

見積参考資料

委託業務名 **R2徳環 徳島環状線 徳・八万～西
新浜 橋梁修正設計業務**

注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正な
業務委託費の見積りのための一資料であり、委
託契約を拘束するものではない。

業務委託料内訳書

業務名	R 2 徳環 徳島環状線 徳・八万～西新浜 橋梁修正設計業務				業 種 目	土木設計業務 橋梁設計	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
橋梁設計		式	1				
橋梁設計		式	1				
橋梁詳細設計(共通)		式	1				
橋梁詳細設計(共通)(修正)		(橋)式	(1)1				内 1号
橋梁詳細設計(鋼橋上部工)		式	1				
鋼単純合成鈹桁橋(修正)	29m, 基本構造物	橋	1				単 1号
橋梁詳細設計(橋台工)		式	1				
逆T式橋台(修正)	基本構造物	基	1				単 2号
逆T式橋台(修正)	類似構造物	基	1				単 3号
橋梁詳細設計(橋台基礎工)		式	1				
場所打杭(修正)	基本構造物	基	1				単 4号
場所打杭(修正)	類似構造物	基	1				単 5号
橋梁詳細設計(架設計画)		式	1				

業務委託料内訳書

業務名	R 2 徳環 徳島環状線 徳・八万～西新浜 橋梁修正設計業務				業 種 目	土木設計業務 橋梁設計	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
架設計画(修正)	架設工法3	工法	1				単 6号
仮設構造物設計		式	1				
仮設構造物設計		式	1				
仮設構造物詳細設計		式	1				
土留工詳細設計(修正)	種別:切梁式 基本構造物	基	1				単 7号
土留工詳細設計(修正)	種別:切梁式 類似構造物	基	1				単 8号
仮橋・仮栈橋詳細設計		式	1				
仮橋・仮栈橋詳細設計(修正)	種別:工事用仮橋、仮栈橋	橋	1				単 9号
直接経費		式	1				
直接経費		式	1				
旅費交通費		式	1				
旅費(率計上・宿泊無)	対象額: 土木設計業務	式	1				
電子成果品作成費		式	1				

業務委託料内訳書

業務名	R 2 徳環 徳島環状線 徳・八万～西新浜 橋梁修正設計業務				業 種 目	土木設計業務 直接経費	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
電子成果品作成費(設計)	対象額: 概略設計、予備設計又は詳細設計	式	1				
直接原価(その他原価除く)		式	1				
その他原価		式	1				内 2号
一般管理費等		式	1				内 3号
設計業務価格		式	1				
消費税相当額		式	1				
設計業務委託料		式	1				

1 次内訳書

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	橋梁詳細設計(共通)(修正)						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	座標計算		橋	1			単 10号
	施工計画		橋	1			単 11号
	関係機関との協議資料作成		業務	1			内 4号
	現地踏査		業務	1			内 5号
	合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	その他原価					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費（設計業務）		式	1			直接人件費： 管区9 : 0
$\alpha / (1 - \alpha)$		%	53.85			35% / (1 - 35%)
その他原価		式	1			直接人件費（設計業務） × $\alpha / (1 - \alpha)$
合計						

1 次内訳書

単価使用年月	2021. 01
歩掛適用年月	2021. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 3号	一般管理費等					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
業務原価		式	1			業務原価： 管区9 : 0
$\beta / (1 - \beta)$		%	53. 85			35% / (1 - 35%)
一般管理費等		式	1			業務原価 $\times \beta / (1 - \beta)$
調整額						
合計						

2次内訳書

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	関係機関との協議資料作成						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	技師(A)		人	0.71			
	技師(B)		人	1.92			
	技師(C)		人	1.87			
	技術員		人	1.97			
	合計						

2次内訳書

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内	5号 現地踏査						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	主任技師		人	0.67			
	技師(A)		人	1.09			
	技師(B)		人	1.09			
	合計						

