

長野地方最低賃金審議会

長野県計量器・測定器・分析機器・試験機、医療用機械器具・医療用品、光学機械器具・レンズ、電子部品・デバイス・電子回路、電気機械器具、情報通信機械器具、時計・同部分品眼鏡製造業最低賃金専門部会委員名簿

(五十音順)

令和6年9月9日現在

区分	氏名	現職
公益代表委員	倉崎 哲矢	弁護士
	昆 万佑子	信州大学 教育学部 准教授
	沼尾 史久	信州大学 経法学部 教授
労働者代表委員	風間 拓也	電機連合長野地方協議会 事務局長
	佐野 亮一	JAM甲信 副書記長
	山口 正巳	電機連合長野地方協議会 議長
使用者代表委員	井出 康弘	長野県中小企業団体中央会 専務理事
	聲山 典生	(一社)長野県経営者協会 事務局長
	小林 健一	(株)シンエイ・ハイテック 代表取締役社長

長野地方最低賃金審議会

長野県はん用機械器具、生産用機械器具、業務用機械器具、自動車・同附属品、船舶製造・修理業、船用機関製造業最低賃金専門部会委員名簿

(五十音順)

令和6年9月9日現在

区分	氏名	現職
公益代表委員	昆 万佑子	信州大学 教育学部 准教授
	山本 恭子	弁護士
	吉村 信之	信州大学 経法学部 准教授
労働者代表委員	久保村 俊宏	自動車総連長野地方協議会 副議長
	齋藤 政彦	自動車総連長野地方協議会 議長
	櫻井 由紀夫	JAM甲信 書記長
使用者代表委員	土井 悦代	(株)ネクストップ 代表取締役社長
	中村 正人	長野県商工会連合会 専務理事
	山岸 章	(株)山岸製作所 代表取締役社長

長野地方最低賃金審議会運営規程

(目的)

第1条 この規程は、長野地方最低賃金審議会(以下「審議会」という。)の議事に関し、最低賃金法及び最低賃金審議会令に定めるもののほか、必要な事項について定めるものである。

(会議の招集)

第2条 審議会の会議(以下「会議」という。)は、会長が必要と認めたとときのほか、長野労働局長(以下「局長」という。)5人以上の委員又は労働者代表委員、使用者代表委員及び公益代表委員各1人以上を含む3人以上の委員から開催の請求があったとき、会長が招集する。

2 前項の規定により局長又は委員が会議の開催を請求しようとするときは、付議事項及び希望期日を、少なくとも当該期日の1週間前までに、会長に通知しなければならない。

3 会長は、会議を招集しようとするときは、緊急やむを得ない場合のほか、少なくとも3日前までに、付議事項、日時及び場所を委員及び局長に通知するものとする。

(小委員会)

第3条 会長は、審議会の議決により、特定の事案について事実の調査をし又は細目にわたる審議を行うため、委員を指名して小委員会を設けることができる。

(委員の欠席)

第4条 会長が必要であると認めるときは、テレビ会議システム(映像と音声の送受信により、相手の状態を相互に認識しながら、通話をすることができるシステムをいう。次項においても同じ。)を利用する方法によって、会議に出席することができる。

2 テレビ会議システムを利用する方法による会議の出席は、最低賃金審議会令第5条第2項及び第3項に規定する会議への出席に含めるものとする。

3 委員は、病気その他の事由によって会議に出席できないときは、その旨を会長に適当な方法で通知するものとする。

4 委員は、旅行その他の事由によって長期間不在となるときは、予め会長に適当な方法で通知するものとする。

(会議の議事)

第5条 会長は、会議の議長となり、議事を整理する。

2 委員は、会議において発言しようとするときは、会長の許可を受けるものとする。

- 3 審議会は、会長が必要であると認めるときは、委員でない者の説明又は意見を聴くことができる。

(会議の公開)

第6条 会議は、原則として公開とする。ただし、公開することにより、個人情報の保護に支障を及ぼすおそれがある場合、個人若しくは団体の権利利益が不当に侵害されるおそれがある場合又は率直な意見交換若しくは意思決定の中立性が損なわれるおそれがある場合等には、会長は、会議を非公開とすることができる。

- 2 会長は、会議における秩序の維持のため、傍聴人の退場を命ずるなど必要な措置をとることができる。

(議事録及び議事要旨)

第7条 会議の議事については、議事録を作成するものとする。

- 2 議事録及び会議の資料は、原則として公開する。ただし、公開することにより、個人情報の保護に支障を及ぼすおそれがある場合、個人若しくは団体の権利利益が不当に侵害されるおそれがある場合又は率直な意見交換若しくは意思決定の中立性が損なわれるおそれがある場合等には、会長は、議事録の一部又は全部を非公開とすることができる。

- 3 議事録を非公開とする場合は、議事要旨を作成し公開するものとする。

- 4 前3項の規定は、小委員会について準用する。

(意見及び建議の提出)

第8条 会長は、審議会が議決を行ったときは、答申書、建議書又は議決書をそれぞれ議事録の写しを付してその都度、局長に送付するものとする。

(小委員会の運営)

第9条 この規程に定めるもののほか、小委員会の議事運営に関し必要な事項は、小委員会の長が当該小委員会に諮って定める。

(規程の改廃)

第10条 この規程の改廃は、審議会の議決に基づいて行う。

附 則

(施行期日)

この規程は、令和4年3月4日から施行する。

長野地方最低賃金審議会

長野県計量器・測定器・分析機器・試験機、医療用機械器具・医療用品、光学機械器具・レンズ、電子部品・デバイス・電子回路、電気機械器具、情報通信機械器具、時計・同部分品、眼鏡製造業最低賃金専門部会運営規程

(目的)

第1条 この規程は、長野地方最低賃金審議会（以下「審議会」という。）に設置する長野県計量器等最低賃金専門部会（以下「専門部会」という。）の議事に関し、最低賃金法、最低賃金審議会令及び長野地方最低賃金審議会運営規程（以下「運営規程」という。）に定めるもののほか、必要な事項について定めるものである。

(会議の招集)

第2条 専門部会の会議（以下「会議」という。）は部会長が必要と認めたときのほか、長野労働局長（以下「局長」という。）又は3人以上の委員から開催の請求があったとき、部会長が招集する。ただし、第1回会議は、審議会会長が招集する。

- 2 前項の規定により局長又は委員が会議の開催を請求しようとする場合には、付議事項及び希望期日を、少なくとも当該期日の1週間前までに、部会長に通知しなければならない。
- 3 部会長は、会議を招集しようとするときは、緊急やむを得ない場合のほか、少なくとも3日前までに、付議事項、日時及び場所を委員に通知するとともに、局長に通知するものとする。

(委員の欠席)

第3条 部会長が必要であると認めるときは、テレビ会議システム(映像と音声の送受信により、相手の状態を相互に認識しながら通話をすることがシステムをいう。次項においても同じ。)を利用する方法によって、会議に出席することができる。

- 2 テレビ会議システムを利用する方法による会議の出席は、最低賃金審議会令第6条第6項により準用する同令第5条第2項及び第3項に規定する会議への出席に含めるものとする。
- 3 委員は、病気その他の事由によって会議に出席できないときには、その旨をあらかじめ部会長に適当な方法で通知するものとする。
- 4 委員は、旅行その他の事由によって長期間不在となるときは、あらかじめ部会長に適当な方法で通知するものとする。

(会議の議事)

第4条 部会長は、会議の議長となり、議事を整理する。

- 2 委員は、会議において発言しようとするときは、部会長の許可を受けるものとする。

(参考人の意見聴取)

第5条 専門部会は、参考人の意見を聴こうとするときは、その議決によるものとする。

(会議)

第6条 会議は、原則として公開とする。ただし、公開することにより、個人情報の保護に支障を及ぼ

すおそれがある場合、個人若しくは団体の権利利益が不当に侵害されるおそれがある場合又は率直な意見の交換若しくは意思決定の中立性が損なわれるおそれがある場合には、部会長は、会議を非公開とすることができる。

- 2 部会長は、会議における秩序の維持のため、傍聴人の退場を命ずるなど必要な措置をとることができる。

(議事録及び議事要旨)

第7条 会議の議事については、議事録を作成するものとする。

- 2 議事録及び会議の資料は、原則として公開する。ただし、公開することにより、個人情報の保護に支障を及ぼすおそれがある場合、個人若しくは団体の権利利益が不当に侵害されるおそれがある場合又は率直な意見交換若しくは意思決定の中立性が損なわれるおそれがある場合等には、部会長は、議事録の一部又は全部を非公開とすることができる。

- 3 議事録を非公開とする場合は、議事要旨を作成し公開するものとする。

(報告書の提出)

第8条 部会長は、会議において最低賃金法、最低賃金審議会令及び運営規程に基づいて議決を行ったときには、その都度、審議会会長に報告するものとする。

(規程の改廃)

第9条 この規程の改廃は、専門部会の議決に基づいて行う。

(雑 則)

第10条 この規程に定めるもののほか、議事及び運営に関し必要な事項は、専門部会で定める。

附 則

(施行期日)

この規程は、令和4年9月15日から施行する。

長野地方最低賃金審議会

長野県はん用機械器具、生産用機械器具、業務用機械器具、自動車・同附属品、船舶製造・修理業、船用機関製造業最低賃金専門部会運営規程

(目的)

第1条 この規程は、長野地方最低賃金審議会（以下「審議会」という。）に設置する長野県はん用機械器具等最低賃金専門部会（以下「専門部会」という。）の議事に関し、最低賃金法、最低賃金審議会令及び長野地方最低賃金審議会運営規程（以下「運営規程」という。）に定めるもののほか、必要な事項について定めるものである。

(会議の招集)

第2条 専門部会の会議（以下「会議」という。）は部会長が必要と認めたときのほか、長野労働局長（以下「局長」という。）又は3人以上の委員から開催の請求があったとき、部会長が招集する。ただし、第1回会議は、審議会会長が招集する。

- 2 前項の規定により局長又は委員が会議の開催を請求しようとする場合には、付議事項及び希望期日を、少なくとも当該期日の1週間前までに、部会長に通知しなければならない。
- 3 部会長は、会議を招集しようとするときは、緊急やむを得ない場合のほか、少なくとも3日前までに、付議事項、日時及び場所を委員に通知するとともに、局長に通知するものとする。

(委員の欠席)

第3条 部会長が必要であると認めるときは、テレビ会議システム(映像と音声の送受信により、相手の状態を相互に認識しながら通話をするのできるシステムをいう。次項においても同じ。)を利用する方法によって、会議に出席することができる。

- 2 テレビ会議システムを利用する方法による会議の出席は、最低賃金審議会令第6条第6項により準用する同令第5条第2項及び第3項に規定する会議への出席に含めるものとする。
- 3 委員は、病気その他の事由によって会議に出席できないときには、その旨をあらかじめ部会長に適当な方法で通知するものとする。
- 4 委員は、旅行その他の事由によって長期間不在となるときは、あらかじめ部会長に適当な方法で通知するものとする。

(会議の議事)

第4条 部会長は、会議の議長となり、議事を整理する。

- 2 委員は、会議において発言しようとするときは、部会長の許可を受けるものとする。

(参考人の意見聴取)

第5条 専門部会は、参考人の意見を聴こうとするときは、その議決によるものとする。

(会議)

第6条 会議は、原則として公開とする。ただし、公開することにより、個人情報の保護に支障を及ぼすおそれがある場合、個人若しくは団体の権利利益が不当に侵害されるおそれがある場合又は率直な意見の交換若しくは意思決定の中立性が損なわれるおそれがある場合には、部会長は、会議を非公開とすることができる。

- 2 部会長は、会議における秩序の維持のため、傍聴人の退場を命ずるなど必要な措置をとることができる。

(議事録及び議事要旨)

第7条 会議の議事については、議事録を作成するものとする。

- 2 議事録及び会議の資料は、原則として公開する。ただし、公開することにより、個人情報の保護に支障を及ぼすおそれがある場合、個人若しくは団体の権利利益が不当に侵害されるおそれがある場合又は率直な意見交換若しくは意思決定の中立性が損なわれるおそれがある場合等には、部会長は、議事録の一部又は全部を非公開とすることができる。
- 3 議事録を非公開とする場合は、議事要旨を作成し公開するものとする。

(報告書の提出)

第8条 部会長は、会議において最低賃金法、最低賃金審議会令及び運営規程に基づいて議決を行ったときには、その都度、審議会会長に報告するものとする。

(規程の改廃)

第9条 この規程の改廃は、専門部会の議決に基づいて行う。

(雑 則)

第10条 この規程に定めるもののほか、議事及び運営に関し必要な事項は、専門部会で定める。

附 則

(施行期日)

この規程は、令和4年9月15日から施行する。

長野地方最低賃金審議会会議公開要綱

第1条 この要綱は、長野地方最低賃金審議会の本審議会及び専門部会の会議（以下「審議会等」という。）の公開に関し長野地方最低賃金審議会運営規程（以下「運営規程」という。）及び専門部会運営規程（以下「部会運営規程」という。）の定めによるほか、その具体的な取扱について定める。

第2条 会議の公開又は非公開の決定は運営規程及び部会運営規程に基づき、審議会等において行う。

第3条 公開する審議会等の開催日時、場所及び傍聴人の募集については、審議会等の開催日の14日前（審議会日程により、異なる場合もある。）に、長野労働局において掲示する。

第4条 審議会等の傍聴を希望する者は、審議会等の開催日の6日前（審議会日程により、異なる場合もある。）までに、はがき又はファクシミリにより労働基準部賃金室あてに申込みものとする。

2 介助者が必要な場合には、申込書にその旨及び介助者の氏名を記入するものとする。

第5条 傍聴者は、原則として5名以下とする。

2 傍聴を希望する者がこの数を超える場合は、抽選とする。

3 抽選結果については、当選者にはがきで通知する。ただし、緊急の場合は電話で通知することができる。

4 傍聴は申込者（抽選の場合は当選者）本人のみとする。ただし、前条に規定する介助者についてはこれを認める。

第6条 公開する審議会等ごとに傍聴人名簿を作成する。

第7条 傍聴者には、傍聴整理券を発行する。

2 傍聴人は、審議会等開始の10分前までに来場し、入場については会長等の指示によるものとする。

3 傍聴人には、審議会等傍聴に当たっての遵守事項を周知させるものとする。

第8条 審議中に、審議会傍聴に当たっての遵守事項に反する行為があれば、違反者に対し会長乃至部会長から是正を求め、従わない場合は退去を求めるとする。

2 退去要求に従わず審議の妨害を続ける場合は、会長乃至部会長から退去命令を発出する。

3 退去命令にも従わない場合には、所轄警察署へ連絡し強制排除を行うこととする。

第9条 審議会等の会議を公開する場合には、第4条及び第5条の規程にかかわらず、報道関係者については席が許す限り取材を認めることとする。この場合であっても撮影及び録音は、審議会開始直前までとする。

第10条 この要綱に定めるもののほか、審議会等の会議の公開に関し必要な事項は、審議会等に諮って会長又は部会長が定める。

附 則

この要綱は、平成23年7月4日から施行する。

審議会等の公開・非公開について

※本別紙は、平成 23 年 6 月 20 日付で長野県地方最低賃金審議会運営問題小委員会委員長から提言し、平成 23 年 7 月 4 日に開催された第 48 期長野地方最低賃金審議会第 2 回総会において了承された審議会等の公開・非公開を決定するに際し尊重するもので、平成 28 年 6 月 16 日、平成 29 年 6 月 19 日及び令和 5 年 7 月 3 日に修正されている。

1 次に掲げる審議が行われる審議会は、原則非公開とする。

- (1) 具体的な金額を議論する審議
- (2) 個人等からの意見聴取を含む審議
- (3) 運営に関する事項を含む審議
- (4) その他公開することによって率直な意見交換若しくは意思決定の中立性が損なわれるおそれのある審議

2 個別の審議会等の具体的取扱い

(1) 長野地方最低賃金審議会（総会）について

公開とする。ただし、最低賃金の決定等について審議会の意見（答申）に対しての異議の申出に関する審議会（最賃法第 11 条第 3 項―異議審）は金額審議を含む審議のため非公開とする。

(2) 長野県最低賃金専門部会、特定最低賃金専門部会について

第 1 回部会は公開とし、第 2 回以降は原則として公開し、公開することにより個人情報の保護に支障を及ぼすおそれがある場合、個人若しくは団体の権利利益が不当に侵害されるおそれがある場合又は率直な意見の交換若しくは意思決定の中立性が損なわれるおそれがある場合等には、部会長は、会議を非公開とすることができる。

(3) 運営問題小委員会、特定最低賃金検討小委員会について

公開することによって率直な意見交換が損なわれるおそれがあるため非公開とする。

3 報道機関への広報等について

(1) 事前に報道機関へ公表するもの

長野県最低賃金の改正諮問が行われる総会の開催。

長野県最低賃金の金額採決（答申）の総会の開催。

(2) 事後に報道機関へ公表するもの

ア 長野県最低賃金、特定最低賃金の諮問。

イ 長野県最低賃金、特定最低賃金の答申。

(3) 公表方法

報道機関へのメール送信（投げ込み）を原則とする。

4 その他の留意点

- (1) 金額の採決を行う総会において、会長が専門部会における労使双方の主張の要旨の説明を行う。
- (2) 非公開審議会等であっても、開催日時、場所、議事要旨については公開するものとする。
- (3) 会議途中からの公開又は非公開は、行わないものとする。

(写)

長野労発基0805第1号

令和6年8月5日

長野地方最低賃金審議会

会 長 倉崎 哲矢 殿

長野労働局長

三浦 栄一郎

特定最低賃金の改正決定の必要性の有無について（諮問）

最低賃金法（昭和34年法律第137号）第15条第1項の規定に基づき、特定最低賃金の改正決定を求める申出があったので、同法第21条の規定により、下記特定最低賃金の改正決定の必要性の有無について、貴会の意見を求める。

記

- 1 長野県計量器・測定器・分析機器・試験機、医療用機械器具・医療用品、光学機械器具・レンズ、電子部品・デバイス・電子回路、電気機械器具、情報通信機械器具、時計・同部分品、眼鏡製造業最低賃金の改正決定
（平成20年長野労働局最低賃金公示第3号）
- 2 長野県はん用機械器具、生産用機械器具、業務用機械器具、自動車・同附属品、船舶製造・修理業、船用機関製造業最低賃金の改正決定
（平成20年長野労働局最低賃金公示第2号）
- 3 長野県各種商品小売業最低賃金の改正決定
（平成20年長野労働局最低賃金公示第5号）

(写)

令和6年8月21日

長野労働局長

三浦 栄一郎 殿

長野地方最低賃金審議会

会 長 倉崎 哲矢

特定最低賃金の改正決定の必要性の有無について（答申）

当審議会は、令和6年8月5日付け長野労発基 0805 第1号をもって最低賃金法第21条の規定に基づき貴職から諮問のあった標記について、慎重に審議を重ねた結果、長野県計量器・測定器・分析機器・試験機、医療用機械器具・医療用品、光学機械器具・レンズ、電子部品・デバイス・電子回路、電気機械器具、情報通信機械器具、時計・同部分品、眼鏡製造業最低賃金（平成20年長野労働局最低賃金公示第3号）及び長野県はん用機械器具、生産用機械器具、業務用機械器具、自動車・同附属品、船舶製造・修理業、船用機関製造業最低賃金（平成20年長野労働局最低賃金公示第2号）について、改正決定することを必要と認めるとの結論に達したので答申する。

また、長野県各種商品小売業最低賃金（平成20年長野労働局最低賃金公示第5号）について改正決定する必要性について、全会一致に至らず、必要性有りとの結論に達し得なかったので答申する。

(写)

長野労発基0821第2号
令和6年8月21日

長野地方最低賃金審議会
会 長 倉崎 哲矢 殿

長野労働局長
三浦 栄一郎

特定最低賃金の改正決定について（諮問）

最低賃金法（昭和34年法律第137号）第15条第2項の規定に基づき、
下記最低賃金の改正決定について、貴会の調査審議をお願いする。

記

- 1 長野県計量器・測定器・分析機器・試験機、医療用機械器具・医療用品、光学機械器具・レンズ、電子部品・デバイス・電子回路、電気機械器具、情報通信機械器具、時計・同部分品、眼鏡製造業最低賃金
(平成20年長野労働局最低賃金公示第3号)
- 2 長野県はん用機械器具、生産用機械器具、業務用機械器具、自動車・同附属品、船舶製造・修理業、船用機関製造業最低賃金
(平成20年長野労働局最低賃金公示第2号)

長野県特定最低賃金改正決定「申出書」(写)

- 1 計量器等製造業 1 ~ 6 ページ
- 2 はん用機械器具等製造業 7 ~ 12 ページ
- 3 各種商品小売業 13 ~ 16 ページ

(写)

2024年 7月 29日

長野労働局長

三浦 栄一郎 殿

長野県長野市県町532-3

長野県計量器・測定器・分析機器・試験機、医療用機械器具・医療用品、
光学機械器具・レンズ、電子部品・デバイス・電子回路、電気機械器具、
情報通信機械器具、時計・同部分品、眼鏡製造業最低賃金対策委員会

委員長 山口 正巳



申 出 書

最低賃金法第15条第1項の規定により、「長野県計量器・測定器・分析機器・試験機、医療用機械器具・医療用品、光学機械器具・レンズ、電子部品・デバイス・電子回路、電気機械器具、情報通信機械器具、時計・同部分品、眼鏡製造業」の最低賃金の改正決定を下記の通り申し出る。

記

1. 申し出る者が代表する基幹的労働者の範囲

長野県において、計量器・測定器・分析機器・試験機、医療用機械器具・医療用品、光学機械器具・レンズ、電子部品・デバイス・電子回路、電気機械器具、情報通信機械器具、時計・同部分品、眼鏡製造業を営む使用者に使用される労働者

