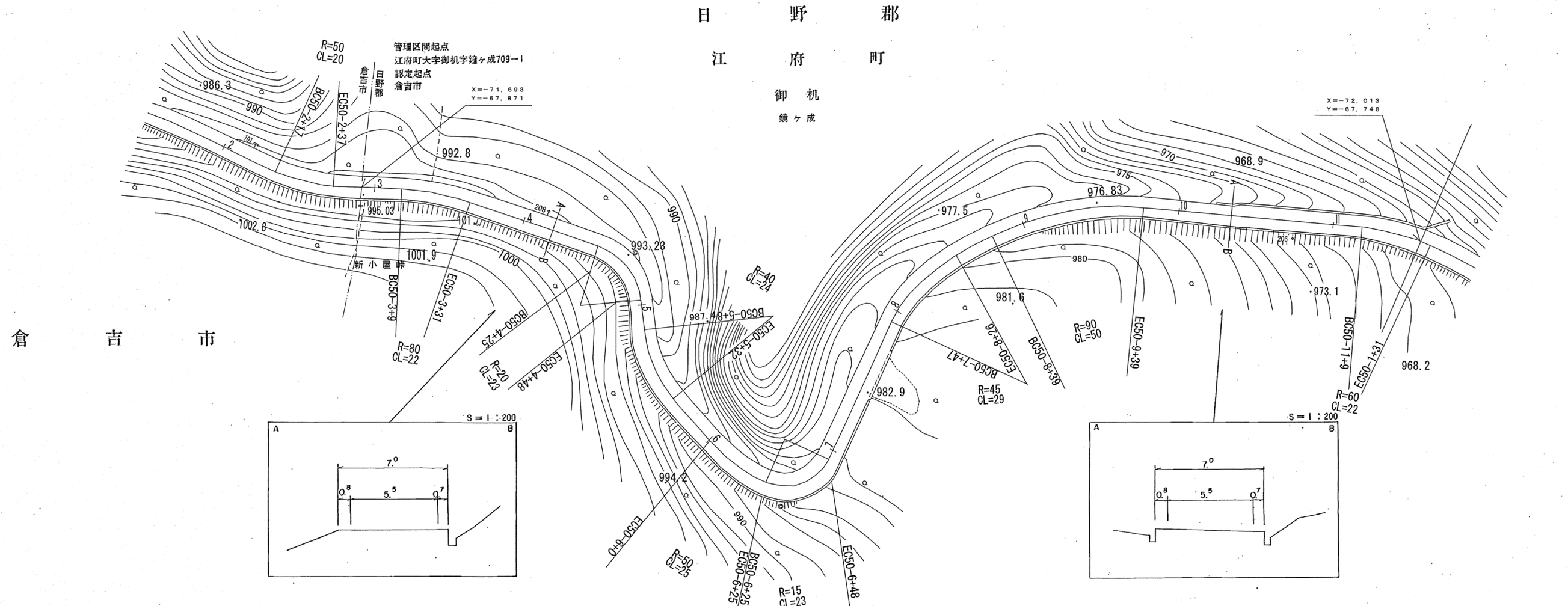


道 路 台 帳 平 面 図

鳥 取 県

調製年月	昭和 57 年 9 月	図面縮尺	1 : 1000	路線コード	21-045	道路種別	主要地方道	路線名	倉吉江府溝口線	区間	50-3~50-11	図面番号	90-43
------	-------------	------	----------	-------	--------	------	-------	-----	---------	----	------------	------	-------



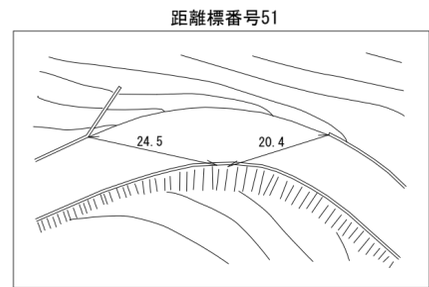
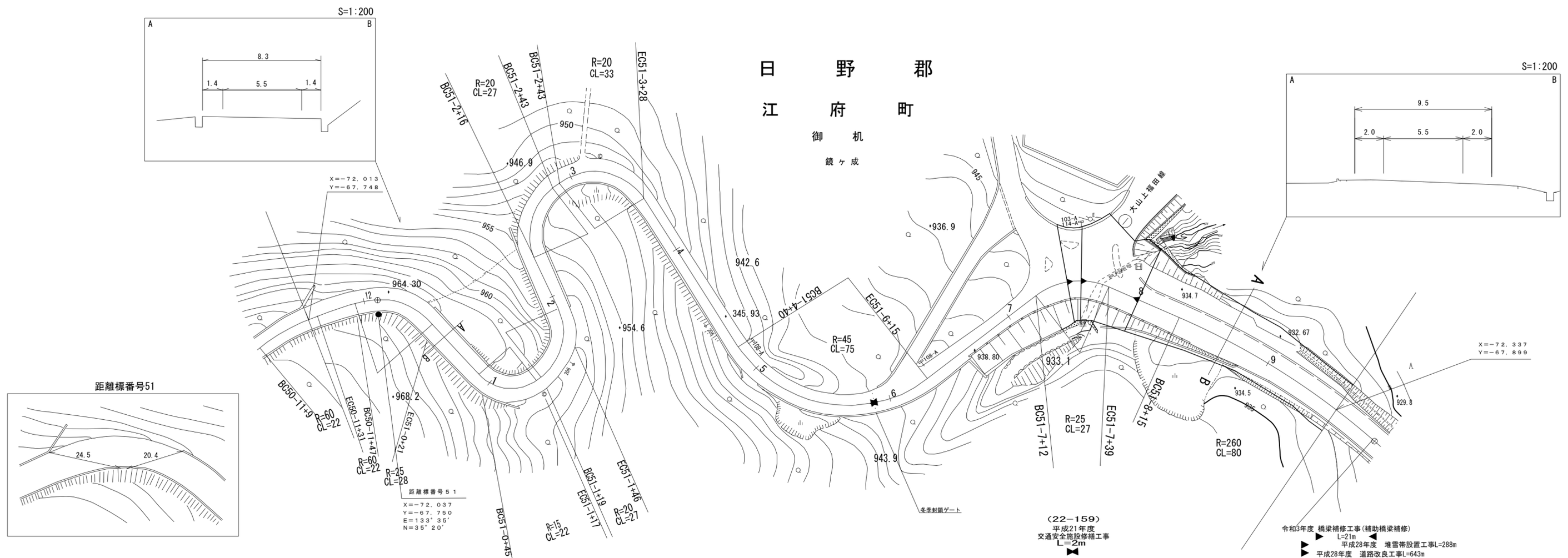
車道幅員													
路面種別													
縦断勾配		0%	4.4%	8.8%	6.4%	8.4%							
距離程	50+2	50+3	50+4	50+5	50+6	50+7	50+8						

シンワ技研コンサルタント(株)

道路台帳付図

鳥取県

調整年月	令和4年3月	図面縮尺	1:1,000	路線コード	21-045	道路種別	主要地方道	路線名	倉吉江府溝口線	区間	50-11~51-9	図面番号	90-44
------	--------	------	---------	-------	--------	------	-------	-----	---------	----	------------	------	-------



距離標番号51
 X=-72.037
 Y=-67.750
 E=133°35'
 N=35°20'

(22-159)
 平成21年度
 交通安全施設修繕工事
 L=2m

令和3年度 橋梁補修工事(補助橋梁補修)
 L=21m
 平成28年度 堆雪帯設置工事L=288m
 平成28年度 道路改良工事L=643m

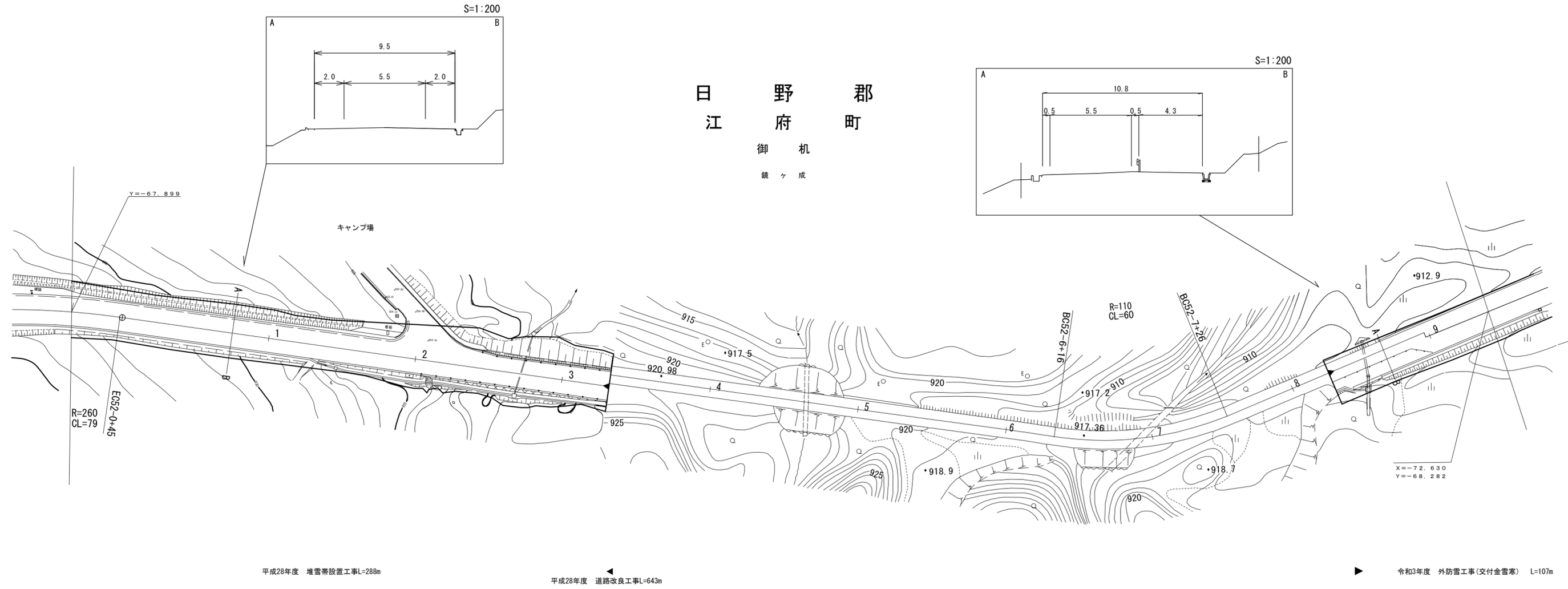
車道幅員	W=5.5
路面種類	A
縦断勾配	8.4% 7.2% 6.1% 2.7% 4.9%
距離程	52-4 +3.5 945.4 52-5 +3.5 941.4 52-7 +3.5 935.7 52-8 +1.5 934.9

アサヒコン
 株式会社
 サルタント株式会社
 アイテック
 株式会社
 アートスペース

道 路 台 帳 付 図

鳥 取 県

調整年月	令和 4年 3月	図面縮尺	1:1,000	路線コード	21-045	道路種別	主要地方道	路線名	倉吉江府溝口線	区間	52-0~52-9	図面番号	90-45
------	----------	------	---------	-------	--------	------	-------	-----	---------	----	-----------	------	-------



