

第2章 ハローワークのマッチング効率性についての分析

- 求職行動に着目して -

1. 本章の研究目的

労働市場を介して円滑に転職できるような環境の実現は、労働者にとって重要なセーフティネットとなる。なかでも求人と求職の結びつきを支援する職業紹介サービスが効率的に機能することは、そのような環境の実現においては不可欠な条件となる。本章の目的は、そうした職業紹介サービスの重要な担い手であるハローワークを対象に、離職してから3ヶ月以内の就職率、求職期間（離職期間）、転職後賃金という3つのマッチング効率性を測る成果指標を用いて、その職業紹介機能を検証することである。

ハローワークでは、よりよい職業紹介を行うため、あるいは職員の職業能力・職業紹介サービス向上のためのさまざまな取組みが行われている。本章では、それらの取組みの実態を明らかにするとともに、マッチング効率性に有効な取組みとは何かについて検証する。その際、前職で雇用保険に加入していて、離職した後に雇用保険の受給手続き及び求職申込みをした者同士の比較に基づく分析を行うことになるが、マッチング効率性は、ハローワークの属性や取組みだけでなく、求職者本人の属性や労働市場特性などの地域要因にも強く規定される。そこで、これらの要因についても可能な限りコントロールした上で分析を行う。

2. 分析の方法

2.1 分析に用いるデータ

分析で用いるデータは、職業安定業務統計および雇用保険業務統計から作成したものである（以下、業務統計と呼ぶ）。これらは、前職で雇用保険に加入しており、2005年8月1日～31日の間に離職しかつ離職後にハローワークに雇用保険受給手続き及び求職申込みをした者であるが、そのうち、結婚、出産、育児や定年といった理由で労働市場から完全に退出してしまい、転職を望まない可能性のある人（判断された人）を分析対象から外すために、15歳以上50歳以下の男性にサンプルを限定する。その上で、さらにハローワーク大阪港労働とハローワークあいりん労働で求職活動を行った者と障害者を除いたサンプルを分析対象とする（以下、分析対象者と呼ぶ）。

他方、業務統計からだけでは、ハローワークの属性や取組みについての情報を十分に得ることができないため、全国すべての公共職業安定所長を対象としたアンケート調査『ハローワークの業務に関する調査』を実施することにより、これらに関する情報を補完する（以下、アンケート調査と呼ぶ）。さらには、(3)で後述するが、主に地域属性に関する情報などを外部データにより補完することで、最終的な分析用データを作成する。

2.2 計量分析の方法

本章では、離職してから3ヶ月以内の就職率を高める、求職期間(離職期間)を短くする、あるいは転職後賃金を高める要因、すなわちマッチング効率性を規定する要因についての分析を行う。ここで、分析の枠組みを確認しておこう。

離職してから3ヶ月以内の就職率についての分析は、離職後3ヶ月以内に就職した場合を1、そうでない場合を0とするダミー変数を作成し、これを被説明変数としてプロビット分析を行う。また、求職期間についての分析は、業務統計の抽出日時である2006年7月13日において就職している場合をcensored(求職期間が完結)、就職していない場合をuncensored(求職期間が継続)とした、サバイバル分析を行う。

さらに、これらの変数について、次の2つの枠組みで分析を行う。第1は、ハローワークに紹介された就職先に就職した者(以下、ハローワーク経由就職者)とそれ以外の者との比較である。この比較を行うことで、ハローワークのどのような属性や取組みがハローワークによる紹介のマッチング効率に影響しているのかを明らかにすることを目指す。

その一方で、ハローワークには職業紹介に至る前に求職方法の伝授や職業相談といったサービスを求職者に提供するという機能もある。ハローワークで求職申込みをした者が、必ずしもハローワークが紹介した企業に転職するとは限らず、ハローワーク以外の経路を用いて転職する場合もある。今回の分析対象者は皆、離職後にハローワークに雇用保険受給手続き及び求職申込みをした者であるから、なんらかの形でハローワークと関わった人々であり、そのプロセスにおいてハローワークから受けたサービスが、求職者の求職行動に影響を与える可能性は否定できない。たとえば、ハローワークで職業相談を受けることで、その人にマッチした仕事の選び方を習得する、あるいは留保賃金が下がることによって、ハローワークの紹介する仕事の選択には至らないものの、その他の職業紹介機関等の紹介による仕事を受け入れ、転職することができるということなどが考えられる。こうしたハローワークの効果についても考慮するために、第2の分析フレームワークとして、分析対象者のうち転職経路をハローワーク経由に限らず就職した者とそれ以外の者とを比較し、ハローワークのどのような属性や取組みが求職者の就職成功率を高めたり、求職期間を短縮したりするのかを明らかにする。以後は、このような就職を、単に「就職」と呼ぶ。したがって、この「就職」については、ハローワークの職業相談や求職方法伝授といった側面からの機能について、一方、「ハローワーク経由就職」については、そうした機能に加えて、いかに求職者にマッチした求人を提供できるかといった紹介機能も含めたより包括的なハローワークの機能についての検証とみなすことができよう。

転職後賃金の規定要因についての分析は、対数転職後賃金を被説明変数とするOLS分析を行う。転職後の賃金は、求人と求職者とのマッチングの質を示す指標であるから、ここではハローワークの包括的な職業紹介機能を検証するため、ハローワーク経由で就職した者に分析対象を限定する。

2.3 主な変数

分析に用いる説明変数は、求職者の個人属性、ハローワークの基本属性、ハローワークの職業紹介サービスの強度、ハローワークの的確な職業紹介を行うために実施している取組みと職員の職業能力や職業紹介サービス向上のための取組みに関する変数、そして地域属性に関する変数である。これらを詳細にみていこう。

求職者の個人属性に関する変数として、年齢、年齢の二乗項、結婚の有無、扶養家族の人数、転居を伴う転職が可能かどうか、学歴、運転免許の有無を用いる。また、求職活動に対して積極的な人のほうが、そうでない人よりもより良いマッチングを達成できると考えられる。離職してすぐに求職活動を始める人は転職に積極的、逆に、離職してからなかなか求職活動を始めない人は転職にさほど熱心ではない、または転職の早急な実現を必要としていないとみなせるだろう。そこで、求職活動に対する積極性の代理変数として、離職してから求職活動を開始するまでの日数を用いることにする¹。

また、雇用保険の受給状況も、求職者の職探し行動に影響を与えられ²。そこで、求職期間についてのサバイバル分析においては、月単位のtime-varying変数として、雇用保険の受給ダミー変数と、受給者についてはさらに雇用保険受給期間終了まで1ヶ月未満ダミーを作成し、計量分析に取り入れる。前者は、分析期間中のある月に雇用保険を受給している場合、その月においては1、そうでない場合は0をとるtime-varying変数である。後者は、分析期間中のある月に、雇用保険受給期間終了まで1ヶ月未満である場合、その月においては1、そうでない場合は0をとるtime-varying変数である³。以上の変数の作成に必要な情報は、業務統計から得ることができる。

次に、ハローワークの基本属性に関する変数として、ハローワークの半径500m以内の民間の職業紹介事業所および地方公共団体の職業紹介事業所の有無とハローワークの職員数を用いる。ハローワーク以外に求職者の利用可能な職業紹介サービス提供機関が多いほど、他の条件が一定であっても「就職」確率は高まると考えられる。また、ハローワークのタイプ、つまり求人型、求職型、求人・求職バランス型のどれに属するかを示すダミー変数も説明変数として用いる。

ハローワークの職業紹介サービスの強度を代理する指標としては、夜間開庁の実施の有無⁴、新規求職者1000人当たりの職員数、相談員数、就職支援アドバイザー数、就職支援ナビゲーター数、再就職プランナー数⁵、ならびに職業相談窓口数、求人自己検索装置設置台数を用

¹ 求職活動開始年月日から離職年月日を差し引いて作成した。

² 小原(2002)を参照のこと。

³ 変数の定義から明らかであるが、雇用保険受給期間が終了している月も1となる。

⁴ 土日開庁の有無も職業紹介強度の指標の候補として挙げることができるが、夜間開庁を行っているハローワークは土日開庁も行っているため、ここでは夜間開庁の実施の有無のみをハローワークの職業紹介強度の指標として用いることとした。

⁵ 相談員数は就職支援アドバイザー数と就職支援ナビゲーター数と再就職プランナー数の合計である。よって、後述する計量分析においては、新規求職者1000人あたり就職支援アドバイザー数をリファレンスグループとしている。

いる。新規求職者1000人当たりの変数は、求職者1000人当たりが職員ならびに相談員から享受できる職業紹介サービス強度の代理指標である。職業紹介サービスの強度の指標は、本来であれば、「求職活動のための来所者」当たりの数値として測ったほうがより正確であるかもしれないが、本分析ではこの情報を得ることができなかつたため、ここでは「新規求職者1000人当たり」の指標を用いた。また、職員数は相談・紹介部門に配置されている者以外も含んでおり、大規模所になるほど、相談・紹介業務の占める割合が下がり、また相談員数はハローワークの都市部所在との相関が高い。そのため、これらを1000人当りに換算しても、その職員人数や相談員人数の相談・紹介業務充当分はばらついていて可能性も残され、これら指標で職業紹介サービスの度合いを測ることは、若干の正確性を欠く可能性が残される。

また、ある業務における経験は、その業務の遂行能力を高めると考えるのは自然であろう。そこで、職業相談・紹介担当の職員および相談員の職業相談・紹介業務の平均経験月数とその二乗項も、職業紹介サービスの強度の代理指標として使う。

分析の焦点となるハローワークの的確な職業紹介を行うために実施している取組みと、職員の職業能力や職業紹介サービス向上のための取組みについての変数については、アンケート調査から作成する（以下、両者をあわせて、ハローワークの取組み変数と称す）。前者は、「昨年度一年間に（平成17年度）貴所では、的確な職業紹介を行うために、以下の取組みを実施しましたか」というアンケート調査の以下の9つの項目に対する実施の有無から作成している。その9つの項目とは、担当者予約制による職業紹介、未充足求人に対する要件緩和の助言、朝または夕方の求職票と求人票の突合作業、事業所訪問、雇用保険受給者に対する認定日ごと職業相談、部門間の情報交換会、貴所で自主的に企画するセミナーや講習会、自己探索装置を利用する者の職業相談窓口への誘導、個々の求職者のニーズにあわせた個別求人開拓、であり、それぞれに対して「実施した」との回答の場合1、「実施しなかった」の場合0とするダミー変数を、計量分析では用いる。

また、後者については、「昨年度に（平成17年度）貴所では、職員または相談員の専門能力やサービスの向上をはかるために、以下の取組みを自主的に実施しましたか」という設問の、(a)業務に関する技能・知識を高めるための研修（キャリアコンサルティング研修を除く）(b)キャリアコンサルティング研修、(c)接遇研修、(d)顧客満足度を高めるための研修、(e)自主勉強会、(f)職業相談ケース検討会、という6つの項目に対して、「実施した」との回答の場合1、「実施しなかった」の場合0とするダミー変数を作成する。

そのほか、転職行動の分析において、地域属性の影響を無視することはできない。そこで、地域属性を表す変数として、都市部か地方部かを識別する変数を用いる。具体的には、全地域を東京23区・横浜・大阪・名古屋、東京23区・横浜・大阪・名古屋以外の政令指定都市、政令指定都市以外の県庁所在地、その他の市町村の4つに分類し、その分類に沿ったダミー変数を作成する。従ってこの分類では、前者ほど大都市を指す。さらに、分析対象者が離職した時期である2005年8月の都道府県別失業率を用いることで、その地域の労働市場特性の

把握を試みる。

以上が、ハローワークの属性や取組み、ならびに求職者本人の属性や労働市場特性等のマッチング効率性に影響を与える説明変数である。しかしながら、これらの説明変数では把握されないが、ハローワークのマッチング効率に影響を与えるだけでなく、ハローワークの取組みとも関連する変数が存在すると推計上の偏り（バイアス）が生じてしまうという問題が発生する。その要因の第一として考えられるのが、よりの確な職業紹介を行うための取組みを実施したり、職員の職業能力やサービス向上に取り組んでいるハローワークほど、管轄地域の経済状況や労働市場特性などの理由により、そもそもマッチング効率が低く、そのためにより積極的に取組みを行っているという可能性である。この問題が発生している場合、ハローワークの取組みの効果が過小に推定される傾向がある。そこで、分析対象となる個々のハローワークを識別するダミー変数（ハローワークダミー）を計量分析モデルに取り入れる。具体的には、たとえばハローワークAダミーはハローワークAの利用者は1、利用しなかった人は0をとる変数ということになる。分析対象となるハローワークの総数は465なので、ハローワークダミーの数は464個となる。これらハローワークダミーを説明変数に取り入れることで、その他の説明変数では把握できない各ハローワーク固有の事情をコントロールした上での、取組みの効果を推計することが可能となる。

ハローワーク固有の事情は上記のハローワークダミーによってコントロールが可能であるが、これらのダミーはかなりの自由度を奪うことから、第4節の計量分析ではハローワークダミーを入れた場合と入れない場合の推計を実施する。ハローワークダミーを入れない場合にそうしたバイアスをコントロールする手段として、求職者自身の「就職困難度（エンプロイアビリティの低さ）」の代理変数を説明変数に含めた推計も行う。これは、就職困難者の多いハローワークにおいて特に取組みが積極的になされている場合、そうした取組みの効果が過小に推定される傾向を、求職者のエンプロイアビリティの代理指標として、前職の在職日数を推定式に加えることを通して、排除しようという試みである。前職の在職日数が長いほど、エンプロイアビリティが高いのであれば、前職の在職日数はマッチング効率性に正の効果をおよぼすが、在職日数の長さがエンプロイアビリティの低さを表す可能性もある。このように、前職の在職日数がエンプロイアビリティと正の相関をもつか負の相関をもつかは理論上自明ではないが、エンプロイアビリティとの相関があれば、代理変数として有効に機能することが期待される⁶。

⁶ ただし、代理変数として機能するために満たされなければならない他の条件、たとえば前職の在職日数が一定であれば、就職困難度とハローワークの取組みとの相関が消滅するといった点を前職の在職日数が満たすかどうかは不明であり、そうした点からも、本分析で用いた代理変数では、推計上のバイアスを完全に排除できていない可能性は残る。

2.4 本章での就職の定義と、利用データの留意点

最後に、本章で定義する就職とは何かを説明し、利用データについて留意すべき点をまとめておく。

本章では、雇用保険業務統計において、得喪トレーラーに2005年8月1ヶ月の間の日付が離職等年月日として記載されている者を離職者とし、その離職日より後の日付の資格取得年月日のある得喪トレーラーが存在する場合を就職した、つまり転職成功と定義している。つまり、このデータから把握できる就職とは、雇用保険加入を伴う就職しか捉えられていない。しかし、現実には、後の得喪トレーラーがない場合でも転職を実現した者がいるはずである。さらに、ハローワーク求職者のうち自営業、専業主婦、フリーター、短時間就労者（20時間未満）等、雇用保険被保険者ではなかった求職者及び在職求職者で資格喪失しなかった者については基本となる被保険者台帳データに含まれておらず、そもそも雇用保険業務統計においては情報を把握することができず、今回の分析対象外となってしまう。

また、ハローワーク経由就職の定義であるが、職業安定業務統計の求職台帳につらなる紹介状況トレーラー内に採否という項目があるが、ここで採用と入力されている場合をハローワーク経由就職としている。つまり、求職台帳を捕捉できることがハローワーク経由就職者把握のための大前提となるわけだが、ここで得られる求職台帳ヘッダーは、詳細は第 部・参考資料にゆずるが、基本となる被保険者台帳データと「雇用保険被保険者番号」が連動している求職台帳ヘッダーであり、雇用保険被保険者番号を求職受理時に登録しないハローワーク求職者の求職台帳ヘッダーについては抽出されていない。つまり、在職期間が短いせいなどで、雇用保険受給資格が得られずにハローワークを利用した者、離職後、離職票の交付前にハローワークを利用したが、交付後も雇用保険手続きをとらなかった者、在職中からハローワークを利用し、分析対象期間中に資格喪失をしたが、雇用保険受給手続きをとらなかった者は、このデータからは把握できていない⁷。

以上説明したように、本章の分析対象は、あくまでも前職で雇用保険に加入しており、かつ2005年8月1日～31日の間に離職しかつ離職後にハローワークに雇用保険受給手続き及び求職申込みをした者のみであり、それ以外の人は分析対象となっていない。つまり、本研究の利用データでは、分析対象期間に離職したすべての人、ハローワークで求職活動を行ったすべての人、ひいては転職に成功した人すべてを把握できているわけではないことに、十分な留意が必要である。

3. 主な変数の基本統計量

計量的な分析を行う前に、ここで、本章で取り上げるマッチング効率性を測る成果指標のうち、離職してから3ヶ月以内のハローワーク利用者の就職率、ハローワーク経由就職率な

⁷ ハローワーク利用者のなかで雇用保険受給者の占める割合は、平均的には約4割となっている。

らびに転職後賃金の基本統計量を確認する（図表2 - 1）。

図表2 - 1 離職してから3ヶ月以内の就職率

Variable	Obs	Mean	Std. Dev.	Min	Max
3ヶ月以内の就職率	54302	0.26	0.44	0	1
ハローワーク経由での3ヶ月以内の就職率	54302	0.12	0.33	0	1
対数転職後賃金（日額）	14568	5.34	0.26	4.17	6.47

注：対数転職後賃金は、 $\pm 4\sigma$ でデータを除外。

次に、全国469のハローワーク（本所）における⁸、職業紹介を行うにあたってのさまざまな取組みの実施状況を、アンケート調査の結果に基づきまとめたのが、図表2 - 2、2 - 3である。まず図表2 - 2は、「よりの確な職業紹介を行うため」の取組みの実施状況を示している。担当者予約制による職業紹介を実施しているハローワークの割合は5割を切るが、その他の取組みについてはほとんどのハローワークで実施していることがわかる。

図表2 - 2 よりの確な職業紹介を行うための取組みを実施しているハローワークの割合

	実施割合	N
担当者予約制による職業紹介	0.49	464
未充足求人に対する要件緩和の助言	0.98	463
朝または夕方の求職票と求人票の突合作業	0.81	466
事業所訪問	0.93	464
雇用保険受給者に対する認定日ごと職業相談	0.91	465
部門間の情報交換会	0.90	461
貴所で自主的に企画するセミナーや講習会	0.71	462
自己探索装置を利用する者の職業相談窓口への誘導	0.86	436
個々の求職者のニーズにあわせた個別求人開拓	0.81	463

注：無回答のハローワークを除く。

次に、職員または相談員の専門能力やサービスの向上をはかるための自主的な取組みを行っているハローワークの割合をまとめたのが、図表2 - 3である。業務に関する知識を高めるための研修や接遇研修については9割程度のハローワークが行っているが、職業相談ケース検討会、自主勉強会については約5割、顧客満足度を高めるための研修については4割、キャリアコンサルティング研修については1割が実施しているにとどまっている。

⁸ このハローワーク数は、アンケート調査実施時点の2006年7月現在のものである。

図表 2 - 3 職員または相談員の専門能力やサービスの向上をはかるための自主的な取組みを行っているハローワークの割合

	実施割合	N
業務に関する技能・知識を高めるための研修 (キャリアコンサルティング研修を除く)	0.85	460
キャリアコンサルティング研修	0.12	434
接遇研修	0.86	457
顧客満足度を高めるための研修	0.39	435
自主勉強会	0.45	450
職業相談ケース検討会	0.51	452

注：無回答のハローワークを除く。

4．計量分析の推定結果

4．1 離職後3ヶ月以内の就職確率について

本節では、2節で説明した分析の枠組みにのっとして、計量分析を行った結果を報告する。基本統計量、ならびにマッチング効率性の指標と各説明変数の関係をみたクロス表は、附表として章末にまとめている。

離職してから3ヶ月以内の就職確率（ハローワークの紹介先以外に就職した場合も含む）についてのプロビット分析の結果（限界効果）を示したのが、図表2 - 4と図表2 - 5である。前者はハローワークダミーで各ハローワーク固有の事情をコントロールしていないのに対し、後者はハローワークダミーでコントロールした結果である。

まず、個人属性の効果からみてみよう。必ずしも統計的に有意ではないが、年齢が高い人ほど逶減的ではあるが就職確率の上がる傾向がみられる。また、結婚している人、扶養家族の人数が多い人、転居を伴う転職が可能な人、学歴が高い人ほど、就職確率は高くなる。さらに、運転免許を持っている人のほうが就職確率は高い。そして、離職してから求職活動を開始する日数が長い人ほど就職確率は低い。

次いで、地域属性については、東京23区・横浜・大阪・名古屋という大都市とくらべて、政令指定都市以外の県庁所在地や、その他の市町村のほうが就職確率は高い。また、失業率の高い都道府県ほど就職確率は低く、地域の経済情勢の影響を受けていることがわかる。

ハローワークの取組み変数の推定結果であるが、ハローワークダミーなしの図表2 - 4とハローワークダミーありの図表2 - 5を比べると、ハローワークダミーを入れると推定結果が異なってくる。よって、ここでは、ハローワーク固有の状況を考慮に入れた推定結果である図表2 - 5をみていこう。

ハローワークダミーをコントロールした場合、唯一統計的にもその有効性が認められるのは、職業相談ケース検討会である。これを実施しているハローワークでは、離職後に雇用保

険の受給手続き及び求職申込みをした者の就職確率が統計的に有意に高くなっている。職業相談ケース検討会を積極的に実施しているハローワークは、その求職者の支援を熱心に行っているのみならず、この過程をとおして職員の相談技能の向上が図られている等の間接的な効果が表れていると考えられる。

しかし、よりの確な職業紹介を行うための取組みを行っているハローワークほど、そのハローワークの管轄地域に固有な事情や経済状況などのせいでもともとマッチング効率が低く、そのためにより積極的に取組みを行っているという内生性の問題を完全にはクリアできていない可能性が残され、ここでの分析結果には一定の留意が必要である。

4.2 離職後3ヶ月以内のハローワーク経由の就職確率について

離職してから3ヶ月以内のハローワーク経由での就職確率についてのプロビット分析（限界効果）の結果を報告したのが、図表2-6と図表2-7であり、前節同様、前者ではハローワークダミーで各ハローワーク固有の事情をコントロールしておらず、後者はハローワークダミーでコントロールした結果である。

個人属性については（1）節の分析と同じ様な傾向がみられる。必ずしも統計的に有意ではないが、年齢が高い人ほど就職確率が上がり、その上がり方は逓減的である。また、結婚している人、扶養家族の人数が多い人ほど就職確率は高くなる。また、学歴をみると、中卒の人とくらべると高卒、短大卒の人で就職確率が高い。さらに、運転免許を持っている人のほうが就職確率は高い。そして、離職してから求職活動を開始する日数が長い人ほど就職確率は低い。

東京23区・横浜・大阪・名古屋という大都市とくらべて、その他の地域のほうがハローワーク経由の就職確率は高くなる⁹。また、失業率の高い都道府県ほど就職確率は低く、地域の経済情勢の影響を受けていることがわかる。

