# ④ 比較表比較表-1

### 積算内訳書の比較表

	1) 見積り等積算根拠を示すものがあれば添付する。
	2) 数量総括表に対応する内訳書にして下さい。
	3) 入札時の元請(当初予定)欄は、入札時に事情聴取した結果と照合確認して下さい。
記 入 要 領	4) 工事完成時の元請(完成時実績)、官積算(最終)欄は、それぞれ調査票の直接工事費、共通仮設費、現場管理費、一般管理費等およ
	び工事価格と合致するか確認して下さい。

5) ※印の官積算欄(予定価格および最終共)は、発注者が記入する欄なので請負者は記入しないで下さい。

	0) / Hiv	中の自有异側()、足間俗わよい取於共元、光在有が記入りる側がの、自負有な記入しない、「でい。													
工事名					丹波網	<b>跨部道路</b>	才原Aラン	/プ改良工事							
				入札時				エ	事完成	時					
工事区分·工種· 種別	単位	官積算	(予定価格)※	元請	(当初予定)	元請/ 官積	元請(	完成時実績)	官積	算(最終)※	元請/ 官積	備考			
122/4		数量	金額	数量	金額	日 傾 (%)	数量	金額	数量	金額	日 傾 (%)				
道路改良	式	1	56,483,904	1.0	37,565,080	66.5%	1.0	39,856,265	1	59,419,708	67.1%				
道路土工	式	1	56,483,904	1.0	37,565,080	66.5%	1.0	39,366,360	1	58,922,177	66.8%				
掘削工	式	1	2,681,440	1.0	2,549,800	95.1%	1.0	3,165,900	1	3,231,780	98.0%				
押え盛土	式			_	_		1.0	167,040	1	26,557	629.0%				
法面整形工	式	1	322,604	1.0	320,940	100.5%	1.0	289,080	1	290,620	99.5%				
残土処理工	式	1	53,479,860	1.0	34,694,340	64.9%	1.0	35,764,269	1	55,373,220	64.6%				
構造物撤去工	式			_	_		1.0	469,976	1	497,531	94.5%				
構造物取壊し工	式			_	_		1.0	204,521	1	159,334	128.4%				
運搬処理工	式			_	_		1.0	265,455	1	338,197	78.5%				
直接工事費	式	1	56,483,904	1.0	37,565,080	66.5%	1.0	39,856,265	1	59,419,708	67.1%				
共通仮設費	式	1	7,119,700	1.0	5,582,000	78.4%	1.0	2,398,000	1	8,004,000	30.0%				
共通仮設費	式	1	1,307,700	1.0	1,563,000	119.5%	1.0	2,398,000	1	1,920,000	124.9%				
運搬費	式	1	425,700	1.0	672,000	157.9%	1.0	520,000	0	0					
準備費	式			_	_		1.0	344,000							
安全費	式	1	352,000	1.0	520,000	147.7%	1.0	490,000	1	584,000	83.9%				
技術管理費	式			_	_		1.0	654,000	1	786,000	83.2%				

