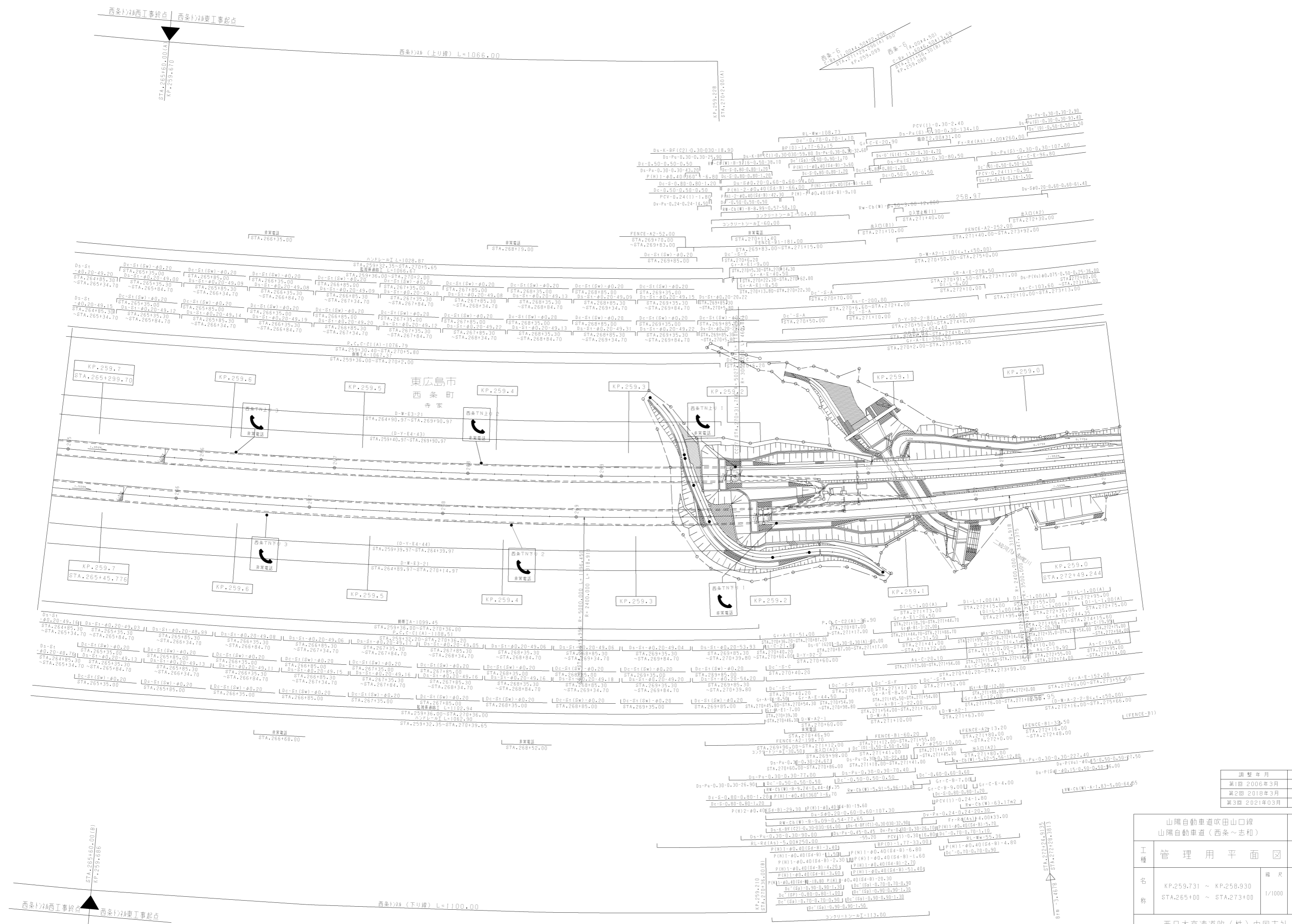


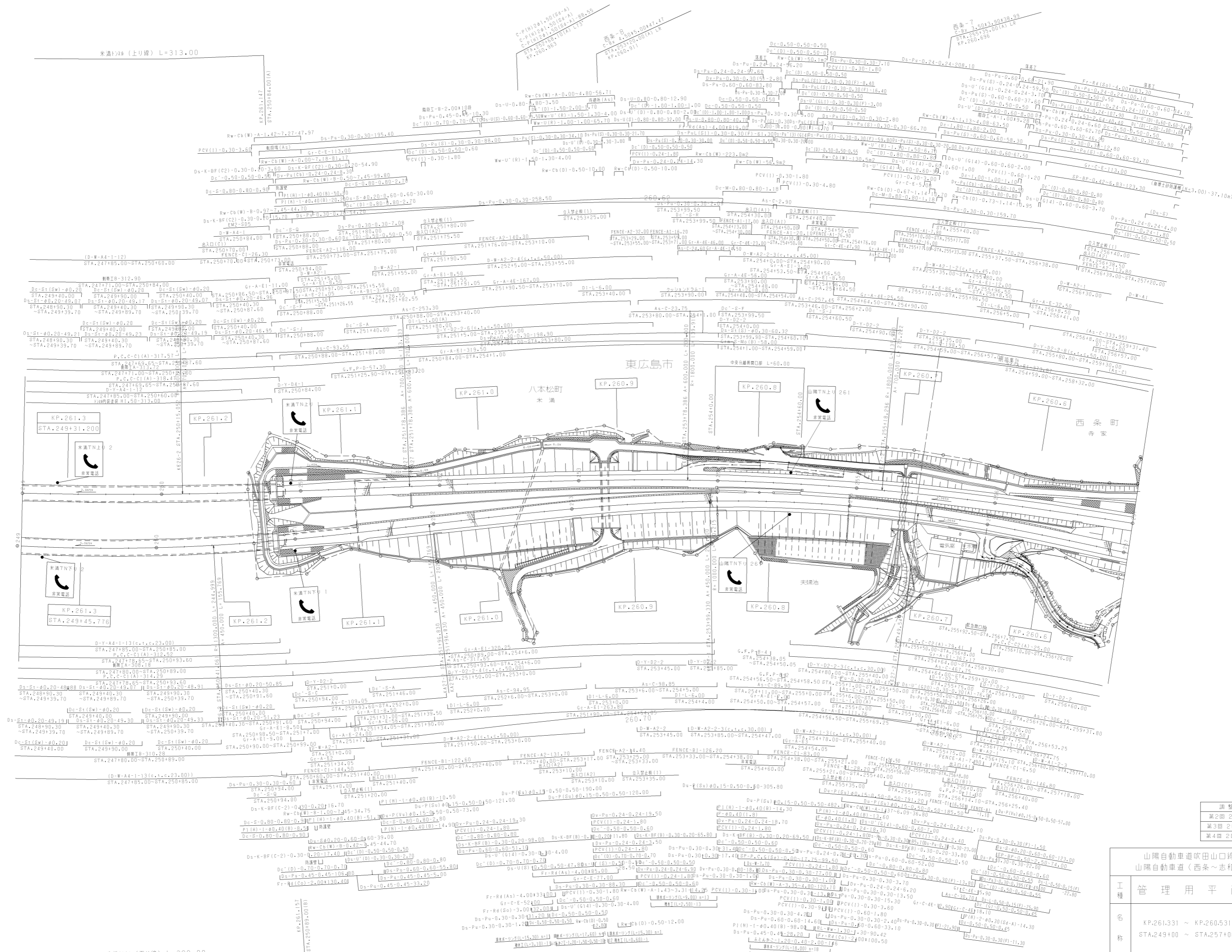
調整年月	適用
第1回 2006年3月	
第2回 2010年3月	
第3回 2021年03月	

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(西条~志和)		
工種	管理用平面図	
名称	KP.258.930 ~ KP.258.260 STA.273+00 ~ STA.279+70	縮尺 1/1000
		1/15



調整年月	適用
第1回 2006年3月	
第2回 2018年3月	
第3回 2021年03月	

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(西条~志和)		
工種	管理用平面図	
名称	KP.259.731 ~ KP.259.930 STA.265+00 ~ STA.273+00	縮尺 1/1000
		2 15



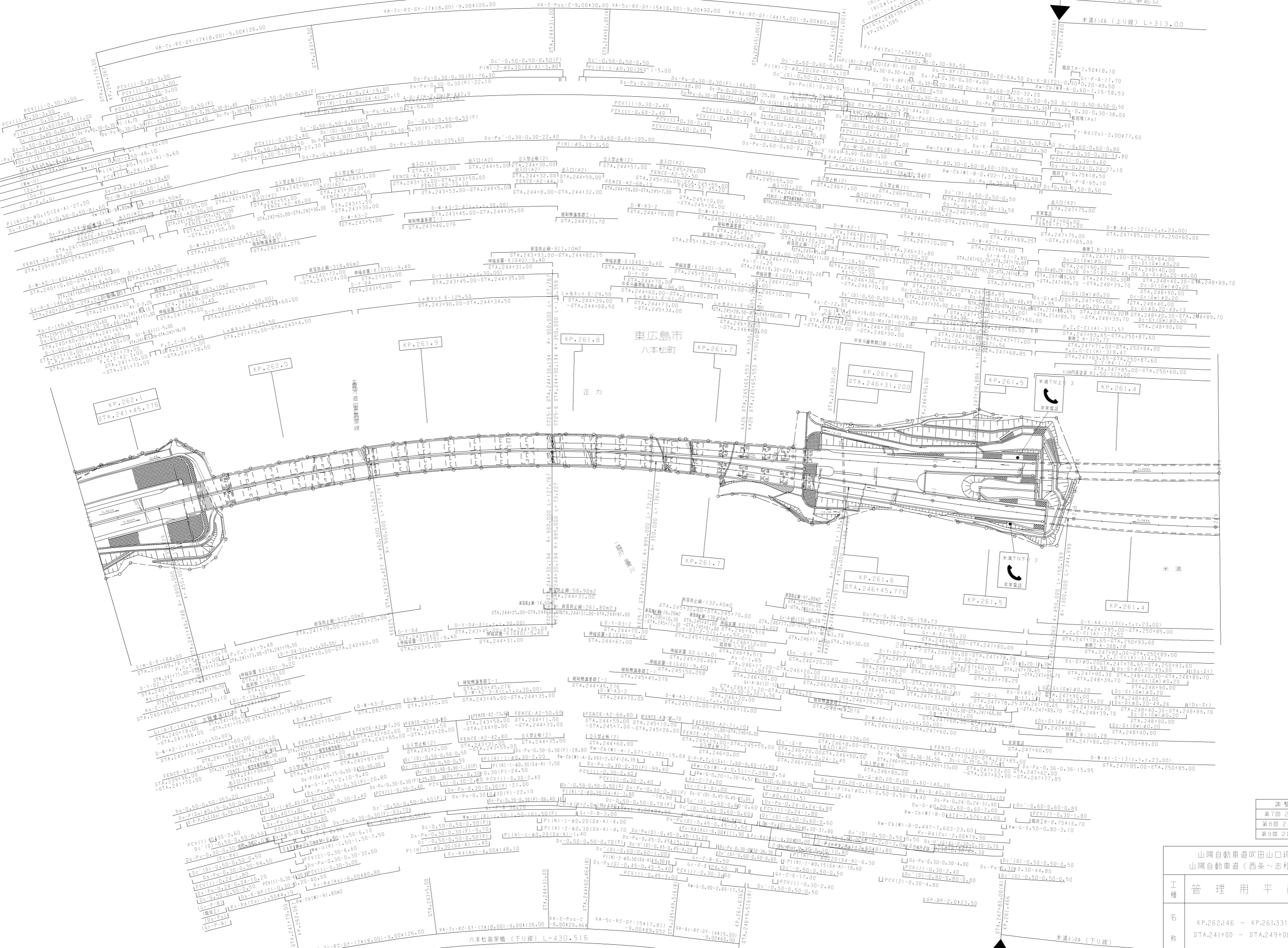
調整年月	適用
第2回 2012年3月	
第3回 2021年03月	
第4回 2022年03月	

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(西条~志和)		
工種	管理用平面図	
名	KP.261.331 ~ KP.260.531	縮尺
称	STA.249+00 ~ STA.257+00	1/1000
		4
		15

西日本高速道路(株)中国支社

八木松高架橋 (上り線) L=432.00

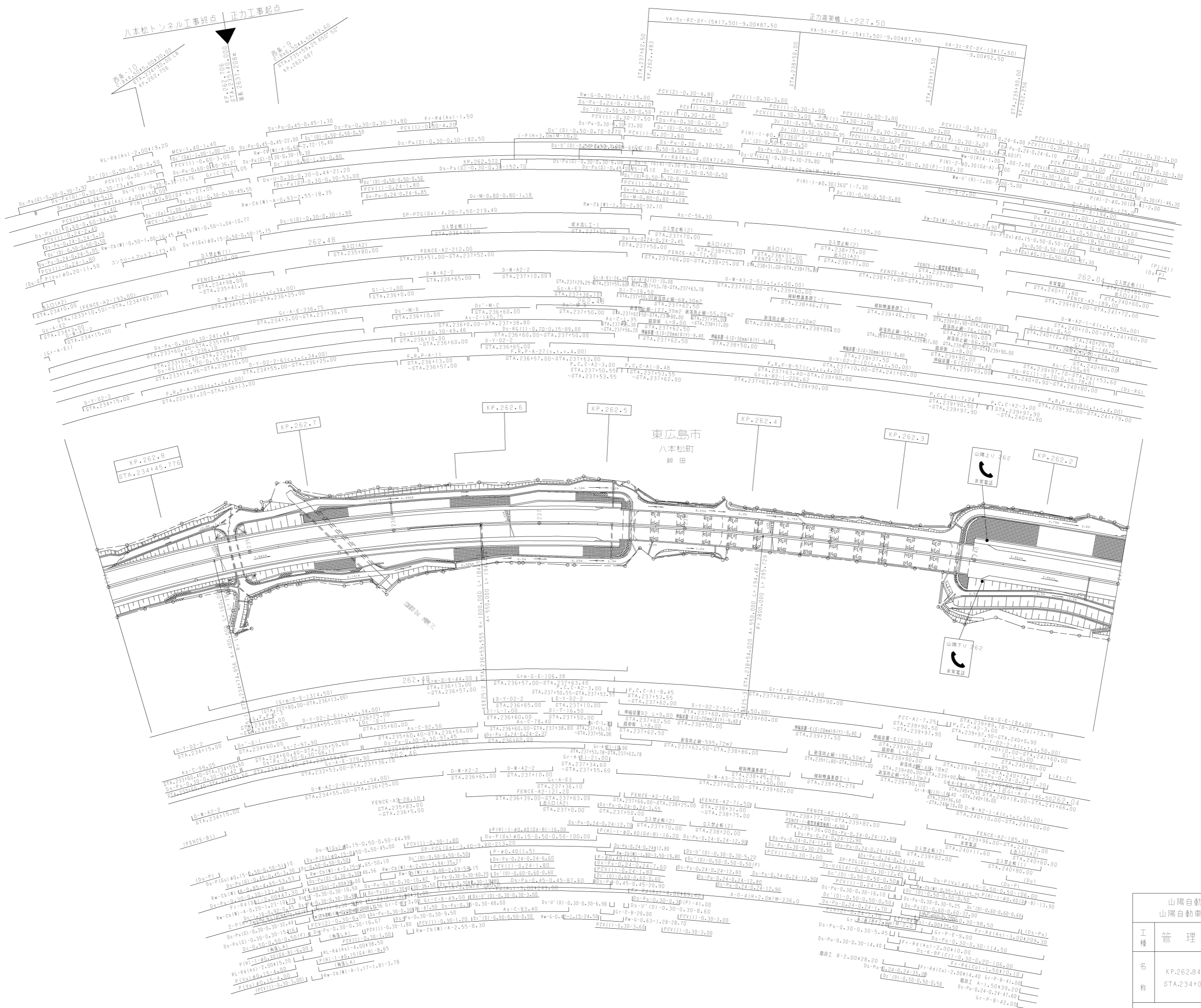
正力工事終点 西条トンネル西工事起点



調整年月	適用
第7回 2016年3月	
第8回 2021年03月	
第9回 2022年03月	

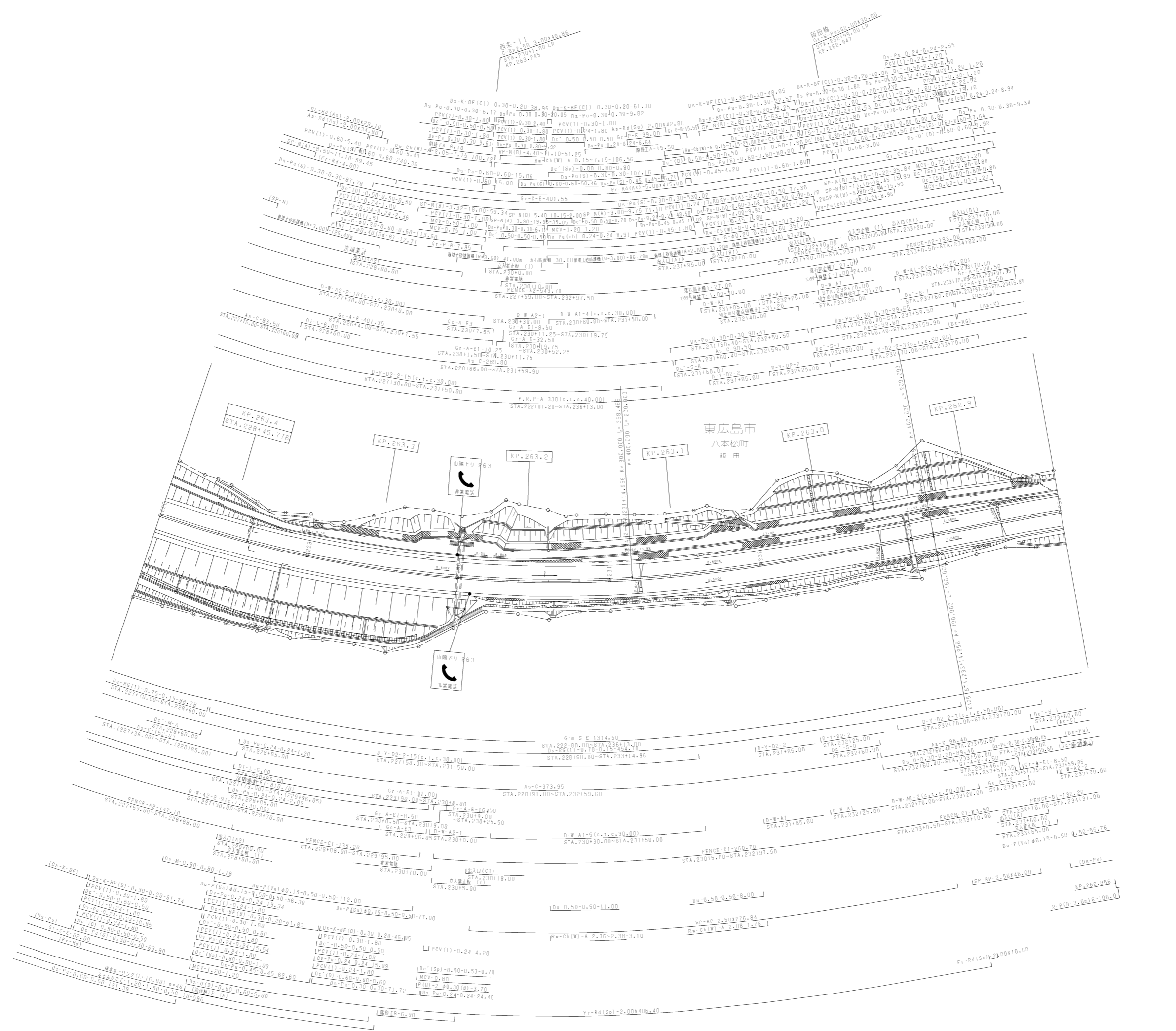
山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(西条~志和)		
工種	管理用平面図	
名称	KP.262.146 ~ KP.261.331 STA.241+00 ~ STA.249+00	縮尺 1/1000
		5 15

西日本高速道路(株)中国支社



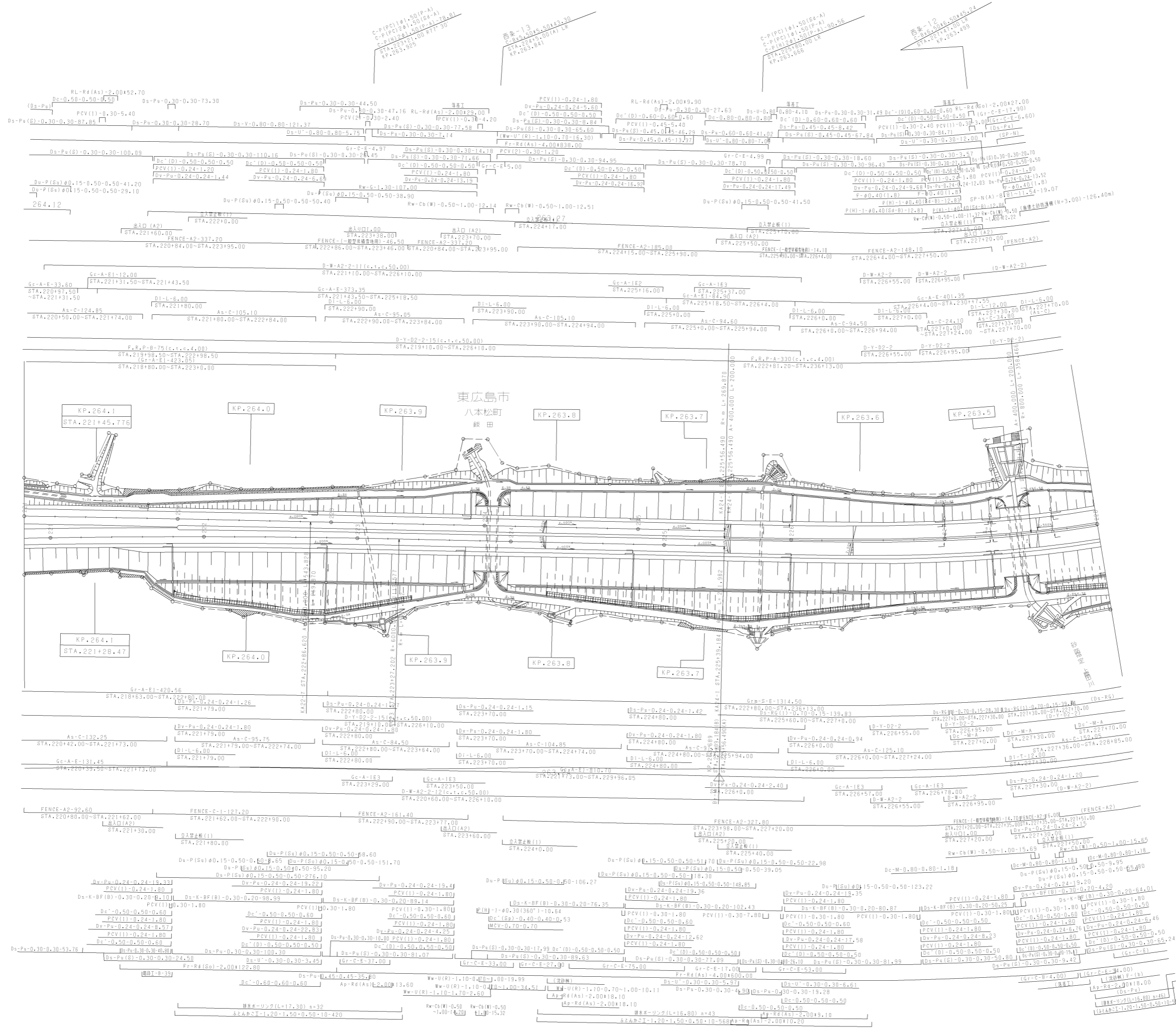
調整年月	適用
第6回 2016年3月	
第7回 2021年03月	
第8回 2022年03月	

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(西条~志和)			
工種	管理用平面図	縮尺	1/1000
名称	KP.262.846 ~ KP.262.146 STA.234+00 ~ STA.241+00	幅尺	6 15

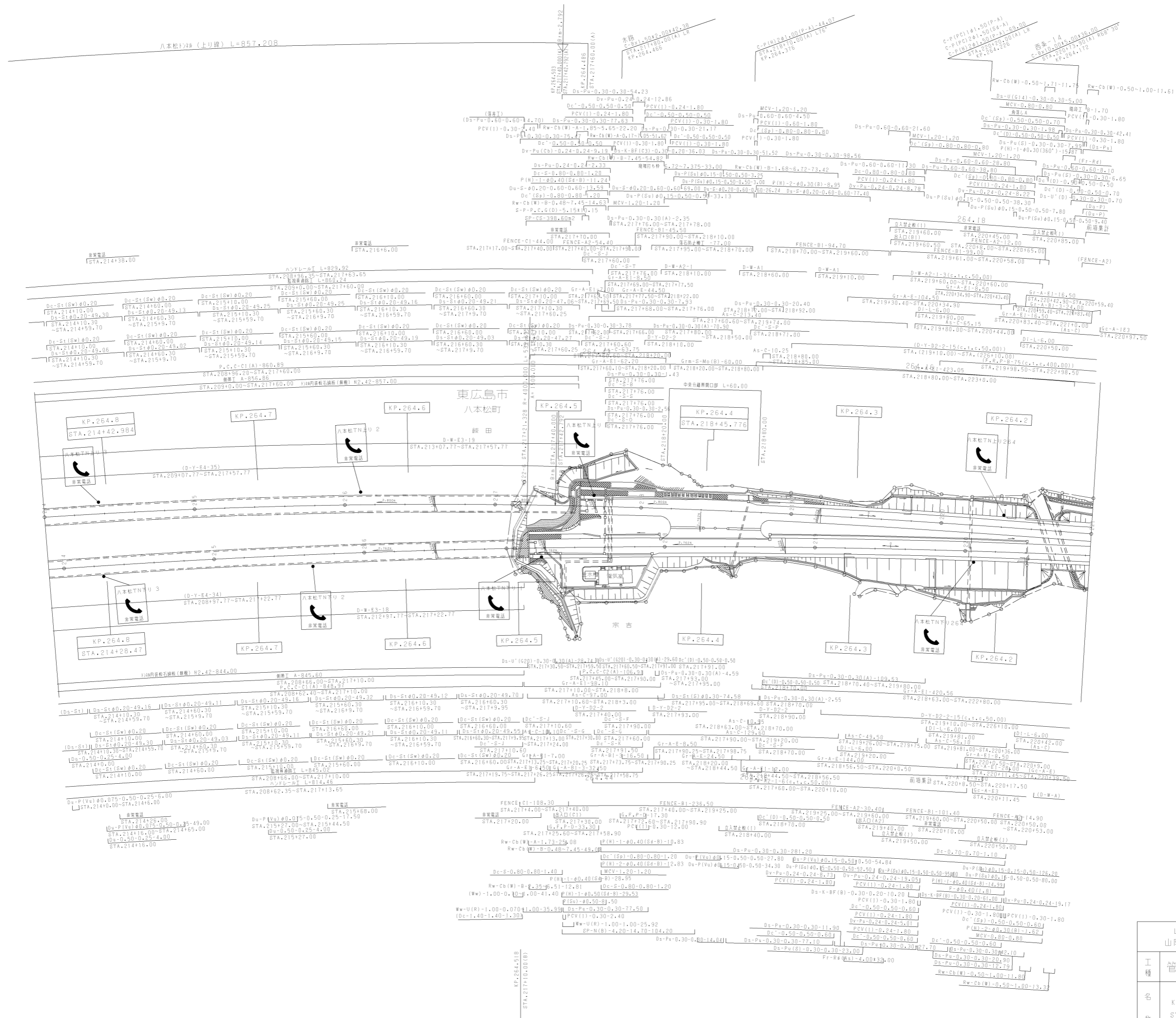


調整年月	適用
第1回 2006年3月	
第2回 2021年03月	
第3回 2022年03月	

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(西条~志和)		
工種	管理用平面図	
名称	KP.263.446 ~ KP.262.846 STA.228+00 ~ STA.234+00	縮尺 1/1000 7 15

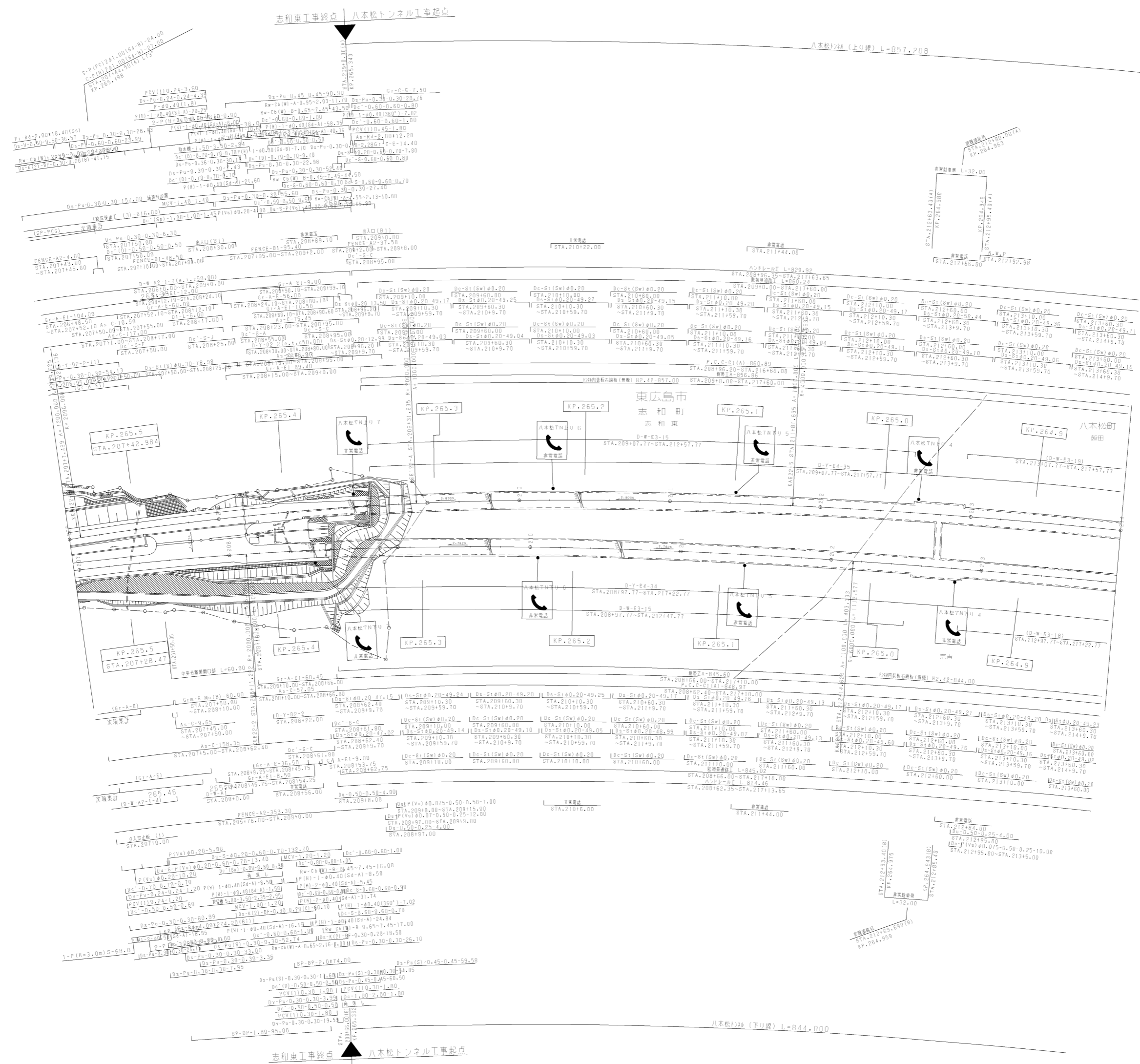


山陽自動車道吹田山口線		
山陽自動車道(西条~志和)		
工種	管理用平面図	
名称	KP.264.146 ~ KP.263.446 STA.221+00 ~ STA.228+00	縮尺 1/1000
		8 15



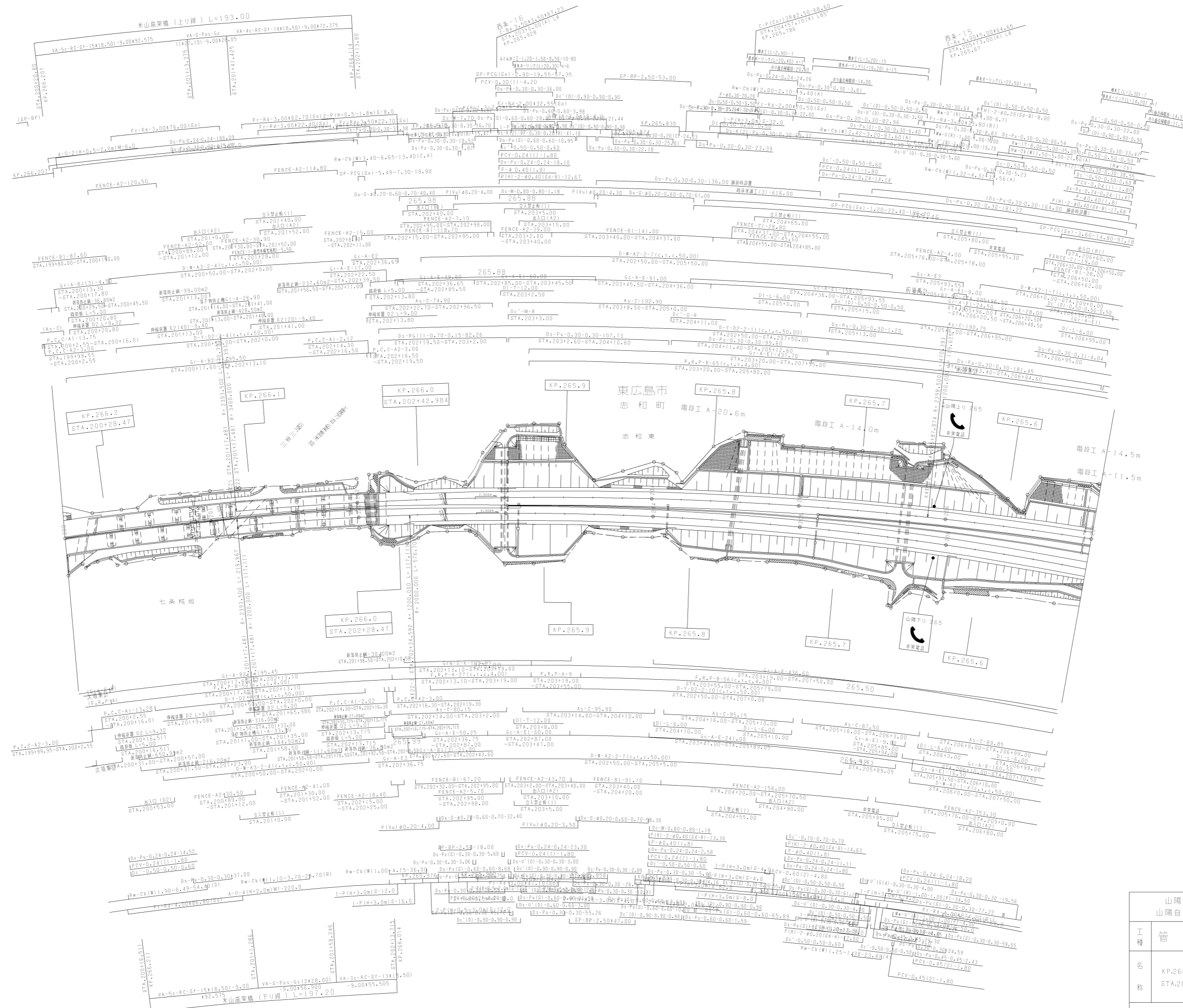
調整年月	適用
第4回 2017年3月	
第5回 2018年3月	
第6回 2021年03月	

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(西条~志和)		
工種	管理用平面図	
名称	KP.264.843 ~ KP.264.146 STA.214+00 ~ STA.221+00	縮尺 1/1000 9 15



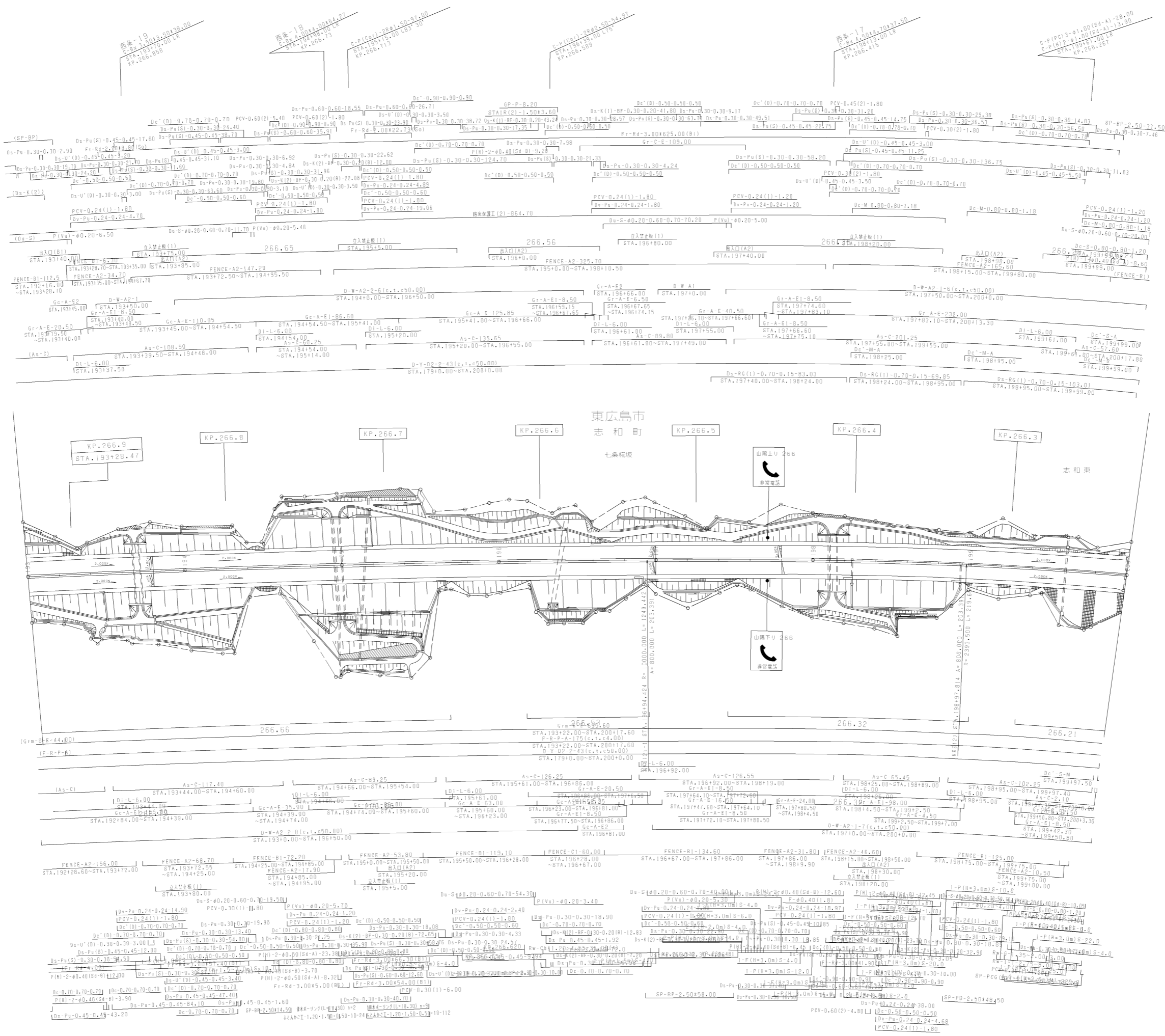
調整年月	適用
第3回 2017年3月	
第4回 2018年3月	
第5回 2021年03月	

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(西条~志和)		
工種	管理用平面図	
名称	KP.265.543 ~ KP.264.843 STA.207+00 ~ STA.214+00	縮尺 1/1000 15
西日本高速道路(株)中国支社		



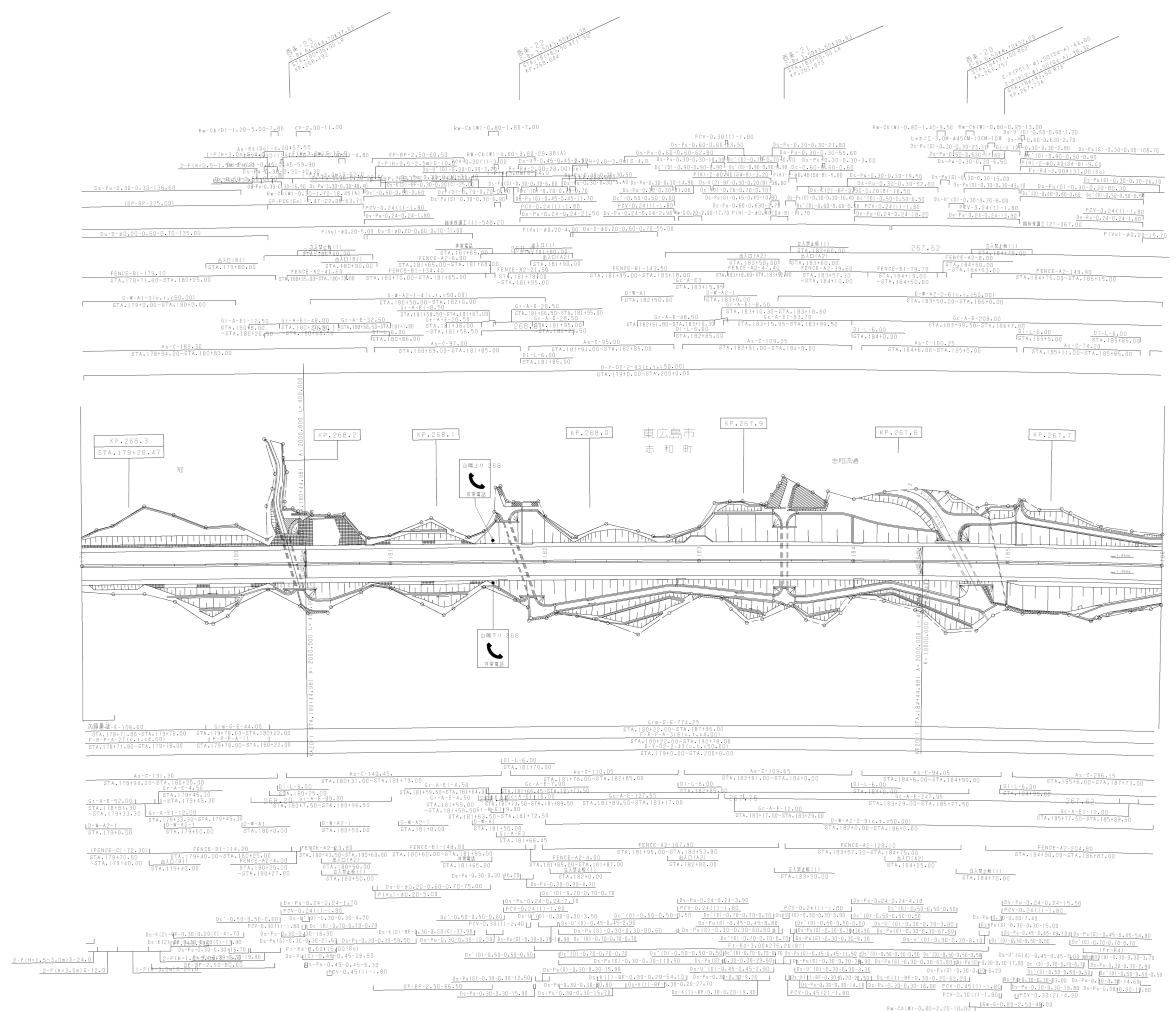
調整年月	適用
第6回 2015年3月	
第7回 2016年3月	
第8回 2022年03月	

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(西条~志和)		
工種	管理用平面図	
名称	KP.266.228 ~ KP.265.542 STA.200+00 ~ STA.207+00	縮尺 1/1000
		11 15



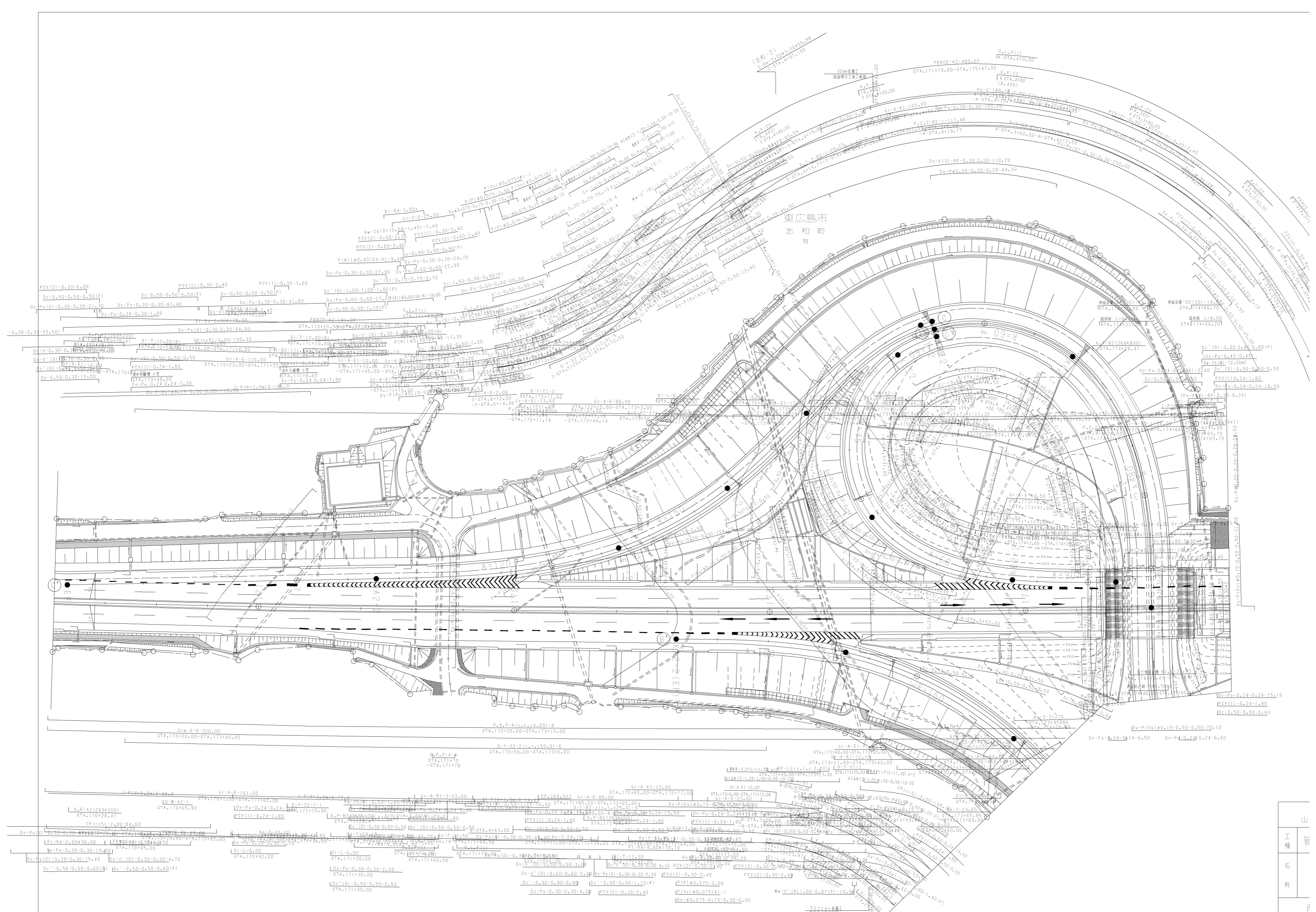
調整年月	適用
第2回 2011年3月	
第3回 2021年03月	
第4回 2022年03月	

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(西条~志和)			
工種	管理用平面図		
名称	KP.266.928 ~ KP.266.228 STA.193+00 ~ STA.200+00	縮尺	1/1000
			12 15
西日本高速道路(株)中国支社			



