

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148号 小谷道路
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	■ 便益が費用を上回っている	<p>○費用 ・事業全体：事業費324億円（36億円）、維持管理費2.5億円（0.36億円）</p> <p>○効果 ①災害時の迂回解消を含む走行時間の短縮等 281億円（46億円） ②災害による被害の回避 ・通行止めによる営業停止損益の解消 3.8億円 ・救命救急医療施設へのアクセス向上 0.40億円 ・災害時における交通の確保 1.5億円 ・バス路線の利便性・信頼性向上（日常生活圏の中心都市である大町市に連絡する唯一の連絡道路） ③地域住民の不安解消 ・通行止めの解消により不安感が解消 ※（ ）内の数値は残事業の効果</p> <p>(注1)事業の効果に記載している金額は、防災面の効果を完成後50年間の便益額として現在価値化して算出した値であり、試算値を含む。 (注2)費用に記載している金額は、現在価値化して算出した値。</p>

●事業の効果や必要性を評価するための指標

政策目標	指 標 （対象となる指標のみ記載。効果が確認されるものは□を■に変更）	指標チェックの根拠	
1. 活力	円滑なモビリティの確保	○ 現道等の年間渋滞損失時間及び削減率	線形が悪く速度低下は発生しているが渋滞ではない。そのため、算定対象外とした。
		□ 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	混雑時旅行速度が20km/hを下回る区間はない。
		□ 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/日以上踏切道の除却もしくは交通改善が期待される	当該区間に踏切道なし。
		■ 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	小谷村村営バス 往復12便/日 川尻BS～湯原BS 11.1分⇒9.5分 約2分短縮
		□ 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	新幹線駅（長野駅）及び特急停車駅（南小谷駅）と小谷村（役場）を結ぶ経路上にない。
		□ 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	松本空港（第三種空港）と小谷村（役場）とを連絡する経路上にない。
	物流効率化の支援	■ 特定重要港湾もしくは国際コンテナ航路の発着港湾へのアクセス向上が見込まれる	伏木富山港～松本IC、227分⇒225分 約2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が向上		農林水産業を主体とする地域と位置づけられない。 小谷村の就労人口 第1次産業 365人、第2次産業 425人、第3次産業 1,276人（H17国勢調査）	
■ 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		総重量25tの車両の規制（姫三橋）	
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なし。	

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
	国土・地域ネットワークの構築	□ 地域高規格道路の位置づけあり	地域高規格道路ではない。
		■ 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	新潟県糸魚川市－長野県大町市 84.6分 → 83分 約2分短縮
		□ 現道等における交通不能区間を解消する	雨量による事前通行規制区間（連続100mm、時間25mm）あり。区間外にも規制区間（新潟側に事前雨量規制区間（連続80mm、時間20mm））があるため、通行規制は解除されない。
		■ 現道等における大型車のすれ違い困難区間を解消する	平面曲線半径 R=15m、R=30mがR=140mに改善
1. 活力	国土・地域ネットワークの構築	□ 日常活動圏の中心都市へのアクセス向上が見込まれる	日常活動圏の中心都市（大町市）と小谷村（役場）の経路上にない。
		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	該当するプロジェクトなし。	
	■ 主要な観光地へのアクセス向上が期待される	白馬五竜スキー場 38.7万人/年、糸魚川市海水浴場 25.4万人/年 約2分短縮	
	□ 新規整備の公共公益施設へ直結する道路である	直結する新規の公共公益施設なし。	
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/日以上全ての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	歩行者交通量9人/12h、自転車交通量0台/12h（H17道路交通センサス R148 区間1217）
		□ 交通バリアフリー法における道路特定事業に位置付けがある、または、交通バリアフリー法に基づく重点整備地区における特定経路を形成する区間が新たにバリアフリー化される	交通バリアフリー法における道路特定事業の位置づけなし。交通バリアフリー法に基づく重点整備地区ではない。
	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	電線地中化5ヶ年計画の位置づけなし。
		□ 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	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）の幹線道路ではない。
	安全で安心できるくらしの確保	■ 二次医療施設へのアクセス向上が見込まれる	北小谷地区から大町市の大町総合病院へのアクセスが向上 26分⇒24分 約2分短縮
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在する場合において、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	死傷事故率500件/億台キロ以上の区間はない。
		□ 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、歩道が無い又は狭小な区間に歩道が設置される	歩行者交通量9人/12h（H17道路交通センサス R148 区間1217）
	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	残事業区間が通行止めになった場合に、孤立する集落はない。
		□ 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5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	長野県地域防災計画（一次緊急輸送路）
		□ 緊急輸送道路が通行止になった場合に大幅な迂回を強いられる区間の代替路線を形成する	大幅な迂回を強いられる区間の代替路線とはならない。
		□ 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	通行規制なし。
		■ 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	冬期の交通障害について、平面曲線半径 R=15m、R=30m、縦断勾配 I <sub>max</sub> =8.9%を改良
		4. 環境	地球環境の保全
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	排出削減量：4.3t/年、排出削減率：4.3割削減	
	● 現道等における自動車からのSPM排出削減率	排出削減量：0.4t/年、排出削減率：4.0割削減	

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
		<input type="checkbox"/> 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	騒音レベルが夜間要請限度を超過している区間なし。
		<input type="checkbox"/> その他、環境や景観上の効果が期待される	環境や景観上の効果を目的とした整備をしていない。
5. その他	他のプロジェクトとの関係	<input type="checkbox"/> 関連する大規模道路事業と一体的に整備する必要あり	関連する大規模道路事業なし。
		<input type="checkbox"/> 他機関との連携プログラムに位置づけられている	他機関との連携プロジェクトの位置づけなし。
		<input type="checkbox"/> 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	特になし。

(再評価)

様式-2

## 費用と便益の内容

※便益は、災害時の迂回解消を含めた走行時間の短縮 等

路線名	事業名	延長	事業種別	現拡・BP・その他の別
一般国道148号	小谷道路	L=4.6km	一次改築	BP・現拡

計画交通量 (台/日)	車線数	事業主体
4,600	2	北陸地方整備局

### ① 費用

	事業費	維持管理費	合計
基準年	平成22年度		
単純合計	243億円	4.0億円	247億円
うち残事業分	39億円	1.0億円	40億円
基準年における 現在価値 (C)	324億円	2.5億円	327億円
うち残事業分	36億円	0.36億円	36億円

