

2

数値の前に0を表示する

便利
ワザ

「0001」のように「0」から始まる数値を入力すると、「0」は表示されず、「1」としか表示されません。金額や個数であれば「0」を表示する必要はありませんが、コード番号や社員番号などは先頭の「0」も番号の一部として表示する必要があります。このようなときは、数値の桁数を指定する表示形式を設定しておくことで、入力した数値に応じて、指定した桁数分の「0」が先頭に表示されます。また、数値の桁数に加えて「- (ハイフン)」を設定しておくことで、電話番号などを入力するときに、ハイフンの入力を省略できます。

● 表示形式が「標準」の場合

0001



1

● 表示形式に「0000」を設定した場合

1



0001

● 表示形式に「00-0000-0000」を設定した場合

0312345678



03-1234-5678

File Open

ブック「2-2」を開いておきましょう。

操作 セル範囲を選択→ **[Ctrl]** + **[i]** → 《表示形式》タブ → 《分類》の一覧から《ユーザー定義》を選択 → 《種類》に「0000」と入力

操作

① セル範囲【B4:B35】を選択します。

※セル【B4】を選択後、**[Ctrl]** + **[Shift]** + **[↓]** を押すと効率よく選択できます。

② **[Ctrl]** + **[i]** を押します。

1	売上明細							単位：円			
2	受注No.	売上日	商品コード	商品名	単価	数量	売上金額				
4	1	2018/10/1	1020	硬式テニスラケット (GC-V6)	19,800	5	99,000				
5	2	2018/10/1	2030	スカート (M)	5,000	3	15,000				
6	3	2018/10/4	2050	ハーフパンツ (M)	5,200	5	26,000				
7	4	2018/10/5	1010	硬式硬式テニスラケット (GC-V8)	23,000	10	230,000				
8	5	2018/10/6	2040	スカート (L)	5,500	4	22,000				
9	6	2018/10/7	1020	硬式テニスラケット (GC-V6)	19,800	20	396,000				
10	7	2018/10/7	3010	ラケットバッグ	16,000	15	240,000				
11	8	2018/10/12	1030	ソフトテニスラケット (GW-10)	21,000	10	210,000				

③ 《セルの書式設定》ダイアログボックスが表示されます。

④ 《表示形式》タブを選択します。

⑤ 《分類》の一覧から《ユーザー定義》を選択します。

⑥ 《種類》に「0000」と入力します。

※「0」は桁数を意味します。ここでは、4桁で表示するので「0000」と入力します。

⑦《サンプル》に「0001」と表示されていることを確認します。

⑧《OK》をクリックします。



⑨数値の前に「0」が表示されます。

受注No.	売上日	商品コード	商品名	単価	数量	売上金額
0001	2018/10/1	1020	硬式テニスラケット (GC-V6)	19,800	5	99,000
0002	2018/10/1	2030	スカート (M)	5,000	3	15,000
0003	2018/10/4	2050	ハーフパンツ (M)	5,200	5	26,000
0004	2018/10/5	1010	硬式硬式テニスラケット (GC-V8)	23,000	10	230,000
0005	2018/10/6	2040	スカート (L)	5,500	4	22,000
0006	2018/10/7	1020	硬式テニスラケット (GC-V6)	19,800	20	396,000
0007	2018/10/7	3010	ラケットバッグ	16,000	15	240,000
0008	2018/10/12	1030	ソフトテニスラケット (GW-10)	21,000	10	210,000
0009	2018/10/13	1020	硬式テニスラケット (GC-V6)	19,800	4	79,200
0010	2018/10/14	1040	ソフトテニスラケット (GW-8)	17,400	2	34,800
0011	2018/10/14	2060	ハーフパンツ (L)	5,700	50	285,000

Point その他のユーザー定義の表示形式

セルの書式設定の「ユーザー定義」では、ほかにも数値に様々な表示形式を定義することができます。

ユーザー定義の表示形式	入力データ	表示結果	備考
#,##0	12300	12,300	3桁ごとに「, (カンマ)」で区切って表示し、「0」の場合は「0」を表示します。余分な0は表示されません。
	0	0	
	012300	12,300	
#,###	12300	12,300	3桁ごとに「, (カンマ)」で区切って表示し、「0」の場合は空白を表示します。
	0	(空白)	
0.000	9.8765	9.877	小数点以下を指定した桁数分表示します。指定した桁数を超えた場合は四捨五入し、足りない場合は「0」を表示します。
	9.8	9.800	
#.###	9.8765	9.877	小数点以下を指定した桁数分表示します。指定した桁数を超えた場合は四捨五入し、足りない場合はそのまま表示します。
	9.8	9.8	
#,##0,	12300000	12,300	百の位を四捨五入し、千単位で表示します。
#,##0"人"	12300	12,300人	
"第"#"会議室"	2	第2会議室	