

## 第3章 表の作成

「2007 資料 B」を開いて、次の表を作成しましょう。

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	
1		店舗別売上管理表							2011/4/1	
2										
3								単位:円		
4		地区	店舗名	1月	2月	3月	合計	構成比		
5		中区	大手町店	356,627	308,627	362,127	1,027,381	26.8%		
6			白島サンライズ店	210,054	201,454	223,541	635,049	16.6%		
7			八丁堀店	335,242	305,242	341,258	981,742	25.7%		
8		東区	牛田プラザ店	106,415	98,445	124,583	329,443	8.6%		
9			中山店	87,654	76,543	87,432	251,629	6.6%		
10			光町店	115,410	103,270	132,540	351,220	9.2%		
11			戸坂クリア店	84,763	73,256	92,541	250,560	6.5%		
12		合計		1,296,165	1,166,837	1,364,022	3,827,024	100.0%		
13										

### 1. 関数の入力

#### 1) 関数とは

「関数」とは、決まりごとにしただけで計算する**数式**のことです。演算記号を使って数式を入力する代わりに、カッコ内に必要な**引数**を指定して計算を行います。

**= 関数名 (引数 1、引数 2、…)**

↑      ↑                      ↑

①      ②                      ③

- ① 先頭に「=」を入力します。
- ② 関数名を入力します。
- ③ 引数をカッコで囲み、各引数はカンマで区切ります。

#### 2) 合計を求める関数

合計は「**SUM 関数**」を使います。

**Σ** (オート SUM) をクリックすると、SUM 関数が入力されて簡単に合計を求めることができます。

#### ● SUM 関数

**=SUM (数値 1、数値 2、…)**

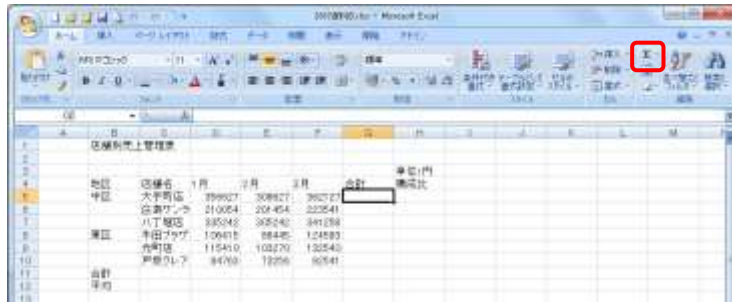
引数 1      引数 2

引数には、合計する対象のセル、セル範囲、数値などを指定します。

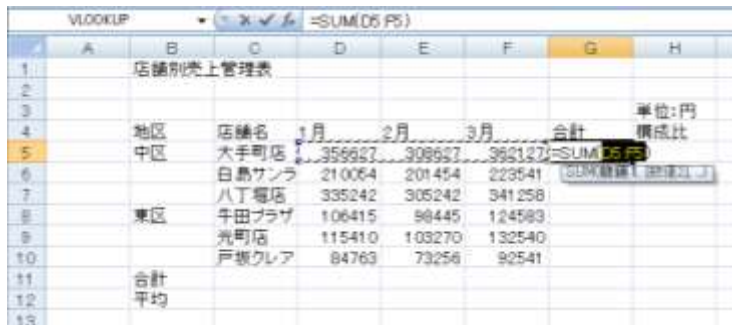
例 =SUM (A1:A10) …………… セル範囲【A1:A10】の合計

=SUM (A1, A3:A10) …………… セル【A1】とセル範囲【A3:A10】の合計

セル【G5】に「大手町店」の合計を求めましょう。



- ① セル【G5】をクリックします。
- ② 《ホーム》タブをクリックします。
- ③ 《編集》グループの  $\Sigma$  (合計)をクリックします。



セル【G5】と数式バーに「=SUM(D5:F5)」と表示され、セル範囲【D5:F5】が点滅する線で囲まれます。

- ④ 合計範囲が正しいことを確認して、**Enter**を押します。

間違っている場合は、正しい範囲を選択し直します。

地区	店舗名	1月	2月	3月	合計	単位:円 構成比
中区	大手町店	356627	308627	362127	1027381	
	白島サンラ	210054	201454	223541	635049	
	八丁堀店	335242	305242	341258	981742	
東区	牛田プラザ	106415	98445	124583	329443	
	光町店	115410	103270	132540	351220	
	戸坂クレア	84763	73256	92541	250560	
合計						
平均						

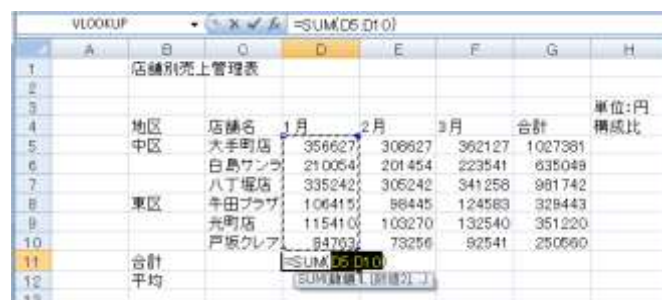
計算結果が表示されます。

地区	店舗名	1月	2月	3月	合計	単位:円 構成比
中区	大手町店	356627	308627	362127	1027381	
	白島サンラ	210054	201454	223541	635049	
	八丁堀店	335242	305242	341258	981742	
東区	牛田プラザ	106415	98445	124583	329443	
	光町店	115410	103270	132540	351220	
	戸坂クレア	84763	73256	92541	250560	
合計						
平均						

- ⑤ セル【G5】の数式をオートフィル機能を使ってセル範囲【G6:G10】にコピーしましょう。

<練習> (1) セル【D11】にSUM関数を使って「1月」の合計を求めましょう。

(2) セル【D11】の数式をオートフィル機能を使ってセル範囲【E11:G11】にコピーしましょう。



地区	店舗名	1月	2月	3月	合計	単位:円 構成比
中区	大手町店	356627	308627	362127	362127	1027381
	白島サンラ	210054	201454	223541	223541	635049
	八丁堀店	335242	305242	341258	341258	981742
東区	牛田プラザ	106415	98445	124583	124583	329443
	光町店	115410	103270	132540	132540	351220
	戸坂クレア	84763	73256	92541	92541	250560
合計		1208511	1090294	1276590	1276590	3575395
平均						