ハローワークの取組み変数の推定結果であるが、ハローワークダミーなしの図表2-6とハローワークダミーありの図表2-7では統計的有意性など推定結果が異なっており、ハローワーク固有の状況に規定される部分が大きいと考えられる。

4.3 求職期間について

業務統計の抽出日時である2006年7月13日において就職している場合をcensored、就職していない場合をuncensoredとし、求職期間の規定要因をサバイバル分析を用いて推計した結果を報告したのが、図表2-8である。ここではハローワークの紹介先以外への就職も含めた求職期間が分析対象である。求職者の属性の効果としては、年齢が高い人ほど就職率ハザード（以下、就職率）は低い（求職期間が長くなる）。結婚している人、扶養家族の人数

⁹ 黒澤（2005）と整合的な結果である。

図表 2 - 4 離職後 3 ヶ月以内の就職率についてのプロビット分析（限界効果）

	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
年齢	0.00039	0.00106	0.00133	0.00272	0.00247	0.00261	0.00272	0.00277
	[0.17]	[0.45]	[0.56]	[1.15]	[1.04]	[1.10]	[1.15]	[1.17]
年齢の二乗÷100	-0.00560	-0.00660	-0.00697	-0.00696	-0.00658	-0.00679	-0.00692	-0.00704
	[1.71]*	[1.97]**	[2.08]**	[2.07]**	[1.94]*	[2.02]**	[2.06]**	[2.09]**
結婚ダミー	0.11027	0.10910	0.10927	0.11198	0.11277	0.11280	0.11180	0.11194
	[17.77]***	[17.18]***	[17.14]***	[17.55]***	[17.58]***	[17.68]***	[17.53]***	[17.54]***
扶養家族数	0.00414	0.00387	0.00378	0.00520	0.00486	0.00484	0.00510	0.00524
	[1.94]*	[1.77]*	[1.72]*	[2.38]**	[2.21]**	[2.21]**	[2.34]**	[2.40]**
転居を伴う転職可ダミー	0.02994	0.02892	0.02814	0.02550	0.02495	0.02555	0.02558	0.02540
	[5.03]***	[4.75]***	[4.61]***	[4.16]***	[4.06]***	[4.18]***	[4.18]***	[4.15]***
高卒	0.06399	0.06562	0.06637	0.06971	0.07142	0.06915	0.06886	0.06941
	[6.67]***	[6.70]***	[6.74]***	[7.07]***	[7.18]***	[7.02]***	[6.99]***	[7.04]***
高専卒	0.07901	0.07612	0.07600	0.07821	0.07857	0.07933	0.07812	0.07803
	[4.54]***	[4.28]***	[4.27]***	[4.37]***	[4.37]***	[4.44]***	[4.38]***	[4.37]***
短大卒	0.09894	0.10308	0.10204	0.10584	0.10691	0.10463	0.10446	0.10506
	[6.21]***	[6.32]***	[6.23]***	[6.43]***	[6.45]***	[6.37]***	[6.36]***	[6.38]***
大学・大学院卒	0.06136	0.06216	0.06227	0.06326	0.06395	0.06229	0.06193	0.06280
(基準: 中卒)	[5.87]***	[5.81]***	[5.79]***	[5.87]***	[5.89]***	[5.79]***	[5.75]***	[5.83]***
運転免許ありダミー	0.06506	0.06561	0.06591	0.06796	0.06783	0.06665	0.06755	0.06796
	[7.93]***	[7.78]***	[7.80]***	[8.03]***	[7.99]***	[7.88]***	[7.99]***	[8.03]***
離職してから求職活動を開始するまでの日数	-0.00028	-0.00027	-0.00028	-0.00032	-0.00032	-0.00032	-0.00032	-0.00032
	[4.63]***	[4.44]***	[4.56]***	[5.16]***	[5.13]***	[5.26]***	[5.20]***	[5.19]***
都道府県別失業率(2005年8月)	-0.02281	-0.02760	-0.02797	-0.02902	-0.03419	-0.03038	-0.02846	-0.03010
	[2.22]**	[2.34]**	[2.35]**	[2.44]**	[2.58]***	[2.55]**	[2.38]**	[2.52]**
東京 23 区・横浜・大阪・名古屋以外の政令指定都市	0.00411	0.00536	0.00700	0.00813	0.00985	0.01315	0.00958	0.01297
	[0.35]	[0.43]	[0.56]	[0.64]	[0.78]	[1.04]	[0.76]	[1.01]
政令指定都市以外の県庁所在地	0.03331	0.04142	0.04700	0.04922	0.04664	0.05376	0.04915	0.04843
	[2.80]***	[3.05]***	[3.26]***	[3.40]***	[3.20]***	[3.70]***	[3.39]***	[3.35]***
その他の市町村	0.03479	0.03431	0.03431	0.03662	0.03545	0.03754	0.03658	0.03738
(基準: 東京 23 区・横浜・大阪・名古屋)	[3.97]***	[3.55]***	[3.46]***	[3.65]***	[3.56]***	[3.79]***	[3.69]***	[3.77]***
半径 500m 以内の民間の職業紹介事業所の有無ダミー		-0.00071	-0.00254	-0.00188	-0.00226	-0.00178	-0.00290	-0.00103
		[0.12]	[0.43]	[0.31]	[0.38]	[0.30]	[0.49]	[0.17]
半径 500m 以内の地方公共団体の職業紹介事業所の有無ダミー		0.00003	0.00213	0.00208	0.00127	0.00149	0.00160	0.00082
		[0.00]	[0.24]	[0.23]	[0.14]	[0.17]	[0.18]	[0.09]
職員数 10 人以上 15 人未満ダミー		0.01675	0.01943	0.02211	0.01308	0.02845	0.01722	0.01973
		[1.21]	[1.23]	[1.39]	[0.78]	[1.76]*	[1.06]	[1.25]
職員数 15 人以上 30 人未満ダミー		0.00338	0.00705	0.00933	0.00222	0.01711	0.00378	0.00827
		[0.25]	[0.42]	[0.55]	[0.13]	[0.99]	[0.22]	[0.49]
職員数 30 人以上ダミー		-0.00436	-0.00101	0.00033	-0.00659	0.00981	-0.00459	-0.00201
(基準: 10 人未満)		[0.30]	[0.06]	[0.02]	[0.36]	[0.55]	[0.25]	[0.11]
夜間開庁の実施の有無ダミー		-0.00160	0.00139	0.00083	0.00197	0.00031	0.00094	-0.00091
		[0.28]	[0.23]	[0.14]	[0.32]	[0.05]	[0.15]	[0.15]
職員の職業相談・紹介業務の平均経験月数÷100		-0.05863	-0.04643	-0.04144	-0.04619	-0.04743	-0.04426	-0.03780
		[1.92]*	[1.49]	[1.32]	[1.46]	[1.51]	[1.41]	[1.20]
(職員の職業相談・紹介業務の平均経験月数÷100)の二乗		0.02348	0.01832	0.01701	0.01892	0.02080	0.01801	0.01518
		[1.74]*	[1.32]	[1.23]	[1.35]	[1.50]	[1.30]	[1.09]
相談員の職業相談・紹介業務の平均経験月数÷100		-0.02558	-0.02563	-0.02881	-0.05507	-0.01399	-0.03779	-0.02475
		[0.77]	[0.77]	[0.85]	[0.92]	[0.41]	[0.64]	[0.74]
(相談員の職業相談・紹介業務の平均経験月数÷100)の二乗		0.02857	0.02657	0.02647	0.05506	0.02281	0.04147	0.02622
		[1.10]	[1.02]	[1.01]	[0.87]	[0.87]	[0.67]	[1.00]
求人型		-0.00016	-0.00241	-0.00392	-0.00431	-0.00601	-0.00303	-0.00370

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)
0.00248	0.00259	0.00245	0.00279	0.00245	0.00318	0.00243	0.00195	0.00284	0.00276	0.00309	0.00227
[1.05]	[1.09]	[1.04]	[1.18]	[1.02]	[1.31]	[1.00]	[0.79]	[1.18]	[1.11]	[1.28]	[0.89]
-0.00664	-0.00678	-0.00657	-0.00709	-0.00656	-0.00777	-0.00660	-0.00588	-0.00715	-0.00686	-0.00751	-0.00624
[1.97]**	[2.02]**	[1.95]*	[2.10]**	[1.92]*	[2.25]**	[1.91]*	[1.66]*	[2.09]**	[1.95]*	[2.20]**	[1.72]*
0.11218	0.11234	0.11208	0.11190	0.11187	0.11421	0.11285	0.11667	0.11518	0.11574	0.11456	0.11926
[17.59]***	[17.63]***	[17.55]***	[17.51]***	[17.30]***	[17.47]***	[17.29]***	[17.38]***	[17.74]***	[17.34]***	[17.69]***	[17.31]***
0.00496	0.00500	0.00496	0.00517	0.00495	0.00467	0.00472	0.00431	0.00463	0.00451	0.00446	0.00387
[2.27]**	[2.29]**	[2.27]**	[2.37]**	[2.24]**	[2.09]**	[2.11]**	[1.89]*	[2.09]**	[1.99]**	[2.01]**	[1.66]*
0.02574	0.02575	0.02539	0.02559	0.02424	0.02524	0.02418	0.02169	0.02509	0.02354	0.02407	0.02052
[4.21]***	[4.22]***	[4.15]***	[4.18]***	[3.92]***	[4.02]***	[3.86]***	[3.38]***	[4.03]***	[3.67]***	[3.87]***	[3.10]***
0.06965	0.06926	0.06977	0.06895	0.07188	0.07159	0.07375	0.06984	0.06915	0.07063	0.06965	0.07290
[7.07]***	[7.03]***	[7.08]***	[6.99]***	[7.18]***	[7.10]***	[7.29]***	[6.81]***	[6.94]***	[6.90]***	[6.97]***	[6.91]***
0.08063	0.07848	0.07919	0.07765	0.08142	0.08585	0.08668	0.08445	0.07959	0.07921	0.08159	0.08655
[4.51]***	[4.40]***	[4.42]***	[4.34]***	[4.48]***	[4.67]***	[4.71]***	[4.48]***	[4.37]***	[4.21]***	[4.50]***	[4.47]***
0.10578	0.10546	0.10650	0.10351	0.10537	0.10831	0.11021	0.10539	0.10498	0.10396	0.10339	0.10475
[6.43]***	[6.42]***	[6.48]***	[6.28]***	[6.31]***	[6.42]***	[6.53]***	[6.12]***	[6.30]***	[6.07]***	[6.21]***	[5.93]***
0.06252	0.06215	0.06209	0.06255	0.06455	0.06432	0.06610	0.05944	0.06050	0.05854	0.05988	0.06150
[5.81]***	[5.78]***	[5.76]***	[5.80]***	[5.91]***	[5.83]***	[5.97]***	[5.28]***	[5.55]***	[5.22]***	[5.49]***	[5.31]***
0.06734	0.06727	0.06690	0.06808	0.06815	0.06733	0.06663	0.06709	0.06577	0.06678	0.06805	0.06772
[7.96]***	[7.96]***	[7.91]***	[8.04]***	[7.99]***	[7.75]***	[7.70]***	[7.48]***	[7.57]***	[7.49]***	[7.87]***	[7.35]***
-0.00032	-0.00032	-0.00033	-0.00032	-0.00031	-0.00033	-0.00031	-0.00033	-0.00036	-0.00031	-0.00032	-0.00031
[5.27]***	[5.26]***	[5.31]***	[5.16]***	[4.99]***	[5.16]***	[5.00]***	[5.10]***	[5.67]***	[4.74]***	[5.16]***	[4.70]***
-0.02879	-0.03071	-0.02953	-0.02910	-0.03707	-0.02953	-0.02935	-0.02750	-0.02854	-0.02790	-0.02985	-0.02657
[2.42]**	[2.56]**	[2.48]**	[2.44]**	[2.75]***	[2.46]**	[2.45]**	[2.26]**	[2.39]**	[2.30]**	[2.50]**	[2.15]**
0.00645	0.00910	0.01090	0.00992	0.01289	0.00587	0.00806	0.00863	0.01078	0.00883	0.00790	0.00727
[0.51]	[0.72]	[0.86]	[0.78]	[0.98]	[0.43]	[0.63]	[0.62]	[0.84]	[0.66]	[0.62]	[0.50]
0.04883	0.05016	0.04954	0.04831	0.04593	0.04403	0.04754	0.04921	0.05038	0.05350	0.04771	0.05018
[3.39]***	[3.48]***	[3.42]***	[3.34]***	[3.10]***	[2.91]***	[3.16]***	[3.13]***	[3.45]***	[3.42]***	[3.24]***	[3.03]***
0.04105	0.03694	0.03661	0.03733	0.04054	0.03605	0.03807	0.04071	0.03779	0.03887	0.03686	0.04074
[4.12]***	[3.73]***	[3.69]***	[3.76]***	[3.98]***	[3.50]***	[3.80]***	[3.76]***	[3.74]***	[3.70]***	[3.67]***	[3.68]***
-0.00343	-0.00384	-0.00341	-0.00142	-0.00077	-0.00077	-0.00136	-0.00232	-0.00337	-0.00284	-0.00359	-0.00332
[0.58]	[0.64]	[0.57]	[0.24]	[0.12]	[0.12]	[0.22]	[0.36]	[0.56]	[0.45]	[0.59]	[0.48]
0.00092	0.00218	0.00350	0.00188	-0.00187	0.00047	-0.00103	0.00672	0.00601	0.00519	0.00322	0.00519
[0.10]	[0.25]	[0.39]	[0.21]	[0.21]	[0.05]	[0.11]	[0.70]	[0.65]	[0.54]	[0.35]	[0.51]
0.01789	0.02053	0.01987	0.02056	0.01953	0.01909	0.02041	0.01784	0.01841	0.01906	0.02450	0.01960
[1.13]	[1.30]	[1.26]	[1.30]	[1.10]	[1.20]	[1.27]	[1.09]	[1.16]	[1.16]	[1.50]	[1.16]
0.00671	0.00802	0.00620	0.00850	0.01403	0.01090	0.01237	0.00970	0.00666	0.01006	0.01371	0.01393
[0.40]	[0.47]	[0.37]	[0.50]	[0.74]	[0.63]	[0.71]	[0.56]	[0.39]	[0.57]	[0.78]	[0.76]
-0.00042	-0.00067	-0.00220	0.00091	0.00401	-0.00057	0.00037	-0.00087	-0.00280	-0.00053	0.00423	0.00469
[0.02]	[0.04]	[0.13]	[0.05]	[0.20]	[0.03]	[0.02]	[0.05]	[0.16]	[0.03]	[0.23]	[0.24]
0.00402	0.00101	0.00038	0.00022	0.00309	-0.00164	-0.00113	-0.00364	-0.00117	-0.00287	-0.00107	-0.00385
[0.65]	[0.17]	[0.06]	[0.04]	[0.49]	[0.26]	[0.18]	[0.55]	[0.19]	[0.42]	[0.17]	[0.54]
-0.04539	-0.04388	-0.03787	-0.04635	-0.04267	-0.04243	-0.04602	-0.05416	-0.06366	-0.04551	-0.03870	-0.05744
[1.45]	[1.40]	[1.18]	[1.47]	[1.30]	[1.34]	[1.43]	[1.61]	[2.00]**	[1.39]	[1.22]	[1.67]*
0.01728	0.01697	0.01570	0.01877	0.01702	0.02132	0.02260	0.02453	0.02373	0.02077	0.01939	0.02591
[1.25]	[1.22]	[1.12]	[1.35]	[1.17]	[1.52]	[1.59]	[1.69]*	[1.69]*	[1.46]	[1.39]	[1.74]*
-0.00786	-0.02249	-0.02582	-0.02317	-0.03694	-0.01019	-0.01606	-0.02296	-0.02298	-0.02096	-0.01575	-0.01893
[0.23]	[0.67]	[0.77]	[0.69]	[0.58]	[0.30]	[0.46]	[0.65]	[0.68]	[0.59]	[0.46]	[0.52]
0.01756	0.02308	0.02507	0.02439	0.05511	0.01698	0.01991	0.02168	0.02370	0.02120	0.02014	0.02087
[0.67]	[0.88]	[0.95]	[0.93]	[0.80]	[0.64]	[0.75]	[0.82]	[0.90]	[0.80]	[0.77]	[0.78]
-0.00160	-0.00205	-0.00395	-0.00298	-0.00619	-0.00321	-0.00510	-0.00422	-0.00388	-0.00533	-0.00473	-0.00709

		[0.02]	[0.25]	[0.40]	[0.43]	[0.61]	[0.31]	[0.38]
求職型		-0.00799	-0.00686	-0.00724	-0.00489	-0.00927	-0.00675	-0.00781
(基準: 求人・求職/ バランス型)		[1.43]	[1.13]	[1.17]	[0.78]	[1.51]	[1.10]	[1.28]
新規求職者 1000 人あたり・職員数			0.00104	0.00044	0.00117	-0.00121	0.00045	-0.00004
			[0.15]	[0.06]	[0.16]	[0.17]	[0.06]	[0.01]
新規求職者 1000 人あたり・就職支援アドバイザー数			-0.22881	-0.23219	-0.23514	-0.24764	-0.23182	-0.25545
			[1.47]	[1.49]	[1.50]	[1.59]	[1.49]	[1.64]
新規求職者 1000 人あたり・再就職ナビゲーター数			-0.02958	-0.03385	-0.03091	-0.02631	-0.02785	-0.03704
			[0.60]	[0.68]	[0.62]	[0.53]	[0.56]	[0.74]
新規求職者 1000 人あたり・再就職プランナー数			0.01542	0.01920	0.00198	0.01768	0.01177	0.00501
(基準: 新規求職者 1000 人あたり・相談員数)			[0.25]	[0.31]	[0.03]	[0.28]	[0.19]	[0.08]
新規求職者 1000 人あたり・職業相談窓口数			-0.00114	-0.00188	-0.00804	0.00120	-0.00235	-0.00068
			[0.09]	[0.14]	[0.56]	[0.09]	[0.18]	[0.05]
新規求職者 1000 人あたり・求人自己検索装置設置台数			-0.00162	-0.00161	-0.00086	-0.00094	-0.00119	-0.00170
			[0.50]	[0.49]	[0.22]	[0.29]	[0.37]	[0.52]
前職の在職日数				-0.00001	-0.00001	-0.00001	-0.00001	-0.00001
				[12.09]***	[11.90]***	[12.02]***	[11.99]***	[12.05]***
業務に関する技能・知識を高めるための研修の実施ダミー(職安主催)								
キャリアコンサルティング研修の実施ダミー(職安主催)								
接遇研修								
顧客満足度を高めるための研修の実施ダミー(職安主催)								
自主勉強会の実施ダミー(職安主催)								
職業相談ケース検討会の実施ダミー(職安主催)								
担当者予約制による職業紹介								
未充足求人に対する要件緩和の助言の実施ダミー								
朝または夕方の求職票と求人票の突合作業の実施ダミー								
雇用保険受給者に対する認定日ごとの職業相談の実施ダミー								
事業所訪問の実施ダミー								-0.01807
								[1.94]*
部門間の情報交換会の実施ダミー							0.00750	
							[0.77]	
貴所で自主的に企画するセミナーや講習会の実施ダミー						-0.02171		
						[2.95]***		
自己検索装置を利用する者の職業相談窓口への誘導の実施ダミー					-0.00771			
					[0.61]			
個々の求職者のニーズにあわせた個別求人開拓				0.00387				
				[0.56]				
都道府県ダミー	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes
ハローワークダミー	No	No	No	No	No	No	No	No
Observations	44548	42573	42337	42176	41722	42245	42231	42162

注 1 : カッコ内の数値は z 値。

注 2 : ***は統計的に 1 % 有意、**は 5 % 有意、*は 10% 有意。

[0.16]	[0.21]	[0.40]	[0.30]	[0.61]	[0.32]	[0.50]	[0.40]	[0.39]	[0.50]	[0.48]	[0.66]
-0.00882	-0.00645	-0.00724	-0.00700	-0.00685	-0.01143	-0.01111	-0.01279	-0.00931	-0.01080	-0.01082	-0.01233
[1.45]	[1.05]	[1.19]	[1.15]	[1.06]	[1.78]*	[1.73]*	[1.95]*	[1.48]	[1.65]*	[1.73]*	[1.80]*
0.00172	0.00108	0.00121	0.00075	-0.00100	0.00133	0.00114	0.00147	0.00313	0.00137	0.00019	0.00199
[0.24]	[0.15]	[0.17]	[0.11]	[0.13]	[0.19]	[0.16]	[0.20]	[0.43]	[0.18]	[0.03]	[0.26]
-0.19584	-0.23417	-0.24878	-0.21347	-0.25126	-0.18628	-0.19614	-0.15275	-0.19105	-0.13282	-0.21616	-0.12729
[1.26]	[1.51]	[1.59]	[1.37]	[1.57]	[1.16]	[1.22]	[0.92]	[1.20]	[0.75]	[1.36]	[0.69]
-0.02229	-0.02848	-0.03542	-0.02894	-0.04394	-0.05937	-0.05915	-0.06326	-0.05121	-0.07533	-0.05226	-0.06662
[0.45]	[0.57]	[0.71]	[0.58]	[0.85]	[1.15]	[1.13]	[1.21]	[1.00]	[1.43]	[1.03]	[1.20]
0.03305	0.00852	0.01855	0.01575	-0.00609	0.01910	0.01506	-0.00167	0.00606	-0.00709	0.01873	-0.03976
[0.52]	[0.14]	[0.30]	[0.25]	[0.09]	[0.30]	[0.23]	[0.03]	[0.10]	[0.11]	[0.30]	[0.57]
-0.00579	-0.00190	-0.00415	-0.00164	-0.00977	-0.00287	-0.00171	-0.00301	-0.00490	-0.00138	0.00016	-0.00167
[0.43]	[0.14]	[0.31]	[0.12]	[0.65]	[0.21]	[0.12]	[0.22]	[0.37]	[0.10]	[0.01]	[0.11]
-0.00209	-0.00147	-0.00165	-0.00151	-0.00179	-0.00196	-0.00267	-0.00382	-0.00130	-0.00271	-0.00242	-0.00450
[0.64]	[0.45]	[0.51]	[0.46]	[0.45]	[0.59]	[0.80]	[1.11]	[0.40]	[0.80]	[0.74]	[1.26]
-0.00001	-0.00001	-0.00001	-0.00001	-0.00001	-0.00001	-0.00001	-0.00001	-0.00001	-0.00002	-0.00001	-0.00002
[12.00]***	[12.05]***	[11.92]***	[12.07]***	[11.72]***	[11.62]***	[11.81]***	[11.75]***	[11.99]***	[12.08]***	[11.88]***	[11.71]***
										0.00007	-0.00089
										[0.01]	[0.10]
									0.00331		-0.00015
									[0.40]		[0.02]
								0.01022			0.01091
								[1.01]			[1.03]
							-0.00220				-0.00411
							[0.37]				[0.66]
						-0.00014					-0.00178
						[0.03]					[0.30]
					-0.00045						0.00204
					[0.07]						[0.29]
			-0.00265	0.00317							
			[0.44]	[0.48]							
		-0.02266		-0.00801							
		[1.02]		[0.34]							
	0.00782			0.00756							
	[1.14]			[1.01]							
0.02942				0.02990							
[3.60]***				[3.48]***							
				-0.02103							
				[2.03]**							
				0.00838							
				[0.84]							
				-0.01781							
				[2.27]**							
				-0.00777							
				[0.57]							
				0.00289							
				[0.39]							
Yes											
No											
42259	42337	42196	42088	41129	40310	40281	38243	40773	38577	41114	36303

