

		技術管理者	課長	副課長	審査	検算	設計

令和 07 年度 設 計 積 算 書 表 紙 ( 当 初 )

設 計 書 番 号	年度 07	課・事業所 3303	班 02	連番 0016	区分 1	変更回数 00	基準区分 C3
事 業 所 名	小田原市上下水道局水道整備課						
( 工 事 ・ 業 務 ) 名	令和7年度 板橋配水管工事 ( その 2 )						
( 工 事 ・ 業 務 ) 箇 所	小田原市 板橋927番地4先 ～ 板橋933番地6先						
( 河 川 ・ 路 線 ・ 区 域 ) 名	市道2657						
単 価 採 用 地 区 名	小田原						
事 業 区 分	単費						
起 案 ・ 決 裁	起案日 令和 年 月 日			決裁日 令和 年 月 日			
工 期	契約日から 100 日間						
設 計 金 額	( 円 )						
	11,957,000 円						
設 計 概 要	<b>【概数】</b> 配水管布設工事 管布設延長 L=59.8m 配水管布設工 ホリエレン管 φ50mm L=59.8m 仕切弁設置工 φ50mm 2基						
( 起 工 ・ 変 更 ) 理 由							

令和 07 年度 設 計 積 算 書 表 紙 ( 当 初 )

<支出科目>

款	資本的支出
項	建設改良費
目	配水施設整備事業費
目の細目	
節	工事請負費

<合併区分情報>

合併処理設定	しない	
	区 分 1	
	区 分 2	
	区 分 3	
	区 分 4	
	区 分 5	
	区 分 6	
	区 分 7	
	区 分 8	
	区 分 9	

<全体金額情報>

	当初官積算額 (a)	当初請負額(b1)	今回変更官積算額 (c)	今回変更請負額	増減 (d)-(b1) or (b2)	備 考
		前回変更請負額(b2)		(d)=(b1)/(a)×(c)		
本工事費	11,957,000					
工事価格	10,870,000					
消費税等相当額	1,087,000					

令和 07 年度 積算諸条件調書( 当初 )

経費等情報	主たる工種	開削工事及び小口径推進工事等		
	施工地域・工事場所区分	一般交通影響有(2)		
	現場環境改善費計上区分	計上しない		
	緊急工事による補正			
	前払金支出割合	35%を超える場合		
	契約保証の方法	金銭的保証		
	間接工事費率補正(上記「施工地域・工事場所区分」、「契約保証」以外で補正がある場合)			
	共通仮設費率補正	0.00%		
	現場管理費率補正	0.00%		
	一般管理費率補正	0.00%		
	間接労務費・工場管理費計上区分			
	水道工事積算基準書 適用年版	令和07年度 適用		
	土木工事資材等単価表 適用年版	令和08年1月1日基準		
	週休割増補正区分	補正しない		
	配管工労務費補正区分	補正しない		
積算数量等情報	名称	採用数量	単位	備考
	ポンプ運転工	6	日	
	交通誘導警備員B	33	人日	

(その他情報欄)

- ・水道事業実務必携及び土木工事標準設計基準書(神奈川県県土整備局)は令和7年度版を適用しています。
- ・損料単価は令和7年度版建設機械損料表を適用しています。
- ・資材単価及び労務単価は令和8年1月単価を適用しています。



# 本 工 事 費 内 訳 書

(上段：前回 下段：今回)

費目	工種	種別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
本工事費							
管路工事			1	式		5,543,413	
管路工（開削）			1	式		2,854,320	
配水管布設工			1	式		412,766	第 0001 号 内訳書
弁設置工			1	式		409,968	第 0002 号 内訳書
管路土工			1	式		2,031,586	第 0003 号 内訳書
付帯工			1	式		1,932,384	
給水付替工			1	式		636,930	第 0004 号 内訳書
泥吐管設置工			1	式		178,192	第 0005 号 内訳書
既設管撤去工			1	式		61,089	第 0006 号 内訳書
道路土工			1	式		594,269	第 0007 号 内訳書
路面復旧工			1	式		461,904	第 0008 号 内訳書
仮設工			1	式		756,709	

# 本 工 事 費 内 訳 書

(上段：前 回 下段：今 回)

費目	工種	種別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土留・仮締切工				式		92,939	第 0009 号 内訳書
			1				
水替工				式		39,020	第 0010 号 内訳書
			1				
濁水処理工				式		47,250	第 0011 号 内訳書
			1				
交通管理工				式		577,500	第 0012 号 内訳書
			1				
直接工事費計				式		5,543,413	
			1				
共通仮設費計				式		995,510	
			1				
運搬費				式		3,510	第 0910 号 内訳書
			1				
準備費				式		75,000	第 0915 号 内訳書
			1				
役務費				式		146,000	第 0930 号 内訳書
			1				
共通仮設費 (率分)				式		771,000	【千円止】
			1				
純工事費				式		6,538,923	
			1				
現場管理費				式		2,415,000	【千円止】
			1				
工事原価				式		8,953,923	
			1				

# 本 工 事 費 内 訳 書

(上段：前回 下段：今回)

費目	工種	種別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
一般管理費等			1	式		1,927,080	
スクラップ評価額			1	式		-7,575	第 0985 号 内訳書
工事価格			1	式		10,870,000	【万円止】
消費税及び地方消費税相当額			1	式		1,087,000	10.00%
本工事費計			1	式		11,957,000	

第0001号 内訳書  
配水管布設工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0010) 配水管布設工 ポリエチレン管 φ50mm (材料)	1	式	156,310	156,310	第0001号下内
(AMA0020) 配水管布設工 ポリエチレン管 φ50mm (労務)	1	式	256,456	256,456	第0002号下内
合 計				412,766	

第0002号 内訳書  
弁設置工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0110) 仕切弁設置工 φ50mm (材料)	1	式	388,180	388,180	第0003号下内
(AMA0120) 仕切弁設置工 φ50mm (労務)	1	式	21,788	21,788	第0004号下内
合 計				409,968	

第0003号 内訳書  
管路土工

1 式

(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0210) 舗装版切断	1	式	126,290	126,290	第0005号下内
(AMA0220) 舗装版破碎	1	式	56,159	56,159	第0006号下内
(AMA0230) 殻運搬処理	1	式	35,028	35,028	第0007号下内
(AMA0240) 掘削	1	式	308,826	308,826	第0008号下内
(AMA0250) 埋戻し	1	式	525,669	525,669	第0009号下内
(AMA0260) 仮舗装	1	式	275,010	275,010	第0010号下内
(AMA0270) 運搬処理	1	式	704,604	704,604	第0011号下内
合 計				2,031,586	

第0004号 内訳書  
給水付替工

1 式

(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0310) 給水付替工 (材料・労務)	1	式	636,930	636,930	第0012号下内
合 計				636,930	

第0005号 内訳書  
泥吐管設置工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0410) 泥吐管設置工 (材料・労務)	1	式	88,670	88,670	第0013号下内
(AMA0420) 泥吐管設置工 (材料)	1	式	77,240	77,240	第0014号下内
(AMA0430) 泥吐管設置工 (労務)	1	式	12,282	12,282	第0015号下内
合 計				178,192	

第0006号 内訳書  
既設管撤去工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0510) 既設管撤去工 (労務)	1	式	61,089	61,089	第0016号下内
合 計				61,089	

第0007号 内訳書  
道路土工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0610) 舗装版切断 (道路土工)	1	式	2,920	2,920	第0017号下内
(AMA0620) 舗装版破碎 (道路土工)	1	式	250,695	250,695	第0018号下内
(AMA0630) 殻運搬処理 (道路土工)	1	式	52,002	52,002	第0019号下内
(AMA0640) 掘削 (道路土工)	1	式	79,744	79,744	第0020号下内
(AMA0650) 運搬処理 (道路土工)	1	式	208,908	208,908	第0021号下内
合 計				594,269	

第0008号 内訳書  
路面復旧工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0710) 不陸整正	1	式	7,434	7,434	第0022号下内
(AMA0720) 下層路盤	1	式	72,618	72,618	第0023号下内
(AMA0730) 上層路盤	1	式	67,032	67,032	第0024号下内
(AMA0740) 表層	1	式	314,820	314,820	第0025号下内
合 計				461,904	

第0009号 内訳書  
土留・仮締切工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0810) 山留工 (労務)	1	式	63,699	63,699	第0026号下内
(AMA0820) 山留工 (賃料)	1	式	29,240	29,240	第0027号下内
合 計				92,939	

第0010号 内訳書  
水替工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0910) ポンプ排水	1	式	39,020	39,020	第0028号下内
合 計				39,020	

第0011号 内訳書  
濁水処理工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA1010) 濁水処理	1	式	47,250	47,250	第0029号下内
合 計				47,250	

第0012号 内訳書  
交通管理工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA1110) 交通誘導警備員	1	式	577,500	577,500	第0030号下内
合 計				577,500	

第0910号 内訳書  
運搬費

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA2000) 仮設材運搬費	1	式	3,510	3,510	第0031号下内
合 計				3,510	

第0915号 内訳書  
準備費

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA3000) 図面作成費	1	式	75,000	75,000	第0032号下内
合 計				75,000	

第0930号 内訳書  
役務費

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA4000) 借地料	1	式	146,000	146,000	第0033号下内
合 計				146,000	

第0985号 内訳書  
スクラップ評価額

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0985) 建設廃材処理料	1	式	7,575	7,575	
合 計				7,575	

第0001号 下位内訳書  
 AMA0010 配水管布設工 ホリエチレン管φ50mm (材料)

1 式 当り  
 適用年版 T0801  
 (上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(UZSYE050X102) 管材費 水道配水用ホリエチレン管 φ 50mm L=5.0m/本 EF受口付直管	12	本	6,620	79,440	
(UZSYE050X142) 管材費 EF片受ベント φ 50mm φ 50*45°	3	個	7,750	23,250	
(UZSYE050X143) 管材費 EF片受ベント φ 50mm φ 50*22.5°	1	個	7,200	7,200	
(UZSYE050X182) 管材費 EFチース φ 50mm φ 50*φ 50	1	個	11,100	11,100	
(UZSYE050X111) 管材費 EFソケット φ 50mm	6	個	2,010	12,060	
(UZSYB050X602) 管材費 異種管接続用継手 φ 50mm φ 50× 50 HPPE×VP(鋼管)	1	個	21,200	21,200	
(Z136150101) 下水道用硬質塩化ビニル管 直管 VU管プレーンエンドL=4mφ100	1	本	2,060	2,060	
合 計				156,310	
	1	式	当り	156,310	円/式

第0002号 下位内訳書  
 AMA0020 配水管布設工 ポリエチレン管φ50mm (労務)

1 式 当り  
 適用年版 T0801  
 (上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKM01341) ポリエチレン管 (融着接合) 布設 据付工					第0001号単価表
J01=50mm	59.8	m	746	44,610	
(DKM01346) ポリエチレン管 (融着接合) 布設 継手工					第0002号単価表
J01=50mm, J02=1口	16	箇所	3,408	54,528	
(DKM01346) ポリエチレン管 (融着接合) 布設 継手工					第0003号単価表
J01=50mm, J02=2口	7	箇所	4,870	34,090	
(DKM01098) メカニカル継手接合					第0004号単価表
J01=呼径75, J05=無し, J06=%, J07=普通押輪, J08=%, J09=無し, J10=補正しない	2	口	2,696	5,392	
(DKM02175) ポリエチレン管切断					第0005号単価表
J01=50mm	4	口	539	2,156	
(STSW028XB21) ポリエチレンスリーブ被覆工 ポリエチレン管用 φ50mm 粘着テープ					第0006号単価表
	59.8	m	982	58,723	
(STSW028XB31) ロケティングワイヤ設置工					第0008号単価表
	59.8	m	224	13,395	
(STSW026XB51) 明示テープ巻付工(W=30mm) φ50mm PECT					第0010号単価表
	59.8	m	93	5,561	
(STSW027XB00) 明示シート布設工 W=400mm φ300以下					第0011号単価表
	59.8	m	610	36,478	
(CB222770) 暗渠排水管					第0012号単価表
J01=据付, J02=直管, J03=50~150mm, J05=全ての費用	3.4	m	448	1,523	
合 計				256,456	
	1	式	当り	256,456	円/式

第0003号 下位内訳書  
 AMA0110 仕切弁設置工 φ50mm (材料)

1 式 当り  
 適用年版 T0801  
 (上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(UZSYV050X300) 管材費 PE挿口付ワフシール仕切弁 φ50mm φ50	2	基	83,300	166,600	
(STSW020XB01) 仕切弁室材料(ハイレット) 土被り1.1 φ50~100mm	2	箇所	110,700	221,400	第0013号単価表
(UZAYP010X001) 硬質塩化ビニル管(φ13mm)VP直管 水道管 2.5mm*4.0m/本 JIS K 6742	2	m	90	180	
合 計				388,180	
	1	式	当り	388,180	円/式

第0004号 下位内訳書  
 AMA0120 仕切弁設置工 φ50mm (労務)

1 式 当り  
 適用年版 T0801  
 (上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKM01400) 仕切弁・バタフライ弁設置(人力) J01=設置, J02=50mm	2	基	4,782	9,564	第0014号単価表
(STSW020XB40) ボックス据付工(φ350) 土被り1.1 φ50~200mm	2	箇所	5,300	10,600	第0015号単価表
(WB252610) 土のう工 J01=仕拵・積立	2	袋	812	1,624	第0016号単価表
合 計				21,788	
	1	式	当り	21,788	円/式

第0005号 下位内訳書  
 AMA0210 舗装版切断

1 式 当り  
 適用年版 T0801  
 (上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB430510) 舗装版切断					第0017号単価表
J01=アスファルト舗装版, J02=15cm以下, J05=全ての費用	173	m	730	126,290	
合 計				126,290	
	1	式	当り	126,290	円/式

第0006号 下位内訳書  
 AMA0220 舗装版破碎

1 式 当り  
 適用年版 T0801  
 (上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKM00140) 舗装版取り壊し積込 (小型バックホ)					第0018号単価表
J01=0cm越え10cm以下, J02=山積0.13m3[平積0.1m3], J03=排出ガス対策型 (第2次基準値)	89	m2	631	56,159	
合 計				56,159	
	1	式	当り	56,159	円/式

