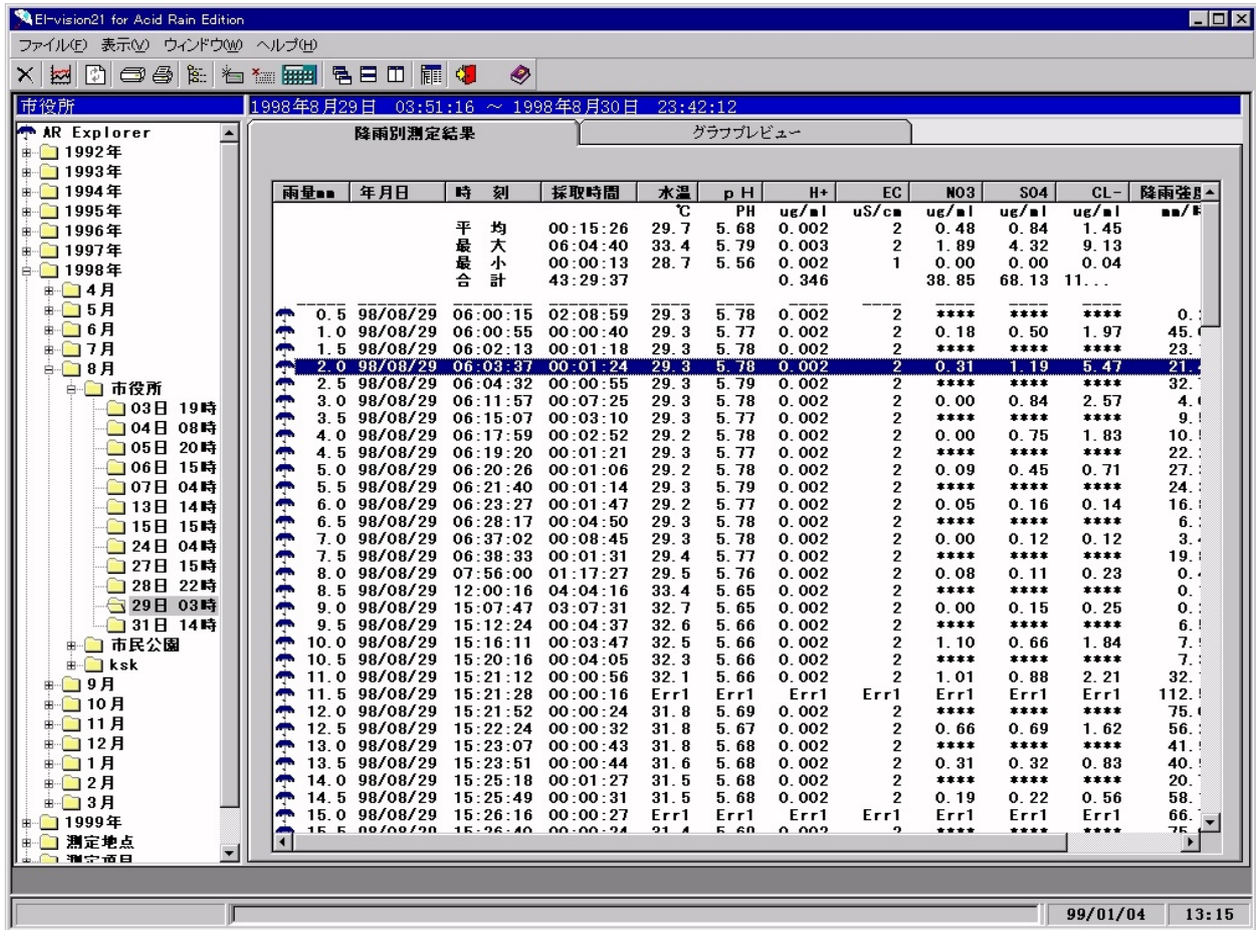


New Edition

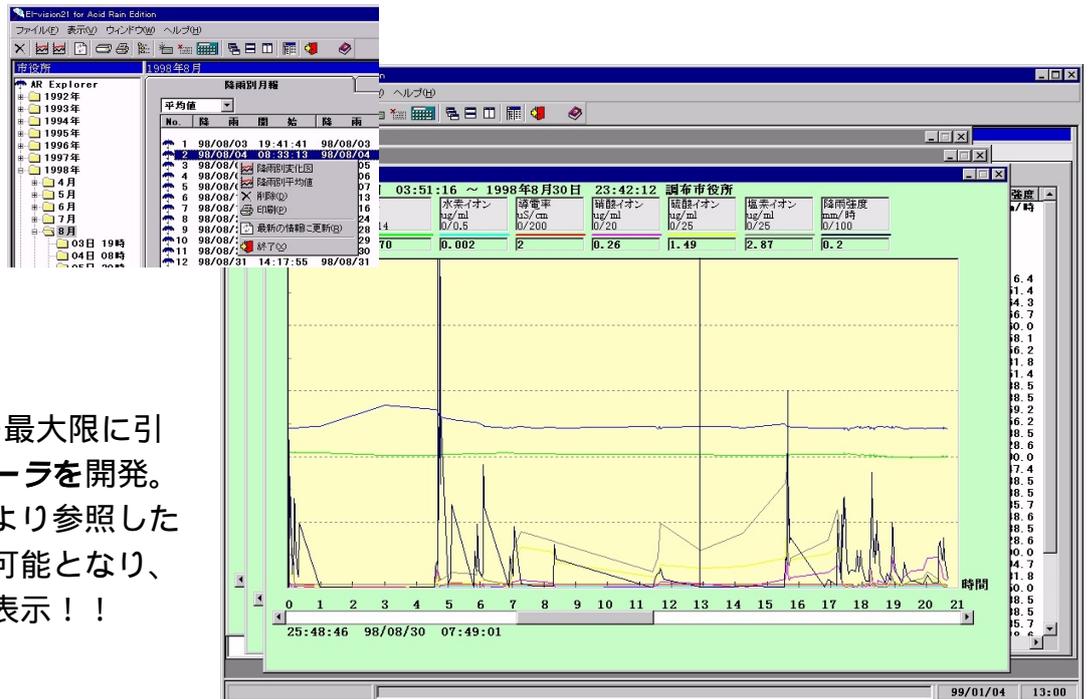
EI-vision21 for Windows Acid Rain Edition



お待たせしました！！

待望の酸性雨データ収集処理ソフトのWindows対応版が誕生です。

本ソフトウェアのご使用には別途データロガ“EVL--2103R”が必要になります。データロガがない機種も有りますので、詳細はお問い合わせ下さい



Windowsの使いやすさを最大限に引き出すARエクスプローラを開発。年月毎の階層化表示により参照したいデータが容易に選択可能となり、集計、グラフを即時に表示！！

データロガも最新型“EVL-2103R”を御用意致しました！！



データ収集もモバイルパソコンを繋いで楽々収集！！

遠隔地からのオンライン監視も可能です

ハードウェア仕様

アナログ入力信号 0 ~ 1 V、3項目、分解能1.4mV
PH 0 ~ 100 (×0.1pH)
温度 0 ~ 400 (×0.1)
導電率 0 ~ 500 (μS/cm)
保存データ：1300mm
接点入力：感雨、雨量パルス(1パルス/0.5mm)、電源断、保守中の4点
