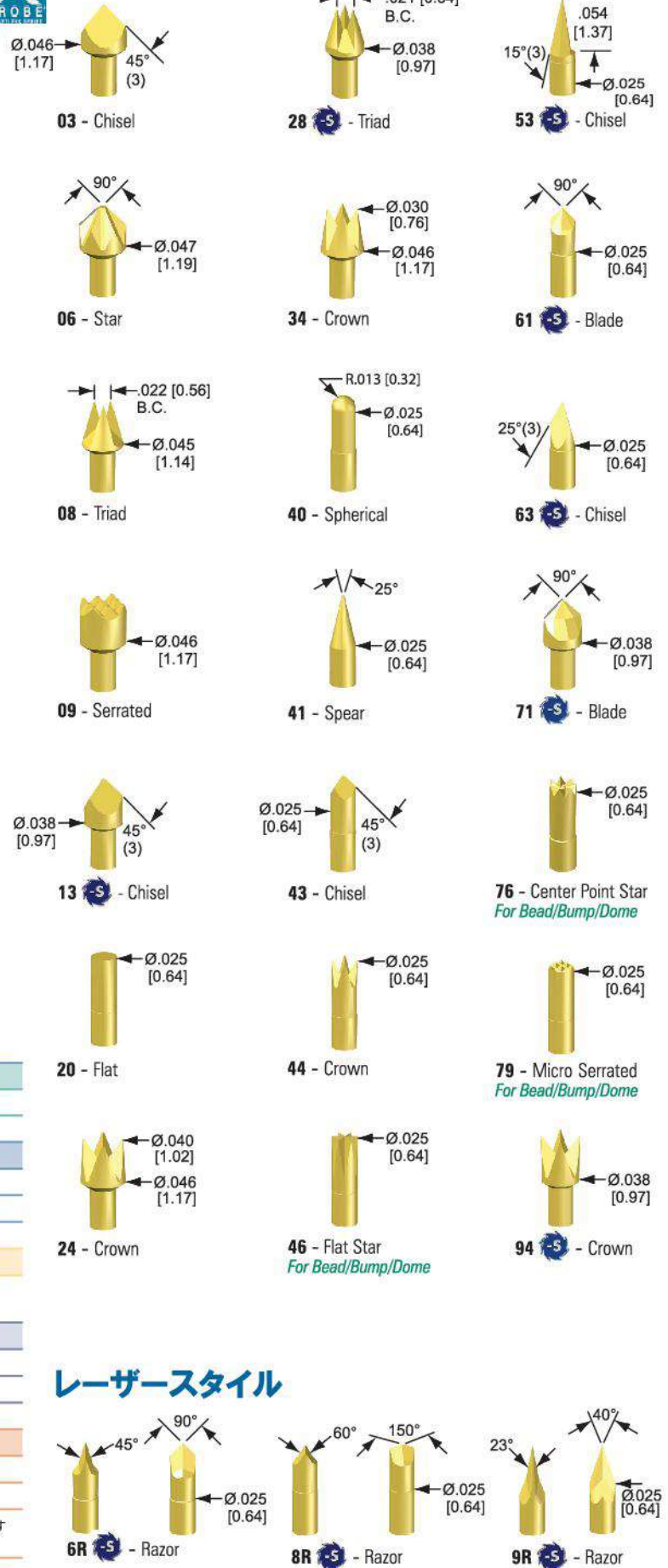
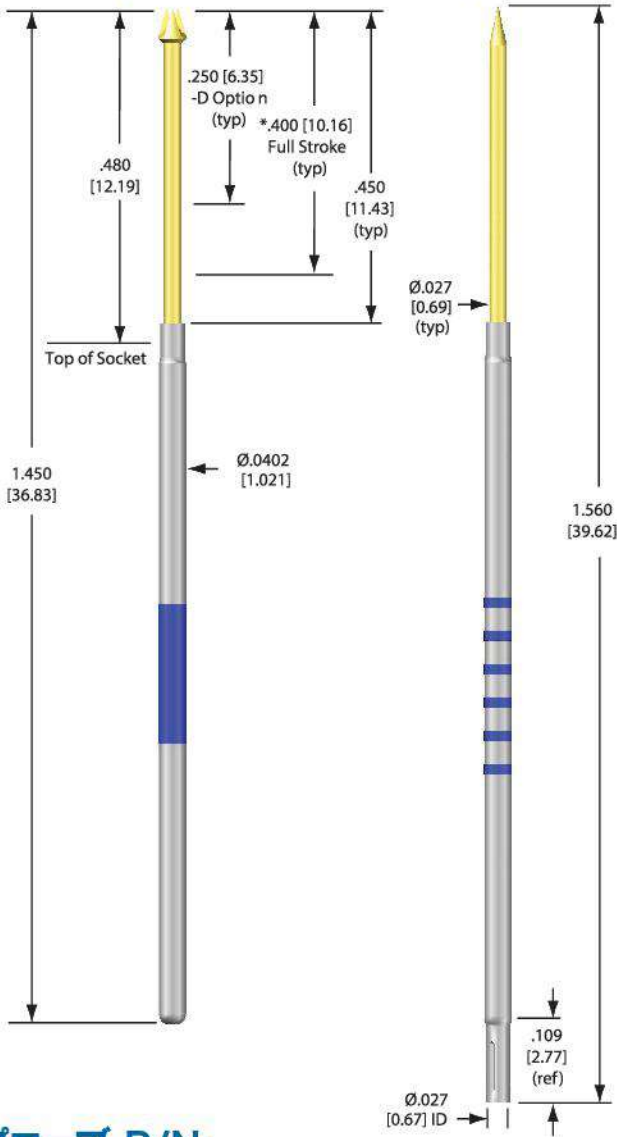


075-40 シリーズ | .075 [1.91] ピッチ | .400 [10.16] ストローク 寸法 [mm]  
 X50-40 シリーズ | .050 [1.27] ピッチ | .400 [10.16] ストローク 寸法 [mm]

075-40 | プローブ | X50-40 | プローブ



プローブ P/N:

- PR 40 - 例: 075 PRP4003S

文字	内容		
075	.075 [1.91mm] ピッチ プローブ		
X50	.050 [1.27mm] 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		
G	ニッケル シルバー / 外側金メッキ処理 (X50シリーズ非該当)		
N	ニッケル シルバー / 仕上げなし(X50シリーズ非該当)		
文字	材質/仕上		
ヘッド	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	122 500K @ 8.05mm
H*	重圧	48	198 300K @ 8.05mm
U*	超高重圧	37	264 10K @ 8.05mm
文字	内容		
B	カーブ プローブ (米国 パイロン社交換用) (X50シリーズ非該当)		
D	6.35mmストローク. 075/X50 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		
(ブランド)	オプションなし		

\*パネ圧H&Uの最大ストローク8.89mm

レーザースタイル

