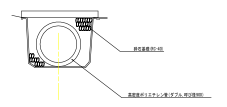
<u>平面図</u> S=1/ 250 (岡 1工区★) パネル+平張り 表面被覆工 パネルエ (FRPM板ライトニング工法同等品) 表面接覆エ パネルエ (FRPM能力イニング工法同等品) 機体工 接着工 (維格グリッド接着工法同等品) 機面: 原新面積8 5mm, 格子開降 (10mm × 100mm タイプ 上で22 0m 新面積12 2mm, 格子開降50mm × 50mm タイプ 上で22 0m 新面積電圧1-10 7m2 表面被覆工 パネルエ (FRPW板ライニング工法同等品 補修工 接着工 (繊維グリッド接着工法同等品) 現場塗装工 A=63.4m2 平張り (タールフリー変性エポキシ樹脂塗料) 高密度ポ 平張りコンクリート(t=150)、高密度ポリエチレン管(ダブル, 呼び径900)、砕石基礎(RC-40) L=63.3m 平張リコンクリート(t=150) (埋設型枠使用) ② ② 補<u>能済水路L=4</u> 2m 水路橋区間L=22.0m 水路橋区間L=43.9m 鋼製水路L=19.1m 補修済水路L=7.0r L=14.85m 既設塗装に有害物質含有 水路フタとタラップの要望あり 9号止壁コンクリート N=1箇所 10号止壁コンクリート N=1箇所 撤去要望あり 11号止壁コンクリート N=1箇所 12号止壁コンクリート N=1箇所 修繕要望あり 8号止壁コンクリート N=1箇所 2号止壁コンクリート :1箇所 3号止壁コンクリート N=1箇所 6号止壁コンクリート N=1箇所 7号止壁コンクリート N=1箇所 5号止壁コンクリート N=1箇所 4号止壁コンクリート N=1箇所 工事名 R7馬耕 長寿命化 中岩倉 揚水機場補修2工場 路線名等 美馬南岸2地区 工事個所 美馬郡つるぎ町貞光岡 図面名 平面 図 縮尺 1:250 図面番号 会社名

事業者名 徳島県西部総合県民局農林水産部 美馬庁舎

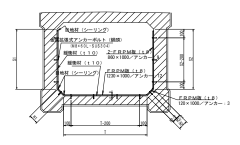
構 造 図 (1)

(岡 1工区)

高密度ポリエチレン管 S=1:30

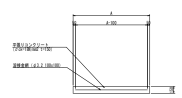


表面被覆工 パネルエ(FRPM板ライニング工法同等品) S=1:20

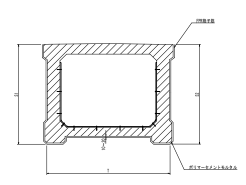


- 【注 起】
 1. 施工はFRPM版(t 8)ライニングOP2工法とする。
 2. 機関材(t 10)は以下の選りとする。
 10 00 x 10 00

平張りコンクリート S=1:30

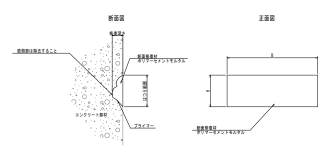


補修工 接着工(繊維グリッド接着工法同等品) S=1:20



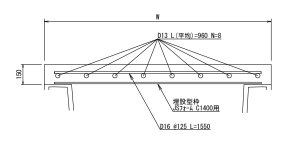
- 注 記]
 水路型が河岸と接して施工が困難な箇所には施さない。
 側面51及び2には、筋筋面積6.6m2、格子間隔100m×100mp9ィブの維維グリッドを使用。
 底筋背面1には、筋筋面積13.2m2、格子間隔50m×50mp9ィブの機能グリッドを使用。

