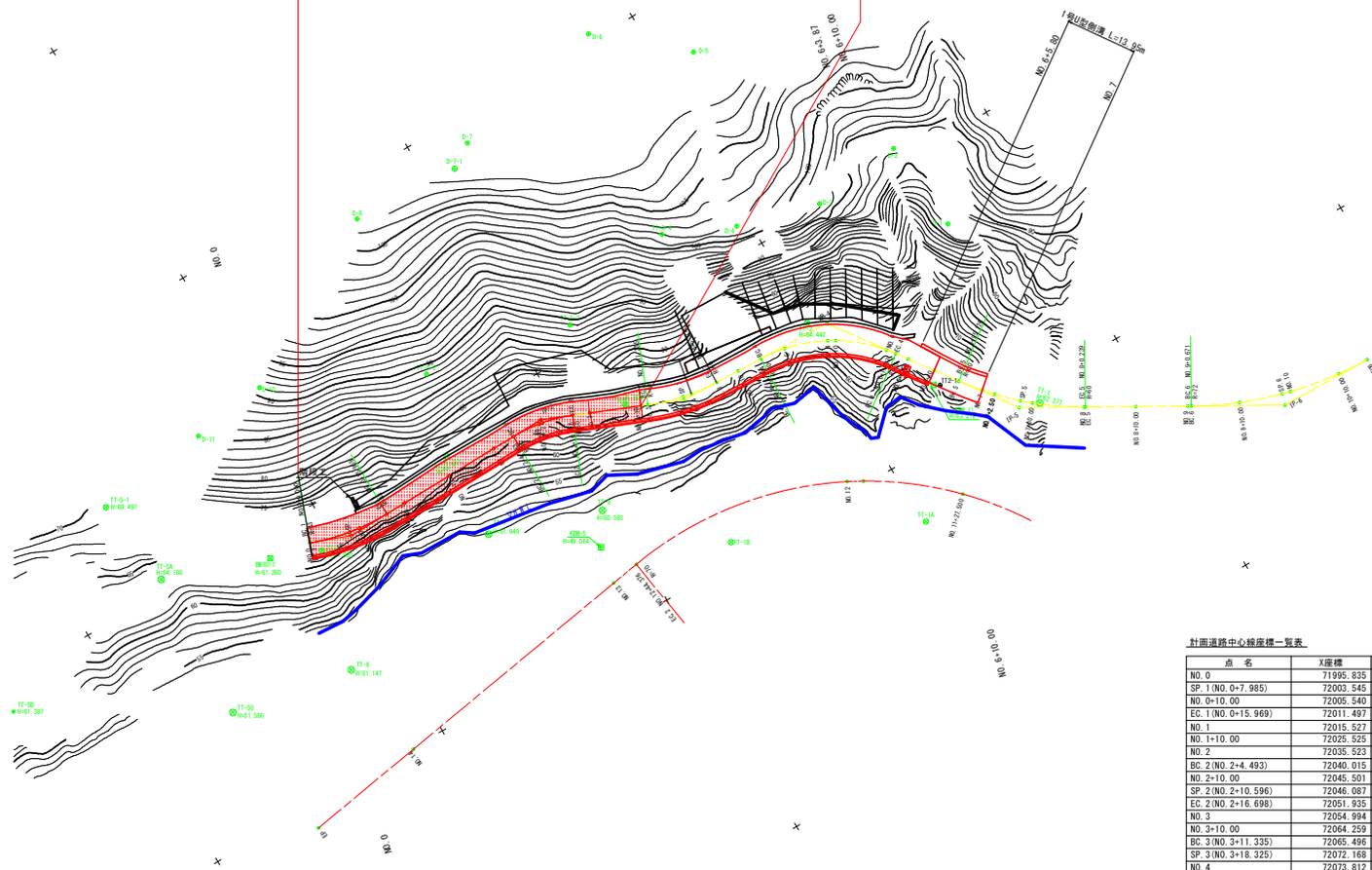


計画平面図

S=1/500

施工延長 L=70.0m
As舗装 A=365.5m² 溶融式区画線 L=153.0m



既設基準点座標一覧

点名	X座標	Y座標	Z座標
TT-2	72099.957	72817.589	64.442
TT-3	72061.747	72813.622	65.508
TT-4	72026.969	72804.955	66.531
TT-5	71997.131	72808.579	67.023
TT-5-1	71965.224	72780.534	68.497

