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11号 新居浜バイパス
事業主体	四国地方整備局

●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(3便益)(B/C)=1.4 (経済的純現在価値(B-C)=233億円、経済的内部収益率(EIRR)=5.7%) 残事業: 費用便益比(3便益)(B/C)=2.7 (経済的純現在価値(B-C)=368億円、経済的内部収益率(EIRR)=13.2%)

●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	指標チェックの根拠
1. 活力	円滑なモビリ ティの確保	● 現道等の年間時間損失及び削減率	新居浜バイパスへの交通転換により、現道等の時間損失の削減が見込まれる
4		■ 現道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	新居浜市内の現道等の混雑時旅行速度の向上が期待される
and a		$\ \square$ 現道又は並行区間等における踏切交通遮断量が $10,000$ 台時/日以上の踏切道の除却もしくは交通改善が期待される	
		■ 現道等に、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	並行する現道を運行している路線バスの所要時間が短縮し、定時性の向上が見込まれる(せとうちバス)
		■ 新幹線駅もしくは特急停車駅へのアクセス向上が見込まれる	JR新居浜駅(特急停車駅)へのアクセス向上が期待される
		■ 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	松山空港(第二種空港)へのアクセス向上が期待される
	物流効率化の支 援	■ 重要港湾もしくは特定重要港湾へのアクセス向上が見込まれる	松山港(重要港湾)へのアクセス向上が期待される
		□ 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が向上	
		$\ \square$ 現道等における、総重量25tの車両もしくはISO規格背高海上コンテナ輸送車が通行できない区間を解消する	

カ	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	
		□ 広域道路整備基本計画に位置づけのある環状道路を形成する	
		□ 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	
		□ 中心市街地内で行う事業である	
		□ 幹線都市計画道路網密度が1.5km/km2以下である市街地内での事業である	
		■ DID区域内の都市計画道路整備であり、市街地の都市計画道路網密度が向上する	DID地区内で行う事業であり、市街地の道路網密度の向上が見込まれる
		対象区間が現在連絡道路がない住宅宅地開発(300戸以上又は16ha以上、大都市においては100戸以上又は5ha以上)への連絡道路となる	連絡道路がない住宅宅地開発への連絡道路となる (東田総合開発) (28.1ha)
	国土・地域ネッ トワークの構築	□ 高速自動車国道と並行する自専道 (A'路線) としての位置づけ有り	
		□ 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	
		■ 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	新居浜西条地方生活園~今治地方生活園 新居浜西条地方生活園~松山地方生活園
		□ 現道等における交通不能区間を解消する	
		□ 現道等における大型車のすれ違い困難区間を解消する	
		■ 日常活動圏の中心都市へのアクセス向上が見込まれる	隣接した日常生活圏中心都市間を最短時間で連絡する路線を構成する。 【新居浜西条地方生活圏〜今治地方生活圏】【新居浜西条地方生活圏〜松山地方生活圏】
	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	大規模イベントである「新居浜太鼓まつり」を支援している
		■ 主要な観光地へのアクセス向上が期待される	主要観光地へのアクセス向上が期待される (広瀬歴史記念館、マイントピア別子)
		□ 新規整備の公共公益施設へ直結する道路である	
	歩行者・自転車 のための生活空 間の形成	自転車交通量が500台/日以上、自動車交通量が1,000台/12h以上、歩行者交通量が500人/日以上の全てに 助当する区間において、自転車利用空間を整備することにより、当該区間の歩行者・自転車の通行の快 適・安全性の向上が期待できる	
		□ パリアフリー新法に基づく特定道路が新たにパリアフリー化される	
	無電柱化による 美しい町並みの 形成	□ 対象区間が電線類地中化5ヶ年計画に位置づけ有り	
		□ 市街地又は歴史景観地区(歴史的風土特別保存区域及び重要伝統的建造物保存地区)の幹線道路において 新たに無電柱化を達成する	
	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	三次医療施設へのアクセス向上が期待されるい (東予教命教急センター)

3. 安全	安全な生活環境 の確保	現道等に死傷事故率が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	
	当該区間の自動車交通量が1,000台/12h以上(当該区間が通学路である場合は500台/12h以上)かつ歩行者		
	災害への備え	□ 近隣市へのルートが1つしかなく、災害による1~2箇所の道路寸断で孤立化する集落を解消する	
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		■ 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)	愛媛県地域防災計画において第一次緊急輸送道路に指定
		■ 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	緊急輸送道路が通行止めとなった場合に大幅な迂回を強いられる路線の代替路が形成される(松山自動車道、国道11 号現道、等)
		□ 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)	
		$\ \square \ $ 現道等の防災点検又は震災点検要対策箇所もしくは架替の必要のある老朽橋梁における通行規制等が解消される	
		□ 現道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を解消する	
4. 環境	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	CO2排出量の削減が見込まれる
	生活環境の改 善・保全	● 現道等における自動車からのNO2排出削減率	NOX排出量の削減が見込まれる
		● 現道等における自動車からのSPM排出削減率	SPM排出量の削減が見込まれる
		■ 現道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	夜間要請限度の超過区間が改善される
		□ その他、環境や景観上の効果が期待される	
5. その他	他のプロジェク トの関係	□ 関連する大規模道路事業と一体的に整備する必要あり	
		□ 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	■ 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	パイパスへの交通転換により、現道区間における交通安全性の向上が期待される

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
一般国道11号	新居浜バイパス	L=9. 3 km	二次改築	ВР

計画交通量 (台/日)	車線数	事業主体
17, 300~29, 500	4	四国地方整備局

上記の計画交通量は、現況+事業化済み箇所を考慮したネットワークによるもの。

① 費 用

	事業費	維持管理費	合 計
基 準 年		平成23年度	
単純合計	単純合計 581億円		642億円
うち残事業分	279億円	49億円	328億円
基準年における 現在価値(C)			603億円
うち残事業分	202億円	17億円	218億円

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23年度			
供用年	平成17年度(暫定)、平成20年度(暫定)、平成24年度(暫定)平成30年度(暫定)、平成31年度(暫定)、平成42年度			
単年便益 (初年便益)	9.0億円	0.55億円	0.06億円	9. 7億円
基準年における 現在価値(B)	762億円	58億円	16億円	837億円
うち残事業分	521億円	52億円	14億円	587億円

③ 結 果

費用便益比(事業全体)	1.4
経済的純現在価値(事業全体)	233億円
経済的内部収益率 (事業全体)	5. 7%
費用便益比(残事業)	2. 7
経済的純現在価値 (残事業)	368億円
経済的内部収益率(残事業)	13. 2%

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】

	基準値	変動ケース	費用便益比(B/C)
交通量	17, 300~29, 500 台/日	±10%	1.3~1.5
事業費	279億円	±10%	1.3~1.4
事業期間	17年	±10%	1.3~1.5

【残事業】

	基準値	変動ケース	費用便益比(B/C)
交通量	17,300~29,500 台/日	±10%	2. 4~3. 1
事業費	279億円	±10%	2. 5~3. 1
事業期間	17年	±10%	2.5~2.9

