### 様式 1 客観的評価指標による事業採択の前提条件、事業の効果や必要性の確認の状況

事業名	大阪市道高速道路淀川左岸線
事業主体	大阪市、阪神高速道路株式会社

#### ●事業採択の前提条件を確認するための指標

	指標	指標チェックの根拠	
前提条件 事業の効率性 ■ 便益が費用を上回っている		費用便益比 (B/C) =1.5 (経済的純現在価値 (B-C) =2,839億円、経済的内部収益率 (EIRR) =7.4%)	

#### ●事業の効果や必要性を評価するための指標

政	策目標	指 標 (対象となる指標のみ記載。効果が確認されるものは□を■に変更)	指標チェックの根拠
1. 活力	円滑なモビリ ティの確保	● 並行区間等の年間渋滞損失時間(人・時間)及び削減率	並行区間の渋滞損失時間:639万人・時間/年削減(1,218⇒579)   並行区間の渋滞損失削減率:52%削減   ※並行区間:阪神高速大阪港線、国道2号、福島桜島線、九条梅田線、豊崎鷺洲線、淀川通、福町浜町線の淀川左岸線並行区間
		■ 並行区間等における混雑時旅行速度が20km未満である区間の旅行速度の改善が期待される	福島桜島線・国道2号等にて混雑度旅行速度が20km未満の区間がある(H22道路交通センサス)
		■ 並行区間等に、当該路線の整備により利便性の向上が期待できるバス路線が存在する又は新たなバス路線が 期待できる	並行区間にバス路線が存在 (国道2号、福島桜島線、九条梅田線、豊崎鷺洲線、淀川通、福町浜町線:大阪市交通局)
		■ 新幹線駅へのアクセス向上が見込まれる	此花区役所⇒新大阪駅 (大阪港線・環状線利用:23分 ⇒ 淀川左岸線利用:14分)
		■ 第一種空港、第二種空港、第三種空港もしくは共用飛行場へのアクセス向上が見込まれる	新大阪駅⇒関西空港(環状線・大阪港線・湾岸線利用:58分 ⇒ 淀川左岸線・湾岸線利用:52分)
	物流効率化の支 援	■ 特定重要港湾もしくは国際コンテナ航路の発着港湾へのアクセス向上が見込まれる	国際コンテナ戦略港湾である阪神港へのアクセス向上 夢洲コンテナターミナル⇒うめきた(大阪駅北地区)(大阪港線・環状線利用:21分 ⇒ 淀川左岸線利用:18分)
		■ 農林水産業を主体とする地域から大都市圏への農林水産品の流通の利便性向上が見込まれる	農産物卸売市場と消費地を結ぶことにより流通の利便性を向上  大阪市中央卸売市場南港市場⇒千里ニュータウン(千里中央)  (湾岸線・大阪港線・環状線利用:41分 ⇒ 湾岸線・淀川左岸線利用:33分)
	都市の再生	■ 都市再生プロジェクトを支援する事業である	当該路線が都市再生プロジェクトに位置づけあり(第二次決定「大都市圏における環状道路体系の整備」) 大阪駅周辺·中之島·御堂筋周辺地域、大阪コスモススクエア駅周辺地域が、特定都市再生緊急整備地域に指定
		■ 三大都市圏の環状道路を形成する	当該路線は大阪都市再生環状道路の一部として位置づけられている
		■ 市街地再開発、区画整理等の沿道まちづくりとの連携あり	正蓮寺川区間において、正蓮寺川総合整備事業として、広域下水道、公園や歩行者専用道事業と一体的に進めている事業 此花区高見~北区豊崎区間において、淀川南岸線、歩行者専用道事業と一体的に進めている事業
	国土・地域ネットワークの構築	■ 地域高規格道路の位置づけあり	地域高規格道路の位置づけあり
		□ 当該路線が隣接した日常活動圏中心都市間を最短時間で連絡する路線を構成する	
	個性ある地域の	□ 日常活動圏中心都市へのアクセス向上が見込まれる	<del>-</del>
	形成	■ 鉄道や河川等により一体的発展が阻害されている地区を解消する 	正蓮寺川の陸地化により、地域分断を解消   国際コンテナ戦略港湾として選定された阪神港等が立地する臨海部と再開発が進む都心部の連携を強化
		■ 拠点開発プロジェクト、地域連携プロジェクト、大規模イベントを支援する	夢洲コンテナターミナル⇒うめきた(大阪駅北地区)(大阪港線・環状線利用:21分 ⇒ 淀川左岸線利用:18分)
		■ IC等からのアクセスが向上する主要な観光地が存在する □ 新規整備の公共公益施設へ直結する道路である	ユニバーサルシティ出口及び島屋入口の直近に、ユニバーサル・スタジオ・ジャパンが存在する 
2. 暮らし	安全で安心でき るくらしの確保	■ 三次医療施設へのアクセス向上が見込まれる	  此花区役所⇒大阪大学医学部付属病院高度救命救急センター(吹田市)   (大阪港線・環状線利用:26分 ⇒ 淀川左岸線利用:21分)
3. 安全	安全な生活環境 の確保	並行区間等に死傷事故率が500件/億台キロ以上である区間が存する場合において、交通量の減少により当該区間の安全性の向上が期待できる	_
	災害への備え	対象区間が、都道府県地域防災計画、緊急輸送道路ネットワーク計画又は地震対策緊急整備事業計画に位置 ■ づけがある、又は地震防災緊急事業五ヶ年計画に位置づけのある路線(以下「緊急輸送道路」という)として位置づけあり	
		■ 緊急輸送道路が通行止になった場合に大幅な迂回を強いられる区間の代替路線を形成する	大阪府地域防災計画における広域緊急交通路である阪神高速大阪港線、(主)福島桜島線、国道2号の通行止時の代替路 線となる
		■ 並行する高速ネットワークの代替路線として機能する	阪神高速大阪港線の代替路線となる
		● 対象道路の整備により削減される自動車からのCO2排出量	C02排出削減量3.4万 t /年 (大阪市)   C12   C
	生活環境の改善・保全	● 並行区間等における自動車からのNO2排出削減率	(現況) 大阪市は自動車NOx・PM法対策地域に指定されている 淀川左岸線周辺の4測定局ではいずれもNO2の環境基準を達成(大阪市此花区・福島区・北区内の測定局) (推計結果) 並行区間のNOx排出削減量:86 t /年 ・ 削減率22% ※並行区間: 阪神高速大阪港線、国道2号、福島桜島線、九条梅田線、豊崎鷺洲線、淀川通、福町浜町線の淀川左岸線並行区間
		● 並行区間等における自動車からのSPM排出削減率	次並行区前・阪神高速大阪港線、国道2号、福島牧島線、九米梅田線、豊崎鷺洲線、淀川通、福町浜町線の淀川左岸線並行区間 (現況)  大阪市は自動車NOx・PM法対策地域に指定されている  淀川左岸線周辺の4測定局ではいずれもSPM環境基準を達成 (大阪市此花区・福島区・北区内の測定局) (推計結果)  並行区間のSPM排出削減量:6.3 t /年 ・ 削減率26%  ※並行区間:阪神高速大阪港線、国道2号、福島桜島線、九条梅田線、豊崎鷺洲線、淀川通、福町浜町線の淀川左岸線並行区間
		□ 並行区間等で騒音レベルが夜間要請限度を超過している区間について、新たに要請限度を下回ることが期待 される区間がある	
_ =====================================	lu o =° = · ° · · ·	■ その他、環境や景観上の効果が期待される	淀川左岸線事業により生み出される上部空間において、大阪市が公園や歩行者専用道等として整備予定
5. その他	他のプロジェクトとの関係	■ 他機関との連携プログラムに位置づけられている	正蓮寺川区間において、正蓮寺川総合整備事業として広域下水道、公園や歩行者専用道事業と一体的に進めている事業
		□ その他、対象地域や事業に固有の事情等、以上の項目に属さない効果が期待される	

