ベテラン講師がつくりました

世界一わかりやすい Excel テキスト

練習問題 解説

練習問題 1-1

①タイトルバー	②クイックアクセスツールバー	③リボン
④タブ	⑤名前ボックス	⑥数式バー
⑦列番号	⑧行番号	⑨セル(アクティブセル)
⑩マウスポインター	①シート見出し	12ステータスバー

練習問題 1-2

(]

◎セルの範囲選択

始点から終点のセルをドラッグ

◎列の選択

列番号をクリック

◎複数行の選択

行番号をドラッグ

◎塗りつぶしの色

[ホーム] タブー [フォント] グループー [塗りつぶしの色] ボタンの▼-色をクリック

2

◎シート全体の範囲選択
 A列の左、1行目の上の [全セル選択] ボタンをクリック
 ◎塗りつぶしの色の解除
 [ホーム] タブー [フォント] グループー [塗りつぶしの色] ボタンの▼- [塗りつぶしなし]

練習問題 2-1

 \bigcirc

※入力については、本書の 32 ページを参照。
 ②記号の入力
 記号の読みを入力して変換

2

◎データの部分修正 修正するセルをダブルクリックまたは [F2] キーを押すか、数式バーをクリック

練習問題 2-2

(1)

※入力については、本書の 31 ページを参照。

2

◎データのコピー
 [ホーム] タブー [クリックボード] グループー [コピー] ボタン
 [ホーム] タブー [クリックボード] グループー [貼り付け] ボタン
 ◎データの移動
 [ホーム] タブー [クリックボード] グループー [切り取り] ボタン
 [ホーム] タブー [クリックボード] グループー [貼り付け] ボタン

練習問題 2-3

(1)

※入力については、本書の 32 ページを参照。

2

◎オートフィルのオプション機能で連続データを入力

連続データの基になるセルをクリックし、フィルハンドルをドラッグ後、[オートフィルオ プション] ボタン- [連続データ] をクリック

◎オートフィル機能

連続データの基になるセルをクリックし、フィルハンドルをドラッグ

3

◎データの連続入力

入力する範囲を選択してから入力、[Enter]キーを押すと選択範囲内でアクティブセルが 移動する

※入力については、本書の 31 ページを参照。

4

◎データのコピー
 [ホーム] タブー [クリックボード] グループー [コピー] ボタン
 [ホーム] タブー [クリックボード] グループー [貼り付け] ボタン
 ◎データの部分修正

修正するセルをダブルクリックまたは [F2] キーを押すか、数式バーをクリック ◎データの削除 セル範囲を選択して [Delete] キーを押す ◎オートフィル機能 連続データの基になるセルをクリックし、フィルハンドルをドラッグ後、[オートフィルオ プション] ボタン- [連続データ] をクリック

練習問題 2-4

(1)

※入力については、本書の 32 ページを参照。

2

◎ユーザー設定リストの作成

ユーザー設定リストに登録する範囲を選択

[ファイル] タブー [オプション]

[Excel のオプション] ダイアログボックスー [詳細設定] – [全般] の [ユーザー設定リ ストの編集] ボタン

[ユーザー設定リスト] ダイアログボックスの [リストの取り込み元範囲] ボックスの範囲を確認し、[インポート] ボタン

34

◎ユーザー設定リストを使用した入力

ユーザー設定リストに登録した 1 つの項目を入力、オートフィル機能を使って他の項目も 順に自動入力

5

◎ユーザー設定リストの削除

[ファイル] タブー [オプション]

[Excel のオプション] ダイアログボックスー [詳細設定] - [全般] の [ユーザー設定リ ストの編集] ボタン

[ユーザー設定リスト]ダイアログボックスの [ユーザー設定リスト]ボックスから削除 したいリストを選択- [削除]ボタン

削除の確認メッセージ- [OK] ボタン

練習問題 3-1

 (\mathbf{l})

◎ブックを開く
 [ファイル] タブー [開く]
 ◎ブックの保存
 [ファイル] タブー [名前を付けて保存]

2

◎枠線を非表示

[表示] タブー [表示] グループー [枠線] チェックボックスーオフ

③ [12]

◎ページレイアウトビューで表示
 [表示] タブー [ブックの表示] グループー [ページレイアウト] ボタン
 ◎ヘッダーの入力
 [クリックしてヘッダーを追加] 部分をクリック
 Excel2010 の場合 : [ヘッダーの追加] 部分をクリック

