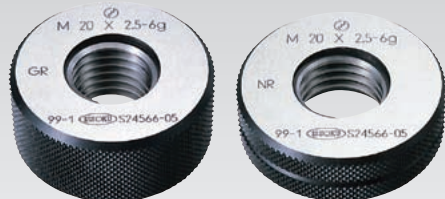
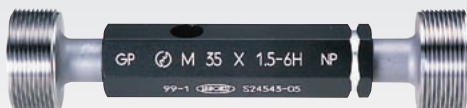


メートルねじ用限界ゲージ

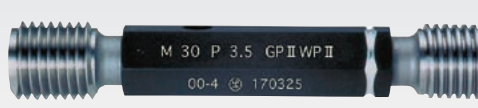
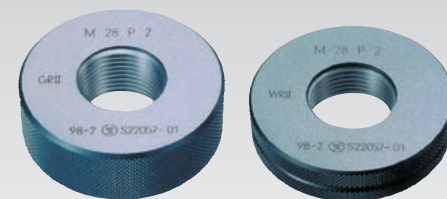
おねじ用  
(ねじリングゲージ)



めねじ用  
(ねじプラグゲージ)



通り側 ISO等級ゲージ方式のねじ用限界ゲージ 止り側



1、2、3等級ゲージ方式のねじ用限界ゲージ

※(1、2、3等級は廃止されましたのでJISマークはつきません)

平行ねじ用ゲージとしてもっとも一般的な方式が限界式です。  
製品ねじの限界を通、止で管理する事により、精度を保証致します。  
限界式は大きくわけてISO等級ゲージ方式と旧来の1、2、3等級ゲージ方式があります。  
相違点は以下の通りです。

- 1.ISO等級ゲージ方式では、通、止共検査用工作用の区別が無くなりました。
- 2.止りゲージの合否判定が、ISO等級ゲージ方式では2回転をこえてねじこまれない事、1、2、3等級ゲージ方式は2回転以上ねじこまれない事になっています。
- 3.ISO等級ゲージ方式では、ねじリングゲージのはめあい点検ゲージが通止の限界式となりました。

JIS B0251:1988

ゲージの種類 検査される ねじの呼び	ねじプラグゲージ 通・止セット		ねじリングゲージ 通・止セット (GR-NR)		
	オーダーNo	片頭形 (GP-NP)	両頭形 (GP×NP)	オーダーNo	6g用 価格(円)
		6H用 価格(円)			
M1.6×0.35	U-0355-0033	28,400	U-0355-0078	56,800	
M1.8×0.35	U-0355-0034	24,800	U-0355-0079	49,600	
M2 × 0.4	U-0355-0035	22,400	U-0355-0080	44,800	
M2.2×0.45	U-0355-0036	21,500	U-0355-0081	43,000	
M2.5×0.45	U-0355-0037	19,800	U-0355-0082	39,600	
M3 × 0.5	U-0355-0038	19,400	U-0355-0083	38,800	
M3 × 0.35	U-0355-0039	29,400	U-0355-0084	58,800	
M3.5×0.6	U-0355-0040	19,200	U-0355-0085	38,400	
M4 × 0.7	U-0355-0041	18,500	U-0355-0086	37,000	
M4 × 0.5	U-0355-0042	22,900	U-0355-0087	45,800	
M4.5×0.75	U-0355-0043	18,300	U-0355-0088	36,600	
M5 × 0.8	U-0355-0044		U-0355-0089		
M5 × 0.5	U-0355-0045	24,000	U-0355-0090	48,000	
M6 × 1.0	U-0355-0046	17,900	U-0355-0091	35,800	
M6 × 0.75	U-0355-0047	19,500	U-0355-0092	39,000	
M7 × 1.0	U-0355-0048	17,900	U-0355-0093	35,800	
M8 × 1.25	U-0355-0049	18,100	U-0355-0094	36,200	
M8 × 1.0	U-0355-0050	17,700	U-0355-0095	35,400	
M8 × 1.25	U-0355-0051	21,300	U-0355-0096	42,600	
M9 × 1.25	U-0355-0052	18,100	U-0355-0097	36,200	
M10 × 1.5	U-0355-0053	18,500	U-0355-0098	37,000	
M10 × 1.25	U-0355-0054	17,700	U-0355-0099	35,400	
M10 × 1.0	U-0355-0055	18,600	U-0355-0100	37,200	

ゲージの種類 検査される ねじの呼び	ねじプラグゲージ 通・止セット		ねじリングゲージ 通・止セット (GR-NR)		
	オーダーNo	片頭形 (GP-NP)	両頭形 (GP×NP)	オーダーNo	6g用 価格(円)
		6H用 価格(円)			
M10 × 0.75	U-0355-0056	23,300	U-0355-0101	46,600	
M12 × 1.75	U-0355-0057	18,800	U-0355-0102	37,600	
M12 × 1.5	U-0355-0058	18,700	U-0355-0103	37,400	
M12 × 1.25	U-0355-0059	18,800	U-0355-0104	37,600	
M12 × 1.0	U-0355-0060	20,200	U-0355-0105	40,400	
M14 × 2.0	U-0355-0061	19,900	U-0355-0106	39,800	
M14 × 1.5	U-0355-0062	19,700	U-0355-0107	39,400	
M14 × 1.0	U-0355-0063	21,400	U-0355-0108	42,800	
M16 × 2.0	U-0355-0064	21,200	U-0355-0109	42,400	
M16 × 1.5	U-0355-0065	20,400	U-0355-0110	40,800	
M16 × 1.0	U-0355-0066	22,600	U-0355-0111	45,200	
M18 × 1.5	U-0355-0067	21,400	U-0355-0112	42,800	
M18 × 1.0	U-0355-0068	24,200	U-0355-0113	48,400	
M20 × 2.5	U-0355-0069	24,500	U-0355-0114	49,000	
M20 × 1.5	U-0355-0070	22,600	U-0355-0115	45,200	
M20 × 1.0	U-0355-0071	25,700	U-0355-0116	51,400	
M22 × 1.5	U-0355-0072	23,500	U-0355-0117	47,000	
M24 × 3.0	U-0355-0073	29,100	U-0355-0118	58,200	
M24 × 1.5	U-0355-0074	24,900	U-0355-0119	49,800	
M25 × 1.5	U-0355-0075	25,600	U-0355-0120	51,200	
M27 × 3.0	U-0355-0076	31,200	U-0355-0121	62,400	
M30 × 3.5	U-0355-0077	33,900	U-0355-0122	67,800	

※上記以外のサイズにつきましても製作しております。

測長機  
ゲージ  
ブロック  
ネジ  
ゲージ  
その他  
各種  
ゲージ  
ピン  
ゲージ  
シクネス  
ゲージ

7  
基準  
ゲージ