

## 5-4 PCB使用機器等の判定基準

変圧器・コンデンサ製造者等各社が明示していますが、ニチコン(株)様の  
 下記URLのホームページから「[ニチコンpcb](#)」⇒『[PCB使用して  
 製造された電気機器等の判定基準](#)』で検索できます。

[www.jesconet.co.jp/customer/pdf/shorihanteikijyun.pdf](http://www.jesconet.co.jp/customer/pdf/shorihanteikijyun.pdf)

また、各社メーカーのPCB含有の有無の判定基準見解として下表の通りです。

機器	製造者名	PCB 混入の可能性 が否定できない製 造年	製品出荷時のPCB 不含の製造年	PCB 不含証明、見解書等
変 圧 器	三菱電機	1989年以前	1990年以降	不含証明、見解書（出荷時） の発行可
	ダイヘン	1989年以前	1990年以降	
	日立産機	1989年以前	1990年以降	
	愛知電機	1990年5月 以前	1990年6月以降	
	松下電器	1990年以前	1991年以降	
	東 芝	1989年以前	1990年以降	下記*1 参照
	高岳製作所	1993年以前	1994年以降	見解書の発行可
	富士電機	1994年以前	1995年以降	下記*2 参照
高 圧 コ ン デ ン サ	ニチコン	1989年以前	1990年以降	不含証明、見解書の発行可
	指月電機	1990年以前	1991年以降	
	三菱電機	1990年以前	1991年以降	
	松下電器	1990年以前	1991年以降	

参考資料：三菱電機、ダイヘンのホームページから引用させていただきました。

\* 1：東芝 個々の見解書、発行可能。

\* 2：富士電機 2003年8月以降に購入した変圧器は、PCB不含（0.5pm）を確認済で、PCB不  
 含証明可能。