

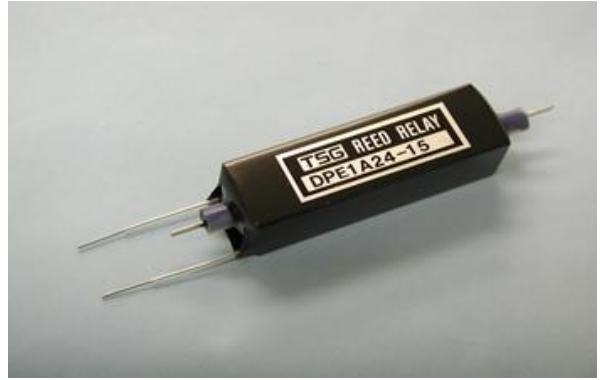
**超高耐電圧型
DP & DPEシリーズ**

**RoHS II
対応製品**

DP1A-5**
(5000VDC 1メーク)

DP1A-10**
(10000VDC 1メーク)

DPE1A-15**
(15000VDC 1メーク)



2メークリレーもごさいますのでお問い合わせください

接点仕様

コンタクトタイプ	定格 [W]max	切断電圧 [VDC]max	切断電流 [A]max	通電電流 [A]max	初期接触抵抗 [mΩ] max	耐電圧 [VDC]	動作/復旧時間 [ms] max	寿命 機械的[回]
5KVDC 1A	50	3500	3	3	100	5000	5.0/3.0	1X10 ⁸
10KVDC 1A	50	5000	3	3	100	10000	5.0/3.0	1X10 ⁸
15KVDC 1A	50	6000	3	3	100	15000	5.0/3.0	1X10 ⁸

一般仕様

リレータイプ	絶縁抵抗(1000V) [Ω]min	絶縁耐電圧(接点-コイル間) [VDC]min	使用温度範囲 [°C]
DP1A-5	1X10 ¹⁰	5000	-20~+60
DP1A-10	1X10 ¹⁰	10000	-20~+60
DPE1A-15	1X10 ¹⁰	15000	-20~+60

コイル仕様

接点構成	型名	定格電圧 [VDC]	コイル抵抗 [Ω]	定格電流 [mA]	感動電圧	回路接続図 (TOP VIEW)
1A (DP-5 DP-10)	DP1A05	5	50	100	3.8	
	DP1A12	12	200	60	9	
	DP1A24	24	750	32	18	
1A (DPE-15)	DPE1A05-15	5	30	166.7	3.8	
	DPE1A12-15	12	120	100	9	
	DPE1A24-15	24	480	50	18	

* 20°Cの値を示し、コイル抵抗値の許容偏差は10%とする。

外観寸法図 (単位:mm)

DP1A**
DPE1A**-