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	鋼単純合成鈹桁橋(修正)	29m, 基本構造物	単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	設計計画 (鋼)単純合成鈹桁橋		橋	1			単 12号	
	設計計算 (鋼)単純合成鈹桁橋		橋	1			単 13号	
	設計図 (鋼)単純合成鈹桁橋		橋	1			単 14号	
	数量計算 (鋼)単純合成鈹桁橋		橋	1			単 15号	
	照査 (鋼)単純合成鈹桁橋		橋	1			単 16号	
	報告書作成 (鋼)単純合成鈹桁橋		橋	1			単 17号	
	合計							
	単価						円/橋	

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	逆T式橋台(修正)	基本構造物	単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	設計計画 逆T式橋台		基	1			単	18号
	設計計算 逆T式橋台		基	1			単	19号
	設計図 逆T式橋台		基	1			単	20号
	数量計算 逆T式橋台		基	1			単	21号
	照査 逆T式橋台		基	1			単	22号
	報告書作成 逆T式橋台		基	1			単	23号
	液状化が生じる地盤での耐力照査 逆T式橋台		基	1			単	24号
	合計							
	単価						円/基	

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	逆T式橋台(修正)	類似構造物	単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	設計計画 逆T式橋台		基	1			単	25号
	設計計算 逆T式橋台		基	1			単	26号
	設計図 逆T式橋台		基	1			単	27号
	数量計算 逆T式橋台		基	1			単	28号
	照査 逆T式橋台		基	1			単	29号
	報告書作成 逆T式橋台		基	1			単	30号
	液状化が生じる地盤での耐力照査 逆T式橋台		基	1			単	31号
	合計							
	単価						円/基	

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	場所打杭(修正)	基本構造物	単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	設計計画 場所打杭		基	1			単	32号
	設計計算 場所打杭		基	1			単	33号
	設計図 場所打杭		基	1			単	34号
	数量計算 場所打杭		基	1			単	35号
	照査 場所打杭		基	1			単	36号
	報告書作成 場所打杭		基	1			単	37号
	液状化が生じる地盤での耐力照査 場所打杭		基	1			単	38号
	合計							
	単価						円/基	

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	場所打杭(修正)	類似構造物	単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	設計計画 場所打杭		基	1			単	39号
	設計計算 場所打杭		基	1			単	40号
	設計図 場所打杭		基	1			単	41号
	数量計算 場所打杭		基	1			単	42号
	照査 場所打杭		基	1			単	43号
	報告書作成 場所打杭		基	1			単	44号
	液状化が生じる地盤での耐力照査 場所打杭		基	1			単	45号
	合計							
	単価						円/基	

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	架設計画(修正)	架設工法3	単位	工法	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	設計計画		工法	1			単 46号	
	設計計算		工法	1			単 47号	
	設計図		工法	1			単 48号	
	数量計算		工法	1			単 49号	
	照査		工法	1			単 50号	
	報告書作成		工法	1			単 51号	
	合計							
	単価						円/工法	

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	土留工詳細設計(修正)	種別:切梁式 基本構造物	単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	設計計画 切梁式		基	1			単	52号
	設計計算 切梁式		基	1			単	53号
	設計図 切梁式		基	1			単	54号
	数量計算 切梁式		基	1			単	55号
	照査 切梁式		基	1			単	56号
	報告書作成 切梁式		基	1			単	57号
	合計							
	単価						円/基	

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	土留工詳細設計(修正)	種別:切梁式 類似構造物	単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	設計計画 切梁式		基	1			単 58号	
	設計計算 切梁式		基	1			単 59号	
	設計図 切梁式		基	1			単 60号	
	数量計算 切梁式		基	1			単 61号	
	照査 切梁式		基	1			単 62号	
	報告書作成 切梁式		基	1			単 63号	
	合計							
	単価						円/基	

