

ルネサスシングルチップ16ビットマイクロコンピュータ
M30304GDP-XXXFP/GP
 ROM書込み確認書

ROM番号		
受 付 欄	年	月 日
	課長印	担当者印

(注) ※印をすべて記入してください。

※	貴社名	TEL	発 行 印	責任者印	担当者印
	発行日	殿 ()			
		年 月 日			

※1. ご確認表

当社では提出いただいたフロッピーディスクのファイルの内、マスクファイル生成ユーティリティで生成されたマスクファイル処理してROM書込みを行います。したがって、このマスクファイルと生成される製品に書込まれたROMデータが異なる場合のみ当社はその責を負います。提出いただくマスクファイルの内容については十分に確認をお願いします。

用意していただくフロッピーディスクは3.5インチ2HD(IBMフォーマット)です。また、フロッピーディスクに収めるマスクファイルは一つだけにしてください。

量産納入の初品にて、必ずシステムとしての機能確認をお願いします。問題があった場合は、早急にご連絡ください。初品納入後、二週間以内にご連絡無き場合には、問題がなかったものと判断させていただきます。

マイクロコンピュータ形名 M30304GDP-XXXFP M30304GDP-XXXGP

ファイルコード

--	--	--	--	--	--	--	--

 (16進表示)

マスクファイル名

--	--	--	--	--	--	--	--

 .MSK(英数字8桁)

※2. マスクオプションのデータについて

ご発注されるマスクオプションデータの番地(10₁₆番地)には、必ず"01"₁₆のデータをご設定下さい。

※3. 空き領域設定値はFFh(デフォルト値)に設定ください。

※4. マーク指定

マーク指定はパッケージの形状により異なります。別紙のマーク指定書(パッケージ別)にご記入の上、本マスク化確認書に添付して提出ください。

M30304GDP-XXXFPの場合はM16C/30P OTF用100P6Sの、M30304GDP-XXXGPの場合はM16C/30P OTF用100P6Qのマーク指定書を提出ください。

特殊字体マーキング(貴社商標など)は対応できません。

(ご注意)

本マイコンでは、ROMコードプロテクト制御番地(FFFFFF₁₆番地)が"FF16"の場合のみ、弊社でのROM書き込みが対応可能です。ROMコードプロテクト番地(FFFFFF₁₆番地)には、"FF16"を設定ください。

ルネサスシングルチップ16ビットマイクロコンピュータ

M30304GDP-XXXFP/GP

マスク化確認書

※5. 使用条件について

当社製品検査の参考とさせていただきますので、発注される製品の使用条件について質問します。

(1) X_{IN}-X_{OUT}発振回路は次のどの条件で使用されますか。

- セラミック共振子 水晶発振子
 外部クロック入力 その他()

またその周波数は何MHzですか。

F(X_{IN}) = MHz

(2) X_{CIN}-X_{COUT}発振回路は次のどの条件で使用されますか。

- セラミック共振子 水晶発振子
 外部クロック入力 その他()

またその周波数は何kHzですか。

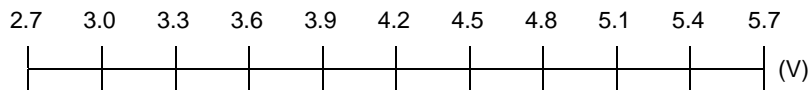
f(X_{CIN}) = kHz

(3) マイコンの使用動作モードは次のどの条件で使用されますか。

- シングルチップモード メモリ拡張モード
 マイクロプロセッサモード

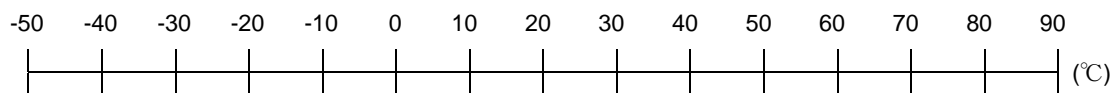
(4) マイコンの動作電源電圧は次のどの条件で使用されますか。

(ご使用される範囲を○印等で示してください)



(5) マイコンの動作周囲温度は次のどの条件で使用されますか。

(ご使用される範囲を○印等で示してください)



(6) I²C(Inter IC)バス機能を使用されますか。

- 未使用 使用

(7) IE(Inter Equipment)バス機能を使用されますか。

- 未使用 使用

ご協力ありがとうございました。