

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-*****12241-40 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 0-080304(0)		
諸経費体系 ファイル名	1 一般公共 【当初】R7横断歩道橋塗装工事 岩舟小山線（道路メンテ）.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 ICT間接費率補正の有無 消費税等の率	40 08 鋼橋架設工事 01 率計上する 12 市街地以外 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 01 補正なし 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	55,715,000	本工事費	50,650,000		
		計	50,650,000	5,065,000	55,715,000
法定福利費概算額	1,400,000				
	19,986,333				

＊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
橋梁保全工事			1 式		20,604,468	Y17ZZ
横断歩道橋工			1 式		2,503,601	Y1776
横断歩道橋工			1 式		2,503,601	Y1776200
階段部補修工			1 式		2,503,601	Y17762005L0
踏み掛け板撤去工	34	m 2		5,861	199,274	S0276 0 施工 第0-0001号内訳表
左官工 金ゴテ仕上げ 床	0.7	m 3		835,540	584,878	V1500 0 施工 第0-0002号内訳表
リムスプレー吹付工 超速硬化ウレタン 防滑仕様	34	m2		18,147	616,998	V0600 0 施工 第0-0003号内訳表
リムスプレー吹付工 超速硬化ウレタン 立上部	22	m 2		12,890	283,580	V0610 0 施工 第0-0004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
ノンスリップ工 ステンレス ゴム系	89.7	m		9,129	818,871	V1400 0 施工 第0-0005号内訳表
橋梁補修工		1 式			2,377,399	Y1782
ひび割れ補修工		1 式			105,576	Y17822M9
充てん工法		1 式			105,576	Y17822M96XQ
ひび割れ補修工（充てん工法） 1 構造物当り補修延べ延長 2 0 m未満	1	構造物		105,576	105,576	SA665 0 A=1, C=0.01, D=4530 施工 第0-0006号内訳表
断面修復工		1 式			330,233	Y17822MA
左官工法		1 式			330,233	Y17822MA6XS
断面修復工（左官工法） 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理あり 1 構造物当り修復延べ体積 0. 0 0 2 m 3	1	構造物		330,233	330,233	SA669 0 A=1, B=1, C=0.002, D=379000 施工 第0-0007号内訳表
表面被覆工		1 式			1,941,590	Y17822MB

＊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
孔食部補修工			1 式		1,941,590	Y17822MB6XT
孔食部補修工	2	m 2	970,795		1,941,590	V1100 0
現場塗装工			1 式		11,093,834	Y1778
橋梁塗装工			1 式		11,093,834	Y1778200
素地調整			1 式		1,986,154	Y1778200629
橋梁塗装工 素地調整（塗替） 2 種ケレン 横断歩道橋・側道橋	394	m 2	3,825		1,507,050	S4648 0 A=2, B=2, F=3, G=1, H=1
塗膜廃材回収・清掃・積込	394	m2	1,216		479,104	V1600 0
下塗			1 式		1,320,688	Y17782005GI
橋梁塗装工 下塗り（塗替） 有機ジンクリッチ はけ・ローラー I 横断歩道橋・側道橋	394	m 2	1,183		466,102	S4648 0 A=4, C=5, F=3, G=1, H=1

＊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
中塗	橋梁塗装工 下塗り（塗替） 弱溶剤形変性エポキシ はけ・ローラー 2層 横断歩道橋・側道橋	394	m 2		2, 169	854, 586	S4648 0 A=4, C=2, F=3, G=1, H=1 施工 第0-0012号内訳表
				1 式		430, 248	Y17782005GL
上塗	橋梁塗装工 中塗り（塗替） 弱溶剤形ふっ素樹脂 濃彩 はけ・ローラー 横断歩道橋・側道橋	394	m 2		1, 092	430, 248	S4648 0 A=5, D=8, F=3, G=1, H=1 施工 第0-0013号内訳表
				1 式		744, 660	Y17782005G0
足場	橋梁塗装工 上塗り（塗替） 弱溶剤形ふっ素樹脂 濃彩 はけ・ローラー 横断歩道橋・側道橋	394	m 2		1, 890	744, 660	S4648 0 A=6, E=8, F=3, G=1, H=1 施工 第0-0014号内訳表
				1 式		2, 753, 776	Y473P150000
吊足場							V0100 0
		1	式		379, 176	379, 176	施工 第0-0015号内訳表
単管足場							V0200 0
		1	式		2, 374, 600	2, 374, 600	施工 第0-0016号内訳表
防護							Y473P160000
				1 式		3, 858, 308	

