

⑤統計メタ情報（統計調査）取得

・ベースURL

No	公開形式	ベースURL
1	XML	https://dashboard.e-stat.go.jp/api/1.0/Xml/getStatInfo?
2	JSON	https://dashboard.e-stat.go.jp/api/1.0/Json/getStatInfo?
3	CSV	https://dashboard.e-stat.go.jp/api/1.0/Csv/getStatInfo?

注) ベースURLは大文字小文字を区別しています。また、リクエストパラメータのパラメータ名も同様に大文字小文字を区別しています。

・リクエストパラメータ

No	パラメータ名	パラメータの概要・用途等	必須	複数選択可否	コード	説明
1	Lang	取得するデータの言語 (指定しない場合は「JP」)	-	-	JP (デフォルト) EN	日本語 英語
2	IndicatorCode	系列コード (系列コードが既に分かっている場合に使用)	-	○ (最大50個指定可能)	(情報を取得したい系列コード19桁)	複数指定する場合は、「 」で区切る例) &IndicatorCode=1111111111111111111111,2222222222222222222222
3	StatCode	統計コード (統計コードが既に分かっている場合に使用)	-	-	[コード情報]シート参照	公的統計の統計コードは「政府統計コード」と同一。
4	SearchSurveyWord	統計調査名 (統計調査名称から検索したいときに使用)	-	-	[情報を取得したい統計調査名] 部分一致で検索	日本語等URLにおいて使用できない文字を使用する際はURLエンコード(文字コードUTF-8)必須
5	callback	コールバック関数名 (JSONP:クロスドメインのデータとして取得する場合に使用)	-	-	[任意の文字列 (関数名)]	JSON形式のみ指定可能。 JSONPとして情報を指定する場合に使用。 (CORS対応のため非推奨)
6	modifiedFrom	更新日時 (開始) (最近更新された情報を検索する際に使用) [yyyy]=西暦年, [mm]=月 (0補足), [dd]=日付 (0補足)	-	-	yyyymmdd	
7	modifiedTo	更新日時 (終了)	-	-	yyyymmdd	

No	パラメータ名	コード	説明
3	StatCode	00100401	機械受注統計調査
		00100406	景気動向指数
		00100409	国民経済計算
		00130001	犯罪統計
		00200216	地方公共団体定員管理調査
		00200251	地方財政状況調査
		00200502	社会・人口統計体系
		00200521	国勢調査
		00200522	住宅・土地統計調査
		00200524	人口推計
		00200531	労働力調査
		00200532	就業構造基本調査
		00200533	社会生活基本調査
		00200541	個人企業経済調査
		00200543	科学技術研究調査
		00200544	サービス産業動向調査
		00200546	サービス産業動態統計調査
		00200552	経済センサス
		00200561	家計調査
		00200564	全国家計構造調査（旧全国消費実態調査）
		00200567	消費動向指数
		00200571	小売物価統計調査
		00200573	消費者物価指数
		00201001	公害苦情調査
		00250011	出入国管理統計
		00250012	在留外国人統計（旧登録外国人統計）
		00400001	学校基本調査
		00400004	社会教育調査
		00450011	人口動態調査
		00450013	人口動態統計特殊報告
		00450021	医療施設調査
		00450025	地域保健・健康増進事業報告
		00450026	医師・歯科医師・薬剤師統計
		00450027	衛生行政報告例
		00450041	社会福祉施設等調査
		00450042	介護サービス施設・事業所調査
		00450046	福祉行政報告例
		00450071	毎月勤労統計調査
		00450222	一般職業紹介状況（職業安定業務統計）
		00500209	農林業センサス
		00500215	作物統計調査
		00500216	海面漁業生産統計調査
		00500228	水産加工統計調査（水産物流通調査）
		00500300	食料需給表
		00501000	木材需給表
		00550030	商業動態統計
		00550200	経済産業省生産動態統計
		00550300	鉱工業生産・出荷・在庫指数
		00550320	製造工業生産能力・稼働率指数
		00550360	第3次産業活動指数
		00600120	住宅着工統計調査（建築着工統計調査）
		00600130	建設工事受注動態統計調査（建設工事統計調査）
		00600240	建築物滅失統計調査
		00600610	道路施設現況調査（道路統計調査）
		00600700	自動車保有車両数月報
		00601020	宿泊旅行統計調査
10010101	理科年表		
10020101	World Population Prospects（世界推計人口）		
10020102	Demographic Yearbook（人口統計年鑑）		
10020301	Global Health Observatory（国際健康観測）		
10020302	人口統計資料集		

