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	道央圏連絡道路(一般国道337号) 中樹林道路
事業主体	北海道開発局

●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)=1.3(経済的純現在価値(B-C)=82億円、経済的内部収益率(EIRR)=5.3%) 残事業:費用便益比(3便益)(B/C)=2.4(経済的純現在価値(B-C)=230億円、経済的内部収益率(EIRR)=11.5%)

●事業の効果や必要性を評価するための指標

Ī	改策目標	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	○ 現道等の年間渋滞損失時間(人・時間)及び削減率	
		□ 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	
		□ 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	
		□ 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	
		■ 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	対象空港:新千歳空港
	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	対象港湾:苫小牧港(国際拠点港湾)、石狩湾新港(重要港湾)
		■ 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	対象農水産品:ブロッコリー (江別市ほか) 、米 (空知、上川) 、ホタテ (猿払村ほか) 主な出荷先:新千歳空港、苫小牧港、石狩湾新港より日本全国及び海外へ
		□ 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	

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	
		□ 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	
		□ 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	
	国土・地域ネットワークの構築	ロ 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	地域高規格道路 道央圏連絡道路の一部を形成
		□ 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(A'路線としての位置づけがある場合)	
		□ 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	
		□ 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	
	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	
		□ 主要な観光地へのアクセス向上が期待される	
		□ 新規整備の公共公益施設へ直結する道路である	
2. 暮らし	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/日以上の全てに該当 □ 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あり	
		□ 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	

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)かつ歩行者交 □ 通量100人/日以上(当該区間が通学路である場合は学童、園児が40人/日以上)の場合、又は歩行者交通量 500人/日以上の場合において、歩道が無い又は挟小な区間に歩道が設置される	
	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	第一次緊急輸送道路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	
		□ 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)	
		 現遺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	● 対象道路の整備により削減される自動車からの002排出量	C02排出削減量:2,693(t-C02/年)
	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	
		○ 現道等における自動車からのSPM排出削減率	
		및選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	
5. その他	他のプロジェクトとの関係	□ 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	【道路交通の安全性向上】 見込まれる効果: 死傷事效件数の低減(H26~29年死亡事故1件を含む18件)、事故危険区間4箇所の解消等 【冬期間走行環境の安全性向上】 見込まれる効果: 規程障害発生が予想される時間(H26~30年で合計約1,600時間)における視認性確保等

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
道央圏連絡道路 (一般国道337号)	中樹林道路	L=7. 3Km	地域高規格	ВР

計画交通量 (台/日)	車線数	事業主体
14,300	4	北海道開発局

①費用

	事 業 費	維持管理費	合 計
基 準 年		令和 元 年度	
単純合計	270億円	106億円	376億円
うち残事業分	141億円	106億円	247億円
基準年における 現在価値(C)	276億円	37億円	314億円
うち残事業分	129億円	37億円	166億円

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	숨 計
基準年	令和 元 年度			
供用年	令和 7 年度			
単年便益 (初年便益)	20億円	4.8億円	0.74億円	25億円
基準年における 現在価値(B)	309億円	76億円	11億円	396億円
うち残事業分	309億円	76億円	11億円	396億円

③ 結 果

費用便益比(事業全体)	1.3
経済的純現在価値 (事業全体)	82億円
経済的内部収益率(事業全体)	5.3%
費用便益比(残事業)	2.4
経済的純現在価値(残事業)	230億円
経済的内部収益率(残事業)	11.5%

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

【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	14,300	±10%	1.1~1.4	
事業費	270億円	±10%	1.2~1.3	
事業期間	22年	±20%	1.2~1.3	

【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	14,300	±10%	2.1~2.7
事業費	141億円	±10%	2.2~2.6
事業期間	5年	±20%	2.3~2.5

交通状況の変化(事業全体)

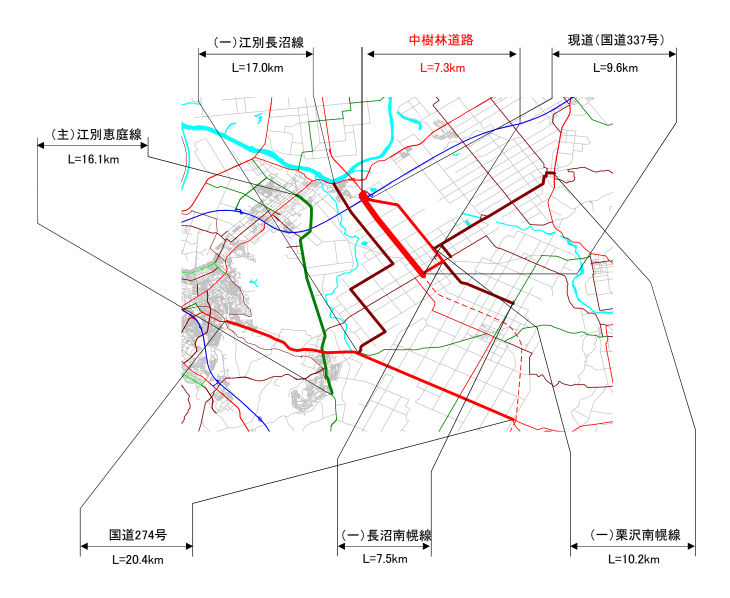
事業名:中樹林道路

(推計時点 R12年)

