

■LKCとの併用によりL寸0.1mm単位での指定が可能になりました。

■片端めねじ ■片端おねじ

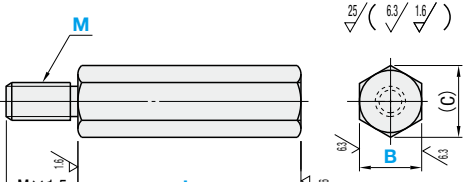


Type		材質	S表面処理
片端めねじ	片端おねじ		
NLMN	NLON	一般 構造用鋼	四三酸化鉄皮膜 無電解ニッケルメッキ
LSMN	LSON		
PLMN	PLON		
SLMN	SLON	SUS304	—

●片端めねじ



●片端おねじ



①材質一般構造用鋼の商品には防錆油がつきます。

型式		L	M (並目) おねじ選択	M (並目) めねじ選択	(C)
Type	B				
片端めねじ 一般構造用鋼 NLMN LSMN PLMN SUS304 SLMN	5	8~100	2 2.6 3	2 2.6	5.8
	6	15~100	3 4 5	3 4	6.9
	7	15~200	3 4 5	3 4	8.1
	8	20~250	3 4 5 6	3 4 5	9.2
	10	20~350	3 4 5 6 8	3 4 5 6	11.5
	12	25~500	3 4 5 6 8 10	3 4 5 6 8	13.9
	13	30~500	3 4 5 6 8 10	3 4 5 6 8	15
	14	35~600	3 4 5 6 8 10 12	3 4 5 6 8 10	16.2
	17	35~600	4 5 6 8 10 12	4 5 6 8 10	19.6
	19	45~600	4 5 6 8 10 12 16	4 5 6 8 10 12	21.9
	24	65~700	5 6 8 10 12 16 20 24	5 6 8 10 12 16 20	27.7
	27	65~800	5 6 8 10 12 16 20 24	5 6 8 10 12 16 20	31.2
片端おねじ 一般構造用鋼 NLON LSON PLON SUS304 SLON	30	80~1000	5 6 8 10 12 16 20 24	5 6 8 10 12 16 20 24	34.6
	32	80~1000	5 6 8 10 12 16 20 24	5 6 8 10 12 16 20 24	36.9

Order 注文例	型式	—	L	—	M
	NLMN6 SLON10	—	50 300	—	M3 M5

L寸公差	
L 8~300	±0.1
L300.5~600	±0.3
L600.5~800	±0.4

Delivery 出荷日	2	日目出荷	①ストークA早割は1明細行当たり一律300円 ②ストークAは3本以上で1明細行当たり一律2,160円
	①	ストークA早割	翌日出荷 300円/1明細行 PM 3:00迄 ストークA 翌日出荷 800円/1本 PM 6:00迄

Alteration 追加加工	型式	—	L	—	M	—	(LK C・MLC)
	NLMN6 SLMN10	—	50.3 300	—	M3 MD5	—	LKC MLC5.5

Alterations	L寸公差変更		全長(L寸)精度変更		めねじ部有効長変更		おねじ部長さ変更	
	LK C		LVC		MD (M×3)		MLC	
Code	LK C		LVC		MD		MLC	
Spec.	L寸法公差は以下になります。 指定方法 LKC LK C使用時、L寸単位0.1mm 指定可		複数注文時、各L寸法のバラつきを±0.02mm以内に致します。 指定方法 LVC ①L≤200以下かつ1明細行のご注文が10本以下の場合に適用		めねじ部の有効長をM×3に変更します。 指定方法 MD6 (MをMDに変更) ②MD×4≥Lの場合、めねじ下穴が貫通する場合があります。 ③片端めねじのみ適用 ④M2・M2.6は適用不可		おねじ部長さ変更 ①B=5は適用不可 ②MLC=指定0.1mm単位 指定方法 MLC10 M×1≤MLC<M×1.5 ③片端おねじのみ適用	
¥/1Code	400		50		200		200	



■数量スライド価格 (¥1円未満切り捨て) P127

数量区分		標準対応					大口	
数量	標準単価	1~9	10~14	15~19	20~49	50~100	101~300	301~500
値引率	基準単価	5%	10%	10%	18%	23%	23%	30%
出荷日							+1日	+1日

