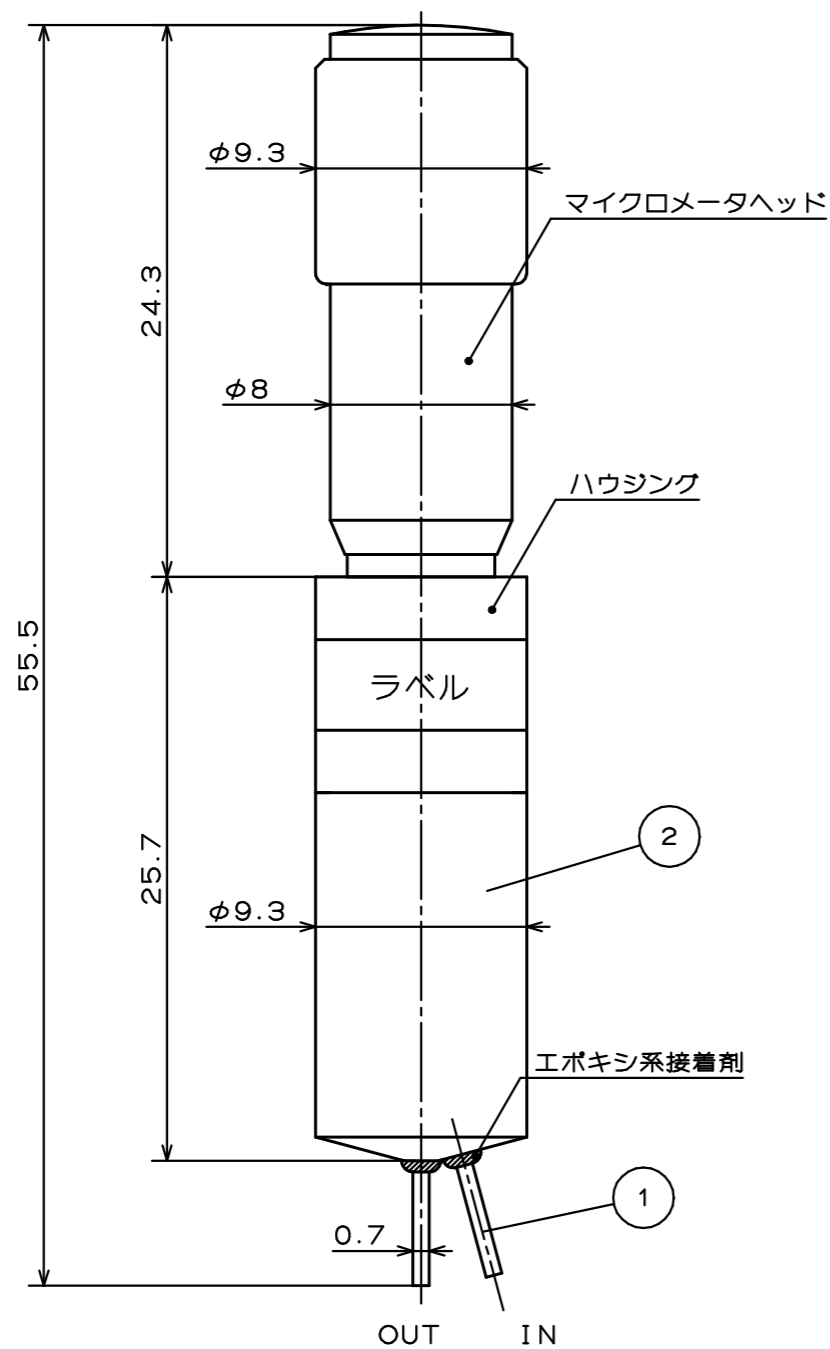


参考用



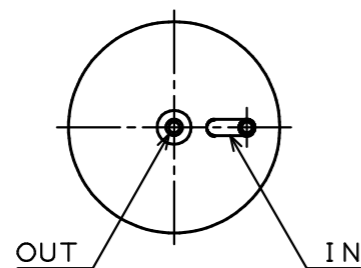
MICRO NEEDLE VALVE

型式 : MNV-K(R)N1G(F)
 仕様
 オリフィス : φ0.3
 接続 : ニップル
 流体圧力 : 0 ~ 200kPa
 * 操作範囲 : 0~1mL/min (ΔP=20.7kPa, water)
 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℃

* 開発品のため、予告なく仕様を変更することがあります。

型式名表

ポディ材質	リング材質	パーフロ®	FPM
PEEK		MNV-KN1G	MNV-KN1F
PPS		MNV-RN1G	MNV-RN1F



接液部材質

来歴	年月日	記事	品番	部品名	材質	数	備考
△			4	リング	パーフロ®/FPM	1	
△			3	ニードル	PEEK/PPS	1	
△			2	ポディ	PEEK/PPS	1	
△			1	ニップル	SUS304	2	

尺度	承認	検図	検図	製図	品名	数量	備考
3/1					MICRO NEEDLE VALVE		
A 3					MNV-K(R)N1G(F)		12167-00-0