

替刃式鋸



刃渡り

鋸刃の先端から根元までの刃部の長さ。

刃のピッチ

刃と刃の間隔のことで、ピッチ数が大きいほど目が粗く、小さいほど目が細くなります。

板厚

鋸材の厚さ。
一般的に厚い板厚ほど目が粗くなり太物の切断に適しています。
薄い板厚ほど目が細くなり細作業に適しています。

衝撃焼入

超高周波を用い、刃の先端部を瞬時に加熱し急速に冷却することにより、極めて硬い組織となります。
衝撃焼入を施した刃先は耐摩耗性に優れ、耐久力が向上します。

縦挽き

木目に対して平行に切断する場合に使用します。

横挽き

木目に対して垂直に切断する場合に使用します。

アサリ

刃を交互に外側に曲げ、切断時の接触抵抗を軽減させます。

とびアサリ

一定間隔でアサリを振らない刃を設けることによりクズはけが良くなり、滑らかな切れ味を発揮します。

アサりなし

鋸材を刃先部分が一番厚くなるように研磨することにより、アサリの機能を持たせます。
切断時のブレが少なく、滑らかな切り口になります。

バクマソー 片刃

■用途 225:超精密横挽き 250:精密横挽き 265:一般木材横挽き
300:太物木材横挽き 仮枠330:仮枠大工



265 仮枠330

265 仮枠330

265 仮枠330

『バクマソー片刃 本体 木柄』

・替刃式鋸のベストセラー。

品名	板厚	切り溝幅	刃のピッチ	梱包入数	標準価格	JANコード
225本体 木柄	0.4	0.55±0.05	1.2	72丁(12丁×6)	¥2,840	4983517023099
250本体 木柄	0.5	0.65±0.05	1.4	72丁(12丁×6)	¥2,840	4983517023013
265本体 木柄	0.6	0.9 ±0.05	1.75	72丁(12丁×6)	¥2,670	4983517024027
300本体 木柄	0.7	1.15±0.05	2.15	72丁(12丁×6)	¥3,210	4983517023037
仮枠330本体 木柄	0.9	1.25±0.05	2.75	72丁(12丁×6)	¥3,460	4983517023044

(単位: mm)

『バクマソー片刃 本体 ゴム柄』

・替刃式鋸のベストセラー、滑りにくいゴムグリップ。

品名	板厚	切り溝幅	刃のピッチ	梱包入数	標準価格	JANコード
250本体 ゴム柄	0.5	0.65±0.05	1.4	72丁(12丁×6)	¥3,500	4983517023051
265本体 ゴム柄	0.6	0.9 ±0.05	1.75	72丁(12丁×6)	¥3,030	4983517023068
300本体 ゴム柄	0.7	1.15±0.05	2.15	72丁(12丁×6)	¥4,010	4983517023075
仮枠330本体 ゴム柄	0.9	1.25±0.05	2.75	72丁(12丁×6)	¥3,780	4983517023082

(単位: mm)

『バクマソー片刃 替刃』

・ベストセラー、バクマソーの替刃。

品名	板厚	切り溝幅	刃のピッチ	梱包入数	標準価格	JANコード
225替刃 1枚入	0.4	0.55±0.05	1.2	240枚(24/パック×10)	¥1,070	4983517024058
250替刃 1枚入	0.5	0.65±0.05	1.4	240枚(24/パック×10)	¥1,070	4983517024010
265替刃 1枚入	0.6	0.9 ±0.05	1.75	240枚(24/パック×10)	¥920	4983517023020
300替刃 1枚入	0.7	1.15±0.05	2.15	240枚(24/パック×10)	¥1,120	4983517024034
仮枠330替刃 1枚入	0.9	1.25±0.05	2.75	240枚(24/パック×10)	¥1,270	4983517024041
225替刃 3枚入	0.4	0.55±0.05	1.2	240枚(8/パック×10)	¥3,090	4983517025055
250替刃 3枚入	0.5	0.65±0.05	1.4	240枚(8/パック×10)	¥3,090	4983517025017
265替刃 3枚入	0.6	0.9 ±0.05	1.75	240枚(8/パック×10)	¥2,640	4983517025024
300替刃 3枚入	0.7	1.15±0.05	2.15	240枚(8/パック×10)	¥3,220	4983517025031
仮枠330替刃 3枚入	0.9	1.25±0.05	2.75	240枚(8/パック×10)	¥3,620	4983517025048