事業名:新居浜バイパス

(推計時点 H42年)

				整備なし(A)	整備あり(B)
	改築道路	交通量 ^{※1}	[台/日]	3, 258	22, 829
新居浜/	バイパス	走行時間※2	[分]	4	12
: 9.	3km	走行時間費用※3	[億円/年]	11. 80	51. 19
	国道11号	交通量	[台/日]	16, 449	4, 937
	四坦川万	走行時間 [分]		19	12
	: 7. 0km	走行時間費用 [億円/年]		57. 90	9. 69
	(主)壬生 川新居浜	交通量	[台/日]	20, 194	17, 073
	野田線	走行時間	[分]	17	17
	: 9.3km	走行時間費用	[億円/年]	64. 55	52. 50
a	(一)新居	交通量	[台/日]	7, 238	0
②主な周 辺道路 ^{※4}	浜港線	走行時間	[分]	1	1
	: 0.5km	走行時間費用 [億円/年]		1. 11	0.00
	松山	交通量	[台/日]	17, 293	16, 708
	自動車道	走行時間	[分]	7	7
	: 8.8km	走行時間費用	[億円/年]	20. 93	20. 25
	市道	交通量	[台/日]	2, 189	0
	川垣	走行時間 [分]		28	18
	: 7.7km	走行時間費用 [億円/年]		10. 86	0.00
③その他道路	合計: 447. 4km	走行時間費用	[億円/年]	748. 37	737. 36

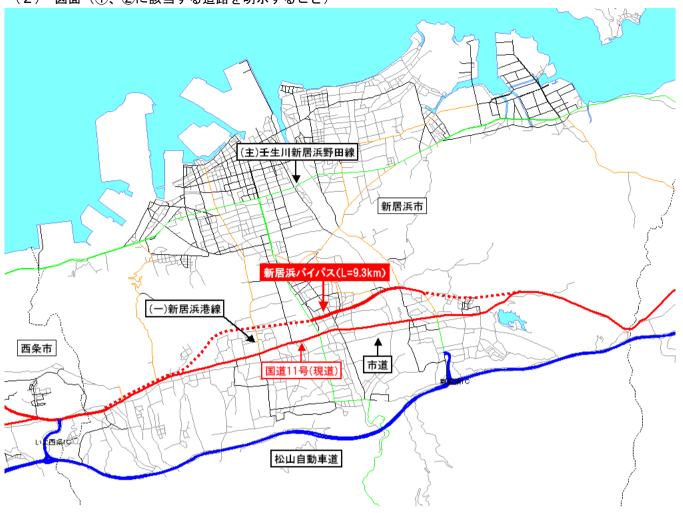
			走行時間費用 整備なし(A)	走行時間費用 整備あり(B)	走行時間短縮便益 (A - B)
合計: 489.9km 走	上行時間短縮便益	[億円/年]	915. 52	870. 99	44. 53

※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:新居浜バイパス

(推計時点 H42年)

				整備なし(A)	整備あり(B)
①新設・	改築道路	交通量 ^{※1}	[台/日]	6, 259	22, 829
新居浜	バイパス	走行時間※2	[分]	7	12
: 9	. 3km	走行時間費用※3	[億円/年]	18. 06	51. 19
	国道11号	交通量	[台/日]	15, 531	4, 937
	国理口写	走行時間	[分]	18	12
	: 7. 0km	走行時間費用	[億円/年]	52. 52	9. 69
	(主)壬生 川新居浜	交通量	[台/日]	19, 365	17, 073
	野田線	走行時間	[分]	17	17
	: 9.3km	走行時間費用	[億円/年]	61. 14	52. 50
	(一)新居	交通量	[台/日]	7, 108	0
②主な周 辺道路 ^{※4}	浜港線	走行時間	[分]	1	1
	: 0.5km	走行時間費用	[億円/年]	1. 10	0.00
	松山	交通量	[台/日]	17, 660	16, 708
	自動車道	走行時間	[分]	7	7
	: 8.8km	走行時間費用	[億円/年]	21.34	20. 25
	市道	交通量	[台/日]	1, 441	0
	川垣	走行時間 [分]		27	18
	: 7. 7km	走行時間費用	[億円/年]	7. 91	0.00
③その他道路	合計: 447.4km	走行時間費用	[億円/年]	747. 33	737. 36

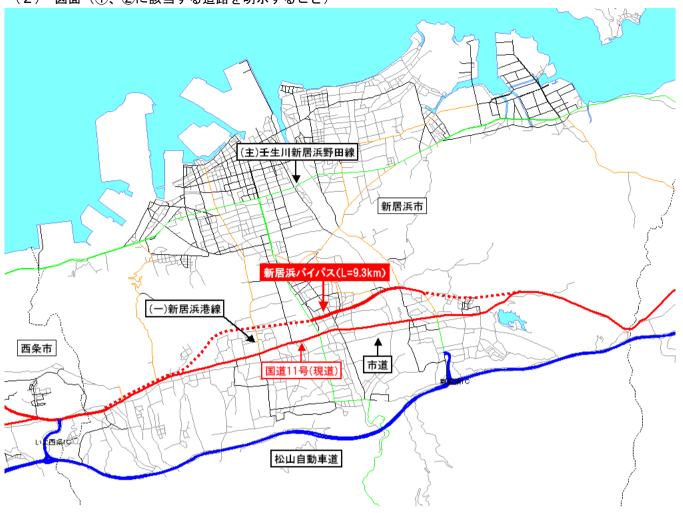
			走行時間費用 整備なし(A)	走行時間費用 整備あり(B)	走行時間短縮便益 (A - B)
合計: 489.9km 走行	亍時間短縮便益	[億円/年]	909. 40	870. 99	38. 41

※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: 新居浜バイパス

(2)

			項目	チェック欄
		費用便益分析	<u> </u>	_
	算出マニュアル		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	 目	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23年度
	交通流の	1時点のみ推	計	■ (H42)
	推計時点	複数時点での		
		整備の有無る		
	14=1 o.1530		かいずれかのみ推計	□ 有 □ 無
	推計の状況	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	■
	₩=11-=11.1+.	(三段階推定	法)	(H17センサス)
	推計に用いた OD表	パーソントリッ	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	田冬士は日の	有		
流	開発交通量の 考慮		考慮した開発交通量(トリップ数)	()台トリップ/日
推計	r J hex	有の場合のみ		
		QーV式を用	· いた配分	
		転換率式を用		
		QーV式と転		
		均衡配分(リ)		
		簡易手法	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	配分交通量の		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	
		水 水空田	その他()	
		簡易手法の考え	方(将来交通量の設定方法等)	
		その他()	
			・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	_
		して設定		_
			対象路線における実際の交通状況(速度)が概ね	反映されている。
	速度設定の 考え方			
	,,,,,,	最終配分の過		
		採用理由を記載	ì	
		その他()	

