# 決算に合わせて開示する高速道路事業関連情報(令和3年度) 〔別添資料〕p29-34

## 令和3年度 営業中高速道路の路線別資産額

1-1 【東日本高速道路㈱】

訂正後

路線名	道路名	供用 延長 (km)	開通年度	開通率(%)	期首 資産額	当期増加額	当期減少額	当期末 資産額	当期價却額	減価償却累計額	差引当期末	再調達原価
高速自動車国道北海道縱貫自動車 道函館名寄線	道央自動車道	443	S46-H24	100	10,032.2	185.3	10.5	10,207.0	216.3	3,371.8	6,835.1	13,498.8
高速自動車国道北海道横断自動車	札樽自動車道				2,097.4	47.1	1.6	2,142.8	46.0	688.0	1,454.8	2,924.1
道黑松内釧路線	後志自動車道	260	S46-H30	100	963.8	8.0	1.8	970.0	23.8	74.1	895.8	970.0
高速自動車国道北海道横断自動車 道黒松内鎖路線、高速自動車国道 北海道横断自動車道黒松内北見線	道東自動車道	208	340-1130	100	4,401.2	44.3	3.1	4,442.4	84.0	1,304.2	3,138.2	4,800.0
高速自動車国道東北報貫自動車道	東京外環自動車道	600	S47-H5	100	3,297.8	11.5	1.7	3,307.5	59.7	1,044.9	2,262.6	4,215.2
弘前線	東北自動車道	030	347-113	100	13,003.9	581.1	40.0	13,544.9	317.1	4,605.2	8,939.7	21,661.4
高速自動車国道東北嶺貫自動車道	八戸自動車道	0.7	S61-H15	100	1,874.9	19.0	1.1	1,892.7	41.3	653.7	1,239.0	2,627.6
八戸線	青森自動車道	97	201-H13	100	484.3	1.3	0.0	485.6	6.8	143.6	341.9	506.3
高速自動車国道東北横斷自動車道	釜石自動車道	124	H3-14	100	304.6	0.5	0.0	305.2	4.7	94.1	211.1	324.0
<b>金石秋田線</b>	秋田自動車道	134	по-14	100	2,670.1	44.4	6.2	2,708.3	52.8	862.1	1,846.2	3,411.4
高速自動車国道東北横断自動車道 酒田線	山形自動車道	137	S56-H13	100	3,643.6	43.4	7.1	3,679.9	64.8	1,166.8	2,513.0	4,470.1
高速自動車国道東北横断自動車道 いわき新潟線	磐越自動車道	213	H2-9	100	6,068.1	49.3	6.7	6,110.7	117.1	1,934.2	4,176.5	7,501.6
高速自動車国道日本海沿岸東北自	日本海東北自動車道	76	H13-21	100	2,867.6	28.2	10.0	2,885.8	56.9	858.6	2,027.1	3,145.6
動車道 [	秋田自動車道	70	П13-21	100	424.8	2.0	0.4	426.4	6.5	145.0	281.3	458.8
高速自動車国道東北中央自動車道 相馬尾花沢線	東北中央自動車道	51	H14-H31	100	1,853.7	8.3	6.7	1,855.4	37.7	313.7	1,541.7	1,905.7
高速自動車国道関越自動車道新潟線	関越自動車道·東京 外環自動車道	246	S46-	96	10,110.0	158.3	14.3	10,254.1	178.7	2,887.1	7,366.9	14,812.6
高速自動車国道関越自動車道上越 線	上信越自動車道	203	H4-11	100	8,831.4	46.9	7.8	8,870.5	159.1	2,549.1	6,321.3	10,535.5
高速自動車国道常磐自動車道	東京外環自動車道	212	S56-H26	100	1,808.7	15.5	1.3	1,822.9	34.4	615.7	1,207.2	2,290.0
同及日期子自是示者日期子是	常磐自動車道	313	330-H20	100	10,342.8	247.6	28.9	10,561.5	230.4	2,724.0	7,837.5	13,655.2
高速自動車国道東関東自動車道千 葉富津線	館山自動車道	55	H7-19	100	2,040.0	13.4	1.8	2,051.6	33.9	485.0	1,566.5	2,317.2
高速自動車国道東関東自動車道水	東京外環自動車道	112	S46-	78	8,624.9	10.4	0.6	8,634.7	140.3	670.2	7,964.5	8,634.7
戸線	東関東自動車道	112	340-	76	4,107.5	46.9	2.9	4,151.6	74.1	1,160.8	2,990.8	5,990.2
高速自動車国道北関東自動車道	北関東自動車道	135	H11-22	100	5,650.3	20.3	6.6	5,663.9	82.0	1,358.9	4,305.0	5,902.7
高速自動車国道中央自動車道長野 線 (安曇野市から千曲市まで(安曇野I Cを含まない。))	長野自動車道	43	H4	100	1,803.0	11.9	4.5	1,810.3	34.5	562.3	1,247.9	2,327.2
高速自動車国道北陸自動車道 (新潟市から富山県下新川郡朝日町まで(朝日ICを含まない。))	日本海東北自動車道 -北陸自動車道	205	S53-H9	100	7,581.1	49.8	12.5	7,618.5	153.7	2,479.1	5,139.3	10,763.8
高速自動車国道成田国際空港線	新空港自動車道	4	S53	100	59.9	0.9	0.0	60.7	1.7	26.4	34.3	107.3

