

Excelトレーニング3

ページ	箇所	内容
96	2 「・」3行目	誤 ...と「標準単価」、「原単価」を、テキストファイル... 正 ...と「標準単価」、「原価単価」を、テキストファイル...
	2と3の間	誤 2と3の間に以下を追加 正 3. 次の計算処理を行いなさい。 ・「販売単価」は「標準単価」×「値引率」。1円未満は切り捨て ・「売上金額」は「販売単価」×「数量」 ・「消費税」は「売上金額」の5%。1円未満は切り捨て ・「売上総額」は「売上金額」+「消費税」 以降、問題番号が1ずつ後ろにずれる
99	2 「・」1行目	誤 ...に応じて表示させなさい。 正 ...に応じて表示させなさい。なお、「所属部署」は「社員コード」の下1桁が「1」なら「営業」、「2」なら「企画」、「3」なら「総務」とする。
104	問題番号	誤 1.2. 正 1.2.3.
	の計算式 3つ目と6つ目の式	誤 販売単価：セル J4：=IF(E4="","",H4*I4) 消費税：セル M4：=IF(E4="","",L4*0.05) 正 販売単価：セル J4：=IF(E4="","",ROUNDDOWN(H4*I4,0)) 消費税：セル M4：=IF(E4="","",ROUNDDOWN(L4*0.05,0))
105	問題番号 96で問題番号がずれる ことにより	誤 3. 「売上総額」の... 4. ファイルを... 正 4. 「売上総額」の... 5. ファイルを...
127	ページ全体	ページの右端が切れてしまっている。 次ページの差し替え用を印刷してお使い下さい。

1級 - 表計算・データベース課題

下記の指示により、表計算ソフトを用いてデータ処理を行いなさい。ワークシートの空きスペースは必要に応じて計算などに使用してかまいません。問題で使用するテキストファイルは、CSV形式（拡張子 csv）と SYLK 形式（拡張子 slk）で用意してあるので、ソフトウェアに応じて適切な方を選択しなさい。

問題1．フロッピーディスクから、テキストファイルで保存してある「HANBAI.***」のファイルのデータを利用し、下表を作成しなさい。項目が足りない場合は追加し、罫線処理は下表の通りとすること。列幅は、以降の課題で入力する全データが表示できるよう任意に設定し、3桁を超える数値（「CODE」は除く）はカンマ区切りの表示とすること。

問題2．問題1で作成した表を、下記のように体裁を整えなさい。

1．表の上部、1・2行目の一番左端のセルに、以下を入力しなさい。

1行目 11月分販売店別売上一覧表
2行目 単位：円

2．1行目の表題は、表内の文字より大きめの文字にすること。（ポイント指定のできるソフトを使用している場合は16ポイントあるいはその前後に指定すること）

3．表の項目名（表内1～2行目）及び「合計」「平均」の項目名は、セル内または複数列にまたがり中央揃えしなさい。

4．表の項目名（表内1～2行目）のセル内は、背景色を付けて強調処理をしなさい。（色や模様は任意とするが、文字がはっきりと確認できること）

受付日	販売店		商品販売実績データ							発送日		
		店名	CODE	商品名	単価	個数	金額（税込）	区分	配送費	支払金額	月	日
36844	3		2101			7						
36837	1		7003			2						
36831	2		1977			2						
中 略												
36838	1		7195			17						
36848	4		2977			9						
					合計							
					平均							

問題3．作成中の表に次の表計算処理をしなさい。

1．「受付日」のシリアル値を「月 日」の日付表示にしなさい。

2．「販売店」の「店名」を、下記の条件を満たすように関数などを利用し求めなさい。

の数値	1	2	3	4	5
セルの表示	中央百貨店	ホームセンターYES	M*SHOP	セントラルリビング	中総合寝具店

3．「商品販売実績データ」の「商品名」と「単価」を、テキストファイルで保存してある「CODE.***」のデータを利用して、「CODE」から求めなさい。