

#

#

#

#

#

#

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 工事数量総括表

頁0-0007

仮設工における規格・数量は、他の設計図書に明示されていない限り積算のための参考数量である。

費目・工種明細など		規格 1 ・ 規格 2	単 位	数量（前回）	数量（今回）	数量増減
現場環境改善費			式			
共通仮設費（率分）						
共通仮設費計						
純工事費						
現場管理費（率分）						
現場管理費計						
工事原価						
工事原価計						
一般管理費等						
契約保証費						
一般管理費等計						
工事価格						
消費税相当額						
工事費						

07-実施-一般-0000-当初

総括情報表

事務所 設計書名 変更回数 事業名 適用単価区分 適用単価地区 単価適用日/適用基準日 諸経費体系 ファイル名	40 201 新潟市 実施設計書 0 当初 1 実施単価 33 巻① 0-07. 09. 20 (0) 1 一般土木 R: ¥設計書¥2025_令和07年度¥045西部地域土木事務所¥01当初¥0507-西土第30号-当初-油島植野線六間口7号橋橋梁補修工事. ES5		
	当 世 代		前 世 代
工種区分 施工地域区分 現場環境改善費 前払率 契約保証に係る保証 消費税率 労務単価の補正率 週休 2 日補正の有無 ICT3D出来形・納品補正 小型車補正	20 橋梁保全工事 05 一般交通影響有 (2) -1 02 大都市・市街地以外 40 4 0 % 01 金銭的保証 04 10 % 22 2%: 冬 2% 14 通期 (現場閉所) R6. 10 00 なし (R02. 10. 20 ~) 00 小型車補正なし		
	工事価格	消費税相当額	工事費
本工事価格 工事価格計	35, 990, 000 35, 990, 000	3, 599, 000 3, 599, 000	39, 589, 000 39, 589, 000

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0009

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊						X1000
橋梁保全工事						Y1000000051
石・ブロック積(張)工			式		12,828,625	Y2000000471
平ブロック張			式		1,535,031	Y3000003727
平ブロック張			式		1,535,031	Y4000026935
大型平張ブロック撤去・復旧			一式		1,535,031	V0022 0
見積歩掛 0 省略	3.1	m2		270,386	838,196	施工 第0-0001号内訳表
大型平張ブロック撤去・復旧における作業土工						V0023 0
見積歩掛 0 省略	1.1	m3		632,000	695,200	施工 第0-0005号内訳表
殻運搬						SCB227010 0 01=2, 02=1, 03=1, 04=2, 13=1
0 省略	0.3	m3		1,453	435	施工 第0-0008号内訳表
廃材処理費 コンクリート殻廃材(鉄筋)						S0930 0 01=2
T 処分費等	0.8	t		1,500	1,200	施工 第0-0009号内訳表

07-実施-一般-0000-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0010

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
鋼桁工						Y2000000476
			式		2,611,250	
鋼桁補強工						Y3000003756
			式		2,611,250	
部材取替						Y4000028418
			一式		2,590,293	
部材取替工 補修部材						VA001 0
0 省略	1		式	1,196,600	1,196,600	施工 第0-0010号内訳表
補強部材取付工（撤去工） 1部材当り平均質量(kg) G≤20 橋梁架設工事の積算 令和6年度版						V0001 0
0 省略	22		部材	13,912	306,064	施工 第0-0011号内訳表
補強部材取付工（撤去工） 1部材当り平均質量(kg) 20<G≤40 橋梁架設工事の積算 令和6年度版						V0002 0
0 省略	4		部材	18,550	74,200	施工 第0-0012号内訳表
補強部材取付工（撤去工） 1部材当り平均質量(kg) 40<G≤100 橋梁架設工事の積算 令和6年度版						V0003 0
0 省略	6		部材	27,825	166,950	施工 第0-0013号内訳表
極小規模補修工事ガス切断切削仕上工 x/D<1/2 橋梁補修補強工事積算の手引き 令和6年度版						V0005 0
0 省略	3.3		m	17,171	56,664	施工 第0-0014号内訳表
鋼桁孔明工 SS400 t≤30 水平及び下向き 橋梁架設工事の積算 令和6年度版						V0006 0
0 省略	88		本	2,376	209,088	施工 第0-0015号内訳表

07-実施-一般-0000-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0011

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
芯出し調整工（鋼材面用）						V0007 0
橋梁架設工事の積算 令和6年度版 0 省略	1.6	m2		36,350	58,160	施工 第0-0016号内訳表
エポキシ樹脂系パテによる不陸修正						V0020 0
見積歩掛 0 省略	1.6	m2		68,950	110,320	施工 第0-0017号内訳表
エポキシ樹脂系パテ レジンパッチ同等品（10kg/セット）						F0010 0
見積37,000円 0 省略	1	セット		37,000	37,000	
高力六角ボルト撤去						V0008 0
橋梁架設工事の積算 令和6年度版 0 省略	24	本		970	23,280	施工 第0-0018号内訳表
摩擦接合用高力ボルト（トルシア） S10T M22×70						TZJ1374011 0
0 省略	32	組		222.2	7,110	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア） S10T M22×65						TZJ1374010 0
0 省略	34	組		215.7	7,333	
摩擦接合用高力ボルト（トルシア） S10T M22×60						TZJ1374009 0
0 省略	88	組		209.5	18,436	
高力ボルト本締工						V0009 0
橋梁架設工事の積算 令和6年度版 0 省略	154	本		1,642	252,868	施工 第0-0019号内訳表
ピンテール仕上げ工 Dr<250本						V0010 0
橋梁架設工事の積算 令和6年度版 0 省略	154	本		430	66,220	施工 第0-0020号内訳表

07-実施-一般-0000-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0012

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
桁端部切断工						Y4000028418
0 省略			一式		20,957	
極小規模補修工事ガス切断切削仕上工 x/D<1/2						V0005 0
橋梁補修補強工事積算の手引き 令和6年度版						
0 省略	2.4		m	17,171	41,210	施工 第0-0014号内訳表
現場発生品及び支給品積込・荷卸						SCB010420 0
0 省略	1.40		t	9,580	13,412	01=1 施工 第0-0021号内訳表
現場発生品及び支給品運搬						SCB010410 0
0 省略	1.40		t	2,954	4,135	01=1, 02=1, 03=3 施工 第0-0022号内訳表
矢板・鋼管スクラップ 控除						S0950 0
35 諸経費等の対象としない	1.40		t	-27,000	-37,800	施工 第0-0023号内訳表
橋梁付属物工						Y2000000478
			式		2,010,933	
伸縮継手工						Y3000003759
			式		2,010,933	
伸縮装置補修						Y4000027102
			一式		2,010,933	
橋梁用伸縮継手装置設置工						SWB811610 0
0 省略	8.3		m	229,700	1,906,510	01=2, 02=2, 03=2, 04=2, 05=1 施工 第0-0024号内訳表

07-実施-一般-0000-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0013

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
排水パイプ 15A×5000 ステンレス製 サドルバンド含む 見積21,000円 0 省略						F0002 0
	4		本	21,000	84,000	
CDx型用接着剤						F0003 0
	2		箇所	8,000	16,000	
殻運搬 0 省略						SCB227010 0 01=3, 02=4, 03=1, 09=12, 13=1
	0.2		m3	10,600	2,120	施工 第0-0025号内訳表
廃材処理費 アスファルト舗装廃材 T 処分費等						S0930 0 01=4
	0.5		t	1,200	600	施工 第0-0026号内訳表
殻運搬 0 省略						SCB227010 0 01=1, 02=1, 03=1, 04=2, 13=1
	0.6		m3	1,173	703	施工 第0-0027号内訳表
廃材処理費 コンクリート殻廃材(無筋) T 処分費等						S0930 0 01=1
	1		t	1,000	1,000	施工 第0-0028号内訳表
橋梁補修工						Y2000000481
			式		4,531,544	
支承取替工						Y3000003774
			式		4,531,544	
支承取替						Y4000027181
			一式		1,730,806	

07-実施-一般-0000-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0014

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
支承取替工 補修部材						VA002 0
0 省略	1	式	354,033	354,033	施工 第0-0029号内訳表	
支承取替工						V0021 0
見積歩掛 0 省略	4	箇所	290,700	1,162,800	施工 第0-0030号内訳表	
コンクリート削孔(電動式コアボーリングマシン)						SCB435910 0
0 省略	8	孔	5,666	45,328	施工 第0-0034号内訳表	01=3, 02=1, 03=1
アンカー						SCB435940 0
0 省略	8	本	1,412	11,296	施工 第0-0035号内訳表	01=1, 02=2
エポキシ樹脂系注入材(橋梁補強工) 鋼板接着・増桁架設・アンカー筋定着等用						TZJ4720001 0
0 省略	2	kg	3,200	6,400		
杏座コンクリートはつり (支承直下部以外)						SCB431840 0
0 省略	0.1	m3	578,800	57,880	施工 第0-0036号内訳表	
殻運搬						SCB227010 0
0 省略	0.1	m3	1,173	117	施工 第0-0027号内訳表	01=1, 02=1, 03=1, 04=2, 13=1
廃材処理費 コンクリート殻廃材(無筋)						S0930 0
T 処分費等	0.2	t	1,000	200	施工 第0-0028号内訳表	01=1
補強部材取付工(撤去工) 1部材当り平均質量(kg) 20<G≤40 橋梁架設工事の積算 令和6年度版						V0002 0
0 省略	4	部材	18,550	74,200	施工 第0-0012号内訳表	

07-実施-一般-0000-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0015

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
現場溶接鋼桁補強						SCB431910 0
0 省略	1	m		15,860	15,860	施工 第0-0037号内訳表
補修工事シーリング シーリング幅B≤20mm 橋梁架設工事の積算 令和6年度版 0 省略	0.8	m		3,365	2,692	施工 第0-0038号内訳表
ジャッキアップ補強材・仮繋ぎ材						Y4000027181
0 省略		一式			633,178	
ジャッキアップ補強材、仮繋ぎ材						VA003 0
0 省略	1	式		229,910	229,910	施工 第0-0039号内訳表
補強部材取付工（撤去工） 1部材当り平均質量(kg) G≤20 橋梁架設工事の積算 令和6年度版 0 省略	8	部材		13,912	111,296	施工 第0-0011号内訳表
補強部材取付工（撤去工） 1部材当り平均質量(kg) 20<G≤40 橋梁架設工事の積算 令和6年度版 0 省略	4	部材		18,550	74,200	施工 第0-0012号内訳表
鋼桁孔明工 SS400 t≤30 水平及び下向き 橋梁架設工事の積算 令和6年度版 0 省略	32	本		2,376	76,032	施工 第0-0015号内訳表
芯出し調整工（鋼材面用） 橋梁架設工事の積算 令和6年度版 0 省略	0.4	m2		36,350	14,540	施工 第0-0016号内訳表
エポキシ樹脂系パテによる不陸修正						V0020 0
見積歩掛 0 省略	0.4	m2		68,950	27,580	施工 第0-0017号内訳表