1次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	仮橋・仮栈橋詳細設計(修正)	種別: 工事用仮橋、仮栈橋	単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	設計計画 工事用仮橋、仮栈橋		橋	1			単 64号	
	設計計算 工事用仮橋、仮栈橋		橋	1			単 65号	
	設計図 工事用仮橋、仮栈橋		橋	1			単 66号	
	数量計算 工事用仮橋、仮栈橋		橋	1			単 67号	
	照査 工事用仮橋、仮栈橋		橋	1			単 68号	
	報告書作成 工事用仮橋、仮栈橋		橋	1			単 69号	
	合計							
	単価						円/橋	

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	座標計算		単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(A)		人	0.43				
	技師(B)		人	1.13				
	技師(C)		人	1.25				
	合計							
	単価						円/橋	

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	施工計画		単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(A)		人	0.9				
	技師(B)		人	0.91				
	技師(C)		人	1.2				
	合計							
	単価						円/橋	

2次単価表

単価使用年月	2021. 01
歩掛適用年月	2021. 01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	設計計画 (鋼)単純合成鋼桁橋	条件	単位	橋	単位数量	1	単価	摘要
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
理事・技師長			人	0.36				
主任技師			人	0.36				
技師(A)			人	1.45				
電子計算機使用料			式	1				直接人件費(標準歩掛)の2%
合計								
単価								円/橋

2次単価表

単価使用年月	2021. 01
歩掛適用年月	2021. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 13号	設計計算 (鋼)単純合成鉄桁橋	条件	単位	橋	単位数量	金額	単価	摘要
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
主任技師		人	1. 57					
技師(A)		人	2. 56					
技師(B)		人	5. 19					
技師(C)		人	6. 78					
電子計算機使用料		式	1					直接人件費(標準歩掛)の2%
合計								
単価								円/橋

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	設計図 (鋼)単純合成鉄桁橋		単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(B)		人	4.98				
	技師(C)		人	6.67				
	技術員		人	9				
	電子計算機使用料		式	1				直接人件費(標準歩掛)の2%
	合計							
	単価							円/橋

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	数量計算 (鋼)単純合成鋼桁橋		単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(B)		人	2.65				
	技師(C)		人	3.65				
	技術員		人	4.98				
	電子計算機使用料		式	1				直接人件費(標準歩掛)の2%
	合計							
	単価							円/橋

2次単価表

単価使用年月	2021. 01
歩掛適用年月	2021. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 16号	照査 (鋼)単純合成鋼桁橋	単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	主任技師		人	0. 99			
	技師(A)		人	0. 73			
	技師(B)		人	2. 42			
	技師(C)		人	3. 46			
	電子計算機使用料		式	1			直接人件費(標準歩掛)の2%
	合計						
	単価						円/橋

2次単価表

単価使用年月	2021. 01
歩掛適用年月	2021. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 17号	報告書作成 (鋼)単純合成鋼桁橋	単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	技師(A)		人	0. 68			
	技師(B)		人	0. 38			
	技師(C)		人	1. 04			
	電子計算機使用料		式	1			直接人件費(標準歩掛)の2%
	合計						
	単価						円/橋

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	設計計画 逆T式橋台		単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主任技師		人	0.34				
	技師(A)		人	1.25				
	電子計算機使用料		式	1				直接人件費(標準歩掛)の2%
	合計							
	単価							円/基

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	設計計算 逆T式橋台		単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(B)		人	1.91				
	技師(C)		人	1.91				
	電子計算機使用料		式	1				直接人件費(標準歩掛)の2%
	合計							
	単価							円/基

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	設計図 逆T式橋台		単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(B)		人	1.23				
	技師(C)		人	1.28				
	技術員		人	0.02				
	電子計算機使用料		式	1				直接人件費(標準歩掛)の2%
	合計							
	単価							円/基

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	数量計算 逆T式橋台		単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(C)		人	1.23				
	技術員		人	1.23				
	電子計算機使用料		式	1				直接人件費(標準歩掛)の2%
	合計							
	単価							円/基

