


お客様各位

2022年9月7日  
 富士通セミコンダクターメモリソリューション株式会社  
 品質保証部長  
 長沼 裕之 

## 中国 RoHS 指令対応について

日頃からの富士通セミコンダクターメモリソリューション株式会社の半導体製品へのご愛顧ありがとうございます。

弊社は法規制等の順守による環境に優しい製品の開発、製造を推進しております。

こうした活動の一環として、富士通セミコンダクターメモリソリューションの半導体製品、および包装梱包材料は中華人民共和国における規則、「電器電子製品有害物質使用制限管理弁法」<sup>\*1</sup>(中国 RoHS) の対応状況について、以下であることをお知らせいたします。

<sup>\*1</sup> 电器电子产品有害物质限制使用管理办法

### 記

#### 1. 規制対象物質の含有に関する情報

富士通セミコンダクターメモリソリューションの半導体製品は、中国 RoHS に対応しています。

富士通セミコンダクターメモリソリューションの半導体製品は、最大許容濃度を超える下記規制対象物質は、含有しておりません。

中国 RoHS の規制対象物質	最大許容濃度値(ppm)
鉛 (Pb) <sup>*1</sup>	1,000
水銀 (Hg)	1,000
カドミウム (Cd)	100
六価クロム化合物 (Cr <sup>6+</sup> )	1,000
ポリ臭化ビフェニール (PBB)	1,000
ポリ臭化ジフェニルエーテル (PBDE)	1,000

<sup>\*1</sup> チタン酸ジルコン酸鉛 (PZT) の鉛について

弊社 FeRAM 製品は、製品特性のため強誘電体キャパシタ材料として PZT の意図的添加がありますが、均質材料であるチップ中の鉛含有濃度は最大許容濃度値 (1000ppm) 以下であることを確実にしており、EU RoHS 指令に適合しており、かつ、EU RoHS の適用除外項目は使用しておりません。

#### 2. 包装材の材質明示について

富士通セミコンダクターメモリソリューションの半導体製品の外装箱は、中国 RoHS に従い材質表示マークを明示しております。

#### 3. 備考

中国 RoHS を正しくご理解いただくため、中国 RoHS に関する詳細につきましては、中華人民共和国 工業情報化部 の URL よりご確認ください。

[https://www.miit.gov.cn/zwgk/zcwj/wjfb/zh/art/2020/art\\_194a2e4687384cab9a2d258b94eceb12.html](https://www.miit.gov.cn/zwgk/zcwj/wjfb/zh/art/2020/art_194a2e4687384cab9a2d258b94eceb12.html)

以上