

# LHR-800H

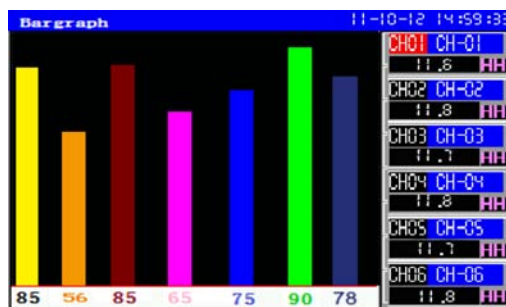
ペーパーレスレコーダー  
ハンドヘルドタイプ



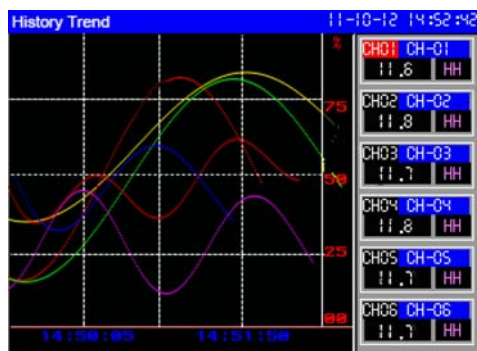
- 8チャンネル入力
- 各チャンネルはセレクト可能な入力  
(熱電対, Pt100, mA, V, DC)
- 同種センサーで8箇所または1箇所を8要素のセンサーで調べるなど使い方は色々
- 電圧、電流入力はスケーリング可能(-20000~20000)
- 測定結果は本体 3.5' TFTカラー液晶に各種グラフにて見る事が可能
- 付属のUSBメモリーにデータの記録ができ、PCにてデータの解析が可能



デジタルディスプレイ8チャンネル



バーグラフ

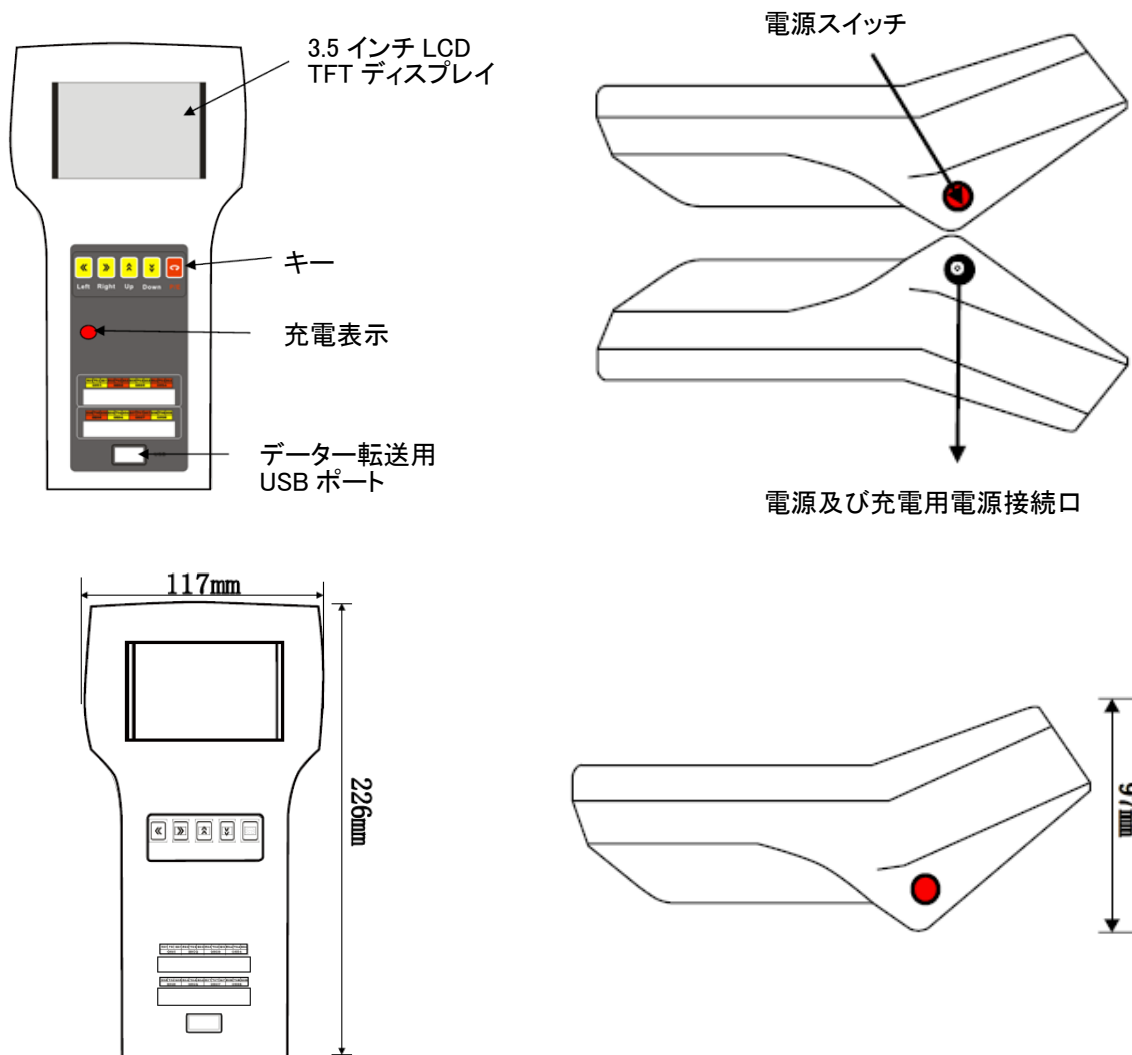


トレンド



円グラフ

## 外形寸法



## 仕様

|       |   |
|-------|---|
| チャンネル | 1~8 各チャンネル ユニバーサル入力   |
| 表示    | 3.5' TFT カラー液晶  |
| 入力範囲  | <ul style="list-style-type: none"> <li>◆ 電圧：0~20mV, 0~60mV, 0~100mV, 0~500mV, 0~5V, 1~5V, 0~10V</li> <li>◆ 電流：0~10mA, 4~20mA</li> <li>スケールリング：-20000~20000<br/>(各チャンネル個別設定可能)</li> <li>◆ 熱電対：K, S, T, E, J, B, N, R, WRe526</li> <li>◆ 測温抵抗体：Pt100, Cu100<br/>(各チャンネル個別設定可能)</li> </ul> |
|       |   |
| 記録間隔  | 1~3600 秒  |
| 記録出力  | USB メモリー (8GB)  |
| 記録時間  | 45 日 × 記録インターバル / オーダーチャンネル<br>〔例〕 インターバル 5 秒 / 8 チャンネル<br>$45 \times 5 \div 8 = 28.125$ 28.125 日   |
| 使用環境  | 温度：0~50℃, 周囲湿度：10~85%   |
| 電源    | AC アダプター 100~220V<br>内蔵リチウムイオン電池 15~20 時間動作可能   |



**リック株式会社**

〒124-0024 東京都葛飾区新小岩 3-26-23

TEL 03-3655-0541

FAX 03-3655-0546