巻 末 別 表 目 次

別表1	交付国債の償還請求、入札、償還等の状況 ・・・・・・・・・・203
別表2	余裕金の預託の状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・204
別表3	原賠資金の預託の状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・205
別表4	平成23年度の一般負担金年度総額の算出方法・・・・・・・・・・206
別表5	平成23年度の負担金率の算出方法・・・・・・・・・・・・207
別表6	交付した資金の回収に係る試算・・・・・・・・・・・・・・208
	(ア) 資金交付額を3兆7893億3400万円とした場合・・・・・・・・・208
	① 特別負担金を加算しない場合 ・・・・・・・・・・・208
	② 特別負担金として「税引前当期純利益(特別負担金控除前)の2分の1 に相当する額」を加算する場合 ・・・・・・・・・・・・215
	③ 特別負担金として「税引前当期純利益(特別負担金控除前)の4分の3 に相当する額」を加算する場合 ・・・・・・・・・・・・220
	(4) 資金交付額を5兆円とした場合 ・・・・・・・・・・・225
	① 特別負担金を加算しない場合 ・・・・・・・・・・・225
	② 特別負担金として「税引前当期純利益(特別負担金控除前)の2分の1 に相当する額」を加算する場合 ・・・・・・・・・・・・234
	③ 特別負担金として「税引前当期純利益(特別負担金控除前)の4分の3 に相当する額」を加算する場合 ・・・・・・・・・・・・241
別表7	コスト削減施策別の実績額の内容・・・・・・・・・・・・247
別表8	柏崎刈羽原発が稼働しない場合におけるコスト増加額の試算・・・・・・249
別表g	東京電力の過去4年間の決算数値・・・・・・・・・・・・・・252

別表1 交付国債の償還請求、入札、償還等の状況

償	役社長から機構理 済産業大臣への償 長官から財務省理 請求額											における入	札の状況		償還年月日	機構から東京	資金
還年度	役社長から機構理 事長への資金交付 要望年月日	済産業大臣への償還請求年月日	長官から財務省理 財局長への償還依 頼年月日	請求額 (億円)	種別	短期資金調達 請求書の年月日	請求額 (億円)	入札公告 年月日	入札 年月日	発行・借入 年月日	償還期限	発行額·借 入額(億円)	募入平均 金利	支払(予定) 利息 (円)	(入札により調達 した資金の機構 への送金)	電力への資金交付年月日	交付額 (億円)
亚	23年11月 8日	23年11月 8日	23年11月 8日	5587	証	23年11月 8日	5587	23年11月 2日	23年11月 9日	23年11月14日	24年 2月20日	5587	0.0983%	147, 505, 209	23年11月14日	23年11月15日	5587
成 23	_	-		_	借	24年 1月31日	3000 [3000]	24年 2月 3日	24年 2月10日	24年 2月20日	25年 2月20日	3000 [3000]	0.116 %	348, 943, 395	=	-	-
年度	-	_	-	_	証	24年 2月14日	2587 [2587]	24年 2月 8日	24年 2月15日	24年 2月20日	24年 5月21日	2587 [2587]	0. 1015%	65, 343, 941	-	_	_
	24年 2月27日	24年 3月 2日	24年 3月13日	1049	証	24年 3月16日	1049	24年 3月14日	24年 3月21日	24年 3月26日	24年 6月25日	1049	0. 1019%	26, 680, 853	24年 3月26日	24年 3月27日	1049
			計	6636			6636					6636		588, 473, 398			6636
9.4	24年 3月30日	24年 4月 3日	24年 4月 6日	2186	借	24年 4月 2日	3000	24年 4月 5日	24年 4月12日	24年 4月20日	25年 4月22日	2999	0.115 %	346, 438, 897	24年 4月20日	24年 4月23日	2186
年度	24年 4月25日	24年 4月27日	24年 5月 2日	466	借	24年 4月26日	3000 [2587]	24年 5月 2日	24年 5月11日	24年 5月21日	25年 5月20日	3000 [2587]	0.115 %	344, 800, 573	24年 5月21日	24年 5月22日	466
及	24年 6月 1日	24年 6月 6日	24年 6月 8日	809	借	24年 5月31日	3000 [1049]	24年 6月 5日	24年 6月12日	24年 6月20日	25年 6月20日	3000 [1049]	0.109 %	327, 031, 250	24年 6月28日	24年 6月29日	809
	24年 6月26日	24年 6月28日	24年 7月 3日	1071	借	24年 6月26日	3000	24年 7月 4日	24年 7月11日	24年 7月20日	25年 7月22日	3000	0.107 %	322, 758, 903	24年 7月25日	24年 7月26日	1071
	24年 7月31日	24年 8月 2日	24年 8月 7日	1551	_	-	_	_	_	_	_	_	_	-	24年 8月20日	24年 8月21日	1551
	24年 8月27日	24年 8月28日	24年 9月12日	547	借	24年 8月30日	3000	24年 9月 4日	24年 9月11日	24年 9月20日	25年 9月20日	3000	0.107 %	322, 020, 000	24年 9月21日	24年 9月24日	547
	24年 9月26日	24年10月 1日	24年10月15日	497	借	24年10月 2日	3000	24年10月 5日	24年10月12日	24年10月22日	25年10月21日	3000	0.108 %	(322, 115, 068)	24年10月23日	24年10月24日	497
	24年10月29日	24年11月 1日	24年11月14日	932	_	_	-	=	-	=	-	_	_	_	24年11月26日	24年11月27日	932
	24年11月26日	24年11月26日	24年12月10日	292	_	_	_	=	_	_	_	_	_	_	24年12月17日	24年12月18日	292
	24年11月28日	24年11月29日	24年12月18日	2503	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	24年12月26日	24年12月27日	2503
	24年12月21日	24年12月27日	25年 1月11日	2717	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	25年 1月21日	25年 1月22日	2717
	25年 1月28日	25年 1月29日	25年 2月 1日	2106	借	25年 1月29日	4000 [3000]	25年 2月 1日	25年 2月 8日	25年 2月20日	26年 2月20日	4000 [3000]	0.101 %	(406, 751, 620)	25年 2月21日	25年 2月22日	2106
	_	_	_	_	借	25年 2月28日	3000	25年 3月 5日	25年 3月12日	25年 3月21日	26年 1月20日	3000	0.092 %	(231, 453, 218)	_	_	_
			計	185677			1兆8364					1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		(2, 623, 369, 529)			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
25	25年 3月21日	25年 3月22日	25年 3月25日	2235	時	25年 3月25日	3000	25年 3月29日	25年 4月 5日	25年 4月16日	25年12月20日	3000	0.100 %	(203, 835, 616)	25年 4月17日	25年 4月18日	2235
年度	_	_	_	_	借	25年 3月29日	3000 [2999]	25年 4月 5日	25年 4月12日	25年 4月22日	26年 4月21日	3000 [2999]	0.101 %	(302, 169, 863)	_	_	-
	25年 4月24日	25年 4月25日	25年 5月 1日	1549	借	25年 4月24日	4000 [3000]	25年 5月 2日	25年 5月10日	25年 5月20日	26年 5月20日	4000 [3000]	0.110 %	(441, 130, 000)	25年 5月20日	25年 5月21日	1549
	25年 5月24日	25年 5月30日	25年 6月 5日	1151	借	25年 5月31日	4000 [3000]	25年 6月 5日	25年 6月12日	25年 6月20日	26年 6月20日	4000 [3000]	0.096 %	(385, 777, 800)	25年 6月21日	25年 6月24日	1151
	25年 6月24日	25年 6月27日	25年 7月10日	732	借	25年 6月26日	4000 [3000]	25年 7月 3日	25年 7月10日	25年 7月22日	26年 7月22日	4000 [3000]	0.097 %	(389, 970, 590)	25年 7月23日	25年 7月24日	732
	25年 7月26日	25年 7月29日	25年 8月 8日	1762	借	25年 7月30日	1323	25年 8月 2日	25年 8月 9日	25年 8月19日	26年 8月19日	1323	0.100 %	(132, 300, 000)	25年 8月20日	25年 8月21日	1762
	25年 8月27日	25年 8月27日	25年 9月11日	741	借	25年 8月27日	3000 [3000]	25年 9月 4日	25年 9月11日	25年 9月20日	26年 9月22日	3000 [3000]	0.096 %	(289, 578, 082)	25年 9月20日	25年 9月24日	741
			計	8170			7323					7323		(2, 144, 761, 951)			8170
			合計	3兆0483			3兆2323					3 1 2 3 2 3		(5, 356, 604, 878)			3%0483

注(1) 種別欄の「証」は、原子力損害賠償支援証券の発行、「借」は借入金、「時」は一時借入金である。 注(2) 発行額・借入額欄の [] 書きの金額は、借換えのための借入れなどに係る金額で、内数である。

注(3) 請求額欄及び発行額・借入額欄の計及び合計は、借換えに係る金額を控除した金額である。 注(4) 平成25年9月末までの資金交付に係る状況である。

預託年月日	預託期間	預託額	預託利率	受取利息
平成24年 6月18日	~24年 7月20日(32日間)	525, 000, 000	0.1%	46, 027
6月20日	~ 7月20日(30日間)	160, 200, 000, 000	0.1%	13, 167, 123
7月20日	~ 8月20日(31日間)	356, 700, 000, 000	0.1%	30, 295, 068
8月20日	~ 9月20日(31日間)	227, 000, 000, 000	0.1%	19, 279, 452
9月20日	~ 10月22日(32日間)	473, 400, 000, 000	0.1%	41, 503, 561
10月22日	~ 11月22日(31日間)	736, 300, 000, 000	0.1%	62, 535, 068
11月22日	~ 12月25日(33日間)	336, 600, 000, 000	0.1%	30, 432, 328
11月22日	~25年 1月18日(57日間)	300, 000, 000, 000	0.1%	46, 849, 315
12月25日	~ 2月20日(57日間)	29, 400, 000, 000	0.1%	4, 591, 232
25年 1月18日	~ 2月20日(33日間)	46, 800, 000, 000	0.1%	4, 231, 232
2月20日	~ 3月21日(29日間)	49, 700, 000, 000	0.1%	3, 948, 767
	計			256, 879, 173

別表3 原賠資金の預託の状況

(単位:円)

預託年月日	預託期間	預託額	預託利率	受取利息
平成24年 4月 2日	~25年 3月29日(361日間)	520, 000, 000	0.1%	514, 301
4月 2日	~24年 5月18日(46日間)	619, 000, 000	0.1%	78, 010
4月 2日	~ 6月19日(78日間)	563, 000, 000	0.1%	120, 312
4月 2日	~ 7月17日(106日間)	8, 298, 000, 000	0.1%	2, 409, 830
5月18日	~ 7月17日(60日間)	619, 000, 000	0.1%	101, 753
6月19日	~ 8月17日(59日間)	563, 000, 000	0.1%	91, 005
7月17日	~ 10月19日(94日間)	8, 917, 000, 000	0.1%	2, 296, 432
8月17日	~ 9月18日(32日間)	563, 000, 000	0.1%	49, 358
9月18日	~ 11月19日(62日間)	563, 000, 000	0.1%	95, 632
10月19日	~ 12月19日(61日間)	563, 000, 000	0.1%	94, 090
10月19日	~25年 1月18日(91日間)	8, 354, 000, 000	0.1%	2, 082, 778
11月19日	~ 2月19日(92日間)	563, 000, 000	0.1%	141, 906
12月19日	~ 3月19日(90日間)	563, 000, 000	0.1%	138, 821
25年 1月18日	~ 2月19日(32日間)	563, 000, 000	0.1%	49, 358
1月18日	~ 3月29日(70日間)	7, 791, 000, 000	0.1%	1, 494, 164
2月19日	~ 3月29日(38日間)	214, 000, 000	0.1%	22, 279
	計			9, 780, 029

→ 一般会計から 繰り入れられた 100億円

別表4 平成23年度の一般負担金年度総額の算出方法

計算式:全ての原子力事業者が、

(過去10期の平均経常利益額-一般負担金年度総額×負担金率)×(1-平均実効税率(36.07%))

=税引後利益相当額 ≧ 過去10期の平均配当総額 ※ 過去10期=平成13年度~22年度

を満たすこととなる一般負担金年度総額で、その額が最大のものを採用する。

計算に必要となる各原子力事業者の値 (単位:百万円)

原子力事業者名	平均経常利益	負担金率	平均配当総額
北海道電力	31, 913	4.00%	11, 279
東北電力	53, 346	6.57%	27, 251
東京電力	237, 621	34.81%	79, 035
中部電力	154, 744	7.62%	45, 309
北陸電力	26, 421	3.72%	10, 826
関西電力	162, 981	19.34%	52, 003
中国電力	47, 931	2.57%	18, 273
四国電力	39, 604	4.00%	12, 360
九州電力	87, 715	10.38%	27, 473

- 注(1) 原子力事業者の名称中、「株式会社」は省略した(以下の表も同様)。
- 注(2) 日本原子力発電及び日本原燃は、非上場の会社であることから、算定の対象から除外している。
- 注(3) 負担金率は、各原子力事業者が保有する原子炉の熱出力等を勘案して設定されたものである(図表2-8及び別表5参照)。

(計算例) 一般負担金年度総額を1610億円とした場合の北海道電力の税引後利益相当額の計算 (31,913百万円-1610億円 $\times 0.0400) × <math>(1-0.3607) = 16,284.889$ 百万円 = 16,285百万円

税引後利益相当額の分布と平均配当総額の比較

(単位:百万円)

税引後利益 相当額 原子力事業者名	一般負担金 年度総額が 1610億円 の場合	1620億円 の場合	1630億円 の場合	1640億円 の場合	1650億円 の場合	平均
	0万万 口	り物ロ	07-761	0.7% 口	の場合	配当総額
北海道電力	16, 285	16, 260	16, 234	16, 208	16, 183	≧11, 279
東北電力	27, 342	27, 300	27, 258	27, 216	27, 174	≥27, 251
東京電力	116, 082	115, 859	115, 637	115, 414	115, 192	≧79, 035
中部電力	91, 085	91, 036	90, 987	90, 939	90, 890	≧45, 309
北陸電力	13, 062	13, 038	13, 015	12, 991	12, 967	≧10,826
関西電力	84, 288	84, 164	84, 040	83, 917	83, 793	≥52,003
中国電力	27, 997	27, 981	27, 964	27, 948	27, 932	≧18, 273
四国電力	21, 202	21, 176	21, 151	21, 125	21,099	≧12, 360
九州電力	45, 392	45, 326	45, 259	45, 193	45, 127	≥27, 473

(説明) 一般負担金年度総額が1640億円の場合、東北電力以外の原子力事業者は税引後利益相当額が平均配当総 額を上回ることとなるが、東北電力は税引後利益相当額が平均配当総額を下回ることとなる。

一般負担金年度総額が1630億円の場合、東北電力の税引後利益相当額が27,258百万円となり、平均配当 総額27,251百万円を上回ることとなる。そして、他の原子力事業者全ても、税引後利益相当額が平均配当 総額を上回ることとなる。

