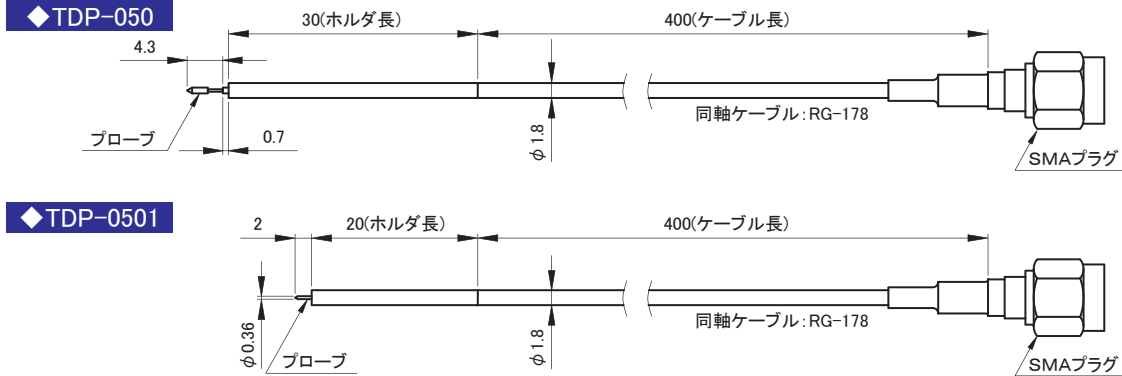




同軸高周波プローブ
Coaxial High Frequency Probes



形状・寸法 Configuration, Dimensions



仕様 Specifications

外側導体	BS+Auめっき
絶縁体	PTFE
特性インピーダンス	50 Ω
適用周波数	DC~1000 MHz
同軸ケーブル長	標準 400 mm

※1.ケーブル長については、カスタム対応致します。

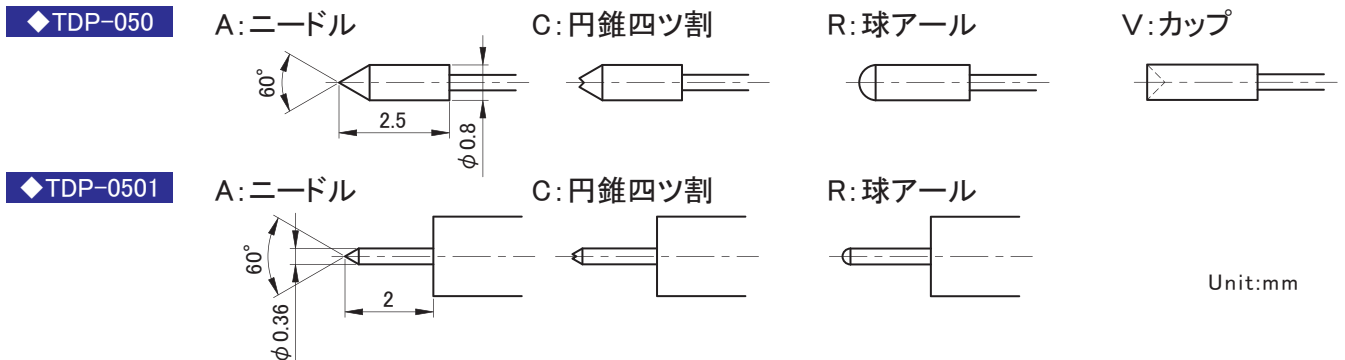
●プローブ部仕様

製品番号	TDP-050	TDP-0501
ストローク	1.8 mm	2.0 mm
パネ圧(2/3ストローク)	0.39 N	0.314 N
メンテナンス回数	20万回	20万回

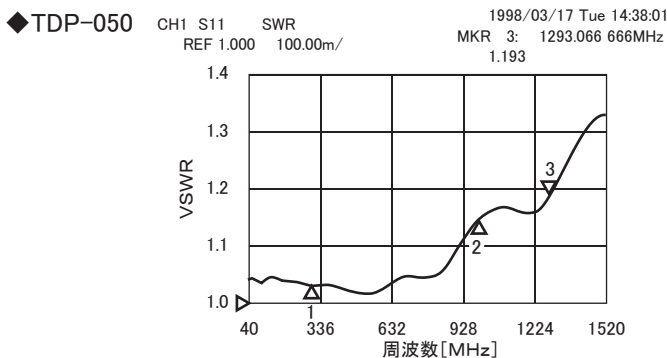
※2. 1 N=1.02×10² g

※3. 使用条件により、上記回数は前後します。

プランジャー先端形状 Plunger Configurations



特性例 Typical Performance



品番指定方法 How to Code

●同軸高周波プローブ

TDP-050-□
TDP-0501-□

●交換用プローブ

TC-050DP-□
TC-0501DP-□

※ □:プランジャー先端形状記号

★製品仕様は、改良のため変更することがあります。Specifications of products are subject to change without notice.

tdp-p01-06



株式会社 **タイセイ** 本社営業

http://www.mkt-taisei.co.jp/

〒369-1593 埼玉県秩父市下吉田6972
TEL.0494-77-1211 / FAX.0494-77-1415

営業 株式会社 **MKTタイセイ**

〒171-0022 東京都豊島区南池袋3-10-8 第1野萩ビル
TEL.03-3982-0029 / FAX.03-3986-1537