

			副部長	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 4301	班 01	連番 7002	区分 1	変更回数 00	基準区分 C6
事 業 所 名	小田原市 (農政課)						
(工事・業務)名	令和7年度 延清地内排水路改良工事						
(工事・業務)箇所	小田原市 延清 地内						
(河川・路線・区域)名	延清地内排水路						
単 價 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 令和 08 年 02 月 27 日 まで						
設 計 金 額	( 円 ) 9,317,000 円						
設 計 概 要	工事延長 L=45.0m 柵渠工 鉄筋コンクリート柵渠 L=42.0m 板柵工 1式 付帯工 土間コンクリート 1式 隔壁コンクリート 1箇所 仮設工 1式						
(起工・変更)理由							

小田原市

令和 07 年度 設 計 積 算 書 表 紙 ( 当初 )

<支出科目>

款	農林水産業費
項	農業費
目	農地費
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 (d)=(b1)/(a) × (c)	増減 (d)-(b1) or (b2)	備 考
		前回変更請負額(b2)				
本工事費	9,317,000					
工事価格	8,470,000					
消費税等相当額	847,000					

令和 07 年度 積 算 諸 条 件 調 書 ( 当初 )

経費等情報	主たる工種	排水路工事		
	施工地域・工事場所区分	補正無し		
	イメージアップ計上区分	計上しない		
	緊急工事による補正	補正しない		
	前払金支出割合	35%を超える場合		
	契約保証の方法	金錢的保証		
	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			
	土地改良工事積算基準書 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7年9月1日基準		
	週休割増補正区分	補正しない		
積算数量等情報	名称	採用数量	単位	備考
	ポンプ運転日数	13	日	

(その他情報欄)

小田原市

# 位置

## 工事箇所



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							
排水路工事							
			1	式		4,370,000	
土工							
			1	式		583,000	
掘削工							
			1	式		583,000	第 0001 号 内訳書
水路工							
			1	式		3,143,000	
柵渠工							
			1	式		2,847,000	第 0002 号 内訳書
付帯工							
			1	式		296,000	第 0003 号 内訳書
仮設工							
			1	式		644,000	
排水処理工							
			1	式		507,000	第 0004 号 内訳書
仮設道路工							
			1	式		129,000	第 0005 号 内訳書
大型土のう設置工							
			1	式		8,000	第 0006 号 内訳書
直接工事費計							
			1	式		4,370,000	【千円止】
共通仮設費計							
			1	式		894,000	【千円止】

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
運搬費			1	式		245,000	第 0910 号 内訳書
役務費			1	式		101,000	第 0935 号 内訳書
共通仮設費 (率分)			1	式		548,000	【千円止】
純工事費			1	式		5,264,000	【千円止】
現場管理費			1	式		1,634,000	【千円止】
工事原価			1	式		6,898,000	【千円止】
一般管理費等			1	式		1,581,000	【千円止】
工事価格			1	式		8,470,000	【万円止】
消費税及び地方消費税相当額			1	式		847,000	10.00%
本工事費計			1	式		9,317,000	

第0001号 内訳書  
掘削工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0010) 作業土工		式			第0001号下内
	1		582,592	582,592	
合 計					
				583,000	

第0002号 内訳書  
柵渠工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0020) 鉄筋コンクリート柵渠		式			第0002号下内
	1		2,716,980	2,716,980	
(AMA0080) 板柵工		式			第0003号下内
	1		129,675	129,675	
合 計					
				2,847,000	

第0003号 内訳書  
付帯工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0070) 土間コンクリート		式			第0004号下内
	1		75,035	75,035	
(AMA0120) 隔壁コンクリート		式			第0005号下内
	1		40,665	40,665	
(AMA0090) 水抜き処理工		式			第0006号下内
	1		179,877	179,877	
合 計					
				296,000	

第0004号 内訳書  
排水処理工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0030) 排水ポンプ (仮設)		式			第0007号下内
	1		507,301	507,301	
合 計					
				507,000	

第0005号 内訳書  
仮設道路工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0050) 敷鉄板		式			第0008号下内
	1		129,230	129,230	
合 計					
				129,000	

第0006号 内訳書  
大型土のう設置工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0130) 大型土のう設置		式			第0009号下内
	1		7,620	7,620	
合 計					
				8,000	

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
(AMA0060) 仮設材運搬		式			第0010号下内
	1		245,120	245,120	
合 計					
				245,000	

第0935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
(AMA0040) 借地料		式			第0011号下内
	1		101,000	101,000	
合 計					
				101,000	

第0001号 下位内訳書  
AMA0010 作業土工

1 式 当り  
適用年版 T0709

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB210030) 床掘り  J01=土砂, J02=上記以外(小規模), J05=全ての費用	43	m3			第0001号単価表
			2,361	101,523	
(CB210410) 埋戻し  J01=上記以外(小規模), J02=土砂, J04=全ての費用	89	m3			第0002号単価表
			4,261	379,229	
(TJ0060) RC-40	67	m3			
			1,520	101,840	
合 計					
				582,592	
	1	式	当り	582,592	円／式

第0002号 下位内訳書  
AMA0020 鉄筋コンクリート柵渠

1 式 当り  
適用年版 T0709

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0010) 組立式柵渠据付	42	m			第0003号単価表
			4,690	196,980	
(SJ0020) 組立式柵渠 (材料)	1	式			第0004号単価表
			1,089,450	1,089,450	
(SJ0030) 組立柵渠基礎工	45	m			第0005号単価表
			13,921	626,445	
(SJ0040) 組立柵渠底版コンクリート	45	m			第0009号単価表
			17,869	804,105	
合 計					
				2,716,980	
	1	式	当り	2,716,980	円／式

