

工事名称 いわてクリーンセンター放流管路等更新（1工区）工事

発注者名 (一財) クリーンいわて事業団
工 期
工事場所 奥州市江刺岩谷堂字白欠地内他

工 事 概 要

当初設計

変更設計

総括情報表

事務所名 設計書区分/番号 変更回数 事業名 適用単価区分 適用単価地区 単価適用日 諸経費体系 設計書名	007 04水沢 (03 岩手県) 2020-04-01		
	当世代	前世代	
前払率 工事種類 工種区分 施工地域・工事場所区分 イメージアップ経費補正 一般管理費補正(契約保証) 緊急工事区分による補正 豪雪補正	補正なし 土木工事 下水道工事2(開削工法、小口径推進工法) 補正あり 計算しない 補正あり 補正なし		

本 工 事 費 内 訳 表

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
放流管路(1工区)	1	式			費目行
管きょ工(開削)(管径75mmDIP-GX形)	1	式			工種行
資材費	1	式			種別行
ダクタイル鑄鉄管(内面エポキシ粉体塗装) GX形S種 φ75mm*4m	2	本			
ダクタイル鑄鉄異形管(内面エポキシ粉体塗装) GX形曲管 φ75*22 1/2°	1	個			
ダクタイル鑄鉄異形管(内面エポキシ粉体塗装) GX形曲管 φ75*45°	2	個			
ダクタイル鑄鉄異形管(内面エポキシ粉体塗装) フランジ曲管 φ75*45°	1	個			
ダクタイル鑄鉄異形管(内面エポキシ粉体塗装) GX短管1号 φ75	4	個			
ダクタイル鑄鉄異形管(内面エポキシ粉体塗装) GX短管2号 φ75	2	個			
ダクタイル鑄鉄異形管(内面エポキシ粉体塗装) GX形継ぎ輪 φ75	3	個			
ソフツール仕切弁 塩化物対応 外ネジ φ75 10K	3	個			
口環付ネジ式弁筐(カラー・FCD製・頭部 φ300) H=810~1260	3	個			
不断水割T字管 φ75*φ75	1	個			
ダクタイル鑄鉄異形管(内面エポキシ粉体塗装) GX形接合材料 φ75	6	個			

本 工 事 費 内 訳 表

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ダクタイル鑄鉄異形管(内面エポキシ粉体塗装) GX形切管ユニツク(G-Link)φ75	8	個			R02/08建設物価P284
ダクタイル鑄鉄異形管(内面エポキシ粉体塗装) GX形切管ユニツク(挿し口リング)φ75	6	個			R02/08建設物価P284
フランジ接合材 リア付バックシン+SUS304ボルト・ナット φ75 M16×長75～4本	8	組			R02幡豆工業価格表
管明示テープ(ビニル製・印刷表示付) 巾50mm×t0.15mm 粘着	3	m			R02水道資材設計単価表盛岡市
水道用ダクタイル鑄鉄管用ホリエレンスリーブ 呼び径75×5000mm	13	m			R02/08web建設(沖縄除く)
管理説明シート W150mmシングル	8	m			R02/08建設物価P629(全国)
労務費	1	式			種別行
鑄鉄管吊込み据付(機械) 管径75mm以下	8	m			施工第 1 号表
GX形継手接合 P-Linkを使用しない 据付 直管 呼び径 75mm	2	口			施工第 7 号表
GX形継手接合 G-Linkを使用しない 据付 異形管 呼び径 75mm	6	口			施工第 10 号表
GX形継手接合 G-Linkを使用する 据付 異形管 呼び径 75mm	8	口			施工第 13 号表
鑄鉄管切断工 75mm ハイブ切削切断機 (新設管切断)	2	口			施工第 19 号表
フランジ継手 据付 鑄鉄管 JWWA7.5K 呼び径75(80)mm	8	口			施工第 23 号表
鑄鉄製仕切弁設置 縦型 呼び径100mm以下	3	基			施工第 27 号表

本 工 事 費 内 訳 表

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ねじ式弁設置 A・B形(1号) 底版使用	4	箇所			施工第 29 号表
管明シテープ工(鑄鉄管布設工) φ75*4000 3箇所/本 天端明示無	3	m			施工第 33 号表
ポリエチレンスリーブ被覆工 呼び径 75mm	13	m			施工第 30 号表
管明シート工	8	m			施工第 36 号表
通水試験工 既設管と連絡して給水車が不要	0.10	日			施工第 37 号表
鑄鉄管切断工 75mm エンジンカッター (既設管切断)	4	口			施工第 22 号表
鑄鉄管吊込み撤去(機械) 再使用無 管径75mm以下	4	m			施工第 4 号表
鉄くず へびー H1	0.1	t			R02/08建設物価P795
φ75mm管路土工	1	式			種別行
機械掘削(バックホウ掘削) クローラ型・山積0.28m3(平積0.2m3)	10	m3			施工第 39 号表
機械投入埋戻工(バックホウ) 0.28m3 A区分	3	m3			施工第 43 号表
機械投入埋戻工(バックホウ) 機械投入+締固め 購入土(RC-40)	4	m3			施工第 45 号表
発生土処分工 タンブトラック4t +機械積込 バックホウ山積0.28m3	10	m3			施工第 49 号表
人力掘削 既設管等確認時	1	m3			施工第 55 号表

本 工 事 費 内 訳 表

費目・工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
建込工(両側分) 掘削深2.0m以下	9	m			施工第 59 号表
引抜工(両側分) 掘削深2.0m以下トラッククレーン油圧伸縮ジブ型 4.9t吊	9	m			施工第 62 号表
建込簡易土留材賃料 30m1セット1回 深さ2.0m 幅0.85m	1	式			工種行
建込簡易土留賃料 転用 N=9m/30m 補正率1/2×(N+1)	0.7	回			施工第 56 号表
管きょ工(開削)(管径150mmDIP-GX形)	1	式			工種行
資材費	1	式			種別行
ダクタイル鑄鉄管(内面エポキシ粉体塗装) GX形S種 φ150mm*5m	146	本			R02/08建設物価P283
ダクタイル鑄鉄管(内面エポキシ粉体塗装) GX形1種 φ150mm*5m	7	本			R02/08建設物価P283
ダクタイル鑄鉄異形管(内面エポキシ粉体塗装) GX形曲管 φ150*11 1/4°	1	個			R02/08建設物価P284
ダクタイル鑄鉄異形管(内面エポキシ粉体塗装) GX形曲管 φ150*22 1/2°	1	個			R02/08建設物価P284
ダクタイル鑄鉄異形管(内面エポキシ粉体塗装) GX形曲管 φ150*45°	9	個			R02/08建設物価P284
ダクタイル鑄鉄異形管(内面エポキシ粉体塗装) GX形両受曲管 φ150*22 1/2°	1	個			R02/08建設物価P284
ダクタイル鑄鉄異形管(内面エポキシ粉体塗装) GX形両受曲管 φ150*45°	3	個			R02/08建設物価P284
ダクタイル鑄鉄異形管(内面エポキシ粉体塗装) GX形乙字管 φ150*450H	2	個			R02/08建設物価P284

本 工 事 費 内 訳 表

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ダクタイル鑄鉄異形管(内面エポキシ粉体塗装) 3フランジT字管 φ150*φ75	1	個			見積
ダクタイル鑄鉄異形管(内面エポキシ粉体塗装) 3フランジT字管 φ150*φ150	3	個			見積
ダクタイル鑄鉄異形管(内面エポキシ粉体塗装) GX形F付T字管 φ150*φ75 7.5K	1	個			R02/08建設物価P284
GX形短管1号(GF1号7.5) φ150mm	12	個			見積
GX形短管2号(GF1号7.5) φ150mm	4	個			R02栗本鐵工所価格表
ダクタイル鑄鉄異形管(内面エポキシ粉体塗装) GX継ぎ輪 φ150	1	個			R02/08建設物価P284
ダクタイル鑄鉄異形管(内面エポキシ粉体塗装) GX形ライナ φ150	10	個			R02/08建設物価P284
ダクタイル鑄鉄異形管(内面エポキシ粉体塗装) GX形接合材料 φ150	15	個			R02/08建設物価P284
ダクタイル鑄鉄異形管(内面エポキシ粉体塗装) GX形切管ユニット(G-Link) φ150	19	個			R02/08建設物価P284
ソフシール仕切弁 外ネジ海水用 φ150 10K	13	個			見積
口環付ネジ式弁筐(カラー・FCD製・頭部φ300) H=810~1260	13	個			R02水道資材設計単価表盛岡市
フランジ接合材 GFカセット1号+SUS304ホルトナット φ150 M20×長75~8本	30	組			見積
ダクタイル鑄鉄異形管(内面エポキシ粉体塗装) GX形切管ユニット(挿し口リンク) φ150	7	個			R02/08建設物価P284
ゴム製伸縮可とう管 高圧用 偏心量100mm 両フランジ型 呼び径150A	2	個			R02/08建設物価P284(全国)

