



## SOLENOID VALVE

- 型 式 MTV-3R-NM6GVT-1
- 仕 様
- オリフィス : φ2
- 接 続 : M6
- 流体圧力 : COM -90 ~ 200kPa  
NC, NO 0 ~ 100kPa
- 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 : 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

### 接液部材質

ダイヤフラム	PTFE	1	
バルブボディア	PPS	1	
ディスク	ダイエル <sup>®</sup> パーフロ	1	
Oリング	ダイエル <sup>®</sup> パーフロ	1	
バルブボディアB	PPS	1	
部 品 名	材 質	数	備 考

SOLENOID VALVE

MTV-3R-NM6GVT-1