訂正前

[単位:億円]

5,602.2 896.1 309.4 1,636.5 1,551.8 22,142.8 1,072.8 102.8 153.1 1,708.1 2,525.3 4,546.0 1,108.0 85.3 1,220.6 5,804.2 3,100.2 669.7 14,390.2 660.7 1,824.2 1,917.6 2,155.9 671.9 5,987.8 33.1

訂正後 1-1 【東日本高速道路㈱】

差引当期末 路線名 道路名 再翻送原価 - 般国道1号(横浜新道)、 - 般国道16号(横浜新道) 1,701.2 横浜新浦 11.3 S34-49 100 1,300.0 14.8 0.3 1,314.5 11.3 254.7 1,059. 一般国道6号 (東水戸道路) 1.5 **東水戸道路** 10.2 H8-11 62.8 3.5 0.5 65.8 34.4 94.7 100 31.3 一般国道6号 (仙台東部道路) 18.9 仙台東部道路 24.8 H5-13 100 844. 17.7 2.1 859.7 229.8 629. 1.011.5 一般国道6号 (仙台南部道路) 仙台南部道路 12.2 S55-H13 100 173 9 66 0.8 1796 3.2 276 152.0 1797 一般国道7号 (秋田外環状道路) 0.9 秋田自動車道 9.5 H9 100 30.8 1.1 0.0 32.0 16.1 15.8 55.1 一般国道7号 (零丘能代道路) 秋田自動車道 17.1 H4-13 100 37.7 1.2 0.1 38.8 1.3 23.8 14.9 46.5 東北中央自動車道 8.8 H9 100 74.0 0.6 0.1 74.5 3. 25.7 48.8 90.4 湯沢横手道路 14.5 H6-9 100 38.5 3.3 0.7 41.1 1.5 20.2 20.9 87.4 一般国道14号(京葉道路)、 一般国道16号(京葉道路) 京葉道路 36.7 S35-55 100 3,309.4 15.5 0.6 3,324.3 45.6 722.6 2,601.6 4,391.2 一般国道16号 (横浜横須賀道路) 横浜横須賀道路 36.9 S54-H20 100 3,775.5 41.8 0.9 3,816.4 33.6 595.0 3,221.4 4,630.7 高速自動車国道以外 三陸自動車道 (仙塩道路) 一般国道45号 (三陸維貫自動車道(仙塩道路)) 7.8 H8 2.0 0.0 3.2 105.4 84.5 86.5 36.5 49.9 一般国道45号 (百石道路) 百石道路 Н6 0.1 0.4 8.0 12.0 31.5 0.0 20.0 一般国道47号 (仙台北部道路 仙台北部道路 13.5 H14-25 100 103.9 3.9 0.4 107.4 2. 49.0 58.3 114.9 一般国道126号 (千葉東金道路) 千葉東金道路·圖央 32.2 S53-H9 100 709.5 8.0 0.5 717.0 12. 210.6 506.3 984.0 一般国道127号 (富津館山道路) 宫津館山道路 19.2 H10-16 100 75.9 1.0 0.2 76.7 2.1 54.8 21.9 103.5 一般国道233号 (深川·智第自動車道(深川沼田道路)) 深川留萌自動車道 4.4 H10 15.1 0.3 0.1 15.2 0.5 7.4 7.7 23.4 100 一般国道235号 (日高自動車道(苫東道路)) 日高自動車道 4.0 H9 100 8.2 0.5 0.0 8.7 0.2 4.6 4.1 12.4 東京湾アクアライン 10,384.9 32.0 9.5 10,407.4 244. 4,194.5 6,212.9 12,584.6 一般国道409号 (東京湾横断·木更津東金道路) 22.2 H7-9 100 東京湾アクアライン連 670.2 1.1 671.0 14.4 233.0 437.9 802.3 0.3 國央道 (東金JCT~木更津 JCT) 一般国道468号 (東京湾横断·木更津東金道路) 50.0 H18-25 496.5 3.6 0.1 500.0 17.0 152.2 347.7 503.5 一般国道466号 (第三京浜道路) 第三京浜道路 16.6 S39-40 100 1 805 6 45.2 1 848 9 20 338 4 1 510 4 2 684 8 19 一般国道468号(首都團中央連絡 自動車道) ロ刷早道) (横浜市から藤沢市まで及びあきる野市から山武市まで(あきる野ICを含む。)) 圏央道 (あきる野~大栄JCT) 150 6 H7-3 369 2 839 3 436 3 80 9695 2 466 8 3 646 3 85 168 2.780.0 216.2 144 109 5 40 989 8 103 119 7 183 644 6 3 942 142 340 0 1 985 7