				整備なし(A)	整備あり(B)	
①新記	设∙改築道路	交通量	[台/日]	0	14,300	
[/ヾ	イパス等]	走行時間	[分]	0.0	7.8	
	7.3km	走行時間費用	[億円/年]	0.00	22.60	
	国道337号	交通量	[台/日]	5,600	3,200	
	国担337 万 	走行時間	[分]	16.7	15.9	
	9.6km	走行時間費用	[億円/年]	18.15	9.86	
	国道274 号	交通量	[台/日]	17,400	15,800	
	国坦2/4 万 	走行時間	[分]	34.1	33.0	
	20.4km	走行時間費用	[億円/年]	123.21	109.44	
	主)江別恵庭	交通量	[台/日]	12,600	10,300	
	線	走行時間	[分]	22.2	21.9	
②主な	16.1km	走行時間費用	[億円/年]	53.51	42.81	
周辺道路	一)江別長沼	交通量	[台/日]	1,100	400	
	線	走行時間	[分]	23.7	23.2	
	17.0km	走行時間費用	[億円/年]	5.82	2.20	
	一)長沼南幌	交通量	[台/日]	400	300	
	線	走行時間	[分]	11.3	11.2	
	7.5km	走行時間費用	[億円/年]	0.92	0.62	
	一)栗沢南幌	交通量	[台/日]	1,600	1,600	
	線	走行時間	[分]	15.9	15.9	
	10.2km	走行時間費用	[億円/年]	5.49	5.33	
<u></u>	他道路合計 26,256.7km	走行時間費用	[億円/年]	18,238.57	18,233.66	

			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: 26,344.8km	走行時間短縮便益	[億円/年]	18,445.67	18,426.52	19.15

【図面(①、②に該当する道路を明示すること)】



交通状況の変化(残事業)

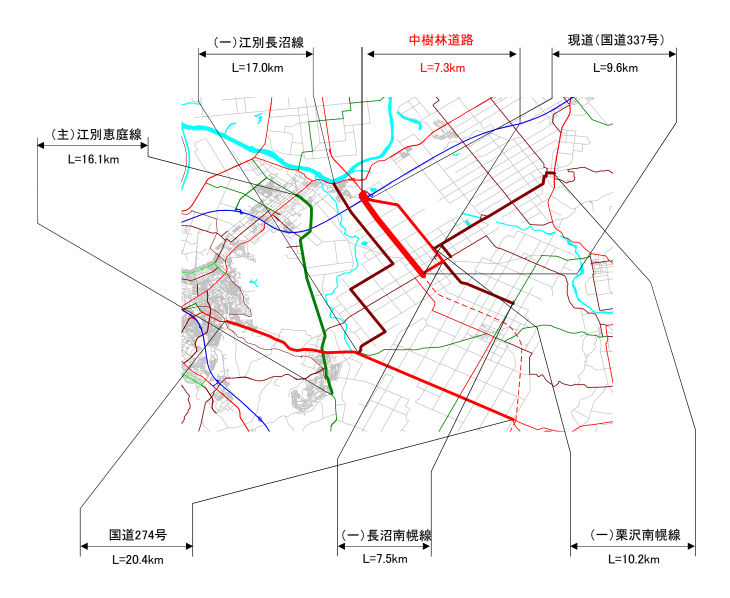
事業名:中樹林道路

(推計時点 R12年)

				整備なし(A)	整備あり(B)	
①新記	设∙改築道路	交通量	[台/日]	0	14,300	
[/ヾ	イパス等]	走行時間	[分]	0.0	7.8	
	7.3km	走行時間費用	[億円/年]	0.00	22.60	
	国道337号	交通量	[台/日]	5,600	3,200	
	国担337 万 	走行時間	[分]	16.7	15.9	
	9.6km	走行時間費用	[億円/年]	18.15	9.86	
	国道274 号	交通量	[台/日]	17,400	15,800	
	国坦2/4 万 	走行時間	[分]	34.1	33.0	
	20.4km	走行時間費用	[億円/年]	123.21	109.44	
	主)江別恵庭	交通量	[台/日]	12,600	10,300	
	線	走行時間	[分]	22.2	21.9	
②主な	16.1km	走行時間費用	[億円/年]	53.51	42.81	
周辺道路	一)江別長沼	交通量	[台/日]	1,100	400	
	線	走行時間	[分]	23.7	23.2	
	17.0km	走行時間費用	[億円/年]	5.82	2.20	
	一)長沼南幌	交通量	[台/日]	400	300	
	線	走行時間	[分]	11.3	11.2	
	7.5km	走行時間費用	[億円/年]	0.92	0.62	
	一)栗沢南幌	交通量	[台/日]	1,600	1,600	
	線	走行時間	[分]	15.9	15.9	
	10.2km	走行時間費用	[億円/年]	5.49	5.33	
<u></u>	他道路合計 26,256.7km	走行時間費用	[億円/年]	18,238.57	18,233.66	

			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: 26,344.8km	走行時間短縮便益	[億円/年]	18,445.67	18,426.52	19.15

【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:中樹林道路

(2)

(2)			項目		チェック欄				
		費用便益分材			アエツン 惻				
	笠山 フー _ フェ								
	算出マニュアル		月 国土交通省 道路局 都市局)						
		その他	В		- □				
,	いだのせまめませ	分析対象期間	•		50年間				
5	分析の基本的事項	社会的割引率	<u>x</u>		4%				
		基準年次	-1		令和 元 年度				
	交通流の	1時点のみ推			■(R12)				
	推計時点	複数時点での	·-··						
			それぞれで交通流を推計						
	推計の状況		ついずれかのみ推計		□有 □無				
	JEHT OF DOOR	いずれかのみの 推計の場合							
		道路交通セン	ケスをベースとした自動車OD表						
	1#= != m: \	(三段階推定	法)		(H22センサス)				
	推計に用いた OD表	パーソントリッ	プ調査をベースとした自動車OD表						
	のし扱	(四段階推定	法)						
		その他()					
交		無							
通		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	万 思	有の場合のみ	考慮した理由を記載	•					
		QーV式を用	<u>」</u> いた配分						
		転換率式を用							
			奥率式の併用による配分		<u> </u>				
			ンクパフォーマンス関数を用いた配分)						
		簡易手法	- 7						
	配分交通量の	间勿] 五	小規模事業である						
	推計手法	簡易手法の	山間部海岸部で併行道路が少ない						
		採択理由	その他()	<u>_</u>				
			との他へ	/					
		簡易手法の表	きえ方(将来交通量の設定方法等)						
		その他()					
		各回の配分約	冬了時の速度を交通量でウェイト付け		_				
		して設定			•				
	速度設定の	採用理由を記載 交通容量未満・以上の路線が混在した配分結果となっているため、便 においては速度差の生ずる加重平均速度を用いた。							
	考え方	E WITT // C	± r /-	Г					
		最終配分の選							
		採用理由を記載							
		その他()					

