三菱電機株式会社

## モールド/乾式変圧器(2000kVA 以下)の PCB 非含有について

拝啓 時下ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。

平素は弊社製品をご愛顧賜り厚く御礼申し上げます。

配電用モールド及び乾式変圧器の PCB 混入の可能性に関しまして、弊社見解を下記のとおりお知らせいたします。 敬具

記

## 1. 対象製品

機種	絶縁構造	シリーズ名	形名	製造年
配電用器	モールド	初期のモールド変圧器	CV-F、CV-FP	すべて
		SUPER シリーズ	CV-F、CV-FP	
		SUPER II シリーズ	CV-F、CV-FP	
		SUPER III シリーズ	CV-FP	
		SUPER IV シリーズ	CV-FP	
		SUPER V シリーズ	CV-F	
		トップランナー変圧器 N シリーズ	CV-FN	
		トップランナー変圧器 R シリーズ	CV-1R、CV-3R	
		スーパー高効率変圧器	CV-FPS	
		スーパー高効率 TX シリーズ	CV-FPX	
		スーパー高効率 EX シリーズ	CV-FPS	
		スーパー高効率 EX-i シリーズ	CV-FM、CV-FPM	
		スーパー高効率 EX-II シリーズ	CV-FPS	
		スーパー高効率 CV-FAS 形	CV-FAS	
		スーパー高効率 EX-αシリーズ	CV-1A、CV-3A	
		低圧モールド	CV-FP、CV-FPN	
		H種モールド(耐熱クラスH)	CV-HP	
		B種モールド(耐熱クラスB)	CV-BP	
		その他	ES	
	乾式	-	AV-DN	すべて
			AV、AV-DB	9,, (

## 2. 弊社見解

上記製品は絶縁油を使用していないため、PCB(微量 PCB 含む)の含有はありません。