

### 優勢 Advantage

- 進氣口可根據安裝情況，選擇端面進氣或側面進氣
- 採用大型滾動軸承，負載能力強
- 設計有內置油壓緩衝器型，即能節省安裝空間，又能增強氣缸允許動能
- 齒輪採用特殊合金鋼，經特殊處理，耐衝擊耐疲勞强度高
- 同一安裝孔位，可實現上下兩面安裝
- 安裝面設計定位銷孔，提高安裝精度及剛性

### 詳細規格 Specification

尺寸	7	10	20	30	50	70	100
使用流體	空氣 (不給油)						
最高使用壓力	帶調整螺釘	1 MPa					
	帶內部緩衝器	0.6 MPa					
接管口徑	帶調整螺釘	0.1 MPa					
	帶內部緩衝器	0.1 MPa					
環境溫度及使用流體溫度	0 ~ 0.6 °C						
緩衝	帶調整螺釘	緩衝墊					
	帶內部緩衝器	液態緩衝					
	緩衝器型號	ACO806-SNS	AC1007-SN	ACA1215-A	ACA1215-A	AC1412-SN	AC2015-SNS
角度調整範圍	0 ~ 190°						
最大擺動角度	190°						
氣缸內徑	12	15	18	20	25	28	32
配管連接口徑	端面配管	Rc 1/8					
	側面配管	M5 × 0.8					

注 1：緩衝器的最大允許推力決定執行元件的最高使用壓力。

注 2：帶內部緩衝器的擺動角度設定時，若小於下表的值，活塞的有效行程變小，動能吸收能力下降，請注意。

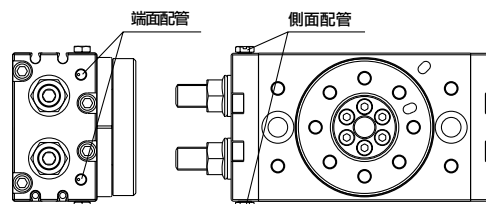
尺寸	10	20	30	50	70	100
動能吸收能力不能底下的最小擺動角度	63°	50°	47°	66°	71°	62°

### 訂購代碼 Ordering Code

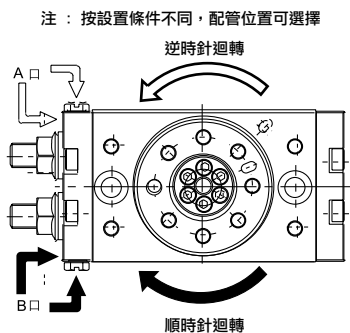
FSQB - 10 A

尺寸  
10  
20  
30  
50  
70  
100  
7

調整裝置  
A：帶調整螺釘  
R：帶內部緩衝器

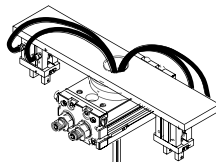
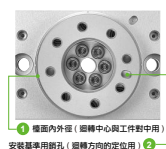


### 可從端面及側面方向進行配管

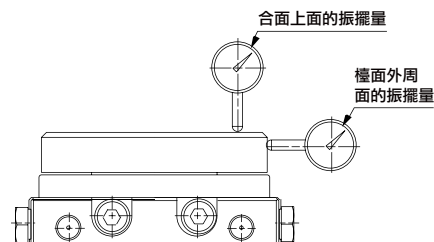


### 工件的安裝容易

- 檯面內徑 / 外徑公差 (基本型: AJQB H9 / h9)
- 定位銷孔
- 中空軸 (收納檯面上各元件的配線、配管)



### 可從端面及側面方向進行配管



### 與其他公司同類產品比較

型號	檯面振擺量 (mm)			外周面的振擺量 (mm)		
	我們	日本 S 社	台灣 A 社	我們	日本 S 社	台灣 A 社
FSQB10A	0.02	0.03	0.05	0.02	0.02	0.04
FSQB20A	0.02	0.03	0.04	0.03	0.02	0.06
FSQB30A	0.02	0.05	0.03	0.02	0.02	0.05
FSQB50A	0.03	0.03	0.06	0.02	0.02	0.08
FSQB70A	0.02	0.03	0.02	0.02	0.03	0.06
FSQB100A	0.02	0.04	0.05	0.01	0.03	0.03

注：表中數據為實測值，非保證值