# 費用便益分析の結果

路線名	事業名	延長	事業種別	現拡・BP・そ の他の別
大阪市道高速道路 淀川左岸線	大阪市道高速道路 淀川左岸線	L=10. 0km	都市高速道路	その他

計画交通量 (台/日)	車線数	事業主体
15, 500~29, 200	4	大阪市 阪神高速道路株式会社

## ① 費 用

	事業費	維持管理費	合 計	
基 準 年	平成26年度			
単純合計	4, 195億円	574億円	4, 770億円	
うち残事業分	1, 209億円	200億円	1, 409億円	
基準年における 現在価値(C)	5, 337億円	358億円	5, 695億円	
うち残事業分	1,035億円	99億円	1, 135億円	

## ② 便 益

	走行時間 短縮便益	走行経費 減少便益	交通事故 減少便益	合 計		
基 準 年		平成26年度				
供用年	平成33年度					
単年便益 (初年便益)	327億円	19億円	3. 5億円	350億円		
基準年における 現在価値(B)	8,011億円	452億円	70億円	8, 533億円		
うち残事業分	1, 784億円	109億円	30億円	1, 923億円		

### ③ 結 果

費用便益比(事業全体)	1.5	
経済的純現在価値(事業全体)	2,839 億円	
経済的内部収益率(事業全体)	7. 4%	
費用便益比(残事業)	1. 7	
経済的純現在価値(残事業)	788 億円	
経済的内部収益率(残事業)	9. 3%	

注)費用及び便益の合計は、表示桁数の関係で計算値と一致しないことがある。

### ④ 感 度 分 析 (残事業を対象)

変動要因    基準値		変動ケース	費用便益比(B/C)
交通量	15, 500~29, 200	±10%	1.5~1.9
事業費	1, 209億円	±10%	1.6~1.9
事業期間	6年間	±1年	1.6~1.8

### 事業名: 大阪市道高速道路淀川左岸線

(推計時点 H42年) (事業全体)

				整備なし(A)	整備あり(B)
①新設・改築道路 [大阪市道		交通量 <sup>※1</sup>	[台/日]	_	19, 400
高速	道路	走行時間 <sup>※2</sup>	[分]	_	8
	左岸線] 0.0km	走行時間費用※3	[億円/年]	_	30. 54
	阪神高速	交通量	[台/日]	66, 800	60, 000
	16号 大阪港線	走行時間	[分]	11	7
	: 6.9km	走行時間費用	[億円/年]	138. 40	82. 90
	阪神高速	交通量	[台/日]	68, 800	66, 600
②主な周 辺道路 <sup>※4</sup>	1号 環状線	走行時間	[分]	11	11
	: 10.3km	走行時間費用	[億円/年]	139. 05	131. 07
	阪神高速	交通量	[台/日]	81, 700	79, 700
	11号 池田線	走行時間	[分]	7	7
	: 6. 4km	走行時間費用	[億円/年]	106. 63	102. 14
③その他	道路合計	走行時間費用	[億円/年]	67, 448. 11	67, 155. 04

		走行時間費用	走行時間費用	走行時間短縮便益	
		整備なし(A)	整備あり(B)	(A - B)	
合計:14787.2km	走行時間短縮便益	[億円/年]	67, 832. 19	67, 501. 69	330. 50

※1: 当該道路内の平均値または代表的な値を記載する。

※2: 配分計算結果を用いる場合と当該道路の代表的な速度から算出する場合がある。 ※3: 費用便益分析マニュアルに従い車種別、区間別に算出したものの合計値である。 ※4: 当該事業により大きな変化が生じる道路について3~5路線程度以内で記載する。

※5: ②主な周辺道路における交通量の予測地点は、事業全体と残事業で同地点において設定する。

#### (2) 図面(①、②に該当する道路を明示すること)

①新設道路 : 大阪市道高速道路淀川左岸線 ②主な周辺道路: 阪神高速16号大阪港線、阪神高速1号環状線、阪神高速11号池田線



### 事業名: 大阪市道高速道路淀川左岸線

(推計時点 H42年)(残事業)

