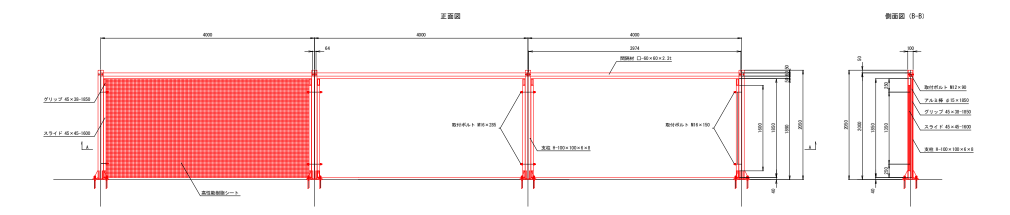


# <u>防風フェンス構造図</u> S=1/25 (H=2.0m)

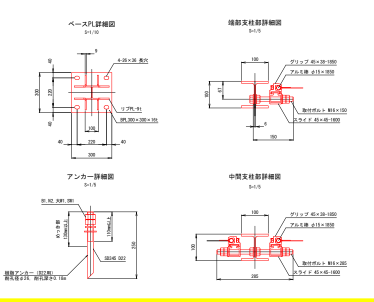




#### 部材数量表 1スパン当たり

品名	規格	材質	数量	単位重量(kg)	重量 (kg)	備考
支柱 (ベースブレート式)	H-100×100×6×8	SS400	1	50.10	50.10	
間隔材	□60×60×2.3-3974	STKR400	1	16. 13	16.13	
グリップ	45 × 38-1850	A6063S-T5	2	3. 83	7. 66	シルバーアルマイト仕様
スライド	45 × 45-1600	A6063S-T5	2	3. 14	6. 28	シルバーアルマイト仕様
アルミ棒	φ 15 × 1850	A6063S-T5	2	0. 93	1.86	シルバーアルマイト仕様
高性能樹脂シート	1850 × 4000	-	1	4. 22	4. 22	PET繊維+アクリル樹脂コーティング
取付ポルト (中間支柱用)	M16×285 B, W4, N6	10.9 相当	2	0.65	1.30	
取付ポルト (端部支柱用)	M16×150 B, W3, N3	10.9 相当	0	0.39	0.00	
取付ポルト (間隔材用)	M12×90 B, W2, SW, N	4.6 相当	2	0.13	0. 26	
1スパン分の重量 87.8 kg						
1 m当たりの重要 21 95kg						

・郵品の表面処理は、JIS H 8641 (溶融亜鉛めっき)に準ずる。ただし、ポルト、ナット類のネジ部は除く。



実施設計図面

S=1:25 図面番号 2 / 9

事業者名 徳島県南部総合県民局県土整備部(阿南庁舎)

