

## SW3NIW-GOT800PSET形作画設定ソフトウェアパッケージ

## 機能アップ

**SW3NIW-A8GOTP , SW3NIW-A8SYSP E版以降で新たな機能が追加されました!!**

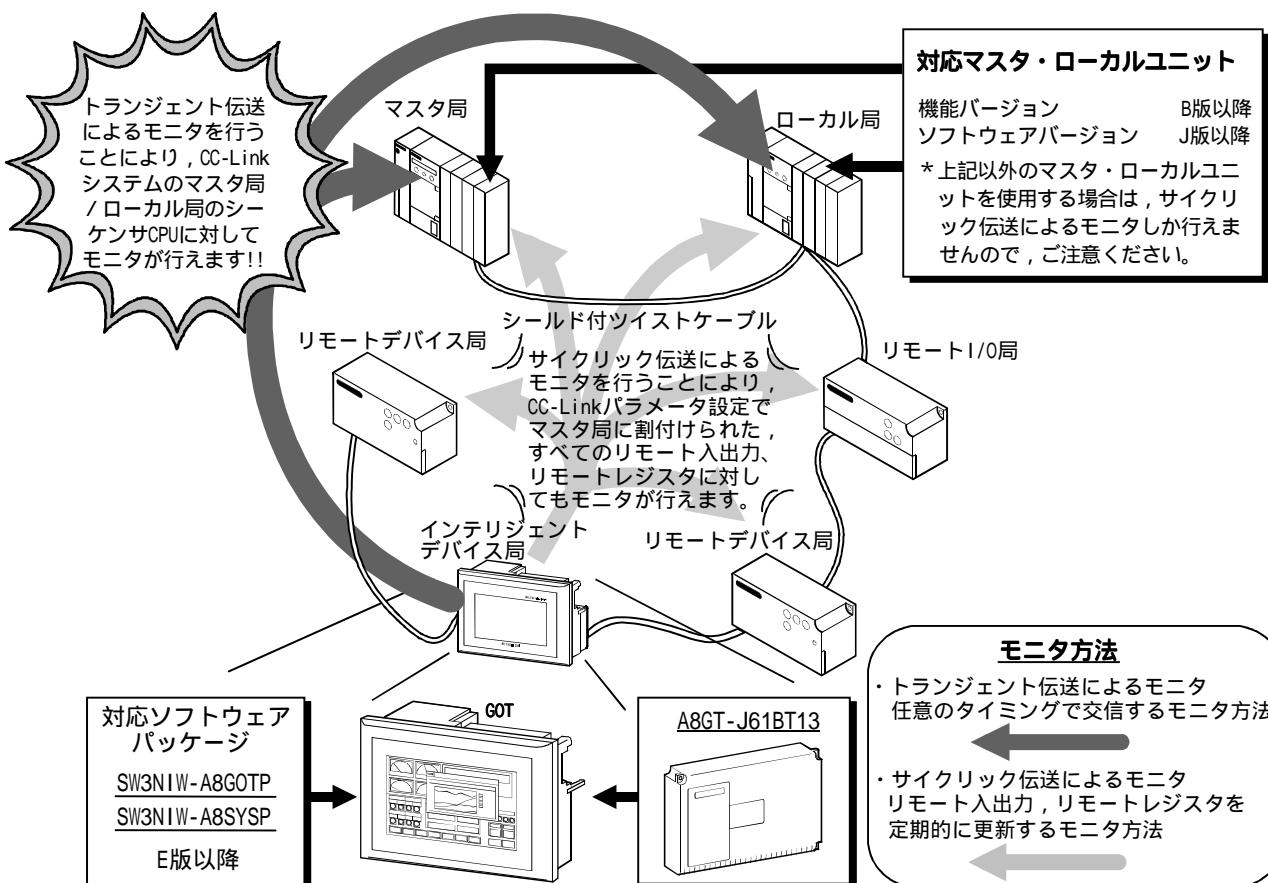
形名	内容	ソフトウェアバージョン
SW3NIW-GOT800PSET	SW3NIW-A8GOTP	E版
	SW3NIW-A8SYSP	E版
	SW3NIW-A8GMDP	B版

