

# プロダクト・ニュース

この商品は  
生産終了しました

# OMRON

1993年4月1日

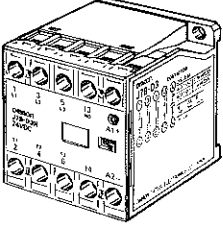
No.1576

コンタクタ

コンタクタ形J7B-D3、-D3N、-D9、-D9N生産中止のお知らせ

コンタクタ形J7B-D3、-D3Nおよび-D9、-D9Nの生産を中止します。

## 生産中止機種と代替推奨機種

	生産中止機種	代替推奨機種
	形J7B-D3 形J7B-D3N	形J7AN-E3 形G7J-4A-B
	形J7B-D9 形J7B-D9N	形J7AN-E9 形G7J-3A1B-B

詳細は裏面を参照ください。

## 旧製品の製造可否

不可能です。

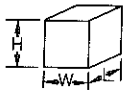
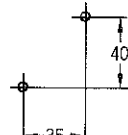
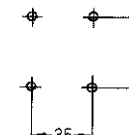
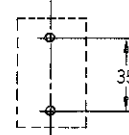
## 生産中止時期

\*1994年3月末日をもって生産を中止します。

オムロン株式会社 営業統轄事業部

〔限定配布  
特約店・特約販売店・特販店様用〕

### 形J7B/形J7AN、形G7J比較

項目		生産中止機種		代替推奨機種		
形式		形J7B-D3N	形J7B-D9N	形J7AN-E3	形J7AN-E9	形G7J-4A-B 形G7J-3A1B-B
接点構成		3A+1a	3A+1b	3A+1a	3A+1b	4a 3a+1b
定格通電電流		10A		15A		a側 25A、b側 8A
定格 負荷	抵抗負荷 AC1級	10A		15A <Eライフ 25万>		25A <Eライフ 10万>
	モータ負荷 AC3級 3相220V	※	1.5kW (8A)	※	1.5kW (8A)	2.7kW (13A)
寿命	機械的	1000万		1000万		100万
	電氣的	50万		100万		10万
コイル消費 電力	DC	1.2W		0.8W		2W
	AC	1.9VA		/		1.8~2.6VA
コイル電圧	DC	DC 12V DC24V		DC 12V DC 24V		DC 12V DC 24V
	AC	AC 100/110V AC 200/220V		/		AC 100~120V AC 200~240V
外形寸法 	W	47		47		34.5
	L	51		48		54.5
	H	55		65		64
取付寸法 (mm)						
盤への取付け形態		DINレール取付け およびネジ取付け		DINレール取付 およびネジ取付		ネジ取付
備考		※AC3級 3相220V 0.75kW (4.8A) Eライフ 100万		※AC3級 3相220V 2.2kW (4.8A) Eライフ 50万		※本リレーは、W金具取付 形となります。従って、 外形寸法及び取付寸法は W金具取付時となります。