

		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 3302	班 02	連番 0027	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 南町配水管新設工事						
( 工 事 ・ 業 務 ) 箇所	小田原市 南町三丁目8番17-1号先 ～ 南町三丁目8番18号先						
(河川・路線・区域)名	市道0018、私道						
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 75 日間						
設 計 金 額	( 円 )						
	7,634,000 円						
設 計 概 要	<b>【概数】</b> 配水管布設工事 管布設延長 L=41.0m 配水管布設工 ポリエチレン管 φ 50mm L=41.0m 仕切弁設置工 φ 50mm 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) 前回変更請負額(b2)	今回変更官積算額 (c)	今回変更請負額 (d)=(b1)/(a)×(c)	増減 (d)-(b1) or (b2)	備 考
本工事費	7,634,000					
工事価格	6,940,000					
消費税等相当額	694,000					

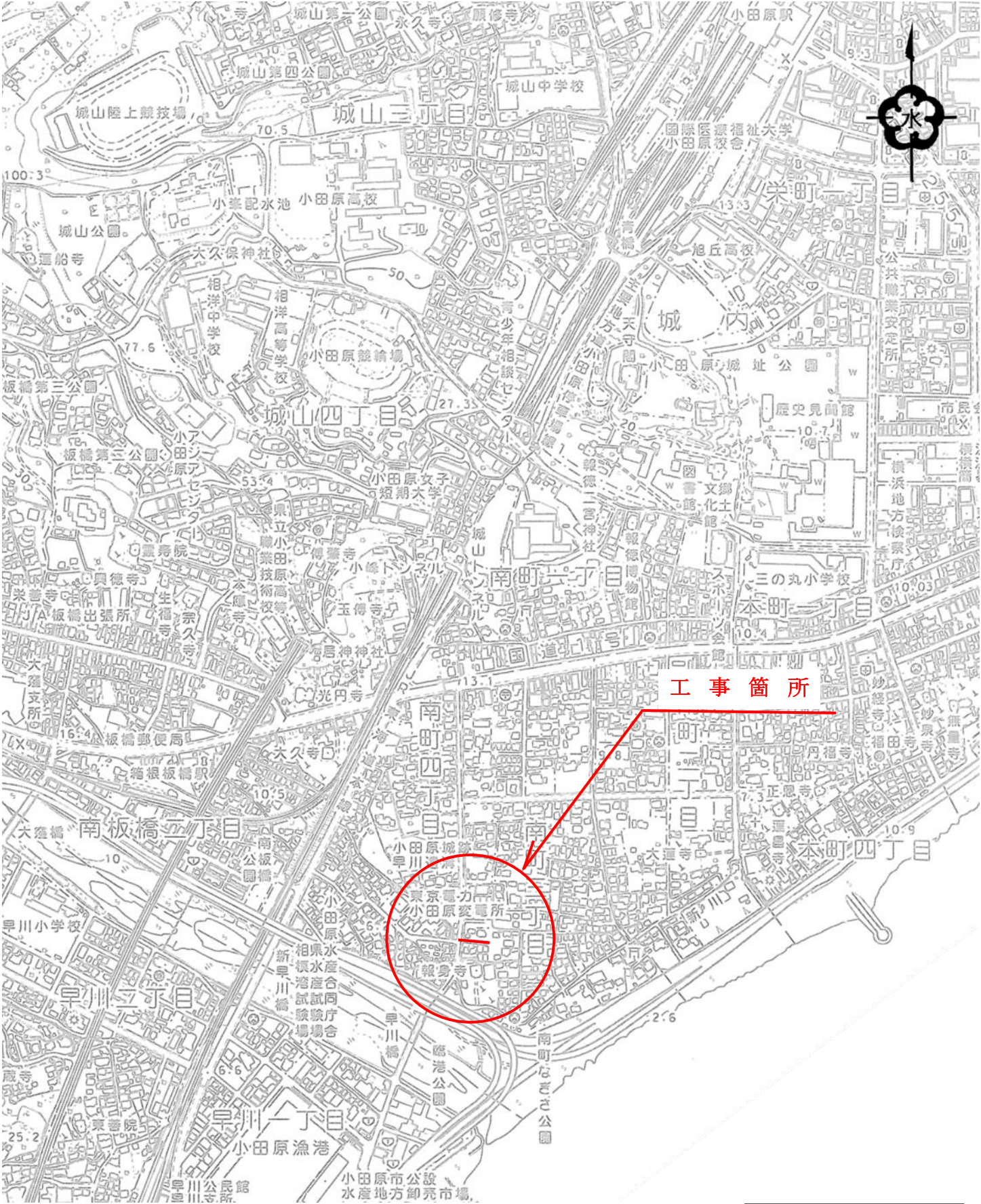
令和 07 年度 積 算 諸 条 件 調 書 ( 当初 )

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07年10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	2	日	
	交通誘導警備員B	22	人日	

- (その他情報欄)
- ・水道事業実務必携及び土木工事標準積算基準書（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年度版建設機械等損料表を適用しています。
  - ・資材単価及び労務単価は令和7年10月単価を適用しています。



# 位置図



縮尺 1 : 10,000

# 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	3,505,861	
管路工（開削）							
			1		式	1,355,443	
配水管布設工							
			1		式	417,151	
弁設置工							
			1		式	369,258	
管路土工							
			1		式	569,034	
付帯工							
			1		式	1,704,363	
給水付替工							
			1		式	572,620	
泥吐管設置工							
			1		式	122,062	
既設管撤去工							
			1		式	27,514	
道路土工							
			1		式	377,603	
路面復旧工							
			1		式	600,664	
区画線工							
			1		式	3,900	

# 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
仮設工				式			
			1			446,055	
水替工				式			第 0010 号 内訳書
			1			14,420	
濁水処理工				式			第 0011 号 内訳書
			1			45,950	
仮区画線工				式			第 0012 号 内訳書
			1			685	
交通管理工				式			第 0013 号 内訳書
			1			385,000	
直接工事費計				式			
			1			3,505,861	
共通仮設費計				式			
			1			630,500	
準備費				式			第 0915 号 内訳書
			1			75,000	
役務費				式			第 0930 号 内訳書
			1			69,500	
共通仮設費（率分）				式			【千円止】
			1			486,000	
純工事費				式			
			1			4,136,361	
現場管理費				式			【千円止】
			1			1,513,000	
工事原価				式			
			1			5,649,361	

# 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		1,294,345	
スクラップ評価額							
			1	式		-75	第 0985 号 内訳書
工事価格							
			1	式		6,940,000	【万円止】
消費税及び地方消費税相当額							
			1	式		694,000	10.00%
本工事費計							
			1	式		7,634,000	



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 φ 50mm (材料)					第0001号下内
	1	式	179,500	179,500	
(AMA0020) 配水管布設工 ポリエチレン管 φ 50mm (労務)					第0002号下内
	1	式	237,651	237,651	
合 計					
				417,151	

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 φ 50mm (材料)					第0003号下内
	1	式	348,530	348,530	
(AMA0120) 仕切弁設置工 φ 50mm (労務)					第0004号下内
	1	式	20,728	20,728	
合 計					
				369,258	

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		式			第0005号下内
	1		85,410	85,410	
(AMA0220) 舗装版破碎		式			第0006号下内
	1		19,319	19,319	
(AMA0230) 殻運搬処理		式			第0007号下内
	1		10,224	10,224	
(AMA0240) 掘削		式			第0008号下内
	1		65,713	65,713	
(AMA0250) 埋戻し		式			第0009号下内
	1		104,293	104,293	
(AMA0260) 仮舗装		式			第0010号下内
	1		106,222	106,222	
(AMA0270) 運搬処理		式			第0011号下内
	1		177,853	177,853	
合 計					
				569,034	

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）		式			第0012号下内
	1		572,620	572,620	
合 計					
				572,620	

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)		式			第0013号下内
	1		22,380	22,380	
(AMA0420) 泥吐管設置工 (材料)		式			第0014号下内
	1		48,710	48,710	
(AMA0430) 泥吐管設置工 (労務)		式			第0015号下内
	1		50,972	50,972	
合 計					
				122,062	

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)		式			第0016号下内
	1		2,990	2,990	
(AMA0520) 既設管閉塞工 (材料)		式			第0017号下内
	1		2,960	2,960	
(AMA0530) 既設管閉塞工 (労務)		式			第0018号下内
	1		21,564	21,564	
合 計					
				27,514	

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)		式			第0019号下内
	1		7,300	7,300	
(AMA0620) 舗装版破碎 (道路土工)		式			第0020号下内
	1		281,928	281,928	
(AMA0630) 殻運搬処理 (道路土工)		式			第0021号下内
	1		73,887	73,887	
(AMA0640) 掘削 (道路土工)		式			第0022号下内
	1		2,624	2,624	
(AMA0650) 運搬処理 (道路土工)		式			第0023号下内
	1		11,864	11,864	
合 計					
				377,603	

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		式			第0024号下内
	1		58,022	58,022	
(AMA0720) 下層路盤		式			第0025号下内
	1		5,733	5,733	
(AMA0730) 上層路盤		式			第0026号下内
	1		88,712	88,712	
(AMA0740) 表層		式			第0027号下内
	1		448,197	448,197	
合 計					
				600,664	

第0009号 内訳書  
区画線工

1 式

(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0810) 溶融式区画線		式			第0028号下内
	1		3,900	3,900	
合 計					
				3,900	

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
(AMA1010) ポンプ排水		式			第0029号下内
	1		14,420	14,420	
合 計					
				14,420	

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
(AMA1110) 濁水処理		式			第0030号下内
	1		45,950	45,950	
合 計					
				45,950	

第0012号 内訳書  
仮区画線工

1 式

(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA1210) ペイント式区画線		式			第0031号下内
	1		685	685	
合 計					
				685	

第0013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
(AMA1310) 交通誘導警備員		式			第0032号下内
	1		385,000	385,000	
合 計		式			
				385,000	

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
(AMA2000) 図面作成費		式			第0033号下内
	1		75,000	75,000	
合 計		式			
				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
(AMA3000) 借地料		式			第0034号下内
	1		69,500	69,500	
合 計		式			
				69,500	

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
(TJ4000) 建設廃材処理料		式			
	1		75	75	
合 計		式			
				75	

第0001号 下位内訳書

AMA0010

配水管布設工 ポリエチレン管 φ50mm (材料)

1 式 当り

適用年版 T0710

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(UZSYE050X102) 管材費 水道配水用ポリエチレン管 φ 50mm L=5.0m/本 EF受口付直管	8	本	6,620	52,960	
(UZSYE050X142) 管材費 EF片受ベント φ 50mm φ 50*45°	2	個	7,750	15,500	
(UZSYE050X143) 管材費 EF片受ベント φ 50mm φ 50*22.5°	1	個	7,200	7,200	
(UZSYE050X111) 管材費 EFソケット φ 50mm	4	個	2,010	8,040	
(TJ0010) PE挿口付鋳鉄製フランジ短管 φ50mm G形 7.5k	1	個	13,190	13,190	
(UZSYV050X052) 管材費 フランジ接合部品 φ 50mm (GF形) 1号 SUS製B/N 7.5K ガasket付	1	組	3,450	3,450	
(UZSYV050X100) フランジ接合部固定金具 φ 50mm 3DkN以上	1	組	17,100	17,100	
(UZSYV150X060) 管材費 パルプ付T字管(簡易弁・フランジ型) φ 150× 50 鋳鉄製 ダクタイル鋳鉄管用	1	個	60,000	60,000	
(Z136150101) 下水道用硬質塩化ビニル管 直管 VU管ブレーションエンドL=4m φ 100	1	本	2,060	2,060	
合 計				179,500	
	1	式	当り	179,500	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 T0710  
 (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	41	m	746	30,586	
(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	11	箇所	3,408	37,488	
(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	4	箇所	4,870	19,480	
(DKM01100) フランジ継手接合					第0004号単価表
J01=JWWA 7.5K, J02=65mm以下, J03=有り, J04=無し	1	口	4,583	4,583	金具設置含む
(DKM02175) ポリエチレン管切断					第0005号単価表
J01=50mm	2	口	539	1,078	
(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
	41	m	982	40,262	
(STSW028XB31) ロケティングワイヤ設置工					第0008号単価表
	41	m	224	9,184	
(STSW026XB51) 明示テープ巻付工 (W=30mm) φ50mm PECT					第0010号単価表
	41	m	93	3,813	
(STSW027XB00) 明示シート布設工 W=400mm φ300以下					第0011号単価表
	41	m	610	25,010	
(STSW040XB06) 不断水連絡工 φ150×φ50					第0012号単価表
	1	箇所	65,540	65,540	
(CB222770) 暗渠排水管					第0014号単価表
J01=据付, J02=直管, J03=50～150mm, J05=全ての費用	1.4	m	448	627	
合 計				237,651	
	1	式	当り	237,651	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 T0710  
 (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挿口付ソフトシル仕切弁 φ50mm φ50	2	基	83,300	166,600	第0015号単価表
(SJ0010) 仕切弁室材料(ハイレット) 土被り0.6 φ50~100mm	2	箇所	90,920	181,840	
(UZAYP010X001) 硬質塩化ビニル管(φ13mm)VP直管 水道管 2.5mm*4.0m/本 JIS K 6742	1	m	90	90	
合 計				348,530	
	1	式	当り	348,530	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 T0710  
 (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0016号単価表
(SJ0020) ボックス据付工(φ350) 土被り0.6 φ50~200mm	2	箇所	4,770	9,540	第0017号単価表
(WB252610) 土のう工 J01=仕替・積立	2	袋	812	1,624	第0018号単価表
合 計				20,728	
	1	式	当り	20,728	

