

About RoHS correspondence

RoHS対応について

I'll report on the situation corresponding to RoHS of our product as follows.

弊社製品のRoHS対応状況について、下記の通りご報告いたします。

Substances 対象物質	Maximum allowable concentration 最大許容濃度
Cadmium カドミウム	0.01wt%
Lead 鉛	0.1wt%
Mercury 水銀	0.1wt%
Hexavalent chromium 六価クロム	0.1wt%
PBB(Polybrominated biphenyls) ポリ臭化ビフェニル	0.1wt%
PBDE(Polybrominated diphenylethers) ポリ臭化ジフェニルエーテル	0.1wt%
DEHP(Bis(2-ethylhexyl)phthalate) フタル酸ジエチルヘキシル	0.1wt%
BBP(Butyl benzyl phthalate) フタル酸ブチルベンジル	0.1wt%
DBP(Dibutyl phthalate) フタル酸ジブチル	0.1wt%
DIBP(Diisobutyl phthalate) フタル酸ジイソブチル	0.1wt%

【Result of verifying】

10 substances of RoHS designation isn't being used for target items.

* The lead of impurities contained in the material of the terminal (0.05% or less) was excluded.

【調査結果】

対象品には、RoHS指定10物質は使用しておりません。

*端子素材(銅合金)に含まれる不純物の鉛(500ppm以下)は除外しました。



Shozo Hayashi

Manager / Quality Assurance Group

24-Dec-20

SC Connector
Subject Part Number**Terminal**

725162-2MAK
725462-2MAK
725662-2MAK

Housing

SC25-02HG
SC25-03HG
SC25-04HG
SC25-05HG
SC25-06HG
SC25-07HG
SC25-08HG
SC25-09HG
SC25-10HG
SC25-11HG
SC25-12HG
SC25-13HG
SC25-14HG
SC25-15HG
SC25-16HG
SC25-18HG
SC25-20HG

Wafer

SC25-02WS
SC25-03WS
SC25-04WS
SC25-05WS
SC25-06WS
SC25-07WS
SC25-08WS
SC25-09WS
SC25-10WS
SC25-11WS
SC25-12WS
SC25-13WS
SC25-14WS
SC25-15WS
SC25-16WS
SC25-18WS
SC25-20WS

Wafer

SC25-02WL
SC25-03WL
SC25-04WL
SC25-05WL
SC25-06WL
SC25-07WL
SC25-08WL
SC25-09WL
SC25-10WL
SC25-11WL
SC25-12WL
SC25-13WL
SC25-14WL
SC25-15WL
SC25-16WL
SC25-18WL
SC25-20WL
SC25-02WP
SC25-03WP
SC25-04WP
SC25-05WP
SC25-06WP
SC25-07WP
SC25-08WP
SC25-09WP
SC25-10WP
SC25-12WP