

工事設計書

施工年度	令和 08 年度
事業区分	補助 起工
路線名等 河川名等	県道岩美八東線外
工事名	県道岩美八東線外「橋梁点検業務委託」(八頭町・若桜町内)
施工位置	八頭県土整備事務所管内(八頭町・若桜町内)
設計金額	¥ 8,308,300 円
工事概要	道路橋定期点検 N = 12 橋

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 諸経費体系	22 八頭県土整備事務所 設計書 当初 08-*****-00005-10 0 1 実施単価 11 八頭町 (旧郡家町) 00-08.05.15(0) 5 委託:H23.10以降		
発注区分 業務区分 工事価格端数処理	当 世 代 41 一般 (建設) 01 土木 00 千円止め	前 世 代	

総括情報表

	金額	金額
事業費	8,308,300	
委託費	8,308,300	
測量業務委託費		
地質調査委託費		
設計業務委託費	8,308,300	
用地調査委託費		
解析等業務委託費		
工損調査委託費		

	工事価格	消費税相当額	請負工事費
設計業務委託費	7,553,000	755,300	8,308,300
費目合計			8,308,300

* 設計業務委託費 *

内訳書

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	金	額	備	考
設計業務委託費								
道路橋定期点検								(レ [^] Ⅱ1)
					2,537,062			
計画準備								(レ [^] Ⅱ2)
					860,340			
計画準備(2巡目以降) 標準幅員:4m程度	1			橋	46,385			080515
計画準備(2巡目以降) 標準幅員:8m程度	4			橋	253,360			080515
計画準備(2巡目以降) 標準幅員:12m程度	7			橋	560,595			080515
定期点検								(レ [^] Ⅱ2)
					793,704			
積算区分1								(レ [^] Ⅱ3)
					43,741			
標準幅員4m程度								(レ [^] Ⅱ4)
					21,165			

* 設計業務委託費 *

内訳書

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	金	額	備	考
定期点検(2巡目以降) 標準幅員: 4 m程度 橋長: 5 m超え10 m以下	1			橋	21,165			080515
標準幅員12 m程度					22,576		(レバ)ル4)	
定期点検(2巡目以降) 標準幅員: 12 m程度 橋長: 2 m以上5 m以下	1			橋	22,576			080515
積算区分2					749,963		(レバ)ル3)	
標準幅員8 m程度					280,544		(レバ)ル4)	
定期点検(2巡目以降) 標準幅員: 8 m程度 橋長: 15 m超え20 m以下	1			橋	56,047			080515
定期点検(2巡目以降) 標準幅員: 8 m程度 橋長: 20 m超え30 m以下	2			橋	135,958			080515
定期点検(2巡目以降) 標準幅員: 8 m程度 橋長: 30 m超え50 m以下	1			橋	88,539			080515
標準幅員12 m程度					469,419		(レバ)ル4)	

* 設計業務委託費 *

内訳書

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	金	額	備	考
定期点検(2巡目以降) 標準幅員:1.2m程度 橋長:1.0m超え1.5m以下	2		橋		96,810			080515
定期点検(2巡目以降) 標準幅員:1.2m程度 橋長:1.5m超え2.0m以下	1		橋		65,341			080515
定期点検(2巡目以降) 標準幅員:1.2m程度 橋長:3.0m超え5.0m以下	1		橋		94,964			080515
定期点検(2巡目以降) 標準幅員:1.2m程度 橋長:5.0m超え9.0m以下	2		橋		212,304			080515
定期点検調書作成							(1/2)	
					429,692			
定期点検調書作成 橋長1.5m未満	4		橋		89,260			080515
定期点検調書作成 橋長1.5m以上	8		橋		340,432			080515
報告書作成							(1/2)	
					220,476			
報告書作成(2巡目以降)	12		橋		220,476			080515

* 設計業務委託費 *

内訳書

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	金	額	備	考
打合せ協議								(レハ ^レ ル2)
						232,850		
打合せ協議 中間1回								
	1			業務		166,100		080515
関係機関打合せ協議 設計業務 健全性判定委員会								
	1			業務		66,750		080515
直接人件費								
						2,537,062		
旅費交通費								
						906,194		
旅費交通費(設計) 調査・計画業務								
	1			一式		37,802		080515
							機械経費	(レハ ^レ ル2)
						663,992		
橋梁点検車運転 BT-200相当								
	4			日		607,600		080515
高所作業車運転 トラック架設リフト(バケット、ブーム型)								
	1			日		37,240		080515

