

# マイジョブ・カード API連携サービス 利用ガイドブック

1.0版  
2022年10月



改訂年月日	改訂箇所	改訂内容
2022/10/26	-	初版

1. はじめに
  - 1.1. マイジョブ・カードAPI連携サービスとは
  - 1.2. 本書の目的
  - 1.3. 本書の表記
  - 1.4. 別紙一覧
2. サービスの概要
  - 2.1. 提供するAPIの一覧
  - 2.2. APIの利用イメージ
  - 2.3. 利用対象
  - 2.4. アカウント情報データについて
  - 2.5. ジョブ・カード情報データについて
  - 2.6. ジョブ・カード等情報の文字コード
  - 2.7. 利用上の注意
3. サービスの利用方法
  - 3.1. 利用開始までのフロー
  - 3.2. 利用規約
  - 3.3. 申請書（記載方法）
  - 3.4. API仕様書
4. 利用実績の報告
5. 各種手続方法
6. よくあるご質問

# 1. はじめに

## 1.1. マイジョブ・カードAPI連携サービスとは

マイジョブ・カードAPI連携サービスとは、ジョブ・カードを活用した効果的な求職活動等の利便性の向上のため、本サイトの利用者が、登録したジョブ・カード等を活用して民間の就職・転職サイトに登録等できるよう、APIにより、民間の就職・転職サイトに対し、登録したジョブ・カード等情報の提供を行うサービスです。

## 1.2. 本書の目的

本書は、民間の就職・転職サイト等がマイジョブ・カードAPI連携サービスを利用するにあたっての申請方法や、アカウント情報データ・ジョブ・カード様式情報データを取得するためのApplication Program Interface(以下、API)の仕様について 記載しています。

## 1.3. 本書の表記

本書では以下の表記を使用しています。

記号・マーク	意味
「 」	項目名や画面名を表しています。 例) 「ログイン」ページ、「登録する」
 <b>注意</b>	必ず読んでもらいたい情報や注意事項を記載しています。
 <b>Point !</b>	知っておくと便利なことを補足、紹介しています。

## 1.4. 別紙一覧

- マイジョブ・カードAPI連携サービス 利用・変更・退会申請書.xlsx
- マイジョブ・カードAPI連携サービス 利用実績報告書.xlsx

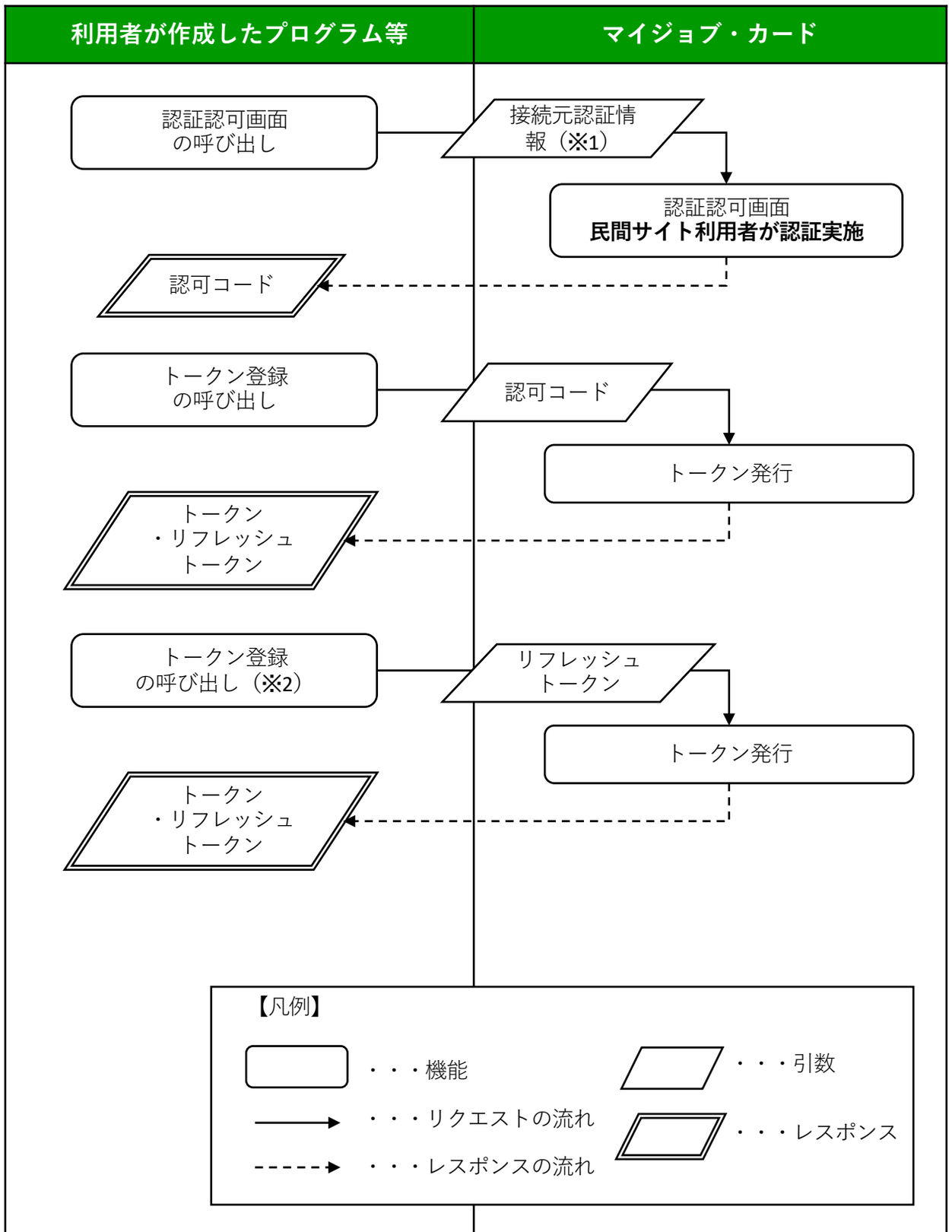
## 2. サービスの概要

### 2.1. 提供するAPIの一覧

No.	機能	概要
1	トークン発行	認可コードからAPIの利用に必要なトークンを発行します。
2	基本情報_共通照会	アカウント情報の一部（基本情報）をJavaScript Object Notation（以下、JSON）形式で提供します。
3	キャリア・プラン情報_一般用照会	保有するジョブ・カード情報のうち、様式1-1（キャリア・プランシート（就業経験がある方用））の登録情報をJSON形式で提供します。
4	キャリア・プラン情報_学生用照会	保有するジョブ・カード情報のうち、様式1-2（キャリア・プランシート（就業経験のない方、学卒者等用））の登録情報をJSON形式で提供します。
5	職務経歴情報_共通照会	保有するジョブ・カード情報のうち、様式2（職務経歴シート）の登録情報をJSON形式で提供します。
6	免許・資格情報_共通照会	保有するジョブ・カード情報のうち、様式3-1（職業能力証明（免許・資格）シート）の登録情報をJSON形式で提供します。
7	学習歴・訓練歴情報_共通照会	保有するジョブ・カード情報のうち、様式3-2（職業能力証明（学習歴・訓練歴）シート）の登録情報をJSON形式で提供します。

## 2. サービスの概要

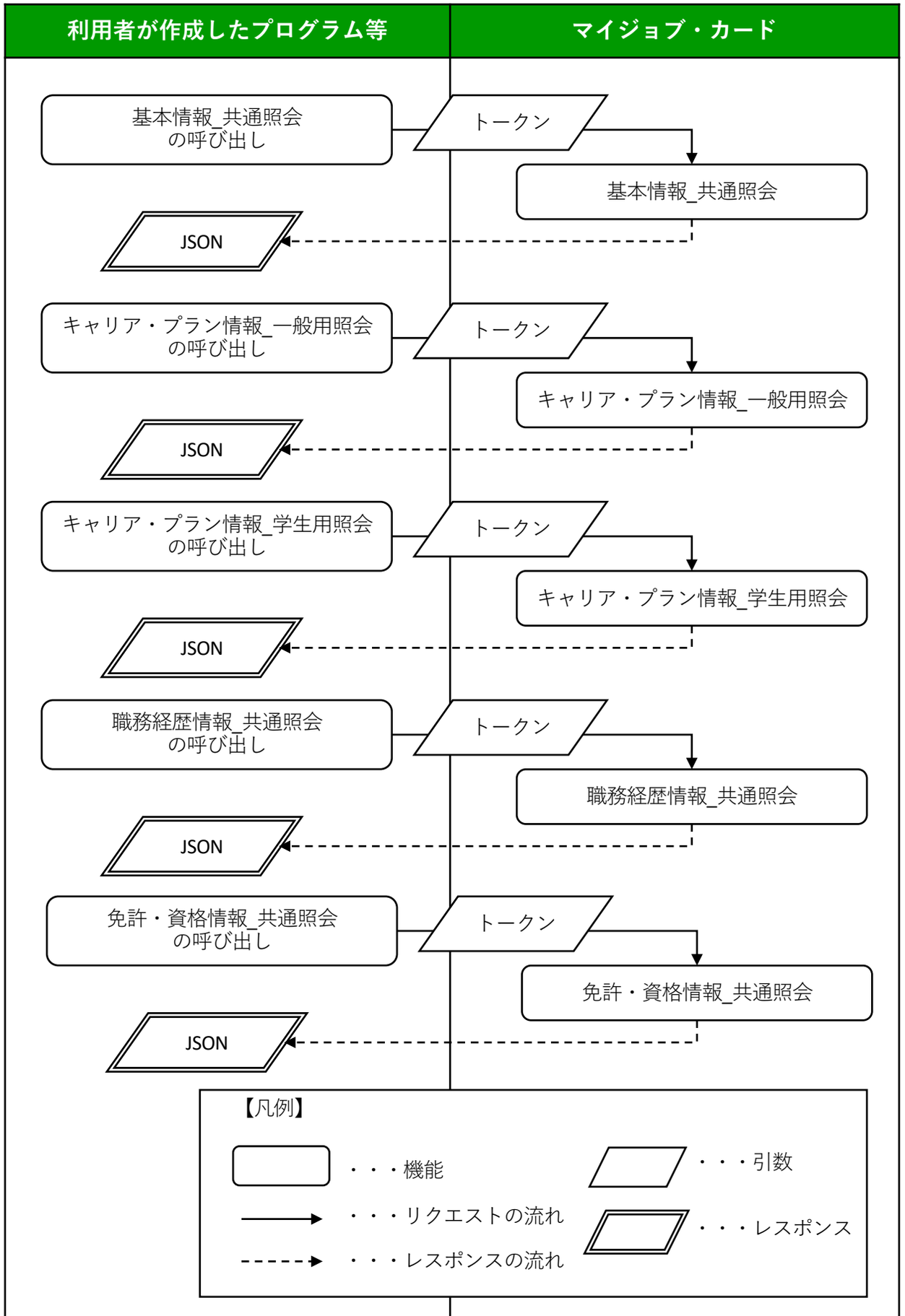
### 2.2. API利用のイメージ



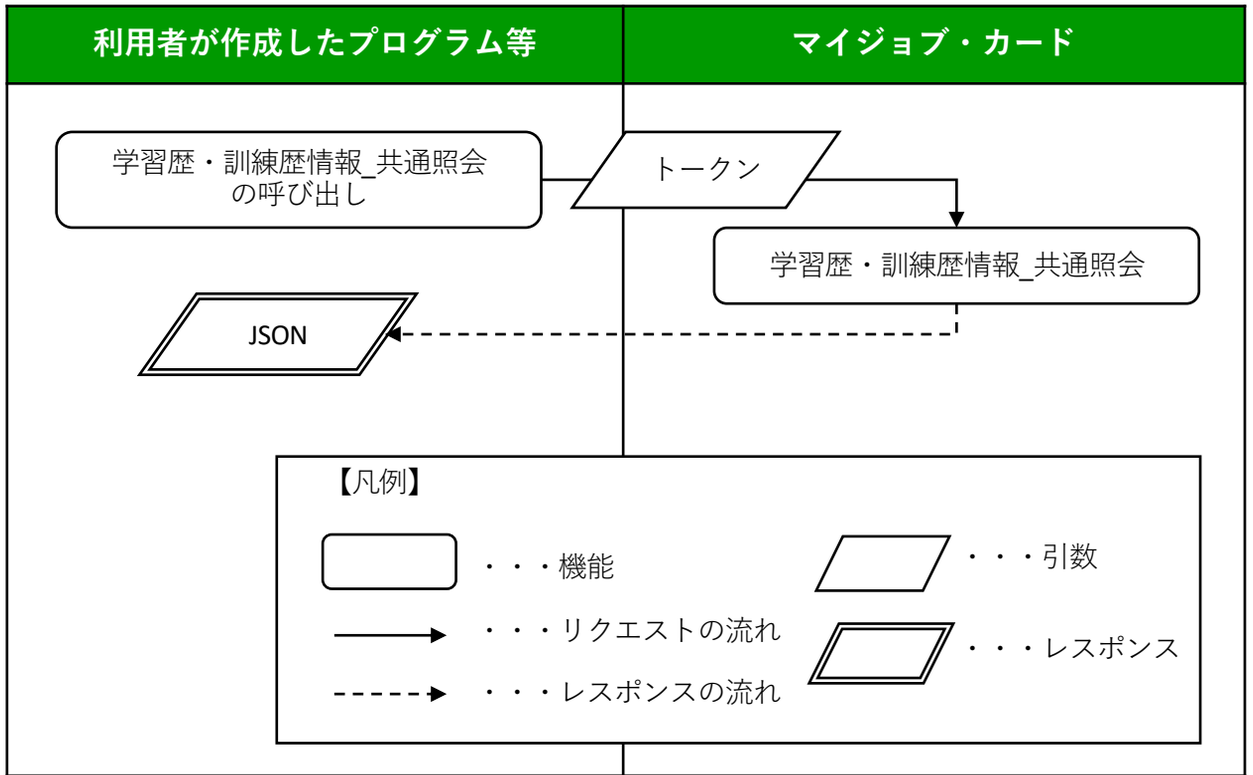
※1 接続元認証情報は、利用申請の承認後提供される情報です。

※2 トークンを更新する場合、実施するものです。

## 2. サービスの概要



## 2. サービスの概要



## 2. サービスの概要

### 2.3. 利用対象

API連携サービスの対象となるAPI利用者は以下のいずれかに該当する者としてします。

ただし、職業安定法または労働者派遣事業の適正な運営の確保及び派遣労働者の保護等に関する法律に基づく事業停止命令を受けている期間又は業務改善命令を受け必要な改善がなされるまでの期間は、新規に対象としません。

- (1) 職業安定法第30条第1項に基づき有料職業紹介事業を行う事業者
- (2) 職業安定法第33条第1項に基づき無料職業紹介事業を行う事業者
- (3) 職業安定法第33条の3第1項に基づき無料職業紹介事業を行う特別の法人
- (4) 労働者派遣事業の適正な運営の確保及び派遣労働者の保護等に関する法律第5条第1項に基づき労働者派遣事業を行う事業者

### 2.4. アカウント情報データについて

アカウント情報データは、マイジョブ・カードに登録しているアカウント情報をJSON形式で提供します。

API仕様書：[基本情報 共通照会](#)

### 2.5. ジョブ・カード情報データについて

ジョブ・カード情報データは以下の種類で様式ごとに分割してJSON形式で提供しています。

- (1) 様式1-1 キャリア・プランシート（就業経験がある方用）  
API仕様書：[キャリア・プラン情報 一般用照会](#)
- (2) 様式1-2 キャリア・プランシート（就業経験のない方・高卒者等用）  
API仕様書：[キャリア・プラン情報 学生用照会](#)
- (3) 様式2 職務経歴シート  
API仕様書：[職務経歴情報 共通照会](#)
- (4) 様式3-1 職業能力証明（免許・資格）シート  
API仕様書：[免許・資格情報 共通照会](#)
- (5) 様式3-2 職業能力証明（学習歴・訓練歴）シート  
API仕様書：[学習歴・訓練歴情報 共通照会](#)

### 2.6. ジョブ・カード等情報の文字コード

---

取得できるJSON形式のデータの文字コードは、「UTF-8」です。また、改行コードは、「LF」です。

### 2.7. 利用上の注意

---

#### 利用制限について

マイジョブ・カードでは時間ごとのAPIアクセス数の上限を設けており、5分あたり30000リクエストを超えた場合に、一定時間アクセスを拒否します。

#### メンテナンスの通知方法

マイジョブ・カードは定期的なメンテナンスは実施していません。メンテナンスを実施する場合は、マイジョブ・カードの「[お知らせ](https://job-card.mhlw.go.jp/new-info)」ページ (https://job-card.mhlw.go.jp/new-info) にて通知しますのでご確認ください。

#### メンテナンス実施中の動作について

マイジョブ・カードがメンテナンス実施中の場合は、HTTP ステータスコード 503 を返却します。

## 3. サービスの利用方法

### 3.1. 利用開始までのフロー

利用開始までの流れは以下の通りです。



#### ①申請書の提出

利用規約を確認の上、別紙「マイジョブ・カードAPI連携サービス 利用・変更・退会申請書.xlsx」に、申請区分を「利用」とし必要事項を入力して、以下のメールアドレスまで送付してください。

**[myjobcard\\_api\\_reception@job-card.mhlw.go.jp](mailto:myjobcard_api_reception@job-card.mhlw.go.jp)**

厚生労働省にて審査を行い、承認が完了すると承認完了メールが送付されますので、②実装の対応をしてください。

#### ②実装

3.4. API仕様書をもとに実装を行なってください。



**Point !**

実装等各種手続きにて、困ったことがある場合は、「よくあるご質問」を参照してください。

## 3. サービスの利用方法

### ③ 検証環境での検証

マイジョブ・カードの検証環境と接続検証を実施してください。検証環境の利用スケジュールについては、検証開始希望日、検証を行う環境のドメイン、リダイレクトURL等を記載のうえ、メールで調整してください（その他、追加で情報提供をお願いする場合があります）。

スケジュール調整後、検証環境への接続情報（クライアントID、クライアントシークレット、マイジョブ・カード検証環境への接続情報等）を提供するので、検証する環境に設定してください。

検証完了後、検証結果をメールで報告してください。

### ④ 利用開始

③の検証結果を確認し、問題ない場合のみ本番環境の接続情報を提供します。本番で利用する環境に設定し、利用を開始してください。



「③検証環境での検証」は、利用者のローカル環境や本番環境との疎通はできません。必ず検証環境を用意してください。

### 3.2. 利用規約

#### マイジョブ・カード API 連携サービス利用規約

##### 目次

目次.....	1
1 目的 .....	2
2 定義 .....	2
3 API 連携サービスの対象 .....	2
4 利用規約の遵守等 .....	3
5 提供を受けたジョブ・カード等情報の利用 .....	3
6 利用申請の手続等 .....	3
7 API 連携サービスに係る費用負担 .....	4
8 アクセス制限等.....	4
9 禁止事項.....	4
10 セキュリティ対策等について .....	4
11 苦情の処理.....	5
12 利用状況の報告等 .....	5
13 API 利用者への通知の方法 .....	5
14 免責事項等.....	6
15 使用許諾及び知的財産の帰属 .....	6
16 API 連携サービスの利用に関する情報の取得及び取扱い.....	6
17 利用規約の改定等 .....	7
18 準拠法及び合意管轄裁判所 .....	7
19 附則 .....	7

## 3. サービスの利用方法

### 1 目的

ジョブ・カードを活用した効果的な求職活動等の利便性の向上のため、厚生労働省は、マイジョブ・カードにおいて、利用者が、登録したジョブ・カード等を活用して民間の就職・転職サイトに登録等できる API 連携サービスを提供します。本利用規約は、民間の就職・転職サイト等が、この API 連携サービスを利用するにあたり、必要な事項を定めることを目的とします。

