

【道路規格決定条件】

- ・路 線 名：一般国道 福井県道加茂線
- ・道路規格：第3種第4級
- ・設計速度：V=30km
- ・交通区分：N2交通
- ・舗装計画交通量：40以上100車/日・方向
- ・幅員構成：（図面参照：基準幅員）

The diagram illustrates a symmetrical road cross-section. The total width is 7000mm. On each side, there is a 750mm shoulder and a 2750mm lane. The center of the road is marked with a vertical line. The lane width is indicated as 2.75m on each side of the centerline.



年 次	1998	1999	2000
1997-2001	2000-2001	2001-2002	2002-2003
1998-2002	2002-2003	2003-2004	2004-2005
1999-2003	2003-2004	2004-2005	2005-2006

	2016	2015	2014	2013
2016	1.1	1.0	1.0	1.0
2015	1.1	1.0	1.0	1.0
2014	1.1	1.0	1.0	1.0
2013	1.1	1.0	1.0	1.0

	2015年	2014年	2013年
1. 营业收入	10,000,000.00	10,000,000.00	10,000,000.00
2. 营业成本	8,000,000.00	8,000,000.00	8,000,000.00
3. 营业利润	2,000,000.00	2,000,000.00	2,000,000.00
4. 利润总额	2,000,000.00	2,000,000.00	2,000,000.00
5. 净利润	1,500,000.00	1,500,000.00	1,500,000.00

1986	22.5	0	2.764	2.764
A. 86	1	2	10	28.289
1.8	27.023-82	105	804.129	
8	10.000	11	14.769	24.769
5	2.6.880	50	24.772	29.772
Δ. 8	0.692	0.692	47	491.289
8.8	1.6.420	1.6.420	8	24.000
5	2.6.440	2.6.440		

1990	20-2	0-0	1-1990	1-1990
1-1990	0	0	0-0	0-0
1-1	20-20-20	0-0	1-1990	1-1990
1-1	1-1990	0-0	1-1990	1-1990
1-1	20-20	20-20	0-0	0-0
1-1	0-0	0-0	0-0	0-0
1-1	1-1990	1-1990	0-0	0-0
1-1	1-1990	1-1990	0-0	0-0

	100%	100%	0	0.640	1.47
100%	1	2	1.0		
1.0	217-227-82	15	52-152		
	59-999	10		26-17	
5	25-197	25-197	50	19-240	26-17
10-411	10-411	W	1.2-375		
1.0-120	1.0-120	A	42-891	42-891	
10-1400	10-1400				

10	1990	19.4	0	1 063	0.0
11	0. 90	1	2	0.5	
12	22-51-22	05		20 200	
13	8	52 999	12	25 371	25.3
14	1	25 124	25 024	20	25 000
15	0. 417	0. 417	0	12 021	
16	0.8	12 500	12 500	8	20 792
17	0.7	12 500	12 500	7	20 792

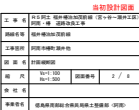
17	14%	24.5	0	0	0	0	0	0
18	1.5%	1	0	0	0	0	0	0
19	10%	20	0	0	0	0	0	0
20	0	0	0	0	0	0	0	0
21	0	0	0	0	0	0	0	0
22	0	0	0	0	0	0	0	0
23	0	0	0	0	0	0	0	0
24	0	0	0	0	0	0	0	0
25	0	0	0	0	0	0	0	0
26	0	0	0	0	0	0	0	0
27	0	0	0	0	0	0	0	0
28	0	0	0	0	0	0	0	0
29	0	0	0	0	0	0	0	0
30	0	0	0	0	0	0	0	0