* 設計業務委託費 *

内訳書

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	金	額	備	考
軽油 小型ローリー（パトロール給油）								
	126		L		19,152			080515
交通誘導警備員 B							安全費	(レ ^ハ Ⅱ2)
					204,400			
電子成果品作成費・業務成果品費								
					100,000			
電子成果品作成費(設計) その他の設計業務								
	1		一式		100,000			080515
直接経費								
					1,006,194			
直接原価								
					3,543,256			
その他原価								
					1,366,207			
業務原価								
					4,909,463			

* 設計業務委託費 *

内訳書

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	金 額	備 考
一般管理費等				2,643,537	
業務価格				7,553,000	
消費税相当額				755,300	
業務費計				8,308,300	

計画準備（2巡目以降）
標準幅員：4m程度

VP0401

施工単価表

単第0 -0001 表

頁0-0010

10 橋 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
主任技師 (内業)	1.6	人	70,900	113,440	R0610
技師(A) (内業)	1	人	62,600	62,600	R0620
技師(B) (内業)	1.9	人	49,300	93,670	R0630
技師(C) (内業)	3.1	人	42,500	131,750	R0640
技師(D) (技術員) (内業)	1.7	人	36,700	62,390	R0645
*** 合計 ***	10	橋		463,850	
*** 単位当たり ***	1	橋		46,385	

計画準備（2巡目以降）
標準幅員：8 m程度

VP0801

施工単価表

単第0 -0002 表

頁0-0011

10 橋 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
主任技師 (内業)	2.3	人	70,900	163,070	R0610
技師 (A) (内業)	1.4	人	62,600	87,640	R0620
技師 (B) (内業)	2.7	人	49,300	133,110	R0630
技師 (C) (内業)	3.8	人	42,500	161,500	R0640
技師 (D) (技術員) (内業)	2.4	人	36,700	88,080	R0645
*** 合計 ***	10	橋		633,400	
*** 単位当たり ***	1	橋		63,340	

施工単価表

計画準備（2巡目以降）
標準幅員：1.2m程度

VP1201

単第0 -0003 表

10

橋 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
主任技師 (内業)	2.7	人	70,900	191,430	R0610
技師 (A) (内業)	1.6	人	62,600	100,160	R0620
技師 (B) (内業)	3.7	人	49,300	182,410	R0630
技師 (C) (内業)	5.1	人	42,500	216,750	R0640
技師 (D) (技術員) (内業)	3.0	人	36,700	110,100	R0645
*** 合計 ***	10	橋		800,850	
*** 単位当たり ***	1	橋		80,085	

施工単価表

定期点検（2巡目以降）
標準幅員：8m程度

VC2081520
橋長：1.5mを超え2.0m以下

積算区分2

単第0 -0006 表

10

橋 当り

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
技師（B） （外業）	4.3	人	49,300	211,990	R0890
技師（C） （外業）	4.4	人	42,500	187,000	R0900
技師（D）（技術員） （外業）	4.4	人	36,700	161,480	R0905
*** 合計 ***	10	橋		560,470	
*** 単位当たり ***	1	橋		56,047	

施工単価表

定期点検（2巡目以降）
標準幅員：8m程度

VC2082030
橋長：20m超え30m以下

積算区分2

単第0 -0007 表

10

橋 当り

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
技師（B） （外業）	5.2	人	49,300	256,360	R0890
技師（C） （外業）	5.3	人	42,500	225,250	R0900
技師（D）（技術員） （外業）	5.4	人	36,700	198,180	R0905
*** 合計 ***	10	橋		679,790	
*** 単位当たり ***	1	橋		67,979	