### 2 定義

本利用規約で使用する用語の定義は、次のとおりとします。

#### (1) マイジョブ・カード

厚生労働省が提供する、ジョブ・カード作成・更新・保存に係る WEB サイト及びこれに付随するお知らせメール等の各種情報提供サービス並びに API 連携サービスを含む外部連携サービスの総称をいいます。

#### (2) ジョブ・カード

厚生労働省が定める、「生涯を通じたキャリア・プランニング」及び「職業能力証明」のための各種様式をいいます。

#### (3) ジョブ・カード等情報

マイジョブ・カードのマイページに保存されたアカウント情報やジョブ・カードの記載内容をいいます。

#### (4) 民間サイト

民間の就職・転職サイトなどをいいます。

#### (5) API 連携サービス

民間サイトに対して、API により、登録したジョブ・カード等情報の提供を行うサービスを指します。

#### (6) API 利用者

API 連携サービスを利用する民間サイトの運営者をいいます。

#### (7) 民間サイト利用者

API 連携サービスにより自らのジョブ・カード等情報を民間サイトに提供し利用するマイジョブ・カードの利用者をいいます。

### 3 API 連携サービスの対象

API 連携サービスの対象となる API 利用者は以下のいずれかに該当する者としてします。

ただし、職業安定法または労働者派遣事業の適正な運営の確保及び派遣労働者の保護等に関する法律に基づく事業停止命令を受けている期間又は業務改善命令を受け必要な改善がなされるまでの期間は、新規に対象としません。

#### (1) 職業安定法第30条第1項に基づき有料職業紹介事業を行う事業者

#### (2) 職業安定法第33条第1項に基づき無料職業紹介事業を行う事業者

#### (3) 職業安定法第33条の3第1項に基づき無料職業紹介事業を行う特別の法人

### 3. サービスの利用方法

- (4) 労働者派遣事業の適正な運営の確保及び派遣労働者の保護等に関する法律第5条第1項に基づき労働者派遣事業を行う事業者

#### 4 利用規約の遵守等

- (1) API 利用者は、本利用規約を遵守しなければならず、厚生労働省から、本利用規約に基づき、利用方法の是正等の要請があれば、速やかに是正することとします。
- (2) 厚生労働省は、API 利用者が本利用規約に違反した又はそのおそれがあり必要と認めた場合、API 連携サービスの利用を停止することができます。また、利用停止後、一向に是正が見込まれない場合又は利用再開後に再度利用規約違反行為を行った若しくはそのおそれがあり必要と認めた場合、API連携サービスの利用を解除することができます。
- (3) 利用解除された API 利用者は、利用解除された日から3年間は、API 連携サービス利用に係る再申請ができないものとします。

#### 5 提供を受けたジョブ・カード等情報の利用

API 連携サービスにより提供されるジョブ・カード等情報を利用する場合には、以下の事項を遵守することとします。

- (1) 民間サイト利用者の同意なく職業紹介、労働者派遣事業と関連がない目的で利用しないこと。
- (2) 第三者への提供及びインターネット等での不特定多数の者への提供は行わないこと。
- (3) 偽りその他不正の手段によって民間サイト利用者のジョブ・カード等情報を取得しないこと。
- (4) 民間サイト利用者の意に反した営業活動を一切行わないこと。

#### 6 申請手続等

- (1) API 連携サービスの利用、変更及び退会の申請は、本利用規約及び別途定める「マイジョブ・カード API 連携利用サービスガイドブック」(以下「ガイドブック」といいます。)に従い、所定の申請書に記入のうえ、メール送付により行うものとします。
- (2) 厚生労働省は、申請書を受理した後、所定の審査を行い、審査結果を通知します(退会申請を除く)。
- (3) 利用申請が承認された場合、ガイドブックに従い実装、接続検証を実施し、問題ない場合に利用開始となります。
- (4) 審査及び接続検証等に当たり疑義が生じた場合、厚生労働省は、API 利用者に対して必要な説明又は資料の提出を求めることができます。
- (5) API 利用者が利用できる API 連携サービスの内容、API 仕様、各種制約については、本利用規約のほか、ガイドブックに掲載することとし、API 利用者はこれらに従うものとします。

### 3. サービスの利用方法

#### 7 API連携サービスに係る費用負担

ジョブ・カード等情報の提供を受け、また、提供された情報を利用するために必要なコンピューター、ソフトウェアその他の機器、通信回線その他の通信環境等の準備及び維持はAPI利用者の費用と責任において講じるものとします。

#### 8 アクセス制限等

(1) 特定の時間帯にアクセスが集中するなどにより円滑なAPI連携サービスの提供に支障が生じる可能性がある場合、厚生労働省はAPI利用者に通知した上でアクセス制限等の対処を実施する場合があります。

(2) API連携サービスは原則24時間365日利用可能ですが、次の各号のいずれかに該当する場合、事前にAPI利用者に通知した上で、API連携サービスの停止をすることがあります。ただし、緊急を要する場合には、事前の通知なくAPI連携サービスの提供を停止、休止又は中断することができるものとします。

ア マイジョブ・カードを構成するサーバ等の保守点検が予定される場合

イ 天災、事変等の発生によりマイジョブ・カードに重大な障害が発生した場合

ウ その他、厚生労働省において、API連携サービスの停止、休止又は中断が必要と判断した場合

#### 9 禁止事項

API利用者は、次の各号に掲げる行為を行ってはならないものとします。

(1) API連携サービスの接続検証以外の目的で検証環境に接続する行為

(2) マイジョブ・カードの検証環境、本番環境に対し、不正にアクセスする行為

(3) マイジョブ・カードの管理又は運用を妨害する行為

(4) 利用申請の提出を行う際に、虚偽の情報を告知する行為

(5) 法令若しくは公序良俗に違反する内容又はそのおそれのある内容を含む民間サイトを開発、提供する行為

(6) 接続検証が完了していない民間サイトにより本番環境のAPI連携サービスに接続する行為

(7) マイジョブ・カードの本番環境若しくは検証環境の運用に支障を及ぼす内容又はそのおそれのある内容を含む民間サイトを開発、提供する行為

(8) マイジョブ・カードのサーバ負荷を著しく増加させる行為

(9) API連携サービスに対する第三者の接続を妨害する行為

(10) その他、前各号に類似し、厚生労働省が不適切であると判断する行為

#### 10 セキュリティ対策等について

API利用者は、提供されたジョブ・カード等情報の適切な運用、安全性の確保、障害等の予防の観点から、以下を遵守しなければならないものとします。また、厚生労働省は、提供されたジョブ・カード等情報の適正な運用、安全性の確保、障害等からの回復のために、必要があると認める場合においては、API利用者に対して必要な措置を講ずることを求めることができるものとします。

### 3. サービスの利用方法

- (1) アンチウイルスソフトウェアの不正プログラムの定義ファイルを常に最新の状態に維持し、不正プログラムの自動検査機能を有効にすること。
- (2) 定期的に、不正プログラムの有無を確認すること。
- (3) 提供されるジョブ・カード等情報の漏えい、滅失、き損、改ざん等を行わせないようにすること。
- (4) API 連携サービスに接続している情報処理機器に対する不正アクセス行為を行わせないようにすること。
- (5) 厚生労働省より通知したAPI連携サービスの利用に当たって必要な情報(認可コード等)は API 利用者の責任で管理し、第三者に開示、貸与及び譲渡せず、それら情報が第三者に不正に利用される可能性がある場合は、速やかに厚生労働省に報告すること。
- (6) API 連携サービスを利用するために必要な機器の設置と設定作業を API 利用者以外に委託する場合、認可コード等が漏えいすることのないよう委託先と秘密保持契約を締結する等必要な措置を講じること。

#### 11 苦情の処理

##### (1) 苦情等の記録

API 利用者は、民間サイト利用者等から API 連携サービスに関し苦情の申出を受けた場合は、適切かつ迅速に対応するとともに、申出を受けた年月日、苦情の内容、対応の経過等について記録し、その後のトラブルの防止に活用することとします。なお、当該記録については、厚生労働省からの求めがあった場合には、遅滞なく提出することとします。

##### (2) 苦情等への対応

厚生労働省は、民間サイト利用者等から API 利用者の民間サイト及びこれに係る API 連携サービスについて苦情を受け、必要があると認める場合、API 利用者へ連絡するものとします。かかる場合、API 利用者は、民間サイト利用者等から直接苦情の申出を受けた場合と同様に、適切かつ迅速に対応し、対応の経過等について記録することとします。なお、当該記録については、厚生労働省からの求めがあった場合には、遅滞なく提出することとします。

#### 12 利用状況の報告等

##### (1) 利用実績の定期報告

API 利用者は、API 連携サービスの利用に係る実績を、ガイドブックで別途定める方法により厚生労働省に報告することとします。

##### (2) 厚生労働省の求めに応じた報告・調査協力

API 利用者は、厚生労働省より、上記(1)とは別に API 連携サービスの利用状況の報告及び実態調査の協力を求められた場合は、協力することとします。

#### 13 API 利用者への通知の方法

厚生労働省から API 利用者への通知の方法は、電子メール、マイジョブ・カードへの掲載、郵送等により行うものとします。厚生労働省が、API 利用者が申請した住所又はメールアドレスに宛てて API 利用者へ通知を発した場合には、当該通知が延着又は不着となった場合であっても、通常到達すべき時に到達したものとみなします。

### 3. サービスの利用方法

#### 14 免責事項等

- (1) 提供されたジョブ・カード等情報の利用又は API 連携サービスの利用停止(マイジョブ・カードの障害及びシステムメンテナンスによるものも含む)及び解除に関して生じた損害について、厚生労働省は一切責任を負わず、API 利用者に対し損害賠償する義務はないものとします。
- (2) 厚生労働省は、API 連携サービス及び検証環境を、適切かつ安定的に提供できるよう努めていますが、これらが常時利用可能であること、API 利用者の利用目的への適合性、接続テスト結果の正確性について保証するものではありません。
- (3) API 利用者が提供されたジョブ・カード等情報を利用したこと、認可コード等を第三者に不正に利用されたこと又は上記セキュリティ対策を適切に講じなかったことにより、民間サイト利用者、その他の第三者又は厚生労働省に対して損害を与えた場合、API 利用者は自らの責任と費用により解決するものとします。
- (4) また、マイジョブ・カードの改修等により、API 連携サービスの利用にあたり API 利用者においてソフトウェア等の更新が必要となる場合、これに伴い発生する経費は、API 利用者が負担することとします。
- (5) 厚生労働省は、API 利用者へ提供する API 連携サービス仕様等に含まれる情報について、できる限り正確に保つよう努めていますが、掲載情報の正確性、適切性、網羅性、妥当性を保証するものではありません。

#### 15 使用許諾及び知的財産の帰属

- (1) 厚生労働省は、API 利用者に対し、本利用規約を遵守することを条件に、API 連携サービスについて非独占的な使用を許諾するものとします。
- (2) API 連携サービス及びこれに関連する著作物(本利用規約、API 連携サービス仕様等を含む。以下同じ。)に関する知的財産権及び所有権その他一切の権利は、厚生労働省に帰属します。厚生労働省は、API 利用者に対し、API 連携サービス及びこれに関連する著作物について、本利用規約に定めるもののほかにいかなる権利も付与するものではありません。API 利用者は、民間サイトの開発にあたり、API 連携サービス及びこれに関連する著作物を以下の各号に示すとおり扱うものとします。
  - ア 民間サイトを開発するためにのみ使用すること
  - イ 複製、解析、改変、編集、頒布等を行わないこと
  - ウ 営利目的の有無にかかわらず、第三者に貸与、譲渡又は担保権の設定をしないこと
  - エ 著作権表示若しくは商標表示を削除又は変更しないこと

#### 16 API 連携サービスの利用に関する情報の取得及び取扱い

- (1) API 利用者は、API 連携サービスの利用に係る情報がマイジョブ・カードのサーバに送信され、保存されることを承認するものとします。
- (2) API 利用者は、API 連携サービスを利用するに当たり、次の各号に掲げる目的のために、厚生労働省が民間サイトの利用履歴等、API 連携サービスの利用に関する情報を取得することに承諾したものとみなします。

### 3. サービスの利用方法

ア API 連携サービスの機能の提供、検証、改善等

イ API 連携サービスの改善及び品質の向上

ウ API 連携サービス及び各コンテンツの利用状況等の分析及び発信

- (3) 厚生労働省は、法令に基づき行われる裁判所若しくは行政庁の命令その他厚生労働省が情報を開示すべき法令上の義務を負う場合又は訴訟等の手続において主張若しくは立証の必要が生じた場合を除き、厚生労働省が API 連携サービスを提供するに当たり民間サイトより取得した機密情報を第三者に提供しません。

#### 17 反社会的勢力の排除

- (1) API 利用者は、現在、暴力団、暴力団員、暴力団員でなくなったときから 5 年を経過しない者、暴力団準構成員、暴力団関係企業、総会屋、政治活動・宗教活動・社会運動標ぼうゴロ、特殊知能暴力集団等その他のこれらに準ずる者(以下、これらを「反社会的勢力」といいます。)に該当しないことを表明し、かつ将来にわたっても該当しないことを確約します。
- (2) API 利用者が反社会的勢力に該当すると判明した場合、厚生労働省は当該 API 利用者について直ちに利用解除することができます。

#### 18 利用規約の改定等

- (1) 厚生労働省は、その裁量により本利用規約を変更することができるものとし、変更する場合は、改訂後の本利用規約及びその効力発生日をマイジョブ・カードに掲載することとします。また、変更後の本利用規約は全ての API 利用者に適用されるものとし、
- (2) 厚生労働省は、いつでも API 連携サービスの全部又は一部の変更や廃止を行うことができるものとし、この場合、13に掲げるいずれかの方法で通知することとします。

#### 19 準拠法及び合意管轄裁判所

本利用規約には、日本法が適用されるものとします。

API 連携サービスの利用に関連して生ずるすべての紛争は、東京地方裁判所を第一審の専属的合意管轄裁判所とします。

#### 20 誠実協議

本利用規約に定めのない事項又は本利用規約の解釈に疑義が生じた場合には、厚生労働省及び API 利用者が誠実に協議し、その解決に努めるものとする。

#### 21 附則

本利用規約は令和4年 10 月 24 日から施行します。

# 3. サービスの利用方法

## 3.3. 申請書の記載方法

### マイジョブ・カードAPI連携サービス 利用・変更・退会申請書

厚生労働省 御中

申請区分  利用  変更  退会

申請日 ( 令和4年10月26日 )

該当する申請区分にチェックを入れてください。  
申請区分については、5. 各種手続方法をご参照ください。

マイジョブ・カードAPI連携サービスについて、利用規約及びマイジョブ・カードAPI連携サービス利用ガイドブックに同意のうえ、下記のとおり申請します。

#### 1. 申請内容欄

①法人・団体の名称	(フリガナ) マイキャリアカブシキガイシャ	②所在地	(〒 100 - 8055 )
	マイキャリア株式会社		東京都千代田区大手町1-2-2
③事業者の区分	<input checked="" type="checkbox"/> 職業紹介事業者 <input type="checkbox"/> 労働者派遣事業者	④許可・届出受理番号	01-U-000001
⑤許可年月日	平成10年10月26日	⑥有効期限年月日	令和6年10月26日
⑦連携希望の就職・転職サイト名称	マイキャリア・オンライン	⑧サイトURL	<a href="https://www.mycareer.com">https://www.mycareer.com</a>
⑨利用目的	サイトへの登録、ジョブ・カード内容を踏まえた高度なマッチングの実装を行う目的	⑩利用開始/変更/退会希望年月日	令和5年4月1日
連絡担当者			
⑪氏名	(フリガナ) スズキ ハナコ	⑫常駐場所	(〒 100 - 8055 )
	鈴木 花子		東京都千代田区大手町1-2-2
⑬組織・役職	キャリア事業本部・課長代理	⑭メールアドレス	<a href="mailto:suzuki.hanako@mycareer.com">suzuki.hanako@mycareer.com</a>
⑮電話番号	03 - 5253 - 1111	⑯FAX番号	-
⑰備考欄			

③ いずれも許可を受けている場合は、連携を希望するサイトの目的に近いほうにしてください。

⑧ ⑦のURLを記載してください。

⑩ 利用申請の場合は利用開始年月日、変更申請の場合は変更日、退会申請の場合は、退会希望年月日を記載してください。

⑨ API連携をどのように利用する予定か(サイトへの登録、ジョブ・カード内容を踏まえた高度なマッチング等)記入してください。書ききれない場合は、別紙を添付して頂いても結構です。

#### 2. 申請者確認欄

上記内容について確認します。 申請者氏名 \_\_\_\_\_

原則として、①の代表者(押印不要)を記載してください。

(厚生労働省記載欄)

審査結果	<input type="checkbox"/> 申請を承認します。	<input type="checkbox"/> 申請を承認しません。
連絡欄		

## 3. サービスの利用方法

### 3.4. API仕様書

#### No1 トークン発行

<リクエスト情報 (HTTPメソッド) >

POST

<リクエスト情報 (URLリクエストパス) >

/api/oauth/token

<リクエスト情報 (HTTPリクエストヘッダ) >

No.	データ項目名 (日本語名)	データ項目名 (英字名)	必須	型	最小桁数	最大桁数	内容	設定例
1	許可の種類	grant_type	○	文字列	1	20	半角文字	"authorization_code" または "refresh_token"
2	クライアントID	client_id	○	文字列	1	36	半角文字	"ba0eba53-c39c-4711-9cf6-b90da2659994"
3	クライアントシークレット	client_secret	○	文字列	1	128	半角文字	"abcdefg12345678"
4	認可コード	code	○	文字列	1	1200	半角文字	"def50200b08156ac81acc42e90da0ba868f332bf4351487b835cf1..."
5	リダイレクトURL	redirect_uri	○	文字列	1	255	半角文字	"https://example.com/redirect_uri"
6	リフレッシュトークン	refresh_token	-	文字列	0	1200	半角文字 許可の種類=「refresh_token」の場合、必須	"def50200f36ae3314fe6c8e5c..."

<リクエスト情報 (クエリパラメータ) >

なし

<レスポンス情報 (正常系) >

No.	データ項目名 (日本語名)	データ項目名 (英字名)	必須	型	最小桁数	最大桁数	内容	設定例
1	リザルト	result	○	文字列	1	10	半角文字	"success"
2	トークン種別	token_type	○	文字列	1	7	半角文字	"Bearer"
3	有効期限	expires_in	○	数値型	1	10	半角数字	86400
4	アクセストークン	access_token	○	文字列	0	1200	半角文字	"eyJ0eXAiOiJKV1QiLCJhbGciOi..."
5	リフレッシュトークン	refresh_token	○	文字列	0	1200	半角文字	"def50200f36ae3314fe6c8e5c..."