標高は直接水準による。

4級基準点座標一覧

点名	X座標	Y座標	Z座標
TT2-1	72116.159	72840.742	※ 63.166
D-1	72132.892	72814.797	87.108
D-2	72131.023	72797.036	92.290
D-3	72113.416	72799.076	92.171
D-4	72097.433	72794.818	101.972
D-5	72106.842	72761.786	108.585
D-6	72091.044	72748.654	110.230
D-7	72060.400	72755.066	109.454
D-8	72034.742	72757.017	106.879
D-9	72013.502	72773.397	97.441
D-10	72002.305	72775.557	91.046
D-11	71987.464	72777.667	85.072

標高は間接水準による。(TT2-1は直接水準による。)

補助基準点座標一覧

点名	X座標	Y座標
TT-5-2	72031.467	72789.399
TT-5-3	72060.118	72795.099
TT-5-4	72084.148	72788.945
D-7-1	72055.828	72758.081

計画道路中心線座標一覧表

点名	X座標	Y座標
NO.0	71995.835	72806.115
SP.1(NO.0+7.985)	72003.545	72808.146
NO.0+10.00	72005.540	72808.430
EG.1(NO.0+15.969)	72011.497	72808.719
NO.1	72015.527	72808.635
NO.1+10.00	72025.525	72808.425
NO.2	72025.523	72808.216
EG.2(NO.2+4.493)	72040.015	72808.122
NO.2+10.00	72045.501	72808.511
SP.2(NO.2+10.596)	72046.087	72808.613
EG.2(NO.2+16.698)	72051.935	72810.321
NO.3	72054.994	72811.564
NO.3+10.00	72064.259	72815.328
EG.3(NO.3+11.325)	72065.496	72815.830
SP.3(NO.3+18.325)	72072.168	72817.583
NO.4	72073.812	72818.200
EG.3(NO.4+5.314)	72079.095	72818.745
NO.4+10.00	72083.778	72818.916
EG.4(NO.4+14.994)	72088.768	72819.096
NO.5	72083.732	72819.096
SP.4(NO.5+8.446)	72101.656	72822.535
NO.5+10.00	72103.012	72823.294
NO.6	72110.604	72829.732
EG.4(NO.6+1.897)	72111.781	72831.219
NO.6+4.50	72113.321	72833.311
NO.6+10.00	72116.605	72837.730