施工単価表

定期点検（2巡目以降）
標準幅員：8m程度

VC2083050
橋長：30m超え50m以下

積算区分2

単第0 -0008 表

10

橋 当り

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
技師（B） （外業）	6.8	人	49,300	335,240	R0890
技師（C） （外業）	6.9	人	42,500	293,250	R0900
技師（D）（技術員） （外業）	7	人	36,700	256,900	R0905
*** 合計 ***	10	橋		885,390	
*** 単位当たり ***	1	橋		88,539	

施工単価表

定期点検（2巡目以降）
標準幅員：1.2m程度

VC2121015
橋長：1.0m超え1.5m以下

積算区分2

単第0 -0009 表

10

橋 当り

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
技師（B） （外業）	3.8	人	49,300	187,340	R0890
技師（C） （外業）	3.7	人	42,500	157,250	R0900
技師（D）（技術員） （外業）	3.8	人	36,700	139,460	R0905
*** 合計 ***	10	橋		484,050	
*** 単位当たり ***	1	橋		48,405	

施工単価表

定期点検（2巡目以降）
標準幅員：1.2m程度

VC2121520
橋長：1.5mを超え2.0m以下

積算区分2

単第0 -0010 表

10

橋 当り

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
技師（B） （外業）	4.9	人	49,300	241,570	R0890
技師（C） （外業）	5.2	人	42,500	221,000	R0900
技師（D）（技術員） （外業）	5.2	人	36,700	190,840	R0905
*** 合計 ***	10	橋		653,410	
*** 単位当たり ***	1	橋		65,341	

施工単価表

定期点検（2巡目以降）
標準幅員：1.2m程度

VC2123050

橋長：3.0mを超え5.0m以下

積算区分2

単第0 -0011 表

10

橋 当り

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
技師（B） （外業）	7.3	人	49,300	359,890	R0890
技師（C） （外業）	7.4	人	42,500	314,500	R0900
技師（D）（技術員） （外業）	7.5	人	36,700	275,250	R0905
*** 合計 ***	10	橋		949,640	
*** 単位当たり ***	1	橋		94,964	

施工単価表

定期点検（2巡目以降）
標準幅員：1.2m程度

VC2125090
橋長：5.0m超え9.0m以下

積算区分2

単第0 -0012 表

10

橋 当り

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
技師（B） （外業）	8.1	人	49,300	399,330	R0890
技師（C） （外業）	8.5	人	42,500	361,250	R0900
技師（D）（技術員） （外業）	8.2	人	36,700	300,940	R0905
*** 合計 ***	10	橋		1,061,520	
*** 単位当たり ***	1	橋		106,152	

施工単価表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
技師 (B) (内業)	1.0	人	49,300	49,300	R0630
技師 (C) (内業)	1.5	人	42,500	63,750	R0640
技師 (D) (技術員) (内業)	3.0	人	36,700	110,100	R0645
*** 合計 ***	10	橋		223,150	
*** 単位当たり ***	1	橋		22,315	

定期点検調書作成
橋長15m以上

VCH0U0151J0

施工単価表

単第0 -0014 表

頁0-0023

10 橋 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
技師 (B) (内業)	2.1	人	49,300	103,530	R0630
技師 (C) (内業)	3.0	人	42,500	127,500	R0640
技師 (D) (技術員) (内業)	5.3	人	36,700	194,510	R0645
*** 合計 ***	10	橋		425,540	
*** 単位当たり ***	1	橋		42,554	

施工単価表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
主任技師 (内業)	0.4	人	70,900	28,360	R0610
技師(A) (内業)	0.4	人	62,600	25,040	R0620
技師(B) (内業)	0.9	人	49,300	44,370	R0630
技師(C) (内業)	0.9	人	42,500	38,250	R0640
技師(D) (技術員) (内業)	1.3	人	36,700	47,710	R0645
*** 合計 ***	10	橋		183,730	
*** 単位当たり ***	1	橋		18,373	

施工単価表

電子成果品作成費(設計)
その他の設計業務

STM02018X3

単第0 -0021 表

1 式 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電子成果品作成費	1.00	一式	100,000	100,000	E0002
*** 単位当たり ***	1	一式		100,000	
A=6 その他の設計業務					
[率分額] 100,000 = (5.1 * 2,537 ^ 0.38) * 1,000					
[対象額内訳] 直接人件費= 2,537,062 直接人件費以外= -0					

