STEP 3. スライサーを使って表示を切り替える

1. 「メーカー」のスライーサーを挿入しましょう

_	1 「ピポットテ	ーブル分析」	をク					1
	リックします	0	車販売実	・・・・ この PC に保	存済み ~	₽ 検索		
-ידר	イル ホーム 挿入 ペー	·ジレイアウト 数:	式 データ 校腸	調 表示 へルス	^プ ビボットテーブノ	レ 分析 デザイン	,	
۲ ²	Pケティブなフィールド For / 売上 ブル × アケティブなフィールド 合計 / 売上 アケティブな アケティブな	: += 詳細 の表示 -= 2イールド	→ 屋 スライ ブループ 同 91 薬 フィバ フ	(サーの挿入 いたつの挿入 ターの接続 ィルター	更新 データソース 、 の変更 、 データ	レンジョン 計算 アクション 計算	了 <u>fx</u> 算方法 ~	
A3	→ : × ~ .	<i>f</i> x 合計 / 売」	1		2 「スラ・	イサーの挿	_{≖∞⊃} ∕∑]र्ट	Eクリッ
	А	В	С	D	クしま	す。		
1								
2							- 1	
3	合計 / 売上	列ラベル 🖵						
4	行ラベル 🚽	伊藤	井上	加藤	山下	小川	田	
5		6,326,600	2,010,400	2,013,900	8,571,500	6,866,300		
6	インプレッサ	4,041,100	2,010,400	2,013,900	3,986,500			
	1							1
7	フォレスター	2,285,500			4,585,000	6,866,300		
7	フォレスター ■ スズキ	2,285,500 1,402,100	1,412,600	1,402,100	4,585,000	6,866,300 2,818,900		
7 8 9	フォレスター ■ スズキ ジムニー	2,285,500 1,402,100 1,402,100	1,412,600 1,412,600	1,402,100 1,402,100	4,585,000	6,866,300 2,818,900 2,818,900)))	



	A	В	С	D	E	F	ライ	サーガ
1						挿	「入さ	きれま
2							た.	
3	合計 / 売上	列ラベル 🚽					//_0	
4	行ラベル	伊藤	井上	加藤	山下	小川	田中	
5		6,326,600	2,010,400	2,013,900	8,571,500	6,866,300	4,2	
6	インプレッサ	4,041,100	メーカー	ĭ	3,986,500		1,	
7	フォレスター	2,285,500	SUBARU		4,585,000	6,866,300	2,	
8	■ スズキ	1,402,100				2,818,900		
9	ジムニー	1,402,100	~~+			2,818,900		
10	ソリオ		トヨタ					
11	■ トヨタ	22,221,500	ホンダ	ç	18,190,900	22,901,900	37,4	
12	アクア	1,841,700	日産		3,699,500			
13	アルファード					4,900,700	4,	
14	ヴェルファイア				12,082,000	6,027,000	12	
15	カローラ	4,622,100			ほんとう		あ	
16	ノア	9,711,100			本当なら	スライサー	を空し	てい
17	ハリアー		<u>о </u>)	3223	に移動すれ	ばい	いので
18	プリウス		2,608,900	2,563,400	すが、説明	月のためこの	まま	重めま
					す.			

2. メーカーを「トヨタ」で絞り込みましょう

	A	В	С	□	<mark>1</mark> [⊦∃	タ」 をクリッ	ックしま
1							
2							
3	合計 / 売上	列ラベル 🚽					
4	行ラベル 🚽	伊藤	井上 1	加藤	山下	小川	田中
5		6,326,600	2,010,400	2,013,900	8,571,500	6,866,300	4,2
6	インプレッサ	4,041,100	メーカー	i ≋ 🖫	3,986,500		1,
7	フォレスター	2,285,500	SUBARU		4,585,000	6,866,300	2,
8	■ スズキ	1,402,100				2,818,900	
9	ジムニー	1,402,100	XXT			2,818,900	
10	ソリオ		トヨタ				
11	■ トヨタ	22,221,500	ホンダ	ļ	18,190,900	22,901,900	37,4
12	アクア	1,841,700	日産		3,699,500		
13	アルファード					4,900,700	4,
14	ヴェルファイア				12,082,000	6,027,000	12,
15	カローラ	4,622,100				2,254,000	4,
16	ノア	9,711,100			2,409,400	2,448,600	2,
17	ハリアー		ò	ć)		8,
18	プリウス		2,608,900	2,563,400		2,579,500	5,