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	照査 逆T式橋台		単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(A)		人	0.65				
	技師(B)		人	1.41				
	技師(C)		人	0.57				
	電子計算機使用料		式	1				直接人件費(標準歩掛)の2%
	合計							
	単価							円/基

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	報告書作成 逆T式橋台		単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(B)		人	0.63				
	技師(C)		人	0.96				
	電子計算機使用料		式	1				直接人件費(標準歩掛)の2%
	合計							
	単価							円/基

2次単価表

単価使用年月	2021. 01
歩掛適用年月	2021. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 24号	液状化が生じる地盤での耐力照査 逆T式橋台	単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	主任技師		人	0. 03			
	技師 (A)		人	0. 28			
	技師 (B)		人	0. 34			
	技師 (C)		人	0. 54			
	技術員		人	0. 07			
	電子計算機使用料		式	1			直接人件費 (標準歩掛) の2%
	合計						
	単価						円/基

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	設計計画 逆T式橋台		単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主任技師		人	0.26				
	技師(A)		人	0.9				
	電子計算機使用料		式	1				直接人件費(標準歩掛)の2%
	合計							
	単価							円/基

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	設計計算 逆T式橋台	単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	技師(B)		人	1.34			
	技師(C)		人	1.39			
	電子計算機使用料		式	1			直接人件費(標準歩掛)の2%
	合計						
	単価						円/基

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	設計図 逆T式橋台		単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(B)		人	0.87				
	技師(C)		人	0.87				
	技術員		人	0.92				
	電子計算機使用料		式	1				直接人件費(標準歩掛)の2%
	合計							
	単価							円/基

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	数量計算 逆T式橋台		単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(C)		人	0.87				
	技術員		人	0.92				
	電子計算機使用料		式	1				直接人件費(標準歩掛)の2%
	合計							
	単価							円/基

2次単価表

単価使用年月	2021. 01
歩掛適用年月	2021. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 29号	照査 逆T式橋台		単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(A)		人	0.49				
	技師(B)		人	1.06				
	技師(C)		人	0.39				
	電子計算機使用料		式	1				直接人件費(標準歩掛)の2%
	合計							
	単価							円/基

2次単価表

単価使用年月	2021. 01
歩掛適用年月	2021. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 30号	報告書作成 逆T式橋台	条件	単位	基	単位数量	金額	単価	概要
名称・規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
技師(B)		人	0.47					
技師(C)		人	0.69					
電子計算機使用料		式	1					直接人件費(標準歩掛) の2%
合計								
単価								円/基

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31号	液状化が生じる地盤での耐力照査 逆T式橋台	単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	主任技師		人	0.03			
	技師(A)		人	0.23			
	技師(B)		人	0.25			
	技師(C)		人	0.4			
	電子計算機使用料		式	1			直接人件費(標準歩掛) の2%
	合計						
	単価						円/基

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32号	設計計画 場所打杭		単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	理事・技師長		人	0.33				
	主任技師		人	0.65				
	技師(A)		人	0.65				
	電子計算機使用料		式	1				直接人件費(標準歩掛)の2%
	合計							
	単価							円/基

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33号	設計計算 場所打杭		単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(B)		人	1.01				
	技師(C)		人	1.59				
	電子計算機使用料		式	1				直接人件費(標準歩掛)の2%
	合計							
	単価							円/基

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 34号	設計図 場所打杭		単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(C)		人	1.23				
	技術員		人	1.26				
	電子計算機使用料		式	1				直接人件費(標準歩掛)の2%
	合計							
	単価							円/基

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 35号	数量計算 場所打杭		単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(C)		人	1.23				
	技術員		人	1.55				
	電子計算機使用料		式	1				直接人件費(標準歩掛)の2%
	合計							
	単価							円/基

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 36号	照査 場所打杭		単 位	基	単 位 数 量	1	単 価	
名称・規格		条件	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
	主任技師		人	0.62				
	技師(A)		人	0.62				
	技師(B)		人	0.5				
	技師(C)		人	0.5				
	電子計算機使用料		式	1				直接人件費(標準歩掛)の2%
	合計							
	単 価							円/基