07-実施-一般-0000-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0016

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
摩擦接合用高力ボルト(トルシア) S10T M22×55						TZJ1374008 0
0 省略	32		組	203	6,496	
摩擦接合用高力ボルト(トルシア) S10T M22×50						TZJ1374007 0
0 省略	8		組	196.5	1,572	
高力ボルト本締工						V0009 0
橋梁架設工事の積算 令和6年度版 0 省略	40		本	1,642	65,680	施工 第0-0019号内訳表
ピンテール仕上げ工 Dr<250本						V0010 0
橋梁架設工事の積算 令和6年度版 0 省略	32		本	430	13,760	施工 第0-0020号内訳表
トルシア型高力ボルト撤去						V0018 0
橋梁架設工事の積算 令和6年度版 0 省略	8		本	1,514	12,112	施工 第0-0040号内訳表
ブラケット						Y4000027181
0 省略			一式		2,167,560	
ブラケット部材						VA004 0
0 省略	1		式	1,056,832	1,056,832	施工 第0-0041号内訳表
下部工ブラケット取付						SCB431850 0
0 省略	4		基	107,400	429,600	施工 第0-0042号内訳表
下部工ブラケットの撤去工(600kg以下) 一般用地内・河川高水敷部						V0015 0
橋梁架設工事の積算 令和6年度版 0 省略	4		基	92,200	368,800	施工 第0-0043号内訳表

07-実施-一般-0000-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0017

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
コンクリート削孔(電動式コアボーリングマシン)						SCB435910 0 01=4, 02=2, 03=1
0 省略	24		孔	8,679	208,296	施工 第0-0044号内訳表
アンカー						SCB435940 0 01=2, 02=1
0 省略	24		本	2,068	49,632	施工 第0-0045号内訳表
エポキシ樹脂系注入材(橋梁補強工) 鋼板接着・増桁架設・アンカー筋定着等用						TZJ4720001 0
0 省略	17		kg	3,200	54,400	
現場塗装工						Y2000000482
			式		830,973	
橋梁塗装工						Y3000003779
			式		830,973	
現場塗装工						Y4000027201
			一式		830,973	
塗替塗装						SWB821550 0 01=1, 02=1, 03=1, 04=1
0 省略	36		m2	195	7,020	施工 第0-0046号内訳表
塗替塗装						SWB821550 0 01=2, 02=1, 03=1, 04=1, 05=1, 06=2
0 省略	36		m2	11,910	428,760	施工 第0-0047号内訳表
塗替塗装						SWB821550 0 01=3, 02=1, 03=1, 04=1, 05=7
0 省略	37		m2	1,689	62,493	施工 第0-0048号内訳表

07-実施-一般-0000-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0018

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
塗替塗装						SWB821550 0 01=3, 02=1, 03=1, 04=1, 05=10
0 省略	38	m2		1,835	69,730	施工 第0-0049号内訳表
塗替塗装						SWB821550 0 01=4, 02=1, 03=1, 04=1, 05=15, 07=1
0 省略	38	m2		1,013	38,494	施工 第0-0050号内訳表
塗替塗装						SWB821550 0 01=5, 02=1, 03=1, 04=1, 05=17, 07=1
0 省略	38	m2		2,055	78,090	施工 第0-0051号内訳表
フランジエッジ部面取り加工						V0019 0
見積歩掛 0 省略	60	m		516	30,960	施工 第0-0052号内訳表
現場発生品及び支給品積込・荷卸						SCB010420 0 01=1
0 省略	1.46	t		9,580	13,986	施工 第0-0021号内訳表
現場発生品及び支給品運搬						SCB010410 0 01=1, 02=2, 04=8
0 省略	1.46	t		9,480	13,840	施工 第0-0054号内訳表
ケレンかす及び研掃材処理費 管理型処分場埋立て 鉛溶出基準0.3mg/L未満 T 処分費等						F0001 0
仮設工						Y2000000485
			式		1,308,894	
足場工						Y3000003801
			式		1,207,134	

07-実施-一般-0000-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0019

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
吊足場						Y4000027290
			一式		193,734	
主体足場(ハ イ 吊足場)						SWB470640 0 01=1, 02=1, 03=2.0
0 省略	26	m2		2,287	59,462	施工 第0-0055号内訳表
朝顔						SWB470690 0 01=1, 02=1, 03=2.0, 04=1
0 省略	32	m2		1,206	38,592	施工 第0-0056号内訳表
板張防護工						SWB470720 0 01=1, 02=2.0, 03=1
0 省略	32	m2		1,988	63,616	施工 第0-0057号内訳表
シート張防護工						SWB470730 0 01=1, 02=2.0, 03=1
0 省略	32	m2		560	17,920	施工 第0-0058号内訳表
シート張防護工						SWB470730 0 01=1, 02=0.04, 03=1
0 省略	32	m2		442	14,144	施工 第0-0059号内訳表
環境対策資機材						Y4000027290
0 省略			一式		1,013,400	
環境対策資機材						VB001 0
見積歩掛 0 省略	1	式		1,013,400	1,013,400	施工 第0-0060号内訳表
交通管理工						Y3000003821
			式		101,760	

07-実施-一般-0000-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0020

費目・工種・施工名称・管理費区分		数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
	交通誘導警備員									Y4000027428	
					一式				101,760		
	交通誘導警備員B									SWB010212 0	
直接工事費	0 省略	6		人	日	16,960		101,760		施工 第0-0061号内訳表	
									12,828,625		
安全費										Z0006	
					式			945,840			
鉛等呼吸保護具費										YZ000000050	
					式			945,840			
	安全衛生保護具									VB002 0	
技術管理費	見積歩掛 0 省略	1		式		945,840		945,840		施工 第0-0062号内訳表	
									124,499	YZ000000032	
					式			124,499			
鉄筋探査										V0013 0	
	極小規模鉄筋探査工 x/D<1/2 橋梁補修補強工事積算の手引き 令和6年度版 0 省略	1.6		m	2	77,812		124,499		施工 第0-0063号内訳表	

07-実施-一般-0000-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0021

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
現場環境改善費						Z0014
			式		190,000	
A*B 対象額---A=12,775,825 率-----B=0.0149					190,359	
共通仮設費 (A*((B*F)*L) 率分) 対象額---A=12,866,425 率-----B=0.2083			地域補正率F=1.4000			
			休日補正率L=1.0200		3,826,000	
共通仮設費計						
					5,086,339	
純工事費						
					17,914,964	
現場管理費 (A*((B*F)*L) 率分) 対象額---A=17,952,764 率-----B=0.5474			地域補正率F=1.2000			
			休日補正率L=1.0300		12,146,000	
現場管理費計						
					12,146,000	
工事原価						
					30,060,964	
工事原価計						
					30,060,964	

07-実施-一般-0000-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0022

費目・工種・施工名称・管理費区分		数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
一般管理費等	A*(B*H) 対象額---A=30,098,764 率-----B=0.1969										
							前払補正率H=1.0000				
									5,917,036		
契約保証費	A*B 対象額---A=30,098,764 率-----B=0.0004										
									12,000		
一般管理費等 計											
									5,929,036		
工事価格											
									35,990,000		
消費税相当額	A*B 対象額---A=35,990,000 率-----B=0.1000										
									3,599,000		
工事費											
									39,589,000		

07-実施-一般-0000-当初

V0022 施 工 内 訳 表

施工 第0-0001号内訳表

見積歩掛 1 m2 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
大型平張ブロック撤去	1	m2	116,774	116,774	V0022A 施工 第0-0002号内訳表 見積歩掛 0 省略
大型平張ブロック復旧	1	m2	153,612	153,612	V0022B 施工 第0-0004号内訳表 見積歩掛 0 省略
小計	1	m2		270,386	

V0022A 施 工 内 訳 表

施工 第0-0002号内訳表

見積歩掛

1.55 m2 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
土木一般世話役	1	人	29,131	29,131	RR0125 1 0 省略
はつり工	2	人	30,795	61,590	RR0137 1 0 省略
特殊作業員	2	人	28,715	57,430	RR0101 1 0 省略
空気圧縮機(排対2次) 6h 可搬式・スクリュ・エンジン・5.0m3/min	1	日	10,660	10,660	VK1201033 施工 第0-0003号内訳表 見積歩掛 0 省略
諸雑費（率+まるめ）労務費計の15%	15	%	148,151	22,189	#71 0 省略
計	1.55	m2		181,000	
小計	1	m2		116,774	

空気圧縮機(排対2次) 6h
可搬式・スクリュ・エンジン・5.0m3/min

07年09月20日適用

頁0-0025

VK1201033 施 工 内 訳 表

施工 第0-0003号内訳表

見積歩掛 1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
軽油	36	1	141	5,076	TZJ6702002 0 省略
空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型・排対(第2次)]吐出量5.0m3/min,吐出圧力0.7MPa 標準運転1日当たり換算値損料(c2)	1	日	5,580	5,580	F0009 建設機械損料表 0 省略
諸雑費(まるめ)	1	式		4	#80 0 省略
小計	1	日		10,660	

V0022B 施 工 内 訳 表

施工 第0-0004号内訳表

見積歩掛

1.55 m2 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
土木一般世話役	1	人	29,131	29,131	RR0125 1 0 省略
左官	2	人	30,899	61,798	RR0135 1 0 省略
特殊作業員	2	人	28,715	57,430	RR0101 1 0 省略
普通作業員	2	人	23,825	47,650	RR0102 0 省略
空気圧縮機(排対2次) 6h 可搬式・スクリュ・エンジン・5.0m3/min	1	日	10,660	10,660	VK1201033 施工 第0-0003号内訳表 見積歩掛 0 省略
諸雑費 (率+まるめ) Σ1~3の労務費×15%	15	%	148,359	22,156	#71 0 省略
生コンクリート 21-8-25(20) 高炉 W/C≦55%	0.5	m3	18,550	9,275	TZJ2012002 0 省略
計	1.55	m2		238,100	
小計	1	m2		153,612	

