

## 見積参考資料

委託業務名 R2吉土 船戸切幡上板線他(新西谷  
橋他) 阿波・土成他 橋梁点検業務

### 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 吉土 船戸切幡上板線他（新西谷橋他） 阿波・土成他 橋梁 点検業務				業 種 項 目	土木設計業務 橋梁定期点検	
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
橋梁定期点検		式	1				
橋梁定期点検(2巡目)		式	1				
計画準備		式	1				
計画準備	標準幅員:6m未満	橋	27				単 1号
計画準備	標準幅員:6m以上10m未満	橋	9				単 2号
計画準備	標準幅員:10m以上20m未満	橋	9				単 3号
関係機関との協議資料作成		式	1				
関係機関との協議資料作成		機関	2				単 4号
部材番号図作成・修正		式	1				
部材番号図修正		橋	45				単 5号
定期点検		式	1				
特定の溝橋等	標準幅員:6m未満, 橋長(m):5を超え10以下	橋	2				単 6号
特定の溝橋等	標準幅員:6m未満, 橋長(m):10を超え15以下	橋	5				単 7号

# 業務委託料内訳書

業務名	R 2 吉土 船戸切幡上板線他（新西谷橋他） 阿波・土成他 橋梁 点検業務				業 種 項 目	土木設計業務 橋梁定期点検	
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
特定の溝橋等以外	標準幅員:6m未満, 橋長(m):2以上5以下	橋	17				単 8号
特定の溝橋等以外	標準幅員:6m未満, 橋長(m):10を超え15以下	橋	2				単 9号
特定の溝橋等以外	標準幅員:6m未満, 橋長(m):15を超え20以下	橋	1				単 10号
特定の溝橋等以外	標準幅員:6m以上10m未満, 橋長(m):2以上5以下	橋	9				単 11号
特定の溝橋等以外	標準幅員:10m以上20m未満, 橋長(m):2以上5以下	橋	7				単 12号
特定の溝橋等以外	標準幅員:10m以上20m未満, 橋長(m):5を超え10以下	橋	2				単 13号
報告書作成		式	1				
報告書作成		橋	45				単 14号
打合せ		式	1				
打合せ	中間打合せ:2回	業務	1				内 1号
直接経費		式	1				
直接経費		式	1				
旅費交通費		式	1				

# 業務委託料内訳書

業務名	R 2 吉土 船戸切幡上板線他（新西谷橋他） 阿波・土成他 橋梁 点検業務				業 種 項 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
旅費(率計上・宿泊無)	土木設計業務	式	1				
電子成果品作成費		式	1				
電子成果品作成費(設計)	その他の設計業務	式	1				
機械器具費(橋梁定期点検)		式	1				
機械器具費(橋梁定期点検)2巡目	橋梁点検車, 平均幅員:6m未満, 橋長(m):10を超え15以下	式	1				内 2号
機械器具費(橋梁定期点検)2巡目	橋梁点検車, 平均幅員:6m以上10m未満, 橋長(m):2以上5以下	式	1				内 3号
機械器具費(橋梁定期点検)2巡目	橋梁点検車, 平均幅員:10m以上20m未満, 橋長(m):2以上5以下	式	1				内 4号
安全費(橋梁定期点検)		式	1				
安全費(橋梁定期点検)	交通誘導警備員A	人日	1				単 15号
安全費(橋梁定期点検)	交通誘導警備員B	人日	3				単 16号
直接原価(その他原価除く)		式	1				
その他原価		式	1				内 5号
一般管理費等		式	1				内 6号



# 1 次内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	打合せ	中間打合せ:2回				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
打合せ		業務	1			内 7号
合計						

# 1 次内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	機械器具費(橋梁定期点検)2巡目	橋梁点検車, 平均幅員:6m未満, 橋長(m):10を超え15以下				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁点検車運転		日	0.34			単 31号
合計						

# 1 次内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	機械器具費(橋梁定期点検)2巡目	橋梁点検車, 平均幅員:6m以上10m未満, 橋長(m):2以上5以下				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁点検車運転		日	0.33			単 32号
合計						

# 1 次内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 4号	機械器具費(橋梁定期点検)2巡目	橋梁点検車, 平均幅員:10m以上20m未満, 橋長(m):2以上5以下				
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁点検車運転		日	0.34			単 33号
合計						

# 1 次内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 5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			
$\alpha / (1 - \alpha)$		%				
その他原価		式	1			
合計						



# 2次内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 7号	打合せ					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師		人				
技師(B)		人				
技師(C)		人				
	合計					

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	計画準備	標準幅員:6m未満	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	
	計画準備		橋	1			単 17号	
	合計							
	単価							

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	計画準備	標準幅員:6m以上10m未満	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	
	計画準備		橋	1			単 18号	
	合計							
	単価							

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	計画準備	標準幅員:10m以上20m未満	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	
	計画準備		橋	1			単 19号	
	合計							
	単価							

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	関係機関との協議資料作成		単位	機関	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	関係機関との協議資料作成		機関	1			単 20号	
	合計							
	単価							

