

【64Series PCTool 更新履歴】

更新ソフト		更新日	更新内容
コンソールデータセット	Ver3.90 File:1.13	2010.03.12	<ul style="list-style-type: none"> ・VF64A-A1-B9,A2-A1,A2-A2 を追加対応しました。 ・ED64A-A1-C5 を追加対応しました。 ・VF64-21-B4,-B9,-C1 及び VF64A-A1-B1～-B5 において、S 及び O(V/f)モードの B-08 (寸動時停止周波数) の設定範囲表記を 0.0～30.0[Hz]から 0.0～10.0[Hz]に修正しました。 ・VF64A の O(V/f)モードにおいて、A-10 (キャリア周波数) の初期値表示を 6.0[kHz]に修正しました。
コンソールデータセット	Ver4.00 File:1.14	2010.04.27	<ul style="list-style-type: none"> ・ED64ASDS を選択時に、ファイル保存で自動生成される CSV ファイル内の制御モード部分が VF 仕様になっていた不具合を修正しました。 ・一部の ROM バージョンの V/f モード(o mode)において、B-13、B-14 の設定範囲表記に誤りがありました。正しい表記「0:OFF/1:ON」に修正しました。 ・VF64-12-A2 を追加対応しました。 ・VF64A-A2-A3 を追加対応しました。
コンソールデータセット	Ver4.00 File:1.15	2010.06.15	<p>下記 ROM バージョンを追加対応しました。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ED65SDS-01-B3 P/V ・VF64ASDS-A1-A2 S/V/O ・ED64ASDS-A2-A2 P ・ED64ASDS-A3-A2 P
コンソールデータセット	Ver4.10 File:1.16	2010.07.08	<p>下記 ROM バージョンを追加対応しました。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ED64ASDS-A4-A1 P
コンソールデータセット	Ver4.20 File:1.17	2010.08.19	<ul style="list-style-type: none"> ・VF64-03-A1～A9、VF64-23-A1～A9、VF64A-A2-A2 の各ベクトルモード(V mode)において、新規作成時の S-01 設定値が誤って表示されていたのを修正しました。 ・ED64ASDS-A4-Xx において、保存する際に生成される CSV ファイルの一行目に表示されるインバータ情報が表示されない不具合を修正しました。
コンソールデータセット	Ver4.20 File:1.18	2010.11.04	<p>下記 ROM バージョンを追加対応しました。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ED64ASDS-A2-A1 S/V ・ED64ASDS-A2-A2 S/V
コンソールデータセット	Ver4.30 File:1.18	2010.12.09	一部の機種、ROM バージョンでインバータ変更機能を実行するとエラーメッセージが表示される不具合を修正しました。
コンソールデータセット	Ver4.30 File:1.19	2010.12.16	<p>下記 ROM バージョンを追加対応しました。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・VF64A-A1-B7 S/V/O
コンソールデータセット	Ver4.30 File:1.20	2011.03.09	一部の外国語 OS で使用した際、SDS 機種のパラメータ表示時の不具合を修正しました。また、項目の表記を一部修正しました。
コンソールデータセット	Ver4.40 File:1.21	2011.06.29	<ul style="list-style-type: none"> ・ED64SDS から ED65SDS へのインバータ変更機能にバグがあったためソフト及び付随ファイルを修正しました。 ・通信機能のタイムアウトエラーを強化しました。
コンソールデータセット	Ver4.50 File:1.22	2011.12.13	<p>下記 ROM バージョンを追加対応しました。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・VF64-24-A2 S/V/O ・VF64-25-A1 S/V/O ・VF64A-A2-A4 S/V/O ・ED64sp-24-A2 S/V/P ・ED64sp-25-A1 S/V/P

※ 正常にインストールするため既存のソフトをアンインストールしてからインストールを行ってください。