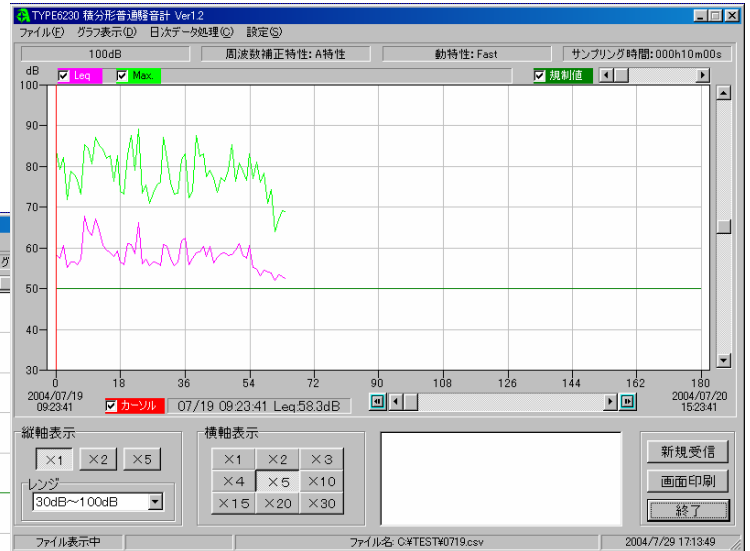


このソフトは、アコー騒音計で計測したデータを PC に回収して加工するためのソフトです。

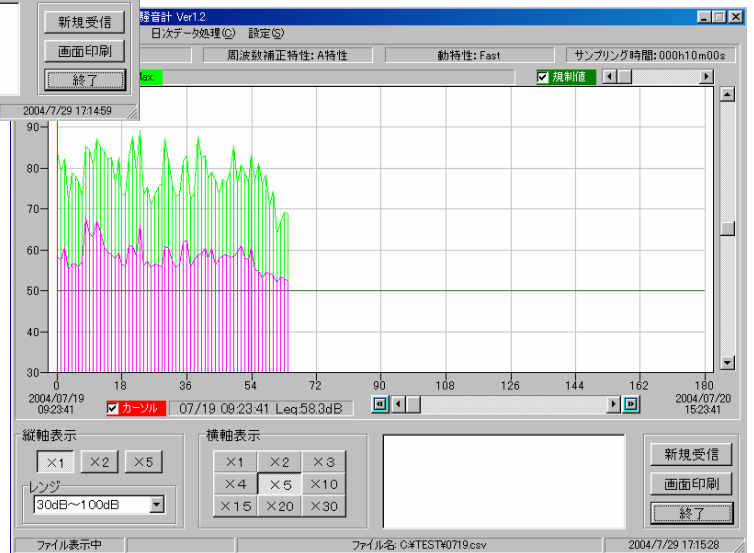
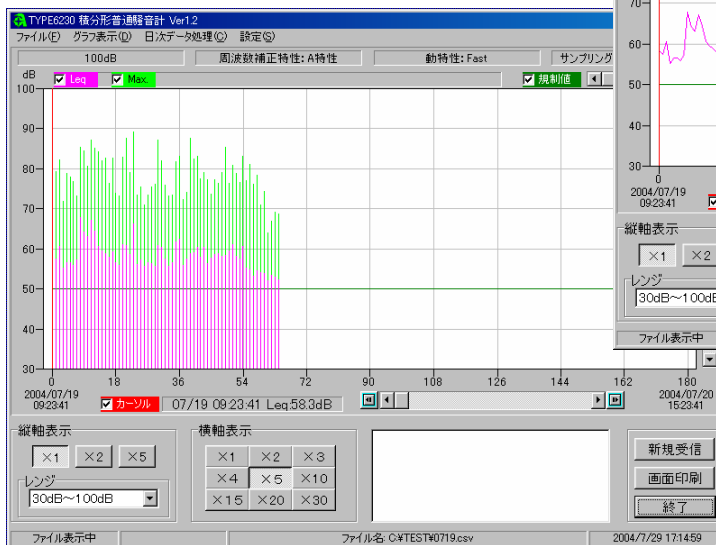
このソフトでできること

1. 回収データをテキスト形式のファイルで保存するので、お手持ちの汎用ソフトでデータ加工ができます。
2. 必要なデータを選択するだけで、次のようなグラフや報告書を簡単に作成、活用できます。

