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58号 那覇西道路
事業主体	沖縄総合事務局

●事業採択の前提条件を確認するための指標

	指標		指標チェックの指標
前提	条件 事業の効率性		全 体: 費用便益比(B/C) = 0.2(経済的純現在価値(B-C) = -1,547億円、経済的内部収益率(EIRR) = -1.3%) 残事業: 費用便益比(B/C) = 17.6(経済的純現在価値(B-C) = 385億円、経済的内部収益率(EIRR) = -)

●事業の効果や必要性の評価評価に対応する事後評価項目

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
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	当該区間及び並行区間について: 国道58号、国道331号、国道332号、臨港道路1号線 当該区間及び並行区間の渋滞損失時間:整備なし190万人・時間/年、整備あり153万人・時間/年 並行区間の渋滞損失削減率:約2割削減
	■ 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	国道58号 (区間: 明治橋〜泊交差点) の旅行速度 ・現況 (国道58号): 17.9 km/h ・将来 (国道58号): 21.5 km/h (3.6km/h改善]
	回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パス路線が存在する	国道58号を利用する既存バスルートの定時性の確保が期待される。 ⇒那覇バス、沖縄バス、東陽バス、琉球バスが運行 (国道58号(明治橋) 系統数:15系統、便数:計915便/日(平日)]
	□ 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	那覇市役所から那覇空港までの旅行時間 ・現況 (国道8号): 23分 ・将来 (完成供用): 15分【8分短縮】
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	那颗空港から那覇新港までの旅行時間 ・現況(国道58号): 27分 ・将来(完成供用): 12分【15分短縮】
	■ 農林水産業を主体とする地域において農林水産品の流通の利便性向上が見込まれる	那颗新港から那颗空港までの旅行時間 ・現況(国道58号): 27分 ・将来(完成供用): 12分【15分短縮】
	□ 現道等における、総重量25tの車両もしくは1SO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	
	■ 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	沖縄県の広域道路マスターブランにおいて、那覇都市圏における外郭環状道路として位置付けられている。
	■ 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	那覇港管理組合による那覇港みなとまちづくりマスタープランを支援する。
	□ 中心市街地内で行う事業である	

1 1	押士の下井		
	都市の再生	□ 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	
		対象区間が事業実施前に連絡道路がなかった住宅宅地開発(300戸以上又は16ha以上、大都市においては100戸以上又は16ha以上)への連絡道路となった	
	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) としての位置づけあり	
		■ 地域高規格道路の位置づけあり	平成6年に「沖縄西海岸道路」が地域高規格道路に指定され、その一部を形成している。
		□ 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	
		□ 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	
		■ 日常活動圏中心都市へのアクセス向上が見込まれる	那覇空港から那覇市役所までの旅行時間 ・現況 (国道88号): 23分 ・将来 (予成供用): 15分【8分短縮】
	個性ある 地域の形成	□ 鉄道や河川等により一体的発展が阻害されている地区を解消する	
		■ 拠点開発プロジェクト、地域連携プロジェクト、大規模イベントを支援する	那覇港管理組合による那覇港みなとまちづくりマスタープランを支援する。
		■ 主要な観光地へのアクセス向上が期待される	那颗空港から新都心へのアクセス向上 ・現況 (国道58号): 25分 ・将来 (先成使用): 17分【8分短縮】
		■ 特別立法に基づく事業である	沖縄振興特別措置法(平成十四年三月三十一日法律第十四号)
		□ 新規整備の公共公益施設へ直結する道路である	
		□ 歴史的景観を活かした道路整備や中心商店街のシンボル的な道路整備等、特色あるまちづくりに資する事業である	
	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/日以上の全でに該 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	ロ 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)等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	那覇空港から浦添総合病院までの旅行時間 ・現況 (国道88号): 54分 ・将来 (売成使用): 45分【9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/徳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	並行する国道58号(イタルダ区間47-101969K)は死傷事故率504.1件/億台キロ
		当該区間の自動車交通量が1,000合/12h以上(当該区間が通学路である場合は500合/12h以上)かつ歩行者交 回通量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	
	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 口づけがある、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	
		■ 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	並行する国道58号は、第1次緊急輸送道路に位置付けられており、迂回路としての機能が期待される。
		□ 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	
		□ 避難路へ1km以内で到達できる地区が新たに増加する	
		□ 幅員6m以上の道路がないため消火活動が出来ない地区が解消する	
		□ 密集市街地における事業で火災時の延焼遮断帯の役割を果たす	
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CO2排出量	C O 2 排出削減量: 0.3万t-C02/年 (整備なし206.0→205.7万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	※自動車NO×・PM法対策地域指定外 (推計結果) 評価対象区間(親道、並行区間等) : (那覇西道路) 排出削減量:5.4t/年 排出削減率:約6%削減 (整備な1.95.8-90.4t/年)
		● 現道等における自動車からのSPM排出削減率	※自動車NO×・PM法対策地域指定外 (推計結果) 評価対象区間 (現道/並行区間等) : (那覇西道路) 排出削減量: 0.9t/年 排出削減率: 約9%削減 (登備な1.9 1-7-8 2t/年)
		□ 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	
		□ 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	■ 道路の整備に関するプログラム又は都市計画道路整備プログラムに位置づけられている	那覇市都市計画マスタープランの中で、広域幹線道路として位置づけられている。
		■ 関連する大規模道路事業と一体的に整備する必要あり	沖縄西海岸道路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58号	那覇西道路	L=3. 0km	地域高規格	ВР

