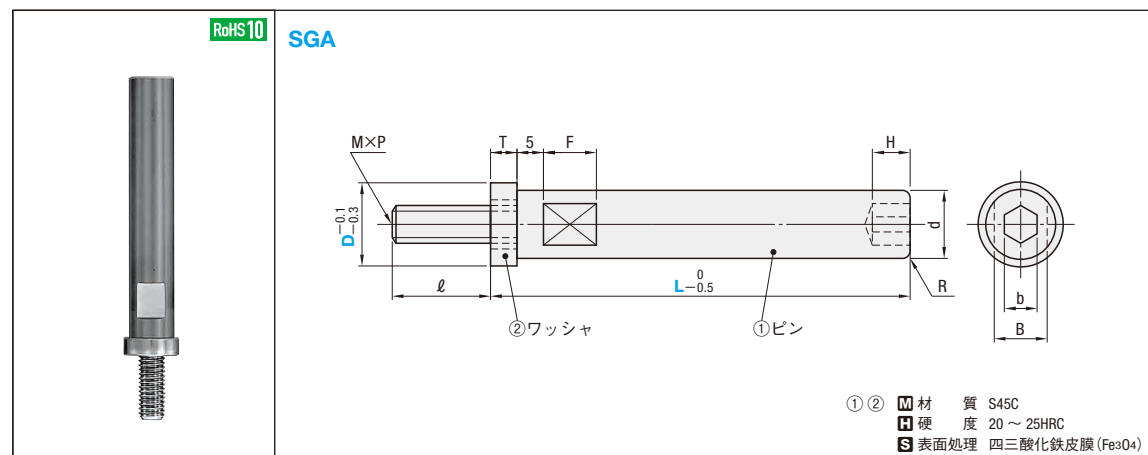


# SPRING GUIDE PINS スプリングガイドピン



M×P	l	b	H	B	F	R	T	d	適用コイルスプリング SW	型式	L
									C F L-M-H B-G-Z-V X	Type	指定5mm単位
4×0.7	7	3	3	4	8	1	3	6	φ12 φ14 φ14 —	SGA	7 20~ 50
									φ14 φ16 φ16 —		8
5×0.8	8	4	3	6	8	1.5	4	8	— φ18 φ18 φ20		9 20~ 75
									φ18 — φ20 φ22		10
6×1.0	10	5	4	8	8	2	5	10	— φ20·22 φ22 φ25		11 20~ 85
									φ20 — φ25 φ27		12.5
8×1.25	17 (12)	6	4	11	10	2.5	5 (10)	13	φ22 φ25·27 φ27 φ30		13.5 20~ 125
									φ25 — φ30 —		15
									φ27 — φ35 φ35		16
10×1.5	20 (15)	8	5	14	12	3	5 (10)	16	— φ35 — —		17.5 30~ 185
									φ30 — φ40 φ40		19
12×1.75	23 (18)	10	6	17	14	3	5 (10)	20	— φ40 — —		22 30~ 215
									— φ50 — —		25
16×2.0	27 (22)	14	8	22	16	3	5 (10)	25	— — φ60 —		27.5 50~ 215
									— φ60 — —		30
									— — — —		33