入力データ一覧表

コード	名称・規格など	数量/単位	単価 金額	条件 名称 値称
X3000	設計業務委託費			
Y1999	道路橋定期点検		2,537,062	E=6 E=(X3000設計) その他の設計業務
Y2999	計画準備		860,340	
VP0401	計画準備(2巡目以降) 標準幅員: 4 m程度	1 橋	46,385 46,385	
VP0801	計画準備(2巡目以降) 標準幅員: 8 m程度	4 橋	63,340 253,360	
VP1201	計画準備(2巡目以降) 標準幅員: 12 m程度	7 橋	80,085 560,595	
Y2999	定期点検		793,704	
Y3999	積算区分1		43,741	
Y4999	標準幅員4 m程度		21,165	
VC1040510	定期点検(2巡目以降) 標準幅員: 4 m程度	1 橋	21,165 21,165	
Y4999	標準幅員12 m程度		22,576	
VC1120205	定期点検(2巡目以降) 標準幅員: 12 m程度	1 橋	22,576 22,576	
Y3999	積算区分2		749,963	
Y4999	標準幅員8 m程度		280,544	
VC2081520	定期点検(2巡目以降) 標準幅員: 8 m程度	1 橋	56,047 56,047	
VC2082030	定期点検(2巡目以降) 標準幅員: 8 m程度	2 橋	67,979 135,958	
VC2083050	定期点検(2巡目以降) 標準幅員: 8 m程度	1 橋	88,539 88,539	
Y4999	標準幅員12 m程度		469,419	

入力データ一覧表

コード	名称・規格など	数量/ 単 位	単 価 金 額	条 件 名	価 値
VC2121015	定期点検(2巡目以降) 標準幅員:1.2m程度	2 橋	48,405 96,810		
VC2121520	定期点検(2巡目以降) 標準幅員:1.2m程度	1 橋	65,341 65,341		
VC2123050	定期点検(2巡目以降) 標準幅員:1.2m程度	1 橋	94,964 94,964		
VC2125090	定期点検(2巡目以降) 標準幅員:1.2m程度	2 橋	106,152 212,304		
Y2999	定期点検調書作成		429,692		
VCHOU015MIN	定期点検調書作成 橋長1.5m未満	4 橋	22,315 89,260		
VCHOU015IJO	定期点検調書作成 橋長1.5m以上	8 橋	42,554 340,432		
Y2999	報告書作成		220,476		
VHOUKOKUSHO	報告書作成(2巡目以降)	12 橋	18,373 220,476		
Y2999	打合せ協議		232,850		
VM0001	打合せ協議 中間1回	1 業務	166,100 166,100		
SA010100020	関係機関打合せ協議 設計業務	1 業務	66,750 66,750		
G0000	直接人件費		2,537,062		
Z0045	旅費交通費		906,194		
STM03002X3	旅費交通費(設計) 調査・計画業務	1 式	37,802 37,802	A=1 A=宿泊,滞在を伴わない業務の場合	
Y2999	機械経費		663,992		
VD0001	橋梁点検車運転 BT-200相当	4 日	151,900 607,600		
VD0002	高所作業車運転 トラック架設リフト(バケット,ブーム型)	1 日	37,240 37,240		

入力データ一覧表

コード	名称・規格など	数量/ 単位	単 価 額	条 件 名 称	値 称
TTPC00013	軽油 小型ローリー（パトロール給油）	126 L	152 19,152		
Y2999	安全費		204,400		
R0369	交通誘導警備員 B	14 人	14,600 204,400		
Z0047	電子成果品作成費・業務成果品費		100,000		
STM02018X3	電子成果品作成費(設計) その他の設計業務	1 式	100,000 100,000	A=6 A=その他の設計業務	
G1300	直接経費		1,006,194		
G2400	直接原価		3,543,256		
Z0057	その他原価		1,366,207	計算情報.....1366207=2537062*0.35/0.65	
G4700	業務原価		4,909,463		
Z0030	一般管理費等		2,643,537	計算情報.....2643745=4909463*0.35/0.65	
G4800	業務価格		7,553,000		
Z0038	消費税相当額		755,300	対象額..... 率..... 率参照額..... 計算情報.....755300=7553000*0.100	7,553,000 0.1000 7,553,000
G6000	業務費計		8,308,300		

