

2009年10月22日

株式会社エル・アンド・エフ 御中

RoHS 指令規制物質不使用証明書

エム・シー・エム・ジャパン株式会社
取締役 鈴木 弘一



弊社が御社へ納入する下記「対象品一覧表」に記載する部品・材料について、RoHS 指令で規制される下記環境負荷物質を意図的に含有しておらず、不純物としての含有濃度が閾値未満であることを証明致します。また、包装材については、御社調達基準に定める閾値を超えないことを証明致します。

－ 記 －

規制対象物質群

- ①カドミウム／カドミウム化合物
- ②鉛／鉛化合物
- ③水銀／水銀化合物
- ④六価クロム化合物
- ⑤ポリ臭化ビフェニル類（PBB類）
- ⑥ポリ臭化ジフェニルエーテル類（PBDE類）

対象品一覧表

	品名	備考
1	RJLDC-308TA	チップ抵抗 RoHS 適用除外レター添付
2	AT93C46D-TH-B	
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		



Certification of Compliance

It is hereby certified that all of the TMTEC chip resistors are conformed with EU RoHS Directive (2002/95/EC), the contents of hazardous substance are reported as below:

- A. Pb:
 - 1) Pb in glass of R-Chip: Some specifications may exceed 1000 ppm.
 - 2) Pb in termination is less than 100 PPM.
- B. Cd: Not detected (<2 PPM)
- C. Hg: Not detected (<2 PPM)
- D. Cr⁺⁶: Not detected (<2 PPM)
- E. PBBs: Not detected (<5 PPM)
- F. PBDEs: Not detected (<5 PPM)

Remark :

In EU RoHS directive (2002/95/EC) annex "Lead in glass of cathode ray tubes, electronic components and fluorescent tubes." is exempted from the requirements of Article 4(1).

Approval by : _____

QA Manager
