

見積参考資料

業務名 水道管路緊急改善事業 水道管路更新工事(その1)

道川港名

業務位置 奥出雲町 上阿井 地内

記事

1. 「見積参考資料」「積算用参考図」は、積算数量及び任意仮設の積算内容を示したもので、これらの資料は、「設計図書」とはならない。
よって、工事目的物を完成させるための一切の手段については、請負者の責任において定めるものとする。

総括情報表

頁0-0001

事務所名 設計書区分 変更回数 道河川名 適用単価 適用単価地区 単価適用年月日 経費体系 設計費名	奥出雲町 実施設計書 当初 ◎ 実施単価 仁多A ◎-07.06.01(0) 水道工事 水道管路緊急改善事業、水道管路更新工事(その他)
経費工種 前払率(%) 契約保証区分 市街地補正 緊急工事補正 消費税(%) 現場環境改善費・4777/7 過剰2日の補正区分	前 仕 代 91 掘削工事及び小口掘削工 40 01 金銭的保証 12 一般交通影響有り(2) 01 一般工事 10 12 現場環境改善費率計上なし 04 現場箇所4週8休

工事内訳表

頁0-0002

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	合 計	備 考
水工事費						
管路更新工事						
管路更新工事						
◎150配水管布設工			式			
材料			式			
EP受口付配水用EP150管 φ150mm×6m		123	本			
EP管 φ150mm		5	個			
EP管φ150 φ150mm 片受型		2	個			
EP管φ150 φ150mm 片受型		1	個			

工事内訳表

頁0-0000

数量・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
EP管 11" 1/4 φ150mm 両受型	1			個						
EP管 11" φ150mm 450L 片受型	2			個						
EP管 11" 90° φ150mm 両受型	6			個						
EP管 11" 45° φ150mm 両受型	12			個						
EP管 11" 22" 1/2 φ150mm 両受型	2			個						
EP管 11" φ150mm 450L 両受型	2			個						
EP管 A" φ150mm*φ150mm 両受型	2			個						
EP管 A" φ100mm*φ70mm 両受型	1			個						
FRP管 11" (CFRP/EPF) φ150mm	4			個						

工事内訳表

頁0-0004

数量・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
配水用 10-60管 11" 45° φ150mm	1			個						
FRP管 11" 45° (FRP/EPF) φ150mm	1			個						
PE挿し口付750-φ仕切弁 φ150mm	5			基						
EP両受11" 1/2 φ75mm*φ50mm	1			個						
EPフット φ50mm	1			個						
PE挿し口付750-φ仕切弁 φ50mm	1			基						
FRP管 11" (FRP/EPF) φ50mm	1			個						
ブローコック 耐衝撃性硬質塩化ビニル管 φ50mm * 4m	1			本						
11-750A φ50mm	2			個						

工事内訳表

頁0-0005

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
施設管表示テープ 水道管用 50mm×20m 上水道 両継手	941.2		m			
施設F×シート 水道管用 150mm × 30m 2倍折込	12.7		巻			
仕切弁調整 SS2400C	5		個			
下料 B15	3		個			
下料 B20	6		個			
下料 B20	8		個			
下料 B20	8		個			
弁 B	5		組			
弁 B			式			
弁 B			式			
弁 B			式			
弁 B			式			
弁 B			式			
弁 B			式			
ポリエチレン管継手工 継着結合（呼び径 φ150mm）	241.2		m			施工 第0-0001号表

工事内訳表

頁0-0006

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
ポリエチレン管継手工 継着結合（1口/箇所） 呼び径 φ150mm	18		箇所			施工 第0-0002号表
ポリエチレン管継手工 継着結合（2口/箇所） 呼び径 φ150mm	40		箇所			施工 第0-0003号表
ポリエチレン管継手工 メカニカル 呼び径 φ150mm	5		口			施工 第0-0004号表
メカニカル継手工 呼び径 150mm 継手形式の取増なし	1		口			施工 第0-0005号表
ポリエチレン管切替工 呼び径 φ150mm	66		口			施工 第0-0006号表
継手管（既設硬質塩化ビニル管）切替工 呼び径 φ150mm	2		口			施工 第0-0007号表
仕切弁・バドフライ弁設置工（人力） 呼び径 φ150mm	5		基			施工 第0-0008号表
ポリエチレン管継手工 継着結合（1口/箇所） 呼び径 φ25mm	1		箇所			施工 第0-0009号表
ポリエチレン管継手工 継着結合（2口/箇所） 呼び径 φ30mm	1		箇所			施工 第0-0010号表

工事内訳表

頁0-0007

費目・工種・施工名称など	数	単	単	金	備	考
ポリエチレン管継手工 メカニカル 呼び径 φ50mm	3	口				施工 第0-0011号表
メカニカル継手工 呼び径 75mm以下 継手形式の割増なし	1	口				施工 第0-0012号表
縦貫塩化ビニル管埋付工 呼び径 φ50mm	2	m				施工 第0-0013号表
FS継手工 呼び径 φ100mm	6	口				施工 第0-0014号表
縦貫塩化ビニル管切替工 呼び径 φ100mm	4	口				施工 第0-0015号表
仕切弁・バクフライ弁設置工(人力) 呼び径 φ100mm	1	基				施工 第0-0016号表
鉄蓋設置工 円形1号 250mm	1	個				施工 第0-0017号表
レジンコンクリート製ボックス設置工(円形) 円形1号 上製盤(0) H=100mm	4	個				施工 第0-0018号表
レジンコンクリート製ボックス設置工(円形) 円形1号 中製盤(0) H=200mm	6	個				施工 第0-0019号表

工事内訳表

頁0-0008

費目・工種・施工名称など	数	単	単	金	備	考
レジンコンクリート製ボックス設置工(円形) 円形1号 中製盤(0) H=200mm	8	個				施工 第0-0020号表
レジンコンクリート製ボックス設置工(円形) 円形1号 底製盤(0) H=45mm	3	個				施工 第0-0021号表
管明りテープ工(ポリエチレン管) 呼び径 φ150mm 次増明示なし	841.2	m				施工 第0-0022号表
管明りシート工	436.5	m				施工 第0-0023号表
漏水試験工 新設管と連絡して漏水率が不要の場合	1.3	区				施工 第0-0024号表
土工						
舗装板切替 アスファルト舗装層 アスファルト舗装厚15cm以下	1,280	m				施工 第0-0025号表
舗装板敷直し積込工 バックホウ クローラ型 (山積0.25m ³) 舗装厚 6cm超え10cm以下	390	m ²				施工 第0-0026号表
バックホウ照射積込工 吐出ガス対策用2次基準	302	m ²				施工 第0-0028号表