曲線要素表

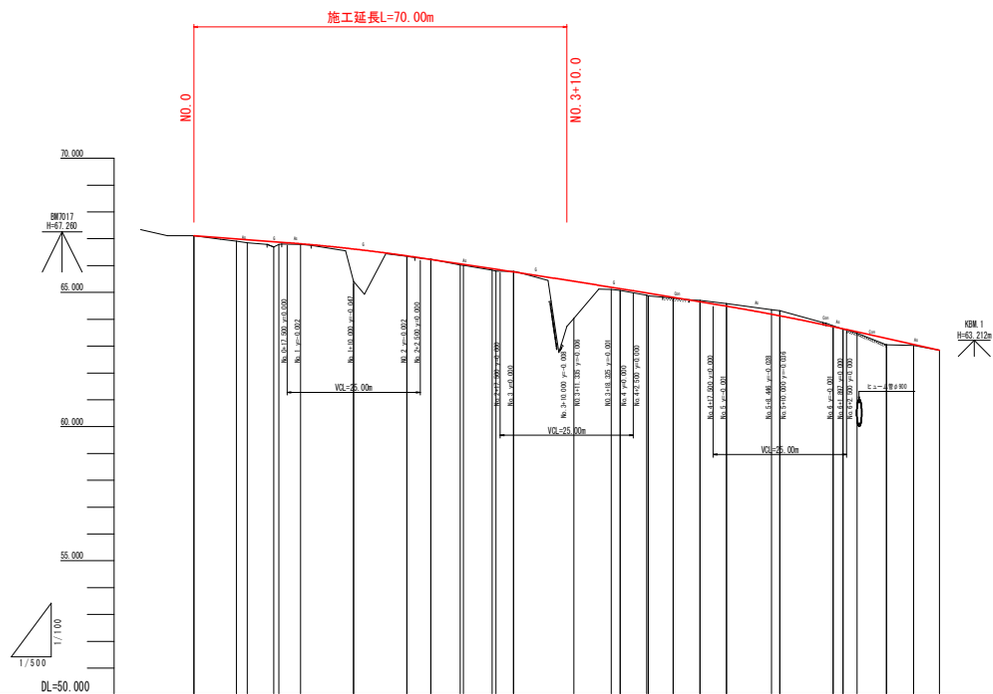
IP	IP間方向角	IA	R	TL	SL	CL	IP間距離	X座標	Y座標
NO.0	20-04-37						8.078	71995.835	72806.115
IP-1	358-48-01	21-16-37	43.000	8.077	0.752	15.969	42.789	72003.422	72808.888
IP-2	22-06-35	23-18-34	30.000	6.186	0.632	12.205	27.887	72046.202	72807.992
IP-3	2-05-12	20-01-23	40.000	7.061	0.619	13.919	31.173	72072.038	72814.468
IP-4	53-28-00	51-22-49	30.000	14.432	3.291	26.903	40.404	72103.190	72819.623
IP-5	29-29-09	23-58-51	60.000	12.743	1.338	26.113	51.239	72127.242	72852.088
IP-6	1-07-45	28-21-23	71.500	18.063	2.246	35.386	18.064	72171.844	72877.308
EP								72189.904	72877.664

実施設計図面

工事名	既設土上管津島溝線 海・相川 舗装工事(2)		
路線名等	一般国道 上管津島溝線		
工事箇所	海部郡 海陽町 相川(東分筋)		
図面名	計画平面図		
縮尺	1/500	図面番号	1 / 11
会社名			
事業者名	徳島県南郡総合農林局 農土整備部 (兼設)		

縦断面図

V=1/100
H=1/500



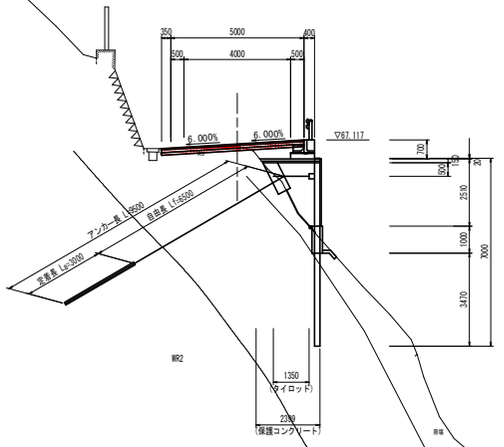
計画勾配	
盛土高	0.000 0.094 0.111 0.088 0.028 1.205 0.011 0.044 0.031 0.005 1.724 1.382 0.082 0.065 0.101 0.028 0.044 0.028 0.011 0.044 0.031 0.000
切土高	0.000
計画高	67.118 66.997 66.967 66.877 66.814 66.618 66.585 66.230 66.065 66.047 65.864 65.765 65.627 65.427 65.108 64.987 64.815 64.781 64.652 64.488 64.388 64.188 63.724 63.642 63.527 63.285 63.028 62.848
地盤高	67.118 66.906 66.854 66.791 66.788 66.418 66.355 66.240 66.024 66.016 65.797 65.788 65.574 65.478 65.108 65.011 64.866 64.781 64.700 64.588 64.488 64.388 64.188 63.752 63.637 63.488 63.055 63.028 62.848
追加距離	0.000 7.985 10.000 15.965 20.000 30.000 40.000 44.483 50.000 50.586 56.688 60.000 70.000 71.322 78.225 80.000 85.314 90.000 94.984 100.000 108.446 110.000 120.000 121.887 124.500 130.000 135.128 140.000
単距離	0.000 7.985 2.015 5.965 4.031 10.000 10.000 4.482 5.000 0.586 6.102 3.302 10.000 1.322 6.975 1.672 5.314 4.682 4.984 5.000 8.554 1.584 10.000 1.887 2.602 8.102 5.128 4.874
測点	#0.0 (BPC+1) #0.0+7.985 #0.0+10.000 #0.0+15.965 #0.1 #0.1+10.000 #0.2 #0.2+4.483 #0.2+10.000 #0.2+10.586 #0.2+16.688 #0.3 #0.3+10.000 #0.3+11.322 #0.3+18.225 #0.4 #0.4+5.314 #0.4+10.000 #0.4+14.984 #0.5 #0.5+8.554 #0.5+10.000 #0.6 #0.6+1.887 #0.6+4.500 #0.6+10.000 #0.6+15.128 #0.7
曲線	
片勾配	

