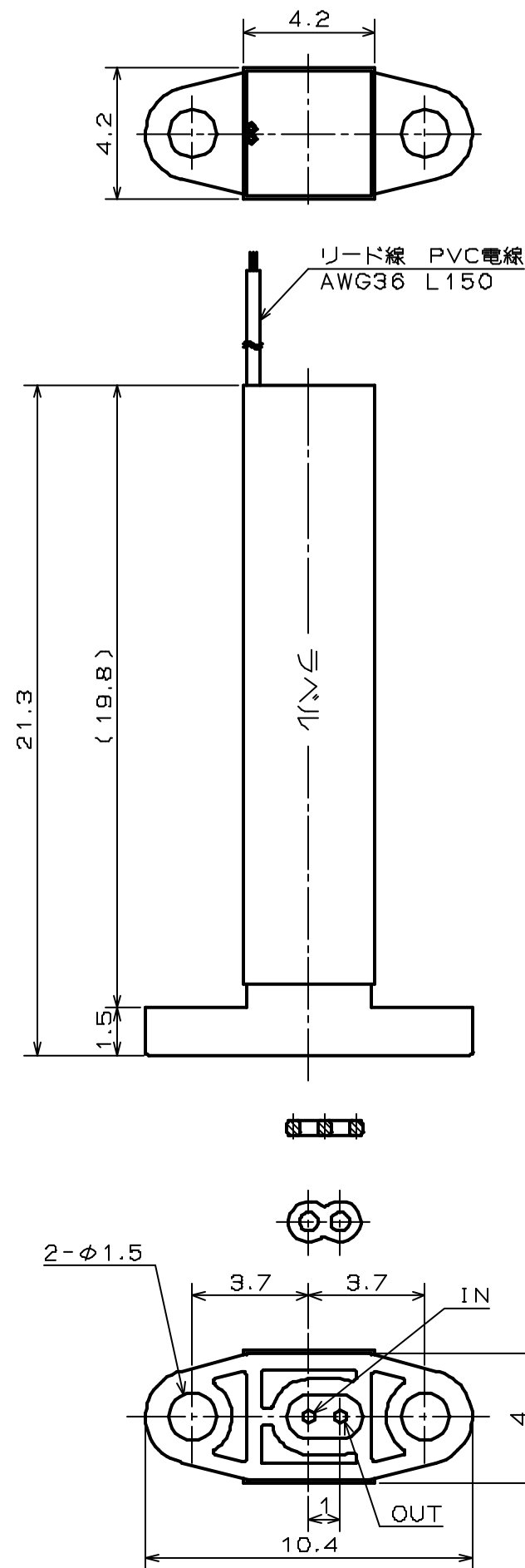


参考用



## SOLENOID VALVE

- 型式 FV-2-MFF(G)B
- 仕様
- オリフィス : φ0.4
  - 接続 : 専用ガスケット
  - 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)  
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 ガスケット
FV-2-MFFB	FPM
FV-2-MFGB	ダイエールパーフロ

### 接液部材質

ガスケット	FPM/ダイエールパーフロ	1	
ダイアフラム	FPM/ダイエールパーフロ	1	
バルブボディ	PEEK	1	
部品名	材質	数	備考
SOLENOID VALVE			
FV-2-MFF(G)B			