第0003号 下位内訳書  
AMA0080 板柵工

1 式 当り  
適用年版 T0709

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0050) 板柵工	1	式			第0010号単価表
			129,675	129,675	
合 計					
				129,675	
	1	式	当り	129,675	円／式

第0004号 下位内訳書  
AMA0070 土間コンクリート

1 式 当り  
適用年版 T0709

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB240010) コンクリート	2	m3			第0013号単価表 土間Co
			35,910	71,820	
(Z302030010) -00009 エクスパイ T=10mm	1	m2			10mに1箇所設置
			3,215	3,215	
合 計					
				75,035	
	1	式	当り	75,035	円／式

第0005号 下位内訳書  
AMA0120 隔壁コンクリート

1 式 当り  
適用年版 T0709

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0060) 隔壁	1	箇所			第0014号単価表
			40,665	40,665	
合 計					
				40,665	
	1	式	当り	40,665	円／式

第0006号 下位内訳書  
AMA0090 水抜き処理工

1 式 当り  
適用年版 T0709

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 領	摘 要
(Z005002015) -00007 硬質塩化ビニル管(薄肉管) VU-75	21	m			
			437	9,177	
(CB224430) コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)	23	孔			第0016号単価表 φ 75
			6,184	142,232	
(Z005002016) -00008 硬質塩化ビニル管(薄肉管) VU-100	4	m			
			515	2,060	
(CB224430) コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)	4	孔			第0017号単価表 φ 100
			6,602	26,408	
合 計				179,877	
			1 式 当り	179,877	

第0007号 下位内訳書  
AMA0030 排水ポンプ (仮設)

1 式 当り  
適用年版 T0709

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WB252320) ポンプ設置・撤去		箇所			第0018号単価表
	1		98,380	98,380	
(WB252310) ポンプ運転		日			第0020号単価表
J01=120以上450(m <sup>3</sup> /h)未満, J02=15m, J03=作業時排水	13		27,840	361,920	
(DKN08020) 大型土のう工		袋			第0023号単価表 製作・設置
J01=製作・設置, J02=購入土, J03=5m以下, J04=-3m≤H≤2m	5		9,191	45,955	
(DKN08020) 大型土のう工		袋			第0025号単価表 撤去
J01=撤去, J03=6m以下, J04=-3m≤H≤2m	1		1,046	1,046	
合 計					
				507,301	
	1	式	当り	507,301	円/式

第0008号 下位内訳書  
AMA0050 敷鉄板

1 式 当り  
適用年版 T0709

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKN09020) 敷鉄板設置撤去		m <sup>2</sup>			第0027号単価表
J01=設置・撤去	186		335	62,310	
(D251930) 敷鉄板賃料		枚			第0029号単価表
J01=22×1,524×3,048mm, J02=供用日数1~90日, J03=21日, J04=有, J05=無, J06=t/枚	40		1,673	66,920	
合 計		式			
				129,230	
	1	式	当り	129,230	円/式

第0009号 下位内訳書  
AMA0130 大型土のう設置

1 式 当り  
適用年版 T0709

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DKN08020) 大型土のう工	4	袋			第0030号単価表
			1,905	7,620	再設置
合 計					
				7,620	
	1	式	当り	7,620	円／式

第0010号 下位内訳書  
AMA0060 仮設材運搬

1 式 当り  
適用年版 T0709

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WB010030) 仮設材等の積込み取卸し費	32	t			第0032号単価表 1
			3,000	96,000	
J01=積込み、取卸し(往復分)	32	t			第0033号単価表 1
			4,660	149,120	
合 計					
				245,120	
	1	式	当り	245,120	円／式

第0011号 下位内訳書  
AMA0040 借地料

1 式 当り  
適用年版 T0709

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0040) 借地料 1箇月 (200m <sup>2</sup> )	1	式			1
			101,000	101,000	
合 計					
				101,000	
	1	式	当り	101,000	円／式

第0001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 T0709

(K:18.73% R:74.16% Z:7.11% 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) [後方超小旋回型] 排がく型(第2次) 山積0.28m <sup>3</sup>	M000202096	18.73%	【損料】		M000202096
			8,460		
運転手(特殊)	R0114	40.26%			R0114
			31,400		
普通作業員	R0102	33.9%			R0102
			26,500		
軽油	Z006702002	7.11%			Z006702002
			140		
標準単価	2,247.4	積算単価	2,361		
			2,361	円／m <sup>3</sup>	
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 費用の内訳	1		全ての費用		

第0002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 T0709

(K:8.87% R:87.15% Z:3.98% 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) [後方超小旋回型]		8.27%	【損料】		M000202096
排がく型(第2次) 山積0.28m <sup>3</sup>	M000202096	8.27%	8,460		
ラシマ		0.6%	【損料】		M000806001
質量60~80kg	M000806001	0.6%	535		
普通作業員		50.03%			R0102
R0102	R0102	50.03%	26,500		
特殊作業員		19.35%			R0101
R0101	R0101	19.35%	29,900		
運転手(特殊)		17.77%			R0114
R0114	R0114	17.77%	31,400		
軽油		3.14%			Z006702002
Z006702002	Z006702002	3.14%	140		
ガソリン レギュラー		0.84%			Z006704001
Z006704001	Z006704001	0.84%	155		
標準単価	4,063.8	積算単価	4,261		
1 m3	当り	4,261	円／m <sup>3</sup>		
条件名称	入力値		条件値		
J01 施工方法	5		上記以外(小規模)		
J02 土質	1		土砂		
J04 費用の内訳	1		全ての費用		