実施設計図面

工事名	沼波土上管津良浦線 海・相川 補修工事(2)		
路線名等	一般国道 上管津良浦線		
工事箇所	海部郡 海陽町 相川(第2分筋)		
図面名	縦断面図		
縮尺	V=1/100 H=1/500	図面番号	2 / 11
会社名	徳島県南郡総合農林局 農土整備部 (兼設)		
事業者名	徳島県南郡総合農林局 農土整備部 (兼設)		

DL=50.000

NO. 0+10.00
 GH=66.854
 FH=66.967



NO. 0+10.00				
工種	種別	細別	数量	
			左側	右側
H14基礎	路床	良質土	0+4	-
	路床	≦C1.0a	-	-
	路床	1.0a≦≦C2.5a	-	-
	路床	土砂	0.5	-
H14側溝	溝底	土砂	-	-
	溝壁	土砂	-	-
	溝切	土砂	-	0+4
	溝底	土砂	-	-
H14排水	溝底	土砂	-	-
	溝壁	土砂	-	-
	溝底	土砂	-	-
	溝壁	土砂	-	-
H14舗装	表層	As10a	5.35	-
	中層	As10a	5.35	-
	下層	As10a	5.35	-
	基層	As10a	5.35	-
H14排水	排水	排水	0+4	-
	排水	排水	0+4	-
	排水	排水	0+4	-
	排水	排水	0+4	-