<レスポンス情報 (異常系) >

No.	データ項目名 (日本語名)	データ項目名 (英字名)	必須	型	最小桁数	最大桁数	内容	設定例
1	リザルト	result	○	文字列	1	10	error	"error"
2	エラー	error_code	○	文字列	1	30	半角文字 エラーコードより1つ設定	"invalid_access_token"
3	メッセージ内容	error_description	○	文字列	1	255	半角文字	"Invalid parameter required for request"

### 3. サービスの利用方法

#### <エラーコード>

No	区分	エラーコード	メッセージ内容
1	バリデーションエラー	invalid_request	Invalid parameter required for request
2	認証エラー	invalid_client	Client authentication failed
3	認証エラー	invalid_grant	The specified client secret is invalid or has expired
4	クライアントエラー	unauthorized_client	Incorrect combination of specified client ID and permission type
5	権限エラー	unsupported_grant_type	The specified permission type is not supported
6	役割エラー	invalid_scope	Authenticated user roles do not match

### 3. サービスの利用方法

#### No2 基本情報\_共通照会

<リクエスト情報 (HTTPメソッド) >

GET

<リクエスト情報 (URLリクエストパス) >

/api/user

<リクエスト情報 (HTTPリクエストヘッダ) >

No.	データ項目名 (日本語名)	データ項目名 (英字名)	必須	型	最小桁数	最大桁数	内容
1	アクセストークン	Authorization	○	文字列型	0	1200	「Bearer」 + 半角英数字

<リクエスト情報 (クエリパラメータ) >

なし

<レスポンス情報 (正常系) >

No.	データ項目名 (日本語名)	データ項目名 (英字名)	必須	型	最小桁数	最大桁数	内容	設定例
1	ユーザーID	uid	○	数値型	1	10	半角数字	"12345"
2	メールアドレス	email	○	文字列	0	100	半角文字	"〇〇@mhlw.go.jp"
3	姓	field_sei	○	文字列	0	14	全角文字	"厚労"
4	名	field_mei	○	文字列	0	14	全角文字	"太郎"
5	せい	field_sei_kana	○	文字列	0	14	全角文字	"こうろう"
6	めい	field_mei_kana	○	文字列	0	14	全角文字	"たろう"
7	性別	field_sex	○	文字列	0	10	全角文字 男性、女性、回答しない	"回答しない"
8	生年月日	field_birthday	○	日付型	0	10	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM-DD形式	"2001-04-01"
9	海外住所フラグ	field_overseas_address_flag	○	文字列	0	10	全角文字 日本居住者の方、海外居住者の方	"日本居住者の方"
10	郵便番号	field_zipcode	○	数値型	0	7	半角数字	"1008916"
11	都道府県	field_prefectures	○	文字列	0	4	全角文字	"東京都"
12	都道府県 (ふりがな)	field_prefectures_kana	○	文字列	0	6	全角文字	"とうきょうと"
13	市区町村名	field_city	○	文字列	0	15	全角文字	"千代田区"
14	市区町村名 (ふりがな)	field_city_kana	○	文字列	0	20	全角文字	"ちよだく"
15	町域名	field_town	○	文字列	0	25	全角文字	"霞が関"
16	町域名 (ふりがな)	field_town_kana	○	文字列	0	25	全角文字	"すみがせき"
17	丁目・番地・号	field_block	○	文字列	0	15	全角文字	"1丁目2番地2号"
18	建物名	field_building_name	○	文字列	0	30	全角文字	"中央合同庁舎5号館"
19	建物名 (ふりがな)	field_building_name_kana	○	文字列	0	30	全角文字	"ちゅうおうごうどうちようしゃ"
20	海外住所 street	overseas_address_street	○	文字列	0	40	全角文字	"1600 Pennsylvania Avenue NW"
21	海外住所 city	overseas_address_city	○	文字列	0	30	全角文字	"Washington, D. C. 20500"
22	海外住所 country	overseas_address_country	○	文字列	0	20	全角文字	"U. S. A. "

### 3. サービスの利用方法

No.	データ項目名 (日本語名)	データ項目名 (英字名)	必須	型	最小桁数	最大桁数	内容	設定例
23	電話番号の上5桁	field_mobile_tel_1	○	数値	0	5	半角数字	"090"
24	電話番号の中5桁	field_mobile_tel_2	○	数値	0	5	半角数字	"1234"
25	電話番号の下5桁	field_mobile_tel_3	○	数値	0	5	半角数字	"1234"

#### <レスポンス情報 (異常系)>

No.	データ項目名 (日本語名)	データ項目名 (英字名)	必須	型	最小桁数	最大桁数	内容	設定例
1	リザルト	result	○	文字列	1	10	error	"error"
2	エラー	error_code	○	文字列	1	30	エラーコードより1つ設定	"invalid_access_token"

#### <エラーコード>

No	区分	エラーコード	メッセージ内容
1	認証エラー	invalid_access_token	指定したアクセストークンが不正、または有効期間切れ
2	バリデーションエラー	invalid_request	リクエストに必要なパラメーターが不正
3	権限エラー	invalid_permission	権限が不正

### 3. サービスの利用方法

#### No3 キャリア・プラン情報\_一般用照会

<リクエスト情報 (HTTPメソッド) >

GET

<リクエスト情報 (URLリクエストパス) >

/api/style1\_1

<リクエスト情報 (HTTPリクエストヘッダ) >

No.	データ項目名 (日本語名)	データ項目名 (英字名)	必須	型	最小桁数	最大桁数	内容
1	アクセストークン	Authorization	○	文字列型	0	1200	「Bearer」 + 半角英数字

<リクエスト情報 (クエリパラメータ) >

なし

<レスポンス情報 (正常系) >

No.	データ項目名 (日本語名)	データ項目名 (英字名)	必須	型	最小桁数	最大桁数	内容	設定例
1	投稿日	created	○	日付型	24	24	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM-DDTHH:mm:ss+0900 形式	"2021-06-01T16:22:10+0900"
2	更新日	updated	○	日付型	24	24	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM-DDTHH:mm:ss+0900 形式	"2021-06-01T16:22:10+0900"
3	ユーザーID	uid	○	数値型	1	10	半角数字	"12345"
4	価値観、興味、関心事項等	values_and_interest	○	文字列	0	650	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
5	強み等	strong_points	○	文字列	0	650	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
6	将来取り組みたい仕事や働き方等	desired_working	○	文字列	0	650	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
7	これから取り組むこと等	tackling_task	○	文字列	0	650	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
8	その他	other_appeal_points	○	文字列	0	650	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)

<レスポンス情報 (異常系) >

No.	データ項目名 (日本語名)	データ項目名 (英字名)	必須	型	最小桁数	最大桁数	内容	設定例
1	リザルト	result	○	文字列	1	10	error	"error"
2	エラー	error_code	○	文字列	1	30	エラーコードより1つ設定	"invalid_access_token"

<エラーコード>

No	区分	エラーコード	メッセージ内容
1	認証エラー	invalid_access_token	指定したアクセストークンが不正、または有効期間切れ
2	バリデーションエラー	invalid_request	リクエストに必要なパラメーターが不正
3	権限エラー	invalid_permission	権限が不正

### 3. サービスの利用方法

#### No4 キャリア・プラン情報\_学生用照会

<リクエスト情報 (HTTPメソッド) >

GET

<リクエスト情報 (URLリクエストパス) >

/api/style1\_2

<リクエスト情報 (HTTPリクエストヘッダ) >

No.	データ項目名 (日本語名)	データ項目名 (英字名)	必須	型	最小桁数	最大桁数	内容
1	アクセストークン	Authorization	○	文字列型	0	1200	「Bearer」+ 半角英数字

<リクエスト情報 (クエリパラメータ) >

なし

<レスポンス情報 (正常系) >

No.	データ項目名 (日本語名)	データ項目名 (英字名)	必須	型	最小桁数	最大桁数	内容	設定例
1	投稿日	created	○	日付型	24	24	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM-DDTHH:mm:ss+0900 形式	"2021-06-01T16:22:10+0900"
2	更新日	updated	○	日付型	24	24	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM-DDTHH:mm:ss+0900 形式	"2021-06-01T16:22:10+0900"
3	ユーザーID	uid	○	数値型	1	10	半角数字	"12345"
4	学校の課程で関心を持って 取り組んだこと・取り組ん でいること	education_school_name1	○	文字列	-	40	全角・半角文字	"千代大学"
5	学校の課程で関心を持って 取り組んだこと・取り組ん でいること	education_undergraduate1	○	文字列	-	40	全角・半角文字	"経済学部"
6	学校の課程で関心を持って 取り組んだこと・取り組ん でいること	education_department1	○	文字列	-	40	全角・半角文字	"部経済学科 (マクロ経済学専攻)"
7	学校の課程で関心を持って 取り組んだこと・取り組ん でいること	education_subject1	○	文字列	-	40	全角・半角文字	"3~4年生でのゼミ活動 (テーマ: 開発経済学)"
8	学校の課程で関心を持って 取り組んだこと・取り組ん でいること	education_reason1	○	文字列	-	150	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
9	学校の課程で関心を持って 取り組んだこと・取り組ん でいること	education_learning1	○	文字列	-	180	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
10	学校の課程で関心を持って 取り組んだこと・取り組ん でいること	education_school_name2	○	文字列	-	40	全角・半角文字	"千代大学"
11	学校の課程で関心を持って 取り組んだこと・取り組ん でいること	education_undergraduate2	○	文字列	-	40	全角・半角文字	"経済学部"
12	学校の課程で関心を持って 取り組んだこと・取り組ん でいること	education_department2	○	文字列	-	40	全角・半角文字	"部経済学科 (マクロ経済学専攻)"
13	学校の課程で関心を持って 取り組んだこと・取り組ん でいること	education_subject2	○	文字列	-	40	全角・半角文字	"3~4年生でのゼミ活動 (テーマ: 開発経済学)"
14	学校の課程で関心を持って 取り組んだこと・取り組ん でいること	education_reason2	○	文字列	-	150	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
15	学校の課程で関心を持って 取り組んだこと・取り組ん でいること	education_learning2	○	文字列	-	180	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
16	学校の課程で関心を持って 取り組んだこと・取り組ん でいること	education_school_name3	○	文字列	-	40	全角・半角文字	"千代大学"

### 3. サービスの利用方法

No.	データ項目名 (日本語名)	データ項目名 (英字名)	必須	型	最小桁数	最大桁数	内容	設定例
17	学校の課程で関心を持って取り組んだこと・取り組んでいること	education_undergraduate3	○	文字列	-	40	全角・半角文字	"経済学部"
18	学校の課程で関心を持って取り組んだこと・取り組んでいること	education_department3	○	文字列	-	40	全角・半角文字	"部経済学科 (マクロ経済学専攻)"
19	学校の課程で関心を持って取り組んだこと・取り組んでいること	education_subject3	○	文字列	-	40	全角・半角文字	"3~4年生でのゼミ活動 (テーマ: 開発経済学)"
20	学校の課程で関心を持って取り組んだこと・取り組んでいること	education_reason3	○	文字列	-	150	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
21	学校の課程で関心を持って取り組んだこと・取り組んでいること	education_learning3	○	文字列	-	180	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
22	学校の課程で関心を持って取り組んだこと・取り組んでいること	education_school_name4	○	文字列	-	40	全角・半角文字	"千代大学"
23	学校の課程で関心を持って取り組んだこと・取り組んでいること	education_undergraduate4	○	文字列	-	40	全角・半角文字	"経済学部"
24	学校の課程で関心を持って取り組んだこと・取り組んでいること	education_department4	○	文字列	-	40	全角・半角文字	"部経済学科 (マクロ経済学専攻)"
25	学校の課程で関心を持って取り組んだこと・取り組んでいること	education_subject4	○	文字列	-	40	全角・半角文字	"3~4年生でのゼミ活動 (テーマ: 開発経済学)"
26	学校の課程で関心を持って取り組んだこと・取り組んでいること	education_reason4	○	文字列	-	150	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
27	学校の課程で関心を持って取り組んだこと・取り組んでいること	education_learning4	○	文字列	-	180	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
28	学校の課程で関心を持って取り組んだこと・取り組んでいること	education_school_name5	○	文字列	-	40	全角・半角文字	"千代大学"
29	学校の課程で関心を持って取り組んだこと・取り組んでいること	education_undergraduate5	○	文字列	-	40	全角・半角文字	"経済学部"
30	学校の課程で関心を持って取り組んだこと・取り組んでいること	education_department5	○	文字列	-	40	全角・半角文字	"部経済学科 (マクロ経済学専攻)"
31	学校の課程で関心を持って取り組んだこと・取り組んでいること	education_subject5	○	文字列	-	40	全角・半角文字	"3~4年生でのゼミ活動 (テーマ: 開発経済学)"
32	学校の課程で関心を持って取り組んだこと・取り組んでいること	education_reason5	○	文字列	-	150	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
35	学校の課程で関心を持って取り組んだこと・取り組んでいること	education_undergraduate6	○	文字列	-	40	全角・半角文字	"経済学部"
36	学校の課程で関心を持って取り組んだこと・取り組んでいること	education_department6	○	文字列	-	40	全角・半角文字	"部経済学科 (マクロ経済学専攻)"
37	学校の課程で関心を持って取り組んだこと・取り組んでいること	education_subject6	○	文字列	-	40	全角・半角文字	"3~4年生でのゼミ活動 (テーマ: 開発経済学)"
38	学校の課程で関心を持って取り組んだこと・取り組んでいること	education_reason6	○	文字列	-	150	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
39	学校の課程で関心を持って取り組んだこと・取り組んでいること	education_learning6	○	文字列	-	180	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)

### 3. サービスの利用方法

No.	データ項目名（日本語名）	データ項目名（英字名）	必須	型	最小桁数	最大桁数	内容	設定例
40	学校のキャリア教育で実施される科目・プログラム、インターンシップ(正課)への参加・取組状況 学校名1	career_school_name1	○	文字列	-	40	全角・半角文字	"千代大学"
41	学校のキャリア教育で実施される科目・プログラム、インターンシップ(正課)への参加・取組状況 期間（自）1	career_start_month1	○	文字列	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2016-04"
42	学校のキャリア教育で実施される科目・プログラム、インターンシップ(正課)への参加・取組状況 期間（至）1	career_end_month1	○	文字列	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2021-01"
43	学校のキャリア教育で実施される科目・プログラム、インターンシップ(正課)への参加・取組状況 科目・プログラム名1	career_subject1	○	文字列	-	40	全角・半角文字	"キャリアデザイン講座"
44	学校のキャリア教育で実施される科目・プログラム、インターンシップ(正課)への参加・取組状況 内容1	career_content1	○	文字列	-	50	全角・半角文字	"グループワークを通じて、自分らしいキャリアデザインの描き方を考える。"
45	学校のキャリア教育で実施される科目・プログラム、インターンシップ(正課)への参加・取組状況 学んだこと、得られたもの1	career_learning1	○	文字列	-	80	全角・半角文字	"自分の望む働き方が何か、どんな仕事に興味を引かれるか等について気づきがあった。"
46	学校のキャリア教育で実施される科目・プログラム、インターンシップ(正課)への参加・取組状況 学校名2	career_school_name2	○	文字列	-	40	全角・半角文字	"千代大学"
47	学校のキャリア教育で実施される科目・プログラム、インターンシップ(正課)への参加・取組状況 期間（自）2	career_start_month2	○	文字列	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2016-04"
48	学校のキャリア教育で実施される科目・プログラム、インターンシップ(正課)への参加・取組状況 期間（至）2	career_end_month2	○	文字列	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2021-01"
49	学校のキャリア教育で実施される科目・プログラム、インターンシップ(正課)への参加・取組状況 科目・プログラム名2	career_subject2	○	文字列	-	40	全角・半角文字	"キャリアデザイン講座"
50	学校のキャリア教育で実施される科目・プログラム、インターンシップ(正課)への参加・取組状況 内容2	career_content2	○	文字列	-	50	全角・半角文字	"グループワークを通じて、自分らしいキャリアデザインの描き方を考える。"
51	学校のキャリア教育で実施される科目・プログラム、インターンシップ(正課)への参加・取組状況 学んだこと、得られたもの2	career_learning2	○	文字列	-	80	全角・半角文字	"自分の望む働き方が何か、どんな仕事に興味を引かれるか等について気づきがあった。"

### 3. サービスの利用方法

No.	データ項目名 (日本語名)	データ項目名 (英字名)	必須	型	最小桁数	最大桁数	内容	設定例
52	学校のキャリア教育で実施される科目・プログラム、インターンシップ(正課)への参加・取組状況 学校名3	career_school_name3	○	文字列	-	40	全角・半角文字	"千代大学"
53	学校のキャリア教育で実施される科目・プログラム、インターンシップ(正課)への参加・取組状況 期間(自)3	career_start_month3	○	文字列	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2016-04"
54	学校のキャリア教育で実施される科目・プログラム、インターンシップ(正課)への参加・取組状況 期間(至)3	career_end_month3	○	文字列	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2021-01"
55	学校のキャリア教育で実施される科目・プログラム、インターンシップ(正課)への参加・取組状況 科目・プログラム名3	career_subject3	○	文字列	-	40	全角・半角文字	"キャリアデザイン講座"
56	学校のキャリア教育で実施される科目・プログラム、インターンシップ(正課)への参加・取組状況 内容3	career_content3	○	文字列	-	50	全角・半角文字	"グループワークを通じて、自分らしいキャリアデザインの描き方を考える。"
57	学校のキャリア教育で実施される科目・プログラム、インターンシップ(正課)への参加・取組状況 学んだこと、得られたもの3	career_learning3	○	文字列	-	80	全角・半角文字	"自分の望む働き方が何か、どんな仕事に興味を引かれるか等について気づきがあった。"
58	学校のキャリア教育で実施される科目・プログラム、インターンシップ(正課)への参加・取組状況 学校名4	career_school_name4	○	文字列	-	40	全角・半角文字	"千代大学"
59	学校のキャリア教育で実施される科目・プログラム、インターンシップ(正課)への参加・取組状況 期間(自)4	career_start_month4	○	文字列	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2016-04"
60	学校のキャリア教育で実施される科目・プログラム、インターンシップ(正課)への参加・取組状況 期間(至)4	career_end_month4	○	文字列	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2021-01"
61	学校のキャリア教育で実施される科目・プログラム、インターンシップ(正課)への参加・取組状況 科目・プログラム名4	career_subject4	○	文字列	-	40	全角・半角文字	"キャリアデザイン講座"
62	学校のキャリア教育で実施される科目・プログラム、インターンシップ(正課)への参加・取組状況 内容4	career_content4	○	文字列	-	50	全角・半角文字	"グループワークを通じて、自分らしいキャリアデザインの描き方を考える。"
63	学校のキャリア教育で実施される科目・プログラム、インターンシップ(正課)への参加・取組状況 学んだこと、得られたもの4	career_learning4	○	文字列	-	80	全角・半角文字	"自分の望む働き方が何か、どんな仕事に興味を引かれるか等について気づきがあった。"