第0003号 単価表  
SJ0010 組立式柵渠据付

26 m 当り  
適用年版 T0709  
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役		人			
	1		32,600	32,600	
(R0101) 特殊作業員		人			
	1		29,900	29,900	
(R0102) 普通作業員		人			
	2		26,500	53,000	
(L001010005) パックホリ(クローラ) [標準・クーン機能付き] 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )2.9t吊		日	【賃料】		
	1		6,430	6,430	
合 計					
				121,930	
		m 当り			整数止め四捨五入 円／m
	1			4,690	

第0004号 単価表  
SJ0020 組立式柵渠 (材料)

1 式 当り  
適用年版 T0709  
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0010) 組立式柵渠 (アーム) 1200×1800		本			
	29		16,300	472,700	
(TJ0030) 組立式柵渠 (パネル) 400×50×1495		枚			
	173		3,550	614,150	
(TJ0020) 組立式柵渠 (パネル) 300×50×1495		枚			
	1		2,600	2,600	
合 計					
				1,089,450	
		式 当り			整数止め四捨五入 円／式
	1			1,089,450	

第0005号 単価表  
SJ0030 組立柵渠基礎工

10 m 当り  
適用年版 T0709  
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB240010) コンクリート	2.26	m <sup>3</sup>			第0006号単価表
			38,650	87,349	
(CB240210) 型枠	2	m <sup>2</sup>			第0007号単価表
			9,555	19,110	
(CB221110) 基礎碎石	22.6	m <sup>2</sup>			第0008号単価表
			1,449	32,747	
合 計	1	m 当り		139,206	整数止め四捨五入 円／m
				13,921	

第0006号 単価表 機労材構成比情報 【土木】II-4-①-4  
 CB240010 コンクリート

1 m3 当り

適用年版 T0709

(K:0.00% R:41.15% Z:58.85% 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	22.25%	26,500		R0102
土木一般世話役	R0125	9.19%	32,600		R0125
特殊作業員	R0101	7.69%	29,900		R0101
生コンクリート(18-8) 小型	Z002012005	58.85%	21,500		Y000210000 -00001
標準単価	36,756	積算単価	38,650		
	1 m3	当り	38,650	円／m3	
条件名稱	入力値		条件値		
J01 構造物種別	2		小型構造物		
J02 打設工法	4		人力打設		
J03 コンクリート規格	46		各種		
J05 養生工の種類	2		一般養生		
J07 現場内小運搬の有無	2		無し		
J13 費用の内訳	1		全ての費用		

第0007号 単価表 機労材構成比情報 【土木】II-4-②-2  
 CB240210 型枠

1 m2 当り

適用年版 T0709

(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
型わく工	R0133	44.28%	31,300		R0133
普通作業員	R0102	30.82%	26,500		R0102
土木一般世話役	R0125	11.86%	32,600		R0125
標準単価	9,147.6	積算単価	9,555		
	1 m2	当り	9,555	円／m2	
条件名稱	入力値		条件値		
J01 型枠の種類	1		一般型枠		
J02 構造物の種類	2		小型構造物		

第0008号 単価表 機労材構成比情報 【土木】II-2-②-2  
CB221110 基礎碎石

1 m2 当り

適用年版 T0709

(K:5.04% R:74.10% Z:20.86% 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] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	L001010007	5.01%	【賃料】		L001010007
			8,800		
普通作業員	R0102	35.62%			R0102
			26,500		
特殊作業員	R0101	15.04%			R0101
			29,900		
運転手(特殊)	R0114	13.95%			R0114
			31,400		
土木一般世話役	R0125	8.98%			R0125
			32,600		
再生グラッシャーラン	Z002122003	16.17%			Z002122003
			1,520		
軽油	Z006702002	4.66%			Z006702002
			140		
標準単価	1,335.6	積算単価	1,449		
			1,449	円／m <sup>2</sup>	
条件名称	入力値		条件値		
J01 碎石の厚さ	3		12.5cmを超える17.5cm以下		
J02 碎石の種類	8		再生グラッシャーラン 40～0		
J03 費用の内訳	1		全ての費用		

第0009号 単価表  
SJ0040 組立柵渠底版コンクリート

15 m 当り  
適用年版 T0709  
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB240010) コンクリート		m3			第0006号単価表
J01=小型構造物, J02=人力打設, J03=各種, J05=一般養生, J07=無し, J13=全ての費用	5.6		38,650	216,440	
(CB240210) 型枠		m2			第0007号単価表
J01=一般型枠, J02=小型構造物	5.4		9,555	51,597	
合 計		m 当り			整数止め四捨五入 円／m
				268,037	
	1			17,869	

第0010号 単価表  
SJ0050 板柵工

1 式 当り  
適用年版 T0709  
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB321710) 木杭打		本			第0011号単価表
J01=全ての費用	5		2,673	13,365	
(TJ0050) H形鋼（防食塗装） H-100*100*6/8*2500		本			
	5		17,200	86,000	
(DKN821430) 蓋版		枚			第0012号単価表
J01=据付け, J02=無し, J03=蓋版(各種), J05=40kg/枚以下, J06=無し, J07=無し	10		3,031	30,310	
合 計		式 当り			整数止め四捨五入 円／式
				129,675	
	1			129,675	

