

業 務 委 託 設 計 書

業 務 名	令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務
業 務 委 託 場 所	鳴門市鳴門町三ツ石外

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

請 負 対 象 額 円也

業 務 概 要	業務箇所 N=6 箇所 補修設計 N=6 橋		
起 工 理 由		担当	技師 石川 葵

内 訳 書

費目 / 区分	当 初 設 計 額	第1回変更設計額	第2回変更設計額	第3回変更設計額	第4回変更設計額	第5回変更設計額
業 務 価 格						
消費税及び地方消費税						
請 負 対 象 額						

本 業 務 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務（設計）	1	式				
直接人件費	1	式				
設計計画	1	業務			A 1号	
共通	1	式			A 2号	
橋梁補修調査設計【立岩区画東3号線1号橋】	1	式			A 3号	
橋梁補修調査設計【徳長南6号線1号橋】	1	式			A 4号	
橋梁補修調査設計【中島田東3号線1号橋】	1	式			A 5号	
橋梁補修調査設計【中江東西線1号橋】	1	式			A 6号	
橋梁補修調査設計【城見橋】	1	式			A 7号	
橋梁補修調査設計【芙蓉橋】	1	式			A 8号	
直接経費	1	式				
旅費交通費（通勤）	1	式			A 9号	

本 業 務 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
電子成果品作成費	1	式			A 10 号	
試験費【立岩区画東3号線1号橋】	1	式			A 11 号	
試験費【徳長南6号線1号橋】	1	式			A 12 号	
試験費【中島田東3号線1号橋】	1	式			A 13 号	
試験費【中江東西線1号橋】	1	式			A 14 号	
試験費【芙蓉橋】	1	式			A 15 号	
機械器具費等	1	式			A 16 号	
土砂撤去仮設費	1	式			A 17 号	
安全費	1	式			A 18 号	
その他原価	1	式				
その他原価		%				
一般管理費	1	式				

本 業 務 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
一般管理費		%				
直接業務費計						
諸経費一律	1	式				
業務価格	1	式				
消費税等相当額	1	式				
合計						

本 業 務 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務（測量）	1	式				
直接測量費	1	式				
直接測量費	1	式				
路線測量	1	式			A 19号	
地形測量	1	式			A 20号	
直接経費	1	式				
電子成果品作成費 測量	1	式			A 21号	
間接測量費	1	式				
諸雑費		%				
直接業務費計						
諸経費一律	1	式				
業務価格	1	式				

本 業 務 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
消費税等相当額	1	式				
合計						

令和 8 年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 1 号 A代価表 】						
設計計画						1 業務 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
設計計画	1	業務			B 1 号	
計						

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 2 号 A代価表 】						
共通						
1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
打合せ協議 中間2回	1	業務			B 2 号	
関係機関協議 河川管理者・漁協組合	2	機関			B 3 号	
計						

【 第 3 号 A代価表 】						
橋梁補修調査設計【立岩区画東3号線1号橋】						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
損傷個所の確認調査 橋長5m未満 点検手法：地上	1	橋			B 4 号	
上部工補強設計 50㎡未満 鋼桁	1	橋			B 5 号	
高欄・防護柵取替え設計	1	橋			B 6 号	
橋面防水工設計 50㎡未満	1	橋			B 7 号	
施工計画 施工難易度：普通	1	橋			B 8 号	
概算工事費算定	1	橋			B 9 号	
計						

【 第 4 号 A代価表 】						
橋梁補修調査設計【徳長南6号線1号橋】						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
損傷個所の確認調査 橋長5m未満 点検手法：地上	1	橋			B 4 号	
上部工補修設計 橋長5m未満	1	橋			B 10 号	
橋面防水工設計 50㎡未満	1	橋			B 7 号	
施工計画 施工難易度：普通	1	橋			B 8 号	
概算工事費算定	1	橋			B 9 号	
計						