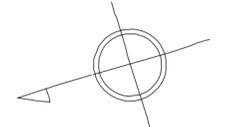
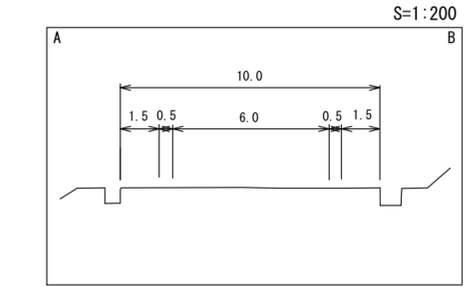
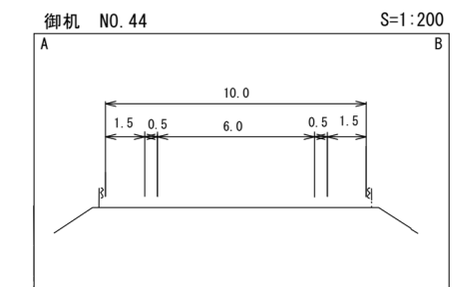
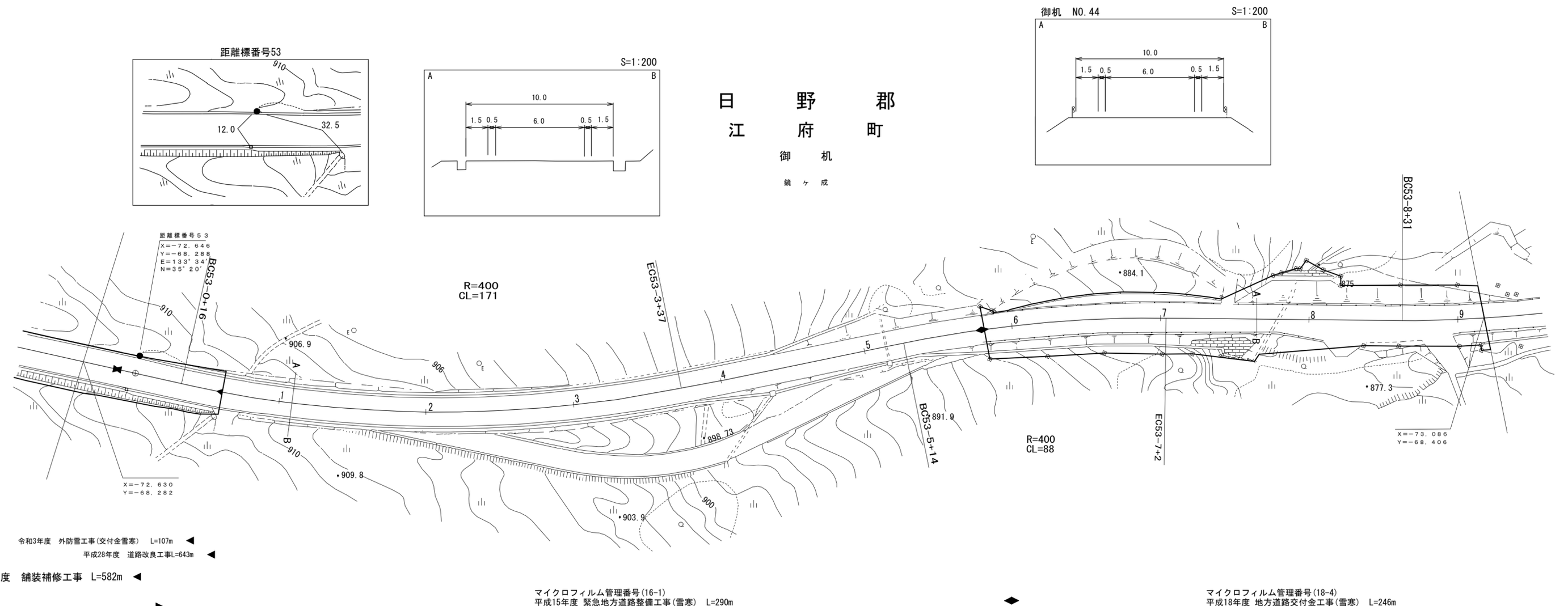
車道幅員		W=5.5	52-3 +16	W=5.0	52-8 +31	W=5.5										
路面種類																
縦断勾配	A															
距離程	52-0 +27	923.7	52-3 +43	922.7	52-3 +16	921.8	52-3 +38	920.9	52-4 +38	920.4	52-5 +38	919.4	52-6 +38	916.8	52-8 +38	913.0

株式会社
 アサヒコン
 ツモトサイ
 ベイコン
 サルタ
 アイテック
 株式会社

道 路 台 帳 付 図

鳥 取 県

調整年月	令和4年3月	図面縮尺	1:1,000	路線コード	21-045	道路種別	主要地方道	路線名	倉吉江府溝口線	区間	52-9~53-9	図面番号	90-46
------	--------	------	---------	-------	--------	------	-------	-----	---------	----	-----------	------	-------



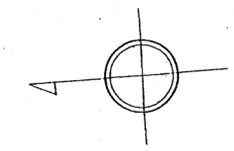
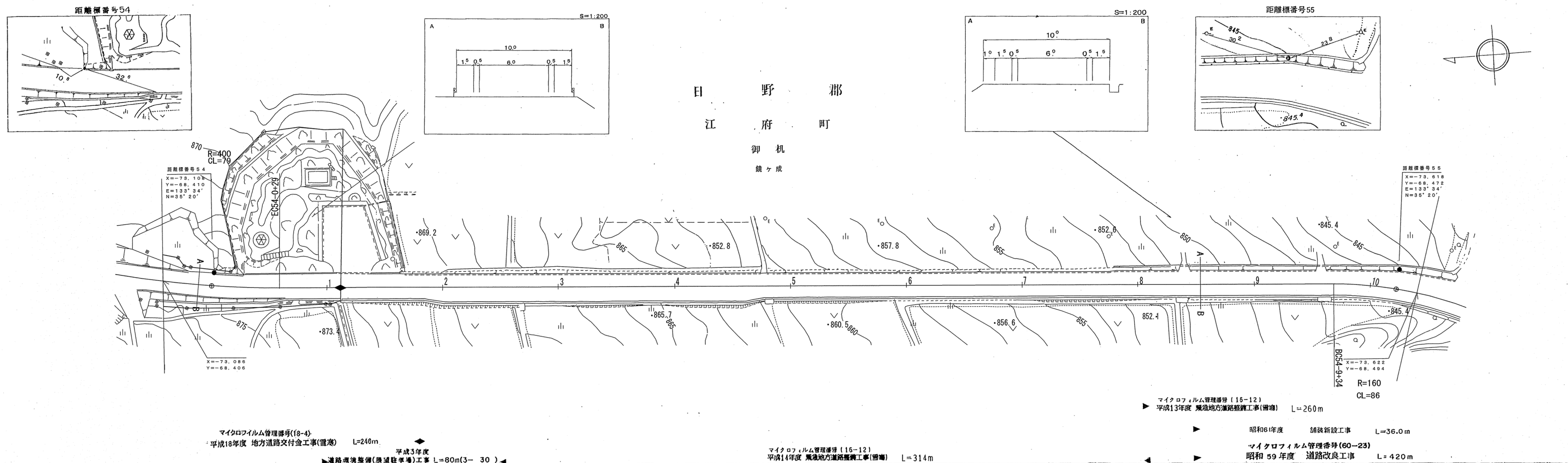
車道幅員	W=5.5	53-0 +30	W=6.0	53-5 +40	53-7 +40
路面種類	A				
縦断勾配					
距離程					

株式会社マツモトサーベイコンサルタント
 株式会社
 アイテック

道 路 台 帳 平 面 図

鳥 取 県

調製年月 平成19年 3月 図面縮尺 1:1000 路線コード 21-045 道路種別 主要地方道 路線名 倉吉江府溝口線 区間 54-0~55-0 図面番号 90-47



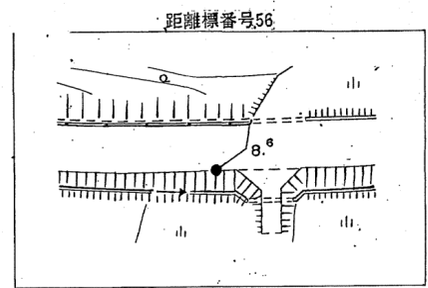
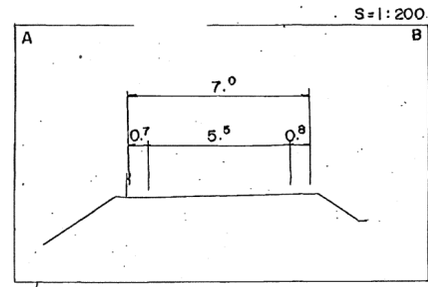
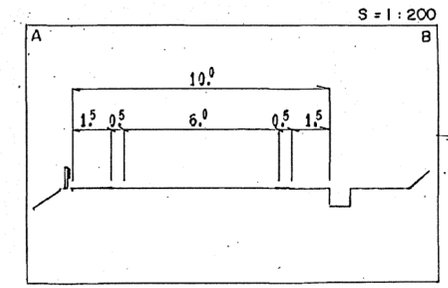
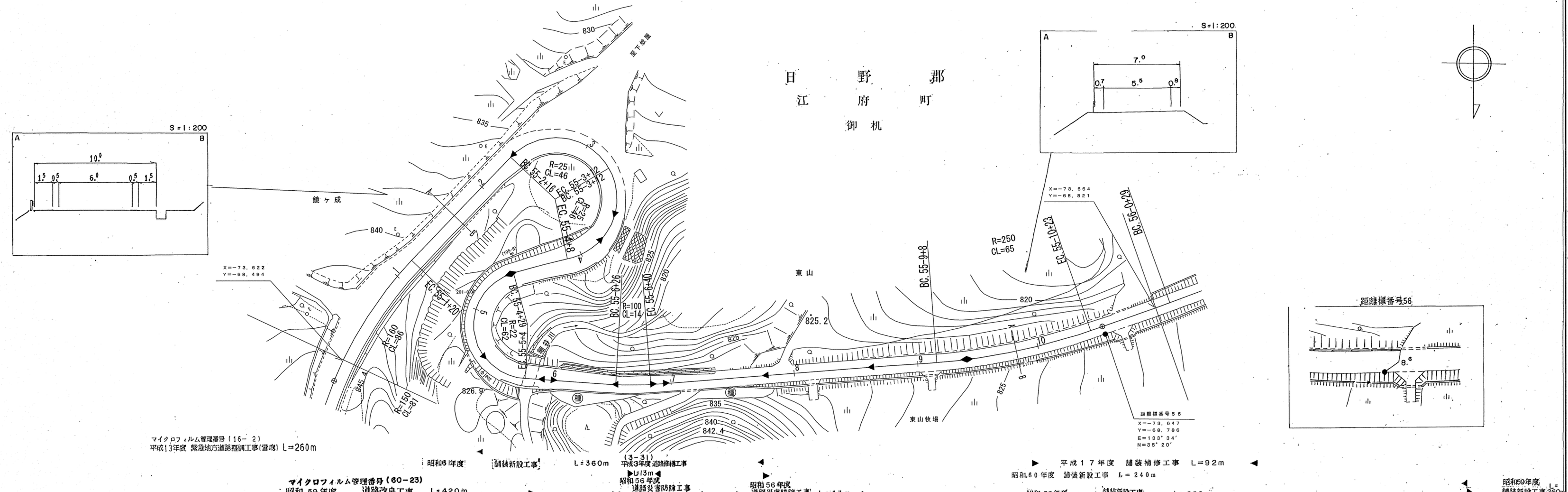
車道幅員	
路面種別	
縦断勾配	
距離程	