4

◎改ページプレビューで表示

[表示] タブー [ブックの表示] グループー [改ページプレビュー] ボタン ◎改ページ位置の変更 ページの区切りの点線をドラッグ

(5)(9)

©ワークシート名の変更
 シート見出しをダブルクリック

68

◎シート見出しの色の変更 シート見出しを右クリックー [シート見出しの色]をポイントー色をクリック

(7)

◎ワークシートのコピー シート見出しを [Ctrl] キーを押しながらドラッグ

◎表示倍率の変更[縮小] ボタン

10

◎オートフィル機能 連続データの基になるセルをクリックし、フィルハンドルをドラッグ後、[オートフィルオ プション] ボタン-- [書式なしコピー(フィル)] をクリック

(11)

◎データの削除 セル範囲を選択して [Delete] キーを押す

(13)

◎上書き保存

クイックアクセスツールバーの [上書き保存] ボタン

練習問題 3-2

(1)

◎ウィンドウの分割
 分割する位置の下の行番号をクリック
 [表示] タブー [ウィンドウ] グループー [分割] ボタン

2

◎表示領域の変更 下のウィンドウのスクロールバーの▼をクリック

練習問題 3-3

(1)

◎新しいウィンドウを開く

[表示] タブー [ウィンドウ] グループー [新しいウィンドウを開く] ボタン

2

◎ウィンドウの整列

[表示] タブー [ウィンドウ] グループー [整列] ボタン [ウィンドウの整列] ダイアログボックスー [整列] の [左右に並べて表示] シート見出しをクリックして各ウィンドウに目的のワークシートを表示

3

◎ウィンドウ枠の固定

常に表示する行の下の行番号をクリック

[表示] タブー [ウィンドウ] グループー [ウィンドウ枠の固定] ボタンー [ウィンドウ 枠の固定]

4

◎クイックアクセスツールバーにこのブックにだけ適用されるボタンを追加 クイックアクセスツールバーの [クイックアクセスツールバーのユーザー設定] ボタンー 「その他のコマンド]

[Excel のオプション] ダイアログボックスの [クイックアクセスツールバー] – [クイッ クアクセスツールバーのユーザー設定] ボックスの▼-現在のブックを選択 [コマンドの選択] ボックスの▼-コマンドの分類やコマンドのタブを選択 下のボックスーボタンとして追加するコマンドを選択

[追加] ボタン

練習問題 4-1

136

◎フォント

[ホーム] タブー [フォント] グループー [フォント] ボックスの▼-フォントをクリッ ク

◎フォントサイズ

[ホーム] タブー [フォント] グループー [フォントサイズ] ボックスの▼ーサイズをク リック

◎フォントの色

[ホーム] タブー [フォント] グループー [フォントの色] ボタンの▼-色をクリック ◎セルを結合して中央揃え

[ホーム] タブー [配置] グループー [セルを結合して中央揃え] ボタン

2

◎スタイルの設定

[ホーム] タブー [スタイル] グループー [セルのスタイル] ボタンースタイルをクリッ

ク

◎斜体

[ホーム] タブー [フォント] グループー [斜体] ボタン

4

◎罫線

[ホーム] タブー [フォント] グループー罫線のボタンの▼-罫線の引き方をクリック

57

◎中央揃え

[ホーム] タブー [フォント] グループー [中央揃え] ボタン

\bigcirc

◎列の挿入 列番号を右クリック- [挿入]

8

 ◎列の幅の自動調整
 列の境界線をダブルクリック
 ◎列の幅の変更
 列を選択-境界線をドラッグまたは列を選択-右クリック- [列の幅]、[列幅] ダイアロ グボックス-列幅を指定

9

◎行の高さの変更

行を選択-境界線をドラッグまたは行を選択-右クリック- [行の高さ]、[行の高さ] ダ イアログボックス-行の高さを指定

10

◎書式のコピー

[ホーム] タブー [クリップボード] グループー [書式のコピー] ボタン

11

◎書式のクリア

[ホーム] タブー [編集] グループー [クリア] ボタンー [書式のクリア]

⑫◎列の非表示列番号を右クリックー [非表示]

練習問題 4-2

 \bigcirc

◎右揃え

[ホーム] タブー [配置] グループー [右揃え] ボタン ◎中央揃え [ホーム] タブー [フォント] グループー [中央揃え] ボタン

2

◎セルを結合して中央揃え

[ホーム] タブー [配置] グループー [セルを結合して中央揃え] ボタン

3

◎セル内での改行

Alt+Enter キー

◎列の幅の変更

列を選択-境界線をドラッグまたは列を選択-右クリック- [列の幅]、[列幅] ダイアロ グボックス-列幅を指定

4

◎罫線の削除

[ホーム] タブー [フォント] グループの [ダイアログボックス起動ツール] [セルの書式設定] ダイアログボックスの [罫線] タブー罫線を削除する位置をクリック

