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	一般国道475号 東海環状自動車道(北勢~四日市)
事業主体	中部地方整備局 中日本高速道路(株)

●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		全 体: 費用便益比(B/C) = 1.7 経済的純現在価値(B-C) = 1,053億円 経済的内部収益率(EIRR) = 6.2% 残事業: 費用便益比(B/C) = 3.3 経済的純現在価値(B-C) = 1,721億円 経済的内部収益率(EIRR) = 12.7%	

●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.	1. 活力 円滑なモビ ティの確保		★ 並行「関等の年間・本場上時間(1.時間) 及び動画家	区間a (費用便益分析対象区間) について 渋滞損失時間 (現況): 45,723万人・時間/年 渋滞損失削減時間: 469万人・時間/年(45,723万人・時間/年⇒45,254万人・時間/年) 区間b (並行区間)について: (国道258号岐阜県大垣市楽田町~三重県桑名市大字小貝須字柳原) 並行区間の渋滞損失時間: 276万人・時間/年(国道258号岐阜県大垣市楽田町~三重県桑名市大字小貝須字柳原) 並行区間の渋滞損失時間: 276万人・時間/年(国道258号岐阜県大垣市楽田町~三重県桑名市大字小貝須字柳原)	
			□ 並行区間等における混雑時旅行速度が20km/h未満である区間の旅行速度の改善が期待される		
			□ 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		
			□ 新幹線駅へのアクセス向上が見込まれる		
			■ 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	第一種空港:中部国際空港、改善見込み(大垣市~中部国際空港:94分→85分、9分短縮)	
	1 1	物流効率化の支 _爰	■ 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	名古屋港、改善見込み(大垣市~名古屋港: 81分→56分、25分短縮) 四日市港、改善見込み(大垣市~四日市港:78分→54分、24分短縮)	
			□ 農林水産業を主体とする地域において農林水産品の流通の利便性向上が見込まれる		
1.	活力	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	都市再生プロジェクト(第2次決定、平成13年8月28日)	
			■ 三大都市圏環状道路を形成する事業である	三大都市圏環状道路名:東海環状自動車道(名古屋圏環状道路)	
			□ 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		
		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		
			■ 当該路線が新たに拠点都市間を高規格幹線道路で連絡するルートを構成する	地方生活圏中心都市を連絡(四日市市⇔大垣市:96分→67分 29分短縮)	
•	1	Į.			

Ī		
	■ 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	二次生活圏中心都市を最短時間で連絡(桑名市⇔大垣市:62分→51分 11分短縮)
	■ 日常活動圏の中心都市へのアクセス向上が見込まれる	いなべ市⇔桑名市(二次生活圏:34分→23分 11分短縮) いなべ市⇔四日市市(地方生活圏:46分→39分 7分短縮)
個性ある地域の 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	
	■ 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	アジアNo. 1航空宇宙産業クラスター形成特区
	■ 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	ナガシマリゾート(H24年入込客数:7,049千人)、多度大社(H24年入込客数:1,385千人)
	□ 新規整備の公共公益施設へ直結する道路である	
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	三次教急医療施設 (四日市市立四日市病院) →いなべ市藤原地区間の所要時間 改善見込み (33分→24分 9分短縮) 三次教急医療施設 (大垣市民病院) →いなべ市藤原地区間の所要時間 改善見込み (42分—25分 17分短縮)
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、歩道の設置又は線形不良区間の解消等により、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	名古屋圏広域防災ネットワーク整備基本構想
	■ 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	緊急輸送道路:東名阪自動車道,国道258号(大垣市~桑名市)
	□ 並行する高速ネットワークの代替路線として機能する (A'路線としての位置づけがある場合)	
	■ 並行区間等の事前通行規制区間、特殊通行規制区間又は冬期交通障害区間の代替路線を形成する	冬期交通障害区間(主要地方道南濃北勢線(岐阜県道・三重県道25号線)) の代替路を形成
地球環境の保全	動力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: 8干t/年 (19,702千t/年 ⇒ 19,693千t/年)
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) 自動車NOx・PM法対策地域指定の別:対象地域外 (推計結果) 評価対象区間(並行区間): (国道258号) 排出削減量: 95.4t/年、排出削減率: 2割削減
	● 並行区間等における自動車からのSPM排出削減率	(現況) 自動車NOx・PM法対策地域指定の別:対象地域外 (推計結果) 野価対象区間(並行区間): (国道258号) 排出削減量:9.2t/年、排出削減率:2割削減
	□ 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	
	□ その他、環境や景観上の効果が期待される	
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	
	□ 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見込まれる	
	形成 安る 安の 災 地球 選環 環 環 でら な保 の の でら な保 の の でら な保 の の で で の で で の で で の で で の で で の で で の で で の で で の で で の で で の で で の で で の で で か で で で で	■ 日常活動圏の中心都市へのアクセス向上が見込まれる ■ 技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 ■ 近等からのアクセスが向上する主要な観光地が存在する ■ 10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轄する道路である を全立を主意環境 □ 置文医療施設へのアクセス向上が見込まれる 安全な生活環境 □ 置文は締邪不良区間の房涓等により、当該区間の安全性の向上が明符できる 対象区間が、短蓋育具地域が設計画、緊急報道路ネットワート制図文は地域対策緊急影響事業計画に位置 つづけがある。又は地域前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)として位置づけある。又は地域前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)として位置づけある。 ■ 監行する高速ネットワークの代替路線として機能する(从 路線としての位置づけがある場合) ■ 並行区間等の事前通行規制区間、特殊通行規制区間又は冬期交通障害区間の代替路線を形成する 他球環境の保全 ● 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 生活環境の改善 ● 並行区間等における自動車からのSFM禁止削減率 ● 並行区間等における自動車からのMO2排出削減率 ■ 並行区間等における自動車からのMO2排出削減率 ■ 並行区間等における自動車からのMO2排出削減率

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
一般国道475 号	東海環状自動車道 (北勢~四日市)	14.4km	高規格B	ВР

計画交通量 (台/日)	車線数	事業主体
28, 300	4	中部地方整備局中日本高速道路(株)

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	1, 225億円	376億円	1, 601億円
うち残事業分	723億円	376億円	1, 099億円
基準年における 現在価値 (C)	1, 299億円	124億円	1, 423億円
うち残事業分	630億円	124億円	754億円

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)	90億円	9.8億円	4. 6億円	104億円		
基準年における 現在価値(B)	2, 175億円	202億円	98億円	2, 476億円		
うち残事業分	2, 175億円	202億円	98億円	2, 476億円		

③ 結 果

費用便益比(事業全体)	1. 7
経済的純現在価値(事業全体)	1,053 億円
経済的内部収益率(事業全体)	6. 2%
費用便益比(残事業)	3. 3
経済的純現在価値(残事業)	1,721 億円
経済的内部収益率 (残事業)	12. 7%

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)

【事業全体】

変動要因	基準値	変動ケース	費用便益比(B/C)
交通量	28,300台/日	±10%	1.6~2.0
事業費	1, 225億円	±10%	1.7~1.8
事業期間	3 6 年	±20%	1.7~1.8

【残事業】

変動要因	基準値	変動ケース	費用便益比(B/C)
交通量	28,300台/日	±10%	3. 0 ~ 3. 7
事業費	723億円	±10%	3.0~3.6
事業期間	11年	±20%	3. 2~3. 3