アサヒコンサルタント株式会社

道 路 台 帳 平 面 図

鳥 取 県

調製年月	平成18年 3月	図面縮尺	1:1000	路線コード	21-045	道路種別	主要地方道	路線名	倉吉江府溝口線	区間	55-0 ~ 56-0	図面番号	90-48
------	----------	------	--------	-------	--------	------	-------	-----	---------	----	-------------	------	-------



マイクロフィルム管理番号 (16-2)
平成13年度 緊急地方道路整備工事(盤塊) L=260m

マイクロフィルム管理番号 (60-23)
昭和59年度 道路改良工事 L=420m

昭和6年度 舗装新設工事 L=360m

(3-31)
平成3年度 道路修繕工事 L=13m

昭和56年度 道路災害防除工事 L=27m

昭和56年度 道路災害防除工事 L=43m

平成17年度 舗装補修工事 L=92m

昭和60年度 舗装新設工事 L=240m

昭和58年度 舗装新設工事 L=660m

昭和59年度 舗装新設工事 L=260m

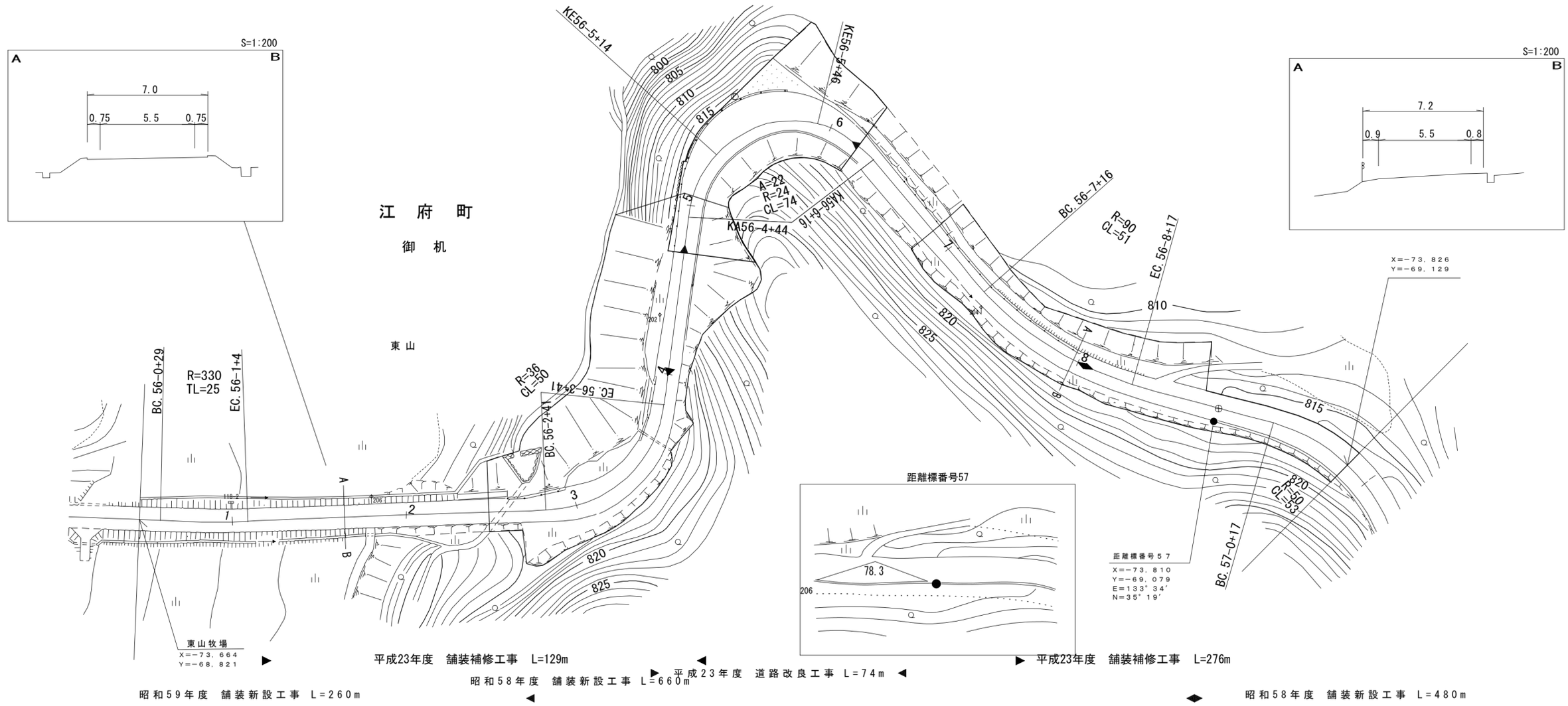
車道幅員	W=6.0	55-2 +19	55-3 +32	55-4 +50	55-5 +30	55-7 +10	55-9 +40
路面種別	A						
縦断勾配	7.3%	4.3%	7.1%	7.2%	1.4%	3.2%	
距離程	843.0	837.5	835.0	831.5	828.0	824.5	824.9

(有) 野口技研有限公司
米子測量有限公司
日新測量設計
イゾミ設計コンサルタント

道 路 台 帳 平 面 図

鳥 取 県

調製年月	平成 24 年 3 月	図面縮尺	1:1,000	路線コード	21-045	道路種別	主要地方道	路線名	倉吉江府溝口線	区間	56-0~57-1	図面番号	90-49
------	-------------	------	---------	-------	--------	------	-------	-----	---------	----	-----------	------	-------



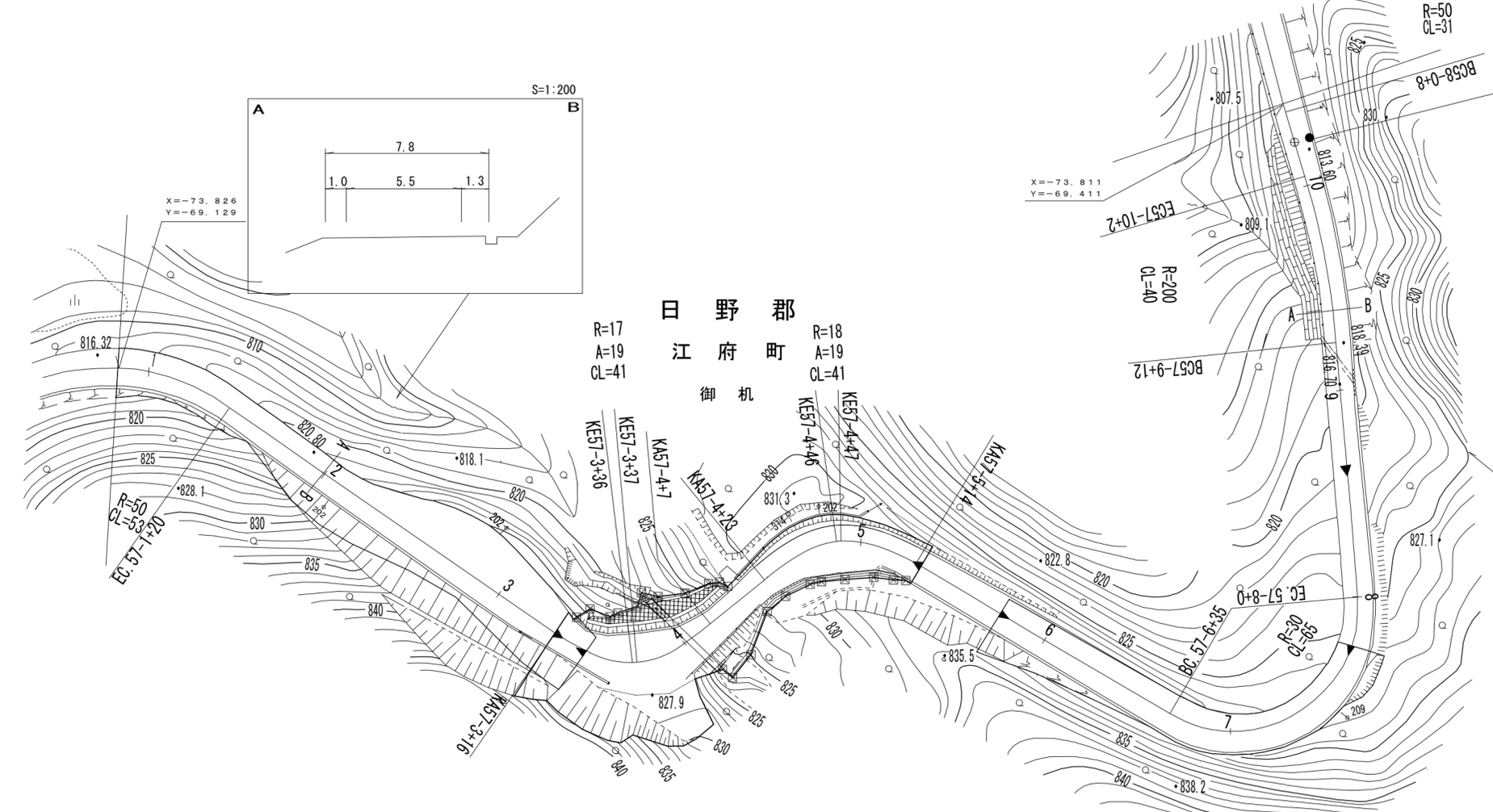
車道幅員	W=5.5																							
路面種類	A																							
縦断勾配	824.9	5.6%	818.1	5.2%	815.0	0.8%	815.4	1.3%	815.8	1.1%	816.0	0.4%	815.9	2.5%	815.1	1.2%	814.5	1.3%	815.3	0.5%	815.0	9.1%	819.6	9.5%
距離程	55-9 +40		56-1 +32		56-3 +2		56-4 +2		56-4 +6		56-5 +6		56-5 +26		56-6 +10		56-7 +12		56-8 +25		57-0 +37		57-1 +37	

有 限 公 司
 米 子 測 量 有 限 公 司
 株 式 会 社

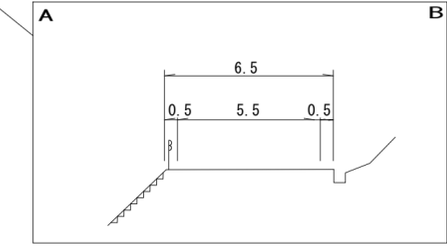
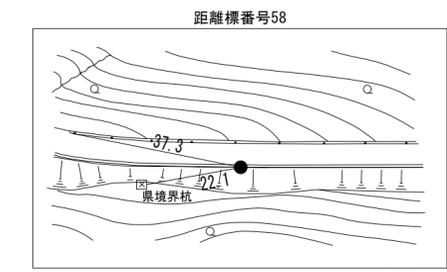
道 路 台 帳 平 面 図

鳥 取 県

調製年月	平成 24 年 3 月	図面縮尺	1:1,000	路線コード	21-045	道路種別	主要地方道	路線名	倉吉江府溝口線	区間	57-1~58-0	図面番号	90-50
------	-------------	------	---------	-------	--------	------	-------	-----	---------	----	-----------	------	-------



距離標番号58
 X=-73.802
 Y=-69.401
 E=133°34'
 N=35°19'



