

NT ナットタップ

仕様特長

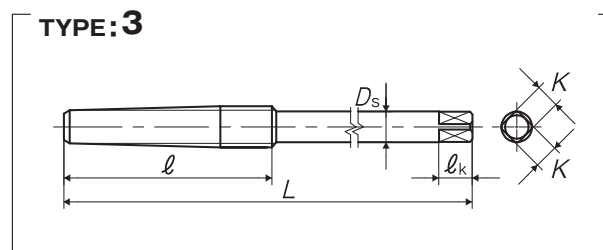
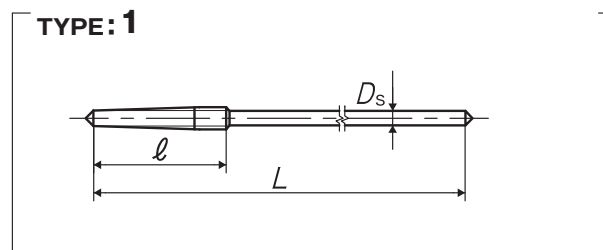
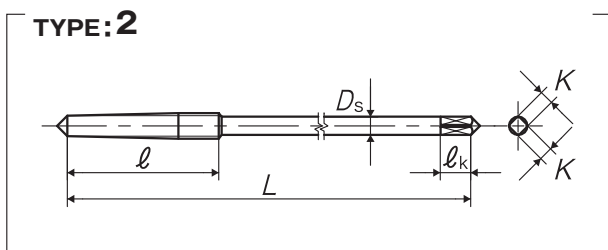


被加工材とタッピング速度

低炭素鋼 Low carbon steels	中炭素鋼 Medium carbon steels
5~10 (m/min)	5~10 (m/min)

■主にねじ立て盤でナットを加工するのに使用するタップです。

全長	ねじ部の長さ	シャンク径	シャンク四角部の幅	シャンク四角部の長さ
L	ℓ	Ds	K	ℓk



品区: 11

呼び	等級	商品コード	食付き	L (mm)	ℓ (mm)	Ds (mm)	K (mm)	ℓk (mm)	溝数	TYPE	メーカー希望小売価格
メートルねじ用											
M2 × 0.4	II b	NH22.0E	25P	75	14	1.4	-	-	3	1	¥ 9,520*
M2.3 × 0.4	II b	NH22.3E	25P	80	14	1.7	-	-	3	1	¥ 9,520*
M2.5 × 0.45	II b	NH22.5F	24P	85	15	2	-	-	3	1	¥ 8,700*
M2.6 × 0.45	II b	NH22.6F	24P	85	15	2	-	-	3	1	¥ 8,700*
M3 × 0.5	II b	NH23.0G	30P	90	20	2.1	-	-	3	1	¥ 7,020
3M0.6	II b	NH23.0H	25P	90	20	2.1	-	-	3	1	¥ 7,020*
M3.5 × 0.6	II b	NH23.5H	25P	95	20	2.6	-	-	3	1	¥ 7,380*
M4 × 0.7	II b	NH24.0I	27P	100	25	2.8	-	-	3	1	¥ 6,260
4M0.75	II b	NH24.0J	25P	100	25	2.8	-	-	3	1	¥ 6,260*
M4.5 × 0.75	II b	NH24.5J	25P	105	25	3.3	2.5	5	3	2	¥ 10,600*
M5 × 0.8	II b	NH25.0K	28P	110	30	3.6	2.8	6	3	2	¥ 5,860
5M0.9	II b	NH25.0L	24P	110	30	3.6	2.8	6	3	2	¥ 5,860*
M5.5 × 0.9	II b	NH25.5L	24P	115	30	4.1	3.2	6	3	2	¥ 11,000*
M6 × 1	II b	NH26.0M	26P	120	35	4.5	3.5	6	3	2	¥ 5,910
M6 × 0.75	II	NH26.0J	24P	115	30	4.5	3.5	6	3	2	¥ 8,360*

① スパイラルタップ (止り穴用)

② スパイラルタップ (通り穴用)

③ ポイントタップ (通り穴用)