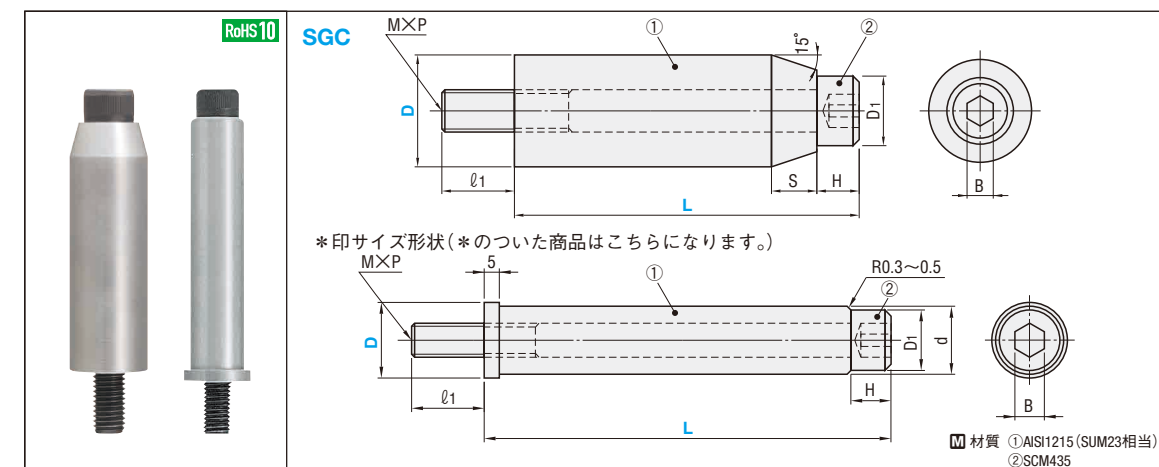
① SGA7 ~ 12.5のL寸法20、SGA13.5 ~ 16のL寸法20 ~ 25、SGA17.5 ~ 27.5のL寸法30 ~ 35はスパナ溝加工はありません。  
 ② SGA13.5 ~ 33のL寸法が5mmサイズ(L=25、35、45...)のときTおよびlの寸法は( )になります。  
 ③ 適用コイルスプリングは外径寸法を表示しています。

Order 注文例 型式 SGA 20 L 125 Delivery 出荷日 在庫品



先端部の六角穴またはピン外周部のスパナ巾の逃がして締め付けます。  
 プッシュ外周にスプリングをはめ込み、位置を決めます。  
 下死点でスプリングガイドの上部に10mm以上の安全を見込んでLを選択してください。

# SPRING GUIDE RETAINERS スプリングガイドリテーナ



D	d	D1	B	M×P	H	S	l1	適用コイルスプリング SW	型式
								C F L-M-H B-G-Z-V X	Type D-L
6	—	4.5	2	M2.5 × P0.45	2.5	2	9.5	φ12 φ14 φ14 φ16	SGC6-18 23 28
8	—	5.5	2.5	M3 × P0.5	3	3	8	φ16 φ18 φ18 φ20 φ20 φ22	SGC8-20 30 40 50
10	—	7	3	M4 × P0.7	4	4	9	φ18 φ20 φ22 φ25 φ25	SGC10-20 30 40 50 60
12	—	8.5	4	M5 × P0.8	5	4	10	φ22 φ25 φ27 φ27 φ27	SGC12-20 30 40 50 60
14	—	10	5	M6 × P1.0	6	4	11	φ25 φ30 φ30 φ30 φ30	SGC14-12 20 30 40 50 60
16	—	13	6	M8 × P1.25	8	5	13	φ27 φ35 φ35 φ35 φ35	SGC16-18 30 60 80

① 適用コイルスプリングは外径寸法を表示しています。  
 ② (φ) サイズはSWL・M・H・Bのみ適用です。

Order 注文例 型式 SGC 20-23 Delivery 出荷日 在庫品

D	d	D1	B	M×P	H	S	l1	適用コイルスプリング SW	型式
								C F L-M-H B-G-Z-V X	Type D-L
19	—	—	—	M10 × P1.5	10	5	17	φ30 — φ40 φ40	SGC19-28 40 60 80 100 *
20	—	17	16	8	10	5	17	— φ40 — —	SGC20-23 40 60 80 100 *
23	—	—	—	—	12	8	22	— — φ50 —	SGC23-30 40 60 80 100 120 *
26	—	—	—	—	12	8	22	— φ50 — —	SGC26-28 60 80 100 * 120 *
28	—	18	10	M12 × P1.75	12	12	22	— — (φ60) —	SGC28-30 40 60 80 100 120 *
31	—	—	—	—	12	12	22	— φ60 — —	SGC31-28 40 60 80 100 * 120 *
36	—	30	—	—	12	15	22	— φ70 (φ70) —	SGC36-40 60 80 100 * 120 *

コイルスプリング