【 第 5 号 A代価表 】						
橋梁補修調査設計【中島田東3号線1号橋】						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
損傷個所の確認調査 橋長5m未満 点検手法：地上	1	橋			B 4 号	
上部工補修設計 橋長5m未満	1	橋			B 10 号	
橋面防水工設計 50㎡未満	1	橋			B 7 号	
施工計画 施工難易度：普通	1	橋			B 8 号	
概算工事費算定	1	橋			B 9 号	
計						

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 6 号 A代価表 】						
橋梁補修調査設計【中江東西線1号橋】						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
損傷個所の確認調査 橋長5m未満 点検手法：地上	1	橋			B 4 号	
上部工補修設計 橋長5m未満	1	橋			B 10 号	
下部工補修設計 5m未満 基本構造物	1	基			B 11 号	
下部工補修設計 5m未満 類似構造物	1	基			B 12 号	
橋面防水工設計 50㎡未満	1	橋			B 7 号	
施工計画 施工難易度：普通	1	橋			B 8 号	
概算工事費算定	1	橋			B 9 号	
計						

【 第 7 号 A代価表 】						
橋梁補修調査設計【城見橋】						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
損傷個所の確認調査 1000㎡以上1500㎡未満 点検手法：船舶	1	橋			B 13 号	
支承取替え設計 基本構造物	1	支承線			B 14 号	
施工計画 施工難易度：普通	1	橋			B 8 号	
概算工事費算定	1	橋			B 9 号	
計						

【 第 8 号 A代価表 】						
橋梁補修調査設計【芙蓉橋】						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
損傷個所の確認調査 1000㎡以上1500㎡未満 点検手法：船舶	1	橋			B 15 号	
上部工補修設計 1000㎡以上1500㎡未満	1	橋			B 16 号	
下部工補修設計 5m以上10m未満 基本構造物	2	基			B 17 号	
下部工補修設計 5m以上10m未満 類似構造物	2	基			B 18 号	
伸縮装置補修設計 基本構造物	1	基			B 19 号	
伸縮装置補修設計 類似構造物	7	基			B 20 号	
高欄・防護柵取替え設計	1	橋			B 6 号	
橋面防水工設計 1000㎡以上1500㎡未満	1	橋			B 21 号	
施工計画 施工難易度：普通	1	橋			B 8 号	
概算工事費算定	1	橋			B 9 号	
計						

【 第 9 号 A代価表 】

旅費交通費（通勤）

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
旅費交通費（通勤） 土木設計業務（直接人件費*0.63%）	1	式				
計						

【 第 10 号 A代価表 】						
電子成果品作成費						
1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
電子成果品作成費 概略、予備、詳細設計	1	式				
計						

【 第 11 号 A代価表 】

試験費【立岩区画東3号線1号橋】

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
一軸圧縮強度試験	2	本				
中性化試験（フェノールフタレイン法）	2	本				
全塩化物イオン量試験（電位差滴定法）	10	スライス				
電磁波レーダー（鉄筋探査）	4	箇所				
はつり試験	2	箇所				
コア採取	2	本				
板圧測定（超音波厚さ測定）	4	箇所				
計						

【 第 12 号 A代価表 】

試験費【徳長南6号線1号橋】

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
一軸圧縮強度試験	1	本				
中性化試験（フェノールフタレイン法）	1	本				
全塩化物イオン量試験（電位差滴定法）	3	スライス				
電磁波レーダー（鉄筋探査）	2	箇所				
はつり試験	1	箇所				
コア採取	1	本				
計						

【第13号A代価表】

試験費【中島田東3号線1号橋】

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
一軸圧縮強度試験	1	本				
中性化試験（フェノールフタレイン法）	1	本				
全塩化物イオン量試験（電位差滴定法）	3	スライス				
電磁波レーダー（鉄筋探査）	2	箇所				
はつり試験	1	箇所				
コア採取	1	本				
計						