本 工 事 費 内 訳 表

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
管明示テープ(ビニル製・印刷表示付) 巾50mm×t0.15mm 粘着	472	m			R02水道資材設計単価表盛岡市
水道用ダクタイル鋳鉄管用ホリエレンスリーブ 呼び径150×6000mm	1,062	m			R02/08web建設(沖縄除く)
管理説明シート W150mmシングル	724	m			R02/08建設物価P629(全国)
レジンマンホール材料 1号	3	基			施工第 65 号表
労務費	1	式			種別行
鋳鉄管吊込み据付(機械) 管径150mm	734	m			施工第 3 号表
GX形継手接合 P-Linkを使用しない 据付 直管 呼び径 150mm	151	口			施工第 9 号表
GX形継手接合 G-Linkを使用しない 据付 異形管 呼び径 150mm	15	口			施工第 12 号表
GX形継手接合 G-Linkを使用する 据付 異形管 呼び径 150mm	19	口			施工第 15 号表
鋳鉄管切断・溝切り2工程(専用工具使用)GX形 管径150mm タッピンねじ式専用工具使用	7	口			施工第 16 号表
鋳鉄管 GX継手挿口加工 据付 呼び径150mm タッピンねじ式	7	口			施工第 17 号表
鋳鉄管切断工 150mm ハイブ切削切断機	29	口			施工第 21 号表
フランジ継手 据付 鋳鉄管 JWWA7.5K 呼び径150mm	18	口			施工第 25 号表
鋳鉄製仕切弁設置 縦型 呼び径150mm	13	基			施工第 28 号表

本 工 事 費 内 訳 表

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ねじ式弁蓋設置 A・B形(1号) 底板使用	13	箇所			施工第 29 号表
管明シテープ工(鑄鉄管布設工) φ150×5000 4箇所/本 天端明示無	472	m			施工第 35 号表
ポリエチレンスリーブ被覆工 呼び径 150mm	1,062	m			施工第 32 号表
管明シート工	724	m			施工第 36 号表
通水試験工 既設管と連絡して給水車が不要	0.60	日			施工第 37 号表
レジンマンホール設置工 排泥用1号人孔3.0m以下	3	箇所			施工第 68 号表
φ150mm管路土工	1	式			種別行
機械掘削(バックホウ掘削) クローラ型・山積0.28m3(平積0.2m3)	1,200	m3			施工第 39 号表
機械投入埋戻工(バックホウ) 0.28m3 A区分	340	m3			施工第 43 号表
安定処理工 A区分改良材 1回混合	140	m3			R02土標単p560
機械投入埋戻工(バックホウ) 0.28m3 B区分	1,200	m3			施工第 45 号表
発生土処分工 ダンプトラック4t +機械積込 0.28m3 2.0km以下	1,400	m3			施工第 49 号表
人力掘削 既設管等確認時	1	m3			施工第 55 号表
建込工(両側分) 掘削深2.0m以下	489	m			施工第 59 号表

本 工 事 費 内 訳 表

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
引抜工(両側分) 掘削深2.0m以下トラッククレーン油圧伸縮ジブ型 4.9t吊	489	m			施工第 62 号表
建込簡易土留材賃料 30m1セット 深さ2.0m 幅0.85m	1	式			工種行
建込簡易土留賃料 転用 N=489m/30m 補正率1/2×(N+1)	8.7	回			施工第 56 号表
建込工(両側分) 掘削深2.5m以下	93	m			施工第 60 号表
引抜工(両側分) 掘削深2.5m以下トラッククレーン油圧伸縮ジブ型 4.9t吊	93	m			施工第 63 号表
建込簡易土留材賃料 30m1セット 深さ2.5m 幅0.85m	1	式			工種行
建込簡易土留賃料 転用 N=93m/30m 補正率1/2×(N+1)	2.1	回			施工第 57 号表
建込工(両側分) 掘削深3.0m以下	59	m			施工第 61 号表
引抜工(両側分) 掘削深3.0m以下トラッククレーン油圧伸縮ジブ型 4.9t吊	59	m			施工第 64 号表
建込簡易土留材賃料 30m1セット 深さ3.0m 幅0.85m	1	式			工種行
建込簡易土留賃料 転用 N=59m/30m 補正率1/2×(N+1)	1.5	回			施工第 58 号表
空気弁設置工 φ75mm	1	式			工種行
資材費	1	式			種別行
急排型空気弁 FCD 内面粉体 φ75(乙型) 10K 海水用	1	個			見積

本 工 事 費 内 訳 表

費目・工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
補修弁 丸ハンドル式 内面粉体φ75*150 7.5K	1	個			見積
フランジ接合材 GFカセット1号+SUS304ホルトナット φ75 M16×長65~8本	2	組			見積
レジンマンホール材料 2号	1	基			施工第 66 号表
労務費	1	式			種別行
空気弁設置工 呼び径75mm	1	基			施工第 38 号表
フランジ継手 据付 鋳鉄管 JWWA10K 呼び径75(80)mm	2	口			施工第 26 号表
レジンマンホール設置工 2号人孔深2.0m以下	1	箇所			施工第 69 号表
管推進工	1	式			工種行
圧入式鋼管推進工 呼び径400mm 長1.0m 粗石混り土(最大粒径 200mm以下) 掘進延長5.5m	1	式			施工第 86 号表
仮設備工 φ400mm 発動発電機	1	式			施工第 99 号表
推進部基礎工 均しCo、基礎砕石	2	箇所			施工第 102 号表
軽量鋼矢板小口止 L=3.5m	2	箇所			施工第 103 号表
地下水位低下工	1	式			工種行
ウエルポイント工(開削部)L=240m 運転40日 供用70日	1	式			施工第 112 号表

本 工 事 費 内 訳 表

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ウエルポイント工(簡易推進部)L=9m 運転5日 供用9日	1	式			施工第 113 号表
ウエルポイント工電力量 3ヶ月	1	式			計算表
橋梁添架水管橋	1	式			工種行
水管橋資材費	1	式			施工第 152 号表 見積
水管橋施工費	1	式			施工第 153 号表 見積
防護コンクリート工 21N、砕石基礎含む	2	箇所			施工第 108 号表
付帯工	1	式			工種行
舗装撤去工	1	式			種別行
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	1,530	m			施工第 126 号表
舗装版破砕 小規模	670	m ²			施工第 127 号表
As殻処分工 タンブトラック4t+機械積込 バックホウ山積0.28m ³	57	m ³			施工第 128 号表
舗装仮復旧工	1	式			種別行
下層路盤(車道・路肩部) 470mm 3層施工 再生クッションRC-40	470	m ²			施工第 132 号表
上層路盤(車道・路肩部) 粒度調整砕石M-40 200mm 2層施工	529	m ²			施工第 133 号表

本 工 事 費 内 訳 表

費目・工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
路盤工(歩道部) 100mm 1層施工 再生クラッシュランRC-40	33	m ²			施工第 134 号表
凍上抑制層(歩道部) 150mm 1層施工 再生クラッシュランRC-40	33	m ²			施工第 136 号表
表層(車道・路肩部) 1.4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 50mm 密粒度アスコン(13) 無し	529	m ²			施工第 138 号表
表層(歩道部) 1.4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 30mm 細粒度アスコン(13F) 無し	141	m ²			施工第 139 号表
敷砂利工 200mm 1層施工 再生クラッシュランRC-40 (舗装外に適用)	1	m ²			施工第 140 号表
路面覆工 W=2.0m L=20m	1	式			工種行
覆工板+覆工板受桁設置・撤去(100m ² 以下)	52	m ²			施工第 144 号表
覆工板開閉工	52	m ²			施工第 145 号表
覆工板受桁及び覆工板受桁受賃料	52	m ²			施工第 146 号表
H鋼山留材賃料 H250	4.2	t			施工第 147 号表
覆工基礎工 設置撤去 Co(18N) 0.3m RC-40 0.1m	26	m			施工第 148 号表
直接工事費	1	式			
運搬費	1	式			
仮設材運搬 製品L≤12m 片道50km 往復	67.2	t			施工第 151 号表

本 工 事 費 内 訳 表

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
安全費	1	式			
交通誘導警備員A	150.0	人			R02/08建設物価P880(岩手)
交通誘導警備員B	150.0	人			R02/08建設物価P880(岩手)
共通仮設費(率) 地域補正1.2		%			
共通仮設費(計)	1	式			
純工事費					
現場管理費 地域補正1.1		%			
工事原価					
一般管理費 契約保証補正0.04		%			
工事価格					
消費税相当額		%			
工事費計					

鋳鉄管吊込み据付(機械)

第 1 号

施工内訳表

管径75mm以下

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	10	m
					当り	
					備	考
配管工		人				R02/08建設物価P880(岩手)
普通作業員		人				R02/08建設物価P880(岩手)
トラック クレーン装置付・積載質量4t積・2.9t吊	1.21	時間				施工第 6 号表
計						10m当り
1m当り						

鑄鉄管吊込み据付(機械)

第 3 号

施工内訳表

管径150mm

10	m
----	---

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	当り	
					備	考
配管工		人				R02/08建設物価P880(岩手)
普通作業員		人				R02/08建設物価P880(岩手)
トラック クレーン装置付・積載質量4t積・2.9t吊	1.34	時間				施工第 6 号表
計						10m当り
1m当り						

第4号

施工内訳表

管径75mm以下

					10	m
					当り	
工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考	
配管工		人			R02/08建設物価P880(岩手)	
普通作業員		人			R02/08建設物価P880(岩手)	
トラック クレーン装置付・積載質量4t積・2.9t吊	0.73	時間			施工第 6 号表	
計					10m当り	
1m当り						

