



## V-SFT Ver. 6.2.3.0 バージョンアップ情報

	V10	V9	TS2060i/TS2060	V8i(N)/V8(N)	X1
本体プログラム	Ver. 1.200	Ver. 3.000	Ver. 2.440	Ver. 2.390	Ver. 1.700 *2
OS	Ver. 1.30 *1	Ver. 4.90 *1			

\*1 アップデートするには、ストレージが必要です。

\*2 X1のアップデートプログラムはホームページからダウンロードしてください。アップデート手順は同梱の『アップデート手順書』を参照。

### 接続

#### 1 接続可能機種追加：富士電機 PUM (MODBUS TCP/IP)

対応機種：V10/V9/TS2060i、X1

接続機種：富士電機 PUM (MODBUS TCP/IP)

#### 2 接続可能機種追加：CODESYS CODESYS V3(Ethernet)

対応機種：V10

接続機種：CODESYS CODESYS V3(Ethernet)

**\* OSのアップデートが必要**

※V9、X1は対応済み (TS2060iは非対応)

#### 3 接続機種仕様拡張：キーエンス KV Nano RS-485(2線)接続

対応機種：V10/V9/TS2060i/TS2060

接続機種：キーエンス KV Nano

伝送形式：2線式

##### 【概要】

KV nanoの増設カセット使用時、RS-485の2線式接続に対応しました。

PLCプロパティに「伝送形式」が追加され、「2線式/4線式」の選択が可能です。



### 機能

#### 1 V9シリーズ RGB出力 バックライトOFF時の仕様追加

##### 【概要】

V9のバックライトOFF時もRGB出力して、外部モニターで表示できるようになりました。

##### 【設定箇所】

[システム設定] → [本体設定] → [環境設定] → 「バックライトOFF時、RGB出力をOFFする」のチェックを外す

### 作画ソフト

#### 1 シンボル SiemensのPLCソフトTIA Portal Ver. 18対応

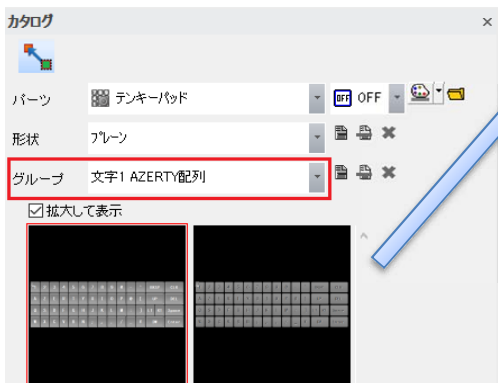
##### 【概要】

Siemens のソフトTIA Portal Ver. 18で作成したTIA プロジェクトファイル (\*.ap18) をシンボルにインポート可能です。

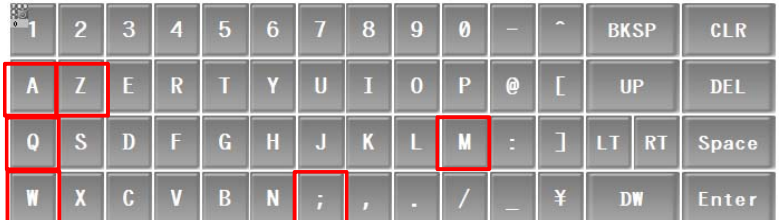
#### 2 AZERTY配列のキーボード追加

##### 【概要】

フランスなどで使用されるAZERTY配列のキーボードをカタログに追加しました。



AZERTY配列のキーボード (赤枠：従来のキーボードとの違い)



従来のキーボード

