

総括情報表

頁0-0001

事務所 設計書名 変更回数	05 栃 木 土木事務所 実施設計書 当初 07-*****71024-40 0		
適用単価区分 適用単価地区 適用単価世代	1 実施単価 51 栃 木土木事務所管内 0-080210(0)		
諸経費体系 ファイル名	1 一般公共 【当初】道路排水工事 おもちゃのまち下古山線その1（補助街路）.ES5		
	当 世 代		前 世 代
前払率 工種 現場環境改善費 市街地補正区分 交通規制区分 ゼロ債務工事に係る補正 週休二日補正区分 契約保証方法 消費税等の率	40 04 道路改良工事 01 率計上する 11 市街地 01 一般交通影響あり（1） 01 補正なし 05 通期(現場閉所) 01 金銭的保証 06 10%適用		

総括情報表

頁0-0002

	金 額		工事価格	消費税相当額	請負工事費
請負工事費計	79,255,000	本工事費	72,050,000		
		計	72,050,000	7,205,000	79,255,000
法定福利費概算額	2,610,000				

＊本工事費＊

内訳表

頁0-0003

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
＊＊本 工 事＊＊						X1000
道路改良			1 式		35,304,385	Y0HZZ
排水構造物工			1 式		27,948,153	Y0H25
作業土工			1 式		1,896,906	Y0H25200
床掘り			1 式		536,763	Y0H2520040R
床掘① 土砂 標準	348	m 3		234.3	81,536	SZA161 0 A=1, B=1, C=1, D=1, E=1 施工 第0-0005号内訳表
床掘② 土砂 標準	1,015	m 3		448.5	455,227	SZA161 0 A=1, B=1, C=4, D=1, E=1 施工 第0-0006号内訳表
埋戻し			1 式		1,360,143	Y0H252005F2
埋戻① 最大埋戻幅1m以上4m未満	349	m 3		1,913	667,637	SZA181 0 A=3, D=1 施工 第0-0007号内訳表

＊本工事費＊

内訳表

頁0-0004

費目・工種・施工名称など		数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
埋戻②	最大埋戻幅1m以上4m未満	362	m	3		1,913		692,506		SZA181 A=3, D=1	0
										施工	第0-0008号内訳表
管渠工					1	式		18,323,309		Y0H25202	
強化プラスチック複合管					1	式		16,424,749		Y0H25202B1S	
強化プラスチック複合管 φ1000mm		173.4	m			76,474		13,260,591		G0500	
										科目	第0001号内訳表
強化プラスチック複合管(受口短管) φ1000mm		1.0	m			539,174		539,174		G0501	
										科目	第0002号内訳表
強化プラスチック複合管(挿口短管) φ1000mm		1.0	m			482,174		482,174		G0502	
										科目	第0003号内訳表
強化プラスチック複合管 φ1100mm		9.9	m			92,471		915,462		G0505	
										科目	第0004号内訳表
強化プラスチック複合管(受口短管) φ1100mm		1.0	m			649,174		649,174		G0506	
										科目	第0005号内訳表
強化プラスチック複合管(挿口短管) φ1100mm		1.0	m			578,174		578,174		G0507	
										科目	第0006号内訳表

＊本工事費＊

内訳表

頁0-0005

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
暗渠排水管			1 式		75,944	Y0H25202B1Y
暗渠排水管 据付 直管 全ての費用	4.4	m		17,260	75,944	SZA589 0 A=1, B=1, C=2, E=1, F=1 施工 第0-0009号内訳表
基礎材			1 式		1,657,920	Y0H25202B12
砂基礎工（機械施工） φ 1000mm	289	m 3		5,280	1,525,920	SK985 0 A=1, B=1, C=1, D=1, E=2, F=1. 2 施工 第0-0010号内訳表
砂基礎工（機械施工） φ 1100mm	25	m 3		5,280	132,000	SK985 0 A=1, B=1, C=1, D=1, E=2, F=1. 2 施工 第0-0011号内訳表
基面整正			1 式		164,696	Y0H25202B12
基面整正 φ 1000mm	323	m 2		476	153,748	SZA169 0 施工 第0-0012号内訳表
基面整正 φ 1100mm	23	m 2		476	10,948	SZA169 0 施工 第0-0013号内訳表
集水桝・マンホール工			1 式		4,419,237	Y0H25203