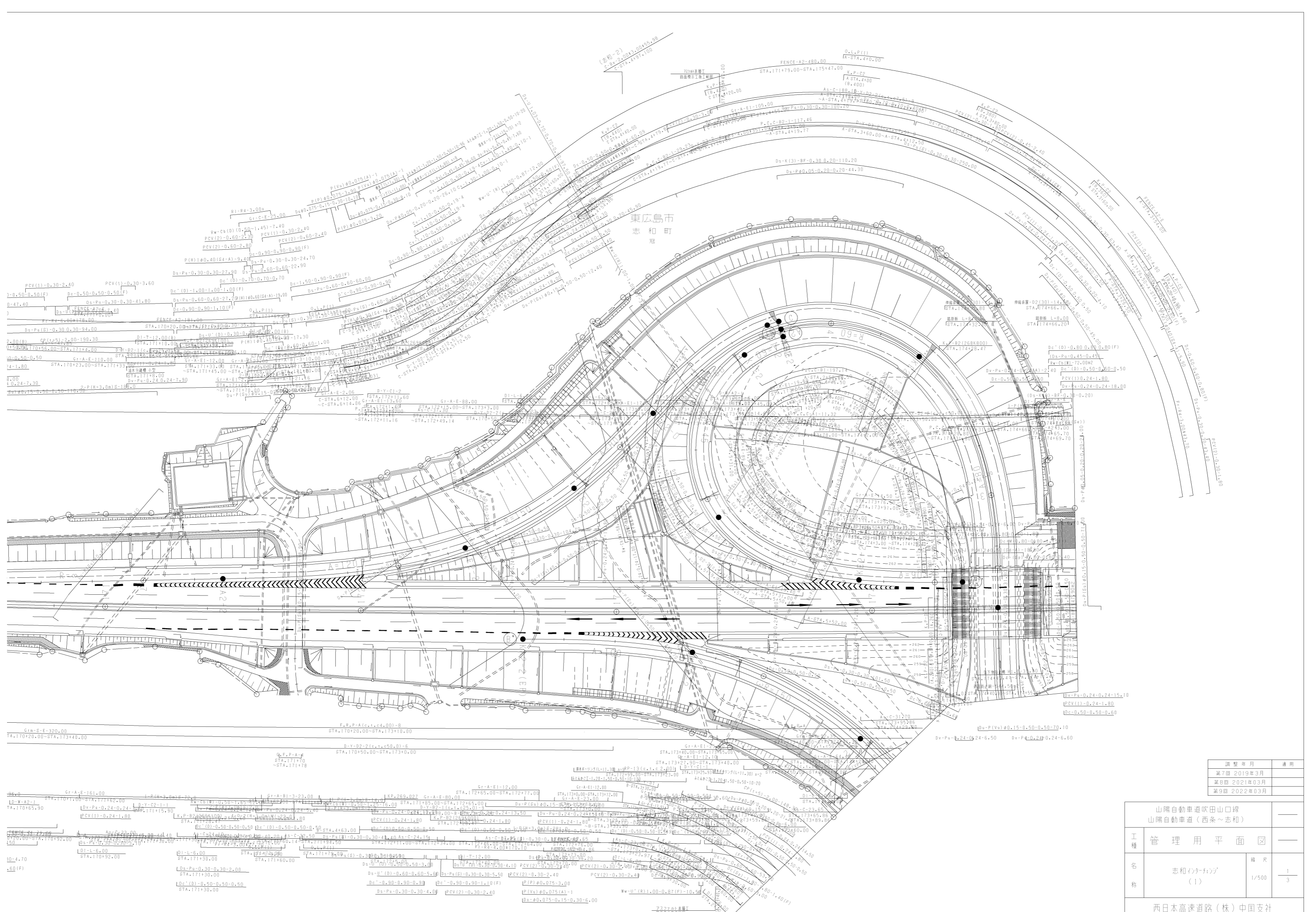
調整年月	適用
第1回 2006年3月	
第2回 2011年3月	
第3回 2021年03月	

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(西条~志和)		
工種	管理用平面図	
名称	KP.268.328 ~ KP.267.628 STA.179+00 ~ STA.186+00	縮尺 1/1000 14 15



東広島市
志和町

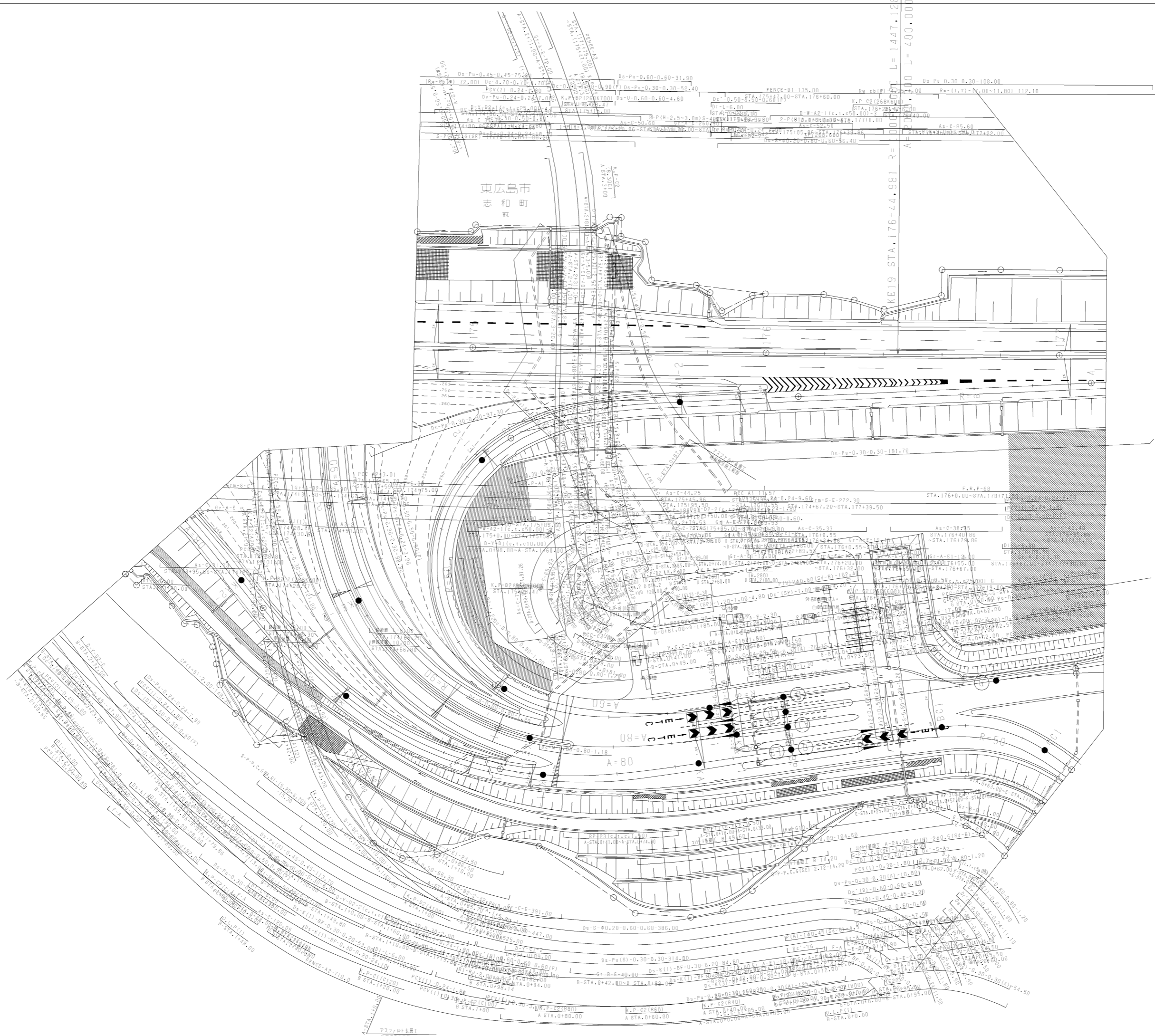
山
工種
名称



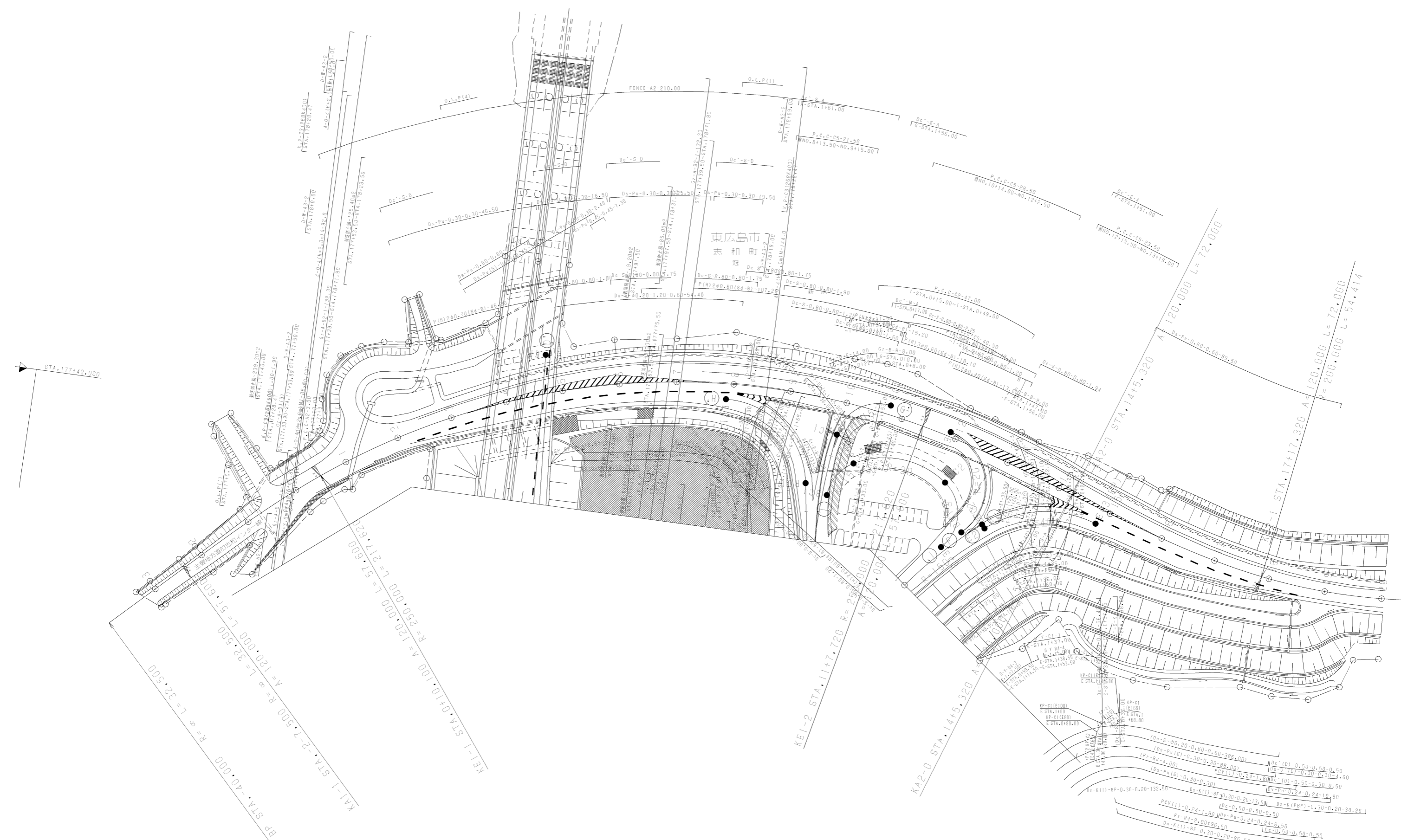
東広島市
志和町
冠

調整年月	適用
第7回 2019年3月	
第8回 2021年03月	
第9回 2022年03月	

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(西条~志和)		
工種	管理用平面図	
名称	志和インターチェンジ (1)	縮尺 1/500
		1/3
西日本高速道路(株)中国支社		



山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(西条~志和)		
工種	管理用平面図	
名称	志和インターチェンジ (2)	縮尺 1/500 2/3
西日本高速道路(株)中国支社		



東広島市
赤和町

山陽自動車	山陽自動車
工種	管
名称	管
	西日本

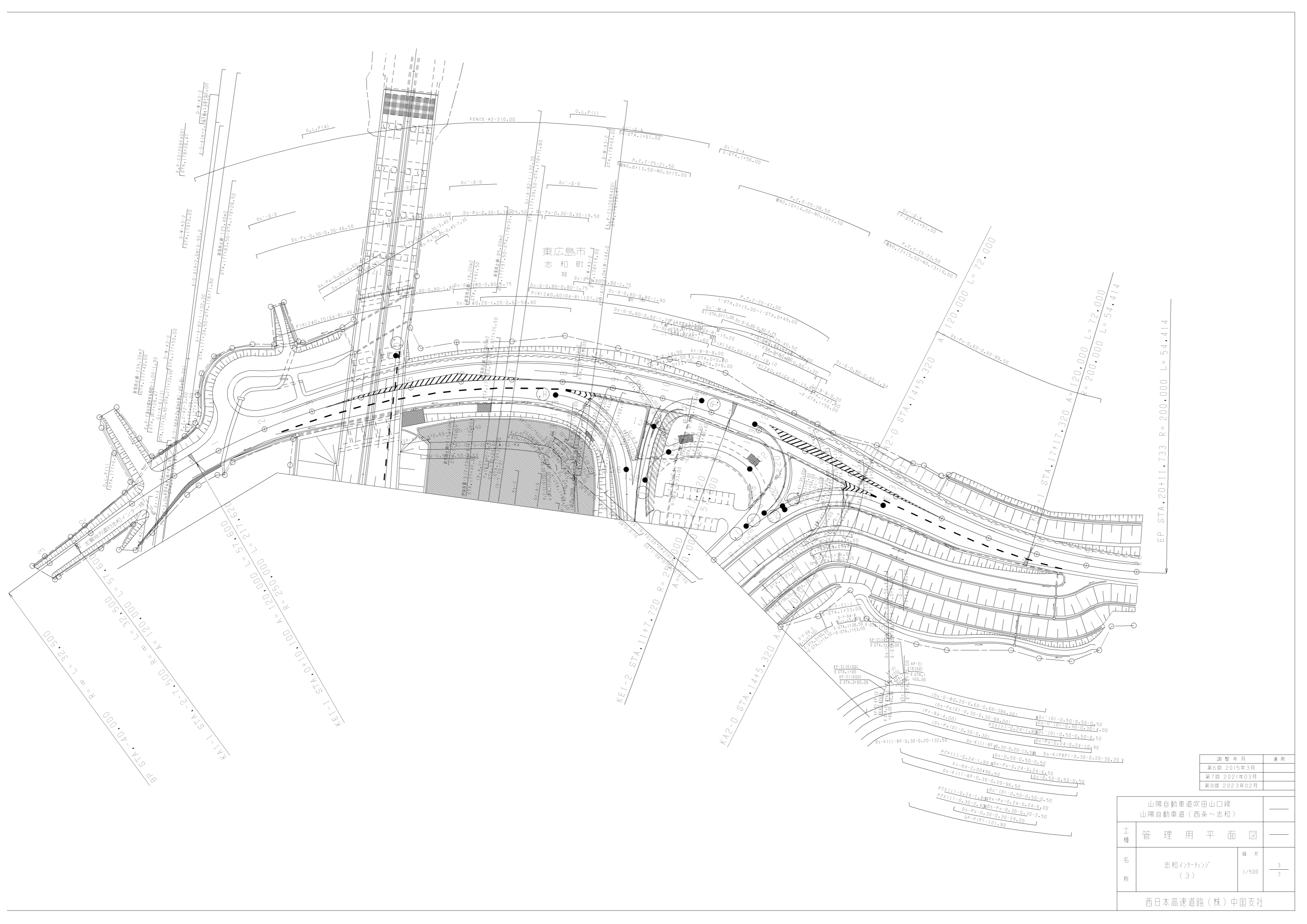
BP STA. 40.000 R=∞ L=32,500
 KA1-1 STA. 2-7.500 R=∞ L=32,500
 KA1-1 STA. 0+10.100 R=120,000 L=217,624
 KEI-2 STA. 0+10.100 R=250,000 L=57,600

KEI-2 STA. 11+7.720 R=250,000 L=57,600

KA2-0 STA. 14+5.320 R=120,000 L=217,624

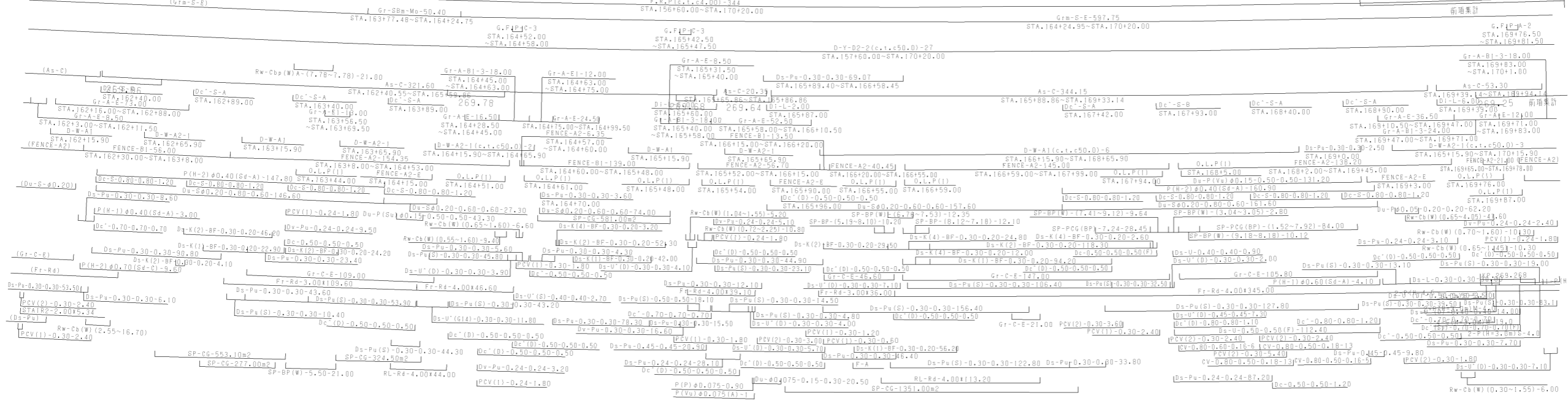
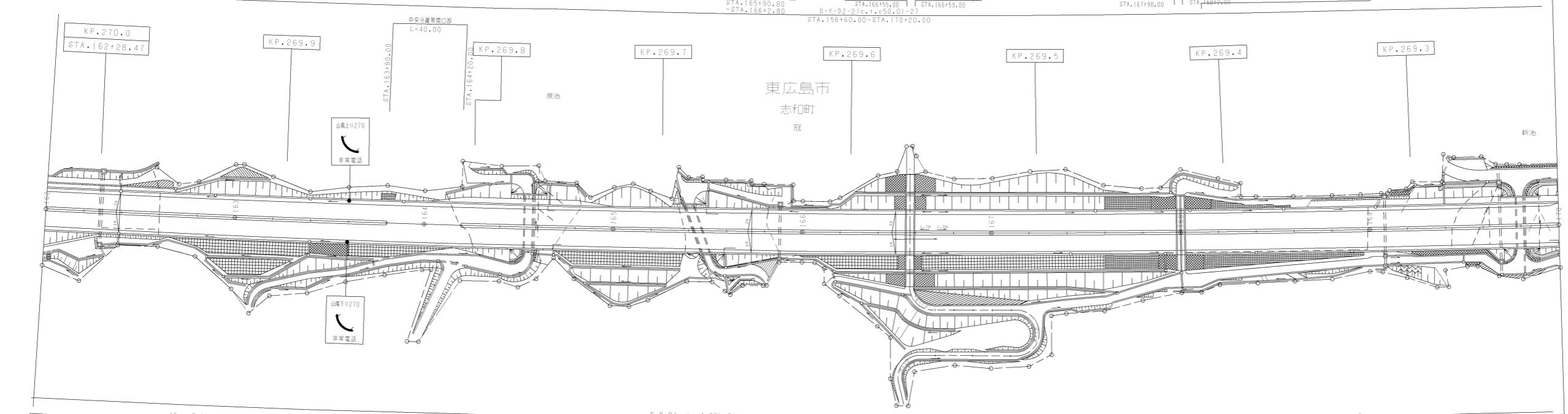
$(D) = S - 0.20 - 0.60 - 0.60 - 386.00$
 $(D) = (D) - 0.50 - 0.50 - 0.50$
 $(D) = (D) - 0.30 - 0.30 - 88.00$
 $(D) = (D) - 0.30 - 0.30 - 4.00$
 $(D) = (D) - 0.50 - 0.50 - 0.50$
 $(D) = (D) - 0.24 - 1.80$
 $(D) = (D) - 0.50 - 0.50 - 0.50$
 $(D) = (D) - 0.30 - 2.50$
 $(D) = (D) - 0.30 - 0.30 - 2.50$
 $(D) = (D) - 1.01 - 9.00$

EP STA. 20+11.733 R=200,000 L=54,414



調整年月	適用
第6回 2015年3月	
第7回 2021年03月	
第8回 2023年02月	

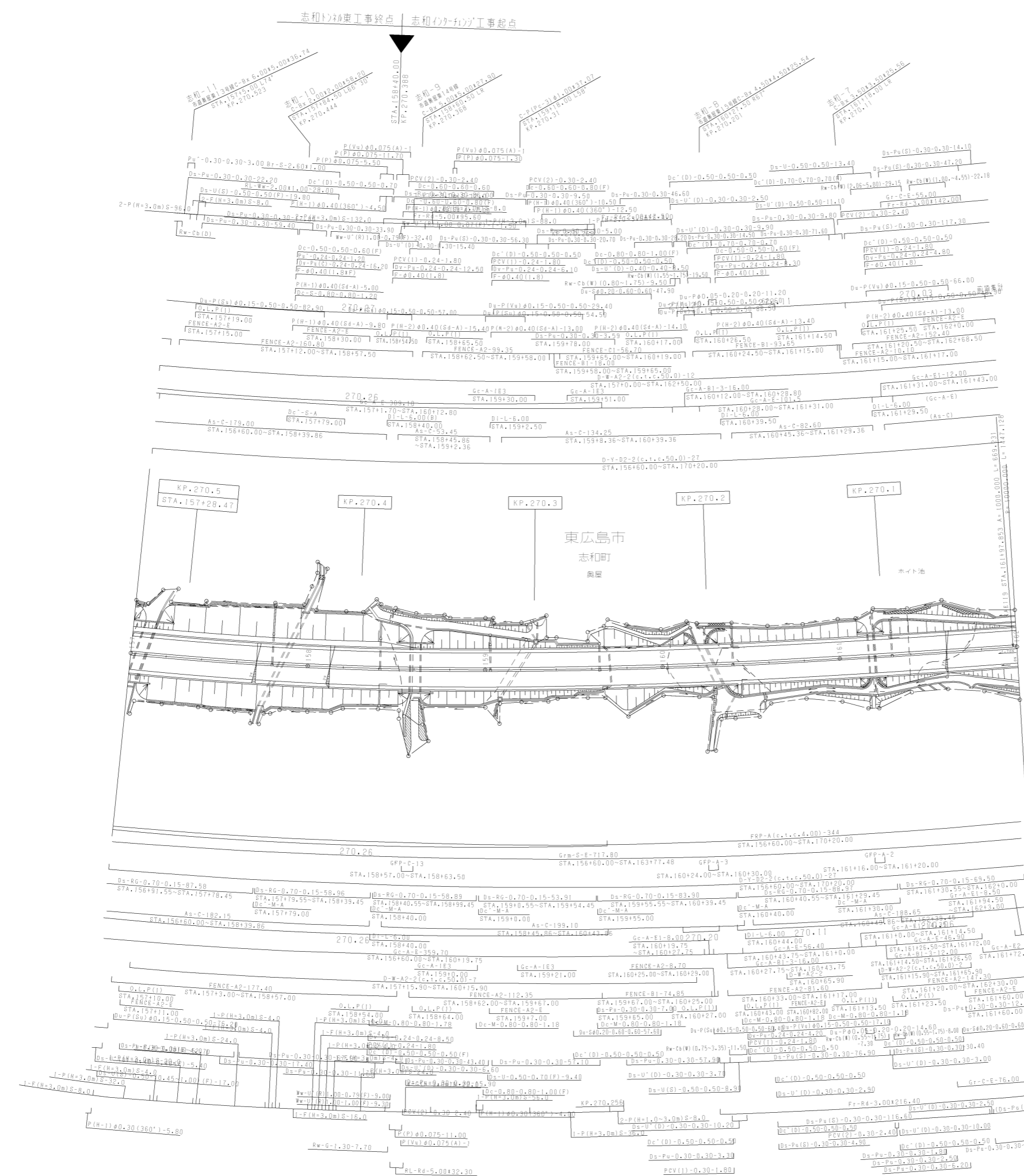
山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(西条~志和)			
工種	管理用平面図		
名称	志和インターチェンジ (3)	縮尺	1/500
			3/3
西日本高速道路(株)中国支社			



調整年月	適用
第3回 2014年3月	
第2回 2009年3月	
第3回 2011年3月	

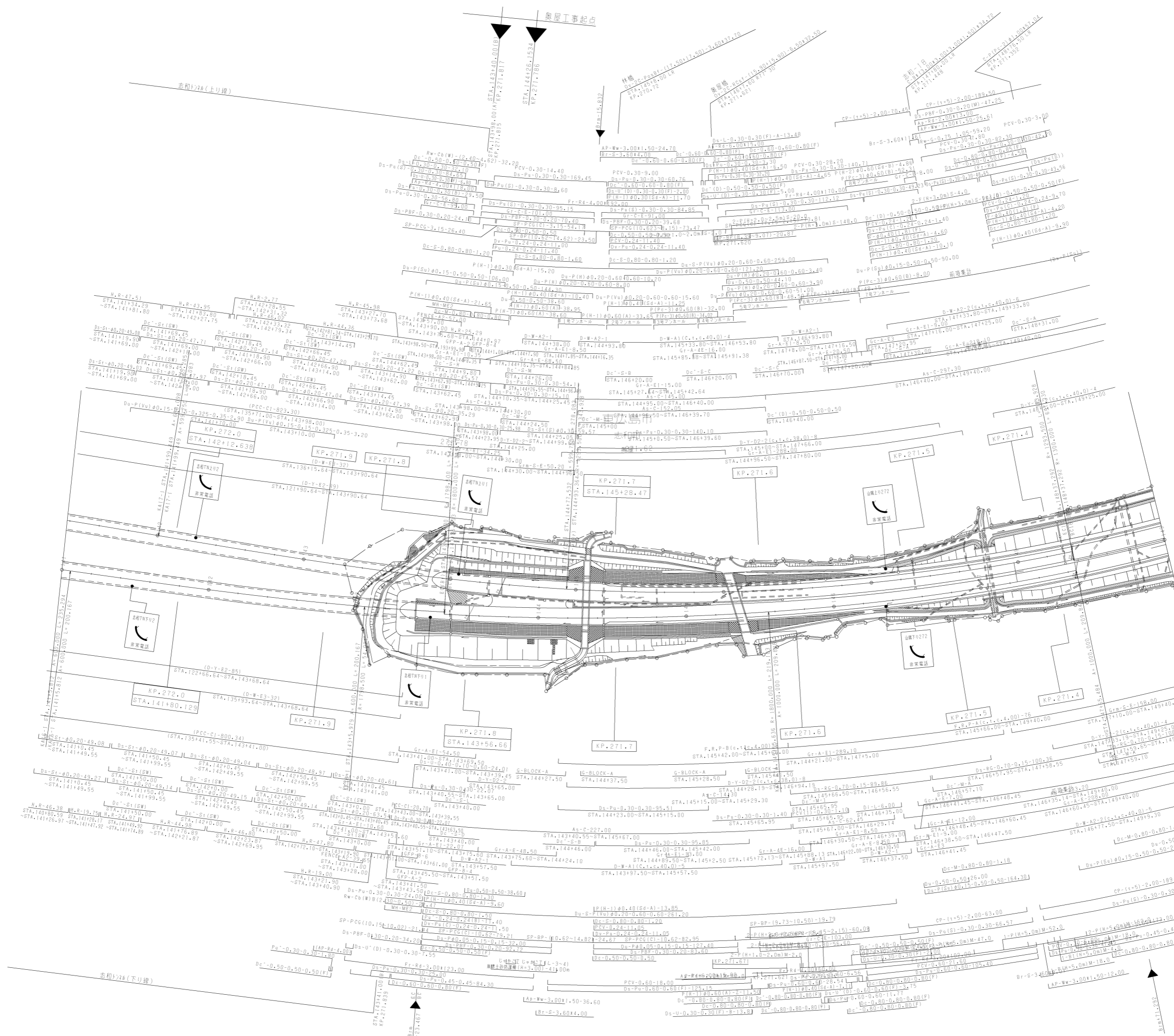
山陽自動車道吹田山口線		山陽自動車道(志和~広島県)	
工種	管理用平面図	縮尺	1/1000
名称	KP.269.228 ~ KP.270.028 STA.162+00 ~ STA.170+00	幅尺	14

西日本高速道路(株)中国支社



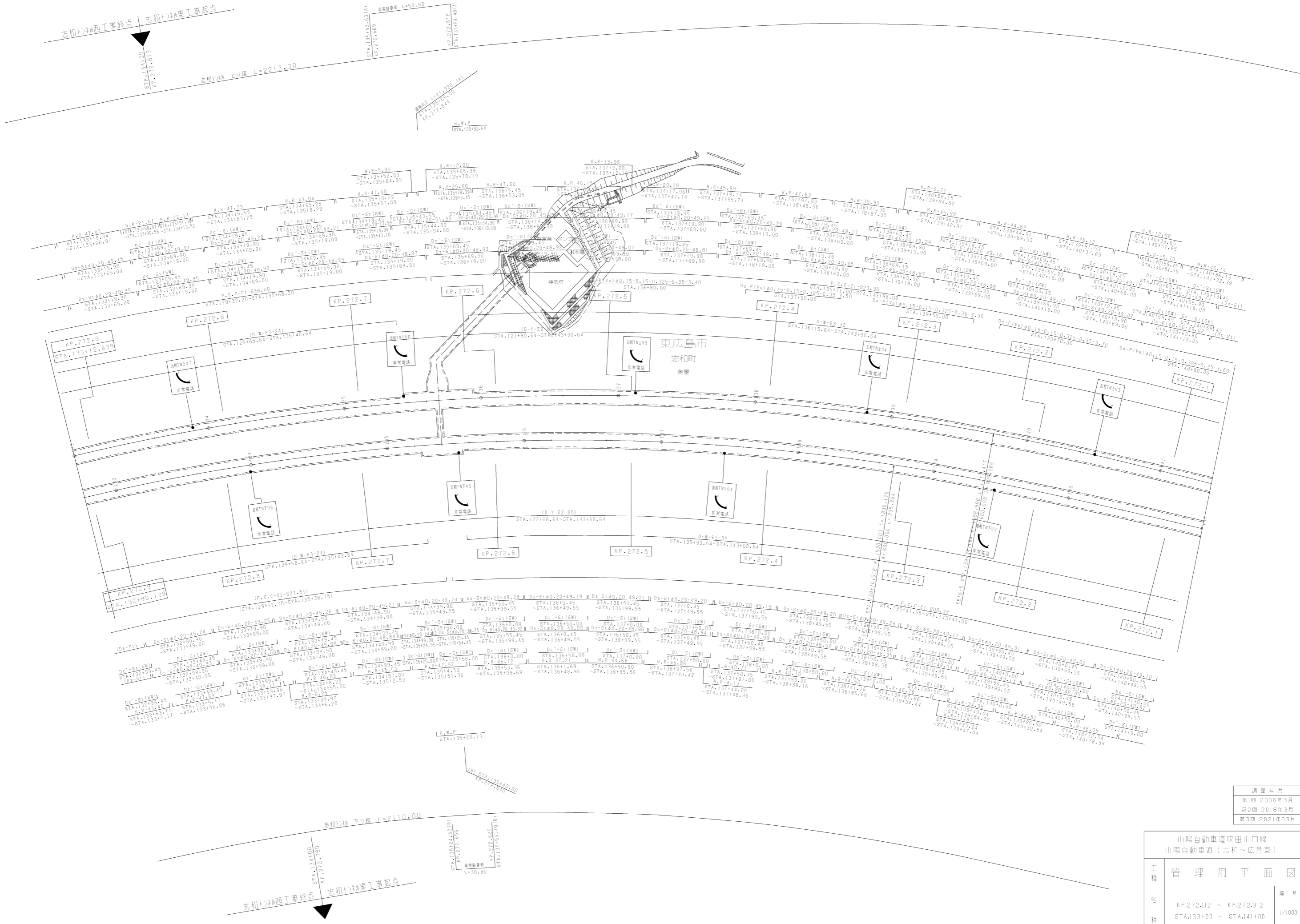
調整年月	適用
第1回 2006年3月	
第2回 2021年03月	

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(志和~広島東)		
工種	管理用平面図	
名称	KP.270.028 ~ KP.270.528 STA.157+00 ~ STA.162+00	縮尺 1/1000 2 14



調整年月	適用
第2回 2010年3月	
第3回 2018年3月	
第4回 2021年03月	

山陽自動車道(志和~広島東)	
山陽自動車道(志和~広島東)	
工種	管理用平面図
名称	KP.271.328 ~ KP.272.112 STA.141+00 ~ STA.149+00
縮尺	1/1000
欄尺	4 14
西日本高速道路(株)中国支社	

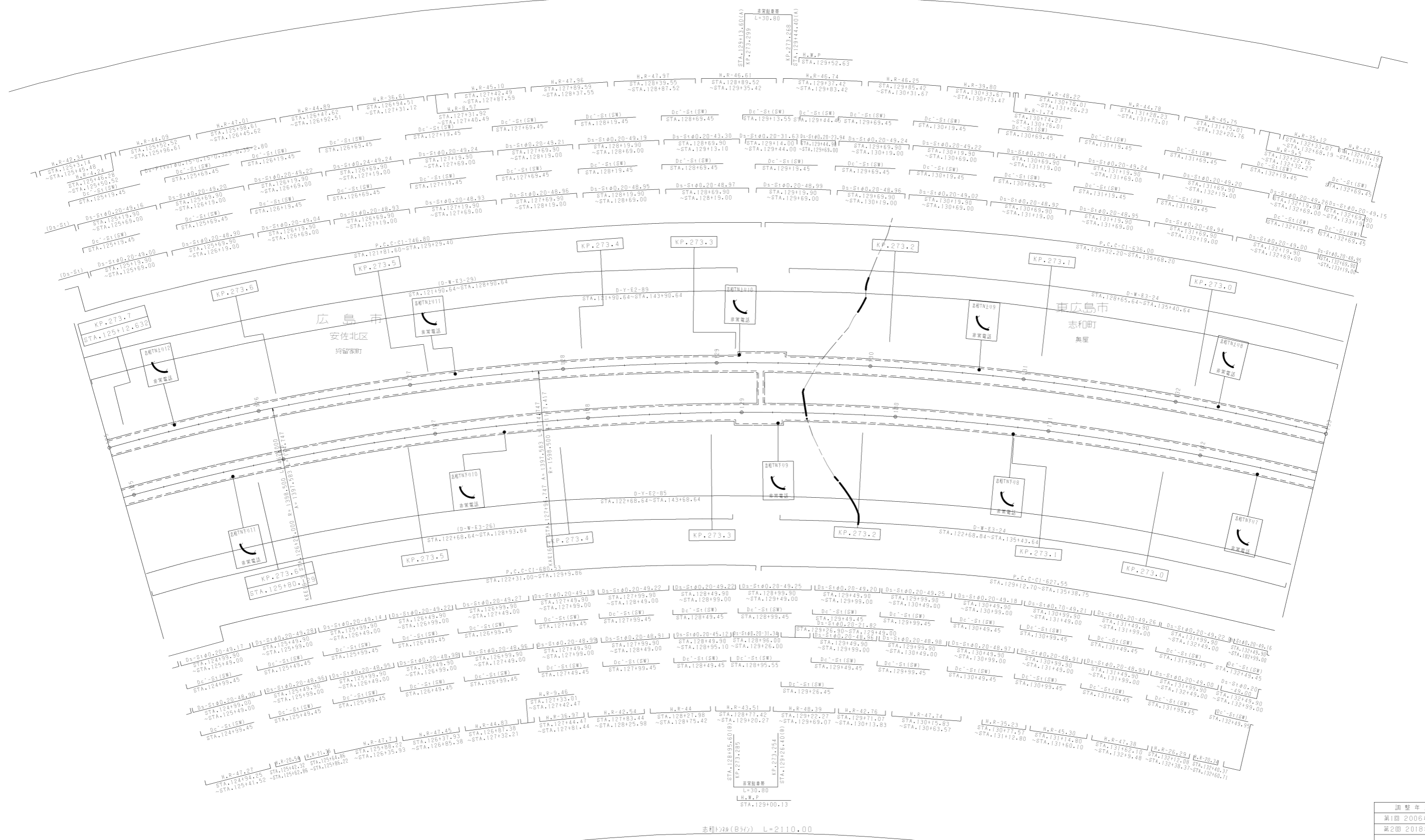


調整年月	適用
第1回 2006年3月	
第2回 2018年3月	
第3回 2021年03月	

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(志和~広島東)		
工種	管理用平面図	
名称	KP.272.112 ~ KP.272.912 STA.133+00 ~ STA.141+00	縮尺 1/1000 5 14
西日本高速道路(株)中国支社		

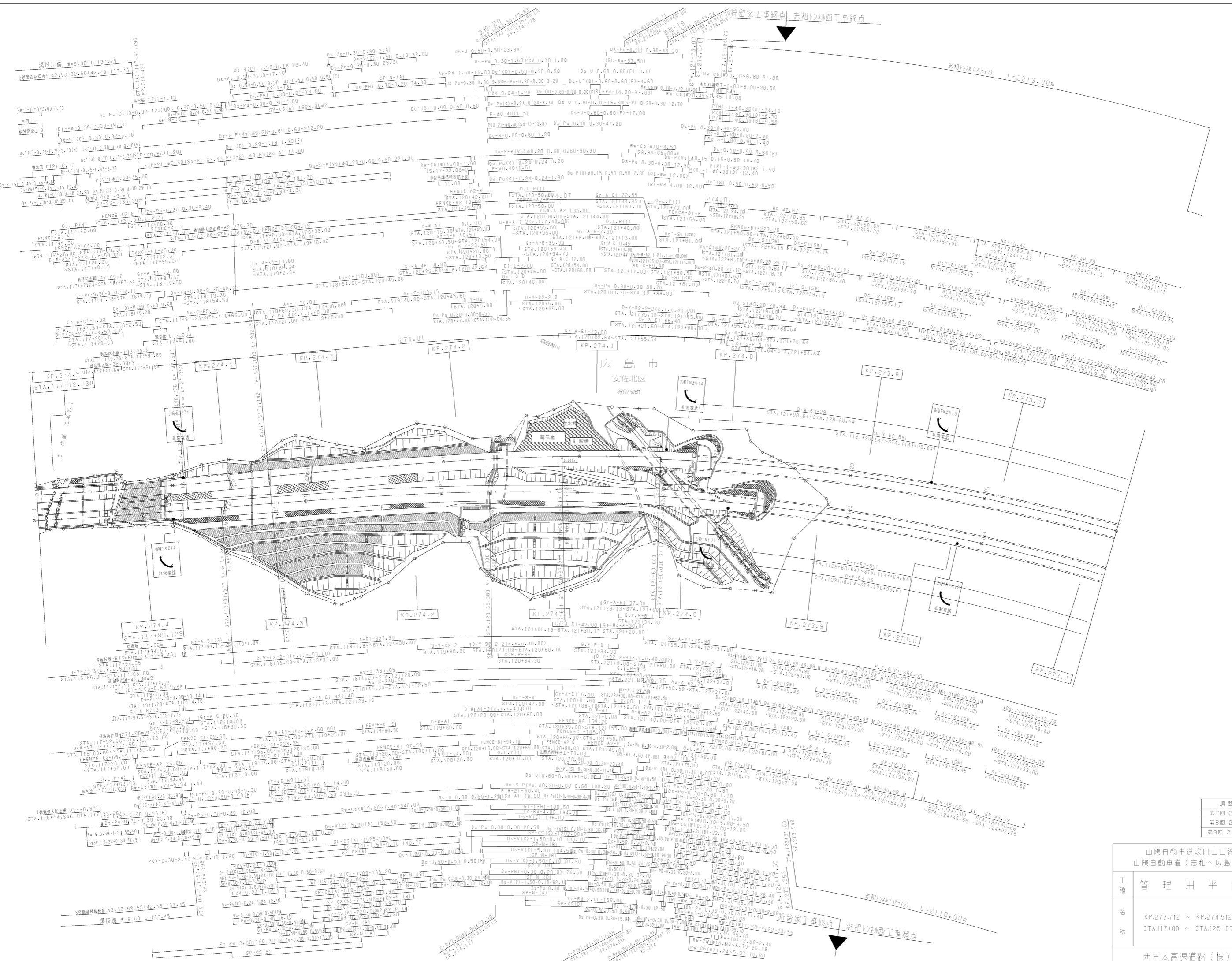
志和町線(A5/7) L=2213.30

志和町線(B5/7) L=2110.00



調整年月	適用
第1回 2006年3月	
第2回 2018年3月	

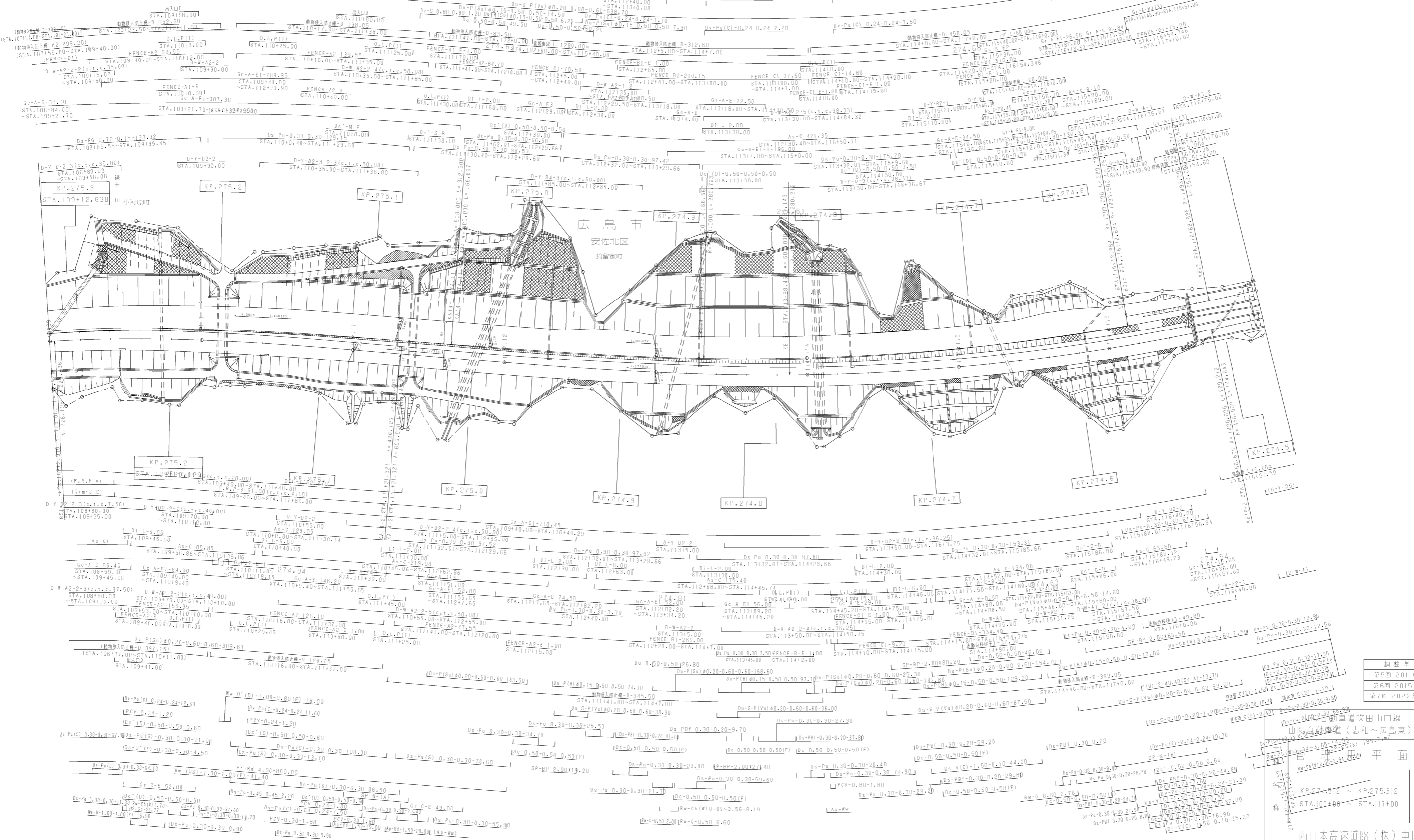
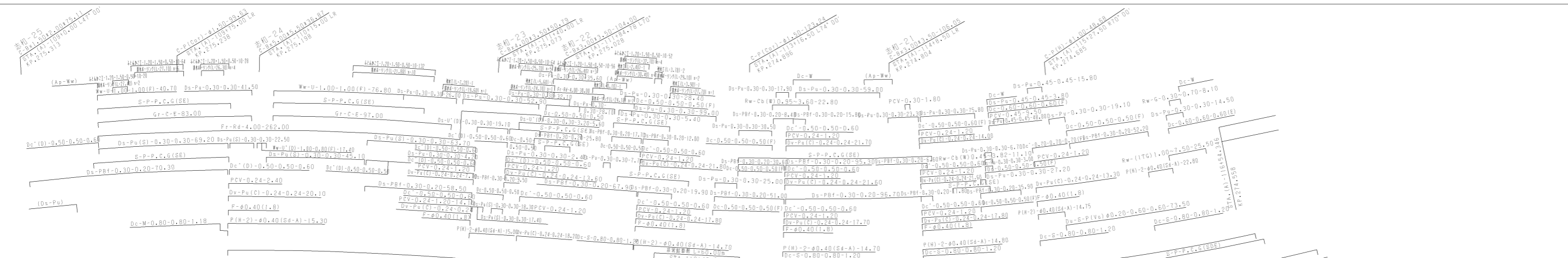
山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(志和~広島東)		
工種	管理用平面図	
名称	KP.272.912 ~ KP.273.712 STA.125+00 ~ STA.133+00	縮尺 1/1000
		6 14
西日本高速道路(株)中国支社		



調整年月	適用
第7回 2016年3月	
第8回 2018年3月	
第9回 2021年03月	

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(志和~広島東)		
工種	管理用平面図	
名称	KP.273.712 ~ KP.274.512 STA.117+00 ~ STA.125+00	縮尺 1/1000 7 14