事業名:一般国道475号東海環状自動車道(北勢~四日市)(事業全体)

(推計時点 H42年)

				整備なし(A)	整備あり(B)
①新設・改築道路 改築区間:14.4km		交通量 ^{※1}	[台/日]	_	28, 300
		走行時間※2	[分]	_	9. 5
		走行時間費用※3	[億円/年]	_	51. 12
	国道258	交通量	[台/日]	24, 200	20, 300
	号 33.5km	走行時間	[分]	52	51
	SS. SKIII	走行時間費用	[億円/年]	235. 93	194. 57
	国道421	交通量	[台/日]	13, 700	12, 900
	号 16.3km	走行時間	[分]	38	36
		走行時間費用	[億円/年]	126. 02	116. 97
_	国道365 号 9.7km	交通量	[台/日]	17, 200	12, 400
②主な周 辺道路 ^{※4}		走行時間	[分]	21	18
		走行時間費用	[億円/年]	69. 75	42. 25
	国道306号	交通量	[台/日]	10, 400	7, 700
		走行時間	[分]	35	32
	16.0km	走行時間費用	[億円/年]	75. 01	52. 63
	東名阪	交通量	[台/日]	52, 400	50, 600
	東名阪 自動車道 23.3km	走行時間	[分]	22	22
		走行時間費用	[億円/年]	214. 76	204. 81
	道路合計 3.8km	走行時間費用	[億円/年]	53, 370. 64	53, 284. 97

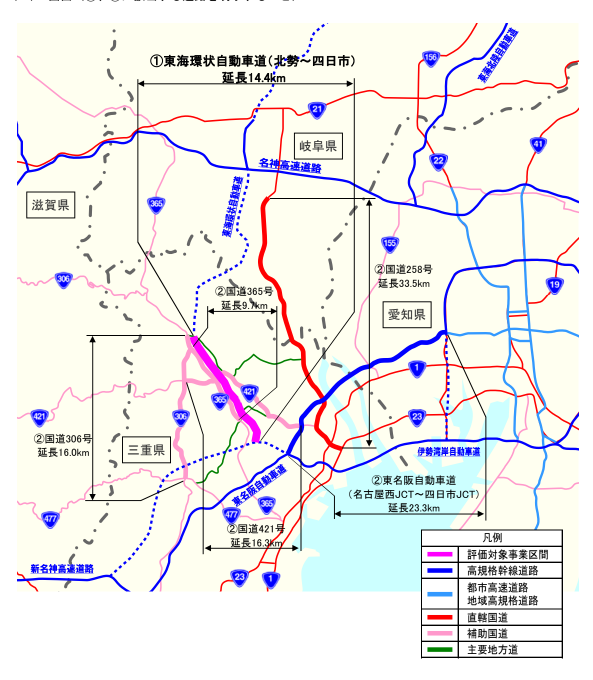
			走行時間費用 整備なし(A)	走行時間費用 整備あり(B)	走行時間短縮便益 (A - B)		
合計:11,727.0km 走行	行時間短縮便益	[億円/年]	54, 092. 11	53, 947. 32	144. 79		

※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)



事業名:一般国道475号東海環状自動車道(北勢~四日市)(残事業)

(推計時点 H42年)

				整備なし(A)	整備あり(B)
		交通量 ^{※1}	[台/日]	_	28, 300
	改築道路 :14.4km	走行時間※2	[分]	_	9. 5
		走行時間費用※3	[億円/年]	_	51. 12
	国道258	交通量	[台/日]	24, 200	20, 300
	号 33.5km	走行時間	[分]	52	51
	SS. SKIII	走行時間費用	[億円/年]	235. 93	194. 57
	国道421	交通量	[台/日]	13, 700	12, 900
	号 16.3km	走行時間	[分]	38	36
	TO. SKIII	走行時間費用	[億円/年]	126. 02	116. 97
	国道365	交通量	[台/日]	17, 200	12, 400
②主な周 辺道路 ^{※4}	号 9.7km	走行時間	[分]	21	18
	9. /KIII	走行時間費用	[億円/年]	69. 75	42. 25
	国道306	交通量	[台/日]	10, 400	7, 700
	号 16.0km	走行時間	[分]	35	32
	TO. UKIII	走行時間費用	[億円/年]	75. 01	52. 63
	東名阪	交通量	[台/日]	52, 400	50, 600
	自動車道	走行時間	[分]	22	22
	23.3km	走行時間費用 [億円/年]		214. 76	204. 81
	道路合計 3.8km	走行時間費用	[億円/年]	53, 370. 64	53, 284. 98

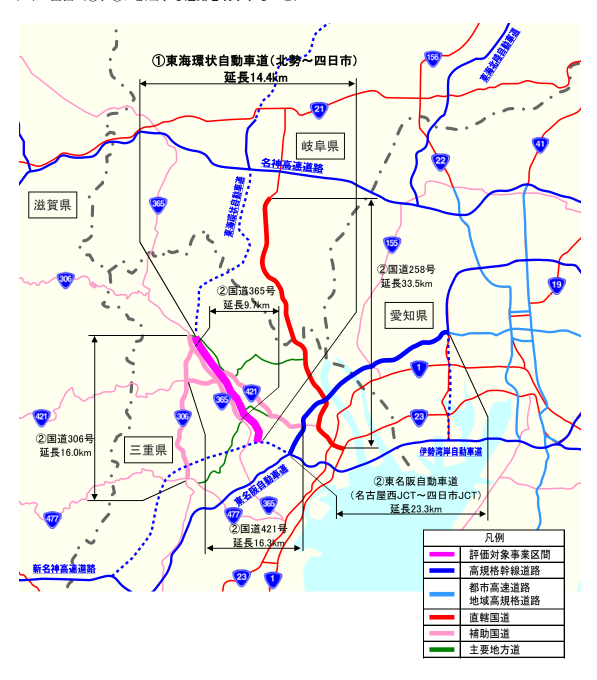
			走行時間費用 整備なし(A)	走行時間費用 整備あり(B)	走行時間短縮便益 (A - B)		
合計:11,727.0km 走行	行時間短縮便益	[億円/年]	54, 092. 11	53, 947. 32	144. 79		

※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)



費用便益分析の条件

事業名:一般国道475号東海環状自動車道(北勢~四日市)

(2)

		項目	チェック欄
		費用便益分析マニュアル	
	算出マニュアル	(平成20年11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
5	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時点のみ推計	■ (H42)
	推計時点	複数時点での推計	
		整備の有無それぞれで交通流を推計	
	 推計の状況	整備の有無のいずれかのみ推計	口有 口無
	1年前10万1人が	いずれかのみ いずれかのみの推計とした理由を記載 の推計の場合	
			_
		道路交通センサスをベースとした自動車OD表	■ (H17センサス)
	推計に用いた	(三段階推定法) 。	(11176297)
	OD表	パーソントリップ調査をベースとした自動車OD表	
		(四段階推定法)	
		その他()	
交		無	
通	開発交通量の	有	
流	考慮	考慮した開発交通量(トリップ数) 有の場合のみ 考慮した理由を記載	()台トリップ/日
推		有の場合のみ 考慮した理由を記載	
計			
		QーV式を用いた配分	
		転換率式を用いた配分	
		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)	
	 配分交通量の	簡易手法	
	配力又通量の 推計手法	小規模事業である	
	JEHI JA	採択理由 山間部海岸部で併行道路が少ない	
		その他 () 簡易手法の考え方(将来交通量の設定方法等)	
		間勿十法の考え月(付木文通里の設定月法寺)	
		その他()	
		各回の配分終了時の速度を交通量でウェイト付け	_
		して設定	•
		採用理由を記載 交通量が、交通容量(Qmax~Qmin)以上の路線、交通容量	
	\ -	線、等が混在した配分結果となっているため、費用便益算と の生ずる「加重平均速度」を用いた。	出においては、速度差
	速度設定の 考え方		
	つん刀	最終配分の速度	
		採用理由を記載	
		その他()	

