

# 事業評価に係るバックデータ

## 費用便益分析の結果

路線名	事業名	延長	事業種別	現拓・BP・その他の別
一般国道2号	富海拡幅	L=3.6km	二次改築	現拓

計画交通量 (台/日)	車線数	事業主体
43,600～45,500	4	中国地方整備局

## 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	87億円	34億円	121億円
基準年における 現在価値 (C)	72億円	11億円	83億円

## 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30年度			
単年便益 (初年便益)	17億円	0.57億円	0.004億円	17億円
基準年における 現在価値 (B)	268億円	10億円	0.07億円	278億円

③ 結果

費用便益比 (B/C)	3.4
経済的純現在価値 (B-C)	195億円
経済的内部収益率 (EIRR)	13.4%

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

変動要因	基準値	変動ケース	費用便益比 (B/C)
交通量	43,600~45,500	±10%	2.5~3.9
事業費	87億円	±10%	3.1~3.7
事業期間	7年	±20%	3.2~3.5

# 交通状況の変化

様式-3①

## 事業名：富海拡幅

(推計時点 H42年)

			整備なし(A)	整備あり(B)	
①新設・改築道路 : 3.6km	交通量 <sup>※1</sup>	[台/日]	41,900	45,000	
	走行時間 <sup>※2</sup>	[分]	8	4	
	走行時間費用 <sup>※3</sup>	[億円/年]	66.96	35.83	
②主な周辺道路 <sup>※4</sup>	国道376号他 : 31.9km	交通量	[台/日]	5,300	4,700
		走行時間	[分]	44	44
		走行時間費用	[億円/年]	40.92	36.60
	山陽道 : 30.6km	交通量	[台/日]	35,300	34,200
		走行時間	[分]	18	18
		走行時間費用	[億円/年]	132.94	128.33
		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 : 1485.7km	走行時間費用	[億円/年]	3,785.27	3,808.21	
			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：1489.3km	走行時間短縮便益	[億円/年]	4,026.09	4,008.97	17.12

※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。

(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：富海拡幅

(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	
	社会的割引率	4%	
	基準年次	平成22年度	
交通流推計	交通流の推計時点	1時点のみ推計	<input checked="" type="checkbox"/> (H42)
		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
		いずれかのみ推計の場合	いずれかのみ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"/>
簡易手法の考え方(将来交通量の設定方法等)	その他( )		
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(最終配分交通量とQV式との関係から平均速度を設定)		<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 checked="" type="checkbox"/>	
		考慮する	<input 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 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		( ) %	
	災害等による通行止めの影響	考慮しない	<input checked="" type="checkbox"/>	
		考慮する	<input type="checkbox"/>	
		考慮する場合のみ	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	( ) 日
			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	<input type="checkbox"/>
	冬期交通の影響	考慮しない	<input checked="" type="checkbox"/>	
考慮する		<input type="checkbox"/>		
考慮する場合のみ		採用した冬期日数 採用した冬期日数の考え方を記載	( ) 日	
		冬期の走行速度と交通容量の関係 設定の考え方を記載		
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	<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	<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 checked="" type="checkbox"/>		
	中央分離帯の有無を考慮しない	<input 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	<input type="checkbox"/>		
その他				

(4)

項目		チェック欄	
費用の算定	事業費	詳細事業計画による値を採用	<input checked="" type="checkbox"/>
		標準投資パターンを採用	<input type="checkbox"/>
		その他( )	<input type="checkbox"/>
	維持管理費	維持管理費の設定根拠を記載	
		実績値に基づき維持管理費を算出	
雪寒費	積雪地域または寒冷地域である	<input type="checkbox"/>	
その他			
4. その他			
.....			
.....			
.....			
.....			
.....			
.....			
.....			