トラック運転1時間当り代価表

第 6 号

施工内訳表

クレーン装置付・積載質量4t積・2.9t吊

工 種 ・ 施 工 名 称 等	数 量	単 位	単 価	金 額	1	時間
					当り	
					備 考	
運転手(特殊)		人				R02/08建設物価P880(岩手)
軽油 ミノーラー(バートル給油)		L				R02/08建設物価P789(岩手)
トラック クレーン装置付・積載質量4t積・2.9t吊	1.0	時間				R02建設機械等損料表 [0302-021-043-001]
諸 雑 費	1	式				調整金
計						1時間あたり

GX形継手接合 P-Linkを使用しない 据付

第7号

施工内訳表

直管 呼び径 75mm

					1	口
					当り	
工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考	
配管工		人			R02/08建設物価P880(岩手)	
普通作業員		人			R02/08建設物価P880(岩手)	
諸雑費	1.00	%			諸雑費 滑剤、接合器具損料を含む	
計					1口当り	

GX形継手接合 P-Linkを使用しない 据付

第 9 号

施工内訳表

直管 呼び径 150mm

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	1	口
					当り	
					備	考
配管工		人				R02/08建設物価P880(岩手)
普通作業員		人				R02/08建設物価P880(岩手)
諸雑費	1.00	%				諸雑費 滑剤、接合器具損料を含む
計						1口当り

GX形継手接合 G-Linkを使用しない 据付

第 10 号

施工内訳表

異形管 呼び径 75mm

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	1	□
					当り	
					備 考	
配管工		人			R02/08建設物価P880(岩手)	
普通作業員		人			R02/08建設物価P880(岩手)	
諸雑費	1.00	%			諸雑費 滑剤、接合器具損料を含む	
計					1口当り	

GX形継手接合 G-Linkを使用しない 据付

第 12 号

施工内訳表

異形管 呼び径 150mm

					1	口
					当り	
工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
配管工		人			R02/08建設物価P880(岩手)	
普通作業員		人			R02/08建設物価P880(岩手)	
諸雑費	1.00	%			諸雑費 滑剤、接合器具損料を含む	
計					1口当り	

GX形継手接合 G-Linkを使用する 据付

第 13 号

施工内訳表

異形管 呼び径 75mm

					1	口
					当り	
工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
配管工		人			R02/08建設物価P880(岩手)	
普通作業員		人			R02/08建設物価P880(岩手)	
諸雑費	1.00	%			諸雑費 滑剤、接合器具損料を含む	
計					1口当り	

GX形継手接合 G-Linkを使用する 据付

第 15 号

施工内訳表

異形管 呼び径 150mm

					1 口	
					当り	
工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考	
配管工		人			R02/08建設物価P880(岩手)	
普通作業員		人			R02/08建設物価P880(岩手)	
諸雑費	1.00	%			諸雑費 滑剤、接合器具損料を含む	
計					1口当り	

管径150mm タピンねじ式専用工具使用

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	1	口
					当り	
					備	考
特殊作業員		人				R02/08建設物価P880(岩手)
普通作業員		人				R02/08建設物価P880(岩手)
鑄鉄管切断機・溝切り加工機(タピンねじ用) 450mm以下	0.21	日				
鑄鉄管切断機 切断刃	0.025	枚				R02/08web建設(全国)
鑄鉄管切断機 溝切り刃	0.025	枚				R02/08web建設(全国)
諸雑費	1.00	%				諸雑費 燃料、工具損耗費、塗装の補修費
計						1口当り

鋳鉄管 GX継手挿口加工 据付

第 17 号

施工内訳表

呼び径150mm タビンネジ式

					1	口
					当り	
工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考	
配管工		人			R02/08建設物価P880(岩手)	
普通作業員		人			R02/08建設物価P880(岩手)	
諸雑費	5.00	%			諸雑費 工具損料、ドリル刃消費費等	
計					1口当り	

鑄鉄管切断工

第 19 号

施工内訳表

75mmパイプ切削切断機

					1	口
					当り	
工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考	
特殊作業員		人			R02/08建設物価P880(岩手)	
普通作業員		人			R02/08建設物価P880(岩手)	
鑄鉄管切断機	0.07	日			見積×損料率	
諸雑費	5.00	%			諸雑費 燃料、カッター刃損耗費等	
計					1口当り	

鋳鉄管切断工

第 21 号

施工内訳表

150mm ハイ切削切断機

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	1	口
					当り	
					備 考	
特殊作業員		人				R02/08建設物価P880(岩手)
普通作業員		人				R02/08建設物価P880(岩手)
鋳鉄管切断機	0.11	日				見積×損料率
諸雑費	5.00	%				諸雑費 燃料、カッター刃損耗費等
計						1口当り

鑄鉄管切断工

第 22 号

施工内訳表

75mm エンジンカッター

					1	口
					当り	
工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
特殊作業員		人			R02/08建設物価P880(岩手)	
普通作業員		人			R02/08建設物価P880(岩手)	
鑄鉄管切断機	0.01	日			見積	
諸雑費	5.00	%			諸雑費 燃料、カッター刃損耗費等	
計					1口当り	

鑄鉄管 JWWA7.5K 呼び径75(80)mm

1	口
---	---

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	当り
					備 考
配管工		人			R02/08建設物価P880(岩手)
普通作業員		人			R02/08建設物価P880(岩手)
諸雑費	1.00	%			諸雑費 接合器具損料を含む
計					1口当り

フランジ継手 据付

第 25 号

施工内訳表

铸铁管 JWWA7.5K 呼び径150mm

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	1	口
					当り	
					備	考
配管工		人				R02/08建設物価P880(岩手)
普通作業員		人				R02/08建設物価P880(岩手)
諸雑費	1.00	%				諸雑費 接合器具損料を含む
計						1口当り

フランジ継手 据付

第 26 号

施工内訳表

铸铁管 JWWA10K 呼び径75(80)mm

					1	口
					当り	
工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考	
配管工		人			R02/08建設物価P880(岩手)	
普通作業員		人			R02/08建設物価P880(岩手)	
諸雑費	1.00	%			諸雑費 接合器具損料を含む	
計					1口当り	

鋳鉄製仕切弁設置 縦型

第 27 号

施工内訳表

呼び径100mm以下

1	基
---	---

工 種 ・ 施 工 名 称 等	数 量	単 位	単 価	金 額	1	基
					当り	
配管工		人			R02/08建設物価P880(岩手)	
普通作業員		人			R02/08建設物価P880(岩手)	
トラック クレーン装置付・積載質量4t積・2.9t吊	0.40	時間			施工第 6 号表	
計					1基当り	

鑄鉄製仕切弁設置 縦型

第 28 号

施工内訳表

呼び径150mm

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	1	基
					当り	
					備	考
配管工		人			R02/08建設物価P880(岩手)	
普通作業員		人			R02/08建設物価P880(岩手)	
トラック クレーン装置付・積載質量4t積・2.9t吊	0.49	時間			施工第 6 号表	
計					1基当り	

ねじ式弁筐設置

第 29 号

施工内訳表

A・B形(1号) 底板使用

					1	箇所
					当り	
工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考	
普通作業員		人			R02/08建設物価P880(岩手)	
計					1箇所当り	

ホリエチレンスリーブ被覆工

第 30 号

施工内訳表

呼び径 75mm

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	100	m
					当り	
					備考	
配管工		人				R02/08建設物価P880(岩手)
普通作業員		人				R02/08建設物価P880(岩手)
計						100m当り
1m当り						

ホリエチレンスリーブ被覆工

第 32 号

施工内訳表

呼び径 150mm

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	100	m
					当り	
					備	考
配管工		人				R02/08建設物価P880(岩手)
普通作業員		人				R02/08建設物価P880(岩手)
計						100m当り
1m当り						

管明示テープ工（鑄鉄管布設工）

第 33 号

施工内訳表

φ75*4000 3箇所/本 天端明示無

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	100	m
					当り	
					備	考
普通作業員		人				R02/08建設物価P880(岩手)
計						100m当り
1m当り						

管明示テープ工（鋳鉄管布設工）

第 35 号

施工内訳表

φ150*5000 4箇所/本 天端明示無

					100	m
					当り	
工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備	考
普通作業員		人				R02/08建設物価P880(岩手)
計						100m当り
1m当り						

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	100	m
					当り	
					備考	
普通作業員		人				R02/08建設物価P880(岩手)
計						100m当り
1m当り						

通水試験工

第 37 号

施工内訳表

既設管と連絡して給水車が不要

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	1	日
					当り	
					備	考
配管工		人				R02/08建設物価P880(岩手)
普通作業員		人				R02/08建設物価P880(岩手)
諸雑費	20.00	%				諸雑費
計						1日当り

空気弁設置工

第 38 号

施工内訳表

呼び径75mm

					1	基
					当り	
工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
配管工		人			R02/08建設物価P880(岩手)	
普通作業員		人			R02/08建設物価P880(岩手)	
諸雑費	1.00	%			諸雑費 接合器具損料を含む	
計					1基当り	

機械掘削(バックホウ掘削)

第 39 号

施工内訳表

クローラ型・山積0.28m3(平積0.20m3)