第0005号 下位内訳書  
AMA0210 舗装版切断

1 式 当り  
適用年版 T0710  
(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0019号単価表
J01=アスファルト舗装版, J02=15cm以下, J05=全ての費用	117	m	730	85,410	
合 計				85,410	
	1	式	当り	85,410	円／式

第0006号 下位内訳書  
AMA0220 舗装版破碎

1 式 当り  
適用年版 T0710  
(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0020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)	7	m2	631	4,417	
(DKM00150) 舗装版取り壊し積込 (バックホ)					第0022号単価表
J01=0cmを越え10cm以下, J02=山積0.28m3[平積0.2m3], J03=排出ガス対策型 (第2次基準値)	24	m2	564	13,536	
(DKM00150) 舗装版取り壊し積込 (バックホ)					第0024号単価表
J01=10cmを越え15cm以下, J02=山積0.28m3[平積0.2m3], J03=排出ガス対策型 (第2次基準値)	2	m2	683	1,366	
合 計				19,319	
	1	式	当り	19,319	円／式

第0007号 下位内訳書  
AMA0230 殻運搬処理

1 式 当り  
適用年版 T0710  
(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・C0塊運搬					第0025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=6.5km以下,J10=良好	0.3	m3	6,291	1,887	
(DKM00240) ダンプトラック (4t積)AS塊・C0塊運搬					第0027号単価表
J01=アスファルト・コンクリート（無筋）,J02=山積0.28m3 [平積0.2m3],J03=有,J07=6.5km以下,J08=良好	1	m3	3,865	3,865	
(Z132597120) 廃材処理料（西部地区） A S 殻					T
	1.3	m3	3,440	4,472	
合 計				10,224	
	1	式	当り	10,224	円／式

第0008号 下位内訳書  
AMA0240 掘削

1 式 当り  
適用年版 T0710  
(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（小型ハックホ）					第0029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）	1	m3	3,592	3,592	路盤
(DKM00110) 管路土工（ハックホ）					第0031号単価表
J01=山積0.28m3[平積0.2m3],J02=排出ガス対策 型（第2次基準値）	6	m3	2,809	16,854	路盤
(DKM00100) 管路土工（小型ハックホ）					第0029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）	4	m3	3,592	14,368	土砂
(DKM00110) 管路土工（ハックホ）					第0031号単価表
J01=山積0.28m3[平積0.2m3],J02=排出ガス対策 型（第2次基準値）	11	m3	2,809	30,899	土砂
合 計				65,713	
	1	式	当り	65,713	円／式

第0009号 下位内訳書  
AMA0250 埋戻し

1 式 当り  
適用年版 T0710  
(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 (小型ハックホ)					第0032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)	2	m3	6,236	12,472	RC-10
(DKM00130) 管路埋戻 (ハックホ)					第0034号単価表
J01=再生砂 (RC-10), J02=m3/100m3, J03=山積0.28m3[平積0.2m3], J04=排出ガス対策型 (第2次基準値), J05=土木 (1.26)	10	m3	6,128	61,280	RC-10
(DKM00120) 管路埋戻 (小型ハックホ)					第0035号単価表
J01=再生グラッシャーン(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)	2	m3	6,173	12,346	RC-40
(DKM00130) 管路埋戻 (ハックホ)					第0036号単価表
J01=再生グラッシャーン(RC-40), J02=m3/100m3, J03=山積0.28m3[平積0.2m3], J04=排出ガス対策型 (第2次基準値), J05=土木 (1.26)	3	m3	6,065	18,195	RC-40
合 計				104,293	
	1	式	当り	104,293	円/式

第0010号 下位内訳書  
AMA0260 仮舗装

1 式 当り  
適用年版 T0710  
(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					第0037号単価表
	34	m2	3,065	104,210	
(STSW520XB42) アスファルト仮舗装工(人力) 歩道 仕上厚5cm 瀝青材無 小型 1層					第0041号単価表
	0.7	m2	2,875	2,012	
合 計				106,222	
	1	式	当り	106,222	円/式

第0011号 下位内訳書  
AMA0270 運搬処理

1 式 当り  
適用年版 T0710  
(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					第0043号単価表
J01=山積0.13m3 [平積0.1m3], J02=有, J06=6.5km以下, J09=良好	1	m3	4,839	4,839	
(DKM00210) ダンプトラック (4t積) 運搬					第0044号単価表
J01=山積0.28m3 [平積0.2m3], J02=有, J06=6.5km以下, J07=良好	6	m3	2,973	17,838	
(Z132597160) 廃材処理料 (西部地区) 路盤材 (上層・下層)					T
	7	m3	3,440	24,080	
(DKM00220) ダンプトラック (2t積) 運搬					第0045号単価表
J01=山積0.13m3 [平積0.1m3], J02=有, J06=1.0km以下, J09=良好	4	m3	2,234	8,936	現場～仮置場
(DKM00210) ダンプトラック (4t積) 運搬					第0046号単価表
J01=山積0.28m3 [平積0.2m3], J02=有, J06=1.0km以下, J07=良好	11	m3	1,275	14,025	現場～仮置場
(CB210020) 積込 (ルース)					第0047号単価表
J01=土砂, J02=小規模 (標準)	15	m3	1,157	17,355	仮置場積込
(CB210110) 土砂等運搬					第0048号単価表
J01=小規模, J02=バック材山積0.28m3 (平積0.2m3), J03=土砂 (岩塊・玉石混り土含む), J04=有り, J14=7.0km以下	15	m3	2,492	37,380	
(Z132540950) 発生土処分料 指定 A (小田原市第二久野受入地)					T
	15	m 3	3,560	53,400	
合 計				177,853	
	1	式	当り	177,853	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 T0710  
 （上段：前 回 下段：今 回）

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(STZW050XB21) 給水管取土工(本管HPPE) φ 50×20mm	4	箇所	20,780	83,120	第0049号単価表
(STZW050XB22) 給水管取土工(本管HPPE) φ 50×25mm	2	箇所	22,240	44,480	第0052号単価表
(SJ0040) 給水管布設工(SSP)本管HPPE φ 20mm L=0~1.0m (路上接続)	2	箇所	44,480	88,960	第0055号単価表
(SJ0050) 給水管布設工(SSP)本管HPPE φ 25mm L=1.0~2.0m (路上接続)	2	箇所	49,670	99,340	第0060号単価表
(SJ0070) 給水管布設工(SSP)本管HPPE φ 20mm L=1.0~2.0m	1	箇所	117,300	117,300	第0061号単価表
(SJ0030) 給水管布設工(SSP)本管HPPE φ 20mm L=2.0~3.0m	1	箇所	122,500	122,500	第0066号単価表
(STZW511XB11) 量水器点検清掃工 φ 25mm以下	6	箇所	1,760	10,560	第0067号単価表
(STZW521XB11) 給水台帳整理工	6	枚	1,060	6,360	第0068号単価表
合 計				572,620	
	1	式	当り	572,620	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 T0710  
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0060) 泥吐管布設工 VLGP φ 50mm L=1.0m	1	箇所	22,380	22,380	第0069号単価表
合 計				22,380	
	1	式	当り	22,380	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 T0710  
(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 φ 50mm φ 50× 50 HPPE×内外面被覆鋼管	1	個	22,800	22,800	
(SJ0100) 仮ドレン材料 φ 50	1	式	25,910	25,910	第0076号単価表
合 計				48,710	
	1	式	当り	48,710	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 T0710  
(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					第0077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	
(SJ0110) 仮ドレン工 φ50					第0078号単価表
	2	箇所	22,790	45,580	
合 計				50,972	
	1	式	当り	50,972	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 T0710  
(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					第0079号単価表
	2.8	m	1,068	2,990	
合 計				2,990	
	1	式	当り	2,990	円／式



第0017号 下位内訳書  
 AMA0520 既設管閉塞工（材料）

1 式 当り  
 適用年版 T0710  
 （上段：前 回 下段：今 回）

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(UZSYP050X119) 管材費 ﾌﾟﾗｸﾞ φ 50mm 管端防食継手(埋設配管用)VD用		個			
	1		1,700	1,700	
(UZSYV020X000) 管材費 サﾄﾞﾙ分水栓用ｷｬｯﾌﾟ φ 20 砲金製		個			
	1		570	570	
(UZSYV025X000) 管材費 サﾄﾞﾙ分水栓用ｷｬｯﾌﾟ φ 25 砲金製		個			
	1		690	690	
合 計					
				2,960	
		式			円／式
	1		当り	2,960	

第0018号 下位内訳書  
AMA0530 既設管閉塞工（労務）

1 式 当り  
適用年版 T0710  
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKM01318) 小口径管ねじ込み接合工					第0075号単価表
J01=呼び径50mm	1.6	口	959	1,534	撤去含む
(STSW012XB50) 鋳鉄管・樹脂鋼管切断工 φ50mm (エンジンカッター使用)					第0083号単価表
	4	口	3,250	13,000	
(DKM01318) 小口径管ねじ込み接合工					第0085号単価表
J01=呼び径20mm	1.6	口	822	1,315	撤去含む
(DKM01316) 小口径管切断工					第0086号単価表
J01=呼び径20mm	4	口	550	2,200	
(DKM01318) 小口径管ねじ込み接合工					第0087号単価表
J01=呼び径25mm	1.6	口	822	1,315	撤去含む
(DKM01316) 小口径管切断工					第0088号単価表
J01=呼び径25mm	4	口	550	2,200	
合 計				21,564	
	1	式	当り	21,564	円／式

第0019号 下位内訳書  
AMA0610 舗装版切断（道路土工）

1 式 当り  
適用年版 T0710  
(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0019号単価表
J01=アスファルト舗装版, J02=15cm以下, J05=全ての費用	10	m	730	7,300	
合 計				7,300	
	1	式	当り	7,300	円／式

第0020号 下位内訳書  
AMA0620 舗装版破碎（道路土工）

1 式 当り  
適用年版 T0710  
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB440500) 舗装版破碎積込(電線共同溝工)					第0089号単価表
	204	m2	1,382	281,928	
合 計				281,928	
	1	式	当り	281,928	円／式

第0021号 下位内訳書  
AMA0630 殻運搬処理（道路土工）

1 式 当り  
適用年版 T0710  
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB440510) 運搬(電線共同溝工)					第0090号単価表
J01=アスファルト塊, J02=有り, J04=10.5km以下	11	m3	3,277	36,047	
(Z132597120) 廢材処理料（西部地区） A S 殻	11	m3	3,440	37,840	T
合 計				73,887	
	1	式	当り	73,887	円／式

第0022号 下位内訳書  
AMA0640 掘削（道路土工）

1 式 当り  
適用年版 T0710  
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB210100) 掘削					第0091号単価表
J01=土砂, J02=上記以外(小規模), J05=小規模(標準)	2	m3	1,312	2,624	
合 計				2,624	
	1	式	当り	2,624	円／式

第0023号 下位内訳書  
AMA0650 運搬処理（道路土工）

1 式 当り  
適用年版 T0710  
(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0048号単価表
J01=小規模, J02=バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3), J03=土砂(岩塊・玉石混り土含む), J04=有り, J14=7.0km以下	2	m3	2,492	4,984	
(Z132597160) 廃材処理料（西部地区） 路盤材（上層・下層）					T
	2	m3	3,440	6,880	
合 計				11,864	
	1	式	当り	11,864	円／式

第0024号 下位内訳書  
AMA0710 不陸整正

1 式 当り  
適用年版 T0710  
(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0092号単価表
J01=30 mm, J02=再生粒度調整砕石 RM-30	5	m2	354	1,770	
(DKM00190) 不陸整正工（施工幅1.8m以上）					第0094号単価表
J01=40 mm, J02=再生クラッシャーラン RC-40	164	m2	343	56,252	
合 計				58,022	
	1	式	当り	58,022	円／式

第0025号 下位内訳書  
AMA0720 下層路盤

1 式 当り  
適用年版 T0710  
(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0096号単価表
J01=150 mm, J02=再生クラッシャーラン RC-40	9	m2	637	5,733	市道0018
合 計				5,733	
	1	式	当り	5,733	円／式

第0026号 下位内訳書  
AMA0730 上層路盤

1 式 当り  
適用年版 T0710  
(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0097号単価表
J01=100 mm, J02=再生粒度調整碎石 RM-30	9	m2	588	5,292	市道0018
(CB410040) 上層路盤（車道・路肩部）					第0098号単価表
J01=路盤材（瀝青安定処理材各種）, J02=1.4m以上3.0m以下, J03=mm, J04=mm, J05=100 mm, J06=mm, J08=7°ライムコート PK-3, J09=全ての費用	14	m2	4,030	56,420	
(SJ0080) 路盤工					第0099号単価表
	2	m2	1,080	2,160	市道0018歩道
(SJ0090) 路盤工					第0101号単価表
	23	m2	1,080	24,840	私道
合 計				88,712	
	1	式	当り	88,712	円／式