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	部材番号図修正		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	
	部材番号図修正		橋	1			単 21号	
	合計							
	単価							

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	特定の溝橋等	標準幅員:6m未満, 橋長(m):5を超え10以下	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	
	特定の溝橋等		橋	1			単 22号	
	合計							
	単価							

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	特定の溝橋等	標準幅員:6m未満, 橋長(m):10を超え 15以下	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	
特定の溝橋等			橋	1			単 23号	
合計								
単価								

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	特定の溝橋等以外	標準幅員:6m未満, 橋長(m):2以上5以 下	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	
特定の溝橋等以外			橋	1			単 24号	
合計								
単価								

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	特定の溝橋等以外	標準幅員:6m未満, 橋長(m):10を超え 15以下	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	
特定の溝橋等以外			橋	1			単 25号	
合計								
単価								

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	特定の溝橋等以外	標準幅員:6m未満, 橋長(m):15を超え 20以下	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	
特定の溝橋等以外			橋	1			単 26号	
合計								
単価								

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	特定の溝橋等以外	標準幅員:6m以上10m未満, 橋長(m):2 以上5以下	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	
特定の溝橋等以外			橋	1			単 27号	
合計								
単価								

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	特定の溝橋等以外	標準幅員:10m以上20m未満, 橋長(m): 2以上5以下	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	
特定の溝橋等以外			橋	1			単 28号	
合計								
単価								

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	特定の溝橋等以外	標準幅員:10m以上20m未満, 橋長(m): 5を超え10以下	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	
特定の溝橋等以外			橋	1			単 29号	
合計								
単価								

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	報告書作成		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	
報告書作成			橋	1			単 30号	
合計								
単価								

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	安全費(橋梁定期点検)	交通誘導警備員A	単位	人日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人					
	合計							
	単価							

# 1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	安全費(橋梁定期点検)	交通誘導警備員B	単位	人日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人					
	合計							
	単価							

# 2次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	計画準備		単位	橋	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主任技師		人					
	技師(A)		人					
	技師(B)		人					
	技師(C)		人					
	技術員		人					
	合計							
	単価							

# 2次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	計画準備		単位	橋	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主任技師		人					
	技師(A)		人					
	技師(B)		人					
	技師(C)		人					
	技術員		人					
	合計							
	単価							

# 2次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	計画準備		単位	橋	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主任技師		人					
	技師(A)		人					
	技師(B)		人					
	技師(C)		人					
	技術員		人					
	合計							
	単価							

# 2次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	関係機関との協議資料作成		単位	機関	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(B) 外業		人					
	技師(B) 内業		人					
	技師(C) 外業		人					
	技師(C) 内業		人					
	技術員 内業		人					
	合計							
	単価							

## 2次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	部材番号図修正		単位	橋	単位数量	金額	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
			人			10		
			人					
	合計							
	単価							

## 2次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	特定の溝橋等		単位	橋	単位数量	金額	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
			人			10		
			人					
	合計							
	単価							

## 2次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	特定の溝橋等		単位	橋	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(B)		人					
	技師(C)		人					
	合計							
	単価							

# 2次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	特定の溝橋等以外		単位	橋	単位数量	10	単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(B)		人					
	技師(C)		人					
	技術員		人					
	合計							
	単価							

# 2次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	特定の溝橋等以外		単位	橋	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(B)		人					
	技師(C)		人					
	技術員		人					
	合計							
	単価							

# 2次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	特定の溝橋等以外		単位	橋	単位数量	10	単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(B)		人					
	技師(C)		人					
	技術員		人					
	合計							
	単価							

# 2次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	特定の溝橋等以外		単位	橋	単位数量	10	単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(B)		人					
	技師(C)		人					
	技術員		人					
	合計							
	単価							

# 2次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	特定の溝橋等以外		単位	橋	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(B)		人					
	技師(C)		人					
	技術員		人					
	合計							
	単価							

# 2次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	特定の溝橋等以外		単位	橋	単位数量	10	単価	
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	技師(B)		人					
	技師(C)		人					
	技術員		人					
	合計							
	単価							

# 2次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	報告書作成		単位	橋	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主任技師		人					
	技師(A)		人					
	技師(B)		人					
	技師(C)		人					
	技術員		人					
	合計							
	単価							

# 2次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31号	橋梁点検車運転		単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(一般)		人					
	軽油 1.2号		L	29.5				
	橋梁点検車賃料 BT-200相当		供用日					
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							

# 2次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32号	橋梁点検車運転		単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(一般)		人					
	軽油 1.2号		L	29				
	橋梁点検車賃料 BT-200相当		供用日					
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							



