

スマートフォンにデータをワイヤレス送信可能  
BLE温度・湿度データロガー「さ～もろぐAD-5327」シリーズ

エー・アンド・デイは、スマートフォンに測定・記録データをワイヤレス送信できるBluetooth内蔵のBLE温度・湿度データロガー「さ～もろぐAD-5327」シリーズを発売した。

本シリーズの主な特長は、①Bluetooth通信機能を内蔵(iOS対応)、②専用アプリ「Thermo Log」で測定・記録データをスマートフォンなどにワイヤレス送信、③記録中でも記録動作を停止せずに、現在までの記録データを送信可能、④1台のスマートフォンで複数台のデータロガーを表示、⑤記録データはスマートフォンの機能を使ってパソコンやクラウドに送信、など。

主な用途の例としては、理化学・分析分野では水質検査・飲料水検査における水検体の

温度管理、細菌検査や菌培養温度の管理、インキュベータ内の温度管理、クリーンルーム・分析室・検査室

の温湿度管理、食品衛生やHACCPの分野では食材(野菜、食肉など)や調理食品の輸送中の温度管理、作業室・厨房・枝肉熟成庫・店舗ショーケースなどの温湿度、冷凍・冷蔵庫内の温度管理、など。

**問い合わせ先** 株式会社エー・アンド・デイ  
販売促進部 TEL: 03-5391-6135  
[URL] <https://www.aandd.co.jp/>

