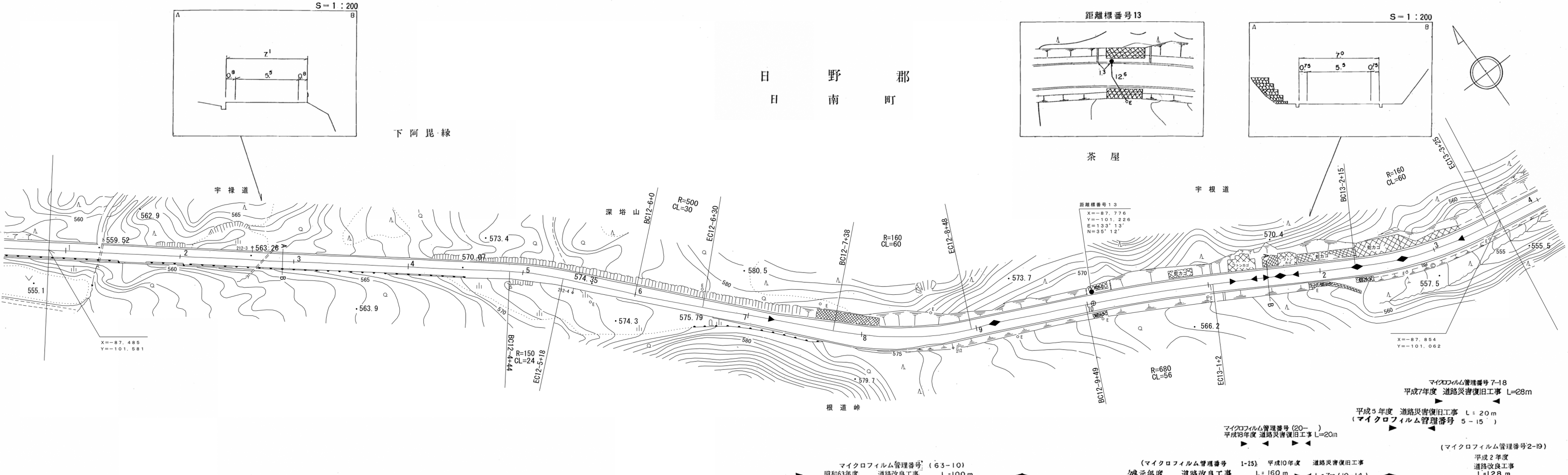


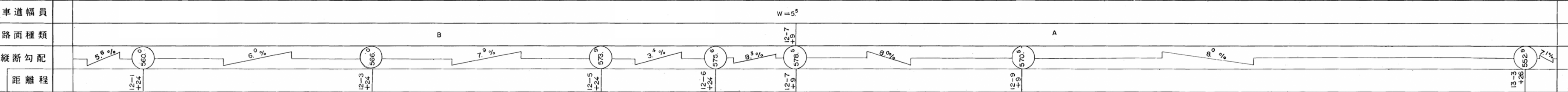
# 道 路 台 帳 平 面 図

鳥 取 県

調製年月	平成 20 年 3 月	図面縮尺	1:1,000	路線コード	21-009	道路種別	主要地方道	路線名	安来伯太日南線	区間	12-1~13-4	図面番号	25-11
------	-------------	------	---------	-------	--------	------	-------	-----	---------	----	-----------	------	-------