第0007号 下位内訳書  
 AMA0230 殻運搬処理

1 式 当り  
 適用年版 T0801  
 (上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKM00250) ダンプトラック (2t積) AS塊・CO塊運搬					第0020号単価表
J01=アスファルト・コンクリート (無筋), J02=山積0.13m3 [平積0.1m3], J03=有, J07=5.0km以下, J10=良好	4	m3	5,317	21,268	
(Z132597120) 廃材処理料 (西部地区) AS殻	4	m3	3,440	13,760	T
合 計				35,028	
	1	式	当り	35,028	円/式

第0008号 下位内訳書  
AMA0240 掘削

1 式 当り  
適用年版 T0801  
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKM00100) 管路土工 (小型ハック材)					第0022号単価表
J01=山積0.13m3[平積0.1m3], J02=排出ガス対策型 (第2次基準値)	20	m3	3,591	71,820	路盤
(DKM00100) 管路土工 (小型ハック材)					第0022号単価表
J01=山積0.13m3[平積0.1m3], J02=排出ガス対策型 (第2次基準値)	66	m3	3,591	237,006	土砂
合 計				308,826	
	1	式	当り	308,826	円/式

第0009号 下位内訳書  
AMA0250 埋戻し

1 式 当り  
適用年版 T0801  
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKM00120) 管路埋戻 (小型ハック材)					第0024号単価表
J01=再生砂 (RC-10), J02=m3/100m3, J03=山積0.13m3[平積0.1m3], J04=排出ガス対策型 (第2次基準値), J05=土木工事 (1.26)	18	m3	6,234	112,212	RC-10
(DKM00120) 管路埋戻 (小型ハック材)					第0026号単価表
J01=再生クラッシャー ン(RC-40), J02=m3/100m3, J03=山積0.13m3[平積0.1m3], J04=排出ガス対策型 (第2次基準値), J05=土木工事 (1.26)	67	m3	6,171	413,457	RC-40
合 計				525,669	
	1	式	当り	525,669	円/式

第0010号 下位内訳書  
AMA0260 仮舗装

1 式 当り  
適用年版 T0801  
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(STSW520XB31) アスファルト仮舗装工(人力) 車道 仕上厚5cm 瀝青材無 小型 1層	89	m2	3,090	275,010	第0027号単価表
合 計				275,010	
	1	式	当り	275,010	円/式

第0011号 下位内訳書  
AMA0270 運搬処理

1 式 当り  
適用年版 T0801  
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKM00220) ダンプトラック(2t積)運搬	20	m3	4,090	81,800	第0031号単価表
J01=山積0.13m3 [平積0.1m3], J02=有, J06=5.0km以下, J09=良好					
(Z132597160) 廃材処理料(西部地区) 路盤材(上層・下層)	20	m3	3,440	68,800	T
(DKM00220) ダンプトラック(2t積)運搬	66	m3	4,834	319,044	第0032号単価表
J01=山積0.13m3 [平積0.1m3], J02=有, J06=6.5km以下, J09=良好					
(Z132540950) 発生土処分料 指定A(小田原市第二久野受入地)	66	m 3	3,560	234,960	T
合 計				704,604	
	1	式	当り	704,604	円/式

第0012号 下位内訳書  
 AMA0310 給水付替工 (材料・労務)

1 式 当り  
 適用年版 T0801  
 (上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(STZW050XB21) 給水管取出口(本管HPPE) φ50×20mm	8	箇所	20,780	166,240	第0033号単価表
(STZW020XB19) 給水管布設工(SSP)本管HPPE φ20mm L=0~1.0m (路上接続)	5	箇所	46,960	234,800	第0036号単価表
(SJ0311) 給水管布設工(SSP)本管HPPE φ20mm L=1.0~2.0m (路上接続)	1	箇所	52,150	52,150	第0041号単価表
(STZW020XB24) 給水管布設工(HPPE) φ20mm L=3.0~4.0m	2	箇所	80,590	161,180	第0042号単価表
(STZW511XB11) 量水器点検清掃工 φ25mm以下	8	箇所	1,760	14,080	第0052号単価表
(STZW521XB11) 給水台帳整理工	8	枚	1,060	8,480	第0053号単価表
合 計				636,930	
	1	式	当り	636,930	円/式

第0013号 下位内訳書  
 AMA0410 泥吐管設置工 (材料・労務)

1 式 当り  
 適用年版 T0801  
 (上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(STSW029XB37) 泥吐管布設工(管末部) VLGP φ50mm L=2.0m	1	箇所	50,930	50,930	第0054号単価表
(SJ0411) 泥吐管布設工(管末部) VLGP φ50mm L=1.0m	1	箇所	37,740	37,740	第0061号単価表
合 計				88,670	
	1	式	当り	88,670	円/式

第0014号 下位内訳書  
AMA0420 泥吐管設置工 (材料)

1 式 当り  
適用年版 T0801  
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(UZSYB050X604) 管材費 異種管接続用継手 φ50mm φ 50× 50 HPPE×内外面被覆鋼管	1	個	22,800	22,800	
(STSW020XB07) 仕切弁室材料(ハイット) H=300 φ250mm	1	箇所	54,440	54,440	第0062号単価表
合 計				77,240	
	1	式	当り	77,240	円/式

第0015号 下位内訳書  
AMA0430 泥吐管設置工 (労務)

1 式 当り  
適用年版 T0801  
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKM01098) メカニカル継手接合	2	口	2,696	5,392	第0004号単価表
J01=呼径75, J05=無し, J06=%, J07=普通押 輪, J08=%, J09=無し, J10=補正しない					
(STSW020XB61) ボックス据付工 (φ250) H=300	2	箇所	2,650	5,300	第0063号単価表
(STSW020XB61) ボックス据付工 (φ250) H=300	0.6	箇所	2,650	1,590	第0063号単価表 補正係数：0.6 (撤去)
合 計				12,282	
	1	式	当り	12,282	円/式

第0016号 下位内訳書  
 AMA0510 既設管撤去工 (労務)

1 式 当り  
 適用年版 T0801  
 (上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(STSW149XB01) 既設管撤去工(φ50mm) 鋼管 6m毎に切断 人力積込	57.2	m	1,068	61,089	第0064号単価表
合 計				61,089	
	1	式	当り	61,089	円/式

第0017号 下位内訳書  
 AMA0610 舗装版切断 (道路土工)

1 式 当り  
 適用年版 T0801  
 (上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB430510) 舗装版切断 J01=アスファルト舗装版, J02=15cm以下, J05=全ての費用	4	m	730	2,920	第0017号単価表
合 計				2,920	
	1	式	当り	2,920	円/式

第0018号 下位内訳書  
 AMA0620 舗装版破碎 (道路土工)

1 式 当り  
 適用年版 T0801  
 (上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB210720) 舗装版破碎積込(小規模土工) J01=全ての費用	135	m2	1,857	250,695	第0068号単価表
合 計				250,695	
	1	式	当り	250,695	円/式

第0019号 下位内訳書  
 AMA0630 殻運搬処理 (道路土工)

1 式 当り  
 適用年版 T0801  
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB227010) 殻運搬					第0069号単価表
J01=舗装版破碎, J02=機械積込(小規模土工), J03=有り, J10=5.0km以下, J13=全ての費用	6	m3	5,227	31,362	
(Z132597120) 廃材処理料 (西部地区) A S 殻					T
	6	m3	3,440	20,640	
合 計				52,002	
	1	式	当り	52,002	円/式

第0020号 下位内訳書  
 AMA0640 掘削 (道路土工)

1 式 当り  
 適用年版 T0801  
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB210100) 掘削					第0070号単価表
J01=土砂, J02=上記以外(小規模), J05=小規模(標準以外)	28	m3	2,848	79,744	
合 計				79,744	
	1	式	当り	79,744	円/式

第0021号 下位内訳書  
AMA0650 運搬処理 (道路土工)

1 式 当り  
適用年版 T0801  
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB210110) 土砂等運搬					第0071号単価表
J01=小規模, J02=バック材山積0.13m3(平積0.1m3), J03=土砂(岩塊・玉石混り土含む), J04=有り, J16=5.0km以下	28	m3	4,021	112,588	
(Z132597160) 廃材処理料 (西部地区) 路盤材 (上層・下層)					T
	28	m3	3,440	96,320	
合 計				208,908	
	1	式	当り	208,908	円/式

第0022号 下位内訳書  
AMA0710 不陸整正

1 式 当り  
適用年版 T0801  
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKM00180) 不陸整正工 (施工幅1.8m未満)					第0072号単価表
J01=30 mm, J02=再生粒度調整碎石 RM-30	21	m2	354	7,434	
合 計				7,434	
	1	式	当り	7,434	円/式

第0023号 下位内訳書  
AMA0720 下層路盤

1 式 当り  
適用年版 T0801  
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKM00160) 路盤工 (施工幅1.8m未満)					第0074号単価表
J01=150 mm, J02=再生クラッシュラン RC-40	114	m2	637	72,618	
合 計				72,618	
	1	式	当り	72,618	円/式

第0024号 下位内訳書  
AMA0730 上層路盤

1 式 当り  
適用年版 T0801  
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKM00160) 路盤工 (施工幅1.8m未満)					第0075号単価表
J01=100 mm, J02=再生粒度調整碎石 RM-30	114	m2	588	67,032	
合 計				67,032	
	1	式	当り	67,032	円/式

第0025号 下位内訳書  
AMA0740 表層

1 式 当り  
適用年版 T0801  
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB410260) 表層(車道・路肩部)					第0076号単価表
J01=1.4m以上3.0m以下, J02=mm, J03=mm, J04=50 mm, J05=各種(2.30以上2.40t/m3未満), J06=フレイムコート PK-3, J07=全ての費用	135	m2	2,332	314,820	
合 計				314,820	
	1	式	当り	314,820	円/式

第0026号 下位内訳書  
AMA0810 山留工 (労務)

1 式 当り  
適用年版 T0801  
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(STSW701XB01) 700mm矢板土留工 H=2.0m 設置撤去 支保工1段 BH0.13(0.10)					第0077号単価表
	10.9	m	5,844	63,699	
合 計				63,699	
	1	式	当り	63,699	円/式

第0027号 下位内訳書  
AMA0820 山留工 (賃料)

1 式 当り  
適用年版 T0801  
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0821) アルミ板賃料 L=2.0m	1	式	18,720	18,720	第0083号単価表
(SJ0822) 切梁・腹起材等賃料	1	式	10,520	10,520	第0084号単価表
合 計				29,240	
	1	式	当り	29,240	円/式

第0028号 下位内訳書  
AMA0910 ホンブ排水

1 式 当り  
適用年版 T0801  
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG01650) ホンブ据付・撤去工	1	現場	2,120	2,120	第0085号単価表
(DKG01640) ホンブ運転工 J01=1台, J02=作業時排水, J03=発動発電機, J04=ディーゼルエンジン駆動	6	日	6,150	36,900	第0086号単価表
合 計				39,020	
	1	式	当り	39,020	円/式

第0029号 下位内訳書  
AMA1010 濁水処理

1 式 当り  
適用年版 T0801  
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Z132542700) 舗装版切断濁水運搬費 ダンプトラック 2 t 積級	1	回	37,000	37,000	
(Z132543730) 舗装版切断濁水処分費 (西部地区) アスファルト舗装版	0.205	m3	50,000	10,250	T
合 計				47,250	
	1	式	当り	47,250	円/式

第0030号 下位内訳書  
AMA1110 交通誘導警備員

1 式 当り  
適用年版 T0801  
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WB010212) 交通誘導警備員B	33	人日	17,500	577,500	第0088号単価表
合 計				577,500	
	1	式	当り	577,500	円/式

第0031号 下位内訳書  
AMA2000 仮設材運搬費

1 式 当り  
適用年版 T0801  
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WB010020) 仮設材等の運搬(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄)					第0089号単価表 1
J01=関東・中部・近畿, J02=10 km, J03=km, J04=12m以内, J05=各種(実数入 力), J06=0, J07=無, J08=円/t	0.6	t	4,350	2,610	補正係数:2.0(往復 分)
(WB010030) 仮設材等の積み取り卸し費					第0090号単価表 1
J01=積み、取卸し(往復分)	0.3	t	3,000	900	
合 計				3,510	
	1	式	当り	3,510	円/式

第0032号 下位内訳書  
AMA3000 図面作成費

1 式 当り  
適用年版 T0801  
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ3000) 図面作成費					9
	1	式	75,000	75,000	
合 計				75,000	
	1	式	当り	75,000	円/式

第0033号 下位内訳書  
AMA4000 借地料

1 式 当り  
適用年版 T0801  
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ4000) 借地料					1
	2	ヶ月	73,000	146,000	
合 計				146,000	
	1	式	当り	146,000	円/式

第0001号 単価表 【水道】86  
DKM01341 ポリエチレン管（融着接合）布設 据付工

10 m 当り  
適用年版 T0801

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0136) 配管工					[1]
	0.1	人	26,900	2,690	
(R0102) 普通作業員					[1]
	0.18	人	26,500	4,770	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	式	0	0	
合 計				7,460	
	1	m 当り		746	円/m
条 件 名 称		入 力 値		条 件 値	
J01 呼び径		5 50mm			

第0002号 単価表 【水道】86  
DKM01346 ポリエチレン管（融着接合）布設 継手工

1 箇所 当り  
適用年版 T0801

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0136) 配管工					[1]
	0.056	人	26,900	1,506	
(R0102) 普通作業員					[1]
	0.056	人	26,500	1,484	
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.14$					
	1	式	418	418	
合 計				3,408	
	1	箇所 当り		3,408	円/箇所
条 件 名 称		入 力 値		条 件 値	
J01 呼び径		5 50mm			
J02 口数		2 1口			

第0003号 単価表 【水道】86  
DKM01346 ポリエチレン管（融着接合）布設 継手工

1 箇所 当り  
適用年版 T0801

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0136) 配管工	0.08	人	26,900	2,152	[1]
(R0102) 普通作業員	0.08	人	26,500	2,120	[1]
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.14$	1	式	598	598	
合 計				4,870	
	1	箇所 当り		4,870	円/箇所
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 呼び径	5	50mm			
J02 口数	1	2口			