V0023

施 工 内 訳 表

施工 第0-0005号内訳表

見積歩掛

1

m3

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
大型平張ブロック撤去における作業土工 (人力土工)	1	m3	316,000	316,000	V0023A 施工 第0-0006号内訳表 見積歩掛 0 省略
大型平張ブロック復旧における作業土工 (人力土工)	1	m3	316,000	316,000	V0023B 施工 第0-0007号内訳表 見積歩掛 0 省略
小計	1	m3		632,000	

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
土木一般世話役	1	人	29,131	29,131	RR0125 1 0 省略
特殊作業員	2	人	28,715	57,430	RR0101 1 0 省略
普通作業員	3	人	23,825	71,475	RR0102 1 0 省略
諸雑費（率+まるめ）労務費計の10%	10	%	158,036	15,764	#71 0 省略
計	0.55	m3		173,800	
小計	1	m3		316,000	

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
土木一般世話役	1	人	29,131	29,131	RR0125 1 0 省略
特殊作業員	2	人	28,715	57,430	RR0101 1 0 省略
普通作業員	3	人	23,825	71,475	RR0102 1 0 省略
諸雑費（率+まるめ）労務費計の10%	10	%	158,036	15,764	#71 0 省略
計	0.55	m3		173,800	
小計	1	m3		316,000	

SCB227010 施 工 内 訳 表

施工 第0-0008号内訳表

機械構成比： 41.69% 労務構成比： 43.88% 材料構成比： 14.43% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1,327.5

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(巻①)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)		単価(東京地区)	備 考
K1t'	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級(タイヤ損耗費及び補修費(良好)含む)	41.69%	22,147 円/供用日	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級(タイヤ損耗費及び補修費(良好)含む)		20,667	MPM03010050 MPM93010050
R1t'	運転手(一般)	43.88%	25,281 円/人	運転手 (一般)		22,400	RR0115 RR9115
Z1t'	軽油	14.43%	141 円/L	軽油		134	TZJ6702002 TZ096702002
積算単価			1,453	積算単価		0	EP001
殻発生作業 積込工法区分 DID区間の有無		=2 =1 =1	コンクリート(鉄筋)構造物 機械積込 無し	とりこわし			
運搬距離(km)(DID区間有無) 費用の内訳		=2 =1	3.3km以下 全ての費用				
【補正式】 1,453 = 1,327.5							
[機械補正] 41.69 22,147 × { [————— × —————] × ————— 100 20,667		41.69 41.69					
[労務補正] 43.88 25,281 + [————— × —————] × ————— 100 22,400		43.88 43.88					
[材料補正] 14.43 141 + [————— × —————] × ————— 100 134		14.43 14.43					
[全体調整] 100- 41.69- 43.88- 14.43 + ————— } 100							

廢材處理費

コンクリート殻廃材(鉄筋)

07年09月20日適用

頁0-0031

S0930

施 工 内 訳 表

施工 第0-0009号内訳表

1 t 当り

[illegible]

07-实施-一般-0000-当初

VA001

施 工 内 訳 表

施工 第0-0010号内訳表

1

式 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
主桁補修材 A1 (Mg01) SM490YA SM400A 現場着単価 シンクリッチェ イント及び一部C-5塗装	1	部材	204,230	204,230	FA001 見積204,230円 0 省略
主桁補修材 A2 (Mg01) SM490YA SM400A 現場着単価 シンクリッチェ イント及び一部C-5塗装	1	部材	204,230	204,230	FA002 見積204,230円 0 省略
ウェブ添接板1 A1 (Mg01) SM490YA PL165x9x150 現場着単価 シンクリッチェ イントまで	2	個	5,420	10,840	FA003 見積5,420円 0 省略
ウェブ添接板1 A2 (Mg01) SM490YA PL165x9x160 現場着単価 シンクリッチェ イントまで	2	個	5,850	11,700	FA004 見積5,850円 0 省略
ウェブ添接板2 A1 (Mg01)、A2 (Mg01) SM490YA PL255x9x970 [83%] 現場着単価 シンクリッチェ イントまで	4	個	48,920	195,680	FA005 見積48,920円 0 省略
下フランジ添接板 A1 (Mg01)、A2 (Mg01) SM490YA PL189x9x430 現場着単価 シンクリッチェ イントまで	2	個	17,560	35,120	FA006 見積17,560円 0 省略
下フランジ添接板 A1 (Mg01)、A2 (Mg01) SM490YA PL60x16x430 現場着単価 シンクリッチェ イントまで	4	個	9,550	38,200	FA007 見積9,550円 0 省略
支点補剛材添接板 A1 (Mg01)、A2 (Mg01) SS400 PL70x9x325 現場着単価 シンクリッチェ イントまで	6	個	4,860	29,160	FA008 見積4,860円 0 省略
支点補剛材添接板 A1 (Mg01)、A2 (Mg01) SS400 PL75x9x480 現場着単価 シンクリッチェ イントまで	4	個	7,490	29,960	FA009 見積7,490円 0 省略
座屈防止材 A1 (Mg01)、A2 (Mg01) SM490A 現場着単価 シンクリッチェ イント及び一部C-5塗装	4	部材	109,370	437,480	FA010 見積109,370円 0 省略
小計	1	式		1,196,600	

補強部材取付工（撤去工）
1部材当り平均質量(kg) G≦20
橋梁架設工事の積算 令和6年度版

V0001

施 工 内 訳 表

施工 第0-0011号内訳表

07年09月20日適用

頁0-0033

16

部材 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
橋りょう世話役	1	人	44,112	44,112	RR0124 1 0 省略
橋りょう特殊工	3	人	38,182	114,546	RR0122 1 0 省略
普通作業員	1	人	23,825	23,825	RR0102 1 0 省略
諸雑費（率＋まるめ）	22	%	182,483	40,117	#71 0 省略
計	16	部材		222,600	
小計	1	部材		13,912	

補強部材取付工（撤去工）
1部材当り平均質量(kg) 20<G≤40
橋梁架設工事の積算 令和6年度版

V0002

施 工 内 訳 表

施工 第0-0012号内訳表

07年09月20日適用

頁0-0034

12 部材 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
橋りょう世話役	1	人	44,112	44,112	RR0124 1 0 省略
橋りょう特殊工	3	人	38,182	114,546	RR0122 1 0 省略
普通作業員	1	人	23,825	23,825	RR0102 1 0 省略
諸雑費（率＋まるめ）	22	%	182,483	40,117	#71 0 省略
計	12	部材		222,600	
小計	1	部材		18,550	

補強部材取付工（撤去工）
1部材当り平均質量(kg) 40<G≤100
橋梁架設工事の積算 令和6年度版

V0003

施 工 内 訳 表

施工 第0-0013号内訳表

07年09月20日適用

頁0-0035

8 部材 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
橋りょう世話役	1	人	44,112	44,112	RR0124 1 0 省略
橋りょう特殊工	3	人	38,182	114,546	RR0122 1 0 省略
普通作業員	1	人	23,825	23,825	RR0102 1 0 省略
諸雑費（率＋まるめ）	22	%	182,483	40,117	#71 0 省略
計	8	部材		222,600	
小計	1	部材		27,825	

施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
橋りょう世話役	0.5	人	44,112	22,056	RR0124 1 0 省略
橋りょう特殊工	1.35	人	38,182	51,545	RR0122 1 0 省略
諸雑費（率＋まるめ）	33	%	73,601	24,279	#71 0 省略
計	5.7	m		97,880	
小計	1	m		17,171	

施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
橋りょう世話役	1	人	44,112	44,112	RR0124 1 0 省略
橋りょう特殊工	3	人	38,182	114,546	RR0122 1 0 省略
普通作業員	1	人	23,825	23,825	RR0102 1 0 省略
諸雑費（率＋まるめ）	25	%	182,483	45,617	#71 0 省略
計	96	本		228,100	
小計	1	本		2,376	

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
橋りょう世話役	1	人	44,112	44,112	RR0124 1 0 省略
橋りょう特殊工	4	人	38,182	152,728	RR0122 1 0 省略
普通作業員	6	人	23,825	142,950	RR0102 1 0 省略
諸雑費（率＋まるめ）	7	%	339,790	23,710	#71 0 省略
計	10	m2		363,500	
小計	1	m2		36,350	

V0020 施 工 内 訳 表

施工 第0-0017号内訳表

見積歩掛

2 m2 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
橋りょう世話役	1	人	44,112	44,112	RR0124 1 0 省略
特殊作業員	2	人	28,715	57,430	RR0101 1 0 省略
普通作業員	1	人	23,825	23,825	RR0102 1 0 省略
諸雑費（率＋まるめ）労務費計の10%	10	%	125,367	12,533	#71 0 省略
計	2	m2		137,900	
小計	1	m2		68,950	

施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
橋りょう世話役	1	人	44,112	44,112	RR0124 1 0 省略
橋りょう特殊工	3	人	38,182	114,546	RR0122 1 0 省略
普通作業員	1	人	23,825	23,825	RR0102 1 0 省略
諸雑費（率＋まるめ）	17	%	182,483	31,017	#71 0 省略
計	220	本		213,500	
小計	1	本		970	

施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
橋りょう世話役	1	人	44,112	44,112	RR0124 1 0 省略
橋りょう特殊工	3	人	38,182	114,546	RR0122 1 0 省略
普通作業員	1	人	23,825	23,825	RR0102 1 0 省略
諸雑費（率＋まるめ）	17	%	182,483	31,017	#71 0 省略
計	130	本		213,500	
小計	1	本		1,642	

橋梁架設工事の積算 令和6年度版

頁0-0042

V0010

施工内訳表

施工 第0-0020号内訳表

250

本

当り

[illegible]

07-实施-一般-0000-当初

SCB010420 施 工 内 訳 表

施工 第0-0021号内訳表

1 t 当り

機械構成比： 13.52% 労務構成比： 83.62% 材料構成比： 2.86% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 9,082.2

