

## 働く女性の状況

### I 平成 25 年の働く女性の状況

#### 第 1 節 概況

平成 25 年の女性の労働力人口は 2,804 万人と前年に比べ 38 万人増加し、男性は 3,773 万人と、16 万人減少した。この結果、労働力人口総数は前年より 22 万人増加し 6,577 万人となり、労働力人口総数に占める女性の割合は 42.6%（前年差 0.4 ポイント上昇）となった。また、女性の労働力率（15 歳以上人口に占める労働力人口の割合）は、48.9%（男性 70.5%）と前年に比べ 0.7 ポイント上昇した。

女性雇用者数は 2,406 万人となり、前年に比べ 49 万人増加した。一方男性雇用者数は 3,147 万人となり前年に比べ 1 万人減少した。なお、雇用者総数に占める女性の割合は 43.3%（前年差 0.5 ポイント上昇）となった。

女性雇用者は産業別には、「医療、福祉」、「卸売業、小売業」等で増加した。

女性の完全失業者数は、前年に比べ 9 万人減少し 103 万人となり、完全失業率は前年に比べ 0.3 ポイント低下し 3.7%となった。

平成 25 年の 10 人以上の常用労働者を雇用する民営事業所における女性一般労働者の正社員・正職員のきまって支給する現金給与額は、27 万 600 円（前年比 0.04% 増）、うち所定内給与額（きまって支給する現金給与額から、超過労働給与額を差し引いた額）は 25 万 1,800 円（前年比 0.2% 減）となった。また正社員・正職員以外のきまって支給する現金給与額は 18 万 4,800 円（同 0.7% 減）、所定内給与額は 17 万 3,900 円（同 0.5% 減）となった。

平成 25 年の規模 5 人以上事業所における女性常用労働者の 1 人平均月間総実労働時間は 125.9 時間（前年差 1.6 時間減）、うち所定内労働時間は 120.4 時間（同 1.7 時間減）であった。

※ 総務省「労働力調査」に係る平成 23 年統計については、平成 17 年国勢調査結果を基準（旧基準）とする推計人口をベンチマーク人口として、東日本大震災の影響により 3 月から 8 月までを補完推計した参考値によって求めた値であり、23 年の対前年増減は、この参考値と前年（22 年）を比較して求めている。また、平成 23 年の数値（斜体の数値）は、同補完推計値について、平成 22 年国勢調査結果を基準とする推計人口（新基準）で遡及推計した値であり、24 年の対前年増減は、この値を用いて計算している（比率を除く。）。

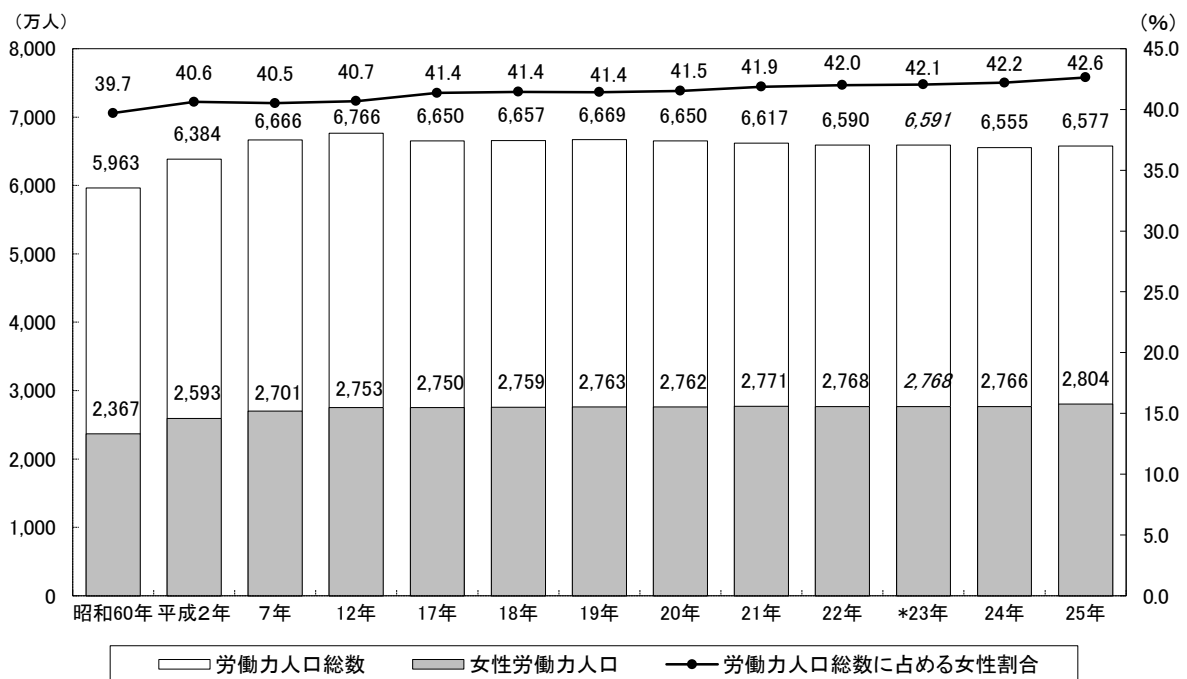
## 第2節 労働力人口、就業者、雇用者の状況

### 1 労働力人口

#### (1) 労働力人口 ～女性が38万人増加、男性が16万人減少

総務省「労働力調査」によると、平成25年の女性の労働力人口は2,804万人と前年に比べ38万人増加（前年比1.4%増）した。男性は3,773万人と、16万人減少（同0.4%減）した。この結果、労働力人口総数は前年より22万人増加（同0.3%増）し6,577万人となり、労働力人口総数に占める女性の割合は42.6%（前年差0.4ポイント上昇）となった（図表1-2-1、付表1）。

図表1-2-1 労働力人口及び労働力人口総数に占める女性割合の推移



資料出所：総務省「労働力調査」

\* 平成23年は補完推計値（1頁※参照）。

注）平成23年の数値（斜体）は、同補完推計値について平成22年国勢調査結果を基準とする推計人口で遡及推計した値。

#### (2) 労働力率 ～女性は0.7ポイント上昇、男性は0.3ポイント低下

平成25年の女性の労働力率（15歳以上人口に占める労働力人口の割合）は、48.9%と前年に比べ、0.7ポイント上昇した。男性は前年に比べ0.3ポイント低下し、70.5%となった。

生産年齢（15～64歳）についてみると、女性の人口は3,930万人（前年差63万人減）、労働力人口は2,554万人（前年差23万人増）、労働力率は65.0%（前年差1.6ポイント上昇）となった。男性は人口3,989万人（前年差60万人減）、労働力人口3,373万人（前年差42万人減）、労働力率は84.6%（前年差0.3ポイント上昇）

であった（付表 2、3）。

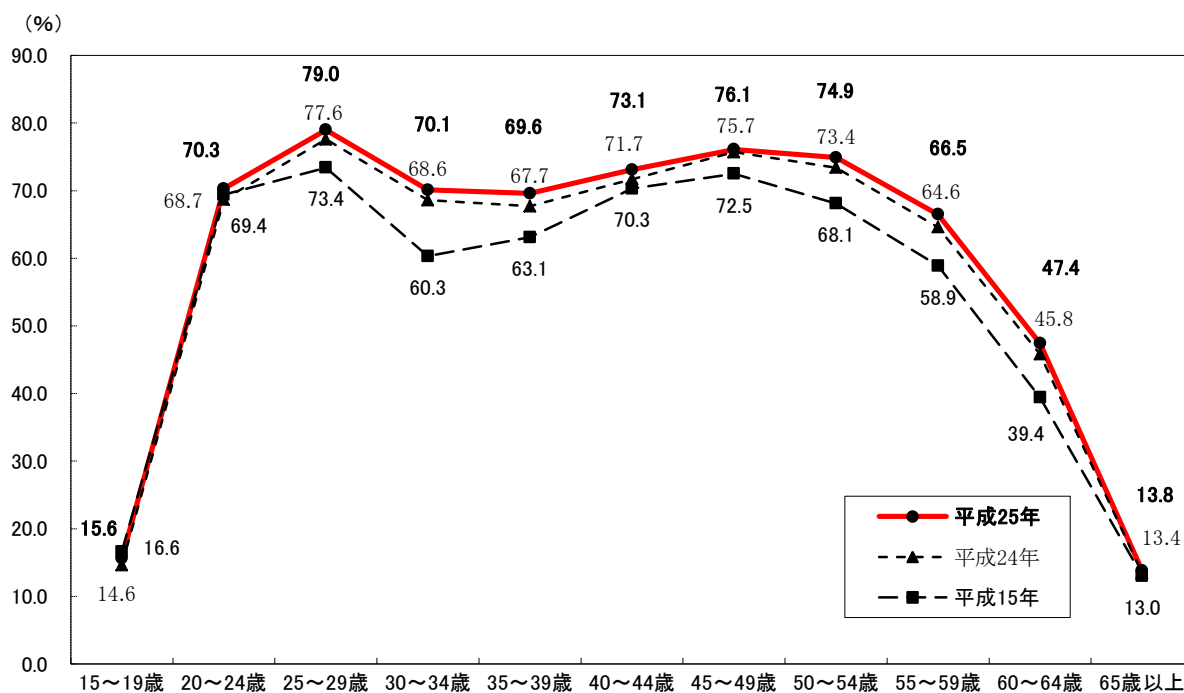
### (3) 年齢階級別労働力率

～M字型カーブの底（35～39 歳）の労働力率が 1.9 ポイント上昇

平成 25 年の女性の労働力率を年齢階級別にみると、「25～29 歳」（79.0%）と「45～49 歳」（76.1%）を左右のピークとし、「35～39 歳」を底とする M 字型カーブを描いているが、M 字型の底の値は 1.9 ポイント上昇し、69.6%となった。

また、10 年前と比べ多くの年齢階級で労働力率は上昇しているが、上昇幅が最も大きいのは「30～34 歳」であった（平成 15 年から 9.8 ポイント上昇）（図表 1－2－2、付表 3）。

図表 1－2－2 女性の年齢階級別労働力率



資料出所：総務省「労働力調査」（平成 15、24、25 年）

### (4) 女性の配偶関係別労働力率

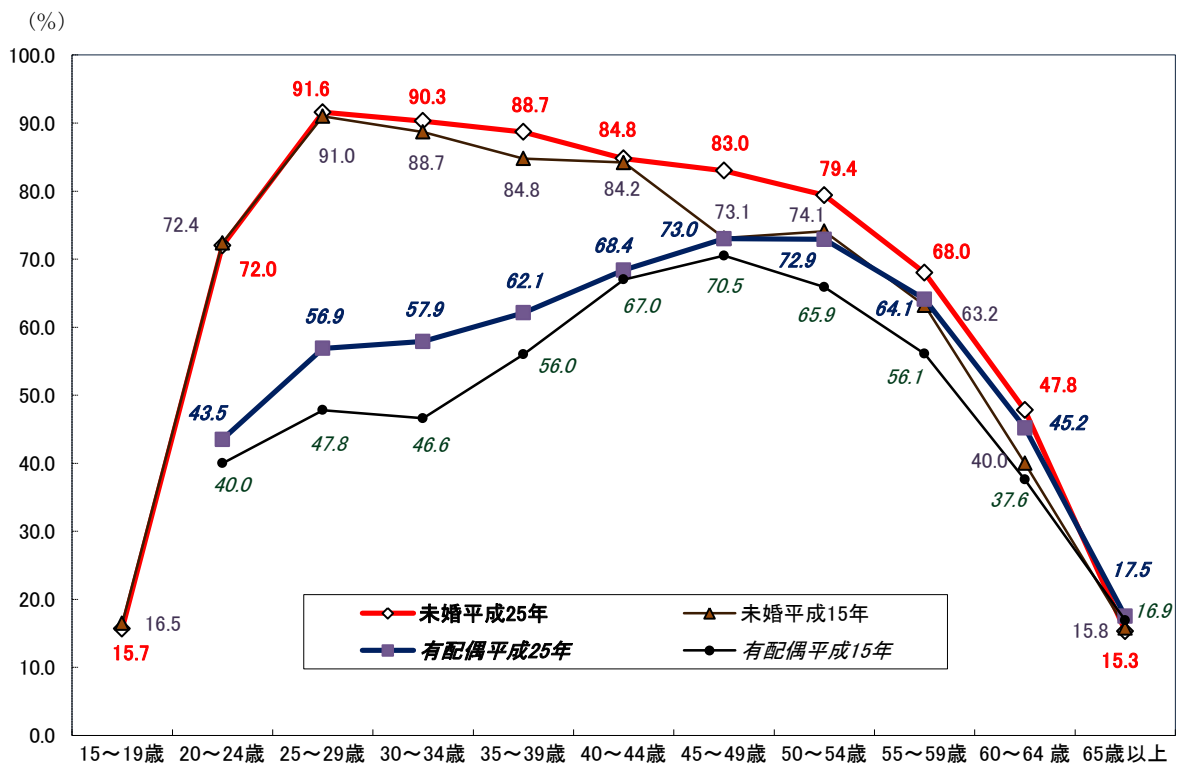
～「25～29 歳」「30～34 歳」の有配偶者の労働力率上昇幅大

配偶関係別に平成 25 年の女性の労働力率をみると、未婚者は 63.6%、有配偶者は 50.0%、死別・離別者は 29.8%となっている（付表 4）。

年齢階級別の労働力率を 10 年前（平成 15 年）と比べると「30～34 歳」が最も上昇（9.8 ポイント上昇）していたが、これを配偶関係別にみると、未婚者の「30～

34 歳」の労働力率の上昇幅は 1.6 ポイントであるが、有配偶者については 11.3 ポイントと上昇幅が大きくなっている。また、「25～29 歳」の有配偶者の労働力率も 10 年前に比べ 9.1 ポイントの上昇となっており、上昇幅が大きい(図表 1-2-3、付表 6)。