【 第 14 号 A代価表 】

試験費【中江東西線1号橋】

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
一軸圧縮強度試験	1	本				
中性化試験（フェノールフタレイン法）	1	本				
全塩化物イオン量試験（電位差滴定法）	3	スライス				
電磁波レーダー（鉄筋探査）	2	箇所				
はつり試験	1	箇所				
コア採取	1	本				
計						

【 第 15 号 A代価表 】						
試験費【芙蓉橋】						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
一軸圧縮強度試験	2	本				
簡易強度試験（反撥硬度試験）	6	箇所				
中性化試験（フェノールフタレイン法）	2	本				
全塩化物イオン量試験（電位差滴定法）	10	スライス				
全塩化物イオン量試験（ドリル法）	18	試料				
電磁波レーダー（鉄筋探査）	8	箇所				
はつり試験	2	箇所				
コア採取	2	本				
中性化試験（ドリル法）	6	本				
ドリル法粉末試料採取	6	箇所				
計						

【 第 16 号 A代価表 】

機械器具費等

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
簡易調査船運転費【城見城】		日			B 22 号	
橋梁点検車運転経費【芙蓉橋】 BT-200相当		日			B 23 号	
簡易調査船運転費【芙蓉橋】		日			B 24 号	
計						

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【第17号A代価表】

土砂撤去仮設費

1式当り

名称・規格	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	摘要
土砂撤去仮設費 【徳長南6号線1号橋】 【中江東西線1号橋】	2	橋				
計						

【 第 18 号 A代価表 】						
安全費						
1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
安全費（保安設備） 直接人件費*5%	1	式			B 25 号	
交通誘導警備員B 点検車日数*2人		人			B 26 号	
警戒船【城見橋】 大津・里浦		日			B 27 号	
警戒船【芙蓉橋】 鳴門町・新鳴門		日			B 28 号	
計						

【 第 19 号 A代価表 】						
路線測量						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
作業計画	1	業務			B 29 号	
横断測量 平地-耕地 測点間隔20m 測量幅45m未満 0-1000台/12h 曲線数0	15	本			B 30 号	
計						

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 20 号 A代価表 】

地形測量

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
現地測量 作業計画(1/500) 平地-耕地	1	業務			B 31 号	
現地測量(1/500) 平地-耕地 A=0.01km ² (A=0.009km ²)	1	式			B 32 号	
計						

【 第 21 号 A代価表 】

電子成果品作成費 測量

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
電子成果品作成費 測量	1	式				
計						

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 1 号 B代価表 】						
設計計画						1 業務 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技師 (A)		人				
技師 (B)		人				
技師 (C)		人				
計						
単位当たり						

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 2 号 B代価表 】

打合せ協議 中間2回

1 業務 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
業務着手時	1	業務			C 1 号	
中間打合せ 2回	1	業務			C 2 号	
成果品納入時	1	業務			C 3 号	
計						
単位当たり						

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 3 号 B代価表 】

関係機関協議 河川管理者・漁協組合

1 機関 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
主任技師		人				
技師（A）		人				
技師（B）		人				
技師（C）		人				
技術員		人				
計						
単位当たり						

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 4 号 B代価表 】						
損傷個所の確認調査 橋長5m未満 点検手法：地上						1 橋 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
現地踏査	1	橋			C 4 号	
外観変状調査	1	橋			C 5 号	
形状寸法測定	1	橋			C 6 号	
一般図作成	1	橋			C 7 号	
損傷図作成	1	橋			C 8 号	
報告書作成	1	橋			C 9 号	
計						
単位当たり						

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 5 号 B代価表 】						
上部工補強設計 50㎡未満 鋼桁						1 橋 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
対策工法の検討	1	橋			C 10 号	
設計計算	1	橋			C 11 号	
設計図作成	1	橋			C 12 号	
数量計算	1	橋			C 13 号	
照査	1	橋			C 14 号	
報告書作成	1	橋			C 15 号	
計						
単位当たり						