100	m3
-----	----

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	100	m3
					当り	
					備	考
土木一般世話役		人				R02/08建設物価P880(岩手)
普通作業員		人				R02/08建設物価P880(岩手)
バックホウ(排対2次) クローラ型・山積0.28m3(平積0.20m3)	11.10	時間				施工第 41 号表
計						100m3当り
1m3当り						

バックホウ(排対2次)運転1時間当り代価表

第 41 号

施工内訳表

クローラ型・山積0.28m3(平積0.20m3)

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	1	時間
					当り	
					備 考	
運転手(特殊)		人				R02/08建設物価P880(岩手)
軽油 ミローリー(ハトル給油)		L				R02/08建設物価P789(岩手)
バックホウ[排出ガス対策型(第2次基準値)] クローラ型・山積0.28m3(平積0.20m3)	1.00	時間				R02建設機械等損料表 [0202-113-020-001]
諸 雑 費	1	式				調整金
計				0		1時間当り

A区分

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	100	m3
					当り	
					備 考	
土木一般世話役		人				R02/08建設物価P880(岩手)
普通作業員		人				R02/08建設物価P880(岩手)
購入土砂	120.0	m3				R02/08建設物価P126(岩手盛岡)
バックホウ(排対2次) クローラ型・山積0.28m3(平積0.20m3)	7.60	時間				施工第 41 号表
タンバ 締固め 質量60~80kg	100.0	m3				施工第 47 号表
諸雑費						端数処理 締固め機械等の損料及び燃料
計						100m3当り
1m2当り						

RC-40

					100	m3
					当り	
工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
土木一般世話役		人			R02/08建設物価P880(岩手)	
普通作業員		人			R02/08建設物価P880(岩手)	
再生骨材 クラッシュラン RC-40	120.0	m3			R02/08建設物価P127(岩手奥州)	
バックホウ(排対2次) クローラ型・山積0.28m3(平積0.20m3)	7.6	時間			施工第 41 号表	
タンバ 締固め 質量60~80kg	100.0	m3			施工第 47 号表	
諸雑費					端数処理 締固め機械等の損料及び燃料	
計					100m3当り	
1m2当り						

タンパ締固め

第 47 号

施工内訳表

質量60~80kg

100	m3
-----	----

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	100	m3
					当り	
					備	考
普通作業員		人				R02/08建設物価P880(岩手)
タンパ及びランマ(賃料) 質量60~80kg	3.00	日				施工第 48 号表
計						100 m3 当り
1m3当り						

タンパ及びランマ(賃料)

第 48 号

施工内訳表

質量60~80kg

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	1	日
					当り	
特殊作業員		人				R02/08建設物価P880(岩手)
レキユーガソリン スタンド	4.50	L				R02/08建設物価P789(岩手)
タンパ及びランマ(賃貸) 質量60~80kg	1.38	日				R02/08建設物価P805(東北)
諸 雑 費	1.00	式				調整金
計						1日当り

発生土処分工 ダンプトラック4t +機械積込

第 49 号

施工内訳表

バックホウ山積0.28m3

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	1	m3
					当り	
					備	考
発生土運搬工 ダンプトラック4t+バックホウ0.28m3 片道2.0km以下 土砂 DID無 良好	1.0	m3			施工第 50 号表	
整地 残土受け入れ地での処理	1.0	m3			施工第 52 号表	
計						

発生土運搬工 タンクトラック4t+バックホウ0.28m³

第 50 号

施工内訳表

片道2.0km以下 土砂 DID無 良好

					10	m ³
					当り	
工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
タンクトラック 良好 オンロード・ディーゼル・積載質量4t積級	0.35	日			施工第 51 号表	
計					10 m ³ 当り	
1m ³ 当り						

ダンプトラック運転1日当り代価表

第 51 号

施工内訳表

オンロード・ディーゼル・積載質量4t積級

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	1	日
					当り	
					備	考
運転手(一般)		人				R02/08建設物価P880(岩手)
軽油 ミノーラー(ハトール給油)	34.00	L				R02/08建設物価P789(岩手)
ダンプトラック オンロード・ディーゼル・積載質量4t積級	1.29	供用日				R02建設機械等損料表 [0301-011-040-001]
タイヤ損耗費及び補修費(供用1日当り) ダンプトラック4t・良好	1.29	供用日				R02建設機械等損料表P45
諸 雑 費	1	式				調整金
計						1日当り

砂質土および粘性土、礫質土

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	10	
					m3	
					当り	
普通作業員		人			R02/08建設物価P880(岩手)	
計					10 m3 当り	
1m3当り						

建込簡易土留材賃料 30m1セット 1回

第 56 号

施工内訳表

深さ2.0m 幅0.85m

					1	式
					当り	
工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
たて込み簡易土留材(賃貸) 30m当 2.0型 深2.0m 幅3.0m未満	120.00	m2			R02/08建設物価P819(全国)	
たて込み簡易土留材(賃貸) 30m当 2.0型 深2.0m 幅3.0m未満 整備費	120.00	m2			R02/08建設物価P819(全国)	
計						

建込簡易土留材賃料 30m1セット 1回

第 57 号

施工内訳表

深さ2.5m 幅0.85m

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	1	式
					当り	
					備	考
たて込み簡易土留材(賃貸) 30m当 2.5型 深2.5m 幅3.0m未満	150.00	m2				R02/08建設物価P819(全国)
たて込み簡易土留材(賃貸) 30m当 2.5型 深2.5m 幅3.0m未満 整備費	150.00	m2				R02/08建設物価P819(全国)
計						

深さ3.0m 幅0.85m

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	1	式
					当り	
					備	考
たて込み簡易土留材(賃貸) 30m当 3.0型 深3.0m 幅3.0m未満	180.00	m2				R02/08建設物価P819(全国)
たて込み簡易土留材(賃貸) 30m当 3.0型 深3.0m 幅3.0m未満 整備費	180.00	m2				R02/08建設物価P819(全国)
計						

建込工(両側分)

第 59 号

施工内訳表

掘削深2.0m以下

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	10	m
					当り	
					備	考
土木一般世話役		人				R02/08建設物価P880(岩手)
特殊作業員		人				R02/08建設物価P880(岩手)
普通作業員		人				R02/08建設物価P880(岩手)
バックホリ(排対2次) クローラ型・山積0.28m3(平積0.20m3)	1.10	時間				施工第 41 号表
計						10m当り
1m当り						

建込工(両側分)

第 60 号

施工内訳表

掘削深2.5m以下

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	10	m
					当り	
					備	考
土木一般世話役		人				R02/08建設物価P880(岩手)
特殊作業員		人				R02/08建設物価P880(岩手)
普通作業員		人				R02/08建設物価P880(岩手)
バックホリ(排対2次) クローラ型・山積0.28m3(平積0.20m3)	1.30	時間				施工第 41 号表
計						10m当り
1m当り						

建込工(両側分)

第 61 号

施工内訳表

掘削深3.0m以下

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	10	m
					当り	
					備	考
土木一般世話役		人				R02/08建設物価P880(岩手)
特殊作業員		人				R02/08建設物価P880(岩手)
普通作業員		人				R02/08建設物価P880(岩手)
バックホリ(排対2次) クローラ型・山積0.28m3(平積0.20m3)	1.50	時間				施工第 41 号表
計						10m当り
1m当り						

引抜工(両側分)

掘削深2.0m以下トラッククレーン油圧伸縮ジブ型4.9t吊

第 62 号

施工内訳表

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	10	m
					当り	
					備	考
土木一般世話役		人				R02/08建設物価P880(岩手)
特殊作業員		人				R02/08建設物価P880(岩手)
普通作業員		人				R02/08建設物価P880(岩手)
トラッククレーン(作業料金) 4.9t吊 オペレータ付 日極	0.12	日				R02/08建設物価P809(東北)
計						10m当り
1m当り						

引抜工(両側分)

掘削深2.5m以下トラッククレーン油圧伸縮ジブ型4.9t吊

第 63 号

施工内訳表

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	10	m
					当り	
					備	考
土木一般世話役		人				R02/08建設物価P880(岩手)
特殊作業員		人				R02/08建設物価P880(岩手)
普通作業員		人				R02/08建設物価P880(岩手)
トラッククレーン(作業料金) 4.9t吊 オペレータ付 日極	0.14	日				R02/08建設物価P809(東北)
計						10m当り
1m当り						

引抜工(両側分)

掘削深3.0m以下トラッククレーン油圧伸縮ジブ型4.9t吊

第 64 号

施工内訳表

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	10	m
					当り	
					備	考
土木一般世話役		人				R02/08建設物価P880(岩手)
特殊作業員		人				R02/08建設物価P880(岩手)
普通作業員		人				R02/08建設物価P880(岩手)
トラッククレーン(作業料金) 4.9t吊 オペレータ付 日極	0.16	日				R02/08建設物価P809(東北)
計						10m当り
1m当り						

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	1	基
					当り	
					備	考
マンホール蓋 下水道用(耐食) 径600 T25 浮上防止	1	個				R2土木関係設計単価表(岩手県県土整備部)
レジンマンホール 調整リング RM60K-100	1	個				見積
1号レジンマンホール 頂版 RHM90-120(60)	1	個				見積
1号レジンマンホール 管取付壁 900×1200	2	個				見積
1号レジンマンホール 底版 RMH90(P)	1	個				見積
計						

