

2011年12月8日

御取引先様 各位

富士端子工業株式会社

営業承認	技術部		
	承認	審査	作成
松本宏	川端	京田	落合

### **弊社製品における EU REACH 規則 使用制限物質の含有に関する通知書**

拝啓 貴社益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

弊社製品につきまして日頃より格別のお引立を賜り、厚く御礼申し上げます。

早速ですが、貴社におきましても既に情報は把握されておられるかと思いますが、EU REACH 規則の使用制限物質に関する事項（附属書 XVII）において「特定有機スズ化合物（1.三置換有機スズ化合物 2.ジブチルスズ化合物(DBT) 3.ジオクチルスズ化合物(DOT)）が基準値を超えて含有している製品は、2012年1月1日以降、EU 諸国の市場に投入、使用してはならない。」と規定されています。

弊社の端子関連の製品におきまして、以下の表1に示す型番の製品には、絶縁被覆部に「ジブチルスズ化合物」を基準値以上含有していることを確認しております。

従いまして、今後貴社におかれましては、

- ・既に EU 諸国への納入、使用実績があり今後も EU 諸国で使用される機器類
  - ・現行実績は無いものの、将来的に EU 諸国への納入、使用が予測される機器類
- には、表1の製品を組み込んでご使用にならないよう、お願い申し上げます。

なお、ジブチルスズ化合物非含有の代替製品につきまして、現在検討を重ねているところですが、貴社への提供に当たっては今しばらく時間を要するものと考えます。

以上、ご連絡が大変遅くなりましたことを深くお詫び申し上げます。

貴社が商社様の場合は、ユーザー様に本通知内容を御連絡いただき、ユーザー様にて周知徹底して頂きますようお願い申し上げます。

表1 端子関連 ジブチルスズ化合物含有製品一覧 (被覆色はいずれの製品も全色が対象)

銅線用絶縁被覆付圧着端子(V型)		銅線用絶縁被覆付圧着端子(BT型)			
V1.25-2	V2-3	V5.5-3	BT0.5-2	BT2-3	BT5.5-3
V1.25-3	V2-S3	V5.5-S3	BT0.5-3	BT2-S3	BT5.5-S3
V1.25-F3	V2-F3	V5.5-SS3	BT0.5-3.5	BT2-F3	BT5.5-SS3
V1.25-FS3	V2-FS3	V5.5-3.5	BT0.5-4	BT2-FS3	BT5.5-3.5
V1.25-L3	V2-S3.5	V5.5-S3.5	BT0.5-5	BT2-S3.5	BT5.5-S3.5
V1.25-S3.5	V2-3.5	V5.5-SS3.5		BT2-3.5	BT5.5-SS3.5
V1.25-3.5	V2-FS3.5	V5.5-4	BT1.25-2	BT2-FS3.5	BT5.5-4
V1.25-FS3.5	V2-4	V5.5-S4	BT1.25-3	BT2-4	BT5.5-S4
V1.25-4	V2-S4	V5.5-SS4	BT1.25-F3	BT2-S4	BT5.5-SS4
V1.25-F4	V2-F4	V5.5-5	BT1.25-FS3	BT2-F4	BT5.5-5
V1.25-5	V2-5	V5.5-S5	BT1.25-L3	BT2-5	BT5.5-S5
V1.25-6	V2-S5	V5.5-6	BT1.25-S3.5	BT2-S5	BT5.5-6
V1.25-8	V2-6	V5.5-S6	BT1.25-3.5	BT2-6	BT5.5-S6
V1.25-10	V2-8	V5.5-SS6	BT1.25-FS3.5	BT2-8	BT5.5-SS6
	V2-10	V5.5-8	BT1.25-4	BT2-10	BT5.5-8
	V2-12	V5.5-S8	BT1.25-F4	BT2-12	BT5.5-S8
	V2-14	V5.5-SS8	BT1.25-5	BT2-14	BT5.5-SS8
	V2-16	V5.5-10	BT1.25-6	BT2-16	BT5.5-10
	V2-18	V5.5-12	BT1.25-8	BT2-18	BT5.5-12
	V2-20	V5.5-14	BT1.25-10	BT2-20	BT5.5-14
		V5.5-16			BT5.5-16
		V5.5-18			BT5.5-18
		V5.5-20			BT5.5-20
絶縁被覆付先開型圧着端子(V型 BT型)		絶縁被覆付差込型 圧着端子 (VSP型 BTSP型)	絶縁被覆付板型 圧着端子 (VSPF型 BTSPF型)	絶縁被覆付 圧着スリーブ (直線突合せ用) (VB型 BTB型)	絶縁被覆付 圧着スリーブ (直線重ね合せ用) (VP型 BTP型)
V1.25-YAS3	BT0.5-Y3	VSP-11512	VSPF-1229	VB-1.25	VP-1.25
V1.25-YS3	BT0.5-Y3.5	VSP-11517	VSPF-12210	VB-2	VP-2
V1.25-YASS3.5	BT0.5-Y4	VSP-1	VSPF-1S	VB-5.5	VP-5.5
V1.25-YAS3.5		VSP-1L	VSPF-1M		
V1.25-YS3.5	BT1.25-YAS3	VSP-2	VSPF-1L	BTB-1.25	BTP-1.25
V1.25-Y3.5	BT1.25-YS3	VSP-2L	VSPF-2S	BTB-2	BTP-2
V1.25-YASS4	BT1.25-YASS3.5	VSP-3	VSPF-2L	BTB-5.5	BTP-5.5
V1.25-YAS4	BT1.25-YAS3.5	VSP-5	VSPF-5		
V1.25-YA4	BT1.25-YS3.5				
V1.25-YAS5	BT1.25-Y3.5	BTSP-11512	BTSPF-1229		
V1.25-YAS6	BT1.25-YASS4	BTSP-11517	BTSPF-12210		
	BT1.25-YAS4	BTSP-1	BTSPF-1S		
V2-YAS3	BT1.25-YA4	BTSP-1L	BTSPF-1M		
V2-YASS3.5	BT1.25-YAS5	BTSP-2	BTSPF-1L		
V2-YAS3.5	BT1.25-YAS6	BTSP-2L	BTSPF-2S		
V2-YASS4		BTSP-3	BTSPF-2L		
V2-YAS4	BT2-YAS3	BTSP-5	BTSPF-5		
V2-YA4	BT2-YASS3.5				
V2-YAS5	BT2-YAS3.5				
V2-YAS6	BT2-YASS4				
	BT2-YAS4				
V5.5-YAS4	BT2-YA4				
V5.5-YAS5	BT2-YAS5				
V5.5-YAS6	BT2-YAS6				
	BT5.5-YAS4				
	BT5.5-YAS5				
	BT5.5-YAS6				