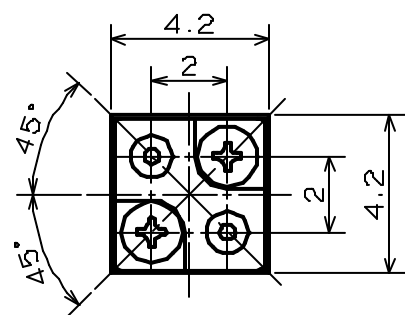
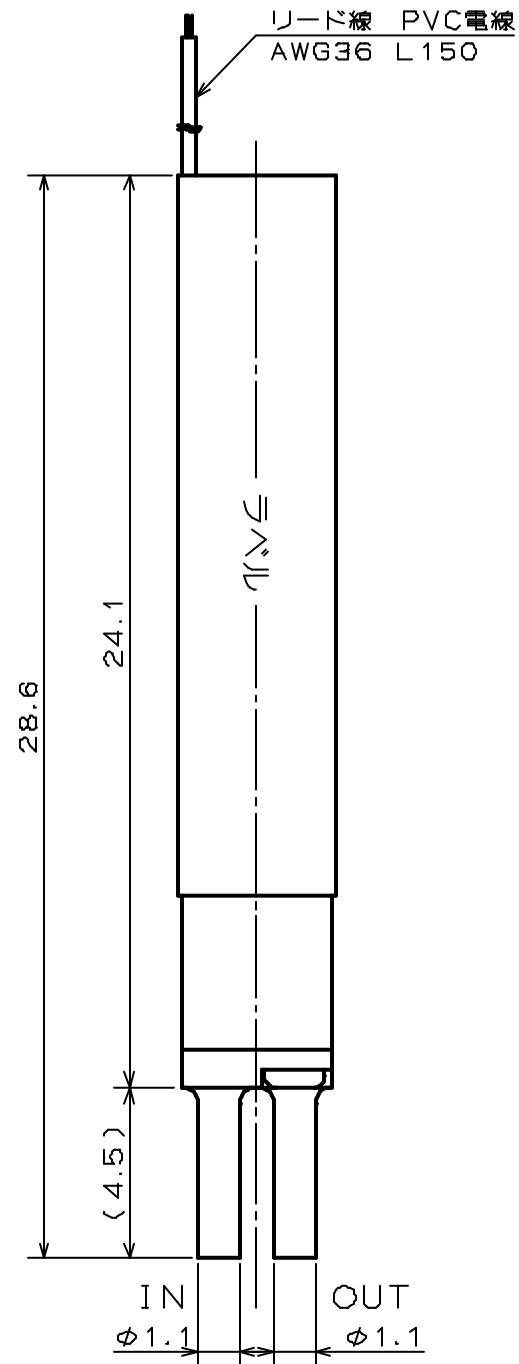


参考用



SOLENOID VALVE

- 型式 FV-2-N1F(G)
- 仕様
- オリフィス : φ0.4
- 接続 : ニップル
- 流体圧力 : IN 0 ~ 100kPa
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 : 10 ~ 50℃
- 周囲温度 : 10 ~ 50℃
- 電圧 : DC5V、DC12V
- 消費電力 : 1W (DC5V)
- 消費電力 : 1.2W (DC12V)
- 時間定格 : 間欠 ED=40% 最大連続通電時間90秒 (DC5V)
ED=30% 最大連続通電時間45秒 (DC12V)
- 絶縁種別 : B種
- 絶縁耐圧 : AC800V 60s

型式名表

型式	ダイアフラム材質
FV-2-N1F	FPM
FV-2-N1G	ダイエルフ/パーフロ

接液部材質

ニップル	PEEK	1	
ガスケット	FPM/ダイエルフ/パーフロ	1	
ダイアフラム	FPM/ダイエルフ/パーフロ	1	
バルブボディ	PEEK	1	
部品名	材質	数	備考

SOLENOID VALVE

FV-2-N1F(G)