施工一覽表

頁0-0034

コード	第番号	名称・規格1・規格2	単 位	単位数量	金 額	条 件
VP0401	0 -0001	計画準備(2巡目以降) 標準幅員: 4 m程度	橋	10	463,850	
VP0801	0 -0002	計画準備(2巡目以降) 標準幅員: 8 m程度	橋	10	633,400	
VP1201	0 -0003	計画準備(2巡目以降) 標準幅員: 12 m程度	橋	10	800,850	
VC1040510	0 -0004	定期点検(2巡目以降) 標準幅員: 4 m程度 橋長: 5 m超え10 m以下	橋	10	211,650	
VC1120205	0 -0005	定期点検(2巡目以降) 標準幅員: 12 m程度 橋長: 2 m以上5 m以下	橋	10	225,760	
VC2081520	0 -0006	定期点検(2巡目以降) 標準幅員: 8 m程度 橋長: 15 m超え20 m以下	橋	10	560,470	
VC2082030	0 -0007	定期点検(2巡目以降) 標準幅員: 8 m程度 橋長: 20 m超え30 m以下	橋	10	679,790	
VC2083050	0 -0008	定期点検(2巡目以降) 標準幅員: 8 m程度 橋長: 30 m超え50 m以下	橋	10	885,390	
VC2121015	0 -0009	定期点検(2巡目以降) 標準幅員: 12 m程度 橋長: 10 m超え15 m以下	橋	10	484,050	
VC2121520	0 -0010	定期点検(2巡目以降) 標準幅員: 12 m程度 橋長: 15 m超え20 m以下	橋	10	653,410	
VC2123050	0 -0011	定期点検(2巡目以降) 標準幅員: 12 m程度 橋長: 30 m超え50 m以下	橋	10	949,640	
VC2125090	0 -0012	定期点検(2巡目以降) 標準幅員: 12 m程度 橋長: 50 m超え90 m以下	橋	10	1,061,520	

施工一覧表

コード	第番号	名称・規格1・規格2	単 位	単位数	金 額	条 件
VCHOU015MIN	0 -0013	定期点検調書作成 橋長15m未満	橋	10	223,150	
VCHOU015IJO	0 -0014	定期点検調書作成 橋長15m以上	橋	10	425,540	
VHOUKOKUSHO	0 -0015	報告書作成(2巡目以降)	橋	10	183,730	
VM0001	0 -0016	打合せ協議 中間1回	業務	1	166,100	
SA010100020	0 -0017	関係機関打合せ協議 設計業務 健全性判定委員会	業務	1	66,750	
STM03002X3	0 -0018	旅費交通費(設計) 調査・計画業務	式	1	37,802	A=1,C=0
VD0001	0 -0019	橋梁点検車運転 BT-200相当	日	1	151,900	
VD0002	0 -0020	高所作業車運転 トラック架設リフト(バケット、ブーム型)	日	1	37,240	
STM02018X3	0 -0021	電子成果品作成費(設計) その他の設計業務	式	1	100,000	A=6

機 材 集 計 表

項番	単価 コード	集計 区分	単 価 値	数量累計	単 位	単 価 名 称	集 計 区 分 名 称
1	KTPC00021	999	12,600	1.4000	日	<賃>高所作業車(トラック架装リフト)	
2	R0369	999	14,600	14.0000	人	交通誘導警備員 B	
3	R0610	999	70,900	4.9500	人	主任技師	
4	R0620	999	62,600	2.7600	人	技師 (A)	
5	R0630	999	49,300	8.5200	人	技師 (B)	
6	R0640	999	42,500	9.9800	人	技師 (C)	
7	R0645	999	36,700	10.2300	人	技師 (D) (技術員)	
8	R0890	999	49,300	6.3700	人	技師 (B)	
9	R0900	999	42,500	6.2000	人	技師 (C)	
10	R0905	999	36,700	5.8900	人	技師 (D) (技術員)	
11	RTPC00007	999	19,600	5.0000	人	一般運転手	
12	TTPC00013	999	152	126.0000	L	軽油	

