



比較表-2-2

## 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			
<b>記入要領</b>	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	国道9号本庄橋他橋梁補修工事															
<b>人力盛土(埋戻し)</b>	10	m3当たり						110.0	m3当たり			10	m3当たり			
土木一般世話役	人							2.5	14,571	36,427						
普通作業員	人				1.9	11,700	22,230	3.0	18,000	54,000	2.3	11,700	26,910			
諸雑費	式				1.0	20	70				1		0			
<b>埋戻しIC</b>	100	m3当たり														
普通作業員	人	4	11,700	46,800												
バックホウ(0.8m3)	時間	4	8,870	35,480												
振動ローラー運転	日	1.35	18,220	24,597												
タンバ締固め(60~100kg)	m3	10	843	8,433												
諸雑費	式	1		90												
合計				115,400			22,300			90,427			26,910			
1m3当たり				1,154			2,230			822			2,691			

比較表-2-3

## 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	国道9号本庄橋他橋梁補修工事													
落橋防止装置(青谷大橋)	素地調整・現場孔明・コンクリート削孔・アンカー・不陸修正・落防装置・ボルト締・塗装						4.0 基当たり							
橋りょう世話役	人						6.00	24,288	145,728					
橋りょう特殊工	人						11.25	23,636	265,905					
特殊作業員	人						2.0	23,916	47,832					
定着材	kg						30.0	710	21,300					
シール材	kg						30.0	520	15,600					
アンカーボルト	本						22.0	960	21,120					
アンカーボルト	本						16.0	1,180	18,880					
落橋防止装置材料費	式						1.0	2,119,778	2,119,778				鋼材+連結装置	
高力ボルト	本						136.0	186	25,296					
塗料(下～上塗りまで)	式						1.0	35,380	35,380				全体使用量の按分	
諸雑費	%						3.0		81,504				上記計×3%	
合計						0.0			2,798,323					
1基当たり						#VALUE!			699,580					

比較表-2-3

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														
工事名	国道9号本庄橋他橋梁補修工事														
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		
<b>落橋防止装置(青谷大橋)</b>	素地調整・現場孔明・コンクリート削孔・アンカー・不陸修正・落防装置・ボルト締・塗装											4.0 基当たり			
素地調整	組											4	37,440	149,760	
現場孔明工	本											136	783	106,420	
芯だし素地調整	m2											3.8	18,720	71,136	
コンクリート削孔0.029m	孔											22	3,195	70,290	
コンクリート削孔0.035m	孔											16	5,011	80,176	
アンカー工0.029m	本											22	6,526	143,572	
アンカー工0.035m	本											16	7,869	125,904	
不陸修正	m2											1.3	32,410	42,133	
落橋防止装置取付	組											4	52,820	211,280	
落橋防止装置材料費	式											1		2,895,888	
ボルト締付け	本											136	239	32,490	
現場塗装	m2											16.4	4,597	75,391	
合計							0.0				0			4,004,440	
1基当たり							#VALUE!				#DIV/0!			1,002,000	

比較表-2-4

## 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	
<b>変位制限装置(青谷大橋)</b>	素地調整・孔明・コンクリート削孔・アンカー・型枠・モルタル・スラット・変性装置・ボルト締・塗装						6.0 基当たり							
橋りょう世話役	人						7.25	24,288	176,088					
橋りょう特殊工	人						9.00	23,636	212,724					
土木一般世話役	人						5.0	15,178	75,890					
特殊作業員	人						2.0	23,916	47,832					
定着材	kg						50.0	710	35,500					
アンカーボルト	本						96.0	1,500	144,000					
無収縮モルタル	m3						0.17	131,250	22,312					
変位制限装置材料費	式						1.0	2,169,860	2,169,860				鋼材+連結装置	
高力ボルト	本						196.0	186	36,456					
塗料(下～上塗りまで)	式						1.0	35,380	35,380				全体使用量の按分	
諸雑費	%						3.0		88,681				上記計×3%	
合計						0.0			3,044,723					
1基当たり						#VALUE!			507,453					

