

委 託 年 度	令和 8 年度
委 託 名	令和8年度世羅町橋梁撤去及び橋梁補修設計業務（学校橋外1橋）
変 更 回 数	
諸 経 費 区 分	公共委託 令和07年度
工 種 区 分	設計業務
単 価 適 用 年 月 日	令和 8年 5月 1日付 公共
単 価 地 区	41:世羅町
機 損 適 用 年 月 日	令和 7年度 公共・林道
歩 掛 適 用 年 月 日	令和 7年 8月 公共委託
備 考	

令和8年度世羅町橋梁撤去及び橋梁補修設計業務（学校橋外1橋）

## 諸 経 費 設 定 情 報

[illegible]

令和 8 年度世羅町橋梁撤去及び橋梁補修設計業務（学校橋外 1 橋）

総 括 表						
費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
業務費	1	式				
業務委託料	1	式				
設計業務（新学校橋）	1	式				
設計業務（学校橋）	1	式				
詳細調査業務（新学校橋）	1	式				
合計						

令和 8 年度世羅町橋梁撤去及び橋梁補修設計業務（学校橋外 1 橋）

業 務 委 託 料 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
設計業務（新学校橋）	1	式				
直接原価	1	式				
直接原価(積上)	1	式				
橋梁補修設計業務	1	式				
橋梁補修設計 新学校橋	1	式				
橋梁補修設計(橋長15m以上100m以下) 局部的・限定的な損傷	1	橋			委 1 号	
関係機関協議資料作成	1	式				
関係機関との協議資料作成(橋梁定期点検)	1	機関			委 2 号	
直接経費	1	式				
電子成果品作成費(率計上分)	1	式				
直接原価計	1	式				
その他原価	1	式				

令和 8 年度世羅町橋梁撤去及び橋梁補修設計業務（学校橋外 1 橋）

業 務 委 託 料 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
業務原価	1	式				
一般管理費等	1	式				
設計業務価格	1	式				
消費税等相当額	1	式				
合計						

令和 8 年度世羅町橋梁撤去及び橋梁補修設計業務（学校橋外 1 橋）

業 務 委 託 料 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
設計業務（学校橋）	1	式				
直接原価	1	式				
直接原価(積上)	1	式				
橋梁撤去設計業務	1	式				
橋梁撤去設計 学校橋	1	式				
現地踏査	1	式				
現地踏査 橋長100m未満	1	業務			単 1 号	
現橋計測及び一般図復元	1	式				
現地計測	1	橋			単 2 号	
一般図復元	1	橋			単 3 号	
機械経費(橋梁定期点検)	1	日			委 3 号	
上部工撤去設計	1	橋				

令和 8 年度世羅町橋梁撤去及び橋梁補修設計業務（学校橋外 1 橋）

業 務 委 託 料 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
上部工撤去設計 支間長 15m未満	1	橋			単 4 号	
下部工撤去設計	1	橋				
下部工撤去設計 重力式・半重力式	1	橋			単 5 号	
橋脚撤去設計	1	橋				
橋脚撤去設計 コンクリート橋脚	1	橋			単 6 号	
環境対策検討	1	式				
騒音・振動対策	1	業務			単 7 号	
工程計画検討	1	式				
工程計画検討	1	業務			単 8 号	
概算工事費算出	1	式				
概算工事費算出	1	業務			単 9 号	
打合せ協議	1	式				

令和 8 年度世羅町橋梁撤去及び橋梁補修設計業務（学校橋外 1 橋）

業 務 委 託 料 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
打合せ協議	1	式				
打合せ 中間打合せ 1回	1	業務			単 10 号	
関係機関協議資料作成	1	式				
関係機関協議資料作成	1	式				
関係機関との協議資料作成(橋梁定期点検)	1	機関			委 2 号	
直接経費	1	式				
電子成果品作成費(率計上分)	1	式				
直接原価計	1	式				
その他原価	1	式				
業務原価	1	式				
一般管理費等	1	式				
設計業務価格	1	式				