計画交通量 (台/日)	車線数	事業主体
20, 500	6	沖縄総合事務局

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	1,601億円	47億円	1,648億円
うち残事業分	3.9億円	47億円	51億円
基準年における 現在価値 (C)	1,936億円	19億円	1, 955億円
うち残事業分	3. 7億円	19億円	23億円

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		平成22年度			
供 用 年		平成24年度			
単年便益 (初年便益)	14億円	3. 2億円	2. 0億円	19億円	
基準年における 現在価値(B)	296億円	70億円	42億円	408億円	
うち残事業分	296億円	70億円	42億円	408億円	

③ 結 果

費用便益比(事業全体)	0. 2
経済的純現在価値(事業全体)	-1,547億円
経済的内部収益率(事業全体)	-1.3%
費用便益比(残事業)	17. 6
経済的純現在価値(残事業)	385億円
経済的内部収益率(残事業)	_

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)

変動要因	基準値	変動ケース	費用便益比(B/C)
交通量	20,500台/日	±10%	14. 6~20. 9
事業費	4億円	±10%	17. 3~17. 9
事業期間	1年	±20%	17.5~17.6

交通状況の変化

事業名:那覇西道路(事業全体)

(推計時点 H42年)

				整備なし(A)	整備あり(B)
① 新	小 筑消败	交通量**1	[台/日]		20, 500
①新設・改築道路 [那覇西道路: 3.0km]		走行時間※2	[分]		3. 5
		走行時間費用※3	[億円/年]		13
	現道(国	交通量	[台/日]	61, 900	53, 900
	道58号)	走行時間	[分]	2. 9	2. 6
	: 1. 4km	走行時間費用	[億円/年]	31	24
	国道332	交通量	[台/日]	15, 600	7, 500
	国理332 号 : 1.9km	走行時間	[分]	2. 5	2. 3
		走行時間費用	[億円/年]	6. 8	3. 0
	国道331 号 : 4.6km	交通量	[台/日]	39, 300	36, 000
②主な周 辺道路 ^{※4}		走行時間	[分]	9. 1	8. 6
		走行時間費用	[億円/年]	62	55
	臨港道路	交通量	[台/日]	25, 100	15, 500
	1号線	走行時間	[分]	3. 3	2. 8
	: 2. 2km	走行時間費用	[億円/年]	15	7. 7
		交通量	[台/日]		
		走行時間	[分]		
		走行時間費用	[億円/年]		
③その他 延長:1		走行時間費用	[億円/年]	7, 728	7, 725

			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:1,376km	走行時間短縮便益	[億円/年]	7, 843	7, 828	15

(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

<u>事業名:那覇西道路(残事業)</u>

(推計時点 H42年)