工事費計

式

93,723,000

1

64,050,000

68.3%

67,830,000

99,256,500

68.3%

#### 積算内訳書の比較表

				Ħ	漬 算 内 訳 書	書の比!	較 表								
記入要領	<ul><li>2) 数量約</li><li>3) 入札時</li><li>4) 工事分び工事値</li></ul>	見積り等積算根拠を示すものがあれば添付する。 数量総括表に対応する内訳書にして下さい。 入札時の元請(当初予定)欄は、入札時に事情聴取した結果と照合確認して下さい。 工事完成時の元請(完成時実績)、官積算(最終)欄は、それぞれ調査票の直接工事費、共通仮設費、現場管理費、一般管理費等およ 工事価格と合致するか確認して下さい。 ※印の官積算欄(予定価格および最終共)は、発注者が記入する欄なので請負者は記入しないで下さい。													
工事名		丹波綾部道路才Aランプ改良工事													
		入札時 工事完成時													
工事区分·工種· 種別	単位	官積算	(予定価格)※	元請	(当初予定)	元請/ 官積	元請(	完成時実績)	官積	算(最終)※	元請/ 官積	備考			
123,000		数量	金額	数量	金額	(%)	数量	金額	数量	金額	日傾 (%)				
イメージアップ (率計上)	式	1	530,000	1.0	371,000	70.0%	1.0	390,000	1	550,000	70.9%				
共通仮設費(率計上)	式	1	5,812,000	1.0	4,019,000	69.2%	1.0	0	1	6,084,000	0.0%				
純工事費	式	1	63,603,604	1.0	43,147,080	67.8%	1.0	42,254,265	1	67,423,708	62.7%				
現場管理費	式	1	16,594,000	1.0	11,446,000	69.0%	1.0	18,378,000	1	17,550,000	104.7%				
工事原価	式	1	80,197,604	1	54,593,080	68.1%	1.0	60,632,000	1	84,973,708	71.4%	千円止			
一般管理費等	式	1	9,062,396	1	6,409,227	70.7%	1	3,968,000	1	9,556,292	41.5%				
工事価格	式	1	89,260,000	1	61,000,000	68.3%	1	64,600,000	1	94,530,000	68.3%				
		_													
消費税相当額	式	1	4,463,000	1	3,050,000	68.3%	1	3,230,000	1	4,726,500	68.3%				

#### 比較表-2

### 内訳書に対する明細書の比較表

2) ※印の官積算欄(予定価格および最終共)は、発注者が記入する欄なので請負者は記入しないで下さい。											3ようにす			
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	2) ※目	7の官積第	算欄(予定	至価格および:	最終共)/	は、発注を	者が記入する欄	なので記	青負者は	記入しないです	<b>だい。</b>			
工事名						丹	波綾部道路才	原Aラン	プ改良エ	_事				
				入	札時					工事完	成 時			1
工事区分·工種· 種別·細別	単 位	官積	算(予定	(価格)**	ā	元請(当初	刃予定)	元	請(完成	時実績)	官	了積算(最	₿終) <sup>※</sup>	備考
1237 //4/37	1214	数量	単価	金額	数量	単価	金額	数量	単価	金額	数量 単価 金額		金額	
道路改良	式	1		56,483,904	1.0		37,565,080	1		39,856,265	1		59,419,708	
道路土工	式	1		56,483,904	1.0		37,565,080	1		39,856,265	1		58,922,177	
掘削工	式	1		2,681,440	1.0		2,549,800	1		3,165,900	1		3,231,780	
掘削(土砂)	m³	12,200	176.6	2,154,520	12,200	173	2,110,600	18,300	173	3,165,900	18,300	176.6	3,231,780	
掘削(軟岩)	m³	1,200	439.1	526,920	1,200	366	439,200	_	_	_				
押え盛土	式							1.0		167,040	1		26,557	
押え盛土	m³				_		_	360	464	167,040	360	73.77	26,557	
法面整形工	式	1		322,604	1		320,940	1.0		289,080	1		290,620	
法面整形(切土部)	m²	370	660.5	244,385	370	657	243,090	440	657	289,080	440	660.5	290,620	
法面整形(切土部)	m²	90	869.1	78,219	90	865	77,850	_		_				
残土処理工	式	1		53,479,860	1		34,694,340	1		35,764,269	1		55,373,220	
残土処理	式	1		53,479,860	1.0		34,694,340	1.0		35,764,269	1		55,373,220	
構造物撤去工	式				_		_	1.0		469,976	1		497,531	
構造物取壊し工	式				_		_	1.0		204,521	1		159,334	
コンケリート構造物取壊し	m³				_		_	15	5,850	87,750	15	5,800	87,000	
コンケリート構造物取壊し	m³				_		_	2	12,095	24,190	2	10,900	21,800	
舗装版取壊し	m²				_		_	314	193	60,602	314	105.7	33,189	

