

## 【VF66PCTool 更新履歴】

更新バージョン	更新日	更新内容
Ver.1.25.0038	2018.10.05	<p><b>【追加 ROM】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ VF66R 01-B1～B9</li> <li>・ SD66 11-A1～A9</li> <li>・ SV66 34-C1～C9</li> <li>・ VF66 02-E1～E9</li> <li>・ VF66CH 31-A1～A9</li> </ul> <p><b>【パラメータ変更】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ VF66 04-A6</li> <li>・ VF66 05-E5</li> <li>・ VF66 05-E6</li> <li>・ VG66 01-A6～A9</li> <li>・ VF66 21-A9</li> </ul>
Ver.1.25.0039	2019.03.22	<p><b>【バグ修正】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ ConsoleDataSet にて VF66B 05-E1 のパラメータ J-16～19 が表示しないバグを修正</li> </ul>
Ver 1.27.0040	2020.7.10	<p><b>【バグ修正】</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>① VF66B: ConsoleDataSetの「インバータ変更」にてインバータROM を05-C5⇒05-C9に変更すると「不正な処理を行った」と表示され強制終了する。</li> <li>② VF66CH: ConsoleDataSetの「機種VF66CH/CH66」「制御モード66CHB」「インバータROM、11-A5」においてパラメータL-21、n-00の初期値に誤りがある。</li> <li>③ VF66R : <ul style="list-style-type: none"> <li>・ ConsoleDataSetのパラメータ初期値が「インバータROM、01-B3」において「L-01」に誤りがる。</li> <li>・ ユニット仕様は「Full」モードのみであるが、PCToolでは存在しない仕様の「simple」モードが選択可能となっている。</li> </ul> </li> <li>④ VF66CHB : <ul style="list-style-type: none"> <li>・ ConsoleDataSetの「機種選択画面」にて「制御モード」VF66CHBが表示されない。</li> <li>・ ConsoleDataSetの「パラメータ表示」にて「インバータROM、VF66CHB-11-A5」の「パラメータL-21」が表示されない。</li> <li>・ ファイルコンペアの制御モードが正しく選択されない。</li> </ul> </li> <li>⑤ VF66G: ConsoleDataSetの「制御モード選択画面」にて「none」が選択可能となっている。</li> <li>⑥ CHP66: ConsoleDataSetの「パラメータ書き込み」にて「シンプルモード」「Lエリアの書き込み設定」を行い、書き込みを行うと「不正な処理」と表示され、強制終了する。</li> </ol> <p><b>【機種追加】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ VF66CAT</li> <li>・ DCH66</li> <li>・ PP66R</li> <li>・ VF67A</li> </ul>
Ver 1.29.0040	2020.09.15	<p><b>【バグ修正】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ Windows10でVFMonitorのトレンドモードにてログファイルが開けないバグを修正</li> </ul>