# 1分でサイズ計算

## クラフトバンド/紙バンドで作る リス 編 かご

#### 1. CraftBandMesh を起動します



デスクトップのアイコンをダブルクリックしてください。

### 2. [バンドの種類]を選択します

変更しなければ不望

[編集]メニューの[バンドの種類選択]から、バンドを選択してください。



サンプルデータでは、 12 本幅は

- 狭めの「クラフトバンド」
- 広めの「クラフトバンド 12」
- 「クラフトバンド 13」 「エコクラフト」は書籍記載値です

追加登録も可能

#### 3. [ファイル]メニューから[新規作成] します

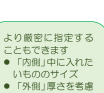


別データの編集中の場合は 破棄確認のメッセージが 表示されますので [はい]としてください。

選択したバンドに対する初期値が設定されます。

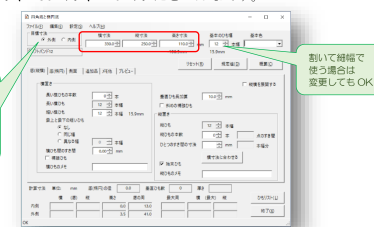
#### 4. 「目標寸法」に作りたいサイズの横・縦・高さをミリ単位で入力

例えば、330 ミリ、250 ミリ、110 ミリだとこんなです。



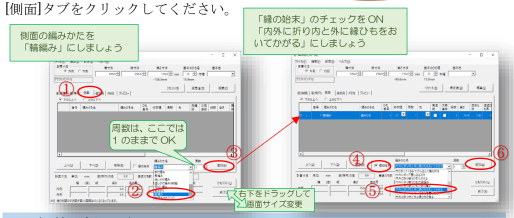
したサイズ(置きた

い場所の内サイズ

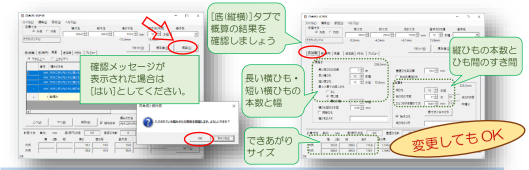


5. 側面の編みかたと縁の始末を指定します

別の編みかたでもOK



6. [概算]ボタンをクリック!



#### 7. 結果を[プレビュー]し配置図とカットリストを取得します

[プレビュー]タブで、ここまでの入力結果を図示することができます。

