

カタログ訂正のお知らせ

当社発行のマニュアルにおいて下記のとおり印刷・記載の誤りがありました。
お詫び申し上げます。

■マニュアル名

『SYSMAC CJシリーズ高速カウンタユニット 形CJ1W-CT021ユーザーズマニュアル』
(2011年2月発行) (マニュアル番号 SBCC-831E)
『SYSMAC CSシリーズ高速カウンタユニット 形CS1W-CT021/041ユーザーズマニュアル』
(2007年6月発行) (マニュアル番号 SBCC-829D)

■掲載箇所

付-6、付-8ページ 『SYSMAC CJシリーズ高速カウンタユニット 形CJ1W-CT021ユーザーズマニュアル』
付-9、付-11ページ 『SYSMAC CSシリーズ高速カウンタユニット 形CS1W-CT021/041ユーザーズマニュアル』

■正誤内容

誤	➡	正
SBCC-829D 付-9ページ SBCC-831E 付-6ページ 【誤】 レスポンスタイムは 0.1ms～0.5ms の間で変動しますが、0.5ms 以下が保証されています。 以下に示す要因によって、レスポンスタイムが変動します。 <div style="border: 1px solid red; padding: 5px;"> <ul style="list-style-type: none"> ・帯域比較条件または目標値一致比較条件が同時に成立するカウンタの数 ・CS1 CPU ユニットから本ユニットへの IORF 命令実行 </div>		【正】 レスポンスタイムは 0.1ms～0.5ms の間で変動しますが、0.5ms 以下が保証されています。 以下に示す要因によって、レスポンスタイムが変動します。 <div style="border: 1px solid red; padding: 5px;"> <ul style="list-style-type: none"> ・帯域比較条件または目標値一致比較条件が同時に成立するカウンタの数 </div>

次ページにつづきます。

■対応方法

差し込みにて対応します。

正誤内容のつづき

誤



正

SBCC-829D 付-11ページ
SBCC-831E 付-8ページ

【誤】

命令語	コントロールデータ	実行条件	実行時間	
IORF 命令	—	—	0.5ms	
IOWR 命令	0D01	—	10s	
	0B01	—	0.8 ms	
	1A00 *1	帯域比較条件がユニット内に設定されていない状態で、以下のコマンドを発行	21 データ書き換えた時	5ms
			1 データだけ書き換えた時	50ms
	1A00 *1	帯域比較条件がユニット内に 32 データ設定されている状態で、以下のコマンドを発行	21 データ書き換えた時	55ms
			1 データだけ書き換えた時	50ms
	1A00 *1	帯域比較条件がユニット内に 16 データ設定されている状態で、以下のコマンドを発行	21 データ書き換えた時	33ms
			1 データだけ書き換えた時	29ms
	1A00 *1	目標値一致比較条件がユニット内に 32 データ設定されている状態で、以下のコマンドを発行	12 データ書き換えた時	13ms
			1 データだけ書き換えた時	10ms
	1A00 *1	目標値一致比較条件がユニット内に 16 データ設定されている状態で、以下のコマンドを発行	12 データ書き換えた時	10ms
			1 データだけ書き換えた時	8ms

【正】

命令語	コントロールデータ	実行条件	実行時間	
IORF 命令	—	—	1ms	
IOWR 命令	0D01	—	10s	
	0B01	—	0.8 ms	
	1A00 *1	帯域比較条件がユニット内に設定されていない状態で、以下のコマンドを発行	21 データ書き換えた時	5ms
			1 データだけ書き換えた時	50ms
	1A00 *1	帯域比較条件がユニット内に 32 データ設定されている状態で、以下のコマンドを発行	21 データ書き換えた時	55ms
			1 データだけ書き換えた時	50ms
	1A00 *1	帯域比較条件がユニット内に 16 データ設定されている状態で、以下のコマンドを発行	21 データ書き換えた時	33ms
			1 データだけ書き換えた時	29ms
	1A00 *1	目標値一致比較条件がユニット内に 32 データ設定されている状態で、以下のコマンドを発行	12 データ書き換えた時	13ms
			1 データだけ書き換えた時	10ms
	1A00 *1	目標値一致比較条件がユニット内に 16 データ設定されている状態で、以下のコマンドを発行	12 データ書き換えた時	10ms
			1 データだけ書き換えた時	8ms