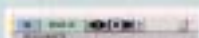


ズームスケールで周波数と振幅をワンタッチ計測

No.	Time	Event
1	10:00:10	REGULAR STATE
2	10:00:15	REG STATE
3	10:00:20	REG SHO
4	10:00:25	MUS
5	10:00:30	MUS
6	10:00:35	MUS
7	10:00:40	REG STATE
8	10:00:45	MUS
9	10:00:50	MUS
10	10:00:55	COM
11	10:01:00	MUS
12	10:01:05	MUS
13	10:01:10	COM
14	10:01:15	REG STATE (1.000)
15	10:01:20	REG STATE
16	10:01:25	REG STATE (1.000)
17	10:01:30	REG STATE
18	10:01:35	REG STATE (1.000)
19	10:01:40	REG STATE
20	10:01:45	REG STATE (1.000)
21	10:01:50	REG STATE
22	10:01:55	REG STATE
23	10:02:00	REG STATE

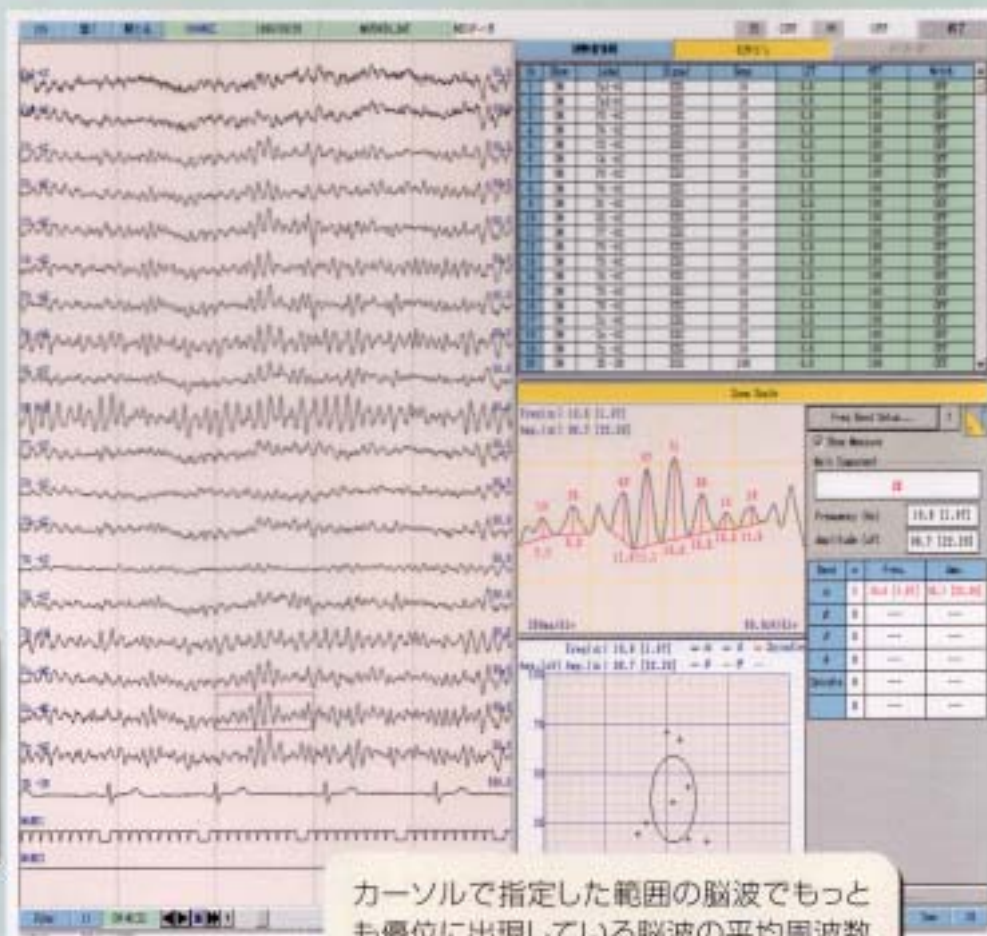
イベントサーチ



時間サーチ

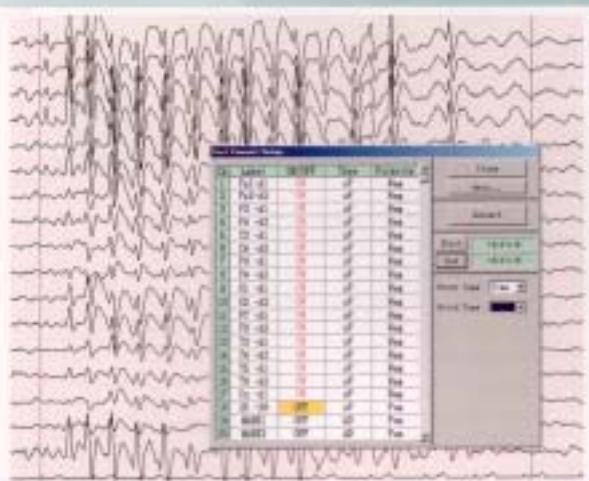
2種類のサーチ機能で
目的の脳波を瞬時に表示
できます。

- ・イベントサーチ機能
- ・時間サーチ機能

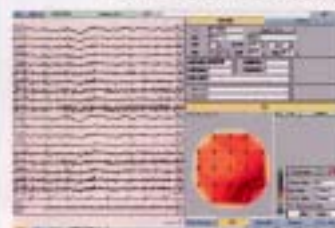


カーソルで指定した範囲の脳波でもっとも優位に出現している脳波の平均周波数と平均振幅を計算します。またグラフでは優勢周波数の標準偏差を円で囲って表示します。

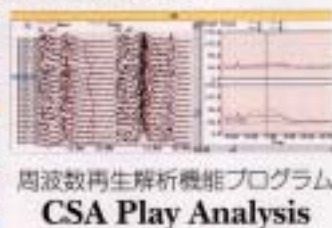
オプション解析プログラム



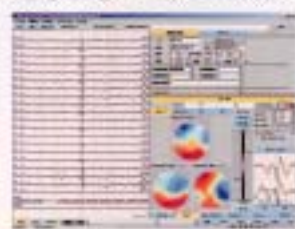
画面表示されている波形をビットマップで保存したり、任意区間をテキストデータとして切り出し保存することができ各種解析処理が可能です。



マッピング再生解析機能プログラム
Mapping Play Analysis



周波数再生解析機能プログラム
CSA Play Analysis



電位マッピング再生解析機能プログラム
Amplitude Mapping Play Analysis