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 6 号 B代価表 】						
高欄・防護柵取替え設計						1 橋 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
対策工法の検討	1	橋			C 16 号	
設計図作成	1	橋			C 17 号	
数量計算	1	橋			C 18 号	
照査	1	橋			C 19 号	
報告書作成	1	橋			C 20 号	
計						
単位当たり						

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 7 号 B代価表 】						
橋面防水工設計 50㎡未満						1 橋 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
対策工法の検討	1	橋			C 16 号	
設計図作成	1	橋			C 21 号	
数量計算	1	橋			C 22 号	
照査	1	橋			C 23 号	
報告書作成	1	橋			C 24 号	
計						
単位当たり						

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 8 号 B代価表 】

施工計画 施工難易度：普通

1 橋 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
工程計画	1	橋			C 25 号	
施工要領	1	橋			C 26 号	
施工計画図	1	橋			C 27 号	
計						
単位当たり						

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 10 号 B代価表 】						
上部工補修設計 橋長5m未満						1 橋 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
対策工法の検討	1	橋			C 29 号	
設計図作成	1	橋			C 30 号	
数量計算	1	橋			C 31 号	
照査	1	橋			C 23 号	
報告書作成	1	橋			C 32 号	
計						
単位当たり						

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 11 号 B代価表 】						
下部工補修設計 5m未満 基本構造物						1 基 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
対策工法の検討	1	基			C 33 号	
設計図作成	1	基			C 34 号	
数量計算	1	基			C 35 号	
照査	1	基			C 36 号	
報告書作成	1	基			C 37 号	
計						
単位当たり						

令和 8 年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 12 号 B代価表 】						
下部工補修設計 5m未満 類似構造物						1 基 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
対策工法の検討	1	基			C 38 号	
設計図作成	1	基			C 39 号	
数量計算	1	基			C 40 号	
照査	1	基			C 41 号	
報告書作成	1	基			C 42 号	
計						
単位当たり						

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 13 号 B代価表 】						
損傷個所の確認調査 1000㎡以上1500㎡未満 点検手法：船舶						1 橋 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
現地踏査	1	橋			C 4 号	
外観変状調査	1	橋			C 43 号	
形状寸法測定	1	橋			C 44 号	
一般図作成	1	橋			C 45 号	
損傷図作成	1	橋			C 46 号	
報告書作成	1	橋			C 9 号	
計						
単位当たり						

【 第 14 号 B代価表 】						
支承取替え設計 基本構造物						1 支承線 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
対策工法の検討	1	支承線			C 47 号	
取替え設計計算	1	支承線			C 48 号	
設計図作成	1	支承線			C 49 号	
数量計算	1	支承線			C 50 号	
照査	1	支承線			C 51 号	
報告書作成	1	支承線			C 52 号	
計						
単位当たり						

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 15 号 B代価表 】

損傷個所の確認調査 1000㎡以上1500㎡未満 点検手法：船舶

1 橋 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
現地踏査	1	橋			C 4 号	
外観変状調査	1	橋			C 53 号	
形状寸法測定	1	橋			C 54 号	
一般図作成	1	橋			C 55 号	
損傷図作成	1	橋			C 56 号	
報告書作成	1	橋			C 9 号	
計						
単位当たり						

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 16 号 B代価表 】						
上部工補修設計 1000㎡以上1500㎡未満						1 橋 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
対策工法の検討	1	橋			C 29 号	
設計図作成	1	橋			C 57 号	
数量計算	1	橋			C 58 号	
照査	1	橋			C 59 号	
報告書作成	1	橋			C 60 号	
計						
単位当たり						

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 17 号 B代価表 】						
下部工補修設計 5m以上10m未満 基本構造物						1 基 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
対策工法の検討	1	基			C 33 号	
設計図作成	1	基			C 61 号	
数量計算	1	基			C 62 号	
照査	1	基			C 63 号	
報告書作成	1	基			C 64 号	
計						
単位当たり						

