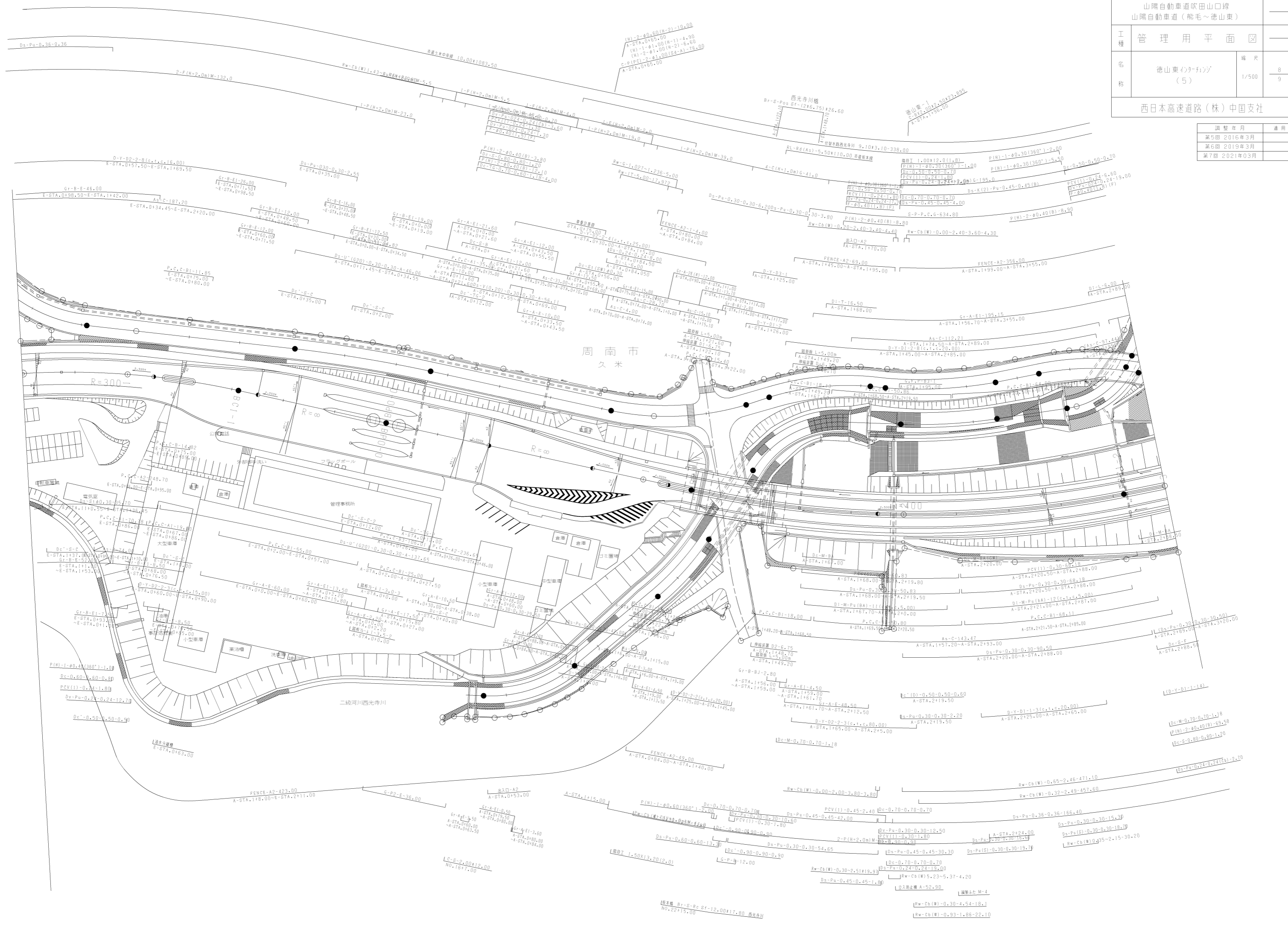


調査年月	適用
第5回 2016年3月	
第6回 2019年3月	
第7回 2021年03月	

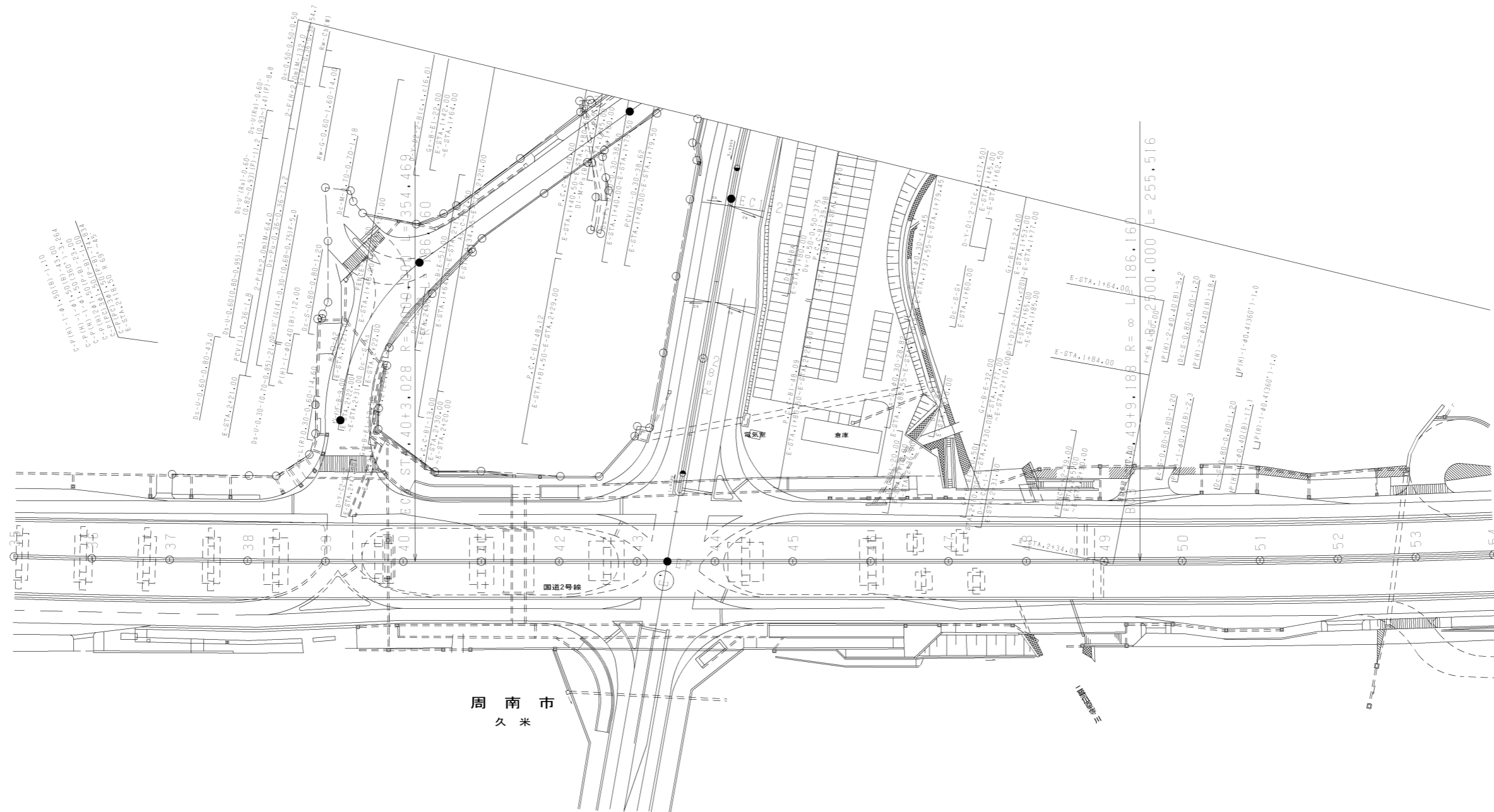


周南市
久米

二級河川西光寺川

橋名 西光寺川橋
No.22+15.00

橋名 徳山東側
No.22+15.00



周南市
久米

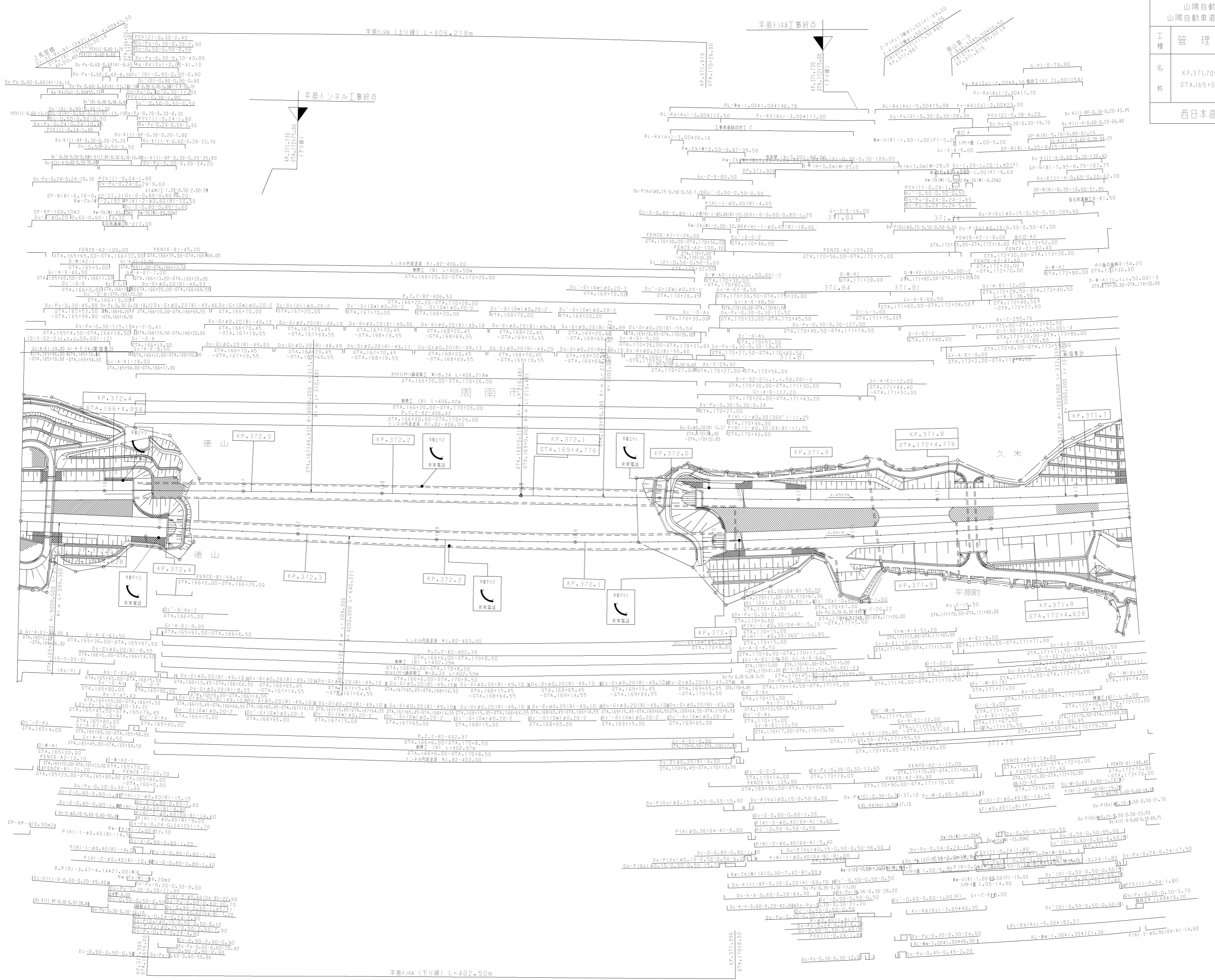
国道2号線

調整年月	適用
第1回 2006年3月	
第2回 2010年3月	

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(熊毛～徳山東)		
工種	管理用平面図	—
名称	徳山東インターチェンジ (6)	縮尺 1/500 9/9
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(徳山東~徳山西)			
工種	管理用平面図		
名称	KP.371.705 ~ KP.372.505 STA.165+00 ~ STA.173+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 2014年3月	
第5回 2021年03月	
第6回 2022年03月	

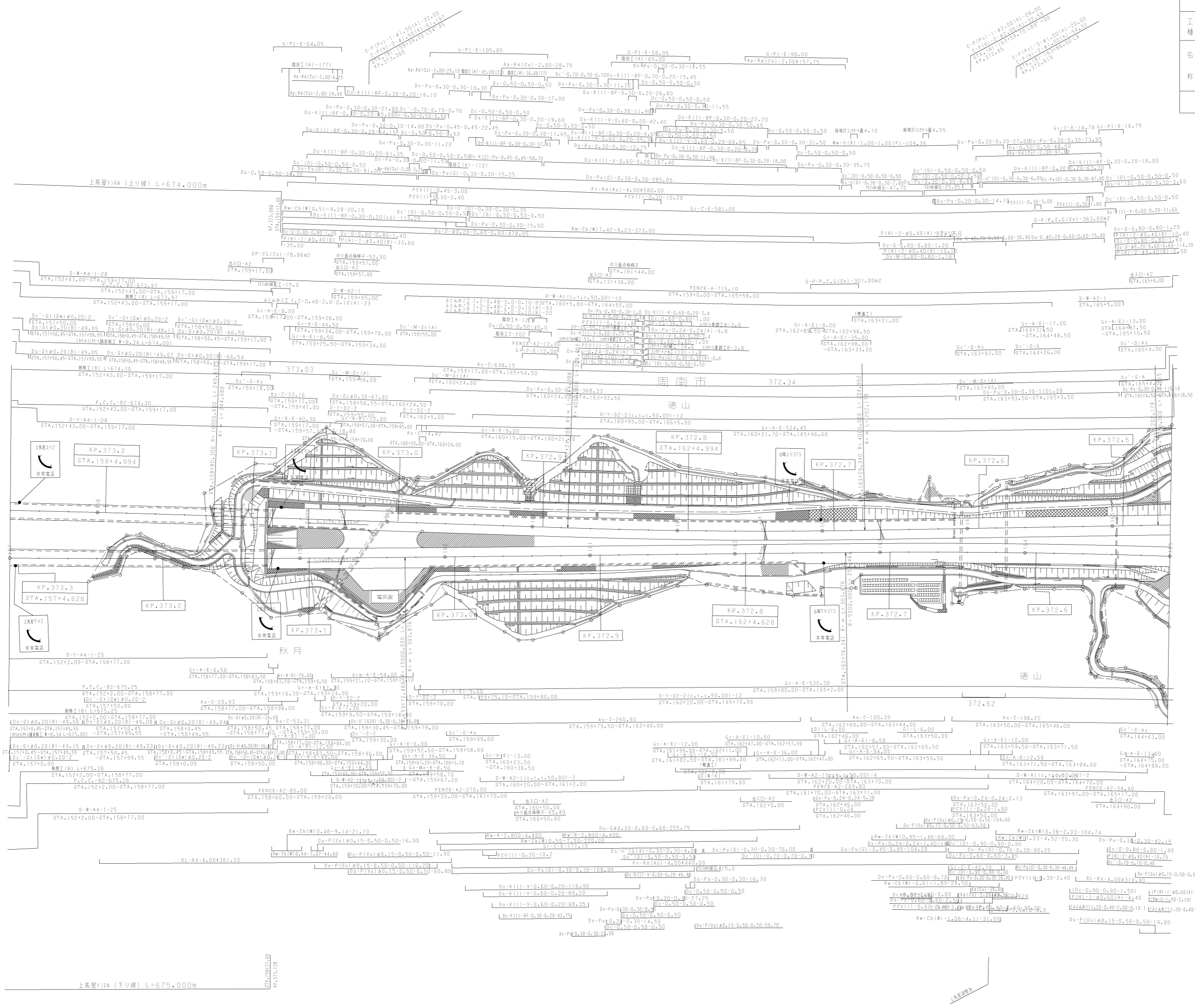


平原トンネル工事終点
L=406.218m

平原トンネル工事終点
L=402.50m

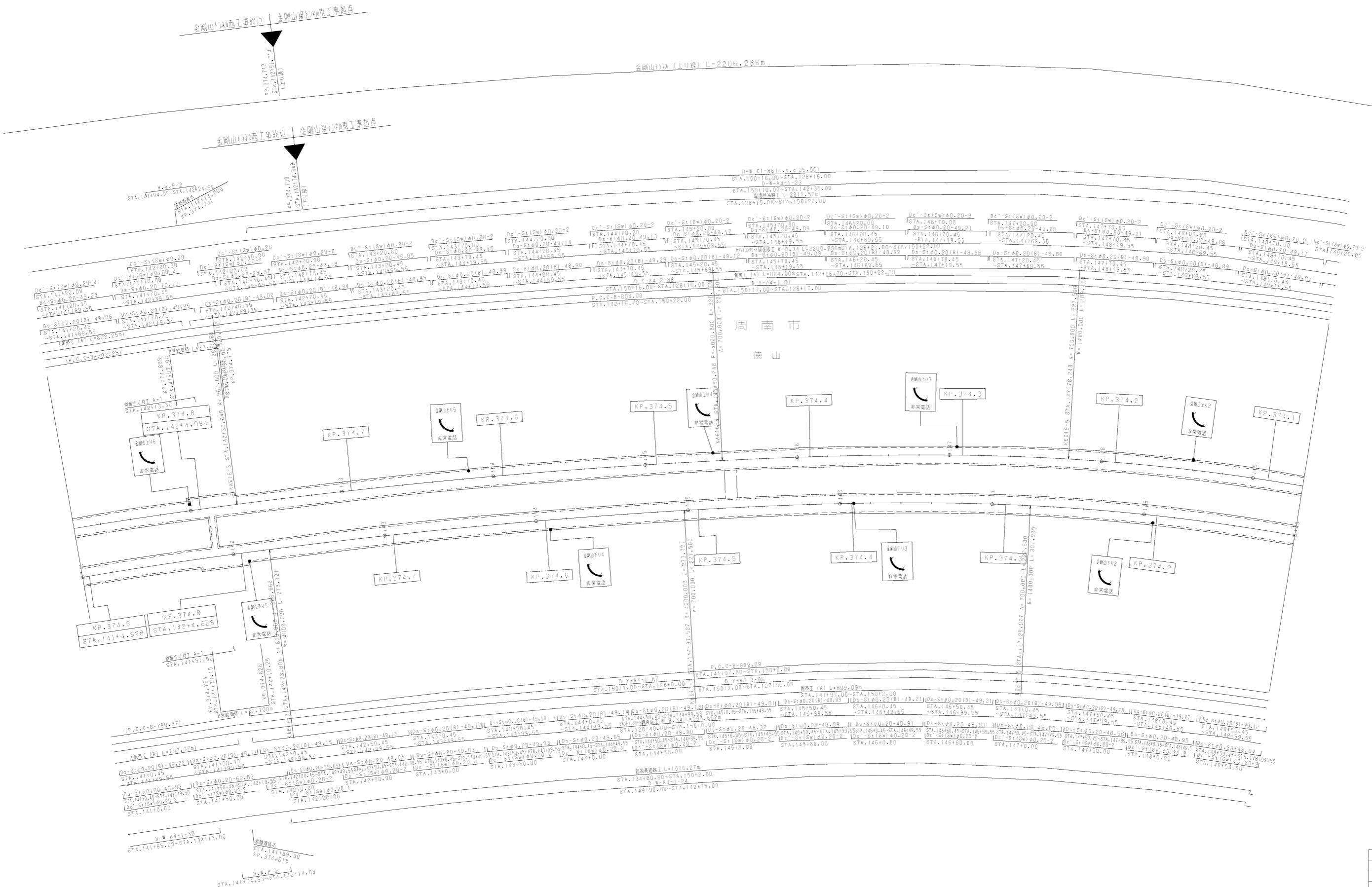
山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(徳山東~徳山西)		
工種	管理用平面図	
名称	KP.372.505 ~ KP.373.305 STA.157+00 ~ STA.165+00	編尺 1/1000 2 24
西日本高速道路(株)中国支社		

調整年月	適用
第4回 2011年3月	
第5回 2017年3月	
第6回 2021年03月	



上馬場17# (下り線) L=675.000m

上馬場17# (上り線) L=674.000m

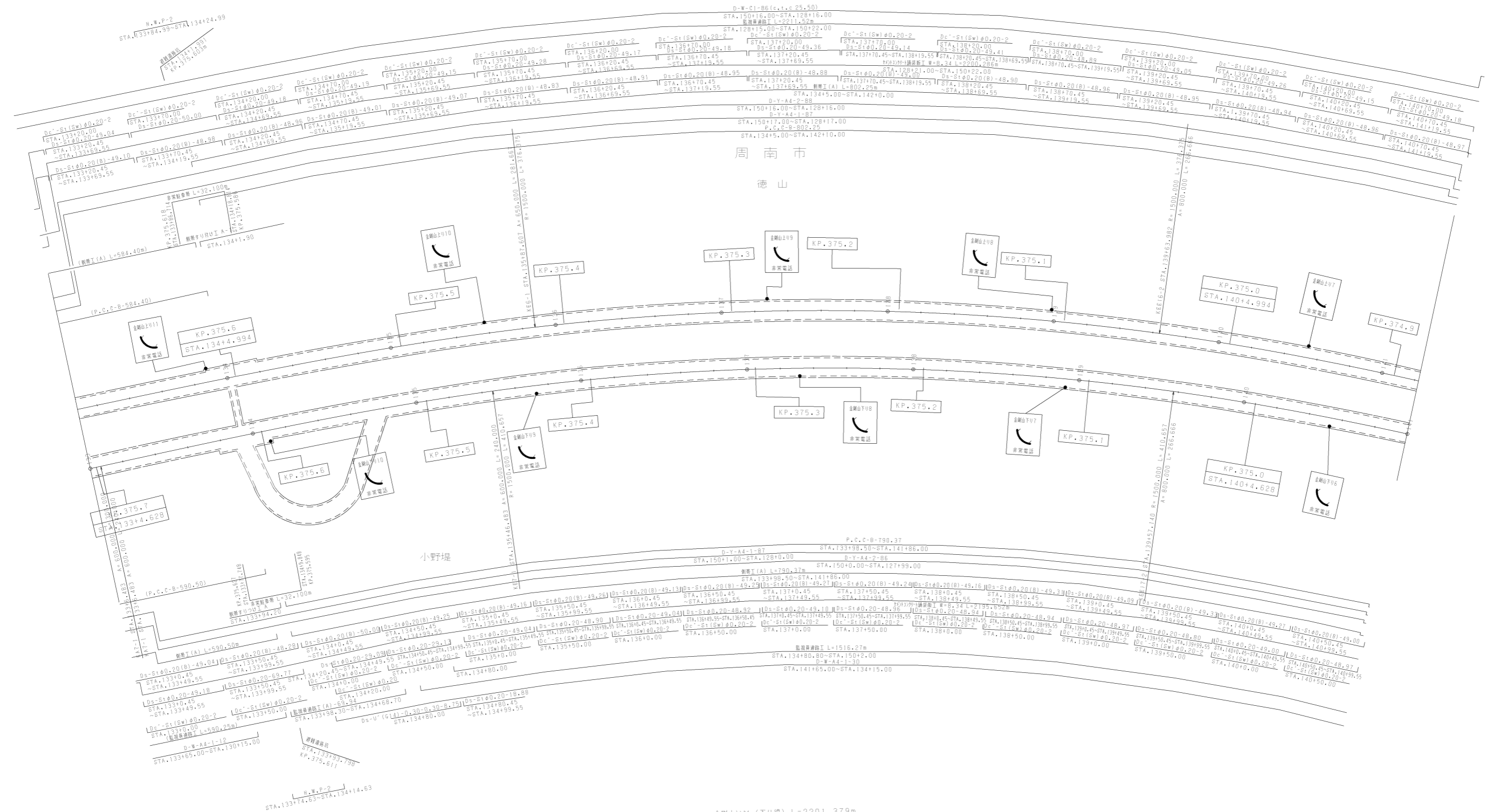


調整年月	適用
第1回 2006年3月	
第2回 2017年3月	
第3回 2018年3月	

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(徳山東~徳山西)			
工種	管理用平面図		
名称	KP.374.105 ~ KP.374.905 STA.141+00 ~ STA.149+00	縮尺	1/1000
		枚数	4 24
西日本高速道路(株)中国支社			

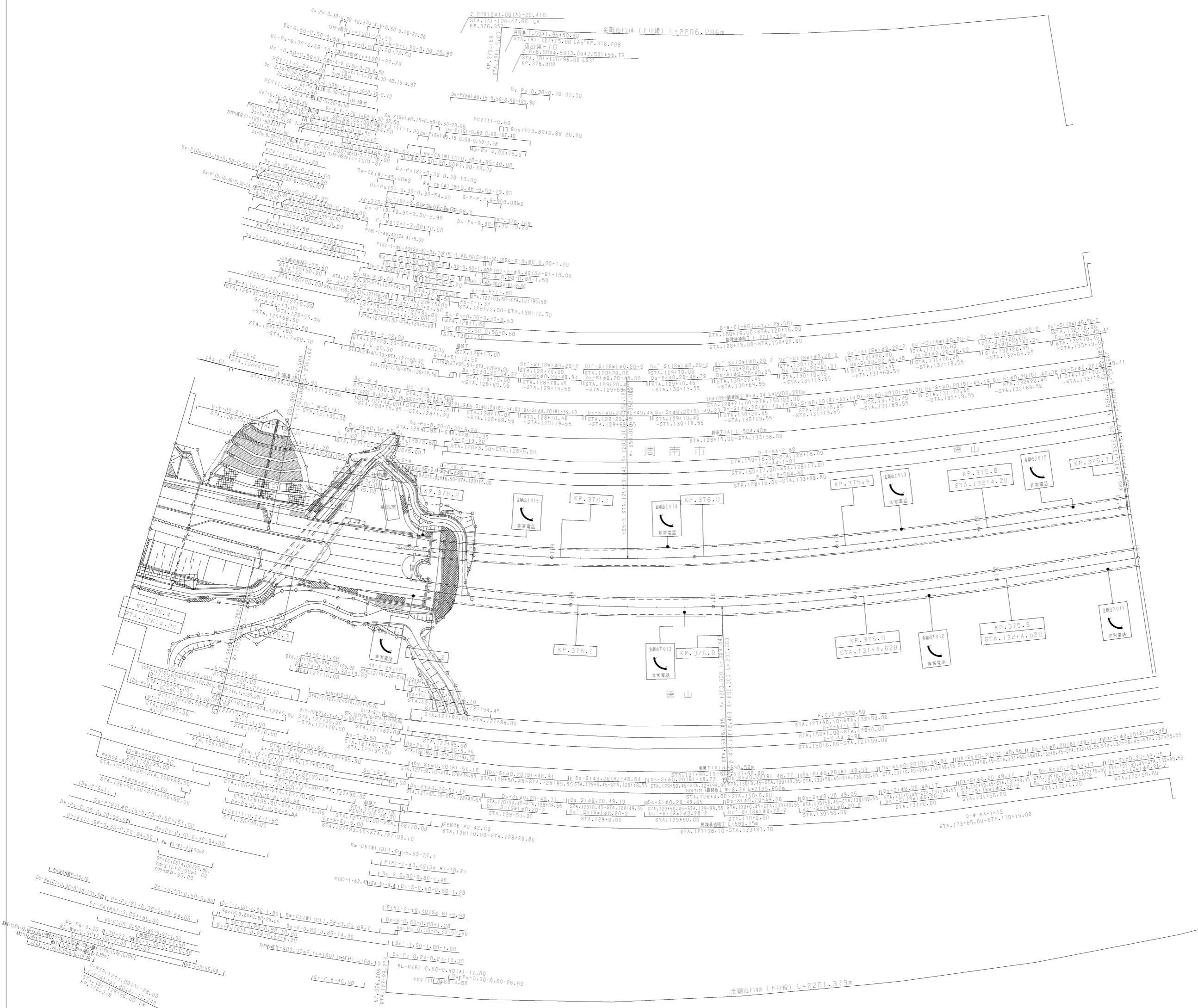
金剛山トンネル(上り線) L=2206.286m

金剛山トンネル(下り線) L=2201.379m



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(徳山東~徳山西)			
工種	管理用平面図		
名称	KP.374.905 ~ KP.375.705 STA.133+00 ~ STA.141+00	縮尺	1/1000
		頁数	5 / 24
西日本高速道路(株)中国支社			



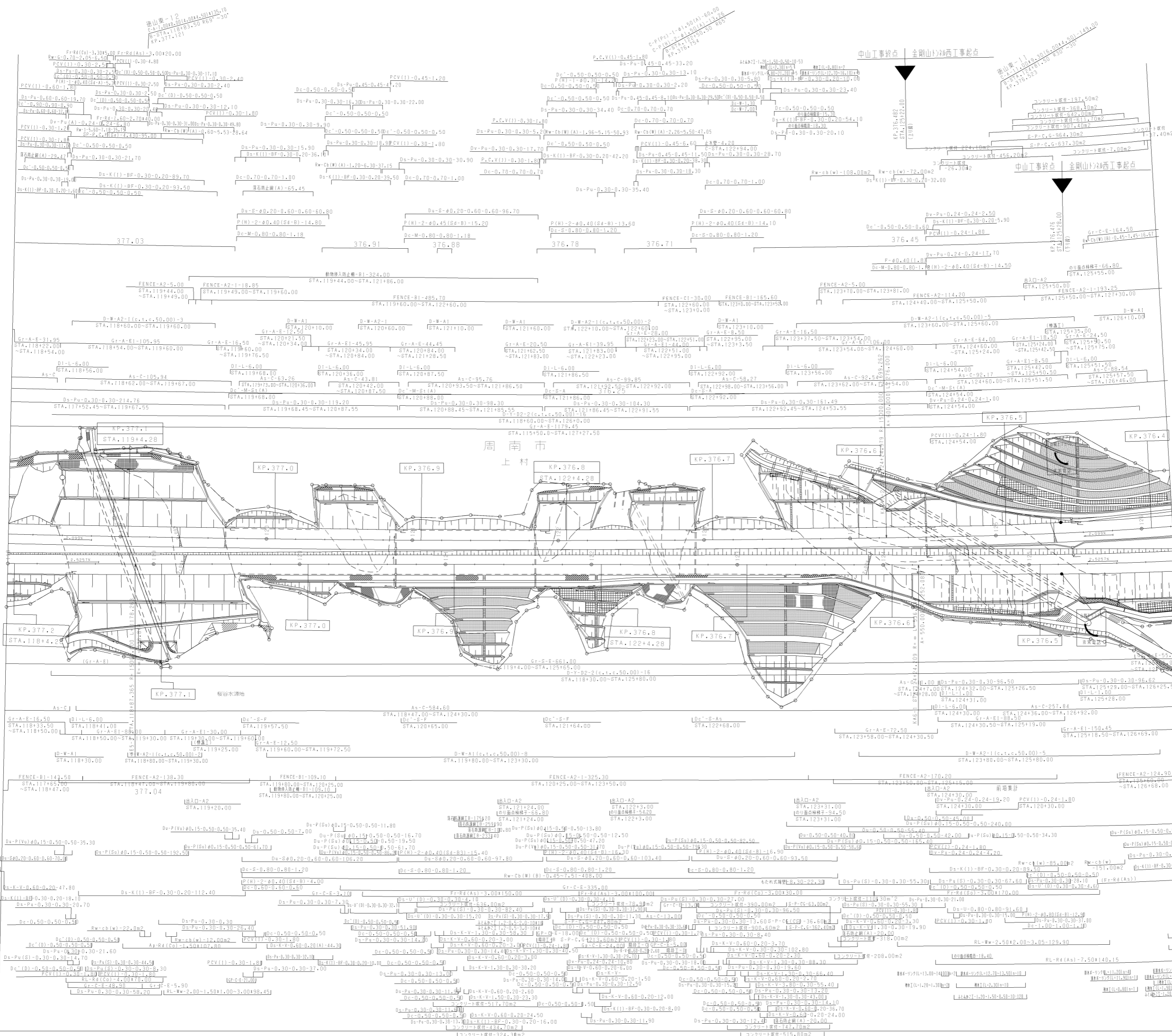
調査年月	適用
第5回 2018年3月	
第6回 2021年03月	
第7回 2023年02月	

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道（徳山東～徳山西）		
工種	管理用平面図	
名称	KP.375.705 ~ KP.376.404 STA.126+00 ~ STA.133+00	縮尺 1/1000
		6 24
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(徳山東~徳山西)	工種	管理用平面図	編尺	7 24
	名称	KP.376.404 ~ KP.377.204 STA.118+00 ~ STA.126+00	1/1000	

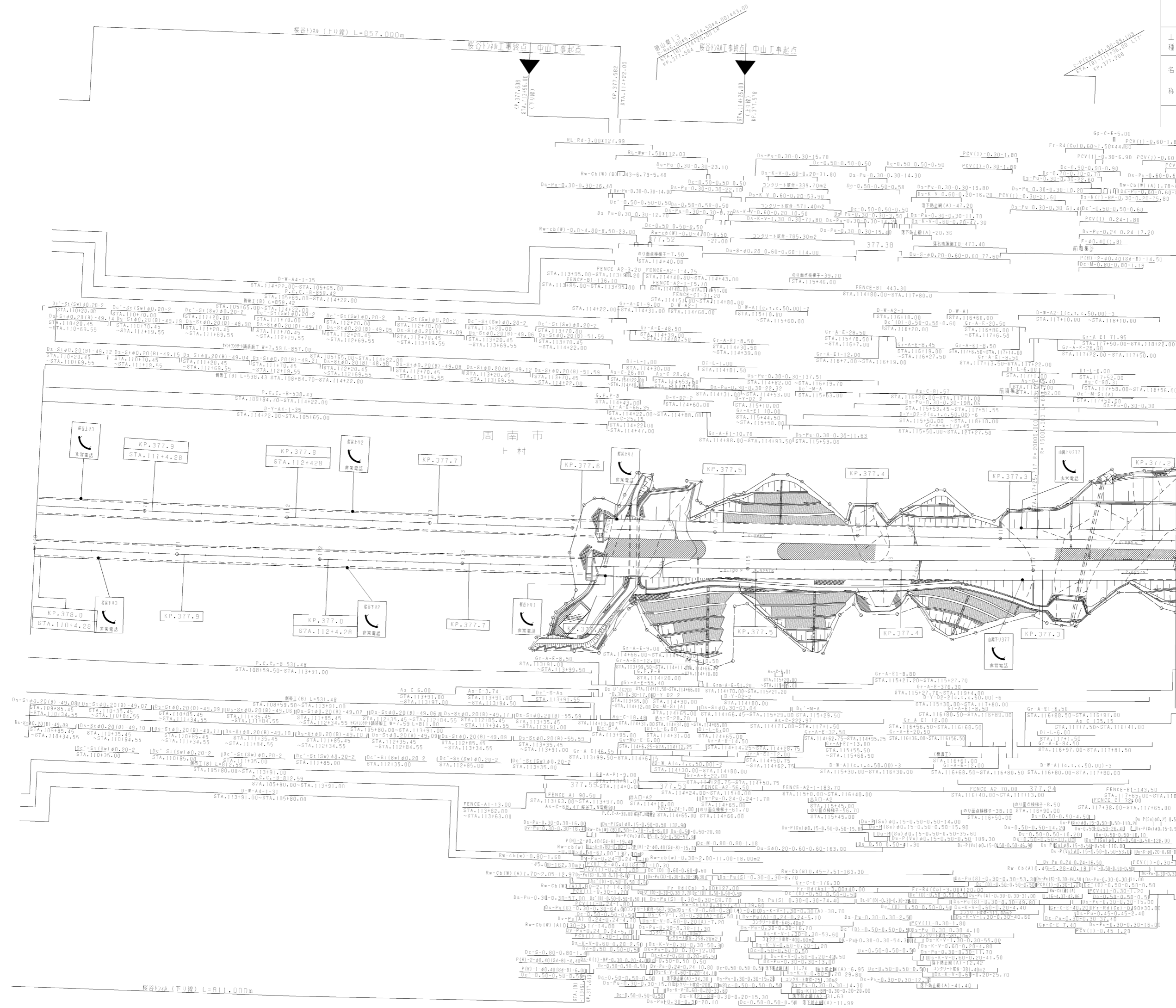
西日本高速道路(株)中国支社

調整年月	適用
第5回 2021年03月	
第6回 2022年03月	
第7回 2023年02月	



山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(徳山東~徳山西)		
工種	管理用平面図	
名称	KP.377.204 ~ KP.378.004 STA.110+00 ~ STA.118+00	編尺 1/1000 8 24
西日本高速道路(株)中国支社		

