

# 三菱グラフィック オペレーションターミナル テクニカルニュース

No. PLC-D-422 1/3

2002年 5月

表 題 GOT-A900シリーズ用Ethernet通信ユニット使用時の注意事項

適用機種 A9GT-J71E71-T

三菱グラフィックオペレーションターミナルMELSEC-GOTシリーズに格別の御愛顧を賜り厚くお礼申し上げます。

GOTのEthernet接続（MELSEC-Q/QnA/Aシリーズシーケンサ用Ethernetインタフェースユニットによる接続）や、ゲートウェイ機能を行う場合に使用する、A9GT-J71E71-T形Ethernet通信ユニット（以下A9GT-J71E71-Tと略します。）の注意事項について連絡いたします。

A9GT-J71E71-Tは、Ethernet接続とゲートウェイ機能で、それぞれ使用可能なハードウェアバージョンが異なります。

そのため、すでにお持ちのA9GT-J71E71-Tや、Ethernet接続で使用していたA9GT-J71E71-Tは、ゲートウェイ機能で使用できない場合がありますので、注意してください。

以下にEthernet接続、ゲートウェイ機能を行う場合の注意事項を示します。

## 1. Ethernet接続を行う場合

使用するA9GT-J71E71-Tのハードウェアバージョンにより、対応するソフトウェアのバージョンが異なります。

A9GT-J71E71-TのハードウェアバージョンがE版以降の場合は、GT Works Version5 26C版以降またはGT Designer Version5 26C版以降に格納されているすべてのOS（基本機能OS / PC通信ドライバ / 拡張機能OS<sup>\*1</sup>(Ver9.0.0以降)）、ROM\_BIOS(Ver.9.0.2[S]以降)をGOTにインストールして、使用してください。

: 使用可能 × : 使用不可能

形 名	ハードウェアバージョン	ソフトウェアバージョン	
		GT Works Version5 13P版～22Y版 GT Designer Version5 13P版～22Y版	GT Works Version5 26C版 GT Designer Version5 26C版
A9GT-J71E71-T	D版（2002年5月）以前		
	E版（2002年6月）以降		×

\*1 拡張機能OSは、必要な場合のみインストールしてください。

\*2 GT Works Version5/GT Designer Version5は、三菱電機FA機器技術情報サービスMELFANSWebホームページからダウンロードすることもできます。

詳細はMELFANSWebホームページを参照してください。（MELFANSWebホームページ：<http://www.nagoya.melco.co.jp/>）

## 2. ゲートウェイ機能を使用する場合

使用するA9GT-J71E71-Tのハードウェアバージョンにより、ゲートウェイ機能は使用できません。

ゲートウェイ機能を使用する場合は、A9GT-J71E71-TのハードウェアバージョンE版以降を使用してください。

GT Designer ( 作画ソフト ) およびGOT本体のOS ( 基本機能OS / PC通信ドライバ / 拡張機能OS(Ver9.0.0以降) ) , ROM\_BIOS(Ver.9.0.2[S]以降)は、GT Works Version5 26C版以降またはGT Designer Version5 26C版以降に格納されているものを使用してください。

また、MX Component ( ActiveXコントロールライブラリ ) を使用する場合は、Version3以降を使用してください。

: ゲートウェイ機能未対応    : 使用可能    × : 使用不可能

形 名	ハードウェアバージョン	ソフトウェアバージョン	
		GT Works Version5 22Y版以前*1 GT Designer Version5 22Y版以前*1 MX Component Version2以前*1	GT Works Version5 26C版以降*2 GT Designer Version5 26C版以降*2 MX Component Version3以降*2
A9GT-J71E71-T	D版(2002年5月)以前		×
	E版(2002年6月)以降		

\*1 ゲートウェイ機能未対応のソフトウェアです。

\*2 ゲートウェイ機能対応のソフトウェアです。

## 3. バージョンの確認方法

A9GT-J71E71-T, GT Works Version5/GT Designer Version5, OS/ROM\_BIOS, MX Componentのバージョンの確認方法を以下に示します。

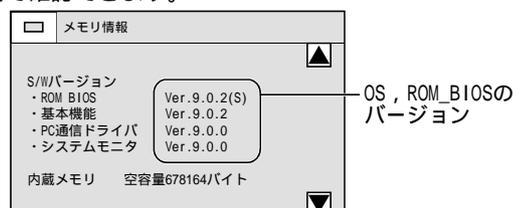
(a) A9GT-J71E71-Tのハードウェアバージョンは、製品の定格名板で確認できます。



