

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247号	西知多道路 (東海ジャンクション)	L = 2.0 km	二次改築	その他

計画交通量 (台/日)	車線数	事業主体
12,000	2	中部地方整備局

① 費用

	事業費	維持管理費	合計
基準年	平成27年度		
単純合計	264億円	44億円	308億円
基準年における 現在価値 (C)	203億円	12億円	215億円

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27年度			
供用年	平成40年度			
単年便益 (初年便益)	17億円	6.3億円	2.6億円	26億円
基準年における 現在価値 (B)	252億円	72億円	30億円	355億円

③ 結 果

費用便益比 (B/C)	1.7
経済的純現在価値 (B-C)	140億円
経済的内部収益率 (EIRR)	6.6%

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	12,000台/日	±10%	1.4 ~ 1.7
事業費	264億円	±10%	1.5 ~ 1.8
事業期間	12年	±20%	1.6 ~ 1.8

交通状況の変化

様式-3①

事業名：一般国道247号 西知多道路（東海ジャンクション）

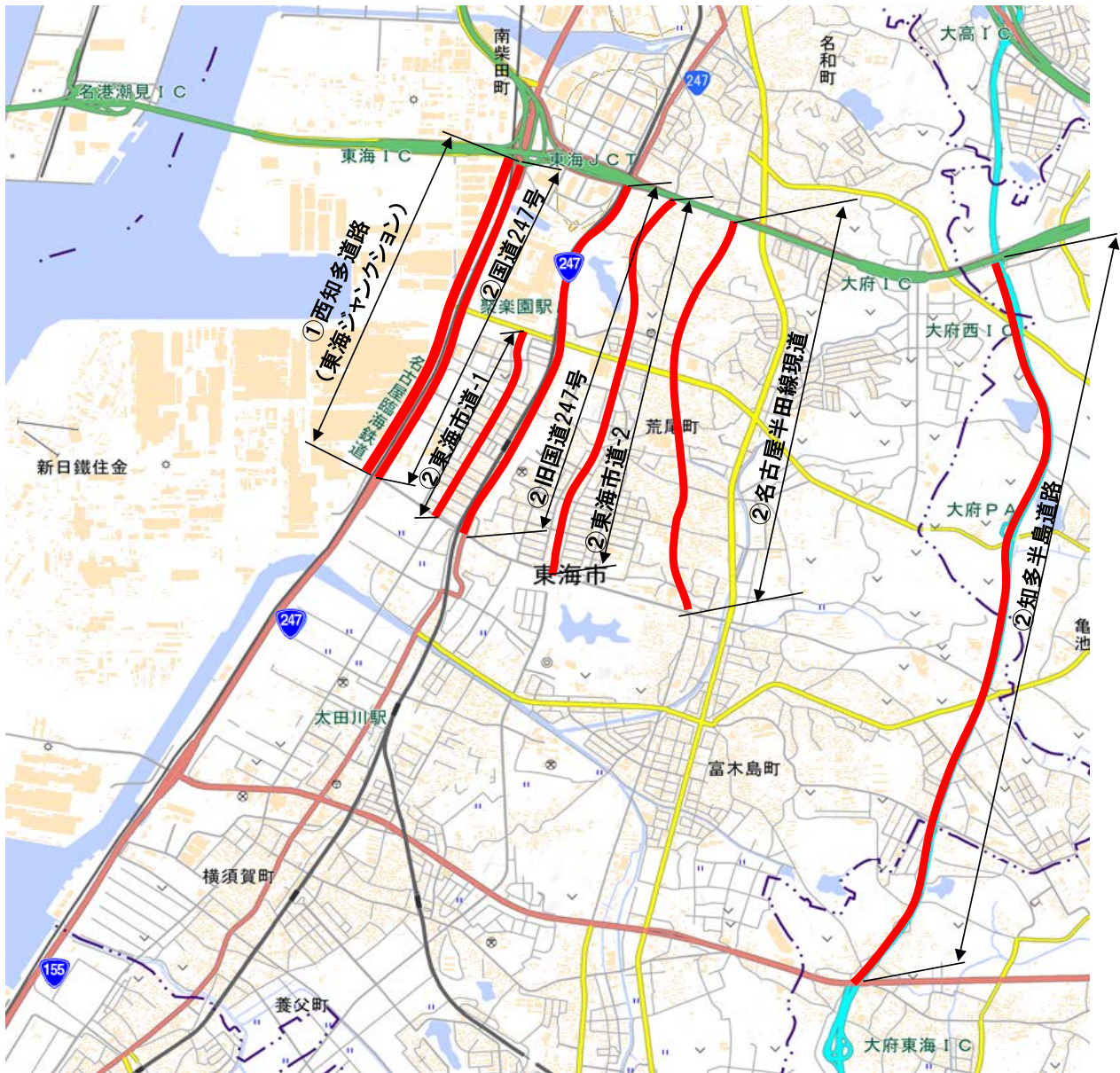
（推計時点 H42年）

			整備なし(A)	整備あり(B)	
①新設・改築道路 [西知多道路 東海ジャンクション] : 2.0km	交通量 ^{※1}	[台/日]	—	12,000	
	走行時間 ^{※2}	[分]	—	2	
	走行時間費用 ^{※3}	[億円/年]	—	3.43	
②主な周辺道路 ^{※4}	国道247号 : 2.2km	交通量	[台/日]	77,200	83,100
		走行時間	[分]	3	2
		走行時間費用	[億円/年]	33.66	31.19
	知多半島道路 : 4.5km	交通量	[台/日]	57,700	56,300
		走行時間	[分]	4	4
		走行時間費用	[億円/年]	44.97	43.48
	旧国道247号 : 2.4km	交通量	[台/日]	11,100	11,400
		走行時間	[分]	5	6
		走行時間費用	[億円/年]	10.72	10.88
	(主)名古屋半田線現道 : 2.6km	交通量	[台/日]	19,600	17,500
		走行時間	[分]	5	5