### 3. サービスの利用方法

No.	データ項目名（日本語名）	データ項目名（英字名）	必須	型	最小桁数	最大桁数	内容	設定例
64	学校のキャリア教育で実施される科目・プログラム、インターンシップ(正課)への参加・取組状況 学校名5	career_school_name5	○	文字列	-	40	全角・半角文字	"千代大学"
65	学校のキャリア教育で実施される科目・プログラム、インターンシップ(正課)への参加・取組状況 期間（自）5	career_start_month5	○	文字列	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2016-04"
66	学校のキャリア教育で実施される科目・プログラム、インターンシップ(正課)への参加・取組状況 期間（至）5	career_end_month5	○	文字列	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2021-01"
67	学校のキャリア教育で実施される科目・プログラム、インターンシップ(正課)への参加・取組状況 科目・プログラム名5	career_subject5	○	文字列	-	40	全角・半角文字	"キャリアデザイン講座"
68	学校のキャリア教育で実施される科目・プログラム、インターンシップ(正課)への参加・取組状況 内容5	career_content5	○	文字列	-	50	全角・半角文字	"グループワークを通じて、自分らしいキャリアデザインの描き方を考える。"
69	学校のキャリア教育で実施される科目・プログラム、インターンシップ(正課)への参加・取組状況 学んだこと、得られたもの5	career_learning5	○	文字列	-	80	全角・半角文字	"自分の望む働き方が何か、どんな仕事に興味を引かれるか等について気づきがあった。"
70	学校のキャリア教育で実施される科目・プログラム、インターンシップ(正課)への参加・取組状況 学校名6	career_school_name6	○	文字列	-	40	全角・半角文字	"千代大学"
71	学校のキャリア教育で実施される科目・プログラム、インターンシップ(正課)への参加・取組状況 期間（自）6	career_start_month6	○	文字列	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2016-04"
72	学校のキャリア教育で実施される科目・プログラム、インターンシップ(正課)への参加・取組状況 期間（至）6	career_end_month6	○	文字列	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2021-01"
73	学校のキャリア教育で実施される科目・プログラム、インターンシップ(正課)への参加・取組状況 科目・プログラム名6	career_subject6	○	文字列	-	40	全角・半角文字	"キャリアデザイン講座"
74	学校のキャリア教育で実施される科目・プログラム、インターンシップ(正課)への参加・取組状況 内容6	career_content6	○	文字列	-	50	全角・半角文字	"グループワークを通じて、自分らしいキャリアデザインの描き方を考える。"
75	学校のキャリア教育で実施される科目・プログラム、インターンシップ(正課)への参加・取組状況 学んだこと、得られたもの6	career_learning6	○	文字列	-	80	全角・半角文字	"自分の望む働き方が何か、どんな仕事に興味を引かれるか等について気づきがあった。"
76	学校の課程以外で学んだ学習歴1 教育機関名、コース名1	institution_and_course1	○	文字列	-	40	全角・半角文字	"A 英語専門学校国際ビジネスコース"

### 3. サービスの利用方法

No.	データ項目名（日本語名）	データ項目名（英字名）	必須	型	最小桁数	最大桁数	内容	設定例
77	学校の課程以外で学んだ学習歴1 期間（自）1 ※西暦	other_start_month1	○	文字列	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2020-04"
78	学校の課程以外で学んだ学習歴1 期間（至）1 ※西暦	other_end_month1	○	文字列	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2020-04"
79	学校の課程以外で学んだ学習歴1 内容・目的1	other_content1	○	文字列	-	80	全角・半角文字	"仕事に役立つ英語を体系的に学び TOEICの高得点を目指すもの"
80	学校の課程以外で学んだ学習歴1 学んだこと、得られたもの1	other_learning1	○	文字列	-	80	全角・半角文字	"英文資料や書籍を読むスピードが 上がった。"
81	学校の課程以外で学んだ学習歴2 教育機関名、コース名2	institution_and_course2	○	文字列	-	40	全角・半角文字	"A 英語専門学校国際ビジネスコース"
82	学校の課程以外で学んだ学習歴2 期間（自）2 ※西暦	other_start_month2	○	文字列	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2020-04"
83	学校の課程以外で学んだ学習歴2 期間（至）2 ※西暦	other_end_month2	○	文字列	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2020-04"
84	学校の課程以外で学んだ学習歴2 内容・目的2	other_content2	○	文字列	-	80	全角・半角文字	"仕事に役立つ英語を体系的に学び TOEICの高得点を目指すもの"
85	学校の課程以外で学んだ学習歴2 学んだこと、得られたもの2	other_learning2	○	文字列	-	80	全角・半角文字	"英文資料や書籍を読むスピードが 上がった。"
86	学校の課程以外で学んだ学習歴3 教育機関名、コース名3	institution_and_course3	○	文字列	-	40	全角・半角文字	"A 英語専門学校国際ビジネスコース"
87	学校の課程以外で学んだ学習歴3 期間（自）3 ※西暦	other_start_month3	○	文字列	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2020-04"
88	学校の課程以外で学んだ学習歴3 期間（至）3 ※西暦	other_end_month3	○	文字列	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2020-04"
89	学校の課程以外で学んだ学習歴3 内容・目的3	other_content3	○	文字列	-	80	全角・半角文字	"仕事に役立つ英語を体系的に学び TOEICの高得点を目指すもの"
90	学校の課程以外で学んだ学習歴3 学んだこと、得られたもの3	other_learning3	○	文字列	-	80	全角・半角文字	"英文資料や書籍を読むスピードが 上がった。"
91	学校の課程以外で学んだ学習歴4 教育機関名、コース名4	institution_and_course4	○	文字列	-	40	全角・半角文字	"A 英語専門学校国際ビジネスコース"
92	学校の課程以外で学んだ学習歴4 期間（自）4 ※西暦	other_start_month4	○	文字列	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2020-04"
93	学校の課程以外で学んだ学習歴4 期間（至）4 ※西暦	other_end_month4	○	文字列	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2020-04"
94	学校の課程以外で学んだ学習歴4 内容・目的4	other_content4	○	文字列	-	80	全角・半角文字	"仕事に役立つ英語を体系的に学び TOEICの高得点を目指すもの"
95	学校の課程以外で学んだ学習歴4 学んだこと、得られたもの4	other_learning4	○	文字列	-	80	全角・半角文字	"英文資料や書籍を読むスピードが 上がった。"
96	学校の課程以外で学んだ学習歴5 教育機関名、コース名5	institution_and_course5	○	文字列	-	40	全角・半角文字	"A 英語専門学校国際ビジネスコース"

### 3. サービスの利用方法

No.	データ項目名（日本語名）	データ項目名（英字名）	必須	型	最小桁数	最大桁数	内容	設定例
97	学校の課程以外で学んだ学習歴5 期間（自）5 ※西暦	other_start_month5	○	文字列	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2020-04"
98	学校の課程以外で学んだ学習歴5 期間（至）5 ※西暦	other_end_month5	○	文字列	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2020-04"
99	学校の課程以外で学んだ学習歴5 内容・目的5	other_content5	○	文字列	-	80	全角・半角文字	"仕事に役立つ英語を体系的に学び TOEICの高得点を目指すもの"
100	学校の課程以外で学んだ学習歴5 学んだこと、得られたもの5	other_learning5	○	文字列	-	80	全角・半角文字	"英文資料や書籍を読むスピードが 上がった。"
101	学校の課程以外で学んだ学習歴6 教育機関名、コース名6	institution_and_course6	○	文字列	-	40	全角・半角文字	"A 英語専門学校国際ビジネスコース"
102	学校の課程以外で学んだ学習歴6 期間（自）6 ※西暦	other_start_month6	○	文字列	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2020-04"
103	学校の課程以外で学んだ学習歴6 期間（至）6 ※西暦	other_end_month6	○	文字列	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2020-04"
104	学校の課程以外で学んだ学習歴6 内容・目的6	other_content6	○	文字列	-	80	全角・半角文字	"仕事に役立つ英語を体系的に学び TOEICの高得点を目指すもの"
105	学校の課程以外で学んだ学習歴6 学んだこと、得られたもの6	other_learning6	○	文字列	-	80	全角・半角文字	"英文資料や書籍を読むスピードが 上がった。"
106	社会体験その他の活動1 期間（自）1 ※西暦	social_start_month1	○	文字列	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2020-04"
107	社会体験その他の活動1 期間（至）1 ※西暦	social_end_month1	○	文字列	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2020-04"
108	社会体験その他の活動1 内容1	social_content1	○	文字列	-	80	全角・半角文字	"大学のサークル活動として、吹奏 楽部に所属し、トランペットの
109	社会体験その他の活動1 学んだこと、果たした役割、 貢献したこと等1	learning_and_achievement1	○	文字列	-	80	全角・半角文字	"定期演奏会に向けて、部員が一丸 となって練習に取り組む際にチ ームワークの大切さやチームで一 つのことを成し遂げる達成感を学 んだ。"
110	社会体験その他の活動2 期間（自）2 ※西暦	social_start_month2	○	文字列	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2020-04"
111	社会体験その他の活動2 期間（至）2 ※西暦	social_end_month2	○	文字列	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2020-04"
112	社会体験その他の活動2 内容2	social_content2	○	文字列	-	80	全角・半角文字	"大学のサークル活動として、吹奏 楽部に所属し、トランペットの
113	社会体験その他の活動2 学んだこと、果たした役割、 貢献したこと等2	learning_and_achievement2	○	文字列	-	80	全角・半角文字	"定期演奏会に向けて、部員が一丸 となって練習に取り組む際にチ ームワークの大切さやチームで一 つのことを成し遂げる達成感を学 んだ。"
114	社会体験その他の活動3 期間（自）3 ※西暦	social_start_month3	○	文字列	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2020-04"
115	社会体験その他の活動3 期間（至）3 ※西暦	social_end_month3	○	文字列	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2020-04"
116	社会体験その他の活動3 内容3	social_content3	○	文字列	-	80	全角・半角文字	"大学のサークル活動として、吹奏 楽部に所属し、トランペットの
117	社会体験その他の活動3 学んだこと、果たした役割、 貢献したこと等3	learning_and_achievement3	○	文字列	-	80	全角・半角文字	"定期演奏会に向けて、部員が一丸 となって練習に取り組む際にチ ームワークの大切さやチームで一 つのことを成し遂げる達成感を学 んだ。"

### 3. サービスの利用方法

No.	データ項目名 (日本語名)	データ項目名 (英字名)	必須	型	最小桁数	最大桁数	内容	設定例
118	社会体験その他の活動4 期間 (自) 4 ※西暦	social_start_month4	○	文字列	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2020-04"
119	社会体験その他の活動4 期間 (至) 4 ※西暦	social_end_month4	○	文字列	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2020-04"
120	社会体験その他の活動4 内容4	social_content4	○	文字列	-	80	全角・半角文字	"大学のサークル活動として、吹奏 楽部に所属し、トランペットの
121	社会体験その他の活動4 学んだこと、果たした役 割、貢献したこと等4	learning_and_achievement4	○	文字列	-	80	全角・半角文字	"定期演奏会に向けて、部員が一丸 となって練習に取り組む際にチー ムワークの大切さやチームで一つ のことを成し遂げる達成感を学ん だ。"
122	社会体験その他の活動5 期間 (自) 5 ※西暦	social_start_month5	○	文字列	-	7	半角文字ISO8601に準拠。 YYYY-MM形式	"2020-04"
123	社会体験その他の活動5 期間 (至) 5 ※西暦	social_end_month5	○	文字列	-	7	半角文字ISO8601に準拠。 YYYY-MM形式	"2020-04"
124	社会体験その他の活動5 内容5	social_content5	○	文字列	-	80	全角・半角文字	"大学のサークル活動として、吹奏 楽部に所属し、トランペットの
125	社会体験その他の活動5 学んだこと、果たした役 割、貢献したこと等5	learning_and_achievement5	○	文字列	-	80	全角・半角文字	"定期演奏会に向けて、部員が一丸 となって練習に取り組む際にチー ムワークの大切さやチームで一つ のことを成し遂げる達成感を学ん だ。"
126	社会体験その他の活動6 期間 (自) 6 ※西暦	social_start_month6	○	文字列	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2020-04"
127	社会体験その他の活動6 期間 (至) 6 ※西暦	social_end_month6	○	文字列	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2020-04"
128	社会体験その他の活動6 内容6	social_content6	○	文字列	-	80	全角・半角文字	"大学のサークル活動として、吹奏 楽部に所属し、トランペットの
129	社会体験その他の活動6 学んだこと、果たした役 割、貢献したこと等6	learning_and_achievement6	○	文字列	-	80	全角・半角文字	"定期演奏会に向けて、部員が一丸 となって練習に取り組む際にチー ムワークの大切さやチームで一つ のことを成し遂げる達成感を学ん だ。"
130	価値観、興味、関心事項等	concern	○	文字列	0	650	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
131	強み等	strong_points	○	文字列	0	650	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
132	将来取り組みたい仕事や働 き方等	desired_working	○	文字列	0	650	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
133	これから取り組むこと等	tackling_task	○	文字列	0	650	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
134	その他	other_appeal_points	○	文字列	0	650	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)

#### <レスポンス情報 (異常系) >

No.	データ項目名 (日本語名)	データ項目名 (英字名)	必須	型	最小桁数	最大桁数	内容	設定例
1	リザルト	result	○	文字列	1	10	error	"error"
2	エラー	error_code	○	文字列	1	30	エラーコードより1つ設定	"invalid_access_token"

#### <エラーコード>

No	区分	エラーコード	メッセージ内容
1	認証エラー	invalid_access_token	指定したアクセストークンが不正、または有効期間切れ
2	バリデーションエラー	invalid_request	リクエストに必要なパラメーターが不正
3	権限エラー	invalid_permission	権限が不正

### 3. サービスの利用方法

#### No5 職務経歴情報\_共通照会

<リクエスト情報 (HTTPメソッド) >

GET

<リクエスト情報 (URLリクエストパス) >

/api/style2

<リクエスト情報 (HTTPリクエストヘッダ) >

No.	データ項目名 (日本語名)	データ項目名 (英字名)	必須	型	最小桁数	最大桁数	内容
1	アクセストークン	Authorization	○	文字列型	0	1200	「Bearer」 + 半角英数字

<リクエスト情報 (クエリパラメータ) >

なし

<レスポンス情報 (正常系) >

No.	データ項目名 (日本語名)	データ項目名 (英字名)	必須	型	最小桁数	最大桁数	内容	設定例
1	投稿日	created	○	日付型	24	24	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM-DDTHH:mm:ss+0900 形式	"2021-06-01T16:22:10+0900"
2	更新日	updated	○	日付型	24	24	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM-DDTHH:mm:ss+0900 形式	"2021-06-01T16:22:10+0900"
3	ユーザーID	uid	○	数値型	1	10	半角数字	"12345"
4	職務経歴1 No1	no1	○	数値型	-	2	半角数字	"1"
5	職務経歴1 期間 (自) 1 ※西暦	start_month1	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"1988-04"
6	職務経歴1 期間 (至) 1 ※西暦	end_month1	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"1993-03"
7	職務経歴1 期間 (年月) の年1	number_of_years1	○	数値型	-	2	半角数字	"5"
8	職務経歴1 期間 (年月) のヶ月1	number_of_months1	○	数値型	-	2	半角数字	"0"
9	職務経歴1 会社名1	company1	○	文字列型	-	20	全角・半角文字	"株式会社霞ヶ関システム"
10	職務経歴1 所属1	memberships1	○	文字列型	-	20	全角・半角文字	"営業部"
11	職務経歴1 職名1	job_title1	○	文字列型	-	44	全角・半角文字	"係員"
12	職務経歴1 雇用形態1	employment_status1	○	文字列型	-	10	全角・半角文字 正社員、派遣社員、契約社員、 パート、アルバイト、自営、その 他	"正社員"
13	職務経歴1 その他雇用形態1	other_employment_status1	○	文字列型	-	30	全角・半角文字	"その他雇用形態"
14	職務経歴1 職業分類1 ※大分類	large_job_classification1	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"販売の職業"
15	職務経歴1 職業分類1 ※中分類	medium_job_classification1	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"営業の職業"
16	職務経歴1 職業分類1 ※小分類	small_job_classification1	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"通信・情報システム営業員"
17	職務経歴1 職務の内容1	job_responsibilities1	○	文字列型	-	160	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
18	職務経歴1 職務の中で学んだこと、得 られた知識・技能等1	learning_and_skill1	○	文字列型	-	160	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
19	職務経歴2 No2	no2	○	数値型	-	2	半角数字	"1"
20	職務経歴2 期間 (自) 2 ※西暦	start_month2	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"1988-04"
21	職務経歴2 期間 (至) 2 ※西暦	end_month2	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"1993-03"

### 3. サービスの利用方法

No.	データ項目名 (日本語名)	データ項目名 (英字名)	必須	型	最小桁数	最大桁数	内容	設定例
22	職務経歴2 期間 (年月) の年2	number_of_years2	○	数値型	-	2	半角数字	"5"
23	職務経歴2 期間 (年月) のヶ月2	number_of_months2	○	数値型	-	2	半角数字	"0"
24	職務経歴2 会社名2	company2	○	文字列型	-	20	全角・半角文字	"株式会社霞ヶ関システム"
25	職務経歴2 所属2	memberships2	○	文字列型	-	20	全角・半角文字	"営業部"
26	職務経歴2 職名2	job_title2	○	文字列型	-	44	全角・半角文字	"係員"
27	職務経歴2 雇用形態2	employment_status2	○	文字列型	-	10	全角・半角文字 正社員、派遣社員、契約社員、 パート、アルバイト、自営、その他	"正社員"
28	職務経歴2 その他雇用形態2	other_employment_status2	○	文字列型	-	30	全角・半角文字	"その他雇用形態"
29	職務経歴2 職業分類2 ※大分類	large_job_classification2	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"販売の職業"
30	職務経歴2 職業分類2 ※中分類	medium_job_classification2	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"営業の職業"
31	職務経歴2 職業分類2 ※小分類	small_job_classification2	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"通信・情報システム営業員"
32	職務経歴2 職務の内容2	job_responsibilities2	○	文字列型	-	160	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
33	職務経歴2 職務の中で学んだこと、得られた知識・技能等2	learning_and_skill2	○	文字列型	-	160	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
34	職務経歴3 No3	no3	○	数値型	-	2	半角数字	"1"
35	職務経歴3 期間 (自) 3 ※西暦	start_month3	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"1988-04"
36	職務経歴3 期間 (至) 3 ※西暦	end_month3	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"1993-03"
37	職務経歴3 期間 (年月) の年3	number_of_years3	○	数値型	-	2	半角数字	"5"
38	職務経歴3 期間 (年月) のヶ月3	number_of_months3	○	数値型	-	2	半角数字	"0"
39	職務経歴3 会社名3	company3	○	文字列型	-	20	全角・半角文字	"株式会社霞ヶ関システム"
40	職務経歴3 所属3	memberships3	○	文字列型	-	20	全角・半角文字	"営業部"
41	職務経歴3 職名3	job_title3	○	文字列型	-	44	全角・半角文字	"係員"
42	職務経歴3 雇用形態3	employment_status3	○	文字列型	-	10	全角・半角文字 正社員、派遣社員、契約社員、 パート、アルバイト、自営、その他	"正社員"
43	職務経歴3 その他雇用形態3	other_employment_status3	○	文字列型	-	30	全角・半角文字	"その他雇用形態"
44	職務経歴3 職業分類3 ※大分類	large_job_classification3	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"販売の職業"
45	職務経歴3 職業分類3 ※中分類	medium_job_classification3	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"営業の職業"
46	職務経歴3 職業分類3 ※小分類	small_job_classification3	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"通信・情報システム営業員"
47	職務経歴3 職務の内容3	job_responsibilities3	○	文字列型	-	160	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
48	職務経歴3 職務の中で学んだこと、得られた知識・技能等3	learning_and_skill3	○	文字列型	-	160	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)

