(再評価)

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289号 八十里越
事業主体	北陸地方整備局

●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		○費用 ・事業全体:事業費1,123億円(87億円) 、維持管理費15億円(15億円) ※(()) 内の数値は残事業 () 内の数値は残事業 ※(()) 内の数値は残事業 (注)記載している金額は、現在価値化して算出した値。

●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
円滑なモビリ ティの確保	○ 現道等の年間渋滞損失時間及び削減率	
	□ 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	
	■ 拠点空港(会社管理空港、国管理空港、特定地方管理空港)、地方管理空港へのアクセス向上が見込まれる	・対象空港:新潟空港(国管理空港)、対象自治体:只見町 (只見町(役場)~新潟空港、149分⇒122分 時間短縮率18%)
物流効率化の支 援	□ 国際戦略港湾、国際拠点港湾、重要港湾へのアクセス向上が見込まれる	
	■ 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	・農林水産業を主体とする自治体(地区): 只見町、三条市(旧下田村) ・只見町で生産される青果物はこれまで会津若松公設卸売市場へ出荷。 ・当該路線の整備により、只見町から三条市の各種卸売市場へのアクセスが容易になる。 ・只見町(役場)〜三条市卸売市場間 116分 ⇒ 79分 短縮率32%
	□ 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	
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	
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	・現道における交通不能区間:事業区間、及び福島県施工区間にまたがる19.1kmに交通不能区間あり。

日常生活や産業活動の損失を減少する。

■ 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

様式-2

費用と便益の内容

路線名	事業名	延長	事業種別	現拡・BP・そ の他の別
一般国道289号	八十里越	L=11.8Km	一次改築	ВР

計画交通量 (台/日)	車線数	事業主体
1, 400	2	北陸地方整備局

① 費 用

	事業費	維持管理費	合 計
基 準 年		令和3年度	
単純合計	717億円	41億円	758億円
うち残事業分	95億円	41億円	136億円
基準年における 現在価値 (C)	1, 123億円	15億円	1, 138億円
うち残事業分	87億円	15億円	102億円

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					
供用年		令和8年度			
単年便益 (初年便益)	29億円	8. 1億円	0.65億円	37億円	
基準年における 現在価値(B)	490億円	141億円	11億円	641億円	
うち残事業分	490億円	141億円	11億円	641億円	

交通状況の変化(全体・残事業)

事業名:一般国道289号 八十里越

(推計時点 R12 年)