				整備なし(A)	整備あり(B)
①新設・改築道路 [大阪市道		交通量 <sup>※1</sup>	[台/日]	10, 700	19, 400
高速	可是 道路 左岸線]	走行時間 <sup>※2</sup>	[分]	4	8
	エ戸 称」 0.0km	走行時間費用※3	[億円/年]	9. 51	30. 54
	阪神高速	交通量	[台/日]	64, 700	60, 000
	16号 大阪港線	走行時間	[分]	7	7
	: 6.9km	走行時間費用	[億円/年]	92. 01	82. 90
	阪神高速	交通量	[台/日]	68, 200	66, 600
②主な周 辺道路 <sup>※4</sup>	1号 環状線	走行時間	[分]	11	11
	: 10.3km	走行時間費用	[億円/年]	136. 82	131. 07
	阪神高速	交通量	[台/日]	80, 600	79, 700
	11号 池田線	走行時間	[分]	7	7
	: 6. 4km	走行時間費用	[億円/年]	104. 14	102. 14
③その他	道路合計	走行時間費用	[億円/年]	67, 314. 05	67, 155. 04

			走行時間費用 整備なし(A)	走行時間費用 整備あり(B)	走行時間短縮便益 (A - B)
合計:14787.2km	走行時間短縮便益	[億円/年]	67, 656. 53	67, 501. 69	154. 84

※1: 当該道路内の平均値または代表的な値を記載する。

※2: 配分計算結果を用いる場合と当該道路の代表的な速度から算出する場合がある。 ※3: 費用便益分析マニュアルに従い車種別、区間別に算出したものの合計値である。 ※4: 当該事業により大きな変化が生じる道路について3~5路線程度以内で記載する。

※5: ②主な周辺道路における交通量の予測地点は、事業全体と残事業で同地点において設定する。

# 費用便益分析の条件

## 事業名: 大阪市道高速道路淀川左岸線

(2)

	,		項目	チェック欄									
		費用便益分	<u> </u>										
	算出マニュアル	(平成20年1	1月 国土交通省 道路局 都市・地域整備局)	•									
		その他											
		分析対象期	間	50年間									
夕	分析の基本的事項	社会的割引	· 率	4%									
		基準年次		平成26年									
	交通流の	1時点のみ推	<b>扩</b>	■ (H42)									
	推計時点	複数時点での	り推計										
		整備の有無それぞれで交通流を推計 ■											
	推計の状況	整備の有無の	のいずれかのみ推計	□有□無									
	1年前 の 1人が	いずれかのみ の推計の場合	いずれかのみの推計とした理由を記載										
		道路交通セン	ンサスをベースとした自動車OD表										
	推計に用いた	(三段階推定	(法)	(H17センサス)									
	A Maric Hung OD表	パーソントリ	ップ調査をベースとした自動車OD表										
	001	(四段階推定	[法]										
		その他(	)										
交		無											
通	開発交通量の 開発交通量の	有											
流	お売え過量の		考慮した開発交通量(トリップ数)	( )台トリップ/日									
推計		有の場合のみ	考慮した理由を記載										
		QーV式を用	いた配分										
		転換率式を月	別に記分										
		QーV式と転	換率式の併用による配分										
		均衡配分(リ	ンクパフォーマンス関数を用いた配分)										
		簡易手法											
	配分交通量の	<b>毎日まけ</b> の	小規模事業である										
	推計手法	簡易手法の 採択理由	山間部海岸部で併行道路が少ない										
			その他( )										
		簡易手法の考え	た方(将来交通量の設定方法等)										
		その他(BPR	関数と転換率式の併用による配分)										
			終了時の速度を交通量でウェイト付け	П									
		して設定											
		採用理由を記載	採用理由を記載										
	速度設定の 考え方												
	.,,,,,,	最終配分の											
		採用理由を記載   	成混雑時速度が近畿地区の現況の混雑状況を反映するようパラン しているため。	メータを設定したBPR関数を採用									
		その他(	)										

(3)

			項目	チェック欄						
		考慮しない								
		考慮する								
	け口さるの		面的に考慮							
	休日交通の 影響		対象路線のみ考慮							
	か音	考慮する 場合のみ	採用した休日係数	( ) %						
		-91 🗆 0707	休日係数を考慮した理由および採用した休日係数の考え方を記載	ţ.						
		考慮しない								
		考慮する								
	巛中生!- レフ		採用した通行止め日数	()日						
	災害等による 通行止めの		採用した通行止め日数の考え方を記載							
	影響	考慮する								
		場合のみ	とり止め交通の考慮する							
			とり止め交通を考慮しない場合はその理由、考慮した場合はその考え方を記載							
				_						
		考慮しない								
	冬期交通の 影響	考慮する								
			採用した冬期日数	( )日						
			採用した冬期日数の考え方を記載							
便		考慮する								
益		場合のみ	冬期の走行速度と交通容量の関係							
の質			設定の考え方を記載							
算定		-		<del>_</del>						
	交通流推計の		車種別走行台キロの伸び率による設定							
	時点以外の 便益の算定	その他	,							
		サローサム・		■						
	車種別時間 車種別時間	独自に設定し	<u> </u>							
	一 一 価値原単位	算出根拠を添								
		费田価益公:	析マニュアルの値を使用							
	車種別走行 車種別走行	独自に設定し								
	経費原単位	算出根拠を添								
		中央分離帯の	の有無を考慮							
	便益算定		の有無を考慮しない							
	走行時間短縮•走	考慮しない	TIME THE OFF	<u>-</u>						
		考慮する								
	事故減少以外の便		、算出根拠を添付すること)							
Ī	益									
Ī	その他									
Ī										
Ī										
_										

### 事業名: 大阪市道高速道路淀川左岸線

(4)

