## 婦人問題の基礎資料の統計的研究

### ――人口構造の変化のもとでの高齢化の進展――

坂 寄 俊 雄

#### 1 はじめに

「21世紀に向けて今後起こりうる先進国の社会保障の進展についてのレポート」を ILO 事務局長より課されたピイエル・ラロック (Pierre LAROQUE) を委員長とする委員会は1983年に「経済・社会変革に対する社会保障制度の対応」という報告書を作成している。その冒頭で「第2次大戦後,空前の成長を遂げた社会保障であるが、最近では批判の対象となってきた。」(第1章第1節)と指摘している。そして第11節では「社会保障による巨額な支出の割には、貧困の問題を解決しきれていない。貧困をなくしたと信じていた国でも再び貧困を見い出すところが増えている。」とするとともに、第13節では「社会保障は男が男のために作ったもので、女性が社会で負っている責任についての認識が足りないとの指摘がある。」としている。

また、世界人権宣言・国際人権規程において男女同権が基本的問題であり、 基本的人権を保障するための制度として社会保障が重要な一環をなしているこ と、そして社会保障制度において女性に対する保障・援助が特別に必要である ことが規定されている。そのようなことからしては前述の社会保障が「男のた めに作ったもので、女性が社会で負っている責任についての認識が足りないと いう指摘がある」ということは、戦後の社会保障の発展は真の本来的なもので はなかったということになるであろうし、世界人権宣言にもそわない。 このようなことは国際的な問題であるとともにわが国においてはより重要な指摘であると受けとめなければならないであろう。わが国は ILO の「社会保障の最低基準に関する条約」を批准したのは高度経済成長をなしとげていた1976年で,この条約が ILO 総会で1952年に採択されてから24年後のことであった。この批准について当時の社会保障制度審議会事務長の出原孝夫氏は「本年(1975年)は,国際婦人年に当る。この年に当って,ILO 第102号条約批准が政治の日程により,しかも婦人に関わりの深い『家族』(第7部),『母性』(第8部),『遺族』(第10部)の各部門が悉く条約の規定する水準に達しないまま批准しようとすることは,皮肉なめぐり合わせととれないこともない。」(「週刊社会保障,1975年8月11日号,所収)と指摘している(傍点筆者)。

「社会保障の最低基準に関する条約」は後進国の社会保障を改善するためのものであったことからしては、わが国が経済成長をなしとげ、アメリカに次ぐ経済発展をしておりながら最低基準条約の9部門中4部門しか水準をみたしておらず、しかも婦人にかかわりの深い部門がみたしていなかったということは、わが国の経済・社会政策の基本的性格を端的に示すものといえよう。

10余年以前に指摘された古証文をなぜここで引用したかというのは1989年が1966年に国連総会が採択した「国際人権規約」をわが国が批准してから10周年に当るからである。国際人権規約は国際法であると同時に,批准した国は規約の各規定を実現する国内法としての効力をもつものである。1979年6月6日の批准承認案件の可決に当って衆議院は次のような要望決議をしている。少し長文になるが、ぜひ紹介しておかねばならない。

経済的、社会的及び文化的権利に関する国際規約の締結について承認を求めるの件及び市民的及び政治的権利に関する国際規約の締結についての承認を求めるの件に対する要望決議

国際人権規約を批准するにあたり、人権及び基本的自由の尊重は、日本国憲 法を支える理念の一つであることを十分認識し、政府は、左の事項につき誠 実に努力すべきである。

一、国際の平和と人権の尊重が不可分の関係にあるとの立場に立脚し、人権

及び基本的自由の国際的保障を確保するために, 一層の外交的努力を行う こと。

- 一,国際的人権規約において認められる諸権利の完全な実現を達成するため、 当該規約の規定に従って必要な国内的措置を講ずること。
- 一,すべての者は法の前に平等であり、人権、言語、宗教等によるいかなる 差別もしてはならないとの原則にのっとり、外国人の基本的人権の保障を さらに充実するよう必要な措置を講ずること。
- 一,国際人権規約の留保事項につき,将来の諸般の動向を見て検討を行うこと。
- 一,任意的調停制度の宣言(B規約41条宣言)について,その制度の運用の実情を勘案し,積極的に検討すること。
- 一,選択議定書の締結については、その運用状況を見守り、積極的に検討すること。(参議院の決議も衆議院と概ね同じである。)(傍点筆者)

上述のように決議の第4項で「あらゆる分野における婦人の権利の伸張に一層の努力を行うこと」としていることは、先きの ILO 報告書の指摘と軌をいつにするものと考えられる。

批准した1979年の翌年の1980年には65歳以上人口比率は9.1%となっており、1985年には10.3%になった。そして1990年には厚生省人口問題研究所の推計によれば11.6%となっている。1985年の国勢調査結果によれば65歳以上人口は男で5,100,249人で女は7,368,094人でその差は2,267,845人、44.5%の多数となっている。21世紀に向けて女子人口は男子人口を上まわって増加するのであるが、15歳以上の配偶関係をみると非常に大きな違いがある。1985年国勢調査結果によれば85歳以上人口で男子の有配偶人口は91.4%で死別人口は5.6%であるのに対して女子では有配偶人口では60.4%、死別人口は33.0%となっている。

このように配偶関係だけみても人口高齢化は婦人の社会問題が深刻化してい

ること、今後、家族関係や就業など重大な社会問題化すると考えられる。

#### 2 男女別配偶関係の相違

1985年の国勢調査結果による全国男女別配偶関係の年齢別状況(第1表参照)によると、男女で年齢階層で特徴的な相違がみられる。これを未婚と有配偶、死別と離別、有配偶と死別との関係においてみることにする。

#### (1) 未婚と有配偶

15歳から19歳の年齢階級では、女子人口でも19歳で未婚が96.7%で有配偶が 2.9%であり、男子人口でも未婚が98.6%、有配偶が1.0%であり、僅かな相違 である。20~24歳階級になると女子人口では20歳の94.3%が年齢上昇につれて 低下し22歳で83.6%に、そして24歳では62.4%にまで低下し、有配偶では20歳 の5.3%が22歳15.8%になり、24歳では36.6%に上昇し3分の1以上の女性が 有配偶人口である。男子人口では20歳で未婚が97.5%, 有配偶が2.1%で, 22 歳では未婚が93.0%に有配偶が6.4%になり、24歳では未婚が84.0%に有配偶 が15.4%になる。このように20~24歳年齢階級は未婚と有配偶との関係が男女 による相違が明らかになる。25~29歳年齢階級になると未婚と有配偶の比率が 男女とも転化する。女子人口では25歳で未婚が49.1%,有配偶が49.7%で約半 半であるが27歳では未婚が28.2%に低下し、有配偶が70.1%に上昇する。そし て29歳では未婚は17.0%に低下し、有配偶が80.7%になる。未婚と有配偶との 転化が明確化している。男子人口では25歳で未婚が76.8%,有配偶が22.4%で あり、27歳では未婚が60.2%、有配偶が38.9%になるが、未婚者が多いが、29 歳では未婚が半数以下の44.3%となり、有配偶が54.6%となる。男子人口にお いても未婚と有配偶との転化がみられる。

30~34歳年齢階級,35~39歳年齢階級,40~44歳年齢階級,45~49歳年齢階級では配偶関係において死別と離別が増加してきて、未婚と有配偶との関係に

一定の影響をもたらしてくることが注目される。30~34歳年齢階級から45~49歳年齢階級の4年齢階級では、女子人口では35~39歳年齢階級の有配偶率が88.3%、40~44歳年齢階級でも88.4%で高い有配偶率となるが、有配偶人口数についてみると35~39歳年齢階級で4.713.636人で最高で40~44歳年齢階級では4,049.1157人で低下し、有配偶人口の低下への転化がみられる。男子人口では35~39歳年齢階級の有配偶率は83.2%で、有配偶率は55~59歳年齢階級の93.0%まで上昇を続けるが、有配偶人口数では女子人口の場合と同じく35~39歳年齢階級での4,493,057人が最高であり、有配偶人口が低下への転化がみられる。このような有配偶人口の低下への転化は死別人口と離別人口の増加によるもので配偶関係問題として死別と離別が問題となる。

#### (2) 離別と死別の登場

離別をさきの第1表でみると、女子人口の方が男子人口の場合よりも各年齢 階級を通じて高率となっている。

女性人口についてみると、15~19歳年齢階級では19歳年齢で447人で0.1%となり、20~24歳年齢階級では各歳とも3%未満である。25歳人口では離別人口は7,639人であり1.0%になり、年齢が高くなるにつれて離別人口が多くなり37歳で50,030人(この増加はいわゆるベビー・ブームによる出生増によるものであり、離別率は傾向的な上昇である)で最高となる。そして38歳からは減少する(39歳と40歳の減少は1945年と1946年の出生数の減少によるもので戦争の影響)。離別率は42歳から45歳の各年で4.6%が最高である。

死別人口についてみると,死別率が1.0%をこえるのは37歳の1.1%からであり、40~44歳年齢階級で2.1%に,45~49歳年齢階級で4.3%になっている。

この離別率と死別率を対照してみると、離別率は25~29歳年齢階級で1.5%となっているが、死別率では35~39歳年齢階級で0.9%(38歳死別率1.1%)であり、大きな相違がある。40~44歳年齢階級では、離別率が4.6%であるのに対して死別率は半数以下の2.1%であるが、45~49歳年齢階級では離別率が4.5%で死別率が4.3%になり接近した数値になる。48歳人口では離別率が4.4%で低

下傾向に転化しているが,死別率では4.8%で離別率を上回る傾向に転化している。

男性人口における離別と死別についてみると女性人口の場合とで大きな相違がある。離別についてみると、男性人口では30歳で1.0%になるが女性人口では25歳で1.0%になっている。男性人口の離別率が最高になるのは45~49歳年齢階級での2.8%(48歳で2.86%)であるが、女性人口では40~44歳年齢階級での4.6%であり、大きな相違がある。

死別亡についてみると、男性人口では48歳で1.0%になるのであるが、女性人口では38歳で1.1%に達しており10年の相違がみられる。

このような離別と死別の状況が前述したように有配偶率に影響を及ぼしているのである。

離別と死別とは家族関係において夫婦間の問題としてだけでなく、親子関係においても問題をもつのであり注目される。この点について後述する。

#### (3) 有配偶と死別

有配偶については人生の前半期について未婚との関係で一部みてきた。また 死別についても離別との関係で一部みてきた。ここでは人生の後半期における 有配偶と死別との関係をみることにする。

まず、女性人口についてであるが、有配偶率が低下するのは $45\sim49$ 歳年齢階級であり、 $40\sim44$ 歳年齢階級での88.4%が86.9%に低下している。そして死別では $40\sim44$ 歳年齢階級での2.1%が $45\sim49$ 歳年齢階級では倍をこえる4.3%となっている。

人生後半期の有配偶及び死別率とにおける女性人口と男性人口との相違は図表に示されているように端的な相違がみられる。

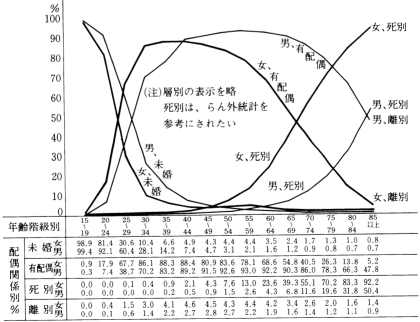
女性人口についてみると、45~49歳年齢階級では有配偶率が86.9%で死別率は4.3%、50~54歳年齢階級から有配偶率は大きく低下傾向をとりだしている。55~59歳年齢階級で78.1%に、60~64歳年齢階級で10%近く低下しだして68.6%になり、65~69歳年齢階級で54.8%になり、70~74歳年齢階級では