＊本工事費＊

内訳表

頁0-0006

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
組立3号マンホール			1 式		1,648,920	Y0H252034TC
組立マンホール設置工 3号 マンホール深さ4m以下	2		箇所	65,090	130,180	SK994 0 A=13, B=2, D=1 施工 第0-0014号内訳表
組立3号マンホール No.13-1-1	1		基	763,460	763,460	G0100 科目 第0007号内訳表
組立3号マンホール No.13-1-2	1		基	747,460	747,460	G0110 科目 第0008号内訳表
底部工 組立3号マンホール用	2		箇所	3,910	7,820	G0300 科目 第0009号内訳表
組立4号マンホール			1 式		2,204,417	Y0H252034TC
組立4号マンホール設置工	1		箇所	161,483	161,483	V0100 0 施工 第0-0015号内訳表
組立4号マンホール	1		基	2,037,460	2,037,460	G0120 科目 第0010号内訳表
底部工 組立4号マンホール用	1		箇所	5,474	5,474	G0305 科目 第0011号内訳表

＊本工事費＊

内訳表

頁0-0007

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
マンホール削孔			1 式		565,900	Y0H252034TC
人孔削孔費(3号) FRPM管用φ1000用	2		箇所	104,000	208,000	F0200 0
人孔削孔費(4号) FRPM管用φ1000用	1		箇所	144,000	144,000	F0201 0
人孔削孔費(4号) VU管用φ250用	1		箇所	35,900	35,900	F0202 0
人孔削孔費(4号) FRPM管用φ1100用	1		箇所	178,000	178,000	F0203 0
残土処理工			1 式		3,308,701	Y0H1Y205
土砂等運搬			1 式		3,308,701	Y0H1Y205A01
土砂等運搬(床掘分) 仮置土運搬往路 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 0.3km以下	1,363		m 3	392.2	534,568	SZA105 0 A=1, B=1, C=1, D=2, F=1, G=0.1 施工 第0-0017号内訳表
積込(ルーズ) 土砂 土量50,000m3未満	1,363		m 3	232.8	317,306	SZA125 0 A=1, B=1, C=1 施工 第0-0018号内訳表

＊本工事費＊ 内訳表

頁0-0008

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
土砂等運搬(埋戻分) 仮置土運搬復路 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 0.3km以下	711	m 3		392.2	278,854	SZA105 0 A=1, B=1, C=1, D=2, F=1, G=0.1 施工 第0-0019号内訳表
土砂等運搬 標準 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 31.5km以下	573	m 3		3,801	2,177,973	SZA105 0 A=1, B=1, C=1, D=2, F=1, G=26.3 施工 第0-0020号内訳表
構造物撤去工						Y0H09
			1 式		3,415,830	
構造物取壊し工						Y0H0921D
			1 式		3,061,825	
コンク リート構造物取壊し						Y0H0921D43Y
			1 式		2,582,800	
構造物とりこわし工 鉄筋構造物 人力施工	44	m 3		58,700	2,582,800	S4638 0 A=2, B=2, C=1, D=1 施工 第0-0021号内訳表
舗装版切断						Y0H0921DA6E
			1 式		345,118	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	243.4	m		683.8	166,436	SZD321 0 A=1, B=1, E=1, F=1 施工 第0-0022号内訳表
舗装版切断 コンクリート舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用	55.2	m		3,237	178,682	SZD321 0 A=2, C=2, E=1, F=1 施工 第0-0023号内訳表

＊本工事費＊

内訳表

頁0-0009

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
舗装版破碎			1 式		133,907	YOH0921DA6G
舗装版破碎 アスファルト舗装版 騒音振動対策必要 全ての費用	227	m 2		589.9	133,907	SZD311 0 A=1, B=1, C=2, D=1, F=1, G=1, H=1 施工 第0-0024号内訳表
運搬処理工			1 式		354,005	YOH092H0
殻運搬			1 式		156,255	YOH092H0A0K
舗装版切断運搬費（汚泥） 2 t 車 片道 1 0 k m まで	0.3	m 3		8,080	2,424	T8231 0
舗装版切断運搬費（汚泥） 2 t 車 片道 1 0 k m まで	0.4	m 3		8,080	3,232	T8231 0
殻運搬 舗装版破碎 5.5km以下 全ての費用	13	m 3		1,908	24,804	SZA961 0 A=3, B=2, C=2, E=1, F=1, G=5.1 施工 第0-0025号内訳表
殻運搬 コンクリート（鉄筋）構造物とりこわし 10.9km以下 全ての費用	44	m 3		2,625	115,500	SZA961 0 A=2, B=1, C=2, E=1, F=1, G=8.4 施工 第0-0026号内訳表
現場発生品及び支給品運搬 トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t積、2.9t吊 DID区間あり	0.75	t		4,717	3,537	SZA082 0 A=1, B=2, C=9, D=1 施工 第0-0027号内訳表