工事内訳表

頁0-009

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
管地埋戻し工(機械施工)						
	244		m ³			施工 第0-0009号表
土砂等運搬 標準 土砂(岩塊・玉石混り土含む) D10区間除し 距離4.5km以下(3.5km超)	271		m ³			施工 第0-0012号表
砂質土						
	271		m ³			
路盤工(下層路盤) 施工幅 1.8m未満 仕上り厚 15cm	201		m ²			施工 第0-0013号表
路盤工(下層路盤) 施工幅 1.8m未満 仕上り厚 10cm	198		m ²			施工 第0-0015号表
路盤工(上層路盤) 施工幅 1.8m未満 仕上り厚 9cm	202		m ²			施工 第0-0020号表
路盤工(上層路盤) 施工幅 1.8m未満 仕上り厚 8cm	203		m ²			施工 第0-0037号表
路盤工(上層路盤) 施工幅 1.8m未満 仕上り厚 12cm	188		m ²			施工 第0-0038号表
アスファルト舗装工(人力) 車道及び路肩 仕上り厚3cm 締固め後密度 2.35t/m ³	390		m ²			施工 第0-0039号表

工事内訳表

頁0-010

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
アスファルト埋戻し						
D10区間除し	20		m ³			施工 第0-0042号表
養生土処理						
D10区間除し	350		m ³			施工 第0-0045号表
軽量鋼矢板たて込み・引抜き(機械施工) 埋戻厚3.0m以下 たて込み+引抜き	5.2		m			施工 第0-0047号表
支保材設置・撤去工 2段 埋戻厚3.0m以下 軽量金属製組立・ねじ式パイプサポート	5.2		m			施工 第0-0048号表
軽量鋼矢板たて込み・引抜き(機械施工) 埋戻厚2.5m以下 たて込み+引抜き	7.5		m			施工 第0-0049号表
支保材設置・撤去工 1段 埋戻厚2.0m以下 軽量金属製組立・ねじ式パイプサポート	7.5		m			施工 第0-0050号表
軽量鋼矢板たて込み・引抜き(機械施工) 埋戻厚2.0m以下 たて込み+引抜き	4.2		m			施工 第0-0051号表
支保材設置・撤去工 1段 埋戻厚2.0m以下 軽量金属製組立・水圧式パイプサポート	4.2		m			施工 第0-0052号表
圧入機設置(ペイント式) 水性型(加熱式) 実厚15cm	622.7		m			施工 第0-0053号表

工事内訳表

R0-0011

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
区画線設置(ペイント式) 木枠型(30形式) 実機_15cm	3		m			施工 第0-0003号表
減圧弁設置工			式			
材料			式			
減圧弁 150A 7.5K 少量吐出型 (PCD/内外面特価)	3		基			
ストレーナ 150A 7.5K PCD/SUS/内外面特価	3		基			
弁検査管 150A×300 7.5K SUS,調整ボルト付	3		本			
片フランジ管 150A 7.5K PCD 1000L	4		本			
フランジ継合材 150A 7.5K用 ｽﾌﾟﾗﾝｸﾞﾀｲｯﾄ付	8		組			
減圧弁室 150A, 1920×1920×1920、分割型 罩口面厚(補強板付), 規格外分割位置変更	1		基			

工事内訳表

R0-0012

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
親子座 φ1200×φ400 25t(設置用) 減圧弁式入り。バーナ付、丸木マーク	1		枚			
調整リング φ1200×100 ステップ付	1		枚			
ステップ SUS403製 取付骨含む	5		組			
古座 φ370	2		個			
古座 ■250	2		個			
パイプ 50A 防錆付	1		組			
継ぎ付金具	2		組			
検査弁C φ.5kg	1		組			
労務			式			

工事内訳表

西0-0013

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
基礎整正										
	4		m ²						施工 第0-0054号表	
基礎砕石 砕石の厚さ12.5cmを超え17.5cm以下 RC-00	4		m ²						施工 第0-0055号表	
コンクリート 制筋・鉄筋構造物 18-0-403B 人力打設	0.2		m ³						施工 第0-0056号表	
型枠 一般型枠 均しコンクリート	0.4		m ²						施工 第0-0057号表	
減圧弁設置工 分動式 1800×1800×1750	1.0		m						施工 第0-0058号表	
減圧弁設置工 機器等取付0.196t/分 第2類芯出し調整の必要な機器	2		台						施工 第0-0059号表	
ストレーナ設置工 機器等取付0.038t 第2類芯出し調整の必要な機器	2		台						施工 第0-0060号表	
ステンレス管製付工(人力) 呼び径 φ150mm	4.0		m						施工 第0-0061号表	
フランジ取手工 呼び径 φ150mm JWWA 7.0K	2		口						施工 第0-0062号表	

工事内訳表

西0-0014

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
現地減圧弁調整作業										
土工	1		式							
舗装取替 アスファルト舗装取 アスファルト舗装取替15cm以下	20		m						施工 第0-0025号表	
舗装取替し積込工 バックホウ フローラ型 山積0.20t 舗装厚 5cm超え10cm以下	20		m ²						施工 第0-0026号表	
バックホウ掘削積込工 排出ガス対策型2次基準	36		m ³						施工 第0-0027号表	
管路取替し工(機械施工)	28		m ³						施工 第0-0028号表	
土砂等運搬 標準:土砂(岩塊・玉石混り土含む) D12区間無し,距離4.0km以下(3.5km区)	31		m ³						施工 第0-0032号表	
砂質土	31		m ³							
築造工(下層路盤) 築造厚 1.8cm高 仕上り厚 10cm	24		m ²						施工 第0-0033号表	

工事内訳表

頁0-0010

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
外装工(上層部装) 施工幅 1.8m未満 仕上り厚 12cm	24	m ²			施工 第0-0038号表
アスファルト舗装工(人力) 車道及び路肩 仕上り厚3cm 締固め後密度 2.35t/m ³	24	m ²			施工 第0-0039号表
アスファルト地処理 D10区間無し	1	m ²			施工 第0-0042号表
養生土処理 D10区間無し	4	m ²			施工 第0-0045号表
減圧弁交換工					
土工					
舗装既取崩 アスファルト舗装部 アスファルト舗装厚15cm以下	17	m			施工 第0-0025号表
舗装既取崩し運込工 バックホウ タローワ型 山積0.28m ³ 傾斜厚 0cm超え10cm以下	18	m ³			施工 第0-0026号表
バックホウ側削積込工 排出ガス対策型(2次基準)	25	m ³			施工 第0-0028号表

工事内訳表

頁0-0010

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
舗装物とりこわし工(鉄筋構造物) 換装施工	3	m ³			施工 第0-0062号表
管線埋戻し工(機械施工)	17	m ³			施工 第0-0070号表
外装工(下層部装) 施工幅 1.8m未満 仕上り厚 10cm	17	m ²			施工 第0-0035号表
外装工(上層部装) 施工幅 1.8m未満 仕上り厚 12cm	18	m ²			施工 第0-0038号表
アスファルト舗装工(人力) 車道及び路肩 仕上り厚3cm 締固め後密度 2.35t/m ³	19	m ²			施工 第0-0039号表
アスファルト地処理 D10X区間無し	1	m ²			施工 第0-0042号表
コンクリート地処理 D10区間無し	3	m ²			施工 第0-0044号表
養生土処理 D10区間無し	7	m ²			施工 第0-0045号表
前六枚		式			