(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	
	影音 	考慮する 場合のみ	採用した休日係数 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	() %
		, 33 Ll 63 67	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え	与を記載
		考慮しない		
		考慮する		
	災害等による		採用した通行止め日数 採用した通行止め日数の考え方を記載	(_)_目
	通行止めの 影響	考慮する	休用した歴日正の日数の与えりと記載	
	シ音	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	
			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		
		考慮しない		<u>-</u>
		方思する		() 日
	冬期交通の		採用した冬期日数 採用した冬期日数の考え方を記載	J
压	影響	考慮する		
便益		場合のみ	冬期の走行速度と交通容量の関係	
の			設定の考え方を記載	
算定				
疋	交通流推計の	ブロック別・耳	重種別走行台キロの伸び率による設定	
	時点以外の	その他		
	便益の算定	(
	±1400+88		ガマニュアルの値を使用 - たけもは思	
	車種別時間 価値原単位	独自に設定し 算出根拠を添		
		并由权及e/x		
		費用便益分	折マニュアルの値を使用	
	車種別走行	独自に設定し	た値を使用	
	経費原単位	算出根拠を添		
		中中分離帯(の有無を考慮	
	便益算定		の有無を考慮しない	
	┣━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━━	考慮しない	7 HAME THE COLOR	
		考慮する		
	事故減少以外の便 益	(考慮の場合、	算出根拠を添付すること)	
	 その他	<u> </u>		
	- · · -			

		項目	チェック欄
		詳細事業計画による値を採用	
	事業費	標準投資パターンを採用	
費		その他(概略事業計画による値を採用)	
用	維持管理費	維持管理費の設定根拠を記載	
の	作可自任具	松山河川国道事務所の実績値より設定	
算	雪寒費	積雪地域または寒冷地域である	
定	その他		
4.	その他		
l			
l			
l			
l			
l			

費用の現在価値算定表 【事業全体】

箇所名:新居浜バイパス

維持管理費の単純単価の算出

単価(億円) 延長(km) 単純価値(億円)

固所名:新店浜ハイハ					<u>単価(億円)</u> 0.18	延長(km) 9.3	単純価値(億円) 1.67
		割戻率	GDP	事業費	(億円)	9.3 維持管理	
年次	年度	司庆平 (基準年: H23)	デフレータ	単純価値	現在価値	単純価値	現在価値
-18年目	S 62	2. 5633	94. 4	0. 28	0. 68	一	ジロ面に
-17年目	S 63	2. 4647	94. 9	0. 30	0. 70		
-16年目	H 1	2. 3699	97. 4	0. 83	1. 83		
-15年目	H 2	2. 2788	99. 6	12. 57	25. 89		
-14年目	H 3	2. 1911	102. 0	4. 76	9. 20		
-13年目	H 4	2. 1068	103. 4	3. 01	5. 52		
-12年目	H 5	2. 0258	103. 7	1. 82	3. 19		
-11年目	H 6	1. 9479	103. 6	2. 53	4. 29		
-10年目	H 7	1. 8730	103. 0	5. 83	9. 53		
-9年目	H 8	1.8009	102. 4	6. 78	10. 73		
-8年目	H 9	1. 7317	103. 4	7. 41	11. 17		
-7年目	H 10	1. 6651	102. 8	4. 43	6. 46		
-6年目	H 11	1.6010	101.3	6. 04	8. 59		
-5年目	H 12	1. 5395	99. 7	8. 57	11. 91		
-4年目	H 13	1. 4802	98. 4	20. 00	27. 08		
-3年目	H 14	1. 4233	96.6	34. 38	45. 59		
-2年目	H 15	1.3686	95. 4	26. 19	33. 82		
-1年目	H 16	1. 3159	94. 4	27. 02	33. 90		
供用開始年次	H 17	1. 2653	93. 2	13. 83	16. 90	0. 34	0. 42
1年目	H 18	1. 2167	92. 5	12. 29	14. 54	0. 34	0. 40
2年目	H 19	1. 1699	91. 7	21. 32	24. 48	0. 34	0. 39
3年目	H 20	1. 1249	91. 2	23. 76	26. 38	0. 43	0. 48
4年目	H 21	1.0816	90.0	28. 48	30. 80	0. 43	0. 47
5年目	H 22	1.0400	90. 0	14. 02	14. 58	0. 43	0. 45
6年目	H 23	1.0000	90. 0	15. 23	15. 23	0. 43	0. 43
7年目	H 24	0. 9615	90. 0	19. 75	18. 99	0. 67	0. 64
8年目	H 25	0. 9246	90.0	27. 11	25. 07	0. 67	0. 62
9年目	H 26	0.8890	90.0	39. 52	35. 14	0. 67	0. 60
10年目	H 27	0.8548	90.0	30. 10	25. 73	0. 67	0. 57
11年目	H 28	0.8219	90.0	21. 37	17. 57	0. 67	0. 55
12年目	H 29	0.7903	90.0	13. 27	10. 48	0. 67	0. 53
13年目	H 30	0. 7599	90.0	11. 22	8. 53	0. 93	0. 71
14年目	H 31	0. 7307	90.0	7. 85	5. 73	1. 05	0. 77
15年目	H 32	0.7026	90.0	5. 24	3. 68	1. 05	0. 74
16年目	H 33	0.6756	90.0	7. 73	5. 22	1. 05	0. 71
17年目	H 34	0.6496	90.0	5. 41	3. 51	1. 05	0. 68
18年目	H 35	0.6246	90.0	4. 56	2. 85	1. 05	0.66
19年目	H 36	0.6006	90.0	14. 38	8. 64	1. 05	0. 63
20年目	H 37	0. 5775	90.0	14. 27	8. 24	1. 05	0. 61
21年目	H 38	0. 5553	90. 0	14. 32	7. 95	1. 05	0. 58
22年目	H 39	0. 5339	90. 0	14. 40	7. 69	1. 05	0. 56
23年目	H 40	0.5134	90.0	14. 35	7. 37	1. 05	0. 54
24年目	H 41	0.4936	90.0	14. 22	7. 02	1. 05	0. 52
25年目	H 42	0. 4746	90. 0			1. 67	0. 79
26年目	H 43		90.0			1. 67	0. 76
27年目	H 44	0. 4388	90.0			1. 67	0. 73
28年目	H 45	0. 4220	90.0			1. 67	0. 70
29年目	H 46	0. 4057	90.0			1. 67	0. 68
30年目	H 47	0. 3901	90. 0			1. 67	0.65
31年目	H 48	0. 3751	90. 0			1. 67	0. 63
32年目	H 49	0.3607	90. 0			1.67	0.60
33年目	H 50	0. 3468	90.0			1.67	0.58
34年目	H 51	0. 3335	90.0		 	1.67	0.56
35年目	H 52	0. 3207	90.0		 	1.67	0. 54
36年目 37年目	H 53	0. 3083	90.0			1.67	0.51
	H 54 H 55	0. 2965 0. 2851	90. 0 90. 0			1.67	0. 50 0. 48
38年目	H 56	0. 2741	90.0			1. 67 1. 67	0. 48
39年目 40年目	H 57	0. 2741	90.0			1.67	0.46
40年日 41年日	H 58	0. 2534	90.0			1. 67	0. 44
42年目	Н 59	0. 2437	90.0			1. 67	0. 42
42年日 43年日	H 60	0. 2343	90.0			1.67	0.41
43年日 44年目	Н 61	0. 2343	90.0			1. 67	0. 39
45年目	H 62	0. 2255	90. 0			1. 67	0. 36
46年目	H 63	0. 2100	90.0			1. 67	0.35
47年目	H 64	0. 2003	90.0			1. 67	0. 33
48年目	H 65	0. 2003	90. 0			1. 67	0. 33
49年目	H 66	0. 1852	90. 0	-143, 14	-26. 50	1. 67	0. 32
<u> </u>	00	0. 1002	00.0	437. 61	575. 90	60. 99	27. 14
	•						
単純事業費計				580. 75		60. 99	

