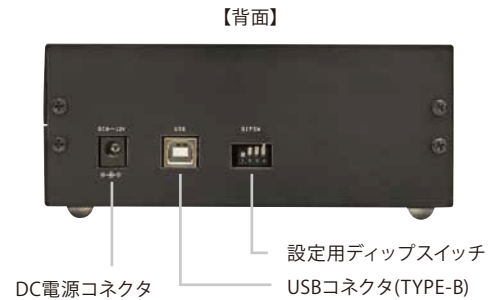




4ch SDロガーマルチ DT-L422-4

風速、風向、温度、GPS、気圧、降水などのRS-422で出てくるデータを、PC不要で手軽にSDカードへ記録するロガー！



特長

- ① RS-422の信号を最大4chまで入力し記録可能です。
- ② チャンネルごとに番号を付加し記録します。
- ③ 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記述すると、日付時刻を付加したり、データのインターバル取得ができます。(only one 機能)

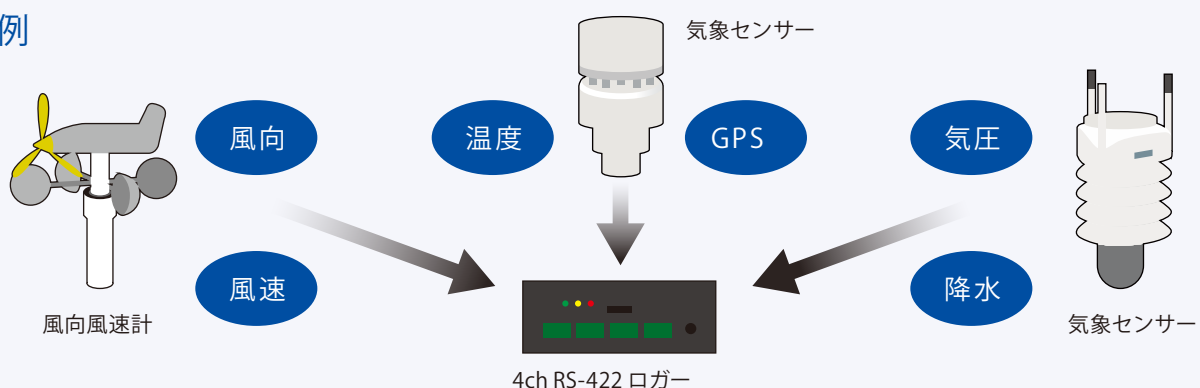
```

1,3.43,2021/04/05,10:12:34 ← 風速
2,8.72,2021/04/05,10:12:37 ← 降水
4,68.35,2021/04/05,10:12:39 ← 湿度
1,4.51,2021/04/05,10:12:45
2,6.83,2021/04/05,10:12:48
3,21.4,2021/04/05,10:12:54 ← 温度
1,2.16,2021/04/05,10:12:58
4,64.91,2021/04/05,10:13:02
...

```

記録例

使用例



仕様

項目	内容
設定可能通信速度	300/1200/2400/4800/9600/19200/38400/57600/115200/230400bps
設定可能データビット	8/7ビット ※1
設定可能パリティ	なし/奇数/偶数
ファイルシステム	FAT16/FAT32
カード	SDカード(SDHCに対応) ※2
内蔵時計	電池:CR2032 電池寿命:約7年(新品電池) ※3
内蔵時計精度	月差±60秒以内
使用環境条件	0~60℃ 10~90%RH 結露なきこと
電源	DC8~12V 200mA 対応コネクタΦ2.1mmDCジャック(センタープラス)
外形寸法	W150×D92×H60mm(突起部含まず)
重さ	495 g
付属品	電源:ACアダプタ(AC100V~240V 50/60Hz) 出力9V1.3A
価格	80,000 円(税別)

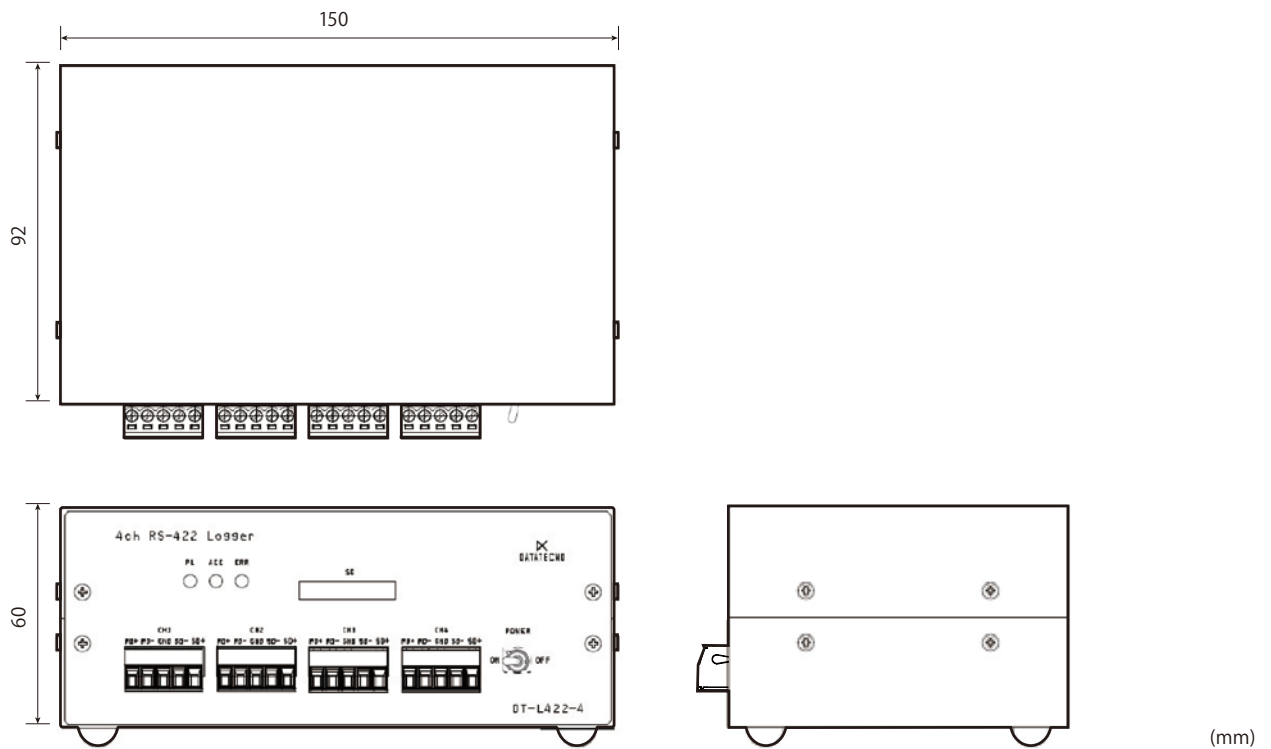
(注) メモリーカード、接続ケーブルは付属していません。

※1 コンフィギュレーションモード、アップデートモードでは8ビットのみ使えます。

※2 SDXCカードには対応していません。

※3 製品出荷時に装着されている電池は、ご購入時点から電池寿命7年を保证するものではありません。

外形寸法図



※本体及び外観は改良のため、予告なしに変更することがあります。



株式会社データ・テクノ

〒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

代理店

弊社代理店へお気軽にお問い合わせください。