図表 2 - 5 離職後 3 ヶ月以内の就職率についてのプロビット分析（限界効果）

	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)
年齢	0.00145	0.00290	0.00272	0.00282	0.00286	0.00295	0.00261
	[0.61]	[1.21]	[1.13]	[1.18]	[1.20]	[1.23]	[1.09]
年齢の二乗÷100	-0.00711	-0.00712	-0.00685	-0.00700	-0.00703	-0.00719	-0.00675
	[2.10]**	[2.10]**	[2.01]**	[2.07]**	[2.07]**	[2.12]**	[1.99]**
結婚ダミー	0.11121	0.11405	0.11493	0.11478	0.11403	0.11414	0.11446
	[17.31]***	[17.73]***	[17.77]***	[17.85]***	[17.74]***	[17.74]***	[17.80]***
扶養家族数	0.00335	0.00477	0.00439	0.00448	0.00467	0.00478	0.00457
	[1.52]	[2.17]**	[1.98]**	[2.04]**	[2.12]**	[2.18]**	[2.08]**
転居を伴う転職可ダミー	0.02860	0.02569	0.02539	0.02592	0.02606	0.02575	0.02616
	[4.64]***	[4.16]***	[4.10]***	[4.21]***	[4.23]***	[4.17]***	[4.24]***
高卒	0.06720	0.07051	0.07254	0.07045	0.06981	0.07021	0.07052
	[6.75]***	[7.07]***	[7.21]***	[7.07]***	[7.01]***	[7.04]***	[7.07]***
高専卒	0.07694	0.07912	0.08033	0.08047	0.07925	0.07883	0.08123
	[4.28]***	[4.39]***	[4.42]***	[4.46]***	[4.40]***	[4.37]***	[4.50]***
短大卒	0.10544	0.10904	0.11002	0.10875	0.10804	0.10831	0.10895
	[6.36]***	[6.55]***	[6.57]***	[6.54]***	[6.50]***	[6.51]***	[6.55]***
大学・大学院卒	0.06490	0.06578	0.06688	0.06544	0.06470	0.06554	0.06504
(基準:中卒)	[5.96]***	[6.03]***	[6.08]***	[6.00]***	[5.93]***	[6.01]***	[5.96]***
運転免許ありダミー	0.06518	0.06715	0.06707	0.06574	0.06677	0.06724	0.06644
	[7.67]***	[7.89]***	[7.85]***	[7.73]***	[7.85]***	[7.90]***	[7.81]***
離職してから求職活動を開始するまでの日数	-0.00026	-0.00029	-0.00030	-0.00030	-0.00030	-0.00030	-0.00030
	[4.16]***	[4.78]***	[4.82]***	[4.88]***	[4.83]***	[4.80]***	[4.92]***
都道府県別失業率(2005年8月)	-0.05730	-0.01310	-0.02980	-0.07322	-0.06102	-0.06064	-0.03027
	[1.64]	[0.40]	[0.91]	[2.23]**	[1.80]*	[2.02]**	[0.75]
東京 23 区・横浜・大阪・名古屋以外の政令指定都市	0.08114	0.12870	0.01287	-0.08760	0.03479	0.02734	0.02888
	[0.78]	[0.69]	[0.12]	[0.75]	[0.25]	[0.21]	[0.12]
政令指定都市以外の県庁所在地	-0.07415	0.30736	-0.09548	0.07772	0.12503	0.19137	-0.17487
	[0.40]	[0.88]	[0.83]	[0.35]	[0.58]	[1.00]	[1.07]
その他の市町村	0.37085	0.14876	0.07707	0.25348	0.28327	-0.08351	0.35868
(基準:東京 23 区・横浜・大阪・名古屋)	[3.12]***	[0.91]	[0.86]	[2.54]**	[2.29]**	[0.59]	[2.84]***
半径 500m 以内の民間の職業紹介事業所の有無ダミー	0.16759	0.11920	0.08063	-0.06555	0.14864	0.06934	0.16044
	[1.76]*	[0.96]	[1.29]	[0.64]	[1.26]	[1.24]	[0.85]
半径 500m 以内の地方公共団体の職業紹介事業所の有無ダミー	0.13780	-0.00232	0.32221	0.18888	0.06969	0.17985	0.16612
	[1.57]	[0.01]	[2.23]**	[1.80]*	[0.61]	[2.16]**	[1.66]*
職員数 10 人以上 15 人未満ダミー	-0.21388	0.17531	0.31831	-0.01192	-0.03268	0.19885	-0.05482
	[1.83]*	[1.25]	[2.52]**	[0.10]	[0.21]	[1.56]	[0.32]
職員数 15 人以上 30 人未満ダミー	-0.25332	-0.22580	0.17633	0.09541	0.18044	0.02996	-0.04148
	[2.00]**	[1.51]	[1.20]	[0.68]	[0.81]	[0.32]	[0.27]
職員数 30 人以上ダミー	-0.06697	-0.22099	0.24839	0.01613	0.07919	0.16377	0.10087
(基準:10 人未満)	[0.45]	[0.99]	[1.70]*	[0.10]	[0.46]	[1.58]	[0.76]
夜間開庁の実施の有無ダミー	0.28492	0.27782	0.11429	0.23021	0.26099	0.15286	0.28322

(28)	(29)	(30)	(31)	(32)	(33)	(34)	(35)	(36)	(37)	(38)
0.00273	0.00262	0.00292	0.00280	0.00340	0.00260	0.00206	0.00299	0.00294	0.00326	0.00237
[1.15]	[1.10]	[1.22]	[1.16]	[1.39]	[1.06]	[0.82]	[1.23]	[1.18]	[1.34]	[0.92]
-0.00689	-0.00670	-0.00718	-0.00696	-0.00801	-0.00677	-0.00596	-0.00729	-0.00705	-0.00767	-0.00632
[2.03]**	[1.98]**	[2.11]**	[2.03]**	[2.30]**	[1.95]*	[1.67]*	[2.12]**	[1.99]**	[2.23]**	[1.73]*
0.11453	0.11423	0.11399	0.11396	0.11648	0.11513	0.11913	0.11766	0.11804	0.11687	0.12177
[17.83]***	[17.75]***	[17.70]***	[17.50]***	[17.68]***	[17.51]***	[17.59]***	[17.97]***	[17.54]***	[17.90]***	[17.53]***
0.00455	0.00452	0.00476	0.00454	0.00419	0.00428	0.00383	0.00418	0.00406	0.00398	0.00342
[2.07]**	[2.05]**	[2.16]**	[2.04]**	[1.86]*	[1.91]*	[1.67]*	[1.87]*	[1.78]*	[1.78]*	[1.46]
0.02607	0.02581	0.02583	0.02446	0.02519	0.02422	0.02159	0.02568	0.02344	0.02413	0.02031
[4.23]***	[4.19]***	[4.18]***	[3.93]***	[3.98]***	[3.83]***	[3.33]***	[4.09]***	[3.62]***	[3.85]***	[3.05]***
0.07025	0.07069	0.06975	0.07318	0.07251	0.07480	0.07120	0.07037	0.07226	0.07059	0.07470
[7.05]***	[7.09]***	[6.99]***	[7.23]***	[7.11]***	[7.30]***	[6.86]***	[6.98]***	[6.98]***	[6.98]***	[7.00]***
0.07965	0.08051	0.07852	0.08275	0.08692	0.08780	0.08562	0.08073	0.08042	0.08247	0.08800
[4.42]***	[4.45]***	[4.35]***	[4.51]***	[4.68]***	[4.73]***	[4.50]***	[4.39]***	[4.23]***	[4.51]***	[4.50]***
0.10901	0.11001	0.10675	0.10848	0.11189	0.11364	0.10946	0.10891	0.10823	0.10683	0.10872
[6.56]***	[6.62]***	[6.41]***	[6.43]***	[6.56]***	[6.65]***	[6.28]***	[6.45]***	[6.25]***	[6.34]***	[6.08]***
0.06500	0.06500	0.06513	0.06774	0.06692	0.06870	0.06244	0.06334	0.06172	0.06241	0.06486
[5.96]***	[5.95]***	[5.96]***	[6.12]***	[5.99]***	[6.12]***	[5.48]***	[5.73]***	[5.43]***	[5.64]***	[5.53]***
0.06649	0.06606	0.06740	0.06704	0.06648	0.06576	0.06624	0.06505	0.06592	0.06721	0.06680
[7.82]***	[7.77]***	[7.92]***	[7.82]***	[7.61]***	[7.55]***	[7.34]***	[7.44]***	[7.35]***	[7.73]***	[7.21]***
-0.00030	-0.00030	-0.00030	-0.00029	-0.00031	-0.00029	-0.00031	-0.00033	-0.00028	-0.00030	-0.00029
[4.89]***	[4.92]***	[4.78]***	[4.68]***	[4.83]***	[4.65]***	[4.73]***	[5.27]***	[4.34]***	[4.82]***	[4.32]***
-0.06367	-0.04856	-0.07103	-0.09853	-0.04754	-0.08219	-0.04095	-0.01923	-0.03160	-0.04647	-0.07438
[1.83]*	[0.94]	[2.13]**	[2.75]***	[1.31]	[2.39]**	[1.08]	[0.47]	[0.80]	[1.40]	[1.90]*
0.10961	-0.02839	-0.03389	-0.08415	-0.13327	0.15907	-0.15678	0.38307	-0.16846	-0.15152	0.26616
[0.72]	[0.19]	[0.36]	[0.52]	[1.39]	[1.04]	[0.64]	[2.33]**	[1.76]*	[1.29]	[1.20]
0.06218	0.00845	-0.08944	0.10377	-0.24211	0.17447	-0.10982	-0.24701	-0.18584	-0.31232	0.49387
[0.23]	[0.04]	[0.36]	[0.67]	[1.26]	[0.59]	[0.64]	[1.26]	[0.92]	[1.70]*	[3.09]***
0.07420	0.03430	0.05885	0.20469	0.06573	0.17120	0.16590	0.34543	-0.19083	0.34305	0.38683
[0.45]	[0.22]	[0.44]	[2.11]**	[0.69]	[0.88]	[1.06]	[2.94]***	[1.10]	[3.07]***	[3.34]***
0.03241	0.02081	-0.06798	-0.12604	0.14433	-0.12604	0.04332	0.28456	0.05412	0.17796	-0.07353
[0.45]	[0.22]	[0.83]	[1.74]*	[1.59]	[1.93]*	[0.68]	[3.28]***	[0.81]	[1.58]	[1.14]
-0.19238	-0.03323	-0.07376	0.23188	0.11550	-0.01225	0.01960	0.08743	-0.18483	0.13706	0.04681
[1.99]**	[0.20]	[0.47]	[1.20]	[0.75]	[0.13]	[0.27]	[0.80]	[1.58]	[1.50]	[0.39]
-0.18940	0.09419	0.04578	-0.10065	0.05492	0.12715	0.08467	-0.21273	0.03141	-0.15545	0.05021
[1.61]	[0.46]	[0.32]	[0.88]	[0.60]	[1.16]	[0.60]	[1.63]	[0.24]	[1.21]	[0.42]
-0.04728	-0.01612	0.01551	-0.05273	0.05322	-0.01070	-0.05972	-0.34650	-0.03943	0.05140	0.17328
[0.26]	[0.12]	[0.12]	[0.40]	[0.38]	[0.06]	[0.41]	[2.07]**	[0.22]	[0.35]	[0.63]
-0.05126	0.07392	0.11672	0.00097	0.24501	-0.05082	0.12356	-0.25323	-0.00134	0.28675	0.17637
[0.22]	[0.46]	[0.89]	[0.01]	[1.83]*	[0.26]	[0.61]	[1.35]	[0.00]	[1.71]*	[0.72]
0.01979	0.15397	-0.02611	0.12483	0.24957	-0.09453	0.14785	0.29390	0.24274	0.26619	-0.02191

	[4.15]***	[2.31]**	[1.24]	[2.25]**	[2.93]***	[2.04]**	[3.28]***
職員の職業相談・紹介業務の平均経験月数÷100	0.34731	0.54165	0.53913	0.17851	-0.05981	-0.14753	0.33605
	[1.06]	[1.64]	[1.68]*	[0.85]	[0.13]	[0.78]	[1.04]
(職員の職業相談・紹介業務の平均経験月数÷100)の二乗	-0.10678	-0.17971	-0.20653	-0.04186	0.03654	0.04872	-0.10342
	[0.98]	[1.59]	[1.82]*	[0.64]	[0.25]	[0.72]	[0.99]
相談員の職業相談・紹介業務の平均経験月数÷100	0.17817	-0.06191	0.02998	0.46743	-0.07493	0.34037	0.24862
	[0.59]	[0.16]	[0.12]	[1.23]	[0.45]	[1.78]*	[0.52]
(相談員の職業相談・紹介業務の平均経験月数÷100)の二乗	-0.01549	0.04593		-0.10622		-0.06993	-0.02579
	[0.16]	[0.38]		[0.81]		[0.98]	[0.17]
求人型	-0.11400	0.34523	-0.07578	0.03931	0.12031	0.27651	-0.09454
	[0.71]	[1.86]*	[0.71]	[0.27]	[0.61]	[1.64]	[0.53]
求職型	-0.25395	-0.11379	-0.22800	-0.19048	-0.18690	0.01830	-0.25905
(基準: 求人・求職バランス型)	[2.90]***	[1.56]	[2.71]***	[2.73]***	[2.01]**	[0.19]	[2.70]***
新規求職者 1000 人あたり・職員数	-0.04307	0.00577	0.00993	-0.01095	-0.00509	-0.04340	-0.03151
	[0.91]	[0.12]	[0.19]	[0.32]	[0.13]	[0.84]	[0.73]
新規求職者 1000 人あたり・職業相談窓口数	-0.05843	0.07869	0.23667	0.01987	0.07919	0.28499	-0.01250
	[0.81]	[1.09]	[2.71]***	[0.28]	[1.09]	[3.49]***	[0.20]
新規求職者 1000 人あたり・求人自己検索装置設置台数	-0.02462	0.07512	0.01288	-0.03681	0.00308	0.06640	-0.02772
	[1.03]	[3.04]***	[0.50]	[1.51]	[0.12]	[2.23]**	[1.06]
前職の在職日数		-0.00001	-0.00001	-0.00001	-0.00001	-0.00001	-0.00001
		[12.30]***	[12.18]***	[12.27]***	[12.26]***	[12.28]***	[12.26]***
業務に関する技能・知識を高めるための研修の実施ダミー (職安主催)							
キャリアコンサルティング研修の実施ダミー(職安主催)							
接遇研修							
顧客満足度を高めるための研修の実施ダミー(職安主催)							
自主勉強会の実施ダミー(職安主催)							
職業相談ケース検討会の実施ダミー(職安主催)							
担当者予約制による職業紹介							
未充足求人に対する要件緩和の助言の実施ダミー							
朝または夕方の求職票と求人票の突合作業の実施ダミー							
雇用保険受給者に対する認定日ごとの職業相談の実施ダミー							0.07186
							[0.84]

[0.20]	[1.80]*	[0.21]	[1.70]*	[3.04]***	[0.71]	[1.37]	[3.35]***	[1.49]	[2.97]***	[0.18]
0.06330	0.00901	-0.27350	-0.14845	-0.29526	-0.08211	0.18538	0.52471	0.42701	0.11787	0.10688
[0.23]	[0.02]	[1.13]	[0.61]	[0.69]	[0.25]	[0.65]	[1.30]	[1.45]	[0.42]	[0.32]
0.04787	0.02585	0.11354	0.04029	0.08927	-0.01121	-0.07790	-0.15097	-0.06573	0.01062	-0.03146
[0.52]	[0.19]	[1.43]	[0.48]	[0.62]	[0.11]	[0.93]	[1.10]	[0.74]	[0.11]	[0.34]
-0.43041	0.21627	0.24024	-0.05938	-0.03461	0.12002	0.32989	-0.43169	0.00459	0.21448	-0.16135
[1.54]	[0.70]	[0.88]	[0.40]	[0.14]	[0.40]	[1.50]	[1.81]*	[0.02]	[0.61]	[0.71]
0.20814	-0.05391	-0.04673		0.04620	0.04646	-0.03229	0.19354	-0.00347	-0.00120	0.07515
[1.74]*	[0.55]	[0.51]		[0.48]	[0.40]	[0.36]	[2.23]**	[0.04]	[0.01]	[0.86]
-0.28908	0.01516	-0.04621	-0.06723	0.16157	-0.03995	-0.00938	-0.20643	-0.07461	-0.12106	-0.16256
[2.02]**	[0.14]	[0.48]	[0.76]	[0.84]	[0.30]	[0.09]	[1.65]*	[0.37]	[0.85]	[1.80]*
-0.13070	-0.02717	-0.01502	-0.14257	-0.02567	-0.31683	-0.25270	-0.20972	-0.00451	-0.23773	-0.13421
[1.47]	[0.31]	[0.14]	[2.30]**	[0.28]	[2.98]***	[2.36]**	[2.54]**	[0.04]	[3.16]***	[1.96]*
-0.05515	0.03648	0.02233	-0.03804	0.01852	-0.03658	-0.02521	-0.12707	0.01262	-0.09243	-0.05247
[1.12]	[1.00]	[0.70]	[1.05]	[0.38]	[0.74]	[0.67]	[2.08]**	[0.21]	[1.76]*	[1.25]
-0.11607	0.00936	-0.02634	-0.05517	0.04627	0.14348	0.06167	-0.08994	-0.02961	0.00348	-0.00577
[1.04]	[0.13]	[0.39]	[0.53]	[0.76]	[1.72]*	[0.65]	[0.80]	[0.35]	[0.05]	[0.06]
-0.01067	0.00590	0.01150	-0.03855	0.03373	0.05548	0.02484	-0.00470	0.04402	-0.01583	-0.05440
[0.40]	[0.22]	[0.41]	[1.94]*	[2.05]**	[1.16]	[0.90]	[0.18]	[1.41]	[0.56]	[2.18]**
-0.00001	-0.00001	-0.00001	-0.00001	-0.00001	-0.00001	-0.00002	-0.00002	-0.00002	-0.00001	-0.00002
[12.29]***	[12.17]***	[12.31]***	[12.00]***	[11.87]***	[12.07]***	[11.99]***	[12.26]***	[12.26]***	[12.12]***	[11.93]***
									0.04468	0.04508
									[0.82]	[0.53]
								0.05608		-0.04479
								[0.49]		[0.35]
								-0.07029		-0.00758
								[0.71]		[0.08]
						0.07254				-0.11666
						[0.62]				[1.65]*
						-0.02234				0.05640
						[0.23]				[0.79]
				0.09743						0.16820
				[0.98]						[2.53]**
		0.00760	-0.01165							
		[0.14]	[0.09]							
	-0.05993		0.00889							
	[0.41]		[0.06]							
-0.04937			-0.01369							
[0.44]			[0.19]							
			-0.13809							
			[0.67]							

事業所訪問の実施ダミー						-0.03608	
						[0.38]	
部門間の情報交換会の実施ダミー						-0.14663	
						[0.97]	
貴所で自主的に企画するセミナーや講習会の実施ダミー						-0.00158	
						[0.02]	
自己検索装置を利用する者の職業相談窓口への誘導の実施ダミー			0.18104				
			[1.21]				
個々の求職者のニーズにあわせた個別求人開拓		-0.04186					
		[0.47]					
都道府県ダミー	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes
ハローワークダミー	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes
Observations	42337	42176	41722	42245	42231	42162	42259

注1：カッコ内の数値はz値。

注2：***は統計的に1%有意、**は5%有意、*は10%有意。

			0.02372							
			[0.15]							
			-0.05856							
			[0.61]							
			0.00982							
			[0.16]							
			0.05105							
			[0.57]							
			0.05893							
			[0.97]							
Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes
Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes
42337	42196	42088	41129	40310	40281	38243	40773	38577	41114	36303

図表 2 - 6 離職後 3 ヶ月以内のハローワーク経由の就職率についてのプロビット分析(限界効果)