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(巻①)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
K1t'	トラック[クレーン装置付] ベーストラック2t積 吊能力2.9t	13.52%	8,230 円／供用日	トラック[クレーン装置付] ベーストラック2t積 吊能力2.9t	7,190	MMJ0302010 MM090302010
R1t'	運転手(特殊)	42.39%	27,882 円／人	運転手 (特殊)	27,700	RR0114 RR9114
R2t'	特殊作業員	40.83%	28,715 円／人	特殊作業員	26,700	RR0101 RR9101
Z1t'	軽油	2.86%	141 円／L	軽油	134	TZJ6702002 TZ096702002
積算単価			9,580	積算単価	0	EP001
トラック機種		=1	クレーン装置付2t級、吊能力2.9t			
【補正式】 9,580 = 9,082.2						
[機械補正] $\times \left\{ \left[\frac{13.52}{100} \times \frac{8,230}{7,190} \right] \times \frac{13.52}{13.52} \right\}$						
[労務補正] $+ \left[\frac{42.39}{100} \times \frac{27,882}{27,700} + \frac{40.83}{100} \times \frac{28,715}{26,700} \right] \times \frac{83.62}{42.39 + 40.83}$						
[材料補正] $+ \left[\frac{2.86}{100} \times \frac{141}{134} \right] \times \frac{2.86}{2.86}$						
[全体調整] $+ \frac{100 - 13.52 - 83.62 - 2.86}{100}$						

SCB010410 施 工 内 訳 表

施工 第0-0022号内訳表

機械構成比： 13.58% 労務構成比： 83.54% 材料構成比： 2.88% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 2,800.1

代 表 機 材 規 格		構成比	単価(巻①)	代 表 機 材 規 格(東京地区)		単価(東京地区)	備 考
K1t'	トラック[クレーン装置付] ベーストラック2t積 吊能力2.9t	13.58%	8,230 円/供用日	トラック[クレーン装置付] ベーストラック2t積 吊能力2.9t		7,190	MMJ0302010 MM090302010
R1t'	運転手(特殊)	42.54%	27,882 円/人	運転手 (特殊)		27,700	RR0114 RR9114
R2t'	特殊作業員	41.00%	28,715 円/人	特殊作業員		26,700	RR0101 RR9101
Z1t'	軽油	2.88%	141 円/L	軽油		134	TZJ6702002 TZ096702002
積算単価			2,954	積算単価		0	EP001
トラック機種 DID区間の有無 片道運搬距離(km)DID無		=1 =1 =3	クレーン装置付2t級、吊能力2.9t 無し 6.0km以下				
【補正式】 2,954 = 2,800.1							
[機械補正] 13.58 8,230 × { [————— × —————] × ————— 100 7,190		13.58 13.58					
[労務補正] 42.54 27,882 + [————— × ————— + ————— × —————] × ————— 100 27,700		41.00 100	28,715 83.54 26,700 42.54 + 41.00				
[材料補正] 2.88 141 + [————— × —————] × ————— 100 134		2.88 2.88					
[全体調整] 100- 13.58- 83.54- 2.88 + ————— } 100							

S0950

施 工 内 訳 表

施工 第0-0023号内訳表

1 t 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
スクラップ 単価 ヘビーH1	1.00	t	-27,000	-27,000	T9999003 27000*-1 35 諸経費等の対象としない
小計	1	t		-27,000	

SWB811610 施 工 内 訳 表

施工 第0-0024号内訳表

1 m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
プロジョイント CDx-20同等品 車道用 伸縮量20 二重止水構造付・誘導板付 物価資料	1.000	m	113,000	113,000	TFJA0604842 1 0 省略
伸縮装置工補修 2車線普通型	1.000	m	116,655	116,655	TQJ1532004 1 116655*1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		45	#80 0 省略
小計	1	m		229,700	
工種 伸縮装置本体型式 仕様	=2 =2 =2	補修 普通型 2車線相当			
夜間作業補正 伸縮装置本体材料の計上	=2 =1	無 有			

SCB227010 施 工 内 訳 表

施工 第0-0025号内訳表

1 m3 当り
標準単価： 9,258.3

機械構成比： 18.57% 労務構成比： 72.35% 材料構成比： 9.08% 市場単価構成比： 0.00%

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(巻①)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
K1t'	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級(タイヤ損耗費及び補修費(良好)含む)	18.57%	6,082 円/供用日	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級(タイヤ損耗費及び補修費(良好)含む)	4,873	MPM03010010 MPM93010010
R1t'	運転手(一般)	72.35%	25,281 円/人	運転手 (一般)	22,400	RR0115 RR9115
Z1t'	軽油	9.08%	141 円/L	軽油	134	TZJ6702002 TZ096702002
積算単価			10,600	積算単価	0	EP001
殻発生作業 積込工法区分 DID区間の有無		=3 =4 =1	舗装版破砕 機械積込(小規模土工) 無し			
運搬距離(km)(DID区間無) 費用の内訳		=12 =1	17.0km以下 全ての費用			
【補正式】 10,600 = 9,258.3						
[機械補正] 18.57 6,082 × { [————— × —————] × 100 4,873		18.57 18.57				
[労務補正] 72.35 25,281 + [————— × —————] × 100 22,400		72.35 72.35				
[材料補正] 9.08 141 + [————— × —————] × 100 134		9.08 9.08				
[全体調整] 100- 18.57- 72.35- 9.08 + ————— } 100						

廢材處理費

アスファルト舗装廃材

07年09月20日適用

頁0-0048

S0930

施工内訳表

施工 第0-0026号内訳表

1 t 当り

[illegible]

07-实施-一般-0000-当初

SCB227010 施 工 内 訳 表

施工 第0-0027号内訳表

1 m3 当り
標準単価： 1,072.2

機械構成比： 41.69% 労務構成比： 43.88% 材料構成比： 14.43% 市場単価構成比： 0.00%

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(巻①)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
K1t'	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級(タイヤ損耗費及び補修費(良好)含む)	41.69%	22,147 円/供用日	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級(タイヤ損耗費及び補修費(良好)含む)	20,667	MPM03010050 MPM93010050
R1t'	運転手(一般)	43.88%	25,281 円/人	運転手 (一般)	22,400	RR0115 RR9115
Z1t'	軽油	14.43%	141 円/L	軽油	134	TZJ6702002 TZ096702002
積算単価			1,173	積算単価	0	EP001
殻発生作業 積込工法区分 DID区間の有無		=1 =1 =1	コンクリート(無筋)構造物 機械積込 無し	とりこわし		
運搬距離(km) (DID区間有無) 費用の内訳		=2 =1	3.3km以下 全ての費用			
【補正式】 1,173 = 1,072.2						
[機械補正] 41.69 22,147 × { [————— × —————] × 100 20,667		41.69 41.69				
[労務補正] 43.88 25,281 + [————— × —————] × 100 22,400		43.88 43.88				
[材料補正] 14.43 141 + [————— × —————] × 100 134		14.43 14.43				
[全体調整] 100- 41.69- 43.88- 14.43 + ————— } 100						

S0930
 施 工 内 訳 表
 施工 第0-0028号内訳表

1 t 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
コンクリート廃材引取料金 コンクリート殻廃材（無筋）	1.00	t	1,000	1,000	T9999004 T 処分費等
諸雑費(まるめ)	1.00	式		0	#80 T 処分費等
小計	1	t		1,000	
廃材区分	=1	コンクリート殻廃材（無筋）			

VA002

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・雑材料区分・管理費区分
ソールプレート A1 (Mg02) SM400A PL250x22x600 現場着単価 シンクリッチェント及び片面C-5塗装	1	個	56,030	56,030	FA011 見積56,030円 0 省略
ソールプレート A2 (Mg02) SM400A PL250x22x600 現場着単価 シンクリッチェント及び片面C-5塗装	1	個	56,030	56,030	FA012 見積56,030円 0 省略
ベッドプレート SS400 PL250x22x600 現場着単価 シンクリッチェント及び片面C-5塗装	4	個	56,030	224,120	FA013 見積56,030円 0 省略
支承アンカーボルト M24 SS400 φ25×330 (HDZT49)	8	本	2,160	17,280	F0005 見積2,160円 0 省略
六角ナット M24 溶融亜鉛めっき 冷間ホーマー 物価資料	8	個	51.1	408	F0011 0 省略
丸座金 M24 溶融亜鉛めっき 物価資料	8	枚	20.7	165	F0012 0 省略
小計	1	式		354,033	

V0021

施 工 内 訳 表

施 工 第0-0030号内訳表

見積歩掛

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考 ・ 雑 材 料 区 分 ・ 管 理 費 区 分
桁の扛上・仮受け・降下工 1471.0kN(150t)以下	1	基	71,175	71,175	V0021A 施工 第0-0031号内訳表 見積歩掛 0 省略
既設支承撤去工 1471.0kN(150t)以下	1	基	100,350	100,350	V0021B 施工 第0-0032号内訳表 見積歩掛 0 省略
新規支承据付工 支承据付工 1471.0kN(150t)以下	1	基	119,150	119,150	V0021C 施工 第0-0033号内訳表 見積歩掛 0 省略
諸雑費（まるめ）	1	式		25	#80 0 省略
小 計	1	箇所		290,700	

桁の扛上・仮受け・降下工
1471.0kN(150t)以下

07年09月20日適用

頁0-0053

V0021A 施 工 内 訳 表

施工 第0-0031号内訳表

見積歩掛

4 基 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
橋りょう世話役	1	人	44,112	44,112	RR0124 1 0 省略
橋りょう特殊工	5	人	38,182	190,910	RR0122 1 0 省略
普通作業員	1	人	23,825	23,825	RR0102 1 0 省略
諸雑費（率＋まるめ）労務費計の10%	10	%	258,847	25,853	#71 0 省略
計	4	基		284,700	
小計	1	基		71,175	

既設支承撤去工
1471.0kN(150t)以下
見積歩掛

V0021B 施 工 内 訳 表

07年09月20日適用
第0-0032号内訳表
2 基 当り
頁0-0054

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
橋りょう世話役	1	人	44,112	44,112	RR0124 1 0 省略
橋りょう特殊工	3	人	38,182	114,546	RR0122 1 0 省略
普通作業員	1	人	23,825	23,825	RR0102 1 0 省略
諸雑費（率＋まるめ）労務費計の10%	10	%	182,483	18,217	#71 0 省略
計	2	基		200,700	
小計	1	基		100,350	

新規支据付工
支据付工 1471.0kN(150t)以下
見積歩掛

V0021C 施 工 内 訳 表

07年09月20日適用
第0-0033号内訳表
2 基 当り
頁0-0055

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
橋りょう世話役	1	人	44,112	44,112	RR0124 1 0 省略
橋りょう特殊工	4	人	38,182	152,728	RR0122 1 0 省略
普通作業員	1	人	23,825	23,825	RR0102 1 0 省略
諸雑費（率＋まるめ）労務費計の8%	8	%	220,665	17,635	#71 0 省略
計	2	基		238,300	
小計	1	基		119,150	

