## 町道山場線(無名橋129)外橋梁調査設計業務

## <業務数量総括表>

## ■橋梁補修調査

	項目	規格	単位	数量	摘 要
無名橋129					
構造物調査	板厚調査	地際 高所作業車不要	箇所	2	桁×2
無名橋137					
構造物調査	板厚調査	地際 高所作業車不要	箇所	2	桁×2

## ■橋梁補修詳細設計

項目		規格	単位	数量	摘 要
 共通					
設計協議		中間 2 回	業務	1	
設計計画		50㎡未満	業務	1	
調査計画		50㎡未満	業務	1	
照査		50㎡未満	業務	1	
関係機関との協議			機関	1	
無名橋129					
橋梁補修詳細調査	現地踏査		橋	1	
	形状調查•一般図作成		橋	1	
	変状調査(上部工)		橋	1	
	調査結果とりまとめ		橋	1	
無名橋137					
橋梁補修詳細調査	現地踏査		橋	1	
	形状調查•一般図作成		橋	1	
	変状調査(上部工)		橋	1	
	調査結果とりまとめ		橋	1	
無名橋129					
橋梁補修詳細設計	補修工法の比較・検討		橋	1	
	原因推定及び健全度評価		橋	1	
	補修詳細設計	上部工 (鋼部材)	橋	1	
	施工計画		橋	1	
	報告書作成		橋	1	
無名橋137			11-3		
橋梁補修詳細設計	補修工法の比較・検討		橋	1	
NASIZ IIMIZ BI HEBABI	原因推定及び健全度評価		橋	1	
	補修詳細設計	上部工(鋼部材)	橋	1	
	施工計画	(2),51177	橋	1	
	報告書作成		橋	1	
			11-9		