(単位: mm)

バクマソー M265

■用途：一般木材横挽き



『バクマソーM265 本体 木柄』

・ハードクロームメッキでサビにくく永切れします。

品名	板厚	切り溝幅	刃のピッチ	梱包入数	標準価格	JANコード
M265本体 木柄	0.6	0.9±0.05	1.75	72丁(12丁×6)	¥2,720	4983517023549

(単位：mm)

『バクマソーM265 本体 ゴム柄』

・ハードクロームメッキでサビにくく永切れします。

・滑りにくいゴムグリップ。

品名	板厚	切り溝幅	刃のピッチ	梱包入数	標準価格	JANコード
M265本体 ゴム柄	0.6	0.9±0.05	1.75	72丁(12丁×6)	¥3,090	4983517023570

(単位：mm)

『バクマソーM265 替刃』

・ハードクロームメッキでサビにくく永切れします。

品名	板厚	切り溝幅	刃のピッチ	梱包入数	標準価格	JANコード
M265替刃 1枚入	0.6	0.9±0.05	1.75	240枚(24/パック×10)	¥1,020	4983517023556
M265替刃 3枚入	0.6	0.9±0.05	1.75	240枚(8/パック×10)	¥2,940	4983517023563

(単位：mm)

バクマソー 両刃

■用途 250：精密横挽き・縦挽き 265：一般木材横挽き・縦挽き
300：太物木材横挽き・縦挽き



『バクマソー両刃 本体 木柄』

・縦挽き、横挽き用途に合わせて使い分けのできる両刃鋸。

品名	板厚	切り溝幅	刃のピッチ	梱包入数	標準価格	JANコード
250本体 木柄	0.5	ヨコ 0.9 ±0.05 タテ 0.75 ±0.05	ヨコ 1.4 タテ -	72丁(12丁×6)	¥3,720	4983517023198
265本体 木柄	0.6	ヨコ 0.9 ±0.05 タテ 0.85 ±0.05	ヨコ 1.75 タテ -	72丁(12丁×6)	¥3,640	4983517023181
300本体 木柄	0.7	ヨコ 1.15 ±0.05 タテ 1.0 ±0.05	ヨコ 2.15 タテ -	48丁(12丁×4)	¥4,730	4983517023228

(単位：mm)

『バクマソー両刃 本体 ゴム柄』

・縦挽き、横挽き用途に合わせて使い分けのできる両刃鋸、滑りにくいゴムグリップ。

品名	板厚	切り溝幅	刃のピッチ	梱包入数	標準価格	JANコード
250本体 ゴム柄	0.5	ヨコ 0.9 ±0.05 タテ 0.75 ±0.05	ヨコ 1.4 タテ -	72丁(12丁×6)	¥4,010	4983517023211
265本体 ゴム柄	0.6	ヨコ 0.9 ±0.05 タテ 0.85 ±0.05	ヨコ 1.75 タテ -	72丁(12丁×6)	¥3,930	4983517023204
300本体 ゴム柄	0.7	ヨコ 1.15 ±0.05 タテ 1.0 ±0.05	ヨコ 2.15 タテ -	48丁(12丁×4)	¥5,640	4983517023235

(単位：mm)

『バクマソー両刃 替刃』

・縦挽き、横挽き用途に合わせて使い分けのできる両刃鋸の替刃。

品名	板厚	切り溝幅	刃のピッチ	梱包入数	標準価格	JANコード
250替刃 1枚入	0.5	ヨコ 0.9 ±0.05 タテ 0.75 ±0.05	ヨコ 1.4 タテ -	240枚(24/パック×10)	¥1,990	4983517024096
265替刃 1枚入	0.6	ヨコ 0.9 ±0.05 タテ 0.85 ±0.05	ヨコ 1.75 タテ -	240枚(24/パック×10)	¥1,940	4983517024089
300替刃 1枚入	0.7	ヨコ 1.15 ±0.05 タテ 1.0 ±0.05	ヨコ 2.15 タテ -	96枚(24/パック×4)	¥2,700	4983517024102
250替刃 3枚入	0.5	ヨコ 0.9 ±0.05 タテ 0.75 ±0.05	ヨコ 1.4 タテ -	240枚(8/パック×10)	¥5,860	4983517025079
265替刃 3枚入	0.6	ヨコ 0.9 ±0.05 タテ 0.85 ±0.05	ヨコ 1.75 タテ -	240枚(8/パック×10)	¥5,660	4983517025062
300替刃 3枚入	0.7	ヨコ 1.15 ±0.05 タテ 1.0 ±0.05	ヨコ 2.15 タテ -	96枚(8/パック×4)	¥7,330	4983517025086