工事内訳表

頁0-0017

材料	費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
				式			
	メカ用F付丁字管 (台座付) 配水用メカ用管 φ150×75	2		個			
	地下式単口消火栓 φ75mm PCD 内外面粉体塗装	2		基			
	補修弁レバー式 φ75mm×150mm 内外面粉体塗装	1		基			
	補修弁レバー式 φ75mm×150mm 内外面粉体塗装	1		基			
	LEPワッパ 適合補修具 S10304 T. SE φ75mm 締め止めストリッパ・ワッパ・パイプ	2		組			
	フランジ継手取付補修具 φ75mm	4		個			
	消火栓取蓋 S145孔 蓋付31-	2		個			
	調整物 CSRP	2		個			

工事内訳表

頁0-0018

	費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
	下地 G15	1		個			
	下地 GK20	2		個			
	下地 C	1		組			
	完成			式			
	消火栓設置工 人力施工 地下式 単口消火栓	2		箇所			施工 第0-0056号表
	ポリエチレン管継手工 メカニカル 呼び径 φ150mm	4		箇所			施工 第0-0057号表
	フランジ継手工 呼び径 φ75(80)mm JWWA T. SE	2		口			施工 第0-0058号表
	調整設置工 角形1号 500×400mm	2		個			施工 第0-0060号表
	レジンコンタリート製ボックス設置工(角形) 角形1号 調整リング(C) 8-50mm	2		個			施工 第0-0070号表

工事内訳表

頁0-0019

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
レジンコンタリート製ボックス設置工(角形) 角形1号 巾部壁(目) H=100mm	1		個			施工 第0-0071号表
レジンコンタリート製ボックス設置工(角形) 角形1号 巾部壁(目) H=200mm	2		個			施工 第0-0072号表
レジンコンタリート製ボックス設置工(角形) 角形1号 底版(目) H=40mm	2		個			施工 第0-0073号表
給水管布設工			式			
材料			式			
配水用4"12分径管用EPF-A φ110mm×φ50mm (止水機能付)	2		個			
配水用4"12分径管用EPF-A φ120mm×φ25mm (止水機能付)	2		個			
配水用4"12分径管用EPF-A φ130mm×φ20mm (止水機能付)	4		個			
グリーンコン'配水用4"12分径 φ50mm × 5m	6		本			

工事内訳表

頁0-0020

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
グリーンコン'給水用4"12分径管 φ40mm × 5m	3		本			
給水用高密度4"12分径(1種) φ25×30m	1		巻			
グリーンコン'給水用4"12分径管 φ25mm × 5m	2		本			
給水用高密度4"12分径(1種) φ20mm×30m	14		巻			
グリーンコン'給水用4"12分径管 φ20mm × 5m	3		本			
EPF-A φ50mm×φ40mm	1		個			
EP両受1' A φ25mm×φ20mm	1		個			
EP3-A φ20mm×φ20mm 両受型	2		個			
EP3-A φ20mm×φ20mm 両受型	1		個			

工事内訳表

頁0-0021

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
EPパイプ φ50mm	2		個			
EPパイプ φ40mm	2		個			
EPパイプ90° φ50mm 両受型	5		個			
EPパイプ90° φ40mm 両受型	5		個			
EPパイプ90° φ25mm 両受型	5		個			
EPパイプ90° φ20mm 両受型	40		個			
EPパイプ45° φ40mm 両受型	4		個			
EPパイプ45° φ25mm 両受型	2		個			
EPパイプパイ φ50	1		個			

工事内訳表

頁0-0022

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
EPパイプパイ φ40	1		個			
EPパイプパイ φ25	1		個			
EPパイプパイ φ20	10		個			
PE挿し口付パイプ→仕切弁 φ50mm	1		基			
PE挿し口付ボール止水栓 φ40	1		個			
PE挿し口付ボール止水栓 φ25	2		個			
PE挿し口付ボール止水栓 φ20	13		個			
E'-v式挿止水栓遮止弁付 φ50	1		個			
E'-v式挿止水栓遮止弁付 φ40	1		個			

工事内訳表

期0-0023

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
S-4式伸縮止水栓逆止弁付 φ20mm	1	個			
S-4式伸縮止水栓逆止弁付 φ20mm	2	個			
S-4式伸縮止水栓逆止弁付 φ20*φ13mm	11	個			
仕切弁継手 SD400C	1	個			
下料 B15	1	個			
下料 B20	1	個			
477 B	1	個			
止水栓ボックス φ100 H=0.65用 樹脂製	2	個			
止水栓φ77x φ105mm	10	個			

工事内訳表

期0-0024

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
埋設管表示管/水道管用 50mm*20m 上水道 両側平	525.2	m			
埋設管表示管/水道管用 150mm * 50m 2個折込	2.2	巻			
男根		丈			
分水栓建て込み工(ポリエチレン管) 配水管 φ150mm 分水栓 φ50mm	2	箇所			施工 期0-0074号表
分水栓建て込み工(ポリエチレン管) 配水管 φ150mm 分水栓 φ25mm	2	箇所			施工 期0-0075号表
分水栓建て込み工(ポリエチレン管) 配水管 φ150mm 分水栓 φ20mm	2	箇所			施工 期0-0076号表
ポリエチレン管継付工 継着接合 呼び径 φ50mm	28.0	m			施工 期0-0077号表
ポリエチレン管継付工 継着接合 呼び径 φ40mm	21.3	m			施工 期0-0078号表
ポリエチレン管継付工 継着接合 呼び径 φ25mm	64.0	m			施工 期0-0079号表

工事内訳表

頁0-0017

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
レジコンクリート製ボックス設置工(円形) 円形(巾 底厚D) 8-40mm	1		個			施工 第0-001号表
管材ホープ工(ポリエチレン管) 呼び径 φ90mm 天端明示なし	105.3		m			施工 第0-001号表
管材ホート工	163.0		m			施工 第0-001号表
土工						
舗装切替 アスファルト舗装 アスファルト舗装厚15cm以下	366		m			施工 第0-003号表
舗装切替 コンクリート舗装 コンクリート舗装厚15cm以下	240		m			施工 第0-004号表
舗装切替無し積込工 バックホウ タローワ型 山積0.28t3 積込厚 0cm超え10cm以下	107		m ²			施工 第0-005号表
舗装切替無し積込工 バックホウ タローワ型 山積0.28t3 積込厚 0cm超え10cm以下	74		m ²			施工 第0-005号表
インターロッキングブロック工(撤去再使用) 再使用目的の撤去 1機100m ² 未満	25		m ²			施工 第0-006号表

工事内訳表

頁0-0028

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
バックホウ積戻積込工 排気ガス対策型2次基準	155		m ³			施工 第0-0018号表
管材埋戻し工(機械施工)	122		m ³			施工 第0-0019号表
土砂等運搬 標準 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 200区積戻し 距離4.5km以下(3.5km超)	130		m ³			施工 第0-0012号表
砂質土	136		m ³			
築造工(下層部型) 築造幅 1.6m未満 仕上り厚 15cm	31		m ²			施工 第0-0011号表
築造工(下層部型) 築造幅 1.6m未満 仕上り厚 10cm	48		m ²			施工 第0-0011号表
築造工(上層部型) 築造幅 1.8m未満 仕上り厚 8cm	31		m ²			施工 第0-0016号表
築造工(上層部型) 築造幅 1.8m未満 仕上り厚 12cm	48		m ²			施工 第0-0016号表

