

設 計 概 要

工 事 名	台明寺配水区(郡田～清水地区)基幹管路φ700シールド工事	
工 事 箇 所	霧島市国分郡田・清水二丁目地内	
(今回)		(前回)
DIP-PNφ700 L=854m(実854.38m)		
シールド工法呼び径φ1000 L=859m		
DIP-NSφ700 L=72m(実L=72.52m)、DIP-GXφ300 L=30m(実L=30.07m)		
DIP-GXφ150 L=7m(実L=7.04m)		
充水機能付きバタフライ弁φ700 N=2基		
メタルシール仕切弁φ300 N=1基、ソフトシール仕切弁φ150 N=2基		
急速空気弁φ75 N=2基、口金内蔵型急速空気弁φ25 N=1基		
立坑築造工 N=4箇所		
防音ハウス工(発進基地) N=1箇所		
※工事内訳書の備考欄に”1”と記載のある資材については間接費		
非対象資材。		
※工事内訳書の備考欄に”2”と記載のある資材については管材費		
対象資材。		

様式第1

事業費総括表

費 目	金 額	精 算 見 込 額	
事 業 費			
工 事 費			
本 工 事 費			
附 帯 工 事 費			
測量及び試験費			
用地費及び補償費			
用 地 費			
補 償 費			
補 償 費			
補 償 工 事 費			
事 務 費			
事 務 雑 費			
工 事 雑 費			

工 事 設 計 書	
設計書総括情報	
事 務 所 名	霧島市 上下水道部 水道工務課
設 計 書 名	実施設計書
事 業 名	
積算総括情報	
諸 経 費 体 系	R 水道
適用単価区分	1 実施単価
単価適用地区	35 始良・伊佐①
単 価 適 用 日	0 令和 7年 8月 1日
積算条件／諸経費情報	<div>【 当 世 代 】</div> <div>【 前 世 代 】</div>
前払率（％） 工種 施工地域区分 現場環境改善費 消費税税率 契約保証 週休2日補正	40％ シールド工事及び推進工事 補正なし 計上しない 消費税税率：10％ 金銭的保証を要す 補正なし

工事費総括表

費 目	工 事 価 格	消費税等相当額	請 負 工 事 費
本工事費			
附帯工事費			
補償工事費			
合 計			

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
管路	式	1			費目行
管きょ工(シールド工法, 仕上がり内径1,000mm)	式	1			工種行
シールド工	式	1			種別行
セグメント	式	1			1号明細書
一次覆工	式	1			2号明細書
二次覆工	式	1			8号明細書
坑内整備工	式	1			14号明細書
発生土処分工	式	1			15号明細書
シールド水替工	式	1			16号明細書
シールド設備工	式	1			17号明細書
坑内設備工	式	1			23号明細書
立坑設備工	式	1			24号明細書
坑外設備工	式	1			26号明細書
立坑工	式	1			工種行

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
発進立坑	式	1			種別行
土工	式	1			35号明細書
仮設鋼矢板	式	1			36号明細書
切梁・腹起し	式	1			37号明細書
通過立坑・到達立坑	式	1			種別行
No.1通過立坑 φ2500mm	式	1			38号明細書
No.2通過立坑 φ2500mm	式	1			48号明細書
到達立坑 φ2500mm	式	1			57号明細書
地盤改良工	式	1			工種行
立坑部	式	1			種別行
高圧噴射攪拌工	式	1			63号明細書
薬液注入工 二重管ストレーナー	式	1			64号明細書
仮設工(事業損失防止施設費)	式	1			工種行
仮設防音壁工	式	1			種別行

台明寺配水区（郡田～清水地区）基幹管路φ700シールド工事

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
防音パネル工	式	1						65号	明細書
鉄骨工	式	1						66号	明細書
仮設防音基礎工	式	1						67号	明細書
電力設備工	式	1						種別	行
受電設備	式	1						70号	明細書
配電設備	式	1						72号	明細書
電動機設備	式	1						75号	明細書
照明設備	式	1						76号	明細書
付帯工	式	1						工種	行
付帯工	式	1						種別	行
発進基地仮設工	式	1						77号	明細書
舗装工	式	1						83号	明細書
接続配管工	式	1						工種	行
配管布設工	式	1						種別	行

台明寺配水区（郡田～清水地区）基幹管路φ700シールド工事

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
開削土工	式	1			89号明細書
材料費	式	1			92号明細書
布設工	式	1			103号明細書
防護コンクリート工	式	1			114号明細書
取水ピット工	式	1			115号明細書
仮設工	式	1			116号明細書
安全費	式	1			工種行
交通誘導警備員	式	1			種別行
交通誘導警備員	式	1			119号明細書
直接工事費	式	1			
共通仮設費計	式	1			
共通仮設費(積上げ分計)	式	1			
運搬費	式	1			1号内訳書
準備費	式	1			2号内訳書

台明寺配水区（郡田～清水地区）基幹管路φ700シールド工事

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
事業損失防止施設費	式	1			3号内訳書
役務費	式	1			4号内訳書
技術管理費	式	1			5号内訳書
共通仮設費(率計上)	式	1			
純工事費	式	1			
現場管理費	式	1			
工事原価	式	1			
一般管理費等	式	1			
契約保証	式	1			
一般管理費等計	式	1			
工事価格	式	1			
消費税相当額	式	1			
請負金額	式	1			

運搬費

内 訳 書

(1号内訳書)

1 式当り

[illegible]

準備費

内 訳 書

(2号内訳書)

1 式当り

[illegible]

事業損失防止施設費

内 訳 書

(3号内訳書)

1 式当り

[illegible]

役務費

内 訳 書

(4号内訳書)

1 式当り

[illegible]

技術管理費

内 訳 書

(5号内訳書)

1 式当り

[illegible]

セグメント

明細書

(1号明細書)

1 式当り

[illegible]

一次覆工

明細書

(2号明細書)

1 式当り

[illegible]

切羽及び坑内作業工

明 細 書

(3号明細書)

1 式当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
切羽及び坑内作業工(昼夜)	m	20 400			1号代価表	初期掘進 直線普通土 日進量3.5m/日
切羽及び坑内作業工(昼夜)	m	359 200			2号代価表	直線 普通土 日進量7.0m/日
切羽及び坑内作業工(昼夜)	m	222 500			3号代価表	直線 砂礫 日進量5.6m/日
切羽及び坑内作業工(昼夜)	m	26 300			4号代価表	曲線区間 R<30 普通土 日進量2.1m/日
切羽及び坑内作業工(昼夜)	m	50 800			5号代価表	曲線区間 R<30 砂礫土 日進量1.7m/日
切羽及び坑内作業工(昼夜)	m	46 100			6号代価表	曲線区間 30≤R<60 普通土 日進量3.5m/日
切羽及び坑内作業工(昼夜)	m	27 900			7号代価表	曲線区間 100≤R<150 普通土 日進量6.3m/日
切羽及び坑内作業工(昼夜)	m	93 200			8号代価表	曲線区間 150≤R<200 普通土 日進量6.7m/日
切羽及び坑内作業工(昼夜)	m	0 500			9号代価表	到達掘進 30≤R<60 普通土 日進量1.8m/日
切羽及び坑内作業工(昼夜)	m	4 400			10号代価表	到達掘進 直線普通土 日進量3.5m/日
1式当り						

坑外作業工

明 細 書

(4号明細書)

1 式当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
坑外作業工(昼夜)	m	20 400			11号代価表	初期掘進 直線普通土 日進量3.5m/日
坑外作業工(昼夜)	m	359 200			12号代価表	直線 普通土 日進量7.0m/日
坑外作業工(昼夜)	m	222 500			13号代価表	直線 砂礫土 日進量5.6m/日
坑外作業工(昼夜)	m	26 300			14号代価表	曲線区間 R<30 普通土 日進量2.1m/日
坑外作業工(昼夜)	m	50 800			15号代価表	曲線区間 R<30 砂礫土 日進量1.7m/日
坑外作業工(昼夜)	m	46 100			16号代価表	曲線区間 30≦R<60 普通土 日進量3.5m/日
坑外作業工(昼夜)	m	27 900			17号代価表	曲線区間 100≦R<150 普通土 日進量6.3m/日
坑外作業工(昼夜)	m	93 200			18号代価表	曲線区間 150≦R<200 普通土 日進量6.7m/日
坑外作業工(昼夜)	m	0 500			19号代価表	到達掘進 30≦R<60 普通土 日進量1.8m/日
坑外作業工(昼夜)	m	4 400			20号代価表	到達掘進 直線普通土 日進量3.5m/日
1式当り						

中央制御監理工

明 細 書

(5号明細書)

1 式当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
中央制御監理工(昼夜)	m	20 400			21号代価表	初期掘進 直線普通土 日進量3.5m/日
中央制御監理工(昼夜)	m	359 200			22号代価表	直線 普通土 日進量7.0m/日
中央制御監理工(昼夜)	m	222 500			23号代価表	直線 砂礫土 日進量5.6m/日
中央制御監理工(昼夜)	m	26 300			24号代価表	曲線区間 R<30 普通土 日進量2.1m/日
中央制御監理工(昼夜)	m	50 800			25号代価表	曲線区間 R<30 礫質土 日進量1.7m/日
中央制御監理工(昼夜)	m	46 100			26号代価表	曲線区間 30≦R<60 普通土 日進量3.5m/日
中央制御監理工(昼夜)	m	27 900			27号代価表	曲線区間 100≦R<150 普通土 日進量6.3m/日
中央制御監理工(昼夜)	m	93 200			28号代価表	曲線区間 150≦R<200 普通土 日進量6.7m/日
中央制御監理工(昼夜)	m	0 500			29号代価表	到達掘進 30≦R<60 普通土 日進量1.8m/日
中央制御監理工(昼夜)	m	4 400			30号代価表	到達掘進 直線普通土 日進量3.5m/日
1式当り						

裏込材

明細書

(6号明細書)

1 m³当り

[illegible]

添加材

明細書

(7号明細書)

1 式当り

[illegible]

明細書

1 式当り

[illegible]

PN形管

呼び径700mm

明 細 書

(9号明細書)

1 式当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
PN形管 L=6. 0m 直管	本	103				TS0180 見積り -2
PN形管 L=4. 0m 直管	本	22				TS0190 見積り -2
PN形管 甲切管 L=4. 0～6. 0m	本	2				TS0200 見積り -2
PN形管 甲切管 L=4. 0m未満	本	16				TS0210 見積り -2
PN形管 乙切管 L=4. 0～6. 0m	本	1				TS0220 見積り -2
PN形管 乙切管 L=4. 0m未満	本	2				TS0230 見積り -2
PN形管 曲管 3°	本	19				TS0240 見積り -2
PN形管 曲管 5 5/8°	本	13				TS0250 見積り -2
PN形管 曲管 11 1/4°	本	14				TS0260 見積り -2
PN形管 PN-NS形 受挿し短管	本	6				TS0270 見積り -2
PN形管 接合部品	組	195				TS0280 見積り -2
NS形排水T字管 φ 700-300	本	2				TS0290 見積り -2
1式当り						

トンネル内配管（昼夜）

明細書

(10号明細書)

1 式当り

[illegible]

立坑内配管

明細書

(11号明細書)

1 式当り

[illegible]

明細書

1 式当り

[illegible]

水圧試験工

明細書

(13号明細書)

1 式当り

[illegible]

明細書

1 式当り

[illegible]

発生土処分工

明細書

(15号明細書)

1 式当り

[illegible]

明細書

1 式当り

[illegible]

シールド設備工

明 細 書

(17号明細書)

1 式 当 り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
立坑基礎工	式	1			18号明細書	DXR工法 積算資料 2025年度
発進坑口工	箇所	1			53号代価表	DXR工法 積算資料 2025年度
到達坑口工	箇所	1			56号代価表	DXR工法 積算資料 2025年度
支圧壁工	箇所	1			58号代価表	DXR工法 積算資料 2025年度
立坑内作業床工	箇所	1			19号明細書	DXR工法 積算資料 2025年度
シールド機発進用受台工	箇所	1			20号明細書	DXR工法 積算資料 2025年度
シールド機据付工	箇所	1			59号代価表	DXR工法 積算資料 2025年度
シールド機解体残置工	箇所	1			60号代価表	DXR工法 積算資料 2025年度
シールド機仮発進工	箇所	1			61号代価表	DXR工法 積算資料 2025年度
鏡切り工	式	1			63号代価表	DXR工法 積算資料 2025年度
軌条設備工	式	1			21号明細書	DXR工法 積算資料 2025年度
中間立坑通過工	式	1			22号明細書	下水道用標準設計歩掛表 令和 6 年度
1式当り						

立坑基礎工

明細書

(18号明細書)

1 式当り

[illegible]

明細書

1 箇所当り

[illegible]

シールド機発進用受台工

明細書

(20号明細書)

1 箇所当り

[illegible]

軌条設備工

明細書

(21号明細書)

1 式当り

[illegible]

明細書

1 式当り

[illegible]

坑内設備工

明細書

(23号明細書)

1 式当り

[illegible]

立坑設備工

明細書

(24号明細書)

1 式当り

[illegible]

土砂搬出設備

明細書

(25号明細書)

1 式当り

[illegible]

明細書

1 式当り

[illegible]

プラント基礎コンクリート工

明細書

(27号明細書)

1 式当り

[illegible]

濁水処理工

明細書

(28号明細書)

1 式当り

[illegible]

泥土運搬工

明細書

(29号明細書)

1 式当り

[illegible]

濁水処理設備運転工

明細書

(30号明細書)

1 式当り

[illegible]

濁水処理設備損料

明細書

(31号明細書)

1 式当り

[illegible]

ブロワ設備工

明細書

(32号明細書)

1 式当り

[illegible]

防音パネル工

明細書

(33号明細書)

1 式当り

[illegible]

換気工

明細書

(34号明細書)

1 式当り

[illegible]

土工

明細書

(35号明細書)

1 式当り

[illegible]

仮設鋼矢板

明細書

(36号明細書)

1 式当り

[illegible]

切梁・腹起し

明細書

(37号明細書)

1 式当り

[illegible]

No. 1通過立坑

明 細 書

φ 2500mm

(38号明細書)

1 式当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製ケーシング 圧入掘削 φ 2500mm	m	14.037			39号明細書	ケコム工法協会資料
底盤コンクリート φ 2500mm	箇所	1			40号明細書	ケコム工法協会資料
圧入掘削設備	式	1			41号明細書	ケコム工法協会資料
鋼製ケーシング存置 鋼製方式呼び径2500厚19mm	m	14.200			42号明細書	
仮設ケーシング損料	式	1			135号代価表	
底盤固定リング	式	1			43号明細書	ケコム工法協会資料
立坑水替工	箇所	1			137号代価表	推進工法用設計積算要領 2 0 2 0 年度
スライム運搬処理工	箇所	1			44号明細書	推進工法用設計積算要領 2 0 2 0 年度
路面覆工	式	1			45号明細書	推進工法用設計積算要領 2 0 2 0 年度
管路埋戻 機械投入埋戻工(バックホウ)	m3	49			46号明細書	下水道用標準設計歩掛表 令和 6 年度
発生土処理	m3	68			47号明細書	下水道用標準設計歩掛表 令和 6 年度
1式当り						

明細書

(39号明細書)

14.387 m当り

[illegible]

ϕ 2500mm

(40号明細書)

1 箇所当り

[illegible]

圧入掘削設備

明細書

(41号明細書)

1 式当り

[illegible]

明細書

(42号明細書)

14.2 m 当り

[illegible]

底盤固定リング

明細書

(43号明細書)

1 式当り

[illegible]

スライム運搬処理工

明細書

(44号明細書)

1 箇所当り

[illegible]

路面覆工

明細書

(45号明細書)

1 式当り

[illegible]

機械投入埋戻工(バックホウ)

(46号明細書)

1 m³当り

[illegible]

発生土処理

明細書

(47号明細書)

1 m³当り

[illegible]

No. 2通過立坑

明 細 書

φ 2500mm

(48号明細書)

1 式当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製ケーシング 圧入掘削 φ 2500mm	m	7 457			49号明細書	下水道用標準設計歩掛表 令和 6 年度
底盤コンクリート工 φ 2500mm	箇所	1			50号明細書	下水道用標準設計歩掛表 令和 6 年度
圧入掘削設備 φ 2500mm	箇所	1			51号明細書	下水道用標準設計歩掛表 令和 6 年度
鋼製ケーシング 存置 鋼製方式呼び径2500厚19mm	m	6 400			52号明細書	
仮設ケーシング損料	式	1			135号代価表	
立坑水替工	箇所	1			161号代価表	下水道用標準設計歩掛表 令和 6 年度
スライム運搬処理工 φ 2500mm	箇所	1			53号明細書	下水道用標準設計歩掛表 令和 6 年度
円形覆工板 φ 2500mm	箇所	1			54号明細書	下水道用標準設計歩掛表 令和 6 年度
管路埋戻 機械投入埋戻工(バックホウ)	m3	17			55号明細書	下水道用標準設計歩掛表 令和 6 年度
発生土処理	m3	36			56号明細書	下水道用標準設計歩掛表 令和 6 年度
1式当り						

ϕ 2500mm

(49号明細書)

7.457 m 当り

[illegible]

明細書

(50号明細書)

1 箇所当り

[illegible]

明細書

(51号明細書)

[illegible]

鋼製方式呼び径2500厚19mm

(52号明細書)

6.4 m 当り

[illegible]

明細書

(53号明細書)

1 箇所当り

[illegible]

$\phi 2500\text{mm}$

(54号明細書)

1 箇所当り

[illegible]

機械投入埋戻工(バックホウ)

(55号明細書)

1 m³当り

明細書

1 m³当り

[illegible]

到達立坑

φ 2500mm

明 細 書

(57号明細書)

1 式当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製ケーシング圧入掘削 φ 2500mm	m	7 617			58号明細書	下水道用標準設計歩掛表 令和 6 年度
底盤コンクリート φ 2500mm	箇所	1			59号明細書	下水道用標準設計歩掛表 令和 6 年度
圧入掘削設備 φ 2500mm	箇所	1			60号明細書	下水道用標準設計歩掛表 令和 6 年度
鋼製ケーシング存置 鋼製方式呼び径2500厚19mm	m	6 600			61号明細書	
仮設ケーシング損料	式	1			135号代価表	
立坑水替工	箇所	1			161号代価表	下水道用標準設計歩掛表 令和 6 年度
スライム運搬処理工 φ 2500mm	箇所	1			53号明細書	下水道用標準設計歩掛表 令和 6 年度
路面覆工	箇所	1			62号明細書	下水道用標準設計歩掛表 令和 6 年度
管路埋戻 機械投入埋戻工(バックホウ)	m3	17			55号明細書	下水道用標準設計歩掛表 令和 6 年度
発生土処理	m3	37			56号明細書	下水道用標準設計歩掛表 令和 6 年度
1式当り						