注1)「開通率」は高速道路会社の事業許可延長に対する供用延長の比率である。従って、新直轄区間の延長は含まない。

訂正前

[単位:億円]

179.1 20.8 607.4 63.6 12.6 16.8 69.8 29.5 1,184.7 652.4 141.3 5.4 71.8 240.0 40.9 6.4 1.3 6,604.7 374.8 332.9 403.2 2.083.9 95.022.0

注2)「再調達原価」は、機構設立時の道路資産額を決定する際に原価を改めて計算したもの。(機構設立時に、当該道路を建設するとした場合の価額)

なお、機構設立後の当該道路に係る資産取得については、その取得価額を加算し、処分については、その資産の取得時期に基づき、建設するとした場合の価額又は取得価額を減算してある。 注3)「期首資産額」は「再調達原価」を基に、供用時に溯って減価償却分を控除したもの。

注4)端数処理の関係上、計が合わないことがある。

訂正後 1-2【中日本高速道路㈱】

	路線名	道路名	供用 延長 (km)	開通年度	開通率(%)	期首 資産額	当期増加額	当期減少額	当期末 資産額	当期 償却額	減価償却 累計額	差引当期末	再調達原価
	高速自動車国道中央自動車道富士 吉田線	中央自動車道·東京 外環自動車道	94	S42-	94	7,526.0	129.0	15.5	7,639.5	85.8	1,577.5	6,062.0	10,145.9
	高速自動車国道中央自動車道西宮	中央自動車道				7,604.0	81.9	7.3	7,678.6	155.3	2,308.9	5,369.6	11,668.2
	(大月市から東近江市まで(八日市I Cを含む。))	名神高速道路	360	S39-57	100	2,537.1	114.9	6.7	2,645.2	68.4	903.0	1,742.1	4,478.2
	高速自動車国道中央自動車道長野 様 (岡谷市から安曇野市まで(安曇野I Cを含む。))	長野自動車道	33	S60-63	100	1,139.9	4.0	0.5	1,143.3	20.5	340.6	802.7	1,594.9
	高速自動車国道第一東海自動車道	東名高速道路	347	S43-44	100	20,346.1	369.6	30.4	20,685.3	307.1	4,914.3	15,770.9	29,734.6
	高速自動車国道東海北陸自動車道	東海北陸自動車道	185	S60-H20	100	10,931.5	128.3	19.7	11,040.1	199.8	3,012.9	8,027.1	12,268.3
	高速自動車国道第二東海自動車道 横浜名古屋線	新京名高速道路·伊勢湾 岸自動車道(豊田東JCT ~京海)	247	Н9-	86	36,410.6	1,305.8	129.4	37,587.1	721.3	6,892.9	30,694.2	37,918.3
建自	高速自動車国道中部横断自動車道	中部横断自動車道	47	H13-30	100	2,757.5	0.6	0.1	2,758.1	56.7	361.4	2,396.7	2,781.9
即車国道	高速自動車国道北陸自動車道 (富山県下新川郡朝日町から米原市 まで(朝日ICを含む。))	北陸自動車道	282	S47-58	100	7,530.0	148.5	11.1	7,667.4	177.9	2,529.9	5,137.5	12,011.4
	高速自動車国道近畿自動車道伊勢	伊勢自動車道·名古 屋第二環状自動車道	81	S50-R3	100	1,755.1	3,297.8	1,829.1	3,223.8	69.9	628.4	2,595.4	3,857.
	高速自動車国道近畿自動車道名古 屋亀山線	東名阪自動車道	98	S45-H22	100	7,220.0	65.7	10.8	7,274.9	147.5	2,561.0	4,713.8	9,513.0