平成23年度 舗装補修工事 L=276m ◀
 ▶ 平成23年度 道路改良工事 L=99m
 ▶ 昭和56年度 舗装新設工事 L=480m

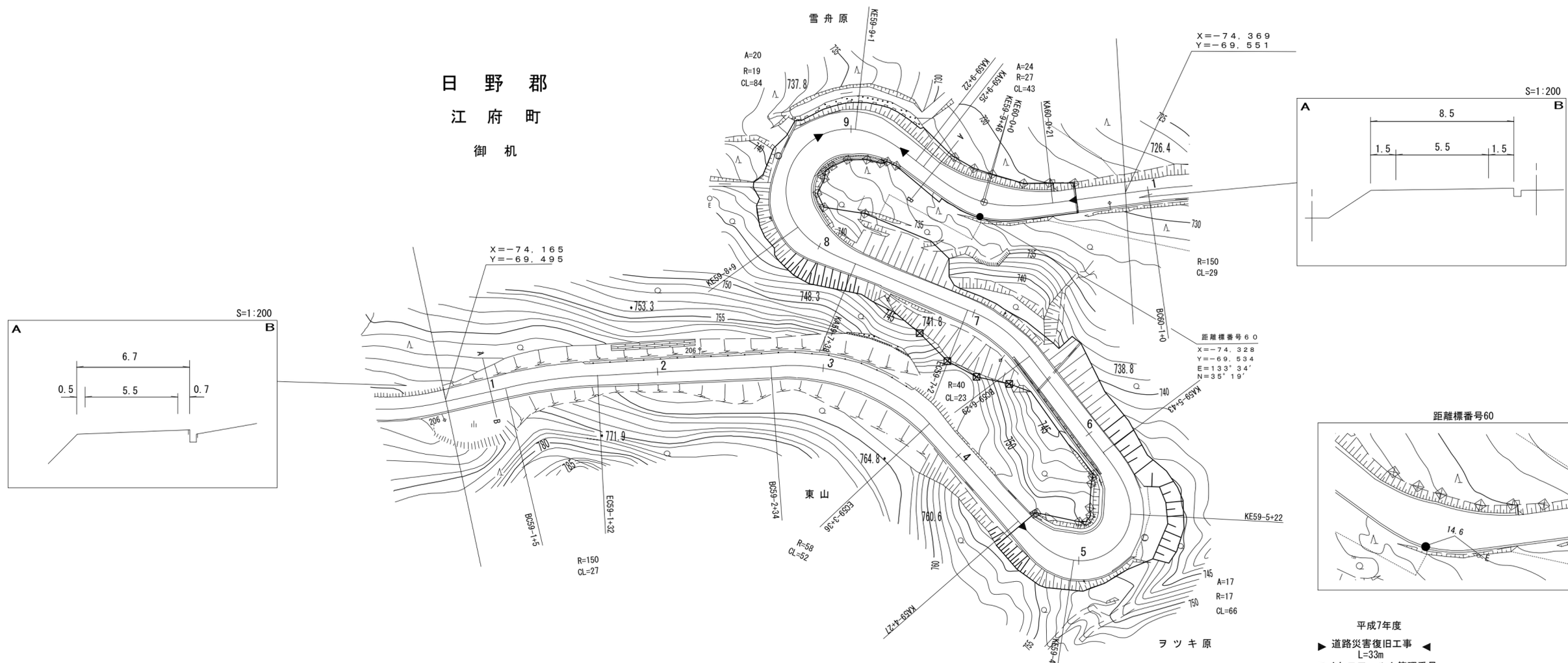
車道幅員	W=5.5											
路面種類												
縦断勾配	9.5%	4.9%	3.9%	1.7%	0.0%	1.5%	10.3%	1.9%				
距離程	57-2 +37	57-3 +20	57-4 +22	57-4 +42	57-5 +12	57-7 +13	57-9 +2	57-9 +46				

株式会社 サンコー測量
 ダイニチ技術株式会社
 椿コンサルタント株式会社

道路台帳平面図

鳥取県

調製年月	平成 23年 3月	図面縮尺	1:1,000	路線コード	21-045	道路種別	主要地方道	路線名	倉吉江府溝口線	区間	59-0~60-1	図面番号	90-52
------	-----------	------	---------	-------	--------	------	-------	-----	---------	----	-----------	------	-------



平成22年度 道路改良工事 L=297m (22-1)

平成7年度
 道路災害復旧工事
 L=33m
 マイクロフィルム管理番号
 (7-23)

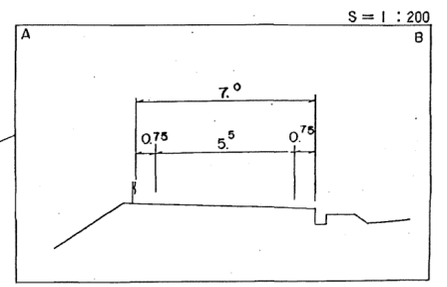
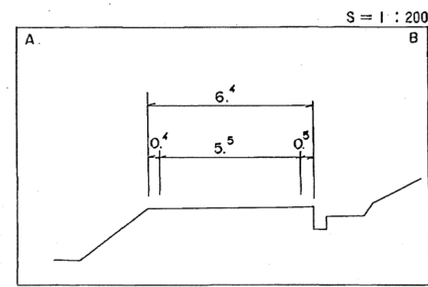
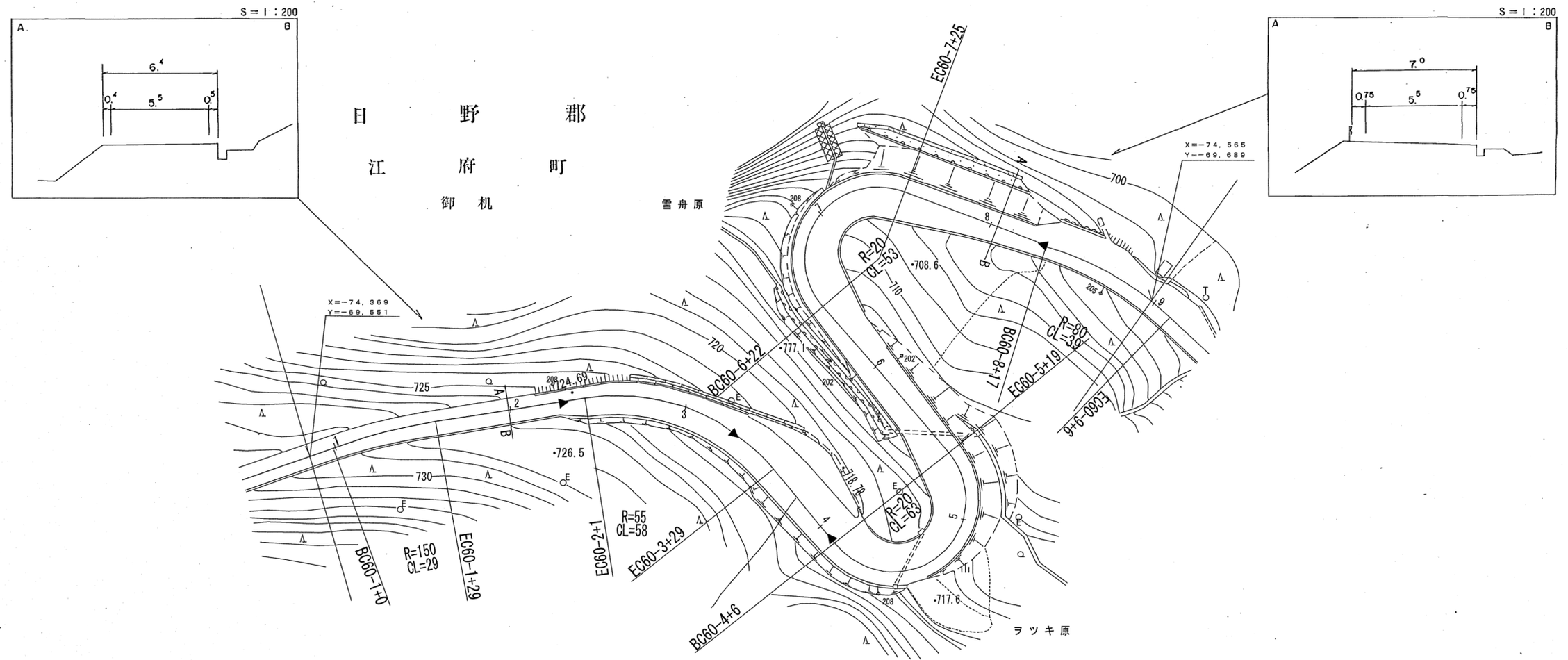
車道幅員	W=5.5																					
路面種類	A																					
縦断勾配	1.5%	762.6	5.7%	759.1	7.6%	752.3	6.8%	749.2	8.0%	747.5	7.6%	744.2	5.0%	741.7	6.7%	738.3	9.0%	734.0	7.5%	730.9	6.6%	
距離程	59-1	+27	59-2	+38	59-4	+27	59-5	+22	59-5	+43	59-6	+37	59-7	+38	59-8	+28	59-9	+25	60-0	+28		

シンワ技研コンサルタント株式会社
 エース・プラン
 サンコー測量

道 路 台 帳 平 面 図

鳥 取 県

調製年月	平成 4 年 3 月	図面縮尺	1 : 1000	路線コード	21-045	道路種別	主要地方道	路線名	倉吉江府溝口線	区間	60-1~60-9	図面番号	90-53
------	------------	------	----------	-------	--------	------	-------	-----	---------	----	-----------	------	-------



