

限界ねじゲージ (ISO導入JIS規格 / GPNP) NEW!
 THREAD LIMIT PLUG GAUGE GPNP



製品情報

ねじ精度確認の必需品です！通り側・止り側で簡単にねじ精度確認ができます。
 ISO 導入 JIS 規格です。従来の JIS 規格では止り側には検査用・工作用の区別がありましたが、
 ISO 導入 JIS 規格では区別なく単純化されています。



限界ねじゲージの種類	規格・等級
ねじプラグ 2級	GPNP-6H

●このゲージは、通りと止りの2つの寸差を持つねじによって、ねじ部品のあらかじめ定められた寸法精度の上限と下限で、検査する測定ゲージです。
 限界ねじゲージの通りゲージが無理なく通り抜け、止りゲージが2回転を超えてねじ込まなければ、そのゲージは合格したと判定します。

※ねじの等級は品質を表すものではなく、合格範囲の位置を表すものです。製品の等級に合ったねじゲージを選択してください。

用途●ねじの検査

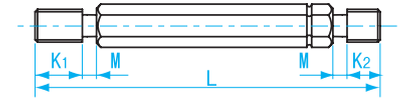
特長●ねじ部品のあらかじめ定められた寸法制度の上限と下限で検査できます。

●検査成績表在中

限界ねじプラグ (ISO導入JIS規格 / GPNP)



●寸法図



材質●ゲージ部:合金工具鋼
 ●シャンク部:アルミ

※参考値

商品コード	品番	呼び寸法	K ₁ (mm)	K ₂ (mm)	M ※ (mm)	L ※ (mm)	標準小売価格	JAN (4975846)
NEW! 326035	GPNP-0305I	M3 × P0.5	4.5	4.5	5	60	24,000	089815
NEW! 326047	GPNP-0407I	M4 × P0.7	6	6			20,800	089839
NEW! 326058	GPNP-0508I	M5 × P0.8	8	8			20,800	089853
NEW! 326061	GPNP-0610I	M6 × P1.0	12	10	6.5	92	18,800	089877
NEW! 326081	GPNP-08125I	M8 × P1.25					18,800	089907
NEW! 326101	GPNP-1015I	M10 × P1.5					19,300	089945
NEW! 326121	GPNP-12175I	M12 × P1.75	16	16	6.5	105	20,100	089983

MEMO

リングゲージ	
栓ゲージ	
限界ゲージ	
シクネスゲージ	
テーパゲージ	
溶接ゲージ	
その他ゲージ	