

比較表-1

積算内訳書の比較表

記入要領		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。 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。										
工事名		161号勝野高架橋大溝南PC上部工事										
工事区分・工種・種別	単位	入札時					工事完成時					備考
		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 (%)	
		数量	金額	数量	金額		数量	金額	数量	金額		
コンクリート橋上部	式	1.00	43,426,684	1.00	35,165,121	80.976	1.00	39,840,000	1.00	44,944,898	88.642	
PC橋工	式	1.00	37,279,034	1.00	29,921,539	80.264	1.00	32,713,654	1.00	37,279,034	87.753	
ポストテンション桁製作工	式	1.00	21,277,000	1.00	16,401,500	77.086	1.00	18,710,466	1.00	21,277,000	87.938	
支承工	式	1.00	6,288,400	1.00	5,331,300	84.78	1.00	4,480,652	1.00	6,288,400	71.253	
架設工(クレーン架設)	式	1.00	1,043,500	1.00	1,015,000	97.269	1.00	1,146,005	1.00	1,043,500	109.823	
床版・横組工	式	1.00	6,852,536	1.00	5,191,676	75.763	1.00	6,696,256	1.00	6,852,536	97.719	
落橋防止装置工	式	1.00	1,817,598	1.00	1,982,063	109.048	1.00	1,680,275	1.00	1,817,598	92.445	
橋梁付属物工	式	1.00	5,893,166	1.00	5,017,740	85.145	1.00	5,661,593	1.00	6,111,086	92.645	
伸縮装置工	式	1.00	17,798	1.00	11,110	62.423	1.00	17,205	1.00	17,798	96.668	
排水装置工	式	1.00	3,426,410	1.00	2,677,500	78.143	1.00	2,216,064	1.00	3,426,410	64.676	
壁高欄工	式	1.00	1,597,562	1.00	1,631,350	102.115	1.00	2,506,618	1.00	1,597,562	156.903	
遮音壁基礎工	式	1.00	280,516	1.00	250,420	89.271	1.00	330,106	1.00	280,516	117.678	
付属物工	式	1.00	570,880	1.00	447,360	78.363	1.00	451,200	1.00	492,800	91.558	
銘板工	式	0.00	0	0.00	0	—	1.00	140,400	1.00	296,000	47.432	
橋台工	式	1.00	90,974	1.00	76,538	84.132	1.00	115,021	1.00	90,974	126.433	
反力壁工	式	1.00	90,974	1.00	76,538	84.132	1.00	115,021	1.00	90,974	126.433	
RC橋脚工	式	1.00	85,792	1.00	70,804	82.53	1.00	107,521	1.00	85,792	125.328	
反力壁工	式	1.00	85,792	1.00	70,804	82.53	1.00	107,521	1.00	85,792	125.328	
高架下排水工	式	1.00	77,718	1.00	78,500	101.006	0.00	0	0.00	0	—	

工事名	161号勝野高架橋大溝南PC上部工事											
工事区分・工種・種別	単位	入札時					工事完成時					備考
		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 (%)	
		数量	金額	数量	金額		数量	金額	数量	金額		
作業土工	式	1.00	13,675	1.00	15,000	109.689	0.00	0	0.00	0	—	
残土処理工	式	1.00	1,235	1.00	1,500	121.457	0.00	0	0.00	0	—	
側溝工	式	1.00	40,548	1.00	36,000	88.784	0.00	0	0.00	0	—	
集水桝・マンホール工	式	1.00	22,260	1.00	26,000	116.801	0.00	0	0.00	0	—	
仮設工	式	0.00	0	0.00	0	—	1.00	1,242,211	1.00	1,378,012	90.145	
作業ヤード整備工	式	0.00	0	0.00	0	—	1.00	1,060,856	1.00	1,341,900	79.056	
道路付属物撤去工	式	0.00	0	0.00	0	—	1.00	181,355	1.00	36,112	502.201	
直接工事費	式	1.00	43,426,684	1.00	35,165,121	80.976	1.00	39,840,000	1.00	44,944,898	88.642	
共通仮設費	式	1.00	11,566,125	1.00	7,819,000	67.603	1.00	7,861,000	1.00	11,775,015	66.76	
共通仮設費	式	1.00	11,566,125	1.00	7,819,000	67.603	1.00	7,861,000	1.00	11,775,015	66.76	
純工事費	式	1.00	54,992,809	1.00	42,984,121	78.163	1.00	47,701,000	1.00	56,719,913	84.099	
現場管理費	式	1.00	12,241,000	1.00	8,731,000	71.326	1.00	13,036,000	1.00	12,597,000	103.485	
工事原価	式	1.00	67,233,809	1.00	51,715,121	76.918	1.00	60,737,000	1.00	69,316,913	87.622	
一般管理費等	式	1.00	7,736,191	1.00	2,284,879	29.535	1.00	-5,637,000	1.00	7,943,087	-70.967	
工事価格	式	1.00	74,970,000	1.00	54,000,000	72.029	1.00	55,100,000	1.00	77,260,000	71.318	
消費税相当額	式	1.00	3,748,500	1.00	2,700,000	72.029	1.00	2,755,000	1.00	3,863,000	71.318	
工事費計	式	1.00	78,718,500	1.00	56,700,000	72.029	1.00	57,855,000	1.00	81,123,000	71.318	

