【エクセルを CSV に変換する方法】

ファイルを「名前を付けて保存」をする際にファイルの種類をCSVに変換することができます。 以下の手順で変更してください。

1. エクセルを開いたら「ファイル」を選択

G	1 9 ~ C ·	- <b>₹</b> [A2•.	A6】システム取込用サービスコード	(R6.6~) .xlsx -	Excel	<i>D</i> 検索				
יידר	ſル <b>ホ−ム</b>	挿入 ページレイアウ	ント 数式 データ オ	校閲表示	ヘルプ					
し 貼り ・	- 30 切り取り 	) 游ゴシック ・ B I L	- 11 - 11 - ↓ -	A^ A ≡ ≡	] = ≫~ d = ∈ ± €	またり返して全体を表示する 標準 電 ~ % 9 ← 0 → 0 ま式 ~ 書式設	として セルム 定 マスタイル			
_	クリップボー		フォント	Γ <u>ν</u>	配證	こう 数値 に スタイ	JL			
C7	C7 • : × ✓ f* 1321									
	А	В	С	D	E	F	G			
1	152116	A2	1211	201704	201809	訪問型独自サービスⅡ	1868			
2	152116	A2	1214	201704	201809	訪問型独自サービスⅡ・同一	1681			
3	152116	A2	1221	201704	201809	訪問型独自サービス II / 2	2335			
4	152116	A2	1223	201704	201809	訪問型独自サービスⅡ/2・初任	1635			
5	152116	A2	1224	201704	201809	訪問型独自サービスⅡ/2・同一	2102			
6	152116	A2	1225	201704	201809	訪問型独自サービスⅡ/2・初任・同一	1472			
7	152116	A2	1321	201704	201809	訪問型独自サービスⅢ	2963			
8	152116	A2	1324	201704	201809	訪問型独自サービスⅢ・同一	2667			
9	152116	A2	1331	201704	201809	訪問型独自サービスⅢ/2	3704			
10	152116	A2	1333	201704	201809	訪問型独自サービスⅢ/2・初任	2593			
11	152116	A2	1334	201704	201809	訪問型独自サービスⅢ/2・同一	3334			
12	152116	A2	1335	201704	201809	訪問型独自サービスⅢ/2・初任・同一	2334			
13	152116	A2	1411	201704	201809	訪問型独自短時間サービス	132			
14	152116	A2	1414	201704	201809	訪問型独自短時間サービス・同一	119			
15	152116	A2	1421	201704	201809	訪問型独自短時間サービス/2	165			
16	152116	A2	1423	201704	201809	訪問型独自短時間サービス/2・初任	116			

## 2.「名前を付けて保存」を選択



3. 保存する場所を選択。ここではデスクトップを選択し、ファイル名の下の「ファイルの種類」右側の「v」をクリックしてください。ファイルの種類が表示されます。

▲ 名前を付けて保存				×			
← → * ↑ ■ > PC > デスクトップ	~						
整理 ▼ 新しいフォルダー				?			
<ul> <li>③ 3D オブジェクト 名前</li> <li>▲ ダウンロード</li> <li>● デスクトップ</li> <li>● ドキュソシュト</li> <li>■ ピクチャ</li> <li>■ ピデオ</li> <li>▲ ミュージック</li> <li>※ ミュージック</li> <li>※ ローカル ディスク (C</li> <li>■ ボリューム (D:)</li> <li>● ネットワーク</li> </ul>	更新日時	種類	サイズ	~			
▼				~			
ファイルの理頓(T): Excel ブック (*xisx)							
作成者: Excel ブック (*.xlsx) Excel マクロ有効ブック (*.xlsm) Excel パイナリブック (*.xlsb) Excel 97-2003 ブック (*.xls) CSV UTF-8 (コンマ区切り) (*.csv) XML データ (*.xml)							

## 4.「CSV(コンマ区切り)」を選択し、「保存」をクリック



## 5.「CSV」に変換されましたので「×」で閉じます。

<u>{</u> ス⊐−ド	(R6.6 <sup>-</sup> /) .csv -	Ekcel	₽ 検索						ť	4777 🖬			×
夕 t	交閲 衣示	ベルプ										ß 🛪	-
11 × <u>A</u> ×	$ \begin{array}{c c} A^{} & A^{} \end{array} \equiv \equiv \\ \hline & & \\ \hline & & \\ \hline & & \\ \hline \end{array} \begin{array}{c} \gamma \\ \end{array} \begin{array}{c} \bullet \end{array} \end{array} = \\ \hline \end{array} $		設 折り返して全体を表示する 国 セルを結合して中央揃え ~	標準 □ ~ % <b>9</b> 50 →00	条件付き テーブ, 書式 ~ 書式	リレンション ロンシントレモントレの 設定 × スタイル ×	挿入 ~		∑ オート SUM ~ A ▼ フィル ~ Z ◆ クリア ~ フィルタ	了 就と検索と - ~ 選択 ~			
_	۲	百己	置	数値 5	スタ	タイル		セル	編集				^
													~
	D	Е		F		G	Н	I.	J	К		L	
1211	201704	201809	) 訪問型独自サービス			1868	3	1	1		3		1
1214	201704	201809	前間型独自サービスⅡ	· 同一		1681	3	1	1		3		
1221	201704	201809	)訪問型独自サービス    /	/ 2		2335	3	1	1		3		
1223	201704	201809	)訪問型独自サービス    /	/2・初任		1635	3	1	1		3		
1224	201704	201809	)訪問型独自サービス    /	/2 ・同一		2102	3	1	1		3		
1225	201704	201809	)訪問型独自サービス    /	/2・初任・同一		1472	3	1	1		3		
1321	201704	201809	訪問型独自サービスⅢ			2963	3	1	1		3		
1324	201704	201809	訪問型独自サービスⅢ	·同一		2667	3	1	1		3		
1331	201704	201809	前問型独自サービスⅢ	/ 2		3704	3	1	1		3		
1333	201704	201809	前問型独自サービスⅢ	/2・初任		2593	3	1	1		3		
1334	201704	201809	前問型独自サービスⅢ	/2 ・同一		3334	3	1	1		3		
1335	201704	201809	)訪問型独自サービスⅢ	/2・初任・同一		2334	3	1	1		3		
1411	201704	201809	) 訪問型独自短時間サー	ビス		132	1	22	1		3		
1414	201704	201809	訪問型独自短時間サー	ビス・同一		119	1	22	1		3		
1421	201704	201809	訪問型独自短時間サー	ビス/2		165	1	22	1		3		