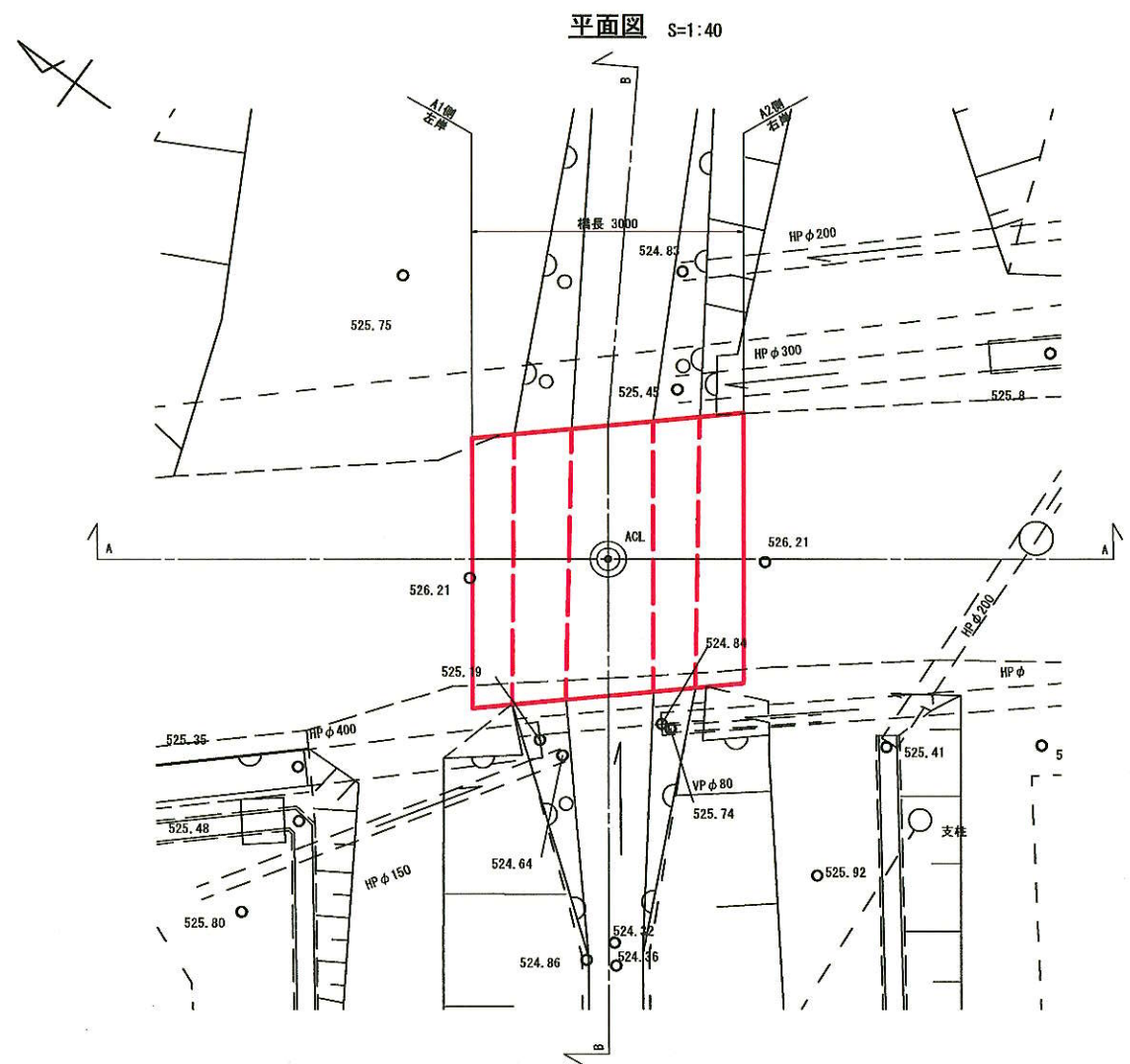
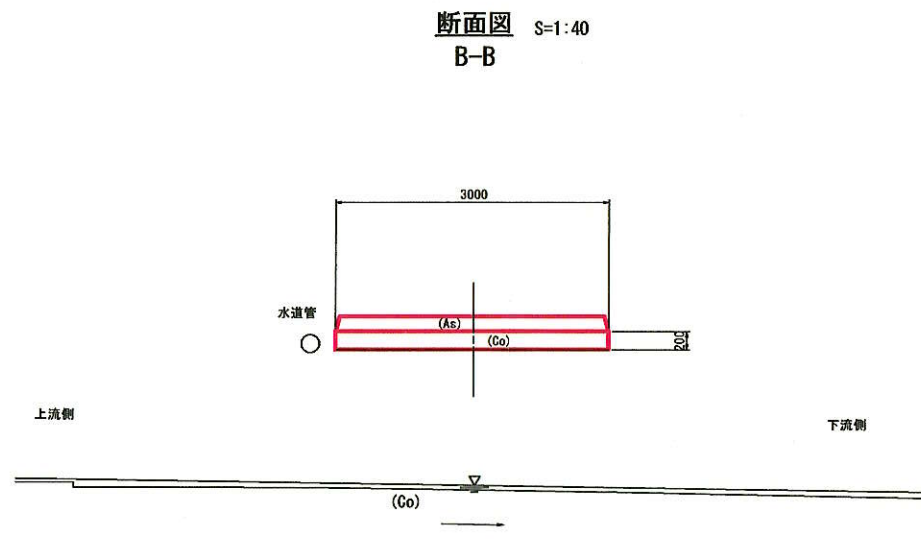