比較表-2-4

## 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。														
工事名	国道9号本庄橋他橋梁補修工事														
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		
<b>変位制限装置(青谷大橋)</b>	素地調整・孔明・コンクリート削孔・アンカー・型枠・モルタル・スラット・変性装置・ボルト締・塗装						6.0 基当たり								
素地調整	組										6	37,440	224,640		
現場孔明工	本										196	782.5	153,370		
芯だし素地調整	m2										8	18,720	149,760		
コンクリート削孔0.025m	孔										96	4,863	466,848		
アンカー工0.025m	本										96	5,932	569,472		
型枠工	m2										1.2	5,072	6,086.4		
無収縮モルタル	m3										0.17	241,600	41,072		
落橋防止装置取付	組										6	76,150	456,900		
補強スラット取付	kg										1,270	158.8	201,676		
変位制限装置材料費	式										1		2,749,052		
ボルト締工	本										196	238.9	46,824.4		
現場塗装	m2										17.4	4,597	79,987.8		
合計											0.0		0	5,145,689	
1基当たり														#VALUE!	#DIV/0!



比較表-2-5

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。													
工事名	国道9号本庄橋他橋梁補修工事													
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	
<b>不達孔充填(青谷大橋)</b>								100	孔当たり					
土木一般世話役	人							1.695	17,800	30,171				
普通作業員	人							1.695	11,700	19,831				
無収縮材	kg							41.055	122	5,008				
諸雑費(まるめ)	式							1		0				
合計						0.0		0		55,010				
1孔当たり						#DIV/0!		#DIV/0!		550.1				



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。													
工事名	国道9号本庄橋他橋梁補修工事													
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	
<b>足場(青谷大橋)</b>							440.0	空m3当たり						
土木一般世話役	人						9.5	25,700	244,150					
とび工	人						42.0	14,694	617,148					
合計						0.0			861,298					
1空m3当たり						#DIV/0!			1,957					

比較表-2-6

## 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。													
工事名	国道9号本庄橋他橋梁補修工事													
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	
<b>足場(青谷大橋)</b>								100	空m3当たり					
土木一般世話役	人							2.1	17,800	37,380				
とび工	人							6.2	15,600	96,720				
普通作業員	人							3.9	11,700	45,630				
ラフテレーンクレーン25t								0.4	38,000	15,200				
諸雑費(率+まるめ)								1		35,870	20%			
合計						0.0		0		230,800				
1空m3当たり						#DIV/0!		#DIV/0!		2,308				

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。																
工事名	国道9号本庄橋他橋梁補修工事																
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				
<b>落橋防止装置(浜村橋)</b>	素地調整・現場孔明・コンクリート削孔・アンカー・不陸修正・落防装置・ボルト締・溶接	22.0 基当たり															
橋りょう世話役	人							6.00	24,288	145,728							
橋りょう特殊工	人							17.75	23,636	419,539							
土木一般世話役	人							7.0	15,178	106,246							コア削孔
特殊作業員	人							6.0	23,916	143,496							コア削孔
土木一般世話役	人							2.5	25,700	64,250							現場溶接
溶接工	人							5.0	14,694	73,470							現場溶接
定着材	kg							80.0	710	56,800							
シール材	kg							80.0	520	41,600							
アンカーボルト	本							40.0	2,650	106,000							
アンカーボルト	本							8.0	2,010	16,080							
アンカーボルト	本							36.0	2,450	88,200							
落橋防止装置材料費	式							1.0	8,059,710	8,059,710							鋼材+連結装置
高力ボルト	本							328.0	186	61,008							
塗料(下～上塗りまで)	式							1.0	35,380	35,380							全体使用量の按分
諸雑費	%							3.0		282,525							上記計×3%
合計								0.0		9,700,032							
1基当たり								#REF!		440,910							

比較表-2-7

## 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	国道9号本庄橋他橋梁補修工事														
<b>落橋防止装置(浜村橋)</b>	素地調整・現場孔明・コンクリート削孔・アンカー・不陸修正・落防装置・ボルト締・溶接・塗装											22.0 基当たり			
素地調整	組											22	37,440	823,680	
現場孔明工	本											328	782.5	256,660	
芯だし素地調整	m2											5.8	18,720	108,576	
コンクリート削孔0.041m	孔											40	6,125	245,000	
コンクリート削孔0.038m	孔											8	6,125	49,000	
コンクリート削孔0.038m	孔											36	6,125	220,500	
アンカー工0.041m	本											40	16,010	640,400	
アンカー工0.038m	本											8	10,860	86,880	
アンカー工0.038m	本											36	13,630	490,680	
不陸修正	m2											5.9	32,410	191,219	
落橋防止装置取付	組											22	52,820	1,162,040	
落橋防止装置材料費	式											1		13,482,418	
ボルト締工	本											328	238.9	78,359.2	
現場溶接工	m											29.9	3,835	114,666.5	
現場塗装	m2											4.2	4,597	19,307.4	
合計							0.0			0				17,969,386	
1基当たり							#REF!			#DIV/0!				816,800	



