

HRC Data Analyzer Version2.00のUpdate

【HRC Data Analyzer Version2.00】について説明します。

1. HRC Data Analyzer (アプリケーションソフト) の動作環境

- ◆IBM AT互換マシン
- ◆OS：Windows98/Me/2000/XP
- ◆COU：Pentium200MHz以上 (Pentium II 266MHz以上推奨)
- ◆MEMORY：32MB以上 (128MB以上推奨)
- ◆表示能力：800×600以上の表示領域及び65536色以上が表示可能のこと
※256色モードで表示した場合、一部動作しない機能があります。
- ◆USB端子を1ポート有していること。
- ◆DirectX9.0bが動作可能であること。
- ◆インストールの際、空きHDDが4MB以上あること。
- ◆CD-ROMドライブが動作すること (インストールに必要)

2. HRC Data Logger本体のUpdate

ここでは、【HRC Data Logger】本体のUpdate方法を説明します。

※インストールする際は、必ず他のアプリケーションを全て終了させて下さい。

※【HRC Data Logger】本体のセットアップの際は、途中で中断することはせず必ず最後まで作業を行って下さい。

※CBR1000RRはすでにUpdateされているので必要ありません。

◆WINDOWS 98/Me/2000/XPのセットアップ◆

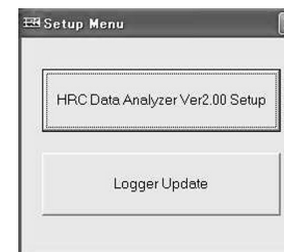
1 【HRC Data Logger】本体をバイクのエンジンを切った状態で、【HRC Data Logger】本体とPCをUSBケーブルで接続してください。

※正常に【HRC Data Logger】本体が動作していないと、以降のUpdate作業は実行できないので、ご注意ください。

2 CD-ROMドライブに、【HRC Data Analyzer】CDをセットして下さい。インストーラーが自動的に起動します。

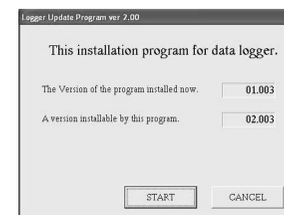
※自動的に起動しない場合は、D：¥setup.exe (DをCDドライブと仮定) を直接実行して下さい。

3 [Setup Menu] ダイアログが表示されます。
《Logger Update》をクリックして下さい。



4 【HRC Data Logger】が正常に動作していれば、
図の様に現在のプログラムのバージョンと
Update実施後のバージョンが表示されます。
《START》をクリックして下さい。

※Updateを行わない場合は、《CANCEL》をクリックして下さい。



- 5** Update実行中は、以下の行為は絶対に行わない
てください。

■ PC電源のOFFやPCの再起動

■ USBケーブルの抜き差し

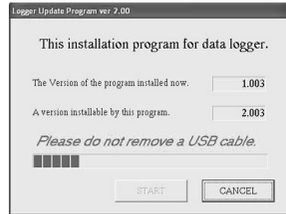
上記事項を確認後、《Yes》をクリックしてください。

※システムスタンバイ、スクリーンセイバーはOFFにしてください。

※Updateはおよそ5分です。



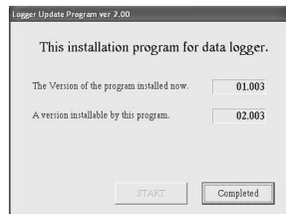
- 6** Updateが始まります。進行を示すプログレスバ
ーが全て完了するまでお待ちください。
※実行中はPC操作を控えてください。



- 7** セットアップが正常に完了すると、図のような
ダイアログが表示されます。
《OK》 ボタンをクリックして下さい。



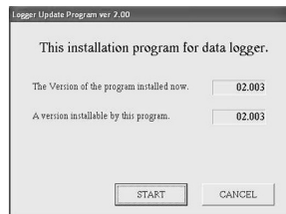
- 8** 《Completed》 ボタンをクリックして下さい。



- 9** 【HRC Data Logger】 の電源を再投入してください。

※Updateは、【HRC Data Logger】 本体の電源を一度切り、再度電源を投入
しないと有効になりません。

- 10** 再度Update実行画面を開いてください。
正常にUpdateが行われた場合、図の様に現在の
プログラムのバージョンとUpdate実施後のバー
ジョンが同一になっています。



