

追加規格

代表型號：C-AC0806M

287 1支起訂
元/支

244 30支起
元/支

大訂單再享
85折

數量	折扣	出貨日
1~29	—	1日
30~199	85折	1日

若超過以上訂購數量，交期另外洽詢。實際出貨日與價格以「訂購」時報價單中的內容為準。

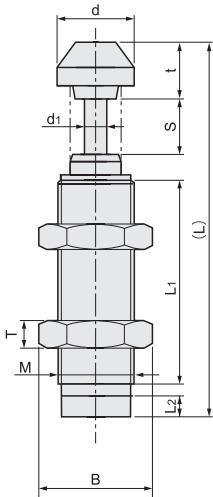
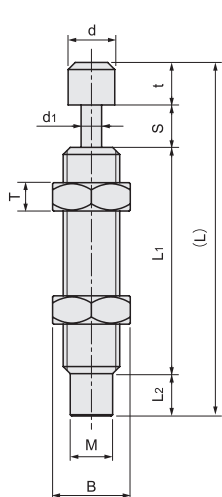
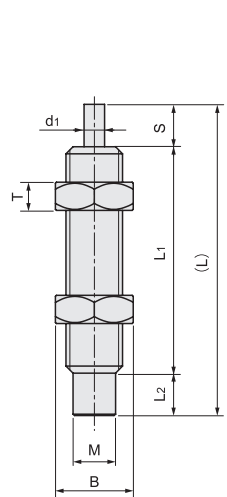