(単位：mm)

バクマソー タテ・ヨコ・ナナメ

■用途 9寸目: タテ・ヨコ・ナナメ切 尺目: 太物木材タテ・ヨコ・ナナメ切



『バクマソー タテ・ヨコ・ナナメ 本体』

・1本でタテ、ヨコ、ナナメ切りができます。

品名	板厚	切り溝幅	刃のピッチ	梱包入数	標準価格	JANコード
9寸目本体 木柄	0.5	0.65±0.05	1.5	48丁(12丁×4)	¥2,910	4983517023273
尺目本体 木柄	0.6	0.85±0.05	2.5	48丁(12丁×4)	¥3,470	4983517023280

(単位: mm)

『バクマソー タテ・ヨコ・ナナメ 替刃』

・1本でタテ、ヨコ、ナナメ切りができます。

品名	板厚	切り溝幅	刃のピッチ	梱包入数	標準価格	JANコード
9寸目替刃 1枚入	0.5	0.65±0.05	1.5	144枚(24パック×6)	¥1,370	4983517024140
尺目替刃 1枚入	0.6	0.85±0.05	2.5	144枚(24パック×6)	¥1,580	4983517024157
9寸目替刃 3枚入	0.5	0.65±0.05	1.5	144枚(8パック×6)	¥3,990	4983517025093
尺目替刃 3枚入	0.6	0.85±0.05	2.5	144枚(8パック×6)	¥4,600	4983517025109

(単位: mm)

折込鋸 ハンター

■用途: 仮枠大工、剪定



折込鋸『ハンター 本体』

・アサリなし、サビにくいハードクロームメッキ。二段切替えて切りにくい隙間もカット。

品名	板厚	切り溝幅	刃のピッチ	梱包入数	標準価格	JANコード
210 本体	—	1.2±0.05	3.0	72丁(12丁×6)	¥3,750	4983517023105
240 本体	—	1.2±0.05	3.0	72丁(12丁×6)	¥4,380	4983517023112
270 本体	—	1.2±0.05	3.0	48丁(12丁×4)	¥4,790	4983517023464
300 本体	—	1.2±0.05	3.0	48丁(12丁×4)	¥5,040	4983517023488

(単位: mm)

折込鋸『ハンター 替刃』

・アサリなし、サビにくいハードクロームメッキ。

品名	板厚	切り溝幅	刃のピッチ	梱包入数	標準価格	JANコード
210 替刃	—	1.2±0.05	3.0	120枚(12枚×10)	¥2,070	4983517024065
240 替刃	—	1.2±0.05	3.0	120枚(12枚×10)	¥2,400	4983517024072
270 替刃	—	1.2±0.05	3.0	72枚(12枚×6)	¥2,300	4983517023471
300 替刃	—	1.2±0.05	3.0	72枚(12枚×6)	¥2,420	4983517023495

(単位: mm)

折込鋸 Fit

■用途: 仮枠大工、DIY



折込鋸『Fit 本体』

・厚さ0.7mm薄刃仕様。

・角度二段切替式で用途に応じて角度を選べます。

品名	板厚	切り溝幅	刃のピッチ	梱包入数	標準価格	JANコード
210 本体	0.7	1.0±0.05	3.0	72丁(12丁×6)	¥2,090	4983517025970
240 本体	0.7	1.0±0.05	3.0	72丁(12丁×6)	¥2,370	4983517024218

(単位: mm)

折込鋸『Fit 替刃』

・厚さ0.7mm薄刃仕様。

品名	板厚	切り溝幅	刃のピッチ	梱包入数	標準価格	JANコード
210 替刃	0.7	1.0±0.05	3.0	120枚(12枚×10)	¥810	4983517025987
240 替刃	0.7	1.0±0.05	3.0	120枚(12枚×10)	¥880	4983517024225

(単位: mm)

