

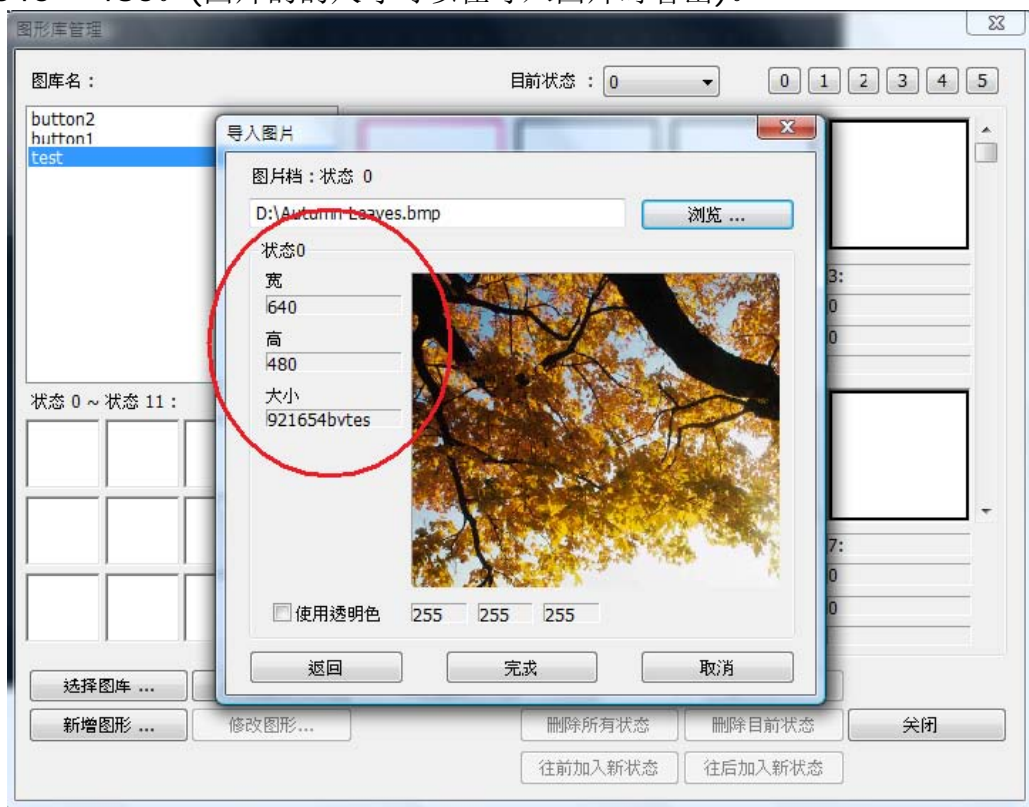
## MT8000如何加快图形显示速度

当画面使用较大的图片，例如使用一个6万5千色的图片作为整个画面的背景图时，可能造成HMI的速度变慢，使用者只要依照下面的步骤，即可加快图片的显示速度



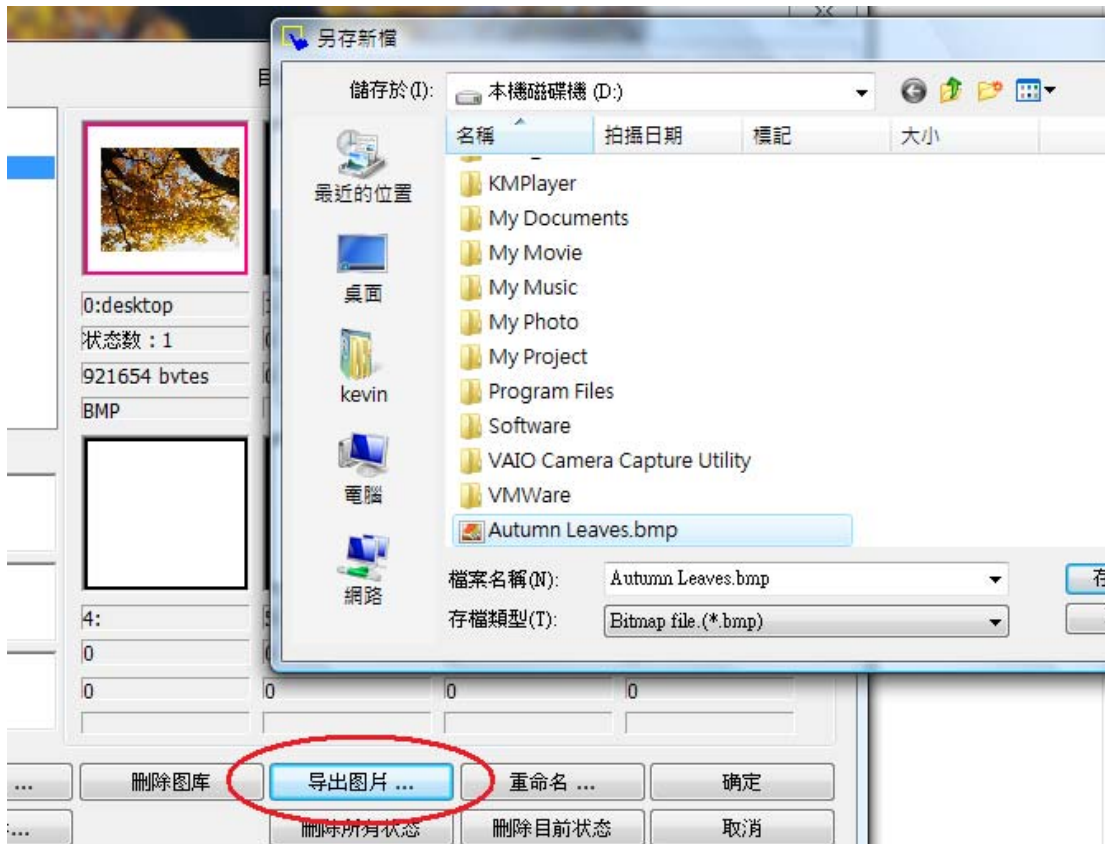
### 步骤一

当要使用图片作为整个画面的背景图时，所导入图片的尺寸不可超过窗口的大小，并建议使用**BMP格式**的图片。以下图为例，若使用图片的窗口大小为640 \* 480，则导入图形的尺寸不可超过640 \* 480。(图片的尺寸可以在导入图片时看出)。





若图片原尺寸超过窗口大小, 则需导出图片并使用绘图软件修改图片的尺寸符合上述的条件。  
(使用WINDOWS的画图工具即可)



### 步骤二

图形对象需使用图片原尺寸。查看图形的显示页可以发现[使用图片原尺寸]的选项, 请勾选此选项。



但有时图形库中图片的尺寸已超过窗口的大小, 此时勾选[使用图片原尺寸]仍无法使图形依照原尺寸显示, 此时请依照步骤一的方式修改图片后再汇入。