

## Product Change Notice (PCN)

件名: RZ/A1L グループの前工程(ウエハ生産)拠点追加

発行日: 2/2/2023

出荷開始予定日: 9/1/2023

改版履歴:[初版]

### 変更内容の説明:

前工程(ウエハ生産)拠点に **Taiwan Semiconductor Manufacturing Co. Ltd (TSMC)** を追加します。

発注型名に変更はありません。

生産拠点につきましては、生産能力を考慮し、弊社にて判断させていただきます。

### 対象製品リスト:

R7S721020VCBG#AC1
R7S721020VCFP#AA1
R7S721020VLFP#AA1
R7S721021VCFP#AA1
R7S721021VLFP#AA1
R7S7200032CFP#AA1
R7S7200052CFP#AA0

### 変更の理由:

弊社マイコン製品 RZ/A1L グループの安定した供給と生産性の向上を目的として、前工程(ウエハ生産)工場として「**Taiwan Semiconductor Manufacturing Co. Ltd (TSMC)**」での並行生産を開始します。

お客様にてご購入中の製品におきましては、拠点の追加によりフレキシブルな生産を実施し、安定供給が可能となります。

### 外形、実装、機能、品質、信頼性への影響:

外形 : 影響ありません  
 実装 : 影響ありません  
 機能 : 影響ありません  
 品質 : 影響ありません  
 信頼性 : 影響ありません

### 製品の識別方法:

梱包ラベル記載の SPN による識別が可能です。(付録に詳細記載)

また、製品に印字されているトレースコードから生産履歴のトレースが可能です。弊社営業へお問い合わせください。

信頼性データについて: 提出可能です。

サンプル出荷予定日: 3/17/2023

製品/材料の化学物質データ: 弊社営業、販売特約店までお問い合わせをお願い致します。

ご注意:

1. PCN をお客様にお渡しした後 30 日以内に受理の御連絡を頂けない場合は、変更内容を御承認頂いたものとみなして変更を実施させていただきます。
2. お客様が PCN を受理されて承認手続きのための条件が有る場合は、PCN をお客様にお渡しした後 90 日以内に御連絡をお願い致します。90 日以内に何の御連絡もない場合も御承認頂いたものとみなして変更を実施させていただきます。
3. 変更内容について御承認頂けない場合、最終注文数の御提示と御発注をお願い致します。

この通知に関するお問い合わせは、弊社営業、特約店までお願い致します。

## 付録

## 梱包ラベルによる生産拠点の識別方法

前工程 拠点	梱包ラベル	識別方法
那珂	 <p> D/N R7S721000VLFP  SPN R7S721000VLFP#AA0 AA0JGD1000    PID 17440Y200X-001  QTY 100 (PARTIAL)  PCD P000000069  1/C 1701 BA00003A  3 LOT BA00003A </p>	SPN：発注型名以降の10桁の文字列の 4-5桁目が『JG』です。  生産国表示 <b>MC:JPJP  MADE IN JAPAN</b>
TSMC	 <p> D/N R7S721000VLFP  SPN R7S721000VLFP#AA1 AA1WMO1000    PID 17440Y200Y-001  QTY 100 (PARTIAL)  PCD P000006373  1/C 1701 BA00004A  3 LOT BA00004A </p>	SPN：発注型名以降の10桁の文字列の 4-5桁目が『WM』です。  生産国表示 <b>MC:TWJP  ASSEMBLED IN JAPAN  FROM WAFERS OF TAIWAN</b>

※上記梱包ラベル例は RZ/A1H の場合ですが、着目する個所と認識方法は変更ありません。