比較表-2

内訳書に対する明細書の比較表

工事区分・工種・種別・細別	単位	入札時						工事完成時						備考
		官積算(予定価格)※			元請(当初予定)			元請(完成時実績)			官積算(最終)※			
		数量	単価	金額	数量	単価	金額	数量	単価	金額	数量	単価	金額	
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。													
工事名	161号勝野高架橋大溝南PC上部工事													
コンクリート橋上部	式	1.00	—	43,426,684	1.00	—	35,165,121	1.00	—	39,840,000	1.00	—	44,944,898	
PC橋工	式	1.00	—	37,279,034	1.00	—	29,921,539	1.00	—	32,713,654	1.00	—	37,279,034	
ポストテンション桁製作工	式	1.00	—	21,277,000	1.00	—	16,401,500	1.00	—	18,710,466	1.00	—	21,277,000	
ポストテンション桁製作	本	5.00	3,129,000	15,645,000	5.00	2,590,000	12,950,000	5.00	2,871,303	14,356,515	5.00	3,129,000	15,645,000	
セラムックインサート	本	80.00	300	24,000	80.00	300	24,000	80.00	300	24,000	80.00	300	24,000	
機械器具損料	式	1.00	—	5,608,000	1.00	—	3,427,500	1.00	4,329,951	4,329,951	1.00	5,608,000	5,608,000	
支承工	式	1.00	—	6,288,400	1.00	—	5,331,300	1.00	—	4,480,652	1.00	—	6,288,400	
支承	個	10.00	231,800	2,318,000	10.00	196,800	1,968,000	10.00	166,655	1,666,550	10.00	231,800	2,318,000	
支承	個	16.00	245,000	3,920,000	16.00	207,000	3,312,000	16.00	172,722	2,763,552	16.00	245,000	3,920,000	
沓座モルタル	m3	0.20	234,300	46,860	0.20	225,000	45,000	0.20	221,250	44,250	0.20	234,300	46,860	
補強格子鉄筋	t	0.06	59,000	3,540	0.06	105,000	6,300	0.06	105,000	6,300	0.06	59,000	3,540	
架設工(クレーン架設)	式	1.00	—	1,043,500	1.00	—	1,015,000	1.00	—	1,146,005	1.00	—	1,043,500	
桁架設	本	5.00	208,700	1,043,500	5.00	203,000	1,015,000	5.00	229,201	1,146,005	5.00	208,700	1,043,500	
床版・横組工	式	1.00	—	6,852,536	1.00	—	5,191,676	1.00	—	6,696,256	1.00	—	6,852,536	
鉄筋	t	1.97	163,900	322,883	1.97	149,000	293,530	1.97	124,463	245,192	1.97	163,900	322,883	
鉄筋	t	2.28	161,800	368,904	2.28	145,000	330,600	2.28	150,085	342,193	2.28	161,800	368,904	
コンクリート	m3	30.00	73,000	2,190,000	30.00	65,500	1,965,000	30.00	78,266	2,347,980	30.00	73,000	2,190,000	
円筒型枠	式	1.00	4,556	4,556	1.00	3,600	3,600	1.00	3,600	3,600	1.00	4,556	4,556	