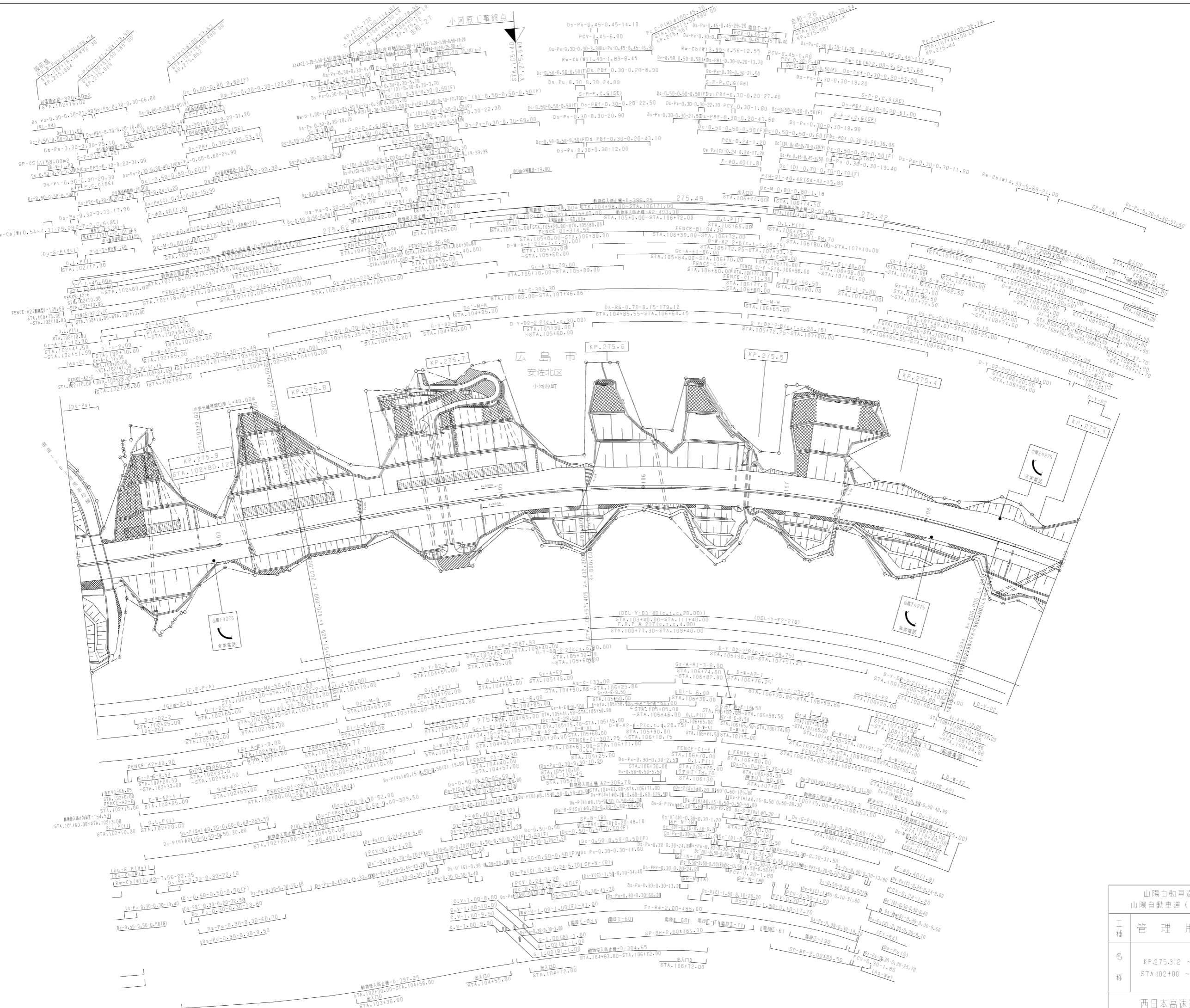
西日本高速道路(株)中国支社



広島市
安佐北区
河留町

調整年月	適用
第5回 2011年3月	
第6回 2015年3月	
第7回 2022年03月	

山陽自動車道吹田山口線
山陽自動車道(志和~広島東)
第7回 2022年03月
平面図
縮尺 1/1000
14



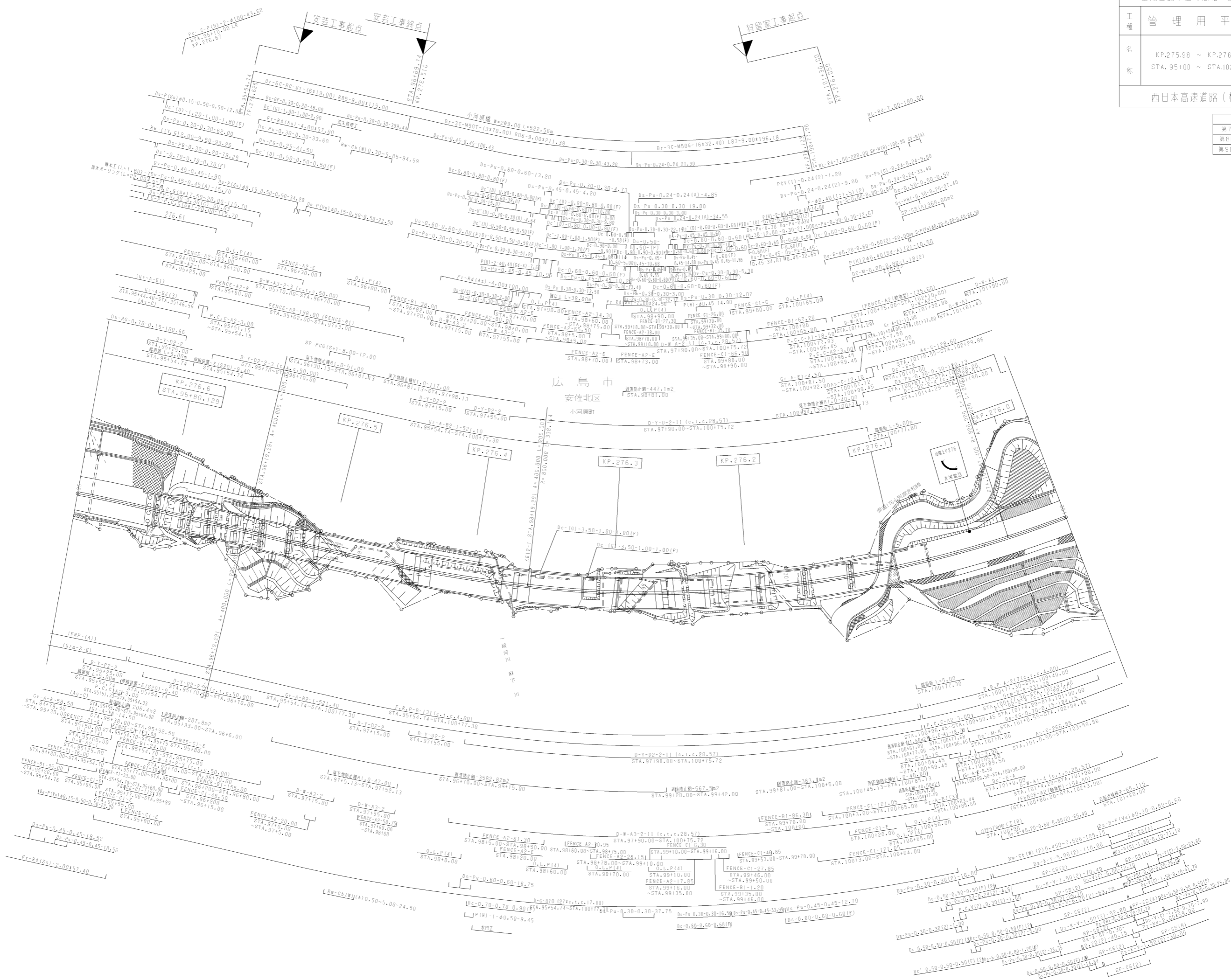
廣島市
安佐北區
小河原町

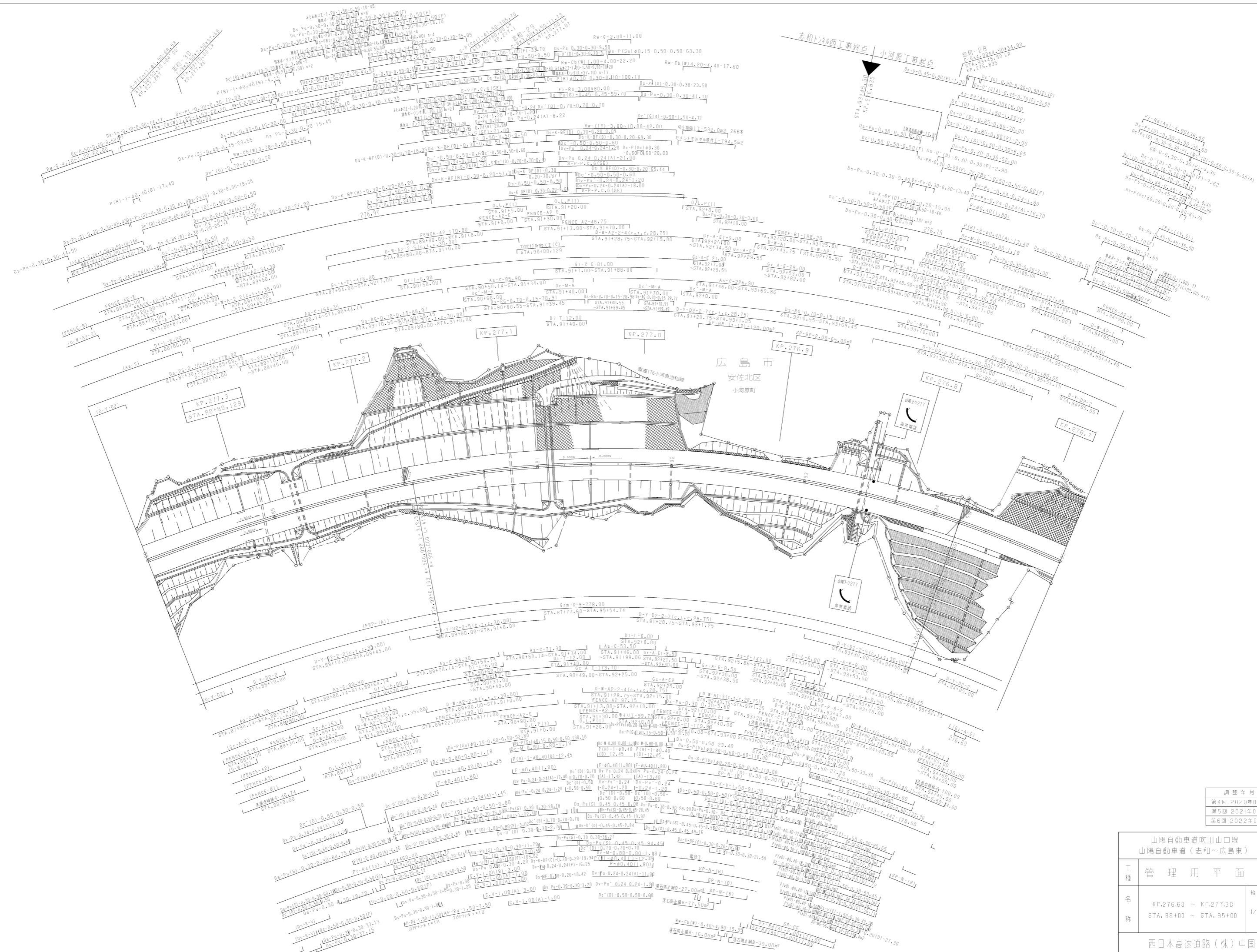
調整年月	適用
第7回 2019年3月	
第8回 2021年3月	
第9回 2022年3月	

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(志和~広島東)	
工種	管理用平面図
名称	KP.275.312 ~ KP.275.98 STA.102+00 ~ STA.109+00
縮尺	1/1000
頁数	9 / 14

西日本高速道路(株)中国支社

調整年月	適用
第7回 2019年3月	
第8回 2021年03月	
第9回 2022年03月	

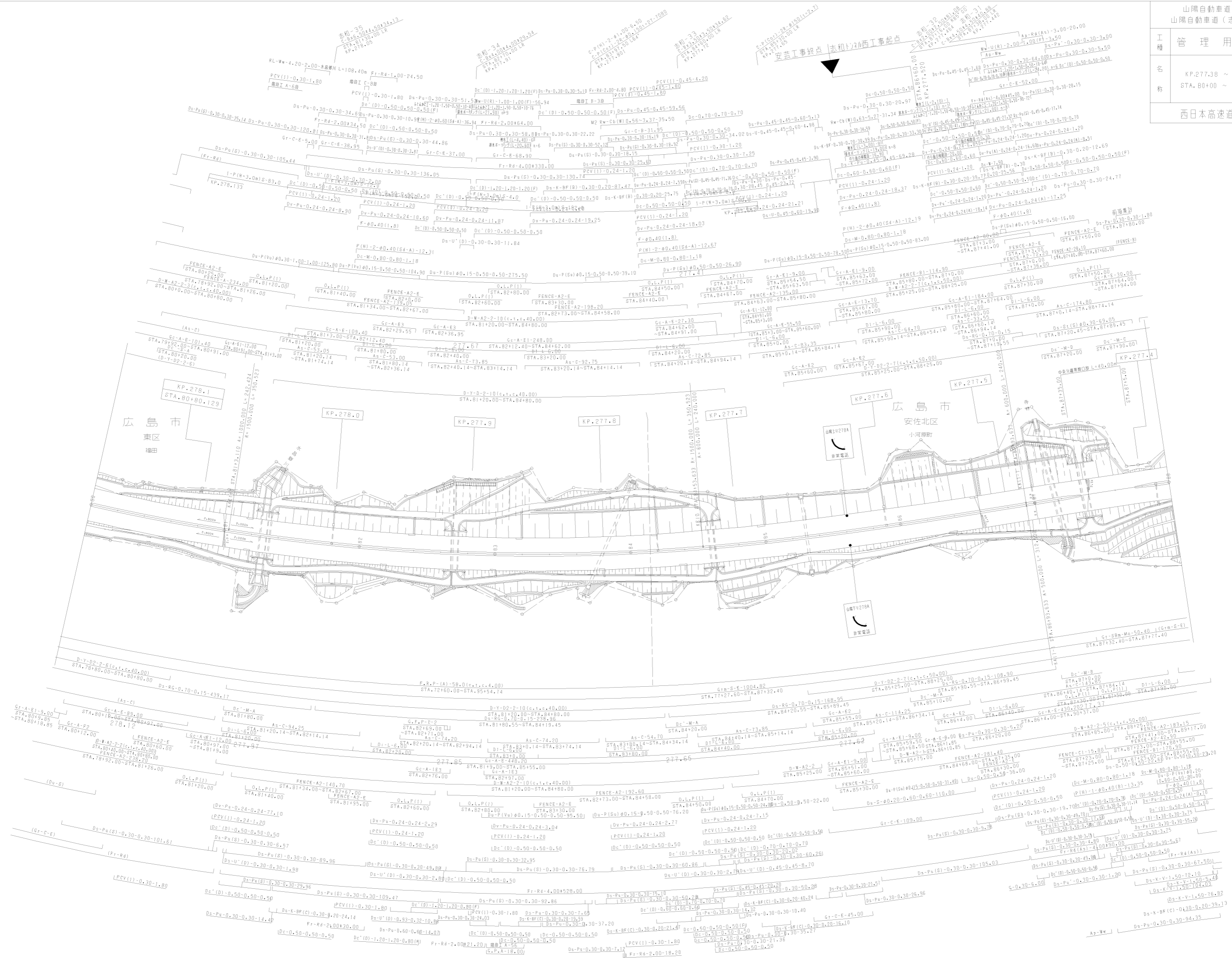




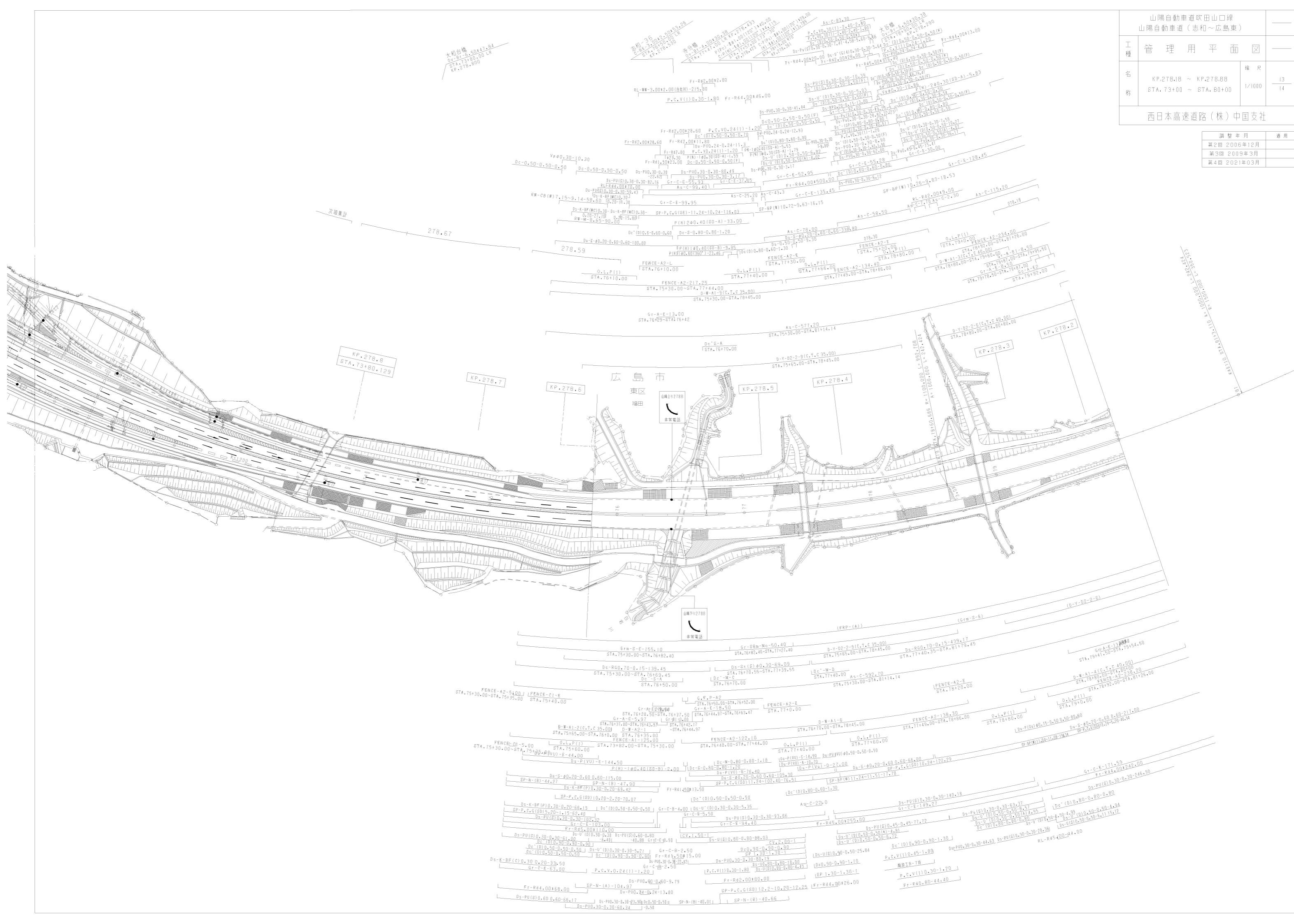
調整年月	適用
第4回 2020年03月	
第5回 2021年03月	
第6回 2022年03月	

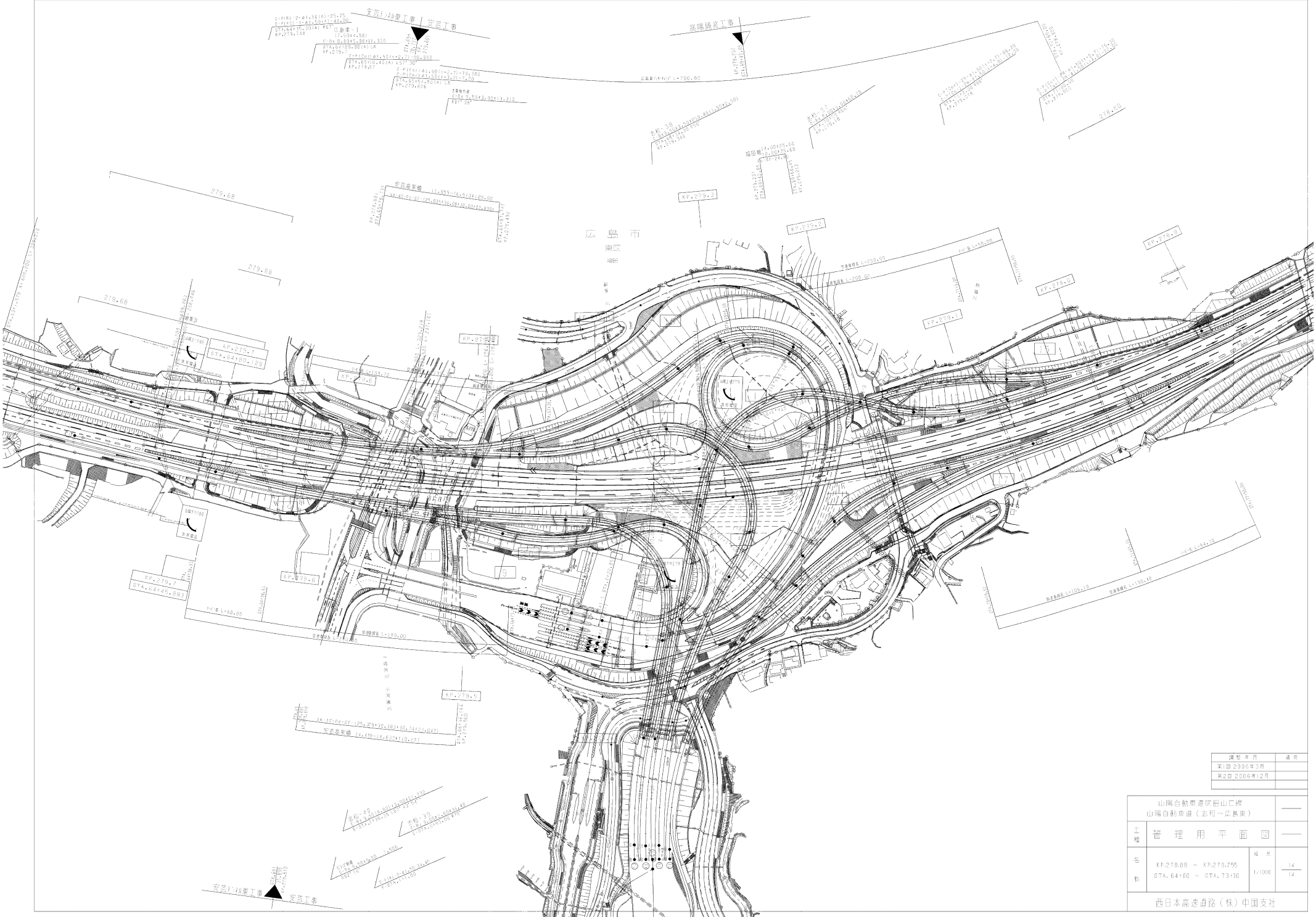
山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(志和~広島東)		
工種	管理用平面図	
名称	KP.276.8 ~ KP.277.38 STA.88+00 ~ STA.95+00	1/1000
		11 14

調整年月	適用
第2回 2009年3月	
第3回 2011年3月	
第4回 2022年03月	



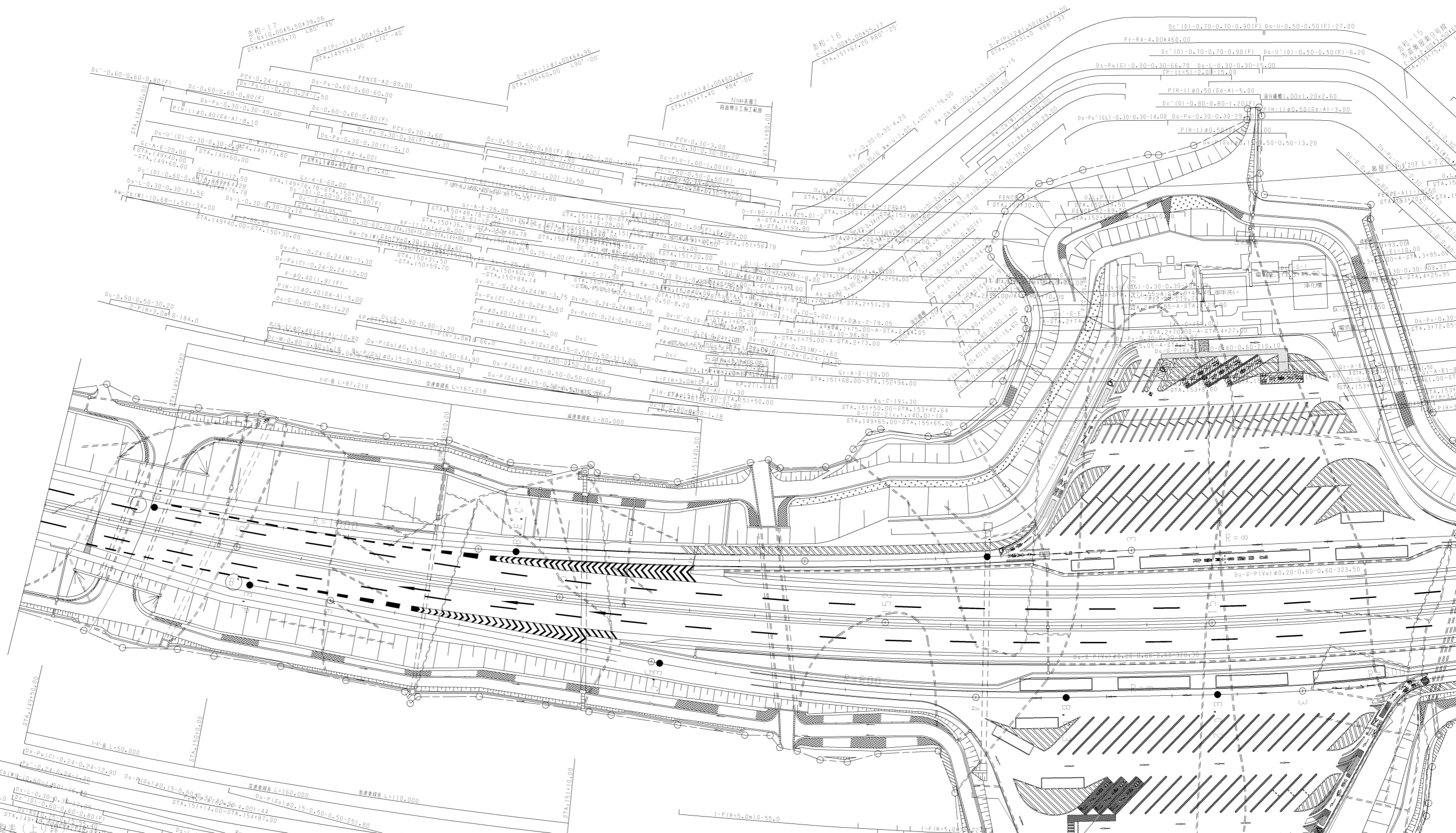
調整年月	適用
第2回 2006年12月	
第3回 2009年3月	
第4回 2021年03月	





調査年月	適用
第1回 2005年3月	
第2回 2005年12月	

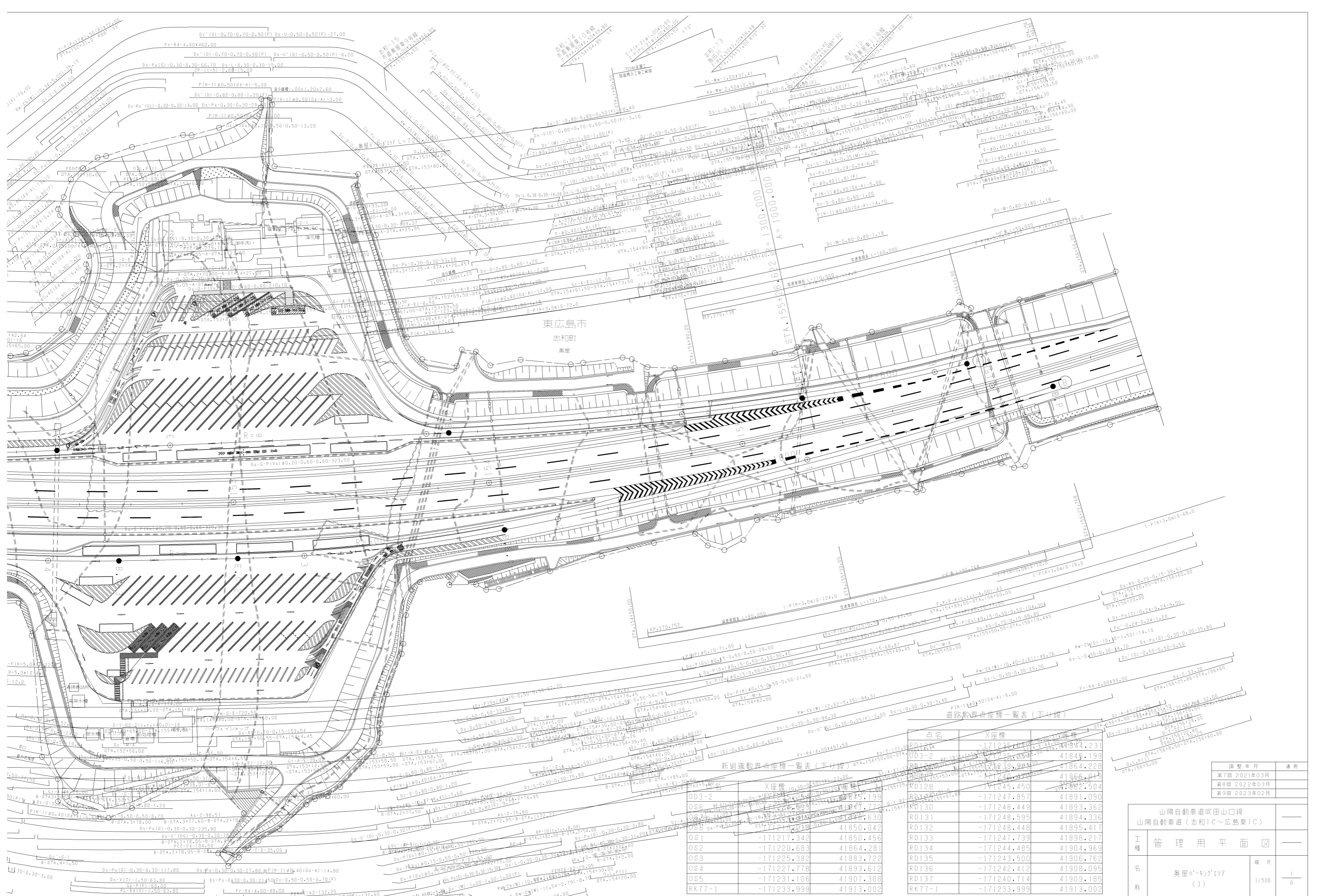
山陽自動車道吹田山工橋 山陽自動車道(志和~広島東)			
工種	管理用平面図		
巻	KP.278.08 ~ KP.279.755	幅尺	14
枚	STA. 64+00 ~ STA. 73+00	1/1000	14
西日本高速道路(株) 中国支社			



点名	X座標	Y座標
OD14-2	-171042.256	41921.599
LD159	-171041.887	41875.900
LD160	-171040.041	41873.143
LD161	-171038.446	41874.097
OD16-1	-171033.219	41870.928
LD162	-171032.556	41870.593
LD163	-171031.721	41870.328
LD165	-171029.921	41869.921
LD166	-171028.725	41868.725
LD167	-171027.734	41868.734
LD168	-171027.406	41868.406
LD169	-171016.140	41872.234
LD170	-171015.239	41876.146
LD171	-171012.047	41900.498
LD172	-171011.952	41904.568
LD173	-171013.184	41911.711
LD173-1	-171013.222	41911.961
OD25-2	-171015.025	41916.024
LD174	-171015.814	41917.801

新組線敷界点座標一覽表(上)線

点名	X座標	Y座標
OD14-2	-171042.256	41921.599
OS34	-171045.694	41875.900
OS14	-171048.279	41870.170
OS13	-171051.721	41895.482
OS24	-171053.779	41905.267
OS33	-171053.968	41906.150
OS23	-171045.172	41908.014
OS21	-171037.696	41909.608
OS20	-171035.386	41921.087
OS19	-171030.404	41921.836
OS18	-171033.170	41919.950
OS17	-171031.564	41920.497
OS16	-171028.088	41911.130
OS15	-171023.477	41912.858
OD25-2	-171015.025	41916.024



東広島市
志和町
奥屋

新組鐵軌界点座標一覽表(下り線)

点名	X座標	Y座標
OS6	-171227.342	41850.456
OS2	-171220.683	41864.281
OS3	-171225.382	41883.722
OS4	-171227.778	41893.612
OS5	-171231.106	41907.308
RK77-1	-171233.999	41913.002

道路軌界点座標一覽表(下り線)

点名	X座標	Y座標
RD124	-171235.231	41845.199
RD125	-171235.231	41864.228
RD126	-171240.470	41866.813
RD127	-171240.470	41891.090
RD128	-171245.450	41892.504
RD129	-171245.450	41894.336
RD130	-171248.449	41895.417
RD131	-171248.449	41898.217
RD132	-171248.448	41899.217
RD133	-171248.448	41904.969
RD134	-171248.448	41906.762
RD135	-171248.448	41908.095
RD136	-171248.448	41909.185
RD137	-171240.714	41909.185
RK77-1	-171233.999	41913.002

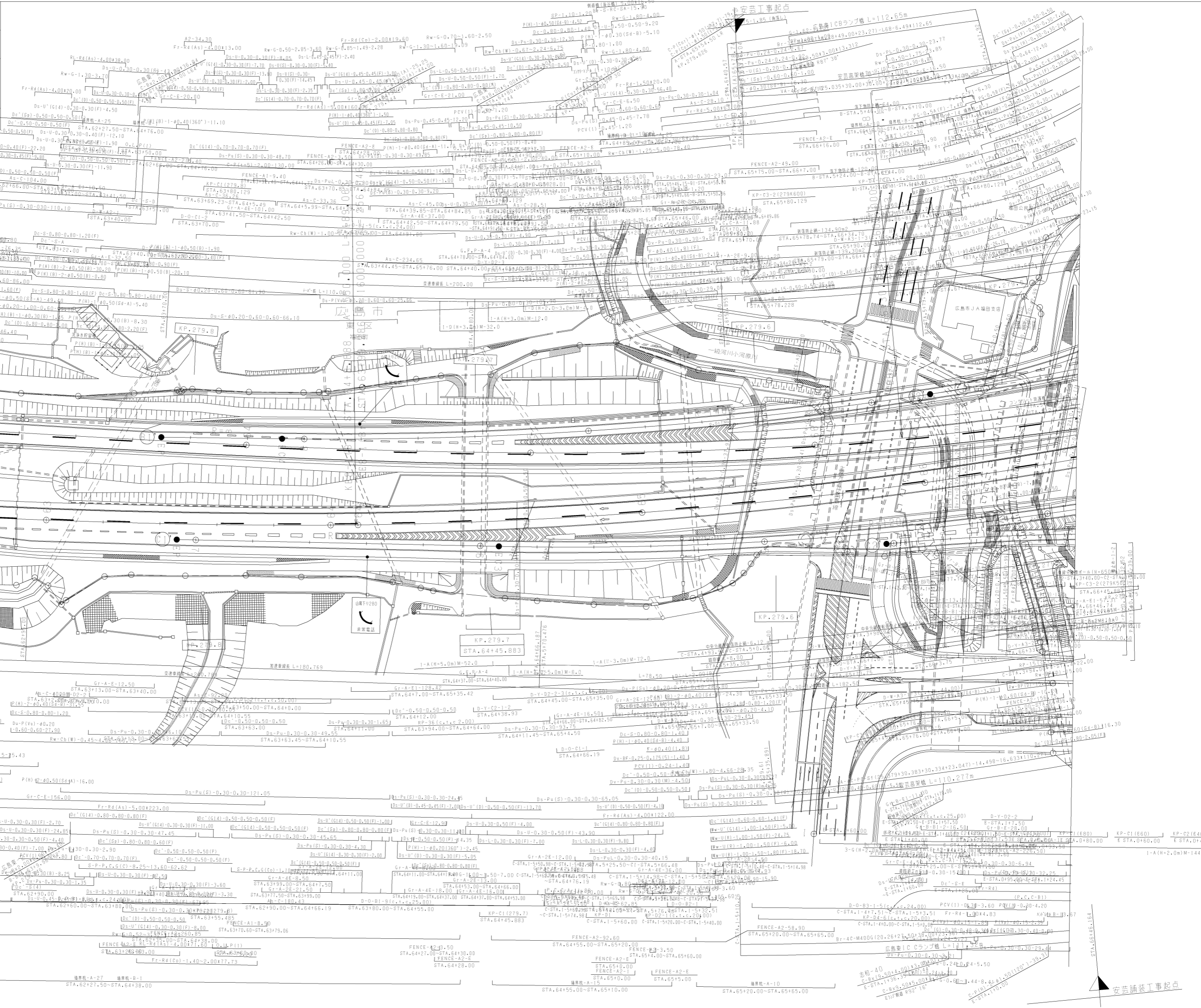
調整年月	適用
第7回 2021年03月	—
第8回 2022年03月	—
第9回 2023年02月	—

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(志和IC~広島東IC)		
工種	管理用平面図	—
名称	奥屋バードゲイツ (1)	1/500 6

山陽自動車道吹田山口線
山陽自動車道(志和IC~広島東IC)
工種 管理用平面図
名称 広島東インターナショナル
縮尺 1/500
西日本高速道路(株)中国支社

調整年月	適用
第9回 2019年3月	
第10回 2021年03月	
第11回 2022年03月	

KAB-1 STA.62+19.825 A=550.000 L=189.063
調整年月
第9回 2019年3月
第10回 2021年03月
第11回 2022年03月



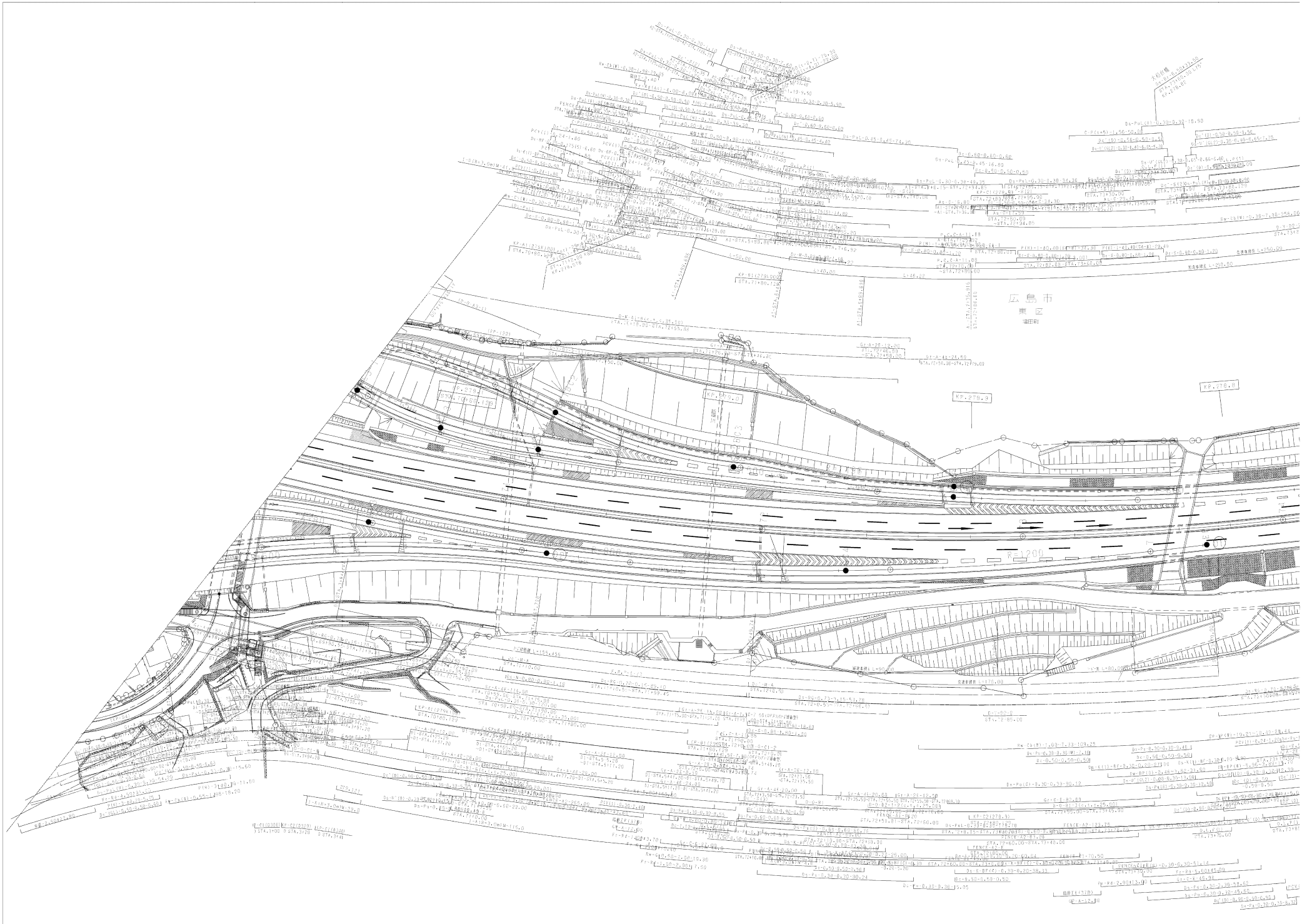
安芸舗装工事起点
志和IC
C-STA. 1+36.30 L=110.000
C-STA. 1+36.30 L=110.000
C-STA. 1+36.30 L=110.000



図号	名称	備考
第10回	2021年03月	
第11回	2022年03月	

山陽自動車道吹出山口線 山陽自動車道（広島県～志布志）		
図名 広島県内（2）	縮尺 1/500	頁数 3 / 6
社団法人（株）建設技術協会		

$K+100.000$
 $R=1500.000$
 $A=800.000$
 K+R18-2 STA.65+55.332 R=1500.000



広島市
東区
湯田町

RP. 278.0

RP. 278.0

R=1200

STA. 1000.00
STA. 1050.00

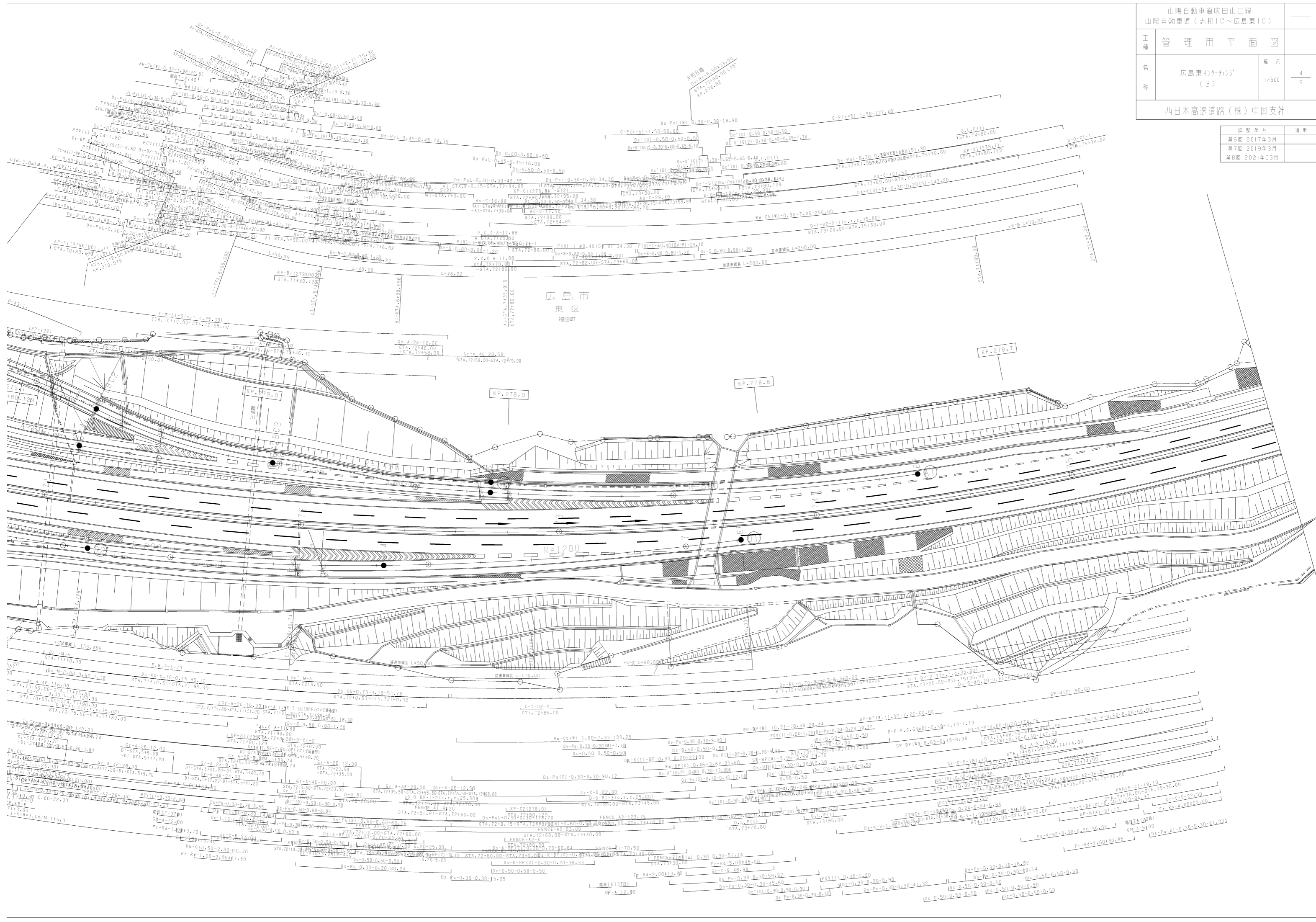
STA. 1100.00
STA. 1150.00

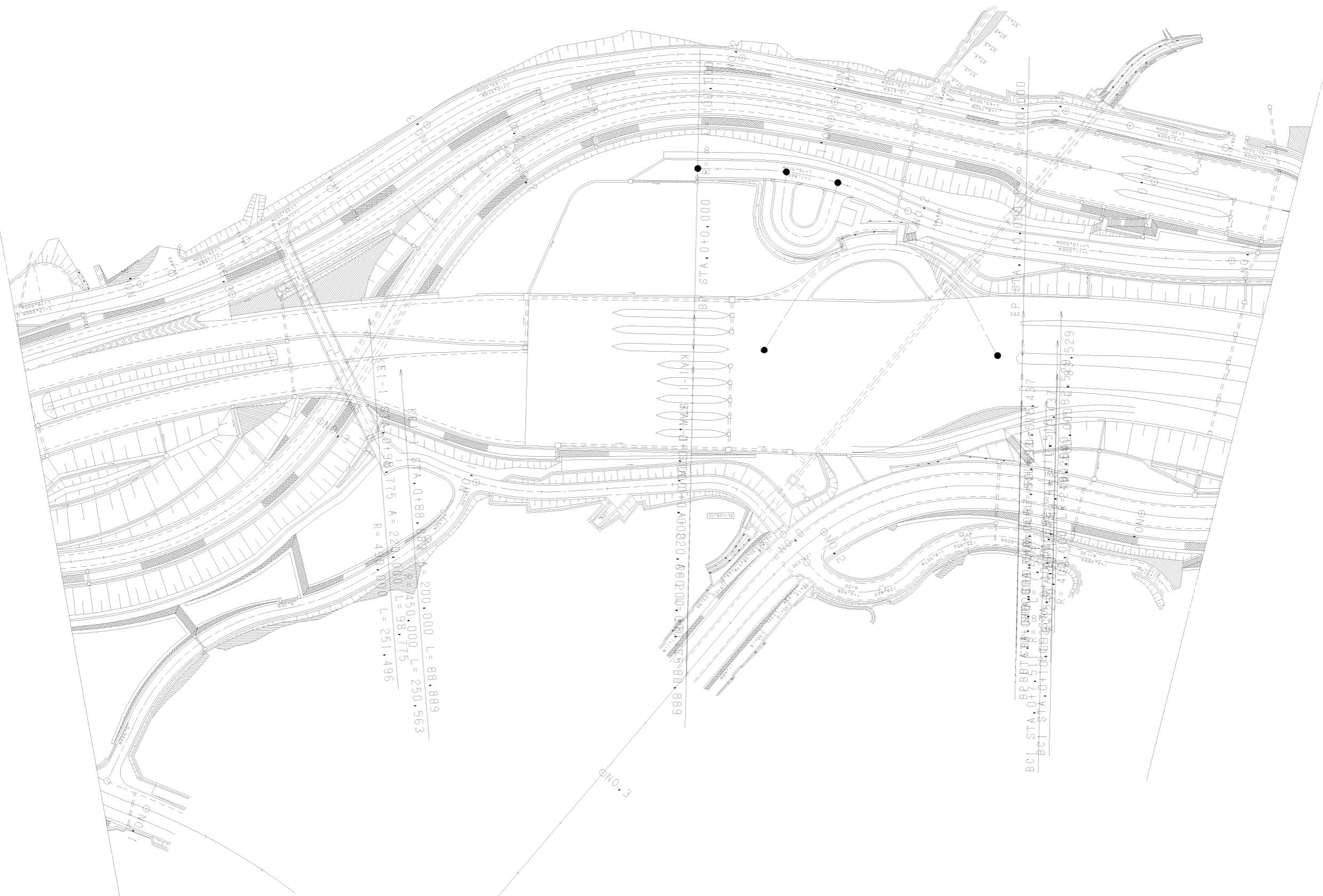
STA. 1200.00
STA. 1250.00

STA. 1300.00
STA. 1350.00

STA. 1400.00
STA. 1450.00

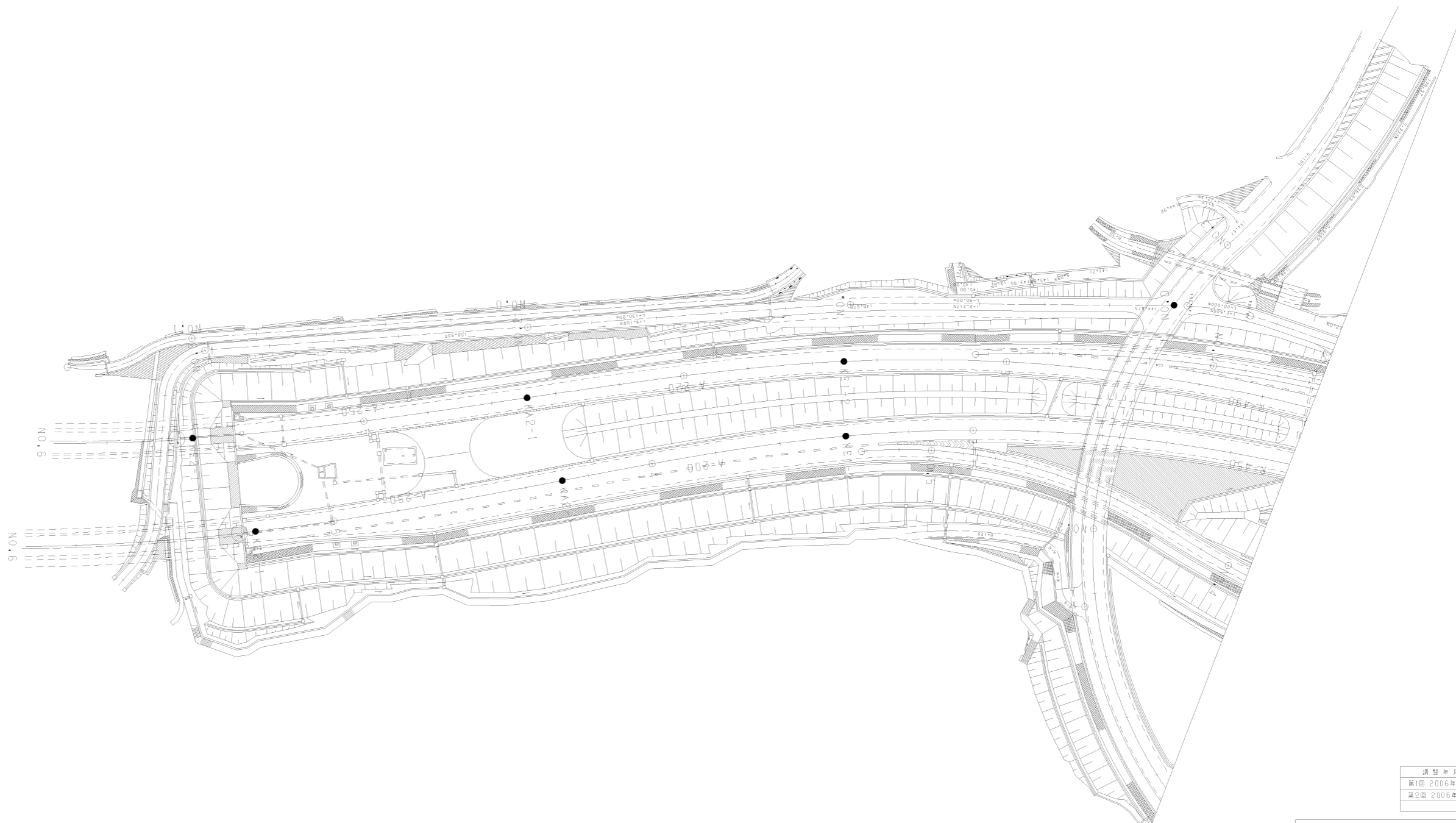
調整年月	適用
第6回 2017年3月	
第7回 2019年3月	
第8回 2021年03月	