## R2吉土 船戸切幡上板線他(新西谷橋他) 阿波・土成他 橋梁点検業務

番号	庁舎名	対象	市町名	路線名	施設名	橋長(m)	幅員(m)	点検年 (2巡目)	点検車
1	吉野川	橋梁	阿波市	浦池南原線	奥の宮橋	2.1	4.0	R2	
2	吉野川	橋梁	阿波市	浦池南原線	南法林寺橋	2.5	5.0	R2	
3	吉野川	橋梁	阿波市	宮川内牛島停車場線	上藤原橋	2.9	10.3	R2	
4	吉野川	橋梁	阿波市	宮川内牛島停車場線	無名橋2	3.0	4.5	R2	
5	吉野川	橋梁	阿波市	宮川内牛島停車場線	無名橋1	3.1	6.4	R2	
6	吉野川	橋梁	阿波市	船戸切幡上板線	東法林寺橋(上流部)	2.0	1.9	R2	
7	吉野川	橋梁	阿波市	船戸切幡上板線	地藏橋	3.0	4.1	R2	
8	吉野川	橋梁	阿波市	船戸切幡上板線	高尾小橋	3.0	9.3	R2	
9	吉野川	橋梁	阿波市	船戸切幡上板線	安楽寺谷橋	3.5	9.4	R2	
10	吉野川	橋梁	阿波市	船戸切幡上板線	北水田橋	3.7	5.2	R2	
11	吉野川	橋梁	阿波市	船戸切幡上板線	新5(アンダーパス)	4.6	18.0	R2	○
12	吉野川	橋梁	阿波市	船戸切幡上板線	法林寺橋	4.8	11.0	R2	
13	吉野川	橋梁	阿波市	船戸切幡上板線	新6(アンダーパス)	4.9	10.9	R2	
14	吉野川	橋梁	阿波市	船戸切幡上板線	新西谷橋	9.0	10.2	R2	
15	吉野川	橋梁	阿波市	船戸切幡上板線	新7(棧道橋)	18.1	1.2	R2	
16	吉野川	橋梁	阿波市	土成徳島線	郡原橋	3.9	4.9	R2	
17	吉野川	橋梁	阿波市	鳴門池田線	南原橋	2.8	5.3	R2	
18	吉野川	橋梁	阿波市	鳴門池田線	宮の内谷橋	3.7	12.0	R2	
19	吉野川	橋梁	阿波市	鳴門池田線	指谷川橋	6.7	13.4	R2	
20	吉野川	橋梁	上板町	高瀬神宅線	北天上開橋	2.5	11.7	R2	
21	吉野川	橋梁	上板町	松茂吉野線	東光新橋	4.3	10.0	R2	
22	吉野川	橋梁	上板町	石井引田線	新4	2.2	4.6	R2	
23	吉野川	橋梁	上板町	石井引田線	南道谷橋	2.3	8.7	R2	
24	吉野川	橋梁	上板町	石井引田線	天狗橋	2.4	2.6	R2	
25	吉野川	橋梁	上板町	石井引田線	第一中津尾橋	2.4	3.1	R2	
26	吉野川	橋梁	上板町	石井引田線	新3	2.4	4.2	R2	
27	吉野川	橋梁	上板町	石井引田線	イオンタウン前	2.4	8.1	R2	
28	吉野川	橋梁	上板町	石井引田線	第二南道橋	2.7	3.3	R2	
29	吉野川	橋梁	上板町	石井引田線	第二天狗橋	2.7	3.7	R2	
30	吉野川	橋梁	上板町	石井引田線	第三中津尾橋	3.2	6.2	R2	○
31	吉野川	橋梁	上板町	石井引田線	中津橋	10.6	5.0	R2	
32	吉野川	橋梁	上板町	船戸切幡上板線	大井出橋	3.0	6.2	R2	
33	吉野川	橋梁	上板町	徳島吉野線	瀬部橋	2.0	5.2	R2	
34	吉野川	橋梁	上板町	徳島吉野線	新田橋	2.2	3.6	R2	
35	吉野川	橋梁	上板町	徳島吉野線	井の内橋	3.5	6.4	R2	
36	吉野川	橋梁	上板町	鳴門池田線	光源寺橋	2.5	6.1	R2	
37	吉野川	橋梁	上板町	鳴門池田線	無名橋	2.7	1.8	R2	
38	吉野川	橋梁	上板町	鳴門池田線	釈迦地橋	14.5	3.5	R2	○
39	吉野川	道路構造物	上板町	鳴門池田線	神宅地下道(北屋敷)	12.3	1.5	R2	
40	吉野川	道路構造物	上板町	鳴門池田線	神宅地下道(西金屋)	20.0	2.3	R2	
41	吉野川	道路構造物	吉野川市	市場学停車場線	阿波麻植大橋南地下道	16.2	3.0	R2	
42	吉野川	道路構造物	吉野川市	国道318号	鴨島公園地下道	15.0	3.1	R2	
43	吉野川	道路構造物	吉野川市	宮川内牛島停車場線	牛島跨線橋地下道(南側)	5.8	5.0	R2	
44	吉野川	道路構造物	吉野川市	宮川内牛島停車場線	牛島跨線橋地下道(北側)	5.8	5.0	R2	
45	吉野川	道路構造物	吉野川市	宮川内牛島停車場線	牛島跨線橋地下道(JR交差部)	13.0	5.0	R2	