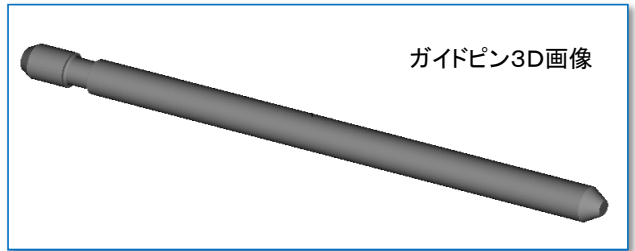
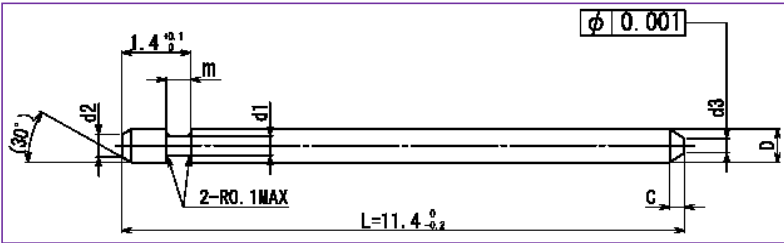


MPOコネクタ用ガイドピンの業界標準品を低価格にて在庫販売します。

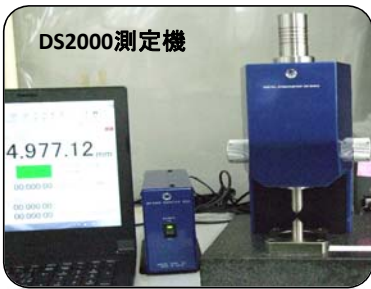


※図面上のC面部はすべてR形状に仕上げています。
 材質：SUS420F、SUS303 (鉛フリー、RoHS対応)
 その他の材質にも対応します。



弊社ガイドピンは嵌め合い性に優れ、抜き差し時に相手穴をかじりません。海外では高く評価され多くの実績があります。今回国内標準に合致したスペックにて測定方法も考慮し、安定供給を目指し低価格で在庫販売いたします。また、ハイスペックに対応するべく品質環境を整えています。更に耐食性、高強度の製品も開発中です。

	外径		溝径		溝幅		長さ		d2	先端寸法		C	備考
	D	公差	d1	公差	m	公差	L	公差		d3	公差		
Grade A	0.6985	±0.0001	0.4	0 -0.1	0.5	+0.1 0	11.4	0 -0.2	(0.47)	0.3	±0.05	(0.3)	
Grade B	0.6985	+ 0.0004 - 0.0001											
Grade C	0.6985	±0.0005											
Grade D	0.6980	±0.0010											



MPOコネクタの一例



国内標準DS2000測定機で外径測定を行います。
 (モボテリート測定機と同等レベルです。)

MEMO

- 安定供給実施の為、在庫販売を実施します。
- 外径の測定方法は、ご要望に応じます。
- 上記表以外の特注品にも対応します。
 (先端形状、測定方法、材質違いなど。)
- 高耐食性、高硬度、非磁性等にも応じます。
- アッセンブリ品にも対応します。
- ご不明な点はお気軽にお問い合わせ下さい。

大陽ステンレススプリング株式会社

〒177-8501 東京都練馬区三原台1-15-17

TEL: 03(3922)4111 FAX: 03(5387)7279

<http://www.taiyo-sp.co.jp>

担当者：

他社より酷似のリーフレットがたまわっているようです。
 類似製品にはくれぐれもお気をつけ下さい。