

## データベースソフト（Access 2013） 全 20 回の流れ

これよりデータベースソフト「Access2013」を学習します。皆さんがこの講座を受講されるということは、漠然とではありますが、「Access を使ってみたい」「Access を使えるようになりたい」「Access を使ってこんなことをやってみたい」という気持ちがあるかと思います。

膨大なデータを管理する上で、データベースソフトは欠かせないものになってきました。まずしっかりと Access の基礎を学び、データベースソフトとは何か、を理解していきましょう。

**注意：** 学習を行う前に講師から、お持ちいただいたリムーバブルディスクへ「Access2013 基本」フォルダーをコピーしてもらってください。

No	学習内容
01	データベースとは何か？ データベース管理システム、データベースアプリケーション、データの入力、抽出、テーブル・クエリ・フォーム・レポート・ページ・マクロ・モジュール
02	テーブルの基礎、データベースファイルの新規作成、テーブルの作成、データの入力、並べ替え、検索
03	テーブルの基礎の続き、テーブルのデータ型、フィールドプロパティ、フィールドの編集
04	テーブルの基礎の続き、テーブルの新規作成、日付/時刻型の変更、テーブルテンプレート、定型入力ウィザード、フィールドの削除
05	フォームの作成、フォームから画像挿入、フォームの保存と終了、レポートの作成方法、レポートの種類、レポートウィザード、デザインビューの使い方、単票形式の作成、宛名ラベルウィザード
06	レポートのデザインビュー、レポートの編集、コントロールの編集、練習問題
07	フォームの基礎、フォームの種類、オートフォーム、レコード移動ボタン、フォームの保存と終了、フォームウィザード、デザインビューでの編集、ラベルの挿入、コントロールの移動、サイズ変更
08	復習問題、表形式のフォーム（デザインビュー、フォームビュー）、テキストボックス、条件付き書式
09	フォームの違い、テキストボックスの追加、四角形の追加、フォーカスとタブオーダー、設定
10	フォームの基礎、住所入力支援ウィザード、ふりがなウィザード、コントロールの変更、練習問題
11	クエリの基礎、機能、クエリの画面構成、デザイニングリッド、クエリの作成（一つのフィールド、複数のフィールド）、クエリを使った並べ替え、練習問題
12	クエリの基礎、比較演算子を使った抽出条件、パラメータクエリ、練習問題
13	クエリの基礎、Between And 演算子、Like 演算子、パラメータクエリと Like 演算子、練習問題
14	リレーションシップ、リレーションシップの設定と作成、フィールドのデータ型の変更、仮想テーブル、展開インジケータ、リレーションシップに対応したフォームの作成、データの入力
15	Access オブジェクトのインポート、クロス集計を使ったデータの集計、練習問題
16	メインフォームとサブフォーム、主テーブルと関連テーブル、メインフォームとサブフォームの作成
17	販売管理データベースの構築と作成（ふりがなウィザード、リレーションシップ、フォームの作成）
18	販売管理データベースの構築と作成（Excel データのインポート、クエリの作成、フォームの作成）、練習問題
19	販売管理データベースの構築と作成（メイン/サブフォームの作成、レポートの作成、演算フィールドの作成、[日別売上一覧印刷]レポートの作成）
20	販売管理データベースの構築と作成（エクスポート、Excel へエクスポート、HTML へエクスポート）