

目的別ショートカットまとめ(第28回)

【Excel編】ショートカットキーを使って簡単に表を分割する方法

2023.09.15

この連載では、仕事で使える便利なショートカットキーを紹介していく。今回は、Excelの表の途中に列を挿入し、その列の横罫だけを削除するショートカットキーを紹介しよう。

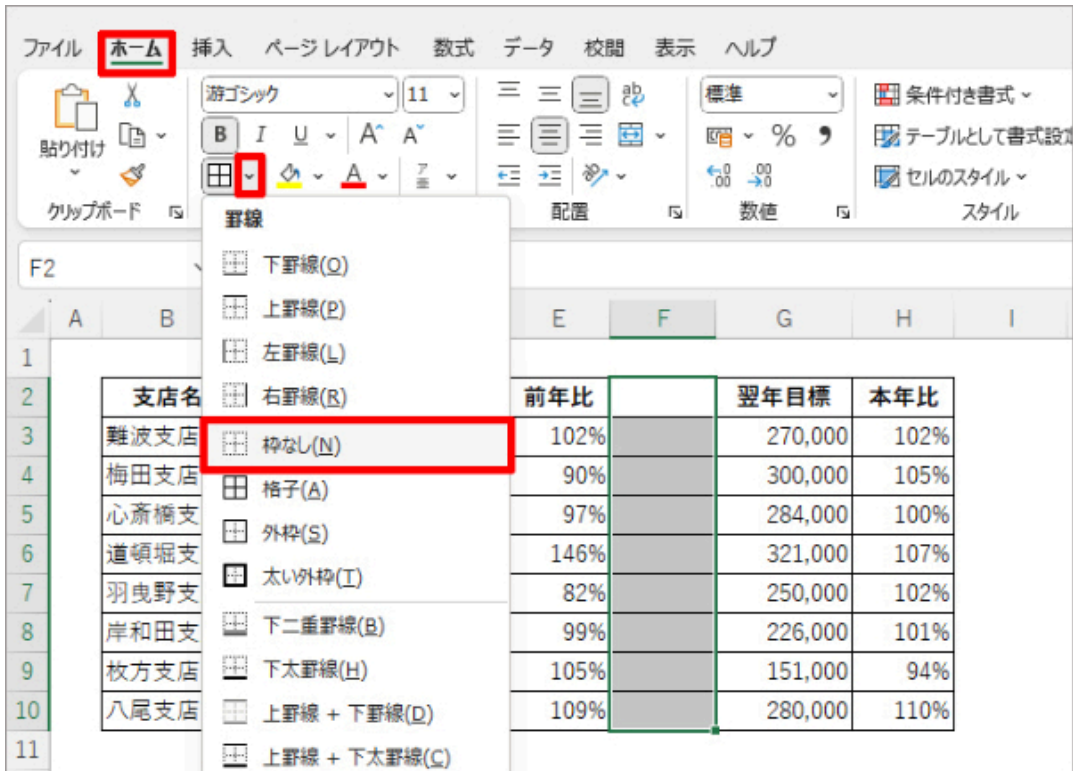
例えば表と表の間にスペースを空けて、数字を比較できるような表を作りたいとき、表の途中に列を挿入するとスペースではなく罫線が引かれる。不要な罫線を削除しようとする、必要な罫線まで削除されてしまう。

なおここでは、罫線の有無がわかりやすいように、「表示」タブの「表示」グループで「目盛線」のチェックを外している。

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1									
2		支店名	売上高	前年実績	前年比		翌年目標	本年比	
3		難波支店	264,000	258,900	102%		270,000	102%	
4		梅田支店	285,100	316,300	90%		300,000	105%	
5		心斎橋支店	284,000	291,300	97%		284,000	100%	
6		道頓堀支店	300,475	205,600	146%		321,000	107%	
7		羽曳野支店	245,000	300,200	82%		250,000	102%	
8		岸和田支店	224,600	226,400	99%		226,000	101%	
9		枚方支店	161,000	152,900	105%		151,000	94%	
10		八尾支店	254,200	233,800	109%		280,000	110%	
11									