40.5%に低下して、死別率が55.1%になり有配偶率の低下曲線と死別率の上昇曲線がクロスすることになる。75~79歳年齢階級では有配偶率は約4分の1の26.3%になり、死別率は70%になる。そして80~84歳年齢階級では有配偶率は13.8%になる。85歳以上年齢階級で有配偶率が5.2%で死別率が92.2%になっている。

以上のような女性人口における有配偶率の低下と死別率の上昇とが著しく進行するのは年齢の高齢階級で一見当然と思えるのであるが、男性人口と対照してみると考えさせるものがある。

そのような観点を念頭において、男性人口における有配偶率と死別率の変化 状況をみることにする。

図 年齢階級別配偶関係の女性と男性の相違(1985年) --1985年国勢調査結果報告により作成--



45~49歳年齢階級で注目されることは、死別率が0.9%という低率なことである。有配偶率は91.5%と高い。50~54歳と55~59歳の両年齢階級では有配偶率も死別率も上昇している。そして60~64歳年齢階級になると有配偶率が低下傾向に転化しているが90%台を維持して、女性人口で有配偶率が死別率よりも低率になる70~74歳年齢階級でも男性人口では有配偶率が86.0%で死別率は11.6%という低率となっている。この頃人生80年といわれているが、80歳の人口は男性で138,303人、女性が216,393人で、有配偶人口は男性で98,474人で71.2%、女性では38,035人で17.6%であり、男女で配偶関係の相違が端的に示されている。なお、未婚は男性で990人で0.7%、女性で2,260人で1.0%であり、離別では男性1,567人で1.1%、女性では3,882人で1.8%である。

85歳以上年齢階級では、男性人口が255,975人、女性人口が529,272人で2倍をこえているが、有配偶率は男性で122,390人で47.8%、女性では27,593人で5.2%であり、死別では男性が129,064人で50.4%、女性が487,979人で92.2%である。ここには、男性人口と女性人口での配偶関係の相違が大きく違い、人口問題を考える場合には男女別での検討が重要であることを思わせるものがある。

## (4) 配偶関係での男女別の相違の小括

人として生活の基礎として家族社会があること、そしてそれは結婚による夫婦による家族社会の形式に始まる。この夫婦家族社会の形式・変化を人口統計では配偶関係別15歳以上人口統計として作成している。

### 3 婦人の配偶関係別就業状況

### (1) 就業における男女における相違

女性は妊娠・出産・保育などの生理的関係で就業について一定の制約を受けるが、それだけでなく社会・経済的などの諸条件において差別的就業状況にお

かれている。

国勢調査時において9月24日から30日までの1週間(調査週間)に「仕事をしたかどうかの別」の調査を行っており、労働力状態統計が作成されている。それによって男女別の労働力状態をみることにする(第2表参照)。それによると、15歳以上人口で就業者(「主に仕事」、「家事などのほか仕事」、「通学のかたわら仕事」、「仕事を休んでいた」などの人)と完全失業者(調査週間中収入になる仕事を全くしなかった人で職業安定所に求職中の人などであり、社会で一般的にいわれている失業者とは異なる)とを労働力とし、「調査週間中、収入になる仕事を少しもせず、また仕事をもっていなかった人のうち、仕事に就くことが不可能であるか、又は仕事を積極的に探さなかった人」を非労働力としている。1985年の国勢調査結果によれば男性15歳以上人口では労働力人口が37、071、666人、80.4%であるのに対して女性15歳以上人口では労働力人口が37、071、666人、80.4%であるのに対して女性15歳以上人口48、843、175人のうち労働力人口が23、318、880人で47、7%であり、非労働力は男性8、963、871人で19、4%、女性25、442、886人で52、1%であり、大きな違いがみられる。

この大きな相違は主として社会・経済的な条件の男女の違いによるものであり、男女差別に起因すると考えられる場合が多い。

労働力,非労働力での男女での相違だけでなく,就業者の産業別,職業別でも違いがみられる。このような婦人の差別的就業状況を前提にして15歳以上女性人口の配偶関係別就業状況を第2表においてみることにする。

15歳女性就業者は22,678,067人で,未婚は5,384,167人で23.7%,未配偶は14,804,410人で65.3%,死別が1,503,347人で6.6%,離別が964,366人で4.3%となっている。

女性の就業を問題にする場合には年齢階級によって大きな差違があるが、それは労働力人口と非労働力人口との関係において生ずるので、その関係を第2表によってみる。15~19歳年齢階級では、未婚では労働力率が17.2%で15~19歳人口に対する就業率は16.1%、有配偶では労働力率が33.2%で就業率が29.9%、死別では労働力率が40.3%で就業率が32.8%であり、労働力率も就業率も低位であり、最も高い離別でも労働率で63.2%で就業率は47.2%である。

20~24歳年齢階級になると状況が変化して、未婚では労働力率が80.7%、就業率も76.9%に上昇している。これには専門学校卒や大学卒が労働力化し、就業することが影響していると思える。有配偶では労働力39.5%に上昇し、就業率も37.5%に上昇している。死別では労働力率が58.4%と約18%も上昇し、就業率も49.9%と約半数に達する。離別では労働力率が76.0%に上昇し、就業率も63.3%に上昇している。この年齢階級で注目されることは有配偶で未婚、死別及び離別よりも労働力率及び就業率において上昇が大幅に低下することであり、この傾向は30~34歳年齢階級まで続く。40~44歳年齢階級になると、有配偶の労働力率も63.4%、就業率も62.8%に上昇する。しかし、未婚、死別及び離別では労働力率及び就業率とも25~29歳年齢階級から45~49歳年齢階級では70%台ないし80%台となっているのであり、有配偶者が就業することに大きな制約があることがうかがえる。

50~54歳年齢階級になると、いずれの配偶関係においても労働力率及び就業率において低下傾向をとりだしていることが注目される。60~64歳年齢階級になると、未婚で労働力率42.1%、就業率39.1%に、有配偶で労働力率37.3%、就業率36.9%に、死別人口が増加してきている死別でも労働力率が37.5%、就業率で36.3%に低下している。そして離別で労働力率45.2%、就業率42.0%に低下している。

このように、女性人口では50~54歳年齢階級から60~64歳年齢階級では労働力率及び就業率で大幅に低下がみられ、女性の就業問題が各種条件において困難化することがうかがえるのである。65歳以上の女性人口は7,368,094人であり、そのうち就業するものは1,107,902人で就業率は15.0%であり、就業問題だけでなく、社会保障のみでもなく、生活問題全般にわたる問題があることを考えさせるのである。ここでの配偶関係とのかかわりでみれば、有配偶人口は65~69歳年齢階級では54.8%であるが、70~74歳年齢階級では40.5%に、75~79歳年齢階級では26.3%に、80~84歳年齢階級では13.8%になり、85歳以上年齢階級では5.2%になっている。これを65歳以上の男性人口の有配偶率と対比すると先きにみたように65~69歳年齢階級では90.3%であり、85歳以上年齢階

級でも47.8%であることからして、65歳以上の女性の個人としての生き方だけでなく、社会全体として、優れて国及び地方自治体の対応のあり方を問い、問われねばならないであろう。

#### (2) 職業状況について

職業問題は女性にとっては男性の場合よりも妊娠、出産、保育などとの関係だけでなく、社会・経済的関係においても複雑、難しい問題をもっている。それだけでなく資本主義社会においては雇用=企業側が支配的立場にあり、人権として職業選択の自由、勤労の権利が保障されていても資本の支配の下におかれているのであり、女性の職業問題は社会の基本的あり方にかかわる問題をもっている。このことは女子大学生のゼミナールのレポートや論文などをみていると女性の生き方を問うものに接することが近年多くなってきていることからも考えさせられる問題なのである。このような基本的な女性の職業問題があることを念頭におきながら考えねばならないのであるが、ここで別の機会にゆずることにせざるをえない。

1985年の国勢調査結果による「職業(大分類),配偶関係(3区分),年齢(5歳階級)別15歳以上就業者数」の統計を利用して配偶関係別の職業状況をみることにする(第4表参照)。

女子15歳以上人口は先きにみたように48,843,175人で就業者は22,678,067人で46.4%で半数以下であり、これには配偶関係による条件が主要な一要因もなしていると考えられるので配偶関係別での職業別就業状況をみることが特別な重要性をもつものと考える。しかし、この小論で詳しくふれることは紙数の制約があり、要約的にふれることにする。

第4表の15歳以上就業者総数では雇用者や自営業者などをひっくるめて就業者として一括してあるので、第3表の雇用就業者がどのように含まれているかを知っておく必要があるので第4表を作成した。それによると、保安職業従事者では全てが雇用者であり、それに続くのが運輸・通信従事者の雇用者比率であり総数で95.6%になっているが、未婚では99.1%、有配偶では93.3%、死別

第3表 職業別女子就業者中の雇用者の比率 (1985年)

			X 0 K		77 7 WE		インロロニ	は木がみ なんちょうようはもうだす (1900 1)				
		専 	晉 羅 至 奉 本 本	事 従事者	受叛 事者 者	農漁作業 業林業者	採 業 者	運 通 禁 事 者	技 性産工 作業者及び 労務作業者	保職(法) 事 安業者	サービス 職 手 禁 事 者	分 番 能 き 素
総数	ξ 70.2	88.2	93.7	88.4	57.7	3.8	79.1	92.6	77.5	100.0	8.89	93.3
未	\$ 93.2	93.4	92.8	98.6	85.4	9.1	91.2	99. 1	8.06	100.0	98.0	97.3
有配偶	§ 62.8	86.1	95.3	80.0	52.8	3.6	76.5	93.3	74.8	100.0	61.8	92.7
死別・離別	_	73.9	9.68	94.2	43.5	4.6	91.4	95.9	81.6	100.0	72.5	87.8

4表 女子雇用就業者の年齢階級別職業状況(1985年)

分下職 能 額の業	0.5	0.4	9.0	0.4
+ 籐従ー 事 大業者	11.4	9.3	10.7	21.4
保職従 事 安業者	0.1	0.2	0.1	0.1
女 生産 作業者 大 労務作業者 が 数 作業者	27.2	12.2	34.4	33.1
運用災害事事	8.0	6.0	0.7	0.5
茶 業 者	0.0	0.0	0.0	0.0
農魚作業 業本業	9.0	0.1	8.0	6.0
版 新 本 本 本	11.0	10.1	11.3	12.5
事 宗 事 者	33.0	47.3	27.5	20.4
御職災 理 事 名業者	1.2	0.2	1.5	2.8
專 II 的· 技 術 的 職業従事者	14.1	19.3	12.4	7.8
绕数	100.0	100.0	100.0	100.0
	数 (1)	婚 (2)	配偶	別・離別
	貕	₩	有	Æ

