

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。

電氣的仕様 (定常状態)

最大電流	DC6アンペア(連続)
内部抵抗	10mΩ

材質及び仕上げ

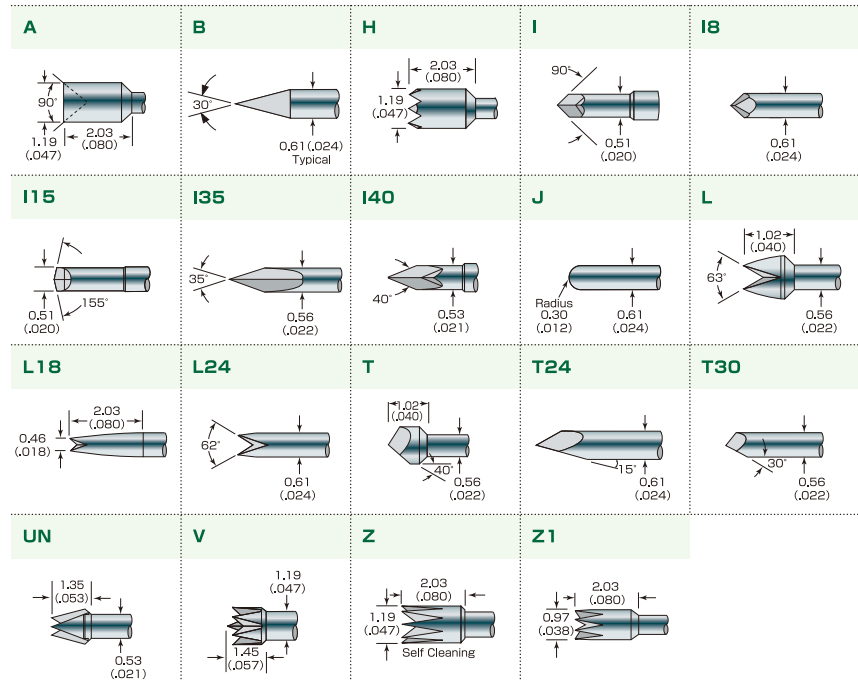
プランジャー	特殊合金、LFREメッキ
バレル	リン青銅、両面金メッキ
スプリング	ステンレス鋼
ボール	ステンレス鋼

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	68
超重圧	8	49
超々重圧	10	81

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。

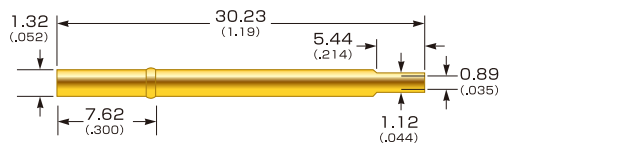
取付穴寸法	1.35～1.40mm	
推奨ワイヤー	24～28AWG	
接続部	LTR-1W	クリップ用(カシメ)
	LTR-1W-1	半田付け用
	LTR-1W-2	ワイヤーラッピング用 角ポスト

材質及び仕上げ

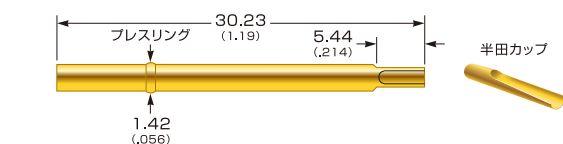
本体	ニッケルシルバー、両面金メッキ
ポスト	リン青銅、金メッキ

LTR-1W

Crimp connection:
Amp part #62185-1
for 26-28 gauge wire.
Amp part #42428-8
for 20-24 gauge wire



LTR-1W-1



LTR-1W-2

