撑契約者貸付のごあんない(退職給付保険)

1 貸付の種類と利用限度額

1 1 *7	貸付	代八市山	利田阳在奶	合算の
種類	利率	貸付事由	利用限度額	限度額
			貸付申込日における前月末現在の退	
普通貸付	年1.20%		職給付金の範囲内になります。ただ	
百週貝別	平1.20%	_	し、退職給付金が20万円未満の場	
			合は、20万円が限度額。	
		(1) 本人、子、現に扶養する弟妹の結婚		400
特別貸付		(2) 本人、配偶者の出産		400万円
(日本郵政グル		(3) 本人、子、現に扶養する弟妹の進学・進級		
ープ社員等と	年2.40%	(4) 災害による被害	150万円	
して在職期間		(5) 家族の葬祭	※事実を証明する資料として添付	
が1年以上)		(6) 本人、家族の疾病	│ いただく請求書または領収書の │ 金額の範囲内	
		(7) 住宅の取得、増改築		

- *FAXによる申込はできません。必要書類を最寄りの郵政福祉地方本部にご郵送ください。
- *貸付の利用件数は、普通貸付、特別貸付および特別援護貸付を合わせて5件以内とします。
- *借受人は、利用限度額の範囲内において、借り替えすることができます。なお借り替えの場合は、既借入額の未弁済元金に応じてご利用限度額がかわりますので、最寄りの郵政福祉地方本部にご確認ください。
- *特別貸付の利用限度額は、事実を証明する資料として添付いただく請求書または領収書の金額の範囲内とします。
- *借受人が債務の履行を怠った場合は、未弁済の債権を保険会社等に譲渡することがあります。
- *送金日は、当法人で定めた送金日程表に基づく日とし、送金日が貸付実行日となります。
- *休職中は普通貸付のみご利用いただけますが、ご利用状況によってはお引受けできない場合があります。
- *契約者貸付を含めた当法人の貸付制度および当法人以外の貸付制度をご利用されている方で、その各貸付制度の毎月の弁済額の合算額が退職給付保険の保険料対象俸給の30%を超える場合はお引受けできません。

2 弁済方法と弁済期間(普通貸付・特別貸付)

	弁済方法と弁済期間
弁済方法	月賦均等弁済(給与)またはボーナス併用弁済(給与・夏期手当・年末手当)のいずれかより選択できます。
弁済期間	長期、中期または短期のいずれかより選択できます。

^{*}弁済金は給与からの控除になります。

3 貸付の申込みに必要な書類等

種類	貸付申込書	ご本人確認資料(注 1)	事実を証明する資料(注 2)	収入印紙(注 3)
普通貸付	0	0		0
特別貸付	0	0	0	0

- (注1)貸付(新規・借替)をお申込みの際、次の(1)から(4)に定める公的書類のいずれか一つの写しを当法人にご提出ください。
 - (1) 社員証(職員証)と共済組合資格確認書もしくは共済組合員証(健康保険被保険証)の組み合わせ(共済組合員証は現 住所記載で表裏両面の写し)
 - (2) 運転免許証
 - (3) 住民基本台帳カード (写真付のもの)
 - (4) マイナンバーカード (表面のみ)
- (注2)次項「4 特別貸付の事実証明資料」をご参照ください。
- (注3)収入印紙は借入金額に応じたものを申込者様がご用意ください。消印は不要です。

4 特別貸付の事実証明資料

(注) 事実証明資料はマイナンバー (個人番号) の記載がないものをご提出ください。

種類	貸付事由	事実を証明する資料(写し)						
		「結婚する両名の住所氏名、婚姻日を記載した書面(様式任意)						
		+「所要経費の請求書または領収書」						
	(1) 本人、子、現に扶養する弟妹の結婚	※所要経費とは、結納、挙式、披露宴、新婚旅行、結婚記念品、						
		結婚に伴い必要となる家具・電化製品の購入に要する費用						
		です。						
		「母子手帳(出生届出済証明書欄)」または「診断書」+「所						
	(2) 本人、配偶者の出産	要経費の請求書または領収書」						
		※所要経費とは病院に支払う出産に係わる費用です。						
		「在学証明書」「学生証」「合格通知書」のいずれか一つ+「所						
	(3) 本人、子、現に扶養する弟妹の進学・進級	要経費の請求書または領収書」						
		※所要経費とは、教育機関に支払う学費です。						
特別貸付		「罹災証明書」「被害状況の明確な写真」のいずれか一つ+						
付かり	(4) 災害による被害	要経費の請求書または領収書」						
	(4) 欠音による版音	※所要経費とは、火災、風水雪害、地震、噴火により損害を受						
		けた住宅の復旧に要する費用です。						
		「会葬御礼葉書」または「故人の住所氏名、死亡日を記載した						
	(5) 家族の葬祭	書面(様式任意)」+「葬儀業者の葬儀に係わる所要経費の請						
		求書または領収書」						
	(6) 本人、家族の疾病	「患者の住所氏名を記載した書面(様式任意)」+「医療機関						
	の一本人、家族の大利	発行の請求書または領収書」						
		「契約者本人の所有する住宅に関する建築業者等の発行する						
	(7)住宅の取得、増改築	請求書、領収書、契約書のいずれか一つ」または「所有しよう						
	(1) 压气以极时、省级未	とする住宅の売買に関する請求書、領収書、契約書のいずれか						
		ーつ」						

^{*}進学・進級で対象とする学校は、学校教育法第1条に規定する学校(幼稚園、小学校、中学校、高等学校、中等教育学校、特別支援学校、大学及び高等専門学校)、同法第124条に規定する専修学校、同法134条に規定する各種学校です。専修学校及び各種学校の要件は次のそれぞれの条件に該当する学校です。①修業年限が1年以上であること。②私立にあたっては学校法人であること。③学校教育法に定める学校教育に類する教育を行なうものであること。

- *提出を受ける各種書類の有効期限は発行後3ヶ月以内です。申込書が当法人に到着した時点で計算します。
- *元金の弁済猶予

上記の特別貸付のうち、貸付事由が「(3)本人、子、現に扶養する弟妹の進学・進級」、「(4)災害による被害」、「(6)本人、家族の疾病(入院期間が30日以上のもの)」に限り、貸付申込時に元金の弁済猶予(4年間)ができます。弁済猶予期間中は利息のみの弁済になります。特別貸付ご利用の際に、最寄りの郵政福祉地方本部までご連絡ください。

5 繰上弁済

種	類	弁済方法
+壬4品	3. L 台汶	当該月分の元利金と残余の元金との合計額を弁済するものとします。ただし、貸付の当月の一括繰上弁済
一括繰上弁済	工开湃	は貸付当月分の利息を付しません。
一部繰	上弁済	第2回目の弁済以降、月1回に限り5万円以上、1万円の整数倍の元金を弁済するものとします。

6 その他

- ①貸付金は、ご本人名義の「ゆうちょ銀行通常貯金口座」へ送金します。
- ②保険契約が消滅したときは、直ちに未弁済元利金全額を一括弁済していただきます。
- ③「借用証書」に金額訂正がある場合は、訂正印等による訂正がされていてもお引受けできませんのでお手数でも書き直し願います。
- ④審査のうえ、ご希望に添えない場合もございますのでご了承ください。
- ⑤貸付利率は、退職給付保険の基本給付率改定等に伴い、変更される場合があります。

「新規」または「借替」のいずれかに□をつけて下さい。 ∕√・借替に□の場合は、借替元となる契約をご記入下さい。

|・旧様式は使用出来ません

・貸付種別1件ごとに貸付申込書が必要です。

・裏面の【貸付申込にあたっての注意事項】を必ずお読み

4

郵政福祉退職給付保険(ゆうイング)

