

総括情報表

事務所 設計書名 変更回数 事業名 適用単価区分 適用単価地区 単価適用日 諸経費体系 ファイル名	62 岩美町 設計書 当初 08-*****-11111-10 0 1 実施単価 01 岩美町 00-08.05.15(0) 5 委託:H23.10以降		
発注区分 業務区分 工事価格端数処理	当 世 代 41 一般(建設) 01 土木 00 千円止め	前 世 代	

* 設計業務委託費 *

内訳書

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
設計業務									X3000	
橋梁補修設計									Y1910 (レ ^ハ Ⅱ1) E=(X3000設計) 概略・予備・詳細設計	
共通									Y2901 (レ ^ハ Ⅱ2)	
橋梁補修詳細調査	1					一式			明第0001 表	
橋梁補修詳細設計	1					一式			Y2910 (レ ^ハ Ⅱ2)	
橋梁補修詳細設計	1					一式			Y2901 (レ ^ハ Ⅱ2)	
橋梁補修詳細設計	1					一式			明第0003 表	
直接人件費										
旅費交通費									Z0045	
旅費交通費(設計) 調査・計画業務以外	1					一式			STM03001X3 00 C=0	
電子成果品作成費・業務成果品費									単第0 -0027 表	080515
									Z0047	

* 設計業務委託費 *

内訳書

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
電子成果品作成費(設計) 概略・予備・詳細設計									STM02018X3 00 A=5	
	1			一					単第0 -0028 表	080515
直接経費										
直接原価										
その他原価										
業務原価										
一般管理費等										
業務価格										
消費税相当額										
業務費計										

工種明細書

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
共通					Y3901 (レベル3)
		一式			
設計協議 初回、中間3回、最終	1	業務			V2010 00 単第0 -0001 表
調査計画 100㎡以上250㎡未満	1	業務			V1001 00 単第0 -0002 表
設計計画 100㎡以上250㎡未満	1	業務			V2001 00 単第0 -0003 表
照査 100㎡以上250㎡未満	1	業務			V2008 00 単第0 -0004 表
関係機関との協議資料作成 河川管理を想定	1	機関			SB000023 00 単第0 -0005 表
JR協議	4	回			V0009 00 単第0 -0006 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
橋梁補修詳細調査									Y3910	(レ ^ハ ル3)
				一式						
無名橋20 床版橋A=23.0㎡ 鋼橋A=54.2㎡									Y4901	(レ ^ハ ル4)
				一式						
現地踏査									V1002	00
	1			橋						単第0 -0007 表
形状調査・一般図作成 CADデータ有 50㎡以上100㎡未満									V1003	00
	1			橋						単第0 -0008 表
変状調査 上部工 鋼橋 50㎡以上100㎡未満									V1004	00
	1			橋						単第0 -0009 表
変状調査 上部工 コンクリート床版橋、桁橋 50㎡未満									V1104	00
	1			橋						単第0 -0010 表
調査結果とりまとめ 50㎡以上100㎡未満									V1006	00
	1			橋						単第0 -0011 表
無名橋41 床版橋A=46.9㎡									Y4901	(レ ^ハ ル4)
				一式						
現地踏査 50㎡未満									V1012	00
	1			橋						単第0 -0012 表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
形状調査・一般図作成 CADデータ有 50㎡未満	1	橋			V1013 00 単第0 -0013 表
変状調査 上部工 コンクリート床版橋、桁橋 50㎡未満	1	橋			V1104 00 単第0 -0010 表
変状調査 下部工 3車線未満 2基(橋台のみ)	1	橋			V1005 00 単第0 -0014 表
調査結果とりまとめ 50㎡未満	1	橋			V1016 00 単第0 -0015 表
*** 単位当たり ***	1	式			

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
橋梁補修詳細設計					Y3901 (レバ Ⅲ3)
		一式			
無名橋20					Y4901 (レバ Ⅳ4)
原因推定及び健全度評価					V2002 00
	1	橋			単第0 -0016 表
補修工法の比較・検討					V2003 00
	1	橋			単第0 -0017 表
補修詳細設計(上部工(鋼部材))					V2004 00
	1	橋			単第0 -0018 表
補修詳細設計(上部工(コンクリート部材))					V2104 00
	1	橋			単第0 -0019 表
施工計画					V2006 00
	1	橋			単第0 -0020 表
報告書作成					V2009 00
	1	橋			単第0 -0021 表
無名橋41					Y4901 (レバ Ⅳ4)

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
原因推定及び健全度評価 50㎡未満	1	橋			V2022 00 単第0 -0022 表
補修工法の比較・検討 50㎡未満	1	橋			V2023 00 単第0 -0023 表
補修詳細設計(下部工) 構造物高さ10m未満 基数(基本構造物+類似構造物) = 1基	1	基			V2005 00 単第0 -0024 表
施工計画 50㎡未満	1	橋			V2026 00 単第0 -0025 表
報告書作成 50㎡未満	1	橋			V2029 00 単第0 -0026 表
*** 単位当たり ***	1	式			

施工単価表

単第0 -0002 表

V1001

調査計画
100m²以上250m²未満

1 業務 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
主任技師 (内業)	0.40	人			R0610
技師 (A) (内業)	0.40	人			R0620
技師 (B) (内業)	0.80	人			R0630
全体割増		式			+00 補正係数:50m ² 以上100m ² 未満
*** 単位当たり ***	1	業務			

