

付属資料

- 資料 1 職業分類改訂委員会設置要綱
- 資料 2 職業分類の改訂に関する作業方針（第 1 回職業分類改訂委員会資料）
- 資料 3 厚生労働省編職業分類の第 5 回改訂作業に係る工程表（第 1 回職業分類改訂委員会資料）
- 資料 4 ハローワークにおける職業分類の運用等に関する調査
- 資料 5 マッチングについて（第 2 回職業分類改訂委員会資料）
- 資料 6 ハローワークインターネットサービスにおけるフリーワード検索の利用についての調査（第 3 回職業分類改訂委員会資料）
- 資料 7 米国 SOC（標準職業分類）について（第 5 回職業分類改訂委員会資料）
- 資料 8 参考条文

資料 1

職業分類改訂委員会設置要綱

1 趣旨

現行の厚生労働省編職業分類（平成23年改訂）は、改訂から6年が経過し、この間の産業構造、職業構造の変化に伴い、求人・求職者の求める職種と職業分類との乖離が生じている分野もみられる。また、統計上の整合性を保つ観点から日本標準職業分類の体系に準拠して作成されているため、求人・求職のマッチングに最適化されていない可能性があるなどの課題が生じている。

このため、労働政策研究・研修機構では厚生労働省の要請を受け、これまで職業分類の官・民・諸外国間の比較などを通じて、その課題を明らかにしてきた。この度は、これまでの研究成果を踏まえ、厚生労働省編職業分類の次期改訂に向けて、マッチングのための職業分類のあり方等の課題を整理・分析し、平成33年度改訂に向けた検討を実施する委員会を設置することとする。

2 検討事項

本委員会は、厚生労働省編職業分類の改訂のあり方を検討するため、次の観点から必要な検討を行う。

- (1) 日本標準職業分類との整合性
- (2) 厚生労働省編職業分類細分類（標準職業名）のあり方
- (3) 求人フリーワード検索の普及への対応
- (4) 職業分類表、職業名索引のあり方

3 委員の構成

委員は、以下の分野の関係者によって構成する。

- 学識経験者
- 民間事業者
- 経済団体
- 厚生労働省
- 労働政策研究・研修機構

4 設置期間

本委員会の設置期間は、平成29年度とする。委員会は年6回程度開催予定である。

5 検討結果のとりまとめ

委員会での検討結果は、平成29年度中に労働政策研究・研修機構の研究成果物としてとりまとめる。

6 運営

- (1) 事務局は、労働政策研究・研修機構のキャリア支援部門に置く。
- (2) その他、労働政策研究・研修機構の規定により本委員会を運営する。

資料 2

職業分類の改訂に関する作業方針

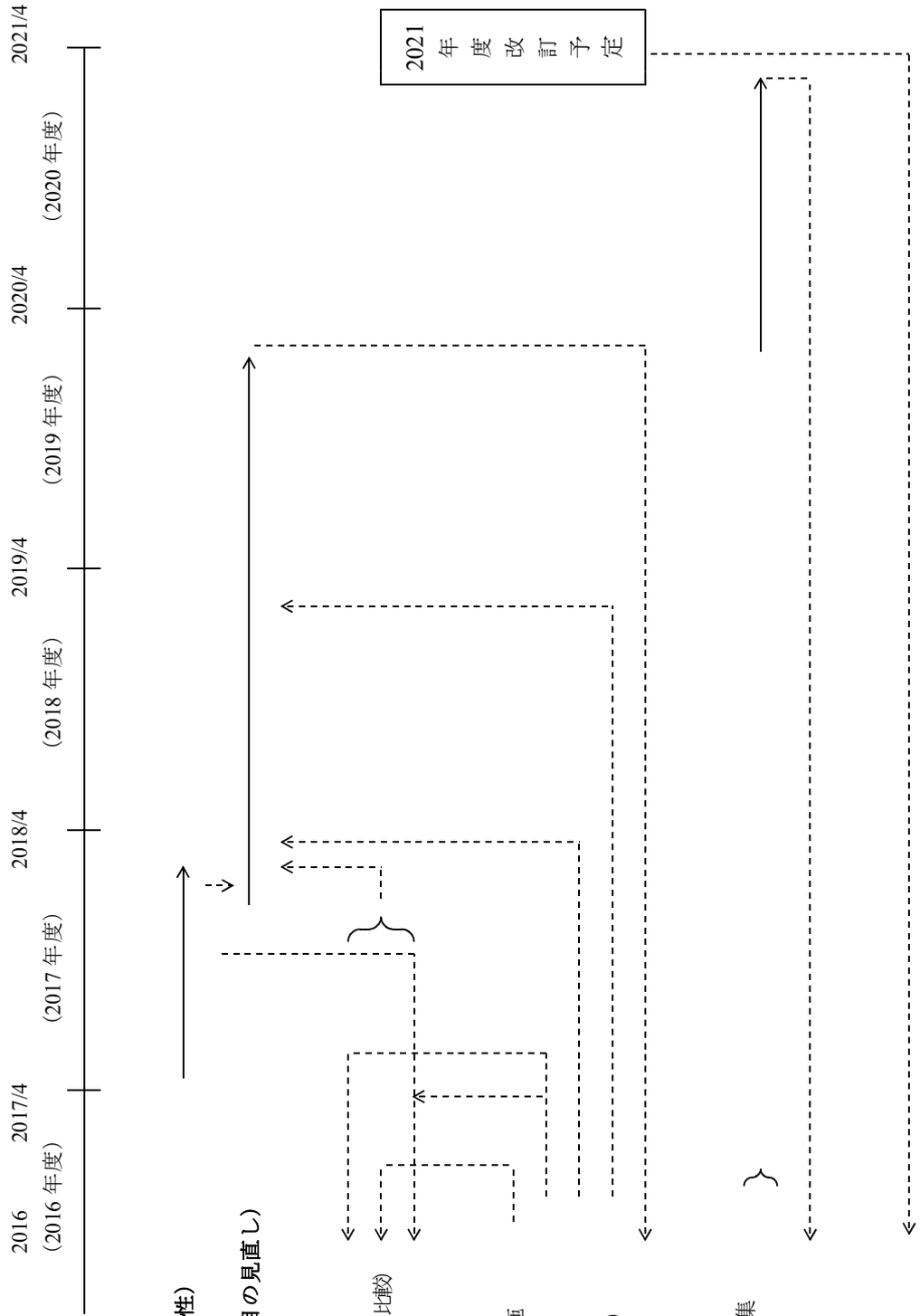
- 1 2017年度に、職業分類改訂委員会において、職業分類表及び職業名索引の改訂に関する検討を行い、改訂の方向性を決定する。

- 2 2018年度及び2019年度は、2017年度に職業分類改訂委員会で決定した改訂の方向性に基づき、官民の委員で構成する作業部会（仮称）を設置し、職業分類表に設定する具体的な職業の検討などの改訂作業を実施する。
この作業にあたっては、日本標準職業分類の改定の動向も参考にする。

- 3 2020年度に、新職業分類表に合わせた職業名索引を編集する。

- 4 2021年度を目途に研究成果をまとめて職業分類表及び職業名索引を公表する。

厚生労働省編職業分類の第5回改訂作業に係る工程表



- 職業分類改訂委員会 (2017年度 総論・方向性)
- 作業部会 (仮称) (2018・2019年度 分類項目の見直し)
- 研究のとりまとめ (2018・2019年度)
資料シリーズ
資料シリーズ (官・民・諸外国の職業分類等の現状と比較)
資料シリーズ (職業分類改訂委員会報告書)
- 職業分類表の改訂
HW調査 (ヒアリング) 2016年9～10月実施
HW調査 (アンケート) 2017年7～8月実施
業務統計 (特別集計) の利用
分類項目の妥当性検証 (求人職種との整合性)
最終成果物 (第5回改訂職業分類表)
- 職業名索引の改訂
国勢調査及びその他の情報源から職業名の収集
新分類表にもとづいた索引の編集
最終成果物 (職業名索引一増補改訂版一)
- 成果のまとめ
第5回職業分類の改訂記録 (2021年度)
- 日本標準職業分類の改定作業 (未定)

10月
国勢調査

資料 4

ハローワークにおける職業分類の運用等に関する調査

調査協力をお願い

厚生労働省編職業分類は、平成 23 年の改訂から 6 年以上が経過し、求人者・求職者が求める職種と職業分類との間で、乖離が生じている分野もみられます。また、求人情報の収集にインターネットを利用する求職者が半数近くに上る中、ハローワーク内の求人情報提供端末やハローワークインターネットサービスにおいても、求人検索においてフリーワード検索のニーズが高まっています。

また、米国労働省の職業情報提供サイトをモデルとして、日本における職業情報提供サイトを開発することも検討されています。

こうした状況を踏まえ、この調査は、厚生労働省の協力を得て、厚生労働省編職業分類の運用や、問題点、よく使われるフリーワードなどの実態を明らかにするとともに、職業情報提供サイトで提供する職業情報のニーズを把握するために実施するものです。ご多用中恐縮ですが、ご協力を賜りますようお願い申し上げます。

- 1 この調査票は、A 票（求人業務担当者用）、B 票（職業相談業務担当者用）に分かれています。A 票は、求人業務を担当している部署において、B 票は、職業相談業務を担当している部署において、それぞれ記入してください。
- 2 回答は、記入例にならってエクセルの調査票の回答欄に直接記入してください。記入スペースが足りない場合は欄を下に広げてください。
- 3 記入すべきことがない場合は、空欄で結構です。
- 4 調査結果は、回答の集計結果のみ公表し、貴所やご記入者が特定されることはありません。
- 5 この調査についてご不明な点は、以下の担当者にお問合せください。

<調査についての問合せ先>

(独) 労働政策研究・研修機構

キャリア支援部門

担当 かみいち 上市 さだみつ 貞満

にしうら 西浦 のぞみ 希

電話 03-5903-6330
03-5903-6325

ハローワークにおける職業分類の運用等に関する調査

労働局		局
安定所		所
安定所番号		
記入者名		
電話		

※記入スペース太枠内

【A票 求人業務担当者用】

問1

職業分類番号をつける際に、現行の厚生労働省編職業分類では、どこに分類すべきか判断に迷う、求人件数が多いにもかかわらず分類項目が設けられていない、求人者の職業認識と分類上の職業が合っていない、制度の改正等による新たな職業に対応できていない、などの問題を感じることはありますか。

以下の記入方法・記入例を参考に記入欄に記載してください。

記入欄が足りない場合、記入欄をコピー＆ペーストして追加した上で記載してください。

【記入方法】

「大分類」には、職業・分類項目に係る大分類記号【A：管理的職業 B：専門的・技術的職業 C：事務的職業 D：販売の職業 E：サービスの職業 F：保安の職業 G：農林漁業の職業 H：生産工程の職業 I：輸送・機械運転の職業 J：建設・採掘の職業 K：運搬・清掃・包装等の職業】を記載してください。

「問題点」には、具体的に生じている問題を記入してください。

「現状」には、問題が生じている職業や分類項目に対して、現在はどうに対応しているかを記載してください。

「改善案」には、その問題について、どのように改善して欲しいかを記載してください。特に改善案がない場合は、空欄でも差し支えありません。

【記入例】

大分類	職業・分類項目	問題点・改善案	
D	営業の職業	問題点	同様の商品を扱う場合でも販売対象先や営業の形態などにより職業の実態は異なっている。
		現状	現行の分類に従い、商品の種類等で分類している。
		改善案	販売対象先、営業の形態などにより、法人営業、個人営業、ルート営業、内勤営業、企画営業などで分類する方法もあるのではないかな。
E	サービス管理責任者	問題点	資格・経験が生活支援員等とは違うが、分類に位置づけられていない。
		現状	169-99（他に分類されない社会福祉の専門的職業）に位置づけている。
		改善案	制度改正により、障害福祉サービスを提供する事業所では配置が必要となっているため、新たに職業分類に位置づけて欲しい。
K	ピッキング作業員等	問題点	会社によって、ピッキングから梱包までの一連の作業を実施する場合があります、756-01（荷造作業員）、781-02（商品取集め作業員）のどちらに分類すべきか判断に迷う。
		現状	求人事業所から業務内容をよく聞き取り、従事する時間の長さ等から判断して分類している。仕事の内容欄に詳細を記載している。
		改善案	

【記入欄】

大分類	職業・分類項目	問題点・改善案	
		問題点	
		現状	
		改善案	

【記入欄】

大分類	職業・分類項目	問題点・改善案	
		問題点	
		現状	
		改善案	
		問題点	
		現状	
		改善案	
		問題点	
		現状	
		改善案	
		問題点	
		現状	
		改善案	
		問題点	
		現状	
		改善案	

