

統計表作成仕様書の作成について

1. 作成したい統計表のイメージ

- オーダーメイド集計を利用して作成したい統計表のイメージを検討します。
- e-Statで公開されている統計表を基にするとイメージしやすいです。

The diagram illustrates the process of creating a custom statistical table. It shows a character thinking about the limitations of standard 5-year age group data and the benefits of 1-year age group data.

公表結果表

令和2年国勢調査
(抽出詳細集計) 第〇表
都道府県、年齢5歳階級、
従業上の地位別就業者数

e-Stat
政府統計の総合窓口

作成したい統計表のイメージ

令和2年国勢調査
(抽出詳細集計) 第〇表
都道府県、年齢各歳、
従業上の地位別就業者数

e-Statの表は年齢5歳階級、
年齢各歳だったら研究に使える
のだが...

全国	総数	雇用者 (役員を含む)	自営業主 (家庭内業者を含む)	家族従業者	従業上の地位 「不詳」
15~19歳

全国	総数	雇用者 (役員を含む)	自営業主 (家庭内業者を含む)	家族従業者	従業上の地位 「不詳」
15歳
16歳
17歳
...
83歳
84歳
85歳以上

2. オーダーメイド集計が可能か確認 (1) オーダーメイド集計の『仕様』を確認

- 作成したい統計表がオーダーメイド集計で作成可能か確認します。
- 統計センターHP > オーダーメイド集計の利用 > 各調査のページに掲載されている集計の『仕様』を確認します。



統計センターHP
<https://www.nstac.go.jp/use/archives/order/>

- 統計を活かす
- 公的統計の二次的利用サービス
- 調査票情報のオンライン利用
- 匿名データの利用
- オーダーメイド集計の利用
- 消費動向調査
- 地方公務員給与実態調査
- 企業行動に関するアンケート調査
- 国勢調査
- 住宅・土地統計調査
- 家計調査

国勢調査

国勢調査の集計の仕様

オーダーメイド集計を受託する際の仕様は、次のとおりです。なお、仕様中の「分類一覧」は下記の「利用可能な統計データ」の表内にございます。

- 国勢調査(基本集計)における「オーダーメイド集計」を行う際の仕様について(PDF:175KB)
- 国勢調査(抽出詳細集計)における「オーダーメイド集計」を行う際の仕様について(PDF:146KB)

オーダーメイド集計の利用を希望される方は、この仕様に基づき、「統計表作成仕様書」を作成してください。

令和2年国勢調査は利用できるか？

… 令和2年、利用できる！

- 調査年次
昭和55年、60年、平成2年、7年、12年、17年、22年、27年、令和2年の9年次分の調査データが利用可能です。

都道府県別に集計できるか？

… 都道府県別に集計が可能！

- 地域区分
【令和2年】
都道府県、市区町村が利用可能です。なお、市区町村は、調査時点（令和2年10月1日現在）におけるものとなります。
※各調査時点での市区町村の情報については、e-Statの「統計分類・調査計画等」>「市区町村名・コード」をご参照ください。



集計対象項目や
結果の表章方法等も
確認しよう！

国勢調査(抽出詳細集計)における「オーダーメイド集計」を行う際の仕様について

オーダーメイド集計を受託する際の仕様は、次のとおりです。オーダーメイド集計の利用を希望する方は、この仕様に基づき、「統計表作成仕様書」を作成の上、「統計の作成等の委託申出書」と併せて統計センターへ提出してください。

- 調査年次
昭和55年、60年、平成2年、7年、12年、17年、22年、27年、令和2年の9年次分の調査データが利用可能です。
- 集計に使用するデータ
上記の各調査年次の抽出詳細集計用のデータです(全数のデータではありません。)
- 集計対象項目
上記の各調査年次の分類一覧から表頭、表側、欄外に配置する項目を選定します。
- 地域区分
【昭和55年、60年、平成2年、7年、12年、17年、22年、27年】
都道府県、市区町村のほか、市部・郡部、人口集中地区が利用可能です。なお、市区町村は、各調査時点におけるものとなります。
【令和2年】
都道府県、市区町村が利用可能です。なお、市区町村は、調査時点（令和2年10月1日現在）におけるものとなります。
- 結果の表章方法
人口は10人単位、世帯は10世帯単位で結果表章を行います(一の位を四捨五入しています。)
なお、分布のなかったセル及び上述の四捨五入の結果が0となるセルは、共に0で表章します。

2. オーダーメイド集計が可能か確認 (2) オーダーメイド集計の『分類一覧』を確認

- ・作成したい統計表がオーダーメイド集計で作成可能か確認します。
- ・統計センターHP > オーダーメイド集計の利用 > 各調査のページに掲載されている『分類一覧』を確認します。

統計センターHP
<https://www.nstac.go.jp/use/archives/order/>

年次	提供年 次数	調査の概要	分類一覧	事前相談補助プログラム(Excel マクロ形式 (ZIP))
令和2 (2020)年		調査ページ (統務省統計局) 〆	Excel:257KB	ZIP:597KB

ポイント

- ・必要な分類項目が、オーダーメイド集計で利用可能か確認します。
 - ⇒ 『分類一覧』に掲載されている分類項目が、利用可能です。
 - 利用可能な分類項目は、年次によって異なることがありますのでご注意ください。
- ・分類項目の中身の分類区分を確認します。
 - ⇒ 『分類一覧』に掲載されている分類区分が、利用可能なもっとも詳細な項目となります。
 - なお、分類区分の合算や削除が可能な場合もありますので、ご希望の際はご相談ください。

