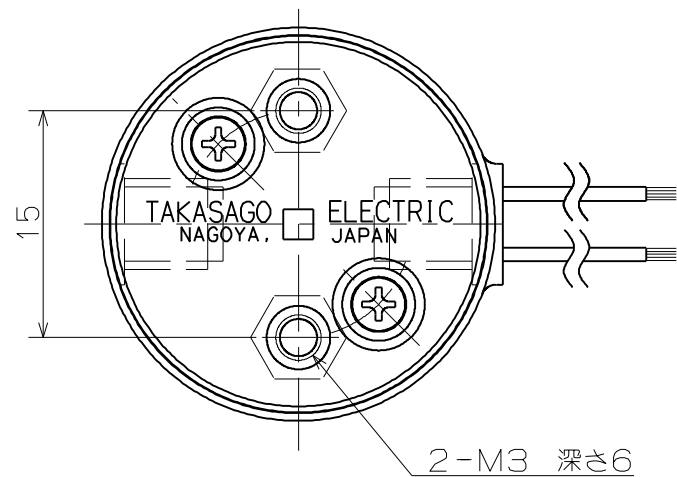


取付ネジ部詳細図



SOLENOID VALVE

型式 : MTV-2-NM6(1/4U)N
仕様

オリフィス : φ1.6

接続 : M6、1/4-28UNF

流体圧力 : IN -90 ~ 200kPa
OUT 0 ~ 50kPa

流体 : 下記接液部材質と適合する各種流体

流体温度 : 5 ~ 60℃

周囲温度 : 5 ~ 60℃

電圧 : DC12V、DC24V

消費電力 : 2.6W

時間定格 : 連続

コイル温度上昇 : 50℃(抵抗法による)

絶縁種別 : B種

絶縁耐圧 : AC1500V 60s

型式名表 :

型 式	接 続
MTV-2-NM6N	M 6
MTV-2-N1/4UN	1/4-28UNF

接液部材質

部 品 名	材 質	数	備 考
ダイヤフラム	PTFE	1	
ノズル	パーフロ [®]	1	
バルブボディ	PTFE/PCTFE	1	

SOLENOID VALVE

MTV-2-NM6(1/4U)N