

Lamello

# Top 21 / Classic X

新世代ビスケットジョイントカッター

より使い易く、より高精度に、より長持ちに、  
そして、より広い用途に!!

Classic X  
(スタンダードタイプ)



Top 21  
(ブレード高さ微調整機構付)





# 新世代ビスケットジョイントカッター

より使い易く、より高精度に、より長持ちに、そして、より広い用途に!!

新型ベースとフロントベース、多機能ストップスコヤの両サイドを面一にしたことにより、部材の端からの位置決めが簡単できるようになりました。



ストップスコヤをベース側に装着する事で、部材の端での溝加工時でも安定します。



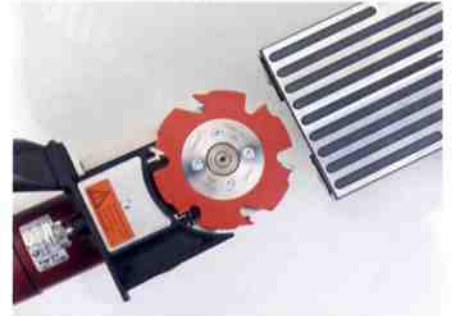
ストップスコヤをフロントベースに装着し、様々な高さで溝加工しても溝が斜めになり、組立ができなくなるような事は全くありません。



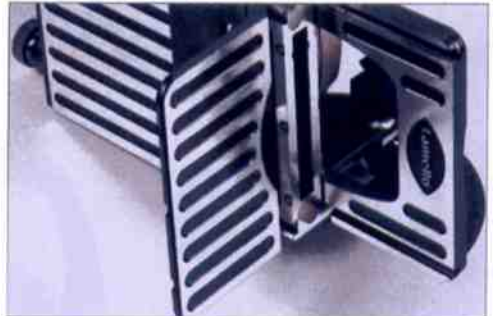
多機能ストップスコヤにより、外側合わせの留め接合をする場合の加工も容易です。



セントラルロック機構により、ブレードの交換も容易になりました。



新型ベース、フロントベース、ストップスコヤが高精度に機械加工されています。



溝加工時の精度を確保するためにスライド部の加工精度を高めました。



## ビスケットジョイントカッター以外の使用に!!

雇い実接ぎ(やといざねはぎ)用溝付けカッターとして



材料の傷や割れを補修するパッチを埋め込むためのパッチ溝加工機として

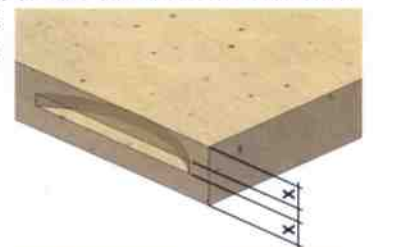


大手貼りでの角切りカッターとして(バリを出さず、容易に面一に)

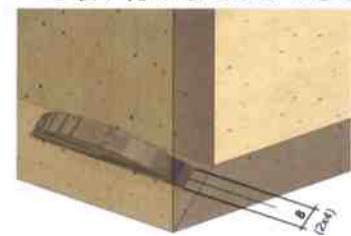
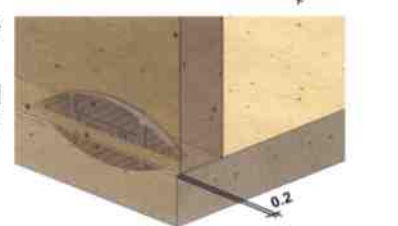


## Top 21 にはブレード高さ微調整機構が付いていますので、更に使い易く、高精度に!!

カッターブレードを上下 2mm、0.1mm 刻みで高さを変えることができます。一厚さの違う部材であっても容易に板材の中心に溝加工ができます(部材の厚さが 8mm から 24mm までに限ります)。