### 比較表-2

## 内訳書に対する明細書の比較表

記入 要 領	1) 本様式は、比較表-1に対する明細を記入することとする。さらにその明細が必要な場合は、本様式を使用しその詳細が明確になるようにする。 2) ※印の官積算欄(予定価格および最終共)は、発注者が記入する欄なので請負者は記入しないで下さい。 丹波綾部道路才原Aランプ改良工事													
工事名						戶	波綾部道路才	原Aラン	プ改良エ	_事				
				入,	札時					工事完	成 時			
工事区分·工種· 種別·細別	単 位	官積	墳算(予定	至価格)※	j	元請(当初	刀予定)	元	請(完成	時実績)	官	`積算(最	b終) <sup>※</sup>	備考
1至37、70年377	1.1/4	数量	単価	金額	数量	単価	金額	数量	単価	金額	数量	単価	金額	
舗装版取壊し	m²				_		_	113	283	31,979	113	153.5	17,345	
運搬処理工	式				_		_	1.0		265,455	1		338,197	
殼運搬処理	m³				_		_	15	4,092	61,380	15	5,765	86,475	
殼運搬処理	m³				_		_	17	6,158	104,686	17	8,051	136,867	
殼運搬処理	m³				_		_	19	5,231	99,389	19	6,045	114,855	
直接工事費	式	1		56,483,904	1		37,565,080	1.0		39,856,265	1		59,419,708	
共通仮設費	式	1		7,119,700	1		5,582,000	1.0		2,398,000	1		8,004,000	
共通仮設費	式	1		1,307,700	1		1,563,000	1.0		2,398,000	1		1,920,000	
運搬費	式	1		425,700	1		672,000	1.0		520,000	1		0	
重建設機械分解組立輸送費	式	1		425,700	1		672,000	_		_	1		0	
運搬費	式				_		_	1.0		520,000				
準備費	式				_		_	1.0		344,000				
準備·測量等	式					_	_	1.0		248,000				
その他	式					_	_	1.0		96,000				
安全費	式	1		352,000	1	_	520,000	1.0		490,000	1		584,000	
交通誘導員	式	1		352,000	1		520,000	1.0	_	490,000	1		584,000	

#### 比較表-2

### 内訳書に対する明細書の比較表

記入要領	る。	1) 本様式は、比較表-1に対する明細を記入することとする。さらにその明細が必要な場合は、本様式を使用しその詳細が明確になるようにする。 2) ※印の官積算欄(予定価格および最終共)は、発注者が記入する欄なので請負者は記入しないで下さい。  丹波綾部道路才原Aランプ改良工事												
工事名						户	一波綾部道路才	原Aラン	プ改良エ	_事				
				入,	札時					工事完	成 時			
工事区分·工種· 種別·細別	単 位	官積	算(予定	至価格)※	j	元請(当初	刃予定)	元	請(完成	時実績)	官	了積算(最	最終) <sup>※</sup>	備考
1234 711174		数量	単価	金額	数量	単価	金額	数量	単価	金額	数量	単価	金額	
技術管理費	式				_			1.0		654,000	1		786,000	
機器貸借料	式				_			1.0		654,000	1		786,000	
イメージアップ(率計上)	式	1		530,000	1		371,000	1.0		390,000	1		550,000	
共通仮設費(率計上)	式	1		5,812,000	1		4,019,000	1.0		0	1		6,084,000	
純工事費	式	1		63,603,604	1		43,147,080	1.0		42,254,265	1		67,423,708	
現場管理費	式	1		16,594,000	1		11,446,000	1.0		18,378,000	1		17,550,000	
工事原価	式	1		80,197,604	1		54,593,080	1.0		60,632,000	1		84,973,708	千円止
一般管理費等	式	1		9,062,396	1.0		6,406,920	1.0		3,968,000	1		9,556,292	
工事価格	式	1		89,260,000	1		61,000,000	1		64,600,000	1		94,530,000	
消費税相当額	式	1		4,463,000	1		3,050,000	1		3,230,000	1		4,726,500	
工事費計	式	1		93,723,000	1		64,050,000	1		67,830,000	1		99,256,500	
												_		