1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042	2043	2044	2045	2046	2047	2048	2049	2050	2051	2052	2053	2054	2055	2056	2057	2058	2059	2060	2061	2062	2063	2064	2065	2066	2067	2068	2069	2070	2071	2072	2073	2074	2075	2076	2077	2078	2079	2080	2081	2082	2083	2084	2085	2086	2087	2088	2089	2090	2091	2092	2093	2094	2095	2096	2097	2098	2099	2100	2101	2102	2103	2104	2105	2106	2107	2108	2109	2110	2111	2112	2113	2114	2115	2116	2117	2118	2119	2120	2121	2122	2123	2124	2125	2126	2127	2128	2129	2130	2131	2132	2133	2134	2135	2136	2137	2138	2139	2140	2141	2142	2143	2144	2145	2146	2147	2148	2149	2150	2151	2152	2153	2154	2155	2156	2157	2158	2159	2160	2161	2162	2163	2164	2165	2166	2167	2168	2169	2170	2171	2172	2173	2174	2175	2176	2177	2178	2179	2180	2181	2182	2183	2184	2185	2186	2187	2188	2189	2190	2191	2192	2193	2194	2195	2196	2197	2198	2199	2200	2201	2202	2203	2204	2205	2206	2207	2208	2209	2210	2211	2212	2213	2214	2215	2216	2217	2218	2219	2220	2221	2222	2223	2224	2225	2226	2227	2228	2229	2230	2231	2232	2233	2234	2235	2236	2237	2238	2239	2240	2241	2242	2243	2244	2245	2246	2247	2248	2249	2250	2251	2252	2253	2254	2255	2256	2257	2258	2259	2260	2261	2262	2263	2264	2265	2266	2267	2268	2269	2270	2271	2272	2273	2274	2275	2276	2277	2278	2279	2280	2281	2282	2283	2284	2285	2286	2287	2288	2289	2290	2291	2292	2293	2294	2295	2296	2297	2298	2299	2300	2301	2302	2303	2304	2305	2306	2307	2308	2309	2310	2311	2312	2313	2314	2315	2316	2317	2318	2319	2320	2321	2322	2323	2324	2325	2326	2327	2328	2329	2330	2331	2332	2333	2334	2335	2336	2337	2338	2339	2340	2341	2342	2343	2344	2345	2346	2347	2348	2349	2350	2351	2352	2353	2354	2355	2356	2357	2358	2359	2360	2361	2362	2363	2364	2365	2366	2367	2368	2369	2370	2371	2372	2373	2374	2375	2376	2377	2378	2379	2380	2381	2382	2383	2384	2385	2386	2387	2388	2389	2390	2391	2392	2393	2394	2395	2396	2397	2398	2399	2400
------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042	2043	2044	2045	2046	2047	2048	2049	2050	2051	2052	2053	2054	2055	2056	2057	2058	2059	2060	2061	2062	2063	2064	2065	2066	2067	2068	2069	2070	2071	2072	2073	2074	2075	2076	2077	2078	2079	2080	2081	2082	2083	2084	2085	2086	2087	2088	2089	2090	2091	2092	2093	2094	2095	2096	2097	2098	2099	2100	2101	2102	2103	2104	2105	2106	2107	2108	2109	2110	2111	2112	2113	2114	2115	2116	2117	2118	2119	2120	2121	2122	2123	2124	2125	2126	2127	2128	2129	2130	2131	2132	2133	2134	2135	2136	2137	2138	2139	2140	2141	2142	2143	2144	2145	2146	2147	2148	2149	2150	2151	2152	2153	2154	2155	2156	2157	2158	2159	2160	2161	2162	2163	2164	2165	2166	2167	2168	2169	2170	2171	2172	2173	2174	2175	2176	2177	2178	2179	2180	2181	2182	2183	2184	2185	2186	2187	2188	2189	2190	2191	2192	2193	2194	2195	2196	2197	2198	2199	2200	2201	2202	2203	2204	2205	2206	2207	2208	2209	2210	2211	2212	2213	2214	2215	2216	2217	2218	2219	2220	2221	2222	2223	2224	2225	2226	2227	2228	2229	2230	2231	2232	2233	2234	2235	2236	2237	2238	2239	2240	2241	2242	2243	2244	2245	2246	2247	2248	2249	2250	2251	2252	2253	2254	2255	2256	2257	2258	2259	2260	2261	2262	2263	2264	2265	2266	2267	2268	2269	2270	2271	2272	2273	2274	2275	2276	2277	2278	2279	2280	2281	2282	2283	2284	2285	2286	2287	2288	2289	2290	2291	2292	2293	2294	2295	2296	2297	2298	2299	2300	2301	2302	2303	2304	2305	2306	2307	2308	2309	2310	2311	2312	2313	2314	2315	2316	2317	2318	2319	2320	2321	2322	2323	2324	2325	2326	2327	2328	2329	2330	2331	2332	2333	2334	2335	2336	2337	2338	2339	2340	2341	2342	2343	2344	2345	2346	2347	2348	2349	2350	2351	2352	2353	2354	2355	2356	2357	2358	2359	2360	2361	2362	2363	2364	2365	2366	2367	2368	2369	2370	2371	2372	2373	2374	2375	2376	2377	2378	2379	2380	2381	2382	2383	2384	2385	2386	2387	2388	2389	2390	2391	2392	2393	2394	2395	2396	2397	2398	2399	2400	2401	2402
------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