図表 1-2-3 女性の配偶関係、年齢階級別労働力率

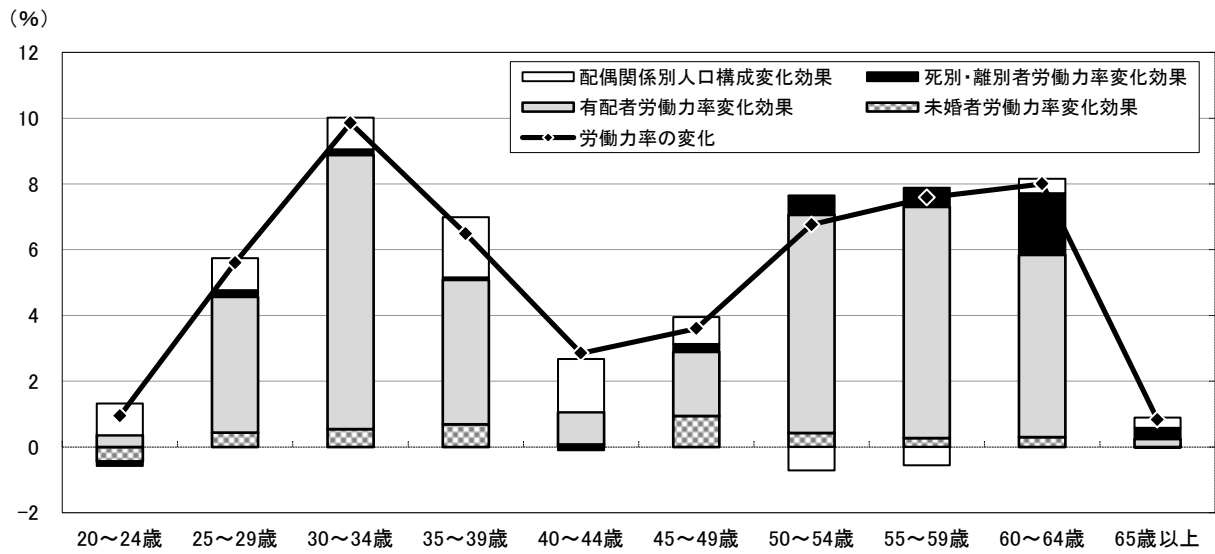


資料出所：総務省「労働力調査」(平成 15、25 年)

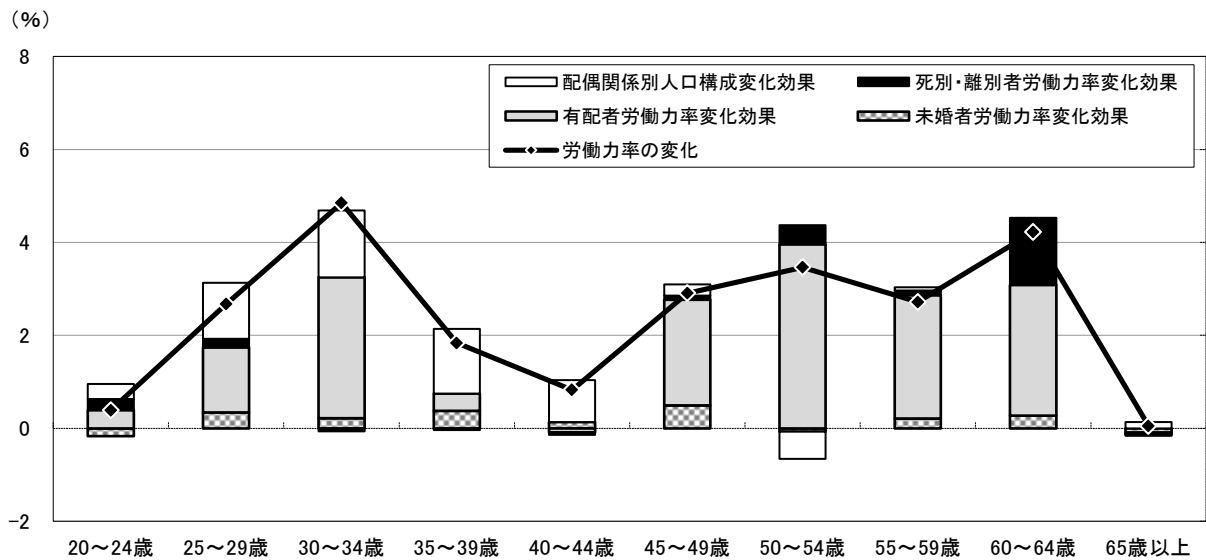
この 10 年間の労働力率の変化を配偶関係別の構成比の変化要因と配偶関係別の労働力率の変化要因に分解すると、「30～34 歳」については、有配偶者の労働力率の上昇による変化効果が大きかったことが確認できる。「25～29 歳」についても有配偶者の労働力率の上昇による効果が大きかったことが確認できる。

さらに、10 年間の変化を平成 15 年から 20 年までの 5 年間と平成 20 年から 25 年までの 5 年間に分けてみると、平成 15 年から平成 20 年にかけては、特に「25～29 歳」と「30～34 歳」で、配偶関係別の構成比の変化効果と有配偶者の労働力率の変化効果が見られるが、平成 20 年から平成 25 年までの変化は配偶関係別の構成比の変化効果は小さく、有配偶者の労働力率の変化効果が労働力率を上昇させる方向に働いていたことが確認できる(図表 1-2-4)。

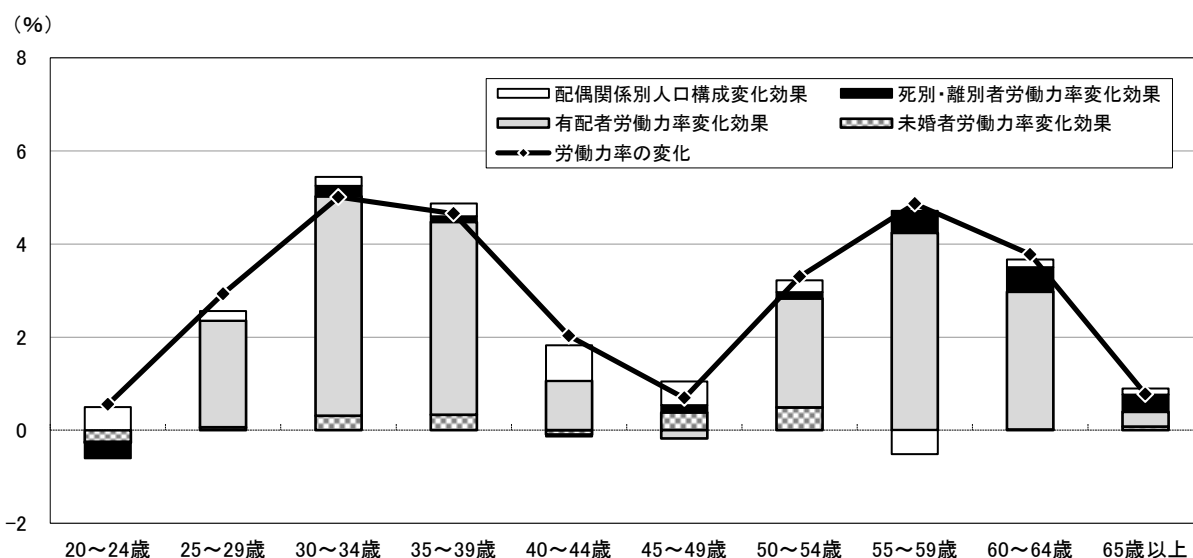
図表 1-2-4 女性の労働力率変化の要因分解  
【平成15年→平成25年】



〔平成15年→平成20年〕



[ 平成 20 年→平成 25 年 ]



資料出所：総務省「労働力調査」より厚生労働省雇用均等・児童家庭局試算

(注) 要因分解については以下のとおり。

$$\alpha = \frac{\sum Ni \alpha_i}{N} \text{より}$$

$$\Delta \alpha = \frac{\sum (Ni + \frac{\Delta Ni}{2}) \Delta \alpha_i}{N + \frac{\Delta N}{2}} + \frac{\sum (\alpha_i + \frac{\Delta \alpha_i}{2} - \alpha) \Delta Ni}{N + \frac{\Delta N}{2}}$$

労働力率変化効果 配偶関係別人口構成変化効果  
 N：15歳以上人口 α＝労働力率  
 (△は配偶関係計、添字 i は配偶関係別を表す)

(5) 非労働力人口 ～女性が44万人減少、男性が9万人増加

平成25年の女性の非労働力人口は2,932万人となり、前年に比べ44万人減少(前年比1.5%減)した。主な活動状態別にみると、「家事」は1,528万人(前年差68万人減、前年比4.3%減)、「通学」は316万人(前年差9万人減、同2.8%減)、「その他(高齢者など)」は1,087万人(前年差33万人増、同3.1%増)と前年に比べ増加した。構成比(女性非労働力人口総数に占める割合)は、「家事」52.1%、「通学」10.8%、「その他(高齢者など)」37.1%となっている。

平成25年の男性の非労働力人口は1,574万人となり、前年に比べ9万人増加(前年比0.6%増)した。主な活動状態別にみると、「家事」64万人(前年差2万人増、同3.2%増)、「通学」362万人(前年差4万人減、前年比1.1%減)、「その他(高齢者など)」1,149万人(同13万人増、同1.1%増)となっている。構成比(男性非労働力人口総数に占める割合)は、「家事」4.1%、「通学」23.0%、「その他(高齢者など)」73.0%となっている(付表7)。

## 2 就業者及び完全失業者

### (1) 就業者数及び就業率 ～女性は47万人増加、男性は6万人減少

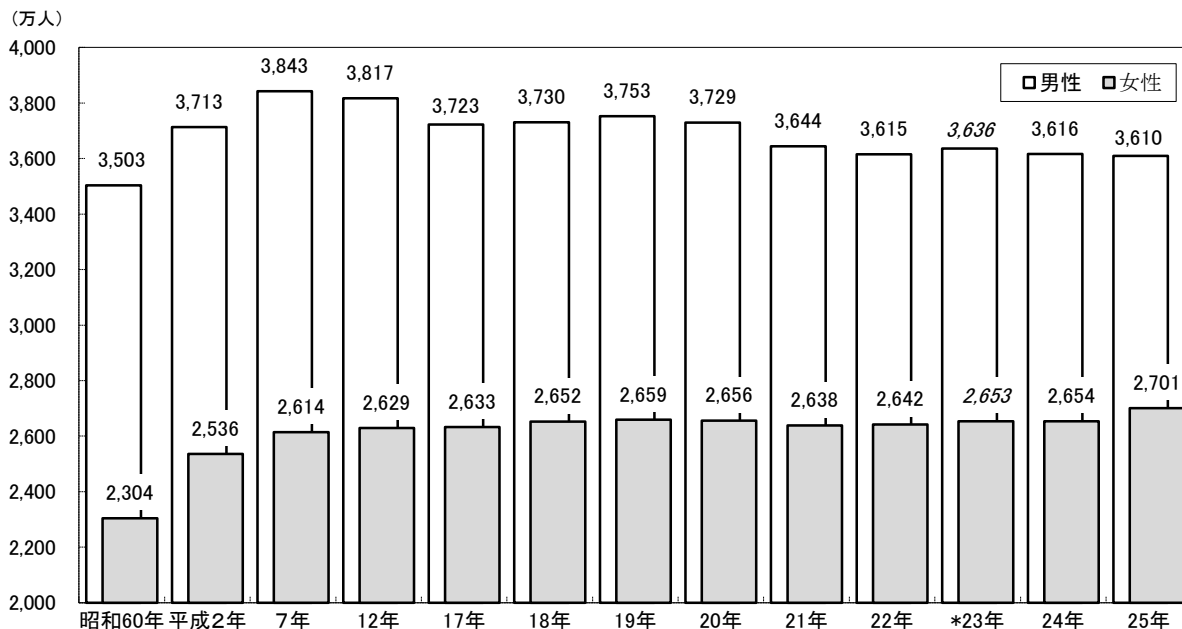
総務省「労働力調査」によると、平成25年の女性の就業者数は2,701万人となり、前年に比べ47万人増加（前年比1.8%増）した。就業率（15歳以上人口に占める就業者の割合）は47.1%で、前年に比べ0.9ポイント上昇した。

男性の就業者数は3,610万人となり、前年に比べ6万人減少（前年比0.2%減）した。就業率は67.5%で前年と同率であった（図表1-2-5、付表8、9）。

女性の就業者数を従業上の地位別にみると、「雇用者」2,406万人（前年差49万人増、前年比2.1%増）、「家族従業者」142万人（同3万人減、同2.1%減）、「自営業主」139万人（同1万人減、同0.7%減）となっている。女性の就業者総数に占める割合は「雇用者」89.1%、「家族従業者」5.3%、「自営業主」5.1%であった。

男性は、「雇用者」3,147万人（前年差1万人減、前年比0.03%減）、「家族従業者」32万人（同3万人減、同8.6%減）、「自営業主」415万人（同4万人減、同1.0%減）となっている。男性の就業者総数に占める割合は「雇用者」87.2%、「家族従業者」0.9%、「自営業主」11.5%であった（付表10、11）。

