

部 長	支 所 長	課 長	総務 審議 員	課 長 補 佐	係 長	設 計 者
--------	-------------	--------	---------------	------------------	--------	-------------

(0800000645-0)

委 託 番 号	令8道改委第2号	設 計 年 月 日	令和 8 年 4 月 23 日
委 託 箇 所	菊池市旭志弁利地内		
路 線 ・ 河 川 名	岩本村中2号線		
<p>令和 8 年度</p> <p>岩本第2橋架替測量設計業務委託</p> <p>菊池市</p>			
設 計 金 額	円		

第1号の1 業務内訳表

費目	工種	種別	細別	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
測量					式	1			
	測量業務				式	1			
		路線測量(用地幅杭設置測量)		耕地/平地	km	0.03			
		用地測量(作業計画)			業務	1			
		用地測量(現地踏査)		耕地・森林	業務	1			
		用地測量(地積測量図以外の公図等の転写)		耕地・森林	万m ²	0.11			
		用地測量(公図等転写連続図作成)			万m ²	0.11			
		用地測量(復元測量)		耕地・森林	万m ²	0.11			
		用地測量(境界確認)		耕地・森林	万m ²	0.11			
		用地測量(補助基準点の設置)		耕地・森林	万m ²	0.11			

第1号の2 業務内訳表

費目	工種	種別	細別	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		用地測量(境界測量)		耕地・森林	万m ²	0.11			
		用地測量(境界点間測量)		耕地・森林	万m ²	0.11			
		用地測量(面積計算)		耕地・森林	万m ²	0.11			
		用地測量(用地実測図原図作成)		縮尺 1/500	万m ²	0.11			
		用地測量(用地平面図作成)		縮尺 1/500	万m ²	0.11			
		用地測量(地籍測量図作成)		耕地・森林	万m ²	0.11			
		図根点・恒久的地物までの距離		③の方法	筆	4			第15号単価表
		用地測量(土地調査作成)		耕地・森林	万m ²	0.11			
	直接測量費				式	1			
		直接経費			式	1			

第1号の3 業務内訳表

費目	工種	種別	細別	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
			安全費(率分)		式	1			
			電子成果品作成費		式	1			第1号明細表
	直接業務費計				式	1			
	諸経費				式	1			
	測量作業費				式	1			
	測量作業価格				式	1			

第2号の1 業務内訳表

費目	工種	種別	細別	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
設計					式	1			
	橋梁詳細設計				式	1			
		(PC) プレテンション ホロー桁橋詳細設計		橋長21.8m 予備設計なし, 基本 構造物	橋	1			
		逆T式橋台詳細設 計		基本構造物	基	1			
		逆T式橋台詳細設 計		類似構造物	基	1			
		場所打杭 (橋台) 詳細設計		基本構造物	基	1			
		逆T式橋台詳細設 計		類似構造物	基	1			
		旧橋撤去工			式	1			
			上部工撤去工		橋	1			第22号単価表
			下部工撤去工		橋	1			第23号単価表

第2号の2 業務内訳表

費目	工種	種別	細別	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
			橋脚撤去工		橋	1			第24号単価表
			概算工事費算出		橋	1			第25号単価表
		打合せ		中間打合せ1回 1	業務	1			第26号単価表
		直接費			式	1			
			直接人件費		式	1			
		直接経費			式	1			
			電子成果品作成費		式	1			第2号明細表
			電算使用料及び機械器具損料		式	1			
	その他原価				式	1			
	業務原価				式	1			

第1号 SH074 J01		路線測量（用地幅杭設置測量） 1 k m 当たり単価表					耕地／平地 [P1-2-22]	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要	
測量技師		人				1	RA730	
測量技師補		人				1	RA735	
測量助手		人				1	RA740,	
測量技師		人				1	RA732	
測量技師補		人				1	RA737	
機械経費		%	4				Z10001,	
材料費		%	6				Z10001,	
変化率補正			1				上記金額の合計額×変化率	
合 計		k m	1					
	地域区分 A = 07 耕地／平地			現道上の交通量	区分 C = 01 現道外又は1千台未満／1.2時間			

