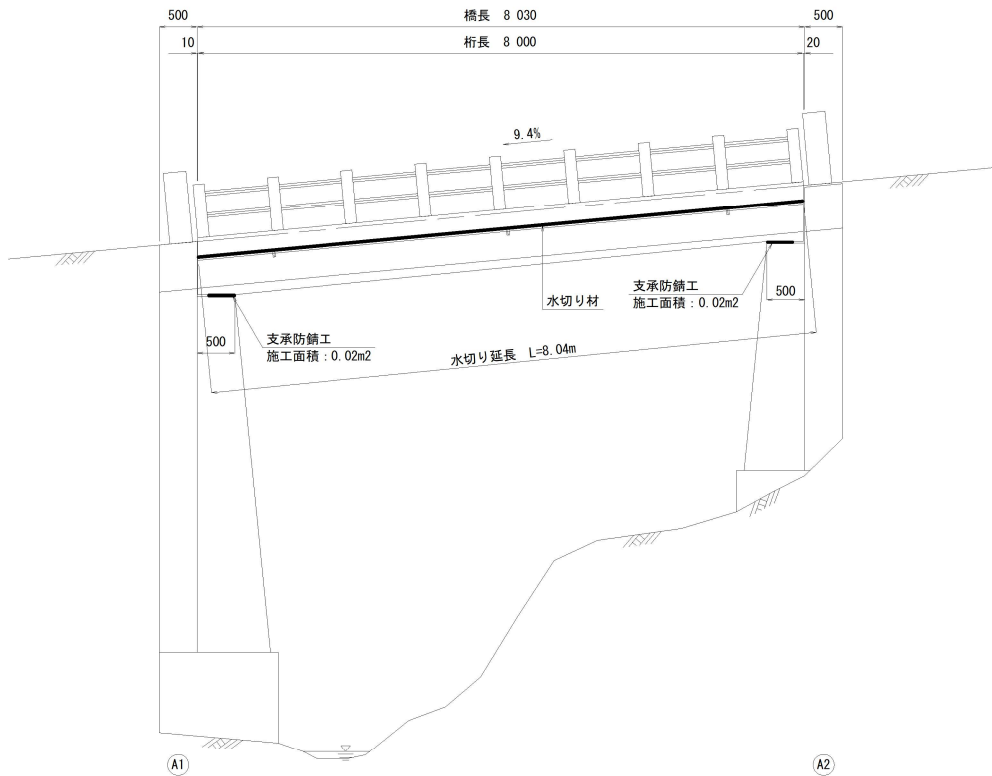
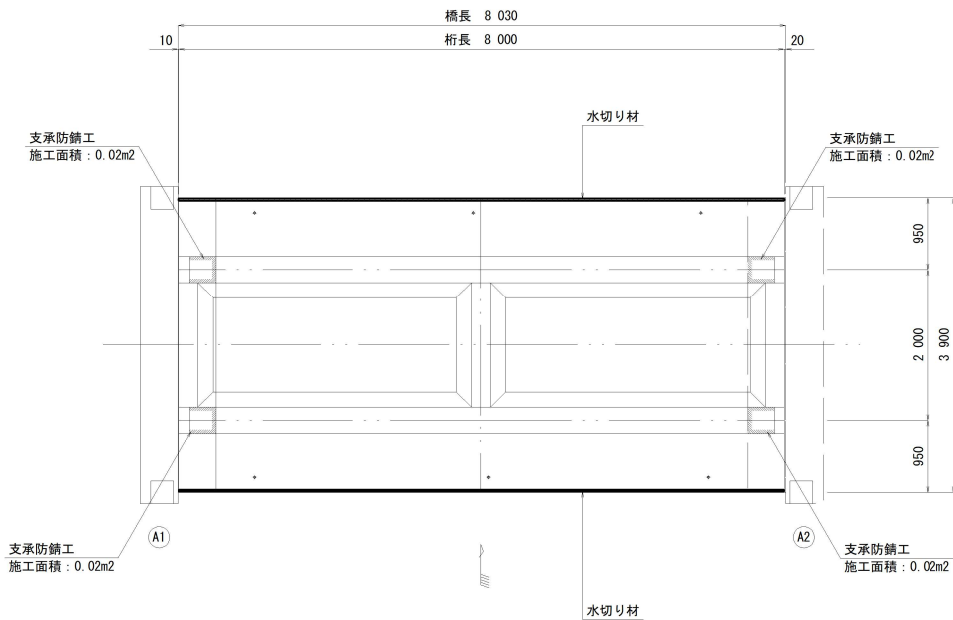


