

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

**RV Connector
Subject Part Number****Terminal**

742411-2MA
742713-2MA
742411-2MAC
742713-2MAC
742462-2MA
742764-2MA
742462-2MAC
742764-2MAC

Housing

RV42-01F
RV42-02F
RV42-03F
RV42-04F
RV42-06F
RV42-08F
RV42-10F
RV42-12F
RV42-14F
RV42-16F
RV42-18F
RV42-01M
RV42-02M
RV42-03M
RV42-04M
RV42-06M
RV42-08M
RV42-10M
RV42-12M
RV42-14M
RV42-16M
RV42-18M
RV42-02MP
RV42-03MP
RV42-04MP
RV42-06MP
RV42-08MP
RV42-10MP
RV42-12MP
RV42-14MP
RV42-16MP
RV42-18MP

Retainer

RV42-01S
RV42-02S
RV42-03S
RV42-04S
RV42-06S
RV42-08S
RV42-10S
RV42-12S
RV42-14S
RV42-16S
RV42-18S