工事名		161号勝野高架橋大溝南PC上部工事												
工事区分・工種・種別・細別	単位	入札時						工事完成時						備考
		官積算(予定価格)※			元請(当初予定)			元請(完成時実績)			官積算(最終)※			
		数量	単価	金額	数量	単価	金額	数量	単価	金額	数量	単価	金額	
インサートアンカー	本	64.00	300	19,200	64.00	84	5,376	64.00	84	5,376	64.00	300	19,200	
PCケーブル	m	637.00	1,909	1,216,033	637.00	1,530	974,610	637.00	1,650	1,051,050	637.00	1,909	1,216,033	
緊張	ケーブル	67.00	25,080	1,680,360	67.00	9,880	661,960	67.00	9,260	620,420	67.00	25,080	1,680,360	
足場	式	1.00	1,050,600	1,050,600	1.00	957,000	957,000	1.00	2,080,445	2,080,445	1.00	1,050,600	1,050,600	
落橋防止装置工	式	1.00	—	1,817,598	1.00	—	1,982,063	1.00	—	1,680,275	1.00	—	1,817,598	
落橋防止装置	組	3.00	331,600	994,800	3.00	384,000	1,152,000	3.00	340,100	1,020,300	3.00	331,600	994,800	
変位制限装置	組	8.00	101,600	812,800	8.00	101,361	810,888	8.00	80,100	640,800	8.00	101,600	812,800	
トランペットシース	個	3.00	2,240	6,720	3.00	5,705	17,115	3.00	5,705	17,115	3.00	2,240	6,720	
用心鉄筋	t	0.02	163,900	3,278	0.02	103,000	2,060	0.02	103,000	2,060	0.02	163,900	3,278	
橋梁付属物工	式	1.00	—	5,893,166	1.00	—	5,017,740	1.00	—	5,661,593	1.00	—	6,111,086	
伸縮装置工	式	1.00	—	17,798	1.00	—	11,110	1.00	—	17,205	1.00	—	17,798	
アンカー鉄筋	t	0.11	161,800	17,798	0.11	101,000	11,110	0.11	156,410	17,205	0.11	161,800	17,798	
排水装置工	式	1.00	—	3,426,410	1.00	—	2,677,500	1.00	—	2,216,064	1.00	—	3,426,410	
鋼製排水溝	m	30.00	52,970	1,589,100	30.00	39,400	1,182,000	0.00	0	0	0.00	0	0	
鋼製排水溝	m	0.00	0	0	0.00	0	0	30.00	30,525	915,750	30.00	52,970	1,589,100	
鋼製排水溝	m	1.00	51,170	51,170	1.00	44,100	44,100	0.00	0	0	0.00	0	0	
鋼製排水溝	m	0.00	0	0	0.00	0	0	1.00	40,068	40,068	1.00	51,170	51,170	
鋼製排水溝	m	29.00	42,170	1,222,930	29.00	33,400	968,600	29.00	27,136	786,944	29.00	42,170	1,222,930	
鋼製排水溝	m	2.00	42,170	84,340	2.00	36,600	73,200	2.00	35,062	70,124	2.00	42,170	84,340	
鋼製排水溝	m	1.00	42,170	42,170	1.00	36,600	36,600	1.00	34,768	34,768	1.00	42,170	42,170	
排水管	m	10.00	43,670	436,700	10.00	37,300	373,000	10.00	36,841	368,410	10.00	43,670	436,700	
壁高欄工	式	1.00	—	1,597,562	1.00	—	1,631,350	1.00	—	2,506,618	1.00	—	1,597,562	

工事名		161号勝野高架橋大溝南PC上部工事												
工事区分・工種・種別・細別	単位	入札時						工事完成時						備考
		官積算(予定価格)※			元請(当初予定)			元請(完成時実績)			官積算(最終)※			
		数量	単価	金額	数量	単価	金額	数量	単価	金額	数量	単価	金額	
コンクリート	m3	26.00	18,970	493,220	26.00	20,340	528,840	26.00	36,015	936,390	26.00	18,970	493,220	
鉄筋	t	2.15	103,800	223,170	2.15	103,000	221,450	2.15	187,190	402,458	2.15	103,800	223,170	
鉄筋	t	0.16	101,700	16,272	0.16	101,000	16,160	0.16	540,063	86,410	0.16	101,700	16,272	
型枠	式	1.00	860,100	860,100	1.00	860,100	860,100	1.00	1,076,560	1,076,560	1.00	860,100	860,100	
セラミックインサート	本	16.00	300	4,800	16.00	300	4,800	16.00	300	4,800	16.00	300	4,800	
遮音壁基礎工	式	1.00	—	280,516	1.00	—	250,420	1.00	—	330,106	1.00	—	280,516	
遮音壁アンカー	箇所	38.00	7,382	280,516	38.00	6,590	250,420	38.00	8,687	330,106	38.00	7,382	280,516	
付属物工	式	1.00	—	570,880	1.00	—	447,360	1.00	—	451,200	1.00	—	492,800	
情報ボックス支持金具	組	16.00	30,800	492,800	16.00	20,400	326,400	16.00	28,200	451,200	16.00	30,800	492,800	
送水管支持金具	組	16.00	4,880	78,080	16.00	7,560	120,960	0.00	0	0	0.00	0	0	
銘板工	式	0.00	0	0	0.00	0	0	1.00	0	140,400	1.00	—	296,000	
銘板	枚	0.00	0	0	0.00	0	0	1.00	140,400	140,400	1.00	296,000	296,000	
橋台工	式	1.00	—	90,974	1.00	—	76,538	1.00	0	115,021	1.00	—	90,974	
反力壁工	式	1.00	—	90,974	1.00	—	76,538	1.00	0	115,021	1.00	—	90,974	
コンクリート	m3	2.00	27,350	54,700	2.00	18,200	36,400	2.00	30,463	60,926	2.00	27,350	54,700	
型枠	式	1.00	36,274	36,274	1.00	40,138	40,138	1.00	54,095	54,095	1.00	36,274	36,274	
RC橋脚工	式	1.00	—	85,792	1.00	—	70,804	1.00	0	107,521	1.00	—	85,792	
反力壁工	式	1.00	—	85,792	1.00	—	70,804	1.00	0	107,521	1.00	—	85,792	
コンクリート	m3	2.00	27,350	54,700	2.00	18,200	36,400	2.00	30,463	60,926	2.00	27,350	54,700	
型枠	式	1.00	31,092	31,092	1.00	34,404	34,404	1.00	46,595	46,595	1.00	31,092	31,092	
高架下排水工	式	1.00	—	77,718	1.00	—	78,500	0.00	—	0	0.00	—	0	
作業土工	式	1.00	—	13,675	1.00	—	15,000	0.00	—	0	0.00	—	0	