(注) 消えるボールペン 鉛筆等け使用できません

		受付印
	新規に貸付を申し込みます。	
-		
	旧 100万円の貸付を借替ます。	

(注)消えるボールペン、鉛筆等に	よ使用でさません。										
契 約 者 社 員 コ ー ド	0 1 2 3	4567	申込	年月日	2025	年 4	月	3	日		
(フリガナ)	フクシ タロ	<u> </u>	所	会社名	日本垂	B便株式	た会が	t			
申込人氏名	福祉 太郎	部 編 和 和 和 和 和 和 和 和 和 和 和 和 和 和 和 和 和 和	属	局所・支店名	郵政福	配郵便	閪				
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		スタンプ目不可		部・課	郵便	部			課		
	並承改具 口普通貸付	(11)			弁済期間	(期間を	選択し	(印)			
	普通貸付 ※ ご本人確	認資料を添付願いま	す。()	裏面参照)	1) 長期	2. 中	期 3	. 短期	明		
貸 付 種 別	□結婚(21)) □出産(22)	進学 (23)	弁済方法	(どちら	かに〇	印)				
(該当の□にレ)	□ □ □										
	特別貸付 □災害 (26)) □住宅(27)		② ボーナスと月賦の併用弁済							
	※ <u>ご本人確認資料及び貸付事由の証明資料を添付願います。(裏面参照)</u>										
申 込 金 額	¥ 2 0 0 0 0		郵政	福祉以外	からの借入(作	主宅ローン	(除く)	の有無	Щ		
(申込人自署) (注)最初に「金」または「¥」を記入してください。		0 0 0 円 🔻	j · (#	有の場合	返済額の月額合計	ŀ			円		
	ゆう	ちょ銀行 <u>通常貯金</u> 口	座通	長記号番号	(送金機能付)						
貸付金受領口座	1 2 3	4 5 0	1	2	3 4	5 6		7	8		
通帳記号番号	氏 名 (カタカナ	で左詰めに、姓と名	の間に	は1文字空村	闌、濁点は17	文字として	記入)				
(本人名義)	フクシ タロウ										

借 証 書 用 印紙貼付 郵政福祉理事長 ·般財団法人

10万円以下 200円 50万円以下 400円 100万円以下1000円 400万円以下2000円

収入印紙を |貼付願います 債務 者 (債務者自署) 郵便番号〒 105 - 0001

港区虎ノ門1-14-1 住所

福祉 太郎 氏名



※借用証書の金額は訂正できません。

0 円也 ·最初に「金」または「¥」を記入して下さい。

・債務者が自署して下さい。

電話(自宅)

03

 $(\times \times \times \times) \times \times \times \times$

電話 (携帯)

090

 $(\times \times \times \times) \times \times \times \times$

債務者は上記金額を、(一財)郵政福祉退職給付保険普通保険約款(以下「約款」といいます。)の定めに従い借用します。

1. 貸付利息、弁済方法及び貸付実行日は、(一財) 郵政福祉の定めに従います。

- 2. 約款第37条により保険契約を消滅したとき、または、3か月以上弁済を遅延したときは、当然に期限の利益を失い、直ちに未弁 済元利金を一括弁済します。なお、(一財) 郵政福祉が当該貸付金を不良債権と認定した場合は、未弁済元利金に対して年5分 の割合により計算した遅延損害金を支払います
- 3. 約款第33条 (保険金からの相殺) および第36条 (解約払戻金からの相殺) による場合は、約款第43条第1項第3号に定める特別援 護貸付の貸付未弁済元利金を優先に、以下、同条第1項第1号に定める普通貸付の貸付未弁済元利金、次に同条第1項第2号に定 める特別貸付の貸付未弁済元利金、その他郵政福祉が弁済を受けるべき貸付未弁済元利金を対当額で相殺することに同意します。
- 4. 債務者が債務の履行を怠り支払催告に応じなかった場合、(一財) 郵政福祉が未弁済債権を保険会社に譲渡すること及び貸付申 込書、借用証書に記載された債務者の個人情報を当該保険会社に提供することに同意します。
- 5. 貸付事務に関する個人情報(所属局所・支店及び住所等)を(一財)郵政福祉に提供することに同意いたします。
- 6. 完済時に発行する完済通知書の送付について、所属局所・支店等が不明な場合は、借用証書の住所に送付することに同意します。
- 7. 約款に定めのない事項は、誠意を持って話し合いに応じるとともに、民法の定めに従います。
- 記載事項(借用証書金額を除く)を変更する場合、借用証書に押印されている印章での訂正印が必要です。 スタンプ印とは、シャチハタ印・浸透印のことです。

 - 3 完済時は、完済通知書の送付をもって本借用証書の返戻に代えさせていただきます。 4 審査のうえ、ご希望に添えない場合もございますのでご了承ください。 5 貸付利率は、退職給付保険の基本給付率改定等に伴い、変更される場合があります。

【お客さまに関する個人情報の取扱い】

お預かりしたお客さまに関する情報は、貸付事務及び当法人の債権管理のために利用させていただくものです。 また、お客さま情報の漏洩及び不正アクセス等の防止のため必要な対策を講じています。

1. {普通貸付}月賦償還額一覧表 (年1.20%)

		;	長 期			1	护 期		短期					
貸付金	貸付	弁済	弁済	í 額	貸付	弁済	弁を	脊額	貸付	弁済	弁を	脊額		
	期間	回数	初回から	最終回	期間	回数	初回から	最終回	期間	回数	初回から	最終回		
円	年・ケ月	回	円	円	年・ケ月	回	円	円	年・ケ月	回	円	円		
100,000	2.2	26	4,000	1,312	1.8	20	5,100	4,132	1.3	15	7,000	2,765 9,779		
200,000	3.0	36	5,800	615	2.2	26	8,000	2,632	1.5	17	12,000	9,779		
300,000	3.6	42	7,400	2,982	2.8	32	9,700	4,176	1.10	22	14,000	9,405		
400,000	4.1	49	8,500	1,898	3.3	39	10,700	1,253	2.4	28	15,000	9,405 620		
500,000	4.10	58	9,000	1,654	3.8	44	11,700	8,134	2.7	31	16,500	12,970		
600,000	5.2	62	10,000	9,033	4.1	49	12,700	5,320	2.10	34	18,000	16,518		
700,000	5.10	70	10,500	255	4.5	53	13,600	11,795	3.0	36	20,000	12,884		
800,000	6.4	76	11,000	5,957	4.10	58	14,400	2,662	3.3	39	21,000	18,025		
900,000	6.8	80	11,800	4,403	5.2	62	15,200	978	3.7	43	21,500	16,820		
1,000,000	7.1	85	12,300	10,278	5.5	65	16,000	9,099	3.9	45	23,000	10,878		
1,100,000	7.5	89	13,000	5,875	5.7	67	17,000	15,737	3.10	46	24,500	23,495		
1,200,000	7.6	90	14,000	9,155	5.10	70	18,000	461	4.1	49	25,500	5,748		
1,300,000	7.7	91	15,000	10,453	5.11	71	19,000	17,251	4.2	50	27,000	9,980		
1,400,000	7.11	95	15,500	10,999	6.1	73	20,000	12,106	4.3	51	28,500	11,252		
1,500,000	8.0	96	16,500	5,854	6.3	75	21,000	3,007	4.4	52	30,000	9,546		
1,600,000	8.1	97	17,400	8,803	6.4	76	22,000	11,961	4.5	53	31,500	4,864		
1,700,000	8.2	98	18,300	9,958	6.5	77	23,000	18,946	4.5	53	33,000	30,202		
1,800,000	8.3	99	19,200	9,350	6.6	78	24,000	23,971	4.6	54	34,500	21,060		
1,900,000	8.4 8.5	100 101	20,100	6,941	6.8 6.9	80 81	25,000 26,000	2,027 2,109	4.7 4.7	55 55	36,000	8,928		
2,000,000 2,100,000	8.5 8.5	101	21,000 21,900	2,751 18,679	6.10	82	26,000	2,109 221	4.7	56	37,500	31,307		
2,100,000	8.6	101	22,800	11,810	6.10	82 82	28,000	24,346	4.8	56	39,000 40,500	14,710 35,614		
2,300,000	8.7	102	23,700	3,155	6.10	83	29,000	19,494	4.0	50 57	42,000	14,534		
2,400,000	8.7	103	24,600	17,300	7.0	84	30,000	12,658	4.9	57 57	43,500	33,959		
2,500,000	8.8	103	25,500	5,958	7.0	85	31,000	3,837	4.10	58	45,000	8,389		
2,600,000	8.8	104	26,400	19,225	7.1	85	32,000	25,035	4.10	58	46,500	26,334		
2,700,000	8.9	105	27,300	5,198	7.2	86	33,000	13,247	4.10	58	48,000	44,272		
2,800,000	8.9	105	28,200	17,580	7.2	86	34,000	33,458	4.11	59	49,500	12,727		
2,900,000	8.10	106	29,100	855	7.3	87	35,000	18,692	4.11	59	51,000	29,181		
3,000,000	8.10	106	30,000	12,345	7.4	88	36,000	1,932	4.11	59	52,500	45,645		
3,100,000	8.10	106	30,900	23,831	7.4	88	37,000	20,185	5.0	60	54,000	8,112		
3,200,000	8.11	107	31,800	3,524	7.5	89	38,000	442	5.0	60	55,500	23,081		
3,300,000	8.11	107	32,700	14.128	7.5	89	39,000	17,711	5.0	60	57,000	38,055		
3,400,000	8.11	107	33,600	24,729	7.5	89	40,000	34,979	5.0	60	58,500	53,030		
3,500,000	9.0	108	34,500	24,729 829	7.6	90	41,000	11,264	5.1	61	60,000	8,010		
3,600,000	9.0	108	35,400	10,533 20,251	7.6	90	42,000	27,550	5.1	61	61,500	21,496		
3,700,000	9.0	108	36,300	20,251	7.7	91	43,000	839	5.1	61	63,000	34,979		
3,800,000	9.0	108	37,200	29,956	7.7	91	44,000	16,143	5.1	61	64,500	48,471		
3,900,000	9.1	109	38,100	1,564	7.7	91	45,000	31,447	5.1	61	66,000	61,954		
4,000,000	9.1	109	39,000	10,386	7.8	92	46,000	747	5.2	62	67,500	7,954		