図表1-2-5 男女別就業者数の推移



資料出所：総務省「労働力調査」

\*平成23年の数値(斜体)は、補完推計値を平成22年国勢調査結果を基準とする推計人口で遡及推計した値(1頁※参照)。

## (2) 完全失業者数及び完全失業率

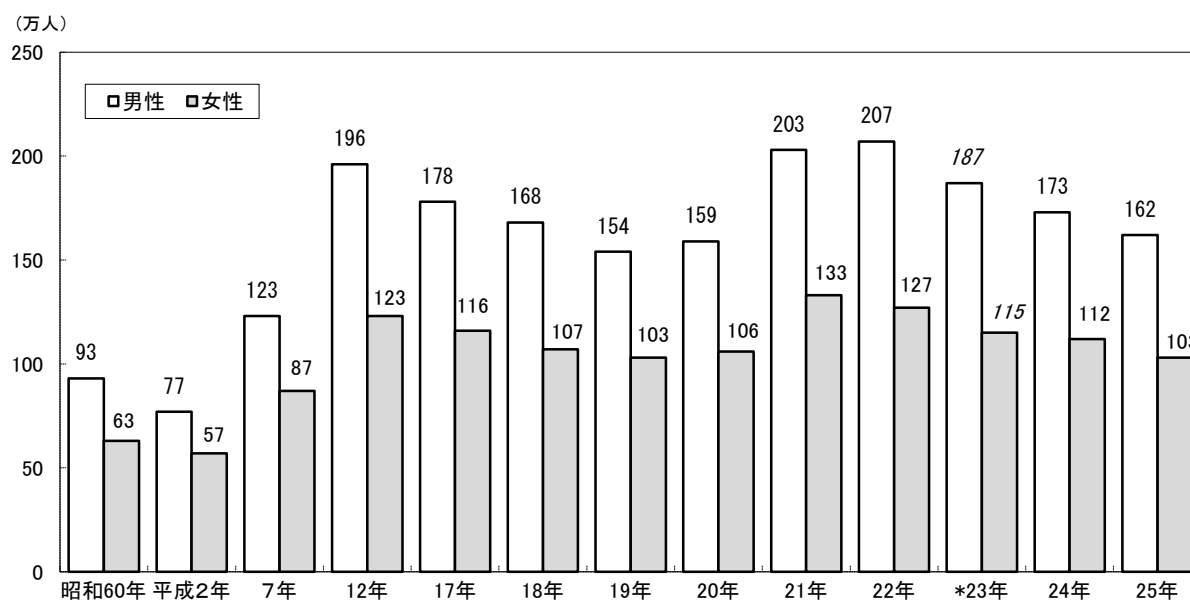
### ～女性は9万人減少、男性は11万人減少、男女とも完全失業率低下

平成25年の完全失業者数は、女性が103万人となり、前年に比べ9万人減少（前年比8.0%減）した。男性は11万人減少（同6.4%減）し、162万人となった（図表1-2-6、付表12）。

平成25年の完全失業率（労働力人口に占める完全失業者の割合）は、女性は3.7%となり0.3ポイント低下した。男性は4.3%となり0.3ポイント低下した（図表1-2-7、付表12）。

年齢階級別に男女の完全失業率を比較すると、「15～19歳」及び「40～44歳」で女性が男性よりも高くなっている（図表1-2-8、付表14）。

図表1-2-6 男女別完全失業者数の推移

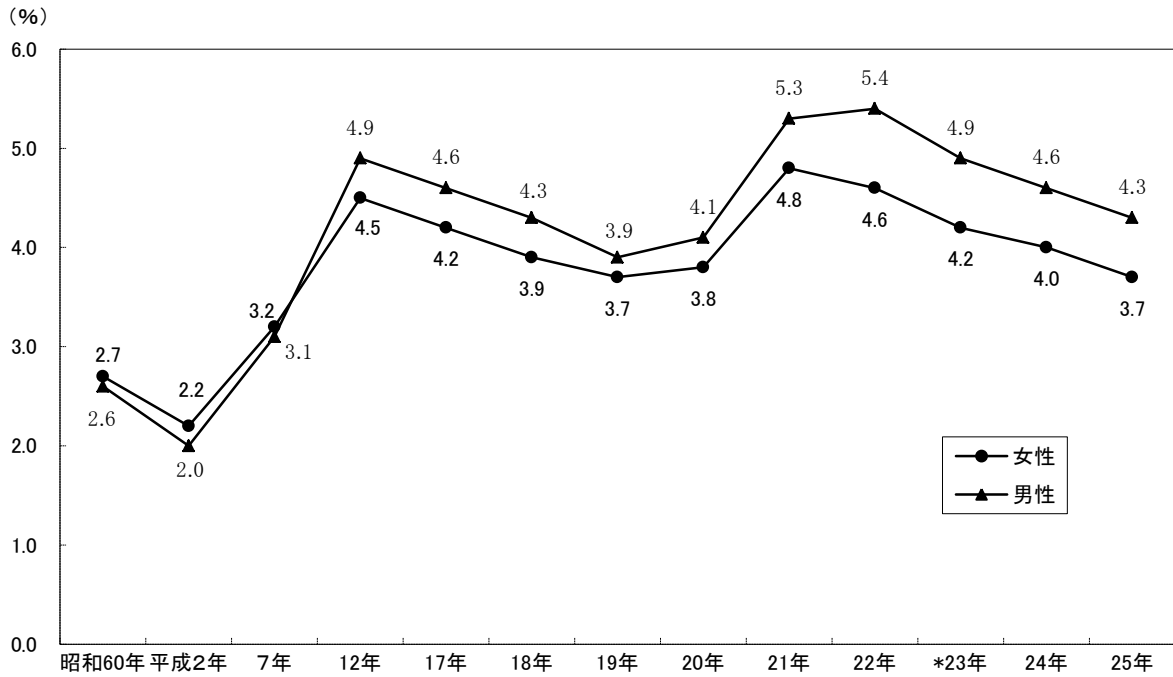


資料出所：総務省「労働力調査」

\*平成23年の数値(斜体)は、補完推計値を平成22年国勢調査結果を基準とする推計人口で遡及推計した値(1頁※参照)。

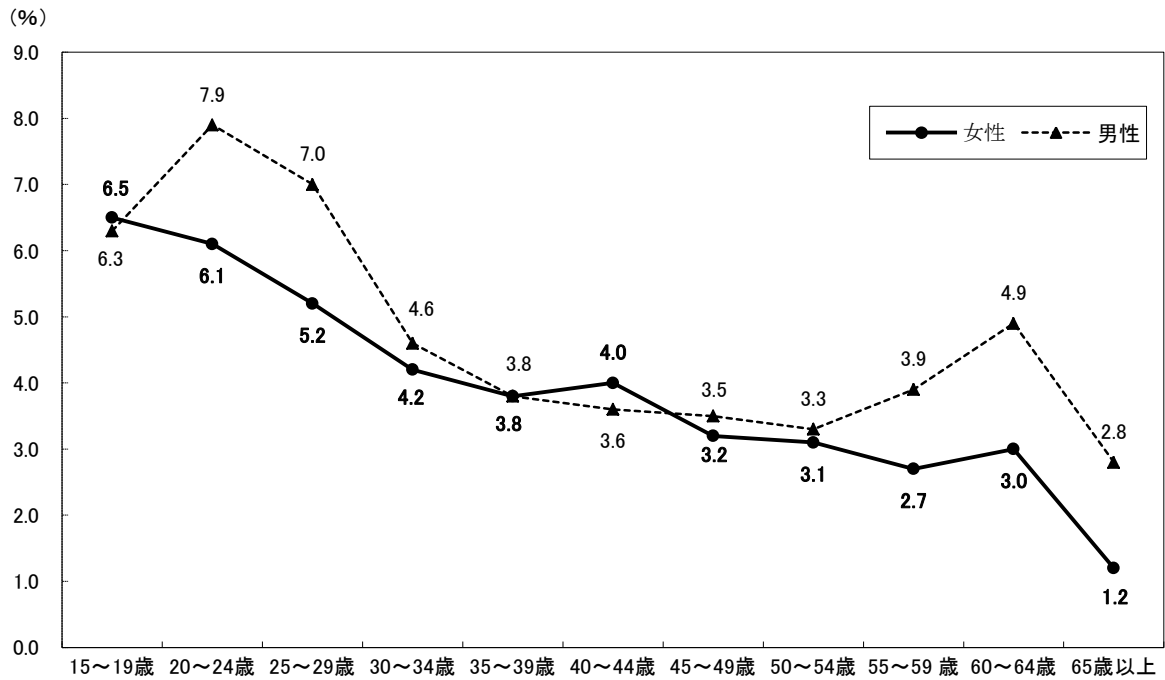


図表 1-2-7 男女別完全失業率の推移



資料出所：総務省「労働力調査」  
\* 平成23年は補完推計値（1頁※参照）。

図表 1-2-8 年齢階級別完全失業率



資料出所：総務省統計局「労働力調査」（平成25年）

### 3 雇用者

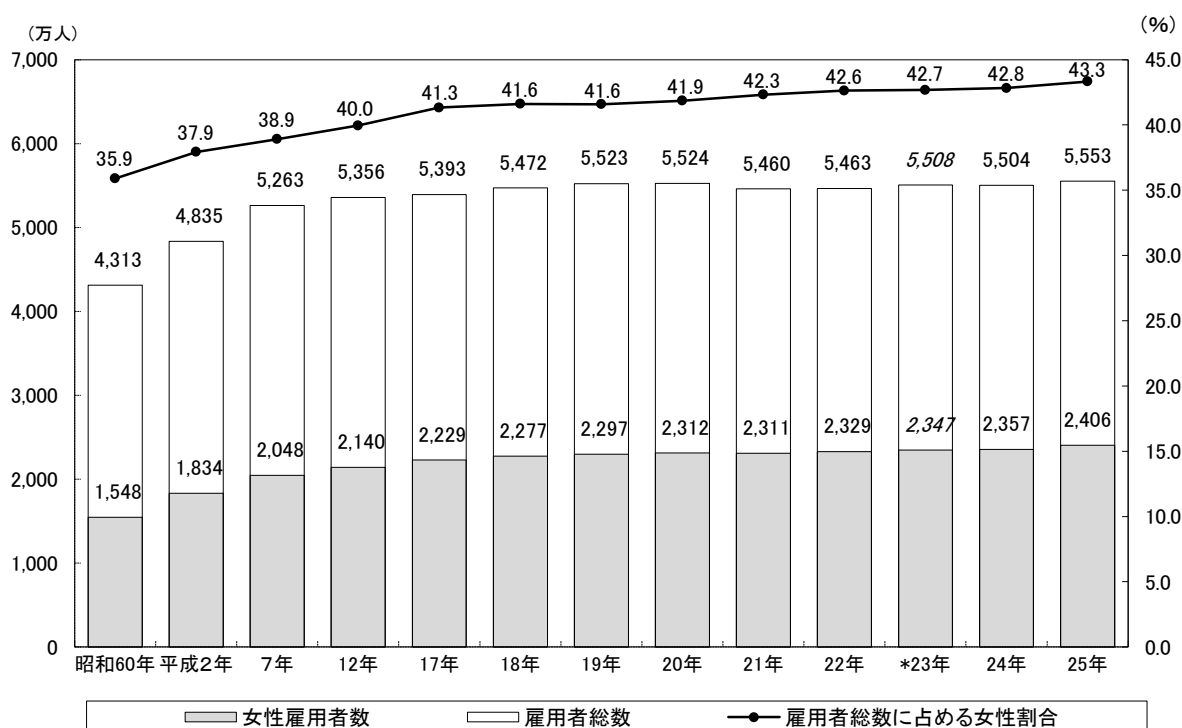
#### (1) 雇用者数 ～女性は49万人増加、男性は1万人減少

総務省「労働力調査」によると、平成25年の雇用者数は、女性は2,406万人となり、前年に比べ49万人増加（前年比2.1%増）した。

男性は3,147万人となり、前年に比べ1万人減少（同0.03%減）した。

雇用者総数（5,553万人）は前年に比べ49万人増加（同0.9%増）した。雇用者総数に占める女性の割合は43.3%（前年差0.5ポイント上昇）となった（図表1-2-9、付表16-1、18）。

図表1-2-9 雇用者数及び雇用者総数に占める女性割合の推移



資料出所：総務省「労働力調査」

\* 平成23年は補完推計値（1頁※参照）。

注）平成23年の数値（斜体）は、同補完推計値について平成22年国勢調査結果を基準とする推計人口で遡及推計した値。

#### (2) 年齢階級別雇用者数 ～男女とも「40～44歳」が最も多い

平成25年の女性雇用者数を年齢階級別にみると、「40～44歳」が312万人（女性雇用者総数に占める割合13.0%）と最も多く、次いで「45～49歳」284万人（同11.8%）、「35～39歳」281万人（11.7%）の順となっている。

平成25年の男性雇用者数を年齢階級別にみると、最も多いのは「40～44歳」で410万人（男性雇用者総数に占める割合13.0%）、次いで「35～39歳」397万人（同12.6%）、「45～49歳」351万人（同11.2%）、「30～34歳」335万人（同10.6%）の順となっている。（付表16-1、16-2）。

### (3) 産業別雇用者数

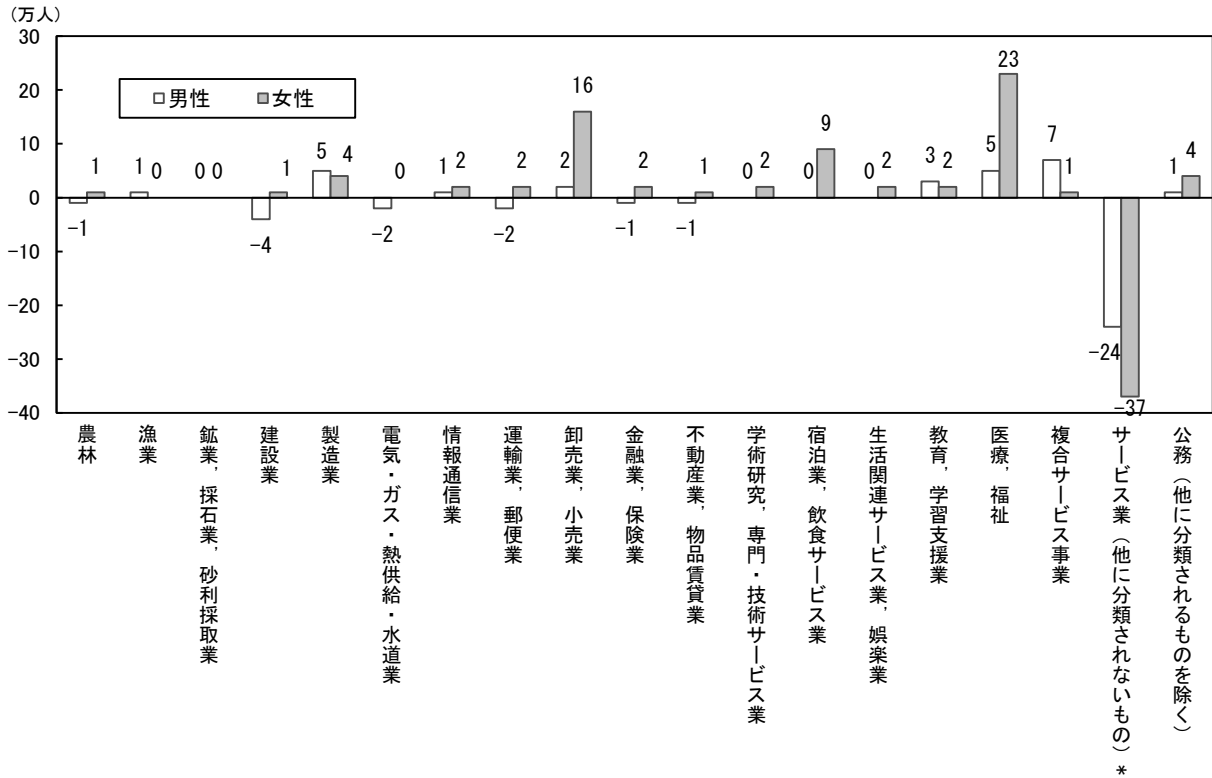
～女性は「医療、福祉」、男性は「複合サービス業」の増加幅が最も大きい

平成 25 年の女性雇用者数を産業別にみると、「医療、福祉」が 544 万人（女性雇用者総数に占める割合 22.6%）と最も多く、次いで「卸売、小売業」493 万人（同 20.5%）、「製造業」286 万人（同 11.9%）、「宿泊業、飲食サービス業」205 万人（同 8.5%）の順となっている。前年に比べ増加幅が大きい産業は、「医療、福祉」（前年差 23 万人増、前年比 4.4%増）、「卸売業、小売業」（同 16 万人増、同 3.4%増）であった。