## 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)

箇所名: 富海拡幅

単価(億円)	延長(km)	単純単価(億円)
0.20	3.6	0.71

年次	年度	割引率	事業費(億円)		維持管理費(億円)	
			単純単価	現在価値	単純単価	現在価値
-7年目	H 23	0.9615	0.48	0.46		
-6年目	H 24	0.9246	9.21	8.52		
-5年目	H 25	0.8890	19.33	17.18		
-4年目	H 26	0.8548	20.34	17.39		
-3年目	H 27	0.8219	20.48	16.83		
-2年目	H 28	0.7903	11.43	9.03		
-1年目	H 29	0.7599	5.71	4.34		
供用開始年次	H 30	0.7307			0.68	0.49
1年目	H 31	0.7026			0.68	0.48
2年目	H 32	0.6756			0.68	0.46
3年目	H 33	0.6496			0.68	0.44
4年目	H 34	0.6246			0.68	0.42
5年目	H 35	0.6006			0.68	0.41
6年目	H 36	0.5775			0.68	0.39
7年目	H 37	0.5553			0.68	0.38
8年目	H 38	0.5339			0.68	0.36
9年目	H 39	0.5134			0.68	0.35
10年目	H 40	0.4936			0.68	0.33
11年目	H 41	0.4746			0.68	0.32
12年目	H 42	0.4564			0.68	0.31
13年目	H 43	0.4388			0.68	0.30
14年目	H 44	0.4220			0.68	0.29
15年目	H 45	0.4057			0.68	0.27
16年目	H 46	0.3901			0.68	0.26
17年目	H 47	0.3751			0.68	0.25
18年目	H 48	0.3607			0.68	0.24
19年目	H 49	0.3468			0.68	0.23
20年目	H 50	0.3335			0.68	0.23
21年目	H 51	0.3207			0.68	0.22
22年目	H 52	0.3083			0.68	0.21
23年目	H 53	0.2965			0.68	0.20
24年目	H 54	0.2851			0.68	0.19
25年目	H 55	0.2741			0.68	0.19
26年目	H 56	0.2636			0.68	0.18
27年目	H 57	0.2534			0.68	0.17
28年目	H 58	0.2437			0.68	0.16
29年目	H 59	0.2343			0.68	0.16
30年目	H 60	0.2253			0.68	0.15
31年目	H 61	0.2166			0.68	0.15
32年目	H 62	0.2083			0.68	0.14
33年目	H 63	0.2003			0.68	0.14
34年目	H 64	0.1926			0.68	0.13
35年目	H 65	0.1852			0.68	0.13
36年目	H 66	0.1780			0.68	0.12
37年目	H 67	0.1712			0.68	0.12
38年目	H 68	0.1646			0.68	0.11
39年目	H 69	0.1583			0.68	0.11
40年目	H 70	0.1522			0.68	0.10
41年目	H 71	0.1463			0.68	0.10
42年目	H 72	0.1407			0.68	0.10
43年目	H 73	0.1353			0.68	0.09
44年目	H 74	0.1301			0.68	0.09
45年目	H 75	0.1251			0.68	0.08
46年目	H 76	0.1203			0.68	0.08
47年目	H 77	0.1157			0.68	0.08
48年目	H 78	0.1112			0.68	0.08
49年目	H 79	0.1069	-16.54	-1.77	0.68	0.07
合計			70.44	71.98	33.81	11.04
単純事業費計			86.98		33.81	

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。  
(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

