

令和7年度

工 事 仕 様 書

1. 工 事 名 市道F第974号線配水管受託工事

工事番号: R7-D・4-31

2. 工 事 場 所 狭山市 広瀬東3丁目・つつじ野 地内

3. 工 事 概 要

工事の概要	管布設工DIP φ 100mm GX形	L=54.3m
	ソフトシル仕切弁設置工 φ 100mm GX形	4基
	FCD地下式排水弁設置工 単口	1基
	既設管撤去工	一式

設計条件	工種区分	開削工事及び小口径推進工事等
	経費年度	2025
	単価年度	2025-12-01
	施工地域・工事場所区分	一般交通等の影響あり②

本工事内訳書

頁0002

費目・工種・種別・細目	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
配水管布設費	1	式			内訳第1号
配水管材料費	1	式			内訳第2号
安全費	1	式			内訳第3号
【 直接工事費計 】					
共通仮設費率額	1	式			
共通仮設費積上額	1	式			
運搬費	1	式			内訳第4号
技術管理費	1	式			内訳第5号
【 共通仮設費計 】					

本工事内訳書

頁0003

費目・工種・種別・細目	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
【 純工事費 】					
現場管理費率額	1	式			
【 現場管理費計 】					
【 工事原価 】					
一般管理費率額	1	式			
【 一般管理費計 】					
【 工事価格 】					
【 消費税等相当額 】					
【 工事費計 】					

施工内訳表

式

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
舗装版切断 ｱｽﾌｧﾙﾄ舗装版, 15cm以下, -, -	102	m			施工第1号
ｱｽﾌｧﾙﾄ切断濁水運搬費 積載量2t 運搬距離 5kmまで		台			
ｱｽﾌｧﾙﾄ切断濁水処分費 中間処理後、最終処分場に搬入 [焼却又は溶融含まず]	0. 11	m3			処:
舗装版直接掘削積込工 (ﾊﾞｯｸﾙ)					代価第1号
舗装厚0cm超え10cm以下 ﾊﾞｯｸﾙ 山積0. 28m3[平積0. 2m3]	41	m2			
Asガラ運搬処分費	2	m3			代価第2号
ﾊﾞｯｸﾙ掘削積込工					代価第3号
ﾊﾞｯｸﾙ 山積0. 28m3[平積0. 2m3]	52	m3			
管路埋戻・締固め工(機械埋戻・ﾊﾞｯｸﾙ)					代価第4号
ﾊﾞｯｸﾙ 山積0. 28m3[平積0. 2m3] 発生土	43	m3			
管路埋戻・締固め工(機械埋戻・ﾊﾞｯｸﾙ)					代価第5号
ﾊﾞｯｸﾙ 山積0. 28m3[平積0. 2m3] ★砂 再生ﾛｽ率：0. 33	3	m3			
発生土運搬処分費	5	m3			代価第6号

施工内訳表

式

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
下層路盤工(施工幅1.8m未満) 1層仕上げ 仕上り厚19cm ★再生クラッシャーラン RC-40	2	m2			代価第7号
上層路盤工(施工幅1.8m未満) 1層仕上げ 仕上り厚15cm ★再生粒度調整碎石 RM-40	2	m2			代価第8号
上層路盤工(施工幅1.8m未満) 1層仕上げ 仕上り厚10cm ★再生クラッシャーラン RC-40	27	m2			代価第9号
上層路盤工(施工幅1.8m未満) 2層仕上げ 仕上り厚25cm ★再生クラッシャーラン RC-40	12	m2			代価第10号
舗装工(人力施工) 歩道 仕上り厚4cm プライムコート 砂散布なし 再生アスファルト混合物(再生密粒度アスコン(13))	27	m2			代価第11号
舗装工(人力施工) 車道及び路肩 仕上り厚5cm プライムコート 砂散布なし 再生アスファルト混合物(再生密粒度アスコン(13))	14	m2			代価第12号
アルミ矢板建込工(両側分) バックホウ・山積0.28m3/平積0.2m3 掘削深2.0m以下	10.6	m			代価第13号
アルミ矢板建込工(両側分) バックホウ・山積0.28m3/平積0.2m3 掘削深2.5m以下	1.5	m			代価第14号
アルミ矢板引抜工(両側分) トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型4.9t吊 掘削深2.0m以下	10.6	m			代価第15号

