

## 仕様変更のお知らせ

製品名	形式名
ボルテージリレー	FVS

### 1. 対象形式

【パーセント設定14ピンタイプ】

FVS-D、FVS-DD、FVS-U、FVS-UA、FVS-W

【パーセント設定8ピンタイプ】

FVS-SO、FVS-SU、FVS-SOB

【電圧設定8ピンタイプ】

FVS-SSA、FVS-SSB

※電圧設定14ピンタイプ(FVS-H□□)は本仕様変更の対象外となります。

### 2. 変更内容

セラミックバリスタの変更

[変更前] 日本ケミコン製:TNR12G821K

[変更後] 日本ケミコン製:TND10V821K

※1: 製品本体(FVS形)の定格・性能・外観形状に変更はございません。

※2: セラミックバリスタの性能につきましては、別資料を参照願います。

### 3. 変更理由

現行品に使用するセラミックバリスタが生産中止となり、製品供給の継続が出来ないため。

### 4. 変更時期

2017年9月生産分より

(在庫部品消化後の生産終了とさせていただきます。)

## セラミックバリスタの性能比較表

現行品：日本ケミコン製：TNR12G821K

代替品：日本ケミコン製：TND10V821K

項目		現行品 (TNR12G821K)	代替品 (TND10V821K)	評価
最大定格	最大許容回路電圧	AC (Vrms)	510	○
		DC (V)	670	○
	サージ電流耐量	2500/1 回 1300/2 回	3500/1 回 2500/2 回	◎
	エネルギー電流耐量	2ms (J)	55	◎
	定格電力	(W)	0.4	○
最大制限電圧	(A)	25	25	◎
	(V)	1340	1355	
バリスタ電圧	V1mA (V)	820	820	○

[評価]

◎：同等以上の性能

○：同等の性能

※同等以上の性能を有しております。