				整備なし(A)	整備あり(B)
①乾型.	小 筑	交通量※1 [台/日]			20, 500
[那覇]	①新設·改築道路 [那覇西道路: 3.0km]	走行時間 ^{※2}	[分]		3. 5
3.0	KMJ	走行時間費用※3	[億円/年]		13
	現道(国	交通量	[台/日]	61, 900	53, 900
	道58号)	走行時間	[分]	2. 9	2. 6
	: 1.4km	走行時間費用	[億円/年]	31	24
	国道332 号 : 1.9km	交通量	[台/日]	15, 600	7, 500
		走行時間	[分]	2.5	2. 3
		走行時間費用	[億円/年]	6.8	3. 0
–	国道331 号 : 4.6km	交通量	[台/日]	39, 300	36, 000
②主な周 辺道路 ^{※4}		走行時間	[分]	9. 1	8. 6
		走行時間費用	[億円/年]	62	55
	臨港道路	交通量	[台/日]	25, 100	15, 500
	1号線	走行時間	[分]	3. 3	2. 8
	: 2. 2km	走行時間費用	[億円/年]	15	7.7
		交通量	[台/日]		
		走行時間	[分]		
		走行時間費用	[億円/年]		
	道路合計 1.363km	走行時間費用	[億円/年]	7, 728	7, 725

			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:1,376km	走行時間短縮便益	[億円/年]	7, 843	7, 828	15		

(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: 那覇西道路

(2

			項目	チェック欄			
	算出マニュアル	費用便益分析 (平成20年1	デマニュアル 1月 国土交通省 道路局 都市・地域整備原	■			
		その他					
		分析対象期間		50年			
5	分析の基本的事項	社会的割引率	<u>×</u>	4%			
		基準年次		H22			
	交通流の	1時点のみ推		■ (H42)			
	推計時点	複数時点で0)推計				
		整備の有無る	それぞれで交通流を推計				
	推計の状況	整備の有無の	のいずれかのみ推計	口有 口無			
	1年前 の1人が	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 (三段階推定	ンサスをベースとした自動車OD表 法)	(H17)			
	推計に用いた		ンプ調査をベースとした自動車OD表				
	OD表	(四段階推定					
		その他(
交	開発交通量の 考慮	無					
通		有	-				
流			考慮した開発交通量(トリップ数)				
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	換率式の併用による配分				
		均衡配分(リ)					
		簡易手法					
	配分交通量の	ケロエス	小規模事業である				
	推計手法	間易手法の 採択理由	間易手法の				
			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	最終配分の過					
		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 場合のみ	採用した休日係数	() %
		場合のの	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る	ちを記載
		考慮しない	1	
		考慮する		
		5 ,	採用した通行止め日数	() 日
	災害等による		採用した通行止め日数の考え方を記載	d
	通行止めの 影響	考慮する		
	お音	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	はその考え方を記載
		考慮しない		
	冬期交通の 影響	考慮する		
			採用した冬期日数	() 日
			採用した冬期日数 採用した冬期日数の考え方を記載	d
俥		考慮する 場合のみ		
便益			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	- 車種別走行台キロの伸び率による設定	
	時点以外の	その他	П	
	便益の算定	(
			析マニュアルの値を使用	
	車種別時間	独自に設定し		
	価値原単位			
				<u> </u>
			析マニュアルの値を使用	
	車種別走行	独自に設定し		
	経費原単位			
				T
	交通事故減少		の有無を考慮	
	便益算定		の有無を考慮しない	
		考慮しない		
		考慮する	ないはりかけいて / ナー・フー \	
	事故減少以外の便 益 益	(. 算出根拠を添付すること)	
	その他	•		
_				

事業名: 那覇西道路

(4)

		項目	チェック欄
		詳細事業計画による値を採用	
	事業費	標準投資パターンを採用	
費		その他()	
用	維持管理費	維持管理費の設定根拠を記載	
の	他可自任具	当該道路周辺地域における直轄国道の維持管理等に要する実績経	費に基づき算出
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		

維持管理費の単純単価の算出(消費税相当額含む)