＊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
板張防護						V0400 0
	1		式	2,916,508	2,916,508	施工 第0-0017号内訳表
防災シート						V0500 0
	1		式	650,440	650,440	施工 第0-0018号内訳表
セキュリティールーム仮囲い						V1200 0
	1		式	291,360	291,360	施工 第0-0019号内訳表
歩道橋側板工						Y1779
			1 式		137,154	
歩道橋名シート設置工						Y1779202
			1 式		137,154	
歩道橋名シート設置工						Y17792025LQ
			1 式		137,154	
歩道橋名シート設置工						V1300 0
	1		式	137,154	137,154	施工 第0-0020号内訳表
構造物撤去工						Y1780
			1 式		992,660	
運搬処理工						Y1780214
			1 式		992,660	

＊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
廃棄物運搬		1 式		441,120	Y1780214A0K
殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 8.0km以下 全ての費用	0.7	m 3	1,601	1,120	SZA961 0 A=1, B=1, C=1, E=1, F=1, G=7.7 施工 第0-0021号内訳表
運搬費 鉛含有塗膜	1	式	230,000	230,000	V0900 0 施工 第0-0022号内訳表
運搬費 鉛含有塗膜付着物(防護服等)	1	式	210,000	210,000	V1000 0 施工 第0-0023号内訳表
廃棄物処分		1 式		551,540	Y1780214A0L
# 処分費 (直接工事費用) #		1 式		551,540	#0042
処分費 コンクリート (無筋) グループコード内には使用しないこと。	0.7	m 3	2,200	1,540	S0020 0 A=2 施工 第0-0024号内訳表
処分費 ケレンかす (鉛含有塗膜) グループコード内には使用しないこと。	1	式	300,000	300,000	S0023 0 A=300000 施工 第0-0025号内訳表
処分費 鉛含有塗膜付着物(防護服等) グループコード内には使用しないこと。	1	式	250,000	250,000	S0023 0 A=250000 施工 第0-0026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
仮設工			1 式		3,499,820	Y1781
交通管理工			1 式		1,470,000	Y1781232
交通誘導警備員			1 式		1,470,000	Y1781232Y21
交通誘導警備員の計上 交通誘導警備員 B	1		式	1,470,000	1,470,000	S0914 0 A=42, B=2 施工 第0-0027号内訳表
環境対策工			1 式		2,029,820	Y1781232
暴露防止対策			1 式		2,029,820	Y1781232Y21
環境対策機材費	1		式	2,029,820	2,029,820	V0700 0 施工 第0-0029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
＊＊直接工事費＊＊					20,604,468	
安全費			1 式		1,675,068	Z0009
安全対策費 受注者用	1		式	1,461,620	1,461,620	V0800 0 施工 第0-0030号内訳表
安全対策費 発注者用（2人×2回想定）	1		式	213,448	213,448	V0810 0 施工 第0-0031号内訳表
現場環境改善費			1 式		272,000	Z0010
算定式……272719=20052928*0.0136 対象額……20,052,928 率………0.0136					272,719	
共通仮設費（率分） 算定式……6587248=20604468*0.3197 <<0.3197 =(0.2459 * 1.3 * 1.0) * 1.00 >> 対象額……20,604,468 率………0.2459			1 式		6,587,248	
＊＊共通仮設費計＊＊					8,534,316	
＊＊純工事費＊＊					29,138,784	