工事名		161号勝野高架橋大溝南PC上部工事												
工事区分・工種・種別・細別	単位	入札時						工事完成時						備考
		官積算(予定価格)※			元請(当初予定)			元請(完成時実績)			官積算(最終)※			
		数量	単価	金額	数量	単価	金額	数量	単価	金額	数量	単価	金額	
作業土工	式	1.00	13,675	13,675	1.00	15,000	15,000	0.00	0	0	0.00	0	0	
残土処理工	式	1.00	—	1,235	1.00	—	1,500	0.00	—	0	0.00	—	0	
残土処理	式	1.00	1,235	1,235	1.00	1,500	1,500	0.00	0	0	0.00	0	0	
側溝工	式	1.00	—	40,548	1.00	—	36,000	0.00	—	0	0.00	—	0	
U型側溝	m	6.00	6,758	40,548	6.00	6,000	36,000	0.00	0	0	0.00	0	0	
集水桝・マンホール工	式	1.00	—	22,260	1.00	—	26,000	0.00	—	0	0.00	—	0	
集水桝	箇所	1.00	22,260	22,260	1.00	26,000	26,000	0.00	0	0	0.00	0	0	
仮設工	式	0.00	—	0	0.00	—	0	1.00	—	1,242,211	1.00	—	1,378,012	
作業ヤード整備工	式	0.00	—	0	0.00	—	0	1.00	—	1,060,856	1.00	—	1,341,900	
ヤード造成・撤去	式	0.00	0	0	0.00	0	0	1.00	1,060,856	1,060,856	1.00	1,341,900	1,341,900	
道路付属物撤去工	式	0.00	—	0	0.00	0	0	1.00	—	181,355	1.00	—	36,112	
看板撤去	基	0.00	0	0	0.00	0	0	1.00	13,000	13,000	1.00	25,750	25,750	
殻運搬処理	m3	0.00	0	0	0.00	0	0	1.00	106,355	106,355	1.00	4,152	4,152	
現場発生品運搬	式	0.00	0	0	0.00	0	0	1.00	62,000	62,000	1.00	6,210	6,210	
直接工事費	式	1.00	—	43,426,684	1.00	—	35,165,121	1.00	—	39,840,000	1.00	—	44,944,898	
共通仮設費	式	1.00	—	11,566,125	1.00	—	7,819,000	1.00	—	7,861,000	1.00	—	11,775,015	
共通仮設費	式	1.00	—	11,566,125	1.00	—	7,819,000	1.00	—	7,861,000	1.00	—	11,775,015	
純工事費	式	1.00	—	54,992,809	1.00	—	42,984,121	1.00	—	47,701,000	1.00	—	56,719,913	
現場管理費	式	1.00	—	12,241,000	1.00	—	8,731,000	1.00	—	13,036,000	1.00	—	12,597,000	
工事原価	式	1.00	—	67,233,809	1.00	—	51,715,121	1.00	—	60,737,000	1.00	—	69,316,913	
一般管理費等	式	1.00	—	7,736,191	1.00	—	2,284,879	1.00	—	-5,637,000	1.00	—	7,943,087	
工事価格	式	1.00	—	74,970,000	1.00	—	54,000,000	1.00	—	55,100,000	1.00	—	77,260,000	

工事名	161号勝野高架橋大溝南PC上部工事													
工事区分・工種・ 種別・細別	単位	入札時						工事完成時						備考
		官積算(予定価格)※			元請(当初予定)			元請(完成時実績)			官積算(最終)※			
		数量	単価	金額	数量	単価	金額	数量	単価	金額	数量	単価	金額	
消費税相当額	式	1.00	—	3,748,500	1.00	—	2,700,000	1.00	—	2,755,000	1.00	—	3,863,000	
工事費計	式	1.00	—	78,718,500	1.00	—	56,700,000	1.00	—	57,855,000	1.00	—	81,123,000	