	高速自動車国道近畿自動車道名古 屋神戸線 (愛知県海部郡飛島村から甲賀市まで(甲賀土山ICを含まない。))	伊勢湾岸自動車道 (飛島~四日市JC T)・新名神高速道路	64	H11-30	100	8,227.2	34.9	5.0	8,257.1	152.5	1,759.3	6,497.7	8,527.0
	高速自動車国道近畿自動車道尾鷲多気線	紀勢自動車道	34	H17-24	100	1,204.7	21.1	0.6	1,225.1	23.0	313.5	911.6	1,225.
	高速自動車国道近畿自動車道教費 線(小浜市から教質市まで(小浜ICを 含まない。))	舞鶴若狭自動車道	39	H26	100	1,392.2	1.1	0.3	1,393.0	35.6	272.1	1,120.8	1,394.0
	一般国道1号 (新湘南パイパス)	新湘南パイパス	8.7	S62-	61	458.3	17.1	0.9	474.5	11.5	174.9	299.6	654.
	一般国道1号 (西湘パイパス)	西湘パイパス	14.5	S45-46	100	857.8	23.6	3.1	878.4	18.9	312.3	566.0	1,391.
	一般国道138号 (東富士五湖道路)	東富士五湖道路	18.0	S61-63	100	318.5	2.6	0.4	320.7	6.8	96.7	224.0	464.6
惠自	一般国道271号 (小田原厚木道路)	小田原厚木道路	31.7	S43	100	978.9	4.7	1.2	982.4	17.3	291.4	690.9	1,610.
ti E	一般国道302号 (伊勢湾岸道路)	伊勢湾岸自動車道 (東海~飛島)	6.1	S59-H9	100	2,413.1	5.3	4.9	2,413.5	59.8	976.4	1,437.0	2,990.
国並以外	一般国道468号 (首都園中央連絡自動車道) (茅ヶ崎市から落老名市門沢橋まで 及び海老名市中新田からあきる野市 まで(あきる野ICを含まない。))	圏央道 (茅ヶ崎JCT〜寒川 北、海老名〜あきる 野)	44.0	H19-26	100	1,720.0	42.9	2.4	1,760.5	57.3	488.5	1,272.0	1,767.0
	一般国道475号 (東海環状自動車道) (豊田市から四日市市まで)	東海環状自動車道	106.5	H16-	71	1,365.2	17.9	3.1	1,380.0	41.7	539.4	840.5	1,397.1
	計(全国路線網)		2,141	_	_	124,694.7	5,818.4	2,083.5	128,429.7	2,435.3	31,256.3	97,173.3	157,395.6

1-2【中日本高速道路㈱】

道路名	道路名	供用 延長 (km)	開通年度	開通率(%)	期首	当期增加額	当期減少額	当期末 資産額	当期賃却額	減価償却果計額	差引当期末	再調達原価
	中部縦貫自動車道(安房 峠道路)	5.6	Н9	100	44.2	9.5	0.6	53.1	1.4	25.2	27.8	72.3
#8 #H		2,146	_	_	124,739.0	5,828.0	2,084.1	128,482.9	2,436.8	31,281.6	97,201.2	157,467.9

注1)「開通率」は高速道路会社の事業許可延長に対する供用延長の比率である。従って、新直轄区間の延長は含まない。

訂正前

[単位:億円]

2,229.1 4,055.0 1,321.3 400.9 6,311.9 6,468.3 14,079.0 1,106.2 4,623.2 1,108.6 2,976.4 2,971.5 449.0 695.7 149.3 246.1 133.3 226.4 1,167.6 1,116.3 810.9 52,647.3



