

RoHS 指令適合に伴う材質及び表面処理変更のご案内

スイッチングパワーサプライ

RoHS 指令（2006年7月施行）に適合するため、スイッチングパワーサプライに使用しています端子金具などの部品の材質および表面処理を変更いたします。

実施時期

2006年5月より順次変更しております。

対象機種

PS3N形、PS3L形、PS5R形、PS5R-S形

変更内容

シリーズ	対象部品	変更前	変更後
PS3N形 PS3L形	端子金具	鉛入りはんだメッキ	ニッケルメッキ
	シャーシ カバー	熔融亜鉛メッキ鋼板 色：銀色	電気亜鉛メッキ鋼板（クロムフリー材） 色：銀色（ツヤ消し）
PS5R形 PS5R-S形	端子ネジ	亜鉛メッキ六価クロメート 色：黄金色	亜鉛メッキ三価クロメート 色：銀色
	端子金具	鉛入りはんだメッキ	ニッケルメッキ
	シャーシ	亜鉛メッキ六価クロメート 色：銀色（ツヤ消し）	ニッケルメッキ 色：銀色（ツヤ消し）
	内部部品、ネジ	亜鉛メッキ六価クロメート	亜鉛メッキ三価クロメート

オプション	対象形番	変更前	変更後
取付金具	PS9Z-3N**	熔融亜鉛メッキ鋼板 色：銀色	電気亜鉛メッキ鋼板（クロムフリー材） 色：銀色（ツヤ消し）
	PS9Z-3E**	亜鉛メッキ六価クロメート 色：黄金色	

※スイッチングパワーサプライのRoHS 指令適合品は、上記の変更内容以外に、基板及び基板上搭載部品、ハンダ付け工程における鉛フリー化を実施いたします。

※定格・仕様に変更はありません。

その他

- ・全ての対象部品の変更及び基板関係の鉛フリー化が完了した製品は、RoHS 指令適合品として、外装ケースおよび個装ケースに **(Ro)** マークまたは **(N)** マークを付けています。
- ・流通過程において、RoHS 指令適合品と従来品が混在する期間があります。
- ・RoHS 指令適合品となる前に、各対象部品を順次変更している場合がありますが、ご了承をお願いいたします。