問2

貴所では、地場産業や伝統工芸品の製作・製造に係る求人等、特徴的な求人がありますか。ある場合、記入例を参考に記入欄に記載してください。

【記入例】

職種名	職業分類番号
真珠養殖作業員	484-03

【記入欄】

職種名	職業分類番号

問3

求人申込書に記入された職種に対して付与すべき職業分類番号を即座に判断することが難しいとき、あるいは判断に迷うとき、どのようにして分類番号を確定していますか。あてはまる項目の回答欄に○印をつけてください（○印はいくつでも）。

回答欄	
	1. 独自に作成した簡易職業分類表（管内求人・求職者の主な職種の一覧表など）や資格・職種対応表などを参考にして分類番号を確定する。
	2. 『職業分類表』で該当すると考えられる職業の定義を確認したり、職業名の例示の中に類似の名称がないかどうかを確認したりする。
	3. 『職業分類表』の職業名索引又はハローワークシステムを利用して、当該職種名と一致する（あるいは類似の）職業名があるかどうか確認する。
	4. 当該職種に対応すると考えられる小分類レベルの職業の3桁番号に「00」を付けて、分類番号とする。
	5. 当該求人者のこれまでの求人票や、他の求人者の類似の求人票を確認し、同一の職種があるときにはそれと同じ分類番号をつける。
	6. 同僚や上司に相談する。
	7. その他（具体的にお書きください）

問4

求人申込書に記入された職種に職業分類番号を付与するとき、判断に迷ったり、あるいは判断が難しかったりするの、一般的にどのようなケースが多いですか。あてはまる項目の回答欄に○印をつけてください（○印はいくつでも）。

回答欄	
	1. 求人申込書に記述された「仕事の内容」が、『職業分類表』に設定された職業のうち複数の職業に関連する仕事を含んでいるとき。
	2. 新しい分野の職種であって、『職業分類表』に設定された既存の職業に当てはめることが難しいとき。
	3. 業界特有の職種であって、当該業界について十分な知識を持っていないとき。
	4. 該当する職業分類が必要以上に細かく分類されていたり、その逆に分類が粗すぎたりするとき。
	5. その他（具体的にお書きください）

問5

職業分類番号について判断に迷ったり、あるいは判断が難しかったりするの、何に起因していると思いますか。あてはまる項目の回答欄に○印をつけてください（○印はいくつでも）。

回答欄	
	1. 職業分類の体系が理解しにくいから。
	2. 経済社会の動向を反映した新しい職種が『職業分類表』に設定されていないから
	3. 求人者の記入した職種名が『職業分類表』の職業名索引に採録されていないから。
	4. 仕事内容は同じであっても、求人者の用いる職種名と『職業分類表』に設定された職業の名称が異なっているから。
	5. 専門的・技術的職業、事務的職業、サービスの職業では、製造関係の職業に比べて分類の網の目が粗いから。
	6. その他（具体的にお書きください）

問6

求人受理の際、職務内容、求める人材等に関して、以下のような問題点はありますか。あてはまる項目の解答欄に○印をつけてください（○はいくつでも）。

回答欄	
	1. 「仕事の内容」が求職者にとってわかりやすいものになっていない。
	2. 「仕事の内容」で書く内容、書き方がばらばらになっている。
	3. 必要な能力（スキル、知識、経験等）に関する共通の分類やリスト、目安やレベルがないために、必要な能力の書き方がばらばらになっている。
	4. 向いている人（興味、関心、態度、人物等）に関する共通の分類やリスト、目安やレベルがないために、向いている人の書き方がばらばらになっている。
	5. 職業によっては特定の公的免許・資格が必要であるが、求人者が容易に入手できる情報がないので、必要な免許・資格が空欄になっているなど適切に記載されていないことがある。
	6. その他（具体的にお書きください）

問7

職業情報を提供するサイトを構築するとした場合に、求人者向けに必要なと思われる情報（コンテンツ）は何でしょうか。あてはまる項目の回答欄に、必須という場合は◎、あるとよいという場合は○印をつけてください（◎印、○印はともにいくつでも）。

回答欄	
	1. 職業分類表
	2. 職業の解説
	3. 課業リスト（課業（職務を構成する一つのまとまりのある仕事）をリストにしたもの）
	4. 職業の写真
	5. 職業の動画
	6. 職業の入職者数、就業者数
	7. 賃金・年収
	8. 就くには
	9. 一般的な学歴・必要な（または関係する）資格
	10. キャリアパス
	11. 労働時間の特徴
	12. 類似の職業（転職しやすい職業を含む）
	13. 職業の将来展望
	14. 関連する産業
	15. 関連する産業の将来展望
	16. 職業の特徴にかかる数値基準（職業の特徴を、スキル、知識、仕事環境、興味、向いている人等でそれぞれ数値化したもの）
	17. 職業ごとの全国・地域別の労働市場での需給状況
	18. その他（具体的にお書きください）

問8

職業情報を提供するサイトを構築するとした場合に、求人者向けに必要なと思われる検索機能は何でしょうか。あてはまる項目の回答欄に、必須という場合は◎、あるとよいという場合は○印をつけてください（◎印、○印はともにいくつでも）。

回答欄	
	1. フリーワード検索
	2. 職業名の50音順検索
	3. 一般の人にわかりやすい分類での職業の検索
	4. 職業分類からの検索
	5. 産業分類からの検索
	6. 資格からの検索
	7. 学校教育、教育訓練からの検索
	8. 自分の興味や経験などから向いている職業の検索
	9. 賃金水準からの検索
	10. 休日・労働時間の特徴からの検索
	11. その他（具体的にお書きください）

厚生労働省編職業分類をより活用するため、あるいは職業情報サイトを構築するとした場合の具体的なアイデアや要望、意見等がありましたら、ご自由にご記入ください。

以上で調査は終了です。ご協力ありがとうございました。

ハローワークにおける職業分類の運用等に関する調査

労働局	局
安定所	所
安定所番号	
記入者名	
電話	

※記入スペース太枠内

【B票 職業相談業務担当者用】

問 1

職業分類番号をつける際に、現行の厚生労働省編職業分類では、どこに分類すべきか判断に迷う、希望する求職者が多い職業にもかかわらず分類項目が設けられていない、求人件数が多いにもかかわらず分類項目が粗く検索の際に不便である、求職者の職業認識と分類上の職業とがあていない、制度の改正等による新たな職業に対応できていない、などの問題を感じることはありますか。

以下の記入方法・記入例を参考に記入欄に記載してください。

記入欄が足りない場合、記入欄をコピー&ペーストして追加した上で記載してください。

【記入方法】

「大分類」には、職業・分類項目に係る大分類記号【A：管理的職業 B：専門的・技術的職業 C：事務的職業 D：販売の職業 E：サービスの職業 F：保安の職業 G：農林漁業の職業 H：生産工程の職業 I：輸送・機械運転の職業 J：建設・採掘の職業 K：運搬・清掃・包装等の職業】を記載してください。

「問題点」には、具体的に生じている問題を記入してください。

「現状」には、問題が生じている職業や分類項目に対して、現在はどうに対応しているかを記載してください。

「改善案」には、その問題について、どのように改善して欲しいかを記載してください。特に改善案がない場合は、空欄でも差し支えありません。

【記入例】

大分類	職業・分類項目	問題点・改善案	
	〇〇 (具体的な職業名を記載)	問題点	〇〇の職業は、職業分類表の例示職業になく、職業名索引にも採録されていないため、どこに分類すればよいかわからない。
		現状	職業分類〇〇〇-〇〇(〇〇)に位置づけることが多いが、ハローワークや職員によってばらばらになっている。
		改善案	新しい分野の職種であるため、新たに職業分類に位置づけて欲しい。
B	クリエイティブ系	問題点	クリエイティブ系と言われた場合に、どういう職業が該当するのかがわからない。
		現状	求職者の考えている「クリエイティブ系」の職業を具体的に挙げてもらい、そのうち求職者が特に情報を得たいと思っている職業の分類番号に位置づける。
		改善案	クリエイティブ系という分類項目を設けて探しやすくして欲しい。
H	トラック運転手	問題点	持っている免許によって、運転できるトラック(積載量)が違ってもかわらず、分類が一つしかなく、資格や仕事の内容を確認しないとわからない。
		現状	すべて663-01(トラック運転手)に位置づけている。
		改善案	大型トラック運転手、中型トラック運転手、小型トラック等運転手、トラックの積載量別に職業分類に位置づけて欲しい。

【記入欄】

大分類	職業・分類項目	問題点・改善案	
		問題点	
		現状	
		改善案	
		問題点	
		現状	
		改善案	

大分類	職業・分類項目	問題点・改善案	
		問題点	
		現状	
		改善案	
		問題点	
		現状	
		改善案	
		問題点	
		現状	
		改善案	

問2

求人検索において、よく使われるフリーワードを入力してください。

【記入方法】

「大分類」には、職業・分類項目に係る大分類記号【A：管理的職業 B：専門的・技術的職業 C：事務的職業 D：販売の職業 E：サービスの職業 F：保安の職業 G：農林漁業の職業 H：生産工程の職業 I：輸送・機械運転の職業 J：建設・採掘の職業 K：運搬・清掃・包装等の職業】を記載してください。

「職業・系統」には、該当するフリーワードにより検索されている職業や一定のつながりでくることができる場合には系統を記載してください。系統については、特に決まりはないので、自由に設定していただければ幸いです。職業が限定できない場合や、何らかの系統にあてはめにくい場合等は空欄でも差し支えありません。

「よく使われるフリーワード」には、フリーワードを記載してください。一つでも複数でもかまいません。

【記入例】

大分類	職業・系統	よく使われるフリーワード
D	営業	ルート営業、法人営業、企画、マーケティング、ノルマ
E	飲食物調理	病院・社員食堂、調理のジャンル
I	自動車運転	車種、運搬物の内容、地域
K	清掃	単独・チーム、巡回・固定先、屋内・屋外、使用する器具、ホテル・介護施設・商業ビル・オフィスビル
	語学系	英語、中国語、○○語、英会話、TOEIC、海外、英文事務
	育児系	子育て、急病、扶養
	業界系	外資系、グローバル、アパレル、プライダル、弁護士事務所、会計事務所、○○事務所
	職業系	コンサルタント、コンサルティング、マネージャー、マネージメント
	外国人系	日本語、日本語能力検定

大分類	職業・系統	よく使われるフリーワード

問3

職業情報を提供するサイトを構築するとした場合に、求職者向けに必要なと思われる情報（コンテンツ）は何でしょうか。あてはまる項目の回答欄に、必須という場合は◎、あるとよいという場合は○印をつけてください（◎印、○印はともにいくつでも）。

回答欄
1. 職業分類表
2. 職業の解説
3. 課業リスト（課業（職務を構成する一つのまとまりのある仕事）をリストにしたもの）
4. 職業の写真
5. 職業の動画
6. 職業の入職者数、就業者数
7. 賃金・年収
8. 就くには
9. 一般的な学歴・必要な（または関係する）資格
10. キャリアパス
11. 労働時間の特徴
12. 類似の職業（転職しやすい職業を含む）
13. 職業の将来展望
14. 関連する産業
15. 関連する産業の将来展望
16. 職業の特徴にかかる数値基準（職業の特徴を、スキル、知識、仕事環境、興味、向いている人等でそれぞれ数値化したもの）
17. 職業ごとの全国・地域別の労働市場での需給状況
18. その他（具体的にお書きください）

問4

職業情報を提供するサイトを構築するとした場合に、求職者向けに必要なと思われる検索機能は何でしょうか。あてはまる項目の回答欄に、必須という場合は◎、あるとよいという場合は○印をつけてください（◎印、○印はともにいくつでも）。

回答欄
1. フリーワード検索
2. 職業名の50音順検索
3. 一般の人にわかりやすい分類での職業の検索
4. 職業分類からの検索
5. 産業分類からの検索
6. 資格からの検索
7. 学校教育、教育訓練からの検索
8. 自分の興味や経験などから向いている職業の検索
9. 賃金水準からの検索
10. 休日・労働時間の特徴からの検索
11. その他（具体的にお書きください）

厚生労働省編職業分類をより活用するため、あるいは職業情報サイトを構築するとした場合の具体的なアイデアや要望、意見等がありましたら、ご自由にご記入ください。

以上で調査は終了です。ご協力ありがとうございました。

資料5

マッチングについて

職業情報研究官 都築輝繁

説明事項

- 1 マッチスコアとKJスコア
- 2 マッチスコアによる分析方法
 - (1) 地域間のマッチスコア
 - (2) 職業名欄の語句
- 3 マッチスコアと類似性
- 4 まとめ