・離別では95.9%である。3番目は管理的職業従事者総数では93.7%で,未婚で92.8%,有配偶では95.3%で高く,死別・離別では89.6%と低率である。4番目が事務従事者総数で88.4%であるが,未婚では98.6%と高く,有配偶では80.0%と低く,死別・離別では94.2%である。5番目は専門的・技術的職業従事者総数で88.2%,未婚で93.4%と高く,有配偶では86.1%,死別・離別では73.9%と低くなっている。6番目が採掘作業者総数で79.1%で,未婚で91.2%,有配偶では低く76.5%,死別・離別で91.4%と高い。7番目は技能工,生産工程作業者及び労務作業者総数で77.5%で,未婚が高く90.8%,有配偶74.8%,死別・離別が81.6%である。8番目はサービス職業従事者総数で68.8%で,未婚が86.0%で高く,有配偶では61.8%と低く,死別・離別では72.5%がある。9番目は販売従事者総数で57.7%で,未婚が85.4%と高いが,有配偶52.8%と死別・離別43.5%と低率である。10番目が農林漁業作業者総数で3.8%と特別に低率で,未婚が最高であるが9.1%と低く,有配偶では3.6%,死別・離別で4.6%と格段の低率である。

以上のように雇用者が多く含まれているのであるが就業者総数での職業別状況の第5表をかかげておくが、内容については農林漁業作業者、販売従事者及びサービス職業従事者のみについて紙数の都合上ふれることにする。

まず、農林漁業作業者であるが、就業者総数は2,456,322人(雇用者92,601人を含む。以下での() 内数値は雇用者である。)、未婚は39,384人(3,598人)で1.6%にすぎず、有配偶が2,116,495人(75,142人)で86.2%と多く、死別・離別が299,974人(13,835人)で12.2%である。

15~19歳年齢階級2,911人では、未婚が89.7%が殆んどで有配偶が293人の10.1%, 死別・離別は1人となっている。20~24歳年齢階級19,876人では、未婚が43.6%で有配偶が多くなり55.9%となり、死別・離別は105人で0.5%である。25~29歳年齢階級63,351人では、未婚が10.0%,有配偶が89.1%になり、死別・離別が0.9%になる。

30~34歳年齢階級から50~54歳年齢階級では、未婚が2.7%に低下しており、 有配偶では90%以上を占める。死別・離別は1.3%から6.7%に上昇している。 55~59歳年齢階級から最高の85歳以上年齢階級においては、未婚が1.0%から1.0%未満に低下し、有配偶では88.8%から低下傾向となり75~79歳年齢階級では43.9%に低下し、85歳以上年齢階級では10.8%に低下する。これと対照的に死別・離別が55~59歳年齢階級の10.5%から75~79歳年齢階級では55.4%に上昇し、85歳以上年齢階級では88.6%となっている。

農林漁業作業者では雇用者の含まれる比率は3.8%と低率であり、販売従事者はそれに次ぐ低率であるが57.7%である。女性就業者の配偶関係別職業状況をみる上で注目する必要があると考えられる。

女性販売従事者は3,043,037人で総女子就業者の13.4%で3番目に多いのである。未婚は591,750人で19.4%で,有配偶は1,984,761人で65.2%,死別・離別は463,403人で15.2%であるが,年齢階級別では配偶関係別構成が違っている。15~19歳年齢階級では未婚が98.1%を占め,20~24歳年齢階級では有配偶が10.7%になるが未婚がなお88.4%で高率である。25~29歳年齢階級になると,未婚が47.8%に低下し,有配偶が48.4%に上昇している。

30~34歳年齢階級からは有配偶が74.3%に大幅に上昇し、35~39歳、40~44歳及び45~49歳の3年齢階級では80%台を占めるが、未婚は10%以下に低下傾向をとり、死別・離別は10%をこえる傾向をとる。50~54歳及び55~59歳の両年齢階級では有配偶が70%に低下し、低下傾向に転じている。60~64歳、65~69歳の両年齢階級になると有配偶と死別・離別と比率が接近化し、70~74歳年齢階級以上になると、死別・離別が50%以上から85歳以上年齢階級での92.4%へと上昇の傾向をとっている。

サービス職業従事者はサービス業の範囲が広く多様であり、販売従事者との違いがある。それは両者に含まれる雇用者の違いとしてもあらわれており、未婚では両者の雇用者の含まれている比率が86.0%と85.4%であるが、有配偶になるとサービス職業従事では61.8%で販売従事者では52.8%で10%近くの差があるし、死別・離別では前者が72.5%で後者が43.5%で29%からの差がある。しかし、年齢階級別での配偶関係の構成の変化の傾向は相似性がみられる。

15~19歳年齢階級でのサービス職業従事者では未婚96.2%、有配偶3.3%、

死別・離別0.1%で、販売従事者はそれぞれ98.1%、1.6%、0.0%である。25~29歳年齢階級では、サービス職業従事者で未婚42.4%、有配偶51.1%、死別・離別6.3%であり、販売従事者でもそれぞれ47.8%、48.4%、3.6%である。配偶関係の構成が変化する30~34歳年齢階級についてみても、サービス職業従事者では、それぞれ15.7%、73.2%、11.0%で、販売従事者でもそれぞれ17.7%、74.3%、8.0%である。50~54歳年齢階級をこえると、未婚と有配偶の比率が両者とも低下する傾向をとり、死別・離別の比率が上昇する傾向をとる。しかし60~64歳年齢階級についてみるサービス職業従事者では未婚7.5%、有配偶60.7%、死別・離別31.6%であり、販売従事者ではそれぞれ4.5%、72.7%、22.8%であり、有配偶と死別・離別で10%程度の差がみられる。このような差は年齢階級があがるに従って小さくなるが、75~79歳年齢階級までは死別・離別でサービス職業従事者の比率が高く、80~84歳と85歳以上の年齢階級ではサービス職業従事者の死別・離別の比率が販売従事者の場合よりも低くなる。

以上、女性就業者総数の年齢階級別での配偶関係別の構成変化を農業漁業作業者と販売従事者及びサービス職業従事者についてみてきたが、これらでは雇用者の含まれる比率の相違的に低いものであり、その特徴がみられた。

#### (3) 就業者中の雇用者について

雇用女子就業者における職業別状況を第4表についてみると、総数では事務従事者が33.0%で最も多く、それに次ぐのが技能工、生産工程作業者及び労務作業者の27.2%であり、両者で約60%である。3番目が専門的・技術的職業従事者で14.1%、4番目がサービス職業従事者で11.4%、5番目が販売従事者で11.0%で、これら3者で36.5%となる。そしてこれまでを合計すると96.7%になり、管理的職業従事者でも1.2%にすぎず、その他は1.0%未満となっている。これを配偶関係でみると、未婚では事務従事者が2分の1近い47.3%を占め、次が専門的・技術的職業従事者の19.3%、技能工、生産工程作業者及び労務作業者が12.2%、販売従事者が10.1%、サービス職業従事者が9.3%であり、こ

れらを合計すると98.2%となる。これらの他はいずれも1.0%未満である。有配偶では、技能工、生産工程作業者及び労務作業者が約3分の1で34.4%であり、事務従事者が27.5%で、専門的・技術的職業従事者が12.4%、販売従事者が11.3%、サービス職業従事者が10.7%で、これらを合計すると96.3%になる。これらの他は管理的職業従事者が1.5%で、その他は1.0%未満である。死別・離別では、技能工、生産工程作業者及び労務作業者が33.1%で、サービス職業従事者が21.4%、事務従事者が20.4%、販売従事者が12.5%で、これらを合計すると87.4%となる。専門的・技術的職業従事者が7.8%、管理的職業従事者が2.8%で、その他はいずれも1.0%未満である。

このように女子就業者の職業従事が分散しており、それらについて年齢階級別で配偶関係別職業状況をみる必要があるが、それには相当の紙数を用するので職業従事者の多い事務従業者と技能工、生産工程作業者及び労務作業者について年齢階級別での配偶関係の構成でどのような傾向をもっているかについてのみ要約的にふれることにとどめざるをえない。

まず,事務従事者5,263,102人(33.0%)についてみることにする。15~19歳と20~24歳の両年齢階級では未婚の比率がそれぞれ98.9%と92.3%である。25~29歳年齢階級になると未婚が59.5%に低下し,有配偶は38.6%に上昇する。この傾向は40~44歳年齢階級まで続き,45~49歳年齢階級まで続く。45~49歳年齢階級になると,未婚が8.9%に低下し,死別・離別が11.0%上昇して構成が変化し,70~74歳年齢階級までその傾向が続き,未婚は3.7%まで低下し,死別・離別は47.1%まで上昇して,有配偶の49.0%に近くなり,75~79歳年齢階級では死別・離別が59.7%に上昇し有配偶の36.0%を大幅に上回り,配偶関係構成が変化し,85歳以上年齢階級では未婚6.6%,有配偶12.1%,そして死別・離別が81.3%になっている。

技能工,生産工程作業者及び労務作業者4,340,661人(27.2%)についてみると,15~19歳と20~24歳の両年齢階級では前者で99.8%,後者で88.9%であり,ことに従事者と殆んど同様の構成である。25~29歳,30~34歳及び35~39歳の3年齢階級で未婚の比率が死別・離別の比率よりも高くてことに従事者の場合

と同傾向である。しかし、40~44歳年齢階級で死別・離別が17.8%に上昇し未婚の8.3%より高くなり、事務従事者での45~49歳年齢階級からの配偶関係構成になっている。65歳年齢階級になると、死別・離別が54.7%になり有配偶の42.4%を上回っており、事務従事者の75~79歳年齢階級の構成と同じになる。

このように両職業で配偶関係構成において年齢階級においてずれる傾向がみられるが、似た傾向での構成の変化がみられる。

この職業についてみただけなので女性雇用就業者全体について,直ちに全汎 的傾向について言うことはできないが,年齢階級で就業率変化と配偶関係構成 の変化がみられることからして女性の雇用には各種の制約的条件が作用してい ることが指摘できる。

#### 4 婦人の差別を克服するための課題

本稿では女性の配偶関係状況と就業状況についてのみ取り上げたが、離別の増加に家族関係に種々の問題が存在していることが端的に示されていることからしては、家族社会のおかれている諸条件、諸状況における基本的な問題を実証的、構造的に明らかにする必要が課題としてある。また、人口高齢化が高齢人口比率の上昇だけでなく、年少人口と生産年齢人口での減少をもたらし人口構成上において区市町村で地域社会の存立にかかわる状況を発生させ、他方では人口集中化する区市町村では逆の形をとって社会問題を生起させている。そのようなことからしては区市町村だけでなく近隣地域社会の実状を明らかにする課題がある。

このような家族社会及び地域社会で発生する矛盾,諸問題はわが国の現状からしては婦人にしわ寄せした形で作用をおよぼしている。そのようなことからしては、家族の生活上の問題及び地域社会での諸問題こそ、社会の基盤である