			項目	チェック欄							
		詳細事業計画	回による値を採用								
	事業費	標準投資パタ									
費		その他(	)								
用	維持管理費	維持管理費の認	と定根拠を記載								
の	推行自任其	協定値によ	り設定								
算	雪寒費	積雪地域また	上は寒冷地域である								
		考慮しない									
		考慮する									
	业=サン苦吸軟/#ーメシ		事業費を考慮								
	当該道路整備が 行われない場合		維持管理費を考慮								
	の費用	考慮する	当該道路整備が行われない場合の費用を考慮した理由及び考え方を記載(対策内容、費用等)								
		場合のみ									
定	その他										
4.	その他										
<b></b>											
<b>.</b>											
<b>.</b>											

単純価値(億円)

## 費用の現在価値算定表

箇所名:大阪市道高速道路淀川左岸線(事業全体)

維持管理費の単純単価の算出(消費税相当額含む) 延長(km)

単価(億円)

					2.52	10.0	25.19
		割戻率	GDP	事業費		維持管理	
年次	年度		デフレータ	単純価値	現在価値	単純価値	現在価値
-7年目		2 2.8834	110.58	7.40	19.30	0.00	0.00
-6年目		3 2.7725	111.17	43.18	107.69	0.00	0.00
-5年目	Н	1 2.6658	114.10	102.68	239.90	0.00	0.00
-4年目		2 2.5633	116.67	22.16	48.69	0.00	0.00
-3年目		3 2.4647	119.48	55.14	113.75	0.00	0.00
-2年目 -1年目		4 2.3699 5 2.2788	121.12 121.48	134.39 179.43	262.95 336.59	0.00 0.00	0.00 0.00
部分供用開始		6 2.1911	121.46	142.86	257.93	3.03	5.47
1年目	H	7 2.1068	120.37	110.92	194.14	2.90	5.08
2年目		8 2.0258	119.93	86.24	145.67	3.02	5.10
3年目		9 1.9479	120.92	109.94	177.10	3.27	5.27
4年目	H 1	0 1.8730	120.37	208.47	324.39	2.93	4.56
5年目		1 1.8009	118.73	139.03	210.88	2.95	4.47
6年目		2 1.7317	117.42	127.21	187.61	3.37	4.97
7年目		3 1.6651	115.77	142.34	204.73	2.69	3.87
8年目		4 1.6010	113.69	80.92	113.95	2.95	4.15
9年目		5 1.5395	112.05	81.90	112.53	2.26	3.11
10年目		6 1.4802	110.62	65.05	87.04 57.03	2.32	3.10
11年目 12年目		7 1.4233 8 1.3686	109.09 108.11	43.70 53.96	57.02 68.31	1.93 1.98	2.52 2.51
13年目		9 1.3159	106.11	74.70	91.95	1.96	2.41
14年目	H 2	0 1.2653	106.02	81.60	97.39	2.03	2.42
15年目	H 2		104.71	94.72	110.06	2.11	2.45
16年目		2 1.1699	102.63	105.06	119.76	2.25	2.56
17年目		3 1.1249	100.88	146.30	163.14	2.10	2.34
18年目		4 1.0816	100.00	225.07	243.44	1.63	1.76
1期区間供用		5 1.0400		144.22	149.99	8.42	8.76
20年目		6 1.0000		177.75	177.75	8.45	8.45
21年目	H 2			155.49	149.50	8.52	8.19
22年目		8 0.9246		13.73	12.69	8.57	7.92
23年目		9 0.8890		264.89	235.49	8.75	7.78
24年目		0 0.8548		280.90	240.11	9.49	8.11
25年目		1 0.8219		314.04	258.11	9.51	7.82
26年目		2 0.7903		179.99	142.25	9.55	7.55
供用開始年次		3 0.7599 4 0.7307		0.00 0.00	0.00 0.00	16.02 16.17	12.17 11.82
28年目 29年目		5 0.7026		0.00	0.00	16.17	11.62
30年目		6 0.6756		0.00	0.00	16.30	11.41
31年目		7 0.6496		0.00	0.00	17.47	11.35
32年目		8 0.6246		0.00	0.00	18.34	11.46
33年目		9 0.6006		0.00	0.00	18.38	11.04
34年目	H 4	0.5775		0.00	0.00	18.44	10.65
35年目		1 0.5553		0.00	0.00	18.50	10.27
36年目		2 0.5339		0.00	0.00	18.55	9.90
37年目		3 0.5134		0.00	0.00	18.54	9.52
38年目		4 0.4936		0.00	0.00		9.15
39年目		0.4746		0.00	0.00	21.81	10.35
40年目 41年目		0.4564		0.00	0.00	21.80	9.95
41年日 42年目		7 0.4388 8 0.4220		0.00 0.00	0.00 0.00	21.79 21.78	9.56 9.19
43年目		9 0.4057		0.00	0.00	21.78	8.83
44年目		0.3901		0.00	0.00	21.77	8.49
45年目	H 5			0.00	0.00	21.75	8.16
46年目		2 0.3607		0.00	0.00	21.74	7.84
47年目		3 0.3468		0.00	0.00	23.28	8.07
48年目		4 0.3335		0.00	0.00	23.27	7.76
49年目		5 0.3207		-389.82	-125.02	23.32	7.48
合 計				3,805.56	5,336.78	574.49	358.13
出幼車業勇士				/ 10E 20		E74.40	
単純事業費計				4,195.38		574.49	

単純価値(億円)

## 費用の現在価値算定表

箇所名:大阪市道高速道路淀川左岸線(残事業)

維持管理費の単純単価の算出(消費税相当額含む) 延長(km)

単価(億円)