比較表-4

資材購入先一覧(主要資材)の比較表

工種種別	品名規格	単位	入札時(当初の予定)						工事完成時(実績)						※ 官単価 (最終)	備考
			数量	単価	購入先名			数量	単価	購入先名						
					業者名	所在地	入札者との 関係			業者名	所在地	入札者との 関係				
ポストテンション桁製作工	PC鋼より線 12S12.7B	kg	7,753	218	アンダーソン テクノロジー (株)	東京都港 区西新橋 3-23-5	永年取引先 業者	7,753	211	アンダーソン テクノロジー (株)	東京都港 区西新橋 3-23-5	永年取引先 業者	215			
	PC鋼より線 1S21.8	kg	1,581	293	アンダーソン テクノロジー (株)	東京都港 区西新橋 3-23-5	永年取引先 業者	1,581	283	アンダーソン テクノロジー (株)	東京都港 区西新橋 3-23-5	永年取引先 業者	250			
	定着具 12S12.7用	組	50	14,000	アンダーソン テクノロジー (株)	東京都港 区西新橋 3-23-5	永年取引先 業者	50	11,000	アンダーソン テクノロジー (株)	東京都港 区西新橋 3-23-5	永年取引先 業者	16,500			
	定着具 φ21.8用	組	134	2,421	アンダーソン テクノロジー (株)	東京都港 区西新橋 3-23-5	永年取引先 業者	134	2,430	アンダーソン テクノロジー (株)	東京都港 区西新橋 3-23-5	永年取引先 業者	3,920			
	シース φ65	m	835	211	(株)ナガセ 大阪営業 所	大阪市北 区芝田2- 8-11	協力業者(東 友会会員)	835	201	(株)ナガセ 大阪営業 所	大阪市北 区芝田2- 8-11	協力業者(東 友会会員)	350			
	シース φ35	m	637	96	(株)ナガセ 大阪営業 所	大阪市北 区芝田2- 8-11	協力業者(東 友会会員)	637	125	(株)ナガセ 大阪営業 所	大阪市北 区芝田2- 8-11	協力業者(東 友会会員)	158			
	鉄筋 (D13)SD295 A	kg	13,142	58	(株)オリベ	大阪市住 之江区南 港南5-5-5	永年取引先 業者	11,949	60	(株)オリベ	大阪市住 之江区南 港南5-5-5	永年取引先 業者	57			

工 事 名		161号勝野高架橋大溝南PC上部工事														
工 種 種 別	品 名 規 格	単 位	入 札 時 (当 初 の 予 定)						工 事 完 成 時 (実 績)						※ 官 単 価 (最 終)	備 考
			数 量	単 価	購 入 先 名			数 量	単 価	購 入 先 名						
					業 者 名	所 在 地	入 札 者 と の 関 係			業 者 名	所 在 地	入 札 者 と の 関 係				
	鉄筋(D16～D19)SD295A	kg	5,151	56	(株)オリベ	大阪市住之江区南港南5-5-5	永年取引先業者	5,151	63	(株)オリベ	大阪市住之江区南港南5-5-5	永年取引先業者	55			
支 承 工	荷重支持板1016KN	組	10	149,790	(株)コウタ	神戸市中央区御幸通7-1-15	永年取引先業者	10	145,710	(株)コウタ	神戸市中央区御幸通7-1-15	永年取引先業者	183,000			
	ゴムパッド450*250*166	組	16	163,375	(株)コウタ	神戸市中央区御幸通7-1-15	永年取引先業者	16	158,931	(株)コウタ	神戸市中央区御幸通7-1-15	永年取引先業者	200,000			
床 版 ・ 横 組	鉄筋(D13)SD295A	kg	1,970	58	(株)オリベ	大阪市住之江区南港南5-5-5	永年取引先業者	1,969	60	(株)オリベ	大阪市住之江区南港南5-5-5	永年取引先業者	57			
	鉄筋(D16)SD295A	kg	2,280	56	(株)オリベ	大阪市住之江区南港南5-5-5	永年取引先業者	2,279	63	(株)オリベ	大阪市住之江区南港南5-5-5	永年取引先業者	55			
落 橋 防 止 装 置 工	変位制限構造	組	8	97,986	(株)コウタ	神戸市中央区御幸通7-1-15	永年取引先業者	8	70,000	(株)コウタ	神戸市中央区御幸通7-1-15	永年取引先業者	98,000			
落 橋 防 止 装 置 工	落橋防止装置F200TE用	組	3	373,333	(株)エスイー	大阪府大阪市中央区南久宝	永年取引先業者	3	296,666	(株)エスイー	大阪府大阪市中央区南久宝	永年取引先業者	308,000			
排 水 装 置 工	鋼製排水	m	63	35,507	(株)コウタ	神戸市中央区御幸通7丁目1	永年取引先業者	63	26,666	(株)コウタ	神戸市中央区御幸通7丁目1	永年取引先業者	47,600			
壁 高 欄 工	鉄筋(D13)SD295A	kg	2,150	58	(株)オリベ	大阪市住之江区南港南5-5-5	永年取引先業者	2,151	60	(株)オリベ	大阪市住之江区南港南5-5-5	永年取引先業者	57			
	鉄筋(D16)SD295A	kg	160	56	(株)オリベ	大阪市住之江区南港南5-5-5	永年取引先業者	162	63	(株)オリベ	大阪市住之江区南港南5-5-5	永年取引先業者	55			

