人力叫	加州且平川 見久(口)	140千戌/					
ID	資材名等	形状寸法等	単位	材工区分	単価	策定課	備考
S24050001	EPR-LS工法	内面更生車 4t(取付管更生用)	台	材料費	15,900,000	管路保全課	
S24050002	EPR-LS工法	ロホ [*] ット車 2t 125ps	台	材料費	26,000,000	管路保全課	
S24050003	内面補修材	LSパック φ150 L=5.2m	枚	材料費	89,800	管路保全課	EPR-LS工法
S24050004	主剤		kg	材料費	6,300	管路保全課	EPR-LS工法
S24050005	硬化剤		kg	材料費	9,900	管路保全課	EPR-LS工法
S24050006	FFU製遮流板·堰板	板厚30mm(表面FRPライニング、長穴加工含む)	m2	材料費	143,000	管路保全課	
S24050007	ステンレス受板	板厚3mm 幅100mm(穴加工含む) SUS304	m	材料費	11,700	管路保全課	
S24050008	上絞部プロック Ⅰ号用	600×1000	個	材料費	40,500	管路保全課	
S24050009	上絞部プロック(片傾斜型) I 号用	600 × 1000	個	材料費	56,000	管路保全課	
S24050010	流動化処理土	㈱大伸	m3	材料費	12,800	管路保全課	
S24050011	流動化処理土	オテ゛ッサ・テクノス(株)	m3	材料費	14,000	管路保全課	
S24050012	ポリエチレン樹脂製ネット袋口紐付	きょう雑物除去スクリーン用補足ネット(口径周長約380mm、 長さ550mm、4mm目)	枚	材料費	124	管路保全課	
S24050013	マンホール用断熱蓋	旧規格鉄蓋用(平受け ϕ 620mm) 二重蓋方式 お盆型	個	材料費	14,500	管路保全課	
S24050014	処理費(建設副産物処理) 泥水 含水率>85% 再生	オデッサ・テクノス㈱ 夜間	t	処分費	17,200	管路保全課	
S24050015	処理費(建設副産物処理) 硬質プラスチック類 非再生	(株)公清企業	t	処分費	60,000	管路保全課	非塩ビ系に限る
S24050016	処理費(建設副産物処理)	アスファルト再生骨材 I 型 札幌環境資材センター (新日建設(株))	t	処分費	1,500	管路保全課	土混じりは受入不可
S24050017	処理費(建設副産物処理)	アスファルト再生骨材 I 型 松原産業	t	処分費	1,000	管路保全課	土混じりは受入不可
S24050018	処理費(建設副産物処理)	タール・CCA防腐剤類塗布木材 角山開発㈱	t	処分費	40,000	管路保全課	
S24050019	下水用空気弁補修用副弁付 (補修弁並 列仕様)	内面エポキシ粉体塗装 φ75	基	材料費	498,000	管路保全課	
S24050020	フランジ゛ゴムガスケット(GF形2号)	φ 300	枚	材料費	2,860	管路保全課	
S24050021	水位計	ポータブル型 計測精度±0.5%F.S.以下 分解能1cm以下 基礎価格	台	材料費	250,000	管路保全課	
S24050022	流量計	ポータブル型 水位・流速センター 基礎価格	台	材料費	2,450,000	管路保全課	
S24050023	揚泥車	4t·147kw·200ps	台	材料費	17,900,000	管路保全課	
S24050024	強力吸引車	4.5t·147kw·200ps·最大風量20~26m3	台	材料費	22,800,000	管路保全課	
S24050025	強力吸引車	8t·205kw·280ps·最大風量20~26m3	台	材料費	27,100,000	管路保全課	
S24050026	強力吸引車	11t·242kw·330ps·最大風量20~26m3	台	材料費	35,400,000	管路保全課	
S24050027	本管用テレビカメラ搭載車	φ 800~2000mm対応	台	材料費	30,600,000	管路保全課	
S24050028	補修プラント車		台	材料費	19,000,000	管路保全課	
S24050029	注入パッカー	φ 200mm	個	材料費	577,000	管路保全課	
S24050030	注入パッカー	φ 250mm	個	材料費	851,000	管路保全課	
S24050031	注入パッカー	φ 300mm	個	材料費	891,000	管路保全課	
S24050032	注入パッカー	φ 350mm	個	材料費	970,000	管路保全課	
S24050033	注入パッカー	φ 400mm	個	材料費	1,040,000	管路保全課	
S24050034	注入パッカー	φ 450mm	個	材料費	1,260,000	管路保全課	
S24050035	注入パッカー	φ 500mm	個	材料費	1,260,000	管路保全課	
S24050036	注入パッカー	φ 600mm	個	材料費	1,540,000	管路保全課	
S24050037	ゴムスリープ	φ 150mm、(補修幅0.4m)、熱硬化共通	本	材料費	320,000	管路保全課	
S24050038	ゴムスリープ	φ 200mm、(補修幅0.4m)、熱硬化共通	本	材料費	360,000	管路保全課	

ID	資材名等	形状寸法等	単位	材工区分	単価	策定課	備考
S24050039	ゴムスリープ	φ250mm、(補修幅0.4m)、熱硬化共通	本	材料費	440,000	管路保全課	
S24050040	コ゛ムスリーフ゛	φ300mm、(補修幅0.4m)、熱硬化共通	本	材料費	480,000	管路保全課	