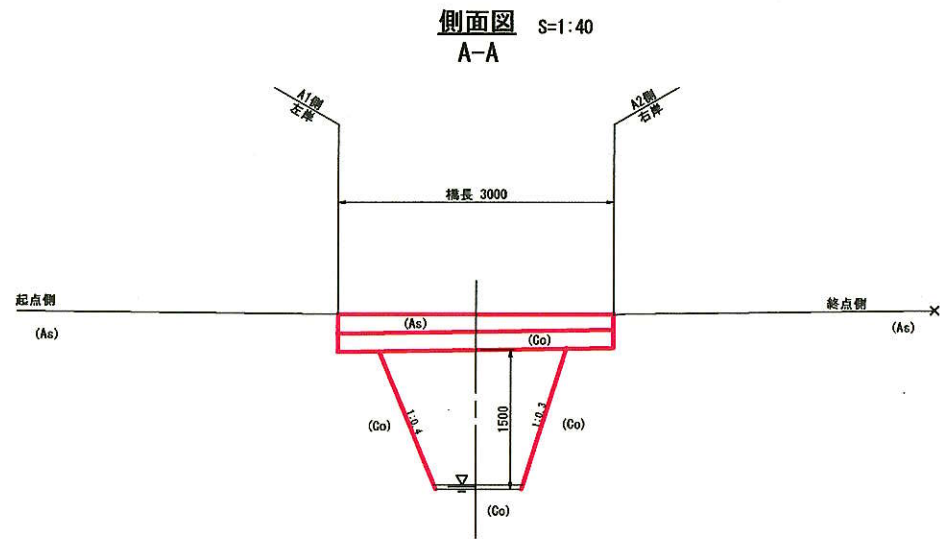
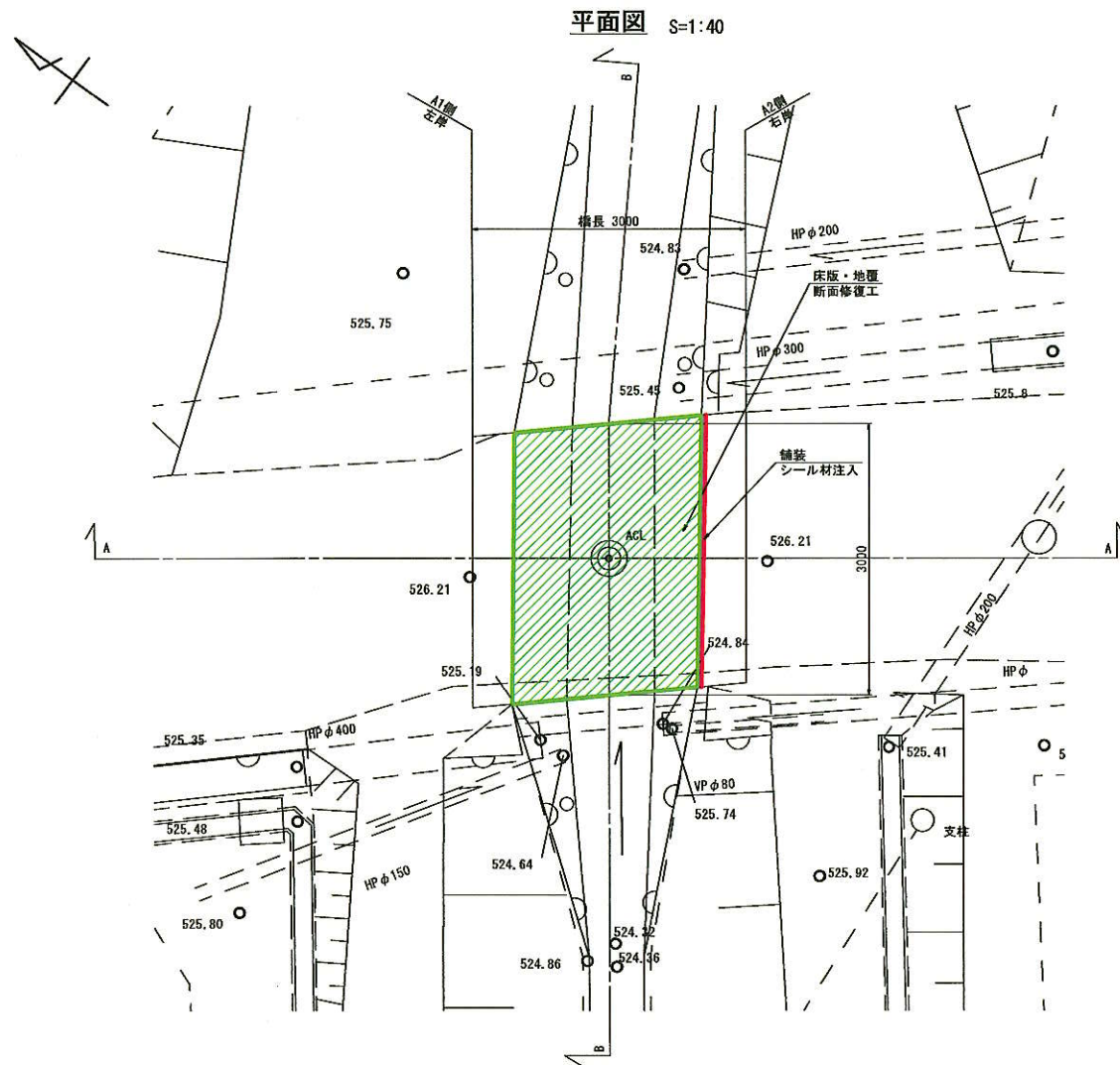