### 3) 平均を求める関数

平均を求めるには、「AVERAGE」関数を使います。

**Σ** (オート SUM)の▼をクリックして表示される一覧から《平均》を選択します。

#### ● AVERAGE 関数

**=AVERAGE (数値 1、数値 2、…)**

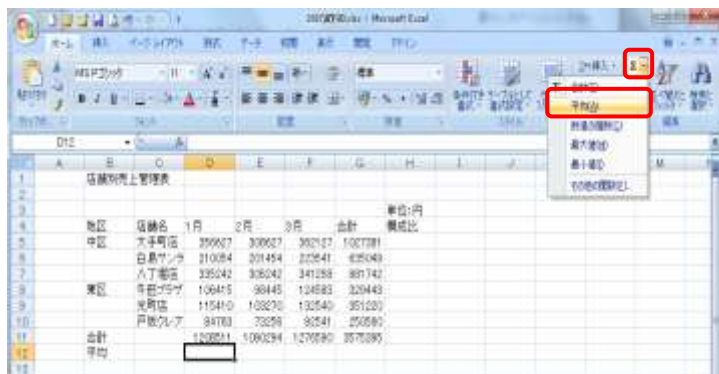
引数 1      引数 2

引数には、平均する対象のセル、セル範囲、数値などを指定します。

例 =AVERAGE(A1:A10) …………… セル範囲【A1:A10】の平均

=AVERAGE (A1, A3:A10)…………… セル【A1】とセル範囲【A3:A10】の平均

セル【D12】に「1月」の平均を求めましょう。



- ① セル【D12】をクリックします。
- ② **Σ** (オート SUM)の▼をクリックし、《平均》を選択します。

セル【D12】に「=AVERAGE(D5:D10)」と表示され、セル範囲【D5:D10】が点滅する線で囲まれます。

- ③ 平均する対象は、セル範囲【D5:D10】なので選択し直します。

セル範囲【D5:D10】を選択します。

セル【D12】と数式バーに

「=AVERAGE(D5:D10)」と表示されます。



- ④ **Enter**を押します。

計算結果が表示されます。

地区	店舗名	1月	2月	3月	合計	単位:円 構成比
中区	大手町店	356627	308627	362127	1027381	
	白島サンラ	210054	201454	223541	635049	
	八丁堀店	335242	305242	341258	981742	
東区	牛田プラザ	106415	98445	124583	329443	
	光町店	115410	103270	132540	351220	
	戸坂クレア	84763	73256	92541	250560	
合計		1208511	1090294	1276590	3575395	
平均		201418.5				

- ⑤ セル【D12】の数式をオートフィル機能を使ってセル範囲【E12:G12】にコピーしましょう。

地区	店舗名	1月	2月	3月	合計	単位:円 構成比
中区	大手町店	356627	308627	362127	1027381	
	白島サンラ	210054	201454	223541	635049	
	八丁堀店	335242	305242	341258	981742	
東区	牛田プラザ	106415	98445	124583	329443	
	光町店	115410	103270	132540	351220	
	戸坂クレア	84763	73256	92541	250560	
合計		1208511	1090294	1276590	3575395	
平均		201418.5	181715.7	212765	595899.2	

セル【H5】に構成比を求めましょう。

構成比は、「店舗合計÷総合計」で求めます。 ※ 数式は半角で入力しましょう。

	A	B	C	D	E	F	G	H
1		店舗別売上管理表						
2								
3								単位:円
4	地区	店舗名	1月	2月	3月	合計		構成比
5	中区	大手町店	356627	308627	362127	1027381	=G5/G11	
6		白島サンラ	210054	201454	223541	635049		
7		八丁堀店	335242	305242	341258	981742		
8	東区	牛田プラザ	106415	98445	124583	329443		
9		光町店	115410	103270	132540	351220		
10		戸坂クリア	84763	73256	92541	250560		
11	合計		1208511	1090294	1276590	3575395		
12	平均		201418.5	181715.7	212765	595899.2		

- ① セル【H5】をクリックします。
- ② 「=」入力し、セル【G5】をクリックします。
- ③ 「/」を入力し、セル【G11】をクリックします。
- ④ **F4**キーを押します。  
「G11」が「\$G\$11」と表示され、絶対参照になります。
- ⑤ **Enter**を押します。  
計算結果が表示されます。

地区	店舗名	1月	2月	3月	合計	単位:円 構成比
中区	大手町店	356627	308627	362127	1027381	0.287348
	白島サンラ	210054	201454	223541	635049	
	八丁堀店	335242	305242	341258	981742	
東区	牛田プラザ	106415	98445	124583	329443	
	光町店	115410	103270	132540	351220	
	戸坂クリア	84763	73256	92541	250560	
合計		1208511	1090294	1276590	3575395	
平均		201418.5	181715.7	212765	595899.2	

- ⑥ セル【H5】の数式をオートフィル機能を使ってセル範囲【H6:H11】にコピーしましょう。

地区	店舗名	1月	2月	3月	合計	単位:円 構成比
中区	大手町店	356627	308627	362127	1027381	0.287348
	白島サンラ	210054	201454	223541	635049	0.177616
	八丁堀店	335242	305242	341258	981742	0.274583
東区	牛田プラザ	106415	98445	124583	329443	0.092142
	光町店	115410	103270	132540	351220	0.098233
	戸坂クリア	84763	73256	92541	250560	0.070079
合計		1208511	1090294	1276590	3575395	1
平均		201418.5	181715.7	212765	595899.2	

## 参考 相対参照と絶対参照

### ● 相対参照

セルを相対的に参照する形式を「相対参照」といいます。数式をコピーすると、セルの範囲はコピー先に合わせて自動的に調整されます。

### ● 絶対参照

特定の位置にあるセルを必ず参照する形式を「絶対参照」といいます。数式をコピーしても、セルの参照は固定されたままで調整されません。

セルを絶対参照にするには、**F4**キーを1度押します。\$マークが付いて【\$列\$行】になります。

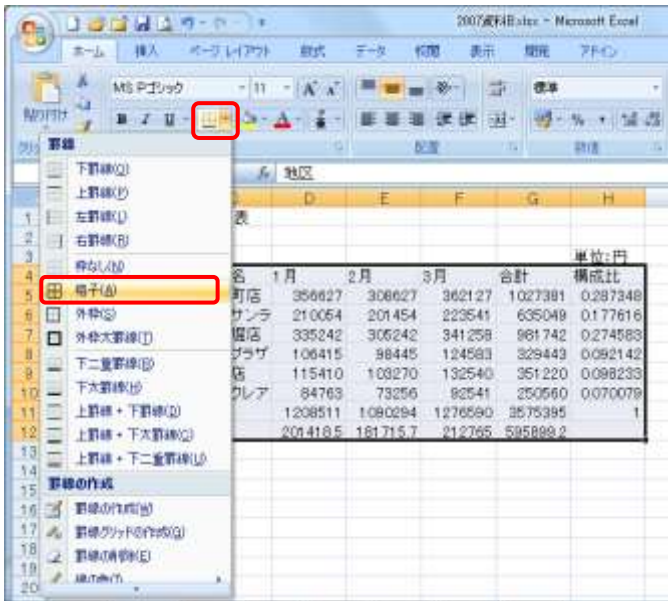
**F4**キーは連続して押すと、1度目が【\$A\$1】(行・列ともに固定)、2度目が【A\$1】(行だけ固定)、3度目が【\$A1】(列だけ固定)、4度目が元の【A1】(固定しない)の順番で切り替わります。