鳥羽設計(有)			
事 務 所	鳥羽市立 福井建設局建設課 (宮ヶ谷→藤井正史) 新堀・藤 建設部長		
調査先	福井建設局建設課		
事業所	福井市建設課土木部		
調 査 員	野田平基団		
日 付	2013.08	調査番号	1 / 2
姓 名			
調査先	福井県建設部土木部土木工務課 (河本)		

Vs=1 : 100  
Hs=1 : 500



S=1/100

交通量区分 N3  
目標TA 12cm  
設計計CBR 6以上

車道舗装

路肩 W $\geq$ 1500および土羽部路肩  $W \geq 1500$  および土羽部

GH=7.071  
FH=8.458

当初設計図面

NO. 12・NO. 27	当初設計図面
工 事 名	R5阿土 福井橋泊加茂前線(宮ヶ谷～瀬井工区) 阿南・橋 道路改良工事

路線名等	福井橋泊加茂前線
------	----------

工事箇所	阿南市椿町瀬井他
------	----------

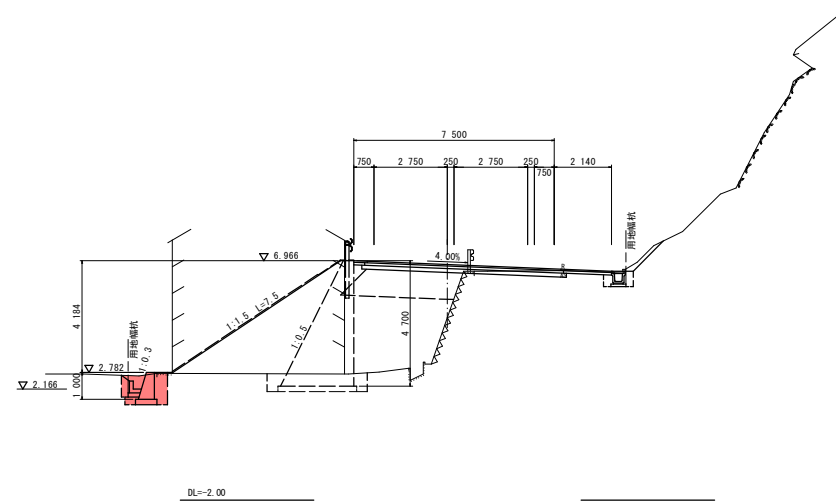
圖面名	標準断面図
-----	-------

比例	1:100	图名	1 / 1
----	-------	----	-------