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 【残事業】

維持管理費の単純単価の算出

【残争耒】				i	維持管理費の単	純単価の昇出 ニュ	
箇所名:新居浜バイバ	パス				単価(億円)	延長(km)	単純価値(億円)
					0. 18	6. 9	1. 24
		割戻率	GDP	事業費	(億円)	維持管理	
年次	年度	(基準年: H23)	デフレータ	単純価値	現在価値	単純価値	現在価値
供用開始年次	H 24	0. 9615	90.0	19. 75	18. 99	0. 25	0. 24
1年目	H 25	0. 9246	90. 0	27, 11	25. 07	0. 25	0. 23
2年目	H 26	0. 8890	90. 0	39. 52	35. 14	0. 25	0. 23
3年目	H 27	0. 8548	90. 0	39. 32	25. 73	0. 25	0. 22
4年目	H 28	0. 8219	90. 0	21. 37	17. 57	0. 25	0. 21
5年目	H 29	0. 7903	90. 0	13. 27	17. 37	0. 25	0. 21
6年目	H 30	0. 7599	90. 0	11. 22	8. 53	0. 23	0. 20
7年目	H 31	0. 7399	90. 0	7. 85	5. 73	0. 46	0. 30
	H 32	0. 7026	90. 0	5. 24	3. 68	0. 64	0. 47
8年目							
9年目	H 33	0.6756	90.0	7. 73	5. 22	0.64	0. 43
10年目	H 34	0. 6496	90.0	5. 41	3. 51	0.64	0. 42
11年目	H 35	0. 6246	90.0	4. 56	2. 85	0.64	0.40
12年目	H 36	0.6006	90. 0	14. 38	8. 64	0.64	0.38
13年目	H 37	0. 5775	90.0	14. 27	8. 24	0.64	0.37
14年目	H 38	0. 5553	90.0	14. 32	7. 95	0.64	0.36
15年目	H 39	0. 5339	90.0	14. 40	7. 69	0.64	0. 34
16年目	H 40	0. 5134	90.0	14. 35	7. 37	0.64	0. 33
17年目	H 41	0. 4936	90.0	14. 22	7. 02	0. 64	0. 32
18年目	H 42	0. 4746	90.0			1. 24	0. 59
19年目	H 43	0. 4564	90.0			1. 24	0.57
20年目	H 44	0. 4388	90.0			1. 24	0. 54
21年目	H 45	0. 4220	90.0			1. 24	0. 52
22年目	H 46	0. 4057	90.0			1. 24	0. 50
23年目	H 47	0. 3901	90. 0			1. 24	0. 48
24年目	H 48	0. 3751	90.0			1. 24	0. 47
25年目	H 49	0. 3607	90.0			1. 24	0. 45
26年目	H 50	0. 3468	90. 0			1. 24	0. 43
27年目	H 51	0. 3335	90.0			1. 24	0. 41
28年目	H 52	0. 3207	90.0			1. 24	0. 40
29年目	H 53	0. 3083	90.0			1. 24	0. 38
30年目	H 54	0. 2965	90. 0			1. 24	0. 37
31年目	H 55	0. 2851	90. 0			1. 24	0. 35
32年目	H 56	0. 2741	90. 0			1. 24	0. 34
33年目	H 57	0. 2636	90. 0			1. 24	0. 33
34年目	H 58	0. 2534	90. 0			1. 24	0. 31
35年目	H 59	0. 2437	90. 0			1. 24	0. 30
36年目	H 60	0. 2343	90.0			1. 24	0. 29
37年目	H 61	0. 2253	90.0			1. 24	0. 28
38年目	H 62	0. 2166	90. 0			1. 24	0. 27
39年目	H 63	0. 2083	90. 0			1. 24	0. 26
40年目	H 64	0. 2003	90. 0			1. 24	0. 25
41年目	H 65	0. 1926	90.0			1. 24	0. 24
42年目	H 66	0. 1852	90. 0			1. 24	0. 23
43年目	H 67	0. 1780	90.0			1. 24	0. 22
44年目	H 68	0. 1712	90. 0			1. 24	0. 21
45年目	H 69	0. 1646	90. 0			1. 24	0. 20
46年目	H 70	0. 1583	90. 0			1. 24	0. 20
47年目	H 71	0. 1522	90. 0			1. 24	0. 19
48年目	H 72	0. 1463	90. 0			1. 24	0. 18
49年目	H 73	0. 1407	90. 0	-55. 52	-7. 81	1. 24	0.17
合計	1,5	0. 1 107		223. 56	201.60	48. 70	16. 87
	ı				_=====		. 0. 07
単純事業費計				279. 09		48. 70	