## 2. 罫線や塗りつぶし色の設定

### 1) 格子線を引く

表全体に格子の罫線を引きましょう。



- ① セル範囲【B4:H12】を選択します。
- ② 《ホーム》タブをクリックします。
- ③ 《フォント》グループの  (下罫線)の▼をクリックします。
- ④  (格子)をクリックします。  
格子線が引かれ、ボタンが  (下罫線)から  (格子)に変わります。

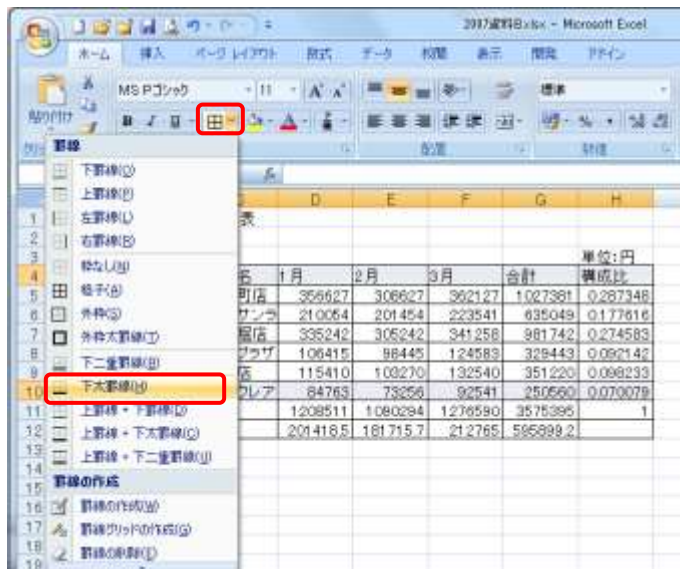
地区	店舗名	1月	2月	3月	合計	構成比	単位:円
中区	大手町店	356627	308627	362127	1027381	0.287348	
	白鳥サンラ	210054	201454	223541	635049	0.177616	
	八丁堀店	335242	305242	341258	981742	0.274583	
東区	牛田プラザ	106415	98445	124583	329443	0.092142	
	光町店	115410	103270	132540	351220	0.098233	
	戸部クレア	84763	73256	92541	250560	0.070079	
合計		1208511	1090294	1276590	3575395	1	
平均		201418.5	181715.7	212765	595899.2		



### 罫線の解除

解除する範囲を選択し、 (格子)の▼をクリックして、《枠なし》を選択します。

### 2) 太線を引く

表の4行目と5行目の間と10行目と11行目の間に太線を引きましょう。

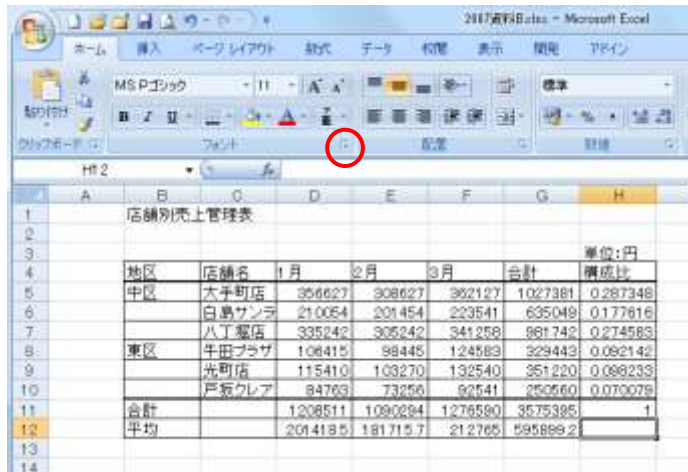



- ① セル範囲【B4:H4】と【B10:H10】を選択します。
- ② 《フォント》グループの  (格子)の▼をクリックします。
- ③  (下太罫線)をクリックします。  
太線が引かれます。

地区	店舗名	1月	2月	3月	合計	構成比	単位:円
中区	大手町店	356627	308627	362127	1027381	0.287348	
	白鳥サンラ	210054	201454	223541	635049	0.177616	
	八丁堀店	335242	305242	341258	981742	0.274583	
東区	牛田プラザ	106415	98445	124583	329443	0.092142	
	光町店	115410	103270	132540	351220	0.098233	
	戸部クレア	84763	73256	92541	250560	0.070079	
合計		1208511	1090294	1276590	3575395	1	
平均		201418.5	181715.7	212765	595899.2		