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 37号	報告書作成 場所打杭		単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(B)		人	0.62				
	技師(C)		人	0.62				
	電子計算機使用料		式	1			直接人件費(標準歩掛) の2%	
	合計							
	単価						円/基	

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 38号	液状化が生じる地盤での耐力照査 場所打杭	単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	主任技師		人	0.05			
	技師(A)		人	0.62			
	技師(B)		人	0.62			
	技師(C)		人	0.57			
	電子計算機使用料		式	1			直接人件費(標準歩掛) の2%
	合計						
	単価						円/基

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 39号	設計計画 場所打杭		単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	理事・技師長		人	0.24				
	主任技師		人	0.47				
	技師(A)		人	0.48				
	電子計算機使用料		式	1				直接人件費(標準歩掛)の2%
	合計							
	単価							円/基

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 40号	設計計算 場所打杭		単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(B)		人	0.72				
	技師(C)		人	1.21				
	電子計算機使用料		式	1				直接人件費(標準歩掛)の2%
	合計							
	単価							円/基

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 41号	設計図 場所打杭		単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(C)		人	0.87				
	技術員		人	0.92				
	電子計算機使用料		式	1				直接人件費(標準歩掛)の2%
	合計							
	単価							円/基

2次単価表

単価使用年月	2021. 01
歩掛適用年月	2021. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 42号	数量計算 場所打杭	名称・規格	条件	単位	基	単位数量	金額	単価	摘要
				人		0. 87			
				人		1. 13			
				式		1			直接人件費(標準歩掛)の2%
		合計							
		単価							円/基

2次単価表

単価使用年月	2021. 01
歩掛適用年月	2021. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 43号	照査 場所打杭	単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	主任技師		人	0. 44			
	技師(A)		人	0. 44			
	技師(B)		人	0. 36			
	技師(C)		人	0. 38			
	電子計算機使用料		式	1			直接人件費(標準歩掛)の2%
	合計						
	単価						円/基

2次単価表

単価使用年月	2021. 01
歩掛適用年月	2021. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 45号	液状化が生じる地盤での耐力照査 場所打杭	単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	主任技師		人	0. 05			
	技師(A)		人	0. 44			
	技師(B)		人	0. 44			
	技師(C)		人	0. 41			
	電子計算機使用料		式	1			直接人件費(標準歩掛) の2%
	合計						
	単価						円/基

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 46号	設計計画		単位	工法	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主任技師		人		0.25			
	技師(A)		人		0.65			
	合計							
	単価							円/工法

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 47号	設計計算		単位	工法	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(A)		人		0.39			
	技師(B)		人		0.51			
	技師(C)		人		0.56			
	合計							
	単価							円/工法

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 48号	設計図		単位	工法	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(B)		人		0.64			
	技師(C)		人		0.75			
	合計							
	単価							円/工法

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 49号	数量計算		単位	工法	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(C)		人		0.38			
	合計							
	単価							円/工法

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 50号	照査		単位	工法	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(A)		人		0.23			
	技師(B)		人		0.33			
	技師(C)		人		0.21			
	合計							
	単価							円/工法

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 51号	報告書作成		単位	工法	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(B)		人		0.47			
	技師(C)		人		0.49			
	合計							
	単価							円/工法

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 52号	設計計画 切梁式		単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(A)		人	0.32				
	技師(B)		人	0.63				
	電子計算機使用料		式	1				直接人件費(標準歩掛)の2%
	合計							
	単価							円/基

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 53号	設計計算 切梁式		単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(B)		人	0.32				
	技師(C)		人	0.93				
	電子計算機使用料		式	1				直接人件費(標準歩掛)の2%
	合計							
	単価							円/基

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 54号	設計図 切梁式		単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(C)		人	0.31				
	技術員		人	0.89				
	電子計算機使用料		式	1				直接人件費(標準歩掛)の2%
	合計							
	単価							円/基