### 手持ち資材の比較表(主要資材)

記入要領	2) 官積算が 3) 実績と官 4) 入札時の	1) 手持ち資材の状況については、主に当該工事で使用予定の資材を記入する。 2) 官積算が市場単価の場合、備考欄に市場単価を記入して下さい。 3) 実績と官積は、同じ単位による単価としてください。単位が一致しない場合はそれぞれの単位を明記してください。 4) 入札時の欄は、入札時に事情聴取した結果と照合確認してください。完成時及び官単価欄は、主要資材相当品のみを記入する。 5) ※印の官単価欄は、発注者が記入する欄なので請負者は記入しないで下さい。  丹波綾部道路才原Aランプ改良工事													
工事名						丹波綾部	び道路才原Aラ	ランプ改良	良工事						
					入札師	時(当初の予算	定)		工事	完成時(実績	<u>;</u> )	*			
品 名	規格·型式	単位	使用工種等	手持ち 数量	単価	本工事での 使用予定量		手持ち 数量	単価	本工事での 使用量	不足数量の 手当方法				
カラーコーン	H — 700	個 安全管理 200 0 50 小足する場合 200 0 50													
コーンバー	$34\phi \times 2m$	本	IJ	200	0	30	"	200	0	30					
安全ドラム	580 × 820	個	"	10											
電光表示板		基	IJ	2	0	1	11	2	0	0					
単管バリケード	2m	基	IJ	10	0	2	11	10	0	0					
"	4m	基	IJ	10	0	3	11	10	0	0					
工事用看板	1100 × 1400	枚	IJ	6	0	2	11	6	0	4					
規制表示看板	550 × 1400	枚	IJ	50	0	20	IJ	50	0	7					
仮設事務所		棟	現場管理	1	0	1	IJ	1	0	1					
パソコン	TOUSHIBA	台	IJ	1	0	1	11	1	0	1					
携帯電話	AU	台	IJ	1	0	1	11	1	0	1					
携帯電話	AU	台	II	1	0	1	11	1	0	1					

### 資材購入先一覧(主要資材)の比較表

							寬(王 要質							
記入要領	1)「入札者と 2) 官積算が 3) 総額で値 4) 実績と官系 5) 入札時の とし、軽微 6) ※印の官	市場単価引きし、個別では、同じでは、同じでは、一般では、一般では、一般では、一般では、一般では、一般では、一般では、一般	iの場合、 国々の品 ご単位に。 札時に事 は省略する	備考欄に 目の値引 よる単価と 情聴取し る。	二市場単価をき単価が特定 としてください。 た結果と照る	記入してくだ。 ごできない場合。単位が一致 合確認してくた	合、実績単価ない場合に でしない場合に できい。完成時	欄は契約 はそれぞれ f及び官!	単価を記	己入し、総額値 を明記してくか	<b>ごさい。</b>			資材)
工事名						丹波	綾部道路才原	亰Aランフ	プ改良工	事				
					入札時(当初	]の予定)				工事完成時	:(実績)			
工種種別	│ │ 品名規格	単位				購入先名					購入先名		※ 官単価	備考
,_,_,	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	, ,	数量	単価	業者名	所在地	入札者との 関係	数量	単価	業者名	所在地	入札者との 関係	(最終)	
該当ありません														
							_					_		