比較表-2-8

## 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。													
工事名	国道9号本庄橋他橋梁補修工事													
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	
<b>不達孔充填(浜村橋)</b>										21	孔当たり			
不達孔充填	孔									11	726.7	7,993		
不達孔充填	孔									10	717	7,170		
合計						0.0			0			15,163		
1孔当たり						#DIV/0!			#DIV/0!			722.0		

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。													
工事名	国道9号本庄橋他橋梁補修工事													
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	
<b>足場(浜村橋)</b>							480.0	空m3当たり						
土木一般世話役	人						2.0	25,700	51,400					
とび工	人						8.0	14,694	117,552					
合計						0.0			168,952					
1空m3当たり						#DIV/0!			351					

比較表-2-9

## 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。													
工事名	国道9号本庄橋他橋梁補修工事													
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	
<b>足場(浜村橋)</b>								100	空m3当たり					
土木一般世話役	人							2.1	17,800	37,380				
とび工	人							6.2	15,600	96,720				
普通作業員	人							3.9	11,700	45,630				
ラフテレーンクレーン25t								0.4	38,000	15,200				
諸雑費(率+まるめ)								1		35,870	20%			
合計						0.0		0		230,800				
1空m3当たり						#DIV/0!		#DIV/0!		2,308				



比較表-2-10

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。													
工事名	国道9号本庄橋他橋梁補修工事													
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	
<b>足場(浜村橋)</b>							130.0	m2	あたり					
土木一般世話役	人						3.000	25,700	77,100					
とび工	人						9.000	14,694	132,246					
合計						0.0			209,346					
1空m3あたり						#DIV/0!			1,610					



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。													
工事名	国道9号本庄橋他橋梁補修工事													
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	
<b>落橋防止装置(宝木橋)</b>	素地調整・現場孔明・コンクリート削孔・アンカー・不陸修正・型枠・モルタル・落防装置・ボルト締・溶接・塗装													
	8.0 基当たり													
橋りょう世話役	人							5.00	24,288	121,440				
橋りょう特殊工	人							12.75	23,636	301,359				
土木一般世話役	人							2.0	15,178	30,356				コア削孔
特殊作業員	人							3.0	23,916	71,748				コア削孔
土木一般世話役	人							1.5	25,700	38,550				現場溶接
溶接工	人							3.0	14,694	44,082				現場溶接
定着材	kg							30.0	710	21,300				
シーラ材	kg							30.0	520	15,600				
アンカーボルト	本							32.0	1,810	57,920				
無収縮モルタル	m3							0.20	131,250	26,250				
落橋防止装置材料費	式							1.0	1,597,300	1,597,300				鋼材+連結装置
高力ボルト	本							122.0	186	22,692				
塗料(下～上塗りまで)	式							1.0	35,380	35,380				全体使用量の按分
諸雑費	%							3.0		71,519				上記計×3%
合計										2,455,496				
1基当たり										306,937				

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。														
工事名	国道9号本庄橋他橋梁補修工事														
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		
<b>落橋防止装置(宝木橋)</b>	素地調整・現場孔明・コンクリート削孔・アンカー・不陸修正・型枠・モルタル・落防装置・ボルト締・溶接・塗装											8.0 基当たり			
素地調整	組										8	37,440	299,520		
現場孔明工	本										64	782.5	50,080		
芯だし素地調整	m2										1.3	18,720	24,336		
コンクリート削孔0.032m	孔										32	6,125	196,000		
アンカー工0.032m	本										32	11,890	380,480		
不陸修正	m2										1.7	32,410	55,097		
落橋防止装置取付	組										8	52,820	422,560		
落橋防止装置材料費	式										1		2,377,892		
ボルト締工	本										122	238.9	29,145.8		
現場溶接工	m										37.7	3,835	144,579.5		
型枠工	m2										4.1	5,072	20,795.2		
無収縮モルタル	m3										0.2	#####	48,320		
現場塗装	m2										1.6	4,597	7,355.2		
合計											0.0		0	4,056,161	
1基当たり											#VALUE!		#DIV/0!	507,100	