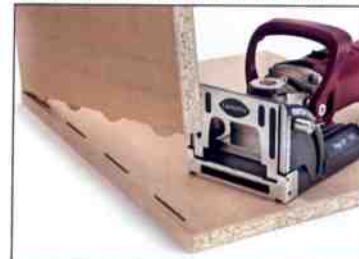


- 一オフセット接合させたい場合に容易に溝加工できます。
- 一専用ブレードを使わずに、標準ブレードで溝加工を 2 回行なうことにより、クラムメクス S-18 を取り付けることができます。





# 15種類に及ぶ接合ビスケット、接合金具、ノックダウン金具を用意しています。 そのうち13種類は標準カッターブレードのままで取付部の加工ができます。



標準的なビスケット (圧縮ブナ材)



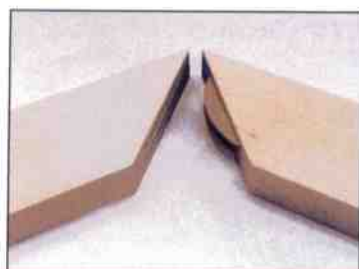
20 (56x23x4mm)  
1000個入り No. 144020  
100個入り No. 144020-100



10 (53x19x4mm)  
1000個入り No. 144010  
100個入り No. 144010-100



0 (47x15x4mm)  
1000個入り No. 144000  
100個入り No. 144000-100



大型ビスケット (圧縮ブナ材)



S6 (85x30x4mm)  
1000個入り No. 144006



ビスケット形状ヒンジ

(ニッケルメッキスチール)  
取り外し可能なヒンジの座を加工します。



Duplex (70x14x4mm)  
左開き 20組入り No. 166011  
右開き 20組入り No. 166012



小型ビスケット (圧縮ブナ材)



H9 (38x12x3mm)  
1000個入り No. 144009

(H9専用カッターブレード No. 132009に変更する必要があります。)



クラメックス (FRP樹脂+アルミレバー)

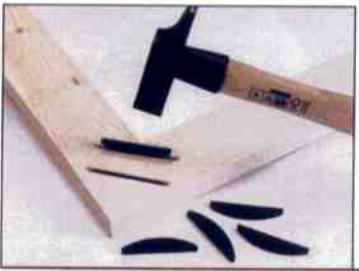
組立・分解ができ、充分な引張り強度があります。ネジ固定式。

S-18 (56x28x8mm)

80組入り No. 145236

300組入り No. 145241

(専用カッターブレード No. 132108に変更要)



打込み式 Fixo ビスケット

(ファイバーグラス樹脂)  
材料同士がしっかりとクランプされます。



E20-L (56x11.5x4mm)

80個入り No. 145022  
400個入り No. 145025



シンプレックス・ビスケット (アルミ)

スライドさせて組立・分解が可能。金属用接着剤で固定します。

Simplex (56x23x4mm)

50組入り No. 166101



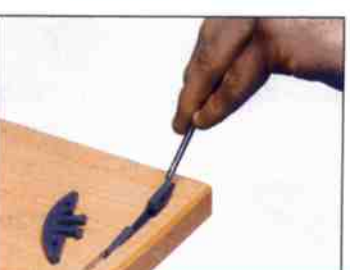
打込み式 Fixo ビスケット

(ファイバーグラス樹脂)  
材料同士がしっかりとクランプされます。



E20-H (23x28x4mm)

80個入り No. 145021  
400個入り No. 145026

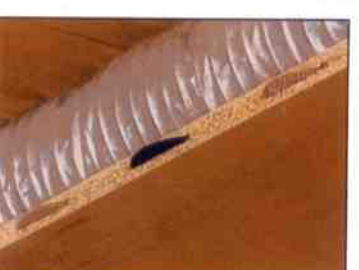


ファスト・ビスケット

(プラスチック)  
溝の端から圧入し、クリップイン方式の組立金具で、分解もできます。

Fast (56x23x4mm)

50組入り No. 145120



ボンド不要ビスケット

(プラスチック)  
抜け止めのリップが付いています。



K20 (60x24x4mm)