					2.52	10.0	25.19
		割戻率	GDP	事業費		維持管理	費(億円)
年次	年度		テ゛フレータ	単純価値	現在価値	単純価値	現在価値
-7年目	S 62	2.8834	110.58	0.00	0.00	0.00	0.00
-6年目	S 63		111.17	0.00	0.00	0.00	0.00
-5年目	H '	2.6658	114.10	0.00	0.00	0.00	0.00
-4年目	H 2		116.67	0.00	0.00	0.00	0.00
-3年目	Н (		119.48	0.00	0.00	0.00	0.00
-2年目	H 4		121.12	0.00	0.00	0.00	0.00
-1年目	H :		121.48	0.00	0.00	0.00	0.00
部分供用開始	H (		121.36	0.00	0.00	0.00	0.00
1年目		2.1068	120.37	0.00	0.00	0.00	0.00
2年目 3年目	H 8		119.93 120.92	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00
4年目	H 10		120.32	0.00	0.00	0.00	0.00
5年目	H 1		118.73	0.00	0.00	0.00	0.00
6年目	H 12		117.42	0.00	0.00	0.00	0.00
7年目	H 13		115.77	0.00	0.00	0.00	0.00
8年目	H 14		113.69	0.00	0.00	0.00	0.00
9年目	H 15		112.05	0.00	0.00	0.00	0.00
10年目	H 16		110.62	0.00	0.00	0.00	0.00
11年目	H 17		109.09	0.00	0.00	0.00	0.00
12年目	H 18	1.3686	108.11	0.00	0.00	0.00	0.00
13年目	H 19		106.90	0.00	0.00	0.00	0.00
14年目	H 20		106.02	0.00	0.00	0.00	0.00
15年目	H 2		104.71	0.00	0.00	0.00	0.00
16年目	H 22		102.63	0.00	0.00	0.00	0.00
17年目	H 23		100.88	0.00	0.00	0.00	0.00
18年目	H 24		100.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00
1期区間供用 20年目	H 26			0.00	0.00	0.00	0.00
21年目	H 2			155.49	149.50	0.00	0.00
22年目	H 28			13.73	12.69	0.00	0.00
23年目	H 29			264.89	235.49	0.00	0.00
24年目	H 30			280.90	240.11	0.00	0.00
25年目	H 3			314.04	258.11	0.00	0.00
26年目	H 32			179.99	142.25	0.00	0.00
供用開始年次	H 30			0.00	0.00	7.05	5.36
28年目	H 34			0.00	0.00	7.11	5.20
29年目	H 35			0.00	0.00	7.15	5.02
30年目	H 36			0.00 0.00	0.00 0.00	7.17 7.69	4.84 5.00
31年目 32年目	H 38			0.00	0.00	8.07	5.04
33年目	H 39			0.00	0.00	8.09	4.86
34年目	H 40			0.00	0.00	8.11	4.68
35年目	H 4			0.00	0.00	8.14	4.52
36年目	H 42			0.00	0.00		4.36
37年目	H 43	0.5134		0.00	0.00	8.16	4.19
38年目	H 44			0.00	0.00	8.15	4.02
39年目	H 45			0.00	0.00	9.60	4.56
40年目	H 46			0.00	0.00	9.59	4.38
41年目 42年目	H 47			0.00 0.00	0.00 0.00	9.59 9.58	4.21 4.04
43年目	H 49			0.00	0.00	9.58	3.89
44年目	H 50			0.00	0.00	9.57	3.73
45年目	H 5			0.00	0.00	9.57	3.59
46年目	H 52	0.3607		0.00	0.00	9.57	3.45
47年目	H 50			0.00	0.00	10.24	3.55
48年目	H 54			0.00	0.00	10.24	3.42
49年目	H 55	0.3207		-8.67	-2.78	10.26	3.29
合 計				1,200.37	1,035.37	200.44	99.20
単純事業費計				1,209.04		200.44	
I TOTAXII				.,_00.01		200.17	

#### 便益の現在価値算定表

箇所名:大阪市道高速道路淀川左岸線(事業全体)