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	1	基
					当り	
					備	考
マンホール蓋 下水道用(耐食) 径600 T25 浮上防止	1	個				R2土木関係設計単価表(岩手県県土整備部)
レジンマンホール 調整リング RM60K-100	1	個				見積
2号レジンマンホール 頂版 RHM120-130(60)	1	個				見積
2号レジンマンホール 管取付壁 1200×1200	1	個				見積
2号レジンマンホール 底版 RMH90(P)	1	個				見積
2号レジンマンホール 調整金具 有効高さ 45 mm迄	1	個				見積
計						

1号人孔深3.0m以下

1	箇所
---	----

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	当り	
					備	考
底部工(組立式) インパット付底塊使用しない	1	箇所			施工第	71 号表
ブロック据付工(組立式) 1号人孔深3.0m以下	1	箇所			施工第	73 号表
計					1箇所当り	

レジマンホール設置工

第 69 号

施工内訳表

2号人孔深2.0m以下

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	1	箇所
					当り	
					備	考
底部工(組立式) インパット付底塊使用しない	1	箇所			施工第	72号表
ブロック据付工(組立式) 2号人孔深2.0m以下	1	箇所			施工第	74号表
削孔工(φ100mm) 水抜き設備用	1	箇所			見積	
水抜き設備	1	箇所			見積	
計					1箇所当り	

底部工(組立式) 1号人孔

第 71 号

施工内訳表

インパットなし、底塊使用しない

					1	箇所
					当り	
工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
基礎砕石 RC-40 厚0.2m	0.9	m2			施工第 76 号表	
敷モルタル 厚0.03m モルタル上塗り工	0.9	m2			施工第 77 号表	
計					1箇所当り	

底部工(組立式) 2号人孔

第 72 号

施工内訳表

インポートなし、底塊使用しない

					1	箇所
					当り	
工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
基礎砕石 RC-40 厚0.2m	1.5	m2			施工第 76 号表	
敷モルタル 厚0.03m モルタル上塗り工	1.5	m2			施工第 77 号表	
計					1箇所当り	

ブロック据付工(組立式)

第 73 号

施工内訳表

1号 人孔深3.0m以下

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	1	箇所
					当り	
					備	考
土木一般世話役		人				R02/08建設物価P880(岩手)
特殊作業員		人				R02/08建設物価P880(岩手)
普通作業員		人				R02/08建設物価P880(岩手)
トラッククレーン(作業料金) 4.9t吊 オペレータ付 日極	0.23	日				R02/08建設物価P809(東北)
諸雑費	6.00	%				諸雑費 接合材等
計						

ブロック据付工(組立式)

第 74 号

施工内訳表

2号 人孔深2.0m以下

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	1	箇所
					当り	
					備	考
土木一般世話役		人				R02/08建設物価P880(岩手)
特殊作業員		人				R02/08建設物価P880(岩手)
普通作業員		人				R02/08建設物価P880(岩手)
トラッククレーン(作業料金) 4.9t吊 オペレータ付 日極	0.25	日				R02/08建設物価P809(東北)
諸雑費	6.00	%				諸雑費 接合材等
計						

モルタル上塗り(マンホール用)

第 77 号

施工内訳表

厚3cm 普通1:2(袋物)25kg/袋

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	1	m2
					当り	
					備	考
モルタル練 普通 1:2 (袋物)25kg/袋	0.03	m3			施工第	78 号表
左官工		人			R02/08建設物価P880(岩手)	
普通作業員		人			R02/08建設物価P880(岩手)	
計						

圧入式鋼管推進工

第 86 号

施工内訳表

呼び径400mm 長1.0m 粗石混り土(最大粒径200mm以下) 掘進延長5.5m

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	1	式
					当り	
					備	考
さや管推進工 呼び径400mm 長1.0m 粗石混り土(最大粒径200mm以下)	1	式			施工第 87 号表	
本管挿入工 鋼管呼び径400mm 本管呼び径150mm	5.50	m			施工第 95 号表	
中込め注入工	0.54	m3			施工第 97 号表	
発生土処分工 タンクトラック4t+機械積込 バックホウ山積0.28m3	0.60	m3			施工第 50 号表	
計						

さや管推進工

第 87 号

施工内訳表

呼び径400mm 長1.0m 粗石混り土(最大粒径
200mm以下)

5.5	m
-----	---

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	当り	
					備	考
一般構造用炭素鋼管(SGP) φ400mm t=9.5 L=1.0m	6	本			見積	
推進工 呼び径400mm 長1.0m 粗石混り土(最大粒径200mm以下)	5.5	m			施工第 88 号表	
排土工 呼び径400mm	5.5	m			施工第 89 号表	
計						
(1m当り)						

推進工

第 88 号

施工内訳表

呼び径400mm 長1.0m 粗石混り土(最大粒径200mm以下)

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	1	日
					当り	
					備	考
土木一般世話役		人				R02/08建設物価P880(岩手)
特殊作業員		人				R02/08建設物価P880(岩手)
普通作業員		人				R02/08建設物価P880(岩手)
溶接工		人				R02/08建設物価P880(岩手)
クレーン装置付トラック運転費 4t車 2.9t吊	1.00	日				施工第 90 号表
推進工機械器具損料(1)	1.00	日				施工第 91 号表
推進工機械器具損料(2) 呼び径400mm 長1.0m 粗石混り土(最大粒径200mm以下)	1.00	日				施工第 92 号表
発動発電機運転費 45kVA	1.00	日				施工第 93 号表
諸雑費	0.50	%				諸雑費 溶接棒等
計 (1日当り)						2.8 m/日
1m当り						

排土工

第 89 号

施工内訳表

呼び径400mm

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	1	日
					当り	
					備	考
土木一般世話役		人			R02/08建設物価P880(岩手)	
特殊作業員		人			R02/08建設物価P880(岩手)	
普通作業員		人			R02/08建設物価P880(岩手)	
発動発電機運転費 45kVA	1.00	日			施工第 93 号表	
<グルドラム工法>自走式排土ハケット φ250~450用	1.00	日			見積	
コンプレッサ運転費 5.0m3/分	1.00	日			施工第 94 号表	
諸雑費	0.50	%			諸雑費 電力料	
計 (1日当り)					2.8 m/日	
1m当り						

クレーン装置付トラック運転費

第 90 号

施工内訳表

4t車 2.9t吊

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	1	日
					当り	
					備	考
運転手(特殊)		人				R02/08建設物価P880(岩手)
軽油 ミノーリー(パトロール給油)	38.00	L				R02/08建設物価P789(岩手)
トラック クレーン装置付・積載質量 4t積・2.9t吊	1.20	供用日				R02建設機械等損料表 [0302-021-043-001]
諸 雑 費	1	式				調整金
計						1日当り

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	1	日
					当り	
					備	考
<ゲルドラム工法>推進機 ゲルドラムM型 短管仕様	1.00	日			見積	
<ゲルドラム工法>推進架台 ゲルドラムM型用 短管仕様	1.00	日			見積	
<ゲルドラム工法>空気圧縮機 ゲルドラムM型用 10.5~11.0m3/分 81KW	1.00	日			見積	
<ゲルドラム工法>レバ-ブロック(推進用) 3.0t × 1.5m	1.00	供用日			見積	
<ゲルドラム工法>レバ-ブロック(推進用) 3.0t × 1.5m	3.00	供用日			見積	
空気圧縮機[排出ガス対策型(第1次基準値)] 可搬式・スクュー-エンジン・ 5.0m3/min	1.00	日			R02建設機械等損料表 [1201-032-050-007]	
計					1日当り	

推進工機械器具損料(2)

第 92 号

施工内訳表

呼び径400mm 長1.0m 粗石混り土(最大粒径
200mm以下)

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	1	日
					当り	
					備	考
＜ゲルドラム工法＞コッターセグメント 粗石(巨石)混り土 鋼管径400	2.80	推m・個			見積	
＜ゲルドラム工法＞ケーシングコーン 粗石(巨石)混り土 鋼管径400	2.80	推m・個			見積	
＜ゲルドラム工法＞エアホース 粗石(巨石)混り土 鋼管径400	2.80	推m・個			見積	
計					1日当り	

発動発電機運転費

第 93 号

施工内訳表

45kVA

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	1	日
					当 日	
					備 考	
軽油 ミニローリー(ハトル給油)	57.00	L				R02/08建設物価P789(岩手)
発動発電機[排出ガス対策型(第1次基準値)] ディーゼルエンジン駆動・定格容量37/45kVA	1.10	供用日				R02建設機械等損料表 [1510-022-001-045]
諸 雑 費	1	式				調整金
計						1日当り

コンプレッサ運転費

第 94 号

施工内訳表

5.0m3/分

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	1	日
					当 り	
					備 考	
軽油 ミローリー(ハトル給油)	58.40	L			R02/08建設物価P789(岩手)	
空気圧縮機[排出ガス対策型(第1次基準値)] 可搬式・スクレー・エンジン 5.0m3/min	1.00	日			R02建設機械等損料表 [1201-032-050-007]	
諸 雑 費	1	式			調整金	
計					1日当り	