施工内訳表

式

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
アルミ矢板引抜工(両側分)					代価第16号
トラッククレーン 油圧伸縮ジャブ型4.9t吊 掘削深2.5m以下	1.5	m			
軽量金属製支保材設置・撤去					代価第17号
水圧式ハイドロジャッキ 1段(2.0m以下)	10.6	m			
軽量金属製支保材設置・撤去					代価第18号
水圧式ハイドロジャッキ 2段(3.5m以下)	1.5	m			
土留材賃料	1	式			
鋳鉄管吊込み据付工(機械力)					代価第19号
呼び径100mm クレーン付トラック4t積2.9t吊	54.3	m			
鋳鉄管切断工					代価第20号
呼び径100mm ハイドロ切削切断機使用 切断のみ	10	口			
GX形継手接合工					代価第21号
直管 呼び径100mm	12	口			
GX形継手接合工					代価第22号
異形管 呼び径100mm	12	口			
GX形継手接合工					代価第23号
異形管(G-Link) 呼び径100mm	10	口			

施工内訳表

式

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
鋳鉄製仕切弁(機械力)縦型設置工 呼び径100mm以下	4	基			代価第24号
ねじ式弁筐設置工 A, B形 1号 底版使用する	4	箇所			代価第25号
地下式消火栓設置工 単口 機械施工	1	箇所			代価第26号
仕切弁・空気弁ボックス設置工 円形3号 内寸500mm	1	箇所			代価第27号
フランジ継手工 呼び径75(80)mm JWWA7.5K(F12) 耐震型補強金具設置しない	4	口			代価第28号
管明示テープ工(手間のみ) 呼び径・寸法φ100×4000mm 天端明示有	72.8	m			代価第29号
管明示シート工(手間のみ) 	53.7	m			代価第30号
鋳鉄管切断工 呼び径100mm エンジンカッター使用 切断のみ	2	口			代価第31号
カンカ継手工 呼び径100mm 特殊押輪使用 割増率15% 離脱防止継手等による割増を行わない 耐震型補強金具使用しない	2	口			代価第32号

施工内訳表

式

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
鋳鉄管継手取外し工 (K形) 呼び径100mm 特殊押輪使用 割増率15%	1	口			代価第33号
撤去管吊上げ積込み 鋳鉄管 機械力 呼び径100mm	5.5	m			代価第34号
既設管撤去切断工 (鋳鉄 (FC)) エンジンカッター使用 呼び径100mm	1	口			代価第35号
撤去管運搬費 4 t L=10km		台			
★スクラップ ペーパーH1	0.1	t			現:
バルブ分水栓建込み工 鋳鉄管 配水管呼び径100mm 取り出し径50mm	1	箇所			代価第36号
コア取付工 呼び径50mm	1	箇所			代価第37号
小口径鋼管ねじ込み接合工 呼び径50mm	4	口			代価第38号
【 合計 】	1	式			

