

令和6年度(繰越) 橋梁現況調査・補修設計業務委託

数量計算書

駒ヶ根市

数量計算書

項 目 名 称	単位	数 量	備 考
		当初	
1) 事前調査			
現地踏査	業務	1	3橋以上の歩掛補正 適用
基本計画	業務	1	
2) 形状調査			
上部工（平面・側面）	径間	8	
Co床版橋（断面）	断面	7	
Co桁橋（断面）	断面	1	
橋台	基	16	
3) 外観変状調査			
【宮の前橋1-15】			
橋面	m ²	35	
橋体	m ²	35	
下部工	基	2	
【御堂橋1-19】			
橋面	m ²	67	
橋体	m ²	67	
下部工	基	2	
【1-73橋】			
橋面	m ²	16	
橋体	m ²	16	
下部工	基	2	
【いすず橋1-75】			
橋面	m ²	49	
橋体	m ²	49	
下部工	基	2	
【1-119橋】			
橋面	m ²	16	
橋体	m ²	16	
下部工	基	2	
【如来寺橋1-154】			
橋面	m ²	27	
橋体	m ²	27	
下部工	基	2	
【1-280橋】			
橋面	m ²	25	
橋体	m ²	25	
下部工	基	2	
【3-8橋】			
橋面	m ²	34	
橋体	m ²	34	
下部工	基	2	

数量計算書

項 目	名 称	単位	数 量	備 考
			当初	
4) 補修設計				
【宮の前橋1-15】				
補修工法選定	橋	1		
橋面補修(防水層含む)	橋	1		
地覆補修	橋	1		
概算工事費算出	橋	1		
【御堂橋1-19】				
補修工法選定	橋	1		類似構造物補正 適用
桁補修	橋	1		
橋面補修(防水層含む)	橋	1		類似構造物補正 適用
概算工事費算出	橋	1		
【1-73橋】				
補修工法選定	橋	1		類似構造物補正 適用
桁補修	橋	1		類似構造物補正 適用
概算工事費算出	橋	1		
【いすず橋1-75】				
補修工法選定	橋	1		類似構造物補正 適用
桁補修	橋	1		類似構造物補正 適用
下部工補修	橋	1		
橋面補修(防水層含む)	橋	1		類似構造物補正 適用
概算工事費算出	橋	1		
【1-119橋】				
補修工法選定	橋	1		類似構造物補正 適用
桁補修	橋	1		類似構造物補正 適用
概算工事費算出	橋	1		
【如来寺橋1-154】				
補修工法選定	橋	1		類似構造物補正 適用
桁補修	橋	1		類似構造物補正 適用
橋面補修(防水層含む)	橋	1		類似構造物補正 適用
地覆補修	橋	1		類似構造物補正 適用
概算工事費算出	橋	1		
【1-280橋】				
補修工法選定	橋	1		
床版補修	橋	1		
桁補修	橋	1		
概算工事費算出	橋	1		
【3-8橋】				
補修工法選定	橋	1		
桁補修	橋	1		
地覆補修	橋	1		
概算工事費算出	橋	1		

数量計算書

項 目	名 称	単位	数 量	備 考
			当初	
打合せ業務		業務	1	(着手時、中間1回、納品時)
直接人件費等				
成果品作成費		式	1	