				整備なし(A)	整備あり(B)
①乾弧.	改築道路	交通量**1	[台/日]	-	1, 400
〔バイル	パス等〕	走行時間※2	[分]	-	16
.11	. 8km	走行時間費用※3	[億円/年]	-	5. 56
	①国道8	交通量	[台/日]	16, 100	15, 900
	号	走行時間	[分]	28	28
	:22.9km	走行時間費用	[億円/年]	155. 39	153. 20
	②国送17	交通量	[台/日]	8, 600	8, 400
	②国道17 号 :145.4km	走行時間	[分]	172	172
		走行時間費用	[億円/年]	326. 81	315. 41
	③国道49 号 :92.2km	交通量	[台/日]	5, 200	4, 800
②主な周 辺道路 ^{※4}		走行時間	[分]	110	110
~~~		走行時間費用	[億円/年]	125. 11	111.04
	<b>4</b> 国道	交通量	[台/日]	500	300
	252号	走行時間	[分]	65	65
	:42.1km	走行時間費用	[億円/年]	4. 48	2. 52
	⑤国道	交通量	[台/日]	2, 300	2, 200
	290号	走行時間	[分]	43	43
	:32.0km	走行時間費用	[億円/年]	19. 80	18. 71
	道路合計 .0km	走行時間費用	[億円/年]	7, 496. 79	7, 493. 59

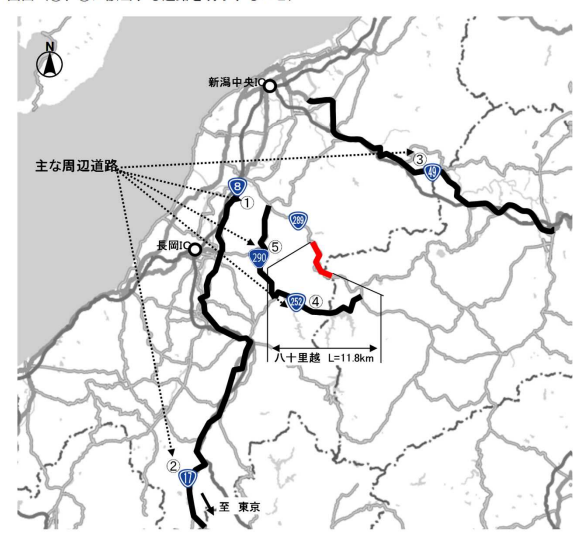
	走行時間費用	走行時間費用	走行時間短縮便益	
	整備なし(A)	整備あり(B)	(A - B)	
合計: 9, 407. 4km 走行時間短縮便益	[億円/年]	8, 128. 37	8, 100. 03	28. 34

※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)



様式-3②

# 費用便益分析の条件

### 事業名: 一般国道289号 八十里越

(2)

			項目	チェック欄
	算出マニュアル	費用便益分析 (平成30年2	所マニュアル 月 国土交通省 道路局 都市局)	
د		その他		
		分析対象期間		50年間
5	♪析の基本的事項	社会的割引率	<u>×</u>	4%
		基準年次		令和3年
	交通流の	1時点のみ推	計	<b>■</b> (R12)
	推計時点	複数時点での	)推計	
		整備の有無る	それぞれで交通流を推計	
	推計の状況		Dいずれかのみ推計	□有□無
	1E 61 07 100 100	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	ノ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)	(H22センサス)
	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	
	ODA	(四段階推定	法)	
		その他(	)	
交		無		
通	開発交通量の 考慮	有		
流			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	
		転換率式を用	引いた配分	
		QーV式と転	奥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	祭日エオの	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	方(将来交通量の設定方法等)	
		その他(	)	
		各回の配分約 して設定	冬了時の速度を交通量でウェイト付け	-
	速度設定の 考え方		交通量が、交通容量(Qmax~Qmin)以上の路線、交通容量(Qma た配分結果となっているため、費用便益算出においては、速度差のいた。	
		最終配分の過		
		採用理由を記載		
		その他		

			項目	チェック欄		
		考慮しない				
		考慮する				
	休日交通の 休日交通の		面的に考慮			
	影響	老康士 7	対象路線のみ考慮			
	30 E	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を記載	Į.		
		考慮しない	<u> </u>			
		考慮する				
	災害等による		採用した通行止め日数	()目		
	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		Г п		
		75) 🗆 0707	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	┃		
				3. 273 C HD 470		
		考慮しない				
		考慮する				
		考慮する場合のみ	採用した冬期日数(年あたり)	(138) 日		
	冬期交通の 影響		採用した冬期日数の考え方を記載	1 <del></del>		
便			降雪が最初に観測された日から最後に観測された日 及び降雪日数(118日)を考慮	までの冬期日数(138日)		
益						
の			冬期の走行速度と交通容量の関係 設定の考え方を記載			