調整年月	適用
第3回 2011年3月	
第4回 2017年3月	
第5回 2022年03月	



桜谷228(下り線) L=811.000m

桜谷228(上り線) L=857.000m

周南市
上村

中山工事起点

中山工事起点

桜谷228工事終点

桜谷228工事終点

中山工事起点

中山工事起点

桜谷228工事終点

桜谷228工事終点

中山工事起点

中山工事起点

桜谷228工事終点

桜谷228工事終点

中山工事起点

中山工事起点

桜谷228工事終点

桜谷228工事終点

中山工事起点

中山工事起点

桜谷228工事終点

桜谷228工事終点

中山工事起点

中山工事起点

桜谷228工事終点

桜谷228工事終点

中山工事起点

中山工事起点

桜谷228工事終点

桜谷228工事終点

中山工事起点

中山工事起点

桜谷228工事終点

桜谷228工事終点

中山工事起点

中山工事起点

桜谷228工事終点

桜谷228工事終点

中山工事起点

中山工事起点

桜谷228工事終点

桜谷228工事終点

中山工事起点

中山工事起点

桜谷228工事終点

桜谷228工事終点

中山工事起点

中山工事起点

桜谷228工事終点

桜谷228工事終点

中山工事起点

中山工事起点

桜谷228工事終点

桜谷228工事終点

中山工事起点

中山工事起点

桜谷228工事終点

桜谷228工事終点

中山工事起点

中山工事起点

桜谷228工事終点

桜谷228工事終点

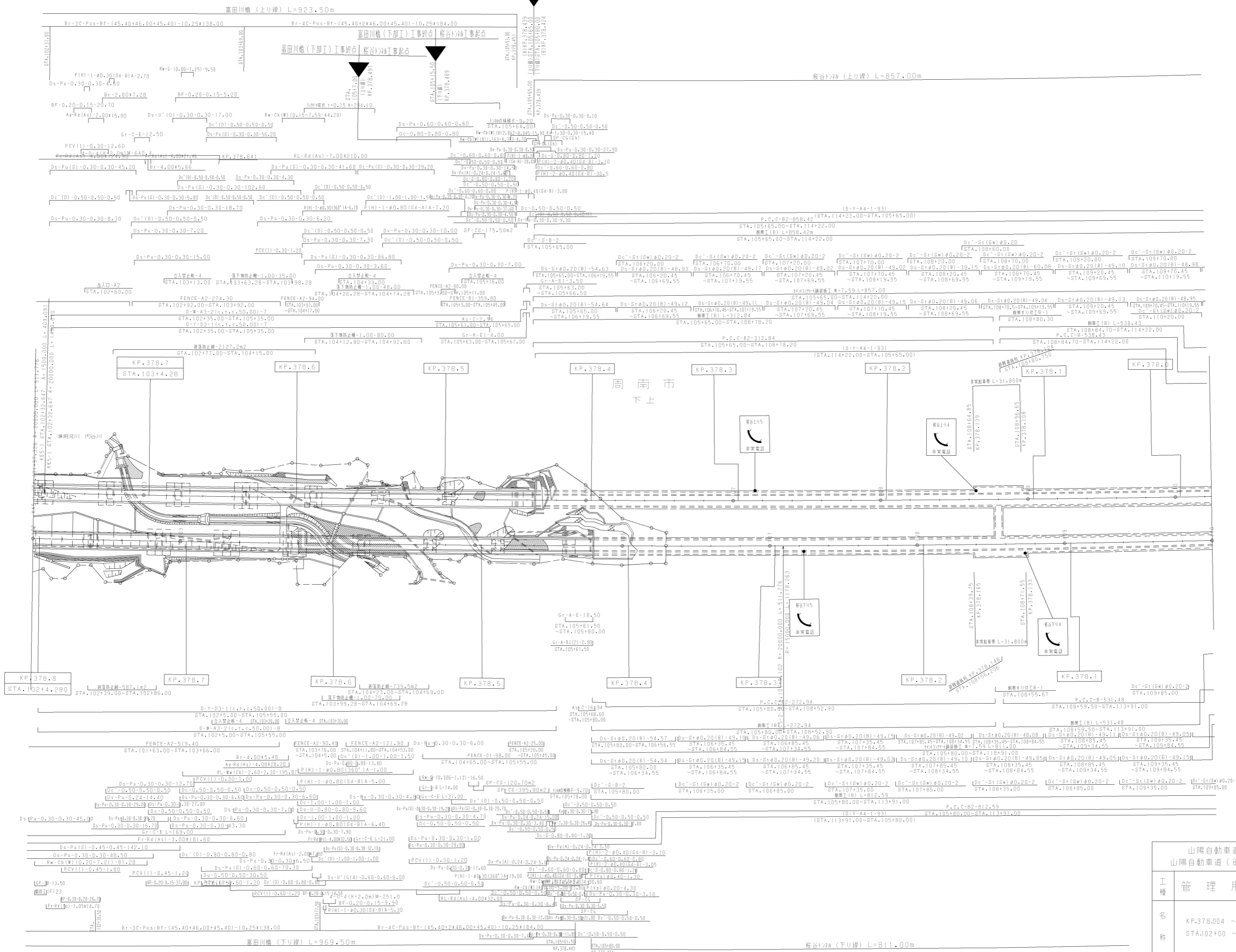
中山工事起点

中山工事起点

桜谷228工事終点

桜谷228工事終点

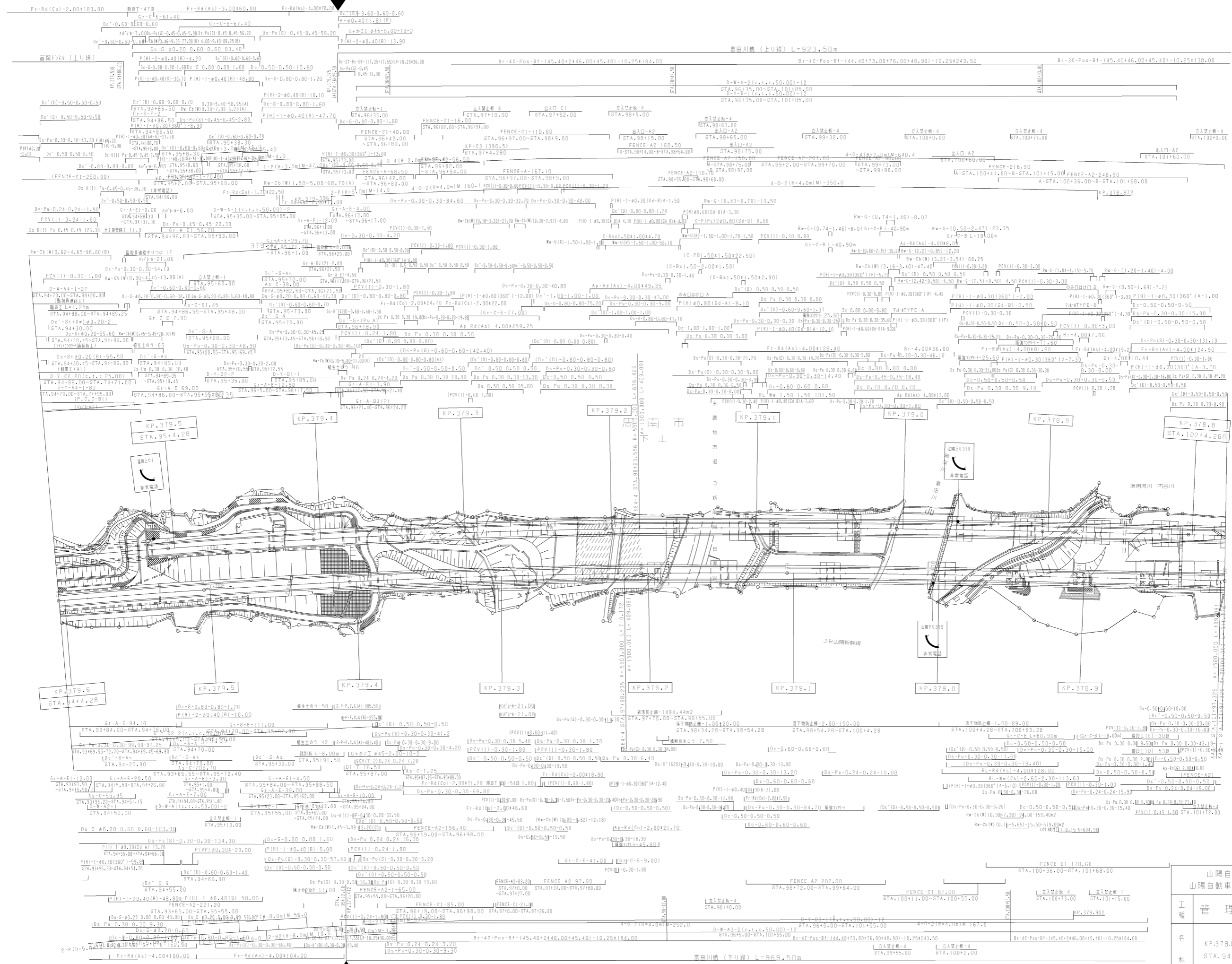
徳山西舗装工事終点 徳山東舗装工事起点



調整年月	適用
第4回 2014年3月	
第5回 2017年3月	
第6回 2021年03月	

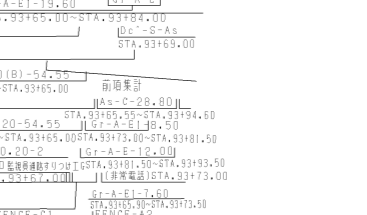
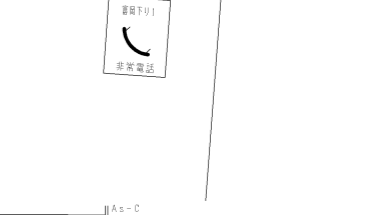
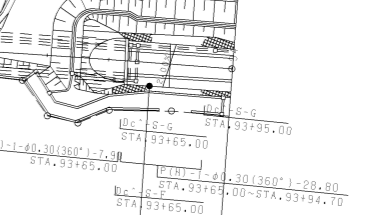
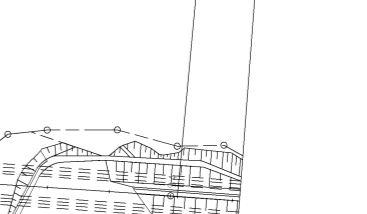
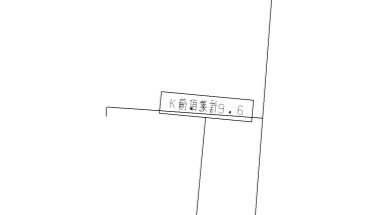
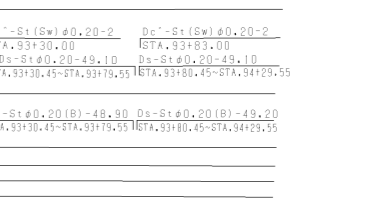
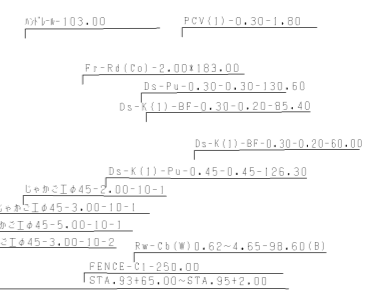
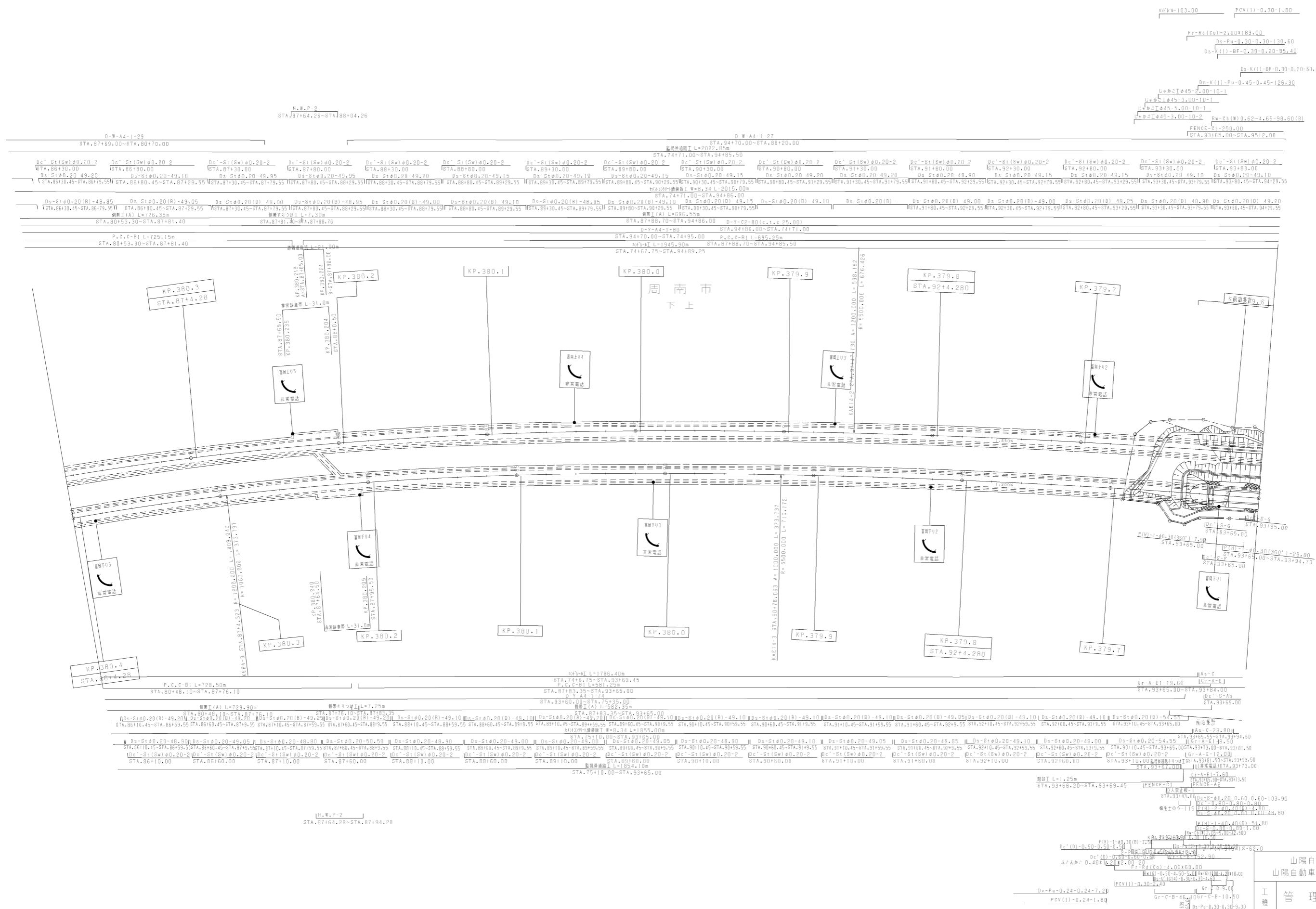
山陽自動車道吹田山口線		
山陽自動車道 (徳山東~徳山西)		
工種	管理用平面図	
名称	KP.378.004 ~ KP.378.804 STA.102+00 ~ STA.110+00	縮尺 1/1000
		9 24

富岡川橋(下部工)工事



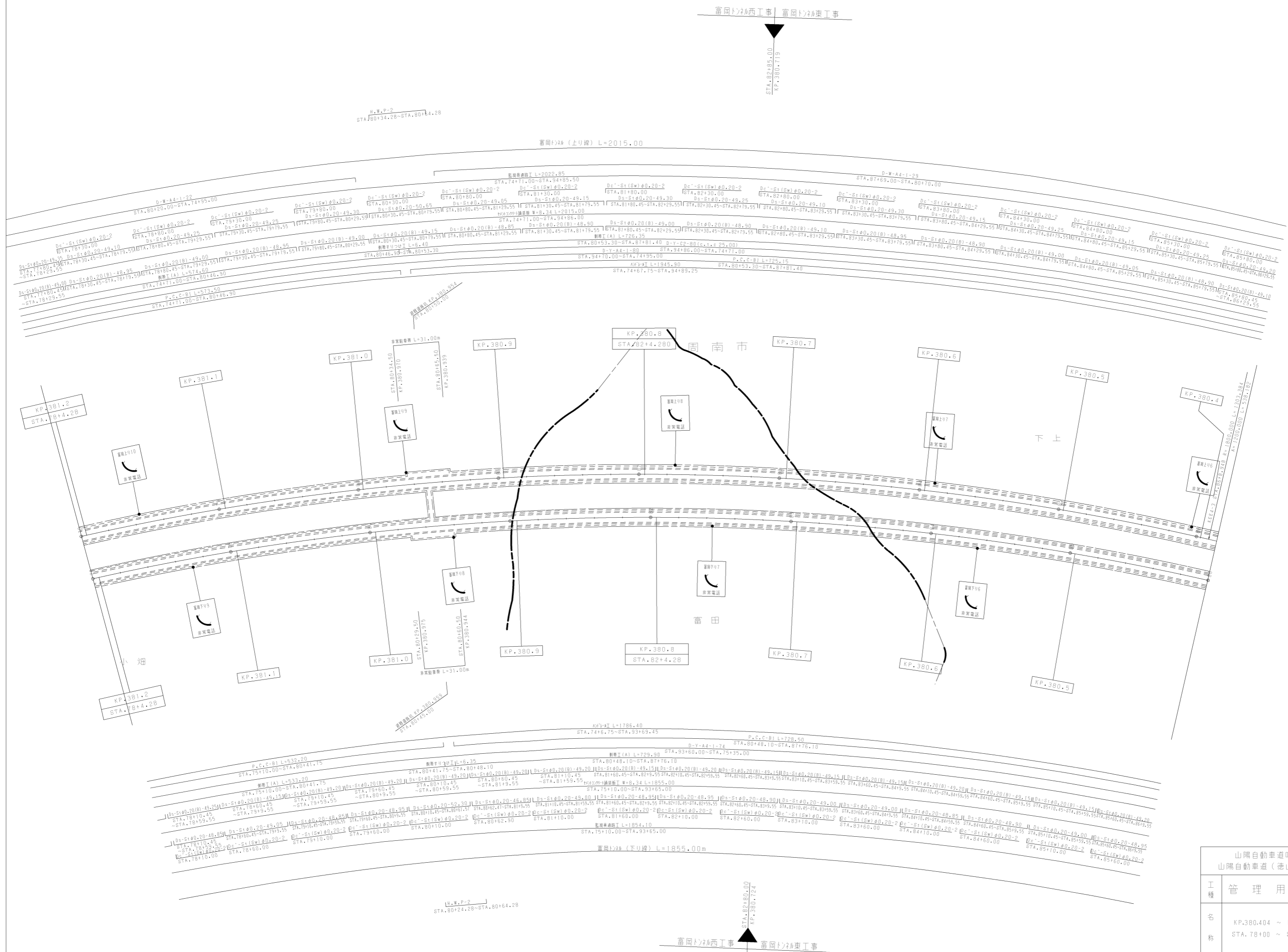
調査年月	適用
第4回 2014年3月	
第5回 2018年3月	
第6回 2021年03月	

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(徳山東~徳山西)	
工種	管理用平面図
名称	KP.378.804 ~ KP.379.604 STA.94+00 ~ STA.102+00
縮尺	1/1000
頁数	24



調整年月	適用
第2回 2017年3月	
第3回 2018年3月	
第4回 2021年03月	

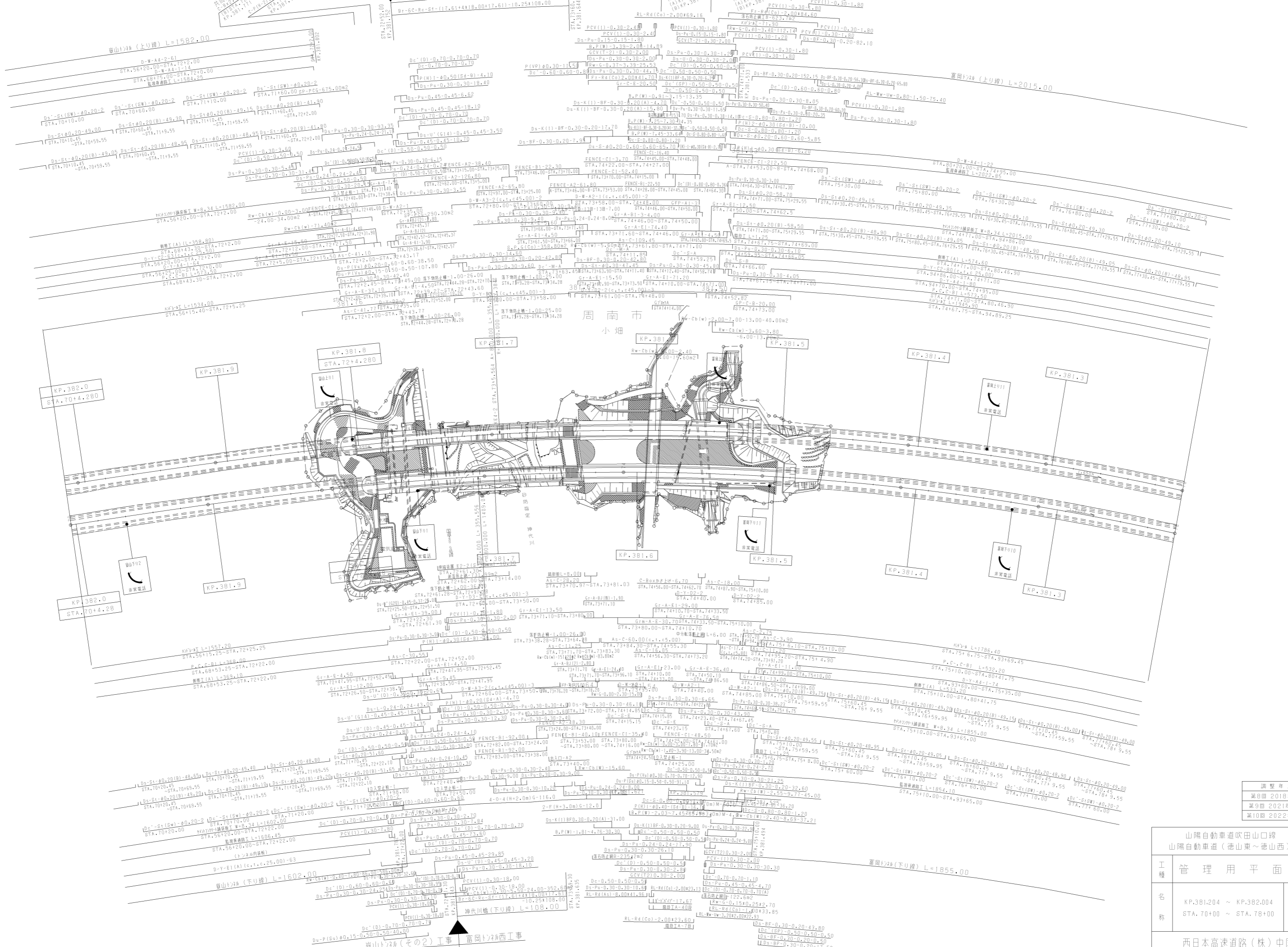
工種	山陽自動車道吹田山口線	
	山陽自動車道(徳山東~徳山西)	
名称	管理用平面図	
	KP.379.604 ~ KP.380.404	縮尺 1/1000
	STA.86+00 ~ STA.94+00	11/24



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	—

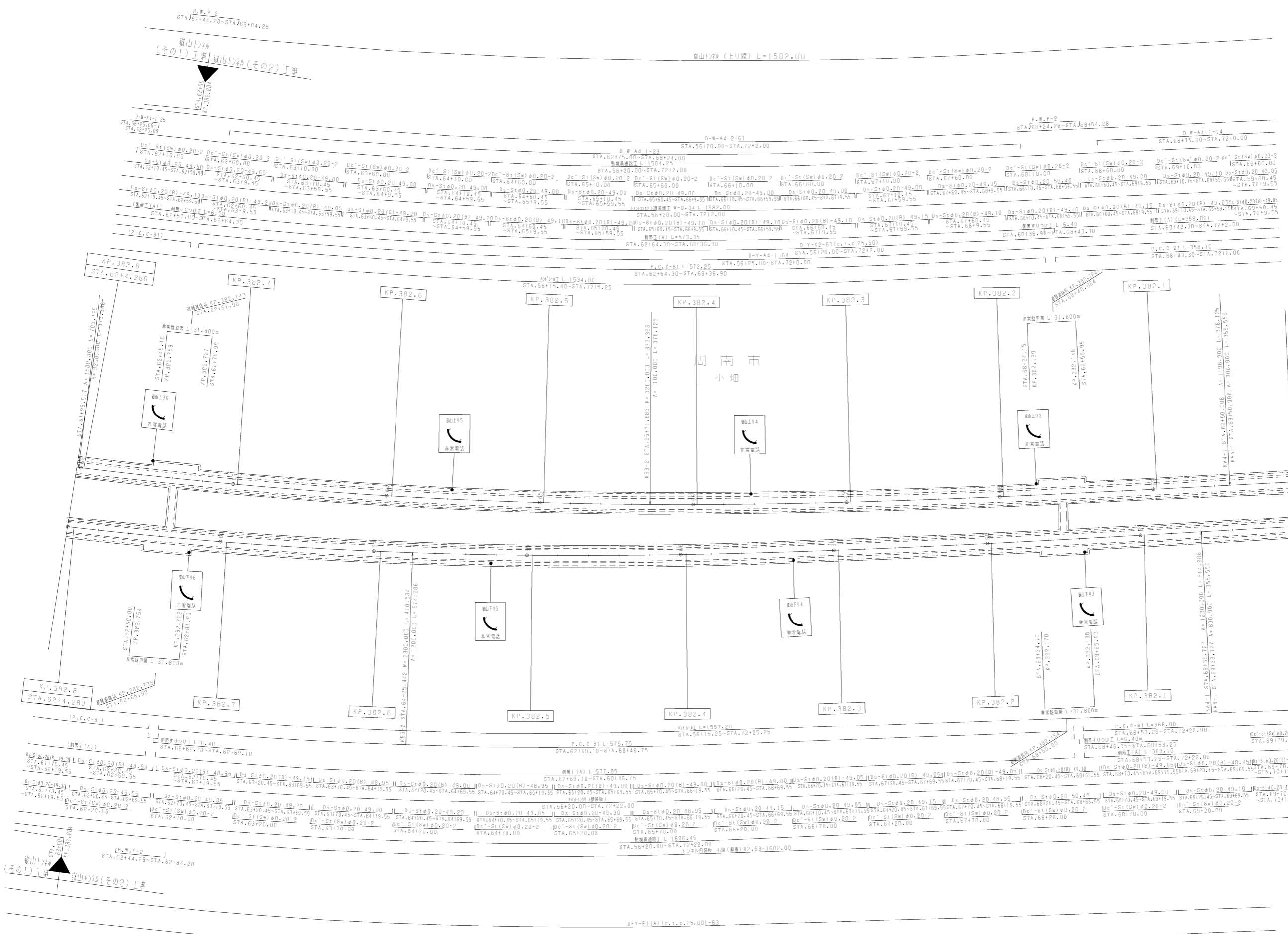
山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(徳山東~徳山西)		—	
工種	管理用平面図	—	
名称	KP.380.404 ~ KP.381.204 STA.78+00 ~ STA.86+00	縮尺	1/1000
			12 24
西日本高速道路(株)中国支社			

山陽自動車道(徳山東~徳山西) 山陽自動車道(徳山東~徳山西)



山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(徳山東~徳山西)			
工種	管理用平面図		
名称	KP.381.204 ~ KP.382.004 STA.70+00 ~ STA.78+00	縮尺	1/1000
			13 24

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 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(徳山東~徳山西)		
工種	管理用平面図	
名称	KP.382.004 ~ KP.382.804 STA.62+00 ~ STA.70+00	縮尺 1/1000
		14 24

西日本高速道路(株)中国支社

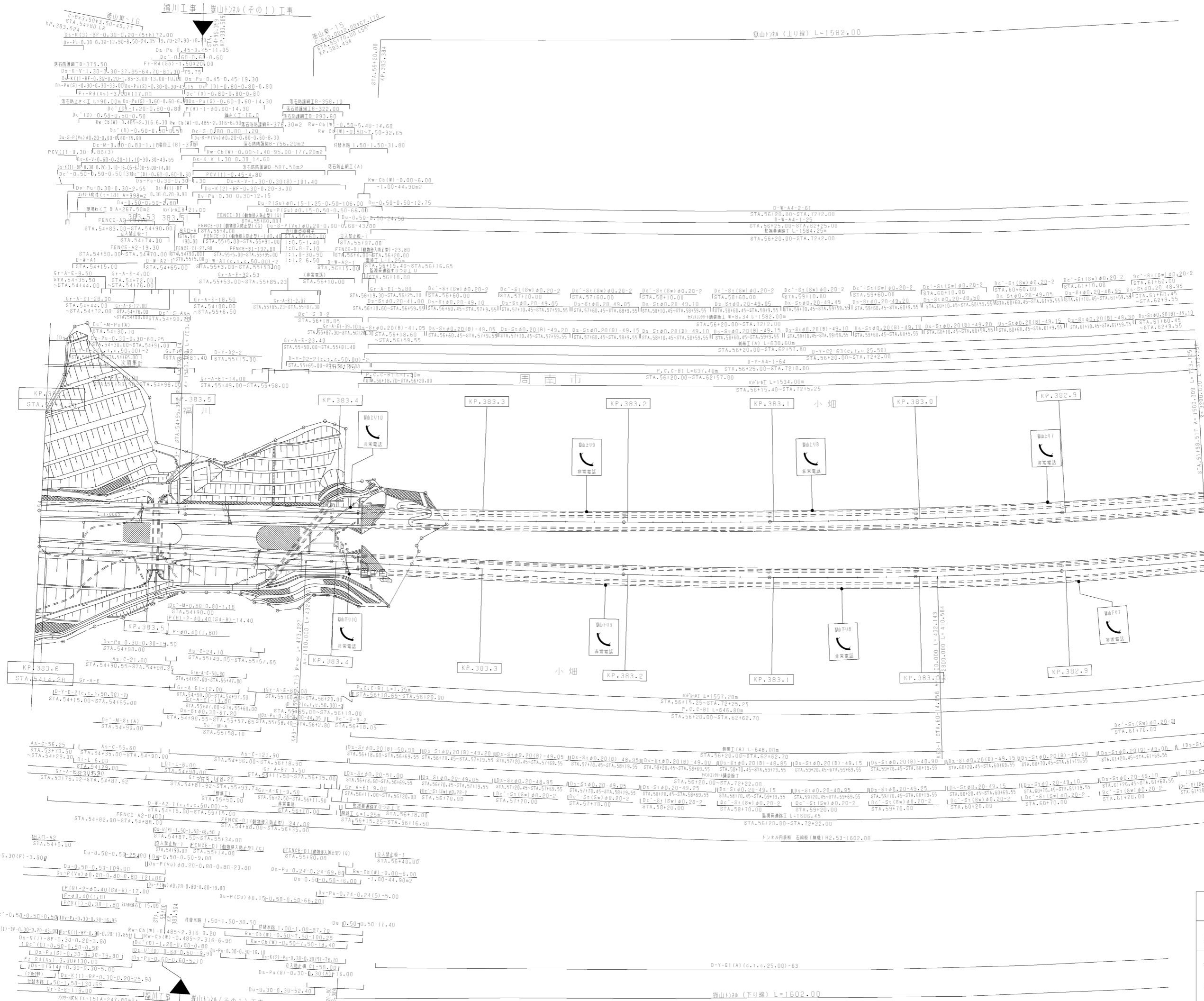
福川工事 嶺山トンネル(その1)工事

嶺山トンネル(上り線) L=1582.00

周南市

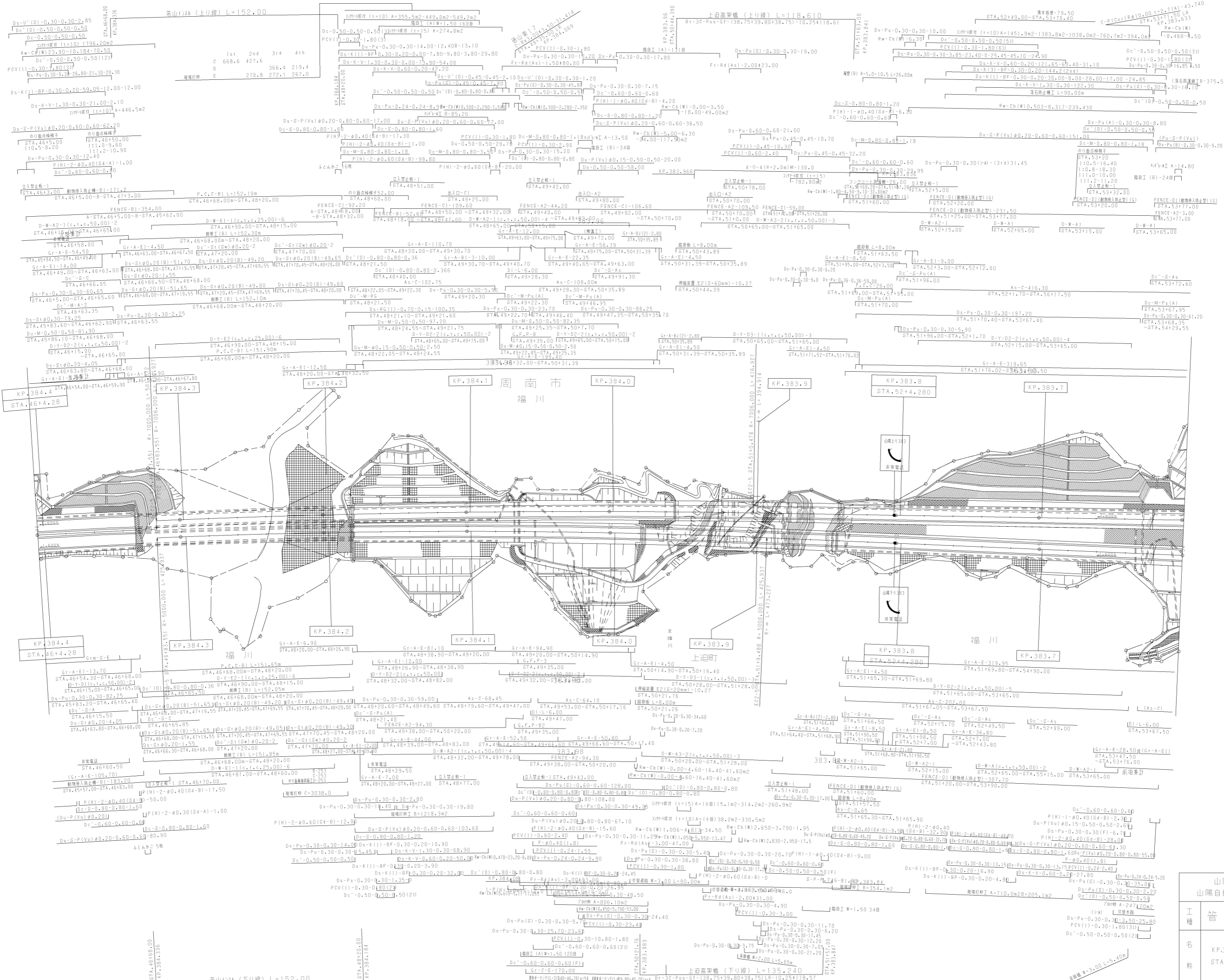
小畑

小畑



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	

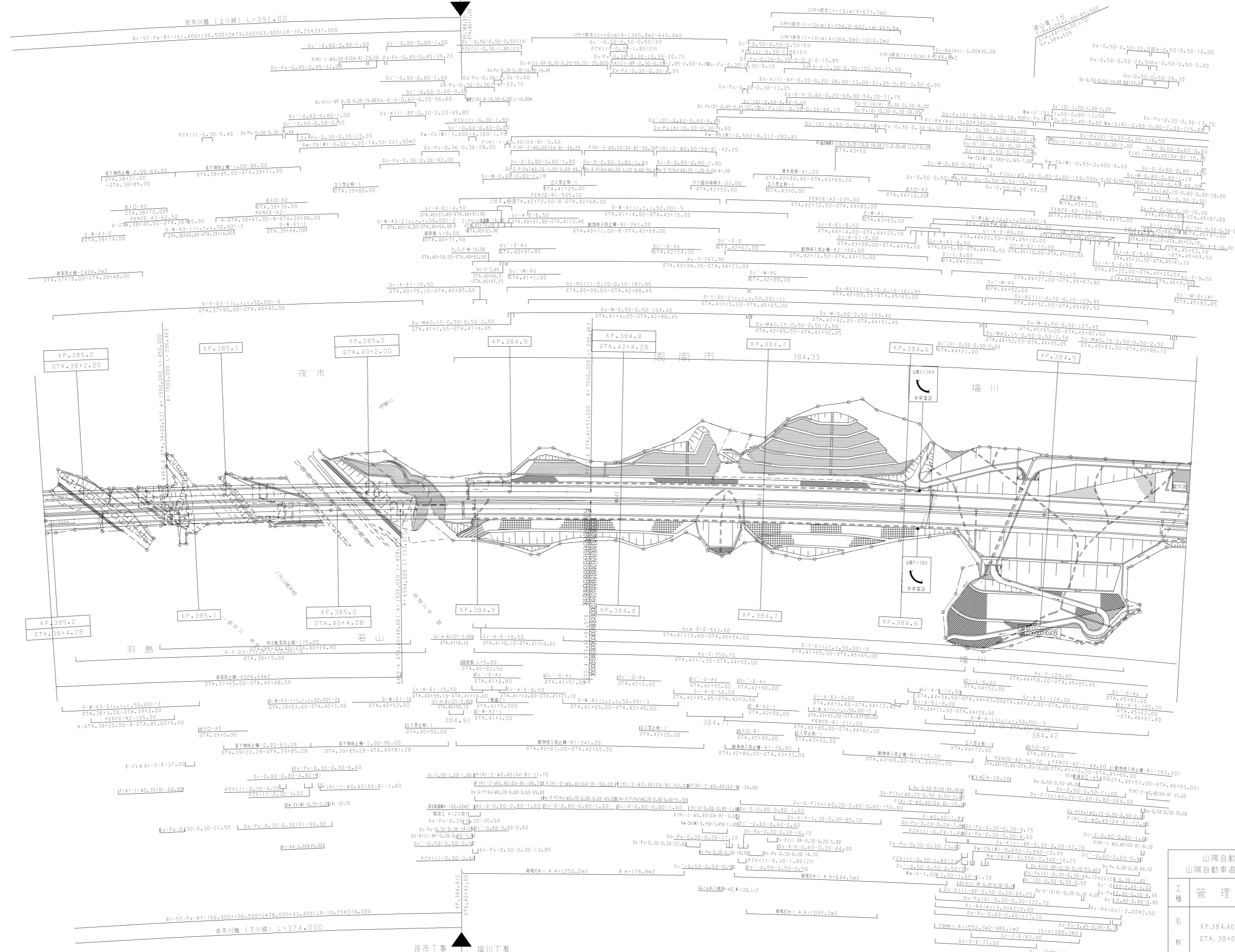
山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(徳山東~徳山西)		
工種	管理用平面図	
名称	KP.382.804 ~ KP.383.604 STA. 54+00 ~ STA. 62+00	縮尺 1/1000
		15 24



年度	年月	用途
第6期	2021年03月	
第7期	2022年03月	
第8期	2023年02月	

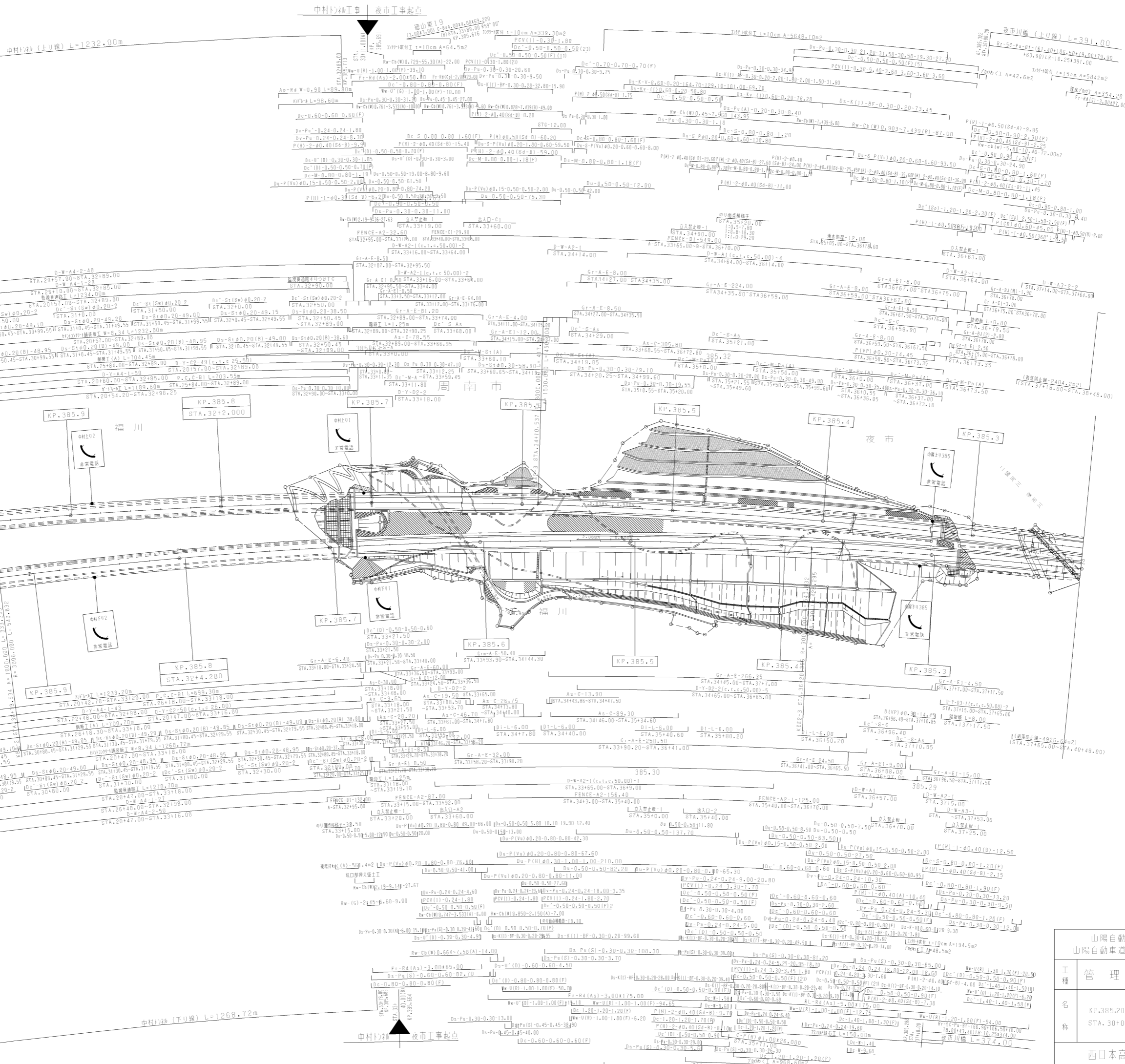
山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道 (徳山東 ~ 徳山西)			
工種	管理用平面図		
名	KP.383.604 ~ KP.384.404 STA. 46+00 ~ STA. 54+00	縮尺	1/1000
称			16 24

夜市工事 福川工事



調整年月	適用
第7回 2015年3月	
第8回 2017年3月	
第9回 2021年3月	

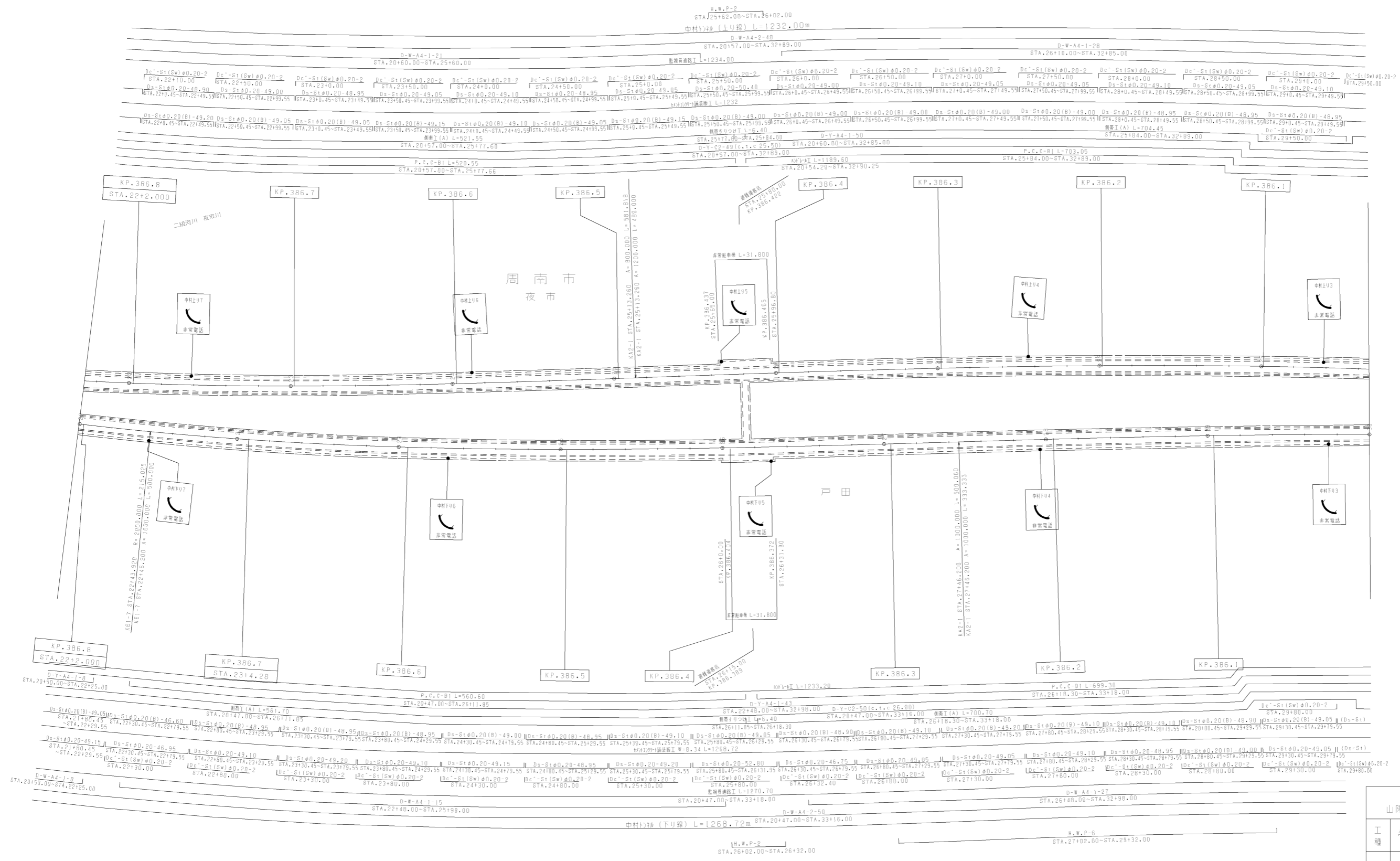
山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道 (徳山東 ~ 徳山西)		
工種	管理用平面図	
名称	KP.384.40 ~ KP.385.204 STA. 38+00 ~ STA. 46+00	1/1000
		24



調整年月	適用
第5回 2018年3月	
第6回 2021年03月	
第7回 2023年02月	

山陽自動車道吹田山口線		
山陽自動車道(徳山東~徳山西)		
工種	管理用平面図	
名	KP.385.204 ~ KP.386.004	18
称	STA.30+00 ~ STA.38+00	1/1000
		24

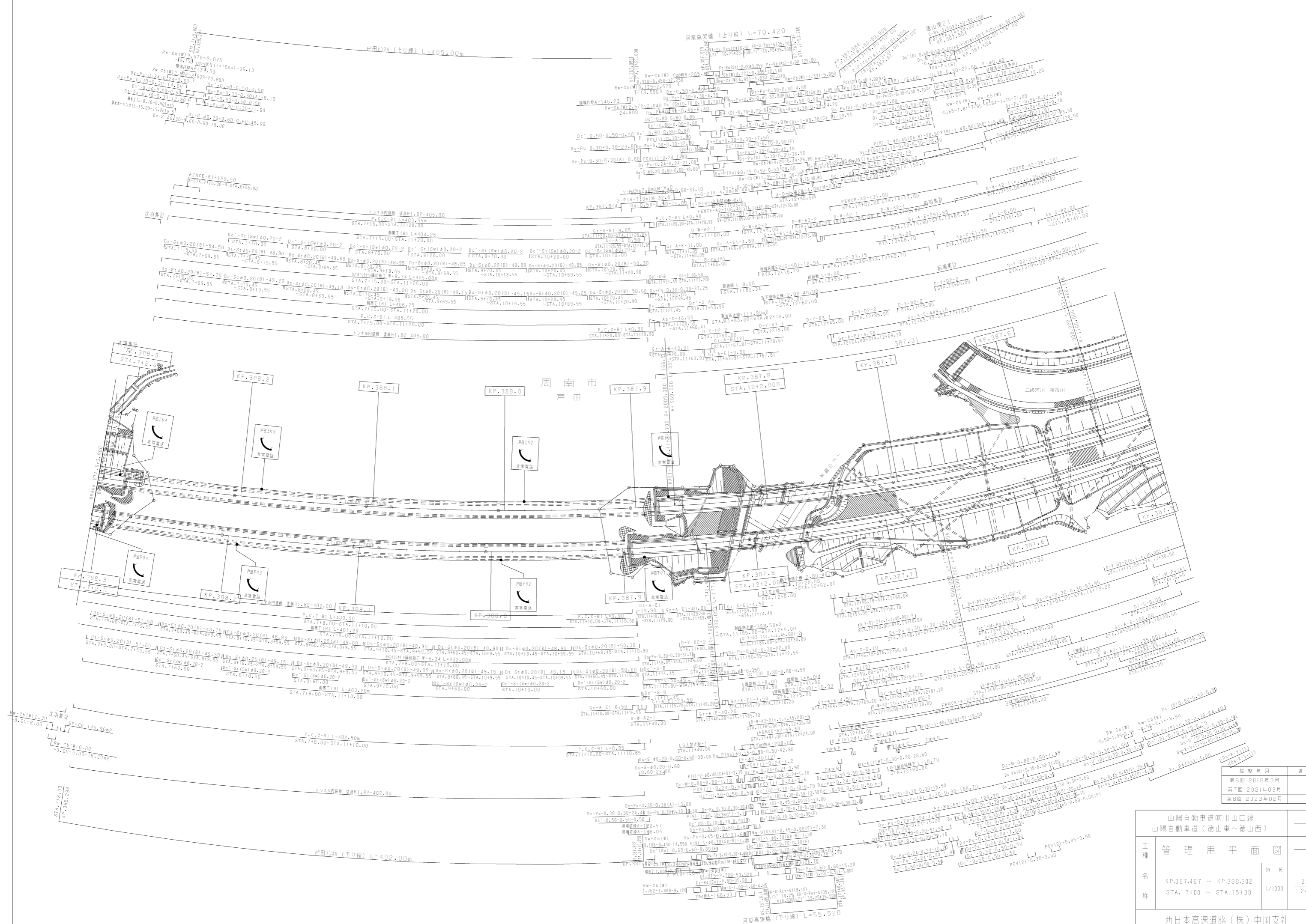
西日本高速道路(株)中国支社



調整年月	適用
第1回 2006年3月	—
第2回 2010年3月	—
第3回 2017年3月	—

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(徳山東~徳山西)	
工種	管理用平面図
名称	KP.386.004 ~ KP.386.802 STA.22+00 ~ STA.30+00
縮尺	1/1000
頁数	19 / 24

