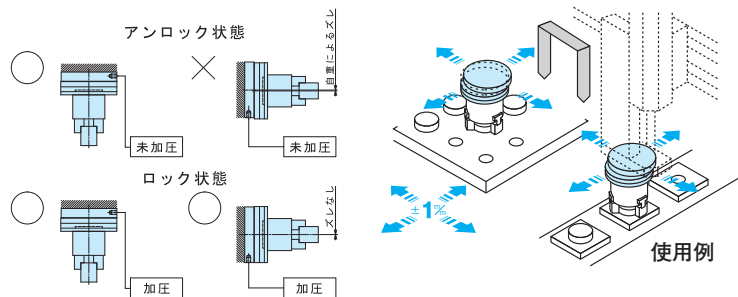


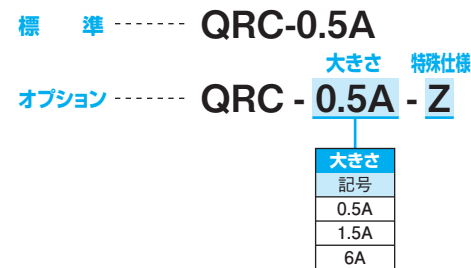
超低摺動、軽量、コンパクトなコンプライアンス装置。

特長

- ボールガイドにより超低摺動。
- 真芯を保持(エアロック機能により、基準位置への高精度な復帰と真芯の保持を図ります)。
- 軽量、コンパクト(0.5kg可搬よりラインナップ)。

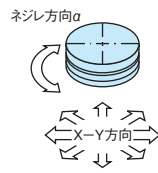


型式表示方法



仕様

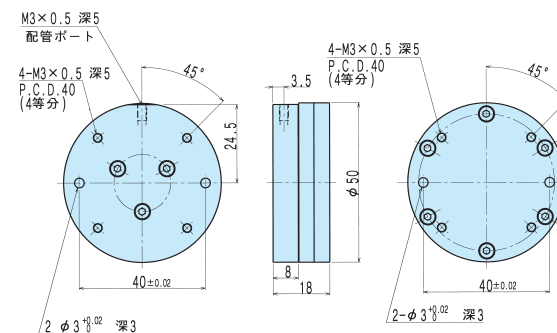
型 式	QRC-0.5A	QRC-1.5A	QRC-6A
駆動源	エア 0.3~0.7MPa		
潤滑	無給油またはタービン油1種 (ISOVG32)		
周囲温度 (°C)	5~60		
移動範囲	X-Y方向 (mm)	±1	±1
	ネジレ方向α (°)	±2.5	±2
			±3.5
繰り返し精度	X-Y方向 (mm)	±0.02	
	ネジレ方向α (°)	±0.1	
許容荷重	引張方向(N)	39	68
	圧縮方向(N)	62	111
許容トルク	曲げモーメント(N·m)	0.5	1.3
			7.6
可搬質量		0.1	0.27
			0.65



外形図

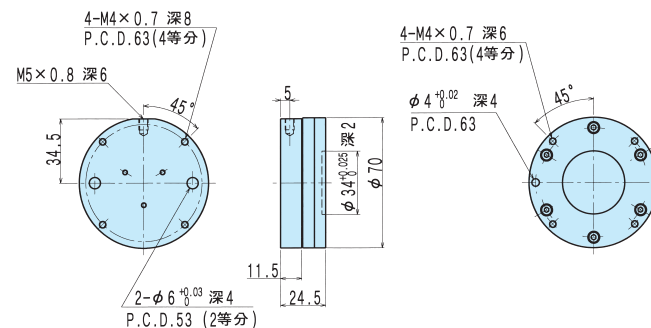
■QRC-0.5A

QRC-0.5A 標準



■QRC-1.5A

QRC-1.5A 標準



■QRC-6A

QRC-6A 標準