本管挿入工

第 95 号

施工内訳表

鋼管呼び径400mm 本管呼び径150mm 本管長
4m

					1	日
					当り	
工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
土木一般世話役		人			R02/08建設物価P880(岩手)	
特殊作業員		人			R02/08建設物価P880(岩手)	
普通作業員		人			R02/08建設物価P880(岩手)	
クレーン装置付トラック運転費 4t車 2.9t吊	1.00	日			施工第 90 号表	
本管挿入工機械器具損料	1.00	日			施工第 96 号表	
発動発電機運転費 45kVA	1.00	日			施工第 93 号表	
1日当り					27.5 m 当り	
1m当り						

					0.61	日
					当り	
工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
モータウインチ 単胴・普通型 巻上1.5t×40m/分	1.00	供用日			R02建設機械等損料表 [1603-101-015-001]	
レバーブロック 15kN(1.5t) 1.5m	1.00	供用日			見積	
計					供用日当り	
1日当り				0	運転日当り	

中込め注入工

第 97 号

施工内訳表

呼び径400以下

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	2.2	m3
					当り	
					備 考	
土木一般世話役		人				R02/08建設物価P880(岩手)
特殊作業員		人				R02/08建設物価P880(岩手)
普通作業員		人				R02/08建設物価P880(岩手)
中込め注入材料	2.2	m3				施工第 98 号表
グラウトポンプ 横型二連複動ピストン式 37~100L/分	1.00	日				R02建設機械等損料表 [0571-028-100-001]
グラウトミキサ 並列2槽式 200L×2 2.0kW	1.00	日				R02建設機械等損料表 [0572-037-202-001]
発動発電機運転費 45kVA	1.00	日				施工第 93 号表
諸雑費	15.00	%				諸雑費 グラウトホース損料
計						2.2m3/日
1m3当り						

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	1	
					m3	
					当り	
					備 考	
ポルトランドセメント 普通 25kg入袋物	500.00	kg			R02/08建設物価P80(盛岡)	
ベントナイト 様名 200メッシュ 25kg袋	100.00	kg			R02/08建設物価P377(仙台)	
計					1m3当り	

仮設備工

第 99 号

施工内訳表

φ400mm 発動発電機

1	箇所
---	----

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	当り	
					備	考
推進設備工 φ300*450mm 発動発電機	1	箇所			施工第	100 号表
中込め注入設備 4t車2.9t吊	1	箇所			施工第	101 号表
計						

推進設備工

第 100 号

施工内訳表

φ300~450mm 発動発電機

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	1	箇所
					当り	
					備	考
土木一般世話役		人				R02/08建設物価P880(岩手)
特殊作業員		人				R02/08建設物価P880(岩手)
普通作業員		人				R02/08建設物価P880(岩手)
溶接工		人				R02/08建設物価P880(岩手)
ラフレンクレーン・作業料金 4.9t吊 オペレータ付 日極	1.50	日				R02/08建設物価P809(東北)
発動発電機運転費 45kVA	1.00	日				施工第 93 号表
諸雑費	1.00	%				諸雑費 酸素、アセレン、溶接棒等
計						1箇所当り

4t車2.9t吊

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	1	箇所
					当り	
					備	考
土木一般世話役		人				R02/08建設物価P880(岩手)
特殊作業員		人				R02/08建設物価P880(岩手)
普通作業員		人				R02/08建設物価P880(岩手)
クレーン装置付トラック運転費 4t車 2.9t吊	0.40	日				施工第 90 号表
計						1箇所当り

					1	箇所
					当り	
工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
基礎コンクリート打設 18N 養生 t=15cm	0.60	m3			施工第	150 号表
砕石基礎 RC-40 t=20cm	4.20	m2			施工第	76 号表
計					1箇所当り	

推進部土留工

第 103 号

施工内訳表

軽量鋼矢板小口止め

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	1	箇所
					当り	
					備	考
軽量鋼矢板設置撤去工 L=3.5m 支保材含む	1.40	m				R02土標準p1194
軽量鋼矢板損料 30日	0.10	t				R02/08建設物価P810(東北)
軽量鋼矢板全損 中古品	0.15	t				R02/08建設物価P810(東北)
軽量支保工損料 30日	4.00	本				R02/08建設物価P819(全国)
計						1箇所当り

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	1	箇所
					当り	
					備	考
コンクリート 無筋・鉄筋構造物 人力打設 21-8-40(普通) 一般養生 現場内小 運搬無し	1	m3			施工第	109 号表
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	4	m2			施工第	110 号表
均しコンクリート t=10cm 18N	0.1	m3			施工第	150 号表
砕石基礎工 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン40~0	1.4	m2			施工第	76 号表
鉄筋工[市場単価] SD295A・D13 一般構造物 10t未満 制約無 夜間無 トネル無 法面 無 太径10%未満(補正無) 地下構造物	0.021	t			施工第	111 号表
計						

鉄筋工[市場単価]

SD295A・D13 一般構造物 10t未満 制約無 夜間
無 トンネル無 法面無 太径10%未満(補正無) 地下
構造物

第 111 号

施工内訳表

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	i	t
					当り	
					備	考
異形棒鋼 SD295A D13	1.03	t				R02/08建設物価P20
鉄筋工 一般構造物	1.00	t				
1t当り						

ウエルポイント工(開削部)L=240m

第 112 号

施工内訳表

運転40日 供用70日

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	1	式
					当り	
					備	考
ウエルポイント設置 設置のみ 無 商用電源(標準)	127	本			施工第	115 号表
ウエルポイント撤去 撤去のみ	127	本			施工第	116 号表
ウエルポイントポンプ設置 設置のみ	9	組			施工第	117 号表
ウエルポイントポンプ撤去 撤去のみ	9	組			施工第	118 号表
ウエルポイントポンプ運転管理 ポンプ1組使用 商用電力(低圧・臨時)	40.00	日			施工第	119 号表
ウエルポイント損料 一式 ポンプ 1組 供用日数70日 ウエルポイント15本	1	式			施工第	120 号表
ジェット装置損料 供用日数70日	1	式			施工第	123 号表
計						

ウエルポイント工(簡易推進部)L=9m

第 113 号

施工内訳表

運転5日 供用9日

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	1	式
					当り	
					備	考
ウエルポイント設置 設置のみ 無 商用電源(標準)	5	本			施工第	115 号表
ウエルポイント撤去 撤去のみ	5	本			施工第	116 号表
ウエルポイントポンプ設置 設置のみ	1	組			施工第	117 号表
ウエルポイントポンプ撤去 撤去のみ	1	組			施工第	118 号表
ウエルポイントポンプ運転管理 ポンプ1組使用 商用電力(低圧・臨時)	5.00	日			施工第	119 号表
ウエルポイント損料 一式 ポンプ 1組 供用日数9日 ウエルポイント5本	1	式			施工第	121 号表
ジェット装置損料 供用日数9日	1	式			施工第	124 号表
計						

設置のみ 無 商用電源(標準)

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	100	本
					当 り	
					備	考
土木一般世話役		人				R02/08建設物価P880(岩手)
特殊作業員		人				R02/08建設物価P880(岩手)
普通作業員		人				R02/08建設物価P880(岩手)
諸雑費	38.00	%				諸雑費
計						100 本 当り
1本当り						

撤去のみ

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	100	本
					当 り	
					備	考
土木一般世話役		人				R02/08建設物価P880(岩手)
特殊作業員		人				R02/08建設物価P880(岩手)
普通作業員		人				R02/08建設物価P880(岩手)
諸雑費	45.00	%				諸雑費
計						100 本 当り
1本当り						

設置のみ

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	1	組
					当り	
					備	考
土木一般世話役		人				R02/08建設物価P880(岩手)
特殊作業員		人				R02/08建設物価P880(岩手)
普通作業員		人				R02/08建設物価P880(岩手)
諸雑費	39.00	%				諸雑費 クレーン付トラック等
1組当り						

撤去のみ

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	1	組
					当り	
					備	考
土木一般世話役		人				R02/08建設物価P880(岩手)
特殊作業員		人				R02/08建設物価P880(岩手)
普通作業員		人				R02/08建設物価P880(岩手)
諸雑費	31.00	%				諸雑費 クレーン付トラック等
1組当り						

ポンプ1組使用 商用電力(低圧・臨時)

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	1	日
					当 日	
					備	考
土木一般世話役		人				R02/08建設物価P880(岩手)
特殊作業員		人				R02/08建設物価P880(岩手)
諸雑費	36.00	%				諸雑費 商用電力料等
計						1日当り

ウエルポイント損料 一式ポンプ1組

第 120 号

施工内訳表

供用日数70日 ウェルポイント15本

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	1	式
					当り	
					備	考
ウエルポイントポンプ 供用1日当り損料	70.00	日				R02建設機械等損料表P53
ウエルポイントポンプ 1現場当り損料	1	組				R02建設機械等損料表P53
ウエルポイント 供用1日当り損料	70.00	日				R02建設機械等損料表P53
ウエルポイント 1現場当り損料	15	本				R02建設機械等損料表P53
ヘッダーライン 供用1日当り損料	70.00	日				[H30国交省・参考資料<総合政策局>P113]
ヘッダーライン 1現場当り損料	30.00	m				[H30国交省・参考資料<総合政策局>P113]
計						