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 18 号 B代価表 】						
下部工補修設計 5m以上10m未満 類似構造物						1 基 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
対策工法の検討	1	基			C 38 号	
設計図作成	1	基			C 65 号	
数量計算	1	基			C 66 号	
照査	1	基			C 67 号	
報告書作成	1	基			C 68 号	
計						
単位当たり						

【 第 19 号 B代価表 】						
伸縮装置補修設計 基本構造物						1 基 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
対策工法の検討	1	基			C 69 号	
設計図作成	1	基			C 70 号	
数量計算	1	基			C 71 号	
照査	1	基			C 36 号	
報告書作成	1	基			C 72 号	
計						
単位当たり						

【 第 20 号 B代価表 】						
伸縮装置補修設計 類似構造物						1 基 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
対策工法の検討	1	基			C 69 号	
設計図作成	1	基			C 73 号	
数量計算	1	基			C 74 号	
照査	1	基			C 75 号	
報告書作成	1	基			C 76 号	
計						
単位当たり						

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 21 号 B代価表 】						
橋面防水工設計 1000㎡以上1500㎡未満						1 橋 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
対策工法の検討	1	橋			C 16 号	
設計図作成	1	橋			C 77 号	
数量計算	1	橋			C 78 号	
照査	1	橋			C 79 号	
報告書作成	1	橋			C 80 号	
計						
単位当たり						

【第22号B代価表】

簡易調査船運転費【城見城】

1 日 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
簡易調査船（組立式・ゴムボード） （損料）徳島県		日				
計						
単位当たり						

令和 8 年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 23 号 B代価表 】

橋梁点検車運転経費【芙蓉橋】 BT-200相当

1 日 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
運転手(一般)		人				
軽油 パトロール給油 1.2号	47.76	リットル				
橋梁点検車 (賃料) BT-200相当 (徳島県)		日				
計						
単位当たり						

【 第 24 号 B代価表 】

簡易調査船運転費【芙蓉橋】

1 日 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
簡易調査船（組立式・ゴムボード） （損料）徳島県		日				
計						
単位当たり						

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 25 号 B代価表 】

安全費（保安設備） 直接人件費*5%

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
保安設備	1	式				
計						
単位当たり						

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 26 号 B代価表 】

交通誘導警備員B 点検車日数*2人

1 人 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
交通誘導警備員B		人				
計						
単位当たり						

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【第27号B代価表】

警戒船【城見橋】 大津・里浦

1 日 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
警戒船 大津・里浦		日				
計						
単位当たり						

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 28 号 B代価表 】

警戒船【芙蓉橋】 鳴門町・新鳴門

1 日 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
警戒船【芙蓉橋】 鳴門町・新鳴門		日				
計						
単位当たり						

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 29 号 B代価表 】						
作業計画						
1 業務 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
測量主任技師		人				
測量技師		人				
測量技師補		人				
計						
単位当たり						

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 30 号 B代価表 】

横断測量 平地-耕地 測点間隔20m 測量幅45m未満 0-1000台/12h 曲線数0

50 本 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
横断測量 平地-耕地 測点間隔20m 測量幅45m未満 0-1000台/12h 曲線数0	0.8	変化率			C 81 号	
計						
単位当たり						

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 31 号 B代価表 】

現地測量 作業計画(1/500) 平地-耕地

1 業務 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
現地測量 作業計画(1/500) 平地-耕地	1	変化率			B 33 号	
計						
単位当たり						

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 32 号 B代価表 】

現地測量(1/500) 平地-耕地 A=0.01km² (A=0.009km²)

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
現地測量 (1/500) 平地-耕地 A=0.01km ² (A=0.009km ²)	0.29	変化率			B 34 号	
計						
単位当たり						

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 33 号 B代価表 】

現地測量 作業計画(1/500) 平地-耕地

1 変化率 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
測量主任技師		人				
測量技師		人				
測量技師補		人				
計						
単位当たり						