(注) 表中*は、ボーナスが最終回です。

2. {普通貸付} 月賦・ボーナス併用償還額一覧表 (年1.20%)

				長	期					申	期		短期						
			月賦	弁 済 分		トス弁済分			月賦			トス弁済分			月賦			トス弁済分	
貸付金	弁 済	貸付 期間	弁済	弁済額	弁済	弁済額	最終回	貸付 期間	弁済	弁済額	弁済	弁済額	最終回	貸付 期間	弁済	弁済額	弁済	弁済額	最終回
	開始月	刑间	回数	初回から 最終回除く	回数	初回から 最終回除く		朔间	回数	初回から 最終回除く	回数	初回から 最終回除く		朔间	回数	初回から 最終回除く	回数	初回から 最終回除く	
円	月	年・ケ月	回	H	日	円	円	年・ケ月	回	円	回	円	円	年・ケ月	回	円	回	円	円
	4 · 10	1.9	21		4		* 3,830	1.3	15		3		* 1,203	0.9	9		2		*27,943
	5 · 11	1.8	20		4		* 5,973	1.2	14		3		* 4,449	0.8	8		2		* 32,278
100.000	6 · 12	1.11	23	2.200	3	17,000	1,840	1.4	16	3,300	2	25,000	1,405	1.1	13	4,400	2	33,000	* 10,559
100,000	7 · 1	1.11	23	2,200	3	11,000	1,788	1.4	16	0,000	2	20,000	1,355	1.0	12	1,100	2	00,000	*14,912
	8 · 2	1.11	23		3		1,737	1.4	16		2		1,304	0.11	11		2		* 19,260
	9 · 3	1.10	22		4		* 1,684	1.4	16		2		1,254	0.10	10		2		*23,603
	4 · 10	2.3	27		5		*14,915	1.7	19		3		3,884	1.3	15		3		* 3,948
	5 · 11	2.2	26		5		* 18,509	1.7	19		3		3,784	1.2	14		3		*11,148
200,000	6 · 12	2.7	31	3,700	5	22,000	* 508	1.7	19	5,500	3	33,000	*31,784	1.4	16	7,300	2	44,000	4,306
	7 · 1	2.6	30		5		* 4,116	1.7	19		3		4,184	1.4	16	,	2		4,218
	8 · 2	2.5	29		5		* 7,719	1.7	19		3		4,084	1.4	16		2		4,129
	9 · 3	2.4	28 35		5 6		*11,320 3,193	2.0	19 24		3		3,983 4,454	1.4	16 18		2		4,041 5,246
	4 · 10 5 · 11	2.11	35		6		3,193	2.0	24		4		4,454	1.6 1.6	18		3		5.092
	6 · 12	3.1	37		6		* 16,919		21 25	4		* 30,265	1.0	19		3		* 39,859	
300,000	7 . 1	3.0	36	4,300	6	26,000	*10,919	2.1	24	6,400	4	38,000	* 36,514	1.6	18	8,500	3	51,000	* 48.208
	8 . 2	2.11	35				*25,209	2.0	24		4		4,762	1.6	18		3		5,554
	9 . 3	2.11	35		6 6	3,351	2.0	24		4		4,702	1.6	18		3		5,399	
	4 · 10	3.9	45		7		4.253	2.6	30		5		118	1.9	21		4		* 46.045
	5 · 11	3.8	44		8		* 4.058	2.5	29		5		7.016	1.9	21		4		2,333
	$6 \cdot 12$	3.10	46		7		125	2.7	31		5		*26,714	2.1	25		4		* 8.816
400,000	7 . 1	3.9	45	4,900	7	27,000	4.834	2.6	30	7,100	5	40,000	* 33.620	2.0	24	9,500	4	53,000	* 18.137
	8 . 2	3.9	45		7		4.642	2.6	30		5		519	1.11	23		4		* 27.449
	9 . 3	3.9	45		7		4,447	2.6	30		5		319	1.10	22		4		* 36.752
	4 · 10	4.3	51		9		*13.577	2.9	33		6		*31,311	2.3	27		4		1,653
	5 · 11	4.2	50		9		* 18,728	2.8	32		6		* 39,159	2.2	26		5		* 1,422
	6 · 12	4.6	54		8		3,718	3.1	37		5		7,942	2.3	27		4		2,560
500,000	7 • 1	4.6	54	5,400	8	28,000	3,490	3.0	36	8,100	6	42,000	* 7,720	2.3	27	10,800	4	56,000	2,333
	8 . 2	4.5	53		9		* 3.256	2.11	35		6		* 15.586	2.3	27		4		2.107
	9 . 3	4.4	52		9		* 8,419	2.10	34		6		*23,453	2.3	27		4		1,880
	4 · 10	4.9	57		10		*19,316	3.3	39		7		* 8,062	2.4	28		5		1,342
	5 · 11	4.8	56		10		*24,600	3.2	38		7		*16,165	2.4	28		5		1,035
200,000	6 • 12	5.1	61	F COO	9	01.000	3,709	3.5	41	0.400	6	40,000	792	2.7	31	11.000	5	C1 000	* 18,716
600,000	7 · 1	5.0	60	5,600	10	31,000	* 3,414	3.5	41	8,400	6	46,000	512	2.6	30	11,200	5	61,000	*29,641
	8 . 2			10		* 8,723	3.5	41		6		233	2.5	29		5		* 40,553	
	9 · 3	4.10	58		10		*14,017	3.4	40		6		8,352	2.4	28		5		*51,455