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0136) 配管工					[1]
	0.05	人	26,900	1,345	
(R0102) 普通作業員					[1]
	0.05	人	26,500	1,325	
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.01$					
	1	式	26	26	
合 計					
				2,696	
	1	口	当り	2,696	円/口
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 呼径	1		呼径75		
J05 離脱防止継手割増の有無	1		無し		
J06 離脱防止継手割増率(実数値)			%		
J07 押輪形式	1		普通押輪		
J08 特殊押輪割増率(実数値)			%		
J09 耐震型補強金具使用割増の有無	1		無し		
J10 施工条件指数による補正	2		補正しない		

第0005号 単価表  
DKM02175 ポリエチレン管切断

【水道】 97

1 口 当り  
適用年版 T0801

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0136) 配管工	0.01	人	26,900	269	[1]
(R0102) 普通作業員	0.01	人	26,500	265	[1]
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ [1] * 0.01	1	式	5.3	5	
合 計				539	
	1	口 当り		539	円/口
条 件 名 称 入 力 値 条 件 値					
J01 呼び径 6 50mm					

第0006号 単価表  
STSW028XB21 ポリエチレンスリーブ被覆工  
ポリエチレン管用 φ50mm 粘着テープ

100 m 当り  
適用年版 T0801  
(上段:前 回 下段:今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(UZAYP050X300) 防食ポリエチレンスリーブ φ 50mm ポリエチレン管用	132	m	620	81,840	
(UZAYP001X200) ポリエチレンスリーブ用粘着テープ	51	m	60	3,060	
(DKM02158) 溶剤浸透防護スリーブ被覆 J01=75mm以下, J02=割増する, J03=0.1, J04=粘着テープ	100	m	133	13,300	第0007号単価表
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式	0	0	
合 計				98,200	
	1	m 当り		982	整数止め切捨て 円/m

第0007号 単価表  
DKM02158 溶剤浸透防護スリーブ被覆

【水道】87

100 m 当り  
適用年版 T0801

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0136) 配管工	0.25	人	26,900	6,725	
(R0102) 普通作業員	0.25	人	26,500	6,625	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式	0	0	
合 計				13,350	
	1	m 当り		133	円/m
条 件 名 称		入 力 値		条 件 値	
J01 呼び径	1	75mm以下			
J02 溶剤浸透防護スリーブ割増し	1	割増する			
J03 溶剤浸透防護スリーブ割増係数(実数)	0.1	0.1			
J04 固定具区分	2	粘着テープ			

第0008号 単価表  
STSW028XB31 ロケティングワイヤ設置工

100 m 当り  
適用年版 T0801  
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(UZAYP001X006) ロケティングワイヤ φ3.4mm	110	m	180	19,800	
(DKM02150) ロケティングワイヤ	100	m	26	2,600	第0009号単価表
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式	0	0	
合 計				22,400	
	1	m 当り		224	整数止め切捨て 円/m

第0009号 単価表  
DKM02150 ロケータインクワイヤー

【水道】66

100 m 当り  
適用年版 T0801

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0102) 普通作業員	0.1	人	26,500	2,650	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式	0	0	
合 計				2,650	
	1	m 当り		26	円/m

第0010号 単価表  
STSW026XB51 明示テープ 巻付工(W=30mm)  
φ 50mm PECT

水道局

100 m 当り  
適用年版 T0801  
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0102) 普通作業員	0.16	人	26,500	4,240	
(UZAYP001X003) 明示テープ W=30mm PECT巻付テープ	128.5	m	40	5,140	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式	0	0	
合 計				9,380	
	1	m 当り		93	整数止め切捨て 円/m

第0011号 単価表  
 STSW027XB00 明示シート布設工  
 W=400mm φ300以下

水道局

100 m 当り  
 適用年版 T0801  
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(UZAYP001X002) 明示シート(埋設用) W=400mm 2倍折込み L=50.0m/巻 水抜き穴無	100	m	504	50,400	
(R0102) 普通作業員	0.4	人	26,500	10,600	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式	0	0	
合 計				61,000	
	1	m 当り		610	整数止め切捨て 円/m

第0012号 単価表 機労材構成比情報 【土木】Ⅱ-2-⑩-12  
 CB222770 暗渠排水管

1 m 当り  
 適用年版 T0801  
 (K:0.00% R:51.18% Z:48.82% S:0.00%)

名 称 / 規 格	東 京 単 価	構 成 比	地 区 単 価	明 細 情 報	摘 要
普通作業員	R0102	36.39%	26,500		R0102
土木一般世話役	R0125	14.79%	32,600		R0125
標準単価	837.85	積算単価	448.5		
	1 m	当り	448	円/m	
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 作業区分	1	据付			
J02 管種別	1	直管			
J03 呼び径	1	50~150mm			
J05 費用の内訳	1	全ての費用			

第0013号 単価表  
 STSW020XB01 仕切弁室材料(ハビ°ット)  
 土被り1.1 φ50~100mm

水道局

1 箇所 当り  
 適用年版 T0801  
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(UZAYV001X001) 仕切弁表筐 φ350 小田原市型	1	個	41,400	41,400	
(UZAYV001X050) 仕切弁用ハビ°ット φ350 調整リング 10K	1	個	2,800	2,800	
(UZAYV001X052) 仕切弁用ハビ°ット φ350 調整リング 50K	1	個	7,880	7,880	
(UZAYV001X010) 仕切弁用ハビ°ット φ350 150A	1	個	17,500	17,500	
(UZAYV001X022) 仕切弁用ハビ°ット φ350 300B	2	個	13,200	26,400	
(UZAYV001X040) 仕切弁用ハビ°ット φ350 底部60SS	1	個	14,700	14,700	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式	20	20	
合 計				110,700	
	1	箇所	当り	110,700	整数止め切捨て 円/箇所

第0014号 単価表 【水道】100  
DKM01400 仕切弁・バタフライ弁設置(人力)

1 基 当り  
適用年版 T0801

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0136) 配管工	0.03	人	26,900	807	
(R0102) 普通作業員	0.15	人	26,500	3,975	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式	0	0	
合 計				4,782	
	1	基	当り	4,782	円/基
条 件 名 称		入 力 値		条 件 値	
J01 作業区分		1 設置			
J02 呼び径		1 50mm			

第0015号 単価表  
STSW020XB40 ホックス据付工(φ350)  
土被り1.1 φ50~200mm

水道局

1 箇所 当り  
適用年版 T0801  
(上段:前 回 下段:今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0102) 普通作業員	0.2	人	26,500	5,300	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式	0	0	
合 計				5,300	
	1	箇所	当り	5,300	整数止め切捨て 円/箇所

第0016号 単価表  
WB252610 土のう工

【土木】Ⅱ-5-⑩-2

100 袋 当り  
適用年版 T0801

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0102) 普通作業員	3	人	26,500	79,500	[1]
(Z006082001) 土のう 62×48cm	100	枚	17	1,700	[1]
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ[1]	1	式	0	0	
合 計				81,200	
	1	袋 当り		812	円/袋
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 作業内容	2		仕拵・積立		

第0017号 単価表 機労材構成比情報 【土木】IV-3-③-1  
CB430510 舗装版切断

1 m 当り  
適用年版 T0801  
(K:15.05% R:58.43% Z:26.52% S:0.00%)

名称 / 規格	東京単価	構成比	地区単価	明細情報	摘要
コンクリートカッタ[ハキューム式(超低騒音型)]			【損料】		M001161013
湿式 切削深20cm級 プレート径φ56cm	M001161013	10.24%	13,000		
特殊作業員					R0101
	R0101	19.96%	29,900		
土木一般世話役					R0125
	R0125	10.88%	32,600		
普通作業員					R0102
	R0102	8.92%	26,500		
コンクリートカッタ(プレート)					Z006540009
径18インチ	Z006540009	22.39%	71,500		
ガソリン					Z006704001
レキキュラー	Z006704001	2.81%	155		
標準単価	700.44	積算単価	730		
	1 m	当り	730	円/m	
条件名称	入力値		条件値		
J01 舗装版種別	1		アスファルト舗装版		
J02 アスファルト舗装版厚	1		15cm以下		
J05 費用の内訳	1		全ての費用		

第0018号 単価表 【水道】168  
DKM00140 舗装版取壊し積込(小型ハックホ)

100 m2 当り  
適用年版 T0801

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役	0.49	人	32,600	15,974	
(R0102) 普通作業員	0.74	人	26,500	19,610	
(DKM00145) 小型ハックホ運転	0.606	日	45,420	27,524	第0019号単価表 運転日当り運転時間： 6.5時間
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式	2	2	
合 計				63,110	
	1	m2 当り		631	円/m2
条 件 名 称	入 力 値	条 件 値			
J01 舗装厚	1	0cm越え10cm以下			
J02 ハックホ機種	2	山積0.13m3[平積0.1m3]			
J03 ハックホ規格	2	排出ガス対策型(第2次基準値)			

第0019号 単価表  
DKM00145 小型バックホウ運転

【水道】170

1 日 当り  
適用年版 T0801

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0114) 運転手(特殊)	1	人	31,400	31,400	
(Z006702002) 軽油	23	L	139	3,197	
(M000201034) 小型バックホウ(ローラ) [標準] 排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.13m3	1.78	供用日	【損料】 6,080	10,822	(15欄)
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式	1	1	
合 計				45,420	
	1	日	当り	45,420	円/日
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 バックホウ規格	2		油圧式ローラ型 山積0.13m3(平積0.1m3)		
J02 バックホウ機種	2		排出ガス対策型(第2次基準値)		

第0020号 単価表 【水道】175  
DKM00250 ダンプトラック(2t積)AS塊・CO塊運搬

10 m3 当り  
適用年版 T0801

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKM00225) ダンプトラック運転					第0021号単価表
J01=2t積, J02=良好	1.43	日	37,180	53,167	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	式	3	3	
合 計				53,170	
	1	m3	当り	5,317	円/m3
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 処理対象	1		アスファルト・コンクリート(無筋)		
J02 バックホウ機種	2		山積0.13m3 [平積0.1m3]		
J03 DID区間の有無	2		有		
J07 運搬距離(0.13m3 DID有)	8		5.0km以下		
J10 土の損耗状態	1		良好		

第0021号 単価表  
DKM00225 ダンプトラック運転

【水道】178

1 日 当り  
適用年版 T0801

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0115) 運転手(一般)	1	人	26,900	26,900	
(Z006702002) 軽油	21	L	139	2,919	
(M000301001) ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級	1.29	供用日	【損料】 5,520	7,120	(15欄)
(Z010020025) タイヤ損耗費 2~3t積級 良好 供用日	1.29	供用日	182	234	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式	7	7	
合 計				37,180	
	1	日	当り	37,180	円/日
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 機種	1	2t積			
J02 タイヤの損耗状態	1	良好			

第0022号 単価表  
DKM00100 管路土工(小型バックホ)

【水道】163

100 m3 当り  
適用年版 T0801

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役	2.4	人	32,600	78,240	
(R0102) 普通作業員	6.7	人	26,500	177,550	
(DKM00107) 小型バックホウ運転	2.273	日	45,420	103,239	第0023号単価表
J01=山積0.13m3[平積0.1m3], J02=排出ガス対策型(第2次基準値)					
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式	71	71	
合 計				359,100	
	1	m3 当り		3,591	円/m3
条 件 名 称	入 力 値	条 件 値			
J01 バックホ機種	2	山積0.13m3[平積0.1m3]			
J02 バックホ規格	2	排出ガス対策型(第2次基準値)			

第0023号 単価表  
DKM00107 小型バックホウ運転

【水道】163

1 日 当り  
適用年版 T0801

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0114) 運転手(特殊)	1	人	31,400	31,400	
(Z006702002) 軽油	23	L	139	3,197	
(M000201034) 小型バックホウ(クローラ) [標準] 排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.13m3	1.78	供用日	【損料】 6,080	10,822	(15欄)
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式	1	1	
合 計				45,420	
	1	日	当り	45,420	円/日
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 バックホウ機種	2	山積0.13m3[平積0.1m3]			
J02 バックホウ規格	2	排出ガス対策型(第2次基準値)			

第0024号 単価表  
DKM00120 管路埋戻 (小型バックホウ)

【水道】164

100 m3 当り  
適用年版 T0801

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役	2.5	人	32,600	81,500	
(R0102) 普通作業員	6.8	人	26,500	180,200	
(DKM00107) 小型バックホウ運転	1.538	日	45,420	69,855	第0023号単価表
J01=山積0.13m3[平積0.1m3], J02=排出ガス対策型 (第2次基準値)					
(DKM00125) タンパ運転[60~80kg]	3	日	31,340	94,020	第0025号単価表
(Z110960100) 再生砂 RC-10	126	m3	1,570	197,820	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式	5	5	
合 計				623,400	
	1	m3	当り	6,234	円/m3
条 件 名 称	入 力 値	条 件 値			
J01 埋戻土の種類	2	再生砂 (RC-10)			
J02 土量(補正後実数値)		m3/100m3			
J03 バックホウ機種	2	山積0.13m3[平積0.1m3]			
J04 バックホウ規格	2	排出ガス対策型 (第2次基準値)			
J05 変化率L/C	1	土木工事 (1.26)			

第0025号 単価表  
DKM00125 タンパ運転[60~80kg]

【水道】165

1 日 当り  
適用年版 T0801

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0101) 特殊作業員	1	人	29,900	29,900	
(Z006704001) ガソリン レキユラー	5	L	155	775	
(L001180001) タンパ 及びピラマ 質量 60~80kg	1.38	日	【賃料】 481	663	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式	2	2	
合 計				31,340	
	1	日 当り		31,340	円/日

第0026号 単価表  
DKM00120 管路埋戻 (小型バックホウ)

【水道】164

100 m3 当り  
適用年版 T0801

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役	2.5	人	32,600	81,500	
(R0102) 普通作業員	6.8	人	26,500	180,200	
(DKM00107) 小型バックホウ運転	1.538	日	45,420	69,855	第0023号単価表
J01=山積0.13m3[平積0.1m3], J02=排出ガス対策型 (第2次基準値)					
(DKM00125) タンパ運転[60~80kg]	3	日	31,340	94,020	第0025号単価表
(Z002122003) 再生クラッシャーラン RC-40	126	m3	1,520	191,520	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式	5	5	
合 計				617,100	
	1	m3	当り	6,171	円/m3
条 件 名 称	入 力 値	条 件 値			
J01 埋戻土の種類	5	再生クラッシャーラン(RC-40)			
J02 土量(補正後実数値)		m3/100m3			
J03 バックホウ機種	2	山積0.13m3[平積0.1m3]			
J04 バックホウ規格	2	排出ガス対策型 (第2次基準値)			
J05 変化率L/C	1	土木工事 (1.26)			