(3)

			項目	チェック欄							
		考慮しない									
		考慮する									
			面的に考慮								
	休日交通の		対象路線のみ考慮								
	影響	考慮する	採用した休日係数	()%							
		場合のみ	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で	J							
		考慮しない		•							
		考慮する									
			採用した通行止め日数	()目							
	災害等による		採用した通行止め日数の考え方を記載	4							
	通行止めの 影響	考慮する									
		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							
		考慮しない									
		考慮する									
			採用した冬期日数	(134)日							
	6 45 4 VZ -		採用した冬期日数の考え方を記載								
	冬期交通の 影響		当該地域の直近3カ年(平成28年~平成30年)における最低気温の積電10回以上を満たす日数とし、134日と設定								
便	お音	考慮する 場合のみ	つ積雪1cm以上を満たす日数とし、134日と設定								
益の			冬期の走行速度と交通容量の関係								
算											
定			Vmax、Vminについて低減								
	交通流推計の	ブロック別・車									
	時点以外の	その他									
	便益の算定	()								
			ffマニュアルの値を使用								
	車種別時間	独自に設定し	た値を使用								
	価値原単位										
				T							
			ff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										
				г							
	交通事故減少		り有無を考慮								
	便益算定 ————————————————————————————————————		り有無を考慮しない								
	┃ ┃走行時間短縮・走行	考慮しない									
	経費減少・交通事故	考慮する									
	減少以外の便益										
	その他										

(4)

			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	一ンを採用									
		その他(概略	事業計画による値を採用)									
	維持管理費	維持管理費の設定根拠を記載										
	在村官垤 負	当該区間を管轄する事務所における直轄国道の維持管理費実績に基づき算出										
費	雪寒費	積雪地域また	は寒冷地域である									
角		考慮しない										
の		考慮する										
算定	当該道路整備が 行われない場合		事業費を考慮									
· L	の費用	考慮する	維持管理費を考慮									
	227.10	場合のみ	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述	載(対策内容、費用等)								
	その他											
4	その他											
[
[

費用の現在価値算定表(事業全体)

箇所名:道央圏連絡道路(一般国道337号)中樹林道路

維持管理費の単純単価の算出(消費税相当額含む)

単価(億円) 延長(km) 単純価値(億円)

四川石 . 但人但还们但如	132	· — ~				0.318	7.3	2.32		
年次	年	度	割戻率	GDP	事業費		維持管理			
				デフレータ	単純価値	現在価値	単純価値	現在価値		
-22年目	Н	15	1.8730	109.00	0.48	0.84				
-21年目	Н	16	1.8009	107.90	0.48	0.82				
-20年目	Н	17	1.7317	106.70	0.48	0.80				
-19年目	Н	18	1.6651	105.90	0.48	0.77				
-18年目	Н	19	1.6010	105.00	1.91	3.00				
-17年目	Н	20	1.5395	104.40	1.58	2.39				
	H	21	1.4802 1.4233	103.00 101.30	4.01 0.79	5.94 1.15				
-14年目	Н	23	1.3686	99.80	2.60	3.67				
-13年目	Н	24	1.3159	99.00	1.00	1.36				
-12年目	H	25	1.2653	99.00	7.73	10.18				
-11年目	Н	26	1.2167	101.50	12.56	15.51				
-10年目	Н	27	1.1699	103.00	9.11	10.66				
- 9年目	Н	28	1.1249	102.80	24.96	28.13				
- 8年目	Н	29	1.0816	103.00	21.26	22.99				
- 7年目	Н	30	1.0400	103.00	21.97	22.85				
- 6年目	R	1_	1.0000	103.00	17.45	17.45				
- 5年目	R	2	0.9615	103.00	37.90	36.44				
- 4年目	R	3	0.9246	103.00	37.61	34.77				
- 3年目 - 2年目	R	<u>4</u> 5	0.8890	103.00	40.44	35.95				
- 2年日 - 1年目	R R	6	0.8548 0.8219	103.00 103.00	16.36 9.18	13.99 7.55				
供用開始年次	R	<u> </u>	0.8219	103.00	স.।১	1.00	2.11	1.67		
1年目	R	8	0.7599	103.00			2.11	1.60		
2年目	R	9	0.7307	103.00			2.11	1.54		
3年目	R	10	0.7026	103.00			2.11	1.48		
4年目	R	11	0.6756	103.00			2.11	1.43		
5年目	R	12	0.6496	103.00			2.11	1.37		
6年目	R	13	0.6246	103.00			2.11	1.32		
7年目	R	14	0.6006	103.00			2.11	1.27		
8年目	R	15	0.5775	103.00			2.11	1.22		
9年目	R	16	0.5553	103.00			2.11	1.17		
10年目	R	17	0.5339	103.00			2.11	1.13		
11年目 12年目	R R	18 19	0.5134 0.4936	103.00 103.00			2.11 2.11	1.08 1.04		
13年目	R	20	0.4936	103.00			2.11	1.04		
14年目	R	21	0.4564	103.00			2.11	0.96		
15年目	R	22	0.4388	103.00			2.11	0.93		
16年目	R	23	0.4220	103.00			2.11	0.89		
17年目	R	24	0.4057	103.00			2.11	0.86		
18年目	R	25	0.3901	103.00			2.11	0.82		
19年目	R	26	0.3751	103.00			2.11	0.79		
20年目	R	27	0.3607	103.00			2.11	0.76		
21年目	R	28	0.3468	103.00			2.11	0.73		
22年目	R	29	0.3335	103.00			2.11	0.70		
23年目	R	30	0.3207	103.00			2.11	0.68		
24年目	R	31	0.3083	103.00			2.11	0.65		
25年目 26年目	R R	33	0.2965 0.2851	103.00 103.00			2.11 2.11	0.63 0.60		
27年目	R	34	0.2741	103.00			2.11	0.58		
28年目	R	35	0.2636	103.00			2.11	0.56		
29年目	R	36	0.2534	103.00			2.11	0.53		
30年目	R	37	0.2437	103.00			2.11	0.51		
31年目	R	38	0.2343	103.00			2.11	0.49		
32年目	R	39	0.2253	103.00			2.11	0.48		
33年目	R	40	0.2166	103.00			2.11	0.46		
34年目	R	41	0.2083	103.00			2.11	0.44		
35年目	R	42	0.2003	103.00			2.11	0.42		
36年目 37年目	R	43	0.1926	103.00			2.11	0.41		
3/年目 38年目	R R	44 45	0.1852 0.1780	103.00 103.00			2.11 2.11	0.39 0.38		
39年目	R	46	0.1780	103.00			2.11	0.38		
40年目	R	47	0.1712	103.00			2.11	0.35		
41年目	R	48	0.1583	103.00			2.11	0.33		
42年目	R	49	0.1522	103.00			2.11	0.32		
43年目	R	50	0.1463	103.00			2.11	0.31		
44年目	R	51	0.1407	103.00			2.11	0.30		
45年目	R	52	0.1353	103.00			2.11	0.29		
46年目	R	53	0.1301	103.00			2.11	0.27		
47年目	R	54	0.1251	103.00			2.11	0.26		
48年目	R	55	0.1203	103.00			2.11	0.25		
49年目	R	56	0.1157	103.00	-6.28	-0.74	2.11	0.24		
合 計					264.06	276.49	105.52	37.26		
単純事業費計					270.34		105.50			
平代尹未其司					270.34		105.52			

