**内镜用送水装置技术参数**

**设备用途：**

送水装置使用泵管和辅助设备运输生理盐水或无菌水，适用于灌洗设备或灌洗/冲洗/清洗组织表面和伤口，辅助内镜诊断/治疗。

设备功能：

1、无缝兼容Olympus、Pentax、Fujifilm品牌内镜；

2、有流量调节功能，可以根据手术需要进行流量大小的调节。

3、安全提示：具有泵头松脱监测，确保输出流量准确和产品安全；具有产品故障监测，确保产品及使用安全；

4、智能控制：开启最长送水时间：20±2s。具有输出定时保护，避免忘记关闭输出的浪费或安全保护。

5.最大传输压强：≤400Kpa；

6.最大送水量：600±50ml/min,具有分段流量设置显示,自动流量设置记忆。

7、操作简易；可通过气囊式脚踏开关或按键启动安全控制液体输送的启动、停止；

8、动态显示预设压力与实时压力，实时掌控安全可靠；

9、定时精度：≤±2秒；定时时间：≥20秒

10、具备脚踏控制开关

11、送水管路可消毒，并有消毒灭菌方法说明；

**配置要求：**

1、主机 1台

2、脚踏开关 1个

3、送水管道 2根

4、产品说明资料 1套