

Lesson 64

次の操作を行きましょう。

(1) セル範囲[E4:F25]にデータバーを設定

書式スタイル : オレンジ(グラデーション)

(2) セル範囲[G4:G25]にカラースケールを設定

書式スタイル : 赤、黄、緑のカラースケール

最小値の種類 : 数値で40000

中間値の種類 : 百分位で80パーセンタイル

最大値の種類 : 数値で70000

(3) セル範囲[H4:H25]にアイコンセットを設定

書式スタイル : 3つの信号(枠なし)

条件 : 値が100%以上の場合は緑色のアイコン
90%以上100%未満の場合は黄色のアイコン

(1)

① セル範囲[E4:F25]を選択します。

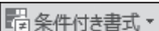
② 《ホーム》タブ→《スタイル》グループの  (条件付き書式) → 《データバー》→《塗りつぶし(グラデーション)》の《オレンジのデータバー》をクリックします。

※選択したセル範囲の数値をもとに、データバーの棒の長さは自動的に設定されます。

	A	B	C	D	E	F	G	H
1	社員別売上成績							
2								単位: 千円
3	社員番号	氏名	支店	売上目標	上期実績	下期実績	年間実績	達成率
4	164587	鈴木 陽子	渋谷	56,000	24,501	28,563	53,064	94.8%
5	166541	清水 幸子	横浜	60,000	30,120	33,540	63,660	106.1%
6	168111	新谷 則夫	渋谷	57,000	28,901	26,152	55,053	96.6%
7	168251	飯田 太郎	千葉	57,000	28,880	30,021	58,851	103.2%
8	169521	古賀 正輝	横浜	59,000	29,045	28,740	57,785	97.9%
9	169524	佐藤 由美	千葉	59,000	26,834	28,543	55,377	93.9%
10	169555	笹木 進	浜松町	58,000	23,456	30,512	53,968	93.0%
11	169577	小野 清	浜松町	63,000	34,569	35,210	69,779	110.8%
12	169874	堀田 隆	横浜	54,000	23,056	25,332	48,388	89.6%
13	171203	石田 満	横浜	50,000	21,980	26,800	48,780	97.6%
14	171210	花丘 理央	千葉	52,000	27,349	24,250	51,599	99.2%
15	171230	斎藤 華子	浜松町	56,000	30,123	31,650	61,773	110.3%
16	174100	浜田 正人	渋谷	55,000	30,405	32,010	62,415	113.5%
17	174561	小池 公彦	浜松町	56,000	30,102	28,720	58,822	105.0%
18	175600	山本 博仁	横浜	53,000	27,893	23,647	51,540	97.2%
19	176521	久保 正	浜松町	49,000	20,102	26,031	46,133	94.1%
20	179840	大木 麻里	千葉	51,000	20,493	28,640	49,133	96.3%
21	184520	田中 知夏	千葉	54,000	24,500	31,050	55,550	102.9%
22	186540	石田 誠司	横浜	46,000	19,800	20,830	40,630	88.3%

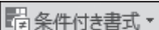
(2)