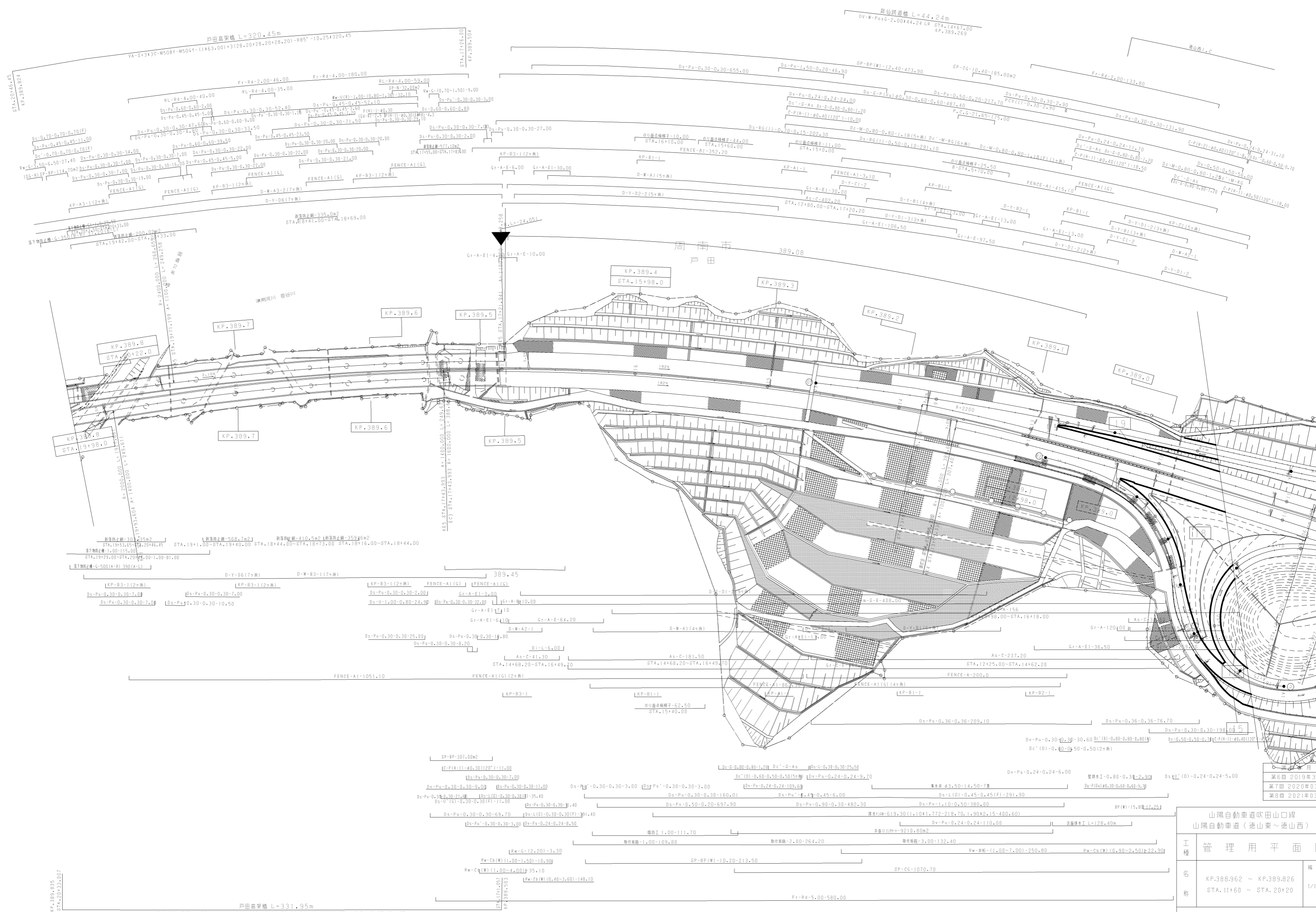
西日本高速道路(株)中国支社



調整年月	適用
第6回 2018年3月	
第7回 2021年03月	
第8回 2023年02月	

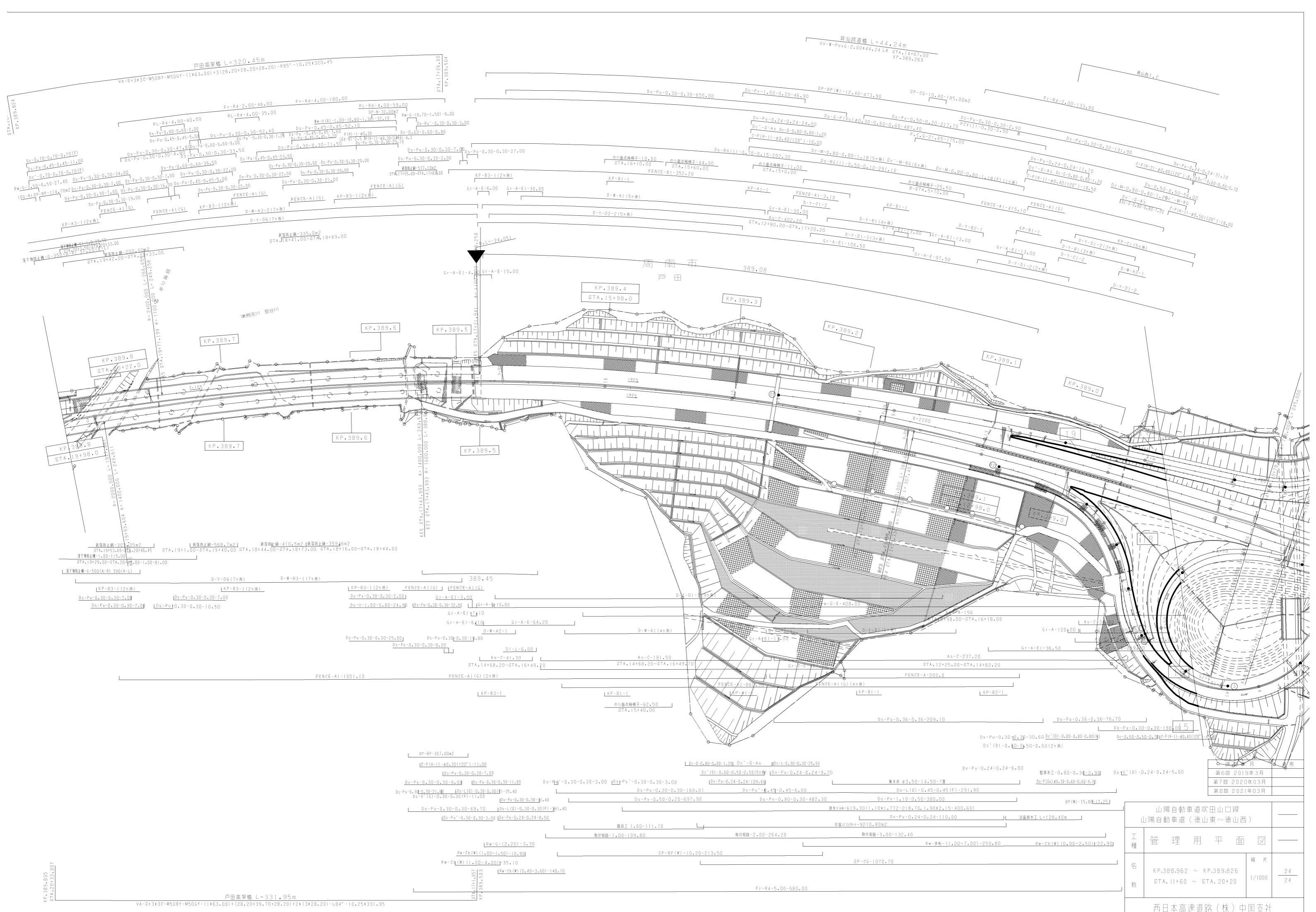
山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(徳山東~徳山西)		
工種	管理用平面図	
名称	KP.387.487 ~ KP.388.302 STA. 7+00 ~ STA. 15+30	縮尺 1/1000
		21 24

西日本高速道路(株)中国支社



第6回 2019年3月
 第7回 2020年03月
 第8回 2021年03月

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(徳山東~徳山西)	
工種	管理用平面図
名称	KP.388.962 ~ KP.389.826 STA. 11+60 ~ STA. 20+20
縮尺	1/100
西日本高速道路(株)中国支	



第6回 2019年3月
 第7回 2020年03月
 第8回 2021年03月

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(徳山東~徳山西)		
工種	管理用平面図	
名称	KP.388.962 ~ KP.389.826 STA.11+60 ~ STA.20+20	縮尺 1/1000 24 24
西日本高速道路(株)中国支社		

KP.389.835
STA.20+33.007

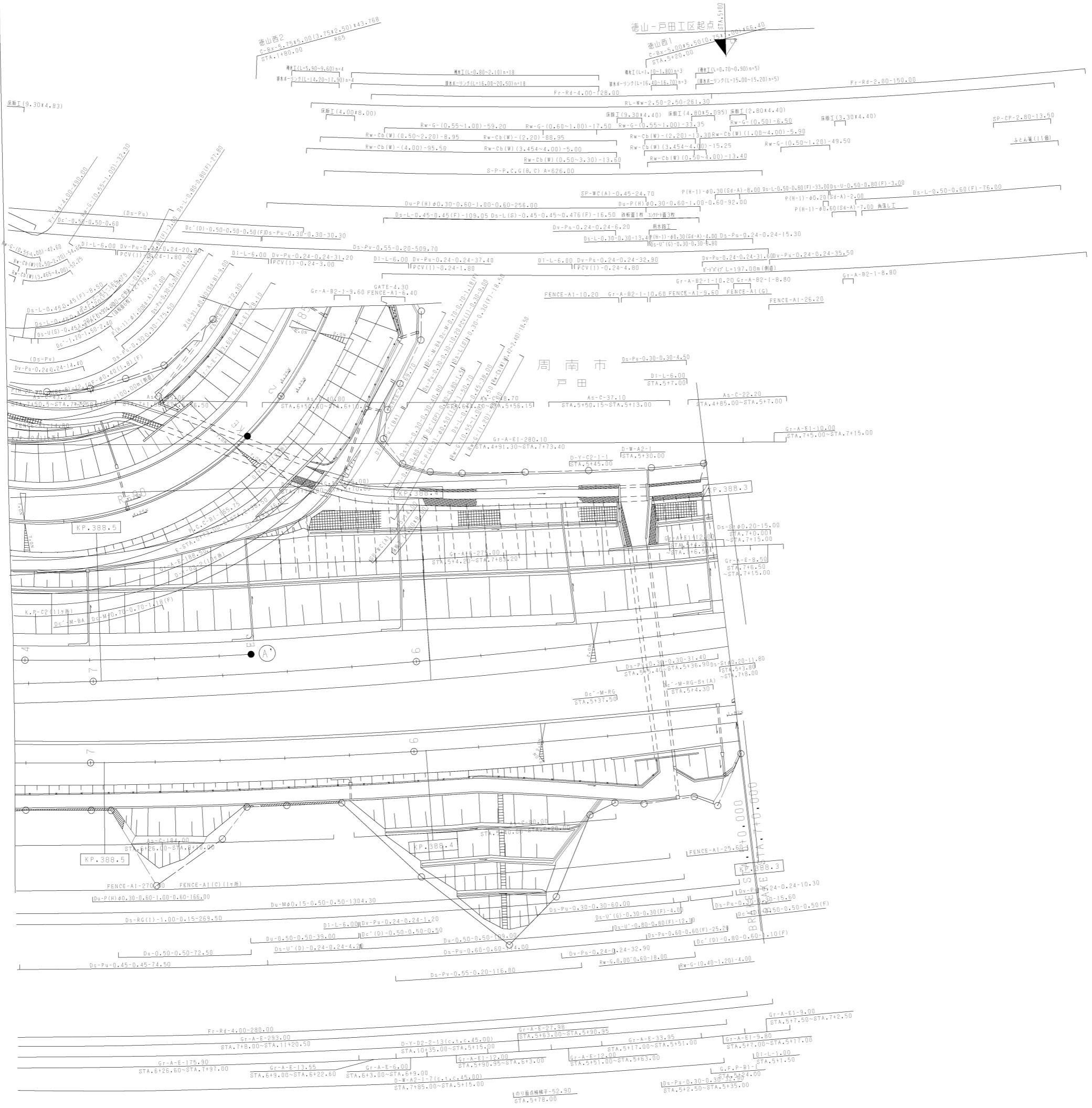
戸田高架橋 L=331.95m
VA-S+3x30-M506F-M506F-(11x63.00)+(28.20+39.70+28.20)+2x(3x28.20)-L84°-10.25+331.95

徳山踏道橋 L=44.24m
OV-W-Pos0-2.00+44.24 LR STA.14+67.00
KP.389.269

戸田高架橋 L=320.45m
VA-S+3x30-M506F-M506F-(11x63.00)+(28.20+28.20+28.20)-R85°-10.25+320.45

周南市
戸田

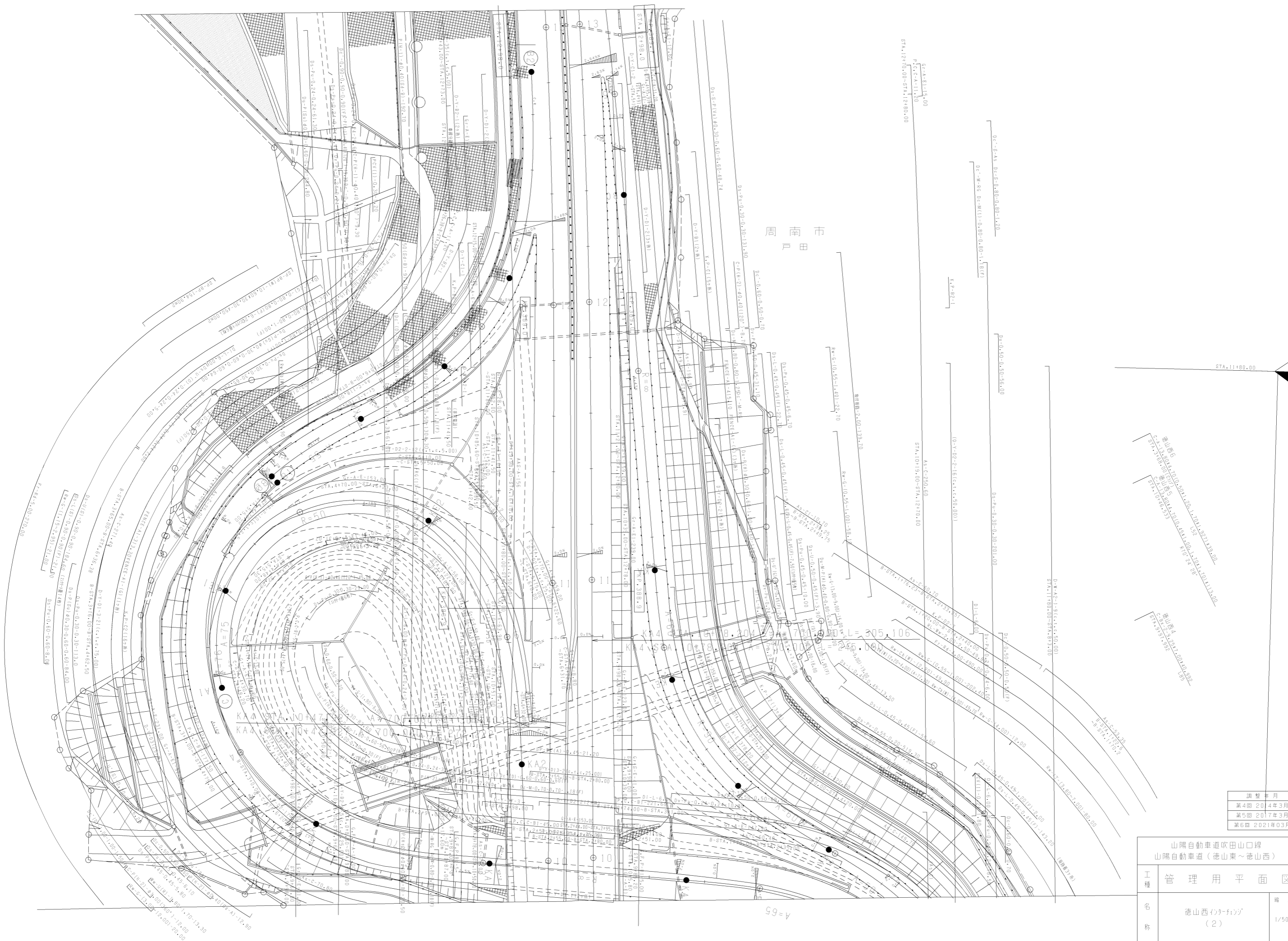
山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(徳山東~徳山西)		
工種	管理用平面図	
名称	KP.388.962 ~ KP.389.826 STA.11+60 ~ STA.20+20	縮尺 1/1000 24 24
西日本高速道路(株)中国支社		



調整年月	適用
第3回 2011年3月	
第4回 2021年03月	
第5回 2023年02月	

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(徳山東~徳山西)		
工種	管理用平面図	
名称	徳山西インターチェンジ (1)	縮尺 1/500
		1/6

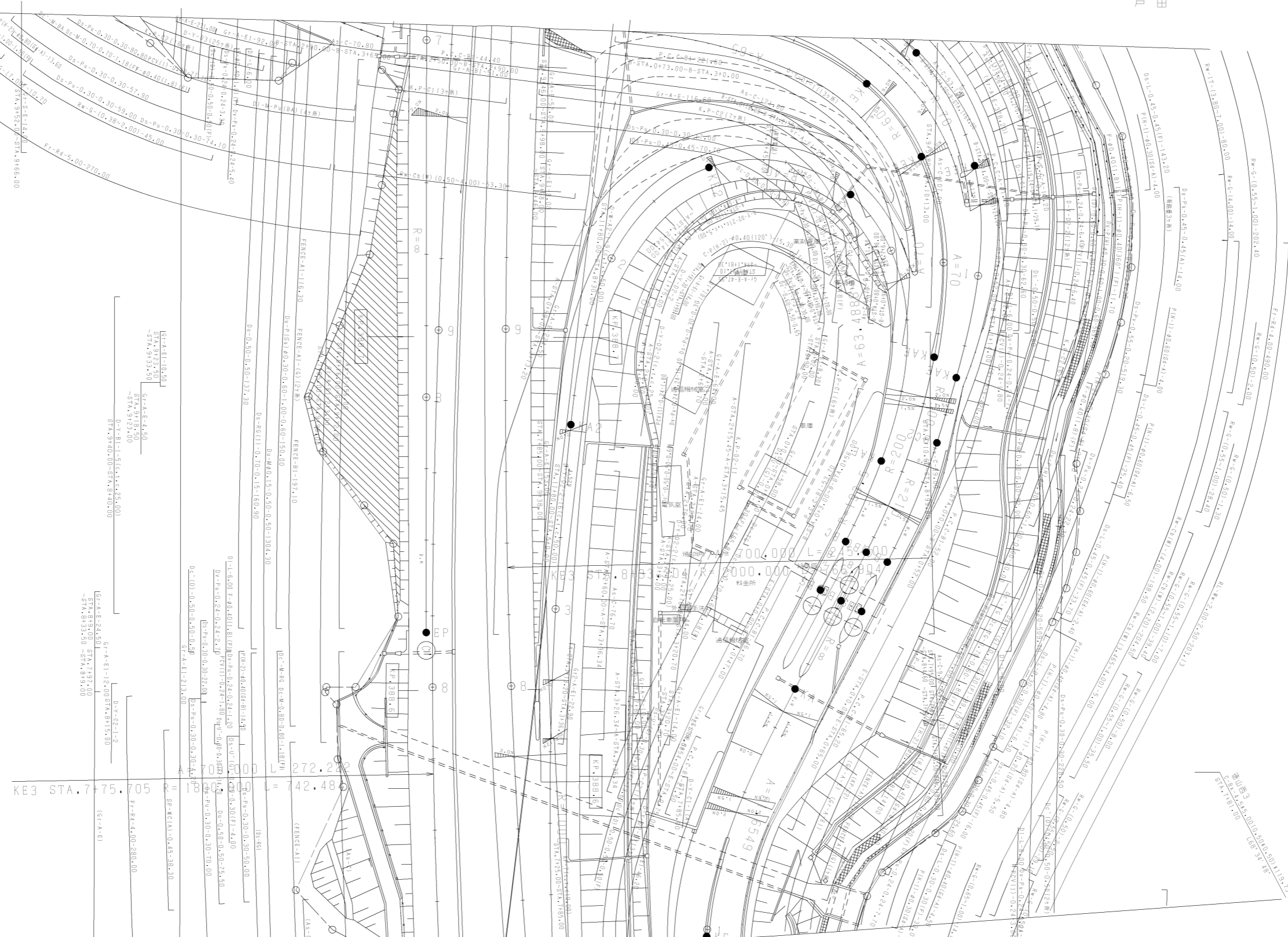
徳山西補給工事起点



調整年月	適用
第4回 2014年3月	
第5回 2017年3月	
第6回 2021年03月	

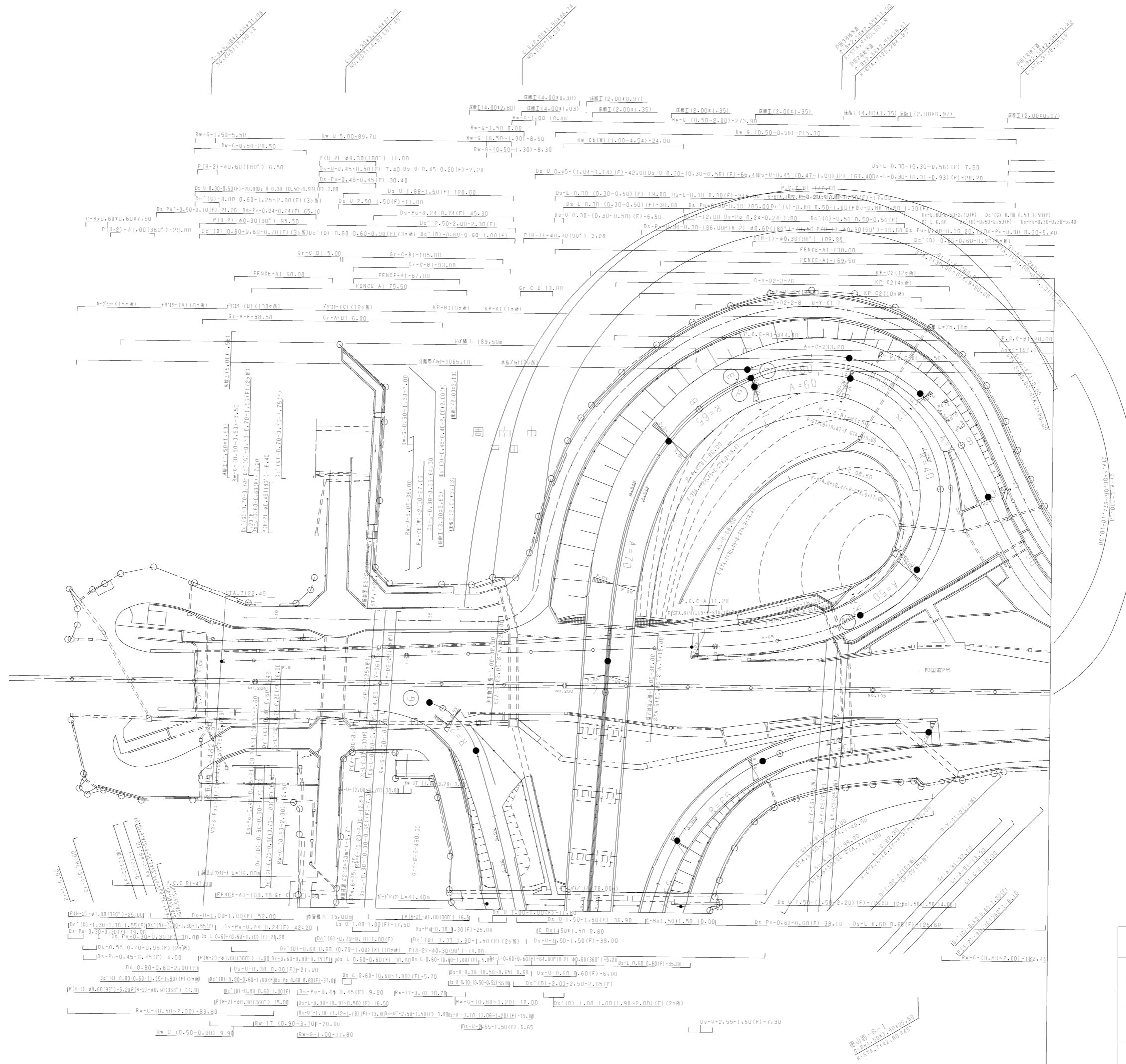
山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(徳山東~徳山西)		
工種	管理用平面図	
名称	徳山西のりかき(2)	縮尺 1/500
		2/6
西日本高速道路(株)中国支社		

周南市
戸田



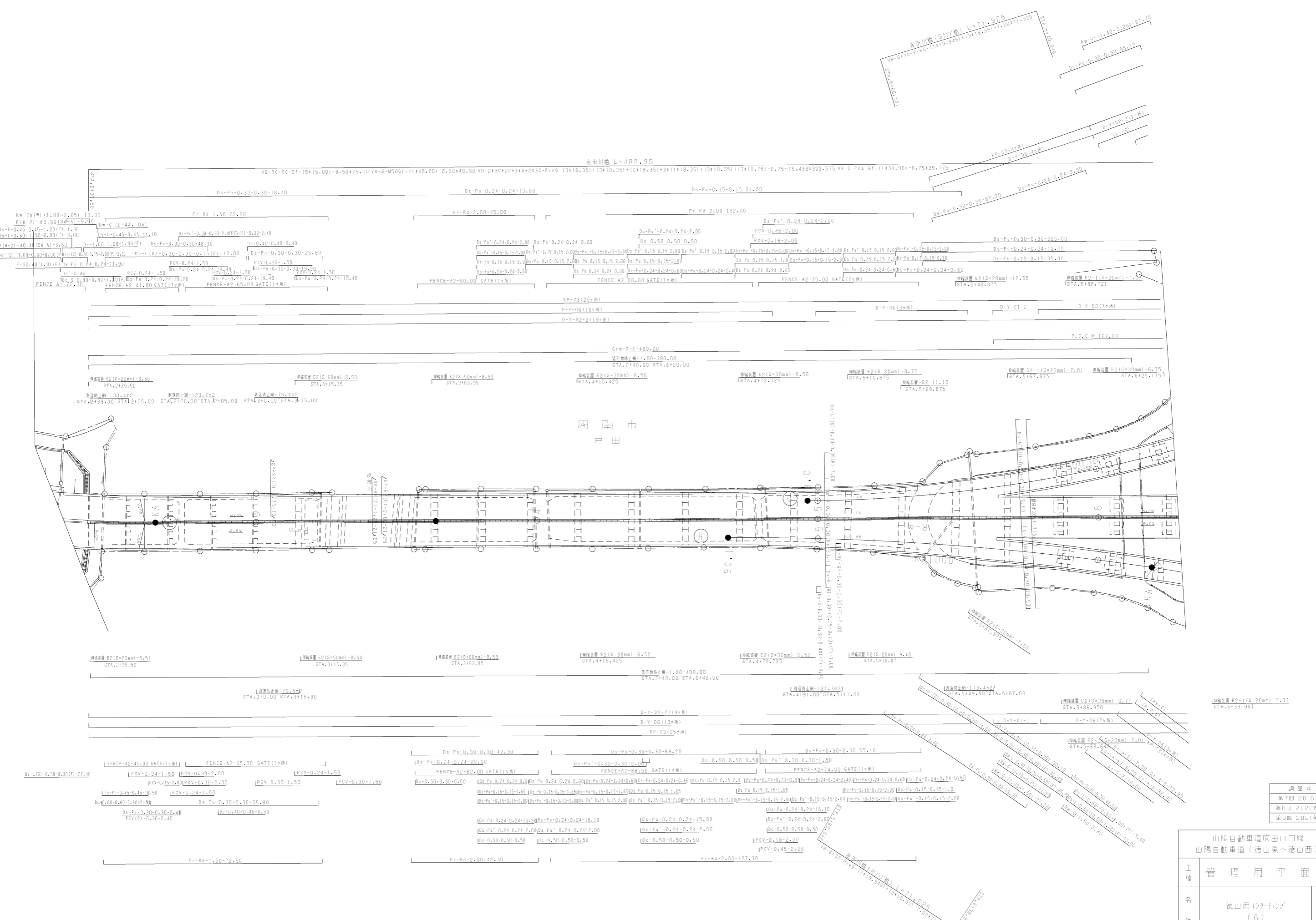
調整年月	適用
第4回 2014年3月	
第2回 2010年3月	
第3回 2011年3月	

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道（徳山東～徳山西）		
工種	管理用平面図	
名称	徳山西インターチェンジ (3)	縮尺 1/500
		3 6
西日本高速道路(株)中国支社		



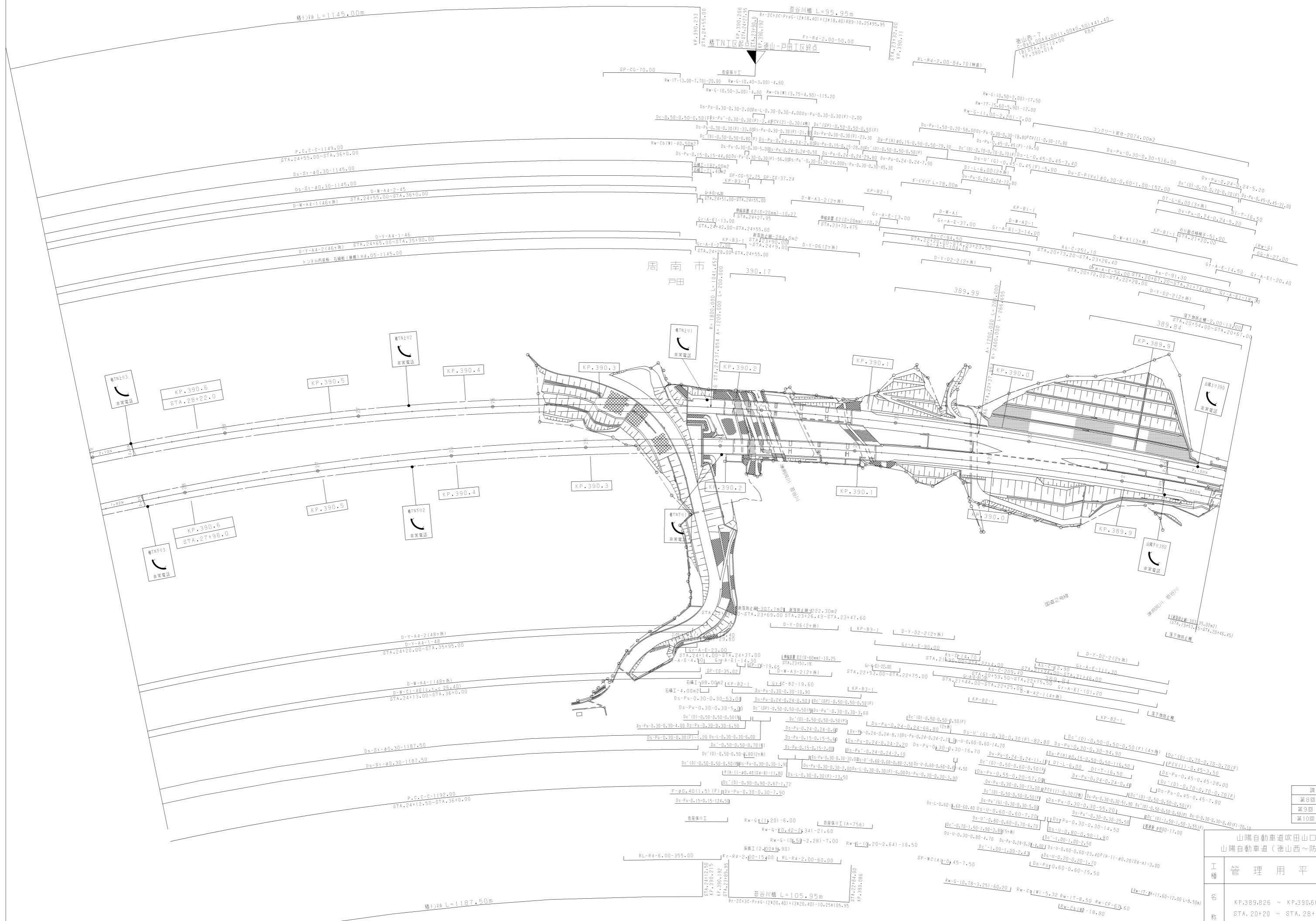
調整年月	適用
第4回 2011年3月	
第5回 2016年3月	
第6回 2021年03月	

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(徳山西~徳山西)		
工種	管理用平面図	
名称	徳山西インターチェンジ (5)	縮尺 1/500
		5 6
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 2020年03月	
第9回 2021年03月	

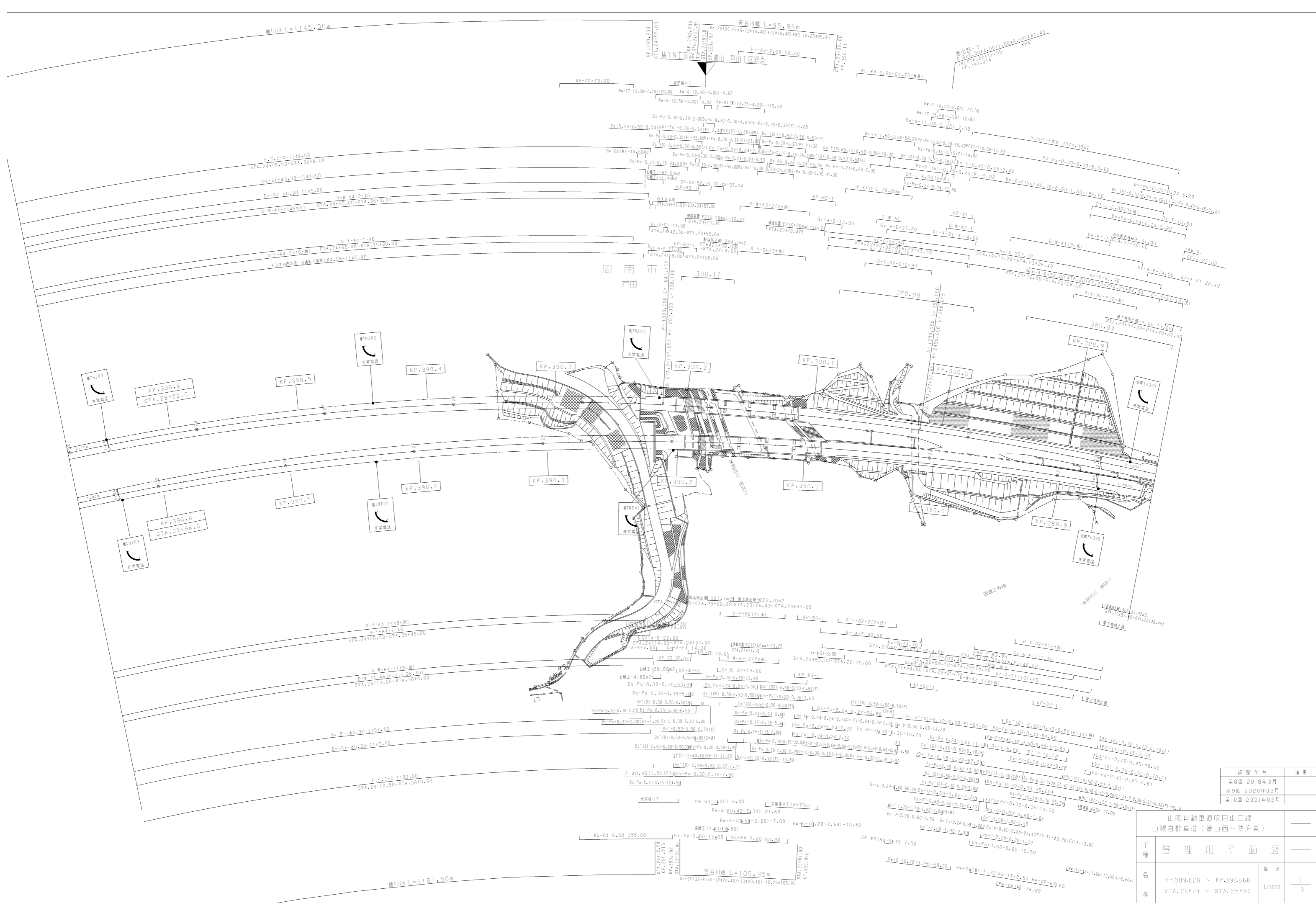
山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(徳山東~徳山西)		
工種	管理用平面図	
名称	徳山西インターチェンジ (6)	縮尺 1/500
		6 6
西日本高速道路(株)中国支社		



調整年月
第8回 2018年3
第9回 2020年0
第10回 2021年0

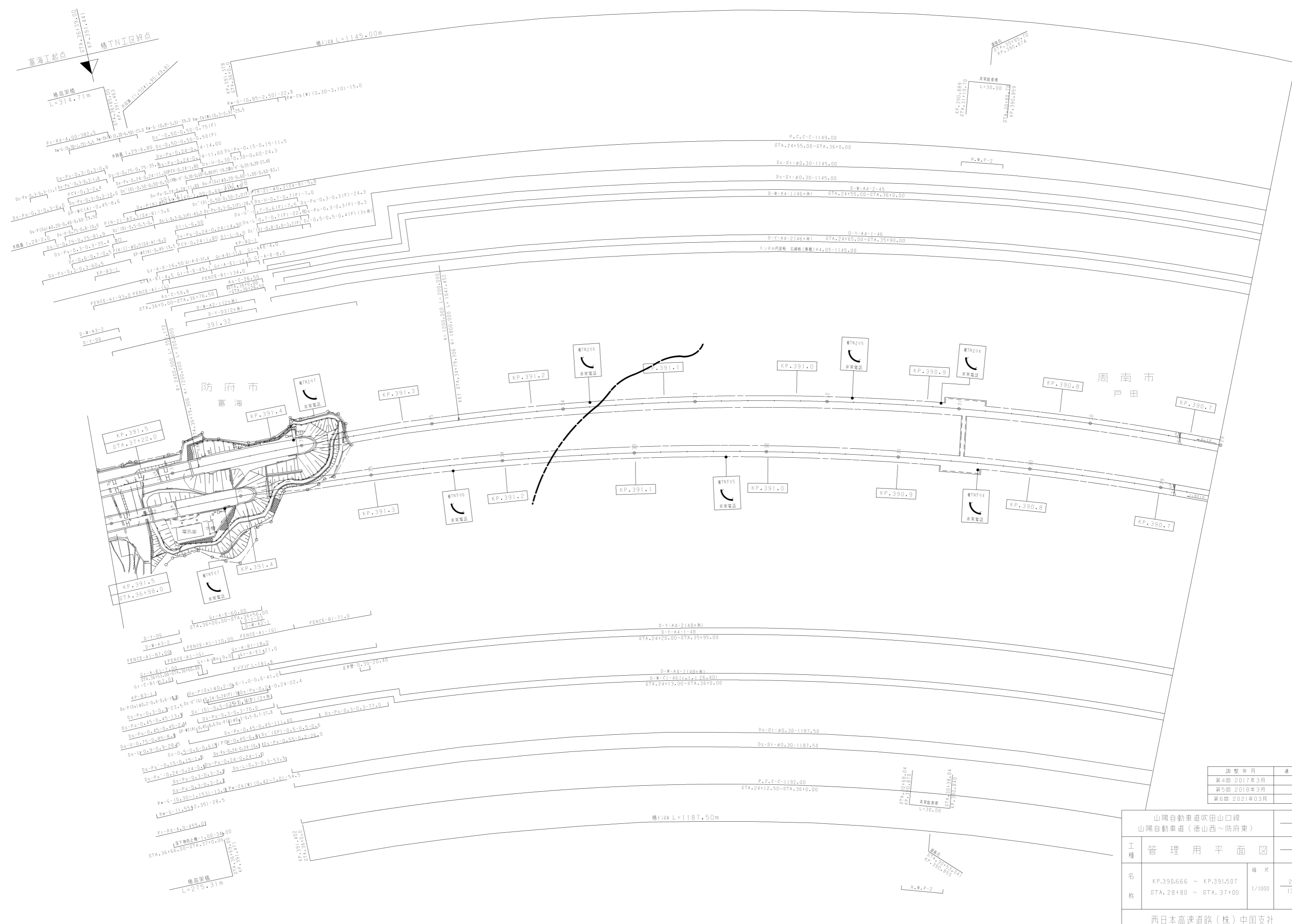
山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(徳山西~府南東)	
工種	管理用平面
名称	KP.389.826 ~ KP.390.666 STA. 20+20 ~ STA. 28+60

西日本高速道路(株)中国



調整年月	適用
第8回 2018年3月	
第9回 2020年03月	
第10回 2021年03月	

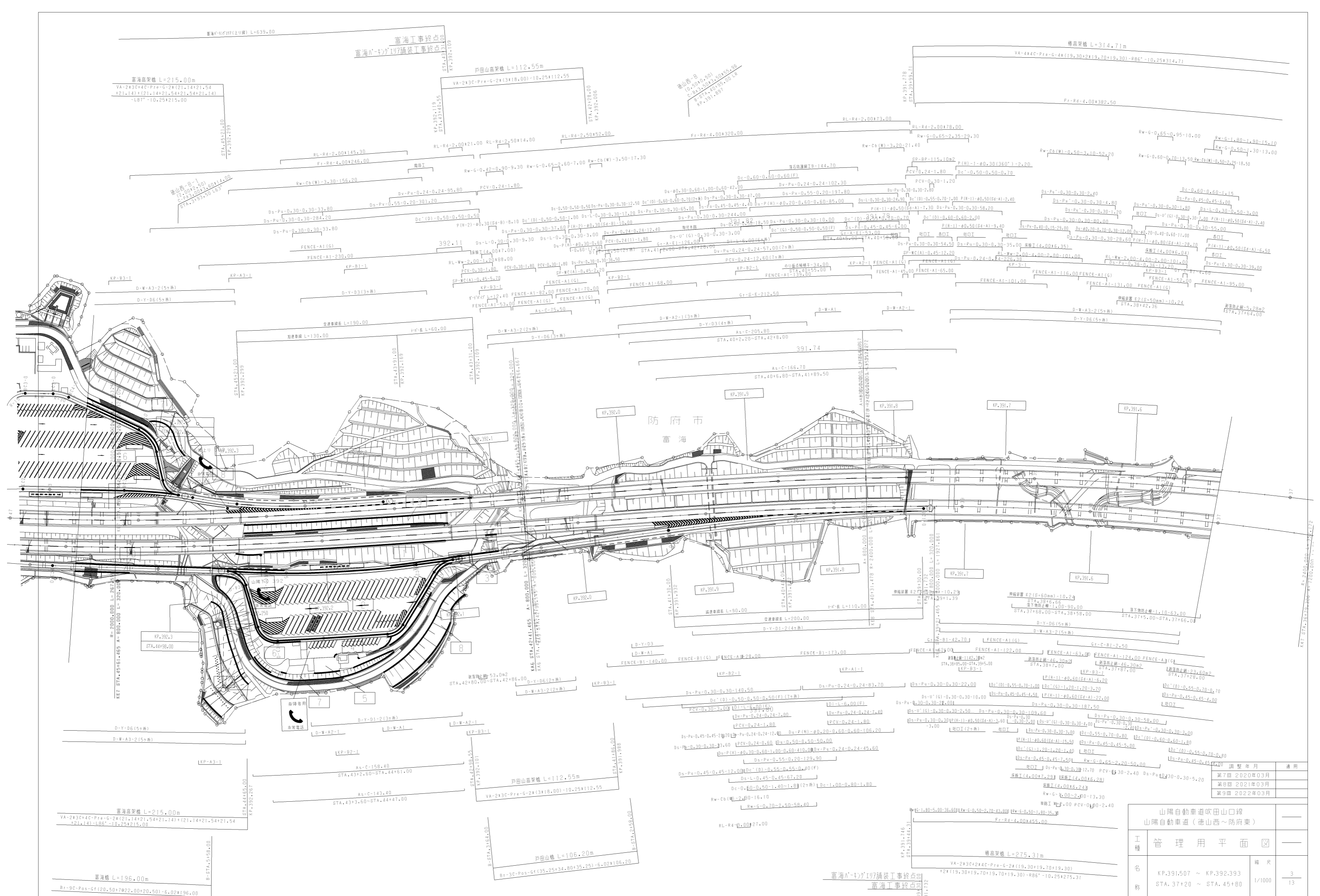
山陽自動車道吹田山口線		
山陽自動車道(徳山西~夙府東)		
工種	管理用平面図	
名称	KP.389.826 ~ KP.390.666 STA. 20+20 ~ STA. 28+60	縮尺 1/1000
西日本高速道路(株)中国支社		13