## 【追加機能】

## (1) 接続形態の追加

接続形態としてCC-Link接続（インテリジェントデバイス局）に対応しました。

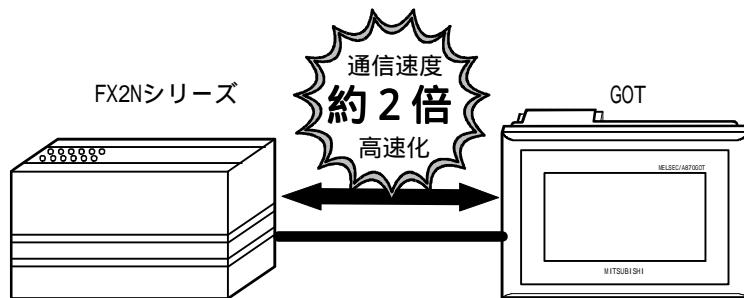
通信ドライバ[CC-Link(ID)]をインストールしたA870GOT , A810GOT , A850GOTにA8GT-J61BT13形CC-Link通信ユニット(以下,A8GT-J61BT13と略す。)を装着し, CC-Linkシステムのインテリジェントデバイス局(占有局数1局 / 4局選択可)として, 制御モニタ用, 監視モニタ用, データ入力用にご使用いただけます。



## (2) FX2N シリーズ接続時の通信速度の高速化

FX2Nシリーズと接続時の通信速度が高速化されました。

従来に比べ約2倍の速度でモニタすることができます。



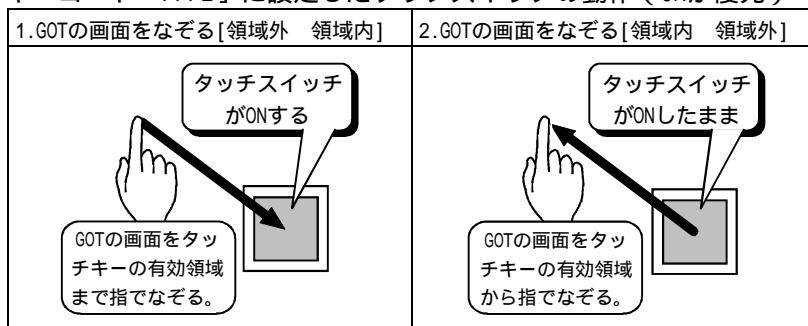
## (3) タッチスイッチ機能に2点同時押しに関するキーコードを追加

タッチスイッチ機能で設定するキーコード[FFFF][FFFE]に,[FFFD]が追加されました。

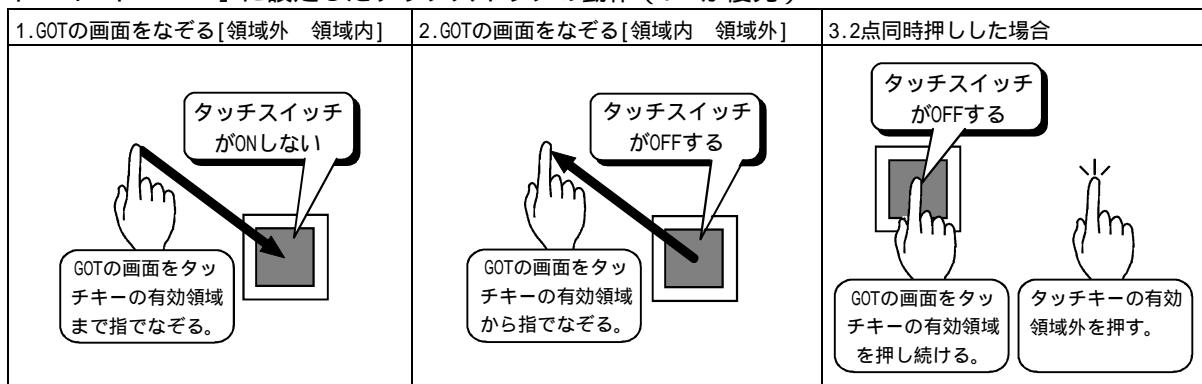
キーコード	FFFF	FFFE	FFFD
動作	2点同時押し有効	2点同時押し禁止	