	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
年齢	0.00103	0.00145	0.00161	0.00271	0.00234	0.00249	0.00253	0.00268
	[0.60]	[0.82]	[0.91]	[1.52]	[1.30]	[1.40]	[1.42]	[1.50]
年齢の二乗÷100	-0.00390	-0.00454	-0.00475	-0.00512	-0.00458	-0.00481	-0.00487	-0.00509
	[1.59]	[1.80]*	[1.88]*	[2.02]**	[1.80]*	[1.90]*	[1.92]*	[2.01]**
結婚ダミー	0.05344	0.05380	0.05384	0.05488	0.05589	0.05546	0.05490	0.05486
	[11.17]***	[10.93]***	[10.89]***	[11.17]***	[11.30]***	[11.27]***	[11.17]***	[11.16]***
扶養家族数	-0.00020	-0.00018	-0.00033	0.00066	0.00043	0.00043	0.00056	0.00069
	[0.12]	[0.10]	[0.19]	[0.39]	[0.25]	[0.25]	[0.33]	[0.40]
転居を伴う転職可ダミー	-0.00657	-0.00578	-0.00601	-0.00739	-0.00684	-0.00771	-0.00743	-0.00741
	[1.46]	[1.25]	[1.29]	[1.60]	[1.47]	[1.67]*	[1.61]	[1.60]
高卒	0.02943	0.03019	0.03088	0.03245	0.03228	0.03248	0.03217	0.03206
	[4.14]***	[4.14]***	[4.21]***	[4.43]***	[4.38]***	[4.44]***	[4.39]***	[4.38]***
高専卒	0.01611	0.01692	0.01638	0.01814	0.01848	0.01827	0.01733	0.01793
	[1.23]	[1.26]	[1.22]	[1.35]	[1.37]	[1.36]	[1.29]	[1.33]
短大卒	0.04004	0.04213	0.04155	0.04414	0.04321	0.04279	0.04250	0.04356
	[3.31]***	[3.38]***	[3.32]***	[3.51]***	[3.43]***	[3.42]***	[3.40]***	[3.47]***
大学・大学院卒	0.00005	0.00139	0.00140	0.00122	0.00070	0.00145	0.00092	0.00089
(基準:中卒)	[0.01]	[0.18]	[0.18]	[0.15]	[0.09]	[0.18]	[0.12]	[0.11]
運転免許ありダミー	0.04187	0.04325	0.04320	0.04408	0.04403	0.04322	0.04387	0.04411
	[6.67]***	[6.67]***	[6.65]***	[6.80]***	[6.78]***	[6.67]***	[6.77]***	[6.81]***
離職してから求職活動を開始するまでの日数	-0.00015	-0.00015	-0.00016	-0.00018	-0.00018	-0.00018	-0.00018	-0.00018
	[3.33]***	[3.22]***	[3.37]***	[3.89]***	[3.91]***	[3.93]***	[3.92]***	[3.90]***
都道府県別失業率(2005年8月)	-0.04550	-0.04830	-0.04957	-0.04999	-0.05605	-0.05083	-0.04965	-0.05052
	[6.45]***	[6.01]***	[6.10]***	[6.17]***	[6.27]***	[6.28]***	[6.11]***	[6.23]***
東京 23 区・横浜・大阪・名古屋以外の政令指定都市	0.00920	0.01776	0.01907	0.01904	0.02073	0.02217	0.02063	0.02117
	[0.97]	[1.75]*	[1.86]*	[1.83]*	[2.01]**	[2.14]**	[2.00]**	[2.04]**
政令指定都市以外の県庁所在地	0.01536	0.03322	0.03588	0.03721	0.03425	0.03851	0.03611	0.03680
	[1.66]*	[3.08]***	[3.13]***	[3.24]***	[2.97]***	[3.34]***	[3.14]***	[3.21]***
その他の市町村	0.02895	0.02830	0.02807	0.02879	0.02856	0.02955	0.02911	0.02957
(基準:東京 23 区・横浜・大阪・名古屋)	[4.12]***	[3.65]***	[3.54]***	[3.60]***	[3.60]***	[3.73]***	[3.67]***	[3.73]***
半径 500m 以内の民間の職業紹介事業所の有無ダミー		-0.00523	-0.00736	-0.00699	-0.00766	-0.00705	-0.00725	-0.00693
		[1.19]	[1.64]	[1.55]	[1.69]*	[1.57]	[1.61]	[1.53]
半径 500m 以内の地方公共団体の職業紹介事業所の有無ダミー		0.00890	0.00969	0.00963	0.00912	0.00914	0.00897	0.00943
		[1.29]	[1.39]	[1.38]	[1.30]	[1.31]	[1.27]	[1.35]
職員数 10 人以上 15 人未満ダミー		0.00408	0.00754	0.00931	-0.00099	0.01328	0.00267	0.00701
		[0.42]	[0.68]	[0.83]	[0.09]	[1.16]	[0.24]	[0.63]
職員数 15 人以上 30 人未満ダミー		-0.00642	-0.00342	-0.00247	-0.01173	0.00302	-0.00843	-0.00346
		[0.68]	[0.29]	[0.21]	[0.95]	[0.25]	[0.70]	[0.29]
職員数 30 人以上ダミー		-0.02607	-0.02093	-0.02072	-0.03068	-0.01363	-0.02654	-0.02163
(基準:10 人未満)		[2.48]**	[1.65]*	[1.62]	[2.29]**	[1.05]	[2.03]**	[1.70]*
夜間開庁の実施の有無ダミー		-0.00100	-0.00150	-0.00159	-0.00103	-0.00164	-0.00132	-0.00186
		[0.22]	[0.32]	[0.34]	[0.22]	[0.35]	[0.28]	[0.40]
職員の職業相談・紹介業務の平均経験月数÷100		-0.05699	-0.04468	-0.04210	-0.04017	-0.04398	-0.04339	-0.04220
		[2.55]**	[1.94]*	[1.83]*	[1.74]*	[1.91]*	[1.89]*	[1.83]*
(職員の職業相談・紹介業務の平均経験月数÷100)の二乗		0.02372	0.01796	0.01727	0.01676	0.01888	0.01804	0.01749
		[2.43]**	[1.79]*	[1.72]*	[1.66]*	[1.88]*	[1.80]*	[1.74]*
相談員の職業相談・紹介業務の平均経験月数÷100		0.00040	-0.00253	-0.00485	-0.02356	0.00182	-0.01365	-0.00193
		[0.02]	[0.11]	[0.20]	[0.54]	[0.08]	[0.32]	[0.08]
(相談員の職業相談・紹介業務の平均経験月数÷100)の二乗		0.02119	0.02319	0.02282	0.04079	0.02183	0.03675	0.02222
		[1.23]	[1.33]	[1.31]	[0.89]	[1.25]	[0.83]	[1.27]
求人型		0.00951	0.00623	0.00483	0.00376	0.00458	0.00567	0.00540

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)
0.00253	0.00257	0.00261	0.00264	0.00242	0.00290	0.00251	0.00217	0.00299	0.00289	0.00288	0.00189
[1.42]	[1.44]	[1.46]	[1.48]	[1.34]	[1.58]	[1.37]	[1.15]	[1.64]	[1.53]	[1.58]	[0.98]
-0.00489	-0.00494	-0.00499	-0.00502	-0.00467	-0.00546	-0.00485	-0.00450	-0.00563	-0.00538	-0.00540	-0.00396
[1.93]*	[1.95]*	[1.97]**	[1.98]**	[1.83]*	[2.10]**	[1.87]*	[1.68]*	[2.17]**	[2.01]**	[2.09]**	[1.44]
0.05507	0.05537	0.05503	0.05487	0.05431	0.05583	0.05484	0.05651	0.05593	0.05579	0.05670	0.05723
[11.19]***	[11.26]***	[11.16]***	[11.13]***	[10.92]***	[11.06]***	[10.96]***	[10.86]***	[11.13]***	[10.78]***	[11.31]***	[10.73]***
0.00044	0.00046	0.00038	0.00052	0.00050	0.00054	0.00085	0.00070	0.00059	0.00062	0.00038	0.00041
[0.26]	[0.27]	[0.22]	[0.31]	[0.29]	[0.31]	[0.49]	[0.39]	[0.34]	[0.35]	[0.22]	[0.22]
-0.00747	-0.00740	-0.00774	-0.00732	-0.00715	-0.00803	-0.00764	-0.01052	-0.00796	-0.00910	-0.00815	-0.01068
[1.62]	[1.60]	[1.67]*	[1.58]	[1.53]	[1.69]*	[1.61]	[2.15]**	[1.68]*	[1.86]*	[1.72]*	[2.12]**
0.03286	0.03231	0.03263	0.03176	0.03295	0.03437	0.03621	0.03190	0.03183	0.03279	0.03330	0.03461
[4.49]***	[4.42]***	[4.46]***	[4.34]***	[4.45]***	[4.57]***	[4.80]***	[4.14]***	[4.27]***	[4.27]***	[4.45]***	[4.38]***
0.01879	0.01743	0.01851	0.01691	0.02127	0.01896	0.02468	0.01588	0.01778	0.01803	0.01858	0.02280
[1.39]	[1.30]	[1.37]	[1.26]	[1.55]	[1.36]	[1.77]*	[1.11]	[1.29]	[1.26]	[1.35]	[1.55]
0.04383	0.04325	0.04385	0.04213	0.04233	0.04623	0.04655	0.04391	0.04187	0.03890	0.04392	0.04171
[3.49]***	[3.45]***	[3.50]***	[3.36]***	[3.34]***	[3.57]***	[3.59]***	[3.32]***	[3.28]***	[2.97]***	[3.43]***	[3.07]***
0.00133	0.00084	0.00076	0.00035	0.00116	0.00228	0.00379	0.00006	0.00090	0.00083	0.00188	0.00165
[0.17]	[0.11]	[0.10]	[0.04]	[0.14]	[0.28]	[0.46]	[0.01]	[0.11]	[0.10]	[0.23]	[0.19]
0.04383	0.04374	0.04346	0.04406	0.04389	0.04571	0.04511	0.04475	0.04441	0.04576	0.04628	0.04585
[6.77]***	[6.76]***	[6.72]***	[6.80]***	[6.74]***	[6.85]***	[6.81]***	[6.48]***	[6.65]***	[6.67]***	[6.96]***	[6.48]***
-0.00019	-0.00019	-0.00019	-0.00019	-0.00018	-0.00020	-0.00018	-0.00018	-0.00020	-0.00017	-0.00019	-0.00017
[3.95]***	[3.95]***	[4.09]***	[3.92]***	[3.88]***	[4.07]***	[3.78]***	[3.54]***	[4.10]***	[3.38]***	[4.01]***	[3.35]***
-0.04979	-0.05212	-0.05018	-0.05016	-0.05767	-0.05013	-0.04834	-0.04981	-0.05036	-0.04987	-0.05052	-0.04867
[6.15]***	[6.38]***	[6.20]***	[6.19]***	[6.33]***	[6.12]***	[5.92]***	[5.92]***	[6.15]***	[5.95]***	[6.16]***	[5.70]***
0.01900	0.02024	0.02089	0.02094	0.02112	0.02396	0.01998	0.01672	0.01910	0.01907	0.01882	0.01959
[1.85]*	[1.97]**	[2.02]**	[2.03]**	[1.99]**	[2.16]**	[1.93]*	[1.48]	[1.82]*	[1.74]*	[1.81]*	[1.67]*
0.03730	0.03798	0.03815	0.03681	0.03361	0.03929	0.04298	0.03754	0.03599	0.04106	0.03755	0.04117
[3.25]***	[3.31]***	[3.31]***	[3.21]***	[2.89]***	[3.24]***	[3.58]***	[2.97]***	[3.09]***	[3.25]***	[3.19]***	[3.10]***
0.03126	0.02943	0.02913	0.02964	0.03021	0.02823	0.02814	0.02933	0.02828	0.03016	0.02770	0.02838
[3.92]***	[3.72]***	[3.68]***	[3.74]***	[3.74]***	[3.41]***	[3.51]***	[3.35]***	[3.48]***	[3.56]***	[3.43]***	[3.18]***
-0.00742	-0.00855	-0.00776	-0.00669	-0.00713	-0.00716	-0.00823	-0.00829	-0.00792	-0.00756	-0.00874	-0.00920
[1.66]*	[1.90]*	[1.72]*	[1.48]	[1.53]	[1.50]	[1.71]*	[1.68]*	[1.72]*	[1.56]	[1.89]*	[1.76]*
0.00930	0.00970	0.01007	0.00964	0.00799	0.01063	0.00816	0.01080	0.01226	0.01203	0.01124	0.01276
[1.33]	[1.39]	[1.43]	[1.38]	[1.13]	[1.49]	[1.13]	[1.43]	[1.68]*	[1.58]	[1.56]	[1.59]
0.00757	0.00851	0.00761	0.00829	0.00288	0.00702	0.00876	0.00977	0.00669	0.01033	0.01162	0.01007
[0.68]	[0.76]	[0.68]	[0.74]	[0.23]	[0.62]	[0.77]	[0.83]	[0.59]	[0.88]	[1.00]	[0.83]
-0.00319	-0.00216	-0.00397	-0.00276	-0.00538	-0.00073	0.00100	0.00102	-0.00379	0.00112	-0.00006	0.00361
[0.27]	[0.18]	[0.34]	[0.23]	[0.41]	[0.06]	[0.08]	[0.08]	[0.32]	[0.09]	[0.00]	[0.28]
-0.01981	-0.02050	-0.02172	-0.01990	-0.02391	-0.02217	-0.01985	-0.01782	-0.02120	-0.01677	-0.01972	-0.01549
[1.56]	[1.62]	[1.71]*	[1.55]	[1.67]*	[1.70]*	[1.52]	[1.33]	[1.65]*	[1.26]	[1.49]	[1.11]
0.00025	-0.00140	-0.00190	-0.00205	0.00028	-0.00062	-0.00168	-0.00476	-0.00320	-0.00542	-0.00334	-0.00376
[0.05]	[0.30]	[0.41]	[0.44]	[0.06]	[0.13]	[0.35]	[0.93]	[0.67]	[1.04]	[0.70]	[0.68]
-0.04365	-0.04328	-0.04149	-0.04531	-0.03663	-0.03873	-0.04062	-0.04792	-0.04942	-0.03880	-0.04220	-0.05283
[1.90]*	[1.89]*	[1.78]*	[1.96]**	[1.53]	[1.66]*	[1.72]*	[1.94]*	[2.10]**	[1.61]	[1.81]*	[2.08]**
0.01748	0.01676	0.01693	0.01847	0.01468	0.01868	0.01966	0.02146	0.01958	0.01766	0.01924	0.02382
[1.74]*	[1.67]*	[1.67]*	[1.83]*	[1.41]	[1.84]*	[1.91]*	[2.03]**	[1.91]*	[1.70]*	[1.89]*	[2.20]**
0.00503	0.00064	-0.00301	-0.00072	-0.01674	0.00345	-0.00610	-0.00974	-0.00497	-0.00085	-0.00062	0.00091
[0.21]	[0.03]	[0.13]	[0.03]	[0.36]	[0.14]	[0.25]	[0.38]	[0.20]	[0.03]	[0.03]	[0.03]
0.01945	0.02004	0.02160	0.02158	0.03936	0.01913	0.02255	0.02437	0.02306	0.02221	0.02065	0.02174
[1.11]	[1.15]	[1.24]	[1.24]	[0.80]	[1.08]	[1.28]	[1.36]	[1.31]	[1.24]	[1.17]	[1.20]
0.00672	0.00679	0.00519	0.00576	0.00394	0.00539	0.00672	0.00464	0.00417	0.00379	0.00334	0.00305

		[1.28]	[0.82]	[0.64]	[0.50]	[0.61]	[0.75]	[0.72]
求職型		-0.01175	-0.01185	-0.01183	-0.01085	-0.01319	-0.01159	-0.01255
(基準: 求人・求職バランス型)		[2.76]***	[2.58]***	[2.54]**	[2.31]**	[2.86]***	[2.51]**	[2.73]***
新規求職者 1000 人あたり・職員数			-0.00411	-0.00442	-0.00248	-0.00524	-0.00432	-0.00421
			[0.77]	[0.83]	[0.44]	[0.98]	[0.81]	[0.79]
新規求職者 1000 人あたり・就職支援アドバイザー数			-0.20672	-0.21065	-0.19674	-0.21332	-0.20278	-0.20742
			[1.70]*	[1.74]*	[1.62]	[1.76]*	[1.67]*	[1.71]*
新規求職者 1000 人あたり・再就職ナビゲーター数			0.01775	0.01487	0.02125	0.01876	0.01910	0.01772
			[0.47]	[0.40]	[0.56]	[0.50]	[0.51]	[0.47]
新規求職者 1000 人あたり・再就職プランナー数			0.06232	0.06612	0.05994	0.05969	0.05916	0.05985
(基準: 新規求職者 1000 人あたり・相談員数)			[1.36]	[1.44]	[1.31]	[1.31]	[1.29]	[1.31]
新規求職者 1000 人あたり・職業相談窓口数			0.00706	0.00655	-0.00036	0.00889	0.00511	0.00629
			[0.73]	[0.67]	[0.03]	[0.92]	[0.53]	[0.65]
新規求職者 1000 人あたり・求人自己検索装置設置台数			-0.00067	-0.00065	-0.00084	0.00000	-0.00020	-0.00046
			[0.28]	[0.27]	[0.29]	[0.00]	[0.08]	[0.19]
前職の在職日数				-0.00001	-0.00001	-0.00001	-0.00001	-0.00001
				[9.77]***	[9.49]***	[9.64]***	[9.58]***	[9.71]***
業務に関する技能・知識を高めるための研修の実施ダミー(職安主催)								
キャリアコンサルティング研修の実施ダミー(職安主催)								
接遇研修								
顧客満足度を高めるための研修の実施ダミー(職安主催)								
自主勉強会の実施ダミー(職安主催)								
職業相談ケース検討会の実施ダミー(職安主催)								
担当者予約制による職業紹介								
未充足求人に対する要件緩和の助言の実施ダミー								
朝または夕方の求職票と求人票の突合作業の実施ダミー								
雇用保険受給者に対する認定日ごとの職業相談の実施ダミー								
事業所訪問の実施ダミー								-0.00287
								[0.41]
部門間の情報交換会の実施ダミー							0.00734	
							[1.01]	
貴所で自主的に企画するセミナーや講習会の実施ダミー						-0.00822		
						[1.51]		
自己検索装置を利用する者の職業相談窓口への誘導の実施ダミー					-0.00062			
					[0.07]			
個々の求職者のニーズにあわせた個別求人開拓				0.00450				
				[0.87]				
都道府県ダミー	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes
ハローワークダミー	No	No	No	No	No	No	No	No
Observations	44548	42573	42337	42176	41722	42245	42231	42162

注 1 : カッコ内の数値はz値。

注 2 : ***は統計的に 1%有意、**は 5%有意、*は10%有意。

[0.89]	[0.90]	[0.69]	[0.76]	[0.51]	[0.69]	[0.86]	[0.57]	[0.54]	[0.46]	[0.44]	[0.37]
-0.01282	-0.01123	-0.01210	-0.01188	-0.01048	-0.01471	-0.01382	-0.01452	-0.01242	-0.01282	-0.01392	-0.01409
[2.79]***	[2.43]**	[2.64]***	[2.58]***	[2.16]**	[3.04]***	[2.87]***	[2.92]***	[2.62]***	[2.59]***	[2.95]***	[2.73]***
-0.00448	-0.00398	-0.00399	-0.00424	-0.00407	-0.00369	-0.00440	-0.00531	-0.00470	-0.00586	-0.00518	-0.00573
[0.84]	[0.74]	[0.74]	[0.79]	[0.71]	[0.68]	[0.82]	[0.96]	[0.86]	[1.03]	[0.95]	[0.98]
-0.19157	-0.21157	-0.21514	-0.19821	-0.19815	-0.24033	-0.24000	-0.20898	-0.23545	-0.25217	-0.24160	-0.26403
[1.58]	[1.75]*	[1.77]*	[1.63]	[1.61]	[1.92]*	[1.92]*	[1.61]	[1.89]*	[1.82]*	[1.94]*	[1.82]*
0.02194	0.01779	0.01620	0.01869	0.01055	-0.00809	-0.00746	-0.00863	0.00535	-0.01234	0.00193	-0.01245
[0.58]	[0.47]	[0.43]	[0.50]	[0.27]	[0.21]	[0.19]	[0.22]	[0.14]	[0.31]	[0.05]	[0.30]
0.05726	0.05418	0.06557	0.06145	0.04412	0.05586	0.04421	0.04008	0.06048	0.05364	0.06129	0.01490
[1.24]	[1.18]	[1.43]	[1.31]	[0.90]	[1.19]	[0.93]	[0.82]	[1.29]	[1.11]	[1.31]	[0.29]
0.00649	0.00670	0.00591	0.00691	0.00118	0.00660	0.00820	0.00937	0.00646	0.00926	0.00728	0.00888
[0.67]	[0.69]	[0.61]	[0.71]	[0.11]	[0.86]	[0.81]	[0.92]	[0.66]	[0.91]	[0.73]	[0.83]
-0.00062	-0.00063	-0.00073	-0.00055	-0.00132	-0.00138	-0.00125	-0.00259	-0.00082	-0.00156	-0.00138	-0.00350
[0.26]	[0.26]	[0.30]	[0.23]	[0.45]	[0.57]	[0.51]	[1.02]	[0.34]	[0.62]	[0.57]	[1.33]
-0.00001	-0.00001	-0.00001	-0.00001	-0.00001	-0.00001	-0.00001	-0.00001	-0.00001	-0.00001	-0.00001	-0.00001
[9.63]***	[9.67]***	[9.57]***	[9.80]***	[9.43]***	[9.75]***	[9.83]***	[9.24]***	[9.49]***	[9.58]***	[9.74]***	[9.34]***
										-0.00083	-0.00180
										[0.13]	[0.27]
									0.00097		-0.00052
									[0.15]		[0.08]
								0.00064			-0.00030
								[0.09]			[0.04]
							0.00216				0.00090
							[0.49]				[0.19]
							-0.00552				-0.00367
							[1.38]				[0.83]
							-0.00939				-0.00686
							[2.06]**				[1.32]
			-0.00148	-0.00037							
			[0.33]	[0.08]							
		-0.00844		-0.00686							
		[0.47]		[0.37]							
	0.00951			0.00857							
	[1.85]*			[1.52]							
0.01228				0.01012							
[2.00]**				[1.57]							
				-0.00639							
				[0.82]							
				0.00723							
				[0.97]							
				-0.00659							
				[1.15]							
				0.00075							
				[0.08]							
				0.00276							
				[0.50]							
Yes											
No											
42259	42337	42196	42088	41129	40310	40281	38243	40773	38577	41114	36303

図表 2 - 7 離職後 3 ヶ月以内のハローワーク経由の就職率についてのプロビット分析（限界効果）

	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)
年齢	0.00167	0.00281	0.00249	0.00262	0.00261	0.00277	0.00259
	[0.94]	[1.58]	[1.39]	[1.47]	[1.47]	[1.56]	[1.46]
年齢の二乗÷100	-0.00477	-0.00517	-0.00471	-0.00490	-0.00487	-0.00512	-0.00489
	[1.88]*	[2.04]**	[1.85]*	[1.94]*	[1.92]*	[2.02]**	[1.93]*
結婚ダミー	0.05499	0.05607	0.05692	0.05656	0.05620	0.05606	0.05649
	[11.08]***	[11.37]***	[11.48]***	[11.46]***	[11.40]***	[11.37]***	[11.44]***
扶養家族数	-0.00088	0.00010	-0.00014	-0.00007	0.00000	0.00012	-0.00012
	[0.51]	[0.06]	[0.08]	[0.04]	[0.00]	[0.07]	[0.07]
転居を伴う転職可ダミー	-0.00616	-0.00767	-0.00693	-0.00782	-0.00748	-0.00760	-0.00762
	[1.33]	[1.66]*	[1.49]	[1.69]*	[1.62]	[1.64]	[1.65]*
高卒	0.03169	0.03326	0.03318	0.03353	0.03305	0.03295	0.03371
	[4.30]***	[4.53]***	[4.49]***	[4.57]***	[4.50]***	[4.49]***	[4.59]***
高専卒	0.01988	0.02170	0.02226	0.02184	0.02091	0.02138	0.02226
	[1.47]	[1.60]	[1.63]	[1.61]	[1.55]	[1.58]	[1.64]
短大卒	0.04373	0.04622	0.04532	0.04533	0.04469	0.04560	0.04604
	[3.47]***	[3.65]***	[3.57]***	[3.59]***	[3.55]***	[3.61]***	[3.64]***
大学・大学院卒 (基準: 中卒)	0.00481	0.00456	0.00412	0.00494	0.00434	0.00430	0.00468
	[0.80]	[0.57]	[0.51]	[0.61]	[0.54]	[0.53]	[0.58]
運転免許ありダミー	0.04211	0.04294	0.04298	0.04205	0.04278	0.04302	0.04272
	[6.50]***	[6.65]***	[6.65]***	[6.51]***	[6.63]***	[6.66]***	[6.62]***
離職してから求職活動を開始するまでの日数	-0.00014	-0.00016	-0.00017	-0.00016	-0.00016	-0.00016	-0.00017
	[2.94]***	[3.48]***	[3.54]***	[3.52]***	[3.51]***	[3.49]***	[3.56]***
都道府県別失業率(2005年8月)	-0.04612	-0.03172	-0.02256	-0.06393	-0.02950	-0.03841	-0.03111
	[1.91]*	[1.44]	[1.05]	[2.67]***	[1.32]	[1.92]*	[1.13]
東京 23 区・横浜・大阪・名古屋以外の政令指定都市	-0.00949	-0.05888	-0.07074	-0.13007	-0.06945	0.10585	-0.07448
	[0.14]	[0.66]	[1.04]	[2.18]**	[0.84]	[0.95]	[0.71]
政令指定都市以外の県庁所在地	0.13564	0.02175	-0.04072	-0.03528	0.09045	0.03505	0.05901
	[0.69]	[0.14]	[0.48]	[0.18]	[0.54]	[0.25]	[0.31]
その他の市町村 (基準: 東京 23 区・横浜・大阪・名古屋)	0.13973	0.06432	0.01708	-0.03957	0.10309	0.05851	0.08890
	[1.08]	[0.63]	[0.24]	[0.29]	[1.08]	[0.58]	[0.81]
半径 500m 以内の民間の職業紹介事業所の有無ダミー	0.07148	0.02124	0.02744	-0.06602	0.06703	0.07768	0.02863
	[1.18]	[0.31]	[0.59]	[1.16]	[0.83]	[1.80]*	[0.24]
半径 500m 以内の地方公共団体の職業紹介事業所の有無ダミー	0.31290	0.22630	0.33543	0.01056	0.10001	0.10221	0.11081
	[2.11]**	[2.45]**	[2.52]**	[0.12]	[1.12]	[1.57]	[1.12]
職員数 10 人以上 15 人未満ダミー	-0.11759	-0.04949	0.14454	-0.05849	0.03053	0.05406	0.04061
	[1.45]	[0.53]	[1.51]	[0.62]	[0.26]	[0.59]	[0.38]
職員数 15 人以上 30 人未満ダミー	-0.20204	-0.15570	0.00919	0.07987	0.08168	0.00024	-0.02137
	[2.82]***	[1.79]*	[0.10]	[0.52]	[0.53]	[0.00]	[0.23]
職員数 30 人以上ダミー (基準: 10 人未満)	-0.17075	-0.09182	0.07126	0.06758	0.02308	0.06263	0.07634
	[1.49]	[0.81]	[0.72]	[0.38]	[0.19]	[0.85]	[0.57]
夜間開庁の実施の有無ダミー	0.27036	0.24659	0.16167	0.13575	0.26676	0.14345	0.16333
	[3.15]***	[3.47]***	[2.21]**	[1.62]	[3.52]***	[2.25]**	[2.02]**
職員の職業相談・紹介業務の平均経験月数÷100	0.27643	0.31976	0.34016	-0.04904	-0.01152	-0.29710	0.09332
	[1.24]	[1.68]*	[1.65]*	[0.25]	[0.04]	[2.13]**	[0.39]
(職員の職業相談・紹介業務の平均経験月数÷100)の二乗	-0.10710	-0.10994	-0.13678	0.03921	0.00297	0.09573	-0.05327
	[1.36]	[1.73]*	[1.87]*	[0.55]	[0.03]	[1.92]*	[0.70]
相談員の職業相談・紹介業務の平均経験月数÷100	0.17279	0.25765	0.03181	0.30820	0.02684	-0.07586	0.07087
	[0.92]	[1.31]	[0.20]	[1.42]	[0.24]	[0.54]	[0.30]
(相談員の職業相談・紹介業務の平均経験月数÷100)の二乗	-0.03859	-0.05013		-0.07899		0.07099	0.02181
	[0.62]	[0.80]		[1.05]		[1.38]	[0.28]
求人型	0.02642	0.01331	-0.02973	-0.04694	0.17109	-0.02236	-0.01841