平成3年度 道路改良工事
L=42m
マイクロフィルム管理番号 (マイクロフィルム管理番号2-30)
(4-32) 平成2年度 道路改良工事 L=303m

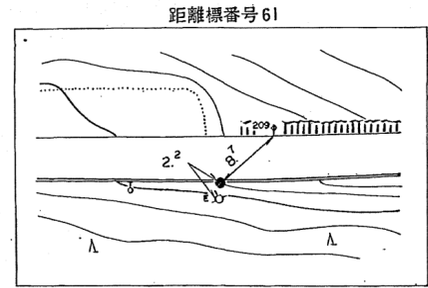
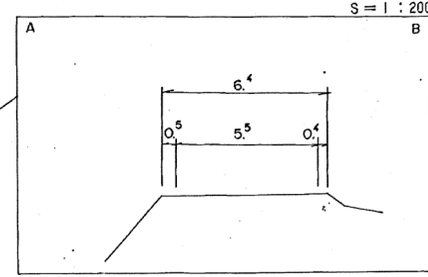
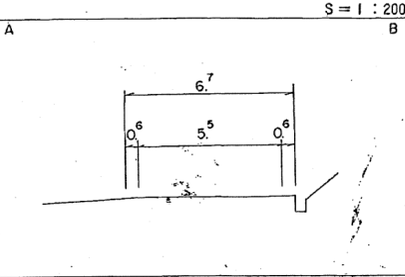
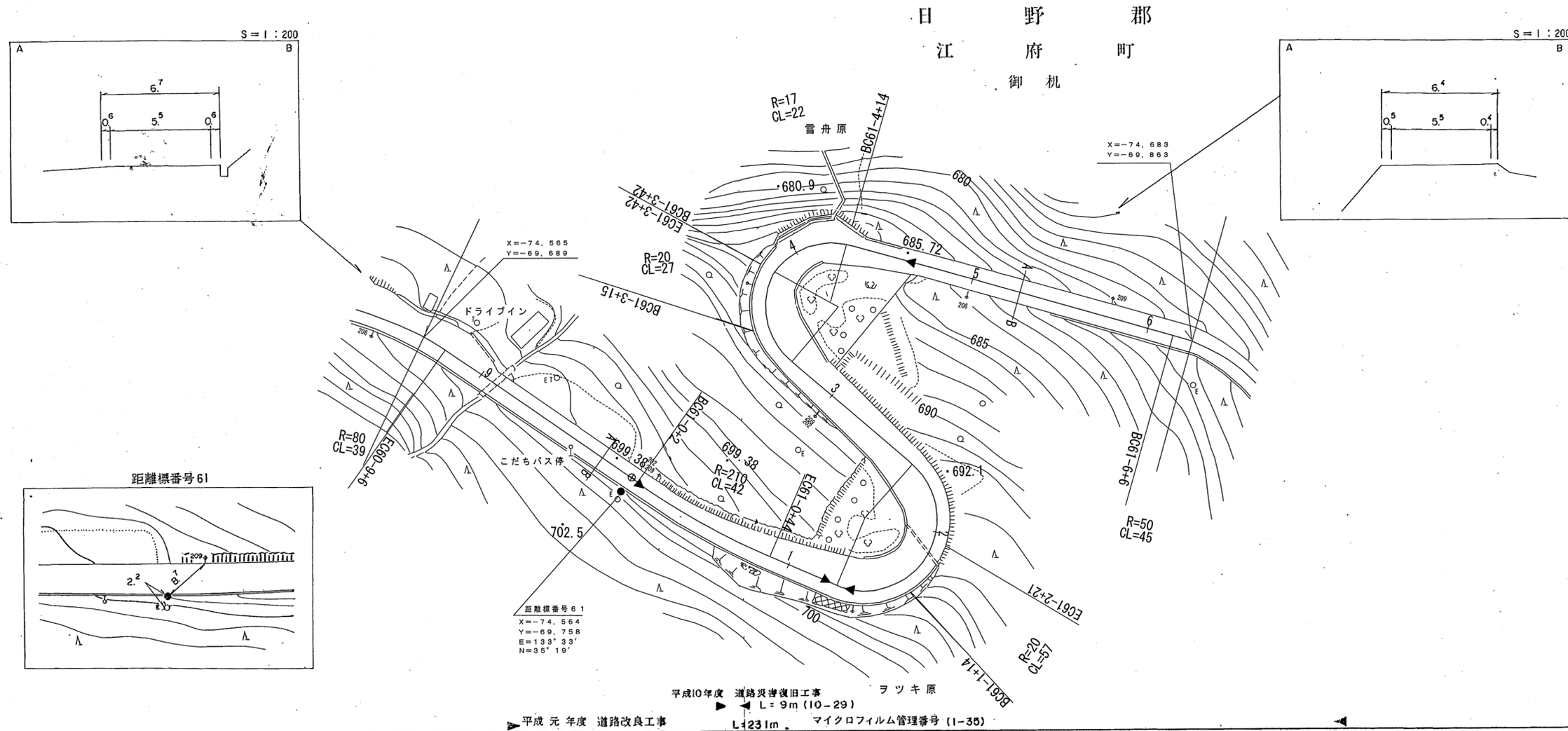
車道幅員														
路面種別	A													
縦断勾配														
距離程	60-1 +4	60-2 +14	60-3 +41	60-4 +31	60-5 +19	60-6 +2	60-7 +17	60-8 +17	60-9 +17					B

有 広 陵 測 量 調 査 事 務 所

道 路 台 帳 平 面 図

鳥 取 県

調製年月 平成 11 年 3 月 図面縮尺 1 : 1000 路線コード 21-045 道路種別 主要地方道 路線名 倉吉江府溝口線 区間 60-9~61-6 図面番号 90-54



距離標番号 61
X=-74.564
Y=-69.758
E=133°33'
N=35°19'

平成10年度 道路災害復旧工事 L=9m (10-29)
平成元年度 道路改良工事 L=231m マイクロフィルム管理番号 (1-35)

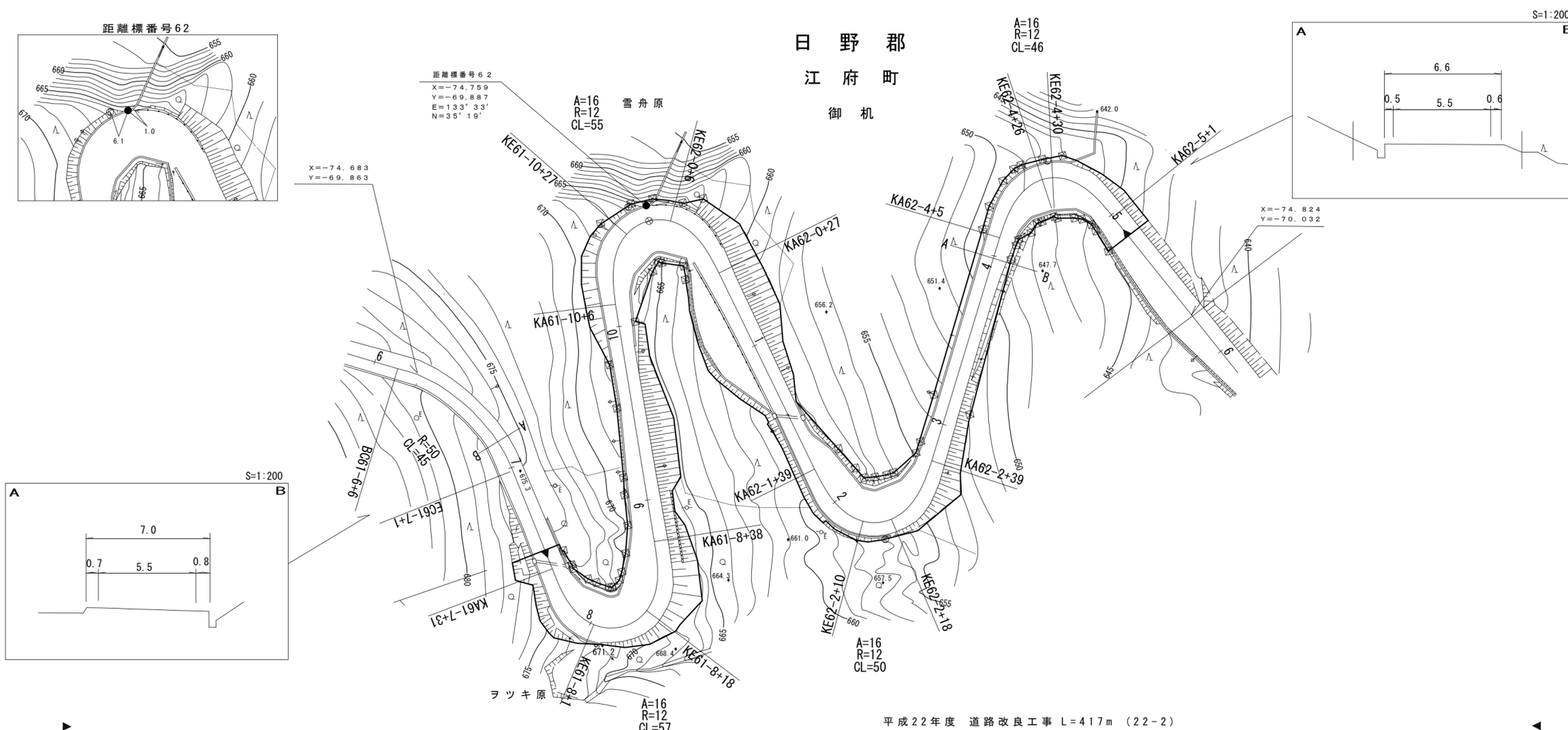
車道幅員		W=5.5			
路面種別	B	A	B		
縦断勾配	5.9%	6.0%	5.9%	10.4%	7.7%
距離程	61-0 +2	61-1 +12	61-2 +22	61-5 +21	

(印) 江府技研コンサルタント

道 路 台 帳 平 面 図

鳥 取 県

調製年月	平成 23 年 3 月	図面縮尺	1 : 1000	路線コード	21-045	道路種別	主要地方道	路線名	倉吉江府溝口線	区間	61-6~62-6	図面番号	90-55
------	-------------	------	----------	-------	--------	------	-------	-----	---------	----	-----------	------	-------



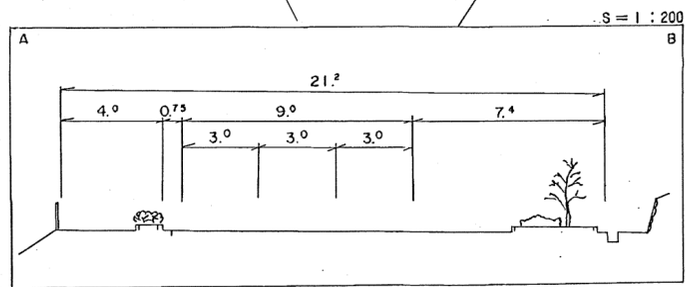
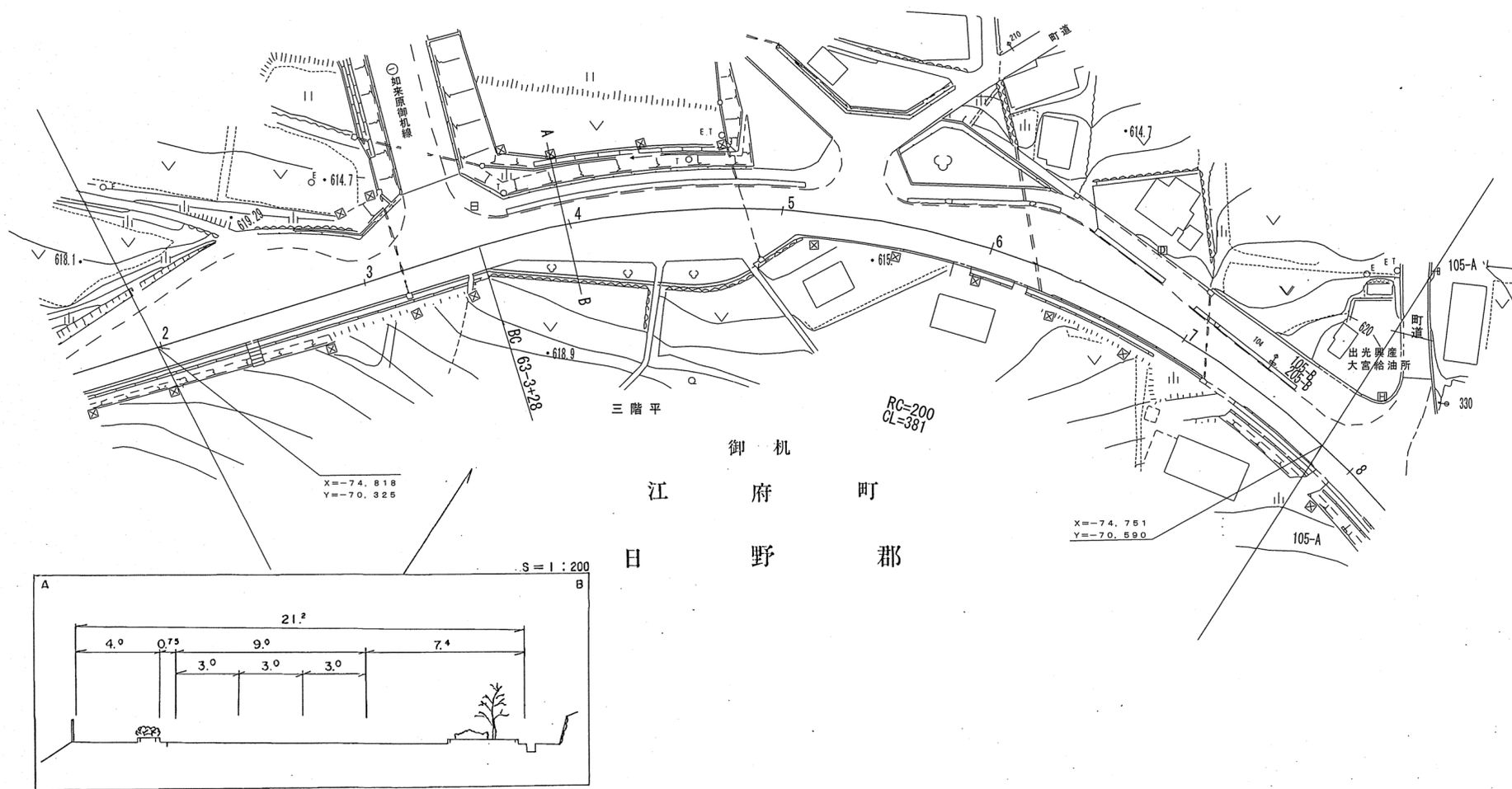
車道幅員	W=5.5
路面種類	A
縦断勾配	
距離程	

