



本ドキュメントはCypress (サイプレス) 製品に関する情報が記載されております。本ドキュメントには、仕様の開発元企業として「スパンション」, 「Spansion」, 「富士通」または「Fujitsu」の名が記載されておりますが、これらの製品は Cypress が新規および既存のお客様に引き続き提供してまいります。

#### 商品仕様の継続性について

Cypress 製品として提供することに伴う商品仕様としての変更はなく、ドキュメントとしての変更はありません。また本ページのお知らせは、変更情報として追記いたしません。本ドキュメントに変更情報が記載されている場合、それは本お知らせを除いた前版からの変更点です。なお、今後改訂は必要に応じて行われますが、その際の変更内容は改訂後のドキュメントに記載いたします。

#### オーダ型格および品名について

Cypress は既存のオーダ型格および品名を引き続きサポートいたします。これらの製品をご注文の際は、このドキュメントに記載されているオーダ型格および品名をご使用ください。

#### 詳しいお問い合わせ先

Cypress 製品およびそのソリューションの詳細につきましては、お近くの営業所へお問い合わせください。


#### サイプレスについて

サイプレス (銘柄コード: CY) は、車載や産業機器、ネットワーキング プラットフォームから高機能民生機器およびモバイル機器まで、今日の最先端組み込みシステム向けに高性能で高品質のソリューションを提供します。NOR フラッシュ メモリや F-RAM<sup>TM</sup>、SRAM、Traveo<sup>TM</sup> マイクロコントローラー、業界唯一の PSoC<sup>®</sup> プログラマブル システムオンチップ ソリューション、アナログおよび PMIC Power Management IC、CapSense<sup>®</sup> 静電容量タッチセンシング コントローラー、Wireless BLE Bluetooth<sup>®</sup> Low-Energy、USB コネクティビティ ソリューションなど、幅広い差別化製品ポートフォリオを、一貫した革新性と業界最高クラスの技術サポート、比類のないシステム バリューとともにグローバルに提供します。

正誤表

MB90945 Series ハードウェアマニュアル 第2版(CM44-10134-2)に対する正誤表です。

F<sup>3</sup>MC-16LX  
16ビット・マイクロコントローラ  
MB90945 Series  
ハードウェアマニュアル

2009. 1. 6  
※  : 訂正箇所

日付	ページ	項目	訂正内容
2008/ 10/30	50, 51	2. 11	2. 11 " 「DIV A, Ri」 ", " 「DIVW A, RWi」 " 命令の使用上の注意 全体を削除 <div>[mcu_doc:0917]</div>
2009/ 1/6	619	付録 B	「表 B. 9-20 XCH Ri, ea命令 (第1バイト=7EH) 」を変更  (誤)  項目 「A」  +Aの行 「W2+d16, A」  (正)  項目 「A0」  +Aの行 「@RW2+d16」