



エクセル2007で

家計簿作成!!!



スケジュール

- 第1回

平成22年3月14(日)

13:00 ~ 17:00

テキスト

“こんなに簡単エクセル”を使って

基本 P2~42

計算 P43~P49

書式 P50~P67

- 第2回

平成22年3月21日(日)

13:00 ~ 17:00

家計簿作成



エクセルとは？

マイクロソフト社が、開発した表計算ソフトで表を作成し、データの集計や分析を行うことができるソフトウェアです。

(数値の合計を自動的に計算してくれます)

★文書・資料作成、住所録、家計簿



～ 基本操作を覚えましょう ～

- P4 エクセルを起動する
- P2 エクセルの基本画面



P13 セルポインターを移動する

マウスで移動したい場所に直接クリック

↑ ↓ ← → それぞれの方向に1つずつ移動

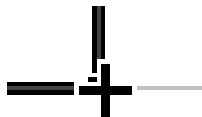
Enterキーは、下に移動

Tabキーは、右に移動します

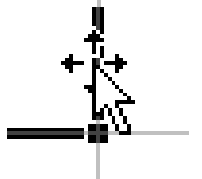
マウスポインタの種類



…セル選択時



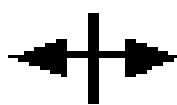
…オートフィル(連続データ)



…移動



…“行”または“列”選択



:行/列の幅変更



P14 範囲を選択をする

1. 範囲を選択する
2. 離れた場所にある複数の範囲を選択する
3. 行全体または列全体を選択する



数値データや文字入力と修正

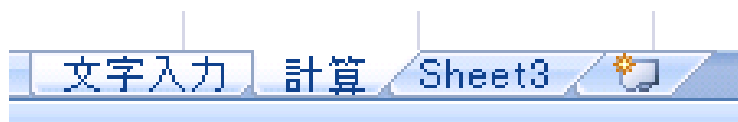
- P16 数値データを入力する
- P18 日付や時刻を入力する
- P19 文字を入力する
- P24 入力したデータを修正/消去する

P36 シートを追加/削除する

シートの追加・削除



シートの名前の変更



シートのコピー



保存の仕方

P34 作業内容を保存する

名前をつけて保存

保存場所 ディスクトップ

保存名 “3月14日 鈴木”

P41 保存したファイルを開く



エクセル2007での保存の注意

エクセル2007では、以前のバージョンのエクセルでは開くことができません！！

以前のバージョンのエクセルで
ファイルを開けたいとき

表示

 新規作成(N)

 開く(O)

 上書き保存(S)

 名前を付けて保存(A)

 印刷(P)

 配布準備(E)


 送信(D)

 発行(U)

 閉じる(C)

ドキュメントのコピーを保存

 **Excel ブック(X)**
Excel ブック形式でファイルを保存します。

 **Excel マクロ有効ブック(M)**
XML ベースのマクロ有効ファイル形式でブックを保存します。

 **Excel バイナリ ブック(B)**
読み込みと保存をすばやく行えるように最適化されたバイナリ ファイル形式で、ブックを保存します。

 **Excel 97-2003 ブック(G)**
Excel 97-2003 と完全に互換性のある形式で、ブックのコピーを保存します。

 **OpenDocument スプレッドシート(D)**
OpenDocument 形式でブックを保存します。

 **PDF または XPS(P)**
ブックのコピーを PDF ファイルまたは XPS ファイルとして発行します。

 **その他の形式(O)**
[名前を付けて保存] ダイアログ ボックスを開きます。このダイアログ ボックスでさまざまなファイル形式を選択できます。

 Excel のオプション(O)

 Excel の終了(O)



P21 計算式を入力する

1. 数値を入力して計算する
2. セルの値を使って計算する

P22

A1 商品売上
A3 No.
B4 商品
B5 パソコン
B6 ディスプレイ
B7 プリンタ
B8 表計算ソフト
C3 単価
C4 100000

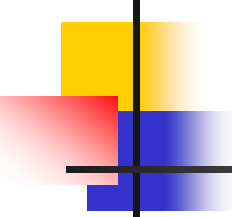
C5 50000
C6 30000
C7 30000
C8 30000
D4 数値
D5 8
D6 12
D7 10
D8 8
E3 金額

足し算 +

引き算 -

掛け算 *

割り算 /



大変便利なオートフィル機能

P30 計算式をコピーする

P32 連番を作成する



P43 合計を求める

SUM関数・・・合計を求める関数

リボン — 編集 — Σ



P50 金額を見やすくする

，カンマ や ￥記号 を表示する



表を整える 1

- P54 日付の表示形式を変更する
- P56 セルの中で表示位置を変更する
- P57 複数のセルを結合し、データを中央に表示する



表を整える 2

- P59 フォントサイズを変更する
- P61 文字やセルの色を変更する



表の完成

- P63 表に罫線を引く
- P65 列の幅や行の高さを変更する