(28)	(29)	(30)	(31)	(32)	(33)	(34)	(35)	(36)	(37)	(38)
0.00263	0.00267	0.00270	0.00263	0.00300	0.00255	0.00231	0.00309	0.00302	0.00298	0.00194
[1.48]	[1.50]	[1.51]	[1.46]	[1.64]	[1.39]	[1.22]	[1.70]*	[1.61]	[1.64]	[1.00]
-0.00493	-0.00498	-0.00501	-0.00487	-0.00550	-0.00481	-0.00460	-0.00568	-0.00550	-0.00544	-0.00395
[1.95]*	[1.97]**	[1.98]**	[1.91]*	[2.11]**	[1.85]*	[1.72]*	[2.19]**	[2.06]**	[2.10]**	[1.44]
0.05668	0.05626	0.05608	0.05535	0.05697	0.05602	0.05785	0.05731	0.05718	0.05808	0.05855
[11.49]***	[11.38]***	[11.34]***	[11.10]***	[11.25]***	[11.14]***	[11.06]***	[11.36]***	[11.00]***	[11.53]***	[10.93]***
-0.00012	-0.00017	-0.00002	-0.00003	-0.00000	0.00037	0.00009	0.00002	0.00002	-0.00018	-0.00011
[0.07]	[0.10]	[0.01]	[0.02]	[0.00]	[0.22]	[0.05]	[0.01]	[0.01]	[0.10]	[0.06]
-0.00766	-0.00789	-0.00756	-0.00731	-0.00867	-0.00809	-0.01095	-0.00800	-0.00959	-0.00840	-0.01128
[1.66]*	[1.71]*	[1.63]	[1.57]	[1.83]*	[1.71]*	[2.24]**	[1.69]*	[1.96]**	[1.78]*	[2.25]**
0.03326	0.03349	0.03258	0.03375	0.03533	0.03738	0.03326	0.03279	0.03420	0.03448	0.03623
[4.53]***	[4.56]***	[4.43]***	[4.54]***	[4.68]***	[4.94]***	[4.30]***	[4.38]***	[4.43]***	[4.59]***	[4.56]***
0.02108	0.02207	0.02045	0.02496	0.02260	0.02864	0.01956	0.02112	0.02161	0.02227	0.02695
[1.56]	[1.62]	[1.51]	[1.81]*	[1.62]	[2.03]**	[1.36]	[1.52]	[1.50]	[1.61]	[1.81]*
0.04558	0.04611	0.04428	0.04458	0.04874	0.04901	0.04676	0.04440	0.04153	0.04649	0.04474
[3.61]***	[3.65]***	[3.50]***	[3.49]***	[3.74]***	[3.75]***	[3.50]***	[3.45]***	[3.14]***	[3.60]***	[3.27]***
0.00440	0.00426	0.00377	0.00440	0.00579	0.00721	0.00407	0.00438	0.00469	0.00546	0.00566
[0.55]	[0.53]	[0.47]	[0.54]	[0.70]	[0.87]	[0.48]	[0.53]	[0.55]	[0.66]	[0.65]
0.04261	0.04232	0.04299	0.04278	0.04464	0.04391	0.04341	0.04333	0.04456	0.04507	0.04475
[6.61]***	[6.56]***	[6.66]***	[6.60]***	[6.71]***	[6.64]***	[6.29]***	[6.51]***	[6.51]***	[6.80]***	[6.34]***
-0.00017	-0.00017	-0.00016	-0.00017	-0.00018	-0.00016	-0.00016	-0.00018	-0.00015	-0.00017	-0.00015
[3.55]***	[3.68]***	[3.51]***	[3.54]***	[3.70]***	[3.40]***	[3.13]***	[3.67]***	[2.93]***	[3.62]***	[2.93]***
0.00048	-0.08429	-0.03414	-0.04338	-0.03518	0.00020	-0.03810	-0.05698	-0.00182	-0.05711	-0.05441
[0.01]	[3.68]***	[1.43]	[1.43]	[1.72]*	[0.01]	[1.71]*	[2.30]**	[0.07]	[2.19]**	[2.26]**
-0.01827	-0.03668	-0.04641	-0.03839	-0.13016	-0.12145	-0.17613	-0.10708	-0.11087	-0.09792	0.33044
[0.22]	[0.43]	[0.55]	[0.39]	[2.37]**	[1.65]*	[2.11]**	[1.53]	[1.91]*	[1.26]	[1.80]*
-0.09545	0.11466	0.19123	0.00182	-0.20087	0.01630	-0.11204	-0.10274	-0.00335	0.05508	0.02179
[0.72]	[0.73]	[0.80]	[0.02]	[2.23]**	[0.14]	[1.06]	[0.81]	[0.02]	[0.29]	[0.15]
-0.18718	0.00427	0.07681	0.04162	-0.02661	-0.03859	-0.07858	0.20740	-0.20044	0.12688	0.22371
[1.52]	[0.04]	[0.79]	[0.52]	[0.34]	[0.29]	[0.65]	[2.45]**	[1.36]	[1.11]	[3.06]***
0.01111	-0.01027	0.05832	0.00413	-0.00782	0.00959	-0.01857	0.03716	-0.01684	0.04016	-0.04332
[0.22]	[0.22]	[0.63]	[0.08]	[0.14]	[0.23]	[0.43]	[0.73]	[0.35]	[0.53]	[1.43]
-0.06283	0.13885	0.19065	0.23879	0.07451	0.07253	0.05412	-0.10202	-0.03059	0.21069	0.15786
[0.77]	[1.07]	[1.62]	[2.38]**	[0.78]	[0.77]	[0.92]	[1.49]	[0.44]	[2.49]**	[2.39]**
0.05782	-0.12242	-0.07264	-0.05322	0.04713	0.03965	0.02399	-0.14607	0.12280	-0.11355	-0.00228
[0.54]	[2.40]**	[1.08]	[0.79]	[0.66]	[0.54]	[0.24]	[2.71]***	[1.41]	[1.06]	[0.03]
0.01119	-0.03778	-0.19892	-0.01584	0.03956	-0.05735	-0.04738	-0.02736	-0.12603	-0.07320	0.06373
[0.08]	[0.39]	[3.00]***	[0.20]	[0.40]	[0.42]	[0.48]	[0.25]	[1.12]	[0.71]	[0.79]
0.10702	-0.01216	-0.18449	0.09423	0.17899	0.02922	0.01220	-0.18464	-0.09786	-0.00384	0.10185
[0.93]	[0.11]	[1.41]	[0.91]	[1.63]	[0.19]	[0.09]	[1.43]	[0.57]	[0.04]	[1.44]
0.04825	0.11120	0.26063	0.10476	0.11684	0.29277	0.14608	0.29376	0.24547	0.28554	0.00323
[0.56]	[1.64]	[3.63]***	[2.19]**	[1.77]*	[1.84]*	[1.80]*	[3.88]***	[2.16]**	[3.54]***	[0.04]
0.06063	-0.60027	0.35101	-0.29843	-0.47120	0.28888	-0.03543	0.05568	0.39424	0.09116	-0.19192
[0.26]	[3.50]***	[1.59]	[1.49]	[2.37]**	[1.43]	[0.18]	[0.23]	[1.10]	[0.42]	[0.85]
0.02080	0.23472	-0.12805	0.08147	0.12126	-0.05507	-0.00156	0.02635	-0.07018	-0.02361	0.07847
[0.25]	[4.07]***	[1.74]*	[1.23]	[1.95]*	[0.89]	[0.02]	[0.33]	[0.69]	[0.35]	[1.03]
-0.06623	0.08424	0.07469	0.05302	0.09058	0.31389	0.15947	-0.30822	0.21114	0.26782	-0.06919
[0.34]	[0.40]	[0.26]	[0.61]	[0.56]	[1.47]	[1.14]	[2.00]**	[1.46]	[1.28]	[0.51]
0.06292	-0.02570	-0.01213		0.04503	-0.09049	-0.01127	0.12727	-0.06583	-0.06927	0.03784
[0.81]	[0.35]	[0.14]		[0.68]	[1.14]	[0.19]	[2.30]**	[1.00]	[1.07]	[0.78]
-0.13092	-0.03984	0.07261	-0.06298	-0.04631	-0.06049	0.02565	0.16017	-0.05078	0.03733	-0.10067

	[0.21]	[0.13]	[0.43]	[0.55]	[1.03]	[0.22]	[0.24]
求職型	-0.10795	-0.06069	-0.10944	-0.01666	-0.06225	-0.09170	-0.13345
(基準:求人・求職バランス型)	[1.50]	[1.00]	[1.92]*	[0.22]	[0.98]	[1.36]	[1.82]*
新規求職者 1000 人あたり・職員数	-0.02227	-0.04457	-0.00120	-0.03666	-0.01631	-0.07467	-0.04208
	[0.77]	[1.15]	[0.04]	[1.64]	[0.61]	[2.08]**	[1.91]*
新規求職者 1000 人あたり・職業相談窓口数	0.04678	0.06369	0.14164	0.08765	0.09847	0.18406	0.11642
	[0.90]	[1.19]	[2.39]**	[1.70]*	[2.04]**	[3.05]***	[2.44]**
新規求職者 1000 人あたり・求人自己検索装置設置台数	-0.00171	0.00065	0.00382	-0.01335	0.00803	0.01083	0.00954
	[0.09]	[0.03]	[0.22]	[0.73]	[0.45]	[0.51]	[0.43]
前職の在職日数		-0.00001	-0.00001	-0.00001	-0.00001	-0.00001	-0.00001
		[9.96]***	[9.76]***	[9.87]***	[9.82]***	[9.93]***	[9.86]***
業務に関する技能・知識を高めるための研修の実施ダミー(職安主催)							
キャリアコンサルティング研修の実施ダミー(職安主催)							
接遇研修							
顧客満足度を高めるための研修の実施ダミー(職安主催)							
自主勉強会の実施ダミー(職安主催)							
職業相談ケース検討会の実施ダミー(職安主催)							
担当者予約制による職業紹介							
未充足求人に対する要件緩和の助言の実施ダミー							
朝または夕方の求職票と求人票の突合作業の実施ダミー							
雇用保険受給者に対する認定日ごとの職業相談の実施ダミー							0.03239
							[0.64]
事業所訪問の実施ダミー						-0.09686	
						[1.26]	
部門間の情報交換会の実施ダミー					-0.11831		
					[1.07]		
貴所で自主的に企画するセミナーや講習会の実施ダミー				0.00515			
				[0.10]			
自己検索装置を利用する者の職業相談窓口への誘導の実施ダミー			0.09323				
			[1.06]				
個々の求職者のニーズにあわせた個別求人開拓		0.01596					
		[0.34]					
都道府県ダミー	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes
ハローワークダミー	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes
Observations	42293	42132	41686	42201	42187	42118	42215

注 1 : カッコ内の数値はz値。

注 2 : ***は統計的に 1 % 有意、**は 5 % 有意、*は 10% 有意。

[1.53]	[0.40]	[0.57]	[1.25]	[0.49]	[0.77]	[0.31]	[1.42]	[0.51]	[0.29]	[1.73]*
0.01930	0.00260	-0.06604	-0.04973	-0.04726	-0.06649	-0.07397	-0.13555	0.05717	-0.07480	-0.05545
[0.22]	[0.04]	[1.11]	[1.09]	[0.82]	[1.07]	[0.97]	[2.58]**	[0.83]	[0.93]	[1.33]
-0.05471	-0.00478	-0.01426	-0.00412	-0.03812	0.00363	-0.02299	-0.08680	0.00360	-0.03549	-0.03966
[1.76]*	[0.19]	[0.48]	[0.16]	[1.18]	[0.09]	[0.90]	[2.32]**	[0.11]	[0.99]	[1.90]*
0.09415	0.03574	0.04968	-0.00440	0.03110	0.02313	0.06658	0.01913	-0.00119	0.07674	0.06084
[1.94]*	[0.83]	[0.83]	[0.07]	[0.71]	[0.34]	[1.03]	[0.28]	[0.02]	[2.06]**	[1.13]
0.01818	-0.01273	0.01294	0.00080	0.02059	-0.01077	0.01676	0.02174	0.00992	-0.02239	-0.03112
[1.19]	[0.58]	[0.69]	[0.04]	[1.67]*	[0.43]	[1.04]	[1.22]	[0.55]	[0.97]	[2.47]**
-0.00001	-0.00001	-0.00001	-0.00001	-0.00001	-0.00001	-0.00001	-0.00001	-0.00001	-0.00001	-0.00001
[9.89]***	[9.79]***	[10.01]***	[9.71]***	[9.98]***	[10.06]***	[9.47]***	[9.73]***	[9.73]***	[9.96]***	[9.55]***
									0.01488	0.04136
									[0.33]	[0.83]
								0.07166		-0.00317
								[0.79]		[0.04]
							0.00270			0.01998
							[0.04]			[0.36]
						0.11589				-0.11933
						[1.73]				[2.56]**
					-0.06811					0.01203
					[1.13]					[0.34]
				0.09097						0.05598
				[1.61]						[1.58]
		0.02619	-0.08955							
		[0.37]	[1.02]							
	-0.05635		0.00322							
	[0.50]		[0.04]							
-0.16772			-0.01272							
[1.41]			[0.29]							
			0.10625							
			[1.47]							
			-0.04225							
			[0.39]							
			0.04176							
			[0.57]							
			-0.02039							
			[0.35]							
			-0.02441							
			[0.37]							
			0.05491							
			[1.17]							
Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes
Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes
42293	42152	42044	41093	40266	40237		40729	38533	41070	36259

が多い人、転居を伴う転職が可能な人ほど、就職率は高く、また、学歴が高い人のほうが就職率は高い傾向がある。さらに、運転免許を持っている人のほうが就職率は高い。離職してから求職活動を開始する日数が長い人、つまり求職活動に対して少なくとも開始時点は熱心ではないと考えられる人ほど、就職率が高くなるという結果は(2)の分析結果と非整合的であるが、期間を限定しない場合、かえってこうした人々の就職確率が高いのかもしれない。

そのほか、東京23区・横浜・大阪・名古屋という大都市とくらべて、そのほかの都市、市町村のほうが就職までに時間がかかる。ハローワークの属性については、規模の大きいハローワークほど就職率は高い傾向がみられる。

ハローワークの取組み変数の推定結果は図表2-7(3)~(6)式で報告されている。ハローワークダミーなしが(3)~(4)式、ハローワークダミーありが(5)~(6)式である。ハローワークダミーなしの(3)~(4)式では職業相談ケース検討会の実施が離職期間の短縮をもたらす傾向が見出せるが、ハローワークダミーを用いた推定を行うと、(5)~(6)式にあるように、その取り組みの効果にまったく有意性がみられなくなる。すなわち、離職してから就職するまでの期間の長さはハローワーク固有の状況に規定される部分が大きく、特定の取り組みの影響は小さいことが窺える。

次に、ハローワーク経由で就職した場合のみを離職期間の打ち切りとした、離職期間についてのサバイバル分析の結果を報告したものが図表2-9である。求職者属性の効果としては、既婚、学歴が高い、さらに、運転免許を持っている人のほうがハローワーク経由での就職率は高い傾向がある。離職してから求職活動を開始する日数が長い人、つまり求職活動に対して少なくとも開始時点は熱心ではないと考えられる人ほど就職率が高くなるが、この結果は前節のサバイバル分析と同様、本節(2)の分析結果と非整合的であり、今後検討が必要である。

地域属性をみると、必ずしもすべてにおいて統計的有意な結果とはなっていないが、東京23区・横浜・大阪・名古屋という大都市とくらべて、そのほかの都市、市町村のほうが就職率は高い傾向がみられる。

ハローワークの取組み変数の推定結果は図表2-9(3)~(6)式で報告されている。ハローワークダミーなしが(3)~(4)式、ハローワークダミーありが(5)~(6)式である。ハローワークダミーを入れると、統計的有意性が異なり、とくにハローワークダミーをいれると、その取り組みの効果にまったく有意性がみられなくなる。すなわち、ハローワーク経由で就職するまでの離職期間の長さはハローワーク固有の状況に規定される部分が大きく、ハローワークによる特定の取り組みの影響は残念ながら小さい。

図表 2 - 8 離職してから就職するまでの期間についてのサバイバル分析の結果

	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
年齢	-0.02229	-0.02357	-0.02080	-0.02097	0.97950	-0.02296
	[3.11]***	[3.22]***	[2.77]***	[2.64]***	[-2.73]***	[-3.02]***
年齢の二乗÷100	0.02182	0.02365	0.02296	0.02320	1.02405	0.02611
	[2.14]**	[2.27]**	[2.15]**	[2.06]**	[2.21]**	[2.42]**
結婚ダミー	0.17422	0.17136	0.16854	0.17898	1.17160	0.17832
	[9.05]***	[8.71]***	[8.39]***	[8.38]***	[7.77]***	[8.74]***
扶養家族数	0.01235	0.01228	0.01873	0.01603	1.01696	0.01861
	[1.69]*	[1.65]*	[2.46]**	[1.98]**	[2.18]**	[2.41]**
転居を伴う転職可ダミー	0.04074	0.04616	0.04426	0.03201	1.03651	0.04233
	[2.35]**	[2.59]***	[2.44]**	[1.66]*	[1.95]*	[2.30]**
高卒	0.06481	0.06003	0.07468	0.09134	1.05823	0.06633
	[2.03]**	[1.85]*	[2.24]**	[2.62]***	[1.68]*	[1.96]**
高専卒	0.06750	0.05352	0.05954	0.08410	1.04485	0.05402
	[1.29]	[1.00]	[1.09]	[1.45]	[0.79]	[0.97]
短大卒	0.08390	0.07254	0.06759	0.08534	1.06206	0.06139
	[1.78]*	[1.51]	[1.37]	[1.65]*	[1.21]	[1.23]
大学・大学院卒	0.05017	0.03953	0.04561	0.05958	1.03063	0.03645
	[1.50]	[1.16]	[1.31]	[1.62]	[0.85]	[1.03]
運転免許ありダミー	0.06163	0.06147	0.07190	0.06595	1.06998	0.07373
	[2.23]**	[2.16]**	[2.50]**	[2.13]**	[2.33]**	[2.54]**
離職してから求職活動を開始するまでの日数	0.00374	0.00371	0.00359	0.00358	1.00309	0.00362
	[17.19]***	[16.75]***	[15.81]***	[14.76]***	[13.54]***	[15.79]***
雇用保険受給ダミー (time-varying)	-0.18585	-0.18714	-0.17518	-0.17152	0.85990	-0.17711
	[11.58]***	[11.42]***	[10.44]***	[9.63]***	[-8.94]***	[-10.50]***
雇用保険受給終了まで1ヶ月未満ダミー (time-varying)	0.28684	0.27816	0.22764	0.21441	1.21781	0.22985
	[12.15]***	[11.51]***	[8.96]***	[7.91]***	[7.70]***	[9.00]***
都道府県別失業率 (time-varying)	-0.04722	-0.06860	-0.07027	-0.07358	0.94418	-0.07057
	[1.57]	[2.19]**	[2.20]**	[2.18]**	[-1.80]*	[-2.21]**
半径500m以内の民間の職業紹介事業所の有無ダミー		-0.02064	-0.01825	-0.03163	1.11007	0.07388

