



THE DATASHEET OF MP-7



仕 様 書

品 名 MP-7

No. 0210682

図 番 J-0211952

定 格 1 参考規格 JIS C 5419
 2 定格電圧 AC 500V
 3 定格周波数 200MHz
 4 公称インピーダンス 不整合



株式会社 **トーコネ**
 TO-CONN CO., LTD.

項 目		条 件	規 格
1 2 3	構造及び形状寸法	添付図に示す (図番：J-0211952)	異常のないこと
	材 質		
	仕上げ及び表示		
4	電 絶縁抵抗	DC 500V	100MΩ以上
5	気 耐電圧	AC 1000V 1分間	異常のないこと
6 特 性	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	3mΩ以下
7	互換性	規格に準ずるコネクタと結合したとき	異常のなく結合すること
8 機 械	ケーブル接続強度	軸方向引張力 250N以上	異常のないこと
	結合部接続強度	軸方向引張力 300Nを加えたとき	接続ナットに 異常のないこと
9 特 性	繰り返し動作	5000回の抜き差し後	接触抵抗は10mΩ以下
10	適合ケーブル	7C-2V、7C-FB、S-7C-FB、RG-8/U、 RG-11/U、RG-11A/U、EM-7C-2E	
11 そ の 他			

変更履歴		日付
1	社名変更	2012. 02. 03
2	品名変更「MP-7テフロン」→「MP-7」、適合ケーブル追記	2021. 04. 19
3		

確 認	承 認	検 印	作 成
 三 21.04.19 村	 山 21.04.19 本	 檜 21.04.19 澤	 渡邊 '21.04.19 直弘

GKQM-7

MP-7 取付仕様書

適合ケーブル

7C-2V、7C-FB、S-7C-FB、RG

図番

J-0211952

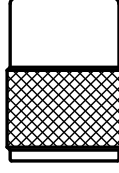
製図
渡邊 直弘
'21.04.19

検図
檜 澤
'21.04.19

承認
山 本
'21.04.19

確認
三 村
'21.04.19

部品構成



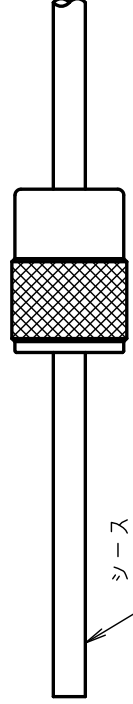
中心コンタクト

接続ナット

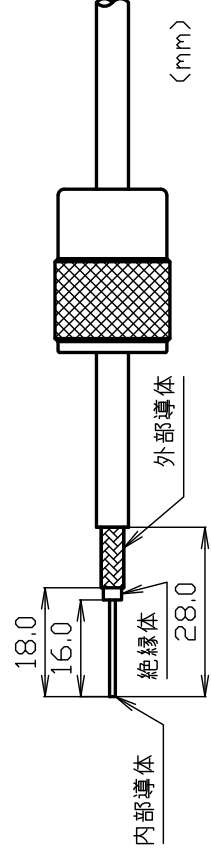


株式会社
トーコネ
TO-CORNE CO., LTD.

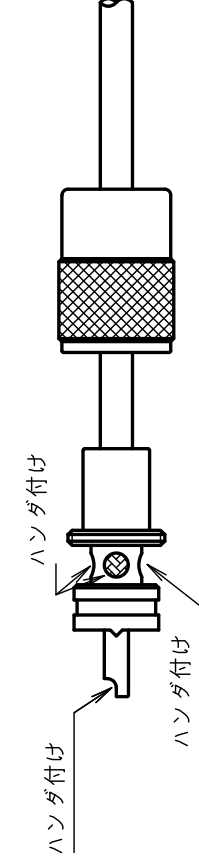
番号	適合ケ	品名
△	適合ケ	品名
△	適合ケ	品名
△	適合ケ	品名



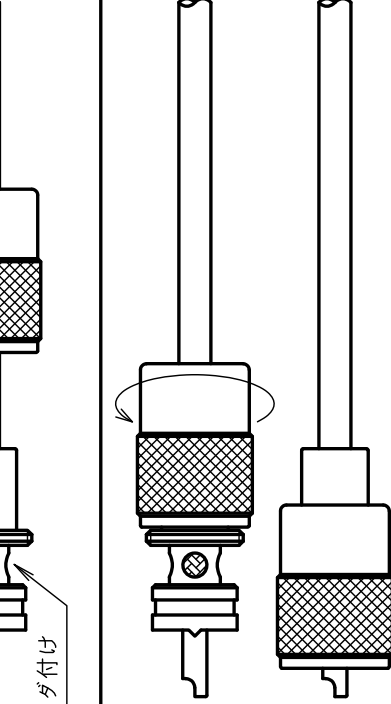
1 同軸ケーブルへ接続ナット



2 同軸ケーブルを图中的寸法



3 シェルを装着し、中心コン次に、シェルの穴部く4箇所下図のように持ち上げてか





4 接続ナットをシェルへ装着



Looking for pricing, stock, or lifecycle information?

Click below to explore more details on WIN SOURCE:

-  [View MP-7 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