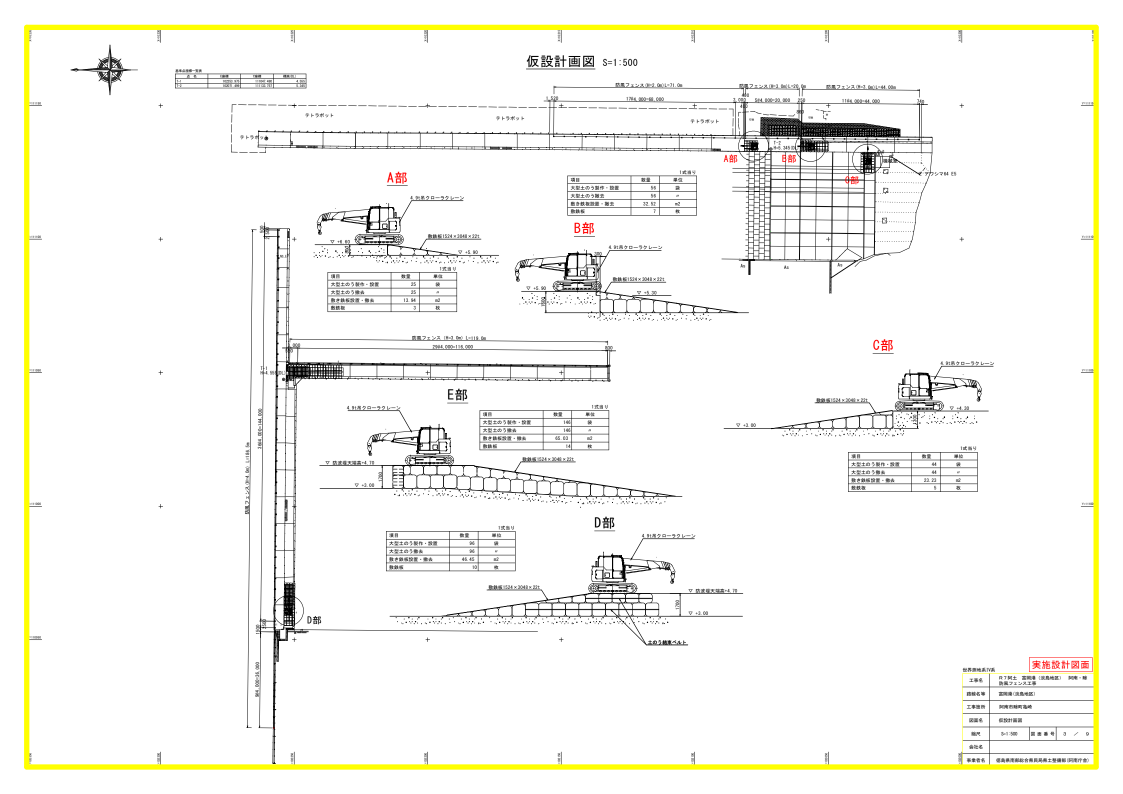
路線名等

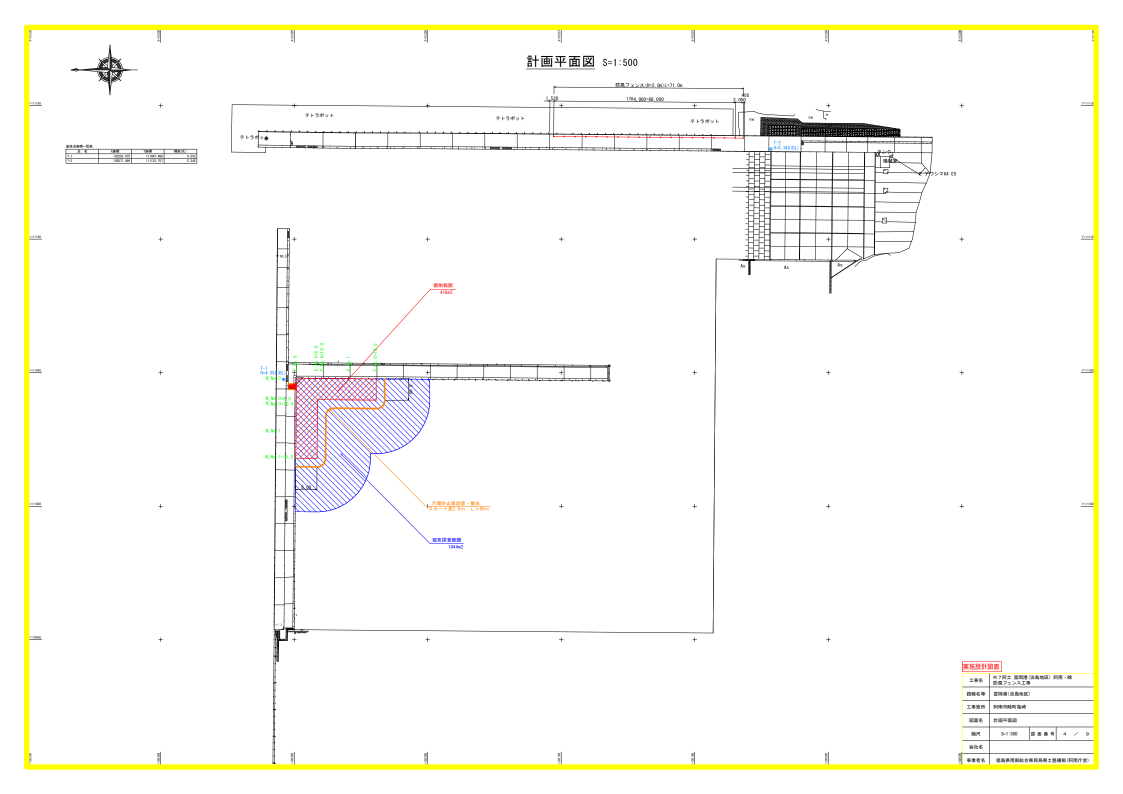
図面名

縮尺

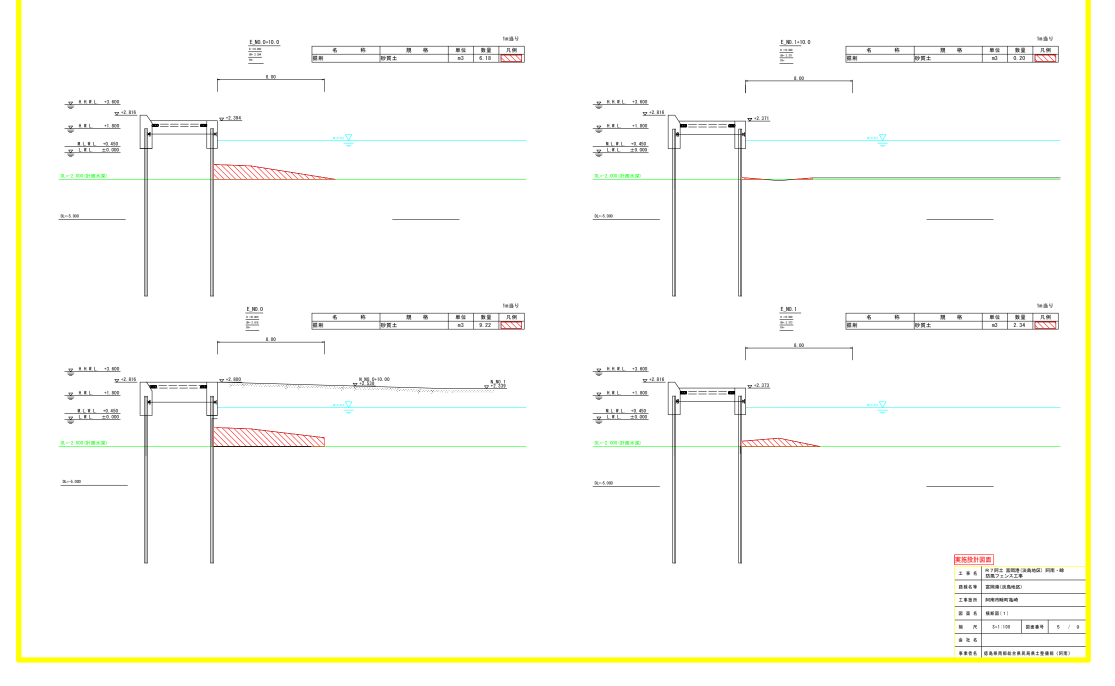
会社名

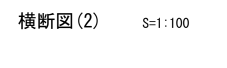
富岡港(淡島地区)

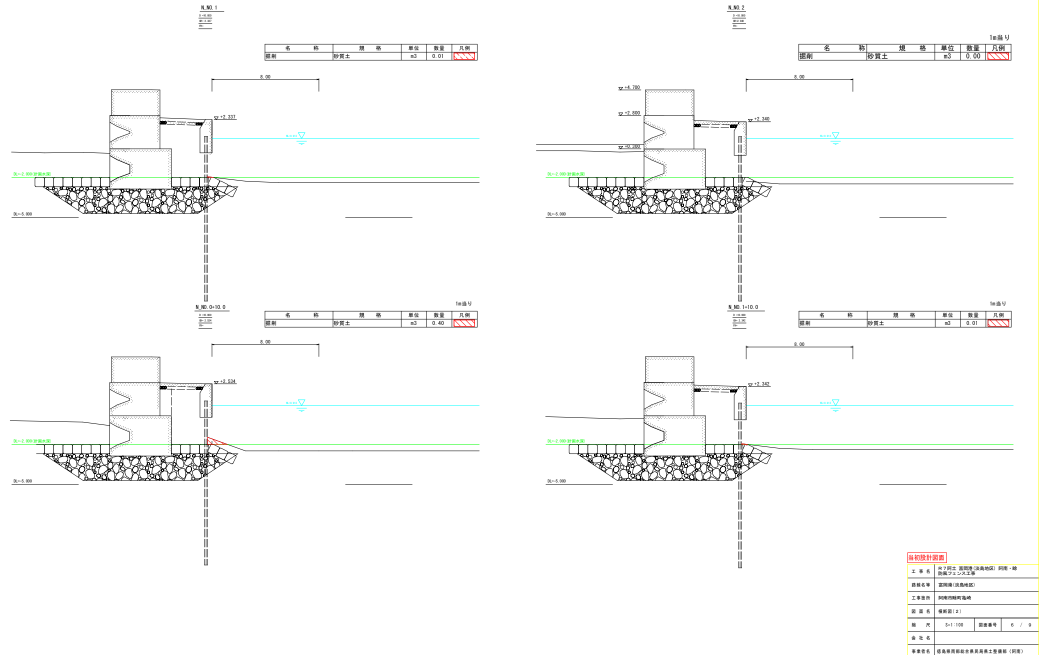