算定			通常期と冬期の速度比(降雪時10%低下、降雪時以外	./%低下)を <del>支</del> 虐		
7	交通流推計の	サルス 1 [*] / と				
	時点以外の	その他	車種別走行台キロの伸び率による設定			
	便益の算定	(	)			
		費用便益分	<b>忻マニュアルの値を使用</b>			
	車種別時間	独自に設定し				
	価値原単位	算出根拠を添	17 9 ること			
		弗田価光公:				
	車種別走行	独自に設定し		_		
	経費原単位	算出根拠を添				
	交通事故減少	中央分離帯の	の有無を考慮			
	便益算定	中央分離帯の	の有無を考慮しない			
	走行時間短縮・走	考慮しない				
		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	l				

## 事業名: 一般国道289号 八十里越

(4)

			項目	チェック欄			
	事業費	詳細事業計画	ョによる値を採用				
		標準投資パタ	マーンを採用				
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	と定根拠を記載				
の	<b>在</b> 村官垤貝	権限代行区間	間であるため、新潟県・福島県の管理する国道の実績値	<b>並から設定</b>			
算	雪寒費		よは寒冷地域である				
定		考慮しない					
		考慮する					
	当該道路整備が 当該道路整備が		事業費を考慮				
	ョ該追路登舗が 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る	方を記載(対策内容、費用等)			
		場合のみ					
	その他						
4.	その他						

### 費用の現在価値算定表(全体)

箇所名:一般国道289号 八十里越

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)

箇所名:一般国道289号	八十里	越			単価(億円)	延長(km) 11.8	単純価値(億円) 0.90
		割戻率	GDP	事業費	(億円)	維持管理	費(億円)
年次	年度	4.0%	デフレータ	単純価値	現在価値	単純価値	現在価値
<u>-40年目</u> -39年目	S 61 S 62	3.9461 3.7943	104.4 104.1	0.50 1.00	1.91 3.69		
-38年目	S 63	3.6484	104.7	1.00	3.53		
-37年目	H 1	3.5081	107.5	1.65	5.45		
-36年目	H 2	3.3731	109.9	2.62	8.14		
<u>-35年目</u> -34年目	H 3	3.2434 3.1187	112.5 114.1	2.91 4.86	8.49 13.45		
	H 5	2.9987	114.1	8.06	21.38		
-32年目	H 6	2.8834	114.3	9.13	23.31		
-31年目	H 7	2.7725	113.7	9.71	23.96		
<u> </u>	H 8	2.6658	113.2	7.87	18.76		
<u>-</u>	H 9 H 10	2.5633 2.4647	114.2 113.6	11.53 15.24	26.19 33.46		
	H 11	2.3699	112.0	18.39	39.38		
-26年目	H 12	2.2788	110.7	27.06	56.37		
-25年目	H 13	2.1911	109.4	20.59	41.73		
<u> </u>	H 14	2.1068	107.6	28.67	56.81		
<u>--23年目</u> -22年目	H 15 H 16	2.0258 1.9479	106.1 105.0	29.82 19.11	57.62 35.88		
	H 17	1.8730	103.7	16.84	30.78		
-20年目	H 18	1.8009	103.0	32.86	58.14		
-19年目	H 19	1.7317	102.1	27.72	47.58		
-18年目	H 20	1.6651	101.6	20.95	34.75		
<u>-17年目</u>	H 21	1.6010	100.3	23.51	37.98		
<u>-16年目</u> -15年目	H 22 H 23	1.5395 1.4802	98.6 97.2	18.76 14.86	29.64 22.90		
—————————————————————————————————————	H 24	1.4233	96.4	18.49	27.63		
-13年目	H 25	1.3686	96.4	15.95	22.92		
-12年目	H 26	1.3159	98.7	17.59	23.73		
<u>-11年目</u>	H 27	1.2653	100.2	22.79	29.12		
<u>-10年目</u> -9年目	H 28 H 29	1.2167 1.1699	100.3 100.5	24.69 32.38	30.31 38.15		