250個入り No. 145000

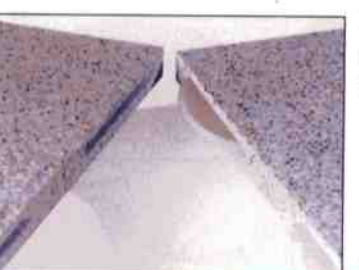


メタル・ビスケット

(亜鉛メッキスチール)  
ネジで固定し、スライドイン方式の組立金具で、分解もできます。

Metal (56x23x4mm)

40組入り No. 145115



プラスチック用ビスケット

(プラスチック)  
コーリアンなど人造大理石の接合用。



C20 (61x23x4mm)

250個入り No. 145010



チャンプ・ビスケット

(プラスチック)  
接着剤で固定し、スライドイン方式の組立金具で、分解もできます。

Champ (56x23x4mm)

50組入り No. 145110







### Top 21 (プレート高さ微調整機構付き)

**仕様**  
 消費電力 800W  
 電源 100V 50/60Hz.  
 無負荷回転数 毎分 10,000 回  
 カッターブレード 100x4x22mm  
 歯数 (ケヒキ付き) Z2+V4  
 最大切り込み深さ 20mm  
 重量 3.5kg

**標準付属品**  
 超硬カッターブレード (本体装着)  
 多機能ストップスコヤ  
 シックネスプレート 4mm  
 集塵口 23mm  
 集塵アダプター 36mm 径  
 ダストバッグ  
 工具一式  
 木箱



### Classic X

**仕様**  
 消費電力 780W  
 電源 100V 50/60Hz.  
 無負荷回転数 毎分 10,000 回  
 カッターブレード 100x4x22mm  
 歯数 (ケヒキ付き) Z6  
 最大切り込み深さ 20mm  
 重量 3.0kg

**標準付属品**  
 超硬カッターブレード (本体装着)  
 多機能ストップスコヤ  
 シックネスプレート 4mm  
 集塵口 23mm  
 集塵アダプター 36mm 径  
 工具一式  
 木箱

### 別売品 (Top 21 / Classic X)

超硬カッターブレード  
 歯数 Z6 132106

歯数 Z2+V4 132000

替刃式超硬カッターブレード  
 歯数 Z4+V4 132130  
 替刃セット (Z4+V4) 132133

H9 ビスケット用超硬カッターブレード  
 78x3x22mm 歯数 Z4 132009

角切りカッターユニット  
 (最大 18mm 厚まで) 121280

3m 集塵ホースセット 121810

ダストバッグ 257530

ボンドアブリケーター  
 ミニコル 175550

ドシコル 177000

クランプセット (A) 175021  
 クランプ 1個  
 8m ベルト 1本  
 20cm 中コーナー 4個

クランプセット (B) 175020  
 クランプ 2個  
 8m ベルト 2本  
 60cm 中コーナー 4個  
 テンションフック 2個

クラメックス S-18 用  
 替刃式超硬カッターブレード 132108  
 100x8x22mm 歯数 Z4+V4  
 替刃セット (Z4+V4) 132114

クラメックス S-18 用ドリルジグ 125240  
 (6mm ドリル付き)  
 可能角度: 30-150 度  
 6mm ドリル 131506

パッチ用超硬カッターブレード 132217  
 100x8x22mm 歯数 Z4

No. 2 パッチ (500 個入)  
 スプルス (松) 150002  
 バイン 150302  
 から松 150802  
 白樺 151102  
 ブナ 151602  
 タモ 151902  
 つが 152102  
 マホガニー 152502  
 サベリ 152702  
 ニレ 152802  
 米マツ 152902  
 オーク 153002  
 さくら 153102  
 レッドオーク 153402  
 ウォールナット 153502

No. 2 パッチセット  
 上記 15 種類 各 50 個入 156580

お問い合わせは---

スイス・ラメロ社製品輸入販売総代理店  
**テクノトゥールズ株式会社**  
 〒208-0035 東京都武蔵村山市中原 1-30-10  
 電話: 042-569-1502 FAX: 042-569-1572