### 3. サービスの利用方法

No.	データ項目名（日本語名）	データ項目名（英字名）	必須	型	最小桁数	最大桁数	内容	設定例
49	職務経歴4 No4	no4	○	数値型	-	2	半角数字	"1"
50	職務経歴4 期間（自）4 ※西暦	start_month4	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"1988-04"
51	職務経歴4 期間（至）4 ※西暦	end_month4	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"1993-03"
52	職務経歴4 期間（年月）の年4	number_of_years4	○	数値型	-	2	半角数字	"5"
53	職務経歴4 期間（年月）のヶ月4	number_of_months4	○	数値型	-	2	半角数字	"0"
54	職務経歴4 会社名4	company4	○	文字列型	-	20	全角・半角文字	"株式会社霞ヶ関システム"
55	職務経歴4 所属4	memberships4	○	文字列型	-	20	全角・半角文字	"営業部"
56	職務経歴4 職名4	job_title4	○	文字列型	-	44	全角・半角文字	"係員"
57	職務経歴4 雇用形態4	employment_status4	○	文字列型	-	10	全角・半角文字 正社員、派遣社員、契約社員、 パート、アルバイト、自営、その 他	"正社員"
58	職務経歴4 その他雇用形態4	other_employment_status4	○	文字列型	-	30	全角・半角文字	"その他雇用形態"
59	職務経歴4 職業分類4 ※大分類	large_job_classification4	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"販売の職業"
60	職務経歴4 職業分類4 ※中分類	medium_job_classification4	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"営業の職業"
61	職務経歴4 職業分類4 ※小分類	small_job_classification4	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"通信・情報システム営業員"
62	職務経歴4 職務の内容4	job_responsibilities4	○	文字列型	-	160	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
63	職務経歴4 職務の中で学んだこと、得 られた知識・技能等4	learning_and_skill4	○	文字列型	-	160	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
64	職務経歴5 No5	no5	○	数値型	-	2	半角数字	"1"
65	職務経歴5 期間（自）5 ※西暦	start_month5	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"1988-04"
66	職務経歴5 期間（至）5 ※西暦	end_month5	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"1993-03"
67	職務経歴5 期間（年月）の年5	number_of_years5	○	数値型	-	2	半角数字	"5"
68	職務経歴5 期間（年月）のヶ月5	number_of_months5	○	数値型	-	2	半角数字	"0"
69	職務経歴5 会社名5	company5	○	文字列型	-	20	全角・半角文字	"株式会社霞ヶ関システム"
70	職務経歴5 所属5	memberships5	○	文字列型	-	20	全角・半角文字	"営業部"
71	職務経歴5 職名5	job_title5	○	文字列型	-	44	全角・半角文字	"係員"
72	職務経歴5 雇用形態5	employment_status5	○	文字列型	-	10	全角・半角文字 正社員、派遣社員、契約社員、 パート、アルバイト、自営、その 他	"正社員"
73	職務経歴5 その他雇用形態5	other_employment_status5	○	文字列型	-	30	全角・半角文字	"その他雇用形態"
74	職務経歴5 職業分類5 ※大分類	large_job_classification5	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"販売の職業"
75	職務経歴5 職業分類5 ※中分類	medium_job_classification5	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"営業の職業"
76	職務経歴5 職業分類5 ※小分類	small_job_classification5	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"通信・情報システム営業員"

### 3. サービスの利用方法

No.	データ項目名（日本語名）	データ項目名（英字名）	必須	型	最小桁数	最大桁数	内容	設定例
77	職務経歴5 職務の内容5	job_responsibilities5	○	文字列型	-	160	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
78	職務経歴5 職務の中で学んだこと、得られた知識・技能等5	learning_and_skill5	○	文字列型	-	160	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
79	職務経歴6 No6	no6	○	数値型	-	2	半角数字	"1"
80	職務経歴6 期間（自）6 ※西暦	start_month6	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"1988-04"
81	職務経歴6 期間（至）6 ※西暦	end_month6	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"1993-03"
82	職務経歴6 期間（年月）の年6	number_of_years6	○	数値型	-	2	半角数字	"5"
83	職務経歴6 期間（年月）のヶ月6	number_of_months6	○	数値型	-	2	半角数字	"0"
84	職務経歴6 会社名6	company6	○	文字列型	-	20	全角・半角文字	"株式会社霞ヶ関システム"
85	職務経歴6 所属6	memberships6	○	文字列型	-	20	全角・半角文字	"営業部"
86	職務経歴6 職名6	job_title6	○	文字列型	-	44	全角・半角文字	"係員"
87	職務経歴6 雇用形態6	employment_status6	○	文字列型	-	10	全角・半角文字 正社員、派遣社員、契約社員、 パート、アルバイト、自営、その他	"正社員"
88	職務経歴6 その他雇用形態6	other_employment_status6	○	文字列型	-	30	全角・半角文字	"その他雇用形態"
89	職務経歴6 職業分類6 ※大分類	large_job_classification6	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"販売の職業"
90	職務経歴6 職業分類6 ※中分類	medium_job_classification6	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"営業の職業"
91	職務経歴6 職業分類6 ※小分類	small_job_classification6	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"通信・情報システム営業員"
92	職務経歴6 職務の内容6	job_responsibilities6	○	文字列型	-	160	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
93	職務経歴6 職務の中で学んだこと、得られた知識・技能等6	learning_and_skill6	○	文字列型	-	160	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
94	職務経歴7 No7	no7	○	数値型	-	2	半角数字	"1"
95	職務経歴7 期間（自）7 ※西暦	start_month7	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"1988-04"
96	職務経歴7 期間（至）7 ※西暦	end_month7	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"1993-03"
97	職務経歴7 期間（年月）の年7	number_of_years7	○	数値型	-	2	半角数字	"5"
98	職務経歴7 期間（年月）のヶ月7	number_of_months7	○	数値型	-	2	半角数字	"0"
99	職務経歴7 会社名7	company7	○	文字列型	-	20	全角・半角文字	"株式会社霞ヶ関システム"
100	職務経歴7 所属7	memberships7	○	文字列型	-	20	全角・半角文字	"営業部"
101	職務経歴7 職名7	job_title7	○	文字列型	-	44	全角・半角文字	"係員"
102	職務経歴7 雇用形態7	employment_status7	○	文字列型	-	10	全角・半角文字 正社員、派遣社員、契約社員、 パート、アルバイト、自営、その他	"正社員"
103	職務経歴7 その他雇用形態7	other_employment_status7	○	文字列型	-	30	全角・半角文字	"その他雇用形態"

### 3. サービスの利用方法

No.	データ項目名（日本語名）	データ項目名（英字名）	必須	型	最小桁数	最大桁数	内容	設定例
104	職務経歴7 職業分類7 ※大分類	large_job_classification7	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"販売の職業"
105	職務経歴7 職業分類7 ※中分類	medium_job_classification7	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"営業の職業"
106	職務経歴7 職業分類7 ※小分類	small_job_classification7	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"通信・情報システム営業員"
107	職務経歴7 職務の内容7	job_responsibilities7	○	文字列型	-	160	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
108	職務経歴7 職務の中で学んだこと、得られた知識・技能等7	learning_and_skill7	○	文字列型	-	160	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
109	職務経歴8 No8	no8	○	数値型	-	2	半角数字	"1"
110	職務経歴8 期間（自）8 ※西暦	start_month8	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"1988-04"
111	職務経歴8 期間（至）8 ※西暦	end_month8	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"1993-03"
112	職務経歴8 期間（年月）の年8	number_of_years8	○	数値型	-	2	半角数字	"5"
113	職務経歴8 期間（年月）のヶ月8	number_of_months8	○	数値型	-	2	半角数字	"0"
114	職務経歴8 会社名8	company8	○	文字列型	-	20	全角・半角文字	"株式会社霞ヶ関システム"
115	職務経歴8 所属8	memberships8	○	文字列型	-	20	全角・半角文字	"営業部"
116	職務経歴8 職名8	job_title8	○	文字列型	-	44	全角・半角文字	"係員"
117	職務経歴8 雇用形態8	employment_status8	○	文字列型	-	10	全角・半角文字 正社員、派遣社員、契約社員、 パート、アルバイト、自営、その他	"正社員"
118	職務経歴8 その他雇用形態8	other_employment_status8	○	文字列型	-	30	全角・半角文字	"その他雇用形態"
119	職務経歴8 職業分類8 ※大分類	large_job_classification8	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"販売の職業"
120	職務経歴8 職業分類8 ※中分類	medium_job_classification8	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"営業の職業"
121	職務経歴8 職業分類8 ※小分類	small_job_classification8	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"通信・情報システム営業員"
122	職務経歴8 職務の内容8	job_responsibilities8	○	文字列型	-	160	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
123	職務経歴8 職務の中で学んだこと、得られた知識・技能等8	learning_and_skill8	○	文字列型	-	160	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
124	職務経歴9 No9	no9	○	数値型	-	2	半角数字	"1"
125	職務経歴9 期間（自）9 ※西暦	start_month9	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"1988-04"
126	職務経歴9 期間（至）9 ※西暦	end_month9	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"1993-03"
127	職務経歴9 期間（年月）の年9	number_of_years9	○	数値型	-	2	半角数字	"5"
128	職務経歴9 期間（年月）のヶ月9	number_of_months9	○	数値型	-	2	半角数字	"0"
129	職務経歴9 会社名9	company9	○	文字列型	-	20	全角・半角文字	"株式会社霞ヶ関システム"
130	職務経歴9 所属9	memberships9	○	文字列型	-	20	全角・半角文字	"営業部"
131	職務経歴9 職名9	job_title9	○	文字列型	-	44	全角・半角文字	"係員"

### 3. サービスの利用方法

No.	データ項目名（日本語名）	データ項目名（英字名）	必須	型	最小桁数	最大桁数	内容	設定例
132	職務経歴9 雇用形態9	employment_status9	○	文字列型	-	10	全角・半角文字 正社員、派遣社員、契約社員、 パート、アルバイト、自営、その 他	"正社員"
133	職務経歴9 その他雇用形態9	other_employment_status9	○	文字列型	-	30	全角・半角文字	"その他雇用形態"
134	職務経歴9 職業分類9 ※大分類	large_job_classification9	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"販売の職業"
135	職務経歴9 職業分類9 ※中分類	medium_job_classification9	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"営業の職業"
136	職務経歴9 職業分類9 ※小分類	small_job_classification9	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"通信・情報システム営業員"
137	職務経歴9 職務の内容9	job_responsibilities9	○	文字列型	-	160	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
138	職務経歴9 職務の中で学んだこと、得 られた知識・技能等9	learning_and_skill9	○	文字列型	-	160	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
139	職務経歴10 No10	no10	○	数値型	-	2	半角数字	"1"
140	職務経歴10 期間（自）10 ※西暦	start_month10	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"1988-04"
141	職務経歴10 期間（至）10 ※西暦	end_month10	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"1993-03"
142	職務経歴10 期間（年月）の年10	number_of_years10	○	数値型	-	2	半角数字	"5"
143	職務経歴10 期間（年月）のヶ月10	number_of_months10	○	数値型	-	2	半角数字	"0"
144	職務経歴10 会社名10	company10	○	文字列型	-	20	全角・半角文字	"株式会社〇〇〇〇システム"
145	職務経歴10 所属10	memberships10	○	文字列型	-	20	全角・半角文字	"営業部"
146	職務経歴10 職名10	job_title10	○	文字列型	-	44	全角・半角文字	"係員"
147	職務経歴10 雇用形態10	employment_status10	○	文字列型	-	10	全角・半角文字 正社員、派遣社員、契約社員、 パート、アルバイト、自営、その 他	"正社員"
148	職務経歴10 その他雇用形態10	other_employment_status10	○	文字列型	-	30	全角・半角文字	"その他雇用形態"
149	職務経歴10 職業分類10 ※大分類	large_job_classification10	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"販売の職業"
150	職務経歴10 職業分類10 ※中分類	medium_job_classification10	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"営業の職業"
151	職務経歴10 職業分類10 ※小分類	small_job_classification10	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"通信・情報システム営業員"
152	職務経歴10 職務の内容10	job_responsibilities10	○	文字列型	-	160	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
153	職務経歴10 職務の中で学んだこと、得 られた知識・技能等10	learning_and_skill10	○	文字列型	-	160	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
154	職務経歴11 No11	no11	○	数値型	-	2	半角数字	"1"
155	職務経歴11 期間（自）11 ※西暦	start_month11	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"1988-04"
156	職務経歴11 期間（至）11 ※西暦	end_month11	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"1993-03"
157	職務経歴11 期間（年月）の年11	number_of_years11	○	数値型	-	2	半角数字	"5"
158	職務経歴11 期間（年月）のヶ月11	number_of_months11	○	数値型	-	2	半角数字	"0"

### 3. サービスの利用方法

No.	データ項目名（日本語名）	データ項目名（英字名）	必須	型	最小桁数	最大桁数	内容	設定例
159	職務経歴11 会社名11	company11	○	文字列型	-	20	全角・半角文字	"株式会社〇〇システム"
160	職務経歴11 所属11	memberships11	○	文字列型	-	20	全角・半角文字	"営業部"
161	職務経歴11 職名11	job_title11	○	文字列型	-	44	全角・半角文字	"係員"
162	職務経歴11 雇用形態11	employment_status11	○	文字列型	-	10	全角・半角文字 正社員、派遣社員、契約社員、 パート、アルバイト、自営、その他	"正社員"
163	職務経歴11 その他雇用形態11	other_employment_status11	○	文字列型	-	30	全角・半角文字	"その他雇用形態"
164	職務経歴11 職業分類11 ※大分類	large_job_classification11	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"販売の職業"
165	職務経歴11 職業分類11 ※中分類	medium_job_classification11	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"営業の職業"
166	職務経歴11 職業分類11 ※小分類	small_job_classification11	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"通信・情報システム営業員"
167	職務経歴11 職務の内容11	job_responsibilities11	○	文字列型	-	160	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
168	職務経歴11 職務の中で学んだこと、得られた知識・技能等11	learning_and_skill11	○	文字列型	-	160	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
169	職務経歴12 No12	no12	○	数値型	-	2	半角数字	"1"
170	職務経歴12 期間（自）12 ※西暦	start_month12	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"1988-04"
171	職務経歴12 期間（至）12 ※西暦	end_month12	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"1993-03"
172	職務経歴12 期間（年月）の年12	number_of_years12	○	数値型	-	2	半角数字	"5"
173	職務経歴12 期間（年月）のヶ月12	number_of_months12	○	数値型	-	2	半角数字	"0"
174	職務経歴12 会社名12	company12	○	文字列型	-	20	全角・半角文字	"株式会社〇〇システム"
175	職務経歴12 所属12	memberships12	○	文字列型	-	20	全角・半角文字	"営業部"
176	職務経歴12 職名12	job_title12	○	文字列型	-	44	全角・半角文字	"係員"
177	職務経歴12 雇用形態12	employment_status12	○	文字列型	-	10	全角・半角文字 正社員、派遣社員、契約社員、 パート、アルバイト、自営、その他	"正社員"
178	職務経歴12 その他雇用形態12	other_employment_status12	○	文字列型	-	30	全角・半角文字	"その他雇用形態"
179	職務経歴12 職業分類12 ※大分類	large_job_classification12	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"販売の職業"
180	職務経歴12 職業分類12 ※中分類	medium_job_classification12	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"営業の職業"
181	職務経歴12 職業分類12 ※小分類	small_job_classification12	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"通信・情報システム営業員"
182	職務経歴12 職務の内容12	job_responsibilities12	○	文字列型	-	160	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
183	職務経歴12 職務の中で学んだこと、得られた知識・技能等12	learning_and_skill12	○	文字列型	-	160	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
184	職務経歴13 No13	no13	○	数値型	-	2	半角数字	"1"
185	職務経歴13 期間（自）13 ※西暦	start_month13	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"1988-04"
186	職務経歴13 期間（至）13 ※西暦	end_month13	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"1993-03"

### 3. サービスの利用方法

No.	データ項目名 (日本語名)	データ項目名 (英字名)	必須	型	最小桁数	最大桁数	内容	設定例
187	職務経歴13 期間 (年月) の年13	number_of_years13	○	数値型	-	2	半角数字	"5"
188	職務経歴13 期間 (年月) のヶ月13	number_of_months13	○	数値型	-	2	半角数字	"0"
189	職務経歴13 会社名13	company13	○	文字列型	-	20	全角・半角文字	"株式会社霞ヶ関システム"
190	職務経歴13 所属13	memberships13	○	文字列型	-	20	全角・半角文字	"営業部"
191	職務経歴13 職名13	job_title13	○	文字列型	-	44	全角・半角文字	"係員"
192	職務経歴13 雇用形態13	employment_status13	○	文字列型	-	10	全角・半角文字 正社員、派遣社員、契約社員、 パート、アルバイト、自営、その他	"正社員"
193	職務経歴13 その他雇用形態13	other_employment_status13	○	文字列型	-	30	全角・半角文字	"その他雇用形態"
194	職務経歴13 職業分類13 ※大分類	large_job_classification13	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"販売の職業"
195	職務経歴13 職業分類13 ※中分類	medium_job_classification13	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"営業の職業"
196	職務経歴13 職業分類13 ※小分類	small_job_classification13	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"通信・情報システム営業員"
197	職務経歴13 職務の内容13	job_responsibilities13	○	文字列型	-	160	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
198	職務の中で学んだこと、得られた知識・技能等13	learning_and_skill13	○	文字列型	-	160	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
199	職務経歴14 No14	no14	○	数値型	-	2	半角数字	"1"
200	職務経歴14 期間 (自) 14 ※西暦	start_month14	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"1988-04"
201	職務経歴14 期間 (至) 14 ※西暦	end_month14	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"1993-03"
202	職務経歴14 期間 (年月) の年14	number_of_years14	○	数値型	-	2	半角数字	"5"
203	職務経歴14 期間 (年月) のヶ月14	number_of_months14	○	数値型	-	2	半角数字	"0"
204	職務経歴14 会社名14	company14	○	文字列型	-	20	全角・半角文字	"株式会社霞ヶ関システム"
205	職務経歴14 所属14	memberships14	○	文字列型	-	20	全角・半角文字	"営業部"
206	職務経歴14 職名14	job_title14	○	文字列型	-	44	全角・半角文字	"係員"
207	職務経歴14 雇用形態14	employment_status14	○	文字列型	-	10	全角・半角文字 正社員、派遣社員、契約社員、 パート、アルバイト、自営、その他	"正社員"
208	職務経歴14 その他雇用形態14	other_employment_status14	○	文字列型	-	30	全角・半角文字	"その他雇用形態"
209	職務経歴14 職業分類14 ※大分類	large_job_classification14	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"販売の職業"
210	職務経歴14 職業分類14 ※中分類	medium_job_classification14	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"営業の職業"
211	職務経歴14 職業分類14 ※小分類	small_job_classification14	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"通信・情報システム営業員"
212	職務経歴14 職務の内容14	job_responsibilities14	○	文字列型	-	160	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
213	職務経歴14 職務の中で学んだこと、得られた知識・技能等14	learning_and_skill14	○	文字列型	-	160	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)

