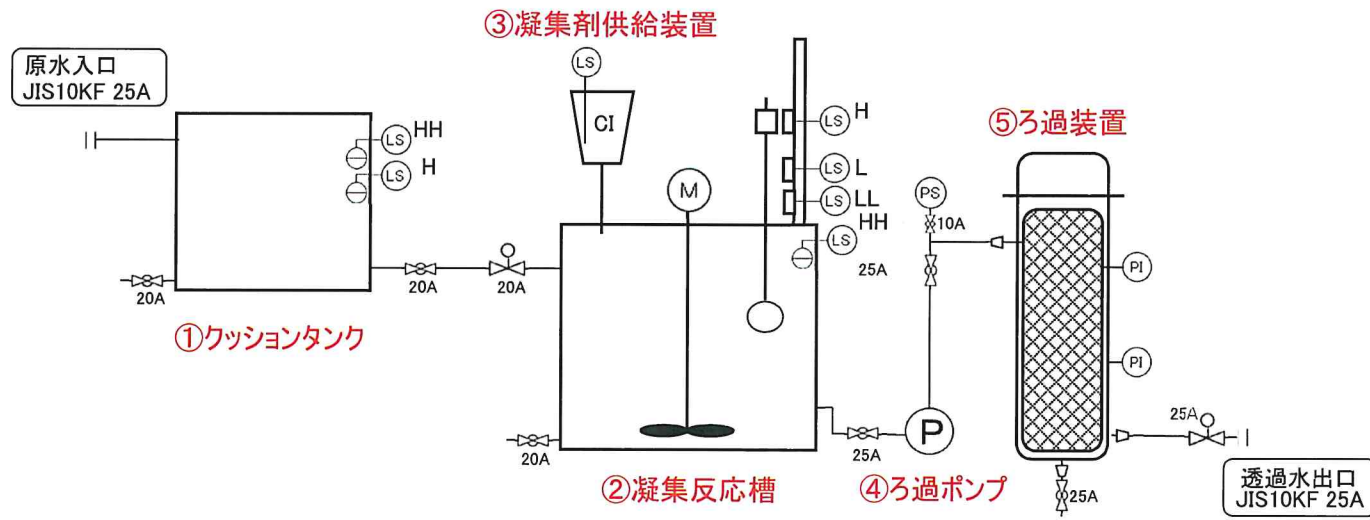
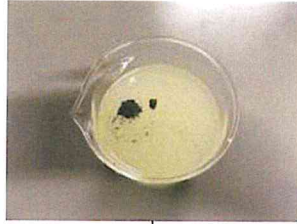


凝集ろ過装置フローシート



減回収水 2次処理検討資料

凝集剤0.2gを投入



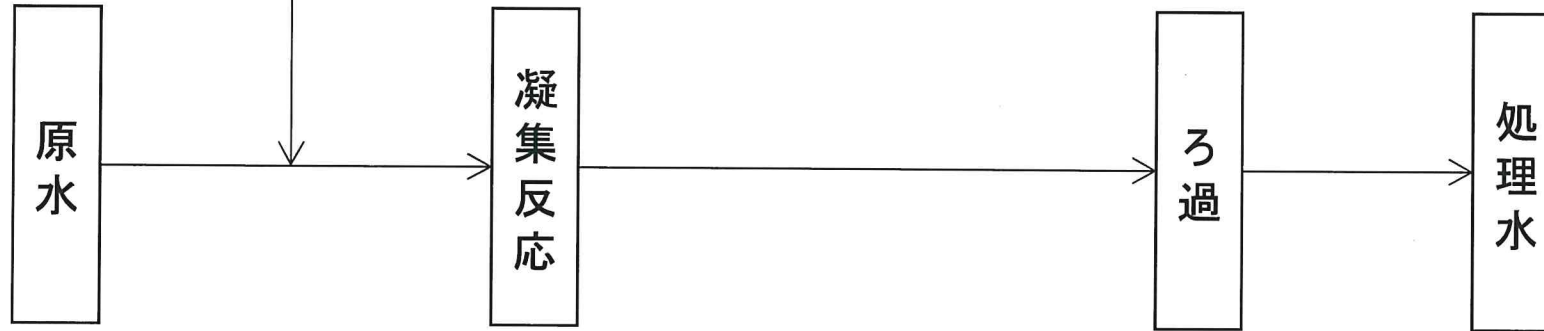
凝集剤0.2gを計量



バッグフィルタ
(公称ろ過100 μ m)



ろ過後の凝集汚泥



原液400mL



00:00:00



5分間攪拌

05:00:58



ろ過



処理水

ノルマルヘキサン抽出物質量	530mg/L
濁度	1310度

ノルマルヘキサン抽出物質量	23mg/L
濁度	16度