シンワ技研コンサルタント 株式会社 測量

道 路 台 帳 平 面 図

鳥 取 県

調製年月	平成14年3月	図面縮尺	1:1000	路線コード	21-045	道路種別	主要地方道	路線名	倉吉江府溝口線	区間	63-2~63-8	図面番号	90-57
------	---------	------	--------	-------	--------	------	-------	-----	---------	----	-----------	------	-------



平成9年道路改良工事 L=788m (11-18)

車道幅員	W = 6.0
路面種別	A
縦断勾配	
距離程	

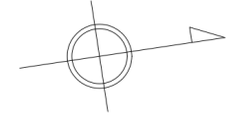
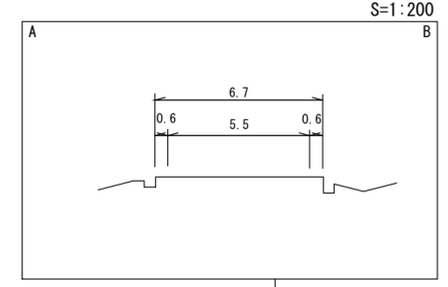
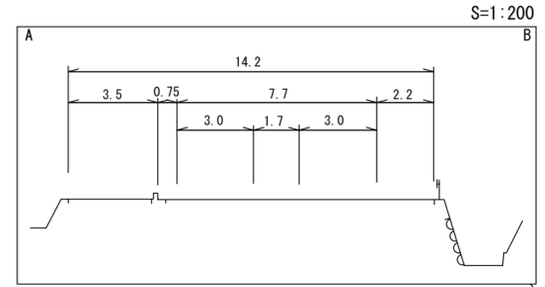
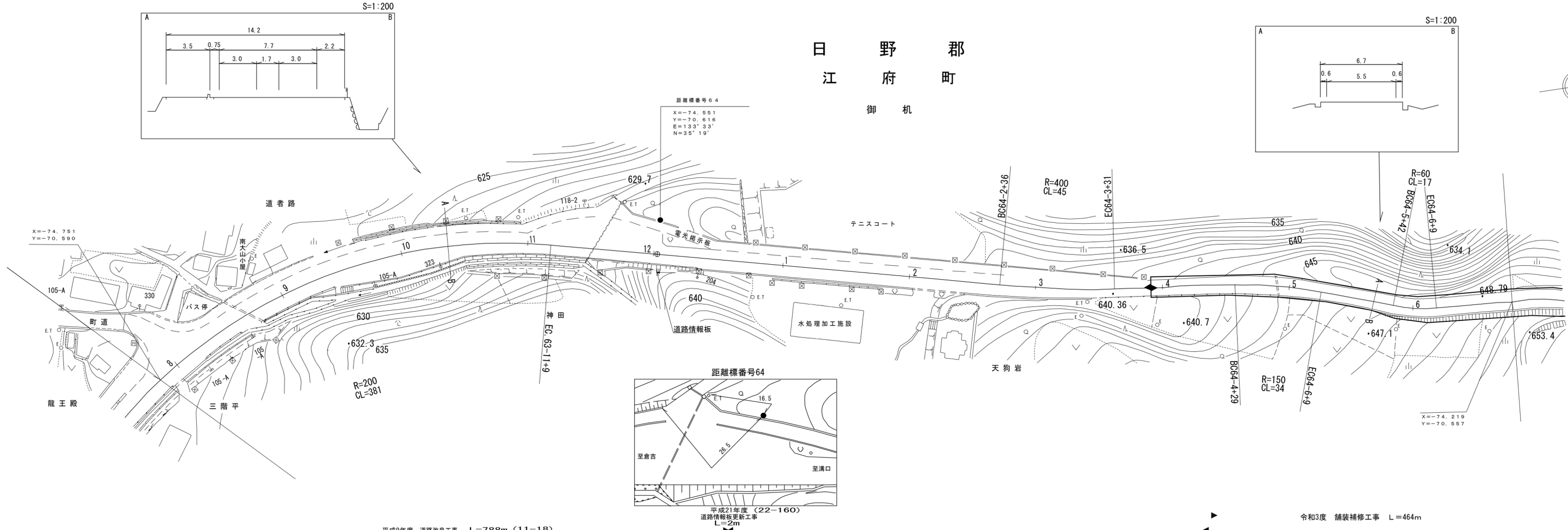
(有) 江府技術コンサルタント
 シンワ技術コンサルタント(株)
 イズミ設計コンサルタント

道路台帳平面図

鳥取県

調整年月	令和4年3月	図面縮尺	1:1,000	路線コード	21-045	道路種別	主要地方道	路線名	倉吉江府溝口線	区間	63-8~64-7	図面番号	90-58
------	--------	------	---------	-------	--------	------	-------	-----	---------	----	-----------	------	-------

日野郡
江府町
御机



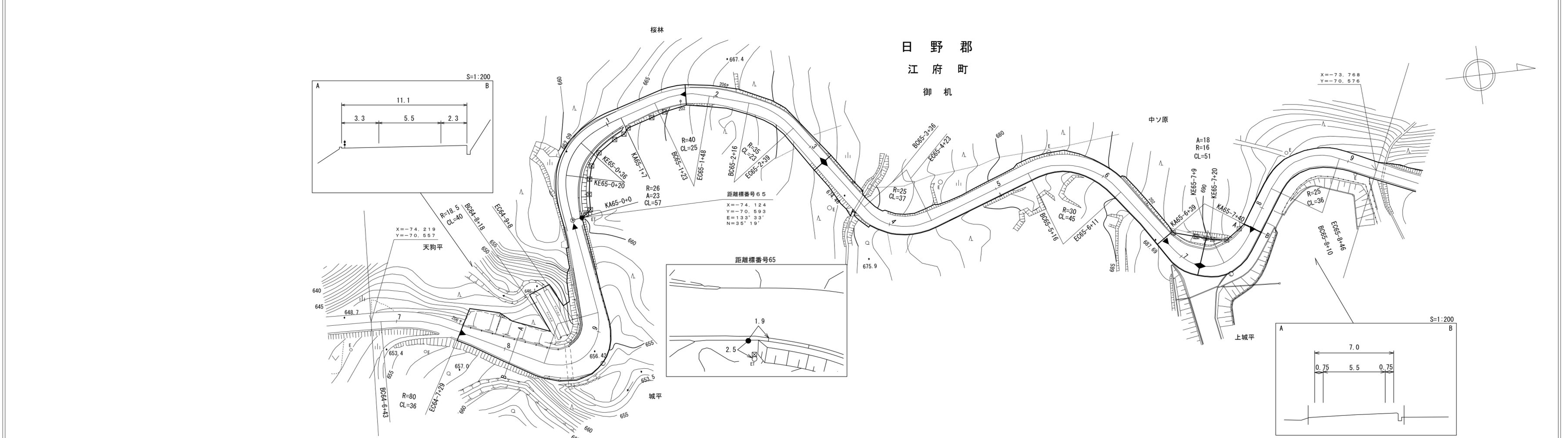
車道幅員	W=6.0	W=5.5
路面種類	A	
縦断勾配	6.0% 3.0% 5.5% 5.9%	
距離程	64-1 +2.7 637.4	64-2 +3.1 640.5
	64-3 +3.1 642.9	64-4 +2.5 642.9

株式会社 マツモトサーベイコンサルティング
 株式会社 アイテック
 シンワ技研コンサルティング(株)
 (有)江府技研コンサルティング
 (有)イズミ設計コンサルティング

道 路 台 帳 付 図

鳥 取 県

調 製 年 月	令 和 4 年 3 月	図 面 縮 尺	1 : 1 0 0 0	路 線 コ ー ド	2 1 - 0 4 5	道 路 種 別	主 要 地 方 道	路 線 名	倉 吉 江 府 溝 口 線	区 間	6 4 - 7 ~ 6 5 - 9	図 面 番 号	9 0 - 5 9
---------	-------------	---------	-------------	-----------	-------------	---------	-----------	-------	---------------	-----	-------------------	---------	-----------



	(19-13) 平成19年度 地方特定道路整備工事 L=119m	令和3年度 舗装補修工事 L=464m	平成21年度 交付金道路改良工事 L=91m	平成28年度 舗装補修工事 L=200m	平成22年度 道路改良工事 L=51m (22-3)	平成30年度 舗装補修工事(単県補修) L=200m
--	----------------------------------	---------------------	------------------------	----------------------	----------------------------	----------------------------

車道幅員	W=5.5												
路面種類	A												
縦断勾配	5.9%	4.5%	8.6%	1.0%	5.8%	6.6%	7.1%	9.2%	8.0%	9.2%	7.2%	8.5%	
距離程	64-8 +4	64-8 +29	64-9 +7	64-9 +32	65-0 +0	65-0 +20	65-1 +7	65-1 +17	65-2 +17	65-5 +17	65-6 +17	65-6 +39	

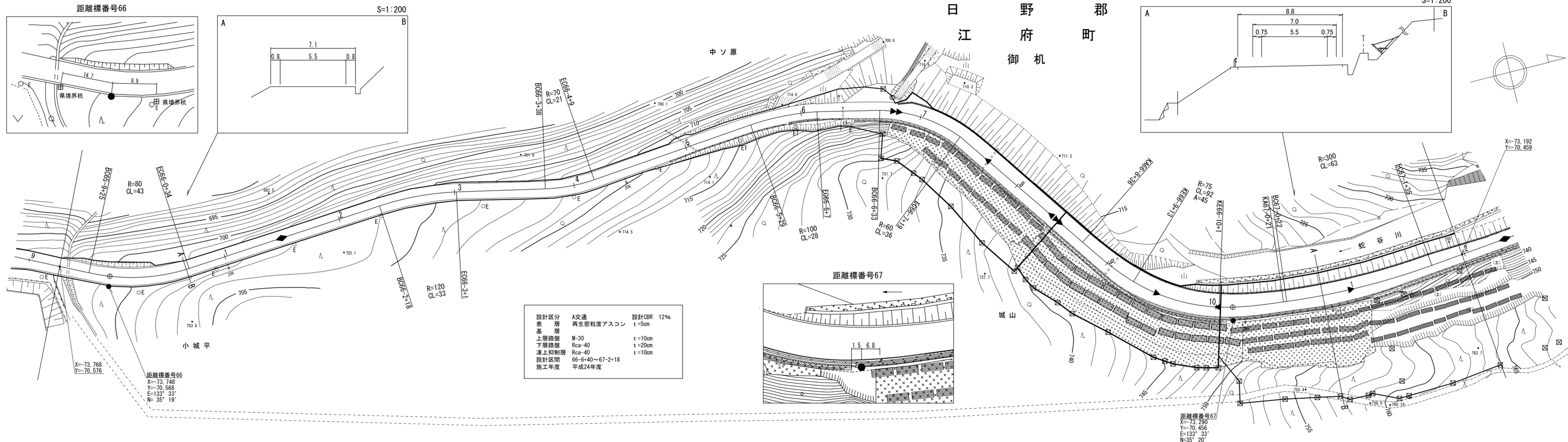
有限会社 マツモト サイバ イコンサルタント
 シンワ 技研 コンサルタント (株)

