

機能概要

PCカード雨量データビューアは、弊社の雨量データ集録装置から回収してきたデータを Windows が動作するパソコン上でテキストファイルに出力する為のソフトウェアです。

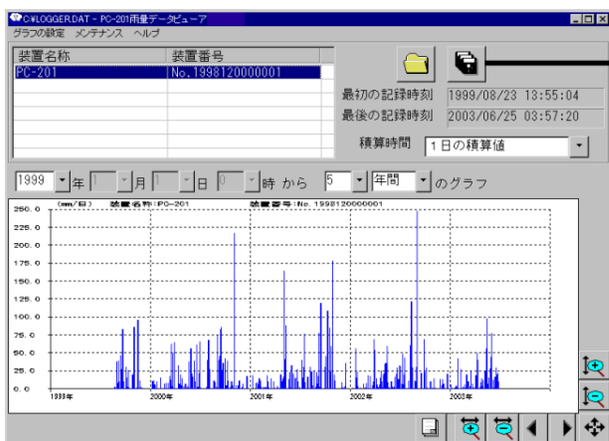
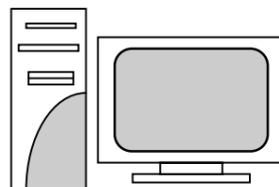
雨量データ集録装置



PCカード内に記録されているデータを、PCカードに回収します。



パソコンのPCカードスロットに挿入してデータを読み込みます。



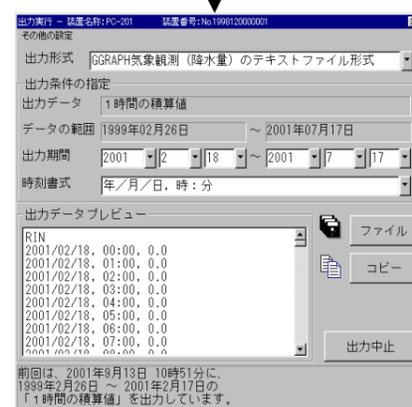
集録装置から回収したデータはPCカードデータファイル内に集録装置毎に記録されています。PCカード雨量データビューアでは、集録装置毎に処理を行います。記録状況はグラフ表示でき容易に確認できます。

データ処理を行うソフトに対応した形式で出力できます。



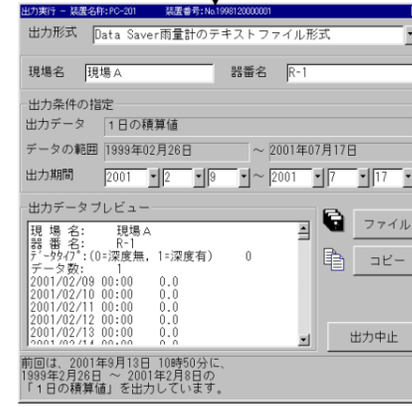
C S V形式のテキストファイル出力

出力したファイルは表計算ソフトで処理できます。



GGRAPH形式のテキストファイル出力

出力したファイルはGGRAPHで処理できます。



DataSaver形式のテキストファイル出力

出力したファイルはDataSaverで処理できます。

対応集録装置

PCカード雨量データビューアでは以下の集録装置で記録したデータを処理できます。

- NetLG-201型
- PC-201型

DataSaverは、国土防災技術株式会社製のソフトウェアです。

GGRAPHは、五大開発株式会社製のソフトウェアです。

表計算ソフト、代表的なものとしてMicrosoft Excelがあります。

積算時間

PCカード雨量データビューアでは以下の雨量積算値を出力できます。

1日の積算値			
1時間の積算値			
30分間の積算値	20分間の積算値	15分間の積算値	10分間の積算値
6分間の積算値	5分間の積算値	4分間の積算値	3分間の積算値
2分間の積算値	1分間の積算値		

注) DataSaver形式の出力では「1日の積算値」のみ出力できます。

PCカード雨量データビューアの動作環境

本体

Windows95, 98, ME, NT4.0, 2000, XPが正常に動作するもの。

(Windows95、NT4.0でご使用になる場合は、Microsoft Internet Explorer4.0以降をセットアップしている必要があります。)

CPU

Pentium200MHz以上のCPUを搭載したもの。

(Pentium200MHz以前のCPUを搭載したものでも動作しますが、動作が極端に遅くなる場合があります。)

メモリ

Windows95, 98, MEの場合は、32Mバイト以上。

WindowsNT4.0, 2000の場合は、64Mバイト以上。

WindowsXPの場合は、128Mバイト以上。

ハードディスク

30Mバイト以上の空き容量。

PCカード

ご使用のWindowsがPCカードを外部記録装置として正しく認識する様にWindowsの設定を行ってください。