さらに「FFFE」と「FFFD」には、2点同時押し禁止であると共に下記のような機能があります。

キーコード「FFFE」に設定したタッチスイッチの動作(ONが優先)



キーコード「FFFD」に設定したタッチスイッチの動作(OFFが優先)



#### (4) 適応 CPU の追加

GOTのサポート機種に下記のシーケンサCPUが追加されました。

- ・MELSEC-Aシリーズ「A1FXCPU」

#### (5) レポート機能に印刷中断後，改ページ行数を初期化するモードを追加

項目	レポート形式	印刷前改ページ	中断トリガ
設定内容	リアルタイム連続（複数のデータを印字）	しない	設定あり

レポート機能を使用し，上記の条件で印字を中断した場合，改ページ行数の初期化を行う設定が可能になりました。

#### (6) バーコード接続時のバーコードリーダ接続可能品を追加

GOTにバーコードリーダを接続して，バーコードリーダで読み込んだデータをシーケンサCPUに格納することができるバーコード接続の接続可能品に，従来からの東研社製，オプトエレクトロニクス社製に加え，キーエンス社製のものを追加しました。

これにより，バーコードリーダの機種を選定する際の選択幅が広がります。

形名	メーカー名	問い合わせ先
TCD-6100RMG	株式会社 東研	(03)3355-0444
OPT-5125-RS232C(H)	株式会社 オプトエレクトロニクス	(048)446-1183
BL-500シリーズ	株式会社 キーエンス	(06)379-1111

## 【標準価格】

品名	形名	標準価格
作画設定ソフトウェアパッケージ	SW3NIW-GOT800PSET (SW3NIW-A8GOTP, SW3NIW-A8SYSP, SW3NIW-A8GMDP)	80,000円

(上記標準価格には消費税は含まれておりません。)

- \* SWONIW/SW1NIW/SW2NIW-GOT800PSETおよびSW3NIW-GOT800PSET D版以前をお持ちのお客様へ  
上記バージョンのソフトウェアパッケージをお持ちのお客様は、有償でSW3NIW-GOT800PSET E版にバージョンアップすることができます。  
ご希望のお客様は、支社、代理店までご相談ください。

## 【マニュアル】

マニュアル名称	マニュアル出荷形態	IB / SH番号	形名コード	標準価格
SW3NIW-A8GOTP形作画設定ソフトウェアパッケージオペレーティングマニュアル(スタートアップ編)	製品に同梱	IB-68911-B	13JN05	300円
SW3NIW-A8GOTP形作画設定ソフトウェアパッケージオペレーティングマニュアル(入門編)	製品に同梱	IB-68912-A	13JN06	600円
SW3NIW-A8GOTP形作画設定ソフトウェアパッケージオペレーティングマニュアル(モニタ画面作成編)	製品に同梱	IB-68913-C	13JN07	2,000円
SW3NIW-A8GOTP形作画設定ソフトウェアパッケージオペレーティングマニュアル (データ転送・デバッグ・ドキュメント編)	製品に同梱	IB-68914-C	13JN08	1,000円
GOT800シリーズオペレーティングマニュアル(拡張機能編)	製品に同梱	IB-68915-B	13JN09	1,000円
SW3NIW-A8GOTP形作画設定ソフトウェアパッケージオペレーティングマニュアル(レポート機能編)	製品に同梱	IB-68917-B	13JN10	600円
他社製シーケンサ・バーコード接続説明書	製品に同梱	IB-68918-C	13JM48	600円

(上記標準価格には消費税は含まれておりません。)