		2 并 足 仪 																		
						GDP													合	計
	年度	総走行台キロの年次			割戻率	デフレータ		走行時間短約	宿使益(億円)	)			走行経費減少	少便益(億円)	)		事故減少便			(億円)
	(基準年)	(近畿臨海ブ								_	現在価値				_	現在価値	_	現在価値	便益合計	現在価値
年次	H26	乗用車類 小型貨物		全 車	(A)		乗用車類	小型貨物	普通貨物	① 計	$1\times(A)$	乗用車類	小型貨物	普通貨物	② 計	$(A) \times (2)$	3	$3\times(A)$	(1)~(3)	割引率4%
部分供用開始	H 6	1. 03569 1. 00621		1. 02374	2.1911	121.36	50.46	25.66	33.03	109.15	197.07	2.43	0.70	2.40	5.53	9.98	0.83	1.50	115.51	208.55
1年目	H 7	1. 03388   0. 97855		1. 01381	2.1068	120.37	52.17	25.11	32.33	109.61	191.85	2.51	0.68	2.35	5.54	9.70	0.84	1.47	115.99	203.02
2年目	H 8	1. 03388 0. 97855		1. 01381	2.0258	119.93	53.94	24.57	31.63	110.14	186.04	2.60	0.67	2.30	5.57	9.41	0.85	1.44	116.56	196.89
3年目	H 9	1. 03388 0. 97855		1. 01381	1.9479	120.92	55.77	24.04	30.95	110.76	178.42	2.69	0.65	2.25	5.59	9.00	0.87	1.40	117.22	188.82
4年目	H 10	1. 03388 0. 97855		1. 01381	1.8730	120.37	57.66	23.53	30.29	111.48	173.47	2.78	0.64	2.20	5.62	8.74	0.88	1.37	117.98	183.58
5年目	H 11	1.00000 0.07000		1. 01381	1.8009	118.73	59.61	23.02	29.64	112.27	170.29	2.87	0.62	2.15	5.64	8.55	0.89	1.35	118.80	180.19
6年目	H 12	1.00010 0.00011		1. 00004	1.7317	117.42	59.64	23.00	29.61	112.25	165.55	2.87	0.62	2.15	5.64	8.32	0.89	1.31	118.78	175.18
7-1	H 13	1.00046 0.99914	0.00011	1.00004	1.6651	115.77	59.67	22.98	29.59	112.24	161.43	2.88	0.62	2.15	5.65	8.13	0.89	1.28	118.78	170.84
8年目	H 14	1.00046 0.99914		1. 00004	1.6010	113.69	59.69	22.96	29.56	112.21	158.02	2.88	0.62	2.15	5.65	7.96	0.89	1.25	118.75	167.23
9年目	H 15	1.00046 0.99914	0. 99914	1. 00004	1.5395	112.05	59.72	22.94	29.54	112.20	154.16	2.88	0.62	2.15	5.65	7.76	0.89	1.22	118.74	163.14
10年目	H 16	1.00046 0.99914		1. 00004	1.4802	110.62	59.75	22.92	29.51	112.18	150.11	2.88	0.62	2.14	5.64	7.55	0.89	1.19	118.71	158.85
11年目	H 17	1.00010 0.00011		1. 00004	1.4233	109.09	59.78	22.90	29.49	112.17	146.35	2.88	0.62	2.14	5.64	7.36	0.89	1.16	118.70	154.87
12年目	H 18			0. 99806	1.3686	108.11	59.61	22.73	29.81	112.15	141.97	2.87	0.62	2.17	5.66	7.17	0.89	1.13	118.70	150.27
13年目	H 19	0. 00720 0. 00Z10		0. 99806	1.3159	106.90	59.44	22.55	30.14	112.13	138.03	2.87	0.61	2.19	5.67	6.98	0.89	1.10	118.69	146.11
14年目	H 20		1. 01075	0. 99806	1.2653	106.02	59.28	22.37	30.46	112.11	133.80	2.86	0.61	2.21	5.68	6.78	0.88	1.05	118.67	141.63
15年目	H 21	0.007.0 0.00207		0. 99805	1.2167	104.71	59.11	22.20	30.78	112.09	130.25	2.85	0.60	2.24	5.69	6.61	0.88	1.02	118.66	137.88
16年目	H 22			0. 99805	1.1699	102.63	58.94	22.02	31.11	112.07	127.75	2.84	0.60	2.26	5.70	6.50	0.88	1.00	118.65	135.25
17年目	H 23			0. 99804	1.1249	100.88	58.77	21.84	31.43	112.04	124.93	2.83	0.59	2.28	5.70	6.36	0.88	0.98	118.62	132.27
18年目		0. 99716 0. 99187	1. 01031	0. 99804	1.0816	100.00	58.61	21.66	31.76	112.03	121.17	2.83	0.59	2.31	5.73	6.20	0.88	0.95	118.64	128.32
1期区間供用	H 25		1. 01021	0. 99804	1.0400		86.78	32.54	52.83	172.15	179.04	4.07	1.08	4.70	9.85	10.24	0.94	0.98	182.94	190.26
20年目		0. 99714   0. 99174 0. 99713   0. 99167		0. 99803 0. 99803	1.0000 0.9615		86.53	32.27	53.36	172.16	172.16	4.06	1.08 1.07	4.74	9.88	9.88	0.94	0.94 0.89	182.98	182.98
21年目 22年目			1.01000		0.9615		86.28 86.03	32.00	53.90 54.43	172.18 172.19	165.55 159.21	4.05 4.04	1.07	4.79 4.84	9.91 9.94	9.53 9.19	0.93	0.89	183.02 183.06	175.97 169.26
	H 28	0.007.2 0.00.00	11.00000	0. 99803				31.73												