第0027号 下位内訳書  
表層

AMA0740

1 式 当り

適用年版 T0710

(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0102号単価表
J01=1.4m以上3.0m以下, J02=mm, J03=mm, J04=50mm, J05=各種(2.30以上2.40t/m3未満), J06=タックコート PK-4, J07=全ての費用	14	m2	2,214	30,996	市道0018
(CB410260) 表層(車道・路肩部)					第0103号単価表
J01=3.0m超, J02=mm, J03=mm, J04=50 mm, J05=各種(2.30以上2.40t/m3未満), J06=ﾌﾟﾗｲﾑｺｰﾄ PK-3, J07=全ての費用	187	m2	2,197	410,839	私道
(CB410261) 表層(歩道部)					第0104号単価表
J01=1.4m未満(仕上厚50mm以下), J02=50mm, J03=mm, J04=mm, J05=各種(2.20以上2.30t/m3未満), J06=ﾌﾟﾗｲﾑｺｰﾄ PK-3, J07=全ての費用	2	m2	3,181	6,362	
合 計				448,197	
	1	式	当り	448,197	円／式

第0028号 下位内訳書  
溶融式区画線

AMA0810

1 式 当り

適用年版 T0710

(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WB821210) 区画線設置					第0105号単価表
J01=無し, J02=溶融式手動, J03=無し, J04=実線15cm, J05=無し, J06=1.5mm, J07=無し, J08=無し, J09=含有量15～18%, J11=白, J12=ｱｽﾌｧﾙﾄ舗装, J13=全ての費用	10	m	390	3,900	
合 計				3,900	
	1	式	当り	3,900	円／式

第0029号 下位内訳書  
AMA1010 ポンプ排水

1 式 当り  
適用年版 T0710  
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKG01650) ポンプ据付・撤去工					第0106号単価表
	1	現場	2,120	2,120	
(DKG01640) ポンプ運転工					第0107号単価表
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	2	日	6,150	12,300	
合 計					
				14,420	
	1	式	当り	14,420	

第0030号 下位内訳書  
AMA1110 濁水処理

1 式 当り  
適用年版 T0710  
(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					T
	0.179	m3	50,000	8,950	
合 計					
				45,950	
	1	式	当り	45,950	

第0031号 下位内訳書  
AMA1210 ペイント式区画線

1 式 当り  
適用年版 T0710  
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WB821210) 区画線設置					第0109号単価表
J01=無し, J02=ペイント式溶剤型, J03=無し, J04=実線15cm, J05=無し, J08=無し, J10=常温, J11=白, J13=全ての費用	5	m	137	685	
合 計					
				685	
	1	式	当り	685	円／式

第0032号 下位内訳書  
AMA1310 交通誘導警備員

1 式 当り  
適用年版 T0710  
(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					第0110号単価表
	22	人日	17,500	385,000	
合 計					
				385,000	
	1	式	当り	385,000	円／式

第0033号 下位内訳書  
AMA2000 図面作成費

1 式 当り  
適用年版 T0710  
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ2000) 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0034号 下位内訳書  
AMA3000 借地料

1 式 当り  
適用年版 T0710  
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ3000) 借地料		ヶ月			1
	1		69,500	69,500	
合 計					
				69,500	
		式			円／式
	1		当り	69,500	

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 T0710

名	称	数	量	単	位	単	価	金	額	摘	要
(R0136) 配管工				人						[1]	
		0.1			26,900		2,690				
(R0102) 普通作業員				人						[1]	
		0.18			26,500		4,770				
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)				式							
		1			0		0				
合	計									7,460	
				m	当り					円／m	
		1					746				
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 T0710

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0136) 配管工		人			[1]
	0.056		26,900	1,506	
(R0102) 普通作業員		人			[1]
	0.056		26,500	1,484	
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ[1] * 0.14		式			
	1		418	418	
合 計					
				3,408	
		箇所			
	1		当り	3,408	
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 T0710

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

第0004号 単価表  
DKM01100 フランジ継手接合

【水道】 56

1 口 当り  
適用年版 T0710

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0136) 配管工		人			[1]
	0.085		26,900	2,286	
(R0102) 普通作業員		人			[1]
	0.085		26,500	2,252	
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ[1] * 0.01		式			
	1		45	45	
合 計					
				4,583	
		口			
	1		口 当り	4,583	
条 件 名 称 入 力 値 条 件 値					
J01 規格		1	JWWA 7.5K		
J02 呼び径		1	65mm以下		
J03 耐震型補強金具使用割増の有無		2	有り		
J04 取替ボルト使用の有無(既設フランジ)		1	無し		

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 T0710

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0136) 配管工		人			[1]
	0.01		26,900	269	
(R0102) 普通作業員		人			[1]
	0.01		26,500	265	
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ [1] * 0.01		式			
	1		5.3	5	
合 計					
				539	
		口			
	1		当り	539	
条 件 名 称					
入 力 値					
条 件 値					
T01 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 T0710  
 (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					第0007号単価表
J01=75mm以下, J02=割増する, J03=0.1, J04=粘着テープ	100	m	133	13,300	
(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 T0710

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ー設置工

100 m 当り  
適用年版 T0710  
(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ー φ 3.4mm					
	110	m	180	19,800	
(DKM02150) ロケティングワイヤー					第0009号単価表
	100	m	26	2,600	
(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 ロケーティングワイヤー

【水道】66

100 m 当り  
適用年版 T0710

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0102) 普通作業員		人			
	0.1		26,500	2,650	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1		0	0	
合 計					
				2,650	
		m			
	1		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 T0710  
(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		人			
	0.16		26,500	4,240	
(UZAYP001X003) 明示テープ W=30mm PECT巻付テープ		m			
	128.5		40	5,140	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1		0	0	
合 計					
				9,380	
		m			整数止め切捨て 円／m
	1		当り	93	

第0011号 単価表  
STSW027XB00 明示シート布設工  
W=400mm φ 300以下

水道局

100 m 当り  
適用年版 T0710  
(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		m			
	100		504	50,400	
(R0102) 普通作業員		人			
	0.4		26,500	10,600	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1		0	0	
合 計					
				61,000	
		m			整数止め切捨て 円/m
	1		当り	610	

第0012号 単価表  
STSW040XB06 不断水連絡工  
φ 150×φ 50

1 箇所 当り  
適用年版 T0710  
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKM02140) 不断水連絡工		箇所			第0013号単価表
	1		65,540	65,540	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1		0	0	
合 計					
				65,540	
		箇所			整数止め切捨て 円/箇所
	1		当り	65,540	



第0013号 単価表  
DKM02140 不断水連絡工

【水道】64

1 箇所 当り  
適用年版 T0710

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0101) 特殊作業員		人			[1]
	0.22		29,900	6,578	
(R0136) 配管工		人			[1]
	0.64		26,900	17,216	
(R0102) 普通作業員		人			[1]
	1.44		26,500	38,160	
(ZKM7010220) -00004 穿孔機損料(T字管) (取出口径)φ200まで		日			
	0.14		3,510	491	
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ[1] * 0.05		式			
	1		3,095	3,095	
合 計					
				65,540	
		箇所			
	1		当り	65,540	
条 件 名 称					
I01 本管口径×取出口径		9 φ150×φ50		条 件 値	

第0014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 T0710  
(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		36.39%			R0102
	R0102		26,500		
土木一般世話役		14.79%			R0125
	R0125		32,600		
標準単価		積算単価			
	837.85		448.5		
		1 m			
			448	円／m	
条 件 名 称					
J01 作業区分	入 力 値		条 件 値		
J02 管種別	1		据付		
J03 呼び径	1		直管		
J05 費用の内訳	1		50～150mm		
	1		全ての費用		

第0015号 単価表  
 SJ0010 仕切弁室材料(ハビット)  
 土被り0.6 φ50~100mm

1 箇所 当り  
 適用年版 T0710  
 (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	
(UZAYV001X020) 仕切弁用ハビット φ350 100B	1	個	6,640	6,640	
(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	0	0	
合 計				90,920	
	1	箇所	当り	90,920	整数止め切捨て 円/箇所

第0016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 T0710

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0017号 単価表  
SJ0020 ホックス据付工(φ350)  
土被り0.6 φ50~200mm

1 箇所 当り  
適用年版 T0710  
(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					
	0.18	人	26,500	4,770	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	式	0	0	
合 計				4,770	
	1	箇所	当り	4,770	整数止め切捨て 円／箇所

第0018号 単価表  
WB252610 土のう工

【土木】Ⅱ-5-⑩-2

100 袋 当り  
適用年版 T0710

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

第0019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 T0710  
(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 フレート径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(フレート)					Z006540009
径18インチ	Z006540009	22.39%	71,500		
カソリン					Z006704001
レギュラー	Z006704001	2.81%	156		
標準単価	700.44	積算単価	730.1		
	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0020号 単価表 【水道】 168  
DKM00140 舗装版取壊し積込(小型バックホ)

100 m2 当り  
適用年版 T0710

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) 小型バックホ運転					第0021号単価表
J01=油圧式カーブ型 山積0.13m3(平積0.1m3), J02=排出ガス対策型(第2次基準値)	0.606	日	45,470	27,554	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				63,140	
	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 バックホ機種	2		山積0.13m3[平積0.1m3]		
J03 バックホ規格	2		排出ガス対策型(第2次基準値)		

第0021号 単価表  
DKM00145 小型バックホフ運転

【水道】170

1 日 当り  
適用年版 T0710

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	141	3,243	
(M000201034) 小型バックホフ(クローラ) [標準] 排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.13m3			【損料】		
	1.78	供用日	6,080	10,822	(15欄)
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	式	5	5	
合 計				45,470	
	1	日	当り	45,470	円／日
条 件 名 称					
		入 力 値	条 件 値		
J01 バックホフ規格		2	油圧式クローラ型 山積0.13m3(平積0.1m3)		
J02 バックホフ機種		2	排出ガス対策型(第2次基準値)		



第0022号 単価表 【水道】 169  
DKM00150 舗装版取壊し積込(ハックホ)

100 m2 当り  
適用年版 T0710

名	称	数	量	単	位	単	価	金	額	摘	要
(R0125) 土木一般世話役					人						
		0.42				32,600	13,692				
(R0102) 普通作業員					人						
		0.63				26,500	16,695				
(DKM00115) バックホウ運転					時間					第0023号単価表	
	J01=山積0.28m3[平積0.2m3], J02=排出ガス対策型 (第2次基準値)	3.35				7,785	26,079				
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					式						
		1				4	4				
合 計											
							56,470				
					m2	当り				円／m2	
		1						564			
条 件 名 称		入 力 値		条 件 値							
J01 舗装厚		1		0cmを越え10cm以下							
J02 バックホ機種		1		山積0.28m3[平積0.2m3]							
J03 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  
DKM00115 バックホウ運転

【水道】163

1 時間 当り  
適用年版 T0710

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0114) 運転手(特殊)					
	0.16	人	31,400	5,024	
(Z006702002) 軽油					
	5.9	L	141	831	
(M000202015) バックホウ(クローラ) [標準] 排出ガス型(第2次) 山積0.28m3			【損料】		
	1	時間	1,930	1,930	(13欄)
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	式	0	0	
合 計				7,785	
	1	時間	当り	7,785	円/時間
条 件 名 称					
J01 バックホウ機種		入 力 値	条 件 値		
		1	山積0.28m3[平積0.2m3]		
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 【水道】 169  
DKM00150 舗装版取壊し積込(ハックホ)

100 m2 当り  
適用年版 T0710

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役					
	0.51	人	32,600	16,626	
(R0102) 普通作業員					
	0.76	人	26,500	20,140	
(DKM00115) バックホウ運転					第0023号単価表
J01=山積0.28m3[平積0.2m3], J02=排出ガス対策型 (第2次基準値)	4.05	時間	7,785	31,529	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	式	5	5	
合 計				68,300	
	1	m2	当り	683	円/m2
条 件 名 称 入 力 値 条 件 値					
J01 舗装厚	2	10cmを越え15cm以下			
J02 ハックホ機種	1	山積0.28m3[平積0.2m3]			
J03 ハックホ規格	2	排出ガス対策型 (第2次基準値)			

第0025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 T0710

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKM00225) ダンプトラック運転					第0026号単価表
	J01=2t積, J02=良好		1.69	日	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1		9	9	
合 計					
				62,910	
		m3			
	1		当り	6,291	
条 件 名 称					
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)	9		6.5km以下		
J10 土の損耗状態	1		良好		

第0026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 T0710

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	141	2,961	
(M000301001) ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級			【損料】		
	1.29	供用日	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	5	5	
合 計				37,220	
	1	日	当り	37,220	円／日
条 件 名 称					
J01 機種	1	2t積			
J02 タイヤの損耗状態	1	良好			

第0027号 単価表 【水道】176  
DKM00240 ダンプトラック(4t積)AS塊・CO塊運搬

10 m3 当り  
適用年版 T0710

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKM00225) ダンプトラック運転					第0028号単価表
J01=4t積, J02=良好	0.91	日	42,470	38,647	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	式	3	3	
合 計				38,650	
	1	m3	当り	3,865	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0.28m3 [平積0.2m3]		
J03 DID区間の有無	2		有		
J07 運搬距離(0.28m3 DID有)	6		6.5km以下		
J08 土の損耗状態	1		良好		

