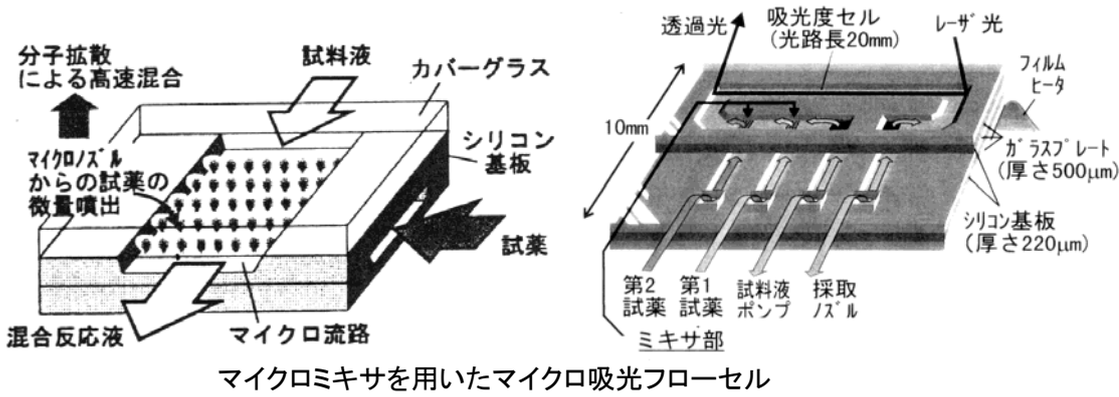
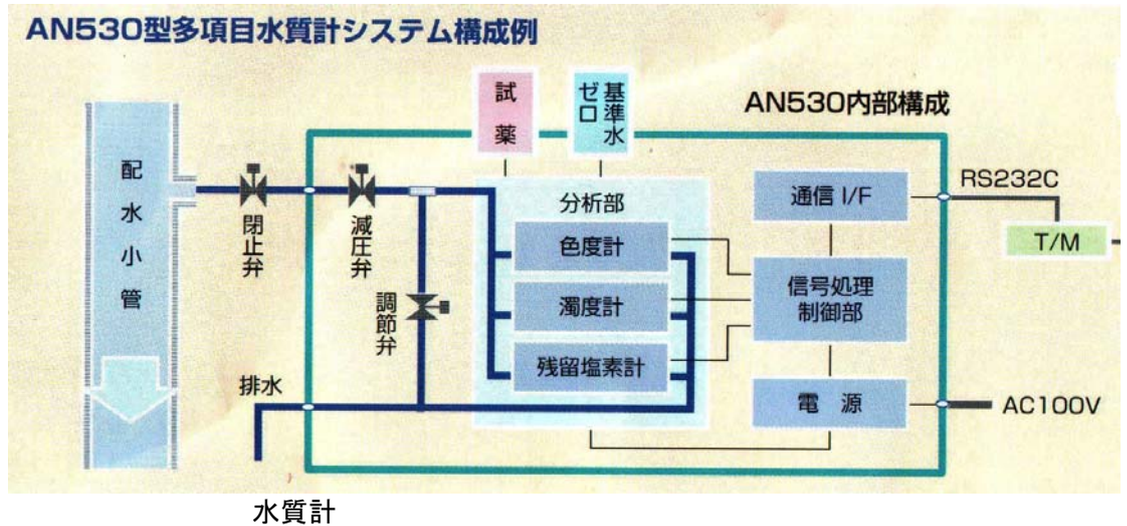
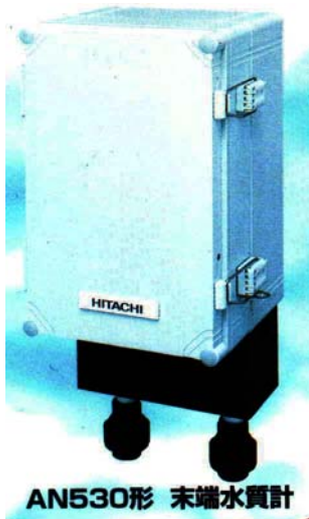


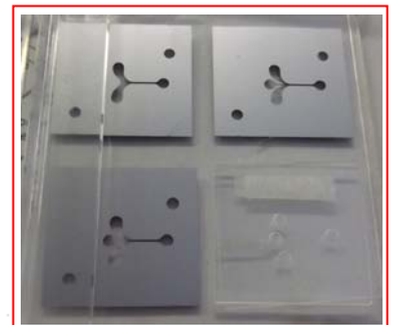
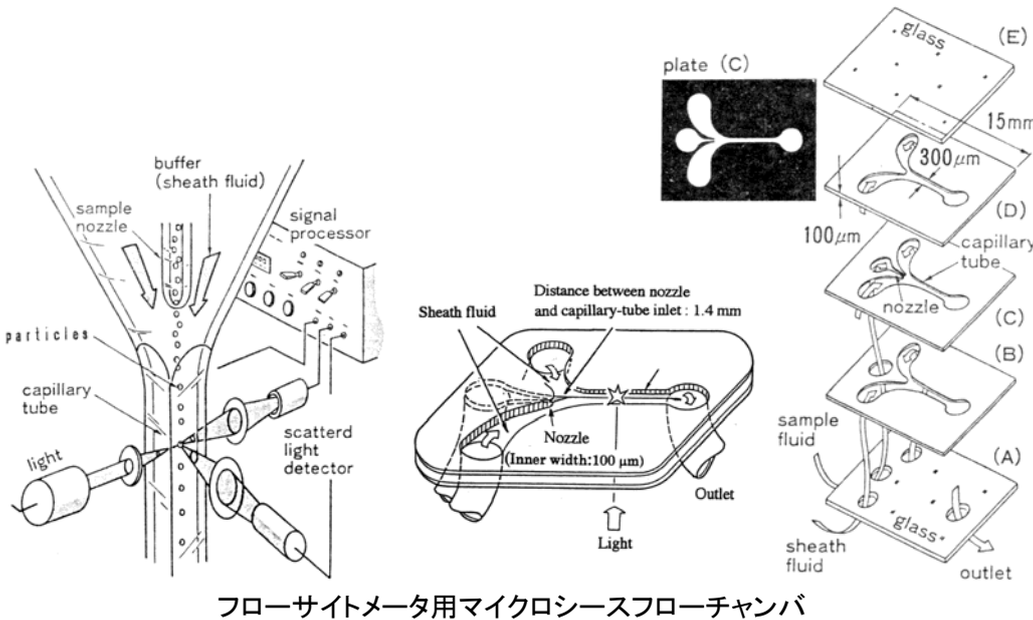
# マイクロミキサと粒子分析 (日立)



参考文献：三宅亮, 都築浩一, 高木武夫, 今井一成, 集積化マイクロ吸光度セルによる小形高感度フロー式分析装置, 電気学会論文誌 E, 117 (1997) pp.147-154



参考文献：三宅亮, 榎英雄, 森貞雄, 石原民雄, マイクロファブリケーション技術を応用した水質計, 電気学会研究会, CHS-00-7 (2000) pp.33-37



参考文献：R.Miyake, H.Ohki and I.Yamazaki, A Development of Micro Sheath Flow Chamber, Proc. of IEEE MEMS' 91 (1991) pp.265-270