令和2年 国勢調査(抽出詳細集計) 分類一覧

1. 男女
2. 年齢
3. 出生の月
4. 世帯主との続き柄
5. 配偶関係
6. 国籍
7. 世帯の種類
8. 世帯の家族類型
9. 世帯人員
10. 子供の有無、数、年齢
11. 住居
12. 居住期間
13. 労働力状態、就業状態
14. 従業上の地位
15. 産業、職業
16. 社会経済分類
17. 世帯の経済構成
18. 従業・通学時の世帯の状況
19. 通勤・通学者数
20. 都市計画の地域区分
21. 従業地・通学地、常住地
22. 5年前の常住地、現住地
23. 世帯の移動類型
24. 教育
25. 利用交通手段

(分類区分)

1 男女

男女	2区分	総数
男		
女		

2 年齢

年齢	15歳以上年齢	各歳G	総数
15歳			
16歳			
：			
85歳以上			

14 従業上の地位

従業上の地位	3区分	総数
雇用者(役員を含む)		
自営業主(家庭内職者を含む)		
家族従業者		
従業上の地位「不詳」		

必要な分類項目は全て使用可能だ!
 「年齢」も各歳で集計できる!

3. 作成したい統計表の仕様を『統計表作成仕様書』に記入

- 作成したい統計表が集計可能と確認できたら『統計表作成仕様書』に記入します。
- 「1. 作成したい統計表のイメージ」にある統計表の場合、記入内容は以下ようになります。

記入例

統計表作成仕様書

No.	統計調査名	使用するデータ名	使用する年次
	国勢調査	抽出詳細集計 (ア)	令和2年 (イ)

表番号	表頭		表側		欄外		集計対象		
	項目名	位置	長さ	項目名	位置	長さ	項目名	位置	
表題	全国、都道府県、男女、年齢、従業上の地位別就業者数								
第1表	従業上の地位(3区分)			男女(2区分)			全国、都道府県		
				15歳以上年齢(各歳G)					就業者 (エ)
表題	(ウ)								
第2表									

(注) 位置、長さ及び集計対象項目名は記入不要です(統計センター側で記入します)

ポイント

- (ア) 同一年次の統計調査に複数のデータが存在する場合は記入してください。
例えば、令和2年国勢調査では「基本集計」と「抽出詳細集計」の2種類のデータの使いが可能です。どちらか使用するデータを記入してください。
- (イ) オーダーメード集計の「仕様」を確認の上、使用する年次を記入してください。
- (ウ) オーダーメード集計の「分類一覧」を確認の上、使用可能な分類項目名を記入してください。(表頭、表側、欄外いずれにも記入可能。)
同じ分類項目に複数の種類がある場合は、どれを使用するかわかるように「○区分」や「各歳○」のように記入してください。
使用できる分類項目は、表頭、表側、欄外それぞれ3項目までです。
- (エ) 集計対象を記入してください。
(例：人口、就業者、一世帯あたり人員 等)
調査や年次によって使用可能な集計対象は異なる場合があるため、オーダーメード集計の「仕様」から確認してください。

(参考) 分類項目の配置について

▼統計表作成仕様書

表番号	表頭		表側		欄外	
	項目名	位置	長さ	項目名	位置	長さ
表題						
第1表	①			①		①
	②			②		②
	③			③		③



▼統計表作成仕様書に基づいて集計される統計成果物

第1表：(表題)

						①	② 表頭	③
					
					
					
					
					
					
					

わからなかったら
メールで相談しよう。



(参考) 『統計表作成仕様書』に基づいて作成される統計表のイメージ (第1表)

統計表作成仕様書 (例)

表番号	表頭		表側		欄外		集計対象		
	項目名	位置	長さ	項目名	位置	長さ	項目名	位置	長さ
表題	全国、都道府県、男女、年齢、従業上の地位別就業者数								
第1表	従業上の地位(3区分)		男女(2区分)		全国、都道府県		就業者		
	15歳以上年齢(各歳G)								

統計表イメージ

第1表: 全国、都道府県、男女、年齢、従業上の地位別就業者数 ← 集計対象 (就業者)

↑ 表題		総数	雇用者(役員を含む)	自営業主(家庭内職者を含む)	家族従業者	従業上の地位「不詳」	← 表頭① 「従業上の地位 (3区分)」
全国	総数	123456	123456	123456	123456	123456	
全国	総数	15歳	123456	123456	123456	123456	
全国	総数	16歳	123456	123456	123456	123456	
...
全国	総数	85歳以上	123456	123456	123456	123456	
全国	総数	15歳	123456	123456	123456	123456	
全国	男	15歳	123456	123456	123456	123456	
全国	男	16歳	123456	123456	123456	123456	
...
全国	男女	85歳以上	123456	123456	123456	123456	
全国	総数	15歳	123456	123456	123456	123456	
全国	女	15歳	123456	123456	123456	123456	
全国	女	16歳	123456	123456	123456	123456	
...
全国	女	85歳以上	123456	123456	123456	123456	
北海道	総数	123456	123456	123456	123456	123456	
北海道	総数	15歳	123456	123456	123456	123456	
北海道	総数	16歳	123456	123456	123456	123456	
...
沖縄県	女	85歳以上	123456	123456	123456	123456	

↑ 欄外① 「全国、都道府県」
 ↑ 表側① 「男女」
 ↑ 表側② 「15歳以上年齢 (各歳G)」

注意点

- ・オーダーメイド集計により作成される統計表はCSV形式です。
- ・CSV形式につき罫線はありません。

問い合わせ

(独) 統計センター 統計技術・提供部
 統計情報提供課 利用相談係
 TEL : 03-5273-1205
 MAIL : nijiriyou_atmark_nstac.go.jp
 ※「_atmark_」を「@」に置き換えて送信してください。