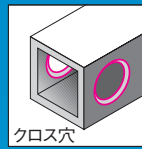
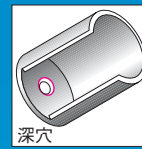


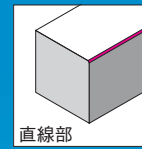
ドリル穴



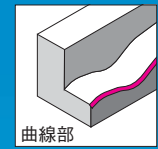
クロス穴



深穴



直線部



曲線部

## LIGHT DUTY ø2.6mm



### テディーバー TB1000 ¥980

2.6mm軸のNブレードを保持します。ハンドルが細いので狭い場所での作業に適しています。  
▶8mm(対辺)六角アルミハンドル、N1ブレード付。



※下記のブレードで超硬・ダイヤモンド・コバルトハイスの表示のないものはすべてハイス鋼(HRC62~64)です

ブレード名称	型番	形状(軸径2.6mm)	刃先角度	重量(g)	入数	価格	適用
N1	BN1010		40°	13	10	¥ 3,000	鉄鋼・アルミの軽切削用。片刃、右回りのみ。全長24mm、刃長8mm。
N1TiN	BN1012		40°	13	10	¥ 3,800	耐久性に優れたPVDコーティングのN1。
N1LH	BN1011		40°	13	10	¥ 3,800	左きき用のN1。左刃、左回りのみ。
N1 超硬	BN1015		50°	18	10	¥11,800	超硬ソリッドのN1。 焼入れ鋼や特殊プラスチック用。 右刃。硬度：1400-1700HV。
	BN1029			6	1	¥ 1,370	
N1 ダイヤモンド	BN1028		—	5	1	¥ 2,450	ダイヤモンドコーティングのN1。 超硬、セラミック、ガラス用。
N2	BN2010		80°	14	10	¥ 3,000	鋳物・真鍮・プラスチックの軽切削用。両刃、左右回り。鈍い刃(糸面取り用)。
N2TiN	BN2012		80°	14	10	¥ 3,800	耐久性に優れたPVDコーティングのN2。ステンレス鋼・鋳物・真鍮用。両刃。
N2 超硬	BN2015		80°	20	10	¥11,800	超硬ソリッドのN2。 焼入れ鋼や特殊プラスチック用。 両刃。硬度：1400-1700HV。
	BN2031			6	1	¥ 1,370	
N10 コバルトハイス	BN1310		45°	13	10	¥ 3,500	ステンレス鋼等の難削材やプラスチックにも適した汎用性のあるブレード。45度、右刃。硬度：HRC65-67。
N3	BN3010		50°	13	10	¥ 3,300	内外面同時バリ取り用。片刃、右回りのみ。最大板厚4.5mm。全長23mm。
N6	BN6010		40°	23	10	¥ 8,500	クロス穴の内側及び厚板の裏側用。最大板厚20mm。 右刃。全長45mm。
	BN6001			6	1	¥ 990	