			月賦	長 弁 済 分	ガープ	トス弁済分				期 ボーナス弁済分			月		短 期 月 賦 弁 済 分 ボー		-ス弁済分		
貸付金	弁 済	貸付	弁済	弁済額	弁済	弁済額	最終回	貸付	弁済	弁済額	弁済	弁済額	最終回	貸付	弁済	弁済額	弁済	弁済額	最終回
	開始月	期間	回数	初回から 最終回除く	回数	初回から 最終回除く	***	期間	回数	初回から 最終回除く	回数	初回から 最終回除く	ACT	期間	回数	初回から 最終回除く	回数	初回から 最終回除く	AAN II
円	月 4 · 10	年・ヶ月 5.0	60	円	10	円	月 3,677	年・ヶ月 3.3	回 39	円	回 7	円	* 43,801	年・ヶ月 2.6	30	円	回 5	円	7,343
500.000	5 · 11 6 · 12	5.0 5.1	60 61	2.400	10 10	04000	3,329 * 26,279	3.3 3.7	39 43	0.500	7 7	=0.000	2,944 * 7,145	2.6 2.7	30 31	10.500	5 5	2 5 000	7,003 * 50,294
700,000	$ \begin{array}{c c} 7 \cdot 1 \\ 8 \cdot 2 \end{array} $	5.0 5.0	60 60	6,400	10 10	34,000	* 32,333 4,384	3.6 3.5	42 41	9,500	7 7	50,000	* 16,323 * 25,491	2.6 2.6	30 30	12,700	5 5	67,000	* 62,660 8,021
	9 · 3	5.0	60		10		4,033	3.4	40		7		*34,650	2.6	30		5		7,682
	4 · 10 5 · 11	5.4 5.3	64 63		11 11		6,822	3.9 3.8	45 44		8		* 13,612 * 23,336	2.9 2.8	33 32		6		* 33,011 * 46,125
800,000	6 · 12 7 · 1	5.7 5.6	67 66	7,000	11 11	35,000	* 8,765 * 15,390	3.11 3.11	47 47	10,100	7 7	50,000	4,966 4,603	3.0 3.0	36 36	13,500	5 5	67,000	7,436 7,098
	8 · 2 9 · 3	5.5 5.4	65 64		11 11		* 22,004 * 28,615	3.11	47 46		7 8		4,248 * 3,888	2.11 2.10	35 34		6 6		* 6,751 *19,890
	4 · 10 5 · 11	6.0 6.0	72 72		12 12		1,593 1,164	4.0 4.0	48 48		8 8		2,913 2,484	2.11 2.11	35 35		6		10,003 9,572
900,000	6 · 12 7 · 1	6.1 6.0	73 72	7,200	12 12	35,000	* 23,933 * 30,694	4.1 4.0	49 48	10,700	8 8	52,000	* 35,207 * 45,490	3.1 3.0	37 36	14,300	6 6	70,000	* 38,787 * 52,677
	8 · 2 9 · 3	6.0 6.0	72 72		12 12		2,466 2,038	4.0	48 48		8 8		3,761 3,340	2.11 2.11	35 35		6		*66,553 10,428
	4 · 10 5 · 11	6.3 6.2	75 74		13 13		* 24,447 * 31,554	4.3 4.2	51		9 9		* 4,018 * 14,948	3.3 3.2	39 38		6 7		3,416 * 2,962
1,000,000	6 · 12	6.7	79	7,600	12	37,000	3,541	4.4	50 52	11,400	8	55,000	5,826	3.3	39	15,200	6	73,000	5,199
	8 · 2	6.6 6.5	78 77		13 13		* 3,076 * 10,211	4.4 4.4	52 52		8		5,376 4,922	3.3	39 39		6		4,755 4,303
	9 · 3 4 · 10	6.4	76 81		13 14		* 17,333 * 2,796	4.4	52 52		8 9		4,473 4,436	3.3	39 39		7		3,861 * 42,008
1,100,000	5 · 11 6 · 12	6.8 6.10	80 82	8,000	14 13	38,000	* 10,273 4,856	4.4 4.7	52 55	12,000	9 9	57,000	3,909 * 15,480	3.2 3.6	38 42	16,000	7 6	76,000	* 57,485 11,946
1,100,000	7 · 1 8 · 2	6.10 6.10	82 82	0,000	13 13	30,000	4,343 3,827	4.6 4.5	54 53	12,000	9 9	37,000	*26,985 *38,480	3.6 3.5	42 41	10,000	6 7	70,000	11,483 * 11,005
	9 · 3 4 · 10	6.10	82 83		13 14		3,314 1,982	4.4	52 57		9		*49,963 2,772	3.4	40		7		*26,515 8,856
	5 · 11 6 · 12	6.11	83 85		14 14		1,403 * 19,097	4.8 4.9	56 57		10 9		* 2,226 4,952	3.4 3.7	40 43		7 7		8,293 * 22,033
1,200,000	7 · 1	7.0	84	8,400	14	40,000	*26,921	4.9	57	12,500	9	59,000	4,412	3.6	42	17,000	7	79,000	* 38,509
	8 · 2 9 · 3	6.11 6.11	83 83		14 14		* 34,752 2,568	4.9 4.9	57 57		9		3,868 3,317	3.5 3.4	41 40		7		* 54,972 * 71,417
	4 · 10 5 · 11	7.4 7.4	88 88		15 15		1,737 1,113	4.10 4.10	58 58		10 10		7,829 7,221	3.9 3.8	45 44		7 8		14,741 * 14,161
1,300,000	6 · 12 7 · 1	7.7 7.6	91 90	8,700	15 15	40,000	* 9,397 *17,494	5.1 5.0	61 60	13,000	10 10	59,000	* 17,204 * 29,624	3.9 3.9	45 45	17,300	7 7	79,000	16,999 16,436
	8 · 2 9 · 3	7.5 7.4	89 88		15 15		* 25,584 * 33,664	4.11 4.10	59 58		10 10		* 42,038 * 54,438	3.9 3.9	45 45		7 7		15,871 15,308
	4 · 10 5 · 11	7.9 7.8	93 92		15 16		7,447 * 6,780	5.1 5.1	61 61		10 10		2,860 2,212	3.9 3.8	45 44		8 8		*33,985 *51,334
1,400,000	6 . 19	7.10 7.10	94 94	9,000	15 15	42,000	1,086 428	5.1	61 61	13,500	10 10 10	63,000	* 54,954 4,809	4.0 3.11	48 47	18,000	7	84,000	444 17,843
	8 · 2 9 · 3	7.9	93		15		8,763 8,107	5.1	61		10		4,159	3.11	47		7		17,243 * 16,620
	4 · 10	7.9 7.11	93 95		15 16		8,002	5.1	63		10		3,511 *36,330	3.10	46		8		3,710
1,500,000	5 · 11 6 · 12	7.11 8.1	95 97	9,500	16 16	42,000	7,303 * 24,307	5.2 5.6	62 66	14,000	11 10	63,000	* 49,631 10,997	3.11 4.1	47 49	18,700	8 8	84,000	3,019 * 34,306
1,000,000	7 · 1 8 · 2	8.0 7.11	96 95	3,000	16 16	12,000	* 33,119 * 41,911	5.6 5.5	66 65	11,000	10 11	00,000	10,353 * 9,687	4.0 3.11	48 47	10,700	8 8	01,000	* 52,355 * 70,382
	9 · 3 4 · 10	7.11 8.1	95 97		16 16		8,712 5,070	5.4 5.4	64 64		11 11		*23,013 12,502	3.11 4.1	47 49		8		4,395 2,394
	5 · 11 6 · 12	8.1 8.1	97 97		16 16		4,333 * 41,919	5.4 5.7	64 67		11 11		11,759 * 22,525	4.1 4.1	49 49		8 8		1,680 *72,642
1,600,000	$ \begin{array}{c c} 7 \cdot 1 \\ 8 \cdot 2 \end{array} $	8.1 8.1	97 97	10,100	16 16	44,000	7,287 6,549	5.6 5.5	66 65	14,600	11 11	65,500	* 36,411 * 50,287	4.1 4.1	49 49	19,600	8 8	87,000	4,529 3,818
	9 · 3	8.1	97 98		16 16		5,806	5.4	64 67		11		*64,143 6,164	4.1	49		8		3,103
	5 · 11	8.2	98		16		9,684	5.7	67		11		5,390	4.2	50		8		17,307
1,700,000	6 · 12 7 · 1	8.3 8.3	99 99	10,700	16 16	46,000	2,847 2,077	5.7 5.7	67 67	15,200	11 11	68,000	* 62,051 8,477	4.3 4.2	51 50	20,500	8	90,000	496 20,256
	8 · 2 9 · 3	8.3 8.3	99 99		16 16		1,302 532	5.7 5.7	67 67		11 11		7,712 6,939	4.2 4.2	50 50		8 8		19,521 18,781
	4 · 10 5 · 11	8.3 8.2	99 98		17 17		* 3,365 *13,841	5.9 5.8	69 68		11 12		12,117 *11,304	4.3 4.2	51 50		9		*10,547 *31,156
1,800,000	6 · 12 7 · 1	8.4 8.4	100 100	11,300	16 16	48,000	6,596 5,785	5.9 5.9	69 69	15,800	11 11	70,500	15,327 14,525	4.4 4.4	52 52	21,400	8 8	93,000	13,612 12,845
	$\begin{bmatrix} 8 \cdot 2 \\ 9 \cdot 3 \end{bmatrix}$	8.4 8.4	100 100 100		16 16		4,986 4,178	5.9 5.9	69 69		11 11		13,723 12,919	4.4	52 52		8		12,085 11,325
	4 · 10	8.3	99		17		*17,674 *28,701	5.9	69		12 12		*32,102 *47,627	4.3	51		9		* 44,055
1,900,000	5 · 11 6 · 12	8.2 8.5	98 101	11,900	17 16	50,000	9,159	5.8 6.0	68 72	16,400	11	73,000	2,684	4.2	50 54	22,300	8	96,000	*65,498 2,671
	7 · 1 8 · 2	8.5 8.5	101 101		16 16		8,325 7,477	6.0 5.11	72 71		11 12		1,852 * 1,022	4.6 4.5	54 53		8		1,885 * 1,097
	9 · 3 4 · 10	8.4	100 99		17 17		* 6,633 *31,981	5.10 5.9	70 69		12 12		*16,568 *67,898	4.4	52 51		9		* 22,585 * 77,554
9,000,000	5 · 11 6 · 12	8.2 8.6	98 102	10.500	17 16	F0.000	* 43,560 10,547	5.9 6.1	69 73	17.000	12 12	7F. F.C.O.	8,457 * 3,511	4.3 4.7	51 55	00.000	9 8	00.000	844 11,384
2,000,000	$ \begin{array}{c c} 7 \cdot 1 \\ 8 \cdot 2 \end{array} $	8.6 8.5	102 101	12,500	16 17	52,000	9,666 * 8,782	6.0 5.11	72 71	17,000	12 12	75,500	* 19,629 * 35,738	4.6 4.5	54 53	23,200	9	99,000	* 10,562 * 32,920
	9 · 3	8.4	100		17		* 20,387	5.10	70		12		*51,820	4.4	52		9		* 55,247