注1)事業費の投資パターンは、費用便益分析の計算条件として設定した標準的な投資パターンであり、 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)

箇所名:道央圏連絡道路(一般国道337号)中樹林道路

維持管理費の単純単価の算出(消費税相当額含む)

単価(億円)	延長(km)	単純価値(億円)
0.318	7.3	2.32

					0.318	7.3	2.32
年次	年度	割戻率	GDP	事業費	(億円)	維持管理	費(億円)
			デフレータ	単純価値	現在価値	単純価値	現在価値
- 5年目	R 2	0.9615	103.00	37.90	36.44	7-1-C [M IE	2011間に
- 4年目	R 3		103.00				
- 3年目		0.9246		37.61	34.77		
	R 4	0.8890	103.00	40.44	35.95		
- 2年目	R 5	0.8548	103.00	16.36	13.99		
- 1年目	R 6	0.8219	103.00	9.18	7.55		
供用開始年次	R 7	0.7903	103.00			2.11	1.67
1年目	R 8	0.7599	103.00			2.11	1.60
2年目	R 9	0.7307	103.00			2.11	1.54
3年目	R 10	0.7026	103.00			2.11	1.48
4年目	R 11	0.6756	103.00			2.11	1.43
5年目	R 12	0.6496	103.00			2.11	1.37
6年目	R 13	0.6246	103.00			2.11	1.32
7年目	R 14	0.6006	103.00			2.11	1.27
8年目	R 15	0.5775	103.00			2.11	1.22
9年目	R 16	0.5553	103.00			2.11	1.17
10年目	R 17	0.5339	103.00			2.11	1.13
11年目	R 18	0.5134	103.00			2.11	1.08
12年目	R 19	0.4936	103.00			2.11	1.04
13年目	R 20	0.4746	103.00			2.11	1.00
14年目	R 21	0.4564	103.00			2.11	0.96
15年目	R 22	0.4388	103.00			2.11	0.93
16年目	R 23	0.4220	103.00			2.11	0.89
17年目	R 24	0.4057	103.00			2.11	0.86
18年目	R 25	0.3901	103.00			2.11	0.82
19年目	R 26	0.3751	103.00			2.11	0.79
20年目	R 27	0.3607	103.00			2.11	0.76
21年目	R 28	0.3468	103.00			2.11	0.73
22年目	R 29	0.3335	103.00			2.11	0.70
23年目	R 30	0.3207	103.00			2.11	0.68
24年目	R 31	0.3083	103.00			2.11	0.65
25年目	R 32	0.2965	103.00			2.11	0.63
26年目	R 33	0.2851	103.00			2.11	0.60
27年目	R 34	0.2741	103.00			2.11	0.58
28年目	-	0.2636	103.00			2.11	0.56
29年目	R 36	0.2534	103.00			2.11	0.53
30年目	R 37	0.2437	103.00			2.11	0.51
31年目	R 38	0.2343	103.00			2.11	0.49
32年目	R 39	0.2253	103.00			2.11	0.48
33年目	R 40	0.2166	103.00			2.11	0.46
34年目	R 41	0.2083	103.00			2.11	0.44
35年目	R 42	0.2003	103.00			2.11	0.42
36年目	R 43	0.1926	103.00			2.11	0.41
37年目	R 44	0.1852	103.00			2.11	0.39
38年目	R 45	0.1832	103.00			2.11	0.38
39年目	R 46	0.1712	103.00			2.11	0.36
40年目	R 47	0.1646	103.00			2.11	0.35
41年目	R 48	0.1583	103.00			2.11	0.33
42年目	R 49	0.1522	103.00			2.11	0.32
43年目	R 50	0.1463	103.00			2.11	0.31
44年目	R 51	0.1407	103.00			2.11	0.30
45年目	R 52	0.1353	103.00			2.11	0.29
46年目	R 53	0.1301	103.00			2.11	0.27
47年目	R 54	0.1251	103.00			2.11	0.26
48年目	R 55	0.1203	103.00			2.11	0.25
49年目	R 56	0.1203	103.00	-0.20	-0.02	2.11	0.23
	70 D	0.1137	103.00				
合 計				141.29	128.67	105.52	37.26

単純事業費計 注1)事業費の投資パターンは、費用便益分析の計算条件として設定した標準的な投資パターンであり、

141.49

105.52

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(事業全体)