第0011号 単価表 機労材構成比情報 【土木】III-2-⑧-12  
CB321710 木杭打

1 本 当り

適用年版 T0709

(K:12.87% R:51.37% Z:35.76% 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(クローラ型) [標準型]		8.46%	【損料】		M000202051
			13,300		
排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.5m <sup>3</sup>	M000202051	4.16%	【損料】		M000604005
			6,550		
大型プレーカ(ヘースマシン含まず) [油圧式] 質量600~800kg級	M000604005	23.14%	26,500		R0102
			32,600		
普通作業員	R0102	14.09%			R0125
			31,400		
運転手(特殊)	R0114	13.14%			R0114
			140		
軽油	Z006702002	3.26%			Z006702002
			2,673		
標準単価	3,791.5	積算単価	2,673		
			2,673	円/本	
条件名稱	入力値		条件値		
J01 費用の内訳	1	当り	全ての費用		

第0012号 単価表  
DKN821430 蓋版

【土地】 503

100 枚 当り  
適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Q001367001) 蓋版コンクリート・鋼製 昼間 40kg以下 制約無		枚			
	100		431	43,100	
(Y000301000) -00005 RC板柵 910*298*60		枚			
	100		2,600	260,000	
合 計					
				303,100	
	1	枚 当り		3,031	円/枚
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 作業区分	1		据付け		
J02 夜間作業の有無	1		無し		
J03 蓋版の種類	5		蓋版(各種)		
J05 規格・仕様区分	1		40kg/枚以下		
J06 時間的制約の有無	1		無し		
J07 施工箇所における補正	1		無し		

第0013号 単価表 機労材構成比情報 【土木】II-4-①-4  
 CB240010 コンクリート

1 m3 当り

適用年版 T0709

(K:0.00% R:36.06% Z:63.94% 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	21.19%	26,500		R0102
特殊作業員	R0101	6.54%	29,900		R0101
土木一般世話役	R0125	5.9%	32,600		R0125
生コンクリート(18-8) 小型	Z002012005	63.94%	21,500		Y000210000 -00001
標準単価	34,148	積算単価	35,910		
			1 m3	当り	35,910 円／m3
条件名稱	入力値		条件値		
J01 構造物種別	1		無筋・鉄筋構造物		
J02 打設工法	4		人力打設		
J03 コンクリート規格	46		各種		
J05 養生工の種類	2		一般養生		
J07 現場内小運搬の有無	1		有り		
J13 費用の内訳	1		全ての費用		

第0014号 単価表  
SJ0060 隔壁

1 箇所 当り  
適用年版 T0709  
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB240010) コンクリート	0.38	m <sup>3</sup>	42,230	16,047	第0015号単価表
					隔壁コンクリート
(CB240210) 型枠	2.54	m <sup>2</sup>	9,555	24,270	第0007号単価表
(CB221110) 基礎砕石	0.24	m <sup>2</sup>	1,449	348	第0008号単価表
合 計	1	箇所	当り	40,665	整数止め四捨五入 円／箇所

第0015号 単価表 機労材構成比情報 【土木】II-4-①-4  
 CB240010 コンクリート

1 m3 当り

適用年版 T0709

(K:0.00% R:46.18% Z:53.82% 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		28.56%			R0102
	R0102		26,500		
土木一般世話役		8.4%			R0125
	R0125		32,600		
特殊作業員		7.04%			R0101
	R0101		29,900		
生コンクリート(18-8) 小型		53.82%			Y000210000 -00001
	Z002012005		21,500		
標準単価	40,190	積算単価	42,230		
	1 m3		42,230	円／m3	
条件名稱	入力値		条件値		
J01 構造物種別	2		小型構造物		
J02 打設工法	4		人力打設		
J03 コンクリート規格	46		各種		
J05 養生工の種類	2		一般養生		
J07 現場内小運搬の有無	1		有り		
J13 費用の内訳	1		全ての費用		

第0016号 単価表 機労材構成比情報 【土木】II-2-⑯-4  
 CB224430 コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)

1 孔 当り

適用年版 T0709

(K:2.91% R:68.01% Z:29.08% S:0.00%)

名称 / 規格	東京単価	構成比	地区単価	明細情報	摘要
コンクリート穿孔機[電動式コアボーリングマシン] 簡易仕様型 最大穿孔径25cm	M002015008	1.51%	【損料】		M002015008
			752		
発動発電機[ガソリンエンジン駆動] 3kVA	L001110002	0.86%	【賃料】		L001110002
			490		
特殊作業員 R0101	R0101	38.95%			R0101
			29,900		
普通作業員 R0102	R0102	10.64%			R0102
			26,500		
土木一般世話役 R0125	R0125	5.71%			R0125
			32,600		
タイヤモンドビット 77.4mmスタンダード	Z006531002	26.08%			Z006531002
			19,700		
ガソリン レギュラー	Z006704001	2.44%			Z006704001
			155		
標準単価	5,965.1	積算単価			
			6,184		
	1 孔 当り		6,184	円/孔	
条件名稱	入力値		条件値		
J01 削孔径	2		64mm以上77mm未満		
J02 削孔深さ	1		50mm以上200mm未満		

第0017号 単価表 機労材構成比情報 【土木】II-2-⑯-4  
CB224430 コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)

1 孔 当り

適用年版 T0709

(K:2.73% R:63.54% Z:33.73% S:0.00%)

名称 / 規格	東京単価	構成比	地区単価	明細情報	摘要
コンクリート穿孔機[電動式コアボーリングマシン]	M002015008	1.41%	【損料】		M002015008
簡易仕様型 最大穿孔径25cm			752		
発動発電機[ガソリンエンジン駆動]	L001110002	0.81%	【賃料】		L001110002
3kVA			490		
特殊作業員	R0101	36.39%			R0101
			29,900		
普通作業員	R0102	9.94%			R0102
			26,500		
土木一般世話役	R0125	5.34%			R0125
			32,600		
タイヤモンドビット	Z006531004	30.93%			Z006531004
110mm スタンダード			25,000		
ガソリン	Z006704001	2.28%			Z006704001
レギュラー			155		
標準単価	6,383.8	積算単価			
			6,602		
	1 孔 当り		6,602	円/孔	
条件名稱	入力値	条件値			
J01 削孔径	5	100mm以上110mm未満			
J02 削孔深さ	6	50mm以上200mm未満			

