

NUTS ナット

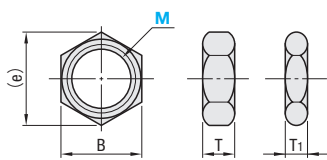
CADデータフォルダ名: 34_Screws

スペースが無い所でご使用頂くため、対辺・対角・厚みをJIS規格より小さく設計いたしました。

コンパクトナット



SNTRC
SNTRCS (薄型)
PACK-SNTRC
PACK-SNTRCS (薄型)



PACK-は10個入りです。

材質 SUS304
※強度区分 SNTRC 5T相当
SNTRCS 4T相当

型式	並目 ピッチ	B	(e)	T	T ₁	SNTRC		SNTRCS				
						¥基準単価 1~4コ	¥スライド単価 5~99コ	¥基準単価 1~4コ	¥スライド単価 5~99コ			
SNTRC SNTRCS	4	0.7	6	6.9	2.4	2	190	130	55	200	140	60
	5	0.8	7	8.1	3.2	2.5	200	140	60	210	150	65
	6	1	8	9.2	3.6	3	210	150	70	220	160	75
	8	1.25	10	11.5	5	4	220	160	80	230	170	85
	10	1.5	13	15	6	4.5	250	190	105	260	200	110
	12	1.75	17	19.6	7	5.5	350	200	115	360	210	120

表示数量超えはWOSにてご確認ください。

型式	並目 ピッチ	B	(e)	T	T ₁	入数	PACK-SNTRC		PACK-SNTRCS	
							¥基準単価 1~2パック	¥スライド単価 3~30パック	¥基準単価 1~2パック	¥スライド単価 3~30パック
PACK-SNTRC PACK-SNTRCS	4	0.7	6	6.9	2.4	2	910	710	950	750
	5	0.8	7	8.1	3.2	2.5	960	760	1,000	800
	6	1	8	9.2	3.6	3	1,040	840	1,080	880
	8	1.25	10	11.5	5	4	1,160	960	1,200	1,000
	10	1.5	13	15	6	4.5	1,500	1,300	1,540	1,340
	12	1.75	17	19.6	7	5.5	1,600	1,400	1,640	1,440

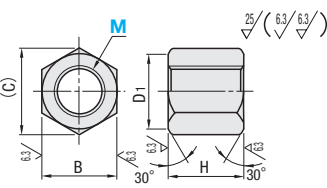
表示数量超えはWOSにてご確認ください。

Order 注文例: 型式 **SNTRCS** **PACK-SNTRC4**
Delivery 出荷日: 在庫品 翌日出荷 **P.133**
ご希望によりPM6:00迄、当日出荷受付致します。

高ナット



Type	材質	S表面処理	H硬度
NT	S45C	ユニクロメッキ(三価)	25~30HRC
SNT	SUS304	-	-



型式	並目 ピッチ	H	B	(C)	D ₁	NT		SNT	
						¥基準単価 1~49コ	¥スライド単価 50~500コ	¥基準単価 1~49コ	¥スライド単価 50~500コ
NT SNT	6	9	10	11.5	9.8	170	150	240	210
	8	12	13	15	12.5	190	160	290	250
	10	15	17	19.6	16.5	210	180	330	280
	12	18	19	21.9	18	260	220	400	330
	16	24	24	27.7	23	330	260	590	500
	20	30	30	34.6	29	420	340	740	650
	24	36	36	41.6	34	810	690	1,000	900

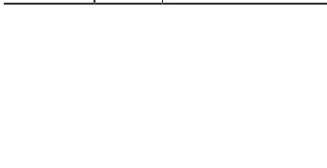
表示数量超えはWOSにてご確認ください。

Order 注文例: 型式 **NT6**
Delivery 出荷日: 在庫品 翌日出荷 **P.133**
ご希望によりPM6:00迄、当日出荷受付致します。

全長指定ナット



Type	材質	S表面処理
NTFL	SS400	無電解ニッケルメッキ
NTFLS	SUS304	-



型式	並目 ピッチ	B	(C)	D ₁	L
NTFL	4	6	6.9	5.3	150
	5	7	8.1	6.8	180
NTFLS	6	8	9.2	7.8	200
	8	10	11.5	9.8	220
	10	13	15	12.5	240
	12	17	19.6	16.5	270
	16	24	27.7	23	330
	20	30	34.6	29	420
	24	36	41.6	34	810
	28	42	48.6	40	1,000

表示数量超えはWOSにてご確認ください。

Order 注文例: 型式 **L**
NTFL6 - 10

●L寸選択タイプ
在庫品 翌日出荷 **P.133**
ご希望によりPM6:00迄、当日出荷受付致します。

●L寸指定タイプ
3 日日出荷
ストーク A 翌日出荷 200円/1本 **PM 6:00迄 P.134**
3本以上で1明細行当たり一律540円

●L寸指定タイプ
数量スライド価格 (※1円未満切り捨て) P.133

数量区分	標準対応	個別対応
数量	1~49	50~74
値引率	5%	10%
	100~200	201~
	18%	お見積り

表示数量超えはWOSにてご確認ください。

L寸選択タイプ

型式	M (並目)	L	B	(C)	D ₁	NTFL		NTFLS	
						¥基準単価 1~19コ	¥スライド単価 20~49コ	¥基準単価 1~19コ	¥スライド単価 20~49コ
NTFL NTFLS	3	4 5 6 8 10	6	6.9	5.3	150	145	130	110
	4	5 6 8 10 12 15	7	8.1	6.8	180	170	140	120
	5	6 8 10 12 15 20	8	9.2	7.8	200	180	150	130
	6	10 12 15 20 25	10	11.5	9.8	220	190	160	140
	8	10 15 20 25 30	13	15	12.5	240	200	170	150
	10	10 20 25 30	17	19.6	16.5	270	240	210	180
	12	10 20 25 30	19	21.9	18	300	270	240	210
	16	10 20 25 30	24	27.7	23	370	340	290	250

