

工 事 数 量 総 括 表 (当初)

理事長	副理事長	専務理事	事務局次長	所長	課長	係長	担当者
工 事 名		山梨県市町村総合事務組合立一般廃棄物最終処分場建設工事					
		建設リサイクル法			対象工事		
工事場所		笛吹市境川町上寺尾区内					
河川名、路線名等		山梨県市町村総合事務組合立一般廃棄物最終処分場					
事業名		一般廃棄物最終処分場事業費					
請負工事費 (消費税込み)					変更による増減額		
		円					
工事価格					変更による増減額		
		円					
請負代金 (消費税込み)					変更による増減額		
請負工事価格 (消費税抜き)					変更による増減額		
最終請負代金額 計算式							

工 事 概 要	< 認可・実施 >		
	廃棄物最終処分場本体建設工事 1式 土地造成（掘削）V=315,000m ³ 、防災調整池 N=1箇所、浸出水調整池 N=1箇所 遮水シート工 A=63,800m ² 、地下水集排水施設 L=5,345m、浸出水集排水施設 L=2,120m 雨水集排水施設 L=4,430m、搬入・管理設備工事 N=1式、搬入・管理・進入道路工 N=1式 橋梁工 N=1式		
施 工 理 由 変 更 理 由	< 実施・変更 >		
単 価 地 区			
適 用 年 版			
適 用 工 種			
施工地域区分		コンクリート運搬費加算額	
冬 期 係 数			
工 期 着 手		完 成	
積雪寒冷地等級			
事 務 所 名	(A5) 環境整備事業団		
課 名	(02) 建設課		
備 考			

本 工 事 費 内 訳 表

費目	工種	種別	細別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
本工事費				1				
基盤整備				1	式			
敷地造成工				1	式			
掘削工				1	式			
掘削（土砂）【片切掘削】				14,400	m3			
掘削（土砂）【オープン掘削】				300,600	m3			
盛土工				1	式			
盛土（流用土）【W<4.0m】				880	m3			
盛土（流用土）【4.0m W】				154,000	m3			
法面整形工				1	式			
法面整形（切土部）				9,200	m2			
法面整形（盛土部）				21,910	m2			
路床安定処理工				1	式			
安定処理				60,400	m3			
作業土工				1	式			
残土処理工				1	式			
法面工				1	式			
法面吹付工				1	式			
珪砂吹付【吹付厚5cm】				3,700	m2			

本 工 事 費 内 訳 表

費目	工種	種別	細別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
構造物撤去工				1	式			
構造物取壊し工				1	式			
コンクリート構造物取壊し【無筋】				822	m3			
コンクリート構造物取壊し【鉄筋】				5	m3			
排水構造物撤去工				1	式			
暗渠排水管撤去【有孔管 300】				28	m			
暗渠排水管撤去【有孔管 150】				41	m			
U型側溝撤去【PU1-300】				2	m			
運搬処理工				1	式			
殻運搬処理【無筋コンクリート殻】				822	m3			
殻運搬処理【鉄筋コンクリート殻】				5	m3			
仮設工				1	式			
土留・仮締切工				1	式			
施設整備				1	式			
地下水施設設備工				1	式			
作業土工				1	式			
地下排水工				1	式			
地下排水（タイプ1）【有孔管 300】				831	m			
地下排水（タイプ2）【有孔管 200】				574	m			

本 工 事 費 内 訳 表

費目	工種	種別	細別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
地下排水（タイプ3）【有孔管 150】					m			
				1,151				
地下排水（タイプ4）【有孔管 150】					m			
				896				
地下排水（タイプ5新設）【有孔管 300】					m			
				304				
地下排水（タイプ5移設）【有孔管 300】					m			
				28				
地下排水（タイプ6新設）【有孔管 150】					m			
				473				
地下排水（タイプ6移設）【有孔管 150】					m			
				41				
地下排水（放流管）【無孔管 300】					m			
				120				
地下排水（中間層タイプ1）【有孔管 150】					m			
				39				
地下排水（中間層タイプ2）【排水マット】					m			
				856				
地下排水（中間層放流管）【無孔管 150】					m			
				32				
集水柵・マンホール工					式			
				1				
マンホール（地下水No.2）					箇所			
				1				
マンホール（地下水No.3）					箇所			
				1				
貯留施設工					式			
				1				
貯留施設（地下水ピット）					箇所			
				1				
遮水施設設備工					式			
				1				
作業土工					式			
				1				
遮水施設設備設置工（本体）					式			
				1				
遮水シート（底盤上部）					m2			
				11,240				