調整年月	適用
第1回 2006年3月	
第2回 2006年12月	

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(志和~広島東)		—	
工種	管理用平面図	—	
名称	広島東インターチェンジ (4)	縮尺	5/6
		1/500	
西日本高速道路(株)中国支社			



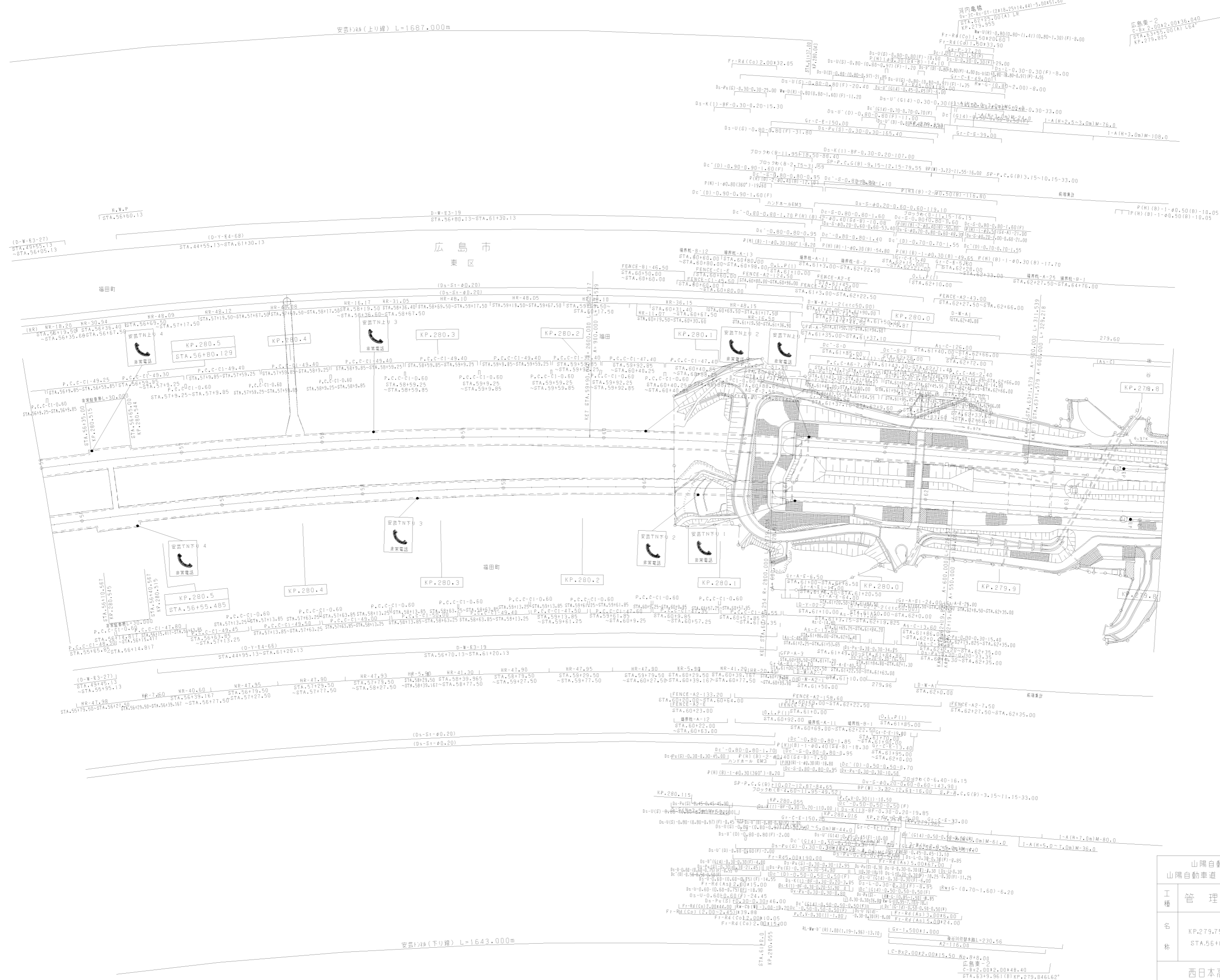
調整年月	適用
第1回 2006年3月	
第2回 2006年12月	

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(志和~広島東)		—	
工種	管理用平面図	—	
名称	広島東(分岐) (5)	縮尺	6/6
		1/500	6/6
西日本高速道路(株)中国支社			

安芸1線(上り線) L=1687.000m

河内集積
Dv-S-C-61-(2)18.25+14.44-5.00+51.60
Dv-S-C-25.00(A) LR
KP.279.955

広島東-2
C-Bx2.00x2.00+36.040
STA.63+95.00(A) L64
KP.279.825



広島市
東区

福田町

福田町

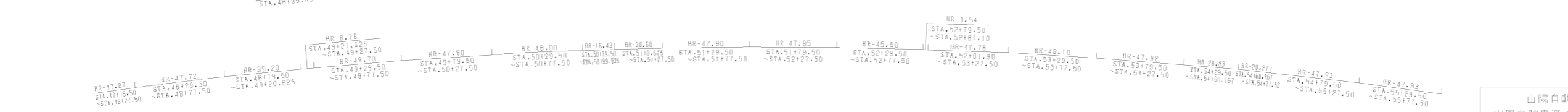
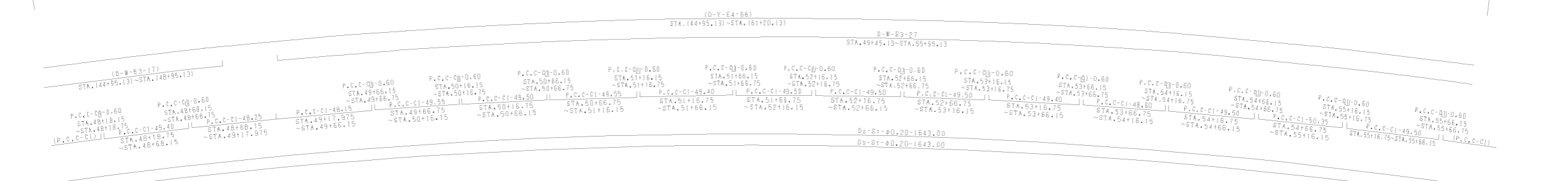
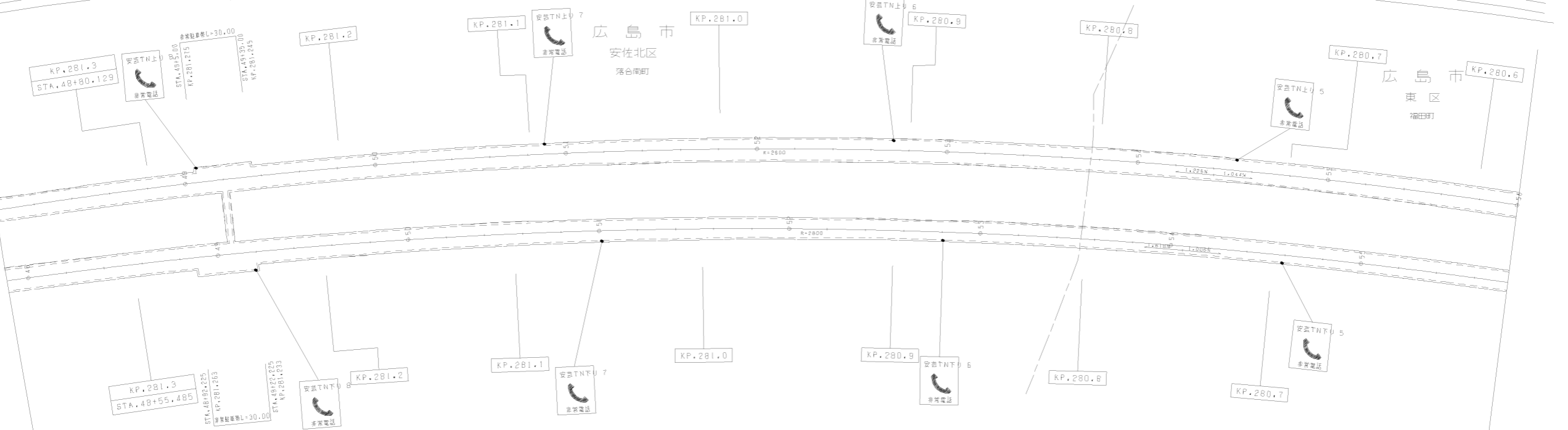
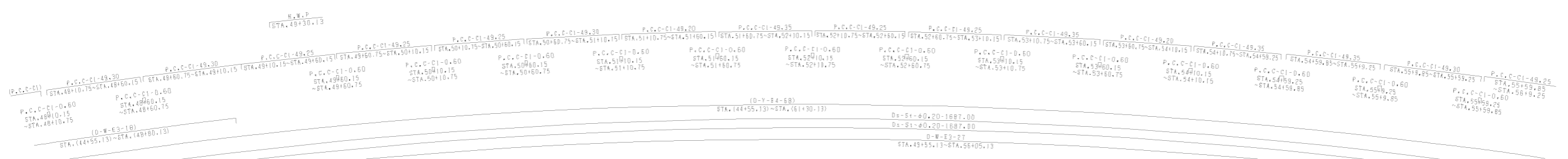
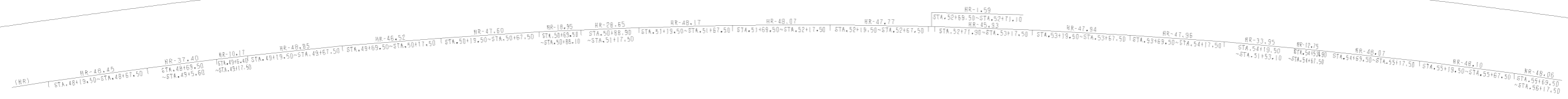
福田町

調整年月	適用
第3回 2017年3月	
第4回 2018年3月	
第5回 2021年03月	

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(広島東IC~広島IC)	
工種	管理用平面図
名称	KP.279.755 ~ KP.280.555 STA.56+00 ~ STA.64+00
縮尺	1/1000

西日本高速道路(株)中国支社

安芸T社(上り線) L=1687.00



安芸T社(下り線) L=1643.00

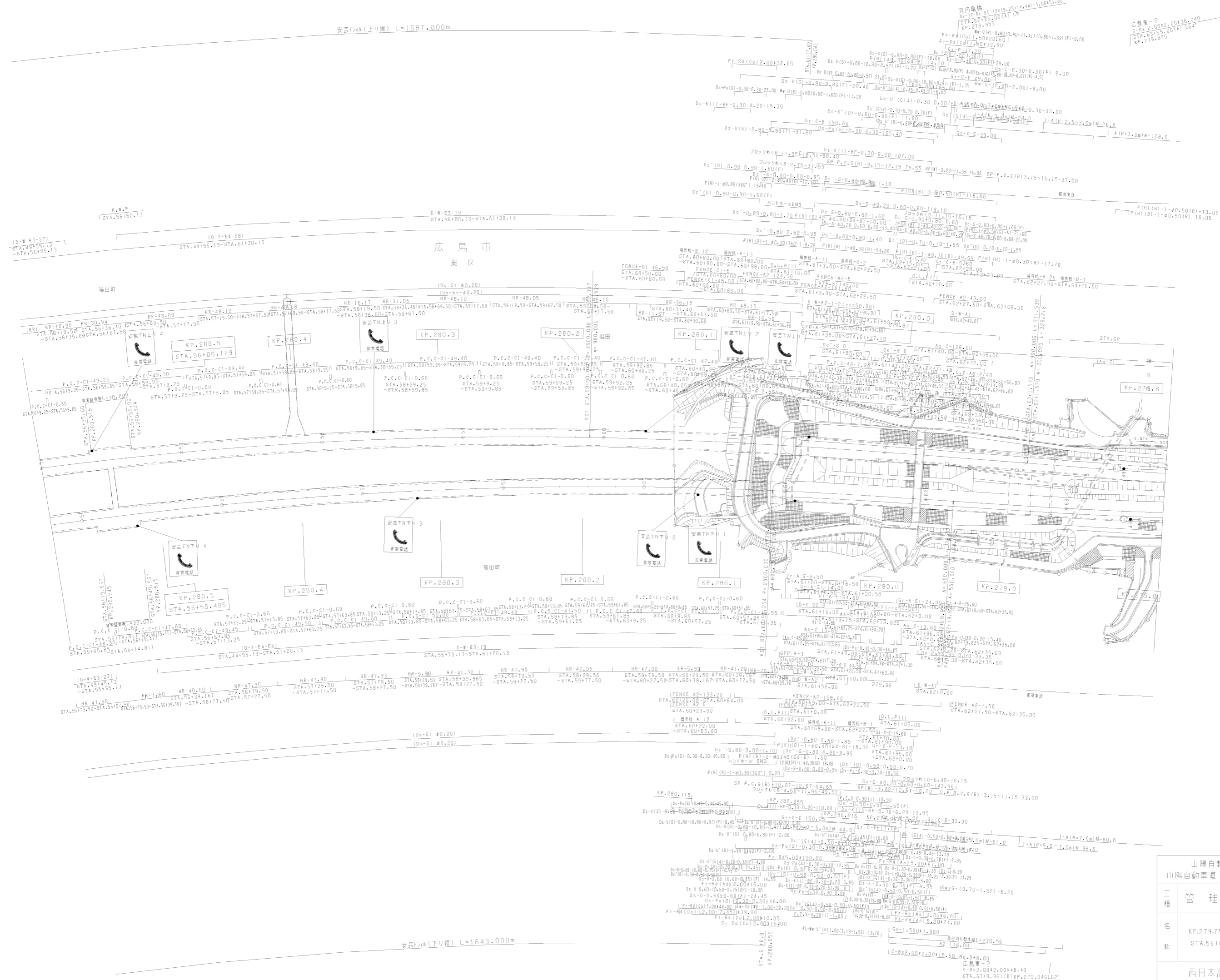
調整年月	適用
第1回 2006年3月	
第2回 2017年3月	
第3回 2018年3月	

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(広島東IC)~(広島IC)		
工種	管理用平面図	
名称	KP.280.55 ~ KP.281.35 STA.48+00 ~ STA.56+00	幅尺 1/1000 2 9
西日本高速道路(株)中国支社		

安芸1線(上り線) L=1687.000m

河内集積
Dv-S-C-61-(2)18.25+14.44-5.00+51.60
Dv-S-C-25.00(A) LR
KP.279.955

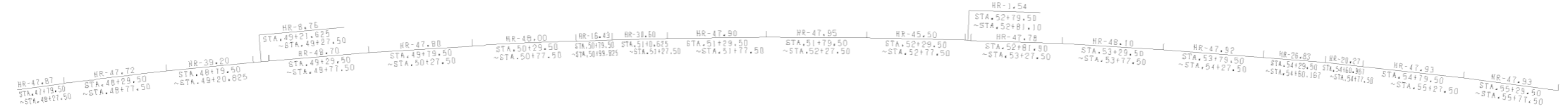
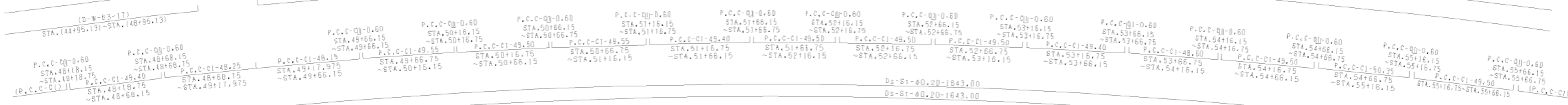
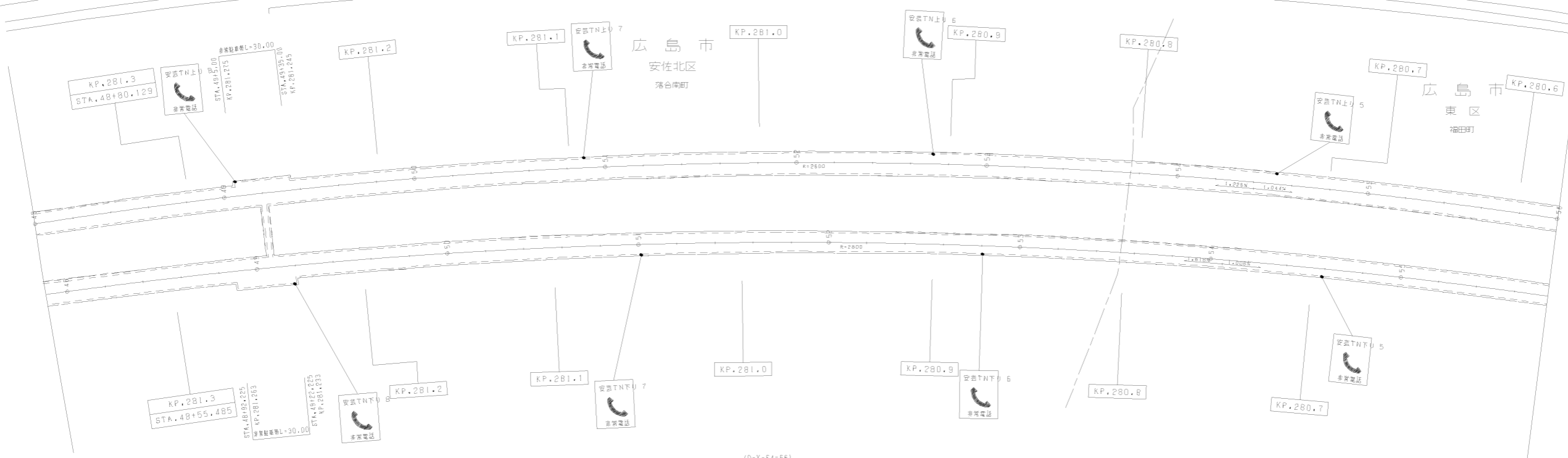
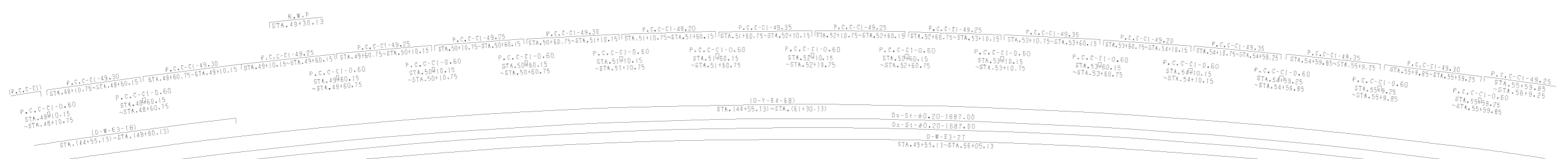
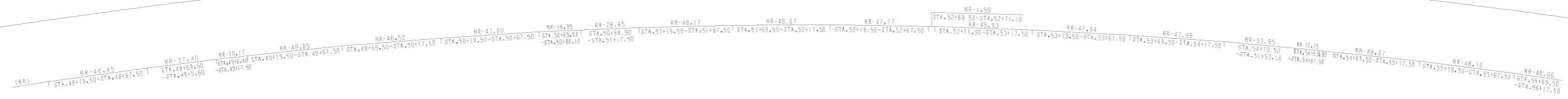
広島東-2
C-X2-0.02,00136.040
STA.6345.00(A) L64
KP.279.825



調整年月	適用
第3回 2017年3月	
第4回 2018年3月	
第5回 2021年03月	

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(広島東IC~広島IC)			
工種	管理用平面図		
名称	KP.279.755 ~ KP.280.555 STA.56+00 ~ STA.64+00	縮尺	1/1000
西日本高速道路(株)中国支社			

安芸T社(上り線) L=1687.00

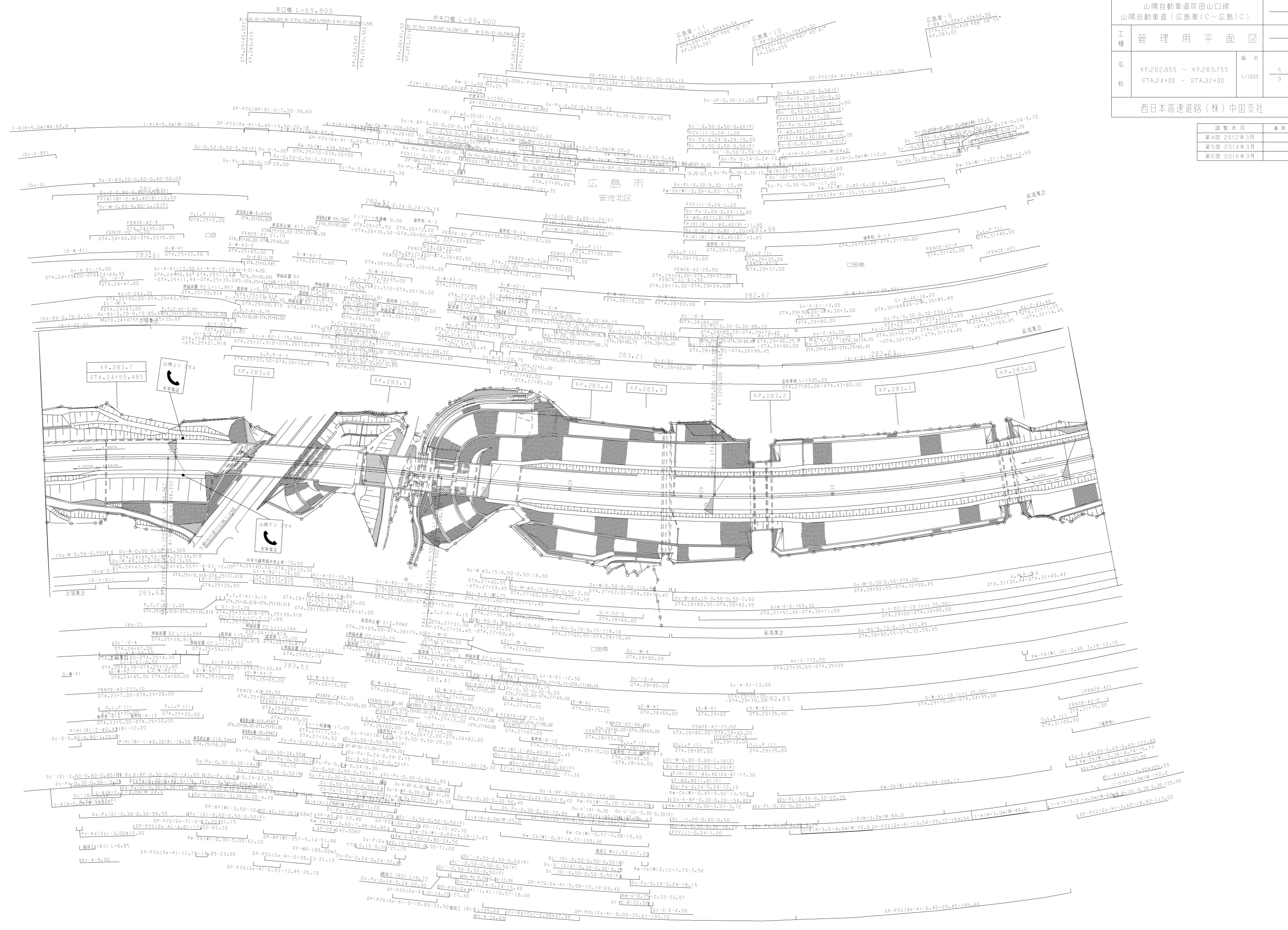


安芸T社(下り線) L=1643.00

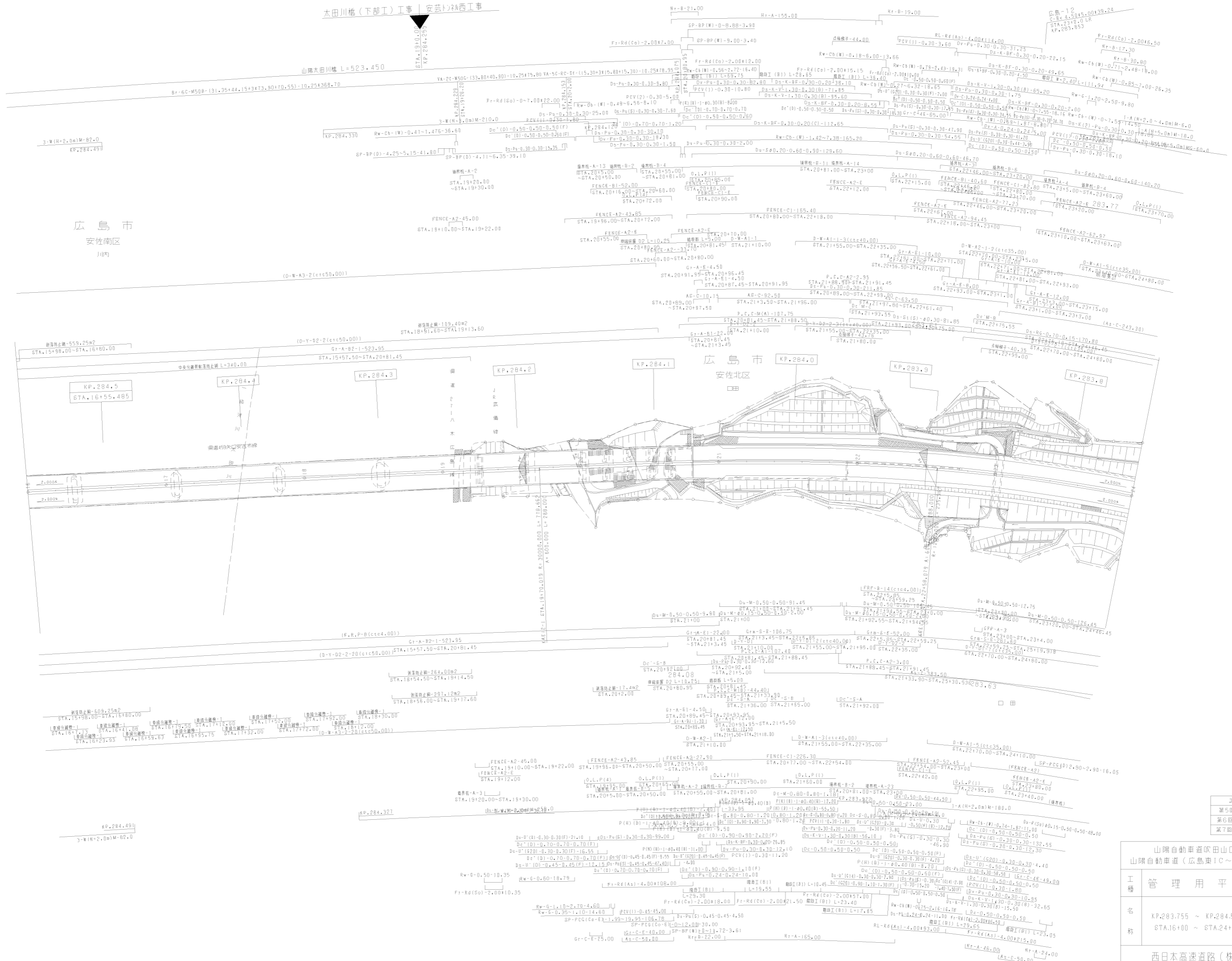
調整年月	適用
第1回 2016年3月	
第2回 2017年3月	
第3回 2018年3月	

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(広島東IC)~(広島IC)		
工種	管理用平面図	
名称	KP.280.55 ~ KP.281.35 STA.48+00 ~ STA.56+00	幅尺 1/1000 2 9
西日本高速道路(株)中国支社		

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(広島東IC~広島IC)		
工種	管理用平面図	
名称	KP.282.955 ~ KP.283.755 STA.24+00 ~ STA.32+00	編尺 1/1000
西日本高速道路(株)中国支社		調整年月 適用
		第4回 2012年3月
		第5回 2014年3月
		第6回 2016年3月



太田川橋(下部工)工事 | 安佐以西工事



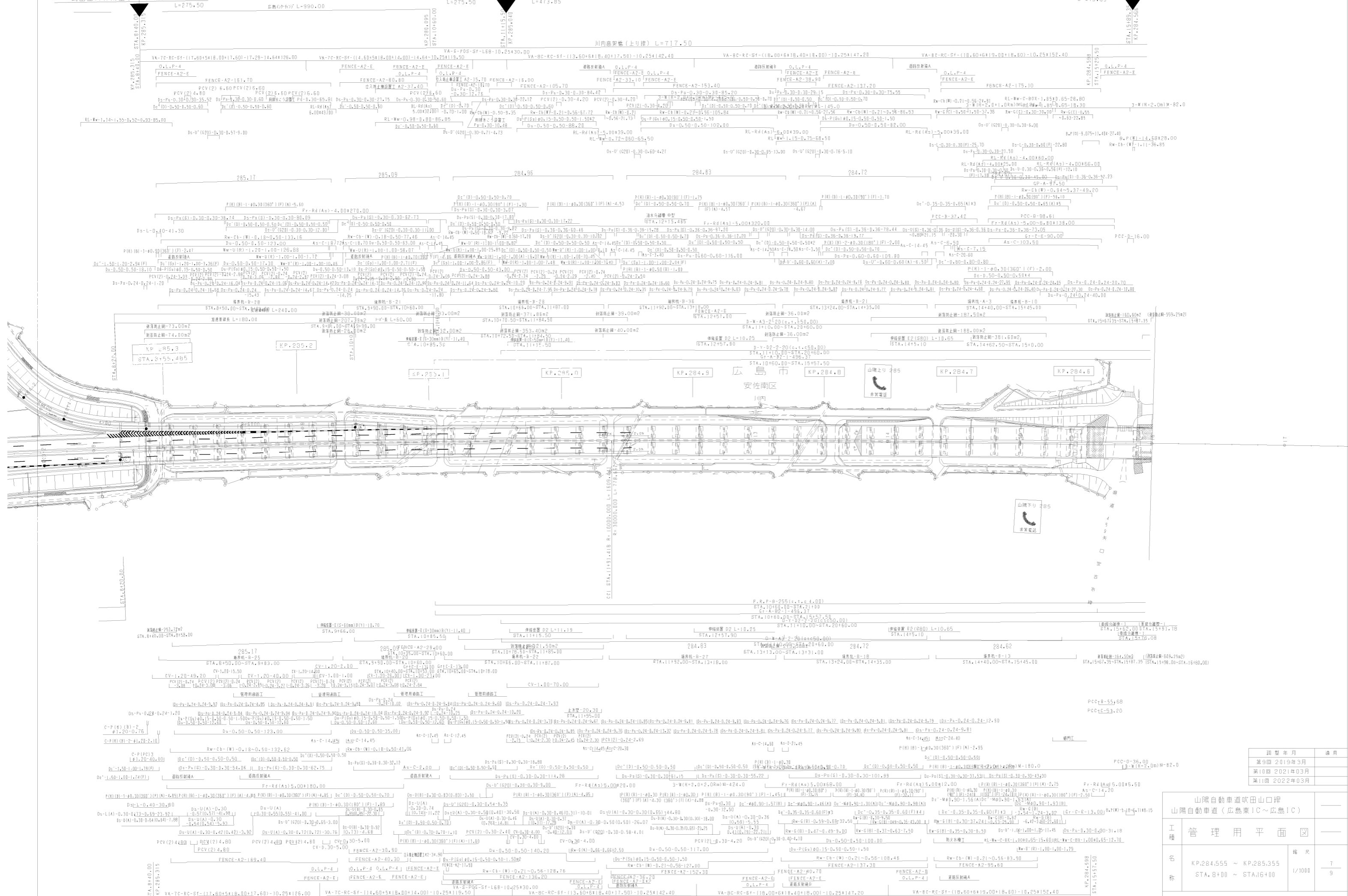
広島市
安佐北区

調整年月	適用
第5回 2019年3月	
第6回 2021年03月	
第7回 2022年03月	

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(広島IC~広島IC)			
工種	管理用平面図	縮尺	
称	KP.283.755 ~ KP.284.555 STA.16+00 ~ STA.24+00	縮尺	6 9
西日本高速道路(株)中国支社			

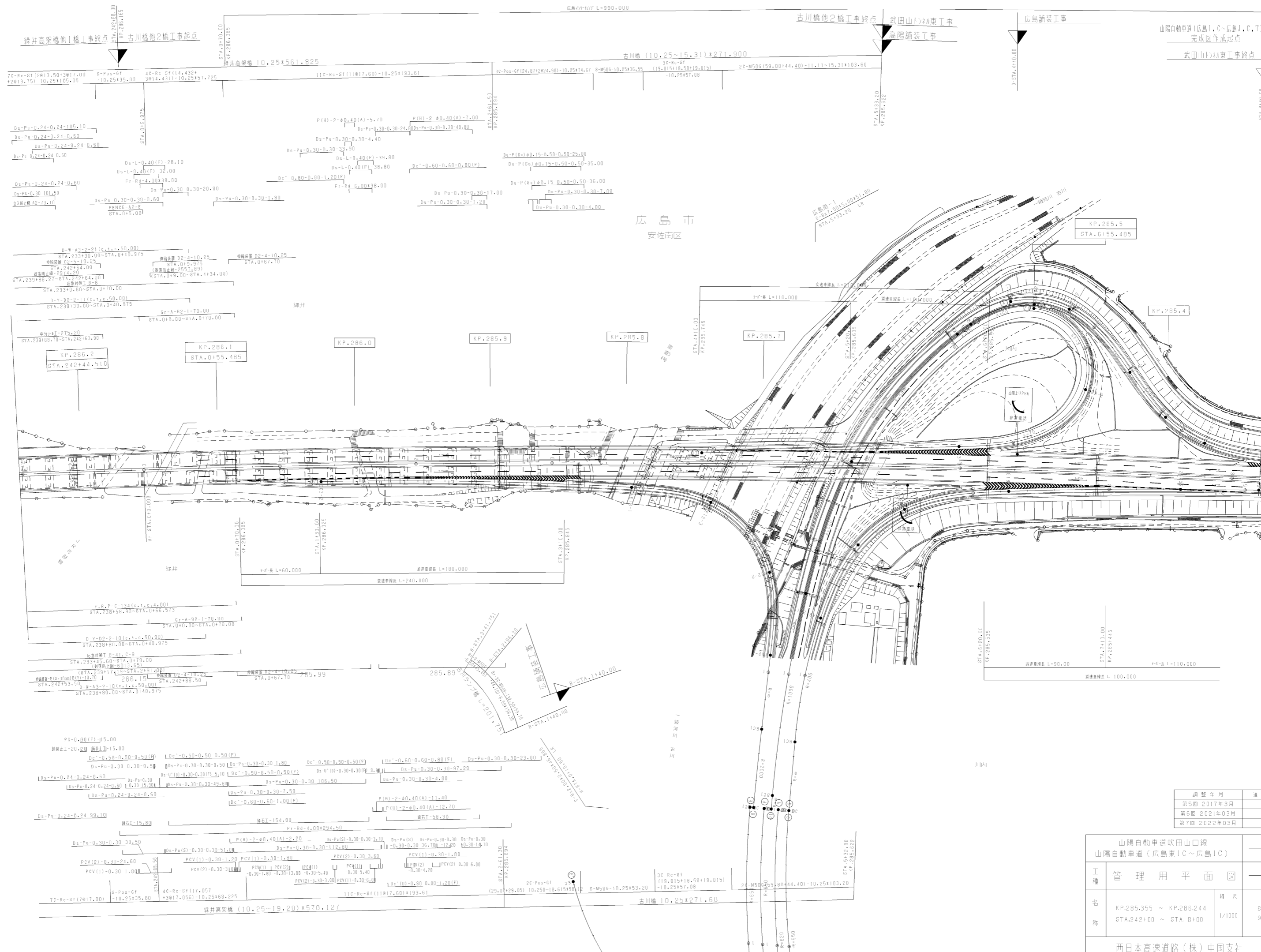
川内高架橋(上り線) L=717.50

川内高架橋(下り線) L=717.50



訂定年月	適用
第9回 2019年3月	
第10回 2021年03月	
第11回 2022年03月	

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(広島東IC~広島IC)		管理用平面図	
工程名	川内高架橋(上り線) 川内高架橋(下り線)	縮尺	7/9
名称	KP.284.555 ~ KP.285.355 STA. 8+00 ~ STA. 16+00		
西日本高速道路(株)中国支社			



山陽自動車道 (広島IC ~ 広島J.C.T.)
完成図作成起点
武田山トンネル工事終点

古川橋他2橋工事終点
武田山トンネル工事
高陽舗装工事

広島舗装工事

緑井高架橋他1橋工事終点
古川橋他2橋工事起点

広島市
安南区

調整年月	適用
第5回 2017年3月	
第6回 2021年03月	
第7回 2022年03月	

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道 (広島東IC ~ 広島IC)			
工種	管理用平面図	縮尺	8
名称	KP.285.355 ~ KP.286.244 STA.242+00 ~ STA.6+00	縮尺	1/1000
			9

西日本高速道路(株)中国支社

主要地方道30号広島中環

一級河川 安川

広島市
安佐南区

中環

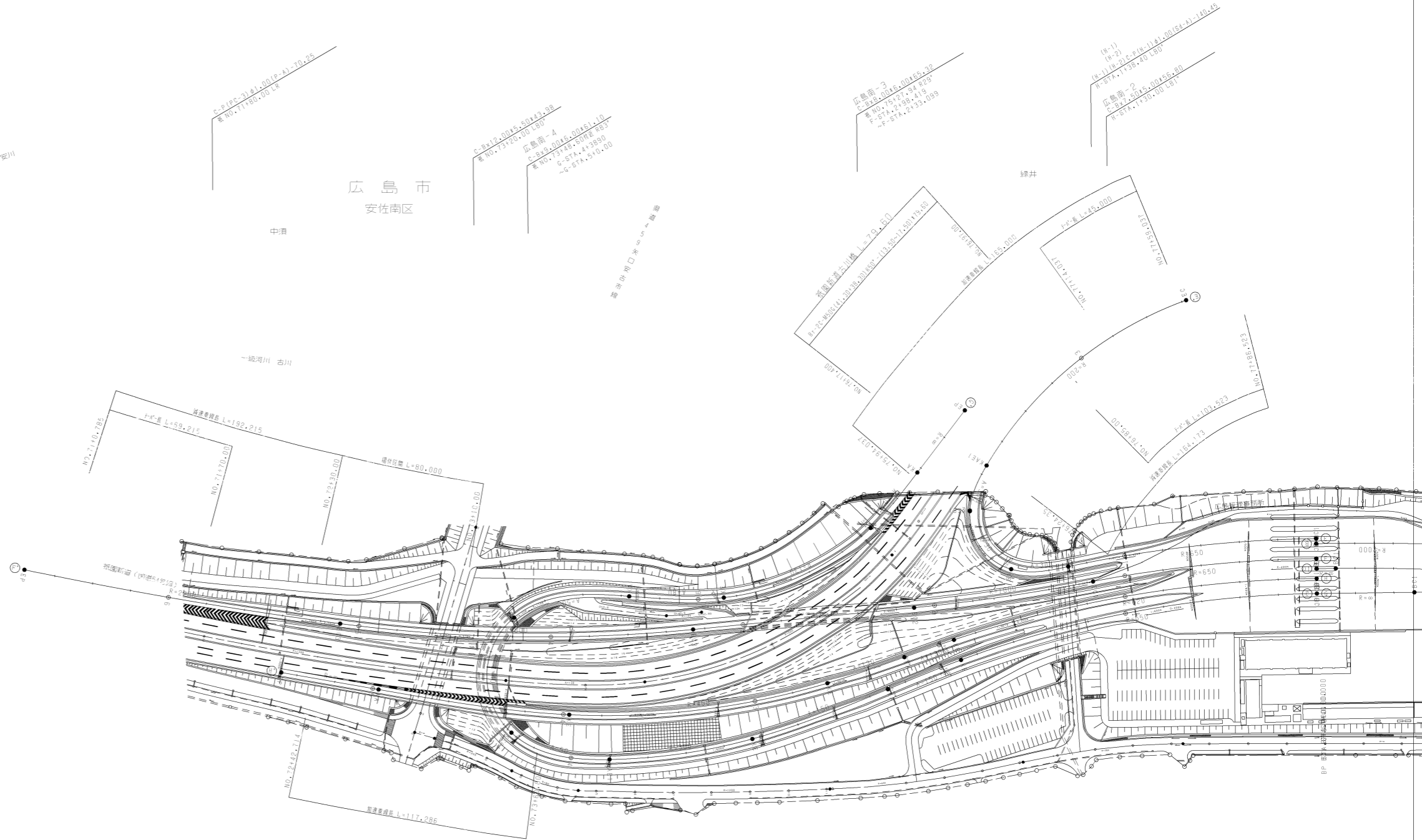
高田町河口水門

緑井

一級河川 吉川

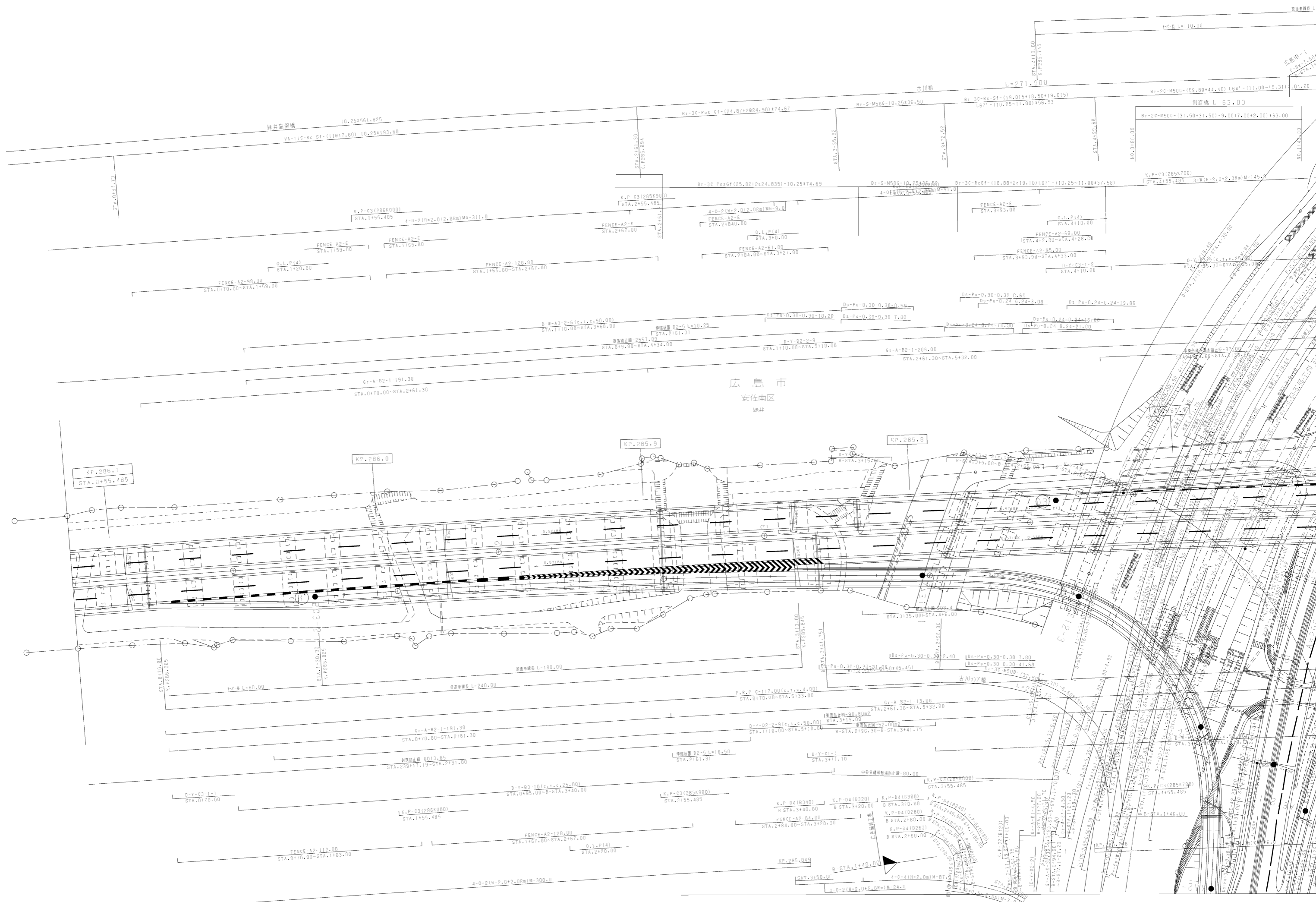
中環

川内



調整年月	適用
第1回 2006年3月	

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(広島東IC~広島IC)		
工種	管理用平面図	
名称	広島(吹田)	縮尺 1/1000 9/9
西日本高速道路(株)中国支社		