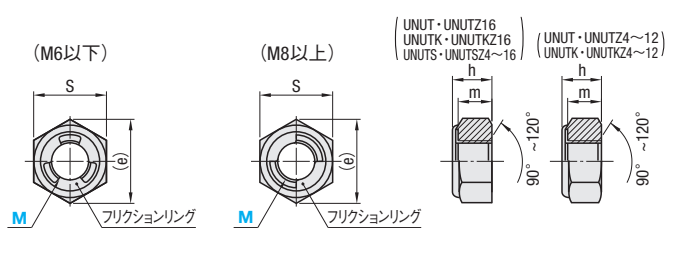
L寸指定タイプ

型式	M (並目)	L 指定1mm単位	B	(C)	D ₁	¥基準単価	
						NTFL	NTFLS
NTFL NTFLS	3	3~10	6	6.9	5.3	160	250
	4	4~15	7	8.1	6.8	190	300
	5	5~20	8	9.2	7.8	230	350
	6	6~25	10	11.5	9.8	240	360
	8	8~30	13	15	12.5	370	540
	10	10~40	17	19.6	16.5	540	760
	12	10~50	19	21.9	18	820	1,180
	16	10~50	24	27.7	23	1,280	1,800

U-NUTS U-ナット®

●特長・安定したゆるみ止め機能を発揮します。軸力が低下しても早期の脱落を防止します。締結作業が簡単で、作業管理が容易になります。
・全金属製品のため、耐熱耐寒にすぐれています。再使用ができます。
・単体でゆるみ止め効果を発揮するため、部品管理が容易になり、取付ミス防止もできます。

U-ナット®



Type		本体材質	フリクションリング材質	S表面処理	ねじ精度
UNUTZ	PACK-UNUT	SS400又は相当品	SUS301	ユニクロメッキ(三価)	JIS6H(2級)
UNUTKZ	PACK-UNUTK	SS400又は相当品	SUS301	三価クロメート	
UNUTSZ	PACK-UNUTS	SUS304又は相当品	SUS301	-	

型式	Type	M	フリクションリング材質	UNUTZ		UNUTKZ		UNUTSZ	
				¥基準単価 1~9コ	¥スライド単価 10~500コ	¥基準単価 1~9コ	¥スライド単価 10~500コ	¥基準単価 1~9コ	¥スライド単価 10~500コ
UNUTZ UNUTKZ UNUTSZ		4 5 6 8 10 12 16	SUS301	150	80	170	90	290	150
				160	90	190	100	350	180
				250	130	280	140	450	230
				260	140	320	160	600	310
				360	190	420	210	800	390

型式	Type	M	フリクションリング材質	バック入数	PACK-UNUT		PACK-UNUTK		PACK-UNUTS	
					¥基準単価 1~9パック	¥スライド単価 10パック	¥基準単価 1~9パック	¥スライド単価 10パック	¥基準単価 1~9パック	¥スライド単価 10パック
PACK-UNUT PACK-UNUTK PACK-UNUTS		4 5 6 8 10 12 16	SUS301	100	1,460	1,300	1,840	1,660	6,400	5,760
					1,500	1,350	1,870	1,690		
					1,600	1,440	2,010	1,810	7,540	6,780
					2,500	2,230	2,940	2,640	9,600	8,640
					1,660	1,500	2,940	2,640	6,900	6,200
					2,220	2,000	3,010	2,710	10,700	9,620
					4,440	3,990	6,430	2,710	16,320	14,690

*M4~8は100個/1パック、M10~16は50個/1パックになります。

表示数量超えはWOSにてご確認ください。

M	Pitch	S		h		m	(e)	締付トルク	
		基準寸法	許容差	基準寸法	許容差			N・m (kgf・cm)	
								UNUT・UNUTK	UNUTS
4	0.7	7		3.8		3	8.1	2.2(22)	1.9(19)
5	0.8	8	0 -0.2	4.6	±0.3	3.9	9.2	4.4(45)	3.8(39)
6	1.0	10		5.1		4.2	11.5	7.4(75)	6.5(66)
8	1.25	13	0 -0.25	7.3	±0.4	6.1	15	18(180)	16(160)
10	1.5	17		8.3		7.1	19.6	36(370)	31(320)
12	1.75	19	0 -0.35	10.5	±0.5	9	21.9	62(630)	55(560)
16	2.0	24		14.5		13	27.7	155(1600)	135(1400)

- 注意
●フリクションリングからおねじの完全ねじ部が2ピッチ以上出るようにしてください。
1. 締結の際には、締付トルク表をご参考ください。
2. ボルトは、ねじ精度JIS6H(2級)で面取り先をご使用ください。
3. ねじ込み及びねじ戻し時に焼付き・かじり等を生じる恐れがある場合には潤滑剤をご使用ください。
4. フリクションリング側からのねじ込みは出来ません。
5. フリクションリング及びクランプ部に異常な変形等が発生した場合には、ご使用を中止ください。

フリクションリングがボルトのねじ山に接し、下図の状態になるとバネ作用により、応力Pが発生します。それに対する反力Pと共にボルトのねじ山を強圧し、自由回転を阻止する摩擦トルク(フリクショントルク)が発生させます。



Order 注文例: 型式 **UNUTZ4** **PACK-UNUT12**
Delivery 出荷日: 在庫品 翌日出荷 **P.133**
ご希望によりPM6:00迄、当日出荷受付致します。

U-ナット®は、(株)富士精密の登録商標です。

ねじ・座金