男性については、「製造業」が 703 万人（男性雇用者総数に占める割合 22.3%）と最も多く、次いで「卸売業、小売業」463 万人（同 14.7%）、「建設業」345 万人（同 11.0%）、「運輸業、郵便業」265 万人（同 8.4%）の順となっている。前年に比べ増加幅が大きい産業は、「複合サービス事業」（前年差 7 万人増、前年比 25.0%増）、「医療、福祉」（同 5 万人増、同 3.2%増）、「製造業」（同 5 万人増、同 0.7%増）であった。一方、「建設業」（同 4 万人減、同 1.1%減）は減少幅が大きかった。

なお、雇用者数に占める女性比率（雇用者総数に占める女性の割合）が 5 割以上の産業は、「医療、福祉」（77.3%）、「宿泊業、飲食サービス業」（64.1%）、「生活関連サービス業、娯楽業」（58.6%）、「金融業、保険業」（54.4%）、「教育、学習支援業」（53.1%）、「卸売業、小売業」（51.6%）となっている（図表 1-2-10、11、付表 17、18）。

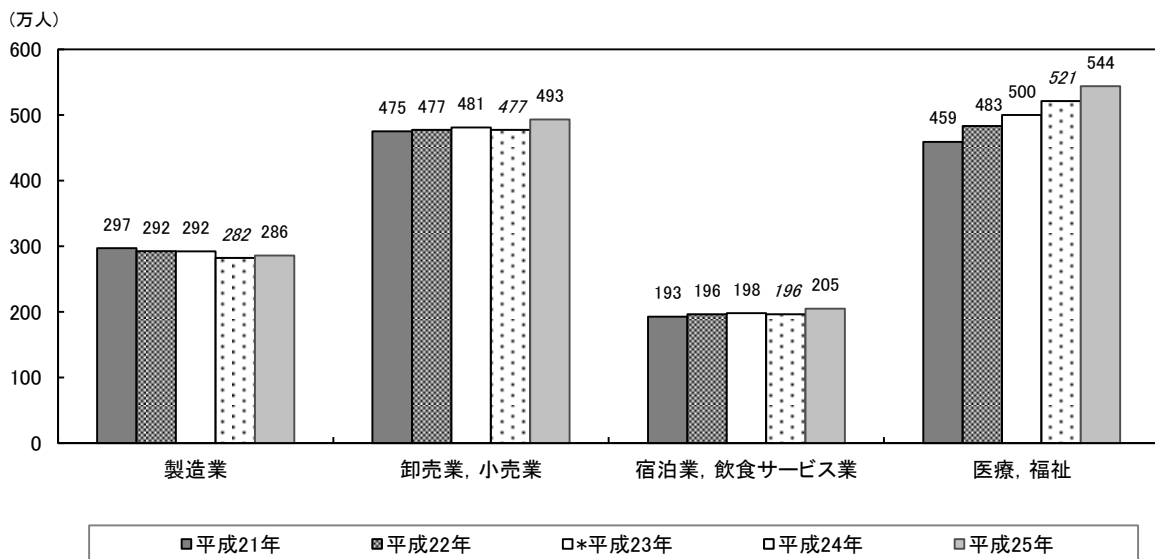
図表 1-2-10 産業別雇用者数の対前年増減（平成 25 年）



資料出所：総務省「労働力調査」（平成 24、25 年）

\*労働者派遣事業所の派遣社員については、平成 25 年以降は派遣先事業所の産業に分類されているが、平成 24 年以前は派遣元事業所の産業に分類されており、派遣先の産業にかかわらず派遣元産業である「サービス業」に分類されているため、時系列比較には注意を要する。

図表 1-2-11 主な産業の女性雇用者数の推移



資料出所：総務省「労働力調査」

\*平成 23 年の数値（斜体）は、補完推計値を平成 22 年国勢調査結果を基準とする推計人口で遡及推計した値（1 頁※参照）。

#### (4) 職業別雇用者数

～女性は「事務従事者」、男性は「生産工程従事者」が最も多い

平成 25 年の女性の雇用者数を職業別にみると、「事務従事者」が 705 万人（女性雇用者総数に占める割合 29.3%）と最も多く、次いで「サービス職業従事者」462 万人（同 19.2%）、「専門的・技術的職業従事者」427 万人（同 17.7%）、「販売従事者」333 万人（同 13.8%）の順となっている。

男性は、「生産工程従事者」が 575 万人（男性雇用者総数に占める割合 18.3%）と最も多く、次いで「事務従事者」497 万人（同 15.8%）、「専門的・技術的職業従事者」472 万人（同 15.0%）、「販売従事者」445 万人（同 14.1%）の順となっている（付表 19-1、19-2）。

#### (5) 企業規模別雇用者数 ～男女とも「500 人以上」が増加

雇用者数のうち、平成 25 年の女性の非農林業雇用者数は 2,384 万人、男性の非農林業雇用者数は 3,117 万人であった。

非農林業女性雇用者数を企業規模別にみると、「1～29 人」が 702 万人（非農林業女性雇用者数に占める割合 29.4%）と最も多く、次いで「500 人以上」601 万人（同 25.2%）、「100～499 人」448 万人（同 18.8%）、「30～99 人」391 万人（同 16.4%）の順となっており、「官公」は 210 万人（同 8.8%）となっている。全ての規模で前年に比べ増加しており、特に「500 人以上」（前年差 19 万人増、前年比 3.3%増）、「30～99 人」（同 11 万人増、同 2.9%増）の増加幅が大きくなっている。

男性は「500 人以上」が 911 万人（非農林業男性雇用者総数に占める割合 29.2%）で最も多く、「1～29 人」839 万人（同 26.9%）、「100～499 人」573 万人（同 18.4%）、「30～99 人」473 万人（同 15.2%）の順となっており、「官公」は 289 万人（同 9.3%）となっている。「30～99 人以上」（前年差 5 万人増、前年比 1.1%増）、「500 人以上」（同 4 万人増、同 0.4%増）は前年に比べ増加しているが、「1～29 人」（同 16 万人減、同 1.9%減）の減少幅が大きくなっている（付表 20-1、20-2）。

#### (6) 雇用形態別雇用者数

##### ① 従業上の地位（常雇・臨時雇・日雇）別雇用者数

～男女とも「常雇」が最も多い

平成 25 年の非農林業女性雇用者数を、従業上の地位（常雇・臨時雇・日雇）別にみると、「常雇」（役員及び 1 年を超える又は雇用期間を定めない契約で雇われている者）は 2,104 万人（非農林業女性雇用者数に占める割合 88.3%）、「臨時雇」（1 か月以上 1 年以内の期間を定めて雇われている者）は 244 万人（同 10.2%）、

「日雇」(日々又は1か月未満の契約で雇われている者)は36万人(同1.5%)であった。

男性は「常雇」が2,935万人(非農林業男性雇用者総数に占める割合94.2%)、「臨時雇」が140万人(同4.5%)、「日雇」が42万人(同1.3%)であった(付表21-1、21-2)。

## ② 雇用形態(勤め先での呼称による)別雇用者数

### ～男女とも非正規の職員・従業員の割合上昇

総務省「労働力調査(詳細集計)」により、役員を除く雇用者数を雇用形態(勤め先での呼称による)別にみると、平成25年の女性は、「正規の職員・従業員」が1,027万人(前年差14万人減、前年比1.3%減)、「非正規の職員・従業員」が1,296万人(前年差49万人増、前年比3.9%増)となり、前年に比べ「正規の職員・従業員」は減少、「非正規の職員・従業員」は増加した。

「非正規の職員・従業員」のうち「パート・アルバイト」は1,019万人(同50万人増、同5.2%増)、「労働者派遣事業所の派遣社員」は68万人(同13万人増、同23.6%増)、「契約社員・嘱託」は169万人(同12万人増、7.6%増)、「その他」は40万人(同27万人減、同40.3%減)となった。

構成比(役員を除く女性雇用者総数に占める割合)は、「正規の職員・従業員」44.2%(前年差1.3ポイント低下)、「非正規の職員・従業員」55.8%(同1.3ポイント上昇)となった。また、「非正規の職員・従業員」のうち「パート・アルバイト」43.9%(同1.5ポイント上昇)、「労働者派遣事業所の派遣社員」2.9%(同0.5ポイント上昇)、「契約社員・嘱託」7.3%(同0.4ポイント上昇)、「その他」1.7%(同1.2ポイント低下)となった。

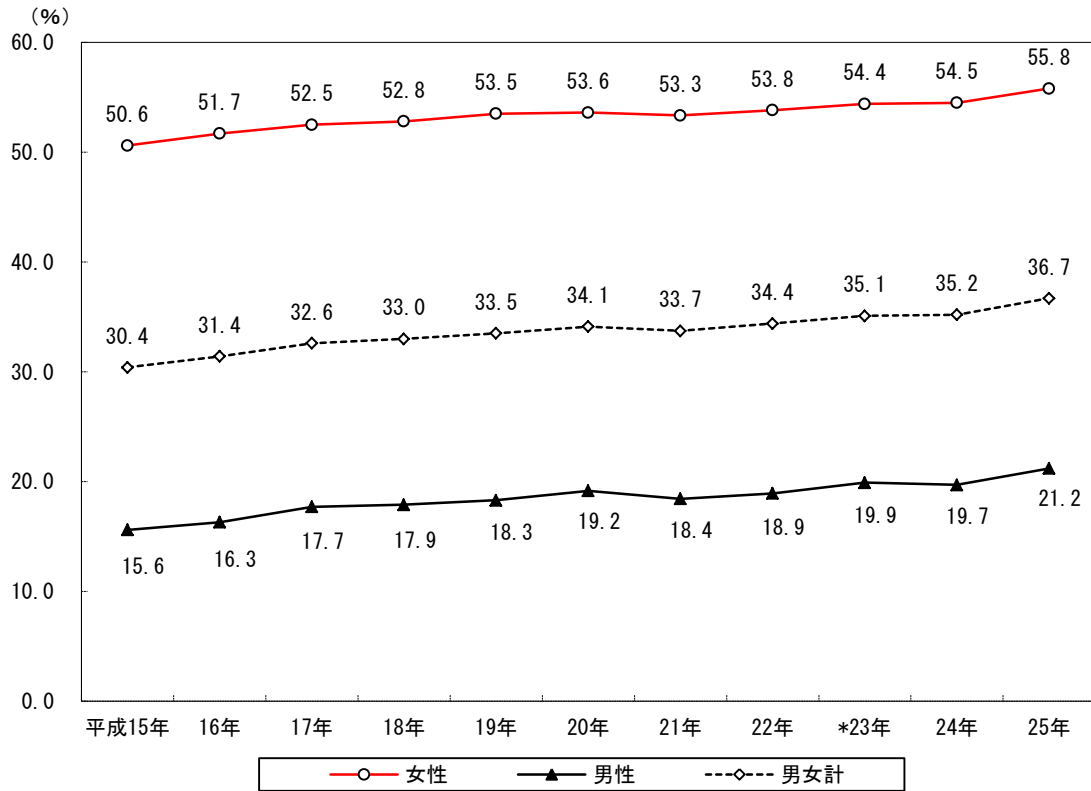
男性は、「正規の職員・従業員」が2,267万人(前年差33万人減、前年比1.4%減)、「非正規の職員・従業員」が610万人(同44万人増、同7.8%増)となり、前年に比べ「正規の職員・従業員」は減少、「非正規の職員・従業員」は増加した。

「非正規の職員・従業員」のうち「パート・アルバイト」は301万人(同29万人増、同10.7%増)、「労働者派遣事業所の派遣社員」は48万人(同12万人増、同33.3%増)、「契約社員・嘱託」は219万人(同22万人増、同11.2%増)、「その他」は42万人(同19万人減、同31.1%減)となっている。

構成比(役員を除く男性雇用者総数に占める割合)は、「正規の職員・従業員」78.8%(前年差1.5ポイント低下)、「非正規の職員・従業員」21.2%(同1.5ポイント上昇)、うち「パート・アルバイト」10.5%(同1.0ポイント上昇)、「労働者派遣事業所の派遣社員」1.7%(同0.4ポイント上昇)、「契約社員・嘱託」7.6%

(同 0.7 ポイント上昇)、「その他」1.5% (同 0.6 ポイント低下) となった (図表 1-2-12、付表 22-1、22-2)。

図表 1-2-12 非正規の職員・従業員の割合の推移



資料出所：総務省「労働力調査（詳細集計）」  
\* 平成 23 年は補完推計値（1 頁※参照）。

### (7) 女性の配偶関係別雇用者数

～「有配偶」の非農林業女性雇用者数に占める割合が最も高い

総務省「労働力調査」により、平成 25 年の非農林業女性雇用者数を配偶関係別にみると、「有配偶」が 1,372 万人（非農林業女性雇用者数に占める割合 57.6%）と最も多くなっている。また、「未婚」は 723 万人（同 30.3%）、「死別・離別」は 274 万人（同 11.5%）となっている（付表 23）。

