カタログ等資料中の旧社名の扱いについて

2010年4月1日を以ってNECエレクトロニクス株式会社及び株式会社ルネサステクノロジが合併し、両社の全ての事業が当社に承継されております。従いまして、本資料中には旧社名での表記が残っておりますが、当社の資料として有効ですので、ご理解の程宜しくお願い申し上げます。

ルネサスエレクトロニクス ホームページ (http://www.renesas.com)

2010 年 4 月 1 日 ルネサスエレクトロニクス株式会社

【発行】ルネサスエレクトロニクス株式会社(http://www.renesas.com)

【問い合わせ先】http://japan.renesas.com/inquiry



日立半導体技術情報

〒 1 0 0 - 0 0 0 4 東京都千代田区大手町 2 丁目 6 番 2 号 (日本ビル) TEL (03)5201-5002 (ダイヤルイン) 株式会社 日立製作所 半導体グループ ソリューション技術部

							<u> </u>
製品分類	開発環境		発行番号		TN-EML-085A		
題名	H8S/2339F E10A を使用したデバッグでの 注意事項		情報分類	1(3) 個田上小江宣集18			
適用製品	HS2339KCM01H, HS2339KC101H	対象ロット等	関		H8S/2339F E10A ユーザーズマニュアル 第 1 版(ADJ-702-305)	Rev.	有効期限
		全数	連 資 料	ユーヤ		第1版	永年

H8S/2339F E10A をご使用になる場合、下記の使用上の注意事項がございます。 本内容をご配慮の上、ご使用くださいますよう、宜しくお願い申し上げます。

記

H8S/2339F E10A をご使用の時デバイスにより、下記のモジュールが使用できなくなります。

1)H8S/2339EF SCIO(シリアルコミュニケーションインタフェース チャネル 0)

2)H8S/2329EF SCIO(シリアルコミュニケーションインタフェース チャネル 0)

3)H8S/2319EF SCI1(シリアルコミュニケーションインタフェース チャネル 1)

また、H8S/2339EF,H8S/2329EF,H8S/2319EF は E10A を接続時、下記の機能が使用できません。

1)H8S/2339EF P34,P80,P81,P82,P83,FWE,SCK0,#DREQ0,#DREQ1,#TEND0

2)H8S/2329EF P34,P60,P61,P62,P63,FWE,SCK0,#DREQ0,#DREQ1,#TEND0,#CS4,#CS5

3)H8S/2319EF P20,P21,P31,P33,P35,FWE,SCK1,TxD1,RxD1,#IRQ5,TIOCA3,TIOCB3

なお、"#"は Low レベルで有効な信号を示します。

以上