

M Pitch	ℓ	型 式	Type	D	L	¥基準単価
M6 × 1.0	12	SPL		12	指定5mm単位	1~9本
					* 40~55	* 60~ 70
					—	* 80~100
				14	* 40~55	* 60~ 70
					—	* 80~120
					* 40~55	* 60~ 70
				16	—	* 80~120
					* 40~55	* 60~ 70
					—	* 80~120
				18	* 40~55	* 60~ 70
					—	* 80~120
					* 45~55	* 60~ 70
M8 × 1.25	16	SPL		20	—	* 80~120
					* 45~55	* 60~ 80
					—	* 90~120
				25	* 45~55	* 60~ 80
					—	* 90~120
					* 50~ 80	* 90~120
				30	* 50~ 80	* 90~120
					* 90~120	* 130~(160)
					* 130~(160)	* 170~200
					* 170~200	* 210~250
					* 210~250	* 260~300
					* 260~300	* 310~350
				32	* 50~ 80	* 90~120
					* 90~120	* 130~160
					* 130~160	* 170~200
					* 170~200	* 210~250
					* 210~250	* 260~300
					* 260~300	* 310~350
				35	* 50~ 90	* 60~ 80
					* 90~120	* 130~150
					* 130~150	* 160~180
					* 160~180	* 190~210
					* 190~210	* 220~250
					* 220~250	* 260~300
				40	* 50~ 90	* 60~ 80
					* 90~120	* 130~150
					* 130~150	* 160~180
					* 160~180	* 190~210
					* 190~210	* 220~250
					* 220~250	* 260~300
				45	* 50~ 90	* 60~ 80
					* 90~120	* 130~150
					* 130~150	* 160~180
					* 160~180	* 190~210
					* 190~210	* 220~250
					* 220~250	* 260~300
				50	* 50~ 90	* 60~ 80
					* 90~120	* 130~150
					* 130~150	* 160~180
					* 160~180	* 190~210
					* 190~210	* 220~250
					* 220~250	* 260~300

M Pitch	ℓ	型 式	Type	D	L	¥基準単価
M12 × 1.75	24	SPL		55	指定5mm単位	1~9本
					50~ 90	1,660
					100~120	1,980
				60	130~170	2,310
					180~200	2,740
					70~ 90	1,930
				80	100~120	2,260
					130~170	2,580
					180~200	3,010
				100	210~250	3,230
					260~300	3,660
					310~350	4,090
M16 × 2.0	32	SPL		100	360~400	4,530
					70~ 90	2,480
					100~120	2,800
				120	130~170	3,120
					180~200	3,560
					210~250	3,780
				120	260~300	4,310
					310~350	4,860
					360~400	5,290
				120	100~120	8,740
					130~150	10,460
					160~180	12,190

Order  
注文例

型 式 — L

SPL32 — 80

Delivery  
出荷日

• \* D=12~25 (L40~120) • D=30 (L50~150)

• \* D=50 (L50~170)

在庫品 翌日出荷 P.47

ご希望によりPM 6:00迄、当日出荷受付致します。

• D=20~40 (L130~300)

• D=50 (L180~400)

• D=45・55・60・80・100・120

3 日日出荷

ご注文締切 正午迄

ストック T 当日出荷 1,000円/1本

ストック A 翌日出荷 500円/1本 PM 6:00迄 P.48

①ストックAは3本以上で1明細行当たり一律1,350円

②D=45・55・60・80・100・120はストックT適用不可

Price  
価格

数量区分	標準対応	個別対応大口
数量	1~9	10~19
値引率	5%	10%
基準単価	5%	10%
	お見積り	

③表示数量超えはWOSにてご確認ください。

Alterations  
追加加工

型 式 — L (LC) — (LKC・MC...etc.)

SPL32 — LC 75 — LKC — MC10

■LC・LKC使用時

• D=12~40 (L20~120) • D=50 (L40~170)

2 日日出荷 ストック T 1,000円/1本 ストック A 500円/1本 P.48

①ストックAは3本以上で1明細行当たり一律1,350円

■上記以外 (KF・WKFを除く)

• D=12~40・50

3 日日出荷 ストック T 1,000円/1本 ストック A 500円/1本 P.48

①ストックAは3本以上で1明細行当たり一律1,350円

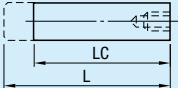
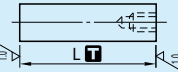
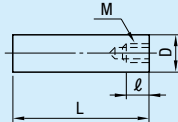
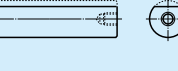
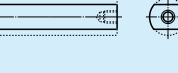
• D=45・55・60・80・100・120