施工内訳表

式

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ダクタイル鋳鉄管 S種 直管 GX形 φ100mm×4000mm 内面粉体塗装 接合部品含む	14	本			管：
FCD曲管 GX形 φ100mm×22 1/2° 内面粉体塗装	2	個			管：
FCD曲管 GX形 φ100mm×45° 内面粉体塗装	3	個			管：
FCD両受曲管 GX形 φ100mm×45° 内面粉体塗装	3	個			管：
FCD乙字管 GX形 φ100mm×H300mm 内面粉体塗装	2	個			管：
FCD二受T字管 GX形 φ100mm×φ100mm 内面粉体塗装	1	個			管：
FCDF付T字管 GX形 φ100mm×φ75mm I=200mm 内面粉体塗装	1	個			管：
FCDフランジ 短管 (RF-GF形式) φ75mm×L500mm (B・P付、ワッシャー付、GF1号) 内面粉体塗装	2	個			管：
FCD補修弁 φ75mm×H200mm レバー式 右開 (B・P付、ワッシャー付、GF1号) 内外面粉体塗装	1	個			管：

施工内訳表

式

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
FCD地下式消火栓 (ステンス口金) 単口 φ75mm 左開 (B・P付、ワッシャー付、RF布入り) 内外面粉体塗装	1	基			管:
排水弁筐・鉄蓋1式 (φ500mm×690H) 鉄蓋 φ500×100H、調整リング φ500×50H、上部壁 φ500×200H、中間壁 φ500×100H、下部壁 φ500×200H、底版 φ500×40H、緊結ボルト・セッ	1	組			
FCDソフトシル仕切弁 (キャップ 式) GX形 両受 φ100mm 右開 (3種 10K) 内外面粉体塗装	3	基			管:
FCDソフトシル仕切弁 (キャップ 式) GX形 受挿し φ100mm 右開 (3種 10K) 内外面粉体塗装	1	基			管:
FCD仕切弁筐 中型 (口径、管種表示型) 内襯 式 (浅埋用) H=510~690mm	4	基			
RC座台 中型 H=70mm	4	個			
★硬質塩化ビニル管 (薄肉管) VU-200	4.9	m			
接合材料 GX形 接合セット (異形管・ソフトシル弁用) φ100mm	12	組			管:
ライケ GX形 (ライホード 含む) φ100mm 内外面粉体塗装	4	組			管:

施工内訳表

式

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
G-Linkセツト φ 100mm	10	組			管：
FCD管栓帽 DIP用 φ 100mm(B・P付) 離脱防止 内面粉体塗装	1	個			管：
管明示テープ 幅3cm×20m	4	巻			
埋設シート 幅15cm・市マーク入り	53.7	m			
FCD継足しキー(4方固定式) L=700	2	個			
FCD継足しキー(4方固定式) L=1000	1	個			
消火栓アダプター 甲媒介継手	1	個			管：
径違いエルボ φ 65mm× φ 50mm 鋼管製	1	個			管：
ボールバルブ φ 50mm フルボア型・蝶型	1	個			管：

施工内訳表

式

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
HI金属入ハブソケット φ 50mm メタル入り	4	個			管:
HIVP 直管 φ 50mm×4000mm	1	本			管:
ナット付分水栓(防食フィルム付) C・A用 φ 100mm× φ 50mm 密着コア付	1	個			管:
フレキシブル継手 φ 50mm×L800mm 砲金製ナット・VPソケット	1	個			管:
HIキャップ φ 50mm	1	個			管:
【 合計 】	1	式			

施工内訳表

式

[illegible]

[illegible]

舗装版直接掘削積込工(バックホ)
舗装厚0cm超え10cm以下 バックホ 山積0.28m3[平積0.2m3]

施工代価表

代価第1号 頁0016

100 m2 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役		人			
普通作業員		人			
バックホ運転 山積0.28m3[平積0.2m3]		h			代価第5000号
諸雑費	1	式			
【 合計 】	100	m2			
【 単位当り 】	1	m2			

1 m3 当り

[illegible]

バックホウ掘削積込工
バックホウ 山積0.28m3〔平積0.2m3〕

施工代価表

100 m3 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役		人			
普通作業員		人			
バックホウ運転 山積0.28m3〔平積0.2m3〕		h			代価第5002号
諸雑費	1	式			
【 合計 】	100	m3			
【 単位当り 】	1	m3			

