STEP 1 4. 他のシートのセルを参照する

1. 見積書の伝票番号が表示されるようにしましょう

シート「請求書」のセル「F1」にシート「見積書」のセル「F1」 の内容を表示するように数式を入力します。

4	大阪市住之江区南港北1-14-16		- 1 シー	ト見出し「讀	「求書」	をクリ
5	06-XXX-XXX		ות יי	ਦ ਾ। ≠ਨ		
6			970	ノみ り。 ////////////////////////////////////		
7	次の通りお見積り申し上げます					
8						
9	商品名	数量	単価	金額		
10	鉄人30号	5	6000	30000		
11	ネコ型ロボット	3	7000	21000		
12				0		
13				0		
14				0		
15				0		
16				0		
17			合計金額	51000		
18			消費税	5100		
19			税込金額	56100		
20						
<	> 見積書 請求書 +			: (
準備	完了 🛛 🛱 アクセシビリティ: 検討が必要です					

									~	
С	D	E		F			G H		IÀ	
		伝票番号	=							
		発行日	R							
					_					
		未式会社ピース			2	セル	[F1] (2	_ [=]	を入力	します。
	J	と阪府河内長野市 	5古野町23-4							
	0	/21-xx-xxxx								
									-1	
数量	単価	金額		摘要					- 1	
									— I.	
									-1	
									-1	
	合計金額								-1	

4 5			- <mark>3</mark> シー ックl	ト見出し 「! _ノ ます。	見積書」 をク
6	次の通りずき金中してばます		0	/21-XX-XXXX	
8	への通りと請求中し上ります				
9	商品名	数量	単価	金額	
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17			合計金額		
18			消費税		
19			税込金額		
20					
<	> <u>見積書</u> 請求書 +			:	-
入力	🎲 アクセシビリティ: 検討が必要です				



Excel2024 中級 2





B3	✓ : × ✓ fx =見積書!B3				
1	AB	С	D	E	
1	請求書			伝票番号	
2				発行日	
3	株式会社オーシャンパシフィック	7			
4			;	株式会社ピース	
5				大阪府河内長野市	古野
6				0721-xx-xxxx	
7	次の通りご請求申し上げます				
8					
9	商品名	数量	単価	金額	
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17			合計金額		
セ B3	:ル「 B3」 をセル「 B4」~「B5」 にオー ~:× <i>、 fx</i> =見積書!B3	・トフィルでコ	コピーしまし	ょう。	
/	AB	С	D	E	
1	請求書			伝票番号	
				発行日	
2	性学会社オーシャンパシフィック	7			
2 3	「休眠云性ケーノヤノハノノイソソ				
2 3 4	大阪市住之江区南港北1-14-16		1	休式会社ヒース	
2 3 4 5	大阪市住之江区南港北1-14-16 06-XXXX-XXXX		X	株式会社ヒース 大阪府河内長野市	5古野
2 3 4 5 6	大阪市住之江区南港北1-14-16 06-XXXX-XXXX			株式会社ヒース 大阪府河内長野市 0721-xx-xxxx	古野
2 3 4 5 6 7	休式会社オージャンパンジィッジ 大阪市住之江区南港北1-14-16 06-XXXX-XXXX 次の通りご請求申し上げます			株式会社ヒース 大阪府河内長野市 0721-xx-xxxx	「古野
2 3 4 5 6 7 8	ホエ S H S T S T S T S T S T S T S T S T S T			株式会社ヒース 大阪府河内長野市 0721-xx-xxxx	「古野

合計金額

业曲业

2. スピルで見積書の内容を表示しましょう

	A	с	- <mark>1</mark> セル	、「 B10」 に「	=」 を7	、力しま
1	請求書		す。			
2				光1]口		
3	株式会社オーシャンパシフィック					
4	大阪市住之江区南港北1-14-16			株式会社ピース		
5	06-XXXX-XXXX			大阪府河内長野市		
6				0721-xx-xxxx		
7	次の通りご請求申し上げます					
8						
9	₩	数量	単価	金額		
10	=					
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17			合計金額			
18			消費税			
19			税込金額			