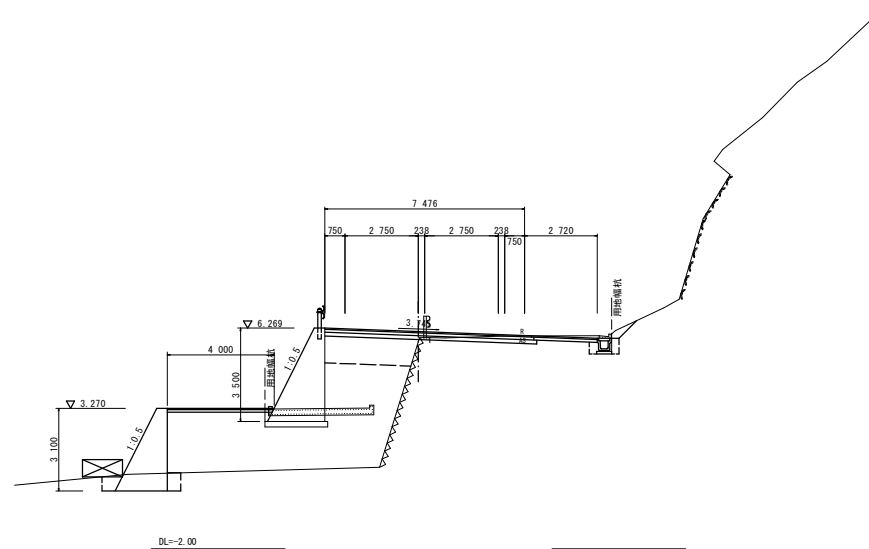
缩尺	S=1.100	图图番号	3 / 8
备注			

会社名	

GH=4. 838  
FH=6. 826



GH=5.762  
FH=6.139



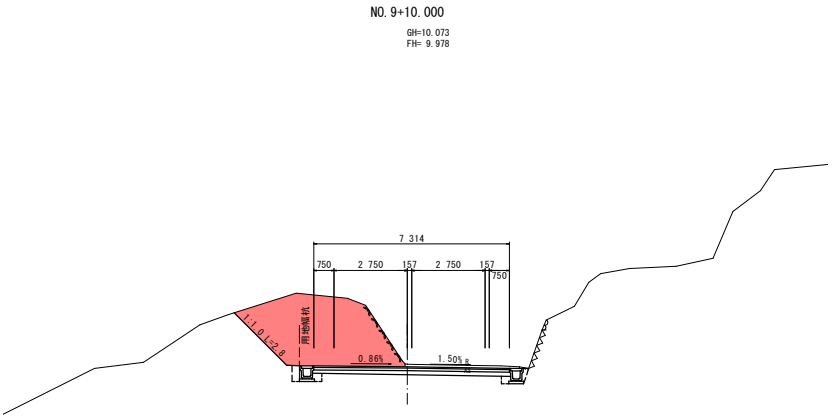
	名 称	左 侧	右 侧
盛 土	路 床	W<2.5 2.5≤W<4.0 4.0≤W	
	路 体	W<2.5 2.5≤W<4.0 4.0≤W	
	open掘削 W≥5.0 片切掘削 W<5.0	土砂 軟弱土 土砂 土砂	
掘 削	床底B	軟弱土	1.9
	床底C	軟弱土	
	W<1.0	土砂(締固)有 土砂(締固)無	0.9
埋 戻	1.0≤W <4.0	土砂(締固)有 土砂(締固)無	
	Co鑽造物	無締結造物	0.15
	Co鑽造物	鉄筋締造物	
構造取造物	石 積 m	空積 6cm未満	
	As 5~5cm	障 音 板	
	表層 t=5cm	密着段アスコン	
車道舗装	底層 t=10cm	再生粒調整石	
	砂層 t=5cm	クラシフィケート	
	表層 t=5cm	密着段アスコン	
路肩舗装	底層 t=10cm	再生粒調整石	
	砂層 t=5cm	クラシフィケート	
	表層 t=5cm	密着段アスコン	

