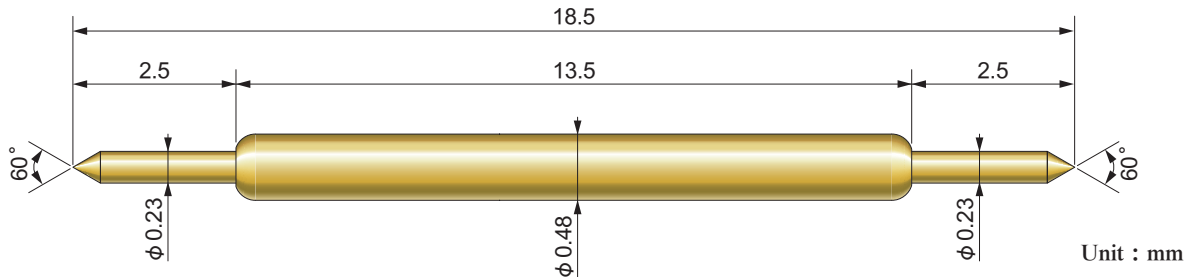
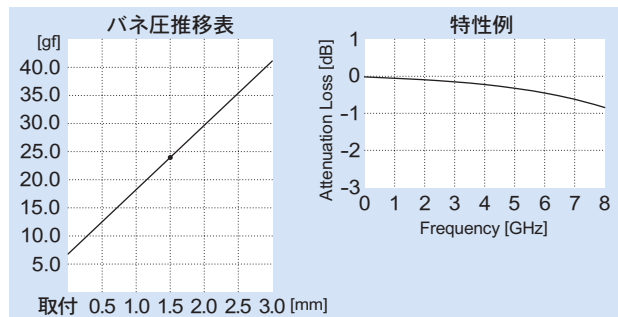


■TW048-NB/NB-01

先端 ニードル×ニードル

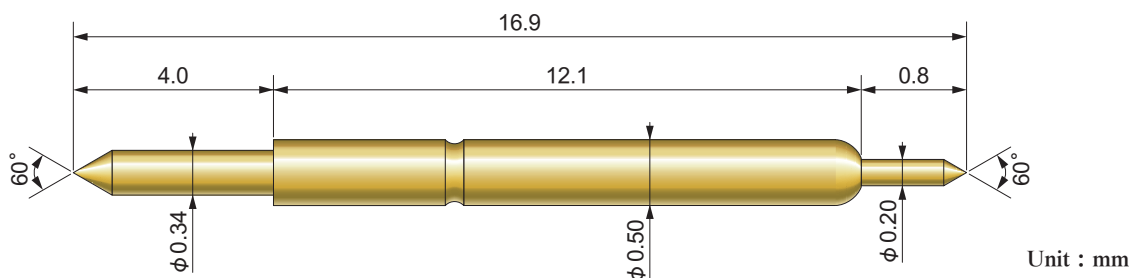


ストローク	3.0 mm		
バネ圧	6.8 gf	初期値	
	23.96±4.79 gf	1.5mm推奨ストローク時	
許容電流	1.0 A		
名称	材質	表面処理	適用
プランジャー	スチール	Auめっき	ニードル
プランジャー	スチール	Auめっき	ニードル
パレル	リン青銅	Auめっき	
スプリング	ピアノ線	Auめっき	

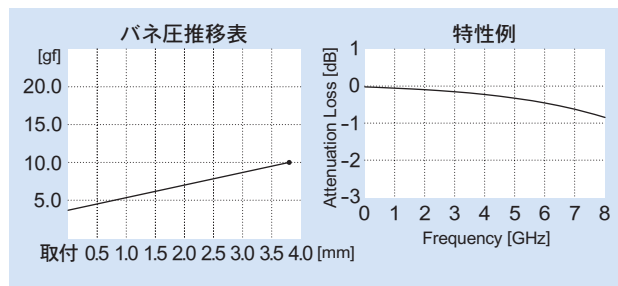


■TW050-NB/NB-00

先端 ニードル×ニードル



ストローク	3.8 mm		
バネ圧	3.67 gf	初期値	
	10.0±2.0 gf	3.6mm推奨ストローク時	
許容電流	1.0 A		
名称	材質	表面処理	適用
プランジャー	スチール	Auめっき	ニードル
プランジャー	スチール	Auめっき	ニードル
パレル	リン青銅	Auめっき	
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。