S24050041	コ゛ムスリーフ゛	φ350mm、(補修幅0.4m)、熱硬化共通	本	材料費	520,000	管路保全課	
S24050042	コ゛ムスリーフ゛	φ380mm、(補修幅0.4m)、熱硬化共通	本	材料費	520,000	管路保全課	
S24050043	コ゛ムスリーフ゛	φ 400mm、(補修幅0.4m)、熱硬化共通	本	材料費	580,000	管路保全課	
S24050044	ゴ・ムスリープ	φ 450mm、(補修幅0.4m)、熱硬化共通	本	材料費	640,000	管路保全課	
S24050045	ゴ・ムスリープ	φ 500mm、(補修幅0.4m)、熱硬化共通	本	材料費	640,000	管路保全課	
S24050046	ゴ・ムスリープ	φ 530mm、(補修幅0.4m)、熱硬化共通	本	材料費	640,000	管路保全課	
S24050047	ゴ・ムスリープ	φ 600mm、(補修幅0.4m)、熱硬化共通	本	材料費	700,000	管路保全課	
S24050048	ゴ・ムスリープ	φ700mm、(補修幅0.4m)、熱硬化共通	本	材料費	700,000	管路保全課	
S24050049	ゴ・ムスリープ	φ800mm、(補修幅0.4m)、熱硬化共通	本	材料費	2,000,000	管路保全課	
S24050050	ゴ・ムスリープ	φ 250-150、(補修幅0.4m)、熱硬化共通	本	材料費	894,000	管路保全課	
S24050051	ゴ・ムスリープ	φ 250-200、(補修幅0.4m)、熱硬化共通	本	材料費	894,000	管路保全課	
S24050052	ゴ゛ムスリーフ゛	φ 300-150、(補修幅0.4m)、熱硬化共通	本	材料費	1,020,000	管路保全課	
S24050053	ゴ゛ムスリーフ゛	φ 300-200、(補修幅0.4m)、熱硬化共通	本	材料費	1,020,000	管路保全課	
S24050054	ュ゛ムスリーフ゛	φ 350-150、(補修幅0.4m)、熱硬化共通	本	材料費	1,030,000	管路保全課	
S24050055	ゴ・ムスリーフ・	φ 350-200、(補修幅0.4m)、熱硬化共通	本	材料費	1,030,000	管路保全課	
S24050056	ゴ・ムスリーフ・	φ 400-150、(補修幅0.4m)、熱硬化共通	本	材料費	1,180,000	管路保全課	
S24050057	ゴ・ムスリーフ・	φ 400-200、(補修幅0.4m)、熱硬化共通	本	材料費	1,180,000	管路保全課	
S24050058	ゴームスリーフ・	φ450-150、(補修幅0.4m)、熱硬化共通	本	材料費	1,250,000	管路保全課	
S24050059	ゴ・ムスリーフ・	φ450-200、(補修幅0.4m)、熱硬化共通	本	材料費	1,250,000	管路保全課	
S24050060	L·H工法スリーブ	φ150mm、(補修幅0.4m)	本	材料費	702,000	管路保全課	
S24050061	L·H工法スリーブ	φ 200mm、(補修幅0.4m)	本	材料費	800,000	管路保全課	
S24050062	L·H工法スリーブ	φ250mm、(補修幅0.4m)	本	材料費	990,000	管路保全課	
S24050063	L·H工法スリーブ	φ300mm、(補修幅0.4m)	本	材料費	1,060,000	管路保全課	
S24050064	L·H工法スリーブ	φ350mm、(補修幅0.4m)	本	材料費	1,190,000	管路保全課	
S24050065	L·H工法スリーブ	φ400mm、(補修幅0.4m)	本	材料費	1,250,000	管路保全課	
S24050066	L·H工法スリーブ	φ450mm、(補修幅0.4m)	本	材料費	1,400,000	管路保全課	
S24050067	L·H工法スリーブ	φ500mm、(補修幅0.4m)	本	材料費	1,490,000	管路保全課	
S24050068	L·H工法スリーブ	φ 600~φ 700mm、(補修幅0.4m)	本	材料費	1,570,000	管路保全課	
S24050069	L·C工法スリープ	φ150mm、(補修幅0.4m)	本	材料費	512,000	管路保全課	
S24050070	L·C工法スリープ	φ200mm、(補修幅0.4m)	本	材料費	1,140,000	管路保全課	
S24050071	L·C工法スリープ	φ250mm、(補修幅0.4m)	本	材料費	1,270,000	管路保全課	
S24050072	L·C工法スリープ	φ300mm、(補修幅0.4m)	本	材料費	1,380,000	管路保全課	
S24050073	L・C工法スリープ	φ350mm、(補修幅0.4m)	本	材料費	1,450,000	管路保全課	
S24050074	L·C工法スリープ	φ 400mm、(補修幅0.4m)	本	材料費	1,550,000	管路保全課	
S24050075	L·C工法スリープ	φ 450~ φ 500mm、(補修幅0.4m)	本	材料費	1,840,000	管路保全課	
S24050076	L·C工法スリーブ	φ 600mm、(補修幅0.4m)	本	材料費	1,900,000	管路保全課	

ID	資材名等	形状寸法等	単位	材工区分	単価	策定課	備考
S24050077	L·C工法スリーブ	φ700mm、(補修幅0.4m)	本	材料費	2,970,000	管路保全課	
S24050078	L·C工法スリーブ	φ750mm、(補修幅0.4m)	本	材料費	3,010,000	管路保全課	
S24050079	FRP光硬化工法スリープ	φ150mm、(補修幅0.4m)	本	材料費	900,000	管路保全課	
S24050080	FRP光硬化工法スリーブ	φ 200mm、(補修幅0.4m)	本	材料費	900,000	管路保全課	