兵/1147号に上間に), , <u> </u>	採用単価の根拠 一般国道(直轄)						
箇所名:	那覇西流	道路(事業	全体)		単価(億円)	延長(km)	単純価値(億円)	
基準年	H 22				0.33	3.0	0.99	
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	
	H 4 H 5	2.0258 1.9479	103.4 103.7	0.61 1.6	1.1 2.7			
-18年目	H 6	1.8730	103.7	3.9	6.4			
<u> </u>	H 7	1.8009	103.0	3.3	5.3			
-16年目	H 8	1.7317	102.4	10	16			
-15年目	H 9	1.6651	103.4	36	53			
<u> </u>	H 10	1.6010	102.8	84	120			
<u> </u>	H 11	1.5395	101.3	64	89			
<u> </u>	H 12	1.4802	99.7	92	125			
<u>-11年目</u> -10年目	H 13 H 14	1.4233 1.3686	98.4 96.6	87 116	115 150			
<u> </u>	H 15	1.3159	95.4	154	194			
<u> </u>	H 16	1.2653	94.4	176	216			
-7年目	H 17	1.2167	93.2	157	187			
一6年目	H 18	1.1699	92.5	97	112			
一5年目	H 19	1.1249	91.7	138	155			
-4年目 2年日	H 20	1.0816	91.3	140	151			
<u>-3年目</u> -2年目	H 21 H 22	1.0400 1.0000	91.3 91.3	141 95	147 95			
	H 23	0.9615	91.3	3.9	3.8			
供用開始年次	H 24	0.9246	91.3	0.0	0.0	0.94	0.87	
1年目	H 25	0.8890	91.3			0.94	0.84	
2年目	H 26	0.8548	91.3			0.94	0.80	
3年目	H 27	0.8219	91.3			0.94	0.77	
4年目	H 28	0.7903	91.3			0.94	0.74	
5年目	H 29	0.7599	91.3			0.94	0.71	
6年目 7年目	H 30 H 31	0.7307 0.7026	91.3 91.3			0.94 0.94	0.69 0.66	
8年目	H 32	0.7020	91.3			0.94	0.64	
9年目	H 33	0.6496	91.3			0.94	0.61	
10年目	H 34	0.6246	91.3			0.94	0.59	
11年目	H 35	0.6006	91.3			0.94	0.56	
12年目	H 36	0.5775	91.3			0.94	0.54	
13年目	H 37	0.5553	91.3			0.94	0.52	
14年目	H 38	0.5339	91.3			0.94	0.50	
15年目	H 39 H 40	0.5134	91.3			0.94	0.48	
<u>16年目</u> 17年目	H 40 H 41	0.4936 0.4746	91.3 91.3			0.94 0.94	0.46 0.45	
18年目	H 42	0.4564	91.3			0.94	0.43	
19年目	H 43	0.4388	91.3			0.94	0.41	
20年目	H 44	0.4220	91.3			0.94	0.40	
21年目	H 45	0.4057	91.3			0.94	0.38	
22年目	H 46		91.3			0.94		
23年目	H 47	0.3751	91.3			0.94	0.35	
24年目 25年目	H 48 H 49	0.3607 0.3468	91.3 91.3			0.94 0.94	0.34 0.33	
26年目	H 50	0.3335	91.3			0.94	0.33	
27年目	H 51	0.3207	91.3			0.94	0.30	
28年目	H 52	0.3083	91.3			0.94	0.29	
29年目	H 53	0.2965	91.3			0.94	0.28	
30年目	H 54	0.2851	91.3			0.94	0.27	
31年目	H 55	0.2741	91.3			0.94	0.26	
32年目 33年目	H 56 H 57	0.2636 0.2534	91.3 91.3			0.94 0.94	0.25 0.24	
34年目	н 57 Н 58	0.2334	91.3			0.94	0.24	
35年目	H 59	0.2343	91.3			0.94	0.22	
36年目	H 60	0.2253	91.3			0.94	0.21	
37年目	H 61	0.2166	91.3			0.94	0.20	
38年目	H 62	0.2083	91.3			0.94	0.20	
39年目	H 63	0.2003	91.3			0.94	0.19	
<u>40年目</u> 41年目	H 64 H 65	0.1926 0.1852	91.3 91.3			0.94 0.94	0.18 0.17	
42年目	H 66	0.1832	91.3			0.94	0.17	
43年目	H 67	0.1712	91.3			0.94	0.16	
44年目	H 68	0.1646	91.3			0.94	0.15	
45年目	H 69	0.1583	91.3	_	_	0.94	0.15	
46年目	H 70	0.1522	91.3			0.94	0.14	
47年目	H 71	0.1463	91.3			0.94	0.14	
48年目	H 72	0.1407	91.3	40	0.0	0.94	0.13	
49年目	H 73	0.1353	91.3	-46	-6.2	0.94	0.13	
合 計	-			1,555	1,936	47	19	
<u> </u>				.,000	1,000	- 17		
単純事業費計				1,601		47		