＊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
現場管理費	算定式……13435893=29138784*0.4611 <<0.4611 =(0.4192*1.1*1.0)*1.00>> 対象額……29,138,784 率……0.4192		1 式		13,435,893	
＊ ＊ 工事原価 ＊ ＊					42,574,677	
一般管理費等	算定式……8063643=42574677*0.1894 <<率の補正 0.1894 = 0.1894 * 1.00 >> 対象額……42,574,677 率……0.1894		1 式	前払補正係数1.0000	8,063,643	
契約保証費	算定式……17029=42574677*0.0004 対象額……42,574,677 率……0.0004		1 式		17,029	
＊ ＊ 一般管理費等計 ＊ ＊					8,080,672	
＊ ＊ 工事価格 ＊ ＊					50,650,000	
＊ ＊ 工事価格計 ＊ ＊					50,650,000	
消費税・地方消費税額	算定式……5065000=50650000*0.10 対象額……50,650,000 率……0.1000		1 式		5,065,000	
＊ ＊ 請負工事費 ＊ ＊					55,715,000	

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役	0.040	人	32,600	1,304	RA1251
特殊作業員	0.080	人	27,500	2,200	RA0051
普通作業員	0.090	人	24,300	2,187	RA0101
諸雑費	3.000	%	5,691	170	#01
小計	1	m 2		5,861	

特単単価適用日：08年02月10日
0-0013

施 工 内 訳 表

左官工
金ゴテ仕上げ 床

V1500

施工 第0-0002号内訳表

1 m 3 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役	4.0	人	32,600	130,400	RA125 1
特殊作業員	4.0	人	27,500	110,000	RA005 1
普通作業員	8.0	人	24,300	194,400	RA010 1
ポリマーセメントモルタル 左官工法用（コテ塗り）	1	m 3	379,000	379,000	W0100
諸雑費	5.0	%	434,800	21,740	#01
小計	1	m 3		835,540	

特単単価適用日：08年02月10日
0-0014

施 工 内 訳 表

リムスプレー吹付工
超速硬化ウレタン 防滑仕様

V0600

施工 第0-0003号内訳表

100 m2 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役	4.0	人	32,600	130,400	RA125 1
特殊作業員	8.0	人	27,500	220,000	RA005 1
普通作業員	4.0	人	24,300	97,200	RA010 1
プライマー	22.0	kg	4,500	99,000	W0300
防水材（1層目）	260.0	kg	2,900	754,000	W0400
防水材（2層目）	130.0	kg	2,900	377,000	W0500
防滑材	52.0	kg	600	31,200	W0600
保護仕上材	22.0	kg	3,800	83,600	W0700
諸雑費	5.0	%	447,600	22,380	#01
計	100	m2		1,814,780	
小計	1	m2		18,147	

特単単価適用日：08年02月10日
0-0015

施 工 内 訳 表

リムスプレー吹付工
超速硬化ウレタン 立上部

V0610

施工 第0-0004号内訳表

100 m 2 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役	3.0	人	32,600	97,800	RA125 1
特殊作業員	6.0	人	27,500	165,000	RA005 1
普通作業員	3.0	人	24,300	72,900	RA010 1
プライマー	22.0	kg	4,500	99,000	W0300
防水材（1層目）	260.0	kg	2,900	754,000	W0400
保護仕上材	22.0	kg	3,800	83,600	W0700
諸雑費	5.0	%	335,700	16,785	#01
計	100	m 2		1,289,085	
小計	1	m 2		12,890	

