



### 技術資料 Technical data

型號 Model		RDW-50	RDW-66	RDW-80	RDW-100	RDW-125	RDW-160	RDW-200	RDW-300
單爪行程 Stroke per jaw	mm	6	6	8	10	13	16.5	20	30
關閉力 Closing force	N	84	134	221	400	660	1110	1480	2180
開啟力 Opening force	N	94	148	245	451	730	1240	1580	2280
關閉/開啟時間 Closing/opening Time	s	0.75 / 0.75	0.75 / 0.75	0.75 / 0.75	1 / 1	1 / 1	1 / 1	1.5 / 1.5	1.5 / 1.5
最小壓力 Min. pressure	bar	2	2	2	2	2	2	2	2
最大壓力 Max. pressure	bar	8	8	8	8	8	8	8	8
最小/最大溫度 Min. /max. temperature	°C	5 - 80	5 - 80	5 - 80	5 - 80	5 - 80	5 - 80	5 - 80	5 - 80
重量 Weight	Kg	0.14	0.28	0.48	0.87	1.45	2.21	3.55	7.13

### 訂購代號 How to order

**RDW**

機種仕樣

**32**

缸徑

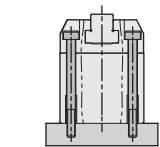
25 - Ø 25 mm  
32 - Ø 32 mm  
40 - Ø 40 mm  
50 - Ø 50 mm  
63 - Ø 63 mm

**MMS-30**

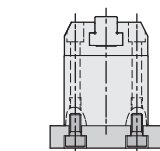
感應器裝置

型號 Model	型式 Description	建議使用數量 Recom. number of use
MMS-30	直行設計(兩線無接點) Straight design (two-line non-contact)	2
MMS-30-SA	90度設計(兩線無接點) 90 degrees design (two-line non-contact)	2
MMS-30-PNP	直行設計(兩線無接點) Straight design (two-line non-contact)	2
MMS-30-PNP-SA	90度設計(兩線無接點) 90 degrees design (two-line non-contact)	2
MMS-30-NPN	直行設計(兩線無接點) Straight design (two-line non-contact)	2
MMS-30-NPN-SA	90度設計(兩線無接點) 90 degrees design (two-line non-contact)	2

