|  |
| --- |
| **Ontrac角行程执行器选型参数表** |
| 阀门的类型：[ ] 球阀 /[ ] 蝶阀 /[ ] 风门 |
| 执行器用途：[ ] 开关控制 /[ ] 调节控制 |
| **执行器电气要求：** |
| 开关/ 全行程时间 |  S |
| 供电电源： | [ ] AC 220V/ [ ] AC380（标配）其它电气AC V |
| 控制箱配置： | [ ] 一体式（标配）/ [ ] 分体式[ ] 。 |
| 一体式面板安装方向： | [ ] 正常方向（标配）角度可选：[ ] 90°/ [ ] -90°/ [ ] 180° |
| 防爆要求： | [ ] 非防爆（标配）/ [ ] 防爆 |
| 接线方式： | [ ] 接线端子（标配）/ [ ] 接插式插头/ [ ] 螺纹连接 |
| 电缆护线接头： | [ ] 公制（标配）/ [ ] PG/ [ ] NPT |
| 防护等级： | [ ] IP67（标配）/ [ ] IP68 |
| 加热器： | [ ] 除湿加热。标配不带此功能。注：此功能用于在北方寒冷气候防止水气凝液化对电气造成影响。 |
| 电气控制方式： | [ ] 0/4~20mA 阀位信号输出。[ ] Profibus总线DP/V1。[ ] 4~20mA控制信号输入，4~20mA 阀位信号输出。[ ] MODBUS通迅。[ ] 大容量继电器输出。（AC 220V/ 8A） |
| **角行程机械参数：** |
| 开关力矩：  |  N\*M |
| 调节力矩： |  N\*M |
| 控制角度： | [ ] 90° 其它角度 ° |
| 与阀门连接方式： | [ ] 直连/ [ ] 支架铰接 |
| 连接法兰及螺纹连接要求： | 法兰：[ ] F10/ [ ] F14 /[ ] F16 或其它要求 。 |
| 调节手轮： | 标配自带手轮 |
| **其它要求：** |  |
|  | [ ] 是否需要现场调试服务，如果有预计 天。 |
|  |  |
|  | [ ] 是否需要提供模拟操作控制器。 |
|  | [ ] 是否需要提供备件包，备件包含一套4件不同的电气板。 |
|  | 其它： |
| 注意事项： |  |