特単単価適用日：08年02月10日
0-0016

ノンスリップ工
ステンレス ゴム系

V1400

施 工 内 訳 表

施工 第0-0005号内訳表

100 m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役	1.5	人	32,600	48,900	RA125 1
特殊作業員	1.5	人	27,500	41,250	RA005 1
普通作業員	1.5	人	24,300	36,450	RA010 1
ノンスリップ金物 ステンレス製 ゴム付	100.0	m	7,800	780,000	W0900
諸雑費	5.0	%	126,600	6,330	#01
計	100	m		912,930	
小計	1	m		9,129	

ひび割れ補修工（充てん工法）
1 構造物当り補修延べ延長20m未満

SA665

施 工 内 訳 表

施工 第0-0006号内訳表

0-0017

1 構造物 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役	0.850	人	32,600	27,710	RA125 9
特殊作業員	1.300	人	27,500	35,750	RA005 9
普通作業員	1.100	人	24,300	26,730	RA010 9
充填材	0.012	k g	4,530	54	TK008
諸雑費	17.000	%	90,190	15,332	#09 (労) × 率
小 計	1	構造物		105,576	
A 1 構造物当り補修延べ延長区分 C 1 構造物当り充てん材設計量 (k g) D 充てん材単価 (円 / k g)	=1 =0.01 =4530	1 構造物当り補修延べ延長20m未満 1 構造物当り充てん材設計量 (k g) 充てん材単価 (円 / k g)			
充てん材 設計数量(kg)*(1+K)=0.010*(1+0.20)=0.012kg					

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役	2.800	人	32,600	91,280	RA125 9
特殊作業員	5.300	人	27,500	145,750	RA005 9
普通作業員	2.800	人	24,300	68,040	RA010 9
断面修復材	0.002	m 3	379,000	758	TJ460
諸雑費	8.000	%	305,070	24,405	#09 (労) × 率
小 計	1	構造物		330,233	
A 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理の有無	=1	鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理あり			
B 1 構造物当り修復延べ体積区分	=1	1 構造物当り修復延べ体積0. 1 m 3 未満			
C 1 構造物当り修復延べ体積 V (m 3)	=0.002	1 構造物当り修復延べ体積 V (m 3)			
D 断面修復材単価 (円／m 3)	=379000	断面修復材単価 (円／m 3)			
断面修復材 設計数量(m3)*(1+K)=0.002*(1+0.18)=0.002m3					

特単単価適用日：08年02月10日
0-0019

孔食部補修工

V1100

施 工 内 訳 表

施工 第0-0008号内訳表

1 m 2 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
橋りょう世話役	7.0	人	41,900	293,300	RA120 1
橋りょう塗装工	7.0	人	37,000	259,000	RA115 1
セラミック金属補修特殊パテ	5	kg/セット	59,850	299,250	W1100
浸透錆固定剤	1	kg/セット	25,200	25,200	W1200
専用補修テープ	1	巻	11,200	11,200	W1300
諸雑費	15.0	%	552,300	82,845	#01
小計	1	m 2		970,795	

橋梁塗装工 素地調整（塗替）
2種ケレン

S4648
横断歩道橋・側道橋

施 工 内 訳 表

施工 第0-0009号内訳表

0-0020

100 m 2 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
橋梁塗装工 塗替塗装 素地調整 2種ケレン 昼間 制約：無	100.000	m 2	3,825	382,500	T3H25 3060*1.25
計	100	m 2		382,500	
小計	1	m 2		3,825	
A 作業内容	=2	素地調整			
B 素地調整区分（A＝2時選択）	=2	2種ケレン			
F 構造区分	=3	横断歩道橋・側道橋			
G 時間的制約の有無	=1	無し			
H 夜間作業の有無	=1	夜間作業（20時～6時）なし			
標準単価 補正係数 Kn：1.25					

特単単価適用日：08年02月10日
0-0021

塗膜廃材回収・清掃・積込

V1600

施 工 内 訳 表

施工 第0-0010号内訳表

100 m2 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
橋りょう世話役	1.0	人	41,900	41,900	RA120 1
橋りょう塗装工	2.0	人	37,000	74,000	RA115 1
諸雑費	5.0	%	115,900	5,795	#01
計	100	m2		121,695	
小計	1	m2		1,216	

