

# 道 路 台 帳

第一表

整理番号		図面対照番号									
道路の種別	一般国道	路線名	165号	道路管理者	国土交通大臣						
路線の指定(認定)年月日	昭和28年5月18日		指定(認定)の該当条項	道路法第5条							
起点	奈良県北葛城郡香芝町大字田尻字大谷112番の1		主要な経過地	香芝市、葛城市、大和高田市							
終点	奈良県大和高田市大字今里10番6										
路線の延長	18,793 m		供用開始の区間及び年月日								
供用されている区間の延長	実延長	13,634 m		奈良県からの事務引継 昭和42年11月6日							
	重複延長	5,159 m									
	供用されていない区間の延長	0 m									
路線の延長の内訳	道の延長	トンネル	個数	延長	種類	個数	延長	渡船施設			
		13,634.00 m	0	0	永久橋	6	75.22	渡船場		渡船	
					木橋	0	0	個数	延長	船数	運行距離
					混合橋	0	0		m		m
					計	6	75.22	0	0	0	0
	車道の幅員		9.0 m以上		5.5 m以上		4.0 m以上		4.0 m未満		
	路面の種類				9.0 m未満		5.5 m未満				
	舗装道		1,948 m		11,610.78 m		0 m		0 m		
	砂利道		0 m		0 m		0 m		0 m		
	計		1,948 m		11,610.78 m		0 m		0 m		
自動車交通不能区間の延長		0 m		鉄道又は新設		交差の方式		個数			
道路の敷地の面積	国有地	地方公共団体有地	民有地	計	軌道との交差		立体交差	跨道	0		
	124.447㎡	0㎡	0㎡	124.447㎡			跨線	0			
							平面交差	4			
最小車道幅員	箇所	最小曲線半径	箇所	最急縦断勾配	箇所						
5.9 m	30.600K	20 m	35.400K	6.0 %	1						
有料道路の内訳	区間延長		管理者	根拠条項	料金徴収期間						
			m								
	延長の内訳	道の延長		トンネル		橋		渡船施設			
		m		m		m		m			
9.0m以上	m		5.5m以上	m		4.0m以上	m		4.0m以下	m	
道場	駐車位置	規模		構造	管理者	根拠条項	料金徴収開始の日				
		面積	駐車台数								
		㎡	台								

道路と効用を兼ねる主要な他の工作物の概要

道路一体建物の概要

協定利便施設の概要

軌道その他主要な占用物件の概要

その他特記すべき事項

調整(改訂)の年月日

# 実 延 長 調 書

区 間	幅 員				延 長					通 加 延 長	路面の 種 類	備 考
	車道 m	歩道 m	分離帯 m	路肩 m	道路 m	トンネル m	橋 m	渡船施設 m	計 m			
25.125 ～ 25.480	6.0	0	0	1.6	355.00	0	カ所 0	カ所 0	355	355	AS	
25.480 ～ 26.230	6.0	0.75	0	1.0	750.00	0	0	0	750	1,105	AS	
26.230 ～ 26.550	6.0	0	0	2.4	320.00	0	0	0	320	1,425	AS	
26.550 ～ 26.700	6.0 ～9.0	0	0	1.0	150.00	0	0	0	150	1,575	AS	
26.700 ～ 27.055	9.0 ～10.5	0	0	7.5	355	0	0	0	355	1,930	AS	
27.055 ～ 27.520	10.5 ～15.5	3.0 ～9.0	0	1.0 ～2.0	454	0	11	0	465	2,395	AS	無名橋
27.520 ～ 28.375	6.0	0	0	1.0	855.00	0	0	0	855	3,250	AS	
28.375 ～ 29.930	6.0	2.0 ～5.8	0	1.0	1,555.00	0	0	0	1,555	4,805	AS	
29.930 ～ 30.040	6.0	0	0	1.0	110.00	0	0	0	110	4,915	AS	
30.040 ～ 30.180	6.0	2.0 ～5.0	0	1.0	140.00	0	0	0	140	5,055	AS	
30.180 ～ 30.270	6.0 ～10.5	4.5	0	1.0	90	0	0	0	90	5,145	AS	
30.270 ～ 31.440	5.9 ～6.0	0	0	0 ～1.0	1,155.38	0	4.6 10.02	0	1,170	6,315	AS	無名橋 栄橋
31.440 ～ 32.780	6.0 ～6.5	2.0 ～2.5	0	1.0	1,321.40	0	10 8.6	0	1,340	7,655	AS	五位堂橋 別所橋
32.780 ～ 33.400	6.0	0	0	1.0	620.00	0	0.0	0	620	8,275	AS	
33.400 ～ 34.310	6.0 ～10.5	1.5 ～5.0	0	1.0	879	0	31	0	910	9,185	AS	磐築橋
34.310 ～ 34.750	6.0	0	0	1.0	440.00	0	0	0	440	9,625	AS	
34.750 ～ 34.920	6.0 ～10.0	1.5	0	1.0	170	0	0	0	170	9,795	AS	
34.920 ～ 35.060	6.0 ～7.5	0	0	1.0	140.00	0	0	0	140	9,935	AS	
35.060 ～ 36.751	6.0	0	0	1.0	1,691.00	0	0	0	1,691	11,626	AS	
36.751 ～ 36.929	6.0	0	0	1.6	178.00	0	0	0	178	11,804	AS	
36.929 ～ 37.000	6.0	0	0	1.0	71.00	0	0	0	71	11,875	AS	
37.000 ～ 37.100	0	0	0	0	100.00	0	0	0	100	11,975	AS	今里交差点
37.100 ～ 38.759	0	0	0	0	1,659.00	0	0	0	1,659	13,634	AS	葛城川橋 曲川東交差点
～					13,558.78		75.22		13,634			

(様式第4)第三表

## トンネル調書

図面 対照 番号	名 称	箇所	延長	構造							建設 年次	備考	
				幅員			有効高	こう 拱	側壁	排水 施設			照明 設備
				車道	歩道	路肩							

註 備考の欄には、トンネルの保全の状況その他トンネルの管理上必要な事項を記載すること。