費用の現在価値算定表

維持管理費の単純単価の算出(消費税相当額含む)

費用の現在価値	1昇)	正才	支			維持管理費の単純	純単価の算出(消	費税相当額含む)
						採用単価の根拠	一般国道(直轄)	
箇所名:	那罩	預西:	道路(残事	業)		単価(億円)	延長(km)	単純価値(億円)
基準年	H 2	22				0.33	3.0	0.99
/T.\m	-	· #	刺言志	GDP	事業費	(億円)	維持管理	費(億円)
年次	7	度	割戻率	デフレータ	単純価値	現在価値	単純価値	現在価値
一1年目	Н	23	0.9615	91.3	3.9	3.8		
供用開始年次	Н	24	0.9246	91.3			0.94	0.87
1年目	Н	25	0.8890	91.3			0.94	
2年目	Н	26	0.8548	91.3			0.94	
3年目	Н	27	0.8219	91.3			0.94	
4年目	Н	28	0.7903	91.3			0.94	
5年目	Н	29	0.7599	91.3			0.94	
6年目	Н	30	0.7307	91.3			0.94	
7年目	Н	31	0.7026	91.3			0.94	
8年目	H	32	0.6756	91.3			0.94	
9年目	Н	33	0.6496	91.3			0.94	
10年目	Н	34	0.6246	91.3			0.94	
11年目	Н	35	0.6006	91.3			0.94	
12年目	Н	36	0.5775	91.3			0.94	
13年目	H	37	0.5553	91.3			0.94	
14年目	Н	38	0.5339	91.3			0.94	
15年目	Н	39	0.5134	91.3			0.94	
16年目	Н	40	0.4936	91.3			0.94	
17年目	H	41	0.4746	91.3			0.94	
18年目	H	42	0.4564	91.3			0.94	
19年目	Н	43	0.4388	91.3			0.94	
20年目	H	44	0.4220	91.3			0.94	
21年目	H	45	0.4057	91.3			0.94	
22年目	Н	46	0.3901	91.3			0.94	
23年目	H	47	0.3751	91.3			0.94	
24年目	H	48	0.3607	91.3			0.94	
25年目	H	49	0.3468	91.3			0.94	
26年目	H	50	0.3335	91.3			0.94	
27年目	H	51	0.3207	91.3			0.94	
28年目	H	52	0.3083	91.3			0.94	
29年目	Н	53	0.2965	91.3			0.94	
30年目	Н	54	0.2851	91.3			0.94	
31年目	Н	55	0.2741	91.3			0.94	
32年目	Н	56	0.2636	91.3			0.94	
33年目	Н	57	0.2534	91.3			0.94	
34年目	Н	58	0.2437	91.3			0.94	
35年目	Н	59	0.2343	91.3			0.94	
36年目	Н	60	0.2253	91.3			0.94	
37年目	Н	61	0.2166	91.3			0.94	
38年目	Н	62	0.2083	91.3			0.94	
39年目	Н	63	0.2003	91.3			0.94	0.19
40年目	Н	64	0.1926	91.3			0.94	0.18
41年目	Н	65	0.1852	91.3			0.94	0.17
42年目	Н	66	0.1780	91.3			0.94	
43年目	Н	67	0.1712	91.3			0.94	0.16
44年目	Н	68	0.1646	91.3			0.94	0.15
45年目	Н	69	0.1583	91.3			0.94	
46年目	Н	70	0.1522	91.3			0.94	
47年目	Н	71	0.1463	91.3			0.94	
48年目	Н	72	0.1407	91.3			0.94	
49年目	Н	73	0.1353	91.3	-0.30	-0.04	0.94	
合 計					3.6	3.7	47	19
単純事業費計					3.9		47	