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 34 号 B代価表 】						
現地測量 (1/500) 平地-耕地 A=0.01km ² (A=0.009km ²)						1 変化率 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
作業計画	1	式			C 85 号	
細部測量	1	式			C 86 号	
細部測量	1	式			C 87 号	
数値編集	1	式			C 88 号	
数値地形図データファイルの作成	1	式			C 89 号	
機械経費	1	式				率6.0%
通信運搬費等	1	式				率0.5%
材料費	1	式				率2.0%
精度管理費	1	式				率5.0%
計						
単位当たり						

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 1 号 C代価表 】						
業務着手時						1 業務 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
主任技師		人				
技師 (A)		人				
技師 (B)		人				
計						
単位当たり						

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 2 号 C代価表 】

中間打合せ 2回

1 業務 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
主任技師		人				
技師 (A)		人				
技師 (B)		人				
計						
単位当たり						

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 3 号 C代価表 】

成果品納入時

1 業務 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
主任技師		人				
技師 (A)		人				
技師 (B)		人				
計						
単位当たり						

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 4 号 C代価表 】						
現地踏査						1 橋 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
主任技師		人				
技師 (A)		人				
技師 (B)		人				
計						
単位当たり						

【 第 5 号 C代価表 】							1 橋 当り
外観変状調査							
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要	
技師 (B)		人					
技師 (C)		人					
技術員		人					
計							
単位当たり							

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 6 号 C代価表 】						
形状寸法測定						1 橋 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技師 (B)		人				
技師 (C)		人				
技術員		人				
計						
単位当たり						

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 7 号 C代価表 】							1 橋 当り
一般図作成							
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要	
技師（B）		人					
技師（C）		人					
技術員		人					
計							
単位当たり							

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 8 号 C代価表 】						
損傷図作成						1 橋 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技師（B）		人				
技師（C）		人				
技術員		人				
計						
単位当たり						

【 第 9 号 C代価表 】						
報告書作成						1 橋 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技師 (B)		人				
技師 (C)		人				
技術員		人				
計						
単位当たり						

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 10 号 C代価表 】						
対策工法の検討						1 橋 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
主任技師		人				
技師（A）		人				
計						
単位当たり						

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 11 号 C代価表 】

設計計算

1 橋 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技師（B）		人				
技師（C）		人				
計						
単位当たり						

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【第12号C代価表】

設計図作成

1 橋 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技師（B）		人				
技師（C）		人				
技術員		人				
計						
単位当たり						

【 第 13 号 C代価表 】

数量計算

1 橋 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技師 (B)		人				
技師 (C)		人				
技術員		人				
計						
単位当たり						

【 第 15 号 C代価表 】							1 橋 当り
報告書作成							
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要	
技師 (A)		人					
技師 (B)		人					
技師 (C)		人					
計							
単位当たり							

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 16 号 C代価表 】							1 橋 当り
対策工法の検討							
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要	
主任技師		人					
技師（A）		人					
計							
単位当たり							

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 18 号 C代価表 】						
数量計算						
1 橋 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技師 (C)		人				
技術員		人				
計						
単位当たり						

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 19 号 C代価表 】							1 橋 当り
照査							
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要	
技師（B）		人					
計							
単位当たり							

【第20号C代価表】						
報告書作成						
1 橋 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技師 (A)		人				
技師 (B)		人				
技師 (C)		人				
計						
単位当たり						

【 第 22 号 C代価表 】

数量計算

1 橋 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技術員		人				
計						
単位当たり						

【 第 23 号 C代価表 】

照査

1 橋 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技師（B）		人				
計						
単位当たり						

【 第 24 号 C代価表 】

報告書作成

1 橋 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技師 (A)		人				
技師 (B)		人				
技師 (C)		人				
計						
単位当たり						

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 25 号 C代価表 】							1 橋 当り
工程計画							
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要	
主任技師		人					
技師（A）		人					
計							
単位当たり							