今回は本年関連のデータと翌年関連のデータの間を区切った表を作る

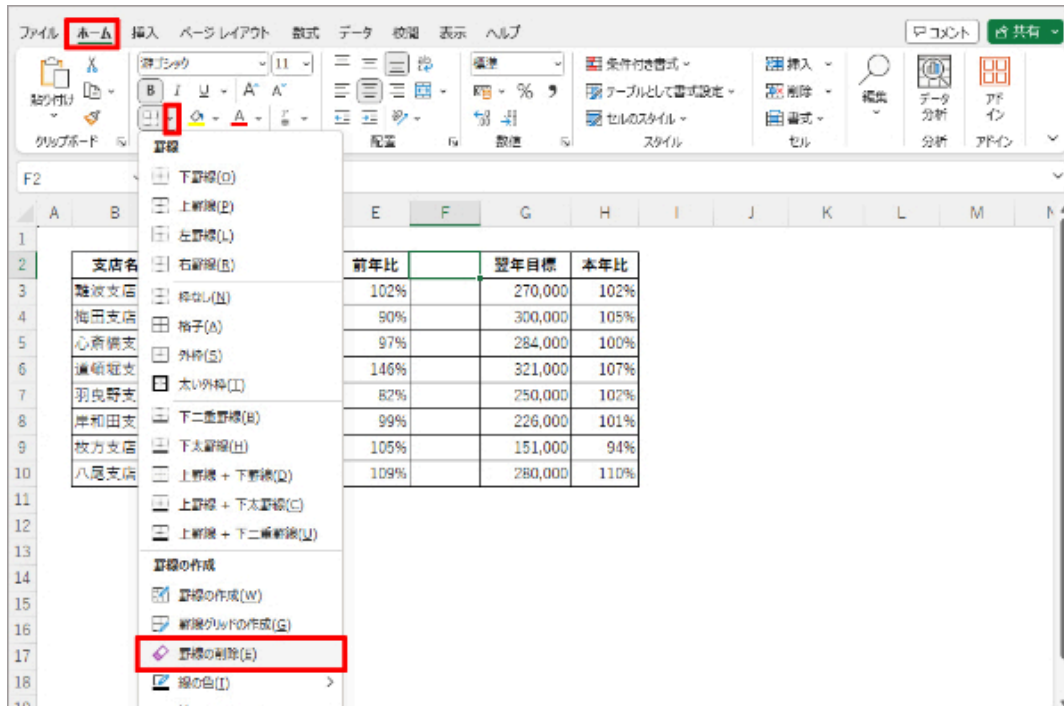
	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1									
2		支店名	売上高	前年実績	前年比		翌年目標	本年比	
3		難波支店	264,000	258,900	102%		270,000	102%	
4		梅田支店	285,100	316,300	90%		300,000	105%	
5		心斎橋支店	284,000	291,300	97%		284,000	100%	
6		道頓堀支店	300,475	205,600	146%		321,000	107%	
7		羽曳野支店	245,000	300,200	82%		250,000	102%	
8		岸和田支店	224,600	226,400	99%		226,000	101%	
9		枚方支店	161,000	152,900	105%		151,000	94%	
10		八尾支店	254,200	233,800	109%		280,000	110%	
11									



支店名	売上高	前年実績	前年比	翌年目標	本年比
難波支店	264,000	258,900	102%	270,000	102%
梅田支店	285,100	316,300	90%	300,000	105%
心齋橋支店	284,000	291,300	97%	284,000	100%
道頓堀支店	300,475	205,600	146%	321,000	107%
羽曳野支店	245,000	300,200	82%	250,000	102%
岸和田支店	224,600	226,400	99%	226,000	101%
枚方支店	161,000	152,900	105%	151,000	94%
八尾支店	254,200	233,800	109%	280,000	110%