第0027号 単価表

STSW520XB31 アスファルト仮舗装工(人力)

車道 仕上厚5cm 瀝青材無 小型 1層

100 m2 当り

適用年版 T0801

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKM00260) アスファルト舗装工(人力)					第0028号単価表
J01=50 mm, J02=車道及び路 肩, J03=t≤50mm, J04=無, J07=再生密粒度アスファ ルト混合物(13), J09=標準, J10=t/m3	100	m2	2,913	291,300	
(Z112080100) 小型車割増(A s)					
	12.573	t	1,400	17,602	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	式	98	98	
合 計				309,000	
	1	m2	当り	3,090	

整数止め切捨て  
円/m2

第0028号 単価表 【水道】179  
DKM00260 アスファルト舗装工 (人力)

100 m2 当り  
適用年版 T0801

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役	0.4	人	32,600	13,040	[1]
(R0101) 特殊作業員	0.8	人	29,900	23,920	[1]
(R0102) 普通作業員	1.6	人	26,500	42,400	[1]
(Z004101004) 再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13)	12.573	t	13,300	167,220	
(DKM00265) 振動ローラ運転	0.4	日	32,080	12,832	第0029号単価表 [1]
(DKM00270) 振動コンパクタ運転	0.8	日	31,180	24,944	第0030号単価表 [1]
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ[1] * 0.06	1	式	6,944	6,944	
合 計				291,300	
	1	m2	当り	2,913	円/m2
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 舗装厚(実数値入力)	50		50 mm		
J02 歩車道区分	1		車道及び路肩		
J03 1層当り仕上り厚(t)	1		t ≤ 50mm		
J04 瀝青材料散布の有無	2		無		
J07 アスファルト混合物(車道及び路肩)	19		再生密粒度アスファルト混合物(13)		
J09 締固め後密度	1		標準		
J10 締固め後密度(実数入力)			t/m3		

第0029号 単価表  
DKM00265 振動ローラ運転

【水道】179

1 日 当り  
適用年版 T0801

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0101) 特殊作業員	1	人	29,900	29,900	[1]
(Z006702002) 軽油	3	L	139	417	[1]
(M000804001) 振動ローラ(舗装用)[ハッドガイト式] 運転質量0.5~0.6t	1.23	供用日	【損料】 1,430	1,758	[1]
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ[1]	1	式	5	5	
合 計				32,080	
	1	日 当り		32,080	円/日

第0030号 単価表  
DKM00270 振動コンパクト運転

【水道】179

1 日 当り  
適用年版 T0801

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0101) 特殊作業員	1	人	29,900	29,900	[1]
(Z006704001) ガソリン レギュラー	5	L	155	775	[1]
(M000807001) 振動コンパクト[前進型] 機械質量40~60kg	1.4	供用日	【損料】 356	498	[1]
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ[1]	1	式	7	7	
合 計				31,180	
	1	日 当り		31,180	円/日

第0031号 単価表 【水道】 175  
DKM00220 ダンプトラック(2t積)運搬

10 m3 当り  
適用年版 T0801

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKM00225) ダンプトラック運転					第0021号単価表
J01=2t積, J02=良好	1.1	日	37,180	40,898	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	式	2	2	
合 計				40,900	
	1	m3	当り	4,090	円/m3
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 バックハウ機種	2	山積0.13m3 [平積0.1m3]			
J02 DID区間の有無	2	有			
J06 運搬距離(0.13m3 DID有)	8	5.0km以下			
J09 台の損耗状態	1	良好			

第0032号 単価表 【水道】 175  
DKM00220 ダンプトラック(2t積)運搬

10 m3 当り  
適用年版 T0801

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKM00225) ダンプトラック運転					第0021号単価表
J01=2t積, J02=良好	1.3	日	37,180	48,334	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	式	6	6	
合 計				48,340	
	1	m3	当り	4,834	円/m3
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 バックハウ機種	2	山積0.13m3 [平積0.1m3]			
J02 DID区間の有無	2	有			
J06 運搬距離(0.13m3 DID有)	9	6.5km以下			
J09 台の損耗状態	1	良好			

第0033号 単価表  
 STZW050XB21 給水管取出工(本管HPPE)  
 φ50×20mm

すいどうきょく

1 箇所 当り  
 適用年版 T0801  
 (上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(UZSYV050X112) 管材費 EFﾌﾞﾗｯｸ 付サﾄﾞﾙ(ﾎﾟﾘｴﾃﾝ管) φ50mm φ50×20	1	個	12,700	12,700	
(UZAYP001X300) EFﾌﾞﾗｯｸ 付サﾄﾞﾙ用ﾌｲﾙﾑ 本管 φ50～100mm ﾎﾟﾘｴﾃﾝ管	1	枚	1,660	1,660	
(UZSYE020X111) 管材費 EFｼｯｸﾞ ﾉ ﾉ 20mm	1	個	1,280	1,280	
(DKM03000) サﾄﾞﾙ分水土栓建込み J01=20, J02=ﾎﾟﾘｴﾃﾝ管, J03=50	1	箇所	2,696	2,696	第0034号単価表
(DKM01346) ﾎﾟﾘｴﾃﾝ管 (融着接合) 布設 継手工 J01=20mm, J02=2 口	1	箇所	2,435	2,435	第0035号単価表
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式	9	9	
合 計				20,780	
	1	箇所	当り	20,780	整数止め切捨て 円/箇所

第0034号 単価表  
DKM03000 サドル分水栓建込み

【水道】192

1 箇所 当り  
適用年版 T0801

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0136) 配管工					[1]
	0.05	人	26,900	1,345	
(R0102) 普通作業員					[1]
	0.05	人	26,500	1,325	
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ[1] * 0.01					
	1	式	26	26	
合 計				2,696	
	1	箇所当り		2,696	円/箇所
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 分岐口径	2	20			
J02 管種	3	ポリエチレン管			
J03 管径	2	50			

第0035号 単価表  
DKM01346 ポリエチレン管（融着接合）布設 継手工

【水道】86

1 箇所 当り  
適用年版 T0801

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0136) 配管工					[1]
	0.04	人	26,900	1,076	
(R0102) 普通作業員					[1]
	0.04	人	26,500	1,060	
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ[1] * 0.14					
	1	式	299	299	
合 計				2,435	
	1	箇所当り		2,435	円/箇所
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 呼び径	1	20mm			
J02 口数	1	2口			

第0036号 単価表

すいどうきょく

1 箇所 当り

STZW020XB19 給水管布設工(SSP)本管HPPE

適用年版 T0801

φ20mm L=0~1.0m (路上接続)

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(UZSYS020X012) 管材費 ステンレス波状管 φ20mm(中間用) SUS316(L=4.0m/本)	1	m	3,620	3,620	
(UZSYE020X110) 管材費 フレキシブル継手 φ20mm L=0.6m HPPE片挿し-SSP継手	1	個	36,700	36,700	
(UZSYS020X005) 管材費 伸縮可とう継手ソケット φ20mm SUS316	1	個	4,760	4,760	
(DKM01310) 小口径管布設(人力) 据付 J01=呼径20mm	1.5	m	613	919	第0037号単価表
(STZW501XB11) ポリエチレンスリーブ被覆工 給水管用 φ25mm以下 粘着テープ	1	m	507	507	第0038号単価表
(STSW028XB31) ロケティングワイヤ設置工	1	m	224	224	第0008号単価表
(STSW027XB02) 明示シート布設工 W=150mm 給水口径φ40mm以下	1	m	227	227	第0040号単価表
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式	3	3	
合 計				46,960	
	1	箇所	当り	46,960	整数止め切捨て 円/箇所

第0037号 単価表 【水道】67  
DKM01310 小口径管布設(人力) 据付

10 m 当り  
適用年版 T0801

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0136) 配管工	0.11	人	26,900	2,959	
(R0102) 普通作業員	0.12	人	26,500	3,180	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式	0	0	
合 計				6,139	
	1	m 当り		613	円/m
条 件 名 称		入 力 値		条 件 値	
J01 呼径		2		呼径20mm	

第0038号 単価表  
STZW501XB11 ホ°リエレンスリーブ°被覆工  
給水管用 φ25mm以下 粘着テープ°

100 m 当り  
適用年版 T0801  
(上段:前 回 下段:今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(UZAYP001X200) ホ°リエレンスリーブ°用粘着テープ°	51	m	60	3,060	
(UZAYP025X301) 防食ホ°リエレンスリーブ° φ 25mm以下 給水管用	137.5	m	250	34,375	
(DKM01150) ホ°リエレンスリーブ°被覆工 J01=75mm以下×管長4m, J02=計上す る, J03=0.1, J04=粘着テープ	100	m	133	13,300	第0039号単価表
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式	5	5	
合 計				50,740	
	1	m 当り		507	整数止め切捨て 円/m

第0039号 単価表  
DKM01150 ポリエチレンスリーブ被覆工

【水道】62

100 m 当り  
適用年版 T0801

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0136) 配管工	0.25	人	26,900	6,725	
(R0102) 普通作業員	0.25	人	26,500	6,625	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式	0	0	
合 計				13,350	
	1	m	当り	133	円/m
条 件 名 称		入 力 値		条 件 値	
J01 呼び径×管長		1		75mm以下×管長4m	
J02 ポリエチレンスリーブ割増区分		1		計上する	
J03 ポリエチレンスリーブ割増係数 (実数)		0.1		0.1	
J04 固定具		2		粘着テープ	

第0040号 単価表  
STSW027XB02 明示シート布設工  
W=150mm 給水口径φ40mm以下

水道局

100 m 当り  
適用年版 T0801  
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(UZAYP001X005) 明示シート(埋設用) W=150mm 2倍折込み L=50.0m/巻 水抜き穴無	100	m	188	18,800	
(R0102) 普通作業員	0.15	人	26,500	3,975	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式	5	5	
合 計				22,780	
	1	m	当り	227	整数止め切捨て 円/m

第0041号 単価表  
 SJ0311 給水管布設工(SSP)本管HPPE  
 φ20mm L=1.0~2.0m (路上接続)

1 箇所 当り  
 適用年版 T0801  
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(UZSYS020X012) 管材費 ステンレス波状管 φ20mm(中間用) SUS316(L=4.0m/本)	2	m	3,620	7,240	
(UZSYE020X110) 管材費 フレキシブル継手 φ20mm L=0.6m HPPE片挿し-SSP継手	1	個	36,700	36,700	
(UZSYS020X005) 管材費 伸縮可とう継手ソケット φ20mm SUS316	1	個	4,760	4,760	
(DKM01310) 小口径管布設(人力) 据付 J01=呼径20mm	2.5	m	613	1,532	第0037号単価表
(STZW501XB11) ポリエチレンスリーブ被覆工 給水管用 φ25mm以下 粘着テープ	2	m	507	1,014	第0038号単価表
(STSW028XB31) ロケティングワイヤ設置工	2	m	224	448	第0008号単価表
(STSW027XB02) 明示シート布設工 W=150mm 給水口径φ40mm以下	2	m	227	454	第0040号単価表
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式	2	2	
合 計				52,150	
	1	箇所	当り	52,150	整数止め切捨て 円/箇所

第0042号 単価表  
 STZW020XB24 給水管布設工 (HPPE)  
 φ20mm L=3.0~4.0m

すいどうきょく

1 箇所 当り  
 適用年版 T0801  
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(UZSYP020X201) 管材費 水道給水用ポリエチレン管 φ20mm L=5.0m/本	6	m	1,240	7,440	
(UZSYE020X111) 管材費 EFソケット φ20mm	3	個	1,280	3,840	
(UZSYP020X202) 管材費 EFエルボ φ20mm φ20×90°	2	個	1,290	2,580	
(UZSYP020X203) 管材費 PE挿し口付改良止水栓 φ20mm φ20 PE両挿しホルバールブ	1	個	12,900	12,900	
(UZSYP020X204) 管材費 EFスクリーンジョイント φ20mm φ20 エオンソケット	1	個	3,350	3,350	
(UZAYV001X004) 止水栓表管 φ100X300 固定式	1	個	2,420	2,420	
(DKM01341) ポリエチレン管(融着接合)布設 据付工 J01=20mm	6	m	506	3,036	第0043号単価表
(DKM01346) ポリエチレン管(融着接合)布設 継手工 J01=20mm, J02=1口	1	箇所	1,704	1,704	第0044号単価表
(DKM01346) ポリエチレン管(融着接合)布設 継手工 J01=20mm, J02=2口	5	箇所	2,435	12,175	第0035号単価表
(DKM02175) ポリエチレン管切断 J01=20mm	5	口	539	2,695	第0045号単価表
(DKM03050) 止水栓取付け J01=PP用, J02=20, J03=止水栓および管取付け	1	箇所	1,893	1,893	第0046号単価表
(CB210030) 床掘り J01=土砂, J02=現場制約あり	0.8	m <sup>3</sup>	11,140	8,912	第0047号単価表
(CB210410) 埋戻し J01=現場制約あり, J02=土砂, J03=有り	0.8	m <sup>3</sup>	8,100	6,480	第0048号単価表

第0042号 単価表  
 STZW020XB24 給水管布設工 (HPPE)  
 φ 20mm L=3.0~4.0m

すいどうきょく

1 箇所 当り  
 適用年版 T0801  
 (上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB240060) モルタル練					第0049号単価表
J01=普通, J02=全ての費用	0.04	m <sup>3</sup>	107,900	4,316	
(STZW501XB12) ポリエチレンスリーブ被覆工 HPPE給水管用 φ25mm以下 粘着テープ					第0050号単価表
	6	m	754	4,524	
(STSW028XB31) ロケティングワイヤ設置工					第0008号単価表
	6.3	m	224	1,411	
(STSW027XB02) 明示シート布設工 W=150mm 給水口径φ40mm以下					第0040号単価表
	4	m	227	908	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	式	6	6	
合 計				80,590	
	1	箇所 当り		80,590	整数止め切捨て 円/箇所