第0018号 単価表  
WB252320 ポンプ設置・撤去

【土木】II-5-⑧-4

1 箇所 当り  
適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役		人			[1]
	0.5		32,600	16,300	
(R0101) 特殊作業員		人			[1]
	0.1		29,900	2,990	
(R0102) 普通作業員		人			[1]
	2		26,500	53,000	
(WK250540) バッカホ運転		日			第0019号単価表 [1]
	0.5		52,170	26,085	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]		式			
	1		5	5	
合 計		箇所			
			98,380	98,380	
	1	箇所	当たり	98,380	円／箇所

第0019号 単価表  
WK250540 バックホウ運転

1 日 当り  
適用年版 T0709

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]
	45		140	6,300	
(L001010004) バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 2.9t吊		日	【賃料】		[1]
	1.47		9,840	14,465	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]		式			
	1		5	5	
合 計		目			
			52,170		
	1	当り		52,170	円／日

第0020号 単価表  
WB252310 ポンプ運転

【土木】II-5-⑧-4

1 日 当り  
適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0101) 特殊作業員		人			[1]
	0.14		29,900	4,186	
(WK250400) 工事用水中ポンプ運転		日			第0021号単価表 [1]
J01=120以上450(m <sup>3</sup> /h)未満, J02=15m, J03=作業時排水	1		1,744	1,744	
(WK250410) 発動発電機運転		日			第0022号単価表 [1]
J01=120以上450(m <sup>3</sup> /h)未満, J02=15m, J03=作業時排水	1		20,590	20,590	
(ZS8000004) 諸雑費(率+まるめ) $\Sigma [1] * 0.05$		式			
	1		1,320	1,320	
合 計		日			
				27,840	
		日 当り		27,840	円/日
条件 名 称			条 件 値		
J01 排水量区分	2	120以上450(m <sup>3</sup> /h)未満			
J02 全揚程	2	15m			
J03 排水方法	1	作業時排水			

第0021号 単価表  
WK250400 工事用水中ポンプ運転

1 日 当り  
適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要		
(L001100006) 工事用水中ポンプ [普通型] 潜水ポンプ 口径150mm 全揚程15m	1. 2	日	【賃料】		[1]		
			422	506			
(L001100008) 工事用水中ポンプ [普通型] 潜水ポンプ 口径200mm 全揚程15m	2. 4	日	【賃料】		[1]		
			516	1,238			
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]	1	式					
			0	0			
合 計	1	日		1,744			
			当り	1,744			
条 件 名 称		入 力 値	条 件 値				
J01 排水量区分		2	120以上450(m <sup>3</sup> /h)未満				
J02 全揚程		2	15m				
J03 排水方法		1	作業時排水				

第0022号 単価表  
WK250410 発動発電機運転

1 日 当り  
適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Z006702002) 軽油		L			[1]
	112		140	15,680	
(L001110014) 発動発電機[ディーゼルエンジン駆動] 125kVA		日	【賃料】		[1]
	1.2		4,090	4,908	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]		式			
	1		2	2	
合 計		日			
			20,590	20,590	
	1	当り			円／日
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 排水量区分	2		120以上450(m <sup>3</sup> /h)未満		
J02 全揚程	2		15m		
J03 排水方法	1		作業時排水		

第0023号 単価表  
DKN08020 大型土のう工

【土地】402

10 袋 当り  
適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役		人			[1]
	0.294		32,600	9,584	
(R0101) 特殊作業員		人			[1]
	0.294		29,900	8,791	
(R0102) 普通作業員		人			[1]
	0.294		26,500	7,791	
(Y000561101) -00002 大型土のう袋材 H=1.08m W=1.1m		袋			
	10		1,100	11,000	
(Y001613000) -000010 購入土		m <sup>3</sup>			
	10		4,000	40,000	
(DKN08025) パックホ (クローラ型) 運転		日			第0024号単価表
J01=製作・設置, J02=5m以下, J03=-3m≤H≤2m	0.294		49,244	14,478	
(ZS7210100) 諸雑費(率) Σ [1] * 0.01		式			
	1		26,166	262	
合 計					
				91,906	
	1	袋 当り		9,191	円／袋
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 作業区分	1		製作・設置		
J02 袋詰土区分	1		購入土		
J03 設置作業半径	1		5m以下		
J04 設置面高さ(H)	1		-3m≤H≤2m		

第0024号 単価表  
DKN08025 バックホウ(クローラ型)運転

【土地】405

1 日 当り  
適用年版 T0709

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]
	63		140	8,820	
(L001010013) バックホウ(クローラ型) [後方超小旋回・クレーン付] 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )吊2.9t		日	【賃料】		[1]
	1.28		7,050	9,024	
合 計		日			
				49,244	
		日 当り		49,244	円／日
	1				
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 作業区分	1		製作・設置		
J02 設置作業半径	1		5m以下		
J03 設置面高さ(H)	1		-3m≤H≤2m		