S24050081	FRP光硬化工法スリープ	φ 250mm、(補修幅0.4m)	本	材料費	950,000	管路保全課	
S24050082	FRP光硬化工法スリーブ	φ 300mm、(補修幅0.4m)	本	材料費	1,100,000	管路保全課	
S24050083	FRP光硬化工法スリーブ	φ350mm、(補修幅0.4m)	本	材料費	1,200,000	管路保全課	
S24050084	FRP光硬化工法スリーブ	φ 400mm、(補修幅0.4m)	本	材料費	1,300,000	管路保全課	
S24050085	FRP光硬化工法スリープ	φ450mm、(補修幅0.4m)	本	材料費	6,000,000	管路保全課	
S24050086	FRP光硬化工法スリープ	φ 500mm、(補修幅0.4m)	本	材料費	6,000,000	管路保全課	
S24050087	FRP光硬化工法スリーブ	φ 600mm、(補修幅0.4m)	本	材料費	6,000,000	管路保全課	
S24050088	内面補強材料費(ASS工法)	φ150mm、材料一式、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	8,400	管路保全課	
S24050089	内面補強材料費(ASS工法)	φ 200mm、材料一式、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	10,500	管路保全課	
S24050090	内面補強材料費(ASS工法)	φ 250mm、材料一式、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	12,600	管路保全課	
S24050091	内面補強材料費(ASS工法)	φ300mm、材料一式、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	14,700	管路保全課	
S24050092	内面補強材料費(ASS工法)	φ350mm、材料一式、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	16,900	管路保全課	
S24050093	内面補強材料費(ASS工法)	φ400mm、材料一式、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	19,000	管路保全課	
S24050094	内面補強材料費(ASS工法)	φ450mm、材料一式、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	21,500	管路保全課	
S24050095	内面補強材料費(ASS工法)	φ500mm、材料一式、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	23,700	管路保全課	
S24050096	内面補強材料費(ASS工法)	φ600mm、材料一式、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	28,000	管路保全課	
S24050097	内面補強材料費(ASS工法)	φ700mm、材料一式、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	32,200	管路保全課	
S24050098	内面補強材料費(EPR工法)	φ150mm、材料一式、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	9,220	管路保全課	
S24050099	内面補強材料費(EPR工法)	φ200mm、材料一式、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	10,200	管路保全課	
S24050100	内面補強材料費(EPR工法)	φ250mm、材料一式、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	11,700	管路保全課	
S24050101	内面補強材料費(EPR工法)	φ300mm、材料一式、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	13,000	管路保全課	
S24050102	内面補強材料費(EPR工法)	φ350mm、材料一式、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	22,300	管路保全課	
S24050103	内面補強材料費(EPR工法)	φ 400mm、材料一式、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	25,600	管路保全課	
S24050104	内面補強材料費(EPR工法)	φ450mm、材料一式、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	30,400	管路保全課	
S24050105	内面補強材料費(EPR工法)	φ500mm、材料一式、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	35,900	管路保全課	
S24050106	内面補強材料費(EPR工法)	φ600mm、材料一式、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	41,300	管路保全課	