第0043号 単価表 【水道】86  
DKM01341 ポリエチレン管（融着接合）布設 据付工

10 m 当り  
適用年版 T0801

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0136) 配管工					[1]
	0.07	人	26,900	1,883	
(R0102) 普通作業員					[1]
	0.12	人	26,500	3,180	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	式	0	0	
合 計				5,063	
	1	m 当り		506	円/m
条 件 名 称		入 力 値		条 件 値	
J01 呼び径		1 20mm			

第0044号 単価表 【水道】86  
DKM01346 ポリエチレン管（融着接合）布設 継手工

1 箇所 当り  
適用年版 T0801

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0136) 配管工					[1]
	0.028	人	26,900	753	
(R0102) 普通作業員					[1]
	0.028	人	26,500	742	
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.14$					
	1	式	209	209	
合 計				1,704	
	1	箇所 当り		1,704	円/箇所
条 件 名 称		入 力 値		条 件 値	
J01 呼び径		1 20mm			
J02 口数		2 1口			

第0045号 単価表  
DKM02175 ポリエチレン管切断

【水道】97

1 口 当り  
適用年版 T0801

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0136) 配管工					[1]
	0.01	人	26,900	269	
(R0102) 普通作業員					[1]
	0.01	人	26,500	265	
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ[1] * 0.01					
	1	式	5.3	5	
合 計				539	
	1	口 当り		539	円/口
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 呼び径	2	20mm			

第0046号 単価表  
DKM03050 止水栓取付け

【水道】193

1 箇所 当り  
適用年版 T0801

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0136) 配管工					[1]
	0.05	人	26,900	1,345	
(R0102) 普通作業員					[1]
	0.02	人	26,500	530	
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ[1] * 0.01					
	1	式	18	18	
合 計				1,893	
	1	箇所 当り		1,893	円/箇所
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 管種	4	PP用			
J02 管径	2	20			
J03 作業区分	1	止水栓および管取付け			

第0047号 単価表 機労材構成比情報 【土木】Ⅱ-1-③-4  
CB210030 床掘り

1 m3 当り  
適用年版 T0801  
(K:0.00% R:100.00% Z:0.00% S:0.00%)

名称 / 規格	東京単価	構成比	地区単価	明細情報	摘要
普通作業員					R0102
	R0102	100%	26,500		
標準単価	10,668	積算単価	11,140		
	1 m3	当り	11,140	円/m3	
条件名称	入力値		条件値		
J01 土質	1		土砂		
J02 施工方法	6		現場制約あり		

第0048号 単価表 機労材構成比情報 【土木】Ⅱ-1-③-13  
CB210410 埋戻し

1 m3 当り  
適用年版 T0801  
(K:0.25% R:99.40% Z:0.35% S:0.00%)

名称 / 規格	東京単価	構成比	地区単価	明細情報	摘要
タンパ及びバラン			【賃料】		L001180001
質量 60~80kg	L001180001	0.25%	481		
普通作業員					R0102
	R0102	88.46%	26,500		
特殊作業員					R0101
	R0101	10.94%	29,900		
ガソリン					Z006704001
レギュラー	Z006704001	0.35%	155		
標準単価	7,754.2	積算単価	8,100		
	1 m3	当り	8,100	円/m3	
条件名称	入力値		条件値		
J01 施工方法	6		現場制約あり		
J02 土質	1		土砂		
J03 締固めの有無	1		有り		

第0049号 単価表 機労材構成比情報 【土木】Ⅱ-4-①-8  
 CB240060 モルタル練

1 m3 当り  
 適用年版 T0801  
 (K:0.00% R:82.04% Z:17.96% S:0.00%)

名称 / 規格	東京単価	構成比	地区単価	明細情報	摘要
普通作業員					R0102
	R0102	54.42%	26,500		
土木一般世話役					R0125
	R0125	27.46%	32,600		
セメント(普通ポルランド)					Z002002006
25kg袋入	Z002002008	12.48%	24,200		
コンクリート用骨材 砂					Z002104002
洗い 細目	Z002104002	5.48%	6,520		
標準単価	102,720	積算単価	107,900		
	1 m3	当り	107,900	円/m3	
条件名称	入力値		条件値		
J01 セメント種類	1		普通		
J02 費用の内訳	1		全ての費用		

第0050号 単価表

STZW501XB12 ポリエチレンスリーブ被覆工  
 HPPE給水管用 φ25mm以下 粘着テープ

100 m 当り  
 適用年版 T0801  
 (上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(UZAYP001X200) ポリエチレンスリーブ用粘着テープ	51	m	60	3,060	
(UZAYP025X302) 防食ポリエチレンスリーブ φ 25mm以下 給水管用(ポリエチレン管)	137.5	m	430	59,125	
(DKM01150) ポリエチレンスリーブ被覆工	100	m	133	13,300	第0051号単価表
J01=75mm以下×管長4m, J02=計上する, J03=0.1, J04=粘着テープ					
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式	5	5	
合 計				75,490	
	1	m 当り		754	整数止め切捨て 円/m

第0051号 単価表  
DKM01150 ポリエチレンスリーブ被覆工

【水道】62

100 m 当り  
適用年版 T0801

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0136) 配管工	0.25	人	26,900	6,725	
(R0102) 普通作業員	0.25	人	26,500	6,625	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式	0	0	
合 計				13,350	
	1	m 当り		133	円/m
条 件 名 称		入 力 値		条 件 値	
J01 呼び径×管長		1		75mm以下×管長4m	
J02 ポリエチレンスリーブ割増区分		1		計上する	
J03 ポリエチレンスリーブ割増係数 (実数)		0.1		0.1	
J04 固定具		2		粘着テープ	

第0052号 単価表  
STZW511XB11 量水器点検清掃工  
φ25mm以下

10 箇所 当り  
適用年版 T0801  
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0136) 配管工	0.32	人	26,900	8,608	[1]
(R0102) 普通作業員	0.32	人	26,500	8,480	[1]
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ[1] * 0.03	1	式	512	512	
合 計				17,600	
	1	箇所 当り		1,760	整数止め切捨て 円/箇所

第0053号 単価表  
STZW521XB11 給水台帳整理工

10 枚 当り  
適用年版 T0801  
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0102) 普通作業員	0.4	人	26,500	10,600	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式	0	0	
合 計				10,600	
	1	枚 当り		1,060	整数止め切捨て 円/枚

第0054号 単価表  
 STSW029XB37 泥吐管布設工(管末部)  
 VLGP φ50mm L=2.0m

すいどうきょく

1 箇所 当り  
 適用年版 T0801  
 (上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(UZSYP050X101) 管材費 VLGP φ 50mm 直管 SGP-VD L=4.0m/本	2	m	2,820	5,640	
(UZSYP050X110) 管材費 エルボ φ 50mm 90° 管端防食継手(埋設配管用)VD用	3	個	1,850	5,550	
(UZSYP050X116) 管材費 長ニップル φ 50mm 管端防食継手(埋設配管用)VD用	3	個	1,780	5,340	
(UZSYP065X001) 管材費 消火栓用ワット φ 50mm φ 65*50	1	個	3,720	3,720	
(UZSYV065X007) 管材費 口金(カップリング) φ 65mm φ 65mm×φ 65mm	1	個	16,200	16,200	
(STSW055XB05) 衬鋼管継手工(人力) φ 50mm 小口径管布設	1	箇所	8,245	8,245	第0055号単価表
(STSW002XB15) 衬鋼管布設工(人力施工) φ 50mm 防蝕テープ 無	2	m	3,023	6,046	第0059号単価表
(STSW026XB51) 明示テープ 巻付工(W=30mm) φ 50mm PECT	2	m	93	186	第0010号単価表
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式	3	3	
合 計				50,930	
	1	箇所	当り	50,930	整数止め切捨て 円/箇所

第0055号 単価表 すいどうきょく  
 STSW055XB05 鋼管継手工(人力) φ50mm  
 小口径管布設

1 箇所 当り  
 適用年版 T0801  
 (上段:前 回 下段:今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKM01316) 小口径管切断工					第0056号単価表
J01=呼び径50mm	1	口	827	827	
(DKM01317) 小口径管ねじ切り工					第0057号単価表
J01=呼び径50mm	2	口	2,750	5,500	
(DKM01318) 小口径管ねじ込み接合工					第0058号単価表
J01=呼び径50mm	2	口	959	1,918	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	式	0	0	
合 計				8,245	
	1	箇所 当り		8,245	整数止め切捨て 円/箇所

第0056号 単価表 【水道】67  
 DKM01316 小口径管切断工

1 口 当り  
 適用年版 T0801

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0136) 配管工					[1]
	0.02	人	26,900	538	
(R0102) 普通作業員					[1]
	0.01	人	26,500	265	
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ [1] * 0.03					
	1	式	24	24	
合 計				827	
	1	口 当り		827	円/口
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 呼び径	6		呼び径50mm		

第0057号 単価表  
DKM01317 小口径管ねじ切り工

【水道】68

1 口 当り  
適用年版 T0801

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0136) 配管工					[1]
	0.05	人	26,900	1,345	
(R0102) 普通作業員					[1]
	0.05	人	26,500	1,325	
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.03$					
	1	式	80	80	
合 計				2,750	
	1	口 当り		2,750	円/口
条 件 名 称		入 力 値		条 件 値	
J01 呼び径		6		呼び径50mm	

第0058号 単価表  
DKM01318 小口径管ねじ込み接合工

【水道】68

2 口 当り  
適用年版 T0801

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0136) 配管工					[1]
	0.02	人	26,900	538	
(R0102) 普通作業員					[1]
	0.05	人	26,500	1,325	
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.03$					
	1	式	55	55	
合 計				1,918	
	1	口 当り		959	円/口
条 件 名 称		入 力 値		条 件 値	
J01 呼び径		6		呼び径50mm	

第0059号 単価表

すいどうきょく

10 m 当り

STSW002XB15 衽鋼管布設工(人力施工) φ50mm

適用年版 T0801

防蝕テープ無

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKM01310) 小口径管布設(人力) 据付					第0060号単価表
J01=呼径50mm	10	m	961	9,610	
(STSW055XB05) 衽鋼管継手工(人力) φ50mm 小口径管布設					第0055号単価表
	2.5	箇所	8,245	20,612	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	式	8	8	
合 計				30,230	
					整数止め切捨て 円/m
	1	m 当り		3,023	

第0060号 単価表

【水道】67

10 m 当り

DKM01310 小口径管布設(人力) 据付

適用年版 T0801

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0136) 配管工					
	0.18	人	26,900	4,842	
(R0102) 普通作業員					
	0.18	人	26,500	4,770	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	式	0	0	
合 計				9,612	
					円/m
	1	m 当り		961	
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 呼径	6		呼径50mm		

第0061号 単価表  
 SJ0411 泥吐管布設工(管末部)  
 VLGP φ50mm L=1.0m

1 箇所 当り  
 適用年版 T0801  
 (上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(UZSYP050X101) 管材費 VLGP φ 50mm 直管 SGP-VD L=4.0m/本	1	m	2,820	2,820	
(UZSYP050X110) 管材費 エルボ φ 50mm 90° 管端防食継手(埋設配管用)VD用	1	個	1,850	1,850	
(UZSYP050X116) 管材費 長ニップル φ 50mm 管端防食継手(埋設配管用)VD用	1	個	1,780	1,780	
(UZSYP065X001) 管材費 消火栓用ワット φ 50mm φ 65*50	1	個	3,720	3,720	
(UZSYV065X007) 管材費 口金(カップリング) φ 65mm φ 65mm×φ 65mm	1	個	16,200	16,200	
(STSW055XB05) 衬鋼管継手工(人力) φ 50mm 小口径管布設	1	箇所	8,245	8,245	第0055号単価表
(STSW002XB15) 衬鋼管布設工(人力施工) φ 50mm 防蝕テープ 無	1	m	3,023	3,023	第0059号単価表
(STSW026XB51) 明示テープ 巻付工(W=30mm) φ 50mm PECT	1	m	93	93	第0010号単価表
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式	9	9	
合 計				37,740	
	1	箇所	当り	37,740	整数止め切捨て 円/箇所

第0062号 単価表  
 STSW020XB07 仕切弁室材料(ハビ°ット)  
 H=300 φ250mm

水道局

1 箇所 当り  
 適用年版 T0801  
 (上段:前 回 下段:今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(UZAYV001X101) 仕切弁表筐 φ250 小田原市型	1	個	28,900	28,900	
(UZAYV001X150) 仕切弁用ハビ°ット φ250 調整リング 10K	1	個	2,160	2,160	
(UZAYV001X152) 仕切弁用ハビ°ット φ250 調整リング 50K	1	個	4,480	4,480	
(UZAYV001X110) 仕切弁用ハビ°ット φ250 150A	1	個	9,360	9,360	
(UZAYV001X140) 仕切弁用ハビ°ット φ250 底部60SS	1	個	9,540	9,540	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式	0	0	
合 計				54,440	
	1	箇所	当り	54,440	整数止め切捨て 円/箇所

第0063号 単価表  
 STSW020XB61 ホ°ックス据付工(φ250)  
 H=300

水道局

1 箇所 当り  
 適用年版 T0801  
 (上段:前 回 下段:今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0102) 普通作業員	0.1	人	26,500	2,650	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式	0	0	
合 計				2,650	
	1	箇所	当り	2,650	整数止め切捨て 円/箇所

第0064号 単価表  
 STSW149XB01 既設管撤去工(φ50mm)  
 鋼管 6m毎に切断 人力積込

水道局

100 m 当り  
 適用年版 T0801  
 (上段:前 回 下段:今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKM02318) 撤去管吊上積込(鋼管:人力)					第0065号単価表
J01=50mm	100	m	576	57,600	
(DKM01316) 小口径管切断工					第0056号単価表
J01=呼び径50mm	4	口	827	3,308	補正係数0.25→16×0.25
(DKM03600) 現場発生品及び支給品運搬					第0066号単価表
J01=クレーン装置付4t積込2.9t吊, J02=10, J03=0.106	5	回	9,165	45,825	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	式	67	67	
合 計				106,800	
	1	m	当り	1,068	整数止め切捨て 円/m

第0065号 単価表 【水道】108  
 DKM02318 撤去管吊上積込(鋼管:人力)