B10	✓ : × ✓ fx =見積書テーブル	3	B セル「B10」~「F16」を選択し		
A	В	С	D	E	_ ≢₫.
1	見積書			伝票番号	6.9.
2				発行日	
3	株式会社オーシャンパシフィック				
4	大阪市住之江区南港北1-14-16			朱式会社ピース	
5	06-XXXX-XXXX		,	ト 阪府河内長野市	市古野町23-4
6			0	721-xx-xxxx	
7	次の通りお見積り申し上げます	/			
8					
9	商品名 人名法	数量	単価	全額	摘要
10	鉄人30号	5	6000	30000	
11	ネコ型ロボット	3	7000	21000	
12				0	
13				0	
14				0	
15				0	
16				0	
17			合訂並領	51000	
18			消費税	5100	
19			税込金額	56100	
20					
<	> <u>見積書</u> 請求書 +			4	4 「Enter」キーを押します。



Excel2024 中級 2

B11	 ✓ : × ✓ fx =見積書テーブル 					見積書の内容
A	В	С	D	E	F	
1	請求書			伝票番号		が表示されま
2				発行日		
3	株式会社オーシャンパシフィック					0128
4	大阪市住之江区南港北1-14-16		彬	ҟ式会社ピース		
5	06-XXXX-XXXX			、阪府河内長野市	方古野町23-4	
6			0	721-xx-xxxx		
7	次の通りご請求申し上げます					
8						
9	商品名	数量	単価	全額	摘要	
10	鉄人30号	5	6000	30000		0
11	<u>ネコ型ロボット</u>	3	7000	21000		0
12	0	0	0	0		0
13	0	0	0	0		0
14	0	0	0	0		0
15	0	0	0	0		0
16	0	0	0	0		
17			百訂並親 当書報			
18			消貢 倪 税11 会施			
19			忧心玉観			
20						
<	> 見積書 請求書 +			: •	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

3. 「リンク貼り付け」で参照式を入力しましょう

4 5	大阪市住之江区南港北1-14-16 06-XXXX-XXXX		- 1 シー ックI	ト見出し 「見 ノます。	積書」 をクリ
6				21-33-333	
7	次の通りご請求申し上げます				
8					
9	商品名	数量	単価	金額	
10	鉄人30号	5	6000	30000	
11	ネコ型ロボット	3	7000	21000	
12	(0 0	0	0	
13) 0	0	0	
14	() 0	0	0	
15) 0	0	0	
16	() 0	0	0	
17			合計金額		
18			消費税		
19			税込金額		
20					
<	> 見積書 請求書 +			Ξ.	
準備	完了 🛛 🛱 アクセシビリティ: 検討が必要です				

4 5 6 7	2 セル「E17」~「E19」を選択します。 次の通りお見積り申し上げます		杉 	 未式会社ピース 大阪府河内長野ī 721-xx-xxxx	节古野町2
9	商品名	 数量	単価	金額	
10	鉄人30号	5	6000	30000	
11	ネコ型ロボット	3	7000	21000	
12				0	
13				0	
14				0	
15				0	
16				0	
17			合計金額	51000	
18			消費税	5100	
19			税込金額	56100	
20					
<	> 見積書 請求書 +			:	-
準備	完了 🛛 豫 アクセシビリティ: 検討が必要です		平均: 37400	データの個数:3 1	含計: 1122

×	□ 1 見積書を	作る… ~	<mark>ד 3</mark> [⊐	ピー」をクリッ	ックします。					
ファイ	ル <u>ホーム</u> 挿入 ページレイアウト 数式 データ	校閲 表示 /	ヽ レプ							
Ľ			標準 ~	➡ 条件付き書式 ~						
貼り	ਲ਼ਗ਼ਗ਼ੑੑਸ਼ੑੑਗ਼ੑੑੑੑੑੑੑ੶ੑਸ਼ਗ਼ੑੑਸ਼ਗ਼ੑੑੑਸ਼ਗ਼ੑੑੑੑੑੑੑੑੑੑੑ	-= ⊡ · I	<u>°</u> °×%7 ,	「図 テーフルとして書式話 「図 セルのスタイル ∨	ίε ·					
2	リップボード 15 フォント 15 暦		数値 🕟	スタイル						
E17 ~ : × ✓ fx =SUBTOTAL(109,見積書テーブル[金額])										
/	АВ	С	D	E						
1	見積書			伝票番号						
2				発行日						
3	株式会社オーシャンパシフィック									
4	大阪市住之江区南港北1-14-16		;	株式会社ピース						
5	06-XXXX-XXXX			大阪府河内長野市市	古野町:					
6			(0721-xx-xxxx						
7	次の通りお見積り申し上げます									
8										
9	商品名	数量	単価	金額						
10	鉄人30号	5	6000) 30000						

