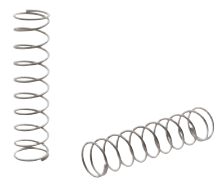


代表型號：C-VUR5-15

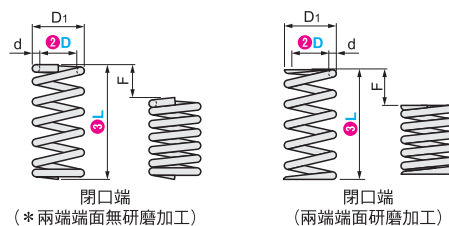


25 10個起訂 元/個 最低為標準品 32折
 20 100個起 元/個 大訂單再享 8折

數量	單價	折扣	出貨日
40~69	23	9折	1日
70~99	21	85折	1日
100~299	20	8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。



材質 SUS304-WPB(日本進口)

彈簧常數0.29N/mm: $F_{max.}(\text{容許壓縮量}) = L \times 60\%$

1 Type	2 線圈內徑D- 3 自由長度L	外徑 D1	線徑 d	F max.	N(kgf) max.	參考							
						間距	貼緊長度	總圈數					
C-VUR	5-15*	5.9	0.45	9	2.65 {0.27}	1.7	5	10					
				12	3.53 {0.36}	2.2							
	20*	6	0.50	15	4.41 {0.45}	1.9	7.5	14					
				18	5.29 {0.54}	2.3							
				20*	9	2.65 {0.27}			1.9	6.6	11		
				12	3.53 {0.36}	2.0							
	15	4.41 {0.45}	2.5										
	18	5.29 {0.54}	3.0										
	25*	7.1	0.55	21	6.17 {0.63}	2.7	9	14					
				24	7.06 {0.72}	3.0							
				20*	7	2.65 {0.27}			1.9	6.8	9.5		
				12	3.53 {0.36}	2.4							
	15	4.41 {0.45}	2.9										
	18	5.29 {0.54}	2.7										
	30*	7.2	0.60	21	6.17 {0.63}	2.7	10.4	12					
				24	7.06 {0.72}	3.6							
				10-20*	11.4	0.70			12	3.53 {0.36}	3.3	5.6	7
				12	4.41 {0.45}	3.1			7.5	9			
	15	5.29 {0.54}	2.7										
	18	6.17 {0.63}	3.2										
35*	11.6	0.80	21	6.17 {0.63}	2.7	10.4	12						
			24	7.06 {0.72}	3.6								
			12-25*	13.6	0.80			15	4.41 {0.45}	3.6	7.2	8	
			16-35*	18	1.00			21	6.17 {0.63}	4.7			9.5
24	7.06 {0.72}	5.3											

彈簧常數0.49N/mm: $F_{max.}(\text{容許壓縮量}) = L \times 45\%$

1 Type	2 線圈內徑D- 3 自由長度L	外徑 D1	線徑 d	F max.	N(kgf) max.	參考		
						間距	貼緊長度	總圈數
C-VUF	5-15*	6.0	0.5	6.8	3.33 {0.34}	2.3	4.3	7.5
				11.3	5.49 {0.56}	1.9		
	6-15	7.2	0.6	9.0	4.41 {0.45}	3.1	6.0	9.0
				18.0	8.82 {0.90}	4.4		
8-20	9.4	0.7	9.0	4.41 {0.45}	3.1	6.0	7.5	
			11.8	8.82 {0.90}	4.4			

荷重(kgf) = 彈簧常數(N/mm) × 0.101972 × 壓縮量F(mm) (kgf) = N × 0.101972

內徑基準型優先保證內徑，外徑僅供參考。
 有*符號者，兩端端面皆無研磨加工。
 貼緊長度為參考值。不同生產批號商品會有些許差異。若超過容許壓縮量使用時，彈簧可能會變形或使用幾次就毀損。
 請務必在容許壓縮量Fmax.(mm)的範圍內使用。
 請務必在容許壓縮量Fmax.(mm)的範圍內使用。

