

Excel 中級練習問題

※課題ファイル（「Excel 中級練習問題」フォルダ）をダウンロードしてください。

■VLOOKUP 関数、IF 関数について

課題 1

VLOOKUP 関数を使って請求明細を作成する。但し、商品名が入っていない行もすべて関数を挿入し、商品番号を入力すると商品名、金額が自動で入力されるようにする最終的に数量と金額の合計が表示されるように完成させる

- ① 『Excel 中級練習問題_課題 1_1VLOOKUP 関数 IF 関数.xlsx』を開きます。
- ② セル【C3】を選択し商品コードが入力されたら自動で商品名が入力されるよう、VLOOKUP 関数を挿入します。また、商品コードが入っていないセルにエラーが表示されないように IF 関数も挿入します。
- ③ セル【D3】を選択し、②と同様単価が表示されるよう関数を挿入します。
- ④ セル【F3】を選択し、金額が計算できる数式を挿入します。
- ⑤ セル【E13】を選択し、数量の合計の数式を挿入します。
- ⑥ セル【F13】を選択し、金額の合計の数式を挿入します。
- ⑦ B 列に商品コード表から商品コード、E 列に数量を入力し請求明細を完成させます。B 列には、W10001,E10001,P10003、E 列には 3,7,2 を入力します。
- ⑧ ファイル名を『練習問題 VLOOKUP 関数 IF 関数●』（●の部分は会員番号）とし、保存してください。

■オートフィルタについて

課題 2

- ① 『Excel 中級練習問題_課題 2_オートフィルター.xlsx』を開きます。
- ② 演習問題シートをコピーし、コピーしたシートのデータを千葉県で抽出します。→終わったらフィルターはそのまましておいてください。
- ③ 演習問題シートをコピーし、コピーしたシートのデータを次の条件で抽出します。埼玉県の人で年齢が 50 代、男性で抽出→終わったらフィルターはそのまましておいてください。
- ④ 演習問題シートをコピーし、コピーしたシートのデータを東村山市で抽出します。→終わったらフィルターはそのまましておいてください。
- ⑤ ファイル名を『練習問題オートフィルタ●』（●の部分は会員番号）とし、保存してください。

■ピボットテーブルについて

課題3

- ① 『Excel 中級練習問題_課題3_ピボットテーブル.xlsx』を開きます。
- ② 商品ごとに担当者別売上金額を集計し、シート名を「担当者別売上」に変更します。
- ③ 「担当者別売上」シートをコピーし、『住吉』の売上のみ表示する。シート名は「住吉売上」に変更します。
- ④ 商品ごとに売上金額の集計し、シート名を「商品別売上」に変更します。
- ⑤ 「商品別売上」シートをコピーし、『エアコン』と『扇風機』の売上のみ表示する。シート名は「エアコン扇風機売上」に変更します。
- ⑥ ファイル名を『練習問題ピボットテーブル●』（●の部分は会員番号）とし、保存してください。