

工場排水処理事例



業 界	製鋼工場	圧 力	0.2MPa
設 置 機 種	MTG	洗 浄 頻 度	N/A
用 途	河川放流前のSS・ノルヘキの除去	洗 浄 排 水 量	N/A
流 量	60m ³ /時	水 源	遠心分離による2次処理後の工場排水
ろ 過 精 度	10ミクロン	設 置 台 数	1台

コメント:

プロセス排水を遠心分離にて一次処理、処理しきれない微細SS分・ノルマルヘキサンの除去を目的とした排水の最終処理で設置。処理後の水は、海洋放流、もしくはプロセス水として工程へ戻し再利用を行っている。