S24050107	内面補強材料費(EPR工法)	φ700mm、材料一式、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	54,800	管路保全課	
S24050108	内面補強材料費(EPR工法)	φ750mm、材料一式、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	62,700	管路保全課	
S24050109	内面補強材料費(EPR工法)	φ800mm、材料一式、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	64,200	管路保全課	
S24050110	内面補強材料費(FRP(熱硬化)工法)	φ150mm、材料一式、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	15,700	管路保全課	
S24050111	内面補強材料費(FRP(熱硬化)工法)	φ200mm、材料一式、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	18,100	管路保全課	
S24050112	内面補強材料費(FRP(熱硬化)工法)	φ250mm、材料一式、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	22,000	管路保全課	
S24050113	内面補強材料費(FRP(熱硬化)工法)	φ300mm、材料一式、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	30,300	管路保全課	
S24050114	内面補強材料費(FRP(熱硬化)工法)	ϕ 350mm、材料一式、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	35,700	管路保全課	

人另画	们则且于此 克孜(),	140千皮/	1				
ID	資材名等	形状寸法等	単位	材工区分	単価	策定課	備考
S24050115	内面補強材料費(FRP(熱硬化)工法)	φ 400mm、材料一式、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	45,300	管路保全課	
S24050116	内面補強材料費(FRP(熱硬化)工法)	φ 450mm、材料一式、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	57,100	管路保全課	
S24050117	内面補強材料費(FRP(熱硬化)工法)	φ 500mm、材料一式、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	69,900	管路保全課	
S24050118	内面補強材料費(FRP(熱硬化)工法)	φ 600mm、材料一式、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	87,900	管路保全課	
S24050119	内面補強材料費(FRP(熱硬化)工法)	φ700mm、材料一式、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	128,000	管路保全課	
S24050120	内面補強材料費(FRP(熱硬化)工法)	φ750mm、材料一式、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	119,000	管路保全課	
S24050121	内面補強材料費(L·H工法)	φ150mm、材料一式、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	21,500	管路保全課	
S24050122	内面補強材料費(L·H工法)	φ 200mm、材料一式、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	25,800	管路保全課	
S24050123	内面補強材料費(L·H工法)	φ 250mm、材料一式、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	30,000	管路保全課	
S24050124	内面補強材料費(L·H工法)	φ300mm、材料一式、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	33,600	管路保全課	
S24050125	内面補強材料費(L·H工法)	φ350mm、材料一式、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	37,800	管路保全課	
S24050126	内面補強材料費(L·H工法)	φ400mm、材料一式、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	41,200	管路保全課	
S24050127	内面補強材料費(L·H工法)	φ 450mm、材料一式、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	42,600	管路保全課	
S24050128	内面補強材料費(L·H工法)	φ 500mm、材料一式、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	54,600	管路保全課	
S24050129	内面補強材料費(L·H工法)	φ 600mm、材料一式、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	63,800	管路保全課	