工事内訳表

頁0-0029

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
調整工(上層路盤) 施工幅 1.8m未満 仕上り厚 10cm	44		m ² ・層			施工 第0-0090号表
調整工(上層路盤) 施工幅 1.8m未満 仕上り厚 7cm	9		m ² ・層			施工 第0-0097号表
調整工(上層路盤) 施工幅 1.8m未満 仕上り厚 10cm	74		m ² ・層			施工 第0-0098号表
サンドクッション工 s=3cm	8		m ²			施工 第0-0099号表
アスファルト舗装工(人力) 車道及び路肩 仕上り厚5cm 締りめ乾密度 2.3.5t/m ³	107		m ²			施工 第0-0032号表
コンクリート舗装工 20cm未満 f/CR5%以下	75		m ²			施工 第0-0100号表
インターロッキングブロック工(設置) 直線設置の色以上による色合わせ ブロック厚2cm 標準品 (税)100%未満	20		m ²			施工 第0-0101号表
アスファルト残処理 B10区間無し	5		m ²			施工 第0-0042号表
コンクリート残処理 D1m区間無し	7		m ²			施工 第0-0102号表

工事内訳表

頁0-0030

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
発生工事用 D10区間無し	155		m ²			施工 第0-0045号表
直設管S15φ100mm			式			
材料			式			
S15φ用 2'-40'A2' 50A 0×3	6		基			
S15φ用 接続短管 50A 0×0	1		個			
S15φ用 接続短管 50A 5×3'	8		個			
S15φ用 1.5m'- 50A	18		個			
S15φ用 1.5m'- 50A×50A 5×5	1		個			
S15φ用 接続短管 100A 0×0	1		個			

工事内訳表

附0-0031

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
S052794用 消火栓 80A×80A 露出用	2			基						
S052794用 立管 80A	2			個						
S052794用 直管 100A 4.0m U×S	121			本						
S052794用 直管 100A 2.0m U×S	24			本						
S052794用 直管 100A 1.0m U×S	30			本						
S052794用 直管 100A 0.5m U×S	28			本						
S052794用 直管 100A 0.3m U×S	91			本						
S052794用 F14管 100A 1.0m U×S	30			本						
S052794用 44° 100A 45° U×S	12			本						

工事内訳表

附0-0032

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
S052794用 44° 100A 90° U×S	1			本						
S052794用 F-A' 100A×300	5			本						
S052794用 F-A' 100A×300	2			本						
S052794用 F-A' 100A×1000	1			本						
S052794用 2'-40° 42' 100A U×S	1			基						
S052794用 取出し短管 100A×200 U×S	2			個						
S052794用 3/4"×4 100A×80A U×S	1			個						
S052794用 接続短管 100A U×U	1			個						
S052794用 接続短管 100A U×F.3	1			個						

工事内訳表

頁0-0033

費目・工種・施工系統など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
SUSパイプ 130A		7.00		個						
SUSパイプ 130A S×L		2		個						
SUSパイプ 130A S×S		2		個						
SUSパイプ 接続短管 130A H×U		2		個						
SUSパイプ 130A		6		個						
労務				式						
SUSパイプ接付工 S20A 露出 人力掛付		1.2		m						施工 第0-0104号表
SUSパイプ接付工 S20A 露出 人力掛付		0.2		m						施工 第0-0105号表
SUSパイプ接付工 S100A 露出 人力掛付		245.0		m						施工 第0-0106号表

工事内訳表

頁0-0034

費目・工種・施工系統など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
SUSパイプ接付工 S100A 埋設、水路内 人力掛付		485.2		m						施工 第0-0107号表
SUSパイプ接付工 S150A 埋設 人力掛付		0.6		m						施工 第0-0108号表
アーク溶接手工 S100A 露出		13		口						施工 第0-0109号表
アーク溶接手工 S80A 露出		4		口						施工 第0-0110号表
アーク溶接手工 S100A 露出		117		口						施工 第0-0111号表
アーク溶接手工 S100A 埋設、水路内		245		口						施工 第0-0112号表
アーク溶接手工 S150A 埋設、水路内		4		口						施工 第0-0113号表
アーク溶接手工 S150A 埋設		2		口						施工 第0-0114号表
バルブ設置工 S80A 露出		1		基						施工 第0-0115号表

工事内訳表

頁0-0000

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
バルブ設置工 E100A 露出		5		基					施工 第0-0118号表	
取付配管設置工 G100A 埋設		2		基					施工 第0-0117号表	
消火栓設置工 G90A		2		基					施工 第0-0118号表	
SS200PA管撤去工 G50A 露出 人力掘付		1.2		m					施工 第0-0119号表	
SS200PA管撤去工 G40A 露出 人力掘付		0.2		m					施工 第0-0120号表	
SS200PA管撤去工 G100A 露出 人力掘付		241.0		m					施工 第0-0121号表	
SS200PA管撤去工 G100A 埋設、水路内 人力掘付		405.5		m					施工 第0-0122号表	
SS200PA管撤去工 G150A 埋設 人力掘付		0.5		m					施工 第0-0123号表	
グーテンの埋手撤去工 E100A 露出		12		口					施工 第0-0124号表	

工事内訳表

頁0-0020

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
グーテンの埋手撤去工 E90A 露出		4		口					施工 第0-0125号表	
グーテンの埋手撤去工 E100A 露出		119		口					施工 第0-0126号表	
グーテンの埋手撤去工 E100A 埋設、水路内		260		口					施工 第0-0127号表	
グーテンの埋手撤去工 E150A 埋設、水路内		4		口					施工 第0-0128号表	
グーテンの埋手撤去工 E150A 埋設		2		口					施工 第0-0129号表	
バルブ撤去工 E20A 露出		6		基					施工 第0-0130号表	
バルブ撤去工 E100A 露出		1		基					施工 第0-0131号表	
取付配管設置工 G100A 埋設		2		基					施工 第0-0132号表	
消火栓撤去工 G90A		2		基					施工 第0-0133号表	

工事内訳表

頁0-0017

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
土工										
舗装取替所 アスファルト舗装厚 アスファルト舗装厚10cm以下	176		m						施工 第0-0025号表	
舗装取替所1.積込工 バックホウ 夕ロータ型 山積0.25m ³ 舗装厚 0cm超え10cm以下	38		m ²						施工 第0-0026号表	
バックホウ積込積込工 吐出ガス対策型2次基準	45		m ²						施工 第0-0028号表	
管線保護工(機械施工)	70		m ²						施工 第0-0029号表	
路盤工(下層路盤) 施工幅 1.8cm未満 仕上り厚 10cm	50		m ²						施工 第0-0035号表	
路盤工(上層路盤) 施工幅 1.8cm未満 仕上り厚 10cm	50		m ²						施工 第0-0034号表	
路盤工(上層路盤) 施工幅 1.8cm未満 仕上り厚 10cm	50		m ²						施工 第0-0033号表	
アスファルト舗装工(人力) 車道及び路肩 仕上り厚3cm 締固め後密度 2.35t/m ³	92		m ²						施工 第0-0032号表	