産 業 分 類	使用者数	労働者数
E273 計量器・測定器・分析機器・試験機・測量機械器具・ 理化学機械器具製造業		
E274 医療用機械器具・医療用品製造業		
E275 光学機械器具・レンズ製造業		
E281 電子デバイス製造業		
E282 電子部品製造業		
E283 記録メディア製造業		
E284 電子回路製造業		
E285 ユニット部品製造業		
E289 その他の電子部品・デバイス・電子回路製造業		
E291 発電用・送電用・配電用電気機械器具製造業		
E292 産業用電気機械器具製造業		
E293 民生用電気機械器具製造業		
E294 電球・電気照明器具製造業		
E295 電池製造業		
E296 電子応用装置製造業		
E297 電気計測器製造業		
E299 その他の電気機械器具製造業		
E301 通信機械器具・同関連機械器具製造業		



E302 映像・音響機械器具製造業		
E303 電子計算機・同附属装置製造業		
E323 時計・同部分品製造業		
E3297 眼鏡製造業（枠を含む）		
計	1, 290	65, 137

※上記労働者数から、適用除外労働者数を差し引いた適用労働者数58, 319名

2. 改正の決定を申し出る最低賃金の件名

長野県計量器・測定器・分析機器・試験機、医療用機械器具・医療用品、光学機械器具・レンズ、電子部品・デバイス・電子回路、電気機械器具、情報通信機械器具、時計・同部分品、眼鏡製造業最低賃金

3. 申出の内容

上記2の最低賃金の改正の決定を求める。なお、最低賃金額は、最低賃金法第15条第2項に基づく最低賃金審議会の決定による。

4. 申出の理由

- (1) 申出産業は長野県における主要産業であり、生産額・出荷額のみならず、雇用者数のウェイトが高く県内の賃金秩序に与える影響がきわめて大きいこと。
- (2) 申出産業においては、同種の基幹的労働者について、賃金格差が存在する等の事由により、事業の公正競争を確保する観点から、当該最低賃金の適用を受けるべき労働者の概ね3分の1以上の合意をもって、法定最低賃金（時間額983円）の改正決定を求めるものである。
- (3) 申出産業における最低賃金改正の必要性について、別紙の疎明資料によって明らかにする。

5. 添付書類

- (1) 総括
- (2) 労働協約の写し
- (3) 最低賃金の金額改正を求める決議書
- (4) 申請代表者に対する委任書
- (5) 最低賃金改正の必要性にかかわる疎明資料
- (6) 長野県計量器・測定器・分析機器・試験機、医療用機械器具・医療用品、光学機械器具・レンズ、電子部品・デバイス・電子回路、電気機械器具、情報通信機械器具、時計・同部分品、眼鏡製造業最低賃金対策委員会設置要綱

以 上

<添付書類>
総括

1. 合意の効力の及ぶ長野県における計量器・測定器・分析機器・試験機、医療用機械器具・医療用品、光学機械器具・レンズ、電子部品・デバイス・電子回路、電気機械器具、情報通信機械器具、時計・同部分品、眼鏡製造業の労働者の範囲

総括表

合意のケース	合意の効力の及ぶ範囲	
	組合・事業所数	労働者数
労働協約	20組合	13,266人
機関決定	41組合・事業所	12,290人
個別同意署名	0事業所	0人
合計	61組合・事業所	25,556人

(1) 賃金の最低額に関する協定の適用を受ける労働者の内訳

No.	労働組合名	労働者数
1	KOA労組	1,367人
2	ニデックモビリティ労組飯田拠点	172人
3	しなの富士通労組	315人
4	JVCケンウッド長野労組	138人
5	小諸村田製作所労組	319人
6	アズミ村田製作所労組	374人
7	ニデックインスツルメンツ労組	411人
8	山洋電気労組	836人
9	山洋電気テクノサービス労組	590人
10	パナソニックグループ労連パナソニックオートモーティブシステムズ労組松本支部	433人
11	上田日本無線労組	288人
12	新光電気労組	3,794人
13	OKIネクステック労組小諸支部	94人
14	長野日本無線労組	513人
15	富士電機労組松本支部	1,475人
16	帝通労組赤穂支部	102人
17	富士電機メーター労働組合	101人
18	富士電機パワーセミコンダクタ労組飯山支部	136人
19	富士電機パワーセミコンダクタ労組大町支部	216人
20	日本無線労働組合	1,592人
計	20組合	13,266人

(2) 改正決定が必要であると決議した労働組合・従業員会の労働者数

No.	労働組合・従業員会名	労働者数
1	矢嶋工業シートメタルBU労組	94人
2	サクラ精機労組	185人
3	TDK労組千曲川支部	75人
4	TDK労組浅間支部	357人
5	東京マイクロ労組	48人
6	シチズン労組ミヨタ支部	461人
7	カワイ精密金属労組	82人
8	カイジョー労組松本支部	37人

9	シチズン労組飯田支部	199人
10	JAM多摩川精機労組	446人
11	JAM天竜丸澤労組	51人
12	ミクナスFE労組	52人
13	大和電機工業労組	300人
14	東京光電諏訪工場労組	4人
15	ホステック労組	18人
16	テクロック労組	2人
17	ミスズ工業労組	108人
18	高島産業労組	175人
19	小松精機工作所労組	234人
20	上原製作所労組	23人
21	ライト光機製作所労組	128人
22	セリオテック労組	39人
23	SUWAオプトロニクス労組	28人
24	STG労組	370人
25	諏訪三社電機労組	97人
26	日星工業株式会社長野工場従業員会	46人
27	GSユアサ安曇野電器労組	66人
28	ダイヤ精機労組	106人
29	入一通信工業労組	11人
30	セイコーエプソン労組	6,396人
31	ニチワ会	90人
32	シナノケンシ労組	691人
33	ミマキ電子部品労組	90人
34	長野愛知電機労組	94人
35	Nittoh 労組	120人
36	ニチコン大野労組安曇野	216人
37	ルビコン労組	346人
38	ニットー労組	119人
39	山洋電気テクノユニオン	116人
40	日通工エレクトロニクス労組	67人
41	ニチコン製箔労組	103人
計	41組合・事業所	12,290人

(3) 改正決定が必要であると署名した事業所・企業の労働者数

No.	事業所・企業名	労働者数
1		0人
計	0事業所	0人

「長野県計量器・測定器・分析機器・試験機、医療用機械器具・医療用品、光学機械器具・レンズ、電子部品・デバイス・電子回路、電気機械器具、情報通信機械器具、時計・同部分品、眼鏡製造業最低賃金」の改正申出にかかわる疎明資料

長野県計量器・測定器・分析機器・試験機、医療用機械器具・医療用品、光学機械器具・レンズ、電子部品・デバイス・電子回路、電気機械器具、情報通信機械器具、時計・同部分品、眼鏡製造業においては、賃金構造基本統計調査で規模・性間格差が明確になっています。

本業種の公正競争を確保するためにも、基幹労働者に適用される本特定最低賃金を組織労働者の賃上げに見合せて改正する必要があります。次のとおり資料を提出します。

記

1. 令和5年賃金構造基本統計調査(厚生労働省統計情報部編「賃金センサス」)より推計

(1) 長野県製造業(E)、電子部品・デバイス・電子回路製造業(E28)

		1,000人以上		100~999人		10~99人	
		時間あたり賃金	比率	時間あたり賃金	比率	時間あたり賃金	比率
製造業	男	2,284円	100.0%	1,887円	82.6%	1,658円	72.6%
	女	1,670円	73.1%	1,351円	59.2%	1,208円	52.9%
電子部品・デバイス	男	2,751円	100.0%	1,696円	61.7%	1,659円	60.3%
	男 ~19歳	1,256円	45.7%	-	-	1,074円	39.0%
	男 20~24歳	1,461円	53.1%	1,372円	49.9%	1,356円	49.3%

比率欄の指数は、それぞれの業種規模1000人以上男性の時間あたり賃金を100とした比率
-の表示は労働者が極端に少なく表示するのに適当でないため

2. 2024年春季賃上げ妥結状況

(1) 長野県産業労働部労働雇用課調べ(公表:2024年7月23日・最終報)

	妥結組合数	妥結平均額	賃上率	昨年妥結額	賃上率
電子部品	11	13,038円	4.78%	9,423円	3.42%
電気機器	21	10,805円	4.06%	9,221円	3.48%
全産業	172	9,989円	3.81%	7,557円	2.93%
300人未満	97	8,283円	3.37%	6,493円	2.73%
300人以上	50	11,275円	4.15%	7,923円	2.96%
1000人以上	25	14,035円	4.61%	10,216円	3.40%

(2) 連合長野調べ(2024年7月23日現在、製造業・企業規模別集計)

	組合数	組合平均	組合員数	組合員平均	23年妥結実績
電機・精密	29	10,997円	7,303人	12,598円	8,144円
製造業計	74	11,049円	16,363人	13,061円	8,686円
内300人以上	27	13,598円	10,856人	14,061円	9,991円
内100人以上	25	11,422円	4,560人	11,613円	9,458円
内99人以下	22	7,495円	947人	8,577円	7,075円

長野県計量器・測定器・分析機器・試験機、医療用機械器具・
医療用品、光学機械器具・レンズ、電子部品・デバイス・電
子回路、電気機械器具、情報通信機械器具、時計・同部分品、
眼鏡製造業最低賃金対策委員会設置要綱

1. 本委員会の名称を長野県計量器・測定器・分析機器・試験機、医療用機械器具・医療用品、光学機械器具・レンズ、電子部品・デバイス・電子回路、電気機械器具、情報通信機械器具、時計・同部分品、眼鏡製造業最低賃金対策委員会とします。
2. 本委員会は、長野県における計量器・測定器・分析機器・試験機、医療用機械器具・医療用品、光学機械器具・レンズ、電子部品・デバイス・電子回路、電気機械器具、情報通信機械器具、時計・同部分品、眼鏡製造業の特定最低賃金に関する労働組合の共同の取り組みを行います。
3. 本委員会は本委員会の主旨に賛同する関係産別組織及び関係単位労働組合及び日本労働組合総連合会長野県連合会（略称：連合長野）で構成します。
4. 本委員会の運営は、次の通りとします。
 - (1) 本委員会は、JAM甲信、電機連合長野地協、連合長野の各組織から選出された委員により構成し、運営します。
 - (2) 委員の互選により委員長を選出します。
 - (3) 事務局は、長野市県町532-3県労働会館内「連合長野」に置きます。
 - (4) 費用は発生の都度、分担し賄います。
5. その他必要な事項は、委員会において協議決定します。
6. 本要綱の施行は2002年12月5日とします。

2009年 3月19日 一部改正

(写)

2024年 7月 29日

長野労働局長
三浦 栄一郎 殿

長野市県町532-3
長野県はん用機械器具、生産用機械器具、業務用機械器具、自動車・
同附属品、船舶製造・修理業、船用機関製造業最低賃金対策委員会
委員長 齋藤 政彦



申 出 書

最低賃金法第15条第1項の規定により、「長野県はん用機械器具、生産用機械器具、業務用機械器具、自動車・同附属品、船舶製造・修理業、船用機関製造業」の最低賃金の改正決定を下記の通り申し出る。

記

1. 申し出る者が代表する基幹的労働者の範囲

長野県において、はん用機械器具、生産用機械器具、業務用機械器具、自動車・同附属品、船舶製造・修理業、船用機関製造業を営む使用者に使用される労働者

産 業 分 類	使用者数	労働者数
E252 ポンプ・圧縮機器製造業		
E253 一般産業用機械・装置製造業		
E259 その他のはん用機械・同部分品製造業		
E261 農業用機械製造業（農業用器具を除く）		
E262 建設機械・鉱山機械製造業		
E264 生活関連産業用機械製造業		
E265 基礎素材産業用機械製造業		
E266 金属加工機械製造業		
E267 半導体・フラットパネルディスプレイ製造装置製造業		
E269 その他の生産用機械・同部分品製造業		
E271 事務用機械器具製造業		
E272 サービス用・娯楽用機械器具製造業		
E311 自動車・同附属品製造業		
E313 船舶製造・修理業、船用機関製造業		
計	1, 617	46, 326

※上記労働者数から、適用除外労働者を差し引いた適用労働者数41, 618名

2. 改正の決定を申し出る最低賃金の件名

長野県はん用機械器具、生産用機械器具、業務用機械器具、自動車・同附属品、船舶製造・修理業、船用機関製造業最低賃金



3. 申出の内容

上記2の最低賃金の改正決定を求める。なお、最低賃金額は、最低賃金法第15条第2項に基づく最低賃金審議会の決定による。

4. 申出の理由

- (1) 申出産業は長野県における主要産業であり、生産額・出荷額のみならず、雇用者数のウェイトが高く県内の賃金秩序に与える影響がきわめて大きいこと。
- (2) 申出産業においては、同種の基幹的労働者について、賃金格差が存在する等の事由により、事業の公正競争を確保する観点から、当該最低賃金の適用を受けるべき労働者の概ね3分の1以上の合意をもって、法定最低賃金（時間額994円）の改正決定を求めるものである。
- (3) 申出産業における最低賃金改正の必要性について、別紙の疎明資料によって明らかにする。

5. 添付書類

- (1) 総括
- (2) 労働協約の写し
- (3) 最低賃金の金額改正を求める決議書
- (4) 申請代表者に対する委任書
- (5) 最低賃金改正の必要性にかかわる疎明資料
- (6) 長野県はん用機械器具、生産用機械器具、業務用機械器具、自動車・同附属品、船舶製造・修理業，船舶機関製造業最低賃金対策委員会設置要綱

以上

<添付書類>

総括

1. 合意の効力の及ぶ長野県における長野県はん用機械器具、生産用機械器具、業務用機械器具、自動車・同附属品、船舶製造・修理業、船用機関製造業の労働者の範囲

総括表

合意のケース	合意の効力の及ぶ範囲	
	組合・事業所数	労働者数
労働協約	10組合	3,429人
機関決定	47組合・事業所	12,190人
個別同意署名	0事業所	0人
合計	57組合・事業所	15,619人

(1) 賃金の最低額に関する協定の適用を受ける労働者の内訳

No.	労働組合名	適用労働者数
1	JAM松山労組	280人
2	仁科工業労組	298人
3	日立Astemo労組	625人
4	日立Astemo上田労組	433人
5	IHI回転機械エンジニアリング労組長野支部	219人
6	浅間技研労組	147人
7	アート労組	646人
8	デンソーエアクール労組	454人
9	ニデックインスツルメンツ労組伊那支部	233人
10	ニデックインスツルメンツ労組茅野支部	94人
計	10組合	3,429人

(2) 改正決定が必要であると決議した労働組合の組合員数

No.	労働組合名	組合員数
1	都筑製作所労組	360人
2	長野鍛工労組	22人
3	KYB-Y S 労組	684人
4	シチズンマシナリーユニオン軽井沢支部	343人
5	ミネベアユニオン軽井沢支部	230人
6	サンコー労組	71人
7	HDS 労組	320人
8	HDS 労組HAD支部	40人
9	南安精工労組	8人
10	チューブフォーミング 労組長野支部	11人
11	タカノ労組	309人
12	NTN 労組長野支部	151人
13	キッツ労組伊那支部	300人
14	トーハツ労組	281人
15	NTN 上伊那製作所労組	224人
16	日進精機労組	30人
17	タカモリ労組	7人
18	TPR 労組	472人
19	マルヤス機械労組	294人

20	エグロ労組	90人
21	杉山労組	3人
22	キッツ労組メタルワークス支部	182人
23	キッツ労組マイクロフィルター支部	106人
24	キッツ労組茅野支部	300人
25	野村ユニソン労組	247人
26	シントク労組	40人
27	ニデックプレジジョン労組塩尻支部	45人
28	JMITUカネテック支部	142人
29	コガネイ労組駒ヶ根支部	206人
30	天竜精機労組	43人
31	ティービーエム労組	102人
32	ニッパツフレックス労組	174人
33	小松製作所労組	22人
34	長野精工労組	108人
35	三葉製作所労組	86人
36	セイコーエプソン労組	2,456人
37	高見沢サイバネティックス労組	141人
38	IHIターボ労組	350人
39	IHIエアロマニューファクチャリング労組	236人
40	城南製作所労組	297人
41	日本発条労組伊那支部	1,326人
42	モモセボデー労組	11人
43	IHIアグリテック労組松本支部	167人
44	鈴木労組	508人
45	横浜ゴム労組長野支部	234人
46	イッシン工業立科労組	61人
47	長野電鉄労組	350人
計	47組合・事業所	12,190人

改正決定が必要であると署名した事業所・企業の労働者数

No.	事業所名	労働者数
1		0人
計	0事業所	0人

「長野県はん用機械器具、生産用機械器具、業務用機械器具、自動車・同附属品、船舶製造・修理業、船用機関製造業最低賃金」の改正申出にかかわる疎明資料

長野県はん用機械器具、生産用機械器具、業務用機械器具、自動車・同附属品、船舶製造・修理業、船用機関製造業においては、賃金構造基本統計調査で、規模・性間の格差が明確になっています。

本業種の公正競争を確保するためにも、基幹労働者に適用される本特定最低賃金を組織労働者の賃上げに見合って改正する必要があります。次のとおり資料を提出します。

記

1. 令和5年賃金構造基本統計調査(厚生労働省統計情報部編「賃金センサス」)より推計

(1) 長野県製造業(E)、輸送用機器製造業(E31)

		1,000人以上		100~999人		10~99人	
		時間あたり賃金	比率	時間あたり賃金	比率	時間あたり賃金	比率
製造業	男	2,284円	100.0%	1,887円	82.6%	1,658円	72.6%
	女	1,670円	73.1%	1,351円	59.2%	1,208円	52.9%
輸送用機器	男	-	-	1,768円	-	1,343円	-
	男~19歳	-	-	1,055円	-	-	-

比率欄の指数は、それぞれの業種規模1000人以上男性の時間あたり賃金を100とした比率
-の表示は労働者が極端に少なく表示するのに適当でないため

2. 2024年春季賃上げ妥結状況

(1) 長野県産業労働部労働雇用課調べ(公表日:2024年7月23日・最終報)

	妥結組合数	妥結平均額	賃上率	昨年妥結額	賃上率
一般機械	20	9,739円	3.69%	8,106円	3.17%
輸送用機器	15	13,247円	4.87%	9,117円	3.37%
全産業	172	9,989円	3.81%	7,557円	2.93%
300人未満	97	8,283円	3.37%	6,493円	2.73%
300人以上	50	11,275円	4.15%	7,923円	2.96%
1000人以上	25	14,035円	4.61%	10,216円	3.40%

(2) 連合長野調べ(2024年7月23日現在、製造業・企業規模別集計)

	組合数	組合平均	組合員数	組合員平均	23年妥結実績
機械・自動車	27	11,678円	7,284人	14,144円	11,013円
製造業計	74	11,049円	16,363人	13,061円	8,686円
内300人以上	27	13,598円	10,856人	14,061円	9,991円
内100人以上	25	11,422円	4,560人	11,613円	9,458円
内99人以下	22	7,495円	947人	8,577円	7,075円

長野県はん用機械器具、生産用機械器具、業務用機械器具、
自動車・同附属品、船舶製造・修理業、船用機関製造業
最低賃金対策委員会設置要綱

1. 本委員会の名称を長野県はん用機械器具、生産用機械器具、業務用機械器具、自動車・同附属品、船舶製造・修理業、船用機関製造業最低賃金対策委員会とします。
2. 本委員会は、長野県におけるはん用機械器具、生産用機械器具、業務用機械器具、自動車・同附属品、船舶製造・修理業、船用機関製造業の特定最低賃金に関する労働組合の共同の取り組みを行います。
3. 本委員会は本委員会の主旨に賛同する関係産別組織及び関係単位労働組合及び日本労働組合総連合会長野県連合会（略称：連合長野）で構成します。
4. 本委員会の運営は、次の通りとします。
 - (1) 本委員会は、JAM甲信、電機連合長野地協、自動車総連長野地協、連合長野の各組織から選出された委員により構成し、運営します。
 - (2) 委員の互選により委員長を選出します。
 - (3) 事務局は、長野市県町532-3 県労働会館内「連合長野」に置きます。
 - (4) 費用は発生都度、分担し賄います。
5. その他必要な事項は、委員会において協議決定します。
6. 本要綱の施行は1990年 3月23日とします。

1997年	4月22日	一部改正
1999年	10月 1日	一部改正
2000年	10月 1日	一部改正
2009年	3月19日	一部改正

(写)

2024年 7月 29日

長野労働局長
三浦 栄一郎 殿

長野市県町532-3 県労働会館3F
長野県各種商品小売業最低賃金対策委員会
委員長 齊藤 直子



申 出 書

最低賃金法第15条第1項の規定により、「長野県各種商品小売業」の最低賃金の改正決定を下記の通り申し出る。

記

1. 申し出る者が代表する基幹的労働者の範囲

長野県において、各種商品小売業を営む使用者に使用される労働者

産 業 分 類	使用者数	労働者数
I561 百貨店, 総合スーパー		
I569 その他の各種商品小売業(従業者が常時50人未満のもの)		
計	48	4,425

※上記労働者数から、適用除外労働者を差し引いた適用労働者3,938名

2. 改正の決定を申し出る最低賃金の件名

長野県各種商品小売業最低賃金

3. 申出の内容

上記2の最低賃金の改正決定を求める。なお、最低賃金額は、最低賃金法第15条第2項に基づく最低賃金審議会の決定による。

4. 申出の理由

- (1) 申出産業においては、同種の基幹的労働者について、賃金格差が存在する等の事由により、事業の公正競争を確保する観点から、当該最低賃金の適用を受けるべき労働者の概ね3分の1以上の合意をもって、法定最低賃金(時間額950円)の改正決定を求めるものである。
- (2) 申出産業における最低賃金改正の必要性について、別紙の疎明資料によって明らかにする。

5. 添付書類

- (1) 総括
- (2) 労働協約の写し
- (3) 最低賃金の金額改正を求める決議書
- (4) 申請代表者に対する委任書
- (5) 最低賃金改正の必要性にかかわる疎明資料
- (6) 長野県各種商品小売業最低賃金対策委員会設置要綱



以 上

<添付書類>

総括

1. 合意の効力の及ぶ長野県における各種商品小売業の労働者の範囲

総括表

合意のケース	合意の効力の及ぶ範囲	
	組合・事業所数	労働者数
労働協約	1組合	2,202人
機関決定	1組合・事業所	181人
個別同意署名	0事業所	0人
合計	2組合・事業所	2,383人

