

	B	C	D	E	F
1			単位：円		
2	単価	数量	金額		
3	4,955	3	14,865		
4	4,578	2	9,156		
5	1,375	5	6,875		
6	69	8	552		
7	小計（税抜金額）		31,448		
8	消費税 10%		=INT(D7*0.1)		
9	合計金額				
10					

	B	C	D	E	F
2	単価	数量	金額		
3	4,955	3	14,865		
4	4,578	2	9,156		
5	1,375	5	6,875		
6	69	8	552		
7	小計（税抜金額）		31,448		
8	消費税 10%		3,144		
9	合計金額				
10					

数値の端数进行处理する関数は、INT以外にも、端数を切り捨てるROUND DOWN、端数を切り上げるROUND UP等があります。

ROUND DOWN関数を使って消費税額の端数1円未満を切り捨てるには、次のような式をつくらします。

- ① 消費税額を表示するセルを選択し、「=ROUNDDOWN」と入力する(画面3)
- ② 税抜金額が表示されているセル(D7)をクリックする
- ③ 続けて「0.1,0」と入力する



数値の端数进行处理する関数は、

画面3

	B	C	D	E	F
2	単価	数量	金額		
3	4,955	3	14,865		
4	4,578	2	9,156		
5	1,375	5	6,875		
6	69	8	552		
7	小計（税抜金額）		31,448		
8	消費税 10%		=ROUNDDOWN(D7*0.1,0)		
9	合計金額				
10					

税抜金額に0・1を掛けるところまではINT関数と同じですが、続けて入力する「,」は区切り、「0」は小数点第1位以下の切り捨てを意味します。

「Enter」キーを押すと、画面2と同じく小数点以下の端数を切り捨てた消費税額が求められます。

切り上げをするROUNDDUP関数の式も、ROUNDDOWNと同じようにつくります。

① 消費税額を表示するセルを選

画面4

	B	C	D	E	F
2	単価	数量	金額		
3	4,955	3	14,865		
4	4,578	2	9,156		
5	1,375	5	6,875		
6	69	8	552		
7	小計（税抜金額）		31,448		
8	消費税 10%		=ROUNDUP(D7*0.1,0)		
9	合計金額				
10					

押し、「=ROUNDUP」と入力する（画面4）

② 税抜金額が表示されているセル（D7）をクリックする

③ 続けて「0.1,0」と入力する

④ 「Enter」キーを押す

⑤ 小数点以下が切り上げられる（画面5）

表示形式を「通貨」にすると四捨五入される

セルの表示形式を「通貨」にすると、小数点第1位で四捨五入さ

画面5

D8 : X ✓ fx =ROUNDUP(D7*0.1,0)					
	B	C	D	E	F
7	小計（税抜金額）		31,448		
8	消費税 10%		3,145		
9	合計金額				
10					
11					

① 四捨五入された金額を表示するセルを選択する（画面6）

② 「ホーム」タブの「桁区切りスタイル」をクリックする

③ 表示形式が「通貨」になる

④ 数式バーに「=」を入力し、税抜金額が表示されているセル（D7）をクリックしてから、数式バーに「0.1」と入力して「Enter」キーを押す

⑤ 小数点以下を四捨五入した金額になる

画面6

ファイル ホーム 挿入 ページレイアウト 数式 データ 校閲 表示 ヘルプ										
<div> <div> <div>貼り付け</div> <div>グループボード</div> </div> <div> <div>マイリスト</div> <div>B I U</div> <div>フォント</div> </div> <div> <div>配置</div> <div>表示</div> <div>ヘルプ</div> </div> </div>										
D8 : X ✓ fx =D7*0.1										
	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
7	小計（税抜金額）		31,448							
8	消費税 10%		3,145							
9	合計金額									

おかだ やすこ エクセル、ワード、パワーポイントなどについての書籍、記事の執筆歴20年以上。著書に『500円で覚えるエクセル&ワード超お得ワザ全部』（宝島社）、共訳書に『ペルソナ戦略』（ダイヤモンド社）など。