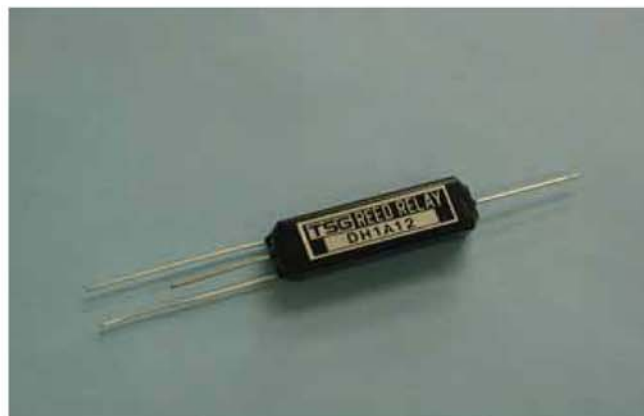


高耐圧チューブラ型
ハイパワーチューブラ型
DH/DVシリーズ

高耐圧 1A~2A
DH1A~DH2A

ハイパワー 1A~2A
DV1A~DV2A



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]
高耐圧 1A&2A	10	1000(但し1mA)	0.5	1	200	1500	1.0/1.0	1X10 ⁸
ハイパワー 1A&2A	50	200	1	2	200	300	1.0/1.0	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]
DH1A & DH2A	1X10 ¹⁰	1500	-20 ~ +60
DV1AE & DV2AE	1X10 ¹⁰	500(接点間を除く)	-20 ~ +60

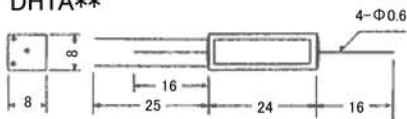
コイル仕様

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	DH1A05	5	500	10	3.8	
	DH1A12	12	1000	12	9	
	DH1A24	24	2000	12	18	
2A	DH2A05	5	200	25	3.8	
	DH2A12	12	700	17.1	9	
	DH2A24	24	2000	12	18	
1A	DV1A05	5	500	10	3.8	
	DV1A12	12	1000	12	9	
	DV1A24	24	2000	12	18	
2A	DV2A05	5	200	25	3.8	
	DV2A12	12	700	17.1	9	
	DV2A24	24	2000	12	18	

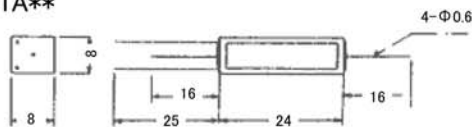
* 20°Cの値を示し、コイル抵抗値の許容偏差は10%とする。

外觀寸法図 (単位: mm)

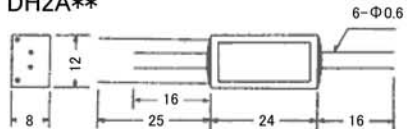
DH1A**



DV1A**



DH2A**



DH2A**