第2号 SH141 J01

用地測量（作業計画） 1業務当たり単価表

[P1-2-42]

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
測量主任技師		人					RA727
測量技師		人					RA732
測量技師補		人					RA737
合 計		業務	1				

第3号 SH144 J01

用地測量（現地踏査） 1業務当たり単価表

耕地・森林

[P1-2-42]

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
測量主任技師		人				1	RA725
測量技師		人				1	RA730
測量技師補		人				1	RA735
機械経費		%	1				Z10001,
材料費		%	3.5				Z10001,
変化率補正			1				上記金額の合計額×変化率
合 計		業務	1				
地域区分	A = 05 耕地・森林						

第4号 SH147 J01		用地測量（地積測量図以外の公図等の転写）1万m ² 当たり単価表					耕地・森林 [P1-2-43]	
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要	
測量技師補		人				1	RA735	
測量助手		人				1	RA740,	
測量技師補		人				1	RA737	
測量助手		人				1	RA742,	
機械経費		%	1				Z10001,	
材料費		%	2				Z10001,	
変化率補正			1				上記金額の合計額×変化率	
合 計		万m ²	1					
地域区分	A = 05 耕地・森林							

第5号 SH162 J01

用地測量（公図等転写連続図作成） 1万m²当たり単価表

[P1-2-44]

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
測量技師補		人				1	RA737
測量助手		人				1	RA742,
材料費		%	1				Z10001,
合 計		万m ²	1				

第6号の1 SH201 J01

用地測量（復元測量） 1万m²当たり単価表

耕地・森林

[P1-2-45]

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
測量技師		人				12	RA730
測量技師補		人				12	RA735
測量助手		人				12	RA740,
測量補助員		人				12	RA744
測量技師		人				12	RA732
測量技師補		人				12	RA737
測量助手		人				12	RA742,
機械経費		%	4			2	Z10001,
材料費		%	3				Z10001,
精度管理費		%	7				Z20001,

第6号の2 SH201 J01

用地測量（復元測量） 1万m² 当たり単価表

耕地・森林

[P1-2-45]

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
変化率補正			1				上記金額の合計額×変化率
合 計		万m ²	1				
地域区分	A = 05 耕地・森林						

第7号の1 SH165 J01

用地測量（境界確認） 1万m²当たり単価表

耕地・森林

[P1-2-45]

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
測量主任技師		人				1	RA725
測量技師		人				1	RA730
測量技師補		人				1	RA735
測量助手		人				1	RA740,
測量技師		人				1	RA732
測量技師補		人				1	RA737
機械経費		%	0.5				Z10001,
材料費		%	4				Z10001,
変化率補正			1				上記金額の合計額×変化率
合 計		万m ²	1				

第8号の1 SH168 J01

用地測量（補助基準点の設置） 1万m²当たり単価表

耕地・森林

[P1-2-46]

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
測量技師		人				12	RA730
測量技師補		人				12	RA735
測量助手		人				12	RA740,
測量補助員		人				12	RA744
測量技師		人				12	RA732
測量技師補		人				12	RA737
測量助手		人				12	RA742,
機械経費		%	3.5			2	Z10001,
材料費		%	3				Z10001,
精度管理費		%	7				Z20001,

第9号の1 SH171 J01

用地測量（境界測量） 1万m²当たり単価表

耕地・森林

[P1-2-46]

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
測量技師		人				1	RA730
測量技師補		人				1	RA735
測量助手		人				1	RA740,
測量補助員		人				1	RA744
測量技師		人				1	RA732
測量技師補		人				1	RA737
測量助手		人				1	RA742,
機械経費		%	3.5				Z10001,
材料費		%	2				Z10001,
変化率補正			1				上記金額の合計額×変化率

第10号の1 SH174 J01

用地測量（境界点間測量） 1万m²当たり単価表

耕地・森林

[P1-2-47]

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
測量技師		人				12	RA730
測量技師補		人				12	RA735
測量助手		人				12	RA740,
測量技師		人				12	RA732
測量技師補		人				12	RA737
測量助手		人				12	RA742,
機械経費		%	4.5			2	Z10001,
材料費		%	2.5				Z10001,
精度管理費		%	7				Z20001,
変化率補正			1				上記金額の合計額×変化率