令和 8 年度世羅町橋梁撤去及び橋梁補修設計業務（学校橋外 1 橋）

業 務 委 託 料 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 年度世羅町橋梁撤去及び橋梁補修設計業務（学校橋外 1 橋）

業 務 委 託 料 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
詳細調査業務（新学校橋）	1	式				
直接調査費（詳細調査業務）	1	式				
直接調査費（積上）	1	式				
詳細調査業務	1	式				
新学校橋 試験費	1	式				
反発度法 JIS A 1155	2	箇所				
圧縮強度試験 Φ100mm JIS A 1107	2	検体				
電磁波レーダー法	2	箇所				
コア採取 φ100×200～250mm程度	2	本				
全塩化物イオン含有量試験 JIS A 1154	6	スライス				
中性化試験 JIS A 1152	2	検体				
直接経費	1	式				

令和 8 年度世羅町橋梁撤去及び橋梁補修設計業務（学校橋外 1 橋）

業 務 委 託 料 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(率計上分)	1	式				
直接調査費計	1	式				
間接調査費	1	式				
安全費(率計上分)	1	式				
施工管理費(率計上分)	1	式				
純調査費	1	式				
調査諸経費	1	式				
調査業務価格	1	式				
消費税等相当額	1	式				
合計						

令和 8 年度世羅町橋梁撤去及び橋梁補修設計業務（学校橋外 1 橋）

【 第 1 号 単価表 】							1	業務 当り
現地踏査 橋長100m未満								
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要		
主任技師 外業	1	人						
技師 (A) 外業	1	人						
計								
単位当たり								

令和 8 年度世羅町橋梁撤去及び橋梁補修設計業務（学校橋外 1 橋）

【 第 2 号 単価表 】							1	橋 当り
現地計測								
名 称 ・ 規 格		数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要	
技師 (B) 外業		1	人					
技師 (C) 外業		1	人					
技術員 外業		2	人					
計								
単位当たり								

令和 8 年度世羅町橋梁撤去及び橋梁補修設計業務（学校橋外 1 橋）

【 第 3 号 単価表 】

一般図復元

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) 内業	1	人				
技術員 内業	2	人				
計						
単位当たり						

令和 8 年度世羅町橋梁撤去及び橋梁補修設計業務（学校橋外 1 橋）

【 第 4 号 単価表 】						
上部工撤去設計 支間長 15m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
設計計画	1	業務			単 11 号	
施工計画検討 支間長 15m未満	1	業務			単 12 号	
設計図作成 支間長 15m未満	1	業務			単 13 号	
数量計算 支間長 15m未満	1	業務			単 14 号	
照査	1	業務			単 15 号	
報告書作成	1	業務			単 16 号	
計						
単位当たり						

令和 8 年度世羅町橋梁撤去及び橋梁補修設計業務（学校橋外 1 橋）

【 第 5 号 単価表 】						
下部工撤去設計 重力式・半重力式						1 橋 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
設計図作成 重力式・半重力式	1	業務			単 17 号	
数量計算 重力式・半重力式	1	業務			単 18 号	
計						
単位当たり						



令和 8 年度世羅町橋梁撤去及び橋梁補修設計業務（学校橋外 1 橋）

【 第 6 号 単価表 】						
橋脚撤去設計 コンクリート橋脚						1 橋 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			単 19 号	
施工計画検討 コンクリート橋脚	1	業務			単 20 号	
設計図作成 コンクリート橋脚	1	業務			単 21 号	
数量計算 コンクリート橋脚	1	業務			単 22 号	
照査	1	業務			単 23 号	
報告書作成	1	業務			単 24 号	
計						
単位当たり						

令和 8 年度世羅町橋梁撤去及び橋梁補修設計業務（学校橋外 1 橋）

【 第 7 号 単価表 】						
騒音・振動対策						
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 (C) 内業	2	人				
計						
単位当たり						

