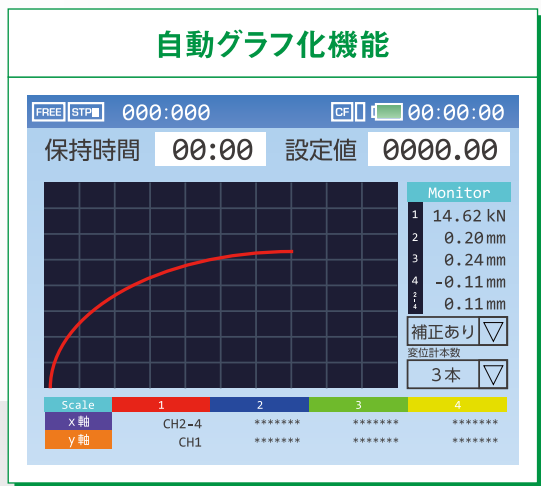


自動グラフ化機能を搭載



※画面はイメージです



最大4ch
同時計測

到達アラーム
機能



非破壊荷重-変位試験

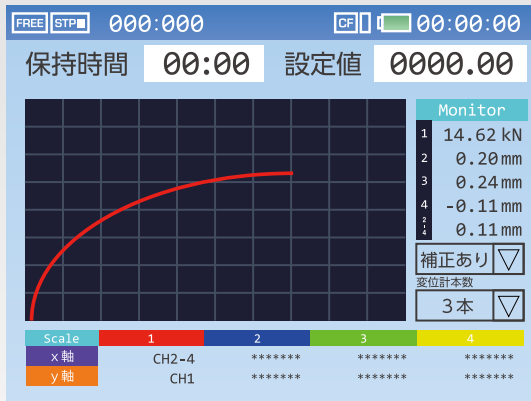


軸力-トルク試験

「CSV保存したい」「同期表示させたい」という
お客様のご要望に応じて開発した4ch同時表示器。

■ 主な性能

XYグラフ表示



※画面はイメージです

4ch同時サンプリング

保持時間	00:00	設定値	0000.00
[M] CH1	kN	[M] CH2	mm
	14.62		0.20
[M] CH3	mm	[M] CH4	mm
	0.24		-0.11

※画面はイメージです

CSVデータ保存



単三乾電池4本駆動



■ 検査機器との組合せのご提案



油圧式試験装置+変位変換器との組合せ



レンチ式試験装置+トルクレンチとの組合せ

■ 仕様表

形式	DG-1	
電源	単三乾電池×4本 / ACアダプタ	
使用環境	使用温度 -10~50℃	
	使用湿度(結露のないこと) 85%RH以下	
外形寸法	150(W)×63(H)×150(D)mm (突起部除く)	
質量	約1.0kg	
測定点数	1~4点	
ひずみ計測	適用ゲージ抵抗	120~350Ω
	ブリッジ電源	DC2V, DC0.5V
	測定範囲	±20,000×10 ⁻⁶ DC2V
		±80,000×10 ⁻⁶ DC0.5V
測定確度	±0.2%FS	
電圧測定(オプション必要)	測定範囲	±20V
	測定確度	±0.3%FS
分解能	ひずみ	±1×10 ⁻⁶
	電圧	1mV
サンプリング方式	同時サンプリング	
サンプリング速度	200ms	
表示機能	表示部	3.5インチカラー液晶ディスプレイ
	解像度	320×240ドット
データ保存機能	コンパクトフラッシュカード(TypeI) (512MB~2GB)	
記録フォーマット	DADISP準拠	
作成ファイル数	最大255ファイル	

■ 標準セット

4ch同時表示器	有
4ch同時表示器用ケース	有
単三乾電池×4本	有
ACアダプタ	有

■ オプション

ロードセル(圧縮型荷重計)	有
変位変換器	有
電圧出力型トルクレンチ	有
アッテネータケーブル	有