	名 称	左 側	右 側
盛 土	路 床	W<2.5 2.5≤W<4.0 4.0≤W	0 1 3.4
	路 体	W<2.5 2.5≤W<4.0 4.0≤W	0 0.3 8.8
			13.2
掘 削	open掘削 W≥5.0	土砂 軟岩Ⅰ	
	片切掘削 W<5.0	土砂 軟岩Ⅰ	
	床掘B	土砂 軟岩Ⅰ	1.9
床 掘	床掘B'	土砂 軟岩Ⅰ 軟岩Ⅱ	
埋 戻	W<1.0	土砂（締固め） 土砂（締固め） 土砂（締固め）	0.3
	1.0≤W <4.0	土砂（締固め） 土砂（締固め）	
構造物取壊	Co構造物	無筋建造物 鉄筋建造物	
舗装版破砕	石 積 み	空積 6cm未満	
	As: t=5cm	砕 石 層	
車道舗装	厚層 t= 5cm	密粒状アスコン	
	厚層 t=10cm	再生粒間砂砕石 クッション層	
	厚層 t= 5cm	密粒状アスコン	
路肩舗装	厚層 t=10cm	再生粒間砂砕石 クッション層	

当初設計図面

NO. 5-4-000~NO. 6		当初設計図面	
工 事 名	R 5 阿土 福井 樟井加茂架線 (宮ヶ谷～瀬井工区) 阿南・樟 道路改良工事		
路線名等	福井樟井加茂架線		
工事箇所	阿南市樟町瀬井他		
図 面 名	模 断 図		
縮 尺	S=1:100	図面番号	4 / 8
余 社 名			
事業者名	徳島県南部総合振興局泉土県土整備部 (阿南)		

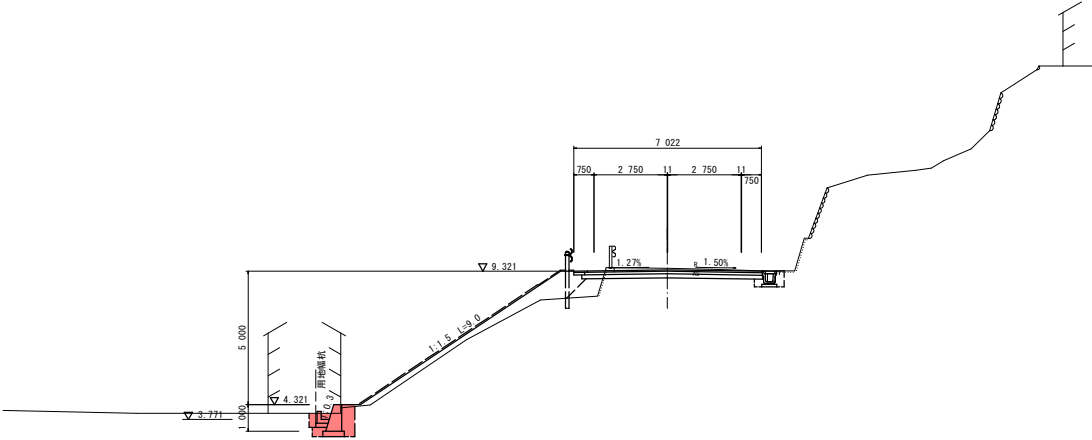




名 称		左 側	右 側
盛 土	路 床	W<2.5 2.5≤W<4.0 4.0≤W	
	路 体	W<2.5 2.5≤W<4.0 4.0≤W	
	open掘削 W≥5.0	土砂	4.2
	片切掘削 W<5.0	軟岩I 土砂 軟岩I	7.8
床 掘	床掘B	土砂	
	床掘B'	軟岩I 土砂	
	床掘B''	軟岩I	
	床掘B'''	土砂	
埋 戻	W<1.0	土砂(締固有) 土砂(締固無)	
	1.0≤W<4.0	土砂(締固有) 土砂(締固無)	
	4.0≤W	土砂(締固有) 土砂(締固無)	
	W<4.0	土砂(締固有) 土砂(締固無)	
構造物取壊	Co構造物	無筋構造物 鉄筋構造物	
	石 積 み	空積 45cm未満	
	As t=5cm	障害 無	
	表層 t=5cm	家畜床アスコン	
車道舗装	路盤 t=10cm	再生粒調砕石	
	路盤 t=15cm	クラッシュラン	
	表層 t=5cm	家畜床アスコン	
	路肩舗装	路盤 t=10cm	再生粒調砕石