### 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22年度			
供用年	平成10年度、平成26年度			
単年便益 (初年便益)	5.1億円	0.86億円	0.04億円	6.0億円
基準年における 現在価値 (B)	240億円	38億円	1.8億円	281億円
うち残事業分	39億円	6.4億円	0.23億円	46億円

# 交通状況の変化（全体）

様式－3①

事業名：一般国道148号 小谷道路

（推計時点 H42年）

			整備なし(A)	整備あり(B)	
①新設・改築道路 ：4.6km	交通量 <sup>※1</sup>	[台/日]		4,600	
	走行時間 <sup>※2</sup>	[分]		6.1	
	走行時間費用 <sup>※3</sup>	[億円/年]		6.12	
②主な周辺道路 <sup>※4</sup>	現道(国道148号) ：5.5km	交通量	[台/日]	4,600	
		走行時間	[分]	12.8	
		走行時間費用	[億円/年]	13.01	
		交通量	[台/日]		
		走行時間	[分]		
		走行時間費用	[億円/年]		
		交通量	[台/日]		
		走行時間	[分]		
		走行時間費用	[億円/年]		
		交通量	[台/日]		
		走行時間	[分]		
		走行時間費用	[億円/年]		
③その他道路合計	走行時間費用	[億円/年]	60.69	60.55	

			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：4.6km	走行時間短縮便益	[億円/年]	73.70	66.67	7.03

※1： 当該道路内の平均値または代表的な値を記載する。

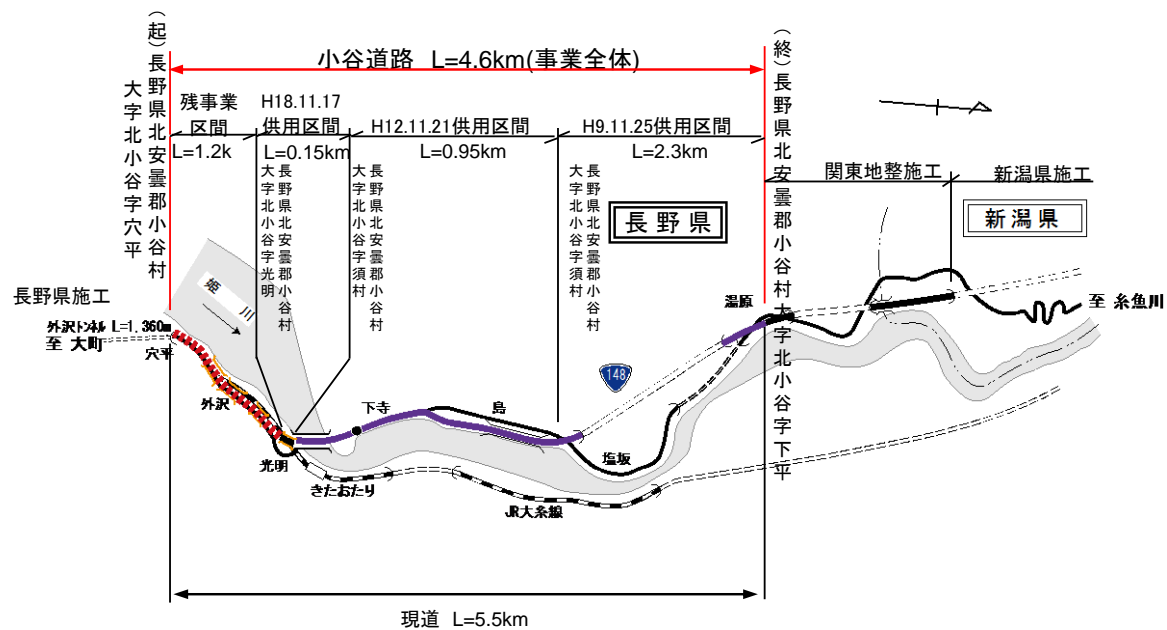
※2： 配分計算結果を用いる場合と当該道路の代表的な速度から算出する場合がある。

