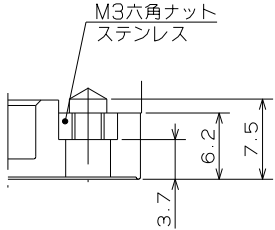
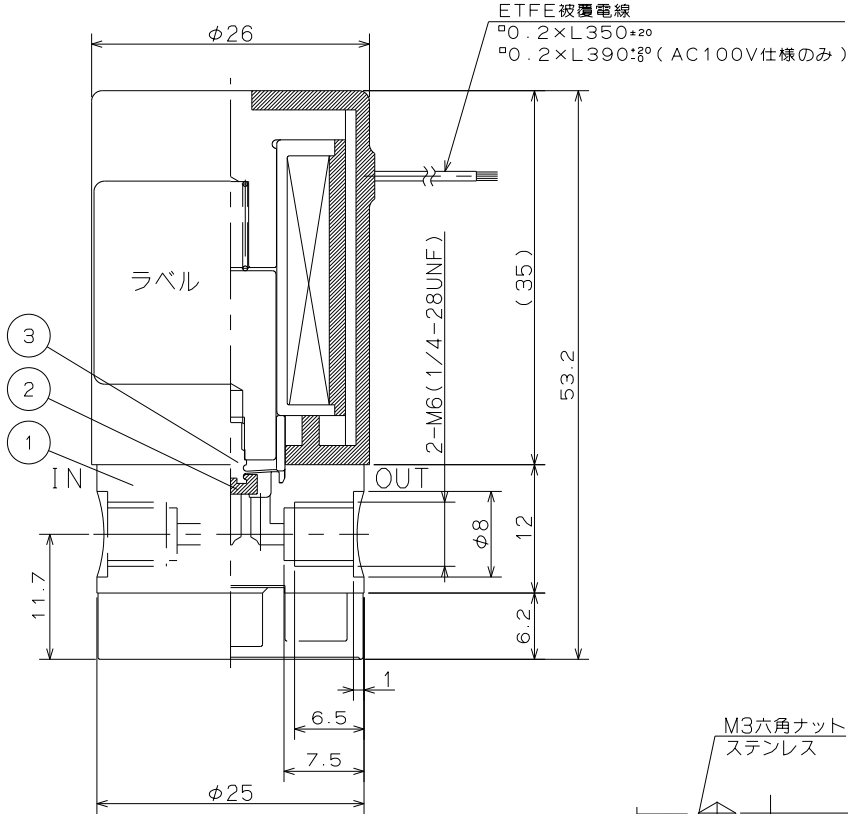
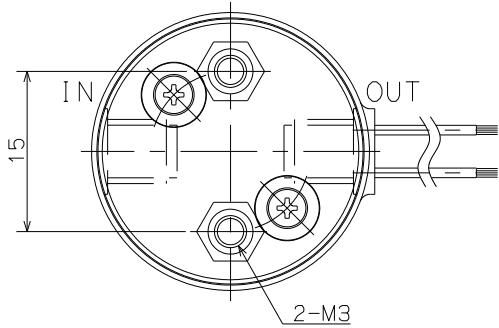


参考用

SOLENOID VALVE



取付ネジ部詳細図



型式 : MTV-2-NM6(1/4U)F-29
 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 : 0 ~ 60℃
 周囲温度 : 0 ~ 60℃
 電圧 : DC12V、DC24V、
 AC100V(50/60Hz)整流器付
 消費電力 : 2.6W(AC100V仕様は3.4W)
 時間定格 : 連続
 コイル温度上昇 : 50℃(抵抗法による)
 (AC100V仕様は60℃)
 絶縁種別 : B種
 絶縁耐圧 : AC1500V 60s

型式名表

型式	接続
MTV-2-NM6F-29	M6
MTV-2-N1/4UF-29	1/4-28UNF

接液部材質

△			3	ダイヤフラム	PTFE	1	
△			2	ソフトシール	FPM	1	
△			1	パルプボディ	PTFE/PPS/PEEK/ PCTFE/PPOM	1	
来歴	年月日	記事	品番	部品名	材質	数	備考
尺度	承認	検図	検図	製図	品名 SOLENOID VALVE		18109-00-0
2/1		高砂	高砂	高砂	MTV-2-NM6(1/4U)F-29		
A 3		18-6-5 多田	18-6-5 香村	18-6-5 佐久間			