DL=0.00

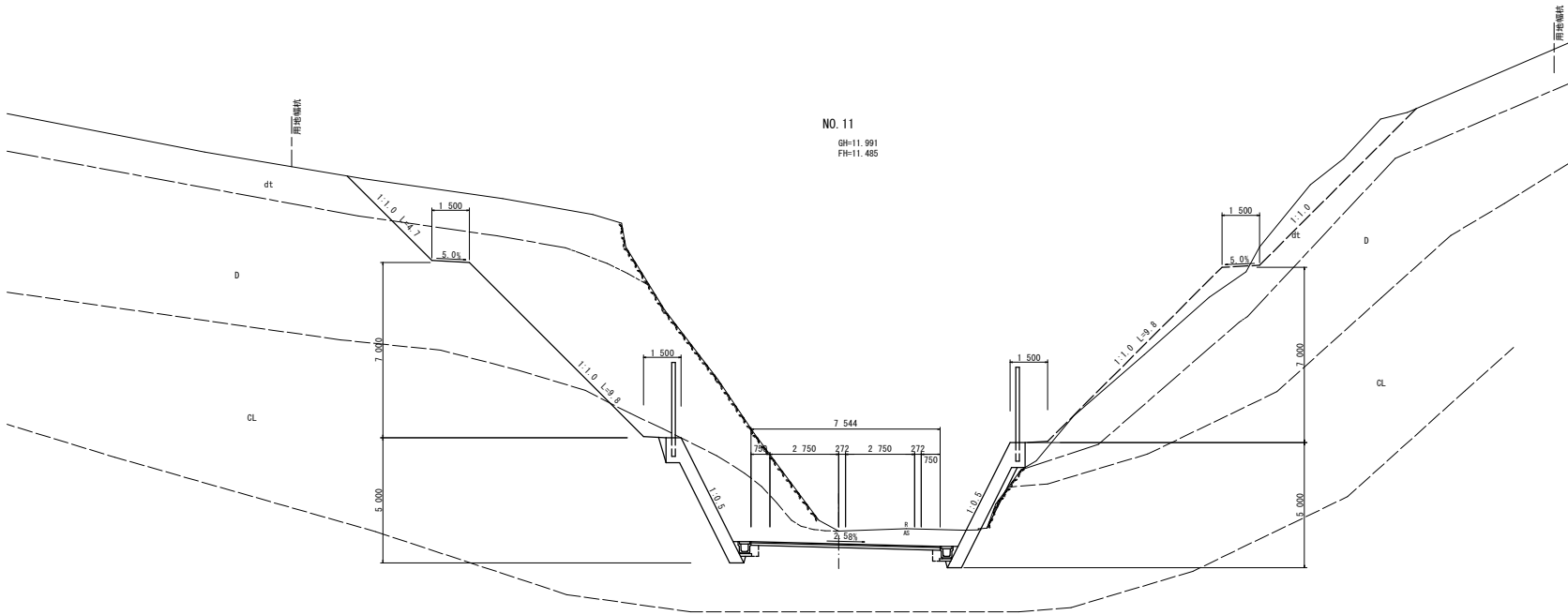
NO. 9  
GH=9.422  
FH=9.365



名 称		左 側	右 側
盛 土	路 床	W<2.5 2.5≤W<4.0 4.0≤W	
	路 体	W<2.5 2.5≤W<4.0 4.0≤W	
	open掘削 W≥5.0	土砂	
	片切掘削 W<5.0	軟岩I 土砂 軟岩I	
床 掘	床掘B	土砂	1.6
	床掘B'	軟岩I 土砂	
	床掘B''	軟岩I	
	床掘B'''	土砂	
埋 戻	W<1.0	土砂(締固有) 土砂(締固無)	0.9
	1.0≤W<4.0	土砂(締固有) 土砂(締固無)	
	4.0≤W	土砂(締固有) 土砂(締固無)	
	W<4.0	土砂(締固有) 土砂(締固無)	
構造物取壊	Co構造物	無筋構造物 鉄筋構造物	0.15
	石 積 み	空積 45cm未満	
	As t=5cm	障害 無	
	表層 t=5cm	家畜床アスコン	
車道舗装	路盤 t=10cm	再生粒調砕石	
	路盤 t=15cm	クラッシュラン	
	表層 t=5cm	家畜床アスコン	
	路肩舗装	路盤 t=10cm	再生粒調砕石