マッチングの最適化とは

ざっくりと、

マッチ 紹介、採用、勤続

最適 便利、都合がいい

求職者目線では → 求人を探すのに便利

1 マッチスコアと^{きゅうじん}KJスコア

現在進めているマッチングに対するアプローチを紹介します。
ここで導入した「マッチスコア」と「KJスコア」の考え方を説明します。

適合求人システム（プロトタイプ）

KSリスト	KS条件	K.条件	K.リスト
番号種別欄 1111 番号 1111 1892 01284- 1111127 3895 01284- 1111840 4500 01284- 4501111 5185 01284- 9531111	番号 01224- 4521111 性別 1 男 地域 1453 上川郡東神楽町 年齢 25歳 フル 1 フル 正統 1 正社員 派遣 0 - 課外 0 - 期間 1 無期 職種 26301 経理事務員 賃金 180000 時間 08:00 19:00 0 - 0 - 週休 1 毎週 土曜 1 土休 日曜 1 日休 祝日 1 祝休 学歴 5 大 運転 4055普通自動車免許一種 資格 2517 F P技能検定3級	01010- 1453 上川郡東神楽町 ~25 1 フルタイム 1 正社員 0 - 0 - 1 無期 26301 経理事務員 360 150000~180000 230 08:30 194 17:00 0 交替制なし 53 2 隔週 0 0 - 154 1 日曜 1 祝日 0 学歴 4055普通自動車免許 A T 2632簿記検定(全簿3級) 75 -	番号 求人 事業所名 職種 4926 0101 株式会社○○ 経理事務員 4927 0101 株式会社○○ 一般経理事務員 7705 0101 株式会社○○ 税理士・公認会計士 4481 0101 株式会社○○ 経理事務員 1271 0101 株式会社○○ 会計事務補助 4085 0101 株式会社○○ 事務及び関連業務 3786 0101 株式会社○○ 経理事務員 4461 0101 株式会社○○ 経理・総務事務 6462 0101 株式会社○○ 税務会計業務 5012 0101 株式会社○○ 経理事務及び一般事務 3414 0101 株式会社○○ 一般事務員 950 0101 株式会社○○ 一般事務員 705 0101 株式会社○○ 経理事務員 3760 0101 株式会社○○ 事務員 7040 0101 株式会社○○ 一般経理事務員 5449 0101 株式会社○○ 総務職 3927 0101 株式会社○○ 経理・経理事務 154 0101 株式会社○○ 経理事務員 4089 0101 株式会社○○ 総務職(総務補助) 7012 0101 株式会社○○ 経理事務員 3412 0101 株式会社○○ 一般事務員(パート) 9090 0101 株式会社○○ 中古車販売店及び鑑定士資格 1025 0101 株式会社○○ 税理士業務補助 3442 0101 株式会社○○ 経理事務(正社員) 1920 0101 株式会社○○ 一般事務員 7697 0101 株式会社○○ (店)売上補助(店内の統括責任) 192 0101 株式会社○○ 一般事務員 5012 0101 株式会社○○ 一般事務(中小企業事業・総務課) 4969 0101 株式会社○○ 事務職(本社又は市内店舗) 5460 0101 株式会社○○ 経理事務(総務) 3750 0101 株式会社○○ 一般事務・不動産管理業務スタッフ 3136 0101 株式会社○○ 税理士業務補助 947 0101 株式会社○○ 一般事務員 6974 0101 株式会社○○ 事務職 1024 0101 株式会社○○ 事務員 7041 0101 株式会社○○ 測量調査及び土木設計 4891 0101 株式会社○○ 一般事務経理管理職位

求人の探し方 1 検索

・ 求職条件

条件 1 新橋	求人 1 新橋 <input checked="" type="radio"/>	求人 2 田町 <input type="checkbox"/>	求人 3 品川 <input type="checkbox"/>	求人 4 町田 <input type="checkbox"/>
条件 2 事務	事務 <input checked="" type="radio"/>	事務 <input checked="" type="radio"/>	受付 <input type="checkbox"/>	営業 <input type="checkbox"/>
条件 3 20万	20万 <input checked="" type="radio"/>	20万 <input checked="" type="radio"/>	25万 <input checked="" type="radio"/>	15万 <input type="checkbox"/>
	合格 <input checked="" type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

求人探し方2 合計点 ○×

求職条件	求人1	求人2	求人3	求人4
条件1 新橋	新橋 ○	田町 ×	品川 ×	町田 ×
条件2 事務	事務 ○	事務 ○	受付 ×	営業 ×
条件3 20万	20万 ○	20万 ○	25万 ○	15万 ×
	3点	2点	1点	0点

求人探し方3 合計点 ○×△◎

求職条件	求人1	求人2	求人3	求人4
条件1 新橋	新橋 ○	田町 △	品川 ×	町田 ×
条件2 事務	事務 ○	事務 ○	受付 △	営業 ×
条件3 20万	20万 ○	20万 ○	25万 ◎	15万 ×
	3点	2.5点	2点	0点

求人の探し方4 マッチスコア

(紹介実績等に基づく配点)

求職条件	求人1	求人2	求人3	求人4
条件1 新橋	新橋 3	田町 2	品川 2	町田 1
条件2 事務	事務 3	事務 3	受付 2	営業 1
条件3 20万	20万 3	20万 3	25万 4	15万 1
	9	8	8	3

「マッチスコア」の例

KS条件	KJ 新橋	KJ 新橋以外	紹介計
新橋	100	0	100
新橋以外	0	900	900
紹介計	100	900	

◎完全な相関

マッチスコア=Max

新橋希望者は新橋以外には一切応募しない

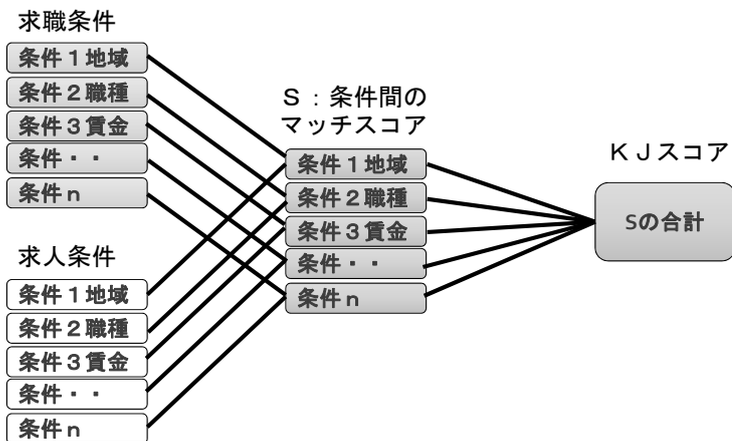
KS条件	KJ 新橋	KJ 新橋以外	紹介計
新橋	10	90	100
新橋以外	90	810	900
紹介計	100	900	

◎無関係

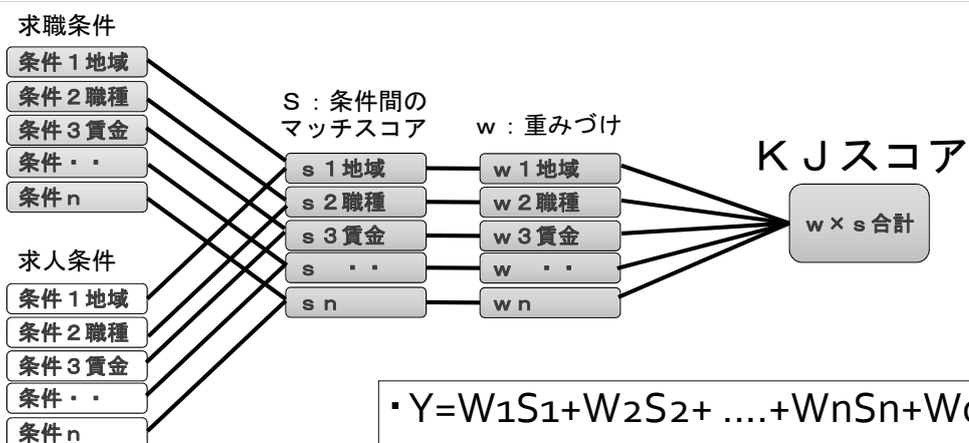
マッチスコア=0

新橋にも新橋以外にも同じ程度応募している。

求人探し方4' マッチスコアの合計

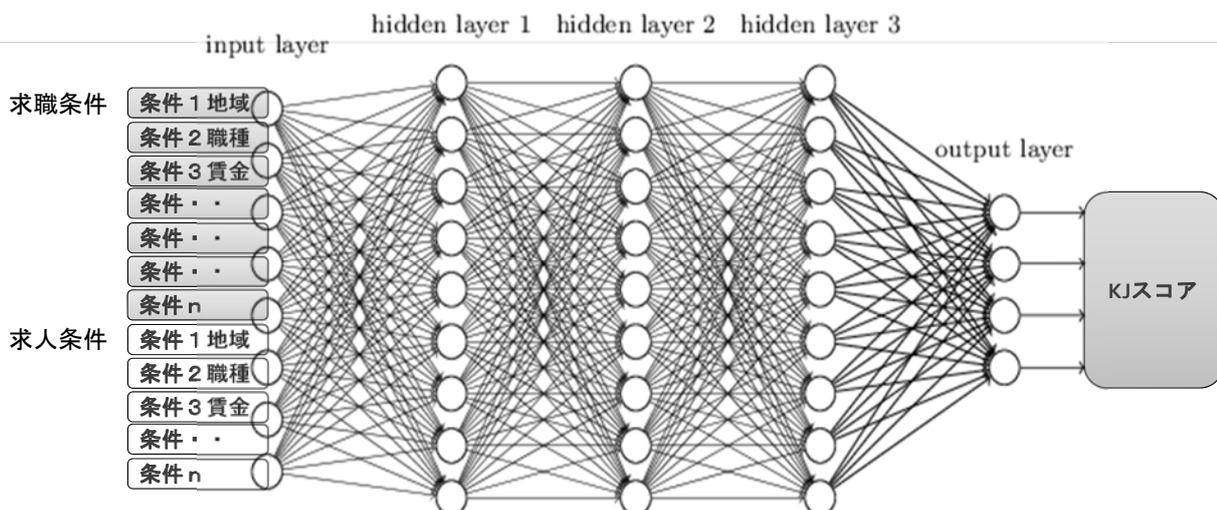


求人探し方5 マッチスコア×重みの合計



$$\begin{aligned} & \cdot Y = W_1 S_1 + W_2 S_2 + \dots + W_n S_n + W_0 \\ & \cdot Y := \text{紹介の有無} ; \text{重み} W \text{を推計} \end{aligned}$$

求人探し方 6 機械学習による予測



<https://www.extremetech.com/computing/227634-qualcomm-announces-new-deep-learning-sdk-with-support-for-snapdragon-820-heterogeneous-compute> 2017.7.28