3 日日出荷 ストック A 500円/1本 P.48

①3本以上で1明細行当たり一律1,350円

■KF・WKF使用時

5 日日出荷

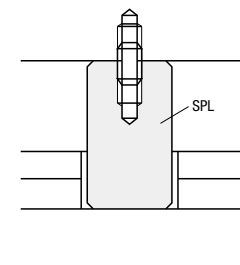
Alterations	Code	Spec.	¥/1Code																																				
	LC	全長変更 LC=指定1mm単位 <table border="1"><tr><th>D</th><th>LC</th></tr><tr><td>12</td><td>20 ≤ LC &lt; 100</td></tr><tr><td>14</td><td>20 ≤ LC &lt; 120</td></tr><tr><td>16</td><td>20 ≤ LC &lt; 120</td></tr><tr><td>18</td><td>20 ≤ LC &lt; 150</td></tr><tr><td>20</td><td>20 ≤ LC &lt; 150</td></tr><tr><td>25</td><td>40 &lt; LC &lt; 300</td></tr><tr><td>30</td><td>40 &lt; LC &lt; 300</td></tr><tr><td>32</td><td>40 &lt; LC &lt; 300</td></tr></table> ① LKC併用の場合、0.01mm単位指定可。 ② タップ下穴が貫通する場合があります。 ③ カット面は表面処理が削除される場合があります。	D	LC	12	20 ≤ LC < 100	14	20 ≤ LC < 120	16	20 ≤ LC < 120	18	20 ≤ LC < 150	20	20 ≤ LC < 150	25	40 < LC < 300	30	40 < LC < 300	32	40 < LC < 300	D=12~50	D=55~80	D=100・120																
			D	LC																																			
12	20 ≤ LC < 100																																						
14	20 ≤ LC < 120																																						
16	20 ≤ LC < 120																																						
18	20 ≤ LC < 150																																						
20	20 ≤ LC < 150																																						
25	40 < LC < 300																																						
30	40 < LC < 300																																						
32	40 < LC < 300																																						
200	400	600																																					
	LKC	全長公差変更 ① LCmin~L350に適用 $40 \leq L \leq 200 \cdots L + \begin{matrix} 0.3 \\ \pm 0.2 \end{matrix} \cdots + \begin{matrix} 0.02 \\ 0 \end{matrix}$ $200 < L \leq 350 \cdots L + \begin{matrix} 0.5 \\ \pm 0.2 \end{matrix} \cdots + \begin{matrix} 0.03 \\ 0 \end{matrix}$ ② LC併用の場合、L寸法0.01mm単位で指定できます。 ③ 両端面は表面処理が削除される場合があります。	D=12~50	D=55~80	D=100・120																																		
			400	600	800																																		
	MC	タップサイズ を変更します。 <table border="1"><tr><th>D</th><th>タップM選択</th><th>D</th><th>タップM選択</th></tr><tr><td>12</td><td>5</td><td>35</td><td rowspan="3">10・12</td></tr><tr><td>14</td><td>5</td><td>40</td></tr><tr><td>16</td><td>8・10</td><td>45</td></tr><tr><td>18</td><td>8・10</td><td>50</td><td rowspan="3">16</td></tr><tr><td>20</td><td>8・10</td><td>55</td></tr><tr><td>25</td><td>10・12</td><td>60</td></tr><tr><td>30</td><td>10・12</td><td>80</td><td rowspan="2">20</td></tr><tr><td>32</td><td>10・12</td><td>100</td></tr><tr><td></td><td></td><td>120</td></tr></table> ① ℓ = M×2と なります。	D	タップM選択	D	タップM選択	12	5	35	10・12	14	5	40	16	8・10	45	18	8・10	50	16	20	8・10	55	25	10・12	60	30	10・12	80	20	32	10・12	100			120	200		400
			D	タップM選択	D	タップM選択																																	
12	5	35	10・12																																				
14	5	40																																					
16	8・10	45																																					
18	8・10	50	16																																				
20	8・10	55																																					
25	10・12	60																																					
30	10・12	80	20																																				
32	10・12	100																																					
		120																																					
	KF	D寸を図のようにカット後、 表面処理(四三酸化鉄皮膜)します。 KF=指定1mm単位 ① $\frac{M}{2} + 1 \leq KF \leq \frac{D}{2} - 1$ ② ストック適用不可	600	900	1,200																																		
				WKF	D寸を図のようにカット後、 表面処理(四三酸化鉄皮膜)します。 WKF=指定1mm単位 ① $\frac{M}{2} + 1 \leq WKF \leq \frac{D}{2} - 1$ ② ストック適用不可	800	1,200	1,600																															

③ KF・WKFは併用できません。

Example  
使用例

サポートピラーにスクリー  
プラグ (MSWC) をねじ込んで  
使用する場合

型板 (受板) にあかれた、ラフな位置  
決め用タップ穴に図のように入れ、  
取付板を締め付けます。



取付板からボルトで止める  
場合

