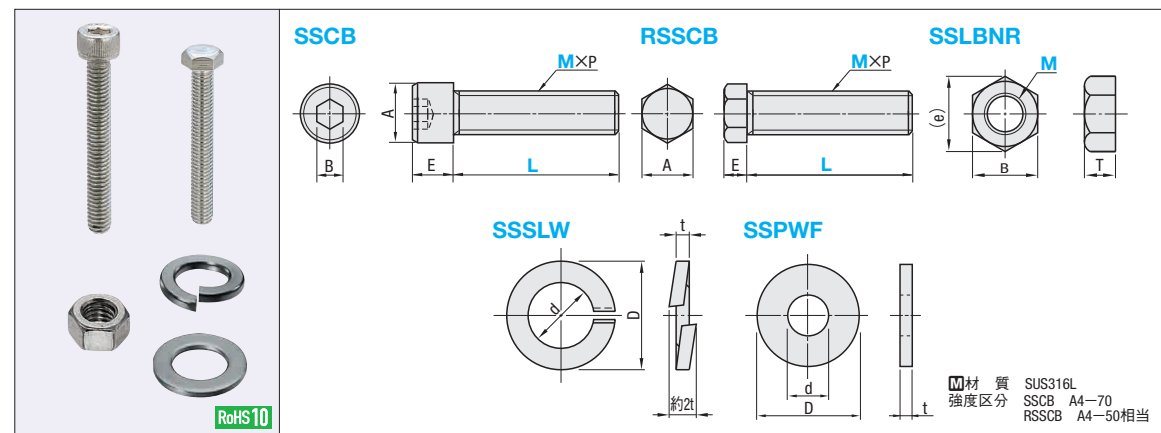


SUS316L六角穴付ボルト/六角ボルト/ナット/座金**六角穴付ボルト**

-緩み止めタイプ-



● CADデータフォルダ名: 34_Screws

**SUS316L六角穴付ボルト**

型式	M×P	A	E	B	¥基準単価 1~49本 50~200本	¥スライド単価 50~200本
SSCB 3-6					120	84
8					110	77
10					110	77
12					110	77
15					120	84
20					120	84
SSCB 4-8					120	84
10					110	77
12					110	77
15					120	84
20					120	84
SSCB 5-8					120	84
10					110	77
12					110	77
15					120	84
20					120	84
SSCB 6-10					110	77
12					120	84
15					120	84
20					120	84
SSCB 6-12					130	91
15					110	77
20					120	84
SSCB 8-15					150	105
20					150	105
25					160	112
30					160	112
SSCB 10-20					200	140
25					210	147
30					220	154
35					230	161
SSCB 12-20					250	175
25					270	189
30					290	203
35					310	217
40					320	224

SUS316L六角ボルト

型式	M×P	A	E	¥基準単価 1~49本 50~200本
RSSCB 4-10				90 63
12				90 63
15				95 66
20				95 66
RSSCB 5-10				90 63
12				90 63
15				95 66
20				95 66
25				100 70
RSSCB 6-10				95 66
12				95 66
15				100 70
20				100 70
25				110 77
RSSCB 8-15				125 88
20				130 91
25				135 94
30				140 98
RSSCB 10-20				180 126
25				190 133
30				200 140
35				210 147

SUS316Lナット

型式	M	B	(e)	T	¥基準単価 1~49本 50~200本
Type	M	B	(e)	T	¥基準単価 1~49本 50~200本
3	5.5	6.4	2.4	70	49
4	7	8.1	3.2	70	49
5	8	9.2	4	75	53
6	10	11.5	5	80	56
8	13	15	6.5	90	63
10	17	19.6	8	110	77
12	19	21.9	10	140	98

SUS316Lばね座金

型式	No.	d	D	t	¥基準単価 1~49本 50~200本
Type	No.	d	D	t	¥基準単価 1~49本 50~200本
3	3.1	5.9	0.7	60	39
4	4.1	7.6	1.0	60	39
5	5.1	9.2	1.3	65	42
6	6.1	12.2	1.5	65	42
8	8.2	15.4	2.0	70	46
10	10.2	18.4	2.5	80	52
12	12.2	21.5	3.0	100	65

SUS316L座金

型式	No.	D	d	t	¥基準単価 1~49本 50~200本
Type	No.	D	d	t	¥基準単価 1~49本 50~200本
3	7	3.2	0.5	60	39
4	9	4.3	0.8	60	39
5	10	5.3	1.0	65	42
6	12.5	6.4	1.5	65	42
8	17	8.4	1.5	75	49
10	21	10.5	2.0	90	59
12	24	13.0	2.5	160	104

Order 注文例

SSCB5-12 SSSLW8

Delivery 出荷日

在庫品 翌日出荷 P133

ご希望によりPM6:00迄、当日出荷受付致します。

数量区分

標準対応 小口 大口

数量

1~200 201~

出荷日

通常 見積り

※表示数量超えはWOSにてご確認ください。

SUS316Lの特性

・SUS316LはSUS304にMo(モリブデン)を添加したことで高い耐食性があります。

<参考:ステンレス材耐食性>

試験方法

複合腐食試験として JIS H 8502

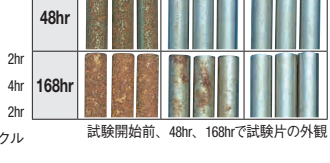
サイクル試験方法に準拠

試験条件

①塩水噴霧試験 (5%NaCl, 35°C) 2hr

②乾燥 (60°C) 4hr

③湿潤 (95%RH, 35°C) 2hr

**六角穴付ボルト**

-緩み止めタイプ-

● 価格改訂

● パラチャージ

● 明細行単位

● 脱脂洗浄サービス

● 対応品詳細は下記URLへ

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●