① セル範囲[G4:G25]を選択します。

② 《ホーム》タブ→《スタイル》グループの  (条件付き書式) → 《カラースケール》→《赤、黄、緑のカラースケール》をクリックします。

※選択したセル範囲の数値をもとに、自動的に色分けされます。

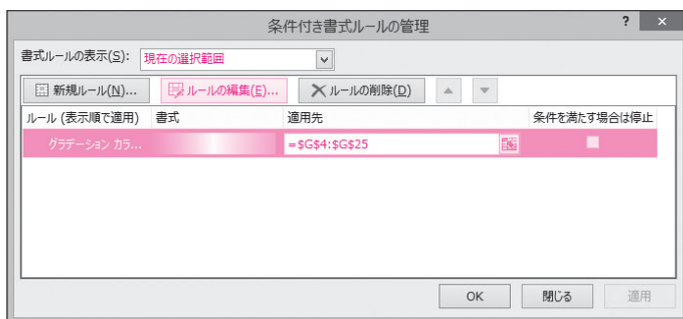
③ セル範囲[G4:G25]が選択されていることを確認します。

④ 《ホーム》タブ→《スタイル》グループの  (条件付き書式) → 《ルールの管理》をクリックします。

⑤ 《書式ルールの表示》が《現在の選択範囲》になっていることを確認します。

⑥ 一覧から「グラデーションカラー」を選択します。

⑦ 《ルールの編集》をクリックします。



- ⑧《最小値》の《種類》の▼をクリックし、一覧から《数値》を選択します。
- ⑨《最小値》の《値》に「40000」と入力します。
- ⑩《中間値》の《種類》が《百分位》になっていることを確認します。
- ⑪《中間値》の《値》に「80」と入力します。
- ⑫《最大値》の《種類》の▼をクリックし、一覧から《数値》を選択します。
- ⑬《最大値》の《値》に「70000」と入力します。
- ⑭《OK》をクリックします。



- ⑮《OK》をクリックします。

<結果>

	A	B	C	D	E	F	G	H
1	社員別売上成績							
2								単位: 千円
3	社員番号	氏名	支店	売上目標	上期実績	下期実績	年間実績	達成率
4	164587	鈴木 陽子	渋谷	56,000	24,501	28,563	53,064	94.8%
5	166541	清水 幸子	横浜	60,000	30,120	33,540	63,660	106.1%
6	168111	新谷 則夫	渋谷	57,000	28,901	26,152	55,053	96.6%
7	168251	飯田 太郎	千葉	57,000	28,830	30,021	58,851	103.2%
8	169521	古賀 正輝	横浜	59,000	29,045	28,740	57,785	97.9%
9	169524	佐藤 由美	千葉	59,000	26,834	28,543	55,377	93.9%
10	169555	笹木 進	浜松町	58,000	23,456	30,512	53,968	93.0%
11	169577	小野 清	浜松町	63,000	34,569	35,210	69,779	110.8%
12	169874	堀田 隆	横浜	54,000	23,056	25,932	48,988	89.6%
13	171203	石田 満	横浜	50,000	21,980	26,800	48,780	97.6%
14	171210	花丘 理央	千葉	52,000	27,349	24,250	51,599	99.2%
15	171230	斎藤 華子	浜松町	56,000	30,123	31,650	61,773	110.3%
16	174100	浜田 正人	渋谷	55,000	30,405	32,010	62,415	113.5%
17	174561	小池 公彦	浜松町	56,000	30,102	28,720	58,822	105.0%
18	175600	山本 博仁	横浜	53,000	27,893	23,647	51,540	97.2%
19	176521	久保 正	浜松町	49,000	20,102	26,031	46,133	94.1%
20	179840	大木 麻里	千葉	51,000	20,493	28,640	49,133	96.3%
21	184520	田中 知夏	千葉	54,000	24,500	31,050	55,550	102.9%
22	186540	石田 誠司	横浜	46,000	19,800	20,830	40,630	88.3%
23	186900	青山 千恵	横浜	48,000	22,010	25,035	47,045	98.0%
24	190012	高城 健一	渋谷	50,000	21,301	27,760	49,061	98.1%

Point

《書式規則の編集》ダイアログボックス(カラースケール)

① 書式スタイル

2色の濃淡で色分けするときは「2色スケール」、3色の濃淡で色分けするときは「3色スケール」を選択します。

② 最小値の色

最小値のセルに付ける色を設定します。

③ 中間値の色

3色スケールを選択した場合に、中間値のセルに付ける色を設定します。

④ 最大値の色

最大値のセルに付ける色を設定します。

⑤ 種類/値

種類には、「数値」「百分位」「パーセント」などが用意されています。

「数値」は具体的な値を基準に色分けするときに選択します。

「百分位」は、範囲内に順位を付けて色分けするときに選択します。小さい順に並べて100分の何番目の順位に相当するかを設定します。

Point

《書式規則の編集》ダイアログボックス(アイコンセット)

