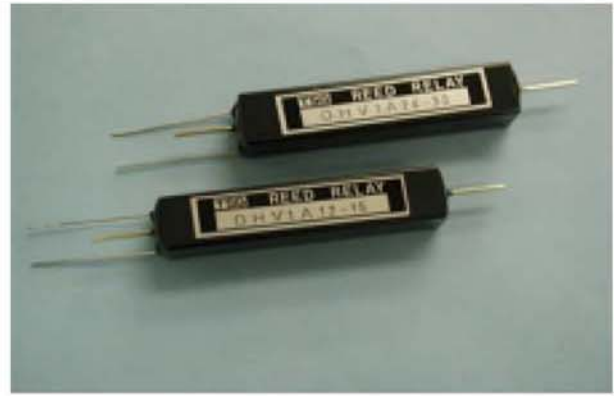


高耐圧チューブラ型
DHVシリーズ

DHV1A**-15
(1.5KVDC 1メーク)

DHV1A*-30
(3KVDC 1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]
1.5KVDC 1A	25	1000	1	3	100	1500	3.0/0.5	1X10 ⁸
3KVDC 1A	50	1500	1	3	100	3000	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]
DHV1A-15	1X10 ¹⁰	3000(接点間を除く)	-20 ~ +60
DHV1A-30	1X10 ¹⁰	3000	-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	DHV1A05-**-	5	100	50	3.8	
(DHV1A-15)	DHV1A12-**-	12	400	30	9	
DHV1A-30)	DHV1A24-**-	24	1600	15	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)

DHV1A**-