第11号 SH183 J01

用地測量（面積計算） 1万m² 当たり単価表

耕地・森林

[P1-2-47]

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
測量技師		人				2	RA732
測量技師補		人				2	RA737
測量助手		人				2	RA742,
精度管理費		%	7				Z20001,
変化率補正			1				上記金額の合計額×変化率
合 計		万m ²	1				
地域区分	A = 05 耕地・森林						

第12号 SH186 J01

用地測量（用地実測図原図作成） 1万m²当たり単価表

縮尺 1 / 500

[P1-2-48]

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
測量技師		人				2	RA732
測量技師補		人				2	RA737
測量助手		人				2	RA742,
精度管理費		%	7				Z20001,
変化率補正			1				上記金額の合計額×変化率
合 計		万m ²	1				
	縮尺 A = 02 縮尺 1 / 500						

第13号 SH189 J01

用地測量（用地平面図作成） 1万m²当たり単価表

縮尺 1 / 500

[P1-2-48]

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
測量技師		人				12	RA732
測量技師補		人				12	RA737
測量助手		人				12	RA742,
材料費		%	0.5				Z10001,
精度管理費		%	7				Z20001,
変化率補正			1				上記金額の合計額×変化率
合 計		万m ²	1				
	縮尺 A = 02 縮尺 1 / 500						

第14号 SH192 A02

用地測量（地籍測量図作成） 1万m²当たり単価表

耕地・森林

[P1-2-48]

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
測量技師		人				12	RA732
測量技師補		人					RA737
合 計		万m ²	1				
地域区分	A = 05 耕地・森林						

B00000000001 A01

図根点・恒久的地物までの距離 10筆当たり単価表

③の方法

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
測量技師		人					RA730
測量技師補		人					RA735
測量助手		人					RA740
測量補助員		人					RA744
合 計		筆	10				
単位当り		筆	1				

第16号 SH192 J01

用地測量（土地調書作成） 1万m²当たり単価表

耕地・森林

[P1-2-48]

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
測量技師補		人					RA737
測量助手		人					RA742,
変化率補正			1				上記金額の合計額×変化率
合 計		万m ²	1				
地域区分	A = 05 耕地・森林						

第17号 SJ357 A04

(PC) プレテンションホロー桁橋詳細設計 1橋当たり単価表

橋長21.8m 予備設計なし
基本構造物
[P3-2-62~70]

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
設計計算		橋	1				
設計図		橋	1				
数量計算		橋	1				
照査		橋	1				
報告書作成		橋	1				
合 計		橋	1				
構造物種別 橋長 (m)	A = 09 (PC) プレテンションホロー桁橋 B = 21.6			設計区分H = 01 基本構造物 設計計画の有無I = 02 設計計画なし			
予備設計の有無 径間数	C = 02 予備設計なし D = 01 単純桁			設計計算の有無J = 01 設計計算あり 設計図の有無K = 01 設計図あり			
斜橋・橋軸方向バチ形区分 幅員方向バチ形区分	E = 02 斜角 70° 未満 F = 01 バチ形なし			数量計算の有無L = 01 数量計算あり 照査の有無M = 01 照査あり			
曲線形区分	G = 01 直線橋・曲線床版橋			報告書作成の有無N = 01 報告書作成あり			

第18号 SJ369 A04

逆T式橋台詳細設計 1基当たり単価表

基本構造物

[P3-2-82~84]

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
設計計算		基	1				
設計図		基	1				
数量計算		基	1				
照査		基	1				
報告書作成		基	1				
合 計		基	1				
構造物種別	A = 02 逆T式橋台		設計図の有無	E = 01 設計図あり			
設計区分	B = 01 基本構造物		数量計算の有無	F = 01 数量計算あり			
設計計画の有無	C = 02 設計計画なし		照査の有無	G = 01 照査あり			
設計計算の有無	D = 01 設計計算あり		報告書作成の有無	H = 01 報告書作成あり			