ウエルポイント損料 一式ポンプ 1組

第 121 号

施工内訳表

供用日数9日 ウエルポイント5本

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	1	式
					当り	
					備	考
ウエルポイントポンプ 供用1日当り損料	9.00	日				R02建設機械等損料表P53
ウエルポイントポンプ 1現場当り損料	1	組				R02建設機械等損料表P53
ウエルポイント 供用1日当り損料	9.00	日				R02建設機械等損料表P53
ウエルポイント 1現場当り損料	5	本				R02建設機械等損料表P53
ヘッダーライン 供用1日当り損料	9.00	日				R02建設機械等損料表P53
ヘッダーライン 1現場当り損料	9.00	m				R02建設機械等損料表P53
計						

ジェット装置損料

第 123 号

施工内訳表

供用日数70日

					1	式
					当り	
工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
ジェット装置 供用1日当り損料	70.00	日			R02建設機械等損料表P53	
ジェット装置 1現場当り損料	1	組			R02建設機械等損料表P53	
計						

ジェット装置損料

第 124 号

施工内訳表

供用日数9日

1	式
---	---

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	当り	
					備	考
ジェット装置 供用1日当り損料	9.00	日				R02建設機械等損料表P53
ジェット装置 1現場当り損料	1	組				R02建設機械等損料表P53
計						

バックホウ山積0.28m3

1	m3
---	----

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	当り	
					備	考
As殻運搬工 タンクトラック4t+バックホウ0.28m3 片道6.5km以下 As塊 DID無 良好	1.0	m3			施工第	129 号表
中間処分(A)岩手県 アスファルト塊(破碎・再資源化)	2.35	t				
計						

振動コンパクタ

第 143 号

施工内訳表

前進型・質量40~60kg

					1	日
					当り	
工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	考
特殊作業員		人			R02/08建設物価P880(岩手)	
レギュラーガソリン スタンド	3.00	L			R02/08建設物価P789(岩手)	
振動コンパクタ 前進型・質量40~60kg	1.40	供用日			R02建設機械等損料表 [0870-100-060-001]	
諸 雑 費	1	式			調整金	
計					1日当り	

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	100	m2
					当り	
					備	考
土木一般世話役 (設置)		人				R02/08建設物価P880(岩手)
とび工 (設置)		人				R02/08建設物価P880(岩手)
溶接工 (設置)		人				R02/08建設物価P880(岩手)
普通作業員 (設置)		人				R02/08建設物価P880(岩手)
バックホウ運転(賃料) 容量0.45(0.35)m3 吊能力2.9t (設置)	1.51	日				R02/08建設物価P801(東北)
諸雑費 (設置)	9.00	%				諸雑費 設置 溶接機、溶接棒、アセレンガス等
土木一般世話役 (撤去)		人				R02/08建設物価P880(岩手)
とび工 (撤去)		人				R02/08建設物価P880(岩手)
溶接工 (撤去)		人				R02/08建設物価P880(岩手)
普通作業員 (撤去)		人				R02/08建設物価P880(岩手)
バックホウ運転(賃料) 容量0.45(0.35)m3 吊能力2.9t (設置)	0.92	日				R02/08建設物価P801(東北)
諸雑費 (撤去)	11.00	%				諸雑費 撤去 溶接機、溶接棒、アセレンガス等
計 (設置・撤去)						100 m2 当り
1m2当り						

					100	m2
					当り	
工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備	考
土木一般世話役		人				R02/08建設物価P880(岩手)
普通作業員		人				R02/08建設物価P880(岩手)
バックホウ(賃料) 容量0.45(0.35)m ³ ・吊能力2.9t	0.88	日				R02/08建設物価P801(東北)
計						100m ² 当り
1m ² 当り						

					1	m2
					当り	
工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備	考
覆工板(賃貸)90日以内 鋼製すべり止め 従来型	1	m2/月				R02/08建設物価P813(東北)
覆工板1現場当り修理費及び損耗費 鋼製・滑り止め	1	m2				R02建設機械等損料表P50
計						

供用30日

1	t
---	---

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	当 り	
					備	考
鋼製山留材(賃貸)90日以内 H-250	30.00	日				R02/08建設物価P812(東北)
H形鋼[山留主部材]1現場当り修理費及び損耗費	1.00	t				R02建設機械等損料表P50
計						1t当り

					10	m
					当り	
工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備	考
均しコンクリート t=30cm 18N	3.3	m3			施工第	150 号表
砕石基礎工 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クワツラン40~0	1.0	m2			施工第	76 号表
型枠工	12	m2			施工第	110 号表
コンクリート取り壊し・運搬	3.3	m3			R02土標準	p821
コンクリート殻処分	7.8	t				
計						
1m当り						

片道50km 往復

					1	t
					当り	
工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
仮設材の運搬費 基本運賃	2.00	t			R02水道施設整備費積算基準	
積卸し費 基地積込・荷卸+現場積込・荷卸	1.00	t			R02水道施設整備費積算基準	
計					1t当り	

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	1	式
					当り	
					備	考
保温付曲管 150A×1,500L	1	本			No.1	SGP×FRP
保温付曲管 150A×1,500L	1	本			No.2	SGP×FRP
保温付曲管 150A×2,462L	1	本			No.3	SGP×FRP
保温付曲管 150A×3,312L	1	本			No.4	SGP×FRP
保温付直管 150A×4,000L	9	本			No.5~13	SGP×FRP
保温付曲管 150A×3,577L	1	本			No.14	SGP×FRP
保温付曲管 150A×2,262L	1	本			No.15	SGP×FRP
保温付曲管 150A×1,425L	1	本			No.16	SGP×FRP
保温付曲管 150A×1,425L	1	本			No.17	SGP×FRP
急排空気弁 10K 海水用	1	基				
伸縮管 内面テフロン	2	基				
空気弁用補修弁 10K 海水用 外ネジ	1	個				
保温カバー 継手部用 FRP	12	組				
保温カバー 伸縮管部用 FRP	2	組				

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	1	式
					当り	
					備	考
絶縁フランジ接合材 150A-10K	14	組				
侵入防止柵 SS400+亜鉛メッキ 150A 表示板付	2	基				
支持金具 SS400 Uバンド、アンカー、可動型サドル含む	24	組				
空気弁ボックス SUS304	1	個				
計						

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	1	式
					当り	
					備	考
添架管架設工 150A	54.45	m				
空気弁設置工(補修弁含む) φ75	1	ヶ所				
伸縮管設置工 150A	2	ヶ所				
フランジ継手工 150A-F15	14	ヶ所				
保温カバー設置工 伸縮管部	2	ヶ所				
保温カバー設置工 継手部	12	ヶ所				
歩行防止柵設置工 150A	2	ヶ所				
支持金具設置工 10K未満	24	ヶ所				
吊り足場工 45×4.5m	202	m ²				
空気弁ボックス設置工	1	ヶ所				
計						

整地

第 52 号

施工パッケージ内訳表

残土受入れ地での処理

					1	m3
					当り	
代表機材規格(積算地区)	単価(積算地区)	構成比	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考	
K		25.89				
K1	バックホウ(賃貸)クローラ 山積0.8m3(平積0.6m3)	25.89	[賃料]バックホウ クローラ型 山積0.8m3(平積0.6m3)			
R		49.69				
R1	運転手(特殊)	49.69	運転手(特殊)			
Z		24.42				
Z1	軽油 ミニローリー(ハトール給油)	24.42	軽油 1.2号 ハトール給油			

基礎砕石

17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュ
ラン40~0

第 76 号

施工パッケージ内訳表

					1	m2
					当り	
代表機材規格(積算地区)	単価(積算地区)	構成比	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考	
K		5.46				
K1	バックホウ(賃貸)クローラ 山積0.8m3(平積0.6m3)	5.43	[賃料]バックホウ クローラ型 山積0.8m3(平積0.6m3)			
R		66.62				
R1	普通作業員	32.06	普通作業員			
R2	特殊作業員	13.93	特殊作業員			
R3	土木一般世話役	7.72	土木一般世話役			
R4	運転手(特殊)	12.45	運転手(特殊)			
Z		27.92				
Z1	再生骨材 クラッシュラン RC-40	23.36	再生クラッシュラン RC-40			
Z2	軽油 ミニローリー(パトロール給油)	4.53	軽油 1.2号 パトロール給油			

モルタル練

第 78 号

施工パッケージ内訳表

普通 1:2 (袋物)25kg/袋

代表機材規格(積算地区)	単価(積算地区)	構成比	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)	1	m3
					当り	
					備 考	
R		61.62				
R1 普通作業員		61.62	普通作業員			
Z		38.38				
Z1 セメント 普通ポルトランド (袋物) 25kg/袋		28.46	セメント 高炉B 25kg袋入			
Z2 コンクリート用骨材 砂(洗)		9.92	砂 細目(洗い)			

コンクリート

小型構造物 人力打設 24-12-25(高炉)一般養生 現場内小運搬無し

第 109 号

施工パッケージ内訳表

					1	m3
					当り	
代表機材規格(積算地区)	単価(積算地区)	構成比	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考	
R		44.68				
R1 普通作業員		25.53	普通作業員			
R2 特殊作業員		8.76	特殊作業員			
R3 土木一般世話役		8.11	土木一般世話役			
Z		55.32				
Z1 生コンクリート 21-8-40		55.32	生コンクリート 高炉 24-12-25(20) W/C 55%			

