

## ●課題 1 装飾・編集

「提供データの保存場所」から、ファイル「準備 27HQ1 練習課題」を開き、シート「Sheet1」に、以下の設問に従って表を完成させなさい。

設問 1 セル A1 に競技者氏名を入力しなさい。

設問 2 次の指定セル範囲に、次表に示すとおりに数値データを追加入力しなさい。  
なお、追加入力のフォントは「MS P ゴシック」で「11 ポイント」とし、文字の配置及び罫線については、次表のとおりとしなさい。

指定セル範囲	E10 : E15
--------	-----------

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
8		● 上半期	(単位:千個)								
9		商品名	4月	5月	6月	7月	8月	9月	合計	構成比	
10		シュガー	211	379	361	376	152	211	1690	24.3%	
11		チョコ	194	254	327	155	236	262	1428	20.6%	
12		ナッツ	203	281	200	108	186	103	1081	15.6%	
13		ホワイトチョコ	208	159	82	77	90	137	753	10.8%	
14		ストロベリー	291	209	135	120	116	192	1063	15.3%	
15		つぶあん	186	111	141	163	184	143	928	13.4%	
16		合計	1293	1393	1246	999	964	1048	6943	100.0%	
17											

設問 3 次の指示に従い、以下の表題を作成しなさい。

## じゃばだドーナツの年間売上表

区分	設定内容
対象範囲	概ねセル範囲 B4 : J6
図形	・種類 : 楕円      ・線種 : 実線      ・線の色 : 茶色系
フォント	MS ゴシックで 18 ポイント、緑色系、太字
塗りつぶし	オレンジ色系
文字配置	縦・横位置ともに中央揃え

設問 4 次の指示に従い、操作及び修正を行いなさい。

区分	対象範囲	設定内容
データの貼付け	C20 : H25	・ M10 : R15 のデータを、行列を入れ替えて貼付け ・ データ貼付け後、L 列～R 列を削除
数式の修正	J20 : J26	「構成比」の数式の修正

設問 5 設問 6 で行う「書式の貼付け」を踏まえ、次の指示に従い、セルの設定を行いなさい。

区分	対象範囲	設定内容 (条件)	結果表示
文字配置	B10 : B15	横位置で前後にスペースの入った均等割付け	
条件付き書式	C16 : H16	①月ごとの合計の中で、値が最大であるセル	塗りつぶしの色 : 青色系
		②月ごとの合計の中で、値が最小であるセル	塗りつぶしの色 : 赤色系

設問 6 次の指示に従い、表の装飾を行いなさい。

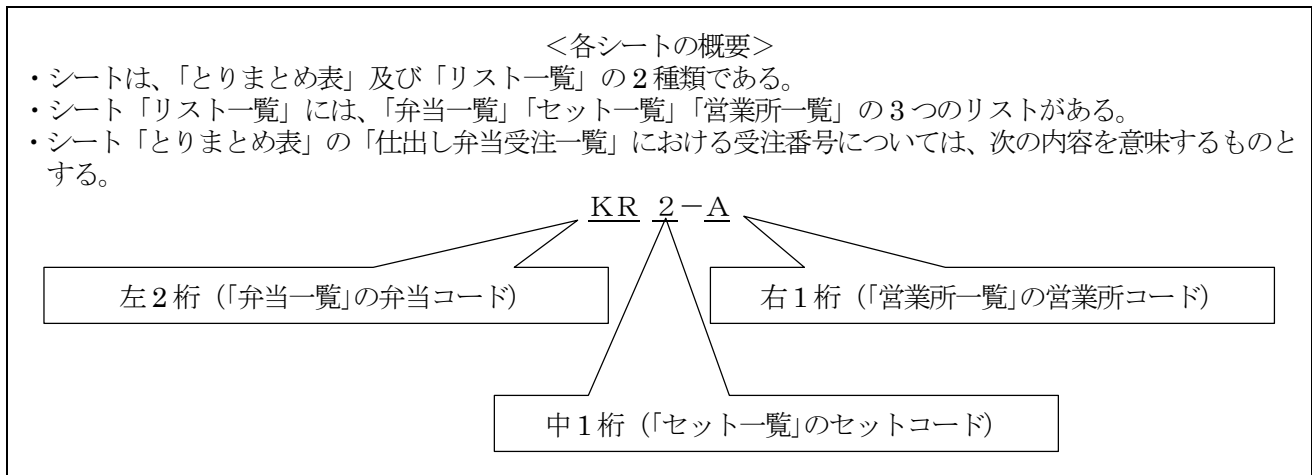
区分	対象範囲	設定内容
書式の貼付け	B18:J26	B8:J16 に設定されている書式と同じ書式を貼付け
列・行の調整	B 列	列幅を 15
	I 列	列幅を 10
	9～16 行目	行の高さを 18
	19～26 行目	行の高さを 18