(b) GT Works Version5, GT Designer Version5のソフトウェアバージョンは、ヘルプのバージョン情報で確認できます。



(c) GOTにインストールされているOS ROM\_BIOSのバージョンは、GOT本体のユーティリティ機能のメモリ情報機能で確認できます。\*1



(d) MX Componentのソフトウェアバージョンは、ヘルプのバージョン情報で確認できます。



\*1 GOT本体にインストールされているOS, ROM\_BIOSのバージョンは、GT Designerの【通信】-【内蔵メモリ情報】でも確認できます。(GT Designerで確認する場合は、GOTは一旦モニタを停止します。)



**三菱電機株式会社** 〒100-8310 東京都千代田区丸の内2-2-3(三菱電機ビル)

お問い合わせは下記へどうぞ

本社機器営業部	〒104-6215	東京都中央区晴海1-8-12 ( オフィスタワーZ15階 )	(03)6221-2190
長野支店	〒380-0901	長野市居町5 ( 勝山ビル )	(026)259-1264
北海道支店	〒060-8693	札幌市中央区北二条西4丁目 ( 北海道ビル )	(011)212-3792
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
福島支店	〒963-8002	郡山市駅前2-11-1 ( ビッグアイ17階 )	(024)923-5624
関東支社	〒330-6034	さいたま市上落合2部地40(明治生命さいたま新都心ビルランド アクシスタワー3F)	(048)600-5835
新潟支店	〒950-0087	新潟市東大通2-4-10 ( 日本生命ビル )	(025)241-7227
神奈川支社	〒220-8118	横浜西区みなとみらい12-2-1 ( 横浜ランドマークタワー )	(045)224-2624
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	〒450-8522	名古屋市中村区名駅3-28-12 ( 大名古屋ビル )	(052)565-3314
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	〒500-8842	岐阜市金町4-30 ( 明治生命岐阜金町ビル )	(058)263-8787
三重支店	〒514-0032	津市中央1-1 ( 三重会館 )	(059)229-1567
関西支社	〒530-8206	大阪市北区堂島2-2-2 ( 近鉄堂島ビル )	(06)6347-2771
京滋支店	〒600-8216	京都市下京区西洞院通塩小路上ル東塩小路町608-9(日本生命京都三哲ビル)	(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	〒760-8654	高松市寿町1-1-8 ( 日本生命高松駅前ビル )	(087)825-0055
九州支社	〒810-8686	福岡市中央区天神2-12-1 ( 天神ビル )	(092)721-2247

**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**

MELFANWebホームページ: <http://www.nagoya.melco.co.jp/>  
 MELFANWebのFAランドでは、体験版ソフトウェアやソフトウェアアップデートのダウンロードサービス、MELSECシリーズのオンラインマニュアル、Q&Aサービス等がご利用いただけます。FAランドID登録(無料)が必要です。

**三菱電機FA機器TEL, FAX技術相談**

電話技術相談窓口		電話番号	受付時間
MELSEC-Q/QnA/A	シーケンサ一般 ( ネットワーク/インテリジェント機能ユニット以外 ) ネットワーク インテリジェント機能ユニット ( ネットワーク以外 )	052-711-5111 052-712-2578 052-712-2579	月曜 - 木曜 9:00 - 19:00 金曜 9:00 - 17:00
MELSEC-QUITE	Q00J/Q00/Q01CPU	052-712-2444	月曜 - 金曜 9:00 - 17:00
MELSOFTシーケンサ プログラミングツール	GXシリーズ SW IVD-GPPA/GPPQなど	052-711-0037	
MELSOFT通信支援 ソフトウェアツール	MXシリーズ SW D5F-CSKP/OLEX/XMOPなど	052-712-2370	
MELSECパソコンボード	A80BDシリーズなど		
AGOT表示器	GOT-A900/A800シリーズなど	052-712-2417	
MELSEC計装	プロセスCPU ( Q12PHCPU, Q25PHCPU ) MELSOFT PXシリーズ	052-712-2830	

**FAX技術相談窓口** : 土・日・祝祭日除く

対象機種	FAX番号	受付時間
上記全対象機種	052-719-6762	9:00 - 16:00(受信は常時)

**安全に関するご注意**

本テクニカルニュースに記載された製品を正しくお使いいただくため  
 ご使用前に必ず「マニュアル」をよくお読みください。