

総括情報表

単価適用地区 実施設計単価表等の適用日	41 2 東信(2) 08.05.01		
	当 世 代	前 世 代	
前払率(%) 消費税率(%) 工種区分 施工地域等区分 契約保証方法 豪雪割増 週休2日補正	40 10 % 01 開削工事/小口径推進工事 05 補正なし 01 金銭的保証 02 豪雪割増無し 09 週単位(土日)		
	これらの諸経費等の条件については、原則変更協議の対象となりませんのでご理解願います。 冬期補正(現管)欄の記載例：124 は 冬期率12%、4級地 を示します。		

(工事費内訳書)

* 本工事費 *

内訳表

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
*** 本工事費 ***						
配水管布設工						
配水本管工						
材料費 DCIP(GX) 150						
	1		式			工種 第0001号表
労務費 DCIP(GX) 150						
	1		式			工種 第0002号表
土工						
	1		式			工種 第0003号表
** 直接工事費 **						
技術管理費						
通水試験工 《既設管連結・給水車必要》 150mm以下 1日当り試験距離：500(m)						
	0.22		日			施工 第0 -0023号表

(工事費内訳書)

* 本工事費 *

内訳表

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
共通仮設費率計算額(千円単位)						
** 共通仮設費計 **						
** 純工事費 **						
** 現場管理 費(千円単位)						
** 工事原価 **						
** 一般管理 費等 **						
** 工事価格計 **						
** 消費税等 相当額計 **						
** 工事費計 **						

(工事費内訳書)

* 本工事費 *

内訳表

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
(参考) 直接工事費のうち労務費						
(参考) 直接工事費のうち材料費						
(参考) 現場 管理費のうち						
(参考) 現場管理費のうち建退協制度の掛金						
(参考) 工事原価のうち安全衛生費						

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
DCIP(GX S種管) 150 直管 5.0m エポキシ樹脂粉体塗装					
水道単価	22	本			
P-Link (GX) 150					
水道単価	1	組			
管明示テープ 幅50mm 市販品					
水道単価	109.7	m			
埋設管明示シート(シングル) W=400mm					
水道単価	109.7	m			
*** 単位当り ***					
	1	式			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
鋳鉄管据付工 《機械》 150mm 2-3-1、2-10-5	109.5	m			施工 第0 -0001号表
鋳鉄管切断工《据付管切断》 150mm エンジンカッター使用 2-8-1、2-10-2	1	口			施工 第0 -0003号表
GX形継手接合工 150mm, 直管受口 接合材料：なし 2-3-8	22	口			施工 第0 -0004号表
GX形継手接合工 150mm, 直管受口 接合材料：P - Link 2-3-8	1	口			施工 第0 -0005号表
メカニカル継手工《特殊押輪》 150mm K形 2-3-3、2-10-3	1	口			施工 第0 -0006号表
メカニカル継手取外し工《特殊押輪》 150mm K形 2-3-3、2-10-3	1	口			施工 第0 -0007号表
洗管玉 150用 3回転用 水道単価	1	ヶ			
水替工（潜水ポンプ運転） 50mm0.4Kw	1	日			施工 第0 -0008号表
ロケーティングワイヤー設置	109.7	m			施工 第0 -0009号表

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
管明示テープ工(手間のみ) 鑄鉄管, 150mm*5m 胴巻箇所数: 4 天端明示: 有 2-3-13	109.7	m			施工 第0 -0010号表
管明示シート工(手間のみ) 2-3-14	109.7	m			施工 第0 -0011号表
ポリエチレンスリ - プ被覆工(材料込) 150mm 2-3-11	109.7	m			施工 第0 -0012号表
*** 単位当り ***	1	式			

工種明細表

工種 第0003号表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
管路掘削工 クローラ型・標準 山積0.28m ³ 1-1-1	97	m ³			施工 第0 -0013号表
管路埋戻工 クローラ型・標準 山積0.28m ³ 洗滌砂 1-1-2	28	m ³			施工 第0 -0015号表
管路埋戻工 クローラ型・標準 山積0.28m ³ 発生土 1-1-2	23	m ³			施工 第0 -0017号表
管路埋戻工 クローラ型・標準 山積0.28m ³ RC-40 1-1-2	43	m ³			施工 第0 -0018号表
発生土処理工 BH 山積0.28m ³ (平積0.2m ³)、4tDT 運搬距離: 5.4km DID地区なし 1-1-3	71	m ³			施工 第0 -0019号表
整地 残土受入れ地での処理	71	m ³			施工 第0 -0022号表
*** 単位当り ***	1	式			