箇所名: 富海拡幅

年次	年度 (基準年) H22	総走行台キロの年次別伸び率 (山陽ブロック)				割引率 (A)	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 30	0.99620	0.99472	1.01255	0.99868	0.7307	9.30	2.63	4.81	16.74	12.23	0.03	0.02	0.52	0.57	0.42	0.004	0.003	17.31	12.65
1年目	H 31	0.99618	0.99469	1.01239	0.99868	0.7026	9.27	2.62	4.87	16.75	11.77	0.03	0.02	0.52	0.57	0.40	0.004	0.003	17.33	12.18
2年目	H 32	0.99617	0.99466	1.01224	0.99867	0.6756	9.23	2.60	4.93	16.76	11.32	0.03	0.02	0.53	0.58	0.39	0.004	0.003	17.35	11.72
3年目	H 33	0.99714	0.99416	1.01580	0.99988	0.6496	9.20	2.59	5.01	16.80	10.91	0.03	0.02	0.54	0.59	0.38	0.004	0.003	17.39	11.30
4年目	H 34	0.99713	0.99413	1.01556	0.99988	0.6246	9.18	2.57	5.08	16.83	10.51	0.03	0.02	0.55	0.60	0.37	0.004	0.003	17.44	10.89
5年目	H 35	0.99713	0.99409	1.01532	0.99988	0.6006	9.15	2.56	5.16	16.87	10.13	0.03	0.02	0.55	0.60	0.36	0.004	0.003	17.48	10.50
6年目	H 36	0.99712	0.99406	1.01509	0.99988	0.5775	9.13	2.54	5.24	16.91	9.76	0.03	0.02	0.56	0.61	0.35	0.004	0.002	17.52	10.12
7年目	H 37	0.99711	0.99402	1.01486	0.99988	0.5553	9.10	2.53	5.32	16.94	9.41	0.03	0.02	0.57	0.62	0.34	0.004	0.002	17.57	9.76
8年目	H 38	0.99710	0.99398	1.01465	0.99988	0.5339	9.07	2.51	5.40	16.98	9.07	0.03	0.02	0.58	0.63	0.34	0.004	0.002	17.61	9.40
9年目	H 39	0.99709	0.99395	1.01444	0.99988	0.5134	9.05	2.50	5.47	17.02	8.74	0.03	0.02	0.59	0.64	0.33	0.004	0.002	17.66	9.07
10年目	H 40	0.99708	0.99391	1.01423	0.99988	0.4936	9.02	2.48	5.55	17.05	8.42	0.03	0.02	0.60	0.65	0.32	0.004	0.002	17.70	8.74
11年目	H 41	0.99708	0.99387	1.01403	0.99988	0.4746	8.99	2.47	5.63	17.09	8.11	0.03	0.02	0.60	0.65	0.31	0.004	0.002	17.75	8.42
12年目	H 42	0.99707	0.99384	1.01384	0.99988	0.4564	8.97	2.45	5.71	17.12	7.82	0.03	0.02	0.61	0.66	0.30	0.004	0.002	17.79	8.12
13年目	H 43	0.99232	0.99307	1.00117	0.99423	0.4388	8.90	2.43	5.71	17.05	7.48	0.03	0.02	0.61	0.66	0.29	0.004	0.002	17.71	7.77
14年目	H 44	0.99226	0.99302	1.00116	0.99419	0.4220	8.83	2.42	5.72	16.97	7.16	0.03	0.02	0.61	0.66	0.28	0.004	0.002	17.63	7.44
15年目	H 45	0.99220	0.99298	1.00116	0.99416	0.4057	8.76	2.40	5.73	16.89	6.85	0.03	0.02	0.62	0.66	0.27	0.004	0.002	17.55	7.12
16年目	H 46	0.99214	0.99293	1.00116	0.99413	0.3901	8.69	2.38	5.73	16.81	6.56	0.03	0.02	0.62	0.66	0.26	0.004	0.002	17.48	6.82
17年目	H 47	0.99207	0.99288	1.00116	0.99409	0.3751	8.62	2.37	5.74	16.73	6.28	0.03	0.02	0.62	0.66	0.25	0.004	0.002	17.40	6.53
18年目	H 48	0.99201	0.99282	1.00116	0.99406	0.3607	8.55	2.35	5.75	16.65	6.01	0.03	0.02	0.62	0.66	0.24	0.004	0.001	17.32	6.25
19年目	H 49	0.99195	0.99277	1.00116	0.99402	0.3468	8.48	2.33	5.75	16.57	5.75	0.03	0.02	0.62	0.66	0.23	0.004	0.001	17.24	5.98
20年目	H 50	0.99188	0.99272	1.00116	0.99398	0.3335	8.42	2.32	5.76	16.49	5.50	0.03	0.02	0.62	0.66	0.22	0.004	0.001	17.16	5.72
21年目	H 51	0.99181	0.99267	1.00115	0.99395	0.3207	8.35	2.30	5.77	16.41	5.26	0.03	0.02	0.62	0.67	0.21	0.004	0.001	17.08	5.48
22年目	H 52	0.99175	0.99261	1.00115	0.99391	0.3083	8.28	2.28	5.77	16.33	5.04	0.02	0.02	0.62	0.67	0.21	0.004	0.001	17.00	5.24
23年目	H 53	0.99168	0.99256	1.00115	0.99387	0.2965	8.21	2.26	5.78	16.25	4.82	0.02	0.02	0.62	0.67	0.20	0.004	0.001	16.92	5.02
24年目	H 54	0.99161	0.99250	1.00115	0.99384	0.2851	8.14	2.25	5.79	16.17	4.61	0.02	0.02	0.62	0.67	0.19	0.004	0.001	16.84	4.80