比較表-5

手持ち機械の比較表(主要機械)

機械名称	規格・型式・能力・年式	単位	入札時(当初の予定)				工事完成時(実績)			官単価※ (最終)	備考
			数量	単価	メーカー名	現在の利用状況	数量	単価	メーカー名		
横取り装置	桁横取り門構(45t吊)	基	2	132,750	(株)小川製作所	甲田機材センター 保管中	0	-	(株)小川製作所	-	官積に当該機種 の単価が無い
グラウトポンプ	ND30M	台	1	1,200	岡三機工 (株)	甲田機材センター 保管中	1	1,200	岡三機工 (株)	1,600	官積では諸雑 費で計上してい る
グラウト流量計	印字式 PCF-10	台	1	800	鉦研工業 (株)	甲田機材センター 保管中	1	800	鉦研工業 (株)	2,700	官積では諸雑 費で計上してい る
グラウトミキサー	MG100型・1000rpm	台	1	590	日本産業機 械(株)	甲田機材センター 保管中	1	590	日本産業 機械(株)	535	官積では諸雑 費で計上してい る

労務者の確保計画の比較表

記入要領		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。 ・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		161号勝野高架橋大溝南PC上部工事								
工種	職種	入札時(当初の予定)			工事完成時(実績)			※ 官単価 (最終)	備考	
		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			
PC橋工	世話役	24300	82	(株)上山	24300	60	(株)上山	24,200		
		-	(0)	協力業者(東友会会員)	-	(0)	協力業者(東友会会員)	-		
	普通作業員 (PC工)	13900	265	(株)上山	13900	210	(株)上山	13,600		
		-	(0)	協力業者(東友会会員)	-	(0)	協力業者(東友会会員)	-		
	鉄筋工	15800	80	(株)上山	15800	69	(株)上山	17,800		
		-	(0)	協力業者(東友会会員)	-	(0)	協力業者(東友会会員)	-		
	大工	16400	45	(株)上山	16400	57	(株)上山	17,000		但し、官積では 別職種である
		-	(0)	協力業者(東友会会員)	-	(0)	協力業者(東友会会員)	-		
	とび工	17000	60	(株)上山	17000	27	(株)上山	17,100		
		-	(0)	協力業者(東友会会員)	-	(0)	協力業者(東友会会員)	-		

工事名		161号勝野高架橋大溝南PC上部工事							
工種	職種	入札時(当初の予定)			工事完成時(実績)			※ 官単価 (最終)	備考
		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		
橋梁付属物工	世話役	24300	35	(株)上山	24300	30	(株)上山	24,200	
		-	(0)	協力業者(東友会会員)	-	(0)	協力業者(東友会会員)	-	
	普通作業員 (PC工)	13900	125	(株)上山	13900	77	(株)上山	13,600	
		-	(0)	協力業者(東友会会員)	-	(0)	協力業者(東友会会員)	-	
	鉄筋工	15800	20	(株)上山	15800	10	(株)上山	17,800	
		-	(0)	協力業者(東友会会員)	-	(0)	協力業者(東友会会員)	-	
	大工	16400	20	(株)上山	16400	30	(株)上山	17,000	但し、官積では 別職種である
		-	(0)	協力業者(東友会会員)	-	(0)	協力業者(東友会会員)	-	
橋台工・RC橋脚工	世話役	24300	10	(株)上山	24300	6	(株)上山	18,900	
		-	(0)	協力業者(東友会会員)	-	(0)	協力業者(東友会会員)	-	
	普通作業員 (PC工)	13900	20	(株)上山	13900	12	(株)上山	13,600	
		-	(0)	協力業者(東友会会員)	-	(0)	協力業者(東友会会員)	-	
	大工	16400	10	(株)上山	16400	6	(株)上山	17,000	但し、官積では 別職種である
		-	(0)	協力業者(東友会会員)	-	(0)	協力業者(東友会会員)	-	
高架下排水工	世話役	24300	10	(株)上山	24300	0	(株)上山	18,900	
		-	(0)	協力業者(東友会会員)	-	(0)	協力業者(東友会会員)	-	
	普通作業員 (PC工)	13900	20	(株)上山	13900	0	(株)上山	13,600	
		-	(0)	協力業者(東友会会員)	-	(0)	協力業者(東友会会員)	-	
	オペレータ	14700	10	(株)サイガ	14700	0	(株)サイガ	-	官積に当該職 種が無い
		-	(0)	協力業者	-	(0)	協力業者	-	
PC橋工(架設)	オペレータ	14700	24	(株)サイガ	14700	6	(株)サイガ	-	官積に当該職 種が無い
		-	(0)	協力業者	-	(0)	協力業者	-	