		[1. 18]	[0. 96]	[1. 52]	[0. 41]	[0. 29]
半径 500m 以内の地方公共団体の職業紹介事業所の有無ダミー		-0. 00705	-0. 01306	-0. 00514	1. 18109	0. 14689
		[0. 26]	[0. 47]	[0. 17]	[0. 85]	[0. 75]
職員数 10 人以上 15 人未満ダミー		0. 08564	0. 11212	0. 09777	1. 09120	0. 06566
		[2. 07]**	[2. 11]**	[1. 92]*	[0. 32]	[0. 24]
職員数 15 人以上 30 人未満ダミー		0. 07132	0. 10920	0. 08929	1. 31206	0. 29114
		[1. 74]*	[1. 90]*	[1. 61]	[0. 99]	[1. 06]
職員数 30 人以上ダミー		0. 07567	0. 10740	0. 08035	1. 19959	0. 16528
(基準 : 10 人未満)		[1. 72]*	[1. 79]*	[1. 37]	[0. 39]	[0. 36]
夜間開庁の実施の有無ダミー		-0. 01189	0. 00842	-0. 02314	1. 15111	0. 15575
		[0. 67]	[0. 44]	[1. 06]	[0. 45]	[0. 50]
職員の職業相談・紹介業務の平均経験月数÷100		-0. 18653	-0. 21249	-0. 18026	1. 45789	0. 28583
		[1. 95]*	[2. 07]**	[1. 69]*	[0. 40]	[0. 30]
(職員の職業相談・紹介業務の平均経験月数÷100)の二乗		0. 08995	0. 10151	0. 09814	0. 87813	-0. 09429
		[2. 10]**	[2. 21]**	[2. 11]**	[-0. 42]	[-0. 31]
相談員の職業相談・紹介業務の平均経験月数÷100		-0. 10097	-0. 44257	-0. 12694	1. 44873	0. 44026
		[1. 04]	[2. 28]**	[1. 16]	[0. 64]	[0. 77]
(相談員の職業相談・紹介業務の平均経験月数÷100)の二乗		0. 01389	0. 46402	-0. 00193		
		[0. 20]	[2. 20]**	[0. 02]		
求人型		0. 00713	-0. 00229	-0. 01428	1. 21392	0. 25364
		[0. 25]	[0. 07]	[0. 44]	[0. 51]	[0. 67]
求職型		-0. 02027	-0. 01954	-0. 03244	0. 82531	-0. 19006
(基準 : 求人・求職バランス型)		[1. 18]	[0. 99]	[1. 55]	[-0. 81]	[-0. 81]
東京 23 区・横浜・大阪・名古屋以外の政令指定都市			0. 02565	0. 00886	0. 56205	-0. 66258
			[0. 64]	[0. 20]	[-1. 21]	[-1. 39]
政令指定都市以外の県庁所在地			0. 06312	0. 06483	1. 27903	0. 31077
			[1. 43]	[1. 32]	[0. 46]	[0. 58]
その他の市町村			0. 08759	0. 07436	1. 45929	0. 46013
(基準 : 東京 23 区・横浜・大阪・名古屋)			[2. 79]***	[2. 18]**	[0. 93]	[1. 13]

新規求職者 1000 人あたり・職員数			0.03831	0.02468	0.99254	0.00074
			[1.65]*	[1.05]	[-0.06]	[0.01]
新規求職者 1000 人あたり・就職支援アドバイザー数			-0.19491	-0.15058		
			[0.40]	[0.27]		
新規求職者 1000 人あたり・再就職ナビゲーター数			-0.14778	-0.29466		
			[0.95]	[1.75]*		
新規求職者 1000 人あたり・再就職プランナー数			-0.15365	0.08958		
(基準:新規求職者 1000 人あたり・相談員数)			[0.75]	[0.43]		
新規求職者 1000 人あたり・職業相談窓口数			-0.02409	-0.02725	1.01247	-0.04369
			[0.53]	[0.61]	[0.04]	[-0.13]
新規求職者 1000 人あたり・求人自己検索装置設置台数			-0.01311	-0.01105	0.91308	-0.10050
			[1.08]	[1.02]	[-1.01]	[-1.11]
前職の在職日数			-0.00003	-0.00003	0.99997	-0.00002
			[7.03]***	[7.20]***	[-6.29]***	[-7.19]***
業務に関する技能・知識を高めるための研修の実施ダミー (職安主催)				-0.03952		
				[1.46]		
キャリアコンサルティング研修の実施ダミー (職安主催)				-0.01014		
				[0.37]		
接遇研修 (職安主催)				0.01676		
				[0.52]		
顧客満足度を高めるための研修の実施ダミー (職安主催)				-0.00190		
				[0.10]		
自主勉強会の実施ダミー (職安主催)				0.00787		
				[0.45]		
職業相談ケース検討会 の実施ダミー (職安主催)				0.04049		

				[1.93]*		
担当者予約制による職業紹介			0.03469		0.76363	-0.37409
			[1.72]*		[-0.81]	[-1.12]
未充足求人に対する要件緩和の助言の実施ダミー			0.08019		1.44937	0.40892
			[1.17]		[1.11]	[1.22]
朝または夕方の求職票と求人票の突合作業の実施ダミー			0.01095		1.17002	0.17090
			[0.48]		[0.72]	[0.78]
雇用保険受給者に対する認定日ごとの職業相談の実施ダミー			-0.02790		0.962942	-0.01182
			[0.90]		[-0.10]	[-0.03]
事業所訪問の実施ダミー			0.03328		0.90984	-0.12349
			[1.25]		[-0.33]	[-0.43]
部門間の情報交換会の実施ダミー			0.01869		1.28869	0.32501
			[0.62]		[0.89]	[1.14]
貴所で自主的に企画するセミナーや講習会の実施ダミー			-0.04731		0.92656	-0.09321
			[2.04]**		[-0.37]	[-0.45]
自己検索装置を利用する者の職業相談窓口への誘導の実施ダミー			0.06262		1.12897	0.13853
			[1.53]		[0.47]	[0.53]
個々の求職者のニーズにあわせた個別求人開拓			-0.01127		1.19626	0.22839
			[0.50]		[0.81]	[1.03]
都道府県ダミー	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes
ハローワークダミー	No	No	No	No	Yes	Yes
Observations	99975	95475	92104	81640	92104	92104
No_subjects	26286.00	25165.00	24257.00	21534.00	24257	24257
No_failure	23058.00	22082.00	21294.00	18883.00	21294	21294
LogL	-211308.46	-201401.76	-193380.51	-169256.73	-196548	-193170
Chi2	932.80	896.35	936.91	843.35	1020.27	1358.1
p-value	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

注1：下段のカッコ内の数値はt-値。

注2：***は統計的に1%有意、**は5%有意、*は10%有意。

注3：Cox-Proportional Hazardモデルを用い、Efronの方法を用いた。

図表 2 - 9 ハローワーク経由で就職するまでの離職期間についてのサバイバル分析の結果

	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
年齢	0.01011	0.00740	0.01073	0.00867	0.01065	0.00863
	[0.97]	[0.70]	[0.98]	[0.76]	[0.96]	[0.74]
年齢の二乗÷100	-0.02173	-0.01795	-0.01905	-0.01712	-0.01850	-0.01659
	[1.46]	[1.18]	[1.23]	[1.05]	[1.18]	[1.01]
結婚ダミー	0.15270	0.15228	0.14682	0.15341	0.15420	0.15529
	[5.46]***	[5.34]***	[5.02]***	[4.99]***	[5.19]***	[4.97]***
扶養家族数	-0.00955	-0.00879	-0.00141	-0.00325	-0.00503	-0.00610
	[0.89]	[0.81]	[0.13]	[0.28]	[0.44]	[0.51]
転居を伴う転職可ダミー	-0.09765	-0.08726	-0.07954	-0.10579	-0.07852	-0.10650
	[3.67]***	[3.21]***	[2.88]***	[3.61]***	[2.80]***	[3.58]***
高卒	0.12992	0.12209	0.13838	0.14274	0.11685	0.12607
	[2.80]***	[2.59]***	[2.86]***	[2.83]***	[2.38]**	[2.46]**
高専卒	0.07725	0.06835	0.09275	0.11011	0.09034	0.10172
	[1.00]	[0.87]	[1.16]	[1.31]	[1.12]	[1.19]
短大卒	0.17752	0.17737	0.17938	0.16420	0.15187	0.13966
	[2.66]***	[2.62]***	[2.58]***	[2.24]**	[2.15]**	[1.88]*
大学・大学院卒	-0.05743	-0.05501	-0.04791	-0.03577	-0.04943	-0.03151
(基準：中卒)	[1.17]	[1.10]	[0.93]	[0.67]	[0.95]	[0.58]
運転免許ありダミー	0.12525	0.14278	0.15115	0.16628	0.14046	0.15253
	[2.89]***	[3.19]***	[3.33]***	[3.41]***	[3.07]***	[3.10]***
離職してから求職活動を開始するまでの日数	0.00265	0.00257	0.00235	0.00248	0.00226	0.00239
	[8.18]***	[7.76]***	[6.87]***	[6.91]***	[6.59]***	[6.65]***
雇用保険受給ダミー (time-varying)	-0.32074	-0.32300	-0.31053	-0.31460	-0.29095	-0.29550
	[13.53]***	[13.37]***	[12.52]***	[12.06]***	[11.63]***	[11.22]***
雇用保険受給終了まで1ヶ月未満ダミー (time-varying)	0.05694	0.05137	-0.00859	-0.01676	-0.00435	-0.01330
	[1.58]	[1.39]	[0.22]	[0.41]	[0.11]	[0.32]
都道府県別失業率 (time-varying)	-0.02821	-0.06347	-0.06576	-0.09794	-0.06273	-0.08552
	[0.67]	[1.45]	[1.47]	[2.08]**	[1.39]	[1.81]*
東京23区・横浜・大阪・名古屋 以外の政令指定都市			0.12379	0.07646	-0.62548	1.12930
			[1.95]*	[1.11]	[1.00]	[0.93]
政令指定都市以外の県庁所在地			0.17604	0.17432	0.47429	0.39536

			[2. 63]***	[2. 36]**	[0. 65]	[0. 54]
その他の市町村			0. 20529	0. 13543	0. 53075	1. 01979
(基準: 東京 23 区・横浜・大阪・名古屋)			[3. 96]***	[2. 41]**	[0. 92]	[1. 65]*
半径 500m 以内の民間の職業紹介事業所の有無ダミー		-0. 03375	-0. 04116	-0. 07996	0. 22718	-0. 31135
		[1. 31]	[1. 49]	[2. 62]***	[0. 64]	[1. 29]
半径 500m 以内の地方公共団体の職業紹介事業所の有無ダミー		0. 00484	0. 00367	0. 00784	0. 33758	0. 22778
		[0. 12]	[0. 09]	[0. 17]	[1. 38]	[0. 58]
職員数 10 人以上 15 人未満ダミー		0. 05938	0. 14049	0. 11442	0. 09564	-0. 07084
		[1. 11]	[2. 02]**	[1. 74]*	[0. 26]	[0. 20]
職員数 15 人以上 30 人未満ダミー		0. 03611	0. 13243	0. 10007	-0. 03327	-0. 03018
		[0. 68]	[1. 74]*	[1. 38]	[0. 09]	[0. 07]
職員数 30 人以上ダミー		-0. 03911	0. 05398	0. 02753	0. 02265	0. 21372
(基準: 10 人未満)		[0. 66]	[0. 67]	[0. 35]	[0. 04]	[0. 47]
夜間開庁の実施の有無ダミー		-0. 01643	0. 00152	-0. 05675	0. 55364	0. 46857
		[0. 61]	[0. 05]	[1. 73]*	[1. 30]	[1. 46]
職員の職業相談・紹介業務の平均経験月数÷100		-0. 34117	-0. 33450	-0. 30499	0. 84809	0. 83980
		[2. 54]**	[2. 32]**	[2. 06]**	[0. 67]	[0. 60]
(職員の職業相談・紹介業務の平均経験月数÷100)の二乗		0. 15199	0. 13851	0. 14602	-0. 28360	-0. 17022
		[2. 57]**	[2. 17]**	[2. 29]**	[0. 68]	[0. 38]
相談員の職業相談・紹介業務の平均経験月数÷100		-0. 08345	-0. 32381	-0. 10907	0. 16162	0. 18057
		[0. 64]	[1. 19]	[0. 75]	[0. 22]	[0. 18]
(相談員の職業相談・紹介業務の平均経験月数÷100)の二乗		0. 05159	0. 34151	0. 05060		
		[0. 61]	[1. 18]	[0. 55]		
求人型		0. 02925	0. 01699	-0. 00476	-0. 10169	-0. 76222
		[0. 68]	[0. 37]	[0. 10]	[0. 21]	[2. 06]**
求職型		-0. 06970	-0. 07816	-0. 08983	-0. 54870	-0. 57896
(基準: 求人・求職バランス型)		[2. 75]***	[2. 72]***	[2. 97]***	[1. 71]*	[1. 77]*
新規求職者 1000 人あたり・職員数			0. 03943	0. 00529	-0. 21523	-0. 08357

			[1. 17]	[0. 16]	[1. 20]	[0. 59]
新規求職者 1000 人あたり・就職 支援アドバイザー数			-0. 40519	-1. 62500	0. 46859	0. 17833
			[0. 54]	[1. 87]*	[0. 97]	[0. 85]
新規求職者 1000 人あたり・再就 職ナビゲーター数			0. 06719	-0. 13724	-0. 11047	-0. 21827
			[0. 29]	[0. 57]	[0. 92]	[1. 88]*
新規求職者 1000 人あたり・再就 職プランナー数			-0. 05547	0. 36806	-0. 06214	
(基準:新規求職者 1000 人あた り・相談員数)			[0. 19]	[1. 26]	[0. 14]	
新規求職者 1000 人あたり・職業 相談窓口数			0. 07946	0. 04620	0. 38071	
			[1. 27]	[0. 76]	[0. 81]	
新規求職者 1000 人あたり・求人 自己検索装置設置台数			-0. 02559	-0. 02212	0. 11689	
			[1. 51]	[1. 48]	[0. 41]	
前職の在職日数			-0. 00003	-0. 00003	-0. 00003	-0. 00003
			[5. 32]***	[5. 44]***	[5. 24]***	[5. 22]***
業務に関する技能・知識を高め るための研修の実施ダミー（職 安主催）				-0. 08272		0. 06596
				[2. 15]**		[0. 32]
キャリアコンサルティング研修 の実施ダミー（職安主催）				-0. 02920		0. 55985
				[0. 73]		[0. 92]
接遇研修				0. 03481		-0. 18059
				[0. 82]		[0. 70]
顧客満足度を高めるための研修 の実施ダミー（職安主催）				0. 01095		-0. 21672
				[0. 41]		[0. 68]
自主勉強会の実施ダミー（職安 主催）				-0. 00380		0. 12930
				[0. 15]		[0. 58]
職業相談ケース検討会 の実施 ダミー（職安主催）				0. 03981		0. 33814
				[1. 35]		[1. 43]
担当者予約制による職業紹介			0. 04010		-0. 06214	

			[1.40]		[0.14]	
未充足求人に対する要件緩和の 助言の実施ダミー			0.24937		0.38071	
			[2.24]**		[0.81]	
朝または夕方の求職票と求人票 の突合作業の実施ダミー			0.03752		0.11689	
			[1.10]		[0.41]	
雇用保険受給者に対する認定日 ごとの職業相談の実施ダミー			-0.01628		-0.54471	
			[0.35]		[1.01]	
事業所訪問の実施ダミー			0.01064		0.29983	
			[0.27]		[0.81]	
部門間の情報交換会の実施ダミ ー			0.03444		-0.02302	
			[0.76]		[0.06]	
貴所で自主的に企画するセミナ ーや講習会の実施ダミー			-0.01411		0.12063	
			[0.43]		[0.44]	
自己検索装置を利用する者の職 業相談窓口への誘導の実施ダミ ー			0.08673		0.08405	
			[1.54]		[0.25]	
個々の求職者のニーズにあわせ た個別求人開拓			-0.00097		0.17260	
			[0.03]		[0.59]	
都道府県ダミー	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes
ハローワークダミー	No	No	No	No	Yes	Yes
Observations	99975	95475	92104	81640	92104	81640
No_subjects	26286.00	25165.00	24257.00	21534.00	24257.00	21534.00
No_failure	10838.00	10411.00	9970.00	9017.00	9970.00	9017.00
LogL	-100294.49	-95920.48	-91473.01	-81604.37	-91963.68	-82060.69
Chi2	1370.12	1331.53	1340.09	1188.88	1609.72	1437.33
p-value	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

注1：下段のカッコ内の数値はt-値。

注2：***は統計的に1%有意、**は5%有意、*は10%有意。

注3：Cox-Proportional Hazardモデルを用い、(1)～(4)はEfronの方法を、(5)～(6)はBreslowの方法を使った。

4.4 転職後賃金について

ハローワーク経由で就職した人の転職後賃金の規定要因について、OLSの手法を用いて推計した結果を報告したのが、図表2-10と図表2-11である。これまでと同じく、前者ではハローワークダミーで各ハローワーク固有の事情をコントロールしておらず、後者はハローワークダミーでコントロールした結果である。

まず、転職前賃金の高い人ほど、賃金の高い転職を実現することがわかる。また、年齢が高い人ほど転職後賃金は高く、年齢の二乗項の係数がマイナスであることから、その度合いは逓減的であることが分かる。結婚している人、扶養家族の人数が多い人、転居を伴う転職が可能な人ほど、転職後賃金は高くなる。また、大学・大学院卒者で転職後賃金は高い傾向にある。さらに、運転免許を持っている人のほうが転職後賃金は高い。

そして、必ずしも統計的に有意ではないが、東京23区・横浜・大阪・名古屋よりも、その他の地域のほうが、転職後賃金が低い傾向がみられる。

また、必ずしもすべての推定式で統計的に有意ではないが、夜間開庁を実施しているハローワークで求職活動を行った分析対象者のほうが、転職後賃金が高くなっているが、これは夜間開庁の効果というよりも、夜間開庁しているハローワークの、地域ダミーではとらえきれない「都心部」という特性がもたらしている結果である可能性もある。

ハローワークの取組み変数の推定結果であるが、ハローワークダミーなしの図表2-10とハローワークダミーありの図表2-11では統計的有意性などの点で推定結果が異なっており、やはり転職後賃金についても、ハローワークの取組みよりも、各ハローワーク固有の状況に規定される部分が大きいと考えられる。

5. むすび

本章では、就職率、求職期間（離職期間）、転職後賃金といったマッチング効率性の成果指標に影響を与えると考えられる求職者の個人属性、地域属性、ハローワークの基本属性、をコントロールした上で、それらマッチング効率性を示す成果指標にハローワークの職業紹介サービスの強度、ならびにハローワークの的確な職業紹介を行うために実施している取組みや職員の職業能力や職業紹介サービス向上のための取組みがどういった影響を与えているのかを計量的分析によって検証した。

その結果、求職者の個人属性や地域属性は、これら成果指標に対して強く影響を与えることが示されたが、ハローワークの基本属性、ハローワークの職業紹介サービスの強度、ハローワークの取組みに関しては、統一的な傾向を見出すことはできなかった。個々のハローワークに固有な効果を固定効果として考慮しない分析では、ハローワーク管轄地域に固有な情報を十分にコントロールできなかったことがその要因であると考えられるが、ハローワークの固定効果を考慮した分析では、いずれの成果指標も固定効果に規定される部分が大きく、ハローワークの取組みに統計的に有意な効果を見出すことはできなかった。

図表 2 - 10 転職後賃金についてのOLS分析の結果

	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
転職前賃金	0.28056	0.27898	0.27787	0.28322	0.28721	0.28402	0.28465	0.28396	0.28402
	[0.00874]***	[0.00894]***	[0.00897]***	[0.00930]***	[0.00935]***	[0.00930]***	[0.00929]***	[0.00930]***	[0.00928]***
年齢	0.02218	0.02236	0.02234	0.02263	0.02281	0.02258	0.02276	0.02276	0.02272
	[0.00227]***	[0.00232]***	[0.00232]***	[0.00233]***	[0.00235]***	[0.00233]***	[0.00233]***	[0.00233]***	[0.00233]***
年齢の二乗÷100	-2.81050	-2.82934	-2.82230	-2.83630	-2.85786	-2.82877	-2.85066	-2.85402	-2.85065
	[0.32112]***	[0.32735]***	[0.32850]***	[0.32907]***	[0.33124]***	[0.32898]***	[0.32919]***	[0.32921]***	[0.32879]***
結婚ダミー	0.03423	0.03597	0.03657	0.03699	0.03583	0.03729	0.03665	0.03689	0.03715
	[0.00613]***	[0.00626]***	[0.00628]***	[0.00630]***	[0.00632]***	[0.00629]***	[0.00629]***	[0.00630]***	[0.00629]***
扶養家族数	0.00767	0.00737	0.00711	0.00707	0.00743	0.00714	0.00717	0.00708	0.00722
	[0.00237]***	[0.00242]***	[0.00243]***	[0.00244]***	[0.00246]***	[0.00244]***	[0.00244]***	[0.00244]***	[0.00244]***
転居を伴う転職可 ダミー	0.01356	0.01365	0.01308	0.01248	0.01147	0.01253	0.01237	0.01251	0.01240
	[0.00580]**	[0.00592]**	[0.00593]**	[0.00595]**	[0.00597]*	[0.00594]**	[0.00594]**	[0.00595]**	[0.00594]**
高卒	0.00889	0.00957	0.01073	0.01050	0.01108	0.01241	0.01093	0.01129	0.01067
	[0.00985]	[0.01000]	[0.01005]	[0.01006]	[0.01013]	[0.01007]	[0.01005]	[0.01006]	[0.01006]
高専卒	0.01558	0.01249	0.01206	0.01178	0.01152	0.01330	0.01184	0.01214	0.01182
	[0.01647]	[0.01678]	[0.01682]	[0.01682]	[0.01688]	[0.01682]	[0.01682]	[0.01682]	[0.01682]
短大卒	0.02144	0.02156	0.02219	0.01955	0.02198	0.02341	0.02182	0.01972	0.02231
	[0.01428]	[0.01451]	[0.01458]	[0.01461]	[0.01468]	[0.01460]	[0.01459]	[0.01460]	[0.01459]
大学・大学院卒	0.04465	0.04400	0.04430	0.04256	0.04269	0.04445	0.04298	0.04296	0.04245
(基準: 中卒)	[0.01048]***	[0.01065]***	[0.01069]***	[0.01072]***	[0.01078]***	[0.01072]***	[0.01071]***	[0.01071]***	[0.01072]***
運転免許ありダミー	0.01887	0.01979	0.02048	0.02089	0.01797	0.02025	0.02067	0.02088	0.02045
	[0.00941]**	[0.00969]**	[0.00971]**	[0.00972]**	[0.00974]*	[0.00971]**	[0.00973]**	[0.00972]**	[0.00971]**
離職してから求職 活動を開始するま での日数	0.00007	0.00007	0.00007	0.00006	0.00004	0.00006	0.00005	0.00006	0.00006
	[0.00006]	[0.00006]	[0.00006]	[0.00006]	[0.00006]	[0.00006]	[0.00006]	[0.00006]	[0.00006]
都道府県別失業率 (2005年8月)	-0.01509	-0.02172	-0.02362	-0.02379	-0.01868	-0.02342	-0.02415	-0.02303	-0.02349
	[0.00771]*	[0.00949]**	[0.00958]**	[0.00958]**	[0.01065]*	[0.00958]**	[0.00962]**	[0.00959]**	[0.00958]**
東京23区・横浜・大 阪・名古屋以外の 政令指定都市	0.01572	0.02151	0.01806	0.02034	0.01751	0.01766	0.01779	0.01772	0.01782
	[0.01254]	[0.01309]	[0.01323]	[0.01340]	[0.01327]	[0.01326]	[0.01324]	[0.01332]	[0.01326]
政令指定都市以外 の県庁所在地	0.01699	0.00809	-0.00007	0.00223	0.00353	0.00057	0.00307	0.00232	0.00045
	[0.01200]	[0.01332]	[0.01402]	[0.01405]	[0.01416]	[0.01408]	[0.01409]	[0.01404]	[0.01403]
その他の市町村	-0.00583	-0.00127	-0.00148	-0.00018	-0.00114	-0.00131	-0.00050	-0.00166	-0.00127
(基準: 東京23 区・横浜・大阪・ 名古屋)	[0.00992]	[0.01061]	[0.01082]	[0.01091]	[0.01084]	[0.01082]	[0.01083]	[0.01083]	[0.01091]
半径500m以内の 民間の職業紹介事 業所の有無ダミー		-0.00342	-0.00381	-0.00483	-0.00398	-0.00332	-0.00380	-0.00476	-0.00351
		[0.00558]	[0.00567]	[0.00572]	[0.00574]	[0.00568]	[0.00571]	[0.00574]	[0.00567]
半径500m以内の 地方公共団体の職 業紹介事業所の有 無ダミー		0.01690	0.01788	0.01818	0.01832	0.01757	0.01878	0.01791	0.01784
		[0.00876]*	[0.00883]**	[0.00884]**	[0.00891]**	[0.00884]**	[0.00892]**	[0.00885]**	[0.00884]**