		走行時間費用	[億円/年]	18.04	14.61
	東海市道-1 : 1.3km	交通量	[台/日]	10,600	3,500
		走行時間	[分]	3	3
		走行時間費用	[億円/年]	5.07	1.75
東海市道-2 : 2.5km	交通量	[台/日]	20,900	12,100	
	走行時間	[分]	5	5	
	走行時間費用	[億円/年]	19.76	10.45	
③その他道路合計 : 1700.7km	走行時間費用	[億円/年]	12,090.12	12,089.17	

			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：1718.2km	走行時間短縮便益	[億円/年]	12,222.34	12,204.96	17.38

- ※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:一般国道247号 西知多道路(東海ジャンクション)

(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27年
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 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 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)	
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 checked="" type="checkbox"/>
	採用理由を記載 交通量が、交通容量(Qmax~Qmin)以上の路線、交通容量(Qmin~Qmax)の路線等が混 在した配分結果となっているため、費用便益算出においては、速度差の生ずる「加重平均速度」 を用いた。	
	最終配分の速度	<input type="checkbox"/>
	採用理由を記載	
その他()	<input type="checkbox"/>	

事業名: 一般国道247号 西知多道路(東海ジャンクション)

(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 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

維持修繕費の単純単価の算出(消費税相当額含む)

箇所名: 一般国道247号 西知多道路(東海ジャンクション)