第0028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 T0710

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					
	32	L	141	4,512	
(M000301002) ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 4t積級			【損料】		
	1.29	供用日	8,310	10,719	(15欄)
(Z010020045) タイヤ損耗費 4t積級 良好 供用日					
	1.29	供用日	261	336	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	式	3	3	
合 計				42,470	
	1	日	当り	42,470	円／日
条 件 名 称					
J01 機種	入 力 値		条 件 値		
	2	4t積			
J02 タイヤの損耗状態	1	良好			

第0029号 単価表  
DKM00100 管路土工(小型バックホウ)

【水道】163

100 m3 当り  
適用年版 T0710

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					第0030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)	2.273	日	45,470	103,353	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	式	57	57	
合 計				359,200	
	1	m3 当り		3,592	円/m3
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0030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 T0710

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	141	3,243	
(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			【損料】		
	1.78	供用日	6,080	10,822	(15欄)
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	式	5	5	
合 計				45,470	
	1	日	当り	45,470	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0031号 単価表  
DKM00110 管路土工(バックホウ)

【水道】163

100 m3 当り  
適用年版 T0710

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役		人			
	1.9		32,600	61,940	
(R0102) 普通作業員		人			
	5		26,500	132,500	
(DKM00115) バックホウ運転		時間			第0023号単価表
	J01=山積0.28m3[平積0.2m3], J02=排出ガス対策型（第2次基準値） 11.1		7,785	86,413	
(ZS3000004) 諸雑費（まるめ）		式			
	1		47	47	
合 計					
				280,900	
		m3			
	1		当り	2,809	
条 件 名 称					
J01 バックホウ機種		1	山積0.28m3[平積0.2m3]		
J02 バックホウ機種		2	排出ガス対策型（第2次基準値）		

第0032号 単価表 【水道】 164  
DKM00120 管路埋戻（小型バックホウ）

100 m3 当り  
適用年版 T0710

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役		人			
	2.5		32,600	81,500	
(R0102) 普通作業員		人			
	6.8		26,500	180,200	
(DKM00107) 小型バックホウ運転		日			第0030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） 1.538		45,470	69,932	
(DKM00125) タンパ運転[60～80kg]		日			第0033号単価表
	3		31,350	94,050	
(Z110960100) 再生砂 R C－10		m3			
	126		1,570	197,820	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1		98	98	
合 計				623,600	
		m3			
	1		当り	6,236	
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0033号 単価表  
DKM00125 タンパ運転[60～80kg]

【水道】165

1 日 当り  
適用年版 T0710

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) カ°ソリン レキ°ユラー					
	5	L	156	780	
(L001180001) タンパ°及びドラマ 質量 60～80kg			【賃料】		
	1.38	日	481	663	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	式	7	7	
合 計				31,350	
	1	日 当り		31,350	円／日

第0034号 単価表  
DKM00130 管路埋戻（バックホウ）

【水道】164

100 m3 当り  
適用年版 T0710

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役		人			
	2.5		32,600	81,500	
(R0102) 普通作業員		人			
	6.8		26,500	180,200	
(DKM00115) バックホウ運転		時間			第0023号単価表
	J01=山積0.28m3〔平積0.2m3〕, J02=排出ガス対策型（第2次基準値） 7.6		7,785	59,166	
(DKM00125) タンパ運転〔60～80kg〕		日			第0033号単価表
	3		31,350	94,050	
(Z110960100) 再生砂 R C－10		m3			
	126		1,570	197,820	
(ZS3000004) 諸雑費（まるめ）		式			
	1		64	64	
合 計					
				612,800	
		m3			
	1		当り	6,128	
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）			m3/100m3		
J03 バックホウ機種		1	山積0.28m3〔平積0.2m3〕		
J04 バックホウ機種		2	排出ガス対策型（第2次基準値）		
J05 変化率L／C		1	土木（1.26）		

第0035号 単価表 【水道】 164  
DKM00120 管路埋戻（小型バックホウ）

100 m3 当り  
適用年版 T0710

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役		人			
	2.5		32,600	81,500	
(R0102) 普通作業員		人			
	6.8		26,500	180,200	
(DKM00107) 小型バックホウ運転		日			第0030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） 1.538		45,470	69,932	
(DKM00125) タンパ運転〔60～80kg〕		日			第0033号単価表
	3		31,350	94,050	
(Z002122003) 再生クラッシャー RC-40		m3			
	126		1,520	191,520	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1		98	98	
合 計					
				617,300	
		m3			
	1		当り	6,173	
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( 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0036号 単価表  
DKM00130 管路埋戻（バックホウ）

【水道】164

100 m3 当り  
適用年版 T0710

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役		人			
	2.5		32,600	81,500	
(R0102) 普通作業員		人			
	6.8		26,500	180,200	
(DKM00115) バックホウ運転		時間			第0023号単価表
	J01=山積0.28m3〔平積0.2m3〕, J02=排出ガス対策型（第2次基準値） 7.6		7,785	59,166	
(DKM00125) タンパ運転〔60～80kg〕		日			第0033号単価表
	3		31,350	94,050	
(Z002122003) 再生クラッシャー RC-40		m3			
	126		1,520	191,520	
(ZS3000004) 諸雑費（まるめ）		式			
	1		64	64	
合 計				606,500	
		m3			
	1		当り	6,065	
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（RC-40）		
J02 土量（補正後実数）			m3/100m3		
J03 バックホウ機種		1	山積0.28m3〔平積0.2m3〕		
J04 バックホウ機種		2	排出ガス対策型（第2次基準値）		
J05 変化率L／C		1	土木（1.26）		

第0037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 T0710

(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0038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	2,888	288,800	
(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					
				306,500	
					整数止め切捨て 円/m2
	1	m2	当り	3,065	



第0038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 T0710

名	称	数	量	単	位	単	価	金	額	摘	要
(R0125) 土木一般世話役				人						[1]	
		0.4			32,600	13,040					
(R0101) 特殊作業員				人						[1]	
		0.8			29,900	23,920					
(R0102) 普通作業員				人						[1]	
		1.6			26,500	42,400					
(Z004101004) 再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13)				t							
		12.573			13,100	164,706					
(DKM00265) 振動ローラ運転				日						第0039号単価表 [1]	
		0.4			32,090	12,836					
(DKM00270) 振動コンパクタ運転				日						第0040号単価表 [1]	
		0.8			31,180	24,944					
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ [1] * 0.06				式							
		1			6,954	6,954					
合 計										288,800	
				m2	当り					円／m2	
		1				2,888					
条 件 名 称											
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0039号 単価表  
DKM00265 振動ローラ運転

【水道】179

1 日 当り  
適用年版 T0710

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0101) 特殊作業員		人			[1]
	1		29,900	29,900	
(Z006702002) 軽油		L			[1]
	3		141	423	
(M000804001) 振動ローラ(舗装用)[ハットカイト式] 運転質量0.5～0.6t		供用日	【損料】		[1]
	1.23		1,430	1,758	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ[1]		式			
	1		9	9	
合 計					
				32,090	
		日 当り			円／日
	1			32,090	

第0040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 T0710

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0101) 特殊作業員		人			[1]
	1		29,900	29,900	
(Z006704001) カッソリン レキユラー		L			[1]
	5		156	780	
(M000807001) 振動コンパクト[前進型] 機械質量40～60kg		供用日	【損料】		[1]
	1.4		356	498	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ[1]		式			
	1		2	2	
合 計					
				31,180	
		日 当り			円／日
	1			31,180	

第0041号 単価表

STSW520XB42 アスファルト仮舗装工(人力)

歩道 仕上厚5cm 瀝青材無 小型 1層

100 m2 当り

適用年版 T0710

(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0042号単価表
J01=50 mm, J02=歩 道, J03=t ≤ 50mm, J04=無, J08=再生密粒度アスファ ルト混合物(13), J09=標準, J10=t/m3	100	m2	2,705	270,500	
(Z112080100) 小型車割増 (A s)					
	12.1	t	1,400	16,940	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	式	60	60	
合 計					
				287,500	
					整数止め切捨て 円/m2
	1	m2	当り	2,875	

第0042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 T0710

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役		人			[1]
	0.4		32,600	13,040	
(R0101) 特殊作業員		人			[1]
	0.8		29,900	23,920	
(R0102) 普通作業員		人			[1]
	1.6		26,500	42,400	
(Z004101004) 再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13)		t			
	12.1		13,100	158,510	
(DKM00265) 振動ローラ運転		日			第0039号単価表 [1]
	0.4		32,090	12,836	
(DKM00270) 振動コンパクタ運転		日			第0040号単価表 [1]
	0.4		31,180	12,472	
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ[1] * 0.07		式			
	1		7,322	7,322	
合 計					
				270,500	
		m2			
	1		当り	2,705	
条 件 名 称					
J01 舗装厚（実数値入力）	入 力 値		条 件 値		
J01 舗装厚（実数値入力）	50		50 mm		
J02 歩車道区分	2		歩道		
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		
J08 アスファルト混合物(歩道)	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0043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 T0710

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKM00225) ダンプトラック運転					第0026号単価表
J01=2t積, J02=良好	1.3	日	37,220	48,386	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	式	4	4	
合 計				48,390	
	1	m3	当り	4,839	円/m3
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 DID区間の有無	2		有		
J06 運搬距離(0.13m3 DID有)	9		6.5km以下		
J09 土の損耗状態	1		良好		

第0044号 単価表 【水道】 176  
DKM00210 ダンプトラック (4t積) 運搬

10 m3 当り  
適用年版 T0710

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKM00225) ダンプトラック運転					第0028号単価表
J01=4t積, J02=良好	0.7	日	42,470	29,729	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	式	1	1	
合 計				29,730	
	1	m3	当り	2,973	円/m3
条 件 名 称 入 力 値 条 件 値					
J01 バックホウ機種	2		山積0.28m3 [平積0.2m3]		
J02 DID区間の有無	2		有		
J06 運搬距離(0.28m3 DID有)	6		6.5km以下		
J07 土の損耗状態	1		良好		

第0045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 T0710

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKM00225) ダンプトラック運転					第0026号単価表
J01=2t積, J02=良好	0.6	日	37,220	22,332	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	式	8	8	
合 計				22,340	
	1	m3	当り	2,234	円/m3
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 DID区間の有無	2		有		
J06 運搬距離(0.13m3 DID有)	2		1.0km以下		
J09 土の損耗状態	1		良好		

第0046号 単価表 【水道】 176  
DKM00210 ダンプトラック(4t積)運搬

10 m3 当り  
適用年版 T0710

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKM00225) ダンプトラック運転					第0028号単価表
J01=4t積, J02=良好	0.3	日	42,470	12,741	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	式	9	9	
合 計				12,750	
	1	m3	当り	1,275	円/m3
条 件 名 称 入 力 値 条 件 値					
J01 バックホウ機種	2		山積0.28m3 [平積0.2m3]		
J02 DID区間の有無	2		有		
J06 運搬距離(0.28m3 DID有)	2		1.0km以下		
J07 土の損耗状態	1		良好		

第0047号 単価表 機労材構成比情報 【土木】Ⅱ-1-②-27  
CB210020 積込(ルース)

1 m3 当り  
適用年版 T0710  
(K:26.01% R:62.89% Z:11.10% S:0.00%)

名 称 / 規 格	東 京 単 価	構 成 比	地 区 単 価	明 細 情 報	摘 要
バックホウ(クローラ) [標準]  排ガス型(第2次) 山積0.28m3		26.01%	【損料】		M000202015
	M000202015		7,520		
運転手(特殊)		62.89%			R0114
	R0114		31,400		
軽油		11.1%			Z006702002
	Z006702002		141		
標準単価		積算単価			
	1,093.9		1,157		
		当り			
	1 m3		1,157	円／m3	
条 件 名 称					
J01 土質	入 力 値		条 件 値		
J02 作業内容	1		土砂		
	4		小規模(標準)		

第0048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 T0710  
(K:26.52% R:61.90% Z:11.58% 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]  4t積級		26.52%	【損料】		M000301002
	MP03010020		8,571		
運転手(一般)		61.9%			R0115
	R0115		26,900		
軽油		11.58%			Z006702002
	Z006702002		141		
標準単価		積算単価			
	2,287.8		2,492		
		当り			
	1 m3		2,492	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		5	バックホ山積0.28m3(平積0.2m3)		
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		
J14 運搬距離(km)(DID区間有)		9	7.0km以下		



第0049号 単価表

STZW050XB21 給水管取出工(本管HPPE)  
φ 50×20mm

すいどうきょく

1 箇所 当り

適用年版 T0710

(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ﾌﾟﾗｸﾞ 付ｻﾄﾞﾙ(ﾎﾟﾘｴﾁﾚﾝ管) φ 50mm φ 50×20	1	個	12,700	12,700	
(UZAYP001X300) EFﾌﾟﾗｸﾞ 付ｻﾄﾞﾙ用ﾌｨﾙﾑ 本管 φ 50～100mm ﾎﾟﾘｴﾁﾚﾝ管	1	枚	1,660	1,660	
(UZSYE020X111) 管材費 EFｿｹｯﾄ φ 20mm	1	個	1,280	1,280	
(DKM03000) ｻﾄﾞﾙ分水栓建込み J01=20, J02=ﾎﾟﾘｴﾁﾚﾝ管, J03=50	1	箇所	2,696	2,696	第0050号単価表
(DKM01346) ﾎﾟﾘｴﾁﾚﾝ管(融着接合) 布設 継手工 J01=20mm, J02= 2 口	1	箇所	2,435	2,435	第0051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0050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 T0710