※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



交通状況の変化（残事業）

様式－3①

事業名：一般国道148号 小谷道路

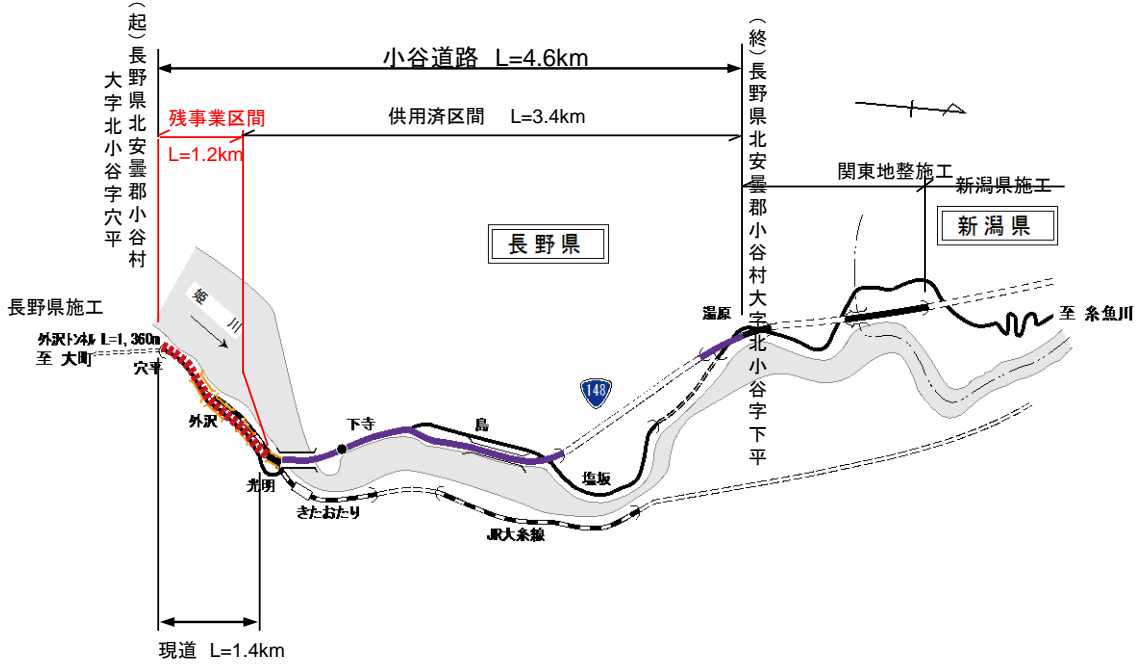
（推計時点 H42年）

			整備なし(A)	整備あり(B)	
①新設・改築道路 : 4.6km	交通量 <sup>※1</sup>	[台/日]		4,600	
	走行時間 <sup>※2</sup>	[分]		6.1	
	走行時間費用 <sup>※3</sup>	[億円/年]		6.12	
②主な周辺道路 <sup>※4</sup>	現道(国道148号) : 5.5km	交通量	[台/日]	4,600	
		走行時間	[分]	7.8	
		走行時間費用	[億円/年]	7.84	
		交通量	[台/日]		
		走行時間	[分]		
		走行時間費用	[億円/年]		
		交通量	[台/日]		
		走行時間	[分]		
		走行時間費用	[億円/年]		
		交通量	[台/日]		
		走行時間	[分]		
		走行時間費用	[億円/年]		
③その他道路合計	走行時間費用	[億円/年]	60.69	60.55	

			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 : 4.6km	走行時間短縮便益	[億円/年]	68.53	66.67	1.86

- ※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





## 算出の条件

事業名：一般国道148号 小谷道路

(2)

項目		チェック欄	
算出マニュアル	費用便益分析マニュアル (平成20年11月 国土交通省 道路局 都市・地域整備局)	<input checked="" type="checkbox"/>	
	その他	<input type="checkbox"/>	
分析の基本的事項	分析対象期間	50年間	
	社会的割引率	4%	
	基準年次	平成22年度	
交通流の推計時点	1時点のみ推計	<input checked="" type="checkbox"/> (平成42年)	
	複数時点での推計	<input type="checkbox"/>	
推計の状況	整備の有無それぞれで交通流を推計	<input checked="" type="checkbox"/>	
	整備の有無のいずれかのみ推計	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	
	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	
推計に用いたOD表	道路交通センサスをベースとした自動車OD表 (三段階推定法)	<input checked="" type="checkbox"/> (H17センサス)	
	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)	<input type="checkbox"/>	
	その他( )	<input type="checkbox"/>	
開発交通量の考慮	無	<input checked="" type="checkbox"/>	
	有	<input type="checkbox"/>	
	有の場合のみ	考慮した開発交通量(トリップ数) ( )台トリップ/日 考慮した理由を記載	
配分交通量の推計手法	Q-V式を用いた配分	<input type="checkbox"/>	
	転換率式を用いた配分	<input type="checkbox"/>	
	Q-V式と転換率式の併用による配分	<input checked="" type="checkbox"/>	
	均衡配分(リンクパフォーマンス関数を用いた配分)	<input type="checkbox"/>	
	簡易手法	<input type="checkbox"/>	
	簡易手法の 採択理由	小規模事業である	<input type="checkbox"/>
		山間部海岸部で併行道路が少ない	<input type="checkbox"/>
	その他( )		
	簡易手法の考え方(将来交通量の設定方法等)	<input type="checkbox"/>	
	その他( )	<input type="checkbox"/>	
速度設定の考え方	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	<input type="checkbox"/>	
	採用理由を記載		
	最終配分の速度	<input type="checkbox"/>	
	採用理由を記載		
	その他(QV条件式より平均速度を算出)	<input checked="" type="checkbox"/>	

(3)

項目		チェック欄		
便益の算定	休日交通の影響	考慮しない	<input type="checkbox"/>	
		考慮する	<input checked="" type="checkbox"/>	
		考慮する場合のみ	面的に考慮	<input type="checkbox"/>
			対象路線のみ考慮	<input type="checkbox"/>
			採用した休日係数	(107.1) %
	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 平日と休日の交通量比を考慮			
	災害等による通行止めの影響	考慮しない	<input type="checkbox"/>	
		考慮する	<input checked="" type="checkbox"/>	
		考慮する場合のみ	採用した通行止め日数(年あたり)	(1.2) 日
			採用した通行止め日数の考え方を記載 過去8年間の実績を考慮	
とり止め交通を考慮する	<input type="checkbox"/>			
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 過去の実績値がないため				
冬期交通の影響	考慮しない	<input type="checkbox"/>		
	考慮する	<input checked="" type="checkbox"/>		
	考慮する場合のみ	採用した冬期日数(年あたり)	(133) 日	
		採用した冬期日数の考え方を記載 降雪が最初に観測された日から最後に観測された日までの日数を考慮		
		冬期の走行速度と交通容量の関係		
設定の考え方を記載 通常期と冬期の速度比を考慮				
交通流推計の時点以外の便益の算定	ブロック別・車種別走行台キロの伸び率による設定	<input checked="" type="checkbox"/>		
	その他 ( )	<input type="checkbox"/>		
車種別時間価値原単位	費用便益分析マニュアルの値を使用	<input checked="" type="checkbox"/>		
	独自に設定した値を使用 算出根拠を添付すること	<input type="checkbox"/>		
車種別走行経費原単位	費用便益分析マニュアルの値を使用	<input checked="" type="checkbox"/>		
	独自に設定した値を使用 算出根拠を添付すること	<input type="checkbox"/>		
交通事故減少便益算定	中央分離帯の有無を考慮	<input type="checkbox"/>		
	中央分離帯の有無を考慮しない	<input checked="" type="checkbox"/>		
走行時間短縮・走行経費減少・交通事故減少以外の便益	考慮しない	<input checked="" type="checkbox"/>		
	考慮する (考慮の場合、算出根拠を添付すること)	<input type="checkbox"/>		
その他				



## 費用の現在価値算定表(全体)

維持管理費の単純単価の算出(消費税相当額含む)