工種別労務者配置計画の比較表

記入要領	1) 職種名は例示したもので、該当する職種名に変更して記入して下さい。 2) 世話役が、他の工種または他の工事と兼任している場合、正当な人数になるように按分して下さい。 3) (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下さい。															
工事名	161号勝野高架橋大溝南PC上部工事															
工種	種別	入札時(当初の予定)							工事完成時(実績)							備考
		配置予定人数						計	配置人数						計	
		世話役	普通 作業員 (PC工)	鉄筋工	大工	とび工	オペ		世話役	普通 作業員 (PC工)	鉄筋工	大工	とび工	オペ		
PC橋工	ポストテンション桁製作工	1	4	4	2	-	-	11	1	4	3	1	-	-	9	
	支承工	1	3	-	1	-	-	5	1	3	-	1	-	-	5	
	架設工	1	-	-	-	5	2	8	1	3	-	-	5	2	11	
	床版・横組工	1	4	2	2	-	-	9	1	3	3	-	5	-	12	
	落橋防止装置工	1	2	-	-	-	-	3	1	2	-	-	-	-	3	

工事名		161号勝野高架橋大溝南PC上部工事														
工種	種別	入札時(当初の予定)							工事完成時(実績)							備考
		配置予定人数						計	配置人数						計	
		世話役	普通 作業員 (PC工)	鉄筋工	大工	とび工	オペ		世話役	普通 作業員 (PC工)	鉄筋工	大工	とび工	オペ		
橋梁附属物工	伸縮装置工	-	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	
	排水装置工	1	2	-	-	-	-	3	1	1	-	-	-	-	2	
	壁高欄工	1	3	2	2	-	-	8	1	7	1	-	-	-	9	
	遮音壁基礎工	1	1	-	-	-	-	2	1	2	-	-	-	-	3	
	附属物工	1	2	-	-	-	-	3	1	2	-	-	-	-	3	
橋台工・RC橋脚工	反力壁工	1	2	-	2	-	-	5	1	3	1	-	-	-	5	
高架下排水工	作業土工、側溝工、集水桝工	1	2	-	-	-	1	4	-	-	-	-	-	-	0	

比較表-8

建設副産物の搬出等の比較表

記入要領	1) 当該工事で発生する、すべての建設副産物について記入してください。 2) 記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。 3) 受け入れ価格は、建設副産物の処分のみに必要な価格を記入してください(収集、運搬等に必要な費用を除く)。 4) ※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。					
工事名	161号勝野高架橋大溝南PC上部工事					
建設副産物の名称	入札時(当初の予定)		工事完成時(実績)		官積算価格※ (最終)	備考
	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		
コンクリート塊(無筋)	入札時は計上なし	0	(株)桑原組	2,538	2,115	
アスファルト・コンクリート塊	-	-	-	-	-	
建設発生木材	-	-	-	-	-	
建設発生土	-	-	-	-	-	

Ⅲ 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

費目	元請+元請外注	元請	元請外注 合計	1	2	3	4	5	6	7
				(株) 上山 PC橋上部工	(株) サイガ 架設工	近畿測量株 測量工事	(株) 大山建設 作業ヤード整地工	(株) アークガード 交通誘導員	(株) 大城 排水工	(株) 大検 非破壊検査
① 直接工事費	39,840	26,297	13,543	11,643	480	0	1,060	0	360	0
(1) 材料費	20,978	19,285	1,693	1,433	0	0	0	0	260	0
(2) 労務費	10,148	0	10,148	9,718	0	0	360	0	70	0
(3) 機械機具等損料	8,515	6,813	1,702	492	480	0	700	0	30	0
(4) 貸与機械等現場修理・管理費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(5) 直接経費	35	35	0	0	0	0	0	0	0	0
A 特許使用料	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B 光熱電力使用料	35	35	0	0	0	0	0	0	0	0
(6) 特殊経費	164	164	0	0	0	0	0	0	0	0
② 間接工事費	20,897	14,654	6,243	3,357	1,320	150	690	336	40	350
(1) 共通仮設費	7,861	4,936	2,925	1,147	1,048	116	164	300	0	150
イ 運搬費	2,954	1,658	1,296	240	972	0	84	0	0	0
A 器機材	1,898	1,658	240	240	0	0	0	0	0	0
1 仮設材①	579	339	240	240	0	0	0	0	0	0
2 仮設材②	229	229	0	0	0	0	0	0	0	0
3 仮設材③	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4 敷鉄板類①	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5 敷鉄板類②	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6 敷鉄板類③	480	480	0	0	0	0	0	0	0	0
7 橋梁等架設支保工	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8 橋梁用架設タワー等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9 橋梁用仮設桁設備	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10 積み込み取り卸し費	126	126	0	0	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	0	0	0	0
12 その他	484	484	0	0	0	0	0	0	0	0
B 建設機械20t未満	84	0	84	0	0	0	84	0	0	0
① 自走・貨物自動車等 による運搬	84	0	84	0	0	0	84	0	0	0
② 日々回送による運搬	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
③ 現場内小運搬	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C 建設機械20t以上	972	0	972	0	972	0	0	0	0	0
① 貨物自動車等 による運搬	812	0	812	0	812	0	0	0	0	0
② 自走 による運搬	160	0	160	0	160	0	0	0	0	0
③ 日々回送による運搬	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
④ 現場内小運搬	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ロ 準備費	232	0	232	76	0	116	40	0	0	0
A 準備・測量等	232	0	232	76	0	116	40	0	0	0
B その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ハ 事業損失防止施設費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ニ 安全費	762	392	370	0	70	0	0	300	0	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								
A 安全管理費	323	253	70	0	70	0	0	0	0	0
工事区域内全般の安全管理上の監 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	0	0	0	0
② 不稼働日の保安要員等の費用	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
③ 標示板、標識、保安燈、防護柵、バリケード 等の安全施設等の設置、撤去、補修に要し た費用及び使用期間中の損料	196	196	0	0	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	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	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	0	0	0	0
⑦ 粉塵作業の予防に要した費用	0	0	0	0	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	0	0	0	0
⑨ 安全用品等の費用	57	57	0	0	0	0	0	0	0	0
⑩ 安全委員会等に要した費用	70	0	70	0	70	0	0	0	0	0

