

元データ

	А	В	С	D	E	F	G	Н	
1									
2				販売数			合計		
3	商品名	カラー	価格	1月	2月	3月	販売数	金額	
4	サンダル	ホワイト	3980	2	1	4			
5		ブラック	3980	3	0	2			
6	スニーカー	ホワイト	4580	12	8	7			
7		ブルー	4580	8	5	11			
8		ピンク	4580	6	9	9			
9	長靴	レッド	4300	3	2	4			
10		ブルー	4300	4	1	3			
11		イエロー	4300	1	2	3			
12	ブーツ	キャメル	7800	8	7	12			
13		ブラック	7800	5	11	9			
14									
15						元デ	ータが入力でき	たら、次のペ	ージ
16						完成-	イメージを参照	に、手順をす	すめ

1 / 3

みましょう。

完成イメージ

	А	В	С	D	E	F	G	Н	
1									
2				販売数			合計		
3	商品名	カラー	価格	1月	2月	3月	販売数	金額	
4	サンダル	ホワイト	3,980	2	1	4	7	¥27,860	
5		ブラック	3,980	3	0	2	5	¥19,900	
6		ホワイト	4,580	12	8	7	27	¥123,660	
7	スニーカー	ブルー	4,580	8	5	11	24	¥109,920	
8		ピンク	4,580	6	9	9	24	¥109,920	
9	長靴	レッド	4,300	3	2	4	9	¥38,700	
10		ブルー	4,300	4	1	3	8	¥34,400	
11		イエロー	4,300	1	2	3	6	¥25,800	
12	ブーツ	キャメル	7,800	8	7	12	27	¥210,600	
13		ブラック	7,800	5	11	9	25	¥195,000	
14									
15							販売金額合計	¥895,760	
16									

## 手順

- ① C4~C13の価格を「桁区切りスタイル」にしましょう。
- ② 関数を使用して、G4 に販売数の合計を表示し、オートフィルでG5~G13 にも販売数の合計を表示しましょう。
- ③ 価格と販売数を使用して、H4 に金額を表示し、オートフィルで H5~H13 にも金額を表示しましょう。 また、金額を¥マークの表示にしましょう。
- ④ 関数を使用して、H15 に販売金額合計を表示し、¥マークの表示にしましょう。
- ⑤ D2~F2、G2~H2のセルを結合し、中央揃えにしましょう。
- ⑥ A4~A5、A6~A8、A9~A11、A12~A13のセルを結合し、中央揃えにしましょう。
- ⑦ 3行目、B列、G15を中央揃えにしましょう。
- ⑧ 完成イメージを参照に、A3~C13、D2~H13、G15~H15に罫線をひき、列幅を整えましょう。
  外枠:太い罫線
- ⑨ 完成イメージを参照にセルを好きな色で塗りつぶしましょう。