お問い合わせは下記へどうぞ

本社機器営業部 ..... 〒105-0011 東京都港区芝公園2-4-1 (秀和芝パークビルB館) ..... (03)3459-5662  
 北海道支社 ..... 〒060-0002 札幌市中央区北二条西4丁目 (北海道ビル) ..... (011)212-3785  
 東北支社 ..... 〒980-0011 仙台市青葉区上杉1-17-7 (三菱電機明治生命仙台ビル) ..... (022)216-4546  
 北関東支社 ..... 〒331-0043 大宮市大成町4-298 (三菱電機大宮ビル) ..... (048)653-0256  
 神奈川支社 ..... 〒220-8190 横浜市西区みなとみらい12-1-1 (ランドマークタワー) ..... (045)224-2625  
 東関東支社 ..... 〒277-0011 柏市東上町2-28 (第2戸建ビル) ..... (047)62-3611  
 新潟支社 ..... 〒950-0087 新潟市東大通2-4-10 (日本生命ビル) ..... (025)241-7227  
 北陸支社 ..... 〒920-0031 金沢市広岡3-1-1 (金沢パークビル) ..... (076)233-5502  
 中部支社 ..... 〒450-0002 名古屋市中村区名駅3-28-12 (大名古屋ビル) ..... (052)565-3314  
 静岡支店 ..... 〒420-0837 静岡市日出町2-1 (田中第一ビル) ..... (054)251-2855  
 浜松支店 ..... 〒430-7790 浜松市板屋町111-2 (浜松アクトワール) ..... (053)456-7115  
 豊田支店 ..... 〒471-0034 豊田市小坂本町1-5-10 (矢作豊田ビル) ..... (0565)34-4112  
 岐阜支店 ..... 〒500-8872 岐阜市金町4-30 (明治生命岐阜金町ビル) ..... (052)63-8787  
 三重支店 ..... 〒514-0032 津市中央2-4 (協栄生命三重支社ビル3F) ..... (0592)29-1567  
 関西支社 ..... 〒530-0003 大阪市北区堂島2-2-2 (近鉄堂島ビル) ..... (06)347-2771  
 京滋支店 ..... 〒600-8327 京都市下京区西洞院通地小路上ル東地小路町608-9 (日本生命京都三吉ビル) ..... (075)361-2191  
 兵庫支店 ..... 〒650-0035 神戸市中央区浪花町59 (神戸朝日ビル) ..... (078)392-8561  
 中国支社 ..... 〒730-0037 広島市中区中町7-32 (日本生命ビル) ..... (082)248-5445  
 四国支社 ..... 〒760-0023 高松市春町1-1-8 (日本生命高松駅前ビル) ..... (087)825-0055  
 九州支社 ..... 〒810-0001 福岡市中央区天神2-12-1 (天神ビル) ..... (092)721-2247

### 三菱電機FA機器TEL,FAX技術相談

MELSEC-A,L,MシリーズTEL技術相談  
受付/9:00 ~ 19:00月曜~木曜,9:00 ~ 17:00(金曜・土曜・日曜・祭日は除く)  
名古屋製作所... (052)711-5111  
受付/9:00 ~ 17:00 月曜~金曜(土曜・日曜・祭日は除く)  
名古屋製作所... (052)712-2417  
受付/9:00 ~ 17:00 月曜~金曜(土曜・日曜・祭日は除く)  
名古屋製作所... (052)712-5915  
受付/10:00 ~ 16:00 月曜~金曜(土曜・日曜・祭日は除く)但し、受信は常時  
MELSEC-Aシリーズ・LMシリーズ:  
本社機器営業第二部... (03)3459-5619  
中部支社機器第二部... (052)365-3349  
関西支社機器第二部... (06)347-2657

### インターネットによる三菱電機FA機器技術情報サービス

MELFANSWebホームページ: <http://www.nagoya.melco.co.jp/>  
 Q&Aでは、質問を受け付けています。また、よく寄せられる質問/回答の閲覧ができます。

### ⚠ 安全に関するご注意

本新製品ニュースに記載された製品を正しくお使いいただけ  
ためご使用の前に必ず「マニュアル」をよくお読みください。

本資料は再生紙を使用しています。