<u>事業名:一般国道475号東海環状自動車道(北勢~四日市)</u> (3)

			項目	チェック欄				
		考慮しない						
		考慮する						
	仕口立さる		面的に考慮					
	休日交通の 影響		対象路線のみ考慮					
	お音	考慮する 場合のみ	採用した休日係数	() %				
		3 1 0,00	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た	方を記載				
		考慮しない	-					
		考慮する	う慮する					
	※宝笠に ト ス		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		T				
		場合のみ	とり止め交通を考慮する					
			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				
				Γ				
		考慮しない						
		考慮する	1					
			採用した冬期日数 採用した冬期日数の考え方を記載	()日				
	冬期交通の		採用した冬期日数の考え方を記載					
便	影響	考慮する						
益		場合のみ	冬期の走行速度と交通容量の関係 設定の考え方を記載					
の質			改足の考え月を記載					
算定	+ 77 7+ 11 = 1 o			_				
	交通流推計の 時点以外の		<u> 種別走行台キロの伸び率による設定</u>					
	一 時点以外の 一 便益の算定	その他						
	13421170	费田価益公:						
	車種別時間 車種別時間	独自に設定し		П				
	価値原単位	ガロに放んし	ンに 他 で	_				
		費用便益分:						
	車種別走行	独自に設定し						
	経費原単位	341-100						
	交通事故減少	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	· 1,7/// C 5 // C 5 /					
	7C 1 1 1 1 1 1 1 1 1	考慮する						
	事故減少以外の便 益	7 7						
	その他	ı						

事業名:一般国道475号東海環状自動車道(北勢~四日市)

			項目	チェック欄									
		詳細事業計画	国による値を採用										
	事業費	標準投資パタ	マーンを採用										
費		その他(概略											
用	維持管理費	維持管理費の設定根拠を記載 管理費											
の	他讨旨埋具	中日本高速	中日本高速道路(株)の維持管理計画を踏まえた単価を使用										
算	雪寒費	積雪地域また	こは寒冷地域である										
		考慮しない											
	ハバニナン关ロなまな/サルミ	考慮する											
	当該道路整備が 行われない場合		事業費を考慮										
	の費用	考慮する	維持管理費を考慮										
	2 3 1 1	場合のみ											
定	その他												
4.	その他												
 													

費用の現在価値算定表

				-	維持修繕費の単純単価	の算出(消費税相当額含	iむ)
箇所名:一般国	道475号	東海環状	自動車道(:	北勢~四日市)	単価(億円)	延長 (km)	単純価値(億円)
(事業全体)					0. 56	14. 4	8.06
		割戻率	GDP	事業	費 (億円)	維持管理費	貴 (億円)
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
-31年目	H 2	2. 5633	106.5	0. 19	0. 42		
一30年目	H 3	2. 4647	109.1	0. 39	0. 80		
-29年目	H 4	2. 3699	110.6	4. 66	9. 12		
-28年目	H 5	2. 2788	110.9	11. 86	22. 25		
-27年目	H 6	2. 1911	110.8	21. 16	38. 20		
-26年目	H 7	2. 1068	109.9	26. 42	46. 24		
一25年目	H 8	2. 0258	109.5	28. 25	47. 72		
一24年目	H 9	1. 9479	110.4	34. 97	56. 33		
一23年目	H 10	1.8730	109.9	35. 52	55. 27		
一22年目	H 11	1.8009	108.4	47. 89	72. 64		
-21年目	H 12	1. 7317	107.2	30. 90	45. 57		<u> </u>
-20年目	H 13	1. 6651	105.7	13. 40	19. 27		
-19年目	H 14	1. 6010	103.8	10. 04	14. 14		
-18年目	H 15	1. 5395	102.3	7. 36	10. 11		
—17年目	H 16	1. 4802	101.0	4. 58	6. 13		
-16年目	H 17	1. 4233	99.6	4. 63	6. 04		
-15年目	H 18	1. 3686	98.7	7. 35	9. 30		
-14年目	H 19	1. 3159	97.6	5. 52	6. 80		<u></u>
-13年目	H 20	1. 2653	96.8	6. 78	8. 09		
-12年目	H 21	1. 2167	95.6	6. 14	7. 13		<u> </u>
-11年目	H 22	1. 1699	93.7	5. 97	6. 81		<u> </u>
-10年目	H 23	1. 1249	92.1	9. 13	10. 18		<u> </u>
<u> </u>	H 24	1. 0816	91.3	27. 22	29. 44		<u> </u>
<u> </u>	H 25	1.0400	91.3	79. 86	83. 05		<u> </u>
基準年	H 26	1.0000	91.3	71. 40	71. 40		<u> </u>
<u> </u>	H 27	0. 9615	91.3	135. 87	130. 64		
<u> </u>	H 28	0. 9246	91.3	171. 63	158. 68		
<u> </u>	H 29	0. 8890	91.3	189. 31	168. 30		
<u> </u>	H 30	0. 8548	91.3	62. 55	53. 47		}
<u> </u>	H 31	0. 8219	91.3	47. 22	38. 81		
一1年目	H 32	0. 7903	91.3	19. 46	15. 38	Г 00	4.45
供用開始年次	H 33	0. 7599 0. 7307	91.3	19. 44	14. 77 14. 20	5. 86 5. 89	4. 45 4. 30
1年目	н 34 Н 35	0. 7026	91.3	19. 44 19. 44	13. 66	5. 93	
2年目	Н 36		91.3	19. 44	13. 13	5. 98	4. 17
3年目 4年目	H 37	0. 6756 0. 6496	91.3 91.3	19. 44	12. 48	6. 06	3. 94
5年目	H 38	0. 6246	91.3	19. 21	12. 40	7. 23	4. 52
6年目	H 39	0. 6006	91.3			7. 29	4. 38
7年目	H 40	0. 5775	91.3			7. 29	4. 36
8年目	H 41	0. 5553	91.3			7. 40	4. 24
9年目	H 42	0. 5339	91.3			7. 46	3. 98
10年目	H 43	0. 5134	91.3			7. 49	3. 85
11年目	H 44	0. 4936	91.3			7. 56	3. 73
12年目	H 45	0. 4746	91.3			7. 62	3. 62
13年目	H 46	0. 4564	91.3			7. 67	3. 50
14年目	H 47	0. 4388	91.3			7. 72	3. 39
15年目	H 48	0. 4220	91.3			7. 75	3. 27
16年目	H 49	0. 4057	91.3			7. 79	3. 16
17年目	H 50	0. 3901	91.3			7. 83	3. 05
18年目	H 51	0. 3751	91.3			7. 90	2. 96
19年目	H 52	0. 3607	91.3			7. 94	2. 86
20年目	H 53	0. 3468	91.3			7. 98	2. 77
21年目	H 54	0. 3335	91.3			8. 00	2. 67
22年目	H 55	0. 3207	91.3			8. 03	2. 57
23年目	H 56	0. 3083	91.3			8. 07	2. 49
24年目	H 57	0. 2965	91.3			8. 06	2. 39
25年目	H 58	0. 2851	91.3			8. 04	2. 29
				l l			

