

神童君 Pro



2012TPM優秀商品賞

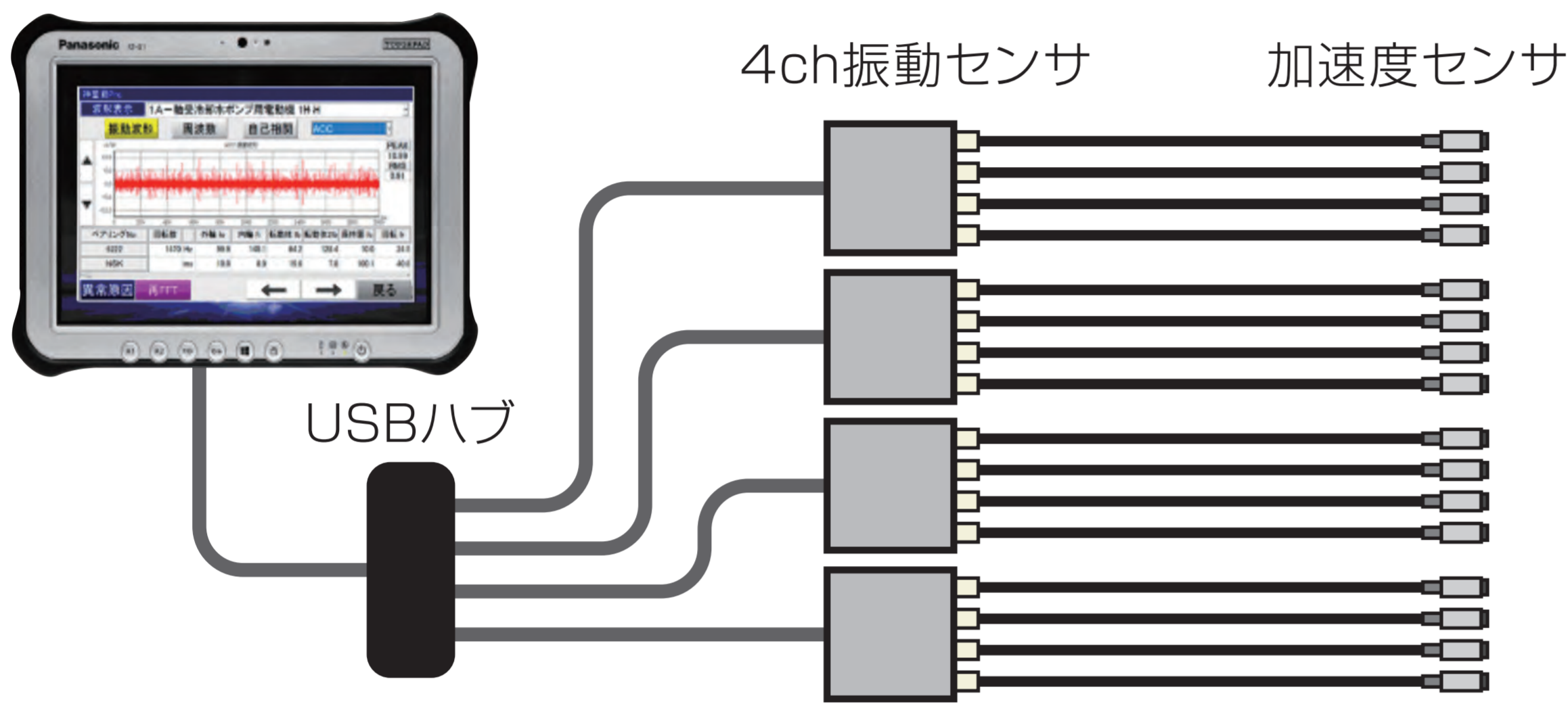
開発賞

TPMAwards

特長

- **短時間測定**(4ch同時測定)
- **現場で精密診断**(モバイルPC、4ch同時測定)
- **低速回転機**対応など、高機能解析を実現
- 最大**16chの連続監視**が可能(オプション)