Order 訂購範例 請依照選定步驟①~③選擇型式和數值後再行訂購。
 型式(1 Type · 2 線圈內徑D) - 3 自由高度L
 C-VUR5 - 15

型號生成方法 方法1 MISUMI官網搜尋 方法2 步驟1 MISUMI官網搜尋 步驟2 經濟型品牌選定

Type C-VUR 關鍵字 壓縮彈簧 內徑

MISUMI 經濟型

代表型號：C-VUL5-15

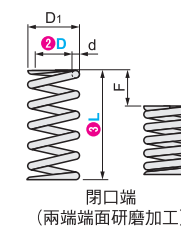


28 10個起訂 元/個 最低為標準品 33折
 22 100個起 元/個 大訂單再享 8折

數量	單價	折扣	出貨日
40~69	25	9折	1日
70~99	24	85折	1日
100~299	22	8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。



材質 SUS304-WPB(日本進口)

彈簧常數0.98N/mm: $F_{max.}(\text{容許壓縮量}) = L \times 40\%$

1 Type	2 線圈內徑D- 3 自由長度L	外徑 D1	線徑 d	F max.	N(kgf) max.	參考							
						間距	貼緊長度	總圈數					
C-VUL	5-15	6.2	0.6	6	5.88 {0.60}	2.5	4.8	7					
				8	7.84 {0.80}	3.3							
	20	7.4	0.7	6	5.88 {0.60}	2.1	6.3	8					
				8	7.84 {0.80}	2.9							
				10	9.80 {1.00}	2.3							
				12	11.76 {1.20}	2.7							
	25	7.6	0.8	14	13.72 {1.40}	3.2	10.4	12					
				8-20	9.8	0.9			8	7.84 {0.80}	2.4	9.5	9.5
				10	9.80 {1.00}	2.9							
				14	13.72 {1.40}	3.2							
	35	10.0	1.0	8	7.84 {0.80}	3.1	8.5	7.5					
				10	9.80 {1.00}	3.8							
12				11.76 {1.20}	3.2								
14				13.72 {1.40}	3.7								
10-20	12.2	1.1	12	11.76 {1.20}	3.2	12.7	10.5						
			14	13.72 {1.40}	3.7								
			12-25	14.4	1.2			10	9.80 {1.00}	2.9	12.6	9.5	
			14	13.72 {1.40}	4.1								

彈簧常數2.94N/mm: $F_{max.}(\text{容許壓縮量}) = L \times 35\%$

1 Type	2 線圈內徑D- 3 自由長度L	外徑 D1	線徑 d	F max.	N(kgf) max.	參考							
						間距	貼緊長度	總圈數					
C-VUM	5-15	6.6	0.8	5.3	15.39 {1.57}	2.3	6.8	7.5					
				7.0	20.58 {2.10}	1.8							
	20	7.0	1.0	14.0	41.16 {4.20}	3.2	14.5	13.5					
				6-15	7.8	0.9			5.3	15.39 {1.57}	2.3	7.7	7.5
				7.0	20.58 {2.10}	3.0							
				8.0	1.0	8.8			25.68 {2.62}	2.8			
	25	8.0	1.0	10.5	30.87 {3.15}	3.3	11	10					
				8-20	10.2	1.1			7.0	20.58 {2.10}	3.3	8.8	7
				8.8	25.68 {2.62}	4.2							
				12.4	1.2	7.0			20.58 {2.10}	4.0			
	30	12.6	1.3	8.8	25.68 {2.62}	4.2	10.4	7					
				10.5	30.87 {3.15}	5.0							
16-35				19.6	1.8	12.3			35.97 {3.67}	5.8	14.4		

荷重(kgf) = 彈簧常數(N/mm) × 0.101972 × 壓縮量F(mm) (kgf) = N × 0.101972

內徑基準型優先保證內徑，外徑僅供參考。
 貼緊長度為參考值。不同生產批號商品會有些許差異。
 若超過容許壓縮量使用時，彈簧可能會變形或使用幾次就毀損。
 請務必在容許壓縮量Fmax.(mm)的範圍內使用。
 請務必在容許壓縮量Fmax.(mm)的範圍內使用。
 圈數的計算方法(參考值):
 總圈數 = 貼緊長度 ÷ 線徑(d) - 1
 有效圈數 = 總圈數 - 2
 *圈數為參考值。不同生產批號商品會有些許差異。

Order 訂購範例 請依照選定步驟①~③選擇型式和數值後再行訂購。
 型式(1 Type · 2 線圈內徑D) - 3 自由高度L
 C-VUL5 - 15

型號生成方法 方法1 MISUMI官網搜尋 方法2 步驟1 MISUMI官網搜尋 步驟2 經濟型品牌選定

Type C-VUL 關鍵字 壓縮彈簧 內徑

MISUMI 經濟型