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

第0051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 T0710

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

第0052号 単価表

STZW050XB22 給水管取出工(本管HPPE)  
φ 50×25mm

すいどうきょく

1 箇所 当り

適用年版 T0710

(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(UZSYV050X113) 管材費 EFﾌﾟﾗｸﾞ 付ｻﾄﾞﾙ(ﾎﾟﾘｴﾁﾚﾝ管) φ 50mm φ 50×25	1	個	13,400	13,400	
(UZAYP001X300) EFﾌﾟﾗｸﾞ 付ｻﾄﾞﾙ用ﾌｨﾙﾑ 本管 φ 50～100mm ﾎﾟﾘｴﾁﾚﾝ管	1	枚	1,660	1,660	
(UZSYE025X111) 管材費 EFｿｹｯﾄ φ 25mm	1	個	1,500	1,500	
(DKM03000) ｻﾄﾞﾙ分水栓建込み J01=25, J02=ﾎﾟﾘｴﾁﾚﾝ管, J03=50	1	箇所	3,236	3,236	第0053号単価表
(DKM01346) ﾎﾟﾘｴﾁﾚﾝ管(融着接合) 布設 継手工 J01=25mm, J02=2 口	1	箇所	2,435	2,435	第0054号単価表
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式	9	9	
合 計				22,240	
	1	箇所	当り	22,240	整数止め切捨て 円／箇所

第0053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 T0710

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0136) 配管工		人			[1]
	0.06		26,900	1,614	
(R0102) 普通作業員		人			[1]
	0.06		26,500	1,590	
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ[1] * 0.01		式			
	1		32	32	
合 計					
				3,236	
		箇所			
	1		当り	3,236	
条 件 名 称					
J01 分岐口径		3	25		
J02 管種		3	ポリエチレン管		
J03 管径		2	50		

第0054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 T0710

名	称	数	量	単	位	単	価	金	額	摘	要
(R0136) 配管工				人						[1]	
		0.04				26,900		1,076			
(R0102) 普通作業員				人						[1]	
		0.04				26,500		1,060			
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ[1] * 0.14				式							
		1				299		299			
合	計										
								2,435			
				箇所	当り					円／箇所	
		1						2,435			
条 件 名 称											
J01 呼び径		入 力 値		条 件 値							
		2		25mm							
I02 口数		1		2 口							

第0055号 単価表  
 SJ0040 給水管布設工(SSP)本管HPPE  
 φ20mm L=0~1.0m (路上接続)

1 箇所 当り  
 適用年版 T0710  
 (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)	0.4	m	3,620	1,448	
(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	m	613	613	第0056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0057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0059号単価表
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式	1	1	
合 計				44,480	
	1	箇所	当り	44,480	整数止め切捨て 円/箇所

第0056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 T0710

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0057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

100 m 当り  
適用年版 T0710  
(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	
(UZAYP025X301) 防食ポリエチレンスリーブ φ 25mm以下 給水管用					
	137.5	m	250	34,375	
(DKM01150) ポリエチレンスリーブ被覆工					第0058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	100	m	133	13,300	
(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0058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 T0710

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0136) 配管工		人			
	0.25		26,900	6,725	
(R0102) 普通作業員		人			
	0.25		26,500	6,625	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1		0	0	
合 計					
				13,350	
		m			
	1		当り	133	
条 件 名 称					
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0059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 T0710  
(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0060号 単価表  
 SJ0050 給水管布設工(SSP)本管HPPE  
 φ25mm L=1.0~2.0m (路上接続)

1 箇所 当り  
 適用年版 T0710  
 (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)	1.4	m	3,620	5,068	
(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	m	613	1,226	第0056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0057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0059号単価表
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式	0	0	
合 計				49,670	
	1	箇所 当り		49,670	整数止め切捨て 円/箇所



第0061号 単価表  
 SJ0070 給水管布設工(SSP)本管HPPE  
 φ20mm L=1.0~2.0m

1 箇所 当り  
 適用年版 T0710  
 (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)	3.4	m	3,620	12,308	
(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	4	m	613	2,452	第0056号単価表
(UZSYS020X003) 管材費 分水栓用ソケット φ20mm	1	個	7,690	7,690	
(UZSYS020X005) 管材費 伸縮可とう継手ソケット φ20mm SUS316	1	個	4,760	4,760	
(UZSYS020X008) 管材費 メーター用波状継手 φ20mm SUS316 L=0.5m 両袋ナット	1	本	12,800	12,800	
(UZSYP020X022) 管材費 改良止水栓 φ20mm	1	個	6,660	6,660	
(UZAYV001X004) 止水栓表筐 φ100X300 固定式	1	個	2,420	2,420	
(DKM03050) 止水栓取付け J01=鋼管用, J02=20, J03=止水栓および筐取付け	1	箇所	3,515	3,515	第0062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0063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>	8,101	6,480	第0064号単価表
(CB240060) モルタル練 J01=普通, J02=全ての費用	0.04	m <sup>3</sup>	107,900	4,316	第0065号単価表

第0061号 単価表  
 SJ0070 給水管布設工(SSP)本管HPPE  
 φ20mm L=1.0~2.0m

1 箇所 当り  
 適用年版 T0710  
 (上段:前 回 下段:今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(STZW501XB11) ホリチレンスリーブ被覆工 給水管用 φ25mm以下 粘着テープ	4	m	507	2,028	第0057号単価表
(STSW028XB31) ロケティングワイヤ設置工	4.3	m	224	963	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0059号単価表
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式	82	82	
合 計				117,300	
	1	箇所	当り	117,300	整数止め切捨て 円/箇所

第0062号 単価表  
 DKM03050 止水栓取付け

【水道】193

1 箇所 当り  
 適用年版 T0710

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0136) 配管工	0.09	人	26,900	2,421	[1]
(R0102) 普通作業員	0.04	人	26,500	1,060	[1]
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ[1] * 0.01	1	式	34	34	
合 計				3,515	
	1	箇所	当り	3,515	円/箇所
条 件 名 称					
J01 管種	2	鋼管用			
J02 管径	2	20			
J03 作業区分	1	止水栓および管取付け			

第0063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 T0710  
(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		100%			R0102
	R0102		26,500		
標準単価		積算単価			
	10,668		11,140		
		1 m3			
			11,140	円／m3	
条 件 名 称					
J01 土質	入 力 値		条 件 値		
J02 施工方法	1		土砂		
	6		現場制約あり		

第0064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 T0710  
(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
タンバ° 及びドラマ  質量 60～80kg		0.25%	【賃料】		L001180001
	L001180001		481		
普通作業員		88.46%			R0102
	R0102		26,500		
特殊作業員		10.94%			R0101
	R0101		29,900		
ガソリン  レギュラー		0.35%			Z006704001
	Z006704001		156		
標準単価		積算単価			
	7,754.2		8,101		
		1 m3			
			8,101	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0065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 T0710  
(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		54. 42%			R0102
	R0102		26, 500		
土木一般世話役		27. 46%			R0125
	R0125		32, 600		
セメント(普通ポルトランド)		12. 48%			Z002002006
	25kg袋入		24, 200		
コンクリート用骨材 砂		5. 48%			Z002104002
	洗い 細目		6, 520		
標準単価		積算単価			
	102, 720		107, 900		
		1 m3			
			107, 900	円／m3	
条 件 名 称					
J01 セメント種類	入 力 値		条 件 値		
J02 費用の内訳	1		普通		
	1		全ての費用		

第0066号 単価表  
 SJ0030 給水管布設工 (SSP) 本管HPPE  
 φ 20mm L=2.0~3.0m

1 箇所 当り  
 適用年版 T0710  
 (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)	4.4	m	3,620	15,928	
(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	5	m	613	3,065	第0056号単価表
(UZSYS020X003) 管材費 分水栓用ソケット φ20mm	1	個	7,690	7,690	
(UZSYS020X005) 管材費 伸縮可とう継手ソケット φ20mm SUS316	1	個	4,760	4,760	
(UZSYS020X008) 管材費 メーター用波状継手 φ20mm SUS316 L=0.5m 両袋ナット	1	本	12,800	12,800	
(UZSYP020X022) 管材費 改良止水栓 φ20mm	1	個	6,660	6,660	
(UZAYV001X004) 止水栓表筐 φ100X300 固定式	1	個	2,420	2,420	
(DKM03050) 止水栓取付け J01=鋼管用, J02=20, J03=止水栓および筐取付け	1	箇所	3,515	3,515	第0062号単価表
(CB210030) 床掘り J01=土砂, J02=現場制約あり	0.8	m3	11,140	8,912	第0063号単価表
(CB210410) 埋戻し J01=現場制約あり, J02=土砂, J03=有り	0.8	m3	8,101	6,480	第0064号単価表
(CB240060) モルタル練 J01=普通, J02=全ての費用	0.04	m3	107,900	4,316	第0065号単価表

第0066号 単価表  
 SJ0030 給水管布設工(SSP)本管HPPE  
 φ20mm L=2.0~3.0m

1 箇所 当り  
 適用年版 T0710  
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(STZW501XB11) ホリシテンスリーブ被覆工 給水管用 φ25mm以下 粘着テープ					第0057号単価表
	5	m	507	2,535	
(STSW028XB31) ロケティングワイヤ設置工					第0008号単価表
	5.3	m	224	1,187	
(STSW027XB02) 明示シート布設工 W=150mm 給水口径φ40mm以下					第0059号単価表
	3	m	227	681	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	式	91	91	
合 計				122,500	
	1	箇所 当り		122,500	整数止め切捨て 円/箇所

第0067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 T0710  
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0136) 配管工					[1]
	0.32	人	26,900	8,608	
(R0102) 普通作業員					[1]
	0.32	人	26,500	8,480	
(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0068号 単価表  
STZW521XB11 給水台帳整理工

10 枚 当り  
適用年版 T0710  
(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0069号 単価表  
SJ0060 泥吐管布設工  
VLGP φ 50mm L=1.0m

1 箇所 当り  
適用年版 T0710  
(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					
	6	個	1,850	11,100	
(UZSYP050X116) 管材費 長ニツプル φ 50mm 管端防食継手(埋設配管用)VD用					
	3	個	1,780	5,340	
(STSW002XB15) ネ〇鋼管布設工(人力施工) φ 50mm 防蝕テール 無					第0070号単価表
	1	m	3,023	3,023	
(STSW026XB51) 明示テール 巻付工(W=30mm) φ 50mm PECT					第0010号単価表
	1	m	93	93	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	式	4	4	
合 計				22,380	
	1	箇所 当り		22,380	整数止め切捨て 円／箇所

第0070号 単価表

すいどうきょく  
STSW002XB15 ｼﾝ鋼管布設工(人力施工) φ50mm  
防蝕ﾃｰﾌﾞ 無

10 m 当り  
適用年版 T0710  
(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0071号単価表
J01=呼径50mm	10	m	961	9,610	
(STSW055XB05) ｼﾝ鋼管継手工(人力) φ50mm 小口径管布設					第0072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	
	1	m	当り	3,023	
					整数止め切捨て 円／m

第0071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 T0710

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	
	1	m	当り	961	
					円／m
条 件 名 称					
J01 呼径		入 力 値		条 件 値	
		6		呼径50mm	



第0072号 単価表

STSW055XB05 鋼管継手工(人力) φ50mm  
小口径管布設

すいどうきょく

1 箇所 当り

適用年版 T0710

(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0073号単価表
J01=呼び径50mm	1	口	827	827	
(DKM01317) 小口径管ねじ切り工					第0074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0075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0073号 単価表

DKM01316 小口径管切断工

【水道】67

1 口 当り

適用年版 T0710

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0074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 T0710

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

第0075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 T0710

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0136) 配管工		人			[1]
	0.02		26,900	538	
(R0102) 普通作業員		人			[1]
	0.05		26,500	1,325	
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ [1] * 0.03		式			
	1		55	55	
合 計					
				1,918	
		口			
	1		当り	959	
条 件 名 称					
I01 呼び径		入 力 値		条 件 値	
		6		呼び径50mm	

第0076号 単価表  
 SJ0100 仮ドレン材料  
 φ 50

1 式 当り  
 適用年版 T0710  
 (上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(UZSXP050X101) 管材費 (仮設)VLGP φ 50mm 直管 SGP-VD L=4.0m/本	1	m	940	940	
(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	
(UZSXP050X116) 管材費 (仮設)長ノブ φ 50mm 管端防食継手(埋設配管用)VD用	1	個	593	593	
(UZSYP065X001) 管材費 消火栓用ソケット 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	
(UZAXV001X010) (仮設)スルースハブ表筐 φ 200mm 鋳鉄製蓋(ワンタッチ蓋・差口形AI鎖無)	1	個	2,300	2,300	
(UZAXV001X008) (仮設)硬質塩化ビニル管 VU直管 φ 200mm プレソント L=4.0m/本	0.1	本	2,980	298	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)	1	式	9	9	
合 計				25,910	
	1	式 当り		25,910	整数止め切捨て 円/式

第0077号 単価表  
DKM01098 メカニカル継手接合

【水道】54

1 口 当り  
適用年版 T0710

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0136) 配管工		人			[1]
	0.05		26,900	1,345	
(R0102) 普通作業員		人			[1]
	0.05		26,500	1,325	
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ[1] * 0.01		式			
	1		26	26	
合 計					
				2,696	
		口			
	1		当り	2,696	
条 件 名 称					
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0078号 単価表  
SJ0110 仮ドレン工  
φ 50