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	
<b>変位制限装置(宝木橋)</b>	素地調整・現場孔明・コンクリート削孔・アンカー・モルタル・変位制限装置・ボルト締						18.0 基当たり							
橋りょう世話役	人						8.50	24,288	206,448					
橋りょう特殊工	人						8.50	23,636	200,906					
土木一般世話役	人						2.0	15,178	30,356				コア削孔	
特殊作業員	人						4.0	23,916	95,664				コア削孔	
定着材	kg						20.0	710	14,200					
アンカーボルト	本						24.0	3,280	78,720					
無収縮モルタル	m3						0.07	131,250	9,187					
落橋防止装置材料費	式						1.0	2,435,000	2,435,000				鋼材	
高力ボルト	本						144.0	186	26,784					
諸雑費	%						3.0		92,917				上記計×3%	
合計						0.0			3,190,182					
1基当たり						#VALUE!			177,232					

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。

比較表-2-12

## 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。													
工事名	国道9号本庄橋他橋梁補修工事													
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	
<b>変位制限装置(宝木橋)</b>	素地調整・現場孔明・コンクリート削孔・アンカー・モルタル・変位制限装置・ボルト締									18.0 基当たり				
素地調整	組									18	37,440	673,920		
現場孔明工	本									72	782.5	56,340		
芯だし素地調整	m2									1.4	18,720	26,208		
コンクリート削孔0.048m	孔									24	5,259	126,216		
アンカー工0.048m	本									24	15,490	371,760		
無収縮モルタル	m3									0.07	#####	16,912		
落橋防止装置 取付	組									18	76,150	1,370,700		
落橋防止装置 材料費	式									1		3,585,282		
ボルト締め工	本									144	238.9	34,401.6		
合計								0.0			0		6,261,740	
1基当たり								#VALUE!			#DIV/0!		347,900	



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。													
工事名	国道9号本庄橋他橋梁補修工事													
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	
<b>不達孔充填(宝木橋)</b>								11	孔当たり					
不達孔充填	孔							7	639.9	4,479				
不達孔充填	孔							4	630.7	2,522				
合計						0.0		0		7,001				
1孔当たり						#DIV/0!		#DIV/0!		636.0				



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。													
工事名	国道9号本庄橋他橋梁補修工事													
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	
<b>足場(宝木橋)</b>							90.0	空m3当たり						
土木一般世話役	人						2.0	25,700	51,400					
とび工	人						7.0	14,694	102,858					
合計						0.0			154,258					
1空m3当たり						#DIV/0!			1,713					

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。													
工事名	国道9号本庄橋他橋梁補修工事													
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	
<b>足場(宝木橋)</b>								100	空m3当たり					
土木一般世話役	人							2.1	17,800	37,380				
とび工	人							6.2	15,600	96,720				
普通作業員	人							3.9	11,700	45,630				
ラフテレーンクレーン25t								0.4	38,000	15,200				
諸雑費(率+まるめ)								1		35,870	20%			
合計						0.0		0		230,800				
1空m3当たり						#DIV/0!		#DIV/0!		2,308				

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。													
工事名	国道9号本庄橋他橋梁補修工事													
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	
<b>足場(宝木橋)</b>							160.0	m2当たり						
土木一般世話役	人						8.0	25,700	205,600					
とび工	人						26.0	14,694	382,044					
合計						0.0			587,644					
1空m3当たり						#DIV/0!			3,672					



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。													
工事名	国道9号本庄橋他橋梁補修工事													
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	
<b>縁端拡幅装置(古川橋)</b>	素地調整・コンクリート削孔・アンカー・不陸修正・落防装置						60.0 基当たり							
橋りょう世話役	人						8.75	24,288	212,520					
橋りょう特殊工	人						16.25	23,636	384,085					
土木一般世話役	人						12.0	15,178	182,136				コア削孔	
特殊作業員	人						7.0	23,916	167,412				コア削孔	
定着材	kg						200.0	710	142,000					
シール材	kg						300.0	520	156,000					
アンカーボルト	本						360.0	640	230,400					
落橋防止装置材料費	式						1.0	9,514,932	9,514,932				鋼材	
諸雑費	%						2.64		290,122				上記計×2.64%	
合計							0.0		11,279,607					
1基当たり							#VALUE!		187,993					