操性	弁済 回数	ナス弁済分 弁済額 初回から 最終回除く 102,000 105,000 111,000	最終回
開始月 別四 所分 一次 別田 所分 別田 所分 別田 別田 の の 別田 の の 別田 の の 別田 の の の 別田 の の の の の の の の の	回数 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	初回から 最終回除く 102,000 105,000 111,000	9,066 8,129 *18,316 *41,536 *64,734 *87,908 14,618 13,650 *48,448 *72,514 *96,555 15,589 18,400 17,400 *78,581 *103,495 20,393 19,398 20,414 19,387 *108,717 23,488 22,465 21,441 20,655 19,598 24,867 23,816 22,766
日本の	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	最終回除く 円 102,000 105,000 111,000	9,066 8,129 * 18,316 * 41,534 * 64,734 * 87,908 14,618 13,650 * 48,448 * 72,515 15,589 18,400 17,400 * 78,581 * 103,495 20,393 19,398 20,414 19,387 * 108,717 23,488 22,465 21,441 20,655 19,598 24,867 23,816 22,766
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	102,000 105,000 108,000	9,066 8,129 * 18,316 * 41,534 * 64,734 * 87,908 14,618 13,650 * 48,448 * 72,515 15,589 18,400 17,400 * 78,581 * 103,495 20,393 19,398 20,414 19,387 * 108,717 23,488 22,465 21,441 20,655 19,598 24,867 23,816 22,766
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	105,000	*18,316 *41,536 *44,734 *87,908 14,618 13,650 *48,448 *72,514 *96,555 15,589 18,400 *78,581 *103,495 20,393 19,398 20,414 19,387 *108,717 23,488 22,465 21,441 20,655 19,598 24,867 23,816 22,766
Total 1	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	105,000	*41,536 *64,734 *87,908 14,618 13,650 *48,448 *72,514 *96,555 15,589 18,400 17,400 *78,581 *103,495 20,393 19,398 20,414 19,387 *108,717 23,488 22,465 21,441 20,655 19,598 24,867 23,816 22,766
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	108,000	*87,908 14,618 13,650 *48,448 *72,514 *96,555 15,589 18,400 17,400 *78,581 \$20,393 19,398 20,414 19,387 *108,719 23,488 22,465 21,441 20,655 19,598 24,867 23,816 22,766
1	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	108,000	14,618 13,650 *48,448 *72,514 *96,555 15,589 18,400 17,400 *78,581 *103,495 20,393 19,398 20,414 19,387 *108,717 23,488 22,465 21,441 20,655 19,598 24,867 23,816 22,766
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	108,000	*48.448 *72.514 *96.555 15.589 18.400 *78.581 *103.495 20.393 19.398 20.414 19.387 *108,717 23.488 22.465 21.441 20.655 19.598 24.867 23.816 22.766
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	108,000	*72,514 *96,555 15,589 18,400 17,400 *78,581 *103,495 20,393 19,398 20,414 19,387 *108,717 23,488 22,465 21,441 20,655 19,598 24,867 23,816 22,766
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	111,000	15,589 18,400 17,400 *78,581 *103,495 20,393 19,398 20,414 19,387 *108,717 23,488 22,465 21,441 20,655 19,598 24,867 23,816 22,766
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	111,000	18,400 17,400 *78,581 *103,495 20,393 19,398 20,414 19,387 *108,717 23,488 22,465 21,441 20,655 19,598 24,867 23,816 22,766
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	111,000	*78,581 *103,495 20,393 19,398 20,414 19,387 *108,717 23,488 22,465 21,441 20,655 19,598 24,867 23,816 22,766
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	111,000	20,393 19,398 20,414 19,387 *108,717 23,488 22,465 21,441 20,655 19,598 24,867 23,816 22,766
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9		19,398 20,414 19,387 *108,717 23,488 22,465 21,441 20,655 19,598 24,867 23,816 22,766
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9		19,387 *108,717 23,488 22,465 21,441 20,655 19,598 24,867 23,816 22,766
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9		*108,717 23,488 22,465 21,441 20,655 19,598 24,867 23,816 22,766
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	9 9 9 9 9 9 9 10 9 9 9	114,000	22,465 21,441 20,655 19,598 24,867 23,816 22,766
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	9 9 9 9 9 9 9 10 9	114,000	20,655 19,598 24,867 23,816 22,766
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	9 9 9 9 9 10 9	114,000	19,598 24,867 23,816 22,766
10 10 10 10 10 10 10 10	9 9 9 9 10 9 9	114,000	23,816 22,766
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	9 9 9 10 9 9		22,766
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	9 10 9 9		21.710
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	10 9 9		19,118
7 · 1 8.7 103 10,100 17 8.9,000 9,072 6.6 78 20,000 13 90,500 *11,102 4.9 57 20,000 8 · 2 8.7 103 17 6,789 6.4 76 13 *49,961 4.9 57 4 · 10 8.7 103 17 15,016 6.4 76 13 6,248 4.9 57 5 · 11 8.7 103 17 15,016 6.4 76 13 6,248 4.9 57 6 · 12 8.8 104 16,700 17 66,000 4,214 6,7 79 21,200 13 93,000 *19,358 4,10 58 29,500 20,000 1	9		* 18,019
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	9	117,000	23,450 22,372
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			21,287
$ \begin{bmatrix} 2,700,000 & 6 & \cdot 12 & 8.8 & 104 \\ 7 & \cdot 1 & 8.8 & 104 & 16,700 & 17 \\ 7 & \cdot 1 & 8.8 & 104 & 16,700 & 17 \\ \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 17 & 66,000 & 4,214 & 6.7 & 79 \\ 3,044 & 6.6 & 78 & 21,200 & 13 \\ 6.6 & 78 & 21,200 & 13 \\ \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 93,000 & *19,358 & 4.10 & 58 \\ *39,360 & 4.10 & 58 \\ \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 29,500 & 10,000 & 10,000 & 10,000 \\ 20,000 & 10,00$	9		20,203 *15,796
27.000 7 · 1 8.8 104 10,700 17 00,000 3,044 6.6 78 21,200 13 95,000 *39,360 4.10 58 29,300	10 9		* 44,141 20,259
0.9 00 104 17 1000 00 100 00 00 00 00 00 00 00 00 00	9	120,000	19,149
8 · 2 8.8 104 17 1,856 6.5 77 13 *59,344 4.10 58 9 · 3 8.8 104 17 682 6.4 76 13 *79,301 4.10 58	9		18,036 16,926
4 · 10 8.8 104 17 9,453 6.5 77 13 11,863 4.9 57	10		*41,070
5 · 11 8.8 104 17 8.240 6.5 77 13 13 10.575 4.8 56 280000 6 · 12 8.8 104 17.300 17 68.000 14.323 6.7 79 21.800 13 95.500 *47.078 4.11 59 30.400	10 9	192,000	* 70,257 15,281
7 1 8.8 104 17 13,117 6.6 78 13 14 *67,617 4.11 59	9 9	123,000	14,147 13,002
9 · 3 8.8 104 17 10,676 6.5 77 13 13,156 4.10 58	10		*11,851
4 · 10 8.9 105 17 1,521 6.6 78 13 16,313 4.9 57 5 · 11 8.8 104 18 * 271 6.6 78 13 14,989 4.8 56	10 10		*66,343 *96,378
6 · 12 8.9 105 17.000 17 70.000 6.539 6.7 79 22.400 13 08.000 *74.801 5.0 60 21.200	9	126,000	8,525
1 8.9 105 17 3,267 6.6 78 13 *95,885 5.0 60 8 \cdot 2 8.9 105 17 4,033 6.6 78 13 *18,961 4,11 59	9 10		7,361 * 6,187
9 · 3 8.9 105 17 2.777 6.6 78 13 17.637 4.10 58	10		*36,281
5 11 8.8 104 18 * 9.593 6.7 79 13 18,231 4.8 56	10		*91,618 *122,503
$ \begin{bmatrix} 3000000 & 6 & \cdot 12 & 8.9 & 105 \\ 7 & \cdot 1 & 8.9 & 105 \end{bmatrix} & 18,500 & 17 & 72,000 & 16,058 & 6.8 & 80 & 23,000 & 13 & 100,500 & 2,021 & 5.0 & 60 & 32,200 \\ \end{bmatrix} $	9	129,000	32,184 30,990
8 · 2 8.9 105 17 13,478 6.7 79 13 22,309 4.11 59	10		*29,764
9 · 3 8.9 105 17 12,189 6.7 79 13 20,948 4.10 58 4 · 10 8.9 105 18 * 1,168 6.8 80 13 21,697 4.9 57	10		*60,702 *116,891
5 11 8.8 104 18 *18.924 6.8 80 13 20.305 4.9 57	10		16,637
$ \begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	9 10	132,000	22,763 * 21,519
8 2 8.10 106 17 3.825 6.9 81 13 885 4.11 59	10		*53,343
4 · 10 8.9 105 18 * 9.944 6.9 81 13 22.635 4.10 58	10		*85,134 7,174
5 · 11 8.8 104 18 *28,249 6.8 80 14 *21,183 4.10 58 6 · 12 8.10 106 17 15,402 6.10 82 13 *4.138 5.1 61	10 10		5,788 *11,546
\$2,00000 7 · 1 8.10 106 19,700 17 76,000 14,043 6.10 82 24,200 13 105,500 2,717 5.0 60 34,000	10	135,000	* 44,252
8 · 2 8.10 106 17 12,676 6.10 82 13 1,290 4.11 59 9 · 3 8.10 106 17 11,312 6.9 81 13 24,061 4.10 58	10 10		*76,922 *109,568
4 · 10 8.9 105 18 *18.714 6.9 81 14 *22.368 4.10 58	10		29,473
5 · 11 8.8 104 18 *37,577 6.8 80 14 *45,654 4.10 58 3,444 5.1 61 34,000	10 10	100.000	28,050 * 33,429
3300000 7 · 1 8.11 107 20,300 17 78,000 2,631 6.11 83 24,800 13 108,000 1,978 5.0 60 34,900	10	138,000	*66,978
8 · 2 8.11 107 17 1,238 6.11 83 13 516 4.11 59 9 · 3 8.10 106 17 20,136 6.10 82 13 23,855 4.10 58	10 10		*100,499 *133,988
4 · 10 8.9 105 18 • 27,492 6.9 81 14 • 46,302 4.11 59	10 10		15,985 14,534
2 moon 6 · 12 8.11 107 20000 17 20000 12.356 7.0 84 25.400 13 110.500 1.554 5.1 61 25.900	10	141,000	*55,310
34,00,000 7 · 1 8.11 107 20,500 17 80,000 10,928 7.0 84 23,400 13 110,500 57 5.0 60 53,800 8 · 2 8.11 107 17 9,496 6.11 83 13 13 23,970 4.11 59	10 10	1-11,000	*89,715 *124,078
9 · 3 8.10 106 18 * 8,049 6.10 82 14 *22,444 4.11 59	10		17,432