5

◎文字列の置換

[ホーム] タブー [編集] グループー [検索と選択] ボタンー [置換]

[検索と置換]ダイアログボックスの[置換]タブの[検索する文字列]ボックスに検索 する文字を入力、[置換後の文字列]ボックスに置換後の文字を入力

[すべて置換] ボタン

確認のメッセージー [OK] ボタン

◎データの入力規則(入力値の種類、入力できる範囲の指定)

[データ] タブー [データツール] グループー [データの入力規則] ボタン

[データの入力規則] ダイアログボックス- [設定] タブ

[条件の設定]の[入力値の種類]ボックスの▼-入力値の種類を選択

[データ] ボックスの▼-範囲を選択

表示されるボックスに数値を入力

[データの入力規則] ダイアログボックス- [エラーメッセージ] タブ

[無効なデータが入力されたらエラーメッセージを表示する] チェックボックスがオンに なっていることを確認

[無効なデータが入力されたときに表示するエラーメッセージ]の[スタイル]ボックス で[停止]が表示されていることを確認

[タイトル] ボックス、[エラーメッセージ] ボックスにエラーメッセージのタイトルと内 容を入力

 \bigcirc

◎入力エラーの確認

入力規則に反した値を入力、エラーメッセージを確認、[再試行] ボタン 正しい値を入力

(8)

◎データの入力規則(リストの設定)

[データ] タブー [データツール] グループー [データの入力規則] ボタン
[データの入力規則] ダイアログボックスー [設定] タブ
[条件の設定] の [入力値の種類] ボックスの▼- [リスト]
[元の値] ボックスにリストとして表示する値の範囲を指定

9

◎リストを使用して入力 リストの設定されているセルをクリックー▼-入力する値を選択

練習問題 4-3

(1)

◎条件付き書式(データバー)

[ホーム] タブー [スタイル] グループー [条件付き書式] ボタンー [データバー] 一塗

りつぶしのスタイルをクリック

(2)

◎条件付き書式(下位 10 項目)

[ホーム] タブー [スタイル] グループー [条件付き書式] ボタンー [上位/下位ルール] - [下位 10 項目]

[下位 10 項目] ダイアログボックスー [書式] ボックスの▼-書式をクリック

3

◎条件付き書式(文字列)

[ホーム] タブー [スタイル] グループー [条件付き書式] ボタンー [セルの強調表示ル ール] - [文字列] [文字列] ダイアログボックス- [書式] ボックスの▼- [ユーザー設定の書式]

[乂子列] ダイアログホックスー [書式] ホックスの▼ー [ユーサー設定の書:

[セルの書式設定] ダイアログボックス-書式を指定

練習問題 4-4

(1)

◎条件付き書式(データバー)

[ホーム] タブー [スタイル] グループー [条件付き書式] ボタンー [データバー] 一塗 りつぶしのスタイルをクリック

2

◎条件付き書式(平均より上)

[ホーム] タブー [スタイル] グループー [条件付き書式] ボタンー [上位/下位ルール] - [平均より上]

[平均より上] ダイアログボックス- [書式] ボックスの▼-書式をクリック

3

◎条件付き書式(アイコンセット)
 [ホーム] タブー [スタイル] グループー [条件付き書式] ボタンー [アイコンセット]
 −アイコンの種類をクリック

練習問題 5-1

(1)

◎用紙サイズ

[ページレイアウト] タブー [ページ設定] グループー [サイズ] ボタン ◎印刷の向き

[ページレイアウト] タブー [ページ設定] グループー [印刷の向き] ボタン

◎水平、垂直方向の中央に印刷

[ページレイアウト] タブー [ページ設定] グループー [余白] ボタンー [ユーザー設定の余白]

[ページ設定]ダイアログボックスの[余白]タブー[ページ中央]の[水平]チェック ボックス、[垂直]チェックボックスーオン

2

◎印刷プレビュー、拡大縮小

[ファイル] タブー [印刷]

[印刷] 画面の [設定] の [拡大縮小なし] – [拡大縮小オプション]

[ページ設定]ダイアログボックスの[ページ]タブー[拡大縮小印刷]の[拡大/縮小] のボックスー拡大縮小印刷率を入力

練習問題 5-2

(1)