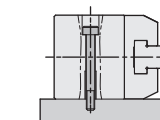
### ● 安裝固定型式



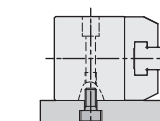
使用本體通孔型式



使用底部螺紋孔



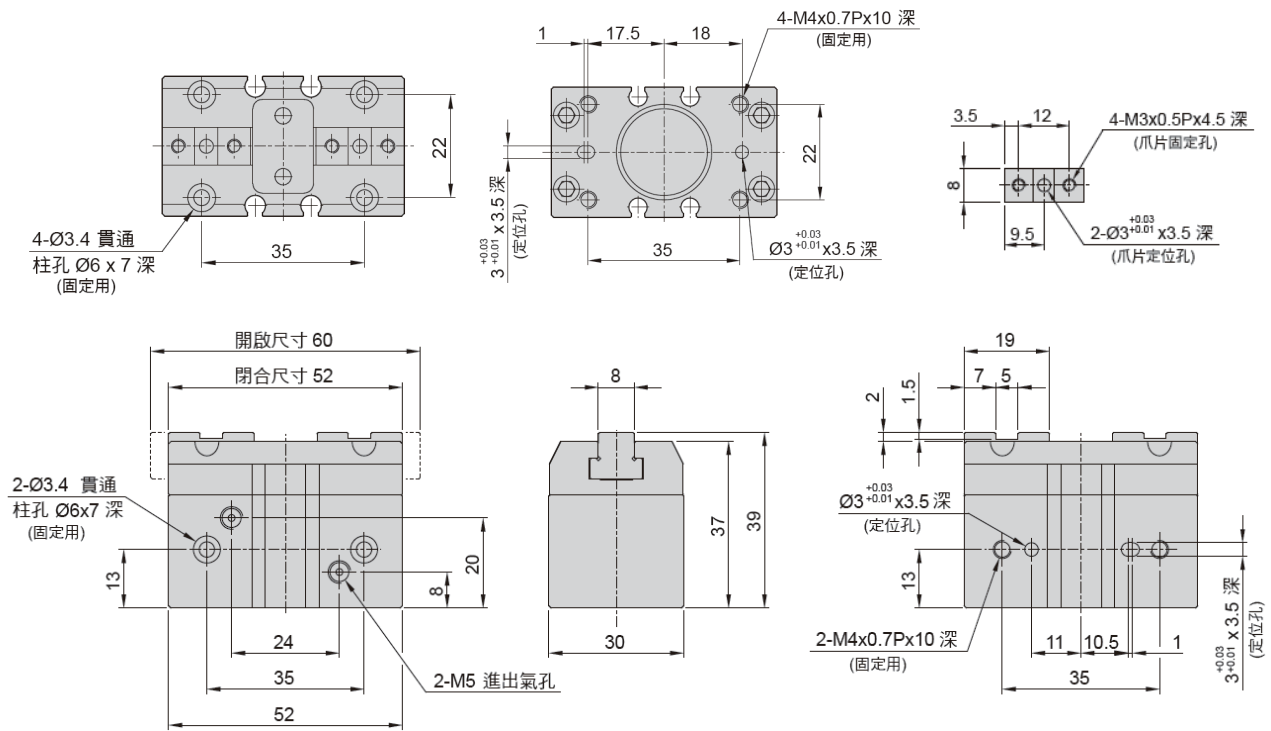
使用本體側面通孔型式



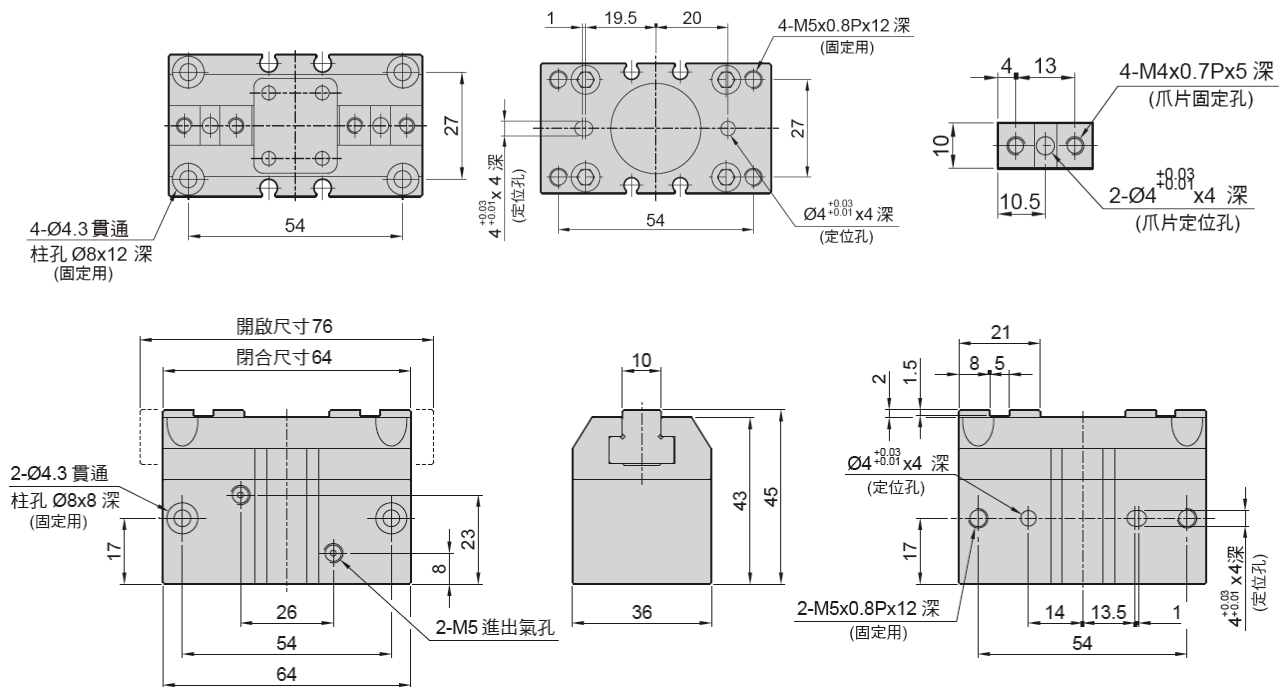
使用本體側面螺紋孔

# 外觀尺寸圖 Dimensions