便益の現在価値算定表

箇所名: 那覇西道路

医霊の死	<u> </u>	7172						箇所名: 那覇西道路												
hr.t.	年度			年次別伸び	率	割戻率	GDP デブレータ	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)	
年次	(基準年) H 22	乗用車類 小		「ロック) 普通貨物	全 車	(A)	H22 91. 3	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)	費用合計 現在価値
供用開始年次	H 24		1. 00498	1. 02314	1. 00505	0. 9246	91. 3	11	1. 6	1, 1	14	13	2. 5	0. 33	0, 42	3. 2	3.0	2. 0	1.8	19 18
1年目	H 25	1. 00371	1. 00496	1. 02262	1. 00502	0. 8890	91. 3	11	1. 6	1, 1	14	12	2. 5	0. 33	0, 43	3. 3	2. 9		1. 7	7 19 17
2年目	H 26	1. 00370	1.00493	1. 02212	1.00500	0. 8548	91. 3	11	1. 6	1.1	14	12	2. 5	0. 33	0. 44	3. 3	2. 8	2. 0	1. 7	7 19 16
3年目	H 27	1. 00369	1. 00491	1. 02164	1. 00497	0. 8219	91. 3	11	1. 6	1.1	14	11	2. 5	0. 33	0. 45	3. 3	2. 7	2. 0	1. 6	19 16
4年目	H 28	1. 00367	1. 00488	1. 02118	1. 00495	0. 7903	91. 3	11	1. 6	1. 2	14	11	2. 5	0. 33	0. 46	3. 3	2. 6	2. 0	1. 6	19 15
5年目	H 29	1. 00366	1. 00486	1. 02074	1. 00492	0. 7599	91. 3	11	1. 6	1. 2	14	11	2. 5	0. 33	0. 47	3. 3	2. 5		1.5	19 15
6年目	H 30	1. 00365	1. 00484	1. 02032	1. 00490	0. 7307	91. 3	11	1. 6	1. 2	14	10	2. 5	0. 33	0. 48	3. 4	2. 5	2. 0	1. 5	20 14
7年目	H 31	1. 00363	1. 00481	1. 01992	1. 00487	0. 7026	91. 3	11	1. 6	1. 2	14	10	2. 6	0. 33	0. 49	3. 4	2. 4	2. 0	1. 4	1 20 14
8年目	H 32	1. 00522	1. 00538	1. 03022	1. 00687	0. 6756	91. 3	11	1. 7	1. 2	14	9. 7	2. 6	0. 33	0. 50	3. 4	2. 3	2. 0	1.4	1 20 13
9年目	H 33	1. 00520	1. 00535	1. 02934	1. 00682	0. 6496	91. 3	11	1. 7	1. 3	14	9. 4	2. 6	0. 33	0. 51	3. 4	2. 2	2. 0	1. 3	3 20 13
10年目	H 34	1. 00517	1. 00532	1. 02850	1. 00677	0. 6246	91. 3	12	1. 7	1. 3	15	9. 1	2. 6	0. 33	0. 53	3. 4	2. 2	2. 1	1. 3	3 20 13
11年目	H 35		1. 00529	1. 02771	1. 00673	0. 6006	91. 3	12	1. 7		15	8.8		0. 33	0. 54	3. 5	2. 1	2. 1	1. 2	
12年目	H 36		1. 00526	1. 02696	1. 00668	0. 5775	91. 3	12	1. 7	1.4	15	8. 5	2. 6	0. 33	0. 55	3. 5	2. 0		1. 2	
13年目	H 37		1. 00523	1. 02626	1. 00664	0. 5553	91. 3	12	1. 7		15	8. 3		0. 33	0. 56	3. 5	1. 9		1. 2	
14年目	H 38		1. 00521	1. 02558	1. 00660	0. 5339	91. 3	12	1. 7		15	8. 0		0. 33	0. 57	3. 5	1. 9		1.1	