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	

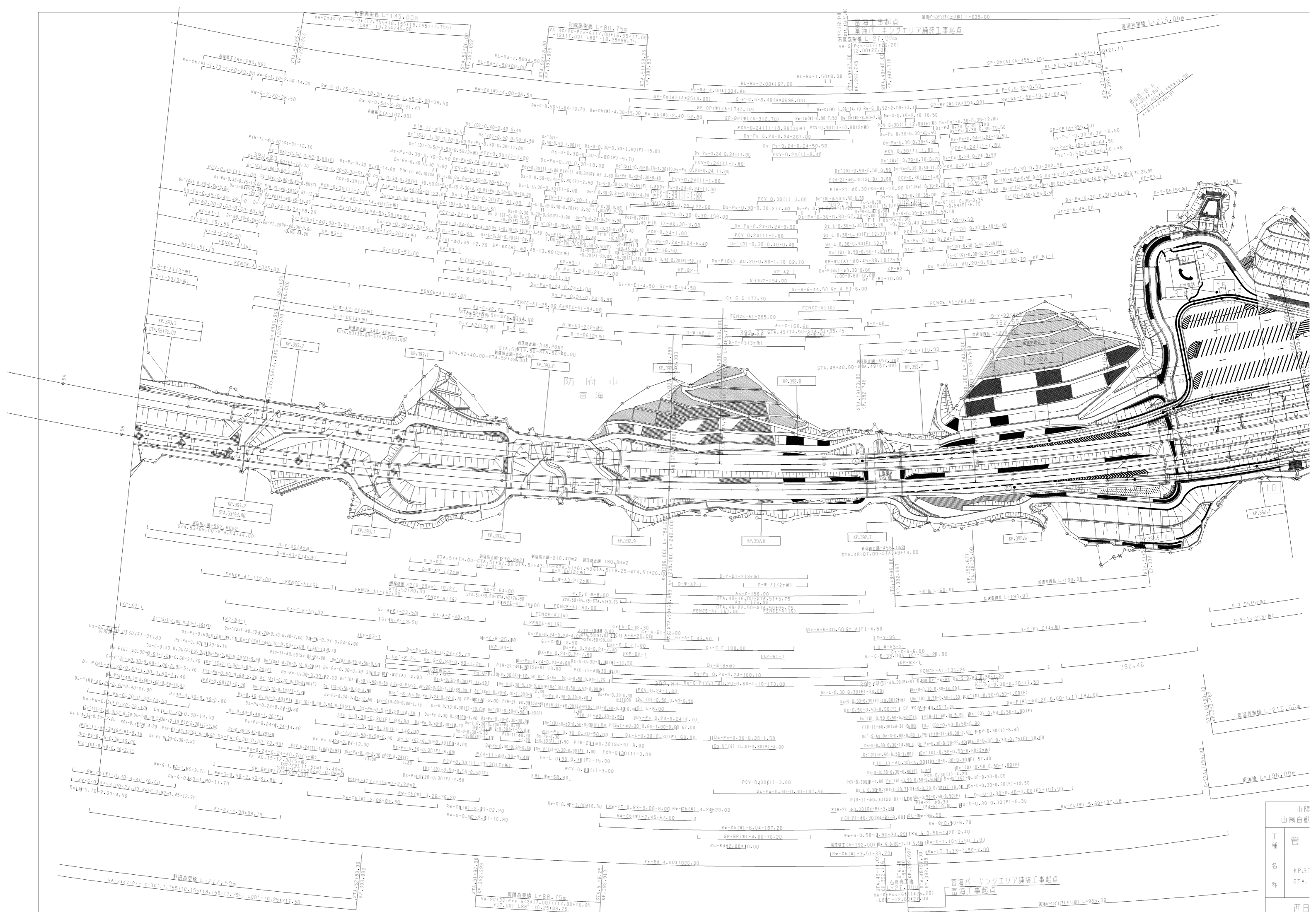
山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道（徳山西～防府東）		
工種	管理用平面図	
名称	KP.390.666 ~ KP.391.507 STA. 28+80 ~ STA. 37+00	縮尺 1/1000 2 13

西日本高速道路（株）中国支社

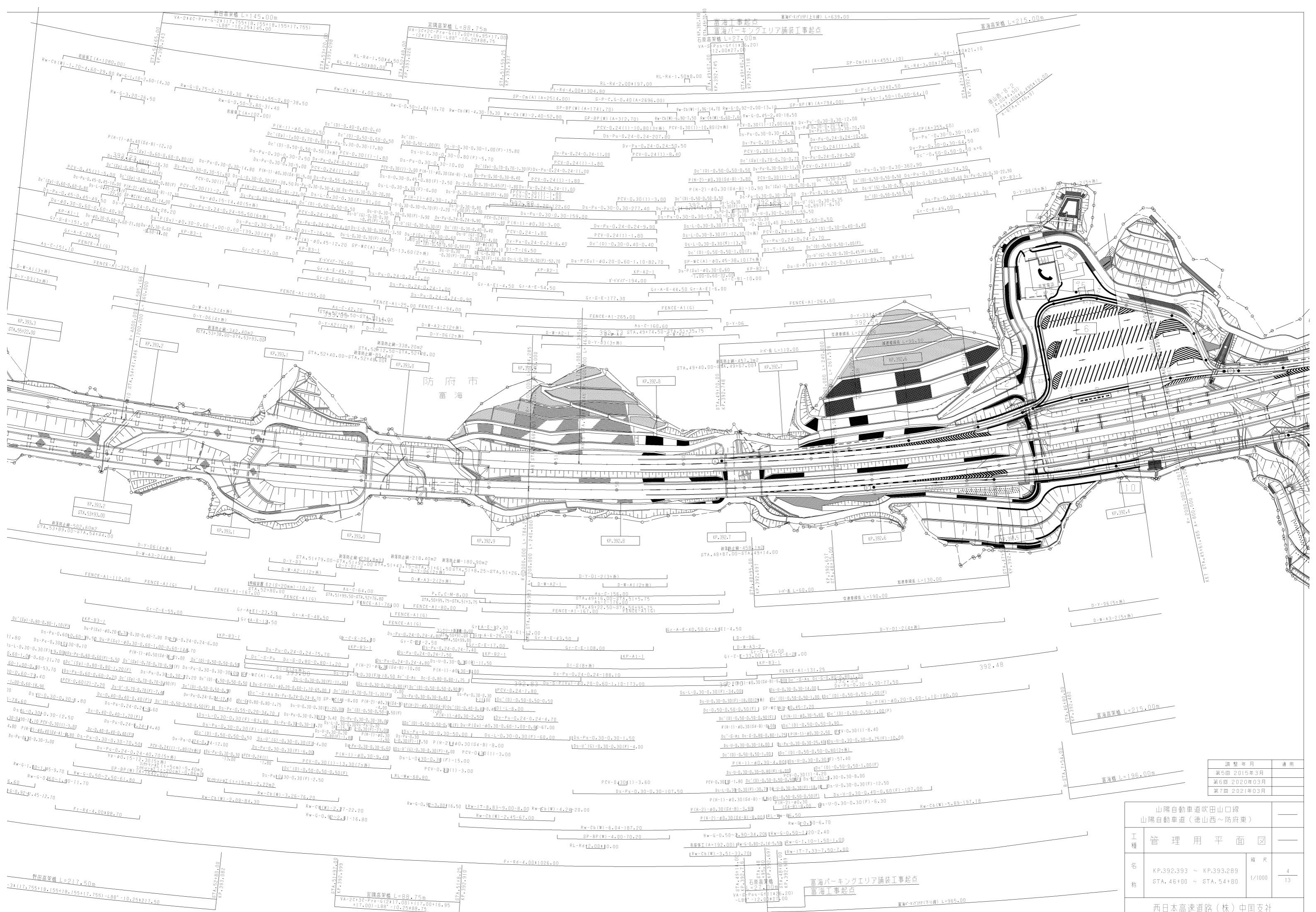


調整年月	適用
第7回 2020年03月	
第8回 2021年03月	
第9回 2022年03月	

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道 (徳山西～防府東)		
工種	管理用平面図	
名称	KP.391.507 ~ KP.392.393 STA. 37+20 ~ STA. 45+80	縮尺 1/1000
		3 13



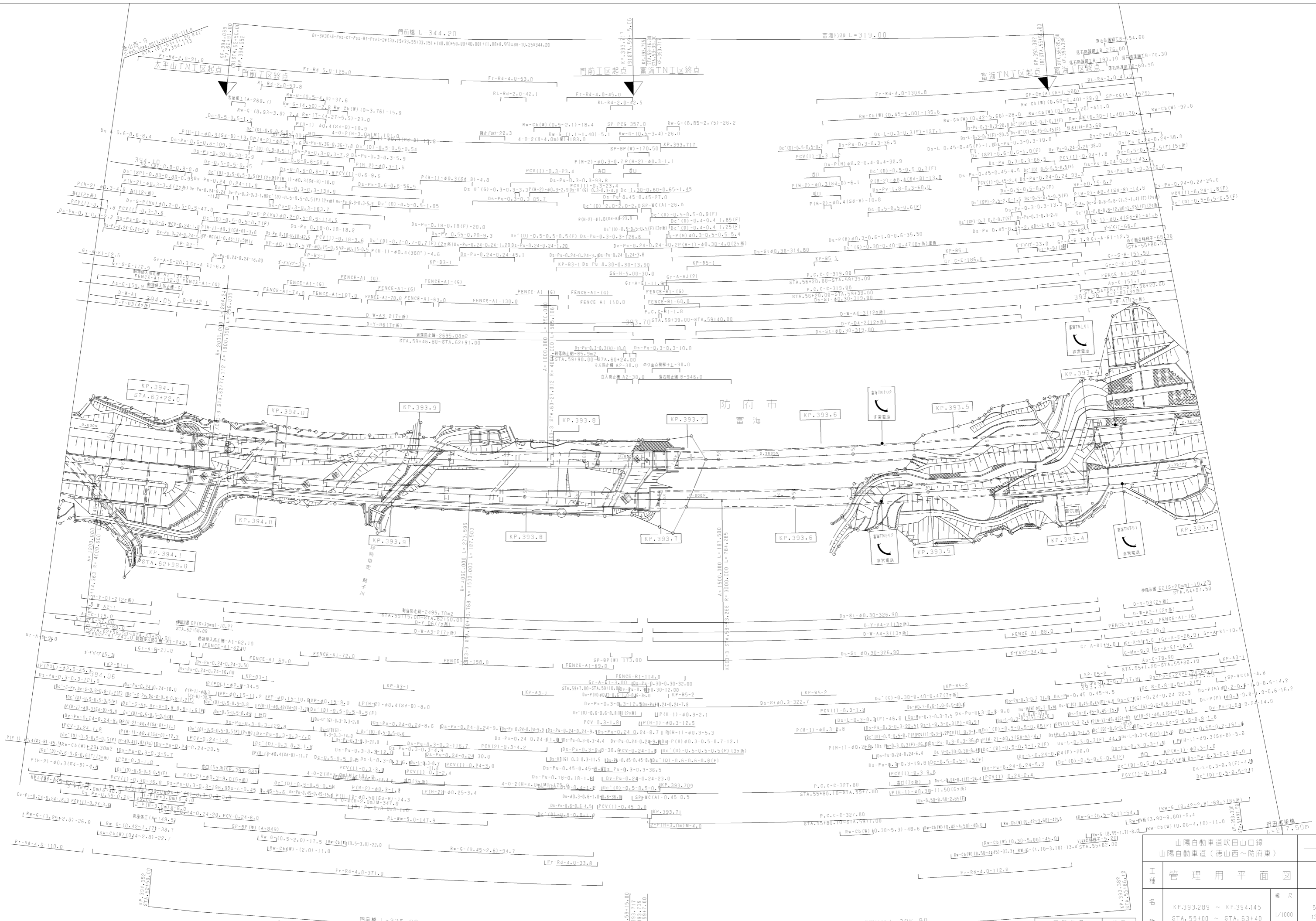
山陽	山陽自軌
工種	管
名称	KP.393 STA.
	西日



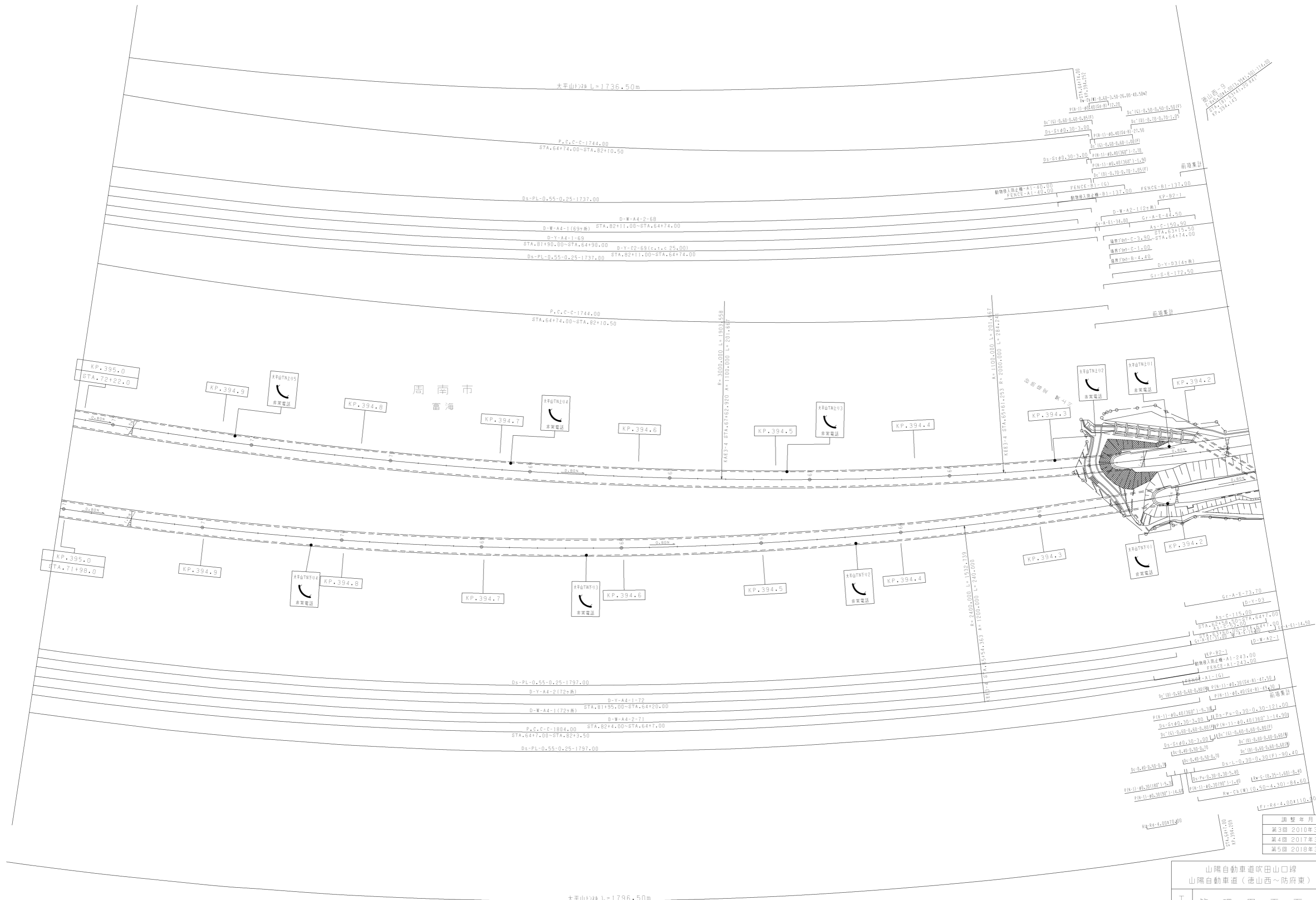
防府市
雷海

調整年月	適用
第5回 2015年3月	
第6回 2020年03月	
第7回 2021年03月	

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(徳山西～防府東)			
工種	管理用平面図		
名称	KP.392.393 ~ KP.393.289 STA. 46+00 ~ STA. 54+80	縮尺	1/1000
			4 13
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 (徳山西～防府東)	
工種	管理用平面図	縮尺	1/1000
名称	KP.393.289 ~ KP.394.145 STA. 55+00 ~ STA. 63+40	欄尺	5 13
調整年月	第6回 2020年03月 第7回 2021年03月 第8回 2022年03月	適用	
西日本高速道路(株)中国支社			



調整年月	適用
第3回 2010年3月	
第4回 2017年3月	
第5回 2018年3月	

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(徳山西~防府東)		
工種	管理用平面図	
名称	KP.394.145 ~ KP.395.004 STA.63+60 ~ STA.72+00	縮尺 1/1000
		6 13

西日本高速道路(株)中国支社

大平山トンネル L=1736.50m
 STA.64+74.00~STA.82+10.50
 KP.394.252~KP.395.989

P.C.C-C-1744.00
 STA.64+74.00~STA.82+10.50

大平山トンネル
 STA.71+00.00
 KP.395.118

H.W.P-2
 標準軌幅員 L=32.00m
 STA.73+68.00
 KP.395.140

Ds-PL-0.55-0.25-1737.00

D-W-A4-2-6B
 STA.82+11.00~STA.64+74.00

D-Y-A4-1-6S
 STA.81+90.00~STA.64+90.00

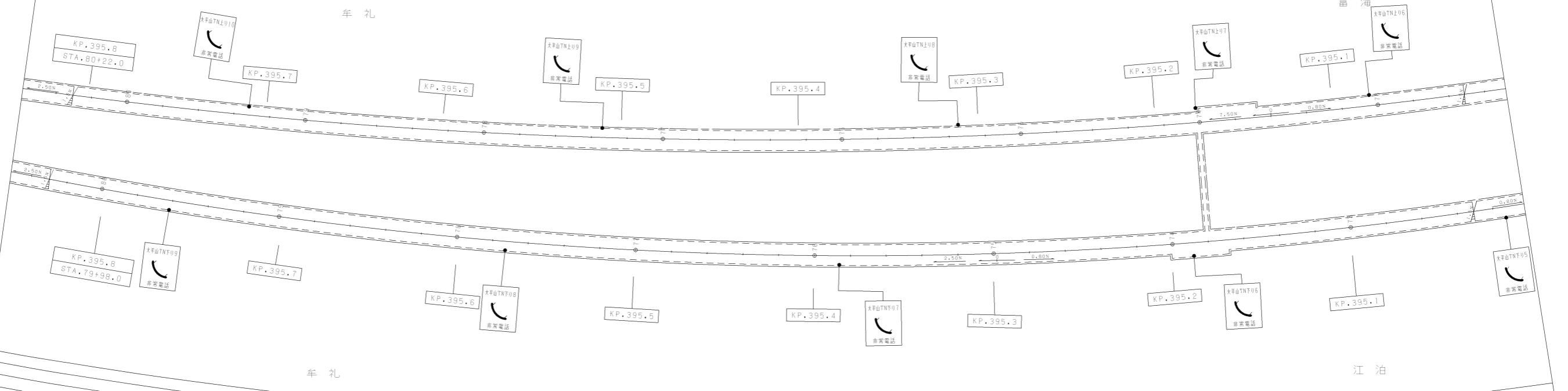
D-Y-C2-69(c.r.c.25.00)
 STA.82+11.00~STA.64+74.00

P.C.C-C-1744.00
 STA.64+74.00~STA.82+10.50

防府市

牟礼

雷海



牟礼

江泊

Ds-PL-0.55-0.25-1797.00

D-Y-A4-2(72+溝)
 D-Y-A4-1-72
 STA.81+95.00~STA.64+20.00

P.C.C-C-1804.00
 STA.82+4.00~STA.64+7.00

Ds-PL-0.55-0.25-1797.00

大平山トンネル L=1796.50m
 STA.64+7.00~STA.82+3.50
 KP.394.209~KP.395.006

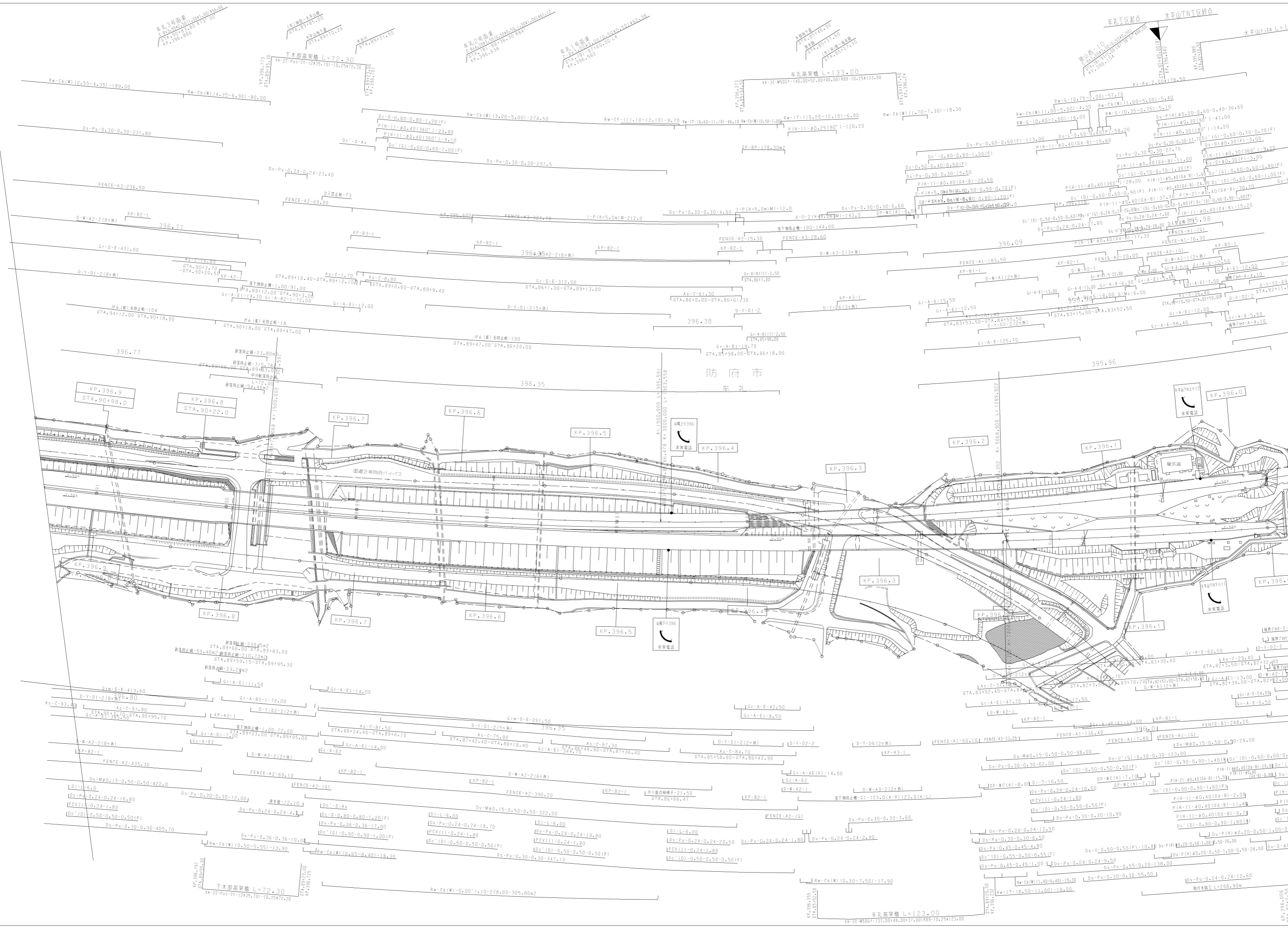
大平山トンネル
 STA.71+00.00
 KP.395.110

H.W.P-2

大平山トンネル
 STA.71+00.00
 KP.395.182

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(徳山西~防府東)			
工種	管理用平面図		
名称	KP.395.004 ~ KP.395.837 STA.72+20 ~ STA.80+40	縮尺 1/1000	頁数 7/13
西日本高速道路(株)中国支社			



防府市
牟礼

車孔2号高架橋
R=1500.000, L=305.551
STA. 89+10.40
KP. 396.896

下木部高架橋 L=72.30
VA-2C-Pos-C1 (2435.70)-10.25172.30
STA. 89+10.40
KP. 396.770

車孔2号高架橋
R=1500.000, L=305.551
STA. 89+10.40
KP. 396.896

車孔1号高架橋
R=1500.000, L=305.551
STA. 89+10.40
KP. 396.896

車孔高架橋 L=133.00
VA-3C-M50C1 (40.00+52.00+40.00)R99-10.251133.00
STA. 89+10.40
KP. 396.896

車孔工区起点
大平山TNT区終点
R=1500.000, L=305.551
STA. 89+10.40
KP. 396.896

大平山TNT L=17.7
R=1500.000, L=305.551
STA. 89+10.40
KP. 396.896

KP. 396.9
STA. 90+98.0

KP. 396.8
STA. 90+22.0

KP. 396.7

KP. 396.6

KP. 396.5

KP. 396.4

KP. 396.3

KP. 396.2

KP. 396.1

KP. 396.0

KP. 396.9

KP. 396.8

KP. 396.7

KP. 396.6

KP. 396.5

KP. 396.4

KP. 396.3

KP. 396.2

KP. 396.1

KP. 396.0

Gr-S-E-413.60
D-Y-D1-2(8x溝)
Gr-A-E1-11.50

Gr-A-E1-14.00
D-Y-D2-2(2x溝)
Gr-A-E2

Gr-A-E1-14.00
Gr-A-E1-14.00

Gr-A-E1-14.00
Gr-A-E1-14.00

Gr-A-E1-14.00
Gr-A-E1-14.00

Gr-A-E1-14.00
Gr-A-E1-14.00

Gr-A-E1-14.00
Gr-A-E1-14.00

Gr-A-E1-14.00
Gr-A-E1-14.00

Gr-A-E1-14.00
Gr-A-E1-14.00

Gr-A-E1-14.00
Gr-A-E1-14.00

Gr-A-E1-14.00
Gr-A-E1-14.00

Gr-A-E1-14.00
Gr-A-E1-14.00

Gr-A-E1-14.00
Gr-A-E1-14.00

Ds-Md0.15-0.50-0.50-422.0
Ds-Pu-0.24-0.24-16.80
PCV(1)-0.24-1.80
Dc'(D)-0.50-0.50-0.50(F)

Ds-Pu-0.30-0.30-12.00
Ds-Pu-0.24-0.24-4.00
Ds-Pu-0.36-0.36-10.00
Rw-Cb(W)(0.50-5.50)-13.90

Dc'-S-As
Dc'-S-0.80-0.80-1.20(F)
Dv-Pu-0.36-0.36-17.80
Dc'(G)-0.90-0.90-1.00(F)

Dl-L-6.00
Dv-Pu-0.24-0.24-19.70
PCV(1)-0.24-1.80
Dc'(D)-0.50-0.50-0.50(F)

Du-Md0.15-0.50-0.50-322.0
Dl-L-6.00
Dv-Pu-0.24-0.24-19.70
PCV(1)-0.24-1.80
Dc'(D)-0.50-0.50-0.50(F)

Dv-Pu-0.24-0.24-19.70
PCV(1)-0.24-1.80
Dc'(D)-0.50-0.50-0.50(F)

Dl-L-6.00
Dv-Pu-0.24-0.24-20.50
PCV(1)-0.24-1.80
Dc'(D)-0.50-0.50-0.50(F)

Ds-Pu-0.24-0.24-1.80
Dv-Pu-0.24-0.24-2.40
Dc'(D)-0.50-0.50-0.50(F)

Ds-Pu-0.30-0.30-3.60
Dv-Pu-0.24-0.24-12.50
Ds-Pu-0.30-0.30-5.50
Ds-Pu-0.45-0.45-4.80
Dc'(D)-0.55-0.50-0.55(F)

Ds-Pu-0.24-0.24-9.50
Ds-Pu-0.55-0.50-138.00
Dv-Pu-0.24-0.24-12.60

Ds-Pu-0.24-0.24-12.60
Dv-Pu-0.24-0.24-12.60

Ds-Pu-0.24-0.24-12.60
Dv-Pu-0.24-0.24-12.60

Ds-Pu-0.24-0.24-12.60
Dv-Pu-0.24-0.24-12.60

下木部高架橋 L=72.30
VA-2C-Pos-C1 (2435.70)-10.25172.30
STA. 89+10.40
KP. 396.770

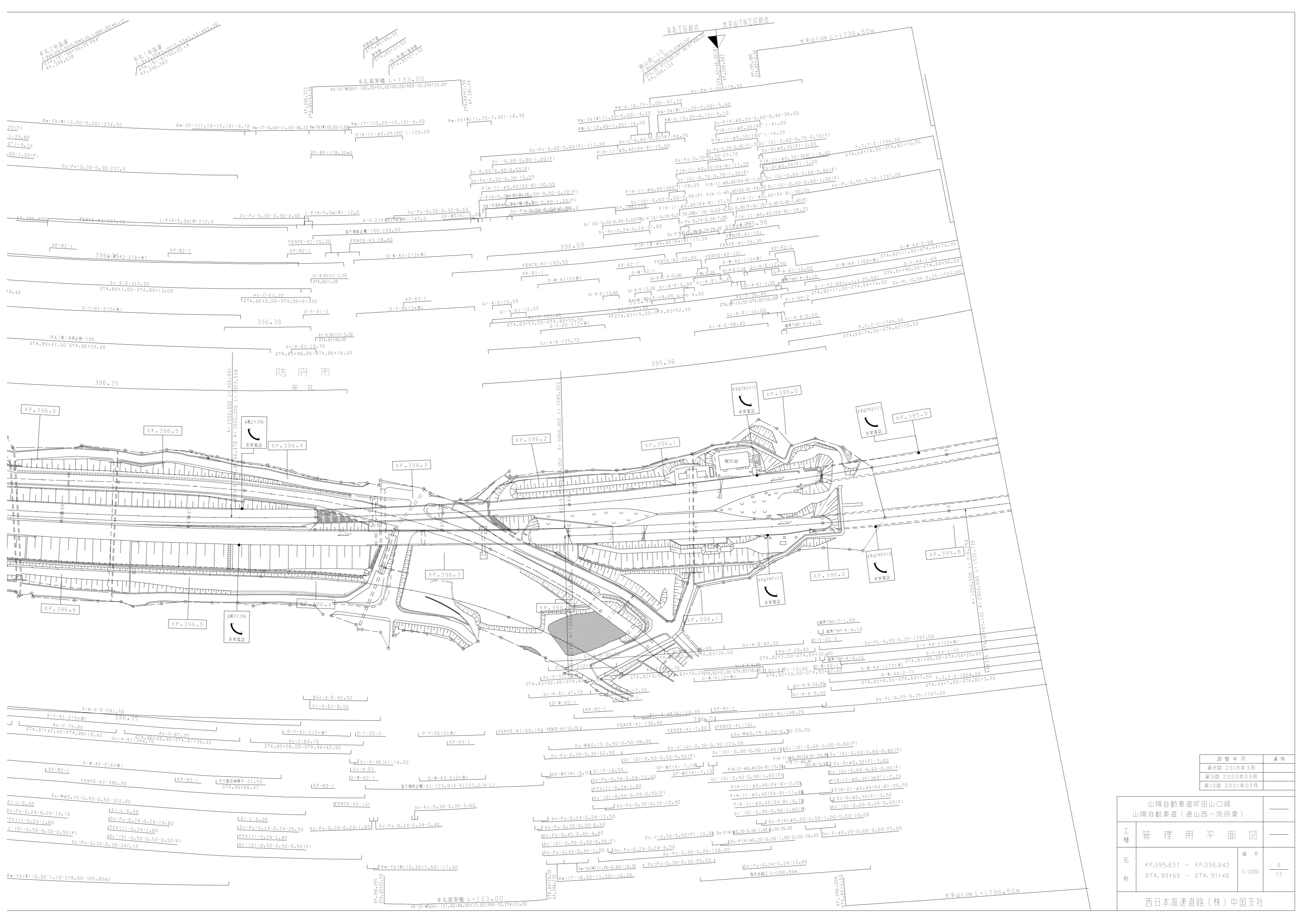
車孔高架橋 L=123.00
VA-3C-M50C1 (37.00+48.00+37.00)R99-10.251123.00
STA. 89+10.40
KP. 396.896

下木部高架橋 L=72.30
VA-2C-Pos-C1 (2435.70)-10.25172.30
STA. 89+10.40
KP. 396.770

車孔2号高架
C=84.20(1.50)D=50.00(0.50)L=100.00(1.00)R=12.00
STA. 87+36.30~88.4
KP. 396.39

車孔1号高架
C=84.20(1.50)D=50.00(0.50)L=100.00(1.00)R=12.00
STA. 87+36.30~88.4
KP. 396.39

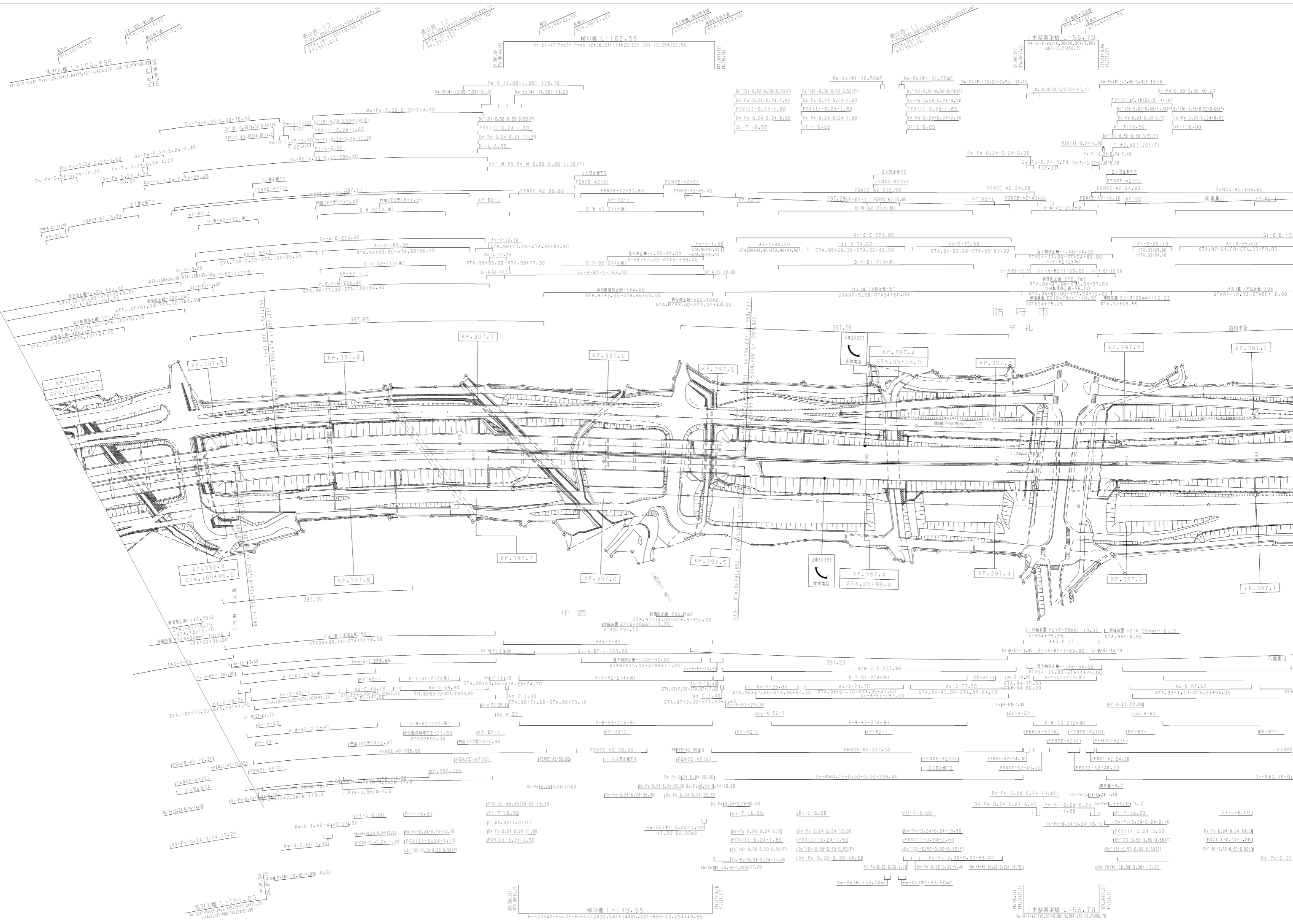
車孔高架橋 L=133.00
VA-3C-M500(-140.00+52.00+140.00)R89-10.25+133.00
STA. 85+16.30
R=12.00
STA. 85+17.50
STA. 85+17.70



調整年月	適用
第6回 2018年3月	
第9回 2020年03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(徳山西~防府東)			
工種	管理用平面図	縮尺	1/1000
名称	KP.395.837 ~ KP.396.942 STA.80+60 ~ STA.91+40	幅尺	8 13

