

参考

※仕様、外観は参考です。
商品改良のため予告なく
変更することがあります。
ご了承ください。

コネクタ仕様書

1999年3月設定

2022年1月改訂

名称	変換アダプタ
品名	FTP-23P

電気的性能

項目	規格
使用周波数	10 ~ 770 MHz
公称インピーダンス	75Ω (不平衡型)
定在波比	1.2 以下
絶縁抵抗	中心コンタクトと外部導体間で DC 500V にて 1,000MΩ 以上
耐電圧	AC 1,000V 1分間印加し、せん絡及び絶縁破損のない事
接触抵抗	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
定格電流	10A 以下

機械的・環境的性能

接続方式	FT-P 側 — M18×1 ネジ方式 23-P 側 — M23×1 ネジ方式
気密性	49.0kPa の空気圧を加え、漏れによる気泡が出ない事
耐腐食性	規定の塩水噴霧試験後、著しい腐食のないこと
使用温度範囲	-40℃ ~ +85℃
重量	160 g 以下

備考：構造・寸法は付図参照
図番 ND21285

適合規格：EIAJ RC-5222A に準拠
試験方法：JIS C 5402

NIS-T104-01 (1/2)

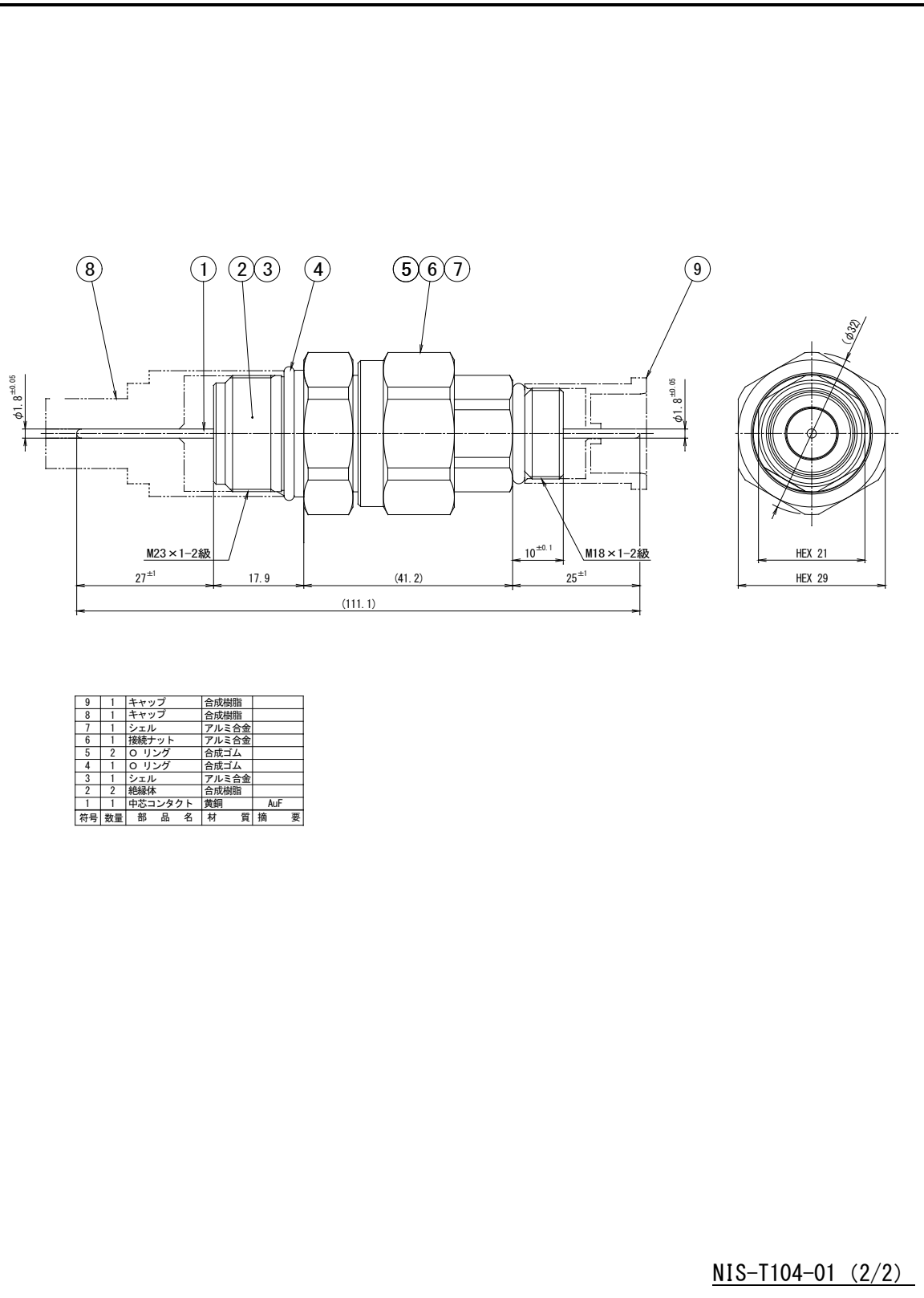


二幸電気工業株式会社

東京都北区西が丘 1-40-13

外觀図 FTP-23P

単位：mm



9	1	キャップ	合成樹脂	
8	1	キャップ	合成樹脂	
7	1	シェル	アルミ合金	
6	1	接続ナット	アルミ合金	
5	2	O リング	合成ゴム	
4	1	O リング	合成ゴム	
3	1	シェル	アルミ合金	
2	2	絶縁体	合成樹脂	
1	1	中心コンタクト	黄銅	AuF
符号	数量	部品名	材質	摘要

NIS-T104-01 (2/2)



二幸電気工業株式会社

東京都北区西が丘 1-40-13