

TOYOPUC製品のRoHS対応状況についてのお知らせ

拝啓 貴社益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。  
平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。  
さて、かねてより取組んでおります TOYOPUC 製品の RoHS 対応について、現在の状況をお知らせします。

敬具

記

RoHS規制への対応状況

RoHS 規制への取組として、使用部品の RoHS 対応調査、並びにプリント基板の鉛フリー化を行ってきました。その取組の中で、使用部品について、RoHS 対応ができない部品があることが分かりました。そのため、13年5月の時点では、RoHS 対応予定であった製品でも、対応できない製品がいくつか出てきました。これらの製品については、EU市場への出荷状況を考慮して、次のように対応することに致しました。

尚、RoHS 対応する製品については、全て試作品を製作して、温度、ノイズ、振動、衝撃などの試験を実施し、RoHS 対応による問題がないことを確認しております。

品名	形式	RoHS 規制対応 (CE マーク)	
		2013年5月時点	2013年11月時点
PC3J-CPU	TIC-5339	○:14年4月対応予定	△:後継機にて対応
PC3J-CPU PC/CMP	TIU-5366	○:14年4月対応予定	△:後継機にて対応
PC3JL-CPU	TIC-5783	○:14年4月対応予定	△:後継機にて対応
PC3JD-CPU	TIC-5642	○:14年4月対応予定	△:後継機にて対応
PC3JD-C-CPU	TIC-6029	○:14年4月対応予定	△:後継機にて対応
MX ベース	TIR-5782	○:14年4月対応予定	×:14年2月最終発注
POWER1	THV-2747	○:14年4月対応予定	×:現状 CE 未対応
IN-11	THK-2749	○:14年4月対応予定	×:現状 CE 未対応
OUT-1	THK-2751	○:14年4月対応予定	×:現状 CE 未対応
HPC-LINK	THU-2758	○:14年4月対応予定	×:14年2月最終発注
J-DLNK-S2	THU-5563	○:14年4月対応予定	△:後継機にて対応
PC/CMP-LINK	THU-2755	○:14年4月対応予定	△:後継機にて対応
RMT-I/O M	THU-2756	○:14年4月対応予定	×:14年2月最終発注
RMT-I/O S	THU-2757	○:14年4月対応予定	×:14年2月最終発注
AS-i M	THU-5503	○:14年4月対応予定	×:14年2月最終発注
2PORT-LINK	THU-2927	○:14年4月対応予定	△:後継機にて対応
AD-1	THK-7936	○:14年4月対応予定	△:後継機にて対応
AD-2	THK-7937	○:14年4月対応予定	△:後継機にて対応
AD-3	THK-7938	○:14年4月対応予定	△:後継機にて対応
COUNTER	THK-2932	○:14年4月対応予定	△:後継機にて対応
DA-1	THK-7931	○:14年4月対応予定	△:後継機にて対応
DA-2	THK-7932	○:14年4月対応予定	△:後継機にて対応
PULSE OUT	THK-5109	○:14年4月対応予定	×:現状 CE 未対応
SIO	THK-2782	○:14年4月対応予定	△:後継機にて対応
PC3JT-DLINK	TIU-5996	○:14年4月対応予定	×:14年2月最終発注
PC3JT-AS-Im	TIU-6026	○:14年4月対応予定	×:14年2月最終発注
PC3JT-HPC	TIU-6022	○:14年4月対応予定	×:14年2月最終発注
PC3JT-SIO	TIU-6024	○:14年4月対応予定	×:14年2月最終発注
PC2FK	TFC-5204	○:14年4月対応予定	×:14年2月最終発注
PC2FS	TSC-5180	○:14年4月対応予定	×:14年2月最終発注
128URT3P	TXU-5066	○:14年4月対応予定	×:14年2月最終発注
光分岐 SW2	TXK-5201	○:14年4月対応予定	△:後継機にて対応
光ユニット2(S)	TPU-5309	○:14年4月対応予定	×:14年2月最終発注
光ユニット2(P)	TPU-5310	○:14年4月対応予定	×:14年2月最終発注

× : 14年2月最終発注 ・ ・ RoHS 対応しない。3月以降の発注に対しては、製品にCEマークを貼らずに出荷。  
× : 現状CE未対応 ・ ・ ・ RoHS 対応しない。RoHS 指令以外の指令により、現状でもCEマークを貼っていない。  
△ : 後継機にて対応 ・ ・ ・ RoHS 対応しない。後継機を使用してください。

各製品の状況については、弊社ホームページに掲載しています。

(<http://www.jtekt.co.jp/products/toyopuc/hoshu.html>)

対応予定については、余儀なく変更することもあります。

最新の状況をホームページで公開して参りますので、ご確認して頂きますようお願いいたします。

以上