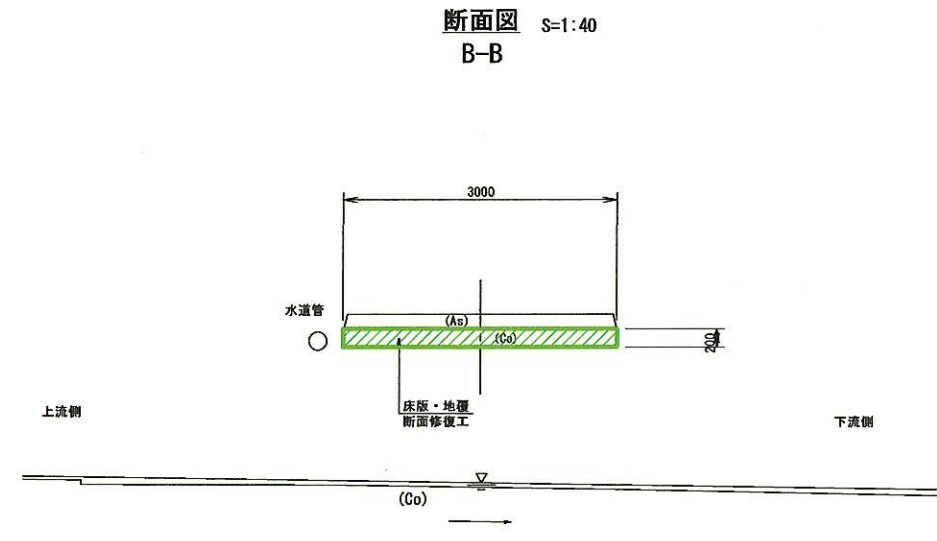
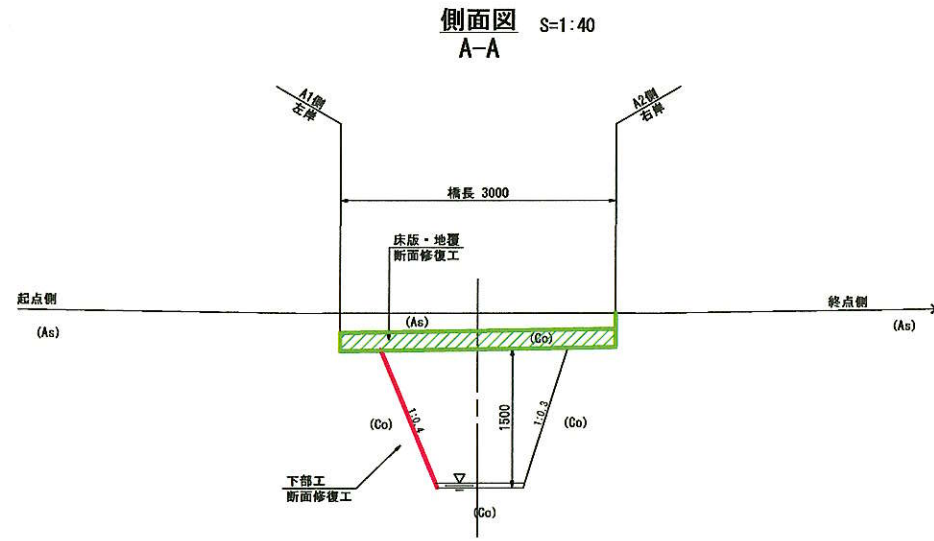