「KJスコア」の考え方

○KJスコア

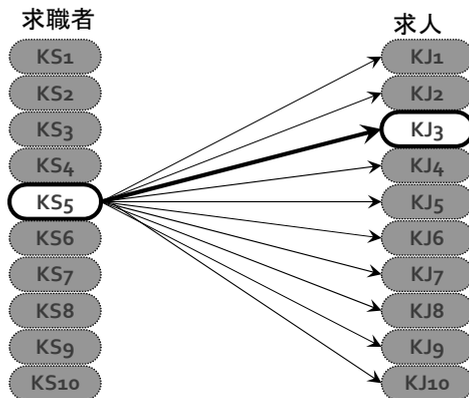
特定の求職者の求人選好順序を示す指標

○条件別のマッチスコア

KJスコアの構成要素

集計や説明に便利なら導入

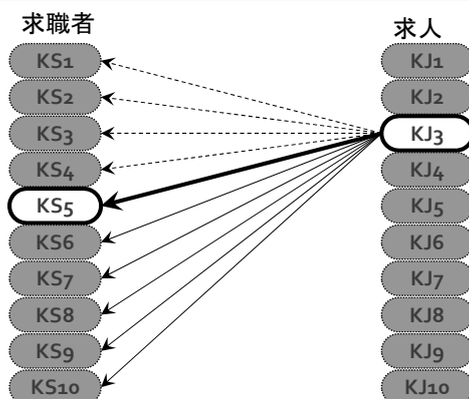
求職者からみた求人の選好度 KJスコア



求職者はKJスコアが高い求人に応募する。

だが、応募したからといって採用されるとは限らない

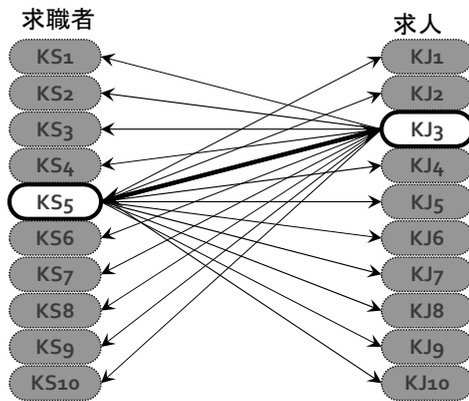
求人者からみた求職の選好度 KSスコア



求職者、求人者双方の希望が折り合えばカップルが成立する。

求人者が求職者を選ぶ指標として「KSスコア」が考えられる。

安定マッチング



求職者、求人者双方の選好順序がわかっているならば、双方が満足な組み合わせを決定することができる。

Gale-Shapleyアルゴリズム

2 マッチスコアによる分析方法

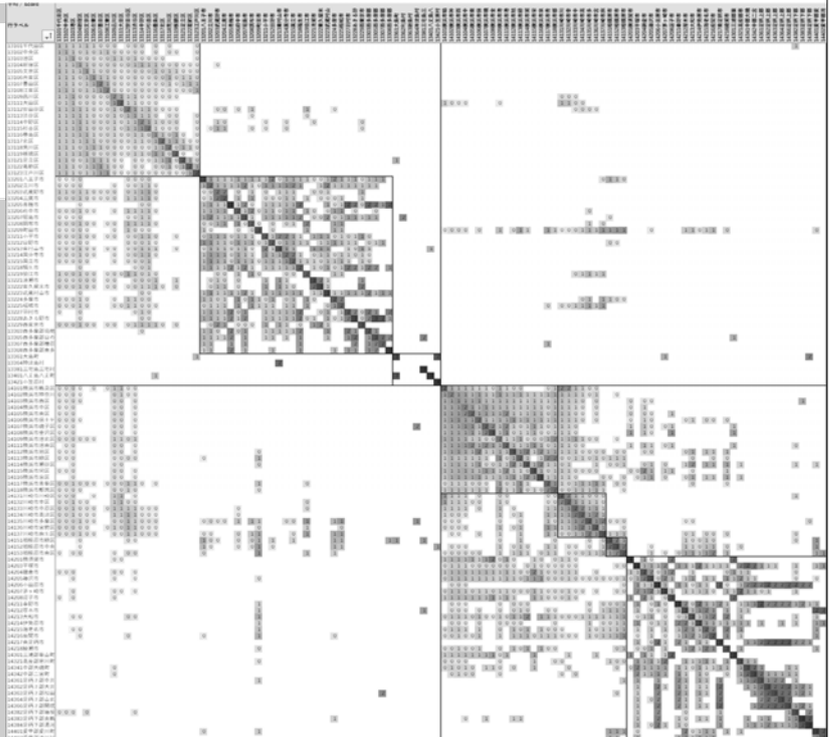
「マッチスコア」でマッチング最適化のためにどのような分析が可能か紹介します。

- (1) 地域間の例
- (2) 職業名の例

(1)地域間のマッチスコア (東京、神奈川)

紹介状況に基づく市区町村別の地域間のマッチスコア

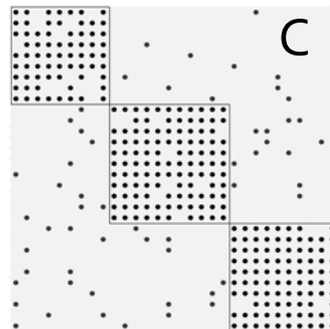
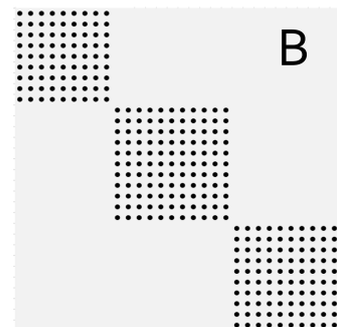
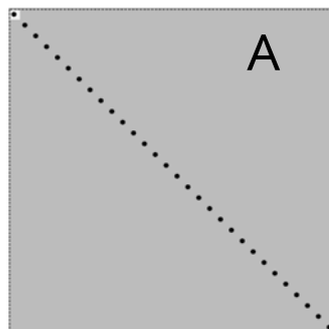
- ・ 縦軸：住所または希望地
- ・ 横軸：就業地



マッチングに 都合のいい状態

「新橋」希望者は、※仮想例

- A 1対1で対応
例：新橋の求人だけみればよい
- B 多対多で対応
例：23区の求人を見ればよい
- C 多対多+他
例：23区で大多数カバー



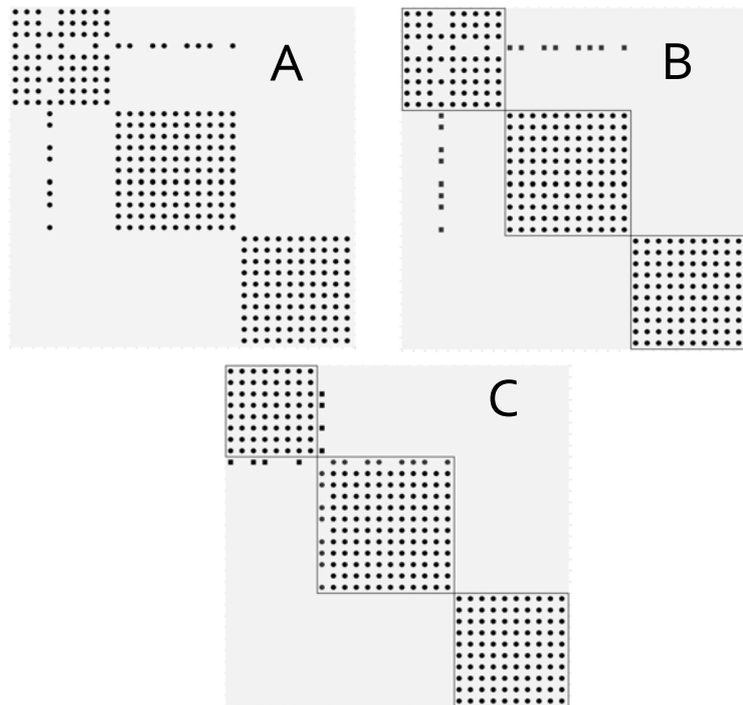
都合のいい状態 へ組み替える

※仮想例

- A 分類からはずれる場合
 B はずれ量 ■ 16個
 C はずれ量を最小化 ■ 8個

◎求人検索に都合がいい分類

- ≡はずれ→最小化
 =あたり→最大化
 ≡マッチング最適化



(2) 職業名の集計

希望する 仕事	① 販売企画
	② 販売

2 仕事の内容等	
職種	プログラマー
仕事の 内容	・JAVA言語による、Web アプリケーションの開発に 関する設計および 開発作業を行います。 ・教養を身に付けたいこと 基盤的な知識について学 習します。

- 求職申込書の記載例
 - ・ 各18文字×2行で記載
 - ・ 職業分類5桁を付加
- 求人票の記載例
 - ・ 同上
- ◎集計方法
 - ・ 対象：2016年10月受理分
 - ・ 形態素解析によらず2～28文字のn-gramを集計

職業名の集計結果 1 経理事務員

263-01 経理事務員		263-01 経理事務員	
term KS	tfIDF	term KJ	tfIDF
経理事務	1.56	経理事務	0.88
経理	0.48	経理事務員	0.19
会計事務	0.11	税理士補助	0.13
会計事務所	0.08	税理士補助業務	0.12
事務職	0.07	急募	0.12
税理士補助	0.07	会計事務	0.12
経理事務員	0.06	税理士業務補助	0.09
税理士事務所	0.06	一般事務	0.09
一般事務	0.06	経理・総務事務	0.08
経理・総務	0.05	事務員	0.07

○経理事務員の名称

最も特徴的な語句(tfIDFが最大の語句)は、求職、求人ともに「経理事務」

? 経理事務員の区分

経理事務、税理士補助、会計事務の区分は「マッチスコア」等により評価が必要

	経理事務	税理士補助	会計事務
経理事務	■		
税理士補助		■	
会計事務			■

	経理事務	税理士補助	会計事務
経理事務	■		
税理士補助		■	
会計事務			■

職業名の集計結果 2 写真家

225-01 写真家		225-01 写真家	
term KS	tfIDF	term KJ	tfIDF
カメラマン	2.42	フォトグラファー	1.34
フォトグラファー	0.59	カメラマン	1.03
写真	0.31	男・女	0.38
写真関係	0.30	撮影スタッフ	0.32
写真撮影	0.27	経験者	0.31
写真業	0.18	写真撮影	0.27
カメラ関係	0.14	カメラスタッフ	0.19
写真館	0.13	フォトスタジオ	0.19
・カメラ	0.13	運営スタッフ	
ビデオ	0.13	男女	0.16
		アシスタント	0.15

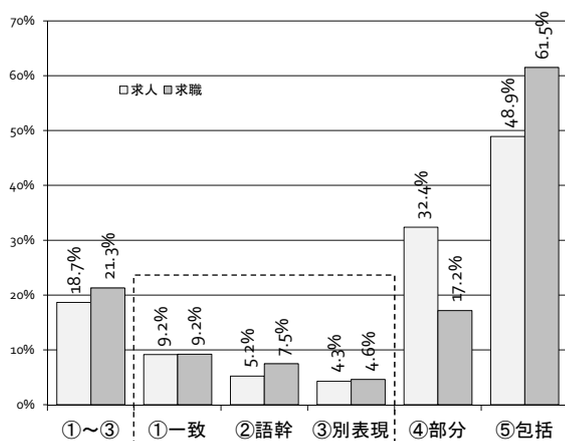
? 写真家の名称

最も特徴的な語句(tfIDFが最大の語句)は、カメラマン、フォトグラファーなど

○写真家の区分

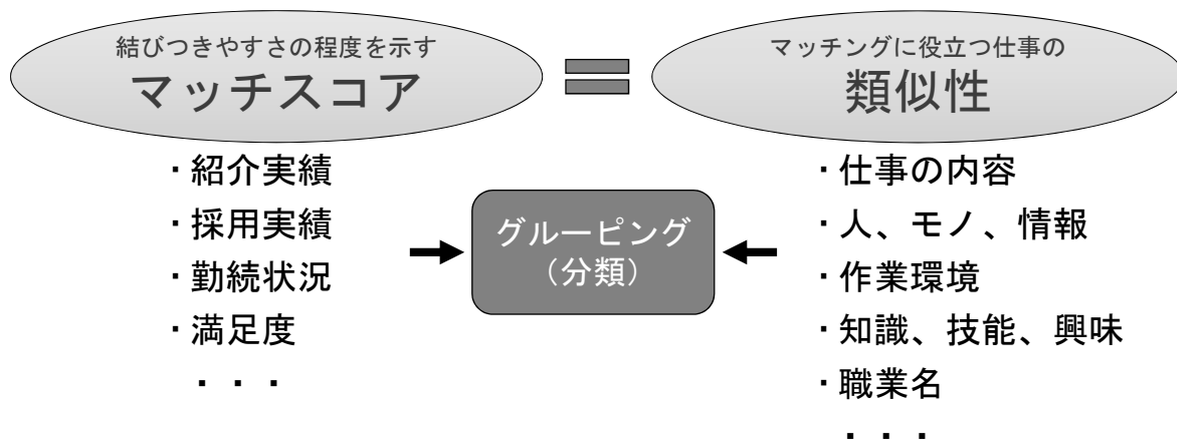
フォトグラファー、カメラマン、撮影スタッフ等の区分は「マッチスコア」等により検討が必要。

職業分類名と代表的語句との一致状況



- ・ ①一致：職業分類名と一致
- ・ ②語幹：例：事務、事務職、事務スタッフ
- ・ ③別表現：例：写真家、フォトグラファー
- ・ ①～③分類名と範囲が一致
- ・ ④部分：例201-01宗教家→僧侶、神職
・ 分離したほうがマッチングには便利？
- ・ ⑤包括：例537-01アーク溶接工→溶接工、溶接
・ 統合してもマッチングに影響少？

3 マッチスコアと類似性



職業名の類似性 (求人票)

求人票の職業名欄から抽出された語句の職種間の類似性を表示する。

※255職種について集計
縦軸・横軸とも職業分類細分類
※「営業」と「営業員」など部分一致する語句の件数を類似性の指標とした。

	↓KJ →	B (技術)	B (医療福祉)	B (他)	C事務	D販売	Eサービス	FQ生産	I輸送・	J建設・	K運輸・
求人	専門技術 (技術)										
求人	専門技術 (医療福祉)										
求人	専門技術 (その他)										
求人	C事務										
求人	D販売										
求人	Eサービス										
求人	FQ生産										
求人	H生産										
求人	I輸送・										
求人	J建設・										
求人	K運輸・										

職業名の類似性 (求職票)

求職票の職業名欄から抽出された語句の職種間の類似性を表示する。

※255職種について集計
縦軸・横軸とも職業分類細分類
※「営業」と「営業員」など部分一致する語句の件数を類似性の指標とした。

	↓KS →	B (技術)	B (医療福祉)	B (他)	C事務	D販売	Eサービス	FQ生産	I輸送・	J建設・	K運輸・
求職	専門技術 (技術)										
求職	専門技術 (医療福祉)										
求職	専門技術 (その他)										
求職	C事務										
求職	D販売										
求職	Eサービス										
求職	FQ生産										
求職	H生産										
求職	I輸送・										
求職	J建設・										
求職	K運輸・										

