


スクリュープラグ

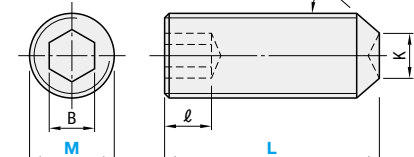
-JISタイプ(くぼみ先)/ロングタイプ/テーパタイプ-

① 寸法は最小寸法です。ロットにより長くなる場合があります。

RoHS10

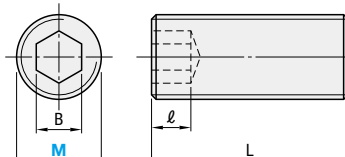


MSWJ (JISタイプ)



M 材質 SCM435
 H 硬度 45~53HRC
S 表面処理 黒色酸化被膜

MSWC (ロングタイプ)




M 材質 S45C
 H 硬度 32~42HRC
S 表面処理 黒色酸化被膜

M×Pitch (並目)	ℓ	K	B	型式		L	M×Pitch (並目)	L	B	ℓ	型式									
				Type	M						Type	M								
M 3×0.5	1.2	1.4	1.5	MSWJ (JISタイプ)	3	4	MSWC (ロングタイプ)	30	3	3	MSWC (ロングタイプ)	6								
	1.5					5							4	8						
	2.5					6							5	10						
M 4×0.7	1.5	2	2		4	6			8	6		6	6	8	12					
	2.5					8										8	14			
	3					10										10	16			
M 5×0.8	3	2.5	2.5		5	8			10	8		8	10	18						
M 6×1.0	3.5	3	3			6									10	12	12	12	14	20
															8					
					10				15	17										
M 8×1.25	5	5	4		8	12			15	15		15	17	22						
M10×1.5	6	6	5			10									15	20	20	20	22	27
				20			24	27												
				25	27		30													
M12×1.75	8	8	6	12	15	20	20	20	22	27										
					12						20	25	25	25	30					
											25						27	30		

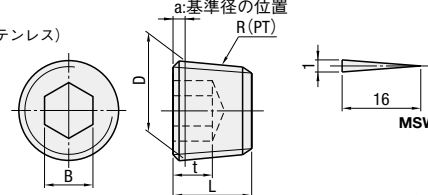
Order 注文例 型式 - L
MSWJ10 - 15

Delivery 出荷日 在庫品

RoHS10



MSWT (テーパタイプ)
MSWTS (テーパタイプステンレス)



M 材質 SCM435
H 硬度 32~42HRC
S 表面処理 四三酸化鉄皮膜 (Fe₃O₄)

M 材質 SUSXM7

ネジ部 JIS B0203
管用テーパネジR(PT)

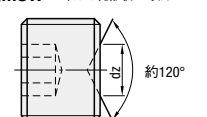
D	a	L	B	t	R(PT)	型式	
						Type	No.
7.723	0.45	6	4	3.0	1/16	MSWT	*J
7.779	0.47	6.4	4 ^{+0.05} _{-0.032}	3.1			*S
9.728	0.45	7	5	3.5	1/8	MSWT MSWTS (ステンレス)	1
13.157	0.7	8.9	6	4.5	1/4		2
16.662	0.7	10	8	5	3/8		3
20.955	0.9	12	10	6	1/2		4
26.441		14	14	7	3/4		6
33.249	1.1	16.5	17	9	1		8

② *MSWTのNo.SはANSI規格ネジ、取り付けはインチの六角レンチ5/32をご利用ください。MSWTのNo.JはJIS規格ネジです。

Order 注文例 型式 MSWT J
MSWT 4

Delivery 出荷日 在庫品

MSW : くぼみ先形状・寸法について



型式	dz max.
MSW3	1.4
MSW4	2.0
MSW5	2.5

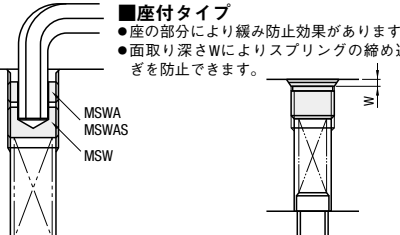
③ MSW3・4・5の先端部は「くぼみ先」です。ご注意ください。

Example 使用例

- MSW**
 - 締め付け位置の調整が容易にできます。
- 貫通穴タイプ**
 - MSWと共に締め込むことが可能で、ダブルナットとして利用できます。
- ショートタイプ**
 - L寸が短いためにスペースがない所での使用が可能です。
 - ねじの山数が少ないため、スクリュープラグにかかる荷重およびタップ穴を加工するプレート材質にご注意ください。

座付タイプ

- 座の部分により緩み防止効果があります。
- 面取り深さWによりスプリングの締め過ぎを防止できます。



ネジ・その他小物