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 55号	数量計算 切梁式		単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(C)		人	0.31				
	技術員		人	1.21				
	電子計算機使用料		式	1				直接人件費(標準歩掛)の2%
	合計							
	単価							円/基

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 56号	照査 切梁式		単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(B)		人	0.7				
	技師(C)		人	0.17				
	電子計算機使用料		式	1				直接人件費(標準歩掛)の2%
	合計							
	単価							円/基

2次単価表

単価使用年月	2021. 01
歩掛適用年月	2021. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 57号	報告書作成 切梁式	名称・規格	条件	単位	基	単位数量	金額	単価	摘要
				人		0. 61			
				式		1			直接人件費(標準歩掛)の2%
		合計							
		単価							円/基

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 58号	設計計画 切梁式		単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(A)		人	0.18				
	技師(B)		人	0.41				
	電子計算機使用料		式	1				直接人件費(標準歩掛)の2%
	合計							
	単価							円/基

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 59号	設計計算 切梁式		単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(B)		人	0.18				
	技師(C)		人	0.58				
	電子計算機使用料		式	1				直接人件費(標準歩掛)の2%
	合計							
	単価							円/基

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 60号	設計図 切梁式		単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(C)		人	0.17				
	技術員		人	0.54				
	電子計算機使用料		式	1				直接人件費(標準歩掛)の2%
	合計							
	単価							円/基

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 61号	数量計算 切梁式		単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(C)		人	0.17				
	技術員		人	0.71				
	電子計算機使用料		式	1				直接人件費(標準歩掛)の2%
	合計							
	単価							円/基

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 62号	照査 切梁式		単位	基	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(B)		人	0.41				
	技師(C)		人	0.09				
	電子計算機使用料		式	1				直接人件費(標準歩掛)の2%
	合計							
	単価							円/基

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 63号	報告書作成 切梁式	名称・規格	条件	単位	基	単位数量	金額	単価	摘要
				人		0.36			
				式		1			直接人件費(標準歩掛)の2%
		合計							
		単価							円/基

2次単価表

単価使用年月	2021. 01
歩掛適用年月	2021. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 64号	設計計画 工事用仮橋、仮棧橋		単位	橋	単位数量	1	単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(A)		人	0.34				
	技師(B)		人	0.67				
	電子計算機使用料		式	1				直接人件費(標準歩掛)の2%
	合計							
	単価							円/橋

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 65号	設計計算 工事用仮橋、仮棧橋		単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(B)		人	0.92				
	技師(C)		人	0.97				
	電子計算機使用料		式	1				直接人件費(標準歩掛)の2%
	合計							
	単価							円/橋

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 66号	設計図 工事用仮橋、仮棧橋		単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(B)		人	0.33				
	技師(C)		人	0.33				
	技術員		人	0.62				
	電子計算機使用料		式	1				直接人件費(標準歩掛)の2%
	合計							
	単価							円/橋

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 67号	数量計算 工事用仮橋、仮棧橋		単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(C)		人	0.31				
	技術員		人	0.94				
	電子計算機使用料		式	1				直接人件費(標準歩掛)の2%
	合計							
	単価							円/橋

2次単価表

単価使用年月	2021. 01
歩掛適用年月	2021. 01
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 68号	照査 工事用仮橋、仮棧橋	条件	単位	橋	単位数量	金額	単価	摘要
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要		
技師(A)		人	0. 62					
技師(B)		人	1. 03					
技師(C)		人	0. 44					
電子計算機使用料		式	1					直接人件費(標準歩掛)の2%
合計								
単価								円/橋

2次単価表

単価使用年月	2021.01
歩掛適用年月	2021.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 69号	報告書作成 工事用仮橋、仮棧橋		単位	橋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(C)			人	0.62				
電子計算機使用料			式	1				直接人件費(標準歩掛)の2%
合計								
単価								円/橋