### (8) 教育別雇用者数の構成比 ～女性は「大学・大学院卒」が最も上昇

総務省「労働力調査（詳細集計）」により、役員を除く雇用者数を教育の状況別にその構成比をみると、平成 25 年の女性は、「在学中」が 2.7%、「小学・中学・高校・旧中卒」が 49.1%、「短大・高専卒」が 28.4%、「大学卒」が 16.7%、「大学院卒」

が1.1%となっている。

男性は、「在学中」が2.3%、「小学・中学・高校・旧中卒」が49.5%、「短大・高専卒」が10.9%、「大学卒」が31.2%、「大学院卒」が4.1%となっている(付表27)。

## (9) 一般労働者の平均勤続年数、平均年齢

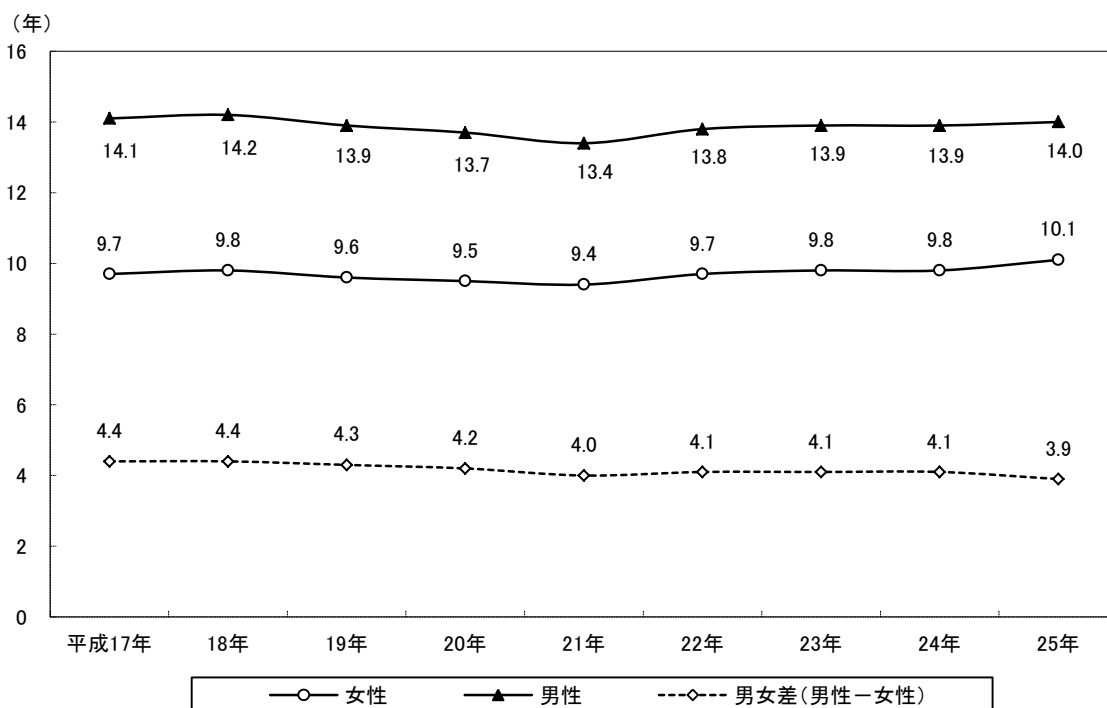
### ① 一般労働者の平均勤続年数

～女性正社員・正職員 10.1年、正社員・正職員以外 6.3年

厚生労働省「賃金構造基本統計調査」(10人以上の常用労働者を雇用する民営事業所。以下「企業規模10人以上」という。)により、平成25年の一般労働者の平均勤続年数をみると、正社員・正職員の女性は10.1年(前年9.8年)、男性は14.0年(同13.9年)と、男女とも前年に比べ長くなり、男女差は3.9年と、前年に比べ短くなった。

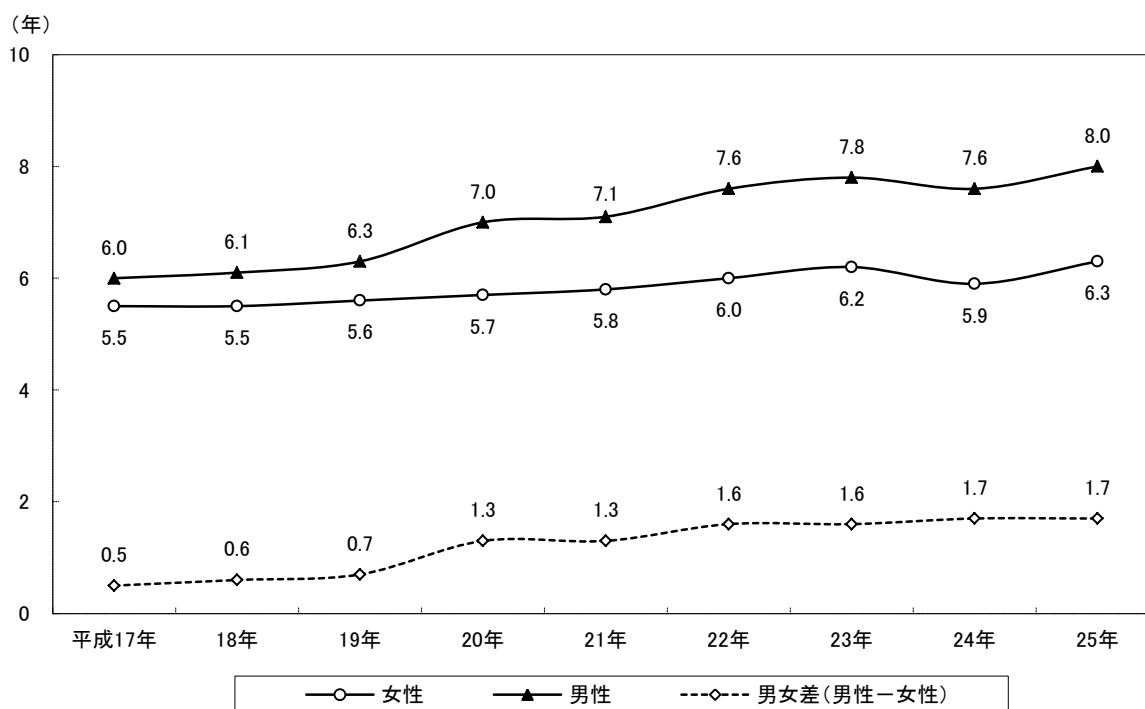
また、正社員・正職員以外の女性は6.3年(同5.9年)、男性は8.0年(同7.6年)であった(図表1-2-13、付表28)。

図表1-2-13 一般労働者の平均勤続年数の推移  
(正社員・正職員)





(正社員・正職員以外)



資料出所：厚生労働省「賃金構造基本統計調査」（平成 25 年）

- 注) 1 「一般労働者」は、常用労働者のうち、短時間労働者以外の者をいう。  
 2 「短時間労働者」は、常用労働者のうち、1日の所定労働時間が一般の労働者よりも短い又は1日の所定労働時間が一般の労働者と同じでも1週の所定労働日数が一般の労働者よりも少ない労働者をいう。  
 3 「正社員・正職員」は事業所で正社員、正職員とする者をいい、「正社員・正職員以外」とは、「正社員・正職員」に該当しない者をいう。  
 4 企業規模 10 人以上の結果を集計している。

② 一般労働者の平均年齢

～女性正社員・正職員 39.4 歳、正社員・正職員以外 43.5 歳

平成 25 年の一般労働者の平均年齢は、正社員・正職員の女性は 39.4 歳（前年 39.0 歳）、男性は 42.2 歳（同 42.0 歳）であり、前年に比べ女性は 0.4 歳、男性は 0.2 歳高くなった。

また、正社員・正職員以外の女性は 43.5 歳（同 43.1 歳）、男性は 47.4 歳（同 46.6 歳）であり、前年に比べ女性は 0.4 歳、男性は 0.8 歳高くなった（付表 29）。

### 第3節 労働市場の状況

#### 1 一般職業紹介状況 ～新規求人倍率、有効求人倍率ともに上昇

厚生労働省「職業安定業務統計」により、新規学卒者及びパートタイムを除く一般職業紹介状況をみると、平成25年平均の新規求人数（男女計）は、月あたり48万9,996人で、前年に比べ3万2,466人の増加（前年比7.1%増）となった。

新規求職者数（男女計）は38万8,129人で、前年に比べ2万8,632人の減少（前年比6.9%減）となった。

新規求人倍率は1.26倍で前年に比べて0.16ポイント上昇した。また、有効求人倍率は0.80倍となり、前年に比べて0.11ポイント上昇した（付表33）。

#### 2 一般労働者の入職・離職状況

##### (1) 一般労働者の入職者数、離職者数 ～女性の入職者が増加

厚生労働省「雇用動向調査」により、一般労働者（常用労働者のうち、パートタイム労働者（常用労働者のうち、1日の所定内労働時間が一般の労働者よりも短い又は1日の所定労働時間が一般の労働者と同じでも1週の所定労働日数が少ない者）を除く者）の労働移動の状況をみると、平成25年上半期の女性の入職者数は115万人（前年同期差6万人増、前年同期比5.5%増）となった。一方、女性の離職者数は106万人（同14万人増、同15.2%増）であった。

男性については、入職者数は141万人（前年同期差1万人減、前年同期比0.7%減）、離職者数は136万人（同4万人増、同3.0%増）であった（付表34-1）。

##### (2) 一般労働者の入職率、離職率 ～男女とも入職超過

平成25年上半期の女性の一般労働者の入職率（在籍者に対する入職者の割合）は10.1%（前年同期9.4%）、離職率（在籍者に対する離職者の割合）は9.4%（同8.0%）となっており、0.7ポイントの入職超過となっている。男性の入職率は6.3%（同6.1%）、離職率は6.0%（同5.7%）となっており、0.3ポイントの入職超過となっている（付表34-2）。

##### (3) 職歴別一般労働者への入職者の状況 ～女性の転職入職者が増加

平成25年上半期の入職者のうち一般労働者の職歴（入職前1年間の就業経験の有無）をみると、女性の入職者数は115万人（前年同期109万人）であり、そのうち「転職入職者」（当該事業所に入職する前1年間に就業経験のある者）は66万人、「未就業者」（当該事業所に入職する前1年間に就業経験がなかった者）は49万人

となっており、前年同期に比べ「転職入職者」は6万人増となっている。また「未就業者」のうち「新規学卒者」（当該事業所に入職する前1年間に就業していなかった者で前年に最終の学校を卒業した者）が36万人（前年同期差1万人増）、「新規学卒者以外」が13万人（前年同期差1万人減）となっている。

職歴別の構成比は「転職入職者」が前年同期に比べ2.4ポイント増加し57.4%、「未就業者」が2.4ポイント低下し42.6%となっているが、「未就業者」のうち「新規学卒者」は31.3%（前年同期差0.8ポイント低下）、「新規学卒者以外」は11.3%（同1.5ポイント低下）となっている（付表36-1、36-2）。

男性の入職者数は141万人（前年同期142万人）であり、そのうち「転職入職者」は89万人、「未就業者」は52万人となっており、前年同期に比べ「未就業者」は1万人減となっている。また「未就業者」については「新規学卒者」が38万人（前年同）、「新規学卒者以外」が15万人（同1万人増）となっている。

職歴別の構成比は「転職入職者」が前年に比べ0.4ポイント上昇し63.1%、「未就業者」が0.4ポイント低下し36.9%となっているが、「未就業者」のうち「新規学卒者」は27.0%（前年同期差0.2ポイント上昇）、「新規学卒者以外」は10.6%（同0.7ポイント上昇）となっている（付表37-1、37-2）。

### 3 新規学卒者の就職状況

#### (1) 高校新卒者、大学新卒者の就職率

##### ① 高校新卒者の就職率 ～男女とも上昇

厚生労働省「新規学校卒業生（高校・中学）の職業紹介状況」により、高校新卒者の就職状況をみると、平成26年3月卒業生の平成26年6月末時点の就職率は前年に比べ0.3ポイント上昇し99.3%であった。これを男女別にみると、女性は前年に比べ0.4ポイント上昇し99.1%、男性も0.2ポイント上昇し99.4%となっており、女性が男性を0.3ポイント下回っている（付表39）。

##### ② 大学新卒者の就職率 ～男女とも上昇

厚生労働省・文部科学省「大学等卒業生の就職状況調査」により、大学新卒者の就職状況をみると、平成26年3月卒業生の就職率（平成26年4月1日現在）は94.4%となっているが、女性は95.2%、男性は93.8%となっており、女性が男性を1.4ポイント上回っている。前年に比べると、女性は0.5ポイント、男性は0.6ポイント上昇した（付表40表）。

## (2) 学歴別新規学卒就職者数 ～男女とも大学卒の割合過去最高

文部科学省「学校基本調査」により、平成26年3月の新規学卒就職者数を学歴別にみると、女性は大学卒業者が19万3,330人で最も多く、次いで高等学校卒業者7万2,638人、短期大学卒業者4万901人、中学校卒業者909人の順となっている。前年と比べると、大学卒業者は9,770人増、高等学校卒業者は900人減、短期大学卒業者は1,526人減、中学校卒業者は15人減となっている。

また、学歴別の構成比をみると、大学卒業者は前年に比べ1.7ポイント上昇し62.8%、中学校卒業者は同率、高等学校卒業者は0.9ポイント、短期大学卒業者は0.8ポイント低下しそれぞれ0.3%、23.6%、13.3%となった。

男性については大学卒業者が20万1,607人と最も多く、次いで高等学校卒業者11万919人、中学校卒業者3,711人、短期大学卒業者3,336人の順となっている。前年と比べると、大学卒業者は9,210人増、高等学校卒業者は146人減、中学校卒業者は173人増、短期大学卒業者は90人減となっている。

また、学歴別の構成比は、大学卒業者は前年に比べ1.1ポイント、中学校卒業者は0.1ポイント上昇しそれぞれ63.1%、1.2%となり、高等学校卒業者は1.1ポイント、短期大学卒業者は0.1ポイント低下しそれぞれ34.7%、1.0%となった（付表41-1、41-2）。

