

## 3测量物理量表示与鼠标便捷功能

# DS-0325

多通道数据分析系统 DS-3000系列

资料下载(PDF)

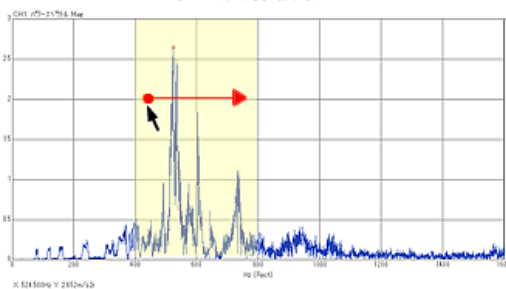
[有关FFT分析仪的术语\(英文\)](#)

[应用实例](#)

[产品样本\(英文-PDF\)](#)

[实时3种测量值图形表示功能](#) [鼠标便捷功能](#) [规格](#)

### 使用鼠标横刷



### 鼠标便捷功能 1

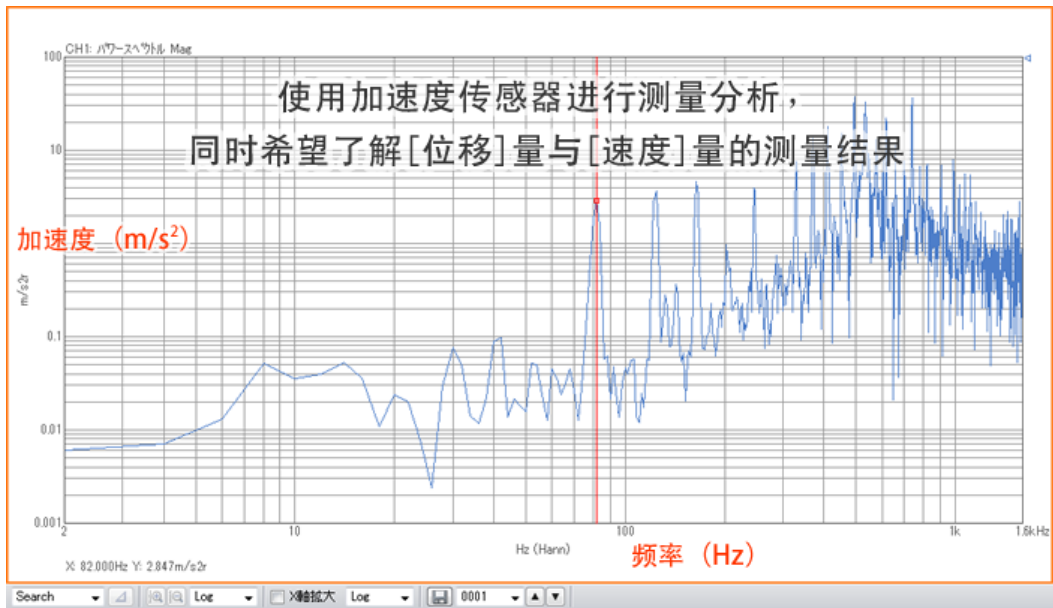
实时3种测量值图形表示 / 鼠标便捷功能DS-0325是包含实时3种测量值图形表示功能与鼠标便捷功能的软件产品。在振动噪声测量分析时是非常便利的工具。

## 实时3种测量值图形表示功能

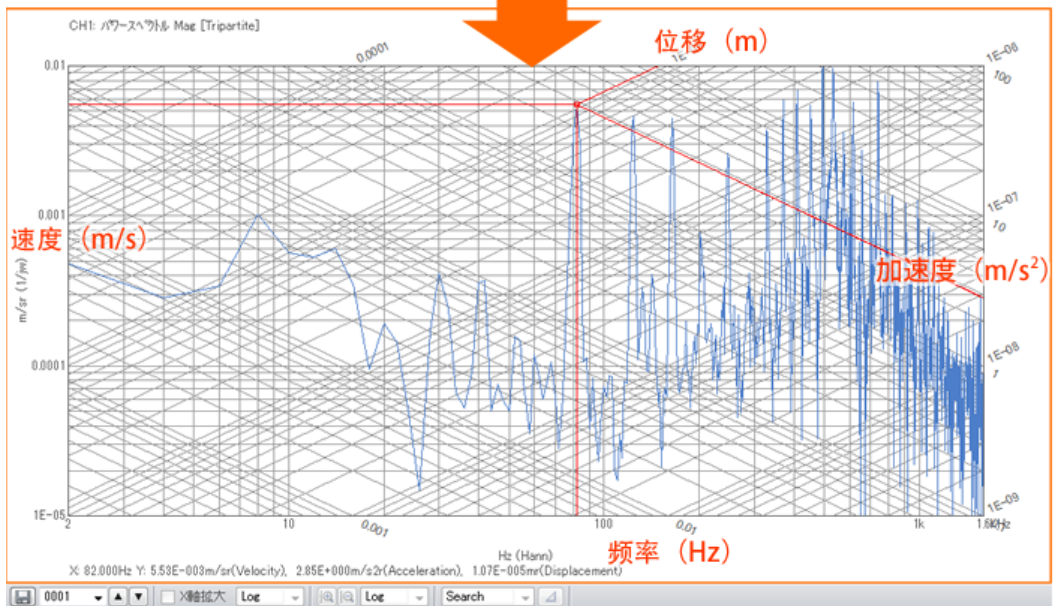
在进行振动的FFT分析时，使用DS-0325实时3种测量值图形表示功能，分析频率范围内的任意频率的3种振动测量值（加速度[m/s<sup>2</sup>]，速度[m/s]，位移[m]），可实时同时表示读取。不需要进行额外进行微分或积分处理设定操作进行物理量变换，可方便快速地得到希望的测量分析的物理量值。