設問 7 結果を USB 内に、「解答 27HA1 練習課題」のファイル名で保存しなさい。



## ●課題2 関数式による表の完成

「提供データの保存場所」から、ファイル「準備 27HQ2 練習課題」を開き、次に示す＜各シートの概要＞をもとに、以下の設問に従って表を完成させなさい。



設問1 シート「とりまとめ表」のセルA1に競技者氏名を入力しなさい。

設問2 次に示す箇所に、名前を定義しなさい。

対象シート	対象範囲	名前
リスト一覧	B4 : D8	弁当
	B12 : D14	セット
	F4 : G11	営業所

設問3 シート「とりまとめ表」の次に示す箇所を、以下の指示及び順序に従い、関数を用いて求めなさい。

順序	対象範囲	設定内容	結果表示
(1)	C7 : C28	「弁当一覧」リストを参照して「弁当名」を求める	
(2)	E7 : E28	「弁当一覧」リストを参照して「弁当単価」を求める	
(3)	F7 : F28	「セット一覧」リストを参照して「セット単価」を求める	
(4)	H7 : H28	「受注数」から20食1ケースとした「配達ケース数」を求める。ただし、小数点以下第1位を切り捨てた値とすること。	
(5)	I7 : I28	20食1ケースとした「受注数」の余りから、「配達単品数」を求める	
(6)	J7 : J28	「営業所一覧」リストを参照して「営業所名」を求める	
(7)	K7 : K28	「弁当名」が「日替わり弁当」で、かつ、「受注数」が10食以下の場合	試食会招待
		上記以外で、「弁当名」が「幕の内弁当」で、かつ、「受注数」が70食以上の場合	無料券配布
		上記以外の場合	何も表示しない
(8)	O7 : O11	「弁当名」ごとの「受注金額」の合計を求める	
(9)	N15 : O24	1回の「受注数」が多い上位10位の「受注数」と「営業所名」を求める	

設問4 シート「とりまとめ表」の次に示す箇所に、以下の指示に従い、表示形式を設定しなさい。

対象範囲	設定内容
O7 : O11	「〇, 〇〇〇円」となるように設定

設問5 結果をUSB内に、「解答 27HA2 練習課題」のファイル名で保存しなさい。



## ●課題3 データ処理

「提供データの保存場所」から、ファイル「準備 27HQ3 練習課題」を開き、次に示す＜各シートの概要＞をもとに、以下の設問に従ってデータ処理を行いなさい。

## ＜各シートの概要＞

- ・シートは、「一覧表」及び「分析」の2種類である。
- ・シート「一覧表」は、春の新品 腕時計ラインナップを示すものである。
- ・シート「分析」は、「一覧表」からデータの抽出を行うためのものである。

設問1 シート「分析」のセルA1に競技者氏名を入力しなさい。

設問2 次の指示に従い、シート「一覧表」からシート「分析」へ抽出を行いなさい。

## ＜抽出1＞

抽出先	抽出条件	並び順		
		優先順位	対象項目	順序
セルB5以降	「定価」の上位5位のもの （「定価」の高いほうから5つ）	第1	メーカー	昇順
		第2	定価	降順