ことにたちかえって婦人のおかれている差別を解決する方向を具体的に明らかにすることが21世紀に向けての緊急的課題になっていると言えるであろう。

付記 統計資料の紹介に重視したために問題の指摘に紙数を十分かきえなかったことをお詫びする。

### 第1表 全国男女別配偶関係の年齢別状況(1985年国勢調査結果)

	男 総 数1)	未 婚	有配偶	死 別	離別	女 総 数 <sup>1)</sup>	未 婚	有配偶	死 別	難別
総数	46, 131, 184	13, 651, 696	30, 524, 653	1, 124, 255	748, 971	48, 843, 175	10, 585, 589	30, 546, 902	6, 182, 254	1, 466, 440
15~19歳	4,600,427(100.0)	4,574,494(99.4)	11,570(0.3)	20(-0.0)	139(-0.0)	4, 379, 520(100.0)	4, 329, 592(98.9)	37, 465(-0.9)	67(-0.0)	693(-0.0)
15	989, 065	986, 008(99.7)	20(-0.0)	<del>-</del> ( -)	-( -)	935, 985	933, 272(99.7)	113(-0.0)	1(-0.0)	_
16	973, 067	970,068(99.7)	94( 0.0)	1(-0.0)	4(-0.0)	922, 468	918, 562(99.6)	1,379(0.0)	1(-0.0)	
17	948, 823	945, 313(99.6)	540(-0.1)	6(-0.0)	8(-0.0)	902. 105	895, 435(99.3)	4.123(-0.5)	9(-0.0)	48(-0.0)
18	950, 503	944, 296(99.3)	3, 359(-0.4)	2(-0.0)	31(-0.0)	908, 447	894, 978(98.5)	10,941(-1.2)	24(-0.0)	190(-0.0)
19	738, 969	728, 809(98.6)	7,557(-1.0)	11(-0.0)	96(-0.0)	710, 515	687, 345(96.7)	20, 909(29.0)	32(-0.0)	447(-0.1)
20~24	4, 165, 995(100.0)	3, 837, 905(92.1)	307, 892(-7.4)	417(-0.0)	5,009(-0.1)	4,034,559(100.0)	3, 284, 041(81.4)	723, 672(17.9)	1, 156(-0.0)	16, 387(-0.4)
20	913, 438	890, 604(97.5)	19, 171(-2.1)	59(-0.0)	354( 0.0)	879, 888	829, 400(94.3)	46,855(5.3)	133(-0.0)	1,216(-0.1)
21	848, 953	812, 348(95.7)			563(-0.1)	819, 451	737, 360(90.0)	77,880(9.5)	172(-0.0)	2,011(-0.2)
22	824, 639	767, 323(93.0)	53, 396(-6.4)	95(-0.0)	886(-0.1)	797, 751	666, 716(83.6)	125, 814(15.8)		
23	795, 001	709, 330(89.2)	81,446(10.2)			773, 704	574, 226(74.2)	193, 303(25.0)		
24	783, 914	658, 300(84.0)	120, 908(15, 4)	100(-0.0)	1,864(0.2)	763, 765	476, 339(62.4)	279, 820(36.6)	365(-0.0)	5,802(-0.8)
25~29	3, 943, 330(100.0)	2, 384, 373(60.4)	1,528,626(38.7)	1,212(-0.0)	22, 339(-0.6)	3, 875, 072(100.0)	1, 185, 628(30.6)	2, 621, 907(67.7)		
25	788, 956	606, 242(76.8)				771.409	378, 612(49.1)	383, 326(49.7)	480(-0.1)	
26	803, 555	549, 946(68.4)	247, 555(30.8)	172(-0.0)	3,517(-0.4)	783, 121	292, 434(37.3)	484, 383(61.5)	665(-0.0)	9,547(-1.2)
27	784, 395	472, 265(60.2)	305, 275(38.9)	232(-0.0)	4, 384(-0.6)	771,007	217, 573(28.2)	540, 260(70.1)	875(-0.1)	) 11,355(-1.5)
28	764, 859	398, 993(52.2)	358, 321(46.8)	288(-0.0)	5, 142(-0.7)	751, 141	162, 461(21.6)	573, 551(76.4)	1,078(-0.1)	
29	806, 565	356, 927(44.3)	440, 396(54.6)	384(-0.0)	6,668(-0.8)	793, 394	134, 548(17.0)	640, 387(80.7)	1,501(-0.2)	) 16,271(-2.1)
30~34	4, 558, 265(100.0)	1, 282, 072(28.1)	3, 198, 089(70.2)	4, 388(-0.0)	63,872(-1.4)	4, 495, 959(100.0)	468, 647(10.4)	3, 871, 475(86.1)	17, 386(-0.4)	) 135, 351(-3.0)
30	844, 981	319,618(37.8)	513, 790(60.8)	491(-0.1)	8,572(-1.0)	826, 608	115, 750(14.0)	688, 475(83.2)	1,937(-0.2)	19,642(-2.4)
31	842, 843	270, 497(32.1)	559, 813(66.4)	642(-0.1)	10,040(-1.2)	828, 858	97,019(11.7)	706, 611(85.3)	2,452(-0.3)	22, 233(-2.7)
32	899, 787	248, 331(27.6)	636, 214(70.7)	817(-0.1)	12,501(-1.4)	889, 841	90, 171(10.1)			
33	952, 550	229, 639(24.1)	705, 388(74.1)	1, 118(-0.1)	14,679(-1.5)	943, 406	84,028(8.9)			
34	1.018,104	213, 987(21.0)	782, 884(76.9)	1,320(-0.1)	18,080(-1.8)	1,007,246	81,679(-8.1)	883, 417(87.7)	5,559(0.6)	35, 980(-3.6)
35~39	5, 398, 230(100.0)	765, 397(14.2)	4, 493, 057(83.2)	11,724(0.2)	120, 197(-2, 2)	5, 339, 814(100.0)	354, 259(-6.6)	4, 713, 636(88.3)		
35	1, 099, 089	202, 456(18.4)	871, 155(79.3)	1,841(-0.2)	21,671(2.0)	1, 088, 435	81, 159(-7.5)	957, 841(88.0)	7,082(-0.7)	) 41,718(-3.8)
36	1, 210, 092	189, 125(15.6)	991, 352(81.9)		25,712(-2.1)		82, 327(-6.9)	1, 058, 013(88.3)		
37	1, 207, 873	164, 234(13.6)			27, 245(-2.3)			1, 055, 239(88.3)		
38	1, 157, 498	133, 231(11.5)	992, 650(85.8)	2,909(0.3	27, 247(-2, 4)			1,007,596(88.4)		
39	723, 678	76, 351(10.6)	625, 754(86.5)	2, 155( 0.3	18, 322( 2.5)	718, 092	42,006(-5.8)	634, 947(88.4)	9, 134(-1.3	31,600(-4.4)
40~44	4, 551, 877(100.0)	338, 265( 7.4)	4,061,613(89.2)	21,336(-0.5)	124,656( 2.7)	4, 583, 077(100.0)		4, 049, 157(88.4)		
40	779, 447	72,948(9.4)	681, 795(87.5)	2,780(0.4)	20,571(2.6)	784, 180	43,000(5.5)	693, 473(88.4)	11,998(-1.5)	) 35, 253(4.5)
41	951, 201	76, 288(8.0)	844, 192(88. 8)	3,737(0.4	25,710(2.7)	958, 867	47, 722( 5.0)			
42	925, 656	68, 276(-7.4)	826, 640(89.3)	4,330(0.5	25, 205( 2.7)	933, 504	45, 299(-4.9)			
43	957, 375	63,588(6.6)	861, 182(90.0)	4,974(0.5	26,531(2.8)		44, 844(-4.7)			
44	938, 198	57, 165(-6.1)	847, 804(90.4)	5,515(0.6	26,639(2.8)	944, 468	43, 533(-4.6)	830, 578(87.9	26, 187( 2.8	) 43,705(4.6)
45~49	4, 092, 121(100.0)	190, 792(-4.7)	3,744,890(91.5)	35,579(0.9	116, 390( 2.8			3,601,744(86.9		
45	857, 144	47,606(5.6)	778, 216(90.8)	5, 812( 0.6	24,389(2.8	866, 148	38, 595(4.5)			
46	750, 030	37,673(5.0)	684, 399(91.2)	5,772(0.8	21,398(2.8)	758, 637	32, 751(4.3)			
47	805, 068	36,976(4.6)	737, 585(91.6)		22,809(2.8)		34,505(4.2)		34,947(4.3	) 36,654(4.5)
48	834, 371	35, 369(4.2)	766, 204(91.8		23,840(2.9		35, 482( 4. 2)			
49	845, 508	33, 168(-3.9)	778, 486(92.1)	9,016(1.1	23,954(2.8	854, 975	35, 845( 4.1)	734, 925(86. 0	) 46, 486( 5. 4	) 37, 239(4.4)

	,	21,000( 2.0)	101,000(00.0)	10,201(1.7)	20,113( 2.0)	100,011	00,401(4.4)	001,000(04.0)	00,431(0.4)	33,103(4.4)
54	758,803	19,853( 2.6)	705,173(92.9)	14,382(1.9)	18,760( 2.5)	778,242	34,782(4.5)	637,467(81.9)	72,795(9.4)	32,636(4.2)
55~59	3,409,374(100.0)	72,201(2.1)	3,170,097(93.0)	89,382(2.6)	75,128(2.2)	3,590,371(100.0)	157,120(4.4)	2,805,043(78.1)	468,795(13.0)	156,301(4.4)
55	723,393	18,136(2.5)	672,022(92.9)	15,248( 2.1)	17,377(2.4)	745,855	33,630(4.5)	602,568(80.8)	77,218(10.4)	31,858(4.3)
56	706,655	15,981(2.3)	657,498(93.0)	16,379(2.3)	16,282(2.3)	734,709	32,557(4.4)	586,036(79.8)	84,218(11.5)	31,303(4.3)
57	685,056	14,458( 2.1)	637,394(93.0)	17,609(2.6)	15,053(2.2)	716,348	31,405(4.4)	561,616(78.4)	91,422(12.8)	31,288(4.4)
58	659,422	12,904( 2.0)	612,803(92.9)	19,279(2.9)	13,939(2.1)	704,493	30,724(4.4)	539,704(76,6)	102,461(14.5)	30,961(4.4)
59	634,848	10,724( 1.7)	590,380(93.0)	20,867(3.3)	12,477( 2.0)	688,966	28,804 4.2)	515,121(74.8)	113,476(16.5)	30,891(4.5)
60~64	2,379,902(100.0)	36,940(1.6)	2,194,436(92.2)	101,957(4.3)	44,841(1.9)	3,025,636(100,0)	106.280( 3.5)	2,076,602(68.6)	713.048(23.6)	126,264(4.2)
60	588,200	9,740(1.7)	545,422(92.7)	21,179(3.6)	11,454( 1.9)	665,583	26,366(4.0)	486,537(73.1)		29,304(4.4)
61	519,717	8,320(1.6)	480,293(92.4)	20,783(4.0)	9,939(1.9)	618,809	23,118(3.7)	438.879(70.9)	129,327(20.9)	26,783(4.3)
62	455,343	7,076(1.6)	419,418(92.6)	19,843(4.4)	8,661(1.9)	603,566	21,298(3.5)	414,789(68,7)		25,005( 4.1)
63	421,907	6,264(1.5)	387,840(91.9)	19,788(4.7)	7,727(1.8)	582,863	18,866(3.2)	385,577(66.2)	,	23,642(4.1)
64	394,735	5,540(1.4)	361,463(91.6)	20,364(5.2)	7,060(1.8)		16,632(3.0)	350,820(63.2)	165,149(29.8)	21,530( 3.9)
65~69	1,781,008(100.0)	20,613(1.2)	1,608,421(90.3)	121,965( 6.8)	28,744( 1.6)	2,412,411(100.0)	57,378( 2.4)	1,322,601(54.8)	947,139(39.3)	81,360(3.4)
65	412,027	5,258(1.5)	376,449(91.4)	23,090(5.6)	6,937(1.7)	572,575	15,819(2.8)	345,821(60.4)	188,687(33.0)	21,408(3.7)
66	338,300	4,230(1.3)	306,954(90.7)	21,246(6.3)	5,604(1.7)	456,446	11,773( 2.6)	261,380(57.3)		16,320(3.6)
67	344,947	3,909(1.1)	311,930(90.4)	23,326(6.8)	5,564(1.6)	464,967	10,921(2.3)	253,965(54.6)	183,944(39,6)	15,383(3.3)
68	343,324	3,695(1.1)	308,427(89.8)	25,637(7.5)	5,337(1.6)	459,762	9,774(2.1)	237,760(51.7)	196,866(42.8)	14,570(3,2)
69	342,410	3,521(1.1)	304,661(91.7)	28,668( 8.6)	5,302(1.6)	458,661	9,091(2.0)	223,675(48.8)	211,395(46.1)	13,679(3.0)
70~74	1,503,595(100.0)	13,286(0.9)	1,293,058(86.0)	174,642(11.6)	21,508( 1.4)	2,059,802(100.0)	34,440( 1.7)	833,946(40.5)	1,134,371(55.1)	52,894( 2.6)
70	327,545	3,201(1.0)	288,772(88.2)	30,384(9.3)	4,969(1.5)	437,434	8,203(1.9)	201,276(46.0)		12,431( 2.8)
71	323,387	3,042(0.9)	282,298(87.3)	33,170(10.3)	4,650(1.4)	434,946	7,926(1.8)	188,702(43.4)	225,827(51,9)	11.669( 2.7)
72	301,237	2,557(0.8)	259,236(86.1)	34,872(11.6)	4,348(1.4)	412,616	6,883(1.7)	166,912(40,4)	227,342(55.1)	10,638( 2.6)
73	286,874	2,362(0.8)	242,580(84.6)	37,749(13.2)	3,956(1.4)	401,006	6,060(1.5)	148,677(37.1)	235,716(58.8)	9,749(2.4)
74	264,552	2,124(0.8)	220,172(83.2)	38,467(14.5)	3,585(1.4)		5,368(1.4)	128,379(34.3)	230,817(61.7)	8,407( 2.2)
75~79	1,017,428(100.0)	7,796(0.8)	798,511(78.3)	199,604(19.6)	12,531(1.2)	1,475,915(100.0)	19,348( 1.3)		1,035,637(70.2)	29,709( 2.0)
25	040.050	1 005( 0 0)	000 100(01 5)	10 000(10 1)	0.001( 1.0)					