国清丸山線1号橋 橋梁一般図



図面番号	16	縮尺	19	図示
工種	橋梁保全事業			
種別	橋梁一般図 国清丸山線1号橋			番号 1 / 4
路線 河川	町道 国清丸山線			
名	神石郡神石高原町			
神石高原町				

国清丸山線1号橋 補修対策工一般図

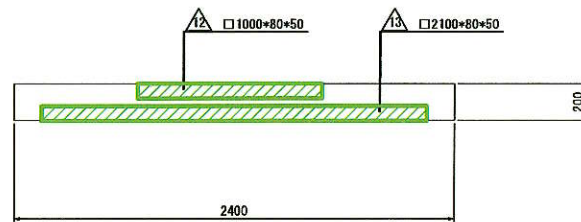


図面番号	17 19	縮 尺	図 示
工 種	橋 梁 保 全 事 業		
種 別	補修対策工一般図 国清丸山線1号橋	番 号	2 4
路 線 河 川 名	町道 国清丸山線		
	神石郡神石高原町		
神 石 高 原 町			

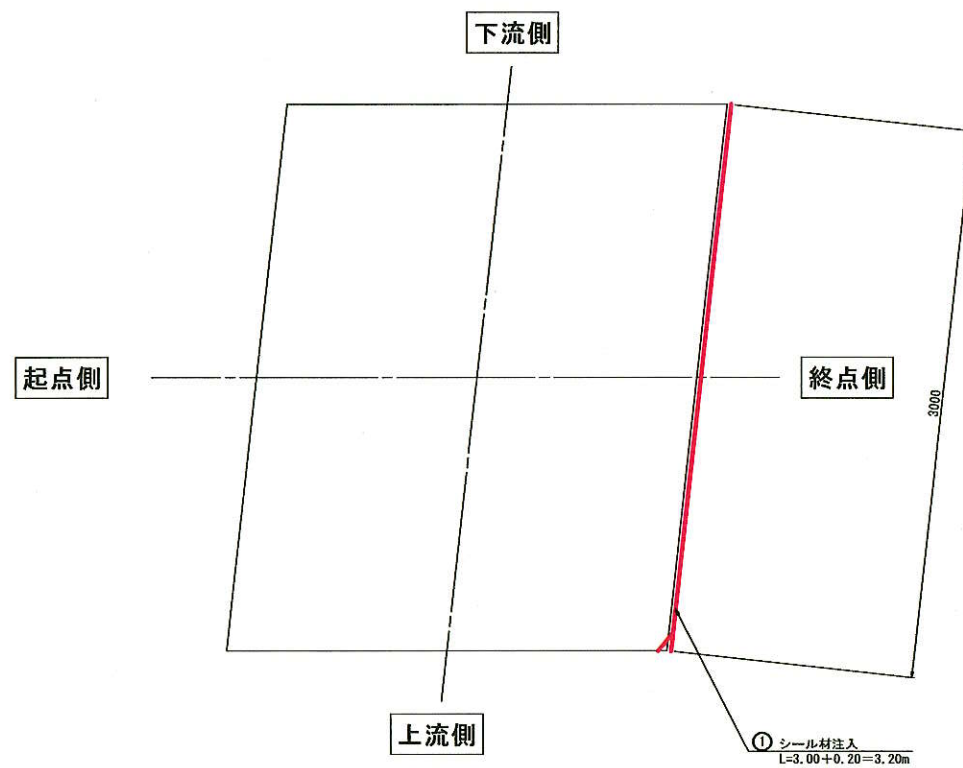
国清丸山線1号橋 補修図 (その1) S=1:20

桁上面 桁下面 (A1~A2)

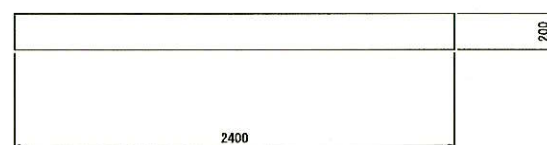
側面図 (地覆外側 下流側)



桁上面 (A1~A2)



側面図 (地覆外側 上流側)

