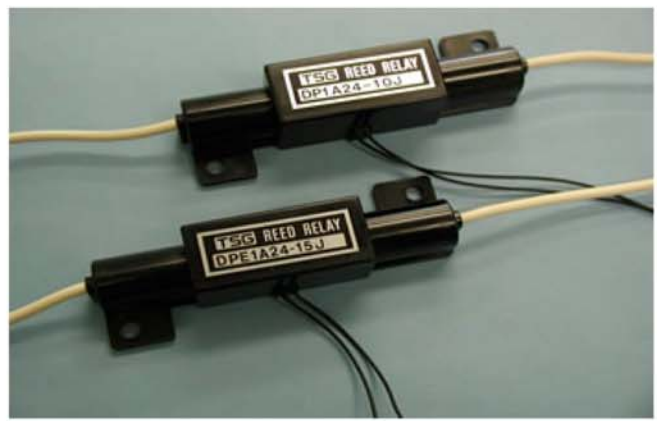


超高耐压型
DP & DPE Jシリーズ

DP1A**-10J
(10KVDC 1メーク)

DPE1A**-15J
(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]
10KVDC1A	50	7500	3	3	200	10000	3.0/0.5	1X10 ⁸
15KVDC1A	50	10000	3	3	200	15000	3.0/0.5	1X10 ⁸

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-10J	1X10 ¹⁰	10000	-20 ~ +60
DPE1A-15J	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
1A (DP-10J)	DP1A05-10J	5	50	100	3.8	
	DP1A12-10J	12	200	60	9	
	DP1A24-10J	24	750	32	18	
1A (DPE-15J)	DPE1A05-15J	5	30	166.7	3.8	
	DPE1A12-15J	12	120	100	9	
	DPE1A24-15J	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。

外径寸法図