型枠

第 110 号

施工パッケージ内訳表

一般型枠 鉄筋・無筋構造物

					1	m2
					当り	
代表機材規格(積算地区)	単価(積算地区)	構成比	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考	
R		100.00				
R1 型わく工		47.51	型枠工			
R2 普通作業員		24.83	普通作業員			
R3 土木一般世話役		8.97	土木一般世話役			

舗装版切断

第 126 号

施工パッケージ内訳表

アスファルト舗装版 As:15cm以下

					1	m
					当り	
代表機材規格(積算地区)	単価(積算地区)	構成比	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考	
K		6.29				
K1	コンクリートカッタ[バキューム式・湿式] 切削深20cm級 フレート径56cm	4.25	コンクリートカッタ[バキューム式・湿式] 切削深20cm級 フレート径56cm			
R		54.24				
R1	特殊作業員	18.9	特殊作業員			
R2	土木一般世話役	9.56	土木一般世話役			
R3	普通作業員	8.2	普通作業員			
Z		39.47				
Z1	コンクリートカッタプレート 径 56cm(22インチ)	36.63	コンクリートカッタ (プレート) 径22インチ			
Z2	レギュラーガソリン スタンド	1.92	ガソリンレギュラー スタンド			

舗装版破碎積込

第 127 号

施工パッケージ内訳表

小規模土工

					1	m2
					当り	
代表機材規格(積算地区)	単価(積算地区)	構成比	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考	
K		23.75				
K1	[賃料]小型バックホウ クローラ型 山積0.13m3(平積0.10m3)	23.75	[賃料]小型バックホウ クローラ型 山積0.13m3(平積0.10m3)			
R		68.21				
R1	運転手(特殊)	68.21	運転手(特殊)			
Z		8.04				
Z1	軽油 ミニローリー(ハトル給油)	8.04	軽油 1.2号 ハトル給油			

下層路盤(車道・路肩部)

第 132 号

施工パッケージ内訳表

470mm 3層施工 再生クラッシュランRC-40

1	m2
当り	

代表機材規格(積算地区)	単価(積算地区)	構成比	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
K		4.84			
K1 モータグレータ[排出ガス対策型(第1次基準値)] 土工用・プレート幅3.1m		1.96	モータグレータ[土工用・排出ガス対策型(第1次基準値)] プレート幅3.1m		
K2 ロードローラ[排出ガス対策型(第1次基準値)] マカダム・質量10~12t・締固め幅2.1m		1.52	ロードローラ[マカダム・排出ガス対策型(第1次基準値)] 運転質量10~12t 締固め幅2.1m		
K3 タイヤローラ[排出ガス対策型(第1次基準値)] 普通型・質量8~20t		0.49	タイヤローラ[普通型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 運転質量8~20t		
R		14.09			
R1 運転手(特殊)		6.49	運転手(特殊)		
R2 特殊作業員		2.27	特殊作業員		
R3 普通作業員		2.16	普通作業員		
R4 土木一般世話役		0.63	土木一般世話役		
Z		81.07			
Z1 再生骨材 クラッシュラン RC-40		79.77	クラッシュラン C-40		
Z2 軽油 ミニローリー(ハトル給油)		1.07	軽油 1.2号 ハトル給油		

粒度調整砕石M-40 200mm 2層施工

1	m2
当り	

代表機材規格(積算地区)	単価(積算地区)	構成比	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
K		12.89			
K1		5.21	モータグレータ[土工用・プレート幅3.1m]		
K2		4.04	ロードローラ[マカダム・排出ガス対策型(第1次基準値)] マカダム・質量10~12t・締固め幅2.1m		
K3		1.32	タイヤローラ[普通型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 普通型・質量8~20t		
R		37.45			
R1		17.25	運転手(特殊)		
R2		6.04	特殊作業員		
R3		5.74	普通作業員		
R4		1.67	土木一般世話役		
Z		49.66			
Z1		46.19	再生粒度調整砕石 M-40 40~0mm		
Z2		2.85	軽油 ミニローリー(ハトル給油)		

路盤工(歩道部)

第 134 号

施工パッケージ内訳表

100mm 1層施工 再生クラッシュランRC-40

					1	m2
					当り	
代表機材規格(積算地区)	単価(積算地区)	構成比	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考	
K		6.19				
K1	小型バックホウ[クローラ型] 山積0.11m3(平積0.08m3)	3.2	[賃料]小型バックホウ クローラ型 山積0.11m3(平積0.08m3)			
K2	振動ローラ(賃貸) 搭乗式 コンバインド型 3~4t	2.81	[賃料]振動ローラ[搭乗式コンバインド型] 3~4t			
R		70.45				
R1	普通作業員	29.62	普通作業員			
R2	運転手(特殊)	24.88	運転手(特殊)			
R3	特殊作業員	13.9	特殊作業員			
Z		23.36				
Z1	再生骨材 クラッシュラン RC-40	21.36	再生クラッシュラン RC-40			
Z2	軽油 ミニローリー(パトロール給油)	1.95	軽油 1.2号 パトロール給油			

凍上抑制層(歩道部)

第 136 号

施工パッケージ内訳表

150mm 1層施工 再生クラッシュランRC-40

					1	m2
					当り	
代表機材規格(積算地区)	単価(積算地区)	構成比	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考	
K		6.19				
K1	小型バックホウ[クローラ型] 山積0.11m3(平積0.08m3)	3.2	[賃料]小型バックホウ クローラ型 山積0.11m3(平積0.08m3)			
K2	振動ローラ(賃貸) 搭乗式 コンバインド型 3~4t	2.81	[賃料]振動ローラ[搭乗式コンバインド型] 3~4t			
R		70.45				
R1	普通作業員	29.62	普通作業員			
R2	運転手(特殊)	24.88	運転手(特殊)			
R3	特殊作業員	13.9	特殊作業員			
Z		23.36				
Z1	再生骨材 クラッシュラン RC-40	21.36	再生クラッシュラン RC-40			
Z2	軽油 ミニローリー(バトロール給油)	1.95	軽油 1.2号 バトロール給油			

表層(車道・路肩部)

第 138 号

施工パッケージ内訳表

1.4m未満(平均仕上り厚50mm以下)
50mm 密粒度アスコン(13) 無し

1	m2
当り	

代表機材規格(積算地区)	単価(積算地区)	構成比	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
K		0.5			
K1 振動ローラ(舗装用) ハントガイド式・質量0.5~0.6t		0.32	振動ローラ(舗装用)[ハントガイド式] 運転質量0.5~0.6t		
K2 振動コンパクタ 前進型・質量40~60kg		0.16	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg		
R		43.35			
R1 特殊作業員		21.52	特殊作業員		
R2 普通作業員		15.01	普通作業員		
R3 土木一般世話役		4.37	土木一般世話役		
Z		56.15			
Z1 アスファルト混合物 密粒度アスコン(13)		55.97	アスファルト混合物 密粒度AS混合物(20)		
Z2 レキユラーガソリン スタント		0.13	ガソリン レキユラー スタント		
Z3 軽油 ミニローラー(ハトロール給油)		0.04	軽油 1.2号 ハトロール給油		

表層(歩道部)

第 139 号

施工パッケージ内訳表

1.4m未満(平均仕上り厚50mm以下)
30mm 細粒度アスコン(13F) 無し

1	m2
当り	

代表機材規格(積算地区)	単価(積算地区)	構成比	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
K		0.54			
K1 振動ローラ(舗装用) ハントガイド式・質量0.5~0.6t		0.41	振動ローラ(舗装用)[ハントガイド式] 運転質量0.5~0.6t		
K2 振動コンパクタ 前進型・質量40~60kg		0.1	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg		
R		50.24			
R1 特殊作業員		22.13	特殊作業員		
R2 普通作業員		19.23	普通作業員		
R3 土木一般世話役		5.6	土木一般世話役		
Z		49.22			
Z1 アスファルト混合物 細粒度アスコン(13F)		49.09	アスファルト混合物 細粒度AS混合物(13)		
Z2 レキユラーガソリン スタント		0.08	ガソリン レキユラー スタント		
Z3 軽油 ミニローラー(ハトロール給油)		0.05	軽油 1.2号 ハトロール給油		

200mm 1層施工 再生クラッシュランRC-40

					1	m2
					当り	
代表機材規格(積算地区)	単価(積算地区)	構成比	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考	
K		5.24				
K1	モータグレータ[排出ガス対策型(第1次基準値)] 土工用・プレート幅3.1m	2.12	モータグレータ[土工用・排出ガス対策型(第1次基準値)] プレート幅3.1m			
K2	ロードローラ[排出ガス対策型(第1次基準値)] マカダム・質量10~12t・締固め幅2.1m	1.64	ロードローラ[マカダム・排出ガス対策型(第1次基準値)] 運転質量10~12t 締固め幅2.1m			
K3	タイヤローラ[排出ガス対策型(第1次基準値)] 普通型・質量8~20t	0.53	タイヤローラ[普通型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 運転質量8~20t			
R		15.3				
R1	運転手(特殊)	7.04	運転手(特殊)			
R2	特殊作業員	2.47	特殊作業員			
R2	普通作業員	2.35	普通作業員			
R2	土木一般世話役	0.68	土木一般世話役			
Z		79.46				
Z1	再生骨材 クラッシュラン RC-40	78.05	クラッシュラン C-40			
Z2	軽油 ミニローリー(ハトロール給油)	1.16	軽油 1.2号 ハトロール給油			