## RDW-20



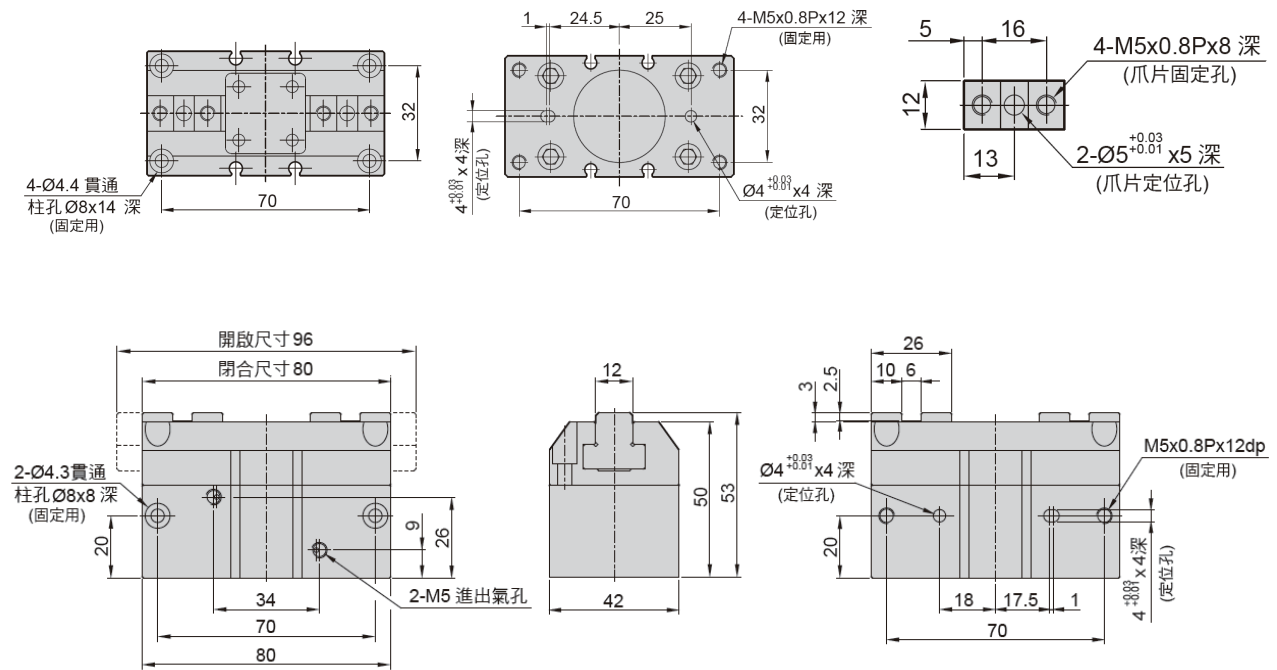
## RDW-25



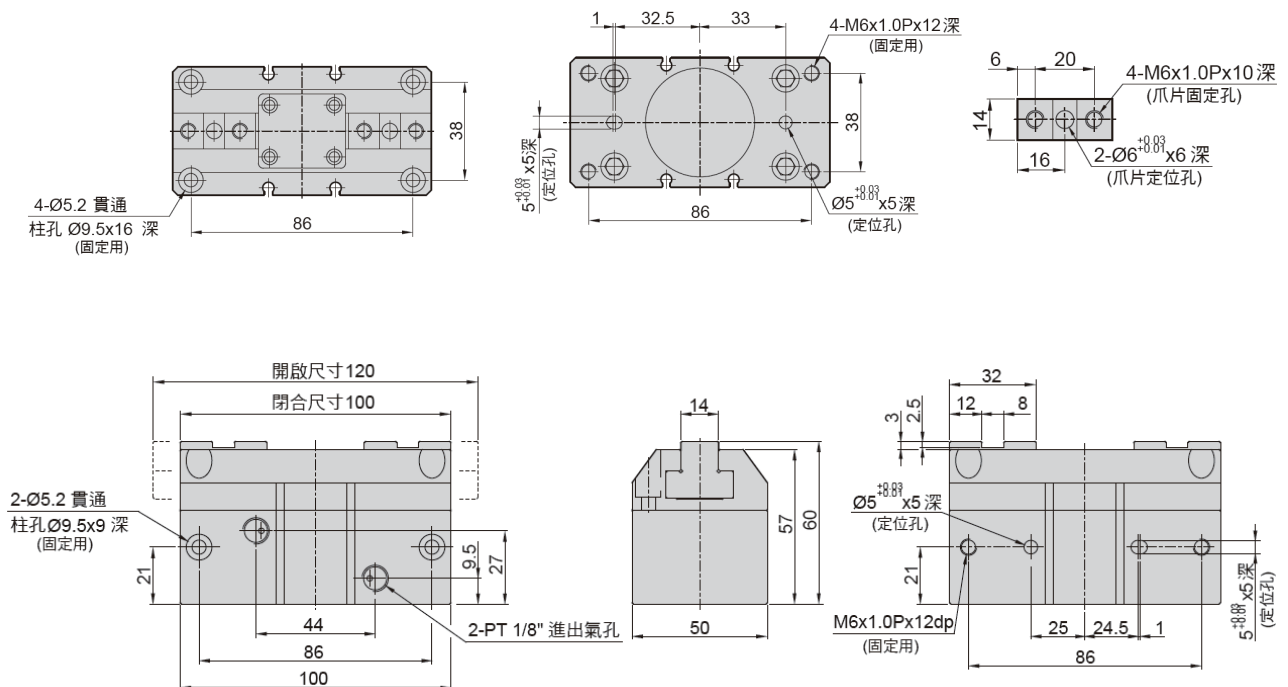
RDW

