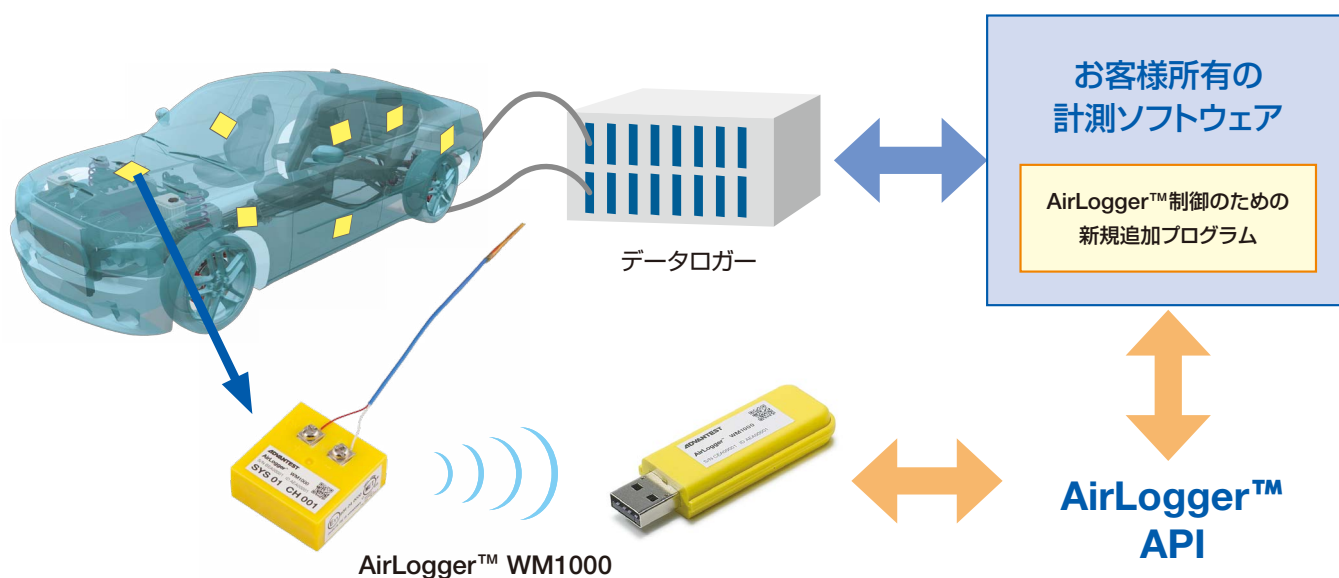


AirLogger™ API

Application
Programming
Interface

APIは、AirLogger™を制御するための関数群です。APIを使用することにより、お客様が作成したプログラムからAirLogger™を制御することができます。

お客様が作成したプログラムにAPIを組み込む際のイメージ図



■ APIを活用した想定事例

- 他の計測器の様々な計測データ(圧力、歪、湿度等)とAirLogger™の温度データの同期測定
- AirLogger™で取得した温度データをDA変換器に引き渡しアナログ出力
- AirLogger™で取得した温度データとCANロガーで取得したデータ自動結合
- 複数台のAirLogger™で取得した温度データをサーバーで一括管理
- AirLogger™で取得した温度データをお客様の温度制御装置に取り込み、リアルタイム温度制御

■ 主な仕様

提供形式:	DLL (Dynamic Link Library)形式
提供機能:	セットアップ情報の設定、取得 温度計測の開始、停止 温度データの読み出し 温度誤差の補正
サポートOS:	Winsows7、Winsows8/8.1
開発環境	Visual Studio 2010以降
適用システム:	WM1010、WM1000

Windows、Visual Studioは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。

■ 製品名

型番

WM1000シリーズAPI

PWM100001-MCUX

¥198,000(消費税別)

※ソフトウェア一式(サンプルソフト含む)、マニュアル一式が同梱