第19号 SJ369 A05

逆T式橋台詳細設計 1基当たり単価表

類似構造物

[P3-2-82~84]

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
設計計算		基	1				
設計図		基	1				
数量計算		基	1				
照査		基	1				
報告書作成		基	1				
合 計		基	1				
構造物種別	A = 02 逆T式橋台		設計図の有無	E = 01 設計図あり			
設計区分	B = 02 類似構造物		数量計算の有無	F = 01 数量計算あり			
設計計画の有無	C = 02 設計計画なし		照査の有無	G = 01 照査あり			
設計計算の有無	D = 01 設計計算あり		報告書作成の有無	H = 01 報告書作成あり			

第20号 SJ381 A04

場所打杭（橋台）詳細設計 1基当たり単価表

基本構造物

[P3-2-88, 89]

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
設計計算		基	1				
設計図		基	1				
数量計算		基	1				
照査		基	1				
報告書作成		基	1				
合 計		基	1				
構造物種別 A = 02 場所打杭（深礎杭を除く） 設計区分 B = 01 基本構造物 設計計画の有無 C = 02 設計計画なし 設計計算の有無 D = 01 設計計算あり				設計図の有無 E = 01 設計図あり 数量計算の有無 F = 01 数量計算あり 照査の有無 G = 01 照査あり 報告書作成の有無 H = 01 報告書作成あり			

第21号 SJ369 A06

逆T式橋台詳細設計 1基当たり単価表

類似構造物

[P3-2-82~84]

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
設計計算		基	1				
設計図		基	1				
数量計算		基	1				
照査		基	1				
報告書作成		基	1				
合 計		基	1				
構造物種別	A = 02 逆T式橋台		設計図の有無	E = 01 設計図あり			
設計区分	B = 02 類似構造物		数量計算の有無	F = 01 数量計算あり			
設計計画の有無	C = 02 設計計画なし		照査の有無	G = 01 照査あり			
設計計算の有無	D = 01 設計計算あり		報告書作成の有無	H = 01 報告書作成あり			

B00000000004 A03

上部工撤去工 1橋当たり単価表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
設計計画		式	1				第52号単価表
施工計画検討		式	1				第53号単価表
設計図作成		式	1				第54号単価表
数量計算		式	1				第55号単価表
照査		式	1				第56号単価表
報告書作成		式	1				第57号単価表
合 計		橋	1				

B00000000004 A04

下部工撤去工 1橋当たり単価表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
設計計画		式	1				第58号単価表
施工計画検討		式	1				第59号単価表
設計図作成		式	1				第60号単価表
数量計算		式	1				第61号単価表
照査		式	1				第62号単価表
報告書作成		式	1				第63号単価表
合 計		橋	1				

B00000000004 A05

橋脚撤去工 1橋当たり単価表

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
設計計画		式	1				第64号単価表
施工計画検討		式	1				第65号単価表
設計図作成		式	1				第66号単価表
数量計算		式	1				第67号単価表
照査		式	1				第68号単価表
報告書作成		式	1				第69号単価表
合 計		橋	1				

SJ791 J01

打合せ 1業務当たり単価表

中間打合せ1回 1

[P3-2-1]

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
主任技師		人					RA622
技師 (A)		人					RA627
技師 (B)		人					RA632
直接人件費			1				
合 計		業務	1				
中間打合せ回数 (回)	A = 1						

第27号 SJ358 A18

設計計算 1橋当たり単価表

[P3-2-62~70]

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
技師 (A)		人					RA627
技師 (B)		人					RA632
技師 (C)		人					RA637
直接人件費			1				
電子計算機使用料		式	1				(直接経費にて計上)
合 計		橋	1				
作業区分 構造物種別 橋長 (m) 予備設計の有無 径間数	A = 02 設計計算 B = 09 (PC) プレテンションホロー桁橋 C = 21.6 D = 02 予備設計なし E = 01 単純桁	斜橋	橋軸方向バチ形 幅員方向バチ形 曲線形 設計	区分 F = 02 斜角 70° 未満 区分 G = 01 バチ形なし 区分 H = 01 直線橋・曲線床版橋 区分 I = 01 基本構造物			