第0025号 単価表  
DKN08020 大型土のう工

【土地】402

10 袋 当り  
適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役		人			[1]
	0.087		32,600	2,836	
(R0101) 特殊作業員		人			[1]
	0.087		29,900	2,601	
(DKN08025) ハックホウ(クローラ型)運転 J01=撤去, J02=6m以下, J03=-3m≤H≤2m		日			第0026号単価表
	0.087		57,446	4,998	
(ZS7210100) 諸雑費(率) $\Sigma [1] * 0.004$		式			
	1		5,437	22	
合 計					
				10,457	
		袋 当り			円／袋
	1			1,046	
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 作業区分	4		撤去		
J03 設置作業半径	3		6m以下		
J04 設置面高さ(H)	1		-3m≤H≤2m		

第0026号 単価表  
DKN08025 バックホウ(クローラ型)運転

【土地】405

1 日 当り  
適用年版 T0709

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]
	101		140	14,140	
(L001010004) バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )2.9t吊		日	【賃料】		[1]
	1.21		9,840	11,906	
合 計					
				57,446	
		日 当り			円／日
	1		57,446	57,446	
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 作業区分	4		撤去		
J02 設置作業半径	3		6m以下		
J03 設置面高さ(H)	1		-3m≤H≤2m		

第0027号 単価表  
DKN09020 敷鉄板設置撤去

【土地】437

1,000 m<sup>2</sup> 当り  
適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0101) 特殊作業員		人			
	2.9		29,900	86,710	
(R0102) 普通作業員		人			
	2.9		26,500	76,850	
(DKN09030) バックホウ(クレーン機能付)運転		日			第0028号単価表
	2.9		59,278	171,906	
合 計					
				335,466	
		m <sup>2</sup> 当り			円／m <sup>2</sup>
	1		335	335	
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 作業区分	3		設置・撤去		

第0028号 単価表 【土地】437  
DKN09030 バックホウ (クレーン機能付)運転

1 日 当り  
適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0114) 運転手(特殊)		人			
	1		31,400	31,400	
(Z006702002) 軽油		L			
	119		140	16,660	
(L001010004) バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 2.9t吊		日	【賃料】		
	1.14		9,840	11,218	
合 計		日			
				59,278	
	1	日 当り		59,278	円／日

第0029号 単価表 【土木】II-5-⑯-3  
D251930 敷鉄板賃料

1 枚 当り  
適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(L002412002) 敷き鉄板賃料 22×1524×3048mm 90日以内		枚	【賃料】		[1]
	21		43	903	
(Z006754001) 整備費(敷鉄板) 22×1524×3048		枚			[1]
	1		770	770	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]		式			
	1		0	0	
合 計		枚			
				1,673	
	1	枚 当り		1,673	円／枚
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 敷鉄板の種類	1		22×1,524×3,048mm		
J02 供用月当り賃料区分	1		供用日数1~90日		
J03 供用日数(日)(実数入力)	21		21 日		
J04 整備費の有無	2		有		
J05 不足弁償金の有無	1		無		
J06 不足弁償金数量(実数入力)			t/枚		

第0030号 単価表  
DKN08020 大型土のう工

【土地】402

10 袋 当り  
適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(R0125) 土木一般世話役		人			[1]
	0.13		32,600	4,238	
(R0101) 特殊作業員		人			[1]
	0.13		29,900	3,887	
(R0102) 普通作業員		人			[1]
	0.13		26,500	3,445	
(DKN08025) パックホウ(クローラ型)運転		日			第0031号単価表
J01=設置(再設置含む), J02=6m以下, J03=-3m≤H≤2m	0.13		57,363	7,457	
(ZS7210100) 諸雑費(率) $\Sigma [1] * 0.002$		式			
	1		11,570	23	
合 計		袋			
			19,050		
	1	当り		1,905	円／袋
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 作業区分	3		設置(再設置含む)		
J03 設置作業半径	3		6m以下		
J04 設置面高さ(H)	1		-3m≤H≤2m		

第0031号 単価表  
DKN08025 バックホウ(クローラ型)運転

【土地】405

1 日 当り  
適用年版 T0709

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]
	99		140	13,860	
(L001010004) バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )2.9t吊		日	【賃料】		[1]
	1.23		9,840	12,103	
合 計					
				57,363	
		日 当り		57,363	円／日
	1				
条 件 名 称	入 力 値		条 件 値		
J01 作業区分	3		設置(再設置含む)		
J02 設置作業半径	3		6m以下		
J03 設置面高さ(H)	1		-3m≤H≤2m		

第0032号 単価表  
WB010030 仮設材等の積込み取卸し費

【土木】I-2-②-19

1 t 当り  
適用年版 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Z006800001) 積込み・取卸し費(仮設材等)		t			
	2		1,500	3,000	
合 計		t			
				3,000	
		t 当り		3,000	円／t
	1				
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)		

## 第0033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 T0709

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Z006810002) 基本運賃区分A 製品長12m以内 20kmまで		t			[1]
	1		4,660	4,660	
(ZS3000004) 諸雑費(まるめ) Σ [1]		式			
	1		0	0	
合 計					
				4,660	
	1	t 当り	4,660	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)	10.8		10.8 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		

