

# EA742GB-5A、-7B 温度データロガー

Ver.1.1



-7B



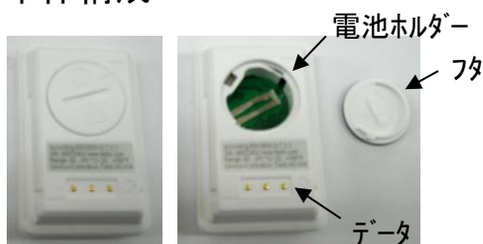
-5A

品番	仕様
EA742GB-7B	本体+データ収集器
EA742GB-5A	本体のみ

## 特長

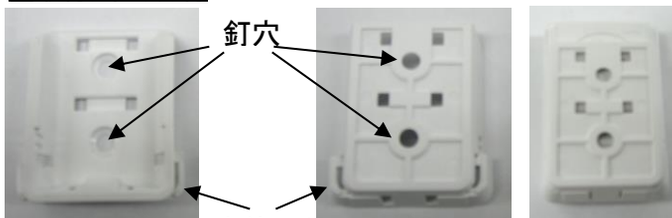
- USBインターフェイス付(※-7Bのみ)でパソコンにデータ転送
- 本体を追加していくことで、複数の場所の温度管理が簡単にできます。
- 最新値、最大・最小値、限度を超えた回数など、計測データの要約を表示。
- バッテリーが切れても、測定データは消失しません。

## 本体構成



裏面

### 壁取付フランク付



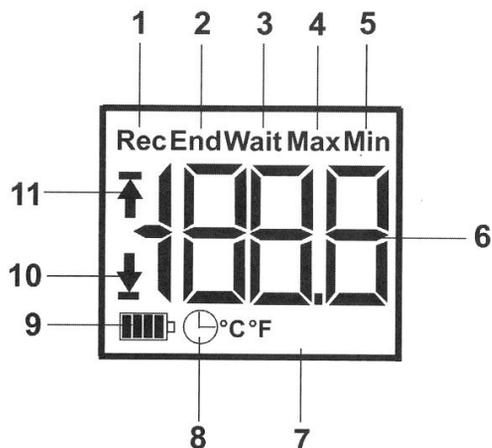
表面

本体ロック

裏面

フランク取付

## 表示画面



アイコン	電池残量
	75-100%
	50-75%
	25-50%
	10-25%
	<10%
	電池残量がない(計測プログラムが停止) > 計測データを読み出して電池を交換

- 1: 測定プログラムが稼動中(記録中) Rec
- 2: 測定プログラムが終了 End
- 3: 測定プログラムのスタート待機中 Wait
- 4: 保存測定値の最高値 Max
- 5: 保存測定値の最低値 Min
- 6: 測定値
- 7: 測定単位
- 8: 測定プログラムが日時スタートで設定
- 9: 電池残量
- 10: 下限アラーム値
  - ・点滅: プログラムで設定されたアラーム値に達した。
  - ・点灯: プログラムで設定されたアラーム値を下回った。
- 11: 上限アラーム値
  - ・点滅: プログラムで設定されたアラーム値に達した。
  - ・点灯: プログラムで設定されたアラーム値を上回った。

## 仕様

センサー	NTC温度センサー	
測定範囲	-30～+70℃	
分解能	0.1℃	
精度(±1digit)	±0.5℃	
動作温度範囲	-30～+70℃	
保管温度範囲	-40～+70℃(電池は抜いた状態で保管してください)	
電源	CR2032×2個(付属)	
電池寿命	500日(測定間隔:15分、+25℃においての条件)	
防塵・防水	IP65取得品	
測定間隔	1分～24時間(選択可能)	
記憶容量	16,000データ	
インターフェイス	USBインターフェイスアダプタ	
サイズ/重量	38(W)×18.5(D)×60(H)mm / 35g(本体のみ)	
付属品	EA742GB-7B	USBインターフェイス、壁掛け用ブラケット、出荷検査書
	EA742GB-5A	壁掛け用ブラケット、出荷検査書

24.Feb.