断面修復工



鉄筋露出部、遊離石灰、欠損・損傷部に施す。

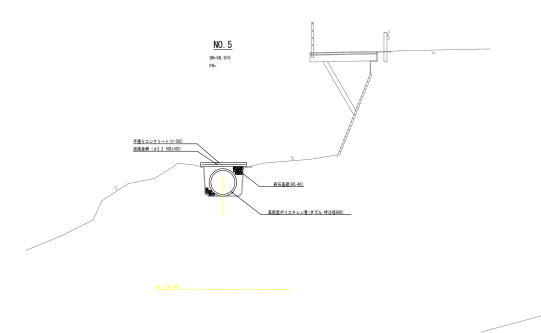
床版コンクリート



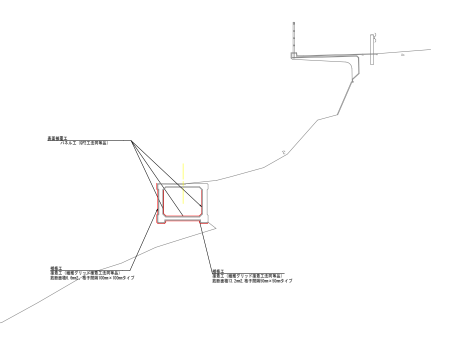
工事名	R7馬耕 長寿命(1	中岩倉	揚水機場補修 2 工
路線名等	美馬南岸 2 地区		
工事個所	美馬郡つるぎ町貞光岡		
図面名	構造図 (1)		
縮尺	図示	図面番号	2 / 6
会社名			
事業者名	德島県西部総合県	民局農林水	辛部 美馬庁舎

(岡1工区)

水路区間



水路橋区間



工事名	R7馬耕 長寿命(: 中岩倉	揚水機場	補修	2 I
路線名等	美馬南岸 2 地区				
工事個所	美馬郡つるぎ町貞光岡				
図面名	標準断面図				
縮尺	1/ 50	図面番号	3	/	6
会社名					
事業者名	事業者名 德島県西部総合県民局農林水産部 美馬庁舎			ŝ	

構 造 図 (3)

<u>1号止壁コンクリート</u>

NO. 0+2. 50付近

<u>4号止壁コンクリート</u> s=1:50

NO. 6+12. 53付近

(岡 1工区)

7号止壁コンクリート

NO. 11+6. 64付近

10号止壁コンクリート

NO. 13+0. 83付近

正面図 側面図

P. II.

コンタリート (でdok 10k/m2) #4-7 f02

2号止壁コンクリート

NO. 3+9. 20付近

3ンクリート | (ca-1版画)

正面図

8601

側面図

5号止壁コンクリート

NO. 7+15. 81付近

22711-1 1406-10[8 mill]