## ＜抽出2＞

抽出先	抽出条件 (次の①又は②のいずれかを満たすものをタイトルを含めて抽出) ※ただし、タイトルは＜抽出1＞のタイトルと同様とする		並び順		
	備考		優先順位	対象項目	順序
セルB20以降	①	「ターゲット」が「キッズ」で、かつ、「表示方式」が「デジタル」のもの	第1	ターゲット	昇順
	②	「定価」が50,000円以下で、かつ、「防水機能」が「○」のもの		定価	降順

設問3 次の指示に従い、集計を行いなさい。

## ＜集計作業用の新規シートの作成＞

区分		設定内容
新規シートの作成		シートの末尾へ挿入
シート名		集計
シート「一覧表」からのデータ貼付け	対象範囲	セル範囲B5 : K48
	貼付け先	セルB3以降

## ＜集計作業＞

並び順			集計		
優先順位	対象項目	順序	基準項目	集計項目	条件
第1	メーカー	昇順	メーカー	「カレンダー機能」 「防水機能」 「電波時計機能」	データの個数
第2	表示方式	降順	表示方式		
表示先	シート「分析」セル範囲O21：Q30の該当欄				
備考	・シート「集計」における作業後の状態については不問 ・集計結果における表の表示形式及び罫線については不問				

設問4 結果をUSB内に、「解答 27HA3 練習課題」のファイル名で保存しなさい。



## ●課題4 グラフ作成

「提供データの保存場所」から、ファイル「準備 27HQ4 練習課題」を開き、以下の設問に従ってグラフを完成させなさい。

設問1 セルA1に競技者氏名を入力しなさい。

設問2 ファイルのデータから、下の＜完成イメージ＞に示すグラフを、次の指示に従い作成しなさい。ただし、以下の設問で特に指示のないフォントについては、全て「MS Pゴシック」で「10ポイント」の全角とし、英数字と括弧は半角としなさい。

区分	概要
作成範囲	概ねセル範囲B22：J41
グラフの種類	3D効果の付いた積み上げ縦棒グラフ
提供データのタイトル	JAVADAトラベル 体験ツアー申込者数
表示内容	月別のツアー別申込者数の比較

設問3 次の指示に従い、グラフの設定を行いなさい。

区分	設定内容
①グラフエリア	・枠線：オレンジ色系、影付き      ・塗りつぶし：赤色系
②グラフタイトル	・タイトル：セルB4とリンクして表示 ・フォント：MSゴシックで14ポイント、白、太字、斜体 ・枠線：なし、影付き      ・塗りつぶし：青色系
③凡例	・枠線：黒、破線      ・塗りつぶし：白      ・位置：左
④軸ラベル	縦軸 ・ラベル：「(単位：人)」      ・フォント：太字 ・枠線：なし      ・塗りつぶし：なし ・位置：横書きで縦軸の上側
⑤データ系列	・順序：下から順に「職場見学系」「アウトドア系」「暮らし系」「スポーツ系」の順とすること ・「アウトドア」の塗りつぶし：提供データの「forest.jpg」ファイル挿入
⑥その他1	・3D回転の設定：X(回転)は30°、Y(仰角)は20°
⑦その他2	・壁面の設定：枠線なし、塗りつぶしは黄色系

設問4 次の指示に従い、印刷に関するページ設定を行いなさい（印刷はしないこと）。  
なお、最終的なワークシート上と印刷プレビューとの表示の違いは問わない。

区分	設定内容
印刷範囲	・セル範囲B4：J41 ・A4縦1枚に納めて印刷できるようにする
余白	・上下：2cm      左右：2cm ・ページの中央（水平／垂直とも）に配置
ヘッダー	右側：「本日の日付」（試験日）を自動挿入で表示 ※「」は入力しないこと
フッター	中央：「JAVADA」を表示 ※「」は入力しないこと

設問5 結果をUSB内に、「解答 27HA4 練習課題」のファイル名で保存しなさい。  
＜完成イメージ＞