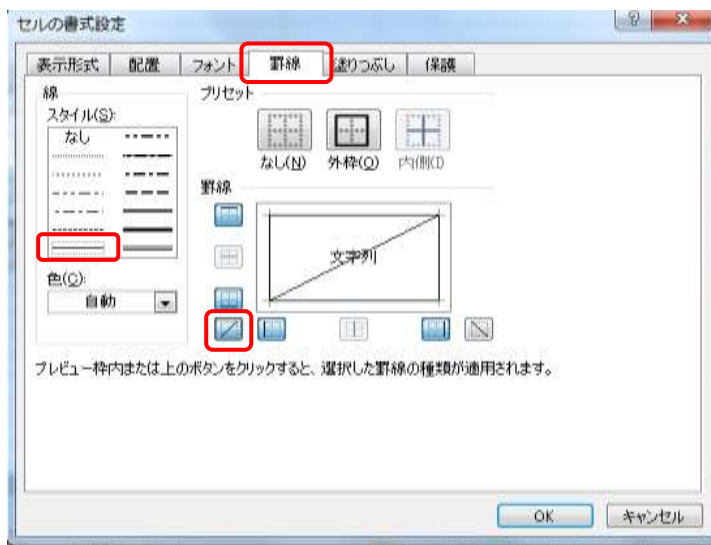
### 3) 斜線を引く


セル【H12】に斜線を引きましょう。



- ① セル【H12】をクリックします。
- ② 《フォント》グループの  (ダイアログボックスランチャー)をクリックします。

《セルの書式設定》ダイアログボックスが表示されます。

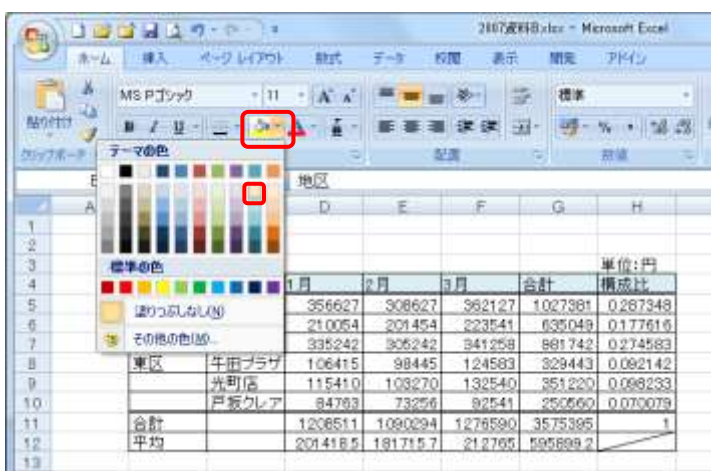



- ③ 《罫線》タブをクリックします。
- ④ 《スタイル》の一覧から《 ———— 》を選択します。
- ⑤ 《罫線》の  をクリックします。プレビューが表示されます。
- ⑥ 《OK》をクリックします。斜線が引かれます。

10	3575395	1
15	595899.2	

### 4) セルの塗りつぶし

4行目の項目名を薄い水色で塗りつぶしましょう。



- ① セル範囲【B4:H4】を選択します。
- ② 《フォント》グループの  (塗りつぶし色)の▼をクリックします。
- ③ 一覧の色から薄い水色をポイントします。設定後の結果がリアルタイムでプレビューされます。
- ④ 《アクア、アクセント 5、白+基本色 80%》をクリックします。セルが選択した色で塗りつぶされます。

地区	店舗名	1月	2月	3月	合計	構成比
中区	大手町店	356627	308627	362127	1027381	0.287348
	白鳥サンラ	210054	201454	223541	635049	0.177616
	八丁薬店	335242	305242	341258	981742	0.274583
東区	牛田プラザ	106415	98445	124583	329443	0.092142
	光町店	115410	103270	132540	351220	0.098233
	戸塚クレア	84763	73256	82541	250560	0.070079
	合計	1208511	1090294	1276590	3575395	1
	平均	201418.5	181715.7	212765	595899.2	

#### 塗りつぶし色の解除

解除する範囲を選択し、 (塗りつぶしの色)の▼をクリックして、《塗りつぶしなし》を選択します。



### 3. 表示形式の設定

セルに表示形式を設定し、シートの見た目を変えることができます。

#### 1) 3桁区切りカンマ

表の数値に3桁区切りカンマを付けましょう。



- ① セル範囲【D5:G12】を選択します。
- ② 《数値》グループの **[ , ]** (桁区切りスタイル) をクリックします。

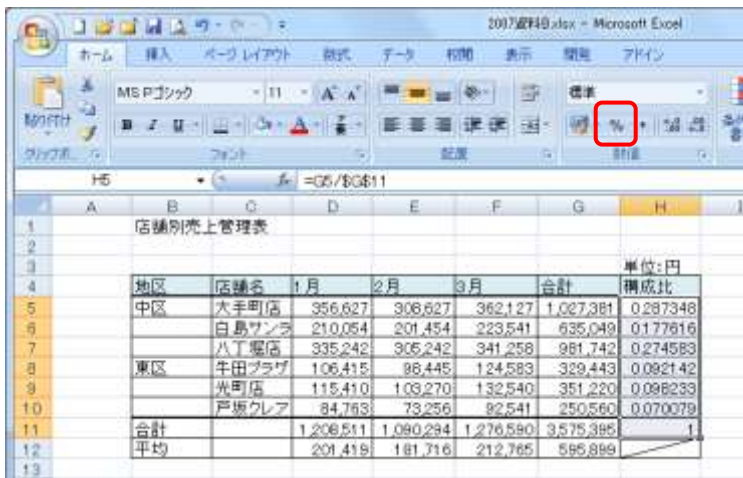
3桁区切りカンマが付きます。

「平均」の小数点以下は四捨五入され、整数で表示されます。

1月	2月	3月	合計
356,627	308,627	362,127	1,027,381
210,054	201,454	223,541	635,049
335,242	305,242	341,258	981,742
106,415	98,445	124,583	329,443
115,410	103,270	132,540	351,220
84,763	73,256	92,541	250,560
合計	1,208,511	1,090,294	1,276,590
平均	201,419	181,716	212,765

#### 2) パーセント表示

「構成比」を「%」で表示しましょう。



- ① セル範囲【H5:H11】を選択します。
- ② 《数値》グループの **[ % ]** (パーセントスタイル) をクリックします。

%で表示されます。

「構成比」の小数点以下は四捨五入され整数で表示されます。

構成比
29%
18%
27%
9%
10%
7%
100%

#### 3) 小数点の表示


「構成比」の小数点以下の表示を調整しましょう。



- ① セル範囲【H5:H11】を選択します。
- ② **[ 0.00 ]** (小数点以下の表示桁数を増やす) を2回クリックします。

小数点第2位まで表示されます。

構成比
28.73%
17.76%
27.46%
9.21%
9.82%
7.01%
100.00%

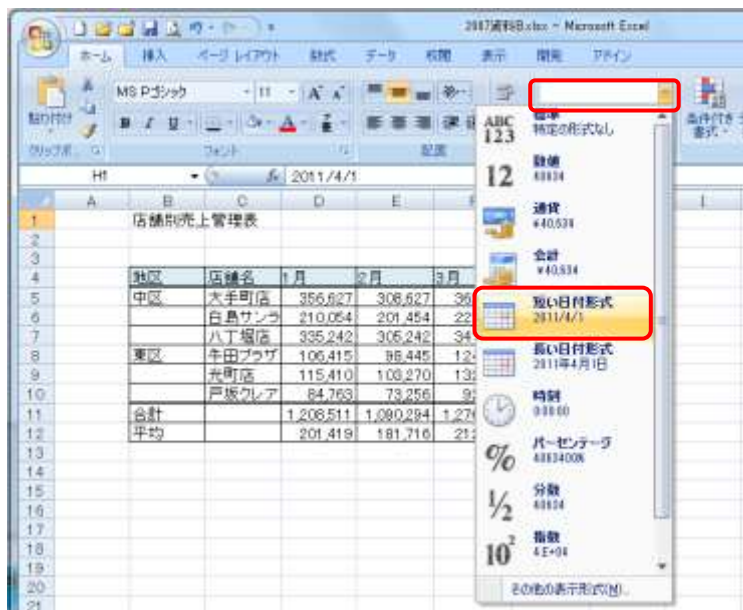
- ③  (小数点以下の表示桁数を減らす)を1回クリックします。

小数点第1位までの表示になります。

構成比
28.7%
17.8%
27.5%
9.2%
9.8%
7.0%
100.0%

#### 4) 日付の表示

セル【H1】に日付を入力し、表示形式を「年/月/日」の形に変更しましょう。



- ① セル【H1】に半角英数で「4/1」と入力します。「4月1日」と表示されます。
- ② セル【H1】を選択し、《数値》グループの **ユーザー定義** (表示形式)の▼をクリックします。
- ③ 一覧から《短い日付形式》を選択します。日付の表示が「2011/4/1」に変更されます。

