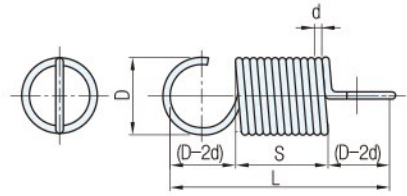
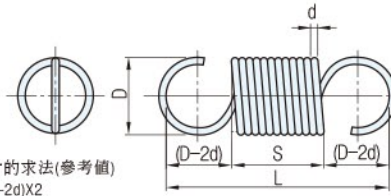




Type	材質
AFSP	SWP
OFSP	SUS304

Type	材質
BAFSP	SWP
BOFSP	SUS304



● L尺寸的求法(參考值)
S+(D-2d)X2
● 掛鉤之形狀為逆圓形

品號	線徑	S	基準最大拉伸量		基準彈簧定數		初張力		品號	線徑	S	基準最大拉伸量		基準彈簧定數		初張力			
			mm	mm	N/mm	N/mm	N	N				mm	mm	N/mm	N/mm	N	N		
Type	D	d	指定單位	AFSP	OFSP	AFSP	OFSP	AFSP	OFSP	Type	D	d	指定單位	AFSP	OFSP	AFSP	OFSP		
AFSP OFSP BAFSP BOFSP	3	0.3	10~300	AFSP	OFSP	AFSP	OFSP	AFSP	OFSP	14	10~550	1.2	AFSP	OFSP	AFSP	OFSP	AFSP	OFSP	
		0.4		88	87	0.025	0.021	0.18	0.21			1.4	104	96	0.24	0.21	2.06	2.88	
	4	0.4		41	42	0.12	0.10	0.53	0.64			1.6	69	65	0.54	0.48	3.82	5.35	
		0.5		48	46	0.15	0.13	0.77	0.92			1.8	47	45	1.11	0.98	6.66	9.32	
	5	0.5		84	82	0.07	0.06	0.49	0.59			16	1.8	34	33	2.10	1.86	10.60	14.84
		0.6		50	51	0.18	0.16	1.01	1.21				1.4	96	91	0.35	0.31	3.04	4.26
	6	0.6		79	82	0.10	0.09	0.71	0.85		18	1.6	66	65	0.71	0.63	5.10	7.14	
		0.8		36	36	0.47	0.41	2.13	2.55			1.8	48	47	1.33	1.18	8.33	11.66	
	8	0.8		74	76	0.18	0.16	1.26	1.51		20	2.0	34	35	2.37	2.10	12.60	17.64	
		1.0		41	42	0.58	0.51	3.04	4.26			1.6	88	87	0.48	0.42	4.02	5.63	
	9	1.0		56	57	0.39	0.34	2.45	3.43		18	1.8	64	64	0.90	0.80	6.47	9.06	
		1.2		33	33	1.05	0.93	4.41	6.17			2.0	47	48	1.59	1.40	10.00	14.00	
	10	1.0		74	70	0.27	0.24	1.96	2.74		20	2.3	31	30	3.40	3.01	18.70	26.18	
		1.2		44	43	0.73	0.65	4.31	6.03			1.8	84	78	0.63	0.56	5.10	7.14	
	12	1.4		29	28	1.70	1.50	7.64	10.70		18	2.0	61	60	1.11	0.99	7.94	11.12	
		1.0		116	113	0.15	0.13	1.18	1.65			2.3	41	40	2.37	2.10	15.20	21.28	
12	1.2	71	70	0.39	0.35	2.84	3.98	20	2.6	29	29	4.64	4.10	23.60	33.04				
	1.4	46	46	0.91	0.80	5.39	7.55												
	1.6	31	30	1.88	1.66	8.72	12.21												

D	d	AFSP · BAFSP 單價								OFSP · BOFSP 單價							
		S10 ~20	S21 ~50	S51 ~100	S101 ~200	S201 ~300	S301 ~450	S451 ~550	S10 ~20	S21 ~50	S51 ~100	S101 ~200	S201 ~300	S301 ~450	S451 ~550		
3	0.3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
	0.4	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
4	0.4	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
	0.5	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
5	0.5	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
	0.6	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
6	0.6	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
	0.8	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
8	0.8	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
	1.0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
9	1.0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
	1.2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
10	1.0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
	1.2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
12	1.4	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
	1.0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
12	1.2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
	1.4	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
14	1.6	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
	1.2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
14	1.4	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
	1.6	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
16	1.8	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
	1.4	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
16	1.6	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
	1.8	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
18	2.0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
	1.6	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
18	1.8	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
	2.0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
20	2.3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
	1.8	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
20	2.0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
	2.3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
20	2.6	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		

訂貨： 品號 - d - S
AFSP3 - 0.3 - 10

交期： 6 天

● 基準最大拉伸量、基準彈簧定數是以
S=50為基準,其它尺寸請以下列計算
式求出

$$\text{最大拉伸量(mm)} = \frac{\text{指定S尺寸}}{50(\text{基準S尺寸})} \times \text{基準最大拉伸量}$$

$$\text{彈簧定數(N/mm)} = \frac{50(\text{基準S尺寸})}{\text{指定S尺寸}} \times \text{基準彈簧定數}$$

■ 精密度基準

D尺寸公差

D/d*1	公差
未滿8	D尺寸±1.5%(最小±0.2mm)
8~20	D尺寸±2%(最小±0.3mm)

*1 D/d=彈性指數

● S尺寸公差

d ≤ 0.5時 ±2×線徑分

(例:d=0.3時 ±0.6)

d ≥ 0.6時 ±線徑分

(例:d=1.0時 ±1.0)

PS. 備註

● 拉伸彈簧支柱規格繁多,請參閱
本單元