SCB435910 施 工 内 訳 表

施工 第0-0034号内訳表

機械構成比： 0.00% 労務構成比： 78.18% 材料構成比： 21.82% 市場単価構成比： 0.00% 1 孔 当り
標準単価： 5,452.9

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(巻①)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
R1t'	土木一般世話役	35.35%	29,131 円／人	土木一般世話役	28,900	RR0125 RR9125
R2t'	特殊作業員	32.64%	28,715 円／人	特殊作業員	26,700	RR0101 RR9101
Z1t'	ダイヤモンドビット 40mm スタンダード	21.82%	12,300 円／個	ダイヤモンドビット 40mm スタンダード	11,900	TZJ6531011 TZ096531011
積算単価			5,666	積算単価	0	EP001
アンカー材径 削孔深さ 費用の内訳		=3 =1 =1	23mmを超え30mm以下 500mm以下 全ての費用			
【補正式】 5,666 = 5,452.9						
[労務補正] $\times \left\{ \left[\frac{35.35}{100} \times \frac{29,131}{28,900} + \frac{32.64}{100} \times \frac{28,715}{26,700} \right] \times \frac{78.18}{35.35 + 32.64} \right.$						
[材料補正] $+ \left[\frac{21.82}{100} \times \frac{12,300}{11,900} \right] \times \frac{21.82}{21.82}$						
[全体調整] $+ \frac{100 - 78.18 - 21.82}{100} \}$						

アンカー

単価適用日/適用基準日 07年09月20日適用

頁0-0057

SCB435940 施 工 内 訳 表

施工 第0-0035号内訳表

機械構成比： 0.00% 労務構成比： 100.00% 材料構成比： 0.00% 市場単価構成比： 0.00% 1 本 当り
標準単価： 1,357.9

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(巻①)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
R1t'	特殊作業員	49.79%	28,715 円／人	特殊作業員	26,700	RR0101 RR9101
R2t'	土木一般世話役	26.94%	29,131 円／人	土木一般世話役	28,900	RR0125 RR9125
R3t'	普通作業員	22.28%	23,825 円／人	普通作業員	23,900	RR0102 RR9102
積算単価			1,412	積算単価	0	EP001
適用アンカー材径 削孔方向		=1 =2	25mm以下 下方向			
【補正式】 1,412 = 1,357.9						
[労務補正] $\times \left\{ \left[\frac{49.79}{100} \times \frac{28,715}{26,700} + \frac{26.94}{100} \times \frac{29,131}{28,900} + \frac{22.28}{100} \times \frac{23,825}{23,900} \right] \times \frac{100.00}{49.79 + 26.94 + 22.28} \right.$						
[全体調整] $+ \frac{100 - 100.00}{100} \left. \right\}$						

SCB431840 施 工 内 訳 表

施工 第0-0036号内訳表

1 m3 当り
標準単価： 535,620

機械構成比： 0.00% 労務構成比： 100.00% 材料構成比： 0.00% 市場単価構成比： 0.00%

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(巻①)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
R1t'	特殊作業員	47.37%	28,715 円／人	特殊作業員	26,700	RR0101 RR9101
R2t'	普通作業員	25.43%	23,825 円／人	普通作業員	23,900	RR0102 RR9102
R3t'	橋りょう世話役	20.66%	44,112 円／人	橋りょう世話役	36,900	RR0124 RR9124
積算単価			578,800	積算単価	0	EP001
【補正式】 578,800 = 535,620						
[労務補正] $\times \left\{ \left[\frac{47.37}{100} \times \frac{28,715}{26,700} + \frac{25.43}{100} \times \frac{23,825}{23,900} + \frac{20.66}{100} \times \frac{44,112}{36,900} \right] \times \frac{100.00}{47.37 + 25.43 + 20.66} \right.$						
[全体調整] $+ \frac{100 - 100.00}{100} \left. \right\}$						

SCB431910 施 工 内 訳 表

施工 第0-0037号内訳表

1 m 当り

機械構成比： 0.00% 労務構成比： 100.00% 材料構成比： 0.00% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 13,124

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(巻①)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
R1t'	橋りょう特殊工	69.61%	38,182 円／人	橋りょう特殊工	31,500	RR0122 RR9122
R2t'	橋りょう世話役	19.68%	44,112 円／人	橋りょう世話役	36,900	RR0124 RR9124
	積算単価		15,860	積算単価	0	EP001
	【補正式】 15,860 = 13,124					
	[労務補正] $\times \left\{ \left[\frac{69.61}{100} \times \frac{38,182}{31,500} + \frac{19.68}{100} \times \frac{44,112}{36,900} \right] \times \frac{100.00}{69.61 + 19.68} \right\}$					
	[全体調整] $+ \frac{100-100.00}{100}$					

施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
土木一般世話役	0.5	人	29,131	14,565	RR0125 1 0 省略
特殊作業員	1.0	人	28,715	28,715	RR0101 1 0 省略
諸雑費（率＋まるめ）	12	%	43,280	5,190	#71 0 省略
計	14.4	m		48,470	
小計	1	m		3,365	

VA003

施 工 内 訳 表

施工 第0-0039号内訳表

1 式 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
ジャッキアップ補剛材 SS400 L90x90x7x540 現場着単価 ジンクリッパ ント及び一部C-5塗装	8	個	19,750	158,000	FA014 見積19,750円 0 省略
ジャッキアップ仮繋ぎ材 SM400A SS400 現場着単価 山形鋼は無塗装、 鋼板は摩擦接合面のみジンクリッパ ント	1	部材	71,910	71,910	FA015 見積71,910円 0 省略
小計	1	式		229,910	

施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
橋りょう世話役	1	人	44,112	44,112	RR0124 1 0 省略
橋りょう特殊工	5	人	38,182	190,910	RR0122 1 0 省略
普通作業員	1	人	23,825	23,825	RR0102 1 0 省略
諸雑費（率＋まるめ）	17	%	258,847	43,953	#71 0 省略
計	200	本		302,800	
小計	1	本		1,514	

VA004 施 工 内 訳 表

施工 第0-0041号内訳表

1 式 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
鋼製ブラケット SM490A SM490B 現場着単価 無塗装	4	部材	249,340	997,360	FA016 見積249,340円 0 省略
ブラケットアンカーボルト M36 SD345 D38×660	24	本	1,775	42,600	F0006 見積1,775円 0 省略
ブラケットアンカーボルト M36 SS400 1種ナット	24	個	527	12,648	F0007 見積527円 0 省略
ブラケットアンカーボルト M36 SS400 丸座金	24	個	176	4,224	F0008 見積176円 0 省略
小計	1	式		1,056,832	

SCB431850 施 工 内 訳 表

施工 第0-0042号内訳表

1 基 当り

機械構成比： 0.00% 労務構成比： 100.00% 材料構成比： 0.00% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 92,512

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(巻①)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
R1t'	橋りょう特殊工	45.30%	38,182 円／人	橋りょう特殊工	31,500	RR0122 RR9122
R2t'	普通作業員	17.30%	23,825 円／人	普通作業員	23,900	RR0102 RR9102
R3t'	橋りょう世話役	13.16%	44,112 円／人	橋りょう世話役	36,900	RR0124 RR9124
積算単価			107,400	積算単価	0	EP001
ﾌﾟﾗｯｸｯﾄ単部材質量		=1	600kg以下			
【補正式】 107,400 = 92,512						
[労務補正] $45.30 \times \frac{38,182}{100} + 17.30 \times \frac{23,825}{100} + 13.16 \times \frac{44,112}{100}$				$100.00 \times \frac{31,500}{45.30 + 17.30 + 13.16}$		
[全体調整] $\frac{100-100.00}{100}$						

下部工ブラケットの撤去工(600kg以下)
一般用地内・河川高水敷部
橋梁架設工事の積算 令和6年度版

V0015

施 工 内 訳 表

施工 第0-0043号内訳表

07年09月20日適用

頁0-0065

3.5 基 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
橋りょう世話役	1	人	44,112	44,112	RR0124 1 0 省略
橋りょう特殊工	4	人	38,182	152,728	RR0122 1 0 省略
普通作業員	2	人	23,825	47,650	RR0102 1 0 省略
諸雑費（率＋まるめ）	32	%	244,490	78,210	#71 0 省略
計	3.5	基		322,700	
小計	1	基		92,200	

SCB435910 施 工 内 訳 表

施工 第0-0044号内訳表

機械構成比： 0.00% 労務構成比： 83.08% 材料構成比： 16.92% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1 8,329 孔 当り

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(巻①)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
R1t'	土木一般世話役	38.57%	29,131 円／人	土木一般世話役	28,900	RR0125 RR9125
R2t'	特殊作業員	35.61%	28,715 円／人	特殊作業員	26,700	RR0101 RR9101
Z1t'	ダイヤモンドビット 53.1mm スタンダード	16.92%	14,800 円／個	ダイヤモンドビット 53.1mm スタンダード	14,100	TZJ6531012 TZ096531012
積算単価			8,679	積算単価	0	EP001
アンカー材径 削孔深さ 費用の内訳		=4 =2 =1	30mmを超え43mm以下 500mmを超え1000mm以下 全ての費用			
【補正式】 8,679 = 8,329						
[労務補正] $\times \left\{ \left[\frac{38.57}{100} \times \frac{29,131}{28,900} + \frac{35.61}{100} \times \frac{28,715}{26,700} \right] \times \frac{83.08}{38.57 + 35.61} \right.$						
[材料補正] $+ \left[\frac{16.92}{100} \times \frac{14,800}{14,100} \right] \times \frac{16.92}{16.92}$						
[全体調整] $+ \frac{100 - 83.08 - 16.92}{100} \}$						

アンカー

単価適用日/適用基準日 07年09月20日適用

頁0-0067

SCB435940 施 工 内 訳 表

施工 第0-0045号内訳表

機械構成比： 0.00% 労務構成比： 100.00% 材料構成比： 0.00% 市場単価構成比： 0.00% 1 本 当り
標準単価： 1,988.6

代 表 機 労 材 規 格			構成比	単価(巻①)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
R1t'	特殊作業員		48.83%	28,715 円／人	特殊作業員	26,700	RR0101 RR9101
R2t'	土木一般世話役		26.42%	29,131 円／人	土木一般世話役	28,900	RR0125 RR9125
R3t'	普通作業員		21.84%	23,825 円／人	普通作業員	23,900	RR0102 RR9102
	積算単価			2,068	積算単価	0	EP001
	適用アンカー材径 削孔方向		=2 =1	25mmを超え40mm以下 横方向			
	【補正式】 2,068 = 1,988.6						
	[労務補正] $\frac{48.83}{100} \times \frac{28,715}{26,700} + \frac{26.42}{100} \times \frac{29,131}{28,900} + \frac{21.84}{100} \times \frac{23,825}{23,900}$				$\frac{100.00}{48.83 + 26.42 + 21.84}$		
	[全体調整] $\frac{100-100.00}{100}$						