1 箇所 当り  
適用年版 T0710  
(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0071号単価表
J01=呼径50mm	1.4	m	961	1,345	設置1.0+再利用撤去0.4
(STSW055XB05) 衬〃鋼管継手工(人力) φ 50mm 小口径管布設					第0072号単価表
	2.6	箇所	8,245	21,437	設置2.0+撤去0.6
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	式	8	8	
合 計				22,790	
	1	箇所	当り	22,790	整数止め切捨て 円/箇所

第0079号 単価表  
STSW149XB01 既設管撤去工(φ 50mm)  
鋼管 6m毎に切断 人力積込

水道局

100 m 当り  
適用年版 T0710  
(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0080号単価表
J01=50mm	100	m	576	57,600	
(DKM01316) 小口径管切断工					第0073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0081号単価表
J01=クレーン装置付4t積2.9t吊, J02=10, J03=0.106	5	回	9,172	45,860	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	式	32	32	
合 計				106,800	
	1	m	当り	1,068	整数止め切捨て 円/m

第0080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 T0710

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					

第0081号 単価表 【水道】 28  
DKM03600 現場発生品及び支給品運搬

1 回 当り  
適用年版 T0710

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					第0082号単価表
J01=クレーン装置付4t積2.9t吊	0.693	時間	8,265	5,727	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	式	0	0	
合 計				9,172	
	1	回	当り	9,172	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0082号 単価表  
DKM03610 トラック運転

【水道】29

1 回 当り  
適用年版 T0710

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	141	747	
(M000302013) トラック[クレーン装置付] ペーestruck4〜4.5t積 吊能力2.9t			【損料】		
	1	時間	2,180	2,180	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	式	0	0	
合 計				8,265	
	1	回	当り	8,265	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0083号 単価表  
STSW012XB50 鋳鉄管・鋼管切断工 φ50mm  
(エンジンカッター使用)

1 口 当り  
適用年版 T0710  
(上段：前 回 下段：今 回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKM01490) 鋳鉄管切断 (エンジンカッター)					第0084号単価表
J01=50mm	1	口	3,250	3,250	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	式	0	0	
合 計				3,250	
	1	口	当り	3,250	整数止め切捨て 円／口

第0084号 単価表 【水道】 92  
DKM01490 鋳鉄管切断（エンジンカッター）

1 口 当り  
適用年版 T0710

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0101) 特殊作業員					[1]
	0.03	人	29,900	897	
(R0102) 普通作業員					[1]
	0.06	人	26,500	1,590	
(MKM0000300) -00008 鋳鉄管切断機損料 (レゾノド砥石)各径			【損料】		
	0.03	日	580	17	(15欄)
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.3$					
	1	式	746	746	
合 計				3,250	
	1	口 当り		3,250	円／口
条 件 名 称 入 力 値 条 件 値					
J01 呼び径 1 50mm					

第0085号 単価表 【水道】 68  
DKM01318 小口径管ねじ込み接合工

2 口 当り  
適用年版 T0710

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]
	0.04	人	26,500	1,060	
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.03$					
	1	式	47	47	
合 計				1,645	
	1	口 当り		822	円／口
条 件 名 称 入 力 値 条 件 値					
J01 呼び径 2 呼び径20mm					



第0086号 単価表  
DKM01316 小口径管切断工

【水道】67

1 口 当り  
適用年版 T0710

名	称	数	量	単	位	単	価	金	額	摘	要
(R0136) 配管工				人						[1]	
		0.01				26,900		269			
(R0102) 普通作業員				人						[1]	
		0.01				26,500		265			
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ[1] * 0.03				式							
		1				16		16			
合	計								550		
				口	当り					円／口	
		1						550			
条 件 名 称											
入 力 値											
条 件 値											
J01 呼び径 2 呼び径20mm											

第0087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 T0710

名	称	数	量	単	位	単	価	金	額	摘	要
(R0136) 配管工				人						[1]	
		0.02			26,900		538				
(R0102) 普通作業員				人						[1]	
		0.04			26,500		1,060				
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ[1] * 0.03				式							
		1			47		47				
合	計										
							1,645				
				口						円／口	
		1			当り		822				
条 件 名 称											
I01 呼び径											
3											
呼び径25mm											
条 件 値											

第0088号 単価表  
DKM01316 小口径管切断工

【水道】67

1 口 当り  
適用年版 T0710

名	称	数	量	単	位	単	価	金	額	摘	要			
(R0136) 配管工				人						[1]				
		0.01				26,900		269						
(R0102) 普通作業員				人						[1]				
		0.01				26,500		265						
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ[1] * 0.03				式										
		1				16		16						
合	計													
								550						
				口						円／口				
		1				当り		550						
条 件 名 称												入 力 値	条 件 値	
J01 呼び径												3	呼び径25mm	

第0089号 単価表 機労材構成比情報 【土木】Ⅳ-4-②-3  
CB440500 舗装版破碎積込(電線共同溝工)

1 m2 当り  
適用年版 T0710  
(K:4.52% R:93.06% Z:2.42% S:0.00%)

名 称 / 規 格	東 京 単 価	構 成 比	地 区 単 価	明 細 情 報	摘 要
バックホウ(クローラ) [超小旋回型・クレーン機能付き]			【賃料】		L001010010
山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊	L001010010	4.52%	7,240		
普通作業員					R0102
	R0102	54.11%	26,500		
土木一般世話役					R0125
	R0125	23.57%	32,600		
運転手(特殊)					R0114
	R0114	15.38%	31,400		
軽油					Z006702002
	Z006702002	2.42%	141		
標準単価	1,314.9	積算単価	1,382		
	1 m2	当り	1,382	円/m2	

第0090号 単価表 機労材構成比情報 【土木】Ⅳ-4-②-6  
CB440510 運搬(電線共同溝工)

1 m3 当り  
適用年版 T0710  
(K:25.98% R:61.15% Z:12.87% 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】		M000301002
4t積級	MP03010020	25.98%	8,571		
運転手(一般)					R0115
	R0115	61.15%	26,900		
軽油					Z006702002
	Z006702002	12.87%	141		
標準単価	3,010.5	積算単価	3,277		
	1 m3	当り	3,277	円/m3	
条 件 名 称					
J01 積載区分	入 力 値		条 件 値		
J02 DID区間の有無	2		アスファルト塊		
J04 運搬距離(km) (DID区間有)	2		有り		
	5		10.5km以下		

第0091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 T0710  
(K:26.01% R:62.89% Z:11.10% S:0.00%)

名 称 / 規 格	東 京 単 価	構 成 比	地 区 単 価	明 細 情 報	摘 要
バックホウ(クローラ) [標準]  排ガス型(第2次) 山積0.28m3		26.01%	【損料】		M000202015
	M000202015		7,520		
運転手(特殊)		62.89%			R0114
	R0114		31,400		
軽油		11.1%			Z006702002
	Z006702002		141		
標準単価		積算単価			
	1,241		1,312		
		当り			
	1 m3		1,312	円/m3	
条 件 名 称					

第0092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 T0710

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0102) 普通作業員		人			
	0.52		26,500	13,780	
(Z002125002) 再生粒度調整砕石 RM-30		m3			
	3.81		1,900	7,239	
(DKM00165) タンパ運転[60～80kg]		日			第0093号単価表
	0.46		31,300	14,398	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1		3	3	
合 計					
				35,420	
		m2			
	1		当り	354	
条 件 名 称					
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0093号 単価表  
DKM00165 タンパ運転[60～80kg]

【水道】172

1 日 当り  
適用年版 T0710

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0101) 特殊作業員		人			
	1		29,900	29,900	
(Z006704001) カ°ソリン レキ°ユラー		L			
	4		156	624	
(L001180001) タンパ°及びドラム 質量 60～80kg		日	【賃料】		
	1.61		481	774	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1		2	2	
合 計					
				31,300	
		日 当り			円／日
	1			31,300	

第0094号 単価表 【水道】 173  
DKM00190 不陸整正工（施工幅1.8m以上）

100 m2 当り  
適用年版 T0710

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0102) 普通作業員					
	0.58	人	26,500	15,370	
(Z002122003) 再生クラッシャー RC-40					
	5.08	m3	1,520	7,721	
(DKM00175) 振動ローラ運転					第0095号単価表
	0.16	日	38,740	6,198	
(DKM00165) タンパ運転[60～80kg]					第0093号単価表
	0.16	日	31,300	5,008	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	式	3	3	
合 計				34,300	
	1	m2	当り	343	円/m2
条 件 名 称 入 力 値 条 件 値					
J01 補足材厚(実数入力)	40	40 mm			
J02 路盤材料	6	再生クラッシャー RC-40			



第0095号 単価表  
DKM00175 振動ローラ運転

【水道】172

1 日 当り  
適用年版 T0710

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0114) 運転手(特殊)		人			[1]
	1		31,400	31,400	
(Z006702002) 軽油		L			[1]
	13		141	1,833	
(L001070011) 振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンパクト式] 運転質量3～4t		日	【賃料】		[1]
	1.52		3,620	5,502	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ[1]		式			
	1		5	5	
合 計					
				38,740	
		日			円／日
	1		当り	38,740	

第0096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 T0710

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0102) 普通作業員		人			
	0.78		26,500	20,670	
(Z002122003) 再生クラッシャーラン RC-40		m3			
	19.05		1,520	28,956	
(DKM00165) タンパ運転[60～80kg]		日			第0093号単価表
	0.45		31,300	14,085	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1		9	9	
合 計					
				63,720	
		m2			
	1		当り	637	
条 件 名 称					
J01 全仕上り厚(実数入力)		入 力 値		条 件 値	
		150		150 mm	
J02 路盤材料		6		再生クラッシャーラン RC-40	

第0097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 T0710

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0102) 普通作業員		人			
	0.78		26,500	20,670	
(Z002125002) 再生粒度調整砕石 RM-30		m3			
	12.7		1,900	24,130	
(DKM00165) タンパ運転[60～80kg]		日			第0093号単価表
	0.45		31,300	14,085	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)		式			
	1		5	5	
合 計					
				58,890	
		m2			
	1		当り	588	
条 件 名 称					
J01 全仕上り厚(実数入力)		100	100 mm	条 件 値	
J02 路盤材料		11	再生粒度調整砕石 RM-30		

第0098号 単価表 機労材構成比情報 【土木】Ⅳ-1-①-7  
CB410040 上層路盤(車道・路肩部)

1 m2 当り  
適用年版 T0710  
(K:1.14% R:10.57% Z:88.29% 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	0.73%	15,100		
振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンパインド式]			【賃料】		L001070011
運転質量3～4t	L001070011	0.15%	3,620		
タイヤローラ[普通型]			【賃料】		L001060001
運転質量3～4t	L001060001	0.13%	3,330		
普通作業員					R0102
	R0102	3.61%	26,500		
運転手(特殊)					R0114
	R0114	2.46%	31,400		
特殊作業員					R0101
	R0101	2.41%	29,900		
土木一般世話役					R0125
	R0125	0.88%	32,600		
再生AS安定処理(30)					Y001102000 -00009
小型車割増含む	ZP41060021	83.28%	1,410,000		
アスファルト乳剤					Z004130002
PK-3 プライムコート用	Z004130002	4.79%	112		
軽油					Z006702002
	Z006702002	0.2%	141		
標準単価	2,707.2	積算単価	4,030		
	1 m2	当り	4,030	円/m2	
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 材料	5		路盤材(瀝青安定処理材各種)		
J02 平均幅員	3		1.4m以上3.0m以下		
J03 1層当平均仕上厚 50mm以下			mm		
J04 1層当平均仕上厚50mm超100mm以下			mm		

第0098号 単価表 機労材構成比情報 【土木】Ⅳ-1-①-7  
CB410040 上層路盤(車道・路肩部)

1 m2 当り  
適用年版 T0710

J05 1層当平均仕上厚 100mm以下	100	100 mm
J06 全仕上り厚(実数入力)		mm
J08 瀝青材料種類	2	プライムコート PK-3
J09 費用の内訳	1	全ての費用

第0099号 単価表  
SJ0080 路盤工  
市道0018歩道

100 m2 当り  
適用年版 T0710  
(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0100号単価表
J01=100 mm, J02=再生クラッシャーラン RC-40	100	m2	540	54,000	
(DKM00160) 路盤工 (施工幅1.8m未満)					第0100号単価表
J01=100 mm, J02=再生クラッシャーラン RC-40	100	m2	540	54,000	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	式	0	0	
合 計					
				108,000	
					整数止め切捨て 円/m2
	1	m2	当り	1,080	

第0100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 T0710

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					
	12.7	m3	1,520	19,304	
(DKM00165) タンパ運転[60～80kg]					第0093号単価表
	0.45	日	31,300	14,085	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	式	1	1	
合 計				54,060	
	1	m2	当り	540	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	6	再生クラッシャーレン RC-40			

第0101号 単価表  
SJ0090 路盤工

100 m2 当り  
適用年版 T0710  
(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0100号単価表
J01=100 mm, J02=再生クラッシャーレン RC-40	100	m2	540	54,000	
(DKM00160) 路盤工（施工幅1.8m未満）					第0100号単価表
J01=100 mm, J02=再生クラッシャーレン RC-40	100	m2	540	54,000	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ)					
	1	式	0	0	
合 計				108,000	
	1	m2	当り	1,080	整数止め切捨て 円／m2

