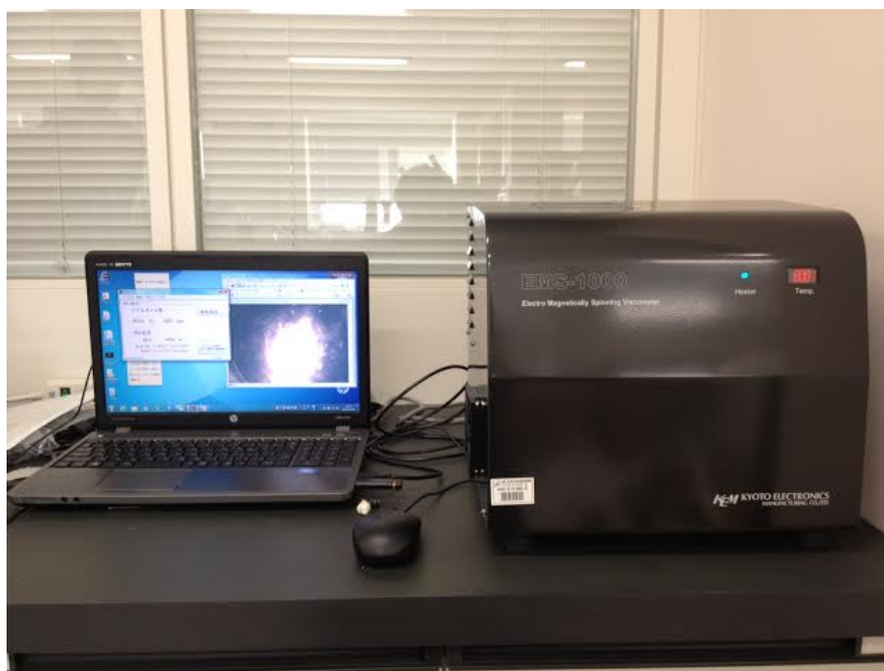


1101. EMS粘度計



装置設備名称	EMS粘度計
メーカー	京都電子工業(株)
商品名・型式	EMS-1000
性能・仕様	最小0.3mLの試料にて、試料中のアルミニウムボールの回転速度から粘度を測定する粘度計であり、室温から200℃の温度範囲における密閉系での粘度測定が可能
設備概要・用途	高分子溶液などの粘度を任意のガス雰囲気（任意湿度、温度、ガス組成）にて測定可能であり、例えば二酸化炭素吸収液へのCO2吸収に伴う粘度変化の追跡などが可能
対象試料	液体試料
その他・注意事項	