26年目	H 59	0. 2741	91.3			8. 02	2. 20
27年目	H 60	0. 2636	91.3			7. 97	2. 10
28年目	H 61	0. 2534	91.3			7. 94	2. 01
29年目	H 62	0. 2437	91.3			7. 93	1. 93
30年目	H 63	0. 2343	91.3			7. 88	1. 85
31年目	H 64	0. 2253	91.3			7. 86	1. 77
32年目	H 65	0. 2166	91.3			7. 83	1. 70
33年目	H 66	0. 2083	91.3			7. 80	1. 62
34年目	H 67	0. 2003	91.3			7. 79	1. 56
35年目	H 68	0. 1926	91.3			7. 76	1. 49
36年目	H 69	0. 1852	91.3			7. 71	1. 43
37年目	H 70	0. 1780	91.3			7. 69	1. 37
38年目	H 71	0. 1712	91.3			7. 68	1. 31
39年目	H 72	0. 1646	91.3			7. 65	1. 26
40年目	H 73	0. 1583	91.3			7. 61	1. 20
41年目	H 74	0. 1522	91.3			7. 59	1. 16
42年目	H 75	0. 1463	91.3			7. 57	1. 11
43年目	H 76	0. 1407	91.3			7. 53	1. 06
44年目	H 77	0. 1353	91.3			7. 51	1. 02
45年目	H 78	0. 1301	91.3			7. 48	0. 97
46年目	H 79	0. 1251	91.3			7. 45	0. 93
47年目	H 80	0. 1203	91.3			7. 42	0. 89
48年目	H 81	0. 1157	91.3			7. 40	0. 86
49年目	H 82	0. 1112	91.3	-155. 44	-17. 29	7. 39	0. 82
合 計				1069. 16	1298. 71	376. 35	124. 32
単純事業費計				1224. 60		376. 35	
注1) 重業費の投	答パカー、	・ハナ 畑吹き	巨番計画に ト	ス値を採用したまん	のでもし		

注1)事業費の投資パターンは、概略事業計画による値を採用したものであり、 必ずしも全体の予算制約等を踏まえたものではない。

このため、毎年度の予算の状況や、用地・工事の進捗により、実際の事業展開とは異なることがある。

注2)評価対象期間最終年において、用地残存価値(割引後の用地費)を控除している。

費用の現在価値算定表

				-	維持修繕費の単純単価の	の算出(消費税相当額合	含む)
箇所名:一般国	道475号	·東海環状	自動車道(ス	化勢~四日市)	単価(億円)	延長 (km)	単純価値(億円)
(残事業)					0. 56	14. 4	8. 06
		割戻率	GDP	事業	費(億円)	維持管理領	費(億円)
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
-31年目	H 2	2. 5633	106.5				
-30年目	H 3	2. 4647	109.1				
-29年目 -28年目	H 4 H 5	2. 3699 2. 2788	110.6				
— 20年日 — 27年目	H 6	2. 1911	110.9 110.8				
	H 7	2. 1068	109.9				
	H 8	2. 0258	109.5				
-24年目	H 9	1. 9479	110.4				
-23年目	H 10	1. 8730	109.9				
-22年目	H 11	1.8009	108.4				
-21年目	H 12	1. 7317	107.2				
-20年目	H 13	1. 6651	105.7				
-19年目	H 14	1. 6010	103.8				
-18年目	H 15	1. 5395	102.3				
-17年目	H 16	1. 4802	101.0				
-16年目 -15年目	H 17 H 18	1. 4233 1. 3686	99.6				
- 15年日 - 14年目	H 19	1. 3159	98.7 97.6		-		
	H 20	1. 2653	96.8				
-12年目	H 21	1. 2167	95.6				
-11年目	H 22	1. 1699	93.7				
-10年目	H 23	1. 1249	92.1				
-9年目	H 24	1. 0816	91.3				
-8年目	H 25	1. 0400	91.3				
基準年	H 26	1.0000	91.3				
<u> </u>	H 27	0. 9615	91.3	135. 87	130. 64		
一5年目	H 28	0. 9246	91.3	171. 63	158. 68		
	H 29 H 30	0. 8890 0. 8548	91.3	189. 31 62. 55	168. 30 53. 47		
	H 31	0. 8219	91.3 91.3	47. 22	38. 81		
	H 32	0. 7903	91.3	19. 46	15. 38		
供用開始年次	H 33	0. 7599	91.3	19. 44	14, 77	5. 86	4. 45
1年目	H 34	0. 7307	91.3	19. 44	14. 20	5. 89	
2年目	H 35	0. 7026	91.3	19. 44	13. 66	5. 93	4. 17
3年目	H 36	0. 6756	91.3	19. 44	13. 13	5. 98	
4年目	H 37	0. 6496	91.3	19. 21	12. 48	6. 06	
5年目	H 38	0. 6246	91.3			7. 23	
6年目	H 39	0.6006	91.3			7. 29	
7年目	H 40	0. 5775	91.3			7. 34	
8年目 9年目	H 41 H 42	0. 5553 0. 5339	91.3			7. 40 7. 46	
10年目	H 43	0. 5339	91.3 91.3			7. 49	
11年目	H 44	0. 4936	91.3			7. 43	
12年目	H 45	0. 4746	91.3			7. 62	
13年目	H 46	0. 4564	91.3			7. 67	
14年目	H 47	0. 4388	91.3			7. 72	3. 39
15年目	H 48	0. 4220	91.3			7. 75	
16年目	H 49	0. 4057	91.3			7. 79	
17年目	H 50	0. 3901	91.3			7. 83	
18年目	H 51	0. 3751	91.3			7. 90	
19年目	H 52	0.3607	91.3			7. 94	
20年目	H 53	0. 3468	91.3			7. 98 8. 00	
21年目 22年目	H 54 H 55	0. 3335 0. 3207	91.3 91.3		-	8. 00 8. 03	
23年目	H 56	0. 3207	91.3			8. 03 8. 07	
24年目	H 57	0. 2965	91.3			8. 06	
25年目	H 58	0. 2851	91.3			8. 04	

26年目	H 59	0. 2741	91.3			8. 02	2. 20
27年目	H 60	0. 2636	91.3			7. 97	2. 10
28年目	H 61	0. 2534	91.3			7. 94	2. 01
29年目	H 62	0. 2437	91.3			7. 93	1. 93
30年目	H 63	0. 2343	91.3			7. 88	1. 85
31年目	H 64	0. 2253	91.3			7. 86	1. 77
32年目	H 65	0. 2166	91.3			7. 83	1. 70
33年目	H 66	0. 2083	91.3			7. 80	1. 62
34年目	H 67	0. 2003	91.3			7. 79	1. 56
35年目	H 68	0. 1926	91.3			7. 76	1. 49
36年目	H 69	0. 1852	91.3			7. 71	1. 43
37年目	H 70	0. 1780	91.3			7. 69	1. 37
38年目	H 71	0. 1712	91.3			7. 68	1. 31
39年目	H 72	0. 1646	91.3			7. 65	1. 26
40年目	H 73	0. 1583	91.3			7. 61	1. 20
41年目	H 74	0. 1522	91.3			7. 59	1. 16
42年目	H 75	0. 1463	91.3			7. 57	1. 11
43年目	H 76	0. 1407	91.3			7. 53	1. 06
44年目	H 77	0. 1353	91.3			7. 51	1. 02
45年目	H 78	0. 1301	91.3			7. 48	0. 97
46年目	H 79	0. 1251	91.3			7. 45	0. 93
47年目	H 80	0. 1203	91.3			7. 42	0. 89
48年目	H 81	0. 1157	91.3			7. 40	0. 86
49年目	H 82	0. 1112	91.3	-31. 05	-3. 45	7. 39	0. 82
合 計				691. 96	630. 08	376. 35	124. 32
単純事業費計				723. 01		376. 35	
注1) 重業費の投	咨パター、	ノナ 概略す	1 学計画に上	ろ値を採用したま	のであり	•	

