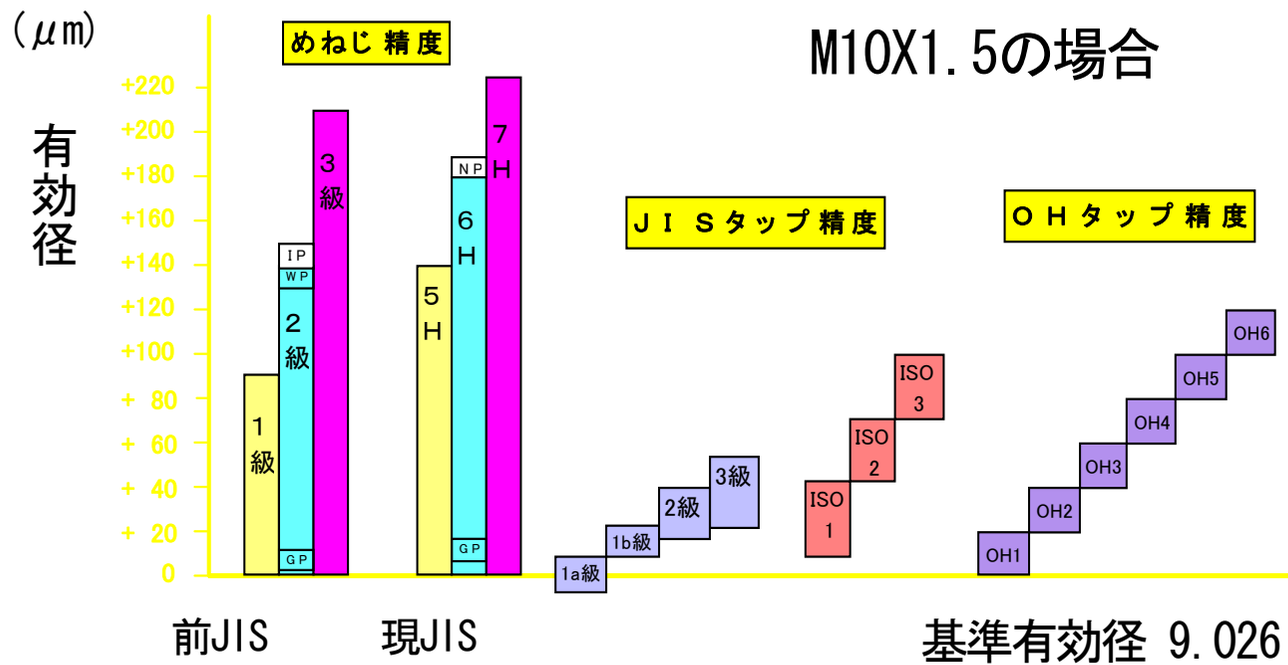


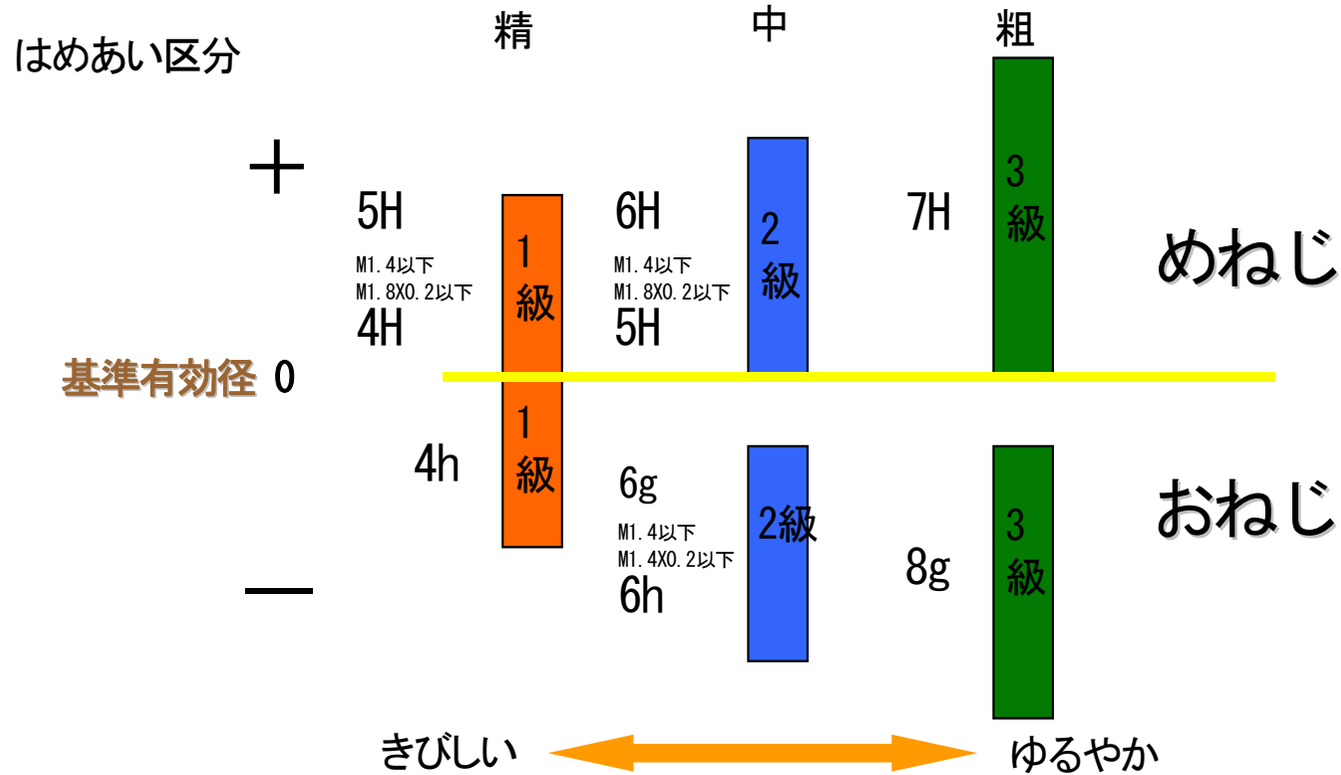
ゲージシリーズ

めねじ精度とタップ精度



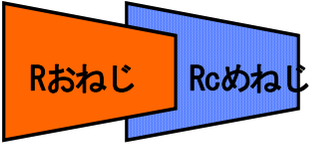
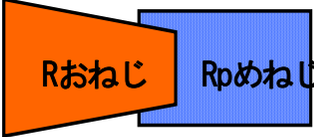
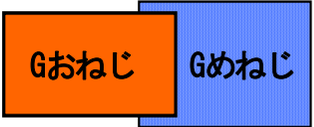
ゲージシリーズ

ねじの等級と公差位置



ゲージシリーズ

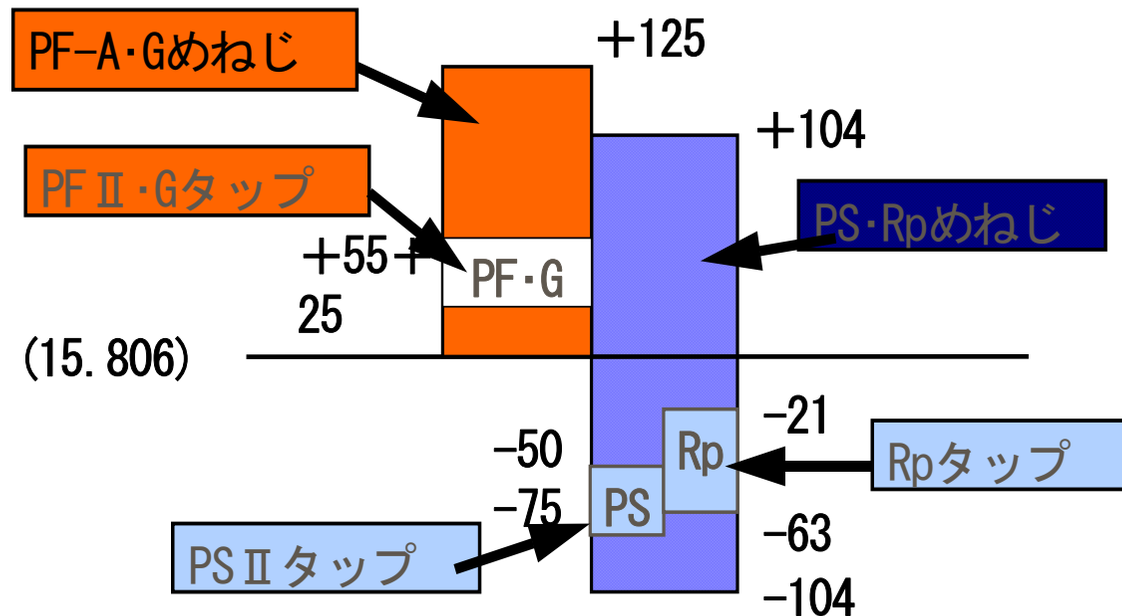
英式管用ねじの組み合わせ

区分	おねじ	めねじ	
耐密結合用	R (PT)	Rc (PT)	 Rおねじ Rcめねじ
		Rp (PS)	 Rおねじ Rpめねじ
機械的結合用	G (PF)	G (PF)	 Gおねじ Gめねじ

ゲージシリーズ

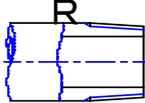
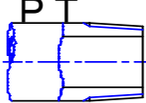
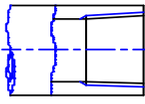
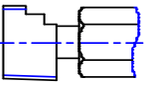
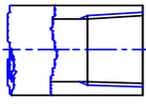
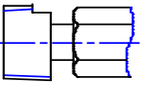
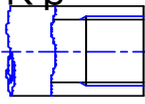
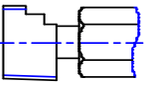
PFとPSの相違点

例. 3/8 PF (G) PS (Rp)



PFとPSでは、めねじの有効径が違う。
 PFめねじにPSタップは使えず、PSめねじにPFタップの使用は避けるべきです。

ゲージシリーズ

現JIS		前JIS	
<p>テーパおねじ R</p> 	<p>テーパねじリングゲージ R</p> 	<p>テーパおねじ PT</p> 	<p>テーパねじリングゲージ PT</p> 
<p>テーパめねじ Rc</p> 	<p>テーパねじプラグゲージ R</p> 	<p>テーパめねじ PT</p> 	<p>テーパねじプラグゲージ PT</p> 
<p>平行めねじ Rp</p> 		<p>平行めねじ PS</p> 