## (3) 高等学校卒業者の就職状況

### ① 卒業者数、就職者数、卒業者に占める就職者割合

#### ～卒業者に占める就職者割合男女ともに上昇

平成26年3月の女性の高等学校卒業者数は、52万957人（前年比3.7%減）、うち就職者数は7万2,638人（同1.2%減）であり、卒業者に占める就職者の割合は13.9%と、前年に比べ0.3ポイント上昇した。

男性は卒業者数が52万6,434人（前年比3.8%減）、うち就職者数は11万919人（同0.1%減）であり、卒業者に占める就職者の割合は21.1%と、前年に比べ0.8ポイント上昇した（付表41-1、42）。

### ② 産業別学卒就職者 ～男女とも「製造業」が最も多い

平成26年3月に高等学校を卒業した者のうち、就職者を産業別にみると、女性は「製造業」が24.7%、「卸売業、小売業」が17.8%、「医療、福祉」が16.8%、「宿泊業、飲食サービス業」が11.5%、「生活関連サービス業、娯楽業」が9.1%と、この5産業で全体の79.9%を占めている。前年と比べると「製造業」は同率、「卸売業、小売業」は0.4ポイントの低下、「医療、福祉」は1.0ポイントの低下、

「宿泊業，飲食サービス業」は0.4ポイントの上昇、「生活関連サービス業，娯楽業」は0.3ポイントの上昇であった。

男性は「製造業」が41.6%、次いで「建設業」（13.9%）、「公務（他に分類されるものを除く）」（8.6%）となっている。前年に比べると「製造業」は1.4ポイントの低下、「建設業」は0.8ポイントの上昇、「公務（他に分類されるものを除く）」は0.6ポイントの上昇であった（付表43-2）。

### ③ 職業別学卒就職者

～女性は「サービス職業従事者」、男性は「生産工程従事者」が最も多い

職業別にみると、女性は「サービス職業従事者」が35.2%で最も多く、次いで「生産工程従事者」（20.2%）、「事務従事者」（18.8%）、「販売従事者」（15.9%）の順となっている。男性は「生産工程従事者」が44.8%を占め、次いで「建設・採掘従事者」（10.5%）、「サービス職業従事者」（10.2%）となっている（付表46-2）。

## (4) 短期大学卒業者の就職状況

### ① 卒業者数、就職者数、卒業者に占める就職者割合

～卒業者に占める就職者割合男女とも上昇

平成26年3月の女性の短期大学卒業者数は、5万2,874人（前年比5.6%減）、うち就職者数は4万901人（同3.6%減）であり、卒業者に占める就職者の割合は77.4%と、前年に比べ1.7ポイント上昇した。

男性は卒業者数が5,923人（同6.7%減）、うち就職者数は3,336人（同2.6%減）であり、卒業者に占める就職者の割合は56.3%と、前年に比べ2.3ポイント上昇した（付表41-1、42）。

### ② 産業別学卒就職者 ～男女とも「医療，福祉」が最も多い

平成26年3月に短期大学を卒業した者のうち、女性の就職者を産業別にみると、「医療，福祉」が49.3%と最も多く、次いで「教育，学習支援業」（14.3%）、「卸売業，小売業」（10.9%）の順となっている。前年に比べると「医療，福祉」は0.4ポイントの上昇、「教育，学習支援業」は0.1ポイントの低下、「卸売業，小売業」は0.6ポイントの低下であった。

男性も「医療，福祉」が42.3%で最も多く、次いで「卸売業，小売業」（17.1%）、「製造業」（8.7%）の順となっている。前年に比べると「医療，福祉」は0.3ポイントの上昇、「卸売業，小売業」は0.7ポイントの低下、「製造業」は0.3ポイ

ントの低下であった（付表 44-2）。

### ③ 職業別学卒就職者 ～男女とも「専門的・技術的職業従事者」が最も多い

職業別にみると、女性は「専門的・技術的職業従事者」が 62.6%で最も多く、次いで「事務従事者」（16.2%）、「サービス職業従事者」（10.5%）、「販売従事者」（9.3%）となっている。男性も、「専門的・技術的職業従事者」が 52.1%で最も多く、次いで「サービス職業従事者」（17.6%）、「生産工程従事者」（10.5%）となっている（付表 47-2）。

## (5) 大学卒業者の就職状況

### ① 卒業者数、就職者数、卒業者に占める就職者割合

#### ～卒業者に占める就職者割合男女ともに上昇

平成 26 年 3 月の女性の大学卒業者数は、25 万 4,965 人（前年比 2.0%増）、うち就職者数は 19 万 3,330 人（同 5.3%増）であり、卒業者に占める就職者の割合は 75.8%となり、前年と比べて 2.4 ポイント上昇した。

男性は、卒業者数が 31 万 606 人（同 0.6%増）、うち就職者数は 20 万 1,607 人（同 4.8%増）であり、卒業者に占める就職者の割合は 64.9%と前年に比べ 2.6 ポイント上昇した。

なお、卒業者数から進学者数を除いた就職者割合では、女性が 81.9%（前年 79.6%）、男性が 78.2%（同 75.2%）と、13 年連続して女性が男性を上回っている（付表 41-1、42）。

### ② 産業別学卒就職者

#### ～女性は「医療,福祉」、男性は「卸売業,小売業」が最も多い

平成 26 年 3 月に大学を卒業した者のうち、女性の就職者を産業別にみると、「医療,福祉」が 20.5%と最も多く、次いで「卸売業,小売業」（16.2%）、「教育,学習支援業」（10.5%）、「金融業,保険業」（9.7%）、「製造業」（8.4%）となっている。前年に比べると「医療,福祉」は 0.2 ポイントの上昇、「卸売業,小売業」は 0.9 ポイントの低下、「教育,学習支援業」は 0.1 ポイントの低下であった。

男性は「卸売業,小売業」が 18.1%と最も多く、次いで「製造業」（14.7%）、「情報通信業」（9.1%）、「公務（他に分類されるものを除く）」（7.5%）となっている。前年に比べると「卸売業,小売業」は 0.5 ポイントの低下、「製造業」は 0.9 ポイントの低下、「情報通信業」は 0.5 ポイントの上昇であった（付表 45-2）。

③ 職業別学卒就職者 ～男女とも「専門的・技術的職業従事者」が最も多い

職業別にみると、女性は「専門的・技術的職業従事者」が 36.6%と最も多く、次いで「事務従事者」(31.9%)、「販売従事者」(20.8%)の順となっている。男性も「専門的・技術的職業従事者」が 32.6%と最も多く、「販売従事者」(28.8%)、「事務従事者」(25.1%)の順となっている(付表 48-2)。

## 第4節 労働条件等の状況

### 1 賃金

#### (1) 一般労働者の賃金、男女間賃金格差

##### ① 正社員・正職員

##### ～女性のきまって支給する現金給与額が前年を上回る

厚生労働省「賃金構造基本統計調査」（企業規模 10 人以上）によると、平成 25 年の女性一般労働者の正社員・正職員のきまって支給する現金給与額は、27 万 600 円（前年比 0.04%増）、うち所定内給与額（きまって支給する現金給与額から、超過労働給与額を差し引いた額）は 25 万 1,800 円（同 0.2%減）となり、きまって支給する現金給与額は 3 年連続前年を上回った。

一方、男性のきまって支給する現金給与額は、37 万 5,700 円（前年比 0.7%減）、うち所定内給与額は 34 万 400 円（同 1.0%減）で、きまって支給する現金給与額、所定内給与額ともに前年を下回った（図表 1-4-1、付表 55）。

図表 1-4-1 一般労働者の正社員・正職員の賃金実態

	きまって支給する現金給与額		年間賞与その他 特別給与額	所定内 実労働時間数	超過 実労働時間数
	(千円)	(千円)			
男女計	345.2 (346.8)	314.7 (317.0)	920.9 (943.2)	164 (165)	14 (13)
女性	270.6 (270.5)	251.8 (252.2)	682.3 (689.9)	162 (163)	8 (8)
男性	375.7 (378.3)	340.4 (343.8)	1018.3 (1047.9)	164 (166)	16 (16)

資料出所：厚生労働省「賃金構造基本統計調査」（平成 25 年）

- 注) 1 「一般労働者」は、常用労働者のうち、短時間労働者以外の者をいう。  
 2 「短時間労働者」は、常用労働者のうち、1日の所定労働時間が一般の労働者よりも短い又は1日の所定労働時間が一般の労働者と同じでも1週の所定労働日数が一般の労働者よりも少ない労働者をいう。  
 3 「正社員・正職員」は事業所で正社員、正職員とする者をいい、「正社員・正職員以外」とは、「正社員・正職員」に該当しない者をいう。  
 4 企業規模 10 人以上の結果を集計している。  
 5 ( ) 内は前年の数値である。

##### ② 正社員・正職員以外

##### ～男女ともきまって支給する現金給与額、所定内給与額ともに前年を下回る

平成 25 年の女性一般労働者の正社員・正職員以外のきまって支給する現金給与額は、18 万 4,800 円（前年比 0.7%減）、うち所定内給与額は 17 万 3,900 円（同 0.5%減）となった。きまって支給する現金給与額、所定内給与額ともに前年を下回った。

一方、男性のきまって支給する現金給与額は、23 万 9,800 円（前年比 0.8%減）、うち所定内給与額は 21 万 6,900 円（同 0.7%減）で、きまって支給する現金給与



額、所定内給与額ともに3年連続前年を下回った（図表1-4-2、付表55）。

図表1-4-2 一般労働者の正社員・正職員以外の賃金実態

	きまって支給する現金給与額		年間賞与その他 特別給与額		所定内 実労働時間数 (時間)	超過 実労働時間数 (時間)
	(千円)	(千円)	(千円)	(千円)		
男女計	212.2 (213.8)	195.3 (196.4)	169.5 (167.1)		161 (164)	11 (11)
女性	184.8 (186.1)	173.9 (174.8)	132.1 (125.6)		159 (162)	8 (8)
男性	239.8 (241.8)	216.9 (218.4)	207.2 (209.2)		163 (166)	14 (15)

資料出所：厚生労働省「賃金構造基本統計調査」（平成25年）

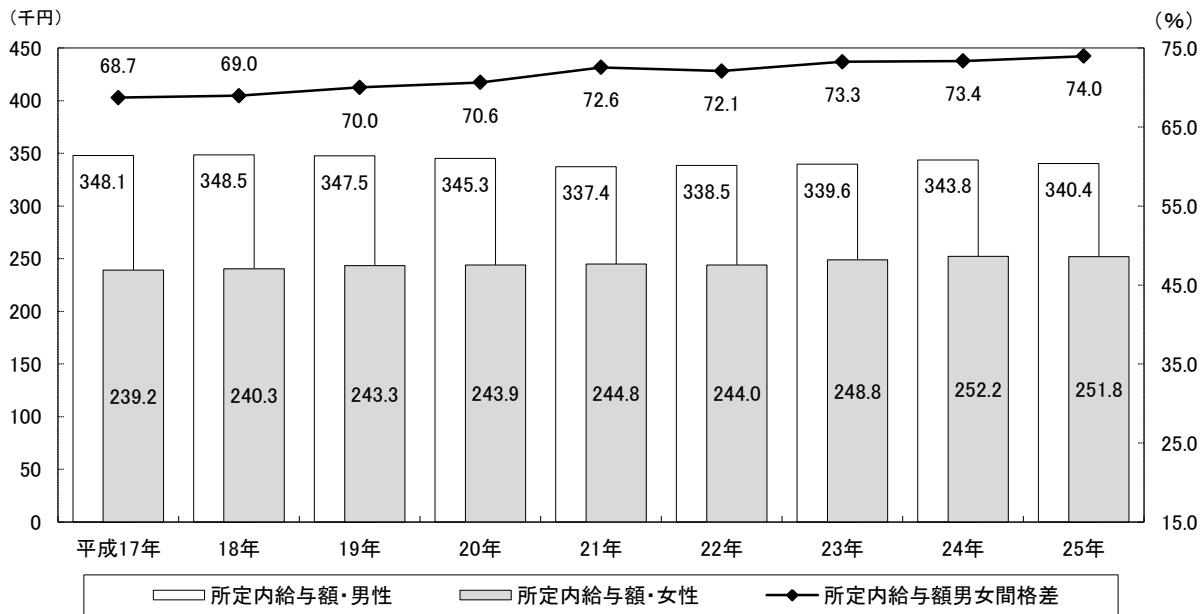
- 注) 1 「一般労働者」は、常用労働者のうち、短時間労働者以外の者をいう。  
 2 「短時間労働者」は、常用労働者のうち、1日の所定労働時間が一般の労働者よりも短い又は1日の所定労働時間が一般の労働者と同じでも1週の所定労働日数が一般の労働者よりも少ない労働者をいう。  
 3 「正社員・正職員」は事業所で正社員、正職員とする者をいい、「正社員・正職員以外」とは、「正社員・正職員」に該当しない者をいう。  
 4 企業規模10人以上の結果を集計している。  
 5 ( ) 内は前年の数値である。

### ③ 男女間の賃金格差

～所定内給与額の男女間賃金格差は正社員・正職員は74.0、正社員・正職員以外は80.2と前年に比べ格差縮小

一般労働者の正社員・正職員の男女間の賃金格差（男性＝100.0とした場合の女性の給与額）は、きまって支給する現金給与額で72.0（前年71.5）、所定内給与額で74.0（同73.4）となった。正社員・正職員以外については、きまって支給する現金給与額で77.1（前年77.0）、所定内給与額で80.2（同80.0）となった（図表1-4-1、図表1-4-2、図表1-4-3、付表55）。

図表 1 - 4 - 3 一般労働者の正社員・正職員の所定内給与額及び男女間賃金格差の推移



資料出所：厚生労働省「賃金構造基本統計調査」

- 注) 1 「一般労働者」は、常用労働者のうち、「短時間労働者」以外の者をいう。  
 2 「短時間労働者」は、常用労働者のうち、1日の所定労働時間が一般の労働者よりも短い又は1日の所定労働時間が一般の労働者と同じでも1週の所定労働日数が一般の労働者よりも少ない労働者をいう。  
 3 「正社員・正職員」は事業所で正社員、正職員とする者をいい、「正社員・正職員以外」とは、「正社員・正職員」に該当しない者をいう。  
 4 企業規模10人以上の結果を集計している。  
 5 所定内給与額の男女間格差は、男性の所定内給与額を100.0とした場合の女性の所定内給与額を次の式により算出した。

$$\text{所定内給与額の男女間格差} = \text{女性の所定内給与額} \div \text{男性の所定内給与額} \times 100$$

## (2) 一般労働者の男女間賃金格差の要因 ～役職や勤続年数の違いによる影響大

平成25年の一般労働者（正社員・正職員及び正社員・正職員以外の計）の所定内給与額は女性が23万2,600円、男性は32万6,000円となっており、男女間の賃金格差（男性=100.0とした場合の女性の給与額）は71.3となっている（付表55）。