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)
0.28403	0.28499	0.28365	0.28596	0.28155	0.28377	0.28464	0.28747	0.28593	0.28048	0.28604
[0.00928]***	[0.00931]***	[0.00930]***	[0.00944]***	[0.00950]***	[0.00956]***	[0.00974]***	[0.00943]***	[0.00969]***	[0.00937]***	[0.01008]***
0.02269	0.02260	0.02247	0.02239	0.02398	0.02459	0.02262	0.02249	0.02308	0.02395	0.02438
[0.00233]***	[0.00233]***	[0.00233]***	[0.00237]***	[0.00239]***	[0.00239]***	[0.00243]***	[0.00236]***	[0.00243]***	[0.00235]***	[0.00251]***
-2.84373	-2.82941	-2.81050	-2.79437	-3.03579	-3.11636	-2.84841	-2.82292	-2.91503	-3.01915	-3.08910
[0.32850]***	[0.32947]***	[0.32949]***	[0.33440]***	[0.33682]***	[0.33791]***	[0.34378]***	[0.33381]***	[0.34305]***	[0.33180]***	[0.35460]***
0.03665	0.03658	0.03675	0.03710	0.03889	0.03626	0.03890	0.03829	0.03995	0.03667	0.03792
[0.00628]***	[0.00630]***	[0.00630]***	[0.00640]***	[0.00643]***	[0.00643]***	[0.00659]***	[0.00637]***	[0.00655]***	[0.00632]***	[0.00678]***
0.00733	0.00735	0.00728	0.00710	0.00659	0.00673	0.00657	0.00698	0.00623	0.00757	0.00657
[0.00243]***	[0.00244]***	[0.00244]***	[0.00249]***	[0.00249]***	[0.00249]***	[0.00255]***	[0.00246]***	[0.00253]**	[0.00245]***	[0.00262]**
0.01225	0.01246	0.01238	0.01195	0.01331	0.01313	0.01184	0.01277	0.01296	0.01224	0.01219
[0.00593]**	[0.00595]**	[0.00595]**	[0.00602]**	[0.00607]**	[0.00608]**	[0.00622]*	[0.00604]**	[0.00621]**	[0.00599]**	[0.00641]*
0.01087	0.01176	0.01155	0.01317	0.01089	0.01539	0.01430	0.01150	0.01477	0.01234	0.01644
[0.01005]	[0.01008]	[0.01006]	[0.01023]	[0.01028]	[0.01036]	[0.01042]	[0.01017]	[0.01043]	[0.01012]	[0.01074]
0.01186	0.01430	0.01290	0.01500	0.00940	0.01540	0.01730	0.01252	0.01735	0.01231	0.01938
[0.01681]	[0.01692]	[0.01684]	[0.01705]	[0.01718]	[0.01724]	[0.01773]	[0.01712]	[0.01772]	[0.01700]	[0.01813]
0.02190	0.02296	0.02095	0.02371	0.02192	0.02522	0.02191	0.02130	0.02196	0.02322	0.02505
[0.01457]	[0.01459]	[0.01462]	[0.01484]	[0.01492]	[0.01499]*	[0.01518]	[0.01482]	[0.01520]	[0.01469]	[0.01568]
0.04302	0.04424	0.04375	0.04517	0.04381	0.04746	0.04574	0.04382	0.04559	0.04506	0.04909
[0.01070]***	[0.01073]***	[0.01072]***	[0.01089]***	[0.01096]***	[0.01103]***	[0.01114]***	[0.01085]***	[0.01112]***	[0.01078]***	[0.01147]***
0.02058	0.01976	0.02086	0.01719	0.02100	0.01991	0.01582	0.01986	0.02118	0.02535	0.01938
[0.00971]**	[0.00972]**	[0.00972]**	[0.00981]*	[0.00998]**	[0.00995]**	[0.01025]	[0.00992]**	[0.01023]**	[0.00991]**	[0.01058]*
0.00006	0.00006	0.00006	0.00004	0.00006	0.00006	0.00005	0.00006	0.00005	0.00005	0.00003
[0.00006]	[0.00006]	[0.00006]	[0.00006]	[0.00007]	[0.00006]	[0.00007]	[0.00006]	[0.00007]	[0.00006]	[0.00007]
-0.02218	-0.02366	-0.02357	-0.01783	-0.02253	-0.02287	-0.02256	-0.02410	-0.02310	-0.02273	-0.02196
[0.00967]**	[0.00958]**	[0.00958]**	[0.01092]	[0.00967]**	[0.00966]**	[0.00989]**	[0.00961]**	[0.00984]**	[0.00958]**	[0.01008]**
0.01843	0.01851	0.01823	0.01792	0.02717	0.02138	0.02204	0.01633	0.02023	0.01818	0.02607
[0.01323]	[0.01330]	[0.01328]	[0.01367]	[0.01408]*	[0.01334]	[0.01439]	[0.01342]	[0.01400]	[0.01328]	[0.01493]*
0.00067	0.00097	0.00196	0.00582	0.00982	0.00624	0.00944	-0.00029	0.00248	0.00451	0.01328
[0.01402]	[0.01408]	[0.01404]	[0.01430]	[0.01467]	[0.01447]	[0.01521]	[0.01420]	[0.01521]	[0.01422]	[0.01597]
-0.00101	-0.00114	-0.00183	-0.00058	-0.00117	-0.00404	0.00306	0.00018	-0.00190	-0.00316	0.00257
[0.01082]	[0.01083]	[0.01083]	[0.01108]	[0.01122]	[0.01092]	[0.01179]	[0.01103]	[0.01144]	[0.01091]	[0.01202]
-0.00290	-0.00388	-0.00518	-0.00559	-0.00579	-0.00887	-0.00450	-0.00201	-0.00536	-0.00481	-0.00622
[0.00571]	[0.00572]	[0.00573]	[0.00594]	[0.00606]	[0.00612]	[0.00622]	[0.00585]	[0.00612]	[0.00580]	[0.00663]
0.01750	0.01789	0.01751	0.01994	0.02119	0.02326	0.01967	0.01646	0.01843	0.01727	0.02480
[0.00883]**	[0.00889]**	[0.00884]**	[0.00904]**	[0.00898]**	[0.00918]**	[0.00940]**	[0.00912]*	[0.00945]*	[0.00897]*	[0.01001]**

職員数 10人以上15人未満ダミー		0.01232	0.00814	0.00956	0.01505	0.01232	0.01285	0.01017	0.00862
		[0.01135]	[0.01303]	[0.01310]	[0.01385]	[0.01330]	[0.01340]	[0.01306]	[0.01303]
職員数 15人以上30人未満ダミー		0.02357	0.01692	0.01759	0.02082	0.02049	0.01993	0.01607	0.01722
		[0.01121]**	[0.01419]	[0.01433]	[0.01497]	[0.01455]	[0.01455]	[0.01422]	[0.01419]
職員数 30人以上ダミー		0.02947	0.02128	0.02283	0.02454	0.02462	0.02416	0.02082	0.02156
(基準:10人未満)		[0.01241]**	[0.01512]	[0.01527]	[0.01592]	[0.01555]	[0.01552]	[0.01513]	[0.01515]
夜間開庁の実施の有無ダミー		0.01291	0.00946	0.00949	0.00850	0.00931	0.00864	0.00943	0.00986
		[0.00582]**	[0.00603]	[0.00604]	[0.00609]	[0.00604]	[0.00605]	[0.00606]	[0.00616]
職員の職業相談・紹介業務の平均経験月数÷100		-0.02953	-0.02349	-0.02483	-0.02378	-0.02301	-0.02538	-0.02617	-0.02288
		[0.02826]	[0.02892]	[0.02897]	[0.02915]	[0.02899]	[0.02896]	[0.02899]	[0.02892]
(職員の職業相談・紹介業務の平均経験月数÷100)の二乗		0.01108	0.00850	0.00901	0.00884	0.00778	0.00871	0.00883	0.00842
		[0.01235]	[0.01266]	[0.01266]	[0.01277]	[0.01270]	[0.01269]	[0.01269]	[0.01266]
相談員の職業相談・紹介業務の平均経験月数÷100		0.04856	0.04129	0.04582	0.08330	0.03704	0.08145	0.04281	0.04215
		[0.02901]*	[0.02917]	[0.02927]	[0.05486]	[0.02935]	[0.05431]	[0.02920]	[0.02939]
(相談員の職業相談・紹介業務の平均経験月数÷100)の二乗		-0.02832	-0.02251	-0.02357	-0.06886	-0.02179	-0.07163	-0.02400	-0.02332
		[0.02013]	[0.02033]	[0.02035]	[0.05724]	[0.02036]	[0.05626]	[0.02034]	[0.02037]
求人型		0.01043	0.00785	0.00960	0.00935	0.00802	0.00826	0.00856	0.00818
		[0.00931]	[0.00953]	[0.00960]	[0.00964]	[0.00956]	[0.00956]	[0.00954]	[0.00954]
求職型		0.00417	0.00401	0.00352	0.00247	0.00508	0.00373	0.00520	0.00399
(基準:求人・求職バランス型)		[0.00550]	[0.00587]	[0.00594]	[0.00604]	[0.00592]	[0.00592]	[0.00588]	[0.00587]
新規求職者1000人あたり・職員数			-0.00940	-0.00991	-0.01189	-0.00921	-0.00890	-0.00932	-0.00963
			[0.00671]	[0.00673]	[0.00712]*	[0.00673]	[0.00674]	[0.00672]	[0.00672]
新規求職者1000人あたり・就職支援アドバイザー数			0.23186	0.22963	0.21533	0.21409	0.22167	0.21792	0.23202
			[0.15792]	[0.15791]	[0.15887]	[0.15807]	[0.15837]	[0.15844]	[0.15817]
新規求職者1000人あたり・再就職ナビゲーター数			0.00806	0.01376	0.00912	0.00596	0.00870	0.01113	0.00879
			[0.04689]	[0.04701]	[0.04759]	[0.04696]	[0.04694]	[0.04701]	[0.04692]
新規求職者1000人あたり・再就職プランナー数			0.06005	0.05291	0.06227	0.05877	0.06212	0.06005	0.05059
(基準:新規求職者1000人あたり・相談員数)			[0.05644]	[0.05678]	[0.05663]	[0.05644]	[0.05652]	[0.05657]	[0.05720]

0.00804	0.00811	0.00831	0.02036	0.00650	0.01345	0.01442	0.00874	0.00213	0.00281	0.00542
[0.01303]	[0.01305]	[0.01306]	[0.01461]	[0.01314]	[0.01326]	[0.01352]	[0.01314]	[0.01353]	[0.01337]	[0.01394]
0.01592	0.01665	0.01587	0.02617	0.01316	0.01948	0.02111	0.01652	0.00505	0.00747	0.01058
[0.01421]	[0.01419]	[0.01434]	[0.01606]	[0.01439]	[0.01452]	[0.01464]	[0.01426]	[0.01479]	[0.01464]	[0.01535]
0.02029	0.02054	0.01953	0.03112	0.01320	0.02153	0.02323	0.02169	0.00811	0.01045	0.01059
[0.01513]	[0.01514]	[0.01531]	[0.01715]*	[0.01545]	[0.01558]	[0.01581]	[0.01526]	[0.01576]	[0.01559]	[0.01663]
0.00923	0.00931	0.01012	0.00903	0.01288	0.01070	0.01247	0.01024	0.01053	0.01029	0.01439
[0.00604]	[0.00604]	[0.00604]*	[0.00626]	[0.00633]**	[0.00624]*	[0.00655]*	[0.00617]*	[0.00667]	[0.00609]*	[0.00708]**
-0.02374	-0.02155	-0.02072	-0.02037	-0.02872	-0.02250	-0.00820	-0.01617	-0.02848	-0.03348	-0.00797
[0.02891]	[0.02943]	[0.02918]	[0.03034]	[0.02926]	[0.02972]	[0.03072]	[0.02941]	[0.03009]	[0.02912]	[0.03161]
0.00931	0.00775	0.00722	0.00808	0.00974	0.00835	0.00385	0.00672	0.00972	0.01120	0.00378
[0.01268]	[0.01280]	[0.01274]	[0.01323]	[0.01278]	[0.01299]	[0.01319]	[0.01281]	[0.01302]	[0.01271]	[0.01355]
0.04007	0.04088	0.04186	0.09059	0.03930	0.04459	0.04429	0.05196	0.03967	0.03229	0.04176
[0.02923]	[0.02926]	[0.02922]	[0.05806]	[0.02980]	[0.03010]	[0.03076]	[0.02964]*	[0.03082]	[0.02939]	[0.03204]
-0.02211	-0.02359	-0.02362	-0.08465	-0.02174	-0.02486	-0.02419	-0.02606	-0.02266	-0.01916	-0.02291
[0.02037]	[0.02040]	[0.02034]	[0.06230]	[0.02051]	[0.02054]	[0.02074]	[0.02045]	[0.02078]	[0.02037]	[0.02108]
0.00721	0.00743	0.00833	0.00968	0.00711	0.00858	0.00630	0.00763	0.00614	0.00789	0.00542
[0.00955]	[0.00957]	[0.00958]	[0.00987]	[0.00978]	[0.00987]	[0.01023]	[0.00963]	[0.01027]	[0.00957]	[0.01046]
0.00355	0.00402	0.00402	0.00078	0.00376	0.00377	0.00211	0.00296	0.00478	0.00540	0.00228
[0.00588]	[0.00587]	[0.00588]	[0.00620]	[0.00611]	[0.00613]	[0.00622]	[0.00602]	[0.00620]	[0.00593]	[0.00651]
-0.00933	-0.00905	-0.00918	-0.01096	-0.00912	-0.01102	-0.01099	-0.01001	-0.00960	-0.00952	-0.01091
[0.00671]	[0.00675]	[0.00671]	[0.00728]	[0.00677]	[0.00677]	[0.00690]	[0.00682]	[0.00706]	[0.00676]	[0.00724]
0.23113	0.22220	0.21752	0.22014	0.19872	0.19728	0.24037	0.27338	0.16537	0.15723	0.13016
[0.15790]	[0.15894]	[0.15848]	[0.16138]	[0.16247]	[0.16245]	[0.16645]	[0.16096]*	[0.17835]	[0.16053]	[0.18777]
0.01075	0.00652	0.01309	0.01099	0.02701	0.02510	0.01922	0.01490	0.02725	0.01880	0.04213
[0.04690]	[0.04731]	[0.04709]	[0.04856]	[0.04847]	[0.04919]	[0.04867]	[0.04796]	[0.04900]	[0.04732]	[0.05178]
0.06457	0.06142	0.06710	0.07653	0.05532	0.05833	0.05835	0.05910	0.08832	0.06926	0.06969
[0.05669]	[0.05669]	[0.05798]	[0.06076]	[0.05790]	[0.05848]	[0.05955]	[0.05740]	[0.05921]	[0.05716]	[0.06326]

新規求職者 1000 人 あたり・職業相談窓 口数			0.00046	0.00221	0.00201	0.00222	0.00148	0.00146	0.00113
			[0.01155]	[0.01161]	[0.01293]	[0.01161]	[0.01160]	[0.01157]	[0.01159]
新規求職者 1000 人 あたり・求人自己検 索装置設置台数			0.00023	0.00087	0.00145	-0.00013	-0.00011	0.00035	0.00046
			[0.00296]	[0.00297]	[0.00360]	[0.00298]	[0.00298]	[0.00298]	[0.00297]
前職の在職日数				-0.00000	-0.00000	-0.00000	-0.00000	-0.00000	-0.00000
				[0.00000]***	[0.00000]***	[0.00000]***	[0.00000]***	[0.00000]***	[0.00000]***
業務に関する技能・ 知識を高めるため の研修の実施ダミ ー(職安主催)									
キャリアコンサルテ ィング研修の実施 ダミー(職安主催)									
接遇研修									
顧客満足度を高め るための研修の実 施ダミー(職安主 催)									
自主勉強会の実施 ダミー(職安主催)									
職業相談ケース検 討会の実施ダミー (職安主催)									
担当者予約制によ る職業紹介									
未充足求人に対す る要件緩和の助言 の実施ダミー									
朝または夕方の求 職票と求人票の突 合作業の実施ダミー									
雇用保険受給者に 対する認定日ごと の職業相談の実施 ダミー									-0.00035
									[0.00813]
事業所訪問の実施 ダミー								0.00143	
								[0.00900]	

0.00035	-0.00050	0.00040	0.00387	0.00024	0.00695	0.00798	0.00065	-0.00287	-0.00265	0.00251
[0.01154]	[0.01168]	[0.01157]	[0.01348]	[0.01176]	[0.01194]	[0.01198]	[0.01165]	[0.01203]	[0.01168]	[0.01259]
0.00037	0.00015	0.00055	0.00096	0.00059	0.00044	-0.00139	0.00027	0.00085	0.00178	-0.00111
[0.00296]	[0.00298]	[0.00298]	[0.00370]	[0.00301]	[0.00303]	[0.00313]	[0.00299]	[0.00310]	[0.00299]	[0.00326]
-0.00000	-0.00000	-0.00000	-0.00000	-0.00000	-0.00000	-0.00000	-0.00000	-0.00000	-0.00000	-0.00000
[0.00000]***	[0.00000]***	[0.00000]**	[0.00000]**	[0.00000]**	[0.00000]**	[0.00000]***	[0.00000]***	[0.00000]***	[0.00000]***	[0.00000]**
									0.00490	0.00615
									[0.00792]	[0.00836]
								-0.00370		-0.00239
								[0.00783]		[0.00855]
							0.00523			0.00199
							[0.00864]			[0.00910]
						-0.00105				-0.00212
						[0.00540]				[0.00578]
					-0.00397					-0.00205
					[0.00500]					[0.00550]
				-0.00975						-0.00574
				[0.00562]*						[0.00634]
		-0.00078	-0.00005							
		[0.00561]	[0.00605]							
	-0.00872		-0.01053							
	[0.02318]		[0.02425]							
-0.00702			-0.00578							
[0.00658]			[0.00732]							
			-0.00002							
			[0.00850]							
			0.00727							
			[0.00994]							

部門間の情報交換会の実施ダミー							-0.01448		
							[0.00936]		
貴所で自主的に企画するセミナーや講習会の実施ダミー						0.00233			
							[0.00671]		
自己検索装置を利用する者の職業相談窓口への誘導の実施ダミー						-0.00768			
							[0.01112]		
個々の求職者のニーズにあわせた個別求人開拓				-0.00669					
							[0.00665]		
Constant	2.36790	2.37746	2.40755	2.36000	2.29203	2.34432	2.34646	2.34498	2.34796
	[0.09279]***	[0.09649]***	[0.09805]***	[0.10085]***	[0.10500]***	[0.10095]***	[0.10147]***	[0.10133]***	[0.10107]***
都道府県ダミー	Yes								
ハローワークダミー	No								
Observations	11671	11219	11148	11105	10932	11106	11110	11098	11127
R-squared	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30

注1：下段のカッコ内の数値は標準偏差。

注2：***は統計的に1%有意、**は5%有意、*は10%有意。

			-0.01476							
			[0.00964]							
			0.00305							
			[0.00712]							
			-0.00206							
			[0.01210]							
			-0.00513							
			[0.00713]							
2.34787	2.35071	2.35395	2.30984	2.35684	2.31262	2.32589	2.31015	2.33798	2.36387	2.28710
[0.10060]***	[0.10364]***	[0.10082]***	[0.11014]***	[0.10239]***	[0.10290]***	[0.10545]***	[0.10224]***	[0.10459]***	[0.10153]***	[0.10850]***
Yes										
No										
11148	11099	11079	10746	10697	10622	10258	10824	10327	10964	9736
0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.29	0.30	0.30	0.30	0.30