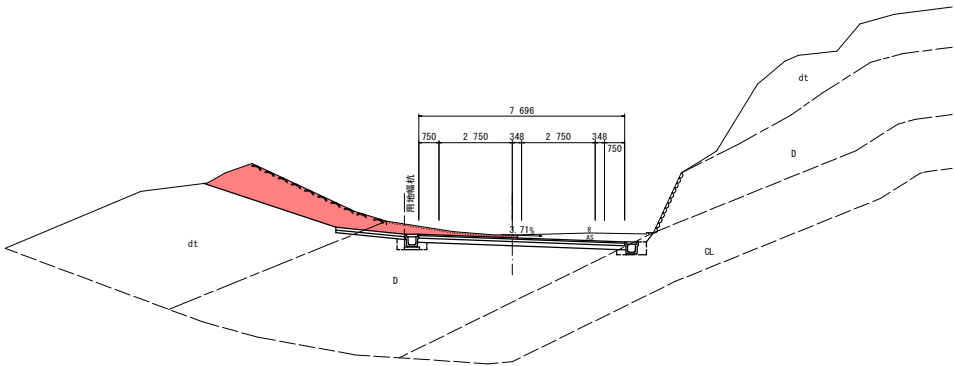
DL=0.00

NO. 9~NO. 9+10.000		当初設計図面	
工 事 名	R 5 阿土 福井線泊加茂前線 (宮ヶ谷~瀬井工区) 阿南・橋 道路改良工事	路線名等	福井線泊加茂前線
工事箇所	阿南市橋町瀬井他	図 面 名	横 断 図
縮 尺	S=1:100	図面番号	6 / 8
会 社 名		事業者名	徳島県南部総合県民局農土整備部 (阿南)



名 称		左 側	右 側
盛 土	路 床	W<2.5 2.5≤W<4.0 4.0≤W	
	路 体	W<2.5 2.5≤W<4.0 4.0≤W	
	open掘削 W≥5.0	土砂 軟岩I	54.2
	片切掘削 W<5.0	土砂 軟岩I	12.4 5.6 13.6 4.1
床 部	床掘削 土砂	軟岩I	0.8 0.8
	床掘削 土砂	軟岩I	
埋 戻	W<1.0	土砂(締固有) 土砂(締固無)	0.1 0.1 3.8
	1.0≤W <4.0	土砂(締固有) 土砂(締固無)	
	構造物取壊	無筋構造物 鉄筋構造物	0.01
	石 積 み	空積 45cm未満	
舗装版破砕	As t=5cm	層 番 無	5.56
	表層 t=5cm	密粒度アスコン	7.55
車道舗装	路盤 t=10cm	再生粒間砕石	7.55
	表層 t=5cm	密粒度アスコン	
路肩舗装	路盤 t=10cm	再生粒間砕石	
	表層 t=5cm	密粒度アスコン	

