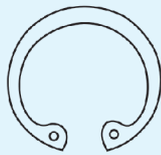
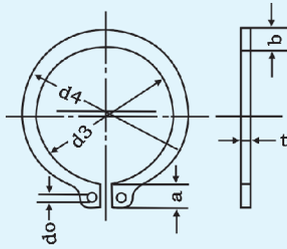


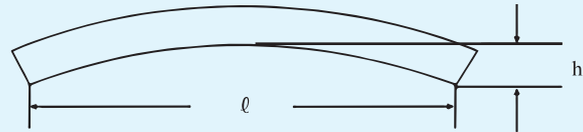
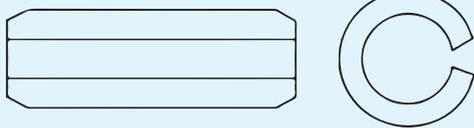
扣件型體容許範圍



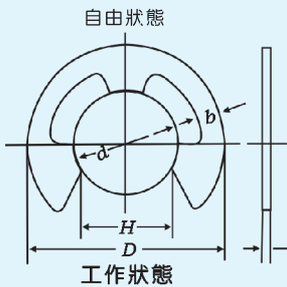
軸用

JIS B 2804-1978

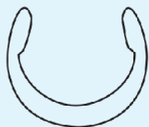
項目	容許範圍	
毛邊	容許	w = 厚度 t 之公差 $\frac{1}{2}$ 以下
	不可	毛邊不可帶銳角。
盤狀變形	C = (t + 0.15mm) 以下 標稱85以上為 C = (t + 0.25mm) 以下 在此, t 為厚度之標準尺寸。	
缺口之差錯	p = $\frac{1}{2}$ t 以下 在此, t 為厚度之標準尺寸。	
剖面變形	軸用之場合 δ = 厚度 t 之公差以下	
	孔用之場合 δ = 厚度 t 之公差以下	



ℓ	1~10	11~30	31~50	51~70	71 Above
h	under 0.2	under 0.3	under 0.4	under 0.5	under 0.6



JIS B 2805-1978



項目	容許範圍	
毛邊	容許	w = 厚度 t 之公差 $\frac{1}{2}$ 以下
	不可	勿帶銳角之毛邊。
盤狀變形	C = (t + 0.15mm) 以下 在此, t 為厚度之基本尺寸。	
缺口之差錯	p = $\frac{1}{2}$ t 以下 在此, t 為厚度之基本尺寸。	
剖面變形	接觸於軸之部分 δ = 厚度 t 之公差以下	