◎用紙サイズ

[ページレイアウト] タブー [ページ設定] グループー [サイズ] ボタン

◎余白

[ページレイアウト] タブー [ページ設定] グループー [余白] ボタンー [ユーザー設定の余白]

[ページ設定] ダイアログボックスの [余白] タブー余白のサイズを指定

2

◎印刷タイトルの設定

[ページレイアウト] タブー [ページ設定] グループー [印刷タイトル] ボタン

[ページ設定] ダイアログボックスー [シート] タブ

[印刷タイトル]の[タイトル行]ボックスをクリック、タイトル行として表示する行の 行番号をクリック

3

◎タイトル行の確認

[ページ設定] ダイアログボックスの [印刷プレビュー] ボタン [印刷] 画面の [次のページ] ボタン

4

◎印刷の拡大縮小

[ファイル] タブー [印刷]

[印刷] 画面の [設定] の [拡大縮小なし] – [拡大縮小オプション] [ページ設定] ダイアログボックスの [ページ] タブー [拡大縮小印刷] の [拡大/縮小] のボックスー拡大縮小印刷率を入力

練習問題 6-1

 \bigcirc

◎合計

セル C5~F9 を範囲選択 [ホーム] タブー [編集] グループー [合計] ボタン セル F4 の数式は「=SUM(C5:E5)」 セル F9 の数式は「=SUM(C9:E9)」 ◎桁区切りスタイル [ホーム] タブー [数値] グループー [桁区切りスタイル] ボタン

2

◎数式の入力/◎数式のコピー
セル G5 に「=B5*F5」と入力
セル G5 のフィルハンドルをセル G9 までドラッグ
[オートフィルオプション] ボタンー [書式なしコピー(フィル)]
◎通貨表示形式
[ホーム] タブー [数値] グループー [通貨表示形式] ボタン

3

◎合計

セル C10 をクリック

[ホーム] タブー [編集] グループー [合計] ボタン

セル C10 の数式は「=SUM(C5:C9)」

セル C10 のフィルハンドルをセル H10 までドラッグ

[オートフィルオプション] ボタン- [書式なしコピー (フィル)]

セル G10 の数式は「=SUM(G5:G9)」 ◎列の幅の自動調整 G 列の右側の境界線をダブルクリック

4

◎数式の入力/◎数式のコピー
セル H5 に「=G5/\$G\$10」と入力
セル H5 のフィルハンドルをダブルクリック
[オートフィルオプション]ボタンー [書式なしコピー (フィル)]
◎パーセントスタイル
[ホーム] タブー [数値] グループー [パーセントスタイル] ボタン
◎小数点以下の表示桁数を増やす
「ホーム] タブー [数値] グループー 「小数点以下の表示桁数を増やす] ボタン

練習問題 6-2

\bigcirc

◎合計

セル B4~F9 を範囲選択

[ホーム] タブー [編集] グループー [合計] ボタン

セル F4 の数式は「=SUM(B4:E4)」

◎平均/◎数式のコピー

[ホーム] タブー [編集] グループー [合計] ボタンの▼- [平均] セル G4 の数式は「=AVERAGE(B4:E4)」 セル G4 のフィルハンドルをセル G9 までドラッグ

[オートフィルオプション] ボタン- [書式なしコピー (フィル)]

2

◎平均

[ホーム] タブー [編集] グループー [合計] ボタンの▼- [平均] セル B10 の数式は「=AVERAGE(B4:B9)」

◎最大値

[ホーム] タブー[編集] グループー[合計] ボタンの▼-[最大値] セル B11 の数式は「=MAX(B4:B9)」 ◎最小値

[ホーム] タブー [編集] グループー [合計] ボタンの▼- [最小値]

セル B12 の数式は「=MIN(B4:B9)」

◎数式のコピー

セル B10~B12 を範囲選択

セル B12 のフィルハンドルをセル G12 までドラッグ

[オートフィルオプション] ボタン- [書式なしコピー]

3

◎小数点以下の表示桁数を減らす

[ホーム] タブー [数値] グループー [小数点以下の表示桁数を減らす] ボタン

4

◎数値の個数

[ホーム] タブー [編集] グループー [合計] ボタンの▼- [数値の個数] セル G2 の数式は「=COUNT(F4:F9)」

練習問題 6-3

(1)