折れ線グラフ

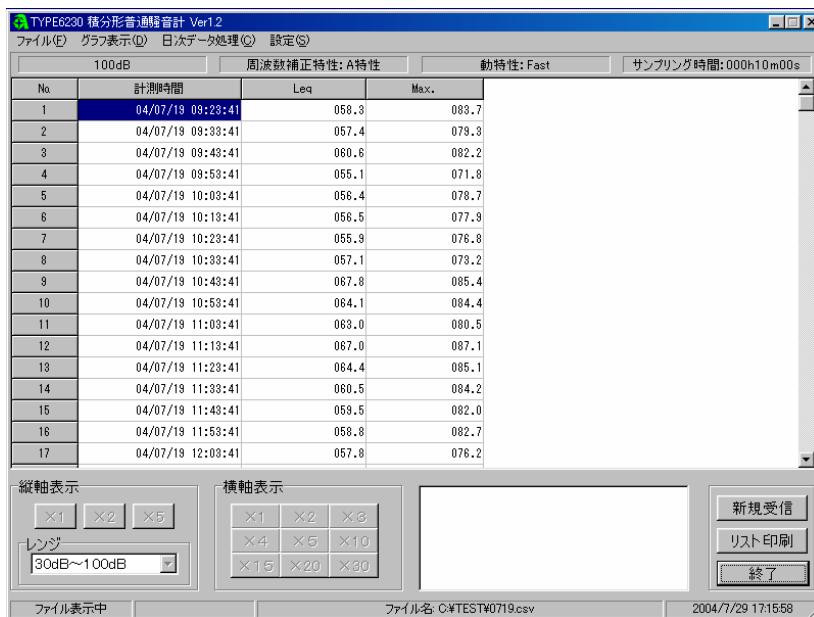


棒グラフ



折れ線と棒グラフ

リスト表示



| No. | 計測時間 | Leq | Max. |
|-----|-------------------|-------|-------|
| 1 | 04/07/19 08:23:41 | 058.3 | 083.7 |
| 2 | 04/07/19 09:33:41 | 057.4 | 079.3 |
| 3 | 04/07/19 09:43:41 | 060.6 | 082.2 |
| 4 | 04/07/19 09:53:41 | 055.1 | 071.8 |
| 5 | 04/07/19 10:03:41 | 056.4 | 078.7 |
| 6 | 04/07/19 10:13:41 | 056.5 | 077.9 |
| 7 | 04/07/19 10:23:41 | 055.9 | 076.8 |
| 8 | 04/07/19 10:33:41 | 057.1 | 073.2 |
| 9 | 04/07/19 10:43:41 | 067.8 | 085.4 |
| 10 | 04/07/19 10:53:41 | 064.1 | 084.4 |
| 11 | 04/07/19 11:03:41 | 063.0 | 080.5 |
| 12 | 04/07/19 11:13:41 | 067.0 | 087.1 |
| 13 | 04/07/19 11:23:41 | 064.4 | 085.1 |
| 14 | 04/07/19 11:33:41 | 060.5 | 084.2 |
| 15 | 04/07/19 11:43:41 | 059.5 | 082.0 |
| 16 | 04/07/19 11:53:41 | 058.8 | 082.7 |
| 17 | 04/07/19 12:03:41 | 057.8 | 076.2 |

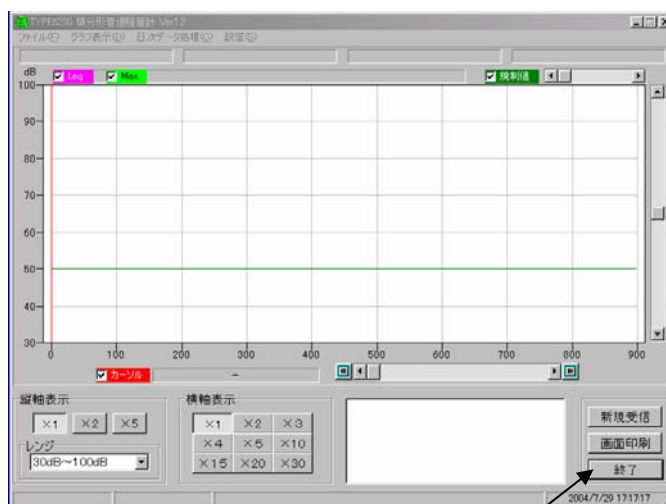
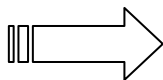
インストール