	H 30	1.1249	100.5	27.59	31.28		
-7年目	R 1	1.0816	101.2	29.09	31.46		
一6年目	R 2	1.0400	101.2	32.73	34.04		
<u>--5年目</u> -4年目	R 3	1.0000	101.2	26.36	26.36 26.28		
4年日 3年目	R 4	0.9615 0.9246	101.2 101.2	27.33 27.27	25.21		
-2年目	R 6	0.8890	101.2	27.27	24.24		
-1年目	R 7	0.8548	101.2	12.70	10.86		
供用開始年次	R 8	0.8219	101.2			0.82	0.67
1年目	R 9	0.7903	101.2			0.82	0.65
2年目 3年目	R 10	0.7599 0.7307	101.2 101.2			0.82 0.82	0.62 0.60
4年目	R 12	0.7026	101.2			0.82	0.58
5年目	R 13	0.6756	101.2			0.82	0.55
6年目	R 14	0.6496	101.2			0.82	0.53
7年目	R 15	0.6246	101.2			0.82	0.51
8年目 9年目	R 16 R 17	0.6006 0.5775	101.2 101.2			0.82 0.82	0.49 0.47
10年目	R 18	0.5553	101.2			0.82	0.47
11年目	R 19	0.5339	101.2			0.82	0.44
12年目	R 20	0.5134	101.2			0.82	0.42
13年目	R 21	0.4936	101.2			0.82	0.40
14年目 15年目	R 22	0.4746 0.4564	101.2 101.2			0.82 0.82	0.39 0.37
16年目	R 24	0.4388	101.2			0.82	0.37
17年目	R 25	0.4220	101.2			0.82	0.35
18年目	R 26	0.4057	101.2			0.82	0.33
19年目	R 27	0.3901	101.2			0.82	0.32
20年目 21年目	R 28	0.3751	101.2 101.2			0.82 0.82	0.31 0.30
22年目	R 30	0.3468	101.2			0.82	0.30
23年目	R 31	0.3335	101.2			0.82	0.27
24年目	R 32	0.3207	101.2			0.82	0.26
25年目 26年目	R 33	0.3083 0.2965	101.2 101.2			0.82 0.82	0.25 0.24
27年目	R 35	0.2851	101.2			0.82	0.24
28年目	R 36	0.2741	101.2			0.82	0.22
29年目	R 37	0.2636	101.2			0.82	0.22
30年目	R 38	0.2534	101.2			0.82	0.21
31年目 32年目	R 39	0.2437 0.2343	101.2 101.2			0.82 0.82	0.20 0.19
33年目	R 41	0.2343	101.2			0.82	0.19
34年目	R 42	0.2166	101.2			0.82	0.18
35年目	R 43	0.2083	101.2			0.82	0.17
36年目	R 44	0.2003	101.2			0.82	0.16
37年目 38年目	R 45 R 46	0.1926 0.1852	101.2 101.2			0.82 0.82	0.16 0.15
39年目	R 47	0.1780	101.2			0.82	0.15
40年目	R 48	0.1712	101.2			0.82	0.14
41年目	R 49	0.1646	101.2			0.82	0.13
42年目	R 50	0.1583	101.2			0.82	0.13
43年目 44年目	R 51	0.1522	101.2			0.82	0.12
44年日 45年目	R 52 R 53	0.1463 0.1407	101.2 101.2			0.82 0.82	0.12 0.12
46年目	R 54	0.1353	101.2			0.82	0.12
47年目	R 55	0.1301	101.2			0.82	0.11
48年目	R 56	0.1251	101.2			0.82	0.10
49年目 合 計	R 57	0.1203	101.2	-2.59 714.86	-0.31 1122.56	0.82 41.00	0.10 15.02
			l .		1122.30		10.02
単純事業費計				717.45		41.00	

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。 (投資パターンの変化による費用便益分析結果への影響等については、再評価及び事後評価として 評価を実施。) 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)

#持管理費の単純単価の第出(消費税相当額含む) 箇所名:一般国道289号 八十里越 #両(億円) 延長(km) 単純価値(億円)