3,234(1.3)

2,874(1.3)

2,482(1.2)

2,246(1.2)

1,695(1.1)

5,775(1.1)

1,567(1,1)

1,311(1.1

1.152( 1.0)

2,379(0.9)

946(1.0)

799(1.0)

354,081

328,472

295,232

276,112

222,018

216.393

190,592

182.019

161,227

140,463

890,694(100.0)

529.272(100.0)

女 総 数<sup>1)</sup>

4,006,580(100.0)

831.392

796.367

807.835

792,944

未 婚

35,676(4.3)

33,751(4.2)

34.838(4.3)

35.257(4.4)

4.772(1.3)

4.202(1.3)

3.856(1.3)

3.671(1.3)

2,847(1.3)

8.646(1.0)

2.260(1.0)

1,940(1.0)

1,745(1.0)

1.481(0.9)

1,220(0.9)

4,330(0.8)

110,579(31.2)

93,903(28.6)

76.224(25.8)

62,950(22.8)

43,799(19.7)

123,183(13.8)

38,035(17.5)

29,278(15.4)

24,191(13.3)

18,198(11.3)

13,481(9.6)

27,593(5,2)

230,310(65,0)

222,765(67.8)

208,605(70.7)

203,477(73.7)

170,480(76.8)

741,510(83.3)

171,645(79.3)

155,646(81.7)

152.532(83.8)

138,552(85.9)

123,135(87.7)

487.979(92.2)

7,588(2.1)

6.788(2.1)

5.831( 2.0)

5,276(1.9)

4,226(1.9)

14.676( 1.6)

3.892(1.8)

3.136(1.6)

2,997(1.6)

2,480(1.5)

2,171(1.5)

7,556(1.4)

有配偶

707.117(85.1)

673.013(84.5)

676,171(83.7)

657,655(82.9)

174,304( 4.4) 3,351,423(83.6)

别 死

306,455(7.6)

51.145(6.2)

54.640(6.9)

61.584(7.6)

66.291(8.4)

離 别

171,536(4.3)

36.836(4.4)

34,438(4.3)

34,443(4.3)

33.183(4.2)

1) 配偶関係「不詳」を含む。

255.975(100.0)

249,358

227,758

204,353

187,366

148.593

110,605

男 総 数1)

818.507

781.316

789,879

777,909

3,926,414(100.0)

50~54歲

50

51

52

53

75

76

77

78

79

80~84

80

81

82

83

84

85歳以上

未 婚

30.330(3.7)

25,788(3.3)

24.219(3.1)

21.858( 2.8)

有配偶

753.678(92.1)

722,392(92.5)

731,038(92.6)

721.969(92.8)

203.123(81.5)

181,899(79.9)

159.725(78.2)

142,481(76.0)

109.283(73.5)

359.753(66.3)

98,474(71.2)

83,161(68.8)

72,432(65.5)

58,774(62.6)

46,912(59.7)

122,390(47.8)

40,896(16.4)

40,978(18.0)

40,432(19.8)

41,005(21.9)

36,293(24,2)

172,192(31.8)

37,133(26.8)

35,387(29.3)

36,135(32,7)

33,315(35.5)

30.222(38.4)

129.064(50.4)

122,048( 3.1) 3,634,250(92.6)

别

離

60,773(1.5) 105,463(2.7)

10.043(1.2) 23.447(2.9)

10,870(1,4) 21,492(2,8)

12,227(1.5) 21.585(2.7)

13.251( 1.7) 20,179( 2.6)

1,430(0.8)

1,140(0.8)

3.818(0.7)

990(0.7)

876(0.7)

735(0.7)

648(0.7)

569(0.7)

1.696(0.7)

### 第2表 女子人口の労働力状態(1985年)

							労	働力	)	人口						
地域,年齢(5歳階級),	総	数1)						就	業	者					<u></u> ,	非労働力
配偶関係(4区分)	1612.	<b>9</b> X	総	数	総	数 <sup>2)</sup>	主に	-仕事	家ほ	ま の か仕事	通学の: わらも	かた	休 業	者	完 全 失業者	人口
全 国		1										1				
- 総 数 <sup>2)</sup>	48, 843,	175(100.0)	23, 318,	885(47.7)	22, 678,	067(46.4)	13, 682,	,684(60.3)	8, 61	4, 276(38.0)	199, 5310	0.9)	181,798(	0.8)		25, 442, 886(52.1
未 婚	10.585,			,967(54.0)		167(50.9)		,841(91.5)		2, 185(4.3)						4, 845, 947(45.8
有配偶	30, 546,			, 200(49.1)						2,580(5.1)			119,0800		180, 790	
死 別	6, 182,			, 054(25.1)		347(24.3)		, 898(64.7)		9, 586(31.9)			20,6750		46, 707	4, 600, 675(74. 4
離別	1, 466,			,707(71.1)		366(65.8)		, 214(83.3)		7, 708(15.3)			12,7470		78, 341	420, 408(28.7
15 ~ 19歳 <sup>2)</sup>	4, 379,	520(100.0)	761,	,596(17.4)		517(16.2)		, 840(81.0)		5,581(-3.6)	106, 9820	(15.1)	3, 114(	0.4)	53, 079	3, 613, 960(82.5
未 婚	4, 329,			,681(17.2)		120(16.1)		,590(81.4)		1,106(-3.0)					51,561	3, 579, 190(82.7
有配偶	37,	465	12.	,443(33.2)	11,	211(29.9)	6.	,507(58.0)		4, 303(30.4)		(1.5)		2.1)	1, 232	24, 960(66. 6
死 別		67		27(40.3)		22(32.8)		16(72.7)		4(18.2		9.1)		<del>-</del> )	5	39(58.2
離別		693		438(63.2)		327(47.2)		251(76.8)	)	66(20.2)	50	(1.5)		1.5)	111	252(36.4
20 ~ 24歳2)	4, 034,	559(100.0)	2, 955.	,508(73.3)	2, 812,	255(69.7)	2, 534	, 841(62.8)	17	6,985(6.3	82,903	(2.9)	17,5260	0.6)	143, 253	1, 068, 739(26.5
未 婚	3, 284,			, 841(80.7)		, 912(76.9)		, 605(93.6)		0,939(2.8					125, 929	626, 007(19.1
有配偶	723,		285.	, 979(39.5)	271,	, 248(37.5)		, 881(58.6)		3, 754(38. 3		(0.2)			14, 731	436, 880(60.4
死 別		156		675(58.4)		577(49.9)		485(84.1)		79(13.7		(-1.4)		0.9)	98	471(40.7
離別	16,	387	12.	, 448(76.0)	10.	. 375(63. 3)	8	, 190(78.9)		1, 956(18.9		(0.5)		1.7)	2,073	3, 875(23.6
25 ~ 29歳2)	3, 875,	072(100.0)	2,096	, 250(54.1)	1, 998,	,040(51.6)	1.510	, 927(75.6)	44	3, 893(22.2	5, 4470	(0.3)	37,7730	1.9)	98, 210	1, 771, 288(45.7
未 婚	1, 185,	628	1,045	, 023(88.1)	979.	,001(82.6)	925	, 695(94.6)	4	3,574(4.5					66,022	136, 425(11.5
有配偶	2, 621,			,770(38.7)		, 043(37.0)		, 396(56.2)		2, 874(40.5			32, 1580		25, 727	1, 623, 246(61.9
死 別		599		, 170(68.9)		, 855(62.1)		, 268(79.4)		537(18.8		(0.3)		1.4)	315	1, 409(30.6
離別	58,	085	48	, 278(83.1)	42.	, 419(73.0)	35	, 077(82.7)	)	6, 718(15.8	1370	(0.3)	487(	1.1)	5, 859	9, 676(16, 7
30 ~ 34歳2)	4, 495,	959(100.0)	2, 213	, 297(49.2)	2, 145,	, 752(47.7)	1, 241	, 503(57.9)	87	5, 763(40.8	1,762	(-0.1)	26, 7240	1.2)	67, 545	2, 276, 951(50.6
未 婚	468.			, 166(83.0)		, 444(76.3)		, 816(93.1)		0,961(5.9					31,722	77, 068(16.4
有配偶	3, 871.			, 672(43.7)		, 004(43.1)		, 304(48.5)		5, 431(50.1		(-0,0)			23, 668	2, 177, 889(56. 3
死 別	17,			,790(79.3)		, 869(74.0)		, 989(77.6)		2,714(21.1		(0.2)		1.1)	921	3, 549(20. 4
離別	135,	351		,004(86.4)	105.	, 973(78.2)	88	, 063(83.1)	) 1	6, 551(15. 6	197	(0.2)	1, 162	1.1)	11,031	18, 044(13. 3
35 ~ 39歳 <sup>2)</sup>		814(100.0)		, 452(57.9)		, 089(56.6)				9, 723(49.3		(0.0)			69, 363	2, 241, 887(42.0
未 婚	354,			, 251(80.5)		, 544(74.4)		, 232(92.3)		7,586(6.7		(0.2)			21,707	67, 566(19.1
有配偶	4, 713,			,525(54.5)		,007(53.9)				7, 998(56.6			12,0860		29, 518	2, 141, 282(45.4
死 別	l	613		, 401(85.2)		, 142(80.5)		, 170(79.6)		7,558(19.3		(0.0)		1.0)	2, 259	7, 129(14. 7
離別。	220.			,577(88.2)		, 900(81.1)		, 334(84.0)		6, 453(14. 8		(0.1)			15, 677	25, 462(11.5
40 ~ 44歳 <sup>2</sup>		077(100.0)		,017(65.8)		, 151(64.7)				9, 492(49.6		(6.0)			50, 866	1, 565, 890(34.2
未 婚	224,			, 351(78.6)		,599(73.8)		, 469(92.1)		1,423(6.9		(0.1)			10, 752	47, 292(21.1
有配偶	4, 049,			, 565(63.4)		, 123(62.8)				1, 148(55.9		(0.0)			24, 442	1, 481, 121(36.6
死 別		636		,079(87.1)		, 836(83.8)		, 874(81.7)		4, 153(17. 3		(0.0)		(1.0)	3, 243	12, 389(12. 7
離別	209,			, 586(88.0)		, 317(82.2)		, 636(85.7)		2,665(13.2		( 0.0)			12, 269	24, 717(11. 7
45 ~ 49歳 <sup>2)</sup>		493(100.0)		, 469(65.9)	-,	,529(64.9)				26, 129(45. 6		(0.0)			41,940	1, 411, 484(34.1
未 婚	177,			, 439(74.7)		, 803(70.4)		. 246(90.7)		0, 186( 8. 2		(0.1)			7, 636	44, 264(25.0
有配偶	3, 601,			, 360(63.6)		, 950(63.1)				9, 612(51.5		(0.0)			19, 410	1, 309, 163(36, 3
死 別	177,			, 238(83.3)		, 333(80.6)		, 328(80.5)		26, 452(18. 5		(0.0)			4, 905	29, 394(16. 5
離別	185.	485	157	,046(84.7)	147	, 210(79.4)	125	, 495(85. 2)	) 1	9, 753(13. 4	) 46	( 0.0)	1,916	(1.3)	9, 836	28, 135(15. 2