広島市
安南区
緑井

古川橋

側道橋 L=63.00

K.P. 286.1
STA. 0+55.485

K.P. 286.0

K.P. 285.9

K.P. 285.8

STA. 0+50.00
K.P. 286.085

STA. 1+30.00
K.P. 286.025

STA. 3+10.00
K.P. 285.845

STA. 3+41.751
K.P. 285.751

STA. 3+95.00
K.P. 285.30

STA. 4+18.00
K.P. 285.8

STA. 4+49.00
K.P. 285.8

3+0-長 L=60.00

新道橋長 L=190.00

F.K.P.-C117.00 (c.l.c. 4.00)
STA. 0+70.00~STA. 5+35.00

古川橋 L=20.00

古川橋 L=20.00

古川橋 L=20.00

古川橋 L=20.00

古川橋 L=20.00

古川橋 L=20.00

古川橋 L=20.00

Gr-A-B2-1-191.30
STA. 0+70.00~STA. 2+61.30

Gr-A-B2-1-191.30
STA. 0+70.00~STA. 2+61.30

Gr-A-B2-1-13.00
STA. 2+61.30~STA. 5+32.00

Gr-A-B2-1-13.00
STA. 2+61.30~STA. 5+32.00

Gr-A-B2-1-13.00
STA. 2+61.30~STA. 5+32.00

Gr-A-B2-1-13.00
STA. 2+61.30~STA. 5+32.00

Gr-A-B2-1-13.00
STA. 2+61.30~STA. 5+32.00

Gr-A-B2-1-13.00
STA. 2+61.30~STA. 5+32.00

D-Y-C3-1-1
STA. 0+70.00

D-Y-B3-10 (c.l.c. 25.00)
STA. 0+95.00~STA. 3+40.00

K.P.-C3 (285K900)
STA. 2+55.485

K.P.-C3 (285K900)
STA. 2+55.485

K.P.-C3 (285K900)
STA. 2+55.485

K.P.-C3 (285K900)
STA. 2+55.485

K.P.-C3 (285K900)
STA. 2+55.485

FENCE-A2-112.00
STA. 0+70.00~STA. 1+63.00

FENCE-A2-128.00
STA. 1+67.00~STA. 2+67.00

FENCE-A2-84.00
STA. 2+84.00~STA. 3+28.00

FENCE-A2-84.00
STA. 2+84.00~STA. 3+28.00

FENCE-A2-84.00
STA. 2+84.00~STA. 3+28.00

FENCE-A2-84.00
STA. 2+84.00~STA. 3+28.00

FENCE-A2-84.00
STA. 2+84.00~STA. 3+28.00

D-Y-C3-1-1
STA. 0+70.00

D-Y-C3-1-1
STA. 0+70.00

D-Y-C3-1-1
STA. 0+70.00

D-Y-C3-1-1
STA. 0+70.00

D-Y-C3-1-1
STA. 0+70.00

D-Y-C3-1-1
STA. 0+70.00

D-Y-C3-1-1
STA. 0+70.00

4-0-2 (H=2.0+2.0R)M=300.0

4-0-2 (H=2.0+2.0R)M=300.0

4-0-2 (H=2.0+2.0R)M=300.0

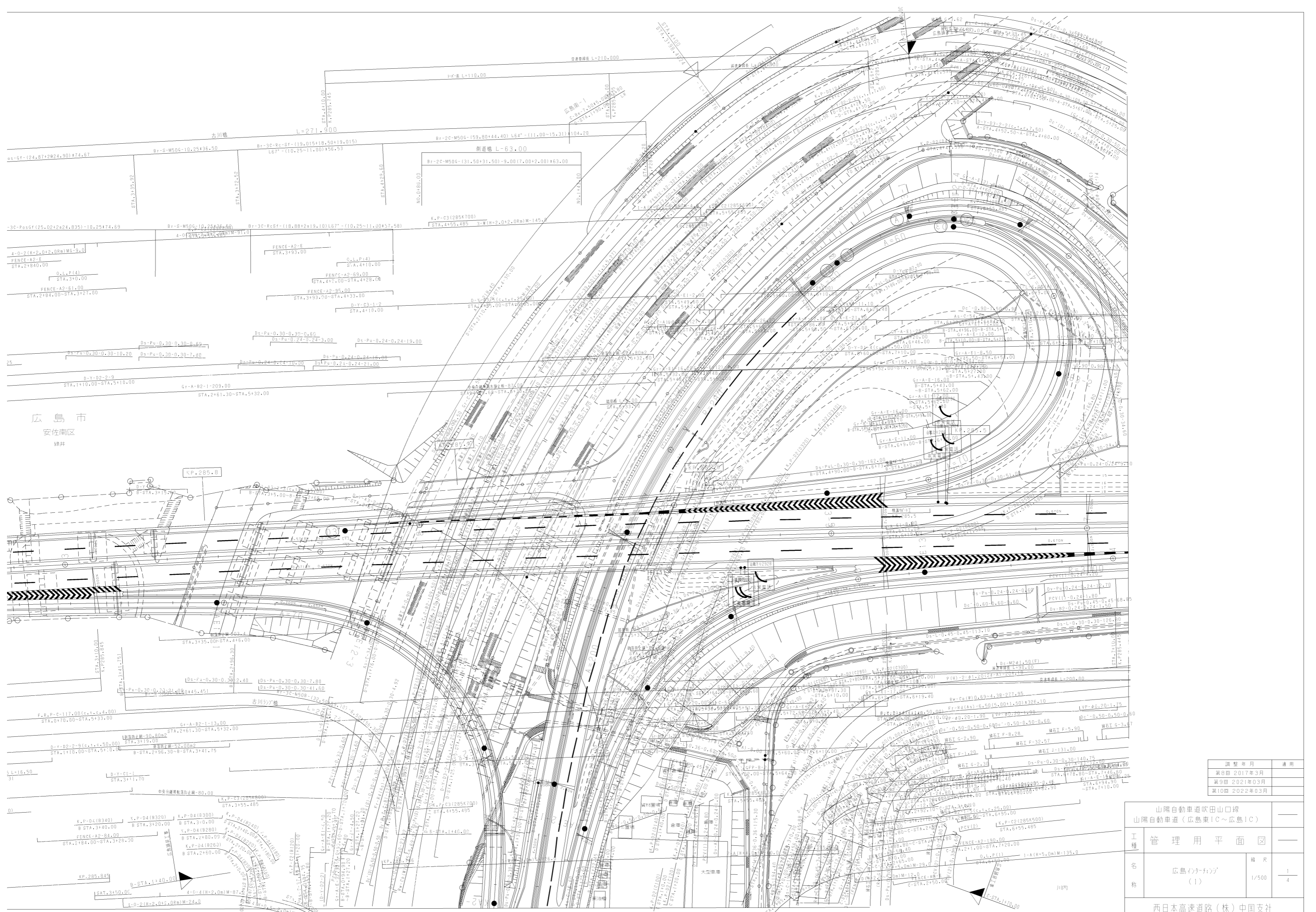
4-0-2 (H=2.0+2.0R)M=300.0

4-0-2 (H=2.0+2.0R)M=300.0

4-0-2 (H=2.0+2.0R)M=300.0

4-0-2 (H=2.0+2.0R)M=300.0

4-0-2 (H=2.0+2.0R)M=300.0



調整年月	適用
第8回 2017年3月	
第9回 2021年03月	
第10回 2022年03月	

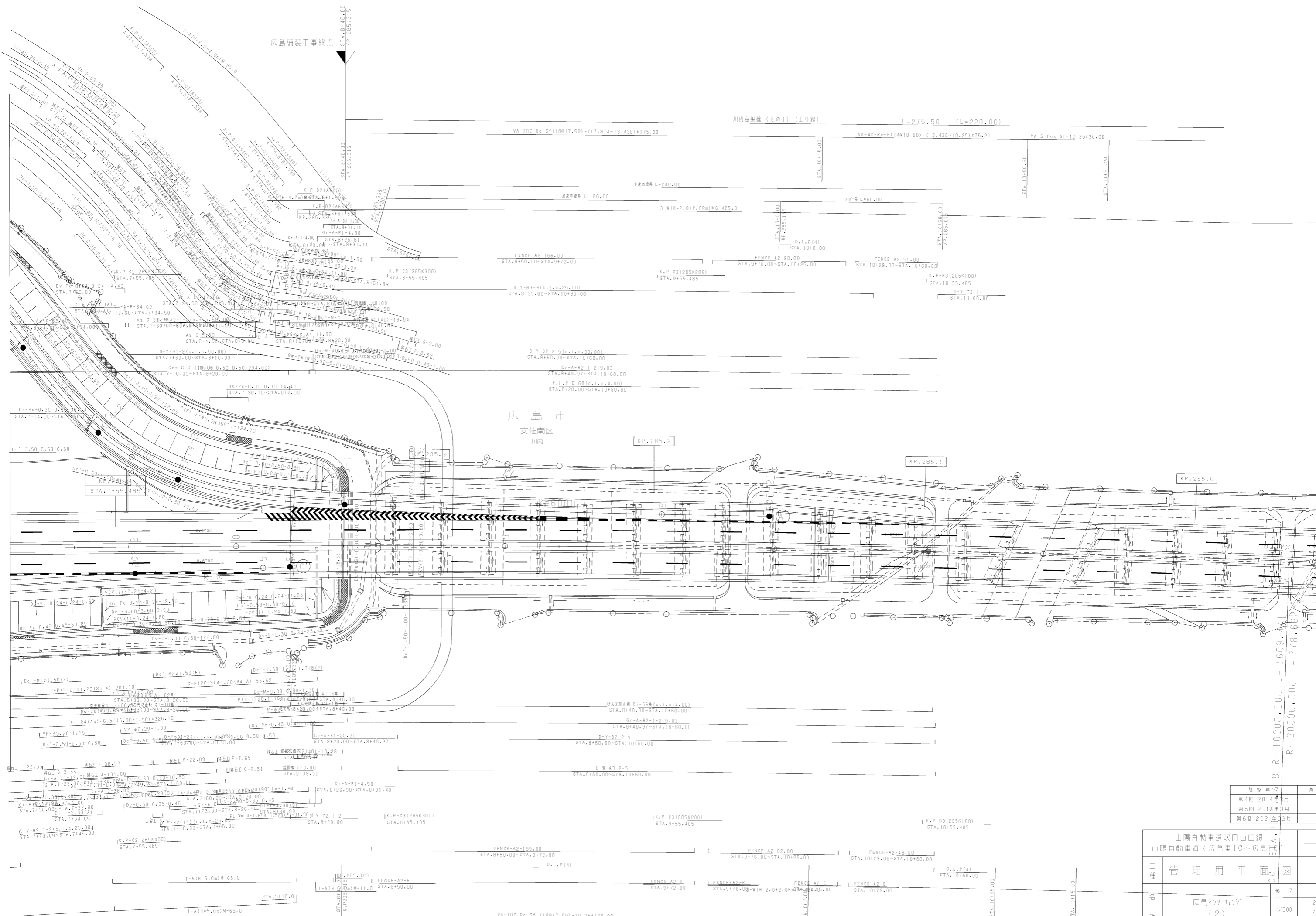
山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(広島東IC~広島IC)		
工種	管理用平面図	
名称	広島インパゾ (1)	縮尺 1/500
		1/4
西日本高速道路(株)中国支社		

広島舗装工事終点

広島市
安佐南区
川内

川内高架橋(その1)(上り線) L=275.50 (L=220.00)

川内高架橋(その1)(下り線) L=275.50 (L=220.00)



調整年次	適用
第4回 2014年3月	
第5回 2016年3月	
第6回 2021年3月	

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(広島東IC~広島IC)		
工種	管理用平面図	
名称	広島市の計画 (2)	縮尺 1/500
		2/4

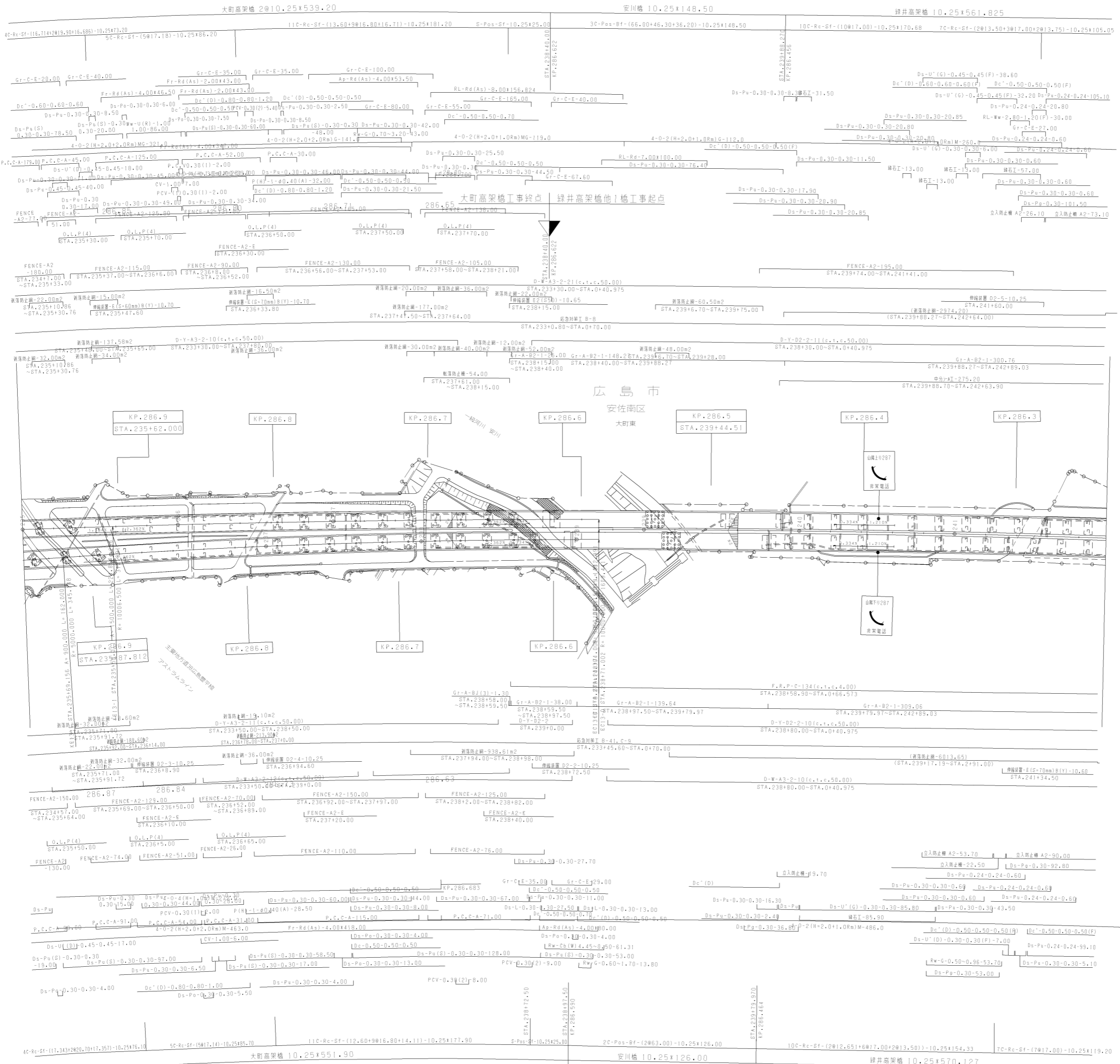
西日本高速道路(株)中国支社

広島市
安佐南区
津井



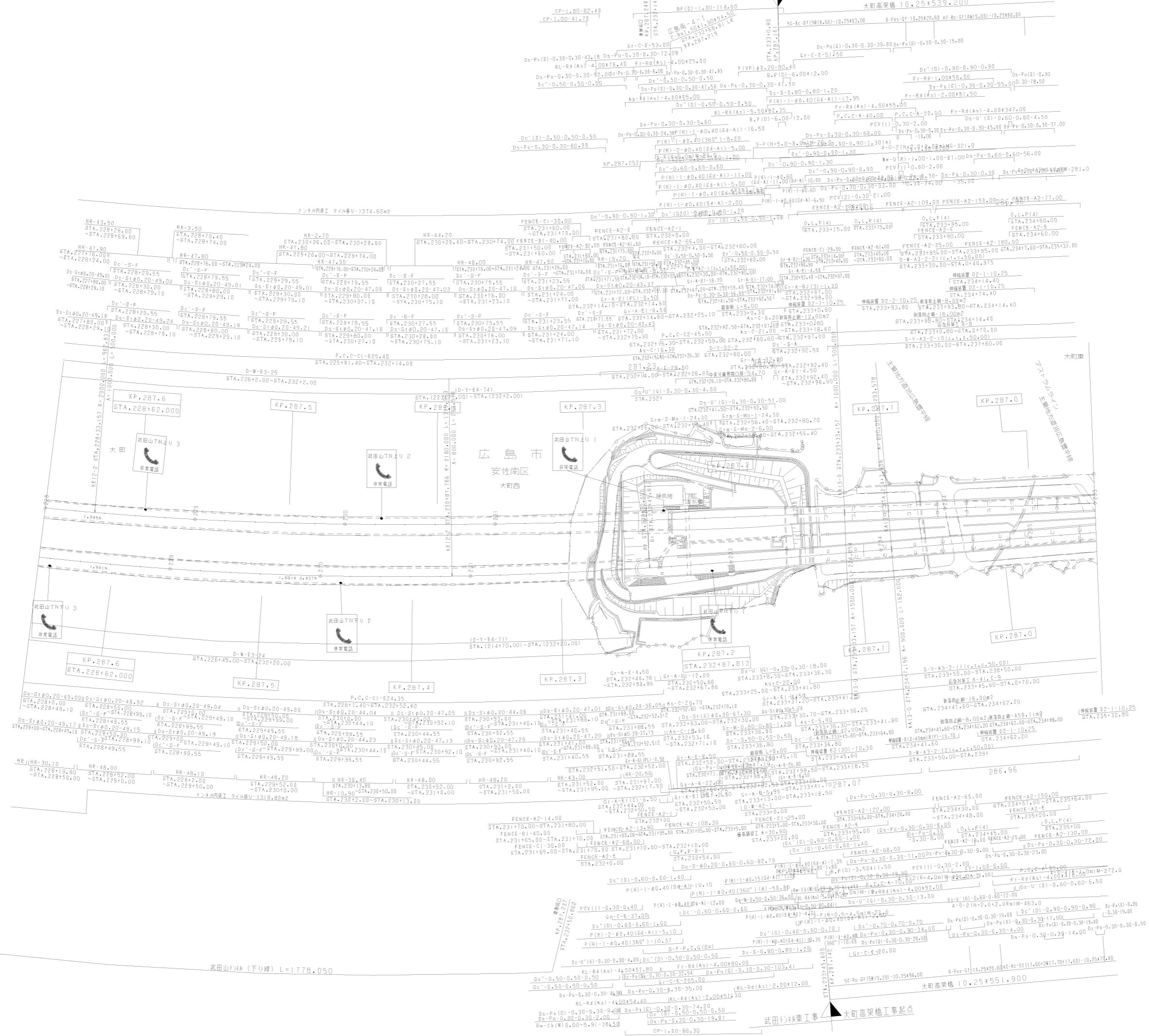
調整年月	適用
第3回 2018年3月	—
第4回 2021年03月	—
第5回 2022年03月	—

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(広島東IC~広島IC)		—	
工種 名称	広島インフォヴィジ (3)	縮尺 1/500	3
			4
西日本高速道路(株)中国支社			



調整年月	適用
第7回 2017年3月	
第8回 2021年03月	
第9回 2022年03月	

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(広島IC~五日市IC)		
工種	管理用平面図	
名称	KP.286.244 ~ KP.286.962 STA.235+00 ~ STA.242+00	縮尺 1/1000
		1/16



調査年月	用途
第8回 2017年3月	
第9回 2018年3月	
第10回 2021年03月	

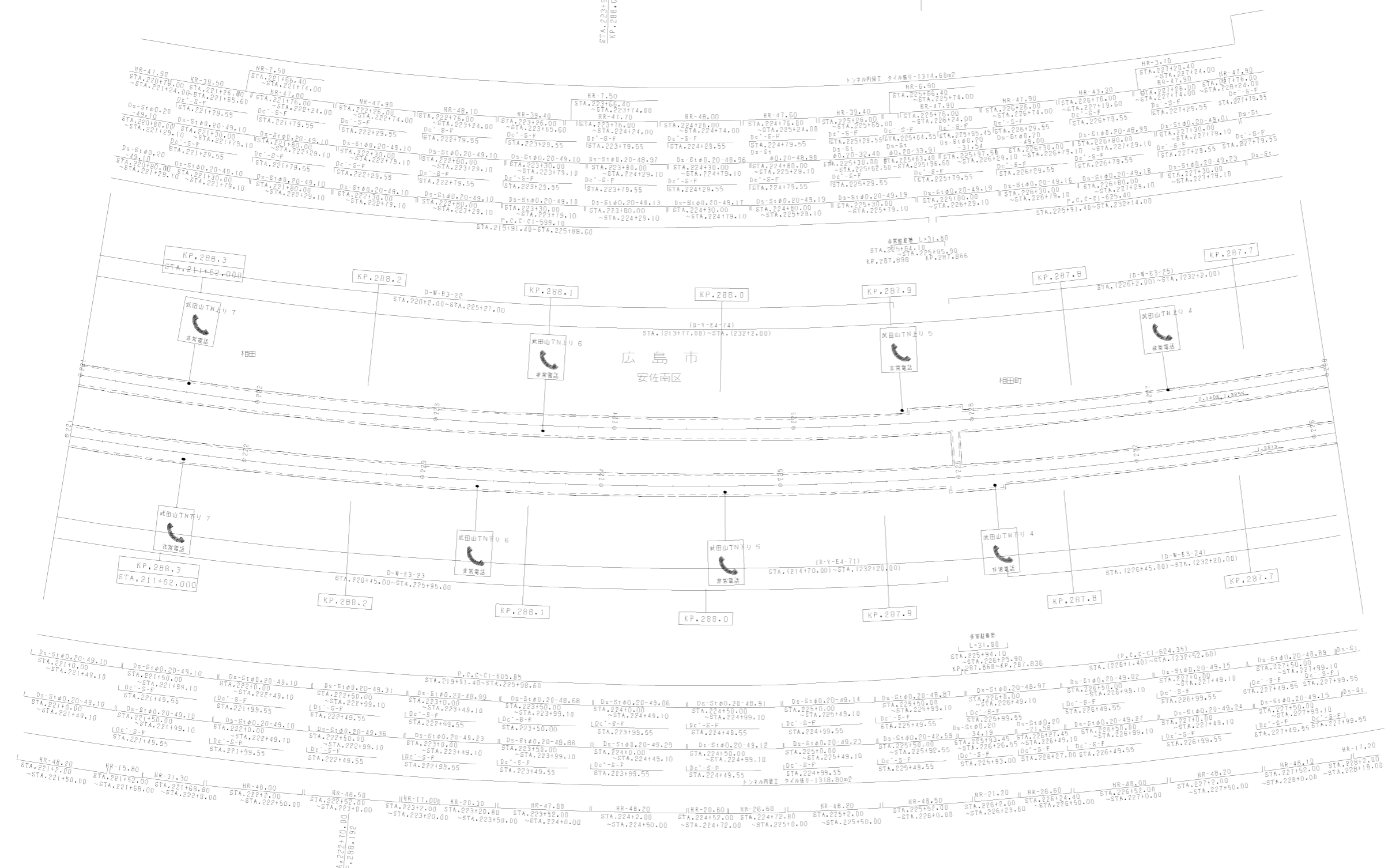
山陽自動車道吹田山口線		
山陽自動車道(広島(C~五日市)IC)		
工種	管理用平面図	
名称	KP.286.962 ~ KP.287.662 STA.228+00 ~ STA.235+00	縮尺 1/1000
		2 16
西日本高速道路(株) 中国支社		

武田山トンネル(上り線) L=1842.000m

武田山トンネル西工事終点 武田山トンネル東工事起点

STA.223+80.00
KP.288.072

非常経路
STA.225+00.00
KP.287.862



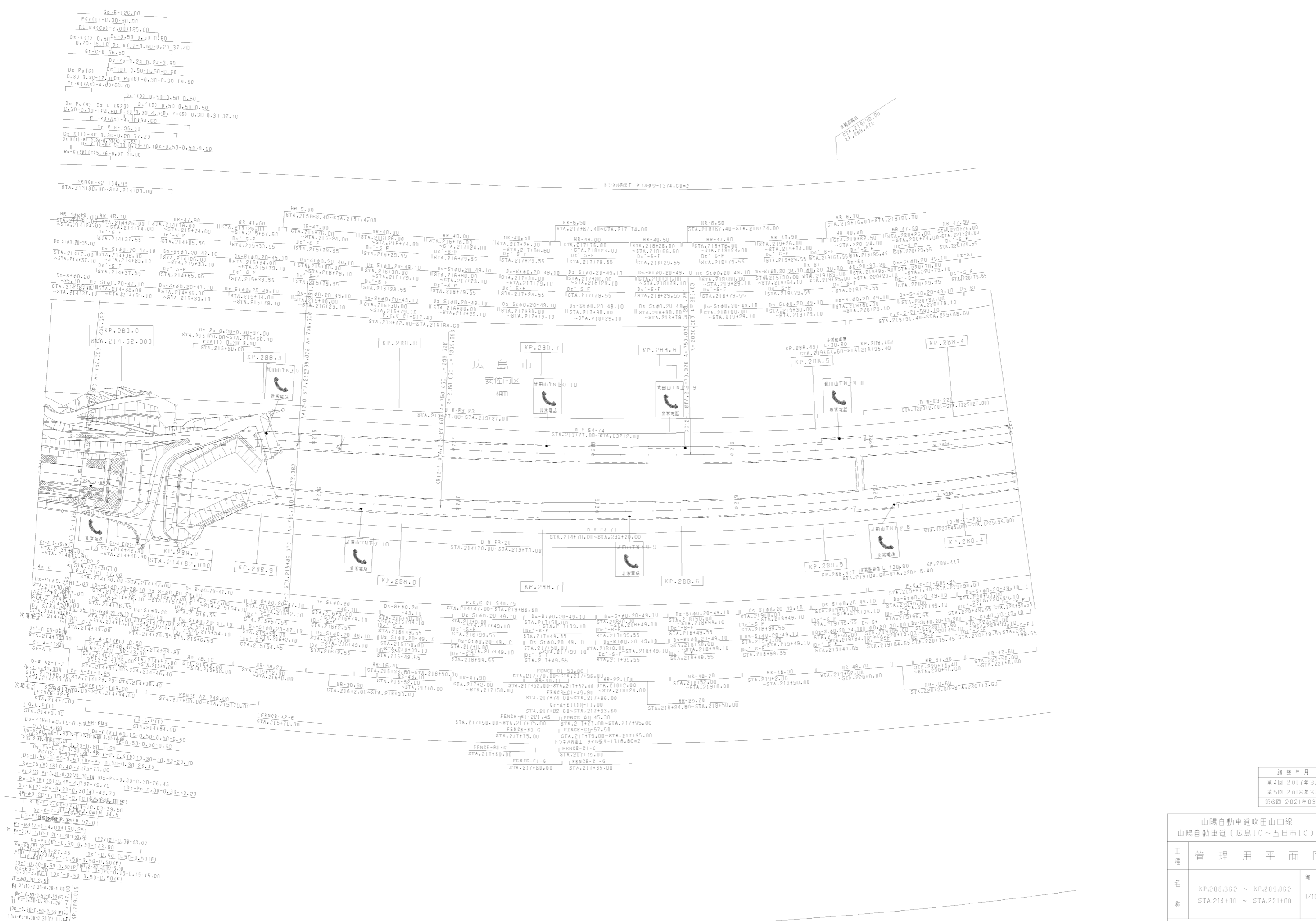
武田山トンネル(下り線) L=1778.050m

武田山トンネル西工事終点 武田山トンネル東工事起点

STA.224+70.00
KP.288.192

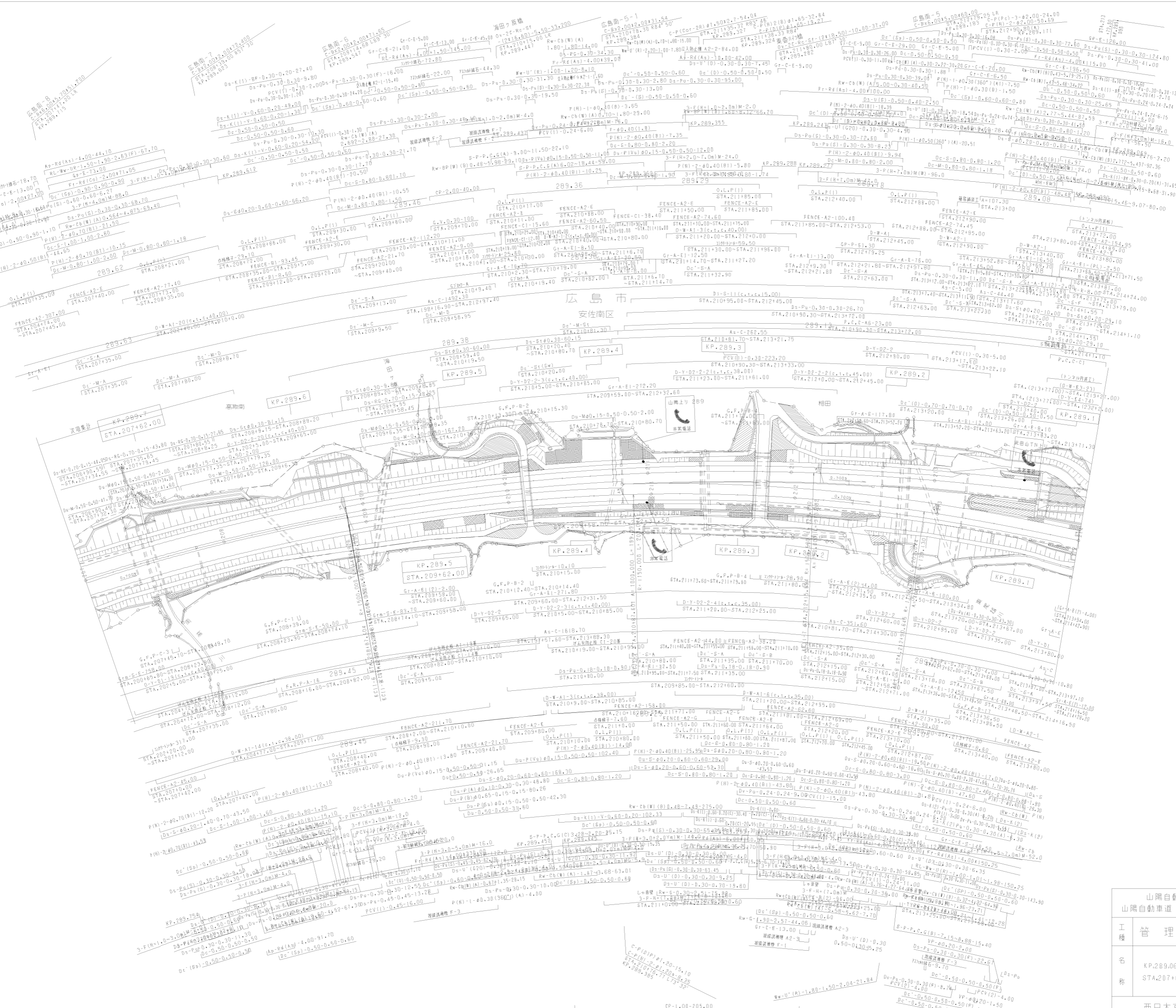
調整年月	適用
第2回 2009年3月	
第3回 2017年3月	
第4回 2018年3月	

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(広島IC~五日市IC)			
工種	管理用平面図		
名称	KP.287.662 ~ KP.288.362 STA.221+00 ~ STA.228+00	縮尺	1/1000
		編入	3 16
西日本高速道路(株)中国支社			

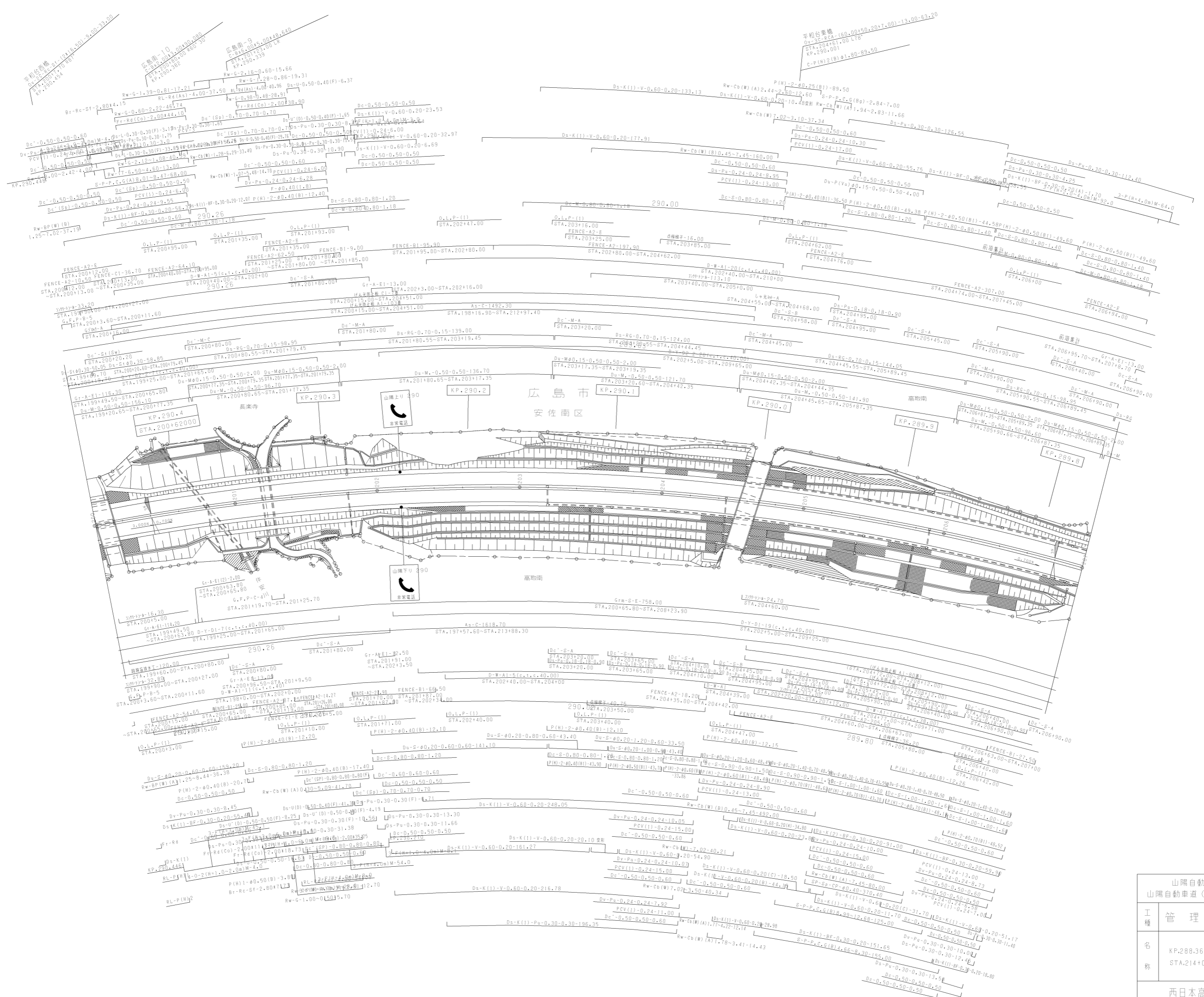


調整年月	適用
第4回 2017年3月	
第5回 2018年3月	
第6回 2021年03月	

山陽自動車道吹田山口線			
山陽自動車道(広島)IC~五日市IC			
工種	管理用平面図	縮尺	—
名称	KP.288.362 ~ KP.289.062 STA.214+00 ~ STA.214+00	1/1000	4 16
西日本高速道路(株)中国支社			

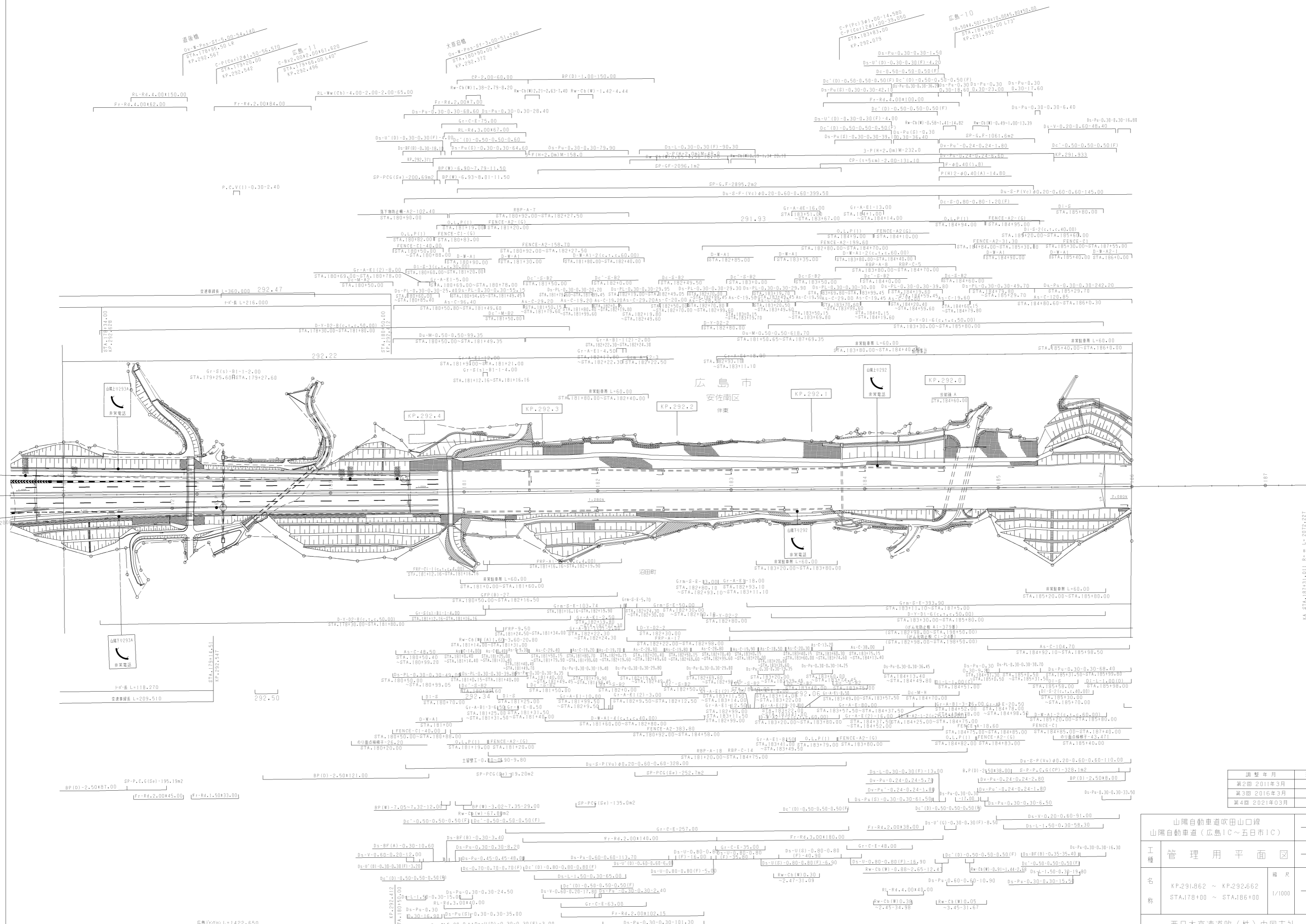


山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(広島IC~五日市IC)		調整年月		適用	
工種	管理用平面図	縮尺	1/1000	5	16
名	KP.289.062 ~ KP.289.762 STA.207+00 ~ STA.214+00	縮尺	1/1000	5	16
称	西日本高速道路(株)中国支社				



山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(広島IC~五日市IC)			
工種	管理用平面図	縮尺	1/1000
名称	KP.288.362 ~ KP.289.062 STA.214+00 ~ STA.221+00	縮尺	1/1000
		縮尺	1/1000

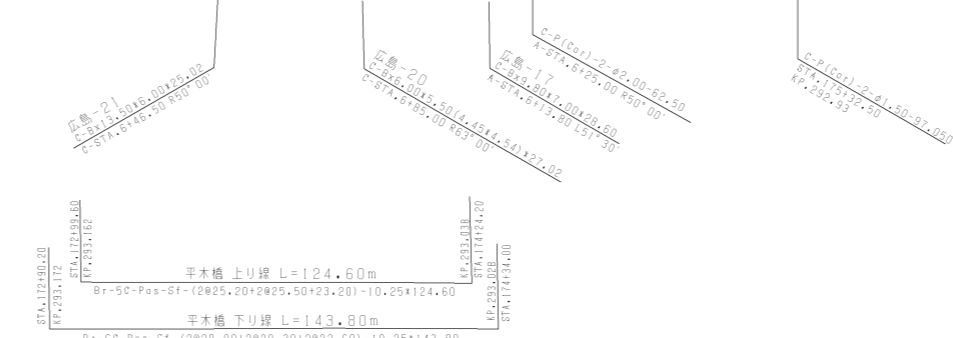
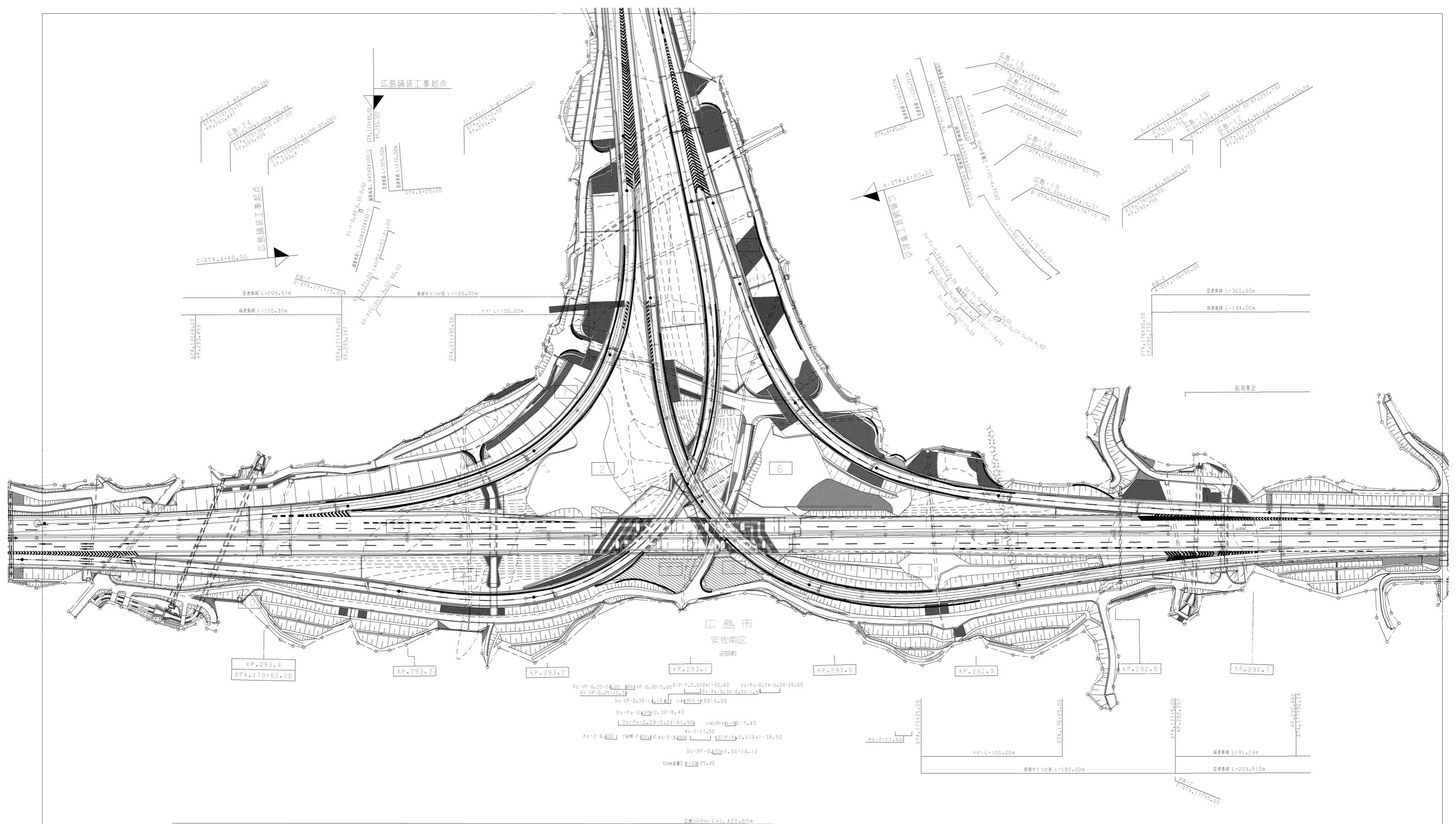
西日本高速道路(株)中国支社



KA STA.1813.011 R=1000.000 L=666.667
 A=1000.000 L=666.667

調整年月	適用
第2回 2011年3月	
第3回 2016年3月	
第4回 2021年03月	

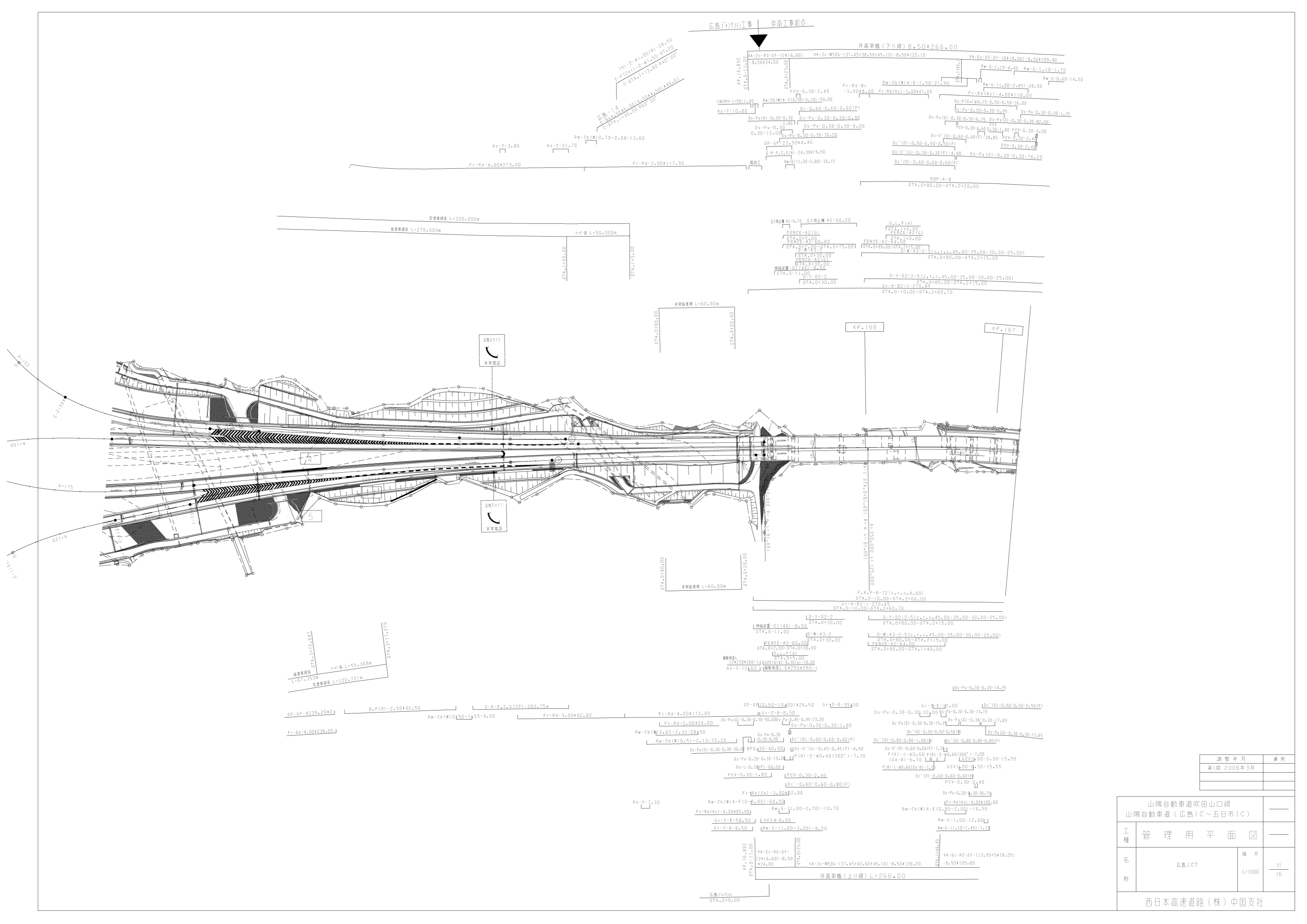
山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(広島IC~五日市IC)		
工種	管理用平面図	
名称	KP.291.862 ~ KP.292.662 STA.178+00 ~ STA.186+00	縮尺 1/1000 頁数 9 / 16
西日本高速道路(株)中国支社		



調整年月	適用
第1回 2006年3月	

山陽自動車道吹田山口線		
山陽自動車道(広島I.C.~五日市I.C.)		
工種	管理用平面図	
名称	KP.292.662 ~ KP.293.462 STA.170+00 ~ STA.178+00	縮尺 1/1000 16
西日本高速道路(株)中国支社		

広島JCTの工事 伴高工事起点

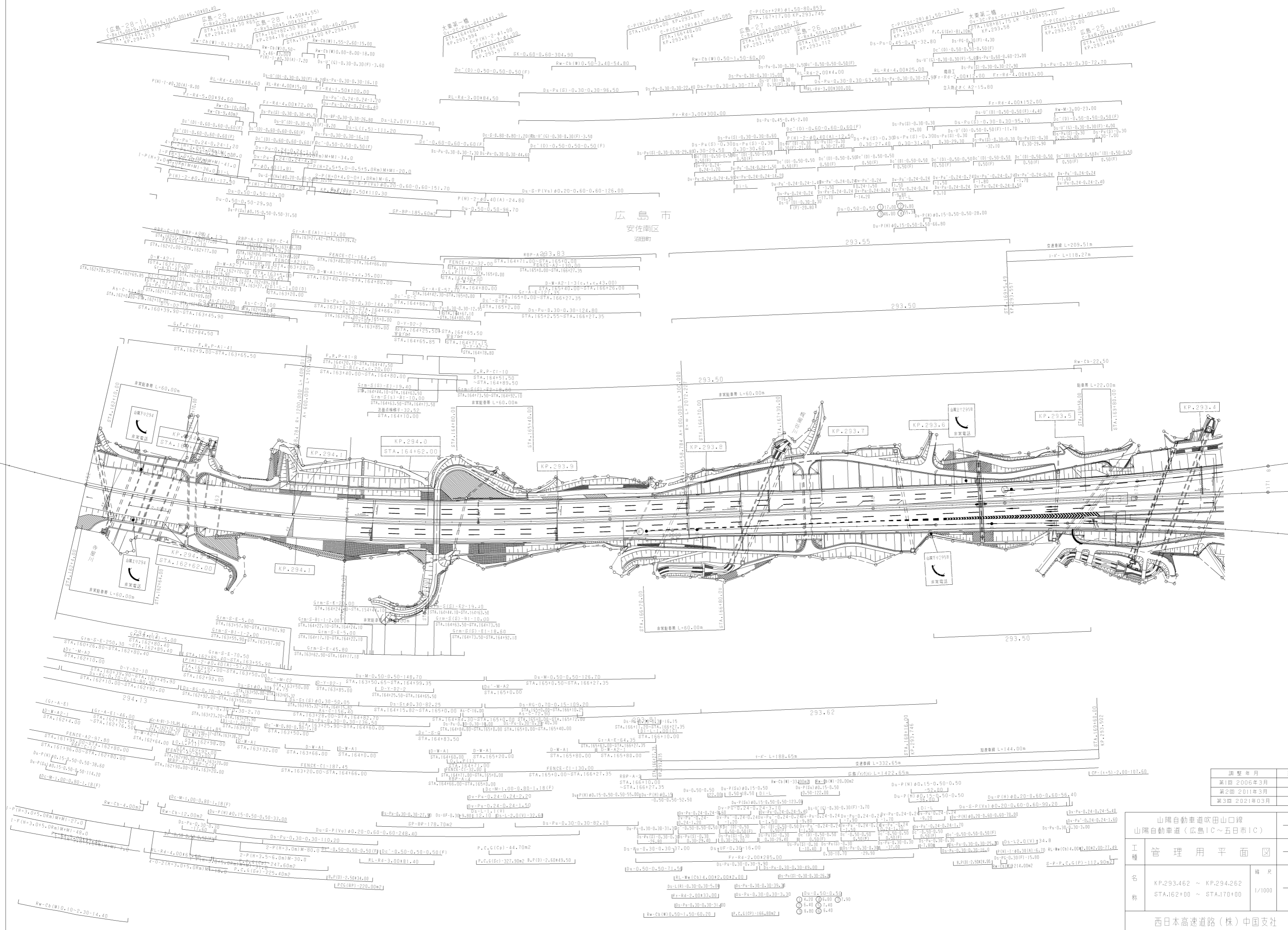


調整年月	適用
第1回 2006年3月	

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(広島IC~五日市IC)		
工種	管理用平面図	
名称	広島JCT	縮尺 1/1000
		11 16