明細書

(58号明細書)

7.617 m 当り

[illegible]

ϕ 2500mm

(59号明細書)

1 箇所当り

[illegible]

明細書

(60号明細書)

1 箇所当り

鋼製方式呼び径2500厚19mm

(61号明細書)

6.6 m 当り

[illegible]

路面覆工

明細書

(62号明細書)

1 箇所当り

[illegible]

高圧噴射攪拌工

明 細 書

(63号明細書)

1 式当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
SJ-1号	m3	136 960			181号代価表	
ガイドホール削孔費	日	13			182号代価表	SUPERJET工法 積算資料 2 0 2 4 年度
造成工 SJ35	日	5			183号代価表	SUPERJET工法 積算資料 2 0 2 4 年度
足場整地・排泥液処理工	日	5			184号代価表	SUPERJET工法 積算資料 2 0 2 4 年度
ガイドホール用（運転日）	/日	13			185号代価表	SUPERJET工法 積算資料 2 0 2 4 年度
ガイドホール用（供用日）	/日	28			186号代価表	SUPERJET工法 積算資料 2 0 2 4 年度
SJ35用（運転日）	/日	5			187号代価表	SUPERJET工法 積算資料 2 0 2 4 年度
SJ35用（供用日）	/日	28			188号代価表	SUPERJET工法 積算資料 2 0 2 4 年度
発動発電機 ガイドホール用（供用日）	/日	28			189号代価表	SUPERJET工法 積算資料 2 0 2 4 年度
発動発電機 SJ35用（供用日）	/日	28			190号代価表	SUPERJET工法 積算資料 2 0 2 4 年度
ガイドホール削孔用（砂N≤50）	m	130 450			191号代価表	SUPERJET工法 積算資料 2 0 2 4 年度
ガイドホール削孔用（砂レキN≤50）	m	41 400			192号代価表	SUPERJET工法 積算資料 2 0 2 4 年度
SJ35噴射用	m3	136 960			193号代価表	SUPERJET工法 積算資料 2 0 2 4 年度
排泥液処理費	m3	201 310			194号代価表	SUPERJET工法 積算資料 2 0 2 4 年度

明細書

1 式当り

[illegible]

明細書

(64号明細書)

1 式当り

[illegible]

明細書

1 式当り

[illegible]

鉄骨工

明 細 書

(66号明細書)

1 式 当 り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
一般構造用棒鋼(SS400) 径16mm	t	1 547				TS1480 刊行物
鋼板 16～25	t	3 095				TS1490 刊行物
鉄骨用ボルトナット M20×長65mm	組	1, 724				TS1500 刊行物
鉄骨工場加工費(防音ハウス)	t	81 881			221号代価表	下水道用標準設計歩掛表 令和 6 年度
鋼製支保工加工費 孔あけ費	箇所	87				TS1510 刊行物
工場溶接費(防音ハウス)	m	983			222号代価表	下水道用標準設計歩掛表 令和 6 年度
塗装費(防音ハウス) JISK56211種油性系赤さび	m2	2, 069			223号代価表	下水道用標準設計歩掛表 令和 6 年度
組立費(防音ハウス) ラフテレンクレーン油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型25t吊 クレーン賃料補正(標準)	t	86 191			224号代価表	下水道用標準設計歩掛表 令和 6 年度
ボルト本締費(防音ハウス)	t	86 191			225号代価表	下水道用標準設計歩掛表 令和 6 年度
解体費(防音ハウス) ラフテレンクレーン油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型25t吊 クレーン賃料補正(標準)	t	86 191			226号代価表	下水道用標準設計歩掛表 令和 6 年度
鋼材賃料	式	1				TS1530
シャッター工 8. 00m×4. 7m	基	1			227号代価表	
1式当り						

仮設防音基礎工

明細書

(67号明細書)

1 式当り

[illegible]

連続フーチング基礎設置工

明細書

(68号明細書)

1 箇所当り

[illegible]

連続フーチング基礎撤去工

明細書

(69号明細書)

1 箇所当り

[illegible]

受電設備

明細書

(70号明細書)

1 式当り

[illegible]

高圧受電設備設置・撤去 設備費含む

300kW以下 2年未満

明 細 書

(71号明細書)

1 箇所当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
キュービクル式高圧受変電設備 PF・S形受変電用(屋外式)300kVA	供用日	580				[R6建設機械等損料表] [1504-048-300-001]
高圧気中開閉器(柱上用手動操作形) 地絡無方向・過電流ロック機構付・200A	供用日	580				[R6建設機械等損料表] [1502-028-200-001]
電力仕様コンクリートポール 10*末口19 3.5KN	本	1				TS1580 刊行物
腕金 1.8m 引留	本	2				TS1590 刊行物
腕金 0.9m	本	1				TS1600 刊行物
アームタイ 2.3-25-945	本	3				TS1610 刊行物
装柱金具 Uボルト 13-200	本	3				TS1620 刊行物
高圧耐張がいし 普通型	個	3				TS1630 刊行物
引留クランプ 耐張碍子用 小 38mm2	個	3				TS1640 刊行物
蓄力コネクタ 38mm2	個	12				TS1650 刊行物
避雷器 配電用 8.4kV	個	3				TS1660 刊行物
玉がいし 100×100	個	1				TS1670 刊行物
高圧ピンがいし 普通形	個	3				TS1680 刊行物
亜鉛めっき鋼より線 2種 22mm2	k g	1 700				TS1690 刊行物

高圧受電設備設置・撤去 設備費含む

300kW以下 2年未満

明 細 書

(71号明細書)

1 箇所当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
巻付ケーブル 22	個	4				TS1700 刊行物
コンクリート根かせ A型 1000×170×140mm バンド付	個	1				TS1710 刊行物
足場ボルト CP用	本	13				TS1720 刊行物
厚鋼電線管 内外面溶融亜鉛めっき 呼径G70mm L3.66m	本	2 732				TS1730 刊行物
厚鋼電線管 内外面溶融亜鉛めっき 呼径G28mm L3.66m	本	2 732				TS1740 刊行物
ステンレスベルト SFBT-N10	m	5 600				TS1750 刊行物
ステンレスベルト用締付金具 SLS-0N	個	7				TS1760 刊行物
CVケーブル 6600V 38mm2 3心	m	10				TS1770 刊行物
PDC電線 6600V より線 38mm2	m	5				TS1780 刊行物
IV電線 600V より線 22mm2	m	10				TS1790 刊行物
丸形アース棒(単独・連結式) B5 径10*1500日動	本	5				TS1800 刊行物
丸形アース棒用リット端子 B10 径10用	本	5				S1810 刊行物
接地極銅板(避雷針用) 900*900*1.5	枚	1				TS1820 刊行物
高圧水切カバー 蓄力コネクタ用 100A	個	3				TS1830 刊行物

明細書

(71号明細書)

1 箇所当り

[illegible]

配電設備

明細書

(72号明細書)

1 式当り

[illegible]

低圧配電線路費

明 細 書

(73号明細書)

1 式当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ころがし配線 600V CV 200mm2-3C 1年未満	m	30			231号代価表	
ころがし配線 600V CV 100mm2-3C 1年未満	m	30			232号代価表	
ころがし配線 600V CV 100mm2-3C 2年未満	m	20			233号代価表	
ころがし配線 600V CV 38mm2-3C 2年未満	m	30			234号代価表	
ころがし配線 600V CV 5.5mm2-3C 2年未満	m	30			235号代価表	
ころがし配線 600V CV 3.5mm2-3C 2年未満	m	10			236号代価表	
ころがし配線 600V VVR 38mm2-3C 2年未満	m	30			237号代価表	
ころがし配線 600V VVR 5.5mm2-3C 2年未満	m	30			238号代価表	
1式当り						

坑內配電線路費

明細書

(74号明細書)

1 式当り

[illegible]

明細書

1 式当り

[illegible]

照明設備

明細書

(76号明細書)

1 式当り

[illegible]

発進基地仮設工

明細書

(77号明細書)

1 式当り

[illegible]

造成工

明細書

(78号明細書)

1 式当り

[illegible]

舗装工

明細書

(79号明細書)

1 式当り

[illegible]

構造物工

明細書

(80号明細書)

1 式当り

[illegible]

撤去工

明 細 書

(81号明細書)

1 式当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	17 300			263号代価表	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害無し 対策不要 15cm以下 積込有り	m2	454			264号代価表	
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要, 舗装版厚15cm以下) DID有り 19.5km以下 普通	m3	23			265号代価表	
中間処理場委託料金 アスファルト塊	m3	23				環境保全建設 (株)
構造物とりこわし 無筋構造物 機械施工 制約無 夜間無 対策不要	m3	11			413号代価表	
殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 DID有り 14.4km以下 普通	m3	11			266号代価表	
中間処理委託料 コンクリート塊	m3	11				環境保全建設 (株)
掘削 土砂 オープンカット 押土無し 障害無し 5,000m3未満	m3	948			267号代価表	
土砂等運搬 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID無し 9.5km以下 普通	m3	912			88号代価表	
残土処理費	m3	912				淵脇建設 (株)
1式当り						

復旧工

明細書

(82号明細書)

1 式当り

[illegible]

舗装工

明細書

(83号明細書)

1 式当り

[illegible]

仮復旧

夜間施工

明 細 書

(84号明細書)

1 式 当 り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	165			269号代価表	国土交通省土木工事積算基準 令和 6 年度
バックホリ舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	m2	106			270号代価表	水道事業実務必携 令和 7 年度
発生土処分工 タンク 10t BH0.45m3 As塊 普通 DID有	m3	5			271号代価表	水道事業実務必携 令和 7 年度
中間処理場委託料金 アスファルト塊	m3	5				環境保全建設 (株)
路盤工 敷均・締固 下層路盤 1層 施工幅1.8m未満 全仕上り厚15cm	m2	87			272号代価表	水道事業実務必携 令和 7 年度
路盤工 敷均・締固 下層路盤 1層 施工幅1.8m未満 全仕上り厚10cm	m2	13			273号代価表	水道事業実務必携 令和 7 年度
路盤工 敷均・締固 上層路盤 2層 施工幅1.8m未満 全仕上り厚17cm	m2	87			274号代価表	水道事業実務必携 令和 7 年度
路盤工 敷均・締固 上層路盤 1層 施工幅1.8m未満 全仕上り厚12cm	m2	13			275号代価表	水道事業実務必携 令和 7 年度
路盤工 敷均・締固 上層路盤 1層 施工幅1.8m未満 全仕上り厚11cm	m2	3			276号代価表	水道事業実務必携 令和 7 年度
アスファルト人力舗装 プライム 砂無 1層 車道 厚30mm 再生粗粒As 細粒度13	m2	111			277号代価表	水道事業実務必携 令和 7 年度
アスファルト人力舗装 プライム 砂無 1層 歩道 厚30mm 再生密粒As 密粒度13	m2	3			278号代価表	水道事業実務必携 令和 7 年度
1式当り						

昼間施工

(85号明細書)

1 式当り

[illegible]

夜間施工

(86号明細書)

1 式当り

[illegible]

夜間施工

(87号明細書)

1 式当り

[illegible]

B=500

(88号明細書)

10 m 当り

[illegible]

開削土工

明細書

(89号明細書)

1 式当り

[illegible]

昼間施工

(90号明細書)

1 式当り

[illegible]

夜間施工

(91号明細書)

1 式当り

[illegible]

材料費

明細書

(92号明細書)

1 式当り

[illegible]

發進立坑部

明細書

(93号明細書)

1 式当り

[illegible]

φ 700布設

明 細 書

(94号明細書)

1 式当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ダクティル鋳鉄直管(粉体塗装) DIP-NS φ 700×6. 0m(S種)	本	3				TS2220 刊行物 -2
NS形二受T字管 φ 700× φ 700	個	2				TS2250 刊行物 -2
NS形フランジ付T字管 φ 700× φ 75 (GF形・7. 5K)	個	1				TS2270 刊行物 -2
NS形曲管 φ 700×45°	個	1				TS2300 刊行物 -2
NS形両受曲管 φ 700×45°	個	1				TS2310 刊行物 -2
NS形受挿し片落管 φ 700× φ 600	個	1				TS2350 刊行物 -2
NS形短管1号 φ 600 (7. 5K)	個	1				TS2360 刊行物 -2
K形継輪 φ 700	組	1				TS2430 刊行物 -2
K形継輪用特殊押輪 φ 700	組	1				TS2460 刊行物 -2
NS形栓 φ 700	個	1				TS2640 刊行物 -2
K形栓 φ 700	個	1				TS2480 刊行物 -2
フランジ短管 φ 75×500 (GF形・7. 5K)	個	1				TS2500 刊行物 -2
人孔蓋 φ 600× φ 75 (7. 5K)	個	1				TS2510 刊行物 -2
NS形ライナ φ 700	個	3				TS2520 刊行物 -2

φ 700布設

明 細 書

(94号明細書)

1 式当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
NS形切管用挿口リング φ 700(リベット式)	個	5				TS2610 刊行物 -2
ダクタイル 鋳鉄管用接合材料 φ 700 (K形)	組	1				TS2590 刊行物 -2
開度計付き 補修弁 φ 75×100H	基	2				TS2680 見積り -2
急速空気弁 φ 75	基	1				TS2690 刊行物 -2
口金内蔵型特殊排気弁 φ 25	基	1				TS2700 見積り -2
フランジ接合材 φ 600	組	1				TS2620 刊行物 -2
フランジ接合材 φ 75	組	5				TS2630 刊行物 -2
NS形充水機能付き バタフライ弁 (両受型)	基	1				TS2650 見積り -2
空気弁室 内径500 DP=1.20用	箇所	1				TS2740 見積り
仕切弁室 φ 700 DP=1.20用	箇所	1				TS2710 見積り
埋設標識シート 上下水道・ガス用 幅150mm×長50m ポリエチレンクロス シングル 水抜穴無	m	9 600				TS2750 刊行物
表示テープ W30	m	69 900				TS2770 見積り
識別マーカー	個	2				TS2760 見積り

φ 700布設

明細書

(94号明細書)

1 式当り

[illegible]

No. 1通過立坑部

明細書

(95号明細書)

1 式当り

[illegible]

φ 300布設

明細書

(96号明細書)

1 式当り

[illegible]

No. 2通過立坑部

明細書

(97号明細書)

1 式当り

[illegible]

φ 300布設

明細書

(98号明細書)

1 式当り

[illegible]

到達立坑部

明細書

(99号明細書)

1 式当り

[illegible]

φ 700布設

明 細 書

(100号明細書)

1 式当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ダクタイル鋳鉄直管 (粉体塗装) DIP-NS φ 700×6. 0m (S種)	本	7				TS2220 刊行物 -2
NS形フランジ付T字管 φ 700×φ 75 (GF形・7. 5K)	個	1				TS2270 刊行物 -2
NS形曲管 φ 700×90°	個	2				TS2290 刊行物 -2
NS形曲管 φ 700×22° 1/2	個	2				TS2320 刊行物 -2
NS形曲管 φ 700×11° 1/4	個	1				TS2330 刊行物 -2
NS形曲管 φ 700×5° 5/8	個	1				TS2340 刊行物 -2
NS形排水T字管 φ 700×φ 300	個	2				TS2260 刊行物 -2
K形継輪 φ 700	組	1				TS2430 刊行物 -2
K形継輪用特殊押輪 φ 700	組	1				TS2460 刊行物 -2
K形栓 φ 700	個	1				TS2480 刊行物 -2
NS形ライナ φ 700	個	7				TS2520 刊行物 -2
NS形切管用挿口リング φ 700 (リベット式)	個	5				TS2610 刊行物 -2
NS形充水機能付き バタフライ弁 (両受型)	基	1				TS2650 見積り -2
開度計付き補修弁 φ 75×100H	基	1				TS2680 見積り -2

φ 700布設

明 細 書

(100号明細書)

1 式当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
フランジ短管 φ 75×500 (GF形・7. 5K)	個	1				TS2500 刊行物 -2
急速空気弁 φ 75	基	1				TS2690 刊行物 -2
ダクティル 鋳鉄管用接合材料 φ 700 (K形)	組	1				TS2590 刊行物 -2
フランジ接合材 φ 75	組	3				TS2630 刊行物 -2
仕切弁室 φ 700 DP=1. 20用	箇所	1				TS2710 見積り
空気弁室 内径500 DP=1. 20用	箇所	1				TS2740 見積り
埋設標識シート 上下水道・ガス用 幅150mm×長50m ポリエチレンクロス シングル 水抜穴無	m	47 700				TS2750 刊行物
表示テープ W30	m	169 600				TS2770 見積り
識別マーカー	個	8				TS2760 見積り
1式当り						

φ 300布設

明 細 書

(101号明細書)

1 式当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ダクティル 鋳鉄直管 (粉体塗装) DIP-GX φ 300×6. 0m (S種)	本	2				TS2230 刊行物 -2
GX形曲管 φ 300×90°	個	1				TS2380 刊行物 -2
GX形曲管 φ 300×45°	個	4				TS2390 刊行物 -2
GX形曲管 φ 300×22° 1/2	個	1				TS2420 刊行物 -2
GX形両受曲管 φ 300×45°	個	1				TS2400 刊行物 -2
仕切弁 (GX形メタルシート) φ 300 (両受型)	基	1				TS2660 見積り -2
GX形ライナ φ 300	個	2				TS2530 刊行物 -2
GX形 G-Link φ 300	個	6				TS2550 刊行物 -2
GX形異形管接合部品 φ 300	組	4				TS2570 刊行物 -2
仕切弁室 内径350 本管300 H=1. 50m用	箇所	1				TS2720 見積り
埋設標識シート 上下水道・ガス用 幅150mm×長50m ポリエチレンクロス シングル 水抜穴無	m	15 700				TS2750 刊行物
表示テープ W30	m	16 500				TS2770 見積り
識別マーカー	個	7				TS2760 見積り

φ 300布設

明細書

(101号明細書)

1 式当り

[illegible]

φ 150布設

明 細 書

(102号明細書)