株式会社 **タイセイ** 本社営業

〒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
Home Page <http://www.mkt-taisei.co.jp/>

tw048-050-01

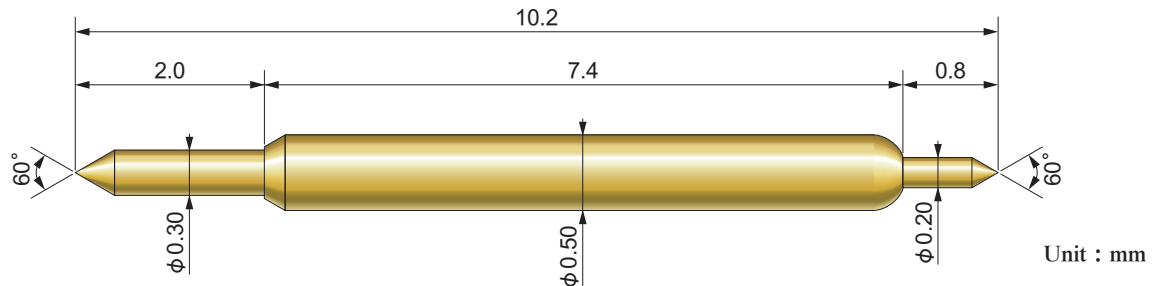
TW050シリーズ 推奨ピッチ0.80mm

TW068シリーズ 推奨ピッチ1.00mm

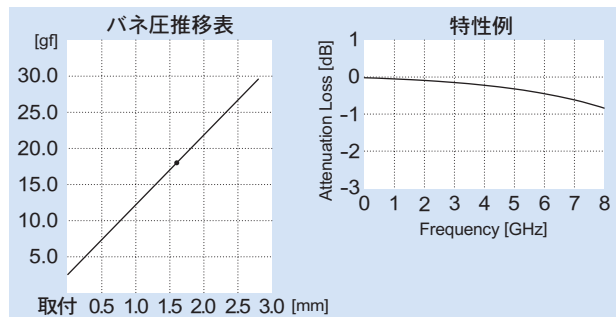


■ TW050-NB/NB-01

先端 ニードル×ニードル

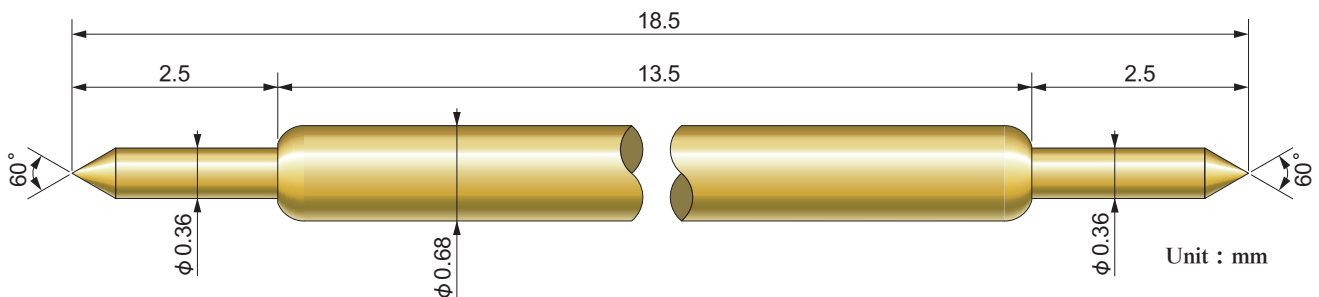


ストローク	2.8 mm		
バネ圧	2.55 gf	初期値	
	18.0±3.57 gf	1.6mm推奨ストローク時	
許容電流	1.0 A		
名称	材質	表面処理	適用
プランジャー	ベリリウム銅	Auめっき	ニードル
プランジャー	ベリリウム銅	Auめっき	ニードル
パレル	リン青銅	Auめっき	
スプリング	ピアノ線	Auめっき	

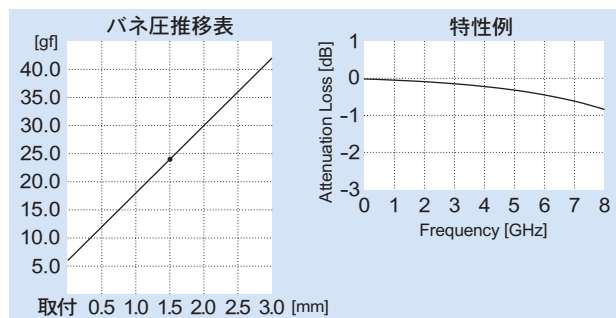


■ TW068-NB/NB-01

先端 ニードル×ニードル



ストローク	3.0 mm		
バネ圧	6.0 gf	初期値	
	24.0±4.8 gf	1.5mm推奨ストローク時	
許容電流	1.0 A		
名称	材質	表面処理	適用
プランジャー	スチール	Auめっき	ニードル
プランジャー	スチール	Auめっき	ニードル
パレル	リン青銅	Auめっき	
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。

株式会社 **タイセイ** 本社営業

〒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
Home Page <http://www.mkt-taisei.co.jp/>

tw050-068-01