

Flow Trax 専用データ取込ソフト

FlowView for Windows 日本語対応 タッチパネル対応

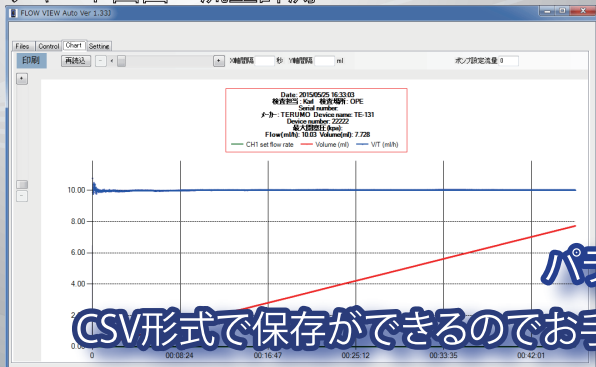
FlowView for Android 日本語対応 ※タブレットは付属しません

コントロール画面 4ch用

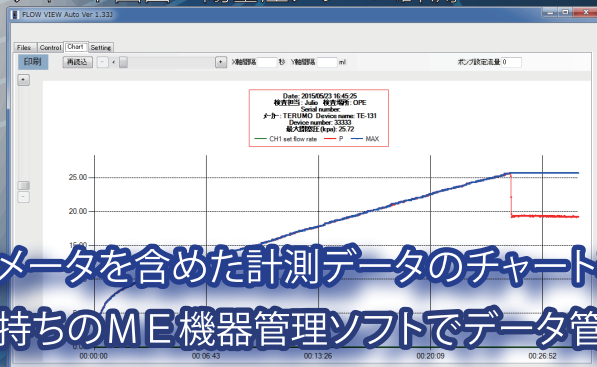


リアルタイムチャートにより計測しながらチャートが確認できます
 タイマーをセットし指定時間でタイマー計測ができます
 予定量を指定して指定量になると計測を終了させます
 オートテストで流量計測から閉塞圧アラーム検出まで自動でテストを行います
 ポンプのアラームを検知し自動終了する閉塞圧テストが行えます
 最大4台まで一つの画面で同時制御可能

チャート画面 流量計測



チャート画面 閉塞圧アラーム計測



パラメータを含めた計測データのチャート表示及び印刷
 CSV形式で保存ができるのでお手持ちのME機器管理ソフトでデータ管理が可能です

動作環境 OS: Microsoft Windows xp 以上 Microsoft.NET Framework最新版がインストールされていること
 Model:FVP-U USB接続:専用ケーブルを使いUSBポートに接続 ポート増設用のUSBハブは付属しません。
 Model:FVP-B Bluetooth接続:専用アダプターとPC用Bluetoothアダプターで接続

ファイル画面 記録データ一覧

モード	開始日時	終了日時	デバイス名	デバイスNo	流量(ml/min)	積算量(ml)	最大閉塞圧(mmHg)
Occlusion	2015/09/17 19:04:18	2015/09/17 19:05:17	TE-131	0	0	46.8	
Flow	2015/09/17 18:59:23	2015/09/17 19:00:10	TE-131	20.1	0.249		
Flow	2015/09/17 18:43:22	2015/09/17 18:45:24	TE-131	20.2	0.663		
Flow	2015/09/17 14:27:43	2015/09/17 14:57:54	TE-131	98765432	20.2	10.107	

設定画面 各種パラメータ登録

担当者	Ver	追加	削除
FUJII	1.60	+	-
ME	S/N 123456789	+	-
メーカー	デバイス名	+	-
TERUMO	TE-131	+	-
	デバイスNo	+	-
	987654321	+	-

チャート画面 流量計測

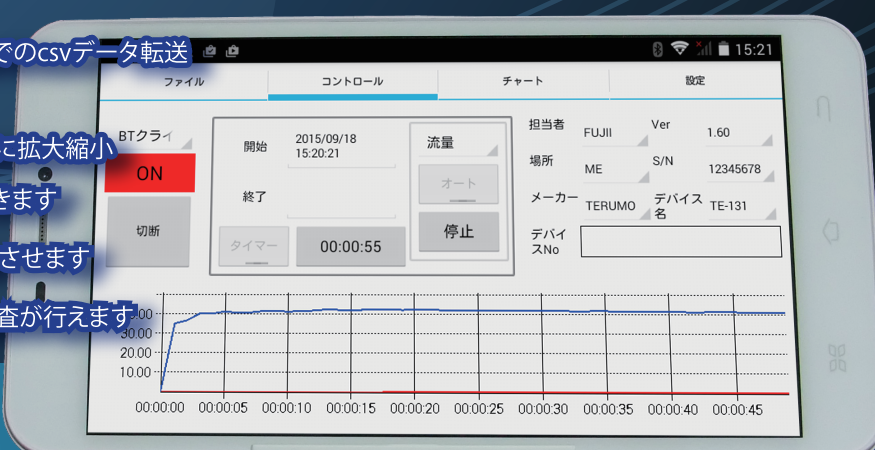


チャート画面 閉塞圧計測



グラフ上をタップすると時点の流量/積算量/最大閉塞圧/地点閉塞圧を表示

- USB有線/Bluetooth無線 2種類の通信方式
- パラメータを含めたチャート画面の印刷 /メールでのcsvデータ転送
- データはPC版と完全互換
- チャートは画面のピンチイン/ピンチアウトで簡単に拡大縮小
- タイマーをセットし指定時間でタイマー計測ができます
- 予定量を設定して指定予定量になると計測を終了させます
- ポンプのアラームを感知し自動終了する閉塞圧検査が行えます



動作環境 OS: Android4.4 以上
 接続:USBシリアル通信 専用のケーブルで有線通信 / Bluetooth通信 専用のBluetoothアダプターで無線通信