よって、一般負担金年度総額は1630億円を採用。

機構の設立が23年9月であり、年度の残期間が約6か月であったことから、上記の1630億円に2分の1を乗 じて、815億円と算出。

別表5 平成23年度の負担金率の算出方法

別表5 平成2					熱出力	一般負担金の割り	七の鎌卍如へ	左に56/57を乗	1825 ±\$z.
原子力事業者等		所名	型式	No.	(万kW)	振りのための修正 熱出力計算(万kW)	左の構成割合	じる	備考
北海道電力	泊	1号機 2号機	PWR PWR	2	165. 0 165. 0	165. 0 165. 0	1. 130% 1. 130%		
		3号機	PWR	3	266. 0	266. 0	1. 821%		
			H		596. 0	596. 0	4. 080%	4. 008%	→4.00%(採用された負担金率。以下同じ。)
東北電力	東通 女川	1号機 1号機	BWR BWR	4 5	329. 3 159. 3	329. 3 159. 3	2. 254% 1. 090%		
	2711	2号機	BWR	6	243. 6	243. 6	1. 668%		
		3号機	BWR	7	243.6	243.6	1. 668%		
		合計	計		646. 5 975. 8	646. 5 975. 8	4. 426%	C FC0W	.C. F39/
東京電力	福島第一	1号機	BWR	8	138. 0	138. 0	6. 680% 0. 945%	6. 563%	→6.57% 廃止
		2号機	BWR	9	238. 1	238. 1	1.630%		廃止
		3号機	BWR	10	238. 1	238. 1	1. 630%		廃止
		4号機 5号機	BWR BWR	11	238. 1 238. 1	238. 1 238. 1	1. 630% 1. 630%		廃止
		6号機	BWR	13	329. 3	329. 3	2. 254%		
	与自然一		計	1.4	1, 419. 7	1, 419. 7	9. 719%		
	福島第二	1号機 2号機	BWR BWR	14 15	329. 3 329. 3	329. 3 329. 3	2. 254% 2. 254%		
		3号機	BWR	16	329. 3	329. 3	2. 254%		
		4号機	BWR	17	329. 3	329. 3	2. 254%		
	柏崎刈羽	1号機	計 BWR	18	1, 317. 2 329. 3	1, 317. 2 329. 3	9. 017% 2. 254%		
	18-87-141	2号機	BWR	19	329. 3	329. 3	2. 254%		
		3号機	BWR	20	329. 3	329. 3	2. 254%		
1		4号機 5号機	BWR BWR	21	329. 3 329. 3	329. 3 329. 3	2. 254% 2. 254%		
		6号機	ABWR	23	329. 3	329. 3 392. 6	2. 254%		
		7号機	ABWR	24	392. 6	392. 6	2. 688%		
		合計	計		2, 431. 7	2, 431. 7 5, 168. 6	16. 646% 35. 382%	34. 761%	→34, 81%
中部電力	浜岡	1号機	BWR	25	5, 168. 6 159. 3	31. 9	0. 218%	34. 701%	〒34.0170 平成21年に営業運転終了。重大事故等の危険はないと評価できるため、原
		2号機	BWR	26	243. 6	48. 7	0. 334%		賠法の賠償措置額も参考に、熱出力を5分の1として算入
		3号機	BWR	27	329. 3	329. 3	2. 254%		
		4号機 5号機	BWR ABWR	28 29	329. 3 392. 6	329. 3 392. 6	2. 254% 2. 688%		
			計		1, 454. 1	1, 131. 8	7. 748%	7. 612%	→7. 62%
北陸電力	志賀	1号機	BWR	30	159. 3	159. 3	1. 090%		
		2号機	ABWR	31	392. 6 551. 9	392. 6 551. 9	2. 688% 3. 778%	3, 712%	→3. 72%
関西電力	美浜	1号機	PWR	32	103. 1	103. 1	0. 706%		
		2号機	PWR	33	145. 6	145. 6	0. 997%		
		3号機	PWR i+	34	244. 0 492. 7	244. 0 492. 7	1. 670% 3. 373%		
	大飯	1号機	PWR	35	342. 3	342. 3	2. 343%		
		2号機	PWR	36	342. 3	342. 3	2. 343%		
		3号機 4号機	PWR PWR	37 38	342. 3 342. 3	342. 3 342. 3	2. 343% 2. 343%		
			計 計	00	1, 369. 2	1, 369. 2	9. 373%		
	高浜	1号機	PWR	39	244. 0	244. 0	1. 670%		
		2号機 3号機	PWR PWR	40	244. 0 266. 0	244. 0 266. 0	1. 670% 1. 821%		
		4号機	PWR	42	266. 0	266. 0	1. 821%		
			計		1, 020. 0	1,020.0	6. 982%		40.00/
中国電力	島根	合計 1号機	BWR	43	2, 881. 9 138. 0	2, 881. 9 138. 0	19. 728% 0. 945%	19. 382%	→19.34%
DH2//	ДГОН	2号機	BWR	43	243. 6	243. 6	1. 668%		
	from 1		it		381.6	381.6	2. 612%	2. 566%	→2. 57%
四国電力	伊方	1号機 2号機	PWR PWR	45 46	165. 0 165. 0	165. 0 165. 0	1. 130% 1. 130%		
		3号機	PWR	46	266. 0	266. 0	1. 130%		
		Ē	計		596. 0	596. 0	4. 080%	4. 008%	→4.00%
九州電力	玄海	1号機	PWR	48	165.0	165.0	1. 130%		
		2号機 3号機	PWR PWR	49 50	165. 0 342. 3	165. 0 342. 3	1. 130% 2. 343%		
		4号機	PWR	51	342. 3	342. 3	2. 343%		
	III de		H DWD		1, 014. 6	1, 014. 6	6. 945%		
	川内	1号機 2号機	PWR PWR	52 53	266. 0 266. 0	266. 0 266. 0	1. 821% 1. 821%		
			H 1 WK	00	532. 0	532. 0	3. 642%		
		合計			1, 546. 6	1, 546. 6	10. 587%	10. 401%	→10.38%
日本原子力発電	東海第二	1号機	BWR BWR	54 55	329. 3 106. 4	329. 3 106. 4	2. 254% 0. 728%		
	扒貝	1号機 2号機	PWR	56	342. 3	342. 3	0. 728% 2. 343%		
			計 計		448. 7	448. 7	3. 072%		
	20.1	合計			778. 0	778. 0	5. 326%	5. 232%	→5. 23%
	総合	ŧΤ			14, 930. 5	14, 608. 2	100. 000%		
日本原燃	1					1÷(56炉+1)×100=	1. 754%	→1.76%

注(1) 原子力事業者等の名称中、「株式会社」は省略した。 注(2) 「PWR」は加圧水型原子炉、「BWR」は沸騰水型原子炉、「ABWR」は改良型沸騰水型原子炉である。

別表6 交付した資金の回収に係る試算 (7) 資金交付額を3兆7893億3400万円とした場合 ① 特別負担金を加算しない場合

(単位:百万円)

	リ 竹川貝里亚で/	* 产列 O 54:		ı							位: 日月円)	
年度	借入(借換)日	償還期限	借入額	支払利息	摘要	原賠資金の 取崩額	年度末の 原賠資金残高	年度末の 借入金残高	国庫納付 一般負担金分 (機構に納付した 一般負担金額× 1600/1630)	に係る東京電力 特別負担金分	アの負担分 計	
平	23年11月14日	24年2月20日	558, 700	148	支払利息は、23年度に一般会計から繰り入れられた10億5213万円 から23年度中に支払							
成	24年2月20日	25年2月20日	300, 000	349								
23 年	24年2月20日	24年5月21日	258, 700	65	支払利息は、23年度に一般会計から繰り入れられた10億5213万円 から23年度中に支払							
度	24年3月26日	24年6月25日	104, 900	27	支払利息は、23年度に一般会計から繰り入れられた10億5213万円 から23年度中に支払	_	10,000	663, 600				
	24年4月20日	25年4月22日	299, 999	346	支払利息は、預託金利息収入等から支払							
	24年5月21日	25年5月20日	300, 000	345	支払利息は、預託金利息収入等から支払							
24		25年6月20日	300, 000	327	支払利息は、原賠資金7000万円を取崩し、残額は預託金利息収入 等から支払							
年		25年7月22日	300, 000	323					13, 923	_	13, 923	
度	24年9月20日	25年9月20日	300, 000									
		25年10月21日	300, 000	322								
	25年2月20日	26年2月20日	400, 000	407					13, 923	_	13, 923	
		26年1月20日	300, 000	231		349	9,651	2, 499, 999				
	25年4月16日	25年12月20日	300, 000	204								
	25年4月22日	26年4月21日	300,000	302								
	25年5月20日	26年5月20日	400, 000	441								
	25年6月20日	26年6月20日	400,000	386								
	25年7月22日	26年7月22日	400,000	390					18, 739	_	18, 739	
25	25年8月19日	26年8月19日	132, 300	132								
年	25年9月20日	26年9月22日	300,000	290								
度	25年10月21日	26年10月21日	400,000	400	第3次総特での資金交付額3兆7893億3400万円から23年度分の国							
	25年11月20日	26年11月20日	279, 700	280	庫納付額799億9280万余円(実績)、24年度分の国庫納付額973億							
	25年12月20日	26年12月20日	300,000	300	2209万余円(予定)、計1773億1490万余円を控除した額、3兆6120 億1909万余円を25年度末までに原賠勘定が借り入れると仮定。							
	26年1月20日	27年1月20日	300, 000	300	ただし、1億円未満の数字を切り捨てて、3兆6120億円を借り入				18, 739	_	18, 739	
	26年2月20日	27年2月20日	400, 000	400	れると仮定。	1,879	7, 772	3, 612, 000				
		27年4月21日	300, 000	300		ĺ	,	, ,				
		27年5月20日	400, 000	400		1						
		27年6月20日	400, 000	400		1						
	26年7月22日	27年7月22日	400, 000	400		1						
26		27年8月19日	52, 300	52	26/7/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮	1			27, 848	_	27, 848	
年		27年9月22日	300, 000	300		1						
度		27年10月21日	400, 000	400		1						
		27年11月20日	279, 700	280		1						
		27年12月20日	300, 000	300		1						
	27年1月20日	28年1月20日	300, 000	300		1						
	27年2月20日	28年2月20日	320, 000	320	27/1/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮	3, 621	4, 151	3, 452, 000	27, 848	_	27, 848	

									国庫納付	に係る東京電ス	りの負担分
年						西映次への	左座士の	年度末の	一般負担金分	1	1 1 1
度	借入(借換)日	償還期限	借入額	支払利息	摘要	原賠資金の 取崩額	年度末の 原賠資金残高		(機構に納付した	特別負担金分	計
及						42/1/1100	小知真亚次间	旧/(亚/太同	一般負担金額×	付別貝担並刀	日日
									1600/1630)		
		28年4月21日	300, 000								
		28年5月20日	400, 000	400		_					
		28年6月20日	400, 000	400		_					
		28年7月22日	400, 000	400		_			07.040		07.040
	27年8月19日	00/F0 H 00 H	- 070 000	070	27/7/31の800億円の国庫納付のうち523億円で借換えを圧縮	_			27, 848	_	27, 848
年		28年9月22日	272, 300		27/7/31の800億円の国庫納付のうち277億円で借換えを圧縮	_					
度		28年10月21日	400, 000	400		_					
		28年11月20日	279, 700	280		_					
		28年12月20日	300, 000	300		_					
	28年1月20日	29年1月20日	300, 000	300		0.450	200	0.000.000	07.040		07.040
		29年2月20日	240, 000		28/1/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮	3, 452	699	3, 292, 000	27, 848	_	27, 848
		29年4月21日	300, 000	300		-					
		29年5月20日	400, 000	400		_					
		29年6月20日	400, 000	400		_					
	28年7月22日	29年7月22日	400, 000	400		_					
28		00 F 0 F 00 F	100.000	100		_			25.010		25.010
		29年9月22日	192, 300		28/7/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮	_			27, 848	_	27, 848
度		29年10月21日	400, 000	400							
		29年11月20日	279, 700	280		_					
		29年12月20日	300, 000	300		_					
		30年1月20日	300, 000	300				0 400 000	25.010		25.010
		30年2月20日	160, 000		29/1/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮	3, 292	▲ 2, 593	3, 132, 000	27, 848	_	27, 848
		30年4月21日	300, 000	300							
		30年5月20日	400, 000	400		_					
		30年6月20日	400, 000	400		_					
	29年7月22日	30年7月22日	400, 000	400		_					
29		00 F 0 F 00 F	110.000	110		_			25.010		25.010
	29年9月22日	30年9月22日	112, 300		29/7/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮	_			27, 848	_	27, 848
度	29年10月21日	30年10月21日	400, 000	400		_					
	29年11月20日	30年11月20日	279, 700	280		-					
	29年12月20日	30年12月20日	300, 000	300		-					
		31年1月20日	300, 000	300	00/1/01/0000塔田の国宝体社を供格されて始	0.100	A = 505	0.070.000	97.040		07.040
		31年2月20日	80, 000		30/1/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮	3, 132	▲ 5, 725	2, 972, 000	27, 848	_	27, 848
		31年4月21日	300, 000	300		-					
		31年5月20日	400, 000	400		-					
		31年6月20日	400, 000	400		_					
0.0	30年7月22日	31年7月22日	400, 000	400		-					
30	20/50 🗆 00 🖽	01/50 🗆 00 🖽	00.000	00	20/7/21の200倍円の国主体は水準整きまで統	-			07.040		07.040
		31年9月22日	32, 300		30/7/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮	_			27, 848	_	27, 848
及		31年10月21日	400, 000	400		_					
		31年11月20日	279, 700	280 300		-					
		31年12月20日	300, 000			-			-		
		32年1月20日	300, 000	300	01/1/01の000塔田の国主体は水準整きまで統	0.070	A 0 007	0.010.000	07.040		07.040
I	31年2月20日		_		31/1/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮	2, 972	▲ 8,697	2, 812, 000	27, 848	_	27, 848

									国庫納付	こ係る東京電ブ	りの負担分
年						原賠資金の	年度末の	年度末の	一般負担金分		
度	借入(借換)日	償還期限	借入額	支払利息	摘要	原賠賃金の取崩額	年度末の原賠資金残高	1	(機構に納付した	特別負担金分	計
反						42/1/11	/// 人口 英亚/人口	旧人亚汉间	一般負担金額×	初別貝匹亚刀	рI
	0.4 K . H 0.4 H	00 1 1 1 01 1	200 000	200					1600/1630)		
		32年4月21日	300, 000			4					
		32年5月20日	400, 000	400		4					
		32年6月20日	400, 000	400							
	31年7月22日	32年7月22日	400, 000	400							
31						_					
1	31年9月22日		_		31/7/31の800億円の国庫納付のうち323億円で借換えを圧縮				27, 848	_	27, 848
度		32年10月21日	352, 300		31/7/31の800億円の国庫納付のうち477億円で借換えを圧縮						
		32年11月20日	279, 700	280							
	31年12月20日	32年12月20日	300, 000	300							
	32年1月20日	33年1月20日	300, 000	300							
						2, 812	▲ 11, 509	2, 732, 000			
		33年4月21日	220, 000		32/1/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮	_			27, 848	_	27, 848
		33年5月20日	400, 000	400							
		33年6月20日	400, 000	400							
	32年7月22日	33年7月22日	400, 000	400							
32						_					
年											
度	32年10月21日	33年10月21日	272, 300	272	32/7/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848	_	27, 848
		33年11月20日	279, 700	280							
		33年12月20日	300, 000	300							
	33年1月20日	34年1月20日	300, 000	300							
						2, 732	▲ 14, 241	2, 572, 000			
		34年4月21日	140, 000	140	33/1/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮	_			27, 848	_	27, 848
	33年5月20日	34年5月20日	400,000	400							
	33年6月20日	34年6月20日	400, 000	400							
	33年7月22日	34年7月22日	400,000	400							
33						_					
年											
度	33年10月21日	34年10月21日	192, 300	192	33/7/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848	_	27, 848
	33年11月20日	34年11月20日	279, 700	280							
	33年12月20日	34年12月20日	300,000	300							
	34年1月20日	35年1月20日	300,000	300							
<u></u>						2, 572	▲ 16,813	2, 412, 000			
		35年4月21日	60, 000		34/1/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848		27, 848
		35年5月20日	400, 000	400		_					
		35年6月20日	400, 000	400		_					
	34年7月22日	35年7月22日	400, 000	400		_					
34						_					
年						_					
度		35年10月21日	112, 300		34/7/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮	_			27, 848	_	27, 848
		35年11月20日	279, 700	280		_					
		35年12月20日	300, 000	300		_					
	35年1月20日	36年1月20日	300, 000	300							
I						2, 412	▲ 19, 225	2, 252, 000			

						1			国庫納付	に係る東京電力	7の負担分
/						man to Man A	to the t	ber strate as	一般負担金分		3 12 20,1223
年	借入(借換)日	償還期限	借入額	支払利息	摘要	原賠資金の	年度末の	年度末の	(機構に納付した	4+ 11 4 11 4 4	3 1
度	167 1160	2 (2/////			,,,,,	取崩額	原賠資金残高	借入金残高	一般負担金額×	特別負担金分	計
									1600/1630)		
	35年4月21日		_		35/1/31の800億円の国庫納付のうち600億円で借換えを圧縮				27, 848	_	27, 848
	35年5月20日	36年5月20日	380, 000	380	35/1/31の800億円の国庫納付のうち200億円で借換えを圧縮						
	35年6月20日	36年6月20日	400, 000	400							
	35年7月22日	36年7月22日	400,000	400							
35											
年											
度	35年10月21日	36年10月21日	32, 300	32	35/7/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848	_	27, 848
	35年11月20日	36年11月20日	279, 700	280		7					
	35年12月20日	36年12月20日	300,000	300		7					
	36年1月20日	37年1月20日	300,000	300		1					
						2, 252	▲ 21, 477	2, 092, 000			
	36年5月20日	37年5月20日	300, 000	300	36/1/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮	7			27, 848	_	27, 848
	36年6月20日	37年6月20日	400,000	400							
		37年7月22日	400, 000	400							
36											
年											
度	36年10月21日		_		36/7/31の800億円の国庫納付のうち323億円で借換えを圧縮				27, 848	_	27, 848
		37年11月20日	232, 000	232	36/7/31の800億円の国庫納付のうち477億円で借換えを圧縮	1			2.,010		2.,010
		37年12月20日	300, 000	300		=					
	37年1月20日	38年1月20日	300, 000	300		1					
	01 1),150	00 1),120				2, 092	▲ 23, 569	1, 932, 000			
								_, ,			
	37年5月20日	38年5月20日	220,000	220	37/1/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848	_	27, 848
	37年6月20日	38年6月20日	400, 000	400		1					
	37年7月22日	38年7月22日	400, 000	400							
37		33 17,122				1					
年						=					
度											
	37年11月20日	38年11月20日	152,000	152	37/7/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848	_	27, 848
	37年12月20日	38年12月20日	300, 000	300		7					
	38年1月20日	39年1月20日	300, 000	300							
						1, 932	▲ 25, 501	1,772,000			
				$\overline{}$,	,	, ,			
	38年5月20日	39年5月20日	140,000	140	38/1/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮	7			27, 848	_	27, 848
	38年6月20日	39年6月20日	400, 000	400		7			2.,510		2.,510
	38年7月22日	39年7月22日	400, 000	400		7					
38	1,7,111	1,7,11	100,000	100		7					
年			$\overline{}$			7					
度						7					
	38年11月20日	39年11月20日	72,000	72.	38/7/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮	7			27, 848	_	27, 848
	38年12月20日	39年12月20日	300, 000	300		┪			2.,010		2.,010
	39年1月20日	40年1月20日	300, 000	300		┪					
	1,110	1 2,120 E				1,772	▲ 27, 273	1, 612, 000			
			_	_		1, 112		1, 012, 000		1	uJ

									国庫納付	に係る東京電力	りの負担分
年	借入(借換)日	償還期限	借入額	支払利息	摘要	原賠資金の	年度末の	年度末の	一般負担金分		
度	16/(16)	原 还列取	16/148	人拉州心	JPJ 女	取崩額	原賠資金残高	借入金残高	一般負担金額×	特別負担金分	計
									1600/1630)		
	39年5月20日	40年5月20日	60, 000		39/1/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848	_	27, 848
	39年6月20日 39年7月22日	40年6月20日 40年7月22日	400, 000	400 400		4					
39	39年7月22日	40年7月22日	400, 000	400		1					
年度			$^{\prime}/$]					
度	39年11月20日		_		39/7/31の800億円の国庫納付のうち720億円で借換えを圧縮	_			27, 848	_	27, 848
	39年12月20日	40年12月20日	292, 000	292	39/7/31の800億円の国庫納付のうち80億円で借換えを圧縮				21,040		21,040
	40年1月20日	41年1月20日	300, 000	300		1 610	A 00 005	1 450 000			
						1, 612	▲ 28, 885	1, 452, 000			
	40年5月20日		_		40/1/31の800億円の国庫納付のうち600億円で借換えを圧縮				27, 848	_	27, 848
	40年6月20日 40年7月22日	41年6月20日 41年7月22日	380, 000 400, 000	380 400	40/1/31の800億円の国庫納付のうち200億円で借換えを圧縮	4					
40	40年7月22日	41年7月22日	400,000	400		1					
年度											
及			//	$\overline{}$		-					
	40年12月20日	41年12月20日	212, 000	212	40/7/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848	_	27, 848
	41年1月20日	42年1月20日	300, 000	300		1, 452	▲ 30, 337	1 202 000			
						1, 432	▲ 30, 331	1, 292, 000			
	ME BOOK	10F0F0F							25.010		0.5.040
	41年6月20日 41年7月22日	42年6月20日 42年7月22日	300, 000 400, 000	300 400	41/1/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮	1			27, 848	_	27, 848
41	11 1/122	12 17,122	100,000	100		_					
年度						4					
及			//			1					
	41年12月20日	42年12月20日	132, 000		41/7/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮	1			27, 848	_	27, 848
	42年1月20日	43年1月20日	300, 000	300		1, 292	▲ 31, 629	1, 132, 000			
			M			1, 202	_ 01, 020	1, 102, 000			
	49年6月90日	43年6月20日	220, 000	900	42/1/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮	4			27, 848		27, 848
	42年6月20日 42年7月22日	43年6月20日 43年7月22日	400, 000	400	142/1/31以000 息円の国単州的で管揆えど圧縮	-			21,848	_	21,848
42]					
年度						4					
汉						_					
	42年12月20日	43年12月20日	52, 000		42/7/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848	_	27, 848
	43年1月20日	44年1月20日	300, 000	300		1, 132	▲ 32, 761	972, 000			
<u> </u>			_			1, 104	= 52, 101	514,000	<u> </u>	l	ll