10 m 当り  
 適用年版 T0801

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0136) 配管工					
	0.108	人	26,900	2,905	
(R0102) 普通作業員					
	0.108	人	26,500	2,862	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	式	0	0	
合 計				5,767	
	1	m	当り	576	円/m
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 呼び径	1	50mm			

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0102) 普通作業員	0.13	人	26,500	3,445	
(DKM03610) トラック運転	0.693	時間	8,254	5,720	第0067号単価表
J01=クレーン装置付4t積2.9t吊					
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式	0	0	
合 計				9,165	
	1	回	当り	9,165	円/回
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 トラック機種	2		クレーン装置付4t積2.9t吊		
J02 片道運搬距離(実数入力)	10		10		
J03 1回当り平均積算質量(実数入力)	0.106		0.106		

第0067号 単価表  
DKM03610 トラック運転

【水道】29

1 回 当り  
適用年版 T0801

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0114) 運転手(特殊)	0.17	人	31,400	5,338	
(Z006702002) 軽油	5.3	L	139	736	
(M000302013) トラック[クレーン装置付] ペーestrack4~4.5t積 吊能力2.9t	1	時間	【損料】 2,180	2,180	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式	0	0	
合 計				8,254	
	1	回	当り	8,254	円/回
条 件 名 称	入 力 値	条 件 値			
J01 機種	2	クレーン装置付4t積2.9t吊			

第0068号 単価表 機労材構成比情報 【土木】Ⅱ-1-③-8  
 CB210720 舗装版破碎積込(小規模土工)

1 m2 当り  
 適用年版 T0801  
 (K:20.13% R:71.97% Z:7.90% S:0.00%)

名称 / 規格	東京単価	構成比	地区単価	明細情報	摘要
小型バックホウ(クローラ) [標準]			【損料】		M000201034
排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.13m3	M000201034	20.13%	6,080		
運転手(特殊)					R0114
	R0114	71.97%	31,400		
軽油					Z006702002
	Z006702002	7.9%	139		
標準単価	1,747	積算単価	1,857		
	1 m2	当り	1,857	円/m2	
条件名称	入力値		条件値		
J01 費用の内訳	1		全ての費用		

第0069号 単価表 機労材構成比情報 【土木】Ⅱ-2-25-1  
CB227010 殻運搬

1 m3 当り  
適用年版 T0801  
(K:20.25% R:71.03% Z:8.72% S:0.00%)

名称 / 規格	東京単価	構成比	地区単価	明細情報	摘要
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]			【損料】		M000301001
2t積級	MP03010010	20.25%	5,702		
運転手(一般)					R0115
	R0115	71.03%	26,900		
軽油					Z006702002
	Z006702002	8.72%	139		
標準単価	4,751.4	積算単価	5,227		
	1 m3	当り	5,227	円/m3	
条件名称	入力値		条件値		
J01 殻発生作業	3		舗装版破碎		
J02 積込工法区分	4		機械積込(小規模土工)		
J03 DID区間の有無	2		有り		
J10 運搬距離(km)(DID区間有)	8		5.0km以下		
J13 費用の内訳	1		全ての費用		

第0070号 単価表 機労材構成比情報 【土木】Ⅱ-1-②-7  
CB210100 掘削

1 m3 当り  
適用年版 T0801

(K:20.13% R:71.97% Z:7.90% S:0.00%)

名称 / 規格	東京単価	構成比	地区単価	明細情報	摘要
小型バックホウ(クロー) [標準]			【損料】		M000201034
排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.13m3	M000201034	20.13%	6,080		
運転手(特殊)					R0114
	R0114	71.97%	31,400		
軽油					Z006702002
	Z006702002	7.9%	139		
標準単価	2,678.7	積算単価	2,848		
	1 m3	当り	2,848	円/m3	
条件名称	入力値		条件値		
J01 土質	1		土砂		
J02 施工方法	5		上記以外(小規模)		
J05 施工数量	8		小規模(標準以外)		

第0071号 単価表 機労材構成比情報 【土木】Ⅱ-1-②-13  
CB210110 土砂等運搬

1 m3 当り  
適用年版 T0801  
(K:20.25% R:71.03% Z:8.72% S:0.00%)

名称 / 規格	東京単価	構成比	地区単価	明細情報	摘要
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]			【損料】		M000301001
2t積級	MP03010010	20.25%	5,702		
運転手(一般)					R0115
	R0115	71.03%	26,900		
軽油					Z006702002
	Z006702002	8.72%	139		
標準単価	3,654.9	積算単価	4,021		
	1 m3	当り	4,021	円/m3	
条件名称	入力値		条件値		
J01 土砂等発生現場	2		小規模		
J02 積込機種・規格	6		バックホ山積0.13m3(平積0.1m3)		
J03 土質	1		土砂(岩塊・玉石混り土含む)		
J04 DID区間の有無	2		有り		
J16 運搬距離(km)(DID区間有)	8		5.0km以下		

第0072号 単価表 【水道】173  
DKM00180 不陸整正工（施工幅1.8m未満）

100 m2 当り  
適用年版 T0801

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0102) 普通作業員	0.52	人	26,500	13,780	
(Z002125002) 再生粒度調整砕石 RM-30	3.81	m3	1,900	7,239	
(DKM00165) タンパ運転[60~80kg]	0.46	日	31,300	14,398	第0073号単価表
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式	3	3	
合 計				35,420	
	1	m2	当り	354	円/m2
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 補足材厚(実数入力)	30	30 mm			
J02 路盤材料	11	再生粒度調整砕石 RM-30			

第0073号 単価表  
DKM00165 タンパ運転[60~80kg]

【水道】172

1 日 当り  
適用年版 T0801

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0101) 特殊作業員	1	人	29,900	29,900	
(Z006704001) ガソリン レキユラー	4	L	155	620	
(L001180001) タンパ 及びピラマ 質量 60~80kg	1.61	日	【賃料】 481	774	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式	6	6	
合 計				31,300	
	1	日 当り		31,300	円/日

第0074号 単価表 【水道】171  
DKM00160 路盤工 (施工幅1.8m未満)

100 m2 当り  
適用年版 T0801

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0102) 普通作業員	0.78	人	26,500	20,670	
(Z002122003) 再生クラッシャーレン RC-40	19.05	m3	1,520	28,956	
(DKM00165) タンパ運転[60~80kg]	0.45	日	31,300	14,085	第0073号単価表
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式	9	9	
合 計				63,720	
	1	m2	当り	637	円/m2
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 全仕上り厚(実数入力)	150	150 mm			
J02 路盤材料	6	再生クラッシャーレン RC-40			

第0075号 単価表 【水道】171  
DKM00160 路盤工（施工幅1.8m未満）

100 m2 当り  
適用年版 T0801

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0102) 普通作業員	0.78	人	26,500	20,670	
(Z002125002) 再生粒度調整砕石 RM-30	12.7	m3	1,900	24,130	
(DKM00165) タンパ運転[60~80kg]	0.45	日	31,300	14,085	第0073号単価表
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式	5	5	
合 計				58,890	
	1	m2	当り	588	円/m2
条 件 名 称	入 力 値	条 件 値			
J01 全仕上り厚(実数入力)	100	100 mm			
J02 路盤材料	11	再生粒度調整砕石 RM-30			

第0076号 単価表 機労材構成比情報 【土木】IV-1-②-2  
CB410260 表層(車道・路肩部)

1 m2 当り  
適用年版 T0801  
(K:1.62% R:14.97% Z:83.41% S:0.00%)

名称 / 規格	東京単価	構成比	地区単価	明細情報	摘要
アスファルトフィニッシュ			【賃料】		L001210001
[ホイール型]舗装幅1.4~3.0m	L001210001	1.04%	15,100		
振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンバインド式]			【賃料】		L001070011
運転質量3~4t	L001070011	0.21%	3,620		
タイヤローラ[普通型]			【賃料】		L001060001
運転質量3~4t	L001060001	0.19%	3,330		
普通作業員					R0102
	R0102	5.11%	26,500		
運転手(特殊)					R0114
	R0114	3.49%	31,400		
特殊作業員					R0101
	R0101	3.41%	29,900		
土木一般世話役					R0125
	R0125	1.24%	32,600		
再生密粒度アスファルト混合物(13)					Y001102000 -00013
小型車割増含む	ZP41000030	76.32%	735,000		
アスファルト乳剤					Z004130002
PK-3 プライムコート用	Z004130002	6.78%	112		
軽油					Z006702002
	Z006702002	0.28%	139		
標準単価	1,912.7	積算単価	2,332		
	1 m2	当り	2,332	円/m2	
条件名称	入力値	条件	値		
J01 平均幅員	3	1.4m以上3.0m以下			
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下		mm			
J03 1層当平均仕上厚 50mm超70mm以下		mm			
J04 1層当平均仕上厚 70mm以下	50	50 mm			

第0076号 単価表 機労材構成比情報 【土木】IV-1-②-2  
CB410260 表層(車道・路肩部)

1 m2 当り  
適用年版 T0801

J05 材料	35	各種(2.30以上2.40t/m3未満)
J06 瀝青材料種類	2	プライムコート PK-3
J07 費用の内訳	1	全ての費用

第0077号 単価表  
STSW701XB01 アルミ矢板土留工 H=2.0m 設置撤去  
支保工1段 BH0.13(0.10)

100 m 当り  
適用年版 T0801  
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG01296) 矢板工(アルミ矢板建込工)					第0078号単価表
J01=2.0m以下, J02=小型バックホウ, J03=山積0.13m3[平積0.1m3], J05=排出ガス対策型(第2次基準値)	100	m	3,050	305,000	
(DKG01298) 矢板工(アルミ矢板引抜工)					第0080号単価表
J01=2.0m以下, J02=トラッククレーン, J05=標準(1.0)	100	m	1,232	123,200	
(DKG01355) 土留支保工(軽量金属支保工)					第0081号単価表
J01=設置, J02=水圧式ハイボルト, J03=1段	100	m	852	85,200	
(DKG01355) 土留支保工(軽量金属支保工)					第0082号単価表
J01=撤去, J02=水圧式ハイボルト, J03=1段	100	m	710	71,000	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	式	0	0	
合 計				584,400	
	1	m	当り	5,844	整数止め切捨て 円/m

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役	1.7	人	32,600	55,420	
(R0101) 特殊作業員	1.7	人	29,900	50,830	
(R0102) 普通作業員	5.1	人	26,500	135,150	
(DKG00105) 小型バックホウ運転	1.4	日	45,420	63,588	第0079号単価表
J01=山積0.13m3[平積0.1m3], J02=排出ガス対策型(第2次基準値)					
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式	12	12	
合 計				305,000	
	1	m 当り		3,050	円/m
条 件 名 称	入 力 値	条 件 値			
J01 掘削深	2	2.0m以下			
J02 バックホウ種別	1	小型バックホウ			
J03 小型バックホウ機種	2	山積0.13m3[平積0.1m3]			
J05 バックホウ規格	2	排出ガス対策型(第2次基準値)			

第0079号 単価表  
DKG00105 小型バックホウ運転

【下水】管路A-1-6

1 日 当り  
適用年版 T0801

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0114) 運転手(特殊)	1	人	31,400	31,400	
(Z006702002) 軽油	23	L	139	3,197	
(M000201034) 小型バックホウ(クローラ) [標準] 排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.13m3	1.78	供用日	【損料】 6,080	10,822	(15欄)
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式	1	1	
合 計				45,420	
	1	日	当り	45,420	円/日
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 バックホウ機種	2	山積0.13m3[平積0.1m3]			
J02 バックホウ規格	2	排出ガス対策型(第2次基準値)			

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役	0.7	人	32,600	22,820	
(R0101) 特殊作業員	0.7	人	29,900	20,930	
(R0102) 普通作業員	2.1	人	26,500	55,650	
(L001120001) トラッククレーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型] 4.9t吊	0.6	日	【賃料】 39,600	23,760	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式	40	40	
合 計				123,200	
	1	m	当り	1,232	円/m
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 掘削深	2	2.0m以下			
J02 種別	2	トラッククレーン			
J05 トラッククレーン賃料補正	1	標準(1.0)			

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役	0.6	人	32,600	19,560	
(R0101) 特殊作業員	0.6	人	29,900	17,940	
(R0102) 普通作業員	1.8	人	26,500	47,700	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式	0	0	
合 計				85,200	
	1	m	当り	852	円/m
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 作業区分	1	設置			
J02 切梁材	1	水圧式ハイホート			
J03 設置段数	1	1段			

第0082号 単価表 【下水】管路A-1-39  
DKG01355 土留支保工(軽量金属支保工)

100 m 当り  
適用年版 T0801

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役	0.5	人	32,600	16,300	
(R0101) 特殊作業員	0.5	人	29,900	14,950	
(R0102) 普通作業員	1.5	人	26,500	39,750	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式	0	0	
合 計				71,000	
	1	m	当り	710	円/m
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 作業区分	2	撤去			
J02 切梁材	1	水圧式ハイホート			
J03 設置段数	1	1段			

第0083号 単価表  
SJ0821 アルミ矢板賃料  
L=2.0m

1 式 当り  
適用年版 T0801  
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(UMAU0091) 仮設材基本料(アルミ矢板) 幅333 高36~40 長2000	26	枚	480	12,480	
(UMAU0081) 仮設材賃料(アルミ矢板) 幅333 高36~40 長2000	164	枚・日	38	6,232	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式	8	8	
合 計				18,720	
	1	式	当り	18,720	整数止め切捨て 円/式

第0084号 単価表  
 SJ0822 切梁・腹起材等賃料

1 式 当り  
 適用年版 T0801  
 (上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(UMAU0008) 腹起材基本料(軽量金属) 70~80*115~130*4000	4	本	500	2,000	
(UMAU0007) 腹起材賃料(軽量金属) 70~80*115~130*4000	28	本・日	57	1,596	
(UMAU0002) 水圧ポット基本料(軽量金属切梁材) アルミ製 590≦W≦900	4	本	500	2,000	
(UMAU0001) 水圧ポット賃料(軽量金属切梁材) アルミ製 590≦W≦900	28	本・日	103	2,884	
(UMAU0006) 水圧手動ポンプ 基本料金 タンク水量15~19ℓ	1	台	500	500	
(UMAU0005) 水圧手動ポンプ 賃料 タンク水量15~19ℓ	10	台・日	154	1,540	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式	0	0	
合 計				10,520	
	1	式 当り		10,520	整数止め切捨て 円/式