＊本工事費＊ 内訳表

頁0-0010

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t積、2.9t吊	0.75	t	9,011	6,758	SZA084 0 A=1, B=1 施工 第0-0028号内訳表
殻処分		1 式		197,750	Y0H092H0A0L
#処分費（直接工事費用）#	1	1 式	224,000	224,000	#0042
処分費 舗装版切断汚泥					S0020 0 A=5
グループコード内には使用しないこと。	0.3	m 3	44,000	13,200	施工 第0-0029号内訳表
処分費 舗装版切断汚泥					S0020 0 A=5
グループコード内には使用しないこと。	0.4	m 3	44,000	17,600	施工 第0-0029号内訳表
処分費 アスファルト					S0020 0 A=3
グループコード内には使用しないこと。	13	m 3	2,000	26,000	施工 第0-0030号内訳表
処分費 コンクリート（鉄筋）					S0020 0 A=1
グループコード内には使用しないこと。	44	m 3	3,800	167,200	施工 第0-0031号内訳表
諸経費対象外(共×現×一×)	1	1 式	-26,250	-26,250	#0046 A=工種金額加算累計, B=特殊金額加算累計
有価物控除 鉄 ヘビーH2（2t以上5t以下） Gコード内×、共×現×一×、現環×	0.75	t	-35,000	-26,250	S0025 0 A=1, B=3 施工 第0-0032号内訳表

＊本工事費＊

内訳表

頁0-0011

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
仮設工			1 式		3,940,402	Y0H26
土留・仮締切工			1 式		3,940,402	Y0H26203
管路土留工			1 式		2,832,022	Y0H262035LU
たて込み簡易土留材建込工（両側分） 掘削深 4. 0 m以下	185.7	m		5,406	1,003,894	SK070 0 A=1, B=6, C=2, F=1 施工 第0-0033号内訳表
たて込み簡易土留材引抜工（両側分） 掘削深 4. 0 m以下	185.7	m		3,204	594,982	SK070 0 A=2, B=6, D=3, F=1 施工 第0-0035号内訳表
たて込み簡易土留材建込工（両側分） 掘削深 4. 5 m以下	8.0	m		6,093	48,744	SK070 0 A=1, B=7, C=2, F=1 施工 第0-0036号内訳表
たて込み簡易土留材引抜工（両側分） 掘削深 4. 5 m以下	8.0	m		3,662	29,296	SK070 0 A=2, B=7, D=3, F=1 施工 第0-0037号内訳表
建込簡易土留材賃料 平均掘削深H=3.63m W=1.85m FRPM管 φ1000	1	式		375,705	375,705	W0001 999
建込簡易土留材賃料 平均掘削深H=4.09m W=1.85m FRPM管 φ1000	1	式		22,563	22,563	W0001 999

＊本工事費＊

内訳表

頁0-0012

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
建込簡易土留材質料 平均掘削深H=3.97m W=1.85m FRPM管φ1000 主たる土留め	1		式	712,218	712,218	W0001 999
建込簡易土留材質料 平均掘削深H=3.54m W=2.00m FRPM管φ1100	1		式	44,620	44,620	W0001 999
足場（アンカー）			1 式		1,108,380	Y0H26203B20
足場工 手摺先行型足場	1		式	1,108,380	1,108,380	S0384 0 A=210, B=1, C=2 施工 第0-0038号内訳表
舗装			1 式		3,006,795	Y0IZZ
舗装工			1 式		1,321,995	Y0I24
アスファルト舗装工			1 式		1,321,995	Y0I24212
下層路盤（車道・路肩部）			1 式		802,676	Y0I24212A1J
下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚450mm 3層施工 全ての費用	200		m 2	2,150	430,000	SZD005 0 A=450, B=3, D=4, E=1, F=1 施工 第0-0040号内訳表