(1) 賃金の最低額に関する協定の適用を受ける労働者の内訳

No.	労働組合名	適用労働者数
1	イオンリテールワーカーズユニオン	2,202人
計	1組合	2,202人

(2) 改正決定が必要であると決議した労働組合の組合員数

No.	労働組合名	組合員数
1	東急グループ労組ながの東急百貨店支部	181人
計	1組合・事業所	181人

改正決定が必要であると署名した事業所・企業の労働者数

No.	事業所名	労働者数
1		0人
計	0事業所	0人

「長野県各種商品小売業最低賃金」の改正申出にかかわる疎明資料

長野県各種商品小売業においては、賃金構造基本統計調査で規模・性間格差が明確になっています。本業種の公正競争を確保するためにも、基幹労働者に適用される本特定最低賃金を組織労働者の賃上げに見合って改正する必要があります。次のとおり資料を提出します。

記

1. 令和5年賃金構造基本統計調査(厚生労働省統計情報部編「賃金センサス」)より推計

(1) 卸売業・小売業(1)、小売業(156~61)

		1,000人以上		100~999人		10~99人	
		時間あたり賃金	比率	時間あたり賃金	比率	時間あたり賃金	比率
卸売業 小売業	男	1,944円	100.0%	1,721円	88.5%	1,721円	88.5%
	女	1,309円	67.3%	1,140円	58.6%	1,290円	66.4%
小売業	男	1,850円	100.0%	1,689円	91.3%	1,669円	90.2%
	男 ~19歳	-	-	-	-	-	-
	男 20~24歳	1,523円	82.3%	1,323円	71.5%	992円	53.6%

比率欄の指数は、それぞれの業種規模1000人以上男性の時間あたり賃金を100とした比率
-の表示は労働者が極端に少なく表示するのに適当でないため

2. 2024年春季賃上げ妥結状況

(1) 長野県産業労働部労働雇用課調べ(公表:2024年7月23日・最終報)

	妥結組合数	妥結平均額	賃上率	昨年妥結額	賃上率
卸売業・小売業	9	11,651円	4.32%	9,336円	3.60%
全産業	172	9,989円	3.81%	7,557円	2.93%
300人未満	97	8,283円	3.37%	6,493円	2.73%
300人以上	50	11,275円	4.15%	7,923円	2.96%
1000人以上	25	14,035円	4.61%	10,216円	3.40%

(2) 連合長野調べ(2024年7月23日現在、非製造業・企業規模別集計)

	組合数	組合平均	組合員数	組合員平均	23年妥結実績
非製造業計	42	8,819円	8,914人	12,262円	7,126円
内300人以上	17	12,979円	7,351人	13,792円	8,804円
内100人以上	9	5,148円	842人	4,216円	6,767円
内99人以下	16	6,464円	721人	6,065円	6,129円

3. 労働協約ケースから公正競争ケースに変更して申出を行った理由

東急グループ労組での賃金交渉が遅れており、今現在労働協約が未締結のため、協定書を提出できない。

長野県各種小売業最低賃金対策委員会設置要綱

1. 本委員会の名称は、長野県各種小売業最低賃金対策委員会とします。
2. 本委員会は、長野県における各種商品小売業の特定最低賃金に関する労働組合の共同の取り組みを行います。
3. 本委員会は、本委員会の主旨に賛同する関係産業別組織及び関係単位労働組合と日本労働組合総連合会長野県連合会（略称：連合長野）で構成します。
4. 本委員会の運営は、次の通りとします。
 - (1) 本委員会は、UA ゼンセン長野県支部、連合長野の各組織から選出された委員により構成し運営します。
 - (2) 委員の互選により委員長を選出します。
 - (3) 事務局は、長野市県町532-3 県労働会館内「連合長野」に置きます。
 - (4) 費用は発生の都度、分担し賄います。
5. その他必要な事項は、委員会において協議決定します。
6. 本要綱の施行は1988年 6月24日とします。

1990年	3月23日	一部改正
1997年	4月22日	一部改正
2003年	3月23日	一部改正
2009年	3月19日	一部改正
2013年	3月25日	一部改正

(写)

令和6年7月16日

長野地方最低賃金審議会
会長 倉崎 哲矢 殿

長野地方最低賃金審議会
運営問題小委員会
委員長 倉崎 哲矢

長野地方最低賃金審議会の運営について（報告）

令和6年7月16日開催の当委員会において、令和6年度における標記について検討した結果を、下記のとおり報告します。

記

- 1 長野県最低賃金について
 - (1) 発効は、10月1日を目途に審議する。
 - (2) 関係労使からの意見聴取は、意見陳述により行う。
 - (3) 結審は、審議会令第6条第5項を適用しない。
- 2 特定（産業別）最低賃金について
 - (1) 発効は、年内を原則とし、法定発効ないし指定日発効とする。
 - (2) 第1回の専門部会は全業種の合同部会とする。
 - (3) 各専門部会は、3回を目途で結審とする。
 - (4) 結審は、全会一致に限り審議会令第6条第5項を適用する。

以上

第2回目以降の審議会日程について(令和6年9月18日現在) 【事務局(案)】

資料番号
No. 7

1 計量器等部会

	発効日	第2回専門部会	第3回専門部会	予備日 (第4回専門部会又は総会)	答申期限	異議申出期限	異議の申出ありの 場合の異議審 開催期限
計 量 器	第3回 12月5日(木) 予備日 12月15日(日) (昨年 12月24日)	9月26日(木)	10月4日(金)	10月16日(水)		10月31日(木)	11月6日(水)
		午後1時30分～	午前10時00分～	午前10時00分～			
		長野労働局 1F会議室	長野労働局 1F会議室	長野労働局 2F会議室			
	調整結果				/		

2 はん用機械器具等部会

は ん 用 機 械 器 具	第3回 12月12日(木) 予備日 12月18日(水) (昨年 12月20日)	9月24日(火)	10月11日(金)	10月17日(木)		11月1日(金)	11月7日(木)
		午前10時00分～	午後1時30分～	午後1時30分～			
		長野労働局 2F会議室	長野労働局 2F会議室	長野労働局 1F会議室			
	調整結果				/		

11月の審議会日程は未調整です。

令和6年度答申要旨の公示日別最短効力発生予定一覧表(特定(産業別)最低賃金の場合)

令和5年12月1日時点のカレンダーに基づき、異議申出締切日の翌日に本省で官報公示の手続きを行った場合のスケジュール

年内発効の場合は、10月29日(火)までに答申要旨の公示が必要となる。

答申 (要旨公示)	15日	異議申出 締切	3営業日	官総 持込	7営業日	官報 公示	30日	発効
9月1日(日)		9月17日(火)		9月20日(金)		10月2日(水)		11月1日(金)
9月2日(月)		9月17日(火)		9月20日(金)		10月2日(水)		11月1日(金)
9月3日(火)		9月18日(水)		9月24日(火)		10月3日(木)		11月2日(土)
9月4日(水)		9月19日(木)		9月25日(水)		10月4日(金)		11月3日(日)
9月5日(木)		9月20日(金)		9月26日(木)		10月7日(月)		11月6日(水)
9月6日(金)		9月24日(火)		9月27日(金)		10月8日(火)		11月7日(木)
9月7日(土)		9月24日(火)		9月27日(金)		10月8日(火)		11月7日(木)
9月8日(日)		9月24日(火)		9月27日(金)		10月8日(火)		11月7日(木)
9月9日(月)		9月24日(火)		9月27日(金)		10月8日(火)		11月7日(木)
9月10日(火)		9月25日(水)		9月30日(月)		10月9日(水)		11月8日(金)
9月11日(水)		9月26日(木)		10月1日(火)		10月10日(木)		11月9日(土)
9月12日(木)		9月27日(金)		10月2日(水)		10月11日(金)		11月10日(日)
9月13日(金)		9月30日(月)		10月3日(木)		10月15日(火)		11月14日(木)
9月14日(土)		9月30日(月)		10月3日(木)		10月15日(火)		11月14日(木)
9月15日(日)		9月30日(月)		10月3日(木)		10月15日(火)		11月14日(木)
9月16日(月)		10月1日(火)		10月4日(金)		10月16日(水)		11月15日(金)
9月17日(火)		10月2日(水)		10月7日(月)		10月17日(木)		11月16日(土)
9月18日(水)		10月3日(木)		10月8日(火)		10月18日(金)		11月17日(日)
9月19日(木)		10月4日(金)		10月9日(水)		10月21日(月)		11月20日(水)
9月20日(金)		10月7日(月)		10月10日(木)		10月22日(火)		11月21日(木)
9月21日(土)		10月7日(月)		10月10日(木)		10月22日(火)		11月21日(木)
9月22日(日)		10月7日(月)		10月10日(木)		10月22日(火)		11月21日(木)
9月23日(月)		10月8日(火)		10月11日(金)		10月23日(水)		11月22日(金)
9月24日(火)		10月9日(水)		10月15日(火)		10月24日(木)		11月23日(土)
9月25日(水)		10月10日(木)		10月16日(水)		10月25日(金)		11月24日(日)
9月26日(木)		10月11日(金)		10月17日(木)		10月28日(月)		11月27日(水)
9月27日(金)		10月15日(火)		10月18日(金)		10月29日(火)		11月28日(木)
9月28日(土)		10月15日(火)		10月18日(金)		10月29日(火)		11月28日(木)
9月29日(日)		10月15日(火)		10月18日(金)		10月29日(火)		11月28日(木)
9月30日(月)		10月15日(火)		10月18日(金)		10月29日(火)		11月28日(木)
10月1日(火)		10月16日(水)		10月21日(月)		10月30日(水)		11月29日(金)
10月2日(水)		10月17日(木)		10月22日(火)		10月31日(木)		11月30日(土)
10月3日(木)		10月18日(金)		10月23日(水)		11月1日(金)		12月1日(日)
10月4日(金)		10月21日(月)		10月24日(木)		11月5日(火)		12月5日(木)
10月5日(土)		10月21日(月)		10月24日(木)		11月5日(火)		12月5日(木)
10月6日(日)		10月21日(月)		10月24日(木)		11月5日(火)		12月5日(木)
10月7日(月)		10月22日(火)		10月25日(金)		11月6日(水)		12月6日(金)
10月8日(火)		10月23日(水)		10月28日(月)		11月7日(木)		12月7日(土)
10月9日(水)		10月24日(木)		10月29日(火)		11月8日(金)		12月8日(日)
10月10日(木)		10月25日(金)		10月30日(水)		11月11日(月)		12月11日(水)
10月11日(金)		10月28日(月)		10月31日(木)		11月12日(火)		12月12日(木)
10月12日(土)		10月28日(月)		10月31日(木)		11月12日(火)		12月12日(木)
10月13日(日)		10月28日(月)		10月31日(木)		11月12日(火)		12月12日(木)
10月14日(月)		10月29日(火)		11月1日(金)		11月13日(水)		12月13日(金)

令和6年度答申要旨の公示日別最短効力発生予定一覧表(特定(産業別)最低賃金の場合)

令和5年12月1日時点のカレンダーに基づき、異議申出締切日の翌日に本省で官報公示の手続きを行った場合のスケジュール

年内発効の場合は、10月29日(火)までに答申要旨の公示が必要となる。

答申 (要旨公示)	15日	異議申出 締切	3営業日	官総 持込	7営業日	官報 公示	30日	発効
10月15日(火)		10月30日(水)		11月5日(火)		11月14日(木)		12月14日(土)
10月16日(水)		10月31日(木)		11月6日(水)		11月15日(金)		12月15日(日)
10月17日(木)		11月1日(金)		11月7日(木)		11月18日(月)		12月18日(水)
10月18日(金)		11月5日(火)		11月8日(金)		11月19日(火)		12月19日(木)
10月19日(土)		11月5日(火)		11月8日(金)		11月19日(火)		12月19日(木)
10月20日(日)		11月5日(火)		11月8日(金)		11月19日(火)		12月19日(木)
10月21日(月)		11月5日(火)		11月8日(金)		11月19日(火)		12月19日(木)
10月22日(火)		11月6日(水)		11月11日(月)		11月20日(水)		12月20日(金)
10月23日(水)		11月7日(木)		11月12日(火)		11月21日(木)		12月21日(土)
10月24日(木)		11月8日(金)		11月13日(水)		11月22日(金)		12月22日(日)
10月25日(金)		11月11日(月)		11月14日(木)		11月25日(月)		12月25日(水)
10月26日(土)		11月11日(月)		11月14日(木)		11月25日(月)		12月25日(水)
10月27日(日)		11月11日(月)		11月14日(木)		11月25日(月)		12月25日(水)
10月28日(月)		11月12日(火)		11月15日(金)		11月26日(火)		12月26日(木)
10月29日(火)		11月13日(水)		11月18日(月)		11月27日(水)		12月27日(金)
10月30日(水)		11月14日(木)		11月19日(火)		11月28日(木)		12月28日(土)
10月31日(木)		11月15日(金)		11月20日(水)		11月29日(金)		12月29日(日)
11月1日(金)		11月18日(月)		11月21日(木)		12月2日(月)		1月1日(水)
11月2日(土)		11月18日(月)		11月21日(木)		12月2日(月)		1月1日(水)
11月3日(日)		11月18日(月)		11月21日(木)		12月2日(月)		1月1日(水)
11月4日(月)		11月19日(火)		11月22日(金)		12月3日(火)		1月2日(木)
11月5日(火)		11月20日(水)		11月25日(月)		12月4日(水)		1月3日(金)
11月6日(水)		11月21日(木)		11月26日(火)		12月5日(木)		1月4日(土)
11月7日(木)		11月22日(金)		11月27日(水)		12月6日(金)		1月5日(日)
11月8日(金)		11月25日(月)		11月28日(木)		12月9日(月)		1月8日(水)
11月9日(土)		11月25日(月)		11月28日(木)		12月9日(月)		1月8日(水)
11月10日(日)		11月25日(月)		11月28日(木)		12月9日(月)		1月8日(水)
11月11日(月)		11月26日(火)		11月29日(金)		12月10日(火)		1月9日(木)
11月12日(火)		11月27日(水)		12月2日(月)		12月11日(水)		1月10日(金)
11月13日(水)		11月28日(木)		12月3日(火)		12月12日(木)		1月11日(土)
11月14日(木)		11月29日(金)		12月4日(水)		12月13日(金)		1月12日(日)
11月15日(金)		12月2日(月)		12月5日(木)		12月16日(月)		1月15日(水)
11月16日(土)		12月2日(月)		12月5日(木)		12月16日(月)		1月15日(水)
11月17日(日)		12月2日(月)		12月5日(木)		12月16日(月)		1月15日(水)
11月18日(月)		12月3日(火)		12月6日(金)		12月17日(火)		1月16日(木)
11月19日(火)		12月4日(水)		12月9日(月)		12月18日(水)		1月17日(金)
11月20日(水)		12月5日(木)		12月10日(火)		12月19日(木)		1月18日(土)
11月21日(木)		12月6日(金)		12月11日(水)		12月20日(金)		1月19日(日)
11月22日(金)		12月9日(月)		12月12日(木)		12月23日(月)		1月22日(水)
11月23日(土)		12月9日(月)		12月12日(木)		12月23日(月)		1月22日(水)
11月24日(日)		12月9日(月)		12月12日(木)		12月23日(月)		1月22日(水)
11月25日(月)		12月10日(火)		12月13日(金)		12月24日(火)		1月23日(木)
11月26日(火)		12月11日(水)		12月16日(月)		12月25日(水)		1月24日(金)
11月27日(水)		12月12日(木)		12月17日(火)		12月26日(木)		1月25日(土)

令和6年度答申要旨の公示日別最短効力発生予定一覧表(特定(産業別)最低賃金の場合)

令和5年12月1日時点のカレンダーに基づき、異議申出締切日の翌日に本省で官報公示の手続きを行った場合のスケジュール

年内発効の場合は、10月29日(火)までに答申要旨の公示が必要となる。

答申 (要旨公示)	15日	異議申出 締切	3営業日	官総 持込	7営業日	官報 公示	30日	発効
11月28日(木)		12月13日(金)		12月18日(水)		12月27日(金)		1月26日(日)
11月29日(金)		12月16日(月)		12月19日(木)		1月6日(月)		2月5日(水)
11月30日(土)		12月16日(月)		12月19日(木)		1月6日(月)		2月5日(水)
12月1日(日)		12月16日(月)		12月19日(木)		1月6日(月)		2月5日(水)
12月2日(月)		12月17日(火)		12月20日(金)		1月7日(火)		2月6日(木)
12月3日(火)		12月18日(水)		12月23日(月)		1月8日(水)		2月7日(金)
12月4日(水)		12月19日(木)		12月24日(火)		1月9日(木)		2月8日(土)
12月5日(木)		12月20日(金)		12月25日(水)		1月10日(金)		2月9日(日)
12月6日(金)		12月23日(月)		12月26日(木)		1月14日(火)		2月13日(木)
12月7日(土)		12月23日(月)		12月26日(木)		1月14日(火)		2月13日(木)
12月8日(日)		12月23日(月)		12月26日(木)		1月14日(火)		2月13日(木)
12月9日(月)		12月24日(火)		12月27日(金)		1月15日(水)		2月14日(金)
12月10日(火)		12月25日(水)		1月6日(月)		1月16日(木)		2月15日(土)
12月11日(水)		12月26日(木)		1月7日(火)		1月17日(金)		2月16日(日)
12月12日(木)		12月27日(金)		1月8日(水)		1月20日(月)		2月19日(水)
12月13日(金)		1月6日(月)		1月9日(木)		1月21日(火)		2月20日(木)
12月14日(土)		1月6日(月)		1月9日(木)		1月21日(火)		2月20日(木)
12月15日(日)		1月6日(月)		1月9日(木)		1月21日(火)		2月20日(木)
12月16日(月)		1月6日(月)		1月9日(木)		1月21日(火)		2月20日(木)
12月17日(火)		1月6日(月)		1月9日(木)		1月21日(火)		2月20日(木)
12月18日(水)		1月6日(月)		1月9日(木)		1月21日(火)		2月20日(木)
12月19日(木)		1月6日(月)		1月9日(木)		1月21日(火)		2月20日(木)
12月20日(金)		1月6日(月)		1月9日(木)		1月21日(火)		2月20日(木)
12月21日(土)		1月6日(月)		1月9日(木)		1月21日(火)		2月20日(木)
12月22日(日)		1月6日(月)		1月9日(木)		1月21日(火)		2月20日(木)
12月23日(月)		1月7日(火)		1月10日(金)		1月22日(水)		2月21日(金)
12月24日(火)		1月8日(水)		1月14日(火)		1月23日(木)		2月22日(土)
12月25日(水)		1月9日(木)		1月15日(水)		1月24日(金)		2月23日(日)
12月26日(木)		1月10日(金)		1月16日(木)		1月27日(月)		2月26日(水)
12月27日(金)		1月14日(火)		1月17日(金)		1月28日(火)		2月27日(木)
12月28日(土)		1月14日(火)		1月17日(金)		1月28日(火)		2月27日(木)
12月29日(日)		1月14日(火)		1月17日(金)		1月28日(火)		2月27日(木)
12月30日(月)		1月14日(火)		1月17日(金)		1月28日(火)		2月27日(木)
12月31日(火)		1月15日(水)		1月20日(月)		1月29日(水)		2月28日(金)

長野県における最低賃金額改定の推移(発効年月日等)

資料番号
No. 8-1

	地域別最低賃金		特定最低賃金							
	長野県最低賃金		計量器等最低賃金 1		はん用機械器具等最低賃金 2		各種商品小売業最低賃金		印刷、製版業最低賃金	
年度	時間額(円)	発効年月日	時間額(円)	発効年月日	時間額(円)	発効年月日	時間額(円)	発効年月日	時間額(円)	発効年月日
16	647	16.10.1	748	16.11.27	759	16.11.27	724	16.12.31	732	3
17	650	17.10.1	752	17.11.27	763	17.11.27	726	17.12.31	734	17.12.31
18	655	18.10.1	757	18.11.27	769	18.12.14	730	18.12.31	736	18.12.31
19	669	19.10.21	767	19.12.15	779	19.12.19	739	19.12.31	738	19.12.31
20	680	20.10.16	775	20.12.14	787	20.12.13	746	21. 1.16	742	20.12.31
21	681	21.10.1	777	21.12. 5	789	21.12. 5	747	21.12.31	743	21.12.31
22	693	22.10.29	783	22.12.11	794	22.11.27	751	22.12.31	746	22.12.31
23	694	23.10.1	785	23.11.27	796	23.11.27	753	23.12.31	747	23.12.31
24	700	24.10.1	790	24.12.28	801	24.12.28	756	24.12.31	747	3
25	713	25.10.19	798	25.12.19	809	25.11.30	763	25.12.31	747	3
26	728	26.10.1	810	26.11.28	821	26.11.27	773	26.12.31	747	3
27	746	27.10.1	823	27.11.27	834	27.11.27	786	27.12.31	747	3
28	770	28.10.1	837	28.11.27	848	28.11.27	800	28.12.31	781	28.12.31
29	795	29.10.1	854	29.11.27	865	29.11.27	817	29.12.31	809	29.12.31
30	821	30.10.1	872	30.11.27	883	30.11.27	835	30.12.31	827	30.12.31
元	848	1.10.4	892	1.11.27	903	1.11.27	855	1.12.31	850	1.12.31
2	849	2.10.1	894	2.12.4	905	2.12.11	857	2.12.31	850	3
3	877	3.10.1	916	3.12.29	927	3.12.16	879	3.12.31	850	3
4	908	4.10.1	945	4.12.14	956	4.12.16	910	4.12.31	850	3
5	948	5.10.1	983	5.12.24	994	5.12.20	950	5.12.31	850	3
6	998	6.10.1					950	3	850	3

- 1 「計量器等最低賃金」は、「計量器・測定器・分析機器・試験機、医療用機械器具・医療用品、光学機械器具・レンズ、電子部品・デバイス・電子回路、電気機械器具、情報通信機械器具、時計・同部分品、眼鏡製造業最低賃金」が正式名称です。
- 2 「はん用機械器具等最低賃金」は、「はん用機械器具、生産用機械器具、業務用機械器具、自動車・同附属品、船舶製造・修理業、船用機関製造業最低賃金」が正式名称です。
- 3 発効年月日の「 」は、当該年度に金額改定がないものです。