① アイコンの順序を逆にする
アイコンの順番を逆にします。

② アイコンのみ表示
数値を非表示にします。

③ アイコンスタイル
アイコンセットの種類を指定します。

④ アイコン
アイコンの種類を指定します。

⑤ 値
左側の比較演算子と組み合わせて、アイコンに割り当てる値の範囲を指定します。

⑥ 種類
アイコンに割り当てる値の単位を指定します。「パーセント」は全体に対する割合を指定する場合に使用します。

(3)

- ① セル範囲【H4:H25】を選択します。
- ② 《ホーム》タブ→《スタイル》グループの (条件付き書式) → 《アイコンセット》→《図形》の《3つの信号(枠なし)》をクリックします。
- ③ セル範囲【H4:H25】が選択されていることを確認します。
- ④ 《ホーム》タブ→《スタイル》グループの (条件付き書式) → 《ルール管理》をクリックします。
- ⑤ 《書式規則の表示》が《現在の選択範囲》になっていることを確認します。
- ⑥ 一覧から《アイコンセット》を選択します。
- ⑦ 《ルール編集》をクリックします。
- ⑧ 緑アイコンの1番目のボックスが《>=》になっていることを確認します。
- ⑨ 緑アイコンの《種類》の をクリックし、一覧から《数値》を選択します。
- ⑩ 緑アイコンの《値》に「1」と入力します。
- ⑪ 黄アイコンの1番目のボックスが《>=》になっていることを確認します。
- ⑫ 黄アイコンの《種類》の をクリックし、一覧から《数値》を選択します。
- ⑬ 黄アイコンの《値》に「0.9」と入力します。
- ⑭ 《OK》をクリックします。



⑮ 《OK》をクリックします。

※設定した値に応じて、アイコンが表示されます。

<結果>

	A	B	C	D	E	F	G	H
1	社員別売上成績							
2								単位:千円
3	社員番号	氏名	支店	売上目標	上期実績	下期実績	年間実績	達成率
4	164587	鈴木 陽子	渋谷	56,000	24,501	28,563	53,064	94.8%
5	166541	清水 幸子	横浜	60,000	30,120	33,540	63,660	106.1%
6	168111	新谷 則夫	渋谷	57,000	28,901	26,152	55,053	96.6%
7	168251	飯田 太郎	千葉	57,000	28,880	30,021	58,851	103.2%
8	169521	古賀 正輝	横浜	59,000	29,045	28,740	57,785	97.9%
9	169524	佐藤 由美	千葉	59,000	26,834	28,543	55,377	93.9%
10	169555	笹木 進	浜松町	58,000	23,456	30,512	53,968	93.0%
11	169577	小野 清	浜松町	63,000	34,569	35,210	69,779	110.8%
12	169874	堀田 隆	横浜	54,000	23,056	25,332	48,388	89.6%
13	171203	石田 満	横浜	50,000	21,980	26,800	48,780	97.6%
14	171210	花丘 理央	千葉	52,000	27,349	24,250	51,599	99.2%
15	171230	斎藤 華子	浜松町	56,000	30,123	31,650	61,773	110.3%
16	174100	浜田 正人	渋谷	55,000	30,405	32,010	62,415	113.5%
17	174561	小池 公彦	浜松町	56,000	30,102	28,720	58,822	105.0%
18	175600	山本 博仁	横浜	53,000	27,893	23,647	51,540	97.2%
19	176521	久保 正	浜松町	49,000	20,102	26,031	46,133	94.1%
20	179840	大木 麻里	千葉	51,000	20,493	28,640	49,133	96.3%
21	184520	田中 知夏	千葉	54,000	24,500	31,050	55,550	102.9%