注3)「期首資産額」は「再調達原価」を基に、供用時に遡って減価償却分を控除したもの。

注4)端数処理の関係上、計が合わないことがある。

訂正後

1-3【西日本高速道路㈱】

	3【四日本高迷坦路(株)	M. II. II.	供用	製酒	開通率	期首	当期	当期	当期末	当期	減価償却	差引当期末	
	路線名	道路名	延長 (km)	開通 年度	(%)	資産額	増加額	減少額	資産額	償却額	果計額	嫁值	再調達原価
	高速自動車国道中央自動車道西宮 線 (東近江市から西宮市まで(八日市I Cを含まない。))	名神高速道路	105	S38-H15	100	9,024.2	96.3	17.7	9,102.9	118.1	2,006.5	7,096.3	11,917.1
	高速自動車国道近畿自動車道天理	西名阪自動車道	56	S43-62	100-	1,613.7	19.1	8.1	1,624.7	24.1	396.9	1,227.8	2,330.1
	吹田線	近畿自動車道	30	343 02	100	3,768.6	38.6	4.7	3,802.5	65.7	1,176.4	2,626.1	5,326.1
	高速自動車国道近畿自動車道名古 屋神戸線(甲賀市から神戸市まで (甲賀土山ICを含む。))	新名神高速道路	72	H19-	67	9,077.7	264.3	7.6	9,334.4	175.9	1,251.3	8,083.0	9,336.3
	高速自動車国道近畿自動車道松原 那智勝浦線	阪和自動車道	110	S49-H19	100	5,499.5	345.7	15.2	5,830.0	99.3	1,579.2	4,250.7	7,302.2
	高速自動車国道近畿自動車道教費 線 (三木市から小浜市まで(小浜ICを 含む。))	舞鶴若狹自動車道	123	S61-H23	100	3,832.0	31.0	3.8	3,859.2	72.6	1,087.5	2,771.7	4,666.3
	高速自動車国道中国報貢自動車道	中国自動車道	543	S44-57	100	12,224.7	516.7	37.9	12,703.5	242.9	3,876.6	8,826.9	19,931.0
	高速自動車国道山陽自動車道吹田 山口線、高速自動車国道山陽自動 車道宇部下関線	山陽自動車道	445	S56-H12	100	18,997.2	197.9	26.0	19,169.1	357.4	5,692.7	13,476.4	24,826.6
	高速自動車国道中国横断自動車道 矩路鳥取線	播磨自動車道	25	H14-R3	100	464.2	635.1	1.3	1,097.9	8.5	150.2	947.7	1,123.9
	高速自動車国道中国横断自動車道 岡山米子線	岡山自動車道	107	H元-8	100	1,498.5	170.3	8.6	1,660.3	28.4	440.1	1,220.1	1,896.5
		米子自動車道				2,138.4	147.7	3.0	2,283.2	43.6	687.3	1,595.8	2,833.6
高速	高速自動車国道中国横断自動車道 尾道松江線	松江自動車道	26	H12-14	100	362.0	6.4	0.1	368.3	6.4	117.6	250.7	386.3
自動車	高速自動車国道山陰自動車道島取益田線	山陰自動車道	18	H18-21	100	1,076.8	13.8	1.3	1,089.3	17.9	299.8	789.4	1,128.4
道	高速自動車国道中国横断自動車道	広島自動車道	71	S59-H3	100-	647.4	3.5	0.0	650.9	14.3	225.1	425.7	955.0
	広島浜田線	浜田自動車道	/1	339-H3	100	913.2	17.8	0.4	930.6	18.2	297.2	633.4	1,270.0
	高速自動車国道四国報賃自動車道	徳島自動車道	227	S59-H16	100	3,614.7	422.0	3.8	4,032.9	63.2	940.7	3,092.2	4,538.7