＊本工事費＊

内訳表

頁0-0013

費目・工種・施工名称など		数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
	下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚 5 0 0 mm 3層施工 全ての費用	133		m	2	2,284		303,772		SZD005 0 A=500, B=3, D=4, E=1, F=1 施工 第0-0041号内訳表	
	下層路盤（車道・路肩部） 全仕上り厚 6 0 0 mm 3層施工 全ての費用	27		m	2	2,552		68,904		SZD005 0 A=600, B=3, D=4, E=1, F=1 施工 第0-0042号内訳表	
基層（車道・路肩部）					1 式			54,864		Y0I24212A1N	
	基層（車道・路肩部） 1.4m以上3.0m以下 平均仕上り厚 5 0 mm 全ての費用	27		m	2	2,032		54,864		SZD021 0 A=3, B=50, C=1, D=2, E=22, F=2, H=1, I=1, J=1, K=1 施工 第0-0043号内訳表	
表層（車道・路肩部）					1 式			464,455		Y0I24212A1S	
	表層（車道・路肩部） 1.4m以上3.0m以下 平均仕上り厚 5 0 mm 全ての費用	200		m	2	2,057		411,400		SZD023 0 A=3, B=50, C=1, D=2, E=24, F=2, H=1, I=1, J=1, K=1 施工 第0-0044号内訳表	
	表層（車道・路肩部） 1.4m以上3.0m以下 平均仕上り厚 5 0 mm 全ての費用	27		m	2	1,965		53,055		SZD023 0 A=3, B=50, C=1, D=1, E=24, F=1, H=1, I=1, J=1, K=1 施工 第0-0045号内訳表	
仮設工					1 式			1,684,800		Y0I36	
交通管理工					1 式			1,684,800		Y0I36232	

＊本工事費＊ 内訳表

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
交通誘導警備員			1 式		1,684,800	Y0I36232Y21
交通誘導警備員の計上 交通誘導警備員 B	1		式	1,684,800	1,684,800	S0914 0 A=52, B=2, C=2 施工 第0-0046号内訳表

＊本工事費＊

内訳表

頁0-0015

費目・工種・施工名称など		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
＊＊直接工事費＊＊						38,311,180	
運搬費				1 式		458,304	Z0004
	仮設材等の運搬 製品長 1 2 m以内 運搬距離 1 4. 9 k m (×往復)	37.2	t		12,320	458,304	SA005 0 A=1, B=14. 9, C=3, D=1, F=2, G=2, J=4
技術管理費				1 式		68,680	施工 第0-0048号内訳表 Z0006
	土質試験	1		式	68,680	68,680	G0600 0 科目 第0012号内訳表
現場環境改善費				1 式		1,032,000	Z0010
	算定式……1032873=38113430*0.0271 対象額……38,113,430 率………0.0271					1,032,873	
共通仮設費 (率分)	算定式……5332736=38337430*0.1391 <<0.1391 =(0.1070 * 1.3 * 1.0) * 1.00 >> 対象額……38,337,430 率………0.1070			1 式		5,332,736	
共通仮設費計積上(現場, 一般管理費対象外)				1 式		387,900	Z0041

＊本工事費＊

内訳表

頁0-0016

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
土質試験						G0700 0
	1		式	387,900	387,900	科目 第0013号内訳表
＊ ＊ 共通仮設費計 ＊ ＊					7,279,620	
＊ ＊ 純工事費 ＊ ＊					45,590,800	
現場管理費						
算定式……15414094=45229150*0.3408 <<0.3408 =(0.3098*1.1*1.0)*1.00>>						
対象額……45,229,150						
率……0.3098			1 式		15,414,094	
＊ ＊ 工事原価 ＊ ＊					61,004,894	
一般管理費等						
算定式……11024941=60643244*0.1818 <<率の補正 0.1818 = 0.1818 * 1.00 >>						
対象額……60,643,244						
率……0.1818			前払補正係数1.0000 1 式		11,024,941	
契約保証費						
算定式……24257=60643244*0.0004						
対象額……60,643,244						
率……0.0004			1 式		24,257	
＊ ＊ 一般管理費等計 ＊ ＊					11,049,198	
＊ ＊ 工事価格 ＊ ＊					72,050,000	