この格差について、学歴や年齢、勤続年数、職階（部長、課長、係長などの職階）の違いによって生じる賃金格差生成効果（女性の労働者構成が男性と同じであると仮定して算出した女性の平均所定内給与額を用いて男性との比較を行った場合に、格差がどの程度縮小するかをみて算出）を算出すると、職階の違いによる影響が10.3と最も大きくなっており、職階の違いを調整すると男女間の賃金格差は83.8となる。勤続年数の違いによる影響も5.0と大きくなっており、勤続年数の違いを調整すると格差は76.3となる。

その他、年齢は1.2、学歴は0.7、労働時間は1.4、企業規模は0.6と影響は小さく、産業については、男女間賃金格差を縮小する方向に作用している（図表1-4-4）。

図表 1-4-4 男女間の賃金格差の要因（単純分析）

要 因	男女間賃金格差		男女間 格差 縮小の 程度 ②-①
	調 整 前 (原数値) ①	調 整 後 ②	
勤続年数	71.3	76.3	5.0
職 階	73.5	83.8	10.3
年 齢	71.3	72.5	1.2
学 歴		72.0	0.7
労働時間		72.7	1.4
企業規模		71.9	0.6
産 業		68.6	-2.7

資料出所：厚生労働省「賃金構造基本統計調査」（平成 25 年）より厚生労働省雇用均等・児童家庭局算出。

注) 1 「調整前（原数値）」は男性 100 に対する、実際の女性の賃金水準

2 「調整後」は女性の各要因の労働者構成が男性と同じと仮定した場合の賃金水準

3 「職階」による調査結果については、調整の都合上、一部のデータを除外している所以他の要因による調整結果と比較する際に注意が必要

### (3) 学歴別新規学卒採用者の初任給、男女間格差

#### ～男女間格差は高専・短大卒で縮小

新規学卒者（平成 25 年 3 月卒）の初任給は、女性は高校卒で 15 万 1,300 円（前年比 1.5%減）、高専・短大卒で 17 万 1,200 円（同 1.7%増）、大学卒事務系で 19 万 4,100 円（同 0.2%減）、大学卒技術系で 19 万 8,600 円（同 2.2%減）であった。

また、男性は高校卒で 15 万 8,900 円（同 0.7%減）、高専・短大卒で 17 万 4,200 円（同 0.7%増）、大学卒事務系で 20 万 300 円（同 0.1%減）、大学卒技術系で 20 万 100 円（同 1.7%減）であった。

初任給について男女間賃金格差（男性=100.0 とした場合の女性の初任給）をみると、高校卒で 95.2（前年差 0.7 ポイント低下）、高専・短大卒で 98.3（同 1.0 ポイント上昇）、大学卒事務系で 96.9（前年同）、大学卒技術系 99.3（同 0.4 ポイント低下）と、高専・短大卒で男女間賃金格差が縮小した（付表 61）。

## 2 労働時間

### (1) 常用労働者の総実労働時間、所定内労働時間、出勤日数 ～男女とも減少

厚生労働省「毎月勤労統計調査」(事業所規模5人以上)を用いて算出したところ、平成25年の女性常用労働者1人平均月間総実労働時間は125.9時間(前年差1.6時間減、前年比1.3%減)、うち所定内労働時間は120.4時間(同1.7時間減、同1.4%減)、所定外労働時間は5.5時間(同0.1時間増、同1.9%増)であった。前年と比べると、総実労働時間、所定内労働時間が減少し、所定外労働時間が増加した。

男性は総実労働時間161.2時間(前年差1.4時間減、前年比0.9%減)、うち所定内労働時間は146.5時間(同1.8時間減、同1.2%減)、所定外労働時間は14.7時間(同0.4時間増、同2.8%増)であり、前年と比べると、総実労働時間、所定内労働時間が減少し、所定外労働時間が増加した。

また、平均月間出勤日数は、女性17.9日(前年差0.3日減、前年比1.6%減)、男性19.6日(同0.2日減、同1.0%減)となっており、男女とも前年に比べ減少した(付表62)。

### (2) 産業別労働時間、出勤日数

#### ～労働時間、出勤日数ともに教育、学習支援業で減少大

女性常用労働者の労働時間、出勤日数の状況を主な産業についてみると、総実労働時間数は「製造業」は144.2時間(前年差1.8時間減、前年比1.2%減)、「卸売業、小売業」は119.9時間(同0.5時間減、同0.4%減)、「教育、学習支援業」は122.0時間(同4.6時間減、同3.6%減)、「医療、福祉」は132.0時間(同2.2時間減、同1.6%減)となっており、教育、学習支援業の減少が大きかった。

また、出勤日数は、「製造業」19.0日(前年差0.2日減、前年比1.0%減)、「卸売業、小売業」18.2日(同0.2日減、同1.1%減)、「教育、学習支援業」16.8日(同0.4日減、同2.3%減)、「医療、福祉」18.3日(同0.3日減、同1.6%減)となっており、教育、学習支援業の減少が大きかった(付表63-1)。

## 3 勤労者世帯の家計

### (1) 勤労者世帯の収入 ～平均実収入1.0%増

総務省「家計調査」によると、平成25年の二人以上の世帯のうち勤労者世帯(農林漁家世帯を含む。以下同じ。)1世帯当たりの1ヵ月の平均実収入は52万3,589円(前年比1.0%増)で、この実収入の内訳をみると、世帯主収入は41万5,595円(同1.2%増)、配偶者(うち女性)の収入が6万739円(3.0%増)であった(付表

79)。

また、二人以上の世帯のうち勤労者世帯の中で、核家族世帯について、1ヵ月の平均実収入を共働き世帯と世帯主のみ働いている世帯で比較してみると、共働き世帯の実収入は1世帯あたり1ヵ月59万9,236円（前年比0.3%減）、世帯主のみ働いている世帯は48万9,390円（同0.3%増）となっており、共働き世帯は世帯主のみ働いている世帯を10万9,846円上回っている。

なお、核家族共働き世帯の世帯主の勤め先収入は43万1,281円（同0.7%増）だが、世帯主のみ働いている世帯は45万1,439円（同0.1%増）で、共働き世帯を2万158円上回っている。

一方、核家族共働き世帯の妻の勤め先収入は14万2,225円（同3.2%減）で、実収入に占める割合は23.7%となり、前年の24.4%に比べ0.7ポイント低下した（付表80）。

## **(2) 勤労者世帯の消費支出 ～消費支出1.7%増**

平成25年の勤労者世帯1世帯当たり1ヵ月の消費支出は31万9,170円（前年比1.7%増）となった（付表79）。

消費支出の構成比を核家族共働き世帯（消費支出33万4,953円）と世帯主のみ働いている核家族世帯（同30万7,415円）で比較してみると、共働き世帯の方が「交通・通信」、「教育」、「その他の消費支出」等について高くなっており、「住居」、「保健医療」等は低くなっている（付表80）。

## 第5節 短時間労働者の状況

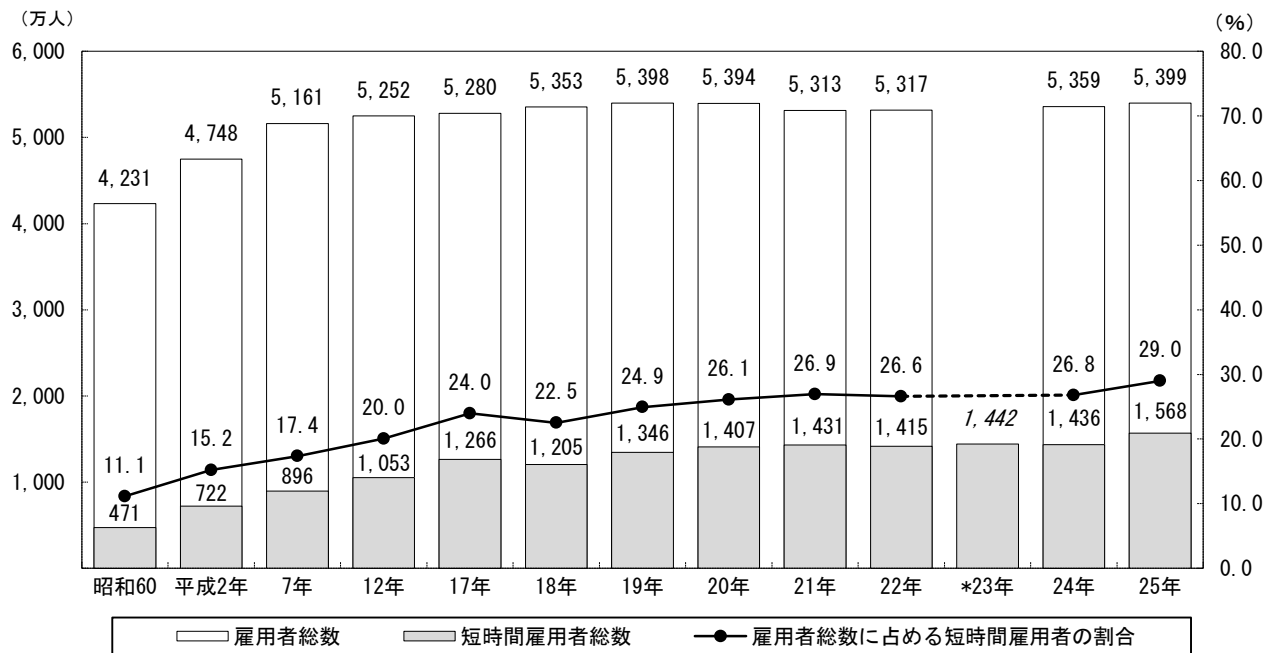
### 1 短時間労働者の就業状況

#### (1) 短時間雇用者数、雇用者総数に占める短時間雇用者の割合

～雇用者総数に占める短時間雇用者の割合は29.0%

総務省「労働力調査」によると、非農林業雇用者（休業者を除く。以下同じ。）のうち週間就業時間が35時間未満雇用者（以下、「短時間雇用者」という。）は、平成25年には1,568万人（男女計）となった。非農林業雇用者総数（5,399万人）に占める短時間雇用者の割合は29.0%となった（図表1-5-1、付表81）。

図表1-5-1 短時間雇用者数及び雇用者総数に占める短時間雇用者の割合の推移



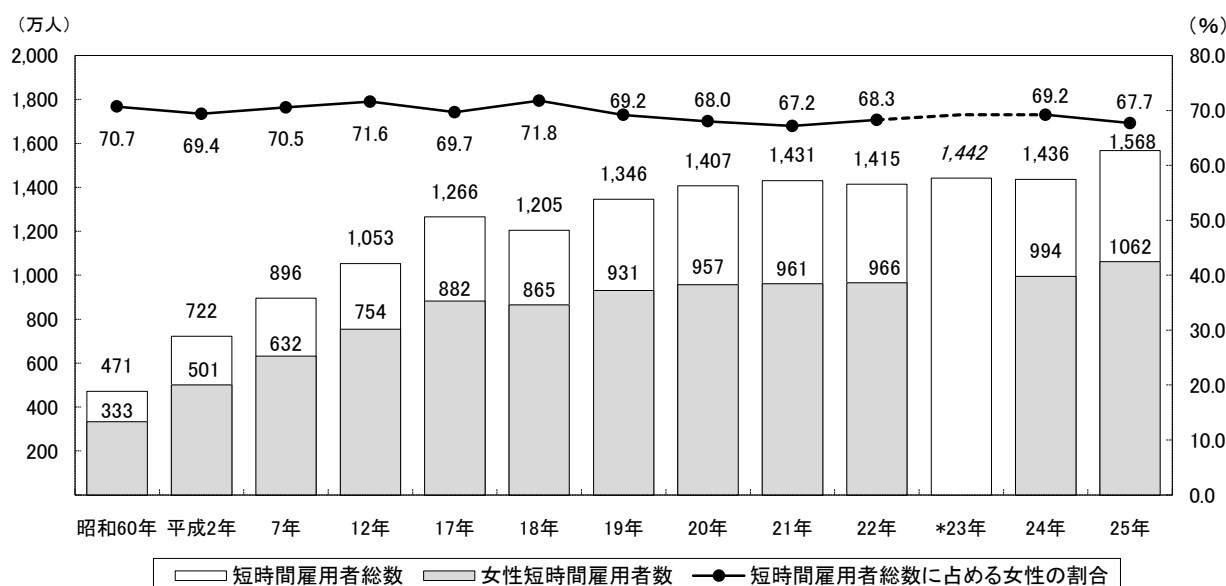
資料出所：総務省「労働力調査」

- 注) 1 「短時間雇用者」は、非農林業雇用者（休業者を除く。）のうち、週間就業時間35時間未満の者をいう。  
 2 雇用者総数は農林業及び休業者を除く。  
 3 平成23年の「短時間雇用者総数」（斜体）は、補完推計値を平成22年国勢調査結果を基準とする推計人口で遡及推計した値。なお、「雇用者総数」については、遡及推計値が公表されていないため、表章していない。

#### (2) 男女別短時間雇用者数、短時間雇用者割合 ～女性の短時間雇用者数1,062万人

短時間雇用者数を男女別にみると、女性は1,062万人、男性は506万人となった。なお、短時間雇用者に占める女性の割合は67.7%となった（図表1-5-2、付表81）。

図表 1-5-2 短時間雇用者数及び短時間雇用者総数に占める女性割合の推移



資料出所：総務省「労働力調査」

- 注) 1 「短時間雇用者」は、非農林業雇用者（休業者を除く。）のうち、週間就業時間 35 時間未満の者をいう。  
 2 平成 23 年の「短時間雇用者総数」（斜体）は、補完推計値を平成 22 年国勢調査結果を基準とする推計人口で遡及推計した値。なお、「女性短時間雇用者数」については、遡及推計値が公表されていないため、表章していない。

