


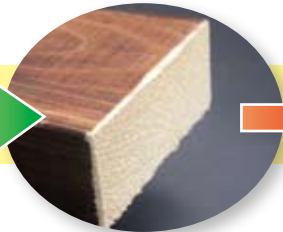


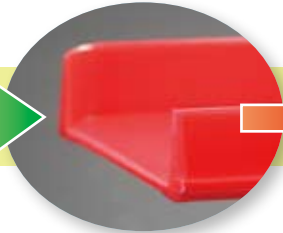
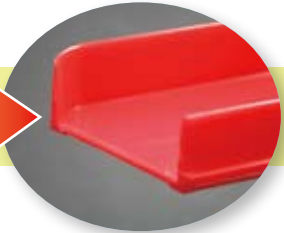
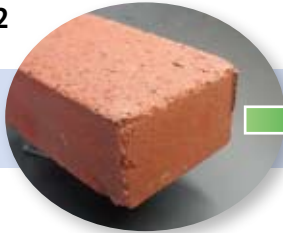
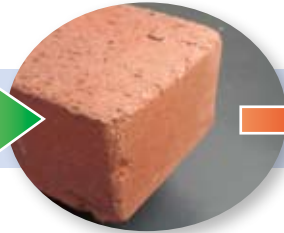

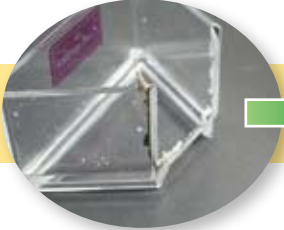
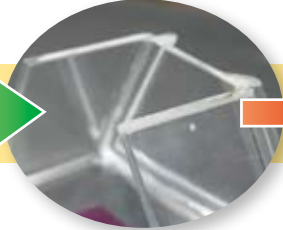
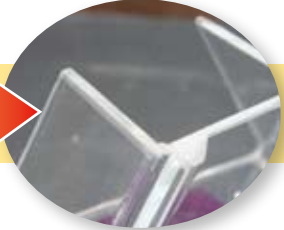

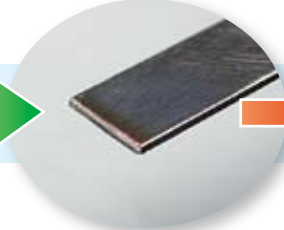
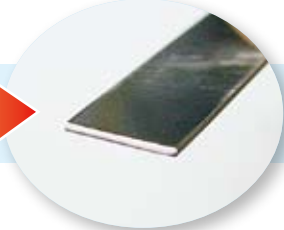
# 木・プラスチックから鉄まで1本で削る。新感覚の万能ヤスリ

品名	切れ味	目詰感	品番			
エクストリーム	○	○	HI-EX02	HI-EX01	HI-EX11	HI-EX12
クイックカットエクストリーム <b>高級</b>	◎	○	QHI-EX02	QHI-EX01	QHI-EX11	QHI-EX12
ブライト900 エクストリーム <b>最高級</b>	◎	◎	EA521PH-47 BRHI-EX02	EA521PH-46 BRHI-EX01	BRHI-EX11	BRHI-EX12

普通  
↓  
耐久性  
↓  
高い

細 (仕上げ用) ← 目の粗さ → 粗 (粗削り用)

## 〈使用例〉

<p>BRHI-EX11 を使用</p> <p><b>木</b></p>	<p>表面(粗面)を使用</p>  <p>→</p>  <p>→</p>  <p>裏面(仕上げ面)を使用</p>	<p>BRHI-EX01 を使用</p> <p><b>プラスチック</b></p>	<p>表面(粗面)を使用</p>  <p>→</p>  <p>→</p>  <p>裏面(仕上げ面)を使用</p>	<p>BRHI-EX12 を使用</p> <p><b>レンガ</b></p>	<p>表面(粗面)を使用</p>  <p>→</p>  <p>→</p>  <p>裏面(仕上げ面)を使用</p>	<p>BRHI-EX02 を使用</p> <p><b>アクリル</b></p>	<p>表面(粗面)を使用</p>  <p>→</p>  <p>→</p>  <p>裏面(仕上げ面)を使用</p>	<p>QHI-EX02 を使用</p> <p><b>鉄 ステンレス</b></p>	<p>表面(粗面)を使用</p>  <p>→</p>  <p>→</p>  <p>裏面(仕上げ面)を使用</p>
--	--	---	---	--	--	---	--	---	---

**表面で粗削り・裏返して仕上げと作業性が向上!**



**ツボサン株式会社**