

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

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

!SGA13.5～33のL寸法が5mmサイズ($L=25, 35, 45\cdots$)のとき ℓ の寸法は()になります

●適用コイルスプリングは外径寸法を表示しています

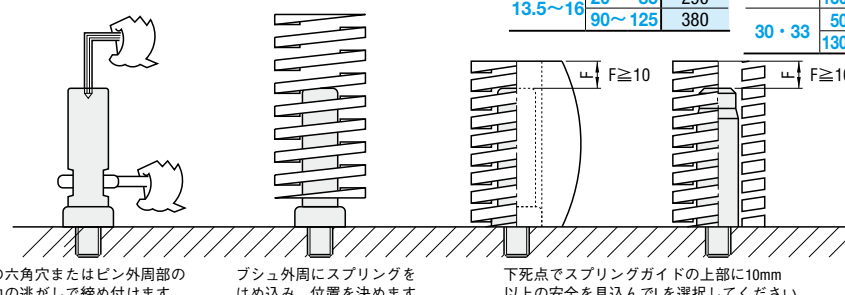


■数量スライド価格 (1円未満切り捨)

数量区分	標準対応				個別対応 大口
数量	1~19	20~49	50~99	100~200	201~
従量料率	基準料率	5%	10%	15%	大口料率

●表示数量超えはWPSにてご確認ください

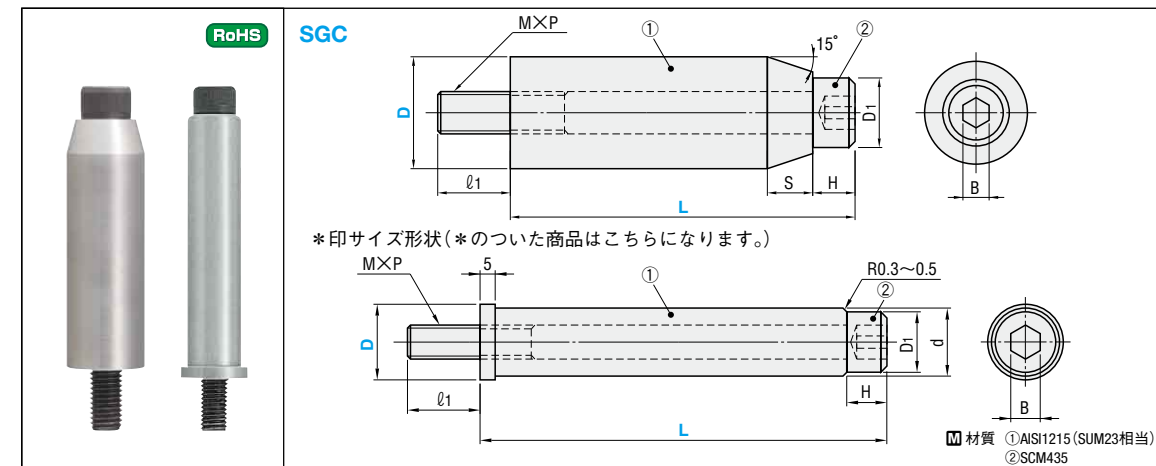
⑤ 小量 超えはW300でご請求下さい。		
D	L	基準単価 1~19本
7・8	20~50	190
9・10	20~75	190
11・12.5	20~85	240
13.5~16	20~85	290
	90~125	380



先端部の六角穴またはピン外周部のスパナ巾の逃がしで締め付けます。

ブ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



■數量是三, 佔優勢 (◎) 由本港進行討論

第 20 页

翌日出荷 P.39

■數量是三, 佔優勢 (◎) 由左邊往右邊)

Price 価格	数量スライド価格 (1円未満切り捨て)			
	数量区分	標準対応		
数量	1~19	20~49	50~99	100~

値引率 基準単価 5% 10%

コイルスプリング