箇所名:道央圏連絡道路(一般国道337号)中樹林道路

							GDP												I		計
	年度	総	走行台キロの	年次別伸び	率	割戻率	テ・フレータ		走行	時間短縮便益(億円)			走行組	Y 登載少便益(億円)		事故減少	匣益(億円)	п	(億円)
	(基準年)	1.0.	(北海道			1100			,2,,,	71-77-113 (2-11-1	10117	現在価値		72174		,,	現在価値	, , , , , , ,	現在価値	便益合計	現在価値
年次	R1	乗用車類	小型貨物	普通貨物	全 車	(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	2)×(A)	(3)	3×(A)	(1)~(3)	割戻率4%
供用開始年次	R 7	0.99549	0.97754	1.00078	0.99432	0.7903	103.00	9.69	2.20	7.70	19.59	15.48	2.66	0.35	1.78	4.78	3.78	0.74	0.58	25.11	19.84
1年目	R 8	0.99547	0.97702	1.00078	0.99429	0.7599	103.00	9.65	2.15	7.71	19.50	14.82	2.65	0.34	1.78	4.77	3.62	0.74	0.56	25.00	19.00
2年目	R 9	0.99545	0.97648	1.00078	0.99426	0.7307	103.00	9.60	2.10	7.71	19.41	14.18	2.63	0.33	1.78	4.75	3.47	0.73	0.53	24.89	18.19
3年目	R 10	0.99543	0.97591	1.00078	0.99422	0.7026	103.00	9.56	2.05	7.72	19.33	13.58	2.62	0.32	1.78	4.73	3.32	0.73	0.51	24.78	17.41
4年目	R 11	0.99541	0.97532	1.00078	0.99419	0.6756	103.00	9.52	2.00	7.73	19.24	13.00	2.61	0.32	1.78	4.71	3.18	0.72	0.49	24.67	16.67
5年目	R 12	0.99054	0.98886	0.99675	0.99134	0.6496	103.00	9.47	1.95	7.73	19.15	12.44	2.60	0.31	1.78	4.69	3.05	0.72	0.47	24.56	15.96
6年目	R 13	0.99044	0.98874	0.99674	0.99126	0.6246	103.00	9.38	1.93	7.71	19.02	11.88	2.57	0.31	1.78	4.66	2.91	0.71	0.44	24.39	15.23
7年目	R 14	0.99035	0.98861	0.99673	0.99119	0.6006	103.00	9.29	1.91	7.68	18.88	11.34	2.55	0.30	1.77	4.62	2.78	0.71	0.42	24.21	14.54
8年目	R 15	0.99026	0.98848	0.99672	0.99111	0.5775	103.00	9.20	1.88	7.66	18.74	10.82	2.52	0.30	1.77	4.59	2.65	0.70	0.40	24.03	13.88
9年目	R 16	0.99016	0.98834	0.99671	0.99103	0.5553	103.00	9.11	1.86	7.63	18.61	10.33	2.50	0.29	1.76	4.56	2.53	0.69	0.39	23.86	13.25
10年目	R 17	0.99007	0.98820	0.99670	0.99095	0.5339	103.00	9.02	1.84	7.61	18.47	9.86	2.47	0.29	1.76	4.52	2.41	0.69	0.37	23.68	12.64
11年目	R 18	0.98997	0.98806	0.99669	0.99086	0.5134	103.00	8.93	1.82	7.58	18.33	9.41	2.45	0.29	1.75	4.49	2.30	0.68	0.35	23.50	12.07
12年目 13年目	R 19	0.98986 0.98976	0.98792 0.98777	0.99668	0.99078	0.4936 0.4746	103.00	8.84 8.75	1.80	7.56 7.53	18.20 18.06	8.98 8.57	2.43	0.28 0.28	1.74 1.74	4.45 4.42	2.20	0.68 0.67	0.33 0.32	23.33 23.15	11.51 10.99
13年日	R 21	0.98976	0.98777	0.99665	0.99069	0.4746	103.00	8.75	1.75	7.53	17.92	8.57	2.40	0.28	1.74	4.42	2.10	0.67	0.32	23.15	10.99
15年目	R 22	0.98955	0.98747	0.99664	0.99052	0.4388	103.00	8.58	1.73	7.48	17.32	7.80	2.35	0.28	1.73	4.35	1.91	0.66	0.30	22.80	10.48
16年日	R 23	0.98944	0.98731	0.99663	0.99043	0.4220	103.00	8.49	1.73	7.45	17.75	7.45	2.33	0.27	1.73	4.32	1.82	0.65	0.23	22.62	9.55
17年日	R 24	0.98932	0.98714	0.99662	0.99034	0.4057	103.00	8.40	1.69	7.43	17.51	7.11	2.30	0.27	1.72	4.29	1.74	0.64	0.26	22.44	9.11
18年目	R 25	0.98921	0.98698	0.99661	0.99024	0.3901	103.00	8.31	1.67	7.40	17.38	6.78	2.28	0.26	1.71	4.25	1.66	0.64	0.25	22.27	8.69
19年目	R 26		0.98680	0.99660	0.99014	0.3751	103.00	8.22	1.64	7.38	17.24	6.47	2.25	0.26	1.70	4.22	1.58	0.63	0.24	22.09	8.29
20年目	R 27	0.98897	0.98663	0.99658	0.99005	0.3607	103.00	8.13	1.62	7.35	17.10	6.17	2.23	0.26	1.70	4.18	1.51	0.63	0.23	21.91	7.90
21年目	R 28	0.98885	0.98645	0.99657	0.98995	0.3468	103.00	8.04	1.60	7.33	16.97	5.88	2.20	0.25	1.69	4.15	1.44	0.62	0.21	21.74	7.54
22年目	R 29	0.98872	0.98626	0.99656	0.98984	0.3335	103.00	7.95	1.58	7.30	16.83	5.61	2.18	0.25	1.69	4.12	1.37	0.61	0.20	21.56	7.19
23年目	R 30	0.98859	0.98607	0.99655	0.98974	0.3207	103.00	7.86	1.56	7.28	16.70	5.35	2.16	0.25	1.68	4.08	1.31	0.61	0.19	21.38	6.86