### 外觀尺寸圖 Dimensions

#### RDW-32

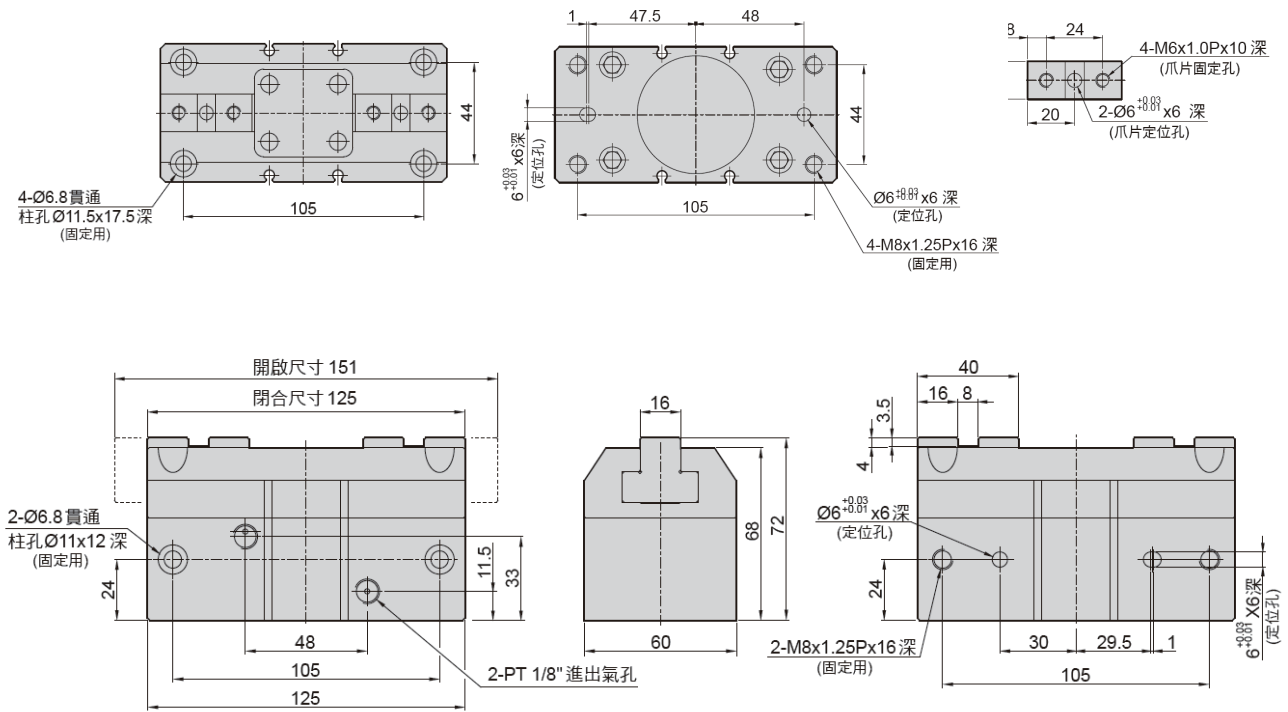


#### RDW-40

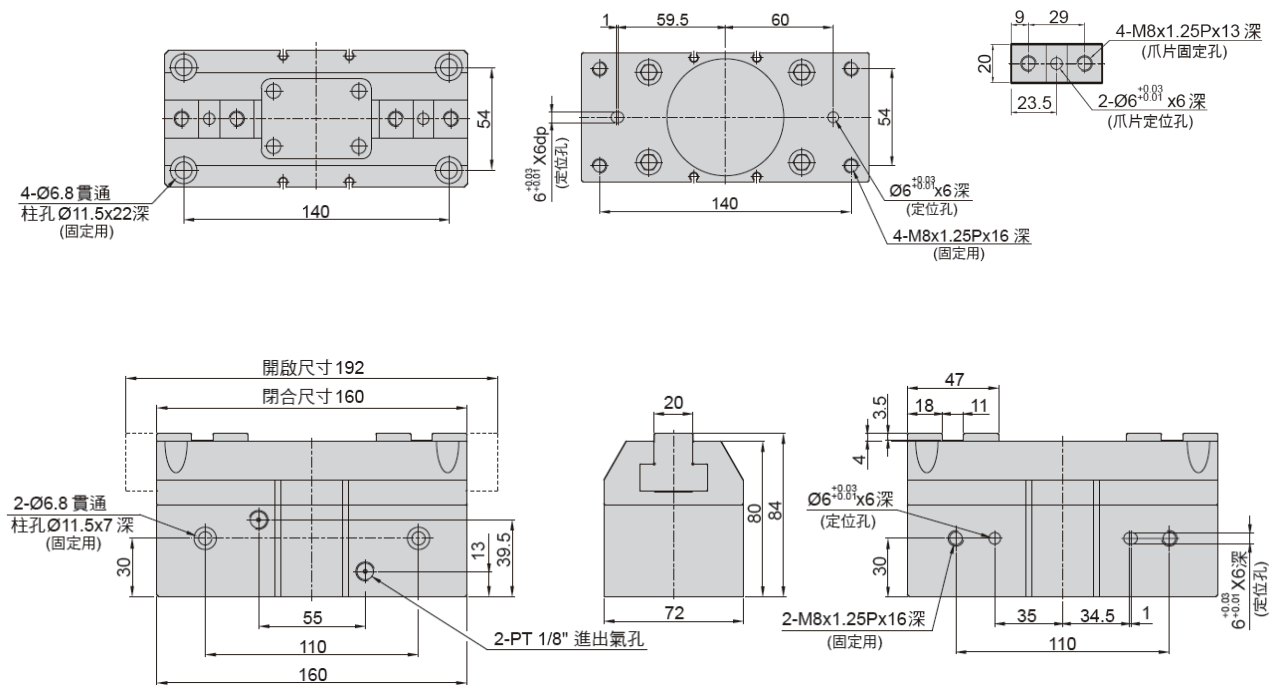