長野県における最低賃金額改定の推移(引上額等)

【表1】

年度	H22年度	H23年度	H24年度	H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R元年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度
長野県最低賃金	693	694	700	713	728	746	770	795	821	848	849	877	908	948	998
引上額	12	1	6	13	15	18	24	25	26	27	1	28	31	40	50
(目安額)	(10)	(1)	(4)	(12)	(15)	(18)	(24)	(25)	(26)	(27)	-	(28)	(31)	(40)	(50)
引上率	1.76	0.14	0.86	1.86	2.10	2.47	3.22	3.25	3.27	3.29	0.12	3.30	3.53	4.41	5.27
未満率	1.0	1.06	1.95	2.27	2.2	0.9	1.7	1.4	1.2	0.6	1.1	1.1	0.9	1.5	1.2
影響率	1.4	1.08	2.1	3.73	3.55	2.11	5.17	8.7	11.1	12.1	2.1	12.2	17.1	16.3	17.4

【表2】

年度	H22年度	H23年度	H24年度	H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R元年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度
計量器等最低賃金	783	785	790	798	810	823	837	854	872	892	894	916	945	983	
引上額	6	2	5	8	12	13	14	17	18	20	2	22	29	38	
引上率	0.77	0.26	0.64	1.01	1.50	1.60	1.70	2.03	2.11	2.29	0.22	2.46	3.17	4.02	
未満率	7.96	8.90	9.93	9.1	7.4	9.6	11.8	11.3	11.8	10.2	11.6	4.7	5.8	8.6	
影響率	8.90	9.31	12.26	10.7	12.7	18.8	14.18	18.6	16.9	17.1	13.0	11.0	12.6	19.5	

【表3】

年度	H22年度	H23年度	H24年度	H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R元年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度
はん用機械器具等最低賃金	794	796	801	809	821	834	848	865	883	903	905	927	956	994	
引上額	5	2	5	8	12	13	14	17	18	20	2	22	29	38	
引上率	0.63	0.25	0.63	1.00	1.48	1.58	1.68	2.00	2.08	2.27	0.22	2.43	3.13	3.97	
未満率	2.73	3.01	2.55	6.3	4.5	1.8	6.2	7.5	9.7	7.8	8.8	5.3	4.4	6.3	
影響率	3.08	3.08	2.63	8.1	4.7	2.90	7.81	12.4	12.2	12.8	9.4	8.5	8.4	9.6	

【表4】

年度	H22年度	H23年度	H24年度	H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R元年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度
各種商品小売業最低賃金	751	753	756	763	773	786	800	817	835	855	857	879	910	950	950
引上額	4	2	3	7	10	13	14	17	18	20	2	22	31	40	
引上率	0.54	0.27	0.40	0.93	1.31	1.68	1.78	2.13	2.20	2.40	0.23	2.57	3.53	4.40	
未満率	1.87	5.45	1.51	10.5	7.5	0.50	21.80	4.6	19.7	5.1	16.7	6.2	0.5	0.7	
影響率	4.06	5.92	2.03	18.5	24.4	1.20	24.88	15.1	27.7	9.0	16.7	16.8	39.4	29.3	

【表5】

年度	H22年度	H23年度	H24年度	H25年度	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R元年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度
印刷、製版業最低賃金	746	747	747	747	747	747	781	809	827	850	850	850	850	850	850
引上額	3	1					34	28	18	23					
引上率	0.40	0.13					4.55	3.59	2.22	2.78					
未満率	1.24	7.11					4.40	2.1	3.9	1.3					
影響率	1.24	7.18					8.99	7.4	7.8	6.4					

- 注:表1～5とも 1 「未満率」とは、最低賃金額を改正する前に、最低賃金額を下回っている労働者の割合をいう。
 2 「影響率」とは、最低賃金を改正した後に、改正後の最低賃金額を下回ることとなる労働者の割合をいう。
 3 「未満率」及び「影響率」は、各年度ごとに算出された数値をそのまま使用しています。
 4 引上額等の「-」は、当該年度に金額改定がないものです。

資料番号

No. 9 - 1

令和6年度

長野県賃金実態調査結果報告書

【特定最低賃金】

計量器・測定器・分析機器・試験機、医療用機械器具・医療用品、光学
機械器具・レンズ、電子部品・デバイス・電子回路、電気機械器具、情
報通信機械器具、時計・同部分品、眼鏡製造業

長野労働局

長野県賃金実態調査結果の概要

1 調査の概要

長野地方最低賃金審議会における最低賃金改正の審議資料を得るため、「最低賃金に関する実態調査」を実施したものである。

(1) 調査対象産業及び調査対象事業所規模

調査の対象は、平成25年に改訂された日本標準産業分類に定める産業のうち、E(製造業)、G(情報通信業)、I(卸売業、小売業)、L(学術研究、専門・技術サービス業)、M(宿泊業、飲食サービス業)、N(生活関連サービス業、娯楽業)、P(医療、福祉)、R(サービス業(他に分類されないもの))とし、E(製造業)、G413(新聞業)、G414(出版業)、I56(各種商品小売業)については100人未満、その他の産業については30人未満の常用労働者を雇用する民営事業所について実施した。

(2) 調査実施集計事業所数及び労働者数

計量器等製造業最低賃金に係る集計事業場数184件、復元倍率に基づいた労働者数は、15,093人である。

(3) 調査対象期間及び調査方法

令和6年6月分の賃金・労働時間について、通信調査により実施した。

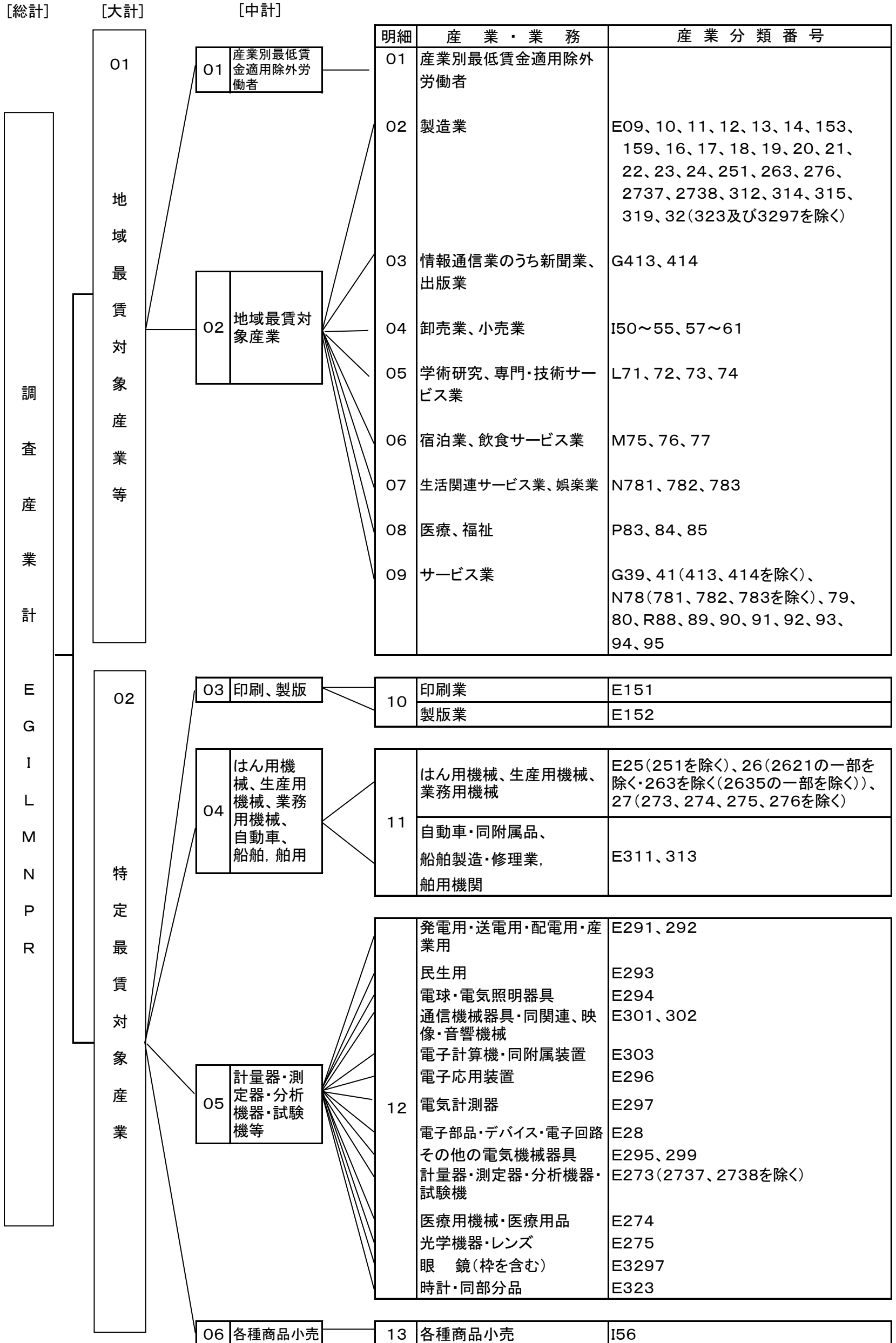
2 調査結果の概要

本調査結果報告書は、調査対象産業のうち特定最低賃金適用産業である、「計量器・測定器・分析機器・試験機、医療用機械器具・医療用品、光学機械器具・レンズ、電子部品・デバイス・電子回路、電気機械器具、情報通信機械器具、時計・同部分品、眼鏡製造業」を取りまとめたものである。

なお、本調査報告書の添付書類は、次のとおりである。

- (1) 総括表(1) 就業形態：全て
- (2) 総括表(1) 就業形態：パート
- (3) 総括表(2) 就業形態：全て
- (4) 総括表(2) 就業形態：パート

令和6年度 調査対象産業表



※今後、各種商品小売の金額改定が行われた場合は、併せて名称が『百貨店、総合スーパーマーケット、その他の各種商品小売業』に変更となります。また、番号の表示が『I56(5631、5641、5651、5661を除く)』に変更となりますが、これまでの適用範囲に変更はありません。

長野県最低賃金（計量器等） 未満率・影響率一覧
令和6年度

金額（円）	引上金額（円）	引上率（％）	未満率（％）	影響率（％）
983	0	—	7.3	
984	1	0.10		8.9
985	2	0.20		8.9
986	3	0.31		9.6
987	4	0.41		9.7
988	5	0.51		9.8
989	6	0.61		9.9
990	7	0.71		10.2
991	8	0.81		10.7
992	9	0.92		10.8
993	10	1.02		10.9
994	11	1.12		10.9
995	12	1.22		11.0
996	13	1.32		11.4
997	14	1.42		11.4
998	15	1.53		11.4
999	16	1.63		11.4
1000	17	1.73		11.5
1001	18	1.83		13.0
1002	19	1.93		13.0
1003	20	2.03		13.2
1004	21	2.14		13.2
1005	22	2.24		13.2
1006	23	2.34		13.5
1007	24	2.44		13.5
1008	25	2.54		13.5
1009	26	2.64		13.5
1010	27	2.75		13.8
1011	28	2.85		13.9
1012	29	2.95		14.0
1013	30	3.05		14.1
1014	31	3.15		14.2
1015	32	3.26		14.3
1016	33	3.36		14.4
1017	34	3.46		14.5
1018	35	3.56		14.7
1019	36	3.66		14.7
1020	37	3.76		14.8

長野県最低賃金（計量器等） 未満率・影響率一覧
令和6年度

金額（円）	引上金額（円）	引上率（％）	未満率（％）	影響率（％）
1021	38	3.87		15.4
1022	39	3.97		15.5
1023	40	4.07		15.6
1024	41	4.17		15.6
1025	42	4.27		15.7
1026	43	4.37		15.9
1027	44	4.48		16.0
1028	45	4.58		16.0
1029	46	4.68		16.1
1030	47	4.78		16.2
1031	48	4.88		16.5
1032	49	4.98		16.7
1033	50	5.09		16.8
1034	51	5.19		16.9
1035	52	5.29		16.9
1036	53	5.39		17.0
1037	54	5.49		17.0
1038	55	5.60		17.1
1039	56	5.70		17.2
1040	57	5.80		17.2
1041	58	5.90		17.6
1042	59	6.00		17.6
1043	60	6.10		17.7
1044	61	6.21		17.7
1045	62	6.31		17.8
1046	63	6.41		17.9
1047	64	6.51		18.0
1048	65	6.61		18.0
1049	66	6.71		18.1
1050	67	6.82		18.1
1051	68	6.92		19.4
1052	69	7.02		19.5
1053	70	7.12		19.5
1054	71	7.22		19.5
1055	72	7.32		19.7
1056	73	7.43		19.8
1057	74	7.53		19.8
1058	75	7.63		19.8

総括表(1) (産業・就業形態別の賃金額階級別、規模別、地域別、年齢別表)

06年

総括表(1)

産業：11.計量器等製造業

就業形態：(全て)

産別適用除外除く

時間当り所定内賃金額 (3手当を除く)	合計	規模別			地域別			年齢別					
		1~9人	10~29人	30~99人	全国			17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上
計	15,093	1,689	3,926	9,477	15,093				65	11,565	1,982	1,470	11
円	1,011	172	363	476	1,011				11	665	148	187	
-	972	(6.7)	(10.2)	(9.3)	(5.0)	(6.7)			(17.5)	(5.7)	(7.5)	(12.7)	
973 -	973	(6.7)	(10.2)	(9.3)	(5.0)	(6.7)			(17.5)	(5.7)	(7.5)	(12.7)	
974 -	974	(6.7)	(10.2)	(9.3)	(5.0)	(6.7)			(17.5)	(5.7)	(7.5)	(12.7)	
975 -	975	(6.8)	(10.2)	(9.5)	(5.0)	(6.8)			(17.5)	(5.8)	(7.5)	(12.7)	
976 -	976	(6.8)	(10.2)	(9.5)	(5.0)	(6.8)			(17.5)	(5.8)	(7.5)	(12.7)	
977 -	977	(6.8)	(10.5)	(9.5)	(5.0)	(6.8)			(17.5)	(5.9)	(7.5)	(12.7)	
978 -	978	(6.9)	(10.9)	(9.5)	(5.2)	(6.9)			(17.5)	(6.1)	(7.5)	(12.7)	
979 -	979	(6.9)	(10.9)	(9.5)	(5.2)	(6.9)			(17.5)	(6.1)	(7.5)	(12.7)	
980 -	980	(7.3)	(10.9)	(10.2)	(5.4)	(7.3)			(17.5)	(6.4)	(7.5)	(13.2)	
981 -	981	(7.3)	(10.9)	(10.2)	(5.5)	(7.3)			(17.5)	(6.5)	(7.8)	(13.2)	
982 -	982	(7.3)	(10.9)	(10.2)	(5.5)	(7.3)			(17.5)	(6.5)	(7.8)	(13.2)	
983 -	983	(8.9)	(12.0)	(11.0)	(7.4)	(8.9)			(17.5)	(7.9)	(9.8)	(14.8)	
984 -	984	(8.9)	(12.0)	(11.2)	(7.4)	(8.9)			(17.5)	(8.0)	(9.8)	(14.8)	
985 -	985	(9.6)	(12.4)	(11.2)	(8.4)	(9.6)			(17.5)	(8.4)	(11.8)	(15.9)	
986 -	986	(9.7)	(12.4)	(11.2)	(8.5)	(9.7)			(17.5)	(8.4)	(11.8)	(16.3)	
987 -	987	(9.8)	(12.7)	(11.4)	(8.7)	(9.8)			(17.5)	(8.6)	(11.8)	(16.9)	
988 -	988	(9.9)	(12.7)	(11.4)	(8.8)	(9.9)			(17.5)	(8.6)	(12.1)	(16.9)	
989 -	989	(10.2)	(13.1)	(11.8)	(9.0)	(10.2)			(17.5)	(8.9)	(12.1)	(17.2)	
990 -	990	(10.7)	(13.1)	(12.7)	(9.4)	(10.7)			(17.5)	(9.4)	(12.7)	(17.6)	
991 -	991	(10.8)	(13.1)	(12.7)	(9.6)	(10.8)			(17.5)	(9.5)	(13.5)	(17.6)	
992 -	992	(10.9)	(13.1)	(12.7)	(9.7)	(10.9)			(17.5)	(9.6)	(13.5)	(17.6)	
993 -	993	(10.9)	(13.1)	(12.7)	(9.8)	(10.9)			(17.5)	(9.6)	(13.5)	(17.6)	
994 -	994	(11.0)	(13.1)	(12.7)	(9.9)	(11.0)			(17.5)	(9.7)	(13.5)	(17.6)	
995 -	995	(11.4)	(13.1)	(13.1)	(10.3)	(11.4)			(17.5)	(10.0)	(14.5)	(18.0)	
996 -	996	(11.4)	(13.1)	(13.1)	(10.3)	(11.4)			(17.5)	(10.0)	(14.5)	(18.0)	

総括表(1) (産業・就業形態別の賃金額階級別、規模別、地域別、年齢別表)

06年

総括表(1)

産業：11.計量器等製造業

就業形態：(全て)

産別適用除外除く

時間当り所定内賃金額 (3手当を除く)	合計	規模別			地域別			年齢別					
		1~9人	10~29人	30~99人	全国			17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上
997 - 997	1,715 (11.4)	221 (13.1)	513 (11.4)	980 (10.3)	1,715 (11.4)				11 (17.5)	1,151 (10.0)	287 (14.5)	265 (18.0)	
998 - 998	1,720 (11.4)	221 (13.1)	513 (13.1)	986 (10.4)	1,720 (11.4)				11 (17.5)	1,157 (10.0)	287 (14.5)	265 (18.0)	
999 - 999	1,737 (11.5)	221 (13.1)	513 (13.1)	1,003 (10.6)	1,737 (11.5)				17 (26.2)	1,168 (10.1)	287 (14.5)	265 (18.0)	
1000 - 1000	1,963 (13.0)	264 (15.6)	552 (14.1)	1,146 (12.1)	1,963 (13.0)				23 (34.9)	1,311 (11.3)	318 (16.1)	311 (21.1)	
1001 - 1001	1,963 (13.0)	264 (15.6)	552 (14.1)	1,146 (12.1)	1,963 (13.0)				23 (34.9)	1,311 (11.3)	318 (16.1)	311 (21.1)	
1002 - 1002	1,991 (13.2)	264 (15.6)	552 (14.1)	1,175 (12.4)	1,991 (13.2)				23 (34.9)	1,334 (11.5)	324 (16.4)	311 (21.1)	
1003 - 1003	1,999 (13.2)	264 (15.6)	560 (14.3)	1,175 (12.4)	1,999 (13.2)				23 (34.9)	1,341 (11.6)	324 (16.4)	311 (21.1)	
1004 - 1004	1,999 (13.2)	264 (15.6)	560 (14.3)	1,175 (12.4)	1,999 (13.2)				23 (34.9)	1,341 (11.6)	324 (16.4)	311 (21.1)	
1005 - 1005	2,038 (13.5)	264 (15.6)	560 (14.3)	1,214 (12.8)	2,038 (13.5)				23 (34.9)	1,364 (11.8)	335 (16.9)	316 (21.5)	
1006 - 1006	2,044 (13.5)	264 (15.6)	560 (14.3)	1,220 (12.9)	2,044 (13.5)				23 (34.9)	1,370 (11.8)	335 (16.9)	316 (21.5)	
1007 - 1007	2,044 (13.5)	264 (15.6)	560 (14.3)	1,220 (12.9)	2,044 (13.5)				23 (34.9)	1,370 (11.8)	335 (16.9)	316 (21.5)	
1008 - 1008	2,044 (13.5)	264 (15.6)	560 (14.3)	1,220 (12.9)	2,044 (13.5)				23 (34.9)	1,370 (11.8)	335 (16.9)	316 (21.5)	
1009 - 1009	2,077 (13.8)	270 (16.0)	575 (14.6)	1,231 (13.0)	2,077 (13.8)				23 (34.9)	1,397 (12.1)	341 (17.2)	316 (21.5)	
1010 - 1010	2,105 (13.9)	270 (16.0)	575 (14.6)	1,260 (13.3)	2,105 (13.9)				23 (34.9)	1,397 (12.1)	341 (17.2)	345 (23.4)	
1011 - 1011	2,119 (14.0)	270 (16.0)	583 (14.8)	1,265 (13.4)	2,119 (14.0)				23 (34.9)	1,410 (12.2)	341 (17.2)	345 (23.4)	
1012 - 1012	2,124 (14.1)	270 (16.0)	583 (14.8)	1,271 (13.4)	2,124 (14.1)				23 (34.9)	1,416 (12.2)	341 (17.2)	345 (23.4)	
1013 - 1013	2,141 (14.2)	270 (16.0)	583 (14.8)	1,288 (13.6)	2,141 (14.2)				23 (34.9)	1,433 (12.4)	341 (17.2)	345 (23.4)	
1014 - 1014	2,164 (14.3)	270 (16.0)	583 (14.8)	1,311 (13.8)	2,164 (14.3)				23 (34.9)	1,450 (12.5)	341 (17.2)	350 (23.8)	
1015 - 1015	2,176 (14.4)	276 (16.4)	583 (14.8)	1,316 (13.9)	2,176 (14.4)				23 (34.9)	1,456 (12.6)	341 (17.2)	356 (24.2)	
1016 - 1016	2,193 (14.5)	276 (16.4)	583 (14.8)	1,333 (14.1)	2,193 (14.5)				23 (34.9)	1,473 (12.7)	341 (17.2)	356 (24.2)	
1017 - 1017	2,215 (14.7)	276 (16.4)	583 (14.8)	1,356 (14.3)	2,215 (14.7)				23 (34.9)	1,495 (12.9)	341 (17.2)	356 (24.2)	
1018 - 1018	2,215 (14.7)	276 (16.4)	583 (14.8)	1,356 (14.3)	2,215 (14.7)				23 (34.9)	1,495 (12.9)	341 (17.2)	356 (24.2)	
1019 - 1019	2,227 (14.8)	276 (16.4)	583 (14.8)	1,367 (14.4)	2,227 (14.8)				23 (34.9)	1,501 (13.0)	347 (17.5)	356 (24.2)	
1020 - 1020	2,323 (15.4)	283 (16.7)	645 (16.4)	1,396 (14.7)	2,323 (15.4)				23 (34.9)	1,562 (13.5)	362 (18.3)	376 (25.6)	
1021 - 1021	2,340 (15.5)	283 (16.7)	650 (16.6)	1,407 (14.8)	2,340 (15.5)				23 (34.9)	1,574 (13.6)	368 (18.6)	376 (25.6)	
1022 - 1022	2,357 (15.6)	283 (16.7)	650 (16.6)	1,424 (15.0)	2,357 (15.6)				23 (34.9)	1,591 (13.8)	368 (18.6)	376 (25.6)	

