

三菱シーケンサ テクニカルニュース

No. FA-D-0064 1/2

2009年 6月発行

表 題 C言語コントローラユニット バッテリーエラー発生に関する注意事項

適用機種 Q06CCPU-V, Q06CCPU-V-B

三菱シーケンサMELSEC-Qシリーズに格別のご愛顧を賜り厚くお礼申し上げます。

C言語コントローラユニット (Q06CCPU-V, Q06CCPU-V-B) において、バッテリーエラーが発生する場合の注意事項をお知らせします。

1. 注意事項

C言語コントローラユニットにおいて、ユニットの通電時間率が高い場合、マニュアル記載値より早くバッテリーエラーが検出される場合があります。バッテリーエラーの早期検出により、移動中にCPUユニットが異常停止、もしくは誤動作などに至ることはありません。また、バッテリーエラーが発生した場合は、停電時間の合計が45日^(*)までは内部データを保持しておりますので、プログラムなどが即時に消去されるような影響はありません。

*1: マニュアルに記載している、バッテリーエラー発生後のデータ保持期間で、この期間内にバッテリーを交換していただくようお願いいたします。

なお、C言語コントローラ設定ユーティリティにてバッテリーエラーを検出しない設定でご使用されている場合は、バッテリーエラーは発生いたしません。

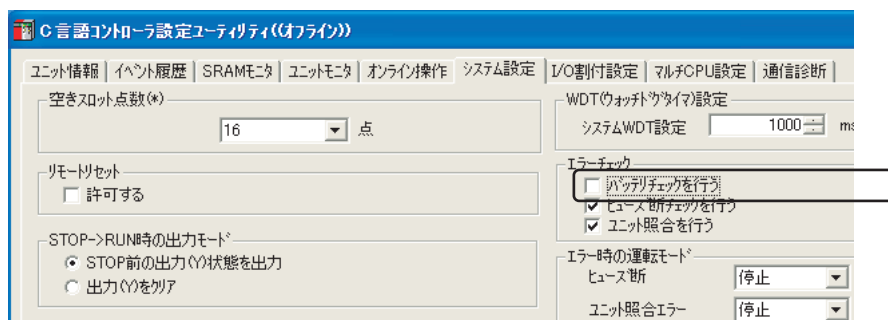


図1. C言語コントローラ設定ユーティリティ (システム設定)

2. 対象機種

C言語コントローラユニットの下記製品が対象となります。

No.	形名	バージョン (シリアルNo. の上5桁)
1	Q06CCPU-V	10071 以前
2	Q06CCPU-V-B	(2008年6月以前の製造品)

3. 対策

バッテリーエラーが発生した場合は、停電時間の合計が45日以内にバッテリーを交換していただくようお願いいたします。

なお、ご不明な点などがございましたら、最寄りの三菱電機システムサービス (株) または三菱電機 (株) の支社、代理店にご相談ください。



三菱電機株式会社 〒100-8310 東京都千代田区丸の内2-7-3 (東京ビル)

お問い合わせは下記へどうぞ

本社機器営業部	〒100-8310 東京都千代田区丸の内2-7-3 (東京ビル)	(03) 3218-6760
北海道支社	〒060-8693 札幌市中央区北二条西4-1 (北海道ビル)	(011) 212-3794
東北支社	〒980-0011 仙台市青葉区上杉1-17-7 (仙台上杉ビル)	(022) 216-4546
関東支社	〒330-6034 さいたま市中央区新都心A11-2 (明後田生命さいたま新都心ビルランドアクシス・タワー)	(048) 600-5835
新潟支店	〒950-8504 新潟市中央区東大通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2-2-1 (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
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
中国支社	〒730-8657 広島市中区中町7-32 (ニッセイ広島ビル)	(082) 248-5348
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

MELFANSwebホームページ: <http://www.MitsubishiElectric.co.jp/melfansweb>
 MELFANSweb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 ※1:土・日・祝祭日、春期・夏期・年末年始の休日を除く通常業務日
 ※2:ACサーボ、モーション窓口にて対応します
 ※3:春期・夏期・年末年始の休日を除く

●電話技術相談窓口

対象機種	電話番号	受付時間 ^{※1}	
MELSEC-Q/QnA/Aシーケンサ	シーケンサー一般 (下記以外) ネットワーク、シリアル コミュニケーションユニット 位置決めユニット ^{※2} アナログ、温調、温度入力、 高速カウンタユニット C言語コントローラ MESインタフェースユニット/ 高速データロガーユニット	052-711-5111 052-712-2578 052-712-6607 052-712-2579 052-712-2370	月曜～金曜 9:00～19:00 月曜～木曜 9:00～19:00 金曜 9:00～17:00
MELSOFTシーケンサ プログラミングツール	MELSOFT GXシリーズ SW□IVD-GPPA/GPPQなど	052-711-0037	月曜～金曜 9:00～19:00
MELSOFT通信支援 ソフトウェアツール	MELSOFT MXシリーズ SW□DSF-CSR/OLEX/XMOPなど	052-712-2370	月曜～木曜 9:00～19:00 金曜 9:00～17:00
MELSECバスコンポード MELSEC計装/Q二重化	Q80BDシリーズなど プロセスCPU 二重化CPU MELSOFT PXシリーズ	052-712-2830	
MELSEC Safety GOT表示器	安全シーケンサ (MELSEC-QSシリーズ) GOT1000/A900シリーズなど MELSOFT GTシリーズ	052-712-3079 052-712-2417	月曜～金曜 9:00～19:00

●FAX技術相談窓口

対象機種	FAX番号	受付時間 ^{※1}
上記全対象機種	052-719-6762	9:00～16:00 (受信は常時 ^{※3})

⚠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。