◎数式の入力/◎数式のコピー セル E4 に「=C4*D4」と入力 セル G4 のフィルハンドルをセル E8 までドラッグ

2

◎合計 [ホーム]タブー[編集]グループー[合計]ボタン

セル E9 の数式は「=SUM(E4:E8)」

3

◎ROUNDDOWN 関数

[数式] タブー [関数ライブラリ] グループー [数学/三角] ボタンー [ROUNDDOWN] セル E11 の数式は「=ROUNDDOWN(E9*8%,0)」

4

◎IF 関数

[数式] タブー [関数ライブラリ] グループー [論理] ボタンー [IF] セル E13 の数式は「=IF(E9>=5000,0,800)」

◎合計

[ホーム] タブー[編集] グループー [合計] ボタン セル E15 の数式は「=SUM(B9,E11,E13)」

6

◎桁区切りスタイル

[ホーム] タブー [数値] グループー [桁区切りスタイル] ボタン

◎通貨表示形式

[ホーム] タブー [数値] グループー [通貨表示形式] ボタン

練習問題 7-1

(1)

◎円グラフの作成
[挿入]タブー[グラフ]グループー[円またはドーナツグラフの挿入]ボタン-[2·D 円]
の[円]
Excel2010の場合:[円]ボタン
◎グラフの移動
[グラフエリア]をドラッグ
◎グラフのサイズ変更
グラフの境界線上でマウスポインターの形が両方向矢印になったらドラッグ

2

◎グラフタイトルの入力[グラフタイトル]をクリック

3

◎グラフのスタイルの変更

[グラフスタイル] ボタンースタイルをクリック

Excel2010の場合: ◎グラフのレイアウトの変更

[グラフ] ツールー [デザイン] タブー [グラフのレイアウト] グループー [その他] ボ タンーレイアウトをクリック

4

◎凡例を非表示

[グラフ要素] ボタンー [凡例] チェックボックスーオフ

(5)

◎系列のフォントサイズの変更

系列をクリック

[ホーム] タブー [フォント] グループー [フォントサイズ] ボックスの▼-フォントサ イズをクリック

6

◎ラベルの移動 そのラベルだけを選択し、外側にドラッグ

 \bigcirc

◎円グラフの系列の切り出し

系列を2度クリックしてその系列だけを選択し、外側にドラッグ

練習問題 7-2

2

◎折れ線グラフを作成
 [挿入] タブー [グラフ] グループー [折れ線/面グラフの挿入] ボタンー [2・D 折れ線]
 の [マーカー付き折れ線]
 Excel2013 の場合 : [折れ線グラフの挿入] ボタン
 Excel2010 の場合 : [折れ線] ボタン

3

Excel2010 の場合: ◎グラフタイトルの挿入 [グラフツール] - [レイアウト] タブー [ラベル] グループー [グラフタイトル] ボタ ンー [グラフの上] ◎グラフタイトルの入力 [グラフタイトル] をクリック

4

◎グラフシートへの移動
 [グラフツール] - [デザイン] タブー [場所] グループー [グラフの移動] ボタン
 [グラフの移動] ダイアログボックス- [グラフの配置先] の [新しいシート]

◎軸の最小値の設定

[縦(値)軸] をダブルクリック

[軸の書式設定]作業ウィンドウー [軸のオプション]の[境界線]の[最小値]ボック スに値を入力

Excel2010 の場合:

[軸の書式設定]ダイアログボックス- [軸のオプション]の[最小値] - [固定] - 右 側のボックスに値を入力

6

◎プロットエリアの塗りつぶしの色

[プロットエリア] をクリック

[グラフツール] - [書式] タブ- [図形の塗りつぶし] ボタンの▼- 色をクリック

8

◎軸ラベルの追加

[グラフ要素] ボタン- [軸ラベル] - [第1縦軸] -オン

[縦(値)軸ラベル]をクリック

Excel2010 の場合:

[グラフツール] - [レイアウト] タブー [ラベル] グループー [軸ラベル] ボタンー [主 縦軸ラベル] - 「軸ラベルを水平に配置]

[ホーム] タブー [フォント] グループー [太字] ボタンーオフ

◎軸ラベルの書式設定(横書き)

[縦(値)軸ラベル]をダブルクリック

[軸ラベルの書式設定]作業ウィンドウー[サイズとプロパティ] - [配置] の [文字列 の方向] の▼- [横書き]

◎軸ラベルの移動

[縦(値)軸ラベル]の枠線上でマウスポインターの形が四方向矢印になったらドラッグ

練習問題 7-3

(1)