本 工 事 費 内 訳 表

費目	工種	種別	細別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
遮水シート（底盤下部）					m2			
				10,610				
遮水シート（法面上部）					m2			
				20,630				
遮水シート（法面下部）					m2			
				21,320				
漏水検知システム					式			
				1				
保護土【改良土 t=50cm】					m2			
				11,080				
中間層【改良土 t=50cm】					m2			
				10,920				
底盤舗装工（路盤）【RC40-0 t=20cm】					m2			
				10,420				
底盤舗装工（表層）【水密性アスコン t=5cm】					m2			
				10,580				
遮水施設設備設置工（附帯）					式			
				1				
小段固定コンクリート（1）					m			
				795				
小段固定コンクリート（2）					m			
				390				
小段固定コンクリート（2・端部）					箇所			
				2				
天端固定コンクリート					m			
				720				
場内道路固定コンクリート（1）					m			
				328				
場内道路固定コンクリート（2）					m			
				324				
浸出水施設設備工					式			
				1				
作業土工					式			
				1				
管渠工					式			
				1				
浸出水管（タイプ1）【有孔管 600】					m			
				242				

本 工 事 費 内 訳 表

費目	工種	種別	細別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
浸出水管 (タイプ2) 【有孔管 150】					m			
				662				
浸出水管 (タイプ3) 【有孔管 300】					m			
				433				
浸出水管 (タイプ4) 【有孔管 150】					m			
				307				
浸出水管 (タイプ5) 【有孔管 150】					m			
				297				
浸出水管 (タイプ6) 【有孔管 150】					m			
				40				
浸出水管 (放流管) 【無孔管 600】					m			
				139				
縦型管 【VU200】					箇所			
				6				
集水樹・マンホール工					式			
				1				
マンホール (浸出水No.1)					箇所			
				1				
マンホール (浸出水No.2)					箇所			
				1				
マンホール (浸出水No.3)					箇所			
				1				
貯留施設工					式			
				1				
貯留施設 (浸出水ビッド)					箇所			
				1				
防災施設設備工					式			
				1				
作業土工					式			
				1				
調整池工 (防災調整池)					式			
				1				
防災調整池					箇所			
				1				
余水吐 【BOX-2200×1000】					m			
				11				
保護コンクリート					m			
				3				

本 工 事 費 内 訳 表

費目	工種	種別	細別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
杓ノ工（防災調整池）					式			
				1				
ふとんかご					m			
				18				
スクリーン					式			
				1				
施設工事（防災調整池）					式			
				1				
ふとんかご					m			
				2				
落下物防止金物					式			
				1				
手摺					式			
				1				
支保					式			
				1				
コンクリート舗装工（防災調整池）					式			
				1				
路盤（埋戻土）【山砂】					m3			
				910				
路盤【RC40-0 t=10cm】					m2			
				259				
コンクリート舗装【18N/mm2 t=15cm】					m2			
				259				
コンクリートブロック工（防災調整池）					式			
				1				
コンクリートブロック基礎					m			
				4				
コンクリートブロック積【1:0.3 控35cm】					m2			
				7				
天端コンクリート					m			
				4				
小口止コンクリート					箇所			
				4				
水叩コンクリート					箇所			
				1				
調整池工（浸出水調整池）					式			
				1				

本 工 事 費 内 訳 表

費目	工種	種別	細別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
浸出水調整池				1	箇所			
雨水排水設備工				1	式			
作業土工				1	式			
側溝工				1	式			
プラスチック型側溝【PU1-240×240】				220	m			
プラスチック型側溝【PU1-300×300（小 段）】				844	m			
プラスチック型側溝【PU1-300×300（平 地）】				370	m			
プラスチック型側溝【PU1-300×300（移 設）】				2	m			
プラスチック型側溝【PU1-300×300（縦 排水）】				233	m			
プラスチック型側溝【PU1-450×450】				40	m			
プラスチック型側溝【PU3-250×250】				79	m			
プラスチック型側溝【PU3-300×300】				566	m			
プラスチック型側溝【PU3-400×400】				67	m			
プラスチック型側溝【PU3-400×500】				191	m			
プラスチック型側溝【PU3-500×500】				82	m			
プラスチック型側溝【U型リユーム-300×50 0】				12	m			
プラスチック型側溝【U型リユーム-600×70 0】				56	m			
プラスチック型側溝【U型リユーム-700×80 0】				184	m			
プラスチック型側溝【U型リユーム-700×90 0】				5	m			