第28号 SJ358 A19

設計図 1橋当たり単価表

[P3-2-62~70]

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
技師 (B)		人					RA632
技師 (C)		人					RA637
技術員		人					RA642
直接人件費			1				
電子計算機使用料		式	1				(直接経費にて計上)
合 計		橋	1				
作業区分 構造物種別 橋長 (m) 予備設計の有無 径間数	A = 03 設計図 B = 09 (PC) プレテンションホロー桁橋 C = 21.6 D = 02 予備設計なし E = 01 単純桁	斜橋	橋軸方向バチ形 幅員方向バチ形 曲線形 設計	区分 F = 02 斜角 70° 未満 区分 G = 01 バチ形なし 区分 H = 01 直線橋・曲線床版橋 区分 I = 01 基本構造物			

第29号 SJ358 A20

数量計算 1橋当たり単価表

[P3-2-62~70]

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
技師 (B)		人					RA632
技師 (C)		人					RA637
技術員		人					RA642
直接人件費			1				
電子計算機使用料		式	1				(直接経費にて計上)
合 計		橋	1				
作業区分 構造物種別 橋長 (m) 予備設計の有無 径間数	A = 04 数量計算 B = 09 (PC) プレテンションホロー桁橋 C = 21.6 D = 02 予備設計なし E = 01 単純桁	斜橋	橋軸方向バチ形 幅員方向バチ形 曲線形 設計	区分 F = 02 斜角 70° 未満 区分 G = 01 バチ形なし 区分 H = 01 直線橋・曲線床版橋 区分 I = 01 基本構造物			

第30号 SJ358 A21

照査 1橋当たり単価表

[P3-2-62~70]

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
主任技師		人					RA622
技師 (A)		人					RA627
技師 (B)		人					RA632
技師 (C)		人					RA637
直接人件費			1				
電子計算機使用料		式	1				(直接経費にて計上)
合 計		橋	1				
作業区分 構造物種別 橋長 (m) 予備設計の有無 径間数	A = 05 照査 B = 09 (PC) プレテンションホロー桁橋 C = 21.6 D = 02 予備設計なし E = 01 単純桁	斜橋	橋軸方向バチ形 幅員方向バチ形 曲線形 設計	区分 F = 02 区分 G = 01 区分 H = 01 区分 I = 01	斜角 70° 未満 バチ形なし 直線橋・曲線床版橋 基本構造物		

第31号 SJ358 A22

報告書作成 1橋当たり単価表

[P3-2-62~70]

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
技師 (A)		人					RA627
技師 (B)		人					RA632
技師 (C)		人					RA637
直接人件費			1				
電子計算機使用料		式	1				(直接経費にて計上)
合 計		橋	1				
作業区分	A = 06 報告書作成	斜橋	橋軸方向バチ形	区分 F = 02 斜角 70° 未満			
構造物種別	B = 09 (PC) プレテンションホロー桁橋	幅員方向バチ形	区分 G = 01 バチ形なし				
橋長 (m)	C = 21.6		曲線形	区分 H = 01 直線橋・曲線床版橋			
予備設計の有無	D = 02 予備設計なし		設計	区分 I = 01 基本構造物			
径間数	E = 01 単純桁						

第32号 SJ370 A20

設計計算 1基当たり単価表

[P3-2-82~84]

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
技師 (B)		人					RA632
技師 (C)		人					RA637
直接人件費			1				
電子計算機使用料		式	1				(直接経費にて計上)
合 計		基	1				
作業区分 構造物種別	A = 02 設計計算 B = 02 逆T式橋台			設計区分C = 01	基本構造物		

第33号 SJ370 A21

設計図 1基当たり単価表

[P3-2-82~84]

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
技師 (B)		人					RA632
技師 (C)		人					RA637
技術員		人					RA642
直接人件費			1				
電子計算機使用料		式	1				(直接経費にて計上)
合 計		基	1				
作業区分 構造物種別	A = 03 設計図 B = 02 逆T式橋台		設計	区分C = 01	基本構造物		

