

TLCS-900 ファミリー TLCS-900/H1 シリーズ

TMP92CM22FG

100ピン

ハイパフォーマンス900/H1コア対応、組み込み用制御機器に最適

特長

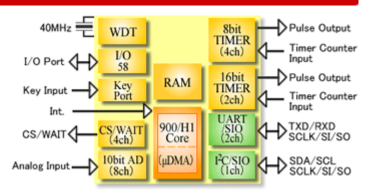
● TLCS-900/H1 CPUコア

·動作電圧 3.0~3.6V

·最小命令実行時間 50ns:内部 20MHz/3.0~3.6V

内蔵周辺機能

・10ビットADコンバータ : 8チャネル
 ・UART/SIO : 2チャネル
 ・I²C/SIO : 1チャネル
 ・8ビットタイマ : 4チャネル
 ・16ビットタイマ : 2チャネル



● 製品内蔵メモリ

製品名	ROM	RAM
TMP92CM22FG	ROM less	32Kバイト

開発システム

◆ ソフトウェア製品

東芝統合開発環境 統合開発環境	Cコンパイラ	SW96CN0-ZCC: 1ライセンス SW96CN3-ZCC: 10ライセンス
	SW00MN0-ZCC: 1ライセンス SW00MN3-ZCC: 10ライセンス ※コントローラにウェブダウンロード権(1ライセンス)が添付されています。	
		SW96RN2-ZCC: オブジェクトコピーフリー権付き SW96RNC-ZCC: オブジェクトコピーフリー権、ソースコード付き

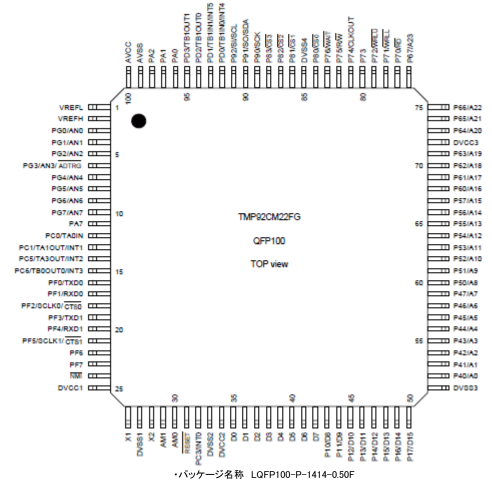
● ハードウエア製品 エミュレータ

model 25 システム	コントローラ	BM1055R0C
moder 25 JA JA	エミュレーションポッド	BM92CM22F0A-M15
model 15 システム	コントローラ	BM1040R0A
model 13 9AFA	エミュレーションポッド	BM92CM22F0A-M15

- ◆ model 25 システムあるいはmodel 15システムいずれかをお選びください。
- ◆ハードウエア製品については、エミュレータの他にアクセサリが必要となります

※マイクロコンピュータおよびマイクロコンピュータ開発システムの最新情報はhttp://www.semicon.toshiba.co.jp/product/micro/index.htmlをご覧ください。 ※ご購入の前に、お客様が希望される当社製品のRoHS適合情報を担当営業に必ずご確認下さい。

ピン配置図



- 当社は品質、信頼性の向上に努めておりますが、一般に半導体製品は誤作動したり故障することがあります。当社半導体製品をご使用いただく場合は、半導体製品の誤作動や故障により、生命・身体・財産が侵害されることのないように、購入者側の責任において、機器の安全設計を行うことをお願いします。 入者側の責任において、機器の安全設計を行うことをお願いします。 なお、設計に際しては、最新の製品仕様をご確認の上、製品保証範囲内でご使用いただくと共に、考慮されるべき注意事項や条件について「東芝半導体製品の取り扱い上のご注意とお願い」、「半導体信頼性ハンドブック」などでご確認くださ い、021023人
- いた、201023人 本資料に掲載されている製品は、一般的電子機器(コンピュータ、パーソナル機器、事務機器、計測機器、産業用ロボット、家電機器など)に使用されることを意図しています。特別に高い品質・信頼性が要求され、その故障や誤作動が直接 人命を脅かしたり人体に危害を及ぼす恋れのある機器(原子力制御練器、航空宇宙機器・輸送機器、交通信号機器、機能制御、医療機器、各種安全装置など)にこれらの製品を使用すること(以下"特定用途"という)は意図もされていませ んし、また保証もされていません、本資料に掲載されている製品を当該特定可能とに使用することは、お客様の責任でなされることとなります。201023.B 本資料に掲載されている製品を、国内外の法令、規則および命令により製造、使用、販売を禁止されている応用製品に使用することはできません。060106.Q

- 不要性に掲載してかる技術と、配がりかなが、大利があるい場所を通じ、成人となど、いくいもかが表現によれずなとしません。 021023.C 未資料に掲載されている製品のRoN5適合性など、詳細につきましては製品圏別に必ず弊社営業窓口まな制合せください。本資料に掲載されている製品のご使用に際しては、特定の物質の含有・使用を規制するRoNS指令などの法令を 十分製金の上、かかる法令に適合するようご使用下さい。お客様が適用する社会を登中しないことにより生じた損害に関して、当社は一切の責任を負いかねます。 060819.Z 本資料に掲載されている製品のうち外国為替および外国貿易法により、輸出または海外への提供が規制されているものがあります。 021023.F

-) 本資料に掲載されている製品のうか・自国者がよいより、韓田または海外への提供が規制されているものかめります。 UZ1023.F 本資料に掲載されている製品には、米国輸出管理規制の規制を受けた製品が含まれており、輸出する場合、輸出先によっては米国政府の許可が必要です。 021023.H)本資料の掲載内容は、技術の進歩などにより予告なしに変更されることがあります。 021023.D)本資料は、記載内容を正確にするために慎重に制作いたしましたが、万一、本資料の総記等に起因する障害があった場合でも、当社は責任を負うことができません。また、考慮されるべき注意事項や条件については、個々の製品の「製品 の取扱設明書または操作説明書。「インストール用のフロッピーディスクまにはコンパウトディスクに収録されている注意書き/手順ファイル」を必ずご確認ください。製品の最新情報は東芝マイクロコンピュータ開発システムホームページを 通じて公開されますので常にご注目ください。 (http://www.semicontoshiba.co.jp/) 060824.N

TOSHIBA

株式会社 東芝 セミコンダクター社

http://www.semicon.toshiba.co.jp/

マイクロコントローラ営業推進担当

TEL:03-3457-3459