SWB821550 施 工 内 訳 表

施工 第0-0046号内訳表

100 m2 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
橋梁塗装工塗替塗装昼間 清掃・水洗い無	100.000	m2	195.03	19,503	TQJ1511001 1 195.03*1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		7	#80 0 省略
計	100	m2		19,510	
小計	1	m2		195	
作業区分	=1	清掃・水洗い			
構造物別の補正係数	=1	無し			
時間的制約の有無	=1	無し			
夜間作業の有無	=1	無し			

SWB821550 施 工 内 訳 表

施工 第0-0047号内訳表

100 m2 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
橋梁塗装工塗替塗装昼間 素地調整1種ケレン無	100.000	m2	7,829.52	782,952	TQJ1511004 1 7829.52*1 0 省略
橋梁塗装工塗替塗装昼間 素地調整研削材及びケレンかす無	100.000	m2	4,072.32	407,232	TQJ1511022 1 4072.32*1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		816	#80 0 省略
計	100	m2		1,191,000	
小計	1	m2		11,910	
作業区分	=2	素地調整			
構造物別の補正係数	=1	無し			
時間的制約の有無	=1	無し			
夜間作業の有無	=1	無し			
素地調整区分または塗料区分	=1	1種ケレン(プラスチック処理)			
研削材及びケレンかす回収・積込工	=2	有り			

SWB821550 施 工 内 訳 表

施工 第0-0048号内訳表

100 m2 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
橋梁塗装工塗替塗装下塗屋無 有機ゾンクリッヂ(1層)スプレー	100.000	m2	1,688.72	168,872	TQJ1513019 1 1688.72*1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		28	#80 0 省略
計	100	m2		168,900	
小計	1	m2		1,689	
作業区分	=3	下塗り			
構造物別の補正係数	=1	無し			
時間的制約の有無	=1	無し			
夜間作業の有無	=1	無し			
素地調整区分または塗料区分	=7	有機ゾンクリッヂペイント(1層)スプレー			

SWB821550 施 工 内 訳 表

施工 第0-0049号内訳表

100 m2 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
橋梁塗装工塗替塗装下塗昼無 弱溶剤形変性エポキシ(2層)スプレー	100.000	m2	1,834.16	183,416	TQJ1513007 1 1834.16*1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		84	#80 0 省略
計	100	m2		183,500	
小計	1	m2		1,835	
作業区分	=3	下塗り			
構造物別の補正係数	=1	無し			
時間的制約の有無	=1	無し			
夜間作業の有無	=1	無し			
素地調整区分または塗料区分	=10	弱溶剤形変性エポキシ(2層)スプレー			

SWB821550 施 工 内 訳 表

施工 第0-0050号内訳表

100 m2 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
橋梁塗装工塗替塗装中塗昼無 弱溶剤形ふっ素用スプレー赤系	100.000	m2	1,012.02	101,202	TQJ1515013 1 1012.02*1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		98	#80 0 省略
計	100	m2		101,300	
小計	1	m2		1,013	
作業区分	=4	中塗り			
構造物別の補正係数	=1	無し			
時間的制約の有無	=1	無し			
夜間作業の有無	=1	無し			
素地調整区分または塗料区分	=15	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 スプレー			
色彩	=1	赤系			

SWB821550 施 工 内 訳 表

施工 第0-0051号内訳表

100 m2 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
橋梁塗装工塗替塗装上塗昼無 弱溶剤形ふっ素スプレー赤系	100.000	m2	2,054.34	205,434	TQJ1517013 1 2054.34*1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		66	#80 0 省略
計	100	m2		205,500	
小計	1	m2		2,055	
作業区分	=5	上塗り			
構造物別の補正係数	=1	無し			
時間的制約の有無	=1	無し			
夜間作業の有無	=1	無し			
素地調整区分または塗料区分	=17	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー			
色彩	=1	赤系			

V0019

施 工 内 訳 表

施工 第0-0052号内訳表

見積歩掛

100 m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
橋りょう特殊工	1.3	人	38,182	49,636	RR0122 1 0 省略
発動発電機運転	0.33	日	4,451	1,468	VK1510025 施工 第0-0053号内訳表 見積歩掛 0 省略
諸雑費（率＋まるめ）労務費計の1%	1	%	49,636	496	#71 0 省略
計	100	m		51,600	
小計	1	m		516	

VK1510025 施 工 内 訳 表

施工 第0-0053号内訳表

見積歩掛

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
軽油	15	1	141	2,115	TZJ6702002
					0 省略
発動発電機[ディーゼルエンジン駆動] 排出ガス対策型(第1次)13/15kVA	1.18	日	1,980	2,336	MMJ1510025
					0 省略
小計	1	日		4,451	

SCB010410 施 工 内 訳 表

施工 第0-0054号内訳表

機械構成比： 13.58% 労務構成比： 83.54% 材料構成比： 2.88% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 8,986.5

代 表 機 材 規 格		構成比	単価(巻①)	代 表 機 材 規 格(東京地区)		単価(東京地区)	備 考
K1t'	トラック[クレーン装置付] ベーストラック2t積 吊能力2.9t	13.58%	8,230 円/供用日	トラック[クレーン装置付] ベーストラック2t積 吊能力2.9t		7,190	MMJ0302010 MM090302010
R1t'	運転手(特殊)	42.54%	27,882 円/人	運転手 (特殊)		27,700	RR0114 RR9114
R2t'	特殊作業員	41.00%	28,715 円/人	特殊作業員		26,700	RR0101 RR9101
Z1t'	軽油	2.88%	141 円/L	軽油		134	TZJ6702002 TZ096702002
積算単価			9,480	積算単価		0	EP001
トラック機種 DID区間の有無 片道運搬距離(km)DID有		=1 =2 =8	クレーン装置付2t級、吊能力2.9t 有り 17.0km以下				
【補正式】 9,480 = 8,986.5							
[機械補正] $\times \left\{ \left[\frac{13.58}{100} \times \frac{8,230}{7,190} \right] \times \frac{13.58}{100} \right\}$		13.58 13.58					
[労務補正] $+ \left[\frac{42.54}{100} \times \frac{27,882}{27,700} + \frac{41.00}{100} \times \frac{28,715}{26,700} \right] \times \frac{83.54}{42.54 + 41.00}$		41.00 100	28,715 26,700				
[材料補正] $+ \left[\frac{2.88}{100} \times \frac{141}{134} \right] \times \frac{2.88}{2.88}$		2.88 2.88					
[全体調整] $+ \frac{100 - 13.58 - 83.54 - 2.88}{100}$							

SWB470640 施 工 内 訳 表

施工 第0-0055号内訳表

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
橋りょう特殊工	0.049	人	38,182	1,870	RR0122 1 0 省略
主体足場賃料 パイ 吊足場	2.000	月	208.5	417	TLC1200001 1 1*208.5 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		0	#80 0 省略
小計	1	m2		2,287	
橋梁の種類 作業区分 供用月数(実数入力)	=1 =1 [月]=2	プレートガーダ ・ボックスガーダ 設置・撤去・賃料 供用月数(実数入力)		[月]	

SWB470690 施 工 内 訳 表

施工 第0-0056号内訳表

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
橋りょう特殊工	0.024	人	38,182	916	RR0122 1 38182*1 0 省略
朝顔賃料	2.000	月	145	290	TLC1200006 1 1*145 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		0	#80 0 省略
小計	1	m2		1,206	
橋梁の種類	=1	プレートガーダ	・ボックスガーダ		
作業区分	=1	設置・撤去	・賃料		
供用月数(実数入力)	[月]=2	供用月数	(実数入力)	[月]	
朝顔の区分	=1	両側朝顔			

SWB470720 施 工 内 訳 表

施工 第0-0057号内訳表

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
橋りょう特殊工	0.039	人	38,182	1,489	RR0122 1 0 省略
防護材質料	2.000	月	249.5	499	TLC1200009 1 1*249.5 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		0	#80 0 省略
小計	1	m2		1,988	
作業区分 供用月数(実数入力) 朝顔の区分	=1 [月]=2 =1	設置・撤去・賃料 供用月数(実数入力) 両側朝顔		[月]	

SWB470730 施 工 内 訳 表

施工 第0-0058号内訳表

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
橋りょう特殊工	0.009	人	38,182	343	RR0122 1 0 省略
シート張防護材質料	2.000	月	108.5	217	TLC1200010 1 1*108.5 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		0	#80 0 省略
小計	1	m2		560	
作業区分 供用月数(実数入力) 朝顔の区分	=1 [月]=2 =1	設置・撤去・賃料 供用月数(実数入力) 両側朝顔		[月]	

SWB470730 施 工 内 訳 表

施工 第0-0059号内訳表

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
橋りょう特殊工	0.009	人	38,182	343	RR0122 1 0 省略
シート張防護材質料	0.040	月	2,485	99	TLC1200010 1 1*2485 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		0	#80 0 省略
小計	1	m2		442	
作業区分 供用月数(実数入力) 朝顔の区分	=1 [月]=0.04 =1	設置・撤去・賃料 供用月数(実数入力) 両側朝顔		[月]	

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
負圧除塵装置 賃料 MDFU-7Z(S)同等品 週休2日補正後単価184,000円	0.5	台・月	184,000	92,000	FB001 0 省略
負圧除塵装置 基本管理料 MDFU-7Z(S)同等品	1	台	40,000	40,000	FB002 見積40,000円 0 省略
負圧除塵装置用1次ﾌﾟﾚﾌｨﾙﾀｰ MDFU-7Z(S)同等品	2	枚	1,200	2,400	FB003 見積1,200円 0 省略
負圧除塵装置用2次ﾌﾟﾚﾌｨﾙﾀｰ MDFU-7Z(S)同等品	1	枚	2,400	2,400	FB004 見積2,400円 0 省略
負圧除塵装置用HEPAﾌｨﾙﾀｰ MDFU-7Z(S)同等品	1	枚	75,000	75,000	FB005 見積75,000円 0 省略
吸引用ﾀﾞｸﾄ	10	m	2,110	21,100	FB006 見積2,110円 0 省略
排気用ﾀﾞｸﾄ	10	m	140	1,400	FB007 見積140円 0 省略
真空掃除機用賃料 週休2日補正後単価79,300円	1	台/月	79,300	79,300	FB008 0 省略
真空掃除機用1次ﾌｨﾙﾀｰ	1	枚	3,600	3,600	FB009 見積3,600円 0 省略
真空掃除機用2次ﾌｨﾙﾀｰ	1	枚	4,200	4,200	FB010 見積4,200円 0 省略
真空掃除機用HEPAﾌｨﾙﾀｰ	1	枚	84,000	84,000	FB011 見積84,000円 0 省略
セキリティールム L4500×w1500×H2000 ﾚｸﾀﾞﾞセｷﾞﾚﾃｨ同等品	1	式	260,000	260,000	FB012 見積260,000円 0 省略