### 手 持 ち 機 械 の 比 較 表 (主 要 機 械)

			+ 持	ち機柄	びの比較	表(主 婁 機 械)									
記入要領	1) 本様式には、主に当該工事に使用する予定の手持ち機械の状況を記入して下さい。 2) 実績と官積は、同じ単位による単価としてください。単位が一致しない場合はそれぞれの単位を明記してください。 3) 入札時の欄は、入札時に事情聴取した結果と照合確認してください。完成時及び官単価の欄は、主要機械相当品(各機械経費が工事の約 0.3%以上の機器)のみでよい。														
	0.3%以上の機器)のみ 3 ※50の食単価欄は 系		コュナフ	増わのつ	はまる 老は台	<b>ルカルベアセル</b>									
工事名		<del>2/4 / //1</del>	<u> </u>	XMIII / 1 / / 1		路才原Aランプ改」	良工事								
機械名称	規格・型式・能力・年式	単位		入村	礼時(当初の	予定)	エ	事完成時	宇(実績)	官単価※	備考				
1茂1灰1口1小		半江	数 量	単 価	メーカ名	現在の利用状況	数 量	単 価	メーカ名	(最終)	1佣 <i>1</i> 与				
軽トラック	平成15年式 DA63T-151136 平成16年式 (バン)	台	1	0	スズキ		1	0	スズキ						
軽自動車	V42V - 0405174	台	1	0	三菱		1	0	三菱						
<i>''</i>	平成18年式 (バン) DA64V-148200 平成18年式	台	1	0	スズキ										
2tダンプ	平成18年式   WG3AD-101258   平成9年式	台	1	0	マツダ										
<i>''</i>	WG6AD - 101444	台	1	0	マツダ										
4tユニック	平成7年式 FK417J540383	台	1	0	三菱										
新キャタピラー三菱	7DK03404	台	1	0	三菱										
新キャタピラー三菱	3YS02493	台	1	0	三菱										
新キャタピラー三菱	E700076	台	1	0	三菱										
日立建機	1E4-02124	台	1	0	日立										

### 労務者の確保計画の比較表

- 1) 下請け労務者と自社労務者を下記のように区分して下さい。
  - ・下請け労務者は()なしで記入する。
- 記入要領
- ・自社労務者は()内に記入する。 2)下請け会社との関係も明記する。 3)労務単価は必ず記入する。
- 4) (例)として記入したものは記入例なので、この記入例を消去して使用してください。
- 5) ※印の官単価欄は、発注者が記入する欄なので請負者は記入しないで下さい。

#### 工事名 丹波綾部道路才原Aランプ改良工事

	not: 1±		入札時(当	当初の予定)		工事完成	戊時(実績)	*	
工種	職種	単価	員数	下請け会社との関係 下請け会社名等	単価	員数	下請け会社との関係 下請け会社名等	官単価(最終)	備考
土工	世話役		0		14,000	57	㈱河野建設	18,400	
1-1-	医阳仪	(15, 600)	(100)			(0)	協力会社	10,400	
,,,	普通作業員	14,000	170	協力会社	14,000	58	㈱河野建設	13,700	
,,	自地下来貝		(0)	㈱河野建設		(0)	協力会社	15,700	
,,,	特殊作業員	18,000	170	協力会社	18,000	70	㈱河野建設	16,000	
,,	初外作来真		(0)	㈱河野建設		(0)	協力会社	10,000	
,,,	一般運転手				38,000	881	㈱河野建設	14,900	特殊運転手
,,	<u> </u>					(0)	協力会社	14,500	16, 300
,,	交通整理員	8,000	65	協力会社	8,000	70	協力会社	8,000	
,,	<b>文</b> 迪霍廷貝		(0)	(有)エヌ・オー警備保障		(0)	(有)エヌ・オー警備保障	0,000	
構造物撤去工	₩話役				14,000	5	㈱河野建設	18,400	
<b>特坦彻</b> 撒公工	撤去工世話役					(0)	協力会社	10,400	
,,,	普通作業員				14000	10	㈱河野建設	13,700	
"	日地下未具					(0)	協力会社	10,700	
11	<b>性</b>				15000	5	㈱河野建設	16 000	

