請求書

No.

株式会社PVとりで

	様		
		オ	「フィス用品エクセル販売
			〒302-0005
ト記の通りこ請氷申し上けます			茨城県取手市中央1-2-3
税込み合計金額			TEL:0297-65-4321
消費税額		会員番号	T1234567890123

日付		品名		数量	単価	金	額	税率
	6月10日	オフィスチェアー		2	2 7	7500		
		ミネラルウォーター	*	20)	70		
		リングファイルA4縦		10)	400		
		ボトルコーヒー	*	10)	150		
	6月20日	粉末緑茶	*	3	3	340		
		コーヒーシュガー	*	2	-	200		
		コピー用紙		1	. 2	2800		
		油性マーカー		10)	100		

※印は軽減税率対象品

税率		税率別金額合計	消費税率
	10%		
	8%		

請求書

税込み合計金額

消費税額

2022 年 7 月 10 日

No.

株式会社	:PVと	りで	様
• • • •	-	•	101

¥29,745

¥2,625

下記の通りご請求申し上げます

オフィス用品エクセル販売 〒302-0005 茨城県取手市中央1-2-3 TEL:0297-65-4321 会員番号 T1234567890123

日付	品名		数量	単価	金額	税率	IFS関数の場合(2019以降)
6月10日	オフィスチェアー		2	7,500	15,000	10%	0.1
	ミネラルウォーター	*	20	70	1,400	8%	0.08
	リングファイルA4縦		10	400	4,000	10%	0.1
	ボトルコーヒー	*	10	150	1,500	8%	0.08
6月20日	粉末緑茶	*	3	340	1,020	8%	0.08
	コーヒーシュガー	*	2	200	400	8%	0.08
	コピー用紙		1	2,800	2,800	10%	0.1
	油性マーカー		10	100	1,000	10%	0.1
※印は軽減税率対	対象品			税率	税率別金額合計	消費税率	
				10%	22,800	2,280	
				8%	4,320	345	

◆ 軽減税率対応請求書の作成 ◆

▶IF 関数/IF 関数のネスト/SUMIF 関数/INT 関数/SUM 関数

- ① . データの入力
- ② .列の幅や高さの設定やセルの結合の設定(完成を参考にして)
 A1,A2 セルの結合、A3~B4 セルの結合、7 行目の高さを変更
 ※ E5セルからG7セルを結合の上、4 行を入力(ALTキー+)
- ③ 次のように書式設定を行う
 - セル A1~A2・・・・フォントサイズ20pt 太字
 - セル F1~G1……配置:均等割り付け(インデントO)
 - セル F2・・・・右揃え
 - セル A3~B4…16pt 下揃え
 - セル A1~G2、A7~A8、A10~G10、E23~G23·····塗りつぶしの色:薄い灰色、背景2
 - セル B7…フォントサイズ:16pt 太字 表示形式:通貨(¥マーク)
 - セル B8 ·····フォントサイズ:12pt 表示形式:通貨(¥マーク)
 - セル E5~G7……左詰め(インデント2)
 - セル E8 · … 右揃え
 - セル A10~G10、A11~A22、C11~C22、E23~G23·····中央揃え
 - セル D11~F22、F24~G25……表示形式:桁区切りスタイル(カンマ)
 - セル G11~G22·····表示形式:パーセントスタイル
- ④ .完成例を参考に罫線を引く
- ⑤ セル F11 に、「IF 関数」を挿入 【=IF(E11="","",D11*E11)】
 "E 列が空白の時は F 列も空白にし、空白でない場合には数量×単価を計算する"数式を作成 作成後、数式を F22 までコピー
- ⑥ セル G11 に、「IF 関数をネストして使用」 【=IF(B11="","",IF(C11="※",8%,10%))】
 "C 列に"※"が入力されると自動的に G 列に8%が入力され、それ以外の時は10%が入力される"
 ただし、B 列が空白の時は G 列も空白にします。
 作成後、セル G22までコピー
- ⑦ .セル F24 に「SUMIF 関数」を使用して、税率が10%の金額の合計をする数式を作成
 (SUMIF 関数は、特定の条件に一致したデータを合計する関数) 【=SUMIF(G11:G22,E24,F11:F22)】
- ⑧ .セル F25 に、「SUMIF 関数」を使用して、税率が8%の金額の合計を計算する
 【=SUMIF(G11:G22.E25.F11:F22)】
- ⑨ セル G24 に、"税率×税率別金額合計"の数式を作成。但し、小数点以下が発生する場合は切り捨て て整数にします。作成後、数式を G25 まで⊐ピー
 「INT 関数」または「ROUNDDOWN 関数」を使用
 - 【=INT(E24*F24)】(指定した数値の小数点以下を切り捨て、元の数字を超えない最大の整数を返す)
- ① セル B7 に、「SUM 関数」で
 10%・8%両税率の"税率別金額合計"と"消費税額"を合計する数式を作成
- ⑪ セル B8 に、「SUM 関数」で
 - 10%・8%両税率の"消費税額"を合計する
- 12 印刷プレビューを確認して、シートが1ページに納まるように印刷の設定をします