

## 返済計画

借入金額、年利、支払回数を入力すると、月々の支払額や利息をシミュレーションします。支払方法も、元金均等と元利均等を選択可能です。

借入日から初回支払日までは一律1ヶ月として計算します。本データは、端数処理等は考慮しておりませんので、あくまでも目安としてご利用ください。

## 1 起動画面

「08 返済計画」のフォームを開きます。

Microsoft Excel - 08返済計画.xls

【借入金額】 1,000,000 円  
 【利率】 5.00 %  
 【初回支払日】 平成13年1月30日  
 【支払回数】 24 回  
 【支払方法】  元金均等  元利均等  
 【支払金額合計】 1,062,083 円

データ入力 印刷 印刷シミュレー

期数	1	2	3	4	5	6	7	8
返済日	平成13年2月15日	平成13年3月15日	平成13年4月15日	平成13年5月15日	平成13年6月15日	平成13年7月15日	平成13年8月15日	平成13年9月15日
元金	41,512	41,558	41,566	41,569	41,568	41,566	41,565	41,565
利息	4167	3,993	3,819	3,646	3,472	3,299	3,125	2,951
返済額	46,449	46,659	46,485	46,312	46,138	44,965	44,791	44,444
繰上額	659,218	916,622	874,985	833,320	791,654	749,989	708,324	666,658
期数	12	14	15	16	17	18	19	20
返済日	平成13年12月15日	平成14年1月15日	平成14年2月15日	平成14年3月15日	平成14年4月15日	平成14年5月15日	平成14年6月15日	平成14年7月15日
元金	41,569	41,568	41,566	41,565	41,564	41,562	41,561	41,560
利息	2,083	1,910	1,735	1,562	1,389	1,215	1,042	868
返済額	43,749	43,976	43,402	43,228	43,055	42,881	42,708	42,535
繰上額	466,296	416,660	374,994	333,328	291,662	249,996	208,330	166,664
期数	25	26	27	28	29	30	31	32
返済日	平成14年11月15日	平成14年12月15日	平成15年1月15日	平成15年2月15日	平成15年3月15日	平成15年4月15日	平成15年5月15日	平成15年6月15日
元金	0	0	0	0	0	0	0	0
利息	0	0	0	0	0	0	0	0
返済額	0	0	0	0	0	0	0	0
繰上額	0	0	0	0	0	0	0	0
期数	37	38	39	40	41	42	43	44
返済日	平成15年10月15日	平成15年11月15日	平成15年12月15日	平成16年1月15日	平成16年2月15日	平成16年3月15日	平成16年4月15日	平成16年5月15日
元金	0	0	0	0	0	0	0	0
利息	0	0	0	0	0	0	0	0
返済額	0	0	0	0	0	0	0	0
繰上額	0	0	0	0	0	0	0	0
期数	49	50	51	52	53	54	55	56
返済日	平成16年9月15日	平成16年10月15日	平成16年11月15日	平成16年12月15日	平成17年1月15日	平成17年2月15日	平成17年3月15日	平成17年4月15日
元金	0	0	0	0	0	0	0	0
利息	0	0	0	0	0	0	0	0
返済額	0	0	0	0	0	0	0	0
繰上額	0	0	0	0	0	0	0	0
期数	61	62	63	64	65	66	67	68
返済日	平成17年8月15日	平成17年9月15日	平成17年10月15日	平成17年11月15日	平成17年12月15日	平成18年1月15日	平成18年2月15日	平成18年3月15日

## 2 データ入力

[データ入力]をクリックして、シミュレーションに必要なデータを入力します。  
 式を削除しないように注意してください。

借入金(ゼロ以上)を入力します

借入金に対する年利(小数点以下2位まで)を入力します

初回の支払日を年/月/日の形式で入力します。支払回数に応じて、自動的に返済完了日までの日付が反映されます

借入金返済計算入力

各データを入力してください。

借入金額: 1,000,000 円

利率: 3 %

初回支払日: 98/08/31

支払回数: 60 回(最高120回)

支払方式: 元利均等

OK

キャンセル

支払回数(1回~120回)を入力します

支払方法を選択します。プルダウンメニューで元金均等、元利均等のいずれかを選択します

すべての項目に入力し、[ OK ]をクリックすると、支払方法に応じた返済シミュレーションが表示されます。

### 3 印刷

シミュレーションの結果をプリントアウトします。[印刷プレビュー]をクリックすることで、印刷前にイメージを表示することができます。