				単価(億円)		単純単価(億円)	
				0.47	2.0	0.94	
年次	年度	割引率	GDP デフレーター	事業費(億円)		維持管理費(億円)	
				単純単価	現在単価	単純単価	現在単価
-12年目	H 28	0.9615	91.1	0.46	0.45		
-11年目	H 29	0.9246	91.1	20.78	19.21		
-10年目	H 30	0.8890	91.1	4.63	4.12		
-9年目	H 31	0.8548	91.1	11.30	9.66		
-8年目	H 32	0.8219	91.1	40.63	33.39		
-7年目	H 33	0.7903	91.1	43.69	34.53		
-6年目	H 34	0.7599	91.1	39.97	30.38		
-5年目	H 35	0.7307	91.1	32.64	23.85		
-4年目	H 36	0.7026	91.1	37.07	26.05		
-3年目	H 37	0.6756	91.1	14.69	9.93		
-2年目	H 38	0.6496	91.1	11.63	7.55		
-1年目	H 39	0.6246	91.1	6.57	4.11		
供用開始年次	H 40	0.6006	91.1			0.87	0.52
1年目	H 41	0.5775	91.1			0.87	0.50
2年目	H 42	0.5553	91.1			0.87	0.48
3年目	H 43	0.5339	91.1			0.87	0.46
4年目	H 44	0.5134	91.1			0.87	0.45
5年目	H 45	0.4936	91.1			0.87	0.43
6年目	H 46	0.4746	91.1			0.87	0.41
7年目	H 47	0.4564	91.1			0.87	0.40
8年目	H 48	0.4388	91.1			0.87	0.38
9年目	H 49	0.4220	91.1			0.87	0.37
10年目	H 50	0.4057	91.1			0.87	0.35
11年目	H 51	0.3901	91.1			0.87	0.34
12年目	H 52	0.3751	91.1			0.87	0.33
13年目	H 53	0.3607	91.1			0.87	0.31
14年目	H 54	0.3468	91.1			0.87	0.30
15年目	H 55	0.3335	91.1			0.87	0.29
16年目	H 56	0.3207	91.1			0.87	0.28
17年目	H 57	0.3083	91.1			0.87	0.27
18年目	H 58	0.2965	91.1			0.87	0.26
19年目	H 59	0.2851	91.1			0.87	0.25
20年目	H 60	0.2741	91.1			0.87	0.24
21年目	H 61	0.2636	91.1			0.87	0.23
22年目	H 62	0.2534	91.1			0.87	0.22
23年目	H 63	0.2437	91.1			0.87	0.21
24年目	H 64	0.2343	91.1			0.87	0.20
25年目	H 65	0.2253	91.1			0.87	0.20
26年目	H 66	0.2166	91.1			0.87	0.19
27年目	H 67	0.2083	91.1			0.87	0.18
28年目	H 68	0.2003	91.1			0.87	0.17
29年目	H 69	0.1926	91.1			0.87	0.17
30年目	H 70	0.1852	91.1			0.87	0.16
31年目	H 71	0.1780	91.1			0.87	0.15
32年目	H 72	0.1712	91.1			0.87	0.15
33年目	H 73	0.1646	91.1			0.87	0.14
34年目	H 74	0.1583	91.1			0.87	0.14
35年目	H 75	0.1522	91.1			0.87	0.13
36年目	H 76	0.1463	91.1			0.87	0.13
37年目	H 77	0.1407	91.1			0.87	0.12
38年目	H 78	0.1353	91.1			0.87	0.12
39年目	H 79	0.1301	91.1			0.87	0.11
40年目	H 80	0.1251	91.1			0.87	0.11
41年目	H 81	0.1203	91.1			0.87	0.10
42年目	H 82	0.1157	91.1			0.87	0.10
43年目	H 83	0.1112	91.1			0.87	0.10
44年目	H 84	0.1069	91.1			0.87	0.09
45年目	H 85	0.1028	91.1			0.87	0.09
46年目	H 86	0.0989	91.1			0.87	0.09
47年目	H 87	0.0951	91.1			0.87	0.08
48年目	H 88	0.0914	91.1			0.87	0.08
49年目	H 89	0.0879	91.1	-2.55	-0.22	0.87	0.08
合計				261.53	202.99	43.52	11.68
単純事業費計				264.08		43.52	

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。
(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：一般国道247号 西知多道路（東海ジャンクション）