西日本高速道路(株)中国支社



防府市

車礼

中西

前場集計

G

FENCE

前場集計

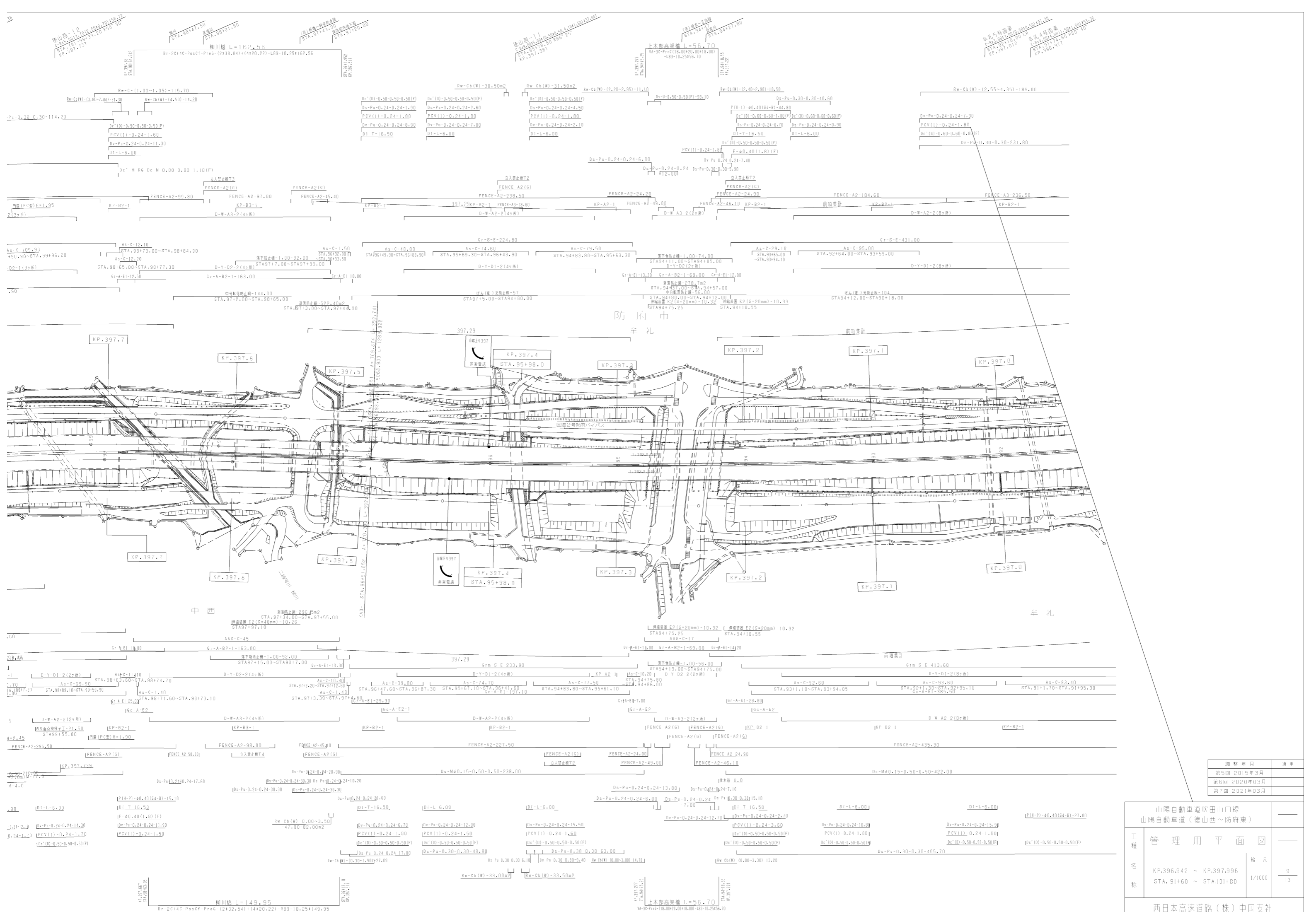
G

FENCE

前場集計

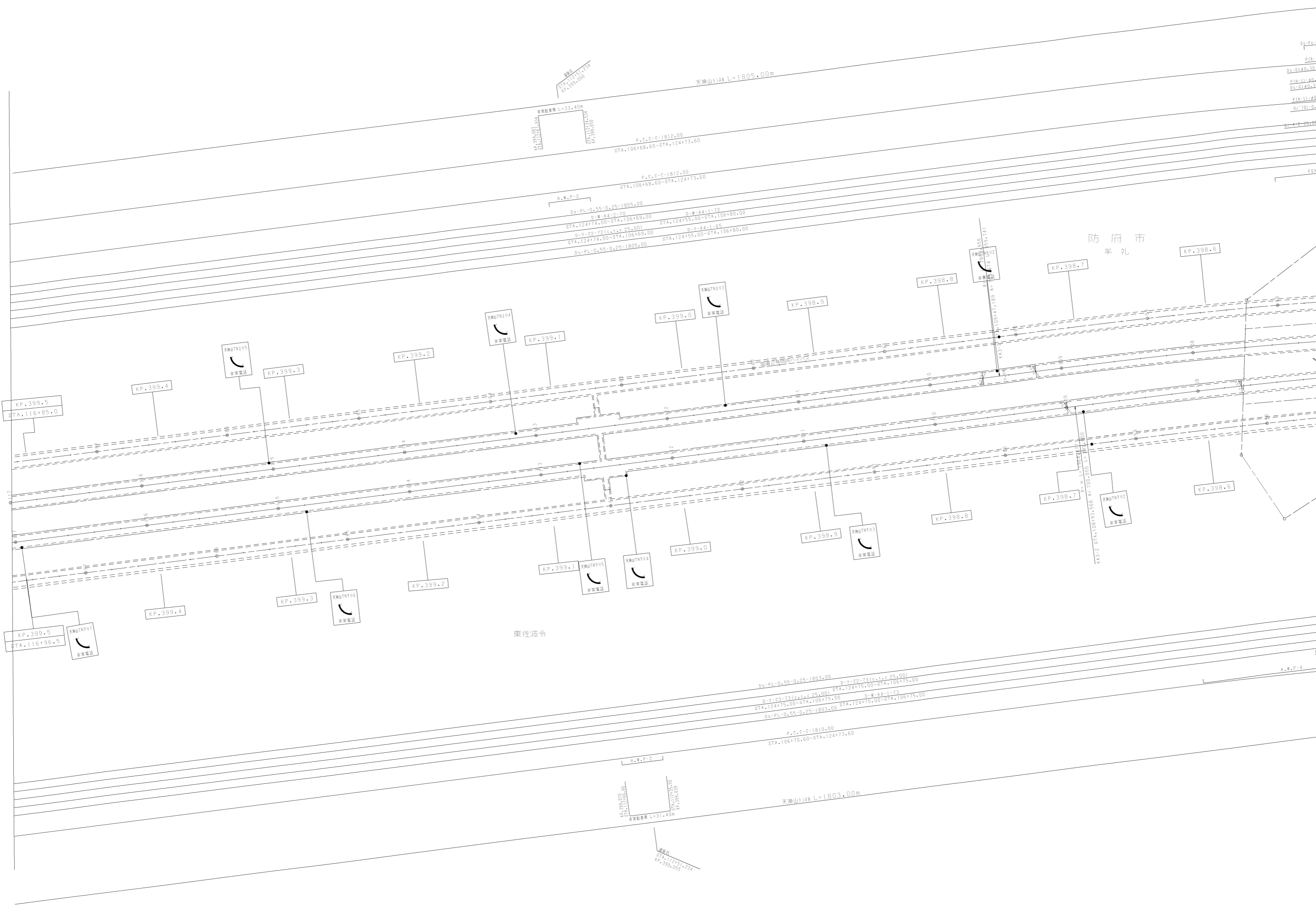
G

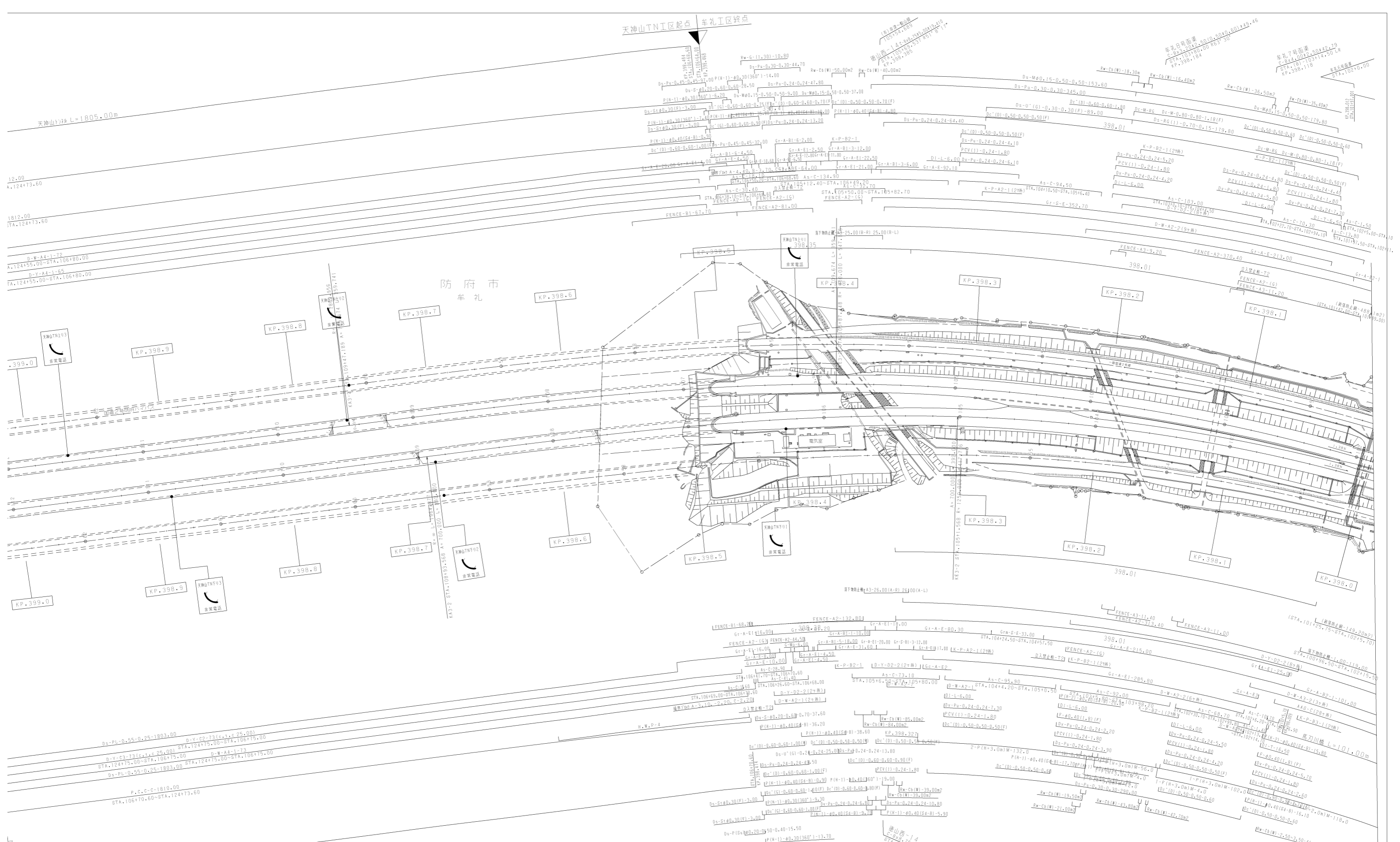
FENCE



調整年月	適用
第5回 2015年3月	
第6回 2020年03月	
第7回 2021年03月	

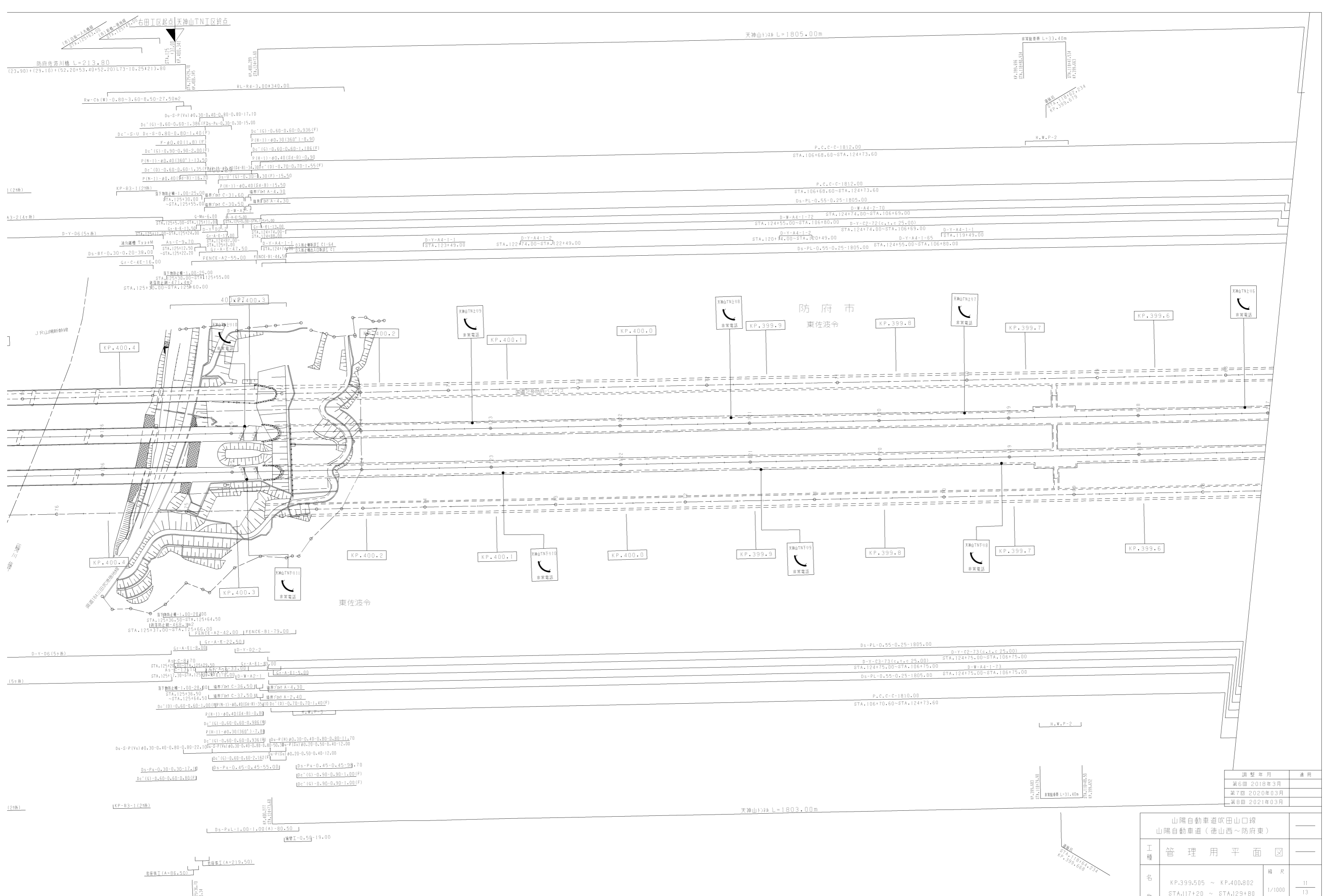
山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(徳山西~防府東)		
工種	管理用平面図	
名称	KP.396.942 ~ KP.397.996 STA. 91+60 ~ STA.101+80	縮尺 1/1000 9 13
西日本高速道路(株)中国支社		



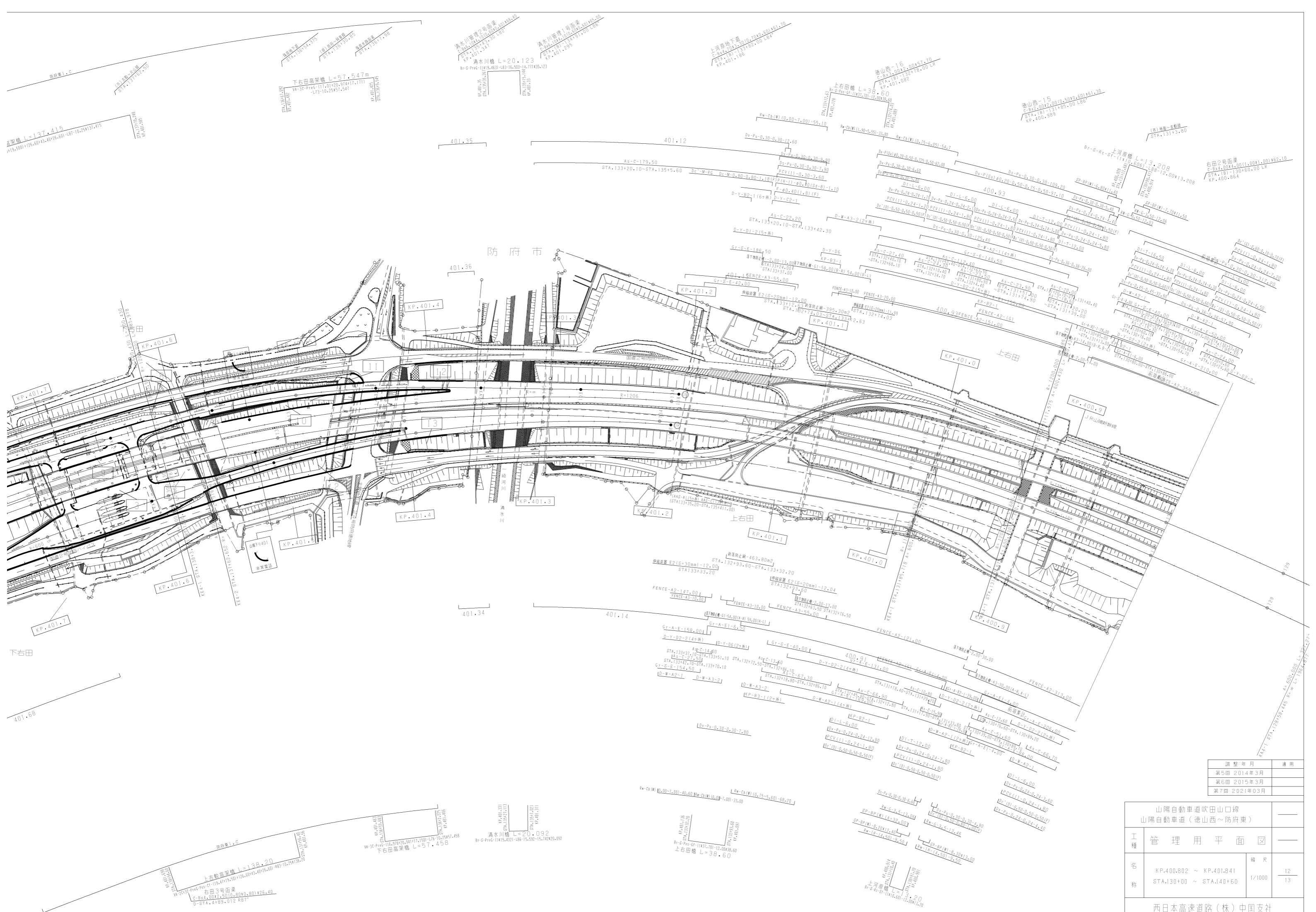


山陽自動車道吹田山口線		
山陽自動車道 (徳山西～防府東)		
工種	管理用平面図	
名称	KP.397.996 ~ KP.399.505 STA.102+00 ~ STA.107+00	縮尺 1/1000
頁数	10	13
訂正年月	適用	
第6回 2017年3月		
第7回 2018年3月		
第8回 2021年03月		

西日本高速道路(株)中国支社

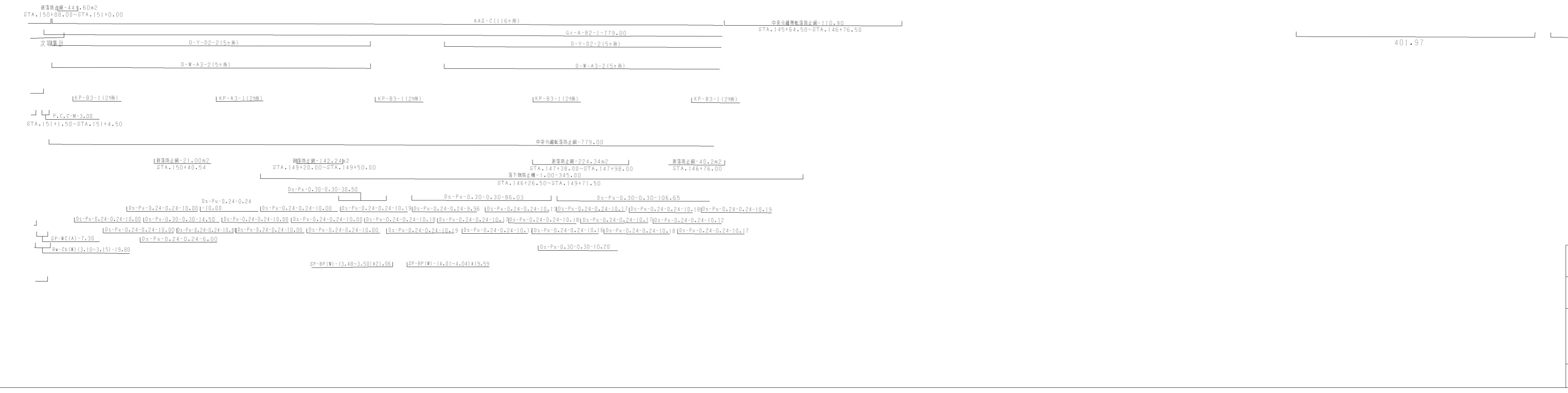
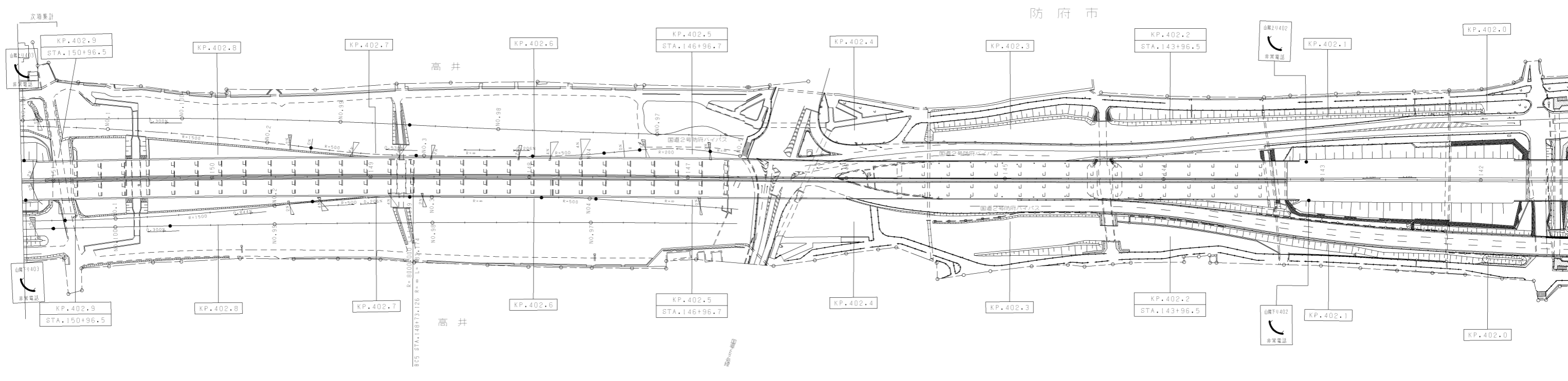
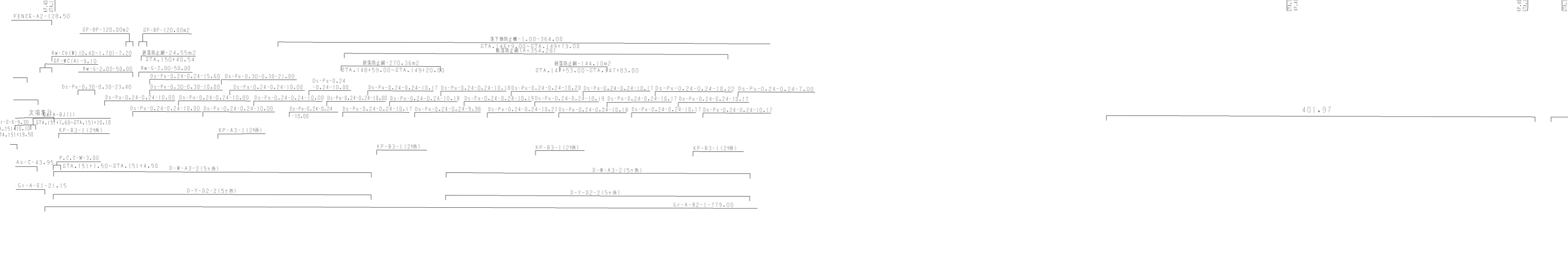


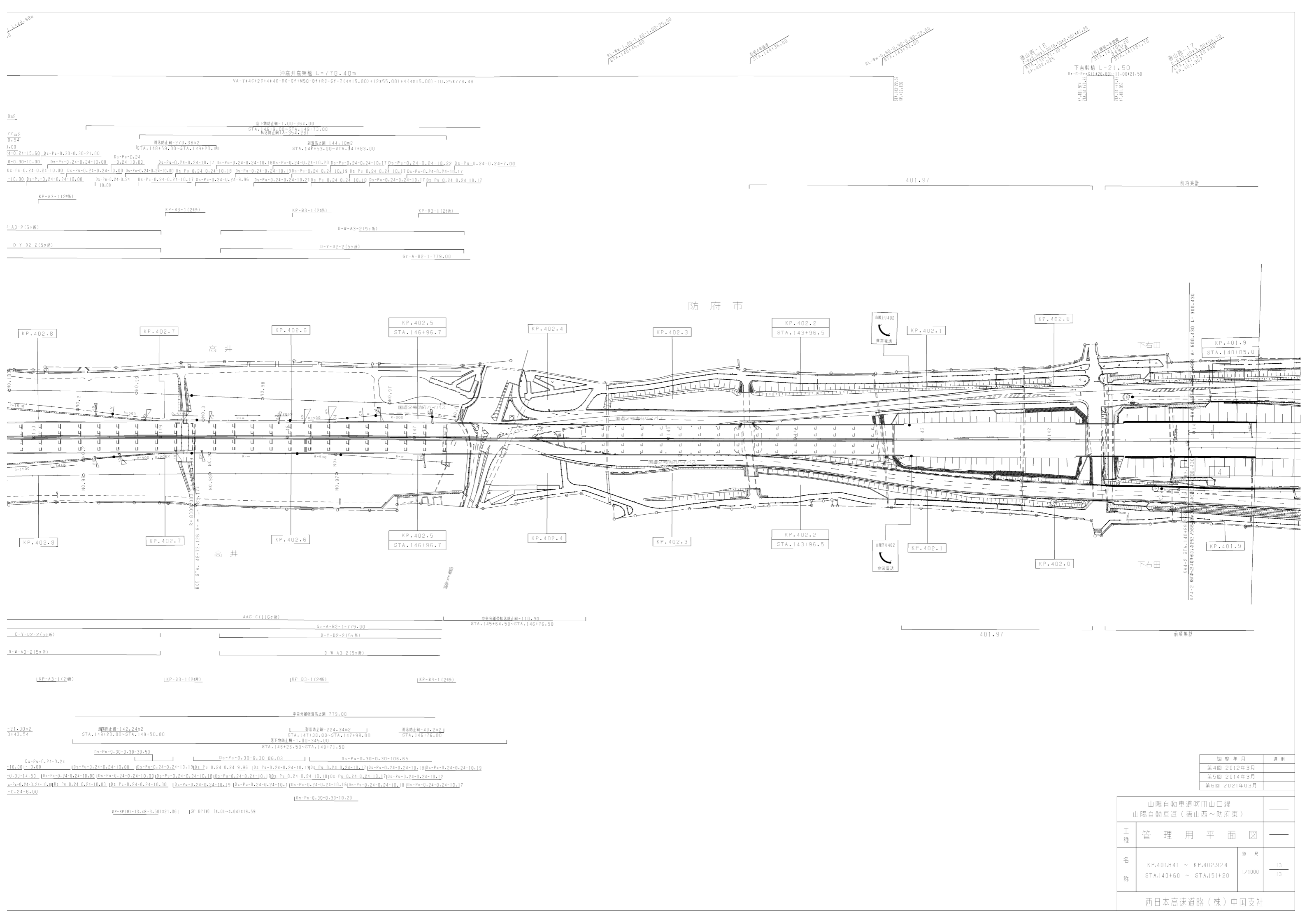
山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(徳山西~防府東)		
工種	管理用平面図	
名称	KP.399.505 ~ KP.400.802 STA.117+20 ~ STA.129+80	縮尺 1/1000
		11 13
西日本高速道路(株)中国支社		



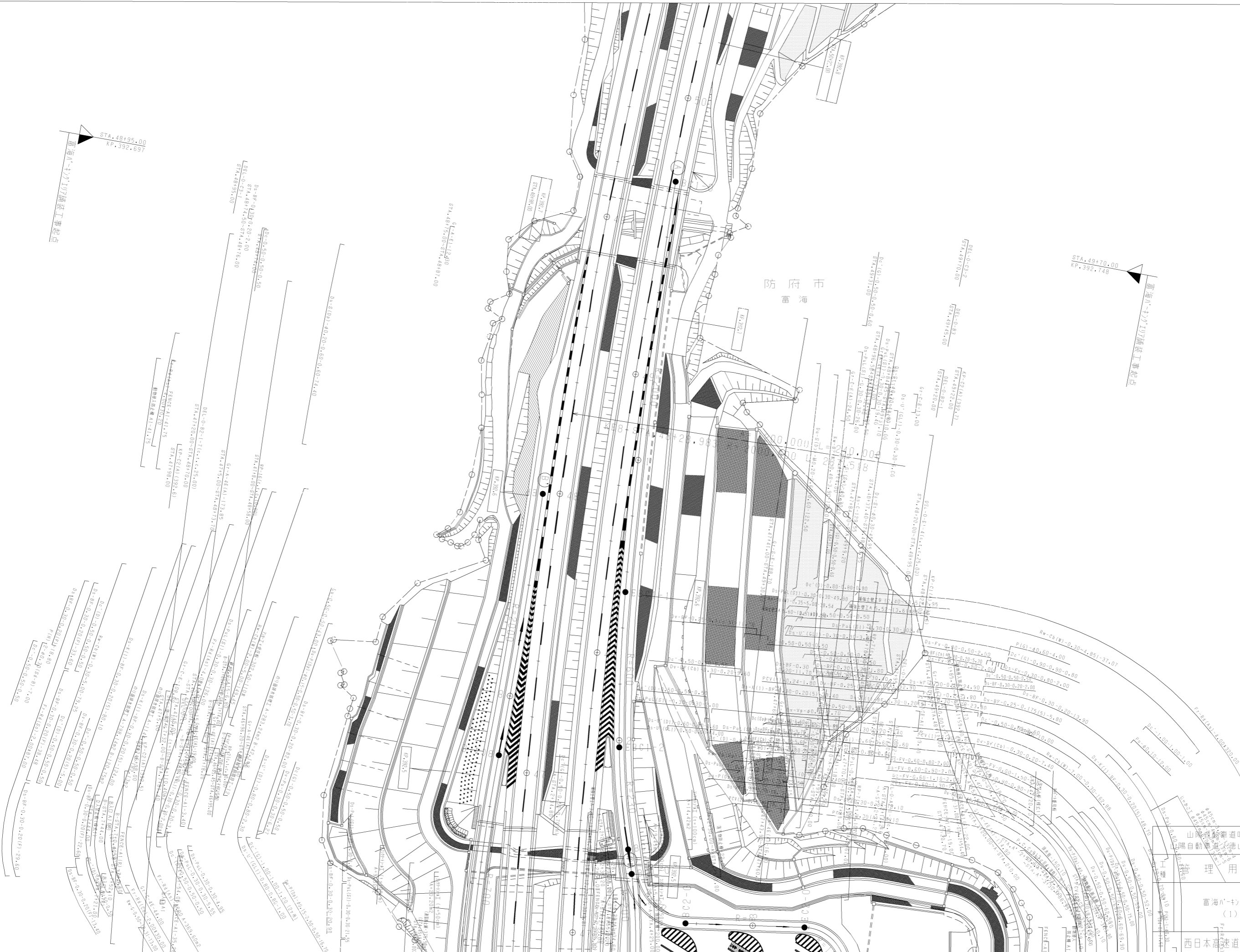
山陽自動車道吹田山口線		
山陽自動車道(徳山西~防府東)		
工種	管理用平面図	
名称	KP.400.802 ~ KP.401.841 STA.130+00 ~ STA.140+60	縮尺 1/1000
		12 13
西日本高速道路(株)中国支社		

沖高井高架橋 L=778.48m
VA-7x4C+2C+4x4C-RC-ST+M50-BF+RC-SF-7(4x15.00)+(2x55.00)+4(4x15.00)-10.25x778.48





山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(徳山西~防府東)		
工種	管理用平面図	—
名称	KP.401.841 ~ KP.402.924 STA.140+60 ~ STA.151+20	縮尺 1/1000 13 13
西日本高速道路(株)中国支社		



重海川-土付工鋪築工事起点
 STA. 48195.00
 KP. 392.697

重海川-土付工鋪築工事起点
 STA. 49170.00
 KP. 392.748

防府市
 重海

調整年月	適用
第6回 2019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
 (隣自動重海川(徳山西~防府東))

重海川-土付工
 (1)

重海川-土付工
 (1)

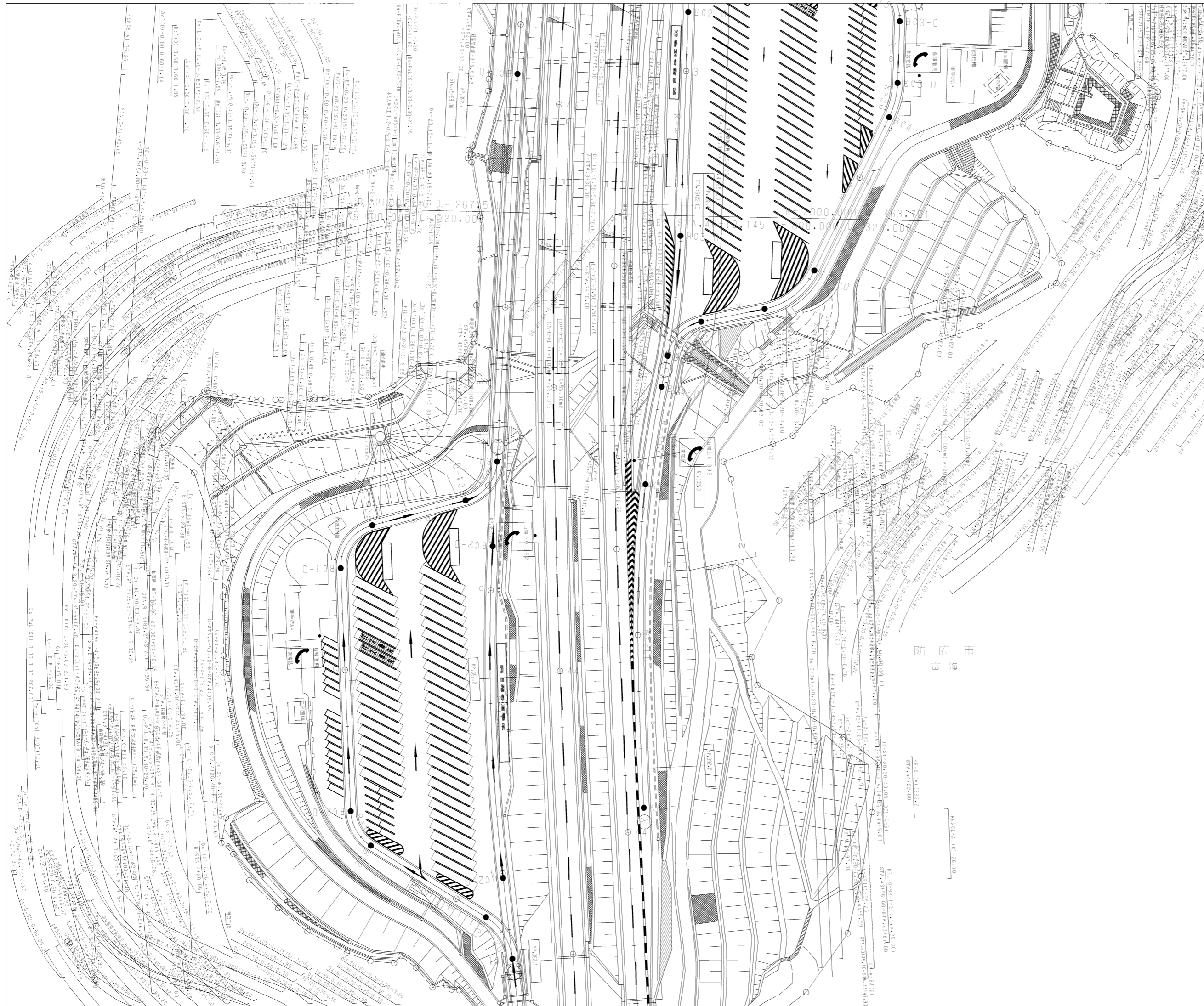
西日本建設株式会社

重海川-土付工
 (1)

重海川-土付工
 (1)

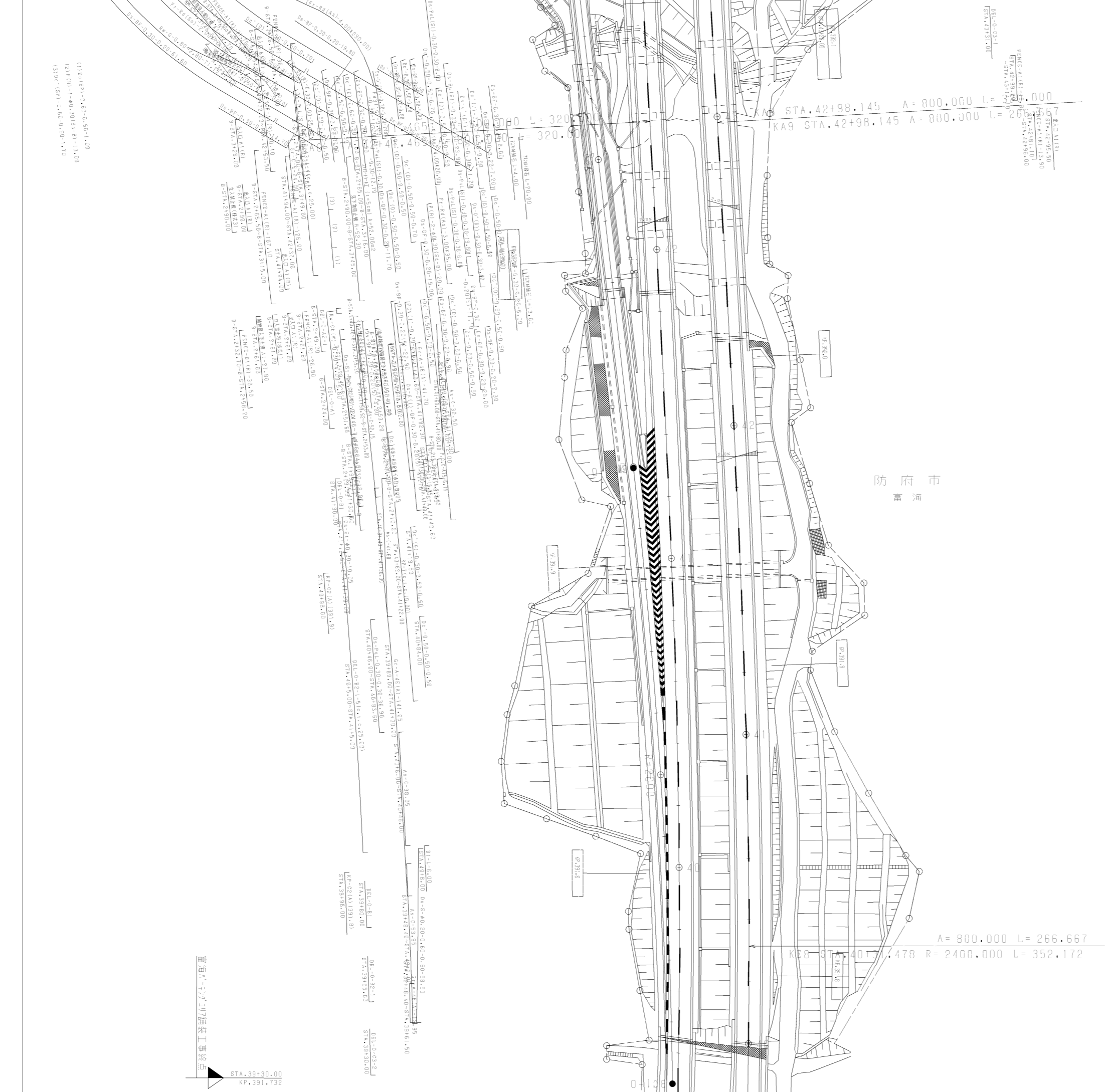
重海川-土付工
 (1)

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道（徳山西～防府東）		—	
工種	管理用平面図	—	
名称	雷海パナソニック (2)	縮尺	1/500 2/6
西日本高速道路(株)中国支社			



防府市
雷海

雷海A-17(1)7
 舗装工事終点
 STA.43+31.00
 KP.392.109

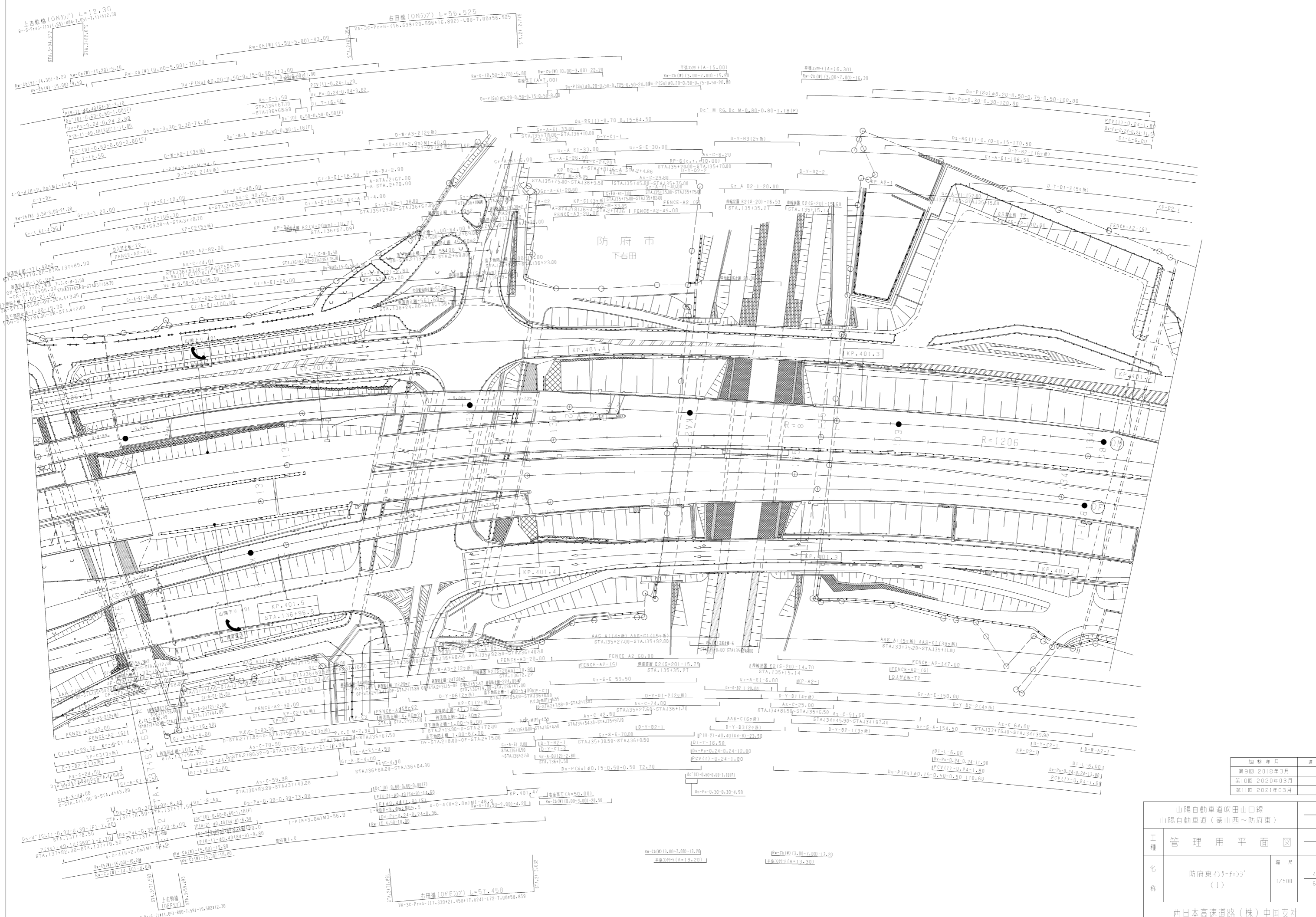


- (1) D.C.(SP)-0.60-0.60-1.00
- (2) P(H)-1.40-30(64-B)-13.00
- (3) D.C.(SP)-0.60-0.60-1.70

雷海A-17(1)7舗装工事終点
 STA.39+30.00
 KP.391.732

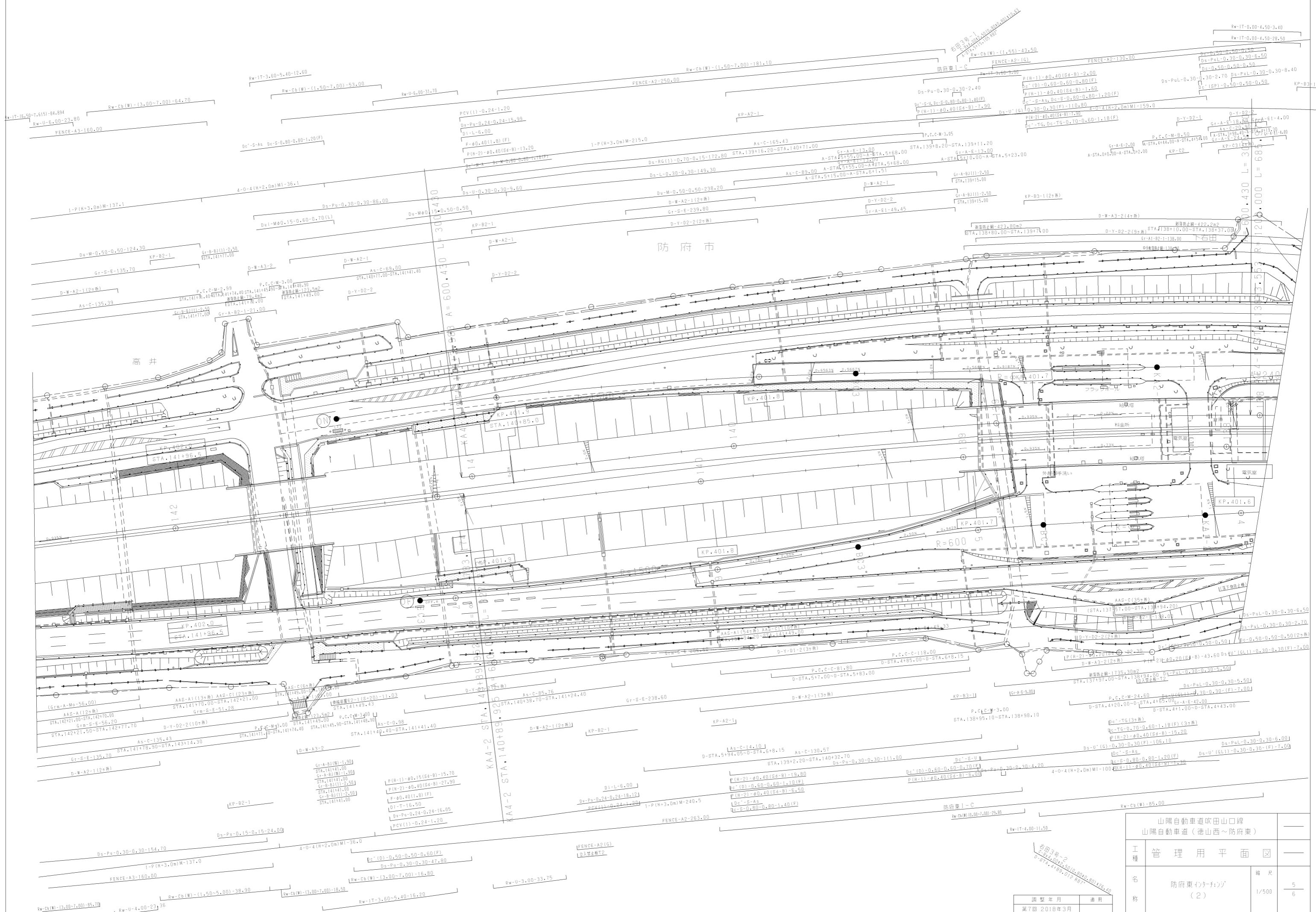
調整年月	適用
第4回 2011年3月	
第5回 2014年3月	
第6回 2021年03月	

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(徳山西~防府東)		
工種	管理用平面図	
名称	雷海A-17(1)7 (3)	縮尺 1/500
		3/6
西日本高速道路(株)中国支社		

