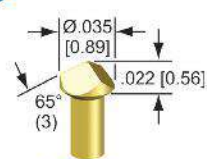
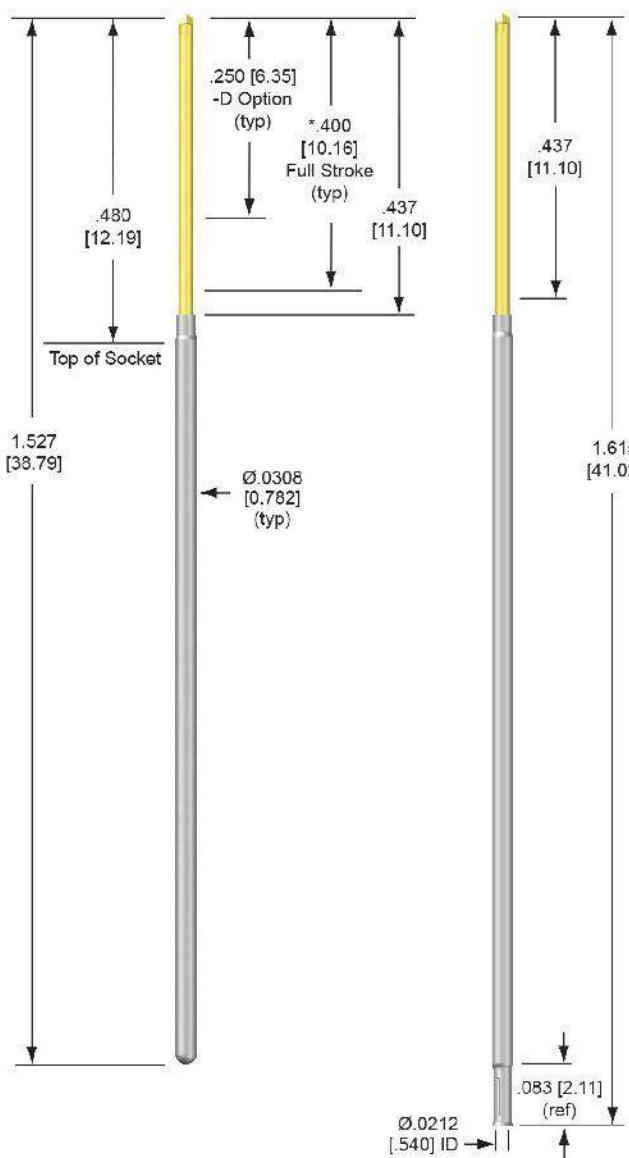
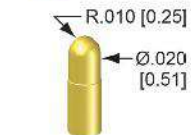


050-T40 | **プローブ** X39-40 | **プローブ**



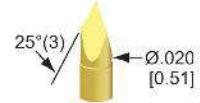
03 S - Chisel



40 - Spherical



44 S - Crown



63 S - Chisel

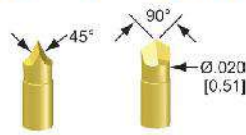


46 - Flat Star
For Bead/Bump/Dome

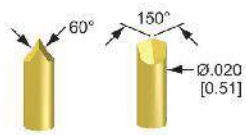


76 - Center Point Star
For Bead/Bump/Dome

レーザースタイル



6R S - Razor



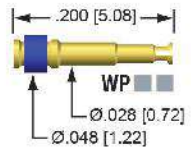
8R S - Razor



9R S - Razor

ワイヤープラグ

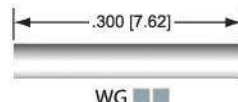
For use with P termination sockets



WP ■■

ワイヤーグリップスリーブ

For use with G termination sockets/termination pins.



WG ■■

プローブ P/N:

■ ■ ■ P40 ■ ■ ■ ■ ■ 例: 050-PTP406RS-S

文字	内容			
050-PT	.050[1.27mm] ピッチ プローブ			
X39-PR	.039[1.00mm] ピッチ ソケットレス X プローブ			
文字	材質/仕上			
P	ニッケル シルバー / 内側貴金属 クラッド処理			
文字	材質/仕上			
	通常 焼き入れ処理したベリリウム銅にニッケル下地 金メッキ (-S オプションは スチール材)			
文字	パネ圧	初荷重 [グラム]	@ 8mmストローク時	パネ寿命 (回数 @ ストローク)
S	標準	34	136	10K @ 8.05 mm
U*	超高重圧	37	213	10K @ 8.05mm
文字	内容			
D	6.35mmストローク. 050/x39-25シリーズのパネ圧を参照			
N	潤滑油なし (ストローク寿命が大幅に低下します。低温での使用時にのみ推奨します。)			
S	■ 焼き入れ処理したスチール / ニッケル下地 金メッキ			
(フランク)	オプションなし			

*パネ圧Uの最大ストローク8.89mm

ワイヤープラグ P/N:

WP ■■ 例: WP30

文字	内容/材質
28	28 AWG番単線用 真鍮を金メッキしており 赤の絶縁スリーブ付き
30	30 AWG番単線用 真鍮を金メッキしており 青の絶縁スリーブ付き

ワイヤーグリップスリーブ P/N:

WG ■■ 例 WG50

文字	内容
50	28/30 AWG番単線を3.05mm剥いて使用します。 ナイロン製の白の絶縁スリーブ
39	28/30 AWG番単線を3.05mm剥いて使用します。 ナイロン製の黒の絶縁スリーブ