

Graphtec Measurement Solution

データロガー
DATA LOGGER

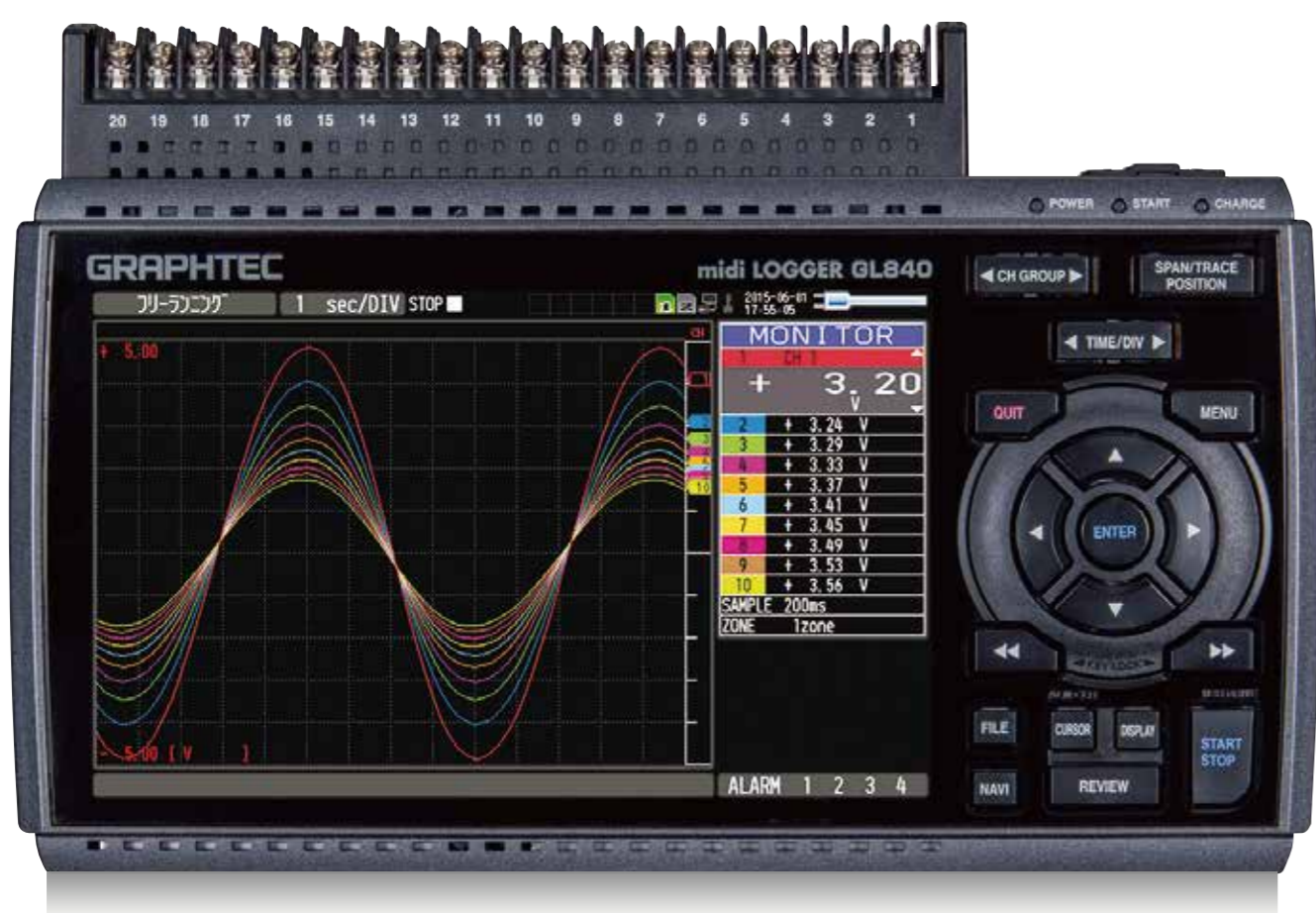
多チャンネル計測を 無線 LAN 対応でワイヤレス&遠隔監視

Isolated/Universal Input, Standalone Multi-Channel Datalogger

Wireless LAN capability for remote monitoring and remote datalogging system

絶縁多チャンネルデハンディロガー

midi LOGGER GL840 series



標準モデル 多チャンネルの温度測定に最適		高耐圧・高精度モデル 2次電池等の電圧測定や高度な温度測定に最適	
GL840-M	GL840-SDM	GL840-WV	GL840-SDWV
170,000円 (税抜)		198,000円 (税抜)	

*無線LANユニット装着時はSDカード使用不可

高精度・高耐圧モデルの精度と耐圧

		GL840-WV	GL840-M
高精度	電圧	±(0.05% of F.S. + 10μV)	±0.1% of F.S.
	温度	±0.9℃	±1.1℃
*T型熱電対使用: -100℃, 0℃, 100℃測定時			
		GL840-WV	GL840-M
高耐圧	入力端子-入力端子間耐電圧	600Vp-p	350Vp-p(1分間)

GL840-WVは安全規格カテゴリIIに、適合したモデルです。

長時間収録

■収録時間例 (アナログ20chのみ使用時、2GB収録時)

サンプリング速度	100ms	1s
GBD形式	95日	365日以上
CSV形式	16日	109日

*1ファイルは最大2GBとなります。

3種類の入力形態

- アナログ入力(全ch絶縁)** 電圧・温度(熱電対・測温抵抗体) 湿度(B-530使用時)
- ロジック/パルス入力** ロジックまたはパルスのいずれか4ch
- デジタルセンサ**



簡単操作を実現した標準付属PCソフトウェア



- 最大10台(1000ch)対応
- 多彩な表示機能
- スケジュール測定機能
- 重ね書き/連結/グループ結合機能
- ブラウザで接続したGL840を設定/制御可能

無線LANでワイヤレス計測



GRAPHTEC