箇所名:一般国道148号 小谷道路

年次	年度	割引率 4.0%	GDP デフレーター	事業費(億円)		維持管理費(億円)	
				単純価値	現在価値	単純価値	現在価値
				単価(億円) 0.0200	延長(km) 4.6	単純単価(億円) 0.0920	
-5年目	H 5	1.9479	103.7	6.81	11.68		
-4年目	H 6	1.8730	103.6	9.62	15.88		
-3年目	H 7	1.8009	103.0	36.22	57.82		
-2年目	H 8	1.7317	102.4	43.70	67.47		
-1年目	H 9	1.6651	103.4	26.97	39.65		
供用開始年次	H 10	1.6010	102.8	13.75	19.55	0.04	0.06
1年目	H 11	1.5395	101.3	9.53	13.22	0.04	0.06
2年目	H 12	1.4802	99.7	6.29	8.53	0.04	0.06
3年目	H 13	1.4233	98.4	0.19	0.25	0.06	0.08
4年目	H 14	1.3686	96.6	0.48	0.62	0.06	0.08
5年目	H 15	1.3159	95.4	0.48	0.60	0.06	0.08
6年目	H 16	1.2653	94.4	2.38	2.91	0.06	0.08
7年目	H 17	1.2167	93.2	2.10	2.50	0.06	0.07
8年目	H 18	1.1699	92.5	2.86	3.30	0.06	0.07
9年目	H 19	1.1249	91.7	7.24	8.11	0.06	0.07
10年目	H 20	1.0816	91.3	12.33	13.34	0.06	0.07
11年目	H 21	1.0400	91.3	10.80	11.23	0.06	0.07
12年目	H 22	1.0000	91.3	12.38	12.38	0.06	0.06
13年目	H 23	0.9615	91.3	7.05	6.78	0.06	0.06
14年目	H 24	0.9246	91.3	22.41	20.72	0.06	0.06
15年目	H 25	0.8890	91.3	9.31	8.28	0.09	0.08
16年目	H 26	0.8548	91.3			0.09	0.07
17年目	H 27	0.8219	91.3			0.09	0.07
18年目	H 28	0.7903	91.3			0.09	0.07
19年目	H 29	0.7599	91.3			0.09	0.07
20年目	H 30	0.7307	91.3			0.09	0.06
21年目	H 31	0.7026	91.3			0.09	0.06
22年目	H 32	0.6756	91.3			0.09	0.06
23年目	H 33	0.6496	91.3			0.09	0.06
24年目	H 34	0.6246	91.3			0.09	0.05
25年目	H 35	0.6006	91.3			0.09	0.05
26年目	H 36	0.5775	91.3			0.09	0.05
27年目	H 37	0.5553	91.3			0.09	0.05
28年目	H 38	0.5339	91.3			0.09	0.05
29年目	H 39	0.5134	91.3			0.09	0.04
30年目	H 40	0.4936	91.3			0.09	0.04
31年目	H 41	0.4746	91.3			0.09	0.04
32年目	H 42	0.4564	91.3			0.09	0.04
33年目	H 43	0.4388	91.3			0.09	0.04
34年目	H 44	0.4220	91.3			0.09	0.04
35年目	H 45	0.4057	91.3			0.09	0.04
36年目	H 46	0.3901	91.3			0.09	0.03
37年目	H 47	0.3751	91.3			0.09	0.03
38年目	H 48	0.3607	91.3			0.09	0.03
39年目	H 49	0.3468	91.3			0.09	0.03
40年目	H 50	0.3335	91.3			0.09	0.03
41年目	H 51	0.3207	91.3			0.09	0.03
42年目	H 52	0.3083	91.3			0.09	0.03
43年目	H 53	0.2965	91.3			0.09	0.03
44年目	H 54	0.2851	91.3			0.09	0.02
45年目	H 55	0.2741	91.3			0.09	0.02
46年目	H 56	0.2636	91.3			0.09	0.02
47年目	H 57	0.2534	91.3			0.09	0.02
48年目	H 58	0.2437	91.3			0.09	0.02
49年目	H 59	0.2343	91.3	-2.65	-0.62	0.09	0.02
合計				240.25	324.20	3.96	2.52
単純事業費計				242.90		3.96	

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。  
(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)

維持管理費の単純単価の算出(消費税相当額含む)

箇所名:一般国道148号 小谷道路

年次	年度	割引率 4.0%	GDP デフレタ	事業費(億円)		維持管理費(億円)	
				単純価値	現在価値	単純価値	現在価値
				0.0200	1.2	0.0240	
-4年目	H 22	1.0000	91.3	0.00	0.00		
-3年目	H 23	0.9615	91.3	7.05	6.78		
-2年目	H 24	0.9246	91.3	22.41	20.72		
-1年目	H 25	0.8890	91.3	9.31	8.28		
供用開始年次	H 26	0.8548	91.3			0.02	0.02
1年目	H 27	0.8219	91.3			0.02	0.02
2年目	H 28	0.7903	91.3			0.02	0.02
3年目	H 29	0.7599	91.3			0.02	0.02
4年目	H 30	0.7307	91.3			0.02	0.01
5年目	H 31	0.7026	91.3			0.02	0.01
6年目	H 32	0.6756	91.3			0.02	0.01
7年目	H 33	0.6496	91.3			0.02	0.01
8年目	H 34	0.6246	91.3			0.02	0.01
9年目	H 35	0.6006	91.3			0.02	0.01
10年目	H 36	0.5775	91.3			0.02	0.01
11年目	H 37	0.5553	91.3			0.02	0.01
12年目	H 38	0.5339	91.3			0.02	0.01
13年目	H 39	0.5134	91.3			0.02	0.01
14年目	H 40	0.4936	91.3			0.02	0.01
15年目	H 41	0.4746	91.3			0.02	0.01
16年目	H 42	0.4564	91.3			0.02	0.01
17年目	H 43	0.4388	91.3			0.02	0.01
18年目	H 44	0.4220	91.3			0.02	0.01
19年目	H 45	0.4057	91.3			0.02	0.01
20年目	H 46	0.3901	91.3			0.02	0.01
21年目	H 47	0.3751	91.3			0.02	0.01
22年目	H 48	0.3607	91.3			0.02	0.01
23年目	H 49	0.3468	91.3			0.02	0.01
24年目	H 50	0.3335	91.3			0.02	0.01
25年目	H 51	0.3207	91.3			0.02	0.01
26年目	H 52	0.3083	91.3			0.02	0.01
27年目	H 53	0.2965	91.3			0.02	0.01
28年目	H 54	0.2851	91.3			0.02	0.01
29年目	H 55	0.2741	91.3			0.02	0.01
30年目	H 56	0.2636	91.3			0.02	0.01
31年目	H 57	0.2534	91.3			0.02	0.01
32年目	H 58	0.2437	91.3			0.02	0.00
33年目	H 59	0.2343	91.3			0.02	0.00
34年目	H 60	0.2253	91.3			0.02	0.00
35年目	H 61	0.2166	91.3			0.02	0.00
36年目	H 62	0.2083	91.3			0.02	0.00
37年目	H 63	0.2003	91.3			0.02	0.00
38年目	H 64	0.1926	91.3			0.02	0.00
39年目	H 65	0.1852	91.3			0.02	0.00
40年目	H 66	0.1780	91.3			0.02	0.00
41年目	H 67	0.1712	91.3			0.02	0.00
42年目	H 68	0.1646	91.3			0.02	0.00
43年目	H 69	0.1583	91.3			0.02	0.00
44年目	H 70	0.1522	91.3			0.02	0.00
45年目	H 71	0.1463	91.3			0.02	0.00
46年目	H 72	0.1407	91.3			0.02	0.00
47年目	H 73	0.1353	91.3			0.02	0.00
48年目	H 74	0.1301	91.3			0.02	0.00
49年目	H 75	0.1251	91.3	0.00	0.00	0.02	0.00
合計				38.77	35.78	1.00	0.36
単純事業費計				38.77		1.00	