管路埋戻・締固め工(機械埋戻・バックホ)
バックホ 山積0.28m3[平積0.2m3] 発生土

施工代価表

100 m3 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役		人			
普通作業員		人			
普通作業員		人			
バックホ運転 山積0.28m3[平積0.2m3]		h			代価第5002号
クンパ 運転		日			代価第5003号
諸雑費	1	式			
【 合計 】	100	m3			
【 単位当り 】	1	m3			

管路埋戻・締固め工(機械埋戻・バックホ)
バックホ 山積0.28m3[平積0.2m3] ★砂 再生ロス率：0.33

施工代価表

代価第5号 頁0020

100 m3 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役		人			
普通作業員		人			
普通作業員		人			
バックホ運転 山積0.28m3[平積0.2m3]		h			代価第5002号
クンパ 運転		日			代価第5003号
★砂 再生	133	m3			
諸雑費	1	式			
【 合計 】	100	m3			
【 単位当り 】	1	m3			

施工代価表

1 m3 当り

[illegible]

下層路盤工(施工幅1.8m未満)
1層仕上げ 仕上り厚19cm ★再生クラッシャーラン RC-40

施工代価表

代価第7号 頁0022

100 m2 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
普通作業員		人			
★再生クラッシャーラン RC-40	24.13	m3			
クンパ 運転		日			代価第5005号
諸雑費	1	式			
【 合計 】	100	m2			
【 単位当り 】	1	m2			

上層路盤工(施工幅1.8m未満)
1層仕上げ 仕上り厚15cm ★再生粒度調整碎石 RM-40

施工代価表

代価第8号 頁0023

100 m2 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
普通作業員		人			
★再生粒度調整碎石 RM-40	19.05	m3			
クパ 運転		日			代価第5005号
諸雑費	1	式			
【 合計 】	100	m2			
【 単位当り 】	1	m2			

上層路盤工(施工幅1.8m未満)
1層仕上げ 仕上り厚10cm ★再生クラッシャーラン RC-40

施工代価表

代価第9号 頁0024

100 m2 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
普通作業員		人			
★再生クラッシャーラン RC-40	12.7	m3			
クンパ 運転		日			代価第5005号
諸雑費	1	式			
【 合計 】	100	m2			
【 単位当り 】	1	m2			

上層路盤工(施工幅1.8m未満)
2層仕上げ 仕上り厚25cm ★再生クラッシャーラン RC-40

施工代価表

代価第10号 頁0025

100 m2 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
普通作業員		人			
★再生クラッシャーラン RC-40	31.75	m3			
クンパ 運転		日			代価第5005号
諸雑費	1	式			
【 合計 】	100	m2			
【 単位当り 】	1	m2			

舗装工(人力施工)
歩道 仕上り厚4cm フォライムコート 砂散布なし 再生アスファルト混合物(再生密粒
度アスコン(13))

施工代価表

代価第11号 頁0026

100 m2 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13)	9.68	t			
★アスファルト乳剤 PK-3 フォライムコート用	126	L			
振動ローラ運転		日			代価第5006号
振動コンパクタ運転		日			代価第5007号
諸雑費	1	式			
【 合計 】	100	m2			

歩道 仕上り厚4cm プライムコート 砂散布なし 再生アスファルト混合物(再生密粒度アスコン(13))

施工代価表

代価第11号

頁0027

100 m2 当り

[illegible]

舗装工(人力施工)
車道及び路肩 仕上り厚5cm フライムコート 砂散布なし 再生アスファルト混合物
(再生密粒度アスコン(13))

施工代価表

代価第12号 頁0028

100 m2 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13)	12.573	t			
★アスファルト乳剤 PK-3 フライムコート用	126	L			
振動ローラ運転		日			代価第5006号
振動コンパクタ運転		日			代価第5007号
諸雑費	1	式			
【 合計 】	100	m2			