本 工 事 費 内 訳 表

費目	工種	種別	細別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
			プラスチックU型側溝【U型リユム-800×900】	187	m			
			プラスチックU型側溝【U型リユム-800×1100】	15	m			
			自由勾配側溝【300×300】	51	m			
			自由勾配側溝【300×300】	20	m			
			自由勾配側溝【300×400】	101	m			
			自由勾配側溝【300×500】	38	m			
			自由勾配側溝【300×600】	10	m			
			自由勾配側溝【400×600】	0.4	m			
			自由勾配側溝【700×700】	229	m			
			自由勾配側溝【700×800】	120	m			
			自由勾配側溝【700×900】	14	m			
			自由勾配側溝【700×1000】	18	m			
			自由勾配側溝【800×800】	104	m			
			自由勾配側溝【800×900】	8	m			
			自由勾配側溝【800×1000】	10	m			
			自由勾配側溝【800×1100】	14	m			
			自由勾配側溝【800×1200】	12	m			
			自由勾配側溝【800×1300】	16	m			
			自由勾配側溝【900×900】	161	m			

本 工 事 費 内 訳 表

費目	工種	種別	細別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
			自由勾配側溝（土留用）【300×1100】	7	m			
			現場打側溝	6	m			
			自由勾配側溝（横断用）【300×300】	23	m			
			プラスチック型側溝（横断用）【300×300】	136	m			
			プラスチック型側溝（横断用）【400×400】	19	m			
			自由勾配側溝（横断用）【400×500】	47	m			
			自由勾配側溝（横断用）【500×500】	26	m			
			自由勾配側溝（横断用）【400×500】	4	m			
			自由勾配側溝（横断用）【400×600】	7	m			
			自由勾配側溝（横断用）【700×700】	4	m			
			自由勾配側溝（横断用）【700×900】	23	m			
			自由勾配側溝（横断用）【800×900】	6	m			
			自由勾配側溝（横断用）【900×900】	19	m			
			プラスチック型側溝（端部）【U240】	3	箇所			
			プラスチック型側溝（端部）【U300B】	22	箇所			
			プラスチック型側溝（端部）【落蓋250】	2	箇所			
			プラスチック型側溝（端部）【落蓋300A】	1	箇所			
			プラスチック型側溝（端部）【横断300A】	2	箇所			
			自由勾配側溝（端部）【可変300型】	3	箇所			

本 工 事 費 内 訳 表

費目	工種	種別	細別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
側溝蓋（法面側溝）					枚			
				43				
プラスチック加付工					式			
				1				
プラスチックボックス【300×300】					m			
				12				
プラスチックボックス【400×400】					m			
				13				
集水樹・マンホール工					式			
				1				
集水樹【500×500】					箇所			
				34				
集水樹【600×600】					箇所			
				19				
集水樹【700×700】					箇所			
				4				
集水樹【800×800】					箇所			
				3				
集水樹【900×900（900A）】					箇所			
				20				
集水樹【900×900（900B）】					箇所			
				1				
集水樹【1000×1000（1000A）】					箇所			
				9				
集水樹【1000×1000（1000B）】					箇所			
				2				
集水樹【1000×1000（1000C）】					箇所			
				1				
集水樹【1100×1100】					箇所			
				5				
集水樹（雨水吐口工）					箇所			
				1				
集水樹（両生類保全樹）					箇所			
				2				
集水樹（法面樹）					箇所			
				32				
蓋（集水樹）【500×500・歩道用】					枚			
				9				