(有) 有限会社 アイテック  
ダイニチ技術株式会社  
江府技研コンサルティング

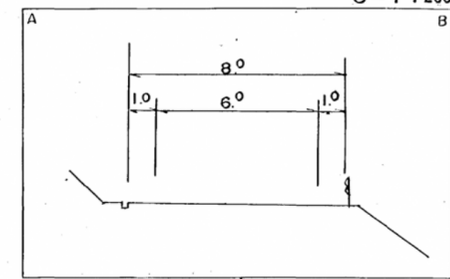
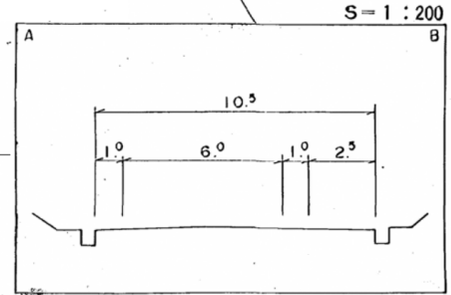
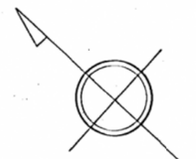
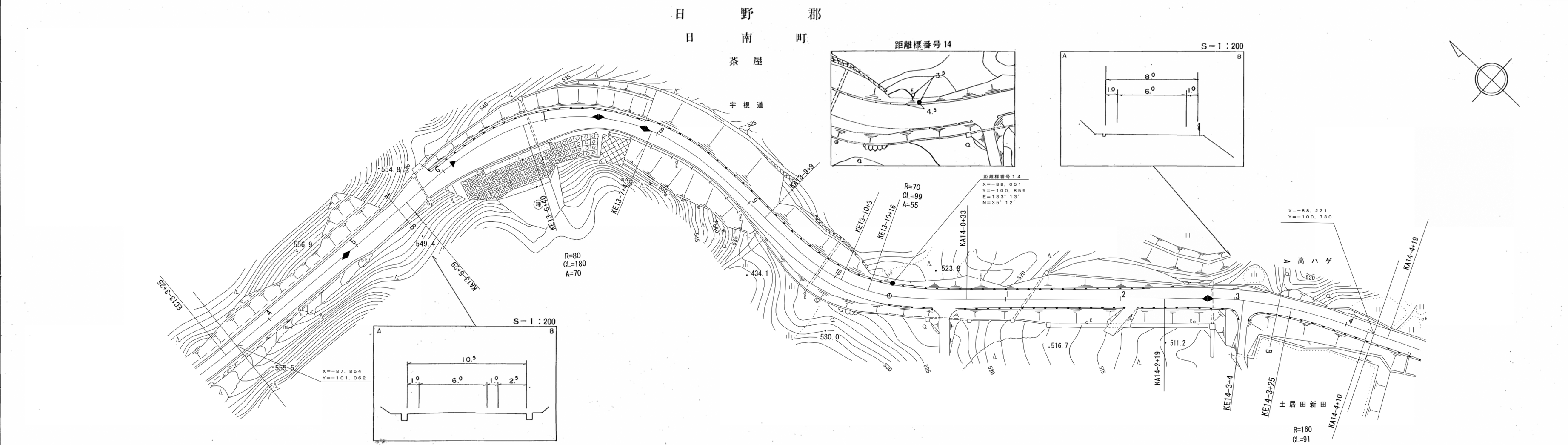


この図面は、建設省国土院の承認を得て、同院所管の測量標及び測量成果を使用して調製したものである。(承認番号) 昭53 中測第 77 号

# 道 路 台 帳 平 面 図

鳥 取 県

調製年月	平成 6 年 3 月	図面縮尺	1:1,000	路線コード	21-009	道路種別	主要地方道	路線名	安来伯太日南線	区間	13-4~14-4	図面番号	25-12
------	------------	------	---------	-------	--------	------	-------	-----	---------	----	-----------	------	-------



(マイクロフィルム管理番号 2-19) ▶ 平成2年度 緊急地方道路整備工事(改良) L=150m  
平成2年度 道路改良工事 L=129m

▶ マイクロフィルム管理番号(2-20) ▶ 昭和61年度 道路災害復旧工事 L=66m

◀ (マイクロフィルム管理番号 62-47) ▶ 昭和82年度 緊急地方道路整備工事(維持) L=88m

◀ (マイクロフィルム管理番号 6-14) ▶ 平成5年度 緊急地方道路整備工事(改良) L=270m

◀ マイクロフィルム管理番号(4-14) ▶ 平成4年度 緊急地方道路整備工事(改良) L=290m

車道幅員	W=5.5	13-4+44	13-7+44	13-8+39	13-8+39	14-2+39	14-2+39
路面種類	A						
縦断勾配	7.1% 7.9% 7.0% 7.5%						
距離程	13-4+44 13-7+44 13-8+39 14-2+39						