1 式当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ダクティル鋳鉄直管 (粉体塗装) DIP-GX φ 150×5. 0m (S種)	本	1				TS2240 刊行物 -2
GX形二受T字管 φ 150×φ 150	個	1				TS2280 刊行物 -2
GX形挿し受片落管 φ 300×φ 150	個	1				TS2370 刊行物 -2
GX形曲管 φ 150×45°	個	2				TS2410 刊行物 -2
GX形継ぎ輪 φ 150	個	2				TS2450 刊行物 -2
GX形ソフトシール仕切弁 φ 150 (受挿し)	基	2				TS2670 刊行物 -2
GX形ライナ φ 150	個	1				TS2540 刊行物 -2
GX形 G-Link φ 150	個	6				TS2560 刊行物 -2
GX形異形管接合部品 φ 300	組	1				TS2570 刊行物 -2
GX形異形管接合部品 φ 150	組	5				TS2580 刊行物 -2
仕切弁室 内径250 本管150 H=1. 20m用	箇所	2				TS2730 見積り
埋設標識シート 上下水道・ガス用 幅150mm×長50m ポリエチレンクロス シングル 水抜穴無	m	6 900				TS2750 刊行物
表示テープ W30	m	4 500				TS2770 見積り
識別マーカー	個	3				TS2760 見積り

φ 150布設

明細書

(102号明細書)

1 式当り

[illegible]

布設工

明細書

(103号明細書)

1 式当り

[illegible]

昼間施工

(104号明細書)

1 式当り

[illegible]

φ 700布設

明 細 書

(105号明細書)

1 式当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鑄鉄管吊込み据付(機械力) 管径700mm 施工条件の補正:無し クレーン賃料補正(標準)	m	21 200			305号代価表	
ポリエチレンスリーブ被覆工 固定用ゴムバンド 呼び径700mm	m	21 200			306号代価表	
NS継手接合 据付 700mm ライフを含む 施工条件の補正:無し	口	3			307号代価表	
NS継手接合 据付 700mm ライフ含まず 施工条件の補正:無し	口	11			308号代価表	
NS継手接合 据付 600mm ライフ含まず 施工条件の補正:無し	口	1			309号代価表	
鑄鉄管メカニカル継手工 据付 700mm 施工条件の補正:無し	口	1			310号代価表	
鑄鉄管メカニカル継手工 据付 700mm 離脱防止 特殊押輪 施工条件の補正:無し	口	1			311号代価表	
鑄鉄管 NS継手 据付 呼び径700mm リベット式	口	5			312号代価表	
鑄鉄管切断・溝切り加工2工程(NS・S・KF・UF) 管径700mm ハイ切削切断機使用	口	6			313号代価表	
フランジ継手 据付 鑄鉄管 JWWA7.5K 呼び径600mm	口	1			314号代価表	
フランジ継手 据付 鑄鉄管 JWWA7.5K 呼び径75(80)mm	口	2			315号代価表	
バタフライ弁設置工(機械) 縦型 呼び径700mm クレーン賃料補正(標準)	基	1			316号代価表	
バタフライ弁室設置工 φ 700	箇所	1			317号代価表	
空気弁及び空気弁座設置 設置 機械施工 75mm 空気弁設置	基	2			322号代価表	

φ 700布設

明細書

(105号明細書)

1 式当り

[illegible]

夜間施工

(106号明細書)

1 式当り

[illegible]

φ 300布設

明細書

(107号明細書)

1 式当り

[illegible]

夜間施工

(108号明細書)

1 式当り

[illegible]

φ 300布設

明細書

(109号明細書)

1 式当り

[illegible]

夜間施工

(110号明細書)

1 式当り

[illegible]

φ 700布設

明 細 書

(111号明細書)

1 式 当 り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋳鉄管吊込み据付(機械力) 管径700mm 施工条件の補正:無し クレーン賃料補正(標準以外)	m	51.400			339号代価表	
ポリエチレンスリーブ被覆工 固定用ゴムバンド 呼び径700mm	m	51.400			340号代価表	
NS継手接合 据付 700mm ライフを含む 施工条件の補正:無し	口	7			341号代価表	
NS継手接合 据付 700mm ライフ含まず 施工条件の補正:無し	口	13			342号代価表	
鋳鉄管機械継手工 据付 700mm 施工条件の補正:無し	口	1			343号代価表	
鋳鉄管機械継手工 据付 700mm 離脱防止 特殊押輪 施工条件の補正:無し	口	1			344号代価表	
鋳鉄管 NS継手 据付 呼び径700mm リベット式	口	5			345号代価表	
フランジ継手 据付 鋳鉄管 JWWA7.5K 呼び径75(80)mm	口	2			346号代価表	
鋳鉄管切断・溝切り加工2工程(NS・S・KF・UF) 管径700mm ハイ切削切断機使用	口	4			347号代価表	
鋳鉄管溝切り加工のみ(NS・GX・S・KF・UF) 700mm ハイ切削切断機	口	2			348号代価表	
バタフライ弁設置工(機械) 縦型 呼び径700mm クレーン賃料補正(標準)	基	1			349号代価表	
空気弁及び空気弁座設置 設置 機械施工 75mm 空気弁設置	基	1			350号代価表	
仕切弁設置工 内径600 組合高0.69m	箇所	1			351号代価表	
空気弁室設置工 内空500 組合高0.67m	箇所	1			356号代価表	

φ 700布設

明細書

(111号明細書)

1 式当り

[illegible]

φ 300布設

明 細 書

(112号明細書)

1 式当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋳鉄管吊込み据付(機械力) 管径300mm 施工条件の補正:無し	m	16 200			331号代価表	
ポリエチレンスリーブ被覆工 固定用ゴムバンド 呼び径300mm	m	16 200			332号代価表	
NS継手接合(異形管) 据付 300mm 施工条件の補正:無し	口	1			333号代価表	
GX形継手接合 P-Linkを使用しない 据付 直管 呼び径 300mm	口	2			334号代価表	
GX形継手接合 G-Linkを使用しない 据付 異形管 呼び径 300mm	口	4			363号代価表	
GX形継手接合 G-Linkを使用する 据付 異形管 呼び径 300mm	口	6			364号代価表	
鋳鉄管切断工 300mm ハイ°切削切断機	口	4			337号代価表	
鋳鉄製仕切弁設置 縦型 呼び径300mm	基	1			365号代価表	
仕切弁設置工 内径350 組合高1.26m	箇所	1			366号代価表	
管明示シート工	m	15 700			361号代価表	
管明示テープ工 φ 300*6000 4箇所/本 天端明示無	m	16 500			338号代価表	
1式当り						

φ 150布設

明 細 書

(113号明細書)

1 式当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋳鉄管吊込み据付(機械力) 管径150mm 施工条件の補正:無し	m	7			372号代価表	
ポリエチレンスリーブ被覆工 固定用ゴムバンド 呼び径150mm	m	7			373号代価表	
NS継手接合(異形管) 据付 300mm 施工条件の補正:無し	口	1			333号代価表	
GX形継手接合 P-Linkを使用しない 据付 直管 呼び径 150mm	口	1			374号代価表	
GX形継手接合 G-Linkを使用しない 据付 異形管 呼び径 150mm	口	5			375号代価表	
GX形継手接合 G-Linkを使用する 据付 異形管 呼び径 150mm	口	6			376号代価表	
鋳鉄管切断工 150mm ハイ°切削切断機	口	3			377号代価表	
鋳鉄製仕切弁設置 縦型 呼び径150mm	基	2			378号代価表	
仕切弁室設置工 内径250 組合高1.01m	箇所	2			379号代価表	
管明示シート工	m	6 900			361号代価表	
管明示テープ工 φ 150*5000 4箇所/本 天端明示無	m	4 500			385号代価表	
1式当り						

防護コンクリート工

明細書

(114号明細書)

1 式当り

[illegible]

取水ピット工

明細書

(115号明細書)

1 式当り

[illegible]

仮設工

明細書

(116号明細書)

1 式当り

[illegible]

昼間施工

(117号明細書)

1 式当り

[illegible]

夜間施工

(118号明細書)

1 式当り

[illegible]

明細書

1 式当り

[illegible]

昼間

(120号明細書)

1 式当り

[illegible]

夜間

(121号明細書)

1 式当り

[illegible]

試掘工

明 細 書

(122号明細書)

1 個所当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	8			402号代価表	国土交通省土木工事積算基準 令和 6 年度
バックホ舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	m2	3			279号代価表	水道事業実務必携 令和 7 年度
管路掘削バックホ掘削積込 クローラ型・山積0.28m3(平積0.2m3)	m3	3 450			403号代価表	水道事業実務必携 令和 7 年度
管路埋戻(機械埋戻・バックホ) 機械投入+締固め 山積0.28m3	m3	2 550			404号代価表	水道事業実務必携 令和 7 年度
路盤工 敷均・締固 下層路盤 1層 施工幅1.8m未満 全仕上り厚15cm	m2	3			405号代価表	水道事業実務必携 令和 7 年度
路盤工 敷均・締固 上層路盤 2層 施工幅1.8m未満 全仕上り厚17cm	m2	3			406号代価表	水道事業実務必携 令和 7 年度
アスファルト人力舗装 プライム 砂無 1層 車道 厚30mm 再生粗粒As 細粒度13	m2	3			282号代価表	水道事業実務必携 令和 7 年度
発生土処分工 タンク 4t BH0.28m3 As塊 普通 DID有	m3	0 150			407号代価表	水道事業実務必携 令和 7 年度
中間処理場委託料金 アスファルト塊	m3	0 150				環境保全建設 (株)
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	9 600			402号代価表	国土交通省土木工事積算基準 令和 6 年度
バックホ舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	m2	4 800			279号代価表	
不陸整正 敷均・締固 1層 施工幅 1.8m未満	m2	4 800			408号代価表	水道事業実務必携 令和 7 年度
アスファルト人力舗装 プライム 砂無 1層 車道 厚50mm 再生密粒As 密粒度20	m2	4 800			409号代価表	水道事業実務必携 令和 7 年度
発生土処分工 タンク 4t BH0.28m3 As塊 普通 DID有	m3	0 180			407号代価表	水道事業実務必携 令和 7 年度

試掘工

明細書

(122号明細書)

1 個所当り

[illegible]

切羽及び坑内作業工(昼夜)

代 価 表

(1号代価表)

3.5 m 当り

[illegible]

切羽及び坑内作業工(昼夜)

代 価 表

(2号代価表)

7 m 当り

[illegible]

切羽及び坑内作業工(昼夜)

代 価 表

(3号代価表)

5.6 m 当り

[illegible]

切羽及び坑内作業工(昼夜)

代 価 表

(4号代価表)

2.1 m 当り

[illegible]

切羽及び坑内作業工(昼夜)

代 価 表

(5号代価表)

1.7 m 当り

[illegible]

切羽及び坑内作業工(昼夜)

代 価 表

(6号代価表)

3.5 m 当り

[illegible]

切羽及び坑内作業工(昼夜)

代 価 表

(7号代価表)

6.3 m 当り

[illegible]

切羽及び坑内作業工(昼夜)

代 価 表

(8号代価表)

6.7 m 当り

[illegible]

切羽及び坑内作業工(昼夜)

代 価 表

(9号代価表)

1.8 m 当り

[illegible]

切羽及び坑内作業工(昼夜)

代 価 表

(10号代価表

3.5 m 当り

[illegible]

坑外作業工(昼夜)

代 価 表

(11号代価表)

3.5 m 当り

[illegible]

坑外作業工(昼夜)

代 価 表

(12号代価表)

7 m 当り

[illegible]

坑外作業工(昼夜)

代 価 表

(13号代価表)

5.6 m 当り

[illegible]

坑外作業工(昼夜)

代 価 表

(14号代価表)

2.1 m 当り

[illegible]

坑外作業工(昼夜)

代 価 表

(15号代価表)

1.7 m 当り

[illegible]

坑外作業工(昼夜)

代 価 表

(16号代価表)

3.5 m 当り

[illegible]

坑外作業工(昼夜)

代 価 表

(17号代価表)

6.3 m 当り

[illegible]

坑外作業工(昼夜)

代 価 表

(18号代価表)

6.7 m 当り

[illegible]

坑外作業工(昼夜)

代 価 表

(19号代価表)

1.8 m 当り

[illegible]

坑外作業工(昼夜)

代 価 表

(20号代価表)

3.5 m 当り

[illegible]

中央制御監理工(昼夜)

代 価 表

(21号代価表)

3.5 m 当り

[illegible]

中央制御監理工(昼夜)

代 価 表

(22号代価表)

7 m 当り

[illegible]

中央制御監理工(昼夜)

代 価 表

(23号代価表)

5.6 m 当り

[illegible]

中央制御監理工(昼夜)

代 価 表

(25号代価表)

1.7 m 当り

[illegible]

中央制御監理工(昼夜)

代 価 表

(27号代価表)

6.3 m 当り

[illegible]

中央制御監理工(昼夜)

代 価 表

(28号代価表)

6.7 m 当り

[illegible]

中央制御監理工(昼夜)

代 価 表

(30号代価表)

3.5 m 当り

[illegible]

機械器具損料

代 価 表

(31号代価表)

1 式当り

[illegible]

直管・切管

(32号代価表)

8 受口個当り

[illegible]

曲管3°

(33号代価表)

7 受口個当り

[illegible]

曲管5 5/8°

(34号代価表)

5 受口個当り

[illegible]

曲管11 1/4°

(35号代価表)

3 受口個当り

[illegible]

鑄鐵管切斷・溝切加工

代 価 表

(36号代価表)

1 受口個当り

[illegible]

管受台・浮力防止材料費

代 価 表

(37号代価表)

1 本 当 り

[illegible]

管径700mm 施工条件の補正:無し

(38号代価表)

10 m 当り

[illegible]

700mm ライフ含まず 施工条件の補正:無し

(39号代価表)

1 口 当 り

[illegible]

エアモルタル

代 価 表

(40号代価表)

1 m3当り

[illegible]

中込め充填（昼夜）

代 価 表

(41号代価表)

40 m³当り

[illegible]

間仕切り壁設置工（昼夜）

代 価 表

(42号代価表)

1 m2当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通レンガ 210×100×60	枚	68				TS0350 刊行物
ポルトランドセメント	t	0.011				TS0360 刊行物
(洗)砂 荒目・細目	m3	0.020				TS0370 刊行物
急結剤	k g	3.300				TS0380 刊行物
トンネル世話役 昼夜連続	人	0.200				[R7. 3]
トンネル特殊工 昼夜連続	人	0.600				[R7. 3]
トンネル作業員 昼夜連続	人	0.200				[R7. 3]
特殊作業員 昼夜連続	人	0.200				[R7. 3]
運転手(特殊) 昼夜連続	人	0.200				[R7. 3]
諸雑費	%	5			諸雑費	労務費の5%を計上
1m2当り						

中込め注入管設置工

代 価 表

(43号代価表)

1 m 当り

[illegible]

代 価 表

(44号代価表)

1 受口個当り

[illegible]

機械器具損料

代 価 表

(45号代価表)

1 式当り

[illegible]

坑内配線盛替之工

代 価 表

(46号代価表)

100 m 当り

[illegible]

坑内整備工（昼夜）

代 価 表

(47号代価表)

50 m 当り

[illegible]

改良・積込費

代 価 表

(48号代価表)

1 m³当り

[illegible]

18-8-40(高炉) 生コンクリート小型車割増無

(52号代価表)

1 m³当り

[illegible]

発進坑口工

代 価 表

(53号代価表)

1 箇所当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ゴムリング 杵金物共	組	1				TS0460 見積り
坑口反力受け鋼材	式	1				TS0470 見積り
土木一般世話役	人	2 500				[R7. 3]
特殊作業員	人	3 400				[R7. 3]
普通作業員	人	4 700				[R7. 3]
ラフテレンクレーン(作業料金)油圧式伸縮ジブ型 25t吊 日極	台/日	2 500				県単 [T0405]
コンクリート <small>無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18~8~40(高炉)生コンクリート小型車割増無 一般養生 10m3以上100m3未満 延長無し</small>	m3	1 430			51号代価表	
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	4 680			54号代価表	
鋼材設置撤去工 シールド	t	1 010			55号代価表	
鉄スクラップ ヘビー H1	t	0 850				TS0500 刊行物
諸雑費	%	4			諸雑費	労務費の4%を計上
1箇所当り						

代 価 表

(55号代価表)

10 t 当り

[illegible]

到達坑口工

代 価 表

(56号代価表)

1 箇所当り

[illegible]

鋼材溶接工

代 価 表

(57号代価表)

1 m 当り

[illegible]

支压壁工

代 価 表

(58号代価表)

1 箇所当り

[illegible]

シールド機据付工

代 価 表

(59号代価表)

1 箇所当り

[illegible]

シールド機解体残置工

代 價 表

(60号代価表)

1 箇所当り

[illegible]

シールド機仮発進工

代 価 表

(61号代価表)

1 箇所当り

[illegible]

推進設備損料

代 価 表

(62号代価表)

1 式当り

[illegible]

鏡切り工

代 価 表

(63号代価表)

1 式当り

[illegible]

鋼矢板Ⅳ型

(64号代価表)

1 m 当り

[illegible]

ケーシング

(65号代価表)

1 m 当り

[illegible]

機械投入+締固め 山積0.28m3 新土(本土)

(66号代価表)

100 m³当り

[illegible]

代 価 表

(68号代価表)

20 m³当り

[illegible]

代 価 表

(69号代価表)

1 m³当り

[illegible]

片道10.0km以下 土砂 DID無 普通

(70号代価表)

10 m³当り

[illegible]

鋼材切断工

代 価 表

(71号代価表)

1 m 当り

[illegible]

配管設備工

代 価 表

(72号代価表)

1 式当り

[illegible]

坑外配管工

代 価 表

(73号代価表)

1 式当り

[illegible]

坑内配管工

代 価 表

(74号代価表)

1 式当り

[illegible]

換気設備工

代 価 表

(75号代価表)

1 式当り

[illegible]

換気設備設置撤去工

代 価 表

(76号代価表)

1 式当り

[illegible]

通信配線設備工

代 価 表

(77号代価表)

1 式当り

[illegible]

立坑クレーン設備

代 価 表

(78号代価表)

1 式当り

[illegible]

代 価 表

1 式当り

[illegible]

クレーン設置撤去工

代 価 表

(80号代価表)

1 箇所当り

[illegible]

代 価 表

(81号代価表)

1 日 当 り

[illegible]

代 価 表

1 箇所当り

[illegible]

仮設階段設置用材料費

代 価 表

(83号代価表)

10 m 当り

[illegible]

仮設階段設置撤去工

代 価 表

(84号代価表)

10 m 当り

[illegible]

土砂ピット設置撤去工

代 価 表

(85号代価表)

1 箇所当り

[illegible]

代 價 表

(89号代価表)

10 m 当り

[illegible]

W=6.0m

(90号代価表)

1 箇所当り

[illegible]