S24050130	内面補強材料費(L·H工法)	φ700mm、材料一式、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	71,000	管路保全課	
S24050131	内面補強材料費(L·C工法)	φ 150mm、ライナー厚 3mm、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	19,200	管路保全課	
S24050132	内面補強材料費(L·C工法)	φ 200mm、ライナー厚 3mm、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	20,100	管路保全課	
S24050133	内面補強材料費(L·C工法)	φ 250mm、ライナー厚 3mm、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	28,600	管路保全課	
S24050134	内面補強材料費(L·C工法)	φ 300mm、ライナー厚 3mm、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	31,800	管路保全課	
S24050135	内面補強材料費(L·C工法)	φ 350mm、ライナー厚 3mm、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	34,200	管路保全課	
S24050136	内面補強材料費(L·C工法)	φ 400mm、ライナー厚 3mm、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	37,600	管路保全課	
S24050137	内面補強材料費(L·C工法)	φ 450mm、ライナー厚 3mm、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	39,800	管路保全課	
S24050138	内面補強材料費(L·C工法)	φ500mm、ライナー厚 3mm、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	44,000	管路保全課	
S24050139	内面補強材料費(L·C工法)	φ 600mm、ライナー厚 3mm、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	50,800	管路保全課	
S24050140	内面補強材料費(L·C工法)	φ 700mm、ライナー厚 3mm、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	58,000	管路保全課	
S24050141	内面補強材料費(L·C工法)	φ 750mm、ライナー厚 3mm、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	60,800	管路保全課	
S24050142	内面補強材料費(FRP(光硬化)工法)	φ150mm、材料一式、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	27,300	管路保全課	
S24050143	内面補強材料費(FRP(光硬化)工法)	φ 200mm、材料一式、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	28,400	管路保全課	
S24050144	内面補強材料費(FRP(光硬化)工法)	φ 250mm、材料一式、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	29,900	管路保全課	
S24050145	内面補強材料費(FRP(光硬化)工法)	φ 300mm、材料一式、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	33,300	管路保全課	
S24050146	内面補強材料費(FRP(光硬化)工法)	φ 350mm、材料一式、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	38,600	管路保全課	
S24050147	内面補強材料費(FRP(光硬化)工法)	φ400mm、材料一式、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	47,300	管路保全課	
S24050148	内面補強材料費(FRP(光硬化)工法)	φ450mm、材料一式、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	51,500	管路保全課	
S24050149	内面補強材料費(FRP(光硬化)工法)	φ 500mm、材料一式、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	55,500	管路保全課	
S24050150	内面補強材料費(FRP(光硬化)工法)	φ600mm、材料一式、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	74,300	管路保全課	
S24050151	内面補強材料費(FRP(光硬化)工法)	φ700mm、材料一式、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	95,200	管路保全課	