第34号 SJ370 A22

数量計算 1基当たり単価表

[P3-2-82~84]

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
技師 (C)		人					RA637
技術員		人					RA642
直接人件費			1				
電子計算機使用料		式	1				(直接経費にて計上)
合 計		基	1				
	作業区分 A = 04 数量計算 構造物種別 B = 02 逆T式橋台			設計区分 C = 01	基本構造物		

第35号 SJ370 A23

照査 1基当たり単価表

[P3-2-82~84]

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
技師 (A)		人					RA627
技師 (B)		人					RA632
技師 (C)		人					RA637
直接人件費			1				
電子計算機使用料		式	1				(直接経費にて計上)
合 計		基	1				
作業区分 構造物種別	A = 05 照査 B = 02 逆T式橋台		設計	区分C = 01	基本構造物		

第36号 SJ370 A24

報告書作成 1基当たり単価表

[P3-2-82~84]

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
技師 (B)		人					RA632
技師 (C)		人					RA637
直接人件費			1				
電子計算機使用料		式	1				(直接経費にて計上)
合 計		基	1				
作業区分 構造物種別	A = 06 報告書作成 B = 02 逆T式橋台			設計区分	C = 01 基本構造物		

第37号 SJ370 A25

設計計算 1基当たり単価表

[P3-2-82~84]

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
技師 (B)		人					RA632
技師 (C)		人					RA637
直接人件費			1				
合 計		基	1				
作業区分 構造物種別	A = 02 設計計算 B = 02 逆T式橋台			設計区分C = 02	類似構造物		

第38号 SJ370 A26

設計図 1基当たり単価表

[P3-2-82~84]

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
技師 (B)		人					RA632
技師 (C)		人					RA637
技術員		人					RA642
直接人件費			1				
合 計		基	1				
作業区分 構造物種別	A = 03 設計図 B = 02 逆T式橋台			設計区分C = 02	類似構造物		

第39号 SJ370 A27

数量計算 1基当たり単価表

[P3-2-82~84]

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
技師 (C)		人					RA637
技術員		人					RA642
直接人件費			1				
合 計		基	1				
作業区分 構造物種別	A = 04 数量計算 B = 02 逆T式橋台			設計区分C = 02	類似構造物		

第40号 SJ370 A28

照査 1基当たり単価表

[P3-2-82~84]

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
技師 (A)		人					RA627
技師 (B)		人					RA632
技師 (C)		人					RA637
直接人件費			1				
合 計		基	1				
作業区分 構造物種別	A = 05 照査 B = 02 逆T式橋台			設計区分C = 02	類似構造物		

第41号 SJ370 A29

報告書作成 1基当たり単価表

[P3-2-82~84]

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
技師 (B)		人					RA632
技師 (C)		人					RA637
直接人件費			1				
合 計		基	1				
作業区分 構造物種別	A = 06 報告書作成 B = 02 逆T式橋台			設計区分C = 02	類似構造物		

第42号 SJ382 A16

設計計算 1基当たり単価表

[P3-2-88, 89]

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
技師 (B)		人					RA632
技師 (C)		人					RA637
直接人件費			1				
電子計算機使用料		式	1				(直接経費にて計上)
合 計		基	1				
	作業区分 A = 02 設計計算 構造物種別 B = 02 場所打杭 (深礎杭を除く)			設計区分 C = 01	基本構造物		

第43号 SJ382 A17

設計図 1基当たり単価表

[P3-2-88, 89]

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
技師 (C)		人					RA637
技術員		人					RA642
直接人件費			1				
電子計算機使用料		式	1				(直接経費にて計上)
合 計		基	1				
作業区分 構造物種別	A = 03 設計図 B = 02 場所打杭 (深礎杭を除く)			設計区分C = 01	基本構造物		

第44号 SJ382 A18

数量計算 1基当たり単価表

[P3-2-88, 89]

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
技師 (C)		人					RA637
技術員		人					RA642
直接人件費			1				
電子計算機使用料		式	1				(直接経費にて計上)
合 計		基	1				
	作業区分 A = 04 数量計算 構造物種別 B = 02 場所打杭 (深礎杭を除く)			設計区分 C = 01	基本構造物		

