



智能阀门定位器 TS800 系列

- 简易，快速的自动设定
- 大流量输出，加快阀门控制速度
- 部分行程测试功能 (PST)
- 故障报警和自诊断功能
- 高级诊断功能

智能阀门定位器 TS800 (本安型)

产品简介

智能阀门定位器 TS800是从控制室或信号发生器等电流输出装置接收4~20mA DC电流信号，按比例调节输入到阀门执行机构的气源压力，精确调节阀门开度的装置。

产品特点



TS800标准型



TS805不锈钢316型



TS800内置限位开关型

产品认证



- + 简易，快速的自动设定
- + 采用喷嘴挡板结构力矩马达
- + 大流量输出，加快阀门控制速度 (100LPM以上)
- + 短行程测试功能 (PST)
- + HART通讯模块(HART7版本)
- + 机械式限位开关或感应式开关(选项)
- + 旁通开关(自动/手动开关)
- + 故障报警和自诊断功能
- + 高级诊断功能 (选项)

TS820 (远传型)

TS820本体



TS820传感器



内部界面



标准配置

1. 液晶显示屏
2. 按键 (4个)
3. 报警输出模块端子
4. 电流输入信号端子(4~20mA DC)
5. 接地端子

选项配置

6. 阀位反馈信号端子 (4~20mA DC)
7. 限位开关端子 (可选机械式或感应式开关)

智能阀门定位器 TS800 (本安型)

tissin

产品参数

型号	TS800	TS805
输入信号	4~20mA DC	
电阻	小于500Ω (20mA DC时)	
输入压力范围	0.14~0.7MPa	
阀门行程	10~150mm(直行程), 0~90°(角行程)	
气源接口	PT1/4, NPT1/4, G1/4	
压力表接口	PT1/8, NPT1/8	
电源接口	G(PF)1/2, NPT1/2, M20	
防爆等级	Ex ia IIC T5/T6 Gb Ex iD A21 IP66 T100°C/T85°C	
防护等级	IP66	
环境 温度	标准型	-30°C~85°C
	低温型	-40°C~85°C
	防爆温度	-40°C~60°C(T5) / -40°C~40°C(T6)
	液晶工作温度	-30°C~85°C
线性度	±0.5% F.S.	
灵敏度	±0.2% F.S.	
滞后度	±0.5% F.S.	
重复性	±0.3% F.S.	
耗气量	小于 2.3LPM (气源压力=0.14MPa时)	
气源质量要求	3级 (ISO8573-1标准)	
流量	超过 100LPM (气源压力=0.14MPa时)	
材质	压铸铝	不锈钢316
重量	2.2kg	4.2kg
HART版本*	HART 7	
阀位反馈*	接线方式	2线连接
	输入电压	10~30V DC
限位开关*	机械式	AC 125V,3A 或 DC 30V,2A
	感应式	DC8.2V 8.2mA

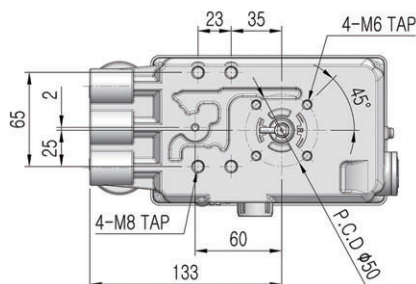
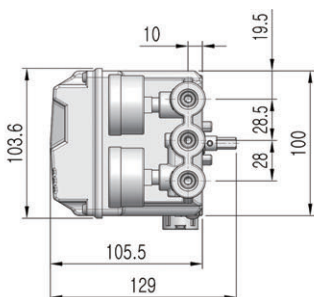
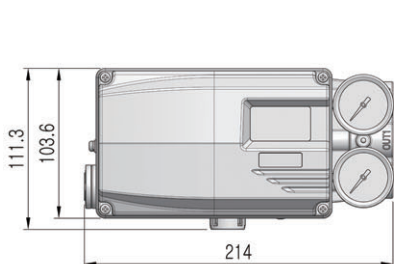
*选项功能参数。

选型代码

型 号	TS800								
标准型	TS800								
远传型	TS820								
不锈钢316型	TS805								
锂电池行业专用型 (禁铜)	TS801								
作用形式	直行程 (电位计)	L							
	角行程 (电位计)	R							
	直行程 (磁感应)	S							
	角行程 (磁感应)	Q							
防爆等级	不防爆型	N							
	Ex ia IIC T5/T6 Gb	A							
接口尺寸	电源接口	气源接口							
	G1/2	PT1/4					1		
	G1/2	NPT1/4					2		
	NPT1/2	NPT1/4					3		
	M20	NPT1/4					4		
	M20	G1/4					5		
反馈杆 (直行程)	10 ~ 70mm						1		
	70 ~ 150mm						2		
	无管执行机构用(行程30mm)						3		
	无管执行机构用(行程70mm)						4		
反馈杆 (角行程)	M6 x 39L						1		
	NAMUR						5		
环境温度范围	-30°C~+85°C						S		
	-40°C~+85°C						L		
	-60°C~+85°C(适用于EAC认证)						U		
通讯	无							0	
	带阀位反馈(4~20mA)							1	
	带HART							2	
	带HART和阀位反馈(4~20mA)							3	
	带HART和高级诊断功能							4	
	带HART和高级诊断功能和阀位反馈							5	
限位开关	无								0
(TS800,TS805可选)	机械式								M
	感应式								P
	带圆顶指示器 (不带限位开关)								D
电缆长度	5米								1
(TS820可选)	10米								2
	用户自定义 (20米以内可选)								X

备注：磁感应型产品不能内置限位开关。

外型尺寸图 (单位:mm)





Solutions for control valve system

提供控制阀附件解决方案

Tissin Co.,Ltd. (铁森公司)

地址：201-1105, No 397, Seokchen-ro, Ojeong-gu,
Bucheon-Si, Gyeonggi-do, Korea 14449

电话：+82-32-624-4573

传真：+82-32-624-4574

网站：www.tissin.co.kr



版本：PC-800CN_04/2024

此样本在未经事先通知的情况下内容可变，请访问我公司网站确认最新版本。
出版日期：2024年 4月
Printed in Korea