職種のマッチスコア (紹介データ)

職業名の類似性の集計対象255職種について、紹介実績から算出したマッチスコアを表示

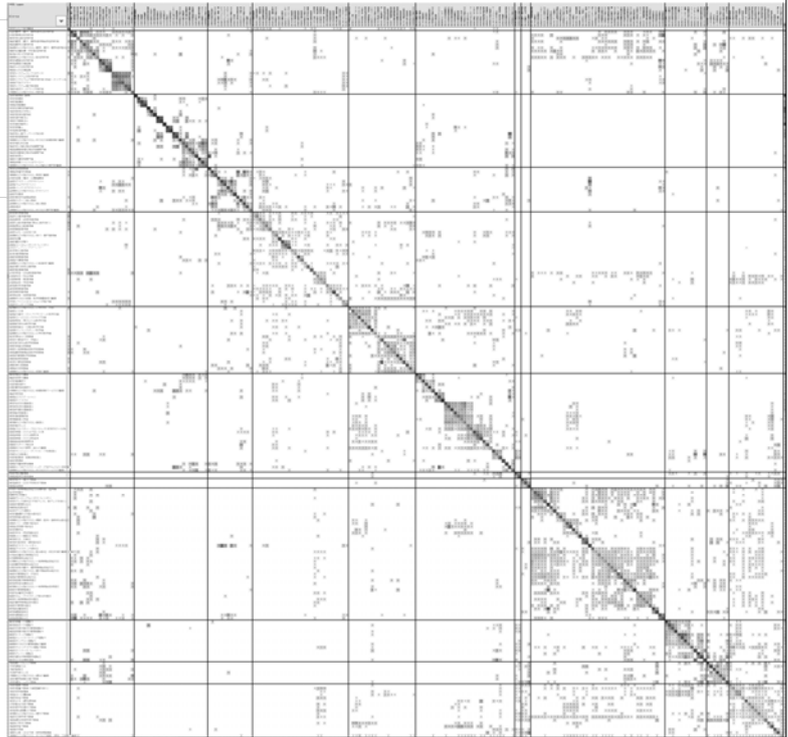
縦軸：求職者の希望職種

横軸：求人職種

例：グラフィックデザイナー

(マッチスコア 職業分類 職業名)

2.43 22401 グラフィックデザイナー
1.81 22404 工業デザイナー
1.73 22202 漫画家、イラストレーター
1.72 22499 他に分類されないデザイナー
1.71 56301 DTPオペレーター
1.53 22402 ウェブデザイナー
1.47 64201 画工
1.45 22403 ディスプレーデザイナー
1.25 64202 看板制作工
1.16 22406 服飾デザイナー



4 まとめと提言

1 マッチングの最適化とは

求人を探しやすくすること
または、求職を探しやすくすること

2 マッチスコア

紹介実績、採用実績等に基づき、結びつきやすさを示す指標を作成すると便利
マッチスコアをみれば、各条件が独立しているか、グループとなっているか判別できる。

3 グループの最適化

グループを組替えて「はぐれ」件数等を最小化し、最適化することができる。

4 マッチスコアと類似性

マッチングの観点で有意な類似性と「マッチスコア」は一致する。

資料6

ハローワークインターネットサービスにおけるフリーワード検索の利用についての調査

1 調査の目的

近年、求人情報検索においてフリーワード検索が普及しているため、ハローワークインターネットサービスにおけるフリーワード検索の利用状況を明らかにする。

2 調査の方法

(1) 分析対象としたデータ

厚生労働省から提供された、ハローワークインターネットサービスの「詳細検索条件」の中の「フリーワード検索」において、検索に使用された検索ワードのうち平成29年8月29日(火)分のデータ。

(2) 分析の手順

- ① 提供されたデータの検索ワード数は、OR（入力したキーワードのいずれかを含む）検索 957,333 件、AND（入力したキーワード全てを含む）検索 22,831 件、NOT（入力したキーワードを含まない）検索 79,152 件であった。このため、件数が多いOR検索で使われた検索ワードについて、分析を行った。
- ② ハローワークインターネットサービスは類義語検索を行うことができ、“類義語を使用して検索”にチェックを入れた状態で検索した場合、類義語として登録しているものがすべて検索されたとしてカウントされる。例えば、「事務」と入力して「類義語を使用して検索」を行うと、類義語として登録されている「一般事務」「ファイリング」「庶務」「事務一般」「コンピュータ入力」「パソコン業務処理」「コピー取り」「来客対応」「デスクワーク」のすべてがOR検索されたものとしてカウントされる。
- ③ このため、分析にあたっては、厚生労働省から提供を受けた「類義語辞書（ハローワークインターネットサービス）」を参考に、当該類義語検索の結果として検索回数がカウントされていると思われるものは検索回数が最も多いワードでまとめた上で、（ ）に当該類義語（490回検索の「ACCESS」（100位）より多い回数検索されていたものに限る）を検索回数が多い順に並べるといふ処理を行い、検索回数が多いと考えられるワードのTop100を作成した（資料6-1）。
- ④ 資料6-1では（ ）に検索ワードを記載しているのみで、検索回数を表示していない検索ワードについて検索回数や並び順がわかるようにした参考資料が資料6-2。
- ⑤ 資料6-2で、検索回数9,222回で最も上位に記載されている庶務は、事務と総務等、どちらの類義語にもなっているため、結果として、それらの合計で回数が多くなっていると思われるため、資料6-1では庶務を1位としては記載せず、事務（1位）と総務（28位）の中で [] で記載している。検索回数6,588回の保育も、保育園（6位）、保育士（10位）の類義語になっているため同様の扱いとしている。

- ⑥ また、類義語として登録されていても、検索ワードによって検索回数に差があるが、これは、“類義語を使用して検索”ではなく、その検索ワード単独で検索されることがあるためと考えられる。このため、類義語の中でも、単独での検索が少ないワードは、代表的なワードとして掲載されているものより、実際は検索回数がかなり少なくなっていることが考えられる。

3 調査結果と考察

- (1) 検索ワードをその内容に応じて「職種・職業」「業種・産業」「職務・課業」「仕事環境・場所」「道具・機械器具・設備」「商品・対象者」「働き方・雇用形態」「資格・語学」「経験・学歴」「ソフトウェア・プログラミング言語」「その他」の11種類に類型化を試みた。検索ワードTop100がどの種類に該当するかを表に示す。

表1 検索語の種類別ワード数 Top100

検索語の種類	ワード数 ※ 全体のワード数が100のため、 割合も同様の数字(%)となる
職種・職業	48
業種・産業	12
職務・課業	10
仕事環境・場所	7
道具・機械器具・設備	4
商品・対象者	4
働き方・雇用形態	4
資格・語学	3
経験・学歴	3
ソフトウェア・プログラミング言語	2
その他	3

表を見るとわかるように、「職種・職業」、「業種・産業」、「職務・課業」等、仕事の内容に関わるワードでの検索が多く、仕事環境・場所や働き方・雇用形態での検索は比較的少なかった。

ただし、仕事の内容以外での検索が比較的少ないことについては、地域、年齢、休日、残業の有無、加入保険等については、詳細検索条件で設定できることになっている影響も大きいと思われる。仕事の内容についても職業分類を選択できるが、選択できるのが中分類までとなっているため、さらに絞り込みたい場合や、職業分類から探すのが面倒な場合等には、フリーワード検索を活用していると考えられる。

なお、類義語の中に複数の種類にわたるものが含まれている場合、最も検索回数が多い用語で判断をしているため、厳密なものではないことに注意する必要がある。

- (2) 今回の検索ワードの中で検索回数が多かったものと、ハローワークの2014年度のデータの

うち求職件数が多かった職業項目（職業分類の中分類・小分類・細分類が混在）（参考：資料 6-3）とを比較すると、資料 6-3 の求職件数が多い職業分類と関係性が強いと思われる検索ワードは資料 6-1 の上位にきている傾向が見られる。

ただし、資格系の職業は、実際にその職業を希望している者が占める割合と比較して、フリーワード検索がより多くなされている傾向がある（例えば、資料 6-3 の職業分類 Top50 に占める看護師（細分類）・准看護師（細分類）の割合を合計すると 1.65%で、総合事務員（小細分類）と一般事務の職業（中分類）を合計した 18.21%とはかなりの差があるが、資料 6-1 の検索ワードでは、3位の看護師 7,740 回と1位の事務 8,743 回との差はそこまで大きくない。また、7位の栄養士など、資料 6-1 の検索ワードでは上位にある職種でも、資料 6-3 の Top50 には入っていない）。

職業分類には、職業探索的な役割もあるため、幅広に探したい求職者はハローワークインターネットサービスでもフリーワードではなく職業分類から仕事内容を検索するが、資格を活かした就職を希望する者はピンポイントで絞り込むためにフリーワード検索を使用している可能性がある。

また、社会福祉士（9位）、言語治療士（34位）等、現在の厚生労働省編職業分類に記載されていない職業も検索ワードとして上位に入っており、今後の改訂にあたって考慮する必要がある。

- (3) 全体として、類義語検索の影響を受けているため、どの用語で検索されたのかを正確に把握することができず、分析に限界があった。今後、類義語検索結果を含まず、検索ワードだけの集計が可能となれば、より厳密な分析やそれを活かした職業紹介ができるようになるのではないと思われる。

検索回数が多いと考えられるワード TOP100

	検索語	検索回数	検索語の種類	備考
1	事務(一般事務、コンピューター入力、ファイリング、デスクワーク、来客対応、事務一般、コピー取り、パソコン業務処理、[庶務])	8743	職種・職業	
2	介護福祉士(介護、ホームヘルパー、ケアマネージャー、ケアワーカー、ケアスタッフ、介護スタッフ、介護職、介助、ヘルパー、介護補助、介護員、ショートステイ、デイサービス)	7740	職種・職業	
3	看護師(准看、婦長、正看、准看護師、看護婦、看護指導員、看護師、看護夫、看護婦、患者診療介補、ナース、ナーシングチャージ、准看護師)	5811	職種・職業	
4	英語(英会話、TOEIC、英文、英検、英語力、TOFEL、ビジネス英会話)	5233	資格・語学	
5	医療事務(医院受付、病院外来助手、病院受付、入院費算定、レセプトコンピューター、レセプト点検、検診アシスタント、医療コンピューターソフト、外来受付)	4828	職種・職業	
6	保育園(保育園、託児所、保育所、保育室、託児室、保育施設、ベビーハウス、キッズハウス、[保育])	4426	仕事環境・場所	
7	栄養士(管理栄養士、栄養指導員、栄養コンサルタント、栄養職員)	3262	職種・職業	
8	運転手(ドライバー)	3007	職種・職業	
9	社会福祉士(介護支援専門員、介護職員、介護士、社福士、介福士、介護保険、介護人、介護事業)	2615	職種・職業	
10	保育士(幼稚園教諭、ベビーシッター、幼児教育、幼児預かり、保母、保父、保育施設職員、[保育])	2559	職種・職業	
11	設備	2532	道具・機械器具・設備	
12	受付(受け付け、サービスカウンター)	1994	職種・職業	
13	運転	1929	職務・課業	
14	フォークリフト(クレーン、ホイスト、ウィンチ)	1854	道具・機械器具・設備	
15	修理(営繕、保全、修繕、保全)	1801	職務・課業	
16	施設	1667	仕事環境・場所	
17	製造(ものづくり、生産工程)	1599	業種・産業	
18	貿易(通関、貿易事務、通関士、輸入、輸出、通関業務、輸出入)	1561	業種・産業	
19	公務	1554	業種・産業	
20	経理	1492	職種・職業	
21	情報	1481	業種・産業	
22	電気(電?、電化、電機)	1473	業種・産業	
23	維持	1399	職務・課業	
24	検査(インスペクター、検定、点検、検品、試験、査定、鑑定、検収、テスト、点検)	1348	職務・課業	
25	調理	1335	職務・課業	
26	看護助手(看護、看護補助者、看護業務補助社、看護婦補助員、ナースエード)	1327	職種・職業	
27	中国語	1292	資格・語学	
28	総務([庶務])	1270	職種・職業	
29	未経験(未経験可、資格なし、未経験者、未経験者も歓迎、未経験者歓迎、未経験者可、未経験でも可、新卒、初心者、経験不問、経験なし、未経験者大歓迎、未経験者も大歓迎)	1269	経験・学歴	
30	社会保険労務士(労務管理、人事管理、社労士、社会保険、健康保険、労働保険事務組合、賃金労務管理、人事コンサルタント、社会保険事務、健康保険組合)	1269	職種・職業	
31	アシスタント(補助、サポート、見習い、助手、みならい、見習)	1247	経験・学歴	
32	設備管理	1232	職種・職業	
33	薬剤師(調剤、薬局員、調薬師、薬品調剤師、医薬品販売員)	1225	職種・職業	
34	言語治療士(作業療法士、理学療法士、機能訓練士、視能訓練士)	1198	職種・職業	
35	パソコン(PC、コンピューター、パーソナルコンピューター、汎用機、IT、情報通信機器、コンピュータ)	1186	道具・機械器具・設備	
36	CAD(設計図、設計施工図、キャド、cad)	1155	ソフトウェア・プログラミング言語	
37	医薬(医療、医務、医学)	1135	業種・産業	
38	営業	1124	職種・職業	
39	病院	1096	仕事環境・場所	
40	清掃(クリーニング、洗濯、洗浄、片づけ、掃除、そうじ)	1096	職種・職業	
41	学校	1023	仕事環境・場所	
42	大学(大卒、大学卒)	978	経験・学歴	
43	配送(配達員、文書定送人、配達請負人、配達員、配送人、配達係、配達人、送達員)	976	職種・職業	
44	不動産	964	業種・産業	
45	ホテル	940	仕事環境・場所	
46	設計	938	職種・職業	
47	管理	918	職種・職業	
48	デザイン(意匠)	918	職種・職業	
49	歯科衛生士(歯科技工士)	870	職種・職業	
50	障害(障がい、しょうがい)	825	商品・対象者	もしくは本人の属性