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。

便益の現在価値質定表

【事業全体】 箇所名:新居浜バイパス

(関金の現	便益の現在価値昇足表 【事業							固川石:新	居浜バイバ	A											
年次	年度	総	走行台扣の	年次別伸び	が率 しゅうしゅう	割戻率	GDP		走 [.]	行時間短縮((億円/年)	更益			走;	行費用減少傾 (億円/年)	益		事故減少便益 (億円/年)			·計 3/年)
	基準年 H 23	乗用車類 小型貨物 普通貨物 全 車		全 車	(A)	デフレータ	乗用車類	小型貨物	普通貨物	① 計	現在価値 ①×(A)	乗用車類	小型貨物	普通貨物	② 計	現在価値 ②×(A)	3	現在価値 ③×(A)	便益合計 (①~③)	現在価値割引率4%	
供用開始年次	H 17	1. 01358	0. 96621	1. 02052	1. 00085	1. 2653	93. 2	6. 56	1.63	0. 85	9. 04	11. 05	0. 29	0. 08	0. 18	0. 55	0. 67	0. 06	0. 07	9. 65	11. 79
1年目	H 18	0. 99410		0. 99503	0. 99323	1. 2167	92. 5	6. 52	1.61	0. 85	8. 98	10. 63	0. 29	0. 08	0. 18	0. 55	0.65	0. 06	0. 07	9. 59	11. 35
2年目	H 19	0. 99407	0. 99005	0. 99501	0. 99318	1. 1699	91. 7	6. 48	1.60	0. 84	8. 92	10. 24	0. 29	0. 08	0. 18	0. 54	0. 62	0. 06	0. 07	9. 52	10. 94
3年目	H 20	0. 99403	0. 98995	0. 99498	0. 99314	1. 1249	91. 2	9. 21	2. 31	1. 28	12. 80	14. 21	0. 29	0. 02	0. 17	0. 48	0. 53	0. 04	0. 04	13. 33	14. 79
4年目	H 21	0. 99399	0. 98985	0. 99496	0. 99309	1.0816	90.0	9. 16	2. 29	1. 27	12. 72	13. 76	0. 29	0. 02	0. 17	0. 48	0. 52	0.04	0.04	13. 24	14. 32
5年目	H 22	0. 99396	0. 98975	0. 99493	0. 99304	1.0400	90.0	9. 10	2. 26	1. 27	12. 63	13. 14	0. 29	0. 02	0. 17	0. 48	0.49	0. 04	0.04	13. 15	13. 67
6年目	H 23	0. 99392	0. 98964 0. 98953	0. 99491	0. 99299	1.0000 0.9615	90. 0 90. 0	9.05	2. 24	1. 26 1. 53	12. 55	12. 55 16. 52	0. 29 0. 74	0. 02	0. 16	0. 47 0. 97	0. 47 0. 93	0.04	0. 04 0. 10	13. 06 18. 25	13. 06 17. 55
7年目 8年目	H 24	0. 99388 0. 99385	0. 98942	0. 99488 0. 99485	0. 99294	0. 9015	90.0	12. 54 12. 46	3. 12 3. 09	1. 53	17. 18 17. 07	15. 78	0. 74	0. 12 0. 12	0. 11 0. 11	0.97	0. 93	0. 10 0. 10	0.10	18. 13	16. 76
9年日	H 26	0. 99381	0. 98931	0. 99483	0. 99289	0. 9240	90.0	12. 40	3.09	1. 52	16. 95	15. 78	0. 73	0. 12	0.11	0.95	0. 85	0. 10	0. 10	18. 00	16. 76
10年目	H 27	0. 99377	0. 98919	0. 99480	0. 99279	0.8548	90.0	12. 39	3.03	1. 50	16. 83	14. 39	0. 73	0.12	0.11	0. 95	0. 83	0. 10	0.09	17. 88	15. 28
11年目	H 28	0. 99373	0. 98908	0. 99477	0. 99274	0.8219	90. 0	12. 23	2. 99	1. 49	16, 71	13. 74	0. 72	0. 12	0. 10	0. 94	0. 77	0. 10	0. 03	17. 75	14. 59
12年目	H 29	0. 99369		0. 99475	0. 99269	0. 7903	90. 0	12. 25	2. 95	1. 49	16. 59	13. 11	0. 72	0. 12	0. 10	0. 93	0.74	0. 10	0. 08	17. 63	13. 93
13年目	H 30	0. 99365	0. 98883	0. 99472	0. 99263	0.7599	90.0	23. 68	6. 07	5. 91	35. 66	27. 10	1. 95	0.44	0. 72	3, 11	2. 36	0. 78	0. 59	39. 55	30. 05
14年目	H 31	0. 99361	0. 98871	0. 99469	0. 99258	0. 7307	90. 0	23. 93	6. 16	6. 82	36. 91	26. 97	1. 78	0. 44	0. 69	2. 91	2. 13	0. 94	0. 69	40. 76	29. 79
15年目	H 32	0. 99357	0. 98858	0. 99466	0. 99252	0. 7026	90. 0	23. 78	6. 09	6. 78	36. 65	25. 75	1. 77	0. 43	0. 69	2. 89	2. 03	0. 94	0. 66	40. 48	28. 44
16年目	H 33	0. 99514	0. 98954	0. 99856	0. 99416	0.6756	90. 0	23. 66	6. 03	6. 77	36. 46	24. 63	1. 76	0. 43	0. 69	2. 88	1. 95	0. 93	0. 63	40. 27	27. 21
17年目	H 34	0. 99512	0. 98942	0. 99856	0. 99412	0.6496	90. 0	23. 54	5. 97	6. 76	36. 27	23. 56	1. 75	0. 43	0. 69	2. 87	1.86	0. 92	0. 60	40.06	26. 02
18年目	H 35	0. 99509	0. 98931	0. 99856	0. 99409	0.6246	90. 0	23. 42	5. 91	6. 75	36. 08	22. 54	1. 74	0. 43	0. 69	2. 86	1. 79	0. 91	0. 57	39.85	24. 89
19年目	H 36	0. 99507	0. 98920	0. 99856	0. 99406	0.6006	90. 0	23. 30	5. 85	6. 74	35. 89	21.56	1. 73	0. 43	0. 69	2. 85	1.71	0. 90	0. 54	39. 64	23. 81
20年目	H 37	0. 99505	0. 98908	0. 99856	0. 99402	0. 5775	90. 0	23. 18	5. 79	6. 73	35. 70	20. 62	1. 72	0. 43	0. 69	2. 84	1.64	0. 89	0. 51	39. 43	22. 77
21年目	H 38	0. 99502	0. 98896	0. 99855	0. 99398	0. 5553	90. 0	23.06	5. 73	6. 72	35. 51	19. 72	1. 71	0. 43	0. 69	2. 83	1.57	0. 88	0. 49	39. 22	21. 78
22年目	H 39	0. 99500	0. 98883	0. 99855	0. 99395	0. 5339	90.0	22. 94	5. 67	6. 71	35. 32	18. 86	1. 70	0. 43	0. 69	2. 82	1.51	0. 87	0. 46	39. 01	20. 83
23年目	H 40	0. 99497	0. 98871	0. 99855	0. 99391	0.5134	90.0	22. 82	5. 61	6. 70	35. 13	18.04	1. 69	0. 43	0. 69	2. 81	1.44	0.86	0. 44	38. 80	19. 92