代 価 表

(93号代価表)

1 箇所当り

[illegible]

添加材・裏込注入設備設置撤去工

代 価 表

(94号代価表)

1 式当り

[illegible]

代 価 表

(97号代価表)

100 m3当り

[illegible]

代 価 表

1 式当り

[illegible]

操作盤など据付工

代 価 表

(100号代価表)

1 式当り

[illegible]

制御ケーブル

代 価 表

(101号代価表)

1 式当り

[illegible]

濁水処理設備工

代 価 表

(102号代価表)

1 式当り

[illegible]

濁水処理設備保守点検工

代 価 表

(103号代価表)

1 回 当 り

[illegible]

土砂吸引装置・換気ブロワ設備工

代 価 表

(104号代価表)

1 式当り

[illegible]

土砂吸引装置・換気ブロワ基礎工

代 価 表

(105号代価表)

1 式 当 り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート <small>無筋・鉄筋構造物 コンクリート打設 18~8~40(高炉)生コンクリート小型車割増無 一般養生 10m3以上100m3未満 延長無し</small>	m3	5 200			51号代価表	
基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン40~0	m2	28 100			106号代価表	
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	4 100			54号代価表	
鋼材設置撤去工 シールド	t	0 998			55号代価表	
仮設鋼材損料	式	1				TS0880
掘削 土砂 小規模 小規模(標準以外)	m3	2 800			86号代価表	
構造物とりこわし 無筋構造物 機械施工 制約無 夜間無 対策不要	m3	5 200			107号代価表	
殻運搬 <small>コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 DID有り 14.4km以下 普通</small>	m3	5 200			108号代価表	
中間処理委託料 コンクリート塊	m3	5 200				環境保全建設 (株)
1式当り						

無筋構造物 機械施工 制約無 夜間無 対策不要

(107号代価表)

1 m³当り

[illegible]

パネル取付費

代 価 表

(109号代価表)

210 m2当り

[illegible]

パネル取除費

代 価 表

(110号代価表)

260 m2当り

[illegible]

代 価 表

(111号代価表)

80 m³当り

[illegible]

代 価 表

(112号代価表)

[illegible]

陸上 IV型 圧入長15m以下 継無し

(114号代価表)

10 枚当り

[illegible]

陸上 IV型 引抜長15m以下 継無し

(115号代価表)

[illegible]

陸上 IV型 引抜長12m以下 継無し

(116号代価表)

[illegible]

代 価 表

(117号代価表)

1 回 当 り

[illegible]

切梁・腹起し設置・撤去

火打ちブロック無

代 価 表

(118号代価表)

10 t 当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人	1 700				[R7. 3]
とび工	人	3 200				[R7. 3]
溶接工	人	1 700				[R7. 3]
普通作業員	人	1 700				[R7. 3]
ラフテレンクレーン(作業料金)油圧式伸縮ｼﾞﾌﾞ型 25t吊 日極	台/日	1 700				県単 [T0405]
諸雑費	%	5			諸雑費	設置 溶接機、溶接棒、アセチレンガス等
土木一般世話役	人	1				[R7. 3]
とび工	人	1 900				[R7. 3]
溶接工	人	1				[R7. 3]
普通作業員	人	1				[R7. 3]
ラフテレンクレーン(作業料金)油圧式伸縮ｼﾞﾌﾞ型 25t吊 日極	台/日	1				県単 [T0405]
諸雑費	%	7			諸雑費	撤去 溶接機、溶接棒、アセチレンガス等
1 t 当り						

ϕ 2500mm

(119号代価表)

9 m 当り

[illegible]

代 価 表

(120号代価表)

1 m 当り

[illegible]

呼び径2500

(121号代価表)

1 時間当り

[illegible]

ベースマシン

(122号代価表)

1 時間当り

[illegible]

$\phi 2500\text{mm}$ 粘性土 $5 < N \leq 30$

(123号代価表)

1 m 当り

[illegible]

代 価 表

(124号代価表)

5.037 m当り

[illegible]

代 価 表

(125号代価表)

[illegible]

代 価 表

(126号代価表)

1 m 当り

[illegible]

代 價 表

(127号代価表)

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価		金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人	1.030					[R7.3]
特殊作業員	人	1.030					[R7.3]
普通作業員	人	2.060					[R7.3]
圧入機 呼び径2500	時間	6.200				121号代価表	
掘削機運転費 ベースマシン	時間	6.200				122号代価表	
油圧ブレーカー運転費	日	1.030				128号代価表	
ラフテレンクレーン(作業料金)油圧式伸縮ジブ型 25t吊 日極	台/日	1.030					県単 [T0405]
諸 雑 費	式	1				調整金	
1m当り							

代 価 表

1 目 当 り

[illegible]

$\phi 2500\text{mm}$

(129号代価表)

1 箇所当り

[illegible]

ケーシング溶接工

代 価 表

(130号代価表)

10 m 当り

[illegible]

代 価 表

(131号代価表)

1 箇所当り

[illegible]

ケーシング切断工

代 価 表

(132号代価表)

10 m 当り

[illegible]

30-8-20

(133号代価表)

10 m³当り

[illegible]

代 価 表

(134号代価表)

[illegible]

仮設ケーシング損料

代 価 表

(135号代価表)

1 式当り

[illegible]

底盤固定リング取付け工

代 価 表

(136号代価表)

1 個所当り

[illegible]

代 価 表

1 箇所当り

[illegible]

クレーン賃料補正(標準)

(138号代価表)

1 箇所当り

[illegible]

スライム処理工

代 価 表

(139号代価表)

1 箇所当り

[illegible]

代 価 表

(140号代価表)

10 m³当り

[illegible]

代 価 表

(141号代価表)

1 箇所当り

[illegible]

代 価 表

(142号代価表)

1 箇所当り

[illegible]

代 価 表

(143号代価表)

1 回 当 り

[illegible]

機械投入+締固め 山積0.28m3 新土(本土)

(144号代価表)

[illegible]

代 価 表

(145号代価表)

1 m³当り

[illegible]

代 価 表

(146号代価表)

100 m³当り

[illegible]

代 価 表

(147号代価表)

1 m 当り

[illegible]

250042kW

(148号代価表)

1 時間当り

[illegible]

代 価 表

(149号代価表)

1 m 当り

[illegible]

ϕ 2500mm

(150号代価表)

1 箇所当り

[illegible]

ケーシング溶接工

代 価 表

(151号代価表)

10 m 当り

[illegible]

代 価 表

(152号代価表)

1 箇所当り

[illegible]

φ 2500 クレーン賃料補正(標準以外)

(153号代価表)

10 m 当り

[illegible]

250042kW

(154号代価表)

1 時間当り

[illegible]

$\phi 2500\text{mm}$

(155号代価表)

1 箇所当り

[illegible]

ケーシング切断工

代 価 表

(156号代価表)

10 m 当り

[illegible]

代 價 表

(157号代価表)

[illegible]

代 価 表

(158号代価表)

1 回 当 り

[illegible]

代 価 表

(159号代価表)

1 回 当 り

[illegible]

250042kW付属機器含む

(160号代価表)

1 時間当り

[illegible]

代 価 表

1 箇所当り

[illegible]

クレーン賃料補正(標準以外)

(162号代価表)

1 箇所当り

[illegible]

スライム処理工

代 価 表

(163号代価表)

1 箇所当り

[illegible]

代 価 表

(164号代価表)

10 m³当り

[illegible]

代 価 表

(165号代価表)

1 箇所当り

[illegible]

代 価 表

(166号代価表)

1 箇所当り

[illegible]

代 価 表

(167号代価表)

[illegible]

機械投入+締固め 山積0.28m3 新土(本土)

(168号代価表)

[illegible]

代 價 表

(170号代価表)

1 m³当り

[illegible]

片道9.0km以下 土砂 DID無 普通

(171号代価表)

100 m³当り

[illegible]

代 価 表

(172号代価表)

1 m 当り

[illegible]

ϕ 2500mm

(173号代価表)

1 箇所当り

[illegible]

ケーシング溶接工

代 価 表

(174号代価表)

10 m 当り

[illegible]

代 価 表

(175号代価表)

1 箇所当り

[illegible]

φ 2500 クレーン賃料補正(標準以外)

(176号代価表)

10 m 当り

[illegible]

ϕ 2500mm

(177号代価表)

1 箇所当り

[illegible]

代 価 表

(178号代価表)

1 箇所当り

[illegible]

代 価 表

(179号代価表)

1 箇所当り

[illegible]

代 価 表

(180号代価表)

1 回 当 り

[illegible]

SJ-1号

代 価 表

(181号代価表)

1 m³当り

[illegible]

ガイドホール削孔費

代 価 表

(182号代価表)

1 日 当 り

[illegible]

SJ35

(183号代価表)

1 目 当 り

[illegible]

代 価 表

1 日 当 り

[illegible]

ガイドホール用（運転日）

代 価 表

(185号代価表)

1 / 目 当 り

[illegible]

代 價 表

1 / 目 当 り

[illegible]

SJ35用（運転日）

代 価 表

(187号代価表)

1 / 日 当 り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
超高压大容量ポンプ（エンジン） 圧力35Mpa, 流量400L/分	台	1				TS1180 見積り
セメントスラリープラント 配合能力400L/分	台	1				TS1200 見積り
フィルター式集塵機 60m3/分	台	1				TS1220 見積り
高压噴射攪拌用地盤改良機 セメントサイロ（鋼製溶接構造）・30t・20t/h	台	1				[R6建設機械等損料表] [0562-999-060-030]
工事用水中モータポンプ（攪拌装置付（水中泥水ポンプ）） 口径 80mm・全揚程20m	台	1				[R6建設機械等損料表] [1321-027-080-020]
工事用水中モータポンプ（普通型（潜水ポンプ）） 口径100mm・全揚程20m	台	1				[R6建設機械等損料表] [1321-017-100-020]
高压洗浄機（工事用・モータ駆動） 吐出量30.1L/min・圧力4.9MPa	台	1				[R6建設機械等損料表] [2071-011-030-005]
SJ35記録装置 流量他	台	1				TS1240 見積り
工事用水中モータポンプ（普通型（潜水ポンプ）） 口径 80mm・全揚程20m	台	1				[R6建設機械等損料表] [1321-017-080-020]
工事用水中モータポンプ（攪拌装置付（水中泥水ポンプ）） 口径 80mm・全揚程20m	台	1				[R6建設機械等損料表] [1321-027-080-020]
小計行 プラント帯	式	1				小計行
SJ35施工機 自動制御引き上げ装置付、削孔兼用機	台	1				TS1260 見積り
SJ35整流装置付モニター 超硬合金製、φ110mm	台	1				TS1280 見積り
SJ35スイーベル 耐圧80Mpa、φ90mm	台	1				TS1300 見積り

SJ35用 (運転日)

代 価 表

(187号代価表)

1 / 日 当 り

[illegible]

SJ35用（供用日）

代 価 表

(188号代価表)

1 / 日 当 り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
超高压大容量ポンプ（エンジン） 圧力35Mpa, 流量400L/分	台	1				TS1190 見積り
セメントスラリープラント 配合能力400L/分	台	1				TS1210 見積り
フィルター式集塵機 60m3/分	台	1				TS1230 見積り
高圧噴射攪拌用地盤改良機 セメントサイロ（鋼製溶接構造）・30t・20t/h	台	1				[R6建設機械等損料表] [0562-999-060-030]
工事用水中モータポンプ（攪拌装置付（水中泥水ポンプ）） 口径 80mm・全揚程20m	台	1				[R6建設機械等損料表] [1321-027-080-020]
工事用水中モータポンプ（普通型（潜水ポンプ）） 口径100mm・全揚程20m	台	1				[R6建設機械等損料表] [1321-017-100-020]
水槽（一般工事用） 鋼板製簡易水槽・容量30～32m3	台	2				[R6建設機械等損料表] [2065-018-032-001]
高圧洗浄機（工事用・モータ駆動） 吐出量30. 1L/min・圧力4. 9MPa	台	1				[R6建設機械等損料表] [2071-011-030-005]
SJ35記録装置 流量他	台	1				TS1250 見積り
工事用水中モータポンプ（普通型（潜水ポンプ）） 口径 80mm・全揚程20m	台	1				[R6建設機械等損料表] [1321-017-080-020]
工事用水中モータポンプ（攪拌装置付（水中泥水ポンプ）） 口径 80mm・全揚程20m	台	1				[R6建設機械等損料表] [1321-027-080-020]
小計行 プラント帯	式	1			小計行	
SJ35施工機 自動制御引き上げ装置付、削孔兼用機	台	1				TS1270 見積り
SJ35整流装置付モニター 超硬合金製、φ 110mm	台	1				TS1290 見積り

S.J35用 (供用日)

代 価 表

(188号代価表)

1 / 目 当 り

[illegible]

代 価 表

(189号代価表)

1 / 日 当 り

[illegible]

SJ35用（供用日）

(190号代価表)

1 / 日 当 り

[illegible]

ガイドホール削孔用 (砂 $N \leq 50$)

代 価 表

(191号代価表)

1 m 当り

[illegible]

ガイドホール削孔用 (砂レキ $N \leq 50$)

代 価 表

(192号代価表)

1 m 当り

[illegible]

SJ35噴射用

代 価 表

(193号代価表)

1 m³当り

[illegible]

排泥液处理費

代 価 表

(194号代価表)

1 m³当り

[illegible]

泥水運搬處理

代 価 表

(195号代価表)

1 m³当り

[illegible]

片道60.0km以下 3.1~3.5t

(196号代価表)

6.41 m³当り

[illegible]

代 価 表

(197号代価表)

1 回 当 り

[illegible]

機械据付撤去工

SJ35プラント

代 価 表

(198号代価表)

1 回 当 り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人	5				[R7.3]
運転手(特殊)	人	10				[R7.3]
特殊作業員	人	10				[R7.3]
電工	人	5				[R7.3]
電工	人	5				[R7.3]
普通作業員	人	5				[R7.3]
ラフテレンクレーン(作業料金)油圧式伸縮ｼﾞｯﾌﾟ型 50t吊 日極	台/日	2				県単 [T0399]
ラフテレンクレーン(作業料金)油圧式伸縮ｼﾞｯﾌﾟ型 25t吊 日極	台/日	3				県単 [T0405]
諸雑費	%	20			諸雑費	
1回当り						

二重管ストレーナ工法

複相方式 2セット レキ3.45m 砂9.017m 粘0m 土被り長8.57m 1564L/本 水カラス積算流量計無 特許料無

代 価 表

(199号代価表)

1 本 当 り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人	0.267				[R7.3]
特殊作業員	人	0.800				[R7.3]
普通作業員	人	0.533				[R7.3]
土質安定注入薬剤 溶液型無機瞬結	L	626				TS1390 刊行物
土質安定注入薬剤 溶液型無機瞬結	L	938				TS1390 刊行物
ホーリソングマシン 油圧式・5.5kW級	日	0.533				[R6建設機械等損料表] [0601-110-006-001]
薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ] 5~20L/min*2 9.8MPa	日	0.533				[R6建設機械等損料表] [0577-011-001-001]
削孔消耗材料費(複相方式) 礫質土3.45m 砂質土9.017m 粘性土0m	本	1			200号代価表	
注入消耗材料費 複相方式	L	1,564			201号代価表	
諸雑費	%	22			諸雑費	グラフ流量・圧力測定装置、薬液計等
1本当り						

礫質土3.45m 砂質土9.017m 粘性土0m

(200号代価表)

1 本 当 り

[illegible]

複相方式

(201号代価表)

1000 L当り

[illegible]

二重管スレーナ工法

複相方式 2セット レキ2.277m 砂1.71m 粘9.3m 土被り長9.39m 1193L/本 水カラス積算流量計無 特許料無

代 価 表

(202号代価表)

1 本 当 り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役 深夜(1.5)	人	0.227				[R7.3]
特殊作業員 深夜(1.5)	人	0.680				[R7.3]
普通作業員 深夜(1.5)	人	0.453				[R7.3]
土質安定注入薬剤 溶液型無機瞬結	L	478				TS1390 刊行物
土質安定注入薬剤 溶液型無機瞬結	L	715				TS1390 刊行物
ホーリソクマシン 油圧式・5.5kW級	日	0.453				[R6建設機械等損料表] [0601-110-006-001]
薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ] 5~20L/min*2 9.8MPa	日	0.453				[R6建設機械等損料表] [0577-011-001-001]
削孔消耗材料費(複相方式) 礫質土2.277m 砂質土1.71m 粘性土9.3m	本	1			203号代価表	
注入消耗材料費 複相方式	L	1,193			204号代価表	
諸雑費	%	22			諸雑費	グラフ流量・圧力測定装置、薬液ミキサー等
1本当り						

削孔消耗材料費(複相方式)

礫質土2.277m 砂質土1.71m 粘性土9.3m

代 価 表

(203号代価表)

1 本 当 り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 二重管ホーリング・ロット	m	0.113				TS1400 刊行物
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 メタルラウン φ41mm	個	0.683				TS1410 刊行物
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 グーラウトモニター φ40.5mm	個	0.011				TS1420 刊行物
雑品	%	11			諸雑費	ロット・カップ・リング、圧力計、パイプレンチ等
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 二重管ホーリング・ロット	m	0.051				TS1400 刊行物
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 メタルラウン φ41mm	個	0.068				TS1410 刊行物
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 グーラウトモニター φ40.5mm	個	0.005				TS1420 刊行物
雑品	%	17			諸雑費	ロット・カップ・リング、圧力計、パイプレンチ等
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 二重管ホーリング・ロット	m	0.186				TS1400 刊行物
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 メタルラウン φ41mm	個	0.279				TS1410 刊行物
複相式二重管スレーナ注入消耗材料費 グーラウトモニター φ40.5mm	個	0.018				TS1420 刊行物
雑品	%	16			諸雑費	ロット・カップ・リング、圧力計、パイプレンチ等
1本当り						

複相方式

(204号代価表)

1000 L当り

[illegible]

二重管スレーナ工法

複相方式 2セット レキ1.2m 砂5.507m 粘0m 土被り長2.81m 1535L/本 水カラス積算流量計無 特許料無

代 価 表

(205号代価表)

