



ボスハンナイフ



【特徴1 鋼の材質：ハイス鋼】

鋼にはハイス鋼二層鋼を採用、硬度は最高硬度のHRC66。カッターマットから受けるダメージにもかなり強くなりました。

【特徴2 刃先形状がバチ型】

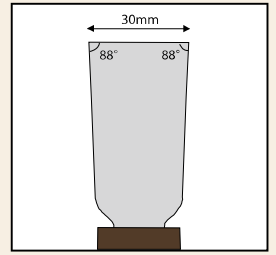
視認性とデザイン性を追求したバチ型になっています（右図）。

【特徴3 刃が左右対称】

ボスハン“Both handed”とは両利き用という意味。左右対称に作ることでどなた様でもお使い頂けます。

【特徴4 柄の材質：スモークドオーク】

柄には『スモークドオーク（smoked oak）』を使用。色、重さともに適度な重厚さがあります。



刃先の角の図

- ・鋼：ハイス鋼二層鋼
- ・刃幅：30mm（平刀）
- ・刃先の長さ：約50mm
- ・柄の長さ：約100mm
- ・柄の材質：スモークドオーク

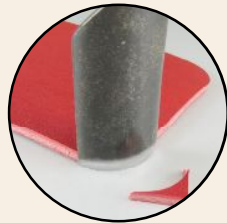
レザークラフト gigi-fabbrica さんによる使用動画です



角丸刀 かどまるとう

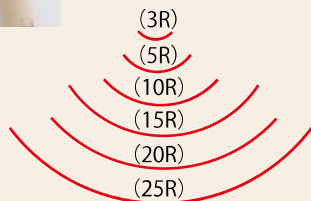


4.5 mm 3R 9 mm 5R 15 mm 10R 25 mm 15R 30 mm 20R 40 mm 25R



革素材の角をキレイに丸くカット。

- ・鋼：安来鋼青紙2号二層鋼
- ・柄 材質：ケヤキ 長さ：約110mm



※手作りのため多少の誤差があります。ご了承下さい。

帯漉刀 おびすきとう



革の端を決まった幅で带状に漉くことが出来る。スクイ状になっており、柄が革に当たりません。

- ・鋼：安来鋼青紙2号二層鋼
- ・刃 幅：12mm 長さ：40mm
- ・柄 材質：ヒノキ 長さ：約100mm



革裁刀 かわたちとう



■平刀 36mm

皮革の裁断に最適なスタンダード

刃先には硬度十分で錆にも強い特殊ダイス鋼（二層鋼）を使用。柄はヒノキ材のシンプルなたん型。

- ・刃先 鋼：特殊ダイス鋼 長さ：約55mm
- ・柄 材質：ヒノキ 長さ：約100mm



■斜刀 24mm

曲線に裁断するため斜めに研いだ刃先



革透刀 かわすきとう



■平丸 36mm

厚手の素材を薄くする透きの作業に



レザーカバー付き