1	A	В	С	D	E	Fh	くろう うちょうじ	る調理
2						だ	けが表示	さ
3	合計 / 売上	列ラベル 🚽				An	,ました。	
4	行ラベル 📑	r 伊藤	井上	加藤	山下	小川	шт	
5	■ トヨタ	22,221,500	34,338,500	17,303,300	18,190,900	22,901,900	37,4	
6	アクア	1,841,700	メーカー	ĭ	3,699,500			
7	アルファード		SUBARU			4,900,700	4	
8	ヴェルファイア		772	{	12,082,000	6,027,000	12	
9	カローラ	4,622,100	××+		1	2,254,000	4	
10	ノア	9,711,100	トヨタ		2,409,400	2,448,600	2	
11	ハリアー	(o ホンダ	ç	5		8	
12	プリウス		日産		1	2,579,500	5	
13	ヤリス			I		1,684,900		
14	ライズ	6,046,600				3,007,200		
15	総計	22,221,500			18,190,900	22,901,900	37,4	
16			I ,	_]				
17			<u>) </u> ()(クリック	するとクリ	ックした	頃
18					↓ も< 目だけに	~ 絞り込まれま	्व.	



3. 「複数選択」を使って「日産」を追加しましょう

	A	В	С	D	E	F	
1	77754/47						
2		をクリックし	ます。 🔨				
3	合計 / 売上	列ラベル 🗸	`				
4	行ラベル 🗊	伊藤	井上	加藤	山下	小川	田中
5	■ トヨタ	22,221,500	34,338,500	17,303,300	18,190,900	22,901,900	37,4
6	アクア	1,841,700	メーカー		3,699,500		
7	アルファード		SUBARU			4,900,700	4,
8	ヴェルファイア				12,082,000	6,027,000	12
9	カローラ	4,622,100				2,254,000	4,
10	ノア	9,711,100	トヨタ		2,409,400	2,448,600	2,
11	ハリアー	(ホンダ				8,
12	プリウス		日産			2,579,500	5,
13	ヤリス		·)		1,684,900	
14	ライズ	6,046,600				3,007,200	
15	総計	22,221,500			18,190,900	22,901,900	37,4
16							
17			о <u> </u>)			
18							

	А	В	С	D	E	F	
1							
2				~		「をクリック	します
3	合計 / 売上	列ラベル 🚽					0 0 0
4	行ラベル 🧊	伊藤	井上	加藤	山下	小川	田中
5	■ トヨタ	22,221,500	34,338,500	17,303,300	18,190,900	22,901,900	37,4
6	アクア	1,841,700	メーカー	זא 🖾 🖊	3,699,500		
7	アルファード		SUBARIL			4,900,700	4,
8	ヴェルファイア				12,082,000	6,027,000	12,
9	カローラ	4,622,100	774			2,254,000	4,
10	ノア	9,711,100	1 3		2,409,400	2,448,600	2,
11	ハリアー	(ホンダ	ļ)		8,
12	プリウス		日産			2,579,500	5,
13	ヤリス		L			1,684,900	
14	ライズ	6,046,600				3,007,200	
15	総計	22,221,500			18,190,900	22,901,900	37,4
16							
17			ò()			
18							

	А	В	С	D	E	F E	っさん 自産の	<るま 車 が
1						つ	いか いかされ	n≢I,
2								1160
3	合計 / 売上	列ラベル 🚽				i li	0	
4	行ラベル 📑	伊藤	井上	加藤	山下	小川	田里	
5	■ トヨタ	22,221,500	34,338,500	17,303,300	18,190,900	22,901,900	37,4	
6	アクア	1,841,700	メーカー	Í 🛛 🖾	3,699,500			
7	アルファード		SUBARU			4,900,700	4,	
8	ヴェルファイア					^{せんたく} 弾択 を ク	トック	します。
9	カローラ	4,622,100	~~+					
10	ノア	9,711,100	トヨタ		2,409,400	2,448,600	2,	
11	ハリアー		ト ホンダ	ļ)		8	
12	プリウス		日産			2,579,500	5	
13	ヤリス		l			1,684,900		
14	ライズ	6,046,600				3,007,200		
15	□日産				7,826,000	6,934,900	7,1	
16	エクストレイル					2,436,000		
17	セレナ		0 2,595,600	2,604,700	7,826,000	2,562,700	5	
18	ノート		3,868,200			1,936,200	1,	

	A	В	С		(すうせんたく	F	
1				複	数選択」		
2				が解	除されま		
3	合計 / 売上	列ラベル 🖵		した			
4	行ラベル 🔉	r 伊藤	井上	加藤		小川	田中
5	■ トヨタ	22,221,500	34,338,500	17,30 ,500	18,190,900	22,901,900	37,4
6	アクア	1,841,700	メーカー		3,699,500		
7	アルファード		SUBARU			4,900,700	4
8	ヴェルファイア				12,082,000	6,027,000	12
9	カローラ	4,622,100	××+			2,254,000	4
10	ノア	9,711,100	トヨタ		2,409,400	2,448,600	2
11	ハリアー		↓ ホンダ		4		8
12	プリウス		日産			2,579,500	5
13	ヤリス					1,684,900	
14	ライズ	6,046,600				3,007,200	
15	□日産				7,826,000	6,934,900	7,1
16	エクストレイル					2,436,000	
17	セレナ		0 2,595,600	2,604,70	9 7,826,000	2,562,700	5
18	ノート		3,868,200			1,936,200	1