本 工 事 費 内 訳 表

費目	工種	種別	細別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
蓋（集水柵）【500×500・T-25】					枚			
				25				
蓋（集水柵）【600×600・歩道用】					枚			
				1				
蓋（集水柵）【600×600・T-25】					枚			
				18				
蓋（集水柵）【700×700・T-25】					枚			
				4				
蓋（集水柵）【800×800・歩道用】					枚			
				2				
蓋（集水柵）【800×800・T-25】					枚			
				1				
蓋（集水柵）【900×900・歩道用】					枚			
				12				
蓋（集水柵）【900×900・T-25】					枚			
				9				
蓋（集水柵）【1000×1000・歩道用】					枚			
				6				
蓋（集水柵）【1000×1000・T-25】					枚			
				6				
蓋（集水柵）【1100×1100・T-25】					枚			
				5				
管渠工					式			
				1				
管渠（法面暗渠管）【有孔管 150】					m			
				109				
管渠（法面暗渠管接続工）					箇所			
				8				
排水工					式			
				1				
小段排水（保護コンクリート）【1：1.5法面小段】					m			
				596				
小段排水（保護コンクリート）【1：2.0法面小段】					m			
				312				
園路広場整備工					式			
				1				
作業土工					式			
				1				

本 工 事 費 内 訳 表

費目	工種	種別	細別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
アスファルト舗装工（処分場搬入道路）					式			
				1				
下層路盤【RC40-0 t=10cm】					m2			
				2,110				
上層路盤【粒調碎石30-0 t=10cm】					m2			
				2,110				
表層【再生密粒度アスコン t=5cm】					m2			
				2,110				
アスファルト舗装工（処分場管理道路）					式			
				1				
下層路盤【RC40-0 t=10cm】					m2			
				6,390				
上層路盤【粒調碎石30-0 t=10cm】					m2			
				6,390				
表層【再生密粒度アスコン t=5cm】					m2			
				6,390				
アスファルト舗装工（水処理搬入道路）					式			
				1				
下層路盤【RC40-0 t=10cm】					m2			
				2,890				
上層路盤【粒調碎石30-0 t=10cm】					m2			
				2,890				
表層【再生密粒度アスコン t=5cm】					m2			
				2,890				
アスファルト舗装工（調整池搬入道路）					式			
				1				
下層路盤【RC40-0 t=10cm】					m2			
				1,550				
上層路盤【粒調碎石30-0 t=10cm】					m2			
				1,550				
表層【再生密粒度アスコン t=5cm】					m2			
				1,550				
コンクリート舗装工（場内道路）					式			
				1				
均しコンクリート【18N/mm2 t=10cm】					m2			
				1,390				
コンクリート舗装【18N/mm2 t=15cm】					m2			
				1,390				

本 工 事 費 内 訳 表

費目	工種	種別	細別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
コンクリート舗装工（砂防池底盤）				1	式			
路盤【RC40-0 t=10cm】				735	m2			
コンクリート舗装【18N/mm2 t=15cm】				735	m2			
コンクリート舗装工（覆土置場底盤）				1	式			
路盤【RC40-0 t=10cm】				1,450	m2			
コンクリート舗装【18N/mm2 t=15cm】				1,450	m2			
アスファルト舗装工（付替道路A）				1	式			
下層路盤【RC40-0 t=10cm】				1,830	m2			
上層路盤【粒調碎石30-0 t=10cm】				1,830	m2			
表層【再生密粒度アスコン t=5cm】				1,830	m2			
コンクリート舗装工（付替道路B）				1	式			
路盤【粒調碎石40-0 t=15cm】				65	m2			
コンクリート舗装【曲げ4.5-2.5-40BB t=15cm】				65	m2			
コンクリート舗装工（付替道路C）				1	式			
路盤【粒調碎石40-0 t=15cm】				292	m2			
コンクリート舗装【曲げ4.5-2.5-40BB t=15cm】				292	m2			
石材系舗装工（付替道路D）				1	式			
碎石舗装【RC40-0 t=20cm】				116	m2			
石材系舗装工（碎石敷）				1	式			