" 付添工产素具 (0) 協力会社

### 工種別労務者配置計画の比較表

記入要領	1) 職種名は例示し 2) 世話役が、他の 3) (例)として記入し	工種また	なので、該当 とは他のエ	áする職 事と兼任	種名に変 している	場合、正常	入して下 当な人数	さい。 てになるよ	うに按分し	てください	v,			
工事名					丹	波綾部道	路才原名	Aランプ改	女良工事					
			入札	時(当	初の予定	<u>₹</u> )			工事	事完成時	: (実績)			
工種	種別			置予定人	数					置人数				備考
工。 1年	1里 ガリ	世話役	普通 作業員 (特殊含)	オペ	交通整 理員		計	世話役	普通 作業員 (特殊含)	オペ	一般運 転手	交通整 理員	計	₩ <sup>7</sup> 7
土工	掘削工・残土処 理工	100	170	170	65		505	57	58	70	881	70	1,136	
構造物撤去工	構造物取壊し工	0	0	0			0	5	10	5			20	

### 建設副産物の搬出等の比較表

記入要領	2) 記入してある名称以 3) 受け入れ価格は、対	該工事で発生する、すべての建設副産物について記入してください。 入してある名称以外の建設副産物がある場合は、名称を追加して記入して下さい。 け入れ価格は、建設副産物の処分のみに要した価格を記入してください(収集、運搬等に要した費用を除く)。 印の官積算価格欄は、発注者が記入する欄なので請負者は記入しないで下さい。 丹波綾部道路才原Aランプ改良工事												
工事名			丹波綾部道路才原	『Aランプ改良工事										
<b>冲型可之枷</b> の互补	入札時(当	初の予定)	工事完成	時(実績)	官積算価格*	備考								
建設副産物の名称	受け入れ予定箇所	受け入れ価格	受け入れた箇所	受け入れた価格	(最終)	1佣 石								
コンクリート塊	該当なし	0	八津合工業㈱	97,750	128,750									
アスファルト・コンクリート塊	該当なし	0	八津合工業㈱	44,480	66,975									
建設発生土	指定他工事流用	0	指定他工事流用	0										

#### 工事費についての調査票

шІ	工事費内訳 注)消費税抜きで記入してください 金額単位:千円									
					元請外注	1	㈱河野建設	2	(有)エヌ・オー警備 保障	近畿測量㈱
	Ì		元請+元請外注	元 請	合計		土工		交通誘導	測量
C		直接工事費	39,856	265	39,591		39,591		0	0
		(1) 材料費	0	0	0		0		0	0
		(2) 労務費	36,633	0	36,633		36,633		0	0
		(3) 機械機具等損料	723	123	600		600		0	0
		(4) 貸与機械等現場修理・管理費	2,358	0	2,358		2,358		0	0
	(	(5) 直接経費	0	0	0	-	0		0	0
		A 特許使用料	0	0	0		0		0	0
	_	B 光熱電力使用料	0	0	0		0		0	0
		(6) 特殊経費	142	142	0		0		0	0
(2		間接工事費	20,776	4,586	16,190		15,300		560	330
	(	(1) 共通仮設費	2,398	1,140	1,258		520		490	248
		イ運搬費	520	0	520		520		0	0
		A 器機材	300	0	300		300		0	0
		1 仮設材①	0	0	0		0		0	0
		2 仮設材② 3 仮設材③	0	0	0		0		0	0
			0	0	0		0		0	0
		4 敷鉄板類①   5 敷鉄板類②	300	0	300		300		0	0
		6 敷鉄板類③	0	0	0		0		0	0
		7 橋梁等架設支保工	0	0	0		0		0	0
		8 橋梁用架設タワー等	0	0	0		0		0	0
		9 橋梁用仮設桁設備	0	0	0		0		0	0
		10 積み込み取り卸し費	0	0	0		0		0	0
		11 トンネル用スライドセントル	0	0	0		0		0	0
		12 その他	0	0	0		0		0	0
		B 建設機械20t未満	220	0	220		220		0	0
		自走・貨物自動車等 (こよる運搬	220	0	220		220		0	0
		②日々回送による運搬	0	0	0		0		0	0
		③ 現場内小運搬	0	0	0		0		0	0
		C 建設機械20t以上	0	0	0		0		0	0
		① 貨物自動車等 による運搬	0	0	0		0		0	0
		② 自走 による運搬	0	0	0		0		0	0
		③ 日々回送による運搬	0	0	0		0		0	0
		④ 現場内小運搬	0	0	0		0		0	0
		口 準備費	344	96	248		0		0	248
		A 準備・測量等	248	0	248		0		0	248
		B その他	96	96	0		0		0	0
		ハ 事業損失防止施設費	0	0	0		0		0	0
		二安全費	490	0	490		0		490	0
		安全留意度 「建設工事公衆災害防止対策要綱」に ついて選択	2	通常の安全対策						
		A 安全管理費	0	0	0		0		0	0
		工事区域内全般の安全管理上の監 ① 視、あるいは連絡等に要した費用(稼 働日の保安要員等の費用を含む)	0	0	0		0		0	0