1 本 当 り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役 深夜(1.5)	人	0 202				[R7.3]
特殊作業員 深夜(1.5)	人	0 606				[R7.3]
普通作業員 深夜(1.5)	人	0 404				[R7.3]
土質安定注入薬剤 溶液型無機瞬結	L	614				TS1390 刊行物
土質安定注入薬剤 溶液型無機瞬結	L	921				TS1390 刊行物
ホーリソクマシン 油圧式・5.5kW級	日	0 404				[R6建設機械等損料表] [0601-110-006-001]
薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ] 5~20L/min*2 9.8MPa	日	0 404				[R6建設機械等損料表] [0577-011-001-001]
削孔消耗材料費(複相方式) 礫質土1.2m 砂質土5.507m 粘性土0m	本	1			206号代価表	
注入消耗材料費 複相方式	L	1,535			207号代価表	
諸雑費	%	22			諸雑費	グラフ流量・圧力測定装置、薬液ミキサー等
1本当り						

礫質土1.2m 砂質土5.507m 粘性土0m

(206号代価表)

1 本 当 り

[illegible]

複相方式

(207号代価表)

1000 L当り

[illegible]

二重管スレーナ工法

複相方式 2セット レキ1m 砂5.687m 粘0m 土被り長2.79m 1497L/本 水ガラス積算流量計無 特許料無

代 価 表

(208号代価表)

1 本 当 り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役 深夜(1.5)	人	0 198				[R7.3]
特殊作業員 深夜(1.5)	人	0 594				[R7.3]
普通作業員 深夜(1.5)	人	0 396				[R7.3]
土質安定注入薬剤 溶液型無機瞬結	L	427				TS1390 刊行物
土質安定注入薬剤 溶液型無機瞬結	L	1, 070				TS1390 刊行物
ホーリソクマシン 油圧式・5.5kW級	日	0 396				[R6建設機械等損料表] [0601-110-006-001]
薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ] 5~20L/min*2 9.8MPa	日	0 396				[R6建設機械等損料表] [0577-011-001-001]
削孔消耗材料費(複相方式) 礫質土1m 砂質土5.687m 粘性土0m	本	1			209号代価表	
注入消耗材料費 複相方式	L	1, 497			210号代価表	
諸雑費	%	22			諸雑費	グラフ流量・圧力測定装置、薬液計等
1本当り						

代 價 表

(209号代価表)

1 本 当 り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
複相式二重管ストレナ注入消耗材料費 二重管ボ-リング`ロッド`	m	0.050				TS1400 刊行物
複相式二重管ストレナ注入消耗材料費 メタルクラウン φ41mm	個	0.300				TS1410 刊行物
複相式二重管ストレナ注入消耗材料費 グラウトモニター φ40.5mm	個	0.005				TS1420 刊行物
雑品	%	11			諸雑費	ロッド`カップ`リンク`、圧力計、パ`イプ`レンチ等
複相式二重管ストレナ注入消耗材料費 二重管ボ-リング`ロッド`	m	0.170				TS1400 刊行物
複相式二重管ストレナ注入消耗材料費 メタルクラウン φ41mm	個	0.227				TS1410 刊行物
複相式二重管ストレナ注入消耗材料費 グラウトモニター φ40.5mm	個	0.017				TS1420 刊行物
雑品	%	17			諸雑費	ロッド`カップ`リンク`、圧力計、パ`イプ`レンチ等
1本当り						

複相方式

(210号代価表)

1000 L当り

[illegible]

二重管スレーナ工法

代 価 表

複相方式 2セット レキ1.155m 砂6.345m 粘0m 土被り長4.49m 1176L/本 水ガラス積算流量計無 特許料無

(211号代価表)

1 本 当 り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役 深夜(1.5)	人	0 182				[R7.3]
特殊作業員 深夜(1.5)	人	0 545				[R7.3]
普通作業員 深夜(1.5)	人	0 364				[R7.3]
土質安定注入薬剤 溶液型無機瞬結	L	336				TS1390 刊行物
土質安定注入薬剤 溶液型無機瞬結	L	840				TS1390 刊行物
ホーリソクマシン 油圧式・5.5kW級	日	0 364				[R6建設機械等損料表] [0601-110-006-001]
薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ] 5~20L/min*2 9.8MPa	日	0 364				[R6建設機械等損料表] [0577-011-001-001]
削孔消耗材料費(複相方式) 礫質土1.155m 砂質土6.345m 粘性土0m	本	1			212号代価表	
注入消耗材料費 複相方式	L	1,176			213号代価表	
諸雑費	%	22			諸雑費	グラウト流量・圧力測定装置、薬液ミキサー等
1本当り						

礫質土1.155m 砂質土6.345m 粘性土0m

(212号代価表)

1 本 当 り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
複相式二重管ストレナ注入消耗材料費 二重管ボ-リング`ロッド`	m	0.057				TS1400 刊行物
複相式二重管ストレナ注入消耗材料費 メタルクラウン φ41mm	個	0.346				TS1410 刊行物
複相式二重管ストレナ注入消耗材料費 グ`ラウトモニター φ40.5mm	個	0.005				TS1420 刊行物
雑品	%	11			諸雑費	ロッド`カップ`リンク`、圧力計、パ`イプ`レンチ等
複相式二重管ストレナ注入消耗材料費 二重管ボ-リング`ロッド`	m	0.190				TS1400 刊行物
複相式二重管ストレナ注入消耗材料費 メタルクラウン φ41mm	個	0.253				TS1410 刊行物
複相式二重管ストレナ注入消耗材料費 グ`ラウトモニター φ40.5mm	個	0.019				TS1420 刊行物
雑品	%	17			諸雑費	ロッド`カップ`リンク`、圧力計、パ`イプ`レンチ等
1本当り						

複相方式

(213号代価表)

1000 L当り

[illegible]

二重管スレーナ工法

代 価 表

複相方式 2セット レキ2m 砂6.39m 粘0m 土被り長6.41m 748L/本 水ガラス積算流量計無 特許料無

(214号代価表)

1 本 当 り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役 深夜(1.5)	人	0 182				[R7.3]
特殊作業員 深夜(1.5)	人	0 548				[R7.3]
普通作業員 深夜(1.5)	人	0 365				[R7.3]
土質安定注入薬剤 溶液型無機瞬結	L	213				TS1390 刊行物
土質安定注入薬剤 溶液型無機瞬結	L	535				TS1390 刊行物
ホーリソクマシン 油圧式・5.5kW級	日	0 365				[R6建設機械等損料表] [0601-110-006-001]
薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ] 5~20L/min*2 9.8MPa	日	0 365				[R6建設機械等損料表] [0577-011-001-001]
削孔消耗材料費(複相方式) 礫質土2m 砂質土6.39m 粘性土0m	本	1			215号代価表	
注入消耗材料費 複相方式	L	748			216号代価表	
諸雑費	%	22			諸雑費	グラフ流量・圧力測定装置、薬液ミキサー等
1本当り						

代 價 表

(215号代価表)

1 本 当 り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
複相式二重管ストレナ注入消耗材料費 二重管ボ-リング`ロッド`	m	0.100				TS1400 刊行物
複相式二重管ストレナ注入消耗材料費 メタルクラウン φ41mm	個	0.600				TS1410 刊行物
複相式二重管ストレナ注入消耗材料費 グ`ラウトモニター φ40.5mm	個	0.010				TS1420 刊行物
雑品	%	11			諸雑費	ロッド`カップ`リンク`、圧力計、パ`イプ`レンチ等
複相式二重管ストレナ注入消耗材料費 二重管ボ-リング`ロッド`	m	0.191				TS1400 刊行物
複相式二重管ストレナ注入消耗材料費 メタルクラウン φ41mm	個	0.255				TS1410 刊行物
複相式二重管ストレナ注入消耗材料費 グ`ラウトモニター φ40.5mm	個	0.019				TS1420 刊行物
雑品	%	17			諸雑費	ロッド`カップ`リンク`、圧力計、パ`イプ`レンチ等
1本当り						

複相方式

(216号代価表)

1000 L当り

[illegible]

注入設備据付・解体(車上)

代 価 表

(217号代価表)

1 現場当り

[illegible]

トラック損料(注入時)

代 価 表

(218号代価表)

1 目 当 り

[illegible]

壁高10m ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型25t吊 クレーン賃料補正(標準)

(219号代価表)

210 m2当り

[illegible]

ハ° ね取除費 (防音ハウス)

代 価 表

壁高10m ラフテーンクレーン油圧伸縮ジブ型25t吊 クレーン賃料補正(標準)

(220号代価表)

260 m2当り

[illegible]

鉄骨工場加工費(防音ハウス)

代 価 表

(221号代価表

1 t 当り

[illegible]

工場溶接費(防音ハウス)

代 価 表

(222号代価表)

1 m 当り

[illegible]

代 價 表

(223号代価表)

[illegible]

代 価 表

(224号代価表)

1 t 当り

[illegible]

ボルト本締費(防音ハウス)

代 価 表

(225号代価表)

1 t 当り

[illegible]

ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型25t吊 クレーン賃料補正(標準)

(226号代価表)

1 t 当り

[illegible]

$$8.00\text{m} \times 4.7\text{m}$$

(227号代価表)

1 基当り

[illegible]

代 価 表

(230号代価表)

[illegible]

代 価 表

(231号代価表)

100 m 当り

[illegible]

600V CV 100mm²-3C 1年未満

(232号代価表)

100 m 当り

[illegible]

600V CV 100mm²-3C 2年未滿

(233号代価表)

100 m 当り

[illegible]

600V CV 38mm²-3C 2年未滿

(234号代価表)

100 m 当り

[illegible]

600V CV 5.5mm²-3C 2年未滿

(235号代価表)

100 m 当り

[illegible]

代 価 表

(236号代価表)

[illegible]

600V VVR 38mm²-3C 2年未滿

(237号代価表)

100 m 当り

[illegible]

代 価 表

(238号代価表)

100 m 当り

[illegible]

設置・撤去 設備費含む 低圧(VVR)100mm2*3C 1年未満

(239号代価表)

[illegible]

代 価 表

(240号代価表)

1 面当り

[illegible]

代 価 表

(241号代価表)

[illegible]

代 価 表

(242号代価表)

[illegible]

代 価 表

(243号代価表)

[illegible]

代 価 表

(244号代価表)

[illegible]

代 価 表

(245号代価表)

[illegible]

代 価 表

(246号代価表)

[illegible]

2年未滿

(247号代価表)

10 個当り

[illegible]

代 價 表

(248号代価表)

100 m 当り

[illegible]

代 価 表

(249号代価表)

10 個当り

[illegible]

耕地表土(機械) 掘削

代 価 表

(250号代価表)

100 m2当り

[illegible]

防草コンクリート クレーン機能付きパックホウ 18-8-20 生コンクリート夜間割増無 6.05m3 目地無し 生コンクリート小型車割増無

(253号代価表)

[illegible]

再生密粒度アスコン(20) 小型車割増無

(256号代価表)

[illegible]

ガードレール撤去工

代 価 表

(257号代価表)

1 m 当り

[illegible]

プレキャスト集水桝(材料費)

代 価 表

(259号代価表)

1 基当り

[illegible]

据付け L補正無 夜間無 道路用鉄筋コンクリート側溝1種JISA5372・300A・300*300*2000 制約無 場所補正無 砕石有 再生グラッシャー40`0 0.54m3/10m

(262号代価表)

10 m 当り

[illegible]

舗装厚0cm超え10cm以下

(270号代価表)

100 m²当り

[illegible]

代 価 表

(271号代価表)

100 m³当り

[illegible]

施工幅1.8m未満 全仕上り厚15cm

(272号代価表)

100 m²当り

[illegible]

施工幅1.8m未満 全仕上り厚10cm

(273号代価表)

[illegible]

施工幅1.8m未満 全仕上り厚17cm

(274号代価表)

[illegible]

施工幅1.8m未満 全仕上り厚12cm

(275号代価表)

[illegible]

施工幅1.8m未満 全仕上り厚11cm

(276号代価表)

100 m2当り

[illegible]

車道 厚30mm 再生粗粒As 細粒度13

(277号代価表)

100 m²当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価		金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役 深夜(1.5)	人	0.400					[R7.3]
特殊作業員 深夜(1.5)	人	0.800					[R7.3]
普通作業員 深夜(1.5)	人	1.600					[R7.3]
再生アスファルト混合物 細粒度13	t	7.544					県単
アスファルト乳剤 PK3, 4	t	0.126					県単 [T7022]
振動ローラ ハンド・ガイド・式・質量0.5~0.6t	日	0.400				32号単価表	
振動コンパクタ 前進型・質量40~60kg	日	0.800				33号単価表	
諸雑費	%	17				諸雑費	瀝青材散布、舗装用器具、補助機械等
1m2当り							

步道 厚30mm 再生密粒As 密粒度13

(278号代価表)

100 m²当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役 深夜(1.5)	人	0.400				[R7.3]
特殊作業員 深夜(1.5)	人	0.800				[R7.3]
普通作業員 深夜(1.5)	人	1.600				[R7.3]
再生アスファルト混合物 密粒度13	t	7.260				県単
アスファルト乳剤 PK3, 4	L	126				県単 [T7022]
振動ローラ ハンド・ガイド・式・質量0.5~0.6t	日	0.400			32号単価表	
振動コンパクタ 前進型・質量40~60kg	日	0.400			33号単価表	
諸雑費	%	19			諸雑費	瀝青材散布、舗装用器具、補助機械等
1m2当り						

舗装厚0cm超え10cm以下

(279号代価表)

100 m²当り

[illegible]

代 価 表

(280号代価表)

100 m³当り

[illegible]

施工幅1.8m未満 全仕上り厚12cm

(281号代価表)

[illegible]

車道 厚30mm 再生粗粒As 細粒度13

(282号代価表)

100 m²当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人	0.400				[R7.3]
特殊作業員	人	0.800				[R7.3]
普通作業員	人	1.600				[R7.3]
再生アスファルト混合物 細粒度13	t	7.544				[県単]
アスファルト乳剤 PK3, 4	t	0.126				県単 [T7022]
振動ローラ ハンド・ガイド式・質量0.5~0.6t	日	0.400			37号単価表	
振動コンパクタ 前進型・質量40~60kg	日	0.800			38号単価表	
諸雑費	%	17			諸雑費	瀝青材散布、舗装用器具、補助機械等
1m2当り						

舗装厚0cm超え10cm以下

(284号代価表)

100 m2当り

[illegible]

施工幅 1.8m以上

(285号代価表)

[illegible]

代 価 表

(289号代価表)

[illegible]

代 価 表

(290号代価表)

1 m³当り

[illegible]

18-8-40(高炉) 生コンクリート小型車割増無

(295号代価表)

1 m³当り

[illegible]

代 価 表

(297号代価表)

100 m³当り

[illegible]

機械投入+締固め 山積0.45m3 新土(本土)

(298号代価表)

[illegible]

機械投入+締固め 山積0.45m3

(299号代価表)

100 m3当り

[illegible]

代 価 表

(300号代価表)

100 m3 当り

[illegible]

クロー型・山積0.45m³(平積0.35m³)

(301号代価表)

100 m³当り

[illegible]

機械投入+締固め 山積0.45m³ 新土(本土)

(302号代価表)

[illegible]

機械投入+締固め 山積0.45m3

(303号代価表)

100 m³当り

[illegible]

土砂 普通 DID無

(304号代価表)

100 m3当り

[illegible]

管径700mm 施工条件の補正:無し クレーン賃料補正(標準)

(305号代価表)

[illegible]

代 価 表

(306号代価表)

100 m 当り

[illegible]

700mm ライフを含む 施工条件の補正:無し

(307号代価表)

1 口 当 り

[illegible]

700mm ライフ含まず 施工条件の補正:無し

(308号代価表)

1 口 当 り

[illegible]

600mm ライフ含まず 施工条件の補正:無し

(309号代価表)

1 口 当 り

[illegible]

700mm 施工条件の補正:無し

(310号代価表)

1 口 当 り

[illegible]

700mm 離脱防止 特殊押輪 施工条件の補正:無し

(311号代価表)

1 口 当 り

[illegible]

呼び径700mm リベット式

(312号代価表)

1 口 当 り

[illegible]

管径700mm ハイ切削切断機使用

(313号代価表)

1 口 当 り

[illegible]

鑄鉄管 JWWA7.5K 呼び径600mm

(314号代価表)

1 口 当 り

[illegible]

鑄鉄管 JWWA7.5K 呼び径75(80)mm

(315号代価表)

1 口 当 り

[illegible]

呼び径700mm クレーン賃料補正(標準)

(316号代価表)

1 基当り

[illegible]

代 價 表

(317号代価表)

1 箇所当り

[illegible]

代 価 表

(318号代価表)

1 個当り

[illegible]

代 価 表

(319号代価表)

1 個 当 り

[illegible]

代 価 表

(320号代価表)

1 個 当 り

[illegible]

代 価 表

(321号代価表)

1 個 当 り

[illegible]

設置 機械施工 75mm 空気弁設置

(322号代価表)

1 基当り

[illegible]

設置 機械施工 75mm 空気弁座(人孔ふた)設置

(323号代価表)

[illegible]

内径500 組合高0.67m

(324号代価表)

1 箇所当り

[illegible]

設置 円形(3号)500mm 30kg未満

(325号代価表)

1 個 当 り

[illegible]

代 価 表

(326号代価表)

1 個 当 り

[illegible]

代 価 表

(327号代価表)

1 個 当 り

[illegible]

代 価 表

(328号代価表)

1 個 当 り

[illegible]

管明示シート工

代 価 表

(329号代価表)

100 m 当り

[illegible]

代 価 表

(330号代価表)

100 m 当り

[illegible]

管径300mm 施工条件の補正:無し

(331号代価表)

10 m 当り

[illegible]

代 価 表

(332号代価表)

100 m 当り

[illegible]

300mm 施工条件の補正:無し

(333号代価表)

1 口 当 り

[illegible]

直管 呼び径 300mm

(334号代価表)

1 口 当 り

[illegible]

300mm 施工条件の補正:無し

(335号代価表)

1 口 当 り

[illegible]

300mm 離脱防止 施工条件の補正:無し

(336号代価表)

1 口 当 り

[illegible]

300mm ハイ° 切削切断機

(337号代価表)

1 口 当 り

[illegible]

代 価 表

(338号代価表)

100 m 当り

[illegible]

管径700mm 施工条件の補正:無し クレーン賃料補正(標準以外)

(339号代価表)

10 m 当り

[illegible]

代 価 表

(340号代価表)

100 m 当り

[illegible]

700mm ライフを含む 施工条件の補正:無し

(341号代価表)

1 口 当 り

[illegible]

700mm ライフ含まず 施工条件の補正:無し

(342号代価表)

1 口 当 り

[illegible]

700mm 施工条件の補正:無し

(343号代価表)

1 口 当 り

[illegible]

700mm 離脱防止 特殊押輪 施工条件の補正:無し

(344号代価表)

1 口 当 り

[illegible]

呼び径700mm リベット式

(345号代価表)

