

## 将来の貯蓄目標と優先度を書き出してみよう

あなたの将来の夢とかかるお金を書き出したうえで  
それぞれの貯蓄の優先度をつけてみましょう。

目的	目標達成時期	目標金額	優先度
(例) 車の買い替え代	5年後	150万円	中
	年後	万円	高・中・低
	年後	万円	高・中・低
	年後	万円	高・中・低
	年後	万円	高・中・低
	年後	万円	高・中・低

## 優先度が高い項目の貯蓄プランを立てよう



左の表で書き出した将来の貯蓄目標の中で優先度が高い項目の  
年間＆月々の必要積立額を計算してみましょう。

	下表参照	年間の 必要積立額	月々の 必要積立額
÷100万円 ×	198,010 円 <small>※金利0.5%の場合</small>	297,015 円	24,751 円
÷100万円 ×	円	円	円
÷100万円 ×	円	円	円
÷100万円 ×	円	円	円
÷100万円 ×	円	円	円
÷100万円 ×	円	円	円

### 将来100万円ためるために必要な1年間の積立額一覧

	2年	3年	4年	5年	10年	15年	20年
0.5%	498,753	331,672	248,133	198,010	97,771	64,364	47,666
1.0%	497,512	330,022	246,281	196,040	95,582	62,124	45,415
1.5%	496,278	328,383	244,445	194,089	93,434	59,944	43,246
2.0%	495,050	326,755	242,624	192,158	91,327	57,825	41,157
3.0%	492,611	323,530	239,027	188,355	87,231	53,767	37,216

※10年後に1000万円を金利2.0%で貯めるのに必要な年間貯蓄額は  
1000万円 ÷ 100万円 × 91,327 = 913,270円