安裝螺牙No.	材質	表面處理
M4~M12	本體	12L14
M14~M36		STKM11A
M4~M10	緩衝頭	尼龍
M12~M36		優力膠

①緩衝頭：無
安裝螺牙No. M4~M25

①緩衝頭：有
安裝螺牙No. M4~M25

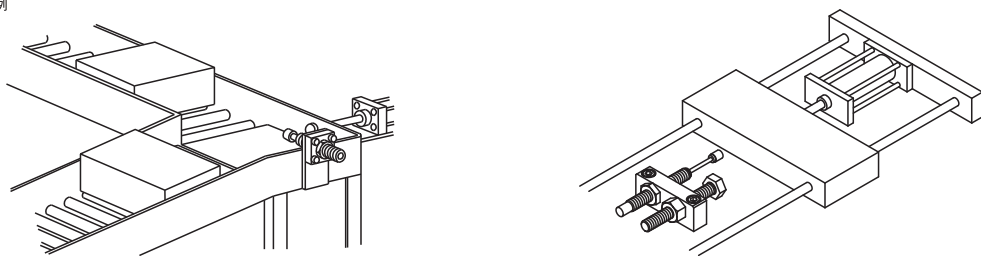
①緩衝頭：有
安裝螺牙No. M36



M4~M14尺寸緩衝器均配有2枚防鬆脫墊片。
詳細型式尺寸請至三住官網確認。

衝擊速度	最大衝擊速度	使用環境溫度	更換參考次數
低速用L	~1.0m/s	-5~70°C	80萬次
中速用M	~2.5m/s		
高速用H	~4.0m/s		

Example 使用範例



型式	1 Type	2 No.	3 衝擊速度類型	4 有無緩衝頭	5 有無定位停止螺帽	6 有無安裝法蘭	安裝螺牙No. M×P	行程 S	最大吸收能量(E') 每次 (J)	最大吸收能量(E') 每分鐘 (J)	最大等效質量 (me') (kg)	最大衝擊速度 (M/S)	全長 (L)		L1	L2	T	t	d	d1	二面寬度 B
													有緩衝頭	無緩衝頭							
C-AC	0404	L	M	無	無	無	M4×0.5	4	1.2	72	2.5	0.5	32.6	28.6	20.6	4	3	4	3	1.2	7
											1.2	1									
											0.3	2									
											4	0.5									
											1.8	1									
											0.4	2									
	0604	L	M	無	無	無	M6×0.75	4	1.8	108	2.5	0.5	33.6	29.6	21.1	4.5	3.3	4	4.6	1.8	8
											1.8	1									
											0.4	2									
											5	0.5									
											1.2	1									
											0.3	2									
	0805	L	M	無	無	無	M8×0.75	5	1.2	72	2.5	0.5	37.1	32	22	5	5.1	6	1.8	11	
											1.2	1									
											0.3	2									
											6.5	0.5									
											2.5	1									
											0.6	2									
	0806	L	M	無	無	無	M8×1.0	6	2.5	120	7	0.8	38.7	32.7	21.7	4	6	8.6	3	12.9	
											3	1.5									
											1	3									
											9	0.8									
											4	1.5									
											2	3									
1005	L	M	無	無	無	M10×1.0	8	4	240	30	0.8	57	51	37	9.2	10.3	14				
										10	1.5										
										5	3										
										100	0.8										
										50	1.5										
										8	3										
1210	L	M	無	有	無	M12×1.0	10	5	300	150	0.8	100.2	88.2	70.2	6	5	12	12	4	19	
										70	1.5										
										150	0.8										
										70	1.5										
										10	3.0										
										700	1										
1412	L	M	無	有	無	M14×1.5	12	15	600	200	2	145.8	130	104	8	15.8	18	6	26		
										30	3.5										
										700	1										
										200	2										
										30	3.5										
										700	1										
1416	L	M	無	有	無	M14×1.5	16	20	660	400	2	232.8	217	161	106	5	18.5	22	8	32	
										60	3.5										
										1000	1										
										600	2.5										
										200	4										
										1680	1										
2020	L	M	無	有	無	M20×1.5	20	40	800	900	2	155.8	140	100	70.5	10	18.5	22	8	32	
										200	4										
										1200	1										
										200	4										
										1200	1										
										600	2.5										
2030	L	M	無	有	有	M20×1.5	30	50	900	150	4	335.5	317	137	134	11	15	25	35	10	46
										400	2										
										60	3.5										
										1000	1										
										600	2.5										
										150	4										
2050	L	M	無	有	無	M20×1.5	50	60	1100	2400	1	247	—	134	11	15	25	35	10	46	
										1500	2.5										
										200	4										
										1200	1										
										600	2.5										
										150	4										
2525	L	M	無	有	無	M25×1.5	25	80	1000	2400	1	247	—	134	11	15	25	35	10	46	
										1500	2.5										
										200	4										
										1200	1										
										600	2.5										
										150	4										
2550	L	M	無	有	無	M25×1.5	50	135	1500	2400	1	247	—	134	11	15	25	35	10	46	
										1500	2.5										
										200	4										
										1200	1										
										600	2.5										
										150	4										
2580	L	M	無	有	無	M25×1.5	80	150	2000	2400	1	247	—	134	11	15	25	35	10	46	
										1500	2.5										
										200	4										
										1200	1										
										600	2.5										
										150	4										
3660	L	M	無	有	無	M36×1.5	60	250	2080	2400	1	247	—	134	11	15	25	35	10	46	
										1500	2.5										
										400	4										

定位停止螺帽、安裝法蘭詳細型式尺寸請參考P.576。

Order 訂購範例

請依照選定步驟①~⑥選擇型式和數值後再行訂購。

型式 (1 Type · 2 No. · 3 衝擊速度類型) - 4 有無緩衝頭 - 5 有無定位停止螺帽 - 6 有無安裝法蘭

C-AC0806M - N - SC - F (緩衝器本體)

C-AC3660M (含選配件)

①~④：為油壓緩衝器本體
⑤~⑥：為油壓緩衝器選配件

型號生成方法

方法1 MISUMI 官網搜尋
Type C-AC

方法2 關鍵字 緩衝器 固定型
步驟1 MISUMI 官網搜尋
步驟2 經濟型品牌選定

MISUMI 經濟型

型號生成方法

方法1 MISUMI 官網搜尋
Type C-AC

方法2 關鍵字 緩衝器 固定型
步驟1 MISUMI 官網搜尋
步驟2 經濟型品牌選定

MISUMI 經濟型