25年目	H 55	0.99154	0.99245	1.00115	0.99380	0.2741	8.07	2.23	5.79	16.10	4.41	0.02	0.02	0.62	0.67	0.18	0.004	0.001	16.77	4.60
26年目	H 56	0.99146	0.99239	1.00115	0.99376	0.2636	8.00	2.21	5.80	16.02	4.22	0.02	0.02	0.62	0.67	0.18	0.004	0.001	16.69	4.40
27年目	H 57	0.99139	0.99233	1.00115	0.99372	0.2534	7.93	2.20	5.81	15.94	4.04	0.02	0.02	0.62	0.67	0.17	0.004	0.001	16.61	4.21
28年目	H 58	0.99132	0.99227	1.00115	0.99368	0.2437	7.86	2.18	5.81	15.86	3.86	0.02	0.02	0.62	0.67	0.16	0.004	0.0009	16.53	4.03
29年目	H 59	0.99124	0.99221	1.00114	0.99364	0.2343	7.80	2.16	5.82	15.78	3.70	0.02	0.02	0.63	0.67	0.16	0.004	0.0009	16.45	3.85
30年目	H 60	0.99116	0.99215	1.00114	0.99360	0.2253	7.73	2.15	5.83	15.70	3.54	0.02	0.02	0.63	0.67	0.15	0.004	0.0009	16.37	3.69
31年目	H 61	0.99108	0.99209	1.00114	0.99356	0.2166	7.66	2.13	5.83	15.62	3.38	0.02	0.02	0.63	0.67	0.14	0.004	0.0008	16.29	3.53
32年目	H 62	0.99100	0.99202	1.00114	0.99352	0.2083	7.59	2.11	5.84	15.54	3.24	0.02	0.02	0.63	0.67	0.14	0.004	0.0008	16.21	3.38
33年目	H 63	0.99092	0.99196	1.00114	0.99348	0.2003	7.52	2.09	5.85	15.46	3.10	0.02	0.02	0.63	0.67	0.13	0.004	0.0008	16.13	3.23
34年目	H 64	0.99084	0.99190	1.00114	0.99343	0.1926	7.45	2.08	5.85	15.38	2.96	0.02	0.02	0.63	0.67	0.13	0.004	0.0007	16.06	3.09
35年目	H 65	0.99075	0.99183	1.00114	0.99339	0.1852	7.38	2.06	5.86	15.30	2.83	0.02	0.02	0.63	0.67	0.12	0.004	0.0007	15.98	2.96
36年目	H 66	0.99067	0.99176	1.00113	0.99334	0.1780	7.31	2.04	5.87	15.22	2.71	0.02	0.02	0.63	0.67	0.12	0.004	0.0007	15.90	2.83
37年目	H 67	0.99058	0.99169	1.00113	0.99330	0.1712	7.24	2.03	5.87	15.14	2.59	0.02	0.02	0.63	0.67	0.11	0.004	0.0006	15.82	2.71
38年目	H 68	0.99049	0.99162	1.00113	0.99325	0.1646	7.18	2.01	5.88	15.07	2.48	0.02	0.02	0.63	0.67	0.11	0.004	0.0006	15.74	2.59
39年目	H 69	0.99040	0.99155	1.00113	0.99321	0.1583	7.11	1.99	5.89	14.99	2.37	0.02	0.02	0.63	0.67	0.11	0.004	0.0006	15.66	2.48
40年目	H 70	0.99031	0.99148	1.00113	0.99316	0.1522	7.04	1.98	5.89	14.91	2.27	0.02	0.02	0.63	0.67	0.10	0.004	0.0005	15.58	2.37
41年目	H 71	0.99021	0.99141	1.00113	0.99312	0.1463	6.97	1.96	5.90	14.83	2.17	0.02	0.02	0.63	0.67	0.10	0.004	0.0005	15.50	2.27
42年目	H 72	0.99011	0.99133	1.00113	0.99307	0.1407	6.90	1.94	5.91	14.75	2.08	0.02	0.02	0.63	0.67	0.09	0.004	0.0005	15.42	2.17
43年目	H 73	0.99002	0.99126	1.00113	0.99302	0.1353	6.83	1.92	5.91	14.67	1.98	0.02	0.02	0.64	0.67	0.09	0.004	0.0005	15.35	2.08
44年目	H 74	0.98991	0.99118	1.00112	0.99297	0.1301	6.76	1.91	5.92	14.59	1.90	0.02	0.02	0.64	0.67	0.09	0.003	0.0005	15.27	1.99
45年目	H 75	0.98981	0.99110	1.00112	0.99292	0.1251	6.69	1.89	5.93	14.51	1.82	0.02	0.02	0.64	0.67	0.08	0.003	0.0004	15.19	1.90
46年目	H 76	0.98971	0.99102	1.00112	0.99287	0.1203	6.62	1.87	5.93	14.43	1.74	0.02	0.02	0.64	0.67	0.08	0.003	0.0004	15.11	1.82
47年目	H 77	0.98960	0.99094	1.00112	0.99282	0.1157	6.56	1.86	5.94	14.35	1.66	0.02	0.02	0.64	0.67	0.08	0.003	0.0004	15.03	1.74
48年目	H 78	0.98949	0.99086	1.00112	0.99277	0.1112	6.49	1.84	5.95	14.27	1.59	0.02	0.02	0.64	0.67	0.08	0.003	0.0004	14.95	1.66
49年目	H 79	0.98938	0.99077	1.00112	0.99271	0.1069	6.42	1.82	5.95	14.19	1.52	0.02	0.02	0.64	0.68	0.07	0.003	0.0004	14.87	1.59
合計							402.01	111.80	284.00	797.81	267.65	1.21	1.00	30.51	32.72	10.45	0.20	0.07	830.72	278.17