10030101	ILOSTAT (労働統計総合データベース)
10040101	FAOSTAT (FAO統計データベース)
10050101	Energy Statistics Yearbook (エネルギー統計年鑑)
10070102	International Financial Statistics (国際金融統計)
10070510	National Accounts - Analysis of Main Aggregates (AMA) (国民経済計算データベース)
10110101	ICT Statistics Home Page
10120101	世界国勢図会
10140501	OECD.Stat (OECD統計)
10160102	Balance of Payments and International Investment Position Statistics (国際収支と国際投資ポジション統計)
10160201	Statistics on Resource Flows to Developing Countries
20000001	日本統計年鑑
20010101	河川管理統計
20010102	土地白書
20020101	国勢調査/人口推計
20020102	日本の将来推計人口
20020103	国勢調査/社会・人口統計体系
20050201	経済センサス-活動調査/経済構造実態調査
20070101	全国企業倒産状況<株式会社東京商工リサーチ>
20070201	コール市場統計<日本銀行>
20070202	金融経済統計月報<日本銀行>
20070203	日本取引所グループ統計月報
20070204	日経平均プロフィール<日本経済新聞社>
20070205	外国為替相場<日本銀行>
20070206	マネタリーベース統計<日本銀行>
20070207	マネーストック統計<日本銀行>
20070208	貸出・預金動向<日本銀行>
20070209	日本相互証券株式会社マーケットデータ
20070210	損害保険料率算出機構統計集
20070301	企業物価指数<日本銀行>
20070501	県民経済計算
20090101	電気事業便覧
20090102	日本における風力発電設備・導入実績
20100101	新車販売台数<(一社)日本自動車販売協会連合会>
20100102	新車販売台数<(一社)全国軽自動車協会連合会>
20110101	通信量からみた我が国の音声通信利用状況
20120101	認定こども園の数等について
20120102	保育所等関連状況取りまとめ
20140301	消防白書
20160101	国際収支統計
20160102	外国貿易概況
20999901	地域の産業・雇用創造チャート

⑤統計メタ情報（統計調査）取得

・レスポンスデータ（XML）

No	要素（タグ）名										属性	説明	出現回数
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
1	GET_META_STAT_INFO											親タグ	1
2	RESULT											通信結果情報を出力	1
3	STATUS											ステータスコード ※1	1
4	ERROR_MSG											メッセージ ※1	1
5	DATE											実行した日時	1
6	PARAMETER											入力パラメータ情報を出力	1
7	LANG											言語	1
8	INDICATOR_CODE											系列コード	0..50
9	STAT_CODE											統計コード	0..1
10	SEARCH_SURVEY_WORD											統計調査名	0..1
11	MODIFIED_FROM											更新日時（開始）	0..1
12	MODIFIED_TO											更新日時（終了）	0..1
13	METADATA_INF											メタ情報を出力	1
14	CLASS_INF											メタ情報（統計調査）の集合	1
15	CLASS_OBJ											（他のAPIレスポンスと階層を合わせるタグ）	1
16	CLASS											1 統計調査の情報を出力	1..*
17											code	統計コード	1
18											name	統計調査名	1
19											agency	統計調査実施機関	1
20											kind	統計調査の種類（基幹統計，一般統計，業務統計，加工統計，その他）	1
21											summary	統計調査の概要	1
22											linkUrl	統計調査情報のリンク先URL	1