	検索語	検索回数	検索語の種類	備考
51	制御	796	職務・課業	
52	臨床検査技師(臨床工学技士、臨床病理検査士)	785	職種・職業	
53	短期(臨時)	779	働き方・雇用形態	
54	軽作業(用務、単純作業、雑務、補助作業、単純工、補助業務、雑作業、工場内作業、雑工、簡易作業、軽い私語と、簡単な仕事、簡単な作業、かんたんな仕事)	769	働き方・雇用形態	
55	保守点検員(メンテナンス、手直し工、修繕工、繕い工、修理士、修整工、修理技術員、修理工、修理技師、リペアマン)	763	職種・職業	
56	建物管理(ビル管理、ビル施設管理)	762	職種・職業	
57	販売	730	職種・職業	
58	支援	723	職務・課業	
59	治験コーディネーター	719	職種・職業	
60	臨床研究コーディネーター	716	職種・職業	
61	治験事務局	716	その他	
62	CRC	716	その他	
63	SMA	716	その他	
64	福祉	708	業種・産業	
65	イラストレーター(イラスト、挿絵画家)	707	職種・職業	
66	人事	690	職種・職業	
67	相談員	686	職種・職業	
68	送迎	686	職務・課業	仕事環境(送迎あり)の可能性もあり
69	就労支援	683	職務・課業	
70	印刷	675	業種・産業	
71	販売員(販売士、販売人、店舗作業、店舗運営スタッフ、販売店員、店舗スタッフ、売子、店頭係)	668	職種・職業	
72	障害者(障がい者、障害者、しょうがい者)	666	商品・対象者	もしくは本人の属性
73	精神保健福祉士	661	職種・職業	
74	カウンセラー(心理療法、精神科、メンタルヘルス、心理検査、心療内科、メンタルチェック、メンタルヘルスケア、メンタルケア、カウンセリング)	654	職種・職業	
75	会計事務所(公認会計士(税理士、ファイナンシャルプランナー、CPA))	637	職種・職業	
76	塗装	622	職種・職業	
77	翻訳(翻訳者、日本語訳、翻訳家、翻訳員、翻訳作家、トランスレーター、トランスライター)	622	職種・職業	
78	児童(子供、こども、チャイルド、幼児、チルドレン)	620	商品・対象者	もしくは本人の属性(子供がいる、等)
79	トライアル(障害者試用雇用、障害者トライアル、障がい者トライアル、試用雇用奨励金、障トラ、障がい者トライアル雇用、試用雇用)	616	働き方・雇用形態	
80	倉庫	614	仕事環境・場所	
81	食品(食料品、飲食品)	610	商品・対象者	
82	配達	608	職種・職業	
83	整備(自動車整備、農業機械整備、建設機械整備)	592	職種・職業	
84	分析	590	職務・課業	
85	在宅勤務(在宅)	581	働き方・雇用形態	
86	溶接	564	職種・職業	
87	教育	558	業種・産業	
88	建築	553	業種・産業	
89	品質管理(商品テスト、クオリティコントローラー)	551	職種・職業	
90	日商簿記	550	資格・語学	
91	海外	550	仕事環境・場所	
92	ケアマネ	530	職種・職業	
93	診療放射線技師(放射線技師)	527	職種・職業	
94	教員(講師、教諭、先生、教師、助教諭、教官)	526	職種・職業	
95	施設管理	520	職種・職業	
96	マッサージ(柔道整復師)	519	職種・職業	
97	キャリアコンサルタント	507	職種・職業	
98	ボイラー	497	道具・機械器具・設備	
99	旅行	495	業種・産業	
100	ACCESS	490	ソフトウェア・プログラミング言語	

参考:類義語検索回数内訳入り

	検索語	検索回数	検索語の種類	備考
	庶務	9222		事務、総務等の類義語
1	事務(一般事務、コンピューター入力、ファイリング、デスクワーク、来客対応、事務一般、コピー取り、パソコン業務処理、[庶務])	8743	職種・職業	
	一般事務	8037		
	コンピューター入力	8008		
	ファイリング	7981		
	デスクワーク	7972		
	来客対応	7971		
	事務一般	7971		
	コピー取り	7971		
	パソコン業務処理	7971		
2	介護福祉士(介護、ホームヘルパー、ケアマネージャー、ケアワーカー、ケアスタッフ、介護スタッフ、介護職、介助、ヘルパー、介護補助、介護員、ショートステイ、デイサービス)	7740	職種・職業	
	保育	6588		保育園、保育士等の類義語
	介護	5957		
3	看護師(准看、婦長、正看、准看護師、准看護婦、看護指導員、看護師、看護夫、看護婦、患者診療介補、ナース、ナーシングチャージ、准看護師)	5811	職種・職業	
	ホームヘルパー	5484		
	ケアマネージャー	5442		
	ケアワーカー	5398		
	ケアスタッフ	5398		
	介護スタッフ	5325		
	介護職	5317		
	介助	5304		
	ヘルパー	5303		
	介護補助	5301		
	介護員	5301		
	ショートステイ	5301		
	デイサービス	5301		
4	英語(英会話、TOEIC、英文、英検、英語力、TOFEL、ビジネス英会話)	5233	資格・語学	
	准看	5144		
	婦長	5137		
	正看	5137		
	准看護師	5137		
	准看護婦	5137		
	看護指導員	5137		
	看護師	5137		
	看護夫	5137		
	看護婦	5137		
	患者診療介補	5137		
	ナース	5137		
	ナーシングチャージ	5137		
	英会話	4978		
	TOEIC	4965		
	英文	4957		
	英検	4955		
	英語力	4955		
	TOFEL	4955		
	ビジネス英会話	4955		
5	医療事務(医院受付、病院外来助手、病院受付、入院費算定、レセプトコンピューター、レセプト点検、検診アシスタント、医療コンピューターソフト、外来受付)	4828	職種・職業	
6	保育園(保育園、託児所、保育所、保育室、託児室、保育施設、ベビーハウス、キッズハウス、[保育])	4426	仕事環境・場所	
	託児所	4395		
	保育所	4393		
	保育室	4392		
	託児室	4392		
	保育施設	4392		
	ベビーハウス	4392		
	キッズハウス	4392		
	医院受付	4346		
	病院外来助手	4343		

	検索語	検索回数	検索語の種類	備考
	病院受付	4343		
	入院費算定	4343		
	レセプトコンピューター	4343		
	レセプト点検	4343		
	検診アシスタント	4343		
	医療コンピューターソフト	4343		
	外来受付	4343		
7	栄養士(管理栄養士、栄養指導員、栄養コンサルタント、栄養職員)	3262	職種・職業	
	管理栄養士	3189		
8	運転手(ドライバー)	3007	職種・職業	
	栄養指導員	2970		
	栄養コンサルタント	2970		
	栄養職員	2970		
	ドライバー	2945		
9	社会福祉士(介護支援専門員、介護職員、介護士、社福士、介福士、介護保険、介護人、介護事業)	2615	職種・職業	
10	保育士(幼稚園教諭、ベビーシッター、幼児教育、幼児預かり、保母、保父、保育施設職員、[保育])	2559	職種・職業	
11	設備	2532	道具・機械器具・設備	
	介護支援専門員	2506		
	介護職員	2370		
	介護士	2266		
	社福士	2265		
	介福士	2265		
	介護保険	2265		
	介護人	2265		
	介護事業	2208		
	幼稚園教諭	2168		
	ベビーシッター	2127		
	幼児教育	2118		
	幼児預かり	2118		
	保母	2118		
	保父	2118		
	保育施設職員	2118		
12	受付(受け付け、サービスカウンター)	1994	職種・職業	
13	運転	1929	職務・課業	
14	フォークリフト(クレーン、ホイスト、ウインチ)	1854	道具・機械器具・設備	
15	修理(営繕、保全、修繕、保全)	1801	職務・課業	
	営繕	1726		
	保全	1714		
	修繕	1703		
	保繕	1702		
	受け付け	1691		
	サービスカウンター	1691		
	クレーン	1673		
16	施設	1667	仕事環境・場所	
	ホイスト	1612		
	ウインチ	1612		
17	製造(ものづくり、生産工程)	1599	業種・産業	
18	貿易(通関、貿易事務、通関士、輸入、輸出、通関業務、輸出入)	1561	業種・産業	
19	公務	1554	業種・産業	
	通関	1502		
20	経理	1492	職種・職業	
	貿易事務	1489		
21	情報	1481	業種・産業	
	通関士	1476		
22	電気(電?、電化、電機)	1473	業種・産業	
	輸入	1470		
	輸出	1468		
	通関業務	1466		
	輸出入	1462		
	ものづくり	1447		
	生産工程	1443		
	電	1418		
23	維持	1399	職務・課業	
	電化	1352		
	電機	1352		

	検索語	検索回数	検索語の種類	備考
24	検査(インスペクター、検定、点検、検品、試験、査定、鑑定、検収、テスト、点検)	1348	職務・課業	
25	調理	1335	職務・課業	
26	看護助手(看護、看護補助者、看護業務補助社、看護婦補助員、ナースエード)	1327	職種・職業	
	看護	1324		
27	中国語	1292	資格・語学	
	インスペクター	1288		
28	総務([庶務])	1270	職種・職業	
29	未経験(未経験可、資格なし、未経験者、未経験者も歓迎、未経験者歓迎、未経験者可、未経験でも可、新卒、初心者、経験不問、経験なし、未経験者大歓迎、未経験者も大歓迎)	1269	経験・学歴	
30	社会保険労務士(労務管理、人事管理、社労士、社会保険、健康保険、労働保険事務組合、賃金労務管理、人事コンサルタント、社会保険事務、健康保険組合)	1269	職種・職業	
	看護補助者	1251		
31	アシスタント(補助、サポート、見習い、助手、みならい、見習)	1247	経験・学歴	
	検定	1246		
	看護業務補助者	1238		
	看護婦補助員	1238		
	ナースエード	1238		
32	設備管理	1232	職種・職業	
	点検	1231		
33	薬剤師(調剤、薬局員、調薬師、薬品調剤師、医薬品販売員)	1225	職種・職業	
	検品	1217		
	試験	1213		
	査定	1211		
	鑑定	1211		
	検収	1210		
	テスト	1210		
34	言語治療士(作業療法士、理学療法士、機能訓練士、視能訓練士)	1198	職種・職業	
35	パソコン(PC、コンピューター、パーソナルコンピューター、汎用機、IT、情報通信機器、コンピュータ)	1186	道具・機械器具・設備	
	未経験可	1174		
	資格なし	1174		
	未経験者	1173		
	未経験者も歓迎	1173		
	未経験者歓迎	1173		
	未経験者可	1173		
	未経験でも可	1173		
	新卒	1173		
	初心者	1173		
	経験不問	1173		
	経験なし	1173		
	未経験者大歓迎	1163		
	未経験者も大歓迎	1163		
	PC	1158		
	コンピューター	1156		
	パーソナルコンピューター	1156		
36	CAD(設計図、設計施工図、キャド、cad)	1155	ソフトウェア・プログラミング言語	
	汎用機	1152		
	IT	1152		
	情報通信機器	1151		
	コンピュータ	1151		
	調剤	1150		
37	医薬(医療、医務、医学)	1135	業種・産業	
	医療	1126		
38	営業	1124	職種・職業	
	作業療法士	1111		
	理学療法士	1108		
	薬局員	1099		
	調薬師	1099		
	薬品調剤員	1099		
	調剤師	1099		
	医薬品販売員	1099		
	労務管理	1097		
	人事管理	1097		
39	病院	1096	仕事環境・場所	
40	清掃(クリーニング、洗濯、洗浄、片づけ、掃除、そうじ)	1096	職種・職業	
	社労士	1095		
	設計図	1081		