折込鋸 機能

【折込】



【二段切替え】



サヤ付鋸 ワークステージ

■用途: 仮枠大工、DIY



サヤ付鋸『ワークステージ 本体』

- ・とびアサリ目立てでタテ、ヨコ、ナナメに鋭い切れ味を発揮。
- ・サビにくいハードクロームメッキ、一カ所のネジをはずすだけなので刃の取替えが簡単。

品名	板厚	切り溝幅	刃のピッチ	梱包入数	標準価格	JANコード
240 本体	0.75	1.0±0.05	2.5	36丁(6丁×6)	¥5,360	4983517023327
270 本体	0.75	1.0±0.05	2.5	36丁(6丁×6)	¥5,630	4983517023334
300 本体	0.75	1.0±0.05	2.5	36丁(6丁×6)	¥5,970	4983517023341

(単位: mm)

サヤ付鋸『ワークステージ 替刃』

- ・とびアサリ目立てでタテ、ヨコ、ナナメに鋭い切れ味を発揮。
- ・サビにくいハードクロームメッキ。

品名	板厚	切り溝幅	刃のピッチ	梱包入数	標準価格	JANコード
240 替刃	0.75	1.0±0.05	2.5	72枚(12枚×6)	¥2,130	4983517023358
270 替刃	0.75	1.0±0.05	2.5	72枚(12枚×6)	¥2,340	4983517023365
300 替刃	0.75	1.0±0.05	2.5	72枚(12枚×6)	¥2,600	4983517023372

(単位: mm)

サヤ付鋸 トライスター

■用途: 仮枠大工、剪定



サヤ付鋸『トライスター 本体』

- ・アサリなし、サビにくいハードクロームメッキ。
- ・一カ所のネジをはずすだけなので刃の取替えが簡単。

品名	板厚	切り溝幅	刃のピッチ	梱包入数	標準価格	JANコード
210 本体	—	1.2±0.05	3.75	36丁(6丁×6)	¥5,550	4983517023389
240 本体	—	1.2±0.05	3.75	36丁(6丁×6)	¥5,910	4983517023396
270 本体	—	1.2±0.05	3.75	36丁(6丁×6)	¥6,240	4983517023402
300 本体	—	1.2±0.05	3.75	36丁(6丁×6)	¥6,520	4983517023419

(単位: mm)

サヤ付鋸『トライスター 替刃』

- ・アサリなし、サビにくいハードクロームメッキ。

品名	板厚	切り溝幅	刃のピッチ	梱包入数	標準価格	JANコード
210 替刃	—	1.2±0.05	3.75	72枚(12枚×6)	¥2,940	4983517023426
240 替刃	—	1.2±0.05	3.75	72枚(12枚×6)	¥3,010	4983517023433
270 替刃	—	1.2±0.05	3.75	72枚(12枚×6)	¥3,200	4983517023440
300 替刃	—	1.2±0.05	3.75	72枚(12枚×6)	¥3,590	4983517023457

(単位: mm)

プラのこ240

■用途:塩ビ、プラスチック類



『プラのこ240 本体』

- ・塩ビパイプやダクト、プラスチック類の切断に最適。サビにくい無電解ニッケルメッキ処理。
- ・レバーロック式で刃の取替えがワンタッチ。

品名	板厚	切り溝幅	刃のピッチ	梱包入数	標準価格	JANコード
240 本体	0.6	0.9±0.05	1.5	72丁(12丁×6)	¥2,260	4983517023303

(単位: mm)

『プラのこ240 替刃』

- ・塩ビパイプやダクト、プラスチック類の切断に最適。サビにくい無電解ニッケルメッキ処理。

品名	板厚	切り溝幅	刃のピッチ	梱包入数	標準価格	JANコード
240 替刃	0.6	0.9±0.05	1.5	240枚(24パック×10)	¥590	4983517024171

(単位: mm)

プラのこワンダー300

■用途:塩ビ、プラスチック類



クズはけの良いスリット入り

『プラのこワンダー300 本体』

- ・塩ビパイプやダクト、プラスチック類の切断に最適。サビにくい無電解ニッケルメッキ処理。
- ・切りバリが出にくく、クズはけの良いスリット入り。

品名	板厚	切り溝幅	刃のピッチ	梱包入数	標準価格	JANコード
300 本体	0.65	0.95±0.05	1.5	48丁(6丁×8)	オープン	4983517023709