④ ハンドタップ

⑤ 超硬タップ

⑥ ロールタップ

⑦ 特殊ねじタップ

⑧ 管用タップ

⑨ ヘリカルカタノ プレタタレットミル

⑩ 簡易検査ツール 関連商品

⑪ ダイイス

⑫ センタドリル 関連工具

⑬ 精機類 医療用手術具

7 特殊ねじタップ

全長	ねじ部の長さ	シャンク径	シャンク四角部の幅	シャンク四角部の長さ
L	ℓ	Ds	K	ℓk

JIS

NT ナットタップ

呼び	等級	商品コード	食付き	L (mm)	ℓ (mm)	Ds (mm)	K (mm)	ℓk (mm)	溝数	TYPE	メーカー希望小売価格
M7 × 1	II b	NH27.0M	26P	130	35	5.5	4.5	7	3	3	¥ 6,220*
M8 × 1.25	II b	NH28.0N	24P	140	40	6.2	5	8	3	3	¥ 6,380
M8 × 1	II	NH28.0M	25P	130	40	6.2	5	8	3	3	¥ 8,910*
M8 × 0.75	II	NH28.0J	24P	120	30	6.2	5	8	3	3	¥ 10,100*
M9 × 1.25	II b	NH29.0N	27P	150	45	7.2	5.5	8	3	3	¥ 8,210*
M9 × 1	II	NH29.0M	25P	140	40	7.2	5.5	8	3	3	¥ 9,380*
M10 × 1.5	II b	NH2010O	25P	160	50	7.8	6	9	3	3	¥ 8,150
M10 × 1.25	II	NH2010N	24P	150	45	7.8	6	9	3	3	¥ 8,150*
M10 × 1	II	NH2010M	25P	140	40	7.8	6	9	3	3	¥ 11,700*
M12 × 1.75	II b	NH2012P	26P	170	60	9	7	10	3	3	¥ 12,000
M12 × 1.5	II	NH2012O	25P	160	55	9	7	10	3	3	¥ 12,000*
M12 × 1.25	II	NH2012N	24P	160	45	9	7	10	3	3	¥ 12,000*
M12 × 1	II	NH2012M	25P	150	40	9	7	10	3	3	¥ 16,600*
M14 × 2	II b	NH2014Q	25P	190	65	11	9	12	3	3	¥ 16,400*
M14 × 1.5	II	NH2014O	25P	170	55	11	9	12	3	3	¥ 16,400*
M14 × 1.25	II	NH2014N	24P	170	50	11	9	12	3	3	¥ 20,600*
M14 × 1	II	NH2014M	25P	160	40	11	9	12	3	3	¥ 20,600*
M16 × 2	II b	NH2016Q	26P	200	70	13	10	13	3	3	¥ 20,600
M16 × 1.5	II	NH2016O	25P	180	55	13	10	13	3	3	¥ 20,600*
M16 × 1	II	NH2016M	25P	170	40	13	10	13	3	3	¥ 29,000*
M18 × 2.5	II b	NH2018R	24P	220	80	14	11	14	3	3	¥ 29,000*
M18 × 2	II	NH2018Q	25P	210	75	14	11	14	3	3	¥ 29,000*
M18 × 1.5	II	NH2018O	25P	190	55	14	11	14	3	3	¥ 29,000*
M18 × 1	II	NH2018M	25P	180	45	14	11	14	3	3	¥ 36,800*
M20 × 2.5	II b	NH2020R	26P	230	85	16	12	15	3	3	¥ 39,200*
M20 × 2	II	NH2020Q	25P	220	75	16	12	15	3	3	¥ 39,200*
M20 × 1.5	II	NH2020O	25P	200	60	16	12	15	3	3	¥ 39,200*
M20 × 1	II	NH2020M	25P	190	45	16	12	15	3	3	¥ 52,000*
M22 × 2.5	II b	NH2022R	27P	250	90	18	14	17	3	3	¥ 49,000*
M22 × 1.5	II	NH2022O	25P	210	60	18	14	17	3	3	¥ 49,000*
M24 × 3	II b	NH2024S	25P	260	100	19	15	18	3	3	¥ 60,400*
M24 × 2	II	NH2024Q	25P	240	75	19	15	18	3	3	¥ 60,400*
M24 × 1.5	II	NH2024O	25P	220	60	19	15	18	3	3	¥ 60,400*
M25 × 2	II	NH2025Q	25P	240	75	20	15	18	3	3	¥ 76,000*
M25 × 1.5	II	NH2025O	25P	220	60	20	15	18	3	3	¥ 76,000*
M26 × 1.5	II	NH2026O	25P	230	60	20	15	18	3	3	¥ 76,000*
M27 × 3	II b	NH2027S	27P	280	110	22	17	20	4	3	¥ 81,300*
M27 × 2	II	NH2027Q	25P	250	75	22	17	20	4	3	¥ 81,300*
M27 × 1.5	II	NH2027O	25P	230	60	22	17	20	4	3	¥ 81,300*
M28 × 1.5	II	NH2028O	25P	240	60	22	17	20	4	3	¥ 96,200*
M30 × 3.5	II b	NH2030T	26P	300	120	24	19	22	4	3	¥ 107,000*
M30 × 2	II	NH2030Q	25P	260	75	24	19	22	4	3	¥ 107,000*
M30 × 1.5	II	NH2030O	25P	240	60	24	19	22	4	3	¥ 107,000*
M33 × 3.5	II b	NH2033T	26P	310	120	25	19	22	4	3	¥ 113,000*
M36 × 4	II b	NH2036U	26P	330	140	28	21	24	4	3	¥ 132,000*
M39 × 4	II b	NH2039U	26P	340	140	30	23	26	4	3	¥ 152,000*
M42 × 4.5	II b	NH2042V	25P	360	150	32	26	30	4	3	¥ 188,000*
ワイトねじ用											
1/8W40	II b	NH2W02H	28P	95	25	2.2	-	-	3	1	¥ 7,680*
3/16W24	II b	NH2W03M	25P	110	35	3.2	2.5	5	3	2	¥ 6,320*