＊本工事費＊

内訳表

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
＊＊工事価格計＊＊								72,050,000		
消費税・地方消費税額 算定式……7205000=72050000*0.10 対象額……72,050,000 率……0.1000				1 式				7,205,000		
＊＊請負工事費＊＊								79,255,000		

強化プラスチック複合管

G0500

科目内訳表

科目 第0001号内訳表

頁0-0018

φ1000mm 10 m 当り

施 工 名 称 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
強化プラスチック複合管布設工 呼び径 φ 1 0 0 0 mm	10.0	m	7,174	71,740	SK051 0 A=12, B=3 施工 第0-0001号内訳表
強化プラスチック複合管 内径1000mm FRPM管	10.0	m	69,300	693,000	F0100 0
小計	10	m		764,740	
計	1	m		76,474	

ϕ 1000mm

1 m 当り

強化プラスチック複合管(挿口短管)

G0502

科目内訳表

科目 第0003号内訳表

頁0-0020

φ1000mm 1 m 当り

施 工 名 称 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
強化プラスチック複合管布設工 呼び径 φ 1 0 0 0 mm	1.0	m	7,174	7,174	SK051 0 A=12, B=3
マンホール挿口短管 内径1000mm FRPM管 L=1.0m	1	本	475,000	475,000	施工 第0-0001号内訳表 F0140 0
計	1	m		482,174	

強化プラスチック複合管

G0505

科目内訳表

科目 第0004号内訳表 頁0-0021

φ 1100mm				10		m		当り			
施 工 名 称 な ど		数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
強化プラスチック複合管布設工 呼び径 φ 1 1 0 0 mm		10.0	m	7,771	77,710	SK051 0 A=13, B=3 施工 第0-0003号内訳表					
強化プラスチック複合管 内径1100mm FRPM管		10.0	m	84,700	847,000	F0110 0					
小計		10	m		924,710						
計		1	m		92,471						

強化プラスチック複合管(受口短管)

G0506

科目内訳表

科目 第0005号内訳表

頁0-0022

φ 1100mm		1 m 当り				
施 工 名 称 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
強化プラスチック複合管布設工 呼び径 φ 1 0 0 0 mm	1.0	m	7,174	7,174	SK051 0 A=12, B=3 施工 第0-0001号内訳表	
マンホール受口短管 内径1100mm FRPM管 L=1.0m	1	本	642,000	642,000	F0130 0	
計	1	m		649,174		

強化プラスチック複合管(挿口短管)

G0507

科目内訳表

科目 第0006号内訳表

頁0-0023

φ 1100mm		1 m 当り				
施 工 名 称 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
強化プラスチック複合管布設工 呼び径 φ 1 0 0 0 mm	1.0	m	7,174	7,174	SK051 0 A=12, B=3 施工 第0-0001号内訳表	
マンホール挿口短管 内径1100mm FRPM管 L=1.0m	1	本	571,000	571,000	F0150 0	
計	1	m		578,174		

科目内訳表

No.13-1-1

1 基 当り

施 工 名 称 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
マンホール鉄蓋（デザイン品） T-25 φ600mm H110mm 圧力開放型浮上防止タイプ	1	組	95,900	95,900	T5348 0
調整金具 調整高45mmまで	1	個	8,060	8,060	T5555 0
調整リング（2号10cm） H=100mm	2	個	13,200	26,400	T5310 0
組立式1号マンホール（斜壁） 上φ600×下φ900×H450mm	1	個	37,000	37,000	T5502 0
組立式1号マンホール（直壁） φ900×H1200mm	1	個	70,300	70,300	T5507 0
組立式3号マンホール（斜壁） 上φ900×下φ1500×H300mm	1	個	98,800	98,800	T5544 0
組立式3号マンホール（く体ブロック） φ1500×H1800mm	1	個	324,000	324,000	T5549 0
組立式3号マンホール（底板） 有効高150mm	1	個	103,000	103,000	T5553 0
計	1	基		763,460	