										に係る東京電力	りの負担分
年 度	借入(借換)日	償還期限	借入額	支払利息	摘要	原賠資金の 取崩額	年度末の 原賠資金残高	年度末の 借入金残高	一般負担金分 (機構に納付した 一般負担金額× 1600/1630)	特別負担金分	計
	43年6月20日 43年7月22日	44年6月20日 44年7月22日	140, 000 400, 000	140 400	43/1/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮	-			27, 848	_	27, 848
43 年		//	$/\!/$			-					
年度		//	$/\!/$			1					
	43年12月20日 44年1月20日	45年1月20日	272, 000	272	43/7/31の800億円の国庫納付のうち520億円で借換えを圧縮 43/7/31の800億円の国庫納付のうち280億円で借換えを圧縮	1			27, 848	_	27, 848
	44年1月20日	45年1万20日	212,000	212	45/1/51v/000億円v/四単初円v/プラ200億円(旧映んで圧相	972	▲ 33,733	812, 000			
						1					
	44年6月20日 44年7月22日	45年6月20日 45年7月22日	60, 000 400, 000	60 400	44/1/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮	_			27, 848	_	27, 848
44 年			$\overline{}$			-					
度						-					
	45年1月20日	46年1月20日	192, 000	192	44/7/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮	1			27, 848	_	27, 848
<u> </u>	10 17,100	10 17,120 1	102, 000		221) 62 Secondary Signature Village Committee	812	▲ 34, 545	652, 000	21, 616		21, 616
	45/TC H 00 H				45/1/31の800億円の国庫納付のうち600億円で借換えを圧縮	1			07.040		97.040
	45年6月20日 45年7月22日	46年7月22日	380, 000		45/1/31の800億円の国庫納付のうち200億円で借換えを圧縮 45/1/31の800億円の国庫納付のうち200億円で借換えを圧縮	1			27, 848	_	27, 848
45 年 度		//	$/\!\!/$			1					
度		$/\!/\!/$	$/\!/\!/$								
	46年1月20日	47年1月20日	112, 000	112	45/7/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮	-			27, 848	_	27, 848
			$/\!\!/$			652	▲ 35, 197	492, 000			
						1					
16	46年7月22日	47年7月22日	300, 000	300	46/1/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮	1			27, 848	_	27, 848
46 年 库		M				1					
度		//				1					
	47年1月20日	48年1月20日	32, 000	32	46/7/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮	-			27, 848	_	27, 848
						492	▲ 35,689	332, 000			

										に係る東京電力	つの負担分
年度	借入(借換)日	償還期限	借入額	支払利息	摘要	原賠資金の 取崩額	年度末の 原賠資金残高	年度末の 借入金残高	一般負担金分 (機構に納付した 一般負担金額×	特別負担金分	計
									1600/1630)		
						_					
47	47年7月22日	48年7月22日	220, 000	220	47/1/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮	1			27, 848	_	27, 848
年			//			1					
度			$/\!/\!/$			_					
	48年1月20日				47/7/31の800億円の国庫納付のうち320億円で借換えを圧縮	-			27, 848	_	27, 848
						332	▲ 36,021	220, 000			,
			//			_					
					47/7/31の800億円の国庫納付のうち480億円と、	-					
48	48年7月22日	48年7月31日	92, 000		48/1/31の800息円の国庫部的で管換えを圧縮				27, 848		27, 848
年度	48年7月31日	49年1月31日	12, 000	6	48/7/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮	4			27, 848	_	27, 848
及			//			1					
						1					
	49年1月31日				49/1/31の120億円+1909万余円の国庫納付で完済	228	▲ 36, 249	_	4, 184	_	4, 184
			計	47, 437			_ 55,215		1, 322, 668	_	1, 322, 668

注(1) は、実績額である(以下、②及び③の表において同じ。)。注(2)単位未満を四捨五入している(以下、②及び③の表において同じ。)。

資金交付額3兆7893億3400万円に対する東京電力の負担割合→

					/・/2/J・/ICITコ/ が映」とが新りる例は				国庫納付り	こ係る東京電力]の負担分
左						西 田 次 入 の	左座士の	年度末の	一般負担金分		
年度	借入(借換)日	償還期限	借入額	支払利息	摘要	原賠資金の 取崩額	年度末の 原賠資金残高	借入金残高	(機構に納付し	特別負担金分	計
									た一般負担金額 ×1600/1630)	机加风型亚八	PΙ
					支払利息は、23年度に一般会計から繰り入れられた10億5213万円				× 1600/ 1630)		
平	23年11月14日	24年2月20日	558, 700	148	から23年度中に支払						
成	24年2月20日	25年2月20日	300, 000	349							
23 年	24年2月20日	24年5月21日	258, 700	65	支払利息は、23年度に一般会計から繰り入れられた10億5213万円 から23年度中に支払						
度	24年3月26日	24年6月25日	104, 900	27	支払利息は、23年度に一般会計から繰り入れられた10億5213万円 から23年度中に支払	_	10,000	663, 600			
	24年4月20日	25年4月22日	299, 999	346	支払利息は、預託金利息収入等から支払						
	24年5月21日	25年5月20日	300, 000	345	支払利息は、預託金利息収入等から支払						
24	24年6月20日	25年6月20日	300, 000	327	支払利息は、原賠資金7000万円を取崩し、残額は預託金利息収入 等から支払						
年	24年7月20日	25年7月22日	300,000	323					13, 923	_	13, 923
度	24年9月20日	25年9月20日	300, 000	322							
	24年10月22日	25年10月21日	300, 000	322							
	25年2月20日	26年2月20日	400, 000	407					13, 923	_	13, 923
<u> </u>	25年3月21日	26年1月20日	300, 000	231		349	9, 651	2, 499, 999			
	25年4月16日 25年4月22日	25年12月20日 26年4月21日	300, 000	204							
	25年4月22日	26年4月21日 26年5月20日	300, 000 400, 000	302 441							
	25年6月20日	26年6月20日	400,000	386							
	25年7月22日	26年7月22日	400,000	390					18, 739	_	18, 739
25	25年8月19日	26年8月19日	132, 300	132					10, 100		10, 100
年	25年9月20日	26年9月22日	300, 000	290							
度	25年10月21日	26年10月21日	400,000	400	第3次総特での資金交付額3兆7893億3400万円から23年度分の国						
	25年11月20日	26年11月20日	279, 700	280	庫納付額799億9280万余円(実績)、24年度分の国庫納付額973億						
	25年12月20日	26年12月20日	300, 000	300	2209万余円(予定)、計1773億1490万余円を控除した額、3兆6120						
	26年1月20日	27年1月20日	300, 000	300	億1909万余円を25年度末までに原賠勘定が借り入れると仮定。 ただし、1億円未満の数字を切り捨てて、3兆6120億円を借り入				18, 739	_	18, 739
	26年2月20日	27年2月20日	400, 000		れると仮定。	1,879	7, 772	3, 612, 000	10,100		10,100
	26年4月21日	27年4月21日	300, 000	300		2,010	.,	-, -12, 000			
	26年5月20日	27年5月20日	400, 000	400							
	26年6月20日	27年6月20日	400, 000	400							
	26年7月22日	27年7月22日	400, 000	400							
26	26年8月19日		_		26/7/31の1333億8100万円(一般負担金800億円、特別負担金533 億8100万円)の国庫納付のうち1323億円で借換えを圧縮				27, 848	53, 381	81, 229
26 年 廃	26年9月22日	27年9月22日	298, 919	299	26/7/31の1333億8100万円(一般負担金800億円、特別負担金533 億8100万円)の国庫納付のうち10億8100万円で借換えを圧縮						
度	26年10月21日	27年10月21日	400,000	400							
	26年11月20日	27年11月20日	279, 700	280							
	26年12月20日	27年12月20日	300, 000	300							
	27年1月20日	28年1月20日	300,000	300							
	27年2月20日	28年2月20日	266, 619	267	27/1/31の1333億8100万円(一般負担金800億円、特別負担金533 億8100万円)の国庫納付で借換えを圧縮	3, 621	4, 151	3, 345, 238	27, 848	53, 381	81, 229

									国庫納付	に係る東京電力	」の負担分
年		DI				原賠資金の	年度末の	年度末の	一般負担金分		
度	借入(借換)日	償還期限	借入額	支払利息	摘要	取崩額	原賠資金残高		(機構に納付し た一般負担金額 ×1600/1630)	特別負担金分	計
	27年4月21日	28年4月21日	300, 000	300							
	27年5月20日	28年5月20日	400,000	400							
	27年6月20日	28年6月20日	400, 000	400							
	27年7月22日	28年7月22日	400, 000	400							
27 年	27年9月22日	28年9月22日	82, 493	82	27/7/31の2164億2650万円(一般負担金800億円、特別負担金1364 億2650万円)の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848	136, 427	164, 275
度	27年10月21日	28年10月21日	400, 000	400							
	27年11月20日	28年11月20日	279, 700	280							
	27年12月20日	28年12月20日	300, 000	300							
	28年1月20日	29年1月20日	300, 000	300							
	28年2月20日	29年2月20日	50, 193	50	28/1/31の2164億2650万円(一般負担金800億円、特別負担金1364 億2650万円)の国庫納付で借換えを圧縮	3, 345	806	2, 912, 385	27, 848	136, 427	164, 275
	28年4月21日	29年4月21日	300, 000	300							
	28年5月20日	29年5月20日	400, 000	400							
	28年6月20日	29年6月20日	400, 000	400							
	28年7月22日	29年7月22日	400, 000	400							
					on to the second						
28 年	28年9月22日		_		28/7/31の1492億9550万円(一般負担金800億円、特別負担金692 億9550万円)の国庫納付のうち824億9250万円で借換えを圧縮				27, 848	69, 296	97, 144
	28年10月21日	29年10月21日	333, 197	333	28/7/31の1492億9550万円(一般負担金800億円、特別負担金692 億9550万円)の国庫納付のうち668億0300万円で借換えを圧縮						
	28年11月20日	29年11月20日	279, 700	280							
	28年12月20日	29年12月20日	300, 000	300							
	29年1月20日	30年1月20日	300, 000	300							
	29年2月20日		_		29/1/31の1492億9550万円(一般負担金800億円、特別負担金692 億9550万円)の国庫納付のうち501億9250万円で借換えを圧縮	2, 912	▲ 2, 106	2, 712, 897	27, 848	69, 296	97, 144
	29年4月21日	30年4月21日	200, 897	201	29/1/31の1492億9550万円(一般負担金800億円、特別負担金692 億9550万円)の国庫納付のうち991億0300万円で借換えを圧縮						
	29年5月20日	30年5月20日	400, 000								
	29年6月20日	30年6月20日	400, 000	400							
	29年7月22日	30年7月22日	400, 000	400							
29											
年											
度	29年10月21日	30年10月21日	176, 129	170	29/7/31の1570億6850万円(一般負担金800億円、特別負担金770 億6850万円)の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848	77, 069	104, 917
1	29年11月20日	30年11月20日	279, 700								
	29年12月20日	30年12月20日	300, 000								
1	30年1月20日	31年1月20日	300, 000	300							
						2, 713	▲ 4,819	2, 456, 726			

									国庫納付に	こ係る東京電力	」の負担分
年	/#- 3	/24·/m 44n 770	/#+ ¬ #=	十五七日白	校平	原賠資金の	年度末の	年度末の	一般負担金分		
年度	借入(借換)日	償還期限	借入額	支払利息	摘要	取崩額	原賠資金残高	借入金残高	(機構に納付し た一般負担金額 ×1600/1630)	特別負担金分	計
	30年4月21日	31年4月21日	43, 829	44	30/1/31の1570億6850万円 (一般負担金800億円、特別負担金770 億6850万円) の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848	77, 069	104, 917
	30年5月20日	31年5月20日	400, 000	400]					
	30年6月20日	31年6月20日	400, 000	400							
30	30年7月22日	31年7月22日	400, 000	400							
年											
度	30年10月21日	31年10月21日	1, 549	2	30/7/31の1745億8000万円(一般負担金800億円、特別負担金945 億8000万円)の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848	94, 580	122, 428
	30年11月20日	31年11月20日	279, 700	280							
	30年12月20日	31年12月20日	300,000	300							
	31年1月20日	32年1月20日	300, 000	300							
						2, 457	▲ 7, 276	2, 125, 077			
	31年4月21日		_		31/1/31の1745億8000万円 (一般負担金800億円、特別負担金945 億8000万円) の国庫納付のうち438億2850万円で借換えを圧縮				27, 848	94, 580	122, 428
	31年5月20日	32年5月20日	269, 249	269	31/1/31の1745億8000万円(一般負担金800億円、特別負担金945 億8000万円)の国庫納付のうち1307億5150万円で借換えを圧縮						
	31年6月20日	32年6月20日	400,000	400							
	31年7月22日	32年7月22日	400, 000	400							
31											
年					as (e los - see blessee en en el	l					
度	31年10月21日		_		31/7/31の1174億6100万円(一般負担金800億円、特別負担金374 億6100万円)の国庫納付のうち15億4850万円で借換えを圧縮				27, 848	37, 461	65, 309
	31年11月20日	32年11月20日	163, 788	164	31/7/31の1174億6100万円(一般負担金800億円、特別負担金374 億6100万円)の国庫納付のうち1159億1250万円で借換えを圧縮						
	31年12月20日	32年12月20日	300, 000	300							
	32年1月20日	33年1月20日	300, 000	300		2, 125	▲ 9, 401	1, 833, 036			
				$\overline{}$		2, 120	a 9, 401	1, 055, 050			
	32年5月20日	33年5月20日	151, 788	152	32/1/31の1174億6100万円 (一般負担金800億円、特別負担金374 億6100万円) の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848	37, 461	65, 309
	32年6月20日	33年6月20日	400,000	400							
	32年7月22日	33年7月22日	400, 000	400]					
32			//			l					
年			$\overline{}$								
度					32/7/31の1190億0400万円(一般負担金800億円、特別負担金390						
	32年11月20日	33年11月20日	44, 784	45	億0400万円)の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848	39, 004	66, 852
	32年12月20日	33年12月20日	300, 000	300							
	33年1月20日	34年1月20日	300, 000	300		1 000	A 11 004	1 506 571			
						1, 833	▲ 11, 234	1, 596, 571			

									国庫納付	に係る東京電力	」の負担分
年	借入(借換)日	償還期限	借入額	支払利息	摘要	原賠資金の	年度末の	年度末の	一般負担金分		
度	百八(百)英/口	貝 逐为[]以	旧八帜	又扣机态	加女	取崩額	原賠資金残高	借入金残高	(機構に納付し た一般負担金額 ×1600/1630)	特別負担金分	計
					33/1/31の1190億0400万円(一般負担金800億円、特別負担金390						
	33年5月20日	34年5月20日	32, 784	33	億0400万円)の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848	39, 004	66, 852
	33年6月20日 33年7月22日	34年6月20日 34年7月22日	400, 000 400, 000	400 400							
33											
年度		//	$\overline{}$	$\overline{}$							
及	33年11月20日		_		33/7/31の1350億2600万円(一般負担金800億円、特別負担金550 億2600万円)の国庫納付のうち447億8350万円で借換えを圧縮				27, 848	55, 026	82, 874
	33年12月20日	34年12月20日	209, 758	210	33/7/31の1350億2600万円(一般負担金800億円、特別負担金550 億2600万円)の国庫納付のうち902億4250万円で借換えを圧縮						
	34年1月20日	35年1月20日	300, 000	300		, 505	A 10 000	1 040 541			
						1, 597	▲ 12,830	1, 342, 541			
	34年5月20日		_		34/1/31の1350億2600万円(一般負担金800億円、特別負担金550 億2600万円)の国庫納付のうち327億8350万円で借換えを圧縮				27, 848	55, 026	82, 874
	34年6月20日	35年6月20日	297, 758	298	34/1/31の1350億2600万円 (一般負担金800億円、特別負担金550 億2600万円) の国庫納付のうち1022億4250万円で借換えを圧縮						
34	34年7月22日	35年7月22日	400, 000	400							
年				$\overline{}$							
度		//	//								
	34年12月20日	35年12月20日	70, 335	70	34/7/31の1394億2300万円 (一般負担金800億円、特別負担金594 億2300万円) の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848	59, 423	87, 271
	35年1月20日	36年1月20日	300, 000	300	[版2300万円] の国連権的で情換えを圧縮				,	,	
						1, 343	▲ 14, 173	1, 068, 092			
			//								
	35年6月20日	36年6月20日	158, 335	158	35/1/31の1394億2300万円 (一般負担金800億円、特別負担金594 億2300万円) の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848	59, 423	87, 271
	35年7月22日	36年7月22日	400, 000	400	10000000 11 マノ白牛州11 く旧 次 八 色						
35			//								
年度		//	//								
					95/7/91/01400 27050 7 田 /						
	35年12月20日		_		35/7/31の1490億7350万円(一般負担金800億円、特別負担金690 億7350万円)の国庫納付のうち703億3450万円で借換えを圧縮				27, 848	69, 074	96, 922
	36年1月20日	37年1月20日	221, 261	221	35/7/31の1490億7350万円(一般負担金800億円、特別負担金690 億7350万円)の国庫納付のうち787億3900万円で借換えを圧縮						
					_	1, 068	▲ 15, 241	779, 596			