外觀尺寸圖 Dimensions

RDW-50

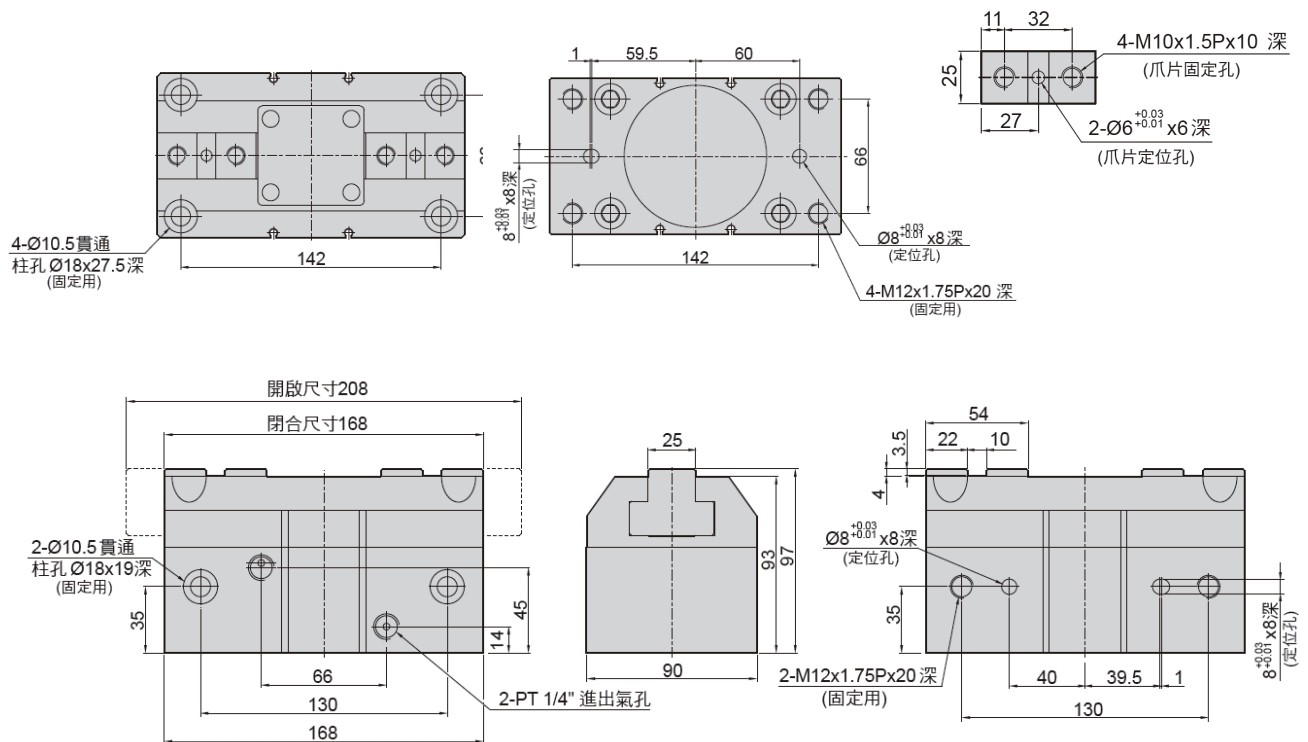


RDW-63



### 外觀尺寸圖 Dimensions

#### RDW-80



#### RDW-100