科目内訳表

No.13-1-2

1 基 当り

施 工 名 称 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
マンホール鉄蓋（デザイン品） T-25 φ600mm H110mm 圧力開放型浮上防止タイプ	1	組	95,900	95,900	T5348 0
調整金具 調整高45mmまで	1	個	8,060	8,060	T5555 0
調整リング（2号10cm） H=100mm	2	個	13,200	26,400	T5310 0
組立式1号マンホール（斜壁） 上φ600×下φ900×H450mm	1	個	37,000	37,000	T5502 0
組立式1号マンホール（直壁） φ900×H900mm	1	個	54,300	54,300	T5506 0
組立式3号マンホール（斜壁） 上φ900×下φ1500×H300mm	1	個	98,800	98,800	T5544 0
組立式3号マンホール（く体ブロック） φ1500×H1800mm	1	個	324,000	324,000	T5549 0
組立式3号マンホール（底板） 有効高150mm	1	個	103,000	103,000	T5553 0
計	1	基		747,460	

底部工

G0300

科目内訳表

科目 第0009号内訳表

頁0-0026

組立3号マンホール用

1箇所 当り

施 工 名 称 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシャラン R C - 4 0 全ての費用	2.5	m 2	1,564	3,910	SZA391 0 A=4, C=4, D=1 施工 第0-0004号内訳表
計	1	箇所		3,910	

科目内訳表

施 工 名 称 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
マンホール鉄蓋（デザイン品） T-25 φ600mm H110mm 圧力開放型浮上防止タイプ	1	組	95,900	95,900	T5348 0
調整金具 調整高45mmまで	1	個	8,060	8,060	T5555 0
調整リング（3号15cm） H=150mm	1	個	18,400	18,400	T5311 0
組立式1号マンホール（斜壁） 上φ600×下φ900×H450mm	1	個	37,000	37,000	T5502 0
組立式1号マンホール（直壁） φ900×H300mm	1	個	22,100	22,100	T5504 0
組立4号マンホール 中間スラブ 内径900×有効高300	1	個	431,000	431,000	F0160 0
組立4号マンホール 管取付壁 内径1800mm×高2400mm	1	個	982,000	982,000	F0161 0
組立4号マンホール 底版 有効高262mm	1	個	443,000	443,000	F0162 0
計	1	基		2,037,460	

底部工

G0305

科目内訳表

科目 第0011号内訳表

頁0-0028

組立4号マンホール用

1箇所 当り

施 工 名 称 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
基礎碎石 17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシャラン R C - 4 0 全ての費用	3.5	m 2	1,564	5,474	SZA391 0 A=4, C=4, D=1 施工 第0-0004号内訳表
計	1	箇所		5,474	

科目内訳表

施 工 名 称 な ど	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
土粒子の密度試験 1 試料につき 3 個	1		件	6,570	6,570	T7481 0
土の含水比試験 1 試料につき 3 個	1		件	1,600	1,600	T7482 0
土の粒度試験（粘性土） 1 試料につき 1 個	1		件	15,600	15,600	T7483 0
土の液性限界試験 1 試料につき 6 個	1		件	8,300	8,300	T7488 0
土の塑性限界試験 1 試料につき 3 個	1		件	4,010	4,010	T7489 0
土の突固め試験（乾燥法） モールド 10 c m ランマー 2.5 k g	1		件	23,900	23,900	T7495 0
締め固めた土のコーン指数試験	1		件	8,700	8,700	T7515 0
計	1		式		68,680	

科目内訳表

施 工 名 称 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
残土処理にともなう土壌試験 試料採取作業	1	箇所	30,000	30,000	T9300 0
残土処理にともなう土壌試験 試験費（報告書作成を含む）	1	式	190,000	190,000	T9302 0
環境庁告示第46号溶出試験 六価クロム	1	検体	7,800	7,800	T9260 0
含有量試験 総水銀	1	検体	5,150	5,150	F0310 0
含有量試験 カドミウム	1	検体	4,150	4,150	F0320 0
含有量試験 鉛	1	検体	4,150	4,150	F0330 0
含有量試験 六価クロム	1	検体	4,150	4,150	F0340 0
含有量試験 シアン	1	検体	4,900	4,900	F0350 0
含有量試験 ほう素	1	検体	4,650	4,650	F0360 0

科目内訳表

施 工 名 称 な ど	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
含有量試験 ふっ素						F0370 0
	1		検体	4,900	4,900	
含有量試験 セレン						F0380 0
	1		検体	5,050	5,050	
含有量試験 ダイオキシン類						F0390 0
	1		検体	123,000	123,000	
計	1		式		387,900	