

## BI Technologies製品 RoHS対応状況

2010年12月現在

製品	形状	品名／シリーズ	対応状況
抵抗ネットワーク コンデンサーネットワーク ダイオードネットワーク 複合ネットワーク	SIP	M	2004年12月～
		L ※1	2010年4月～
		H	2005年3月～
		BH	2004年12月～
		C	2004年12月～
		CN ※2	2010年4月～
		CR	2004年12月～
		CRN ※3	2010年4月～
		D	2004年12月～
		DN ※4	2010年4月～
		BLA	2004年12月～
	VME	2004年12月～	
	DIP	898 / 899	2005年7月～
		BDN ※5	2008年2月～
SOP	627 / 628	2005年7月～	
CHIP	BCN	2003年4月～	
角板型抵抗	CHIP	BCR	2004年7月～
		BCRL	2004年7月～
高精度薄膜 抵抗ネットワーク	SIP	P	2005年5月～
	SOP	664 / 668 / 688	2005年5月～
	DIP	694 / 698 / 699	2005年5月～
トリミングポテンショメータ	SMT	23	2005年5月～
		44 / 84	2005年5月～
	Through Hole	25 / 72 / 82 / 93	2005年5月～
		64 / 67 / 68 / 89 / 90	2005年5月～
EMIフィルタ	CHIP	LC	2002年～
DIPスイッチ	DIP	BS	適合品
	SMT	BSS	適合品

※1 Mシリーズ生産中止に伴う代替品

※2 Cシリーズ生産中止に伴う代替品

※3 CRシリーズ生産中止に伴う代替品

※4 Dシリーズ生産中止に伴う代替品

※5 898 / 899シリーズ生産中止に伴う代替品