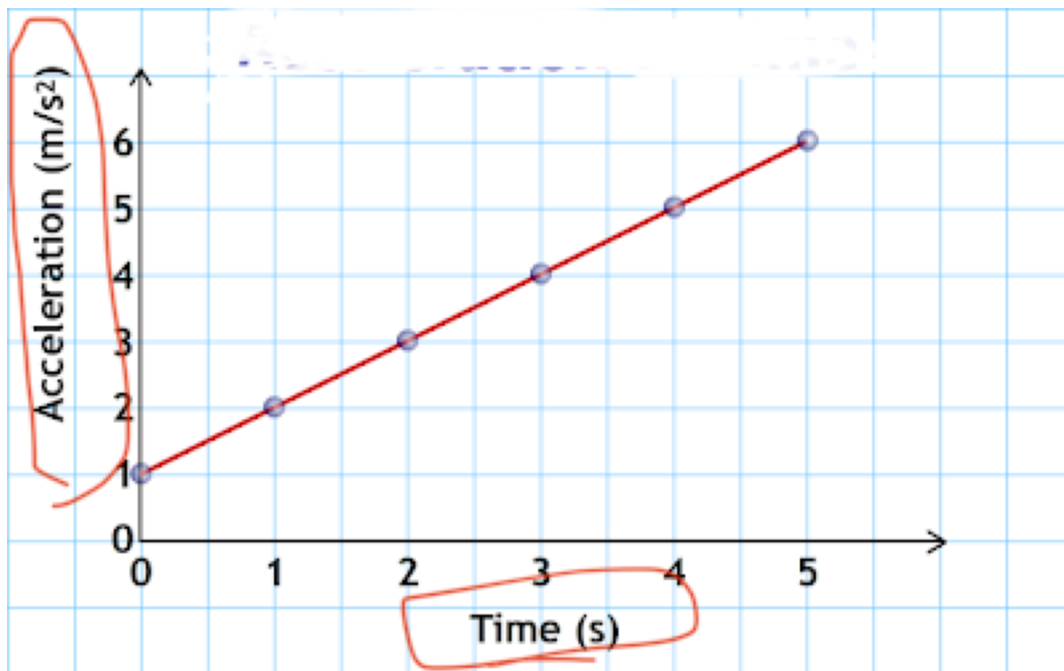
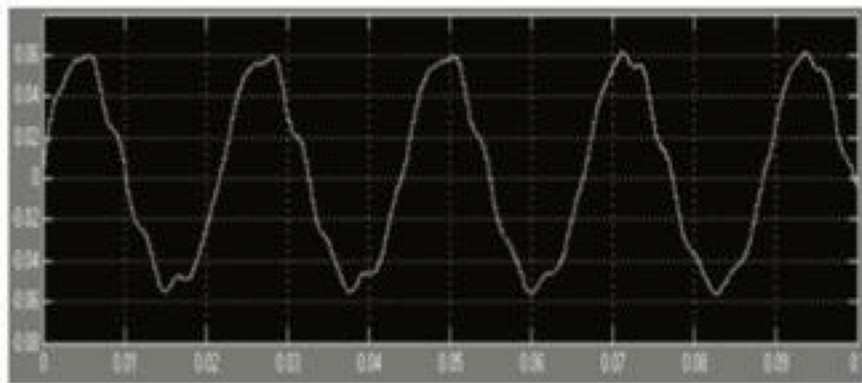


1. 修改標題: Motor Vibration Analysis
2. 直軸改用加速度做圖表 (Acceleration) (單位: m / s^2)
3. 用以下的標註



4. 圖表上顯示格線, 如下圖 (淺灰色的底線)



5. 新增 可顯示 x y z 的最大值, 最小值, 類似下圖。

Axis	Max. Value	Min. Value
X	111	-111
Y	222	-222

依昨晚所說 應該可以用分別兩個程式去做

a. 一個是 24小時監測, 可查看 36小時內的資料

b. 另一個是設有"開始", 及"停止" 設計, 可以以筆記本的形式 或 圖表形式
儲存及查看。

6. 新增"獨立"顯示 x , y , z 3軸, 意思是說 可以只顯示其中一軸, 關閉其
他兩軸的顯示

7. 滑鼠指標移圖表曲線上 可以看到數字