工事内訳表

頁0-0018

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
アスファルト覆処理										
⑩区割無し	3		m ²						施工 第0-0042号表	
養生土処理										
⑩区割無し	12		m ²						施工 第0-0043号表	
仮設給水管布設工										
材料										
水道用PVCパイプ二層管 1種軟質 φ13mm	358		m							
水道用PVCパイプ二層管 1種軟質 φ20mm	48		m							
水道用PVCパイプ二層管 1種軟質 φ25mm	342		m							
水道用PVCパイプ二層管 1種軟質 φ40mm	26		m							
水道用PVCパイプ二層管 1種軟質 φ50mm	13		m							

工事内訳表

頁0-0020

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
1' F170>管用砲金製継手異径F15' φ40mm×φ20mm										
3' 取組用	1		個							
1' F170>管用砲金製継手F15' φ20mm										
3' 取組用	1		個							
1' F170>管用砲金製継手異径F15' φ20mm×φ13mm										
3' 取組用	2		個							
1' F170>管用砲金製継手φ4" 90" φ50mm										
3' 取組用	1		個							
1' F170>管用砲金製継手φ4" 90" φ13mm										
3' 取組用	16		個							
砲製塩化CaF ₂ (CaF ₂) 鋼管継手 径差1" (1") φ20mm×13mm										
3' 取組用	4		個							
1' F170>管用砲金製継手異径F15' φ50mm×φ20mm										
3' 取組用	2		個							
1' F170>管用砲金製継手異径F15' φ50mm×φ40mm										
3' 取組用	1		個							
1' F170>管用砲金製継手F15' φ20mm										
3' 取組用	1		個							

工事内訳表

頁0-0040

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
1' F170>管用砲金製継手異径F15' φ20mm×φ20mm										
3' 取組用	1		個							
1' F170>管用砲金製継手異径F15' φ20mm×φ13mm										
3' 取組用	4		個							
砲製塩化CaF ₂ (CaF ₂) 鋼管継手 径差1" (1") φ20mm×13mm										
3' 取組用	1		個							
1' F170>管用砲金製継手F15' φ50mm										
3' 取組用	5		個							
1' F170>管用砲金製継手F15' φ13mm										
3' 取組用	7		個							
1' F170>管用砲金製継手F15' φ20mm										
3' 取組用	1		個							
1' F170>管用砲金製継手φ4" 90" φ13mm										
3' 取組用	11		個							
1' F170>管用砲金製継手φ4" 90" φ20mm										
3' 取組用	1		個							
1' F170>管用砲金製継手φ4" 90" φ40mm										
3' 取組用	1		個							

工事内訳表

頁0-0041

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
φ12mm 3回転用	1			個						
φ12mm 3回転用	11			個						
φ20mm 3回転用	1			個						
φ40mm 3回転用	1			個						
硬質塩化ビニル管埋設 径φ12mm×12mm	1			個						
φ12mm×400mm 3回転用	11			個						
φ20mm×400mm 3回転用	1			個						
φ40mm×400mm (径×平行)	1			個						
φ50mm×400mm (径×平行)	1			個						

工事内訳表

頁0-0042

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
分注										
ポリエチレン管埋付工 差込 呼び径 φ12mm		250.4		m						施工 第0-0135号表
ポリエチレン管埋付工 差込 呼び径 φ20mm		65.0		m						施工 第0-0136号表
ポリエチレン管埋付工 差込 呼び径 φ25mm		241.7		m						施工 第0-0137号表
ポリエチレン管埋付工 差込 呼び径 φ40mm		25.5		m						施工 第0-0138号表
ポリエチレン管埋付工 差込 呼び径 φ12mm		54		箇所						施工 第0-0139号表
ポリエチレン管埋付工 差込 呼び径 φ20mm		3		箇所						施工 第0-0140号表
ポリエチレン管埋付工 差込 呼び径 φ25mm		17		口						施工 第0-0141号表
ポリエチレン管埋付工 差込 呼び径 φ40mm		4		口						施工 第0-0142号表

工事内訳表

頁0-0043

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
ポリエチレン管継ぎ工 遮込 呼び径 φ50mm		11	口			施工 第0-0143号表
止水栓取付け工 給水管 φ13mm PP用		11	箇所			施工 第0-0145号表
止水栓取付け工 給水管 φ20mm PP用		1	箇所			施工 第0-0162号表
止水栓取付け工 給水管 φ40mm PP用		1	箇所			施工 第0-0160号表
止水栓取付け工 給水管 φ50mm PP用		1	箇所			施工 第0-0159号表
量水器取外・設置(おこ込み結合)工 呼び径 φ20mm 量水器のみ 普通メータ		11	箇所			施工 第0-0145号表
量水器取外・設置(おこ込み結合)工 呼び径 φ20mm 量水器のみ 普通メータ		1	箇所			施工 第0-0146号表
量水器取外・設置(おこ込み結合)工 呼び径 φ40mm 量水器のみ 普通メータ		1	箇所			施工 第0-0147号表
量水器取外・設置(おこ込み結合)工 呼び径 φ50mm 量水器のみ 普通メータ		1	箇所			施工 第0-0148号表

工事内訳表

頁0-0044

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
小口径鋼管おこ込み接合工 呼び径 φ13mm		10	口			施工 第0-0149号表
小口径鋼管おこ込み接合工 呼び径 φ20mm		6	口			施工 第0-0150号表
小口径鋼管おこ込み接合工 呼び径 φ40mm		1	口			施工 第0-0151号表
小口径鋼管おこ込み接合工 呼び径 φ50mm		1	口			施工 第0-0152号表
既設ポリエチレン管撤去工 給水管 遮込 呼び径 φ13mm		296.4	m			施工 第0-0153号表
既設ポリエチレン管撤去工 給水管 遮込 呼び径 φ20mm		46.0	m			施工 第0-0154号表
既設ポリエチレン管撤去工 給水管 遮込 呼び径 φ20mm		241.7	m			施工 第0-0155号表
既設ポリエチレン管吊上げ精込工 給水管 遮込 呼び径 φ40mm		25.6	m			施工 第0-0156号表
既設ポリエチレン管吊上げ精込工 給水管 遮込 呼び径 φ50mm		12.4	m			施工 第0-0157号表

工事内訳表

頁0-0645

項目・工種・施工条件など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
ポリエチレン管継手取外工 径込 呼び径 φ13mm	24		口			施工 第0-0159号表
ポリエチレン管継手取外工 径込 呼び径 φ20mm	2		口			施工 第0-0160号表
ポリエチレン管継手取外工 径込 呼び径 φ25mm	17		口			施工 第0-0161号表
ポリエチレン管継手取外工 径込 呼び径 φ40mm	4		口			施工 第0-0162号表
ポリエチレン管継手取外工 径込 呼び径 φ50mm	11		口			施工 第0-0163号表
止水栓取外工 給水管 φ13mm PP用	11		箇所			施工 第0-0164号表
止水栓取外工 給水管 φ13mm、φ20mm PP用	1		箇所			施工 第0-0165号表
止水栓取外工 給水管 φ13mm、φ20mm PP用	1		箇所			施工 第0-0166号表
止水栓取外工 給水管 φ13mm、φ20mm PP用	1		箇所			施工 第0-0167号表