有限会社 サンコー 測量
 シンワ 技研 コンサルタント (株)

道路台帳付図

鳥取県

調製年月	令和4年3月	図面縮尺	1:1,000	路線コード	21-045	道路種別	主要地方道	路線名	倉吉江府溝口線	区間	65-9 ~ 67-2	図面番号	90-60
------	--------	------	---------	-------	--------	------	-------	-----	---------	----	-------------	------	-------



設計区分	A交通	設計CBR	12%
表層	再生密粒度アスコン	t	5cm
基層			
上層路盤	M-30	t	10cm
下層路盤	Rca-40	t	20cm
凍上抑制層	Rca-40	t	10cm
設計区間	66-6+40 ~ 67-2+18		
施工年度	平成24年度		

- 平成30年度 舗装補修工事(単県補修) L=200m
- 令和3年度 舗装補修工事 L=310m
- 平成20年度 防雪工事(交付金雪害) L=76m
- 昭和60年度 緊急道路整備工事 L=86m
- 平成24年度 道路災害復旧及び地方特定合併及び雪害合冊工事 L=285m
- 平成20年度 防雪工事(交付金雪害) L=55m
- 昭和60年度(60-119) 緊急道路整備工事 L=90m
- 平成25年度 防雪工事(交付金雪害) L=79m
- 平成27年度(御机工区)防雪工事(交付金雪害) L=108m
- 平成23年度(23-2) 道路災害復旧工事 L=218m

車道幅員	W=5.5																		
路面種類	A																		
縦断勾配	698.4	5.1%	700.7	3.9%	704.6	8.6%	713.2	3.7%	716.9	8.1%	719.6	2.5%	722.1	5.5%	724.3	11.0%	728.7	9.5%	
距離程	65-9 +1.7		66-0 +3.2		66-2 +3.2		66-4 +3.2		66-6 +3.2		66-7 +1.5		66-9 +1.5		66-10 +5		67-0 +3.8		

有限会社 マットサーベイコンサルタント
 大株株式 山式 測会 地社 設計 株式 会社
 有限会社 マットサーベイコンサルタント
 大株株式 山式 測会 地社 設計 株式 会社

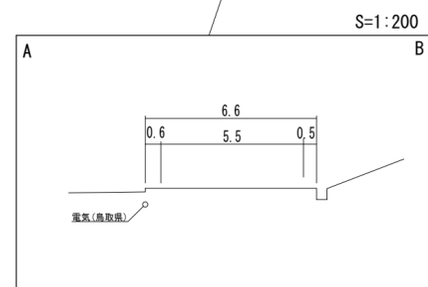
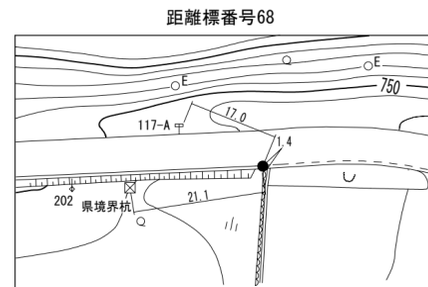
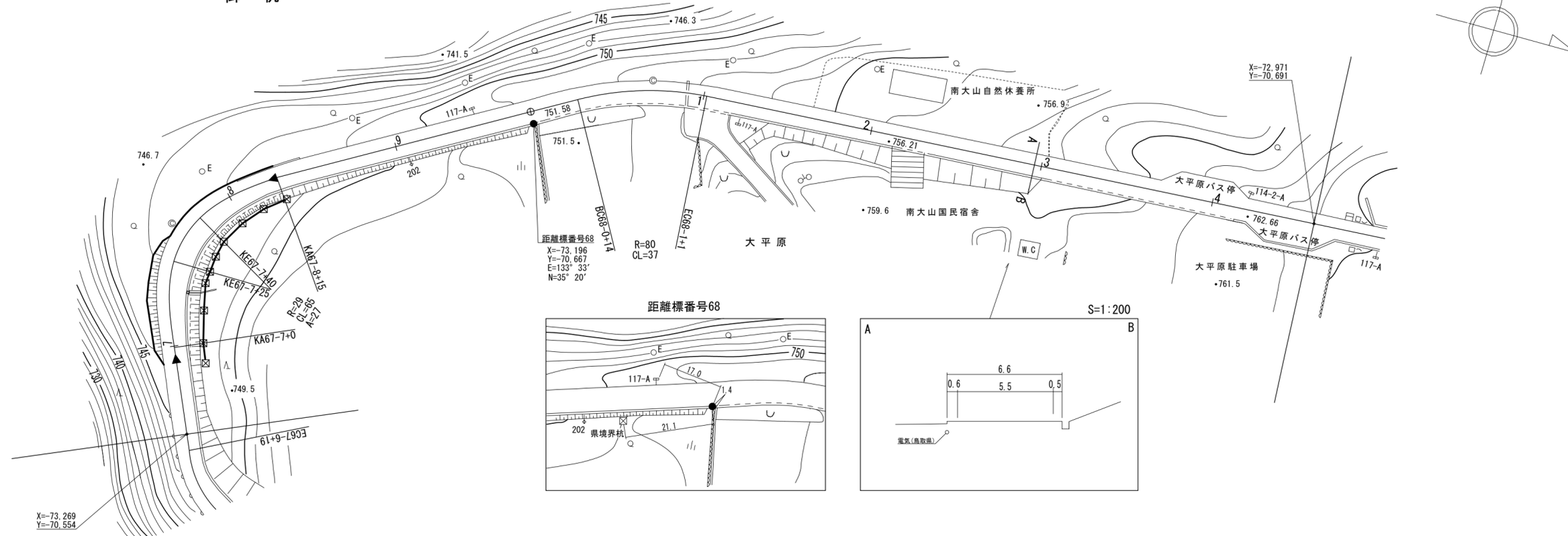
道 路 台 帳 平 面 図

鳥 取 県

調製年月	平成25年3月	図面縮尺	1:1,000	路線コード	21-045	道路種別	主要地方道	路線名	倉吉江府溝口線	区間	67-7 ~ 68-4	図面番号	90-62
------	---------	------	---------	-------	--------	------	-------	-----	---------	----	-------------	------	-------

日 野 郡
江 府 町
御 机

設計区分	A交通	設計CBR	6%
表層	再生密粒度ストアス	t	5cm
基層	M-30	t	10cm
上層路盤	Rca-40	t	30cm
下層路盤			
設計区間	67-6+45~67-8+15		
施工年度	平成24年度		



▶ 平成24年度 改良工事(交付金改良) L=70m
▶ 平成21年度 舗装補修工事 L=370m (22-161)

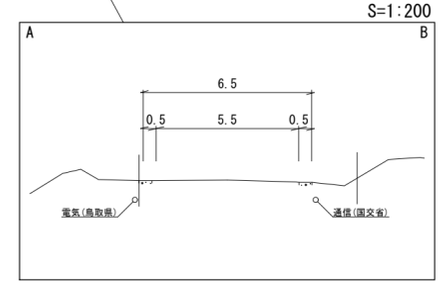
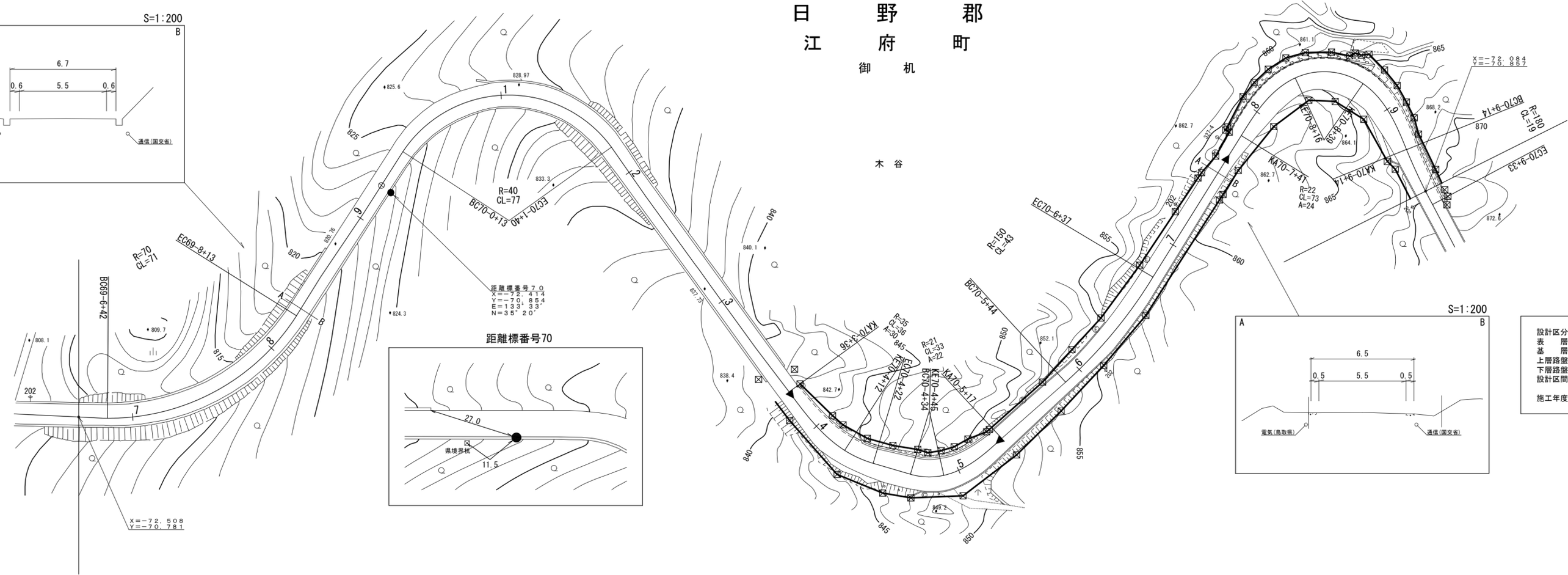
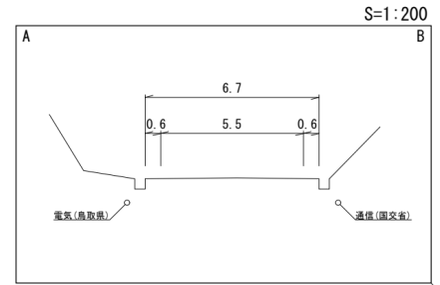
車道幅員													
路面種類	A												
縦断勾配													
距離程	67-7 +0	67-8 +1.5	67-9 +2.4	68-1 +3.4	68-2 +3.4								68-4 +0

株式会社 井川測量技術研究所
 株式会社 江府町測量技術研究所
 株式会社 日野郡測量技術研究所
 株式会社 倉吉測量技術研究所
 株式会社 鳥取測量技術研究所
 株式会社 鳥取測量技術研究所