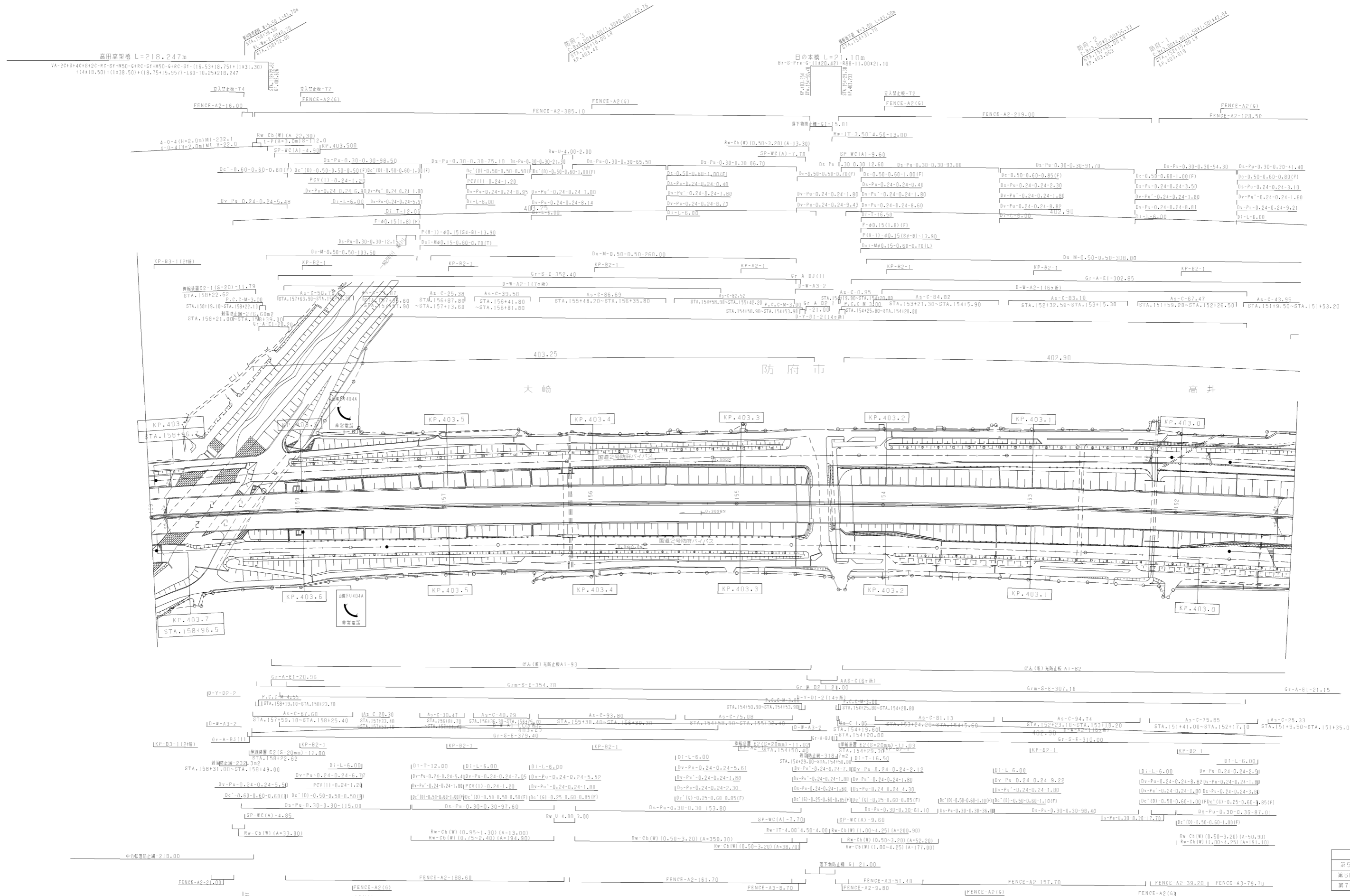


調製年月	適用
第9回 2018年3月	
第10回 2020年03月	
第11回 2021年03月	

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

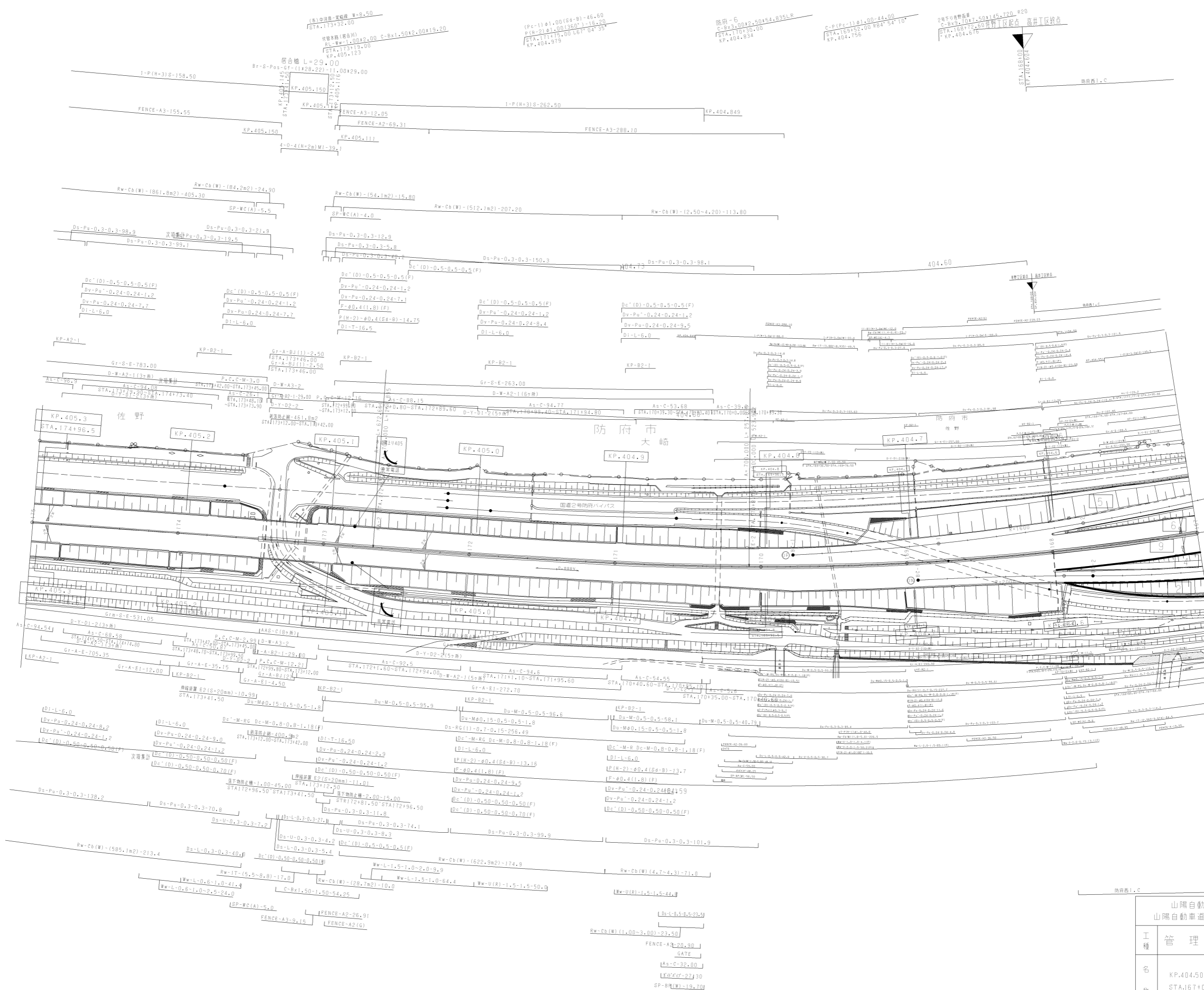


山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(徳山西~防府東)		
工種	管理用平面図	
名称	防府東インターチェンジ (2)	縮尺 1/500
調整年月		適用
第7回 2018年3月		
第8回 2020年03月		
第9回 2021年03月		
西日本高速道路(株)中国支社		



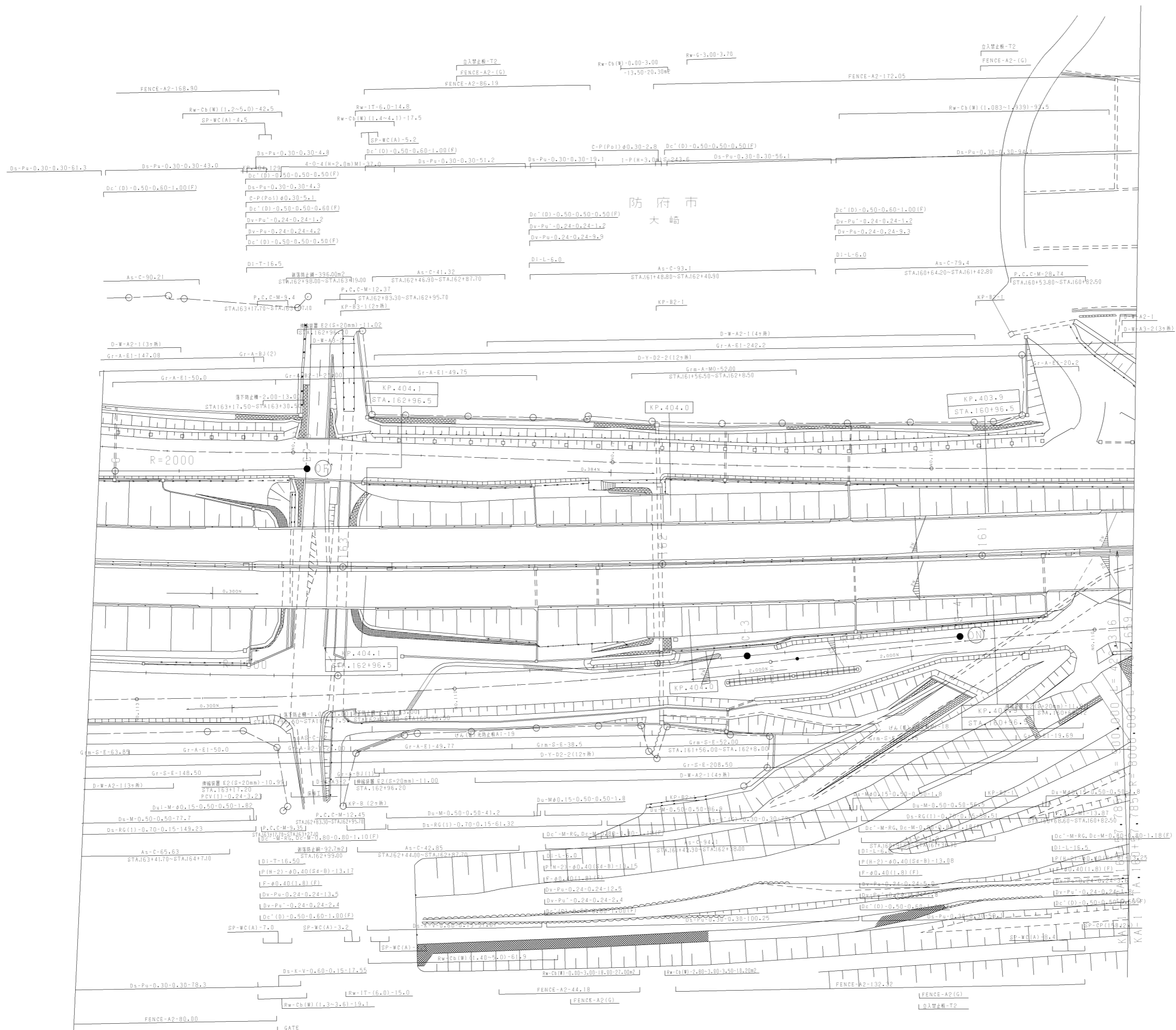
調整年月	適用
第5回 2018年3月	
第6回 2020年03月	
第7回 2021年03月	

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(防府東~防府西)		
工種	管理用平面図	
名称	KP.402.924 ~ KP.403.703 STA.151+20 ~ STA.159+00	縮尺 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 2021年03月	

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(防府東~防府西)		
工種	管理用平面図	
名称	KP.404.504 ~ KP.405.304 STA.167+00 ~ STA.175+00	縮尺 1/1000
		3 3
西日本高速道路(株)中国支社		

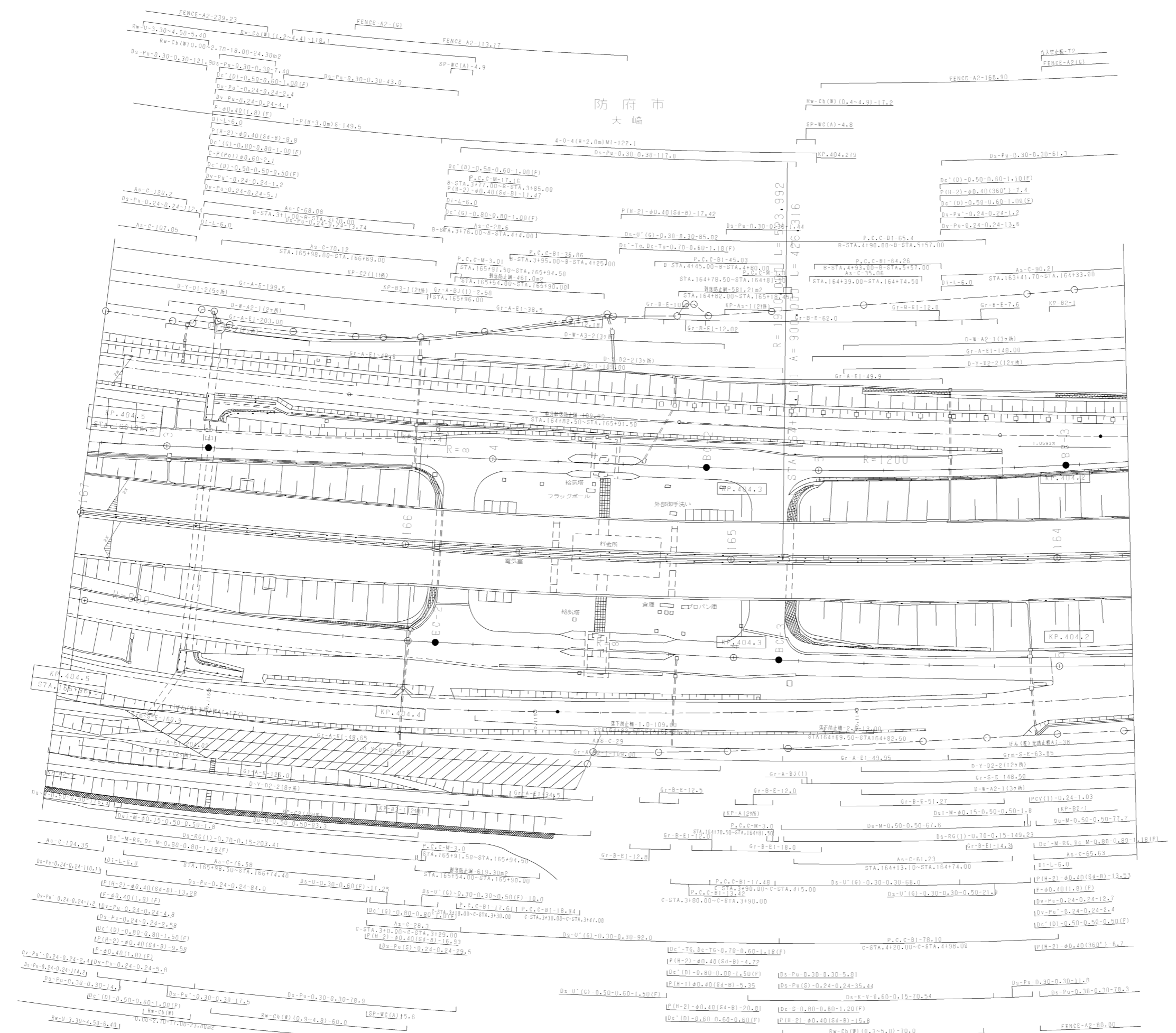


調整年月	適用
第5回 2012年3月	
第6回 2020年03月	
第7回 2021年03月	

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

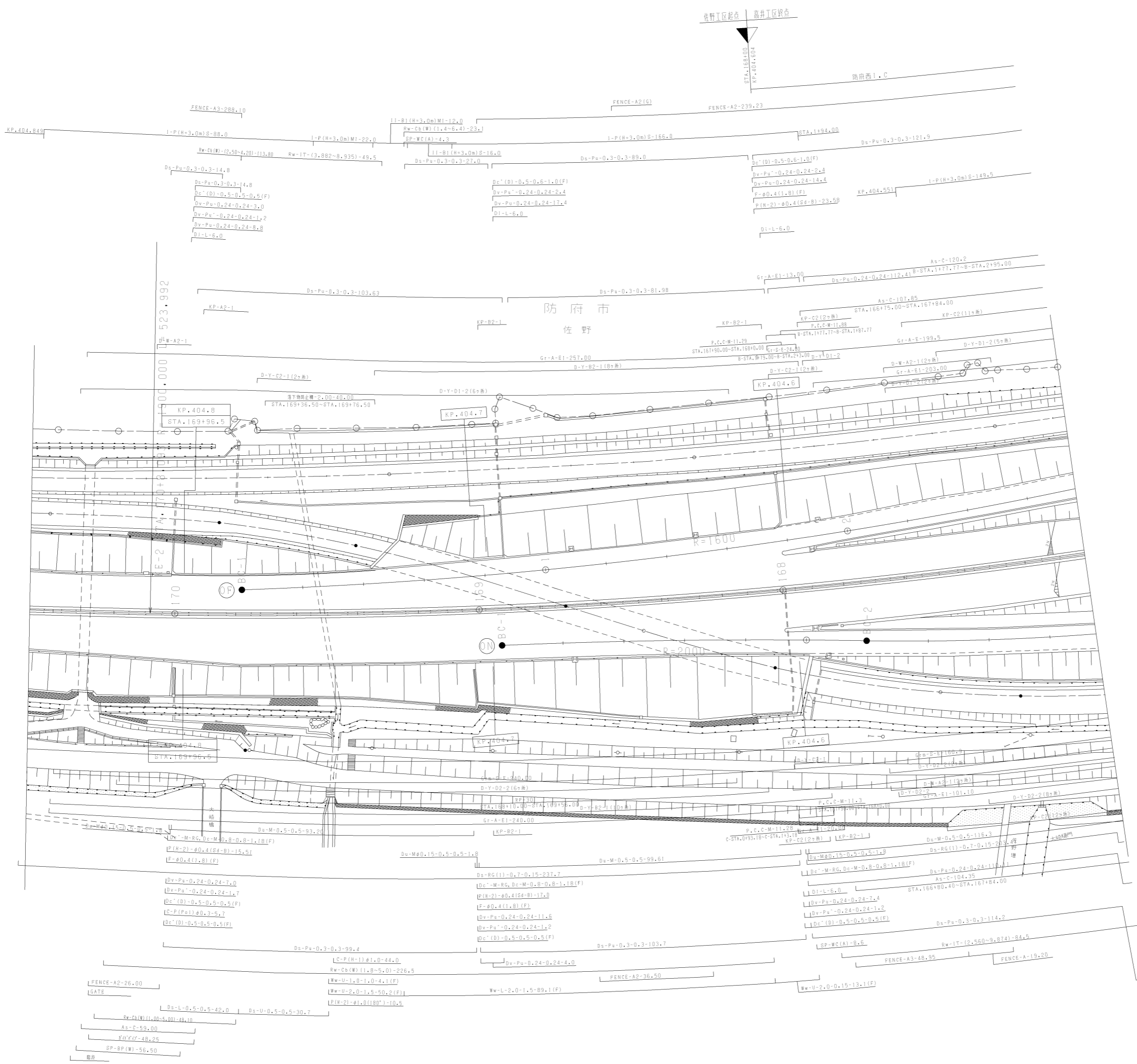
防府西1, C

防府市
大崎



調整年月	適用
第5回 2014年3月	
第6回 2020年03月	
第7回 2021年03月	

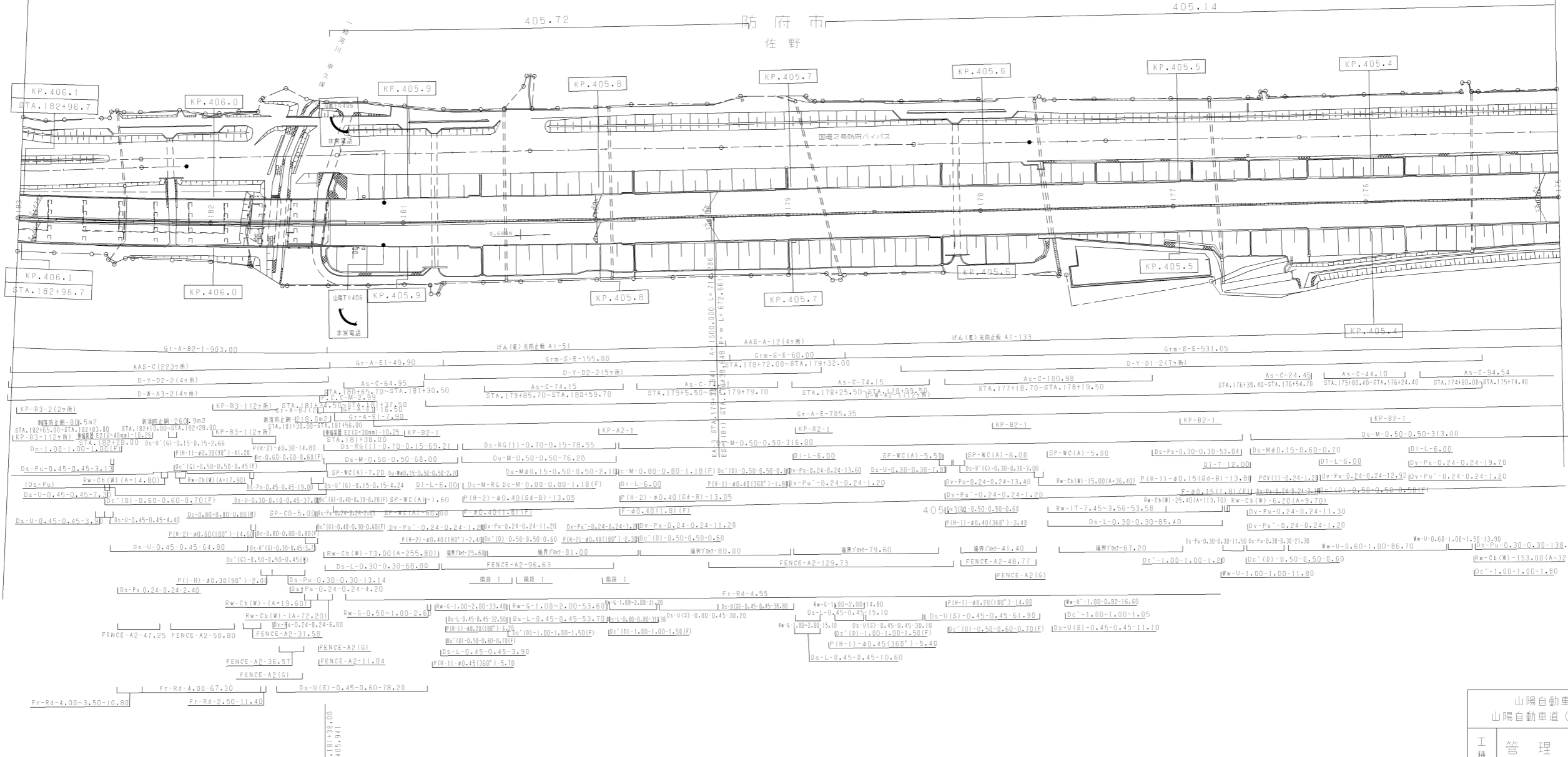
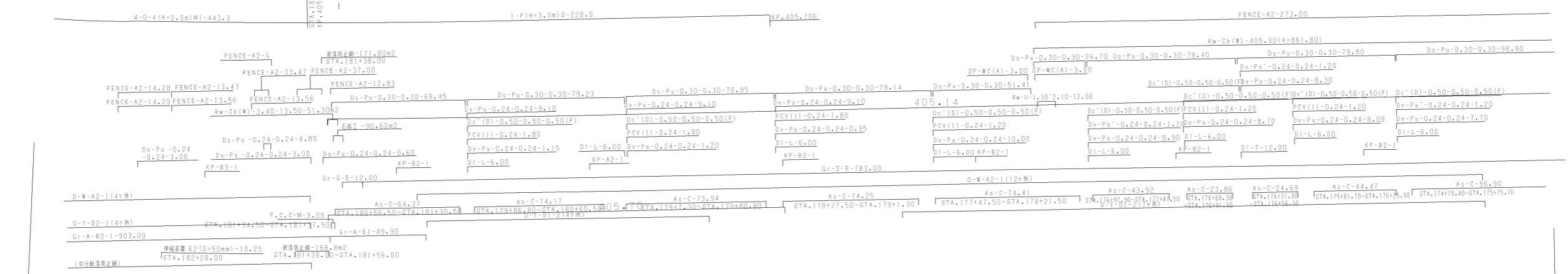
山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(防府東~防府西)		
工種	管理用平面図	
名称	防府西イタチナシ (2)	縮尺 1/500
		2 3



調整年月	適用
第4回 2011年3月	
第5回 2014年3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（防府東～防府西）			
工種	管理用平面図		
名称	防府西インターチェンジ (3)	縮尺	1/500
			3/3
西日本高速道路(株) 中国支社			

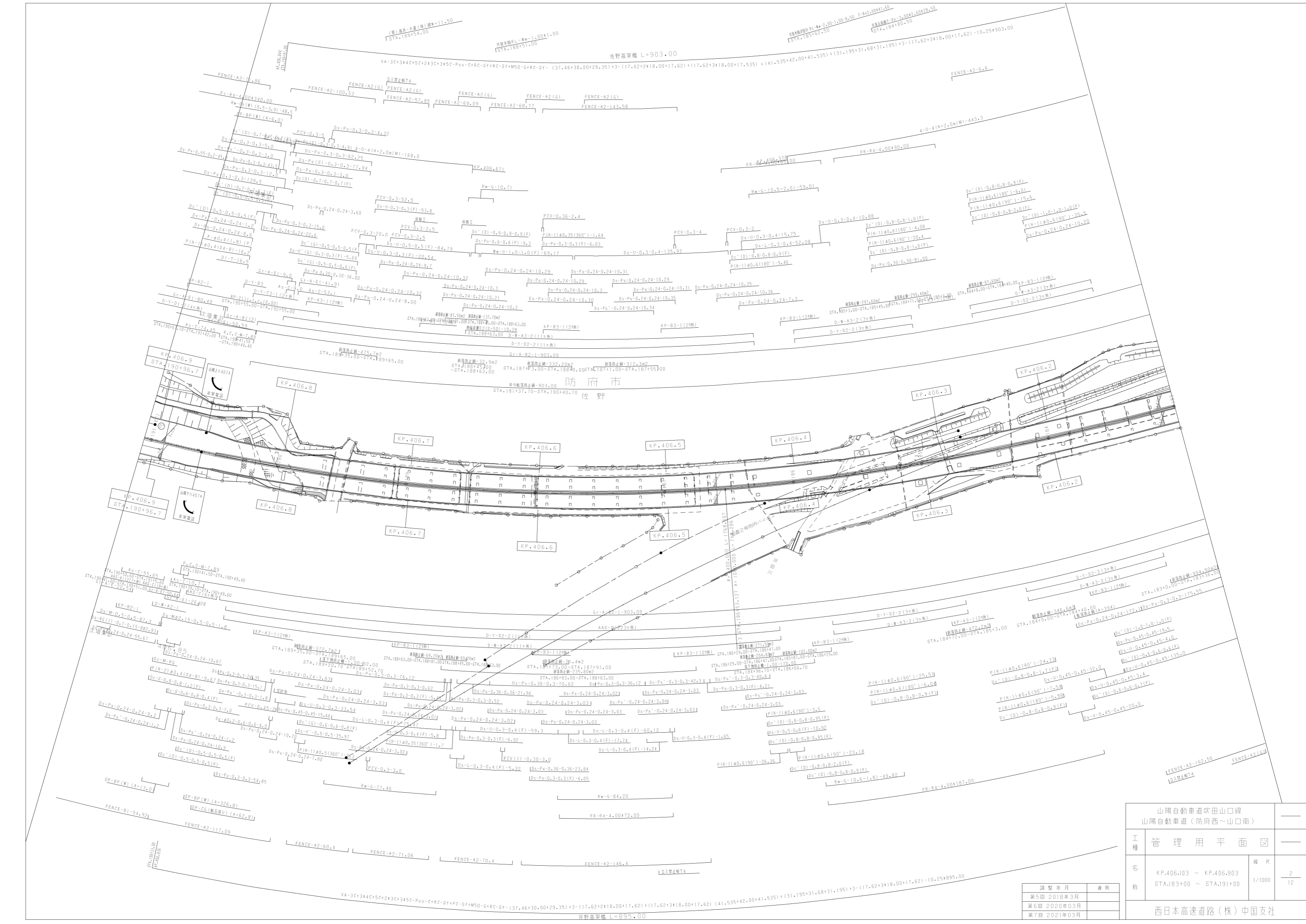
佐野高架橋 L=903.00m
 VA-30+314.0+50+243.0+350-Pos-C+RC-S1+RC-S1+M50-G+RC-S1-(37.46+38.00+29.35)
 +3(17.62+24.18.00+17.62)+(17.62+31.8.00+17.62)+(41.535+42.00+41.535)+
 (31.195+31.680+31.195)+3(17.62+31.8.00+17.62)-10.25+903.00



佐野高架橋 L=895.00m
 VA-30+314.0+50+243.0+350-Pos-C+RC-S1+RC-S1+M50-G+RC-S1-(37.46+30.00+29.35)+
 3(17.62+24.18.00+17.62)+(17.62+31.8.00+17.62)+(41.535+42.00+41.535)+
 (31.195+31.680+31.195)+3(17.62+31.8.00+17.62)-10.25+895.00

調整年月	適用
第5回 2014年3月	
第6回 2020年03月	
第7回 2021年03月	

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(防府西~山口南)		
工種	管理用平面図	
名称	KP.405.304 ~ KP.406.103 STA.175+00 ~ STA.183+00	縮尺 1/1000
		1 12



山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(防府西~山口南)			
工種	管理用平面図		
名称	KP.406.103 ~ KP.406.903 STA.183+00 ~ STA.191+00	縮尺	1/1000
調整年月	適用	冊数	2 / 12
第5回 2018年3月			
第6回 2020年03月			
第7回 2021年03月			

西日本高速道路(株)中国支社

防府-12
 C-Bx-5.50x6.00(1.50x1.50)×96.44
 STA.4723.70 R85°

防府-11
 C-Bx-5.50x6.00(1.50x1.50)×96.44
 STA.4711.70 R85°

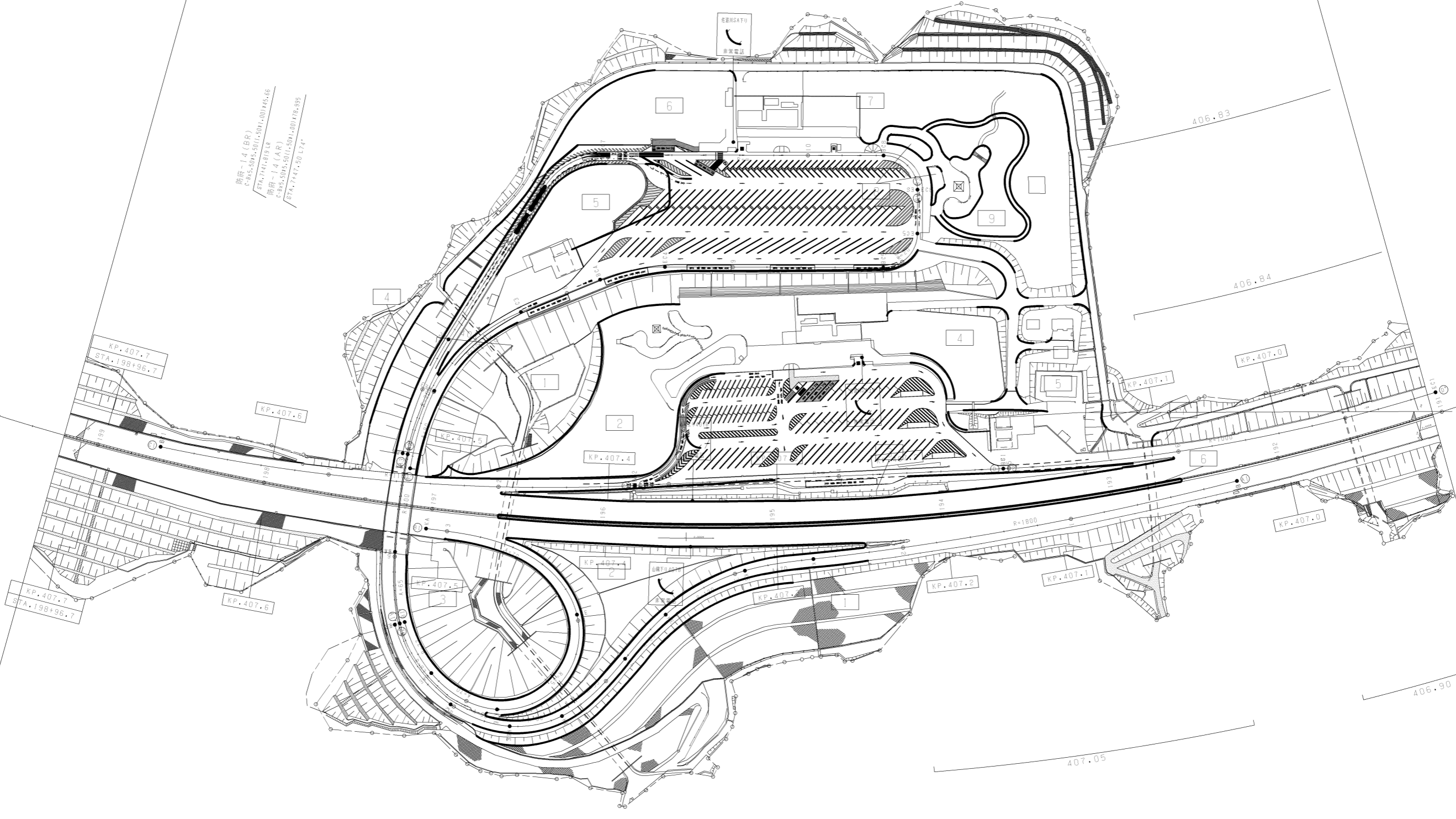
防府-10
 C-Bx-5.50x6.00(1.50x1.50)×96.44
 STA.4699.70 R85°

防府-14 (BR)
 C-Bx-5.50x6.00(1.50x1.50)×96.44
 STA.4744.87 R85°

防府-14 (AR)
 C-Bx-5.50x6.00(1.50x1.50)×96.44
 STA.4744.87 R85°

防府市
 佐野

防府SATU



防府-13 (AR) C-Bx-5.50x6.00(1.50x1.50)×96.44
 STA.4723.70 R85°

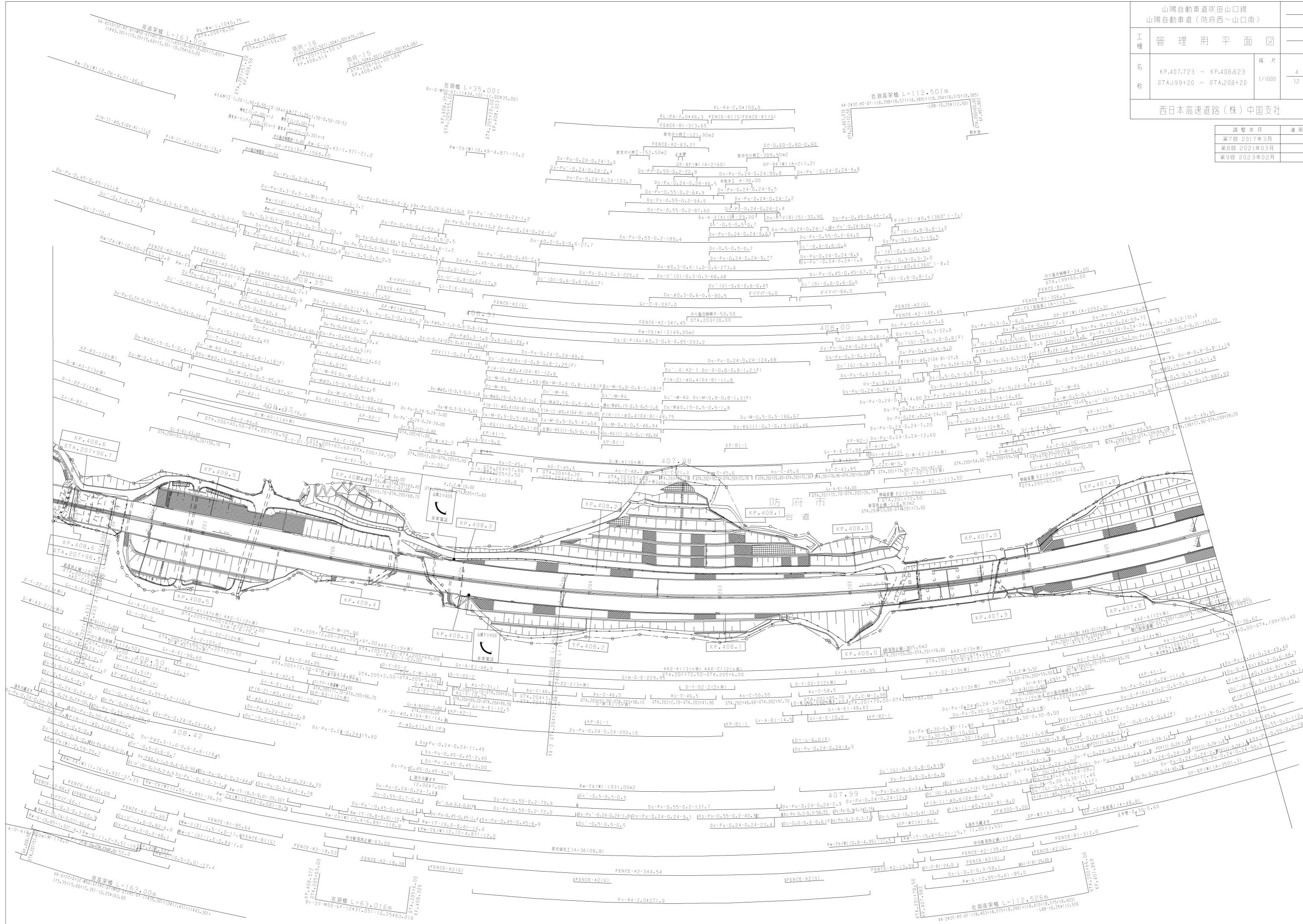
防府-13 (BR) C-Bx-5.50x6.00(1.50x1.50)×96.44
 STA.4741.87 R85°

防府川

調整年月	適用
第1回 2006年3月	

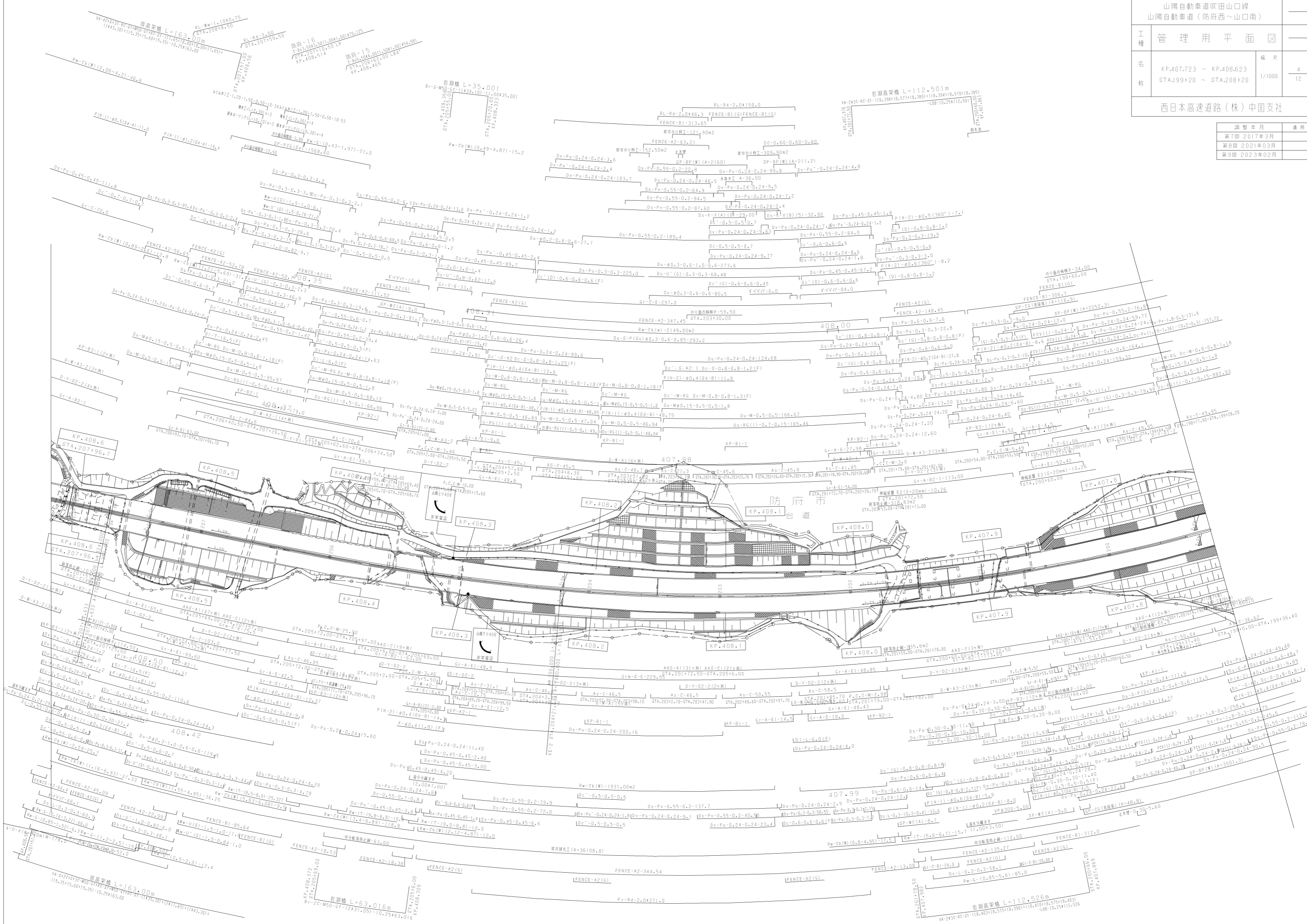
山陽自動車道吹田山口線		
山陽自動車道(防府西~山口南)		
工種	管理用平面図	
名称	KP.406.903 ~ KP.407.723 STA.191+00 ~ STA.199+20	縮尺 1/1000 3/12
西日本高速道路(株)中国支社		

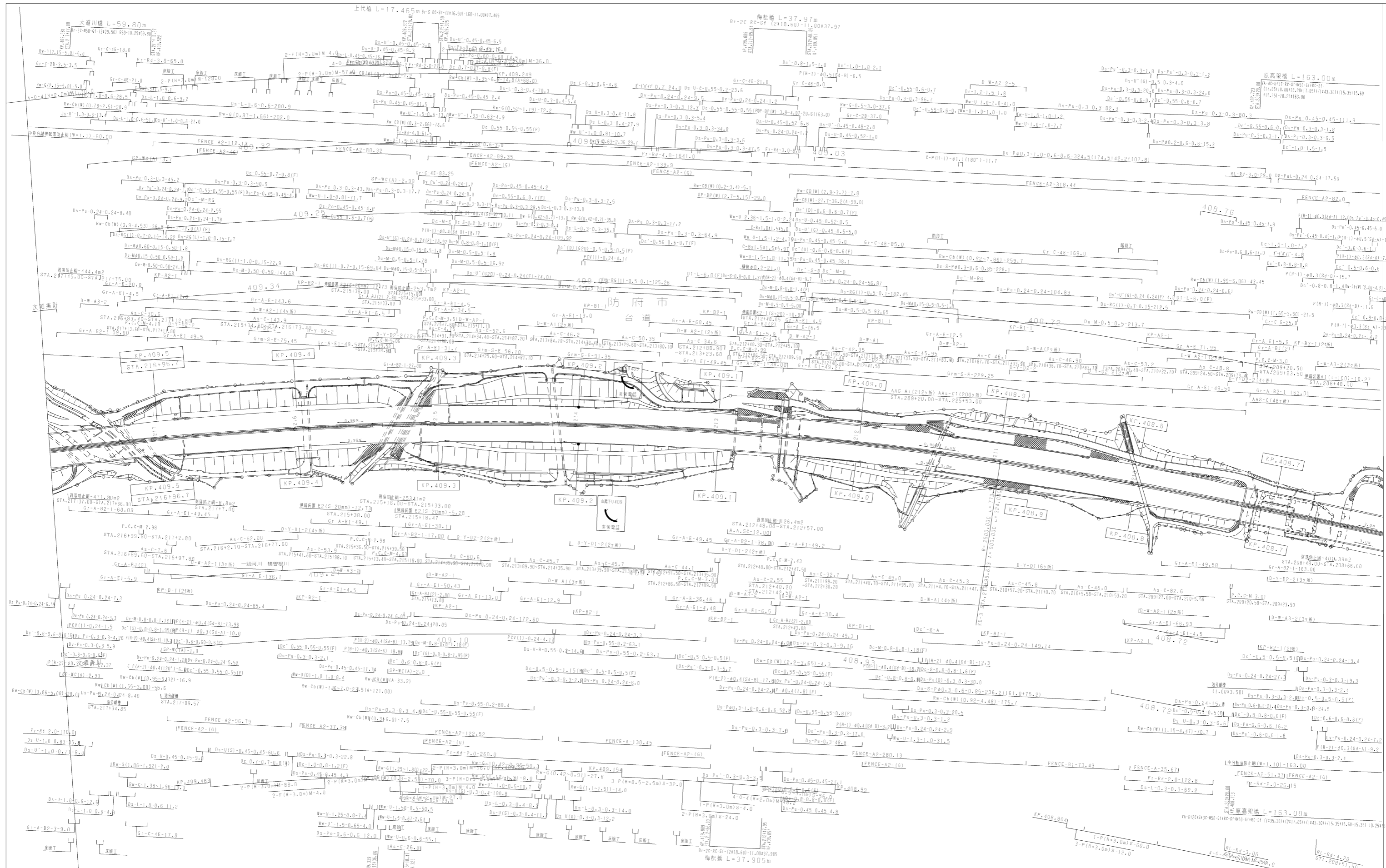
調整年月	適用
第7回 2017年3月	
第8回 2021年03月	
第9回 2023年02月	



