

# HW-C / HV-Cシリーズ用オプション USBインターフェース補足説明

デジタル台はかり HW-C / HV-Cシリーズ  
HW-CWP / HV-CWPシリーズ

別売USBインターフェース名 HW-C / HV-Cシリーズ用： HVW-02CBJA  
HW-CWP / HV-CWPシリーズ用： HVW-02BCWPJA

## 特長

- ・ 台はかりをPCに接続し、計量結果を送信することができます
- ・ 双方向通信の為、はかりのプリントキーによる送信の他、PC側からコマンドを送る事もできます
- ・ PC側のソフトウェアは、無償ソフトの「WinCT」を使用できます  
(WinCTはA&Dのホームページから無償でダウンロードできます)

**必要なもの 1** 市販のUSBケーブルが必要です

## HW-C / HV-Cの場合

① はかり本体



② USBインターフェース HVW-02CBJA



③ 市販のUSBケーブル **A～Bタイプ**



PC側  
Aタイプ



はかり側  
Bタイプ

## HW-CWP / HV-CWPの場合

① はかり本体



② USBインターフェース HVW-02BCWPJA



③ 市販のUSBケーブル **A～ミニBタイプ**



PC側  
Aタイプ



はかり側  
ミニBタイプ

**必要なもの 2**

USBのドライバーをホームページからダウンロードして  
PCにインストールしてください

### ご注意

“クイックUSB”ではありません

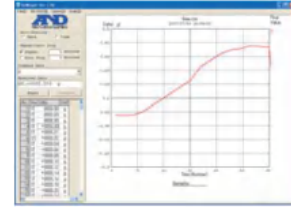
クイックUSBとは

一部のモデルに設定がある、一方通信タイプの接続方法です  
特別なソフトは必要なく、PC接続するだけでデータを送信することができます  
しかし、一方通信の為、PC側からコマンドを送る事はできません  
データ送信のみの場合は、クイックUSBアダプタ[AD-8527]をご使用下さい

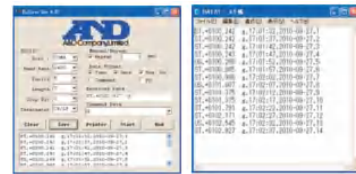
## データ処理ソフトWinCT

- ・WinCT: 計量器のデータを取得するソフトで、A&Dがご用意しているフリーソフトです
- ・ホームページのサポート欄からダウンロードできます
- ・3種類のソフトがございます

①Rs Weight: 計量器にゼロ・風袋引き・計量値などのコマンド送信やデータ受信を行い  
受信データをグラフ化することが可能  
計量物の比較や、経時変化の確認を行う場合に便利



②Rs Com: 計量器にコマンド送信やデータ受信を行い、テキスト形式で受信データを保持



③Rs Key: シンプルなデータ送受信や、通信確認に便利  
はかりのデータ受信を行い、市販のアプリケーション上に直接受信データの書き込みが可能  
受信データのデータ処理を行う場合に便利(コマンド送信機能無し)



### もっと簡単に接続させたい

WinCTの他、クイックUSBアダプタ AD-8527による接続方法もございます

クイックUSBで簡単接続      クイックUSBアダプタ **AD-8527**

特長: ◆ 計量器～AD-8527～PCを接続するだけで、計量結果を送信できます  
(ソフト・ドライバーのインストールは不要です)



- ◆ Excel・Wordなどに直接入力が可能 / PCのOSに左右されません
- ◆ 電源不要
- ◆ 接続ケーブル付属《計量器側用:D-Sub9P/25P・Din》～《PC側用 USBケーブル》



別売のRS-232Cインタフェースが必要です

HW-CWP・HV-CWPIは、別途接続ケーブル / 市販のジェンダチェンジャー(D-Sub9P オス～オス)が必要です