接点出力：リセット出力1点
通信ポート：データ回収用 RS-232Cポート 1チャンネル
外形寸法：390(W)×300(D)×160(H)(突起物含まず)

ソフトウェア仕様

集計

降雨別測定結果 1降雨単位で、0.5mm毎の生データと集計を表示・印刷
降雨別月報 1ヶ月単位で、降雨毎の集計データを表示・印刷
月間値 1年単位(年度または年)で、月毎の集計データを表示・印刷

グラフ

降雨別変化図 全項目の降雨開始～終了迄を時系列にプロット
横軸は降水量/時間軸の切替に対応
降雨別平均値 全項目の平均値と項目毎の平均・最大・最小・降下量(イオンのみ)
月平均値 全項目の平均値と項目毎の平均・最大・最小・降下量(イオンのみ)
オプション 年平均値・頻度分布図、相関図・上限・下限値割合図

エクスポート

テキスト変換 集計データ・グラフデータ
オプション 環境庁標準フォーマットへの出力
エクセルへの出力(但し、エクセルがセットアップされていること)

販売元：

開発元：

計測サービス株式会社

〒114-0023

東京都北区滝野川6-76-9

03-3576-1581 ファクセル 0120-450456

<http://www.keisoku.jp/>

E-Mail: keisoku.jp@keisoku.jp