15年目	H 39		1. 00518	1. 02495	1. 00655	0. 5134	91. 3	12	1. 7		15	7. 8		0. 33	0. 58	3. 5	1. 8		1. 1	
16年目	H 40		1. 00515	1. 02434	1. 00651	0. 4936	91. 3	12	1. 7		15	7. 5		0. 33	0. 59	3. 6	1.8		1.0	21 10
17年目	H 41		1. 00513	1. 02376	1. 00647	0. 4746	91. 3	12	1. 7		15	7. 3		0. 33	0. 60	3. 6	1. 7	2. 1	1.0	
18年目	H 42		0. 99503	1. 00057	0. 99398	0. 4564	91. 3	12	1. 7		15	7. 0		0. 34	0. 61	3. 6	1.7	2. 1	0. 97	21 9.7
19年目	H 43		0. 99500	1. 00057	0. 99394	0. 4388	91. 3	12	1. 7		15	6. 7	2. 7	0. 33	0. 61	3. 6	1.6		0. 93	3 21 9.2
20年目	H 44		0. 99498	1. 00057	0. 99391	0. 4220	91. 3	12	1. 7		15	6. 4		0. 33	0. 61	3. 6	1.5		0. 89	21 8.8
21年目	H 45		0. 99495	1. 00057	0. 99387	0. 4057	91. 3	12	1. 7		15	6. 2	2. 6	0. 33	0. 61	3. 6	1.4		0. 85	
22年目	H 46		0. 99493	1. 00057	0. 99383	0. 3901	91. 3	12	1.7		15	5. 9		0. 33	0. 61	3. 5	1.4		0. 82	2 21 8.1
23年目	H 47		0. 99490	1. 00057	0. 99379	0. 3751	91. 3	12	1.7		15	5. 6		0. 33	0. 61	3. 5	1. 3	2. 1	0. 78	3 21 7.7
24年目	H 48		0. 99487	1. 00057	0. 99375	0. 3607	91. 3 91. 3	12	1.7		15	5. 4		0. 33	0. 61	3. 5	1.3		0. 75	
25年目 26年目	H 49 H 50		0. 99485 0. 99482	1. 00057 1. 00057	0. 99371 0. 99367	0. 3468 0. 3335	91.3	11 11	1.7		15 15	5. 1 4. 9	2. 5	0. 33 0. 33	0. 61	3. 5 3. 5	1. 2		0. 71 0. 68	20 7. 0 3 20 6. 7
27年目	н 50 Н 51		0. 9948 <u>2</u> 0. 99479	1.00057	0. 99367	0. 3335	91. 3	11	1. 7		15	4. 9	2. 5	0. 33	0. 61	3. 5		2. 1	0. 65	
28年目	H 52		0. 99479 0. 99477	1. 00057	0. 99359	0. 3207	91. 3	11	1. 7		15	4. 7		0. 33	0. 61	3. 4	1. 1	2. 0	0. 63	
29年目	H 53		0. 99477 0. 99474	1. 00057	0. 99355	0. 3065	91. 3	11	1. 7		14	4. 3	2. 5	0. 33	0. 61	3. 4	1. 1		0. 60	20 5. 9
30年目	H 54		0. 99471	1. 00056	0. 99351	0. 2851	91. 3	11	1. 6		14	4. 1	2. 4	0. 33	0. 61	3. 4		2. 0	0. 57	
31年目	H 55		0. 99468	1. 00056	0. 99347	0. 2741	91. 3	11	1. 6		14	3. 9		0. 33	0. 61	3. 4	0. 92	2. 0	0. 55	
32年目	H 56		0. 99465	1. 00056	0. 99343	0. 2636	91. 3	11	1. 6		14	3. 7	2. 4	0. 33	0. 61	3. 3	0. 88	2. 0	0. 52	
