



まなびかんニュース パソコン道場

まなパソコン道場

第38回

紙面記載の画面は
Windows7+Office2013
操作環境によっては表示
が異なる場合があります

Windowsフポイント

白帯級

色を基準に集計しちゃおう♪

Excel

No.	講座名	参加人数
1	はつまつストレッチ	35
2	はじめての絵画	20
3	60歳からのエクセル	19
4	ネイルアート入門	7
5	血压元気!	13
6	脳トレ漢字	40
7	ワード中級	21
8	iPhone入門	18
9	男の中華料理	16
10	ギター初級	17
12	合計	206

左図のような表がある。12行目の合計C12には事前に=SUBTOTAL(9, C2:C11)が入力してあり、全体の合計(206)が計算されている。 ※ SUBTOTAL(9, 範囲) は合計を計算

例えばB列の講座名の色分けは、無料講座(水色の網掛け)、有料講座(だいたい色の網掛け)としよう。まあ、よくある普通の表じゃな。

さて、ここで【問題】じゃ。無料講座だけの参加人数をカンタンに求めるには? 要するに「水色のついたセル」で判定し計算するわけじゃな。

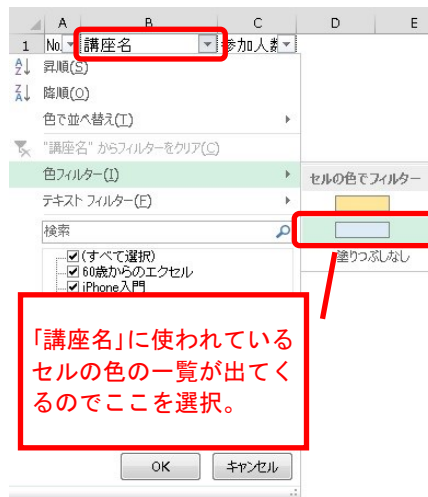
1 表内のどこでも良いので1つのセル(例えばセルB3)を選択し、リボンメニューの[データ]→[フィルター]をクリック。



1行目に[下向き▼]がついた

No.	講座名	参加人数
1	はつまつストレッチ	35
2	はじめての絵画	20
3	60歳からのエクセル	19
4	ネイルアート入門	7
5	血压元気!	13
6	脳トレ漢字	40

2 講座名の[下向き▼]をクリックして、[色フィルター(I)]→[セルの色でフィルター]から水色の部分を選択する。



「講座名」に使われているセルの色の一覧が出てくるのでここを選択。

NICE!

No.	講座名	参加人数
4	60歳からのエクセル	19
7	脳トレ漢字	40
9	iPhone入門	18
12	合計	77

じゃじゃ〜ん! ナント、選択した水色のセルだけがフィルターで抽出されちゃんと合計も反映されている。こんな具合に「色」で抽出・集計ができるんじゃ。別表を作る必要もなく、色々な応用ができるぞ。Excelは、おっけいさんじゃの〜♪

*元に戻すには、手順①の[フィルター]を再度押せば解除される。

※今回は「セルの色」で行ったが、「フォントの色」でも可能じゃぞ!

白帯級

初級レベル

茶帯級

中級レベル

黒帯級

上級レベル