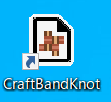
クラフトバンド/紙バンドで作る 四つ畳み編みのかご

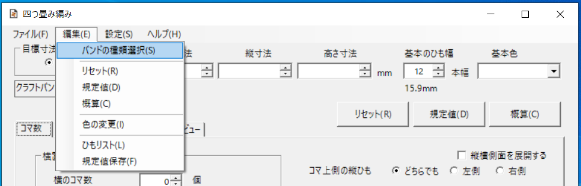
# CraftBandKnotを起動します



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。

# [バンドの種類]を選択します

[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、

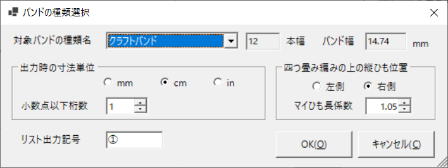
12本幅は

* 狭めの「クラフトバンド」
* 広めの「クラフトバンド12」

13本幅は

* 「クラフトバンド13」

「エコクラフト」は書籍記載値です



ここで合わせて「マイひも長係数」を5%増(1.05)にしておきます。

※ご自分のゲージを測定すれば正確な長さを計算できますが、概算でよければ既定値となります。  
その長さに、念のため5%の余裕を加えるという意味です。不要であれば1にしてください。  
1度だけ行えば、以降は先の値が保持されます。

# [ファイル]メニューから[新規作成] します

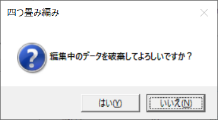


別データの編集中の場合は

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。

# 「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、210ミリ、100ミリとし、6本幅で編む場合はこんなです。



* 「内側」  
  指定サイズを越えない
* 「外側」  
  指定サイズが最小

Up/Downして

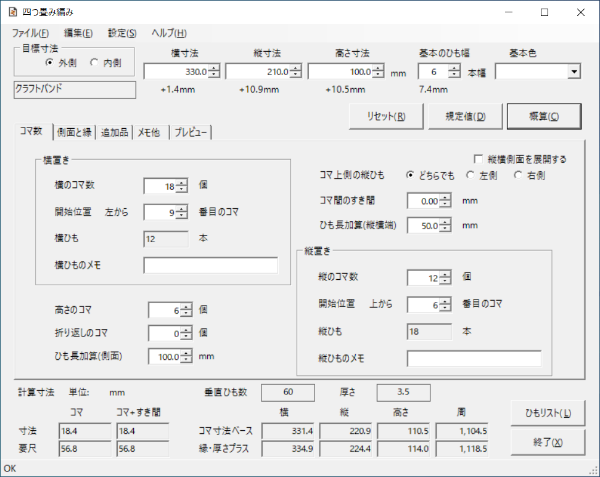
6本幅を指定

より詳細な数値が見たければ

[ひもリスト]ボタンをクリック。

# [概算]ボタンをクリック!

縦・横・高さのコマ数が計算されます。



高さのコマ数

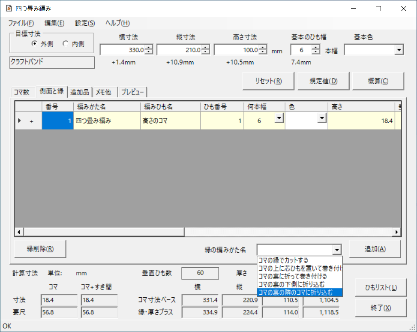
縦のコマ数

横のコマ数

出来上がり

サイズ

# 縁の編みかたを指定します

[側面と縁]タブをクリックしてください。

「コマの裏の隣のコマに折り込む」

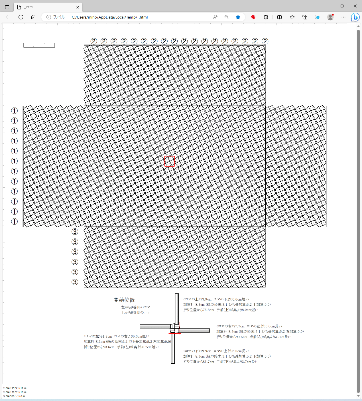
を選択して、

。

[追加]ボタンを

クリックします

# 結果を[プレビュー]し展開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。

開始位置のコマの

折り長さ

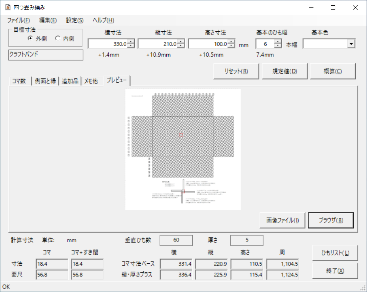
開始位置のコマナ底のひも配置

カットリスト

展開図

[ブラウザ]ボタンで等倍表示されます。カットリストも

ついています。



ブラウザの表示