**演習１８A（Step24～27）**

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。

**演習１８A（Step24～27）ヒント**

　まず、Step27.xlsmをいろいろ変えながら実行させてみましょう。ただし、変更するのは利率か返済回数で、借入金（元金）を変更する必要はありません。借入金の倍以上返済しなければならないローンを見つけるためです。