				長	期					申	期		短期						
			月賦			トス弁済分			月賦			トス弁済分			月賦			トス弁済分	
貸付金	弁 済	貸付 期間	弁済	弁済額	弁済	弁済額	最終回	貸付 期間	弁済	弁済額	弁済	弁済額	最終回	貸付 期間	弁済	弁済額	弁済	弁済額	最終回
	開始月	期间	回数	初回から 最終回除く	回数	初回から 最終回除く		期间	回数	初回から 最終回除く	回数	初回から 最終回除く		期间	回数	初回から 最終回除く	回数	初回から 最終回除く	
円	月	年・ケ月	回	円	回	円	円	年・ケ月	回	円	回	H	円	年・ケ月	回	円	回	円	円
	4 · 10	8.9	105		18		* 36,259	6.9	81		14		*70,238	5.0	60		10		700
	5 · 11	8.8	104		18		*56,237	6.8	80		14		* 94,605	4.11	59		10		35,918
3,500,000	6 · 12	8.11	107	21,500	17	82,000	20,691	7.0	84	26,000	13	113,000	24,498	5.1	61	36,700	10	144,000	*77,191
.,,	7 1	8.11	107	,	17	,,,,,,	19,228	7.0	84	.,	13	.,	22,967	5.0	60		10	,	*112,439
	$\begin{vmatrix} 8 \cdot 2 \\ 9 \cdot 3 \end{vmatrix}$	8.11 8.10	107 106		17 18		17,759 *16,266	6.11	83 82		14 14		*21,415 *45,834	5.0 5.0	60 60		10 10		3,666 2,186
	4 · 10	8.9	105		18		* 45.035	6.9	81		14		* 45,634 * 94,173	5.0	60		10		21,239
	5 · 11	8.8	103		18		* 65,560	6.9	81		14		3,591	5.0	60		10		19,725
	6 · 12	9.0	108		17		6,933	7.1	85		13		20,855	5.1	61		10		*99.074
3,600,000	7 · 1	9.0	108	22,100	17	84,000	5,430	7.0	84	26,600	14	115,500	*19,273	5.0	60	37,600	10	147,000	*135,172
	8 . 2	8.11	107		18		* 3,919	6.11	83		14		* 44,262	5.0	60		10		24,262
	9 · 3	8.10	106		18		*24,489	6.10	82		14		*69,229	5.0	60		10		22,753
	4 · 10	8.9	105	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			*53,812	6.10	82		14		106	5.1	61		10		3,282
	5 · 11	8.8	104				*74,889	6.9	81		14		25,586	5.1	61		10		1,729
3,700,000	6 · 12	9.0	108			86,000	14,674	7.1	85	27,200	14	118,000	* 16,022	5.1	61	38,500	10	150,000	*120,958
0,700,000	$\begin{bmatrix} 7 & 1 \\ 0 & 0 \end{bmatrix}$	9.0	108			00,000	13,132	7.0	84	21,200	14	·	*41,579	5.1	61	30,300	10	100,000	7,915
	8 · 2	8.11	107		18		*11,578	6.11	83 82		14		*67,113 *92.622	5.1	61 61		10		6,372
	9 · 3	8.10 8.9	106 105		18		*32,707 *62,578	6.10	82		14		* 92,622	5.1 5.1	61		10		4,827 22,938
	5 • 11	8.8	103		18		*84,213	6.10	82		14		19,808	5.1	61		10		21,362
	$6 \cdot 12$	9.0	104		17		22.421	7.1	85		14		*37,786	5.1	61		10		*142,838
3,800,000	7 . 1	9.0	108	23,300	17	88,000	20,839	7.0	84	27,800	14	120,500	*63,888	5.1	61	39,400	10	153,000	27,664
	8 . 2	8.11	107		18		* 19,246	6.11	83		14		*89.963	5.1	61		10		26,092
	9 . 3	8.10	106		18		* 40,920	6.10	82		14		*116,016	5.1	61		10		24,516
	4 · 10	8.9	105		18		*71,349	6.11	83		14		14,626	5.2	62		10		2,297
	5 · 11	8.9	105		18		3,542	6.11	83		14		12,834	5.2	62		10		686
3.900.000	6 · 12	9.1	109	23,900	17	90.000	6,263	7.1	85	28.400	14	123,000	* 59,545	5.2	62	40,300	10	156,000	8,726
0,500,000	$ 7 \cdot 1 $	9.0	108	20,300	18	30,000	* 4,647	7.0	84	20,100	14	120,000	*86,198	5.2	62	10,000	10	100,000	7,123
	8 · 2	8.11	107		18		* 26,905	6.11	83		14		*112,816	5.2	62		10		5,515
	9 · 3	8.10	106		18		*49,137	6.11	83		14		16,421	5.2	62		10		3,908
	4 · 10 5 · 11	8.9 8.9	105 105		18 18		* 80,128 10,881	7.0 7.0	84 84		14 14		6,514 4,679	5.2 5.2	62 62		10 10		21,078 19,430
	6 · 12	9.1	109		17		13,415	7.0	85		14		*81,309	5.2	62		10		27,628
4,000,000	7 . 1	9.0	103	24,500	18	92,000	* 11,752	7.0		29,000	14	125,500	*108,495	5.2	62	41,200	10	159,000	25,989
	$\begin{vmatrix} 7 & 1 \\ 8 \cdot 2 \end{vmatrix}$	8.11	107		18		*34,567	7.0	84 29,000 84	14		10,170	5.2	62		10	0	24,352	
	9 . 3	8.10	106		18		*57,356	7.0	84		14		8,345	5.2	62		10		22,714
							,						0,010						,