◎集合縦棒グラフの作成

[挿入] タブー [グラフ] グループー [縦棒/横棒グラフの挿入] ボタンー [2-D 縦棒] の [集合縦棒]

Excel2010 の場合: [縦棒] ボタン

◎グラフの移動

[グラフエリア] をドラッグ

◎グラフのサイズ変更

グラフの境界線上でマウスポインターの形が両方向矢印になったらドラッグ

2

◎グラフタイトルの入力

[グラフタイトル] をクリック

3

◎グラフデータの追加

追加するデータを選択

[ホーム] タブー [クリップボード] グループー [コピー] ボタン

グラフをクリック

[ホーム] タブー [クリップボード] グループー [貼り付け] ボタン

◎グラフの種類を変更(折れ線グラフ)、第2軸の表示

[グラフツール] – [デザイン] タブー [種類] グループー [グラフの種類の変更] ボタン

[グラフの挿入] ダイアログボックスー [すべてのグラフ] タブー [組み合わせ]

[データ系列に使用するグラフの種類と軸を選択してください]の[申込率]の[グラフの種類]ボックスの▼- [折れ線]、[第2軸]チェックボックス-オン

Excel2010 の場合:

[グラフツール] - [レイアウト] タブー [現在の選択範囲] グループー [グラフ要素] ボックスの▼- [系列"申込率"]

[グラフツール] – [デザイン] タブー [種類] グループー [グラフの種類の変更] ボタン

[グラフの種類の変更]ダイアログボックスー [折れ線] - [折れ線]の[折れ線]

[グラフツール] - [レイアウト] タブー [現在の選択範囲] グループー [グラフ要素] ボックスの▼- [系列"申込率"]

[グラフツール] - [レイアウト] タブー [現在の選択範囲] グループー [設定対象の書 式設定] ボタン

[データ系列の書式設定]ダイアログボックス-[系列のオプション]の[使用する軸] の[第2軸(上/右側)]をクリック

4

◎第2軸の最大値の設定

[第2軸縦(値)軸]をダブルクリック

[軸の書式設定]作業ウィンドウー [軸のオプション]の [境界線]の [最大値] ボック スに値を入力 ※「100.0%」なので「1」と入力

Excel2010 の場合:

[軸の書式設定]ダイアログボックス- [軸のオプション]の[最大値] - [固定] - 右 側のボックスに値を入力

(5)

◎グラフの元データの変更 作成元のデータを変更

練習問題 7-4

 \bigcirc

◎折れ線スパークラインの作成

[挿入] タブー [スパークライン] グループー [折れ線] ボタン

[スパークラインの作成] ダイアログボックス- [データ範囲] ボックス-データ範囲を 指定

2

〇マーカーの表示

[スパークラインツール] – [デザイン] タブー [表示] グループー [マーカー] チェッ クボックスーオン

◎頂点(山)、頂点(谷)の表示
 [スパークラインツール] - [デザイン] タブー [表示] グループー [頂点(山)]、[頂点(谷)] チェックボックス-オン

3

◎スパークラインのスタイルの変更

[スパークラインツール] - [デザイン] タブー [スタイル] グループー [その他] ボタ ンースタイルをクリック

練習問題 8-1

①
 ○画像の挿入

[挿入] タブー [図] ボタンー [図] グループー [画像] ボタン
 Excel2010 の場合: [挿入] タブー [図] グループー [図] ボタン
 [図の挿入] ダイアログボックス-フォルダーを指定して画像を選択

2

◎画像のサイズ変更

[図ツール] - [書式] タブー [サイズ] グループー [ダイアログボックス起動ツール] [図の書式設定] 作業ウィンドウの [サイズ] の [高さの倍率] ボックスに比率を指定 Excel2010 の場合:

[図の書式設定] ダイアログボックスの [サイズ] の [拡大/縮小] の [高さ] ボックスに 比率を指定

3

◎画像の移動画像をドラッグ

4

◎画像の修整

[図ツール] - [書式] タブー [調整] グループー [修整] ボタンーシャープネスのパー セントを指定

(5)

◎図形の挿入

[挿入] タブー [図] ボタンー [図] グループー [図形] ボタンー図形の種類を指定
 Excel2010 の場合: [挿入] タブー [図] グループー [図形] ボタン
 ドラッグして図形を描く-図形を選択した状態で文字を入力
 ◎図形のサイズ変更
 サイズ変更ハンドルをドラッグ

6

◎図形のスタイルの変更

[描画ツール] - [書式] タブ- [図形のスタイル] グループ- [その他] ボタン-図形 のスタイルを指定

練習問題 8-2

(1)

