

LynxPro Bluetooth® データロガーシリーズ



LynxPro シリーズのデータロガーは、-100°C ~ +200°C、0% RH ~ 95% RH のさまざまなアプリケーションの温度と湿度を監視できる Bluetooth 対応ソリューションです。



Bluetooth®
接続



視覚
アラーム



100,000 以上
の測定値を保存



数分で
稼働開始

必要な場所にデータを！

ボタンをクリックするだけで LynxPro を MadgeTech アプリに接続し、測定値や統計などに即座にアクセスできます。

- デバイス機能の完全な制御
- グラフと表によるデータ表現
- 簡単なデータのエクスポートと共有
- カスタマイズ可能な通知とアラーム



ISO 17025 校正証明書付き





ALL DIMENSIONS ARE IN INCHES [MILLIMETERS]

仕様

全般

スタートモード	即座にスタート 18カ月先までの遅延スタート ボタンを押してスタート
停止モード	ボタンを押して停止 指定した日時で停止
マルチスタート/停止モード	データのダウンロードやPCとの通信を行わずに、デバイスを複数回スタートおよび停止可能
リアルタイム記録	MadgeTechアプリと併用して、リアルタイムでデータを監視および記録
メモリー数	131,071 (トータル) 21,845 (マルチスタート/停止モード)
ロギング間隔	1秒から12時間に1回まで自在
アラーム	上限値と下限値プログラム、測定値が設定された制限値に達するかそれを超えるとアラームが作動
LCD画面	40 x 22 mm
校正	ソフトウェアからデジタル校正
校正日	デバイスマモリーに自動記録
使用電池タイプ	CR2450リチウムコイン電池(交換可能)
電池寿命	ロギング間隔15分で約6カ月
データ形式	日時とともに温度°C又は温度°C/湿度%RH表示
時間精度	25°Cで±4.1分/月
PCインターフェイス	USB(USBケーブルが必要)
オペレーティングシステムの互換性	
ソフトウェアの互換性	MT Link MT4
使用環境	温度:-20°C ~ +60°C 湿度:0%RH ~ 95%RH(結露なき事)
サイズ	95 mm x 55 mm x 17 mm
重量	51 g
本体材質	ポリカーボネート
認証	US(FCC), CA(IC), CE, South Korea(KCC), China(CMIIT), Taiwan(NCC), Japan(LCIE)

電池の注意

電池は、分解や充電、使用済み電池や他の電池との混合、火や高温にさらされると、液漏れや発火、爆発する可能性があります。使用済みの電池を廃棄する場合は市町村の条例に基づき処理すること。

仕様は予告なく変更される場合があります。

LynxPro

測定範囲	-20 °C～+60 °C
温度分解能	0.1 °C
校正後精度	±0.5 °C (-5 °C～+55 °C)

LynxPro-RTD

測定範囲	-100 °C～+200 °C
温度分機能	0.1 °C
校正後精度	±0.5 °C (-100 °C～80 °C) ±1.0 °C (80 °C～200 °C)

LynxPro-RH

環境溫度	
測定範圍	-20 °C~+60 °C
溫度分解能	0.1 °C
校正後精度	±0.5 °C (-5 °C~+55 °C)

日本総代理店：株式会社エムケー・サイエンティフィック

販売代理店：日本ゲスコ株式会社

〒305-0822 つくば市竜間825-1
Tel: 029-856-1388 Fax: 029-828-5578
E-mail: mail@gesco.co.jp