地区	店舗名	1月	2月	3月	合計	構成比
中区	大手町店	356,627	308,627	362,127	1,027,381	28.7%
	白鳥サンラ	210,054	201,454	223,541	635,049	17.8%
	八丁堀店	335,242	305,242	341,258	981,742	27.5%
東区	牛田プラザ	106,415	98,445	124,583	329,443	9.2%
	光町店	115,410	103,270	132,540	351,220	9.8%
	戸坂クレア	84,763	73,256	92,541	250,560	7.0%
合計		1,208,511	1,090,294	1,276,590	3,575,395	100.0%
平均		201,419	181,716	212,765	595,899	

#### 表示形式の解除

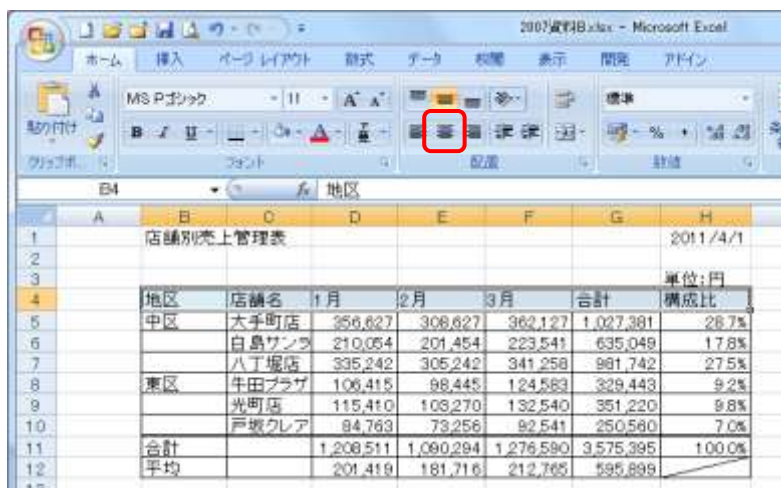
解除する範囲を選択し、《ホーム》タブ→《数値》グループの **ユーザー定義** (表示形式)の▼をクリックして、「標準」を選択します。(日付は、シリアル値が表示されます。)


※ **ユーザー定義** (表示形式) は、セルの内容によって表示が異なります。

## 4. 配置の設定

### 1) 中央揃え

4行目の項目名を中央揃えにしましょう。




- ① セル範囲【B4:H4】を選択します。
- ② 《配置》グループの  (中央揃え)をクリックします。中央揃えになります。

地区	店舗名	1月	2月	3月	合計	構成比
中区	大手町店	356,627	308,627	362,127	1,027,381	28.7%
	白鳥サンラ	210,054	201,454	223,541	635,049	17.8%
	八丁堀店	335,242	305,242	341,258	981,742	27.5%
東区	牛田プラザ	106,415	98,445	124,583	329,443	9.2%
	光町店	115,410	103,270	132,540	351,220	9.8%
	戸坂クレア	84,763	73,256	92,541	250,560	7.0%
合計		1,208,511	1,090,294	1,276,590	3,575,395	100.0%
平均		201,419	181,716	212,765	595,899	



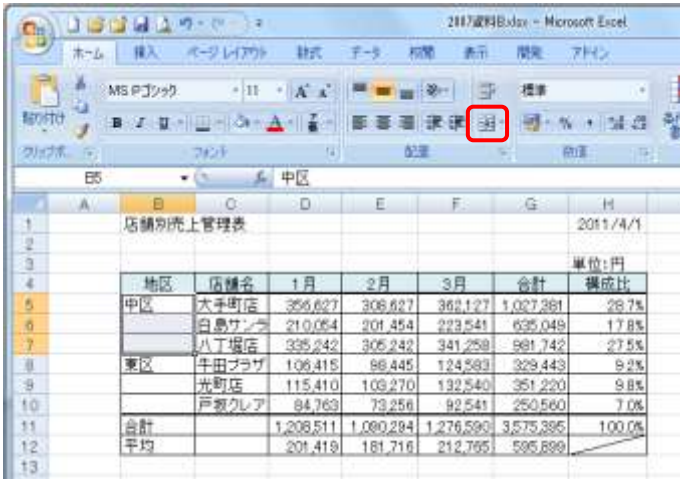
**参考** 垂直方向の配置

データの垂直方向の配置は、《配置》グループの  (上揃え・上下中央揃え・下揃え)で設定します。既定は、「上下中央揃え」になっています。


**2) セルを結合して中央揃え**

複数のセルを結合して1つのセルにし、文字列をセルの中央に配置します。

セル範囲【B5:B7】と【B8:B10】をそれぞれセル結合し、文字列をセルの中央に配置しましょう。



地区	店舗名	1月	2月	3月	合計	構成比
中区	大手町店	356,627	306,627	362,127	1,027,381	26.7%
	白島サンラ	210,064	201,454	223,541	635,049	17.8%
	八丁堀店	335,242	305,242	341,258	981,742	27.5%
東区	牛田プラザ	106,415	96,445	124,583	329,443	9.2%
	光町店	115,410	103,270	132,540	351,220	9.8%
	戸坂クレア	84,763	73,256	92,541	250,560	7.0%
合計		1,208,511	1,080,294	1,276,590	3,575,395	100.0%
平均		201,419	181,716	212,765	595,899	

- ① セル範囲【B5:B7】を選択します。
- ② 《配置》グループの  (セルを結合して中央揃え)をクリックします。  
セルが結合され、文字列が中央に配置されます。
- ③ セル範囲【B8:B10】を選択します。
- ④ **F4**キーを押します。  
直前の書式設定が繰り返され、セルが結合されます。