山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(防府西~山口南)		
工種	管理用平面図	
名称	KP.407.723 ~ KP.408.623 STA.199+20 ~ STA.208+20	編尺 1/1000 4 12
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 2023年02月	





山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道（防府西～山口南）			
工種	管理用平面図	縮尺	5
名称	KP.408.623 ~ KP.409.583 STA.208+20 ~ STA.217+80	縮尺	1/1000
調整年月	第7回 2018年3月 第8回 2020年03月 第9回 2021年03月	適用	
西日本高速道路(株)中国支社			

防府-20
 STA. 215+04.00 (1.001) 00143.82
 STA. 215+11.00 LR
 KP. 409.384

防府-19
 C-Bx5.004.08 (1.001) 00143.82
 STA. 214+13.50 R62
 KP. 409.217

防府-18
 C-Bx5.004.08 (1.001) 00143.82
 STA. 214+13.50 R62
 KP. 408.845

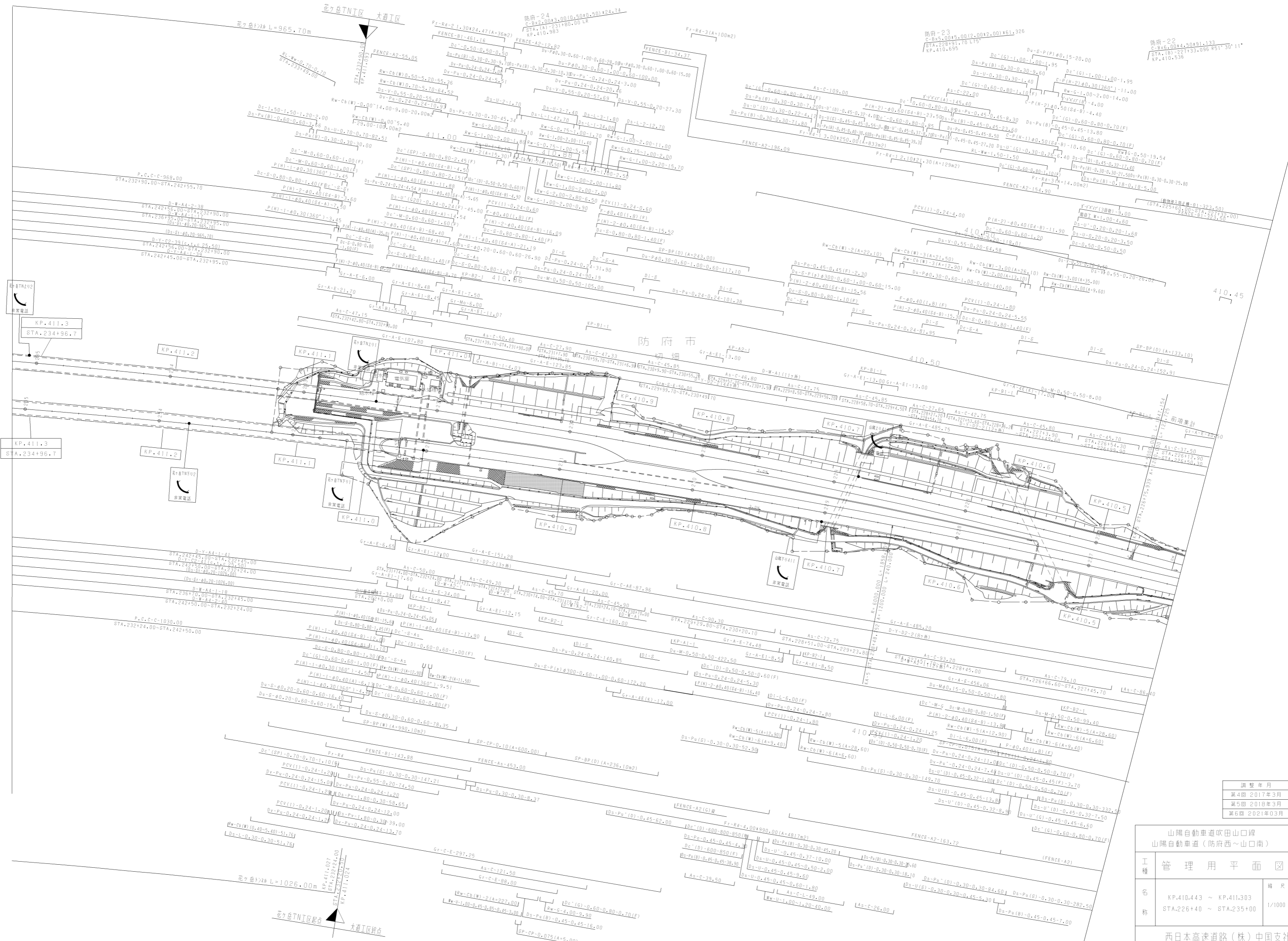
防府-17
 C-Bx5.004.08 (1.001) 00143.82
 STA. 209+14.70 R62
 KP. 408.798

防府-20
 STA. 215+04.00 (1.001) 00143.82
 STA. 215+11.00 LR
 KP. 409.384

防府-19
 C-Bx5.004.08 (1.001) 00143.82
 STA. 214+13.50 R62
 KP. 409.217

防府-18
 C-Bx5.004.08 (1.001) 00143.82
 STA. 214+13.50 R62
 KP. 408.845

防府-17
 C-Bx5.004.08 (1.001) 00143.82
 STA. 209+14.70 R62
 KP. 408.798



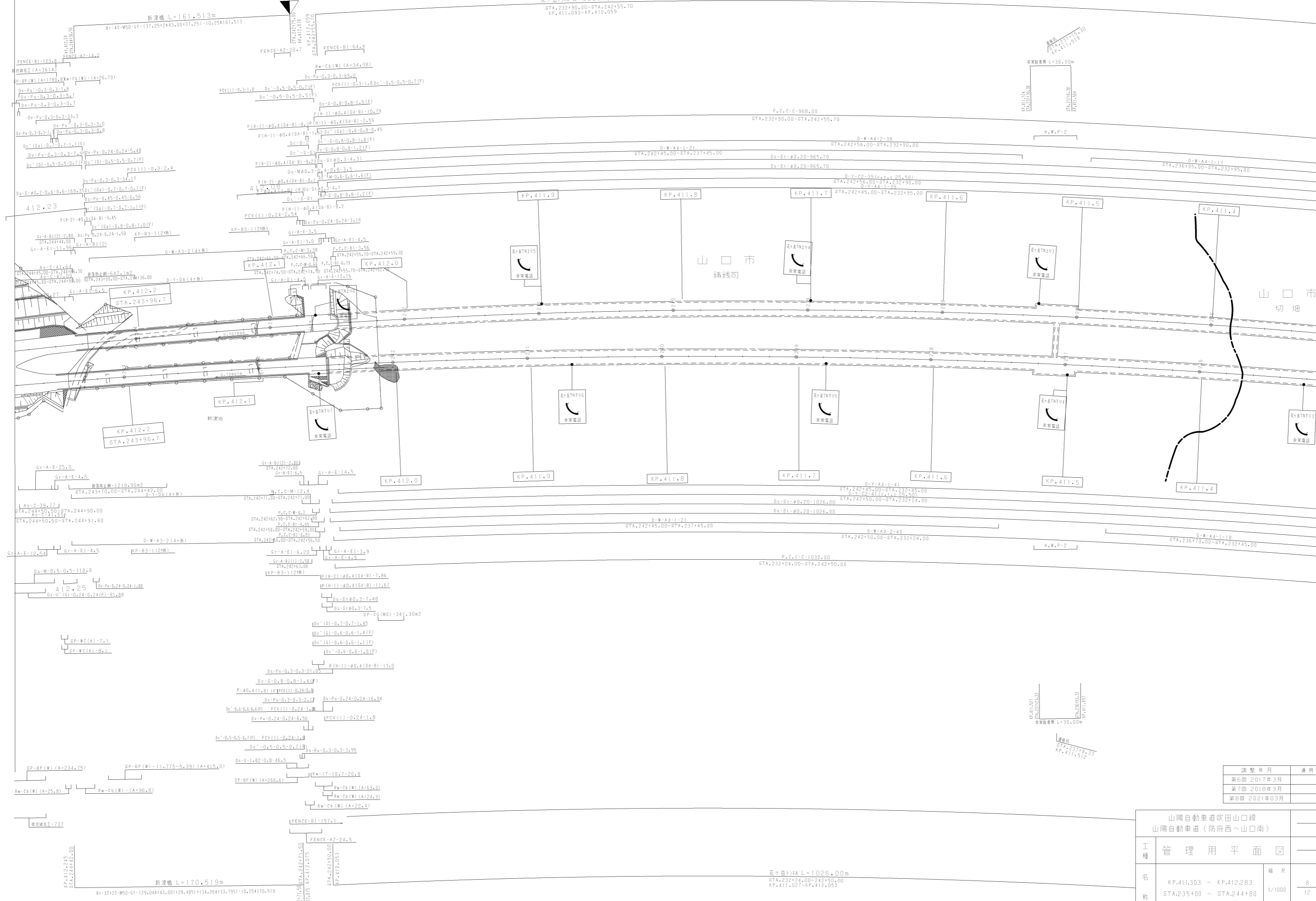
調整年月	適用
第4回 2017年3月	
第5回 2018年3月	
第6回 2021年03月	

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(防府西~山口南)	
工種	管理用平面図
名称	KP.410.443 ~ KP.411.303 STA.226+40 ~ STA.235+00
縮尺	1/1000
冊数	7 / 12

西日本高速道路(株)中国支社

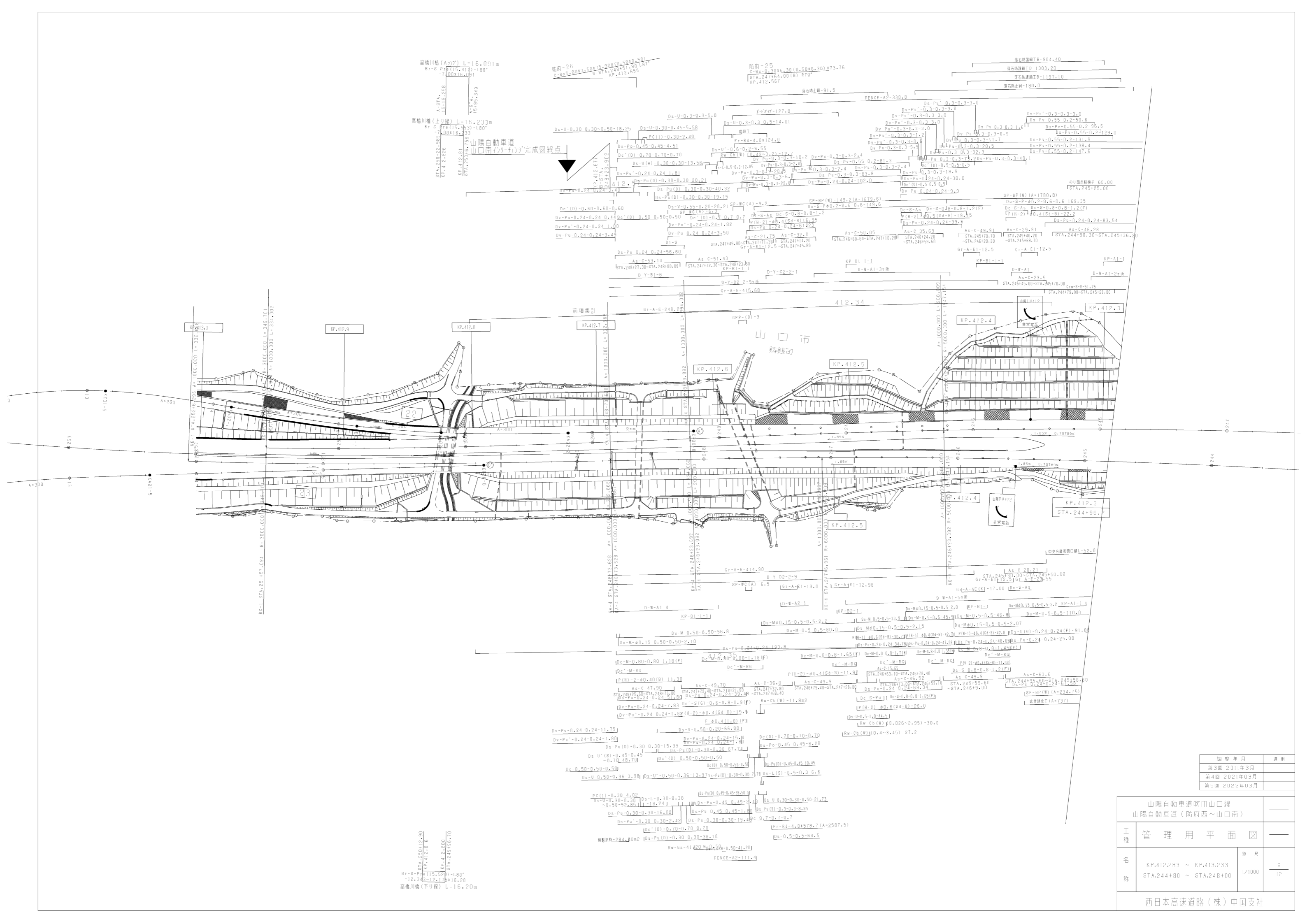
新津橋 L=161.513m

花ヶ岳TNI区終点
STA.232+90.00~STA.242+55.70
KP.411.093~KP.412.059



調整年月	適用
第6回 2017年3月	
第7回 2018年3月	
第8回 2021年03月	

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(防府西~山口南)		
工種	管理用平面図	
名称	KP.411.303 ~ KP.412.283 STA.235+00 ~ STA.244+80	縮尺 1/1000
		8 12
西日本高速道路(株)中国支社		



調整年月	適用
第3回 2011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(防府西~山口南)		
工種	管理用平面図	
名称	KP.412.283 ~ KP.413.233 STA.244+80 ~ STA.246+00	縮尺 1/1000 9 12

西日本高速道路(株)中国支社

山口南-9
C-Bx4.50x3.50x37.43(0.50x0.50)
40.75(11.00)(建設中) LR

山口南-8
C-Bx3.00x3.00x12.555(0.30x0.50)
6-STA.3+90.00 LR

山口南-8
C-Bx3.00x3.00x12.555(0.30x0.50)
6-STA.3+90.00 LR

山口南-7-1
C-Bx2.00x2.50x39.925(0.40x0.50)
6-STA.2+30.50 LR

今宿踏道橋 L=32.00m
Br-S-F0s-Gf(31.12)-7.08x32.00
6-STA.1+87.90
6-STA.2+19.90

山口南-7
C-Bx6.00x3.50x46.65(1.00x0.50)
6-STA.1+37.50 LR

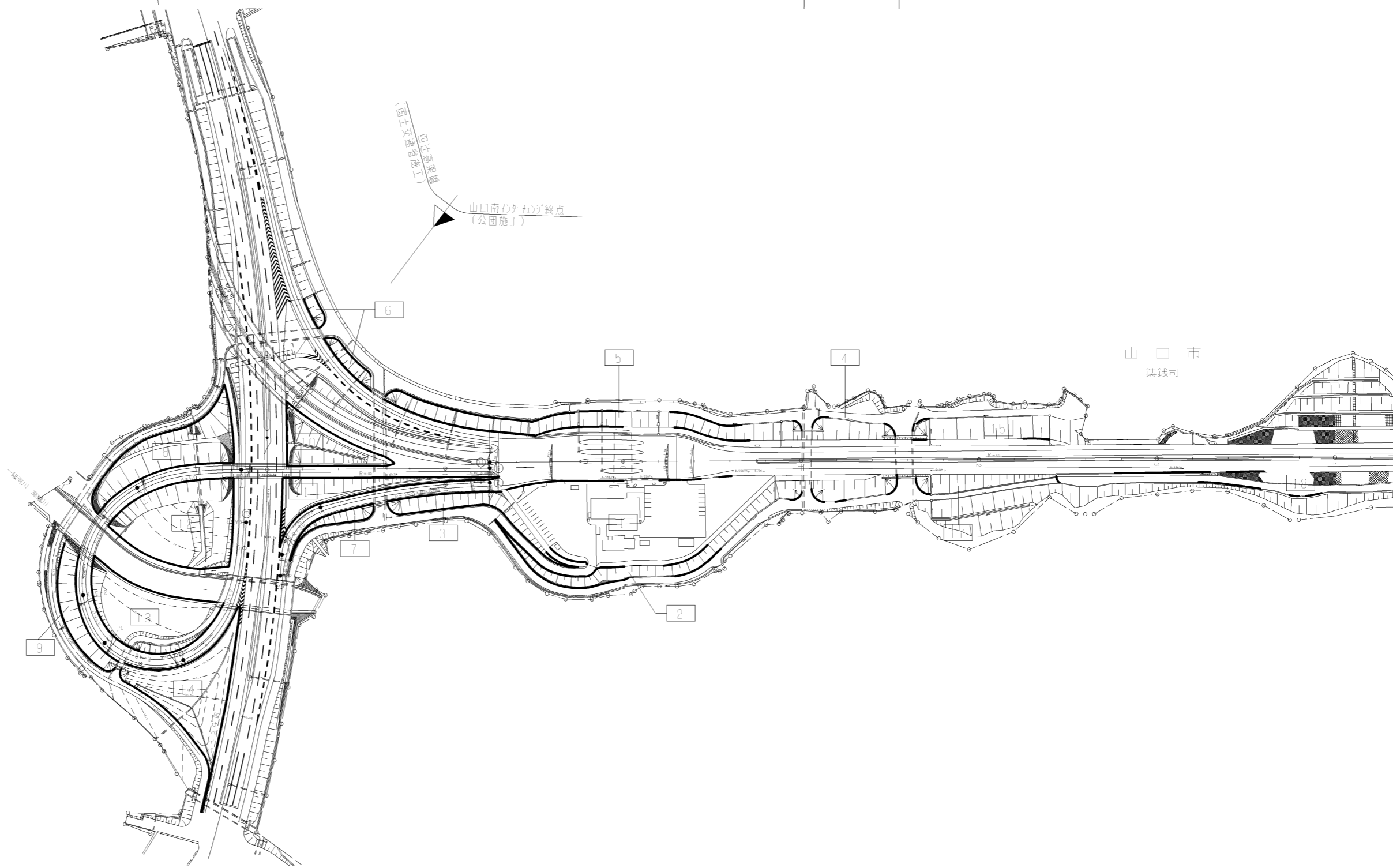
山口南-6
C-Bx5.00x3.50x34.07(1.00x0.50)
6-STA.1+13.00 LR

山口南-5
C-Bx9.00x5.00x23.756(0.50x0.50)
6-STA.1+57.00 LR

(国土交通省施工)
四土高架橋

山口南イタナツグ終点
(公団施工)

山口市
鑄銭司



縮尺 1:17.40

山口南-7
C-Bx6.00x3.50x46.66(1.00x0.50)
G-STA.1+37.00 LR

山口南-6
C-Bx5.00x3.50x34.07(1.00x0.50)
D-STA.1+13.00 LR

山口南-5
C-Bx9.00x5.00x23.756(0.50x0.50)
D-STA.1+57.00 LR

山口南-4
C-Bx7.00x5.50x30.02(1.00x1.00)
D-STA.5+10.953 RB2' 10' 56"

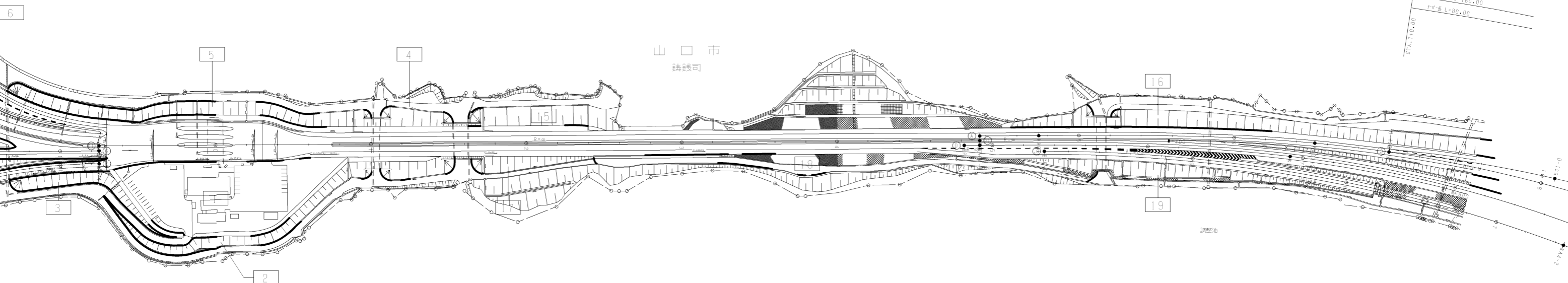
山口南-3
C-P(H-1)-#1.50(54-B)-0.63
C-P(PC-1)-#1.50(54-B)-48.26
C-P(PC-2)-#1.50(54-B)-12.03x8.03
D-STA.7+54.00 LR

山口南-2
C-P(H-1)-#1.50(54-B)-0.63
C-P(PC-1)-#1.50(54-B)-48.26
C-P(PC-2)-#1.50(54-B)-12.03x8.03
D-STA.7+54.00 LR

山口南-1
C-P(H-1)-#1.50(54-B)-0.63
C-P(PC-1)-#1.50(54-B)-48.26
C-P(PC-2)-#1.50(54-B)-12.03x8.03
D-STA.7+54.00 LR

(国土交通省施工)
四上高架橋
山口南インターチェンジ'終点
(公園施工)

山口南インターチェンジ'(B,Cラフ)舗装工事終点
山口南インターチェンジ'(B,Cラフ)工事終点



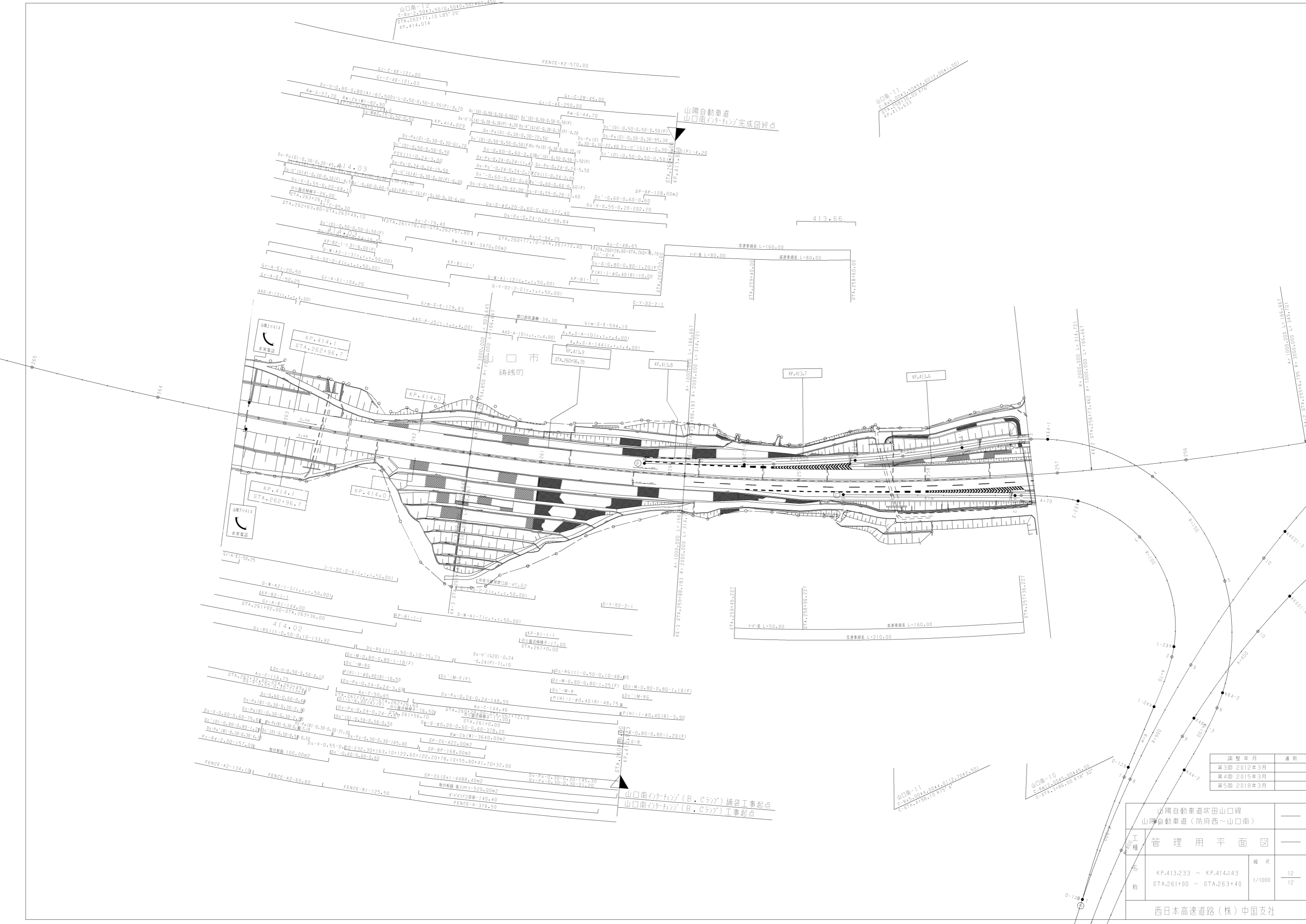
0.00+50.00+1.50
St-6C-PRC(30.40+4431.00+30.40)-6,14x186.00
鑄鉄可橋 L=471.50m

縮尺 1/17.40

山口南-4
C-Bx7.00x5.50x44.40(1.00x1.00)
B-STA.9+58.20 RB8' 4"

調整年月	適用
第1回 2006年3月	

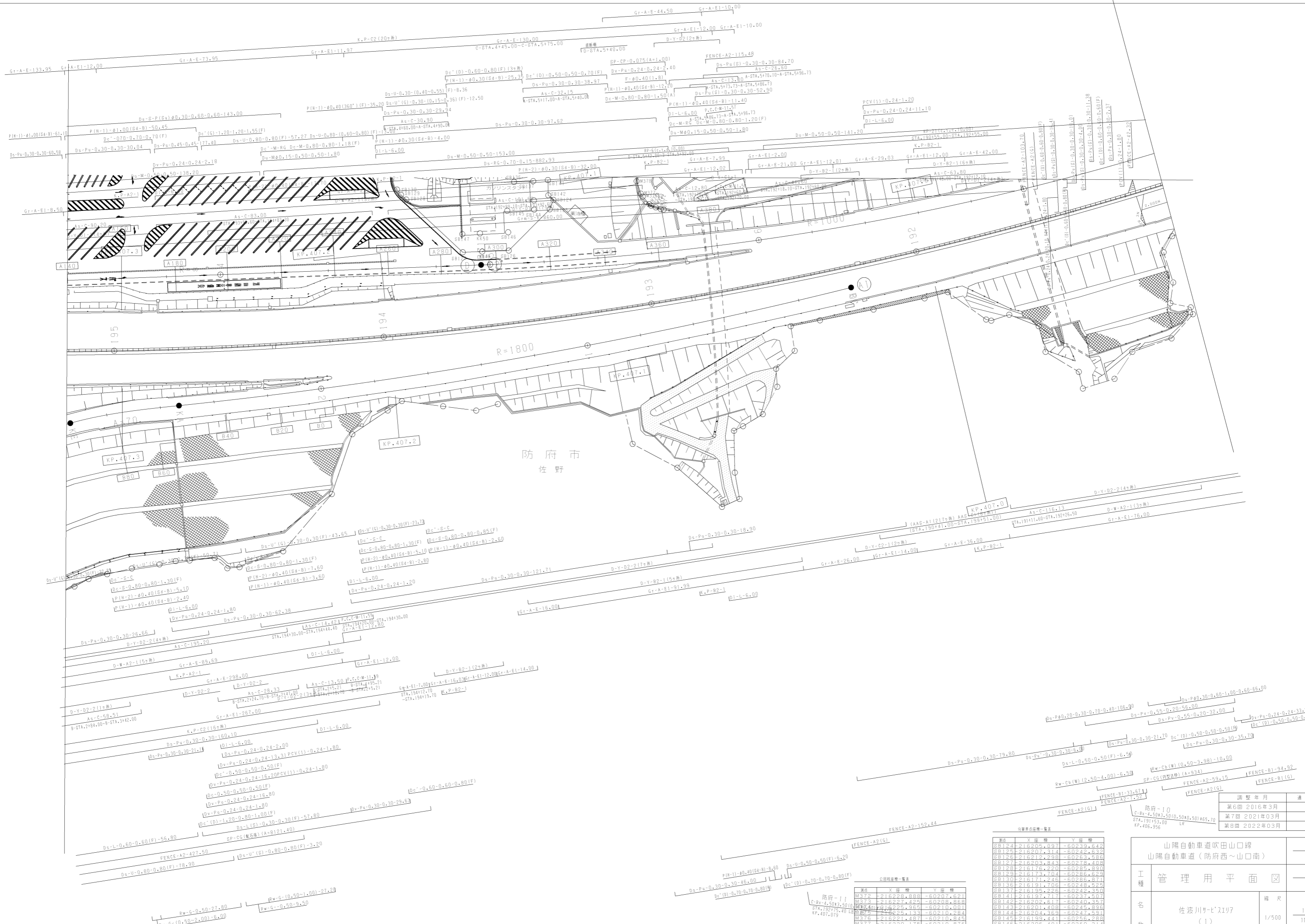
山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(防府西~山口南)		
工種	管理用平面図	
名称	A-STA.4+36.158 ~ STA.7+60 B-STA.7+20 ~ STA.9+95.612 D-STA.0+0.00 ~ STA.4+91.842 G-STA.0+75 ~ STA.5+19.06 E-STA.0+75 ~ STA.2+19.836	縮尺 1/1000 11 12
西日本高速道路(株)中国支社		



調整年月	適用
第3回 2012年3月	—
第4回 2015年3月	—
第5回 2018年3月	—

山口南自動車道吹田山口線 山口南自動車道(防府西~山口南)		—
工種	管理用平面図	—
名称	KP.413.233 ~ KP.414.143 STA.261+00 ~ STA.263+40	縮尺 1/1000
		12 12

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(防府西~山口南)

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	

工種	管理用平面図	
名称	佐渡川サビノリヤ (1)	1/500

西日本高速道路(株)中国支社

山陽自動車道(防府西~山口南)
山陽自動車道(防府西~山口南)
山陽自動車道(防府西~山口南)

測点	X座標	Y座標
M372	216228.888	-60207.621
M373	216227.425	-60208.888
M374	216225.965	-60210.001
M375	216225.131	-60210.284
M376	216221.487	-60210.845
M377	216220.175	-60210.876
M378	216215.421	-60209.793

山陽自動車道(防府西~山口南)
山陽自動車道(防府西~山口南)
山陽自動車道(防府西~山口南)

測点	X座標	Y座標
S8124	216205.097	-60239.642
S8125	216207.314	-60242.632
S8126	216212.298	-60263.588
S8127	216203.843	-60278.408
S8128	216176.220	-60285.390
S8129	216173.704	-60286.629
S8130	216171.246	-60286.871
S8136	216191.708	-60248.225
S8137	216195.226	-60249.390
S8141	216197.717	-60237.507
S8142	216202.617	-60240.357
S8143	216201.408	-60245.896
S8144	216204.369	-60247.591
S8145	216199.441	-60256.288
S8146	216206.401	-60260.214
S8147	216198.037	-60278.019

佐渡川S.A

Y'X'Y'(4基線)-141.30

SP-CP(A=348.80)

調整丁S'Y'Y'(2本線)-40.24

SP-CP(A=32.40)

Dc'(G)-0.50-0.50-0.50

Ds-Pa(0.30-0.30-50.07)

Ds-Pu(0.30-0.30-51.62)

SP-BP(W)(A=133.70)

PCV(1)-0.24-1.80

Ds-Pa(0.24-0.24-26.85)

Ds-Pv(0.55-0.30-22.05)

Ds-Pa(0.30-0.30-58.98)

Ds-Pv(0.55-0.30-34.20)

Ds-Pa(0.24-0.24-38.24)

Ds-Pv(0.55-0.30-156.18)

Ds-Pa(0.30-0.30-75.00)

Ds-Pv(0.55-0.30-17.30)

Ds-Pa(0.30-0.30-226.32)

Ds-Pv(0.55-0.30-18.30)

Ds-Pa(0.30-0.30-19.70)

Ds-Pv(0.55-0.30-129.70)

Ds-Pa(0.30-0.30-129.70)

Ds-Pv(0.55-0.30-129.70)

Ds-Pa(0.30-0.30-129.70)

Ds-Pv(0.55-0.30-129.70)

Ds-Pa(0.30-0.30-129.70)

Ds-Pv(0.55-0.30-129.70)

Ds-Pa(0.30-0.30-129.70)

Ds-Pv(0.55-0.30-129.70)

Ds-Pa(0.30-0.30-129.70)

Ds-Pv(0.55-0.30-129.70)

Ds-Pa(0.30-0.30-129.70)

Ds-Pv(0.55-0.30-129.70)

Ds-Pa(0.30-0.30-129.70)

Ds-Pv(0.55-0.30-129.70)

Ds-Pa(0.30-0.30-129.70)

Ds-Pv(0.55-0.30-129.70)

Ds-Pa(0.30-0.30-129.70)

Ds-Pv(0.55-0.30-129.70)

Ds-Pa(0.30-0.30-129.70)

Ds-Pv(0.55-0.30-129.70)

Ds-Pa(0.30-0.30-129.70)

Ds-Pv(0.55-0.30-129.70)

Ds-Pa(0.30-0.30-129.70)

Ds-Pv(0.55-0.30-129.70)

Ds-Pa(0.30-0.30-129.70)

Ds-Pv(0.55-0.30-129.70)

Ds-Pa(0.30-0.30-129.70)

Ds-Pv(0.55-0.30-129.70)

Ds-Pa(0.30-0.30-129.70)

Ds-Pv(0.55-0.30-129.70)

Ds-Pa(0.30-0.30-129.70)

Ds-Pv(0.55-0.30-129.70)

Ds-Pa(0.30-0.30-129.70)

Ds-Pv(0.55-0.30-129.70)

Ds-Pa(0.30-0.30-129.70)

Ds-Pv(0.55-0.30-129.70)

Ds-Pa(0.30-0.30-129.70)

Ds-Pv(0.55-0.30-129.70)

Ds-Pa(0.30-0.30-129.70)

Ds-Pv(0.55-0.30-129.70)

Ds-Pa(0.30-0.30-129.70)

Ds-Pv(0.55-0.30-129.70)

Ds-Pa(0.30-0.30-129.70)

Ds-Pv(0.55-0.30-129.70)

Ds-Pa(0.30-0.30-129.70)

Ds-Pv(0.55-0.30-129.70)

Ds-Pa(0.30-0.30-129.70)

Ds-Pv(0.55-0.30-129.70)

Ds-Pa(0.30-0.30-129.70)

Ds-Pv(0.55-0.30-129.70)

Ds-Pa(0.30-0.30-129.70)

Ds-Pv(0.55-0.30-129.70)

Ds-Pa(0.30-0.30-129.70)

Ds-Pv(0.55-0.30-129.70)

Ds-Pa(0.30-0.30-129.70)

Ds-Pv(0.55-0.30-129.70)

Ds-Pa(0.30-0.30-129.70)

Ds-Pv(0.55-0.30-129.70)

Ds-Pa(0.30-0.30-129.70)

Ds-Pv(0.55-0.30-129.70)

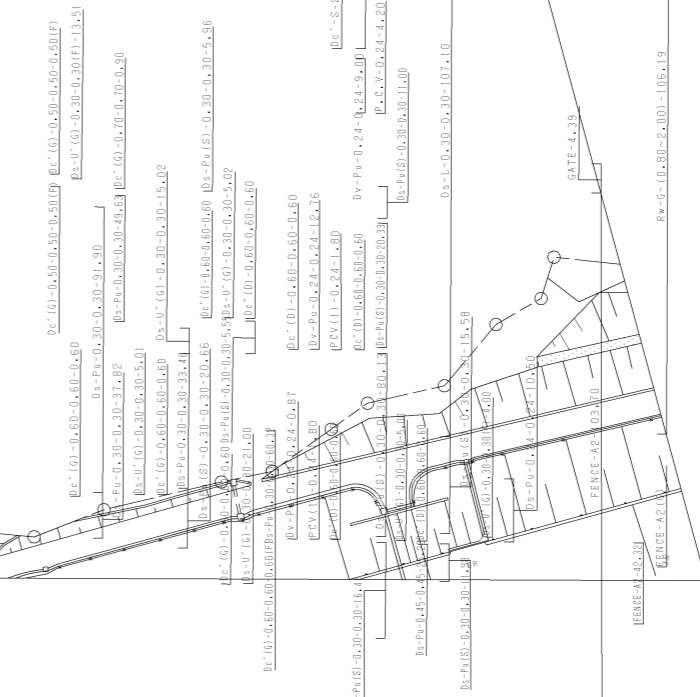
Ds-Pa(0.30-0.30-129.70)

Ds-Pv(0.55-0.30-129.70)

Ds-Pa(0.30-0.30-129.70)

Ds-Pv(0.55-0.30-129.70)

防府市
佐野



分譲地位置一覧表

測点	X座標	Y座標
M390	-216142.158	-60176.802
M391	-216126.695	-60168.685
M392	-216115.631	-60163.610
M393	-216108.724	-60159.713
M393	-216093.331	-60151.883
M394	-216081.636	-60145.778
M395	-216071.802	-60141.170
M396	-216061.665	-60136.971
M397	-216052.147	-60133.197
M398	-216042.698	-60129.836
M399	-216041.603	-60128.883
M400	-216038.622	-60128.946
M401	-216036.669	-60128.936
M403	-216031.970	-60129.930
M404	-216029.932	-60130.970
M405	-216028.666	-60131.824
M406	-216025.829	-60133.222
M407	-216025.751	-60134.616
M408	-216019.592	-60142.619
M409	-216013.138	-60150.936
M410	-216003.307	-60166.469
M411	-215992.662	-60183.252
M412	-215982.001	-60200.052
M413	-215973.240	-60217.931
M414	-215973.651	-60214.075
M415	-215973.090	-60214.811
M416	-215977.812	-60214.744
M417	-215965.403	-60223.868
M418	-215954.795	-60243.640
M419	-215944.100	-60258.621
M420	-215934.653	-60274.093
M421	-215924.593	-60292.264

分譲地位置一覧表

測点	X座標	Y座標
SB1	-216124.463	-60189.417
SB2	-216121.246	-60191.353
SB3	-216105.213	-60197.410
SB4	-216101.709	-60204.209
SB5	-216093.177	-60212.859
SB6	-216082.743	-60221.679
SB7	-216074.550	-60230.440
SB8	-216071.930	-60238.633
SB9	-216070.286	-60238.548
SB10	-216053.412	-60227.846
SB11	-216048.331	-60224.443
SB12	-216046.820	-60223.878
SB13	-216044.684	-60222.879
SB14	-216042.780	-60222.228
SB15	-216040.833	-60221.721
SB16	-216038.842	-60221.358
SB17	-216036.824	-60221.174
SB18	-216034.832	-60221.128
SB19	-216032.795	-60221.239
SB20	-216030.900	-60221.507
SB21	-216028.842	-60221.928
SB22	-216026.822	-60222.508
SB23	-216025.043	-60223.235
SB24	-216023.233	-60224.093
SB25	-216021.881	-60225.092
SB26	-216019.844	-60226.238
SB27	-216018.270	-60227.507
SB28	-216016.816	-60228.890
SB29	-216015.870	-60230.370
SB30	-216014.824	-60231.858
SB31	-216013.103	-60233.617
SB32	-216012.883	-60235.504
SB33	-215991.839	-60261.338
SB34	-215980.979	-60284.286
SB35	-215975.681	-60292.633
SB36	-215967.858	-60297.630
SB37	-215975.857	-60274.336
SB38	-215975.507	-60275.869
SB39	-215980.452	-60265.681
SB40	-215971.107	-60263.653
SB41	-215970.604	-60264.402
SB42	-215967.001	-60262.134
SB43	-215966.704	-60262.846
SB44	-215965.730	-60261.950
SB45	-215964.202	-60261.433
SB46	-215965.879	-60260.186
SB47	-215952.015	-60251.468
SB48	-215943.788	-60264.426
SB49	-215935.748	-60277.089
SB50	-215933.354	-60276.642
SB51	-216128.273	-60230.174