24年目	H 41	0. 99495		0. 99855	0. 99387	0.4936	90.0	22. 70	5. 55	6. 69	34. 94	17. 25	1. 68	0. 43	0. 69	2. 80	1.38	0. 85	0. 42	38. 59	19. 05
25年目 26年目	H 42	0. 99492 0. 99044	0. 98845 0. 99323	0. 99855 1. 00173	0. 99384	0. 4746 0. 4564	90. 0 90. 0	27. 05 26. 79	6. 30 6. 26	11. 18 11. 20	44. 53 44. 25	21. 13 20. 19	1. 88 1. 86	0. 42 0. 42	1. 45 1. 45	3. 75 3. 73	1. 78 1. 70	1. 23 1. 22	0. 58 0. 56	49. 51 49. 20	23. 50 22. 45
27年目	п 43 Н 44	0. 99044	0. 99323	1. 00173	0. 99200	0. 4388	90.0	26. 79	6. 21	11. 22	44. 23	19, 29	1.84	0. 42	1. 45	3. 73	1. 70	1. 22	0. 56	49. 20	21. 45
28年目	H 45	0. 99025	0. 99313	1. 00173	0. 99193	0. 4220	90. 0	26. 27	6. 17	11. 24	43. 68	18. 43	1. 83	0.41	1. 46	3. 70	1. 56	1. 20	0. 55	48. 58	20, 50
29年目	H 46	0. 99015	0. 99309	1. 00173	0. 99187	0. 4220	90.0	26. 02	6. 13	11. 24	43, 40	17. 61	1. 81	0. 41	1. 46	3. 68	1. 49	1. 19	0. 48	48. 27	19. 58
30年目	H 47	0. 99006	0. 99304	1. 00172	0. 99180	0. 3901	90.0	25. 76	6, 09	11. 28	43. 12	16. 82	1. 79	0. 41	1. 46	3. 66	1. 43	1. 18	0. 46	47. 96	18. 71
31年目	H 48	0. 98996	0. 99299	1. 00172	0. 99173	0. 3751	90.0	25. 50	6. 04	11. 30	42. 84	16. 07	1. 77	0. 40	1. 47	3. 64	1. 37	1, 17	0. 44	47. 65	17. 87
32年目	H 49	0. 98986	0. 99294	1, 00171	0. 99167	0.3607	90. 0	25. 24	6. 00	11. 32	42. 56	15. 35	1. 75	0. 40	1, 47	3. 62	1.31	1, 16	0. 42	47. 34	17. 08
33年目	H 50	0. 98975	0. 99289	1.00171	0.99160	0. 3468	90. 0	24. 98	5. 96	11. 33	42. 27	14. 66	1. 74	0. 40	1. 47	3. 60	1. 25	1. 15	0. 40	47. 03	16. 31
34年目	H 51	0. 98965	0. 99284	1. 00171	0. 99152	0. 3335	90. 0	24. 72	5. 92	11. 35	41. 99	14. 00	1. 72	0. 39	1. 47	3. 59	1. 20	1. 14	0. 38	46. 72	15. 58
35年目	H 52	0. 98954	0. 99279	1.00170	0. 99145	0. 3207	90. 0	24. 46	5. 87	11. 37	41. 71	13. 38	1. 70	0. 39	1. 48	3. 57	1.14	1. 13	0. 36	46. 41	14. 88
36年目	H 53	0. 98943	0. 99274	1. 00170	0. 99138	0.3083	90. 0	24. 21	5. 83	11. 39	41. 43	12. 77	1. 68	0. 39	1. 48	3. 55	1.09	1. 12	0. 35	46. 10	14. 21
37年目	H 54	0. 98931	0. 99268	1.00170	0. 99130	0. 2965	90.0	23. 95	5. 79	11. 41	41. 15	12. 20	1. 66	0. 39	1. 48	3. 53	1.05	1.11	0. 33	45. 79	13. 58
38年目	H 55	0. 98920	0. 99263	1. 00170	0. 99123	0. 2851	90.0	23. 69	5. 75	11. 43	40. 86	11. 65	1. 65	0. 38	1. 48	3. 51	1.00	1. 10	0. 31	45. 48	12. 97
39年目	H 56	0. 98908	0. 99257	1.00169	0. 99115	0. 2741	90.0	23. 43	5. 70	11. 45	40. 58	11. 12	1. 63	0. 38	1. 49	3. 49	0.96	1. 09	0.30	45. 17	12. 38
40年目	H 57	0. 98896	0. 99252	1.00169	0. 99107	0. 2636	90.0	23. 17	5. 66	11. 47	40. 30	10.62	1. 61	0.38	1. 49	3. 48	0. 92	1. 08	0. 29	44. 86	11. 83
41年目	H 58	0. 98884	0. 99246	1.00169	0. 99099	0. 2534	90.0	22. 91	5. 62	11. 49	40. 02	10.14	1. 59	0. 37	1.49	3. 46	0.88	1. 07	0. 27	44. 55	11. 29
42年目 43年目	H 59	0. 98871 0. 98858	0. 99240 0. 99235	1. 00168 1. 00168	0. 99091 0. 99082	0. 2437 0. 2343	90. 0 90. 0	22. 65 22. 39	5. 57 5. 53	11. 51 11. 53	39. 74 39. 45	9. 68 9. 24	1. 57 1. 56	0. 37 0. 37	1. 49 1. 50	3. 44 3. 42	0. 84 0. 80	1. 06 1. 05	0. 26 0. 25	44. 24 43. 93	10. 78 10. 29
43年日	Н 61	0. 98845	0. 99233	1.00168	0. 99082	0. 2343	90. 0	22. 39	5. 49	11. 55	39. 43	8, 83	1. 54	0.37	1.50	3. 42	0. 80	1.03	0. 23	43. 62	9, 83
45年目	H 62	0. 98831	0. 99229	1. 00168	0. 99074	0. 2253	90.0	21. 88	5. 49	11. 55	38. 89	8. 42	1. 54	0.37	1.50	3. 38	0.77	1. 04	0. 24	43. 82	9. 83
46年目	H 63	0. 98818		1. 00167	0. 99056	0. 2083	90.0	21.62	5. 40	11. 59	38, 61	8. 04	1. 50	0.36	1. 50	3. 37	0.73	1. 03	0. 22	43. 00	8. 96
47年目	H 64	0. 98803	0. 99211	1. 00167	0. 99047	0. 2003	90.0	21. 36	5. 36	11. 61	38. 33	7. 68	1. 48	0.36	1. 51	3. 35	0.70	1. 02	0. 21	42.69	8, 55
48年目	H 65	0. 98789	0. 99204	1. 00167	0. 99038	0. 1926	90.0	21.10	5. 32	11. 63	38. 04	7. 33	1. 47	0. 35	1. 51	3. 33	0.64	1. 01	0. 19	42. 38	8. 16
49年目	H 66	0. 98774		1. 00167	0. 99029	0. 1852	90.0	20. 84	5. 28	11. 64	37. 76	6, 99	1. 45	0. 35	1, 51	3, 31	0.61	1. 00	0. 18	42. 07	7. 79
合	計	2. 30.71	1. 20.00				55.0	1008.84	247. 29	382. 04	1638. 17	762. 44	68. 98	15. 85	47. 14	131. 97	57. 82	39. 45	16. 25	1809.59	836. 51