罫線表の途中に列を挿入すると、罫線が引かれてしまう。「枠なし」で罫線を削除すると、左右の縦罫まで削除されてしまう

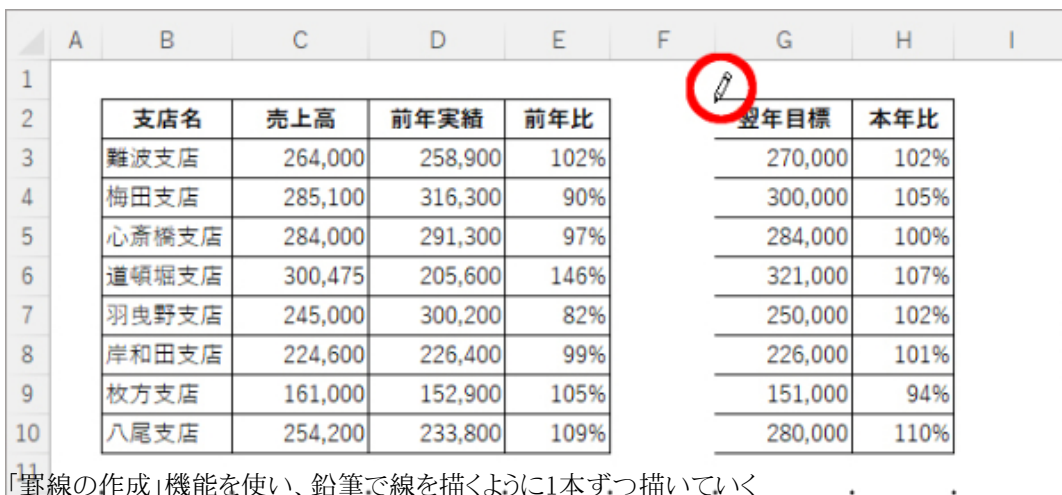
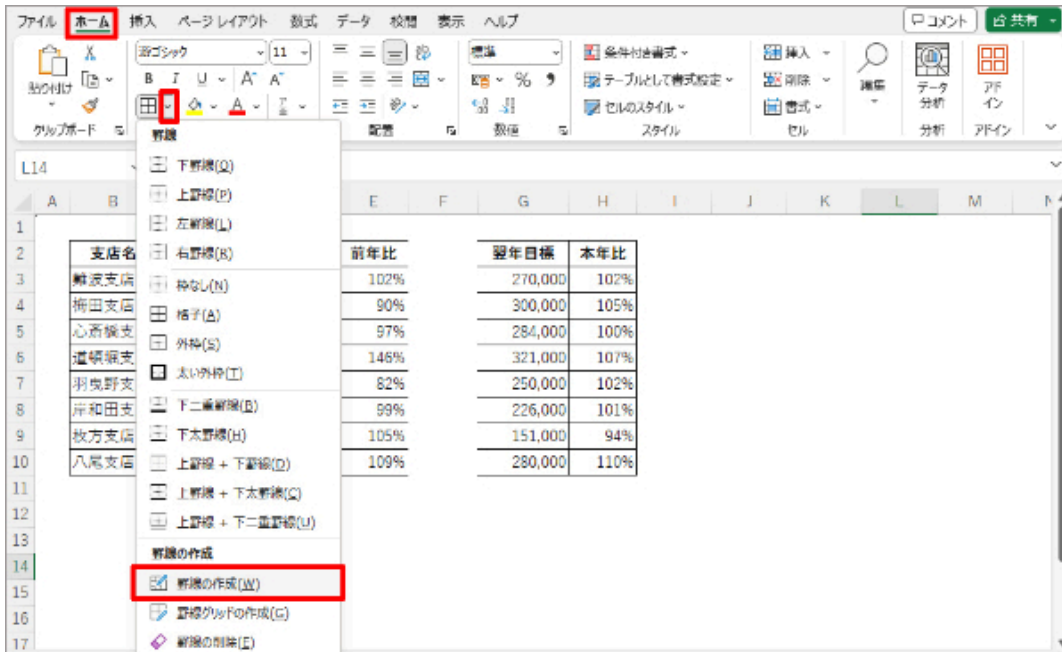
表と表の間にスペースを空けた表を作るには、「罫線の削除」機能を使って罫線を1本ずつ削除していく方法がある。



支店名	売上高	前年実績	前年比	翌年目標	本年比
難波支店	264,000	258,900	102%	270,000	102%
梅田支店	285,100	316,300	90%	300,000	105%
心斎橋支店	284,000	291,300	97%	284,000	100%
道頓堀支店	300,475	205,600	146%	321,000	107%
羽曳野支店	245,000	300,200	82%	250,000	102%
岸和田支店	224,600	226,400	99%	226,000	101%
枚方支店	161,000	152,900	105%	151,000	94%
八尾支店	254,200	233,800	109%	280,000	110%

「罫線の削除」機能を使い、1本ずつ削除していく

もしくは、罫線を削除した後に縦罫を追加する方法もある。



「罫線の作成」機能を使い、鉛筆で線を描くように1本ずつ描いていく

これらの方法は、非常に手間がかかり非効率だ。そんなとき、ショートカットキーを使って一瞬で思い通りの状態にすることができる。

ショートカットキーを使って一発で思い通りの表に仕上げる… 続きを読む