地区	店舗名
中区	大手町店
	白島サンラ
	八丁堀店
東区	牛田プラザ
	光町店
	戸坂クレア
合計	
平均	

**配置の解除**

配置を解除するには、再び設定したボタン(中央揃え、セルを結合して中央揃えなど)をクリックします。ボタンのオレンジ色が標準の色に戻ります。

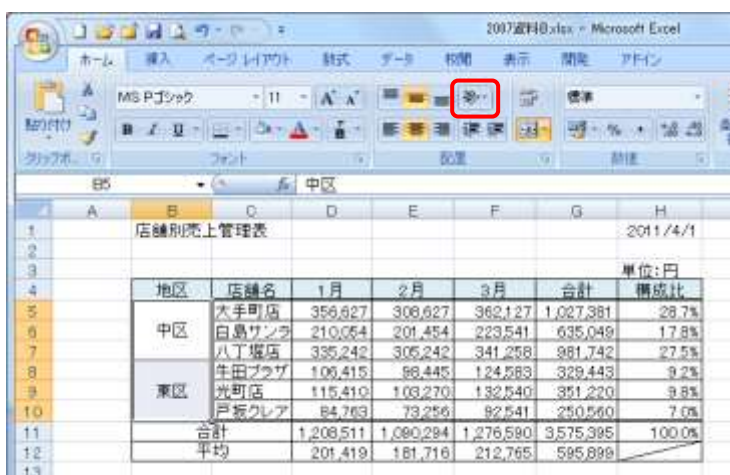
<練習> セル範囲【B11:C11】と【B12:C12】をそれぞれ結合して、文字列を中央に配置しましょう。




地区	店舗名	1月	2月	3月	合計	構成比
中区	大手町店	356,627	306,627	362,127	1,027,381	26.7%
	白島サンラ	210,064	201,454	223,541	635,049	17.8%
	八丁堀店	335,242	305,242	341,258	981,742	27.5%
東区	牛田プラザ	106,415	96,445	124,583	329,443	9.2%
	光町店	115,410	103,270	132,540	351,220	9.8%
	戸坂クレア	84,763	73,256	92,541	250,560	7.0%
合計		1,208,511	1,080,294	1,276,590	3,575,395	100.0%
平均		201,419	181,716	212,765	595,899	

**3) 文字列の方向の設定**

セル範囲【B5:B7】と【B8:B10】の文字列を縦書きにしましょう。



地区	店舗名	1月	2月	3月	合計	構成比
中区	大手町店	356,627	306,627	362,127	1,027,381	26.7%
	白島サンラ	210,064	201,454	223,541	635,049	17.8%
	八丁堀店	335,242	305,242	341,258	981,742	27.5%
東区	牛田プラザ	106,415	96,445	124,583	329,443	9.2%
	光町店	115,410	103,270	132,540	351,220	9.8%
	戸坂クレア	84,763	73,256	92,541	250,560	7.0%
合計		1,208,511	1,080,294	1,276,590	3,575,395	100.0%
平均		201,419	181,716	212,765	595,899	

- ① セル範囲【B5:B10】を選択します。
- ② 《配置》グループの  (方向)をクリックします。
- ③ 《縦書き》を選択します。  
文字列が縦書きになります。

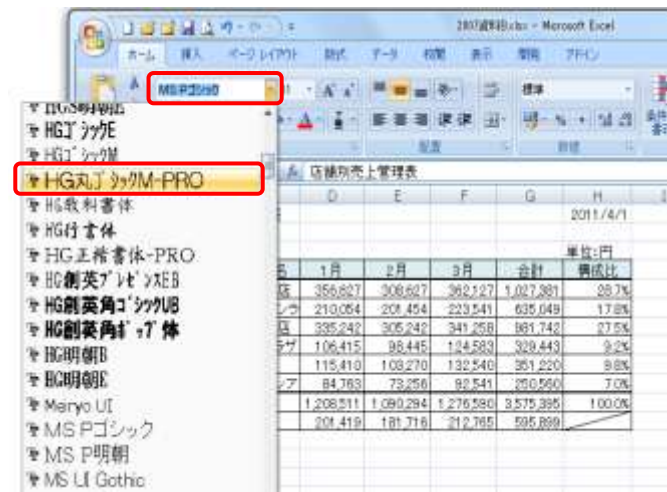
地区	店舗名
中区	大手町店
	白島サンラ
	八丁堀店
東区	牛田プラザ
	光町店
	戸坂クレア
合計	
平均	

## 5. フォント書式の設定

### 1) フォントの設定

文字の書体のことを「フォント」といいます。初期設定では、「MS Pゴシック」になっています。

セル【B1】のタイトルのフォントを《HG丸ゴシック M-PRO》に変更しましょう。



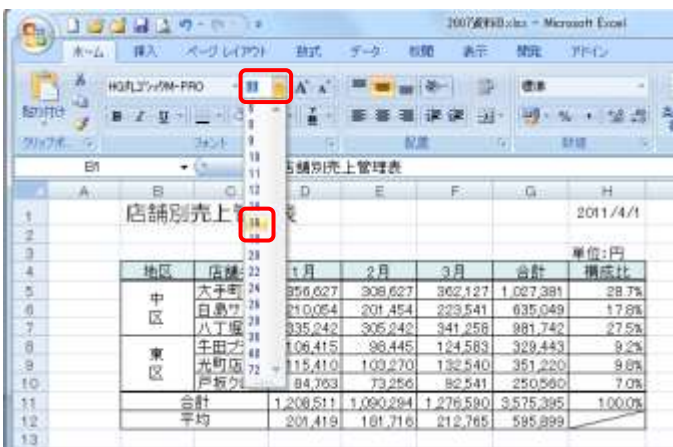
- ① セル【B1】を選択します。
- ② 《フォント》グループの **MS Pゴシック** (フォント) の▼をクリックし、《HG丸ゴシック M-PRO》を選択します。フォントが変更されます。

	A	B	C	D
1		店舗別売上管理表		
2				

### 2) フォントサイズの設定

文字の大きさのことを「フォントサイズ」といい、「ポイント」という単位で表します。初期設定では、11ポイントになっています。

セル【B1】のフォントサイズを「16」に変更しましょう。

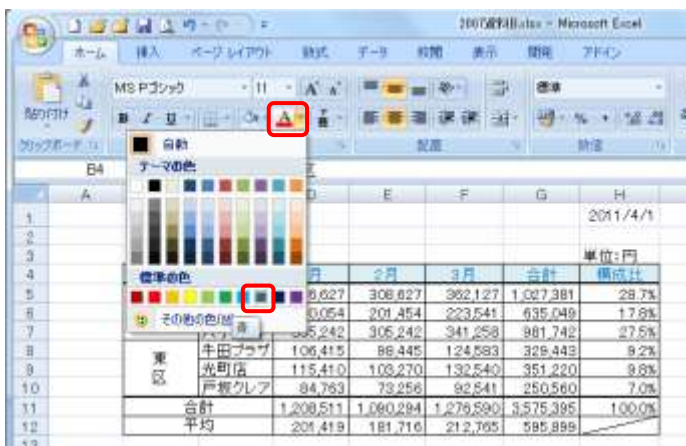


- ① セル【B1】をクリックします。
- ② 《フォント》グループの **11** (フォントサイズ) の▼をクリックして、「16」を選択します。フォントサイズが「16」に変更されます。