注1)事業費の投資パターンは、概略事業計画による値を採用したものであり、 必ずしも全体の予算制約等を踏まえたものではない。

このため、毎年度の予算の状況や、用地・工事の進捗により、実際の事業展開とは異なることがある。

注2)評価対象期間最終年において、用地残存価値(割引後の用地費)を控除している。

便益の現在価値算定表

筒所名:一般国道475号東海環状自動車道(北勢~四日市)(事業全体)

<u> </u>									前所名:一般国道475号東海環状自動車道(北勢~四日市)(事業全体)												
		w + -		-	_																
年次	年度	総定行		年次別伸び	半	割戻率	GDP		走行時間第	豆縮便益(億	(円)	四七年法	走行経費減少便益(個				事故減少便益(億円)			(億円)	
	(基準年)	壬田士松 □.≖	(東海フ		^ ±	(A)	テ゛フレータ	壬四丰 粧	.I. III 15 44	*****	④ =1	現在価値	壬田士杯	.I. #II15#	****	@ =I	現在価値	<u></u>	現在価値		
供用開始年次	H 26		型貨物. 99181	普通貨物	全 0.99916	0. 7599	91. 3	乗用車類 40.49	小型貝物 12.32	普通貨物 37.20	① 計 90.02	①× (A) 68. 40	乗用車類 4.81	小型貝物 0.45	普通貨物 4.50	② 計 9.76	(A) × ② 7. 42	3 4. 62	③×(A) 3.51	(①~③) 104. 40	割引率4% 79.33
1年目	H 34		. 99174	1. 00060	0. 99916	0. 7307	91. 3	40. 49	12. 32	37. 23	89. 96	65. 73	4. 81	0. 45	4. 50	9. 76	7. 42	4. 62	3. 37	104. 40	76. 24
2年目	H 35		. 99167	1. 00060	0. 99916	0. 7026	91. 3	40. 53	12. 22	37. 25	89. 90	63. 16	4. 82	0. 43	4. 50	9. 76	6. 86	4. 61	3. 24		73. 26
3年目	H 36		. 99160	1. 00060	0. 99916	0. 7020	91. 3	40. 55	12. 12	37. 27	89. 84	60, 69	4. 82	0. 44	4. 51	9. 77	6, 60	4. 61	3. 11	104. 20	70. 40
4年目	H 37		. 99153	1. 00060	0. 99916	0. 6496	91. 3	40. 57	11. 92	37. 27	89. 78	58. 32	4. 82	0. 44	4. 51	9. 77	6. 34	4. 61	2. 99	104. 22	67. 66
5年目	H 38		. 99146	1. 00060	0. 99916	0. 6246	91. 3	72. 18	18. 76	54. 22	145. 16	90. 67	7. 71	0. 80	4. 65	13. 15	8. 21	6. 57	4. 11	164. 89	102. 99
6年目	H 39		. 99139	1. 00060	0. 99916	0. 6006	91. 3	72. 22	18. 60	54. 25	145. 07	87. 13	7. 71	0. 79	4. 65	13, 15	7. 90	6. 57	3. 94		98. 97
7年目	H 40		. 99131	1. 00060	0. 99916	0. 5775	91. 3	72. 25	18. 44	54. 28	144. 98	83. 72	7. 71	0. 78	4. 65	13. 15	7. 59	6. 56	3. 79		95. 10
8年目	H 41		. 99123	1. 00060	0. 99915	0. 5553	91. 3	72. 29	18. 28	54. 32	144. 89	80. 45	7. 72	0. 77	4. 66	13. 15	7. 30	6. 56	3. 64		91. 39
9年目	H 42		. 99377	1. 00221	0. 99408	0. 5339	91. 3	72. 33	18. 12	54. 35	144. 79	77. 31	7. 72	0. 77	4. 66	13, 15	7. 02	6, 55	3. 50		87. 82
10年目	H 43		. 99373	1. 00221	0. 99404	0. 5134	91. 3	71. 76	18. 01	54. 47	144. 24	74. 05	7. 66	0. 76	4. 67	13. 09	6. 72	6. 51	3, 34		84. 11
11年目	H 44		. 99369	1. 00220	0. 99401	0. 4936	91. 3	71. 20	17. 89	54. 59	143. 68	70. 93	7. 60	0. 76	4. 68	13. 04	6. 44	6. 47	3. 20		80. 56
12年目	H 45		. 99365	1. 00220	0. 99397	0. 4746	91. 3	70. 64	17. 78	54. 71	143. 13	67. 93	7. 54	0. 75	4. 69	12. 99	6. 16	6. 43	3. 05		77. 15
13年目	H 46		. 99361	1. 00219	0. 99393	0. 4564	91. 3	70. 07	17. 67	54. 83	142. 57	65. 07	7. 48	0. 75	4. 70	12. 93	5. 90	6. 40	2. 92	161. 90	73. 89
14年目	H 47		. 99357	1. 00219	0. 99390	0. 4388	91. 3	69. 51	17. 55	54. 95	142. 02	62. 32	7. 42	0. 74	4. 71	12. 88	5. 65	6, 36	2. 79		70. 76
15年目	H 48		. 99353	1. 00218	0. 99386	0. 4220	91. 3	68. 95	17. 44		141. 46	59. 69	7. 36	0. 74	4. 72	12. 82	5. 41	6. 32	2. 67		67. 77
16年目	H 49		. 99349	1. 00218	0. 99382	0. 4057	91. 3	68. 39	17. 33	55. 19	140, 91	57. 17	7. 30	0. 73	4. 73	12. 77	5. 18	6. 28	2. 55	159. 95	64. 90
17年目	H 50		. 99345	1. 00217	0. 99378	0. 3901	91. 3	67. 82	17. 22	55. 31	140. 35	54. 75	7. 24	0. 73	4. 74	12. 71	4. 96	6. 24	2. 43	159. 30	62. 15
18年目	H 51		. 99340	1. 00217	0. 99374	0. 3751	91. 3	67. 26	17. 10	55. 43	139. 80	52. 44	7. 18	0. 72	4. 75	12. 66	4. 75	6. 20	2. 33	158. 65	59. 51
19年目	H 52		. 99336	1. 00216	0. 99370	0. 3607	91. 3	66. 70	16. 99	55. 55	139, 24	50. 22	7. 12	0. 72	4. 76	12. 60	4, 55	6. 16	2. 22	158. 01	56. 99
20年目	H 53		. 99332	1. 00216	0. 99366	0. 3468	91. 3	66. 14	16. 88	55. 67	138. 68	48. 10	7. 06	0. 72	4. 77	12. 55	4. 35	6. 12	2. 12	157. 36	54. 57
21年目	H 54		. 99327	1. 00216	0. 99362	0. 3335	91. 3	65. 57	16. 76	55. 79	138. 13	46. 06	7. 00	0. 71	4. 78	12. 49	4. 17	6, 09	2. 03	156, 71	52. 26
22年目	H 55		. 99323	1. 00215	0. 99358	0. 3207	91. 3	65. 01	16. 65	55. 91	137. 57	44. 11	6. 94	0. 71	4, 79	12, 44	3. 99	6, 05	1. 94	156.06	50. 04
23年目	H 56		. 99318	1. 00215	0. 99354	0. 3083	91. 3	64. 45	16. 54	56. 03	137. 02	42. 25	6. 88	0. 70	4. 80	12. 39	3. 82	6. 01	1. 85		47. 92