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 26 号 C代価表 】

施工要領

1 橋 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技師（A）		人				
技師（B）		人				
計						
単位当たり						

【 第 27 号 C代価表 】

施工計画図

1 橋 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技師 (B)		人				
技師 (C)		人				
技術員		人				
計						
単位当たり						

【 第 28 号 C代価表 】

概算工事費算定

1 橋 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技師 (A)		人				
技師 (B)		人				
技師 (C)		人				
技術員		人				
計						
単位当たり						

【 第 29 号 C代価表 】

対策工法の検討

1 橋 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
主任技師		人				
技師（A）		人				
計						
単位当たり						

【 第 31 号 C代価表 】

数量計算

1 橋 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技師（C）		人				
技術員		人				
計						
単位当たり						

【 第 32 号 C代価表 】

報告書作成

1 橋 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技師 (A)		人				
技師 (B)		人				
技師 (C)		人				
計						
単位当たり						

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 33 号 C代価表 】

対策工法の検討

1 基 当 り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
主任技師		人				
技師（A）		人				
計						
単位当たり						

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 34 号 C代価表 】

設計図作成

1 基 当 り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技師（C）		人				
技術員		人				
計						
単位当たり						

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 35 号 C代価表 】

数量計算

1 基 当 り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技師（C）		人				
技術員		人				
計						
単位当たり						

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 36 号 C代価表 】

照査

1 基 当 り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技師（B）		人				
計						
単位当たり						

【 第 37 号 C代価表 】

報告書作成

1 基 当 り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技師 (A)		人				
技師 (B)		人				
技師 (C)		人				
計						
単位当たり						

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 38 号 C代価表 】

対策工法の検討

1 基 当 り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
主任技師		人				
技師（A）		人				
計						
単位当たり						

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 39 号 C代価表 】							1 基 当り
設計図作成							
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要	
技師（C）		人					
技術員		人					
計							
単位当たり							

【 第 41 号 C代価表 】

照査

1 基 当 り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技師（B）		人				
計						
単位当たり						

【 第 42 号 C代価表 】

報告書作成

1 基 当 り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技師 (A)		人				
技師 (B)		人				
技師 (C)		人				
計						
単位当たり						

【 第 43 号 C代価表 】						
外観変状調査						1 橋 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技師 (B)		人				
技師 (C)		人				
技術員		人				
計						
単位当たり						

【 第 44 号 C代価表 】

形状寸法測定

1 橋 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技師 (B)		人				
技師 (C)		人				
技術員		人				
計						
単位当たり						

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 45 号 C代価表 】						
一般図作成						1 橋 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技師 (B)		人				
技師 (C)		人				
技術員		人				
計						
単位当たり						

【 第 46 号 C代価表 】						
損傷図作成						1 橋 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技師（B）		人				
技師（C）		人				
技術員		人				
計						
単位当たり						

【 第 47 号 C代価表 】

対策工法の検討

1 支承線 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
主任技師		人				
技師（A）		人				
計						
単位当たり						

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 48 号 C代価表 】

取替え設計計算

1 支承線 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技師 (A)		人				
技師 (B)		人				
技師 (C)		人				
計						
単位当たり						

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 49 号 C代価表 】						
設計図作成						1 支承線 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技師 (C)		人				
技術員		人				
計						
単位当たり						

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 50 号 C代価表 】

数量計算

1 支承線 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技師 (C)		人				
技術員		人				
計						
単位当たり						

【 第 51 号 C代価表 】

照査

1 支承線 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技師 (B)		人				
計						
単位当たり						

【 第 52 号 C代価表 】

報告書作成

1 支承線 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技師 (A)		人				
技師 (B)		人				
技師 (C)		人				
計						
単位当たり						

【 第 54 号 C代価表 】

形状寸法測定

1 橋 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技師（B）		人				
技師（C）		人				
技術員		人				
計						
単位当たり						

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 55 号 C代価表 】						
一般図作成						1 橋 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技師 (B)		人				
技師 (C)		人				
技術員		人				
計						
単位当たり						

