

ルネサスシングルチップ4ビットマイクロコンピュータ  
M34559G6-XXXFP  
QzROM 書き込み確認書

受付欄	年 月 日
	課長印 担当者印

貴社記入欄	貴社名		発行印	責任者印
	ご連絡先電話番号	( )		
	発行日	年 月 日		

1. ご確認事項

フロッピーディスクで発注される場合は3.5インチ2HD/IBMformatを用意してください。1マスクファイル当たりフロッピーディスクが1枚必要になります。

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)

(ご注意) マスクファイル変換ユーティリティでマスクファイルを作成する際は  
空き領域設定値を FF<sub>16</sub>(デフォルト値)にして下さい。

連絡事項 (ルネサス 貴社)

注1. ROMデータ確認依頼

当社では提出いただいたファイルの内、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 書き込みを行います。したがって、このマスクファイルと生成される製品に書き込まれた 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。

**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。**

注2. ROMオプション (マスクファイル変換ユーティリティ内では"マスクオプション"表記)

ご発注されるオプションデータの番地(8000<sub>16</sub>番地)には、次のデータのいずれかを設定してください。ただし、プロテクトしない場合には、第三者にROMデータを読み出される可能性があります。

ROMデータをプロテクトする場合 ……8000<sub>16</sub>番地

00 <sub>16</sub>
------------------

ROMデータをプロテクトしない場合 ……8000<sub>16</sub>番地

FF <sub>16</sub>
------------------

ご注意) ROMオプションデータの番地(8000<sub>16</sub>番地)に上記データ以外の設定をされた場合又は未設定の場合は、弊社でのROMデータ作成ができませんので、データの再提出をお願いします。

注3. マーク指定

別紙のマーク指定書によりマーク指定をすることが可能です。マーク指定書の提出がない場合は、標準マークになります。マーク指定はパッケージの形状により異なり、M34559G6-XXXFPの場合は52P6A-Aのマーク指定書に必要事項を記入のうえ、本QzROM書き込み確認書に添付して提出してください。

ご注意) QzROMマイコンでの特殊字体マーキング(貴社商標など)は対応できません。

ルネサスシングルチップ4ビットマイクロコンピュータ  
M34559G6-XXXFP  
QzROM 書き込み確認書

2. ご使用条件について

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) 源発振は次のどの条件で使用されますか？

- セラミック共振子
- RC 発振
- 外部クロック入力
- その他( )
- オンチップオシレータ
- 水晶発振

→ その周波数は何 MHz ですか？  
f(X<sub>IN</sub>)=  MHz

(2) 電源電圧は何 V で使用されますか？

最小 =  V    標準 =  V    最大 =  V

(3) 周囲温度は何 で使用されますか？

最小 =     標準 =     最大 =

(4) パワーダウン機能(POF 命令 POF2 命令)は使用されますか？

未使用    POF 命令のみ使用    POF2 命令のみ使用    POF 命令、POF2 命令両方使用

ご協力ありがとうございました。

3. 特記事項