**演習１８A　解答例**

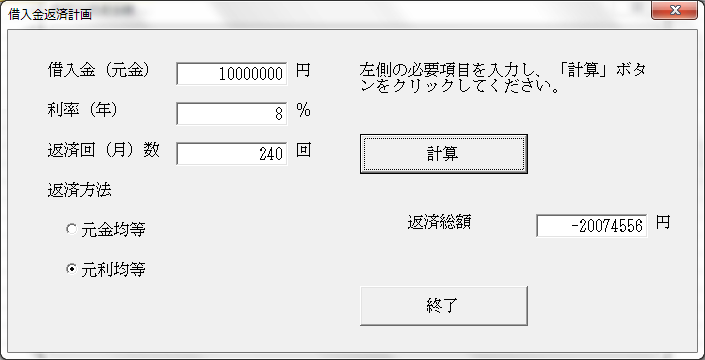
（A）元利均等ローンの返済において、返済総額が借入金の倍以上になる、ローンの例を示しなさい。ただし、以下の条件を満たすこと

　　利率（年）　　　　　　10%以下

　　返済回数（月）　　　　６００回（５０年）以下

また、借入金の３倍よりは２．１倍というように、得られた例の中から最も返済総額が少ないローンを解答しなさい。

ヒント）Step27のマクロを使用することを前提としている。



一千万円の借入を、年利８％の20年間のローンで返済すると、元利合計は二千7万四千五百五十六円となって、借入元金の2倍を超える