地域,年齡(5歲階級),	総 数1)			就	業者			_ ,	非労働力
配偶関係(4 区分)	76. X	総数	総 数2)	主に仕事	家 事 の ほか仕事	通学のかた わら仕事	休業者	完 全 失業者	人 口
50 ~ 54歳 <sup>2)</sup> 未 婚 有 配 偶	4,006,580(100.0) 174,304 3,351,423	2,395,307(59.8) 124,955(71.7) 1,909,132(57.0)	2,356,295(58.8) 118,235(67.8) 1,893,096(56.5)	1,345,748(57.1) 105,939(89.6) 962,465(50.8)	994,775(42.2) 10,858( 9.2) 920,785(48.6)	173( 0.0) 40( 0.0) 101( 0.0)	15,599( 0.7) 1,398( 2.0) 9,745( 0.5)	6,720	1,608,585(40.1) 48,888(28.0) 1,441,087(43.0)
死 別 離 別	306,455 171,536	225,223(73.5) 134,224(78.2)	217,606(71.0) 125,777(73.3)	169,049(77.7) 106,935(85.0)	45,883(21.1) 17,063(13.6)	18( 0.0) 14( 0.0)	2,656( 1.2) 1,765( 1.4)	7,617	80,787(26.4) 37,010(21.6)
55 ~ 59歳 <sup>2)</sup> 未 婚 有配偶 死 別	3,590,371(100.0) 157,120 2,805,043 468,795	1,790,890(49.9) 95,185(60.5) 1,326,663(47.3) 266,515(56.9)	1,751,784(48.8) 88,679(56.4) 1,311,902(46.8) 256,288(54.7)	969,924(55.4) 76,557(86.3) 628,936(47.9) 185,935(72.5)	768,810(43.9) 10,883(12.3) 676,180(51.5)	38( 0.0) 49( 0.0)	12,937( 0.7) 1,201( 1.4) 6,737( 0.5)	6,506 14,761	1,796,493(50.0) 61,575(39.2) 1,477,165(52.7)
離 別 $60 \sim 64歳^{2}$	156,301 3,025,636(100.0)	100,864(64.5) 1,145,844(37.9)	93,407(59.8) 1,121,753(37.1)	77,266(82.7) 562,436(50.1)	66,936(26.1) 14,571(15.6) 549,994(49.0)	14( 0.0) 12( 0.0) 69( 0.0)	3,403( 1.3) 1,558( 1.7) 9,254( 0.8)	7,457 24,091	201,400(43.0) 55,118(35.3) 1,875,659(62.0)
未 婚 有 配 偶 死 別 離 別	106,280 2,076,602 713,048 126,264	44,739(42.1) 774,371(37.3) 268,398(37.6) 57,101(45.2)	41.564(39.1) 766,675(36.9) 259,352(36.3) 53,037(42.0)	32,840(79.0) 321,905(42.0) 166,209(64.1) 40,665(76.7)	7,951(19.1) 440,744(57.5) 89,608(34.6) 11,405(21.5)	8( 0.0) 41( 0.0) 17( 0.0) 3( 0.0)	765( 1.8) 3,985( 0.5) 3,518( 1.4) 964( 1.8)	7,696 9,046	61,272(57.7) 1,300,793(62.6) 442,695(62.1) 68,895(54.6)
65 ~ 69歳 <sup>2)</sup> 未 婚 有配偶 死 別	2,412,411(100.0) 57,378 1,322,601 947,139	634,350(26.3) 17,151(29.9) 364,328(27.5) 228,261(24.1)	625,322(25.9) 16,365(28.5) 361,882(27.4) 223,694(23.6)	291,124(46.6) 11,958(73.1) 136,355(37.7) 126,484(56.5)	328,122(52.5) 4,021(24.6) 223,472(61.8) 94,056(42.0)	50( 0.0) 3( 0.0) 24( 0.0) 22( 0.0)	6,026( 1.0) 383( 2.3) 2,031( 0.6) 3,132( 1.4)	786 2,446	1,772,484(73.5) 40,047(69.8) 956,899(72.3) 715,303(75.5)
離 別 70 ~ 74歳 <sup>2)</sup> 未 婚	81,360 2,059,802(100.0) 34,440	23,787(29.2) 321,361(15.6) 6,687(19.4)	22,628(27.8) 318,118(15.4) 6,483(18.2)	15,822(69.9) 138,907(43.7) 4,543(70.1)	6,334(28.0) 175,457(55.2) 1,781(27.5)	1( 0.0) 17( 0.0) 1( 0.0)	471( 2.1) 3,737( 1.2) 158( 2.4)	3,243 204	57,295(70.4) 1,730,227(84.0) 27,654(80.3)
有配偶 死 別 離 別 75~79歳 <sup>2)</sup>	833,946 1,134,371 52,894 1,475,915(100.0)	149,562(17.9) 155,940(13.7) 8,755(16.6) 121,577( 8.2)	148,753(17.8) 154,009(13.6) 8,488(16.0)	51,239(34.4) 77,472(50.3) 5,431(64.0)	96,519(64.9) 74,168(48.2) 2,846(33.5)	5( 0.0) 10( 0.0) 1( 0.0)	990( 0.7) 2,359( 1.5) 210( 2.5)	1,931 267	682,987(81.9) 972,133(85.7) 43,884(83.0)
未 婚 有配 開 死 別 離 別	19,348 387,455 1,035,637 29,709	2,582(13.3) 38,857(10.0) 77,247( 7.5) 2,701( 9.1)	120,373( 8.2) 2,526(13.1) 38,618(10.0) 76,415( 7.4) 2,638( 8.9)	51,708(43.0) 1,754(69.4) 12,835(33.2) 35,448(46.4) 1,587(60.2)	66,560(55.3) 670(26.5) 25,359(65.7) 39,491(51.7) 963(36.5)	22( 0.0) 10( 0.4) 3( 0.0) 8( 0.0) —( —)	2,083( 1.7) 92( 3.6) 421( 1.1) 1,468( 1.9) 88( 3.3)	56 239 832	1,345,609(91.2) 16,698(86.3) 347,599(89.7) 951,007(91.8) 26,850(90.4)
80 ~ 84歳 <sup>2)</sup> 未 婚 有配偶	890,694(100.0) 8,646 123,183	35,642( 4.0) 692( 8.0) 6,306( 5.1)	35,071( 3.9) 677( 7.8) 6,250( 5.1)	15,476(44.1) 456(67.4) 2,118(33.9)	18,620(53.1) 188(27.8) 4,016(64.3)	10( 0.0) 4( 0.6) —( —)	965( 2.8) 29( 4.3) 116( 1.9)	571 15 56	848,070(95.2) 7,914(91.5) 116,426(94.5)
死 別 離 別 85歳以上 <sup>2)</sup> 未 婚	741,510 14,676 529,272(100.0) 4,330	27,869( 3.8) 710( 4.8) 9,325( 1.8) 224( 5.2)	27,398( 3.7) 687( 4.7) 9,018( 1.7) 215( 5.0)	12,510(45.7) 365(53.1) 4,154(46.1) 141(65.6)	14,099(51.5) 291(42.4) 4,372(48.5) 58(27.0)	6( 0.0) -( -) 2( 0.0)	783( 2.9) 31( 4.5) 490( 5.4)	23 307	707,341(95.4) 13,875(94.5) 515,560(97.4)
不 婚 有 配 偶 死 別 離 別	4,330 27,593 487,979 7,556	667( 2.4) 8,221( 0.2) 188( 2.5)	648( 2.3) 7,951( 1.6) 183( 2.4)	244(37.7) 3,661(46.0) 97(53.0)	385(59.4) 3,848(48.4) 73(39.9)	-( -) -( -) 2( 0.0) -( -)	16( 7.4) 19( 2.9) 440( 5.5) 13( 7.1)	9 19 270 5	4,087(94.4) 26,794(97.1) 475,629(97.5) 7,320(96.9)

労

地域, 年齡(5歳階級), 配偶関係(4区分)

