

SDロガー5

PC不要でシリアルデータをSDカードにダイレクト記録。
PC、プリンターなどの代わりにデータ整理を効率化できます。



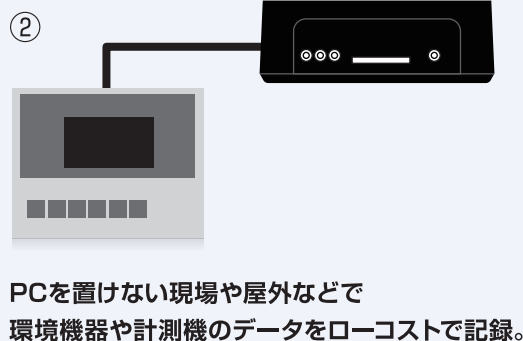
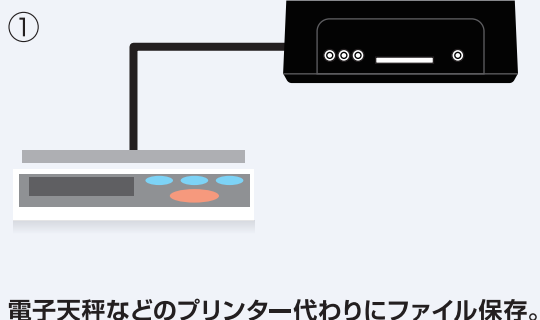
特長

- ① 簡単な設定(スイッチ)により様々なRS-232C機器と接続できます
- ② 最大32GBのSDカードが使えます(SDHC)
- ③ データに日付・時刻を付加できます
- ④ SDカードに簡単な命令(スクリプト)をテキストファイルで作成してデータのインターバル取得ができます(only one 機能)
- ⑤ 高速ビットレート 230,400bpsに対応

```
:END文まで繰り返します。  
#LOOP EVER  
  
:1秒待ちます。  
#WAIT TIME 1$  
  
:ESC_P <cr><lf>を送信します。  
:1B500D0A  
  
:LOOP EVERへ戻り繰り返します。  
#END
```

スクリプト例

使用例



仕様

項目	内容
製品名	SDロガー5
機種名	DT-SDL5
設定可能データビット	7/8ビット ※7ビット設定はPCに接続が必要
設定可能通信速度	300/1200/2400/4800/9600/19200/38400/57600/115200/230400bps ※300/1200/230400bps設定はPCに接続が必要
設定可能パリティ	なし/奇数/偶数
ファイルシステム	FAT16/FAT32
内蔵時計	電池:CR2032 電池寿命:約7年(新品電池) 出荷時電池はモニタ用です。
対応SDカード	SD/SDHC 最大32GB
接続コネクタ	RS-232C D-SUB 9ピン オスコネクタ
使用環境条件	0~60℃ 10~90%RH 結露なきこと
電源	DC8~12V 100mA 対応コネクタΦ2.1mmDCジャック(センタープラス)
外形寸法	W100×D100×H35mm 139g
付属品	電源:ACアダプタ(AC100V~240V 50/60Hz) 出力9V1.3A
価格	38,500円(税込)

オプション

品名	仕様	価格
RS-232Cストレートケーブル	D-SUB 9ピン メス-オスコネクタ 1.8m 市販品	5,500円(税込)
RS-232Cクロスケーブル	D-SUB 9ピン メス-メスコネクタ 1.8m 市販品	5,500円(税込)
RS-232C-USBケーブル (日付・時刻設定などPC接続時に必要)	D-SUB 9ピン オス-USB TypeAオス 0.5m 市販品 (RS-232Cクロスケーブル 1m が付属 ただしハンドシェイク不可)	11,000円(税込)

※本体仕様・外観は改良のため予告なく変更することがあります。

その他・関連製品



アナログシリアルコンバータ DT-ASC04i

±10V、DC4~20mAのアナログ信号をシリアル(RS-232C)出力に変換して、SDロガー5にデータ記録できます。(専用カタログをご用意しております)

価格:55,000円(税込)



RS-232C分配アダプタ

RS-232C分配アダプタを使えばPCやプリンタにデータ送信しながら同時にSDロガー5にデータ記録できます。

価格:22,000円(税込)

SDロガー5、アナログシリアルコンバータは標準仕様以外についても特注対応いたしますので、お気軽にご相談ください。



株式会社データ・テクノ

京都本社 〒600-8898 京都府京都市下京区西七条東御前田町48番地
Tel (075)313-3275 Fax (075)314-0576
URL www.datatecno.co.jp



(株)データ・テクノはIMVグループの一員です。

代理店

弊社代理店へお気軽にお問い合わせください。