

 
 全長
 ねじ部の 長さ
 首下の長さ
 シャンク径 内角部の幅
 シャンク区 内角部の幅
 シャンク 内角部の長さ

 L
 L
 L
 L
 L
 L

## JIS

正り穴がイラルタッ

(通り穴用)

(通り穴用) (通り穴用)

超硬タップ

ロールタップ

| ファイン

プープレミアムスレッド

10 1

センタエ具 11 リルノ

医療機類/12 新具

## **N-CT LA STI**

YAMAWA YAMAWA

軽合金用超硬ハンドタップ (インサートコイルねじ用)

## 仕様特長







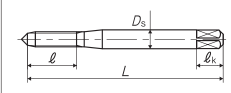
被加工材とタッピング速度

アルミ合金鋳物 Aluminum alloy castings 10~20 (m/min)



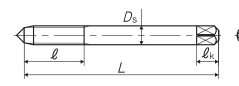
- ■アルミ等比較的軟らかい材料の部品で、めねじ補強、 耐久性増加の目的で、インサートコイルを挿入するた めのめねじを加工する超硬タップです。
- ■インサートコイルを挿入するめねじは、コイルの厚さ分 組み合わされるおねじより、ねじ径が大きくなっている ため、インサートコイルねじ用タップのねじ径もその呼 び径より大きくなっています。
- ■下穴径も大きくなりますので、適切な下穴径で使用してください。
- ■シャンク部も大きくなっていますので、適切なホルダで 使用してください。

## TYPE: 1

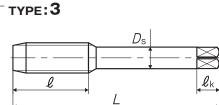




TYPE:2









品区:1L

	呼び	等級	商品コード	食付き	外径の 基準寸法 <sub>(mm)</sub>	L (mm)	(mm)	ℓn (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														
M	$3 \times 0.5$	Ιb	TW3.0G1LWB5	5P	3.650	52	13	-	5	4	7	3	1	¥ 20,700 *	
M	$3 \times 0.5$	Ιb	TW3.0G1LWBA	1.5P	3.650	52	13	-	5	4	7	3	1	¥ 20,700 *	
M	$4 \times 0.7$	Ιb	TW4.0I1LWB5	5P	4.909	60	16	-	5.5	4.5	7	3	1	¥ 21,800 *	
M	$4 \times 0.7$	Ιb	TW4.0I1LWBA	1.5P	4.909	60	16	-	5.5	4.5	7	3	1	¥ 21,800 *	
M	$5 \times 0.8$	Ιb	TW5.0K1LWB5	5P	6.039	62	19	-	6	4.5	7	3	2	¥ 22,700 *	
M	$5 \times 0.8$	Ιb	TW5.0K1LWBA	1.5P	6.039	62	19	-	6	4.5	7	3	2	¥ 22,700 *	
M	6×1	Ιb	TW6.0M1LWB5	5P	7.299	65	19	-	6.2	5	8	4	3	¥ 24,800 **	
M	6×1	Ιb	TW6.0M1LWBA	1.5P	7.299	65	19	-	6.2	5	8	4	3	¥ 24,800 *	
M	8 × 1.25	Ιb	TW8.0N1LWB5	5P	9.624	75	24	-	7	5.5	8	4	3	¥ 31,900 *	
M	8 × 1.25	Ιb	TW8.0N1LWBA	1.5P	9.624	75	24	-	7	5.5	8	4	3	¥ 31,900 *	
M	10×1.5	Ιb	TW010O1LWB5	5P	11.948	82	30	-	8.5	6.5	9	4	3	¥ 44,300 **	
M	10 × 1.5	Ιb	TW010O1LWBA	1.5P	11.948	82	30	-	8.5	6.5	9	4	3	¥ 44,300 *	