本 工 事 費 内 訳 表

費目	工種	種別	細別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
砕石舗装【RC40-0 t=10cm】					m2			
				1,050				
区画線工					式			
				1				
溶融式区画線【実線,幅15cm】					m			
				1,540				
溶融式区画線【実線,幅30cm】					m			
				23				
園路緑石工					式			
				1				
コンクリート縁石（縁石1）					m			
				655				
コンクリート縁石（縁石2）					m			
				112				
現場打縁石（縁石3）					m			
				48				
舗装止め					m			
				845				
アスカブ					m			
				202				
防護柵工					式			
				1				
ガードレール【Gr-C-4E】					m			
				451				
ガードレール【Gr-C-2B】					m			
				313				
車止めポスト					箇所			
				2				
管理施設整備工					式			
				1				
作業土工					式			
				1				
柵工					式			
				1				
フェンス（侵入防止柵）【H=1.8m】					m			
				1,641				
フェンス（飛散防止柵）【H=1.8m 内忍び】					m			
				740				

本 工 事 費 内 訳 表

費目	工種	種別	細別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
柵（上流歩道・地覆）					m			
				128				
転落防止柵（上流歩道）					m			
				83				
柵（上流歩道）					m			
				283				
門扉工					式			
				1				
門扉【W=1.0m片開き H=1.8m】					箇所			
				2				
門扉【W=3.0m両開き H=1.8m】					箇所			
				4				
門扉【W=4.0m両開き H=1.8m】					箇所			
				2				
門扉【W=5.0m両開き H=1.8m】					箇所			
				1				
門扉【W=8.0m両開き H=1.8m】					箇所			
				1				
階段工					式			
				1				
擬木階段（管理用）					段			
				50				
擬木階段（管理用袖土留）					m			
				50				
擬木階段（上流歩道）					段			
				279				
木系舗装工					式			
				1				
チップ舗装					m ²			
				285				
コンクリートブロック工					式			
				1				
コンクリートブロック基礎					m			
				70				
コンクリートブロック積み【1:0.5 控35cm】					m ²			
				270				
天端コンクリート					m			
				65				

本 工 事 費 内 訳 表

費目	工種	種別	細別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
かご工				1	式			
かごマット【厚50cm 幅1.0m】				86	m2			
洗い場工				1	式			
洗車場				1	箇所			
境界工				1	式			
境界杭				200	本			
植栽				1	式			
植栽工				1	式			
中低木植栽工（景観植栽）				1	式			
中低木植栽(支柱有)【クサA】				49	本			
中低木植栽(支柱有)【コナA】				35	本			
中低木植栽(支柱有)【シカA】				31	本			
中低木植栽(支柱有)【ヤナA】				10	本			
中低木植栽工（造成森林植栽）				1	式			
中低木植栽(支柱有)【クサB】				108	本			
中低木植栽(支柱有)【コナB】				108	本			
中低木植栽(支柱有)【シカB】				108	本			
中低木植栽(支柱有)【ヤナB】				54	本			
中低木植栽(支柱有)【アカツ】				54	本			

本 工 事 費 内 訳 表

費目	工種	種別	細別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
中低木植栽(支柱有)【I/F】					本			
				54				
中低木植栽(支柱有)【勿】					本			
				54				
播種工					式			
				1				
播種(植生基材吹付)【吹付厚5cm】					m2			
				6,730				
草花種子散布工					式			
				1				
草花種子散布					m2			
				1,540				
草花植生マット					m2			
				4,740				
植栽基盤工					式			
				1				
表土盛土工					式			
				1				
盛土(流用盛土)					m3			
				1,400				
橋梁下部					式			
				1				
道路土工					式			
				1				
残土処理工					式			
				1				
橋台工					式			
				1				
作業土工					式			
				1				
橋台躯体工(A1橋台)					式			
				1				
コンクリート【18N/mm2】					m3			
				44				
コンクリート【21N/mm2】					m3			
				4				
鉄筋【SD345 D16~D25】					t			
				0.29				

本 工 事 費 内 訳 表

費目	工種	種別	細別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
鉄筋【SD345 D13】					t			
				0.06				
型枠					式			
				1				
足場					式			
				1				
橋台躯体工 (A2橋台)					式			
				1				
ｺﾝｸﾘｰﾄ【18N/mm2】					m3			
				38				
ｺﾝｸﾘｰﾄ【21N/mm2】					m3			
				5				
鉄筋【SD345 D16～D25】					t			
				0.3				
鉄筋【SD345 D13】					t			
				0.07				
型枠					式			
				1				
足場					式			
				1				
ｺﾝｸﾘｰﾄ橋上部					式			
				1				
RC床板橋工					式			
				1				
RC場所打スラブ製作工					式			
				1				
ｺﾝｸﾘｰﾄ【24N/mm2】					m3			
				14				
型枠					式			
				1				
鉄筋【SD345 D29～D32】					t			
				1.83				
鉄筋【SD345 D16～D25】					t			
				1.23				
鉄筋【SD345 D13】					t			
				0.26				
支承工					式			
				1				