	高速自動車国道四国機貫自動車 道、高速自動車国道四国機断自動 車道愛南大洲線	松山自動車道	237	339 1110	100	5,175.7	28.6	3.8	5,200.4	91.0	1,590.0	3,610.3	6,241.3
		高松自動車道·億島 自動車道				4,848.2	40.7	3.9	4,885.0	94.5	1,336.2	3,548.7	5,717.9
	高速自動車国道四国横断自動車道 阿南四万十線	高知自動車道	228	S62-R3	100	4,625.1	83.0	5.6	4,702.5	87.3	1,435.4	3,267.0	5,522.2
	李洁点是古明诗上山都是古思古诗	徳島南部自動車道				0.0	881.5	0.0	881.5	1.2	1.2	880.3	881.5
	高速自動車国道九州維貫自動車道 鹿児島線 高速自動車国道九州維貫自動車道	九州自動車道		S46-H7	100	10,630.7	154.0	51.3	10,733.3	215.7	3,228.5	7,504.8	15,436.9
	宮崎線	宮崎自動車道	83	S50-56	100	1,247.5	5.2	2.2	1,250.5	28.9	481.0	769.5	2,118.6
	高速自動車国道九州横断自動車道 長崎大分線	長崎自動車道	257	S57-H15	100	4,341.6	155.0	20.8	4,475.8	80.3	1,232.3	3,243.4	5,931.5
	高速自動車国道東九州自動車道	大分自動車道 東九州自動車道	205	H11-28	100	5,051.1 6.723.5	93.8	7.5 8.7	5,137.4 6,748.4	95.4	1,455.4	3,682.0 5,126.8	6,379.7
		開西空港自動車道		H6	100	667.8	4.4	0.2	672.0	9.8	166.0		808.3
	高速自動車国道関門自動車道	関門橋		S48	100	735.3	51.1	4.5	782.0	9.5	341.0	440.9	1,490.4
	高速自動車国道沖縄自動車道	沖縄自動車道		S50-62	100	1,833.6	45.4	2.0	1,877.0	27.7	456.8	1,420.2	2,728.8
	- 般国道1号(京旅パイパス)、 - 般国道478号(京旅パイパス)	京滋パイパス	23.9	S63-H15	100	1,849.4	15.4	9.5	1,855.3	32.9	567.4	1,287.8	2,293.8
	一般国道1号 (第二京阪道路·油小路線)	第二京阪道路·油小 路線	35.7	H14-21	100	3,209.4	8.3	1.3	3,216.5	58.5	815.1	2,401.4	3,245.9
高	一般国道2号 (第二神明道路)	第二神明道路	29.9	S44-	83	1,736.2	25.0	3.1	1,758.1	21.3	384.7	1,373.4	2,297.1
速自動	一般国道2号 (広島岩国道路)	広島岩国道路	16.2	S61-H2	100	837.7	2.7	0.1	840.2	10.4	181.8	658.4	1,071.9
車国	一般国道3号 (南九州西回9自動車道(八代日奈久道路))	南九州自動車道 (八代日奈久道路)	12.0	H10-13	100	33.8	3.3	0.6	36.4	0.7	20.2	16.1	52.1
道以外	一般国道3号 (南九州西回9自動車道(市来~鹿児島西))	南九州自動車道 (鹿児島道路)	21.3	H9-14	100	52.0	5.4	0.7	56.8	1.2	29.2	27.5	77.5
	一般国道9号 (安来道路)	山陰道 (安来道路)	19.1	H9-12	100	50.7	9.1	0.7	59.1	0.8	36.7	22.4	83.8
	一般国道9号 (江津道路)	山陰道 (江津道路)	14.5	H15	100	34.0	4.1	0.1	38.0	0.6	18.0	20.0	41.5
	一般国道10号 (権田道路)	椎田道路	10.3	H2	100	232.0	0.6	0.9	231.7	5.7	70.7	160.9	289.7