									国庫納付	に係る東京電力	の負担分
年度	借入(借換)日	償還期限	借入額	支払利息	摘要	原賠資金の 取崩額	年度末の 原賠資金残高	年度末の 借入金残高	一般負担金分 (機構に納付し た一般負担金額 ×1600/1630)	特別負担金分	計
36 年度	36年6月20日 36年7月22日	37年6月20日 37年7月22日	9, 261	9 400	36/1/31の1490億7350万円(一般負担金800億円、特別負担金690億7350万円)の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848	69,074	96, 922
	37年1月20日	38年1月20日	72, 188	72	36/7/31の1490億7350万円(一般負担金800億円、特別負担金690億7350万円)の国庫納付で借換えを圧縮	780	▲ 16, 021	481, 449	27, 848	69, 074	96, 922
37 年 度	37年6月20日 37年7月22日	38年7月22日	260, 188	260	37/1/31の1490億7350万円 (一般負担金800億円、特別負担金690億7350万円) の国庫納付のうち92億6100万円で借換えを圧縮37/1/31の1490億7350万円 (一般負担金800億円、特別負担金690億7350万円) の国庫納付のうち1398億1250万円で借換えを圧縮				27, 848	69, 074	96, 922
	38年1月20日				37/7/31の1490億7350万円(一般負担金800億円、特別負担金690 億7350万円)の国庫納付のうち721億8750万円で借換えを圧縮	481	▲ 16, 502	260, 188	27, 848	69,074	96, 922
38 年 度	38年7月22日 38年7月31日	38年7月31日	34, 228		37/7/31の1490億7350万円(一般負担金800億円、特別負担金690億7350万円)の国庫納付のうち768億8600万円と、38/1/31の1490億7350万円の国庫納付で借換えを圧縮38/7/31の342億2800万円+1909万余円の国庫納付(特別負担金)で完済				27, 848	69, 074 34, 247	96, 922 34, 247
			動山	27, 950		261		——————————————————————————————————————	733,676		2, 425, 695

年									그 나 사 시 시 시		
年									国庫納付(に係る東京電力	1の負担分
	/# 7 //# / // H	/ele vm ++n rr	/++ = ###	구·사 제 호	₩. 	原賠資金の	年度末の	年度末の	一般負担金分		
年度	借入(借換)日	償還期限	借入額	支払利息	摘要	取崩額	原賠資金残高	借入金残高	(機構に納付し た一般負担金額 ×1600/1630)	特別負担金分	計
\\\	23年11月14日	24年2月20日	558, 700	148	支払利息は、23年度に一般会計から繰り入れられた10億5213万円 から23年度中に支払						
成 2	24年2月20日	25年2月20日	300,000	349							
23 年	24年2月20日	24年5月21日	258, 700	65	支払利息は、23年度に一般会計から繰り入れられた10億5213万円 から23年度中に支払						
度 2	24年3月26日	24年6月25日	104, 900	27	支払利息は、23年度に一般会計から繰り入れられた10億5213万円 から23年度中に支払	_	10, 000	663, 600			
2	24年4月20日	25年4月22日	299, 999	346	支払利息は、預託金利息収入等から支払						
2	24年5月21日	25年5月20日	300, 000	345	支払利息は、預託金利息収入等から支払						
24	24年6月20日	25年6月20日	300, 000	327	支払利息は、原賠資金7000万円を取崩し、残額は預託金利息収入 等から支払						
年 2	24年7月20日	25年7月22日	300, 000	323					13, 923	_	13, 923
	24年9月20日	25年9月20日	300, 000	322					·		
2	24年10月22日	25年10月21日	300, 000	322							
2	25年2月20日	26年2月20日	400,000	407					13, 923	_	13, 923
2	25年3月21日	26年1月20日	300, 000	231		349	9, 651	2, 499, 999			
2	25年4月16日	25年12月20日	300, 000	204							
2	25年4月22日	26年4月21日	300, 000	302							
2	25年5月20日	26年5月20日	400, 000	441							
2	25年6月20日	26年6月20日	400, 000	386							
	25年7月22日	26年7月22日	400, 000	390					18, 739	_	18, 739
$\frac{25}{2}$	25年8月19日	26年8月19日	132, 300	132							
年 2	25年9月20日	26年9月22日	300,000	290							
度 2	25年10月21日	26年10月21日	400,000	400	第3次総特での資金交付額3兆7893億3400万円から23年度分の国						
	25年11月20日	26年11月20日	279, 700	280	庫納付額799億9280万余円(実績)、24年度分の国庫納付額973億						
	25年12月20日	26年12月20日	300, 000	300	2209万余円(予定)、計1773億1490万余円を控除した額、3兆6120						
	26年1月20日	27年1月20日	300, 000	300	億1909万余円を25年度末までに原賠勘定が借り入れると仮定。 ただし、1億円未満の数字を切り捨てて、3兆6120億円を借り入				18, 739	_	18, 739
_	26年2月20日	27年2月20日	400, 000		れると仮定。	1,879	7, 772	3, 612, 000	10,100		10,100
-	26年4月21日	27年4月21日	300, 000	300		1,510	.,	3, 312, 300			
	26年5月20日	27年5月20日	400, 000	400							
	26年6月20日	27年6月20日	400, 000	400							
	26年7月22日	27年7月22日	400, 000	400							
	26年8月19日		_		26/7/31の1600億7150万円(一般負担金800億円、特別負担金800 億7150万円)の国庫納付のうち1323億円で借換えを圧縮				27, 848	80, 072	107, 920
	26年9月22日	27年9月22日	272, 229	272	26/7/31の1600億7150万円 (一般負担金800億円、特別負担金800 億7150万円) の国庫納付のうち277億7150万円で借換えを圧縮						
度 2	26年10月21日	27年10月21日	400,000	400							
	26年11月20日	27年11月20日	279, 700	280							
	26年12月20日	27年12月20日	300, 000	300							
	27年1月20日	28年1月20日	300, 000	300							
	27年2月20日	28年2月20日	239, 929	240	27/1/31の1600億7150万円 (一般負担金800億円、特別負担金800 億7150万円) の国庫納付で借換えを圧縮	3, 621	4, 151	3, 291, 857	27, 848	80, 072	107, 920

									国庫納付	に係る東京電力	の負担分
年	/#. → / /#. l./2 \ D	(5/4 / IIII 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	III. → der	+ 1.7.15	lete and	原賠資金の	年度末の	年度末の	一般負担金分		
度	借入(借換)日	償還期限	借入額	支払利息	摘要	取崩額	原賠資金残高	借入金残高	(機構に納付し た一般負担金額 ×1600/1630)	特別負担金分	1
	27年4月21日	28年4月21日	300, 000	300							
	27年5月20日	28年5月20日	400, 000	400							
	27年6月20日	28年6月20日	400, 000	400							
	27年7月22日	28年7月22日	400, 000	400							
27 年	27年9月22日				27/7/31の2846億3980万円(一般負担金800億円、特別負担金2046 億3980万円)の国庫納付のうち2722億2850万円で借換えを圧縮				27, 848	204, 640	232, 488
	27年10月21日	28年10月21日	387, 589	388	27/7/31の2846億3980万円(一般負担金800億円、特別負担金2046 億3980万円)の国庫納付のうち124億1130万円で借換えを圧縮						
	27年11月20日	28年11月20日	279, 700	280							
	27年12月20日	28年12月20日	300,000	300							
	28年1月20日	29年1月20日	300,000	300							
	28年2月20日		_		28/1/31の2846億3980万円(一般負担金800億円、特別負担金2046 億3980万円)の国庫納付のうち2399億2850万円で借換えを圧縮	3, 292	860	2, 767, 289	27, 848	204, 640	232, 488
	28年4月21日	29年4月21日	255, 289	255	28/1/31の2846億3980万円(一般負担金800億円、特別負担金2046 億3980万円)の国庫納付のうち447億1130万円で借換えを圧縮						
	28年5月20日	29年5月20日	400, 000								
	28年6月20日	29年6月20日	400, 000	400							
	28年7月22日	29年7月22日	400, 000	400							
28											
年度	28年10月21日	29年10月21日	203, 645	204	28/7/31の1839億4330万円(一般負担金800億円、特別負担金1039 億4330万円)の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848	103, 943	131, 791
	28年11月20日	29年11月20日	279, 700	280							
	28年12月20日	29年12月20日	300, 000	300							
	29年1月20日	30年1月20日	300, 000	300		0.707	A 1 000	0 500 604			
	29年4月21日	30年4月21日	71, 345	71	29/1/31の1839億4330万円 (一般負担金800億円、特別負担金1039 億4330万円) の国庫納付で借換えを圧縮	2, 767	▲ 1,908	2, 538, 634	27, 848	103, 943	131, 791
	29年5月20日	30年5月20日	400,000	400	CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF						
	29年6月20日	30年6月20日	400, 000	400							
	29年7月22日	30年7月22日	400, 000	400							
29											
年											
度	29年10月21日	30年10月21日	8, 043	0	29/7/31の1956億0280万円(一般負担金800億円、特別負担金1156 億0280万円)の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848	115, 603	143, 451
	29年11月20日	30年11月20日	279, 700	280							
	29年12月20日	30年12月20日	300, 000	300							
	30年1月20日	31年1月20日	300, 000	300							
						2, 539	▲ 4, 446	2, 159, 088			

									国庫納付け	こ係る東京電力	」の負担分
年	借入(借換)日	償還期限	借入額	支払利息	摘要	原賠資金の	年度末の	年度末の	一般負担金分		
度	信八(信換)口	[] [] [] [] [] []	信八領	又払利忌	摘安	取崩額	原賠資金残高	借入金残高	(機構に納付し た一般負担金額 ×1600/1630)	特別負担金分	計
	30年4月21日		_		30/1/31の1956億0280万円(一般負担金800億円、特別負担金1156 億0280万円)の国庫納付のうち713億4540万円で借換えを圧縮				27, 848	115, 603	143, 451
	30年5月20日	31年5月20日	275, 743	276	30/1/31の1956億0280万円(一般負担金800億円、特別負担金1156 億0280万円)の国庫納付のうち1242億5740万円で借換えを圧縮						
	30年6月20日	31年6月20日	400, 000	400							
20	30年7月22日	31年7月22日	400, 000	400							
30 年											
度	30年10月21日		_		30/7/31の2218億7000万円(一般負担金800億円、特別負担金1418 億7000万円)の国庫納付のうち80億4260万円で借換えを圧縮				27, 848	141, 870	169, 718
	30年11月20日	31年11月20日	65, 873	66	30/7/31の2218億7000万円(一般負担金800億円、特別負担金1418 億7000万円)の国庫納付のうち2138億2740万円で借換えを圧縮						
	30年12月20日	31年12月20日	300, 000	300							
	31年1月20日	32年1月20日	300,000	300		0.150	A C COF	1 741 615			
						2, 159	▲ 6,605	1, 741, 615			
	31年5月20日	32年5月20日	53, 873	54	31/1/31の2218億7000万円(一般負担金800億円、特別負担金1418 億7000万円)の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848	141,870	169, 718
	31年6月20日	32年6月20日	400, 000	400		1					
	31年7月22日	32年7月22日	400,000	400							
31											
年度											
	31年11月20日		_		31/7/31の1361億9150万円(一般負担金800億円、特別負担金561 億9150万円)の国庫納付のうち658億7260万円で借換えを圧縮				27, 848	56, 192	84, 040
	31年12月20日	32年12月20日	229, 681	230	31/7/31の1361億9150万円(一般負担金800億円、特別負担金561 億9150万円)の国庫納付のうち703億1890万円で借換えを圧縮						
	32年1月20日	33年1月20日	300, 000	300		1, 742	▲ 8, 347	1, 383, 554			
	32年5月20日				32/1/31の1361億9150万円 (一般負担金800億円、特別負担金561 億9150万円) の国庫納付のうち538億7260万円で借換えを圧縮				27, 848	56, 192	84, 040
	32年6月20日	33年6月20日	317, 681	318	39/1/31の1361億0150万円 (一般有用会800億円 特別有用会561						
20	32年7月22日	33年7月22日	400, 000	400							
32 年]					
度						ł					
	32年12月20日	33年12月20日	91, 175	91	32/7/31の1385億0600万円(一般負担金800億円、特別負担金585 億0600万円)の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848	58, 506	86, 354
	33年1月20日	34年1月20日	300, 000	300		1 004	A 0 701	1 100 053			
Ь						1, 384	▲ 9, 731	1, 108, 856			

									国庫納付	に係る東京電力	の負担分
年度	借入(借換)日	償還期限	借入額	支払利息	摘要	原賠資金の 取崩額	年度末の 原賠資金残高	年度末の 借入金残高	一般負担金分 (機構に納付し た一般負担金額 ×1600/1630)	特別負担金分	11th L
33 年	33年6月20日 33年7月22日	34年6月20日 34年7月22日	179, 175 400, 000	179 400	33/1/31の1385億0600万円 (一般負担金800億円、特別負担金585億0600万円) の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848	58, 506	86, 354
度	33年12月20日 34年1月20日	35年1月20日	- 228, 636	229	33/7/31の1625億3900万円 (一般負担金800億円、特別負担金825億3900万円) の国庫納付のうち911億7510万円で借換えを圧縮33/7/31の1625億3900万円 (一般負担金800億円、特別負担金825億3900万円) の国庫納付のうち713億6390万円で借換えを圧縮	1, 109	▲ 10,839	807, 811	27, 848	82, 539	110, 387
34 年	34年6月20日 34年7月22日	35年6月20日 35年7月22日	16, 636 400, 000	17 400	34/1/31の1625億3900万円(一般負担金800億円、特別負担金825億3900万円)の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848	82, 539	110, 387
度	35年1月20日	36年1月20日	59, 502	60	34/7/31の1691億3450万円(一般負担金800億円、特別負担金891億3450万円)の国庫納付で借換えを圧縮	808	▲ 11,647	476, 138	27, 848	89, 135	116, 983
35 年	35年6月20日 35年7月22日	36年7月22日	247, 502	248	35/1/31の1691億3450万円 (一般負担金800億円、特別負担金891億3450万円) の国庫納付のうち166億3610万円で借換えを圧縮35/1/31の1691億3450万円 (一般負担金800億円、特別負担金891億3450万円) の国庫納付のうち1524億9840万円で借換えを圧縮				27, 848	89, 135	116, 983
度	36年1月20日				35年7月31日の1836億1050万円(一般負担金800億円、特別負担金 1036億1050万円)の国庫納付のうち595億0160万円で借換えを圧 縮	476	▲ 12, 123	247, 502	27, 848	103, 611	131, 459

									国庫納付	こ係る東京電力	の負担分
年	借入(借換)日	償還期限	借入額	支払利息	摘要	原賠資金の	年度末の	年度末の	一般負担金分		
度		BYE WIN		人和何心	기년 것	取崩額	原賠資金残高		(機構に納付し た一般負担金額 ×1600/1630)	特別負担金分	計
36 年 度	36年7月22日		l		35年7月31日の1836億1050万円(一般負担金800億円、特別負担金 1036億1050万円)の国庫納付のうち1241億0890万円と、 36/1/31の1233億9270万円+1909万余円(一般負担金197億8220万 円+1909万余円、特別負担金1036億1050万円)で完済				6, 893	103, 611	110, 503
						248	▲ 12, 371	_			
			計	23, 559					594, 436	1, 968, 607	2, 563, 043

資金交付額3兆7893億3400万円に対する東京電力の負担割合→

67.64%

(イ) 資金交付額を5兆円とした場合 ① 特別負担金を加算しない場合

(単位:百万円)

年度									国庫納付り	に係る東京電力	1(/))有汨分 🎩
									□/ - ///171		ハンスコニハ
		Dir see the see	111 - Jan	1.11.01.0	I I comme	原賠資金の	年度末の	年度末の	一般負担金分		
	借入(借換)日	償還期限	借入額	支払利息	摘要	取崩額	原賠資金残高	借入金残高	(機構に納付し	特別負担金分	計
								1,43	た一般負担金額	付別貝担並刀	ĒΙ
1 1									×1600/1630)		
99/	3年11月14日	24年2月20日	558, 700	148	支払利息は、23年度に一般会計から繰り入れられた10億5213万						
+	5午11月14日	24年2月20日	556, 700	140	円から23年度中に支払						
	4年2月20日	25年2月20日	300, 000	349							
23	4年2月20日	24年5月21日	258, 700	65	支払利息は、23年度に一般会計から繰り入れられた10億5213万						
4	1 2/,120	21 0/121 -	200, 100	00	円から23年度中に支払						
度 24年	4年3月26日	24年6月25日	104, 900	27	支払利息は、23年度に一般会計から繰り入れられた10億5213万		10.000				
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2.12	円から23年度中に支払		10,000	663, 600			
		25年4月22日	299, 999		支払利息は、預託金利息収入等から支払						
244	4年5月21日	25年5月20日	300, 000		支払利息は、預託金利息収入等から支払						
244	4年6月20日	25年6月20日	300, 000	327	支払利息は、原賠資金7000万円を取崩し、残額は預託金利息収 入等から支払						
24 年 24 ²	4年7月20日	25年7月22日	300, 000	323	八寺がり又払				13, 923		13, 923
		25年9月20日	300, 000	323					13, 923	_	15, 925
		25年10月21日	300, 000	322							
		26年2月20日	400, 000	407					13, 923		13, 923
		26年1月20日	300, 000	231		349	9,651	2, 499, 999	10, 920		10, 920
		25年12月20日	300, 000	204		043	3, 001	2, 400, 000			
		26年4月21日	300, 000	302							
		26年5月20日	400, 000	441							
		26年6月20日	400, 000	386							
254		26年7月22日	400, 000	390					18, 739	_	18, 739
25		26年8月19日	132, 300	132					10,100		10,100
午 254		26年9月22日	300, 000	290							
		26年10月21日	400, 000	400							
		26年11月20日	300, 000	300							
		26年12月20日	400, 000	400							
26 ⁴	6年1月20日	27年1月20日	400,000	400					18, 739	_	18, 739
$26^{\frac{1}{2}}$		27年2月20日	400, 000	400		1,879	7,772	3, 832, 300			·
26 ⁴	6年4月21日	27年4月21日	400,000	400	資金交付額5兆円から23年度分の国庫納付額799億9280万余円						
26 ⁴	6年5月20日	27年5月20日	500, 000		(実績)、24年度分の国庫納付額973億2209万余円(予定)、25年						
26 ⁴	6年6月20日	27年6月20日	500, 000	500	度分の国庫納付額1600億円(仮定)、計3373億1490万余円を控除 した額、4兆6626億8509万余円を26年度末までに原賠勘定が借						
26 ⁵	6年7月22日	27年7月22日	500, 000	500	り入れると仮定。				27, 848	_	27, 848
		27年8月19日	300,000	300	ただし、1億円未満の数字をを切り捨てて、4兆6626億円を借						
	6年9月22日	27年9月22日	300, 000	300	り入れると仮定。						
度 26年		27年10月21日	500, 000	500							
26分		27年11月20日	400, 000	400							
26分		27年12月20日	462, 600	463							
		28年1月20日	400, 000	400					27, 848	_	27, 848
27 ⁴	7年2月20日	28年2月20日	400, 000	400		3, 841	3, 931	4, 662, 600			