24年目	H 57	0. 99119 0.	. 99313	1. 00214	0. 99350	0. 2965	91.3	63. 88	16. 43	56. 15	136. 46	40. 46	6. 82	0. 70	4. 81	12. 33	3. 66	5. 97	1. 77	154. 76	45. 88
25年目	H 58	0. 99111 0.	. 99308	1. 00214	0. 99346	0. 2851	91.3	63. 32	16. 31	56. 27	135. 91	38. 74	6. 76	0. 69	4. 82	12. 28	3. 50	5. 93	1. 69	154. 11	43. 93
26年目	H 59	0. 99103 0.	. 99304	1. 00213	0. 99341	0. 2741	91.3	62. 76	16. 20	56. 39	135. 35	37. 10	6. 70	0. 69	4. 83	12. 22	3. 35	5. 89	1. 61	153. 46	42. 06
27年目	H 60	0. 99095 0.	. 99299	1. 00213	0. 99337	0. 2636	91.3	62. 20	16.09	56. 51	134. 80	35. 53	6. 64	0. 68	4. 85	12. 17	3. 21	5. 85	1. 54	152. 82	40. 27
28年目	H 61	0. 99087 0.	. 99294	1. 00212	0. 99333	0. 2534	91.3	61.63	15. 98	56. 63	134. 24	34. 02	6. 58	0. 68	4. 86	12. 11	3. 07	5. 81	1. 47	152. 17	38. 56
29年目	H 62	0. 99080 0.	. 99290	1. 00212	0. 99329	0. 2437	91.3	61. 07	15. 86	56. 75	133. 69	32. 58	6. 52	0. 67	4. 87	12. 06	2. 94	5. 77	1. 41	151. 52	36. 92
30年目	H 63	0. 99073 0.	. 99286	1. 00211	0. 99326	0. 2343	91.3	60. 51	15. 75	56. 87	133. 13	31. 19	6. 46	0. 67	4. 88	12. 00	2. 81	5. 74	1. 34	150. 87	35. 35
31年目	H 64	0. 99066 0.	. 99281	1. 00211	0. 99322	0. 2253	91.3	59. 95	15. 64	56. 99	132. 58	29. 87	6. 40	0.66	4. 89	11. 95	2. 69	5. 70	1. 28	150. 22	33. 84
32年目	H 65	0. 99059 0.	. 99277	1.00210	0. 99318	0. 2166	91.3	59. 39	15. 52	57. 11	132. 03	28. 60	6. 34	0.66	4. 90	11.89	2. 58	5. 66	1. 23	149. 58	32. 40
33年目	H 66	0. 99053 0.	. 99273	1. 00210	0. 99315	0. 2083	91.3	58. 83	15. 41	57. 23	131.48	27. 38	6. 28	0. 65	4. 91	11. 84	2. 47	5. 62	1. 17	148. 94	31.02
34年目	H 67	0. 99046 0.	. 99269	1. 00210	0. 99311	0. 2003	91.3	58. 27	15. 30	57. 35	130. 93	26. 22	6. 22	0. 65	4. 92	11. 79	2. 36	5. 58	1. 12	148. 29	29. 70
35年目	H 68	0. 99039 0.	. 99265	1.00209	0. 99307	0. 1926	91.3	57. 72	15. 19	57. 47	130. 38	25. 11	6. 16	0.64	4. 93	11. 73	2. 26	5. 54	1. 07	147. 65	28. 43
36年目	H 69	0. 99032 0.	. 99260	1.00209	0. 99303	0. 1852	91.3	57. 16	15. 08	57. 59	129.83	24. 04	6. 10	0.64	4. 94	11. 68	2. 16	5. 50	1. 02	147. 02	27. 22
37年目	H 70		. 99256	1. 00208	0. 99300	0. 1780	91.3	56. 61	14. 97	57. 72	129. 29	23. 02	6. 04	0. 63	4. 95	11. 63	2. 07	5. 47	0. 97	146. 38	26. 06
38年目	H 71		. 99252	1. 00208	0. 99296	0. 1712	91.3	56.06	14. 85	57. 84	128. 74	22. 04	5. 98	0. 63	4. 96	11. 57	1. 98	5. 43	0. 93	145. 75	24. 95
39年目	H 72		. 99248	1. 00208	0. 99292	0. 1646	91.3	55. 50	14. 74	57. 96	128. 20	21. 10	5. 93	0. 62	4. 97	11. 52	1. 90	5. 39	0.89	145. 11	23. 89
40年目	H 73		. 99244	1. 00207	0. 99289	0. 1583	91.3	54. 96	14. 63	58. 08	127. 66	20. 21	5. 87	0. 62	4. 98	11. 47	1. 81	5. 35	0. 85		22. 87
41年目	H 74		. 99239	1. 00207	0. 99285	0. 1522	91.3	54. 41	14. 52	58. 20	127. 13	19. 35	5. 81	0. 62	4. 99	11.41	1. 74	5. 31	0. 81	143. 85	21. 89
42年目	H 75		. 99235	1. 00206	0. 99281	0. 1463	91.3	53. 86	14. 41	58. 32	126. 59	18. 53	5. 75	0. 61	5. 00	11. 36	1.66	5. 28	0. 77		20. 96
43年目	H 76		. 99231	1. 00206	0. 99278	0. 1407	91. 3	53. 32	14. 30	58. 44	126. 06	17. 74	5. 69	0. 61	5. 01	11. 31	1. 59	5. 24	0. 74		20. 07
44年目	H 77		. 99227	1. 00206	0. 99274	0. 1353	91. 3	52. 78	14. 19	58. 56	125. 53	16. 98	5. 63	0. 60	5. 02	11. 26	1. 52	5. 20	0. 70		19. 21
45年目	H 78		. 99223	1. 00205	0. 99270	0. 1301	91. 3	52. 24	14. 08	58. 68	125. 00	16. 26	5. 58	0. 60	5. 03	11. 20	1.46	5. 16	0. 67	141. 36	18. 39
46年目	H 79		. 99218	1. 00205	0. 99266	0. 1251	91. 3	51. 70	13. 97	58. 80	124. 47	15. 57	5. 52	0. 59	5. 04	11. 15	1. 40	5. 12	0. 64		17. 61
47年目	H 80		. 99214	1. 00204	0. 99263	0. 1203	91. 3	51. 16		58. 92	123. 94	14. 91	5. 46	0. 59	5. 05	11. 10	1. 34	5. 09	0. 61	140. 13	16. 86
48年目	H 81		. 99210	1. 00204	0. 99259	0. 1157	91. 3	50. 63	13. 75	59. 04	123. 42	14. 27	5. 40	0. 58	5. 06	11.05	1. 28	5. 05	0. 58	139. 52	16. 14
49年目	H 82	0. 98942 0.	. 99206	1. 00204	0. 99255	0. 1112	91. 3	50. 10	13. 64	59. 16	122. 90	13. 67	5. 35	0. 58	5. 07	11.00	1. 22	5. 01	0. 56		15. 45
合	計							2, 997. 38	785. 32	2, 730. 21	6, 512. 90	2, 175. 15	322. 44	32. 94	240. 62	596.00	202.44	286. 19	98. 11	7, 395. 10	2, 475. 70