西日本高速道路(株)中国支社

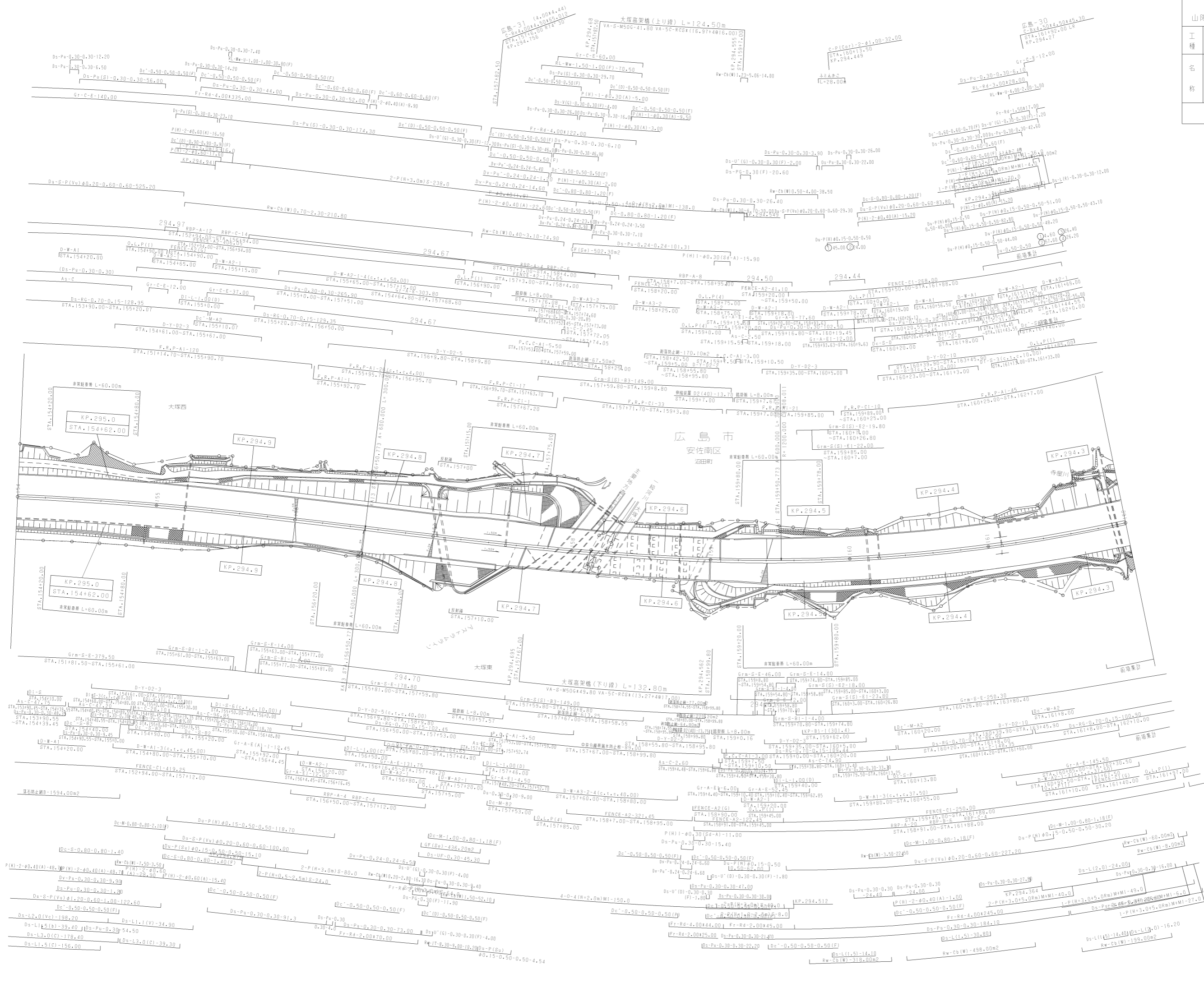
広島市
安佐南区
沼田町

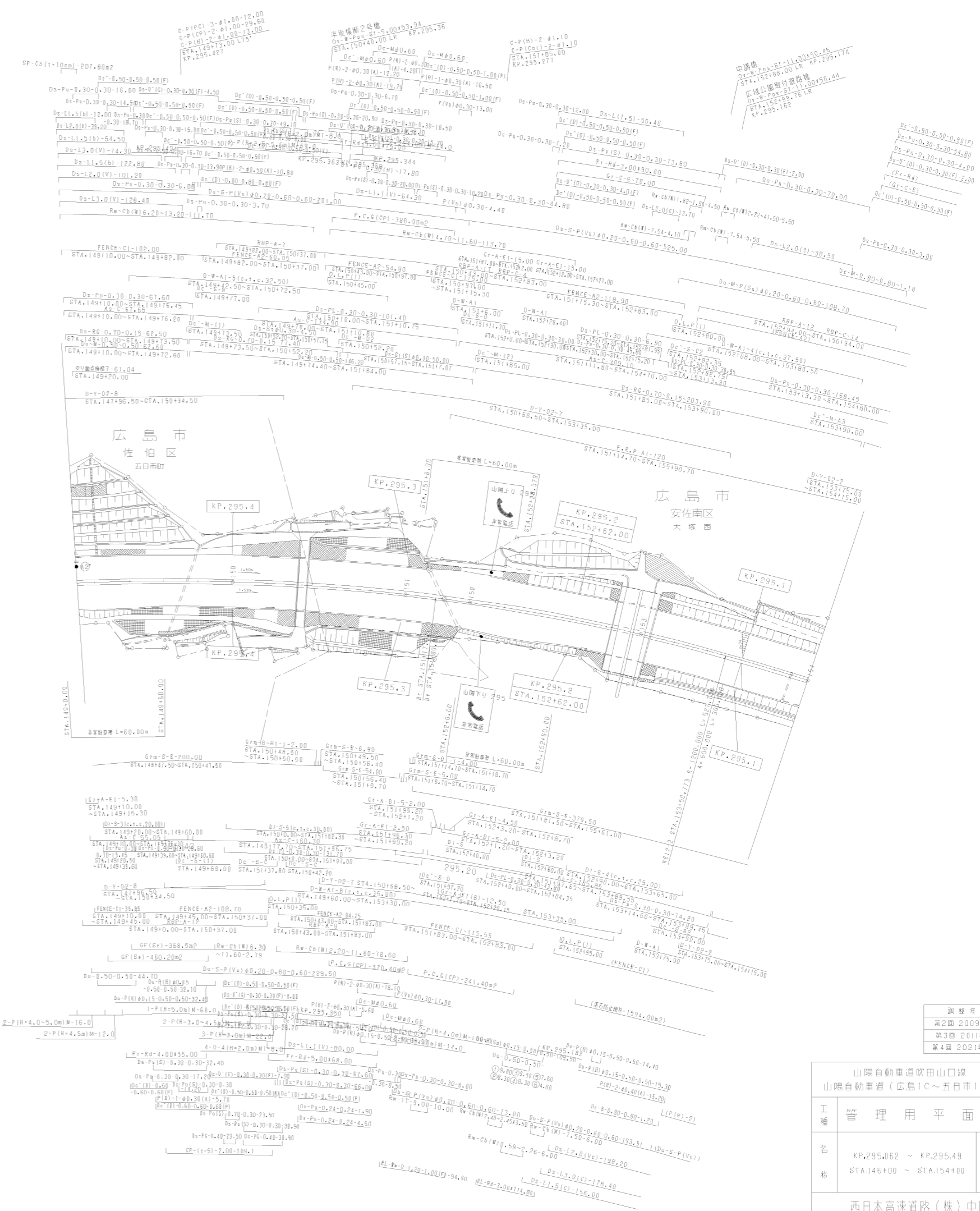


山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(広島IC~五日市IC)		
工種	管理用平面図	
名称	KP.293.462 ~ KP.294.262 STA.162+00 ~ STA.170+00	縮尺 1/1000
		12 16
西日本高速道路(株)中国支社		

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(広島IC~五日市IC)		
工種	管理用平面図	
名称	KP.294.262 ~ KP.295.062 STA.154+00 ~ STA.162+00	編尺 1/1000
西日本高速道路(株)中国支社		13 16

調整年月	適用
第5回 2015年3月	
第6回 2018年3月	
第7回 2022年03月	





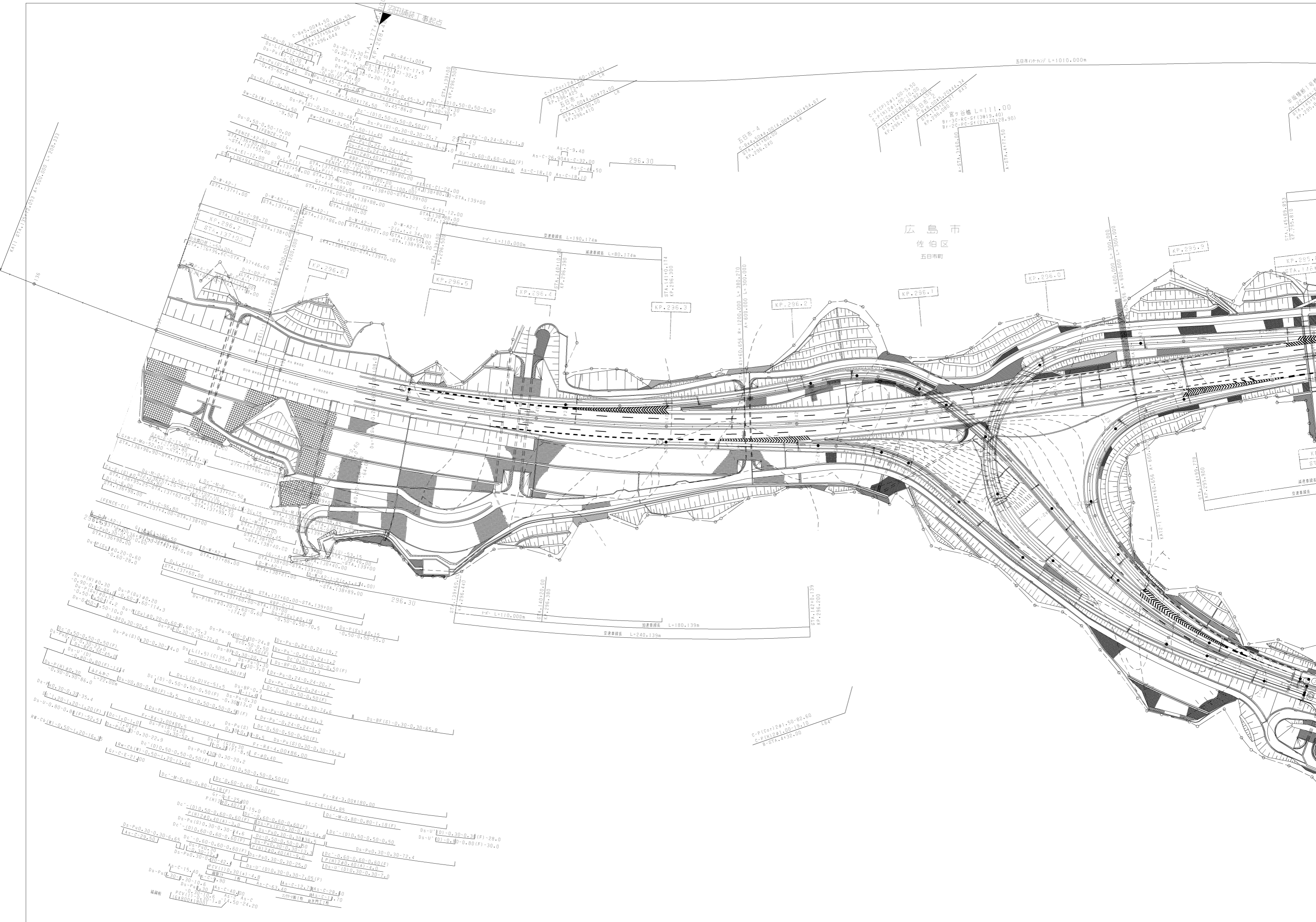
調整年月	適用
第2回 2009年3月	
第3回 2011年3月	
第4回 2021年03月	

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(広島IC~五日市IC)			
工種	管理用平面図	概尺	
名称	KP.295.062 ~ KP.295.49 STA.146+00 ~ STA.154+00	概尺	1/1000
西日本高速道路(株)中国支社			

五日市沖 L=1010.000m

石田舗装工事起点

広島市
佐伯区
五日市町



半田橋下り
D=2.20
STA. 135+00
KP. 295.003

半田橋上り
D=2.20
STA. 135+00
KP. 295.003

KP.
STA.

道路幅員 L
道路幅員 L

KP.
STA.

道路幅員 L
道路幅員 L

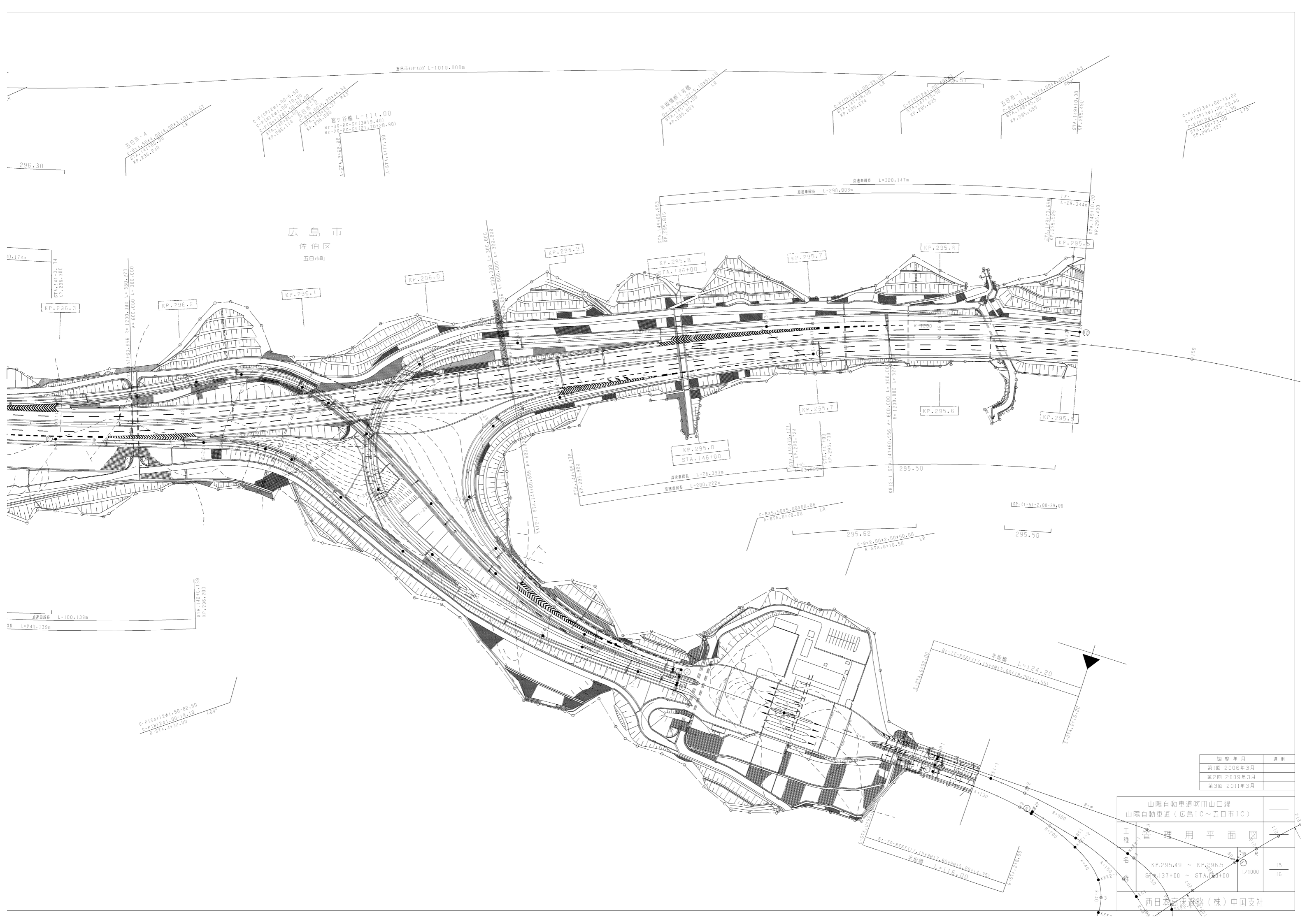
C-P(Cor)281.00-02.60
C-P(H)281.00-19.10
B-STA. 4132.00
L=64

Ds-U' (D) 0.30-0.3 (F) 28.0
Ds-U' (D) 0.40-0.80 (F) 30.0

Ds-U' (D) 0.30-0.3 (F) 28.0
Ds-U' (D) 0.40-0.80 (F) 30.0

Ds-U' (D) 0.30-0.3 (F) 28.0
Ds-U' (D) 0.40-0.80 (F) 30.0

Ds-U' (D) 0.30-0.3 (F) 28.0
Ds-U' (D) 0.40-0.80 (F) 30.0



広島市
佐伯区
五日市町

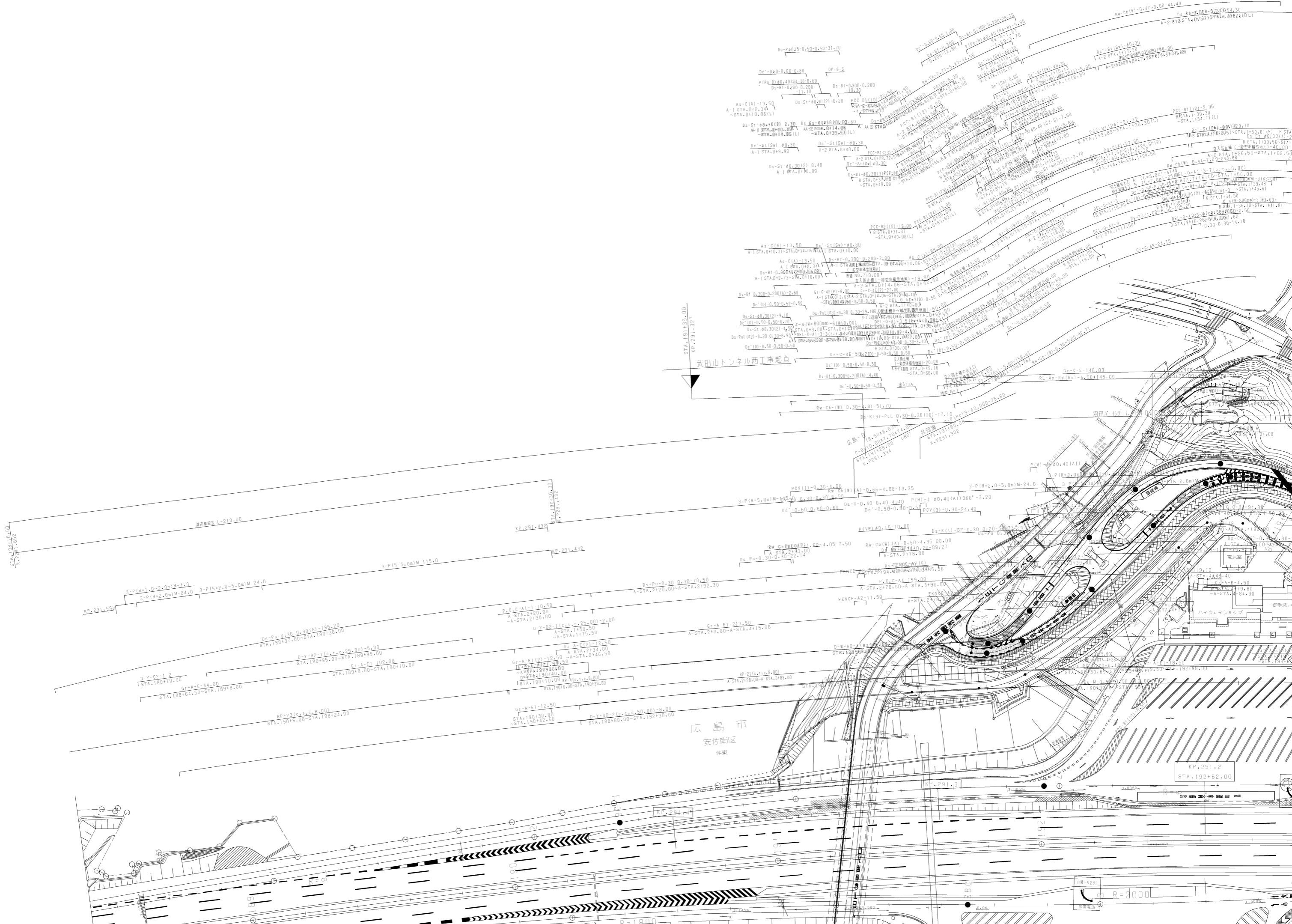
調整年月	適用
第1回 2006年3月	
第2回 2009年3月	
第3回 2011年3月	

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(広島IC~五日市IC)	
工種	管理用平面図
名	KP.295.49 ~ KP.296.5 STA.1437+00 ~ STA.146+00
縮尺	1/1000
頁	15 / 16

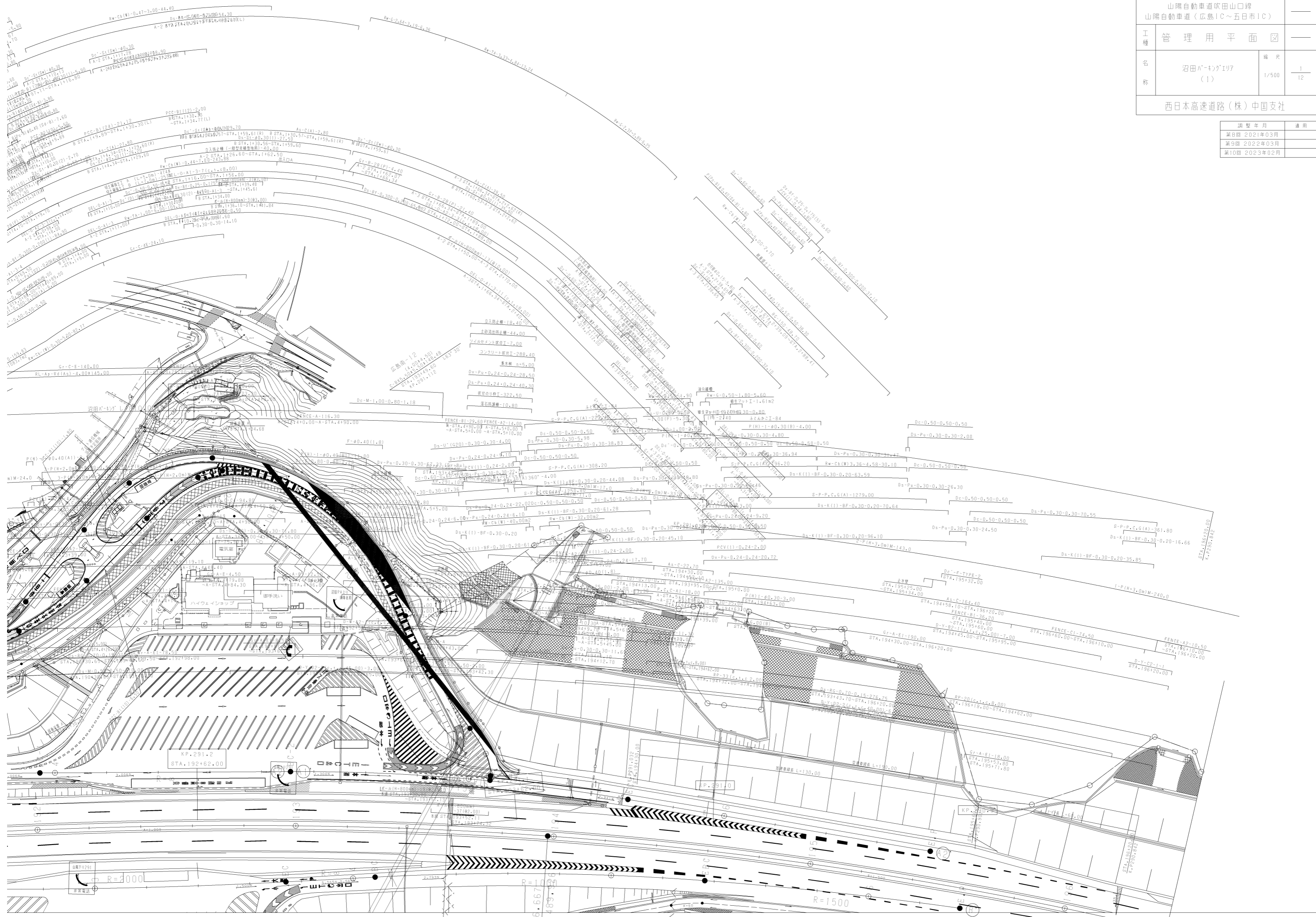
西日本高速道路(株)中国支社

武田山トンネル西工事起点

広島市
安佐南区
伴東



調整年月	適用
第8回 2021年03月	
第9回 2022年03月	
第10回 2023年02月	



- 入口幅員 18.40m
- 出口幅員 18.40m
- 中央分離帯幅員 7.00m
- コンクリート床厚 288.40
- 基本幅 46.50m
- Dv-Pv 0.24-0.24-28.50
- Ds-Ps 0.24-0.24-40.20
- 区切り幅員 322.50
- 覆土厚 10.80

- 排水設備
- 溝幅員 1.80-5.80
- 溝深 1.61m
- 溝底勾配 0.00
- 溝壁勾配 1:1
- 溝床勾配 0.00
- 溝床材料 砂利
- 溝床厚 10.00
- 溝床底層 砂利
- 溝床底層厚 10.00
- 溝床底層材料 砂利
- 溝床底層材料厚 10.00
- 溝床底層材料 砂利
- 溝床底層材料厚 10.00

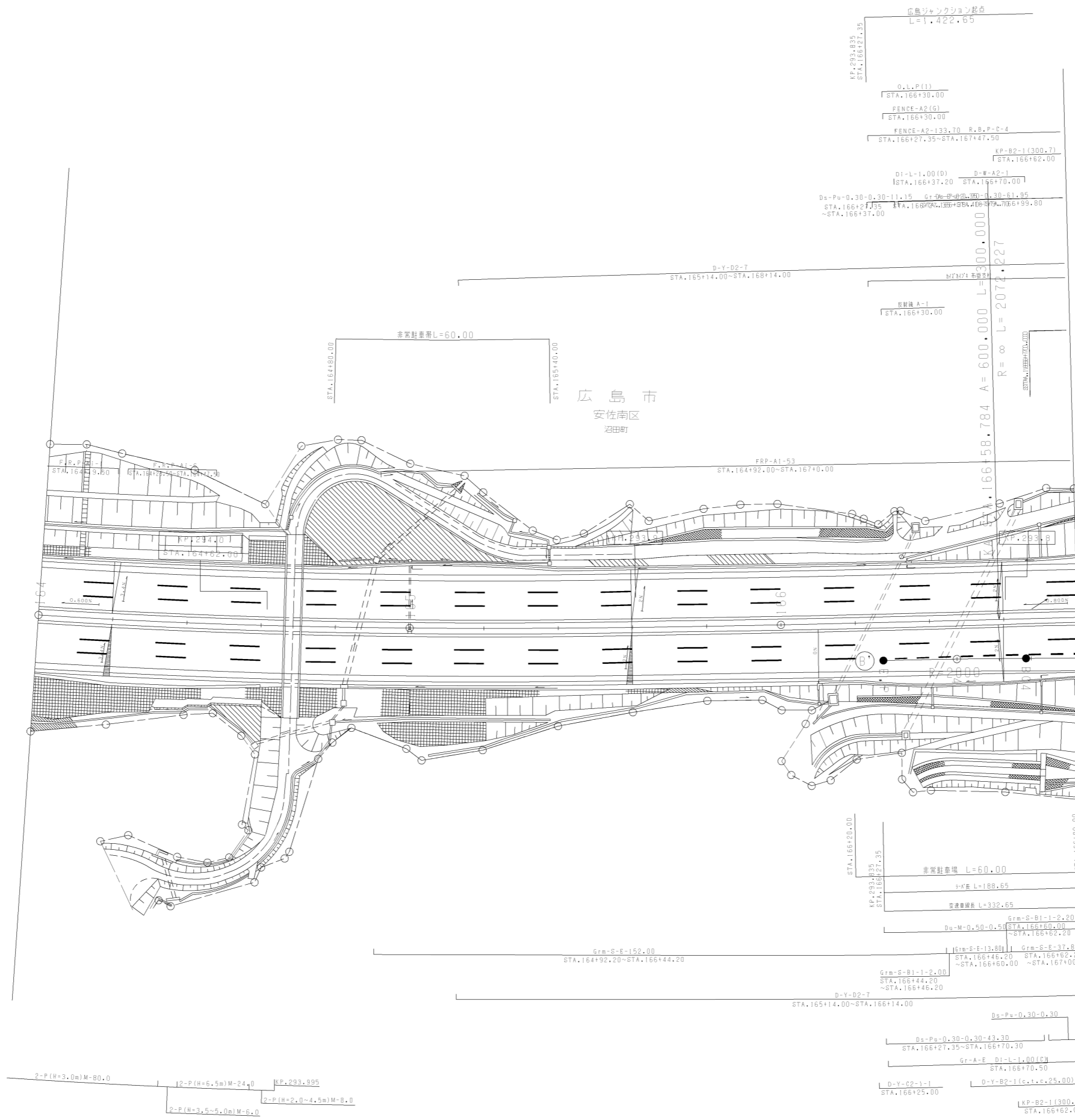
KP.291.2
STA.192+62.00

KP.291.0

KP.291.0

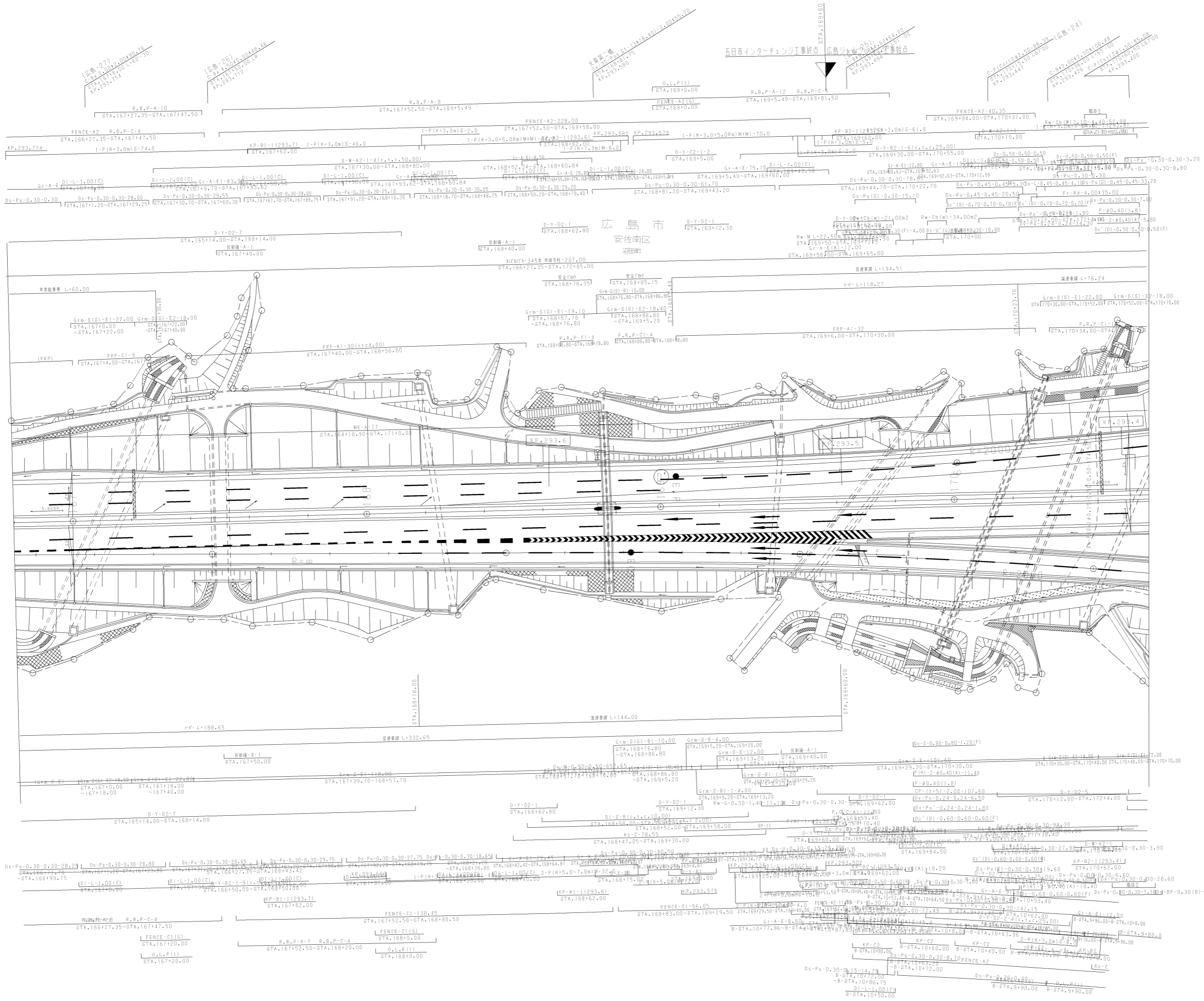
R=3000

R=1500



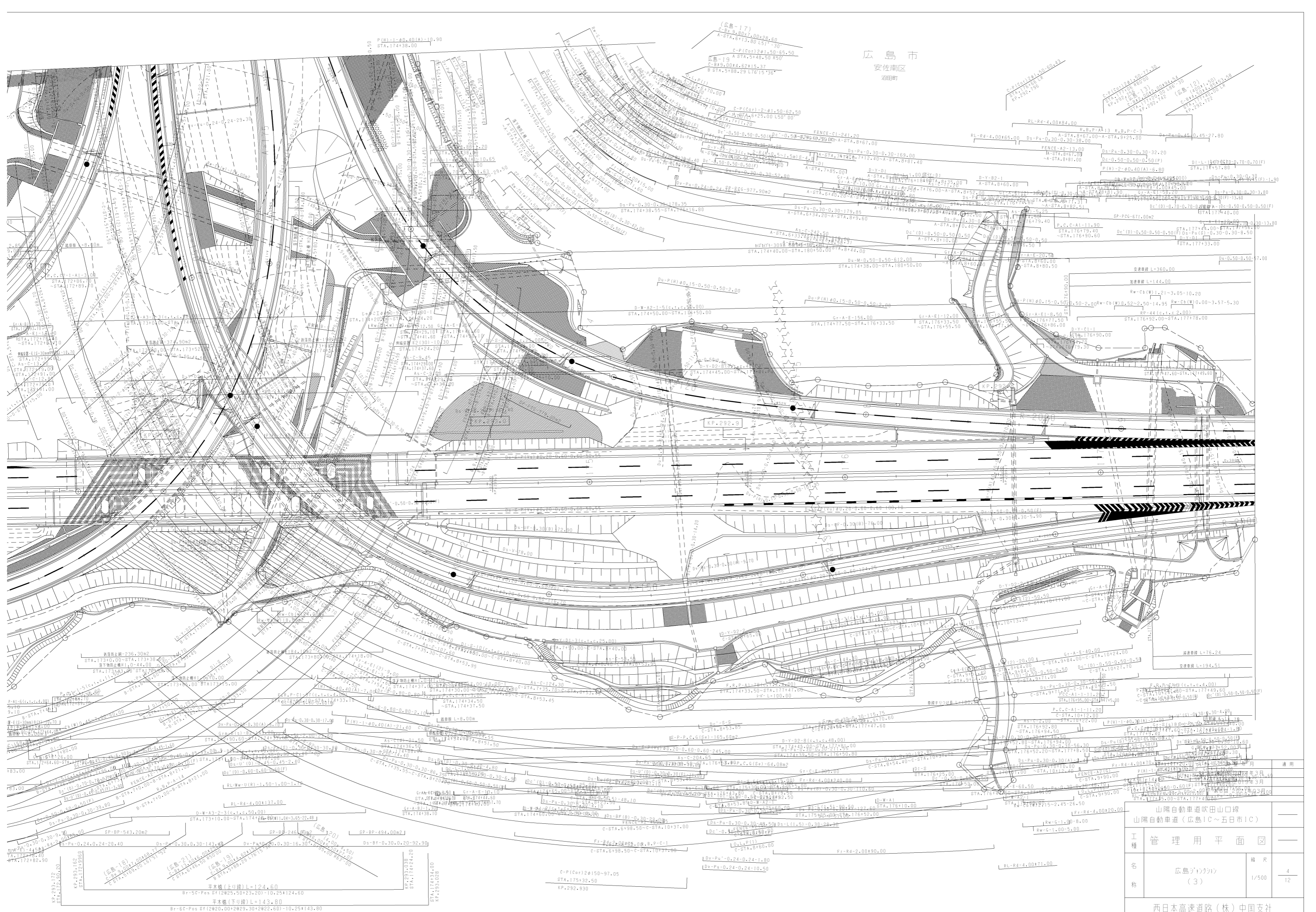
調整年月	適用
第1回 2006年3月	

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(広島IC~五日市IC)			
工種	管理用平面図		
名称	広島ジャンクション (1)	縮尺 1/500	2 12
西日本高速道路(株)中国支社			



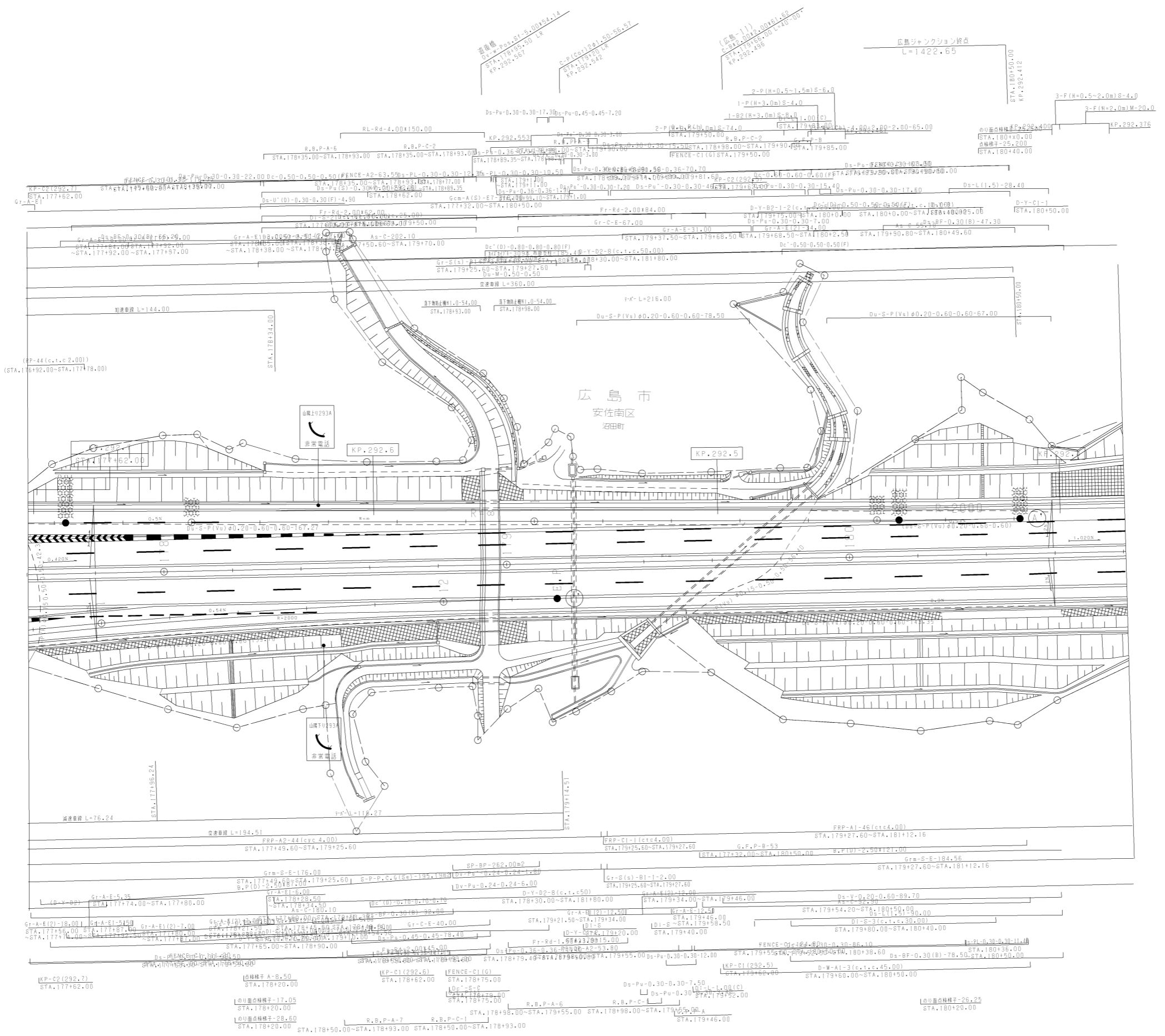
調整年月	適用
第4回 2015年3月	
第5回 2019年3月	
第6回 2021年03月	

山陽自動車道吹田山口線		
山陽自動車道(広島IC~五日市IC)		
工種	管理用平面図	
名称	広島ジャンクション(2)	縮尺 1/500
		3/12
西日本高速道路(株)中国支社		



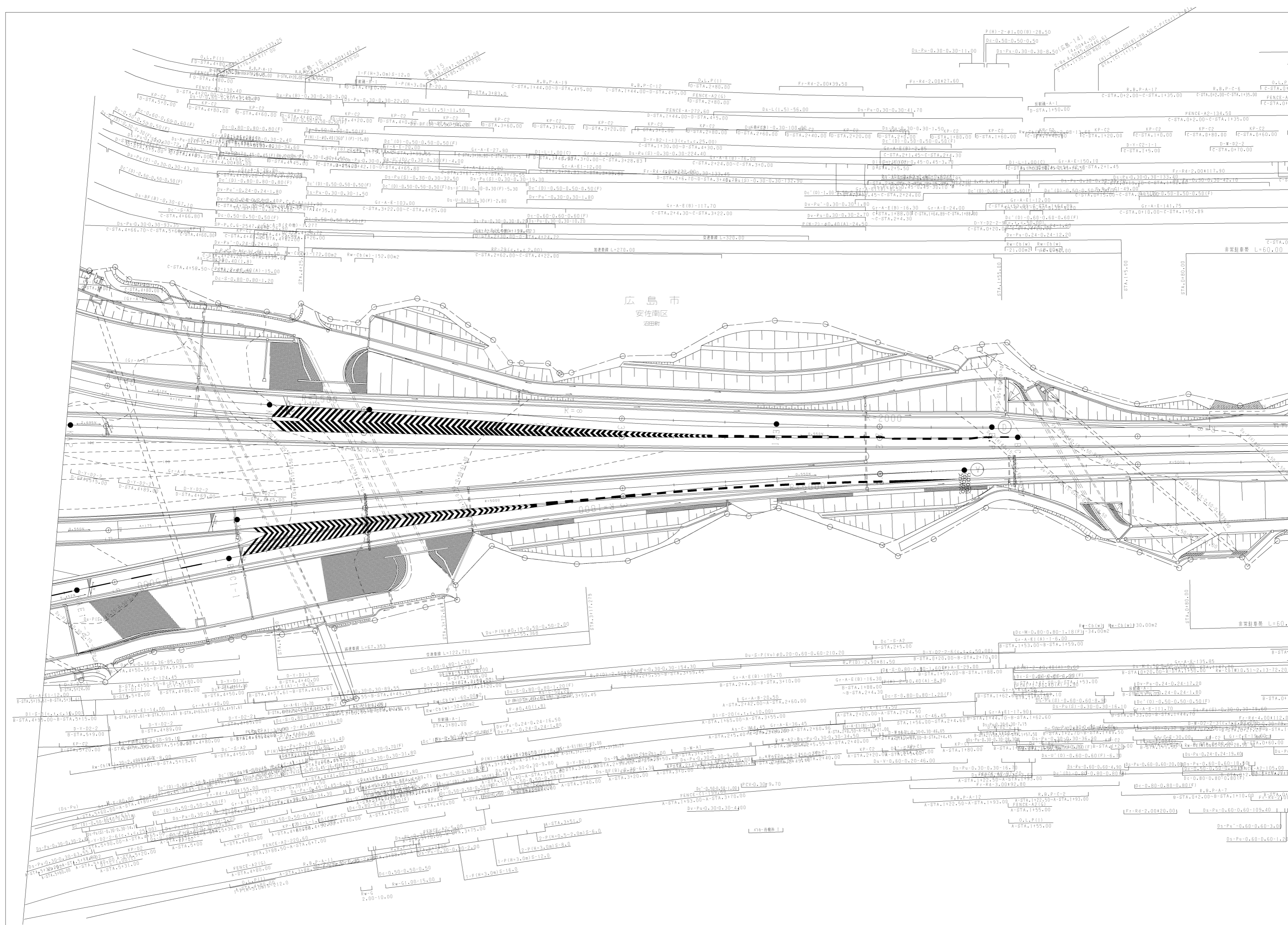
広島市
安佐南区
沼田町

山陽自動車道吹田山口線		
山陽自動車道(広島IC~五日市IC)		
工種	管理用平面図	
名称	広島市の計画 (3)	縮尺 1/500 4 12
西日本高速道路(株)中国支社		



調整年月	適用
第3回 2014年3月	
第4回 2019年3月	
第5回 2021年03月	

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道（広島IC～五日市IC）		
工種	管理用平面図	
名称	広島ジャンクション (4)	縮尺 1/500
		5 12
西日本高速道路(株)中国支社		



広島市
安佐南区
沼田町

非常駐車帯 L=60.00

非常駐車帯 L=60.00

Rw-G1.00-15.00

Rw-G1.00-15.00

Rw-G1.00-15.00

Rw-G1.00-15.00

Rw-G1.00-15.00

Rw-G1.00-15.00

Rw-G1.00-15.00

Rw-G1.00-15.00

Rw-G1.00-15.00

Rw-G1.00-15.00

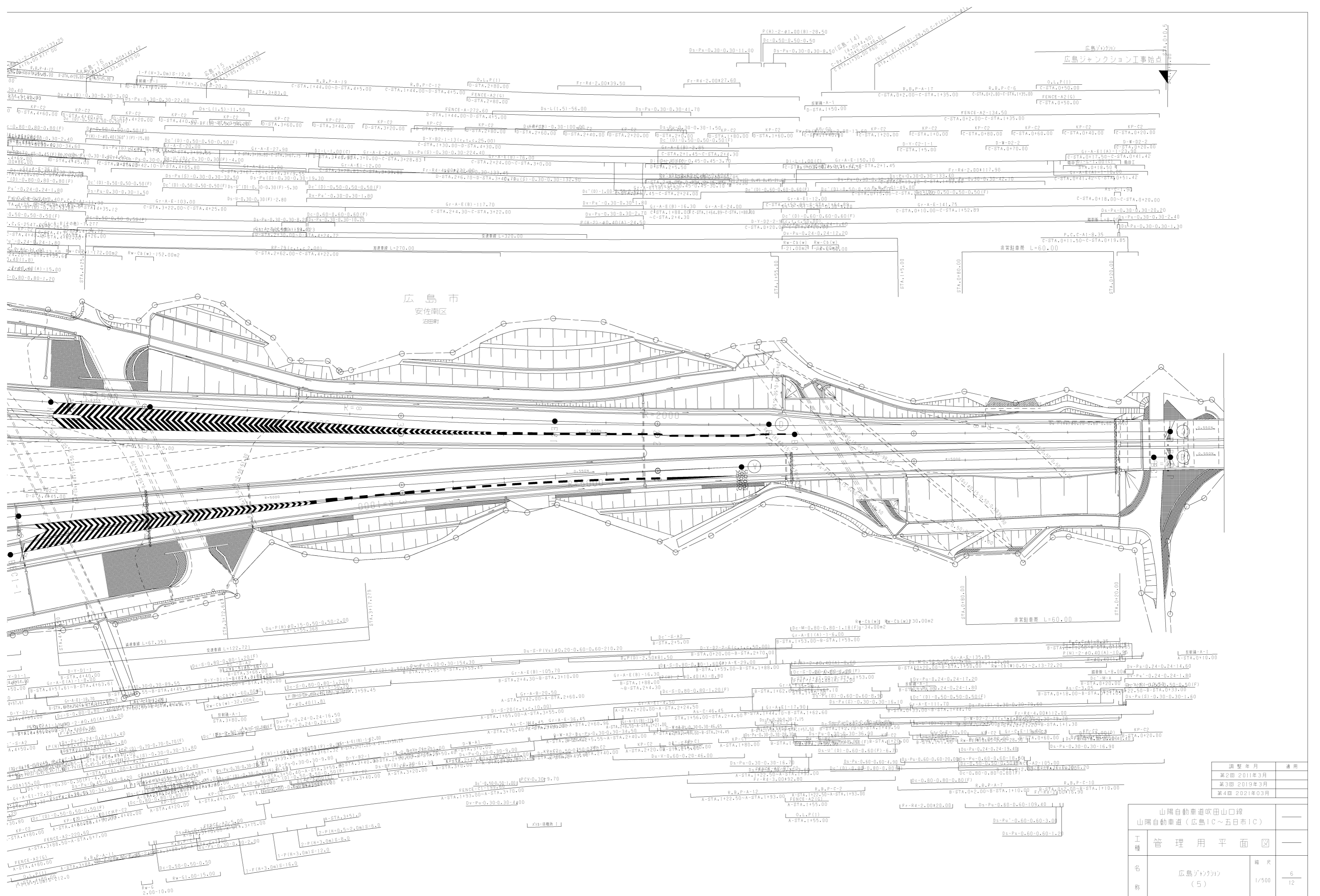
Rw-G1.00-15.00

Rw-G1.00-15.00

Rw-G1.00-15.00

Rw-G1.00-15.00

Technical drawing containing various annotations such as stationing (e.g., STA. 4100.00, STA. 4150.00), curve data (e.g., R=5000, L=270.00), and labels for different road sections (e.g., Gr-A-E, Ds-Pu, Ds-P). The drawing also includes various symbols and lines representing road boundaries, sidewalks, and other infrastructure elements.