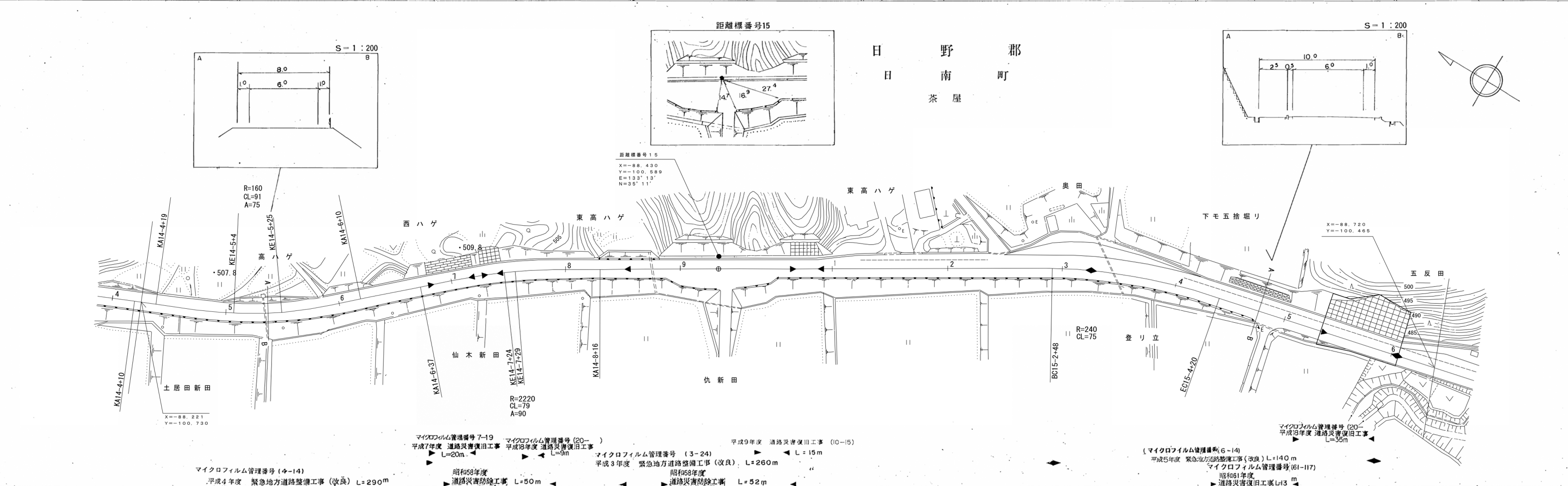
(有) コウリヨウ

この地図は、建設省国土院院長の承認を得て、同院所管の測量標及び測量成果を使用して調製したものである。(承認番号)昭53 中公第 77 号

# 道 路 台 帳 平 面 図

鳥 取 県

調製年月	平成 20 年 3 月	図面縮尺	1:1,000	路線コード	21-009	道路種別	主要地方道	路線名	安来伯太日南線	区間	14-4~15-6	図面番号	25-13
------	-------------	------	---------	-------	--------	------	-------	-----	---------	----	-----------	------	-------



車道幅員	W=6.0	
路面種類	A	
縦断勾配	7.5%	4.3%
距離程	14-5 +39	15-6 +2

この地図は、建設省国土地理院長の承認を得て、同院所管の測量簿及び測量成果を使用して調製したものである。(承認番号) 昭53 中公測 77 号

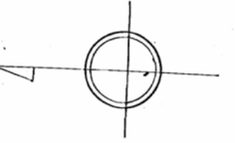
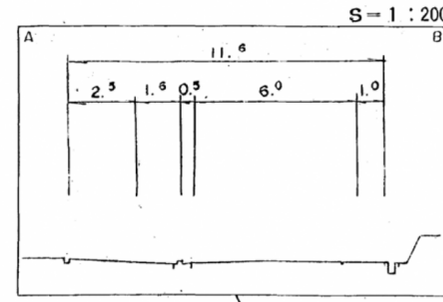
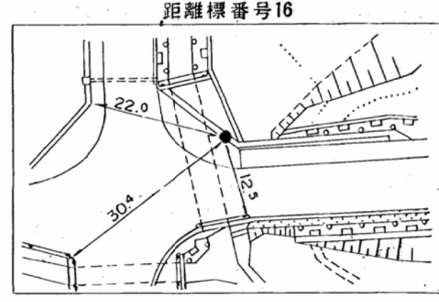
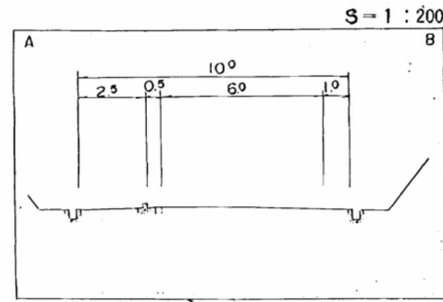
株式会社  
江府技研コンサルタント  
アイテック