便益の現在価値算定表

筒所名:一般国道475号東海環状自動車道(北勢~四日市)(残事業)

<u> </u>								箇所名:-	新名:一般国道475号東海環状自動車道(北勢~四日市)(残事業)												
		40 ± 4=	. /	/		-u	ann														(-
年次	年度	総定行		年次別伸び	半	割戻率	GDP		走行時間第	豆縮便益(億	(円)	四大压体	走行経費減少便益(億				事故減少便益(億円)			(億円)	
	(基準年)	壬田吉松 小田	(東海7		^ ±	(A)	デ゛フレータ	壬四丰 終	.I. III 15 44	*****		現在価値	壬田士 終	.I. #II16##	****	@ =I	現在価値	<u></u>	現在価値		
供用開始年次	H 26		型貨物. 99181	普通貨物	全 0.99916	0. 7599	91. 3	乗用車類 40.49	小型貝物 12.32	普通貨物 37.20	① 計 90.02	①× (A) 68. 40	乗用車類 4.81	小型貝物 0.45	普通貨物 4.50	② 計 9.76	(A) × ② 7, 42	3 4. 62	③×(A) 3.51	(①~③) 104. 40	割引率4% 79.33
1年目	H 34		. 99174	1. 00060	0. 99916	0. 7399	91. 3	40. 49	12. 32	37. 23	89. 96	65. 73	4. 81	0. 45	4. 50	9. 76	7. 42	4. 62	3. 37	104. 40	76. 24
2年目	H 35		. 99167	1. 00060	0. 99916	0. 7026	91. 3	40. 51	12. 22	37. 25	89. 90	63. 16	4. 82	0. 43	4. 50	9. 76	6. 86	4. 61	3. 24		73. 26
3年目	H 36		. 99160	1. 00060	0. 99916	0. 7020	91. 3	40. 55	12. 12	37. 27	89.84	60. 69	4. 82	0. 44	4. 51	9. 77	6, 60	4. 61	3. 11		70. 40
4年目	H 37		. 99153	1. 00060	0. 99916	0. 6496	91. 3	40. 57	11. 92	37. 27	89. 78	58. 32	4. 82	0. 44	4. 51	9. 77	6. 34	4. 61	2. 99		67. 66
5年目	H 38		. 99146	1. 00060	0. 99916	0. 6246	91. 3	72. 18	18. 76	54. 22	145. 16	90. 67	7. 71	0. 80	4. 65	13. 15	8. 21	6. 57	4. 11	164. 89	102. 99
6年目	H 39		. 99139	1, 00060	0. 99916	0. 6006	91. 3	72. 22	18. 60	54. 25	145. 07	87. 13	7. 71	0. 79	4. 65	13, 15	7. 90	6. 57	3. 94		98. 97
7年目	H 40		. 99131	1. 00060	0. 99916	0. 5775	91. 3	72. 25	18. 44	54. 28	144. 98	83. 72	7. 71	0. 78	4. 65	13. 15	7. 59	6. 56	3. 79		95. 10
8年目	H 41		. 99123	1. 00060	0. 99915	0. 5553	91. 3	72. 29	18. 28	54. 32	144. 89	80. 45	7. 72	0. 77	4. 66	13. 15	7. 30	6. 56	3. 64		91. 39
9年目	H 42		. 99377	1. 00221	0. 99408	0. 5339	91.3	72. 33	18. 12	54. 35	144. 79	77. 31	7. 72	0. 77	4. 66	13, 15	7. 02	6, 55	3. 50		87. 82
10年目	H 43		. 99373	1. 00221	0. 99404	0. 5134	91.3	71. 76	18. 01	54. 47	144. 24	74. 05	7. 66	0. 76	4. 67	13. 09	6. 72	6. 51	3. 34		84. 11
11年目	H 44		. 99369	1. 00220	0. 99401	0. 4936	91.3	71. 20	17. 89	54. 59	143. 68	70. 93	7. 60	0. 76	4. 68	13. 04	6. 44	6. 47	3. 20		80. 56
12年目	H 45		. 99365	1. 00220	0. 99397	0. 4746	91. 3	70. 64	17. 78	54. 71	143. 13	67. 93	7. 54	0. 75	4. 69	12. 99	6. 16	6. 43	3. 05		77. 15
13年目	H 46		. 99361	1. 00219	0. 99393	0. 4564	91. 3	70. 07	17. 67	54. 83	142. 57	65. 07	7. 48	0. 75	4. 70	12. 93	5. 90	6. 40	2. 92		73. 89
14年目	H 47		. 99357	1. 00219	0. 99390	0. 4388	91. 3	69. 51	17. 55	54. 95	142. 02	62. 32	7. 42	0. 74	4. 71	12. 88	5. 65	6, 36	2. 79		70. 76
15年目	H 48		. 99353	1. 00218	0. 99386	0. 4220	91. 3	68. 95	17. 44		141. 46	59. 69	7. 36	0. 74	4. 72	12. 82	5. 41	6. 32	2. 67		67. 77
16年目	H 49		. 99349	1. 00218	0. 99382	0. 4057	91. 3	68. 39	17. 33	55. 19	140. 91	57. 17	7. 30	0. 73	4. 73	12. 77	5. 18	6. 28	2. 55		64. 90
17年目	H 50		. 99345	1. 00217	0. 99378	0. 3901	91. 3	67. 82	17. 22	55. 31	140. 35	54. 75	7. 24	0. 73	4. 74	12. 71	4. 96	6. 24	2. 43		62. 15
18年目	H 51		. 99340	1. 00217	0. 99374	0. 3751	91. 3	67. 26	17. 10	55. 43	139. 80	52. 44	7. 18	0. 72	4. 75	12. 66	4. 75	6, 20	2. 33	158. 65	59. 51
19年目	H 52		. 99336	1, 00216	0. 99370	0. 3607	91. 3	66. 70	16. 99	55, 55	139. 24	50, 22	7. 12	0. 72	4. 76	12. 60	4, 55	6. 16	2, 22	158. 01	56. 99
20年目	H 53		. 99332	1. 00216	0. 99366	0. 3468	91. 3	66. 14	16. 88	55. 67	138. 68	48. 10	7. 06	0. 72	4. 77	12. 55	4. 35	6. 12	2. 12	157. 36	54. 57
21年目	H 54		. 99327	1. 00216	0. 99362	0. 3335	91. 3	65. 57	16. 76	55. 79	138. 13	46. 06	7. 00	0. 71	4. 78	12. 49	4. 17	6. 09	2. 03	156. 71	52. 26
22年目	H 55	0. 99134 0.	. 99323	1. 00215	0. 99358	0. 3207	91. 3	65. 01	16. 65	55. 91	137. 57	44. 11	6. 94	0. 71	4. 79	12. 44	3. 99	6. 05	1. 94	156.06	50.04
23年目	H 56	0. 99127 0.	. 99318	1. 00215	0. 99354	0. 3083	91.3	64. 45	16. 54	56. 03	137. 02	42. 25	6. 88	0. 70	4. 80	12. 39	3. 82	6. 01	1.85	155. 41	47. 92
