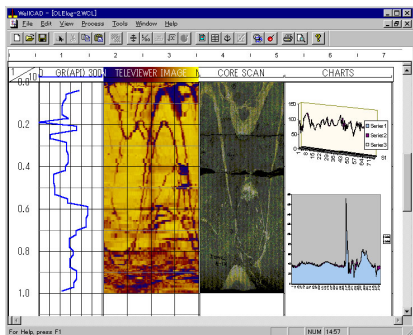


# WellCAD 検層データの処理と表示

WellCAD は、検層データを処理・表示させるための優れた PC 用ソフトウェアです。



## 特徴

- GUI (グラフィカルユーザーインターフェース)
- マウス中心の優れた操作性
- 複数の検層データのインポートとエクスポート機能
- 検層データの豊富な編集機能
- WYSIWYG の表示とプリントアウト

## 使用可能なデータフォーマット

テキストファイル (\*.TXT, \*.CSV, \*.ASC)

LAS ファイル (\*.LAS)

LIS ファイル (\*.LIS)

TIFF-LIS ファイル (\*.LTI)

Bitmap ファイル (\*.BMP)

OYO BIPS ファイル (\*.BIP)

WellCAD ascii ファイル (\*.WA\*)

ALT logger ファイル (\*.RD)

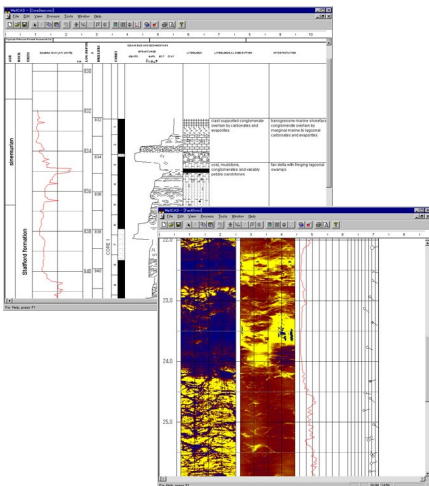
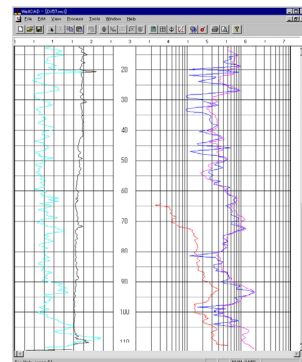
Sigma ファイル (\*.DTV)

Hydrotechnica ファイル (\*.MHD)

RG V106 ファイル (\*.MRG, \*.LOG, \*.BTV, \*.VDL)

Colog ATV ファイル (\*.ATV)

UGG ファイル (\*.UGG)



## WellCAD の主な表示形式

FWS Log - Full Wave from Sonic ログの表示

Lithological Log - 地質層序等の表示

Comment Log - コメント等の表示

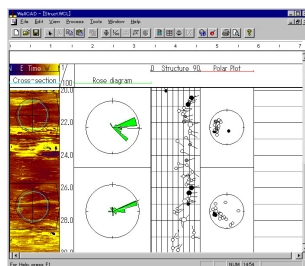
Engineering Log - 坑井や坑井内装置の表示

Mud Log - マッドログ等の表示

OLE Log - 他のアプリケーションで作成したデータの表示

Image Log - FMS や BHTV、キャリパーログの表示

Structure Log - き裂等のサインカーブ表示



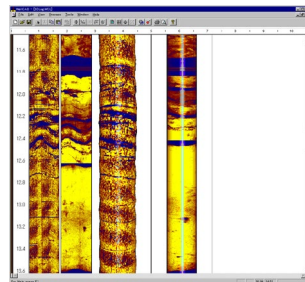
## 使用可能PC環境

OS Microsoft Windows 3.1X, Windows 95, Windows NT

CPU インテル製 CPU

RAM 8Mb 以上 (win3.1X), 12Mb 以上 (Win95), 16Mb 以上 (WinNT)

モニター VGA カラーモニター, 256 色以上



**GERD** 地熱技術開発株式会社  
Geothermal Energy Research & Development Co., Ltd.

〒104-0033 東京都中央区新川 1-22-4 (新川ニッテイアネックスビル 4F)

TEL (03)5541-9072 FAX (03)5541-9074 E-Mail: [mandb@gerd.co.jp](mailto:mandb@gerd.co.jp) (技術部)