モバイルPC



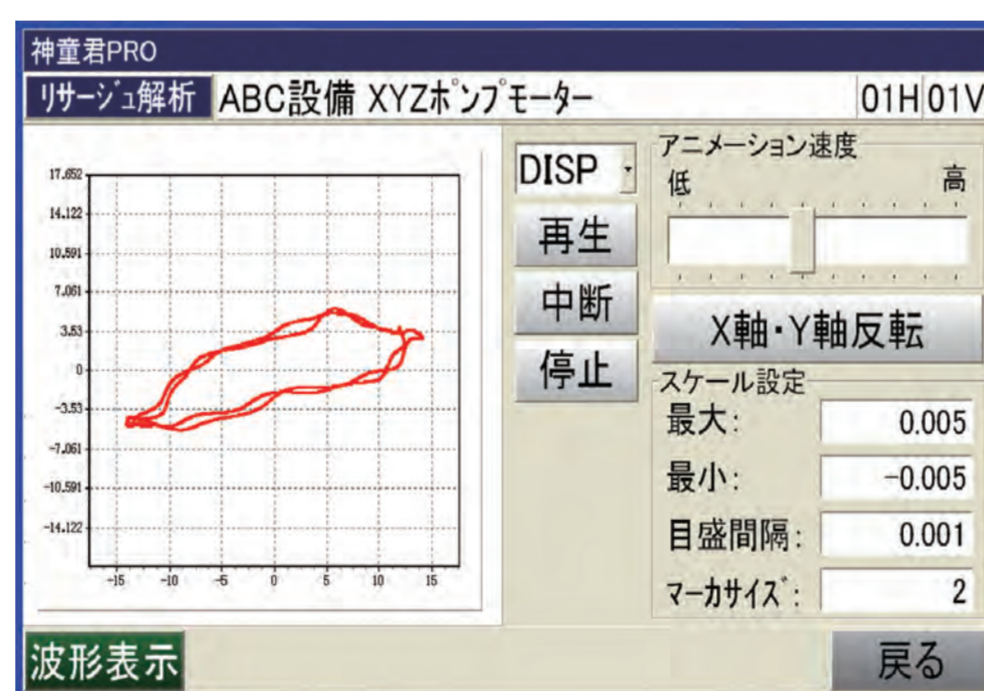
- ① サンプル周波数：33kHz
- ② サンプル時間：2～10秒
- ③ A/D分解能：16bit
- ④ 測定周波数範囲：5Hz～15kHz