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。

(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)

箇所名:一般国道148号 小谷道路

年次	年度 (基準年) H22	総走行台キロの年次伸伸び率 (北陸ブロック)				割引率 4.0% (A)	GDP デフレ率	走行時間短縮便益(億円)					走行経費減少便益(億円)					事故減少便益(億円)		合計 (億円)	
		乗用車類	小型貨物	普通貨物	全車			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 (A)×②	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 10	0.99506	0.98639	0.98265	0.99165	1.6010	102.8	0.81	0.12	4.16	5.09	7.24	0.08	0.01	0.77	0.86	1.22	0.04	0.05	5.99	8.51
1年目	H 11	0.99503	0.98610	0.98210	0.99156	1.5395	101.3	0.80	0.12	4.09	5.01	6.95	0.08	0.01	0.76	0.84	1.17	0.04	0.05	5.89	8.18
2年目	H 12	0.99500	0.98581	0.98155	0.99147	1.4802	99.7	0.80	0.12	4.01	4.93	6.69	0.08	0.01	0.74	0.83	1.13	0.04	0.05	5.80	7.86
3年目	H 13	0.99497	0.98552	0.98100	0.99138	1.4233	98.4	1.11	0.16	5.53	6.81	8.99	0.10	0.01	1.00	1.12	1.48	0.05	0.07	7.98	10.53
4年目	H 14	0.99494	0.98523	0.98045	0.99129	1.3686	96.6	1.11	0.16	5.43	6.69	8.66	0.10	0.01	0.98	1.10	1.42	0.05	0.07	7.84	10.14
5年目	H 15	0.99491	0.98494	0.97990	0.99120	1.3159	95.4	1.10	0.16	5.32	6.58	8.29	0.10	0.01	0.96	1.08	1.36	0.05	0.06	7.71	9.71
6年目	H 16	0.99488	0.98465	0.97935	0.99111	1.2653	94.4	1.10	0.15	5.21	6.46	7.91	0.10	0.01	0.94	1.06	1.29	0.05	0.06	7.57	9.27
7年目	H 17	0.99485	0.98436	0.97880	0.99102	1.2167	93.2	1.09	0.15	5.11	6.35	7.57	0.10	0.01	0.92	1.04	1.24	0.05	0.06	7.44	8.86
8年目	H 18	0.99483	0.98411	0.97835	0.99094	1.1699	92.5	1.09	0.15	5.00	6.23	7.20	0.10	0.01	0.90	1.02	1.17	0.05	0.06	7.30	8.43
9年目	H 19	0.99480	0.98385	0.97787	0.99086	1.1249	91.7	1.10	0.15	4.99	6.24	6.99	0.10	0.01	0.90	1.01	1.13	0.05	0.06	7.30	8.17
10年目	H 20	0.99477	0.98359	0.97737	0.99077	1.0816	91.3	1.10	0.15	4.88	6.12	6.62	0.10	0.01	0.88	0.99	1.07	0.05	0.05	7.16	7.74
11年目	H 21	0.99475	0.98331	0.97684	0.99069	1.0400	91.3	1.09	0.14	4.77	6.00	6.24	0.10	0.01	0.86	0.97	1.01	0.05	0.05	7.02	7.30
12年目	H 22	0.99472	0.98303	0.97629	0.99060	1.0000	91.3	1.08	0.14	4.65	5.88	5.88	0.10	0.01	0.84	0.95	0.95	0.05	0.05	6.88	6.88
13年目	H 23	0.99469	0.98273	0.97572	0.99051	0.9615	91.3	1.08	0.14	4.54	5.76	5.54	0.10	0.01	0.82	0.93	0.89	0.05	0.05	6.74	6.48
14年目	H 24	0.99466	0.98243	0.97511	0.99042	0.9246	91.3	1.07	0.14	4.43	5.64	5.22	0.10	0.01	0.80	0.91	0.84	0.05	0.04	6.60	6.10
15年目	H 25	0.99463	0.98212	0.97448	0.99033	0.8890	91.3	1.07	0.13	4.32	5.53	4.91	0.10	0.01	0.78	0.89	0.79	0.06	0.06	6.48	5.76
16年目	H 26	0.99460	0.98179	0.97381	0.99023	0.8548	91.3	1.46	0.37	7.90	9.73	8.32	0.13	0.03	1.38	1.54	1.32	0.06	0.05	11.34	9.69
17年目	H 27	0.99457	0.98145	0.97310	0.99014	0.8219	91.3	1.45	0.36	7.69	9.51	7.81	0.13	0.03	1.35	1.51	1.24	0.06	0.05	11.08	9.10
18年目	H 28	0.99454	0.98110	0.97236	0.99004	0.7903	91.3	1.44	0.35	7.49	9.28	7.34	0.13	0.03	1.31	1.47	1.16	0.06	0.05	10.82	8.55
19年目	H 29	0.99451	0.98074	0.97157	0.98994	0.7599	91.3	1.44	0.35	7.28	9.06	6.89	0.13	0.03	1.28	1.43	1.09	0.06	0.05	10.56	8.02
20年目	H 30	0.99448	0.98036	0.97074	0.98984	0.7307	91.3	1.43	0.34	7.07	8.84	6.46	0.13	0.03	1.24	1.39	1.02	0.06	0.04	10.30	7.52
21年目	H 31	0.99445	0.97997	0.96986	0.98973	0.7026	91.3	1.42	0.33	6.87	8.62	6.06	0.13	0.03	1.20	1.36	0.95	0.06	0.04	10.04	7.05
22年目	H 32	0.99588	0.98583	0.98106	0.99285	0.6756	91.3	1.41	0.33	6.66	8.40	5.67	0.13	0.03	1.17	1.32	0.89	0.06	0.04	9.78	6.61