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。													
工事名	国道9号本庄橋他橋梁補修工事													
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	
<b>縁端拡幅装置(古川橋)</b>		素地調整・コンクリート削孔・アンカー・不陸修正・落防装置						60 基当たり						
素地調整	組										60	37,440	2,246,400	
コンクリート削孔0.025m	孔										360	3,195	1,150,200	
アンカー工0.025m	本										360	6,062	2,182,320	
不陸修正	m2										24	32,410	777,840	
落橋防止装置 取付	組										60	50,760	3,045,600	
落橋防止装置 材料費	式										1		10,840,128	
合計							0.0				0		20,242,488	
1基当たり							#DIV/0!				#DIV/0!		337,400	



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。													
工事名	国道9号本庄橋他橋梁補修工事													
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	
<b>不達孔充填(古川橋)</b>										11	孔当たり			
不達孔充填	孔									7	639.9	4,479		
不達孔充填	孔									4	630.7	2,522		
合計						0.0			0			7,001		
1孔当たり						#DIV/0!			#DIV/0!			636.0		



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。													
工事名	国道9号本庄橋他橋梁補修工事													
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	
<b>足場(古川橋)</b>							220.0	空m3当たり						
土木一般世話役	人						1.500	25,700	38,550					
とび工	人						8.000	14,694	117,552					
合計						0.0			156,102					
1空m3当たり						#DIV/0!			709					

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。													
工事名	国道9号本庄橋他橋梁補修工事													
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	
<b>足場(古川橋)</b>								100	空m3当たり					
土木一般世話役	人							2.1	17,800	37,380				
とび工	人							6.2	15,600	96,720				
普通作業員	人							3.9	11,700	45,630				
ラフテレーンクレーン25t								0.4	38,000	15,200				
諸雑費(率+まるめ)								1		35,870	20%			
合計						0.0		0		230,800				
1空m3当たり						#DIV/0!		#DIV/0!		2,308				







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。													
工事名	国道9号本庄橋他橋梁補修工事													
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	
コンクリート面塗装工(コンクリート面清掃工)								25	m2当たり					
土木一般世話役	人							0.5	17,800	8,900				
特殊作業員	人							2	15,000	30,000				
普通作業員	人							1	11,700	11,700				
ディスクサンドペーパー	枚							7.5	120	900				
発動発電機	日							1	536	536				
ディスクサンダー損料	日							2	82	164				
ヘビコンプレッサー	日							1	440	440				
ガソリン	L							8.2	132	1,082				
諸雑費(率)	式							1		216	20%			
諸雑費(率+まるめ)	式							1		1,612	3%			
合計						0.0		0		55,550				
1m2当たり						#REF!		#DIV/0!		2,222				

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。													
工事名	国道9号本庄橋他橋梁補修工事													
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	
<b>コンクリート面塗装工(下塗)</b>							70.0 m2当たり							
橋りょう世話役	人						1.0	24,288	24,288					
橋りょう特殊工	人						2.0	23,636	47,272					
塗装材料費	セット						1.0	16,500	16,500					
諸雑費	%						5.0		3,578				上記計×5%	
合計						0.0			91,638					
1m2当たり						#REF!			1,309					







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。													
工事名	国道9号本庄橋他橋梁補修工事													
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	
<b>コンクリート面塗装工(中塗)</b>		100 m2当たり												
塗装工	人										6	14,700	88,200	
塗料材料費	m2										100	781	78,100	
塗料材料費	m2										100	1,249	124,900	
塗料材料費	m2										100	1,093	109,300	
合計							0.0			0			400,500	
1m2当たり							#REF!			#DIV/0!			4,005	

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。													
工事名	国道9号本庄橋他橋梁補修工事													
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	
<b>コンクリート面塗装工(上塗)</b>							70.0 m2当たり							
橋りょう世話役	人						1.0	24,288	24,288					
橋りょう特殊工	人						2.0	23,636	47,272					
塗装材料費	セット						3.0	24,000	72,000					
諸雑費	%						5.0		3,578				上記計×5%	
合計						0.0			147,138					
1m2当たり						#REF!			2,101					



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。													
工事名	国道9号本庄橋他橋梁補修工事													
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	
<b>土のう(仕拵・積立・撤去)</b>				100.0 袋当たり	200.0 袋当たり		土木一般世話役	人			2.5	14,571	36,427	
普通作業員	人		4.2	11,700	49,140	4.5				18,000	81,000			
土のう(仕拵・積立・撤去)	枚		100.0	15	1500.0	200.0				15	3,000			
合計				50640.0	84,000									
1袋当たり				506.0	420									