S24050152	内面補強材料費(各熱硬化工法共通)	φ250-150、材料一式、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	28,000	管路保全課	

<u> </u>	10 则且平Ш 見久()	140千尺/					
ID	資材名等	形状寸法等	単位	材工区分	単価	策定課	備考
S24050153	内面補強材料費(各熱硬化工法共通)	φ 250-200、材料一式、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	30,100	管路保全課	
S24050154	内面補強材料費(各熱硬化工法共通)	φ300-150、材料一式、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	32,800	管路保全課	
S24050155	内面補強材料費(各熱硬化工法共通)	φ300-200、材料一式、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	34,800	管路保全課	
S24050156	内面補強材料費(各熱硬化工法共通)	φ350-150、材料一式、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	38,500	管路保全課	
S24050157	内面補強材料費(各熱硬化工法共通)	φ350-200、材料一式、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	40,800	管路保全課	
S24050158	内面補強材料費(各熱硬化工法共通)	φ 400-150、材料一式、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	45,200	管路保全課	
S24050159	内面補強材料費(各熱硬化工法共通)	φ 400-200、材料一式、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	47,400	管路保全課	
S24050160	内面補強材料費(各熱硬化工法共通)	φ 450-150、材料一式、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	65,400	管路保全課	
S24050161	内面補強材料費(各熱硬化工法共通)	φ450-200、材料一式、(補修幅0.4m)	箇所	材料費	67,200	管路保全課	
S24050162	本管用テレビカルラ搭載車	2t 広角及び展開カメラ搭載車(画像処理ソフト及び端末付属)	台	材料費	44,000,000	管路保全課	
S24050163	DVD-Rディスク		枚	材料費	44	管路保全課	
S24050164	足掛金物	アンカープレート型	組	材料費	9,990	管路保全課	
S24050165	足掛金物	アンカー一体型	組	材料費	3,350	管路保全課	
S24050166	グレーチング鉄蓋用防臭蓋	プライトホール用	個	材料費	52,400	管路保全課	
S24050167	消毒液	600ml	本	材料費	756	管路保全課	
S24050168	オイルマット	50cm×50cm 100枚入り	箱	材料費	17,100	管路保全課	
S24050169	汚水桝用増強蓋	ф 390mm	個	材料費	13,700	管路保全課	
S24050170	汚水桝用増強蓋	φ 480mm	個	材料費	13,700	管路保全課	
S24050171	汚水桝用空気抜き付蓋(鉄巻きコンクリート製)	ф 390mm	個	材料費	16,500	管路保全課	
S24050172	汚水桝用空気抜き付蓋(鉄巻きコンケリート製)	φ 480mm	個	材料費	16,500	管路保全課	
S24050173	SP管	D=150 L=1000	本	材料費	5,950	管路保全課	
S24050174	ルース・カラー	φ 100	個	材料費	2,400	管路保全課	
S24050175	ルース・カラー	φ 150	個	材料費	2,700	管路保全課	
S24050176	ルーズ・カラー	φ 200	個	材料費	2,920	管路保全課	
S24050177	防臭逆止弁	BGU150	個	材料費	9,110	管路保全課	
S24050178	防臭逆止弁	BGU100	個	材料費	3,910	管路保全課	
S24050179	防臭リング	CHB-150K	個	材料費	3,330	管路保全課	
S24050180	防臭リング	CHB-200K	個	材料費	3,720	管路保全課	
S24050181	汚水桝上部	札幌市規格 旧型 φ480×φ620	個	材料費	6,200	管路保全課	
S24050182	VU‡ヤップ	φ 200	個	材料費	1,190	管路保全課	
S24050183	油吸収材	直径8cm×長さ3m 吸収量 約7.5L	本	材料費	6,120	管路保全課	
S24050184	バックホウ(クローラ型)	スケルトンハ・ケット山積1.0m3(平積0.7m3) 賃料	台:日	材料費	16,600	管路保全課	長期割引価格
S24050185	ダンプカ−泥落装置賃料	全輪型ドライ式 201日~300日	B	材料費	9,000	管路保全課	
S24050186	消散弁	0.015MPa	個	材料費	37,500	管路保全課	
S24050187	消散弁	0.02MPa	個	材料費	37,500	管路保全課	
S24050188	消散弁	0.03MPa	個	材料費	37,500	管路保全課	
S24050189	消散弁	0.04MPa	個	材料費	37,500	管路保全課	
S24050190	消散弁	0.05MPa	個	材料費	37,500	管路保全課	