3. HRC Data AnalyzerのUpdate

ここでは、【HRC Data Analyzer】 のUpdate方法を説明します。

※Updateする際は、必ず他のアプリケーションを全て終了させて下さい。

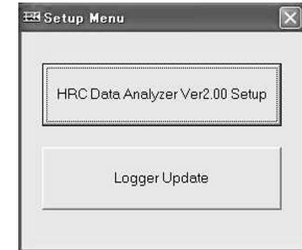
◆WINDOWS 98/Me/2000/XPのセットアップ◆

- 1** CD-ROMドライブに、【HRC Data Analyzer】 CDをセットして下さい。イン
ストーラーが自動的に起動します。

※自動的に起動しない場合は、D:¥setup.exe (DをCDドライブと仮定) を
直接実行して下さい。

- 2** [Setup Menu] ダイアログが表示されます。

《HRC Data Analyzer Ver2.00 Setup》 をクリッ
クして下さい。



- 3** [Install Menu] ダイアログが表示されます。

日本語版をインストールする場合は、

◆HRC Data Analyzer Ver,2.00 Install項目の

《Japanese》 をクリックして下さい。



- 4** [ようこそ] ダイアログボックスが表示されま
す。メッセージを読んでから、《次へ(N)》ボ
タンをクリックして次へ進みます。



5 [インストール先フォルダの選択] ダイアログボックスが表示されます。《次へ(N)》ボタンをクリックして次へ進みます。

※インストール先を変更したい場合は、《参照(B)》ボタンをクリックしてインストール先を変更して下さい。

基本的には、既にHRC Data Analyzerがインストールされているフォルダを指定してください。



6 [アイコンのグループ名選択] ダイアログボックスが表示されます。《次へ(N)》ボタンをクリックして次へ進みます。

※グループ名を変更することも可能です。



7 [ファイルのコピー] ダイアログボックスが表示されます。《次へ(N)》ボタンをクリックして次へ進みます。



8 [インストール中] ダイアログが表示されます。※この後、コンピューターの再起動を促すエラーメッセージボックスが出る場合があります。その場合は、画面の指示に従ってPCの再起動を行い、再度最初の手順からやり直して下さい。

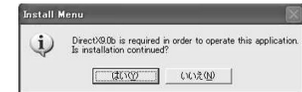


9 インストールが正常に完了されると、[インストールの完了] ダイアログが表示されます。



10 引き続き、[Install Menu] ダイアログボックスが表示されます。

DirectX9.0bが既にPCにインストールされている場合以外は、《はい(Y)》ボタンをクリックして下さい。



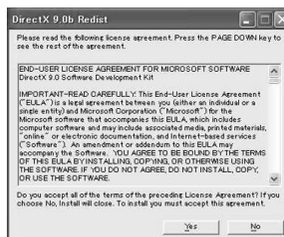
4. DirectX9.0bのインストール

ここでは、【HRC Data Analyzer】CDにバンドルされDirectX9.0bのインストール方法を説明します。

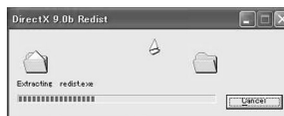
※使用されているパソコンがDirectX9.0b以上に対応可能かは、PCメーカーにご確認下さい。弊社ではDirectXに関する質問には応じかねます。

※DirectX9.0bのみインストールしたい場合は、前ページのInstall Menu画面からインストールを実行して下さい。

- 1** [DirectX9.0b Redist] ダイアログボックスが表示されます。メッセージを読んでから、《Yes》ボタンをクリックして次へ進みます。



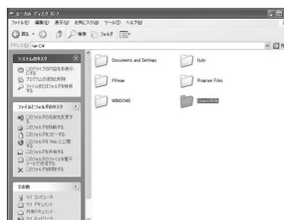
- 2** インストールが実行されます。しばらくお待ち下さい。



- 3** 画面は図のようになります。ここでは、圧縮されているDirectXファイルを解凍する先を指定する必要があります。
工程「4」～「7」は、手順例です。



- 4** [マイコンピュター] を開き、Cドライブの直下に [DirectX9.0b] フォルダを作成する。
フォルダ名 (例) : **C:\DirectX9.0b**



- 5** 《Browse》ボタンをクリックし、[フォルダの参照] ダイアログで、「4」で作成したフォルダを指定する。

フォルダ名 (例) : **C:\DirectX9.0b**



- 6** 手順例通りに作業を行った場合、Unzip to folderは、C:/DirectX9.0bとなっています。



- 7** 《Upzip》ボタンをクリックします。
DirectXファイルの解凍が開始されます。



- 8** DirectXファイルの解凍が正常に完了されると、図の様な画面が表示されます。



- 9 デスクトップから [スタート] — [ファイル名を指定して実行(R)...] を実行し、名前(O)を図の様に指定する。

`C:\¥DirectX9.0b¥DirectX9¥dxsetup.exe`



- 10 メッセージを読んでから、《同意します(A)》にチェックを入れ、《次へ(N)》ボタンをクリックして次へ進みます。



- 11 《次へ(N)》ボタンをクリックして次へ進みます。



- 12 インストール実行中です。しばらくお待ちください。



- 13 インストールが正常に完了しました。《完了》ボタンをクリックしてPCを再起動させてください。
※インストール完了後は、`C:\¥DirectX9.0b` のフォルダは削除しても構いません。

