

## FL-204 顶装式磁翻板液位变送器



FL-204 [顶装式磁翻板液位变送器](http://www.fx-sensor.com)适用于各种地下槽、池及不宜侧面开孔容器的液位指示。该液位计的主体材质为不锈钢、钢衬聚丙烯、钢衬聚四氟乙烯。由于该液位计的检测指示器与被测介质完全隔离，故具有液位指示清晰、观察方便、安全可靠的特点。

(<http://www.fx-sensor.com> 010-51295202)

配电阻型、电流型、开关型远传配套仪表，或连接 DCS、PLC 系统或配上智能数显控制仪表，则可更方便地实现远距离检测、控制和报警。

### 技术指标

测量精度：±1 cm

测量范围(H)：0~6000 mm

介质密度：≥0.45 g/cm<sup>3</sup>

介质粘度：≤0.02 Pa.S

工作温度：-20 ℃ -400 ℃

工作压力：1.0 1.6 2.5 Mpa

连接法兰尺寸：DN100 DN150