- ① スパイラルタップ (止り穴用)
- ② スパイラルタップ (通り穴用)
- ③ ポイントタップ (通り穴用)
- ④ ハンドタップ
- ⑤ 超硬タップ
- ⑥ ロールタップ
- ⑦ 特殊ねじタップ
- ⑧ 管用タップ
- ⑨ ヘリカルタップ / プリテックピッドル
- ⑩ 簡易検査ツール / 関連商品
- ⑪ ダイス
- ⑫ センタドリル / センタ工具
- ⑬ 精機類 / 医療用手術具

全長	ねじ部の長さ	シャンク径	シャンク四角部の幅	シャンク四角部の長さ
L	ℓ	Ds	K	ℓk

7

JIS

NT ナットタップ

呼び	等級	商品コード	食付き	L (mm)	ℓ (mm)	Ds (mm)	K (mm)	ℓk (mm)	溝数	TYPE	メーカー希望小売価格
1/4W20	II b	NH2W04N	24P	125	42	4.5	3.5	6	3	2	¥ 5,980*
5/16W18	II b	NH2W05O	27P	140	50	5.9	4.5	7	3	3	¥ 6,460*
3/8W16	II b	NH2W06P	26P	155	55	7.3	5.5	8	3	3	¥ 8,330*
7/16W14	II b	NH2W07Q	25P	165	60	8.5	6.5	9	3	3	¥ 11,500*
1/2W12	II b	NH2W08S	23P	180	65	9.5	7	10	3	3	¥ 14,600*
9/16W12	II b	NH2W09S	25P	190	70	11	9	12	3	3	¥ 20,800*
5/8W11	II b	NH2W10U	24P	200	75	12.5	10	13	3	3	¥ 21,600*
3/4W10	II b	NH2W12V	25P	230	85	15	12	15	3	3	¥ 32,900*
7/8W9	II b	NH2W14W	25P	250	95	18	14	17	3	3	¥ 49,400*
1 W8	II b	NH2W16X	25P	270	105	20.5	17	20	3	3	¥ 73,000*
1 1/8W7	II b	NH2W18Y	25P	290	120	23	17	20	4	3	¥ 97,100*
1 1/4W7	II b	NH2W20Y	26P	300	125	26	21	24	4	3	¥ 152,000*
1 3/8W6	II b	NH2W22Z	24P	320	135	28	21	24	4	3	¥ 180,000*
1 1/2W6	II b	NH2W24Z	25P	330	140	31	23	26	4	3	¥ 251,000*

スパイラルタップ
(止り穴用) ①スパイラルタップ
(通り穴用) ②ポイントタップ
(通り穴用) ③ハンドタップ
④超硬タップ
⑤ロールタップ
⑥特殊ねじタップ
⑦管用タップ
⑧ヘリカルカタ
ンプレックス
ドリル ⑨簡易検査ツール
関連商品 ⑩ダイス
⑪センタドリル
センター工具 ⑫精機類
医療用手術具 ⑬

JIS

Think threads with
YAMAWA

※=特定流通品(受注生産品)

⑦-32