23年目	H 33	0.99586	0.98563	0.98070	0.99280	0.6496	91.3	1.41	0.32	6.53	8.26	5.37	0.13	0.03	1.14	1.30	0.84	0.06	0.04	9.62	6.25
24年目	H 34	0.99585	0.98542	0.98032	0.99275	0.6246	91.3	1.40	0.32	6.41	8.13	5.08	0.13	0.03	1.12	1.27	0.80	0.06	0.04	9.46	5.91
25年目	H 35	0.99583	0.98520	0.97992	0.99270	0.6006	91.3	1.40	0.31	6.28	7.99	4.80	0.13	0.02	1.10	1.25	0.75	0.06	0.03	9.30	5.58
26年目	H 36	0.99581	0.98498	0.97951	0.99264	0.5775	91.3	1.39	0.31	6.15	7.85	4.53	0.12	0.02	1.08	1.23	0.71	0.06	0.03	9.14	5.28
27年目	H 37	0.99579	0.98475	0.97908	0.99259	0.5553	91.3	1.38	0.30	6.03	7.72	4.28	0.12	0.02	1.06	1.20	0.67	0.06	0.03	8.98	4.99
28年目	H 38	0.99578	0.98452	0.97864	0.99253	0.5339	91.3	1.38	0.30	5.90	7.58	4.05	0.12	0.02	1.03	1.18	0.63	0.06	0.03	8.82	4.71
29年目	H 39	0.99576	0.98427	0.97817	0.99248	0.5134	91.3	1.37	0.29	5.78	7.44	3.82	0.12	0.02	1.01	1.16	0.59	0.06	0.03	8.66	4.44
30年目	H 40	0.99574	0.98402	0.97768	0.99242	0.4936	91.3	1.37	0.29	5.65	7.31	3.61	0.12	0.02	0.99	1.14	0.56	0.06	0.03	8.50	4.19
31年目	H 41	0.99572	0.98376	0.97717	0.99236	0.4746	91.3	1.36	0.28	5.52	7.17	3.40	0.12	0.02	0.97	1.11	0.53	0.06	0.03	8.34	3.96
32年目	H 42	0.99077	0.99335	1.00200	0.99205	0.4564	91.3	1.36	0.28	5.40	7.03	3.21	0.12	0.02	0.95	1.09	0.50	0.06	0.03	8.18	3.73
33年目	H 43	0.99069	0.99330	1.00200	0.99199	0.4388	91.3	1.34	0.28	5.41	7.03	3.08	0.12	0.02	0.95	1.09	0.48	0.05	0.02	8.17	3.59
34年目	H 44	0.99060	0.99326	1.00200	0.99193	0.4220	91.3	1.33	0.28	5.42	7.03	2.96	0.12	0.02	0.95	1.09	0.46	0.05	0.02	8.17	3.45
35年目	H 45	0.99051	0.99321	1.00199	0.99186	0.4057	91.3	1.32	0.27	5.43	7.02	2.85	0.12	0.02	0.95	1.09	0.44	0.05	0.02	8.17	3.31
36年目	H 46	0.99042	0.99316	1.00199	0.99179	0.3901	91.3	1.31	0.27	5.44	7.02	2.74	0.12	0.02	0.95	1.09	0.43	0.05	0.02	8.16	3.19
37年目	H 47	0.99033	0.99312	1.00198	0.99173	0.3751	91.3	1.29	0.27	5.45	7.02	2.63	0.12	0.02	0.96	1.09	0.41	0.05	0.02	8.16	3.06
38年目	H 48	0.99023	0.99307	1.00198	0.99166	0.3607	91.3	1.28	0.27	5.46	7.01	2.53	0.11	0.02	0.96	1.09	0.39	0.05	0.02	8.16	2.94
39年目	H 49	0.99014	0.99302	1.00198	0.99159	0.3468	91.3	1.27	0.27	5.47	7.01	2.43	0.11	0.02	0.96	1.09	0.38	0.05	0.02	8.15	2.83
40年目	H 50	0.99004	0.99297	1.00197	0.99152	0.3335	91.3	1.26	0.26	5.48	7.00	2.34	0.11	0.02	0.96	1.09	0.37	0.05	0.02	8.15	2.72
41年目	H 51	0.98994	0.99292	1.00197	0.99144	0.3207	91.3	1.24	0.26	5.50	7.00	2.25	0.11	0.02	0.96	1.10	0.35	0.05	0.02	8.15	2.61
42年目	H 52	0.98984	0.99287	1.00196	0.99137	0.3083	91.3	1.23	0.26	5.51	7.00	2.16	0.11	0.02	0.96	1.10	0.34	0.05	0.02	8.14	2.51
43年目	H 53	0.98973	0.99282	1.00196	0.99129	0.2965	91.3	1.22	0.26	5.52	6.99	2.07	0.11	0.02	0.97	1.10	0.33	0.05	0.01	8.14	2.41
44年目	H 54	0.98963	0.99277	1.00196	0.99122	0.2851	91.3	1.21	0.26	5.53	6.99	1.99	0.11	0.02	0.97	1.10	0.31	0.05	0.01	8.14	2.32
45年目	H 55	0.98952	0.99272	1.00195	0.99114	0.2741	91.3	1.19	0.26	5.54	6.99	1.92	0.11	0.02	0.97	1.10	0.30	0.05	0.01	8.13	2.23
46年目	H 56	0.98941	0.99266	1.00195	0.99106	0.2636	91.3	1.18	0.25	5.55	6.98	1.84	0.11	0.02	0.97	1.10	0.29	0.05	0.01	8.13	2.14
47年目	H 57	0.98929	0.99261	1.00194	0.99098	0.2534	91.3	1.17	0.25	5.56	6.98	1.77	0.10	0.02	0.97	1.10	0.28	0.05	0.01	8.13	2.06
48年目	H 58	0.98918	0.99255	1.00194	0.99090	0.2437	91.3	1.16	0.25	5.57	6.98	1.70	0.10	0.02	0.98	1.10	0.27				

