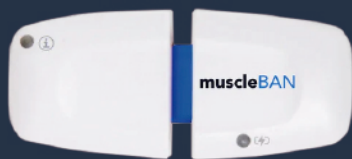


小型・軽量・ワイヤレスでユーザーの快適性と使いやすさを最大限に高めた生体センサ



Wearable BLE Series

生体とモーションをスマホで計測



muscleBAN BLE (表面筋電位)

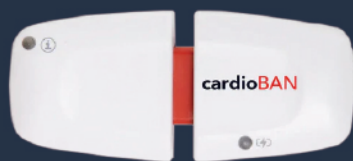
筋活動と6軸モーションデータをシームレスに収集します。Bluetooth 5.1 経由で接続し、1kHz サンプリングレートと16ビット分解能の高品質データストリーミングを実現します。

構成 ・muscleBANウェアラブル×1台 ・Bluetooth(BLE) dongle×1個 ・USB充電ケーブル×1本 ・電極パック×1個(電極50個)



Biosignals Studio

リアルタイムでデータを視覚化しデータはメールやBluetooth、ドライブ経由で簡単に共有



cardioBAN BLE (心電図)

心電図と6軸モーションデータをシームレスに収集します。Bluetooth 5.1 経由で接続し、1kHzサンプリングレートと16ビット分解能の高品質データストリーミングを実現します。

構成 ・cardioBANウェアラブル×1台 ・Bluetooth(BLE) dongle×1個 ・USB充電ケーブル×1本 ・cardioBAN電極パック×2個(25×2)



respiBAN BLE (呼吸)

インダクティブ式呼吸計測と6軸モーションデータをシームレスに収集します。Bluetooth 5.1 経由で接続し、400Hz サンプリングレートと16ビット分解能の高品質データストリーミングを実現します。

構成 ・respiBANウェアラブル×1台 ・Bluetooth(BLE) dongle×1個 ・USB充電ケーブル×1本 ・呼吸用胸部ベルト(調整可能)×1本

バッテリー駆動にて10時間連続してお使い頂けるウェアラブルセンサ