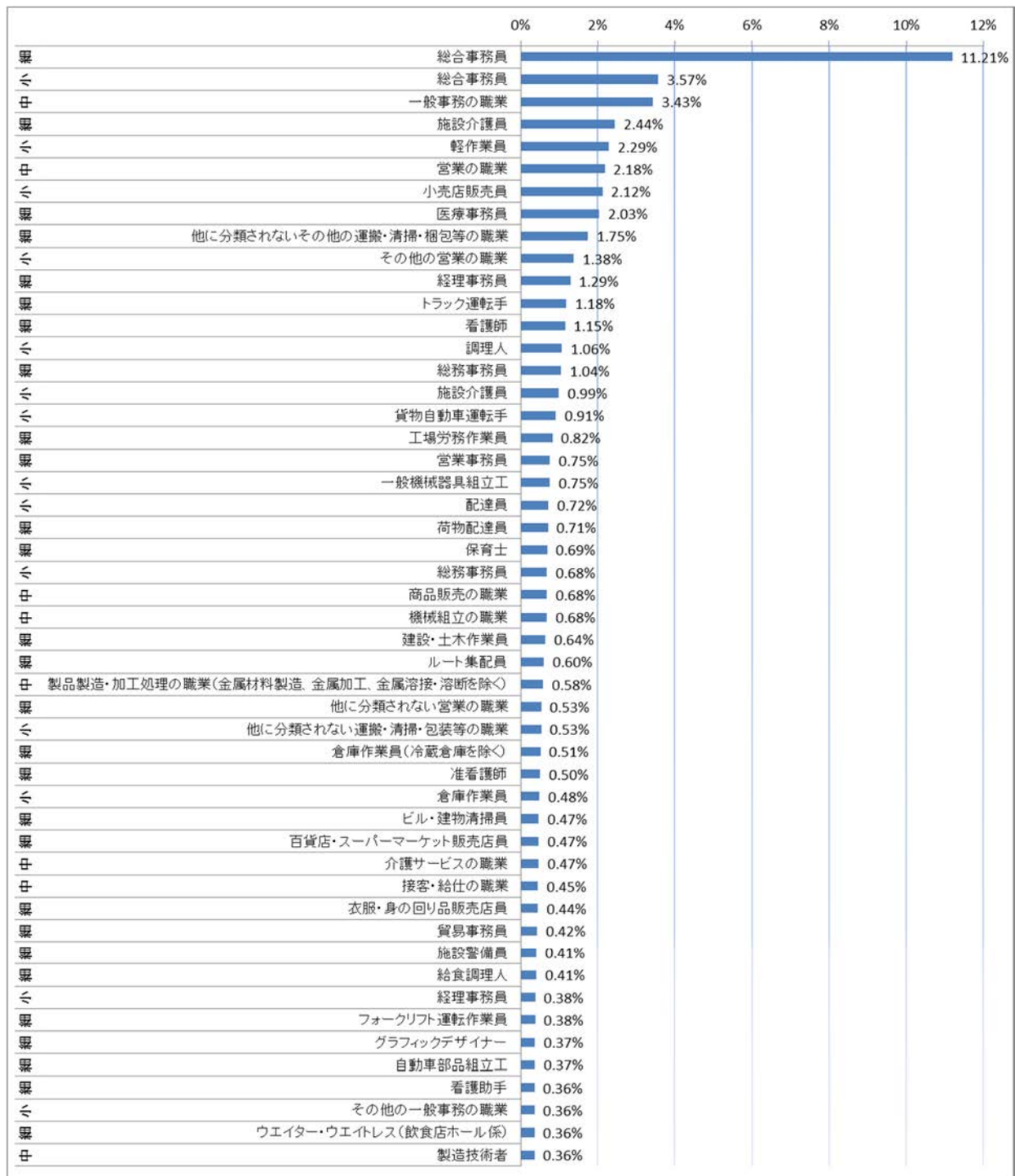
	検索語	検索回数	検索語の種類	備考
	設計施工図	1081		
	キャド	1081		
	視能訓練士	1074		
	社会保険	1025		
	健康保険	1025		
41	学校	1023	仕事環境・場所	
	労働保険事務組合	1018		
	労働保険	1018		
	社会保険労務	1013		
	機能訓練士	1011		
	賃金労務管理	1010		
	人事コンサルタント	1010		
	社会保険事務	1010		
	健康保険組合	1010		
	クリーニング	985		
42	大学(大卒、大学卒)	978	経験・学歴	
43	配送(配送員、文書定送人、配達請負人、配達員、配送人、配達係、配達人、送達員)	976	職種・職業	
44	不動産	964	業種・産業	
	大卒	960		
	洗濯	950		
	洗浄	949		
45	ホテル	940	仕事環境・場所	
	大学卒	939		
46	設計	938	職種・職業	
	片づけ	937		
	掃除	937		
	そうじ	937		
47	管理	918	職種・職業	
48	デザイン(意匠)	918	職種・職業	
	意匠	876		
49	歯科衛生士(歯科技工士)	870	職種・職業	
	医務	868		
	医学	868		
	配送員	853		
	文書定送人	853		
	配達請負人	853		
	配達員	853		
	配送人	853		
	配達係	853		
	配達人	853		
	送達員	853		
50	障害(障がい、しょうがい)	825	商品・対象者	もしくは本人の条件
	障がい	812		
	しょうがい	808		
51	制御	796	職務・課業	
52	臨床検査技師(臨床工学技士、臨床病理検査士)	785	職種・職業	
53	短期(臨時)	779	働き方・雇用形態	
54	軽作業(用務、単純作業、雑務、補助作業、単純工、補助業務、雑作業、工場内作業、雑工、簡易作業、軽い私語と、簡単な仕事、簡単な作業、かんたんな仕事)	769	働き方・雇用形態	
55	保守点検員(メンテナンス、手直し工、修繕工、繕い工、修理工、修整工、修理技術員、修理工、修理技師、リペアマン)	763	職種・職業	
56	建物管理(ビル管理、ビル施設管理)	762	職種・職業	
	用務	761		
	cad	742		
	単純作業	735		
	雑務	734		
	補助作業	733		
	単純工	733		
	補助業務	733		
	雑作業	733		
	工場内作業	733		
	雑用	733		
	工場内軽作業	733		
	雑工	733		
	軽易作業	733		
	軽い仕事	733		
	簡単な仕事	733		

	検索語	検索回数	検索語の種類	備考
	簡単な作業	733		
	かんたんな仕事	733		
57	販売	730	職種・職業	
58	支援	723	職務・課業	
	臨時	722		
59	治験コーディネーター	719	職種・職業	
60	臨床研究コーディネーター	716	職種・職業	
61	治験事務局	716	その他	
62	CRC	716	その他	
63	SMA	716	その他	
	歯科技工士	710		
64	福祉	708	業種・産業	
65	イラストレーター(イラスト、挿絵画家)	707	職種・職業	
	臨床工学技士	694		
66	人事	690	職種・職業	
67	相談員	686	職種・職業	
68	送迎	686	職務・課業	仕事環境(送迎あり)の可能性もあり
69	就労支援	683	職務・課業	
	イラスト	682		
70	印刷	675	業種・産業	
	挿絵画家	669		
71	販売員(販売士、販売人、店舗作業、店舗運営スタッフ、販売店員、店舗スタッフ、売子、店頭係)	668	職種・職業	
72	障害者(障がい者、障害者、しょうがい者)	666	商品・対象者	もしくは本人の条件
73	精神保健福祉士	661	職種・職業	
74	カウンセラー(心理療法、精神科、メンタルヘルス、心理検査、心療内科、メンタルチェック、メンタルヘルスケア、メンタルケア、カウンセリング)	654	職種・職業	
	補助	652		
	サポート	642		
75	会計事務所(公認会計士(税理士、ファイナンシャルプランナー、CPA))	637	職種・職業	
	公認会計士	630		
	販売士	628		
	見習い	626		
	販売人	624		
	店舗作業	624		
	店舗運営スタッフ	624		
	販売店員	624		
	店舗スタッフ	624		
	売子	624		
	店頭係	624		
	助手	624		
	ストアマン	624		
	セールススタッフ	624		
76	塗装	622	職種・職業	
77	翻訳(翻訳者、日本語訳、翻訳家、翻訳員、翻訳作家、トランスレーター、トランスライター)	622	職種・職業	
78	児童(子供、こども、チャイルド、幼児、チルドレン)	620	商品・対象者	もしくは本人の条件(子供がいる、等)
	メンテナンス	617		
	ビル管理	616		
79	トライアル(障害者試行雇用、障害者トライアル、障がい者トライアル、試行雇用奨励金、障トラ、障がい者トライアル雇用、試行雇用)	616	働き方・雇用形態	
80	倉庫	614	仕事環境・場所	
	みならい	614		
	見習	614		
	臨床病理検査士	611		
81	食品(食料品、飲食品)	610	商品・対象者	
82	配達	608	職種・職業	
	障がい者	603		
	障害者試行雇用	599		
	障害者トライアル	599		
	障がい者トライアル	599		
	試行雇用奨励金	599		
	障トラ	599		
	障害者トライアル雇用	599		
	試行雇用	599		
	障害者	599		
	しょうがい者	599		
	心理療法	596		
	精神科	595		

	検索語	検索回数	検索語の種類	備考
	メンタルヘルス	593		
83	整備(自動車整備、農業機械整備、建設機械整備)	592	職種・職業	
	心理検査	592		
	自動車整備	592		
	心療内科	592		
	メンタルチェック	592		
	メンタルヘルスケア	592		
	メンタルケア	592		
	カウンセリング	592		
84	分析	590	職務・課業	
85	在宅勤務(在宅)	581	働き方・雇用形態	
	手直し工	570		
	修繕工	570		
	繕い工	570		
	修理工	570		
	修整工	570		
	修理技術員	570		
	修理工	570		
	修理技師	570		
	リペアマン	570		
86	溶接	564	職種・職業	
87	教育	558	業種・産業	
	食料品	557		
	飲食料品	557		
	翻訳者	553		
	日本語訳	553		
	翻訳家	553		
	翻訳員	553		
	翻訳作家	553		
88	建築	553	業種・産業	
	トランスレーター	553		
	トランスライター	553		
89	品質管理(商品テスト、クオリティコントローラー)	551	職種・職業	
90	日商簿記	550	資格・語学	
91	海外	550	仕事環境・場所	
	税理士	549		
	ビル施設管理	549		
	ファイナンシャルプランナー	547		
	子供	540		
	准看護師	534		
	こども	531		
92	ケアマネ	530	職種・職業	
93	診療放射線技師(放射線技師)	527	職種・職業	
94	教員(講師、教諭、先生、教師、助教諭、教官)	526	職種・職業	
	講師	525		
	教諭	523		
95	施設管理	520	職種・職業	
96	マッサージ(柔道整復師)	519	職種・職業	
	商品テスト	518		
	チャイルド	518		
	クオリティコントローラー	518		
	幼児	517		
	チルドレン	517		
	CPA	516		
	放射線技師	515		
	農業機械整備	509		
	建設機械整備	509		
	先生	507		
	教師	507		
97	キャリアコンサルタント	507	職種・職業	
	助教諭	506		
	教官	506		
	在宅	504		
	柔道整復師	497		
98	ボイラー	497	道具・機械器具・設備	
99	旅行	495	業種・産業	
100	ACCESS	490	ソフトウェア・プログラミング言語	

資料6-3

入力職業分類 Top50 職業（中・小・細分類混在）



※2014年度のハローワークの求人・求職データから作成

出典：労働政策研究・研修機構(2017)「職業情報の整備に関する基礎的研究－マッチング効率の高い職業分類策定のための課題－」JILPT 資料シリーズ No.187

資料7

米国SOC（標準職業分類）について

2017年12月8日

1

内容

1. 米国労働省の職業分類 DOT ⇒ SOCとO*NET
 - ▶ DOT: Dictionary of Occupational Titles(職業辞典)
 - ▶ SOC: Standard Occupational Classification(標準職業分類)
 - ▶ O*NET:米国労働省の職業情報サイト
2. 米国調査(2017年9月)
 - ▶ O*NETとOOHの開発、運営、利用状況等を調査。
 - ▶ OOH: Occupational Outlook Handbook
 - ▶ この中で、BLSにおいて、SOCについても聴取。
 - ▶ BLS: Bureau of Labor Statistics(労働統計局)
 - ▶ SOCに関するヒアリング事項
 - ▶ SOCの開発体制、開発経緯、国際標準職業分類との乖離、等

▶ 2

1. 米国労働省の職業分類 DOT ⇒ SOCとO*NET

- ▶ DOT: Dictionary of Occupational Titles (職業辞典)
 - ▶ DOTはユニークな職業分類であった(次頁)。
 - ▶ DOTは1939年、1949年、1965年、1977年、1991年(第4版増補改訂)と公開。
- ▶ 米国労働長官 APDOT設置 1990
 - Advisory Panel for Dictionary of Occupational Titles
 - ▶ APDOT 最終報告 1992
 - ▶ 職業分類は労働省独特のDOT分類ではなく(次頁)、SOCを用いるべき。これにより他の統計等と接続できる。
 - ▶ 労働省はAPDOTの勧告を受け、職業分類はSOCに、そして、DOTに替わるO*NETを開発。

▶ 3

DOTのユニークな職業分類

DOTの職業分類
独自の分類体系
+3桁
D(data)
P(people)
T(thing)

職業分類だけで
どのような職業か
わかる。

072 DENTISTS

This group includes occupations concerned with examination, diagnosis, prevention, and treatment of ailments or abnormalities of gums, jaws, soft tissue, and teeth. Includes oral surgery.