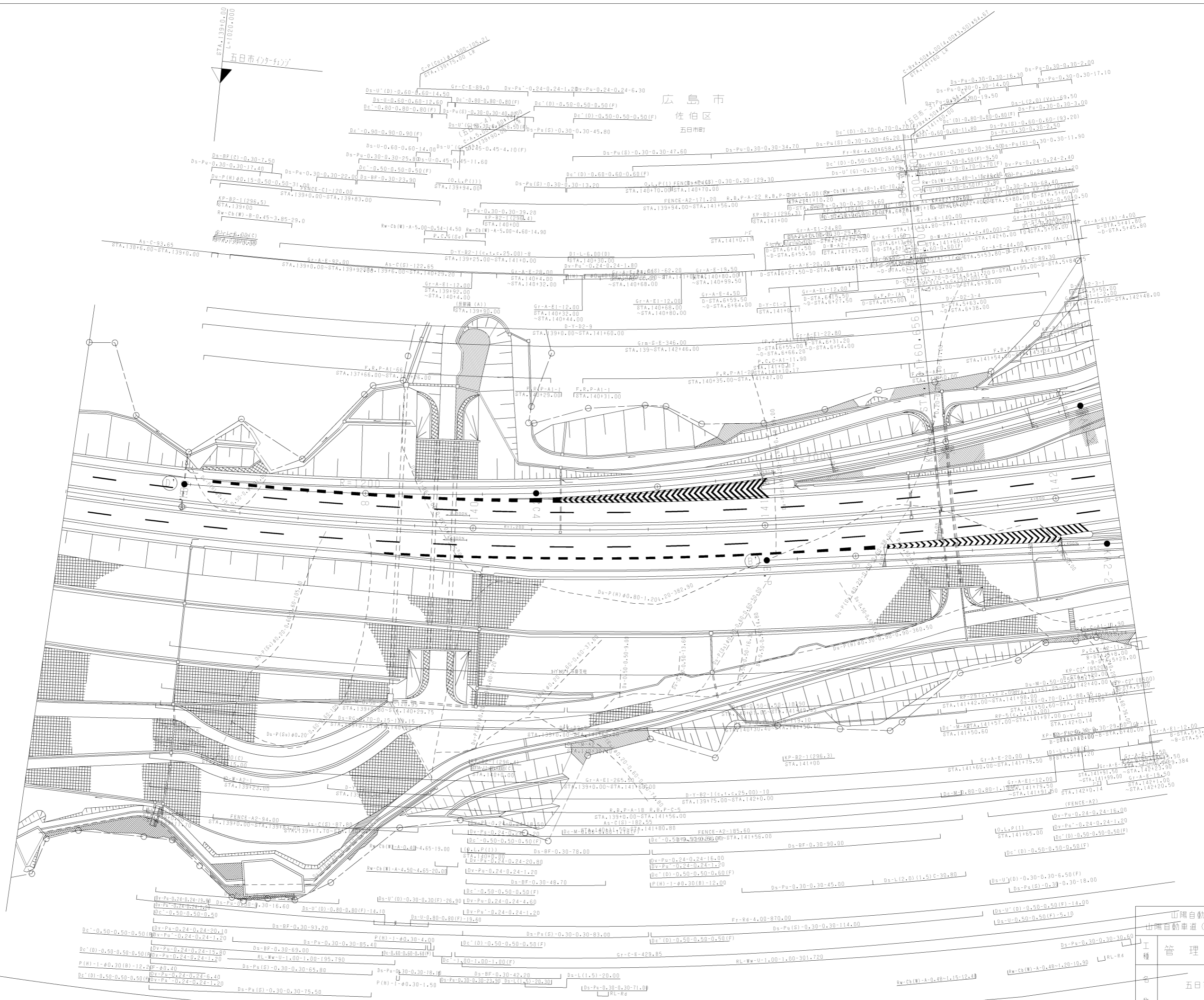
広島ジャンクション工事始点

広島市
安南区
湯田町

調整年月	適用
第2回 2011年3月	
第3回 2019年3月	
第4回 2021年3月	

山陽自動車道吹田山口線		
山陽自動車道(広島IC~五日市IC)		
工種	管理用平面図	
名称	広島ジャンクション(5)	縮尺 1/500 6 12

西日本高速道路(株)中国支社



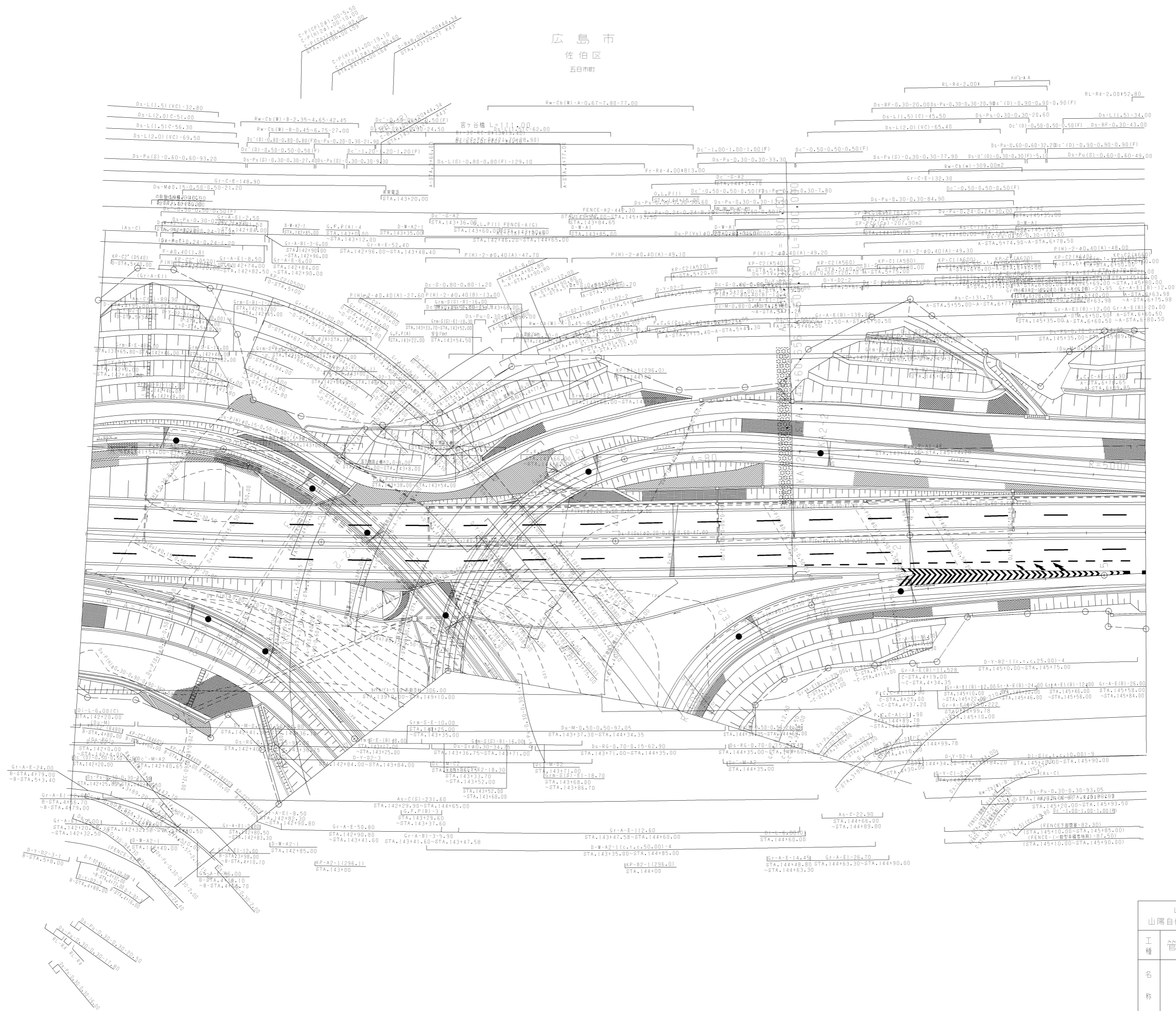
広島市
佐伯区
五日市町

調整年月	適用
第3回 2014年3月	
第4回 2019年3月	
第5回 2021年03月	

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(広島IC~五日市IC)	
工種	管理用平面図
名称	五日市インターチェンジ (1)
縮尺	1/500
頁	7 / 12

西日本高速道路(株)中国支社

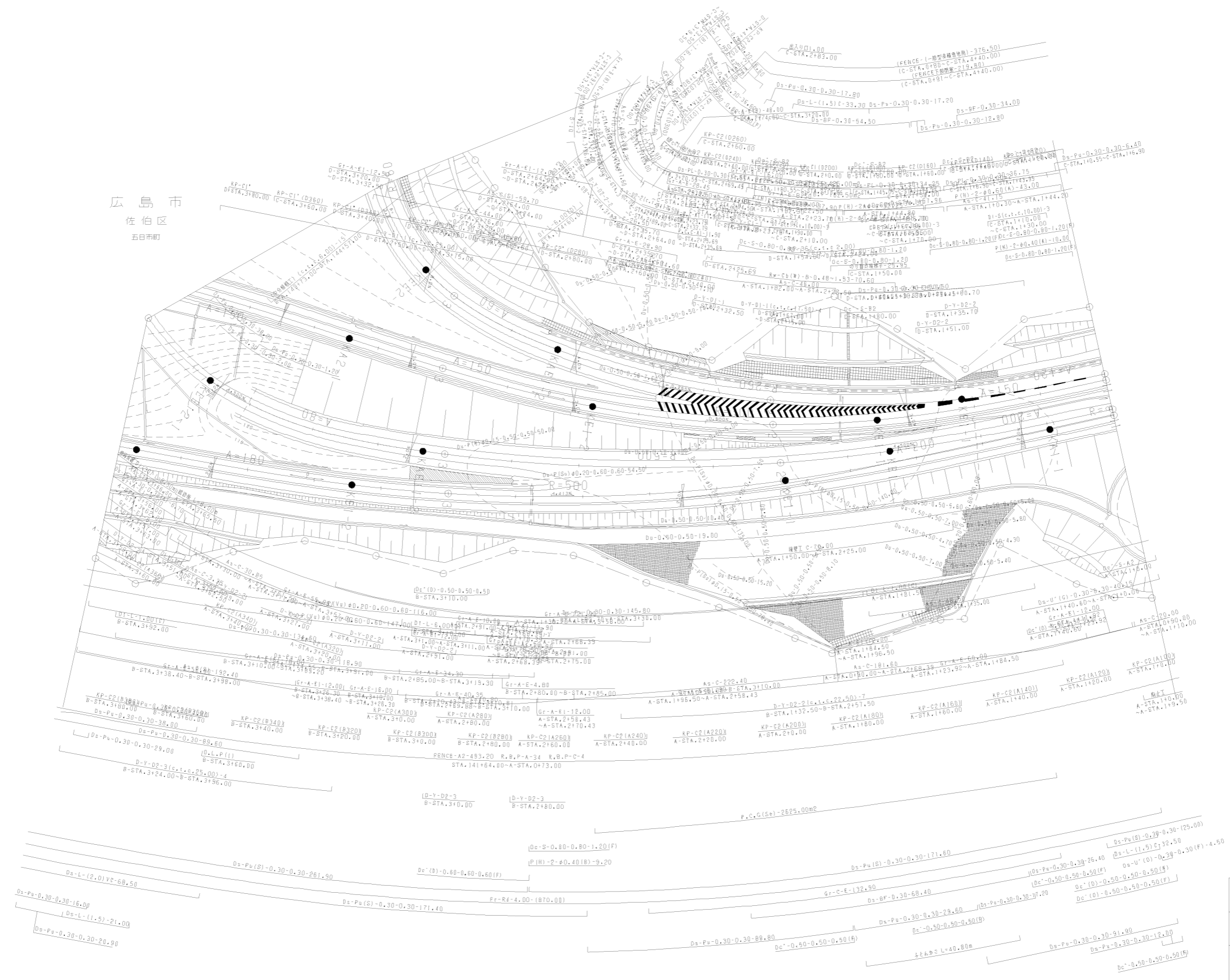
広島市
佐伯区
五日市町



調整年月	適用
第4回 2015年3月	
第5回 2021年03月	
第6回 2022年03月	

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(広島IC~五日市IC)		
工種	管理用平面図	
名称	五日市インターチェンジ (2)	縮尺 1/500
		8 12

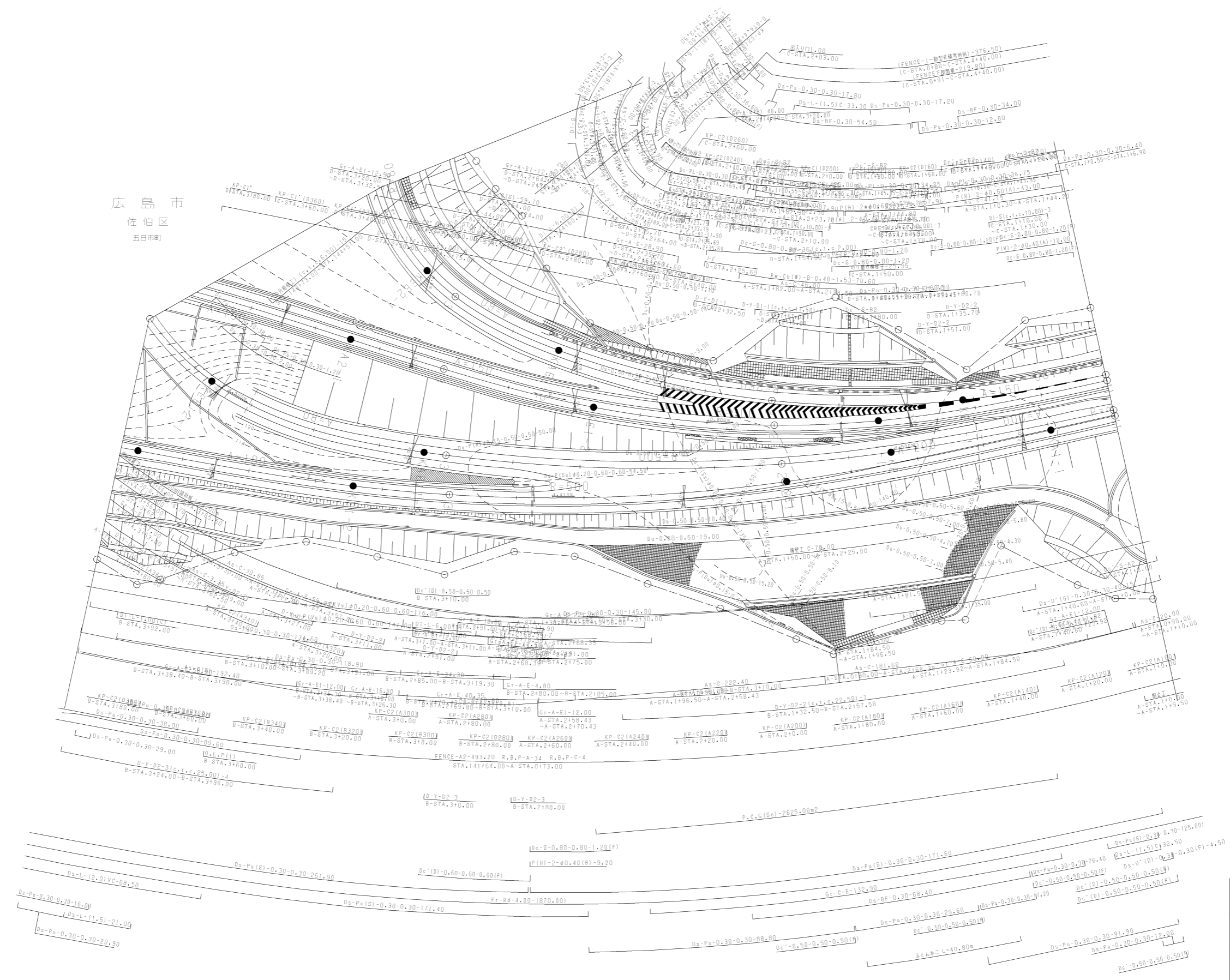
広島市
佐伯区
五日市町



調整年月	適用
第3回 2011年3月	
第4回 2019年3月	
第5回 2022年03月	

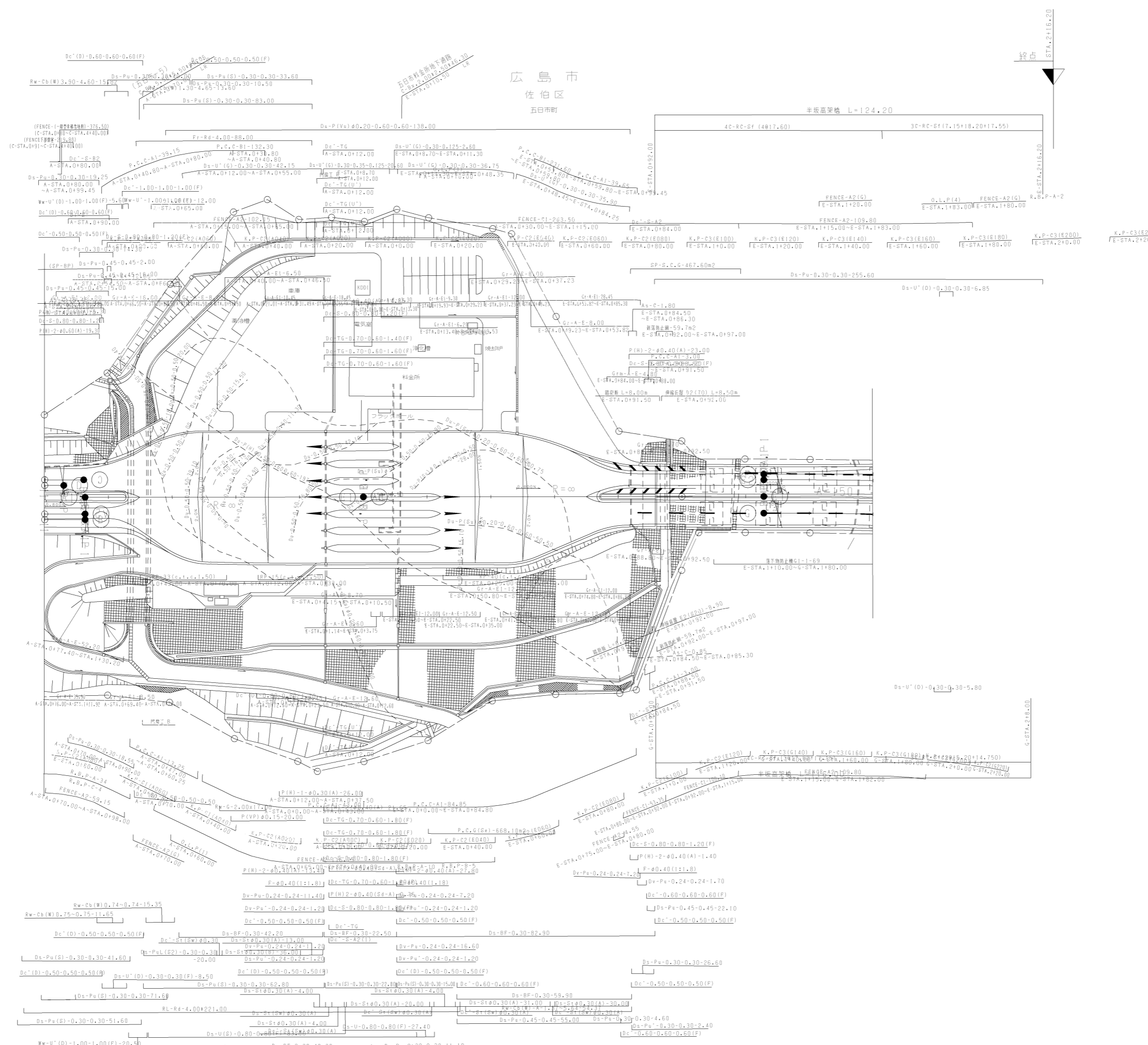
山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(広島IC~五日市IC)						
工種	管理用平面図					
名称	五日市インターチェンジ (4)	<table border="1"> <tr> <td>縮尺</td> <td>1/500</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>12</td> </tr> </table>	縮尺	1/500	10	12
縮尺	1/500					
10	12					
西日本高速道路(株)中国支社						

広島市
佐伯区
五日市町



調整年月	適用
第3回 2011年3月	
第4回 2019年3月	
第5回 2022年03月	

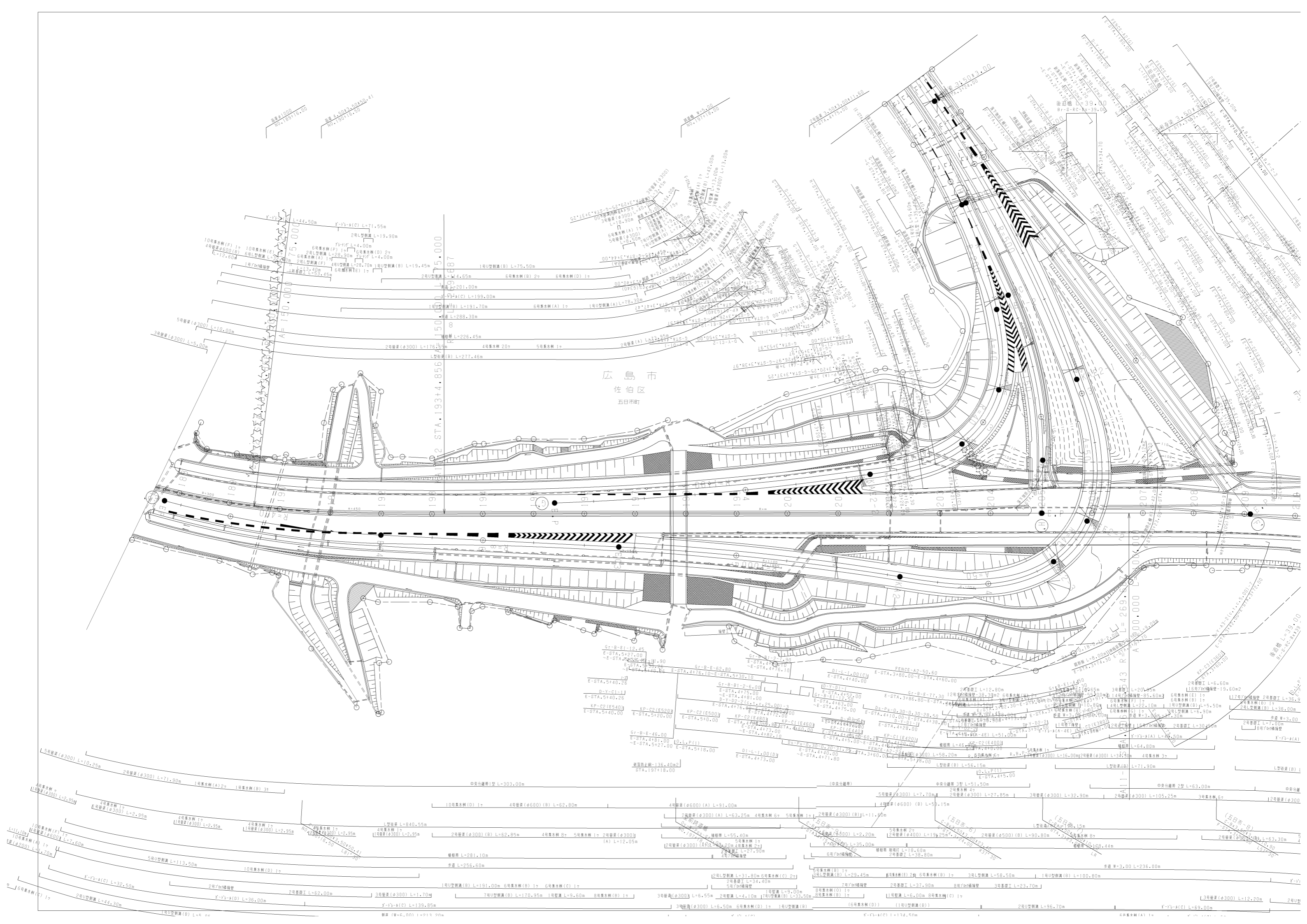
山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(広島IC~五日市IC)			
工種	管理用平面図		
名称	五日市インターチェンジ (4)	縮尺	1/500
			10 12
西日本高速道路(株)中国支社			



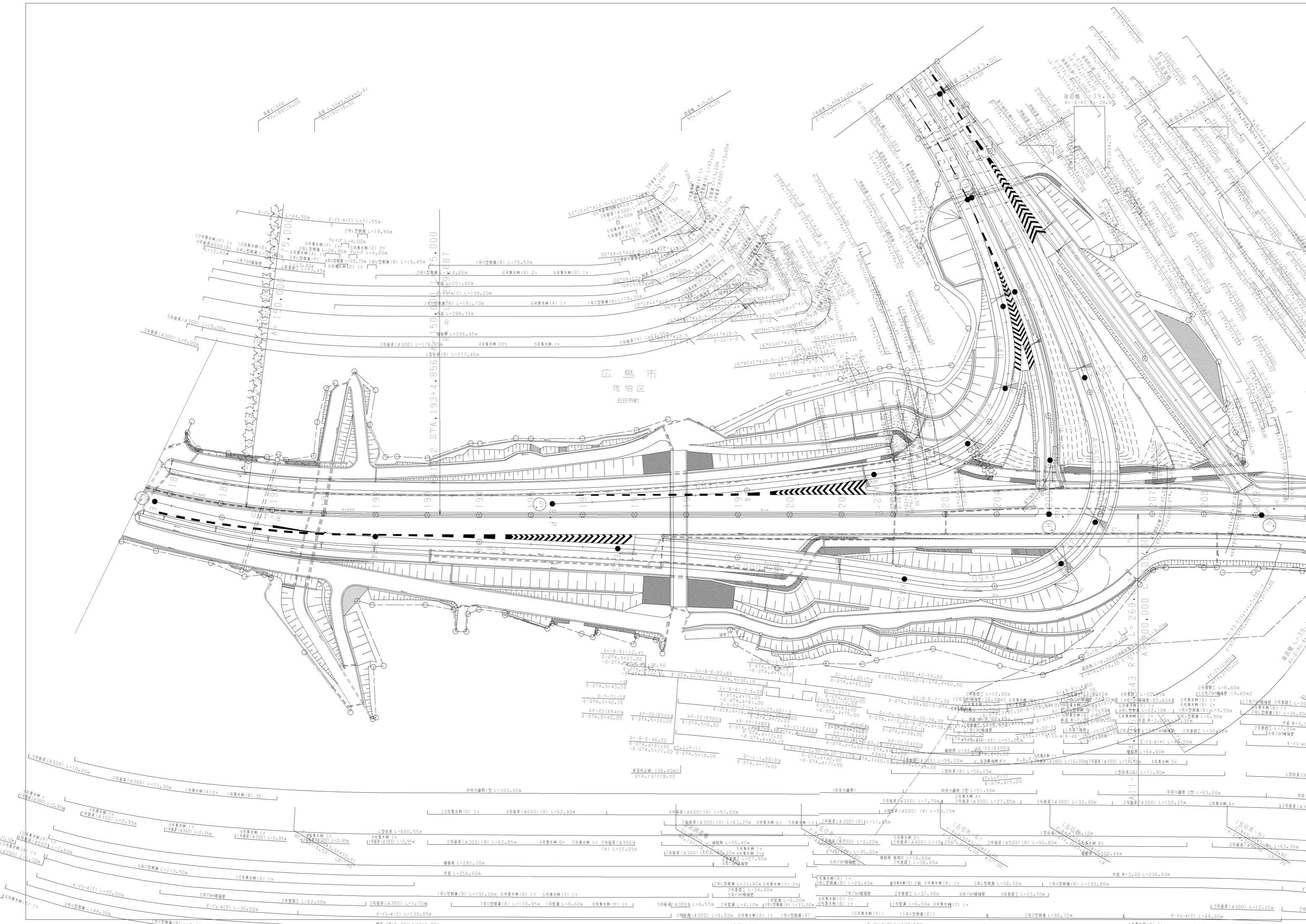
広島市
佐伯区
五日市町

調整年月	適用
第4回 2018年3月	
第5回 2021年03月	
第6回 2022年03月	

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(広島IC~五日市IC)			
工種	管理用平面図		
名称	五日市インターチェンジ (5)	縮尺	1/500
			11 12
西日本高速道路(株)中国支社			

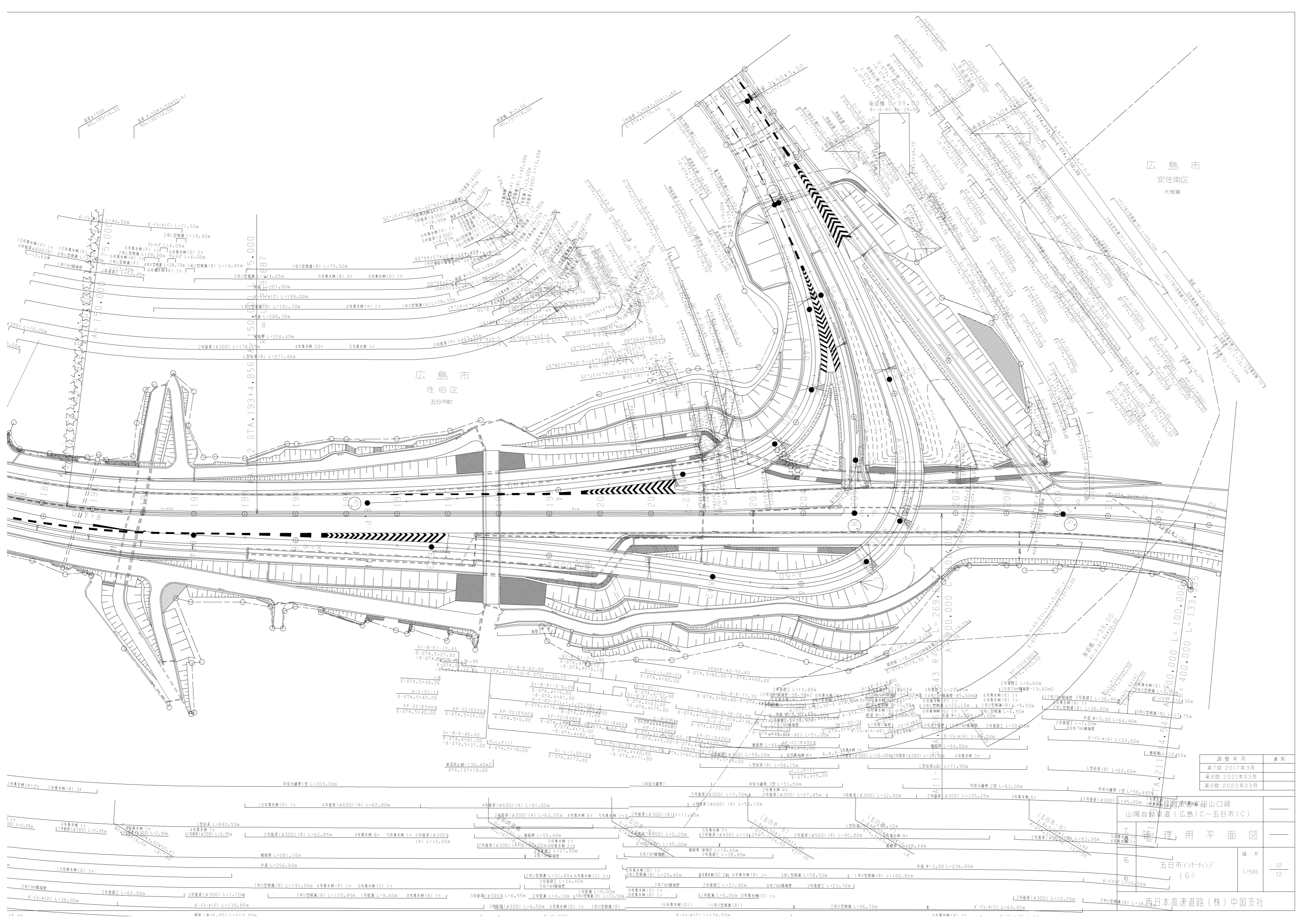


広島市
佐伯区
五日市町



広島市
安佐南区
大塚裏

広島市
佐伯区
五日市町



調 整 年 月	用 途
第7回 2017年3月	
第8回 2021年03月	
第9回 2022年03月	

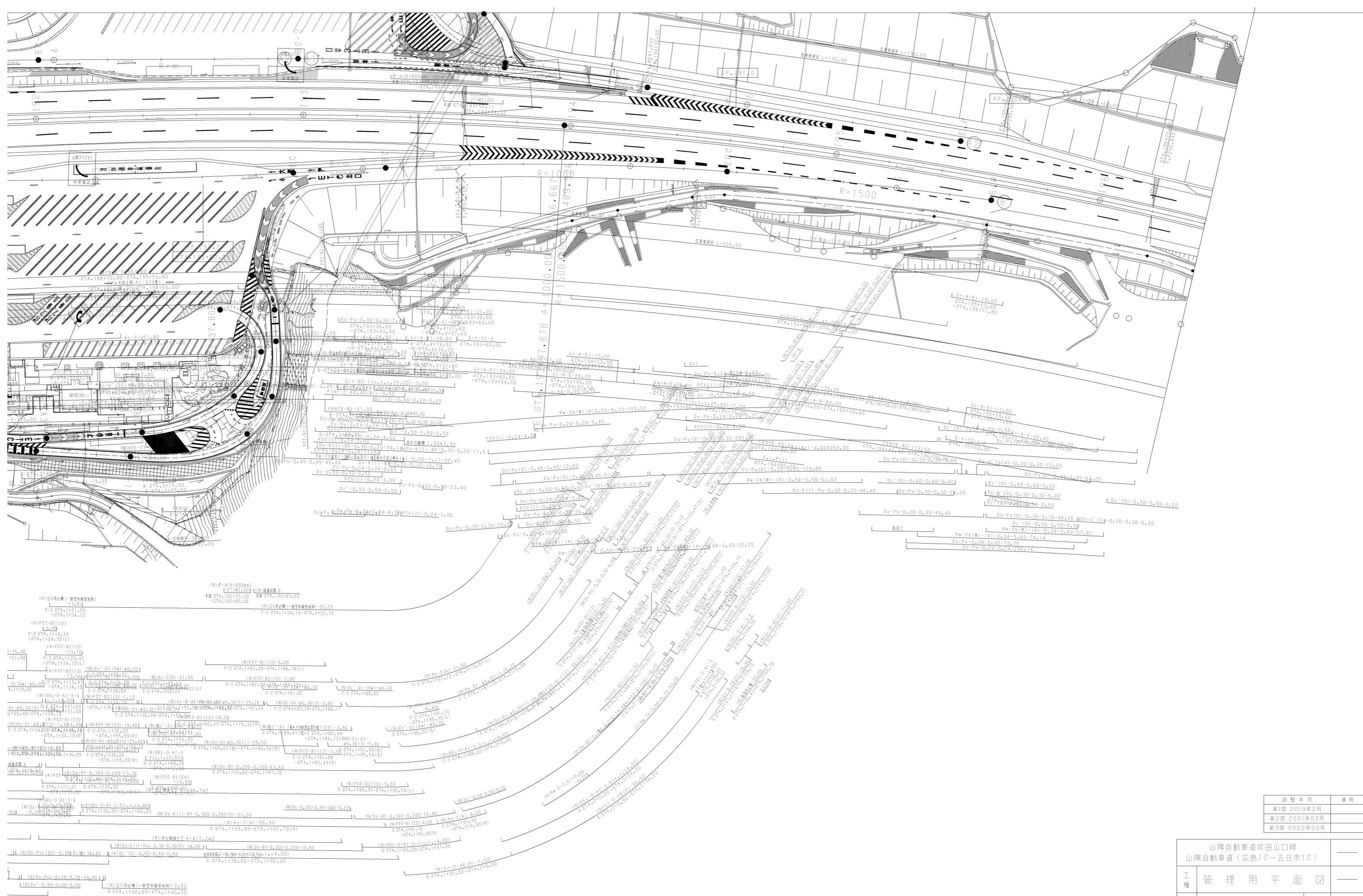
山陽自動車道(広島IC~五日市IC)
工 事 理 用 平 面 図

名 称
五日市イナシティ
(6)

西日本高速道路(株)中国支社

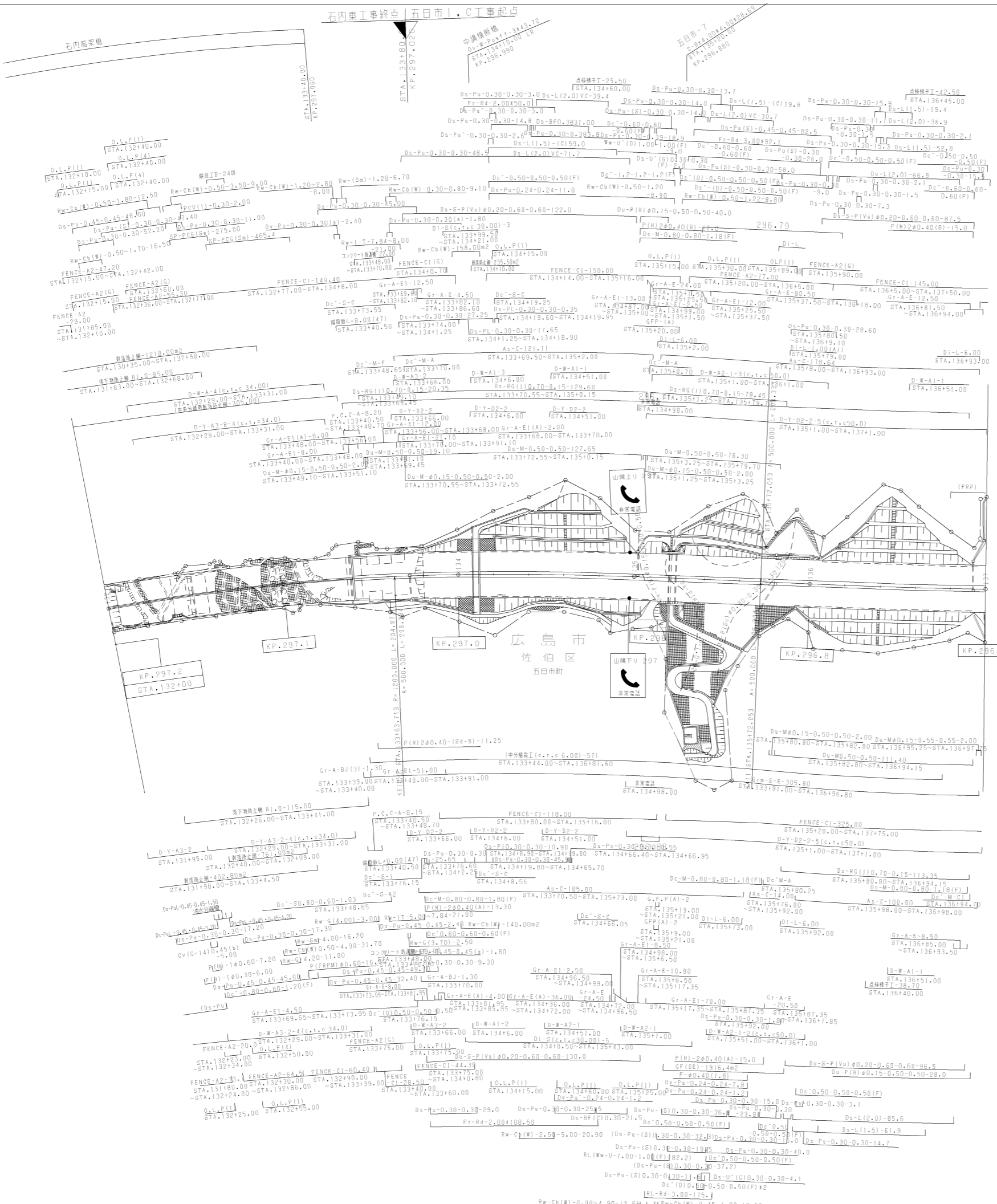
縮 尺
1/500

12
12



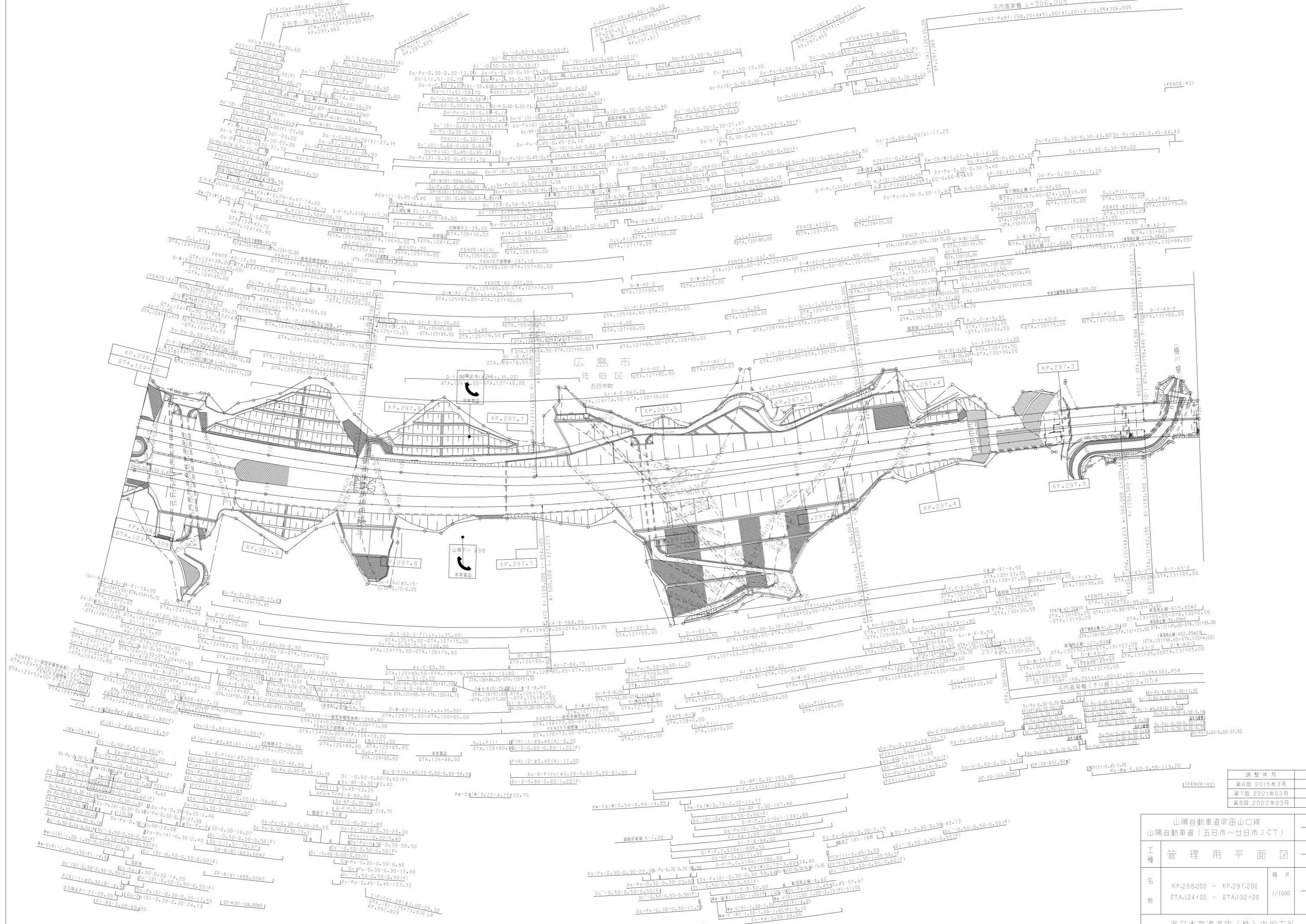
調整年月	適用
第1回 2019年2月	—
第2回 2021年03月	—
第3回 2022年03月	—

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(広島IC~五日市IC)			
工種	管理用平面図		
名称	沼田バヤンクエリア (2)	縮尺	1/500 6 12
西日本高速道路(株)中国支社			



調整年月	適用
第3回 2012年3月	
第4回 2014年3月	
第5回 2015年3月	

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(五日市~廿日市JCT)		
工種	管理用平面図	
名称	KP.297.200 ~ KP.296.700 STA.132+00 ~ STA.137+00	縮尺 1/1000 17