									国庫納付	に係る東京電力	」の負担分
年						原賠資金の	年度末の	年度末の	一般負担金分		
度	借入(借換)日	償還期限	借入額	支払利息	摘要	取崩額	原賠資金残高	借入金残高	(機構に納付し た一般負担金額 ×1600/1630)	特別負担金分	計
	27年4月21日	28年4月21日	400, 000	400							
	27年5月20日	28年5月20日	500, 000	500							
	27年6月20日	28年6月20日	500, 000	500							
	27年7月22日	28年7月22日	500,000	500							
27	27年8月19日	28年8月19日	220, 000	220	27/7/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848	_	27, 848
年	27年9月22日	28年9月22日	300, 000	300							
度	27年10月21日	28年10月21日	500,000	500							
	27年11月20日	28年11月20日	400,000	400							
	27年12月20日	28年12月20日	462, 600	463							
	28年1月20日	29年1月20日	400,000	400							
	28年2月20日	29年2月20日	320,000	320	28/1/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮	4, 663	▲ 731	4, 502, 600	27, 848	_	27, 848
	28年4月21日	29年4月21日	400, 000	400							
	28年5月20日	29年5月20日	500,000	500							
	28年6月20日	29年6月20日	500, 000	500							
	28年7月22日	29年7月22日	500,000	500							
	28年8月19日	29年8月19日	140, 000	140	28/7/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848	_	27, 848
		29年9月22日	300, 000	300							
度	28年10月21日	29年10月21日	500,000	500							
	28年11月20日	29年11月20日	400,000	400							
	28年12月20日	29年12月20日	462, 600	463							
	29年1月20日	30年1月20日	400,000	400		_					
	29年2月20日	30年2月20日	240, 000	240	29/1/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮	4, 503	▲ 5, 234	4, 342, 600	27, 848	_	27, 848
	29年4月21日	30年4月21日	400, 000	400							
	29年5月20日	30年5月20日	500, 000	500							
	29年6月20日	30年6月20日	500, 000	500							
	29年7月22日	30年7月22日	500, 000	500							
		30年8月19日	60,000		29/7/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848	_	27, 848
年	29年9月22日	30年9月22日	300, 000	300							
度	29年10月21日	30年10月21日	500, 000	500							
	29年11月20日	30年11月20日	400, 000	400		1					
	29年12月20日	30年12月20日	462, 600	463		1					
	30年1月20日	31年1月20日	400,000	400							
		31年2月20日	160,000		30/1/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮	4, 343	▲ 9,577	4, 182, 600	27, 848	_	27, 848
		31年4月21日	400, 000	400							
		31年5月20日	500, 000	500		_					
		31年6月20日	500, 000	500		_					
		31年7月22日	500,000	500		_					
	30年8月19日		_		30/7/31の800億円の国庫納付のうち600億円で借換えを圧縮	_			27, 848	_	27, 848
	30年9月22日	31年9月22日	280, 000		30/7/31の800億円の国庫納付のうち200億円で借換えを圧縮	_					
度	30年10月21日	31年10月21日	500, 000	500		_					
		31年11月20日	400, 000	400		_					
	30年12月20日	31年12月20日	462, 600	463		_					
	31年1月20日	32年1月20日	400,000	400		_					
	31年2月20日	32年2月20日	80,000	80	31/1/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮	4, 183	▲ 13, 759	4, 022, 600	27, 848	_	27, 848

									国庫納付	に係る東京電力	」の負担分
年						原賠資金の	年度末の	年度末の	一般負担金分		
度	借入(借換)日	償還期限	借入額	支払利息	摘要	取崩額	原賠資金残高	借入金残高	(機構に納付し た一般負担金額 ×1600/1630)	特別負担金分	計
	31年4月21日	32年4月21日	400,000	400							
	31年5月20日	32年5月20日	500, 000	500							
	31年6月20日	32年6月20日	500, 000	500							
	31年7月22日	32年7月22日	500, 000	500							
31											
年	31年9月22日	32年9月22日	200, 000	200	31/7/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848	_	27, 848
度	31年10月21日	32年10月21日	500, 000	500							
	31年11月20日	32年11月20日	400, 000	400							
	31年12月20日	32年12月20日	462, 600	463							
	32年1月20日	33年1月20日	400,000	400							
	32年2月20日		_		32/1/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮	4, 023	▲ 17, 782	3, 862, 600	27, 848	_	27, 848
	32年4月21日	33年4月21日	400,000	400							
		33年5月20日	500, 000	500							
	32年6月20日	33年6月20日	500, 000	500							
	32年7月22日	33年7月22日	500, 000	500							
32											
年	32年9月22日	33年9月22日	120,000	120	32/7/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848	_	27, 848
度	32年10月21日	33年10月21日	500,000	500							
	32年11月20日	33年11月20日	400,000	400							
	32年12月20日	33年12月20日	462, 600	463							
	33年1月20日	34年1月20日	400,000	400							
						3, 863	▲ 21,644	3, 782, 600			
	33年4月21日	34年4月21日	320,000	320	33/1/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848	_	27, 848
	33年5月20日	34年5月20日	500, 000	500							
	33年6月20日	34年6月20日	500,000	500							
	33年7月22日	34年7月22日	500, 000	500							
33											
年	33年9月22日	34年9月22日	40,000	40	33/7/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848	_	27, 848
度	33年10月21日	34年10月21日	500,000	500							
	33年11月20日	34年11月20日	400,000	400							
	33年12月20日	34年12月20日	462, 600	463							
	34年1月20日	35年1月20日	400,000	400							
						3, 783	▲ 25, 427	3, 622, 600			
	34年4月21日	35年4月21日	240,000		34/1/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848		27, 848
	34年5月20日	35年5月20日	500, 000	500	-]					
	34年6月20日	35年6月20日	500, 000	500]		1			
	34年7月22日	35年7月22日	500, 000	500]					
34											
年	34年9月22日		_		34/7/31の800億円の国庫納付のうち400億円で借換えを圧縮]			27, 848	_	27, 848
度	34年10月21日	35年10月21日	460, 000	460	34/7/31の800億円の国庫納付のうち400億円で借換えを圧縮]]			
	34年11月20日	35年11月20日	400, 000	400]					
	34年12月20日	35年12月20日	462, 600	463				1			
	35年1月20日	36年1月20日	400, 000	400]					
						3, 623	▲ 29,050	3, 462, 600			

									国庫納付	に係る東京電力	の負担分
年						原賠資金の	年度末の	年度末の	一般負担金分		
度	借入(借換)日	償還期限	借入額	支払利息	摘要	取崩額	原賠資金残高	借入金残高	(機構に納付し た一般負担金額 ×1600/1630)	特別負担金分	計
	35年4月21日	36年4月21日	160, 000		35/1/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848	_	27, 848
	35年5月20日	36年5月20日	500, 000	500							
	35年6月20日	36年6月20日	500, 000	500							
35	35年7月22日	36年7月22日	500, 000	500							
年				//							
度	35年10月21日	36年10月21日	380, 000	380	35/7/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848	_	27,848
	35年11月20日	36年11月20日	400, 000	400					,		,
	35年12月20日	36年12月20日	462, 600	463							
	36年1月20日	37年1月20日	400, 000	400							
	00518018	0554 8 01 8	00.000			3, 463	▲ 32, 512	3, 302, 600	07.040		05.040
	36年4月21日 36年5月20日	37年4月21日 37年5月20日	80, 000 500, 000	500	36/1/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848	_	27, 848
	36年6月20日	37年5月20日	500, 000	500							
	36年7月22日	37年7月22日	500,000	500							
36											
年											
度	36年10月21日	37年10月21日	300, 000		36/7/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848	_	27, 848
	36年11月20日	37年11月20日	400, 000	400							
	36年12月20日	37年12月20日	462, 600	463 400							
	37年1月20日	38年1月20日	400, 000	400		3, 303	▲ 35, 815	3, 142, 600			
	37年4月21日		_		37/1/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮	3, 303	a 55, 615	3, 142, 000	27, 848	_	27, 848
	37年5月20日	38年5月20日	500, 000	500							
	37年6月20日	38年6月20日	500, 000	500							
	37年7月22日	38年7月22日	500, 000	500							
37											
年度	37年10月21日	38年10月21日	220, 000	000	37/7/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮				07.040		27, 848
及	37年10月21日 37年11月20日	38年10月21日	400, 000	400	31/1/31の800息円の国庫納刊で管換えを圧縮				27, 848	_	21,848
	37年12月20日	38年12月20日	462, 600	463							
	38年1月20日	39年1月20日	400, 000	400							
						3, 143	▲ 38, 957	2, 982, 600			
									27, 848	_	27, 848
	38年5月20日	39年5月20日	420, 000		38/1/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮						
	38年6月20日	39年6月20日	500, 000	500							
38	38年7月22日	39年7月22日	500, 000	500							
年				//							
度	38年10月21日	39年10月21日	140,000	140	38/7/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848	<u> </u>	27, 848
	38年11月20日	39年11月20日	400, 000	400							,
	38年12月20日	39年12月20日	462, 600	463							
	39年1月20日	40年1月20日	400, 000	400							
						2, 983	▲ 41, 940	2, 822, 600			

									国庫納付	に係る東京電力	の負担分
年	借入(借換)日	償還期限	借入額	支払利息	摘要	原賠資金の	年度末の	年度末の	一般負担金分		
度	1日八(1日1天)口	真逐朔 似	旧八帜	又招们心	加女	取崩額	原賠資金残高	借入金残高	(機構に納付し た一般負担金額 ×1600/1630)	特別負担金分	計
	39年5月20日	40年5月20日	340, 000	340	39/1/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848	_	27, 848
	39年6月20日	40年6月20日	500,000	500 500		1					
39	39年7月22日	40年7月22日	500, 000	500		•					
年度	39年10月21日	40年10月21日	60,000	60	39/7/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848	_	27, 848
	39年11月20日	40年11月20日	400, 000	400	00/1/01/2000版(17)日本州11 (日及)(12)	1			21,010		21,010
	39年12月20日 40年1月20日	40年12月20日 41年1月20日	462, 600 400, 000	463 400							
				//		2, 823	▲ 44, 763	2, 662, 600			
	40年5月20日	41年5月20日	260, 000		40/1/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848	_	27, 848
	40年6月20日 40年7月22日	41年6月20日 41年7月22日	500, 000 500, 000	500 500		-					
40 年						1					
度	40年10月21日		_		40/7/31の800億円の国庫納付のうち600億円で借換えを圧縮	1			27, 848	_	27, 848
	40年11月20日 40年12月20日	41年11月20日 41年12月20日	380, 000 462, 600	380 463	40/7/31の800億円の国庫納付のうち200億円で借換えを圧縮						
	41年1月20日	42年1月20日	400, 000	400							
						2, 663	▲ 47, 425	2, 502, 600			
	41年5月20日 41年6月20日	42年5月20日 42年6月20日	180, 000 500, 000	180 500	41/1/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮]			27, 848	_	27, 848
	41年7月22日	42年7月22日	500,000	500		<u> </u>					
41 年				\longrightarrow							
度	41/711 8 00 8	40/T11 H 00 H	200 000		44 / 5 / 04 20 00 0 M FB 20 FB PT / 1 Let	1			07.040		07.040
	41年11月20日 41年12月20日	42年11月20日 42年12月20日	300, 000 462, 600	463	41/7/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮	-			27, 848	_	27, 848
	42年1月20日	43年1月20日	400, 000	400		2, 503	▲ 49, 928	2, 342, 600			
	LONE FILOUR	40 F.S. F. 00 F.			the second secon	2,000	_ 10, 020	2, 012, 000	0.5		25.0
	42年5月20日 42年6月20日	43年5月20日 43年6月20日	100, 000 500, 000	100 500	42/1/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮	1			27, 848	_	27, 848
19	42年7月22日	43年7月22日	500, 000	500]					
42 年				//]					
度	42年11月20日	43年11月20日	220, 000	220	42/7/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848		27, 848
	42年12月20日	43年12月20日	462, 600	463	The state of the s	1			2.,010		2.,010
	43年1月20日	44年1月20日	400, 000	400		2, 343	▲ 52, 270	2, 182, 600			

									国庫納付	に係る東京電力	の負担分
年	/# 1 //# 	/学/二十二7日	/++ 1 #E	士北山白		原賠資金の	年度末の	年度末の	一般負担金分		
度	借入(借換)日	償還期限	借入額	支払利息	摘要	取崩額	原賠資金残高	借入金残高	(機構に納付し た一般負担金額 ×1600/1630)	特別負担金分	***
	43年5月20日	44年5月20日	20, 000	20	43/1/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848	_	27, 848
	43年5月20日	44年6月20日	500, 000	500	43/1/310/000億円の国連税的(自接んで圧相				21,040		21, 646
	43年7月22日	44年7月22日	500, 000	500							
43											
年度				//							
	43年11月20日	44年11月20日	140, 000	140	43/7/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮	1			27, 848	_	27, 848
	43年12月20日	44年12月20日	462, 600	463							
	44年1月20日	45年1月20日	400, 000	400		2, 183	▲ 54, 453	2, 022, 600			
				\mathbb{I}		2, 100	A 54, 455	2, 022, 000			
	44年5月20日		_		44/1/31の800億円の国庫納付のうち200億円で借換えを圧縮]			27, 848	_	27, 848
	44年6月20日	45年6月20日	440, 000		44/1/31の800億円の国庫納付のうち600億円で借換えを圧縮						
44	44年7月22日	45年7月22日	500, 000	500							
年				//							
度											
	44年11月20日 44年12月20日	45年11月20日 45年12月20日	60, 000 462, 600	463	44/7/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848	_	27, 848
	45年1月20日	46年1月20日	400, 000	400							
						2, 023	▲ 56, 476	1, 862, 600			
	45年6月20日	46年6月20日	360, 000	360	45/1/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848	_	27, 848
	45年7月22日	46年7月22日	500, 000	500					2,, 010		2,, 010
45				//							
年度											
100	44年11月20日		_		45/7/31の800億円の国庫納付のうち600億円で借換えを圧縮	1			27, 848	_	27, 848
	45年12月20日	46年12月20日	442, 600		45/7/31の800億円の国庫納付のうち200億円で借換えを圧縮						
	46年1月20日	47年1月20日	400, 000	400		1, 863	▲ 58, 338	1, 702, 600			
				\mathbb{I}		1,000	a 50, 550	1, 702, 000			
]					
1	46年6月20日	47年6月20日	280, 000		46/1/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮	1			27, 848	_	27, 848
46	46年7月22日	47年7月22日	500, 000	500							
年				//							
度											
1	47年12月20日	48年12月20日	362, 600	363	46/7/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮	-			27, 848		27, 848
1	47年12月20日	48年1月20日	400, 000	400	10/1/01//0000 思口の四甲附門 く旧揆んで圧離	1			41,048	_	21,040
						1, 703	▲ 60, 041	1, 542, 600			

									国庫納付に	に係る東京電力	の負担分
年度	借入(借換)日	償還期限	借入額	支払利息	摘要	原賠資金の 取崩額	年度末の 原賠資金残高	年度末の 借入金残高	一般負担金分 (機構に納付し た一般負担金額 ×1600/1630)	特別負担金分	計
47 年	47年6月20日 47年7月22日	48年6月20日 48年7月22日	200,000	200 500	47/1/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848	_	27, 848
度	48年12月20日 48年1月20日	49年12月20日 49年1月20日	282, 600 400, 000	283 400	47/7/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮	1, 543	▲ 61, 583	1, 382, 600	27, 848	_	27, 848
48 年 度	48年6月20日 48年7月22日	49年6月20日 49年7月22日	120, 000 500, 000	120 500	48/1/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848	_	27, 848
· 皮	48年12月20日 49年1月20日	49年12月20日 50年1月20日	202, 600 400, 000	203 400	48/7/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮	1, 383	▲ 62, 966	1, 222, 600	27, 848	_	27, 848
49 年 度	49年6月20日 49年7月22日	50年6月20日 50年7月22日	40, 000 500, 000	40 500	49/1/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848	_	27, 848
· 皮	49年12月20日 50年1月20日	50年12月20日 51年1月20日	122, 600 400, 000	123 400	49/7/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮	1, 223	▲ 64, 189	1, 062, 600	27, 848	_	27, 848
50 年 度	50年6月20日 50年7月22日	51年7月22日	460,000	460	50/1/31の800億円の国庫納付のうち400億円で借換えを圧縮 50/1/31の800億円の国庫納付のうち400億円で借換えを圧縮				27, 848	_	27, 848
及	50年12月20日 51年1月20日	51年12月20日 52年1月20日	42, 600 400, 000	43 400	50/7/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮	1, 063	▲ 65, 251	902, 600	27, 848	_	27, 848