### 3. サービスの利用方法

No.	データ項目名 (日本語名)	データ項目名 (英字名)	必須	型	最小桁数	最大桁数	内容	設定例
214	職務経歴15 No15	no15	○	数値型	-	2	半角数字	"1"
215	職務経歴15 期間 (自) 15 ※西暦	start_month15	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"1988-04"
216	職務経歴15 期間 (至) 15 ※西暦	end_month15	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"1993-03"
217	職務経歴15 期間 (年月) の年15	number_of_years15	○	数値型	-	2	半角数字	"5"
218	職務経歴15 期間 (年月) のヶ月15	number_of_months15	○	数値型	-	2	半角数字	"0"
219	職務経歴15 会社名15	company15	○	文字列型	-	20	全角・半角文字	"株式会社霞ヶ関システム"
220	職務経歴15 所属15	memberships15	○	文字列型	-	20	全角・半角文字	"営業部"
221	職務経歴15 職名15	job_title15	○	文字列型	-	44	全角・半角文字	"係員"
222	職務経歴15 雇用形態15	employment_status15	○	文字列型	-	10	全角・半角文字 正社員、派遣社員、契約社員、 パート、アルバイト、自営、その他	"正社員"
223	職務経歴15 その他雇用形態15	other_employment_status15	○	文字列型	-	30	全角・半角文字	"その他雇用形態"
224	職務経歴15 職業分類15 ※大分類	large_job_classification15	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"販売の職業"
225	職務経歴15 職業分類15 ※中分類	medium_job_classification15	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"営業の職業"
226	職務経歴15 職業分類15 ※小分類	small_job_classification15	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"通信・情報システム営業員"
227	職務経歴15 職務の内容15	job_responsibilities15	○	文字列型	-	160	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
228	職務経歴15 職務の中で学んだこと、得られた知識・技能等15	learning_and_skill15	○	文字列型	-	160	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
229	職務経歴16 No16	no16	○	数値型	-	2	半角数字	"1"
230	職務経歴16 期間 (自) 16 ※西暦	start_month16	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"1988-04"
231	職務経歴16 期間 (至) 16 ※西暦	end_month16	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"1993-03"
232	職務経歴16 期間 (年月) の年16	number_of_years16	○	数値型	-	2	半角数字	"5"
233	職務経歴16 期間 (年月) のヶ月16	number_of_months16	○	数値型	-	2	半角数字	"0"
234	職務経歴16 会社名16	company16	○	文字列型	-	20	全角・半角文字	"株式会社霞ヶ関システム"
235	職務経歴16 所属16	memberships16	○	文字列型	-	20	全角・半角文字	"営業部"
236	職務経歴16 職名16	job_title16	○	文字列型	-	44	全角・半角文字	"係員"
237	職務経歴16 雇用形態16	employment_status16	○	文字列型	-	10	全角・半角文字 正社員、派遣社員、契約社員、 パート、アルバイト、自営、その他	"正社員"
238	職務経歴16 その他雇用形態16	other_employment_status16	○	文字列型	-	30	全角・半角文字	"その他雇用形態"
239	職務経歴16 職業分類16 ※大分類	large_job_classification16	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"販売の職業"
240	職務経歴16 職業分類16 ※中分類	medium_job_classification16	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"営業の職業"
241	職務経歴16 職業分類16 ※小分類	small_job_classification16	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"通信・情報システム営業員"

### 3. サービスの利用方法

No.	データ項目名 (日本語名)	データ項目名 (英字名)	必須	型	最小桁数	最大桁数	内容	設定例
242	職務経歴16 職務の内容16	job_responsibilities16	○	文字列型	-	160	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
243	職務経歴16 職務の中で学んだこと、得られた知識・技能等16	learning_and_skill16	○	文字列型	-	160	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
244	職務経歴17 No17	no17	○	数値型	-	2	半角数字	"1"
245	職務経歴17 期間 (自) 17 ※西暦	start_month17	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"1988-04"
246	職務経歴17 期間 (至) 17 ※西暦	end_month17	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"1993-03"
247	職務経歴17 期間 (年月) の年17	number_of_years17	○	数値型	-	2	半角数字	"5"
248	職務経歴17 期間 (年月) のヶ月17	number_of_months17	○	数値型	-	2	半角数字	"0"
249	職務経歴17 会社名17	company17	○	文字列型	-	20	全角・半角文字	"株式会社霞ヶ関システム"
250	職務経歴17 所属17	memberships17	○	文字列型	-	20	全角・半角文字	"営業部"
251	職務経歴17 職名17	job_title17	○	文字列型	-	44	全角・半角文字	"係員"
252	職務経歴17 雇用形態17	employment_status17	○	文字列型	-	10	全角・半角文字 正社員、派遣社員、契約社員、 パート、アルバイト、自営、その他	"正社員"
253	職務経歴17 その他雇用形態17	other_employment_status17	○	文字列型	-	30	全角・半角文字	"その他雇用形態"
254	職務経歴17 職業分類17 ※大分類	large_job_classification17	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"販売の職業"
255	職務経歴17 職業分類17 ※中分類	medium_job_classification17	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"営業の職業"
256	職務経歴17 職業分類17 ※小分類	small_job_classification17	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"通信・情報システム営業員"
257	職務経歴17 職務の内容17	job_responsibilities17	○	文字列型	-	160	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
258	職務経歴17 職務の中で学んだこと、得られた知識・技能等17	learning_and_skill17	○	文字列型	-	160	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
259	職務経歴18 No18	no18	○	数値型	-	2	半角数字	"1"
260	職務経歴18 期間 (自) 18 ※西暦	start_month18	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"1988-04"
261	職務経歴18 期間 (至) 18 ※西暦	end_month18	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"1993-03"
262	職務経歴18 期間 (年月) の年18	number_of_years18	○	数値型	-	2	半角数字	"5"
263	職務経歴18 期間 (年月) のヶ月18	number_of_months18	○	数値型	-	2	半角数字	"0"
264	職務経歴18 会社名18	company18	○	文字列型	-	20	全角・半角文字	"株式会社霞ヶ関システム"
265	職務経歴18 所属18	memberships18	○	文字列型	-	20	全角・半角文字	"営業部"
266	職務経歴18 職名18	job_title18	○	文字列型	-	44	全角・半角文字	"係員"
267	職務経歴18 雇用形態18	employment_status18	○	文字列型	-	10	全角・半角文字 正社員、派遣社員、契約社員、 パート、アルバイト、自営、その他	"正社員"
268	職務経歴18 その他雇用形態18	other_employment_status18	○	文字列型	-	30	全角・半角文字	"その他雇用形態"

### 3. サービスの利用方法

No.	データ項目名 (日本語名)	データ項目名 (英字名)	必須	型	最小桁数	最大桁数	内容	設定例
269	職務経歴18 職業分類18 ※大分類	large_job_classification18	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"販売の職業"
270	職務経歴18 職業分類18 ※中分類	medium_job_classification18	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"営業の職業"
271	職務経歴18 職業分類18 ※小分類	small_job_classification18	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"通信・情報システム営業員"
272	職務経歴18 職務の内容18	job_responsibilities18	○	文字列型	-	160	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
273	職務経歴18 職務の中で学んだこと、得られた知識・技能等18	learning_and_skill18	○	文字列型	-	160	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
274	職務経歴19 No19	no19	○	数値型	-	2	半角数字	"1"
275	職務経歴19 期間(自)19 ※西暦	start_month19	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"1988-04"
276	職務経歴19 期間(至)19 ※西暦	end_month19	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"1993-03"
277	職務経歴19 期間(年月)の年19	number_of_years19	○	数値型	-	2	半角数字	"5"
278	職務経歴19 期間(年月)のヶ月19	number_of_months19	○	数値型	-	2	半角数字	"0"
279	職務経歴19 会社名19	company19	○	文字列型	-	20	全角・半角文字	"株式会社霞ヶ関システム"
280	職務経歴19 所属19	memberships19	○	文字列型	-	20	全角・半角文字	"営業部"
281	職務経歴19 職名19	job_title19	○	文字列型	-	44	全角・半角文字	"係員"
282	職務経歴19 雇用形態19	employment_status19	○	文字列型	-	10	全角・半角文字 正社員、派遣社員、契約社員、 パート、アルバイト、自営、その他	"正社員"
283	職務経歴19 その他雇用形態19	other_employment_status19	○	文字列型	-	30	全角・半角文字	"その他雇用形態"
284	職務経歴19 職業分類19 ※大分類	large_job_classification19	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"販売の職業"
285	職務経歴19 職業分類19 ※中分類	medium_job_classification19	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"営業の職業"
286	職務経歴19 職業分類19 ※小分類	small_job_classification19	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"通信・情報システム営業員"
287	職務経歴19 職務の内容19	job_responsibilities19	○	文字列型	-	160	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
288	職務経歴19 職務の中で学んだこと、得られた知識・技能等19	learning_and_skill19	○	文字列型	-	160	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
289	職務経歴20 No20	no20	○	数値型	-	2	半角数字	"1"
290	職務経歴20 期間(自)20 ※西暦	start_month20	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"1988-04"
291	職務経歴20 期間(至)20 ※西暦	end_month20	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"1993-03"
292	職務経歴20 期間(年月)の年20	number_of_years20	○	数値型	-	2	半角数字	"5"
293	職務経歴20 期間(年月)のヶ月20	number_of_months20	○	数値型	-	2	半角数字	"0"
294	職務経歴20 会社名20	company20	○	文字列型	-	20	全角・半角文字	"株式会社霞ヶ関システム"
295	職務経歴20 所属20	memberships20	○	文字列型	-	20	全角・半角文字	"営業部"
296	職務経歴20 職名20	job_title20	○	文字列型	-	44	全角・半角文字	"係員"

### 3. サービスの利用方法

No.	データ項目名（日本語名）	データ項目名（英字名）	必須	型	最小桁数	最大桁数	内容	設定例
297	職務経歴20 雇用形態20	employment_status20	○	文字列型	-	10	全角・半角文字 正社員、派遣社員、契約社員、 パート、アルバイト、自営、その他	"正社員"
298	職務経歴20 その他雇用形態20	other_employment_status20	○	文字列型	-	30	全角・半角文字	"その他雇用形態"
299	職務経歴20 職業分類20 ※大分類	large_job_classification20	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"販売の職業"
300	職務経歴20 職業分類20 ※中分類	medium_job_classification20	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"営業の職業"
301	職務経歴20 職業分類20 ※小分類	small_job_classification20	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"通信・情報システム営業員"
302	職務経歴20 職務の内容20	job_responsibilities20	○	文字列型	-	160	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
303	職務経歴20 職務の中で学んだこと、得られた知識・技能等20	learning_and_skill20	○	文字列型	-	160	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
304	職務経歴21 No21	no21	○	数値型	-	2	半角数字	"1"
305	職務経歴21 期間（自）21 ※西暦	start_month21	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"1988-04"
306	職務経歴21 期間（至）21 ※西暦	end_month21	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"1993-03"
307	職務経歴21 期間（年月）の年21	number_of_years21	○	数値型	-	2	半角数字	"5"
308	職務経歴21 期間（年月）のヶ月21	number_of_months21	○	数値型	-	2	半角数字	"0"
309	職務経歴21 会社名21	company21	○	文字列型	-	20	全角・半角文字	"株式会社〇〇〇システム"
310	職務経歴21 所属21	memberships21	○	文字列型	-	20	全角・半角文字	"営業部"
311	職務経歴21 職名21	job_title21	○	文字列型	-	44	全角・半角文字	"係員"
312	職務経歴21 雇用形態21	employment_status21	○	文字列型	-	10	全角・半角文字 正社員、派遣社員、契約社員、 パート、アルバイト、自営、その他	"正社員"
313	職務経歴21 その他雇用形態21	other_employment_status21	○	文字列型	-	30	全角・半角文字	"その他雇用形態"
314	職務経歴21 職業分類21 ※大分類	large_job_classification21	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"販売の職業"
315	職務経歴21 職業分類21 ※中分類	medium_job_classification21	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"営業の職業"
316	職務経歴21 職業分類21 ※小分類	small_job_classification21	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"通信・情報システム営業員"
317	職務経歴21 職務の内容21	job_responsibilities21	○	文字列型	-	160	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
318	職務経歴21 職務の中で学んだこと、得られた知識・技能等21	learning_and_skill21	○	文字列型	-	160	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
319	職務経歴22 No22	no22	○	数値型	-	2	半角数字	"1"
320	職務経歴22 期間（自）22 ※西暦	start_month22	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"1988-04"
321	職務経歴22 期間（至）22 ※西暦	end_month22	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"1993-03"
322	職務経歴22 期間（年月）の年22	number_of_years22	○	数値型	-	2	半角数字	"5"
323	職務経歴22 期間（年月）のヶ月22	number_of_months22	○	数値型	-	2	半角数字	"0"

### 3. サービスの利用方法

No.	データ項目名（日本語名）	データ項目名（英字名）	必須	型	最小桁数	最大桁数	内容	設定例
324	職務経歴22 会社名22	company22	○	文字列型	-	20	全角・半角文字	"株式会社〇〇システム"
325	職務経歴22 所属22	memberships22	○	文字列型	-	20	全角・半角文字	"営業部"
326	職務経歴22 職名22	job_title22	○	文字列型	-	44	全角・半角文字	"係員"
327	職務経歴22 雇用形態22	employment_status22	○	文字列型	-	10	全角・半角文字 正社員、派遣社員、契約社員、 パート、アルバイト、自営、その他	"正社員"
328	職務経歴22 その他雇用形態22	other_employment_status22	○	文字列型	-	30	全角・半角文字	"その他雇用形態"
329	職務経歴22 職業分類22 ※大分類	large_job_classification22	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"販売の職業"
330	職務経歴22 職業分類22 ※中分類	medium_job_classification22	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"営業の職業"
331	職務経歴22 職業分類22 ※小分類	small_job_classification22	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"通信・情報システム営業員"
332	職務経歴22 職務の内容22	job_responsibilities22	○	文字列型	-	160	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
333	職務経歴22 職務の中で学んだこと、得られた知識・技能等22	learning_and_skill22	○	文字列型	-	160	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
334	職務経歴23 No23	no23	○	数値型	-	2	半角数字	"1"
335	職務経歴23 期間（自）23 ※西暦	start_month23	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"1988-04"
336	職務経歴23 期間（至）23 ※西暦	end_month23	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"1993-03"
337	職務経歴23 期間（年月）の年23	number_of_years23	○	数値型	-	2	半角数字	"5"
338	職務経歴23 期間（年月）のヶ月23	number_of_months23	○	数値型	-	2	半角数字	"0"
339	職務経歴23 会社名23	company23	○	文字列型	-	20	全角・半角文字	"株式会社〇〇システム"
340	職務経歴23 所属23	memberships23	○	文字列型	-	20	全角・半角文字	"営業部"
341	職務経歴23 職名23	job_title23	○	文字列型	-	44	全角・半角文字	"係員"
342	職務経歴23 雇用形態23	employment_status23	○	文字列型	-	10	全角・半角文字 正社員、派遣社員、契約社員、 パート、アルバイト、自営、その他	"正社員"
343	職務経歴23 その他雇用形態23	other_employment_status23	○	文字列型	-	30	全角・半角文字	"その他雇用形態"
344	職務経歴23 職業分類23 ※大分類	large_job_classification23	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"販売の職業"
345	職務経歴23 職業分類23 ※中分類	medium_job_classification23	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"営業の職業"
346	職務経歴23 職業分類23 ※小分類	small_job_classification23	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"通信・情報システム営業員"
347	職務経歴23 職務の内容23	job_responsibilities23	○	文字列型	-	160	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
348	職務経歴23 職務の中で学んだこと、得られた知識・技能等23	learning_and_skill23	○	文字列型	-	160	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
349	職務経歴24 No24	no24	○	数値型	-	2	半角数字	"1"
350	職務経歴24 期間（自）24 ※西暦	start_month24	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"1988-04"
351	職務経歴24 期間（至）24 ※西暦	end_month24	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"1993-03"

### 3. サービスの利用方法

No.	データ項目名（日本語名）	データ項目名（英字名）	必須	型	最小桁数	最大桁数	内容	設定例
352	職務経歴24 期間（年月）の年24	number_of_years24	○	数値型	-	2	半角数字	"5"
353	職務経歴24 期間（年月）のヶ月24	number_of_months24	○	数値型	-	2	半角数字	"0"
354	職務経歴24 会社名24	company24	○	文字列型	-	20	全角・半角文字	"株式会社〇〇システム"
355	職務経歴24 所属24	memberships24	○	文字列型	-	20	全角・半角文字	"営業部"
356	職務経歴24 職名24	job_title24	○	文字列型	-	44	全角・半角文字	"係員"
357	職務経歴24 雇用形態24	employment_status24	○	文字列型	-	10	全角・半角文字 正社員、派遣社員、契約社員、 パート、アルバイト、自営、その他	"正社員"
358	職務経歴24 その他雇用形態24	other_employment_status24	○	文字列型	-	30	全角・半角文字	"その他雇用形態"
359	職務経歴24 職業分類24 ※大分類	large_job_classification24	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"販売の職業"
360	職務経歴24 職業分類24 ※中分類	medium_job_classification24	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"営業の職業"
361	職務経歴24 職業分類24 ※小分類	small_job_classification24	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 厚生労働省編職業分類	"通信・情報システム営業員"
362	職務経歴24 職務の内容24	job_responsibilities24	○	文字列型	-	160	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
363	職務経歴24 職務の中で学んだこと、得られた知識・技能等24	learning_and_skill24	○	文字列型	-	160	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)

#### <レスポンス情報（異常系）>

No.	データ項目名（日本語名）	データ項目名（英字名）	必須	型	最小桁数	最大桁数	内容	設定例
1	リザルト	result	○	文字列	1	10	error	"error"
2	エラー	error_code	○	文字列	1	30	エラーコードより1つ設定	"invalid_access_token"

#### <エラーコード>

No	区分	エラーコード	メッセージ内容
1	認証エラー	invalid_access_token	指定したアクセストークンが不正、または有効期間切れ
2	バリデーションエラー	invalid_request	リクエストに必要なパラメーターが不正
3	権限エラー	invalid_permission	権限が不正

### 3. サービスの利用方法

#### No6 免許・資格情報\_共通照会

<リクエスト情報 (HTTPメソッド) >

GET

<リクエスト情報 (URLリクエストパス) >

/api/style3\_1

<リクエスト情報 (HTTPリクエストヘッダ) >

No.	データ項目名 (日本語名)	データ項目名 (英字名)	必須	型	最小桁数	最大桁数	内容
1	アクセストークン	Authorization	○	文字列型	0	1200	「Bearer」+ 半角英数字

<リクエスト情報 (クエリパラメータ) >

なし

<レスポンス情報 (正常系) >

No.	データ項目名 (日本語名)	データ項目名 (英字名)	必須	型	最小桁数	最大桁数	内容	設定例
1	投稿日	created	○	日付型	24	24	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM-DDTHH:mm:ss+0900 形式	"2021-06-01T16:22:10+0900"
2	更新日	updated	○	日付型	24	24	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM-DDTHH:mm:ss+0900 形式	"2021-06-01T16:22:10+0900"
3	ユーザーID	uid	○	数値型	1	10	半角数字	"12345"
4	No1	no1	○	数値型	-	2	半角数字	"1"
5	免許・資格の名称 (大分類) 1	license_large_name1	○	文字列型	-	60	全角・半角文字 ハローワークインターネットサー ビス 免許・資格コード (大分 類)	"技術関係"
6	免許・資格の名称 (中分類) 1	license_middle_name1	○	文字列型	-	60	全角・半角文字 ハローワークインターネットサー ビス 免許・資格コード (中分 類)	"農林水産技術"
7	免許・資格の名称 (小分類) 1	license_name1	○	文字列型	-	60	全角・半角文字 ハローワークインターネットサー ビス 免許・資格コード (小分 類)	"林業技士"
8	免許・資格のその他1	license_other1	○	文字列型	-	60	全角・半角文字	"日本商工会議所簿記検定3級"
9	取得時期1 ※西暦	acquisition_date1	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2021-03"
10	免許・資格の実施・認定機 関の名称1	certification_authority1	○	文字列型	-	150	全角・半角文字	"検定3級日本商工会議所"
11	免許・資格の内容1	license_content1	○	文字列型	-	150	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
12	No2	no2	○	数値型	-	2	半角数字	"1"
13	免許・資格の名称 (大分類) 2	license_large_name2	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサー ビス 免許・資格コード (大分 類)	"技術関係"
14	免許・資格の名称 (中分類) 2	license_middle_name2	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサー ビス 免許・資格コード (中分 類)	"農林水産技術"
15	免許・資格の名称 (小分類) 2	license_name2	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサー ビス 免許・資格コード (小分 類)	"林業技士"
16	免許・資格のその他2	license_other2	○	文字列型	-	60	全角・半角文字	"日本商工会議所簿記検定3級"
17	取得時期2 ※西暦	acquisition_date2	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2021-03"