年次	年度 (基準年) H 27	総走行台和の年次別伸び率 (東海ブロック)				割引率 (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	小型貨物	普通貨物	①計	現在価値 ①×(A)	乗用車	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)	割引率4%
供用開始年次	H 40	1.00049	0.99131	1.00060	0.99916	0.6006	91.1	9.38	2.57	5.45	17.41	10.46	3.90	0.68	1.73	6.31	3.79	2.56	1.54	26.28	15.78
1年目	H 41	1.00049	0.99123	1.00060	0.99915	0.5775	91.1	9.39	2.55	5.46	17.39	10.04	3.90	0.68	1.73	6.30	3.64	2.56	1.48	26.26	15.16
2年目	H 42	0.99222	0.99377	1.00221	0.99408	0.5553	91.1	9.39	2.53	5.46	17.38	9.65	3.90	0.67	1.73	6.30	3.50	2.56	1.42	26.24	14.57
3年目	H 43	0.99216	0.99373	1.00221	0.99404	0.5339	91.1	9.32	2.51	5.47	17.30	9.24	3.87	0.67	1.73	6.27	3.35	2.54	1.36	26.12	13.94
4年目	H 44	0.99210	0.99369	1.00220	0.99401	0.5134	91.1	9.24	2.50	5.48	17.23	8.84	3.84	0.66	1.74	6.24	3.20	2.53	1.30	25.99	13.35
5年目	H 45	0.99203	0.99365	1.00220	0.99397	0.4936	91.1	9.17	2.48	5.50	17.15	8.47	3.81	0.66	1.74	6.21	3.06	2.51	1.24	25.87	12.77
6年目	H 46	0.99197	0.99361	1.00219	0.99393	0.4746	91.1	9.10	2.47	5.51	17.07	8.10	3.78	0.65	1.75	6.18	2.93	2.50	1.19	25.75	12.22
7年目	H 47	0.99191	0.99357	1.00219	0.99390	0.4564	91.1	9.02	2.45	5.52	17.00	7.76	3.75	0.65	1.75	6.15	2.81	2.48	1.13	25.63	11.70
8年目	H 48	0.99184	0.99353	1.00218	0.99386	0.4388	91.1	8.95	2.44	5.53	16.92	7.42	3.72	0.64	1.75	6.12	2.68	2.47	1.08	25.50	11.19
9年目	H 49	0.99177	0.99349	1.00218	0.99382	0.4220	91.1	8.88	2.42	5.54	16.84	7.11	3.69	0.64	1.76	6.09	2.57	2.45	1.04	25.38	10.71
10年目	H 50	0.99170	0.99345	1.00217	0.99378	0.4057	91.1	8.81	2.40	5.56	16.77	6.80	3.66	0.64	1.76	6.05	2.46	2.44	0.99	25.26	10.25
11年目	H 51	0.99163	0.99340	1.00217	0.99374	0.3901	91.1	8.73	2.39	5.57	16.69	6.51	3.63	0.63	1.76	6.02	2.35	2.42	0.95	25.14	9.81
12年目	H 52	0.99156	0.99336	1.00216	0.99370	0.3751	91.1	8.66	2.37	5.58	16.61	6.23	3.60	0.63	1.77	5.99	2.25	2.41	0.90	25.01	9.38
13年目	H 53	0.99149	0.99332	1.00216	0.99366	0.3607	91.1	8.59	2.36	5.59	16.54	5.96	3.57	0.62	1.77	5.96	2.15	2.39	0.86	24.89	8.98
14年目	H 54	0.99142	0.99327	1.00216	0.99362	0.3468	91.1	8.51	2.34	5.60	16.46	5.71	3.54	0.62	1.78	5.93	2.06	2.38	0.82	24.77	8.59
15年目	H 55	0.99134	0.99323	1.00215	0.99358	0.3335	91.1	8.44	2.33	5.62	16.38	5.46	3.51	0.62	1.78	5.90	1.97	2.36	0.79	24.65	8.22