第45号 SJ382 A19

照査 1基当たり単価表

[P3-2-88, 89]

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
主任技師		人					RA622
技師 (A)		人					RA627
技師 (B)		人					RA632
技師 (C)		人					RA637
直接人件費			1				
電子計算機使用料		式	1				(直接経費にて計上)
合 計		基	1				
	作業区分 A = 05 照査 構造物種別 B = 02 場所打杭 (深礎杭を除く)			設計区分 C = 01	基本構造物		

第46号 SJ382 A20

報告書作成 1基当たり単価表

[P3-2-88, 89]

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
技師 (B)		人					RA632
技師 (C)		人					RA637
直接人件費			1				
電子計算機使用料		式	1				(直接経費にて計上)
合 計		基	1				
	作業区分 A = 06 報告書作成 構造物種別 B = 02 場所打杭 (深礎杭を除く)			設計区分 C = 01	基本構造物		

第47号 SJ370 A30

設計計算 1基当たり単価表

[P3-2-82~84]

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
技師 (B)		人					RA632
技師 (C)		人					RA637
直接人件費			1				
合 計		基	1				
作業区分 構造物種別	A = 02 設計計算 B = 02 逆T式橋台			設計区分C = 02	類似構造物		

第48号 SJ370 A31

設計図 1基当たり単価表

[P3-2-82~84]

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
技師 (B)		人					RA632
技師 (C)		人					RA637
技術員		人					RA642
直接人件費			1				
合 計		基	1				
作業区分 構造物種別	A = 03 設計図 B = 02 逆T式橋台			設計区分C = 02	類似構造物		

第49号 SJ370 A32

数量計算 1基当たり単価表

[P3-2-82~84]

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
技師 (C)		人					RA637
技術員		人					RA642
直接人件費			1				
合 計		基	1				
作業区分 構造物種別	A = 04 数量計算 B = 02 逆T式橋台			設計区分C = 02	類似構造物		

第50号 SJ370 A33

照査 1基当たり単価表

[P3-2-82~84]

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
技師 (A)		人					RA627
技師 (B)		人					RA632
技師 (C)		人					RA637
直接人件費			1				
合 計		基	1				
作業区分 構造物種別	A = 05 照査 B = 02 逆T式橋台			設計区分C = 02	類似構造物		

第51号 SJ370 A34

報告書作成 1基当たり単価表

[P3-2-82~84]

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
技師 (B)		人					RA632
技師 (C)		人					RA637
直接人件費			1				
合 計		基	1				
作業区分 構造物種別	A = 06 報告書作成 B = 02 逆T式橋台			設計区分C = 02	類似構造物		

B00000000010 A07

施工計画検討 1式当たり単価表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
主任技師		人					RA622
技師 (A)		人					RA627
技師 (B)		人					RA632
合 計		式	1				

B00000000010 A03

報告書作成 1式当たり単価表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
技師 (A)		人					RA627
技師 (B)		人					RA632
技師 (C)		人					RA637
合 計		式	1				

B00000000010 A09

施工計画検討 1式当たり単価表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
主任技師		人					RA622
技師 (A)		人					RA627
技師 (B)		人					RA632
技師 (C)		人					RA637
合 計		式	1				

B00000000010 A13

報告書作成 1式当たり単価表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
技師 (B)		人					RA632
技師 (C)		人					RA637
技術員		人					RA642
合 計		式	1				

B00000000010 A15

施工計画検討 1式当たり単価表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
主任技師		人					RA622
技師 (A)		人					RA627
技師 (B)		人					RA632
合 計		式	1				

B00000000010 A19

報告書作成 1式当たり単価表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
技師 (B)		人					RA632
技師 (C)		人					RA637
技術員		人					RA642
合 計		式	1				

B00000000013 A01

概算工事費算出 1式当たり単価表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
技師 (A)		人					RA627
技師 (B)		人					RA632
技師 (C)		人					RA637
合 計		式	1				