※1：ステータスコード及びメッセージは別ファイル「API_処理結果コード一覧.xlsx」参照。

⑤統計メタ情報（統計調査）取得

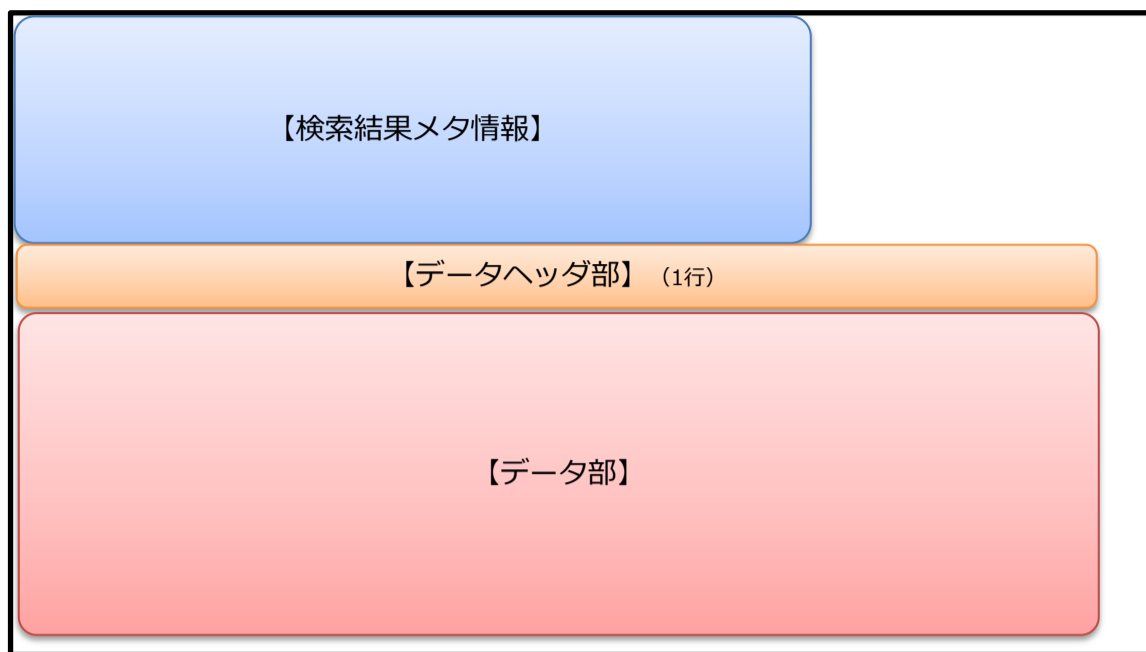
- レスポンスデータ（JSON） **注）セキュリティの観点から、全角文字をユニコードエスケープして出力しています。**

No	要素（タグ）名										説明	出現回数
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
1	GET_META_STAT_INFO										親タグ	1
2	RESULT										通信結果情報を出力	1
3	status										ステータスコード ※1	1
4	errorMsg										メッセージ ※1	1
5	date										実行した日時	1
6	PARAMETER										入力パラメータ情報を出力	1
7	lang										言語	1
8	indicatorCode										系列コード	0..50
9	statCode										統計コード	0..1
10	searchSurveyWord										統計調査名	0..1
11	ModifiedFrom										更新日時（開始）	0..1
12	ModifiedTo										更新日時（終了）	0..1
13	CallBack										コールバック関数名	0..1
14	METADATA_INF										メタ情報を出力	1
15	CLASS_INF										メタ情報（統計調査）の集合	1
16	CLASS_OBJ										（他のAPIレスポンスと階層を合わせるタグ）	1
17	CLASS										1 統計調査の情報を出力	1..*
18	@code										統計コード	1
19	@name										統計調査名	1
20	@agency										統計調査実施機関	1
21	@kind										統計調査の種類（基幹統計，一般統計，業務統計，加工統計，その他）	1
22	@summary										統計調査の概要	1
23	@linkUrl										統計調査情報のリンク先URL	1

※1：ステータスコード及びメッセージは別ファイル「API_処理結果コード一覧.xlsx」参照。

⑤統計メタ情報（統計調査）取得

- ・レスポンスデータ（CSV）
【出カイメージ】



【検索結果メタ情報】

No	1列目		説明
	要素（タグ）名	値	
1	GET_META_STAT_INFO	-	親タグ
2	RESULT	-	通信結果情報を出カ
3	STATUS	○	ステータスコード ※1
4	ERROR_MSG	○	メッセージ ※1
5	DATE	○	実行した日時
6	PARAMETER	-	入カパラメータ情報を出カ ※2
7	LANG	○	言語
8	INDICATOR_CODE	○	系列コード
9	STAT_CODE	○	統計コード
10	SEARCH_SURVEY_WORD	○	統計調査名
11	MODIFIED_FROM	○	更新日時（開始）
12	MODIFIED_TO	○	更新日時（終了）
(次行は【データヘッダ部】へ)			

【データヘッダ部】

No	列名	説明
1	statCd	統計コード
2	statNm	統計調査名
3	agency	統計調査実施機関
4	kind	統計調査の種類（基幹統計，一般統計，業務統計，加工統計，その他）
5	summary	統計調査の概要
6	url	統計調査情報のリンク先URL
(次行は【データ部】へ)		

※1：ステータスコード及びメッセージは別ファイル「API_処理結果コード一覧.xlsx」参照。

※2：指定していないパラメータは値が「”」として出カされる。