0.076 11.8 0.90 割戻率 **GDP** 事業費(億円) 維持管理費(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 4.0% -4年目 101.2 R 0.9615 27.33 26.28 4 一3年目 R 5 0.9246 101.2 27.27 25.21 -2年目 0.8890 lR 101.2 27 27 24.24 6 -1年目 R 0.8548 101.2 12.70 10.86 供用開始年次 lR 8 0.8219 101.2 0.82 0.67 1年目 0.7903 101.2 0.82 0.65 2年目 lR 10 0.7599 101.2 0.82 0.62 3年目 lR 11 0.7307 101.2 0.82 0.60 4年目 R 12 0.7026 101.2 0.82 0.58 5年目 101.2 0.55 R 13 0.6756 0.82 6年目 R 14 0.6496 101.2 0.82 0.53 7年目 R 0.6246 101.2 15 0.82 0.51 8年目 16 0.6006 101.2 0.82 0.49 9年目 R 17 0.5775 101.2 0.82 0.47 10年目 18 101.2 R 0.5553 0.82 0.46 11年目 R 19 0.5339 101.2 0.82 0.44 12年目 R 20 0.5134 101.2 0.82 0.42 13年目 101.2 0.40 lR 21 0.4936 0.82 14年目 0.39 R 22 0.4746 101.2 0.82 15年目 23 0.4564 101.2 0.82 0.37 16年目 lR 24 0.4388 101.2 0.82 0.36 17年日 25 0.4220 101.2 0.82 0.35 lR 18年目 R 26 0.4057 101.2 0.82 0.33 19年目 R 27 0.3901 101.2 0.82 0.32 20年目 R 101.2 0.31 0.3751 0.82 21年目 R 29 0.3607 101.2 0.82 0.30 22年目 R 30 0.3468 101.2 0.82 0.28 23年目 R 31 0.3335 101.2 0.82 0.27 24年目 32 0.3207 101.2 0.82 0.26 R 25年目 R 33 0.3083 101.2 0.82 0.25 26年目 101.2 34 0.2965 0.82 0.24 lR 27年目 R 0.2851 101.2 0.82 0.23 35 28年目 R 36 0.2741 101.2 0.82 0.22 29年目 0.2636 101.2 0.82 0.22 37 30年目 lR 38 0.2534 101.2 0.82 0.21 31年目 39 0.2437 101.2 0.82 0.20 R 32年目 R 40 0.2343 101.2 0.82 0.19 33年<u>目</u> 0.2253 101.2 lR 41 0.82 0.18 34年目 R 42 0.2166 101.2 0.82 0.18 35年目 43 101.2 lR 0.2083 0.82 0.17 36年目 R 44 0.2003 101.2 0.82 0.16 37年目 R 45 0.1926 101.2 0.82 0.16 38年目 46 0.1852 101.2 0.82 0.15 R 39年目 R 47 0.1780 101.2 0.82 0.15 40年目 0.1712 101.2 0.14 R 48 0.82 41年目 R 49 0.1646 101.2 0.82 0.13 42年目 50 R 0.1583 101.2 0.13 0.82 43年目 51 0.1522 101.2 0.82 0.12 44年日 101.2 lR 52 0.1463 0.82 0.12 45年目 R 53 0.1407 101.2 0.82 0.12 46年目 R 54 0.1353 101.2 0.82 0.11 47年目 55 1012 0.11 IR 0.1301 0.82 48年目 R 0.1251 101.2 0.82 0.10 56 49年目 101.2 0.10 lR 57 0.1203 -0 60 -0.07 0.82 15.02 93.97 86.52 41.00 合 닭 単純事業費計 94.57 41.00

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。 (投資パターンの変化による費用便益分析結果への影響等については、再評価及び事後評価として 評価を実施。)

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(全体・残事業) 箇所名:一般国道289号 ハ十里越

快価の現在側膜界に収(主体・残争来) <u>園所名:一版</u> 園道200号 ハT里隆																					
							GDP													合	計