第0085号 単価表  
DKG01650 ポンプ据付・撤去工

【下水】管路A-1-52

1 現場 当り  
適用年版 T0801

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0102) 普通作業員	0.08	人	26,500	2,120	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式	0	0	
合 計				2,120	
	1	現場当り		2,120	円/現場

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0101) 特殊作業員	0.11	人	29,900	3,289	[1]
(R0102) 普通作業員	0.05	人	26,500	1,325	[1]
(DKG01660) 潜水ポンプ損料	1	日	114	114	第0087号単価表 [1]
(M001510005) 発動発電機[ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	1	日	484	484	[1] (13欄)
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.18$	1	式	938	938	
合 計				6,150	
	1	日	当り	6,150	円/日
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 ポンプ台数	1	1台			
J02 排水方法	1	作業時排水			
J03 電源	2	発動発電機			
J04 規格(発動発電機)	1	ディーゼルエンジン駆動			

第0087号 単価表  
DKG01660 潜水ポンプ損料

【下水】管路A-1-51

1 日 当り  
適用年版 T0801

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(M001305002) 工事中水中モーターポンプ [普通型] 潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程5m	1	日	114	114	13欄 (13欄)
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式	0	0	
合 計				114	
	1	日 当り		114	円/日
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 ポンプ台数	1	1台			
J02 排水方法	1	作業時排水			

第0088号 単価表  
WB010212 交通誘導警備員B

【土木】Ⅱ-5-21-1

1 人日 当り  
適用年版 T0801

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0804) 交通誘導警備員B	1	人	17,500	17,500	[1]
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]	1	式	0	0	
合 計				17,500	
	1	人日 当り		17,500	円/人日

第0089号 単価表 【土木】I-2-②-16  
WB010020 仮設材等の運搬(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)

1 t 当り  
適用年版 T0801

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Z006810001) 基本運賃区分A 製品長12m以内 10kmまで	1	t	4,350	4,350	[1]
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ[1]	1	式	0	0	
合 計				4,350	
	1	t	当り	4,350	円/t
条 件 名 称		入 力 値		条 件 値	
J01 発注機関区分	1		関東・中部・近畿		
J02 片道運搬距離(実数入力)	10		10 km		
J03 片道運搬距離(実数入力)			km		
J04 製品長区分	1		12m以内		
J05 運搬割増率	4		各種(実数入力)		
J06 運搬割増率(実数入力)	0		0		
J07 その他の諸料金の有無	2		無		
J08 その他の諸料金(実数入力)			円/t		

第0090号 単価表 【土木】I-2-②-19  
WB010030 仮設材等の積込み取卸し費

1 t 当り  
適用年版 T0801

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Z006800001) 積込み.取卸し費(仮設材等)	2	t	1,500	3,000	
合 計				3,000	
	1	t	当り	3,000	円/t
条 件 名 称		入 力 値		条 件 値	
J01 作業区分	4		積込み、取卸し(往復分)		



諸 経 費 計 算 書				
種 別	単 独 工 事 開削工事及び小口径			
<直接工事費>				
直接工事費	5,543,413			
<共通仮設費>				
共通仮設費率分計算				
対象工事費				
直接工事費	5,543,413			
準備費(処分費用)	0			
事業損失防止施設費	0			
(対象工事に含まれる全処分費等)	444,730			
(+)支給品費	0			
支給品(管材費除く)	0			
管材費(支給品)	0			
(-)非対象額計				
処分費等控除額	291,218			
経費対象外費	426,315			
管理費区分 5	0			
管理費区分 1	0			
管理費区分 9	0			
管理費区分 K2	0			
管材費×1/2	426,315			
管材費(支給品)×1/2	0			
共通仮設費対象額 (P)				
	4,825,880			

諸 経 費 計 算 書				
共通仮設費率				
率(補正前)	13.32%			
率計上額(補正前)	642,000			
施工地域補正	1.20			
補正率(加算)	0.00%			
率(補正後)	15.98%			
週休割増補正	1.00			
率(週休2日の補正後)	15.98%			
共通仮設費(率計上額)	771,000			
現場環境改善費率分計算				
対象工事費				
直接工事費				
(+)支給品費				
支給品(管材費除く)				
管材費(支給品)				
(-)非対象額計				
(直接工事費等に含まれる全処分費等)				
経費対象外費				
管理費区分 5				
管理費区分 1				
管理費区分 9				
管理費区分 K2				
管材費×1/2				

諸 経 費 計 算 書				
管材費(支給品)×1/2				
現場環境改善費対象額 (P)				
現場環境改善费率				
率(計上しない)				
現場環境改善費(率計上額)				
共通仮設費計	995,510			
運 搬 費(積上分)	3,510			
準 備 費(積上分)	75,000			
事業損失防止施設費(積上分)	0			
安 全 費(積上分)	0			
役 務 費(積上分)	146,000			
技術管理費(積上分)	0			
営 繕 費(積上分)	0			
共通仮設費(率分)	771,000			
現場環境改善費(積上分+率分)	0			
<現場管理費>				
現場管理费率分計算				
対象工事費(純工事費)	6,538,923			
直接工事費	5,543,413			
共通仮設費	995,510			
(+)支給品費	0			
支給品(管材費除く)	0			

諸 経 費 計 算 書				
管材費(支給品)	0			
(一)非対象額計	792,533			
処分費等控除額	291,218			
経費対象外費	501,315			
管理費区分 5	0			
管理費区分 9	75,000			
管理費区分 K1	0			
管理費区分 K4	0			
管材費×1/2	426,315			
管材費(支給品)×1/2	0			
現場管理費対象額	5,746,390			
現場管理费率				
率(補正前)	38.21%			
率計上額(補正前)	2,195,000			
施工地域補正	1.10			
補正率(加算)	0.00%			
率(補正後)	42.03%			
週休割増補正	1.00			
率(週休2日の補正後)	42.03%			
現場管理費(率計上額)	2,415,000			
<工期延長等現場維持費>				
工期延長等現場維持费率分計算				

諸 経 費 計 算 書				
率分対象額	0			
率	0.000%			
補正率(加算)	0.00%			
工期延長等現場維持費(率計上額)	0			
積上げ分	0			
<一般管理費>				
一般管理费率分計算				
対象工事費(工事原価)	8,953,923			
純工事費	6,538,923			
現場管理費	2,415,000			
工期延長中の現場維持等の費用	0			
(+)支給品費	0			
(-)非対象額計	366,218			
処分費等控除額	291,218			
経費対象外費	75,000			
管理費区分 9	75,000			
管理費区分 K1	0			
管理費区分 K2	0			
管理費区分 K3	0			
一般管理費対象工事原価	8,587,705			
一般管理费率				
率(補正前)	22.40%			
率計上額(補正前)	1,923,645			



諸 経 費 計 算 書 [ 単独工事 ]	
種 別	内 訳
◆処分費等控除額	
対象額	直接工事費 + 支給品費 + 事業損失防止施設費 + 準備費の処分費 - 経費対象外費 - 管材料費(1/2) - 管材料費[支給品](1/2)
	$5,543,413 + 0 + 0 + 0 - 0 - (852,630 \times 1/2) - (0 \times 1/2) = 5,117,098$
比較額	対象額 × 率 / 100 [上限3000万円]
	$5,117,098 \times (3 / 100) = 153,512$
	金額処分費等 - 比較額 [マイナス時0円]
	$444,730 - 153,512 = 291,218$
◆共通仮設費(率分)	
対象額	直接工事費 + 支給品費 + 事業損失防止施設費 + 準備費の処分費 - 処分費等控除 額 - 経費対象外費 - 管材料費(1/2) - 管材料費[支給品](1/2)
	$5,543,413 + 0 + 0 + 0 - 291,218 - 0 - (852,630 \times 1/2) - (0 \times 1/2) = 4,825,880$
率	下限率
	13.32
率計上額	対象額 × ((率 × 地域補正 + 加算補正) × 週休割増補正) / 100
	$4,825,880 \times ((13.32 \times 1.20 + 0.00) \times 1.00) / 100 = 771,000$
◆純工事費	
	直接工事費 + 共通仮設費(率分) + 共通仮設費(積上分) + 現場環境改善費(率分) + 現場環境改善費(積上分)
	$5,543,413 + 771,000 + 224,510 + 0 + 0 = 6,538,923$
◆現場管理費	
対象額	純工事費 + 支給品費 - 処分費等控除額 - 経費対象外費 - 管材料費(1/2) - 管 材料費[支給品](1/2)
	$6,538,923 + 0 - 291,218 - 75,000 - (852,630 \times 1/2) - (0 \times 1/2) = 5,746,390$
率	下限率
	38.21
率計上額	対象額 × ((率 × 地域補正 + 加算補正) × 週休割増補正) / 100
	$5,746,390 \times ((38.21 \times 1.10 + 0.00) \times 1.00) / 100 = 2,415,000$
◆工期延長等現場維持費率分	

諸 経 費 計 算 書 [ 単独工事 ]	
工期延長等日数	
	0 日
公共工事設計労務単価	土木一般世話役単価
	0
対象額	契約時の純工事費(千円止め切捨て)
	0
率計上額	対象額 × (率 + 加算補正) / 100
	$0 \times (0.000 + 0.00) / 100 = 0$
◆工事原価	
	純工事費 + 現場管理費 + 工期延長中の現場維持費
	$6,538,923 + 2,415,000 + 0 = 8,953,923$
◆一般管理費等	
対象額	工事原価 + 支給品費 - 処分費等控除額 - 経費対象外費
	$8,953,923 + 0 - 291,218 - 75,000 = 8,587,705$
率	係数A × log(対象額) + 係数b <小数2位止四捨五入>
	$-4.97802 \times \log(8,587,705) + 56.92101 = 22.40$
率計上額	対象額 × (率 × 前払補正 + 加算補正) / 100
	$8,587,705 \times (22.40 \times 1.00 + 0.00) / 100 = 1,923,645$
契約保証補正額	対象額 × 補正率 / 100
	$8,587,705 \times (0.04) / 100 = 3,435$
金額	率計上額 + 契約保証補正額
	$1,923,645 + 3,435 = 1,927,080$

本 工 事 費 構 成 書

費目	工種	種別	数 量	単 位	金 額	比 率	摘 要
本工事費				式			
			1		5,543,413	51.00 %	
管路工事				式			
			1		5,543,413	51.00 %	
管路工（開削）				式			
			1		2,854,320	26.26 %	
配水管布設工				式			
			1		412,766	3.80 %	
弁設置工				式			
			1		409,968	3.77 %	
管路土工				式			
			1		2,031,586	18.69 %	
付帯工				式			
			1		1,932,384	17.78 %	
給水付替工				式			
			1		636,930	5.86 %	
泥吐管設置工				式			
			1		178,192	1.64 %	
既設管撤去工				式			
			1		61,089	0.56 %	
道路土工				式			
			1		594,269	5.47 %	
路面復旧工				式			
			1		461,904	4.25 %	
仮設工				式			
			1		756,709	6.96 %	

本 工 事 費 構 成 書

費目	工種	種別	数 量	単 位	金 額	比 率	摘 要
土留・仮締切工				式			
			1		92,939	0.86 %	
水替工				式			
			1		39,020	0.36 %	
濁水処理工				式			
			1		47,250	0.43 %	
交通管理工				式			
			1		577,500	5.31 %	
直接工事費計				式			
			1		5,543,413	51.00 %	
共通仮設費計				式			
			1		995,510	9.16 %	
運搬費				式			
			1		3,510	0.03 %	
準備費				式			
			1		75,000	0.69 %	
役務費				式			
			1		146,000	1.34 %	
共通仮設費（率分）				式			
			1		771,000	7.09 %	
純工事費				式			
			1		6,538,923	60.16 %	
現場管理費				式			
			1		2,415,000	22.22 %	
工事原価				式			
			1		8,953,923	82.37 %	





総 量 集 計 表 (参考) [資材単価]

単 価 名 称 / 規 格	数 量 (参考)	単 位	単 価	金 額	摘 要
明示シート(埋設用) W=400mm 2倍折込み L=50.0m/巻 水抜き穴無	59.8	m		30,139	(UZAYP001X002)
明示テープ W=30mm PECT巻付テープ	80.698	m		3,202	(UZAYP001X003)
明示シート(埋設用) W=150mm 2倍折込み L=50.0m/巻 水抜き穴無	15	m		2,820	(UZAYP001X005)
ロケティングワイヤ φ3.4mm	87.34	m		15,720	(UZAYP001X006)
ホリエレンスリーブ用粘着テープ	40.188	m		2,364	(UZAYP001X200)
EFラケ付サドル用フィルム 本管φ50~100mm ホリエレン管	8	枚		13,280	(UZAYP001X300)
硬質塩化ビニル管(φ13mm)VP直管 水道管 2.5mm*4.0m/本 JIS K 6742	2	m		180	(UZAYP010X001)
防食ホリエレンスリーブ φ25mm以下 給水管用	9.625	m		2,401	(UZAYP025X301)
防食ホリエレンスリーブ φ25mm以下 給水管用(ホリエレン管)	16.5	m		7,092	(UZAYP025X302)
防食ホリエレンスリーブ φ50mm ホリエレン管用	78.936	m		48,916	(UZAYP050X300)
仕切弁表管 φ350 小田原市型	2	個		82,800	(UZAYV001X001)
止水栓表管 φ100X300 固定式	2	個		4,840	(UZAYV001X004)
仕切弁用ハビット φ350 150A	2	個		35,000	(UZAYV001X010)
仕切弁用ハビット φ350 300B	4	個		52,800	(UZAYV001X022)
仕切弁用ハビット φ350 底部60SS	2	個		29,400	(UZAYV001X040)
仕切弁用ハビット φ350 調整リング 10K	2	個		5,600	(UZAYV001X050)
仕切弁用ハビット φ350 調整リング 50K	2	個		15,760	(UZAYV001X052)
仕切弁表管 φ250 小田原市型	1	個		28,900	(UZAYV001X101)
仕切弁用ハビット φ250 150A	1	個		9,360	(UZAYV001X110)
仕切弁用ハビット φ250 底部60SS	1	個		9,540	(UZAYV001X140)
仕切弁用ハビット φ250 調整リング 10K	1	個		2,160	(UZAYV001X150)
仕切弁用ハビット φ250 調整リング 50K	1	個		4,480	(UZAYV001X152)
再生クラッシュラン RC-40	106.137	m <sup>3</sup>		161,321	(Z002122003)
再生粒度調整砕石 RM-30	15.278	m <sup>3</sup>		29,026	(Z002125002)
再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13)	11.189	t		148,808	(Z004101004)
土のう 62×48cm	2	枚		34	(Z006082001)





