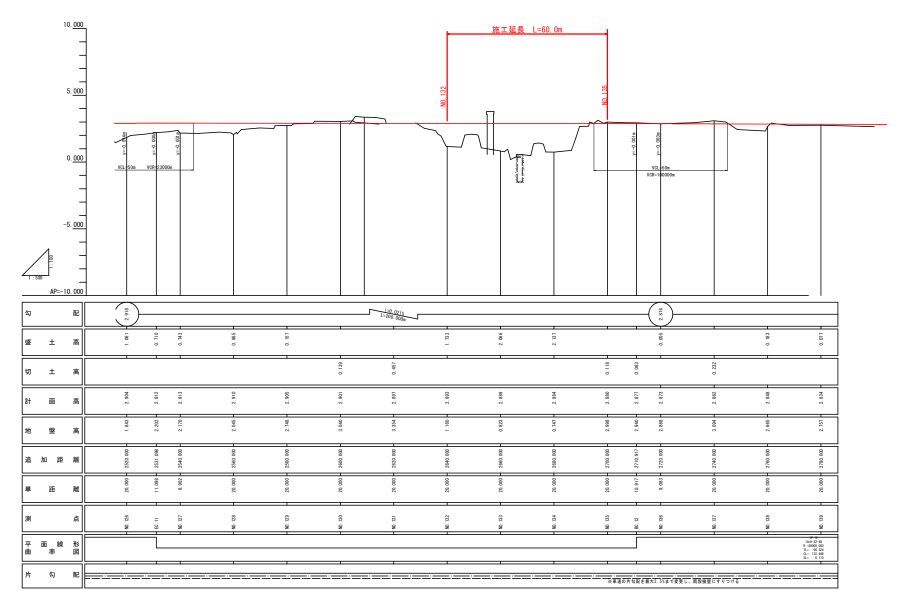
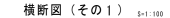


縦断図 V=1:100 H=1:500

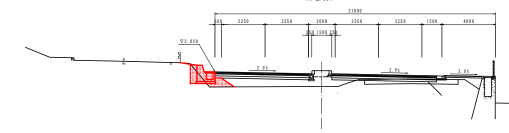


実施設計図面

工事名	R 7	徳土	東吉	野町北洋	中洲線		・北 改良	中洲2 工事
路線名等	東記	吉野田	T#L	沖洲線				
工事箇所	徳島	ま市島	上沖	州2丁目	1			
図面名		縦	断図					
縮尺		/=1 : 1: = 1 : 5:		図面都	号	2	/ 5	;
会社名								
事業者名	徳島	島県勇	[部]	県土整	備局	(徳.	書)	





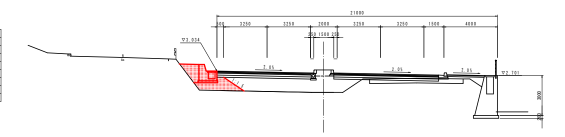


名 称 断面数量 片切振削 ± 砂 -床 振 8 数 第 -6 1 ± 砂 0.9 4 0.5 m -1.0 ≤ m 4 0 m 1<1.0 m 0.7 億 土 〒<2.5 m 0.8 基面整正 0.0

DL=-5. 000

NO. 133 GH=0. 823 FH=2. 889

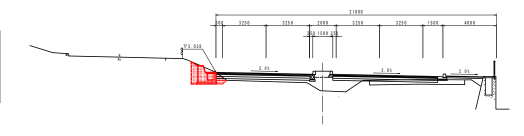
-	名 称		称	断面数量
片切	排	削	土 砂	-
床推		В	軟岩	-
JAK 51	据	B'	土 砂	0.0
		4.	0≦W	-
埋房	7	1.0≦	≦W<4.0	-
		W1	<1.0m	1.3
盛土	ΕÏ	W < 2.5m		2.1
基面整	基面整正			0.0



DL=-5. 000

NO. 132	_
GH=1. 160 FH=2. 893	_

名	-	称	断面数量
片切排	削	土砂	-
床掘	В	軟 岩	-
DK 585	B'	土砂	2.8
	4.	0≤W	-
埋戻	1.0≦	≦W<4.0	-
	W1	<1.0m	0.9
盛土	W	< 2.5m	0. 0
基面整正			0. 0



実施設計図面

大肥以印	М					
工事名	R 7	徳土	東吉	野町北沖	洲線	徳・北沖洲 道路改良工
路線名等	東記	吉野田	丁北河	中洲線		
工事箇所	徳島	ま市場	比沖洲	₩2丁目		
図面名		横	断図	(その	1)	
縮尺		1:100	0	図面番	号	3 / 5
会社名						
事業者名	徳月	見見	部場	十整備	語	(徳島)

DL=-5. 000

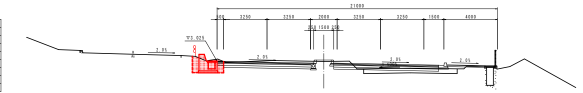
DL=-5. 000

NO. 135

GH=2. 998

FH=2. 880

名	-	称	断面数量
片切排	削	土 砂	-
床 握	В	軟 岩	-
DK 585	B'	土 砂	2.4
埋戻	4.	0≤W	-
	1.0	≦W<4.0	-
	W1	<1.0m	0.8
盛土	₩<2.5m		0.0
基面整正	E		0.0



DL=-5. 000

実施設計	図面
工事名	R7 徳土 東吉野町北沖洲線 徳・北沖洲2 道路改良工事
路線名等	東吉野町北沖洲線
工事箇所	徳島市北沖洲2丁目
図面名	横断図(その 2)
縮尺	1:100 図面番号 4 / 5
会社名	
事業者名	徳島県東部県土整備局(徳島)

1号U型側溝



S=1:50

8000

3250

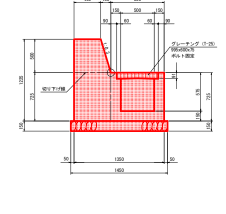
3250

∇3.034

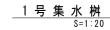
1号U型側溝

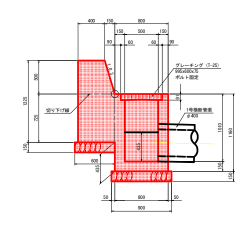
NO. 133 GH=0. 823 FH=2. 889

2000



号U型側溝(標準部)			10.0m当り
名 称	規格	単位	数 量
コンクリート	σck≧18N/mm2	п3	9. 178
型枠	一般型枠	п2	39.22
基礎材	RC-40 (t=15cm)	п2	14.50
ブレーチング	T-25用、ボルト固定	枚	10.0
目地材(t=10mm)	瀝青質目地板	п2	0.92





1号集水桝			1.0基当り
名 称	規格	単位	数 量
コンクリート	σ ck \geq 18N/mm2	п3	1.159
型枠	一般型枠	п2	6.14
基礎材	RC-40 (t=15cm)	п2	1.59
グレーチング	T-25用、ボルト固定	枚	1.0
目地材(t=10mm)	瀝青質目地板	п2	1.27

グレーチング (T-25) 995×600×17 ポルト国定 92

※〇印は延長寸法表示位置を示す

~ "EUX III	Service Service					
工事名	R 7 後	±	東吉	萨町北沖洲	線 徳・北沖 道路改良エ	
路線名等	東吉	野田	丁北河	中洲線		
工事箇所	徳島i	ħ;	比沖洲	M2丁目		
図面名		標	準断	面図・構造	吉図	
縮尺	図	ź	7	図面番号	5 / 5	
会社名						
事業者名	徳島	早月	東部県	土整備月	局(徳島)	