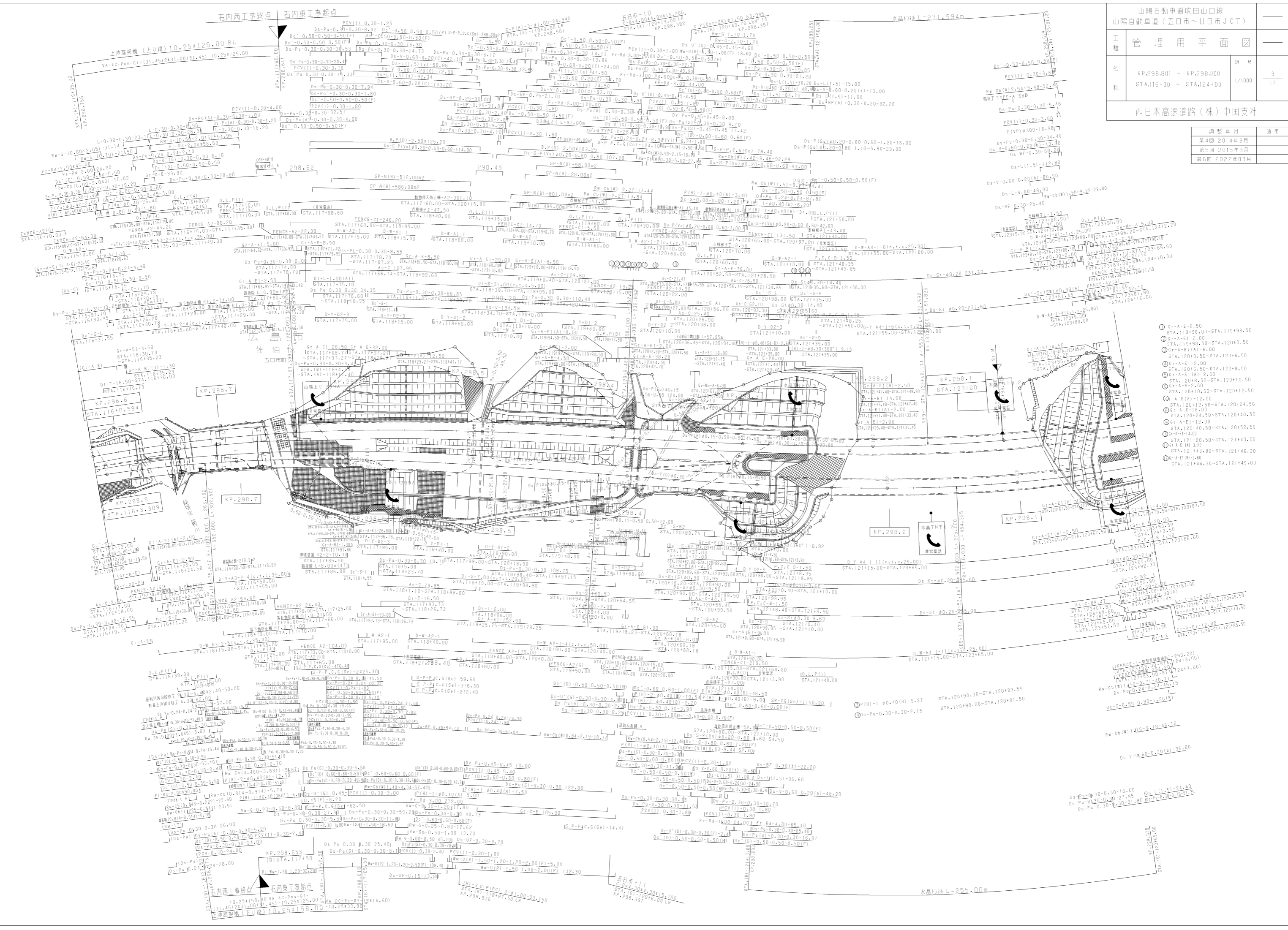


調整年月	適用
第6回 2015年3月	
第7回 2021年03月	
第8回 2022年03月	

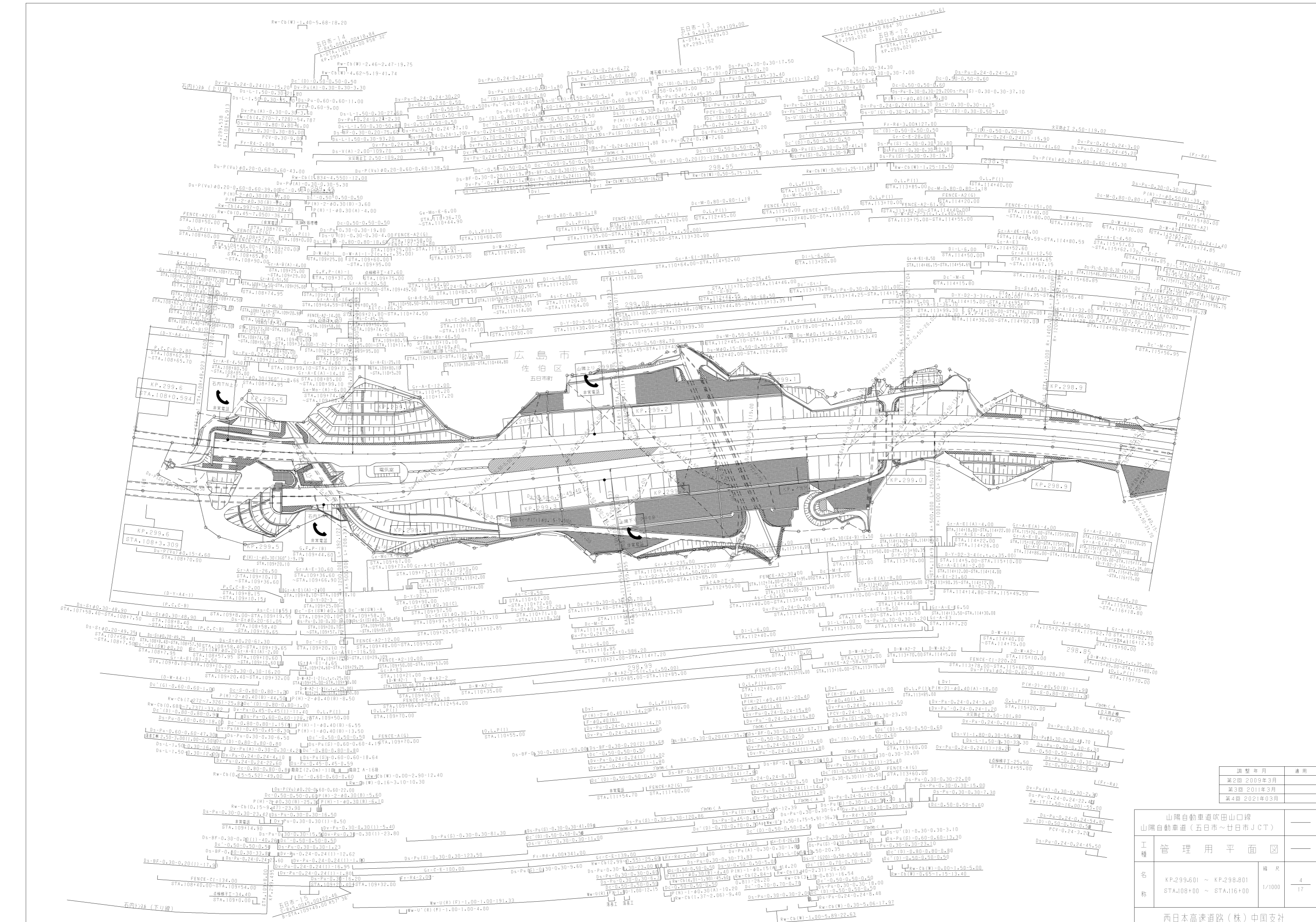
山陽自動車 吹田山口線		山陽自動車 (五日市~廿日市)CT	
工種	管理用平面図	縮尺	1/1000
名称	KP.296.000 ~ KP.297.200 STA.124+00 ~ STA.132+00	編尺	2 17

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(五日市~廿日市JCT)			
工種	管理用平面図	縮尺	1/1000
名称	KP.298.801 ~ KP.298.000 STA.116+00 ~ STA.124+00	編尺	3 17
西日本高速道路(株)中国支社			

調整年月	適用
第4回 2014年3月	
第5回 2015年3月	
第6回 2022年03月	



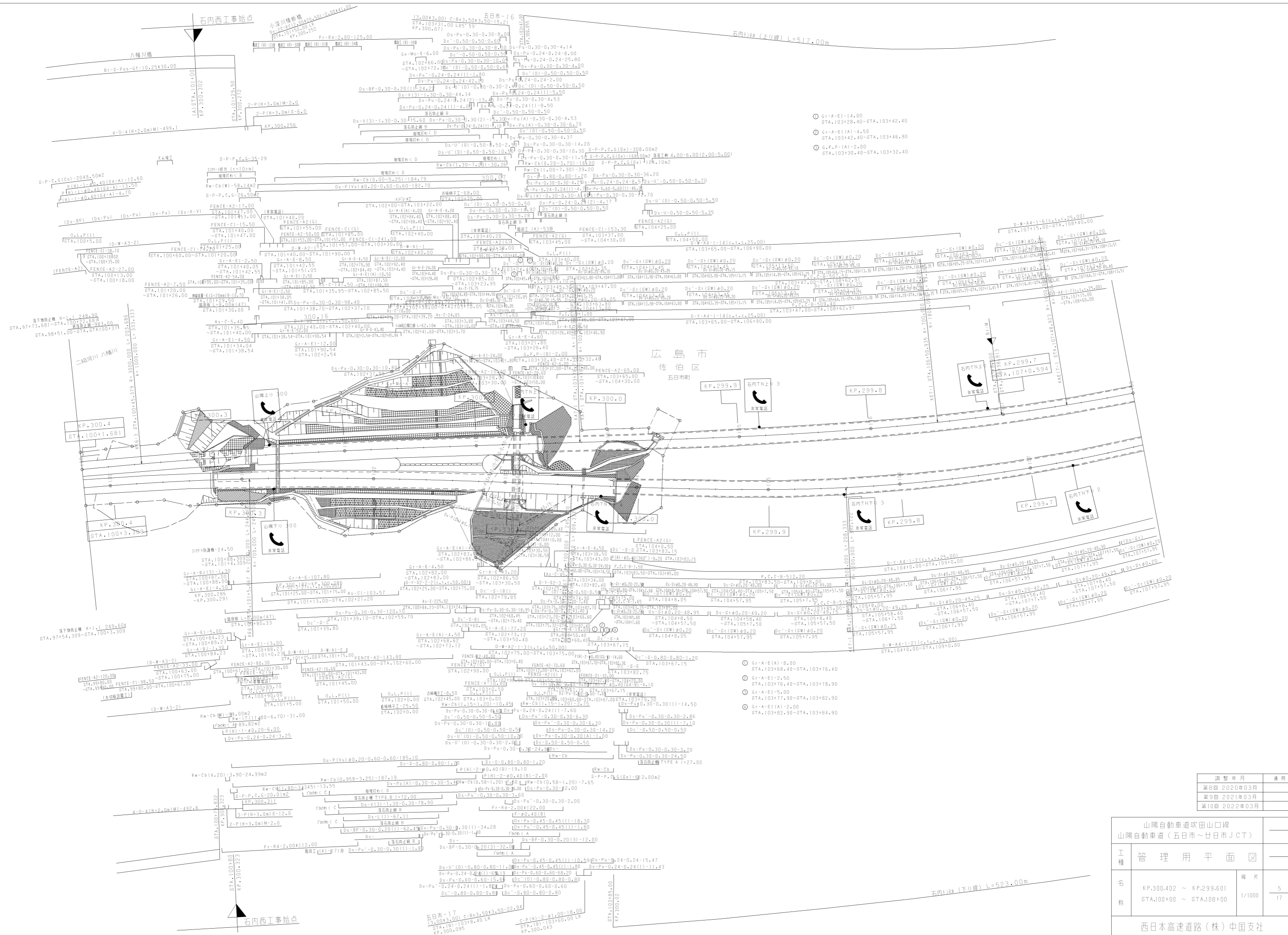
- Gr-A-E-2.50
- Gr-A-E-2.00
- Gr-A-E-1.50
- Gr-A-E-1.00
- Gr-A-E-0.50
- Gr-A-E-0.00
- Gr-A-E-0.50
- Gr-A-E-1.00
- Gr-A-E-1.50
- Gr-A-E-2.00
- Gr-A-E-2.50
- Gr-A-E-3.00
- Gr-A-E-3.50
- Gr-A-E-4.00
- Gr-A-E-4.50
- Gr-A-E-5.00
- Gr-A-E-5.50
- Gr-A-E-6.00
- Gr-A-E-6.50
- Gr-A-E-7.00
- Gr-A-E-7.50
- Gr-A-E-8.00
- Gr-A-E-8.50
- Gr-A-E-9.00
- Gr-A-E-9.50
- Gr-A-E-10.00
- Gr-A-E-10.50
- Gr-A-E-11.00
- Gr-A-E-11.50
- Gr-A-E-12.00
- Gr-A-E-12.50
- Gr-A-E-13.00
- Gr-A-E-13.50
- Gr-A-E-14.00
- Gr-A-E-14.50
- Gr-A-E-15.00
- Gr-A-E-15.50
- Gr-A-E-16.00
- Gr-A-E-16.50
- Gr-A-E-17.00
- Gr-A-E-17.50
- Gr-A-E-18.00
- Gr-A-E-18.50
- Gr-A-E-19.00
- Gr-A-E-19.50
- Gr-A-E-20.00
- Gr-A-E-20.50
- Gr-A-E-21.00
- Gr-A-E-21.50
- Gr-A-E-22.00
- Gr-A-E-22.50
- Gr-A-E-23.00
- Gr-A-E-23.50
- Gr-A-E-24.00
- Gr-A-E-24.50
- Gr-A-E-25.00
- Gr-A-E-25.50
- Gr-A-E-26.00
- Gr-A-E-26.50
- Gr-A-E-27.00
- Gr-A-E-27.50
- Gr-A-E-28.00
- Gr-A-E-28.50
- Gr-A-E-29.00
- Gr-A-E-29.50
- Gr-A-E-30.00
- Gr-A-E-30.50
- Gr-A-E-31.00
- Gr-A-E-31.50
- Gr-A-E-32.00
- Gr-A-E-32.50
- Gr-A-E-33.00
- Gr-A-E-33.50
- Gr-A-E-34.00
- Gr-A-E-34.50
- Gr-A-E-35.00
- Gr-A-E-35.50
- Gr-A-E-36.00
- Gr-A-E-36.50
- Gr-A-E-37.00
- Gr-A-E-37.50
- Gr-A-E-38.00
- Gr-A-E-38.50
- Gr-A-E-39.00
- Gr-A-E-39.50
- Gr-A-E-40.00
- Gr-A-E-40.50
- Gr-A-E-41.00
- Gr-A-E-41.50
- Gr-A-E-42.00
- Gr-A-E-42.50
- Gr-A-E-43.00
- Gr-A-E-43.50
- Gr-A-E-44.00
- Gr-A-E-44.50
- Gr-A-E-45.00
- Gr-A-E-45.50
- Gr-A-E-46.00
- Gr-A-E-46.50
- Gr-A-E-47.00
- Gr-A-E-47.50
- Gr-A-E-48.00
- Gr-A-E-48.50
- Gr-A-E-49.00
- Gr-A-E-49.50
- Gr-A-E-50.00
- Gr-A-E-50.50
- Gr-A-E-51.00
- Gr-A-E-51.50
- Gr-A-E-52.00
- Gr-A-E-52.50
- Gr-A-E-53.00
- Gr-A-E-53.50
- Gr-A-E-54.00
- Gr-A-E-54.50
- Gr-A-E-55.00
- Gr-A-E-55.50
- Gr-A-E-56.00
- Gr-A-E-56.50
- Gr-A-E-57.00
- Gr-A-E-57.50
- Gr-A-E-58.00
- Gr-A-E-58.50
- Gr-A-E-59.00
- Gr-A-E-59.50
- Gr-A-E-60.00
- Gr-A-E-60.50
- Gr-A-E-61.00
- Gr-A-E-61.50
- Gr-A-E-62.00
- Gr-A-E-62.50
- Gr-A-E-63.00
- Gr-A-E-63.50
- Gr-A-E-64.00
- Gr-A-E-64.50
- Gr-A-E-65.00
- Gr-A-E-65.50
- Gr-A-E-66.00
- Gr-A-E-66.50
- Gr-A-E-67.00
- Gr-A-E-67.50
- Gr-A-E-68.00
- Gr-A-E-68.50
- Gr-A-E-69.00
- Gr-A-E-69.50
- Gr-A-E-70.00
- Gr-A-E-70.50
- Gr-A-E-71.00
- Gr-A-E-71.50
- Gr-A-E-72.00
- Gr-A-E-72.50
- Gr-A-E-73.00
- Gr-A-E-73.50
- Gr-A-E-74.00
- Gr-A-E-74.50
- Gr-A-E-75.00
- Gr-A-E-75.50
- Gr-A-E-76.00
- Gr-A-E-76.50
- Gr-A-E-77.00
- Gr-A-E-77.50
- Gr-A-E-78.00
- Gr-A-E-78.50
- Gr-A-E-79.00
- Gr-A-E-79.50
- Gr-A-E-80.00
- Gr-A-E-80.50
- Gr-A-E-81.00
- Gr-A-E-81.50
- Gr-A-E-82.00
- Gr-A-E-82.50
- Gr-A-E-83.00
- Gr-A-E-83.50
- Gr-A-E-84.00
- Gr-A-E-84.50
- Gr-A-E-85.00
- Gr-A-E-85.50
- Gr-A-E-86.00
- Gr-A-E-86.50
- Gr-A-E-87.00
- Gr-A-E-87.50
- Gr-A-E-88.00
- Gr-A-E-88.50
- Gr-A-E-89.00
- Gr-A-E-89.50
- Gr-A-E-90.00
- Gr-A-E-90.50
- Gr-A-E-91.00
- Gr-A-E-91.50
- Gr-A-E-92.00
- Gr-A-E-92.50
- Gr-A-E-93.00
- Gr-A-E-93.50
- Gr-A-E-94.00
- Gr-A-E-94.50
- Gr-A-E-95.00
- Gr-A-E-95.50
- Gr-A-E-96.00
- Gr-A-E-96.50
- Gr-A-E-97.00
- Gr-A-E-97.50
- Gr-A-E-98.00
- Gr-A-E-98.50
- Gr-A-E-99.00
- Gr-A-E-99.50
- Gr-A-E-100.00



調整年月	適用
第2回 2009年3月	
第3回 2011年3月	
第4回 2021年03月	

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(五日市~廿日市JCT)			
工種	管理用平面図	縮尺	
名称	KP.299.601 ~ KP.298.801 STA.108+00 ~ STA.116+00	1/1000	4 17

西日本高速道路(株)中国支社



- Gr-A-EI-14.00
STA. 103+28.40 ~ STA. 103+42.40
- Gr-A-EI(A)-4.50
STA. 103+42.40 ~ STA. 103+46.80
- G.F.P(A)-2.00
STA. 103+30.40 ~ STA. 103+32.40

広島市
佐伯区
五日市町

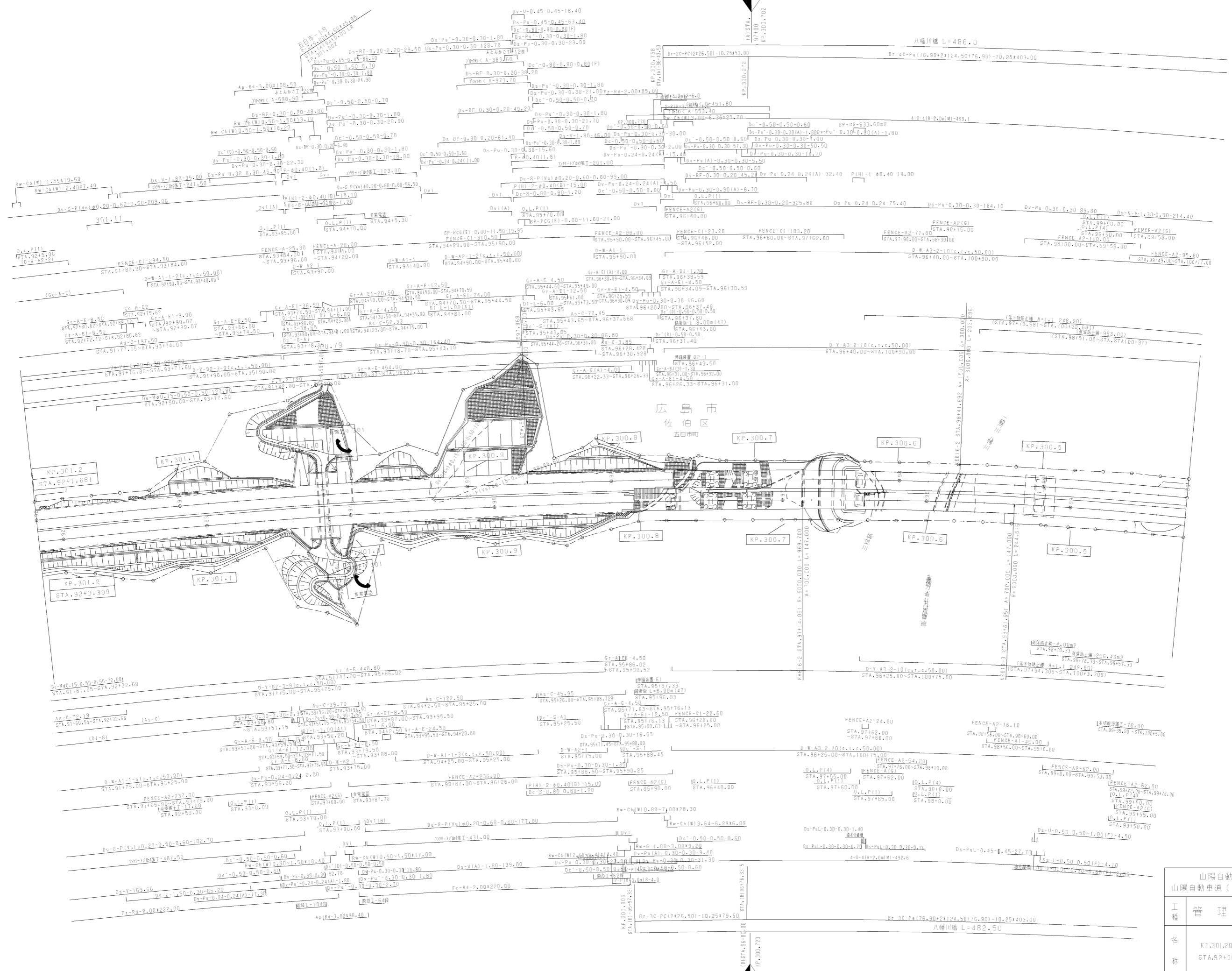
調整年月	適用
第8回 2020年03月	
第9回 2021年03月	
第10回 2022年03月	

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(五日市~廿日市JCT)			
工種	管理用平面図		
名称	KP.300.402 ~ KP.299.601 STA.100+00 ~ STA.108+00	縮尺	5 1/1000 17

八幡工事終点

(A) STA. 91+00
KP. 300.702

八幡川橋 L=486.0



八幡工事終点

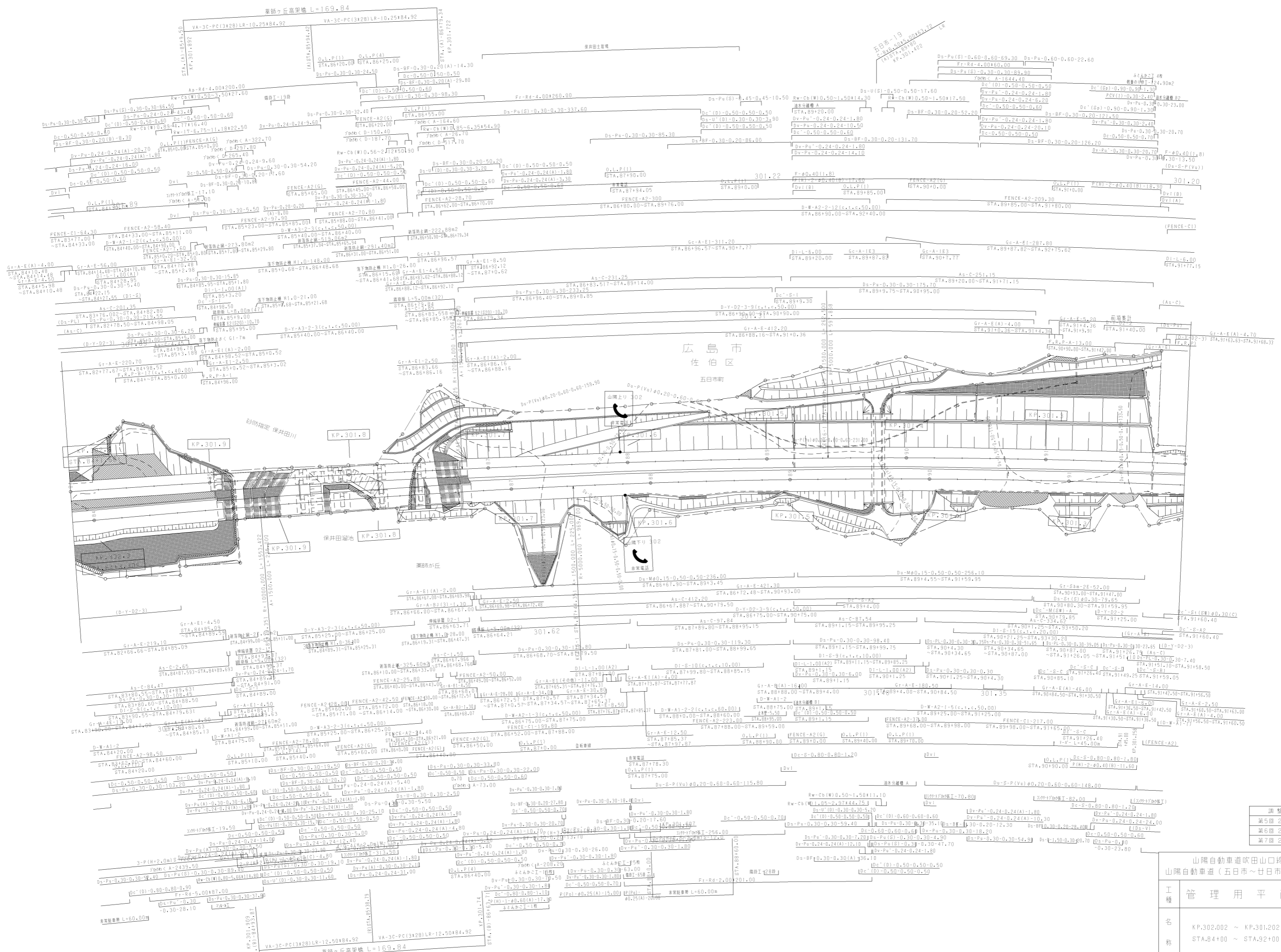
(B) STA. 96+00
KP. 300.723

八幡川橋 L=482.50

調整年月	適用
第5回 2020年03月	
第6回 2021年03月	
第7回 2022年03月	

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(五日市~廿日市JCT)	
工種	管理用平面図
名称	KP.301.202 ~ KP.300.402 STA.92+00 ~ STA.100+00
縮尺	1/1000
頁数	6 / 17

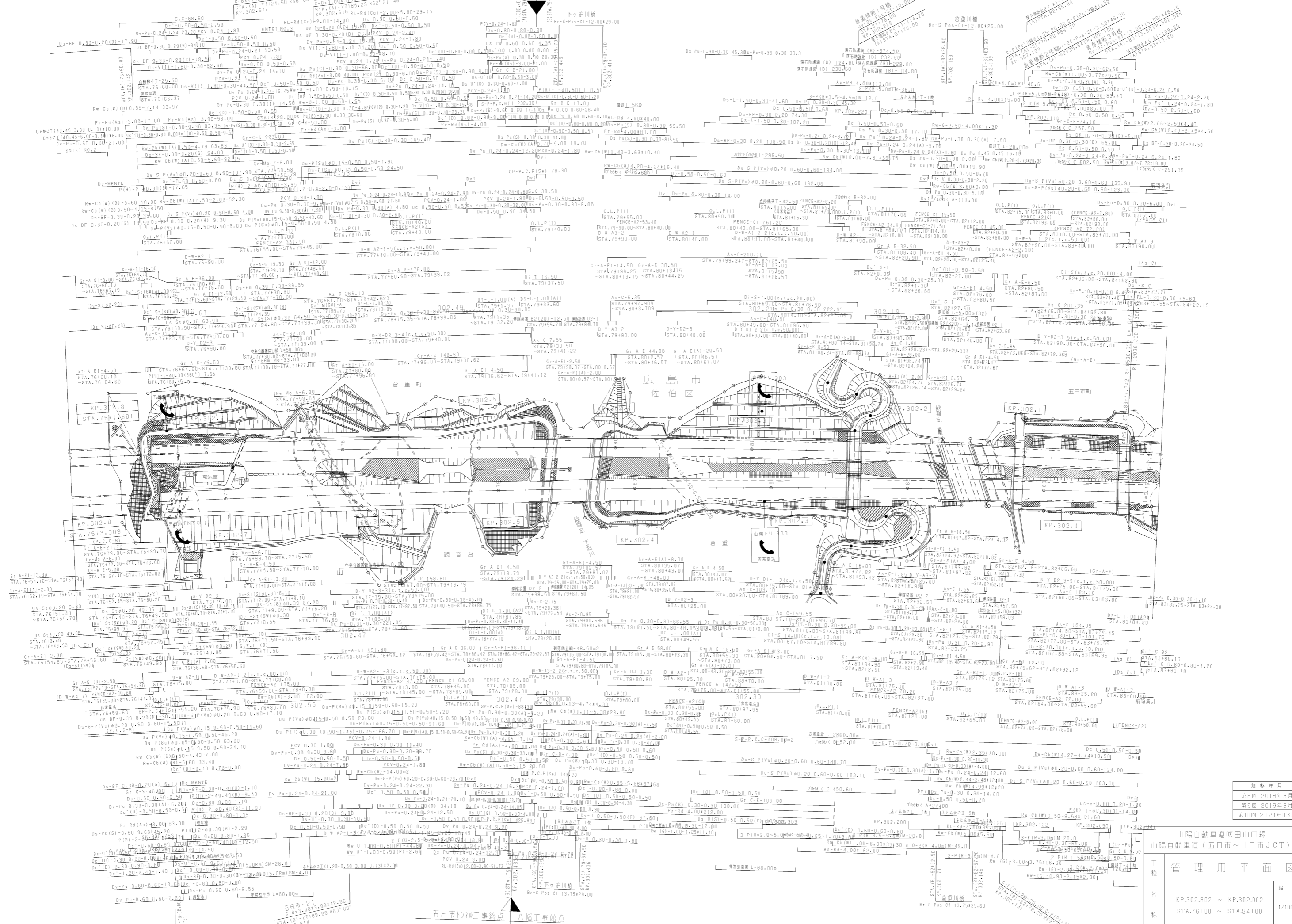
西日本高速道路(株)中国支社



調査年月	適用
第5回 2014年3月	
第6回 2015年3月	
第7回 2018年3月	

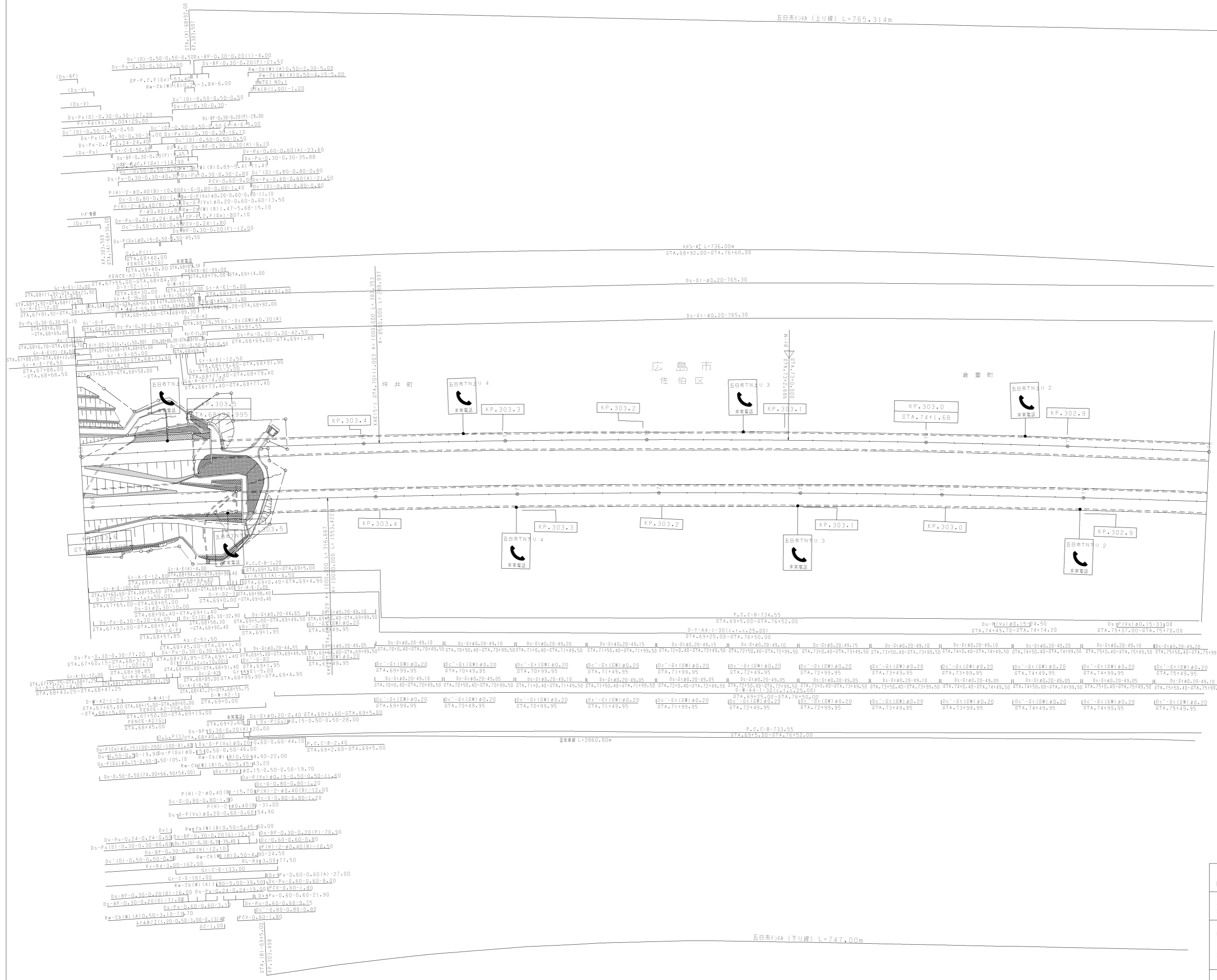
山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(五日市~廿日市JCT)		
工種	管理用平面図	
名称	KP.302.002 ~ KP.301.202 STA.84+00 ~ STA.92+00	縮尺 1/1000
		7 17

五日市市外工事終点 八幡工事始点



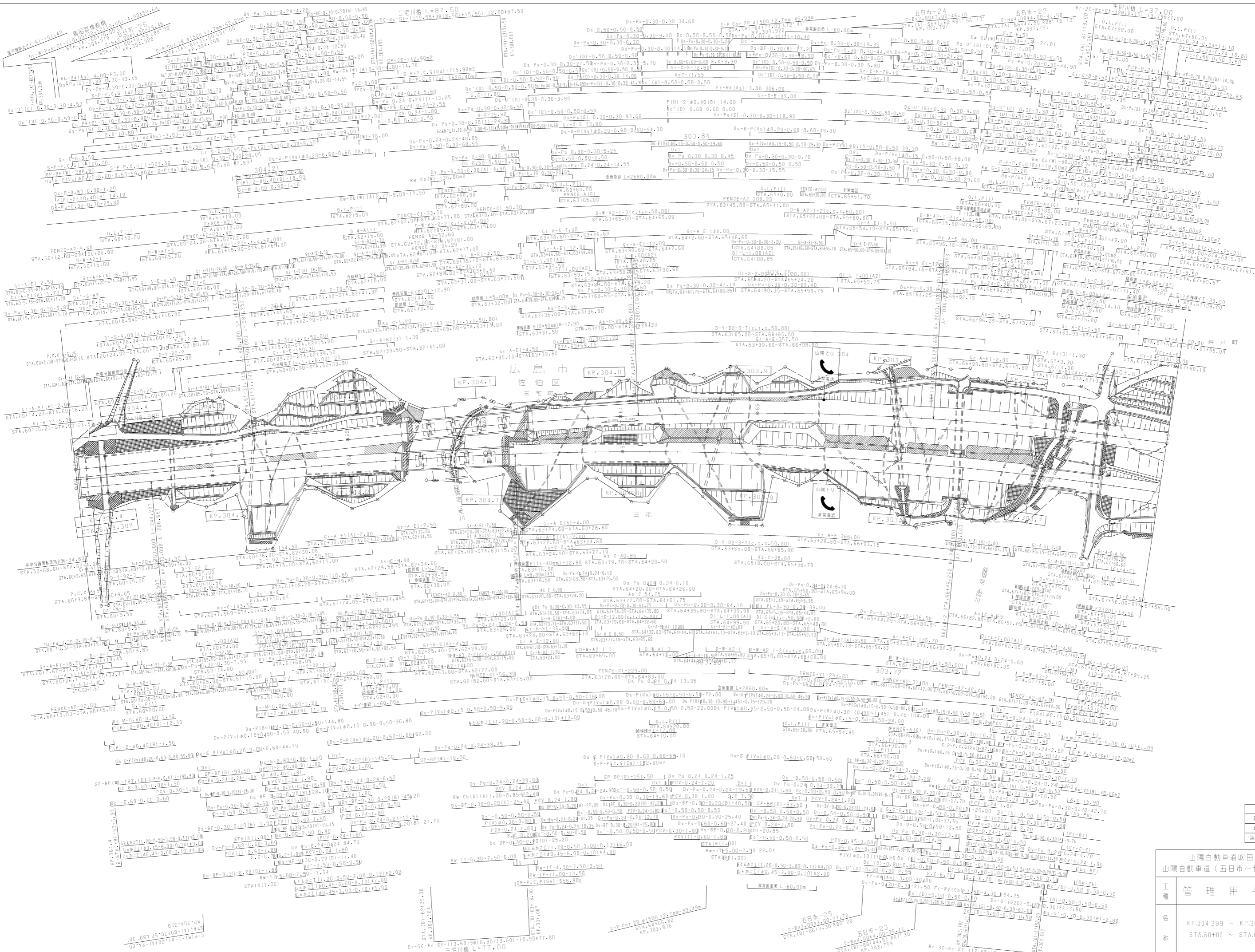
年度	年月	適用
第9回	2018年3月	
第10回	2019年3月	
第11回	2021年03月	

工種	管理用平面図	縮尺	備考
名	KP.302.802 ~ KP.302.002	1/1000	8
称	STA.76100 ~ STA.84100		17



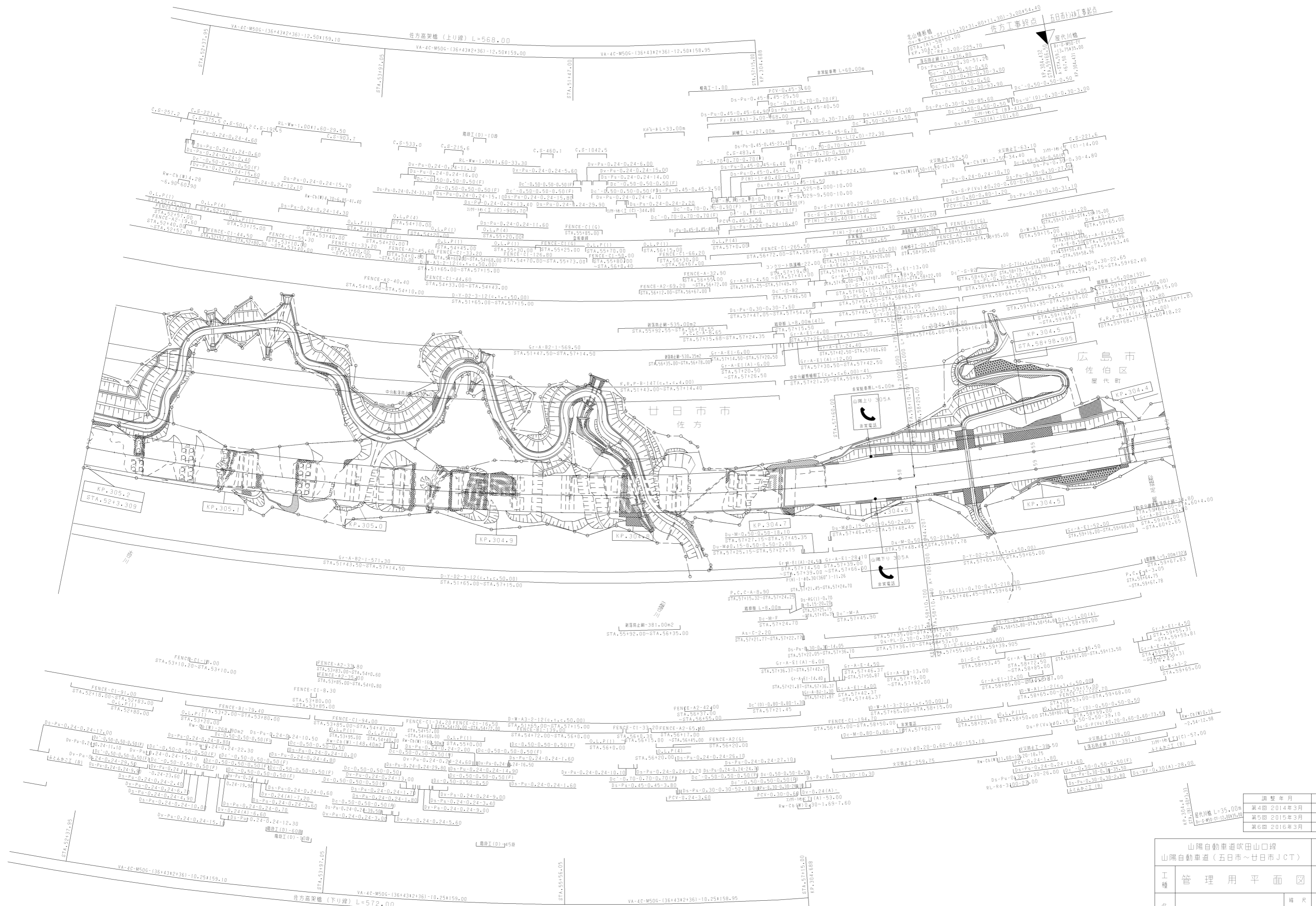
調整年月	適用
第1回 2006年3月	
第2回 2018年3月	
第3回 2021年03月	

山陽自動車道吹田山口線		—	
山陽自動車道(五日市~廿日市JCT)			
工種	管理用平面図	—	
名称	KP.305.599 ~ KP.302.802 STA.68+00 ~ STA.76+00	縮尺	1/1000
		欄尺	9 17



調査年度	用途
第1回 2016年3月	基本設計
第2回 2017年3月	実施設計
第3回 2021年03月	竣工設計

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(五田市~廿日市JCT)		管理用平面図	
工種	管理用平面図	縮尺	1/1000
名称	KP.304.399 ~ KP.303.599 STA.60+00 ~ STA.68+00	欄尺	10 17

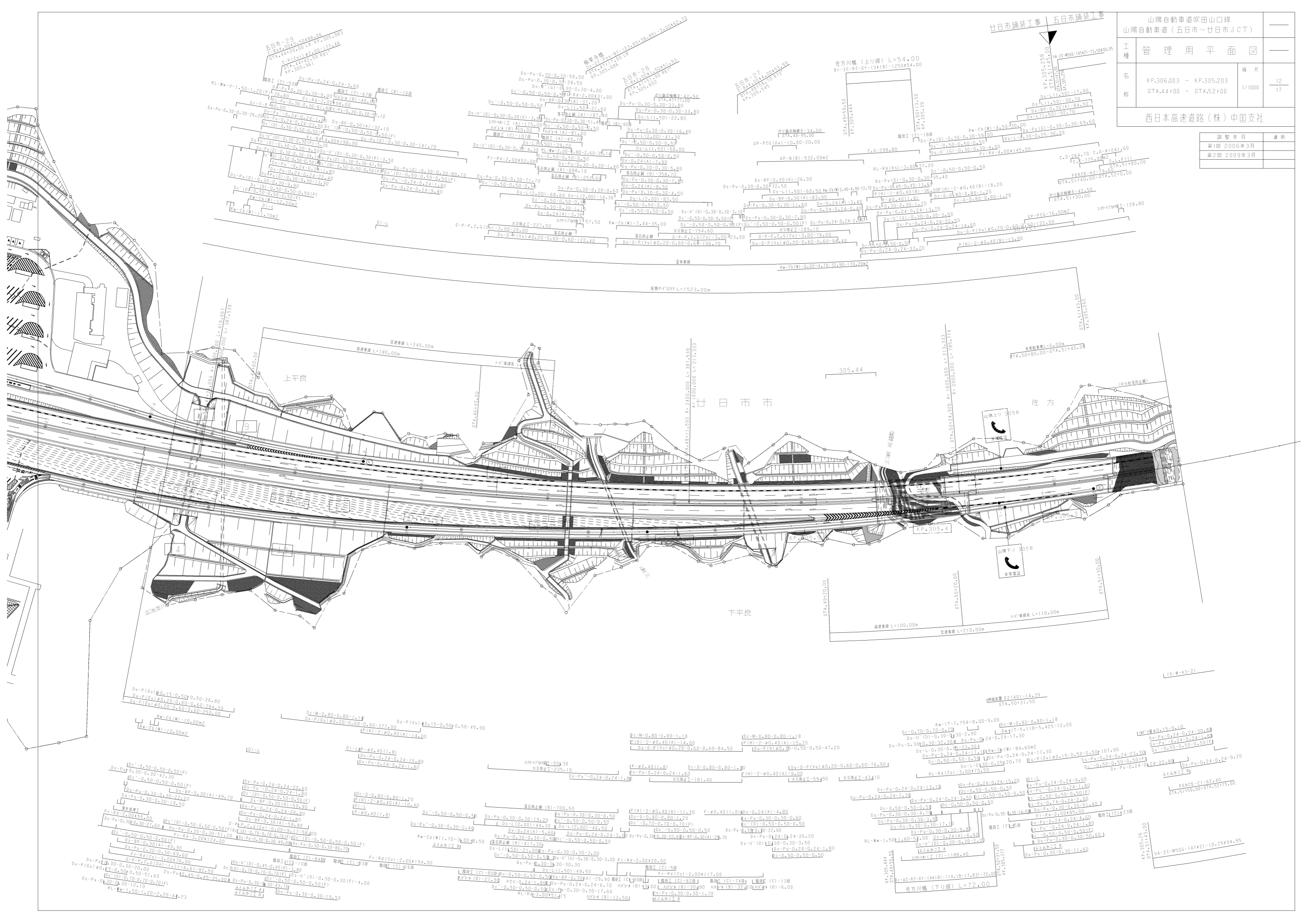


調整年月	適用
第4回 2014年3月	—
第5回 2015年3月	—
第6回 2016年3月	—

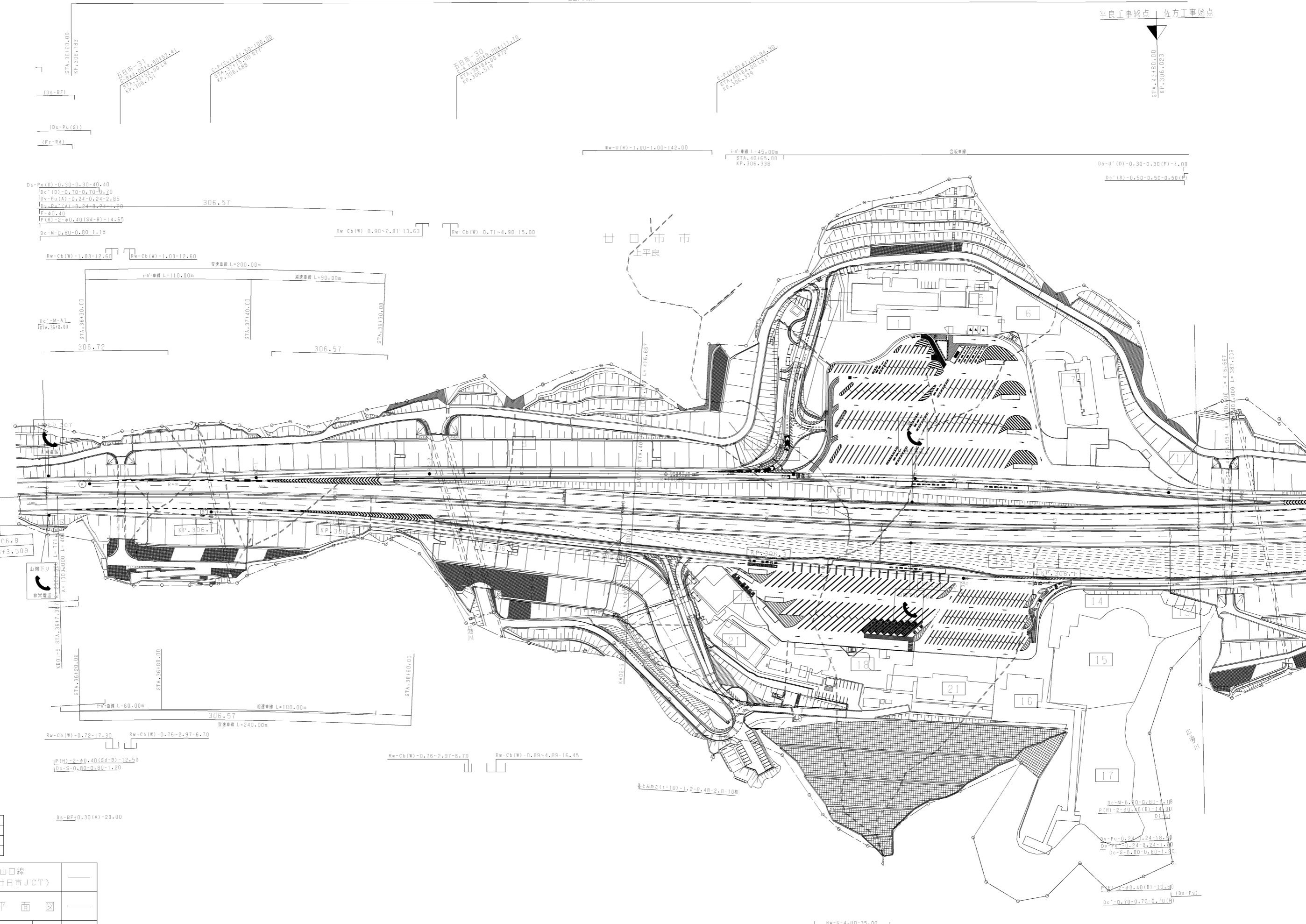
山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(五日市~廿日市JCT)	
工種	管理用平面図
名称	KP.305.203 ~ KP.304.399 STA.52+00 ~ STA.60+00
縮尺	1/1000
頁数	11 / 17

西日本高速道路(株)中国支社

調整年月	適用
第1回 2006年3月	
第2回 2009年3月	



▽
STA. 43+80.00
KP. 306.023



廿日市市
上平良

調整年月	適用
第1回 2006年3月	

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(五日市~廿日市JCT)		
工程	管理用平面図	
名称	KP.306.803 ~ KP.306.003	幅尺 13
	STA.36+00 ~ STA.44+00	1/1000 17
西日本高速道路(株)中国支社		