### 3. サービスの利用方法

No.	データ項目名 (日本語名)	データ項目名 (英字名)	必須	型	最小桁数	最大桁数	内容	設定例
18	免許・資格の実施・認定機関の名称2	certification_authority2	○	文字列型	-	150	全角・半角文字	"検定3級日本商工会議所"
19	免許・資格の内容2	license_content2	○	文字列型	-	150	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
20	No3	no3	○	数値型	-	2	半角数字	"1"
21	免許・資格の名称 (大分類) 3	license_large_name3	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサービス 免許・資格コード (大分類)	"技術関係"
22	免許・資格の名称 (中分類) 3	license_middle_name3	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサービス 免許・資格コード (中分類)	"農林水産技術"
23	免許・資格の名称 (小分類) 3	license_name3	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサービス 免許・資格コード (小分類)	"林業技士"
24	免許・資格のその他3	license_other3	○	文字列型	-	60	全角・半角文字	"日本商工会議所簿記検定3級"
25	取得時期3 ※西暦	acquisition_date3	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2021-03"
26	免許・資格の実施・認定機関の名称3	certification_authority3	○	文字列型	-	150	全角・半角文字	"検定3級日本商工会議所"
27	免許・資格の内容3	license_content3	○	文字列型	-	150	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
28	No4	no4	○	数値型	-	2	半角数字	"1"
29	免許・資格の名称 (大分類) 4	license_large_name4	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサービス 免許・資格コード (大分類)	"技術関係"
30	免許・資格の名称 (中分類) 4	license_middle_name4	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサービス 免許・資格コード (中分類)	"農林水産技術"
31	免許・資格の名称 (小分類) 4	license_name4	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサービス 免許・資格コード (小分類)	"林業技士"
32	免許・資格のその他4	license_other4	○	文字列型	-	60	全角・半角文字	"日本商工会議所簿記検定3級"
33	取得時期4 ※西暦	acquisition_date4	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2021-03"
34	免許・資格の実施・認定機関の名称4	certification_authority4	○	文字列型	-	150	全角・半角文字	"検定3級日本商工会議所"
35	免許・資格の内容4	license_content4	○	文字列型	-	150	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
36	No5	no5	○	数値型	-	2	半角数字	"1"
37	免許・資格の名称 (大分類) 5	license_large_name5	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサービス 免許・資格コード (大分類)	"技術関係"
38	免許・資格の名称 (中分類) 5	license_middle_name5	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサービス 免許・資格コード (中分類)	"農林水産技術"
39	免許・資格の名称 (小分類) 5	license_name5	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサービス 免許・資格コード (小分類)	"林業技士"
40	免許・資格のその他5	license_other5	○	文字列型	-	60	全角・半角文字	"日本商工会議所簿記検定3級"

### 3. サービスの利用方法

No.	データ項目名（日本語名）	データ項目名（英字名）	必須	型	最小桁数	最大桁数	内容	設定例
41	取得時期5 ※西暦	acquisition_date5	○	文字列型	-	7	半角文字 YYYY-MM形式	"2021-03"
42	免許・資格の実施・認定機関の名称5	certification_authority5	○	文字列型	-	150	全角・半角文字	"検定3級日本商工会議所"
43	免許・資格の内容5	license_content5	○	文字列型	-	150	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
44	No6	no6	○	数値型	-	2	半角数字	"1"
45	免許・資格の名称（大分類）6	license_large_name6	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサービス 免許・資格コード（大分類）	"技術関係"
46	免許・資格の名称（中分類）6	license_middle_name6	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサービス 免許・資格コード（中分類）	"農林水産技術"
47	免許・資格の名称（小分類）6	license_name6	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサービス 免許・資格コード（小分類）	"林業技士"
48	免許・資格のその他6	license_other6	○	文字列型	-	60	全角・半角文字	"日本商工会議所簿記検定3級"
49	取得時期6 ※西暦	acquisition_date6	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2021-03"
50	免許・資格の実施・認定機関の名称6	certification_authority6	○	文字列型	-	150	全角・半角文字	"検定3級日本商工会議所"
51	免許・資格の内容6	license_content6	○	文字列型	-	150	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
52	No7	no7	○	数値型	-	2	半角数字	"1"
53	免許・資格の名称（大分類）7	license_large_name7	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサービス 免許・資格コード（大分類）	"技術関係"
54	免許・資格の名称（中分類）7	license_middle_name7	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサービス 免許・資格コード（中分類）	"農林水産技術"
55	免許・資格の名称（小分類）7	license_name7	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサービス 免許・資格コード（小分類）	"林業技士"
56	免許・資格のその他7	license_other7	○	文字列型	-	60	全角・半角文字	"日本商工会議所簿記検定3級"
57	取得時期7 ※西暦	acquisition_date7	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2021-03"
58	免許・資格の実施・認定機関の名称7	certification_authority7	○	文字列型	-	150	全角・半角文字	"検定3級日本商工会議所"
59	免許・資格の内容7	license_content7	○	文字列型	-	150	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
60	No8	no8	○	数値型	-	2	半角数字	"1"
61	免許・資格の名称（大分類）8	license_large_name8	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサービス 免許・資格コード（大分類）	"技術関係"
62	免許・資格の名称（中分類）8	license_middle_name8	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサービス 免許・資格コード（中分類）	"農林水産技術"
63	免許・資格の名称（小分類）8	license_name8	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサービス 免許・資格コード（小分類）	"林業技士"

### 3. サービスの利用方法

No.	データ項目名（日本語名）	データ項目名（英字名）	必須	型	最小桁数	最大桁数	内容	設定例
64	免許・資格のその他8	license_other8	○	文字列型	-	60	全角・半角文字	"日本商工会議所簿記検定3級"
65	取得時期8 ※西暦	acquisition_date8	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2021-03"
66	免許・資格の実施・認定機関の名称8	certification_authority8	○	文字列型	-	150	全角・半角文字	"検定3級日本商工会議所"
67	免許・資格の内容8	license_content8	○	文字列型	-	150	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
68	No9	no9	○	数値型	-	2	半角数字	"1"
69	免許・資格の名称（大分類）9	license_large_name9	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサービス 免許・資格コード（大分類）	"技術関係"
70	免許・資格の名称（中分類）9	license_middle_name9	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサービス 免許・資格コード（中分類）	"農林水産技術"
71	免許・資格の名称（小分類）9	license_name9	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサービス 免許・資格コード（小分類）	"林業技士"
72	免許・資格のその他9	license_other9	○	文字列型	-	60	全角・半角文字	"日本商工会議所簿記検定3級"
73	取得時期9 ※西暦	acquisition_date9	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠。 YYYY-MM形式	"2021-03"
74	免許・資格の実施・認定機関の名称9	certification_authority9	○	文字列型	-	150	全角・半角文字	"検定3級日本商工会議所"
75	免許・資格の内容9	license_content9	○	文字列型	-	150	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
76	No10	no10	○	数値型	-	2	半角数字	"1"
77	免許・資格の名称（大分類）10	license_large_name10	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサービス 免許・資格コード（大分類）	"技術関係"
78	免許・資格の名称（中分類）10	license_middle_name10	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサービス 免許・資格コード（中分類）	"農林水産技術"
79	免許・資格の名称（小分類）10	license_name10	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサービス 免許・資格コード（小分類）	"林業技士"
80	免許・資格のその他10	license_other10	○	文字列型	-	60	全角・半角文字	"日本商工会議所簿記検定3級"
81	取得時期10 ※西暦	acquisition_date10	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2021-03"
82	免許・資格の実施・認定機関の名称10	certification_authority10	○	文字列型	-	150	全角・半角文字	"検定3級日本商工会議所"
83	免許・資格の内容10	license_content10	○	文字列型	-	150	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
84	No11	no11	○	数値型	-	2	半角数字	"1"
85	免許・資格の名称（大分類）11	license_large_name11	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサービス 免許・資格コード（大分類）	"技術関係"
86	免許・資格の名称（中分類）11	license_middle_name11	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサービス 免許・資格コード（中分類）	"農林水産技術"

### 3. サービスの利用方法

No.	データ項目名 (日本語名)	データ項目名 (英字名)	必須	型	最小桁数	最大桁数	内容	設定例
87	免許・資格の名称 (小分類) 11	license_name11	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサービス 免許・資格コード (小分類)	"林業技士"
88	免許・資格のその他1	license_other1	○	文字列型	-	60	全角・半角文字	"日本商工会議所簿記検定3級"
89	取得時期11 ※西暦	acquisition_date11	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2021-03"
90	免許・資格の実施・認定機関の名称11	certification_authority11	○	文字列型	-	150	全角・半角文字	"検定3級日本商工会議所"
91	免許・資格の内容11	license_content11	○	文字列型	-	150	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
92	No12	no12	○	数値型	-	2	半角数字	"1"
93	免許・資格の名称 (大分類) 12	license_large_name12	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサービス 免許・資格コード (大分類)	"技術関係"
94	免許・資格の名称 (中分類) 12	license_middle_name12	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサービス 免許・資格コード (中分類)	"農林水産技術"
95	免許・資格の名称 (小分類) 12	license_name12	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサービス 免許・資格コード (小分類)	"林業技士"
96	免許・資格のその他12	license_other12	○	文字列型	-	60	全角・半角文字	"日本商工会議所簿記検定3級"
97	取得時期12 ※西暦	acquisition_date12	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2021-03"
98	免許・資格の実施・認定機関の名称12	certification_authority12	○	文字列型	-	150	全角・半角文字	"検定3級日本商工会議所"
99	免許・資格の内容12	license_content12	○	文字列型	-	150	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
100	No13	no13	○	数値型	-	2	半角数字	"1"
101	免許・資格の名称 (大分類) 13	license_large_name13	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサービス 免許・資格コード (大分類)	"技術関係"
102	免許・資格の名称 (中分類) 13	license_middle_name13	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサービス 免許・資格コード (中分類)	"農林水産技術"
103	免許・資格の名称 (小分類) 13	license_name13	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサービス 免許・資格コード (小分類)	"林業技士"
104	免許・資格のその他13	license_other13	○	文字列型	-	60	全角・半角文字	"日本商工会議所簿記検定3級"
105	取得時期13 ※西暦	acquisition_date13	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2021-03"
106	免許・資格の実施・認定機関の名称13	certification_authority13	○	文字列型	-	150	全角・半角文字	"検定3級日本商工会議所"
107	免許・資格の内容13	license_content13	○	文字列型	-	150	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
108	No14	no14	○	数値型	-	2	半角数字	"1"
109	免許・資格の名称 (大分類) 14	license_large_name14	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサービス 免許・資格コード (大分類)	"技術関係"

### 3. サービスの利用方法

No.	データ項目名 (日本語名)	データ項目名 (英字名)	必須	型	最小桁数	最大桁数	内容	設定例
110	免許・資格の名称 (中分類) 14	license_middle_name14	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサービス 免許・資格コード (中分類)	"農林水産技術"
111	免許・資格の名称 (小分類) 14	license_name14	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサービス 免許・資格コード (小分類)	"林業技士"
112	免許・資格のその他14	license_other14	○	文字列型	-	60	全角・半角文字	"日本商工会議所簿記検定3級"
113	取得時期14 ※西暦	acquisition_date14	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2021-03"
114	免許・資格の実施・認定機関の名称14	certification_authority14	○	文字列型	-	150	全角・半角文字	"検定3級日本商工会議所"
115	免許・資格の内容14	license_content14	○	文字列型	-	150	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
116	No15	no15	○	数値型	-	2	半角数字	"1"
117	免許・資格の名称 (大分類) 15	license_large_name15	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサービス 免許・資格コード (大分類)	"技術関係"
118	免許・資格の名称 (中分類) 15	license_middle_name15	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサービス 免許・資格コード (中分類)	"農林水産技術"
119	免許・資格の名称 (小分類) 15	license_name15	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサービス 免許・資格コード (小分類)	"林業技士"
120	免許・資格のその他15	license_other15	○	文字列型	-	60	全角・半角文字	"日本商工会議所簿記検定3級"
121	取得時期15 ※西暦	acquisition_date15	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2021-03"
122	免許・資格の実施・認定機関の名称15	certification_authority15	○	文字列型	-	150	全角・半角文字	"検定3級日本商工会議所"
123	免許・資格の内容15	license_content15	○	文字列型	-	150	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
124	No16	no16	○	数値型	-	2	半角数字	"1"
125	免許・資格の名称 (大分類) 16	license_large_name16	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサービス 免許・資格コード (大分類)	"技術関係"
126	免許・資格の名称 (中分類) 16	license_middle_name16	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサービス 免許・資格コード (中分類)	"農林水産技術"
127	免許・資格の名称 (小分類) 16	license_name16	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサービス 免許・資格コード (小分類)	"林業技士"
128	免許・資格のその他16	license_other16	○	文字列型	-	60	全角・半角文字	"日本商工会議所簿記検定3級"
129	取得時期16 ※西暦	acquisition_date16	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2021-03"
130	免許・資格の実施・認定機関の名称16	certification_authority16	○	文字列型	-	150	全角・半角文字	"検定3級日本商工会議所"
131	免許・資格の内容16	license_content16	○	文字列型	-	150	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
132	No17	no17	○	数値型	-	2	半角数字	"1"

### 3. サービスの利用方法

No.	データ項目名 (日本語名)	データ項目名 (英字名)	必須	型	最小桁数	最大桁数	内容	設定例
133	免許・資格の名称 (大分類) 17	license_large_name17	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサービス 免許・資格コード (大分類)	"技術関係"
134	免許・資格の名称 (中分類) 17	license_middle_name17	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサービス 免許・資格コード (中分類)	"農林水産技術"
135	免許・資格の名称 (小分類) 17	license_name17	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサービス 免許・資格コード (小分類)	"林業技士"
136	免許・資格のその他17	license_other17	○	文字列型	-	60	全角・半角文字	"日本商工会議所簿記検定3級"
137	取得時期17 ※西暦	acquisition_date17	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2021-03"
138	免許・資格の実施・認定機関の名称17	certification_authority17	○	文字列型	-	150	全角・半角文字	"検定3級日本商工会議所"
139	免許・資格の内容17	license_content17	○	文字列型	-	150	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
140	No18	no18	○	数値型	-	2	半角数字	"1"
141	免許・資格の名称 (大分類) 18	license_large_name18	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサービス 免許・資格コード (大分類)	"技術関係"
142	免許・資格の名称 (中分類) 18	license_middle_name18	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサービス 免許・資格コード (中分類)	"農林水産技術"
143	免許・資格の名称 (小分類) 18	license_name18	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサービス 免許・資格コード (小分類)	"林業技士"
144	免許・資格のその他18	license_other18	○	文字列型	-	60	全角・半角文字	"日本商工会議所簿記検定3級"
145	取得時期18 ※西暦	acquisition_date18	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2021-03"
146	免許・資格の実施・認定機関の名称18	certification_authority18	○	文字列型	-	150	全角・半角文字	"検定3級日本商工会議所"
147	免許・資格の内容18	license_content18	○	文字列型	-	150	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
148	No19	no19	○	数値型	-	2	半角数字	"1"
149	免許・資格の名称 (大分類) 19	license_large_name19	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサービス 免許・資格コード (大分類)	"技術関係"
150	免許・資格の名称 (中分類) 19	license_middle_name19	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサービス 免許・資格コード (中分類)	"農林水産技術"
151	免許・資格の名称 (小分類) 19	license_name19	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサービス 免許・資格コード (小分類)	"林業技士"
152	免許・資格のその他19	license_other19	○	文字列型	-	60	全角・半角文字	"日本商工会議所簿記検定3級"
153	取得時期19 ※西暦	acquisition_date19	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2021-03"
154	免許・資格の実施・認定機関の名称19	certification_authority19	○	文字列型	-	150	全角・半角文字	"検定3級日本商工会議所"

### 3. サービスの利用方法

No.	データ項目名 (日本語名)	データ項目名 (英字名)	必須	型	最小桁数	最大桁数	内容	設定例
155	免許・資格の内容19	license_content19	○	文字列型	-	150	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
156	No20	no20	○	数値型	-	2	半角数字	"1"
157	免許・資格の名称 (大分類) 20	license_large_name20	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサービス 免許・資格コード (大分類)	"技術関係"
158	免許・資格の名称 (中分類) 20	license_middle_name20	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサービス 免許・資格コード (中分類)	"農林水産技術"
159	免許・資格の名称 (小分類) 20	license_name20	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサービス 免許・資格コード (小分類)	"林業技士"
160	免許・資格のその他20	license_other20	○	文字列型	-	60	全角・半角文字	"日本商工会議所簿記検定3級"
161	取得時期20 ※西暦	acquisition_date20	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2021-03"
162	免許・資格の実施・認定機関の名称20	certification_authority20	○	文字列型	-	150	全角・半角文字	"検定3級日本商工会議所"
163	免許・資格の内容20	license_content20	○	文字列型	-	150	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
164	No21	no21	○	数値型	-	2	半角数字	"1"
165	免許・資格の名称 (大分類) 21	license_large_name21	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサービス 免許・資格コード (大分類)	"技術関係"
166	免許・資格の名称 (中分類) 21	license_middle_name21	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサービス 免許・資格コード (中分類)	"農林水産技術"
167	免許・資格の名称 (小分類) 21	license_name21	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサービス 免許・資格コード (小分類)	"林業技士"
168	免許・資格のその他21	license_other21	○	文字列型	-	60	全角・半角文字	"日本商工会議所簿記検定3級"
169	取得時期21 ※西暦	acquisition_date21	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2021-03"
170	免許・資格の実施・認定機関の名称21	certification_authority21	○	文字列型	-	150	全角・半角文字	"検定3級日本商工会議所"
171	免許・資格の内容21	license_content21	○	文字列型	-	150	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
172	No22	no22	○	数値型	-	2	半角数字	"1"
173	免許・資格の名称 (大分類) 22	license_large_name22	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサービス 免許・資格コード (大分類)	"技術関係"
174	免許・資格の名称 (中分類) 22	license_middle_name22	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサービス 免許・資格コード (中分類)	"農林水産技術"
175	免許・資格の名称 (小分類) 22	license_name22	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサービス 免許・資格コード (小分類)	"林業技士"
176	免許・資格のその他22	license_other22	○	文字列型	-	60	全角・半角文字	"日本商工会議所簿記検定3級"
177	取得時期22 ※西暦	acquisition_date22	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2021-03"

### 3. サービスの利用方法

No.	データ項目名（日本語名）	データ項目名（英字名）	必須	型	最小桁数	最大桁数	内容	設定例
178	免許・資格の実施・認定機関の名称22	certification_authority22	○	文字列型	-	150	全角・半角文字	"検定3級日本商工会議所"
179	免許・資格の内容22	license_content22	○	文字列型	-	150	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
180	No23	no23	○	数値型	-	2	半角数字	"1"
181	免許・資格の名称（大分類）23	license_large_name23	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサービス 免許・資格コード（大分類）	"技術関係"
182	免許・資格の名称（中分類）23	license_middle_name23	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサービス 免許・資格コード（中分類）	"農林水産技術"
183	免許・資格の名称（小分類）23	license_name23	○	文字列型	-	50	全角・半角文字 ハローワークインターネットサービス 免許・資格コード（小分類）	"林業技士"
184	免許・資格のその他23	license_other23	○	文字列型	-	60	全角・半角文字	"日本商工会議所簿記検定3級"
185	取得時期23 ※西暦	acquisition_date23	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2021-03"
186	免許・資格の実施・認定機関の名称23	certification_authority23	○	文字列型	-	150	全角・半角文字	"検定3級日本商工会議所"
187	免許・資格の内容23	license_content23	○	文字列型	-	150	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)