16年目	H 56	0.99127	0.99318	1.00215	0.99354	0.3207	91.1	8.37	2.31	5.63	16.31	5.23	3.48	0.61	1.78	5.87	1.88	2.35	0.75	24.52	7.86
17年目	H 57	0.99119	0.99313	1.00214	0.99350	0.3083	91.1	8.29	2.29	5.64	16.23	5.00	3.44	0.61	1.79	5.84	1.80	2.33	0.72	24.40	7.52
18年目	H 58	0.99111	0.99308	1.00214	0.99346	0.2965	91.1	8.22	2.28	5.65	16.15	4.79	3.41	0.60	1.79	5.81	1.72	2.32	0.69	24.28	7.20
19年目	H 59	0.99103	0.99304	1.00213	0.99341	0.2851	91.1	8.15	2.27	5.66	16.07	4.58	3.38	0.60	1.80	5.78	1.64	2.31	0.66	24.16	6.88
20年目	H 60	0.99095	0.99299	1.00213	0.99337	0.2741	91.1	8.08	2.26	5.67	16.00	4.37	3.35	0.59	1.80	5.75	1.56	2.30	0.63	24.04	6.55
21年目	H 61	0.99087	0.99294	1.00212	0.99333	0.2636	91.1	8.01	2.25	5.68	15.92	4.16	3.32	0.59	1.81	5.72	1.48	2.29	0.60	23.92	6.23
22年目	H 62	0.99080	0.99290	1.00212	0.99329	0.2534	91.1	7.94	2.24	5.69	15.85	3.95	3.29	0.58	1.81	5.69	1.40	2.28	0.57	23.80	5.91
23年目	H 63	0.99073	0.99286	1.00211	0.99326	0.2437	91.1	7.87	2.23	5.70	15.78	3.74	3.26	0.58	1.82	5.66	1.32	2.27	0.54	23.68	5.59
24年目	H 64	0.99066	0.99281	1.00211	0.99322	0.2343	91.1	7.80	2.22	5.71	15.70	3.53	3.23	0.57	1.82	5.63	1.24	2.26	0.51	23.56	5.27
25年目	H 65	0.99059	0.99277	1.00210	0.99318	0.2253	91.1	7.73	2.21	5.72	15.63	3.32	3.20	0.57	1.83	5.60	1.16	2.25	0.48	23.44	4.95
26年目	H 66	0.99053	0.99273	1.00210	0.99315	0.2166	91.1	7.66	2.20	5.73	15.56	3.11	3.17	0.56	1.83	5.57	1.08	2.24	0.45	23.32	4.63
27年目	H 67	0.99046	0.99269	1.00210	0.99311	0.2083	91.1	7.59	2.19	5.74	15.49	2.90	3.14	0.56	1.84	5.54	1.00	2.23	0.42	23.20	4.31
28年目	H 68	0.99039	0.99265	1.00209	0.99307	0.2003	91.1	7.52	2.18	5.75	15.42	2.69	3.11	0.55	1.84	5.51	0.92	2.22	0.39	23.08	3.99
29年目	H 69	0.99032	0.99260	1.00209	0.99303	0.1926	91.1	7.45	2.17	5.76	15.35	2.48	3.08	0.55	1.85	5.48	0.84	2.21	0.36	22.96	3.67
30年目	H 70	0.99025	0.99256	1.00208	0.99300	0.1852	91.1	7.38	2.16	5.77	15.28	2.27	3.05	0.54	1.85	5.45	0.76	2.20	0.33	22.84	3.35
31年目	H 71	0.99018	0.99252	1.00208	0.99296	0.1780	91.1	7.31	2.15	5.78	15.21	2.06	3.02	0.54	1.86	5.42	0.68	2.19	0.30	22.72	3.03
32年目	H 72	0.99011	0.99248	1.00208	0.99292	0.1712	91.1	7.24	2.14	5.79	15.14	1.85	3.00	0.53	1.86	5.39	0.60	2.18	0.27	22.60	2.71
