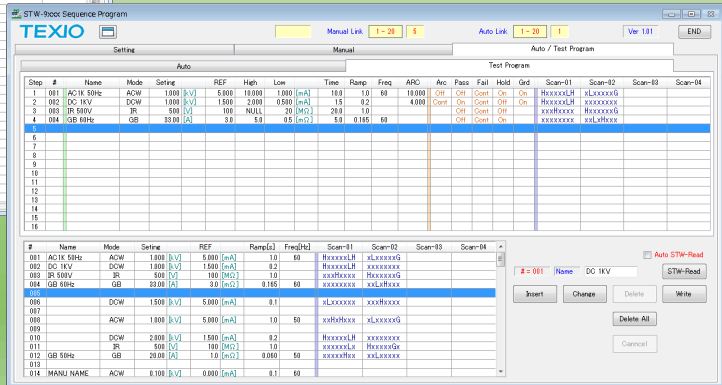
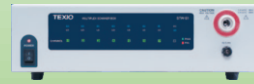
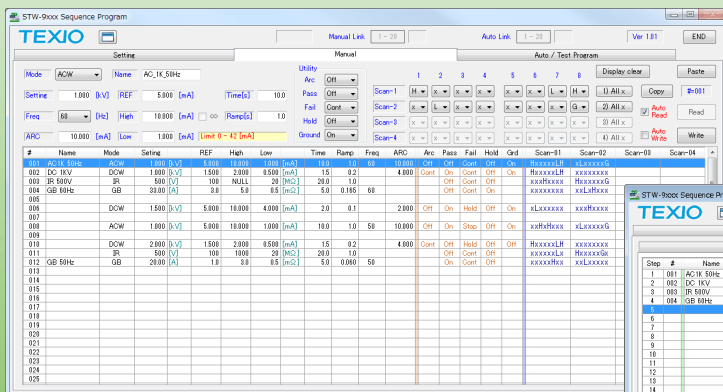




Free

STW-980x/990x 自動試験編集アプリ



STW を RS-232C または USB(仮想 COM ポート)通信にて単体試験と自動試験の 1~100 ステップのスカナユニットに対応した編集作業専用アプリケーションです。

また、STW が無い状態の簡易作成や自動試験プログラムのバックアップツールとして利用できます。

STW_SequenceProg の仕様

- STW-980x、STW-990x、STW-S1/S2 ユニットに対応
- 単体試験と自動試験の 1~100 ステップの編集
- STW と接続した状態での編集および単独編集
- STW との接続編集の範囲指定が可能
- 編集したプログラムを指定した csv ファイルに保存
- RS-232C/USB 通信(仮想 COM ポート※¹による接続)
- OS Windows 7/8/10 ※²

★STW が無い状態でのプログラム作成が可能！

STW がなくてもプログラムの作成ができるので作業場所を選びません。(但し、設定値の判定は行いません)

★STW と接続したプログラム編集が可能！

STW と接続した編集では設定したパラメータ読み込みなおして表示するので本体に正しく設定されているか確認しながら編集できます。

★単体試験は全設定条件を見ながら作成可能！

STW 本体では表示器の関係で設定条件が複数頁になりますが、1画面で全ての設定条件を編集できます。

★自動試験は一面で全試験条件が確認可能！

自動試験は単体試験のステップ番号を順番に指定するだけですが、本アプリケーションではステップ毎の単体試験の詳細を確認しながら作成できます。

★自動試験プログラムのバックアップが可能！

単体試験と自動試験を個別にプログラムの読み込み及び書き込み操作ができます。実機にて確認したプログラム等を別の STW へ簡単にコピーできます。

★STW との編集範囲のアドレス指定が可能！

STW とのデータ編集のステップ範囲の設定ができるので操作ミスやプログラムのバックアップの読み書きの範囲指定ができます。

※1) 仮想 COM ポートは CP210x のシリコン・ラボラトリーズ社製です。
 ※2) Windows 7/8/10 は米国 Microsoft Corporation の登録商標です。

●本アプリケーションは予告なく改良、変更することがあります。●このカタログに掲載した写真は印刷の条件により実際の色と異なる場合があります。

株式会社 テクシオ・テクノロジー TEXIO TECHNOLOGY CORPORATION

本社 〒222-0033 横浜市港北区新横浜 2-18-13 藤和不動産新横浜ビル 7F

お問い合わせは各営業所へどうぞ。 <http://www.texio.co.jp>

- 北日本営業所 〒330-0801 さいたま市大宮区土手町 1-2 TEL.048-780-2757 FAX.048-780-2758
 - 東日本営業所 〒222-0033 横浜市港北区新横浜 2-18-13 TEL.045-620-2305 FAX.045-534-7181
 - 中日本営業所 〒464-0075 名古屋市中千種区内山 3-31-20 TEL.052-753-5853 FAX.052-753-5855
 - 西日本営業所 〒567-0032 大阪府茨木市西駅前町 14-19 TEL.072-631-8055 FAX.072-631-8056
- アフターサービスに関しては下記サービスセンターへ。
 ●サービスセンター 〒222-0033 横浜市港北区新横浜 2-18-13 TEL.045-620-2786 FAX.045-534-7183