## PC 接続用ドングル(AD8541-PC-JA) USB インタフェース用ドライバ インストール手順書

こちらの手順書は PC 接続用ドングル AD-8541-PC-JA や、はかりの USB インタフェースオプション(HVW-02CBJA など)を PC に接続するためのドライバです。

~ Windows 8 以降の場合 ~

1.「CDM …」から始まる .exe ファイルを右クリックし、「管理者として実行」を選択します。



2. 下記の画面で「Extract」を押します。



3. インストールが始まります。しばらくお待ちください。

FTDI CI	OM drivers		×
Extracting Files FreeExtractor is extracting the compress	ed files in this archive.		۲
Please wait while the files in this archive	are extracted.		
Extracting ftdibus.cat			_
FreeExtractor			
	< Back <u>E</u> xi	ract	Cancel

4. 下記の画面で「次へ」を押します。



- 5. 計量器を PC に接続します。
- 6. PC のコントロールパネルからデバイスマネージャーを開き、下記(赤線)の名称が出ていることを確認します。 (下図の例の場合、PC の USB Port として COM3 が生成されたことになります。)

🚔 Device M	Manager – 🗆 🗙
<u>File Action View H</u> elp	
Image: Second State Controllers     Image: Standard OpenHCD USB Host Controller     Image: Standard OpenHCD USB Host Controller <td< td=""><th>ft)</th></td<>	ft)
USB Root Hub	
USB Root Hub USB Root Hub	
USB Senal Converter	~

補足 インストールを始めると下記の画面が出る事があります。 この場合は下記の通り二つの選択肢がありますが、下の方の「インストールする」を選択して下さい。



7. Win CT などの通信ソフトを起動して、先程調べた COM の番号を設定します。

※Win CT は A&D HP サポート>ソフトウェアダウンロード からダウンロードできます。



## ~ Windows 7 以降の場合 ~

「CDM …」から始まる .exe ファイルをダブルクリックします。
※下記の画面が出た場合は「はい」を押します。



2. 下記の画面では「Extract」を押します。



## 3. 下記の画面では「次へ」を押します。



4. 下記の画面では、「同意します」を選択してから「次へ」を押します。



5. インストールが始まります。しばらくお待ちください。



6. インストールが完了すると次の画面が表示されます。「完了」を押します。



- 7. 計量器を PC に接続します。
- 8. PC のコントロールパネルからデバイスマネージャーを開き、下記(赤線)の名称が出ていることを確認します。 (下図の例の場合、PC の USB Port として COM3 が生成されたことになります。)

Device Manager	
ile Action View Help	
• 🔿   🖬   🖬   📓 🖬   👰 🚱	
> 🚽 Floppy drive controllers	
D IDE ATA/ATAPI controllers	
Keyboards	
Mice and other pointing devices	
Monitors	
Network adapters	
A Ports (COM & LPT)	
The Communications Port (COM1)	
Printer Port (LPT1)	
USB Serial Port (COM3)	
Processors	
Sound, video and game controllers	
5 📲 System devices	
🖌 🖶 Universal Serial Bus controllers	
Intel(R) 82801EB USB Universal Host Controller - 24D2	
Intel(R) 82801EB USB Universal Host Controller - 24D4	
Intel(R) 82801EB USB Universal Host Controller - 24D7	
Intel(R) 82801EB USB Universal Host Controller - 24DE	
Intel(R) 82801EB USB2 Enhanced Host Controller - 24DD	
USB Root Hub	
USB Serial Converter	

補足 インストールを始めると下記の画面が出る事があります。 この場合は下記の通り二つの選択肢がありますが、下の方の「インストールする」を選択して下さい。



- 9. Win CT などの通信ソフトを起動して、先程調べた COM の番号を設定します。
  - ※Win CT は A&D HP サポート>ソフトウェアダウンロード からダウンロードできます。



~ Windows XP 以降の場合 ~

「CDM …」から始まる .exe ファイルをダブルクリックする。
※下図が出た場合は「実行」を押す。



2. 下記の画面では「Extract」を押します。



3. 下記の画面では「次へ」を押します。



4. 下記の画面では、「同意します」を選択してから「次へ」を押します。



5. インストールが始まります。しばらくお待ちください。



6. インストールが完了すると次の画面が表示されます。「完了」を押します。



- 7. 計量器を PC に接続します。
- 8. コントロールパネルの中の"システム"を開き、"ハードウェア"タブの中の"デバイスマネージャー"を押します。

୬ステムのプロパティ ? 🔀
全般 コンピュータ名 ハードウェア 詳細設定 システムの復元 自動更新 リモート
デバイスマネージャ デバイスマネージャは、コンピュータにインストールされているすべてのハード ウェアデバイスを表示します。デバイスマネージャを使って、各デバイスのプ ロパティを変更できます。 デバイスマネージャ(D)
ドライバの署名を使うと、インストールされているドライバの Windows との互換性を確認できます。ドライバ取得のために Windows Update へ接続する方法を Windows Update を使って設定できます。     ドライバの署名⑤   Windows Update (W)
ハードウェア ブロファイル ハードウェア ブロファイルを使うと、別のハードウェアの構成を設定し、格納 することができます。
<u>א-אליבד לססדלא(ש)</u>
OK きゃンセル 適用(A)

9. 開いたデバイスマネージャーの画面で"ポート(COM と LPT)"の下に「USB Serial Port(COM\*)」が表示されている事を確認します。

(下図の例の場合、PCのUSB Portとして COM3 が生成されたことになります。)



補足(インストールを始めると下記の画面が出る事があります。この場合は「続行」を押します。



- 9. Win CT などの通信ソフトを起動して、先程調べた COM の番号を設定します。
  - ※Win CT は A&D HP サポート>ソフトウェアダウンロード からダウンロードできます。

🚱 RsCom Ver.5.	10		_			
A&D Company,Limiled						
Baud Rate Parity Length Stop Bit	9600 <b>•</b> E <b>•</b> 7 <b>•</b> 1 <b>•</b>	Data For Time Comman Received	mat Date d Data	Seq. No PU		
Terminator	CR/LF -		404	•		
Clear	Save	Printer	Start	End		