

EA742H-2 データ収集器



- EA742HB-1、-10、HC、HD-1、-2、-3、HE、HF、HG用
- 収集したデータをパソコンに転送。
- 記録したデータを内部メモリに収集、画面でグラフ表示。
最大、最小、平均値表示ができます。
- インターフェイス…USB2.0、
対応OS: Windows XP、Vista、7

仕様

品番	EA742H-2
機能	データロガー→内部メモリまたはSDカードにデータ保存 収集後のデータをグラフ表示 内部メモリまたはSDカード→データロガーへ設定・時計転送 データロガーEA742HB-1、-10、HC、HD-1、-2、-3、HE、HF、HGとパソコンを接続 データロガー→パソコンへデータ転送 パソコン→データロガーへ設定・時計転送
ロガー通信部	赤外線通信
PC通信部	USB2.0準拠、Full Speed対応
時計機能	オートカレンダー、閏年自動判別
表示部	液晶画面(128×64ビット)
表示項目	データロガー設定条件(記録間隔、記録開始/停止方法、記録モード、スケーリング、アラーム、省電力、時計、レンジなど) 収集データ(リスト、最大値、最小値、平均値、グラフ、数値)
記憶容量	60,000データ×16ch(瞬時値) 15,000データ×16ch(統計値)
外部記憶	SDメモ리카ード(SDHC対応、最大32GB、別売) データロガーのデータ・設定を保存
使用場所	屋内使用
電源	単3電池×2本(付属) DC5V(USBバスパワーで動作) 最大定格電力:1VA
電池寿命	約12時間またはデータ収集500回
使用温湿度範囲	温度:0℃~40℃、湿度:80%RH以下(結露なきこと)
サイズ	91(W)×31(D)×141(H)mm
重量	213g(電池含まず)
付属品	USBケーブル(1m)×1、データロガー用ソフト(CD-R)×1

データ収集器EA742H-2の使用例

データロガー最大16台までの測定にお勧めです※
EA742H-2 にデータを取込んで持ち帰ることができます

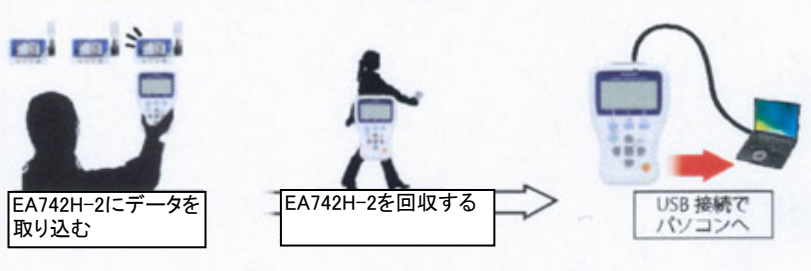



表 裏

データ収集器
EA742H-2

※:16ch分のデータを保存できます。

さらに オプションのSDカードを使えば、ほぼ無制限にデータを取込むことができます。



EA742H-2上面図

SDカードスロット
USBコネクタ

SDカードにデータを取込む

USB接続でパソコンへ

または SDカードでパソコンへ