23年目 24年目	H 29 H 30			0. 99802 0. 99802	0.8890 0.8548		85.78 85.53	31.46 31.19	54.96 55.50	172.20 172.22	153.09 147.21	4.03 4.02	1.05 1.04	4.89 4.93	9.97 9.99	8.86 8.54	0.93 0.93	0.83 0.79	183.10 183.14	162.78 156.54
25年目	H 31			0. 99802	0.8348		85.29	30.92	56.03	172.22	147.21	4.02	1.04	4.93	10.01		0.93	0.79	183.14	150.54
25年日		0. 99710   0. 99138		0. 99801	0.8219		85.29 85.04	30.92	56.56	172.24	136.13	3.99	1.03	5.03	10.01	8.23 7.93	0.93	0.76	183.18	144.79
		0. 99817 0. 99297		0. 99953	0.7599		175.82	59.39	91.72	326.93	248.43	9.46	2.03	7.95	19.44	14.77	3.50	2.66	349.87	265.86
28年目	H 34			0. 99953	0.7393		175.62	58.97	92.86	327.32	239.17	9.44	2.03	8.05	19.50	14.77	3.50	2.56	350.32	255.98
29年目		0. 99816 0. 99287	11 012 12	0. 99953	0.7026		175.49	58.55	94.00	327.72	230.26	9.42	2.00	8.15	19.57	13.75	3.50	2.46	350.32	246.47
30年目		0. 99816 0. 99282		0. 99953	0.7020		174.85	58.13	95.14	327.72	221.68	9.40	1.99	8.25	19.64	13.73	3.50	2.40	351.26	237.31
	H 37			0. 99953	0.6496		174.52	57.71	96.28	328.51	213.40	9.39	1.97	8.35	19.71	12.80	3.50	2.27	351.72	228.47
32年目	H 38			0. 99953	0.6246		174.20	57.29	97.42	328.91	205.44	9.37	1.96	8.44	19.77	12.35	3.50	2.19	352.18	219.98
33年目	H 39			0. 99953	0.6006		173.88	56.87	98.56	329.31	197.78	9.35	1.94	8.54	19.83	11.91	3.49	2.10	352.63	211.79
34年月	H 40		1. 01156	0. 99953	0.5775		173.56	56.45	99.70	329.71	190.41	9.33	1.93	8.64	19.90	11.49	3.49	2.02	353.10	203.92
35年目	H 41			0. 99953	0.5553		173.23	56.03	100.84	330.10	183.30	9.32	1.91	8.74	19.97	11.09	3.49	1.94	353.56	196.33
36年目		0. 99814 0. 99250		0. 99953	0.5339		172.91	55.61	101.98	330.50	176.45	9.30	1.90	8.84	20.04	10.70	3.49	1.86	354.03	189.01
37年目	H 43			0. 99307	0.5134		171.29	55.23	102.20	328.72	168.76	9.21	1.89	8.86	19.96	10.25	3.47	1.78	352.15	180.79
38年目		0. 99052 0. 99303		0. 99302	0.4936		169.66	54.84	102.42	326.92	161.37	9.13	1.87	8.88	19.88	9.81	3.44	1.70	350.24	172.88
39年目		0. 99043 0. 99298		0. 99298	0.4746		168.04	54.46	102.64	325.14	154.31	9.04	1.86	8.90	19.80	9.40	3.42	1.62	348.36	165.33
40年目	H 46			0. 99293	0.4564		166.42	54.07	102.86	323.35	147.58	8.95	1.85	8.92	19.72	9.00	3.39	1.55	346.46	158.13
41年目		0. 99025 0. 99288		0. 99288	0.4388		164.79	53.69	103.08	321.56	141.10	8.86	1.83	8.94	19.63	8.61	3.37	1.48	344.56	151.19
42年目		0. 99015 0. 99283	1. 00213	0. 99282	0.4220		163.17	53.30	103.30	319.77	134.94	8.78	1.82	8.95	19.55	8.25	3.34	1.41	342.66	144.60
43年目	H 49			0. 99277	0.4057		161.55	52.92	103.52	317.99	129.01	8.69	1.81	8.97	19.47	7.90	3.32	1.35	340.78	138.26
44年目	H 50		1. 00212	0. 99272	0.3901		159.92	52.53	103.73	316.18	123.34	8.60	1.79	8.99	19.38	7.56	3.30	1.29	338.86	132.19
45年目	H 51		1. 00211	0. 99267	0.3751		158.30	52.15	103.95	314.40	117.93	8.51	1.78	9.01	19.30	7.24	3.27	1.23	336.97	126.40
46年目	H 52			0. 99261	0.3607		156.68	51.76	104.17	312.61	112.76	8.43	1.77	9.03	19.23	6.94	3.25	1.17	335.09	120.87
47年目	H 53			0. 99256	0.3468		155.05	51.38	104.39	310.82	107.79	8.34	1.76	9.05	19.15	6.64	3.22	1.12	333.19	115.55
48年目		0. 98953 0. 99251	1. 00210	0. 99250	0.3335		153.43	50.99	104.61	309.03	103.06	8.25	1.74	9.07	19.06	6.36	3.20	1.07	331.29	110.49
49年目		0. 98942 0. 99245		0. 99245	0.3207		151.81	50.61	104.83	307.25	98.54	8.16	1.73	9.09	18.98	6.09	3.18	1.02	329.41	105.65
合 計	•						5,632.62	1,954.69	3,332.43	10,919.74	8,011.42	292.09	63.47	281.70	637.26	451.89	102.26	70.16	11.659.26	8.533.47