◎SmartArt の挿入

[挿入] タブー [図] ボタンー [図] グループー [SmartArt] ボタン

Exce2010 の場合

[挿入] タブー [図] グループー [SmartArt] ボタン

[SmartArt グラフィックの選択] ダイアログボックス-SmartArt の分類と種類を選択 テキストウィンドウに SmartArt に表示する文字を入力

2

③SmartArtのサイズ変更
 サイズ変更ハンドルをドラッグ
 ③SmartArtの移動
 SmartArtの枠線をポイントしてドラッグ

3

◎SmartArt の色の変更

[SmartArt ツール] - [デザイン] タブー [SmartArt のスタイル] グループー [色の変 更] ボタンー色を選択

練習問題 8-3

14

◎ワードアートの挿入
[挿入] タブー [テキスト] ボタンー [テキスト] グループー [ワードアート] ボタンー スタイルを選択
Excel2010 の場合: [挿入] タブー [テキスト] グループー [ワードアート] ボタン 文字を入力

2

◎ワードアートのフォントサイズの変更

[ホーム] タブー [フォント] グループー [フォントサイズ] ボックスの▼-サイズを指 定

◎ワードアートの文字の効果(変形)
 [描画ツール] - [書式] タブー [ワードアートのスタイル] グループー [文字の効果]
 ボタン-「変形] -形状を指定

5

◎ワードアートの移動

ワードアートの枠線をポイントし、ドラッグ

練習問題 9-1

(1)

◎作業グループの設定

作業グループにする最初のワークシートのシート見出しをクリックー最後のワークシート シート見出しを [Shift] キーを押しながらクリック

2

◎格子線

[ホーム] タブー [フォント] グループー [下罫線] ボタンの▼- [罫線] の [格子] ◎中央揃え

[ホーム] タブー [配置] グループー [中央揃え] ボタン

◎塗りつぶしの色

[ホーム] タブー [フォント] グループー [塗りつぶしの色] ボタンの▼-色を指定 ◎桁区切りスタイル

[ホーム] タブー [数値] グループー [桁区切りスタイル] ボタン

③
 ◎数式の入力
 セル E4 に「=C4*D4」と入力
 ◎数式のコピー
 セル E4 のフィルハンドルをダブルクリック

④
 ◎作業グループの解除
 シート見出しを右クリックー [作業グループ解除]

練習問題 9-2

 \bigcirc

◎作業グループの設定

作業グループにする最初のワークシートのシート見出しをクリックー最後のワークシート シート見出しを [Shift] キーを押しながらクリック

2

◎フォント

[ホーム] タブー [フォント] グループー [フォント] ボックスの▼-フォントを選択 ◎フォントの色

[ホーム] タブー [フォント] グループー [フォントの色] ボタンー色を指定 ◎中央揃え

[ホーム] タブー [配置] グループー [中央揃え] ボタン

◎塗りつぶしの色

[ホーム] タブー [フォント] グループー [塗りつぶしの色] ボタンの▼-色を指定 ◎通貨表示形式

[ホーム] タブー [数値] グループー [通貨表示形式] ボタン

3

セルB3に「価格」と入力

(4)

◎作業グループの解除 シート見出しを右クリックー [作業グループ解除]

⑥
◎数式の入力
セル E4 に「=B4*D4」と入力
◎数式のコピー
セル E4 のフィルハンドルをダブルクリック

8

◎3D 集計(平均) 平均を表示するワークシートのシート見出しをクリック 平均を表示する範囲を選択 [ホーム] タブー [編集] グループー [合計] ボタンの▼- [平均]

平均する値のある先頭のワークシートのシート見出しをクリック

平均する値の左上のセル(平均を表示する範囲として選択した中のアクティブセルと同じ 位置のセル)をクリック

[Shift] キーを押しながら、平均する値のある最後のワークシートのシート見出しをクリ ック

[ホーム] タブー [編集] グループー [合計] ボタン

セル C4 の数式は「=AVERAGE('0708 元町店:0717 桜木町'!C4)」

練習問題 9-3

(1)

◎ハイパーリンクの設定(同じドキュメント内)
 [挿入] タブー [リンク] グループー [ハイパーリンク] ボタン
 [ハイパーリンクの挿入] ダイアログボックスの [リンク先] の [このドキュメント内]
 [またはドキュメント内の場所を選択してください] ボックスの [セル範囲] の [地図]
 [セル参照を入力してください] ボックスに「A1」と表示されていることを確認