ACO 騒音計フォルダをハードディスク内の使用するディレクトリにコピーします。

起動と終了

フォルダ内のアイコン **Type6230** をダブルクリックすると、以下の操作画面が起動します。

ダブルクリック



このボタンを押して終了

PCの操作

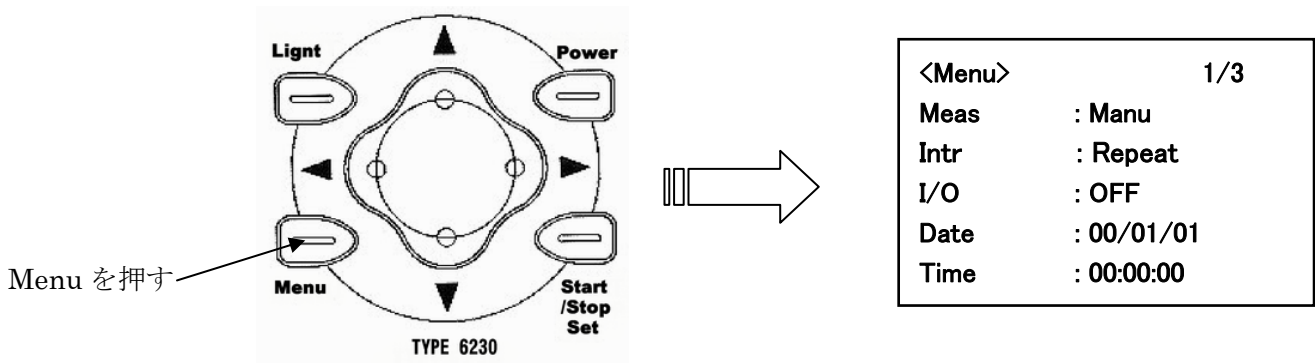
画面については、そこにカーソルを持っていくことにより、説明が表示されます。

データ加工や PC 操作についてはメニューバーをいくつかクリックすれば、自然にわかるようになっていきます。

このガイドでは、騒音計から PC へのデータ転送操作だけを解説します。

データを転送する

1. 計測するときの設定



<Menu>画面

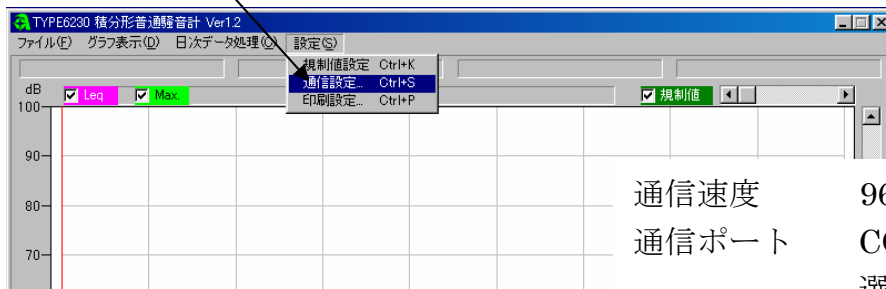
Meas : Manu
 Intr : Repeat
 I/O : OFF

注：他の項目は計測目的に合わせて任意に設定してください。