## 便益の現在価値算定表(残事業)

箇所名:一般国道148号 小谷道路

年次	年度 (基準年) H22	総走行台キロの年次別伸び率 (北陸7ブロック)				割引率 4.0% (A)	GDP デフレ率	走行時間短縮便益(億円)					走行経費減少便益(億円)					事故減少便益(億円)		合計 (億円)	
		乗用車類	小型貨物	普通貨物	全車			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 (A)×②	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 26	0.99460	0.98179	0.97381	0.99023	0.8548	91.3	0.40	0.10	2.07	2.56	2.19	0.04	0.01	0.38	0.42	0.36	0.01	0.01	3.00	2.56
1年目	H 27	0.99457	0.98145	0.97310	0.99014	0.8219	91.3	0.39	0.10	2.01	2.50	2.06	0.04	0.01	0.37	0.41	0.34	0.01	0.01	2.93	2.41
2年目	H 28	0.99454	0.98110	0.97236	0.99004	0.7903	91.3	0.39	0.10	1.96	2.45	1.93	0.04	0.01	0.36	0.40	0.32	0.01	0.01	2.86	2.26
3年目	H 29	0.99451	0.98074	0.97157	0.98994	0.7599	91.3	0.39	0.10	1.90	2.39	1.81	0.04	0.01	0.35	0.39	0.30	0.01	0.01	2.79	2.12
4年目	H 30	0.99448	0.98036	0.97074	0.98984	0.7307	91.3	0.39	0.09	1.85	2.33	1.70	0.04	0.01	0.34	0.38	0.28	0.01	0.01	2.73	1.99
5年目	H 31	0.99445	0.97997	0.96986	0.98973	0.7026	91.3	0.39	0.09	1.80	2.27	1.60	0.04	0.01	0.33	0.37	0.26	0.01	0.01	2.66	1.87
6年目	H 32	0.99588	0.98583	0.98106	0.99285	0.6756	91.3	0.38	0.09	1.74	2.21	1.50	0.04	0.01	0.32	0.36	0.24	0.01	0.01	2.59	1.75
7年目	H 33	0.99586	0.98563	0.98070	0.99280	0.6496	91.3	0.38	0.09	1.71	2.18	1.41	0.04	0.01	0.31	0.36	0.23	0.01	0.01	2.55	1.65
8年目	H 34	0.99585	0.98542	0.98032	0.99275	0.6246	91.3	0.38	0.09	1.68	2.14	1.34	0.04	0.01	0.31	0.35	0.22	0.01	0.01	2.50	1.56
9年目	H 35	0.99583	0.98520	0.97992	0.99270	0.6006	91.3	0.38	0.09	1.64	2.11	1.27	0.04	0.01	0.30	0.34	0.21	0.01	0.01	2.46	1.48
10年目	H 36	0.99581	0.98498	0.97951	0.99264	0.5775	91.3	0.38	0.08	1.61	2.07	1.20	0.04	0.01	0.29	0.34	0.19	0.01	0.01	2.42	1.40
11年目	H 37	0.99579	0.98475	0.97908	0.99259	0.5553	91.3	0.38	0.08	1.58	2.03	1.13	0.04	0.01	0.29	0.33	0.18	0.01	0.01	2.38	1.32
12年目	H 38	0.99578	0.98452	0.97864	0.99253	0.5339	91.3	0.37	0.08	1.54	2.00	1.07	0.04	0.01	0.28	0.32	0.17	0.01	0.01	2.34	1.25
13年目	H 39	0.99576	0.98427	0.97817	0.99248	0.5134	91.3	0.37	0.08	1.51	1.96	1.01	0.04	0.01	0.28	0.32	0.16	0.01	0.01	2.29	1.18
14年目	H 40	0.99574	0.98402	0.97768	0.99242	0.4936	91.3	0.37	0.08	1.48	1.93	0.95	0.04	0.01	0.27	0.31	0.15	0.01	0.01	2.25	1.11
15年目	H 41	0.99572	0.98376	0.97717	0.99236	0.4746	91.3	0.37	0.08	1.44	1.89	0.90	0.04	0.01	0.26	0.31	0.15	0.01	0.01	2.21	1.05
16年目	H 42	0.99077	0.99335	1.00200	0.99205	0.4564	91.3	0.37	0.08	1.41	1.86	0.85	0.04	0.01	0.26	0.30	0.14	0.01	0.01	2.17	0.99
17年目	H 43	0.99069	0.99330	1.00200	0.99199	0.4388	91.3	0.36	0.08	1.41	1.85	0.81	0.04	0.01	0.26	0.30	0.13	0.01	0.01	2.17	0.95
18年目	H 44	0.99060	0.99326	1.00200	0.99193	0.4220	91.3	0.36	0.08	1.42	1.85	0.78	0.04	0.01	0.26	0.30	0.13	0.01	0.01	2.17	0.91
19年目	H 45	0.99051	0.99321	1.00199	0.99186	0.4057	91.3	0.36	0.08	1.42	1.85	0.75	0.04	0.01	0.26	0.30	0.12	0.01	0.00	2.16	0.88
20年目	H 46	0.99042	0.99316	1.00199	0.99179	0.3901	91.3	0.35	0.08	1.42	1.85	0.72	0.03	0.01	0.26	0.30	0.12	0.01	0.00	2.16	0.84
21年目	H 47	0.99033	0.99312	1.00198	0.99173	0.3751	91.3	0.35	0.07	1.43	1.85	0.69	0.03	0.01	0.26	0.30	0.11	0.01	0.00	2.16	0.81
22年目	H 48	0.99023	0.99307	1.00198	0.99166	0.3607	91.3	0.35	0.07	1.43	1.85	0.67	0.03	0.01	0.26	0.30	0.11	0.01	0.00	2.16	0.78
23年目	H 49	0.99014	0.99302	1.00198	0.99159	0.3468	91.3	0.34	0.07	1.43	1.85	0.64	0.03	0.01	0.26	0.30	0.10	0.01	0.00	2.16	0.75
