

1. 建設工事の概況

工 事 名	工 事 内 容	決 算 額	着工年月日	竣工年月日	備考
室蘭市 中島本町汚水中継ポンプ場 用地測量委託	用地測量 1筆 A=0.05ha	円 1,113,000	平成 20.4.21	平成 20.6.19	
室蘭市 小橋内汚水中継ポンプ場 自家発電機実施設計委託	自家発電(建築)設計 1式 自家発電(電気)設計 1式 設計対象水量 0.069m ³ /秒	2,887,500	20.5.7	20.12.2	
公共下水道中島地区 污水幹線新設工事	DIP φ 350 L= 306.3m	32,539,500	20.6.18	20.10.14	
室蘭市公共下水道事業 基本計画作成委託	公共下水道事業基本計画作成 1式 下水道事業認可設計 1式	5,670,000	20.6.17	20.12.15	
公共下水道 蘭東処理区(崎守町) 下水管渠新設A工区工事	鉄筋コンクリート管(HP) φ 450 L= 86.2m 人孔設置1号 7箇所 人孔設置特殊 1箇所	12,600,000	20.7.16	20.10.14	
室蘭市 崎守汚水中継ポンプ場 調整池新設(電気設備)工事	引込開閉器盤 1面 動力制御盤 1面 計装盤 1面 流入ゲート開度計 1組 調整池水位計 1式 汚水流量計 1組 テレメータ装置 1式 テレメータ盤 1式 計装監視盤機能増設 1式	49,350,000	20.8.28	21.3.16	
室蘭市 崎守汚水中継ポンプ場 調整池新設(機械設備)工事	電動ゲート 1台 粗目スクリーン 1台 排水切換弁 4台 排水ポンプ 2台 排水ポンプ吊上機 1台 鋳鉄管・弁類 1式 小配管弁類 1式 鋼鉄架台類 1台 機器類撤去 1式	55,146,000	20.8.27	21.3.16	
室蘭市 崎守汚水中継ポンプ場 調整池新設(土木)工事	躯体工 1式 鉄筋コンクリート管(HP) φ 400 L= 57.4m DIP φ 250 L= 38.4m 人孔設置1号 2箇所	24,570,000	20.8.26	21.1.13	
室蘭市 小橋内ポンプ場 自家発電機新設(建築)工事	自家発電機棟新設 延床面積 25.9m ² 建築面積 25.9m ²	9,366,000	20.10.23	21.2.19	
室蘭市 小橋内ポンプ場 自家発電機新設工事	自家発電設備 1式 照明設備 1式	28,329,000	20.11.5	21.3.16	
室蘭市 中島本町汚水中継ポンプ場 用地取得	地目:宅地 地積:A=469.45m ²	11,783,195		20.9.18	取得
公共下水道 中島地区 污水幹線新設(その2)工事	ポリエチレン管 φ 100 L= 6.1m DIP φ 350 L= 263.7m 人孔設置1号 1箇所	28,528,500	20.11.6	21.2.3	
中島下水ポンプ場 雨水滞水池新設工事	本体作業工 1式 本体仮設工 1式 本体築造工 1式	50,000,000	20.10.8	22.10.7	継続費 H20 施工分
公共下水道蘭東処理区 污水樹新設(その1)工事	污水樹設置 塩ビ 7箇所	1,942,500	20.4.24	20.6.12	

工 事 名	工 事 内 容	決 算 額	着工年月日	竣工年月日	備考
		円	平成	平成	
公共下水道蘭東処理区 汚水柵新設（その2）工事	汚水柵設置 塩ビ 7箇所	2,194,500	20. 5 . 20	20. 7 . 8	
公共下水道蘭東処理区 汚水柵新設（その3）工事	汚水柵設置 塩ビ 7箇所	4,263,000	20. 6 . 19	20. 8 . 7	
公共下水道 蘭東処理区（港北町） 下水管渠新設第1工区工事	塩ビ管(VU) φ 200 L= 34.0m 人孔設置塩ビ 1箇所 汚水柵設置・塩ビ 5箇所	2,625,000	20. 6 . 19	20. 8 . 7	
中島中央通1種改築工事に伴う 下水道管移設（その1）工事	塩ビ管(VU) φ 250 L= 228.0m 人孔設置2号 2箇所 人孔設置塩ビ 3箇所 汚水柵設置・塩ビ 23箇所	16,884,000	20. 7 . 3	20. 10 . 30	
中島中央通1種改築工事に伴う 下水道管移設（その2）工事	塩ビ管(VU) φ 250 L= 240.5m 塩ビ管(VU) φ 350 L= 11.0m 人孔設置1号 2箇所 人孔設置塩ビ 3箇所 汚水柵設置・塩ビ 12箇所	17,766,000	20. 7 . 2	20. 10 . 30	
公共下水道蘭東処理区 汚水柵新設（その4）工事	汚水柵設置 塩ビ 5箇所	1,648,500	20. 7 . 2	20. 8 . 20	
公共下水道蘭東処理区 汚水柵新設（その5）工事	汚水柵設置 塩ビ 9箇所	3,370,500	20. 8 . 12	20. 10 . 10	
公共下水道蘭東処理区 汚水柵新設（その6）工事	汚水柵設置 塩ビ 10箇所	2,940,000	20. 8 . 14	20. 10 . 2	
公共下水道 蘭東処理区（茶津町） 下水管渠新設第2工区工事	塩ビ管(VU) φ 200 L= 6.7m 人孔設置1号 1箇所 人孔設置塩ビ 1箇所 汚水柵設置・塩ビ 1箇所	1,669,500	20. 8 . 28	20. 10 . 22	
公共下水道中央町 污水管取替（その1）工事	塩ビ管(VU) φ 250 L= 174.6m	7,518,000	20. 9 . 10	21. 1 . 5	
公共下水道中央町 污水管取替（その2）工事	塩ビ管(VU) φ 250 L= 120.0m	5,628,000	20. 9 . 11	21. 1 . 5	
公共下水道蘭東処理区 汚水柵新設（その7）工事	汚水柵設置 塩ビ 10箇所	2,289,000	20. 9 . 11	20. 10 . 30	
公共下水道蘭東処理区 汚水柵新設（その8）工事	汚水柵設置 塩ビ 10箇所	3,454,500	20. 11 . 6	20. 12 . 25	
公共下水道蘭東処理区 汚水柵新設（その9）工事	汚水柵設置 塩ビ 12箇所	3,139,500	20. 12 . 23	21. 2 . 20	
公共下水道蘭東処理区 汚水柵新設（その10）工事	汚水柵設置 塩ビ 1箇所	126,000	21. 2 . 19	21. 3 . 16	
その他補助委託（6件）	日本下水道事業団委託 6件	946,400,000	19. 6 . 28	21. 3 . 31	
合 計	35件	1,335,741,195			
（ 補 助 事 業 ）		1,258,282,695			
（ 起 債 事 業 ）		77,458,500			