本 工 事 費 内 訳 表

費目	工種	種別	細別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
I 梁支承【270×220×59】					個			
				6				
変位制限装置（固定）					組			
				4				
変位制限装置（可動）					組			
				4				
架設支保工（固定）					式			
				1				
支保					式			
				1				
橋梁付属物工					式			
				1				
伸縮装置工					式			
				1				
埋設ジョイント【伸縮量20mm】					m			
				8				
排水装置工					式			
				1				
排水柵					箇所			
				4				
排水管（排水用溝）					箇所			
				4				
橋梁用防護柵工					式			
				1				
橋梁用防護柵【C種 H=850】					m			
				15				
銘板工					式			
				1				
銘板（橋名板）					枚			
				4				
銘板（橋歴板）					枚			
				1				
舗装工					式			
				1				
橋面防水工					式			
				1				
橋面防水【シート系】					m2			
				24				

本 工 事 費 内 訳 表

費目	工種	種別	細別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
アスファルト舗装工					式			
				1				
基層【再生密粒度アスコン t=5.5cm】					m2			
				24				
表層【再生密粒度アスコン t=4cm】					m2			
				24				
築堤・護岸					式			
				1				
河川土工					式			
				1				
掘削工					式			
				1				
掘削（土砂）					m3			
				430				
法面整形工					式			
				1				
法面整形（切土部）					m2			
				100				
残土処理工					式			
				1				
法面工					式			
				1				
植生工					式			
				1				
種子散布					m2			
				100				
法覆護岸工					式			
				1				
作業土工					式			
				1				
石積（張）工					式			
				1				
石積（張）基礎					m			
				22				
石積					m2			
				85				
床版コンクリート【18N/mm2】					m3			
				5				

本 工 事 費 内 訳 表

費目	工種	種別	細別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
基礎コンクリート【18N/mm2】					m3			
				4				
建築工事					式			
				1				
処分場施設建設工					式			
				1				
浸出水処理施設建設工					式			
				1				
機械設備工事					式			
				1				
土木・建築工事					式			
				1				
電気・計装設備工事					式			
				1				
配管設備工事					式			
				1				
雑設備工事					式			
				1				
塗装工事					式			
				1				
その他工事					式			
				1				
管理棟建設工					式			
				1				
土木・建築工事					式			
				1				
電気・計装設備工事					式			
				1				
配管設備工事					式			
				1				
塗装工事					式			
				1				
仮設工					式			
				1				
仮設工					式			
				1				
仮橋・仮栈橋工					式			
				1				

本 工 事 費 内 訳 表

費目	工種	種別	細別	数 量	単 位	単 価	金 額	適 用
直接工事費計				1	式			
共通仮設				1	式			
共通仮設費				1	式			
運搬費				1	式			
重建設機械分解組立輸送費				1	式			
仮設材運搬費				1	式			
準備費				1	式			
木根等処分費				1	式			
安全費				1	式			
交通誘導員				1	式			
技術管理費				1	式			
施工調査費（試験費）				1	式			
施工調査費（技術検討会）				1	式			
施工調査費（台帳整備）				1	式			
営繕損料（率分）				1	式			
営繕損料				1	式			
労務者輸送費（率分）				1	式			
労務者輸送費				1	式			
共通仮設費（率分）				1	式			
純工事費				1	式			
現場管理費				1	式			

本 工 事 費 内 訳 表

費目	工種	種別	細別	数 量	単 位	単 価	金 額	適 用
工事原価				1	式			
一般管理費				1	式			
工事価格（工事費）				1	式			
消費税及び地方消費税相当額				1	式			
本工事費計				1	式			

設 計 図 面 の 省 略

設計図面は、受注者閲覧/契約および支出負担行為伺い
添付の図面（参考図面を除く）と同等。

環境整備事業団