

プロジェクトその①

財団法人室蘭テクノセンター

事業メニュー		テーマ／要望額 内容	メンバー
経済産業省	即効型地域新生コンソーシアム研究開発事業 継続開発中！	微生物を利用した排水中環境ホルモン浄化システムの開発 実績額：60,000千円(14年度補正)	(管理人) 財団法人室蘭テクノセンター
		世界的に実用例のない微生物を利用した環境ホルモン含有排水の浄化システムを開発目指し、現在、榑崎製作所にて改良を加え、良好な性能を発揮する装置を開発している。	(再委託先・研究実施者) (株)バイオトリート、(株)榑崎製作所、室蘭工業大学

環境ホルモン浄化装置全景



環境ホルモン浄化装置300Lリアクター



ノニルフェノール分解菌



エストロゲン分解菌