123 54/7/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮

原賠資金の

年度末の

▲ 67, 902

262,600

年度末の

国庫納付に係る東京電力の負担分

-般負担金分

27,848

27, 848

55年1月20日

56年1月20日

122,600

١	•	٥
C	,	٥
C	۸	כ

									国庫納付に	係る東京電力	の負担分
年度	借入(借換)日	償還期限	借入額	支払利息	摘要	原賠資金の 取崩額	年度末の 原賠資金残高	年度末の 借入金残高	一般負担金分 (機構に納付し た一般負担金額 ×1600/1630)	特別負担金分	計
55 年 度	55年7月22日	56年7月22日	60,000	60	55/1/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848	_	27, 848
· 及	56年1月20日	57年1月20日	42,600	43	55/7/31の800億円の国庫納付で借換えを圧縮	263	▲ 68, 164	102, 600	27, 848	_	27, 848
56 年度	56年7月22日				56/1/31の800億円の国庫納付のうち600億円で借換えを圧縮				27, 848	-	27, 848
	57年1月20日		The state of the s	79, 455	56/1/31の800億円の国庫納付のうち200億円と、 56/7/31の226億円+8509万余円の国庫納付で完済	103	▲ 68, 267	_	7, 897	_	7, 897

注(1) は、実績額である(以下、②及び③の表において同じ。)。注(2)単位未満を四捨五入している(以下、②及び③の表において同じ。)。

Ņ		
ĆΩ	23	

1 1									国庫納付	に係る東京電力	の負担分
年.						原賠資金の	年度末の	年度末の	一般負担金分		
年度	借入(借換)日	償還期限	借入額	支払利息	摘要		原賠資金残高		(機構に納付し た一般負担金額 ×1600/1630)	特別負担金分	計
平	23年11月14日	24年2月20日	558, 700	148	支払利息は、23年度に一般会計から繰り入れられた10億5213万円 から23年度中に支払						
成	24年2月20日	25年2月20日	300, 000	349							
23 年	24年2月20日	24年5月21日	258, 700	65	支払利息は、23年度に一般会計から繰り入れられた10億5213万円 から23年度中に支払						
度	24年3月26日	24年6月25日	104, 900	27	支払利息は、23年度に一般会計から繰り入れられた10億5213万円 から23年度中に支払	_	10,000	663, 600			
	24年4月20日	25年4月22日	299, 999	346	支払利息は、預託金利息収入等から支払						
Ī	24年5月21日	25年5月20日	300,000	345	支払利息は、預託金利息収入等から支払						
24	24年6月20日	25年6月20日	300, 000	327	支払利息は、原賠資金7000万円を取崩し、残額は預託金利息収入 等から支払						
	24年7月20日	25年7月22日	300,000	323					13, 923	_	13, 923
	24年9月20日	25年9月20日	300,000	322							
	24年10月22日	25年10月21日	300,000	322							
	25年2月20日	26年2月20日	400, 000	407					13, 923	_	13, 923
	25年3月21日	26年1月20日	300, 000	231		349	9, 651	2, 499, 999			
	25年4月16日	25年12月20日	300, 000	204							
	25年4月22日	26年4月21日	300, 000	302							
	25年5月20日	26年5月20日	400, 000	441							
	25年6月20日	26年6月20日	400, 000	386							
	25年7月22日	26年7月22日	400, 000	390					18, 739	_	18, 739
年.	25年8月19日	26年8月19日	132, 300	132							
度	25年9月20日	26年9月22日	300, 000	290							
	25年10月21日	26年10月21日	400, 000	400							
I -	25年11月20日	26年11月20日	300, 000	300							
	25年12月20日	26年12月20日	400, 000	400					10.700		10.700
	26年1月20日	27年1月20日	400, 000	400		1 070	7 779	3, 832, 300	18, 739	_	18, 739
	26年2月20日 26年4月21日	27年2月20日 27年4月21日	400, 000 400, 000	400 400	資金交付額5兆円から23年度分の国庫納付額799億9280万余円	1,879	7, 772	ა, ია∠, ა00			
	26年5月20日	27年4月21日 27年5月20日	500, 000	500	(実績)、24年度分の国庫納付額973億2209万余円(予定)、25年度						
	26年6月20日	27年6月20日	500, 000		分の国庫納付額2667億6200万円 (仮定。一般負担金1600億円、特別の国庫納付額2667億6200万円) ま4440億7600万分円な地除した額						
	26年7月22日	27年7月22日	500, 000	500	別負担金1067億6200万円)、計4440億7690万余円を控除した額、 4兆5559億2309万余円を26年度末までに原賠勘定が借り入れると	l			27, 848	53, 381	81, 229
	26年8月19日	27年8月19日	300, 000	300	仮定。	l			41,040	55, 561	01, 228
	26年9月22日	27年9月22日	300, 000		ただし 1倍田土港の粉字な打り鈴てて 4水5550倍田な供りる						
	26年10月21日	27年10月21日	500, 000	500	れると仮定。						
	26年10月21日 26年11月20日	27年10月21日	355, 900	356		l					1
	26年12月20日	27年12月20日	400, 000	400							
	27年1月20日	28年1月20日	400,000	400		l			27, 848	53, 381	81, 229
	27年2月20日	28年2月20日	400, 000	400		3,841	3, 931	4, 555, 900	2.,010	33, 301	01, 220

									国庫納付	に係る東京電力	の負担分
年						原賠資金の	年度末の	年度末の	一般負担金分		
年度	借入(借換)日	償還期限	借入額	支払利息	摘要	取崩額		借入金残高		特別負担金分	# +
	27年4月21日	28年4月21日	400, 000	400							
	27年5月20日	28年5月20日	500, 000	500							
	27年6月20日	28年6月20日	500, 000	500							
	27年7月22日	28年7月22日	500, 000	500							
27	27年8月19日	28年8月19日	83, 574	04	27/7/31の2164億2650万円(一般負担金800億円、特別負担金1364 億2650万円)の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848	136, 427	164, 275
年	27年9月22日	28年9月22日	300, 000	300							
度	27年10月21日	28年10月21日	500, 000	500							
	27年11月20日	28年11月20日	355, 900 400, 000	356							
	27年12月20日 28年1月20日	28年12月20日 29年1月20日	400,000	400 400							
	28年2月20日	29年2月20日	183, 574	184	28/1/31の2164億2650万円(一般負担金800億円、特別負担金1364 億2650万円)の国庫納付で借換えを圧縮	4, 556	▲ 625	4, 123, 047	27, 848	136, 427	164, 275
	28年4月21日	29年4月21日	400,000	400		2, 111					
	28年5月20日	29年5月20日	500, 000	500							
	28年6月20日	29年6月20日	500, 000	500							
	28年7月22日	29年7月22日	500, 000	500							
00	28年8月19日	.,,	_		28/7/31の1492億9550万円 (一般負担金800億円、特別負担金692 億9550万円) の国庫納付のうち835億7350万円で借換えを圧縮				27, 848	69, 296	97, 144
28 年 度	28年9月22日	29年9月22日	234, 278	0.9.4	28/7/31の1492億9550万円 (一般負担金800億円、特別負担金692 億9550万円) の国庫納付のうち657億2200万円で借換えを圧縮						
及	28年10月21日	29年10月21日	500, 000	500							
	28年11月20日	29年11月20日	355, 900	356							
	28年12月20日	29年12月20日	400, 000	400							
	29年1月20日	30年1月20日	400, 000	400							
	29年2月20日	30年2月20日	34, 278	34	29/1/31の1492億9550万円 (一般負担金800億円、特別負担金692 億9550万円) の国庫納付で借換えを圧縮	4, 123	▲ 4,748	3, 824, 456	27, 848	69, 296	97, 144
	29年4月21日	30年4月21日	400, 000	400							
	29年5月20日	30年5月20日	500, 000	500							
	29年6月20日	30年6月20日	500, 000	500							
	29年7月22日	30年7月22日	500, 000	500							
29 年	29年9月22日	30年9月22日	77, 210	77	29/7/31の1570億6850万円 (一般負担金800億円、特別負担金770 億6850万円) の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848	77, 069	104, 917
度	29年10月21日	30年10月21日	500, 000	500							
	29年11月20日	30年11月20日	355, 900	356							
	29年12月20日	30年12月20日	400, 000	400							
	30年1月20日	31年1月20日	400,000	400							
	30年2月20日		_		30/1/31の1570億6850万円 (一般負担金800億円、特別負担金770 億6850万円) の国庫納付のうち342億7800万円で借換えを圧縮	3, 824	▲ 8,572	3, 633, 110	27, 848	77, 069	104, 917

年度	借入(借換)日	償還期限	借入額	支払利息	摘要	原賠資金の 取崩額	年度末の 原賠資金残高	年度末の 借入金残高	国庫納付に係る東京電力の負担分		
									一般負担金分		
									(機構に納付し た一般負担金額 ×1600/1630)	特別負担金分	計
	30年4月21日	31年4月21日	277, 210	277	30/1/31の1570億6850万円 (一般負担金800億円、特別負担金770 億6850万円) の国庫納付のうち1227億9050万円で借換えを圧縮						
	30年5月20日	31年5月20日	500, 000	500							
30 年度	30年6月20日	31年6月20日	500, 000	500							
	30年7月22日	31年7月22日	500, 000	500							
	30年9月22日		_		30/7/31の1745億8000万円(一般負担金800億円、特別負担金945 億8000万円)の国庫納付のうち772億0950万円で借換えを圧縮				27, 848	94, 580	122, 428
及	30年10月21日	31年10月21日	402, 630	403	30/7/31の1745億8000万円(一般負担金800億円、特別負担金945 億8000万円)の国庫納付のうち973億7050円万円で借換えを圧縮						
	30年11月20日	31年11月20日	355, 900	356							
		31年12月20日	400, 000	400							
	31年1月20日	32年1月20日	400, 000	400							
-						3, 633	▲ 12, 205	3, 335, 739			
	31年4月21日	32年4月21日	102, 630	103	31/1/31の1745億8000万円(一般負担金800億円、特別負担金945 億8000万円)の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848	94, 580	122, 428
	31年5月20日	32年5月20日	500, 000	500							
	31年6月20日	32年6月20日	500, 000	500							
	31年7月22日	32年7月22日	500, 000	500							
31 年				/							
年度					01/7/01/01/7/17/15/15/10/77 / 60/41/10/00/15/10 ####################################						
反	31年10月21日	32年10月21日	285, 169	260	31/7/31の1174億6100万円(一般負担金800億円、特別負担金374 億6100万円)の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848	37, 461	65, 309
	31年11月20日	32年11月20日	355, 900	356							
	31年12月20日	32年12月20日	400, 000	400							
	32年1月20日	33年1月20日	400, 000	400		0.000	A 15 541	0.040.000			
					00/1/01@1171\\C100\\T\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	3, 336	▲ 15, 541	3, 043, 698			
	32年4月21日		_		32/1/31の1174億6100万円(一般負担金800億円、特別負担金374 億6100万円)の国庫納付のうち1026億2950万円で借換えを圧縮				27, 848	37, 461	65, 309
	32年5月20日	33年5月20日	485, 169	485	32/1/31の1174億6100万円(一般負担金800億円、特別負担金374 億6100万円)の国庫納付のうち148億3150万円で借換えを圧縮						
32 年度	32年6月20日	33年6月20日	500, 000	500							
	32年7月22日	33年7月22日	500, 000	500							
			//								
	32年10月21日	33年10月21日	166, 165	166	32/7/31の1190億0400万円(一般負担金800億円、特別負担金390 億0400万円)で借換えを圧縮				27, 848	39, 004	66, 852
	32年11月20日	33年11月20日	355, 900	356							
	32年12月20日	33年12月20日	400, 000	400							
	33年1月20日	34年1月20日	400, 000	400							
						3, 044	▲ 18, 585	2, 807, 233			

	借入(借換)日	償還期限	借入額	支払利息	摘要	原賠資金の 取崩額	年度末の 原賠資金残高	年度末の 借入金残高	国庫納付に係る東京電力の負担分		
年									一般負担金分		
年度									(機構に納付し た一般負担金額 ×1600/1630)	特別負担金分	計
						!					
	33年5月20日	34年5月20日	366, 165	366	33/1/31の1190億0400万円 (一般負担金800億円、特別負担金390 億0400万円) の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848	39, 004	66, 852
	33年6月20日	34年6月20日	500,000	500							
	33年7月22日	34年7月22日	500, 000	500							
33						<u>ll</u>					
年度]]					
	33年10月21日	34年10月21日	31, 139	31	33/7/31の1350億2600万円 (一般負担金800億円、特別負担金550 億2600万円) の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848	55, 026	82, 874
	33年11月20日	34年11月20日	355, 900	356]]					
		34年12月20日	400, 000	400]]					
	34年1月20日	35年1月20日	400, 000	400							
						2, 807	▲ 21, 392	2, 553, 203			
						!					
	34年5月20日	35年5月20日	231, 139	231	34/1/31の1350億2600万円 (一般負担金800億円、特別負担金550 億2600万円) の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848	55, 026	82, 874
	34年6月20日	35年6月20日	500, 000	500		ł					
		35年7月22日	500, 000	500		11					
24	011177,111	33 177,122				11					
34 年]]					
	34年10月21日		_		34/7/31の1394億2300万円 (一般負担金800億円、特別負担金594 億2300万円) の国庫納付のうち311億3850万円で借換えを圧縮				27, 848	59, 423	87, 271
	34年11月20日	35年11月20日	247, 616	248	34/7/31の1394億2300万円 (一般負担金800億円、特別負担金594 億2300万円) の国庫納付のうち1082億8450万円で借換えを圧縮						
	34年12月20日	35年12月20日	400, 000	400							
	35年1月20日	36年1月20日	400, 000	400							
						2, 553	▲ 23, 945	2, 278, 754			
						!					
	35年5月20日	36年5月20日	91, 716	92	35/1/31の1394億2300万円 (一般負担金800億円、特別負担金594 億2300万円) の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848	59, 423	87, 271
	35年6月20日	36年6月20日	500, 000	500]]					
[35年7月22日	36年7月22日	500, 000	500][
35						!					
年度						\mathbf{H}					
皮	35年11月20日		98, 542	99	35/7/31の1490億7350万円 (一般負担金800億円、特別負担金690 億7350万円) の国庫納付で借換えを圧縮	1			27, 848	69, 074	96, 922
	35年12月20日	36年12月20日	400,000	400	The state of the s	11					
		37年1月20日	400, 000	400		11					
						2, 279	▲ 26, 224	1, 990, 258			

									国庫納付	に係る東京電力	の負担分
年	/# 1 / /# / # \ □	<i>I</i> iii: \= ++0 17⊟	/++ 1 #E	十七九白	校开	原賠資金の	年度末の	年度末の	一般負担金分		
年度	借入(借換)日	償還期限	借入額	支払利息	摘要	取崩額	原賠資金残高	借入金残高	(機構に納付し た一般負担金額 ×1600/1630)	特別負担金分	計
					and to the second secon						
	36年5月20日		_		36/1/31の1490億7350万円 (一般負担金800億円、特別負担金690億7350万円) の国庫納付うち917億1550万円で借換えを圧縮				27, 848	69, 074	96, 922
	36年6月20日	37年6月20日	442, 642	443	36/1/31の1490億7350万円 (一般負担金800億円、特別負担金690 億7350万円) の国庫納付うち573億5800万円で借換えを圧縮						
	36年7月22日	37年7月22日	500, 000	500	ENGOVATA VERMITA JOHOLOGOVATI CHIANE						
36				$\overline{}$							
年度			//	//							
	36年11月20日		_		35/7/31の1490億7350万円(一般負担金800億円、特別負担金690 億7350万円)の国庫納付のうち985億4200万円で借換えを圧縮				27, 848	69, 074	96, 922
	36年12月20日	37年12月20日	349, 469	349	35/7/31の1490億7350万円 (一般負担金800億円、特別負担金690						
	37年1月20日	38年1月20日	400, 000	400	億7350万円)の国庫納付のうち505億3150万円で借換えを圧縮						
	37年1月20日	36年1月20日	400,000	400		1,990	▲ 28, 214	1, 692, 111			
				//							
	07/7 6 11 00 11	00/7/2/11 00 11	000 500	294	37/1/31の1490億7350万円(一般負担金800億円、特別負担金690				97.040	CO 074	06,000
	37年6月20日	38年6月20日	293, 569		億7350万円)の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848	69, 074	96, 922
37	37年7月22日	38年7月22日	500, 000	500							
年											
度			$\overline{}$	$\overline{}$							
	37年12月20日	38年12月20日	200, 395	200	37/7/31の1490億7350万円(一般負担金800億円、特別負担金690				27, 848	69, 074	96, 922
	38年1月20日	39年1月20日	400, 000	400	億7350万円) の国庫納付で借換えを圧縮				21, 010	00,011	
		17,100				1, 692	▲ 29, 906	1, 393, 964			
				//							
	38年6月20日	39年6月20日	144, 495	144	38/1/31の1490億7350万円(一般負担金800億円、特別負担金690				27, 848	69, 074	96, 922
	38年7月22日	39年7月22日	500, 000	500	億7350万円)の国庫納付で借換えを圧縮				21,010	03, 011	00, 022
38	00十17122日	33-17122 H	300,000								
年度				$\overline{}$							
又											
	38年12月20日	39年12月20日	51, 322	51	38/7/31の1490億7350万円 (一般負担金800億円、特別負担金690 億7350万円) の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848	69, 074	96, 922
	39年1月20日	40年1月20日	400, 000	400	応1000/0/11/ シロ単新門(自3巻んを圧削						
						1, 394	▲ 31, 300	1, 095, 817			