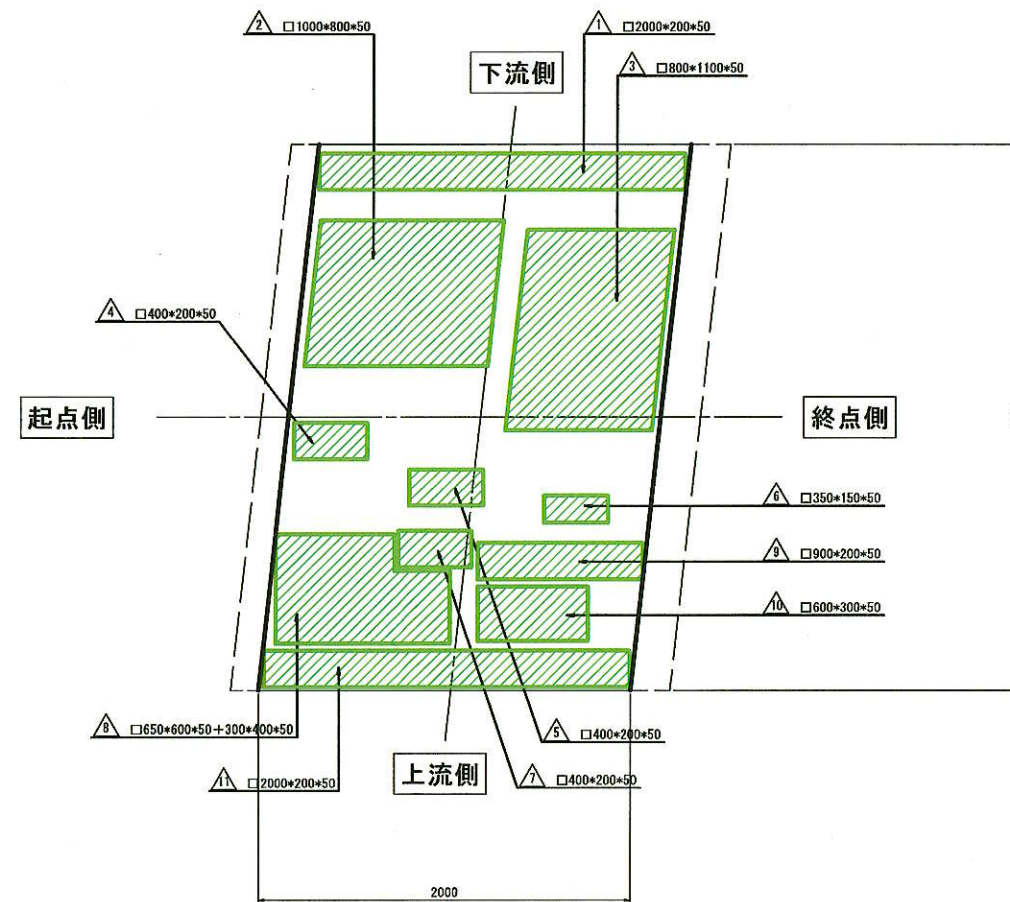


凡 例

補修の種類	表 示
△	断面修復
○	シール材注入

※ △、○ の数字は、補修番号を示す。

桁下面 (A1~A2)



図面番号	18 / 19	縮 尺	図 示
工 種	橋 梁 保 全 事 業		
種 別	補修図 (その1) 国清丸山線1号橋	番 号	3 / 4
路線名	町道 国清丸山線		
	神石郡神石高原町		
神 石 高 原 町			

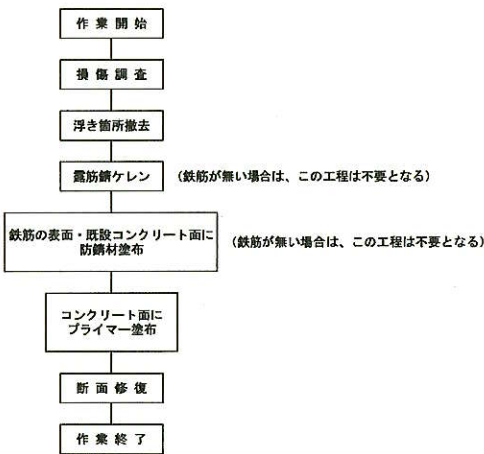
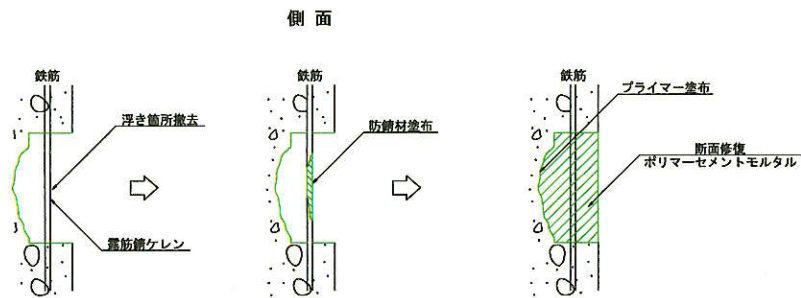
国清丸山線1号橋 補修図（その2） S=1:20
下部工

A1橋台正面図

A2橋台正面図



断面修復工（参考図）



凡 例	
補修の種類	表 示
△	断面修復

※ △ の数字は、補修番号を示す。

- （特記事項）
1. 図中詳細寸法は、現地計測のうえ決定すること。
 2. 断面修復部に関しては、コンクリート脆弱部を確認し、修復深さ・範囲を決定すること。
（端部は1字カットを行うこと）
 3. 鉄筋を露出する場合は、鉄筋背面まではずり出すこと。
 4. 断面修復部の施行は左官工法とするが、状況に応じて工法を決定すること。
 5. 既設鉄筋が腐食し、断面減少が著しい場合は、新たに鋼材（既設鉄筋径）を追加する。
 6. はつり深さは想定である。既設鉄筋の裏側10mm程度を目安にすること。
（断面修復の深さは、50mm と想定し数量計上する。）

図面番号	19	縮 尺	図 示	
工 種	橋 梁 保 全 事 業			
種 別	補修図（その2） 国清丸山線1号橋		番 号	4 / 4
路 線 名	町道 国清丸山線			
河 川	神石郡神石高原町			
神 石 高 原 町				