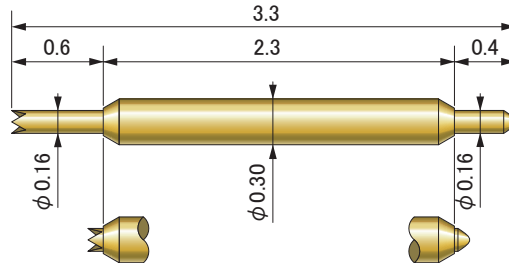


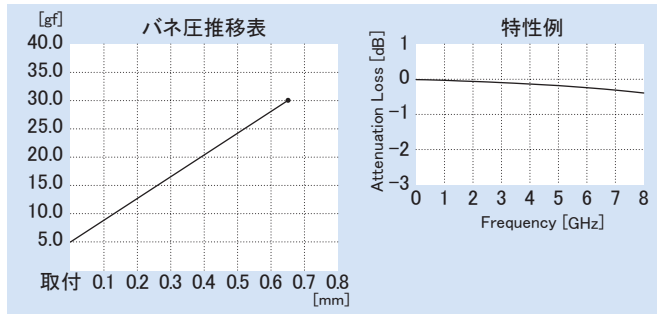
■SP300-4B/RT-00 L=3.3

先端 4クラウン + 下端 ストレートアール



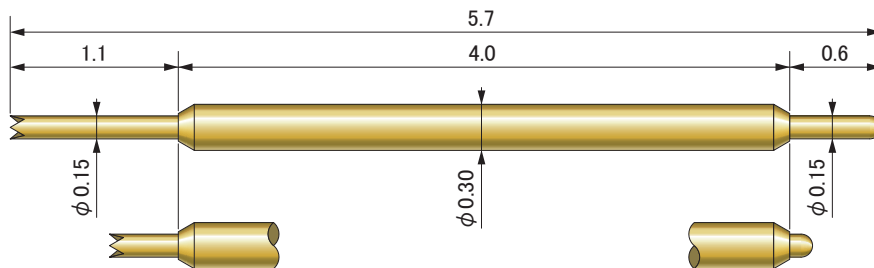
Unit:mm

全長(mm)	3.30	機械的耐久性 (回以上)	200k
推奨ストローク	0.50	許容電流(A)	1.0
荷重(gf)	31.2@0.50mm	接触抵抗(mΩ)	<100
フルストローク (mm)	0.70	使用温度(°C)	-40~125
名称	材質	表面処理	適用
プランジャー	ベリリウム銅	Auめっき	DUT側 4クラウン
プランジャー	ベリリウム銅	Auめっき	I.F.側 ストレートアール
パレル	NiAu	—	
スプリング	ピアノ線	Auめっき	



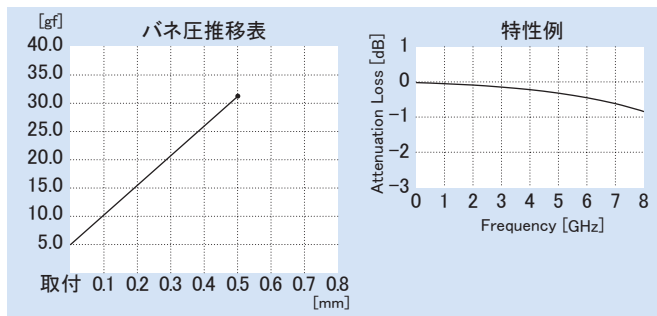
■SP300-4B/RB-00 L=5.7

先端 4クラウン + 下端 ストレートアール



Unit:mm

全長(mm)	5.70	機械的耐久性 (回以上)	1M
推奨ストローク	0.65	許容電流(A)	1.6
荷重(gf)	30.0@0.65mm	接触抵抗(mΩ)	<100
フルストローク (mm)	0.80	使用温度(°C)	-40~125
名称	材質	表面処理	適用
プランジャー	ベリリウム銅	Auめっき	DUT側 4クラウン
プランジャー	ベリリウム銅	Auめっき	I.F.側 ストレートアール
パレル	NiAu	—	
スプリング	ピアノ線	Auめっき	



●仕様は予告なく変更する場合がございます。