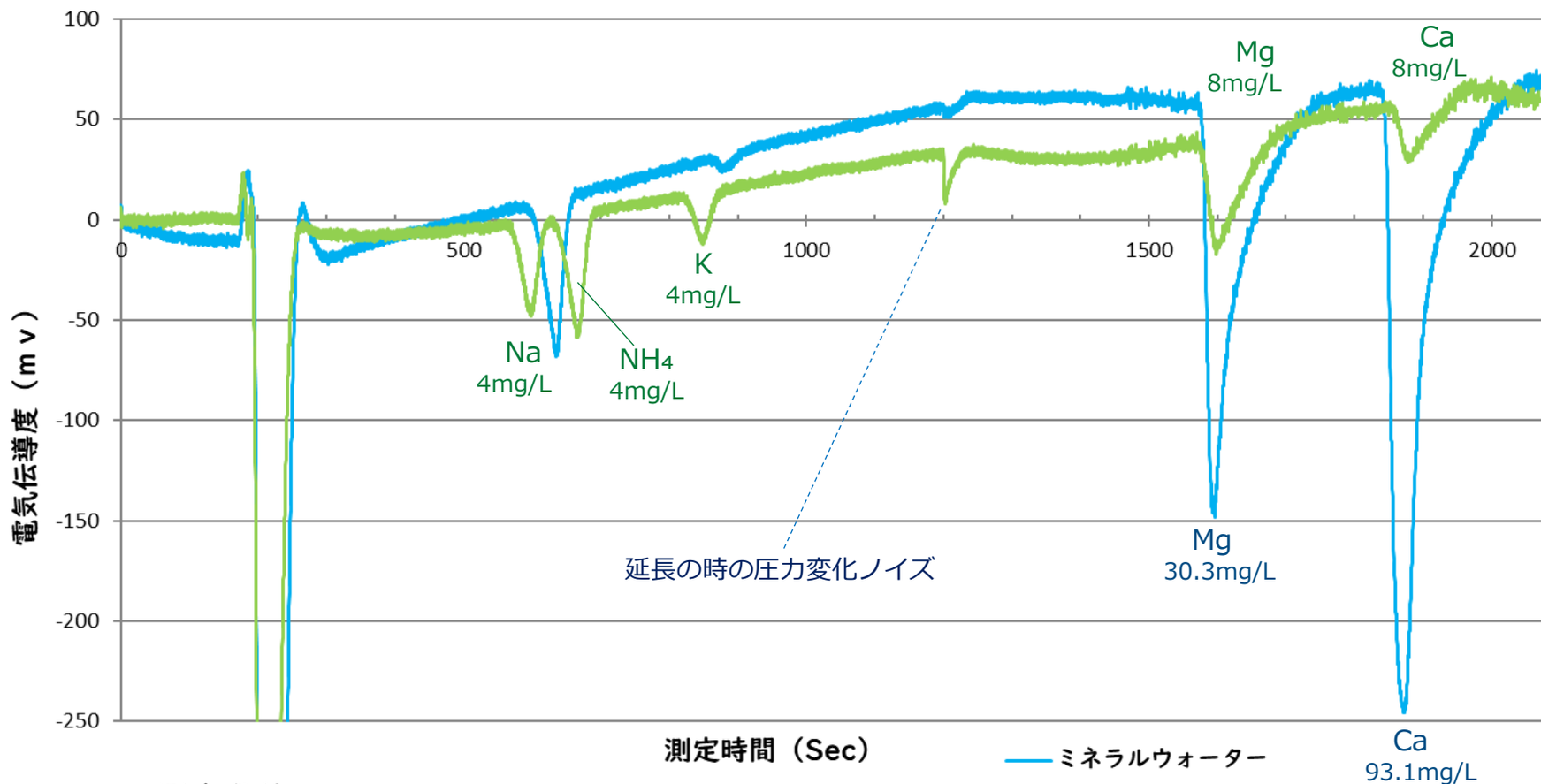


ミネラルウォーターのカチオン分析 e-HPLCことりMタイプで測定



<測定条件>

分析時間	1200Sec×延長2回	溶離液	4mM Methanesulfonic acid aq
流量	350μl/min	カラム	Shodex IC YS-50 Φ4.6×125mm
		検出器	電気伝導度検出器

サンプル量 100μl
 サンプル 市販ミネラルウォーター (フランス産)