



方蓋氣缸 BLOCK CYLINDER



特點

1. 節省安裝空間。
2. 提高安裝精度。
3. 直接安裝，不需任何配件。
4. 前後附加可調緩衝(Ø16墊片緩衝)。

規格

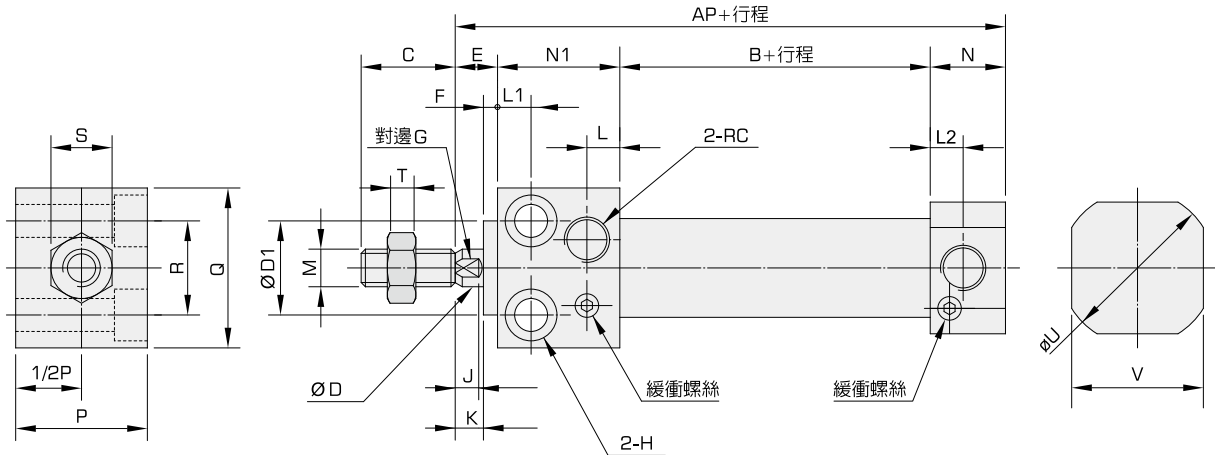
系列	MB
作動形式	複動感應型
缸徑	Ø16、Ø20、Ø25、Ø32、Ø40
使用流體	空氣
耐壓力	1.5MPa(15kgf/cm ²)
最大使用壓力	1.0MPa(10.2kgf/cm ²)
最小使用壓力	0.05MPa(0.51kgf/cm ²)
使用速度	50~500mm/sec
使用溫度	-10°C~+70°C (不到結冰狀態)
緩衝	兩端可調緩衝(Ø16 PU墊片)
給油	不需要(給油也可)
行程公差	+1.4 0

表示方法

MB	40 X 50	TG-C73	2					
系列	缸徑	行程	感應器種類	感應器數量				
 MB 標準型	Ø16 Ø20 Ø25 Ø32 Ø40	25~200mm 25~400mm 25~400mm 25~500mm 25~500mm	 二線式有接點  三線式無接點NPN型  三線式無接點PNP型  感應器固定帶	<table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>1個</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>2個</td> </tr> </table>	1	1個	2	2個
1	1個							
2	2個							

※詳細規格請參閱 4.07.01

外形尺寸表



缸徑	AP	B	C	ØD1	ØD	E	F	G	H	J	K	L1	L2	L	M	N1	N	P	Q	R	S	T	ØU	V	RC
Ø16	57.5	25	16	16	6	6.5	3	-	Ø4.5鑽穿,Ø8深5	-	4.5	5	5	4	M6X1.0	16.5	9.5	20	26	16	10	5	19.8	18	M5X0.8
Ø20	92	36	20	20	8	10	4	7	Ø6.6鑽穿,Ø11深7	6	6	9	8	7	M8X1.25	30	16	28.5	34	20	13	5	28	24	PT1/8
Ø25	94	36	22	22	10	12	4	9	Ø6.6鑽穿,Ø11深7	6	8	9	8	7	M10X1.25	30	16	34.5	38	24	17	6	33.5	30	PT1/8
Ø32	103	40	22	24	12	14	4	10	Ø8.5鑽穿,Ø13.5深8.5	6	9	9	8.5	8	M10X1.25	33	17	40	46	30	17	6	40	38	PT1/8
Ø40	113	48	24	30	16	13	4	13	Ø10.5鑽穿,Ø17深10.8	8	9	9	9	8	M12X1.25	34	18	50	55.6	36	19	7	49	46	PT1/8

標準行程表

		(mm)															
行程 缸徑	15	25	30	40	50	60	75	100	125	150	175	200	250	300	350		
Ø16	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●					
Ø20		●			●		●	●	●	●	●	●	●	●			
Ø25		●			●		●	●	●	●	●	●	●	●			
Ø32		●			●		●	●	●	●	●	●	●	●	●		
Ø40		●			●		●	●	●	●	●	●	●	●	●		