2. データを PC に転送するときの設定

計測終了後、騒音計を PC に接続します。必ず、専用の変換アダプタをご使用ください。

●PC 側の設定

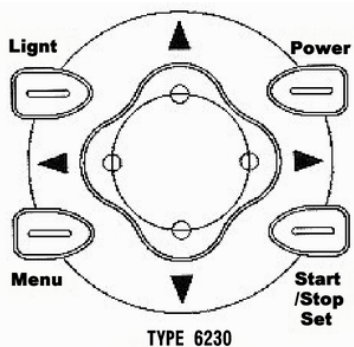


●騒音計側の設定と操作

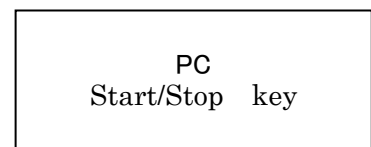
①<Menu>画面

I/O → PC に変更

②Set を押して確定します



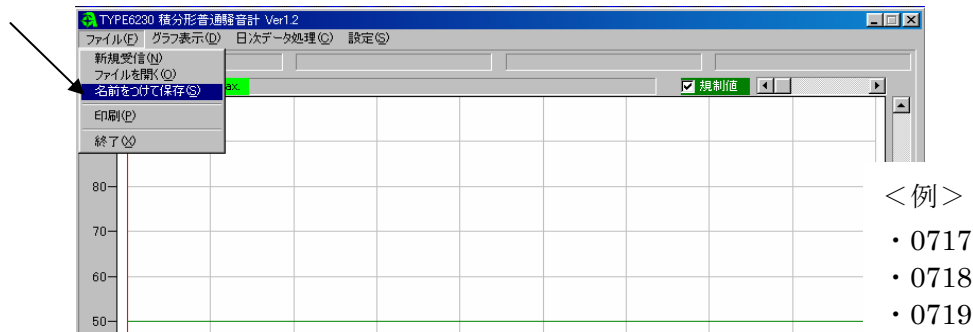
下記の画面になり、
データ転送を開始



日次データの処理

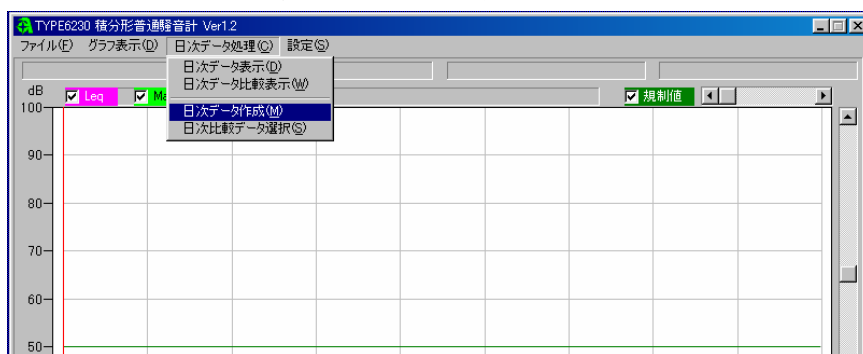
1. 計測後にデータを転送します。(3 ページ参照)

データに名前をつけて保存します。

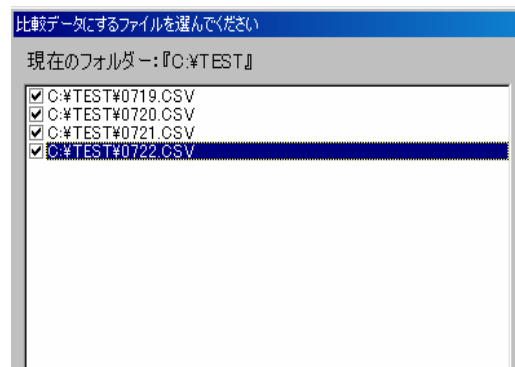
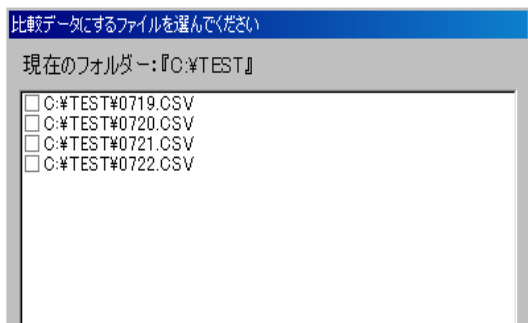