**登 錄 単 價 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
TJ0010	組立式柵渠 (アーム) 1200×1800	本	T0709	16,300	資材単価	全間接費対象	物価資料 7月号
TJ0020	組立式柵渠 (パネル) 300×50×1495	枚	T0709	2,600	資材単価	全間接費対象	物価7月号P. 332 · 積資7月号P. 470
TJ0030	組立式柵渠 (パネル) 400×50×1495	枚	T0709	3,550	資材単価	全間接費対象	物価7月号P. 332 · 積資7月号P. 470
TJ0040	借地料 1箇月 (200m <sup>2</sup> )	式	T0709	101,000	仮設材単価等	現場、一般対象	
TJ0050	H形鋼 (防食塗装) H-100*100*6/8*2500	本	T0709	17,200	資材単価	全間接費対象	見積り
TJ0060	RC-40	m3	T0709	1,520	資材単価	全間接費対象	
Y000210000 -00001	生コンクリート (18-8) 小型	m3	T0709	21,500	資材単価	全間接費対象	
Y000301000 -00005	RC板柵 910*298*60	枚	T0709	2,600	資材単価	全間接費対象	見積り
Y000561101 -00002	大型土のう袋材 H=1.08m W=1.1m	袋	T0709	1,100	資材単価	全間接費対象	物価7月号P. 183 · 積資7月号P. 277
Y001613000 -00010	購入土	m3	T0709	4,000	資材単価	全間接費対象	
Z005002015 -00007	硬質塩化ビニル管(薄肉管) VU-75	m	T0709	437	資材単価	全間接費対象	物価7月号P. 688 · 積資7月号P. 814
Z005002016 -00008	硬質塩化ビニル管(薄肉管) VU-100	m	T0709	515	資材単価	全間接費対象	物価7月号P. 688 · 積資7月号P. 814
Z302030010 -00009	エラスタイル T=10mm	m2	T0709	3,215	資材単価	全間接費対象	物価7月号P. 225 · 積資7月号P. 534

諸 経 費 計 算 書				
種 別	単 独 工 事 排水路工事			
<直接工事費>				
直接工事費	4,370,000			
工種別金額				
排水路工事	4,370,000			
<共通仮設費>				
共通仮設費率分計算				
対象工事費				
直接工事費	4,370,000			
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)	0			
(+)支給品費	0			
(-)非対象額計	0			
処分費等控除額	0			
経費対象外費	0			
管理費区分 5	0			
管理費区分 1	0			
管理費区分 2	0			
管理費区分 7	0			
管理費区分 9	0			
管理費区分 K2	0			
共通仮設費対象額 (P)	4,370,000			

諸 経 費 計 算 書				
共通仮設費率				
率(補正前)	12.55%			
率計上額(補正前)	548,000			
施工地域補正	1.00			
補正率(加算)	0.00%			
率(補正後)	12.55%			
週休割増補正	1.00			
率(週休2日の補正後)	12.55%			
共通仮設費(率計上額)	548,000			
共通仮設費計	894,000			
運 搬 費(積上分)	245,000			
準 備 費(積上分)	0			
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)	101,000			
技術管理費(積上分)	0			
営 繕 費(積上分)	0			
共通仮設費(率分)	548,000			
<現場管理費>				
現場管理費率分計算				
対象工事費(純工事費)	5,264,000			
直接工事費	4,370,000			
共通仮設費	894,000			
(+)支給品費	0			

諸 経 費 計 算 書				
(一) 非対象額計	0			
処分費等控除額	0			
経費対象外費	0			
管理費区分 5	0			
管理費区分 2	0			
管理費区分 7	0			
管理費区分 9	0			
管理費区分 K1	0			
管理費区分 K4	0			
現場管理費対象額	5,264,000			
現場管理費率				
率(補正前)	31.05%			
率計上額(補正前)	1,634,000			
施工地域補正	1.00			
緊急工事補正	0.00%			
補正率(加算)	0.00%			
率(補正後)	31.05%			
週休割増補正	1.00			
率(週休2日の補正後)	31.05%			
現場管理費(率計上額)	1,634,000			
<工場製作>				
間接労務費対象額	0			

諸 経 費 計 算 書				
管理費区分 7	0			
間接労務費率	0.00%			
間接労務費	0			
工場管理費対象額	0			
間接労務費	0			
管理費区分 2	0			
管理費区分 7	0			
工場管理費率	0.00%			
工場管理費	0			
<一般管理費>				
一般管理費率分計算				
対象工事費(工事原価)	6,898,000			
純工事費	5,264,000			
現場管理費	1,634,000			
中止期間中の現場維持等の費用	0			
間接労務費	0			
工場管理費	0			
(+)支給品費	0			
(-)非対象額計	0			
処分費等控除額	0			
経費対象外費	0			
管理費区分 9	0			
管理費区分 K1	0			
管理費区分 K2	0			

諸 経 費 計 算 書				
管理費区分 K3	0			
一般管理費対象工事原価	6,898,000			
一般管理費率				
率(補正前)	22.88%			
率計上額(補正前)	1,578,262			
前払金補正係数	1.00			
補正率(加算)	0.00%			
率(補正後)	22.88%			
率計上額(補正後)	1,578,262			
契約保証補正額	2,759			
契約保証補正率	0.04%			
(当初対象工事原価)	6,898,000			
一般管理費等	1,581,000			
小 計	8,479,000			
スクラップ評価額	0			
工 事 価 格	8,470,000			
消費税相当額	847,000			
本 工 事 費 計	9,317,000			