省略単価一覧表

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
電子計算機使用料		式					
電子計算機使用料		式					
電子計算機使用料		式					
電子計算機使用料		式					
電子計算機使用料		式					
電子計算機使用料		式					
電子計算機使用料		式					
電子計算機使用料		式					
電子計算機使用料		式					
電子計算機使用料		式					

省略単価一覧表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
電子計算機使用料		式					
電子計算機使用料		式					
電子計算機使用料		式					
電子計算機使用料		式					
電子計算機使用料		式					
電子成果品作成費		式					
電子成果品作成費		式					

単 価 一 覧 表

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
路線測量（用地幅杭設置測量）	耕 地／平 地	k m					
用地測量（作業計画）		業務					
用地測量（現地踏査）	耕地・森林	業務					
用地測量（地積測量図以外の公図等の転写）	耕地・森林	万m ²					
用地測量（公図等転写連続図作成）		万m ²					
用地測量（復元測量）	耕地・森林	万m ²					
用地測量（境界確認）	耕地・森林	万m ²					
用地測量（補助基準点の設置）	耕地・森林	万m ²					
用地測量（境界測量）	耕地・森林	万m ²					
用地測量（境界点間測量）	耕地・森林	万m ²					

単 価 一 覧 表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
用地測量 (面積計算)	耕地・森林	万m ²					
用地測量 (用地実測図原図作成)	縮尺 1 / 500	万m ²					
用地測量 (用地平面図作成)	縮尺 1 / 500	万m ²					
用地測量 (地籍測量図作成)	耕地・森林	万m ²					
図根点・恒久的地物までの距離	③の方法	筆					第15号
用地測量 (土地調書作成)	耕地・森林	万m ²					
(PC) プレテンションホロ一桁橋詳細設計	橋長21.8m 予備設計なし 基本構造物	橋					
逆T式橋台詳細設計	基本構造物	基					
逆T式橋台詳細設計	類似構造物	基					
場所打杭 (橋台) 詳細設計	基本構造物	基					

単 価 一 覧 表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
逆T式橋台詳細設計	類似構造物	基					
上部工撤去工		橋					第22号
下部工撤去工		橋					第23号
橋脚撤去工		橋					第24号
概算工事費算出		橋					第25号
打合せ	中間打合せ1回 1	業務					第26号
設計計算		橋					
設計図		橋					
数量計算		橋					
照査		橋					

単 価 一 覧 表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
報告書作成		橋					
設計計算		基					
設計図		基					
数量計算		基					
照査		基					
報告書作成		基					
設計計算		基					
設計図		基					
数量計算		基					
照査		基					

単 価 一 覧 表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
報告書作成		基					
設計計算		基					
設計図		基					
数量計算		基					
照査		基					
報告書作成		基					
設計計算		基					
設計図		基					
数量計算		基					
照査		基					

単 価 一 覧 表

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
報告書作成		基					
設計計画		式					第52号
施工計画検討		式					第53号
設計図作成		式					第54号
数量計算		式					第55号
照査		式					第56号
報告書作成		式					第57号
設計計画		式					第58号
施工計画検討		式					第59号
設計図作成		式					第60号

単 価 一 覧 表

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
数量計算		式					第61号
照査		式					第62号
報告書作成		式					第63号
設計計画		式					第64号
施工計画検討		式					第65号
設計図作成		式					第66号
数量計算		式					第67号
照査		式					第68号
報告書作成		式					第69号
概算工事費算出		式					第70号

単 価 一 覧 表

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
電子成果品作成費	測量業務	式					第71号
電子成果品作成費	その他の設計業務	式					
電子計算機使用料		式					
電子計算機使用料		式					
電子計算機使用料		式					
電子計算機使用料		式					
電子計算機使用料		式					
電子計算機使用料		式					
電子計算機使用料		式					
電子計算機使用料		式					

単 価 一 覧 表

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
電子計算機使用料		式					
電子計算機使用料		式					
電子計算機使用料		式					
電子計算機使用料		式					
電子計算機使用料		式					
電子計算機使用料		式					
電子計算機使用料		式					
電子計算機使用料		式					
電子成果品作成費		式					
電子成果品作成費		式					