(単位: mm)

『プラのこワンダー300 替刃』

- ・塩ビパイプやダクト、プラスチック類の切断に最適。サビにくい無電解ニッケルメッキ処理。
- ・切りバリが出にくく、クズはけの良いスリット入り。

品名	板厚	切り溝幅	刃のピッチ	梱包入数	標準価格	JANコード
300 替刃	0.65	0.95±0.05	1.5	72枚(12パック×6)	オープン	4983517023716

(単位: mm)

竹挽鋸

■用途:竹の切断、細枝の剪定



『竹挽鋸 本体』

- ・竹の切断に最適、サビにくい無電解ニッケルメッキ処理。
- ・レバーロック式で刃の取替えがワンタッチ、バクマソー265の替刃も使用できます。

品名	板厚	切り溝幅	刃のピッチ	梱包入数	標準価格	JANコード
240 本体	0.6	0.9±0.05	1.5	48丁(6丁×8)	¥1,910	4983517023310

(単位: mm)

『竹挽鋸 替刃』

- ・竹の切断に最適、サビにくい無電解ニッケルメッキ処理。

品名	板厚	切り溝幅	刃のピッチ	梱包入数	標準価格	JANコード
240 替刃	0.6	0.9±0.05	1.5	144枚(12枚×12)	¥740	4983517024188

(単位: mm)

サヤ付鋸 バクマソー 剪定

■用途:庭木・果樹剪定



サヤ付鋸『バクマソー 剪定 本体』

- ・庭木、果樹剪定に最適、とびアサリ目立てでタテ、ヨコ、ナナメに鋭い切れ味を発揮。
- ・サビにくい無電解ニッケルメッキ仕上げ。

品名	板厚	切り溝幅	刃のピッチ	梱包入数	標準価格	JANコード
270 本体	0.6	1.0±0.05	2.4	6丁	¥3,000	4983517023648
300 本体	0.6	1.0±0.05	2.4	6丁	¥3,100	4983517023662
330 本体	0.6	1.0±0.05	2.4	6丁	¥3,150	4983517023686

(単位: mm)

サヤ付鋸『バクマソー 剪定 替刃』

- ・庭木、果樹剪定に最適、とびアサリ目立てでタテ、ヨコ、ナナメに鋭い切れ味を発揮。
- ・サビにくい無電解ニッケルメッキ仕上げ。

品名	板厚	切り溝幅	刃のピッチ	梱包入数	標準価格	JANコード
270 替刃	0.6	1.0±0.05	2.4	24枚	¥1,050	4983517023655
300 替刃	0.6	1.0±0.05	2.4	24枚	¥1,100	4983517023679
330 替刃	0.6	1.0±0.05	2.4	24枚	¥1,150	4983517023693

(単位: mm)

サヤ付りんご鋸 未来

■用途:林檎その他果樹剪定



サヤ付りんご鋸『未来 本体』

- ・りんご枝に特化した剪定鋸、とびアサリ目立てでタテ、ヨコ、ナナメに鋭い切れ味を発揮。
- ・サビにくい無電解ニッケルメッキ仕上げ。

品名	板厚	切り溝幅	刃のピッチ	梱包入数	標準価格	JANコード
270 本体	0.6	1.0±0.05	2.4	72丁(6丁×12)	¥3,000	4983517023587
300 本体	0.6	1.0±0.05	2.4	72丁(6丁×12)	¥3,100	4983517023600
330 本体	0.6	1.0±0.05	2.4	72丁(6丁×12)	¥3,150	4983517023624

(単位: mm)

サヤ付りんご鋸『未来 替刃』

- ・りんご枝に特化した剪定鋸、とびアサリ目立てでタテ、ヨコ、ナナメに鋭い切れ味を発揮。
- ・サビにくい無電解ニッケルメッキ仕上げ。

品名	板厚	切り溝幅	刃のピッチ	梱包入数	標準価格	JANコード
270 替刃	0.6	1.0±0.05	2.4	144枚(24枚×6)	¥1,050	4983517023594
300 替刃	0.6	1.0±0.05	2.4	144枚(24枚×6)	¥1,100	4983517023617
330 替刃	0.6	1.0±0.05	2.4	144枚(24枚×6)	¥1,150	4983517023631

(単位: mm)