VB001 施 工 内 訳 表

施工 第0-0060号内訳表

見積歩掛

1 式 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
エアシャワー 賃料 SS-AS-10T(S) フラミンゴ 同等品 週休2日補正後単価204,000円	1	台・月	204,000	204,000	FB013 0 省略
エアシャワー 基本管理費 SS-AS-10T(S) フラミンゴ 同等品	1	式	60,000	60,000	FB014 見積60,000円 0 省略
エアシャワー用プレフィルター SS-AS-10T(S) 用 同等品	1	枚	4,000	4,000	FB015 見積4,000円 0 省略
エアシャワー用HEPAフィルター SS-AS-10T(S) 用 同等品	1	個	80,000	80,000	FB016 見積80,000円 0 省略
小計	1	式		1,013,400	

SWB010212 施 工 内 訳 表

施工 第0-0061号内訳表

1 人日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
交通誘導警備員B	1.000	人	16,958	16,958	RR0804 1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		2	#80 0 省略
小計	1	人日		16,960	

VB002 施 工 内 訳 表

施工 第0-0062号内訳表

見積歩掛

1

式 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
電動ファン付き呼吸用保護具 BKL-700HA-03同等品	6	個	113,000	678,000	FB017 見積113,000円 0 省略
呼吸用保護具用フィルター アルファリング`フィルタ BRD-7型同等品	48	個	2,300	110,400	FB018 見積2,300円 0 省略
使い捨て化学防護服 タイベ`ックソフトウェアⅢ同等品 JIS T8115	48	着	1,870	89,760	FB019 見積1,870円 0 省略
防護手袋 ニトリルラテックス手袋 同等品 JIS T8116	48	双	850	40,800	FB020 見積850円 0 省略
シューズカバータイベ`ックシューズ カバーロング` 同等品 10足/梱包・予定数6足	48	足	560	26,880	FB021 見積560円 0 省略
小計	1	式		945,840	

施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
技師(A)	0.5	人	59,600	29,800	RR0403 1 0 省略
技師(B)	1	人	48,500	48,500	RR0404 1 0 省略
技師(C)	1	人	40,300	40,300	RR0405 1 0 省略
諸雑費（率+まるめ）	5	%	118,600	5,900	#71 0 省略
計	1.6	m2		124,500	
小計	1	m2		77,812	

登録単価一覧表

頁0-0087

コード	名称・規格1・規格2	単位	単価 世代 (0. 4. 8)	単価 世代 (1. 5. 9)	単価 世代 (2. 6)	単価 世代 (3. 7)	特殊集計 集計区分
F0001	ケレンかす及び研掃材処理費 管理型処分場埋立て 鉛溶出基準0.3mg/L未満	t	60,000				571
F0002	排水パイプ 15A×5000 ステンレス製 サドルバンド含む	本	21,000				571
F0003	CDx型用接着剤	箇所	8,000				571
F0004	プラスト用養生シート工 中段足場養生無し 損料係数（全損） 橋梁架設工事の積算 令和6年度版	m2	502				571
FA001	主桁補修材 A1 (Mg01) SM490YA SM400A 現場着単価 シンクリッチェント及び一部C-5塗装	部材	204,230				571
FA002	主桁補修材 A2 (Mg01) SM490YA SM400A 現場着単価 シンクリッチェント及び一部C-5塗装	部材	204,230				571
FA003	ウェブ添接板1 A1 (Mg01) SM490YA PL165x9x150 現場着単価 シンクリッチェントまで	個	5,420				571
FA004	ウェブ添接板1 A2 (Mg01) SM490YA PL165x9x160 現場着単価 シンクリッチェントまで	個	5,850				571
FA005	ウェブ添接板2 A1 (Mg01)、A2 (Mg01) SM490YA PL255x9x970 [83%] 現場着単価 シンクリッチェントまで	個	48,920				571
FA006	下フランジ添接板 A1 (Mg01)、A2 (Mg01) SM490YA PL189x9x430 現場着単価 シンクリッチェントまで	個	17,560				571
FA007	下フランジ添接板 A1 (Mg01)、A2 (Mg01) SM490YA PL60x16x430 現場着単価 シンクリッチェントまで	個	9,550				571
FA008	支点補剛材添接板 A1 (Mg01)、A2 (Mg01) SS400 PL70x9x325 現場着単価 シンクリッチェントまで	個	4,860				571

07-実施-一般-0000-当初

登録単価一覧表

頁0-0088

コード	名称・規格1・規格2	単位	単価 世代 (0. 4. 8)	単価 世代 (1. 5. 9)	単価 世代 (2. 6)	単価 世代 (3. 7)	特殊集計 集計区分
FA009	支点補剛材添接板 A1 (Mg01)、A2 (Mg01) SS400 PL75x9x480 現場着単価 ジンクリッチェントまで	個	7,490				571
FA010	座屈防止材 A1 (Mg01)、A2 (Mg01) SM490A 現場着単価 ジンクリッチェント及び一部C-5塗装	部材	109,370				571
FA011	ソールプレート A1 (Mg02) SM400A PL250x22x600 現場着単価 ジンクリッチェント及び片面C-5塗装	個	56,030				571
FA012	ソールプレート A2 (Mg02) SM400A PL250x22x600 現場着単価 ジンクリッチェント及び片面C-5塗装	個	56,030				571
FA013	ベッドプレート SS400 PL250x22x600 現場着単価 ジンクリッチェント及び片面C-5塗装	個	56,030				571
FA014	ジャッキアップ補剛材 SS400 L90x90x7x540 現場着単価 ジンクリッチェント及び一部C-5塗装	個	19,750				571
FA015	ジャッキアップ仮繋ぎ材 SM400A SS400 現場着単価 山形鋼は無塗装、 鋼板は摩擦接合面のみジンクリッチェント	部材	71,910				571
FA016	鋼製ブラケット SM490A SM490B 現場着単価 無塗装	部材	249,340				571
F0005	支承アンカーボルト M24 SS400 φ25×330 (HDZT49)	本	2,160				571
F0006	ブラケットアンカーボルト M36 SD345 D38×660	本	1,775				571
F0007	ブラケットアンカーボルト M36 SS400 1種ナット	個	527				571
F0008	ブラケットアンカーボルト M36 SS400 丸座金	個	176				571

07-実施-一般-0000-当初

登録単価一覧表

頁0-0089

コード	名称・規格1・規格2	単位	単価 世代 (0. 4. 8)	単価 世代 (1. 5. 9)	単価 世代 (2. 6)	単価 世代 (3. 7)	特殊集計 集計区分
F0009	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクュ型・排 対(第2次)]吐出量5.0m3/min,吐出圧力0.7MPa 標準運転1日当たり換算値損料(c2)	日	5,580				571
F0010	エポキシ樹脂系パテ レジンパッチ同等品 (10kg/セット)	セット	37,000				571
FB001	負圧除塵装置 賃料 MDFU-7Z(S)同等品 週休2日補正後単価184,000円	台・月	184,000				571
FB002	負圧除塵装置 基本管理料 MDFU-7Z(S)同等品	台	40,000				571
FB003	負圧除塵装置用1次プレフィルター MDFU-7Z(S)同等品	枚	1,200				571
FB004	負圧除塵装置用2次プレフィルター MDFU-7Z(S)同等品	枚	2,400				571
FB005	負圧除塵装置用HEPAフィルター MDFU-7Z(S)同等品	枚	75,000				571
FB006	吸引用ダクト	m	2,110				571
FB007	排気用ダクト	m	140				571
FB008	真空掃除機用賃料 週休2日補正後単価79,300円	台/月	79,300				571
FB009	真空掃除機用1次フィルター	枚	3,600				571
FB010	真空掃除機用2次フィルター	枚	4,200				571

07-実施-一般-0000-当初

登録単価一覧表

頁0-0090

コード	名称・規格1・規格2	単位	単価 世代 (0. 4. 8)	単価 世代 (1. 5. 9)	単価 世代 (2. 6)	単価 世代 (3. 7)	特殊集計 集計区分
FB011	真空掃除機用HEPAフィルター	枚	84,000				571
FB012	セキリティールーム L4500×w1500×H2000 ラクダセキリティ同等品	式	260,000				571
FB013	エアシャワー 賃料 SS-AS-10T(S) フラミンゴ 同等品 週休2日補正後単価204,000円	台・月	204,000				571
FB014	エアシャワー 基本管理費 SS-AS-10T(S) フラミンゴ 同等品	式	60,000				571
FB015	エアシャワー用プレフィルター SS-AS-10T(S) 用 同等品	枚	4,000				571
FB016	エアシャワー用HEPAフィルター SS-AS-10T(S) 用 同等品	個	80,000				571
FB017	電動ファン付き呼吸用保護具 BKL-700HA-03同等品	個	113,000				571
FB018	呼吸用保護具用フィルター アルファリンク フィルタ BRD-7型同等品	個	2,300				571
FB019	使い捨て化学防護服 タイベックソフトウェアⅢ同等品 JIS T8115	着	1,870				571
FB020	防護手袋 ニトリラテックス手袋 同等品 JIS T8116	双	850				571
FB021	シューズカバータイベックシューズ カバーロンダ 同等品 10足/梱包・予定数6足	足	560				571
F0011	六角ナット M24 溶融亜鉛めっき 冷間ホマー 物価資料	個	51.1				571

07-実施-一般-0000-当初

登録単価一覧表

頁0-0091

[illegible]