第0102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 T0710  
(K:1.70% R:15.67% Z:82.63% 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	1.09%	15,100		
振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンパインド式]			【賃料】		L001070011
運転質量3～4t	L001070011	0.22%	3,620		
タイヤローラ[普通型]			【賃料】		L001060001
運転質量3～4t	L001060001	0.2%	3,330		
普通作業員					R0102
	R0102	5.35%	26,500		
運転手(特殊)					R0114
	R0114	3.65%	31,400		
特殊作業員					R0101
	R0101	3.57%	29,900		
土木一般世話役					R0125
	R0125	1.3%	32,600		
再生密粒度アスファルト混合物 (20)					Y001102000 -00010
小型車割増含む	ZP41000030	79.88%	725,000		
アスファルト乳剤					Z004130003
PK-4 タックコート用	Z004130003	2.42%	112		
軽油					Z006702002
	Z006702002	0.3%	141		
標準単価	1,827.2	積算単価	2,214		
	1 m2	当り	2,214	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0102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 T0710

J05 材料	35	各種(2.30以上2.40t/m3未満)
J06 瀝青材料種類	1	タックコート PK-4
J07 費用の内訳	1	全ての費用



第0103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 T0710  
(K:1.38% R:10.17% Z:88.45% 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】		L001210002
[ホイール型]舗装幅2.3～6.0m	L001210002	0.88%	30,100		
タイヤローラ[普通型]			【賃料】		L001060004
運転質量13～14t	L001060003	0.14%	4,590		
オートローラ[マカダム]			【賃料】		L001050002
運転質量10～12t	L001050002	0.13%	4,590		
普通作業員					R0102
	R0102	3.66%	26,500		
運転手(特殊)					R0114
	R0114	2.06%	31,400		
特殊作業員					R0101
	R0101	2.03%	29,900		
土木一般世話役					R0125
	R0125	0.73%	32,600		
再生密粒度アスファルト混合物 (13)					Y001102000 -00011
小型車割増含む	ZP41000030	80.7%	725,000		
アスファルト乳剤					Z004130002
PK-3 プライムコート用	Z004130002	7.17%	112		
軽油					Z006702002
	Z006702002	0.49%	141		
標準単価	1,808.7	積算単価	2,197		
	1 m2	当り	2,197	円/m2	
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 平均幅員	4		3.0m超		
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0103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 T0710

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0104号 単価表 機労材構成比情報 【土木】Ⅳ-1-②-8  
CB410261 表層(歩道部)

1 m2 当り  
適用年版 T0710  
(K:0.46% R:51.71% Z:47.83% S:0.00%)

名 称 / 規 格	東 京 単 価	構 成 比	地 区 単 価	明 細 情 報	摘 要
振動ローラ(舗装用)[ハットカイト式]			【損料】		M000804001
運転質量0.5～0.6t	M000804001	0.31%	1,430		
振動コンパクタ[前進型]			【損料】		M000807001
機械質量40～60kg	M000807001	0.08%	356		
特殊作業員					R0101
	R0101	20.06%	29,900		
普通作業員					R0102
	R0102	17.94%	26,500		
土木一般世話役					R0125
	R0125	5.47%	32,600		
再生密粒度アスファルト混合物 (13)					Y001102000 -00011
小型車割増含む	ZP41010040	41.95%	725,000		
アスファルト乳剤					Z004130002
PK-3 プライムコート用	Z004130002	5.72%	112		
ガソリン					Z006704001
レギュラー	Z006704001	0.1%	156		
軽油					Z006702002
	Z006702002	0.04%	141		
標準単価	2,265.3	積算単価	3,181		
	1 m2	当り	3,181	円/m2	
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 平均幅員	1		1.4m未満(仕上厚50mm以下)		
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50		50 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			mm		
J05 材料	22		各種(2.20以上2.30t/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0105号 単価表  
WB821210 区画線設置

【土木】VI-1-①-1

1,000 m 当り  
適用年版 T0710

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001036001) 区画線設置(熔融式) 昼間 豪雪無 実線15cm 制約無					[2]
	1,000	m	226	226,000	
(Z004350001) トラフィックペイント 熔融型 3種1号 ビーズ 15～18 白					[1]
	570	kg	235	133,950	
(Z004352001) ガラスビーズ 0.106～0.850mm					[1]
	25	kg	180	4,500	
(Z004354001) 接着用プライマー 区画線用					[1]
	25	kg	485	12,125	
(Z006702002) 軽油					[1]
	40	L	141	5,640	
(ZS80000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.05$					
	1	式	7,785	7,785	
合 計					
				390,000	
	1	m	当り	390	円/m
条 件 名 称					
		入 力 値	条 件 値		
J01 夜間作業の有無		1	無し		
J02 施工方法区分		1	熔融式手動		
J03 豪雪補正の有無		1	無し		
J04 規格・仕様区分		1	実線 15cm		
J05 時間的制約の有無		1	無し		
J06 塗布厚		1	1.5mm		
J07 排水性舗装に施工する場合の補正		1	無し		
J08 未供用区間の場合の補正		1	無し		
J09 熔融式塗料規格		1	含有量15～18%		
J11 塗料区分		1	白		
J12 プライマー規格		1	アスファルト舗装		
J13 費用の内訳		1	全ての費用		

第0106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 T0710

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

第0107号 単価表  
DKG01640 ポンプ運転工

【下水】管路A-1-52

1 日 当り  
適用年版 T0710

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0101) 特殊作業員		人			[1]
	0.11		29,900	3,289	
(R0102) 普通作業員		人			[1]
	0.05		26,500	1,325	
(DKG01660) 潜水ポンプ損料		日			第0108号単価表 [1]
	J01=1台, J02=作業時排水 1		114	114	
(M001510005) 発動発電機[ディーゼルエンジン駆動] 2.7/3kVA		日	【損料】		[1]  (13欄)
	1		484	484	
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ[1] * 0.18		式			
	1		938	938	
合 計					
				6,150	
		日			
	1		当り	6,150	
条 件 名 称					
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0108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 T0710

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(M001305002) 工事用水中モータポンプ〔普通型〕 潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程5m			【損料】		
	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0109号 単価表  
WB821210 区画線設置

【土木】VI-1-①-1

1,000 m 当り  
適用年版 T0710

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001037001) 区画線設置(ペイント式) 昼間 豪雪無 実線15cm 制約無		m			[2]
	1,000		89	89,000	
(Z004350007) トラフィックペイント 常温型 溶剤型 1種B 白		L			[1]
	50		700	35,000	
(Z004352001) ガラスビーズ 0.106～0.850mm		kg			[1]
	39		180	7,020	
(Z006702002) 軽油		L			[1]
	33		141	4,653	
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) Σ[1] * 0.03		式			
	1		1,327	1,327	
合 計					
				137,000	
		m			
	1		当り	137	
条 件 名 称		入 力 値	条 件 値		
J01 夜間作業の有無		1	無し		
J02 施工方法区分		2	ペイント式溶剤型		
J03 豪雪補正の有無		1	無し		
J04 規格・仕様区分		1	実線 15cm		
J05 時間的制約の有無		1	無し		
J08 未供用区間の場合の補正		1	無し		
J10 ペイント式塗料規格		1	常温		
J11 塗料区分		1	白		
J13 費用の内訳		1	全ての費用		



第0110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 T0710

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

登 録 単 価 一 覧 表

単価コード	名 称	単 位	適用年版	単 価	資源区分	管理費区分	摘 要
MKM0000300 -00008	鑄鉄管切断機損料 (レシノイト® 砥石) 各径	日	T0710	580	機械器具 損料	全間接費対 象	
TJ0010	PE挿口付鑄鉄製フランジ® 短管 φ50mm G形 7.5k	個	T0710	13,190	管材費	全間接費対 象	
TJ2000	図面作成費	式	T0710	75,000	労務費	全間接費対 象外	
TJ3000	借地料	ヶ月	T0710	69,500	特殊単価 等	現場、一般 対象	
TJ4000	建設廃材処理料	式	T0710	75	スクラッ プ評価額		
Y001102000 -00009	再生AS安定処理(30) 小型車割増含む	t	T0710	14,100	資材単価	全間接費対 象	
Y001102000 -00010	再生密粒度アスファルト混合物 (20) 小型車割増含む	t	T0710	14,500	資材単価	全間接費対 象	
Y001102000 -00011	再生密粒度アスファルト混合物 (13) 小型車割増含む	t	T0710	14,500	資材単価	全間接費対 象	
ZKM7010220 -00004	穿孔機損料(T字管) (取出口径) φ200まで	日	T0710	3,510	機械器具 損料	全間接費対 象	

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	3,505,861			
<共通仮設費>				
共通仮設費率分計算				
対象工事費				
直接工事費	3,505,861			
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)	135,622			
(+)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	460,384			
処分費等控除額	42,969			
経費対象外費	417,415			
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	417,415			
管材費(支給品)×1/2	0			
共通仮設費対象額 (P)	3,045,477			

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)	405,000			
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)	486,000			
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	630,500			
運 搬 費(積上分)	0			
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)	69,500			
技術管理費(積上分)	0			
営 繕 費(積上分)	0			
共通仮設費(率分)	486,000			
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)	4,136,361			
直接工事費	3,505,861			
共通仮設費	630,500			
(+)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	535,384			
処分費等控除額	42,969			
経費対象外費	492,415			
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	417,415			
管材費(支給品)×1/2	0			
現場管理費対象額	3,600,977			
現場管理費率				
率(補正前)	38.21%			
率計上額(補正前)	1,375,000			
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)	1,513,000			
<工期延長等現場維持費>				
工期延長等現場維持費率分計算				

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)	5,649,361			
純工事費	4,136,361			
現場管理費	1,513,000			
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	117,969			
処分費等控除額	42,969			
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	5,531,392			
一般管理费率				
率(補正前)	23.36%			
率計上額(補正前)	1,292,133			





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)
	$3,505,861 + 0 + 0 + 0 - 0 - (834,831 \times 1/2) - (0 \times 1/2) = 3,088,446$
比較額	対象額 $\times$ 率 $\div$ 100 [上限3000万円]
	$3,088,446 \times (3 \div 100) = 92,653$
	金額処分費等 - 比較額 [マックス時0円]
	$135,622 - 92,653 = 42,969$
◆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)
	$3,505,861 + 0 + 0 + 0 - 42,969 - 0 - (834,831 \times 1/2) - (0 \times 1/2) = 3,045,477$
率	下限率
	13.32
率計上額	対象額 $\times ((\text{率} \times \text{地域補正} + \text{加算補正}) \times \text{週休割増補正}) \div 100$
	$3,045,477 \times ((13.32 \times 1.20 + 0.00) \times 1.00) \div 100 = 486,000$
◆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)
	$3,505,861 + 486,000 + 144,500 + 0 + 0 = 4,136,361$
◆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)
	$4,136,361 + 0 - 42,969 - 75,000 - (834,831 \times 1/2) - (0 \times 1/2) = 3,600,977$
率	下限率
	38.21
率計上額	対象額 $\times ((\text{率} \times \text{地域補正} + \text{加算補正}) \times \text{週休割増補正}) \div 100$
	$3,600,977 \times ((38.21 \times 1.10 + 0.00) \times 1.00) \div 100 = 1,513,000$
◆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
	$4,136,361 + 1,513,000 + 0 = 5,649,361$
◆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
	$5,649,361 + 0 - 42,969 - 75,000 = 5,531,392$
率	係数A × log(対象額) + 係数b <小数2位止四捨五入>
	$-4.97802 \times \log(5,531,392) + 56.92101 = 23.36$
率計上額	対象額 × (率 × 前払補正 + 加算補正) / 100
	$5,531,392 \times (23.36 \times 1.00 + 0.00) / 100 = 1,292,133$
契約保証補正額	対象額 × 補正率 / 100
	$5,531,392 \times (0.04) / 100 = 2,212$
金額	率計上額 + 契約保証補正額
	$1,292,133 + 2,212 = 1,294,345$

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		3,505,861	50.52 %	
管路工事				式			
			1		3,505,861	50.52 %	
管路工（開削）				式			
			1		1,355,443	19.53 %	
配水管布設工				式			
			1		417,151	6.01 %	
弁設置工				式			
			1		369,258	5.32 %	
管路土工				式			
			1		569,034	8.20 %	
付帯工				式			
			1		1,704,363	24.56 %	
給水付替工				式			
			1		572,620	8.25 %	
泥吐管設置工				式			
			1		122,062	1.76 %	
既設管撤去工				式			
			1		27,514	0.40 %	
道路土工				式			
			1		377,603	5.44 %	
路面復旧工				式			
			1		600,664	8.66 %	
区画線工				式			
			1		3,900	0.06 %	

本 工 事 費 構 成 書

費目	工種	種別	数 量	単 位	金 額	比 率	摘 要
仮設工				式			
			1		446,055	6.43 %	
水替工				式			
			1		14,420	0.21 %	
濁水処理工				式			
			1		45,950	0.66 %	
仮区画線工				式			
			1		685	0.01 %	
交通管理工				式			
			1		385,000	5.55 %	
直接工事費計				式			
			1		3,505,861	50.52 %	
共通仮設費計				式			
			1		630,500	9.09 %	
準備費				式			
			1		75,000	1.08 %	
役務費				式			
			1		69,500	1.00 %	
共通仮設費（率分）				式			
			1		486,000	7.00 %	
純工事費				式			
			1		4,136,361	59.60 %	
現場管理費				式			
			1		1,513,000	21.80 %	
工事原価				式			
			1		5,649,361	81.40 %	