	A	B	C	D	E
1		店舗別売上管理表			
2					
3					
4		地区	店舗名	1月	2月
5		中区	大手町店	356,627	308,627
6	白島サンラ		210,054	201,454	
7	八丁堀店		335,242	305,242	

### 3) フォントの色の設定

フォントの色を変更できます。



セル【B4:H4】のフォントの色を「青」に変更しましょう。

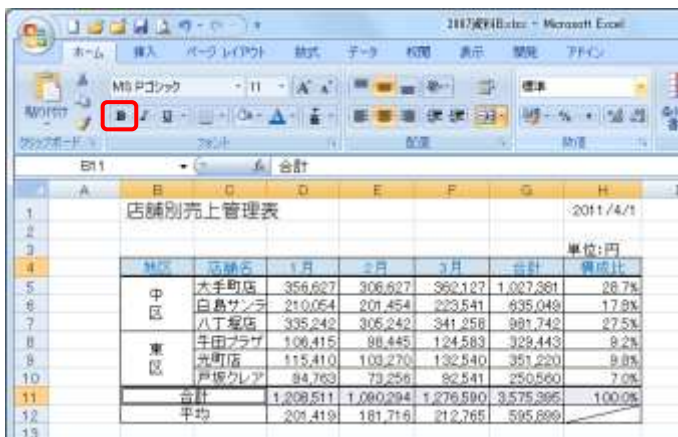
- ① セル【B4:H4】を選択します。
- ② 《フォント》グループの **A** (フォントの色) の▼をクリックします。
- ③ 《青》をクリックします。フォントの色が変更されます。

地区	店舗名	1月	2月	3月	合計	構成比
中区	大手町店	356,627	308,627	362,127	1,027,381	28.7%
	白島サンラ	210,054	201,454	223,541	635,049	17.8%
	八丁堀店	335,242	305,242	341,258	981,742	27.5%

## 4) 太字の設定

太字、斜体、下線などでデータを強調することができます。

セル範囲【B4:H4】と【B11:H11】を太字で強調しましょう。



- ① セル範囲【B4:H4】と【B11:H11】を選択します。
- ② 《フォント》グループの **B** (太字) をクリックします。  
太字になります。

地区	店舗名	1月	2月	3月	合計	構成比
中区	大手町店	356,627	308,627	362,127	1,027,381	28.7%
	白島サンラ	210,054	201,454	223,541	635,049	17.8%
	八丁堀店	335,242	305,242	341,258	981,742	27.5%
東区	牛田プラザ	106,415	98,445	124,583	329,443	9.2%
	光町店	115,410	103,270	132,540	351,220	9.8%
	戸坂クレア	84,763	73,256	92,541	250,560	7.0%
合計		###,###	###,###	###,###	###,###	100.0%
平均		201,419	181,716	212,765	595,899	

### 参考 「#####」

数値の桁数がセルの中にすべて表示できない場合、「#####」で表示されます。列幅を広げると桁数すべてが表示されます。

### 斜体の設定

選択して **I** (斜体) をクリックします。 *店舗別売上管理表*

### 下線の設定

選択して **U** (下線) をクリックします。▼をクリックして二重線も選べます。 店舗別売上管理表

### 太字、斜体、下線の解除

解除する範囲を選択し、オレンジ色になっているそれぞれのボタンをクリックして、標準の色に戻します。

## 6. 列幅や行の高さの設定

### 1) 列幅の設定

#### ドラッグによる列幅の変更

任意の列幅に変更するには、列番号の右側の境界線をドラッグします。

※ 境界線の上でマウスの左ボタンを押すと、ポップヒントに現在の列幅が表示されます。

A列の列幅を「幅：3.00(29ピクセル)」に変更しましょう。



- ① A列の右側の境界線をポイントします。  
マウスポインタが  $\leftarrow \rightarrow$  に変わります。
- ② 図のように「幅：3.00(29ピクセル)」になるまでドラッグします。  
列幅が狭くなります。

地区	店舗名	1月	2月	3月	合計	構成比
中区	大手町店	356,627	308,627	362,127	1,027,381	28.7%
	白島サンラ	210,054	201,454	223,541	635,049	17.8%
	八丁堀店	335,242	305,242	341,258	981,742	27.5%
東区	牛田プラザ	106,415	98,445	124,583	329,443	9.2%
	光町店	115,410	103,270	132,540	351,220	9.8%
	戸坂クレア	84,763	73,256	92,541	250,560	7.0%
合計		###,###	###,###	###,###	###,###	100.0%
平均		201,419	181,716	212,765	595,899	



## ダブルクリックによる自動調整

列番号の右側の境界線をダブルクリックすると、列の最長データに合わせて自動調整されます。

C～G 列の列幅を最長のデータに合わせて自動調整しましょう。

1	A	B	C	D	E	F	G	H
2		店舗別売上管理表						2011/4/1
3								単位:円
4		地区	店舗名	1月	2月	3月	合計	構成比
5		中区	大手町店	356,627	308,627	362,127	1,027,381	28.7%
6	白鳥サンライズ店		210,054	201,454	223,541	635,049	17.8%	
7	八丁堀店		335,242	305,242	341,258	981,742	27.5%	
8		東区	牛田プラザ	106,415	98,445	124,583	329,443	9.2%
9	光町店		115,410	103,270	132,540	351,220	9.8%	
10	戸塚クレア店		84,763	73,256	82,541	250,560	7.0%	
11		合計		1,208,511	1,090,284	1,276,590	3,575,385	100.0%
12		平均		201,419	181,716	212,765	595,899	

- ① 列番号【C】から【G】をドラッグします。  
列が選択されます。
- ② 選択した列の右側の境界線をポイントします。  
マウスポインタが に変わります。
- ③ ダブルクリックします。  
最長のデータに合わせて自動調整されます。  
「#####」で表示されていた数値は、すべて桁数が表示されます。