	年度	F度 総走行台キロの年次別伸び率			割戻率	デフレータ	走行時間短縮便益(億円)			走行経費減少便益(億円)			1		事故減少便益(億円)			(億円)			
	(基準年)										現在価値					現在価値		現在価値	便益合計	現在価値	
年次	R3	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	(A) × (2)	3	③×(A)	<b>(</b> (1)~(3))	割引率4%
供用開始年次	R 8	0. 99637	0. 98215	1. 00301	0. 99559	0.8219	101.2	7.36	2.41	18.75	28.51	23.43	1.76	0.61	5.77	8.14	6.69	0.65	0.54	37.31	30.66
1年目	R 9	0. 99635	0. 98183	1.00300	0. 99557	0.7903	101.2	7.33	2.36	18.80	28.50	22.52	1.76	0.60	5.79	8.14	6.43	0.65	0.51	37.29	29.47
2年目	R 10	0. 99634	0. 98149	1. 00299	0. 99555	0.7599	101.2	7.30	2.32	18.86	28.48	21.64	1.75	0.59	5.80	8.14	6.19	0.65	0.49	37.27	28.32
	R 11	0. 99633	0. 98114	1. 00298	0. 99553	0.7307	101.2	7.28	2.28	18.92	28.47	20.80	1.74	0.57	5.82	8.14	5.95	0.65	0.47	37.25	27.22
	R 12	0. 99094	0. 99051	0. 99783	0. 99205	0.7026	101.2	7.21	2.26	18.87	28.34	19.91	1.73	0.57	5.81	8.11	5.70	0.64	0.45	37.09	26.06
	R 13	0. 99086	0. 99042	0. 99783	0. 99199	0.6756	101.2	7.14	2.23	18.83	28.21	19.06	1.71	0.56	5.80	8.07	5.45	0.64	0.43	36.92	24.94
	R 14	0. 99077	0. 99033	0. 99783	0. 99192	0.6496	101.2	7.14	2.21	18.79	28.08	18.24	1.70	0.56	5.78	8.04	5.22	0.63	0.43	36.75	23.87
7年目	R 15	0. 99069	0. 99023	0. 99782	0. 99186	0.6246	101.2	7.00	2.19	18.75	27.95	17.46	1.68	0.55	5.77	8.00	5.00	0.63	0.41	36.58	22.85
	R 16	0. 99060	0. 99014	0. 99782	0. 99179	0.6006	101.2	6.95	2.13	18.71	27.83	16.71	1.66	0.55	5.76	7.97	4.79	0.62	0.39	36.42	21.87
		0. 99051	0. 99004	0. 99781	0. 99172	0.5775															
	R 17						101.2	6.88	2.15	18.67	27.70	16.00	1.65	0.54	5.75	7.94	4.58	0.62	0.36	36.25	20.93
10年目	R 18	0. 99042	0. 98994	0. 99781	0. 99166	0.5553	101.2	6.82	2.13	18.63	27.57	15.31	1.63	0.54	5.73	7.90	4.39	0.61	0.34	36.08	20.04
	R 19	0. 99033	0. 98984	0. 99780	0. 99158	0.5339	101.2	6.75	2.10	18.59	27.44	14.65	1.62	0.53	5.72	7.87	4.20	0.60	0.32	35.92	19.18
	R 20	0. 99023	0. 98973	0. 99780	0. 99151	0.5134	101.2	6.68	2.08	18.55	27.31	14.02	1.60	0.53	5.71	7.84	4.02	0.60	0.31	35.75	18.35
13年目	R 21	0. 99014	0. 98963	0. 99779	0. 99144	0.4936	101.2	6.62	2.06	18.51	27.18	13.42	1.59	0.52	5.70	7.80	3.85	0.59	0.29	35.58	17.56
	R 22	0. 99004	0. 98952	0. 99779	0. 99137	0.4746	101.2	6.55	2.04	18.46	27.06	12.84	1.57	0.51	5.68	7.77	3.69	0.59	0.28	35.41	16.81
10 I H	R 23	0. 98994	0. 98941	0. 99778	0. 99129	0.4564	101.2	6.49	2.02	18.42	26.93	12.29	1.55	0.51	5.67	7.73	3.53	0.58	0.27	35.25	16.09
