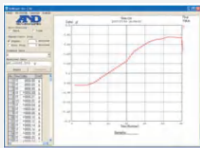


HW/HV-C(CP)用オプション USBインタフェース HVW-02CBA補足説明

- ・データ処理ソフトWinCTとの接続用のインタフェースです
- ・WinCTを使用する事により、計量データをPCに取り込む事ができます

～～～データ処理ソフトWinCT～～～

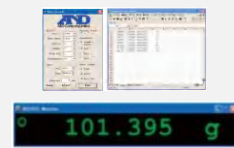
- ・WinCT: 計量器のデータを取得するソフトで、A&Dがご用意しているフリーソフトです
 - ・ホームページのサポート欄からダウンロードできます
 - ・3種類のソフトがございます
- ①Rs Weight: 計量器にゼロ・風袋引き・計量値などのコマンド送信やデータ受信を行い、受信データをグラフ化することが可能
計量物の比較や、経時変化の確認を行う場合に便利
 - ②Rs Com: 計量器にコマンド送信やデータ受信を行い、テキスト形式で受信データを保持
 - ③Rs Key: シンプルなデータ送受信や、通信確認に便利
はかりのデータ受信を行い、市販のアプリケーション上に直接受信データの書き込みが可能
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)



①Rs Weight



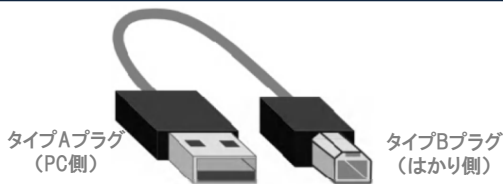
②Rs Com



③Rs Key

【ご注意】

- ① **クイックUSBではありません**
A & Dの他のモデルにある、接続するだけでデータ送信が出来るオプション「クイックUSB」ではありません
データを送信するだけの場合、クイックUSBアダプタ[AD-8527]をご使用下さい
- ② **別途市販のUSBケーブルが必要です(A-Bタイプ)**
- ③ **WinCTの他、USBのドライバーのインストールが必要です**
(ホームページからダウンロードして下さい)



タイプBプラグ
正面図



※ご注意

ミニBタイプは接続出来ません



クイックUSBで簡単接続

クイックUSBアダプタ **AD-8527**

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

- 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》



RS-232Cインタフェース
HVW-03CJA (別売)

付属ケーブル



付属ケーブル



- ※ HW-C/HV-Cに使用する場合は、別売オプションのRS-232C出力(HVW-03CJA)が必要です
- ※ 計量器側からの一方向送信のみです。PC側からコマンド送信は出来ません