

お客様各位

20171201-01

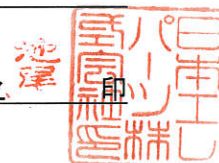
RoHS 指令適合証明書

2017年12月1日

会社名: 日本エレパーツ株式会社

部署 : 営業部

発行責任者: 池尾 伸之



貴社に納入する「対象資材(別紙資料 2017-1)」の製品は、RoHS 指令に適合していることを証明します。

記

証明内容

制限物質	最大許容値	
1. カドミウム	100 ppm	許容値以下である
2. 六価クロム	1000 ppm	許容値以下である
3. 水銀及	1000 ppm	許容値以下である
4. 鉛	1000 ppm	許容値以下である
5. PBDE (ポリ臭化ジフェニルエーテル)	1000 ppm	許容値以下である
6. PBB (ポリ臭化ビフェニール)	1000 ppm	許容値以下である
7. DEHP (フタル酸ジ-n-ブチル)	1000 ppm	許容値以下である
8. BBP (フタル酸ブチルベンジル)	1000 ppm	許容値以下である
9. DBP (フタル酸ジ-n-ブチル)	1000 ppm	許容値以下である
10. DIBP (フタル酸ジイソブチル)	1000 ppm	許容値以下である

※上記物質の含有については、規制法規上にて認められている規制対象除外項目に対する許容閾値を規制閾値と判断します。(例: 銅合金中の鉛 4wt%、アルミ合金中の鉛 0.4wt%)

以上