訂正前

[単位:億円]

3,817.9 468.6 1,294.7 4,564.1 1,906.0 1,895.6
1,294.7 4,564.1 1,906.0 1,895.6
4,564.1 1,906.0 1,895.6
1,906.0 1,895.6
1,895.6
,
7,871.5
9,272.1
57.2
717.8
838.1
125.7
348.5
279.5
354.6
1,225.4
2,369.0
2,454.8
2,832.1
1.2
5,569.9
568.3
2,080.4
3,072.3
4,022.0
63.9
181.5
592.8
641.5
1,141.3
136.1
130.1
24.1
15.4
4.2
74.5

訂正後

1-:	3 【西日本高速道路㈱】									前正被			[単位:億円
	路線名	道路名	供用 延長 (km)	開通年度	開通率	期首 資産額	当期增加額	当期減少額	当期末 資産額	当期債却額	減価償却累計額	差引当期末	再調達原仮
	一般国道10号 (字佐別府道路)	宇佐別府道路	22.7	H4-6	100	190.5	4.8	0.4	195.0	4.3	69.5	125.4	274.:
	一般国道10号 (日出パイパス)	日出パイパス	9.0	H13	100	25.7	0.4	0.0	26.2	0.4	18.6	7.5	34.
	一般国道10号 (延岡南道路)	延岡南道路	4.4	H元-R2	100	96.0	0.4	0.2	96.2	2.4	31.4	64.8	123.0
	一般国道10号 (隼人道路)	隼人道路	7.3	Н3	100	126.4	0.4	0.1	126.8	2.4	41.1	85.7	166.
	一般国道24号 (京亲和自動車道(京亲道路))	京奈和自動車道 (京奈道路)	17.0	S63-H12	100	662.8	9.2	0.1	671.9	10.4	159.9	511.9	819.
_	一般国道26号 (堺泉北道路)	堺泉北道路	4.7	H2	100	60.3	0.7	0.0	61.0	1.9	6.2	54.7	61.
高速	一般国道31号 (広島吳道路)	広島呉道路	15.8	S49-H8	100	641.2	7.1	4.4	643.9	7.0	164.4	479.4	908.
自動言	一般国道34号 (長崎パイパス)	長崎パイパス	15.1	S42-H2	100	421.7	15.1	4.3	432.5	7.0	109.2	323.3	607.
国道	一般国道42号 (湯浅御坊道路)	湯浅御坊道路	19.4	H6-7	100	189.3	1,117.2	37.7	1,268.9	11.9	60.2	1,208.6	1,306.
以外	一般国道163号 (第二阪奈道路)	第二阪奈道路	13.4	Н9	100	900.4	1.7	11.7	890.4	21.0	71.4	818.9	890.
	一般国道165号 (南阪亲道路)	南阪奈道路	16.9	H15	100	628.0	6.2	0.8	633.5	14.1	123.4	510.1	643.
	一般国道196号 (今治·小松自動車道(今治小松道路))	今治小松自動車道	13.0	H11-13	100	34.2	2.8	0.0	37.0	0.9	21.0	16.0	48.
	一般国道478号 (京都縦貫自動車道)	京都縦貫自動車道	41.1	S62-	44	1,254.7	34.4	0.6	1,288.5	27.2	333.9	954.5	1,502.4
	一般国道481号 (関西国際空港連絡機)	関西国際空港連絡橋	4.6	H21	100	434.1	4.2	0.2	438.1	12.1	143.3	294.7	438.3
	一般国道497号 (西九州自動車道(武線佐世保道路))	西九州自動車道 (武雄佐世保道路)	22.0	S62-H元	100	456.9	5.9	0.6	462.2	9.2	158.5	303.6	657.3
	一般国道497号 (西九州自動車道(佐世保道路))	西九州自動車道 (佐世保道路)	7.8	H10-	46	21.3	1.1	0.5	21.9	0.5	12.5	9.4	27.0
	## 計		3,546	_	_	134,814.4	5,790.8	331.1	140,274.1	2,488.8	37,221.0	103,053.0	177,989.2

注2)「再調達原価」は、機構設立時の道路資産額を決定する際に原価を改めて計算したもの。機構設立時に、当該道路を建設するとした場合の価額) なお、機構設立後の当該道路に係る資産取得については、その取得価額を加算し、処分については、その資産の取得時期に基づき、建設するとした場合の価額又は取得価額を減算してある。

はの、成情設立後の当該連囲に除り賃車が時に遡って減価償却分を控除したもの。 注3「期資産額は「再調達原価」を基に、供用時に遡って減価償却分を控除したもの。 注4」端数処理の関係上、計が合わないことがある。

1-4 【本州四国連絡高速道路㈱】

「単位	: 億	円1

	路線名	道路名	供用 延長 (km)	開通年度	開通率(%)	期首 資産額	当期増加額	当期減少額	当期末 資産額	当期 償却額	減価償却累計額	差引当期末	再調達原価
ž	(本川四国産制造財(サン・号  )	神戸淡路鳴門自動車道	89.0	S60-H10	100	14,105.0	27.9	4.8	14,128.2	187.1	3,093.7	11,034.4	16,336.9
1	ー般国道30号 (本州四国連絡道路(児島・坂出 ルート))	瀬戸中央自動車道	37.3	S63	100	6,569.6	43.0	0.7	6,612.0	99.4	1,591.2	5,020.7	8,470.4
i	一般国道317号	西瀬戸自動車道	46.6	S54-H11	100	6,816.5	21.5	2.4	6,835.6	83.3	1,428.2	5,407.4	7,835.2
	* H		172.9		_	27,491.3	92.6	8.0	27,575.8	369.9	6,113.2	21,462.6	32,642.7