2. 日次データを作成します。

日次データ処理をクリックし、日次データ作成 (M) をクリックします。

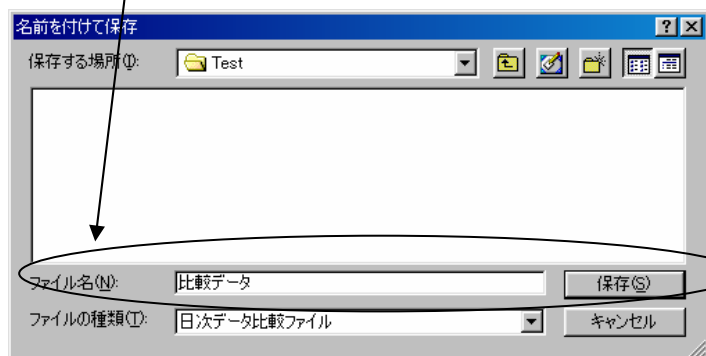


比較データにするファイルをクリックし、 点を入れます。



OK

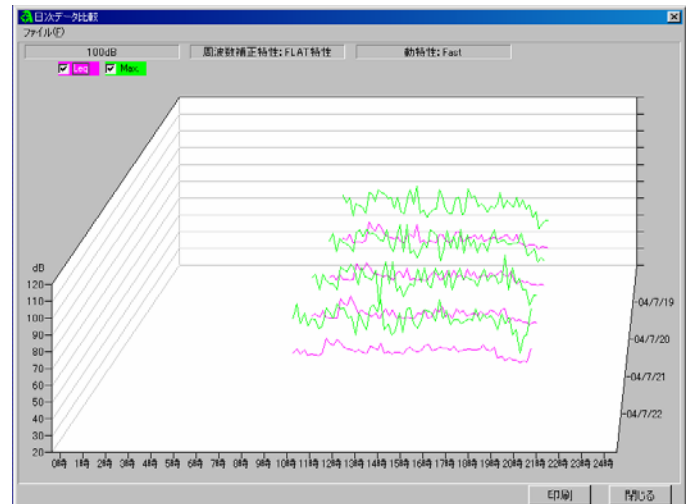
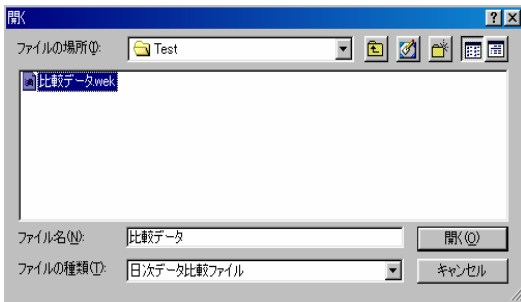
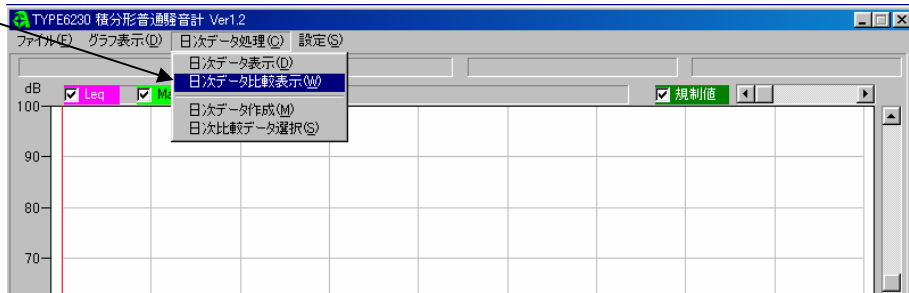
を押してファイル名を付けて保存します。



・現在のホルダーを変更する場合は **フォルダーの選択** をクリックし、変更します。

3. 日次データ比較表示

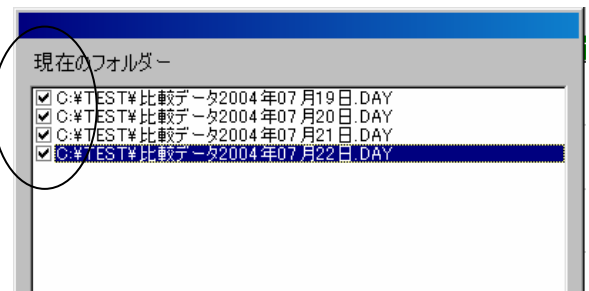
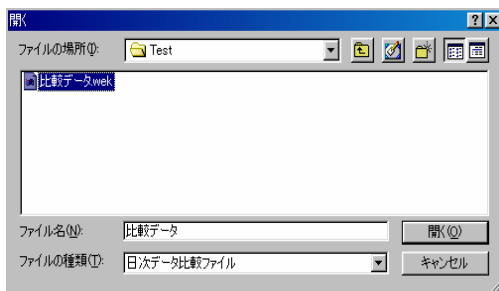
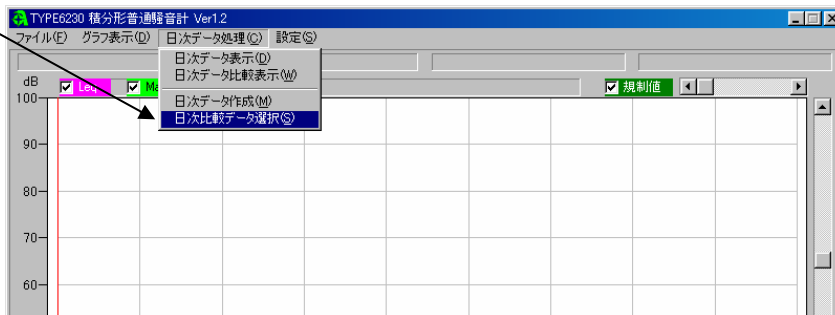
2.で保存したファイルを開きます。



