

図面番号	／	縮 尺	1 : 500
工 種	道 路 改 良 工 事		
種 別	計 画 平 面 図	番 号	1 / 1
路 線 名	一 般 県 道 太 郎 丸 吉 倉 線		
工事箇所	三 次 市 吉 倉 町 上 安 田		
三 次 市			

1	127.8
2	127.75
3	127.7
4	127.65
5	127.6
6	127.55
7	127.5
8	127.45
9	127.4
10	127.35
11	127.3
12	127.25
13	127.2
14	127.15
15	127.1
16	127.05
17	127.0
18	126.95
19	126.9
20	126.85
21	126.8
22	126.75
23	126.7
24	126.65
25	126.6
26	126.55
27	126.5
28	126.45
29	126.4
30	126.35
31	126.3
32	126.25
33	126.2
34	126.15
35	126.1
36	126.05
37	126.0
38	125.95
39	125.9
40	125.85
41	125.8
42	125.75
43	125.7
44	125.65
45	125.6
46	125.55
47	125.5
48	125.45
49	125.4
50	125.35
51	125.3
52	125.25
53	125.2
54	125.15
55	125.1
56	125.05
57	125.0
58	124.95
59	124.9
60	124.85
61	124.8
62	124.75
63	124.7
64	124.65
65	124.6
66	124.55
67	124.5
68	124.45
69	124.4
70	124.35
71	124.3
72	124.25
73	124.2
74	124.15
75	124.1
76	124.05
77	124.0
78	123.95
79	123.9
80	123.85
81	123.8
82	123.75
83	123.7
84	123.65
85	123.6
86	123.55
87	123.5
88	123.45
89	123.4
90	123.35
91	123.3
92	123.25
93	123.2
94	123.15
95	123.1
96	123.05
97	123.0
98	122.95
99	122.9
100	122.85
101	122.8
102	122.75
103	122.7
104	122.65
105	122.6
106	122.55
107	122.5
108	122.45
109	122.4
110	122.35
111	122.3
112	122.25
113	122.2
114	122.15
115	122.1
116	122.05
117	122.0
118	121.95
119	121.9
120	121.85
121	121.8
122	121.75
123	121.7
124	121.65
125	121.6
126	121.55
127	121.5
128	121.45
129	121.4
130	121.35
131	121.3
132	121.25
133	121.2
134	121.15
135	121.1
136	121.05
137	121.0
138	120.95
139	120.9
140	120.85
141	120.8
142	120.75
143	120.7
144	120.65
145	120.6
146	120.55
147	120.5
148	120.45
149	120.4
150	120.35
151	120.3
152	120.25
153	120.2
154	120.15
155	120.1
156	120.05
157	120.0
158	119.95
159	119.9
160	119.85
161	119.8
162	119.75
163	119.7
164	119.65
165	119.6
166	119.55
167	119.5
168	119.45
169	119.4
170	119.35
171	119.3
172	119.25
173	119.2
174	119.15
175	119.1
176	119.05
177	119.0
178	118.95
179	118.9
180	118.85
181	118.8
182	118.75
183	118.7
184	118.65
185	118.6
186	118.55
187	118.5
188	118.45
189	118.4
190	118.35
191	118.3
192	118.25
193	118.2
194	118.15
195	118.1
196	118.05
197	118.0
198	117.95
199	117.9
200	117.85
201	117.8
202	117.75
203	117.7
204	117.65
205	117.6
206	117.55
207	117.5
208	117.45
209	117.4
210	117.35
211	117.3
212	117.25
213	117.2
214	117.15
215	117.1
216	117.05
217	117.0
218	116.95
219	116.9
220	116.85
221	116.8
222	116.75
223	116.7
224	116.65
225	116.6
226	116.55
227	116.5
228	116.45
229	116.4
230	116.35
231	116.3
232	116.25
233	116.2
234	116.15
235	116.1
236	116.05
237	116.0
238	115.95
239	115.9
240	115.85
241	115.8
242	115.75
243	115.7
244	115.65
245	115.6
246	115.55
247	115.5
248	115.45
249	115.4
250	115.35
251	115.3
252	115.25
253	115.2
254	115.15
255	115.1
256	115.05
257	115.0
258	114.95
259	114.9
260	114.85
261	114.8
262	114.75
263	114.7
264	114.65
265	114.6
266	114.55
267	114.5
268	114.45
269	114.4
270	114.35
271	114.3
272	114.25
273	114.2
274	114.15
275	114.1
276	114.05
277	114.0
278	113.95
279	113.9
280	113.85
281	113.8
282	113.75
283	113.7
284	113.65
285	113.6
286	113.55
287	113.5
288	113.45
289	113.4
290	113.35
291	113.3
292	113.25
293	113.2
294	113.15
295	113.1
296	113.05
297	113.0
298	112.95
299	112.9
300	112.85
301	112.8
302	112.75
303	112.7
304	112.65
305	112.6
306	112.55
307	112.5
308	112.45
309	112.4
310	112.35
311	112.3
312	112.25
313	112.2
314	112.15
315	112.1
316	112.05
317	112.0
318	111.95
319	111.9
320	111.85
321	111.8
322	111.75
323	111.7
324	111.65
325	111.6
326	111.55
327	111.5
328	111.45
329	111.4
330	111.35
331	111.3
332	111.25
333	111.2
334	111.15
335	111.1
336	111.05
337	111.0
338	110.95
339	110.9
340	110.85
341	110.8
342	110.75
343	110.7
344	110.65
345	110.6
346	110.55
347	110.5
348	110.45
349	110.4
350	110.35
351	110.3
352	110.25
353	110.2
354	110.15
355	110.1
356	110.05
357	110.0
358	109.95
359	109.9
360	109.85
361	109.8
362	109.75
363	109.7
364	109.65
365	109.6
366	109.55
367	109.5
368	109.45
369	109.4
370	109.35
371	109.3
372	109.25
373	109.2
374	109.15
375	109.1
376	109.05
377	109.0
378	108.95
379	108.9
380	108.85
381	108.8
382	108.75
383	108.7
384	108.65
385	108.6
386	108.55
387	108.5
388	108.45
389	108.4
390	108.35
391	108.3
392	108.25
393	108.2
394	108.15
395	108.1
396	108.05
397	108.0
398	107.95
399	107.9
400	107.85
401	107.8
402	107.75
403	107.7
404	107.65
405	107.6
406	107.55
407	107.5
408	107.45
409	107.4
410	107.35
411	107.3
412	107.25
413	107.2
414	107.15
415	107.1
416	107.05
417	107.0
418	106.95
419	106.9
420	106.85
421	106.8
422	106.75
423	106.7
424	106.65
425	106.6
426	106.55
427	106.5
428	106.45
429	106.4
430	106.35
431	106.3
432	106.25
433	106.2
434	106.15
435	106.1
436	106.05
437	106.0
438	105.95
439	105.9
440	105.85
441	105.8
442	105.75
443	105.7
444	105.65
445	105.6
446	105.55
447	105.5
448	105.45
449	105.4
450	105.35
451	105.3
452	105.25
453	105.2
454	105.15
455	105.1
456	105.05
457	105.0
458	104.95
459	104.9
460	104.85
461	104.8
462	104.75
463	104.7
464	104.65
465	104.6
466	104.55
467	104.5
468	104.45
469	104.4
470	104.35
471	104.3
472	104.25
473	104.2
474	104.15
475	104.1
476	104.05
477	104.0
478	103.95
479	103.9
480	103.85
481	103.8
482	103.75
483	103.7
484	103.65
485	103.6
486	103.55
487	103.5
488	103.45
489	103.4
490	103.35
491	103.3
492	103.25
493	103.2
494	103.15
495	103.1
496	103.05
497	103.0
498	102.95
499	102.9
500	102.85
501	102.8
502	102.75
503	102.7
504	102.65
505	102.6
506	102.55
507	102.5
508	102.45
509	102.4
510	102.35
511	102.3
512	102.25
513	102.2
514	102.15
515	102.1
516	102.05
517	102.0
518	101.95
519	101.9
520	101.85
521	101.8
522	101.75
523	101.7
524	101.65
525	101.6
526	101.55
527	101.5
528	101.45
529	101.4
530	101.35
531	101.3
532	101.25
533	101.2
534	101.15
535	101.1
536	101.05
537	101.0
538	100.95
539	100.9

