## 4 帯グラフの作成方法

ここでは、経済センサスの結果を使って、福岡県内の事業所(製造業)の従業者規模 別構成比の推移を、エクセルを使って帯グラフで表します。

(1)対象範囲(AIセルからH3セルまで)を選択し、「挿入」タブの「グラフ」欄から「横
棒グラフ」→「100%積み上げ横棒グラフ」を選択すると、自動的にグラフの大枠が作ら
れます。

דר	イルホー	-ム 挿	入 ページ	レイアウト	数式	データ 柱	刻 表	示 開発	i KH	Iアドインv4	♀実	行したい作業	を入力してく	
L ビボ	ל גער לע	?	加 画像		入 死 Smart	Art スクリーン	راج 🚔	7	おすすめ	■ ▼ ■ ▼ 2-D 縦棒	1 <sup>4</sup> 4 *			
<del>7</del> -3	ブル ピボットテ テーン	ーブル ブル		画像 ▼		Savh		7F12						
AI	Al $\checkmark$ : $\land \checkmark f_x$									3-D 縦棒				
1 2	A 平成28年	B 4~9人 43.2	C 10~19人 23.2	D 20~29人 11.4	E 30~49人 8.7	F 50~99人 7.5	G 100~299人 4.6	H 300人以上 1.5	1		þ₿	₩₽.		
3	令和3年	35.2	24.2	13.0	10.4	9.6	5.6	2.1	•	2-D 橫棒	i (			
5 6 7 8	グラフ タイトル													
9	300人以上									3 <b>-</b> D 橫棒	<u>.</u>			
10	100~299人													
12	50~99人													
14	30~49人									- 1.1. Z.0.41	hh かがまた。	-7(M)		
15	20~29人										BOJMENAD .	J)( <u>™</u> )	[	
17	10~19人													
18	4~9人													
20		0%	20%	40%	60%	80%	100%							
21 22 23			■平成	28年 ■令和	3年									

(2) グラフを選択した上で、右クリックし「データの選択」→「行/列の切り替え」を押します。

データソースの選択		? ×					
グラフ データの範囲( <u>D</u> ): ='Sheet2 (2)'!\$A\$1:\$H\$3	<b>E</b>						
(1) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	辺り替え(型)						
凡例項目 (系列)(S) すべての値を切り替え 5ベル(C)							
1 追加(A) 🔽 編集(E) × 削除(R) → マ	₩ 編集(工)						
☑ 平成28年	☑ 4~9人	^					
☑ 令和3年	☑ 10~19人						
	☑ 20~29人						
	☑ 30~49人						
	☑ 50~99人	~					
非表示および空白のセル(日)	ОК	キャンセル					
_							



(3) グラフを選択した上で、「デザイン」タブの「グラフ要素を追加」から「データラベル→中央」と「線→区分線」を選択します。

<i>רד</i>	イルホーム	挿入	ページ レイアウト	数式	データ	校閲	表示	開発 K	(ዘアドインv4	デザイン
プラフ を追	要素 クイック 加・ノイアウト・	・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	P978/bb	6928456	1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	977 9451	10000000000000000000000000000000000000	977 84 5.6 Internation	2792 4 4 3.0 million article	d'97 #4  1)
ldh.	軸( <u>X</u> )	•						グラフ スタ	イル	
Ш	軸ラベル( <u>A</u> )	+ >	s start fx							
Ш Ш	グラフ タイトル( <u>C)</u> データ ラベル( <u>D</u> )			Γ	F		F 50~99人	G	H 人 300人以上	I I
	データテーブル( <u>B</u> ) 誤差範囲( <u>E</u> )		- <mark></mark> 中央( <u>C</u> )				7.5 9.6	4.6	2.1	
	目盛線(⊆) 凡例( <u>L</u> )		- 「「」 内側(E)							
2	<b>線(<u>I</u>)</b> 近似曲線(I)		☆ なし( <u>N</u> )							令和
12 13	ローソク( <u>U</u> )	È	区分線( <u>S</u> )	]						



(4)(3)で表示したデータラベルが見にくい場合は、それぞれのデータラベルをクリッ クしドラッグしながら見やすい位置に移動させます。移動後は、それぞれの数字の上で 右クリックし「データラベルの書式設定」から、「引き出し線を表示する」を選択する と、引き出し線が表示されます。





(5) グラフタイトルを変更したい場合は、現在のタイトル「グラフタイトル」を右クリッ

クし、「テキストの編集」からタイトル名を変更します。