①表示数量超えはWOSにてご確認ください。
②標準対応大口以上はストーク対応。
③表示数量超えはWOSにてご確認ください。

長納期大口割 (ストークL)		値引率	WOS
数量	301~1000		
値引率	基準単価	~50%	~50%
出荷日			

①ストークについては、お問い合わせください。
②利用の方はWOSにてご確認ください。

■六角支柱 片端めねじ

型式		¥基準単価				
Type	B	最短L~200	L200.5~400	L400.5~600	L600.5~800	L800.5~1000
一般構造用鋼 NLMN	5	310	—	—	—	—
	6	310	—	—	—	—
	7	310	—	—	—	—
	8	360	400	—	—	—
	10	400	450	—	—	—
	12	420	470	520	—	—
	13	440	500	560	—	—
	14	450	510	630	—	—
	17	480	630	790	—	—
	19	550	710	890	—	—
	24	600	780	1,000	1,280	—
	27	630	890	1,230	1,650	—
一般構造用鋼 四三酸化鉄皮膜 LSMN	30	730	1,090	1,400	1,840	2,410
	32	780	1,280	1,590	2,250	3,180
	5	360	—	—	—	—
	6	350	—	—	—	—
	7	390	—	—	—	—
	8	390	440	—	—	—
	10	440	490	—	—	—
	12	470	510	550	—	—
	13	480	550	630	—	—
	14	490	560	700	—	—
	17	530	690	880	—	—
	19	610	780	980	—	—
一般構造用鋼 無電解ニッケルメッキ PLMN	24	670	1,040	1,430	1,960	—
	27	710	1,240	1,730	2,230	—
	30	800	1,460	2,030	2,600	3,330
	32	860	1,670	2,360	3,050	3,940
	5	410	—	—	—	—
	6	400	—	—	—	—
	7	460	—	—	—	—
	8	460	520	—	—	—
	10	500	560	—	—	—
	12	530	610	700	—	—
	13	550	620	710	—	—
	14	560	780	1,070	—	—
SUS304 SLMN	17	620	1,050	1,450	—	—
	19	700	1,240	1,730	—	—
	24	1,020	1,690	2,410	3,430	—
	27	1,170	2,070	2,960	3,860	—
	30	1,420	2,460	3,520	4,580	5,950
	32	1,570	2,830	4,050	5,320	6,980
	5	520	—	—	—	—
	6	510	—	—	—	—
	7	510	—	—	—	—
	8	570	690	—	—	—
	10	600	760	—	—	—
	12	680	800	940	—	—
SUS304 SLON	13	710	880	1,090	—	—
	14	730	1,050	1,430	—	—
	17	880	1,480	1,900	—	—
	19	1,000	1,760	2,430	—	—
	24	1,440	2,460	3,630	5,350	—
	27	1,760	3,040	4,560	5,980	—
	30	2,030	3,500	5,190	6,780	8,850
	32	2,280	4,020	6,050	8,200	11,110

■六角支柱 片端おねじ

型式		¥基準単価				
Type	B	最短L~200	L200.5~400	L400.5~600	L600.5~800	L800.5~1000
一般構造用鋼 NLON	5	370	—	—	—	—
	6	370	—	—	—	—
	7	420	—	—	—	—
	8	420	470	—	—	—
	10	470	520	—	—	—
	12	480	530	580	—	—
	13	500	550	600	—	—
	14	520	570	700	—	—
	17	550	700	870	—	—
	19	630	780	980	—	—
	24	680	840	1,070	1,360	—
	27	710	980	1,340	1,750	—
一般構造用鋼 四三酸化鉄皮膜 LSON	30	830	1,200	1,510	1,960	2,540
	32	920	1,420	1,840	2,380	3,070
	5	420	—	—	—	—
	6	410	—	—	—	—
	7	410	—	—	—	—
	8	460	520	—	—	—
	10	510	560	—	—	—
	12	530	590	650	—	—
	13	550	610	670	—	—
	14	560	620	770	—	—
	17	610	770	960	—	—
	19	690	860	1,080	—	—
一般構造用鋼 無電解ニッケルメッキ PLON	24	740	1,110	1,510	2,050	—
	27	780	1,350	1,860	2,350	—
	30	920	1,570	2,160	2,720	3,420
	32	1,020	1,830	2,510	3,200	4,070
	5	500	—	—	—	—
	6	490	—	—	—	—
	7	530	—	—	—	—
	8	530	610	—	—	—
	10	590	670	—	—	—
	12	620	690	760	—	—
	13	630	710	800	—	—
	14	660	850	1,150	—	—
SUS304 SLON	17	700	1,130	1,550	—	—
	19	800	1,320	1,840	—	—
	24	1,120	1,790	2,500	3,490	—
	27	1,300	2,200	3,110	4,010	—
	30	1,550	2,600	3,670	4,720	6,070
	32	1,760	3,020	4,250	5,490	7,090
	5	620	—	—	—	—
	6	610	—	—	—	—
	7	680	—	—	—	—
	8	680	810	—	—	—
	10	740	970	—	—	—
	12	780	1,000	1,280	—	—
SUS304 SLON	13	880	1,140	1,470	—	—
	14	960	1,360	1,760	—	—
	17	1,140	1,730	2,330	—	—
	19	1,340	2,080	2,760	—	—
	24	1,880	2,880	3,590	4,470	—
	27	2,260	3,550	4,320	6,510	—
	30	2,550	4,010	4,950	7,890	12,570
	32	2,900	4,590	6,450	8,830	11,740

■六角支柱アタッチブロック

Type		材質	S表面処理	付属品
上面タップ	側面タップ			
HXSM	HXTM	SS400	無電解ニッケルメッキ	六角穴付 ボルト

型式		(P)	(P ₁)	B ₁	C	F	G	C ₁	T	S ₁	d	M (並目)	ℓ	S	M ₁ (並目)	(A)	Y基準単価		付属ボルト
Type	B																HXSM	HXTM	
上面タップ HXSM	10	11	16	25	12	5	11	11.5	6	18	3.5	M3	6	12	M4	27	3,040	3,420	SCB3-12 2本
	12	13	18	32	16		12	13.9		22	4.5	M4	9		M5	30	3,500	3,940	
	13	14	17	25	18		11.5	15.0		23					30.5	3,680	4,140	SCB4-15 2本	
側面タップ HXTM	14	17	25			8	18	16.2	9	24	5.5	M5	11	16	M6	38	3,980		4,470
	17	20	28	38	22		19.5	19.6		28						45.5	5,220	5,870	
	19						18.5	21.9		29						46.5	5,580	6,270	