16年目	R 24	0. 98984	0. 98929	0. 99778	0. 99122	0.4388	101.2	6.42	2.00	18.38	26.80	11.76	1.54	0.50	5.66	7.70	3.38	0.58	0.25	35.08	15.39
17年目	R 25	0. 98973	0. 98918	0. 99777	0. 99114	0.4220	101.2	6.35	1.97	18.34	26.67	11.25	1.52	0.50	5.65	7.67	3.24	0.57	0.24	34.91	14.73
18年目	R 26	0. 98963	0.98906	0. 99777	0. 99106	0.4057	101.2	6.29	1.95	18.30	26.54	10.77	1.51	0.49	5.63	7.63	3.10	0.57	0.23	34.74	14.10
19年目	R 27	0. 98952	0. 98894	0. 99776	0.99098	0.3901	101.2	6.22	1.93	18.26	26.41	10.30	1.49	0.49	5.62	7.60	2.96	0.56	0.22	34.58	13.49
20年目	R 28	0. 98941	0. 98881	0. 99776	0. 99090	0.3751	101.2	6.16	1.91	18.22	26.28	9.86	1.48	0.48	5.61	7.56	2.84	0.56	0.21	34.41	12.91
21年目	R 29	0. 98929	0. 98869	0. 99775	0. 99081	0.3607	101.2	6.09	1.89	18.18	26.16	9.43	1.46	0.48	5.59	7.53	2.72	0.55	0.20	34.24	12.35
22年目	R 30	0. 98918	0. 98856	0. 99775	0. 99073	0.3468	101.2	6.02	1.87	18.14	26.03	9.03	1.44	0.47	5.58	7.50	2.60	0.55	0.19	34.07	11.82
	R 31	0. 98906	0. 98842	0. 99774	0. 99064	0.3335	101.2	5.96	1.84	18.10	25.90	8.64	1.43	0.47	5.57	7.46	2.49	0.54	0.18	33.91	11.31
24年目	R 32	0. 98895	0. 98830	0. 99774	0. 99056	0.3207	101.2	5.89	1.82	18.06	25.77	8.26	1.41	0.46	5.56	7.43	2.38	0.54	0.17	33.74	10.82
	R 33	0. 98884	0. 98818	0. 99773	0. 99048	0.3083	101.2	5.83	1.80	18.01	25.64	7.91	1.40	0.45	5.54	7.40	2.28	0.53	0.16	33.57	10.35
	R 34	0. 98874	0. 98806	0. 99773	0. 99040	0.2965	101.2	5.76	1.78	17.97	25.51	7.57	1.38	0.45	5.53	7.46	2.18	0.53	0.16	33.40	9.90
27年目	R 35	0. 98863	0. 98794	0. 99772	0. 99032	0.2851	101.2	5.70	1.76	17.93	25.39	7.37	1.36	0.43	5.52	7.33	2.18	0.52	0.10	33.40	9.48
	R 36	0. 98852	0. 98782	0. 99772	0. 99024	0.2741	101.2	5.63	1.74	17.89	25.26	6.92	1.35	0.44	5.51	7.29	2.00	0.52	0.14	33.07	9.06
	R 37	0. 98841	0. 98770	0. 99771	0. 99016	0.2636	101.2	5.57	1.72	17.85	25.13	6.62	1.33	0.43	5.49	7.26	1.91	0.51	0.14	32.90	8.67
30年目	R 38	0. 98830	0. 98758	0. 99771	0. 99008	0.2534	101.2	5.50	1.69	17.81	25.00	6.34	1.32	0.43	5.48	7.23	1.83	0.51	0.13	32.74	8.30
	R 39	0. 98820	0. 98746	0. 99770	0.99000	0.2437	101.2	5.44	1.67	17.77	24.88	6.06	1.30	0.42	5.47	7.19	1.75	0.50	0.12	32.57	7.94
	R 40	0. 98809	0. 98734	0. 99770	0. 98992	0.2343	101.2	5.37	1.65	17.73	24.75	5.80	1.29	0.42	5.46	7.16	1.68	0.50	0.12	32.41	7.59