33年目	H 57		0. 99463	1. 00056	0. 99338	0. 2534	91. 3	11	1. 6		14	3. 6		0. 33	0. 61	3. 3	0. 84	2. 0	0. 50	
34年目	H 58		0. 99460	1.00056	0. 99334	0. 2437	91. 3	11	1. 6		14	3. 4		0. 33	0. 61	3. 3	0.80		0. 48	
35年目	H 59		0. 99457	1.00056	0. 99329	0. 2343	91. 3	11	1. 6		14	3. 3	2. 3	0. 33	0, 61	3. 3	0. 77	2. 0	0. 46	19 4. 5
36年目	H 60	0. 99206	0. 99454	1. 00056	0. 99325	0. 2253	91. 3	11	1. 6	1.6	14	3. 1	2. 3	0. 33	0. 61	3. 3	0. 73	2. 0	0. 44	
37年目	H 61	0. 99199 (0. 99451	1. 00056	0. 99320	0. 2166	91. 3	11	1. 6	1.6	14	3. 0	2. 3	0. 33	0. 61	3. 2	0. 70	1. 9	0. 42	2 19 4. 1
38年目	H 62	0. 99227	0. 99464	1. 00056	0. 99340	0. 2083	91. 3	10	1. 6	1. 6	14	2. 8	2. 3	0. 33	0. 61	3. 2	0. 67	1. 9	0. 40	19 3.9
39年目	H 63	0. 99224	0. 99463	1. 00056	0. 99338	0. 2003	91. 3	10	1. 5	1. 6	14	2. 7	2. 3	0. 33	0. 61	3. 2	0. 64	1. 9	0. 38	3 19 3.7
40年目	H 64	0. 99222	0. 99462	1. 00056	0. 99337	0. 1926	91. 3	10	1. 5	1. 6	13	2. 6	2. 2	0. 33	0. 61	3. 2	0. 61	1. 9	0. 37	7 19 3. 6
41年目	H 65	0. 99220 (0. 99461	1. 00056	0. 99335	0. 1852	91. 3	10	1. 5	1.6	13	2. 5	2. 2	0. 33	0. 61	3. 2	0. 58	1. 9	0. 35	18 3.4
42年目	H 66	0. 99218	0. 99460	1. 00056	0. 99334	0. 1780	91. 3	10	1. 5	1. 6	13	2. 4	2. 2	0. 33	0. 61	3. 1	0. 56	1. 9	0. 34	
43年目	H 67		0. 99459	1. 00056	0. 99333	0. 1712	91. 3	10	1. 5		13	2. 3	2. 2	0. 33	0. 61	3. 1	0. 53	1.9	0. 32	2 18 3. 1
44年目	H 68		0. 99459	1. 00056	0. 99332	0. 1646	91. 3	10	1. 5		13	2. 2	2. 2	0. 33	0. 61	3. 1	0. 51	1. 9	0. 31	
45年目	H 69		0. 99459	1. 00056	0. 99332	0. 1583	91. 3	10	1. 5		13	2. 1	2. 1	0. 33	0. 61	3. 1	0. 49	1. 9	0. 29	
46年目	H 70		0. 99459	1. 00056	0. 99333	0. 1522	91. 3	10	1. 5		13	2. 0		0. 33	0. 61	3. 1	0. 46	1. 9	0. 28	18 2.7
47年目	H 71		0. 99460	1. 00056	0. 99333	0. 1463	91. 3	10	1. 5		13	1. 9		0. 33	0. 61	3. 0	0. 44	1.8	0. 27	
48年目	H 72		0. 99460	1. 00056	0. 99335	0. 1407	91. 3	10	1. 5		13	1. 8		0. 33	0. 61	3. 0	0. 42	1. 8	0. 26	
49年目	H 73	0. 99219	0. 99460	1. 00056	0. 99334	0. 1353	91. 3	10	1. 4		13	1. 7		0. 33	0. 61	3. 0	0. 40		0. 25	
合	計							552	81	76	709	296	122	17	29	167	70	100	42	976 408