工事内訳表

頁0-0646

項目・工種・施工条件など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
止水栓取外・設置(おじ込み挿合)工 呼び径 φ20mm 量水器のみ 普通メータ	11		箇所			施工 第0-0146号表
量水器取外・設置(おじ込み挿合)工 呼び径 φ20mm 量水器のみ 普通メータ	1		箇所			施工 第0-0146号表
量水器取外・設置(おじ込み挿合)工 呼び径 φ40mm 量水器のみ 普通メータ	1		箇所			施工 第0-0147号表
量水器取外・設置(おじ込み挿合)工 呼び径 φ50mm 量水器のみ 普通メータ	1		箇所			施工 第0-0148号表
既設管閉塞工			式			
材料			式			
アロコック 両側嵌め鉄質塩化P-9管 φ50mm × 4m	3		本			
水納管用管帽 φ150mm	2		個			
塩ビ管用管帽 φ150mm	3		個			

工事内訳表

R0-0047

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
HI-TS合流入(φ7'用分)						
φ150mm		2	個			
HI-TS(φ7'用分)		10	個			
φ150mm		9	個			
ボールバルブ		9	個			
φ150mm						
フルボア						
同様						
			式			
撤去管(直設石綿管)切替工 石綿管 呼び径 φ150mm エンジンカッター(ダイヤモンドブレード)		4	口			施工 第0-0188号表
撤去管(直設硬質塩化ビニル管)切替工 呼び径 φ150mm		3	口			施工 第0-0189号表
新設石綿管吊上げ積込工(人力) 呼び径 φ150mm 撤去管		4	口			施工 第0-0170号表
新設硬質塩化ビニル管吊上げ積込工 呼び径 φ150mm 撤去管		3	口			施工 第0-0171号表

工事内訳表

R0-0048

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
鉄蓋撤去工 円形1号 250mm		2	個			施工 第0-0173号表
レジンコンクリート製ボックス撤去工(円形) 円形1号 上部壁(A) H=150mm		2	個			施工 第0-0174号表
レジンコンクリート製ボックス撤去工(円形) 円形1号 中部壁(B) H=300mm		6	個			施工 第0-0175号表
レジンコンクリート製ボックス撤去工(円形) 円形1号 底部(F) H=40mm		2	個			施工 第0-0176号表
鉄蓋撤去工 角形1号 300×400mm		2	個			施工 第0-0177号表
レジンコンクリート製ボックス撤去工(角形) 角形1号 上部壁(A) H=200mm		4	個			施工 第0-0178号表
レジンコンクリート製ボックス撤去工(角形) 角形1号 底部(F) H=40mm		2	個			施工 第0-0179号表
鉄蓋撤去工 円形1号 250mm		3	個			施工 第0-0173号表
レジンコンクリート製ボックス撤去工(円形) 円形1号 中部壁(B) H=100mm		3	個			施工 第0-0180号表

工事内訳表

西0-0049

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
レジンコンクリート製ボックス撤去工(円形) 円形1号 中径径φ1000	6		個			施工 第0-0175号表
レジンコンクリート製ボックス撤去工(円形) 円形1号 直径φ1000	3		個			施工 第0-0176号表
メカニカル継手工 呼び径 150mm 継手形式の増増なし	8		口			施工 第0-0005号表
硬質塩化ビニル管接付工 呼び径 φ100mm	10.4		m			施工 第0-0181号表
円継手工 呼び径 φ100mm	40		口			施工 第0-0014号表
おじ込み接合工(2口) 呼び径 φ100mm	8		ヶ所			施工 第0-0182号表
硬質塩化ビニル管切断工 呼び径 φ100mm	24		口			施工 第0-0010号表
マンホールの取付工 円形 φ100mm	8		箇所			施工 第0-0183号表
丸渠工 φ100mm	11.2		m			施工 第0-0184号表

工事内訳表

西0-0050

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
丸渠設備取付第五工	3		箇所			施工 第0-0185号表
マンホールの取付工 円形 φ100mm	8		箇所			施工 第0-0186号表
排水管(硬質塩化ビニル管)切断工 呼び径 φ100mm	0.8		口			施工 第0-0189号表
運送廃棄物運搬費 100m以内	0.06		t			
石塚宮有線表廃棄物処分費 石塚宮 (掘削材含む) 1.9m ³ 未満	1		回			
土工						
舗装撤去 アスファルト舗装 アスファルト舗装厚15cm以下	15		m ²			施工 第0-0025号表
舗装撤去後補填工 バックホウクローブ型 山積0.20m ³ 舗装厚 0cm超え10cm以下	5		m ²			施工 第0-0026号表
バックホウ掘削補填工 排出ガス対策型2次基準	5		m ²			施工 第0-0027号表

工事内訳表

頁0-0001

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
管地埋戻し工(掘削施工)						
路盤工(下層砕盤) 掘工幅 1.8m未満 仕上り厚 10cm	5		m ²			施工 第0-0010号表
路盤工(下層砕盤) 掘工幅 1.8m未満 仕上り厚 10cm	7		m ²			施工 第0-0013号表
路盤工(下層砕盤) 掘工幅 1.8m未満 仕上り厚 10cm	3		m ²			施工 第0-0015号表
路盤工(上層砕盤) 掘工幅 1.8m未満 仕上り厚 8cm	2		m ²			施工 第0-0016号表
路盤工(上層砕盤) 掘工幅 1.8m未満 仕上り厚 8cm	2		m ²			施工 第0-0017号表
路盤工(上層砕盤) 掘工幅 1.8m未満 仕上り厚 10cm	2		m ²			施工 第0-0114号表
アスファルト舗装工(人力) 車道及び路肩 仕上り厚3cm 締固め後密度 2: 3-0 v/m ²	6		m ²			施工 第0-0019号表
アスファルト地処理 D10区間無し	0.2		m ²			施工 第0-0042号表
養生土処理 D10区間無し	1		m ²			施工 第0-0045号表

工事内訳表

頁0-0002

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
掘削工事費						
埋戻費			式			
仮設材運搬費			1式			
仮設管運搬費			式			
資材運搬費	1		式			
減価償却費 10(車 現用車上渡し)			式			
機器配管材運搬費	1		式			
共通仮設費(車分)	1		式			
共通仮設費計			1式			

施工内訳表

施工 第0-0029号表

頁0-0083

[名 称] 空路埋戻し工(機械施工) [規格1]		[規格2]				
名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
土木一般労務従	2.5	人				
普通作業員	6.8	人				
機-1/バックホウ運転 クローラ(標準)山積0.29m ³ (平積0.2m ³) 排出ガス対策型2次基準	7.6	時間				施工 第0-0030号表
タンク運転(賃料) 質量 60~80kg	3	日				施工 第0-0031号表
諸経費	1	式				
合計	100	m ³				
単位当り	1	m ³				
A-2			B-3	排出ガス対策型2次基準		