24年目	R 31	0.98846	0.98587	0.99654	0.98963	0.3083	103.00	7.77	1.54	7.25	16.56	5.11	2.13	0.24	1.67	4.05	1.25	0.60	0.19	21.21	6.54
25年目	R 32	0.98833	0.98567	0.99653	0.98953	0.2965	103.00	7.68	1.51	7.23	16.42	4.87	2.11	0.24	1.67	4.02	1.19	0.59	0.18	21.03	6.24
26年目	R 33	0.98819	0.98546	0.99651	0.98941	0.2851	103.00	7.59	1.49	7.20	16.29	4.64	2.08	0.24	1.66	3.98	1.14	0.59	0.17	20.85	5.95
27年目	R 34	0.98805	0.98525	0.99650	0.98930	0.2741	103.00	7.50	1.47	7.18	16.15	4.43	2.06	0.23	1.66	3.95	1.08	0.58	0.16	20.68	5.67
28年目	R 35		0.98502	0.99649	0.98919	0.2636	103.00	7.41	1.45	7.15	16.01	4.22	2.03	0.23	1.65	3.91	1.03	0.58	0.15	20.50	5.40
29年目	R 36	0.98775	0.98480	0.99648	0.98907	0.2534	103.00	7.32	1.43	7.13	15.88	4.02	2.01	0.23	1.65	3.88	0.98	0.57	0.14	20.33	5.15
30年目	R 37	0.98760	0.98456	0.99646	0.98895	0.2437	103.00	7.23	1.41	7.10	15.74	3.84	1.98	0.22	1.64	3.85	0.94	0.56	0.14	20.15	4.91
31年目	R 38		0.98432	0.99645	0.98882	0.2343	103.00 103.00	7.14 7.05	1.38	7.08	15.60	3.66	1.96	0.22 0.22	1.63	3.81	0.89 0.85	0.56	0.13 0.12	19.97 19.80	4.68
32年目 33年目	R 39	0.98729 0.98712	0.98407 0.98381	0.99644 0.99643	0.98870 0.98857	0.2253 0.2166	103.00	6.96	1.36 1.34	7.05 7.03	15.47 15.33	3.48 3.32	1.93	0.22	1.63 1.62	3.78 3.74	0.85	0.55 0.54	0.12	19.80	4.46 4.25
33年日	R 41	0.98695	0.98355	0.99643	0.98844	0.2188	103.00	6.87	1.34	7.03	15.33	3.16	1.88	0.21	1.62	3.74	0.81	0.54	0.12	19.62	4.25
35年目	R 41	0.98693	0.98327	0.99640	0.98830	0.2003	103.00	6.78	1.32	6.98	15.19	3.10	1.86	0.21	1.61	3.68	0.77	0.54	0.11	19.44	3.86
36年目	R 43	0.98661	0.98299	0.99639	0.98816	0.1926	103.00	6.69	1.28	6.95	14.92	2.87	1.84	0.21	1.61	3.64	0.74	0.53	0.10	19.09	3.68
37年月	R 44	0.98642	0.98269	0.99637	0.98802	0.1852	103.00	6.60	1.25	6.93	14.78	2.74	1.81	0.20	1.60	3.61	0.70	0.52	0.10	18.91	3.50
38年目	R 45	0.98624	0.98239	0.99636	0.98787	0.1780	103.00	6.51	1.23	6.90	14.65	2.61	1.79	0.20	1.59	3.58	0.64	0.51	0.09	18.74	3.34
39年目	R 46	0.98604	0.98207	0.99635	0.98773	0.1712	103.00	6.42	1.21	6.88	14.51	2.48	1.76	0.19	1.59	3.54	0.61	0.51	0.09	18.56	3.18
40年目	R 47	0.98585	0.98174	0.99633	0.98757	0.1646	103.00	6.33	1.19	6.85	14.38	2.37	1.74	0.19	1.58	3.51	0.58	0.50	0.08	18.38	3.03
41年目	R 48	0.98564	0.98140	0.99632	0.98742	0.1583	103.00	6.24	1.17	6.83	14.24	2.25	1.71	0.18	1.58	3.47	0.55	0.49	0.08	18.21	2.88
42年目	R 49	0.98543	0.98105	0.99631	0.98726	0.1522	103.00	6.15	1.15	6.80	14.10	2.15	1.69	0.18	1.57	3.44	0.52	0.49	0.07	18.03	2.74
43年目	R 50		0.98069	0.99629	0.98709	0.1463	103.00	6.07	1.12	6.78	13.97	2.04	1.66	0.18	1.56	3.41	0.50	0.48	0.07	17.85	2.61
44年目	R 51	0.98500	0.98031	0.99628	0.98692	0.1407	103.00	5.98	1.10	6.75	13.83	1.95	1.64	0.17	1.56	3.37	0.47	0.48	0.07	17.68	2.49
45年目	R 52	0.98477	0.97991	0.99627	0.98675	0.1353	103.00	5.89	1.08	6.73	13.69	1.85	1.61	0.17	1.55	3.34	0.45	0.47	0.06	17.50	2.37
46年目	R 53	0.98453	0.97950	0.99625	0.98657	0.1301	103.00	5.80	1.06	6.70	13.56	1.76	1.59	0.17	1.55	3.30	0.43	0.46	0.06	17.32	2.25
47年目	R 54	0.98429	0.97907	0.99624	0.98639	0.1251	103.00	5.71	1.04	6.68	13.42	1.68	1.57	0.16	1.54	3.27	0.41	0.46	0.06	17.15	2.15
48年目	R 55	0.98404	0.97862	0.99622	0.98620	0.1203	103.00	5.62	1.02	6.65	13.28	1.60	1.54	0.16	1.54	3.24	0.39	0.45	0.05	16.97	2.04
49年目	R 56	0.98378	0.97816	0.99621	0.98601	0.1157	103.00	5.53	0.99	6.63	13.15	1.52	1.52	0.16	1.53	3.20	0.37	0.44	0.05	16.79	1.94
合 計								385.50	76.69	361.60	823.78	309.14	105.73	12.15	83.48	201.37	75.61	29.83	11.37	1,054.98	396.12