									国庫納付	に係る東京電力	の負担分
年度	借入(借換)日	償還期限	借入額	支払利息	摘要	原賠資金の 取崩額	年度末の 原賠資金残高	年度末の 借入金残高	一般負担金分 (機構に納付し た一般負担金額 ×1600/1630)	特別負担金分	計
			//								
	39年6月20日	40年6月20日	_		39/1/31の1490億7350万円(一般負担金800億円、特別負担金690 億7350万円)の国庫納付のうち1444億9500万円で借換えを圧縮				27, 848	69, 074	96, 922
39	39年7月22日	40年7月22日	495, 422	495	39/1/31の1490億7350万円(一般負担金800億円、特別負担金690 億7350万円)の国庫納付のうち45億7850万円で借換えを圧縮						
年度			M	$/\!/\!/$							
	39年12月20日	40年12月20日	_		39/7/31の1490億7350万円(一般負担金800億円、特別負担金690 億7350万円)の国庫納付のうち513億2150万円で借換えを圧縮				27, 848	69, 074	96, 922
	40年1月20日	41年1月20日	302, 248	302	39/7/31の1490億7350万円 (一般負担金800億円、特別負担金690 億7350万円)の国庫納付のうち977億5200万円で借換えを圧縮	1,096	▲ 32, 396	797, 670			
			$/\!\!/$			1,090	A 32, 390	191,010			
40 年	40年7月22日	41年7月22日	346, 348	346	40/1/31の1490億7350万円(一般負担金800億円、特別負担金690 億7350万円)の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848	69, 074	96, 922
度											
	41年1月20日	42年1月20日	153, 175	153	40/7/31の1490億7350万円(一般負担金800億円、特別負担金690 億7350万円)で借換えを圧縮	798	▲ 33, 194	499, 523	27, 848	69, 074	96, 922
			//	$/\!/$							
41	41年7月22日	42年7月22日	197, 275	197	41/1/31の1490億7350万円(一般負担金800億円、特別負担金690億7350万円) の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848	69, 074	96, 922
年度				M							
	42年1月20日	42年7月31日	4, 101	2	41/7/31の1490億7350万円(一般負担金800億円、特別負担金690 億7350万円の国庫納付で借換えを圧縮	500	▲ 33,693	201, 376	27, 848	69, 074	96, 922

-
N
7
Ö
_
- 1

									国庫納付	こ係る東京電力	の負担分
年	借入(借換)日	償還期限	借入額	支払利息	摘要	原賠資金の	年度末の	年度末の	一般負担金分		
度		DACE/MIX	107 100)C12-1 1/L	100A	取崩額	原賠資金残高		(機構に納付し た一般負担金額 ×1600/1630)	特別負担金分	計
									×1600/1630)		
			//	//							
					10 /4 /04 @ 4 /00 MEDICATED / ABLAT HIT A 000 MEDICATED A 4 FILLAT HIT A 000 MEDICATED A 10 /4 /04 /04 /04 /04 /04 /04 /04 /04 /04						
	42年7月22日	42年7月31日	48, 201	1	42/1/31の1490億7350万円(一般負担金800億円、特別負担金690億 7350万円) の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848	69, 074	96, 922
42 年	42年7月31日		_		42/1/31の523億0200万円(特別負担金) +2309万余円の国庫納付 で完済				_	52, 325	52, 325
度											
			//	//							
			$/\!\!/$	$/\!/$							
						201	▲ 33, 894	_			
			計	45, 082			V/m A -1	A Liberte dia managan	956, 460 対する東京電力		3, 219, 145 64. 38%

国庫納付に係る東京電力の負担分

1									三年411.1	こがる水が电力	/ * / ティニノJ
年度	借入(借換)日	償還期限	借入額	支払利息	摘要	原賠資金の 取崩額	年度末の 原賠資金残高	年度末の 借入金残高	一般負担金分 (機構に納付し た一般負担金額 ×1600/1630)	特別負担金分	11
平	23年11月14日	24年2月20日	558, 700	148	支払利息は、23年度に一般会計から繰り入れられた10億5213万円 から23年度中に支払						
成	24年2月20日	25年2月20日	300, 000	349		1					
23 年	24年2月20日	24年5月21日	258, 700	65	支払利息は、23年度に一般会計から繰り入れられた10億5213万円 から23年度中に支払						
度	24年3月26日	24年6月25日	104, 900	27	支払利息は、23年度に一般会計から繰り入れられた10億5213万円 から23年度中に支払	_	10,000	663, 600			
	24年4月20日	25年4月22日	299, 999	346	支払利息は、預託金利息収入等から支払						
	24年5月21日	25年5月20日	300,000	345	支払利息は、預託金利息収入等から支払						
24	24年6月20日	25年6月20日	300,000	327	支払利息は、原賠資金7000万円を取崩し、残額は預託金利息収入 等から支払						
年	24年7月20日	25年7月22日	300,000	323					13, 923	_	13, 923
度	24年9月20日	25年9月20日	300,000	322							
	24年10月22日	25年10月21日	300,000	322							
	25年2月20日	26年2月20日	400,000	407					13, 923		13, 923
	25年3月21日	26年1月20日	300,000	231		349	9, 651	2, 499, 999			
	25年4月16日	25年12月20日	300, 000	204							
	25年4月22日	26年4月21日	300, 000	302							
	25年5月20日	26年5月20日	400,000	441							
	25年6月20日	26年6月20日	400,000	386							
25	25年7月22日	26年7月22日	400, 000	390					18, 739	_	18, 739
年	25年8月19日	26年8月19日	132, 300	132							
度	25年9月20日	26年9月22日	300, 000	290							
	25年10月21日	26年10月21日	400, 000	400							
	25年11月20日	26年11月20日	300, 000	300							
	25年12月20日	26年12月20日	400,000	400							
	26年1月20日	27年1月20日	400, 000	400		1 050	7 770	0.000.000	18, 739	_	18, 739
-	26年2月20日	27年2月20日 27年4月21日	400,000	400 400	資金交付額5兆円から23年度分の国庫納付額799億9280万余円	1, 879	7, 772	3, 832, 300			
	26年4月21日 26年5月20日	27年4月21日 27年5月20日	400, 000 500, 000		(実績) 24年度分の国庫納付額973億2209万全円(予定) 25年度						
	26年6月20日	27年6月20日	500, 000	500	分の国庫納付額3201億4300万円(仮定。一般負担金1600億円、特別分割201億4000万円(仮定。一般負担金1600億円、特別分割201億円、特別分別分別分別的可能的分別分別分別的可能的分別的可能的分別的可能的分別的可能的分別的可能的的可能的的可能的的可能的的可能的的可能的的可能的的可能的的可能的的可能						
	26年6月20日	27年6月20日	500, 000		別負担金1601億4300万円)、計4974億5790万余円を控除した額、 4兆5025億4209万余円を26年度末までに原賠勘定が借り入れると				27, 848	80, 072	107, 920
26	26年8月19日	27年8月19日	300, 000	300	仮定。				21,040	80, 012	107, 920
年	26年9月22日	27年9月22日	300,000								
度	26年10月21日	27年10月21日	500, 000	500	たたし、1億円不調の並続を切り指して、4元3023億円を指り入れると仮定。						
	26年11月20日	27年10月21日	302, 500	303							
	26年12月20日	27年11月20日	400, 000	400		ĺ					
	27年1月20日	28年1月20日	400,000	400					27, 848	80, 072	107, 920
	27年2月20日	28年2月20日	400,000	400		3, 841	3, 931	4, 502, 500	21,040	00, 012	101, 320
	D. 1 2/120 H	20 2/120 H	100,000	100		5,011	5,501	1,002,000			

									国庫納付	に係る東京電力]の負担分
在						原賠資金の	年度末の	年度末の	一般負担金分		
年度	借入(借換)日	賞 還期限	借入額	支払利息	摘要	取崩額	原賠資金残高	借入金残高	(機構に納付し た一般負担金額 ×1600/1630)	特別負担金分	計
	27年4月21日	28年4月21日	400,000	400							
	27年5月20日	28年5月20日	500, 000	500		1					
	27年6月20日	28年6月20日	500,000	500							
	27年7月22日	28年7月22日	500,000	500							
27	27年8月19日	28年8月19日	15, 360	15	27/7/31の2846億3980万円(一般負担金800億円、特別負担金2046 億3980万円)の国庫納付のうち1323億円で借換えを圧縮				27, 848	204, 640	232, 488
年	27年9月22日	28年9月22日	300, 000	300							
度	27年10月21日	28年10月21日	500, 000	500							
	27年11月20日	28年11月20日	302, 500	303							
	27年12月20日	28年12月20日	400,000	400							
	28年1月20日	29年1月20日	400,000	400							
	28年2月20日	29年2月20日	115, 360	115	28/1/31の2846億3980万円(一般負担金800億円、特別負担金2046 億3980万円)の国庫納付で借換えを圧縮	4, 503	▲ 571	3, 933, 220	27, 848	204, 640	232, 488
	28年4月21日	29年4月21日	400,000	400							
	28年5月20日	29年5月20日	500,000	500							
	28年6月20日	29年6月20日	500,000	500							
	28年7月22日	29年7月22日	500,000	500							
28	28年8月19日		-		28/7/31の1839億4330万円(一般負担金800億円、特別負担金1039 億4330万円)の国庫納付のうち153億6020万円で借換えを圧縮				27, 848	103, 943	131, 791
年	28年9月22日	29年9月22日	131, 417	131	28/7/31の1839億4330万円(一般負担金800億円、特別負担金1039 億4330万円)の国庫納付のうち1685億8310万円で借換えを圧縮						
度	28年10月21日	29年10月21日	500,000	500							
	28年11月20日	29年11月20日	302, 500	303]					
	28年12月20日	29年12月20日	400, 000	400							
	29年1月20日	30年1月20日	400,000	400							
	29年2月20日	30年2月20日	_		29/1/31の1839億4330万円(一般負担金800億円、特別負担金1039 億4330万円)の国庫納付のうち1153億6020万円で借換えを圧縮	3, 933	▲ 4,505	3, 633, 917	27, 848	103, 943	131, 791
	29年4月21日	30年4月21日	331, 417	331	29/1/31の1839億4330万円(一般負担金800億円、特別負担金1039 億4330万円)の国庫納付のうち685億8310万円で借換えを圧縮						
1	29年5月20日	30年5月20日	500,000	500							
	29年6月20日	30年6月20日	500,000	500							
	29年7月22日	30年7月22日	500, 000	500							
29											
年度	29年9月22日		_		29/7/31の1956億0280万円(一般負担金800億円、特別負担金1156 億0280万円)の国庫納付のうち1314億1690万円で借換えを圧縮				27, 848	115, 603	143, 451
	29年10月21日	30年10月21日	435, 814	436	29/7/31の1956億0280万円(一般負担金800億円、特別負担金1156 億0280万円)の国庫納付のうち641億8590万円で借換えを圧縮						
	29年11月20日	30年11月20日	302, 500	303]					
1	29年12月20日	30年12月20日	400,000	400							
1	30年1月20日	31年1月20日	400,000	400							
						3, 634	▲ 8, 138	3, 369, 731			

									国庫納付	に係る東京電力	の負担分
年	W = (W 15)					原賠資金の	年度末の	年度末の	一般負担金分		
年度	借入(借換)日	償還期限	借入額	支払利息	摘要	取崩額	原賠資金残高	借入金残高	(機構に納付し た一般負担金額 ×1600/1630)	特別負担金分	計
	30年4月21日	31年4月21日	135, 814	136	30/1/31の1956億0280万円 (一般負担金800億円、特別負担金1156 億0280万円) の国庫納付のうち1641億8590万円で借換えを圧縮				27, 848	115, 603	143, 451
	30年5月20日	31年5月20日	500,000	500		1					
	30年6月20日	31年6月20日	500, 000	500							
30	30年7月22日	31年7月22日	500, 000	500							
年						•					
度	30年10月21日	31年10月21日	213, 944	214	30/7/31の2218億7000万円(一般負担金800億円、特別負担金1418 億7000万円)の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848	141, 870	169, 718
	30年11月20日	31年11月20日	302, 500	303		1					
	30年12月20日	31年12月20日	400, 000	400		1					
	31年1月20日	32年1月20日	400, 000	400							
_						3, 370	▲ 11,508	2, 952, 258			
	31年4月21日	32年4月21日	_		31/1/31の2218億7000万円(一般負担金800億円、特別負担金1418 億7000万円)の国庫納付で1358億1410万円で借換えを圧縮]			27, 848	141, 870	169, 718
	31年5月20日	32年5月20日	413, 944	414	31/1/31の2218億7000万円 (一般負担金800億円、特別負担金1418 億7000万円) の国庫納付で860億5590万円で借換えを圧縮						
	31年6月20日	32年6月20日	500, 000	500							
21	31年7月22日	32年7月22日	500, 000	500							
31 年						4					
度						1					
	31年10月21日		77, 753	78	31/7/31の1361億9150万円(一般負担金800億円、特別負担金561 億9150万円)の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848	56, 192	84, 040
	31年11月20日	32年11月20日	302, 500	303							
	31年12月20日	32年12月20日	400, 000	400							
	32年1月20日	33年1月20日	400, 000	400							
				$\overline{}$		2, 952	▲ 14, 460	2, 594, 197			
	32年5月20日	33年5月20日	277, 753	278	32/1/31の1361億9150万円 (一般負担金800億円、特別負担金561 億9150万円) の国庫納付で借換えを圧縮	1			27, 848	56, 192	84, 040
	32年6月20日	33年6月20日	500,000	500		1					
	32年7月22日	33年7月22日	500, 000	500							
32											
年						4					
度	32年10月21日		_		32/7/31の1385億0600万円(一般負担金800億円、特別負担金585 億0600万円)の国庫納付のうち777億5260万円で借換えを圧縮				27, 848	58, 506	86, 354
	32年11月20日	33年11月20日	241, 747	242	32/7/31の1385億0600万円(一般負担金800億円、特別負担金585 億0600万円)の国庫納付のうち607億5340万円で借換えを圧縮						
	32年12月20日	33年12月20日	400,000	400							
	33年1月20日	34年1月20日	400, 000	400							
						2, 594	▲ 17,055	2, 319, 499			

									国庫納付り	こ係る東京電力	の負担分
年		Different transmi				原賠資金の	年度末の	年度末の	一般負担金分		
年度	借入(借換)日	償還期限	借入額	支払利息	摘要	取崩額	原賠資金残高	借入金残高	(機構に納付し た一般負担金額 ×1600/1630)	特別負担金分	11
	33年5月20日	34年5月20日	139, 247	139	33/1/31の1385億0600万円 (一般負担金800億円、特別負担金585 億0600万円) の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848	58, 506	86, 354
	33年6月20日	34年6月20日	500, 000	500							
33	33年7月22日	34年7月22日	500, 000	500		_					
年度				//		1					
	33年11月20日	34年11月20日	79, 208	79	33/7/31の1625億3900万円 (一般負担金800億円、特別負担金825 億3900万円) の国庫納付で借換えを圧縮	1			27, 848	82, 539	110, 387
	33年12月20日	34年12月20日	400,000	400	応6000万円/ の日産利用で旧決えて正相	1					
	34年1月20日	35年1月20日	400, 000	400		1					
						2, 319	▲ 19, 374	2, 018, 454			
	34年5月20日	35年5月20日			34/1/31の1625億3900万円(一般負担金800億円、特別負担金825 億3900万円)の国庫納付のうち1392億4660万円で借換えを圧縮				27, 848	82, 539	110, 387
	34年6月20日	35年6月20日	476, 708	477	34/1/31の1625億3900万円(一般負担金800億円、特別負担金825 億3900万円)の国庫納付のうち232億9240万円で借換えを圧縮						
34	34年7月22日	35年7月22日	500, 000	500							
年						1					
度				//		1					
	34年11月20日		_		34/7/31の1691億3450万円 (一般負担金800億円、特別負担金891 億3450万円) の国庫納付のうち792億0760万円で借換えを圧縮	1			27, 848	89, 135	116, 983
	34年12月20日	35年12月20日	310, 073	310	34/7/31の1691億3450万円(一般負担金800億円、特別負担金891 億3450万円)の国庫納付のうち899億2690万円で借換えを圧縮	1					
	35年1月20日	36年1月20日	400,000	400		2, 018	▲ 91 909	1 606 701			
						4,018	▲ 21, 393	1, 686, 781			
						1					
	35年6月20日	36年6月20日	307, 573	308	35/1/31の1691億3450万円 (一般負担金800億円、特別負担金891 億3450万円) の国庫納付で借換えを圧縮	1			27, 848	89, 135	116, 983
	35年7月22日	36年7月22日	500, 000	500						_	
35											
年						4					
度						4					
	35年12月20日	36年12月20日	126, 463	126	35/7/31の1836億1050万円(一般負担金800億円、特別負担金1036 億1050万円)の国庫納付で借換えを圧縮	1			27, 848	103, 611	131, 459
	36年1月20日	37年1月20日	400,000	400	100-2000/2011/1 7/ 四种加州1 VIDIAA C/上加	1					
						1, 687	▲ 23, 079	1, 334, 036			

									国庫納付	こ係る東京電力	の負担分
年度	借入(借換)日	償還期限	借入額	支払利息	摘要	原賠資金の	年度末の	年度末の	一般負担金分		
度		IRAE/MIN	III/ VII/		1119 A	取崩額	原賠資金残高	借入金残高	(機構に納付し た一般負担金額 ×1600/1630)	特別負担金分	計
				$\overline{}$		-					
	36年6月20日 36年7月22日	37年6月20日 37年7月22日	123, 963 500, 000	124 500	36/1/31の1836億1050万円(一般負担金800億円、特別負担金1036 億1050万円)の国庫納付で借換えを圧縮]			27, 848	103, 611	131, 459
36	00 17,122	011171224	000,000]					
年度						1					
	36年12月20日		_		36/7/31の1836億1050万円(一般負担金800億円、特別負担金1036 億1050万円)の国庫納付のうち1264億6260万円で借換えを圧縮				27, 848	103, 611	131, 459
	37年1月20日	38年1月20日	342, 852	343	36/7/31の1836億1050万円(一般負担金800億円、特別負担金1036 億1050万円)の国庫納付のうち571億4790万円で借換えを圧縮	1, 334	▲ 24, 413	966, 815			
			//	//							
	37年6月20日	38年6月20日	_		37/1/31の1836億1050万円(一般負担金800億円、特別負担金1036 億1050万円)の国庫納付のうち1239億6260万円で借換えを圧縮				27, 848	103, 611	131, 459
37	37年7月22日	38年7月22日	440, 352	440	37/1/31の1836億1050万円(一般負担金800億円、特別負担金1036 億1050万円)の国庫納付のうち596億4790万円で借換えを圧縮						
年度	//		//	M		1					
						1					
	38年1月20日	39年1月20日	159, 242	159	37/7/31の1836億1050万円(一般負担金800億円、特別負担金1036 億1050万円)の国庫納付で借換えを圧縮	-			27, 848	103, 611	131, 459
						967	▲ 25, 380	599, 594			
	M			M]					
	38年7月22日	39年7月22日	256, 742	257	38/1/31の1836億1050万円(一般負担金800億円、特別負担金1036 億1050万円)の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848	103, 611	131, 459
38 年 度	///		///	$/\!/\!/$							
度]					
	39年1月20日				38/7/31の1836億1050万円(一般負担金800億円、特別負担金1036				27, 848	103, 611	131, 459
					億1050万円)の国庫納付のうち1592億4160万円で借換えを圧縮	600	▲ 25,980	256, 742	,-10	, -11	,

