

# -Products for you-

# LN-6400

ネットワーク対応 MCA

PHA, MCS 測定機能を NIM 規格 2 幅のモジュールに収めたマルチチャンネルアナライザです。  
(ADC 部は含まれていません)

インターフェイスはネットワークを採用し、通信手段は UNIX マシンと同じ TCP / IP プロトコル  
で制御します。

## PHA 測定

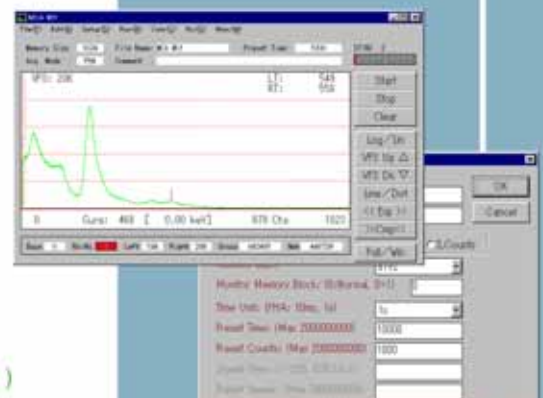
チャンネルサイズ	8Kch, 64Kch
カウント容量	32bit / ch
測定モード	PHA / MCS
プリセットタイムモード	LIVE / REAL
プリセットタイム	20 億秒 (MAX)
タイムユニット	1sec / 10msec

## MCS 測定

チャンネルサイズ	8Kch, 64Kch
カウント容量	32bit / ch
入力パルス	TTL 正パルス
MCSS モード	外部スタートパルスに同期して測定開始
MCSR モード	非同期で繰返測定
最大連続計数率	50MHz (実計数)
Dwell time	1 $\mu$ sec ~ 25500sec
チャンネルアドバンス時 のデッドタイム	70nsec
外部制御 (TTL パルス)	EXT START, EXT STOP EXT CH アドバンス



豊富なアナリシス機能を持った弊社標準ソフトウェアで  
操作できます。



TEL 029-821-6051 (代表)  
FAX 029-821-6054  
E-mail nonaka@labo-eq.co.jp  
〒300-0034 茨城県土浦市港町 1-7-3