

## ノガバー3

NG1003  
(旧 NB3000) EA207R-2

最も汎用的なバリ取り工具

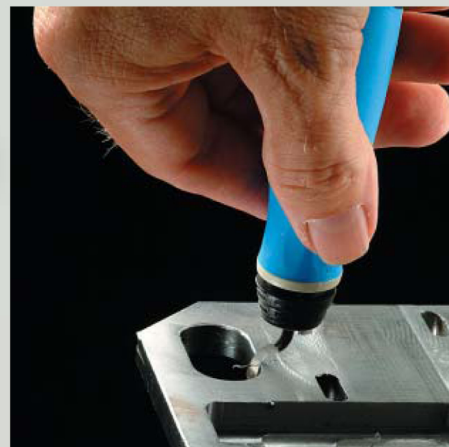
▶NG-1ハンドル、S10、S20、S35ブレード付

## ノガバー5

NG1005 (旧 NB5000) EA207RB-2

NG1003と同じですが、精密用ブレードが2本別に付いています。一般のバリ取りから精密バリ取りまで。

▶NG-1ハンドル、S10、S20、S35、S101及びS202ブレード付。



## ハンドル



NG-1ハンドル (ノガグリップ1)  
NG1000

ノガグリップ1は、すべてのSブレード(3.2mm軸)を保持します。裏側のキャップ内にスペアブレードを収納できます。手のひらにピッタリフィットし、快適に使用できます。

※下記のブレードで超硬・コバルト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3.2mm)	刃先角度	重量(g)	EA品番	適用
S10	BS1010		40°	31	EA207R-10	鉄鋼・アルミの重切削用。片刃、右回り。全長48mm、刃長10mm。黒色。
S20	BS2010	L/R 	60°	33	EA207R-20	鋳物・真鍮・プラスチック用。両刃、左右回り。全長48mm、刃長12mm。シルバー色。
S30	BS3010		40°	31	EA207R-30	内外面同時バリ取り用。片刃、右回りのみ。最大板厚7mm。全長47mm。
S35	BS3510	L/R 	55°	33	EA207R-40	耐久性に優れた万能ブレード。両刃、黒色。全長48mm、刃長9mm。特に直線部用。
S100 コバルトハイス	BS1018		45°	32	EA207R-70	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。HRC65~67。
S101	BK1010		40°	29	EA207R-50	最小穴径2.5mm用の精密ブレード。鉄鋼アルミ用。右刃。全長43mm、刃長8mm。
S150	BK3010		45°	27	EA207R-80	最小穴径1.5mmからの小径用精密ブレード。右刃。鉄鋼、アルミ用。全長43mm。
S202	BK2010	L/R 	55°	28	EA207R-60	最小穴径2.5mm用の精密ブレード。鋳物、真鍮用、両刃。全長43mm、刃長9mm。