働

就

力

人

業

П

者

### 第5表 女子就業者の配偶関係別職業別状況(1985年)

					職		業(大	分 類)				
年 齢 (5歳階級), 配偶関係 (3区分)	総数	A 専門的・ 技術的 職業従事者	B 理 明 事 者	C 事 務 従 事 者	D 販 売 従 事 者	E 農 林 漁 業 作 業 者	F 採掘 作業者	诵 信	H 技能工, 生産工程 作業者及び 労務作業者	I 保 安 業 後 事者	J サービス 職 業 従 事 者	K 分類不能 の職業
総 数 <sup>1)</sup>	22, 678, 067(100. 0)	2, 548, 911	207, 815	5, 954, 151	3. 043. 037(100. 0)	299, 974( 12. 2)	1, 471	125, 602	5, 599, 754	20, 751	2, 633, 651(100.0)	86, 602
未 婚	5, 384, 167	1, 039, 811	12, 282	2, 406, 728	591. 750( 19. 4)		57	45, 970	676, 654	9, 980	543, 117(20.6)	18, 434
有配偶	14, 804, 410	1, 338, 884	145, 478	3, 194, 098	1. 984. 761( 65. 2)		1, 205	70, 424	4, 270, 147	8, 848	1, 614, 858(61.3)	59, 212
死別・離別	2, 467, 713	167, 850	49, 939	346, 403	463. 403( 15. 2)		209	9, 075	649, 336	1, 910	471, 444(17.9)	8, 170
15~19歳 <sup>1</sup> 未 婚 有配偶 死別・離別	708, 517(100. 0) 695, 120 11, 211 349	59, 384 58, 808 475 15	121 114 7 —	271, 287 268, 084 2, 441 49	85, 369(100. 0) 83, 720( 98. 1) 1, 357( 1. 6) 39( 0. 0)	2, 911(100.0) 2, 612(89.7) 293(10.1) 1(0.0)	5 5 —	8, 525 8, 481 29	152, 815 149, 947 2, 480 67	1, 745 1, 741 4	121, 004(100. 0) 116, 402(-96. 2) 4, 038(-3. 3) 176(-0. 1)	5, 351 5, 206 87 2
20~24歳 <sup>1)</sup>	2, 812, 255(100.0)	550, 963	1, 375	1, 369, 093	280, 244(100. 0)	19, 876(100.0)	26	20, 594	324, 674	6, 446	230, 516(100, 0)	8, 448
未 婚	2, 523, 912	510, 909	1, 100	1, 259, 135	247, 814( 88. 4)	8, 661(43.6)	22	19, 016	271, 069	5, 731	193, 448(-83, 9)	7, 007
有配偶	271, 248	38, 357	260	104, 140	30, 123( 10. 7)	11, 102(55.9)	3	1, 481	51, 122	703	32, 704(-14, 2)	1, 253
死別・離別	10, 952	781	11	2, 761	1, 629( 0. 6)	103(0.5)	1	54	1, 859	7	3, 702(-1, 6)	44
25~29歳 <sup>1)</sup> 未 婚 有配偶 死別・離別 30~34歳 <sup>1)</sup>	1, 998, 040(100. 0) 979, 001 971, 043 45, 274	489, 946 259, 707 224, 399 5, 345	3, 314 1, 248 1, 970 92	783, 913 450, 009 319, 784 12, 992	202, 154(100. 0) 96, 714(47. 8) 97, 755(48. 4) 7, 354(3. 6)	63, 351(100.0) 6, 324(-10.0) 56, 423(-89.1) 588(-0.9)	17 10 7	11, 854 6, 374 5, 178 289	275, 228 87, 474 179, 022 8, 485	2, 843 1, 285 1, 525 33	159, 084(100, 0) 67, 471(42, 4) 81, 279(51, 1) 9, 969(6, 3)	6, 336 2, 385 3, 701 127
未 婚 有配偶 死別・離別	2, 145, 752(100. 0) 357, 444 1, 668, 004 118, 842	354, 224 75, 199 266, 099 12, 732	7, 642 1, 074 6, 121 440	627, 162 149, 681 446, 258 30, 747	259, 406(100.0) 45, 860(17.7) 192, 669(74.3) 20, 671(8.0)	129, 276(100, 0) 3, 532( 2, 7) 124, 068( 96, 0) 1, 661( 1, 3)	50 4 44 2	17, 259 3, 702 12, 713 831	513, 569 41, 183 445, 861 26, 361	2, 002 472 1, 427 101	226, 547(100. 0) 35, 529(15. 7) 165, 741(73. 2) 24, 985(11. 0)	8, 615 1, 208 7, 003 311
35~39歳 <sup>1)</sup>	3, 024, 089(100.0)	316, 514	18, 657	820, 540	428, 136(100. 0)	168, 505(100, 0)	98	19, 482	861, 103	1, 707	377, 311(100. 0)	12, 036
末 婚	263, 544	44, 345	1, 621	105, 567	39, 385( 9. 2)	2, 587( 1, 5)	3	3, 066	32, 998	258	32, 817( 8. 7)	897
有配偶	2, 541, 007	253, 054	15, 673	663, 636	345, 730( 80. 8)	162, 936( 96, 7)	91	14, 889	777, 814	1, 242	295, 447( 78. 3)	10, 495
死別・離別	218, 042	18, 967	1, 353	50, 937	42, 731( 10. 0)	2, 971( 1, 8)	4	1, 510	50, 076	205	48, 707( 12. 9)	581
40~44歳 <sup>1)</sup>	2, 963, 151(100.0)	229, 100	24, 529	727, 117	440, 922(100.0)	186, 487(100.0)	176	18. 013	935, 697	1.509	388, 116(100, 0)	11, 485
末 婚	165, 599	25, 660	1, 416	62, 865	24, 600(5.6)	1, 788( 1.0)	1	1. 991	22, 915	125	23, 766( 6, 1)	472
有配偶	2, 542, 123	184, 462	20, 521	611, 336	367, 063(83.2)	179, 785( 96.4)	163	14. 400	846, 360	1.116	306, 600( 79, 0)	10, 317
死別・離別	254, 153	18, 884	2, 579	52, 626	49, 020(11.1)	4, 906( 2.6)	12	1. 612	66, 187	268	57, 418( 14, 8)	641
45~49歳 <sup>1</sup>	2, 688, 529(100. 0)	184, 823	28, 126	539, 364	387, 236(100. 0)	275, 572(100.0)	298	13, 598	886, 332	1.515	361, 739(100.0)	9, 926
未 婚	124, 803	18, 712	1, 325	40, 638	18, 030( 4. 7)	2, 179( 0.8)	3	1, 311	20, 815	118	21, 302( 5.9)	370
有配偶	2, 271, 950	145, 938	22, 823	448, 267	318, 120( 82. 2)	261, 665( 95.0)	272	10, 744	778, 045	1.094	276, 177( 76.3)	8, 805
死別・離別	290, 543	20, 101	3, 968	50, 259	50, 864( 13. 1)	11, 714( 4.3)	23	1, 534	87, 174	303	63, 894( 17.7)	709

死別・離別	162,497
75~79歳1)	120,373(100.0)
未 婚	2,526
有配偶	38,618
死別・離別	79,053
80~84歳1)	35,071(100.0)
未 婚	677
有配偶	6,250
死別・離別	28,085
85歳以上 <sup>1)</sup>	9,018(100.0)
土 低	215

在

(5歳階級)

配偶関係

(3区分)

50~54歳1)

未 婚

有配偶

死別・離別

55~59歳1)

未 婚

有配偶

死别·離别

60~64歳1)

未 婚

有配偶

死別・離別

65~69歳1)

未 婚

有配偶

死別・離別

70~74歳1)

未 婚

有配偶

1,751,784(100.0) 88,679 1,311,902 349.695
1,121,753(100.0) 41,564 766,675 312,389
625,322(100.0) 16,365 361,882

113,334
23,517
110,198
15,424
69,547
25,129
51,694
7,213
27,033
17,372
24,721
3,068
10,350
11,262
13,395
1,628
4,247

7.498

6,303

1.340

4,120

2.103

265

224

642

98

25

518

1.609

828

事者	従事者
32,864	399,436
1,600	36,804
25,134	310,375
6,118	51,971
31,884	244,068
1,457	25,088
22,648	174,137
7,758	44,628
24,766	107,322
696	6,736
15,697	75,006
8,363	25,491
16,347	41,459
344	1,479
8,691	26,706
7,309	13,230
10,497	16,750
169	430
4,266	9,523
6,049	6,782
5,039	5,174
79	152
1,338	2,152
3,618	2,861

C

務

	,-	•	
3	319,2	232(	100.0)
	15,	101(	4.7)
2	249,3	363(	78.1)
	54,5	537(	17.1)
2	237,7	718(	100.0)
	10,6	619(	4.5)
:	172,	731(	72.7)
	54,	143(	22.8)
	172,4	108(	100.0)
	5,0	676(	3.3)
	111,	752(	64.8)
	54,	314(	31.8)
	112,	537(	100.0)
	2,	501(	2.2)
	59,	325(	52.7)

50.578(44.9)

70.239(100.0)

1.102( 1.6)

28,402(40.4)

40,652(57.9)

33.028(100.0)

466(1.4)

8.627(26.1)

23.893(72.3)

11,233(100.0)

1,553(13.8)

9.544(85.0)

3.175(100.0)

43(1.4)

191(6.0)

2.934(92.4)

119( 1.1)

D

従 事 者

売

眅

職

農 林

作業者

164.122(71.6)

62,988(27.5)

120,192(100.0)

71.648(59.6)

47,709(39.7)

41.525(100.0)

18.215(43.9)

23.019(55.4)

10.882(100.0)

2.765(25.4)

8.053(74.0)

2.497(100.0)

10(0.4)

269(10.8)

2,213(88.6)

48(0.4)

245(0.6)

772(0.6)

19

13

6

3

2

1

1

\_

業(大分類)

F

採掘運

87.294

131.607

3.345

64.687

63.356

56.867

1.032

21.148

34.588

18,470

294

4.653

13.499

4.523

66

697

937

11

58

866

3,749

Н

作業者 従 事 者 作業者及び 従事者

10.728

1.318

7.684

1.715

4.370

2,650

1.103

901

82

522

297

220

10

118

92

40

3

10

27

12

\_

5

7

5

1

4

1

1

615

・ 技能工, 保安信生産工程職業

170

5

56

109

\_

\_

\_

\_

....

1,486

66.391(100.0)

3.678(5.5)

26.248(39.5)

36.291(54.7)

28,460(100.0)

1.307(4.6)

8.834(31.0)

18,243(64.1)

9.905(100.0)

2.032(20.5)

7.404(74.8)

2.750(100.0)

100(3.6)

348(12.7)

694(100.0)

27(3.9)

28(4.0)

637(91.8)

2.298(83.6)

447( 4.5)

サービス

従 事 者

310.332(100.0)

21,089(6.8)

216.853(69.9)

K

分類不能

の職業

8.122

6.988

6.166

4.977

4.236

3.026

1.013

2.766

1,560

1.094

1.672

39

672

947

917

15 256

632

340

271

186

3

8

173

2 64

83

329

745

256

880

162

6,483

148.753

総

数

2.356.295(100.0)