#### <レスポンス情報（異常系）>

No.	データ項目名（日本語名）	データ項目名（英字名）	必須	型	最小桁数	最大桁数	内容	設定例
1	リザルト	result	○	文字列	1	10	error	"error"
2	エラー	error_code	○	文字列	1	30	エラーコードより1つ設定	"invalid_access_token"

#### <エラーコード>

No	区分	エラーコード	メッセージ内容
1	認証エラー	invalid_access_token	指定したアクセストークンが不正、または有効期間切れ
2	バリデーションエラー	invalid_request	リクエストに必要なパラメーターが不正
3	権限エラー	invalid_permission	権限が不正

### 3. サービスの利用方法

#### No7 学習歴・訓練歴情報\_共通照会

<リクエスト情報 (HTTPメソッド) >

GET

<リクエスト情報 (URLリクエストパス) >

/api/style3\_2

<リクエスト情報 (HTTPリクエストヘッダ) >

No.	データ項目名 (日本語名)	データ項目名 (英字名)	必須	型	最小桁数	最大桁数	内容
1	アクセストークン	Authorization	○	文字列型	0	1200	「Bearer」+ 半角英数字

<リクエスト情報 (クエリパラメータ) >

なし

<レスポンス情報 (正常系) >

No.	データ項目名 (日本語名)	データ項目名 (英字名)	必須	型	最小桁数	最大桁数	内容	設定例
1	投稿日	created	○	日付型	24	24	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM-DDTHH:mm:ss+0900 形式	"2021-06-01T16:22:10+0900"
2	更新日	updated	○	日付型	24	24	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM-DDTHH:mm:ss+0900 形式	"2021-06-01T16:22:10+0900"
3	ユーザーID	uid	○	数値型	1	10	半角数字	"12345"
4	学習歴・訓練歴1 No1	no1	○	数値型	-	2	半角数字	"1"
5	学習歴・訓練歴1 期間 (自) 1 ※西暦	start_month1	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2021-03"
6	学習歴・訓練歴1 期間 (至) 1 ※西暦	end_month1	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2021-03"
7	学習歴・訓練歴1 教育・訓練機関名1	educational_institution1	○	文字列型	-	70	全角・半角文字	"東京都立霞ヶ関高等学校"
8	学習歴・訓練歴1 学科 (コース) 名1	subject1	○	文字列型	-	70	全角・半角文字	"普通科"
9	学習歴・訓練歴1 内容等1	content1	○	文字列型	-	190	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
10	学習歴・訓練歴2 No2	no2	○	数値型	-	2	半角数字	"1"
11	学習歴・訓練歴2 期間 (自) 2 ※西暦	start_month2	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2021-03"
12	学習歴・訓練歴2 期間 (至) 2 ※西暦	end_month2	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2021-03"
13	学習歴・訓練歴2 教育・訓練機関名2	educational_institution2	○	文字列型	-	70	全角・半角文字	"東京都立霞ヶ関高等学校"
14	学習歴・訓練歴2 学科 (コース) 名2	subject2	○	文字列型	-	70	全角・半角文字	"普通科"
15	学習歴・訓練歴2 内容等2	content2	○	文字列型	-	190	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
16	学習歴・訓練歴3 No3	no3	○	数値型	-	2	半角数字	"1"
17	学習歴・訓練歴3 期間 (自) 3 ※西暦	start_month3	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2021-03"
18	学習歴・訓練歴3 期間 (至) 3 ※西暦	end_month3	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2021-03"
19	学習歴・訓練歴3 教育・訓練機関名3	educational_institution3	○	文字列型	-	70	全角・半角文字	"東京都立霞ヶ関高等学校"
20	学習歴・訓練歴3 学科 (コース) 名3	subject3	○	文字列型	-	70	全角・半角文字	"普通科"
21	学習歴・訓練歴3 内容等3	content3	○	文字列型	-	190	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
22	学習歴・訓練歴4 No4	no4	○	数値型	-	2	半角数字	"1"

### 3. サービスの利用方法

No.	データ項目名 (日本語名)	データ項目名 (英字名)	必須	型	最小桁数	最大桁数	内容	設定例
23	学習歴・訓練歴4 期間(自)4 ※西暦	start_month4	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2021-03"
24	学習歴・訓練歴4 期間(至)4 ※西暦	end_month4	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2021-03"
25	学習歴・訓練歴4 教育・訓練機関名4	educational_institution4	○	文字列型	-	70	全角・半角文字	"東京都立霞ヶ関高等学校"
26	学習歴・訓練歴4 学科(コース)名4	subject4	○	文字列型	-	70	全角・半角文字	"普通科"
27	学習歴・訓練歴4 内容等4	content4	○	文字列型	-	190	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
28	学習歴・訓練歴5 No5	no5	○	数値型	-	2	半角数字	"1"
29	学習歴・訓練歴5 期間(自)5 ※西暦	start_month5	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2021-03"
30	学習歴・訓練歴5 期間(至)5 ※西暦	end_month5	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2021-03"
31	学習歴・訓練歴5 教育・訓練機関名5	educational_institution5	○	文字列型	-	70	全角・半角文字	"東京都立霞ヶ関高等学校"
32	学習歴・訓練歴5 学科(コース)名5	subject5	○	文字列型	-	70	全角・半角文字	"普通科"
33	学習歴・訓練歴5 内容等5	content5	○	文字列型	-	190	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
34	学習歴・訓練歴6 No6	no6	○	数値型	-	2	半角数字	"1"
35	学習歴・訓練歴6 期間(自)6 ※西暦	start_month6	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2021-03"
36	学習歴・訓練歴6 期間(至)6 ※西暦	end_month6	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2021-03"
37	学習歴・訓練歴6 教育・訓練機関名6	educational_institution6	○	文字列型	-	70	全角・半角文字	"東京都立霞ヶ関高等学校"
38	学習歴・訓練歴6 学科(コース)名6	subject6	○	文字列型	-	70	全角・半角文字	"普通科"
39	学習歴・訓練歴6 内容等6	content6	○	文字列型	-	190	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
40	学習歴・訓練歴7 No7	no7	○	数値型	-	2	半角数字	"1"
41	学習歴・訓練歴7 期間(自)7 ※西暦	start_month7	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2021-03"
42	学習歴・訓練歴7 期間(至)7 ※西暦	end_month7	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2021-03"
43	学習歴・訓練歴7 教育・訓練機関名7	educational_institution7	○	文字列型	-	70	全角・半角文字	"東京都立霞ヶ関高等学校"
44	学習歴・訓練歴7 学科(コース)名7	subject7	○	文字列型	-	70	全角・半角文字	"普通科"
45	学習歴・訓練歴7 内容等7	content7	○	文字列型	-	190	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
46	学習歴・訓練歴8 No8	no8	○	数値型	-	2	半角数字	"1"
47	学習歴・訓練歴8 期間(自)8 ※西暦	start_month8	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2021-03"
48	学習歴・訓練歴8 期間(至)8 ※西暦	end_month8	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2021-03"
49	学習歴・訓練歴8 教育・訓練機関名8	educational_institution8	○	文字列型	-	70	全角・半角文字	"東京都立霞ヶ関高等学校"
50	学習歴・訓練歴8 学科(コース)名8	subject8	○	文字列型	-	70	全角・半角文字	"普通科"
51	学習歴・訓練歴8 内容等8	content8	○	文字列型	-	190	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
52	学習歴・訓練歴9 No9	no9	○	数値型	-	2	半角数字	"1"

### 3. サービスの利用方法

No.	データ項目名 (日本語名)	データ項目名 (英字名)	必須	型	最小桁数	最大桁数	内容	設定例
53	学習歴・訓練歴9 期間(自)9 ※西暦	start_month9	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2021-03"
54	学習歴・訓練歴9 期間(至)9 ※西暦	end_month9	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2021-03"
55	学習歴・訓練歴9 教育・訓練機関名9	educational_institution9	○	文字列型	-	70	全角・半角文字	"東京都立霞ヶ関高等学校"
56	学習歴・訓練歴9 学科(コース)名9	subject9	○	文字列型	-	70	全角・半角文字	"普通科"
57	学習歴・訓練歴9 内容等9	content9	○	文字列型	-	190	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
58	学習歴・訓練歴10 No10	no10	○	数値型	-	2	半角数字	"1"
59	学習歴・訓練歴10 期間(自)10 ※西暦	start_month10	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2021-03"
60	学習歴・訓練歴10 期間(至)10 ※西暦	end_month10	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2021-03"
61	学習歴・訓練歴10 教育・訓練機関名10	educational_institution10	○	文字列型	-	70	全角・半角文字	"東京都立霞ヶ関高等学校"
62	学習歴・訓練歴10 学科(コース)名10	subject10	○	文字列型	-	70	全角・半角文字	"普通科"
63	学習歴・訓練歴10 内容等10	content10	○	文字列型	-	190	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
64	学習歴・訓練歴11 No11	no11	○	数値型	-	2	半角数字	"1"
65	学習歴・訓練歴11 期間(自)11 ※西暦	start_month11	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2021-03"
66	学習歴・訓練歴11 期間(至)11 ※西暦	end_month11	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2021-03"
67	学習歴・訓練歴11 教育・訓練機関名11	educational_institution11	○	文字列型	-	70	全角・半角文字	"東京都立霞ヶ関高等学校"
68	学習歴・訓練歴11 学科(コース)名11	subject11	○	文字列型	-	70	全角・半角文字	"普通科"
69	学習歴・訓練歴11 内容等11	content11	○	文字列型	-	190	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
70	学習歴・訓練歴12 No12	no12	○	数値型	-	2	半角数字	"1"
71	学習歴・訓練歴12 期間(自)12 ※西暦	start_month12	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2021-03"
72	学習歴・訓練歴12 期間(至)12 ※西暦	end_month12	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2021-03"
73	学習歴・訓練歴12 教育・訓練機関名12	educational_institution12	○	文字列型	-	70	全角・半角文字	"東京都立霞ヶ関高等学校"
74	学習歴・訓練歴12 学科(コース)名12	subject12	○	文字列型	-	70	全角・半角文字	"普通科"
75	学習歴・訓練歴12 内容等12	content12	○	文字列型	-	190	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
76	学習歴・訓練歴13 No13	no13	○	数値型	-	2	半角数字	"1"
77	学習歴・訓練歴13 期間(自)13 ※西暦	start_month13	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2021-03"
78	学習歴・訓練歴13 期間(至)13 ※西暦	end_month13	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2021-03"
79	学習歴・訓練歴13 教育・訓練機関名13	educational_institution13	○	文字列型	-	70	全角・半角文字	"東京都立霞ヶ関高等学校"
80	学習歴・訓練歴13 学科(コース)名13	subject13	○	文字列型	-	70	全角・半角文字	"普通科"
81	学習歴・訓練歴13 内容等13	content13	○	文字列型	-	190	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
82	学習歴・訓練歴14 No14	no14	○	数値型	-	2	半角数字	"1"

### 3. サービスの利用方法

No.	データ項目名 (日本語名)	データ項目名 (英字名)	必須	型	最小桁数	最大桁数	内容	設定例
83	学習歴・訓練歴14 期間(自)14 ※西暦	start_month14	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2021-03"
84	学習歴・訓練歴14 期間(至)14 ※西暦	end_month14	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2021-03"
85	学習歴・訓練歴14 教育・訓練機関名14	educational_institution14	○	文字列型	-	70	全角・半角文字	"東京都立霞ヶ関高等学校"
86	学習歴・訓練歴14 学科(コース)名14	subject14	○	文字列型	-	70	全角・半角文字	"普通科"
87	学習歴・訓練歴14 内容等14	content14	○	文字列型	-	190	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
88	学習歴・訓練歴15 No15	no15	○	数値型	-	2	半角数字	"1"
89	学習歴・訓練歴15 期間(自)15 ※西暦	start_month15	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2021-03"
90	学習歴・訓練歴15 期間(至)15 ※西暦	end_month15	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2021-03"
91	学習歴・訓練歴15 教育・訓練機関名15	educational_institution15	○	文字列型	-	70	全角・半角文字	"東京都立霞ヶ関高等学校"
92	学習歴・訓練歴15 学科(コース)名15	subject15	○	文字列型	-	70	全角・半角文字	"普通科"
93	学習歴・訓練歴15 内容等15	content15	○	文字列型	-	190	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
94	学習歴・訓練歴16 No16	no16	○	数値型	-	2	半角数字	"1"
95	学習歴・訓練歴16 期間(自)16 ※西暦	start_month16	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2021-03"
96	学習歴・訓練歴16 期間(至)16 ※西暦	end_month16	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2021-03"
97	学習歴・訓練歴16 教育・訓練機関名16	educational_institution16	○	文字列型	-	70	全角・半角文字	"東京都立霞ヶ関高等学校"
98	学習歴・訓練歴16 学科(コース)名16	subject16	○	文字列型	-	70	全角・半角文字	"普通科"
99	学習歴・訓練歴16 内容等16	content16	○	文字列型	-	190	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
100	学習歴・訓練歴17 No17	no17	○	数値型	-	2	半角数字	"1"
101	学習歴・訓練歴17 期間(自)17 ※西暦	start_month17	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2021-03"
102	学習歴・訓練歴17 期間(至)17 ※西暦	end_month17	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2021-03"
103	学習歴・訓練歴17 教育・訓練機関名17	educational_institution17	○	文字列型	-	70	全角・半角文字	"東京都立霞ヶ関高等学校"
104	学習歴・訓練歴17 学科(コース)名17	subject17	○	文字列型	-	70	全角・半角文字	"普通科"
105	学習歴・訓練歴17 内容等17	content17	○	文字列型	-	190	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
106	学習歴・訓練歴18 No18	no18	○	数値型	-	2	半角数字	"1"
107	学習歴・訓練歴18 期間(自)18 ※西暦	start_month18	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2021-03"
108	学習歴・訓練歴18 期間(至)18 ※西暦	end_month18	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2021-03"
109	学習歴・訓練歴18 教育・訓練機関名18	educational_institution18	○	文字列型	-	70	全角・半角文字	"東京都立霞ヶ関高等学校"
110	学習歴・訓練歴18 学科(コース)名18	subject18	○	文字列型	-	70	全角・半角文字	"普通科"
111	学習歴・訓練歴18 内容等18	content18	○	文字列型	-	190	全角・半角文字	(具体的な内容を記載)
112	学習歴・訓練歴19 No19	no19	○	数値型	-	2	半角数字	"1"

### 3. サービスの利用方法

No.	データ項目名（日本語名）	データ項目名（英字名）	必須	型	最小桁数	最大桁数	内容	設定例
113	学習歴・訓練歴19 期間（自）19 ※西暦	start_month19	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2021-03"
114	学習歴・訓練歴19 期間（至）19 ※西暦	end_month19	○	文字列型	-	7	半角文字ISO8601に準拠 YYYY-MM形式	"2021-03"
115	学習歴・訓練歴19 教育・訓練機関名19	educational_institution19	○	文字列型	-	70	全角・半角文字	"東京都立霞ヶ関高等学校"
116	学習歴・訓練歴19 学科（コース）名19	subject19	○	文字列型	-	70	全角・半角文字	"普通科"
117	学習歴・訓練歴19 内容等19	content19	○	文字列型	-	190	全角・半角文字	（具体的な内容を記載）

#### <レスポンス情報（異常系）>

No.	データ項目名（日本語名）	データ項目名（英字名）	必須	型	最小桁数	最大桁数	内容	設定例
1	リザルト	result	○	文字列	1	10	error	"error"
2	エラー	error_code	○	文字列	1	30	エラーコードより1つ設定	"invalid_access_token"

#### <エラーコード>

No	区分	エラーコード	メッセージ内容
1	認証エラー	invalid_access_token	指定したアクセストークンが不正、または有効期間切れ
2	バリデーションエラー	invalid_request	リクエストに必要なパラメーターが不正
3	権限エラー	invalid_permission	権限が不正

## 4. 利用実績の報告

### (1) 報告内容

APIによるデータ連携を行なって、貴サイトへの登録等を完了した件数。

### (2) 報告頻度・期限

四半期ごとに、当該四半期の翌20日まで。

### (3) 報告方法

別紙の報告様式（Excel）に入力のうえ、以下のメールアドレス宛に添付して提出ください。

**myjobcard api reception@job-card.mhlw.go.jp**

### (4) 記載例

## マイジョブ・カードAPI連携サービス 利用実績報告書

連携サイト名称	API連携サービスを利用しているサイト名称をご記入ください。 マイキャリア・オンライン
報告対象期間	令和 5 年 第 2 四半期 報告対象の年度・四半期をご記入ください。

## APIによるデータ連携を行なって登録等を完了した件数

7 月	46 件
8 月	57 件
9 月	72 件
期間合計	175 件

報告対象の四半期の月及びその月に、APIによるデータ連携を行なって、貴サイトへの登録等を完了した件数をご記入ください。

## 申請書の提出先メールアドレス

[myjobcard\\_api\\_reception@job-card.mhlw.go.jp](mailto:myjobcard_api_reception@job-card.mhlw.go.jp)

申請区分	申請の契機	申請期限	申請方法
利用	API連携サービスの利用を希望する場合	— ※申請から利用開始までの期間は、申請者の開発期間、連携テストの状況による。	「マイジョブ・カードAPI連携サービス利用・変更・退会申請書」を、提出先メールアドレス宛にメールで提出
変更	職業紹介事業又は労働者派遣事業の許可を更新した場合	許可の有効期限まで	「マイジョブ・カードAPI連携サービス利用・変更・退会申請書」を、提出先メールアドレス宛にメールで提出
	上記以外の申請書記載内容に変更がある場合	変更が生じたら直ちに	
退会	API連携サービスの退会を希望する場合	退会希望日の1か月以上前まで	「マイジョブ・カードAPI連携サービス利用・変更・退会申請書」を、提出先メールアドレス宛にメールで提出
	職業紹介事業又は労働者派遣事業の許可を廃止した場合	廃止日まで ※可能な限り早く	

## 6. よくあるご質問

### 申請書はどこから取得できますか

マイジョブ・カードの「API連携サービス」ページより取得してください。

### 認証リクエスト時の認証認可画面はデバイスによりURLが変わりますか

マイジョブ・カードはレスポンシブデザインで構成されているため、パソコン、スマートフォン等に関わらずURLは同一です。

### 接続元IPアドレスは固定である必要がありますか

固定である必要はありません。

### 厚生労働省編職業分類の選択値の一覧はありますか

ハローワークインターネットサービスの職業分類に関するご案内からダウンロードできます（マイジョブ・カードでは令和4年改正の厚生労働省編職業分類を使用しています）。

### ハローワークインターネットサービス 免許・資格コードの選択値の一覧はありますか

ハローワークインターネットサービスの免許・資格コード一覧（大分類）から参照することができます。

### その他API連携サービスに関するお問い合わせ

民間企業向けAPIに関するお問い合わせはメールにて受け付けています。マイジョブ・カードの「プライバシーポリシー」ページを確認の上、以下のメールアドレスまでお問い合わせください。

**[myjobcard\\_api\\_reception@job-card.mhlw.go.jp](mailto:myjobcard_api_reception@job-card.mhlw.go.jp)**

#### 【注意事項】

- ・民間企業向けAPIに関するお問い合わせは、マイジョブ・カードの「お問い合わせ」ページからの受付を行っておりません。
- ・添付されたファイルは開封できない場合があります。メール本文にてお問い合わせいただくようお願いいたします。
- ・携帯電話からメールされる方は、「@job-card.mhlw.go.jp」ドメインからの返信メールが受信できない場合があります。お持ちの携帯電話のメール受信設定をご確認ください。