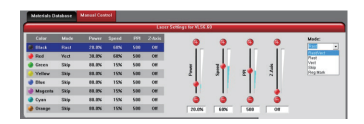
Parameter Settings

設置介面



顏色設定



1. 機器可接受**8**色(R**G**)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

緣 色(R0,G255,B0)為主要雕刻色

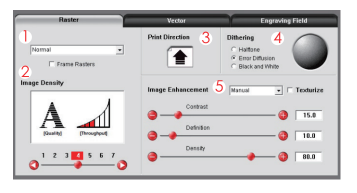
黑 色(R0,G0,B0)為圖檔雕刻與對位參考線

一 般為這四個主要色可 再依情況設定



調整顏色完畢點SET紐確定修改

雕刻設定

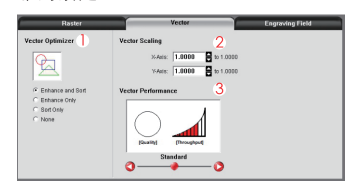


- 1.內建雕刻的運作方式(一般使用Normal)
- 2.雕刻精細度(一般使用4即可,MACFab或金屬 材料改用5)
- 3.雕刻的運作方向(預設為由上往下,更改為由 下往上)
- 4. 為灰階處理方式

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



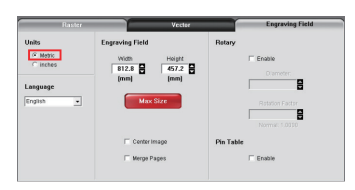
1. 切割線運行方式

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 CK 回到Corel Drow列印畫面在點列印即可

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