## 4 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?

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ぁと 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 変ですよね。

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	В	С	D	E
1		AZHE	B商店	0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	В	С	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	<b>Cショップ</b>	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 **国** (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?

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、 (①) (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	*	: ×	$\sqrt{f_x}$	=D5/D8		
	Α	В	С	D	E	
1	どんぶりチ	¥当売上表	Ē			
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 🕕 🛈	" #DIV/0! 🖣	-=D5/D8
6	親子丼	550	39	¥21,450	#DIV/0!	-=D6/D9
7	A	·言十	175	¥101,450	#DIV/0!	-=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	В	С	D	E
1	どんぶりチ	¥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	¥1.01,450	1 00.0%

	A	В	С	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		·言十	=SUM(C4:C6)	=SUM(D4:D6)	=D7/\$D\$7

### 操作方法

① **《数式》**タブを選択

②《ワークシート分析》グループの図数tokk (数式の表示)をクリック

エクセル編

エクセル編

エクセル編

5 エクセル編

エクセル編