車道及び路肩 仕上り厚5cm フライムコート 砂散布なし 再生アスファルト混合物
(再生密粒度アスコン(13))

施工代価表

代価第12号

頁0029

100 m2 当り

[illegible]

アルミ矢板建込工(両側分)
バックホウ・山積0.28m3/平積0.2m3 掘削深2.0m以下

施工代価表

代価第13号 頁0030

100 m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
バックホウ運転 クローラ型・排出ガス対策型(第2次基準値)山積0.28m3/平積0.2m3		h			代価第5008号
諸雑費	1	式			
【 合計 】	100	m			
【 単位当り 】	1	m			

アルミ矢板建込工(両側分)
バックホウ・山積0.28m3/平積0.2m3 掘削深2.5m以下

施工代価表

代価第14号 頁0031

100 m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
バックホウ運転 クローラ型・排出ガス対策型(第2次基準値)山積0.28m3/平積0.2m3		h			代価第5008号
諸雑費	1	式			
【 合計 】	100	m			
【 単位当り 】	1	m			

アルミ矢板引抜工(両側分)
トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型4.9t吊 掘削深2.0m以下

施工代価表

100 m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
★トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] 4.9t吊		日			
諸雑費	1	式			
【 合計 】	100	m			
【 単位当り 】	1	m			

アルミ矢板引抜工(両側分)
トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型4.9t吊 掘削深2.5m以下

施工代価表

100 m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
★トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] 4.9t吊		日			
諸雑費	1	式			
【 合計 】	100	m			
【 単位当り 】	1	m			

施工代価表

100 m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
諸雑費	1	式			
【 合計 】	100	m			
【 単位当り 】	1	m			

施工代価表

100 m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
諸雑費	1	式			
【 合計 】	100	m			
【 単位当り 】	1	m			

鋳鉄管吊込み据付工(機械力)
 呼び径100mm クレーン付トラック4t積2.9t吊

施工代価表

代価第19号
 頁0036

10 m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
配管工					
割増単価非公表の為割増無し		人			
普通作業員		人			
トラック運転費[クレーン装置付]					代価第5009号
4～4.5t積 2.9t吊		h			
諸雑費	1	式			
【 合計 】	10	m			
【 単位当り 】	1	m			

鑄鉄管切断工
 呼び径100mm ハ イ° 切削切断機使用 切断のみ

施工代価表

代価第20号
 頁0037

1 口 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
ハ イ° 切削切断機損料		日			
諸雑費	1	式			
【 合計 】	1	口			
【 単位当り 】	1	口			

施工代価表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
配管工					
割増単価非公表の為割増無し		人			
普通作業員		人			
諸雑費	1	式			
【 合計 】	1	口			
【 単位当り 】	1	口			

施工代価表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
配管工					
割増単価非公表の為割増無し		人			
普通作業員		人			
諸雑費	1	式			
【 合計 】	1	口			
【 単位当り 】	1	口			

施工代価表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
配管工					
割増単価非公表の為割増無し		人			
普通作業員		人			
諸雑費	1	式			
【 合計 】	1	口			
【 単位当り 】	1	口			

施工代価表

1 基 当 り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
配管工					
割増単価非公表の為割増無し		人			
普通作業員		人			
トラック運転費[クレーン装置付]					代価第5009号
4～4.5t積 2.9t吊		h			
諸雑費	1	式			
【 合計 】	1	基			
【 単位当り 】	1	基			

ねじ式弁筐設置工
A, B形 1号 底版使用する

施工代価表

代価第25号

頁0042

1 箇所 当り

[illegible]

施工代価表

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
配管工					
割増単価非公表の為割増無し		人			
普通作業員		人			
トラック運転費〔クレーン装置付〕 4～4.5t積 2.9t吊		h			代価第5009号
諸雑費	1	式			
【 合計 】	1	箇所			
【 単位当り 】	1	箇所			