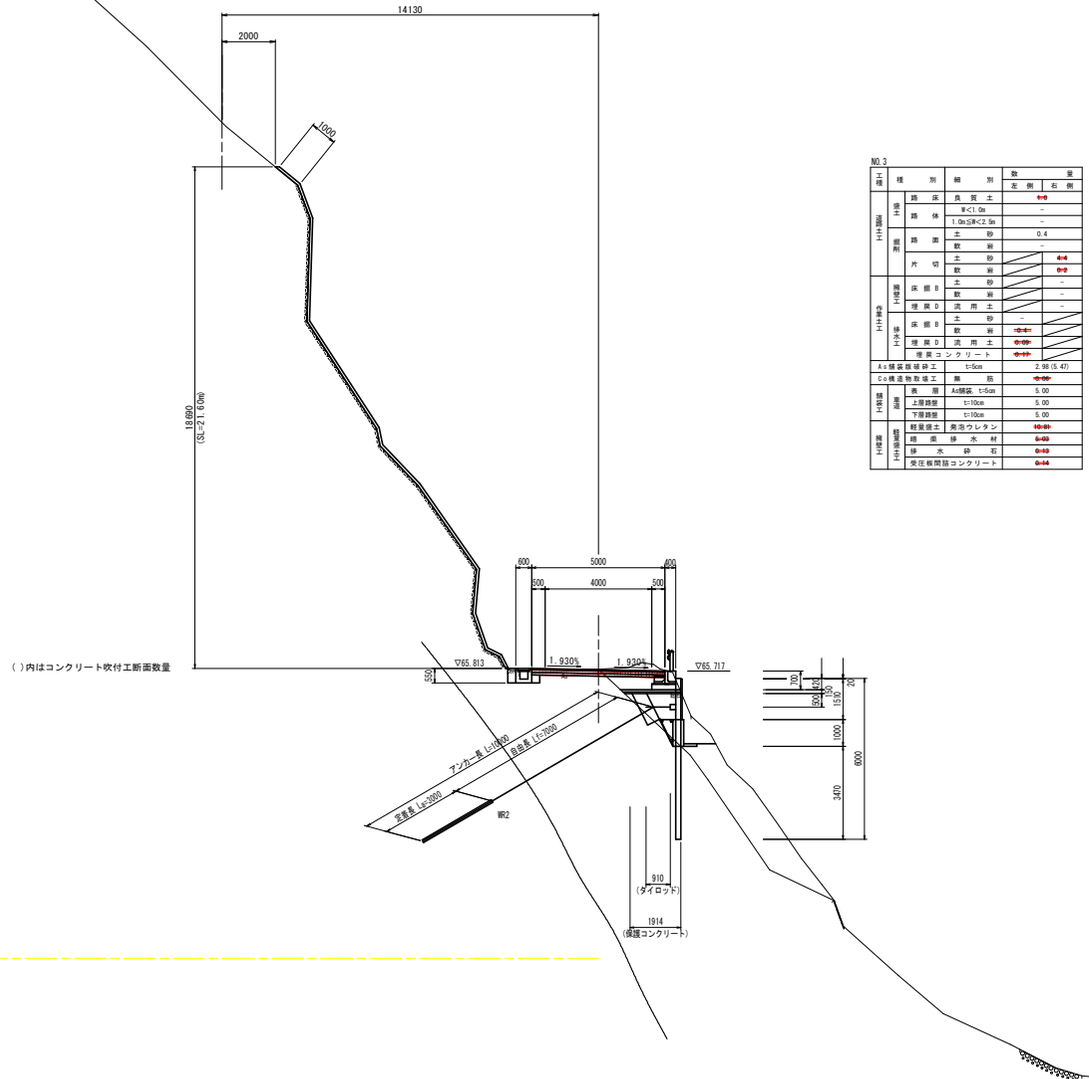
実施設計図面

No. 0+10.00

工事名	防波土上岩津奥浦線 海・相川 補修工事(2)		
路線名等	一般国道 上岩津奥浦線		
工事箇所	海部郡 海陽町 相川(第2分節)		
図面名	横断面図(2)		
縮尺	1/100	図面番号	5 / 11
会社名			
事業者名	徳島県南郡総合農林局 農土整備部 (兼設)		

NO. 3

GH=65.780
FH=65.765



NO. 3			
種別	種別	数量	単位
計	路床	良質土	0.00
	路床	W<1.0m	-
1+11区間	路床	1.0m以下W<2.0m	-
	土砂	数量	0.4
1+11区間	片	土砂	0.04
	数量	数量	0.04
1+11区間	保線D	土砂	-
	数量	数量	-
1+11区間	保線D	流用土	-
	数量	数量	-
1+11区間	保線D	土砂	0.04
	数量	数量	0.04
1+11区間	保線D	流用土	0.04
	数量	数量	0.04
1+11区間	保線	コンクリート	0.04
	数量	数量	0.04
1+11区間	A土保線	保線砕石	2.98 (5.47)
	数量	数量	2.98
1+11区間	B土保線	保線砕石	0.00
	数量	数量	0.00
1+11区間	保線	上層砕石	5.00
	数量	数量	5.00
1+11区間	保線	下層砕石	5.00
	数量	数量	5.00
1+11区間	保線	砕石保土	0.00
	数量	数量	0.00
1+11区間	保線	砂	0.00
	数量	数量	0.00
1+11区間	保線	水砂	0.00
	数量	数量	0.00
1+11区間	保線	保正保線砕石コンクリート	0.04
	数量	数量	0.04

()内はコンクリート吹付工断面数量

DL=55.000

実施設計図面

No. 3	
工事名	既設土上管津長溝線 海・相川 舗装工事(2)
路線名等	一般国道 上管津長溝線
工事箇所	海部郡 海陽町 相川(第2分節)
図面名	横断面図(7)
縮尺	1/100
図面番号	10 / 11
会社名	
事業者名	徳島県南郡総合民政局 農土整備部 (兼設)

