

## 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 称インヒ゜-ダンス			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	ā 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	$-40^{\circ}\text{C} \sim +85^{\circ}\text{C}$	
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

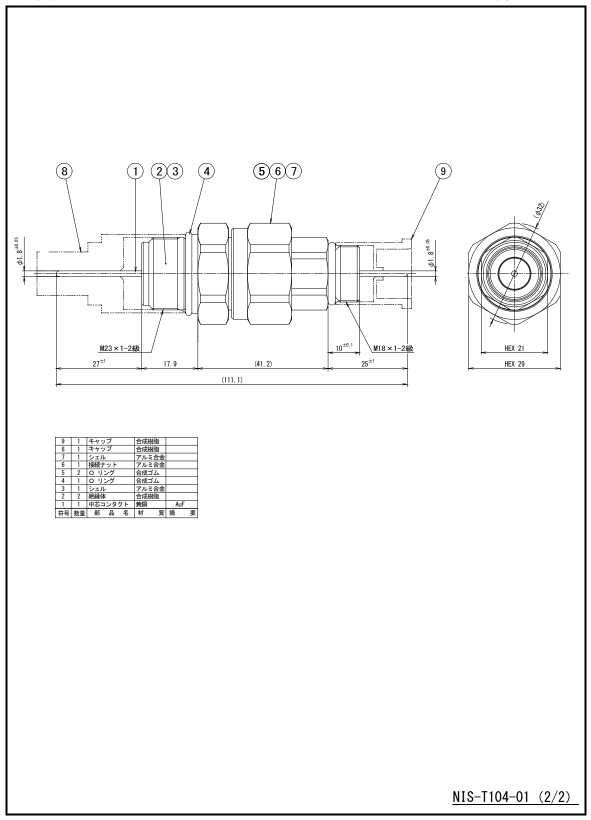
試験方法: JIS C 5402

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



## 二幸電気工業株式会社