

Q4 縦の項目名と横の項目名を入れ替えて再配置したいときには？

A4 表が出来上がったあとで、縦の項目名と横の項目名を入れ替えた方が見やすかったなあと思ったことはありませんか？ せっかく入力したデータを削除して、最初から入力するのは大変ですね。

そんなときには、「**行列を入れ替える**」が便利です。表全体をコピーして別の場所に行列を入れ替えて貼り付けると、縦の項目名と横の項目名が入れ替わり、データも再配置された状態になります。

	A	B	C	D	E
1		Aマート	B商店	Cショップ	合計
2	みかん	1,800	6,300	6,500	14,600
3	甘夏	500	3,000	4,800	8,300
4	はっさく	900	10,100	4,500	15,500
5	合計	3,200	19,400	15,800	38,400



	A	B	C	D	E
1		みかん	甘夏	はっさく	合計
2	Aマート	1,800	500	900	3,200
3	B商店	6,300	3,000	10,100	19,400
4	Cショップ	6,500	4,800	4,500	15,800
5	合計	14,600	8,300	15,500	38,400

操作方法

- ① コピー元のセル範囲を選択
 - ② 《ホーム》タブを選択
 - ③ 《クリップボード》グループの  (コピー) をクリック
 - ④ コピー先のセルを選択
- ※コピー元のセル範囲以外の領域を選択します。
- ⑤ 《クリップボード》グループの  (貼り付け) の  をクリック
 - ⑥  (行列を入れ替える) をクリック

Q5 数式のエラーってどんな意味があるの？

A5 エクセルが数式を正しく認識できないとき、セルには「#」で始まる「エラー値」が表示されます。また、セル近くに  (エラーチェック) や、セルの左上に  (エラーインジゲータ) が表示されます。

エラー値が表示されたら、エラー値の意味を確認してください。計算できない原因がわかるので、対処方法のヒントになりますよ。正しい数式を入力しなおせば、 (エラーチェック) や  (エラーインジゲータ) は自動的に消えます。

E5	=D5/D8				
	A	B	C	D	E
1	どんぶり弁当売上表				
2					
3	品名	単価	販売数	売上金額	構成比
4	牛丼	550	84	¥46,200	45.5%
5	麻婆丼	650	52	¥33,800	#DIV/0!
6	親子丼	550	39	¥21,450	#DIV/0!
7	合計		175	¥101,450	#DIV/0!

● — =D5/D8
● — =D6/D9
● — =D7/D10

エラー値	意味
#DIV/0!	0や空白で割り算している
#NAME?	関数名やセル範囲名などに認識できない文字列が使用されている
#VALUE!	引数が不適切である
#REF!	セルが参照できない
#NUM!	データが不適切か、計算結果が処理できない値である
#N/A	必要な値が入力されていない
#NULL!	引数の「:(コロン)」や「,(カンマ)」が不適切である

Q6 数式を表示するには？

A6 セルを選択すれば数式バーに数式が表示されますが、1箇所ずつしか確認できませんね。「数式の表示」を使うと、セルに入力されている数式を一度に表示できます。数式が正しくコピーされているか確認するときなどに便利です。

	A	B	C	D	E
1	どんぶり弁当売上表				
2					
3	品名	単価	販売数	売上金額	構成比
4	牛丼	550	84	¥46,200	45.5%
5	麻婆丼	650	52	¥33,800	33.3%
6	親子丼	550	39	¥21,450	21.1%
7	合計		175	¥101,450	100.0%



	A	B	C	D	E
1	どんぶり弁当売上表				
2					
3	品名	単価	販売数	売上金額	構成比
4	牛丼	550	84	=B4*C4	=D4/\$D\$7
5	麻婆丼	650	52	=B5*C5	=D5/\$D\$7
6	親子丼	550	39	=B6*C6	=D6/\$D\$7
7	合計			=SUM(C4:C6)	=D7/\$D\$7

操作方法

- ①《数式》タブを選択
- ②《ワークシート分析》グループの  数式の表示 (数式の表示) をクリック

1 エクセル編

2 エクセル編

3 エクセル編

4 エクセル編

5 エクセル編

特集 エクセル編

チャレンジ エクセル編