1 口 当 り

[illegible]

鑄鉄管 JWWA7.5K 呼び径75(80)mm

(346号代価表)

1 口 当 り

[illegible]

管径700mm ハ°イ°切削切断機使用

(347号代価表)

1 口 当 り

[illegible]

700mm ハイ° 切削切断機

(348号代価表)

1 口 当 り

[illegible]

呼び径700mm クレーン賃料補正(標準)

(349号代価表)

1 基当り

[illegible]

設置 機械施工 75mm 空気弁設置

(350号代価表)

1 基当り

[illegible]

内径600 組合高0.69m

(351号代価表)

1 箇所当り

[illegible]

設置 円形(4号)600mm 30kg以上60kg未満

(352号代価表)

1 個 当 り

[illegible]

代 価 表

(353号代価表)

1 個 当 り

[illegible]

代 価 表

(354号代価表)

1 個 当 り

[illegible]

代 価 表

(355号代価表)

1 個 当 り

[illegible]

内空500 組合高0.67m

(356号代価表)

1 箇所当り

[illegible]

代 価 表

(357号代価表)

1 個当り

[illegible]

代 価 表

(358号代価表)

1 個 当 り

[illegible]

代 価 表

(359号代価表)

1 個 当 り

[illegible]

代 価 表

(360号代価表)

1 個当り

[illegible]

管明示シート工

代 価 表

(361号代価表)

100 m 当り

[illegible]

代 価 表

(362号代価表)

100 m 当り

[illegible]

異形管 呼び径 300mm

(363号代価表)

1 口 当 り

[illegible]

異形管 呼び径 300mm

(364号代価表)

1 口 当 り

[illegible]

呼び径300mm

(365号代価表)

1 基当り

[illegible]

内径350 組合高1.26m

(366号代価表)

1 箇所当り

[illegible]

設置 円形(2号)350mm 30kg未満

(367号代価表)

[illegible]

代 価 表

(368号代価表)

1 個当り

[illegible]

代 価 表

(369号代価表)

1 個当り

[illegible]

代 価 表

(370号代価表)

1 個 当 り

[illegible]

代 価 表

(371号代価表)

1 個 当 り

[illegible]

呼び径150mm

(373号代価表)

100 m 当り

[illegible]

直管 呼び径 150mm

(374号代価表)

1 口 当 り

[illegible]

異形管 呼び径 150mm

(375号代価表)

1 口 当 り

[illegible]

異形管 呼び径 150mm

(376号代価表)

1 口 当 り

[illegible]

代 價 表

(377号代価表)

1 口 当 り

[illegible]

呼び径150mm

(378号代価表)

1 基当り

[illegible]

内径250 組合高1.01m

(379号代価表)

1 箇所当り

[illegible]

設置 円形(1号)250mm 30kg未満

(380号代価表)

[illegible]

代 価 表

(381号代価表)

1 個 当 り

[illegible]

代 価 表

(382号代価表)

1 個 当 り

[illegible]

代 価 表

(383号代価表)

1 個 当 り

[illegible]

代 価 表

(384号代価表)

1 個 当 り

[illegible]

代 価 表

(385号代価表)

100 m 当り

[illegible]

24-8-25(20) (普通) 生コンクリート小型車割増無

(388号代価表)

1 m³当り

[illegible]

透水性コンクリート

代 価 表

(389号代価表)

1 m³当り

[illegible]

SD345・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) 補正無(一般構造物)

(390号代価表)

1 t 当り

[illegible]

掘削深3.0m以下 クローラ・山積0.45m³(平積0.35m³)

(391号代価表)

[illegible]

掘削深3.0m以下 クレーン賃料補正(標準)

(392号代価表)

[illegible]

代 價 表

(393号代価表)

100 m 当り

[illegible]

掘削深2.5m以下 クローラ・山積0.45m³(平積0.35m³)

(394号代価表)

100 m 当り

[illegible]

掘削深2.5m以下 クレーン賃料補正(標準以外)

(395号代価表)

[illegible]

掘削深3.0m以下 クローラ・山積0.45m³(平積0.35m³)

(396号代価表)

100 m 当り

[illegible]

掘削深3.0m以下 クレーン賃料補正(標準以外)

(397号代価表)

100 m 当り

[illegible]

代 價 表

(398号代価表)

100 m 当り

[illegible]

代 価 表

(399号代価表)

100 m 当り

[illegible]

片道10km 往復

(400号代価表)

1 t 当り

[illegible]

片道10km 片道

(401号代価表)

1 t 当り

[illegible]

代 價 表

(403号代価表)

100 m³当り

[illegible]

機械投入+締固め 山積0.28m3

(404号代価表)

100 m³当り

[illegible]

施工幅1.8m未満 全仕上り厚15cm

(405号代価表)

100 m²当り

[illegible]

施工幅1.8m未満 全仕上り厚17cm

(406号代価表)

100 m2当り

[illegible]

代 価 表

(407号代価表)

10 m³当り

[illegible]

施工幅 1.8m未滿

(408号代価表)

100 m2当り

[illegible]

車道 厚50mm 再生密粒As 密粒度20

(409号代価表)

100 m²当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人	0.400				[R7.3]
特殊作業員	人	0.800				[R7.3]
普通作業員	人	1.600				[R7.3]
再生アスファルト混合物 密粒度20	t	12.573				県単
アスファルト乳剤 PK3, 4	L	126				県単 [T7022]
振動ローラ ハンド・ガイト式・質量0.5~0.6t	日	0.400			50号単価表	
振動コンパクタ 前進型・質量40~60kg	日	0.800			38号単価表	
諸雑費	%	17			諸雑費	瀝青材散布、舗装用器具、補助機械等
1m2当り						

観測井設置工

代 価 表

(410号代価表)

1 本 当 り

[illegible]

採水工

代 価 表

(411号代価表)

1 / 日 当 り

[illegible]

再生密粒度アスコン(20) 小型車割増無

(412号代価表)

1 t 当り

[illegible]

無筋構造物 機械施工 制約無 夜間無 対策不要

(413号代価表)

100 m³当り

[illegible]

車道 厚30mm 再生粗粒As 細粒度13

(414号代価表)

100 m²当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人	0.400				[R7.3]
特殊作業員	人	0.800				[R7.3]
普通作業員	人	1.600				[R7.3]
再生アスファルト混合物 細粒度13	t	7.544				[県単]
アスファルト乳剤 PK3, 4	t	0.126				県単 [T7022]
振動ローラ ハンド・ガイド・式・質量0.5~0.6t	日	0.400			37号単価表	
振動コンパクタ 前進型・質量40~60kg	日	0.800			38号単価表	
諸雑費	%	17			諸雑費	瀝青材散布、舗装用器具、補助機械等
1m2当り						

クロー型・山積0.28m³(平積0.2m³)

(1号单価表)

1 時間当り

[illegible]

テレスコピック式・平積0.4m³

(2号单価表)

1 時間当り

[illegible]

オノロード・ディーゼル・積載質量4t積級

(3号单価表)

1 目 当 り

[illegible]

クロー型・山積0.8m³(平積0.6m³)

(4号单価表)

1 時間当り

[illegible]

クロー型・山積0.08m³(平積0.06m³)

(5号单価表)

1 目 当 り

[illegible]

テレスコピック式・平積0.4m³

(6号单価表)

1 時間当り

[illegible]

クロー型・山積0.08m³(平積0.06m³)

(7号单価表)

1 目 当 り

[illegible]

压入800kN·引拔900kN

(8号单価表)

1 目 当 り

[illegible]

油圧伸縮ジブ型・吊上能力25t吊

(9号单価表)

1 目 当 り

[illegible]

單 価 表

(10号单価表)

1 目 当 り

[illegible]

油圧伸縮ジブ型・吊上能力25t吊

(11号单価表)

1 目 当 り

[illegible]

クレーン装置付・積載質量4t積・2.9t吊

(12号单価表)

[illegible]

クレーン装置付・積載質量4~4.5t積・2.9t吊

(13号单価表)

[illegible]

ポンプ運転

單 価 表

(14号单衲表)

10 m3当り

[illegible]

積載質量4.5t吸入管径75mm40~50m³/分

(15号单価表)

[illegible]

クレーン装置付・積載質量4~4.5t積・2.9t吊

(16号单価表)

[illegible]

クロー型・山積0.28m³(平積0.2m³)

(17号单価表)

1 時間当り

[illegible]

オノロート・ティゼル・積載質量10t積級

(18号单価表)

1 目 当 り

[illegible]

テレスコピック式・平積0.6m3

(19号单価表)

1 時間当り

[illegible]

クレーン装置付・積載質量4~4.5t積・2.9t吊

(20号单価表)

[illegible]

積載質量3.1~3.5t吸入管径75mm

(21号单価表)

1 目 当 り

[illegible]

クロー型・山積0.28m³(平積0.2m³)

(22号单価表)

1 時間当り

[illegible]

オンロード・ディーゼル・積載質量10t積級

(23号单価表)

1 目 当 り

[illegible]

テレスコピック式・平積0.6m³

(24号单価表)

1 時間当り

[illegible]

積載質量3.1~3.5t・吸入管径75mm

(25号单価表)

1 目 当 り

[illegible]

トラック架装リフトブーム型標準デッキタイプ 作業床高12m

(26号单価表)

[illegible]

山積0.80m3

(27号单価表)

1 目 当 り

[illegible]

山積0.28m³・吊能力1.7t

(28号单価表)

1 目 当 り

[illegible]

クロー型・山積0.28m³(平積0.2m³)

(29号单価表)

1 時間当り

[illegible]

オンロード・デッィゼル・積載質量10t積級

(30号单価表)

1 目 当 り

[illegible]

自重60~80kg

(31号单価表)

1 目 当 り

[illegible]

ハント`が`イ`式・質量0.5~0.6t

(32号单価表)

[illegible]

前進型・質量40~60kg

(33号单価表)

1 目 当 り

[illegible]

クロー型・山積0.28m³(平積0.2m³)

(34号单価表)

1 時間当り

[illegible]

オンロード・デイスル・積載質量10t積級

(35号单価表)

1 日 当 り

[illegible]

自重60~80kg

(36号单価表)

1 目 当 り

[illegible]

ハント`が`イ`式・質量0.5~0.6t

(37号单価表)

1 目 当 り

[illegible]

前進型・質量40~60kg

(38号单価表)

1 目 当 り

[illegible]

コンバ^レイント^レ型3~4t

(39号单価表)

1 目 当 り

[illegible]

クローラ型・山積0.45m³(平積0.35m³)

(40号单価表)

1 時間当り

[illegible]

自重60~80kg

(41号单価表)

1 目 当 り

[illegible]

クローラ型・山積0.45m³(平積0.35m³)

(42号单価表)

1 時間当り

[illegible]

クレーン装置付・積載質量4~4.5t積・2.9t吊

(44号单価表)

[illegible]

クレーン装置付・積載質量4~4.5t積・2.9t吊

(45号单価表)

[illegible]

クローラ型・山積0.45m³(平積0.35m³)

(46号单価表)

1 時間当り

[illegible]

クローラ型・山積0.45m³(平積0.35m³)

(47号单価表)

1 時間当り

[illegible]

クロー型・山積0.28m³(平積0.2m³)

(48号单価表)

1 時間当り

[illegible]

オノロト・ディーゼル・積載質量4t積級

(49号单価表)

1 目 当 り

[illegible]

ハント`が`イ`式・質量0.5~0.6t

(50号单価表)

[illegible]

クロー型・山積0.45m³(平積0.35m³)

(52号单価表)

1 時間当り

[illegible]

クレーン装置付・積載質量4~4.5t積・2.9t吊

(53号单価表)

[illegible]

クロー型・山積0.28m³(平積0.2m³)

(55号单価表)

1 時間当り

[illegible]

自重60~80kg

(56号单価表)

1 目 当 り

[illegible]

クローラ型・山積0.45m³(平積0.35m³)

(57号单価表)

1 時間当り

[illegible]

土砂 平均施工幅1m以上2m未満

(49号代価表)

1 m3当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格(基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K		28.47				
K1	バックホウ[排出ガス対策型(第1次基準値)] クローラ型・山積0.45m3(平積0.35m3)	28.47		バックホウ(クローラ型)[標準型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 山積0.45m3(平積0.35m3)		
R		58.52				
R1	運転手(特殊)	58.52		運転手(特殊)		
Z		13.01				
Z1	軽油	13.01		軽油 ハートル給油		

標準 バックホウ山積0.8m³(平積0.6m³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID有り 60.0km以下 普通

(50号代価表)

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格(基準地区単価)	基準地区単価	
K		45.59				
K1	ダンプトラック オンロード・ディーゼル・積載質量10t積級	45.59		ダンプトラック[オンロード・ディーゼル](タイヤ損耗費及び 10t積級		
R		39.52				
R1	運転手(一般)	39.52		運転手(一般)		
Z		14.89				
Z1	軽油	14.89		軽油 パトロール給油		

無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉)生コンクリート小型車割増無 一般養生 10m3以上100m3未満 延長無し

(51号代価表)

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格(基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K		411				
K1	コンクリートポンプ車 トラック架装・ブーム式・圧送能力 90~110m ³ /h	407		コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式] 圧送能力 90~110m ³ /h		
R		1685				
R1	普通作業員	877		普通作業員		
R2	土木一般世話役	296		土木一般世話役		
R3	特殊作業員	284		特殊作業員		
R4	運転手(特殊)	183		運転手(特殊)		
Z		7904				
Z1	生コンクリート 18-8-40(高炉) 生コンクリート小型車割増無	7822		生コンクリート 高炉 24-12-25(20) W/C 55%		

コンクリート

施工パッケージ表

無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉)生コンクリート小型車割増無 一般養生 10m3以上100m3未満 延長無し

(51号代価表)

1 m3当り

[illegible][illegible]

タンハ° 締固め

施工パッケージ表
(67号代価表)

1 m3当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格(基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K		1.24				
K1	タンパ°(賃貸) 自重60~80kg	1.24		[賃料]タンパ° 60~80kg		
R		97.05				
R1	特殊作業員	51.22		特殊作業員		
R2	普通作業員	45.83		普通作業員		
Z		1.71				
Z1	レギ°ユラーガ°ソリン スタント°	1.71		ガ°ソリン レギ°ユラー スタント°		

土砂 小規模 小規模(標準以外)

(86号代価表)

1 m3当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格(基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K		20.80				
K1	小型バックホウ[排出ガス対策型(第2次基準値)] クローラ型・山積0.13 m3(平積0.10m3)	20.80		小型バックホウ(クローラ型)[標準型・排出ガス対策型] 山積0.13m3(平積0.10m3)		
R		71.28				
R1	運転手(特殊)	71.28		運転手(特殊)		
Z		7.92				
Z1	軽油	7.92		軽油 ハトロール給油		

最大埋戻幅1m未満

(87号代価表)

1 m3当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格(基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K		957				
K1	バックホウ[排出ガス対策型(2014年規制)] クローラ型・山積0.45m3・超低騒音・後方超小旋回	896		バックホウ(クローラ型)[後方超小旋回型・超低騒音 山積0.45m3(平積0.35m3)		
K2	タンパ(賃貸) 自重60~80kg	061		[賃料]タンパ 60~80kg		
R		8679				
R1	普通作業員	5301		普通作業員		
R2	特殊作業員	2536		特殊作業員		
R3	運転手(特殊)	842		運転手(特殊)		
Z		364				
Z1	軽油	280		軽油 ハートロール給油		

最大埋戻幅1m未満

(87号代価表)

1 m3当り

[illegible]

土砂等運搬

標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID無し 9.5km以下 普通

施工パッケージ表

(88号代価表)

1 m3当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格(基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K		45.59				
K1	ダンプトラック オンロード・ディーゼル・積載質量10t積級	45.59		ダンプトラック[オンロード・ディーゼル](タイヤ損耗費及び 10t積級		
R		39.52				
R1	運転手(一般)	39.52		運転手(一般)		
Z		14.89				
Z1	軽油 小型ローリー・パトロール給油 2~4KL積載車	14.89		軽油 パトロール給油		

コンクリート

施工パッケージ表

小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉)生コンクリート小型車割増無 養生無し 現場内小運搬無し

(91号代価表)

1 m3当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格(基準地区単価)	基準地区単価	備 考
R		38.38				
R1	普通作業員	20.27		普通作業員		
R2	特殊作業員	8.38		特殊作業員		
R3	土木一般世話役	8.26		土木一般世話役		
Z		61.62				
Z1	生コンクリート 18-8-40(高炉) 生コンクリート小型車割増無	61.62		生コンクリート 高炉 24-12-25(20) W/C 55%		

--

無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉)生コンクリート小型車割増無 一般養生 10m3以上100m3未満 延長無し

(95号代価表)

1 m3当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格(基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K		4.11				
K1	コンクリートポンプ車 トラック架装・ブーム式・圧送能力 90~110m ³ /h	4.07		コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式] 圧送能力 90~110m ³ /h		
R		16.85				
R1	普通作業員	8.77		普通作業員		
R2	土木一般世話役	2.96		土木一般世話役		
R3	特殊作業員	2.84		特殊作業員		
R4	運転手(特殊)	1.83		運転手(特殊)		
Z		79.04				
Z1	生コンクリート 18-8-40(高炉) 生コンクリート小型車割増無	78.22		生コンクリート 高炉 24-12-25(20) W/C 55%		

コンクリート

施工パッケージ表

無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉)生コンクリート小型車割増無 一般養生 10m3以上100m3未満 延長無し

(95号代価表)

1 m3当り

[illegible]

殻運搬

施工パッケージ表

コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 DID有り 14.4km以下 普通

(98号代価表)

1 m3当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格(基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K		41.69				
K1	ダンプトラック オンロード・ディーゼル・積載質量10t積級	41.69		ダンプトラック[オンロード・ディーゼル](タイヤ損耗費及び 10t積級		
R		43.88				
R1	運転手(一般)	43.88		運転手(一般)		
Z		14.43				
Z1	軽油	14.43		軽油 パトロール給油		

7.5cmを超え12.5cm以下 再生クワッシャラン40~0

(106号代価表)

1 m2当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格(基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K		5.58				
K1	バックホウ(貸貸)油圧式クローラ型 山積0.80m3	5.55		[賃料]バックホウ クローラ型 山積0.8m3(平積0.6m3)		
R		77.45				
R1	普通作業員	37.13		普通作業員		
R2	特殊作業員	15.71		特殊作業員		
R3	運転手(特殊)	14.81		運転手(特殊)		
R4	土木一般世話役	9.27		土木一般世話役		
Z		16.97				
Z1	再生切込砕石 RC-40	11.93		再生クラッシュラン RC-40		

