## $SD-10G 用 TX_TOOL(TX ツール) アプリケーション ソフトについて$

SD-10G 用 TX\_TOOL(TX\_ツール)アプリケーション ソフトを弊社ホームページよりダウンロードしてください。 注)TX\_TOOL(TX\_ツール)アプリケーション ソフトはWindouws 7/Vista/XP/2000 用で、それ以外のOSには対応しておりません。 ※PC-LINK MANAGER(PC-リンク マネージャー)のソフトウェアは弊社ホームページ(http://www.sanwa-denshi.co.jp)より ダウンロードしてください。

ソフトウェアについて:本ソフトウェアの使用により生じる如何なる損害に対しても、その法的根拠にかかわらず、弊社は責任を 負いません。これに同意した上でこのソフトウェアをご使用してください。

●弊社ホームページよりダウンロードした TX\_TOOL(TX\_ツール)のアプリケーション ソフトをデスクトップまたは適当なフォルダーに ドラッグ&ドロップまたはコピー&ペースト(貼り付け)します。(※インストールの必要はありません。)



①SD-10G(TX) から PC(パーソナルコンピュータ) へのモデルデータ転送(TX->PC) SD-10G(TX) と PC(パーソナル コンピュータ) をデータ トランスファー コード(SD-U10) で接続します。

1) PC 側の TX\_TOOL アプリケーションを起動します。

- ・COM Portを選択します。
- ※COM Port は PC に接続された周辺機器によって表示される番号が異なります。 適切な COM Port を選択してください。
- ※TX\_TOOLのアプリケーションソフトを起動したあとにデータトランスファーコードを PCに接続すると COM Portに正しく表示されない場合があります。 この場合は TX TOOLアプリケーションを一旦終了して、再起動してください。
- 2)Data Transfer(TX->PC)を選択します。
- 3) 送信機側は表紙画面→SYSTEM[ENTER]→18. DATA TRANSFER[ENTER] と操作して、 DATA TRANSFER 画面を表示させます。
- 4) カーソルが「TX→PC」にあることを確認します。
- 5) 転送元モデル データにカーソル (↓) を合わせ、YES/+キーまたは NO/-キーで 転送元モデル データを選択します。
- 6) TX\_TOOL アプリケーションの [START] ボタンをクリックします。
- 7)送信機側の ENTER キーを押します。送信機画面上は DATA TRANSFER OK?>Y と表示 されますので、[YES/+キー]を押し、データ転送を開始します。 転送終了後、送信機画面上に「COMPLETE」と表示されますので、[END キー]で終了します。
- 8) データ転送終了後データ ファイルを保存する場所を選択し、ファイル名を付けて保存します。
- 9) TX\_TOOL アプリケーションの「EXIT」ボタンをクリックし、アプリケーションを終了します。

②PC(パーソナル コンピュータ)から SD-10G(TX) へのモデル データ転送 (PC->TX)
 SD-10G(TX) と PC(パーソナル コンピュータ)をデータ トランスファー コード (SD-U10) で接続します。

- PC 側の TX\_TOOL アプリケーションを起動します。
   COM Port を選択します。(COM Port の選択はモデル データ転送(TX->PC)と同様です。)
- 2)Data Transfer(PC->TX)を選択します。
- 3) 送信機側は表紙画面→SYSTEM[ENTER]→18. DATA TRANSFER[ENTER] と操作して、 DATA TRANSFER 画面を表示させます、
- 4) カーソルが「TX-PC」にあることを確認します。 [YES/+キー]または[NO/ーキー]を押して「PC->TX」を選択します。
- 5) 転送先モデル データにカーソル (↓) を合わせ、YES/+キーまたはNO/-キーで
   転送先モデル データを選択します。
   (※選択したモデルは上書きされますのでご注意ください。)

適切な Port 番号を選択してください。

tx_tool
COM Port COM5
<ul> <li>Data Transfer (TX-&gt;PC)</li> <li>Data Transfer (PC-&gt;TX)</li> </ul>
C Software Update
Start Exit

選択します。

0070	適切な Port 番号を選択し	てください。
🛃 tx_t	001 🛛 🛛 🛛	
		1
сом ғ	Port OOM5	
C Da	ta Transfer (TX->PC)	
💿 Dar	ta Transfer (PC->TX)	
C Sot	ftware Update	
St	art Exit	

## SD-10G 用 TX\_TOOL(TX ツール) アプリケーション ソフトについて

6) TX\_TOOL アプリケーションの [START] ボタンをクリックします。

7) PC に保存されているモデル データを選択します。

 8) 送信機側の ENTER キーを押します。送信機画面上は DATA TRANSFER OK?>Y と表示 されますので、[YES/+キー]を押し、データ転送を開始します。 転送終了後、送信機画面上に「COMPLETE」と表示されますので、[END キー]で終了します。

9) TX\_TOOL アプリケーションの「EXIT」ボタンをクリックし、アプリケーションを終了します。

③Software Update(ソフトウェア アップデート)

Software Update(ソフトウェア アップデート)は SD-10G 送信機本体のソフトウェアにバグが発見されたり、仕様が変更になった場合に ファームウェアを更新する場合に使用します。現在(2011.11)は対応していませんので使用することはできません。