									国庫納付	に係る東京電力	の負担分
年度	借入(借換)日	償還期限	借入額	支払利息	摘要	原賠資金の 取崩額	年度末の 原賠資金残高	年度末の 借入金残高		特別負担金分	計
									た一般負担金額 ×1600/1630)		
39 年 度	39年7月22日	39年7月31日	48, 762	1	38/7/31の1836億1050万円(一般負担金800億円、特別負担金1036億1050万円)の国庫納付のうち243億6890万円と、39/1/31の1836億1050万円(一般負担金800億円、特別負担金1036億1050万円)の国庫納付で借換えを圧縮				27, 848	103, 611	131, 459
	39年7月31日				39/7/31の487億6220万円+4209万余円の国庫納付(特別負担金)で 完済	258	▲ 26, 238	_		48, 804	48, 804
		_	計	37, 426				de / Lette die man	789, 372	, ,	3, 532, 057

別表7 コスト削減施策別の実績額の内容

No.	施策名	平成 24年度 実績額 (億円)	算定した実績額の内容
3	関係会社取引:競争的発 注方法の拡大	252	関係会社との間で契約単価を10%前後低減する ことについての合意がなされたことなど
4	関係会社取引:工事効率 の向上	21	配電等の関連工事における、関係会社やいわゆる「ゼロ連結会社」と称される外部工事業者との間で生産性向上等を検討したことによる単価の低減等
5	外部取引先との取引構造 ・発注方法の見直し	107	新規の契約や契約更改を迎えた案件での契約金 額の低減等
9	経済性に優れる電源の活 用	406	重油及び原油に比べ割安なLNG火力発電所の 稼働率向上、他社電源のうち安価な電源からの 受電拡大等
10	電力購入料金の削減	170	関連会社の共同火力発電会社等との固定費削減 交渉等
11	卸電力取引所の活用	59	卸電力取引所から安価な電力購入を行うことなど
13	人員削減	79	グループの体制見直し、業務の抜本的な簡素化及び合理化等により生じた余剰人員の希望退職者の募集、新規採用の抑制等による削減等目標を超えたコスト削減額については、施策No. 17「各施策の深掘り」のコスト削減額に計上している。なお、総合特別事業計画では、25年度末までに23年度期初の人員数から連結で約7400人、単体で約3600人の人員削減を実施するとしているが、24年度末時点では連結で約5300人、単体で約2400人の人員を削減している。
14	給与・賞与の削減	641	一般職については、23年度以降年収の20%削減を実施(月例給与:23年7月から5%削減、賞与:23年6月支給分から50%超削減)、24年夏季賞与の支給見送り、24年12月から年俸制へ移行し賞与を廃止管理職については、23年度は年収の25%削減を実施(月例給与:23年7月から10%削減、賞与:23年6月支給分から62%削減)、24年度は年収30%削減、24年夏季賞与の支給見送り目標を超えたコスト削減額については、施策No.17「各施策の深掘り」のコスト削減額としている。
15	退職給付制度の見直し	818	年金制度の変更(24年10月から) 終身年金(80歳から7万円/月→5万円/月)、再評 価率の下限(現役社員:2.0%→1.5%、受給権者 (OB:19年9月以前退職):6.5~3.5%→2.25 %、受給権者(OB:19年10月以降退職)2.0% →1.5%) 目標を超えたコスト削減額については、施策No. 17「各施策の深掘り」のコスト削減額としてい る。

16	福利厚生制度の見直し	50	①健康保険料会社負担率の引下げ(73%→60%)、②財形年金貯蓄保証料率の廃止(3.5%→銀行利率)、③リフレッシュ財形制度の廃止(8.5%→廃止)、④従業員持株会奨励金の引下げ(10%→5%)、⑤カフェテリアプランの年間給付ポイント引下げ(850→650)目標を超えたコスト削減額については、施策No.17「各施策の深掘り」のコスト削減額としている。
17	各施策の深掘り	191	施策13から16の人件費のコスト削減施策の深掘 り
18	システム委託等の中止	308	システム関係の委託費の削減等
20	厚生施設の削減、執務スペースの効率化	93	厚生施設、社宅関係賃借料の削減や、人員合理 化を見据えた執務スペースの削減による賃借面 積の削減等
21	普及開発関係費の削減	229	テレビ、新聞等の広告費の削減、PR施設関係 費・PR資料の削減等
22	テーマ研究の中止	210	電力中央研究所の分担金の低減、廃止措置、安全運転及び安定供給以外のテーマ研究の中止等
23	研修の縮小	54	給電研修ソフトの更新見送り、管理職研修の縮 小及び研修センター運営費用の削減等
24	消耗品費の削減	101	パソコン等の事務用品費、図書費等の削減
25	その他諸経費の削減	55	廃棄物処理費の輸送委託の範囲見直し、補修費 の削減等
26	中長期にわたる投資計画 の抜本的な見直し	11	需要抑制方策の本格的な取組及び今後の火力電源開発での入札の実施による他社からの割安な電力の調達を通じた設備投資の削減

⁽注) 算定した実績額の内容を本文中に記載している施策No. 1、2、8及び19並びに平成25年度以降にコスト削減を予定している施策No. 6、7及び12については記載していない。

別表8 柏崎刈羽原発が稼働しない場合におけるコスト増加額の試算

I 各号機の原子力燃料単価の算定

(単位:円、kWh)

	平成25年度			26年度			
号機	核燃料費 A	発電電力量 B	原子力燃料単価 C=A/B	核燃料費 D	発電電力量 E	原子力燃料単価 F=D/E	
1号機	4, 484, 693, 124	9, 239, 000, 000	0. 49	3, 822, 866, 703	7, 927, 000, 000	0.48	
3号機	1	-	-	3, 119, 986, 890	7, 041, 000, 000	0.44	
4号機	-	-	-	806, 886, 297	1, 524, 000, 000	0.53	
5号機	2, 116, 170, 655	4, 583, 000, 000	0. 46	3, 602, 450, 569	7, 768, 000, 000	0.46	
6号機	1, 750, 036, 109	3, 876, 000, 000	0. 45	4, 360, 482, 282	9, 801, 000, 000	0.44	
7号機	4, 456, 658, 778	10, 189, 000, 000	0. 44	4, 518, 338, 372	9, 759, 000, 000	0.46	
計	12, 807, 558, 666	27, 887, 000, 000		20, 231, 011, 113	43, 820, 000, 000		

- 注(1) 2号機は、原価算定期間中の稼働を予定していないことから、試算の対象から外している(以下のⅡ、Ⅲ及びⅣについても同様)。
- 注(2) 核燃料費及び発電電力量は、原価算定の際に用いた計数による。

Ⅱ 燃料費増加額の試算

燃料費増加額=(LNG燃料単価又は石油火力燃料単価-原子力燃料単価)×発電電力量

LNG火力の場合

		平成:	25年度		26年度				
号機	LNG 燃料単価 (円) G	原子力 燃料単価 (円) C	発電電力量 (kWh) B	燃料費 増加額 (百万円) H=(G-C)×B	LNG 燃料単価 (円) G	原子力 燃料単価 (円) F	発電電力量 (kWh) E	燃料費 増加額 (百万円) I=(G-F)×E	
1号機	13. 93	0.49	4, 619, 500, 000	62, 086	13. 93	0.48	3, 963, 500, 000	53, 309	
3号機	_	-	-	_	13. 93	0. 44	7, 041, 000, 000	94, 983	
4号機	-	-	-	-	13. 93	0. 53	1, 524, 000, 000	20, 421	
5号機	13. 93	0.46	4, 583, 000, 000	61,733	13. 93	0.46	7, 768, 000, 000	104, 634	
6号機	13. 93	0.45	3, 876, 000, 000	52, 248	13. 93	0. 44	9, 801, 000, 000	132, 215	
7号機	13. 93	0.44	10, 189, 000, 000	137, 449	13. 93	0. 46	9, 759, 000, 000	131, 453	
計				313, 517				537, 017	

- 注(1) LNG燃料単価は、資源エネルギー庁に設置されている「総合資源エネルギー調査会総合部会電力需給検証小委員会」(平成25年7月以降は「総合資源エネルギー調査会基本政策分科会電力需給検証小委員会」)において公表されている為替の変動分も考慮した算出方法を参考にして、東京電力の燃料単価を試算している。
- 注(2) 1号機について、東京電力は東北電力に対して発電電力量の2分の1を販売する契約を締結しており、1号機が稼働していない場合における 当該発電所以外の代替電力の受給は別途協議事項となるため、火力発電による代替の発電電力量は、原価算定の際に用いた計数(平成25年 度9,239,000,000kWh、26年度7,927,000,000kWh) の2分の1としている。

石油火力の場合

		平成	25年度		26年度				
号機	石油火力 燃料単価 (円) J	原子力 燃料単価 (円) C	発電電力量 (kWh) B	燃料費 増加額 (百万円) K=(J-C)×B	石油火力 燃料単価 (円) J	原子力 燃料単価 (円) F	発電電力量 (kWh) E	燃料費 増加額 (百万円) L=(J-F)×E	
1号機	19. 05	0. 49	4, 619, 500, 000	85, 737	19. 05	0. 48	3, 963, 500, 000	73, 602	
3号機	_	-	-	-	19. 05	0. 44	7, 041, 000, 000	131, 033	
4号機	-	-	-	-	19. 05	0. 53	1, 524, 000, 000	28, 224	
5号機	19.05	0.46	4, 583, 000, 000	85, 197	19. 05	0.46	7, 768, 000, 000	144, 407	
6号機	19. 05	0. 45	3, 876, 000, 000	72, 093	19. 05	0. 44	9, 801, 000, 000	182, 396	
7号機	19. 05	0. 44	10, 189, 000, 000	189, 617	19. 05	0. 46	9, 759, 000, 000	181, 419	
計				432,646		741, 083			

⁽注) 石油火力燃料単価は、資源エネルギー庁に設置されている「総合資源エネルギー調査会総合部会電力需給検証小委員会」(平成25年7月以降は「総合資源エネルギー調査会基本政策分科会電力需給検証小委員会」)において公表されている為替の変動分も考慮した算出方法を参考にして、東京電力の燃料単価を試算している。

Ⅲ 原子力バックエンド費用のうち、変動費相当分の算定

(単位	÷ .	云つ	5円	١
(単1)		$_{\rm H}$	ノロ	-)

		平成	25年度		26年度				
17 L/46	原子	カバックエンド費	用のうち、変動費相	当分	原子力バックエンド費用のうち、変動費相当分				
号機	使用済燃料 再処理等費 M	特定放射性 廃棄物処分費 N	原子力発電 施設解体費 0	計 P=M+N+O	使用済燃料 再処理等費 Q	特定放射性 廃棄物処分費 R	原子力発電 施設解体費 S	計 T=Q+R+S	
1号機	7, 681	846	2, 300	10,828	6, 590	971	1, 965	9, 527	
3号機	-	_	-	-	5, 853	578	1, 497	7, 930	
4号機	-	-	-	-	1, 267	_	331	1, 598	
5号機	3, 810	275	1, 047	5, 133	6, 458	1,057	1,768	9, 284	
6号機	3, 119	114	795	4,030	7, 888	1, 391	1, 996	11, 276	
7号機	8, 200	865	2, 067	11, 134	7, 854	1, 156	1, 986	10, 998	
計	22, 812	2, 102	6, 211	31, 126	35, 912	5, 156	9, 546	50, 615	

注(1) 原子力バックエンド費用とは、使用済燃料再処理等費(原子力発電所から発生する使用済燃料の再処理等の費用に充てるため積立てが義務付けられている費用のほか、使用済燃料の輸送費等の当期費用)、特定放射性廃棄物処分費(原子力発電所から発生する使用済燃料の再処理等を行った後に生ずる特定放射性廃棄物の最終処分に必要な費用を拠出することが義務付けられている費用)及び原子力発電施設解体費(原子力発電施設の解体及び解体廃棄物の処理等に必要な費用を引き当てることが義務付けられている費用)をいい、各々、発電の有無にかかわらず固定的に発生する費用と、発電に応じて変動的に発生する費用から構成されている。

注(2) 原子力バックエンド費用のうち、変動費相当分は、原価算定の際に用いた計数による。

IV コスト増加額の試算

コスト増加額=燃料費増加額(LNG火力又は石油火力)-原子力バックエンド費用のうち、変動費相当分

LNG火力の場合 (単位: 百万円)

		平成25年度		26年度			
号機	燃料費増加額	原子力 バックエンド 費用のうち、 変動費相当分	コスト増加額	燃料費増加額	原子力 バックエンド 費用のうち、 変動費相当分	コスト増加額	
	Н	交動負担目力 P	U=H-P	I	及動員作目力 T	V=I-T	
1号機	62, 086	10, 828	51, 257	53, 309	9, 527	43, 781	
3号機	T	I	1	94, 983	7, 930	87, 052	
4号機	=	-	-	20, 421	1, 598	18, 823	
5号機	61,733	5, 133	56, 599	104, 634	9, 284	95, 350	
6号機	52, 248	4,030	48, 218	132, 215	11, 276	120, 939	
7号機	137, 449	11, 134	126, 315	131, 453	10, 998	120, 454	
計	313, 517	31, 126	282, 391	537, 017	50, 615	486, 402	

石油火力の場合 (単位:百万円)

		平成25年度		26年度			
号機	燃料費増加額	原子力 バックエンド 費用のうち、 変動費相当分	コスト増加額	燃料費増加額	原子力 バックエンド 費用のうち、 変動費相当分	コスト増加額	
	K	Р	W=K-P	L	T	X=L-T	
1号機	85, 737	10, 828	74, 909	73, 602	9, 527	64, 074	
3号機	-	-	-	131, 033	7, 930	123, 102	
4号機	-	-	-	28, 224	1, 598	26, 626	
5号機	85, 197	5, 133	80, 064	144, 407	9, 284	135, 122	
6号機	72, 093	4,030	68, 063	182, 396	11, 276	171, 120	
7号機	189, 617	11, 134	178, 483	181, 419	10, 998	170, 421	
計	432, 646	31, 126	401, 520	741, 083	50, 615	690, 467	

別表9 東京電力の過去4年間の決算数値

	A H 4 D7	±		
	貸借対照	<u>衣</u>		(当は オオ田)
	亚出01年库	平成22年度	平成23年度	<u>(単位:百万円)</u> 平成24年度
(資産の部)	平成21年度	平成22年度	<u> 平成23年度</u>	<u> 平成24年度</u>
固定資産				
国	7,871,718	7,673,295	7,440,562	7,379,570
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	64,922	60,862	49,208	44,335
事業外固定資産	4,004	5,536	6,965	44,535
一	650,936	700,280	882,115	953,304
核燃料	903,507	870,450	845,754	807,639
投資その他の資産	303,001	010,430	040,104	001,003
未収原子力損害賠償支援機構資金交付金	_	_	1,762,671	891,779
その他	2,360,376	2,219,874	2,032,638	2,018,486
流動資産	2,000,010	2,210,011	2,002,000	2,010,100
現金及び預金	77,170	2,134,396	1,202,251	1,583,620
その他	710,398	591,261	927,095	936,488
資産合計	12,643,034	14,255,958	15,149,263	14,619,772
(負債の部)	,,	,,	,,	,,
固定負債				
社債	4,739,125	4,425,150	3,677,244	3,768,108
長期借入金	1,466,351	3,280,151	3,216,377	2,980,428
原子力損害賠償引当金	· · · -	_	2,063,398	1,765,716
その他	2,344,332	3,383,414	3,318,758	3,180,453
流動負債				
1年以内に期限到来の固定負債	719,149	752,082	919,919	1,114,117
短期借入金	358,000	404,000	440,250	9,500
その他	850,400	735,169	972,282	964,918
特別法上の引当金	5,024	11,168	13,552	4,780
負債合計	10,482,383	12,991,136	14,621,783	13,788,023
(純資産の部)				
株主資本			000 5	
資本金	676,434	900,975	900,975	1,400,975
資本剰余金	19,123	243,653	243,631	743,621
利益剰余金	1,488,739	149,185	▲ 609,237	▲ 1,303,618
自己株式	▲ 7,427	▲ 7,573	▲ 7,569	▲ 7,565
評価・換算差額等	▲ 16,220	1 204 222	<u>▲ 319</u>	1,664
純資産合計	2,160,650	1,264,822	527,479	831,749
負債及び純資産合計	12,643,034	14,255,958	15,149,263	14,619,772

	<u>損 益 計 算</u> 平成21年度	<u>書</u> 平成22年度	<u>平成23年度</u>	(単位:百万円) <u>平成24年度</u>
営業収益 営業費用 営業利益 営業外収益 営業外費用 当期経常利益	4,804,469 4,554,505 249,964 48,232 139,585 158,611	5,146,318 4,789,659 356,658 57,215 142,808 271,066	5,107,778 5,426,954 ▲ 319,176 76,572 165,755 ▲ 408,359	5,769,462 6,034,976 ▲ 265,513 49,052 161,212 ▲ 377,673
特別法上の引当金引当 特別利益 原子力損害賠償支援機構資金交付金 その他	▲ 8,411 - -	6,144 - -	2,383 2,426,271 91,191	▲ 8,771 696,808 195,561
特別損失 災害特別損失 原子力損害賠償費 その他 税引前当期純利益 法人税等(調整額含む) 当期純利益	167,023 64,711 102,311	1,017,538 - 56,667 ▲ 809,284 449,268 ▲ 1,258,552	297,499 2,524,930 42,712 ▲ 758,423 0 ▲ 758,423	$ \begin{array}{r} 40,231 \\ 1,161,970 \\ \underline{15,582} \\ $