

地建補橋維越第1号 橋りょう修繕（安全安心）工事 数量計算表

名 称	材質・形状	実施（当初）設計	数 量 単位	実施（変更）設計	数 量 単位
【断面修復工】					
断面修復工 （左官工法）	防錆処理有	主桁、床版 0.48	1.0 1 構造物		
断面修復工 （充填工法）	ポリマーセメント系充填モルタル	下記のとおり	1.0 1 式		
カッター工	上向き	28.96	29.0 29 m		
はつり工	側面 t=60mm	5.73	5.73 5.7 m <sup>2</sup>		
はつり工	下面 t=90mm	2.09	2.09 2.1 m <sup>2</sup>		
鉄筋工	SD295 D10	0.004	0.004 0.004 t		
溶接工	フラア溶接	1.98	1.98 2 m		
吸水防止材塗布工	プライマー 0.15kg/m <sup>2</sup>	7.13	7.13 7.1 m <sup>2</sup>		
型枠工	製作・設置・撤去	9.21	9.21 9.2 m <sup>2</sup>		
断面修復 （充填工法）	グラウト材注入	0.53	0.53 0.53 m <sup>3</sup>		
【表面保護工】					
表面含侵工				式	
下地処理工	簡易清掃、下地処理	主桁、床版 69.48	69.4 69 m <sup>2</sup>		
表面含浸工	けい酸塩系含浸材	主桁、床版 69.48	69.4 69 m <sup>2</sup>		

地建補橋維越第1号 橋りょう修繕（安全安心）工事 数量計算表					
名 称	材質・形状	実施（当初）設計	数 量 単位	実施（変更）設計	数 量 単位
【水切り設置工】					
水切り設置工			式		
水切り設置工	等辺山形鋼 L-40×40×5 SUS304	主桁、床版 17.9	17.9 18 m		
【構造物撤去工】					
運搬処理工			式		
殻運搬	無筋 DID無 L=6.6km	左官＋充填 0.480+0.533	1.0 1 m <sup>3</sup>		
廃材処理費		1.0×2.35	2.35 2.4 t		
【仮設工】					
足場工			式		
浮栈橋足場	使用期間60日以内	39.0	39.0 39 m <sup>2</sup>		
交通管理工			式		
交通誘導員	昼間・交替なし	1人配置 18.5×1	18.5 18.5 人日		
【技術管理費】			式		
鉄筋探査工	上向き 極小規模鉄筋探査	幅10cm 1.79	1.8 1.8 m <sup>2</sup>		