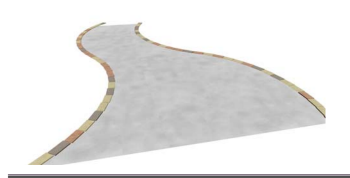
ランダム配色の縁取りの作成方法

好みの組合せパターンのテクスチャを作成してみましょう。

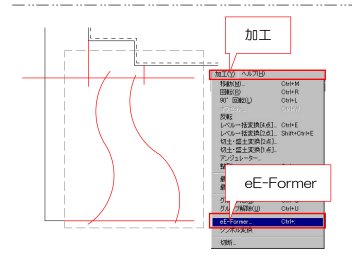


縁取りの作成

複数色の縁取りが作成できます。



レイヤは「補助線」と「ユニット」



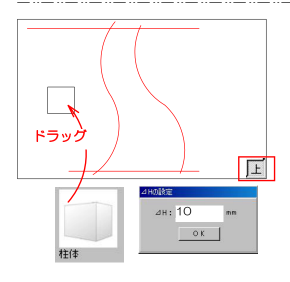
① 補助線でライン作成

①-1:並べたいラインを補助製描きます。

①-2:並べた補助線を選択して、 『ユニット』レイヤで、「加工」メニュー の「eE-Former」をクリックします。



レイヤは「3D編集」



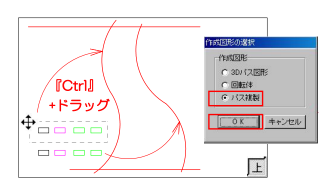
② eE-Former起動

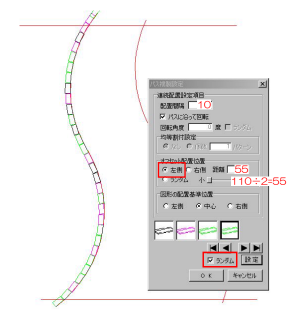
②-1: 『上』のレイヤに「柱体」をドッラグして、H=10mmと入力します。









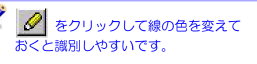


②-1:データパレットで

X(横幅):200 Y(縦幅):100 Z(高さ):10

②-2:「編集」メニューの「配列複製」で

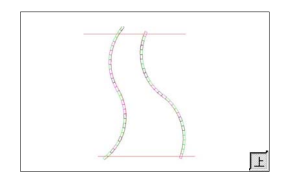
数を増やします。



②-3:ドラッグで「属性」を割り当てます

②-4:図形をすべて選択して、『Ctrl』キーを押しながら補助線に向かってドラッグします。

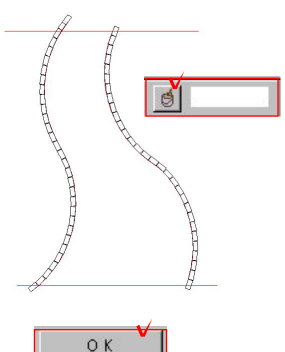
②-5:起動した画面で、設定をし行ってOKをクリックします。(左右行います。)



②-6:並んだ図形を選択して、「編集」メ ニューの「コピー」をします。



レイヤは「2D編集」



②-7: 『2D編集』レイヤで、「編集」メニ ューの「同位地ペースト」をします。

平面図用のデータが作成されます。

②-8:貼り付けた平面の色を、「データパ レット」の 🥳 をクリックして白く変更 します。

②-9:「OK」をクリックしてCADの画面 戻ります。

②-10:画面をクリックした位置に配置さ れます。

eE-Painter

「eE-Painter」で作業します。

③ eE-Painter起動

③-1:テクスチャを貼り付けて、好みの色 変更します。