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
	$4,370,000 + 0 + 0 + 0 - 0 = 4,370,000$
比較額	対象額 × 率／100 [上限3000万円]
	$4,370,000 \times (3 / 100) = 131,100$
	金額処分費等 - 比較額 [マックス時0円]
	$0 - 131,100 = 0$
◆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
	$4,370,000 + 0 + 0 + 0 - 0 - 0 = 4,370,000$
率	係数A × (対象額 ^ 係数b) <小数2位止四捨五入>
	$104.0 \times (4,370,000 ^ -0.1383) = 12.55$
率計上額	対象額 × ((率 × 地域補正 + 加算補正) × 週休割増補正)／100
	$4,370,000 \times ((12.55 \times 1.00 + 0.00) \times 1.00) / 100 = 548,000$
◆純工事費	
	直接工事費 + 共通仮設費(率分) + 共通仮設費(積上分)
	$4,370,000 + 548,000 + 346,000 = 5,264,000$
◆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
	$5,264,000 + 0 - 0 - 0 = 5,264,000$
率	係数A × (対象額 ^ 係数b) <小数2位止四捨五入>
	$106.1 \times (5,264,000 ^ -0.0794) = 31.05$
率計上額	対象額 × ((率 × 地域補正 + 緊急工事補正 + 加算補正) × 週休割増補正)／100
	$5,264,000 \times ((31.05 \times 1.00 + 0.00 + 0.00) \times 1.00) / 100 = 1,634,000$
◆間接労務費	

諸 経 費 計 算 書 [ 単独工事 ]	
対象額	管理費区分 [7]
	0
率	固定率
	0.00
率計上額	対象額 × 率／100
	$0 \times (0.00) / 100 = 0$
◆工場管理費	
対象額	管理費区分 [2] + 管理費区分 [7] + 間接労務費
	$0 + 0 + 0 = 0$
率	固定率
	0.00
率計上額	対象額 × 率／100
	$0 \times (0.00) / 100 = 0$
◆工事原価	
	純工事費 + 現場管理費 + 中止期間中の現場維持費 + 間接労務費 + 工場管理費
	$5,264,000 + 1,634,000 + 0 + 0 + 0 = 6,898,000$
◆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
	$6,898,000 + 0 - 0 - 0 = 6,898,000$
率	係数A × log( 対象額 ) + 係数b <小数2位止四捨五入>
	$-4.97802 \times \log(6,898,000) + 56.92101 = 22.88$
率計上額	対象額 × ( 率 × 前払補正 + 加算補正 )／100
	$6,898,000 \times (22.88 \times 1.00 + 0.00) / 100 = 1,578,262$
契約保証補正額	対象額 × 補正率／100
	$6,898,000 \times (0.04) / 100 = 2,759$
金額	率計上額 + 契約保証補正額

# 諸 經 費 計 算 書 [ 単独工事 ]

$$1,578,262 + 2,759 = 1,581,000$$

### 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			1	式	4,370,000	51.59 %	
排水路工事			1	式	4,370,000	51.59 %	
土工			1	式	583,000	6.88 %	
掘削工			1	式	583,000	6.88 %	
水路工			1	式	3,143,000	37.11 %	
柵渠工			1	式	2,847,000	33.61 %	
付帯工			1	式	296,000	3.49 %	
仮設工			1	式	644,000	7.60 %	
排水処理工			1	式	507,000	5.99 %	
仮設道路工			1	式	129,000	1.52 %	
大型土のう設置工			1	式	8,000	0.09 %	
直接工事費計			1	式	4,370,000	51.59 %	
共通仮設費計			1	式	894,000	10.55 %	

## 本工事費構成書

費目	工種	種別	数量	単位	金額	比率	摘要
運搬費				式			
			1		245,000	2.89 %	
役務費				式			
			1		101,000	1.19 %	
共通仮設費（率分）				式			
			1		548,000	6.47 %	
純工事費				式			
			1		5,264,000	62.15 %	
現場管理費				式			
			1		1,634,000	19.29 %	
工事原価				式			
			1		6,898,000	81.44 %	
一般管理費等				式			
			1		1,581,000	18.67 %	
工事価格				式			
			1		8,470,000	100.00 %	
消費税及び地方消費税相当額				式			
			1		847,000		
本工事費計				式			
			1		9,317,000		

総 量 集 計 表 (参考) [労務費] ]

# 総 量 集 計 表 (参考) [資材単価]

総量集計表(参考) [仮設材単価等]

総 量 集 計 表 (参考) [機械器具損料 ]

総 量 集 計 表 (参考) [市場単価・標準単価]

施工パッケージ単価分  
総 量 集 計 表 (参考) [労務費]

## 施工パッケージ単価分 量

## ※施工パッケージ材料集計表の内容とは異なります 表 (参考) [資材単価 ]

施工パッケージ単価分  
総 量 集 計 表 (参考) [機械器具損料]

## 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
CB210030	床掘り	2,247	7.213	43	6,969	J01=土砂 / J02=上記以外(小規模) / J05=全ての費用
CB210410	埋戻し	4,064	4.031	89	14,579	J01=上記以外(小規模) / J02=土砂 / J04=全ての費用
CB240010	コンクリート	36,756	62.023	26.969	614,839	J01=小型構造物 / J02=人力打設 / J03=各種 / J05=一般養生 / J07=無し / J13=全ての費用
CB221110	基礎碎石	1,336	25.246	101.94	34,382	J01=12.5cmを超える17.5cm以下 / J02=再生クラッシャン40~0 / J03=全ての費用
CB321710	木杭打	3,792	3.313	5	628	J01=全ての費用
CB240010	コンクリート	34,148	67.388	2	46,023	J01=無筋・鉄筋構造物 / J02=人力打設 / J03=各種 / J05=一般養生 / J07=有り / J13=全ての費用
CB240010	コンクリート	40,190	56.722	0.38	8,662	J01=小型構造物 / J02=人力打設 / J03=各種 / J05=一般養生 / J07=有り / J13=全ての費用
CB224430	コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)	5,965	29.096	23	39,918	J01=64mm以上77mm未満 / J02=50mm以上200mm未満
CB224430	コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)	6,384	33.745	4	8,617	J01=100mm以上110mm未満 / J02=50mm以上200mm未満
合計					774,617	