施工単価表

単第0 -0003 表

V2001

設計計画
100m²以上250m²未満

1 業務 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
主任技師 (内業)	0.40	人			R0610
技師 (A) (内業)	1.20	人			R0620
技師 (B) (内業)	1.20	人			R0630
全体割増		式			+00 補正係数:100m ² 以上250m ² 未満
*** 単位当たり ***	1	業務			

施工単価表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
技師 (B) (外業)	3.0	人			R0890
技師 (C) (外業)	3.0	人			R0900
技師 (B) (内業)	4.0	人			R0630
技師 (C) (内業)	2.5	人			R0640
技術員 (内業)	1.5	人			R0650
*** 合計 ***	10	機関			
*** 単位当たり ***	1	機関			

形状調査・一般図作成
CADデータ有

V1003
50㎡以上100㎡未満

施工単価表

単第0 -0008 表

頁0-0016

1 橋 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
技師 (A) (内業)	0.40	人			R0620
技師 (B) (内業)	0.80	人			R0630
技師 (C) (内業)	0.80	人			R0640
全体割増		式			+00 補正係数:50㎡未満、既存一般図:CADあり
*** 単位当たり ***	1	橋			

施工単価表

単第0 -0009 表

変状調査 上部工
鋼橋

V1004
50m²以上100m²未満

1 橋 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
主任技師 (外業)	0.80	人			R0870
技師 (A) (外業)	1.20	人			R0880
技師 (B) (外業)	2.00	人			R0890
全体割増		式			+00 補正係数:50m ² 以上100m ² 未満、鋼橋
*** 単位当たり ***	1	橋			

施工単価表

単第0 -0010 表

変状調査 上部工
コンクリート床版橋、桁橋

V1104

50m²未満

1 橋 当り

名称・規格など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
主任技師 (外業)	0.80		人			R0870
技師 (A) (外業)	1.20		人			R0880
技師 (B) (外業)	2.00		人			R0890
全体割増			式			+00 補正係数:50m ² 未満、コンクリート床版橋・桁橋
*** 単位当たり ***	1		橋			

施工単価表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
主任技師 (内業)	0.40	人			R0610
技師 (A) (内業)	0.80	人			R0620
技師 (B) (内業)	0.80	人			R0630
技術員 (内業)	1.20	人			R0650
全体割増		式			+00 補正係数:50㎡以上100㎡未満
*** 単位当たり ***	1	橋			

施工単価表

単第0 -0013 表

形状調査・一般図作成
CADデータ有

V1013

50m²未満

1

橋 当り

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
技師 (A) (内業)	0.40	人			R0620
技師 (B) (内業)	0.80	人			R0630
技師 (C) (内業)	0.80	人			R0640
全体割増		式			+00 補正係数:50m ² 未満、既存一般図:CADあり
*** 単位当たり ***	1	橋			

施工単価表

変状調査 下部工
3車線未満

V1005
2基(橋台のみ)

単第0 -0014 表

1 橋 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
主任技師 (外業)	0.80	人			R0870
技師 (A) (外業)	1.60	人			R0880
技師 (B) (外業)	1.60	人			R0890
技術員 (内業)	1.60	人			R0650
全体割増		式			+00 補正係数:2基(橋台のみ)、3車線未満
*** 単位当たり ***	1	橋			

施工単価表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
主任技師 (内業)	0.40	人			R0610
技師 (A) (内業)	0.80	人			R0620
技師 (B) (内業)	0.80	人			R0630
技術員 (内業)	1.20	人			R0650
全体割増		式			+00 補正係数:50㎡未満
*** 単位当たり ***	1	橋			

施工単価表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
主任技師 (内業)	0.50	人			R0610
技師 (A) (内業)	0.50	人			R0620
技師 (B) (内業)	1.00	人			R0630
技師 (C) (内業)	1.40	人			R0640
技術員 (内業)	1.90	人			R0650
全体割増		式			+00 補正係数:50m ² 以上100m ² 未満
*** 単位当たり ***	1	橋			

施工単価表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
技師 (A) (内業)	1.00	人			R0620
技師 (B) (内業)	1.00	人			R0630
技師 (C) (内業)	3.00	人			R0640
技術員 (内業)	3.60	人			R0650
全体割増		式			+00 補正係数:50m ² 以上100m ² 未満
*** 単位当たり ***	1	橋			

施工単価表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
技師 (A) (内業)	1.00	人			R0620
技師 (B) (内業)	0.50	人			R0630
技師 (C) (内業)	2.00	人			R0640
技術員 (内業)	3.00	人			R0650
全体割増		式			+00 補正係数:50m ² 未満
*** 単位当たり ***	1	橋			

施工単価表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
主任技師 (内業)	0.56	人			R0610
技師 (B) (内業)	1.20	人			R0630
技師 (C) (内業)	2.00	人			R0640
技術員 (内業)	2.00	人			R0650
全体割増		式			+00 補正係数:50m ² 以上100m ² 未満
*** 単位当たり ***	1	橋			

施工単価表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
主任技師 (内業)	0.50	人			R0610
技師 (A) (内業)	0.50	人			R0620
技師 (B) (内業)	1.00	人			R0630
技師 (C) (内業)	1.40	人			R0640
技術員 (内業)	1.90	人			R0650
全体割増		式			+00 補正係数:50㎡未満
*** 単位当たり ***	1	橋			

施工単価表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
主任技師 (内業)	0.56	人			R0610
技師 (B) (内業)	1.20	人			R0630
技師 (C) (内業)	2.00	人			R0640
技術員 (内業)	2.00	人			R0650
全体割増		式			+00 補正係数:50㎡未満
*** 単位当たり ***	1	橋			

