

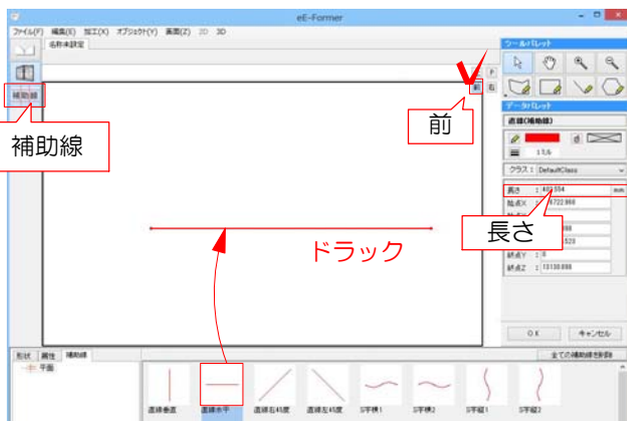
3D文字作成機能

eE-Formerで立体的な文字を作成することができます。

SUZUKI



1 ユニットレイヤで加工メニューからeE-Formerをクリックします。



2 前から見た画面で、3D文字を作成したい長さの補助線を作ります。

※文字数やサイズによって長さを調節して下さい。



3 補助線を選択した状態で、3Dメニューの「3D文字」をクリックします。

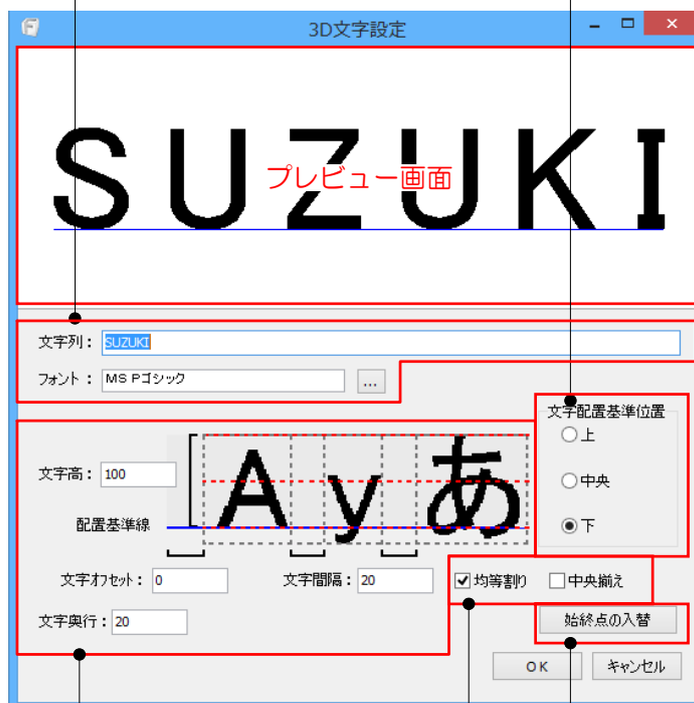


4 3D文字設定画面が表示されます。

3D文字設定の画面説明

文字列：立体にする文字を入力します。
 フォント：フォントの変更ができます。
 太字・斜体の設定もできます。

文字配置基準位置：選択した補助線を基準に文字を作る位置を変更します。



文字高：立体にする文字の高さを設定します。
 文字オフセット：先頭に（均等割りの時は前後に）
 スペースを開ける数値を設定できます。
 文字間隔：文字と文字の間の距離を設定します。
 文字奥行：立体にする文字の奥行を設定します。

始終点の入替：先頭と終わりの位置
 を入れ替えます。

均等割り：文字が均等配置になります。文字間
 隔は無効になります。

S U Z U K I

中央揃え：文字が中央に揃えて配置されます。
 オフセットは無効になります。

SUZUKI



詳しい作成例はWEBマニュアルを参照
 してください。



Webマニュアル

おすすめ&新機能→オーセブンCAD
 11新機能→3D文字作成機能