118 235

343,383

1.893.096

2.048

29

296

606

10

33

561

1.720

1.186

48

301

837

280

12

36

232

R

管理的

Α

専門的・

的 職

職業従事者

154.901

17.947

# 第6表 女子雇用者<sup>2)</sup>の配偶関係別職業別状況

		職						(大分類	)				
年 齢 (5歳階級), 配偶関係 (3区分)	総 数	A 専門的・ 技術的 職業従事者	B 理 事 後 事	C 事 務 従 事 者	D 販 売 従 事 者	E 農 林 漁 業 作 業 者	F 採 掘 作業者	G 輸・信者	H 技能工, 生産工程 作業者及び 労務作業者	I 保 安 職 業 従事者	J サービス 職 事者	K 分類 不能業	
総 数1)	15, 931, 314(100.0)	2, 249, 410	194, 808	5, 263, 102(100.0)	1, 756, 822	92,601	1, 165	120, 128	4, 340, 661(100.0)	20, 751	1, 811, 108	80, 758	
未婚	5, 019, 572	971, 014	11, 399	2, 373, 194(45.1)	505, 304	3, 598	52	45, 570	614, 226(-14, 2)	9,980	467, 307	17,928	
有配偶	9, 292, 814	1, 152, 252	138, 580	2, 556, 819(48.0)	1,047,859	75, 142	922	65,720	3, 193, 288(73.6)	8, 848	998, 482	54,902	
死別・離別	1, 600, 271	124, 034	44, 726	326, 295(6.2)	201, 497	13, 835	191	8, 706	530, 011(-12. 2)	1,910	341, 896	7, 170	
15~19歳 <sup>1</sup>	687, 612(100.0)	56,720	113	268, 676(100.0)	82, 276	453	4	8, 498	148, 707(100.0)	1,745	115, 118	5, 302	
未婚	675, 385	56, 159	106	265, 603(-98.9)	80, 813	429	4	8, 455	146, 109(98.3)	1,741	110.806	5, 160	
有配偶	10, 142	464	7	2, 325( 0.9)	1, 189	24	_	29	2, 230( 1.5)	7	3, 786	84	
死別・離別	328	14		48( 0.0)	33	_	_		63( 0.0)	-	168	2	
20~24歳1	2, 697, 030(100.0)	531, 458	1, 324	1, 351, 843(100.0)	261, 943	1,569	26	20, 428	305, 442(100.0)	6, 446	208, 287	8, 264	
未婚	2, 445, 666	492, 787	1,062	1, 247, 299(92.3)	235, 137	1, 108	22	18, 878	258, 987(84.8)	5, 731	177, 778	6, 677	
有配偶	235, 308	37, 023	250	98, 822( 7.3)	24, 748	446	3	1, 455	44, 200(-14.5)	703	26, 453	1, 205	
死別・離別	10, 107	755	8	2,696( 0.2)	1, 420	15	1	52	1,667( 0.5)	7	3, 445	41	
25~29歳1)	1, 730, 954(100.0)	462, 890	3, 136	742, 502(100.0)	159, 936	2, 657	14	11,629	219, 769(100.0)	2, 843	119, 497	6,081	
未婚	920, 932	246, 251	1, 174	442, 020( 59. 5)	85, 599	531	9	6, 293	77, 693(-35.3)	1, 285	57, 777	2, 300	
有配偶	766, 593	211, 185	1, 877	286, 639( 38. 6)	68, 044	2,029	5	5,040	134, 389( 61.2)	1, 525	52, 316	3, 544	
死別・離別	40, 870	4, 979	81	12,731( 1.7)	6,003	97	_	283	7, 471( 3.4)	33	9,074	119	
30~34歳1	1, 593, 370(100.0)	321, 949	7, 257	543, 231(100.0)	171, 536	6, 192	31	16,743	369, 289(100.0)	2,002	146, 947	8, 193	
未 婚	319, 885	67,742	1,000	145, 922( 26. 9)	36, 469	249	4	3, 647	34,544( 9.4)	472	28, 688	1, 152	
有配偶	1, 168, 925	242, 550	5, 854	366, 768( 67. 5)	119, 754	5, 654	25	12, 273	311,633(84.4)	1, 427	96, 333	6, 654	
死別・離別	103, 258	11, 474	396	30,077(5.5)	15, 161	292	2	810	22,973(6.2)	101	21,675	297	
35~39歳1	2, 153, 459(100.0)	273, 325	17, 478	684, 869(100.0)	261, 733	10,513	65	18,552	636, 822(100.0)	1, 707	237, 053	11, 342	
未婚	223, 730	37, 938	1, 480	102, 735( 15. 0)	26, 958	202	3	3, 025	26,049( 4.1)	258	24. 228	854	
有配偶 死別・離別	1, 748, 697 179, 787	218, 873 16, 390	14, 806 1, 182	531, 967( 77. 7) 49, 777( 7. 3)	207, 711 26, 872	9, 712 598	58 4	14, 057 1, 453	567, 073( 89. 0) 43, 524( 6. 8)	1, 242 205	173, 306 39, 246	9, 892 536	
	, and the second												
40~44歳 <sup>1)</sup> 未 婚	2, 100, 826(100.0) , 35, 972	192, 372 21, 501	22, 923 1, 309	607, 730(100.0) 61, 353(-10.1)	257, 998 14, 771	11,609 156	129 1	16, 954 1, 970	730, 164(100.0) 17, 780( 2, 4)	1,509 125	248, 687 16, 563	10, 751 443	
有配偶	1, 760, 342	154, 721	1, 309	494, 790(81.4)	214. 808	10,623	116	13, 425	654, 209(89.6)	1.116	187, 478	9, 657	
死別・離別	203, 505	16, 076	2, 205	51, 307( 8.4)	28, 281	829	12	1,549	57,981( 7.9)	268	44, 399	598	
45~49歳1)	1, 823, 681(100.0)	154, 801	26, 203	443, 460(100.0)	214, 156	14, 198	237	12.652	706, 817(100.0)	1,515	240, 476	9, 166	
未 婚	99, 400	15, 483	1,230	39,600( 8.9)	9, 980	204	2	1, 296	16, 128( 2.3)	118	15.016	343	
有配偶	1, 496, 870	122, 402	21,559	354, 960(-80.0)	175, 530	12,674	215	9, 855	614, 136(-86, 9)	1,094	176, 306	8, 139	
死別・離別	226, 437	16, 860	3, 407	48, 702( 11.0)	28, 522	1, 319	20	1, 492	76, 296( 10.8)	303	48, 874	642	

ACOS FIEDS	200,020	10,110	0,011	10,011( 1010)	20,000	-,100
55~59歳 <sup>1)</sup>	903(100.0)	82,104	30,004	186,500	93,435	14,188
未 婚	66,495	11,653	1,362	24,439(13.1)	4,766	225
有配偶	603,945	51,328	21,678	120,168(64.4)	64,577	11,149
死別・離別	231,919	19,056	6,943	41,681(22.3)	23,976	2,807
60~64歳 <sup>1)</sup>	447,958(100.0)	29,449	23,292	72,949	50,640	8,916
未 婚	26,236	4,385	634	6,349(8.7)	1,998	143
有配偶	253,648	15,006	15,136	44,501(61.0)	30,585	6,127
死別・離別	167,343	10,020	7,513	22,024(30.1)	17,988	2,643
65~69歳 <sup>1)</sup>	200,551(100.0)	11,105	15,351	26,066	25,697	4,192
未 婚	8,555	1,591	306	1,333(5.1)	657	74
有配偶	89,671	4,500	8,390	14,478(55.5)	12,899	2,277
死別・離別	101,920	4,992	6,652	10,218(39.2)	12,103	1,834
70~74歳 <sup>1)</sup>	82,206(100.0)	4,755	9,847	9,917	12,686	1,610
未 婚	2,924	672	149	370( 3.7)	221	27
有配偶	28,464	1,450	4,138	4,861(49.0)	5,252	641
死別・離別	50,642	2,628	5,547	4,673(47.1)	7,189	942
75~79歳 <sup>1)</sup>	27,467(100.0)	1,783	4,716	2,982	4,769	421
未 婚	1,060	316	72	124(4.2)	92	8
有配偶	6,491	343	1,290	1,075( 36.0)	1,357	124
死別・離別	19,856	1,119	3,352	1,779(59.7)	3,310	288
80~84歳1)	7,344(100.0)	580	1,919	672	1,285	70
未 婚	285	106	26	46(6.8)	21	1
有配偶	1,079	52	285	136(20.2)	221	14
死別・離別	5,961	410	1,606	490(72.9)	1,040	55
85歳以上1)	1,945(100.0)	192	561	182	304	15
未 婚	99	42	10	12(6.6)	9	_
有配偶	127	7	33	22(12.1)	30	1
死別・離別	1,712	143	517	148( 81.3)	263	14
1) 配偶関係「	不詳」を含む。 2) 雇用者	音には「役員」	を含む。			

В

30.684

1.479

23.878

5,317

Α

125,927

14,388

92.338

19.119

数

1.473.384(100.0)

92.948

1.122.512

256,626

専門術的 管職 動業 で 職業 従事者 で 職業 者

(5歳階級)

配偶関係

(3区分)

50~54歳1)

未 婚

有配偶

死別・離別

02,104	30,004	100,000	30,400	11,100	210	0,000	000,200(100.0)	000	100,002	0,001
11,653	1,362	24,439(13.1)	4,766	225	1	607	11,354( 3.4)	111	11,752	225
51,328	21,678	120,168(64.4)	64,577	11,149	161	2,178	240,555(71.5)	529	87,150	4,472
19,056	6,943	41,681(22.3)	23,976	2,807	48	1,041	83,955(25.0)	340	51,312	760
29,449	23,292	72,949	50,640	8,916	79	699	178,655(100.0)	348	79,223	3,708
4,385	634	6,349(8.7)	1,998	143	1	77	6,097(3.4)	17	6,390	145
15,006	15,136	44,501(61.0)	30,585	6,127	55	363	103,474(57.9)	168	35,590	2,643
10,020	7,513	22,024(30.1)	17,988	2,643	23	259	68,786(38.5)	161	37,036	890
11,105	15,351	26,066	25,697	4,192	29	153	82,156(100.0)	170	33,282	2,350
1,591	306	1,333(5.1)	657	74	1	9	2,224(2.7)	5	2,286	69
4,500	8,390	14,478(55.5)	12,899	2,277	15	70	34,842(42.4)	56	10,818	1,326
4,992	6,652	10,218(39.2)	12,103	1,834	13	74	44,926(54.7)	109	20,072	927
4,755	9,847	9,917	12,686	1,610	3	33	30,524(100.0)	_	11,464	1,367
672	149	370( 3.7)	221	27	_	3	638(3.1)	_	810	34
1,450	4,138	4,861(49.0)	5,252	641	2	6	8,950(29.3)		2,618	546
2,628	5,547	4,673(47.1)	7,189	942	1	24	20,870(68.4)	_	7,995	773
1,783	4,716	2,982	4,769	421		8	8,636(100.0)	_	3,370	782
316	72	124(4.2)	92	8	_	_	188( 2.2)		247	13
343	1,290	1,075( 36.0)	1,357	124	_	3	1,600(18.5)	_	478	221
1,119	3,352	1,779(59.7)	3,310	288	_	5	6,834(79.1)	_	2,633	536
580	1,919	672	1,285	70	_	4	1,717(100.0)	_	809	288
106	26	46(6.8)	21	1	_	_	32( 1.9)	_	51	2
52	285	136(20.2)	221	14	_	1	233(13.6)		74	53
410	1,606	490(72.9)	1,040	55	_	3	1,445(84.2)	_	682	230
192	561	182	304	15		1	314(100.0)		203	173
42	1Ò	12(6.6)	9	_	_	1	5(1.6)	_	17	3
7	33	22(12.1)	30	1	-	_	19( 6.1)	_	7	8
143	517	148(81.3)	263	14	_	_	289(92.0)	_	178	160

業(大分類)

G

9,946

1,309

6,965

1,661

3,828

Н

技能工, 生産工程

作業者及び

労務作業者

585.440(100.0)

16,398( 2.8)

475.745(81.3)

92.931(15.9)

336,209(100.0)

I

保職 栄養 業者

1.486

117

984

383

980

K

が 分不 の職業

7.484

6.458

5,507

308

659

サービス

職業者

216.130

14,898

145.769

55.107

150,562

職

158,428

121,154

29,336

7.813

Е

15,998

13,647

2,102

245

F

338

267

67

210

4

D

販

従事者

35.989(11.2)

235,307(73,2)

49.944( 15.5)

321,523