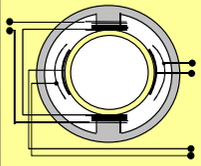
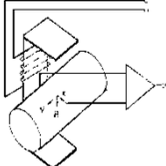
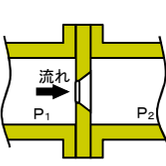
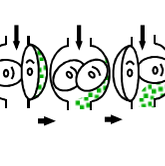
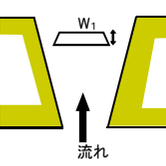
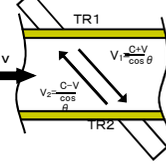
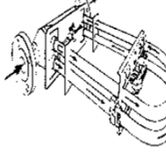
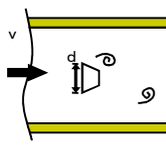


	電磁式 (非接液電極)	電磁式 (接液電極)	絞り式 (差圧)	容積式	面積式	超音波式	コリリ式 (質量)	渦式
測定方式								
測定対象	導電性液体 $0.01 \mu S/cm \sim$	導電性液体 $5 \mu S/cm \sim$	液体・気体	液体	液体・気体	液体・気体	液体・気体	液体・気体
可動部	なし	なし	なし	あり	あり	なし	なし	なし
管路内障害物	なし	なし	あり	あり	あり	なし	なし	あり
圧力損失	なし	なし	大	大	大	なし	やや大	大
偏流影響	小	小	大	小	小	大	中	大
精度	◎	◎	○	◎	○	○	○	○
レンジアビリティ	1 : 20	1 : 100	1 : 10	1 : 20	1 : 10	1 : 20	1 : 100	1 : 50
固形分影響	小	小	大	大	大	中	大	大
付着影響	小	中	大	大	大	中	大	大

- ・可動部が無いので、圧力損失なし、メンテナンスフリー。
- ・高精度。
- ・幅広い測定範囲。
- ・固形分、付着の影響が少ない。