図表 2 - 11 転職後賃金についてのOLS分析の結果

	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)
転職前賃金	0.27228	0.27719	0.28186	0.27864	0.27915	0.27824	0.27805	0.27847
	[0.00910]***	[0.00945]***	[0.00949]***	[0.00945]***	[0.00945]***	[0.00946]***	[0.00943]***	[0.00943]***
年齢	0.02203	0.02229	0.02254	0.02232	0.02243	0.02242	0.02242	0.02235
	[0.00235]***	[0.00236]***	[0.00237]***	[0.00236]***	[0.00236]***	[0.00236]***	[0.00236]***	[0.00235]***
年齢の二乗÷100	-2.78298	-2.79301	-2.82764	-2.79870	-2.81200	-2.81092	-2.81318	-2.80256
	[0.33254]***	[0.33314]***	[0.33502]***	[0.33300]***	[0.33320]***	[0.33325]***	[0.33282]***	[0.33255]***
結婚ダミー	0.03597	0.03649	0.03516	0.03675	0.03592	0.03628	0.03678	0.03609
	[0.00636]***	[0.00638]***	[0.00640]***	[0.00638]***	[0.00638]***	[0.00638]***	[0.00637]***	[0.00636]***
扶養家族数	0.00866	0.00855	0.00912	0.00870	0.00880	0.00865	0.00869	0.00884
	[0.00246]***	[0.00247]***	[0.00249]***	[0.00247]***	[0.00247]***	[0.00247]***	[0.00247]***	[0.00246]***
転居を伴う転職可ダミー	0.01280	0.01239	0.01145	0.01245	0.01217	0.01249	0.01216	0.01209
	[0.00600]**	[0.00602]**	[0.00604]*	[0.00601]**	[0.00601]**	[0.00602]**	[0.00601]**	[0.00601]**
高卒	0.01439	0.01421	0.01392	0.01575	0.01460	0.01485	0.01426	0.01453
	[0.01020]	[0.01022]	[0.01027]	[0.01022]	[0.01021]	[0.01021]	[0.01022]	[0.01020]
高専卒	0.01250	0.01206	0.01149	0.01360	0.01252	0.01259	0.01211	0.01248
	[0.01703]	[0.01703]	[0.01706]	[0.01703]	[0.01703]	[0.01703]	[0.01703]	[0.01702]
短大卒	0.02184	0.01926	0.02006	0.02291	0.02139	0.01953	0.02193	0.02151
	[0.01476]	[0.01480]	[0.01486]	[0.01479]	[0.01478]	[0.01479]	[0.01478]	[0.01476]
大学・大学院卒	0.04628	0.04475	0.04378	0.04617	0.04502	0.04512	0.04442	0.04512
(基準:中卒)	[0.01088]***	[0.01090]***	[0.01095]***	[0.01090]***	[0.01090]***	[0.01090]***	[0.01090]***	[0.01089]***
運転免許ありダミー	0.02307	0.02330	0.02063	0.02263	0.02298	0.02321	0.02313	0.02309
	[0.00981]**	[0.00983]**	[0.00984]**	[0.00982]**	[0.00983]**	[0.00983]**	[0.00982]**	[0.00981]**
離職してから求職活動を 開始するまでの日数	0.00007	0.00006	0.00004	0.00005	0.00005	0.00005	0.00006	0.00006
	[0.00006]	[0.00006]	[0.00006]	[0.00006]	[0.00006]	[0.00006]	[0.00006]	[0.00006]
都道府県別失業率 (2005年8月)	-0.00880	0.00111	0.00918	-0.02862	-0.01973	-0.03995	-0.03632	-0.03338
	[0.02999]	[0.03400]	[0.03699]	[0.03145]	[0.03107]	[0.03068]	[0.03784]	[0.03749]
東京23区・横浜・大阪・ 名古屋以外の政令指定 都市	0.00166	-0.25402	0.05085	-0.12243	0.10470	0.11014	-0.06967	0.06078
	[0.16759]	[0.12254]**	[0.12700]	[0.10326]	[0.13796]	[0.12282]	[0.11976]	[0.11416]
政令指定都市以外の県 庁所在地	-0.10337	-0.12019	0.29524	0.14324	0.59885	0.84135	0.16920	0.09966
	[0.15408]	[0.14615]	[0.14977]**	[0.20454]	[0.30590]*	[0.26433]***	[0.15781]	[0.17400]
その他の市町村	-0.03980	-0.01505	0.23032	0.15910	0.15820	0.55429	0.06223	0.44885
(基準:東京23区・横 浜・大阪・名古屋)	[0.10514]	[0.08351]	[0.10327]**	[0.11827]	[0.17828]	[0.14522]***	[0.14213]	[0.18431]**
半径500m以内の民間 の職業紹介事業所の有 無ダミー	0.12830	-0.04318	0.00565	-0.05032	-0.05247	-0.03751	-0.00875	0.04185
	[0.09697]	[0.07334]	[0.06375]	[0.07581]	[0.07718]	[0.07773]	[0.07132]	[0.05358]
半径500m以内の地方 公共団体の職業紹介事 業所の有無ダミー	-0.17354	-0.18854	-0.10095	-0.06897	0.08564	-0.00826	0.01427	0.01116
	[0.10564]	[0.13943]	[0.07332]	[0.10621]	[0.13325]	[0.08845]	[0.08864]	[0.10727]
職員数10人以上15人 未満ダミー	-0.10483	-0.06095	0.10005	-0.04867	-0.06577	-0.18679	-0.09382	-0.03899
	[0.10475]	[0.09490]	[0.11132]	[0.12370]	[0.11322]	[0.08717]**	[0.08610]	[0.12256]
職員数15人以上30人 未満ダミー	0.01237	0.06222	0.17981	0.05414	-0.25324	-0.30966	0.09154	0.23019

(29)	(30)	(31)	(32)	(33)	(34)	(35)	(36)	(37)	(38)
0.27932	0.27769	0.28071	0.27497	0.27729	0.27884	0.28158	0.28071	0.27531	0.27949
[0.00946]***	[0.00946]***	[0.00958]***	[0.00965]***	[0.00971]***	[0.00990]***	[0.00959]***	[0.00983]***	[0.00953]***	[0.01023]***
0.02225	0.02212	0.02208	0.02373	0.02424	0.02224	0.02219	0.02278	0.02368	0.02426
[0.00236]***	[0.00236]***	[0.00239]***	[0.00242]***	[0.00242]***	[0.00246]***	[0.00239]***	[0.00246]***	[0.00238]***	[0.00254]***
-2.78494	-2.76604	-2.75870	-3.00516	-3.07251	-2.79754	-2.78499	-2.88150	-2.98690	-3.07773
[0.33346]***	[0.33359]***	[0.33791]***	[0.34109]***	[0.34233]***	[0.34809]***	[0.33793]***	[0.34713]***	[0.33587]***	[0.35888]***
0.03604	0.03629	0.03658	0.03823	0.03611	0.03834	0.03774	0.03939	0.03637	0.03736
[0.00639]***	[0.00639]***	[0.00647]***	[0.00651]***	[0.00652]***	[0.00668]***	[0.00646]***	[0.00663]***	[0.00641]***	[0.00686]***
0.00886	0.00873	0.00870	0.00818	0.00801	0.00796	0.00847	0.00766	0.00890	0.00793
[0.00247]***	[0.00247]***	[0.00251]***	[0.00252]***	[0.00253]***	[0.00258]***	[0.00249]***	[0.00256]***	[0.00248]***	[0.00265]***
0.01228	0.01228	0.01213	0.01337	0.01311	0.01194	0.01234	0.01281	0.01248	0.01197
[0.00602]**	[0.00602]**	[0.00608]**	[0.00614]**	[0.00615]**	[0.00629]*	[0.00611]**	[0.00628]**	[0.00606]**	[0.00648]*
0.01548	0.01527	0.01598	0.01513	0.01977	0.01887	0.01554	0.01870	0.01585	0.02096
[0.01023]	[0.01022]	[0.01037]	[0.01044]	[0.01052]*	[0.01057]*	[0.01033]	[0.01058]*	[0.01028]	[0.01090]*
0.01487	0.01319	0.01483	0.01088	0.01640	0.01829	0.01370	0.01820	0.01260	0.02081
[0.01713]	[0.01705]	[0.01723]	[0.01739]	[0.01746]	[0.01795]	[0.01734]	[0.01792]	[0.01721]	[0.01835]
0.02261	0.02057	0.02162	0.02242	0.02641	0.02253	0.02194	0.02243	0.02306	0.02626
[0.01478]	[0.01481]	[0.01502]	[0.01511]	[0.01518]*	[0.01536]	[0.01500]	[0.01537]	[0.01488]	[0.01585]*
0.04646	0.04585	0.04582	0.04658	0.05045	0.04892	0.04640	0.04828	0.04701	0.05246
[0.01092]***	[0.01091]***	[0.01105]***	[0.01115]***	[0.01123]***	[0.01132]***	[0.01104]***	[0.01131]***	[0.01098]***	[0.01166]***
0.02227	0.02321	0.01949	0.02378	0.02283	0.01739	0.02229	0.02259	0.02760	0.02156
[0.00982]**	[0.00983]**	[0.00990]**	[0.01009]**	[0.01006]**	[0.01036]*	[0.01004]**	[0.01033]**	[0.01002]***	[0.01070]**
0.00005	0.00006	0.00004	0.00005	0.00005	0.00004	0.00006	0.00004	0.00004	0.00001
[0.00006]	[0.00006]	[0.00007]	[0.00007]	[0.00007]	[0.00007]	[0.00007]	[0.00007]	[0.00006]	[0.00007]
0.02223	-0.02368	-0.01189	-0.04600	-0.00864	-0.02099	0.00323	0.05538	0.01104	0.01866
[0.03216]	[0.03044]	[0.02242]	[0.03164]	[0.03307]	[0.03252]	[0.03173]	[0.06246]	[0.02815]	[0.03079]
-0.09237	-0.11603	0.02055	-0.16230	-0.08331	-0.15109	-0.07652	-0.18660	0.07116	0.28107
[0.12293]	[0.11963]	[0.10553]	[0.09958]	[0.11488]	[0.16312]	[0.09924]	[0.10255]*	[0.12286]	[0.32170]
0.00850	0.12991	0.26857	0.20494	0.14116	0.07267	0.00164	0.27238	0.27526	0.37086
[0.13293]	[0.26075]	[0.10752]**	[0.15417]	[0.14388]	[0.15358]	[0.11396]	[0.15089]*	[0.22744]	[0.16342]**
0.09087	0.01824	0.19255	0.13700	0.04376	-0.00867	0.01970	0.19107	0.16740	0.25583
[0.09414]	[0.14229]	[0.10126]*	[0.09627]	[0.11549]	[0.10360]	[0.07194]	[0.09424]**	[0.14268]	[0.08391]***
-0.03958	0.05040	0.02059	-0.14474	-0.03596	0.11365	0.09056	0.03733	0.01526	-0.14727
[0.05732]	[0.06959]	[0.07653]	[0.07637]*	[0.08238]	[0.08234]	[0.06529]	[0.06426]	[0.05901]	[0.08762]*
-0.30039	-0.02775	-0.04875	0.03219	0.16596	-0.13238	-0.17484	-0.13350	-0.08451	-0.00378
[0.11268]***	[0.13140]	[0.08379]	[0.11431]	[0.09476]*	[0.14866]	[0.09620]*	[0.11642]	[0.10199]	[0.11641]
0.00885	-0.25777	0.04362	-0.20738	-0.05223	0.05265	0.02747	-0.00845	-0.13401	0.04637
[0.08566]	[0.14440]*	[0.06124]	[0.09822]**	[0.08115]	[0.08612]	[0.09094]	[0.08840]	[0.08251]	[0.07076]
0.15880	-0.23701	-0.01401	-0.30786	0.16187	0.32806	0.39326	0.01574	-0.12799	0.25923

	[0. 14297]	[0. 20764]	[0. 12755]	[0. 20628]	[0. 16975]	[0. 11975]***	[0. 10521]	[0. 18508]
職員数 30 人以上ダミー (基準: 10 人未満)	0. 01124	0. 01520	0. 16421	0. 03095	-0. 28552	-0. 13063	-0. 05257	0. 07243
夜間開庁の実施の有無 ダミー	0. 12250	0. 01645	0. 01640	0. 19307	0. 20192	0. 47831	-0. 00257	0. 17269
	[0. 15007]	[0. 12370]	[0. 07665]	[0. 17844]	[0. 14173]	[0. 16563]***	[0. 13075]	[0. 13798]
職員の職業相談・紹介 業務の平均経験月数÷ 100	-0. 00153	0. 40566	0. 20726	-0. 00405	-0. 26930	-0. 10186	0. 01136	-0. 24554
	[0. 25459]	[0. 23778]*	[0. 26810]	[0. 20639]	[0. 22004]	[0. 22988]	[0. 32447]	[0. 29005]
(職員の職業相談・紹介 業務の平均経験月数÷ 100)の二乗	-0. 01122	-0. 12298	-0. 08381	-0. 01843	0. 03591	0. 00719	-0. 02934	0. 01216
	[0. 07185]	[0. 08285]	[0. 09992]	[0. 06707]	[0. 06748]	[0. 07178]	[0. 10235]	[0. 07449]
相談員の職業相談・紹介 業務の平均経験月数 ÷100	-0. 32261	0. 26064	0. 12117	0. 41354	0. 10618	0. 71995	-0. 39842	-0. 25987
	[0. 48541]	[0. 25724]	[0. 15451]	[0. 35948]	[0. 16640]	[0. 32564]**	[0. 47607]	[0. 23088]
(相談員の職業相談・紹介 業務の平均経験月数 ÷100)の二乗	0. 07694	-0. 09463	0. 00000	-0. 15276	0. 00000	-0. 20742	0. 10651	0. 09321
	[0. 16573]	[0. 08914]	[0. 00000]	[0. 11344]	[0. 00000]	[0. 10723]*	[0. 15889]	[0. 09612]
求人型	-0. 10179	-0. 05035	-0. 02756	0. 21796	0. 08412	0. 34089	-0. 02994	0. 19810
	[0. 08666]	[0. 09238]	[0. 10806]	[0. 11136]*	[0. 12115]	[0. 11015]***	[0. 10132]	[0. 14438]
求職型	-0. 02056	0. 01816	-0. 02058	0. 04520	-0. 11875	-0. 09235	-0. 10179	-0. 18305
(基準: 求人・求職バラ ンス型)	[0. 13788]	[0. 08075]	[0. 04441]	[0. 07122]	[0. 08960]	[0. 07759]	[0. 08522]	[0. 13359]
新規求職者 1000 人あ たり・職員数	-0. 02161	-0. 04251	-0. 07143	0. 00637	0. 03337	-0. 05501	-0. 02794	-0. 04283
	[0. 03041]	[0. 02757]	[0. 05056]	[0. 03155]	[0. 03904]	[0. 03347]	[0. 03678]	[0. 03739]
新規求職者 1000 人あ たり・就職支援アドバイ ザー数	0. 00000	0. 00000	0. 00000	0. 00000	0. 00000	0. 00000	0. 00000	0. 00000
	[0. 00000]	[0. 00000]	[0. 00000]	[0. 00000]	[0. 00000]	[0. 00000]	[0. 00000]	[0. 00000]
新規求職者 1000 人あ たり・再就職ナビゲータ ー数	0. 00000	0. 00000	0. 00000	0. 00000	0. 00000	0. 00000	0. 00000	0. 00000
	[0. 00000]	[0. 00000]	[0. 00000]	[0. 00000]	[0. 00000]	[0. 00000]	[0. 00000]	[0. 00000]
新規求職者 1000 人あ たり・再就職プランナー 数	0. 00000	0. 00000	0. 00000	0. 00000	0. 00000	0. 00000	0. 00000	0. 00000
(基準: 新規求職者 1000 人あたり・相談員数)	[0. 00000]	[0. 00000]	[0. 00000]	[0. 00000]	[0. 00000]	[0. 00000]	[0. 00000]	[0. 00000]
新規求職者 1000 人あ たり・職業相談窓口数	0. 01763	-0. 06266	0. 08204	0. 01431	-0. 12383	0. 00926	0. 02988	0. 08570
	[0. 05802]	[0. 07917]	[0. 10554]	[0. 08092]	[0. 10878]	[0. 05806]	[0. 06856]	[0. 07810]
新規求職者 1000 人あ たり・求人自己検索装 置設置台数	0. 02570	-0. 00731	-0. 03689	-0. 00703	0. 03300	-0. 00474	-0. 00776	-0. 00593
	[0. 03617]	[0. 02901]	[0. 02711]	[0. 02051]	[0. 03441]	[0. 03470]	[0. 02243]	[0. 02761]
前職の在職日数		-0. 00000	-0. 00000	-0. 00000	-0. 00000	-0. 00000	-0. 00000	-0. 00000
		[0. 00000]**	[0. 00000]***	[0. 00000]**	[0. 00000]**	[0. 00000]**	[0. 00000]**	[0. 00000]**

[0. 11231]	[0. 22739]	[0. 07213]	[0. 18181]*	[0. 12286]	[0. 11203]***	[0. 18608]**	[0. 11220]	[0. 13235]	[0. 16038]
0. 17834	-0. 25271	-0. 03404	-0. 17065	0. 08592	0. 28956	0. 16394	0. 10768	-0. 10758	0. 15359
[0. 17534]	[0. 30352]	[0. 09490]	[0. 15453]	[0. 14140]	[0. 15576]*	[0. 15679]	[0. 13907]	[0. 15652]	[0. 12582]
-0. 07966	0. 11785	0. 13457	0. 30920	-0. 14980	-0. 15743	-0. 14320	0. 07342	0. 08769	0. 07868
[0. 09160]	[0. 11718]	[0. 07145]*	[0. 13142]**	[0. 14508]	[0. 11412]	[0. 12222]	[0. 12048]	[0. 09084]	[0. 13695]
0. 16661	0. 10494	0. 09251	0. 11673	-0. 13983	-0. 08878	0. 11968	0. 16177	0. 11523	0. 19846
[0. 21646]	[0. 18639]	[0. 16302]	[0. 21983]	[0. 22036]	[0. 20354]	[0. 19228]	[0. 23863]	[0. 21858]	[0. 28720]
-0. 03247	0. 01671	0. 00355	-0. 04754	0. 01365	-0. 00715	-0. 03541	-0. 06755	-0. 02918	-0. 11986
[0. 07622]	[0. 06818]	[0. 05730]	[0. 06971]	[0. 07509]	[0. 06820]	[0. 06665]	[0. 07892]	[0. 07414]	[0. 08626]
-0. 21274	0. 15873	0. 47972	0. 87728	0. 40393	-0. 27918	-0. 43175	0. 31436	0. 02299	-0. 20571
[0. 30610]	[0. 31806]	[0. 27965]*	[0. 31380]***	[0. 29314]	[0. 27487]	[0. 27417]	[0. 25327]	[0. 23479]	[0. 27785]
0. 06139	-0. 06826	-0. 11607	-0. 28071	-0. 13489	0. 08130	0. 09544	-0. 07727	-0. 04493	0. 06319
[0. 10261]	[0. 10019]	[0. 19544]	[0. 09954]***	[0. 09521]	[0. 09230]	[0. 09035]	[0. 09252]	[0. 08566]	[0. 09492]
-0. 16937	0. 18187	0. 03020	0. 13187	0. 00838	-0. 05991	0. 05325	0. 06217	0. 07853	-0. 19537
[0. 11679]	[0. 17765]	[0. 07985]	[0. 10757]	[0. 09540]	[0. 08944]	[0. 11067]	[0. 08154]	[0. 15092]	[0. 12067]
0. 17877	0. 15228	0. 03057	0. 01922	0. 01118	0. 03707	0. 15201	0. 03085	0. 03199	-0. 10332
[0. 07551]**	[0. 07366]**	[0. 07084]	[0. 07814]	[0. 05112]	[0. 05579]	[0. 07076]**	[0. 06935]	[0. 04925]	[0. 07007]
-0. 05468	-0. 11326	-0. 12454	0. 01351	0. 00525	-0. 05447	-0. 04875	-0. 04977	0. 00685	-0. 07890
[0. 03899]	[0. 04320]***	[0. 05512]**	[0. 03075]	[0. 03337]	[0. 03986]	[0. 03298]	[0. 04068]	[0. 03551]	[0. 03081]**
0. 00000	0. 00000	0. 00000	0. 00000	0. 00000	0. 00000	0. 00000	0. 00000	0. 00000	0. 00000
[0. 00000]	[0. 00000]	[0. 00000]	[0. 00000]	[0. 00000]	[0. 00000]	[0. 00000]	[0. 00000]	[0. 00000]	[0. 00000]
0. 00000	0. 00000	0. 00000	0. 00000	0. 00000	0. 00000	0. 00000	0. 00000	0. 00000	0. 00000
[0. 00000]	[0. 00000]	[0. 00000]	[0. 00000]	[0. 00000]	[0. 00000]	[0. 00000]	[0. 00000]	[0. 00000]	[0. 00000]
0. 00000	0. 00000	0. 00000	0. 00000	0. 00000	0. 00000	0. 00000	0. 00000	0. 00000	0. 00000
[0. 00000]	[0. 00000]	[0. 00000]	[0. 00000]	[0. 00000]	[0. 00000]	[0. 00000]	[0. 00000]	[0. 00000]	[0. 00000]
-0. 15675	-0. 00398	-0. 00871	-0. 10387	-0. 00747	0. 09830	0. 06227	-0. 00230	-0. 07517	0. 10559
[0. 06729]**	[0. 07609]	[0. 06695]	[0. 05140]**	[0. 06147]	[0. 06565]	[0. 05811]	[0. 05352]	[0. 07511]	[0. 07256]
-0. 00826	0. 01496	-0. 00619	-0. 01934	-0. 03533	0. 00388	-0. 02393	-0. 01543	0. 00441	-0. 02351
[0. 02389]	[0. 03281]	[0. 02363]	[0. 01843]	[0. 02712]	[0. 03274]	[0. 01893]	[0. 02286]	[0. 01930]	[0. 02426]
-0. 00000	-0. 00000	-0. 00000	-0. 00000	-0. 00000	-0. 00000	-0. 00000	-0. 00000	-0. 00000	-0. 00000
[0. 00000]***	[0. 00000]**	[0. 00000]**	[0. 00000]**	[0. 00000]**	[0. 00000]**	[0. 00000]***	[0. 00000]***	[0. 00000]**	[0. 00000]**

業務に関する技能・知識を高めるための研修の実施ダミー（職安主催）								
キャリアコンサルティング研修の実施ダミー（職安主催）								
接遇研修								
顧客満足度を高めるための研修の実施ダミー（職安主催）								
自主勉強会の実施ダミー（職安主催）								
職業相談ケース検討会の実施ダミー（職安主催）								
担当者予約制による職業紹介								
未充足求人に対する要件緩和の助言の実施ダミー								
朝または夕方の求職票と求人票の突合作業の実施ダミー								0.01347
								[0.06171]
雇用保険受給者に対する認定日ごとの職業相談の実施ダミー							0.05074	
								[0.11754]
事業所訪問の実施ダミー							-0.27645	
								[0.10671]***
部門間の情報交換会の実施ダミー							-0.00170	
								[0.13036]
貴所で自主的に企画するセミナーや講習会の実施ダミー							-0.06559	
								[0.08030]
自己検索装置を利用する者の職業相談窓口への誘導の実施ダミー							0.09432	
								[0.09268]

								-0.02881	-0.12148
								[0.05481]	[0.06710]*
								-0.15893	-0.01978
								[0.10049]	[0.12408]
								-0.14266	-0.01809
								[0.09181]	[0.08298]
						0.00826			-0.01879
						[0.06758]			[0.09834]
				0.06087					-0.09499
				[0.09169]					[0.07036]
			0.10981						0.06832
			[0.11045]						[0.06966]
	0.09937	0.06558							
	[0.08047]	[0.07332]							
-0.05151		-0.28332							
[0.10254]		[0.14556]*							
		-0.03096							
		[0.07950]							
		0.16106							
		[0.11363]							
		0.10621							
		[0.07885]							
		-0.09037							
		[0.09109]							
		-0.09210							
		[0.06381]							
		0.06204							
		[0.05672]							

個々の求職者のニーズにあわせた個別求人開拓		0.06150						
		[0.05823]						
Constant	2.61556	2.23828	1.85452	2.17490	2.60684	2.34153	2.77043	2.44940
	[0.32483]***	[0.25734]***	[0.35769]***	[0.25344]***	[0.24963]***	[0.27824]***	[0.67092]***	[0.28778]***
都道府県ダミー	Yes							
ハローワークダミー	Yes							
Observations	11148	11105	10932	11106	11110	11098	11127	11148
R-squared	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33

注1：下段のカッコ内の数値は標準偏差。

注2：***は統計的に1%有意、**は5%有意、*は10%有意。

		0. 02533							
		[0. 03800]							
2. 35773	2. 47647	2. 19748	2. 26264	2. 22152	2. 53834	2. 39245	1. 85245	2. 13983	2. 17266
[0. 25973]***	[0. 31152]***	[0. 32072]***	[0. 26015]***	[0. 21461]***	[0. 26577]***	[0. 24683]***	[0. 33791]***	[0. 29063]***	[0. 31411]***
Yes									
Yes									
11099	11079	10746	10697	10622	10258	10824	10327	10964	9736
0. 33	0. 33	0. 33	0. 33	0. 33	0. 33	0. 33	0. 33	0. 33	0. 33