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 56 号 C代価表 】						
損傷図作成						1 橋 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技師 (B)		人				
技師 (C)		人				
技術員		人				
計						
単位当たり						

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 57 号 C代価表 】						
設計図作成						1 橋 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技師（C）		人				
技術員		人				
計						
単位当たり						

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 58 号 C代価表 】

数量計算

1 橋 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技師（C）		人				
技術員		人				
計						
単位当たり						

【 第 59 号 C代価表 】

照査

1 橋 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技師 (B)		人				
計						
単位当たり						

【 第 60 号 C代価表 】

報告書作成

1 橋 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技師 (A)		人				
技師 (B)		人				
技師 (C)		人				
計						
単位当たり						

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 61 号 C代価表 】

設計図作成

1 基 当 り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技師（C）		人				
技術員		人				
計						
単位当たり						

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 62 号 C代価表 】

数量計算

1 基 当 り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技師（C）		人				
技術員		人				
計						
単位当たり						

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 63 号 C代価表 】

照査

1 基 当 り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技師（B）		人				
計						
単位当たり						

【 第 64 号 C代価表 】						
報告書作成						
1 基 当 り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技師 (A)		人				
技師 (B)		人				
技師 (C)		人				
計						
単位当たり						

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 66 号 C代価表 】

数量計算

1 基 当 り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技師（C）		人				
技術員		人				
計						
単位当たり						

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 67 号 C代価表 】

照査

1 基 当 り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技師（B）		人				
計						
単位当たり						

【 第 68 号 C代価表 】

報告書作成

1 基 当 り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技師 (A)		人				
技師 (B)		人				
技師 (C)		人				
計						
単位当たり						

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 69 号 C代価表 】

対策工法の検討

1 基 当 り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
主任技師		人				
技師（A）		人				
計						
単位当たり						

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【第71号C代価表】

数量計算

1 基 当 り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技術員		人				
計						
単位当たり						

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 74 号 C代価表 】

数量計算

1 基 当 り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技術員		人				
計						
単位当たり						

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 76 号 C代価表 】

報告書作成

1 基 当 り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技師（B）		人				
技師（C）		人				
計						
単位当たり						

【 第 78 号 C代価表 】

数量計算

1 橋 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技術員		人				
計						
単位当たり						

【 第 80 号 C代価表 】

報告書作成

1 橋 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技師 (A)		人				
技師 (B)		人				
技師 (C)		人				
計						
単位当たり						

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 81 号 C代価表 】						
横断測量 平地-耕地 測点間隔20m 測量幅45m未満 0-1000台/12h 曲線数0						1 変化率 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
観測	1	本			C 82 号	
横断面図作成	1	本			C 83 号	
点検整理	1	本			C 84 号	
機械経費	1	式				率2.5%
材料費	1	式				率2.5%
精度管理費	1	式				率10.0%
計						
単位当たり						

【 第 82 号 C代価表 】						
観測						1 本 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
測量技師		人				
測量技師補		人				
測量助手		人				
計						
単位当たり						

【 第 84 号 C代価表 】

点検整理

1 本 当 り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
測量技師		人				
測量技師補		人				
計						
単位当たり						

【 第 85 号 C代価表 】

作業計画

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
測量主任技師		人				
測量技師		人				
測量技師補		人				
計						
単位当たり						

【 第 86 号 C代価表 】

細部測量

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
測量技師		人				
測量技師補		人				
測量助手		人				
計						
単位当たり						

【 第 87 号 C代価表 】

細部測量

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
測量技師補		人				
計						
単位当たり						

【 第 88 号 C代価表 】

数値編集

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
測量技師		人				
測量技師補		人				
計						
単位当たり						

令和8年度鳴門市橋梁補修設計業務

【 第 89 号 C代価表 】

数値地形図データファイルの作成

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
測量技師		人				
測量技師補		人				
計						
単位当たり						