価益の現在価値管定表

【残事業】 簡所名:新居浜バイパス

便益の現	仕恤 個	⊒昇疋衣	•		【残事業】		箇所名:新居浜バイパス														
年次	年度	総	走行台和の)年次別伸び	ぶ 率	割戻率	GDP		走 [;]	行時間短縮((億円/年)	更益			走 [;]	行費用減少例 (億円/年)	益			:少便益 3/年)		計]/年)
	基準年 H 23	乗用車類		ブロック) 普通貨物	全車	(A)	デフレータ	乗用車類	小型貨物	普通貨物	① 計	現在価値 ①×(A)	乗用車類	小型貨物	普通貨物	② 計	現在価値 ②×(A)	3	現在価値 ③×(A)	便益合計 (①~③)	現在価値割引率4%
供用開始年次	-	0. 99388	0. 98953	0. 99488	0. 99294	0.9615	90. 0	3.86	0. 91	0. 51	5. 29	5. 08	0. 47	0. 10	0. 02	0. 59	0. 57	0. 03	0. 03	5. 91	5. 68
1年目	H 25	0. 99385	0. 98942	0. 99485	0. 99289	0. 9246	90. 0	3. 84	0. 90	0. 51	5. 25	4. 86	0. 47	0. 10	0. 02	0. 59	0. 54	0. 03	0. 03	5. 87	5. 42
2年目	H 26	0. 99381	0. 98931	0. 99483	0. 99284	0.8890	90.0	3.82	0.89	0. 51	5. 22	4. 64	0. 46	0. 10	0. 02	0.58	0. 52	0. 03	0. 03	5. 83	5. 18
3年目	H 27	0. 99377	0. 98919	0. 99480	0. 99279	0.8548	90.0	3. 79	0.88	0. 50	5. 18	4. 43	0.46	0. 10	0. 02	0. 58	0.50	0. 03	0. 02	5. 79	4. 95
4年目 5年目	H 28	0. 99373 0. 99369	0. 98908 0. 98896	0. 99477 0. 99475	0. 99274 0. 99269	0. 8219 0. 7903	90. 0 90. 0	3. 77 3. 74	0. 87 0. 86	0. 50 0. 50	5. 14 5. 11	4. 23 4. 04	0. 46 0. 46	0.10	0. 02 0. 02	0. 58 0. 57	0. 47 0. 45	0. 03 0. 03	0. 02 0. 02	5. 75 5. 71	4. 72 4. 51
6年目	H 29 H 30	0. 99365	0. 98883	0. 99473	0. 99269	0. 7599	90.0	15. 02	4.00	4. 71	23, 73	18. 03	1, 60	0. 10 0. 44	0. 02	2. 66	2. 02	0.03	0. 02	26. 88	20. 43
7年目	H 31	0. 99361	0. 98871	0. 99469	0. 99258	0. 7393	90.0	15. 25	4. 10	5. 61	24. 96	18. 24	1. 43	0. 44	0. 62	2. 46	1. 80	0. 43	0. 37	27. 95	20. 43
8年目	H 32	0. 99357	0. 98858	0. 99466	0. 99252	0.7026	90.0	15. 15	4. 05	5, 58	24. 78	17. 41	1. 42	0. 42	0. 61	2. 45	1. 72	0. 53	0. 37	27. 76	19. 50
9年目	H 33	0. 99514	0. 98954	0. 99856	0. 99416	0.6756	90.0	15. 08	4. 01	5. 57	24, 66	16, 66	1, 41	0. 42	0. 61	2. 44	1, 65	0. 53	0.36	27. 63	18. 67
10年目	H 34	0. 99512	0. 98942	0. 99856	0. 99412	0.6496	90. 0	15. 01	3. 97	5. 56	24. 54	15. 94	1. 40	0. 42	0. 61	2. 43	1.58	0. 53	0. 34	27. 50	17. 86
11年目	H 35	0. 99509	0. 98931	0. 99856	0. 99409	0.6246	90. 0	14. 94	3. 93	5. 55	24. 42	15. 25	1. 39	0. 42	0. 61	2. 42	1. 51	0. 53	0. 33	27. 37	17. 10
12年目	H 36	0. 99507	0. 98920	0. 99856	0. 99406	0.6006	90. 0	14. 87	3. 89	5. 54	24. 30	14. 59	1. 38	0. 42	0. 61	2. 41	1. 45	0. 53	0. 32	27. 24	16. 36
13年目	H 37	0. 99505	0. 98908	0. 99856	0. 99402	0. 5775	90. 0	14. 80	3. 85	5. 53	24. 18	13. 96	1. 37	0. 42	0. 61	2. 40	1. 39	0. 53	0. 31	27. 11	15. 66
14年目	H 38	0. 99502	0. 98896	0. 99855	0. 99398	0. 5553	90. 0	14. 73	3. 81	5. 52	24. 06	13. 36	1. 36	0. 42	0. 61	2. 39	1. 33	0. 53	0. 29	26. 98	14. 98
15年目	H 39	0. 99500	0. 98883	0. 99855	0. 99395	0. 5339	90.0	14.66	3.77	5. 51	23. 94	12. 78	1. 35	0. 42	0. 61	2. 38	1. 27	0. 53	0. 28	26. 85	14. 34
16年目 17年目	H 40 H 41	0. 99497 0. 99495	0. 98871 0. 98858	0. 99855 0. 99855	0. 99391 0. 99387	0. 5134 0. 4936	90. 0 90. 0	14. 59 14. 52	3. 73 3. 69	5. 50 5. 49	23. 82 23. 70	12. 23 11. 70	1. 34 1. 33	0. 42 0. 42	0. 61 0. 61	2. 37 2. 36	1. 22 1. 16	0. 53 0. 53	0. 27 0. 26	26. 72 26. 59	13. 72 13. 12
18年目	H 42	0. 99493	0. 98845	0. 99855	0. 99384	0. 4936	90.0	22. 93	5. 38	10. 10	38, 41	18. 23	2.00	0. 42	1. 30	3. 76	1. 78	1. 22	0. 26	43. 39	20. 59
19年日	H 43	0. 99492	0. 99323	1. 00173	0. 99304	0.4740	90.0	22. 93	5. 34	10. 10	38, 17	17. 42	1. 98	0.46	1. 30	3. 74	1. 70	1. 21	0. 56	43. 12	19. 68
20年目	H 44	0. 99035	0. 99318	1. 00173	0. 99200	0. 4388	90.0	22. 49	5. 31	10. 12	37. 93	16, 65	1. 96	0. 45	1. 30	3. 72	1. 63	1. 20	0. 53	42. 85	18. 80
21年目	H 45	0. 99025	0. 99313	1. 00173	0. 99193	0. 4220	90.0	22. 27	5. 27	10. 15	37. 70	15, 91	1. 94	0. 45	1. 31	3. 70	1. 56	1. 19	0.50	42. 59	17. 97
22年目	H 46	0. 99015	0. 99309	1. 00172	0. 99187	0. 4057	90. 0	22. 05	5. 23	10. 17	37. 46	15. 20	1. 92	0. 45	1. 31	3. 68	1.49	1. 18	0. 48	42. 32	17. 17
23年目	H 47	0. 99006	0. 99304	1. 00172	0. 99180	0.3901	90.0	21.83	5. 20	10. 19	37. 22	14. 52	1. 90	0. 44	1. 31	3.66	1. 43	1. 17	0. 46	42. 05	16. 40
