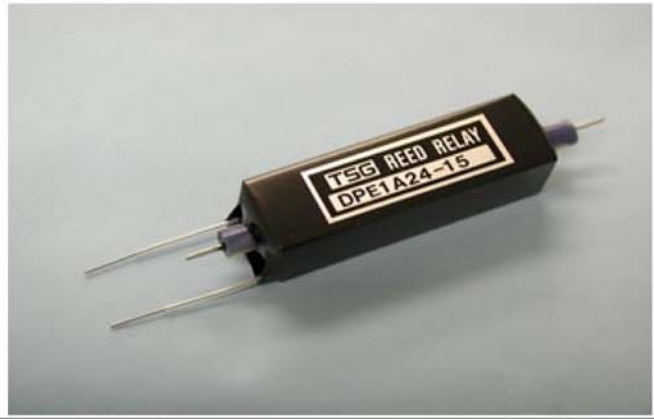


超高耐電圧型  
DP & DPEシリーズ

DP1AXX-5  
(5KVDC1メーク)

DP1AXX-10  
(10KVDC1メーク)

DPE1AXX-15  
(15KVDC1メーク)



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]
DC5KV 1A	50	3500	3	3	100	5000	3.0/0.5	1X10 <sup>8</sup>
D10KV 1A	50	7500	3	3	100	10000	3.0/0.5	1X10 <sup>8</sup>
DC15KV 1A	50	10000	3	3	100	15000	3.0/0.5	1X10 <sup>8</sup>

一般仕様

リレータイプ	絶縁抵抗 [Ω]min	絶縁耐電圧 [VDC]min	使用温度範囲 [°C]
DP1A-5	1X10 <sup>10</sup>	5000	-20~+60
DP1A-10	1X10 <sup>10</sup>	10000	-20~+60
DP1A-15	1X10 <sup>10</sup>	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	12	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)