2

◎ハイパーリンクの設定(URL)

[挿入] タブー [リンク] グループー [ハイパーリンク] ボタン [ハイパーリンクの挿入] ダイアログボックスの [リンク先] の [ファイル、Web ページ] [アドレス] ボックスに URL を入力

練習問題 10-1

(1)

◎スタイルを選択してテーブルに変換

[ホーム] タブー [スタイル] グループー [テーブルとして書式設定] ボタンースタイル を選択

[テーブルとして書式設定] ダイアログボックスのデータ範囲を確認

[先頭行をテーブルの見出しとして使用する]チェックボックスがオンになっていること を確認

2

◎テーブルにデータを追加

最終行の下の行にデータを入力

34

◎テーブルスタイルのオプションの変更

[テーブルツール] – [デザイン] タブー [テーブルスタイルのオプション] グループー 各チェックボックス

5

◎テーブルに集計行を追加

[テーブルツール] – [デザイン] タブー [テーブルスタイルのオプション] グループー [集計行] チェックボックスをオン

◎テーブルの集計方法の変更

集計セルをクリック

▼- [平均]

練習問題 10-2

(]

◎スタイルを選択してテーブルに変換

[ホーム] タブー [スタイル] グループー [テーブルとして書式設定] ボタン-スタイル を選択

[テーブルとして書式設定] ダイアログボックスのデータ範囲を確認

[先頭行をテーブルの見出しとして使用する]チェックボックスがオンになっていること を確認

2

◎データの抽出

「会員種別」の列見出しの▼- [(すべて選択)] チェックボックス-オフ、[マスター] チェックボックス-オン

3

◎日付フィルター (~より前)

「入会日」の列見出しの▼- [日付フィルター] - [指定の値より前]

[オートフィルターオプション]ダイアログボックスー [抽出条件の指定]の[入会日] ボックスに「2017/1/20」と入力、右側のボックスに[より前]が表示されていることを確 認

◎並べ替え

「性別」の列見出しの▼- [昇順]か [降順]

練習問題 10-3

 \bigcirc

◎テーブルスタイルの変更

[テーブルツール] - [デザイン] タブー [テーブルスタイル] グループー [その他] ボ タンースタイルを選択

2

◎フィルターの解除

「会員種別」の列見出しの▼- ["会員種別"からフィルターをクリア] 「入会日」の列見出しの▼- ["入会日"からフィルターをクリア]

3

◎数値フィルター(トップテン)
「ポイント」の列見出しの▼- [数値フィルター] - [トップテン]

[トップテンオートフィルター]ダイアログボックスー [表示] に [上位] ⑩ [項目] が 表示されていることを確認

4

[データ]タブー[並べ替えとフィルター]グループー[並べ替え]ボタン [並べ替え]ダイアログボックスー[最優先されるキー]の[列]ボックスの▼-[ポイ ント]、[順序]ボックスの▼-[降順]

[レベルの追加] - [次に優先されるキー] の [列] ボックスの▼- [利用回数]、[順序] ボックスの▼- [降順]

◎テーブルスタイルのオプションの変更

[テーブルツール] – [デザイン] タブー [テーブルスタイルのオプション] グループー [最後の列] チェックボックスーオン

練習問題 11-1

①
 ③コメントの削除

[校閲] タブー [コメント] グループー [削除] ボタン

2

◎コメントの挿入

[校閲] タブー [コメント] グループー [コメントの挿入] ボタン ◎コメントの吹き出しのサイズ変更 サイズ変更ハンドルをドラッグ

3

◎コメントの編集

[校閲] タブー [コメント] グループー [コメントの編集] ボタン ◎すべてのコメントの表示/非表示 [校閲] タブー [コメント] グループー [すべてのコメントの表示] ボタン

練習問題 11-2

(1)

◎セルのロックの解除

[ホーム] タブー [セル] グループー [書式] ボタンー [保護] の [セルのロック] をオ フ

◎ワークシートの保護

[校閲] タブー [変更] グループー [シートの保護] ボタン

2

◎ブックをパスワードで保護
 [ファイル]タブー[情報]
 [情報] 画面の[ブックの保護] ボタンー[パスワードを使用して暗号化]
 [ドキュメントの暗号化] ダイアログボックスーパスワードを入力
 [パスワードの確認] ダイアログボックスーパスワードを再入力

3

◎ブックの保存

[ファイル] タブー [名前を付けて保存]

4

◎パスワードで保護されたブックを開く

[パスワード] ダイアログボックスーパスワードを入力