

## 時短エクセル(第11回)

### Excel横棒グラフを、正しい項目順に自動で並べる

2018.11.05

第2回で「横棒グラフの項目をサクッと逆順に修正」する方法を紹介した。横棒グラフを作成すると、項目名の並びが上下逆になってしまうのを修正するというものだ。しかし、やり方は覚えたとしても、毎回設定を変更するのは時間がかかるし面倒だ。ならば、テンプレートとして保存しておけばよい。

ほかの表で横棒グラフを作る際、設定変更済みのテンプレートを使い回せば、いちいち設定をいじる必要がなく、素早く正しい横棒グラフを作成できる。時短に貢献するだけでなく、「設定を変更しなきゃ」というストレスからも解放され、横棒グラフを作るのが苦でなくなる。

※当記事では練習用のサンプルファイルがダウンロードできます(ページ下部)

#### まずは横棒グラフを作って設定変更

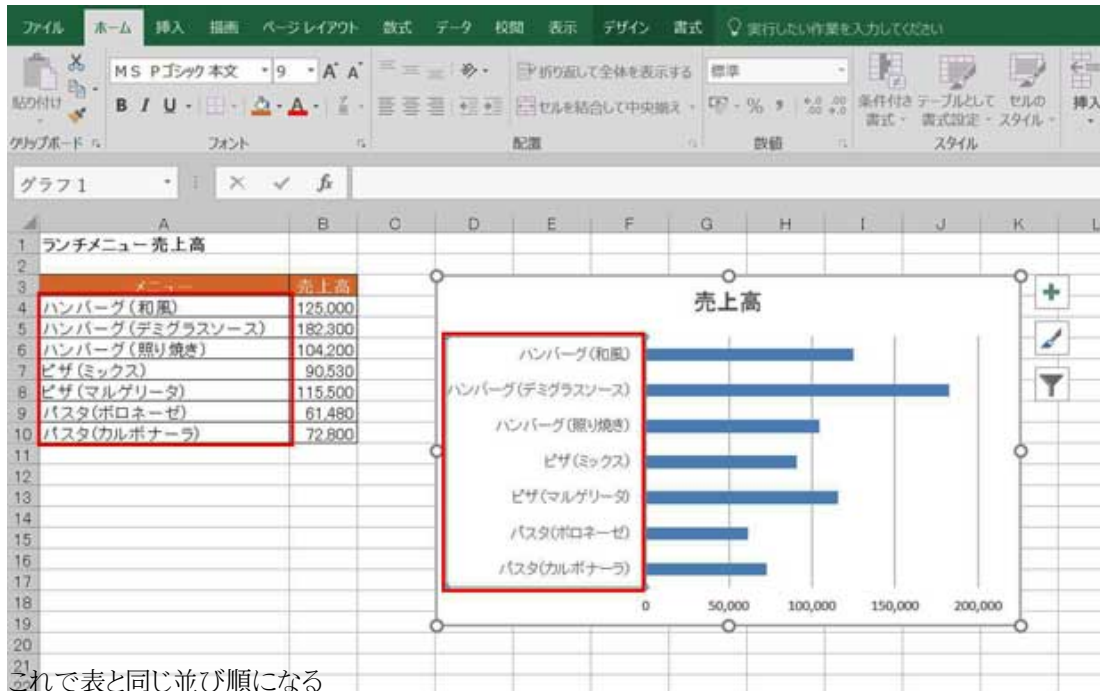
設定の変更方法は以前に紹介したが、念のためにおさらいしておこう。表とグラフで項目の並び順が逆になっているのを修正する。グラフの項目名の部分を選択して右クリックし、「軸の書式設定」を選択する。そして、開く設定画面の「横軸との交点」で「最大項目」を選び、「軸位置」で「軸を反転する」のチェックをオンにする。

The screenshot shows an Excel spreadsheet with a horizontal bar chart titled '売上高' (Sales). The chart's vertical axis (Y-axis) lists items: パスタ(カルボナーラ), パスタ(ボロネーザ), ピザ(マルゲリータ), ピザ(ネapolitan), ハンバーグ(照り焼き), ハンバーグ(デミグラスソース), and ハンバーグ(ソース). The horizontal axis (X-axis) has values 150,000 and 200,000. A context menu is open over the axis labels, with the following items visible: 削除(D), リセットしてスタイルに合わせる(A), フォント(E)..., グラフの種類の変更(Y)..., データの選択(E)..., 3-D 回転(R)..., 目盛線の追加(M), 補助目盛線の追加(N), and 軸の書式設定(E)... (highlighted with a red box and labeled ③). A red box labeled ① points to the axis labels, and another red box labeled ② points to the right-click action.

項目名を選択して右クリックし、「軸の書式設定」を選択する



設定画面の「横軸との交点」で「最大項目」を選び、「軸位置」で「軸を反転する」のチェックをオンにする



これで表と同じ並び順になる

正しい並び順になった横棒グラフをテンプレートとして保存する… 続きを読む