33年目	R 41		0. 98722	0. 99769	0. 98984	0.2253	101.2	5.31	1.63	17.69	24.62	5.55	1.27	0.41	5.44	7.13	1.61	0.49	0.11	32.24	7.26
	R 42		0. 98710	0. 99769	0. 98976	0.2166	101.2	5.24	1.61	17.65	24.50	5.31	1.26	0.41	5.43	7.09	1.54	0.49	0.11	32.08	6.95
	R 43	0. 98776	0. 98698	0. 99768	0. 98968	0.2083	101.2	5.18	1.59	17.60	24.37	5.08	1.24	0.40	5.42	7.06	1.47	0.48	0.10	31.91	6.65
36年目	R 44	0. 98766	0. 98686	0. 99768	0. 98960	0.2003	101.2	5.11	1.57	17.56	24.25	4.86	1.23	0.40	5.41	7.03	1.41	0.48	0.10	31.75	6.36
37年目	R 45	0. 98755	0.98674	0. 99767	0. 98952	0.1926	101.2	5.05	1.55	17.52	24.12	4.65	1.21	0.39	5.39	6.99	1.35	0.47	0.09	31.59	6.08
38年目	R 46	0. 98744	0. 98662	0. 99767	0. 98944	0.1852	101.2	4.99	1.53	17.48	24.00	4.44	1.19	0.39	5.38	6.96	1.29	0.47	0.09	31.42	5.82
39年目	R 47	0. 98733	0. 98650	0. 99766	0. 98936	0.1780	101.2	4.92	1.51	17.44	23.87	4.25	1.18	0.38	5.37	6.93	1.23	0.46	0.08	31.26	5.56
40年目	R 48	0. 98722	0. 98638	0. 99766	0. 98928	0.1712	101.2	4.86	1.49	17.40	23.75	4.07	1.16	0.38	5.36	6.90	1.18	0.46	0.08	31.10	5.32
	R 49	0. 98712	0. 98626	0. 99765	0. 98920	0.1646	101.2	4.80	1.47	17.36	23.62	3.89	1.15	0.37	5.34	6.86	1.13	0.45	0.07	30.94	5.09
	R 50	0. 98701	0. 98614	0. 99765	0. 98912	0.1583	101.2	4.74	1.44	17.32	23.50	3.72	1.13	0.36	5.33	6.83	1.08	0.45	0.07	30.78	4.87
	R 51	0. 98690	0. 98602	0. 99764	0. 98904	0.1522	101.2	4.67	1.42	17.28	23.38	3.56	1.12	0.36	5.32	6.80	1.03	0.44	0.07	30.62	4.66
	R 52		0. 98590	0. 99764	0. 98896	0.1463	101.2	4.61	1.40	17.24	23.25	3.40	1.11	0.35	5.31	6.76	0.99	0.44	0.06	30.46	4.46
45年目	R 53	0. 98669	0. 98578	0. 99763	0. 98888	0.1407	101.2	4.55	1.38	17.24	23.13	3.25	1.09	0.35	5.29	6.73	0.95	0.44	0.06	30.40	4.40
	R 54	0. 98658	0. 98566	0. 99763	0. 98880	0.1353	101.2	4.55	1.36	17.20	23.13	3.23	1.09	0.33	5.29	6.70	0.93	0.43	0.06	30.30	4.26
	R 55	0. 98647	0. 98554	0. 99762	0. 98872	0.1301	101.2	4.49	1.34	17.10	22.89	2.98	1.06	0.34	5.27	6.70	0.91	0.43	0.06	29.98	3.90
48年目	R 56	0. 98636	0. 98542	0. 99762	0. 98864	0.1251	101.2	4.37	1.33	17.07	22.77	2.85	1.05	0.33	5.25	6.64	0.83	0.42	0.05	29.82	3.73
	R 57	0. 98625	0. 98530	0. 99761	0. 98856	0.1203	101.2	4.31	1.31	17.03	22.65	2.72	1.03	0.33	5.24	6.60	0.79	0.41	0.05	29.66	3.57
合 計		I						293.25	90.93	901.16	1,285.35	489.75	70.28	22.96	277.36	370.59	140.76	26.79	10.55	1,682.73	641.06