

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  
M30281M8V-XXXHP  
マスク化確認書

マスク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 記入欄	貴社名	TEL 殿 ( )	発行 印	責任者印	担当者印
	発行日	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を処理してマスク化を行います。したがって、このマスクファイルと生成される製品に焼きつけられる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。

マイクロコンピュータ形名                    M30281M8V-XXXHP

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。

M30281M8V-XXXHPの場合は64P6Qのマーク指定書を提出ください。

### 3. 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) 次のどのクロック発生回路を使用されますか。

X<sub>IN</sub>-X<sub>OUT</sub>発振回路

X<sub>CIN</sub>-X<sub>COU</sub>T発振回路

オンチップオシレータ

PLL周波数シンセサイザ

(2) X<sub>IN</sub>-X<sub>OUT</sub>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<sub>IN</sub>) =  MHz