4	大阪市住之江区南港北1-14-16		<u> </u>	- 4 シー	ト見出し「調	青求書」
5	06-XXXX-XXXX	_ /		ックし	<i>」</i> ます。	
6					/21-XX-XXXX	
7	次の通りお見積り申し上げます					
8						
9	商品名	数量		単価	金額	
10	鉄人30号		5	6000	30000	
11	ネコ型ロボット		3	7000	21000	
12					0	
13					0	
14					0	
15					0	
16					0	
17				合計金額	51000	
18				消費税	5100	
19				税込金額	56100	
20						
<	> 見積書 請求書 +				:	•
⊐ピ–:	先を選択し、Enter キーを押すか、貼り付けを選択します。			平均: 37400	データの個数:3	合計: 1122

4	5 セル「 E17」 を選択します。	-			株式会社ピース	۲.				
6					大阪府河内長野	予市古野				
7	次の通見ご請求申し上げます				0721-xx-xxxx					
8	八の進りに開水中の工作なり									
9	商品名		数量	単価	金額					
10	鉄人30号		5	000	30000					
11	ネコ型ロボット		3	7000	21000					
12		0	0		0					
13		0	0	0	0					
14		0	0	0	0					
15		0	0	0	0					
16		0	0	0	× 0					
17				合計金額						
18				消費税						
19				税込金額						
20										
21										
<	< > 見積書 請求書 + : < <									
⊐ピ-	-先を選択し、Enter キーを押すか、貼り付けを選択します。									

- 64 -

■ 日 り ビ 自動保存 ● 力 マ 1 見積書を作る… マ											
ファイ	ファイル オーム 挿入 ページレイアウト 数式 データ 校閲 表示 ヘルプ										
[] LEL	→ X 対けけ C → B I U →	$\begin{array}{c c} \bullet & 14 & \bullet \\ \hline A^{*} & A^{*} & \equiv \\ \hline a & a & a \\ $	三 ² 2 ~ [橋 三 臣 ~ [0]	^難 ~ │ │	11 条件付き書式 〜 12 テーブルとして書式記	发定 ~					
	· · · · · ·	<u> </u>	NY S	<u>ій</u> 7 г. г.	シク貼り付け	ーをクリック					
見見	iD付け	「」配			//////////////////////////////////////						
Ē	g.										
	à CA CA		С	D	E						
1 値	iの貼り付け	求書			伝票番号						
2 2	h rên rên.				発行日						
3 4	23 123	ペシフィック									
4 2	の他の貼り付けオプション	1-1/-16		+	+→☆↓レ →						
		01-14-10		12	* 式会社ビース						
2				7	上阪府河内長野市:	古野町					
6	形式を選択して貼り付け(<u>S</u>)			0	721-xx-xxxx						
7	次の 通り こ 請 氷 甲 し	Lげます									
8											
9	商品名	Ż	数量	単価	金額						
10	鉄人30号		5	6000	30000						

4 5 6 7	大阪市住之江区南港北1-14-16 06-XXXX-XXXX 次の通りご請求申し上げます		杉 ノ 0	^朱 式会社ピーク - - 阪府河内長野 721-xx-xxxx	< 予市古野町2			
8	商品名	数量	単価	=/-	ト「見積書」の			
10	鉄人30号	5	6000	 又力				
11	ネコ型ロボット	3	7000		だどを見らる			
12	0	0	0	安江	か入力されま			
13	0	0	0	した	•			
14	0	0	0					
15	0	0	0		0			
16	0	0	0		0			
17			合計金額	5100	0			
18			消費税	510	0			
19			税込金額	5610	0			
20					Ctrl			
〈 〉 見積書 請求書 + : < · · · · · · · · · · · · · · · ·								
コピー先を選択し、Enter キーを押すか、貼り付けを選択します。 平均: 37400 データの個数: 3 合計: 1122								