総括表(1) (産業・就業形態別の賃金額階級別、規模別、地域別、年齢別表)

06年

総括表(1)

産業：11.計量器等製造業

就業形態：(全て)

産別適用除外除く

時間当り所定内賃金額 (3手当を除く)	合計	規模別			地域別			年齢別						
		1~9人	10~29人	30~99人	全国			17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上	
1023	1023	2,357 (15.6)	283 (16.7)	650 (16.6)	1,424 (15.0)	2,357 (15.6)				23 (34.9)	1,591 (13.8)	368 (18.6)	376 (25.6)	
1024	1024	2,363 (15.7)	283 (16.7)	650 (16.6)	1,430 (15.1)	2,363 (15.7)				23 (34.9)	1,596 (13.8)	368 (18.6)	376 (25.6)	
1025	1025	2,394 (15.9)	283 (16.7)	681 (17.4)	1,430 (15.1)	2,394 (15.9)				23 (34.9)	1,619 (14.0)	376 (19.0)	376 (25.6)	
1026	1026	2,411 (16.0)	283 (16.7)	681 (17.4)	1,447 (15.3)	2,411 (16.0)				23 (34.9)	1,636 (14.1)	376 (19.0)	376 (25.6)	
1027	1027	2,416 (16.0)	283 (16.7)	681 (17.4)	1,452 (15.3)	2,416 (16.0)				23 (34.9)	1,642 (14.2)	376 (19.0)	376 (25.6)	
1028	1028	2,428 (16.1)	283 (16.7)	687 (17.5)	1,458 (15.4)	2,428 (16.1)				23 (34.9)	1,648 (14.2)	381 (19.2)	376 (25.6)	
1029	1029	2,445 (16.2)	283 (16.7)	687 (17.5)	1,475 (15.6)	2,445 (16.2)				23 (34.9)	1,659 (14.3)	387 (19.5)	376 (25.6)	
1030	1030	2,488 (16.5)	301 (17.8)	700 (17.8)	1,486 (15.7)	2,488 (16.5)				23 (34.9)	1,697 (14.7)	387 (19.5)	382 (26.0)	
1031	1031	2,523 (16.7)	319 (18.9)	700 (17.8)	1,503 (15.9)	2,523 (16.7)				23 (34.9)	1,726 (14.9)	387 (19.5)	388 (26.4)	
1032	1032	2,537 (16.8)	319 (18.9)	708 (18.0)	1,509 (15.9)	2,537 (16.8)				23 (34.9)	1,731 (15.0)	395 (19.9)	388 (26.4)	
1033	1033	2,549 (16.9)	332 (19.6)	708 (18.0)	1,509 (15.9)	2,549 (16.9)				23 (34.9)	1,744 (15.1)	395 (19.9)	388 (26.4)	
1034	1034	2,549 (16.9)	332 (19.6)	708 (18.0)	1,509 (15.9)	2,549 (16.9)				23 (34.9)	1,744 (15.1)	395 (19.9)	388 (26.4)	
1035	1035	2,560 (17.0)	332 (19.6)	708 (18.0)	1,520 (16.0)	2,560 (17.0)				23 (34.9)	1,755 (15.2)	395 (19.9)	388 (26.4)	
1036	1036	2,560 (17.0)	332 (19.6)	708 (18.0)	1,520 (16.0)	2,560 (17.0)				23 (34.9)	1,755 (15.2)	395 (19.9)	388 (26.4)	
1037	1037	2,583 (17.1)	332 (19.6)	731 (18.6)	1,520 (16.0)	2,583 (17.1)				23 (34.9)	1,778 (15.4)	395 (19.9)	388 (26.4)	
1038	1038	2,595 (17.2)	332 (19.6)	731 (18.6)	1,532 (16.2)	2,595 (17.2)				23 (34.9)	1,784 (15.4)	395 (19.9)	393 (26.8)	
1039	1039	2,600 (17.2)	332 (19.6)	731 (18.6)	1,537 (16.2)	2,600 (17.2)				23 (34.9)	1,784 (15.4)	400 (20.2)	393 (26.8)	
1040	1040	2,653 (17.6)	332 (19.6)	739 (18.8)	1,583 (16.7)	2,653 (17.6)				28 (43.7)	1,831 (15.8)	400 (20.2)	393 (26.8)	
1041	1041	2,660 (17.6)	338 (20.0)	739 (18.8)	1,583 (16.7)	2,660 (17.6)				28 (43.7)	1,837 (15.9)	400 (20.2)	393 (26.8)	
1042	1042	2,677 (17.7)	338 (20.0)	739 (18.8)	1,600 (16.9)	2,677 (17.7)				28 (43.7)	1,854 (16.0)	400 (20.2)	393 (26.8)	
1043	1043	2,677 (17.7)	338 (20.0)	739 (18.8)	1,600 (16.9)	2,677 (17.7)				28 (43.7)	1,854 (16.0)	400 (20.2)	393 (26.8)	
1044	1044	2,688 (17.8)	344 (20.4)	739 (18.8)	1,605 (16.9)	2,688 (17.8)				28 (43.7)	1,866 (16.1)	400 (20.2)	393 (26.8)	
1045	1045	2,700 (17.9)	344 (20.4)	739 (18.8)	1,617 (17.1)	2,700 (17.9)				28 (43.7)	1,878 (16.2)	400 (20.2)	393 (26.8)	
1046	1046	2,711 (18.0)	344 (20.4)	739 (18.8)	1,628 (17.2)	2,711 (18.0)				28 (43.7)	1,883 (16.3)	406 (20.5)	393 (26.8)	
1047	1047	2,717 (18.0)	344 (20.4)	739 (18.8)	1,634 (17.2)	2,717 (18.0)				28 (43.7)	1,889 (16.3)	406 (20.5)	393 (26.8)	
1048	1048	2,728 (18.1)	344 (20.4)	739 (18.8)	1,645 (17.4)	2,728 (18.1)				28 (43.7)	1,900 (16.4)	406 (20.5)	393 (26.8)	

総括表(1) (産業・就業形態別の賃金額階級別、規模別、地域別、年齢別表)

06年

総括表(1)

産業：11.計量器等製造業

就業形態：(全て)

産別適用除外除く

時間当り所定内賃金額 (3手当を除く)	合計	規模別			地域別				年齢別						
		1~9人	10~29人	30~99人	全国				17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上	
1049	1049	2,728 (18.1)	344 (20.4)	739 (18.8)	1,645 (17.4)	2,728 (18.1)					28 (43.7)	1,900 (16.4)	406 (20.5)	393 (26.8)	
1050	1050	2,925 (19.4)	350 (20.7)	755 (19.2)	1,821 (19.2)	2,925 (19.4)					28 (43.7)	2,061 (17.8)	423 (21.3)	412 (28.1)	
1051	1051	2,939 (19.5)	350 (20.7)	762 (19.4)	1,826 (19.3)	2,939 (19.5)					28 (43.7)	2,075 (17.9)	423 (21.3)	412 (28.1)	
1052	1052	2,939 (19.5)	350 (20.7)	762 (19.4)	1,826 (19.3)	2,939 (19.5)					28 (43.7)	2,075 (17.9)	423 (21.3)	412 (28.1)	
1053	1053	2,950 (19.5)	356 (21.1)	762 (19.4)	1,832 (19.3)	2,950 (19.5)					28 (43.7)	2,087 (18.0)	423 (21.3)	412 (28.1)	
1054	1054	2,970 (19.7)	356 (21.1)	770 (19.6)	1,843 (19.4)	2,970 (19.7)					34 (52.4)	2,100 (18.2)	423 (21.3)	412 (28.1)	
1055	1055	2,987 (19.8)	356 (21.1)	770 (19.6)	1,860 (19.6)	2,987 (19.8)					34 (52.4)	2,100 (18.2)	440 (22.2)	412 (28.1)	
1056	1056	2,992 (19.8)	356 (21.1)	770 (19.6)	1,866 (19.7)	2,992 (19.8)					34 (52.4)	2,106 (18.2)	440 (22.2)	412 (28.1)	
1057	1057	2,992 (19.8)	356 (21.1)	770 (19.6)	1,866 (19.7)	2,992 (19.8)					34 (52.4)	2,106 (18.2)	440 (22.2)	412 (28.1)	
1058	1058	2,992 (19.8)	356 (21.1)	770 (19.6)	1,866 (19.7)	2,992 (19.8)					34 (52.4)	2,106 (18.2)	440 (22.2)	412 (28.1)	
1059	1059	2,992 (19.8)	356 (21.1)	770 (19.6)	1,866 (19.7)	2,992 (19.8)					34 (52.4)	2,106 (18.2)	440 (22.2)	412 (28.1)	
1060	1060	3,044 (20.2)	356 (21.1)	793 (20.2)	1,894 (20.0)	3,044 (20.2)					34 (52.4)	2,157 (18.7)	440 (22.2)	412 (28.1)	
1061	1061	3,055 (20.2)	356 (21.1)	793 (20.2)	1,906 (20.1)	3,055 (20.2)					34 (52.4)	2,169 (18.8)	440 (22.2)	412 (28.1)	
1062	1062	3,082 (20.4)	362 (21.5)	809 (20.6)	1,911 (20.2)	3,082 (20.4)					34 (52.4)	2,196 (19.0)	440 (22.2)	412 (28.1)	
1063	1063	3,088 (20.5)	362 (21.5)	809 (20.6)	1,917 (20.2)	3,088 (20.5)					40 (61.1)	2,196 (19.0)	440 (22.2)	412 (28.1)	
1064	1064	3,100 (20.5)	369 (21.8)	809 (20.6)	1,923 (20.3)	3,100 (20.5)					40 (61.1)	2,208 (19.1)	440 (22.2)	412 (28.1)	
1065	1065	3,111 (20.6)	369 (21.8)	809 (20.6)	1,934 (20.4)	3,111 (20.6)					40 (61.1)	2,219 (19.2)	440 (22.2)	412 (28.1)	
1066	1066	3,142 (20.8)	375 (22.2)	816 (20.8)	1,951 (20.6)	3,142 (20.8)					40 (61.1)	2,250 (19.5)	440 (22.2)	412 (28.1)	
1067	1067	3,142 (20.8)	375 (22.2)	816 (20.8)	1,951 (20.6)	3,142 (20.8)					40 (61.1)	2,250 (19.5)	440 (22.2)	412 (28.1)	
1068	1068	3,180 (21.1)	375 (22.2)	832 (21.2)	1,974 (20.8)	3,180 (21.1)					40 (61.1)	2,288 (19.8)	440 (22.2)	412 (28.1)	
1069	1069	3,180 (21.1)	375 (22.2)	832 (21.2)	1,974 (20.8)	3,180 (21.1)					40 (61.1)	2,288 (19.8)	440 (22.2)	412 (28.1)	
1070	1070	3,230 (21.4)	375 (22.2)	870 (22.2)	1,985 (20.9)	3,230 (21.4)					40 (61.1)	2,338 (20.2)	440 (22.2)	412 (28.1)	
1071	1071	3,256 (21.6)	387 (22.9)	884 (22.5)	1,985 (20.9)	3,256 (21.6)					46 (70.6)	2,352 (20.3)	446 (22.5)	412 (28.1)	
1072	1072	3,275 (21.7)	387 (22.9)	892 (22.7)	1,996 (21.1)	3,275 (21.7)					46 (70.6)	2,371 (20.5)	446 (22.5)	412 (28.1)	
1073	1073	3,280 (21.7)	387 (22.9)	892 (22.7)	2,002 (21.1)	3,280 (21.7)					46 (70.6)	2,377 (20.5)	446 (22.5)	412 (28.1)	
1074	1074	3,280 (21.7)	387 (22.9)	892 (22.7)	2,002 (21.1)	3,280 (21.7)					46 (70.6)	2,377 (20.5)	446 (22.5)	412 (28.1)	

総括表(1) (産業・就業形態別の賃金額階級別、規模別、地域別、年齢別表)

06年

総括表(1)

産業：11.計量器等製造業

就業形態：(全て)

産別適用除外除く

時間当り所定内賃金額 (3手当を除く)	合計	規模別			地域別			年齢別						
		1~9人	10~29人	30~99人	全国			17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上	
1075	1075	3,286 (21.8)	387 (22.9)	892 (22.7)	2,007 (21.2)	3,286 (21.8)				46 (70.6)	2,382 (20.6)	446 (22.5)	412 (28.1)	
1076	1076	3,292 (21.8)	387 (22.9)	892 (22.7)	2,013 (21.2)	3,292 (21.8)				46 (70.6)	2,388 (20.6)	446 (22.5)	412 (28.1)	
1077	1077	3,300 (21.9)	387 (22.9)	899 (22.9)	2,013 (21.2)	3,300 (21.9)				46 (70.6)	2,396 (20.7)	446 (22.5)	412 (28.1)	
1078	1078	3,300 (21.9)	387 (22.9)	899 (22.9)	2,013 (21.2)	3,300 (21.9)				46 (70.6)	2,396 (20.7)	446 (22.5)	412 (28.1)	
1079	1079	3,311 (21.9)	387 (22.9)	899 (22.9)	2,024 (21.4)	3,311 (21.9)				46 (70.6)	2,407 (20.8)	446 (22.5)	412 (28.1)	
1080	1080	3,345 (22.2)	387 (22.9)	899 (22.9)	2,058 (21.7)	3,345 (22.2)				46 (70.6)	2,418 (20.9)	451 (22.8)	429 (29.2)	
1081	1081	3,362 (22.3)	387 (22.9)	899 (22.9)	2,075 (21.9)	3,362 (22.3)				46 (70.6)	2,430 (21.0)	457 (23.1)	429 (29.2)	
1082	1082	3,362 (22.3)	387 (22.9)	899 (22.9)	2,075 (21.9)	3,362 (22.3)				46 (70.6)	2,430 (21.0)	457 (23.1)	429 (29.2)	
1083	1083	3,374 (22.4)	399 (23.6)	899 (22.9)	2,075 (21.9)	3,374 (22.4)				46 (70.6)	2,442 (21.1)	457 (23.1)	429 (29.2)	
1084	1089	3,439 (22.8)	405 (24.0)	913 (23.2)	2,121 (22.4)	3,439 (22.8)				46 (70.6)	2,495 (21.6)	457 (23.1)	441 (30.0)	
1090	1099	3,589 (23.8)	430 (25.5)	965 (24.6)	2,194 (23.2)	3,589 (23.8)				46 (70.6)	2,627 (22.7)	476 (24.0)	441 (30.0)	
1100	1109	3,913 (25.9)	485 (28.7)	1,051 (26.8)	2,376 (25.1)	3,913 (25.9)				65 (100.0)	2,858 (24.7)	507 (25.6)	483 (32.9)	
1110	1119	4,072 (27.0)	498 (29.5)	1,096 (27.9)	2,478 (26.1)	4,072 (27.0)					2,982 (25.8)	524 (26.4)	501 (34.1)	
1120	1129	4,237 (28.1)	522 (30.9)	1,138 (29.0)	2,577 (27.2)	4,237 (28.1)					3,106 (26.9)	536 (27.0)	530 (36.0)	
1130	1139	4,403 (29.2)	528 (31.3)	1,190 (30.3)	2,684 (28.3)	4,403 (29.2)					3,242 (28.0)	541 (27.3)	554 (37.7)	
1140	1149	4,521 (30.0)	547 (32.4)	1,222 (31.1)	2,752 (29.0)	4,521 (30.0)					3,338 (28.9)	558 (28.2)	560 (38.1)	
1150	1159	4,763 (31.6)	577 (34.2)	1,261 (32.1)	2,924 (30.9)	4,763 (31.6)					3,568 (30.9)	564 (28.5)	566 (38.5)	
1160	1169	4,935 (32.7)	584 (34.5)	1,321 (33.6)	3,031 (32.0)	4,935 (32.7)					3,727 (32.2)	572 (28.8)	571 (38.9)	
1170	1179	5,044 (33.4)	590 (34.9)	1,355 (34.5)	3,099 (32.7)	5,044 (33.4)					3,811 (33.0)	578 (29.1)	590 (40.2)	
1180	1189	5,170 (34.3)	596 (35.3)	1,384 (35.3)	3,189 (33.7)	5,170 (34.3)					3,912 (33.8)	584 (29.4)	610 (41.5)	
1190	1199	5,293 (35.1)	596 (35.3)	1,413 (36.0)	3,284 (34.7)	5,293 (35.1)					4,035 (34.9)	584 (29.4)	610 (41.5)	
1200	1299	6,934 (45.9)	756 (44.7)	1,660 (42.3)	4,518 (47.7)	6,934 (45.9)					5,342 (46.2)	746 (37.6)	781 (53.1)	
1300	1399	8,336 (55.2)	921 (54.5)	2,035 (51.8)	5,380 (56.8)	8,336 (55.2)					6,530 (56.5)	906 (42.2)	906 (61.6)	
1400	1499	9,544 (63.2)	1,087 (64.4)	2,374 (60.5)	6,082 (64.2)	9,544 (63.2)					7,545 (65.2)	925 (46.7)	1,009 (68.7)	
1500	1599	10,340 (68.5)	1,173 (69.5)	2,561 (65.2)	6,606 (69.7)	10,340 (68.5)					8,194 (70.9)	1,000 (50.4)	1,081 (73.6)	
1600	1699	11,056 (73.3)	1,266 (74.9)	2,758 (70.2)	7,033 (74.2)	11,056 (73.3)					8,770 (75.8)	1,088 (54.9)	1,122 (76.3)	11 (100.0)

総括表(1) (産業・就業形態別の賃金額階級別、規模別、地域別、年齢別表)

06年

総括表(1)

産業：11.計量器等製造業

就業形態：(全て)

産別適用除外除く

時間当り所定内賃金額 (3手当を除く)	合計	規模別			地域別			年齢別						
		1~9人	10~29人	30~99人	全国			17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上	
1700	1799 (77.3)	11,670 (77.3)	1,333 (78.9)	2,873 (73.2)	7,464 (78.8)	11,670 (77.3)					9,241 (79.9)	1,187 (59.9)	1,166 (79.3)	
1800	1899 (80.3)	12,114 (80.3)	1,382 (81.8)	3,039 (77.4)	7,692 (81.2)	12,114 (80.3)					9,603 (83.0)	1,256 (63.4)	1,179 (80.2)	
1900	1999 (83.3)	12,578 (83.3)	1,407 (83.3)	3,186 (81.1)	7,985 (84.3)	12,578 (83.3)					9,949 (86.0)	1,328 (67.0)	1,225 (83.3)	
2000	15,093 (100.0)	1,689 (100.0)	3,926 (100.0)	9,477 (100.0)	15,093 (100.0)						11,565 (100.0)	1,982 (100.0)	1,470 (100.0)	
月平均賃金額	242,878	240,415	242,302	243,556	242,878					177,253	238,981	280,540	226,241	165,000
時間当り平均賃金額	1,504	1,496	1,534	1,493	1,504					1,044	1,471	1,755	1,445	1,650
月一人当たり労働時間数	161	159	157	162	161					170	162	158	154	100
第1・20分位数	960	950	950	970	960					961	968	964	948	1,650
第1・10分位数	989	970	980	995	989					967	998	985	960	1,650
第1・4分位数	1,103	1,095	1,100	1,109	1,103					999	1,113	1,103	1,020	1,650
中位数	1,343	1,342	1,379	1,321	1,343					1,054	1,340	1,597	1,263	1,650
四分位偏差係数	0.2368	0.2269	0.2723	0.2305	0.2368					0.0479	0.2101	0.3425	0.2407	

【上段】

累積労働者数

【下段】

累積構成比

総括表(1) (産業・就業形態別の賃金額階級別、規模別、地域別、年齢別表)

06年

総括表(1)

