



精密アールのメントリ、お助けGOODS
 このRボコは今まで難しかった
 R面加工と微細なR面のライン
 消しを可能としました！



両面
刃付け
0.01mm!



精密R面取りツール

Rボコ

★R凸面の切削加工が選べ、微細なR面取りが行えます。

特 ★鋸職人が厚さ0.4mmの鋼(ハガネ)を使用し各R凹部両面に※10
 ミクロンの微細な刃付けを一つ一つを施してあります。実質、
 厚みは約0.38mmとなります。(※10ミクロンは100分の1mm)

長 ★11種類のR凹面を加工してあり、対象物に合わせたR面の切削加工
 が選べ、微細な角の面取りがスムーズに行えます。まさに職人技！

仕	素 材	本体厚さ	サ イ ズ	表面処理	アール凹部刃付け	刃付け	用 途
様	ハイカーボン 特殊刃物鋼	約0.38mm	1辺(約):60×60×60	3.0ミクロン ニッケルメッキ	鋸職人 手技術	両面各 0.01mm	樹脂類の切削

注意 ●作業終了後は切削カスをきれいに拭き取り、保管してください。●作業目的以外で使用しないこと。●幼児の手の届かない場所に保管すること。

●今までは
パーティングラインを削ると
平面になり修正が必要。

←突起 ←刃
削る → 平

●Rボコで
パーティングラインを削ると
R面で削れ、修正が不要!

←突起 ←刃
削る → R

精密R面取りツール
Rボコ
 ¥1,600(税別)

※寸法数字は直径です。



●製品改良のため、仕様・価格を予告なく変更する場合があります。

【発売元】 シモムラアレック 静岡県 静岡市 葵区 大岩町5-23
 HOBBY SHOP ALEC
 TEL:054-249-0832 FAX:054-249-0833

