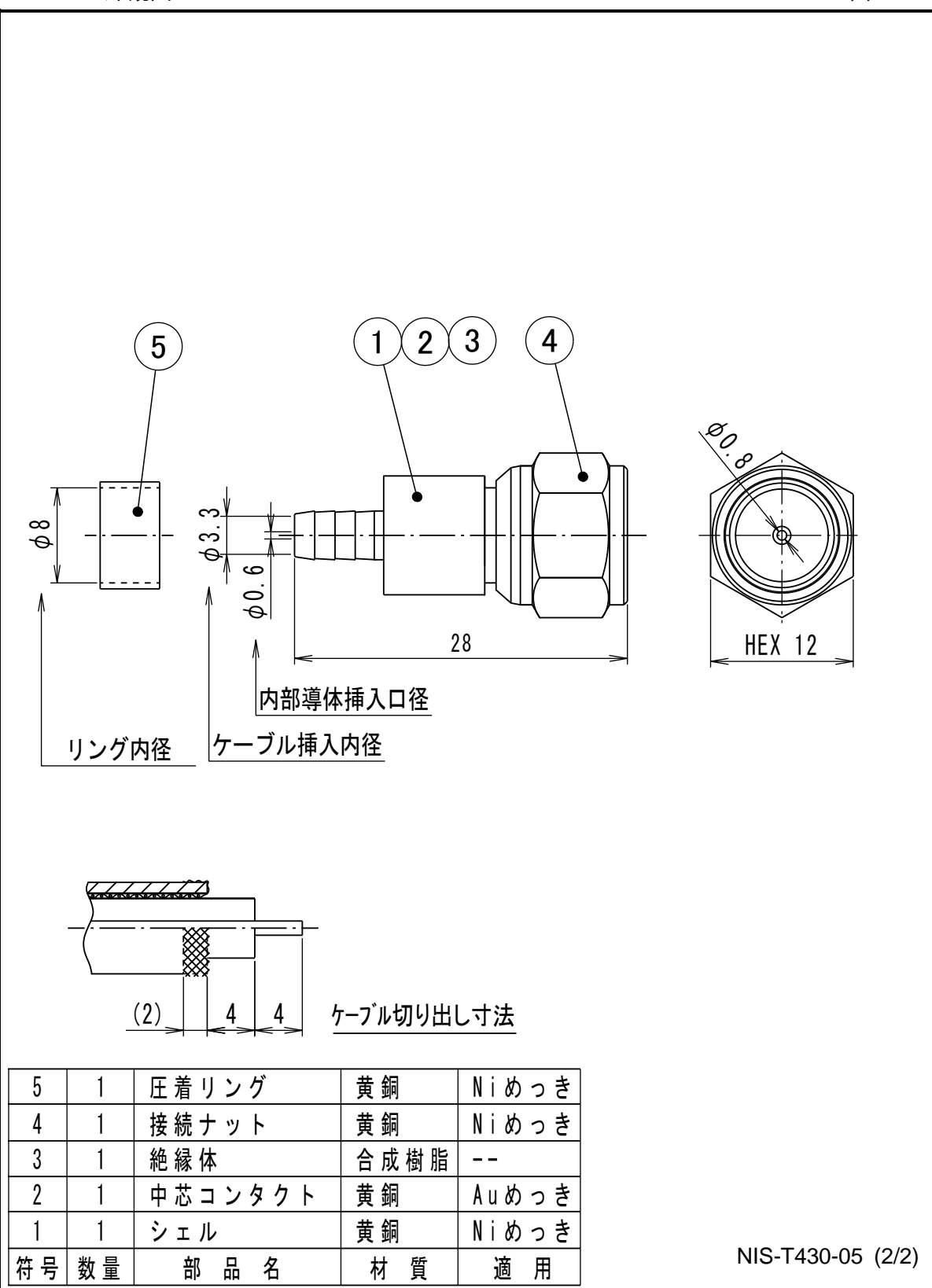


二幸電気工業株式会社

東京都北区西が丘 1-40-13

FP-3P-3G 外観図

単位:mm



二幸電気工業株式会社

東京都北区西が丘 1-40-13