33年目	H 73	0.99004	0.99244	1.00207	0.99289	0.1646	91.1	7.17	2.13	5.80	15.07	1.64	2.97	0.53	1.87	5.36	0.52	2.17	0.24	22.48	2.39
34年目	H 74	0.98997	0.99239	1.00207	0.99285	0.1583	91.1	7.10	2.12	5.81	15.00	1.43	2.95	0.52	1.87	5.33	0.44	2.16	0.21	22.36	2.07
35年目	H 75	0.98990	0.99235	1.00206	0.99281	0.1522	91.1	7.03	2.11	5.82	14.93	1.22	2.93	0.52	1.88	5.30	0.36	2.15	0.18	22.24	1.75
36年目	H 76	0.98984	0.99231	1.00206	0.99278	0.1463	91.1	6.96	2.10	5.83	14.86	1.01	2.91	0.51	1.88	5.27	0.28	2.14	0.15	22.12	1.43
37年目	H 77	0.98977	0.99227	1.00206	0.99274	0.1407	91.1	6.89	2.09	5.84	14.79	0.80	2.89	0.51	1.89	5.24	0.20	2.13	0.12	22.00	1.11
38年目	H 78	0.98970	0.99223	1.00205	0.99270	0.1353	91.1	6.82	2.08	5.85	14.72	0.59	2.88	0.50	1.89	5.21	0.12	2.12	0.09	21.88	0.79
39年目	H 79	0.98963	0.99218	1.00205	0.99266	0.1301	91.1	6.75	2.07	5.86	14.65	0.38	2.86	0.50	1.90	5.18	0.04	2.11	0.06	21.76	0.47
40年目	H 80	0.98956	0.99214	1.00204	0.99263	0.1251	91.1	6.68	2.06	5.87	14.58	0.17	2.85	0.49	1.90	5.15	0.00	2.10	0.03	21.64	0.15
41年目	H 81	0.98949	0.99210	1.00204	0.99259	0.1203	91.1	6.61	2.05	5.88	14.51	0.00	2.84	0.49	1.91	5.12	0.00	2.09	0.00	21.52	0.00
42年目	H 82	0.98942	0.99206	1.00204	0.99255	0.1157	91.1	6.54	2.04	5.89	14.44	0.00	2.83	0.48	1.91	5.09	0.00	2.08	0.00	21.40	0.00
43年目	H 83	0.98935	0.99202	1.00203	0.99252	0.1112	91.1	6.47	2.03	5.90	14.37	0.00	2.82	0.48	1.92	5.06	0.00	2.07	0.00	21.28	0.00
44年目	H 84	0.98928	0.99197	1.00203	0.99248	0.1069	91.1	6.40	2.02	5.91	14.30	0.00	2.81	0.47	1.92	5.03	0.00	2.06	0.00	21.16	0.00
45年目	H 85	0.98921	0.99193	1.00202	0.99244	0.1028	91.1	6.33	2.01	5.92	14.23	0.00	2.80	0.47	1.93	5.00	0.00	2.05	0.00	21.04	0.00
46年目	H 86	0.98915	0.99189	1.00202	0.99241	0.0989	91.1	6.26	2.00	5.93	14.16	0.00	2.79	0.46	1.93	4.97	0.00	2.04	0.00	20.92	0.00
47年目	H 87	0.98908	0.99185	1.00202	0.99237	0.0951	91.1	6.19	1.99	5.94	14.09	0.00	2.78	0.46	1.94	4.94	0.00	2.03	0.00	20.80	0.00
48年目	H 88	0.98901	0.99181	1.00201	0.99233	0.0914	91.1	6.12	1.98	5.95	14.02	0.00	2.77	0.45	1.94	4.91	0.00	2.02	0.00	20.68	0.00
49年目	H 89	0.98894	0.99176	1.00201	0.99229	0.0879	91.1	6.05	1.97	5.96	13.95	0.00	2.76	0.45	1.95	4.88	0.00	2.01	0.00	20.56	0.00
合 計								599.26	132.01	249.11	980.37	252.31	157.53	24.61	62.27	244.41	72.31	103.95	30.11	1,328.73	354.73