鑄鉄管据付工 《機械》
150mm

施工内訳表

施工 第0 -0001号表

頁0-0010

2-3-1、2-10-5

10

m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工		人			
普通作業員		人			
トラック運転（機 - 1） クレーン装置付 4～4.5t積2.9t吊	1.340	時間			施工 第0-0002号表
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			

施工内訳表

鑄鉄管切断工《据付管切断》
150mm

エンジンカッター使用

2-8-1、2-10-2

施工 第0 -0003号表

1

□ 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			
機械損料 エンジンカッター		日			エンジンカッター損料
諸雑費		%			労務費の30.0%
*** 単位当り ***	1	□			

水替工（潜水ポンプ運転）

50mm0.4kw

施工内訳表

施工 第0 -0008号表

頁0-0017

1 日 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
潜水ポンプ損料(50mm0.4kw)		日			
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動] 3kVA		日			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
諸雑費		%			
*** 単位当り ***	1	_日			

施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
ロケーティングワイヤー	110.000	m			水道単価
普通作業員		人			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

施工内訳表

ポリエチレンスリ - プ被覆工 (材料込)
150mm

施工 第0 -0012号表

2-3-11

100

m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
配管工		人			
普通作業員		人			
ポリエチレンスリ (JWWAK規格品) 150 6.0m/枚	132.000	m			水道単価
固定用コネクタ 150	180.000	個			水道単価
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

施工内訳表

施工 第0 -0013号表

管路掘削工

クローラ型・標準 山積0.28m3

1-1-1

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 (機-1) クローラ型・標準 山積0.28m3 排出ガス対策型2次基準	11.100	時間			施工 第0-0014号表
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	100	m3			
*** 単位当り ***	1	m3			

施工内訳表

施工 第0 -0014号表

バックホウ運転 (機 - 1)
クローラ型・標準 山積0.28m3

排出ガス対策型2次基準

1 時間 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
バックホウ(クローラ型)[標準型] 排ガス2次 山積0.28m3	1.000	時間			
運転手(特殊)		人			
軽油 小型ロ-リ- パトロール給油		L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	時間			

施工内訳表

管路埋戻工

施工 第0 -0015号表

クローラ型・標準 山積0.28m3

洗滌砂

1-1-2

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 (機-1) クローラ型・標準 山積0.28m3 排出ガス対策型2次基準	7.600	時間			施工 第0-0014号表
タンバ及びランマ運転 (機-31) 質量60~80kg		日			施工 第0-0016号表
埋戻材料費	126.000	m3			管路埋戻工(SS10103)にて使用
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	100	m3			
*** 単位当り ***	1	m3			

施工内訳表

施工 第0 -0016号表

タンパ及びランマ運転 (機 - 31)
質量60~80kg

1 日 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
タンパ(ランマ)賃料 質量60~80kg		供用日			
特殊作業員		人			
ガソリン レギュラー スタンド		L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			

施工内訳表

管路埋戻工

クローラ型・標準 山積0.28m3

発生土

1-1-2

施工 第0-0017号表

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 (機-1) クローラ型・標準 山積0.28m3 排出ガス対策型2次基準	7.600	時間			施工 第0-0014号表
タンバ及びランマ運転 (機-31) 質量60~80kg		日			施工 第0-0016号表
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	100	m3			
*** 単位当り ***	1	m3			

施工内訳表

管路埋戻工

クローラ型・標準 山積0.28m³

RC-40

1-1-2

施工 第0-0018号表

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 (機-1) クローラ型・標準 山積0.28m ³ 排出ガス対策型2次基準	7.600	時間			施工 第0-0014号表
タンバ及びランマ運転 (機-31) 質量60~80kg		日			施工 第0-0016号表
再生クラッシャーラン 40mm以下	126.000	m ³			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	100	m ³			
*** 単位当り ***	1	m ³			

施工内訳表

施工 第0 -0021号表

ダンプトラック運転
普通・ディーゼル 4 t 積級

運搬路面状況 良好

1-1-3

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 小型ロ-リ- パトロール給油		L			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 4 t 積級		供用日			
タイヤ損耗費 ダンプトラック 4 t 良好		供用日			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			

施工内訳表

頁0-0031

整地
残土受け入れ地での処理
機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

1
標準単価：

m3 当り

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
バックホウ[クローラ型]賃料 ～排ガス2014 山積0.8m3		日		バックホウ[クローラ型]賃料		
運転手(特殊)		人		運転手(特殊)		
軽油 小型口-リ-パトロール給油		L		軽油 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
作業区分：残土受け入れ地での処理						