ID	資材名等	形状寸法等	単位	材工区分	単価	策定課	備考
S24050191	延長ソケット	L=35mm	個	材料費	500	管路保全課	
S24050192	消散弁取付装置		台	材料費	4,900,000	管路保全課	
S24050193	コアピット	シングルピット(150mm<壁厚≦250mm)	個	材料費	76,800	管路保全課	
S24050194	コアピット	三重ピット(60mm≦壁厚≦150mm)	個	材料費	314,000	管路保全課	
S24050195	面取りピット		個	材料費	90,200	管路保全課	
S24050196	閉塞キャップ	ヒューム管用 250×150	個	材料費	3,120	管路保全課	
S24050197	閉塞キャップ	ヒューム管用 300×150	個	材料費	3,120	管路保全課	
S24050198	両開門扉	H1250×W1520 無塗装品	基	材料費	286,000	管路保全課	
S24050199	踏板アングルピース	L-65×65×6 L360 溶融亜鉛メッキ品	本	材料費	3,710	管路保全課	
S24050200	手摺補修管	Ф42.7×t3.2 L250 溶融亜鉛メッキ品	個	材料費	2,300	管路保全課	
S24050201	雨量計	ホータブル型 測定精度±0.5mm 計測間隔1分以下 基礎価格	台	材料費	345,000	管路保全課	
S24050202	座付フランジ・蓋	φ 250(RF)- φ 75(GF)	個	材料費	45,700	管路保全課	
S24050203	鉄蓋(蓋のみ)・排気用・T-25	φ 600·¬-パ-加工	組	材料費	92,900	管路保全課	
S24050204	鉄蓋(金枠共)(調整駒付)	次世代型高品位グラウンドマンホール	組	材料費	108,000	管路保全課	
S24050205	断熱蓋	次世代型高品位グラウンドマンホール	個	材料費	16,200	管路保全課	
S24050206	マンホール継足管 I号用	φ 1000 H=0.2	個	材料費	11,000	管路保全課	
S24050207	マンホール継足管 Ⅱ号用	φ 900 H=0.2	個	材料費	9,770	管路保全課	
S24050208	足掛金物ノープレーンステップ	ボルト型	組	材料費	2,730	管路保全課	
S24050209	グレーチング鉄蓋用防臭蓋	修繕上絞部	個	材料費	52,400	管路保全課	
S24050210	汚水桝用継足管	H=50mm	個	材料費	1,930	管路保全課	
S24050211	通路桝調整リング	φ 600 H=50	個	材料費	8,130	管路保全課	
S24050212	通路桝調整リング	φ 600 H=100	個	材料費	9,390	管路保全課	
S24050213	インクリーザー	$\phi 200 \times \phi 300$	個	材料費	10,500	管路保全課	
S24050214	下水道用鉄筋コンケリート管用90° 自在支管	SS90SHR-F 250×150(広鞍幅)	個	材料費	9,000	管路保全課	
S24050215	下水道用鉄筋コンケリート管用90° 自在支管	SS90SHR-F 300×150(広鞍幅)	個	材料費	9,000	管路保全課	
S24050216	下水道用鉄筋コンケリート管用90° 自在支管	SS90SHR-F 350×150(広鞍幅)	個	材料費	9,000	管路保全課	
S24050217	下水道用鉄筋コンケリート管用90° 自在支管	SS90SHR-F 400×150(広鞍幅)	個	材料費	9,000	管路保全課	
S24050218	下水道用鉄筋コンケリート管用90° 自在支管	SS90SHR-F 450×150(広鞍幅)	個	材料費	9,000	管路保全課	
S24050219	下水道用鉄筋コンケリート管用90° 自在支管	SS90SHR-F 500×150(広鞍幅)	個	材料費	9,000	管路保全課	
S24050220	下水道用鉄筋コンケリート管用90° 自在支管	SS90SHR-F 600×150(広鞍幅)	個	材料費	9,000	管路保全課	
S24050221	下水道用鉄筋コンケリート管用90° 自在支管	SS90SHR-F 800×150(広鞍幅)	個	材料費	9,000	管路保全課	
S24050222	下水道用鉄筋コンケリート管用90°自在支管	SS90SHR-F 900×150(広鞍幅)	個	材料費	9,000	管路保全課	
S24050223	下水道用鉄筋コンケリート管用90°自在支管	SS90SHR-F 1000×150(広鞍幅)	個	材料費	9,000	管路保全課	
S24050224	H型鋼付ガードレール	賃料料金	m·日	材料費	56	管路保全課	
S24050225	H型鋼付ガードレール	整備費	m	材料費	1,600	管路保全課	
S24050226	閉塞キャップ	ヒューム管用 400×150	個	材料費	6,780	管路保全課	
S24050227	塩ビスペーサー	φ 100	個	材料費	5,200	管路保全課	
S24050228	塩ビスペーサー	φ 150	個	材料費	5,420	管路保全課	

ID	資材名等	形状寸法等	単位	材工区分	単価	策定課	備考
S24050229	塩ビスペーサー	φ 200	個	材料費	5,520	管路保全課	
S24050230	塩ビスペーサー	φ 250	個	材料費	5,760	管路保全課	
S24050231	塩ビスペーサー	φ 300	個	材料費	6,900	管路保全課	
S24050232	塩ビスペーサー	φ 350	個	材料費	8,950	管路保全課	
S24050233	塩ビスペーサー	φ 400	個	材料費	11,300	管路保全課	