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 有機ジンクリッチ 2 4 0 × 1 層 昼間 制約：無	100.000	m 2	1,183	118,300	T3H55 1020*1.16
計	100	m 2		118,300	
小計	1	m 2		1,183	
A 作業内容	=4	下塗り			
C 下塗り塗料区分（A＝4時選択）	=5	有機ジンクリッチ はけ・ローラー I			
F 構造区分	=3	横断歩道橋・側道橋			
G 時間的制約の有無	=1	無し			
H 夜間作業の有無	=1	夜間作業（2 0 時～6 時）なし			
標準単価 補正係数 K n：1.16					

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 変性エポキシ樹脂塗料 2 0 0 × 2 層 昼間 制約：無	100.000	m 2	2,169	216,900	T3H46 1870*1.16
計	100	m 2		216,900	
小計	1	m 2		2,169	
A 作業内容	=4	下塗り			
C 下塗り塗料区分（A = 4時選択）	=2	弱溶剤形変性エポキシ はけ・ローラー 2層			
F 構造区分	=3	横断歩道橋・側道橋			
G 時間的制約の有無	=1	無し			
H 夜間作業の有無	=1	夜間作業（2 0 時～6 時）なし			
標準単価 補正係数 K n : 1.16					

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 弱溶剤形ふっ素 濃彩 1 4 0 × 1 層 昼間 制約：無	100.000	m 2	1,092	109,200	T3H88 942*1.16
計	100	m 2		109,200	
小計	1	m 2		1,092	
A 作業内容	=5	中塗り			
D 中塗り塗料区分（A = 5時選択）	=8	弱溶剤形ふっ素樹脂 濃彩 はけ・ローラー			
F 構造区分	=3	横断歩道橋・側道橋			
G 時間的制約の有無	=1	無し			
H 夜間作業の有無	=1	夜間作業（2 0 時～6 時）なし			
標準単価 補正係数 K n : 1.16					

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 弱溶剤形ふっ素 濃彩 1 2 0 × 1 層 昼間 制約：無	100.000	m ²	1,890	189,000	T3I15 1630*1.16
計	100	m ²		189,000	
小計	1	m ²		1,890	
A 作業内容	=6	上塗り			
E 上塗り塗料区分（A＝6時選択）	=8	弱溶剤形ふっ素樹脂 濃彩 はけ・ローラー			
F 構造区分	=3	横断歩道橋・側道橋			
G 時間的制約の有無	=1	無し			
H 夜間作業の有無	=1	夜間作業（20時～6時）なし			
標準単価 補正係数 Kn：1.16					

吊足場

V0100

施 工 内 訳 表

施工 第0-0015号内訳表

1 式 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
橋りょう特殊工	6.0	人	37,600	225,600	RA110 1
足場損料	46.2	m 2	3,080	142,296	W1500
諸雑費	5.0	%	225,600	11,280	#01
小計	1	式		379,176	

特単単価適用日：08年02月10日
0-0027

単管足場

V0200

施 工 内 訳 表

施工 第0-0016号内訳表

1 式 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
橋りょう特殊工	48.0	人	37,600	1,804,800	RA110 1
足場損料	504.8	m 2	950	479,560	W1500
諸雑費	5.0	%	1,804,800	90,240	#01
小計	1	式		2,374,600	

板張防護

V0400

施 工 内 訳 表

施工 第0-0017号内訳表

1 式 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
橋りょう特殊工	60.0	人	37,600	2,256,000	RA110 1
足場損料	504.8	m 2	1,085	547,708	W1500
諸雑費	5.0	%	2,256,000	112,800	#01
小計	1	式		2,916,508	