1	A	B	C	D	E	F	G	H
2		店舗別売上管理表						2011/4/1
3								単位:円
4		地区	店舗名	1月	2月	3月	合計	構成比
5		中区	大手町店	356,627	308,627	362,127	1,027,381	28.7%
6	白鳥サンライズ店		210,054	201,454	223,541	635,049	17.8%	
7	八丁堀店		335,242	305,242	341,258	981,742	27.5%	
8		東区	牛田プラザ	106,415	98,445	124,583	329,443	9.2%
9	光町店		115,410	103,270	132,540	351,220	9.8%	
10	戸塚クレア店		84,763	73,256	82,541	250,560	7.0%	
11		合計		1,208,511	1,090,284	1,276,590	3,575,385	100.0%
12		平均		201,419	181,716	212,765	595,899	

## 2) 行の高さの設定

任意の高さに変更するには、行番号の下側の境界線をドラッグします。

4行～12行目の行の高さを「22.5(30ピクセル)」に変更しましょう。

1	A	B	C	D	E	F	G	H
2		店舗別売上管理表						2011/4/1
3								単位:円
4		地区	店舗名	1月	2月	3月	合計	構成比
5		中区	大手町店	356,627	308,627	362,127	1,027,381	28.7%
6	白鳥サンライズ店		210,054	201,454	223,541	635,049	17.8%	
7	八丁堀店		335,242	305,242	341,258	981,742	27.5%	
8		東区	牛田プラザ	106,415	98,445	124,583	329,443	9.2%
9	光町店		115,410	103,270	132,540	351,220	9.8%	
10	戸塚クレア店		84,763	73,256	82,541	250,560	7.0%	
11		合計		1,208,511	1,090,284	1,276,590	3,575,385	100.0%
12		平均		201,419	181,716	212,765	595,899	

- ① 行番号【4】から【12】をドラッグします。  
行が選択されます。
- ② 選択した行の下側の境界線をポイントします。  
マウスポインタが に変わります。
- ③ 「高さ: 22.50(30ピクセル)」になるところまでドラッグします。  
行の高さが高くなります。

1	A	B	C	D	E	F	G	H
2		店舗別売上管理表						2011/4/1
3								単位:円
4		地区	店舗名	1月	2月	3月	合計	構成比
5		中区	大手町店	356,627	308,627	362,127	1,027,381	28.7%
6	白鳥サンライズ店		210,054	201,454	223,541	635,049	17.8%	
7	八丁堀店		335,242	305,242	341,258	981,742	27.5%	
8		東区	牛田プラザ	106,415	98,445	124,583	329,443	9.2%
9	光町店		115,410	103,270	132,540	351,220	9.8%	
10	戸塚クレア店		84,763	73,256	82,541	250,560	7.0%	
11		合計		1,208,511	1,090,284	1,276,590	3,575,385	100.0%
12		平均		201,419	181,716	212,765	595,899	

## 参考 正確な列幅、行の高さの設定

《列幅》または《行の高さ》ダイアログボックスで設定します。

列番号、または行番号を右クリック→《列幅》または《行の高さ》をクリック

ダイアログボックスが表示されます。

数値（列幅は文字数、行の高さはポイント）を入力→OK

列幅

列幅(C): 31

OK キャンセル

行の高さ

行の高さ(R): 22.5


OK キャンセル

## 7. 行の挿入と削除

### 1) 行の挿入

8行目と9行目の間に行を挿入しましょう。

地区	店舗名	1月	2月	3月	合計	構成比
中区	大手町店	356,627	308,627	362,127	1,027,381	26.3%
	白鳥サンライズ店	210,054	201,454	223,541	635,049	17.0%
	八丁堀店	335,242	305,242	341,258	981,742	25.7%
東区	牛田プラザ店	106,415	98,445	124,583	329,443	8.6%
	中山店	87,654	76,543	87,432	251,629	6.6%
	光町店	115,410	103,270	132,540	351,220	9.2%
合計		1,296,165	1,166,837	1,364,022	3,827,024	100.0%
平均		185,166	166,691	184,860	546,718	

- 行番号【9】の上で右クリックします。  
9行目が選択され、ショートカットメニューが表示されます。
- 《挿入》をクリックします。  
8行目と9行目の間に行が挿入され、 (挿入オプション) が表示されます。

地区	店舗名	1月	2月	3月	合計	構成比
東区	牛田プラザ店	106,415	98,445	124,583	329,443	8.6%
	中山店	87,654	76,543	87,432	251,629	6.6%
	光町店	115,410	103,270	132,540	351,220	9.2%
合計		1,296,165	1,166,837	1,364,022	3,827,024	100.0%
平均		185,166	166,691	184,860	546,718	

- 挿入した行にデータを入力しましょう。

セル【C9】：中山店  
セル【D9】：87654  
セル【E9】：76543  
セル【F9】：87432

「合計」「平均」「構成比」は、自動的に数式が入力され、計算結果が表示されます。

### 参考 挿入オプション

表内に挿入した行には、上の書式が自動的に適用されます。

変更したい場合は、挿入直後に表示される  (挿入オプション) を使って変更します。

- 上と同じ書式を適用(A)
- 下と同じ書式を適用(B)
- 書式のクリア(C)

### 2) 行の削除

13行目の「平均」を削除しましょう。

地区	店舗名	1月	2月	3月	合計	構成比
中区	大手町店	356,627	308,627	362,127	1,027,381	26.8%
	白鳥サンライズ店	210,054	201,454	223,541	635,049	16.6%
	八丁堀店	335,242	305,242	341,258	981,742	25.7%
東区	牛田プラザ店	106,415	98,445	124,583	329,443	8.6%
	中山店	87,654	76,543	87,432	251,629	6.6%
	光町店	115,410	103,270	132,540	351,220	9.2%
合計		1,296,165	1,166,837	1,364,022	3,827,024	100.0%
平均		185,166	166,691	184,860	546,718	

- 行番号【13】を右クリックします。  
行が選択され、ショートカットメニューが表示されます。
- 《削除》をクリックします。  
行が削除されます。

地区	店舗名	1月	2月	3月	合計	構成比
東区	牛田プラザ店	106,415	98,445	124,583	329,443	8.6%
	中山店	87,654	76,543	87,432	251,629	6.6%
	光町店	115,410	103,270	132,540	351,220	9.2%
合計		1,296,165	1,166,837	1,364,022	3,827,024	100.0%

**参考** 列の挿入と削除

**列の挿入**

列番号の上で右クリック→ショートカットメニューの《挿入》をクリック(左側にセルが挿入されます)

**列の削除**

列番号の上で右クリック→ショートカットメニューの《削除》をクリック

※ ファイル名を「2007 資料 B 完成」とし、フォルダ「Excel2007 基礎」の中に保存しましょう。