S24050234	塩ビスペーサー	φ 450	個	材料費	15,000	管路保全課	
S24050235	塩ビスペーサー	φ 500	個	材料費	18,700	管路保全課	
S24050236	特殊支管	取付管呼び径100	個	材料費	10,600	管路保全課	
S24050237	特殊支管	取付管呼び径150	個	材料費	15,900	管路保全課	
S24050238	特殊支管	取付管呼び径200	個	材料費	19,800	管路保全課	
S24050239	特殊支管	取付管呼び径250	個	材料費	22,500	管路保全課	
S24050240	特殊支管	取付管呼び径300	個	材料費	26,400	管路保全課	
S24050241	特殊支管	取付管呼び径350	個	材料費	35,700	管路保全課	
S24050242	特殊支管	取付管呼び径400	個	材料費	46,200	管路保全課	
S24050243	鋼管	φ 200 L=1000 加工費込み	本	材料費	18,500	管路保全課	
S24050244	鋼管	φ 250 L=1000 加工費込み	本	材料費	24,500	管路保全課	
S24050245	鋼管	φ 300 L=1000 加工費込み	本	材料費	32,500	管路保全課	
S24050246	鋼管	φ350 L=1000 加工費込み	本	材料費	39,100	管路保全課	
S24050247	鋼管	φ 400 L=1000 加工費込み	本	材料費	45,800	管路保全課	
S24050248	鋼管	φ 450 L=1000 加工費込み	本	材料費	49,900	管路保全課	
S24050249	鋼管	φ 500 L=1000 加工費込み	本	材料費	65,800	管路保全課	
S24050250	点検ロ付スリム内副管用マンホール接手	1号200×150金具付	個	材料費	59,000	管路保全課	
S24050251	点検ロ付スリム内副管用マンホール接手	2号200×150金具付	個	材料費	67,800	管路保全課	
S24050252	既存塗布型防食被覆除去 材工共	床・壁 サンダーがけ	m2	材工共	2,400	施設保全課	
S24050253	処理費(建設副産物処理) 既存防食除去片	角山開発(株)	t	処分費	30,000	施設保全課	
S24050254	循環資源利用促進税相当額 既存防食除去片	角山開発(株)	t	処分費	1,000	施設保全課	
	耐有機酸対応 塗布型ライニングエ法D種 材工共(施工規模100m2以上~300m2未満)	下地処理含む 床 下水道事業団品質試験適合	m2	材工共	24,200	施設保全課	
S24050256	耐有機酸対応 塗布型ライニングエ法D種 材工共(施工規模100m2以上~300m2未満)	下地処理含む 壁 下水道事業団品質試験適合	m2	材工共	26,700	施設保全課	
	耐有機酸対応 塗布型ライニングエ法D種 材工共(施工規模100m2以上~300m2未満)	下地処理含む 天井 下水道事業団品質試験適合	m2	材工共	29,100	施設保全課	
S24050258	機械器具損料基礎価格 超高圧水発生装置	最大圧力240Mpa 最大水量28L/min エンジン出力138kw 程度	台	基礎価格	25,000,000	施設保全課	
S24050259	耐有機酸対応 塗布型ライニングエ法D種 材工共(施工規模300m2以上)	下地処理含む 床 下水道事業団品質試験適合	m2	材工共	19,900	施設保全課	
S24050260	耐有機酸対応 塗布型ライニングエ法D種 材工共(施工規模300m2以上)	下地処理含む 壁 下水道事業団品質試験適合	m2	材工共	21,700	施設保全課	
S24050261	耐有機酸対応 塗布型ライニングエ法D種 材工共(施工規模300m2以上)	下地処理含む 天井 下水道事業団品質試験適合	m2	材工共	22,900	施設保全課	
S24050262	ヤリトリソケット	φ 100	個	材料費	1,450	管路保全課	
S24050263	ヤリトリソケット	φ 150	個	材料費	2,480	管路保全課	
S24050264	ポリマーセメントモルタル	RISフィニッシュエース	m3	材料費	539,000	管路保全課	
S24050265	添加材注入設備(基礎価格)	泥土圧式シールド工法, 7.5m3/hr、20~200L/min	式	材料費	59,750,000	管路保全課	
S24050266	作泥材	泥土圧式シールド工法用	m3	材料費	2,300	管路保全課	

(令和6年4月単価から、令和7年3月単価まで適用)

ID	資材名等	形状寸法等	単位	材工区分	単価	策定課	備考
S24050267	ミニパッカー	MPPF-S 標準タイプ、L=100mm	本	材料費	25,000	管路保全課	
S24050268	TAC-β	クレーショック,25kg/袋	t	材料費	12,300	管路保全課	
S24050269	TAC-3G	クレーショック,タンク	L	材料費	240	管路保全課	
S24050270	クレーショック注入設備(基礎価格)	各種ポンプ,アジテータ,タンク,遠隔操作盤,発信器等一式	台	材料費	14,700,000	管路保全課	
S24050271	仮排水工	既設管径 ϕ 2,000mm、バイパス管径 ϕ 1,200mm、夜間施工	式	材工共	69,100,000	管路保全課	
S24050272	仮排水工	既設管径 ϕ 1,000mm、バイパス管径 ϕ 500mm、夜間施工	式	材工共	23,700,000	管路保全課	
S24050273	仮排水工	既設管径 ϕ 800mm、バイパス管径 ϕ 400mm、昼間施工	式	材工共	14,100,000	管路保全課	