施工内訳表

施工 第0-0030号表

頁0-0084

[名 称] 機-1/バックホウ運転 [規格1] クローラ(標準)山積0.29m ³ (平積0.2m ³)		[規格2] 排出ガス対策型2次基準				
名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
運転手(特務)	0.10	人				
軽油 バックホウ給油,2~4SL積載車給油	3.00	L				
バックホウ(クローラ型) 標準型-機2 山積0.29/平積0.2m ³	1	時間				
諸経費	1	式				
単位当り	1	時間				
A-1 クローラ[標準]山積0.29m ³ (平積0.2m ³) C-0 労務単位の夜間等割増率 E-0.10 運転者稼働量(人/日)標準=定額			B-1 B-3 F-5.9			排出ガス対策型2次基準 燃料消費量(1/日)標準=定額

施工内訳表

施工 第0-0031号表

頁0-0057

[名称] 舗装工(下層精整) [規格1] 施工幅 1.0m未満			[規格2] 仕上り厚 15cm		100	m ²	日
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	100×厚さ(m)×(1+ロス率) 施工 第0-0031号表		
普通作業員	0.78	人					
再生クラッシュチップ 30~5mm	18,000	kg					
タンバ(ランマ)運転(賃料) 60~80kg 普通型	0.40	日					
諸雑費	1	式					
合計	100	m ²					
単位当り	1	m ²					
A=2 下層路盤 C=15 仕上り厚(cm)			B=1 D=6 施工幅 1.0m未満 再生砕石(UC-30)				

施工内訳表

施工 第0-0034号表

頁0-0060

[名称] タンバ(ランマ)運転(賃料) [規格1] 60~80kg			[規格2] 普通型		1	日	日
名称・規格など	数量	単位	単価	金額	1		
特殊作業員	1.00	人					
ガソリンレギュラー スタンド渡し、スタンド給油	4.00	l					
(賃)タンバ(ランマ) 質量60~80kg	1.61	日					
諸雑費	1	式					
単位当り	1	日					
A=2 タンバ(ランマ) 60~80kg C=4 燃料消費量(L/日) E=1 普通型			B=1 運転労務数量(人/日) D=1.61 賃料数量(貸出日/日)				

施工内訳表

施工 第0-0036号表

頁0-0009

[名 称] 路盤工(下層路盤)				100		m ²	当り
[規格1] 施工幅 1.8m未満				[規格2] 仕上り厚 10cm			
名 称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
普通作業員	0.78	人					
再生クワシヤワン 30～9cm	12.700	m ³			100×厚さ(m)×(1+ロス率)		
タンバ(ファンマ)運転(賃料) 60～80kg 普通型	0.45	日			施工 第0-0034号表		
諸経費	1	式					
合計	100	m ²					
単位当り	1	m ²					
A-2 C-10	下層路盤 仕上り厚(cm)		B-1 D-0	施工幅 1.8m未満 再生砕石(RC-30)			

施工内訳表

施工 第0-0036号表

頁0-0010

[名 称] 路盤工(上層路盤)				100		m ²	当り
[規格1] 施工幅 1.8m未満				[規格2] 仕上り厚 9cm			
名 称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
普通作業員	0.78	人					
和成調整砕石 30～9cm	11.430	m ³			100×厚さ(m)×(1+ロス率)		
タンバ(ファンマ)運転(賃料) 60～80kg 普通型	0.45	日			施工 第0-0034号表		
諸経費	1	式					
合計	100	m ²					
単位当り	1	m ²					
A-1 C-9	上層路盤 仕上り厚(cm)		B-1 D-5	施工幅 1.8m未満 和成砕石(RC-30)			

施工内訳表

施工 第0-0037号表

頁0-0091

【名 称】 路盤工(上層路盤) 【規格1】 施工幅 1.8m未満		【規格2】 仕上り厚 8cm		100	m ²	当り
名 称・規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	注
普通作業員	0.78	人				
粒状調整砕石 20-5mm	10.160	m ³				
タンバ(ランマ)運転(賃料) 60-80kg 普通型	0.45	日				100×厚さ(m)×(1+m.2率) 施工 第0-0034号表
請得費	1	式				
合計	100	m ²				
単位当り	1	m ²				
A-1 C-8	上層路盤 仕上り厚 (cm)		B-1 D-8	施工幅 1.8m未満 粒調整砕石 (A-20)		

施工内訳表

施工 第0-0038号表

頁0-0092

【名 称】 路盤工(上層路盤) 【規格1】 施工幅 1.8m未満		【規格2】 仕上り厚 12cm		100	m ²	当り
名 称・規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	注
普通作業員	0.78	人				
粒状調整砕石 20-5mm	15.240	m ³				
タンバ(ランマ)運転(賃料) 60-80kg 普通型	0.45	日				100×厚さ(m)×(1+m.2率) 施工 第0-0034号表
請得費	1	式				
合計	100	m ²				
単位当り	1	m ²				
A-1 C-12	上層路盤 仕上り厚 (cm)		B-1 D-9	施工幅 1.8m未満 粒調整砕石 (A-20)		

施工内訳表

施工 第0-0947号表

頁0-0101

【名 称】 軽量鋼矢板たて込み・引抜き(機械施工)		【規格1】 掘削深3.5m以下		【規格2】 たて込み+引抜き		100	m	当り
名 称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考			
土木一般労務	3.8	人						
特殊作業員	3.8	人						
普通作業員	13.4	人						
バックホウ運転 クローラ型 止積0.28m ³ 排出ガス対策型2次	13.40	時間			たて込み	施工 第0-0927号表		
バックホウ運転 クローラ型 止積0.28m ³ 排出ガス対策型2次	6.9	時間			引抜き	施工 第0-0927号表		
諸雑費	1	式						
合計	100	m						
単位当り	1	m						
A=4 掘削深3.5m以下 C=1 資料補正(修正係を小数点2位止め) E=3 排出ガス対策型2次基準 D=3 排出ガス対策型2次基準			B=3 D=3 F=2	たて込み+引抜き				

施工内訳表

施工 第0-0948号表

頁0-0102

【名 称】 支保材設置・撤去工		【規格1】 2段 掘削深3.5m以下		【規格2】 軽量金属製超1.0ねじ式パイプサポート		100	m	当り
名 称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考			
土木一般労務	2.2	人						
特殊作業員	2.2	人						
普通作業員	6.6	人						
諸雑費	1	式						
合計	100	m						
単位当り	1	m						
A=3 設置+撤去 C=1 ねじ式パイプサポート			B=2	2段 掘削深3.5m以下				