施工代価表

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
普通作業員		人			
諸雑費	1	式			
【 合計 】	1	箇所			
【 単位当り 】	1	箇所			
鉄蓋1個					
調整リング 50mm 1個					
上部壁200mm 1個					
中部壁100mm 1個					
下部壁200mm 1個					
底版40mm 1個					

フランジ継手工
呼び径75(80)mm JWWA7.5K(F12) 耐震型補強金具設置しない

施工代価表

1 口 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
配管工					
割増単価非公表の為割増無し		人			
普通作業員		人			
諸雑費	1	式			
【 合計 】	1	口			
【 単位当り 】	1	口			

施工代価表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
エンジンカッター損料		日			
諸雑費	1	式			
【 合計 】	1	口			
【 単位当り 】	1	口			

メカニカル継手工
呼び径100mm 特殊押輪使用 割増率15% 離脱防止継手等による割増を
行わない 耐震型補強金具使用しない

施工代価表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
配管工					
割増単価非公表の為割増無し		人			
普通作業員		人			
諸雑費	1	式			
【 合計 】	1	口			
【 単位当り 】	1	口			

鑄鉄管継手取外し工(K形)
 呼び径100mm 特殊押輪使用 割増率15%

施工代価表

代価第33号
 頁0050

1 口 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
配管工					
割増単価非公表の為割増無し		人			
普通作業員		人			
諸雑費	1	式			
【 合計 】	1	口			
【 単位当り 】	1	口			

撤去管吊上げ積込み
 鋳鉄管 機械力 呼び径100mm

施工代価表

代価第34号 頁0051

10 m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
配管工					
割増単価非公表の為割増無し		人			
普通作業員		人			
トラック運転費〔クレーン装置付〕 4～4.5t積 2.9t吊		h			代価第5009号
諸雑費	1	式			
【 合計 】	10	m			
【 単位当り 】	1	m			

既設管撤去切断工(鋳鉄(FC))
エンジンカッター使用 呼び径100mm

施工代価表

1 口 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
エンジンカッター損料		日			
諸雑費	1	式			
【 合計 】	1	口			
【 単位当り 】	1	口			

ホタル分水栓建込み工
铸铁管 配水管呼び径100mm 取り出し径50mm

施工代価表

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
配管工					
割増単価非公表の為割増無し		人			
普通作業員		人			
諸雑費	1	式			
【 合計 】	1	箇所			
【 単位当り 】	1	箇所			

コ取付工
呼び径50mm

施工代価表

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
配管工					
割増単価非公表の為割増無し		人			
普通作業員		人			
諸雑費	1	式			
【 合計 】	1	箇所			
【 単位当り 】	1	箇所			

小口径鋼管ねじ込み接合工
呼び径50mm

施工代価表

代価第38号 頁0055

2 口 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
配管工					
割増単価非公表の為割増無し		人			
普通作業員		人			
諸雑費	1	式			
【 合計 】	2	口			
【 単位当り 】	1	口			

製品長：12m以内 距離：10km 冬期割増なし 深夜早朝割増なし 往復

代価第39号

頁0056

1 t 当り

[illegible]

施工代価表

1 t 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
鋼材積込費					
基地積込	1	t			
鋼材取卸費					
場内取卸	1	t			
鋼材積込費					
場内積込	1	t			
鋼材取卸費					
基地取卸	1	t			
【 合計 】	1	t			
【 単位当り 】	1	t			

バックホウ運転
山積0.28m3[平積0.2m3]

施工代価表

1 h 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
運転手(特殊)		人			
★軽油		L			
バックホウ(クローラ型)[標準型・排対型(2次基準)] 標準バケット容量(山積0.28/平積0.2m3)		h			
諸雑費	1	式			
【 合計 】	1	h			
【 単位当り 】	1	h			

ダンプトラック4t積 バックホウ山積0.28m3[平積0.20m3] DID区間あり
12.0km以下 タイヤ良好

施工代価表

代価第5001号

頁0059

10 m3 当り

[illegible]