注1)「開通率」は高速道路会社の事業許可延長に対する供用延長の比率である。

注2)「再調達原価」は、機構設立時の道路資産額を決定する際に原価を改めて計算したもの。(機構設立時に、当該道路を建設するとした場合の価額) なお、機構設立後の当該道路に係る資産取得については、その取得価額を加算し、処分については、その資産の取得時期に基づき、建設するとした場合の価額又は取得価額を減算してある。

注3)「期首資産額」は「再調達原価」を基に、供用時に遡って減価償却分を控除したもの。

注4)端数処理の関係上、計が合わないことがある。

訂正前

56.5 3.0 31.8 47.4 67.2 12.5 182.6 90.3 114.6 280.6 275.6 11.3 527.4 156.2 180.5 7.5 63,638.3

当期 償却額 2,433.8 1,292.0 1,082.2 4,808.1

訂正後 1-5 【首都高速道路機】

1-5 【首都高速道路	(株)]							l	. – .			[単位:億円]
路線名	道路名	供用 延長 (km)	開通年度	開通率	期首 資産額	当期増加額	当期減少額	当期末 資産額	当期 償却額	減価償却累計額	差引当期末簿価	再調達原価
都道首都高速1号線等	高速1号上野線·高速 都心環状線·高速1号 羽田線 等	327.2	S37-	97	77,491.6	1,111.1	66.9	78,535.8	1,454.4	21,304.7	57,231.0	96,312.3

訂正前

28,309.0

注2)「再調達原価」は、機構設立時の道路資産額を決定する際に原価を改めて計算したもの。(機構設立時に、当該道路を建設するとした場合の価額)

なお、機構設立後の当該道路に係る資産取得については、その取得価額を加算し、処分については、その資産の取得時期に基づき、建設するとした場合の価額又は取得価額を減算してある。 注3)「期首資産額」は「再調達原価」を基に、供用時に遡って減価償却分を控除したもの。 注4) 端数処理の関係上、計が合わないことがある。

訂正後

1-6【阪神高速道路㈱】

「単位:億円]

路線名	道路名	供用 延長 (km)	開通年度	開通率 (%)	期首 資産額	当期 増加額	当期減少額	当期末 資産額	当期 償却額	減価償却累計額	差引当期末 簿価	再調達原価
大阪府道高速大阪池田線 等	1号環状線·11号池 田線 等	258.2	S39-	91	41,275.7	281.5	145.7	41,411.6	793.4	12,546.6	28,864.9	52,755.1

- 注1)「開通率」は高速道路会社の事業許可延長に対する供用延長の比率である。
- 注2)「再調達原価」は、機構設立時の道路資産額を決定する際に原価を改めて計算したもの。(機構設立時に、当該道路を建設するとした場合の価額)

なお、機構設立後の当該道路に係る資産取得については、その取得価額を加算し、処分については、その資産の取得時期に基づき、建設するとした場合の価額又は取得価額を減算してある。

- 注3)「期首資産額」は「再調達原価」を基に、供用時に遡って減価償却分を控除したもの。
- 注4)端数処理の関係上、計が合わないことがある。

訂正前

1-6【阪神高速道路㈱】

[単位:億円]

路線名	道路名	供用 延長 (km)	開通年度	開通率 (%)	期首 資産額	当期 増加額	当期減少額	当期末 資産額	当期 償却額	減価償却 累計額	差引当期末 簿価	再調達原価
大阪府道高速大阪池田線 等	1号環状線・11号池 田線 等	258.2	S39-	91	41,275.7	348.2	145.7	41,478.3	13,970.5	12,546.9	28,931.3	52,821.8

- | 注1)「開通率」は高速道路会社の事業許可延長に対する供用延長の比率である。
- 注2)「再調達原価」は、機構設立時の道路資産額を決定する際に原価を改めて計算したもの。(機構設立時に、当該道路を建設するとした場合の価額)

なお、機構設立後の当該道路に係る資産取得については、その取得価額を加算し、処分については、その資産の取得時期に基づき、建設するとした場合の価額又は取得価額を減算してある。

- 注3)「期首資産額」は「再調達原価」を基に、供用時に遡って減価償却分を控除したもの。
- 注4)端数処理の関係上、計が合わないことがある。