路線名	箇所名	車線数	延長
富海拡幅	山口県周南市戸田～山口県防府市富海	4/4	3.6km

## ■事業費内訳

区分	費目	工種	単位	数量	金額 (百万円)	備考	
①工事費					4,453		
	改良費					2,860	
		土工	m <sup>3</sup>	753,414	1,503		切土(280,954.4m <sup>3</sup> )、盛土(472,460m <sup>3</sup> )
		法面工	m <sup>2</sup>	5,314	253		切土法面4,615m <sup>2</sup> 、盛土法面699m <sup>2</sup>
		擁壁工	式	1	218		補強土壁、重力式擁壁、ブロック積擁壁等
		管渠工	m	884	35		
		函渠工	m	187	45		
		排水工	m	19,568	609		
		中央分離帯工	m	3,368	36		
	雑工	式	1	161		横断ボックス3箇所(延長計140.3m)	
	橋梁費					414	
		100m未満	m	28	414		PC橋1橋
	舗装費					1,041	
		車道舗装	m <sup>2</sup>	18,538	917		
		歩道舗装	m <sup>2</sup>	4,986	124		
	附帯施設費					138	
		交通管理施設工	式	1	138		標識工、防護柵工、道路照明等
②用地及び補償費					2,674		
	用地費			130,053	1,654		
		宅地	m <sup>2</sup>	18,570	743		
		田畑	m <sup>2</sup>	70,842	850		
		山林・原野	m <sup>2</sup>	40,641	61		
補償費	式	1	1,020		鉄塔移設(1基)他		
③間接経費		式			1,873	地質調査、測量、設計にかかる費用及び予備費	
全体事業費					9,000		

## 【単価等について】

- 工事費算出にあたっては、土木工事標準歩掛及び近接事業箇所の実績単価を使用
- 用地補償費算出にあたっては、近接事業箇所の直近実績単価を使用