

信越理研(株)

殿

発行日：2013年09月04日

整理No：45F-09-006


協力工場 不良品連絡書

再発防止のため対策を記入の上、指定回答日までに原本を提出して下さい。

指定回答日：2013年09月11日

承認	調査	担当
黒岩 13.9.04 映次	藤牧 13.9.04 和義	藤牧 13.9.04 和義

仕様番号	XRMOC5-008S
品名	パワーシグナル(RV756)コネクタヨウ375コネクタ(タンシA)
ロットNo	FA130711143
連絡受理日	2013/09/04 13:27:22
対象数量	18,000

不良内容
変色不良 コネクタASSY加工先にて受入時にターミナル表面の不良発見。抜き取り検査にて50pcsの不良を発見。 不良数：50/500pcs


1. 確認内容

- ・弊社キープサンプルの不具合発生状況
- ・作業履歴での異常発生、変化点の有無調査 連続加工で異常履歴無し
- ・不具合サンプルの外観確認と成分分析

返却品の処置(数量明記)

返却現品無し。
(異常サンプルのみ返却)

2. 発生原因

弊社キープサンプルに同様の発生が無く、異常サンプルから分析を行ったところ、腐食性元素の検出がありませんでした。
結露や保管状態に影響するシミ、変色の発生が推察されます。

4. 流出原因

検査サンプルに異常が無く通常流動したものです。

3. 発生防止対策

乾燥促進のためにエアカッターを使用しておりますが、乾燥までの間にこのエアで除去された飛沫の再付着が無いようにエアの製品への吹き付け状態について再確認いたします。
次回加工時確認予定。

5. 流出防止対策

検査サンプル内で検出できていない現象になりますので、めっき後のリール内からの巻き替え抜き取り確認実施を検討いたします。

実施日：2013年9月10日以後

実施日：2013年9月10日以後

在庫品仕掛品の確認

在庫品

仕掛品

在庫、仕掛はありません。

標準類改訂 有・(無) ()

回答日：2013年9月10日

承認	調査	作成
西村	西村	丸山

承認	調査	確認者
黒岩 13.11.15 映次	藤牧 13.11.14 和義	藤牧 13.11.14 和義

対策後、FA130910144、101~120 ~ FA131031181、130の計5ロットにおいて、同不具合が無い為、有効性有りとして判断致します。

(株) 鈴木

Rev : A

SQM-10010-4