産業：11.計量器等製造業

就業形態：パート

産別適用除外除く

時間当り所定内賃金額 (3手当を除く)	合計	規模別			地域別			年齢別					
		1~9人	10~29人	30~99人	全国			17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上
計	1,365	129	451	785	1,365					879	227	248	11
円	508	37	278	193	508					313	83	112	
-	972	(37.2)	(28.6)	(61.7)	(24.5)	(37.2)				(35.5)	(36.8)	(45.2)	
973 -	973	(37.2)	(28.6)	(61.7)	(24.5)	(37.2)				(35.5)	(36.8)	(45.2)	
	508	37	278	193	508					313	83	112	
974 -	974	(37.2)	(28.6)	(61.7)	(24.5)	(37.2)				(35.5)	(36.8)	(45.2)	
	508	37	278	193	508					313	83	112	
975 -	975	(37.2)	(28.6)	(61.7)	(24.5)	(37.2)				(35.5)	(36.8)	(45.2)	
	508	37	278	193	508					313	83	112	
976 -	976	(37.2)	(28.6)	(61.7)	(24.5)	(37.2)				(35.5)	(36.8)	(45.2)	
	508	37	278	193	508					313	83	112	
977 -	977	(37.2)	(28.6)	(61.7)	(24.5)	(37.2)				(35.5)	(36.8)	(45.2)	
	519	37	278	204	519					324	83	112	
978 -	978	(38.0)	(28.6)	(61.7)	(26.0)	(38.0)				(36.8)	(36.8)	(45.2)	
	519	37	278	204	519					324	83	112	
979 -	979	(38.0)	(28.6)	(61.7)	(26.0)	(38.0)				(36.8)	(36.8)	(45.2)	
	546	37	294	215	546					343	83	120	
980 -	980	(40.0)	(28.6)	(65.1)	(27.4)	(40.0)				(39.0)	(36.8)	(48.3)	
	546	37	294	215	546					343	83	120	
981 -	981	(40.0)	(28.6)	(65.1)	(27.4)	(40.0)				(39.0)	(36.8)	(48.3)	
	546	37	294	215	546					343	83	120	
982 -	982	(40.0)	(28.6)	(65.1)	(27.4)	(40.0)				(39.0)	(36.8)	(48.3)	
	654	37	294	323	654					428	100	125	
983 -	983	(47.9)	(28.6)	(65.1)	(41.1)	(47.9)				(48.7)	(44.3)	(50.6)	
	654	37	294	323	654					428	100	125	
984 -	984	(47.9)	(28.6)	(65.1)	(41.1)	(47.9)				(48.7)	(44.3)	(50.6)	
	727	37	294	397	727					456	134	137	
985 -	985	(53.3)	(28.6)	(65.1)	(50.5)	(53.3)				(51.9)	(59.3)	(55.1)	
	733	37	294	402	733					462	134	137	
986 -	986	(53.7)	(28.6)	(65.1)	(51.2)	(53.7)				(52.5)	(59.3)	(55.1)	
	733	37	294	402	733					462	134	137	
987 -	987	(53.7)	(28.6)	(65.1)	(51.2)	(53.7)				(52.5)	(59.3)	(55.1)	
	733	37	294	402	733					462	134	137	
988 -	988	(53.7)	(28.6)	(65.1)	(51.2)	(53.7)				(52.5)	(59.3)	(55.1)	
	744	37	294	414	744					473	134	137	
989 -	989	(54.5)	(28.6)	(65.1)	(52.7)	(54.5)				(53.8)	(59.3)	(55.1)	
	799	37	332	431	799					517	140	142	
990 -	990	(58.6)	(28.6)	(73.6)	(54.9)	(58.6)				(58.8)	(61.8)	(57.4)	
	799	37	332	431	799					517	140	142	
991 -	991	(58.6)	(28.6)	(73.6)	(54.9)	(58.6)				(58.8)	(61.8)	(57.4)	
	799	37	332	431	799					517	140	142	
992 -	992	(58.6)	(28.6)	(73.6)	(54.9)	(58.6)				(58.8)	(61.8)	(57.4)	
	799	37	332	431	799					517	140	142	
993 -	993	(58.6)	(28.6)	(73.6)	(54.9)	(58.6)				(58.8)	(61.8)	(57.4)	
	799	37	332	431	799					517	140	142	
994 -	994	(58.6)	(28.6)	(73.6)	(54.9)	(58.6)				(58.8)	(61.8)	(57.4)	
	813	37	345	431	813					517	148	148	
995 -	995	(59.5)	(28.6)	(76.6)	(54.9)	(59.5)				(58.8)	(65.2)	(59.7)	
	813	37	345	431	813					517	148	148	
996 -	996	(59.5)	(28.6)	(76.6)	(54.9)	(59.5)				(58.8)	(65.2)	(59.7)	

総括表(1) (産業・就業形態別の賃金額階級別、規模別、地域別、年齢別表)

06年

総括表(1)

産業：11.計量器等製造業

就業形態：パート

産別適用除外除く

時間当り所定内賃金額 (3手当を除く)	合計	規模別			地域別			年齢別					
		1~9人	10~29人	30~99人	全国			17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上
997 - 997	813 (59.5)	37 (28.6)	345 (76.6)	431 (54.9)	813 (59.5)					517 (58.8)	148 (65.2)	148 (59.7)	
998 - 998	818 (60.0)	37 (28.6)	345 (76.6)	436 (55.6)	818 (60.0)					523 (59.4)	148 (65.2)	148 (59.7)	
999 - 999	818 (60.0)	37 (28.6)	345 (76.6)	436 (55.6)	818 (60.0)					523 (59.4)	148 (65.2)	148 (59.7)	
1000 - 1000	896 (65.6)	55 (42.9)	345 (76.6)	495 (63.1)	896 (65.6)					569 (64.7)	165 (73.0)	161 (65.1)	
1001 - 1001	896 (65.6)	55 (42.9)	345 (76.6)	495 (63.1)	896 (65.6)					569 (64.7)	165 (73.0)	161 (65.1)	
1002 - 1002	907 (66.4)	55 (42.9)	345 (76.6)	506 (64.5)	907 (66.4)					580 (66.0)	165 (73.0)	161 (65.1)	
1003 - 1003	907 (66.4)	55 (42.9)	345 (76.6)	506 (64.5)	907 (66.4)					580 (66.0)	165 (73.0)	161 (65.1)	
1004 - 1004	907 (66.4)	55 (42.9)	345 (76.6)	506 (64.5)	907 (66.4)					580 (66.0)	165 (73.0)	161 (65.1)	
1005 - 1005	907 (66.4)	55 (42.9)	345 (76.6)	506 (64.5)	907 (66.4)					580 (66.0)	165 (73.0)	161 (65.1)	
1006 - 1006	913 (66.9)	55 (42.9)	345 (76.6)	512 (65.2)	913 (66.9)					586 (66.6)	165 (73.0)	161 (65.1)	
1007 - 1007	913 (66.9)	55 (42.9)	345 (76.6)	512 (65.2)	913 (66.9)					586 (66.6)	165 (73.0)	161 (65.1)	
1008 - 1008	913 (66.9)	55 (42.9)	345 (76.6)	512 (65.2)	913 (66.9)					586 (66.6)	165 (73.0)	161 (65.1)	
1009 - 1009	913 (66.9)	55 (42.9)	345 (76.6)	512 (65.2)	913 (66.9)					586 (66.6)	165 (73.0)	161 (65.1)	
1010 - 1010	913 (66.9)	55 (42.9)	345 (76.6)	512 (65.2)	913 (66.9)					586 (66.6)	165 (73.0)	161 (65.1)	
1011 - 1011	913 (66.9)	55 (42.9)	345 (76.6)	512 (65.2)	913 (66.9)					586 (66.6)	165 (73.0)	161 (65.1)	
1012 - 1012	913 (66.9)	55 (42.9)	345 (76.6)	512 (65.2)	913 (66.9)					586 (66.6)	165 (73.0)	161 (65.1)	
1013 - 1013	913 (66.9)	55 (42.9)	345 (76.6)	512 (65.2)	913 (66.9)					586 (66.6)	165 (73.0)	161 (65.1)	
1014 - 1014	913 (66.9)	55 (42.9)	345 (76.6)	512 (65.2)	913 (66.9)					586 (66.6)	165 (73.0)	161 (65.1)	
1015 - 1015	919 (67.3)	61 (47.6)	345 (76.6)	512 (65.2)	919 (67.3)					586 (66.6)	165 (73.0)	167 (67.6)	
1016 - 1016	919 (67.3)	61 (47.6)	345 (76.6)	512 (65.2)	919 (67.3)					586 (66.6)	165 (73.0)	167 (67.6)	
1017 - 1017	919 (67.3)	61 (47.6)	345 (76.6)	512 (65.2)	919 (67.3)					586 (66.6)	165 (73.0)	167 (67.6)	
1018 - 1018	919 (67.3)	61 (47.6)	345 (76.6)	512 (65.2)	919 (67.3)					586 (66.6)	165 (73.0)	167 (67.6)	
1019 - 1019	930 (68.1)	61 (47.6)	345 (76.6)	523 (66.7)	930 (68.1)					592 (67.3)	171 (75.5)	167 (67.6)	
1020 - 1020	957 (70.1)	68 (52.4)	361 (80.0)	529 (67.4)	957 (70.1)					605 (68.8)	179 (78.9)	174 (70.1)	
1021 - 1021	957 (70.1)	68 (52.4)	361 (80.0)	529 (67.4)	957 (70.1)					605 (68.8)	179 (78.9)	174 (70.1)	
1022 - 1022	957 (70.1)	68 (52.4)	361 (80.0)	529 (67.4)	957 (70.1)					605 (68.8)	179 (78.9)	174 (70.1)	

総括表(1) (産業・就業形態別の賃金額階級別、規模別、地域別、年齢別表)

06年

総括表(1)

産業：11.計量器等製造業

就業形態：パート

産別適用除外除く

時間当り所定内賃金額 (3手当を除く)	合計	規模別			地域別				年齢別						
		1~9人	10~29人	30~99人	全県					17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上
1023	1023	957 (70.1)	68 (52.4)	361 (80.0)	529 (67.4)	957 (70.1)						605 (68.8)	179 (78.9)	174 (70.1)	
1024	1024	957 (70.1)	68 (52.4)	361 (80.0)	529 (67.4)	957 (70.1)						605 (68.8)	179 (78.9)	174 (70.1)	
1025	1025	965 (70.7)	68 (52.4)	369 (81.7)	529 (67.4)	965 (70.7)						605 (68.8)	186 (82.3)	174 (70.1)	
1026	1026	965 (70.7)	68 (52.4)	369 (81.7)	529 (67.4)	965 (70.7)						605 (68.8)	186 (82.3)	174 (70.1)	
1027	1027	965 (70.7)	68 (52.4)	369 (81.7)	529 (67.4)	965 (70.7)						605 (68.8)	186 (82.3)	174 (70.1)	
1028	1028	965 (70.7)	68 (52.4)	369 (81.7)	529 (67.4)	965 (70.7)						605 (68.8)	186 (82.3)	174 (70.1)	
1029	1029	965 (70.7)	68 (52.4)	369 (81.7)	529 (67.4)	965 (70.7)						605 (68.8)	186 (82.3)	174 (70.1)	
1030	1030	977 (71.6)	74 (57.1)	374 (83.0)	529 (67.4)	977 (71.6)						617 (70.1)	186 (82.3)	174 (70.1)	
1031	1031	977 (71.6)	74 (57.1)	374 (83.0)	529 (67.4)	977 (71.6)						617 (70.1)	186 (82.3)	174 (70.1)	
1032	1032	977 (71.6)	74 (57.1)	374 (83.0)	529 (67.4)	977 (71.6)						617 (70.1)	186 (82.3)	174 (70.1)	
1033	1033	977 (71.6)	74 (57.1)	374 (83.0)	529 (67.4)	977 (71.6)						617 (70.1)	186 (82.3)	174 (70.1)	
1034	1034	977 (71.6)	74 (57.1)	374 (83.0)	529 (67.4)	977 (71.6)						617 (70.1)	186 (82.3)	174 (70.1)	
1035	1035	977 (71.6)	74 (57.1)	374 (83.0)	529 (67.4)	977 (71.6)						617 (70.1)	186 (82.3)	174 (70.1)	
1036	1036	977 (71.6)	74 (57.1)	374 (83.0)	529 (67.4)	977 (71.6)						617 (70.1)	186 (82.3)	174 (70.1)	
1037	1037	977 (71.6)	74 (57.1)	374 (83.0)	529 (67.4)	977 (71.6)						617 (70.1)	186 (82.3)	174 (70.1)	
1038	1038	977 (71.6)	74 (57.1)	374 (83.0)	529 (67.4)	977 (71.6)						617 (70.1)	186 (82.3)	174 (70.1)	
1039	1039	977 (71.6)	74 (57.1)	374 (83.0)	529 (67.4)	977 (71.6)						617 (70.1)	186 (82.3)	174 (70.1)	
1040	1040	999 (73.2)	74 (57.1)	374 (83.0)	552 (70.3)	999 (73.2)						640 (72.7)	186 (82.3)	174 (70.1)	
1041	1041	999 (73.2)	74 (57.1)	374 (83.0)	552 (70.3)	999 (73.2)						640 (72.7)	186 (82.3)	174 (70.1)	
1042	1042	999 (73.2)	74 (57.1)	374 (83.0)	552 (70.3)	999 (73.2)						640 (72.7)	186 (82.3)	174 (70.1)	
1043	1043	999 (73.2)	74 (57.1)	374 (83.0)	552 (70.3)	999 (73.2)						640 (72.7)	186 (82.3)	174 (70.1)	
1044	1044	999 (73.2)	74 (57.1)	374 (83.0)	552 (70.3)	999 (73.2)						640 (72.7)	186 (82.3)	174 (70.1)	
1045	1045	999 (73.2)	74 (57.1)	374 (83.0)	552 (70.3)	999 (73.2)						640 (72.7)	186 (82.3)	174 (70.1)	
1046	1046	999 (73.2)	74 (57.1)	374 (83.0)	552 (70.3)	999 (73.2)						640 (72.7)	186 (82.3)	174 (70.1)	
1047	1047	999 (73.2)	74 (57.1)	374 (83.0)	552 (70.3)	999 (73.2)						640 (72.7)	186 (82.3)	174 (70.1)	
1048	1048	999 (73.2)	74 (57.1)	374 (83.0)	552 (70.3)	999 (73.2)						640 (72.7)	186 (82.3)	174 (70.1)	

総括表(1) (産業・就業形態別の賃金額階級別、規模別、地域別、年齢別表)

06年

総括表(1)

産業：11.計量器等製造業

就業形態：パート

産別適用除外除く

時間当たり所定内賃金額 (3手当を除く)	合計	規模別			地域別			年齢別						
		1~9人	10~29人	30~99人	全国			17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上	
1049	1049	999 (73.2)	74 (57.1)	374 (83.0)	552 (70.3)	999 (73.2)				640 (72.7)	186 (82.3)	174 (70.1)		
1050	1050	1,034 (75.8)	80 (61.9)	374 (83.0)	580 (73.9)	1,034 (75.8)				657 (74.7)	198 (87.3)	179 (72.4)		
1051	1051	1,034 (75.8)	80 (61.9)	374 (83.0)	580 (73.9)	1,034 (75.8)				657 (74.7)	198 (87.3)	179 (72.4)		
1052	1052	1,034 (75.8)	80 (61.9)	374 (83.0)	580 (73.9)	1,034 (75.8)				657 (74.7)	198 (87.3)	179 (72.4)		
1053	1053	1,034 (75.8)	80 (61.9)	374 (83.0)	580 (73.9)	1,034 (75.8)				657 (74.7)	198 (87.3)	179 (72.4)		
1054	1054	1,034 (75.8)	80 (61.9)	374 (83.0)	580 (73.9)	1,034 (75.8)				657 (74.7)	198 (87.3)	179 (72.4)		
1055	1055	1,051 (77.0)	80 (61.9)	374 (83.0)	597 (76.0)	1,051 (77.0)				657 (74.7)	215 (94.8)	179 (72.4)		
1056	1056	1,051 (77.0)	80 (61.9)	374 (83.0)	597 (76.0)	1,051 (77.0)				657 (74.7)	215 (94.8)	179 (72.4)		
1057	1057	1,051 (77.0)	80 (61.9)	374 (83.0)	597 (76.0)	1,051 (77.0)				657 (74.7)	215 (94.8)	179 (72.4)		
1058	1058	1,051 (77.0)	80 (61.9)	374 (83.0)	597 (76.0)	1,051 (77.0)				657 (74.7)	215 (94.8)	179 (72.4)		
1059	1059	1,051 (77.0)	80 (61.9)	374 (83.0)	597 (76.0)	1,051 (77.0)				657 (74.7)	215 (94.8)	179 (72.4)		
1060	1060	1,057 (77.4)	80 (61.9)	374 (83.0)	603 (76.8)	1,057 (77.4)				663 (75.4)	215 (94.8)	179 (72.4)		
1061	1061	1,057 (77.4)	80 (61.9)	374 (83.0)	603 (76.8)	1,057 (77.4)				663 (75.4)	215 (94.8)	179 (72.4)		
1062	1062	1,057 (77.4)	80 (61.9)	374 (83.0)	603 (76.8)	1,057 (77.4)				663 (75.4)	215 (94.8)	179 (72.4)		
1063	1063	1,057 (77.4)	80 (61.9)	374 (83.0)	603 (76.8)	1,057 (77.4)				663 (75.4)	215 (94.8)	179 (72.4)		
1064	1064	1,062 (77.8)	80 (61.9)	374 (83.0)	608 (77.5)	1,062 (77.8)				668 (76.0)	215 (94.8)	179 (72.4)		
1065	1065	1,062 (77.8)	80 (61.9)	374 (83.0)	608 (77.5)	1,062 (77.8)				668 (76.0)	215 (94.8)	179 (72.4)		
1066	1066	1,068 (78.3)	86 (66.7)	374 (83.0)	608 (77.5)	1,068 (78.3)				675 (76.7)	215 (94.8)	179 (72.4)		
1067	1067	1,068 (78.3)	86 (66.7)	374 (83.0)	608 (77.5)	1,068 (78.3)				675 (76.7)	215 (94.8)	179 (72.4)		
1068	1068	1,068 (78.3)	86 (66.7)	374 (83.0)	608 (77.5)	1,068 (78.3)				675 (76.7)	215 (94.8)	179 (72.4)		
1069	1069	1,068 (78.3)	86 (66.7)	374 (83.0)	608 (77.5)	1,068 (78.3)				675 (76.7)	215 (94.8)	179 (72.4)		
1070	1070	1,082 (79.3)	86 (66.7)	382 (84.7)	614 (78.2)	1,082 (79.3)				688 (78.2)	215 (94.8)	179 (72.4)		
1071	1071	1,082 (79.3)	86 (66.7)	382 (84.7)	614 (78.2)	1,082 (79.3)				688 (78.2)	215 (94.8)	179 (72.4)		
1072	1072	1,082 (79.3)	86 (66.7)	382 (84.7)	614 (78.2)	1,082 (79.3)				688 (78.2)	215 (94.8)	179 (72.4)		
1073	1073	1,082 (79.3)	86 (66.7)	382 (84.7)	614 (78.2)	1,082 (79.3)				688 (78.2)	215 (94.8)	179 (72.4)		
1074	1074	1,082 (79.3)	86 (66.7)	382 (84.7)	614 (78.2)	1,082 (79.3)				688 (78.2)	215 (94.8)	179 (72.4)		

総括表(1) (産業・就業形態別の賃金額階級別、規模別、地域別、年齢別表)

06年

総括表(1)

産業：11.計量器等製造業

就業形態：パート

産別適用除外除く

時間当たり所定内賃金額 (3手当を除く)	合計	規模別			地域別				年齢別					
		1~9人	10~29人	30~99人	全国				17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上
1075	1075	1,082 (79.3)	86 (66.7)	382 (84.7)	614 (78.2)	1,082 (79.3)					688 (78.2)	215 (94.8)	179 (72.4)	
1076	1076	1,082 (79.3)	86 (66.7)	382 (84.7)	614 (78.2)	1,082 (79.3)					688 (78.2)	215 (94.8)	179 (72.4)	
1077	1077	1,082 (79.3)	86 (66.7)	382 (84.7)	614 (78.2)	1,082 (79.3)					688 (78.2)	215 (94.8)	179 (72.4)	
1078	1078	1,082 (79.3)	86 (66.7)	382 (84.7)	614 (78.2)	1,082 (79.3)					688 (78.2)	215 (94.8)	179 (72.4)	
1079	1079	1,082 (79.3)	86 (66.7)	382 (84.7)	614 (78.2)	1,082 (79.3)					688 (78.2)	215 (94.8)	179 (72.4)	
1080	1080	1,082 (79.3)	86 (66.7)	382 (84.7)	614 (78.2)	1,082 (79.3)					688 (78.2)	215 (94.8)	179 (72.4)	
1081	1081	1,082 (79.3)	86 (66.7)	382 (84.7)	614 (78.2)	1,082 (79.3)					688 (78.2)	215 (94.8)	179 (72.4)	
1082	1082	1,082 (79.3)	86 (66.7)	382 (84.7)	614 (78.2)	1,082 (79.3)					688 (78.2)	215 (94.8)	179 (72.4)	
1083	1083	1,082 (79.3)	86 (66.7)	382 (84.7)	614 (78.2)	1,082 (79.3)					688 (78.2)	215 (94.8)	179 (72.4)	
1084	1089	1,093 (80.1)	86 (66.7)	382 (84.7)	625 (79.7)	1,093 (80.1)					699 (79.5)	215 (94.8)	179 (72.4)	
1090	1099	1,093 (80.1)	86 (66.7)	382 (84.7)	625 (79.7)	1,093 (80.1)					699 (79.5)	215 (94.8)	179 (72.4)	
1100	1109	1,150 (84.2)	104 (81.0)	401 (88.9)	644 (82.1)	1,150 (84.2)					738 (83.9)	221 (97.5)	191 (77.2)	
1110	1119	1,161 (85.1)	111 (85.7)	401 (88.9)	650 (82.8)	1,161 (85.1)					738 (83.9)	221 (97.5)	203 (81.9)	
1120	1129	1,181 (86.5)	111 (85.7)	407 (90.2)	663 (84.5)	1,181 (86.5)					757 (86.1)	221 (97.5)	203 (81.9)	
1130	1139	1,186 (86.9)	111 (85.7)	407 (90.2)	669 (85.2)	1,186 (86.9)					763 (86.7)	221 (97.5)	203 (81.9)	
1140	1149	1,198 (87.8)	117 (90.5)	407 (90.2)	675 (86.0)	1,198 (87.8)					774 (88.0)	221 (97.5)	203 (81.9)	
1150	1159	1,206 (88.3)	117 (90.5)	407 (90.2)	682 (86.9)	1,206 (88.3)					782 (88.9)	221 (97.5)	203 (81.9)	
1160	1169	1,206 (88.3)	117 (90.5)	407 (90.2)	682 (86.9)	1,206 (88.3)					782 (88.9)	221 (97.5)	203 (81.9)	
1170	1179	1,206 (88.3)	117 (90.5)	407 (90.2)	682 (86.9)	1,206 (88.3)					782 (88.9)	221 (97.5)	203 (81.9)	
1180	1189	1,206 (88.3)	117 (90.5)	407 (90.2)	682 (86.9)	1,206 (88.3)					782 (88.9)	221 (97.5)	203 (81.9)	
1190	1199	1,213 (88.9)	117 (90.5)	407 (90.2)	690 (87.9)	1,213 (88.9)					790 (89.8)	221 (97.5)	203 (81.9)	
1200	1299	1,286 (94.2)	123 (95.2)	412 (91.4)	751 (95.7)	1,286 (94.2)					845 (96.1)	227 (100.0)	215 (86.7)	
1300	1399	1,292 (94.7)	129 (100.0)	412 (91.4)	751 (95.7)	1,292 (94.7)					845 (96.1)		221 (89.2)	
1400	1499	1,306 (95.7)		420 (93.1)	757 (96.4)	1,306 (95.7)					853 (97.0)		226 (91.5)	
1500	1599	1,319 (96.6)		428 (94.9)	762 (97.1)	1,319 (96.6)					866 (98.5)		226 (91.5)	
1600	1699	1,344 (98.5)		435 (96.6)	779 (99.3)	1,344 (98.5)					872 (99.1)		234 (94.6)	11 (100.0)