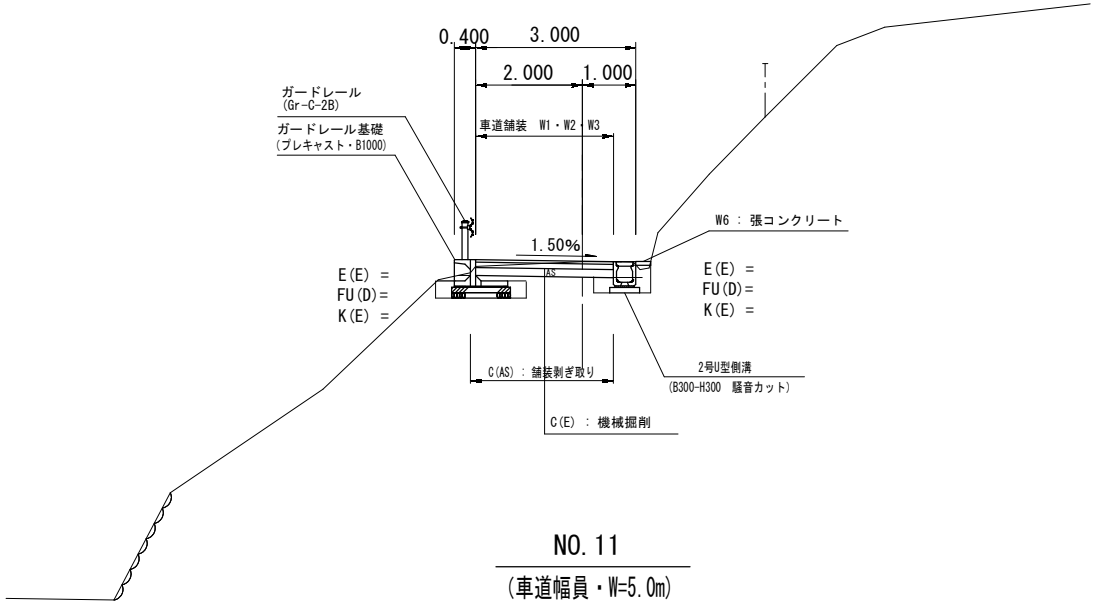
図面番号	／	縮 尺	別 記
工 種	道 路 改 良 工 事		
種 別	標 準 横 断 面 図	冊 号	1 / 1
路 線 名	一般県道 太郎丸吉舎線		
工事箇所	三 次 市 吉 舎 町 上 安 田		
三 次 市			