便益の現在価値算定表(残事業)

箇所名:道央圏連絡道路(一般国道337号)中樹林道路

			総走行台キロの年次別伸び率				GDP													合	計
	年度	総	走行台和の	年次別伸び	率	割戻率	デプレータ		走行	時間短縮便益(億円)			走行約	圣費減少便益 (億円)		事故減少	更益(億円)		(億円)
	(基準年)		(北海道:	ブロック)								現在価値					現在価値		現在価値	便益合計	現在価値
年次	R1	乗用車類	小型貨物	普通貨物	全 車	(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	②×(A)	3	③×(A)	(1)~(3)	割戻率4%
供用開始年次	R 7	0.99549	0.97754	1.00078	0.99432	0.7903	103.00	9.69	2.20	7.70	19.59	15.48	2.66	0.35	1.78	4.78	3.78	0.74	0.58	25.11	19.84
1年目	R 8	0.99547	0.97702	1.00078	0.99429	0.7599	103.00	9.65	2.15	7.71	19.50	14.82	2.65	0.34	1.78	4.77	3.62	0.74	0.56	25.00	19.00
2年目	R 9	0.99545	0.97648	1.00078	0.99426	0.7307	103.00	9.60	2.10	7.71	19.41	14.18	2.63	0.33	1.78	4.75	3.47	0.73	0.53	24.89	18.19
3年目	R 10	0.99543	0.97591	1.00078	0.99422	0.7026	103.00	9.56	2.05	7.72	19.33	13.58	2.62	0.32	1.78	4.73	3.32	0.73	0.51	24.78	17.41
4年目	R 11	0.99541	0.97532	1.00078	0.99419	0.6756	103.00	9.52	2.00	7.73	19.24	13.00	2.61	0.32	1.78	4.71	3.18	0.72	0.49	24.67	16.67
5年目	R 12	0.99054	0.98886	0.99675	0.99134	0.6496	103.00	9.47	1.95	7.73	19.15	12.44	2.60	0.31	1.78	4.69	3.05	0.72	0.47	24.56	15.96
6年目 7年目	R 13	0.99044	0.98874	0.99674	0.99126	0.6246	103.00	9.38	1.93	7.71	19.02	11.88	2.57	0.31	1.78	4.66	2.91	0.71	0.44	24.39	15.23
/午日 8年日	R 14	0.99035 0.99026	0.98861 0.98848	0.99673 0.99672	0.99119	0.6006 0.5775	103.00	9.29 9.20	1.91 1.88	7.68 7.66	18.88 18.74	11.34 10.82	2.55 2.52	0.30	1.77	4.62 4.59	2.78 2.65	0.71	0.42	24.21 24.03	14.54 13.88
9年日	R 16	0.99026	0.98834	0.99672	0.99111	0.5773	103.00	9.20	1.86	7.63	18.61	10.82	2.52	0.30	1.76	4.59	2.53	0.70	0.40	23.86	13.88
10年目	R 17	0.99007	0.98820	0.99670	0.99095	0.5339	103.00	9.02	1.84	7.61	18.47	9.86	2.47	0.29	1.76	4.52	2.33	0.69	0.39	23.68	12.64
11年目	R 18	0.98997	0.98806	0.99669	0.99086	0.5134	103.00	8.93	1.82	7.58	18.33	9.41	2.45	0.29	1.75	4.49	2.30	0.68	0.35	23.50	12.07
12年目	R 19	0.98986	0.98792	0.99668	0.99078	0.4936	103.00	8.84	1.80	7.56	18.20	8.98	2.43	0.28	1.74	4.45	2.20	0.68	0.33	23.33	11.51
13年月	R 20		0.98777	0.99666	0.99069	0.4746	103.00	8.75	1.78	7.53	18.06	8.57	2.40	0.28	1.74	4.42	2.10	0.67	0.32	23.15	10.99
14年目	R 21	0.98965	0.98762	0.99665	0.99061	0.4564	103.00	8.66	1.75	7.51	17.92	8.18	2.38	0.28	1.73	4.39	2.00	0.66	0.30	22.97	10.48
15年目	R 22	0.98955	0.98747	0.99664	0.99052	0.4388	103.00	8.58	1.73	7.48	17.79	7.80	2.35	0.27	1.73	4.35	1.91	0.66	0.29	22.80	10.00
16年目	R 23	0.98944	0.98731	0.99663	0.99043	0.4220	103.00	8.49	1.71	7.45	17.65	7.45	2.33	0.27	1.72	4.32	1.82	0.65	0.27	22.62	9.55
17年目	R 24	0.98932	0.98714	0.99662	0.99034	0.4057	103.00	8.40	1.69	7.43	17.51	7.11	2.30	0.27	1.72	4.29	1.74	0.64	0.26	22.44	9.11
18年目	R 25	0.98921	0.98698	0.99661	0.99024	0.3901	103.00	8.31	1.67	7.40	17.38	6.78	2.28	0.26	1.71	4.25	1.66	0.64	0.25	22.27	8.69
19年目	R 26	0.98909	0.98680	0.99660	0.99014	0.3751	103.00	8.22	1.64	7.38	17.24	6.47	2.25	0.26	1.70	4.22	1.58	0.63	0.24	22.09	8.29
20年目	R 27	0.98897	0.98663	0.99658	0.99005	0.3607	103.00	8.13	1.62	7.35	17.10	6.17	2.23	0.26	1.70	4.18	1.51	0.63	0.23	21.91	7.90
21年目	R 28		0.98645	0.99657	0.98995	0.3468	103.00	8.04	1.60	7.33	16.97	5.88	2.20	0.25	1.69	4.15	1.44	0.62	0.21	21.74	7.54
22年目	R 29		0.98626	0.99656	0.98984	0.3335	103.00	7.95	1.58	7.30	16.83	5.61	2.18	0.25	1.69	4.12	1.37	0.61	0.20	21.56	7.19
23年目	R 30		0.98607	0.99655	0.98974	0.3207	103.00	7.86	1.56	7.28	16.70	5.35	2.16	0.25	1.68	4.08	1.31	0.61	0.19	21.38	6.86