07-实施-一般-0000-当初

単 価 入 力 デ ー タ 一 覧 表 ①

頁0-0092

上 位 コード	上 位 名 称	第 番 号	単 価 コード	単 価 名 称 規 格 1,規 格 2,摘 要 名 称	単 位	金 額
Y4000028418	部材取替		F0010	エポキシ樹脂系パテ レジンパッチ同等品 (10kg/セット) 見積37,000円	セット	37,000
Y4000027102	伸縮装置補修		F0002	排水パイプ 15A×5000 ステンレス製 サドルバンド含む 見積21,000円	本	21,000
Y4000027102	伸縮装置補修		F0003	CDx型用接着剤 見積8,000円	箇所	8,000
Y4000027201	現場塗装工		F0001	ケレンかす及び研掃材処理費 管理型処分場埋立て 鉛溶出基準0.3mg/L未満	t	60,000
V0022	大型平張ブロック撤去・復旧	第0-0001号	F0009	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクエア型・排 対(第2次)]吐出量5.0m3/min,吐出圧力0.7MPa 標準運転1日当たり換算値損料(c2) 建設機械損料表	日	5,580
V0022	大型平張ブロック撤去・復旧	第0-0001号	F0009	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクエア型・排 対(第2次)]吐出量5.0m3/min,吐出圧力0.7MPa 標準運転1日当たり換算値損料(c2) 建設機械損料表	日	5,580
VA001	部材取替工 補修部材	第0-0010号	FA001	主桁補修材 A1(Mg01) SM490YA SM400A 現場着単価 シンクリッチェント及び一部C-5塗装 見積204,230円	部材	204,230
VA001	部材取替工 補修部材	第0-0010号	FA002	主桁補修材 A2(Mg01) SM490YA SM400A 現場着単価 シンクリッチェント及び一部C-5塗装 見積204,230円	部材	204,230
VA001	部材取替工 補修部材	第0-0010号	FA003	ウェブ添接板1 A1(Mg01) SM490YA PL165x9x150 現場着単価 シンクリッチェントまで 見積5,420円	個	5,420

単 価 入 力 デ ー タ 一 覧 表 ①

頁0-0093

上 位 コード	上 位 名 称	第 番 号	単 価 コード	単 価 名 称 規 格 1,規 格 2,摘 要 名 称	単 位	金 額
VA001	部材取替工 補修部材	第0-0010号	FA004	ウェブ添接板1 A2(Mg01) SM490YA PL165x9x160 現場着単価 シンクリッチェントまで 見積5,850円	個	5,850
VA001	部材取替工 補修部材	第0-0010号	FA005	ウェブ添接板2 A1(Mg01)、A2(Mg01) SM490YA PL255x9x970[83%] 現場着単価 シンクリッチェントまで 見積48,920円	個	48,920
VA001	部材取替工 補修部材	第0-0010号	FA006	下フランジ添接板 A1(Mg01)、A2(Mg01) SM490YA PL189x9x430 現場着単価 シンクリッチェントまで 見積17,560円	個	17,560
VA001	部材取替工 補修部材	第0-0010号	FA007	下フランジ添接板 A1(Mg01)、A2(Mg01) SM490YA PL60x16x430 現場着単価 シンクリッチェントまで 見積9,550円	個	9,550
VA001	部材取替工 補修部材	第0-0010号	FA008	支点補剛材添接板 A1(Mg01)、A2(Mg01) SS400 PL70x9x325 現場着単価 シンクリッチェントまで 見積4,860円	個	4,860
VA001	部材取替工 補修部材	第0-0010号	FA009	支点補剛材添接板 A1(Mg01)、A2(Mg01) SS400 PL75x9x480 現場着単価 シンクリッチェントまで 見積7,490円	個	7,490
VA001	部材取替工 補修部材	第0-0010号	FA010	座屈防止材 A1 (Mg01)、A2(Mg01) SM490A 現場着単価 シンクリッチェント及び一部C-5塗装 見積109,370円	部材	109,370
VA002	支承取替工 補修部材	第0-0029号	FA011	ソールプレート A1 (Mg02) SM400A PL250x22x600 現場着単価 シンクリッチェント及び片面C-5塗装 見積56,030円	個	56,030
VA002	支承取替工 補修部材	第0-0029号	FA012	ソールプレート A2 (Mg02) SM400A PL250x22x600 現場着単価 シンクリッチェント及び片面C-5塗装 見積56,030円	個	56,030

単 価 入 力 デ ー タ 一 覧 表 ①

頁0-0094

上 位 コード	上 位 名 称	第 番 号	単 価 コード	単 価 名 称 規 格 1,規 格 2,摘 要 名 称	単 位	金 額
VA002	支 承 取 替 工 補 修 部 材	第0-0029号	FA013	ベッドプレート SS400 PL250x22x600 現場着単価 シンクリッチェ°イント及び片面C-5塗装 見積56,030円	個	56,030
VA002	支 承 取 替 工 補 修 部 材	第0-0029号	F0005	支承アンカーボルト M24 SS400 φ25×330 (HDZT49) 見積2,160円	本	2,160
VA002	支 承 取 替 工 補 修 部 材	第0-0029号	F0011	六角ナット M24 溶融亜鉛めっき 冷間ホーマー 物価資料	個	51.1
VA002	支 承 取 替 工 補 修 部 材	第0-0029号	F0012	丸座金 M24 溶融亜鉛めっき 物価資料	枚	20.7
VA003	ジャッキアップ補強材、仮繋ぎ材	第0-0039号	FA014	ジャッキアップ補剛材 SS400 L90x90x7x540 現場着単価 シンクリッチェ°イント及び一部C-5塗装 見積19,750円	個	19,750
VA003	ジャッキアップ補強材、仮繋ぎ材	第0-0039号	FA015	ジャッキアップ仮繋ぎ材 SM400A SS400 現場着単価 山形鋼は無塗装、 鋼板は摩擦接合面のみシンクリッチェ°イント 見積71,910円	部材	71,910
VA004	ブラケット部材	第0-0041号	FA016	鋼製ブラケット SM490A SM490B 現場着単価 無塗装 見積249,340円	部材	249,340
VA004	ブラケット部材	第0-0041号	F0006	ブラケットアンカーボルト M36 SD345 D38×660 見積1,775円	本	1,775
VA004	ブラケット部材	第0-0041号	F0007	ブラケットアンカーボルト M36 SS400 1種ナット 見積527円	個	527

単 価 入 力 デ ー タ 一 覧 表 ①

頁0-0095

上 位 コード	上 位 名 称	第 番 号	単 価 コード	単 価 名 称 規 格 1,規 格 2,摘 要 名 称	単 位	金 額
VA004	ブラケット部材	第0-0041号	F0008	ブラケットアンカーボルト M36 SS400 丸座金 見積176円	個	176
VB001	環境対策資機材	第0-0060号	FB001	負圧除塵装置 賃料 MDFU-7Z(S) 同等品 週休2日補正後単価184,000円	台・月	184,000
VB001	環境対策資機材	第0-0060号	FB002	負圧除塵装置 基本管理料 MDFU-7Z(S) 同等品 見積40,000円	台	40,000
VB001	環境対策資機材	第0-0060号	FB003	負圧除塵装置用1次プレフィルター MDFU-7Z(S) 同等品 見積1,200円	枚	1,200
VB001	環境対策資機材	第0-0060号	FB004	負圧除塵装置用2次プレフィルター MDFU-7Z(S) 同等品 見積2,400円	枚	2,400
VB001	環境対策資機材	第0-0060号	FB005	負圧除塵装置用HEPAフィルター MDFU-7Z(S) 同等品 見積75,000円	枚	75,000
VB001	環境対策資機材	第0-0060号	FB006	吸引用ダクト 見積2,110円	m	2,110
VB001	環境対策資機材	第0-0060号	FB007	排気用ダクト 見積140円	m	140
VB001	環境対策資機材	第0-0060号	FB008	真空掃除機用賃料 週休2日補正後単価79,300円	台/月	79,300

単 価 入 力 デ ー タ 一 覧 表 ①

頁0-0096

上 位 コード	上 位 名 称	第 番 号	単 価 コード	単 価 名 称 規 格 1,規 格 2,摘 要 名 称	単 位	金 額
VB001	環境対策資機材	第0-0060号	FB009	真空掃除機用1次フィルター 見積3,600円	枚	3,600
VB001	環境対策資機材	第0-0060号	FB010	真空掃除機用2次フィルター 見積4,200円	枚	4,200
VB001	環境対策資機材	第0-0060号	FB011	真空掃除機用HEPAフィルター 見積84,000円	枚	84,000
VB001	環境対策資機材	第0-0060号	FB012	セキュリティルーム L4500×W1500×H2000 ラクダセキュリティ同等品 見積260,000円	式	260,000
VB001	環境対策資機材	第0-0060号	FB013	エアシャワー 賃料 SS-AS-10T(S)フランコ 同等品 週休2日補正後単価204,000円	台・月	204,000
VB001	環境対策資機材	第0-0060号	FB014	エアシャワー 基本管理費 SS-AS-10T(S)フランコ 同等品 見積60,000円	式	60,000
VB001	環境対策資機材	第0-0060号	FB015	エアシャワー用プレフィルター SS-AS-10T(S)用 同等品 見積4,000円	枚	4,000
VB001	環境対策資機材	第0-0060号	FB016	エアシャワー用HEPAフィルター SS-AS-10T(S)用 同等品 見積80,000円	個	80,000
VB002	安全衛生保護具	第0-0062号	FB017	電動ファン付き呼吸用保護具 BKL-700HA-03同等品 見積113,000円	個	113,000

単価入力データ一覧表①

頁0-0097

[illegible]

単 価 入 力 デ ー タ 一 覧 表 ②

頁0-0098

上 位 コード	上 位 名 称	第 番 号	単 価 コード	単 価 名 称 規 格 1,規 格 2,摘 要 名 称	単 位	金 額
S0930	廃材処理費	第0-0009号	T9999004	コンクリート廃材引取料金 コンクリート殻廃材(鉄筋)	t	1,500
S0950	矢板・鋼管スクラップ 控除	第0-0023号	T9999003	スクラップ 単価 ヘビ- H1	t	27,000
SWB811610	橋梁用伸縮継手装置設置工	第0-0024号	TFJA0604842	プロジョイント CDx-20同等品 車道用 伸縮量20 二重止水構造付・誘導板付 物価資料	m	113,000
S0930	廃材処理費	第0-0026号	T5695	アスファルト舗装廃材処理費 (投棄料)	t	1,200
S0930	廃材処理費	第0-0028号	T9999004	コンクリート廃材引取料金 コンクリート殻廃材(無筋)	t	1,000
S0930	廃材処理費	第0-0028号	T9999004	コンクリート廃材引取料金 コンクリート殻廃材(無筋)	t	1,000

管 理 費 区 分 集 計 表

頁0-0099

管 理 費 区 分	位 置	金 額	管 理 費 区 分	位 置	金 額
T 処分費等		90,600	35 諸経費等の対象としない		-37,800