※ 需要FFT分析功能（DS-0321）

※实时3种测量值图形表示时，在频率（Hz）轴上，以速度（m/s）为基础，同时可以读取加速度（m/s<sup>2</sup>）和位移（m）值。



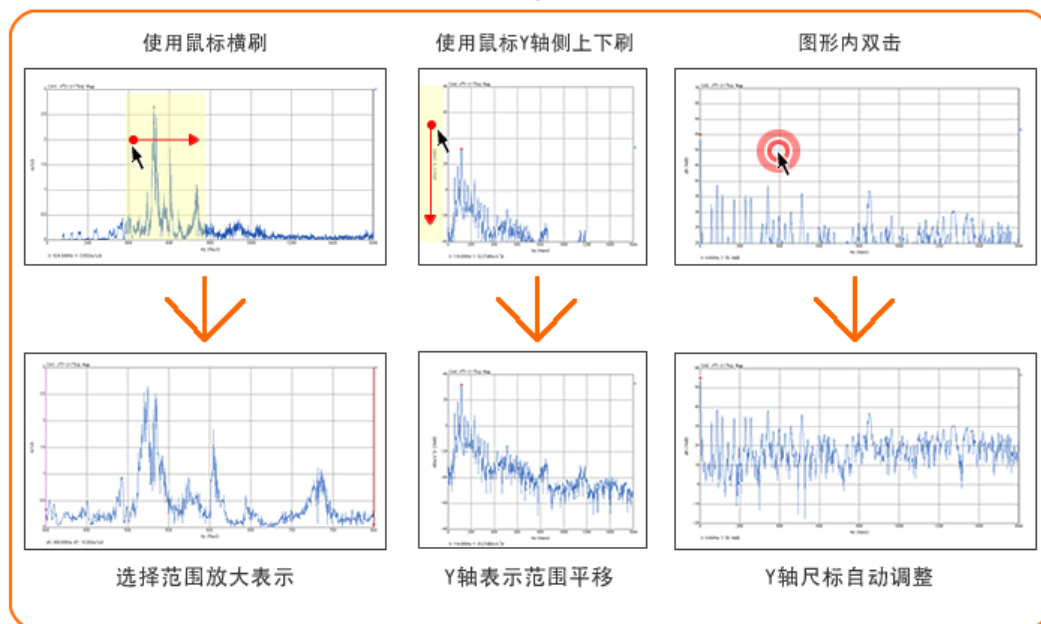
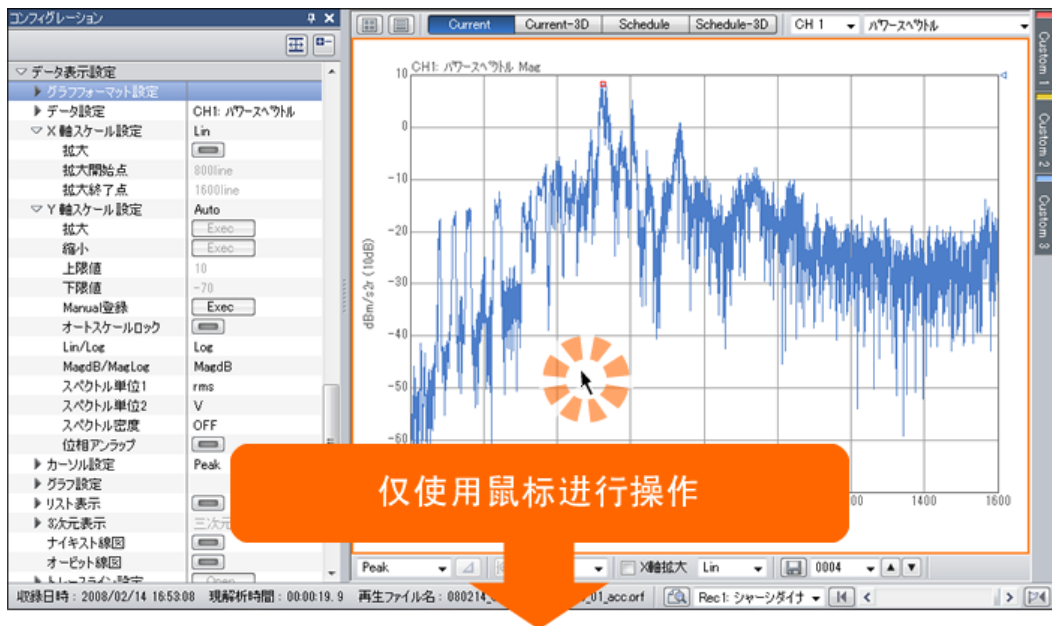
### 3种测量值图形表示



1个数据表示图形里可同时读取3种测量值(加速度, 速度, 位移)

### 鼠标便捷功能

在进行测量数据图形表示的X轴或Y轴的尺标调整时, 可通过鼠标的点击或移动等各种操作, 放大, 缩小表示图形, 操作直感便捷。  
Y轴的自动模式尺标调整, 通过在图形内双击即可完成, 操作简单方便。



仅使用鼠标即可完成图形尺标的调整操作。减少操作负担。

## 规格

### 工作环境

OS (操作系统)	Microsoft® Windows® 7 Ultimate / Professional Microsoft® Windows Vista® Ultimate / Business ( SP2以上, 32位版 ) Microsoft® Windows® XP Professional (SP2以上, 32位版)
必备软件	DS-0321 FFT分析功能
.NET Framework	.NET Framework 3.5以上

Revised: 2015/02/02

Copyright © 1996-2012 ONO SOKKI CO.,LTD. All Rights Reserved. 株式会社小野測器版权所有