施工内訳表

施工 第D-0027号表

頁0-0150

【名 称】 軽金属矢板たて込み・引据工(機械施工)		【規格2】 たて込み+引据				100	*	当り
【規格1】 掘削深2.0m以下								
名 称・規格など	数 量	単 位	單 価	金 額	備 考			
土木一般労務員	3.5	人						
特殊作業員	3.3	人						
普通作業員	0.9	人						
バックホウ運転 クローラ型 山積0.20m ³ 排出ガス対策型2次	12.10	時間			たて込み	施工 第D-0027号表		
バックホウ運転 クローラ型 山積0.20m ³ 排出ガス対策型2次	0.5	時間			引据	施工 第D-0027号表		
諸機費	1	式						
合計	100	*						
単位当り	1	*						
A-3 掘削深2.0m以下			B-1	たて込み+引据				
C-1 資料補正(補正値を小数点2位止め)			D-1					
E-3 排出ガス対策型2次基準			F-2					
G-3 排出ガス対策型2次基準								

施工内訳表

施工 第D-0050号表

頁0-0194

【名 称】 矢板材設置・撤去工		【規格2】 軽金属掘削超し:おじ式パイプサポート				100	m	当り
【規格1】 1段 掘削深2.0m以下								
名 称・規格など	数 量	単 位	單 価	金 額	備 考			
土木一般労務員	1.3	人						
特殊作業員	1.3	人						
普通作業員	3.9	人						
諸機費	1	式						
合計	100	m						
単位当り	1	m						
A-3 設置+撤去			B-1	1段 掘削深2.0m以下				
C-2 おじ式パイプサポート								

施工内訳表

施工 第0-0051号表

頁0-0105

[名・称] 軽量鋼矢板たて込み・引抜き(機械施工)						
[規格1] 埋削深2.0m以下						
名 称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
土木一般労務役	2.9	人				
特殊作業員	2.9	人				
普通作業員	2.7	人				
バックホウ運転 クローラ型 山積0.29m ³ 排出ガス対策型2次	11.60	時間			たて込み	施工 第0-0027号表
バックホウ運転 クローラ型 山積0.29m ³ 排出ガス対策型2次	6.2	時間			引抜き	施工 第0-0027号表
諸経費	1	式				
合計	100	m				
単位当り	1	m				
A=2 埋削深2.0m以下			B=3	たて込み+引抜き		
C=1 資料補正(補正値を小数点2位止め)			D=3			
E=1 排出ガス対策型2次基準			F=2			
G=1 排出ガス対策型2次基準						

施工内訳表

施工 第0-0052号表

頁0-0106

[名・称] 矢板付設置・撤去工						
[規格1] 1段 埋削深2.0m以下						
名 称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
土木一般労務役	1.1	人				
特殊作業員	1.1	人				
普通作業員	3.3	人				
諸経費	1	式				
合計	100	m				
単位当り	1	m				
A=2 設置+撤去			B=1	1段 埋削深2.0m以下		
C=1 水圧式パイプサポート						

施工内訳表

施工 第0-0056号表

頁0-0111

〔名称〕 コンクリート		〔規格1〕 無筋・鉄筋構造物 18-8-4088		〔規格2〕 人力打設	
機械構成比	0.00%	労務構成比	29.40%	市場単価構成比	0.00%
材料構成比		70.60%		市場単価構成比	
代表機労材単価	構成比	代表機労材単価(東京地区)	備考		
普通作業員	13.20%	普通作業員			
特殊作業員	7.51%	特殊作業員			
土木一般労務役	6.69%	土木一般労務役			
その他(労務)		その他(労務)			
レディミクストコンクリート指定品 呼び強度18,スランプR,粗骨材40 K/C(100%),種別(無筋)	70.60%	生コンクリート 高炉24-12-25(20)6/13%			
単位当り積算単価					
A-1 無筋・鉄筋構造物		B-0 人力打設			
C-2 18-8-4088		F-02 一般養生			
H-2 規模的小運搬無し		J-2 小型車運搬有			
K-1 -(全ての費用)					

施工内訳表

施工 第0-0057号表

頁0-0112

〔名称〕 型枠		〔規格1〕 一般型枠		〔規格2〕 均しコンクリート	
機械構成比	0.00%	労務構成比	100.00%	市場単価構成比	0.00%
材料構成比		0.00%		市場単価構成比	
代表機労材単価	構成比	代表機労材単価(東京地区)	備考		
型枠工	98.30%	型枠工			
普通作業員	20.27%	普通作業員			
土木一般労務役	6.13%	土木一般労務役			
その他(労務)		その他(労務)			
単位当り積算単価					
A-1 一般型枠		B-5 均しコンクリート			
C-1 -(全ての費用)					

施工内訳表

施工 第0-0096号表

頁0-0121

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備 考
〔名 称〕 高盤工(上層路盤) 〔規格1〕 施工幅 1.8m未満				100	m ² ・層 当り
					〔規格2〕 仕上り厚 10cm
普通作業員	0.78	人			
粒度調整砕石 30~0mm	12.700	m ³			100×厚A(m)×(1+H/2%)
タンバ(ランマ)運転(賃料) 60~80kg 普通型	0.46	日			施工 第0-0034号表
諸雑費	1	式			
合計	100	m ² ・層			
単位当り	1	m ² ・層			
A=1 上層路盤 C=10 仕上り厚(cm)			B=1 D=5 施工幅 1.8m未満 和鋼砕石(B-30)		

施工内訳表

施工 第0-0097号表

頁0-0152

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備 考
〔名 称〕 高盤工(上層路盤) 〔規格1〕 施工幅 1.8m未満				100	m ² ・層 当り
					〔規格2〕 仕上り厚 7cm
普通作業員	0.78	人			
粒度調整砕石 30~0mm	3.890	m ³			100×厚A(m)×(1+H/2%)
タンバ(ランマ)運転(賃料) 60~80kg 普通型	0.46	日			施工 第0-0034号表
諸雑費	1	式			
合計	100	m ² ・層			
単位当り	1	m ² ・層			
A=1 上層路盤 C=7 仕上り厚(cm)			B=1 D=5 施工幅 1.8m未満 和鋼砕石(B-30)		

施工内訳表

施工 第0-0134号表

頁0-0189

[名 称] 調整工(上層調整)		[規格②] 仕上り厚 10cm			100	m ²	当り
[規格①] 施工幅 1.8m未満							
名 称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
普通作業員	0.78	人					
軽度調整砂石 30-0mm	12.700	m ³			100%原状 (m ² ×1.0×30cm)		
タンバ(クシマ)運転(賃料) 50-03kg 普通型	0.48	日			施工 第0-0034号表		
諸雑費	1	式					
合計	100	m ²					
単位当り	1	m ²					
A-1 上層調整 C-10 仕上り厚 (cm)			B-1 施工幅 1.8m未満 D-5 軽度調整 (30-30)				

施工内訳表

施工 第0-0135号表

頁0-0190

[名 称] ポリエチレン管据付工		[規格②]			10	m	当り
[規格①] 管径 呼び径 φ13mm							
名 称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
配管工	0.060	人					
普通作業員	0.100	人					
諸雑費	1	式					
合計	10	m					
単位当り	1	m					
A-1 据込 C-1 設置			B-1 13mm				