標準横断面図

S = 1:50

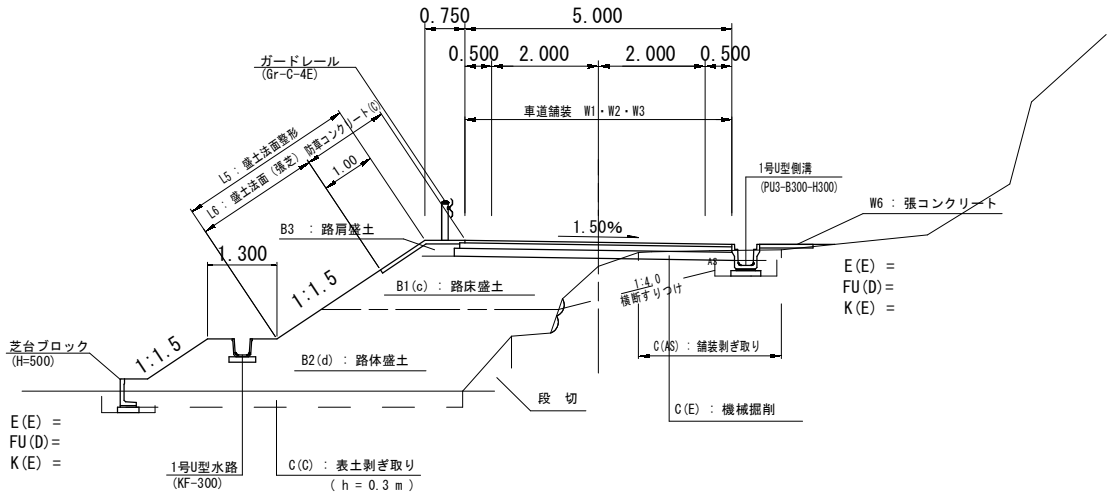
SP. 5

(車道幅員・W=3.0m)



NO. 11

(車道幅員・W=5.0m)