# 本 工 事 費 構 成 書

費目	工種	種別	数 量	単 位	金 額	比 率	摘 要
一般管理費等				式			
			1		1,294,345	18.65 %	
スクラップ評価額				式			
			1		-75	-0.00 %	
工事価格				式			
			1		6,940,000	100.00 %	
消費税及び地方消費税相当額				式			
			1		694,000		
本工事費計				式			
			1		7,634,000		



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	41	m		20,664	(UZAYP001X002)
明示テープ W=30mm PECT巻付テープ	53.97	m		2,142	(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	11	m		2,068	(UZAYP001X005)
ロケティングワイヤー φ3.4mm	62.26	m		11,206	(UZAYP001X006)
ボリエチレンスリーブ用粘着テープ	28.56	m		1,680	(UZAYP001X200)
EFフラク付サドル用フィルム 本管φ50～100mm ボリエチレン管	6	枚		9,960	(UZAYP001X300)
硬質塩化ビニル管(φ13mm)VP直管 水道管 2.5mm*4.0m/本 JIS K 6742	1	m		90	(UZAYP010X001)
防食ボリエチレンスリーブ φ25mm以下 給水管用	20.625	m		5,145	(UZAYP025X301)
防食ボリエチレンスリーブ φ50mm ボリエチレン管用	54.12	m		33,538	(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 100B	2	個		13,280	(UZAYV001X020)
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)
フレンジ接合部固定金具 φ50mm 3DkN以上	1	組		17,100	(UZSYV050X100)
再生クワッシャーラン RC-40	22.695	m <sup>3</sup>		34,490	(Z002122003)
再生粒度調整碎石 RM-30	1.333	m <sup>3</sup>		2,532	(Z002125002)
再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13)	4.359	t		57,107	(Z004101004)
トラフィックベイント 溶融型 3種1号 ビーズ15～18 白	5.7	kg		1,339	(Z004350001)
トラフィックベイント 常温型 溶剤型 1種B 白	0.25	L		175	(Z004350007)
ガラスビーズ 0.106～0.850mm	0.445	kg		80	(Z004352001)
接着用プライマー 区画線用	0.25	kg		121	(Z004354001)
土のう 62×48cm	2	枚		34	(Z006082001)
軽油	67.842	L		9,517	(Z006702002)





総 量 集 計 表 (参考) [仮設材単価等]

[illegible]

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
PE挿口付鋳鉄製フランジ短管 φ50mm G形 7.5k	1	個		13,190	( TJ0010 )
(仮設)VLGP φ 50mm 直管 SGP-VD L=4.0m/本	1	m		940	( UZSXP050X101 )
(仮設)長ニップル φ 50mm 管端防食継手(埋設配管用)VD用	1	個		593	( UZSXP050X116 )
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 φ 20mm L=0.6m HPPE片挿し-SSP継手	6	個		220,200	( UZSYE020X110 )
EFソケット φ 20mm	4	個		5,120	( UZSYE020X111 )
EFソケット φ 25mm	2	個		3,000	( UZSYE025X111 )
水道配水用ポリエチレン管 φ 50mm L=5.0m/本 EF受口付直管	8	本		52,960	( UZSYE050X102 )
EFソケット φ 50mm	4	個		8,040	( UZSYE050X111 )
EF片受ヘント φ 50mm φ 50*45°	2	個		15,500	( UZSYE050X142 )
EF片受ヘント φ 50mm φ 50*22.5°	1	個		7,200	( UZSYE050X143 )
改良止水栓 φ 20mm	2	個		13,320	( UZSYP020X022 )
VLGP φ 50mm 直管 SGP-VD L=4.0m/本	1	m		2,820	( UZSYP050X101 )
エルボ φ 50mm 90° 管端防食継手(埋設配管用)VD用	7	個		12,950	( UZSYP050X110 )
長ニップル φ 50mm 管端防食継手(埋設配管用)VD用	3	個		5,340	( UZSYP050X116 )
ブラケ φ 50mm 管端防食継手(埋設配管用)VD用	1	個		1,700	( UZSYP050X119 )
消火栓用ソケット φ 50mm φ 65*50	1	個		3,720	( UZSYP065X001 )
分水栓用ソケット φ 20mm	2	個		15,380	( UZSYS020X003 )
伸縮可とう継手ソケット φ 20mm SUS316	8	個		38,080	( UZSYS020X005 )
メーター用波状継手 φ 20mm SUS316 L=0.5m 両袋ナット	2	本		25,600	( UZSYS020X008 )
ステンレス波状管 φ 20mm(中間用) SUS316(L=4.0m/本)	11.4	m		41,268	( UZSYS020X012 )
サトル分水栓用キャップ φ 20 砲金製	1	個		570	( UZSYV020X000 )
サトル分水栓用キャップ φ 25 砲金製	1	個		690	( UZSYV025X000 )
フランジ 接合部品 φ 50mm(GF形) 1号 SUS製B/N 7.5K ガスケット付	1	組		3,450	( UZSYV050X052 )
EFブラケ付サトル(ポリエチレン管) φ 50mm φ 50×20	4	個		50,800	( UZSYV050X112 )
EFブラケ付サトル(ポリエチレン管) φ 50mm φ 50×25	2	個		26,800	( UZSYV050X113 )





総 量 集 計 表 (参考) [機械器具損料]

[illegible]



施工パッケージ単価分  
総 量 集 計 表 (参考) [労務費]

[illegible]

## 計 集 量 総

表 (参考) [資材単価]

小田原市



總 量 集 計 表 (参考) [機械器具損料]

小田原市

# 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	27.698	127	24,623	J01=アスファルト舗装版 / J02=15cm以下 / J05=全ての費用
CB210020	積込(ル=ス)	1,093	11.341	15	1,859	J01=土砂 / J02=小規模(標準)
CB210110	土砂等運搬	2,287	11.832	17	4,600	J01=小規模 / J02=バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) / J03=土砂(岩塊・玉石混り土含む) / J04=有り / J14=7.0km以下
CB210410	埋戻し	7,754	0.355	1.6	44	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
CB440500	舗装版破碎積込(電線共同溝工)	1,314	2.473	204	6,629	
CB440510	運搬(電線共同溝工)	3,010	13.15	11	4,353	J01=アスファルト塊 / J02=有り / J04=10.5km以下
CB210100	掘削	1,241	11.341	2	281	J01=土砂 / J02=上記以外(小規模) / J05=小規模(標準)
CB410040	上層路盤(車道・路肩部)	2,707	136.498	14	51,730	J01=路盤材(瀝青安定処理材各種) / J02=1.4m以上3.0m以下 / J03=mm / J04=mm / J05=100 mm / J06=mm / J08=プライムコート PK-3 / J09=全ての費用
CB410260	表層(車道・路肩部)	1,827	102.825	14	26,300	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=タックコート PK-4 / J07=全ての費用
CB410260	表層(車道・路肩部)	1,808	109.285	187	369,488	J01=3.0m超 / 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
CB410261	表層(歩道部)	2,265	85.6	2	3,877	J01=1.4m未満(仕上厚50mm以下) / J02=50 mm / J03=mm / J04=mm / J05=各種(2.20以上2.30t/m3未満) / J06=プライムコート PK-3 / J07=全ての費用
合計					495,356	

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
UZAXV001X008	(仮設)硬質塩化ビニル管 VU直管 φ200mm プレシジョン L=4.0m/本	本	T0710	2,980	[管]0全間対象 [資]仮設材単価等
UZAXV001X010	(仮設)スルスルブル管 表径φ200mm 鋳鉄製蓋(ワンタッチ蓋・差口形AI鎖無)	個	T0710	2,300	[管]0全間対象 [資]仮設材単価等
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	T0710	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	T0710	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	T0710	188	[管]0全間対象 [資]資材単価
UZAYP001X006	ローテイングワイヤー φ3.4mm	m	T0710	180	[管]0全間対象 [資]資材単価
UZAYP001X200	ポリエチレンスリーブ用粘着テープ	m	T0710	60	[管]0全間対象 [資]資材単価
UZAYP001X300	EFフラック付バルブ用フィルム 本管φ50～100mm ポリエチレン管	枚	T0710	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	T0710	90	[管]0全間対象 [資]資材単価
UZAYP025X301	防食ポリエチレンスリーブ φ25mm以下 給水管用	m	T0710	250	[管]0全間対象 [資]資材単価
UZAYP050X300	防食ポリエチレンスリーブ φ50mm ポリエチレン管用	m	T0710	620	[管]0全間対象 [資]資材単価
UZAYV001X001	仕切弁表径 φ350 小田原市型	個	T0710	41,400	[管]0全間対象 [資]資材単価
UZAYV001X004	止水栓表径 φ100X300 固定式	個	T0710	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	T0710	17,500	[管]0全間対象 [資]資材単価
UZAYV001X020	仕切弁用ハベット φ350 100B	個	T0710	6,640	[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	T0710	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	T0710	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	T0710	7,880	[管]0全間対象 [資]資材単価
UZSXP050X101	(仮設)VLGP φ50mm 直管 SGP-VD L=4.0m/本	m	T0710	940	[管]0全間対象 [資]管材費
UZSXP050X116	(仮設)長ネップル φ50mm 管端防食継手(埋設配管用)VD用	個	T0710	593	[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	T0710	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	T0710	36,700	[管]0全間対象 [資]管材費
UZSYE020X111	EFソケット φ20mm	個	T0710	1,280	[管]0全間対象 [資]管材費
UZSYE025X111	EFソケット φ25mm	個	T0710	1,500	[管]0全間対象 [資]管材費
UZSYE050X102	水道配水用ポリエチレン管 φ50mm L=5.0m/本 EF受口付直管	本	T0710	6,620	[管]0全間対象 [資]管材費

# 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
UZSYE050X111	EFソケット φ 50mm	個	T0710	2,010	[管]0全間対象 [資]管材費
UZSYE050X142	EF片受へんとう φ 50mm φ 50*45°	個	T0710	7,750	[管]0全間対象 [資]管材費
UZSYE050X143	EF片受へんとう φ 50mm φ 50*22.5°	個	T0710	7,200	[管]0全間対象 [資]管材費
UZSYP020X022	改良止水栓 φ 20mm	個	T0710	6,660	[管]0全間対象 [資]管材費
UZSYP050X101	VLGP φ 50mm 直管 SGP-VD L=4.0m/本	m	T0710	2,820	[管]0全間対象 [資]管材費
UZSYP050X110	エルボ φ 50mm 90° 管端防食継手(埋設配管用)VD用	個	T0710	1,850	[管]0全間対象 [資]管材費
UZSYP050X116	長ネジ φ 50mm 管端防食継手(埋設配管用)VD用	個	T0710	1,780	[管]0全間対象 [資]管材費
UZSYP050X119	フランク φ 50mm 管端防食継手(埋設配管用)VD用	個	T0710	1,700	[管]0全間対象 [資]管材費
UZSYP065X001	消火栓用ソケット φ 50mm φ 65*50	個	T0710	3,720	[管]0全間対象 [資]管材費
UZSYS020X003	分水栓用ソケット φ 20mm	個	T0710	7,690	[管]0全間対象 [資]管材費
UZSYS020X005	伸縮可とう継手ソケット φ 20mm SUS316	個	T0710	4,760	[管]0全間対象 [資]管材費
UZSYS020X008	メーター用波状継手 φ 20mm SUS316 L=0.5m 両袋ナット	本	T0710	12,800	[管]0全間対象 [資]管材費
UZSYS020X012	ステンレス波状管 φ 20mm(中間用) SUS316(L=4.0m/本)	m	T0710	3,620	[管]0全間対象 [資]管材費
UZSYV020X000	サドル分水栓用キャップ φ 20 砲金製	個	T0710	570	[管]0全間対象 [資]管材費
UZSYV025X000	サドル分水栓用キャップ φ 25 砲金製	個	T0710	690	[管]0全間対象 [資]管材費
UZSYV050X052	フランジ 接合部品 φ 50mm(GF形) 1号 SUS製B/N 7.5K カスケット付	組	T0710	3,450	[管]0全間対象 [資]管材費
UZSYV050X100	フランジ 接合部固定金具 φ 50mm 3DkN以上	組	T0710	17,100	[管]0全間対象 [資]資材単価
UZSYV050X112	EFフランク付サドル(ポリエチレン管) φ 50mm φ 50×20	個	T0710	12,700	[管]0全間対象 [資]管材費
UZSYV050X113	EFフランク付サドル(ポリエチレン管) φ 50mm φ 50×25	個	T0710	13,400	[管]0全間対象 [資]管材費
UZSYV050X300	PE挿口付ソトシール仕切弁 φ 50mm φ 50	基	T0710	83,300	[管]0全間対象 [資]管材費
UZSYV065X007	口金(カップリング) φ 65mm φ 65mm×φ 65mm	個	T0710	16,200	[管]0全間対象 [資]管材費
UZSYV150X060	バルブ付T字管(簡易弁・フランジ型) φ 150× 50 鋳鉄製 タタイル鋳鉄管用	個	T0710	60,000	[管]0全間対象 [資]管材費