

# プロダクトニュース



OMRON

1992年10月1日

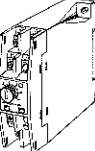
No.1386

タイム

ソリッドステートタイマ形H3DJ生産中止のお知らせ

ソリッドステートタイマ形H3DJ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	備 考
	形H3DJ	形H3DR-P Eモードに設定 スタート入力を 短絡してください。

詳細は裏面をご参照ください。

## 旧製品の製造可否

不可能です。

## 生産中止時期

\*1993年9月末日をもって生産を中止します。

オムロン株式会社 特約販売事業部

[限 定 配 布]  
[特約店・特約販売店・特販店様用]

# プロジェクトニュース

## ● 機能/性能

形式	形H3DJ	形H3DR-P	
時間仕様 B	1s~10min	共用	1.2s~12h
時間仕様 C	3s~30min		12s~120h
動作方式/ 復帰方式	瞬時動作/ 限時復帰	瞬時動作/ 自己復帰(Eモード)	
限時接点	1c	1c	
定格電圧	24、48、100/110/120、200/220/240VAC 12、24、48、100、110VDC	AC 100~120V、AC200~ 240V、AC/DC 24V	
制御出力	AC 250V 5A( $\cos\phi=1$ )	AC 250V 5A( $\cos\phi=1$ )	
使用周囲温度	-10~55°C	-10~55°C	
動作時間ばらつき	±1%以下	±1%以下	
セット誤差	±10%以下	±10%以下	
復帰時間	0.1秒以下	0.1秒以下	
電圧誤差	±1%以下	±0.5%以下	
温度誤差	±2%以下	±2%以下	
耐久振動	10~55Hz 複振幅 0.75mm	10~55Hz 複振幅 0.75mm	
誤動作振動	10~55Hz 複振幅 0.5mm	10~55Hz 複振幅 0.5mm	
耐久衝撃	1,000m/s <sup>2</sup>	1,000m/s <sup>2</sup>	
誤動作衝撃	100m/s <sup>2</sup>	100m/s <sup>2</sup>	
機械的寿命	2,000万回以上	2,000万回以上	
電気的寿命	9万回以上	10万回以上	