	国土交通省(港湾・航空)発注工事に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	0	0	0	0	0
B	交通誘導員等	300	0	300	0	0	0	0	0	300	0	0
C	鉄道空港安全管理	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D	美装化等	139	139	0	0	0	0	0	0	0	0	0
E	高圧作業予防	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F	航路安全標識・警戒船	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
G	ダム発破・監視費	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0
I	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ホ	役務費	288	288	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A	土地の借上費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B	電力用水等基本料	288	288	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ハ	技術管理費	1,469	1,260	209	19	0	0	40	0	0	0	150
A	品質管理費等	700	641	59	19	0	0	40	0	0	0	0
B	特別な品質管理	625	475	150	0	0	0	0	0	0	0	150
C	現場条件等費用	50	50	0	0	0	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	0	0	0	0	0
E	各種調査等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F	各種台帳等	94	94	0	0	0	0	0	0	0	0	0
G	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ト	営繕費	2,156	1,338	818	812	6	0	0	0	0	0	0
A	建物費	898	850	48	48	0	0	0	0	0	0	0
B	借上費	968	488	480	480	0	0	0	0	0	0	0
C	宿泊費	6	0	6	0	6	0	0	0	0	0	0
D	労働者送迎費	284	0	284	284	0	0	0	0	0	0	0
E	監督員詰所等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
F	美装化等1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
G	美装化等2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
H	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I	労働者海上輸送費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
チ	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
リ	技術者間接費(電気工事、光ケーブル工事の場合)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(2)	補償費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(3)	現場管理費	13,036	9,718	3,318	2,210	272	34	526	36	40	200	
イ	労務管理費	51	0	51	44	0	2	5	0	0	0	
ロ	安全訓練等費用	236	0	236	236	0	0	0	0	0	0	
A	安全・衛生に要した費用	236	0	236	236	0	0	0	0	0	0	
B	研修訓練等に要した費用	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ハ	租税公課	61	45	16	16	0	0	0	0	0	0	
ニ	社員等従業員給料手当	6,762	6,642	120	0	0	0	120	0	0	0	
ホ	退職金	323	320	3	0	3	0	0	0	0	0	
ヘ	保険料	95	15	80	78	0	2	0	0	0	0	
①	火災保険	45	15	30	30	0	0	0	0	0	0	
②	工事保険	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
③	自動車保険	49	0	49	48	0	1	0	0	0	0	
④	組立保険	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
⑤	法定外の労災保険	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	
⑥	その他損害保険	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ト	法定福利費	1,606	1,240	366	283	44	10	10	0	0	19	
A	労災保険料	209	193	16	4	7	1	0	0	0	4	
B	雇用保険料	113	84	29	21	4	1	1	0	0	2	
C	健康保険料	395	271	124	101	12	3	3	0	0	5	
D	厚生年金保険料	637	440	197	157	21	5	6	0	0	8	
E	建退共制度掛金	252	252	0	0	0	0	0	0	0	0	
F	船員保険料	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
チ	福利厚生費	30	30	0	0	0	0	0	0	0	0	
リ	補償費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ヌ	通信交通費	1,224	1,084	140	140	0	0	0	0	0	0	
ル	交際費	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ヲ	寄付金	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ワ	その他	642	342	300	300	0	0	0	0	0	0	
カ	外注一般管理費等	2,006		2,006	1,113	225	20	391	36	40	181	