3. {特別貸付} 月賦償還額一覧表 (年2.40%)

			長 期			l	中 期		短期					
貸付金	貸付	弁済	弁済額		貸付	弁済	弁を		貸付	弁済	弁を	脊額		
	期間	回数	初回から	最終回	期間	回数	初回から	最終回	期間	回数	初回から	最終回		
円	年・ケ月	回	円	円	年・ケ月	回	円	円	年・ケ月	口	円	円		
100,000	2.2	26	4,000	2,678	1.9	21	5,100	106	1.3	15	7,000	3,552		
200,000	3.0	36	5,800	4,419	2.2	26	8,000	5,368	1.5	17	12,000	11,605		
300,000	3.7	43	7,400	2,354	2.8	32	9,700	9,272	1.10	22	14,000	12,916		
400,000	4.2	50	8,500	3,989	3.3	39	10,700	9,542	2.4	28	15,000	6,463		
500,000	4.11	59	9,000	8,523	3.9	45	11,700	8,369	2.8	32	16,500	4,798		
600,000	5.4	64	10,000	9,772	4.2	50	12,700	8,578	2.11	35	18,000	9,543		
700,000	6.0	72	10,500	6,488	4.7	55	13,600	5,022	3.1	37	20,000	6,418		
800,000	6.7	79	11,000	7,348	4.11	59	14,400	13,655	3.4	40	21,000	13,935		
900,000	6.11	83	11,800	9,869	5.4	64	15,200	1,236	3.8	44	21,500	16,341		
1,000,000	7.5	89	12,300	9,993	5.7	67	16,000	13,283	3.10	46	23,000	12,203		
1,100,000	7.9	93	13,000	10,276	5.10	70	17,000	6,125	4.0	48	24,500	2,186		
1,200,000	7.11	95	14,000	1,630	6.0	72	18,000	11,163	4.2	50	25,500	12,022		
1,300,000	8.0	96	15,000	4,030	6.2	74	19,000	12,366	4.3	51	27,000	18,270		
1,400,000	8.4	100	15,500	11,088	6.4	76	20,000	9,699	4.4	52	28,500	21,590		
1,500,000	8.5	101	16,500	7,141	6.6	78	21,000	3,166	4.5	53	30,000	21,968		

(注) 表中*は、ボーナスが最終回です。

4. {特別貸付} 月賦・ボーナス併用償還額一覧表 (年2.40%)

				E	1111					H	1111					kri	1111						
		技 期														短期							
			月賦	月賦弁済分		トス弁済分			月賦	弁 済 分	ホーフ	「入开済分			月賦弁済分		ボーナス弁済分						
貸付金	弁 済 開始月	貸付 期間		弁済額	弁済	弁済額	最終回	貸付 期間	弁済	弁済額	弁済	弁済額	最終回	貸付 期間	弁済	弁済額	弁済	弁済額	最終回				
	州如刀	判间	回数	初回から 最終回除く	回数	初回から 最終回除く		州间	回数	初回から 最終回除く	回数	初回から 最終回除く		州间	回数	初回から 最終回除く	回数	初回から 最終回除く					
円	月	年・ケ月	回	円	回	円	円	年・ケ月	回	円	回	円	円	年・ケ月	回	円	回	円	円				
	4 · 10	1.9	21		4		* 4,898	1.3	15	3,300 3,300	3	25,000	* 1,929	0.8 1.1 1.0	9	4,400	2	33,000	* 28,494				
	5 · 11	1.8	20		4		* 6,981	1.2	14		3		* 5,115		8		2		* 32,763				
100.000	6 · 12	2.0	24	0.000	3	17,000	929	1.4 16	16		2		2,337		13		2		* 11.336				
100,000	7 · 1	2.0	24	2,200	3		827	1.4	16		2		2,237		12		2		* 15,638				
	8 . 2	1.11	23		4		* 720	1.4	16		2		2,134		11		2		* 19,932				
	9 . 3	1.10	22		4		* 2,812	1.4	16		2		2,034	0.10	10		2		* 24,218				
	4 · 10	2.3	27		5		*17,843	1.8	20		3		324	1.3	15		3		* 5,433				
	5 · 11	2.2	26		5		*21,322	1.8	20		3	33,000	123	1.2	14	7,300	3		* 12,530				
000 000	6 · 12	2.7	2.7 31	0.700	5	22,000	* 3,869	1.8	20	F 500	3		1,130	1.4	16		2		6,157				
200,000	7 · 1	2.6	30	3,700	5		* 7,376	1.8	20	5,500	3		929	1.4	16		2		5,980				
	8 . 2	2.5	29		5		*10,874	1.8	20		3		727	1.4	16		2		5,802				
	9 . 3		28		5		*14,364	1.8	20		3		526		16		2		5,623				

