



# THE DATASHEET OF FP-4





# 仕 様 書

品 名 FP-4

No. 0811098

図 番 J-0812651

定 格

1 参考規格

JEITA RC-5220A

2 定格電圧

AC 150V

3 公称インピーダンス

75Ω



株式会社 **トーコネ**  
TO-CONNE CO.,LTD.

	項 目	条 件	規 格
1	構造及び形状寸法 材 質 仕上げ及び表示	添付図に示す (図番 J-0812651)	異常のないこと
2			
3			
4	絶縁抵抗	DC 500V	1000MΩ以上
5	耐電圧	AC 500V	異常のないこと
6	接触抵抗	接触間の電圧降下は、約1kHzの交流又は 直流で1mVを超えない方法にて	5mΩ以下
7			
8	互換性	規格に準ずるコネクタと結合したとき	異常なく結合すること
9	ケーブル接続強度	軸方向引張力49N以上	異常のないこと
10	結合部接続強度	軸方向引張力294Nを加えたとき	接続ナットに異常 のないこと
11	接続ナット締付トルク	1~2N・m	異常のないこと
12	適合ケーブル	TVECX、TVEFCX、4C-FB、S-4C-FB、 RG-59/U	

	変更履歴	日付
1	社名変更	2012. 02. 07
2	接続ナット締付トルク・適合ケーブル 追記	2019. 12. 16
3		

確 認	承 認	検 印	作 成
 三 19.12.16 村	 山 19.12.16 本	 檜 19.12.16 澤	 栗 19.12.16 原

# FP-4 取付仕様書

TVECX、TVEFCX、4C-F

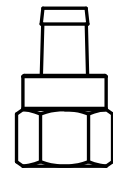
適合ケーブル

図番

J-0812651

製図	検図	承認	確認
栗原 '19.12.16	檜澤 '19.12.16	山本 '19.12.16	三村 '19.12.16

部品構成

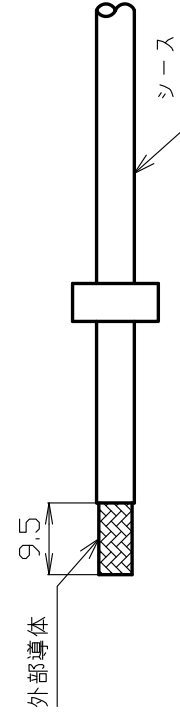


株式会社 トーコネ

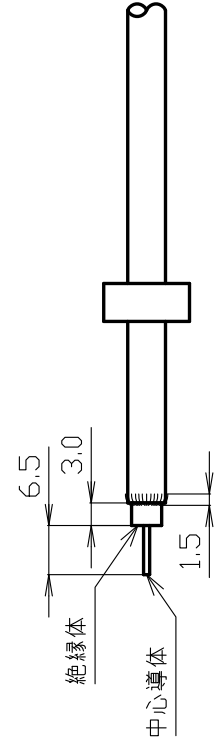
TC-CORNER CO., LTD.

シエル

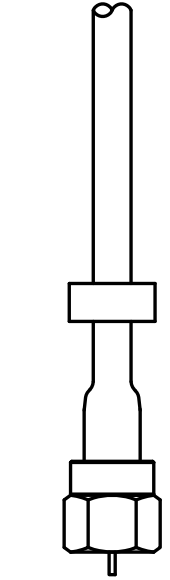
番号	記号
1	△
2	△
3	△



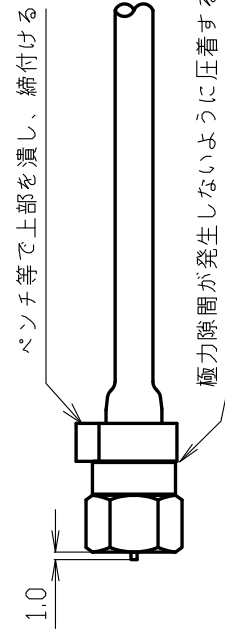
1 同軸ケーブルへ圧着リングを通  
とる。(mm)



2 外部導体をほぐし、折り返して  
外部導体、絶縁体、中心導体を



3 シェルを外部導体と絶縁体の間  
押し込む。





4 圧着リングをペンチ等でしっか  
確認すること。  
この時、シエルと圧着リング間  
中心導体を図中の寸法で切り、

△ ※ 接続ナット締付け推奨

## Looking for pricing, stock, or lifecycle information?

Click below to explore more details on WIN SOURCE:

-  [View FP-4 on WIN SOURCE](#)
-  [TYCLON Information](#)

## Optimize Your Supply Chain with WIN SOURCE Solutions

-  Global Sourcing Solution
-  Obsolete Management
-  Cost Control Management
-  Shortage Management
-  Alternative Solution
-  Excess Inventory Management