4. 「エリア」のスライサーを追加しましょう





Excel2024 上級 2



	<mark>6</mark> 挿入し	<i>、</i> たスライサ	を移動さ	9	E	F	
1	せます	0					
2							
3	合計 / 売上	列ラベル 🖵					
4	行ラベル 📑	伊藤	井上	加藤	ΨТ	小川	田中
5	■ トヨタ	22,221,500	34,338,500	17,303,300	3,190,900	22,901,900	37,4
6	アクア	1,841,700	メーカー	× 🔀	<u> </u> <u></u>	_ ≋ 🕅	,
7	アルファード		SUBARU		大阪		4,
8	ヴェルファイア						12,
9	カローラ	4,622,100	~~+		東京		4,
10	ノア	9,711,100	トヨタ		福岡		2,
11	ハリアー		ホンダ		▲ 名古屋	ļ	, 8,
12	プリウス		日産				5,
13	ヤリス						
14	ライズ	6,046,600					
15	目産						7,1
16	エクストレイル						
17	セレナ		2,595,600	2,604,700	0- <u>7,826,000</u>	2,562,700	5,
18	ノート		3,868,200			1,936,200	1,

5. エリアを東京に絞り込みましょう

	1 「東京」をク	フリックしまう	す。 <u></u>	D	E	F	
1							
2							
3	合計 / 売上	列ラベル 🖵					
4	行ラベル 🧊	伊藤	井上	加藤	山下	小川	田中
5	■ トヨタ	22,221,500	34,338,500	17,303,300	18,190,900	22,901,900	37,4
6	アクア	1,841,700	メーカー	× 🔀	エリア	_ ≋ 🛛	'
7	アルファード		SUBARU		- BE		4
8	ヴェルファイア						12
9	カローラ	4,622,100	XX+		東京		4
10	ノア	9,711,100	トヨタ		福岡		2
11	ハリアー		ホンダ		○ 名古屋	Ļ	, 8
12	プリウス		日産				5
13	ヤリス						
14	ライズ	6,046,600					
15	⊟日産						7,1
16	エクストレイル						
17	セレナ		2,595,600	2,604,700	0 <u>7,826,000</u>	2,562,700	5
18	ノート		3,868,200			1,936,200	1,

	A	В	С	D	E	F	^{とうきょう はんばい} 東京の販売
1							いん ひょうじ 旨だけが表示
2							夏だり方衣が
3	合計 / 売上	列ラベル 🚽				4	211 <i>4</i> 0/20
4	行ラベル 🧊	伊藤	鈴木	総計			
5	■ トヨタ	22,221,500	27,378,400	49,599,900			
6	アクア	1,841,700	メーカー	×= 🔽	「エリア	∛∃ S	2
7	ヴェルファイア		SUBARU		大阪		ī 📃 👘
8	カローラ	4,622,100	772				n l
9	ノア	9,711,100	AAT		**		
10	プリウス		トヨタ		福尚		
11	ライズ	6,046,600	ホンダ		♀ 名古屋		0
12	□日産		日産				
13	ノート						
14	総計	22,221,500					
15							
16							
17					00		-0
18							

6. エリアのスライサーの項目を横に並べましょう

■販売実 校開	1 列数を キーを挑	「4」に変更 。 ●します。	U、 「Enter」			- 8 גאבק	ロ X ト ピ共有 -
₩ - 79	ν HJIL	前面へ移 一 背面へ移 一 背面へ移 一 背面へ移 一 行 一 行 一 行 一 行 一	動 · P 動 · 阿 Nの選択と表示 之 配置	 ✓ Ⅲ 列数: ✓ □□ 高さ: 0 ✓ □□ 高さ: 0 ✓ □□ 福: 0 	4 0.71 cm 1.6 cm 、 オックン	↓ 二 高さ: 7.41 cm 二 幅: 5.08 cm サイズ	* * * * * * * * *
	D	E	F		Н	I	
	総計						
,400 - RU	49,599,900 ≋= √	エリア 大阪	×= \x				
		福岡					

	A	В	С	D	E	F こうもく 項目ア
1						できまし
2						
3	合計 / 売上	列ラベル 🚽				
4	行ラベル 🔉	「伊藤	鈴木	総計		
5	■ トヨタ	22,221,500	27,378,400	49,599,900		0
6	アクア	1,841,700	メーカー	×= 🔽	<u>דוד</u>	%≡ 🔽 🛛
7	ヴェルファイア		SUBARU			
8	カローラ	4,622,100	77*			
9	ノア	9,711,100	XX7			
10	プリウス		トヨタ			
11	ライズ	6,046,600	ホンダ		þ	4
12	□日産		日産			
13	ノート					
14	総計	22,221,500				
15						
16						
17					o <u> </u>	0
18						

- 80 -