総括表(1) (産業・就業形態別の賃金額階級別、規模別、地域別、年齢別表)

06年

総括表(1)

産業：11.計量器等製造業

就業形態：パート

産別適用除外除く

時間当り所定内賃金額 (3手当を除く)	合計	規模別			地域別				年齢別					
		1~9人	10~29人	30~99人	全県				17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上
1700	1799	1,344 (98.5)	435 (96.6)	779 (99.3)	1,344 (98.5)						872 (99.1)			234 (94.6)
1800	1899	1,344 (98.5)	435 (96.6)	779 (99.3)	1,344 (98.5)						872 (99.1)			234 (94.6)
1900	1999	1,344 (98.5)	435 (96.6)	779 (99.3)	1,344 (98.5)						872 (99.1)			234 (94.6)
2000		1,365 (100.0)	451 (100.0)	785 (100.0)	1,365 (100.0)						879 (100.0)			248 (100.0)
月平均賃金額	119,655	107,442	112,946	125,517	119,655						121,245	112,853	118,157	165,000
時間当り平均賃金額	1,052	1,046	1,051	1,054	1,052						1,038	997	1,128	1,650
月一人当たり労働時間数	113	103	108	118	113						117	113	103	100
第1・20分位数	948	948	948	948	948						948	948	948	1,650
第1・10分位数	948	948	948	950	948						950	950	948	1,650
第1・4分位数	950	968	950	978	950						950	950	950	1,650
中位数	985	1,020	950	985	985						985	985	983	1,650
四分位偏差係数	0.0508	0.0647	0.0237	0.0391	0.0508						0.0558	0.0350	0.0763	

【上段】

累積労働者数

【下段】

累積構成比

総括表(2) (産業・就業形態別の賃金額階級別、性別年齢別表)

06年

総括表(2)

産業：11.計量器等製造業

就業形態：(全て)

産別適用除外除く

時間当り所定内賃金額 (3手当を除く)	合計	男							女						
		男性計	17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上	女性計	17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上
計	15,093	8,518		36	6,552	1,103	821	6	6,575		29	5,012	880	649	6
円	1,011	162		6	94	17	44		850		6	571	131	143	
-	972	(6.7)	(1.9)	(15.7)	(1.4)	(1.6)	(5.4)		(12.9)		(19.7)	(11.4)	(14.9)	(22.0)	
973 -	973	1,011	162	6	94	17	44		850		6	571	131	143	
		(6.7)	(1.9)	(15.7)	(1.4)	(1.6)	(5.4)		(12.9)		(19.7)	(11.4)	(14.9)	(22.0)	
974 -	974	1,011	162	6	94	17	44		850		6	571	131	143	
		(6.7)	(1.9)	(15.7)	(1.4)	(1.6)	(5.4)		(12.9)		(19.7)	(11.4)	(14.9)	(22.0)	
975 -	975	1,019	169	6	102	17	44		850		6	571	131	143	
		(6.8)	(2.0)	(15.7)	(1.6)	(1.6)	(5.4)		(12.9)		(19.7)	(11.4)	(14.9)	(22.0)	
976 -	976	1,019	169	6	102	17	44		850		6	571	131	143	
		(6.8)	(2.0)	(15.7)	(1.6)	(1.6)	(5.4)		(12.9)		(19.7)	(11.4)	(14.9)	(22.0)	
977 -	977	1,025	169	6	102	17	44		856		6	577	131	143	
		(6.8)	(2.0)	(15.7)	(1.6)	(1.6)	(5.4)		(13.0)		(19.7)	(11.5)	(14.9)	(22.0)	
978 -	978	1,048	175	6	108	17	44		873		6	594	131	143	
		(6.9)	(2.1)	(15.7)	(1.6)	(1.6)	(5.4)		(13.3)		(19.7)	(11.8)	(14.9)	(22.0)	
979 -	979	1,048	175	6	108	17	44		873		6	594	131	143	
		(6.9)	(2.1)	(15.7)	(1.6)	(1.6)	(5.4)		(13.3)		(19.7)	(11.8)	(14.9)	(22.0)	
980 -	980	1,096	191	6	123	17	44		905		6	619	131	150	
		(7.3)	(2.2)	(15.7)	(1.9)	(1.6)	(5.4)		(13.8)		(19.7)	(12.3)	(14.9)	(23.2)	
981 -	981	1,108	191	6	123	17	44		917		6	624	136	150	
		(7.3)	(2.2)	(15.7)	(1.9)	(1.6)	(5.4)		(13.9)		(19.7)	(12.5)	(15.5)	(23.2)	
982 -	982	1,108	191	6	123	17	44		917		6	624	136	150	
		(7.3)	(2.2)	(15.7)	(1.9)	(1.6)	(5.4)		(13.9)		(19.7)	(12.5)	(15.5)	(23.2)	
983 -	983	1,338	202	6	135	17	44		1,136		6	780	177	173	
		(8.9)	(2.4)	(15.7)	(2.1)	(1.6)	(5.4)		(17.3)		(19.7)	(15.6)	(20.1)	(26.7)	
984 -	984	1,344	208	6	140	17	44		1,136		6	780	177	173	
		(8.9)	(2.4)	(15.7)	(2.1)	(1.6)	(5.4)		(17.3)		(19.7)	(15.6)	(20.1)	(26.7)	
985 -	985	1,446	214	6	140	17	50		1,233		6	826	217	184	
		(9.6)	(2.5)	(15.7)	(2.1)	(1.6)	(6.1)		(18.7)		(19.7)	(16.5)	(24.6)	(28.4)	
986 -	986	1,458	214	6	140	17	50		1,244		6	832	217	190	
		(9.7)	(2.5)	(15.7)	(2.1)	(1.6)	(6.1)		(18.9)		(19.7)	(16.6)	(24.6)	(29.3)	
987 -	987	1,483	221	6	140	17	58		1,262		6	849	217	190	
		(9.8)	(2.6)	(15.7)	(2.1)	(1.6)	(7.0)		(19.2)		(19.7)	(16.9)	(24.6)	(29.3)	
988 -	988	1,494	221	6	140	17	58		1,273		6	855	222	190	
		(9.9)	(2.6)	(15.7)	(2.1)	(1.6)	(7.0)		(19.4)		(19.7)	(17.1)	(25.3)	(29.3)	
989 -	989	1,538	237	6	156	17	58		1,302		6	878	222	196	
		(10.2)	(2.8)	(15.7)	(2.4)	(1.6)	(7.0)		(19.8)		(19.7)	(17.5)	(25.3)	(30.2)	
990 -	990	1,611	237	6	156	17	58		1,374		6	933	234	201	
		(10.7)	(2.8)	(15.7)	(2.4)	(1.6)	(7.0)		(20.9)		(19.7)	(18.6)	(26.6)	(31.0)	
991 -	991	1,633	242	6	162	17	58		1,391		6	933	251	201	
		(10.8)	(2.8)	(15.7)	(2.5)	(1.6)	(7.0)		(21.2)		(19.7)	(18.6)	(28.5)	(31.0)	
992 -	992	1,644	242	6	162	17	58		1,402		6	944	251	201	
		(10.9)	(2.8)	(15.7)	(2.5)	(1.6)	(7.0)		(21.3)		(19.7)	(18.8)	(28.5)	(31.0)	
993 -	993	1,650	248	6	167	17	58		1,402		6	944	251	201	
		(10.9)	(2.9)	(15.7)	(2.6)	(1.6)	(7.0)		(21.3)		(19.7)	(18.8)	(28.5)	(31.0)	
994 -	994	1,656	254	6	173	17	58		1,402		6	944	251	201	
		(11.0)	(3.0)	(15.7)	(2.6)	(1.6)	(7.0)		(21.3)		(19.7)	(18.8)	(28.5)	(31.0)	
995 -	995	1,715	273	6	184	25	58		1,442		6	967	262	207	
		(11.4)	(3.2)	(15.7)	(2.8)	(2.3)	(7.0)		(21.9)		(19.7)	(19.3)	(29.8)	(31.9)	
996 -	996	1,715	273	6	184	25	58		1,442		6	967	262	207	
		(11.4)	(3.2)	(15.7)	(2.8)	(2.3)	(7.0)		(21.9)		(19.7)	(19.3)	(29.8)	(31.9)	

時間当り所定内賃金額 (3手当を除く)	合計	男							女						
		男性計	17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上	女性計	17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上
997 - 997	1,715 (11.4)	273 (3.2)		6 (15.7)	184 (2.8)	25 (2.3)	58 (7.0)		1,442 (21.9)		6 (19.7)	967 (19.3)	262 (29.8)	207 (31.9)	
998 - 998	1,720 (11.4)	273 (3.2)		6 (15.7)	184 (2.8)	25 (2.3)	58 (7.0)		1,447 (22.0)		6 (19.7)	973 (19.4)	262 (29.8)	207 (31.9)	
999 - 999	1,737 (11.5)	278 (3.3)		11 (31.4)	184 (2.8)	25 (2.3)	58 (7.0)		1,459 (22.2)		6 (19.7)	984 (19.6)	262 (29.8)	207 (31.9)	
1,000 - 1,000	1,963 (13.0)	317 (3.7)		17 (47.1)	203 (3.1)	25 (2.3)	71 (8.7)		1,646 (25.0)		6 (19.7)	1,108 (22.1)	293 (33.3)	239 (36.9)	
1,001 - 1,001	1,963 (13.0)	317 (3.7)		17 (47.1)	203 (3.1)	25 (2.3)	71 (8.7)		1,646 (25.0)		6 (19.7)	1,108 (22.1)	293 (33.3)	239 (36.9)	
1,002 - 1,002	1,991 (13.2)	322 (3.8)		17 (47.1)	209 (3.2)	25 (2.3)	71 (8.7)		1,669 (25.4)		6 (19.7)	1,125 (22.4)	299 (34.0)	239 (36.9)	
1,003 - 1,003	1,999 (13.2)	322 (3.8)		17 (47.1)	209 (3.2)	25 (2.3)	71 (8.7)		1,676 (25.5)		6 (19.7)	1,132 (22.6)	299 (34.0)	239 (36.9)	
1,004 - 1,004	1,999 (13.2)	322 (3.8)		17 (47.1)	209 (3.2)	25 (2.3)	71 (8.7)		1,676 (25.5)		6 (19.7)	1,132 (22.6)	299 (34.0)	239 (36.9)	
1,005 - 1,005	2,038 (13.5)	328 (3.8)		17 (47.1)	215 (3.3)	25 (2.3)	71 (8.7)		1,710 (26.0)		6 (19.7)	1,149 (22.9)	310 (35.3)	245 (37.8)	
1,006 - 1,006	2,044 (13.5)	328 (3.8)		17 (47.1)	215 (3.3)	25 (2.3)	71 (8.7)		1,716 (26.1)		6 (19.7)	1,155 (23.0)	310 (35.3)	245 (37.8)	
1,007 - 1,007	2,044 (13.5)	328 (3.8)		17 (47.1)	215 (3.3)	25 (2.3)	71 (8.7)		1,716 (26.1)		6 (19.7)	1,155 (23.0)	310 (35.3)	245 (37.8)	
1,008 - 1,008	2,044 (13.5)	328 (3.8)		17 (47.1)	215 (3.3)	25 (2.3)	71 (8.7)		1,716 (26.1)		6 (19.7)	1,155 (23.0)	310 (35.3)	245 (37.8)	
1,009 - 1,009	2,077 (13.8)	334 (3.9)		17 (47.1)	221 (3.4)	25 (2.3)	71 (8.7)		1,743 (26.5)		6 (19.7)	1,176 (23.5)	316 (35.9)	245 (37.8)	
1,010 - 1,010	2,105 (13.9)	334 (3.9)		17 (47.1)	221 (3.4)	25 (2.3)	71 (8.7)		1,771 (26.9)		6 (19.7)	1,176 (23.5)	316 (35.9)	273 (42.2)	
1,011 - 1,011	2,119 (14.0)	334 (3.9)		17 (47.1)	221 (3.4)	25 (2.3)	71 (8.7)		1,785 (27.1)		6 (19.7)	1,189 (23.7)	316 (35.9)	273 (42.2)	
1,012 - 1,012	2,124 (14.1)	334 (3.9)		17 (47.1)	221 (3.4)	25 (2.3)	71 (8.7)		1,790 (27.2)		6 (19.7)	1,195 (23.8)	316 (35.9)	273 (42.2)	
1,013 - 1,013	2,141 (14.2)	345 (4.1)		17 (47.1)	232 (3.5)	25 (2.3)	71 (8.7)		1,796 (27.3)		6 (19.7)	1,201 (24.0)	316 (35.9)	273 (42.2)	
1,014 - 1,014	2,164 (14.3)	351 (4.1)		17 (47.1)	238 (3.6)	25 (2.3)	71 (8.7)		1,813 (27.6)		6 (19.7)	1,212 (24.2)	316 (35.9)	279 (43.0)	
1,015 - 1,015	2,176 (14.4)	351 (4.1)		17 (47.1)	238 (3.6)	25 (2.3)	71 (8.7)		1,825 (27.8)		6 (19.7)	1,218 (24.3)	316 (35.9)	285 (44.0)	
1,016 - 1,016	2,193 (14.5)	351 (4.1)		17 (47.1)	238 (3.6)	25 (2.3)	71 (8.7)		1,842 (28.0)		6 (19.7)	1,235 (24.6)	316 (35.9)	285 (44.0)	
1,017 - 1,017	2,215 (14.7)	362 (4.3)		17 (47.1)	249 (3.8)	25 (2.3)	71 (8.7)		1,853 (28.2)		6 (19.7)	1,246 (24.9)	316 (35.9)	285 (44.0)	
1,018 - 1,018	2,215 (14.7)	362 (4.3)		17 (47.1)	249 (3.8)	25 (2.3)	71 (8.7)		1,853 (28.2)		6 (19.7)	1,246 (24.9)	316 (35.9)	285 (44.0)	
1,019 - 1,019	2,227 (14.8)	362 (4.3)		17 (47.1)	249 (3.8)	25 (2.3)	71 (8.7)		1,864 (28.4)		6 (19.7)	1,252 (25.0)	322 (36.6)	285 (44.0)	
1,020 - 1,020	2,323 (15.4)	362 (4.3)		17 (47.1)	249 (3.8)	25 (2.3)	71 (8.7)		1,961 (29.8)		6 (19.7)	1,313 (26.2)	337 (38.3)	305 (47.0)	
1,021 - 1,021	2,340 (15.5)	368 (4.3)		17 (47.1)	255 (3.9)	25 (2.3)	71 (8.7)		1,972 (30.0)		6 (19.7)	1,319 (26.3)	343 (39.0)	305 (47.0)	
1,022 - 1,022	2,357 (15.6)	385 (4.5)		17 (47.1)	272 (4.1)	25 (2.3)	71 (8.7)		1,972 (30.0)		6 (19.7)	1,319 (26.3)	343 (39.0)	305 (47.0)	

総括表(2) (産業・就業形態別の賃金額階級別、性別年齢別表)

06年

総括表(2)

産業：11.計量器等製造業

就業形態：(全て)

産別適用除外除く

時間当り所定内賃金額 (3手当を除く)	合計	男							女						
		男性計	17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上	女性計	17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上
1,023	1,023	2,357 (15.6)	385 (4.5)	17 (47.1)	272 (4.1)	25 (2.3)	71 (8.7)		1,972 (30.0)	6 (19.7)	1,319 (26.3)	343 (39.0)	305 (47.0)		
1,024	1,024	2,363 (15.7)	385 (4.5)	17 (47.1)	272 (4.1)	25 (2.3)	71 (8.7)		1,978 (30.1)	6 (19.7)	1,324 (26.4)	343 (39.0)	305 (47.0)		
1,025	1,025	2,394 (15.9)	393 (4.6)	17 (47.1)	272 (4.1)	33 (3.0)	71 (8.7)		2,001 (30.4)	6 (19.7)	1,348 (26.9)	343 (39.0)	305 (47.0)		
1,026	1,026	2,411 (16.0)	404 (4.7)	17 (47.1)	283 (4.3)	33 (3.0)	71 (8.7)		2,006 (30.5)	6 (19.7)	1,353 (27.0)	343 (39.0)	305 (47.0)		
1,027	1,027	2,416 (16.0)	410 (4.8)	17 (47.1)	289 (4.4)	33 (3.0)	71 (8.7)		2,006 (30.5)	6 (19.7)	1,353 (27.0)	343 (39.0)	305 (47.0)		
1,028	1,028	2,428 (16.1)	410 (4.8)	17 (47.1)	289 (4.4)	33 (3.0)	71 (8.7)		2,018 (30.7)	6 (19.7)	1,359 (27.1)	348 (39.6)	305 (47.0)		
1,029	1,029	2,445 (16.2)	410 (4.8)	17 (47.1)	289 (4.4)	33 (3.0)	71 (8.7)		2,035 (30.9)	6 (19.7)	1,370 (27.3)	354 (40.3)	305 (47.0)		
1,030	1,030	2,488 (16.5)	410 (4.8)	17 (47.1)	289 (4.4)	33 (3.0)	71 (8.7)		2,078 (31.6)	6 (19.7)	1,408 (28.1)	354 (40.3)	310 (47.9)		
1,031	1,031	2,523 (16.7)	416 (4.9)	17 (47.1)	289 (4.4)	33 (3.0)	77 (9.4)		2,107 (32.1)	6 (19.7)	1,437 (28.7)	354 (40.3)	310 (47.9)		
1,032	1,032	2,537 (16.8)	424 (5.0)	17 (47.1)	289 (4.4)	41 (3.7)	77 (9.4)		2,113 (32.1)	6 (19.7)	1,443 (28.8)	354 (40.3)	310 (47.9)		
1,033	1,033	2,549 (16.9)	424 (5.0)	17 (47.1)	289 (4.4)	41 (3.7)	77 (9.4)		2,125 (32.3)	6 (19.7)	1,455 (29.0)	354 (40.3)	310 (47.9)		
1,034	1,034	2,549 (16.9)	424 (5.0)	17 (47.1)	289 (4.4)	41 (3.7)	77 (9.4)		2,125 (32.3)	6 (19.7)	1,455 (29.0)	354 (40.3)	310 (47.9)		
1,035	1,035	2,560 (17.0)	424 (5.0)	17 (47.1)	289 (4.4)	41 (3.7)	77 (9.4)		2,137 (32.5)	6 (19.7)	1,466 (29.3)	354 (40.3)	310 (47.9)		
1,036	1,036	2,560 (17.0)	424 (5.0)	17 (47.1)	289 (4.4)	41 (3.7)	77 (9.4)		2,137 (32.5)	6 (19.7)	1,466 (29.3)	354 (40.3)	310 (47.9)		
1,037	1,037	2,583 (17.1)	424 (5.0)	17 (47.1)	289 (4.4)	41 (3.7)	77 (9.4)		2,160 (32.8)	6 (19.7)	1,489 (29.7)	354 (40.3)	310 (47.9)		
1,038	1,038	2,595 (17.2)	429 (5.0)	17 (47.1)	289 (4.4)	41 (3.7)	83 (10.1)		2,165 (32.9)	6 (19.7)	1,495 (29.8)	354 (40.3)	310 (47.9)		
1,039	1,039	2,600 (17.2)	429 (5.0)	17 (47.1)	289 (4.4)	41 (3.7)	83 (10.1)		2,171 (33.0)	6 (19.7)	1,495 (29.8)	360 (40.9)	310 (47.9)		
1,040	1,040	2,653 (17.6)	435 (5.1)	17 (47.1)	294 (4.5)	41 (3.7)	83 (10.1)		2,218 (33.7)	11 (39.3)	1,537 (30.7)	360 (40.9)	310 (47.9)		
1,041	1,041	2,660 (17.6)	435 (5.1)	17 (47.1)	294 (4.5)	41 (3.7)	83 (10.1)		2,225 (33.8)	11 (39.3)	1,543 (30.8)	360 (40.9)	310 (47.9)		
1,042	1,042	2,677 (17.7)	441 (5.2)	17 (47.1)	300 (4.6)	41 (3.7)	83 (10.1)		2,236 (34.0)	11 (39.3)	1,554 (31.0)	360 (40.9)	310 (47.9)		
1,043	1,043	2,677 (17.7)	441 (5.2)	17 (47.1)	300 (4.6)	41 (3.7)	83 (10.1)		2,236 (34.0)	11 (39.3)	1,554 (31.0)	360 (40.9)	310 (47.9)		
1,044	1,044	2,688 (17.8)	441 (5.2)	17 (47.1)	300 (4.6)	41 (3.7)	83 (10.1)		2,248 (34.2)	11 (39.3)	1,566 (31.2)	360 (40.9)	310 (47.9)		
1,045	1,045	2,700 (17.9)	441 (5.2)	17 (47.1)	300 (4.6)	41 (3.7)	83 (10.1)		2,259 (34.4)	11 (39.3)	1,577 (31.5)	360 (40.9)	310 (47.9)		
1,046	1,046	2,711 (18.0)	441 (5.2)	17 (47.1)	300 (4.6)	41 (3.7)	83 (10.1)		2,270 (34.5)	11 (39.3)	1,583 (31.6)	365 (41.5)	310 (47.9)		
1,047	1,047	2,717 (18.0)	446 (5.2)	17 (47.1)	306 (4.7)	41 (3.7)	83 (10.1)		2,270 (34.5)	11 (39.3)	1,583 (31.6)	365 (41.5)	310 (47.9)		
1,048	1,048	2,728 (18.1)	458 (5.4)	17 (47.1)	317 (4.8)	41 (3.7)	83 (10.1)		2,270 (34.5)	11 (39.3)	1,583 (31.6)	365 (41.5)	310 (47.9)		