	② 不稼働日の保安要員等の費用	0	0	0	0	0	0
	標示板、標識、保安燈、防護柵、パリケード ③ 等の安全施設類の設置、撤去、補修に要し た費用及び使用期間中の損料	0	0	0	0	0	0
	④ 夜間作業を行う場合における照明に 要した費用	0	0	0	0	0	0
	⑤ 酸素欠乏症の予防に要した費用	0	0	0	0	0	0
	⑥ 河川、海岸工事における救命艇に要 した費用	0	0	0	0	0	0
	⑦ 粉塵作業の予防に要した費用	0	0	0	0	0	0
	8 長大トンネル等における防火安全対 策に要した費用	0	0	0	0	0	0
	⑨ 安全用品等の費用	0	0	0	0	0	0
	⑩ 安全委員会等に要した費用	0	0	0	0	0	0
	国土交通省(港湾・航空)発注工事に ① おける再圧装置設置、撤去、維持管 理に要した費用	0	0	0	0	0	0
	B 交通誘導員等	490	0	490	0	490	0
	C 鉄道空港安全管理	0	0	0	0	0	0
	D 美装化等	0	0	0	0	0	0
	E 高圧作業予防	0	0	0	0	0	0
	F 航路安全標識·警戒船	0	0	0	0	0	0
	G ダム発破・監視費	0	0	0	0	0	0
	H トンネル工事における呼吸用保護具	0	0	0	0	0	0
_	I その他 な 役務費	0	0	0	0	0	0
//\	A 土地の借上費	0	0	0	0	0	0
	B 電力用水等基本料	0	0	0	0	0	0
_	、技術管理費	654	654	0	0	0	0
	A 品質管理費等	654	654	0	0	0	0
	B特別な品質管理	0	0	0	0	0	0
	C 現場条件等費用	0	0	0	0	0	0
	D 品質証明(社内検査)に要した費用	0	0	0	0	0	0
	E 各種調査等	0	0	0	0	0	0
	F 各種台帳等	0	0	0	0	0	0
L	G その他	0	0	0	0	0	0
۲	H-1470	390	390	0	0	0	0
	A 建物費	0	0	0	0	0	0
	B 借上費	0	0	0	0	0	0
	C 宿泊費	0	0	0	0	0	0
	D 労働者送迎費	0	0	0	0	0	0
	E 監督員詰所等	0	0	0	0	0	0
	F 美装化等1	390	390	0	0	0	0
	G 美装化等2	0	0	0	0	0	0
	Hその他	0	0	0	0	0	0
	□ I 労働者海上輸送費	0	0	0	0	0	0
	・その他 技術者間接費(電気工事、光ケーブル工事	0	0	0	0	0	0
IJ	の場合)	0	0	0	0	0	0
(2)補(	<b>賃</b> 費	0	0	2/4	0	0	0

