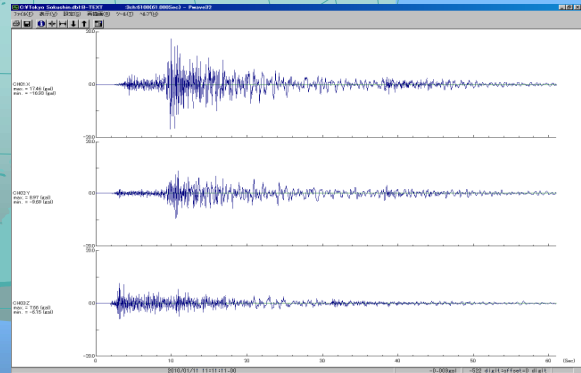


Pwave32

A program to display the waveform of seismic recording file and analyze

- Expand the time axis and amplitude, and display in reduced size in the time-series waveform
- Analyze Fourier, power and response spectrum
- Set the details about the waveform display and analysis
- Convert the time-series waveform and analysis result into text



Pwave32

- ◆ 用于表示传输的记录文件，以及频谱分析。
- ◆ 表示的时程数据自动设定标度。可进行时间轴，振幅范围的扩大，缩小表示。
- ◆ 可进行傅立叶频谱，电频谱，绝对加速度应答谱，相对速度应答谱，相对位移应答谱的分析。
- ◆ 可将时程波形，频谱分析结果转换为文件档并保存。
- ◆ 打印时程波形，频谱分析结果。
- ◆ 波形记录文件的格式在记录传输时转换为 Pwave32 独有的格式，但也支持记录装置介质的文件(原始数据)的格式(根据记录装置机种的不同，一部分无法支持)。