防災シート

V0500

施 工 内 訳 表

施工 第0-0018号内訳表

1 式 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
橋りょう特殊工	12.0	人	37,600	451,200	RA110 1
足場損料	504.8	m 2	350	176,680	W1500
諸雑費	5.0	%	451,200	22,560	#01
小計	1	式		650,440	

特単単価適用日：08年02月10日
0-0030

セキュリティールーム仮囲い

V1200

施 工 内 訳 表

施工 第0-0019号内訳表

1 式 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
橋りょう特殊工	7.0	人	37,600	263,200	RA110 1
足場損料	1	式	15,000	15,000	W1500
諸雑費	5.0	%	263,200	13,160	#01
小計	1	式		291,360	

歩道橋名シート設置工

V1300

施 工 内 訳 表

施工 第0-0020号内訳表

1 式 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役	0.5	人	32,600	16,300	RA125 1
特殊作業員	0.5	人	27,500	13,750	RA005 1
普通作業員	0.5	人	24,300	12,150	RA010 1
材料費 黒カルシート「中小学校前歩道橋」	2	組	46,000	92,000	W1900
諸雑費	7.0	%	42,200	2,954	#01
小計	1	式		137,154	

SZA961

全ての費用

8.0km以下

代 表 機 勞 材 規 格	
1	...
2	...
3	...
4	...
5	...
6	...
7	...
8	...
9	...
10	...
11	...
12	...
13	...
14	...
15	...
16	...
17	...
18	...
19	...
20	...
21	...
22	...
23	...
24	...
25	...
26	...
27	...
28	...
29	...
30	...
31	...
32	...
33	...
34	...
35	...
36	...
37	...
38	...
39	...
40	...
41	...
42	...
43	...
44	...
45	...
46	...
47	...
48	...
49	...
50	...
51	...
52	...
53	...
54	...
55	...
56	...
57	...
58	...
59	...
60	...
61	...
62	...
63	...
64	...
65	...
66	...
67	...
68	...
69	...
70	...
71	...
72	...
73	...
74	...
75	...
76	...
77	...
78	...
79	...
80	...
81	...
82	...
83	...
84	...
85	...
86	...
87	...
88	...
89	...
90	...
91	...
92	...
93	...
94	...
95	...
96	...
97	...
98	...
99	...
100	...

金額

備 考

運轉手（一般）

輕油

積算単価

小計

1,601

A	殻発生作業	=1	コンクリート(無筋)構造物とりこわし
---	-------	----	--------------------

B	積込工法区分	=1	機械積込
---	--------	----	------

C DID区間の有無	=1	DID区間なし
------------	----	---------

E	豪雪割増	=1	豪雪割増	工種条件と同じ
---	------	----	------	---------

F	費用の内訳	=1	全ての費用
---	-------	----	-------

G	運搬距離 [k m]	=7.7	運搬距離 [k m]
---	------------	------	------------

特単単価適用日：08年02月10日
0-0033

施 工 内 訳 表

運搬費
鉛含有塗膜

V0900

施工 第0-0022号内訳表

1 式 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
特別管理産業廃棄物運搬許可車 3.0 tトラック 現場～処分場	1	台	110,000	110,000	W2000
処分用ドラム缶 オープンタイプ200L	2	本	10,000	20,000	W2100
諸雑費 契約事務手数料他	1	式	100,000	100,000	W2200
小計	1	式		230,000	

運搬費
鉛含有塗膜付着物(防護服等)

V1000

施 工 内 訳 表

施工 第0-0023号内訳表

1 式 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
特別管理産業廃棄物運搬許可車 3.0 tトラック 現場～処分場	1	台	110,000	110,000	W2000
諸雑費 契約事務手数料他	1	式	100,000	100,000	W2200
小計	1	式		210,000	

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
コンクリート廃材処理費 無筋構造物廃材	100.000	m 3	2,200	220,000	T2602 Sコードを使用すること
計	100	m 3		220,000	
小計	1	m 3		2,200	
A 廃材種別	=2	コンクリート（無筋）			