道路台帳平面図

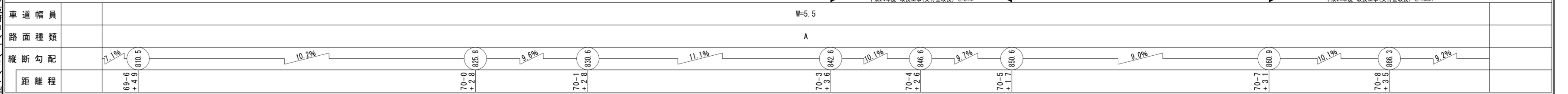
鳥取県

調製年月	平成25年3月	図面縮尺	1:1,000	路線コード	21-045	道路種別	主要地方道	路線名	倉吉江府溝口線	区間	69-6 ~ 70-9	図面番号	90-64
------	---------	------	---------	-------	--------	------	-------	-----	---------	----	-------------	------	-------



設計区分	A交通	設計CBR	6%
表層	再生密粒度ストアス	t	5cm
基層	M-30	t	10cm
上層路盤	Rca-40	t	30cm
下層路盤	70-3+36~70-5+17		
設計区間	70-7+31~70-9+36		
施工年度	平成24年度		

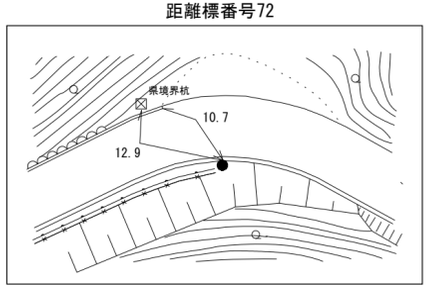
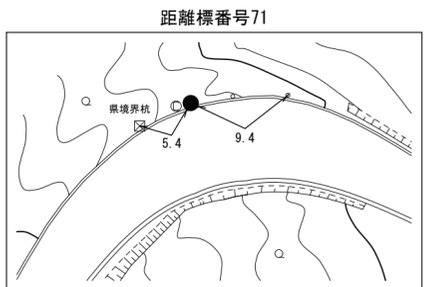
株式会社アール・エス・ピー



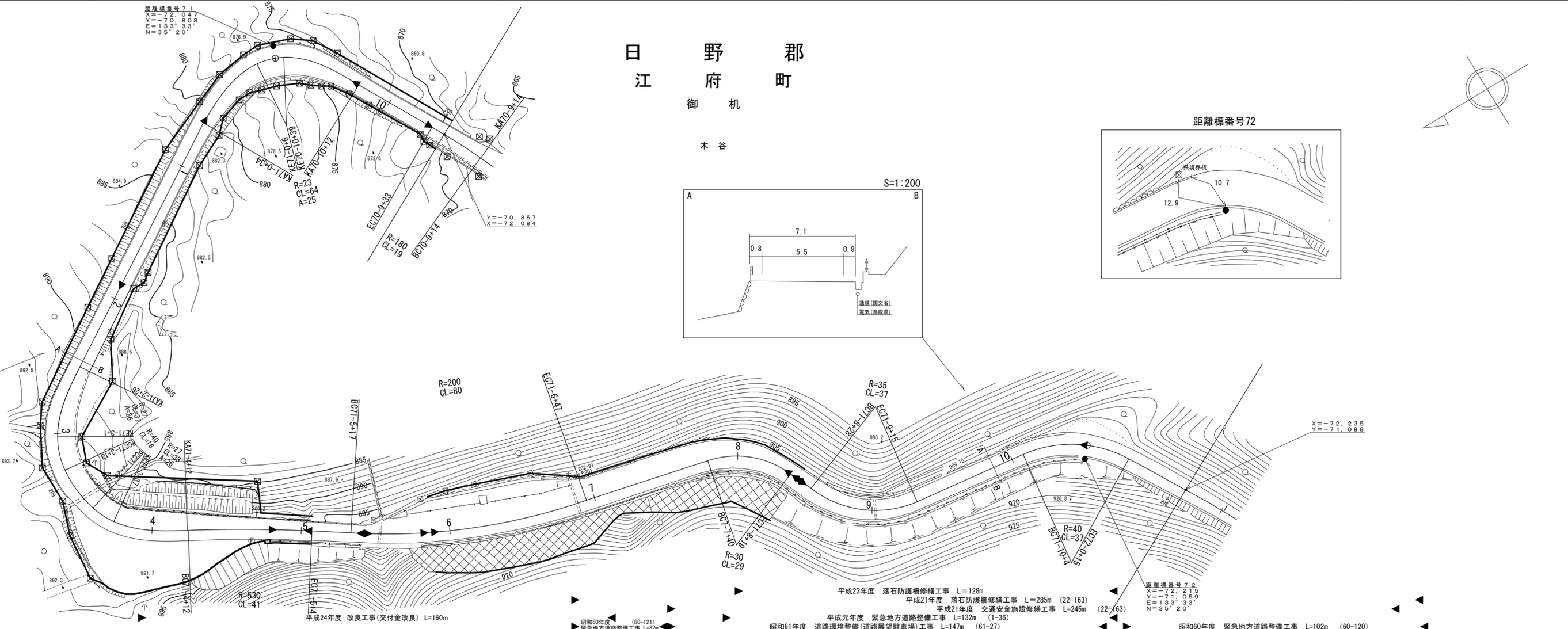
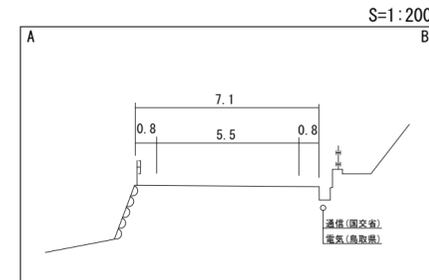
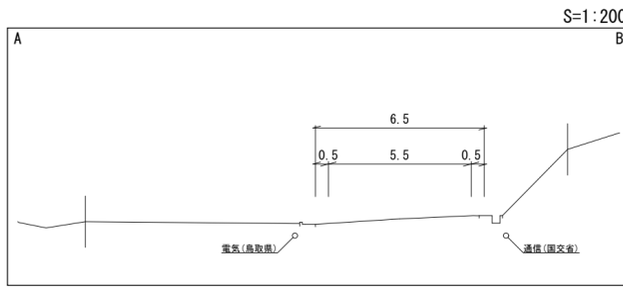
道路台帳平面図

鳥取県

調整年月	平成25年 3月	図面縮尺	1:1,000	路線コード	21-045	道路種別	主要地方道	路線名	倉吉江府溝口線	区間	70-10~72-0	図面番号	90-65
------	----------	------	---------	-------	--------	------	-------	-----	---------	----	------------	------	-------



設計区分	A交通	設計CBR	6%
表層	再生密粒度ストアス	t	5cm
基層	M-30	t	10cm
上層路盤	Rca-40	t	30cm
下層路盤	70-7+31~70-9+36		
設計区間	70-10+12~71+0+34		
	71-1+44~71-5+4		
施工年度	平成24年度		



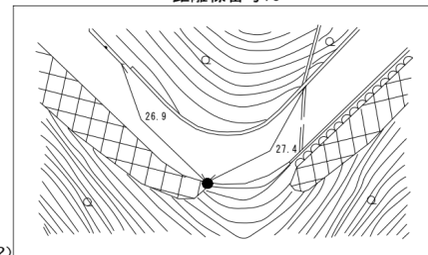
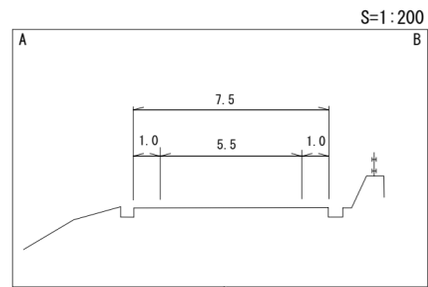
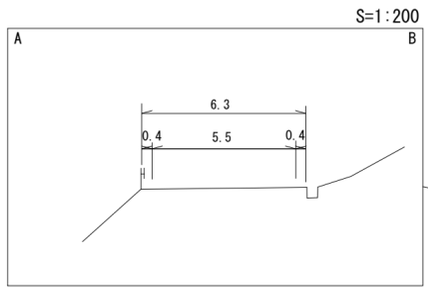
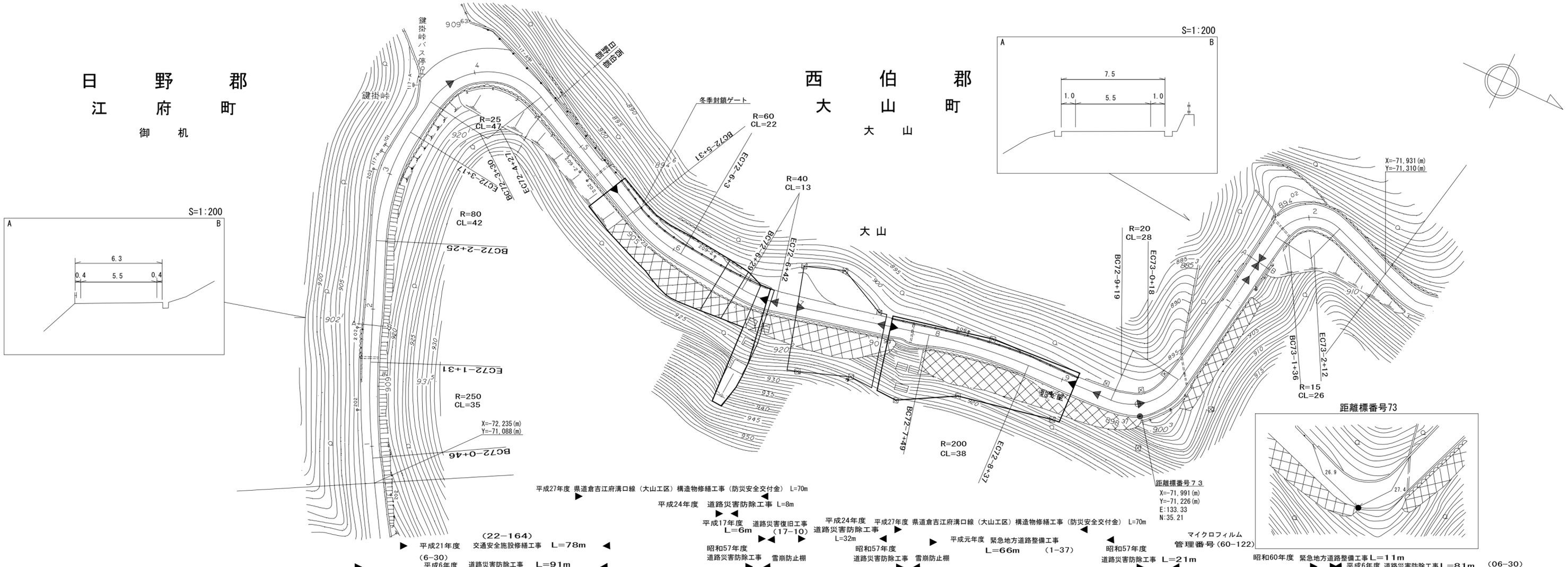
株式会社アルタースペース

車道幅員	W=5.5											
路面種類	A											
縦断勾配	70-9+33	70-10+12	71-0+34	71-2+26	71-3+36	71-5+4	71-6+45	71-8+45	71-9+45			
距離程	70-9+33	70-10+12	71-0+34	71-2+26	71-3+36	71-5+4	71-6+45	71-8+45	71-9+45			

道 路 台 帳 付 図

鳥 取 県

調整年月	平成 28 年 3 月	図面縮尺	1:1,000	路線コード	21-045	道路種別	主要地方道	路線名	倉吉江府溝口線	区間	72-1~73-2	図面番号	90-66
------	-------------	------	---------	-------	--------	------	-------	-----	---------	----	-----------	------	-------



車道幅員	W=5.5
路面種類	A
縦断勾配	
距離程	

有限会社サン技術コンサルタント