4. 日次比較データ選択

比較しているフォルダが表示されます。

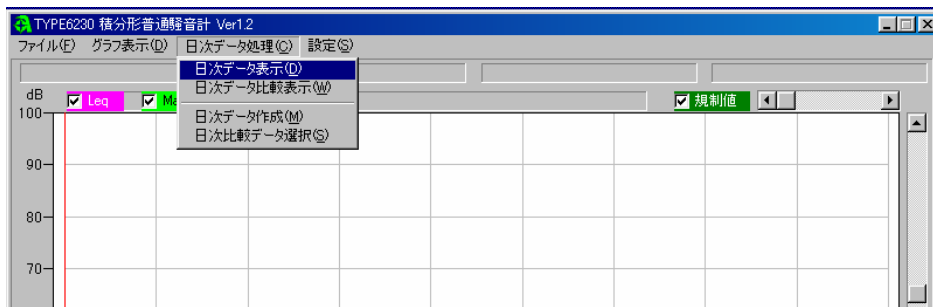
点をはずすと 点がついている箇所のフォルダのみ日次データの比較表示に反映されます。



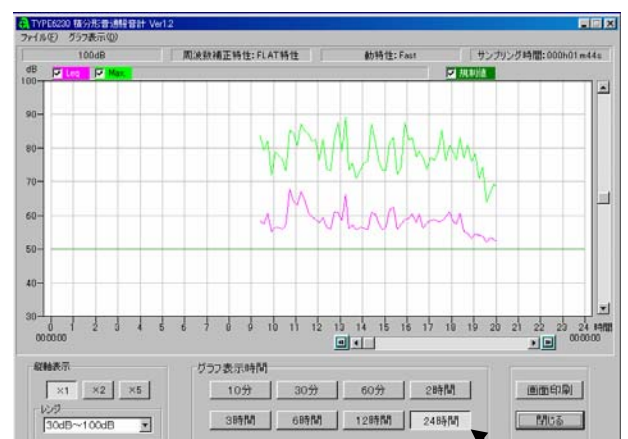
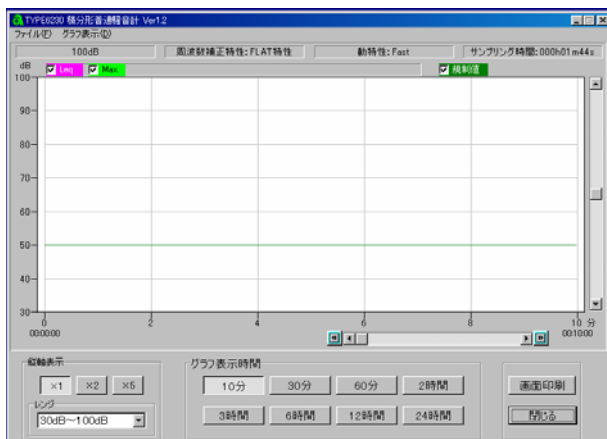
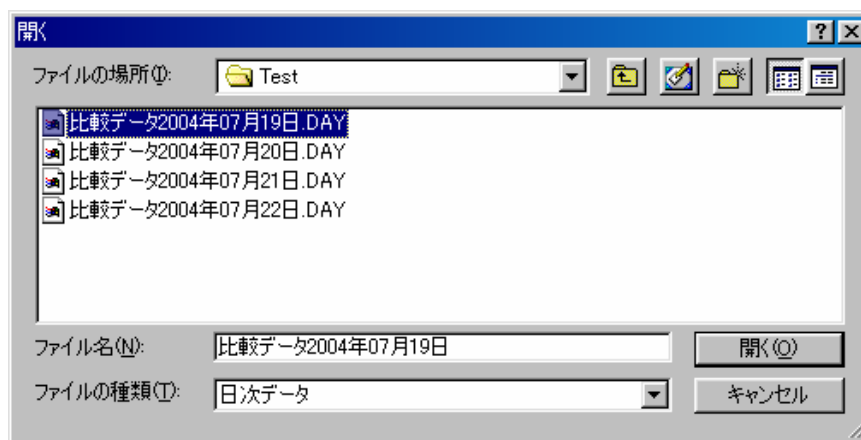
5. 日次データ表示

日次データを個別に表示することができます。

日次データをクリックします。



表示する日次データを選んで **開く(O)** をクリックします。



グラフ表示時間の設定を変更します。
(例：24 時間グラフ表示時間 **24 時間** をクリックします。)