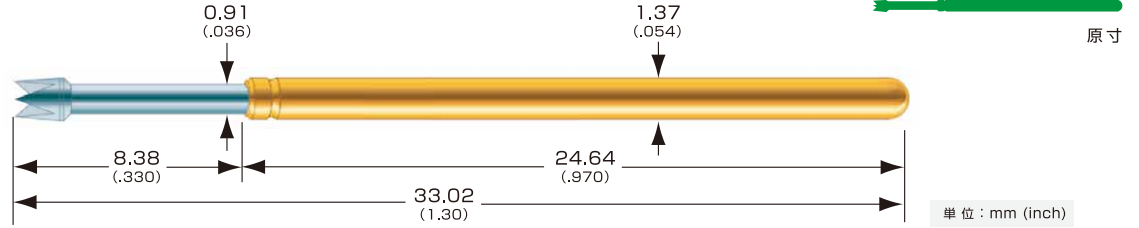


モデル名

LFRE-25

TestCenters
2.54mmピッチ
(100mil)



機械的仕様

フルストローク	6.35mm
推奨ストローク	4.24mm
使用温度	-55℃~+150℃

※-40℃を超える場合は、ご相談下さい。

電気的仕様 (定常状態)

最大電流	DC8アンペア(連続)
内部抵抗	8mΩ

材質及び仕上げ

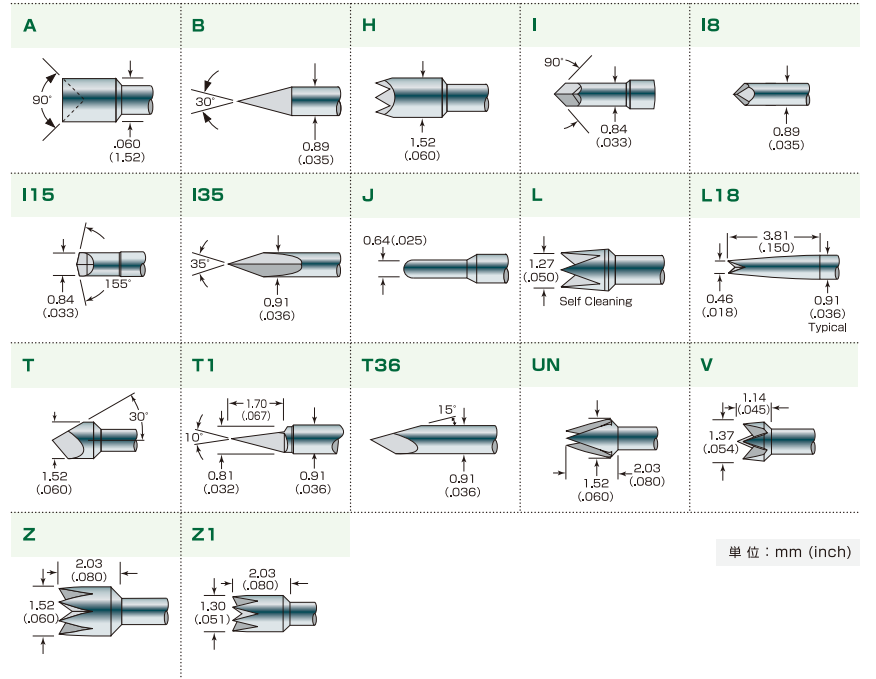
ブランジャー	特殊合金、LFREメッキ
パーレル	リン青銅、両面金メッキ
スプリング	ステンレス鋼
ボール	ステンレス鋼

スプリング荷重±20%

スプリングタイプ	初期	推奨ストローク時
重 圧 6.5	75	184
超 重 圧 8	81	227
超々重圧 10	50	283
超々々重圧 12	127	340

単位: gf

先端形状

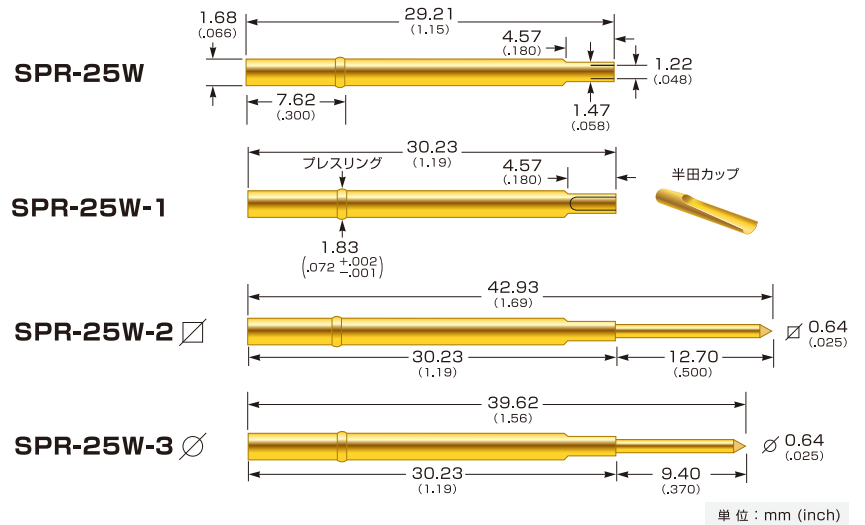


リセプタクル仕様 ※使用方法はP3をご参照願います。

取付穴寸法	1.70~1.80mm	
推奨ワイヤー	22~26AWG	
接 続 部	SPR-25W	クリン用(カシメ)又は プッシュオンターミナル用 (AMP60983-1又は同等品)
	SPR-25W-1	半田付け用
	SPR-25W-2	ワイヤーラッピング用 角ポスト
	SPR-25W-3	コネクタ用丸ポスト

材質及び仕上げ

本 体	ニッケルシルバー、両面金メッキ
ポ ス ト	リン青銅、金メッキ



※上記仕様は予告無しに変更する場合がございます。

ご注文方法

ご注文の際は、モデル名・先端形状・スプリング荷重をご指定ください。

Example: モデル名 **LFRE-25** 先端形状 **H** スプリング荷重 **6.5**