凡 例

記号	名 称
C(E)	機械掘削 (砂質土)
C(HR)	機械掘削 (中硬岩)
C(C)	表土剥ぎ取り (粘性土)
C(AS)	舗装剥ぎ取り (t= 5cm)
C(CO)	コンクリート取壊し (無筋構造)
B1(a)	路床盛土 (W<1.0)
B1(b)	" (1.0≦W<2.5)
B1(c)	" (2.5≦W<4.0)
B1(d)	" (4.0≦W)
B2(a)	路体盛土 (W<1.0)
B2(b)	" (1.0≦W<2.5)
B2(c)	" (2.5≦W<4.0)
B2(d)	" (4.0≦W)
B3	路肩盛土
E(E)	床 堀 (砂質土)
FU(C)	埋 戻 し (下層<1.0m、上層<4.0m)
FU(D)	" (下層<1.0m、上層<1.0m)
K(E)	基面整正 (砂質土)
L1	切土法面整形 (砂質土)
L2	切土法面整形 (中硬岩)
L3	切土法面工 (種子吹付)
L4	切土法面工 (モルタル吹付)
L5	盛土法面整形
L6	盛土法面工 (張 芝)
L7	吸出防止材 (t=10 mm)
H	コンクリート層壁 (直 高)
SL	ブロック積層壁 (斜 長)
G	表込砕石
W1	車道舗装 表 層
W2	" 上層路盤
W3	" 下層路盤
W4	路肩舗装 表 層
W5	" 路 盤
W6	張コンクリート (t= 7cm)

舗装構成

S=1:10

車道舗装

表 層	再生密粒度AS
上層路盤	粒調砕石
下層路盤	再生砕石

路肩舗装 (取付道)

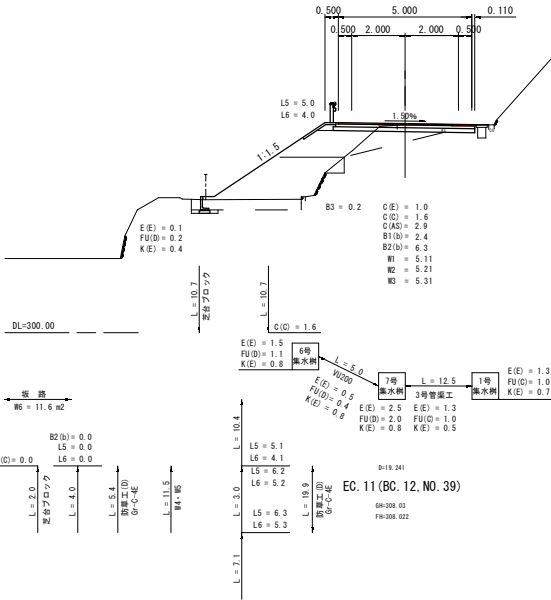
表 層	再生密粒度AS
路 盤	粒調砕石

図面番号	／	縮 尺	1 : 1 0 0
工 種	道 路 改 良 工 事		
種 別	横 断 面 図	番 号	12 / 12
路 線 名	一般県道太郎丸吉舎線		
工事箇所	三次市吉舎町上安田		
三 次 市			

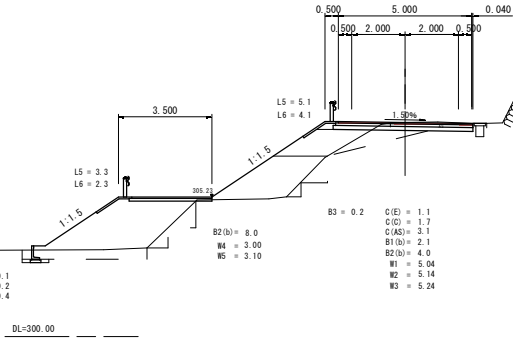
EC. 11～EC. 12

L = 20.9
L = 20.3
L = 19.8

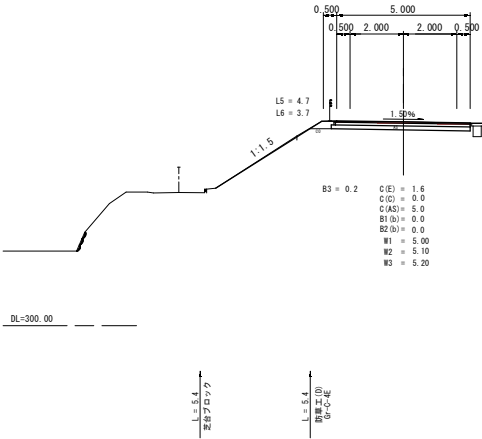
D=19.142
SP. 12 (NO. 40)
GN-307.81
FH-307.821



D=19.241
EC. 11 (BC. 12, NO. 39)
GN-308.03
FH-308.022



D=19.440
EP
GN-307.44
FH-307.435



D=19.440
EC. 12 (NO. 41)
GN-307.67
FH-307.676