令和 8 年度世羅町橋梁撤去及び橋梁補修設計業務（学校橋外 1 橋）

【 第 8 号 単価表 】							1 業務 当り
工程計画検討							
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要	
技師 (A) 内業	1	人					
技師 (B) 内業	1	人					
計							
単位当たり							

令和 8 年度世羅町橋梁撤去及び橋梁補修設計業務（学校橋外 1 橋）

【 第 9 号 単価表 】							1 業務 当り
概算工事費算出							
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要	
技師 (A) 内業	1	人					
技師 (B) 内業	1	人					
技師 (C) 内業	1	人					
計							
単位当たり							

【 第 10 号 単価表 】						
打合せ 中間打合せ 1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	回			単 25 号	
中間打合せ	1	回			単 26 号	
成果物納入時	1	回			単 27 号	
計						
単位当たり						

令和 8 年度世羅町橋梁撤去及び橋梁補修設計業務（学校橋外 1 橋）

【 第 11 号 単価表 】							1 業務 当り
設計計画							
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要	
主任技師 内業	0.5	人					
技師 (A) 内業	1	人					
計							
単位当たり							

令和 8 年度世羅町橋梁撤去及び橋梁補修設計業務（学校橋外 1 橋）

【 第 12 号 単価表 】						
施工計画検討 支間長 15m未満					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 内業	1	人				
技師 (A) 内業	2	人				
技師 (B) 内業	5	人				
計						
単位当たり						

令和 8 年度世羅町橋梁撤去及び橋梁補修設計業務（学校橋外 1 橋）

【 第 13 号 単価表 】						
設計図作成 支間長 15m未満					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 (C) 内業	1	人				
技術員 内業	3	人				
計						
単位当たり						



令和 8 年度世羅町橋梁撤去及び橋梁補修設計業務（学校橋外 1 橋）

【 第 14 号 単価表 】						
数量計算 支間長 15m未満					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
技術員 内業	3	人				
計						
単位当たり						

令和 8 年度世羅町橋梁撤去及び橋梁補修設計業務（学校橋外 1 橋）

【 第 15 号 単価表 】							1 業務 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 (A) 内業	1	人					
技師 (B) 内業	1	人					
計							
単位当たり							

令和 8 年度世羅町橋梁撤去及び橋梁補修設計業務（学校橋外 1 橋）

【 第 16 号 単価表 】							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) 内業		0.5	人					
技師 (B) 内業		0.5	人					
技師 (C) 内業		1	人					
計								
単位当たり								

令和 8 年度世羅町橋梁撤去及び橋梁補修設計業務（学校橋外 1 橋）

【 第 17 号 単価表 】						
設計図作成 重力式・半重力式						
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 (C) 内業	0.5	人				
技術員 内業	2	人				
計						
単位当たり						

令和 8 年度世羅町橋梁撤去及び橋梁補修設計業務（学校橋外 1 橋）

【 第 18 号 単価表 】						
数量計算 重力式・半重力式				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
技術員 内業	1.75	人				
計						
単位当たり						

令和 8 年度世羅町橋梁撤去及び橋梁補修設計業務（学校橋外 1 橋）

【 第 19 号 単価表 】							1 業務 当り
設計計画							
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要	
技師 (A) 内業	0.5	人					
技師 (B) 内業	0.5	人					
計							
単位当たり							

令和 8 年度世羅町橋梁撤去及び橋梁補修設計業務（学校橋外 1 橋）

【 第 20 号 単価表 】						
施工計画検討 コンクリート橋脚						
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 内業	0.5	人				
技師 (A) 内業	1	人				
技師 (B) 内業	2	人				
計						
単位当たり						

令和 8 年度世羅町橋梁撤去及び橋梁補修設計業務（学校橋外 1 橋）

【 第 21 号 単価表 】						
設計図作成 コンクリート橋脚						
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 (C) 内業	2	人				
技術員 内業	2	人				
計						
単位当たり						



令和8年度世羅町橋梁撤去及び橋梁補修設計業務（学校橋外1橋）

【 第 22 号 単価表 】						
数量計算 コンクリート橋脚					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
技術員 内業	1	人				
計						
単位当たり						