#### 便益の現在価値算定表

箇所名:大阪市道高速道路淀川左岸線(残事業)

					GDP											1		合	計
	年度	総走行台キロの年次別伸び率		割戻率	デフレータ		走行時間短網	宿便益(億円)	)			走行経費減	少便益(億円)			事故減少便	益(億円)		(億円)
	(基準年)	(近畿臨海プロック)		1777	1 // /	ī	VE   1   # 1		<u>'</u>	現在価値		X_1141 X//X			現在価値	T-10/1/07 D	現在価値	便益合計	現在価値
年次	H26	乗用車類 小型貨物 普通貨物	全 重	(A)		乗用車類	小型貨物	普通貨物	① 計	(1)×(A)	乗用車類	小型貨物	普通貨物	② 計	(A) × (2)	(3)	3×(A)	(1)~(3))	割引率4%
部分供用開始		1.03569 1.00621 1.00621	1.02374	2.1911	121.36	2.00 0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	<del>太川千</del> 規 0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	)	()	H, J. 1
1年目	H 7	1. 03388   0. 97855   0. 97855	1. 01381	2.1068	120.37	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
2年目	H 8	1. 03388 0. 97855 0. 97855	1. 01381	2.0258	119.93	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
3年目	H 9	1. 03388   0. 97855   0. 97855	1. 01381	1.9479	120.92	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
4年目	H 10	1. 03388   0. 97855   0. 97855	1. 01381	1.8730	120.37	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
5年月	H 11	1. 03388   0. 97855   0. 97855	1. 01381	1.8009	118.73	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
6年目	H 12	1.00046 0.99914 0.99914	1. 00004	1.7317	117.42	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
7年目	H 13	1.00046 0.99914 0.99914	1. 00004	1.6651	115.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
8年目	H 14	1.00046 0.99914 0.99914	1. 00004	1.6010	113.69	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
9年目	H 15	1,00046 0,99914 0,99914	1.00004	1.5395	112.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10年目	H 16	1.00046 0.99914 0.99914	1. 00004	1.4802	110.62	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11年目	H 17	1.00046 0.99914 0.99914	1. 00004	1.4233	109.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12年目	H 18	0. 99720   0. 99225   1. 01099	0. 99806	1.3686	108.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13年目	H 19	0. 99720 0. 99219 1. 01087	0. 99806	1.3159	106.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14年目	H 20	0. 99719 0. 99213 1. 01075	0. 99806	1.2653	106.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
15年目	H 21	0. 99718   0. 99207   1. 01064	0. 99805	1.2167	104.71	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
16年目	H 22	0. 99717   0. 99200   1. 01053	0. 99805	1.1699	102.63	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
17年目		0. 99716   0. 99194   1. 01042	0. 99804	1.1249	100.88	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
18年目		0. 99716   0. 99187   1. 01031	0. 99804	1.0816	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
1777 - 11-7   7 17 17		0. 99715   0. 99181   1. 01021	0. 99804	1.0400		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
20年目		0. 99714   0. 99174   1. 01010	0. 99803	1.0000		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
21年目		0. 99713   0. 99167   1. 01000	0. 99803	0.9615		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
22年目		0. 99712 0. 99160 1. 00990	0. 99803	0.9246		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
23年目		0. 99712   0. 99153   1. 00981	0. 99802	0.8890		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
24年目	H 30	0. 99711 0. 99146 1. 00971	0. 99802	0.8548		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
25年目		0. 99710   0. 99138   1. 00962	0. 99801	0.8219		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
26年目		0. 99709 0. 99131 1. 00953	0. 99801	0.7903		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
供用開始年次		0. 99817   0. 99297   1. 01258	0. 99953	0.7599		90.93	28.95	34.45	154.33	117.28	5.47	1.01	2.86	9.34	7.10				
28年目		0. 99816   0. 99292   1. 01242	0. 99953	0.7307		90.77	28.75	34.88	154.40	112.82	5.46	1.01	2.90	9.37	6.85	2.58	1.89	166.35	
29年目 30年目		0. 99816   0. 99287   1. 01227   0. 99816   0. 99282   1. 01212	0. 99953 0. 99953	0.7026 0.6756		90.60 90.43	28.54 28.34	35.30 35.73	154.44 154.50	108.51 104.38	5.45 5.44	0.99	2.93 2.97	9.38 9.40	6.59 6.35	2.58 2.58	1.81	166.40 166.48	
31年目		0. 99815   0. 99277   1. 01198	0. 99953	0.6496		90.43	28.34	36.16	154.50	104.38	5.43	0.99	3.00	9.40	6.12	2.58	1.74	166.55	
32年目		0. 99815   0. 99277   1. 01198	0. 99953	0.6246		90.20	27.93	36.59	154.62	96.58	5.42	0.98	3.04	9.42	5.90	2.56	1.61	166.63	
33年目		0. 99815   0. 99266   1. 01170	0. 99953	0.6006		89.93	27.93	37.02	154.62	90.38	5.42	0.98	3.04	9.44	5.68	2.57			
34年目		0. 99814 0. 99261 1. 01176	0. 99953	0.5775		89.76	27.72	37.02	154.07	89.35	5.40	0.96	3.07	9.47	5.47	2.57			
35年目		0. 99814 0. 99255 1. 01143	0. 99953	0.5773		89.60	27.32	37.44	154.72	85.95	5.39	0.96	3.14	9.49	5.27	2.57	1.43		
36年目		0. 99814 0. 99250 1. 01130	0. 99953	0.5339		89.43	27.11	38.30	154.84	82.67	5.38	0.95	3.18	9.51	5.08	2.57		166.92	
37年目	H 43	0. 99061   0. 99308   1. 00215	0. 99307	0.5134		88.59	26.92	38.38	153.89	79.01	5.33	0.94	3.19	9.46	4.86	2.55	1.31	165.90	
38年目		0. 99052   0. 99303   1. 00215	0. 99302	0.4936		87.75	26.73	38.46	152.94	75.49	5.28	0.94	3.19	9.41	4.64	2.53	1.25		
39年目	H 45	0. 99043   0. 99298   1. 00214	0. 99298	0.4746		86.91	26.55	38.55	152.01	72.14	5.23	0.93	3.20	9.36	4.44	2.52			
40年目		0. 99034   0. 99293   1. 00214	0. 99293	0.4564		86.07	26.36	38.63	151.06	68.94	5.18	0.92	3.21	9.31	4.25	2.50	1.14	162.87	
41年目		0. 99025   0. 99288   1. 00213	0. 99288	0.4388		85.23	26.17	38.71	150.11	65.87	5.13	0.92	3.21	9.26	4.06	2.48			
42年目		0. 99015   0. 99283   1. 00213	0. 99282	0.4220		84.39	25.98	38.79	149.16	62.95	5.08	0.91	3.22	9.21	3.89	2.46			
43年目		0. 99005   0. 99278   1. 00212	0. 99277	0.4057		83.55	25.80	38.88	148.23	60.14	5.03	0.90	3.23	9.16	3.72	2.45		159.84	
44年目	H 50	0. 98995   0. 99273   1. 00212	0. 99272	0.3901		82.71	25.61	38.96	147.28	57.45	4.98	0.90	3.23	9.11	3.55	2.43	0.95	158.82	61.95
45年目	H 51	0. 98985   0. 99267   1. 00211	0. 99267	0.3751		81.87	25.42	39.04	146.33	54.89	4.93	0.89	3.24	9.06	3.40	2.41	0.90	157.80	59.19
46年目	H 52	0. 98975   0. 99262   1. 00211	0. 99261	0.3607		81.03	25.23	39.12	145.38	52.44	4.87	0.88	3.25	9.00	3.25	2.39	0.86	156.77	56.55
47年目	H 53	0. 98964 0. 99256 1. 00211	0. 99256	0.3468		80.19	25.05	39.21	144.45	50.10	4.82	0.88	3.26	8.96	3.11	2.37	0.82	155.78	54.03
48年目		0. 98953   0. 99251   1. 00210	0. 99250	0.3335		79.36	24.86	39.29	143.51	47.86	4.77	0.87	3.26	8.90	2.97	2.36		154.77	
49年目	H 55	0. 98942   0. 99245   1. 00210	0. 99245	0.3207		78.52	24.67	39.37	142.56	45.72	4.72	0.86	3.27	8.85	2.84	2.34		153.75	
合 計						1,987.98	615.65	869.13	3,472.76	1,783.83	119.60	21.56	72.16	213.32	109.39	57.54	29.60	3,743.62	1,922.82