名 称	左 側	右 側
埋戻しコンクリート	0.24	0.08
ベ ー ラ イ ン	5.47	5.47



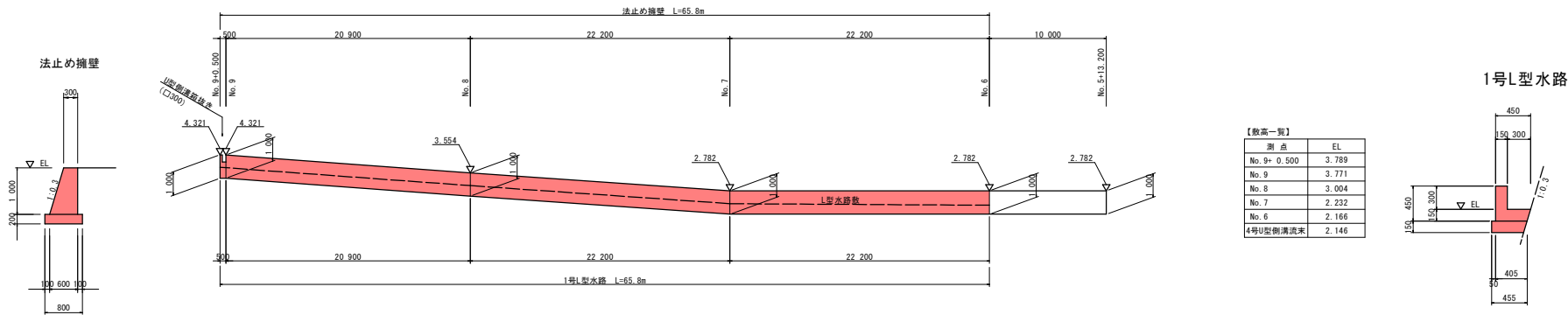
名 称		左 側	右 側
盛 土	路 床	W<2.5 2.5≤W<4.0 4.0≤W	
	路 体	W<2.5 2.5≤W<4.0 4.0≤W	
	open掘削 W≥5.0	土砂 軟岩I	
	片切掘削 W<5.0	土砂 軟岩I	7.0
床 部	床掘削 土砂	軟岩I	
	床掘削 土砂	軟岩I	
埋 戻	W<1.0	土砂(締固有) 土砂(締固無)	
	1.0≤W <4.0	土砂(締固有) 土砂(締固無)	
	構造物取壊	無筋構造物 鉄筋構造物	
	石 積 み	空積 45cm未満	
舗装版破砕	As t=5cm	層 番 無	
	表層 t=5cm	密粒度アスコン	
車道舗装	路盤 t=10cm	再生粒間砕石	
	表層 t=5cm	密粒度アスコン	
路肩舗装	路盤 t=10cm	再生粒間砕石	
	表層 t=5cm	密粒度アスコン	

NO. 10～NO. 11			
工 事 名	R5阿土 福井線泊加茂前線(宮ヶ谷～瀬井工区)阿南・横 道路改良工事		
路線名等	福井線泊加茂前線		
工事箇所	阿南市横町瀬井他		
図 面 名	横 断 図		
縮 尺	S=1:100	図面番号	7 / 8
会 社 名			
事業者名	徳島県南部総合県民局農土整備部<阿南>		

当初設計図面

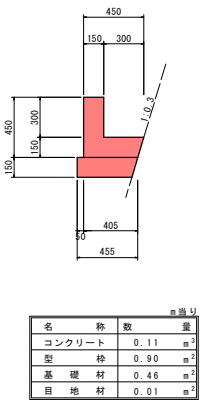
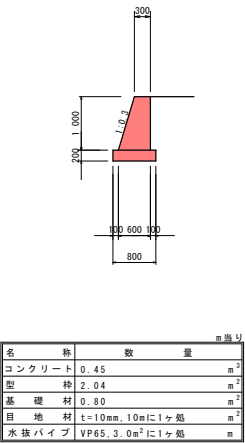
擁壁展開図(その1)

Vs=1:100  
Hs=1:500



構 造 図

法止め擁壁 S=1:50



当初設計図面

工 事 名	R5阿土 福井橋泊加茂前線（宮ヶ谷～瀬井工区） 阿南・橋 道路改良工事		
路線名等	福井橋泊加茂前線		
工事箇所	阿南市橋町瀬井他		
図 面 名	擁壁展開図(その1)		
縮 尺	Vs=1:100 Hs=1:200	図面番号	8 / 8
会 社 名			
事業者名	徳島県南部総合県民局県土整備部〈阿南〉		