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
処分費 ★	1.000	式	300,000	300,000	TTA08
小計	1	式		300,000	
A 処分費（円／式）	=300000	処分費（円／式）			

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
処分費 ★	1.000	式	250,000	250,000	TTA08
小計	1	式		250,000	
A 処分費 (円/式)	=250000	処分費 (円/式)			

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
交通誘導警備員B	84.000	人・日	17,500	1,470,000	SA063 施工 第0-0028号内訳表
小計	1	式		1,470,000	
A 必要日数	=42	必要日数			
B 配置人数	=2	配置人数			
C 交通誘導警備員	=2	交通誘導警備員B			

交通誘導警備員B

SA063

施 工 内 訳 表

施工 第0-0028号内訳表 0-0039

1 人・日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
交通誘導警備員B	1.000	人	17,500	17,500	RA227
小計	1	人・日		17,500	
A 交通誘導警備員区分	=2	交通誘導警備員B			

特単単価適用日：08年02月10日
0-0040

環境対策機材費

V0700

施 工 内 訳 表

施工 第0-0029号内訳表

1 式 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
負圧集塵装置 33.5m3/min	1.0	台・月	240,000	240,000	W2500
上記基本管理料	1	台・回	80,000	80,000	W2600
負圧集塵装置用1次フィルター	7	枚	4,000	28,000	W2700
負圧集塵装置用2次フィルター	7	枚	32,000	224,000	W2800
負圧集塵装置用HEPAフィルター	1	枚	110,000	110,000	W2900
負圧集塵装置用 吸込用φ250ペットクリアダクト10m	3	本	20,000	60,000	W3000
負圧集塵装置用φ250ダクトバンド	3	個	1,800	5,400	W3100
真空掃除機（有害物質除去用）	1.0	台・月	66,000	66,000	W3200
上記基本管理料	1	台・回	60,000	60,000	W3300
真空掃除機用集塵フィルターパック	1	枚	3,600	3,600	W3400
真空掃除機用HEPAフィルター	1	枚	84,000	84,000	W3500
簡易型セキュリティールーム W1500×L4500×H2150	1	式	440,000	440,000	W3600

施 工 内 訳 表

0-0041

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
エアシャワー	1.0	台・月	240,000	240,000	W3700
上記基本管理料	1	台・回	80,000	80,000	W3800
エアーシャワー用1次フィルター	7	枚	4,000	28,000	W3900
エアーシャワー用HEPAフィルター	1	枚	80,000	80,000	W4000
工事用発電機 45KVA 超低騒音型	13	台・日	1,820	23,660	W4100
上記基本管理料	1	台・回	10,000	10,000	W4200
付帯設備機材等 配電ケーブル、分電盤等	1	式	150,000	150,000	W4300
軽油	130	L	132	17,160	TSX24
小計	1	式		2,029,820	

安全対策費
受注者用

V0800

施 工 内 訳 表

施工 第0-0030号内訳表

1 式 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電動ファン付呼吸用全面保護具	5	台	99,300	496,500	W4500
フィルターV3	260	個	1,690	439,400	W4600
全身化学防護服	260	着	1,250	325,000	W4700
化学防護手袋	260	双	550	143,000	W4800
シューズカバー	260	足	222	57,720	W4900
小計	1	式		1,461,620	

特単単価適用日：08年02月10日
0-0043

施 工 内 訳 表

安全対策費
発注者用（2人×2回想定）

V0810

施工 第0-0031号内訳表

1 式 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電動ファン付呼吸用全面保護具	2	台	99,300	198,600	W4500
フィルターV3	4	個	1,690	6,760	W4600
全身化学防護服	4	着	1,250	5,000	W4700
化学防護手袋	4	双	550	2,200	W4800
シューズカバー	4	足	222	888	W4900
小計	1	式		213,448	