水切り設置工、支承防錆工詳細図

側面図 S=1:50



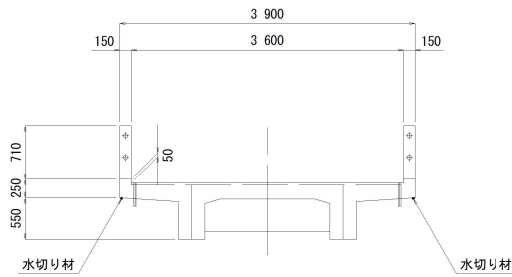
平面図 S=1:50



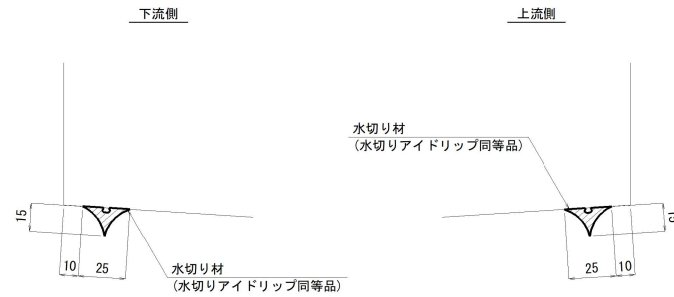
凡例

工種	表示
支承防錆工	
水切り設置工	

上部工断面図 S=1:50



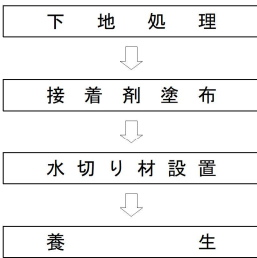
水切り設置工詳細図 S=1:2



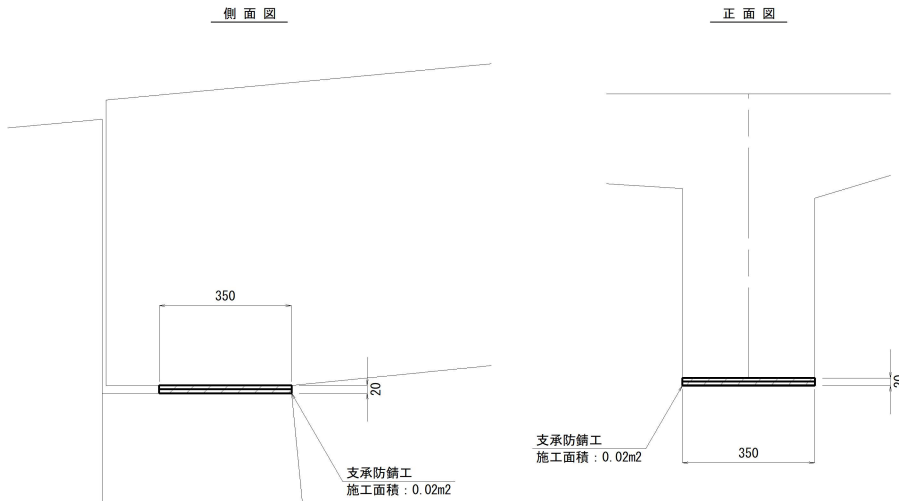
水切り設置工数量表					一式
名称	規格・仕様	単位	数量	摘要	
水切り材	軟質PVC 15x25x1000 (水切りアイドリップ同等品)	m	16.1	接着剤含む	

- 注)
- 施工前に現地確認を行い、補修箇所及び現地寸法を確認する。
 - 水切り設置位置と寸法は、施工前に寸法の計測を行い、最終決定するものとする。
 - 水切り設置前にケレンを十分に行うこと。

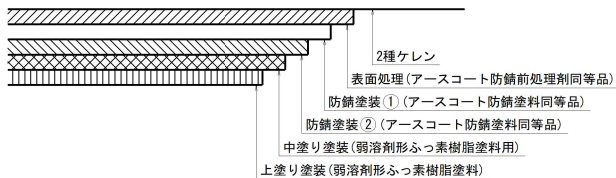
水切り設置工施工フロー



支承防錆工詳細図 S=1:10



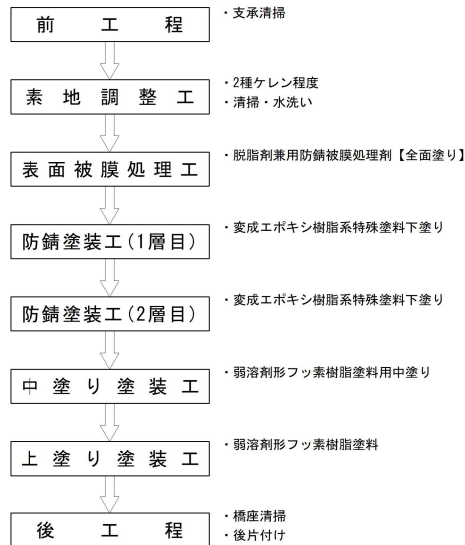
塗装仕様



支承防錆工数量表	
箇所	備考
4	錆転換型防食塗装 素地調整程度：2種 施工面積：0.02m²/基(参考値)

- 注)
- 施工前に現地確認を行い、補修箇所及び現地寸法を確認する。

支承防錆工施工フロー



実施図

高知県		越知町	
施工年度	令和7年度	工事番号	令6老対第4号
工事名	町道鎌井田桑敷線 天神橋修繕工事		
図面名称	水切り設置工、支承防錆工詳細図		
図面番号	4/13	縮尺	図示
路線名	町道鎌井田桑敷線		
工事場所	高知県高岡郡越知町	鎌井田本村	