令和 8 年度世羅町橋梁撤去及び橋梁補修設計業務（学校橋外 1 橋）

【 第 23 号 単価表 】							1 業務 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) 内業	0.5	人					
技師 (C) 内業	1	人					
計							
単位当たり							

令和 8 年度世羅町橋梁撤去及び橋梁補修設計業務（学校橋外 1 橋）

【 第 24 号 単価表 】							1	業務 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 (B) 内業	0.5	人						
技師 (C) 内業	1	人						
技術員 内業	0.5	人						
計								
単位当たり								

【 第 25 号 単価表 】						
業務着手時						
1 回 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 内業	0.5	人				
技師 (A) 内業	0.5	人				
技師 (B) 内業	0.5	人				
計						
単位当たり						

【 第 26 号 単価表 】						
中間打合せ						
1 回 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 内業	0.5	人				
技師 (A) 内業	0.5	人				
技師 (B) 内業	0.5	人				
計						
単位当たり						

【 第 27 号 単価表 】						
成果物納入時						
1 回 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 内業	0.5	人				
技師 (A) 内業	0.5	人				
技師 (B) 内業	0.5	人				
計						
単位当たり						

【 第 1 号 委託単価表 】 橋梁補修設計(橋長15m以上100m以下) 局部的・限定的な損傷 1 橋 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
現地調査・業務計画書作成	1	橋			委 4 号	
補修工法検討・原因除去対策検討	1	橋			委 5 号	
図面・数量計算書・概算工事費作成	1	橋			委 6 号	
照査	1	橋			委 7 号	
報告書作成	1	橋			委 8 号	
計						
単位当たり						
[条件]						
[A] = 1 区分 現地調査・業務計画書作成する			[B] = 1 区分 補修工法・原因除去対策検討する			
[C] = 1 区分 図面・計算・概算工事費作成あり			[D] = 1 区分 照査する			
[E] = 1 区分 報告書作成する						

【 第 2 号 委託単価表 】						
関係機関との協議資料作成(橋梁定期点検)						10 機関 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) 外業	3	人				
技師 (C) 外業	3	人				
技師 (B) 内業	4	人				
技師 (C) 内業	2.5	人				
技術員 内業	1.5	人				
計						
単位当たり						



【 第 3 号 委託単価表 】 機械経費(橋梁定期点検) <span style="float:right">1 日 当り</span>						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
運転手（特殊）	1	人				
軽油 バトロール給油, 2～4KL積載車給油	30	l				
<賃>橋梁点検車 作業高約6m, 積載質量200kg	1	日				
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						
[条件] [B] = 1 運転手職種区分 技能講習資格が必要な場合			[A] = 30.000 1	1日当り燃料消費量		

【 第 4 号 委託単価表 】						
現地調査・業務計画書作成						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) 外業	1.5	人				
技師 (B) 外業	2	人				
技師 (C) 外業	2	人				
計						
単位当たり						
[条件] [A] = 1 区分 現地調査・業務計画書作成						

【 第 5 号 委託単価表 】						
補修工法検討・原因除去対策検討						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 内業	0.5	人				
技師 (A) 内業	1	人				
技師 (B) 内業	2.5	人				
技師 (C) 内業	2	人				
計						
単位当たり						
[条件] [A] = 2 区分 補修工法検討・原因除去対策検討						

【 第 6 号 委託単価表 】						
図面・数量計算書・概算工事費作成						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) 内業	1	人				
技師 (C) 内業	2	人				
技術員 内業	2	人				
計						
単位当たり						
[条件] [A] = 3 区分 図面・数量計算・概算工事費作成						

【 第 7 号 委託単価表 】							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) 内業		0.5	人					
技師 (B) 内業		1	人					
計								
単位当たり								
[条件] [A] = 4 区分 照査								

【 第 8 号 委託単価表 】							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) 内業		1	人					
技師 (B) 内業		1	人					
技術員 内業		1	人					
計								
単位当たり								
[条件] [A] = 5 区分 報告書作成								