24年目	R 31	0.98846	0.98587	0.99654	0.98963	0.3083	103.00	7.77	1.54	7.25	16.56	5.11	2.13	0.24	1.67	4.05	1.25	0.60	0.19	21.21	6.54
25年目	R 32	0.98833	0.98567	0.99653	0.98953	0.2965	103.00	7.68	1.51	7.23	16.42	4.87	2.11	0.24	1.67	4.02	1.19	0.59	0.18	21.03	6.24
26年目	R 33	0.98819	0.98546	0.99651	0.98941	0.2851	103.00	7.59	1.49	7.20	16.29	4.64	2.08	0.24	1.66	3.98	1.14	0.59	0.17	20.85	5.95
27年目	R 34	0.98805	0.98525	0.99650	0.98930	0.2741	103.00	7.50	1.47	7.18	16.15	4.43	2.06	0.23	1.66	3.95	1.08	0.58	0.16	20.68	5.67
28年目	R 35	0.98790	0.98502	0.99649	0.98919	0.2636	103.00	7.41	1.45	7.15	16.01	4.22	2.03	0.23	1.65	3.91	1.03	0.58	0.15	20.50	5.40
29年目 30年目	R 36		0.98480	0.99648	0.98907 0.98895	0.2534 0.2437	103.00 103.00	7.32 7.23	1.43	7.13	15.88 15.74	4.02 3.84	2.01 1.98	0.23	1.65 1.64	3.88 3.85	0.98 0.94	0.57 0.56	0.14 0.14	20.33	5.15
30年日	R 37	0.98760 0.98745	0.98456 0.98432	0.99646 0.99645	0.98895	0.2437	103.00	7.23	1.41	7.10 7.08	15.74	3.84	1.98	0.22	1.63	3.85	0.94	0.56	0.14	19.97	4.91 4.68
31年日	R 39		0.98432	0.99645	0.98882	0.2343	103.00	7.14	1.36	7.08	15.60	3.48	1.96	0.22	1.63	3.81	0.89	0.55	0.13	19.97	4.68
33年月	R 40	0.98712	0.98381	0.99643	0.98857	0.2166	103.00	6.96	1.34	7.03	15.47	3.40	1.91	0.22	1.62	3.74	0.83	0.54	0.12	19.62	4.40
34年目	R 41	0.98695	0.98355	0.99641	0.98844	0.2083	103.00	6.87	1.32	7.00	15.19	3.16	1.88	0.21	1.62	3.71	0.77	0.54	0.12	19.44	4.05
35年目	R 42	0.98678	0.98327	0.99640	0.98830	0.2003	103.00	6.78	1.30	6.98	15.06	3.02	1.86	0.21	1.61	3.68	0.74	0.53	0.11	19.27	3.86
36年目	R 43	0.98661	0.98299	0.99639	0.98816	0.1926	103.00	6.69	1.28	6.95	14.92	2.87	1.84	0.20	1.61	3.64	0.70	0.53	0.10	19.09	3.68
37年目	R 44	0.98642	0.98269	0.99637	0.98802	0.1852	103.00	6.60	1.25	6.93	14.78	2.74	1.81	0.20	1.60	3.61	0.67	0.52	0.10	18.91	3.50
38年目	R 45	0.98624	0.98239	0.99636	0.98787	0.1780	103.00	6.51	1.23	6.90	14.65	2.61	1.79	0.20	1.59	3.58	0.64	0.51	0.09	18.74	3.34
39年目	R 46	0.98604	0.98207	0.99635	0.98773	0.1712	103.00	6.42	1.21	6.88	14.51	2.48	1.76	0.19	1.59	3.54	0.61	0.51	0.09	18.56	3.18
40年目	R 47	0.98585	0.98174	0.99633	0.98757	0.1646	103.00	6.33	1.19	6.85	14.38	2.37	1.74	0.19	1.58	3.51	0.58	0.50	0.08	18.38	3.03
41年目	R 48	0.98564	0.98140	0.99632	0.98742	0.1583	103.00	6.24	1.17	6.83	14.24	2.25	1.71	0.18	1.58	3.47	0.55	0.49	0.08	18.21	2.88
42年目	R 49	0.98543	0.98105	0.99631	0.98726	0.1522	103.00	6.15	1.15	6.80	14.10	2.15	1.69	0.18	1.57	3.44	0.52	0.49	0.07	18.03	2.74
43年目	R 50		0.98069	0.99629	0.98709	0.1463	103.00	6.07	1.12	6.78	13.97	2.04	1.66	0.18	1.56	3.41	0.50	0.48	0.07	17.85	2.61
44年目	R 51	0.98500	0.98031	0.99628	0.98692	0.1407	103.00	5.98	1.10	6.75	13.83	1.95	1.64	0.17	1.56	3.37	0.47	0.48	0.07	17.68	2.49
45年目	R 52	0.98477	0.97991	0.99627	0.98675	0.1353	103.00	5.89	1.08	6.73	13.69	1.85	1.61	0.17	1.55	3.34	0.45	0.47	0.06	17.50	2.37
46年目	R 53	0.98453	0.97950	0.99625	0.98657	0.1301	103.00	5.80	1.06	6.70	13.56	1.76	1.59	0.17	1.55	3.30	0.43	0.46	0.06	17.32	2.25
47年目	R 54		0.97907	0.99624	0.98639	0.1251	103.00	5.71	1.04	6.68	13.42	1.68	1.57	0.16	1.54	3.27	0.41	0.46	0.06	17.15	2.15
48年目	R 55	0.98404	0.97862	0.99622	0.98620	0.1203	103.00	5.62	1.02	6.65	13.28	1.60	1.54	0.16	1.54	3.24	0.39	0.45	0.05	16.97	2.04
49年目	R 56	0.98378	0.97816	0.99621	0.98601	0.1157	103.00	5.53	0.99	6.63	13.15	1.52	1.52	0.16	1.53	3.20	0.37	0.44	0.05	16.79	1.94
合 計								385.50	76.69	361.60	823.78	309.14	105.73	12.15	83.48	201.37	75.61	29.83	11.37	1,054.98	396.12