総 量 集 計 表 (参考) [管材費]

単 価 名 称 / 規 格	数 量 (参考)	単 位	単 価	金 額	摘 要
異種管接続用継手 φ50mm φ 50× 50 HPPE×VP(鋼管)	1	個		21,200	( UZSYB050X602 )
異種管接続用継手 φ50mm φ 50× 50 HPPE×内外面被覆鋼管	1	個		22,800	( UZSYB050X604 )
フレキシブル継手 φ20mm L=0.6m HPPE片挿し-SSP継手	6	個		220,200	( UZSYE020X110 )
EFソケット φ 20mm	14	個		17,920	( UZSYE020X111 )
水道配水用ホリエレン管 φ 50mm L=5.0m/本 EF受口付直管	12	本		79,440	( UZSYE050X102 )
EFソケット φ 50mm	6	個		12,060	( UZSYE050X111 )
EF片受ベント φ 50mm φ 50*45°	3	個		23,250	( UZSYE050X142 )
EF片受ベント φ 50mm φ 50*22.5°	1	個		7,200	( UZSYE050X143 )
EFチース φ 50mm φ 50*φ 50	1	個		11,100	( UZSYE050X182 )
水道給水用ホリエレン管 φ 20mm L=5.0m/本	12	m		14,880	( UZSYP020X201 )
EFエルボ φ 20mm φ 20×90°	4	個		5,160	( UZSYP020X202 )
PE挿し口付改良止水栓 φ 20mm φ 20 PE両挿し ホールバルブ	2	個		25,800	( UZSYP020X203 )
EFスクリーンジョイント φ 20mm φ 20 エオンソケット	2	個		6,700	( UZSYP020X204 )
VLGP φ 50mm 直管 SGP-VD L=4.0m/本	3	m		8,460	( UZSYP050X101 )
エルボ φ 50mm 90° 管端防食継手(埋設配管用)VD用	4	個		7,400	( UZSYP050X110 )
長ニップル φ 50mm 管端防食継手(埋設配管用)VD用	4	個		7,120	( UZSYP050X116 )
消火栓用ソケット φ 50mm φ 65*50	2	個		7,440	( UZSYP065X001 )
伸縮可とう継手ソケット φ 20mm SUS316	6	個		28,560	( UZSYS020X005 )
ステンレス波状管 φ 20mm(中間用) SUS316(L=4.0m/本)	7	m		25,340	( UZSYS020X012 )
EFラック付サドル(ホリエレン管) φ 50mm φ 50×20	8	個		101,600	( UZSYV050X112 )
PE挿口付ソケット仕切弁 φ 50mm φ 50	2	基		166,600	( UZSYV050X300 )
口金(カップリング) φ 65mm φ 65mm×φ 65mm	2	個		32,400	( UZSYV065X007 )
	1	式		852,630	



総 量 集 計 表 (参考) [機械器具損料]

単 価 名 称 / 規 格	数 量 (参考)	単 位	単 価	金 額	摘 要
トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型] 4.9t吊	0.065	日		2,583	( L001120001 )
タンバ及びビランマ 質量 60~80kg	5.326	日		2,529	( L001180001 )
小型バックホウ(クロー) [標準] 排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.13m3	7.038	供用日		42,764	( M000201034 )
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級	14.644	供用日		80,825	( M000301001 )
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	1.981	時間		4,290	( M000302013 )
振動ローラ(舗装用)[ハットカット式] 運転質量0.5~0.6t	0.437	供用日		623	( M000804001 )
振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	0.996	供用日		267	( M000807001 )
工事中水中華ポンプ [普通型] 潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程5m	6	日		684	( M001305002 )
発動発電機[ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA	6	日		2,904	( M001510005 )
水圧ポンプ賃料(軽量金属切梁材) アルミ製 590≦W≦900	28	本・日		2,884	( UMAU0001 )
水圧ポンプ基本料(軽量金属切梁材) アルミ製 590≦W≦900	4	本		2,000	( UMAU0002 )
水圧手動ポンプ賃料 タンク水量15~19ℓ	10	台・日		1,540	( UMAU0005 )
水圧手動ポンプ基本料金 タンク水量15~19ℓ	1	台		500	( UMAU0006 )
腹起材質料(軽量金属) 70~80*115~130*4000	28	本・日		1,596	( UMAU0007 )
腹起材基本料(軽量金属) 70~80*115~130*4000	4	本		2,000	( UMAU0008 )
仮設材質料(アルミ矢板) 幅333 高36~40 長2000	164	枚・日		6,232	( UMAU0081 )
仮設材基本料(アルミ矢板) 幅333 高36~40 長2000	26	枚		12,480	( UMAU0091 )
タイヤ損耗費 2~3t積級 良好 供用日	14.644	供用日		2,653	( Z010020025 )
	1	式		169,354	









## 施 工 パ ッ ケ ー ジ 材 料 集 計 表

単価コード	単価名称	標準単価	材料率(%)	数量	材料分金額	条件情報
CB430510	舗装版切断	700	27.679	177	34,294	J01=アスファルト舗装版 / J02=15cm以下 / J05=全ての費用
CB210410	埋戻し	7,754	0.352	1.6	43	J01=現場制約あり / J02=土砂 / J03=有り
CB240060	モルタル練	102,720	19.134	0.08	1,572	J01=普通 / J02=全ての費用
CB210720	舗装版破碎積込(小規模土工)	1,747	7.957	135	18,766	J01=全ての費用
CB227010	殻運搬	4,751	8.783	6	2,503	J01=舗装版破碎 / J02=機械積込(小規模土工) / J03=有り / J10=5.0km以下 / J13=全ての費用
CB210100	掘削	2,678	7.957	28	5,966	J01=土砂 / J02=上記以外(小規模) / J05=小規模(標準以外)
CB210110	土砂等運搬	3,654	8.783	28	8,986	J01=小規模 / J02=バックホウ山積0.13m3(平積0.1m3) / J03=土砂(岩塊・玉石混り土含む) / J04=有り / J16=5.0km以下
CB410260	表層(車道・路肩部)	1,912	104.408	135	269,497	J01=1.4m以上3.0m以下 / J02=mm / J03=mm / J04=50 mm / J05=各種(2.30以上2.40t/m3未満) / J06=プライムコート PK-3 / J07=全ての費用
合計					341,627	

市 独 自 単 価 一 覧 表

単価コード	名 称	単 位	適用年版	単 価	備 考
UMAU0001	水圧ホース付料(軽量金属切梁材) アルミ製 590≦W≦900	本・日	T0801	103	[管]0全間対象 [資]機械器具損料
UMAU0002	水圧ホース基本料(軽量金属切梁材) アルミ製 590≦W≦900	本	T0801	500	[管]0全間対象 [資]機械器具損料
UMAU0005	水圧手動ポンプ付料 タンク水量15~19ℓ	台・日	T0801	154	[管]0全間対象 [資]機械器具損料
UMAU0006	水圧手動ポンプ基本料金 タンク水量15~19ℓ	台	T0801	500	[管]0全間対象 [資]機械器具損料
UMAU0007	腹起材付料(軽量金属) 70~80*115~130*4000	本・日	T0801	57	[管]0全間対象 [資]機械器具損料
UMAU0008	腹起材基本料(軽量金属) 70~80*115~130*4000	本	T0801	500	[管]0全間対象 [資]機械器具損料
UMAU0081	仮設材付料(アルミ矢板) 幅333 高36~40 長2000	枚・日	T0801	38	[管]0全間対象 [資]機械器具損料
UMAU0091	仮設材基本料(アルミ矢板) 幅333 高36~40 長2000	枚	T0801	480	[管]0全間対象 [資]機械器具損料
UZAYP001X002	明示シート(埋設用) W=400mm 2倍折込み L=50.0m/巻 水抜き穴無	m	T0801	504	[管]0全間対象 [資]資材単価
UZAYP001X003	明示テープ W=30mm PECT巻付テープ	m	T0801	40	[管]0全間対象 [資]資材単価
UZAYP001X005	明示シート(埋設用) W=150mm 2倍折込み L=50.0m/巻 水抜き穴無	m	T0801	188	[管]0全間対象 [資]資材単価
UZAYP001X006	ローリングワイヤー φ3.4mm	m	T0801	180	[管]0全間対象 [資]資材単価
UZAYP001X200	ホリチレンスリーブ用粘着テープ	m	T0801	60	[管]0全間対象 [資]資材単価
UZAYP001X300	EFプラグ付サドル用フィルム 本管 φ50~100mm ホリチレン管	枚	T0801	1,660	[管]0全間対象 [資]資材単価
UZAYP010X001	硬質塩化ビニル管(φ13mm)VP直管 水道管 2.5mm*4.0m/本 JIS K 6742	m	T0801	90	[管]0全間対象 [資]資材単価
UZAYP025X301	防食ホリチレンスリーブ φ25mm以下 給水管用	m	T0801	250	[管]0全間対象 [資]資材単価
UZAYP025X302	防食ホリチレンスリーブ φ25mm以下 給水管用(ホリチレン管)	m	T0801	430	[管]0全間対象 [資]資材単価
UZAYP050X300	防食ホリチレンスリーブ φ50mm ホリチレン管用	m	T0801	620	[管]0全間対象 [資]資材単価
UZAYV001X001	仕切弁表篭 φ350 小田原市型	個	T0801	41,400	[管]0全間対象 [資]資材単価
UZAYV001X004	止水栓表篭 φ100X300 固定式	個	T0801	2,420	[管]0全間対象 [資]資材単価
UZAYV001X010	仕切弁用ハベット φ350 150A	個	T0801	17,500	[管]0全間対象 [資]資材単価
UZAYV001X022	仕切弁用ハベット φ350 300B	個	T0801	13,200	[管]0全間対象 [資]資材単価
UZAYV001X040	仕切弁用ハベット φ350 底部60SS	個	T0801	14,700	[管]0全間対象 [資]資材単価
UZAYV001X050	仕切弁用ハベット φ350 調整リング 10K	個	T0801	2,800	[管]0全間対象 [資]資材単価
UZAYV001X052	仕切弁用ハベット φ350 調整リング 50K	個	T0801	7,880	[管]0全間対象 [資]資材単価

市 独 自 単 価 一 覧 表

単価コード	名 称	単 位	適用年版	単 価	備 考
UZAYV001X101	仕切弁表管 φ250 小田原市型	個	T0801	28,900	[管]0全間対象 [資]資材単価
UZAYV001X110	仕切弁用ハベット φ250 150A	個	T0801	9,360	[管]0全間対象 [資]資材単価
UZAYV001X140	仕切弁用ハベット φ250 底部60SS	個	T0801	9,540	[管]0全間対象 [資]資材単価
UZAYV001X150	仕切弁用ハベット φ250 調整リング 10K	個	T0801	2,160	[管]0全間対象 [資]資材単価
UZAYV001X152	仕切弁用ハベット φ250 調整リング 50K	個	T0801	4,480	[管]0全間対象 [資]資材単価
UZSYB050X602	異種管接続用継手 φ50mm φ50×50 HPPE×VP(鋼管)	個	T0801	21,200	[管]0全間対象 [資]管材費
UZSYB050X604	異種管接続用継手 φ50mm φ50×50 HPPE×内外面被覆鋼管	個	T0801	22,800	[管]0全間対象 [資]管材費
UZSYE020X110	フレキシブル継手 φ20mm L=0.6m HPPE片挿し-SSP継手	個	T0801	36,700	[管]0全間対象 [資]管材費
UZSYE020X111	EFソケット φ20mm	個	T0801	1,280	[管]0全間対象 [資]管材費
UZSYE050X102	水道配水用ホリエレン管 φ50mm L=5.0m/本 EF受口付直管	本	T0801	6,620	[管]0全間対象 [資]管材費
UZSYE050X111	EFソケット φ50mm	個	T0801	2,010	[管]0全間対象 [資]管材費
UZSYE050X142	EF片受ベント φ50mm φ50*45°	個	T0801	7,750	[管]0全間対象 [資]管材費
UZSYE050X143	EF片受ベント φ50mm φ50*22.5°	個	T0801	7,200	[管]0全間対象 [資]管材費
UZSYE050X182	EFチース φ50mm φ50*φ50	個	T0801	11,100	[管]0全間対象 [資]管材費
UZSYP020X201	水道給水用ホリエレン管 φ20mm L=5.0m/本	m	T0801	1,240	[管]0全間対象 [資]管材費
UZSYP020X202	EFエルボ φ20mm φ20×90°	個	T0801	1,290	[管]0全間対象 [資]管材費
UZSYP020X203	PE挿し口付改良止水栓 φ20mm φ20 PE両挿し ホールハブ	個	T0801	12,900	[管]0全間対象 [資]管材費
UZSYP020X204	EFスクリージョイント φ20mm φ20 エソソケット	個	T0801	3,350	[管]0全間対象 [資]管材費
UZSYP050X101	VLGP φ50mm 直管 SGP-VD L=4.0m/本	m	T0801	2,820	[管]0全間対象 [資]管材費
UZSYP050X110	エルボ φ50mm 90° 管端防食継手(埋設配管用)VD用	個	T0801	1,850	[管]0全間対象 [資]管材費
UZSYP050X116	長ニップル φ50mm 管端防食継手(埋設配管用)VD用	個	T0801	1,780	[管]0全間対象 [資]管材費
UZSYP065X001	消火栓用ソケット φ50mm φ65*50	個	T0801	3,720	[管]0全間対象 [資]管材費
UZSYS020X005	伸縮可とう継手ソケット φ20mm SUS316	個	T0801	4,760	[管]0全間対象 [資]管材費
UZSYS020X012	ステンレス波状管 φ20mm(中間用) SUS316(L=4.0m/本)	m	T0801	3,620	[管]0全間対象 [資]管材費
UZSYV050X112	EFプラグ付サドル(ホリエレン管) φ50mm φ50×20	個	T0801	12,700	[管]0全間対象 [資]管材費