エ事費についての調査票 2009/2/27

								1			
(3)		場管理費	18,378		3,446	14,932		14,780		70	82
		労務管理費	202		0	202	_	200		0	2
		安全訓練等費用	0		0	0		0		0	0
		A 安全・衛生に要した費用	0		0	0		0		0	0
		B 研修訓練等に要した費用	0		0	0		0		0	0
		租税公課	47		47	0		0		0	0
	=	社員等従業員給料手当	3,270		2,525	745		725		0	20
	ホ	退職金	0		0	0		0		0	0
	^	保険料	3		0	3		0		0	3
		① 火災保険	0		0	0		0		0	0
		② 工事保険	0		0	0		0		0	0
		③ 自動車保険	1		0	1		0		0	1
		④ 組立保険	0		0	0		0		0	0
		⑤ 法定外の労災保険	1		0	1		0		0	1
		⑥ その他損害保険	1		0	1		0		0	1
	۲	法定福利費	1,399		792	607		513		66	28
		A 労災保険料	374		374	0		0		0	0
		B 雇用保険料	80		34	46		36		7	3
		C 健康保険料	308		101	207		175		23	9
		D 厚生年金保険料	530		176	354		302		36	16
		E 建退共制度掛金	107		107						
		F 船員保険料	0		0	0		0		0	0
	チ	福利厚生費	51		51	0		0		0	0
		補償費	0		0	0		0		0	0
	_	通信交通費	27		21	6	_	0		0	6
	_	交際費	0		0	0	_	0		0	0
		寄付金	0		0	0	_	0		0	0
		その他	10		10	0		0		0	0
		外注一般管理費等	13,369			13,369		13,342		4	23
② H :		が注一般自垤負等 (下請欄は、外注一般管理費等の自動計算値			55 701	外注一般の計算値=>		13,342		4	23
③ 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					3,968	77注一般の計算値-/		10,042		4	20
<i>A</i> □ +2	<b>文</b> 官	工場製作費(電気工事·光ケーブル工事の	3,968								
		、機器費)	0		0	0		0		0	0
		查等工事価格	0		0	0		0		0	0
<u> </u>			64.600		64.600	55.781		54.891		560	330
		相当額(下請欄は、下請工事価格の自動計算値)	3,230		,	工事価格の計算値=>		54,891		560	330
<u>® /// デ</u> ⑨ エ事			67.830		67,830						
<u> </u>	HI	<b>英亚</b> ···	07,000		07,000		U				
⑪ 党結	盖書	のうち、地代に要した費用	0		0	0	1	0		0	0
		のうち伐開・除根・除草等に要した費用	0		0	0	_	0		0	0
		(直工)にてイメージアップに要した費用	0		0	0		0		0	0
	又只	(世工/にてけ、ノリノに安しに負用	O		U U	J	II	U		U <sub>I</sub>	U
13 - vi	고	請負者の数	0			0	1	0		0	0
		請負者の外注一般管理費等の合計	0			0		0	-	0	0
		請負者への発注工事価格の合計	0			0	_	0		0	0
<u> </u>	<u> </u>	明良石、以尤江土尹Ш竹以口引	U			U	II	U		U	U
⑥延実人員数と作業日数											
	_		1.150		0	1 150	1	1.006		70	- 0
(1) 労働			1,156		0	1,156		1,086		70	0
		ち通勤労働者延人員	1,156		-	1,156	-	1,086		70	0
		係等従事者延人員	102		94	8		0		0	8
(4) 技術	可爭	務関係社員等従業員延人員	136		74	3/4 62	ll .	62		0	0

エ事費についての調査票 2009/2/27

(5) 作業日数			113	62	46	5
① 現場管理費_その他のうち、事務用品費に要した費用	0	0	0	0	0	0
現場管理費_その他のうち、動力・用水光熱費に要した費用	0	0	0	0	0	0
安全費」その他のうち、水雷・傷害保険に要した費 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	0	0	0	0	0	0