24年目	H 57	0. 99119 0.	. 99313	1. 00214	0. 99350	0. 2965	91.3	63. 88	16. 43	56. 15	136.46	40. 46	6. 82	0. 70	4. 81	12. 33	3. 66	5. 97	1. 77	154. 76	45. 88
25年目	H 58	0. 99111 0.	. 99308	1. 00214	0. 99346	0. 2851	91.3	63. 32	16. 31	56. 27	135. 91	38. 74	6. 76	0. 69	4. 82	12. 28	3. 50	5. 93	1. 69	154. 11	43. 93
26年目	H 59	0. 99103 0.	. 99304	1. 00213	0. 99341	0. 2741	91.3	62. 76	16. 20	56. 39	135. 35	37. 10	6. 70	0. 69	4. 83	12. 22	3. 35	5. 89	1. 61	153. 46	42. 06
27年目	H 60	0. 99095 0.	. 99299	1. 00213	0. 99337	0. 2636	91.3	62. 20	16.09	56. 51	134. 80	35. 53	6. 64	0. 68	4. 85	12. 17	3. 21	5. 85	1. 54	152. 82	40. 27
28年目	H 61	0. 99087 0.	. 99294	1. 00212	0. 99333	0. 2534	91.3	61.63	15. 98	56. 63	134. 24	34. 02	6. 58	0. 68	4. 86	12. 11	3. 07	5. 81	1. 47	152. 17	38. 56
29年目	H 62		. 99290	1. 00212	0. 99329	0. 2437	91.3	61.07	15. 86	56. 75	133. 69	32. 58	6. 52	0. 67	4. 87	12.06	2. 94	5. 77	1. 41	151. 52	36. 92
30年目	H 63		. 99286	1. 00211	0. 99326	0. 2343	91.3	60. 51	15. 75	56. 87	133. 13	31. 19	6. 46	0. 67	4. 88	12.00	2. 81	5. 74	1. 34		35. 35
31年目	H 64	0. 99066 0.	. 99281	1. 00211	0. 99322	0. 2253	91.3	59. 95	15. 64	56. 99	132. 58	29. 87	6. 40	0. 66	4. 89	11. 95	2. 69	5. 70	1. 28	150. 22	33. 84
32年目	H 65		. 99277	1. 00210	0. 99318	0. 2166	91.3	59. 39	15. 52	57. 11	132. 03	28. 60	6. 34	0. 66	4. 90	11.89	2. 58	5. 66	1. 23	149. 58	32. 40
33年目	H 66		. 99273	1. 00210	0. 99315	0. 2083	91.3	58. 83	15. 41	57. 23	131.48	27. 38	6. 28	0. 65	4. 91	11. 84	2. 47	5. 62	1. 17		31.02
34年目	H 67		. 99269	1. 00210	0. 99311	0. 2003	91. 3	58. 27	15. 30	57. 35	130. 93	26. 22	6. 22	0. 65	4. 92	11. 79	2. 36	5. 58	1. 12		29. 70
35年目	H 68		. 99265	1. 00209	0. 99307	0. 1926	91. 3	57. 72	15. 19	57. 47	130. 38	25. 11	6. 16	0. 64	4. 93	11. 73	2. 26	5. 54	1. 07		28. 43
36年目	H 69		. 99260	1. 00209	0. 99303	0. 1852	91. 3	57. 16		57. 59	129.83	24. 04	6. 10	0. 64	4. 94	11. 68	2. 16		1. 02		27. 22
37年目	H 70		. 99256	1. 00208	0. 99300	0. 1780	91. 3	56. 61	14. 97	57. 72	129. 29	23. 02	6. 04	0. 63	4. 95	11. 63	2. 07	5. 47	0. 97		26. 06
38年目	H 71		. 99252	1. 00208	0. 99296	0. 1712	91. 3	56. 06	14. 85	57. 84	128. 74	22. 04	5. 98	0. 63	4. 96	11. 57	1. 98	5. 43	0. 93		24. 95
39年目	H 72		. 99248	1. 00208	0. 99292	0. 1646	91. 3	55. 50	14. 74	57. 96	128. 20	21. 10	5. 93	0. 62	4. 97	11. 52	1. 90	5. 39	0. 89		23. 89
40年目	H 73		. 99244	1. 00207	0. 99289	0. 1583	91. 3	54. 96	14. 63	58. 08	127. 66	20. 21	5. 87	0. 62	4. 98	11. 47	1. 81	5. 35	0. 85		22. 87
41年目	H 74		. 99239	1. 00207	0. 99285	0. 1522	91. 3	54. 41	14. 52	58. 20	127. 13	19. 35	5. 81	0. 62	4. 99	11. 41	1. 74	5. 31	0. 81	143. 85	21. 89
42年目	H 75		. 99235	1. 00206	0. 99281	0. 1463	91.3	53. 86	14. 41	58. 32	126. 59	18. 53	5. 75	0. 61	5. 00	11. 36	1.66	5. 28	0.77		20. 96
43年目	H 76		. 99231	1.00206	0. 99278	0. 1407	91.3	53. 32	14. 30	58. 44	126.06	17. 74	5. 69	0. 61	5. 01	11. 31	1.59	5. 24	0.74		20. 07
44年目	H 77		. 99227	1. 00206	0. 99274	0. 1353	91.3	52. 78	14. 19	58. 56	125. 53	16. 98	5. 63	0. 60	5. 02	11. 26	1. 52	5. 20	0. 70		19. 21
45年目	H 78		. 99223	1. 00205	0. 99270	0. 1301	91. 3	52. 24	14. 08	58. 68	125.00	16. 26	5. 58	0. 60	5. 03	11. 20	1.46	5. 16	0. 67	141. 36	18. 39
46年目	H 79		. 99218	1. 00205	0. 99266	0. 1251	91.3	51. 70	13. 97	58. 80	124. 47	15. 57	5. 52	0. 59	5. 04	11. 15	1.40	5. 12	0. 64		17. 61
47年目	H 80		. 99214	1. 00204	0. 99263	0. 1203	91. 3 91. 3	51. 16		58. 92	123. 94	14. 91	5. 46	0. 59	5. 05	11. 10	1. 34	5. 09	0. 61	140. 13	16. 86
48年目	H 81 H 82		. 99210	1. 00204 1. 00204	0. 99259 0. 99255	0. 1157	91.3	50. 63 50. 10	13. 75	59. 04 59. 16	123. 42 122. 90	14. 27 13. 67	5. 40 5. 35	0. 58 0. 58	5. 06 5. 07	11. 05 11. 00	1. 28	5. 05 5. 01	0. 58 0. 56	139. 52	16. 14
49年目		0. 98942 0.	. 99206	1. 00204	U. 99Z55	0. 1112	91. उ		13. 64						240. 62		1. 22	286, 19			15. 45
合	計							2, 997. 38	100.32	2, 730. 21	υ, p12. 90	2, 1/5. 15	322. 44	32. 94	240. 02	596.00	202.44	Z00. 19	98. H	7, 395. 10	L, 4/0. /U