### (3) 産業別短時間雇用者数

#### ① 産業別短時間雇用者数

～女性は「卸売業, 小売業」、男性は「製造業」が最も多い

総務省「労働力調査」により、平成 25 年の女性の短時間雇用者数を産業別にみると、「卸売業, 小売業」が 258 万人（女性短時間雇用者総数に占める割合 24.3%）と最も多く、次いで「医療, 福祉」214 万人（同 20.2%）、「宿泊業, 飲食サービス業」138 万人（同 13.0%）、「製造業」98 万人（同 9.2%）の順となっている。

男性は「製造業」84 万人（男性短時間雇用者総数に占める割合 16.6%）と最も多く、次いで「卸売業, 小売業」が 77 万人（同 15.2%）、「サービス業（他に分類されないもの）」50 万人（同 9.9%）、「建設業」40 万人（同 7.9%）の順となっている（付表 82-1、82-2）。

#### ② 短時間雇用者比率（雇用者総数に占める短時間雇用者の割合）

～男女とも「宿泊業, 飲食サービス業」の割合が最も高い

雇用者に占める短時間雇用者の割合を産業別にみると、主な産業では、女性は「宿泊業, 飲食サービス業」（非農林業女性雇用者に占める割合 69.0%）の割合が最も高く、次いで「サービス業（他に分類されないもの）」（55.2%）となっている。

男性は「宿泊業, 飲食サービス業」(非農林業男性雇用者に占める割合 32.7%)、の割合が最も高くなっている (付表 82-2)。

#### (4) 企業規模別短時間雇用者数

##### ① 企業規模別短時間雇用者数 ～男女とも「1～29人」が最も多い

平成 25 年の女性短時間雇用者数を企業規模別にみると、「1～29人」が 360 万人 (女性短時間雇用者総数に占める割合 33.9%) と最も多く、次いで「500人以上」267 万人 (同 25.1%)、「100～499人」175 万人 (同 16.5%)、「30～99人」168 万人 (同 15.8%) の順となっており、「官公」は 75 万人 (同 7.1%) となっている。

男性は「1～29人」が 149 万人 (男性短時間雇用者総数に占める割合 29.4%) で最も多く、次いで「500人以上」142 万人 (同 28.1%)、「100～499人」84 万人 (同 16.6%)、「30～99人」70 万人 (同 13.8%) の順となっており、「官公」は 53 万人 (同 10.5%) となっている (付表 83-1、83-2)。

##### ② 企業規模別短時間雇用者比率 ～男女とも「1～29人」が最も高い

雇用者に占める短時間雇用者の割合を企業規模別にみると、女性は「1～29人」が最も高く (非農林業女性雇用者に占める割合 52.2%)、次いで「500人以上」(45.9%)、「30～99人」(44.1%)、「100～499人」(40.0%) の順となっている。また、「官公」は 37.9%となっている。

男性は「1～29人」が最も高く (非農林業男性雇用者に占める割合 18.0%)、次いで「500人以上」(15.7%)、「30～99人」(15.0%)、「100～499人」(14.8%) の順となっている。また、「官公」は 18.5%となっている (付表 83-2)。

#### (5) 短時間労働者の労働条件

～女性短時間労働者の平均勤続年数は 5.8 年、1 時間当たり所定内給与額は 1,007 円  
厚生労働省「賃金構造基本統計調査」(企業規模 10 人以上)によると、平成 25 年の女性短時間労働者の平均勤続年数は 5.8 年であり、前年に比べ 0.2 年長くなった。男性は 5.0 年で、前年に比べ 0.3 年長くなった。

平成 25 年の女性短時間労働者の 1 日当たり所定内実労働時間は 5.2 時間で前年に比べ 0.1 時間短くなった。また、実労働日数は 17.0 日 (前年差 0.3 日減)であった。男性の 1 日当たり所定内実労働時間は 5.4 時間 (前年差 0.1 時間減)、実労働日数は 15.8 日 (前年同)であった (付表 87)。

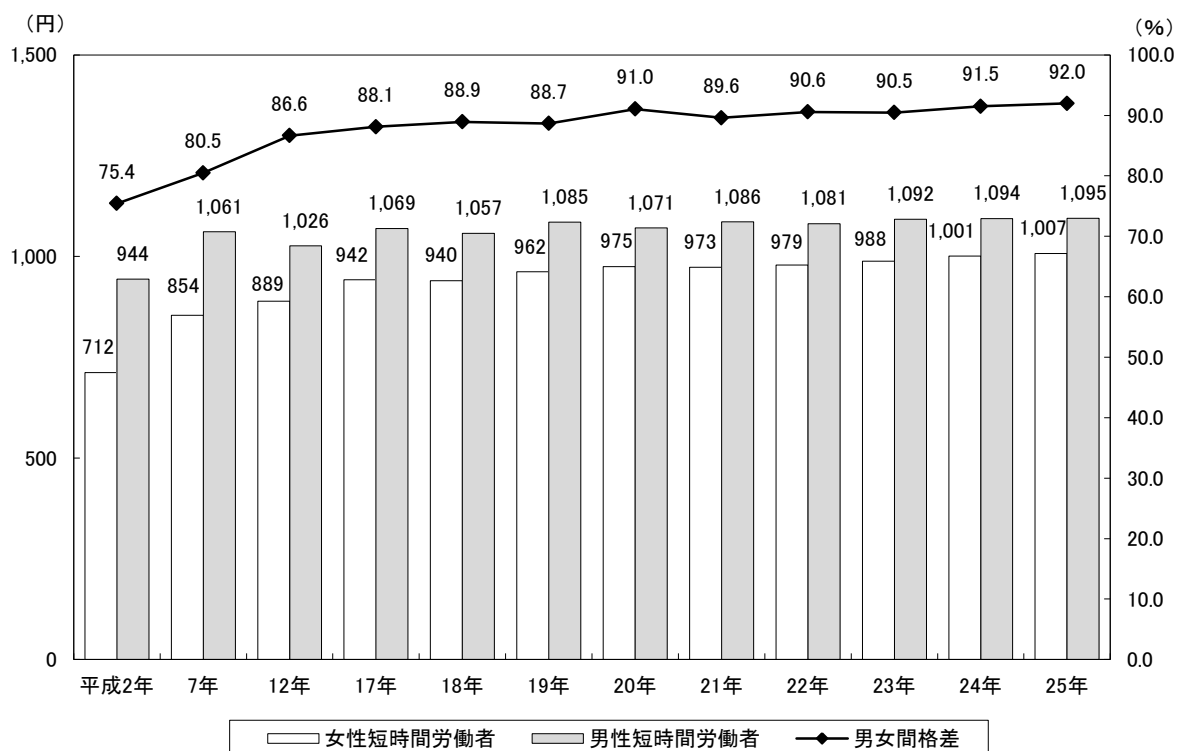
平成 25 年の女性短時間労働者の賃金をみると、1 時間当たりの所定内給与額は



1,007 円で、前年に比べ 6 円増加、一方男性は 1,095 円で、前年に比べ 1 円増加した。また、男女間の賃金格差（男性=100.0 とした場合の女性の給与額）は 92.0 となり、前年に比べ 0.5 ポイント上昇した（図表 1-5-3、付表 88-1、88-2）。

短時間労働者に支給された年間賞与その他特別給与額は、女性は 3 万 900 円と前年より 1,400 円減少した。男性は 3 万 6,500 円で前年より 3,800 円増加した（付表 89）。

図表 1-5-3 短時間労働者の 1 時間あたり所定内給与額と男女間格差の推移



資料出所：厚生労働省「賃金構造基本統計調査」

- 注) 1 「短時間労働者」は、常用労働者のうち、1日の所定労働時間が一般の労働者よりも短い又は1日の所定労働時間が一般の労働者と同じでも1週の所定労働日数が一般の労働者よりも少ない労働者をいう。平成16年まで「パートタイム労働者」の名称で調査していたが、定義は同じである。
- 2 企業規模10人以上の結果を集計している。
- 3 所定内給与額の男女間格差は、男性の所定内給与額を100.0とした場合の女性の所定内給与額を次の式により算出した。  

$$\text{所定内給与額の男女間格差} = \frac{\text{女性の所定内給与額}}{\text{男性の所定内給与額}} \times 100$$

## 2 短時間労働者の労働市場

### (1) パートタイム労働者の職業紹介状況～新規求人倍率、有効求人倍率ともに上昇

厚生労働省「職業安定業務統計」により、平成25年のパートタイム労働者（男女計）の職業紹介状況をみると、新規求人数は、月平均30万4,260人で、前年に比べ2万4,689人増加した（前年比8.8%増）。新規求職者数は、月平均15万4,345人であり、5,561人の減少（同3.5%減）となった。新規求人倍率は1.97倍で前年の1.75倍から0.22ポイント上昇した。また、有効求人倍率は1.24倍となり、前年の1.08倍から0.16ポイント上昇した（付表84）。

### (2) パートタイム労働者の入職・離職状況

#### ① パートタイム労働者の入職者数、離職者数

##### ～女性の入職者数、離職者数ともに2年連続増加

厚生労働省「雇用動向調査」により、パートタイム労働者の労働移動の状況をみると、平成25年上半期の女性の入職者数は118万人となり、前年同期に比べ16万人増加（前年同期比15.7%増）し2年連続増加となった。一方、離職者数は109万人となり、前年同期に比べ11万人増加（同11.2%増）し、2年連続増加となった。

男性については、入職者数57万人（前年同期差8万人増、前年同期比16.3%増）、離職者数56万人（同9万人増、同19.1%増）であった（付表35-1）。

#### ② パートタイム労働者の入職率・離職率 ～男女とも入職超過

厚生労働省「雇用動向調査」によると、平成25年上半期の女性のパートタイム労働者の入職率（在籍者に対する入職者の割合）は13.1%（前年同期12.4%）、離職率（在籍者に対する離職者の割合）12.2%（前年同期11.9%）となっており、0.9ポイントの入職超過となった。男性の入職率は18.5%（前年同期18.0%）、離職率は18.0%（前年同期17.4%）となっており、0.5ポイントの入職超過となった（付表35-2）。

#### ③ 職歴別パートタイム労働者の入職者の状況

##### ～男女とも転職入職者が増加

平成25年上半期の入職者のうちパートタイム労働者の職歴（入職前1年間の就業経験の有無）をみると、女性の入職者数は118万人（前年同期102万人）であり、そのうち「転職入職者」（当該事業所に入職する前1年間に就業経験のある者）は71万人、「未就業者」（当該事業所に入職する前1年間に就業経験がなかった者）

は47万人となっており、前年同期に比べ「転職入職者」は18万人増、「未就業者」は2万人減となっている。また「未就業者」のうち「新規学卒者」（当該事業所に入職する前1年間に就業していなかった者で前年に最終の学校を卒業した者）が9万人（前年同期差2万人増）、「新規学卒者以外」が39万人（同3万人減）となっている。

職歴別の構成比は「転職入職者」が前年同期に比べ8.2ポイント上昇し60.2%、「未就業者」が8.2ポイント低下し39.8%となっているが、「未就業者」のうち「新規学卒者」は7.6%（前年同期差0.7ポイント上昇）、「新規学卒者以外」は33.1%（同8.1ポイント低下）となっている（付表36-1、36-2）。

男性の入職者数は57万人（前年同期49万人）であり、そのうち「転職入職者」は33万人、「未就業者」は24万人となっており、前年同期に比べ「転職入職者」は8万人増となっている。また「未就業者」については「新規学卒者」が9万人（前年同期差2万人増）、「新規学卒者以外」が16万人（同1万人減）となっている。

職歴別の構成比は「転職入職者」が前年に比べ6.9ポイント上昇し57.9%、「未就業者」が6.9ポイント低下し42.1%となっているが、「未就業者」のうち「新規学卒者」は15.8%（前年同期差1.5ポイント上昇）、「新規学卒者以外」は28.1%（同6.6ポイント低下）となっている（付表37-1、37-2）。

## 第6節 家内労働者の就業状況

### (1) 家内労働者数 ～男女とも減少

厚生労働省「家内労働概況調査」によると、平成25年の家内労働者数は、11万7,333人で、前年に比べ7,100人の減少（前年比5.7%減）となった。

男女別にみると、女性は10万5,933人（家内労働者総数に占める割合90.3%）、男性は1万1,400人（同9.7%）であり、前年と比べると、女性は6,298人（前年比5.6%減）、男性は802人（同6.6%減）の減少となっている。

類型別にみると、主婦や高齢者等世帯主以外の家族であって、世帯の本業とは別に家計の補助のため家内労働に従事する「内職的家内労働者」は11万1,466人（家内労働者数に占める割合95.0%）、家内労働をその世帯の本業とする世帯主であって、単独で又は家族とともにこれに従事する「専門的家内労働者」は5,287人（同4.5%）、他に本業を有する世帯主であって、本業の合間に単独で又は家族とともに家内労働に従事する「副業的家内労働者」は580人（同0.5%）となっている。

前年と比べると、「内職的家内労働者」は6,567人（前年比5.6%減）、「専門的家内労働者」は314人（同5.6%減）、「副業的家内労働者」は219人（同27.4%減）の減少となっている（付表90）。

### (2) 業種別家内労働者数 ～男女とも「繊維工業」が最も多い

平成25年における女性の家内労働者の従事する業種をみると、「繊維工業」が3万2,567人と最も多く、次いで「その他（雑貨等）」が2万3,794人、「電気機械器具製造業」が1万2,469人の順となっている。構成比（女性の家内労働者に占める割合）は、「繊維工業」30.7%、「その他（雑貨等）」22.5%、「電気機械器具製造業」11.8%となり、これら3業種で女性の家内労働者全体の6割以上を占めている。

男性も、「繊維工業」が2,963人と最も多く、次いで「その他（雑貨等）」が2,183人、「電気機械器具製造業」が1,246人の順となっている。構成比（男性の家内労働者に占める割合）は、「繊維工業」26.0%、「その他（雑貨等）」19.1%、「電気機械器具製造業」10.9%となり、これら3業種で男性の家内労働者全体の5割以上を占めている（付表91）。