		長期						и у							短期						
			月賦	弁 済 分	ボーナ	ス弁済分			月賦	弁 済 分	ボーフ	ナス弁済分			月賦	弁 済 分	ボーナ	ス弁済分	-		
貸付金	弁 済 開始月	貸付 期間	弁済	弁済額	弁済	弁済額	最終回	貸付 期間	弁済	弁済額	弁済	弁済額	最終回	貸付 期間	弁済	弁済額	弁済	弁済額	最終回		
	用知刀	判囘	回数	初回から 最終回除く	回数	初回から 最終回除く		判间	回数	初回から 最終回除く	回数	初回から 最終回除く		判间	回数	初回から 最終回除く	回数	初回から 最終回除く			
円	月	年・ケ月	回	取於四体	回	取於四体	円	年・ケ月	回	取於四体\	回	取於四除、	円	年・ケ月	回	取於四陈、円	回	取於四体	円		
	4 · 10	3.1	37		6		266	2.1	25		4		1,839	1.6	18		3		8,065		
	5 · 11 6 · 12	3.0 3.1	36 37		6		4,245 * 23,253	2.1 2.1	25 25		4		1,527 * 34,684	1.6 1.7	18 19		3		7,754 * 43,305		
300,000	7 · 1	3.1	37	4,300	6	26,000	1,234	2.1	25	6,400	4	38,000	2,774	1.7	19	8,500	3	51,000	496		
	8 · 2	3.1	37		6		914	2.1	25		4		2,463	1.7	19		3		187		
	4 · 10	3.1	37 45		6 8		585 * 8,781	2.1	25 30		5		2,150 6,384	1.6	18 21		3 4		8,376 *50,722		
	5 · 11	3.8	44		8		* 13,254	2.6	30		5		5,974	1.9	21		4		6,792		
400,000	$\begin{bmatrix} 6 & \cdot & 12 \\ 7 & \cdot & 1 \end{bmatrix}$	4.0 4.0	48 48	4,900	7 7	27,000	587 195	2.7 2.7	31 31	7,100	5 5	40,000	* 33,829 521	2.1 2.0	25 24	9,500	4 4	53,000	* 14,320 * 23,449		
	8 . 2	3.11	47		7		4,704	2.7	31		5		110	1.11	23		4		* 32,558		
	9 · 3	3.10 4.3	46		8		* 4,294 * 27,473	2.6	30		5 6		6,796 * 40,306	1.10	22 27		4		*41,649		
	5 · 11	4.3	51 51		9		4,344	2.9	33		6		5,888	2.3 2.2	26		4 5		8,355 * 7,877		
500,000	6 · 12	4.7	55	5,400	9	28,000	* 7,926	3.1	37	8,100	6	42,000	* 9,879	2.3	27	10,800	4	56,000	10,192		
	$\begin{bmatrix} 7 \cdot 1 \\ 8 \cdot 2 \end{bmatrix}$	4.6 4.5	54 53	·	9 9		*12,826 *17,715	3.0 2.11	36 35		6		* 17,508 * 25,124	2.3 2.3	27 27		4 4		9,735 9,278		
	9 · 3	4.4	52		9		*22,602	2.10	34		6		*32,725	2.3	27		4		8,817		
	$\begin{vmatrix} 4 & \cdot & 10 \\ 5 & \cdot & 11 \end{vmatrix}$	4.11 4.11	59 59		10 10		1,636 983	3.3 3.2	39 38		7		* 20,356 * 28,121	2.4 2.4	28 28		5 5		10,422 9,792		
600,000	$\begin{vmatrix} 5 & 11 \\ 6 & 12 \end{vmatrix}$	5.1	61	5,600	10	31,000	* 18,436	3.6	42	9.400	6	6	5,930	2.4	31	11,200	5	61,000	*29,056		
600,000	7 · 1	5.0	60	5,000	10	31,000	* 23,391	3.6	42	8,400	6	46,000	5,353	2.6	30	11,200	5	01,000	* 39,670		
	8 · 2	4.11 4.11	59 59		10 10		* 28,341 2,292	3.5 3.4	41 40		7		* 4,770 * 12,571	2.5 2.4	29 28		5 5		* 50,271 * 60,842		
	4 · 10	5.3	63		11		* 1,228	3.4	40		7		8,869	2.7	31		5		5,739		
	$\begin{bmatrix} 5 & \cdot & 11 \\ 6 & \cdot & 12 \end{bmatrix}$	5.2	62		11 10		* 6,888 4,127	3.4	40		7 7		8,144 *23,721	2.7 2.7	31 31		5 5		5,045 *62,789		
700,000	7 · 1	5.4 5.4	64 64	6,400	10	34,000	3,410	3.7 3.6	43 42	9,500	7	50,000	* 32,530	2.7	31	12,700	5 5	67,000	7,806		
	8 · 2	5.4	64		10		2,684	3.5	41		7		* 41,321	2.7	31		5		7,118		
	9 · 3	5.4 5.8	64		10 11		1,960 861	3.5	41 45		7 8		98 * 32,855	2.7	31		5 6		6,429 * 47,137		
	5 · 11	5.8	68		11		34	3.8	44		8		* 42,141	2.8	32		6		*59,826		
800,000	$\begin{bmatrix} 6 & \cdot & 12 \\ 7 & \cdot & 1 \end{bmatrix}$	5.8	68	7,000	11 11	35,000	4,149 3,326	4.1	49	10,100	7	50,000	5,643 * 4,902	3.1	37 36	13,500	5 6	67,000	9,639		
	8 . 2	5.8 5.8	68 68		11		2,509	4.0 3.11	48 47		8		* 4,902 * 14,234	3.0 2.11	35		6		* 8,925 * 21,690		
	9 · 3	5.8	68		11		1,684	3.10	46		8		* 23,559	2.10	34		6		* 34,426		
	4 · 10 5 · 11	6.3 6.2	75 74		13 13		* 9,054 *15,314	4.2 4.2	50 50		8		4,811 3,931	3.0	36 36		6		12,698 11,823		
900,000	6 · 12	6.5	77	7,200	12	35,000	5,506	4.2	50	10,700	8	52,000	8,295	3.1	37	14,300	6	70,000	*57,568		
200,000	$\begin{bmatrix} 7 \cdot 1 \\ 8 \cdot 2 \end{bmatrix}$	6.5	77	1,200	12	33,000	4,597	4.2	50 50	10,700	8	32,000	7,431	3.1	37	11,000	6	70,000	998		
	9 · 3	6.5 6.4	77 76		12 13		3,695 * 2,779	4.2 4.2	50		8		6,556 5,686	3.1 3.0	37 36		6		135 13,565		
	4 · 10	6.7	79		13		7,261	4.3	51		9		*31,238	3.3	39		7		* 8,261		
	5 · 11 6 · 12	6.7 6.8	79 80		13 13		6,223 3,824	4.2 4.7	50 55		9		* 41,631 877	3.2 3.4	38 40		7 6		* 22,506 11,923		
1,000,000	7 · 1	6.8	80	7,600	13	37,000	2,787	4.6	54	11,400	8	55,000	11,350	3.4	40	15,200	6	73,000	11,014		
	8 · 2 9 · 3	6.8	80 80		13 13		1,743 708	4.5	53 52		9		* 10,400 * 20,830	3.4 3.4	40		6		10,104 9,193		
	4 · 10	6.8	83		14		6,770	4.4	55		9		* 20,030	3.3	40 39		6 7		*65,177		
	5 · 11	6.11	83		14		5,613	4.6	54		9		10,942	3.3	39		7		4,071		
1,100,000	$\begin{bmatrix} 6 & \cdot & 12 \\ 7 & \cdot & 1 \end{bmatrix}$	7.1 7.0	85 84	8,000	14 14	38,000	* 25,369 * 32,233	4.7 4.7	55 55	12,000	9	57,000	* 49,353 3,275	3.7 3.6	43 42	16,000	7	76,000	* 5,321 * 20,333		
	8 · 2	7.0	84		14		1,083	4.7	55		9		2,198	3.5	41		7		* 35,307		
	9 · 3	6.11 7.3	83 87		14 15		7,923 *17,010	4.7	55 57		9		1,120 *26,745	3.4	40 42		7		*50,258 1,092		
	5 · 11	7.2	86		15		*24,134	4.9	56		10		* 38,041	3.5	42		7		16,936		
1,200,000	6 · 12	7.6	90	8,400	14	40,000	5,168	5.0	60	12,500	9	59,000	6,348	3.7	43	17,000	7	79,000	*50,661		
	$\begin{bmatrix} 7 \cdot 1 \\ 8 \cdot 2 \end{bmatrix}$	7.6 7.5	90 89		14 15		3,945 * 2,714	5.0 4.11	60 59		9 10		5,223 * 4,085	3.6 3.6	42 42		7 7		* 66,540 3,392		
	9 · 3	7.4	88		15		* 9,866	4.10	58		10		* 15,426	3.6	42		7		2,241		
	4 · 10 5 · 11	7.9 7.8	93 92		16 16		*15,863 *23,198	5.1 5.1	61 61		10 10		10,893 9,636	3.9 3.8	45 44		8		* 28,187 * 44,244		
1,300,000	6 · 12	8.0	96	8,700	15	40,000	3,800	5.2	62	13,000	10	59,000	2,898	3.11	47	17,300	7	79,000	15,605		
1,300,000	7 · 1	8.0	96	0,700	15	40,000	2,485	5.2	62	13,000	10	39,000	1,648	3.11	47	17,300	7	79,000	14,449		
	8 · 2 9 · 3	7.11 7.10	95 94		16 16		* 1,157 * 8,520	5.2 5.1	62 61		10 10		397 12,145	3.11 3.10	47 46		7 8		13,294 * 12,106		
	4 · 10	8.1	97		16		3,731	5.3	63		11		* 8,984	3.9	45		8		*67,942		
	5 · 11 6 · 12	8.1 8.2	97		16 16		2,248 639	5.2 5.5	62 65		11 10		*21,097 873	3.9 4.1	45 49		8		541 * 1,220		
1,400,000	7 · 1	8.1	98 9,000	9,000	16	47.000	8,165	5.4	64	13,500	10	63,000	13,036	4.1	48	18,000	8	84,000	* 17,950		
	8 · 2	8.1	97		16		6,689	5.4	64		10		11,689	3.11	47		8		* 34,644		
	9 · 3	8.1 8.4	97		16 17		5,207 1,884	5.4	64 65		10 11		10,350 11,937	3.10	46		8		*51,312 4,579		
	5 · 11	8.4	100		17		304	5.5	65		11		10,461	4.1	49		8		3,167		
1,500,000	$\begin{bmatrix} 6 & \cdot & 12 \\ 7 & \cdot & 1 \end{bmatrix}$	8.7 8.6	103 102	9,500	17 17	42,000	*12,092 *20,061	5.7 5.6	67 66	14,000	11 11	63,000	* 38,809 * 51,360	4.1 4.1	49 49	18,700	8	84,000	* 75,503 8,804		
	8 · 2	8.5	102		17		*28,014	5.6	66		11		887	4.1	49		8		7,399		
	9 · 3	8.4	100		17		* 35,954	5.5	65		11		13,414	4.1	49		8		5,990		