24年目	H 48	0. 98996	0. 99299		0. 99173	0. 3751	90. 0	21.61	5. 16	10. 20	36. 98	13. 87	1. 89	0. 44	1. 31	3. 64	1. 37	1. 16	0. 44	41. 78	15. 67
25年目	H 49	0. 98986	0. 99294	1. 00171	0. 99167	0.3607	90. 0	21. 40	5. 12	10. 22	36. 74	13. 25	1. 87	0. 44	1. 32	3. 62	1. 31	1. 15	0. 42	41. 52	14. 97
26年目	H 50	0. 98975	0. 99289	1. 00171	0. 99160	0.3468	90.0	21. 18	5. 09	10. 24	36. 50	12.66	1. 85	0. 44	1. 32	3. 60	1. 25	1.14	0. 40	41. 25	14. 30
27年目	H 51	0. 98965	0. 99284		0. 99152	0. 3335	90.0	20. 96	5. 05	10. 26	36. 27	12.09	1. 83	0. 43	1. 32	3. 58	1.19	1. 13	0. 38	40. 98	13. 67
28年目 29年目	H 52	0. 98954 0. 98943	0. 99279 0. 99274	1. 00170 1. 00170	0. 99145 0. 99138	0. 3207	90. 0 90. 0	20. 74 20. 52	5. 02 4. 98	10. 27 10. 29	36. 03 35. 79	11. 55 11. 03	1. 81 1. 79	0. 43 0. 43	1. 32 1. 32	3. 56 3. 54	1. 14 1. 09	1. 12 1. 11	0. 36 0. 34	40. 71 40. 44	13. 06 12. 47
30年目	H 54	0. 98931	0. 99268	1.00170	0. 99130	0. 3065	90.0	20. 32	4. 94	10. 23	35, 55	10.54	1. 73	0. 43	1. 32	3. 52	1.03	1. 10	0. 34	40. 44	11. 91
31年目	H 55	0. 98920	0. 99263	1. 00170	0. 99123	0. 2851	90.0	20.08	4. 91	10. 33	35. 31	10.07	1. 75	0. 42	1. 33	3. 50	1.00	1. 09	0. 31	39. 91	11. 38
32年目	H 56	0. 98908	0. 99257	1. 00169	0. 99115	0. 2741	90. 0	19.86	4. 87	10. 34	35. 08	9. 61	1. 73	0. 42	1. 33	3. 48	0. 95	1. 08	0. 30	39. 64	10. 87
33年目	H 57	0. 98896	0. 99252	1. 00169	0. 99107	0. 2636	90.0	19.64	4. 83	10. 36	34. 84	9. 18	1. 71	0. 41	1. 33	3. 46	0. 91	1. 07	0. 28	39. 37	10. 38
34年目	H 58	0. 98884	0. 99246	1. 00169	0. 99099	0. 2534	90. 0	19. 42	4. 80	10. 38	34. 60	8. 77	1. 69	0. 41	1. 34	3. 44	0. 87	1. 07	0. 27	39. 10	9. 91
35年目	H 59	0. 98871	0. 99240	1.00168	0. 99091	0. 2437	90.0	19. 20	4. 76	10. 40	34. 36	8. 37	1. 67	0. 41	1. 34	3. 42	0.83	1.06	0. 26	38. 84	9. 46
36年目	H 60	0. 98858	0. 99235	1. 00168	0. 99082	0. 2343	90.0	18. 98	4. 72	10. 41	34. 12	7. 99	1. 66	0.40	1. 34	3. 40	0.80	1. 05	0. 25	38. 57	9. 04
37年目	H 61	0. 98845	0. 99229	1. 00168	0. 99074	0. 2253	90.0	18. 76	4. 69	10. 43	33. 88	7. 63	1. 64	0.40	1. 34	3. 38	0.76	1. 04	0. 23	38. 30	8. 63
38年目 39年目	H 62	0. 98831 0. 98818	0. 99223 0. 99217	1.00168	0. 99065 0. 99056	0. 2166 0. 2083	90. 0 90. 0	18. 54 18. 33	4. 65 4. 61	10. 45 10. 47	33. 65 33. 41	7. 29 6. 96	1. 62 1. 60	0. 40 0. 39	1. 35 1. 35	3. 36 3. 34	0. 73 0. 70	1. 03 1. 02	0. 22 0. 21	38. 03 37. 76	8. 24 7. 87
40年目	Н 64	0. 98803	0. 99217	1. 00167	0. 99036	0. 2003	90.0	18. 11	4. 51	10. 47	33. 41	6. 64	1. 58	0. 39	1. 35	3. 32	0.70	1. 02	0. 21	37. 70	7. 51
41年目	H 65	0. 98789	0. 99211	1.00167	0. 99038	0. 2003	90.0	17. 89	4, 54	10. 46	32, 93	6.34	1. 56	0. 39	1. 35	3. 32	0.64	1.00	0. 20	37. 30	7. 17
42年目	H 66	0. 98774	0. 99198	1. 00167	0. 99029	0. 1852	90.0	17. 67	4. 51	10. 52	32. 69	6. 05	1. 54	0. 39	1. 35	3. 28	0.61	0, 99	0. 18	36. 96	6. 85
43年目	H 67	0. 98759	0. 99191	1. 00166	0. 99019	0.1780	90. 0	17. 45	4. 47	10. 54	32. 45	5. 78	1. 52	0. 38	1. 36	3. 26	0. 58	0. 98	0. 17	36.69	6. 53
44年目	H 68	0. 98743	0. 99185	1. 00166	0. 99010	0. 1712	90.0	17. 23	4. 43	10. 55	32. 22	5. 52	1. 50	0. 38	1. 36	3. 24	0. 55	0. 97	0. 17	36. 43	6. 24
45年目	H 69	0. 98727	0. 99178	1.00166	0. 99000	0.1646	90. 0	17. 01	4. 40	10. 57	31. 98	5. 26	1. 48	0. 38	1. 36	3. 22	0. 53	0. 96	0.16	36.16	5. 95
46年目	H 70	0. 98711	0. 99171	1. 00165	0. 98990	0. 1583	90. 0	16. 79	4. 36	10. 59	31. 74	5. 02	1. 46	0. 37	1. 36	3. 20	0. 51	0. 95	0. 15	35. 89	5. 68
47年目	H 71	0. 98694	0. 99164		0. 98979	0. 1522	90.0	16.57	4. 32	10. 61	31.50	4. 79	1. 45	0. 37	1. 37	3. 18	0.48	0. 94	0.14	35. 62	5. 42
48年目	H 72	0. 98677	0. 99157	1. 00165	0. 98969	0.1463	90.0	16. 35	4. 29	10. 62	31. 26	4. 57	1. 43	0. 37	1. 37	3. 16	0.46	0. 93	0.14	35. 35	5. 17
49年目	H 73	0. 98659	0. 99150	1. 00165	0. 98958	0. 1407	90. 0	16. 13	4. 25	10.64	31.03	4. 37	1.41	0.36	1. 37	3. 14	0.44	0. 92	0. 13	35.09	4. 94
合	計							826. 46	206. 22	400. 57	1433. 25	520. 60	74. 07	18. 83	50. 16	143. 06	52. 16	40. 73	13. 77	1617. 04	586. 52