

マルチロガー EC-302

現場の声を手の上に凝縮

様々なセンサに対応

- ・ 差動トランス（測温測定機能付き）
- ・ 摺動抵抗
- ・ 直流電圧
- ・ 直流電流

にオプション不要で対応します。

小型・軽量・簡単操作

4つのキーと液晶表示器により、測定データの確認、測定条件の設定がその場で容易に行えます。



データ回収・報告書作成の省力化

回収データは標準的なCSVファイル形式ですので、そのままパソコンに読み込んでMicrosoft社製EXCEL等で作図・作表が可能です。



1チャンネルタイプ（ログユニ）
EC-302-01

様々な電源に対応

アルカリ単3電池（内蔵電池ケース）で200日間の測定が可能です（EC-302-01，6時間間隔で測定）。オプションで直流電源（単1アルカリ電池）やソーラバッテリーにも対応します。

多彩なチャンネル構成 チャンネルごとに様々なセンサに対応

1チャンネル、4チャンネル、7チャンネル、10チャンネルのタイプがラインナップしています。オプション不要でチャンネルごとにセンサ種別を設定できます。



4チャンネルタイプ
EC-302-04



7チャンネルタイプ
EC-302-07



10チャンネルタイプ
EC-302-10

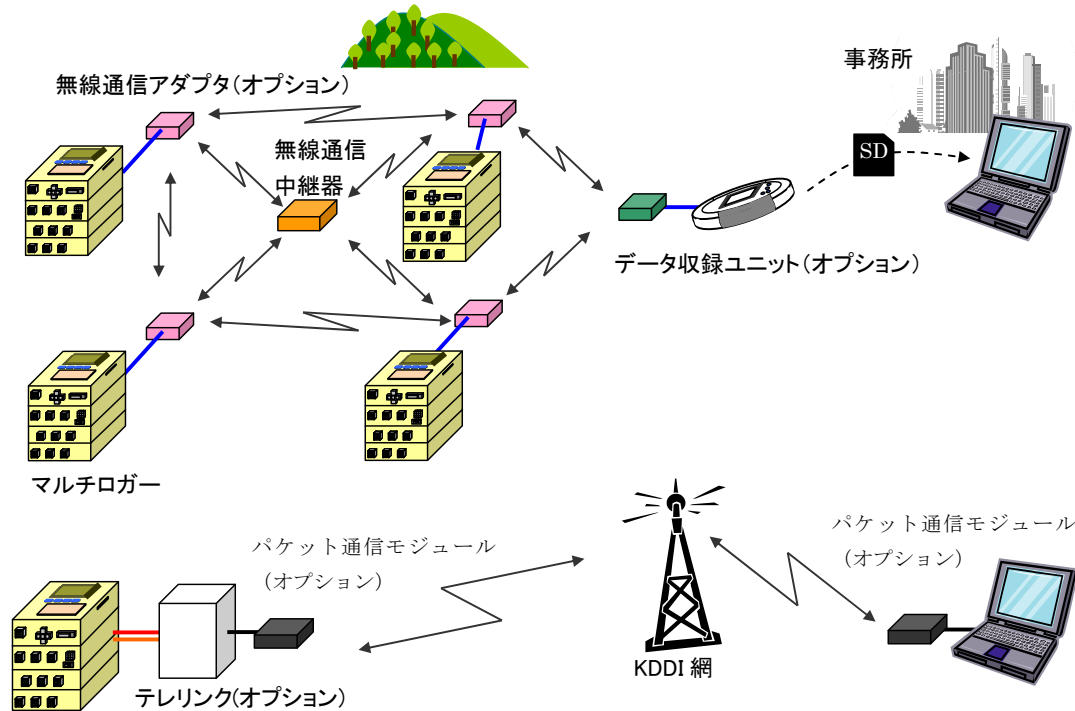
物理量表示可能

標準で1次演算機能があり、収録データを物理量で表示できます。



様々なデータ回収方法に対応

収録データは、SDメモリカードで回収できます。
パケット通信回線や無線器を利用したデータ回収も可能です
(オプション)。



仕様

チャンネル数	: 1CH EC-302-01	4ch EC-302-04	7ch EC-302-07	10ch EC-302-10
対応センサ	: 差動トランス(测温機能付き)	摺動抵抗(単/二連)		
	: 直流電圧±5V	直流電流4-20mA		
測定方法	: 設定した時刻に測定	インターバル測定 最短1分~最長24時間		
	キー操作・通信による任意測定			
データ回収方法	: SDメモリカード(最大2GB)への保存、通信による回収			
表示	: 半角20桁×4行モノクログラフィック液晶(漢字対応)			
操作キー	: 4(戻る、▲、▼、決定)			
通信	: RS232(通信可能距離15m)、S-LINK(通信可能距離500m)、無線通信アダプタ(オプション)			
電源	: DC3V(単三アルカリ乾電池4本)			