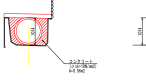
正面図



側面図

8号止壁コンクリート

NO. 11+15. 36付近



11号止壁コンクリート

NO. 13+8. 13付近

正面図

側面図

側面図

正面図

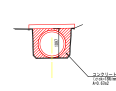
側面図

正面図

正面図

側面図

側面図





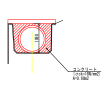
3号止壁コンクリート

NO. 3+10. 50付近



<u>6号止壁コンクリート</u> s=1:50

NO. 9+1. 49付近



<u>9号止壁コンクリート</u> S=1:50

NO. 12+18. 89付近



12号止壁コンクリート

3-1.50

NO. 13+19. 45付近

正面図

側面図

正面図

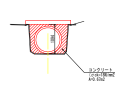
側面図

正面図

側面図

ᅲᄦ

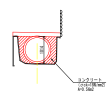
側面図



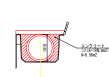






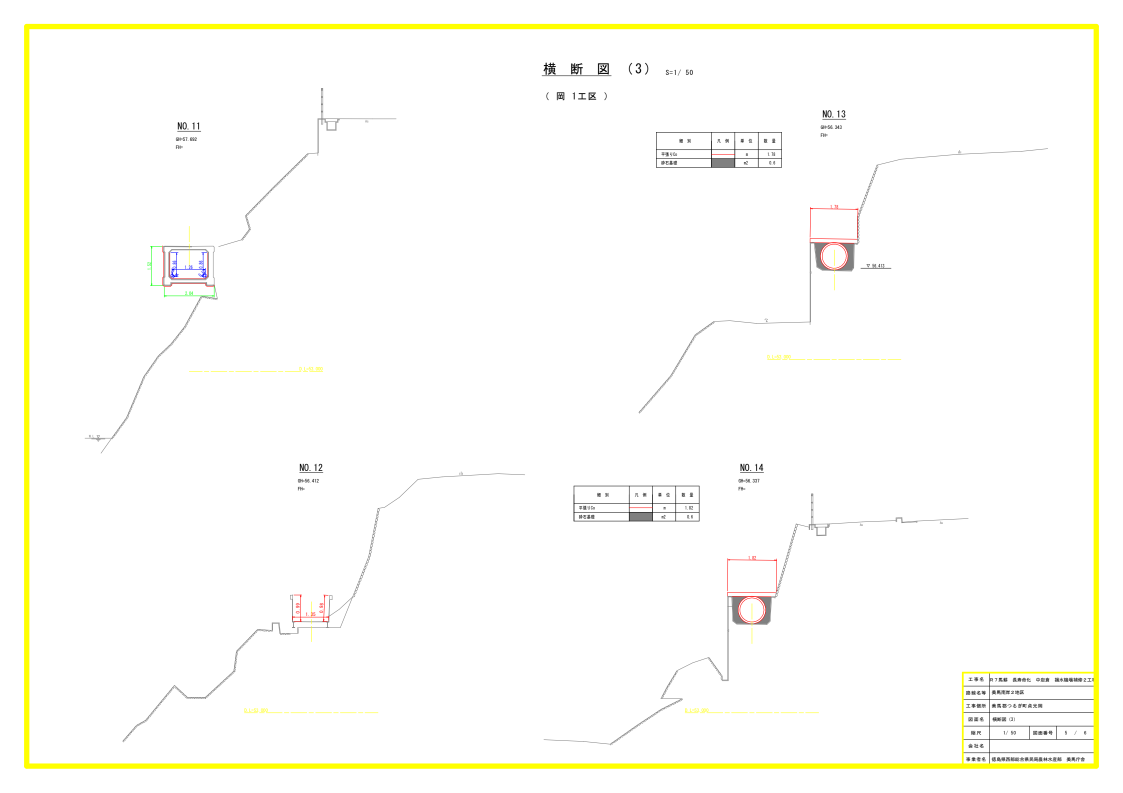




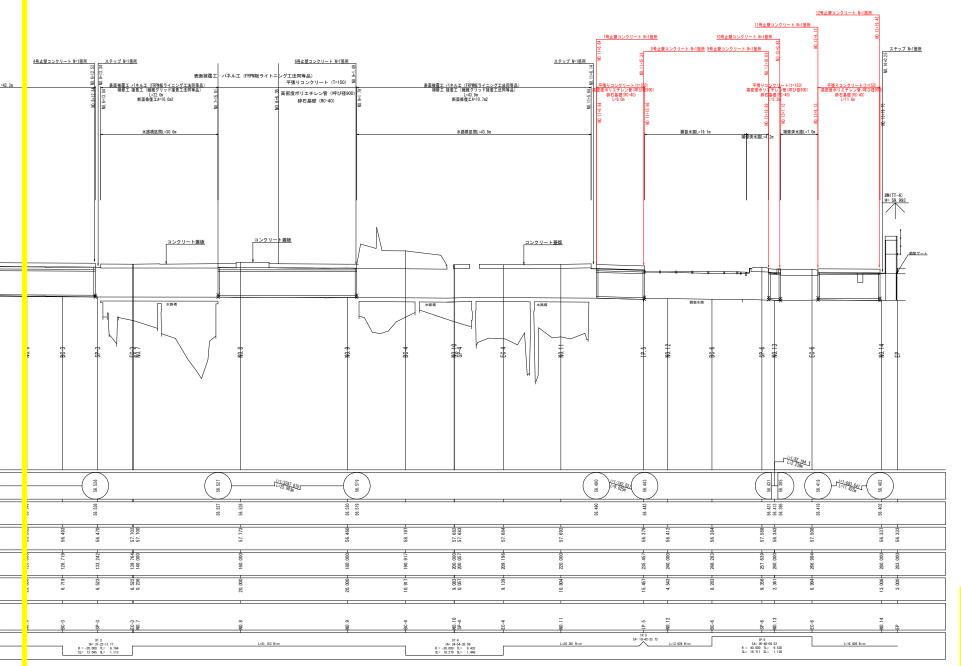




工事名	R7馬耕 長寿命化	中岩倉	揚水機場	補修	2 ፲∛
路線名等	美馬南岸 2 地区				
工事個所	美馬郡つるぎ町貞光岡				
図面名	横断図 (2)				
縮尺	1/ 50	図面番号	4	/	6
会社名					
事業者名	業者名 徳島県西部総合県民局農林水産部 美馬庁舎			ê	



(岡1工区)



工事名	R7馬耕 長寿命化	, 中岩倉	揚水機場補修2工項
路線名等	美馬南岸 2 地区		
工事個所	美馬郡つるぎ町貞光間		
図面名	縦断図		
縮尺	V=1/50 V=1/250	図面番号	6 / 6
会社名			
事業者名	事業夫名 / / / / / / / / / / / / / / / / / / /		