工種別労務費一覽表

【設計業務委託費】

頁0-0038

コード	第番号	名称・規格1・規格2	単位	数量	金額	うち労務価格	備考
Y1999		道路橋定期点検			2,537,062	0	
Y2999		計画準備					
VP0401	0-0001	計画準備(2巡目以降) 標準幅員:4m程度	橋	1	46,385	0	
VP0801	0-0002	計画準備(2巡目以降) 標準幅員:8m程度	橋	4	253,360	0	
VP1201	0-0003	計画準備(2巡目以降) 標準幅員:12m程度	橋	7	560,595	0	
Y2999		定期点検					
Y3999		積算区分1					
Y4999		標準幅員4m程度					
VC1040510	0-0004	定期点検(2巡目以降) 標準幅員:4m程度 橋長:5m超え10m以下	橋	1	21,165	0	積算区分1
Y4999		標準幅員12m程度					
VC1120205	0-0005	定期点検(2巡目以降) 標準幅員:12m程度 橋長:2m以上5m以下	橋	1	22,576	0	積算区分1
Y3999		積算区分2					

工種別労務費一覽表

【設計業務委託費】

頁0-0039

コード	第番号	名称・規格1・規格2	単位	数量	金額	うち労務価格	備考
Y4999		標準幅員 8 m程度					
VC2081520	0-0006	定期点検(2巡目以降) 標準幅員: 8 m程度 橋長: 1.5 m超え 2.0 m以下	橋	1	56,047	0	積算区分 2
VC2082030	0-0007	定期点検(2巡目以降) 標準幅員: 8 m程度 橋長: 2.0 m超え 3.0 m以下	橋	2	135,958	0	積算区分 2
VC2083050	0-0008	定期点検(2巡目以降) 標準幅員: 8 m程度 橋長: 3.0 m超え 5.0 m以下	橋	1	88,539	0	積算区分 2
Y4999		標準幅員 1.2 m程度					
VC2121015	0-0009	定期点検(2巡目以降) 標準幅員: 1.2 m程度 橋長: 1.0 m超え 1.5 m以下	橋	2	96,810	0	積算区分 2
VC2121520	0-0010	定期点検(2巡目以降) 標準幅員: 1.2 m程度 橋長: 1.5 m超え 2.0 m以下	橋	1	65,341	0	積算区分 2
VC2123050	0-0011	定期点検(2巡目以降) 標準幅員: 1.2 m程度 橋長: 3.0 m超え 5.0 m以下	橋	1	94,964	0	積算区分 2
VC2125090	0-0012	定期点検(2巡目以降) 標準幅員: 1.2 m程度 橋長: 5.0 m超え 9.0 m以下	橋	2	212,304	0	積算区分 2
Y2999		定期点検調書作成					
VCHOU015MIN	0-0013	定期点検調書作成 橋長 1.5 m未満	橋	4	89,260	0	
VCHOU015IJO	0-0014	定期点検調書作成 橋長 1.5 m以上	橋	8	340,432	0	

工種別労務費一覧表

【設計業務委託費】

頁0-0040

コード	第番号	名称・規格1・規格2	単位	数量	金額	うち労務価格	備考
Y2999		報告書作成					
VHOUKOKUSHO	0-0015	報告書作成（2巡目以降）	橋	12	220,476	0	
Y2999		打合せ協議					
VM0001	0-0016	打合せ協議 中間1回	業務	1	166,100	0	
SA010100020	0-0017	関係機関打合せ協議 設計業務 健全性判定委員会	業務	1	66,750	0	
Z0045		旅費交通費			906,194	0	
STM03002X3	0-0018	旅費交通費（設計） 調査・計画業務	式	1	37,802	0	
Y2999		機械経費					
VD0001	0-0019	橋梁点検車運転 BT-200相当	日	4	607,600	0	
VD0002	0-0020	高所作業車運転 トラック架設リフト（バケットブーム型）	日	1	37,240	0	
TTPC00013		軽油 小型ローリー（パトロール給油）	L	126	19,152	0	
Y2999		安全費					

