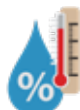


小型・軽量・高耐久性 温度・湿度データロガー

# iButton® データロガー

- 01 直径約 16mm の小型ボタン形状
- 02 高精度に「温度・湿度」を自動的に記録
- 03 日本語ソフト（ダイトロンオリジナル）で簡単操作

様々な用途で簡単に  
温度・湿度管理が可能！



物流

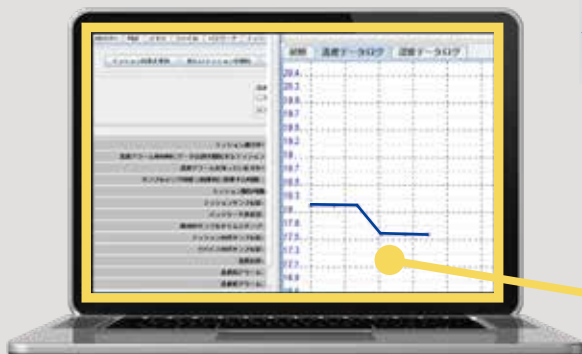
電子材料

薬品

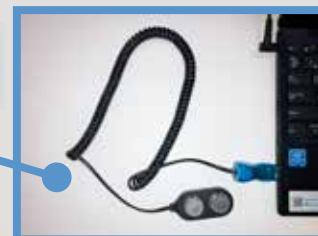
食品

## 製品ラインナップ

iButton®	品名	説明		
温度センサー	DS1920-F5+	リーダとの接触時に現在の温度を収集することが可能、デジタル温度計、精度 ±0.5°C (-55°C ~ +100°C)		
温度データロガー	品名	温度範囲 (°C)	精度 (°C、max)	データログサイズ (ポイント数)
	DS1921G-F5#	-40 ~ +85	±1 (-30°C/+70°C)	2K
	DS1921H-F5#	+15 ~ +46	±1	2K
	DS1921Z-F5#	-5 ~ +26	±1	2K
	DS1922L-F5#	-40 ~ +85	±0.5 (-10°C/+65°C)	4K/8K
	DS1922T-F5#	0 ~ +125	±0.5 (+20°C/+75°C)	4K/8K
	DS1922E-F5#	+15 ~ +140	±1.5(+110°C/+140°C)	4K/8K
温度 / 湿度データロガー	DS1925L-F5#	-40 ~ +85	±0.5 (-40°C/+85°C)	61k/122k
	DS1923-F5#	-20 ~ +85	±0.5, 5% 相対湿度	8K (温度), 4K (温度 / 相対湿度)



専用ツールでパソコンと簡単接続



ダイトロンオリジナル  
日本語版ソフトウェアを開発  
記録データの読み出し・保存、設定が楽々！

## ▶ 導入事例



## 【温度管理輸送工程】

低温管理製品輸送時の温度エビデンスとして活用

 パッキング別の個別管理も可能

## 【医薬品・食品製造工程】

医薬品・食品製造時（液体内）の温度確認管理が可能

 アクセサリ DS9107R（カプセル）の使用推奨

DS9107R



## 【加工機での工程管理・検証】

加工工程における温度変化をトラッキング

加工機周辺に iButton® を取り付け温度管理

 工程見直しや効率改善に寄与

## ▶ Webinar 案内

🌟 iButton® の Webinar を開催します。皆様のお申込みをお待ちしております！

**iButton®**

温湿度管理

5月15日(水)

13:30 ~ 14:30

Webinar 開催



申込 QR コード



<https://forms.office.com/r/zJbV3ymfS>

## ▶ お問い合わせ先

ダイトロン株式会社 電子デバイス営業部

〒102-8730 東京都千代田区麹町 3-6(住友不動産麹町ビル 3号館)

〒532-0003 大阪市淀川区宮原 4-6-11

E-mail : [semicon-info@daitron.co.jp](mailto:semicon-info@daitron.co.jp)

TEL : 03-3237-1471 / 06-6399-6496