072.061-010 ORAL PATHOLOGIST (medical ser.)

Studies nature, cause, and development of diseases associated with mouth: Examines patient's mouth, jaw, face, and associated areas and obtains specimens, using medical instruments. Examines specimen from patient's mouth or associated area to determine pathological conditions, such as tumors and lesions, using microscope and other laboratory equipment and applying knowledge of medical pathology and dentistry. Discusses diagnosis with patient and referring practitioner.

GOE: 02.03.02 STRENGTH: L GED: R6 M5 L5 SVP: 8 DLU: 89

072.101-010 DENTIST (medical ser.)

Diagnoses and treats diseases, injuries, and malformations of teeth and gums, and related oral structures: Examines patient to determine nature of condition, and other diagnostic procedures. Cleans, sing rotary and hand instruments, dental implements. Provides preventive dental services of fluoride and sealants to teeth, and edu-

D: R6 M5 L5 SVP: 8 DLU: 89

medical ser.)

diseases of nerve, pulp, and other dental tissues, examines teeth, gums, and related tissues to de-

DATA (4th Digit)

- 0 Synthesizing
- 1 Coordinating
- 2 Analyzing
- 3 Compiling
- 4 Computing
- 5 Copying
- 6 Comparing

PEOPLE (5th Digit)

- 0 Mentoring
- 1 Negotiating
- 2 Instructing
- 3 Supervising
- 4 Diverting
- 5 Persuading
- 6 Speaking-Signalling
- 7 Serving
- 8 Taking Instructions-Helping

THINGS (6th Digit)

- 0 Setting Up
- 1 Precision Working
- 2 Operating-Controlling
- 3 Driving-Operating
- 4 Manipulating
- 5 Tending
- 6 Feeding-Offbearing
- 7 Handling

▶ 4

米国労働省はDOTをO*NETにリプレイス

- ▶ 米国労働省は独自の職業分類をやめ、SOCに。
- ▶ SOCの職業数と構成
 - 23 major groups 97 minor groups
 - 461 broad groups 840 detailed occupations
 - ▶ 詳細はBLSのサイト <http://www.bls.gov/soc/home.htm>
- ▶ SOC の840と O*NET-SOCの970が対応
 - ▶ O*NETでは一部細分化
 - ▶ O*NET-SOC 6桁目までSOC、7、8桁が独自コード
- ▶ DOTの特性値(DPT、他)による数値化という考え方は、O*NETによる多面的(知識、スキル、興味、活動内容等)な数値化に発展。
- ▶ 職業相談機関(NC Works Career Center)では、相談業務ではSOCは使用していないとのことであった。

▶ 5

SOCの最初の部分

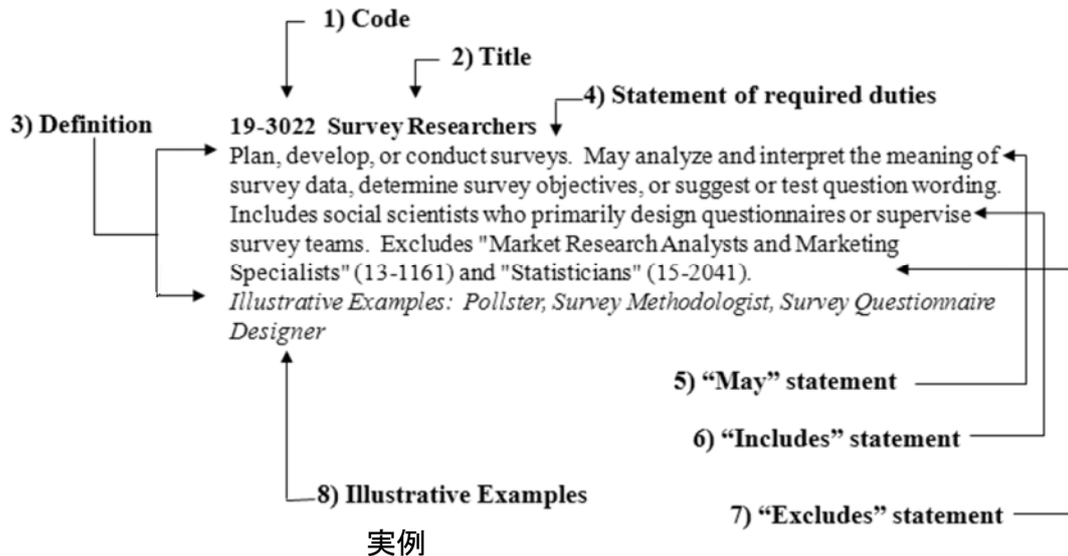
Major Group Minor Group Broad Group Detailed Occupation

Major Group	Minor Group	Broad Group	Detailed Occupation
11-0000			Management Occupations
	11-1000		Top Executives
		11-1010	Chief Executives
			Chief Executives
		11-1020	General and Operations Managers
			General and Operations Managers
		11-1030	Legislators
			Legislators
		11-1031	Legislators
	11-2000		Advertising, Marketing, Promotions, Public Relations, and Sales Managers
		11-2010	Advertising and Promotions Managers
			Advertising and Promotions Managers
		11-2020	Marketing and Sales Managers
			Marketing Managers
			Sales Managers
		11-2030	Public Relations and Fundraising Managers
			Public Relations and Fundraising Managers
		11-2031	Public Relations and Fundraising Managers
	11-3000		Operations Specialties Managers
		11-3010	Administrative Services Managers
			Administrative Services Managers
		11-3011	Administrative Services Managers

出典 http://www.bls.gov/soc/soc_structure_2010.pdf

▶ 6

SOCの各職業の情報



▶ 7

2. 米国調査 SOC2018までの展開

- ▶ 1980年に初めて出版 …… 殆ど使われず
- ▶ 政府、地方自治体で共通に使われるよう、SOCRPC (SOC Revision Policy Committee: SOC改訂方針委員会) 設置。
- ▶ SOCの改訂は、統計のための分類という視点で実施。
- ▶ BLSのOES (Occupational Employment Statistics) を元に SOC2000を制定、公開。
- ▶ 次に、SOC2010を公開 (現行分類)
- ▶ 次回は2020ではなく、2018
 - ▶ 北米産業分類システム (NAICS) が2017年に改訂され、NAICSと SOCを近接させる。2020年の国勢調査に使う。
 - ▶ SOC2018は出来上がっており、Office of Management and Budget: OMBの承認待ち (SOCの所管はOMB)。

▶ 8

SOC2018の開発

- ▶ 労働省BLSにSOCコーディネーティング・チームと呼ばれるSOC専属のフルタイム職員が2名。
- ▶ この2名がSOC Policy Committee(以下)の議長(SOC2000から、米国労働省は職業に関する広範な情報、統計を有するため)。その前はOffice of Management and Budgetから議長。
 1. Department of Labor: Bureau of Labor Statistics (BLS) and Employment and Training Administration (ETA)
 2. Department of Commerce: Census Bureau
 3. Department of Defense: Defense Manpower Data Center
 4. Department of Education: National Center for Education Statistics
 5. Equal Employment Opportunity Commission
 6. Departments of Health and Human Services: Health Resources and Services Administration
 7. National Science Foundation, the National: Division of Science Resources Statistics
 8. Office of Personnel Management
 9. Office of Management and Budget: Office of Information and Regulatory Affairs
 10. Department of Transportation: Bureau of Transportation Statistics (SOC2018から加わった)

▶ 9

SOC2018作成の経緯

- ▶ 2013年、連邦政府が改訂を正式に決定、作業開始。
- ▶ 広くコメント、助言、意見を求める。
- ▶ 大学、研究者、団体、労働組合、専門機関などから、コメント、助言、意見。
 - ▶ コメント等第1波 約300 内部と外部から
 - ▶ コメント等第2波 約6,000 連邦政府が広くコメントを募集 このうち約4,000は第1波の内容と同じもの。
 - ▶ BLS内の作業グループ、約30名(パートタイム)が上記コメントを整理。
- ▶ SOC Policy CommitteeからOffice of Management and Budget(OMB)に答申。OMBが最終的に、SOC2018を承認。

▶ 10

国際標準職業分類との乖離

- ▶ SOCはILOの国際標準職業分類(International Standard Classification of Occupations: ISCO)と違う体系。
- ▶ 対応表(crosswalk)は作成している。対応表の作成は大変であった(担当者)。
- ▶ ISCOではスキルを重視。
- ▶ SOCでは実際に何をしているのかを重視。
 - ▶ (参考)SOCの分類原則:職業は、遂行されている仕事に基づいて分類される。また、一部では、十分なレベルで仕事を遂行するために必要とされるスキル、教育歴、訓練などによって分類される(Classification Principles, SOC Manual 2010より)。
- ▶ SOCとISCOの乖離は国内では特に問題ない(BLS)。なお、労働省O*NET担当者も同意見であった。

▶ 11

まとめ

- ▶ 米国労働省は独自のDOT分類をやめ、統計目的の職業分類であるSOCに一本化。
- ▶ DOTにあった職業ごとの特性値(DPT、他)による数値化という考え方は、O*NETとして発展(知識、スキル、興味、活動内容、等々)。
- ▶ SOCは概ね10年に1回改訂しており、SOC2018の改訂は5年前から作業開始。
- ▶ 改訂に関する6,000ものコメント、助言、意見が集まり、それを整理し(その時は30人体制)、改訂の参考に。

▶ 12

資料 8

関係条文（抄）

<職業安定法（昭和 22 年法律第 141 号）>

第 15 条（標準職業名等）

職業安定主管局長は、職業に関する調査研究の成果等に基づき、職業紹介事業、労働者の募集及び労働者供給事業に共通して使用されるべき標準職業名を定め、職業解説及び職業分類表を作成し、並びにそれらの普及に努めなければならない。

<職業安定法施行規則（昭和 22 年労働省令第 12 号）>

第 11 条

標準職業名、職業解説及び職業分類表は、職業安定局長が、雇用主、労働者及び職業につき学識、経験ある者の中から意見を聞き、あらゆる職業にわたり、かつ、公共職業安定所、各種施設並びに職業紹介事業者、労働者の募集を行う者及び労働者供給事業者に共通して広く使用できるようこれを作成するものとする。

<職業紹介事業者、求人者、労働者の募集を行う者、募集受託者、募集情報等提供事業を行う者、労働者供給事業者、労働者供給を受けようとする者等が均等待遇、労働条件等の明示、求職者等の個人情報の取扱い、職業紹介事業者の責務、募集内容の的確な表示、労働者の募集を行う者の責務、労働者供給事業者の責務等に関して適切に対処するための指針（平成 11 年労働省告示第 141 号）>

第 5 法第 33 条の 5 に関する事項（職業紹介事業者の責務）等

1 職業安定機関等との連携

(1) 職業安定機関との連携

職業紹介等事業者は、求人、求職等の内容がその業務の範囲外にあると認めるときは、公共職業安定所の利用を勧奨する等適切に対応すること。また、職業紹介等事業者は、労働力の需要供給の適正かつ円滑な調整を図るため、職業安定機関の行う雇用情報等の収集、標準職業名の普及等に協力するよう努めるものとする。

JILPT 資料シリーズ No.200

職業分類改訂委員会報告

発行年月日 2018年3月30日

編集・発行 独立行政法人 労働政策研究・研修機構

〒177-8502 東京都練馬区上石神井 4-8-23

(照会先) 研究調整部研究調整課 TEL:03-5991-5104

印刷・製本 有限会社 太平印刷

©2018 JILPT Printed in Japan

* 資料シリーズ全文はホームページで提供しております。(URL:<http://www.jil.go.jp/>)