

テクニカルニュース

1998年 3月 13日

表 題 A1FXCPU ユーザーズマニュアル誤記訂正のご連絡

適用機種 A1FXCPU

三菱汎用シーケンサMELSEC-Aシリーズに格別の御愛顧を賜り厚くお礼申し上げます。

A1FXCPU ユーザーズマニュアルにおいて3項目誤記がありましたので、下記のとおりご連絡いたします。

- (1) A1FXCPU ユーザーズマニュアル(セットアップ編) IB-68945-B,
A1FXCPU ユーザーズマニュアル(機能説明編) SH-3305-A において、同梱部品の記載内容に誤りがありましたので、以下のとおりご連絡いたします。

(誤)

品 名	個 数
A1FXCPUユニット	1
40ピンコネクタ(A6CON1)	1
バッテリー(A6BAT)	1
終端抵抗(110 1/2W)	1
入出力番号ラベル	1
リンク用局番ラベル	1

(正)

品 名	個 数
A1FXCPUユニット	1
32ピンコネクタ	1
バッテリー(A6BAT)	1
終端抵抗(110 1/2W)	1
入出力番号ラベル	1
リンク用局番ラベル	1

A1FXCPUの内蔵機能をご使用の際は、同梱されております“32ピンコネクタ”をご使用ください。マニュアルに記載されておりました下記40ピンコネクタは使用できません。

- ・A6CON1 形ハンダ付けタイプ 40ピンコネクタ
- ・A6CON2 形圧着タイプ 40ピンコネクタ
- ・A6CON3 形圧接タイプ 40ピンコネクタ

32ピンコネクタ形名(同梱部品)

品 名	形 名
32ピンコネクタ (富士通製)	FCN-361J032-AU FCN-360C032-B(カバー)

(2) A1FXCPU ユーザーズマニュアル(メンテナンス編)SH-3306-Aにおいて、付-8 表中の内容詳細欄の記載内容に誤りがありましたので、以下のとおりご連絡いたします。

(誤)

番号	名称	内容詳細
M9167	CH2カウンタ値大	・CH2カウンタ値 > 設定値 (D9158, D9157) のときにONする。
M9168	CH2カウンタ値一致	・CH2カウンタ値 = 設定値 (D9158, D9157) のときにONする。 ・一致信号リセット指令 (M9151) がON時, OFFする。
M9169	CH2カウンタ値小	・CH2カウンタ値 < 設定値 (D9158, D9157) のときにONする。
M9170	CH2外部プリセット 要求検出	・外部入力(X9)によりプリセット要求が入ったときにONする。 ・外部プリセット検出信号リセット (M9156) をONするとOFFする。
M9171	CH2一致信号 リセット指令	・カウンタ値一致信号のリセット信号 ・M9151をONすると, M9148をOFFする。
M9172	CH2プリセット指令	・D9153, D9152に格納されているプリセット値書込みの実行信号。(OFF ON時有効)
M9173	CH2減算カウント指令	・一相モード時の加算 / 減算の設定用信号 OFF : 加算カウント ON : 減算カウント
M9174	CH2カウント イネーブル	・カウント動作を行うときONする。
M9175	CH2現在値読出し要求	・高速カウンタの現在値をD9161, D9160に読み出すときONする。 (OFF ON時有効)
M9176	CH2外部プリセット 検出リセット指令	・外部プリセット要求検出信号 (M9150) をOFFするときにONする。

(正)

番号	名称	内容詳細
M9167	CH2カウンタ値大	・CH2カウンタ値 > 設定値 (D9167, D9168) のときにONする。
M9168	CH2カウンタ値一致	・CH2カウンタ値 = 設定値 (D9167, D9168) のときにONする。 ・一致信号リセット指令 (M9171) がON時, OFFする。
M9169	CH2カウンタ値小	・CH2カウンタ値 < 設定値 (D9167, D9168) のときにONする。
M9170	CH2外部プリセット 要求検出	・外部入力(X9)によりプリセット要求が入ったときにONする。 ・外部プリセット検出信号リセット (M9176) をONするとOFFする。
M9171	CH2一致信号 リセット指令	・カウンタ値一致信号のリセット信号 ・M9171をONすると, M9168をOFFする。
M9172	CH2プリセット指令	・D9162, D9163に格納されているプリセット値書込みの実行信号。(OFF ON時有効)
M9173	CH2減算カウント指令	・一相モード時の加算 / 減算の設定用信号 OFF : 加算カウント ON : 減算カウント
M9174	CH2カウント イネーブル	・カウント動作を行うときONする。
M9175	CH2現在値読出し要求	・高速カウンタの現在値をD9170, D9171に読み出すときONする。 (OFF ON時有効)
M9176	CH2外部プリセット 検出リセット指令	・外部プリセット要求検出信号 (M9170) をOFFするときにONする。

(3) A1FXCPU ユーザーズマニュアル (メンテナンス編) SH-3306-A において、付-18 表中の内容詳細欄の記載内容に誤りがありましたので、以下のとおりご連絡いたします。

(誤)

番号	名称	内容詳細
D9172	CH1 ,CH2用ステータス	<p>・ CH1 , CH2の状態を格納する。</p> <p>未使用 2ch 1ch</p> <p>B15 ~ B8 B7 B6 B5 B4 B3 B2 B1 B0</p> <p>減算中で1 イネーブルで1 エラーで1 減算中で1 イネーブルで1 エラーで1</p>

(正)

番号	名称	内容詳細
D9172	CH1 ,CH2用ステータス	<p>・ CH1 , CH2の状態を格納する。</p> <p>未使用 CH.2 CH.1</p> <p>B15 ~ B8 B7 B6 B5 B4 B3 B2 B1 B0</p> <p>エラーで1 イネーブルで1 減算中で1 減算中で1 イネーブルで1 エラーで1</p>

お問い合わせは下記へどうぞ

本社機器営業部..... (03)3459-5662
 北海道支社..... (011)212-3785
 東北支社..... (022)216-4546
 北関東支社..... (048)653-0256
 神奈川支社..... (045)224-2625
 東関東支社..... (0471)62-3611
 新潟支社..... (025)241-7227
 北陸支社..... (0762)33-5502
 中部支社..... (052)565-3314
 静岡支店..... (054)251-2855

浜松支店..... (053)456-7115
 豊田支店..... (0565)34-4112
 岐阜支店..... (0582)63-8787
 三重支店..... (0592)29-1567
 関西支社..... (06) 347-2771
 京滋支店..... (075)361-2191
 兵庫支店..... (078)392-8561
 中国支社..... (082)248-5445
 四国支社..... (0878)25-0055
 九州支社..... (092)721-2247

三菱電機 FA 機器 TEL.FAX 技術相談

<MELSEC-A, LM 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
 <GOT専用TEL 技術相談>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
 <QnA専用TEL 技術相談>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
 <FAX技術相談>受付/10:00~16:00, 月曜~金曜(土曜・日曜・祭日は除く)但し,受付は常時

MELSEC-Aシリーズ・LMシリーズ:
 本社機器営業第二部...(03)3459-5619
 中部支店機器第二部...(052)565-3349
 関西支店機器第二部...(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

MELFANS web ホームページ: <http://www.nagoya.melco.co.jp/>
 ・Q&A サービスでは質問を受け付けています。またよく寄せられる質問/解答の閲覧ができます。