バックホウ運転
山積0.28m3〔平積0.2m3〕

施工代価表

代価第5002号 頁0060

1 h 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
運転手(特殊)		人			
★軽油		L			
バックホウ(クローラ型)〔標準型・排対型(2次基準)〕 標準バケット容量(山積0.28/平積0.2m3)		h			
諸雑費	1	式			
【 合計 】	1	h			
【 単位当り 】	1	h			

施工代価表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
特殊作業員		人			
★ガソリン レギュラー		L			
★タンパ 及びランマ 質量 60～80kg		日			
諸雑費	1	式			
【 合計 】	1	日			
【 単位当り 】	1	日			

ダンプトラック4t積 バック杓山積0.28m3[平積0.20m3] DID区間あり 9.0km以下 土竹良好

施工代価表

代価第5004号

頁0062

10 m3 当り

[illegible]

施工代価表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
特殊作業員		人			
★ガソリン レギュラー		L			
★タンパ 及びランマ 質量 60～80kg		日			
諸雑費	1	式			
【 合計 】	1	日			
【 単位当り 】	1	日			

施工代価表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
特殊作業員		人			
★軽油		L			
振動ロー(舗装用)〔ハンドガイト式〕 運転質量0.5～0.6t		供用日			
諸雑費	1	式			
【 合計 】	1	日			
【 単位当り 】	1	日			

施工代価表

1 日 当 り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
特殊作業員		人			
★ガソリン レギュラー		L			
振動コンパクタ[前進型] 機械質量40～60kg		供用日			
諸雑費	1	式			
【 合計 】	1	日			
【 単位当り 】	1	日			

バックホウ運転
クロー型・排出ガス対策型(第2次基準値)山積0.28m3/平積0.2m3

施工代価表

1 h 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
運転手(特殊)		人			
★軽油		L			
バックホウ(クロー型)[標準型・排対型(2次基準)] 標準バケット容量(山積0.28/平積0.2m3)		h			
諸雑費	1	式			
【 合計 】	1	h			
【 単位当り 】	1	h			

トラック運転費[クレーン装置付]
4～4.5t積 2.9t吊

施工代価表

1 h 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
運転手(特殊)		人			
★軽油		L			
トラック[クレーン装置付] ベーストラック4～4.5t積吊能力2.9t		h			
諸雑費	1	式			
【 合計 】	1	h			
【 単位当り 】	1	h			

施工代価表

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
運転手(一般)		人			
★軽油		L			
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 4t積級		供用日			
ダンプトラックタイヤ損耗費 良好 4t積		供用日			
諸雑費	1	式			
【 合計 】	1	日			
【 単位当り 】	1	日			

舗装版切断
アスファルト舗装版, 15cm以下, -, -

施工パッケージ

積算単位：m

区分	代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 価	補正式	備 考
K 東京	機械	15.42			
K1 東京	コンクリートカッタ〔ハキューム式(超低騒音型)・湿式〕 切削深20cm級ﾌﾟﾚｰﾄﾞ 径φ56cm	10.49			
R 東京	労務	57.13			
R1 東京	特殊作業員	19.6			
R2 東京	土木一般世話役	10.55			
R3 東京	普通作業員	8.73			
Z 東京	材料	27.45			
Z1 東京	★コンクリートカッタ(ﾌﾟﾚｰﾄﾞ) 径18ｲﾝﾁ	23.29			
Z2 東京	★ｶﾞｰｿﾘﾝ ｴｷﾞｬｰ	2.83			

舗装版切断
アスファルト舗装版, 15cm以下, -, -

施工パッケージ

積算単位：m

区分	代 表 機 労 材 規 格	構成比	単 価	補正式	備 考
	*** 単位当り ***				
	積算単価（地区：001 県南（11 埼玉県）／2025-12-01）				
	標準単価				