株式会社  
広洋コンサルタント  
アイニチ技研株式会社

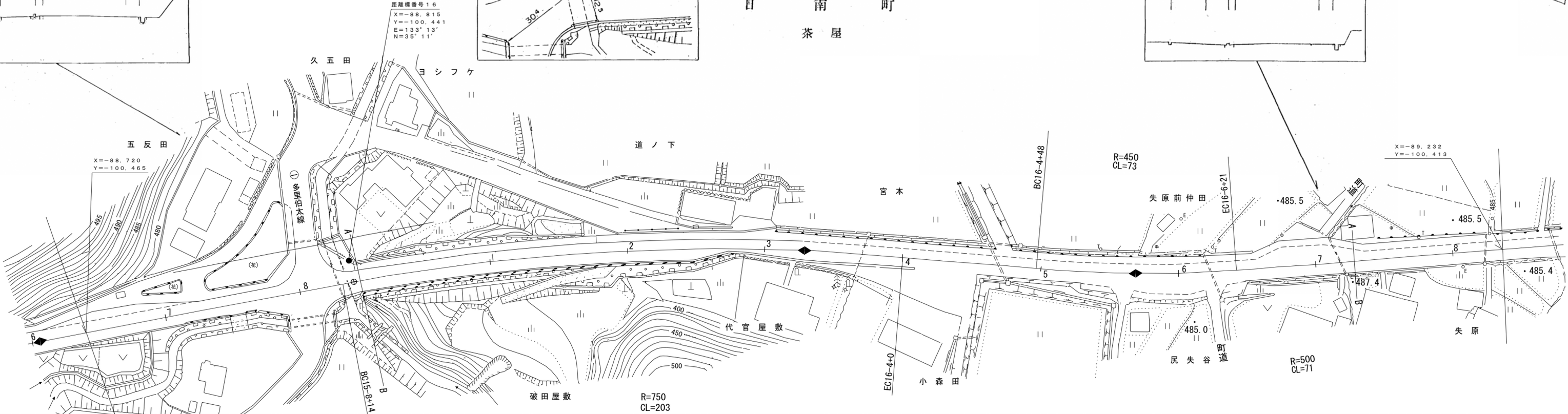
# 道 路 台 帳 平 面 図

鳥 取 県

調製年月	平成 8 年 9 月	図面縮尺	1:1,000	路線コード	21-009	道路種別	主要地方道	路線名	安来伯太日南線	区間	15-6~16-8	図面番号	25-14
------	------------	------	---------	-------	--------	------	-------	-----	---------	----	-----------	------	-------



日 野 郡  
日 南 町  
茶 屋



土居ノ前 マイクロフィルム管理番号(1-26) 平成元年度橋梁整備工事 L=35m  
 マイクロフィルム管理番号(8-8) 平成8年度緊急地方道路整備工事(改良) L=282m  
 マイクロフィルム管理番号(4-15) 平成4年度道路改良工事 L=120m  
 マイクロフィルム管理番号(6-23) 平成6年度道路改良工事 L=180m  
 マイクロフィルム管理番号(60-19) 昭和60年度交通安全自転車歩行者道設置工事 L=158m  
 マイクロフィルム管理番号(60-19) 昭和60年度交通安全自転車歩行者道設置工事 L=52m  
 マイクロフィルム管理番号(60-19) 昭和59年度交通安全自転車歩行者道設置工事 L=30m  
 マイクロフィルム管理番号(60-19) 昭和59年度交通安全自転車歩行者道設置工事 L=82m

車道幅員																
路面種類																
縦断勾配		6.8%		3.5%		3.2%		6.5%		1.4%		6.5%		3.1%		1.3%
距離程		15-7 +32		16-0 +4782		16-2 +4822		16-3 +4848		16-5 +4863		16-6 +4845		16-7 +4870		

株式会社 広洋コンサルタント

この図面は、建設省国土地理院長の承認を得て、同院所管の測量標及び測量成果を使用して調製したものである。(承認番号)昭53中公第77号