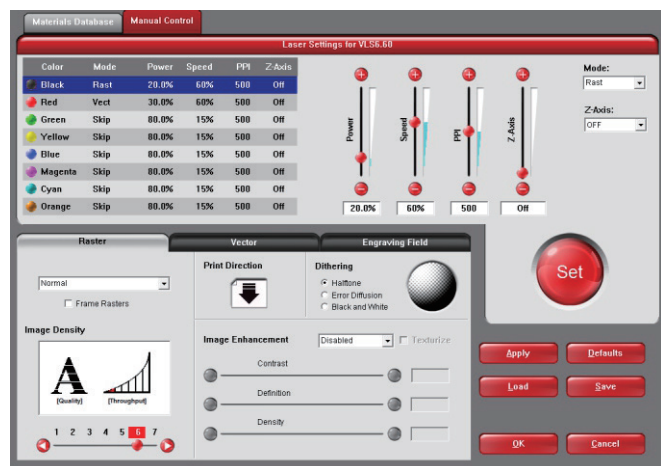
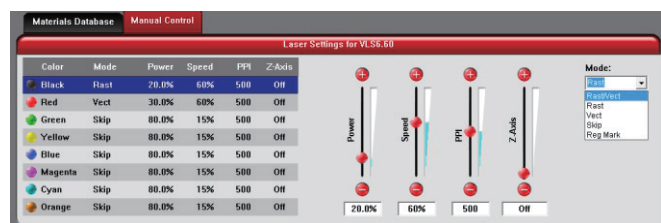


Parameter Settings

設置介面



顏色設定



1. 機器可接受8色(RGB)的輸出設定
每個顏色都可設定自己的
火力(Power),速度(Speed),輸出量(PPI)

切割Vector

向量線線粗"極細線"

雕刻Raster

大於0.1mm的線與色塊,圖檔

顏色設定

紅色(R255,G0,B0)為主要切割線

藍色(R0,G0,B255)為次要切割線

綠色(R0,G255,B0)為主要雕刻色

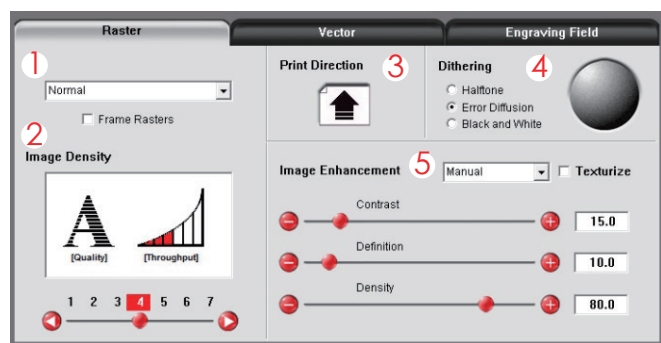
黑色(R0,G0,B0)為圖檔雕刻與對位參考線

一般為這四個主要色可再依情況設定



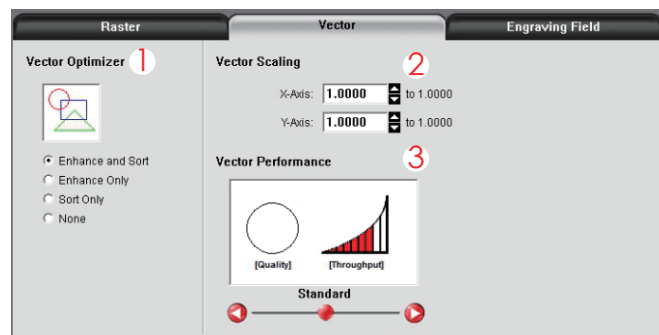
調整顏色完畢點SET鈕確定修改

雕刻設定



1. 內建雕刻的運作方式(一般使用Normal)
2. 雕刻精細度(一般使用4即可,MACFab或金屬材料改用5)
3. 雕刻的運作方向(預設為由上往下,更改為由下往上)
4. 為灰階處理方式
Halftone: 利用網點的方式呈現灰階效果
Error Diffusion: 利用強度遞減呈現
Black and White: 強制分離灰階的層次
5. 圖像調整: 簡單的調整圖像的亮度對比(一般不使用)

雕刻設定



1. 切割線運行方式

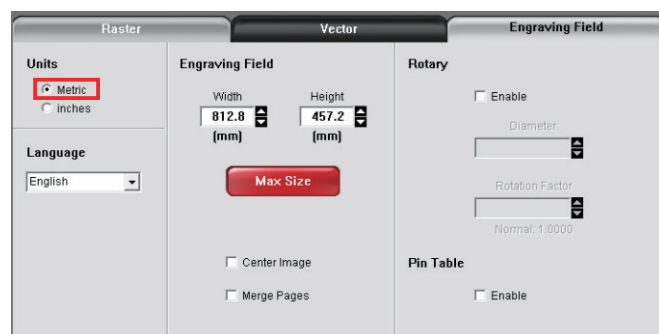
Enhance: 會優先處理內部切割線

Sort: 依照繪圖的先後順序

2. 向量線的比例縮放(不調整)

3. 曲線運行的精細度(不調整)

切割平面設定



單位更改為公制其餘不調整
如更動到切割範圍

可點Max Size回到原廠設定

全部設定完畢點OK

回到CorelDraw列印畫面在點列印即可

*設定完畢的參數可以透過save儲存起來
也可以透過load讀取之前設定過的參數檔

