

## 目次

### 本書をご利用いただく前に

#### 第 1 章 関数の利用

この章で学ぶこと

- STEP1 作成するブックを確認する
- STEP2 関数の概要
- STEP3 数値の四捨五入・切り捨て・切り上げを行う
- STEP4 順位を求める
- STEP5 条件で判断する
- STEP6 日付を計算する
- STEP7 表から該当データを参照する
- 練習問題

#### 第 2 章 表作成の活用

この章で学ぶこと

- STEP1 作成するブックを確認する
- STEP2 条件付き書式を設定する
- STEP3 ユーザー定義の表示形式を設定する
- STEP4 入力規則を設定する
- STEP5 コメントを挿入する
- STEP6 シートを保護する
- 参考学習 ブックにパスワードを設定する
- 練習問題

#### 第 3 章 グラフの活用

この章で学ぶこと

- STEP1 作成するブックを確認する
- STEP2 複合グラフを作成する
- STEP3 補助縦棒グラフ付き円グラフを作成する
- STEP4 スパークラインを作成する
- 練習問題

#### 第 4 章 グラフィックの利用

この章で学ぶこと

- STEP1 作成するブックを確認する
- STEP2 SmartArt グラフィックを作成する
- STEP3 図形を作成する
- STEP4 テキストボックスを作成する
- STEP5 テーマを設定する
- 練習問題

#### 第 5 章 データベースの活用

この章で学ぶこと

- STEP1 操作するデータベースを確認する
- STEP2 データを集計する

STEP3 表をテーブルに変換する  
練習問題

#### 第 6 章 ピボットテーブルとピボットグラフの作成

この章で学ぶこと

- STEP1 作成するブックを確認する
- STEP2 ピボットテーブルを作成する
- STEP3 ピボットテーブルを編集する
- STEP4 ピボットグラフを作成する
- 参考学習 おすすめピボットテーブルを作成する
- 練習問題

#### 第 7 章 マクロの作成

この章で学ぶこと

- STEP1 作成するマクロを確認する
- STEP2 マクロの概要
- STEP3 マクロを作成する
- STEP4 マクロを実行する
- STEP5 マクロ有効ブックとして保存する
- 練習問題

#### 第 8 章 便利な機能

この章で学ぶこと

- STEP1 ブック間で集計する
- STEP2 クイック分析を利用する
- STEP3 ブックのプロパティを設定する
- STEP4 ブックの問題点をチェックする
- STEP5 ブックを最終版にする
- STEP6 テンプレートとして保存する
- 練習問題

#### 第 9 章 SkyDrive の利用

この章で学ぶこと

- STEP1 SkyDrive と Office Web Apps の概要
- STEP2 SkyDrive を利用する
- STEP3 Excel Web App を利用する
- 練習問題

#### 総合問題

##### 付録 1 ショートカットキー一覧

##### 付録 2 コマンド対応表

##### 付録 3 関数一覧

##### 索引

##### 別冊 解答