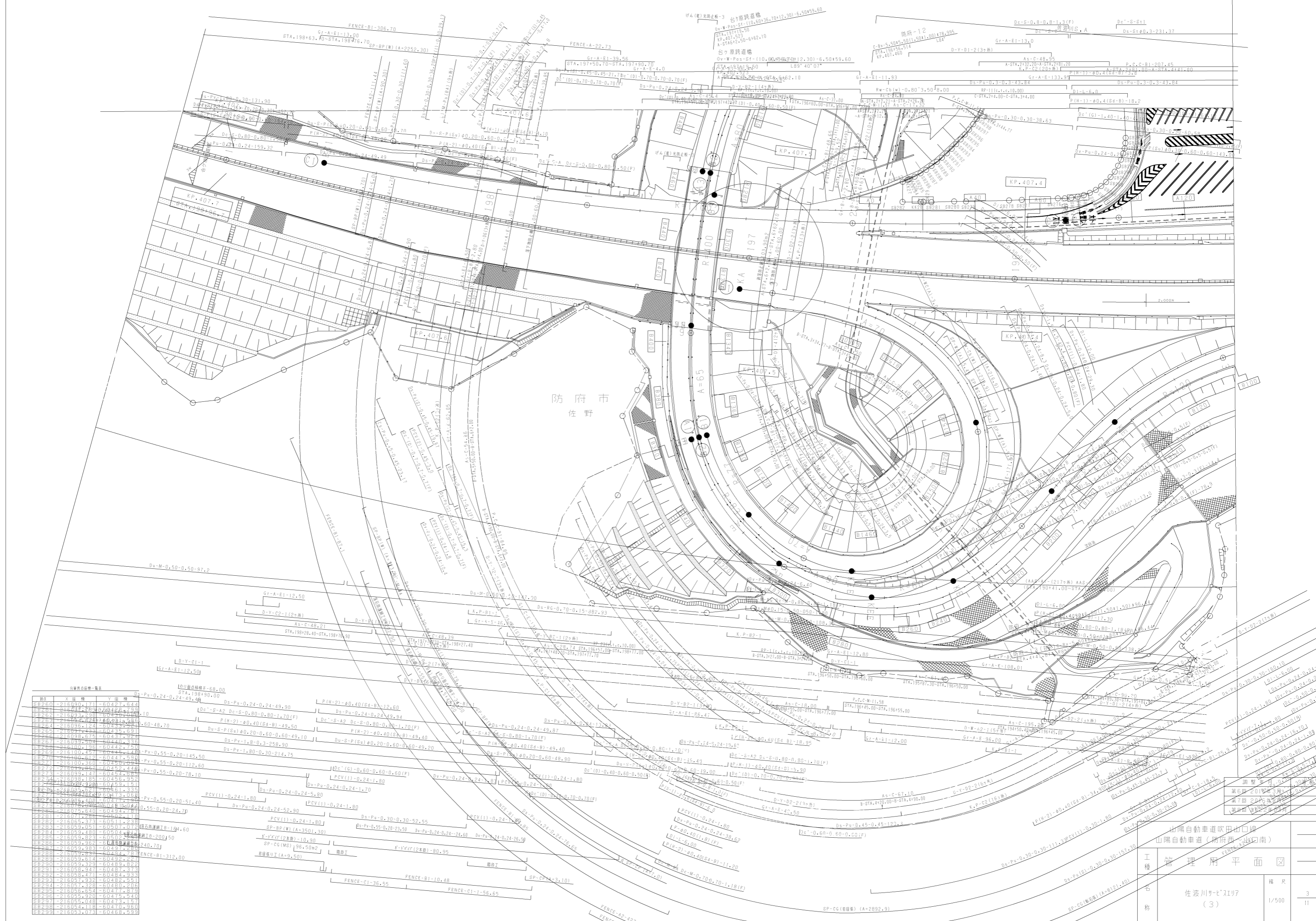
分譲地位置一覧表

測点	X座標	Y座標
SB159	-216131.448	-60226.934
SB160	-216134.890	-60228.990
SB161	-216131.821	-60229.675
SB162	-216154.342	-60231.074
SB163	-216169.721	-60244.414
SB164	-216173.044	-60248.631
SB165	-216176.680	-60250.322
SB166	-216154.342	-60252.993
SB167	-216174.775	-60256.433
SB168	-216174.815	-60257.956
SB169	-216174.665	-60261.465
SB170	-216173.820	-60262.833
SB171	-216172.665	-60266.120
SB172	-216163.165	-60280.038
SB173	-216161.317	-60278.957
SB174	-216151.338	-60271.822
SB175	-216158.773	-60276.905
SB176	-216154.360	-60276.224
SB177	-216151.866	-60274.794
SB178	-216145.360	-60275.994
SB179	-216148.858	-60276.608
SB180	-216144.381	-60276.912
SB181	-216141.888	-60276.451
SB182	-216135.306	-60277.207
SB183	-216137.191	-60278.198
SB184	-216134.863	-60278.407
SB185	-216132.846	-60280.852
SB186	-216130.303	-60282.509
SB187	-216129.136	-60284.300
SB188	-216127.673	-60286.244
SB189	-216126.183	-60288.356
SB190	-216124.594	-60290.328
SB191	-216114.230	-60301.466
SB192	-216101.154	-60301.900
SB193	-216102.336	-60299.761
SB194	-216101.800	-60299.035
SB195	-216105.884	-60289.803
SB196	-216106.842	-60288.013
SB197	-216101.357	-60284.136
SB198	-216100.930	-60285.019
SB199	-216098.568	-60282.528
SB200	-216101.826	-60264.094
SB201	-216117.883	-60246.929

調整年月	適用
第5回 2016年3月	
第6回 2019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(防府西~山口南)	
工種	管理用平面図
名称	佐渡川サビリア (2)
縮尺	1/500
頁数	2/11

西日本高速道路(株)中国支社



出陽自動車道吹田出口線
山陽自動車道(防府西-出口南)

工種
管理用平面図

石
佐渡川ナバーリヤ
(3)

西日本高速道路(株)中国支社

第6期(2019年3月)
補丁(2019年3月)
更新(2019年3月)

幅尺
1/500

3
11

分界点位置一覧表

測点	X座標	Y座標
M21	-215925.893	-60289.050
M22	-215915.227	-60304.835
M23	-215906.685	-60318.311
M24	-215903.728	-60323.460
M25	-215901.186	-60329.003
M26	-215899.153	-60334.112
M27	-215897.673	-60340.501
M28	-215896.701	-60346.406
M29	-215896.234	-60352.450
M30	-215896.177	-60356.450
M31	-215896.177	-60356.450
M32	-215896.177	-60356.450
M33	-215896.177	-60356.450
M34	-215896.177	-60356.450
M35	-215896.177	-60356.450
M36	-215896.177	-60356.450
M37	-215896.177	-60356.450
M38	-215896.177	-60356.450
M39	-215896.177	-60356.450
M40	-215896.177	-60356.450
M41	-215896.177	-60356.450
M42	-215896.177	-60356.450

分界点位置一覧表

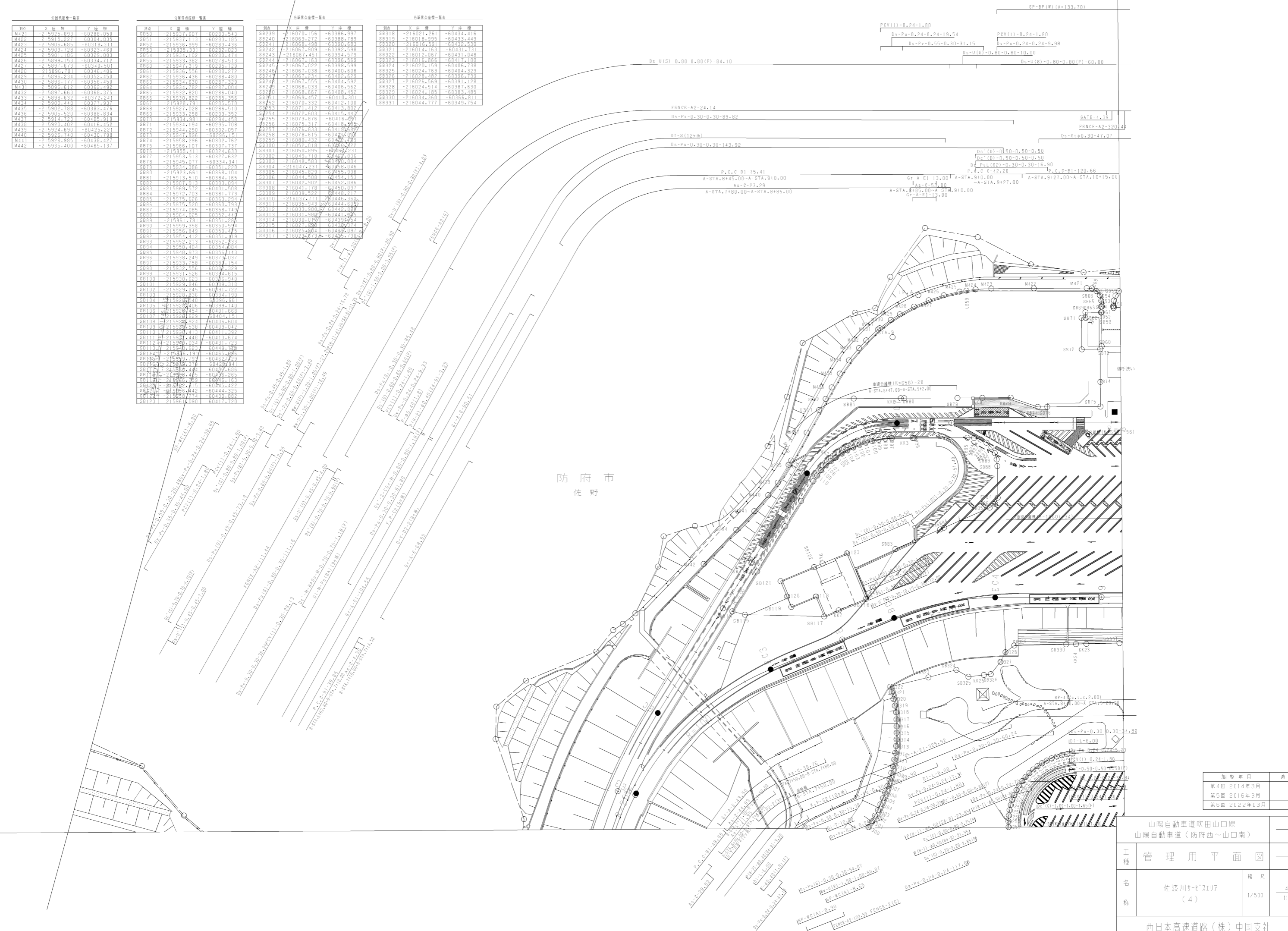
測点	X座標	Y座標
S850	-215971.607	-60283.543
S851	-215971.113	-60284.135
S852	-215970.999	-60283.436
S853	-215970.331	-60282.023
S854	-215974.102	-60280.474
S855	-215973.592	-60279.513
S856	-215971.519	-60285.129
S857	-215976.556	-60286.272
S858	-215974.938	-60289.480
S859	-215974.530	-60287.329
S860	-215974.782	-60287.004
S861	-215972.920	-60286.020
S862	-215970.927	-60285.398
S863	-215978.791	-60285.570
S864	-215971.028	-60286.510
S865	-215971.258	-60283.352
S866	-215974.591	-60284.458
S867	-215974.876	-60416.297
S868	-216075.317	-60418.285
S869	-216076.833	-60419.592
S870	-216074.815	-60424.007
S871	-216080.432	-60427.329
S872	-216082.018	-60425.722
S873	-216080.895	-60424.231
S874	-216089.210	-60424.056
S875	-216048.583	-60420.004
S876	-216047.231	-60425.046
S877	-216044.508	-60424.153
S878	-216042.902	-60425.086
S879	-216041.178	-60420.047
S880	-216042.803	-60419.447
S881	-216044.929	-60416.217
S882	-216047.771	-60446.362
S883	-216035.943	-60444.607
S884	-216033.800	-60442.887
S885	-216031.458	-60441.295
S886	-216030.070	-60439.254
S887	-216027.850	-60438.774
S888	-216025.364	-60437.007
S889	-216022.873	-60432.730

分界点位置一覧表

測点	X座標	Y座標
S890	-215974.455	-60351.240
S891	-215974.455	-60351.240
S892	-215974.455	-60351.240
S893	-215974.455	-60351.240
S894	-215974.455	-60351.240
S895	-215974.455	-60351.240
S896	-215974.455	-60351.240
S897	-215974.455	-60351.240
S898	-215974.455	-60351.240
S899	-215974.455	-60351.240
S900	-215974.455	-60351.240
S901	-215974.455	-60351.240
S902	-215974.455	-60351.240
S903	-215974.455	-60351.240
S904	-215974.455	-60351.240
S905	-215974.455	-60351.240
S906	-215974.455	-60351.240
S907	-215974.455	-60351.240
S908	-215974.455	-60351.240
S909	-215974.455	-60351.240
S910	-215974.455	-60351.240
S911	-215974.455	-60351.240
S912	-215974.455	-60351.240
S913	-215974.455	-60351.240
S914	-215974.455	-60351.240
S915	-215974.455	-60351.240
S916	-215974.455	-60351.240
S917	-215974.455	-60351.240
S918	-215974.455	-60351.240
S919	-215974.455	-60351.240
S920	-215974.455	-60351.240
S921	-215974.455	-60351.240
S922	-215974.455	-60351.240
S923	-215974.455	-60351.240
S924	-215974.455	-60351.240
S925	-215974.455	-60351.240
S926	-215974.455	-60351.240
S927	-215974.455	-60351.240
S928	-215974.455	-60351.240
S929	-215974.455	-60351.240
S930	-215974.455	-60351.240
S931	-215974.455	-60351.240
S932	-215974.455	-60351.240
S933	-215974.455	-60351.240
S934	-215974.455	-60351.240
S935	-215974.455	-60351.240
S936	-215974.455	-60351.240
S937	-215974.455	-60351.240
S938	-215974.455	-60351.240
S939	-215974.455	-60351.240
S940	-215974.455	-60351.240
S941	-215974.455	-60351.240
S942	-215974.455	-60351.240
S943	-215974.455	-60351.240
S944	-215974.455	-60351.240
S945	-215974.455	-60351.240
S946	-215974.455	-60351.240
S947	-215974.455	-60351.240
S948	-215974.455	-60351.240
S949	-215974.455	-60351.240
S950	-215974.455	-60351.240
S951	-215974.455	-60351.240
S952	-215974.455	-60351.240
S953	-215974.455	-60351.240
S954	-215974.455	-60351.240
S955	-215974.455	-60351.240
S956	-215974.455	-60351.240
S957	-215974.455	-60351.240
S958	-215974.455	-60351.240
S959	-215974.455	-60351.240
S960	-215974.455	-60351.240
S961	-215974.455	-60351.240
S962	-215974.455	-60351.240
S963	-215974.455	-60351.240
S964	-215974.455	-60351.240
S965	-215974.455	-60351.240
S966	-215974.455	-60351.240
S967	-215974.455	-60351.240
S968	-215974.455	-60351.240
S969	-215974.455	-60351.240
S970	-215974.455	-60351.240
S971	-215974.455	-60351.240
S972	-215974.455	-60351.240
S973	-215974.455	-60351.240
S974	-215974.455	-60351.240
S975	-215974.455	-60351.240
S976	-215974.455	-60351.240
S977	-215974.455	-60351.240
S978	-215974.455	-60351.240
S979	-215974.455	-60351.240
S980	-215974.455	-60351.240
S981	-215974.455	-60351.240
S982	-215974.455	-60351.240
S983	-215974.455	-60351.240
S984	-215974.455	-60351.240
S985	-215974.455	-60351.240
S986	-215974.455	-60351.240
S987	-215974.455	-60351.240
S988	-215974.455	-60351.240
S989	-215974.455	-60351.240
S990	-215974.455	-60351.240
S991	-215974.455	-60351.240
S992	-215974.455	-60351.240
S993	-215974.455	-60351.240
S994	-215974.455	-60351.240
S995	-215974.455	-60351.240
S996	-215974.455	-60351.240
S997	-215974.455	-60351.240
S998	-215974.455	-60351.240
S999	-215974.455	-60351.240
S1000	-215974.455	-60351.240

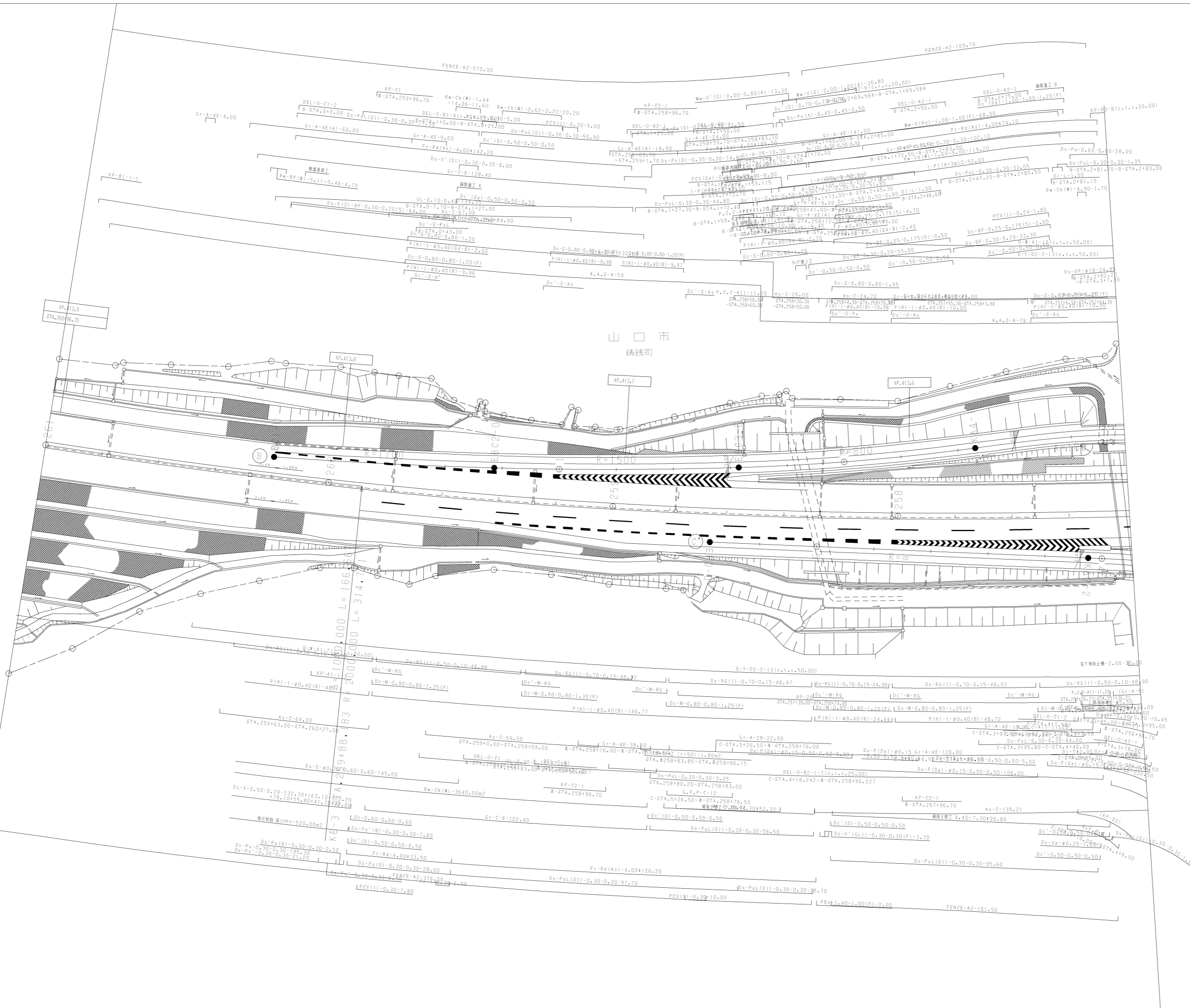
分界点位置一覧表

測点	X座標	Y座標
S820	-216070.155	-60388.527
S821	-216069.212	-60388.789
S822	-216068.498	-60390.683
S823	-216067.909	-60392.598
S824	-216067.451	-60394.519
S825	-216067.153	-60396.563
S826	-216067.022	-60398.593
S827	-216067.038	-60400.608
S828	-216067.234	-60402.628
S829	-216067.555	-60404.592
S830	-216068.033	-60406.562
S831	-216068.667	-60408.452
S832	-216069.457	-60410.301
S833	-216070.332	-60412.100
S834	-216071.412	-60413.802
S835	-216072.803	-60415.447
S836	-216074.876	-60416.297
S837	-216075.317	-60418.285
S838	-216076.833	-60419.592
S839	-216078.815	-60424.007
S840	-216080.432	-60427.329
S841	-216082.018	-60425.722
S842	-216080.895	-60424.231
S843	-216089.210	-60424.056
S844	-216048.583	-60420.004
S845	-216047.231	-60425.046
S846	-216044.508	-60424.153
S847	-216042.902	-60425.086
S848	-216041.178	-60420.047
S849	-216042.803	-60419.447
S850	-216044.929	-60416.217
S851	-216047.771	-60446.362
S852	-216035.943	-60444.607
S853	-216033.800	-60442.887
S854	-216031.458	-60441.295
S855	-216030.070	-60439.254
S856	-216027.850	-60438.774
S857	-216025.364	-60437.007
S858	-216022.873	-60432.730



調整年月	適用
第4回 2014年3月	
第5回 2016年3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(防府西~山口南)		
工種	管理用平面図	
名称	佐波川サビリワ (4)	幅尺 1/500 4 11
西日本高速道路(株)中国支社		

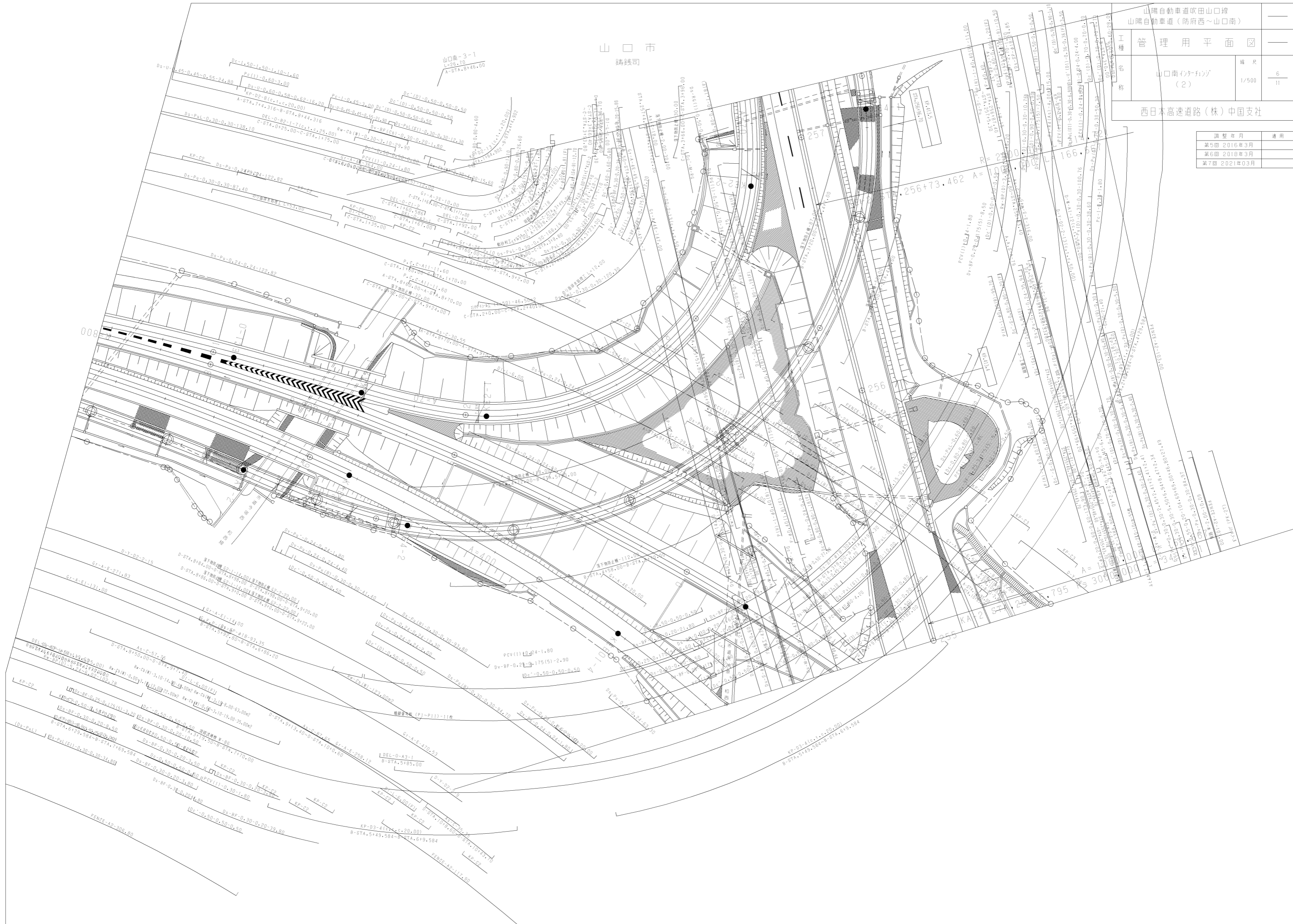


調整年月	適用
第3回 2011年3月	
第4回 2014年3月	
第5回 2022年03月	

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(防府西~山口南)		
工種	管理用平面図	
名称	山口南インターチェンジ (1)	縮尺 1/500 5 11
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(防府西~山口南)		—	
工種	管理用平面図	編尺	—
的	山口南以外部分 (2)	1/500	6 11
称	西日本高速道路(株)中国支社		

調整年月	通用
第5回 2016年3月	
第6回 2018年3月	
第7回 2021年03月	



山口市
鑄鏡司

山口南-3-1
L=26.70
A-STA. 8146.00

256+73.462

256

795

A-400

PCV(1) 1024-1.80
DV-BF-0.25-0.175(5)-2.90
Dc°(D)-0.50-0.50-0.50

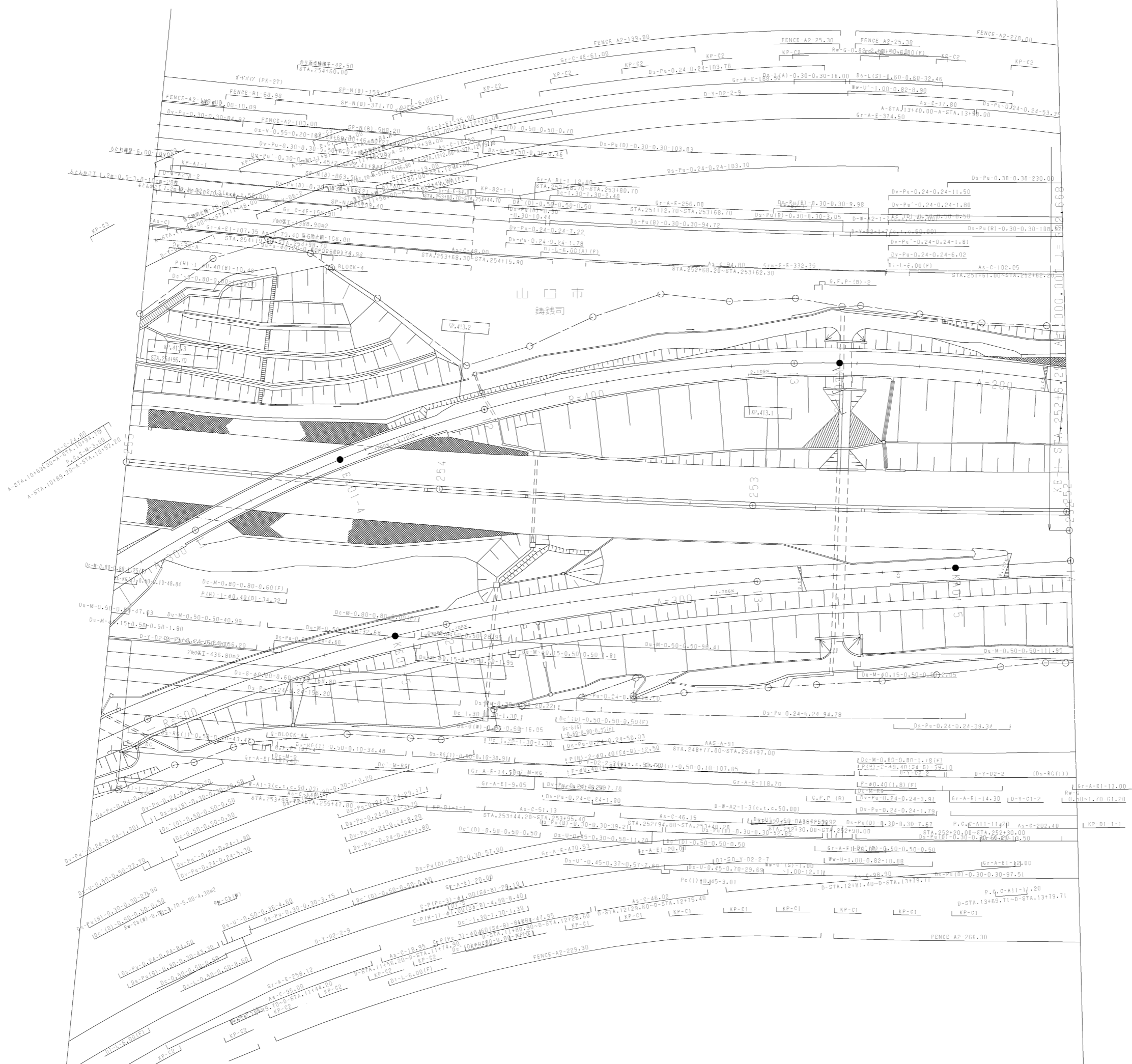
KP-03-4(L=C.20.00)
B-STA. 5149.584-B-STA. 619.584

DEL-O-A3-1
B-STA. 5185.00

FENCE-A2-306.80

KP-03-4(L=C.20.00)
B-STA. 5149.584-B-STA. 619.584

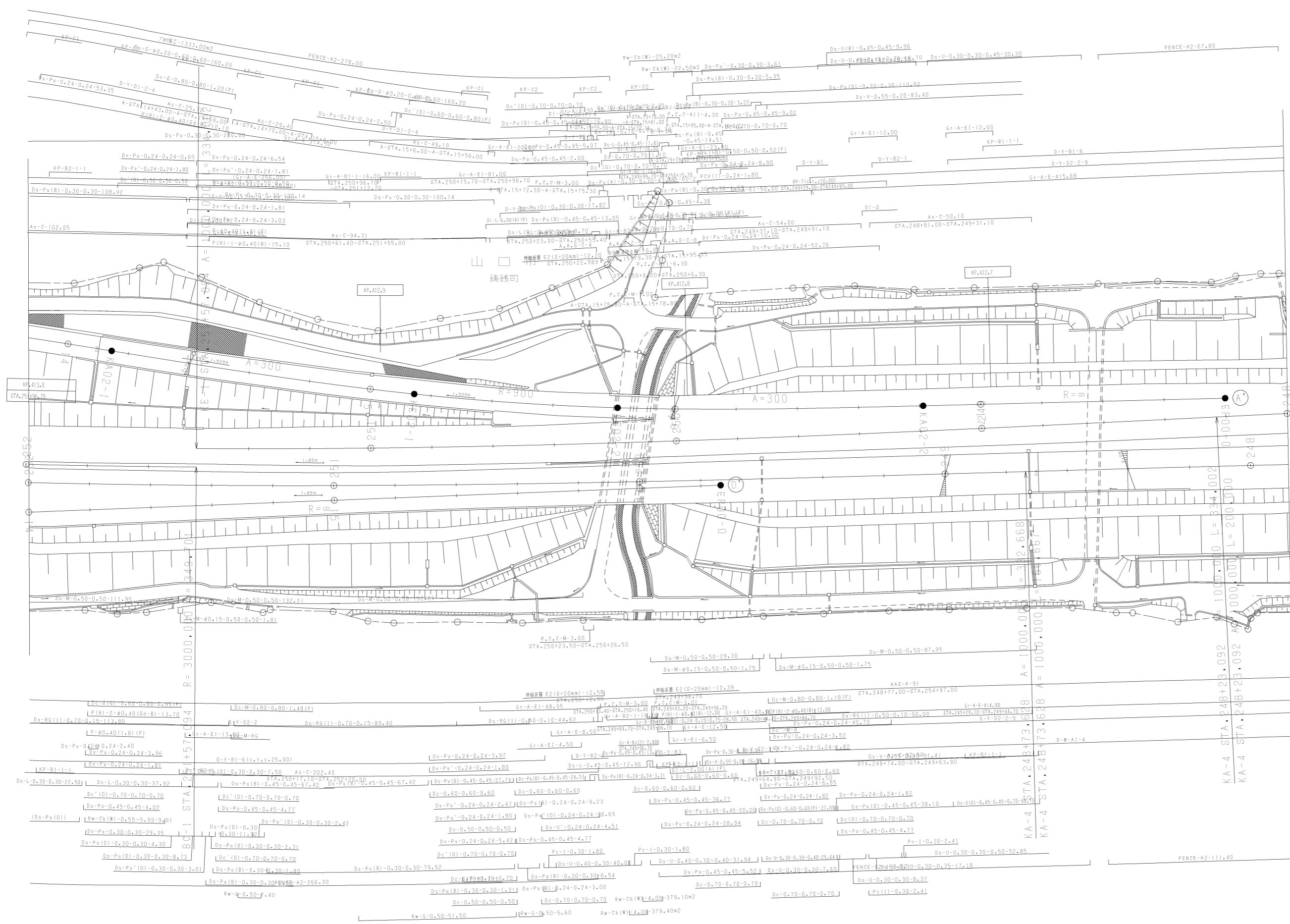
FENCE-A2-117.80



山口市
鑄鉄司

調整年月	適用
第3回 2011年3月	
第4回 2014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(防府西~山口南)		
工種	管理用平面図	
名称	山口南インターチェンジ (3)	縮尺 1/500 7 11
西日本高速道路(株)中国支社		

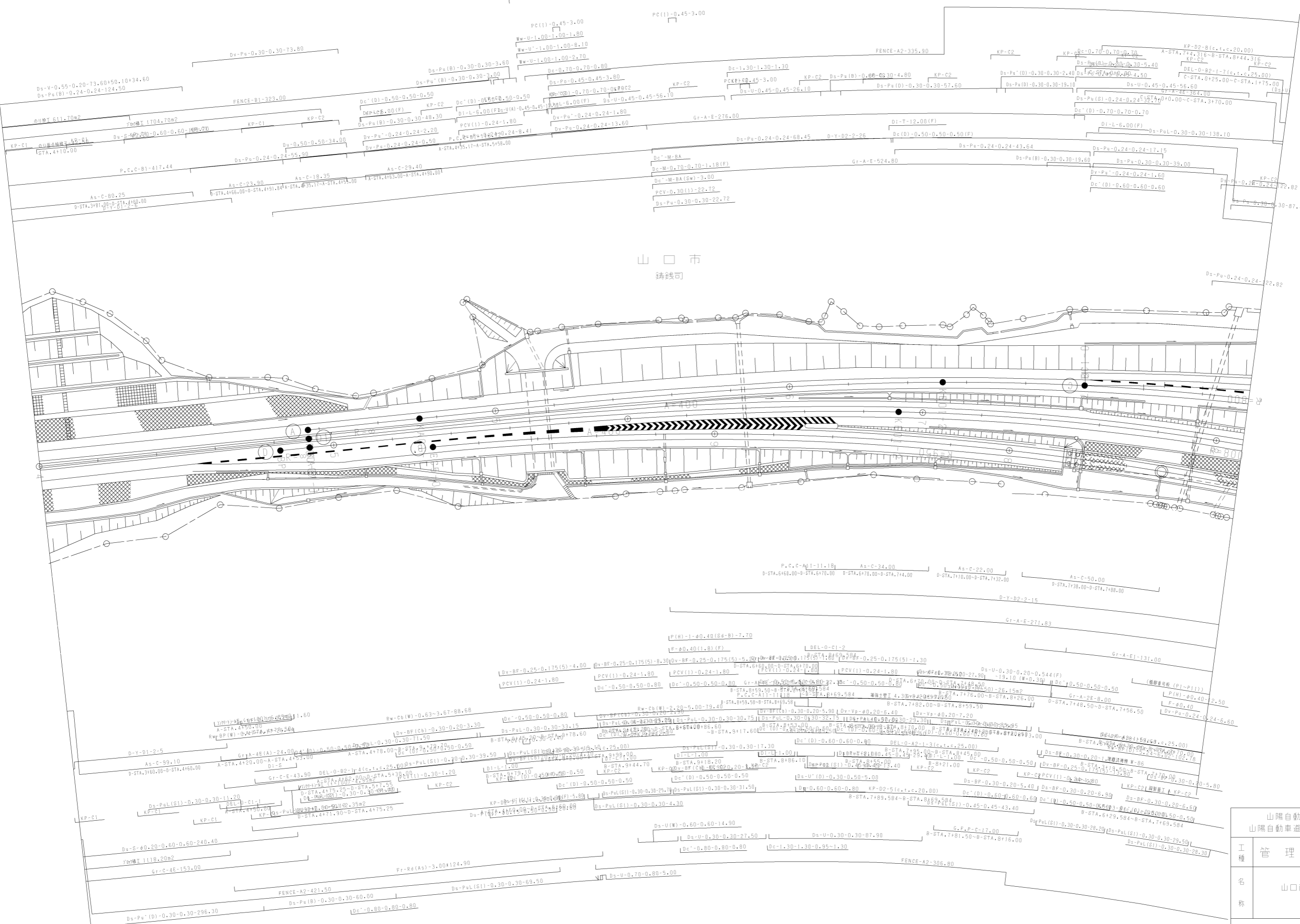


調整年月	適用
第4回 2011年3月	
第5回 2014年3月	
第6回 2015年3月	

山陽自動車道吹田山口線 山陽自動車道(防府西~山口南)		
工種	管理用平面図	
名称	山口南インターチェンジ (4)	縮尺 1/500
		8 11
西日本高速道路(株)中国支社		

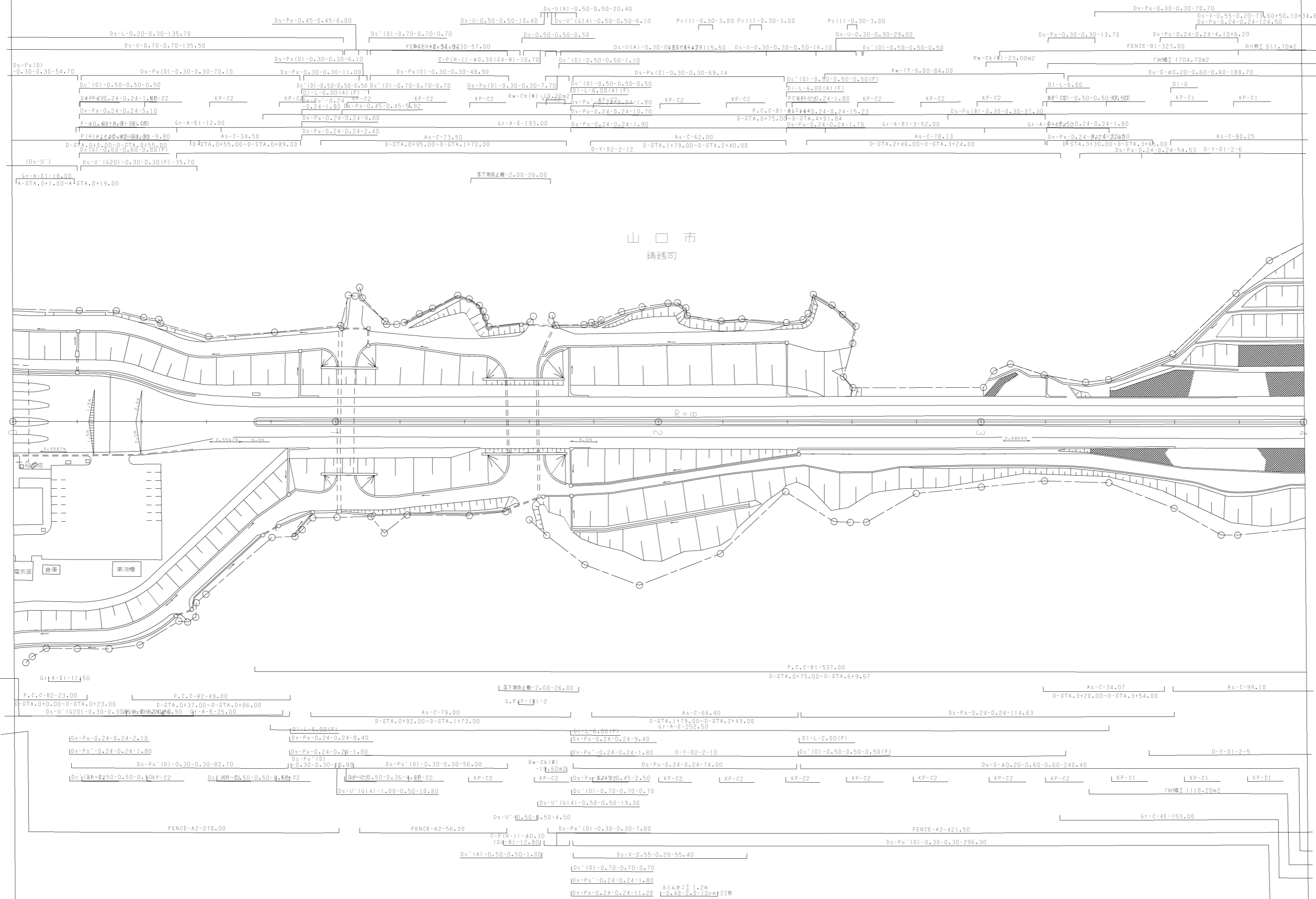
山口南-4
L=34.40
B=STA.5171.00

山口市
鑄鉄司



調整年月	適用
第3回 2011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(防府西~山口南)		
工種	管理用平面図	
名称	山口南イタチナシ (5)	縮尺 1/500 9/11
西日本高速道路(株)中国支社		

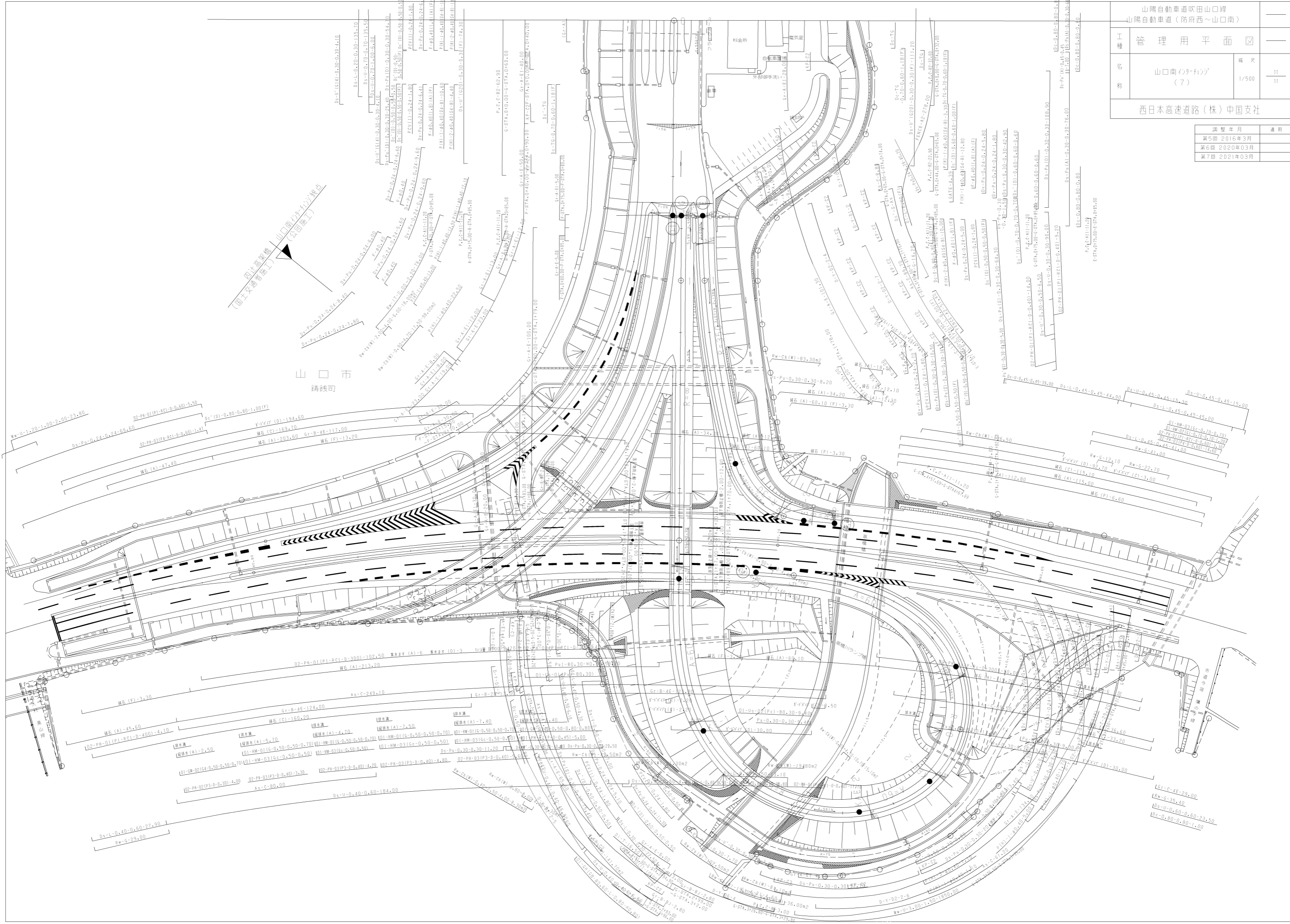


山口市
鑄鉄司

調整年月	適用
第2回 2010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（防府西～山口南）		
工種	管理用平面図	
名称	山口南インターチェンジ (6)	縮尺 1/500 10 11
西日本高速道路(株)中国支社		

調整年月	適用
第5回 2016年3月	
第6回 2020年03月	
第7回 2021年03月	



山口市
鑄鉄司

山口南インターチェンジ
(7)