解析機能

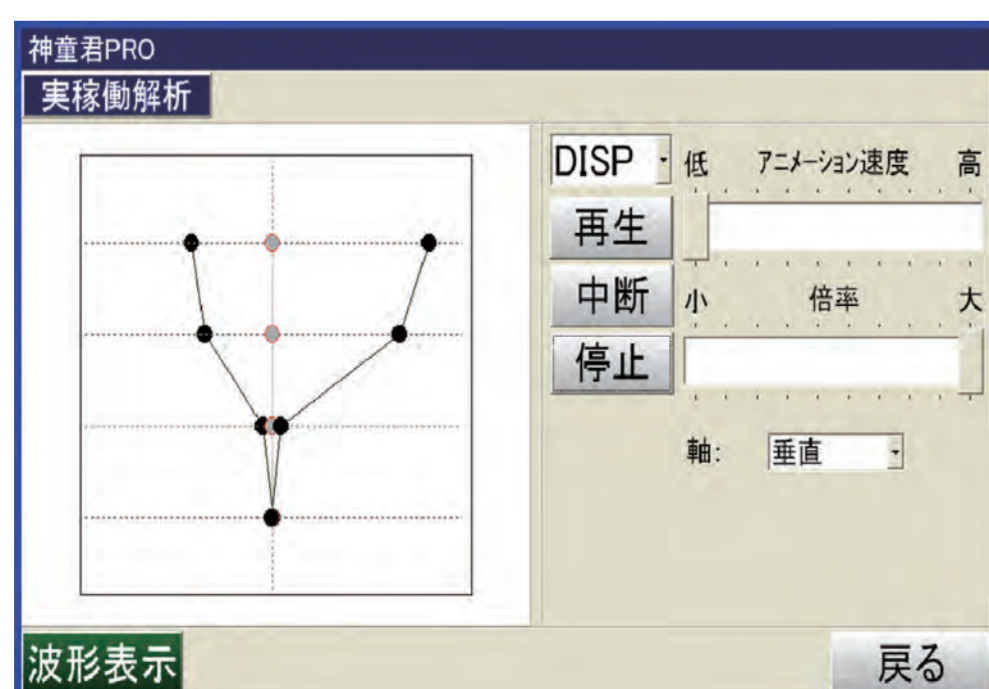
傾向管理グラフ



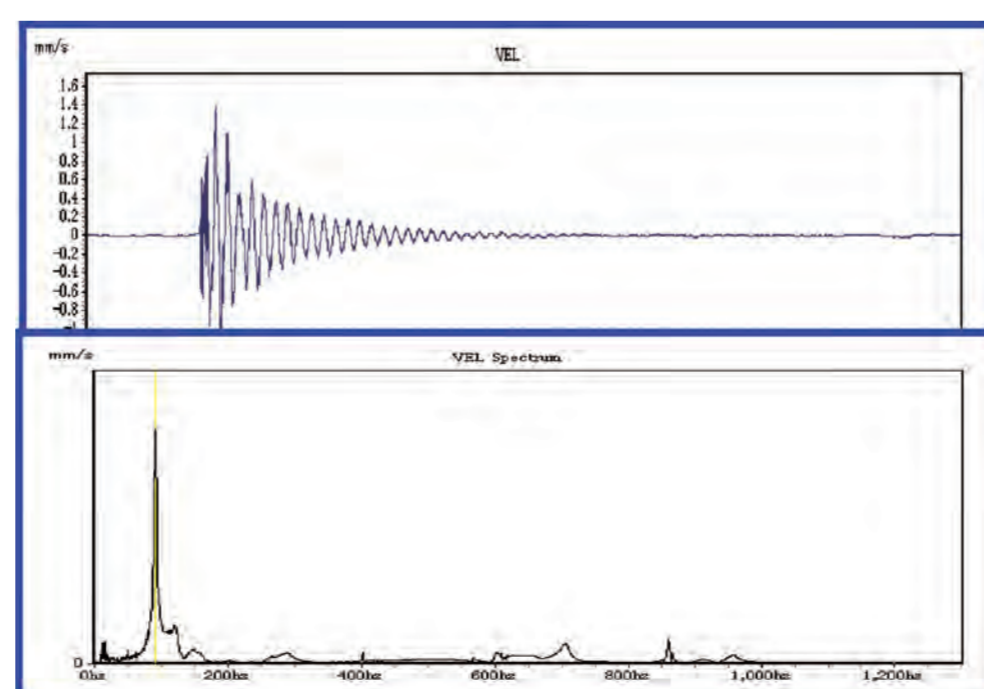
リサージュ解析



実稼働解析



固有振動数解析



機能	神童君Neo	神童君Pro
計画測定	○	○
追加測定	○	○
簡易判定	○	—
精密判定	×	○
レベル判定	○	○
周期頻度	○	○
ピークカウント	○	○
ハンディターミナル	○	○
トレンドグラフ	○	○
時間波形表示	○	○
周波数表示	○	○
自己相関表示	×	○
変位波形表示	×	○
4点同時測定	×	○
リサージュ解析	×	○
実稼働解析	×	○
任意フィルター設定	×	○
固有振動数解析	×	○
記憶点数	300点	HDD容量依存
波形収集時間		10s

商品開発中につき、一部仕様変更となる場合があります。



JFE プラントエンジニア 株式会社

JFE