7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン40~0

(106号代価表)

1 m2当り

[illegible]

殻運搬

施工パッケージ表

コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 DID有り 14.4km以下 普通

(108号代価表)

1 m3当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格(基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K		41.69				
K1	ダンプトラック オンロード・ディーゼル・積載質量10t積級	41.69		ダンプトラック[オンロード・ディーゼル](タイヤ損耗費及び 10t積級		
R		43.88				
R1	運転手(一般)	43.88		運転手(一般)		
Z		14.43				
Z1	軽油	14.43		軽油 パトロール給油		

--

最大埋戻幅1m以上4m未満

(113号代価表)

1 m3当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格(基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K		976				
K1	バックホ(貸) 油圧式クロー型 山積0.80m3	818		[賃料]バックホ クロー型 山積0.8m3(平積0.6m3)		
K2	振動ロー(貸) ハンドカイト 0.5~0.6t	148		[賃料]振動ロー(舗装用) [ハンドカイト式] 質量0.5~0.6t		
K3	タンバ(貸) 自重60~80kg	010		[賃料]タンバ 60~80kg		
R		8150				
R1	普通作業員	3969		普通作業員		
R2	特殊作業員	2602		特殊作業員		
R3	運転手(特殊)	1579		運転手(特殊)		
Z		874				

最大埋戻幅1m以上4m未満

(113号代価表)

1 m3当り

[illegible]

タンハ° 締固め

施工パッケージ表

(169号代価表)

1 m3当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格 (基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K		1.24				
K1	タンハ° (賃貸) 自重60~80kg	1.24		[賃料]タンハ° 60~80kg		
R		97.05				
R1	特殊作業員 深夜(1.5)	51.22		特殊作業員		
R2	普通作業員 深夜(1.5)	45.83		普通作業員		
Z		1.71				
Z1	レギ°ュラーガ°ソリン スタント°	1.71		ガ°ソリン レギ°ュラー スタント°		

17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン40~0

(228号代価表)

1 m2当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格(基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K		4.99				
K1	バックホウ(貸貸)油圧式クローラ型 山積0.80m3	4.96		[賃料]バックホウ クローラ型 山積0.8m3(平積0.6m3)		
R		69.17				
R1	普通作業員	33.14		普通作業員		
R2	特殊作業員	14.04		特殊作業員		
R3	運転手(特殊)	13.23		運転手(特殊)		
R4	土木一般世話役	8.28		土木一般世話役		
Z		25.84				
Z1	再生切込砕石 RC-40	21.33		再生クラッシュラン RC-40		

17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン40~0

(228号代価表)

1 m2当り

[illegible]

土砂 小規模 小規模(標準)

(229号代価表)

1 m3当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格(基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K		27.26				
K1	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0.2 m3)	27.26		バックホウ(クローラ型)[標準型・排出ガス対策型(第 山積0.28m3(平積0.2m3)		
R		61.70				
R1	運転手(特殊)	61.70		運転手(特殊)		
Z		11.04				
Z1	軽油	11.04		軽油 ハトール給油		

4.0m以上 20,000m³未満 障害無し

(251号代価表)

1 m3当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格(基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K		18.46				
K1	ブルドーザ 湿地 7.0t級	9.86		[賃料]ブルドーザ[湿地] 7t級		
K2	振動ローラ(賃貸) 土工用 フラットシングルドラム型 11~12t	8.60		[賃料]振動ローラ(土工用) [フラット・シングルドラム型] 質量11~12t		
R		65.59				
R1	運転手(特殊)	45.48		運転手(特殊)		
R2	普通作業員	20.11		普通作業員		
Z		15.95				
Z1	軽油	15.95		軽油 ハートロール給油		

法面整形

盛土部 法面締固め有 現場制約無 け質土、砂及び砂質土、粘性土

施工パッケージ表

(252号代価表)

1 m2当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格 (基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K		12.19				
K1	バックホウ(賃貸)油圧式クローラ型 山積0.80m3	12.19		[賃料]バックホウ クローラ型 山積0.8m3(平積0.6m3)		
R		75.67				
R1	普通作業員	30.88		普通作業員		
R2	運転手(特殊)	28.21		運転手(特殊)		
R3	土木一般世話役	16.58		土木一般世話役		
Z		12.14				
Z1	軽油	12.14		軽油 パトロール給油		

--

碎石(各種) 100mm 1層施工

(254号代価表)

1 m2当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格(基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K		9.88				
K1	モータグレータ〔排出ガス対策型(第2次基準値)〕 土工用・ブレード幅3.1m	3.96		モータグレータ〔土工用・排出ガス対策型(第2次基準値)〕 ブレード幅3.1m		
K2	ポートローラ〔排出ガス対策型(第2次基準値)〕 マカダム・質量10t・締固め幅2.1m	3.13		ポートローラ〔マカダム・排出ガス対策型(第2次基準値)〕 運転質量10t 締固め幅2.1m		
K3	タイヤローラ(賃貸) 質量8~20t	1.01		[賃料]タイヤローラ 質量8~20t		
R		33.13				
R1	運転手(特殊)	15.46		運転手(特殊)		
R2	特殊作業員	5.15		特殊作業員		
R3	普通作業員	5.03		普通作業員		
R4	土木一般世話役	1.52		土木一般世話役		

碎石(各種) 100mm 1層施工

(254号代価表)

1 m2当り

[illegible]

3. 0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) タックコートPK-4

(255号代価表)

1 m2当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格(基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K		1.43				
K1	アスファルトフィニッシャ(賃貸) ホイール型 舗装幅 2.3~6.0m	0.91		[賃料]アスファルトフィニッシャ[ホイール型] 舗装幅2.3~6.0m		
K2	タイヤローラ(賃貸) 質量8~20t	0.14		[賃料]タイヤローラ 質量8~20t		
K3	ロータリーローラ(賃貸) マカダム 質量10~12t	0.14		[賃料]ロータリーローラ[マカダム] 質量10t		
R		9.93				
R1	普通作業員	3.56		普通作業員		
R2	運転手(特殊)	2.04		運転手(特殊)		
R3	特殊作業員	1.98		特殊作業員		
R4	土木一般世話役	0.70		土木一般世話役		

据付 50kg以上80kg以下 碎石有り

(258号代価表)

1 基当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格(基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K		18.10				
K1	バックホウ(貸貸)クローラ型クレーン付 山積0.28m3・吊能力1.7t	14.60		[賃料]バックホウ(クローラ型)[クレーン機能付] 山積0.28m3(平積0.2m3) 吊能力1.7t		
R		78.08				
R1	運転手(特殊)	53.20		運転手(特殊)		
R2	普通作業員	5.89		普通作業員		
R3	土木一般世話役	3.16		土木一般世話役		
R4	特殊作業員	0.73		特殊作業員		
Z		3.82				
Z1	軽油	3.08		軽油 ハートル給油		

据付・撤去波状管及び網状管 300mm 不要

(260号代価表)

1 m 当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格(基準地区単価)	基準地区単価	備 考
R		9.21				
R1	普通作業員	6.34		普通作業員		
R2	土木一般世話役	2.87		土木一般世話役		
Z		90.79				
Z1	合成樹脂排水材(高密度ポリエチレン管) ダブル管(内面平滑) φ 300mm	90.79		暗渠排水管 波状管 呼び径300mm 高密度ポリエチレン管(シングル構造)		

据付 直管 200mm

(261号代価表)

1 m 当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格(基準地区単価)	基準地区単価	備 考
R		12.99				
R1	普通作業員	9.26		普通作業員		
R2	土木一般世話役	3.73		土木一般世話役		
Z		87.01				
Z1	プラスチック暗きょ排水管 ポリエチレン薄肉吸集水管 有・無孔とも 径200 厚4.5 長3800mm	87.01		暗渠排水管 直管 呼び径300mm ポリエチレン吸水管		

アスファルト舗装版 As:15cm以下

(263号代価表)

1 m 当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格(基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K		15.42				
K1	コンクリートカッタ バキューム式・超低騒音型・湿式・深20cm・プレート	10.49		コンクリートカッタ[バキューム式(超低騒音型)・湿式] 切削深20cm級 プレート径56cm		
R		57.13				
R1	特殊作業員	19.60		特殊作業員		
R2	土木一般世話役	10.55		土木一般世話役		
R3	普通作業員	8.73		普通作業員		
Z		27.45				
Z1	コンクリートカッタープレート 45cm(18インチ)(自走式切断機用)	23.29		コンクリートカッタ (プレート) 径18インチ		
Z2	レギュラーガソリン スタント	2.83		ガソリン レギュラー スタント		

アスファルト舗装版 障害無し 対策不要 15cm以下 積込有り

(264号代価表)

1 m2当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格(基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K		13.49				
K1	後方超小旋回バックホウ(貸貸)クローラ型 山積0.45m3	13.49		[賃料]バックホウ(クローラ型)[後方超小旋回型] 山積0.45m3(平積0.35m3)		
R		80.49				
R1	土木一般世話役	28.91		土木一般世話役		
R2	運転手(特殊)	27.69		運転手(特殊)		
R3	普通作業員	23.89		普通作業員		
Z		6.02				
Z1	軽油	6.02		軽油 ハートル給油		

殻運搬

施工パッケージ表

舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要, 舗装版厚15cm以下) DID有り 19.5km以下 普通

(265号代価表)

1 m3当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格(基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K		44.95				
K1	ダンプトラック オンロード・ディーゼル・積載質量10t積級	44.95		ダンプトラック[オンロード・ディーゼル](タイヤ損耗費及び 10t積級		
R		38.97				
R1	運転手(一般)	38.97		運転手(一般)		
Z		16.08				
Z1	軽油	16.08		軽油 パトロール給油		

--

殻運搬

コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 DID有り 14.4km以下 普通

施工パッケージ表

(266号代価表)

1 m3当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格(基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K		41.69				
K1	ダンプトラック オンロード・ディーゼル・積載質量10t積級	41.69		ダンプトラック[オンロード・ディーゼル](タイヤ損耗費及び 10t積級		
R		43.88				
R1	運転手(一般)	43.88		運転手(一般)		
Z		14.43				
Z1	軽油	14.43		軽油 パトロール給油		

--

土砂 オープンカット 押土無し 障害無し 5,000m3未満

(267号代価表)

1 m3当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格(基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K		44.26				
K1	ﾊﾞｯｸﾎﾝ[排出ｶﾞｽ対策型(第3次基準値)] ｸﾛｰﾗ型・山積0.8m3(平積0.6m3)超低騒音型	44.26		ﾊﾞｯｸﾎﾝ(ｸﾛｰﾗ型)[標準型・超低騒音型・排出ｶﾞｽ対策型] 山積0.8m3(平積0.6m3)		
R		36.73				
R1	運転手(特殊)	36.73		運転手(特殊)		
Z		19.01				
Z1	軽油	19.01		軽油 ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油		

1. 4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン(20) タックコートPK-4

(268号代価表)

1 m2当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格(基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K		0.44				
K1	振動ローラ(舗装用) ハット・ガイ・ト式・質量0.5~0.6t	0.24		振動ローラ(舗装用)[ハット・ガイ・ト式] 運転質量0.5~0.6t		
K2	振動コンパクタ 前進型・質量40~60kg	0.14		振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg		
R		43.60				
R1	特殊作業員	19.29		特殊作業員		
R2	普通作業員	13.81		普通作業員		
R3	土木一般世話役	4.17		土木一般世話役		
Z		55.96				
Z1	アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(20) 小型車割増無	54.13		アスファルト混合物 密粒度アスコン(20)		

1. 4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン(20) タックコートPK-4

(268号代価表)

1 m2当り

[illegible]

アスファルト舗装版 As:15cm以下

(269号代価表)

1 m 当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格(基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K		15.42				
K1	コンクリートカッタ バキューム式・超低騒音型・湿式・深20cm・プレート	10.49		コンクリートカッタ[バキューム式(超低騒音型)・湿式] 切削深20cm級 プレート 径56cm		
R		57.13				
R1	特殊作業員 深夜(1.5)	19.60		特殊作業員		
R2	土木一般世話役 深夜(1.5)	10.55		土木一般世話役		
R3	普通作業員 深夜(1.5)	8.73		普通作業員		
Z		27.45				
Z1	コンクリートカッタープレート 45cm(18インチ)(自走式切断機用)	23.29		コンクリートカッタ (プレート) 径18インチ		
Z2	レギュラーガソリン スタント	2.83		ガソリン レギュラー スタント		

アスファルト舗装版 As:15cm以下

(283号代価表)

1 m 当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格(基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K		15.42				
K1	コンクリートカッタ バキューム式・超低騒音型・湿式・深20cm・フレート [°]	10.49		コンクリートカッタ[バキューム式(超低騒音型)・湿式] 切削深20cm級 フレート [°] 径56cm		
R		57.13				
R1	特殊作業員 深夜(1.5)	19.60		特殊作業員		
R2	土木一般世話役 深夜(1.5)	10.55		土木一般世話役		
R3	普通作業員 深夜(1.5)	8.73		普通作業員		
Z		27.45				
Z1	コンクリートカッターフレート [°] 45cm(18インチ)(自走式切断機用)	23.29		コンクリートカッタ (フレート [°]) 径18インチ		
Z2	レギュラーカソリン スタント [°]	2.83		カソリン レギュラー スタント [°]		

[illegible]

基層(車道・路肩部)

施工パッケージ表

1. 4m以上3. 0m以下 50mm 再生密粒度アスコン(20) プライムコートPK-3

(286号代価表)

1 m2当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格(基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K		1.87				
K1	アスファルトフィニッシャ(賃貸) ホイール型 舗装幅 1.4~3.0m	1.20		[賃料]アスファルトフィニッシャ[ホイール型] 舗装幅1.4~3.0m		
K2	振動ローラ(賃貸) 搭乗式 コンバインド型 3~4t	0.24		[賃料]振動ローラ[搭乗式コンバインド型] 3~4t		
K3	タイヤローラ(賃貸) 質量3~4t	0.22		[賃料]タイヤローラ 質量3~4t		
R		16.39				
R1	普通作業員 深夜(1.5)	5.57		普通作業員		
R2	運転手(特殊) 深夜(1.5)	3.87		運転手(特殊)		
R3	特殊作業員 深夜(1.5)	3.73		特殊作業員		
R4	土木一般世話役 深夜(1.5)	1.34		土木一般世話役		

1. 4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 40mm 再生密粒度アスコン(20) プライムコートPK-3

(287号代価表)

1 m2当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格(基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K		0.46				
K1	振動ローラ(舗装用) ハットガイト式・質量0.5~0.6t	0.31		振動ローラ(舗装用)[ハットガイト式] 運転質量0.5~0.6t		
K2	振動コンパクタ 前進型・質量40~60kg	0.08		振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg		
R		50.12				
R1	特殊作業員 深夜(1.5)	19.49		特殊作業員		
R2	普通作業員 深夜(1.5)	17.39		普通作業員		
R3	土木一般世話役 深夜(1.5)	5.25		土木一般世話役		
Z		49.42				
Z1	アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(20) 小型車割増無	43.36		再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13)		

表層(歩道部)

施工パッケージ表

1. 4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 40mm 再生密粒度アスコン(20) フライムコートPK-3

(287号代価表)

1 m2当り

[illegible]

殻運搬

施工パッケージ表

コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 DID有り 14.4km以下 普通

(291号代価表)

1 m3当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格(基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K		41.69				
K1	ダンプトラック オンロード・ディーゼル・積載質量10t積級	41.69		ダンプトラック[オンロード・ディーゼル](タイヤ損耗費及び 10t積級		
R		43.88				
R1	運転手(一般) 深夜(1.5)	43.88		運転手(一般)		
Z		14.43				
Z1	軽油	14.43		軽油 パトロール給油		

--

7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン40~0

(292号代価表)

1 m2当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格(基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K		5.58				
K1	バックホウ(貸貸)油圧式クローラ型 山積0.80m3	5.55		[賃料]バックホウ クローラ型 山積0.8m3(平積0.6m3)		
R		77.45				
R1	普通作業員 深夜(1.5)	37.13		普通作業員		
R2	特殊作業員 深夜(1.5)	15.71		特殊作業員		
R3	運転手(特殊) 深夜(1.5)	14.81		運転手(特殊)		
R4	土木一般世話役 深夜(1.5)	9.27		土木一般世話役		
Z		16.97				
Z1	再生切込砕石 RC-40	11.93		再生クラッシュラン RC-40		

7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン40~0

(292号代価表)

1 m2当り

[illegible]

再利用設置 B種(180/205*250*600) 基礎碎石無し 均し基礎コンクリート無し

(293号代価表)

1 m 当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格(基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K		3.93				
K1	後方超小旋回バックホウ(貸貸)クローラ型クレーン付 山積0.09m3・吊能力0.9t	3.93		[賃料]小型バックホウ クローラ型・後方超小旋回型 山積0.09m3(平積0.07m3)吊能力0.9t		
R		94.87				
R1	特殊作業員 深夜(1.5)	36.91		特殊作業員		
R2	普通作業員 深夜(1.5)	33.01		普通作業員		
R3	土木一般世話役 深夜(1.5)	19.96		土木一般世話役		
Z		1.20				
Z1	軽油	1.20		軽油 ハートル給油		

[illegible]

コンクリート

施工パッケージ表
(294号代価表)

無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉)生コンクリート小型車割増無 養生無し 現場内小運搬無し

1 m3当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格(基準地区単価)	基準地区単価	備 考
R		27.04				
R1	普通作業員 深夜(1.5)	11.44		普通作業員		
R2	特殊作業員 深夜(1.5)	7.77		特殊作業員		
R3	土木一般世話役 深夜(1.5)	6.06		土木一般世話役		
Z		72.96				
Z1	生コンクリート 18-8-40(高炉) 生コンクリート小型車割増無	72.96		生コンクリート 高炉 24-12-25(20) W/C 55%		

12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン40~0

(386号代価表)

1 m2当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格(基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K		5.27				
K1	バックホウ(貸貸)油圧式クローラ型 山積0.80m3	5.24		[賃料]バックホウ クローラ型 山積0.8m3(平積0.6m3)		
R		73.08				
R1	普通作業員	35.03		普通作業員		
R2	特殊作業員	14.83		特殊作業員		
R3	運転手(特殊)	13.97		運転手(特殊)		
R4	土木一般世話役	8.75		土木一般世話役		
Z		21.65				
Z1	再生切込砕石 RC-40	16.89		再生クラッシュラン RC-40		

12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン40~0

(386号代価表)

1 m2当り

[illegible]

