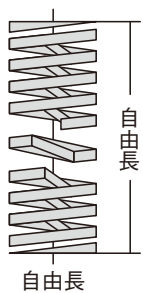
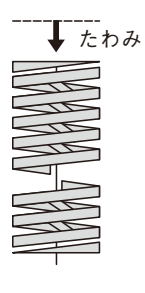
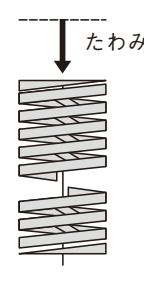
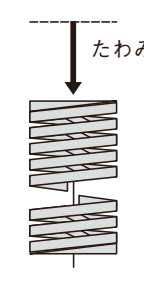
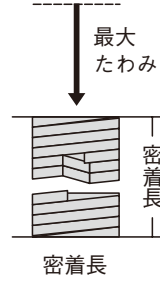


各ばねの使用回数と圧縮比の関係、許容差 高たわみ用強力ばね

●使用回数と圧縮比の関係：高たわみ用強力ばね

TR、TYの全シリーズが自由長の50%のたわみが得られ、プラ型のリターン機構にも優れた力を発揮します。強力ばね（TF、TL）と合わせてご利用ください。

使用回数	100万回たわみ (自由長×%)	50万回たわみ (自由長×%)	30万回たわみ (自由長×%)
種類			
TRシリーズ	40.0%	45.0%	50.0%
TYシリーズ	40.0%	45.0%	50.0%
			
使用回数	最大たわみ (自由長×%) 使用不可		
TRシリーズ	(参考値 60.0%)		
TYシリーズ	(参考値 60.0%)		
<p>※使用回数は、当社実験値であり、保証するものではありません。 ご使用の際の参考としてください。また、最大たわみは参考値です。</p>			

●許容差：高たわみ用強力ばね

外径	内径	自由長		荷重	巻き方向
		50mm以下	55mm以下		
+0mm -1.2mm	+1.2mm -0mm	±0.5mm	±2%	±10%	右



TR



TY