# 横断図(1) S=1:100

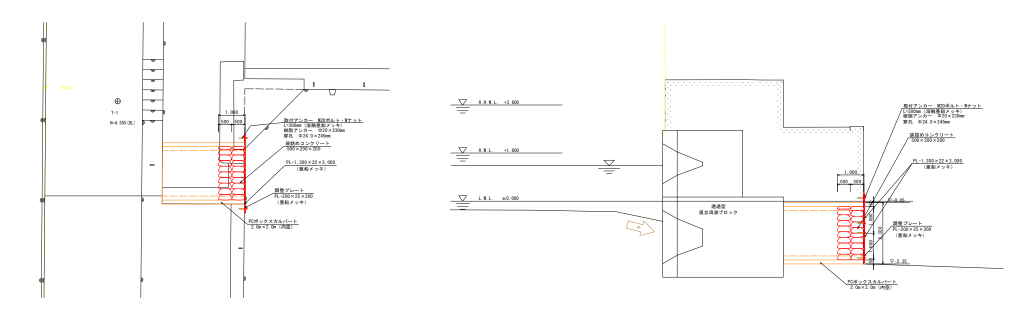






平面図

断面図



## 正 面 図

### 取付ボルト詳細図

実施設計図面

路線名等

縮

会 社 名

エ 事 名 R7阿土 富岡港(淡島地区) 阿南・除 防風フェンス工事

PCポックス閉塞対策一般図

図面番号 7 / 9

富岡港(淡島地区)

1:50

事業者名 徳島県南部総合県民局 < 阿南 >