コンクリート

無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-8-25(20)(普通)生コンクリート小型車割増無 一般養生 現場内小運搬無し

施工パッケージ表

(387号代価表)

1 m3当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格(基準地区単価)	基準地区単価	備 考
R		29.40				
R1	普通作業員	13.20		普通作業員		
R2	特殊作業員	7.51		特殊作業員		
R3	土木一般世話役	6.69		土木一般世話役		
Z		70.60				
Z1	生コンクリート 24-8-25(20)(普通) 生コンクリート小型車割増無	70.60		生コンクリート 高炉 24-12-25(20) W/C 55%		

--

アスファルト舗装版 As:15cm以下

(402号代価表)

1 m 当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格(基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K		15.42				
K1	コンクリートカッタ バキューム式・超低騒音型・湿式・深20cm・プレート [※]	10.49		コンクリートカッタ[バキューム式(超低騒音型)・湿式] 切削深20cm級 プレート [※] 径56cm		
R		57.13				
R1	特殊作業員	19.60		特殊作業員		
R2	土木一般世話役	10.55		土木一般世話役		
R3	普通作業員	8.73		普通作業員		
Z		27.45				
Z1	コンクリートカッタープレート [※] 45cm(18インチ)(自走式切断機用)	23.29		コンクリートカッタ (プレート [※]) 径18インチ		
Z2	レギュラーガソリン スタント [※]	2.83		ガソリン レギュラー スタント [※]		

單価一覧表 1

2025年8月

[illegible]

単価一覧表 2

2025年8月

[illegible]

単価一覧表 3

2025年8月

[illegible]

單價一覽表 4

2025年8月

種別	細目	単位	積算資料		建設物価		公共単価		見積		査定率	採用価格	単価 コード	適用
			金額	適用	金額	適用	金額	適用	金額	適用				
高圧噴射攪拌工	固化材 SJ-1(H)	t											TS1130	刊行物
	ボーリングマシン損料 自動制御引上装置付、削孔兼用機	運転日							17,100			17,100	TS1140	見積単価
	〃	供用日							19,800			19,800	TS1150	見積単価
	動力制御盤損料 CP-4	運転日							1,680			1,680	TS1160	見積単価
	〃	供用日							1,310			1,310	TS1170	見積単価
	超高圧大容量ポンプ損料 圧力35MPa、流量400L/min	運転日							83,700			83,700	TS1180	見積単価
	〃	供用日							50,400			50,400	TS1190	見積単価
	セメントスラリープラント損料 配合能力400L/分 NMA1000クラス	運転日							11,000			11,000	TS1200	見積単価
	〃	供用日							13,000			13,000	TS1210	見積単価
	フィルター式集塵機損料 60m3/min	運転日							1,070			1,070	TS1220	見積単価
	〃	供用日							1,070			1,070	TS1230	見積単価
	SJ35記録装置	運転日							4,500			4,500	TS1240	見積単価
	〃	供用日							4,340			4,340	TS1250	見積単価
	SJ35施工機損料 自動制御引上装置付、削孔兼用機	運転日							17,100			17,100	TS1260	見積単価
	〃	供用日							19,800			19,800	TS1270	見積単価
	SJ35整流装置付モニター損料 超硬合金製φ110mm	運転日							75,000			75,000	TS1280	見積単価
	〃	供用日							24,400			24,400	TS1290	見積単価
	SJ35スィベル損料 耐圧80MPa φ90mm	運転日							16,900			16,900	TS1300	見積単価
	〃	供用日							5,500			5,500	TS1310	見積単価
	SJ35ロッド損料 φ90mm 3m/本 12本/組	運転日							21,800			21,800	TS1320	見積単価
〃	供用日							7,070			7,070	TS1330	見積単価	
動力制御盤損料 CP-3	運転日							1,610			1,610	TS1340	見積単価	
〃	供用日							1,260			1,260	TS1350	見積単価	
削孔用(砂 N≤50)	m							2,610			2,610	TS1360	見積単価	
削孔用(砂レキ N≤50)	m							6,000			6,000	TS1370	見積単価	
噴射用消耗費	m							13,200			13,200	TS1380	見積単価	
薬液注入工	薬材 溶液型無機瞬結タイプ	L											TS1390	刊行物
	二重管ボーリングロッド	m											TS1400	刊行物
	メタルクラウン φ41mm	個											TS1410	刊行物
	グラウトモニタ 複相用	個											TS1420	刊行物
	注入ホース 複相用φ12mm	組											TS1430	刊行物
	サクシオンホース複相用φ38mm	組											TS1440	刊行物
防音壁工	防音パネル損料	式											TS1450	積算資料より
	鉄骨用ボルト M12×60L	本												刊行物
	鉄骨用ナット M12	個												刊行物
	丸座金 M12	埋												刊行物
	パネル用ボルトナット	組											TS1460	ボルト・ナット・座金の合計
	シーリング材	m							270			270	TS1470	見積単価
	一般構造用丸鋼 φ16	t											TS1480	刊行物
	鋼板 16～25	t											TS1490	刊行物
	鉄骨用ボルト M20×65L	本												刊行物
	鉄骨用ナット M20	個												刊行物
	丸座金 M20	埋												刊行物
	鉄骨用ボルトナット	組											TS1500	ボルト・ナット・座金の合計
	ボルト穴あけ	箇所											TS1510	刊行物
	一般錆止めペイント JIS K5621	kg											TS1520	刊行物
	鋼材損料(土台・柱材等)	式											TS1530	積算資料より
	電動シャッター W6.0×H4.0	式							5,230,000			5,230,000	TS1540	見積単価
	シャッター取付費	式							1,120,000			1,120,000	TS1550	見積単価
	シャッター撤去費	式							799,000			799,000	TS1560	見積単価

単価一覧表 5

2025年8月

種別	細目	単位	積算資料		建設物価		公共単価		見積		査定率	採用価格	単価 コード	適用
			金額	適用	金額	適用	金額	適用	金額	適用				
防音壁工	アンカーボルト M20×400L	本												刊行物
	ナット M20	個												刊行物
	丸座金 M20	埋												刊行物
	アンカーボルトナット	組											TS1570	ボルト・ナット・座金の合計
受電設備工	コンクリート柱 10m-19cm 3500N	本											TS1580	刊行物×25%(2年未満)
	腕金 1.8m 引留	〃											TS1590	刊行物×25%(2年未満)
	腕金 0.9m	〃											TS1600	刊行物×25%(2年未満)
	アームタイ 2.3-25-945	〃											TS1610	刊行物×25%(2年未満)
	装柱金具 Uボルト 13-220	個											TS1620	刊行物×25%(2年未満)
	高圧耐張碍子 普通形	〃											TS1630	刊行物×25%(2年未満)
	引留クランプ 38sq	〃											TS1640	刊行物×25%(2年未満)
	畜力形コネクタ 38sq	〃											TS1650	刊行物×30%(2年未満)
	避雷器 8.4kV 一般	〃											TS1660	刊行物×30%(2年未満)
	玉碍子 100×100	〃											TS1670	刊行物×25%(2年未満)
	高圧ピン碍子 普通形	〃											TS1680	刊行物×25%(2年未満)
	亜鉛メッキ銅燃線 2種、A,22sq	kg											TS1690	刊行物
	巻付グリッパ 22sq	個											TS1700	刊行物
	根かせ コンクリートA形	〃											TS1710	刊行物×25%(2年未満)
	足場ボルト CP用	本											TS1720	刊行物×25%(2年未満)
	電線管 GP70 3.66m	〃											TS1730	刊行物
	電線管 GP28 3.66m	〃											TS1740	刊行物
	ステンレスヘルト SFBT-10	m											TS1750	刊行物
	ステンレスヘルト 同上締付金具	個											TS1760	刊行物
	電線 CV 6.6KV,38sq-3c	m											TS1770	刊行物×30%(2年未満)
	電線 PDC 6.6KV,38sq	〃											TS1780	刊行物×30%(2年未満)
	電線 IV,22sq	〃											TS1790	刊行物×30%(2年未満)
	接地棒 10φ-1500	〃											TS1800	刊行物
	同上リード端子 10φ用	本											TS1810	刊行物
	接地銅板 900×900×1.5t	枚											TS1820	刊行物
	水切りカバー 100A	個											TS1830	刊行物
	分岐カバー T1,2個	〃											TS1840	刊行物
	ステーブロック No.1,ロッド付	〃											TS1850	刊行物
	端末処理材料 屋外6.6kV,38sq-3c	〃											TS1860	刊行物
	端末処理材料 屋内6.6kV,38sq-3c	〃											TS1870	刊行物
配電設備工														
	低圧架橋ホリ絶縁ケーブル 600V CV200mm2 3芯	m											TS1880	刊行物×15%(1年未満)
	低圧架橋ホリ絶縁ケーブル 600V CV100mm2 3芯	〃											TS1890	刊行物×15%(1年未満)
	低圧架橋ホリ絶縁ケーブル 600V CV100mm2 3芯	〃											TS1900	刊行物×30%(2年未満)
	低圧架橋ホリ絶縁ケーブル 600V CV38mm2 3芯	〃											TS1910	刊行物×30%(2年未満)
	低圧架橋ホリ絶縁ケーブル 600V CV5.5mm2 3芯	〃											TS1920	刊行物×30%(2年未満)
	低圧架橋ホリ絶縁ケーブル 600V CV3.5mm2 3芯	〃											TS1930	刊行物×30%(2年未満)
	ビニル絶縁シースケーブル 600V VVR(SV)38mm2 3芯	〃											TS1940	刊行物×30%(2年未満)
	ビニル絶縁シースケーブル 600V VVR(SV)5.5mm2 3芯	〃											TS1950	刊行物×30%(2年未満)
	トンネル用支持金具 TAL1=85	個											TS1960	刊行物
	一般ケーブル受皿 15R	個											TS1970	刊行物
	アンカーボルト M10	個											TS1980	刊行物
電動機・照明	仮設ボックス 屋外用400×300×200	個											TS1990	刊行物×30%(2年未満)
	仮設ボックス 屋外用400×300×200	〃											TS2000	刊行物×20%(1年未満)
	仮設ボックス 屋外用500×400×200	〃											TS2010	刊行物×30%(2年未満)
	漏電遮断器 3P 30AF	〃											TS2020	刊行物×30%(2年未満)
	漏電遮断器 3P 50AF	〃											TS2030	刊行物×30%(2年未満)
	漏電遮断器 3P 50AF	〃											TS2040	刊行物×20%(1年未満)

單価一覧表 6

2025年8月

種別	細目	単位	積算資料		建設物価		公共単価		見積		査定率	採用価格	単価 コード	適用
			金額	適用	金額	適用	金額	適用	金額	適用				
電動機・照明	漏電遮断器 3P 200AF	〃											TS2050	刊行物×30%(2年未満)
	漏電遮断器 3P 250AF	〃											TS2060	刊行物×30%(2年未満)
	漏電遮断器 3P 400AF	〃											TS2070	刊行物×20%(1年未満)
	照明器具 リフレクタ投光器	〃											TS2080	刊行物×20%(1年未満)
	照明器具 リフレクタ投光器	〃											TS2090	刊行物×30%(2年未満)
	接地棒 10φ-1000	個											TS2100	刊行物
	同上リード端子 10φ用	本											TS2110	刊行物
	ランプ 白熱灯 500W	個											TS2120	刊行物
	トンネル用支持金具 TAL1=85	個											TS2130	刊行物
	一般ケーブル受皿 15R	個											TS2140	刊行物
	アンカーボルト M10	個											TS2150	刊行物
	アンカーボルト M8	〃											TS2160	刊行物
	ビニル絶縁シースケーブル 600V VVR(SV)38mm2 3芯	m											TS2170	刊行物×30%(2年未満)
	ビニル絶縁シースケーブル 600V VVR(SV)38mm2 3芯	m											TS2180	刊行物×15%(1年未満)
	ビニル絶縁シースケーブル 600V VVR(SV)5.5mm2 2芯	〃											TS2190	刊行物×30%(2年未満)
LED照明器具	個											TS2200	刊行物×20%(1年未満)	
ゴムキャブタイヤケーブル 600V 2PNCT 3.5sq 2芯	m											TS2210	刊行物×15%(1年未満)	
配管布設 材料費	DIP-NS φ700×6.0m(S種)	本											TS2220	刊行物
	DIP-GX φ300×6.0m(S種)	〃											TS2230	刊行物
	DIP-GX φ150×5.0m(S種)	〃											TS2240	刊行物
	NS形二受T字管 φ700×φ700	個											TS2250	刊行物
	NS形排水T字管 φ700×φ300	〃											TS2260	刊行物
	NS形F付T字管 φ700×φ75	〃											TS2270	刊行物
	GX形二受T字管 φ150×φ150	〃											TS2280	刊行物
	NS形曲管 90°×φ700	〃											TS2290	刊行物
	NS形曲管 45°×φ700	〃											TS2300	刊行物
	NS形両受曲管 45°×φ700	〃											TS2310	刊行物
	NS形曲管 22°×φ700	〃											TS2320	刊行物
	NS形曲管 11°×φ700	〃											TS2330	刊行物
	NS形曲管 5°×φ700	〃											TS2340	刊行物
	NS形受挿し片落管 φ700×φ600	〃											TS2350	刊行物
	NS形短管1号 φ600	〃											TS2360	刊行物
	GX形挿し受片落管 φ300×φ150	〃											TS2370	刊行物
	GX形曲管 90°×φ300	〃											TS2380	刊行物
	GX形曲管 45°×φ300	〃											TS2390	刊行物
	GX形両受曲管 45°×φ300	〃											TS2400	刊行物
	GX形曲管 45°×φ150	〃											TS2410	刊行物
	GX形曲管 22°×φ300	〃											TS2420	刊行物
	K形継輪 φ700	〃											TS2430	刊行物
	K形継輪 φ300	〃											TS2440	刊行物
	GX形継輪 φ150	〃											TS2450	刊行物
	K形特殊押輪 φ700	組											TS2460	刊行物
	K形特殊押輪 φ300	〃											TS2470	刊行物
	K形栓 φ700	個											TS2480	刊行物
	K形栓 φ300	〃											TS2490	刊行物
	フランジ短管 φ75×500	〃											TS2500	刊行物
	人孔蓋 φ600×φ75	〃											TS2510	刊行物
	NS形ライナ φ700	〃											TS2520	刊行物
	GX形ライナ φ300	〃											TS2530	刊行物
GX形ライナ φ150	〃											TS2540	刊行物	
GX形 G-Link φ300	〃											TS2550	刊行物	
GX形 G-Link φ150	〃											TS2560	刊行物	

單價一覽表 7

2025年8月

種別	4	単位	積算資料		建設物価		公共単価		見積		査定率	採用価格	単価 コード	適用
			金額	適用	金額	適用	金額	適用	金額	適用				
配管布設 材料費	GX形異形管接合部品 φ300	〃											TS2570	刊行物
	GX形異形管接合部品 φ150	〃											TS2580	刊行物
	K形接合部品 φ700	〃											TS2590	刊行物
	K形接合部品 φ300	〃											TS2600	刊行物
	NS形切管用挿口リング φ700(リベット)	〃											TS2610	刊行物
	フランジ接合材 φ600	組											TS2620	刊行物
	フランジ接合材 φ75	〃											TS2630	刊行物
	NS形栓 φ700	個											TS2640	刊行物
	NS形充水機能付きバタフライ弁 φ700	基							5,740,000		5,740,000		TS2650	見積単価
	GX形メタルシート仕切弁 φ300	〃							1,010,000		1,010,000		TS2660	見積単価
	GX形ソフトシール仕切弁 φ150(受挿)	〃											TS2670	刊行物
	補修弁(開度計付き) φ75×100	〃							130,000		130,000		TS2680	見積単価
	急速空気弁 φ75	〃											TS2690	刊行物
	特殊排気弁 φ75	〃							105,000		105,000		TS2700	見積単価
	仕切弁室 φ700 H=1.20用	箇所							253,000		253,000		TS2710	見積単価
	仕切弁室 φ300 H=1.60用	〃							156,000		156,000		TS2720	見積単価
	仕切弁室 φ150 H=1.20用	〃							95,500		95,500		TS2730	見積単価
	空気弁室 H=1.20用	〃							180,000		180,000		TS2740	見積単価
	埋設標識シート W150 2倍 50m	巻											TS2750	刊行物÷50m/巻
	識別マーカー	個							2,080		2,080		TS2760	見積単価
	管明示テープ	m							102		102		TS2770	見積単価
	ポリエチレンスリーブ φ700 7.5m	枚											TS2780	刊行物÷7.5m/巻(m)
	ポリエチレンスリーブ φ300 7.0m	枚											TS2790	刊行物÷7m/巻(m)
	ポリエチレンスリーブ φ150 6.0m	枚											TS2800	刊行物÷6m/巻(m)
	固定用ゴムバンド φ700	個											TS2810	刊行物
固定用ゴムバンド φ300	個											TS2820	刊行物	
固定用ゴムバンド φ150	個											TS2830	刊行物	
場内整備	プレキャスト樹 450×450	個							85,400			85,400	TS2840	見積単価
	グレーチング	組							45,400			45,400	TS2850	見積単価
運搬費	シールドマシン梱包輸送費	式							1,370,000			1,370,000	TS2860	見積単価
事業損失防止														
	硬質塩化ビニル管VUφ50mm(有孔管)	本											TS2870	刊行物
	塩ビキャップ	個											TS2880	刊行物
技術管理費	水素イオン濃度	検体											TS2890	刊行物
	六価クロム(溶出試験)	検体											TS2900	刊行物
	鋼製セグメントφ1000mm	式							515,000		515,000		TS2910	見積単価
役務費	契約電力料金	kw/月											TS2920	県単価
	借地料金	円/月						22,080				22,080		霧島市算出単価
取水ピット														
	透水性コンクリート	箱							19,300			19,300	TS2930	見積単価
	足掛け金物 SUS	個											TS2940	刊行物
開削	ピット蓋	組							955,000			955,000	TS2950	見積単価
	軽量鋼矢板賃料	式											TS2960	積算資料より
	支保材賃料	式											TS2970	積算資料より
	無収縮モルタル	袋							6,550			6,550	TS2980	見積単価
	鋳鉄管切断機 φ700 切断・溝切	日											TS2990	積算資料より
	鋳鉄管切断機 φ300.150 切断・溝切	日											TS3000	積算資料より
	鋳鉄管切断機 φ700 溝切	日											TS3010	積算資料より
鋳鉄管切断機 φ700	日											TS3020	積算資料より	

單価一覧表 7

2025年8月

[illegible]