24年目	H 50	0.99004	0.99297	1.00197	0.99152	0.3335	91.3	0.34	0.07	1.43	1.85	0.62	0.03	0.01	0.26	0.30	0.10	0.01	0.00	2.16	0.72
25年目	H 51	0.98994	0.99292	1.00197	0.99144	0.3207	91.3	0.34	0.07	1.44	1.85	0.59	0.03	0.00	0.26	0.30	0.10	0.01	0.00	2.16	0.69
26年目	H 52	0.98984	0.99287	1.00196	0.99137	0.3083	91.3	0.33	0.07	1.44	1.85	0.57	0.03	0.00	0.26	0.30	0.09	0.01	0.00	2.16	0.67
27年目	H 53	0.98973	0.99282	1.00196	0.99129	0.2965	91.3	0.33	0.07	1.44	1.84	0.55	0.03	0.00	0.26	0.30	0.09	0.01	0.00	2.16	0.64
28年目	H 54	0.98963	0.99277	1.00196	0.99122	0.2851	91.3	0.33	0.07	1.45	1.84	0.53	0.03	0.00	0.26	0.30	0.09	0.01	0.00	2.16	0.61
29年目	H 55	0.98952	0.99272	1.00195	0.99114	0.2741	91.3	0.32	0.07	1.45	1.84	0.50	0.03	0.00	0.26	0.30	0.08	0.01	0.00	2.15	0.59
30年目	H 56	0.98941	0.99266	1.00195	0.99106	0.2636	91.3	0.32	0.07	1.45	1.84	0.49	0.03	0.00	0.27	0.30	0.08	0.01	0.00	2.15	0.57
31年目	H 57	0.98929	0.99261	1.00194	0.99098	0.2534	91.3	0.32	0.07	1.45	1.84	0.47	0.03	0.00	0.27	0.30	0.08	0.01	0.00	2.15	0.55
32年目	H 58	0.98918	0.99255	1.00194	0.99090	0.2437	91.3	0.31	0.07	1.46	1.84	0.45	0.03	0.00	0.27	0.30	0.07	0.01	0.00	2.15	0.52
33年目	H 59	0.98906	0.99250	1.00194	0.99081	0.2343	91.3	0.31	0.07	1.46	1.84	0.43	0.03	0.00	0.27	0.30	0.07	0.01	0.00	2.15	0.50
34年目	H 60	0.98894	0.99244	1.00193	0.99073	0.2253	91.3	0.31	0.07	1.46	1.84	0.41	0.03	0.00	0.27	0.30	0.07	0.01	0.00	2.15	0.48
35年目	H 61	0.98881	0.99238	1.00193	0.99064	0.2166	91.3	0.30	0.07	1.47	1.84	0.40	0.03	0.00	0.27	0.30	0.07	0.01	0.00	2.15	0.47
36年目	H 62	0.98870	0.99233	1.00193	0.99056	0.2083	91.3	0.30	0.07	1.47	1.83	0.38	0.03	0.00	0.27	0.30	0.06	0.01	0.00	2.15	0.45
37年目	H 63	0.98859	0.99228	1.00193	0.99048	0.2003	91.3	0.30	0.07	1.47	1.83	0.37	0.03	0.00	0.27	0.30	0.06	0.01	0.00	2.15	0.43
38年目	H 64	0.98848	0.99223	1.00193	0.99040	0.1926	91.3	0.29	0.07	1.47	1.83	0.35	0.03	0.00	0.27	0.30	0.06	0.01	0.00	2.15	0.41
39年目	H 65	0.98837	0.99218	1.00193	0.99032	0.1852	91.3	0.29	0.07	1.48	1.83	0.34	0.03	0.00	0.27	0.30	0.06	0.01	0.00	2.14	0.40
40年目	H 66	0.98826	0.99213	1.00193	0.99024	0.1780	91.3	0.29	0.07	1.48	1.83	0.33	0.03	0.00	0.27	0.30	0.05	0.01	0.00	2.14	0.38
41年目	H 67	0.98815	0.99208	1.00193	0.99016	0.1712	91.3	0.28	0.06	1.48	1.83	0.31	0.03	0.00	0.27	0.30	0.05	0.01	0.00	2.14	0.37
42年目	H 68	0.98804	0.99203	1.00193	0.99008	0.1646	91.3	0.28	0.06	1.49	1.83	0.30	0.03	0.00	0.27	0.30	0.05	0.01	0.00	2.14	0.35
43年目	H 69	0.98793	0.99198	1.00193	0.99000	0.1583	91.3	0.28	0.06	1.49	1.83	0.29	0.03	0.00	0.27	0.30	0.05	0.01	0.00	2.14	0.34
44年目	H 70	0.98782	0.99193	1.00193	0.98992	0.1522	91.3	0.27	0.06	1.49	1.83	0.28	0.03	0.00	0.27	0.30	0.05	0.01	0.00	2.14	0.33
45年目	H 71	0.98771	0.99188	1.00193	0.98984	0.1463	91.3	0.27	0.06	1.49	1.83	0.27	0.03	0.00	0.27	0.30	0.04	0.01	0.00	2.14	0.31
46年目	H 72	0.98760	0.99183	1.00193	0.98976	0.1407	91.3	0.27	0.06	1.50	1.82	0.26	0.03	0.00	0.27	0.30	0.04	0.01	0.00	2.14	0.30
47年目	H 73	0.98749	0.99178	1.00193	0.98968	0.1353	91.3	0.26	0.06	1.50	1.82	0.25	0.03	0.00	0.27	0.30	0.04	0.01	0.00	2.14	0.29
48年目	H 74	0.98738	0.99173	1.00193	0.98960	0.1301	91.3	0.26	0.06	1.50	1.82	0.24	0.03	0.00	0.27	0.30	0.04	0.01	0.00	2.14	0.28
49年目	H 75	0.98727	0.99168	1.00193	0.98952	0.1251	91.3	0.26	0.06	1.51	1.82	0.23	0.03	0.00	0.27	0.30	0.04	0.01	0.00	2.14	0.27
合計								16.70	3.76	77.09	97.55	39.16	1.64	0.26	14.09	15.99	6.41	0.57	0.23	114.10	45.80