総括表(2) (産業・就業形態別の賃金額階級別、性別年齢別表)

06年

総括表(2)

産業：11.計量器等製造業

就業形態：(全て)

産別適用除外除く

時間当り所定内賃金額 (3手当を除く)	合計	男							女						
		男性計	17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上	女性計	17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上
1,049	1,049	2,728 (18.1)	458 (5.4)	17 (47.1)	317 (4.8)	41 (3.7)	83 (10.1)		2,270 (34.5)		11 (39.3)	1,583 (31.6)	365 (41.5)	310 (47.9)	
1,050	1,050	2,925 (19.4)	516 (6.1)	17 (47.1)	370 (5.6)	41 (3.7)	89 (10.8)		2,409 (36.6)		11 (39.3)	1,691 (33.7)	382 (43.5)	324 (49.9)	
1,051	1,051	2,939 (19.5)	516 (6.1)	17 (47.1)	370 (5.6)	41 (3.7)	89 (10.8)		2,422 (36.8)		11 (39.3)	1,705 (34.0)	382 (43.5)	324 (49.9)	
1,052	1,052	2,939 (19.5)	516 (6.1)	17 (47.1)	370 (5.6)	41 (3.7)	89 (10.8)		2,422 (36.8)		11 (39.3)	1,705 (34.0)	382 (43.5)	324 (49.9)	
1,053	1,053	2,950 (19.5)	522 (6.1)	17 (47.1)	376 (5.7)	41 (3.7)	89 (10.8)		2,428 (36.9)		11 (39.3)	1,711 (34.1)	382 (43.5)	324 (49.9)	
1,054	1,054	2,970 (19.7)	522 (6.1)	17 (47.1)	376 (5.7)	41 (3.7)	89 (10.8)		2,447 (37.2)		17 (59.0)	1,724 (34.4)	382 (43.5)	324 (49.9)	
1,055	1,055	2,987 (19.8)	528 (6.2)	17 (47.1)	376 (5.7)	46 (4.2)	89 (10.8)		2,459 (37.4)		17 (59.0)	1,724 (34.4)	394 (44.8)	324 (49.9)	
1,056	1,056	2,992 (19.8)	528 (6.2)	17 (47.1)	376 (5.7)	46 (4.2)	89 (10.8)		2,464 (37.5)		17 (59.0)	1,730 (34.5)	394 (44.8)	324 (49.9)	
1,057	1,057	2,992 (19.8)	528 (6.2)	17 (47.1)	376 (5.7)	46 (4.2)	89 (10.8)		2,464 (37.5)		17 (59.0)	1,730 (34.5)	394 (44.8)	324 (49.9)	
1,058	1,058	2,992 (19.8)	528 (6.2)	17 (47.1)	376 (5.7)	46 (4.2)	89 (10.8)		2,464 (37.5)		17 (59.0)	1,730 (34.5)	394 (44.8)	324 (49.9)	
1,059	1,059	2,992 (19.8)	528 (6.2)	17 (47.1)	376 (5.7)	46 (4.2)	89 (10.8)		2,464 (37.5)		17 (59.0)	1,730 (34.5)	394 (44.8)	324 (49.9)	
1,060	1,060	3,044 (20.2)	539 (6.3)	17 (47.1)	387 (5.9)	46 (4.2)	89 (10.8)		2,505 (38.1)		17 (59.0)	1,770 (35.3)	394 (44.8)	324 (49.9)	
1,061	1,061	3,055 (20.2)	545 (6.4)	17 (47.1)	393 (6.0)	46 (4.2)	89 (10.8)		2,510 (38.2)		17 (59.0)	1,776 (35.4)	394 (44.8)	324 (49.9)	
1,062	1,062	3,082 (20.4)	551 (6.5)	17 (47.1)	399 (6.1)	46 (4.2)	89 (10.8)		2,531 (38.5)		17 (59.0)	1,797 (35.8)	394 (44.8)	324 (49.9)	
1,063	1,063	3,088 (20.5)	551 (6.5)	17 (47.1)	399 (6.1)	46 (4.2)	89 (10.8)		2,537 (38.6)		23 (78.7)	1,797 (35.8)	394 (44.8)	324 (49.9)	
1,064	1,064	3,100 (20.5)	551 (6.5)	17 (47.1)	399 (6.1)	46 (4.2)	89 (10.8)		2,549 (38.8)		23 (78.7)	1,809 (36.1)	394 (44.8)	324 (49.9)	
1,065	1,065	3,111 (20.6)	562 (6.6)	17 (47.1)	410 (6.3)	46 (4.2)	89 (10.8)		2,549 (38.8)		23 (78.7)	1,809 (36.1)	394 (44.8)	324 (49.9)	
1,066	1,066	3,142 (20.8)	562 (6.6)	17 (47.1)	410 (6.3)	46 (4.2)	89 (10.8)		2,580 (39.2)		23 (78.7)	1,840 (36.7)	394 (44.8)	324 (49.9)	
1,067	1,067	3,142 (20.8)	562 (6.6)	17 (47.1)	410 (6.3)	46 (4.2)	89 (10.8)		2,580 (39.2)		23 (78.7)	1,840 (36.7)	394 (44.8)	324 (49.9)	
1,068	1,068	3,180 (21.1)	581 (6.8)	17 (47.1)	429 (6.6)	46 (4.2)	89 (10.8)		2,599 (39.5)		23 (78.7)	1,859 (37.1)	394 (44.8)	324 (49.9)	
1,069	1,069	3,180 (21.1)	581 (6.8)	17 (47.1)	429 (6.6)	46 (4.2)	89 (10.8)		2,599 (39.5)		23 (78.7)	1,859 (37.1)	394 (44.8)	324 (49.9)	
1,070	1,070	3,230 (21.4)	581 (6.8)	17 (47.1)	429 (6.6)	46 (4.2)	89 (10.8)		2,649 (40.3)		23 (78.7)	1,909 (38.1)	394 (44.8)	324 (49.9)	
1,071	1,071	3,256 (21.6)	581 (6.8)	17 (47.1)	429 (6.6)	46 (4.2)	89 (10.8)		2,675 (40.7)		29 (100.0)	1,922 (38.4)	399 (45.4)	324 (49.9)	
1,072	1,072	3,275 (21.7)	581 (6.8)	17 (47.1)	429 (6.6)	46 (4.2)	89 (10.8)		2,694 (41.0)			1,942 (38.7)	399 (45.4)	324 (49.9)	
1,073	1,073	3,280 (21.7)	581 (6.8)	17 (47.1)	429 (6.6)	46 (4.2)	89 (10.8)		2,699 (41.1)			1,947 (38.8)	399 (45.4)	324 (49.9)	
1,074	1,074	3,280 (21.7)	581 (6.8)	17 (47.1)	429 (6.6)	46 (4.2)	89 (10.8)		2,699 (41.1)			1,947 (38.8)	399 (45.4)	324 (49.9)	

総括表(2) (産業・就業形態別の賃金額階級別、性別年齢別表)

06年

総括表(2)

産業：11.計量器等製造業

就業形態：(全て)

産別適用除外除く

時間当り所定内賃金額 (3手当を除く)	合計	男							女						
		男性計	17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上	女性計	17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上
1,075	1,075	3,286 (21.8)	587 (6.9)	17 (47.1)	435 (6.6)	46 (4.2)	89 (10.8)		2,699 (41.1)			1,947 (38.8)	399 (45.4)	324 (49.9)	
1,076	1,076	3,292 (21.8)	587 (6.9)	17 (47.1)	435 (6.6)	46 (4.2)	89 (10.8)		2,705 (41.1)			1,953 (39.0)	399 (45.4)	324 (49.9)	
1,077	1,077	3,300 (21.9)	587 (6.9)	17 (47.1)	435 (6.6)	46 (4.2)	89 (10.8)		2,713 (41.3)			1,961 (39.1)	399 (45.4)	324 (49.9)	
1,078	1,078	3,300 (21.9)	587 (6.9)	17 (47.1)	435 (6.6)	46 (4.2)	89 (10.8)		2,713 (41.3)			1,961 (39.1)	399 (45.4)	324 (49.9)	
1,079	1,079	3,311 (21.9)	593 (7.0)	17 (47.1)	441 (6.7)	46 (4.2)	89 (10.8)		2,718 (41.3)			1,966 (39.2)	399 (45.4)	324 (49.9)	
1,080	1,080	3,345 (22.2)	598 (7.0)	17 (47.1)	446 (6.8)	46 (4.2)	89 (10.8)		2,747 (41.8)			1,972 (39.3)	405 (46.1)	341 (52.6)	
1,081	1,081	3,362 (22.3)	604 (7.1)	17 (47.1)	452 (6.9)	46 (4.2)	89 (10.8)		2,758 (41.9)			1,978 (39.5)	411 (46.7)	341 (52.6)	
1,082	1,082	3,362 (22.3)	604 (7.1)	17 (47.1)	452 (6.9)	46 (4.2)	89 (10.8)		2,758 (41.9)			1,978 (39.5)	411 (46.7)	341 (52.6)	
1,083	1,083	3,374 (22.4)	610 (7.2)	17 (47.1)	458 (7.0)	46 (4.2)	89 (10.8)		2,764 (42.0)			1,984 (39.6)	411 (46.7)	341 (52.6)	
1,084	1,089	3,439 (22.8)	635 (7.5)	17 (47.1)	472 (7.2)	46 (4.2)	100 (12.2)		2,804 (42.7)			2,024 (40.4)	411 (46.7)	341 (52.6)	
1,090	1,099	3,589 (23.8)	696 (8.2)	17 (47.1)	533 (8.1)	46 (4.2)	100 (12.2)		2,893 (44.0)			2,093 (41.8)	430 (48.9)	341 (52.6)	
1,100	1,109	3,913 (25.9)	825 (9.7)	36 (100.0)	630 (9.6)	52 (4.7)	108 (13.1)		3,088 (47.0)			2,228 (44.5)	455 (51.7)	376 (57.9)	
1,110	1,119	4,072 (27.0)	877 (10.3)		675 (10.3)	58 (5.2)	108 (13.1)		3,195 (48.6)			2,306 (46.0)	466 (53.0)	393 (60.6)	
1,120	1,129	4,237 (28.1)	940 (11.0)		716 (10.9)	63 (5.7)	125 (15.2)		3,297 (50.1)			2,391 (47.7)	472 (53.7)	405 (62.4)	
1,130	1,139	4,403 (29.2)	1,001 (11.7)		771 (11.8)	63 (5.7)	131 (15.9)		3,402 (51.7)			2,471 (49.3)	478 (54.4)	424 (65.3)	
1,140	1,149	4,521 (30.0)	1,045 (12.3)		809 (12.3)	63 (5.7)	136 (16.6)		3,477 (52.9)			2,529 (50.5)	495 (56.3)	424 (65.3)	
1,150	1,159	4,763 (31.6)	1,139 (13.4)		898 (13.7)	63 (5.7)	142 (17.3)		3,624 (55.1)			2,670 (53.3)	501 (56.9)	424 (65.3)	
1,160	1,169	4,935 (32.7)	1,218 (14.3)		969 (14.8)	71 (6.4)	142 (17.3)		3,717 (56.5)			2,758 (55.0)	501 (56.9)	429 (66.2)	
1,170	1,179	5,044 (33.4)	1,266 (14.9)		1,003 (15.3)	71 (6.4)	155 (18.9)		3,778 (57.5)			2,808 (56.0)	506 (57.6)	435 (67.1)	
1,180	1,189	5,170 (34.3)	1,352 (15.9)		1,070 (16.3)	77 (7.0)	169 (20.6)		3,818 (58.1)			2,842 (56.7)	506 (57.6)	441 (67.9)	
1,190	1,199	5,293 (35.1)	1,394 (16.4)		1,111 (17.0)	77 (7.0)	169 (20.6)		3,900 (59.3)			2,924 (58.3)	506 (57.6)	441 (67.9)	
1,200	1,299	6,934 (45.9)	2,176 (25.5)		1,747 (26.7)	134 (12.2)	258 (31.5)		4,758 (72.4)			3,595 (71.7)	612 (69.5)	523 (80.6)	
1,300	1,399	8,336 (55.2)	3,018 (35.4)		2,439 (37.2)	184 (16.7)	358 (43.6)		5,318 (80.9)			4,090 (81.6)	652 (74.1)	547 (84.4)	
1,400	1,499	9,544 (63.2)	3,810 (44.7)		3,106 (47.4)	213 (19.3)	456 (55.5)		5,733 (87.2)			4,439 (88.6)	712 (81.0)	553 (85.3)	
1,500	1,599	10,340 (68.5)	4,426 (52.0)		3,623 (55.3)	253 (22.9)	514 (62.6)		5,914 (89.9)			4,571 (91.2)	747 (84.9)	567 (87.5)	
1,600	1,699	11,056 (73.3)	4,962 (58.3)		4,069 (62.1)	317 (28.8)	535 (65.1)	6 (100.0)	6,093 (92.7)			4,702 (93.8)	770 (87.6)	587 (90.5)	6 (100.0)

総括表(2)(産業・就業形態別の賃金額階級別、性別年齢別表)

06年

総括表(2)

産業：11.計量器等製造業

就業形態：(全て)

産別適用除外除く

時間当り所定内賃金額 (3手当を除く)	合計	男							女						
		男性計	17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上	女性計	17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上
1,700	1,799 (77.3)	5,464 (64.1)			4,461 (68.1)	405 (36.7)	556 (67.7)		6,206 (94.4)			4,780 (95.4)	782 (88.9)	609 (94.0)	
1,800	1,899 (80.3)	5,852 (68.7)			4,786 (73.0)	462 (41.9)	562 (68.4)		6,262 (95.2)			4,816 (96.1)	794 (90.2)	617 (95.2)	
1,900	1,999 (83.3)	6,247 (73.3)			5,096 (77.8)	510 (46.2)	600 (73.1)		6,330 (96.3)			4,853 (96.8)	818 (93.0)	625 (96.4)	
2,000	15,093 (100.0)	8,518 (100.0)			6,552 (100.0)	1,103 (100.0)	821 (100.0)		6,575 (100.0)			5,012 (100.0)	880 (100.0)	649 (100.0)	
月平均賃金額	242,878	283,294		176,902	275,192	349,056	265,109	165,000	190,518		177,692	191,643	194,637	177,038	165,000
時間当平均賃金額	1,504	1,722		1,047	1,663	2,150	1,646	1,650	1,222		1,040	1,220	1,260	1,190	1,650
月一人当たり労働時間数	161	165		169	166	163	160	100	155		171	156	152	146	100
第1・20分位数	960	1,038		961	1,050	1,116	969	1,650	950		967	950	950	948	1,650
第1・10分位数	989	1,116		961	1,118	1,260	1,038	1,650	960		967	970	960	948	1,650
第1・4分位数	1,103	1,293		999	1,277	1,631	1,245	1,650	1,000		1,040	1,020	988	983	1,650
中位数	1,343	1,570		1,100	1,521	2,067	1,437	1,650	1,129		1,054	1,142	1,103	1,080	1,650
四分位偏差係数	0.2368	0.2379		0.0468	0.2179	0.2192	0.2780		0.1453		0.0109	0.1388	0.1958	0.1208	

【上段】 累積労働者数

【下段】 累積構成比

時間当り所定内賃金額 (3手当を除く)	合計	男							女						
		男性計	17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上	女性計	17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上
計	1,365	125			36	33	50	6	1,240			843	194	197	6
円	508	34			17	12	6		473			296	72	106	
-	972	(37.2)	(27.6)		(47.1)	(35.9)	(11.2)		(38.2)			(35.1)	(37.0)	(53.8)	
973 -	973	508	34		17	12	6		473			296	72	106	
		(37.2)	(27.6)		(47.1)	(35.9)	(11.2)		(38.2)			(35.1)	(37.0)	(53.8)	
974 -	974	508	34		17	12	6		473			296	72	106	
		(37.2)	(27.6)		(47.1)	(35.9)	(11.2)		(38.2)			(35.1)	(37.0)	(53.8)	
975 -	975	508	34		17	12	6		473			296	72	106	
		(37.2)	(27.6)		(47.1)	(35.9)	(11.2)		(38.2)			(35.1)	(37.0)	(53.8)	
976 -	976	508	34		17	12	6		473			296	72	106	
		(37.2)	(27.6)		(47.1)	(35.9)	(11.2)		(38.2)			(35.1)	(37.0)	(53.8)	
977 -	977	508	34		17	12	6		473			296	72	106	
		(37.2)	(27.6)		(47.1)	(35.9)	(11.2)		(38.2)			(35.1)	(37.0)	(53.8)	
978 -	978	519	34		17	12	6		485			307	72	106	
		(38.0)	(27.6)		(47.1)	(35.9)	(11.2)		(39.1)			(36.4)	(37.0)	(53.8)	
979 -	979	519	34		17	12	6		485			307	72	106	
		(38.0)	(27.6)		(47.1)	(35.9)	(11.2)		(39.1)			(36.4)	(37.0)	(53.8)	
980 -	980	546	34		17	12	6		511			326	72	114	
		(40.0)	(27.6)		(47.1)	(35.9)	(11.2)		(41.3)			(38.7)	(37.0)	(57.8)	
981 -	981	546	34		17	12	6		511			326	72	114	
		(40.0)	(27.6)		(47.1)	(35.9)	(11.2)		(41.3)			(38.7)	(37.0)	(57.8)	
982 -	982	546	34		17	12	6		511			326	72	114	
		(40.0)	(27.6)		(47.1)	(35.9)	(11.2)		(41.3)			(38.7)	(37.0)	(57.8)	
983 -	983	654	34		17	12	6		619			411	89	120	
		(47.9)	(27.6)		(47.1)	(35.9)	(11.2)		(49.9)			(48.7)	(45.8)	(60.6)	
984 -	984	654	34		17	12	6		619			411	89	120	
		(47.9)	(27.6)		(47.1)	(35.9)	(11.2)		(49.9)			(48.7)	(45.8)	(60.6)	
985 -	985	727	34		17	12	6		693			439	123	131	
		(53.3)	(27.6)		(47.1)	(35.9)	(11.2)		(55.9)			(52.1)	(63.3)	(66.4)	
986 -	986	733	34		17	12	6		698			445	123	131	
		(53.7)	(27.6)		(47.1)	(35.9)	(11.2)		(56.3)			(52.8)	(63.3)	(66.4)	
987 -	987	733	34		17	12	6		698			445	123	131	
		(53.7)	(27.6)		(47.1)	(35.9)	(11.2)		(56.3)			(52.8)	(63.3)	(66.4)	
988 -	988	733	34		17	12	6		698			445	123	131	
		(53.7)	(27.6)		(47.1)	(35.9)	(11.2)		(56.3)			(52.8)	(63.3)	(66.4)	
989 -	989	744	34		17	12	6		710			456	123	131	
		(54.5)	(27.6)		(47.1)	(35.9)	(11.2)		(57.2)			(54.1)	(63.3)	(66.4)	
990 -	990	799	34		17	12	6		765			500	128	137	
		(58.6)	(27.6)		(47.1)	(35.9)	(11.2)		(61.7)			(59.3)	(66.2)	(69.2)	
991 -	991	799	34		17	12	6		765			500	128	137	
		(58.6)	(27.6)		(47.1)	(35.9)	(11.2)		(61.7)			(59.3)	(66.2)	(69.2)	
992 -	992	799	34		17	12	6		765			500	128	137	
		(58.6)	(27.6)		(47.1)	(35.9)	(11.2)		(61.7)			(59.3)	(66.2)	(69.2)	
993 -	993	799	34		17	12	6		765			500	128	137	
		(58.6)	(27.6)		(47.1)	(35.9)	(11.2)		(61.7)			(59.3)	(66.2)	(69.2)	
994 -	994	799	34		17	12	6		765			500	128	137	
		(58.6)	(27.6)		(47.1)	(35.9)	(11.2)		(61.7)			(59.3)	(66.2)	(69.2)	
995 -	995	813	42		17	20	6		771			500	128	142	
		(59.5)	(33.7)		(47.1)	(59.3)	(11.2)		(62.1)			(59.3)	(66.2)	(72.1)	
996 -	996	813	42		17	20	6		771			500	128	142	
		(59.5)	(33.7)		(47.1)	(59.3)	(11.2)		(62.1)			(59.3)	(66.2)	(72.1)	

時間当たり所定内賃金額 (3手当を除く)	合計	男						女							
		男性計	17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上	女性計	17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上
997 - 997	813 (59.5)	42 (33.7)			17 (47.1)	20 (59.3)	6 (11.2)		771 (62.1)			500 (59.3)	128 (66.2)	142 (72.1)	
998 - 998	818 (60.0)	42 (33.7)			17 (47.1)	20 (59.3)	6 (11.2)		776 (62.6)			506 (60.0)	128 (66.2)	142 (72.1)	
999 - 999	818 (60.0)	42 (33.7)			17 (47.1)	20 (59.3)	6 (11.2)		776 (62.6)			506 (60.0)	128 (66.2)	142 (72.1)	
1,000 - 1,000	896 (65.6)	61 (49.0)			23 (62.8)	20 (59.3)	19 (37.8)		834 (67.3)			546 (64.8)	146 (75.3)	142 (72.1)	
1,001 - 1,001	896 (65.6)	61 (49.0)			23 (62.8)	20 (59.3)	19 (37.8)		834 (67.3)			546 (64.8)	146 (75.3)	142 (72.1)	
1,002	907 (66.4)	61 (49.0)			23 (62.8)	20 (59.3)	19 (37.8)		846 (68.2)			558 (66.1)	146 (75.3)	142 (72.1)	
1,003	907 (66.4)	61 (49.0)			23 (62.8)	20 (59.3)	19 (37.8)		846 (68.2)			558 (66.1)	146 (75.3)	142 (72.1)	
1,004	907 (66.4)	61 (49.0)			23 (62.8)	20 (59.3)	19 (37.8)		846 (68.2)			558 (66.1)	146 (75.3)	142 (72.1)	
1,005	907 (66.4)	61 (49.0)			23 (62.8)	20 (59.3)	19 (37.8)		846 (68.2)			558 (66.1)	146 (75.3)	142 (72.1)	
1,006	913 (66.9)	61 (49.0)			23 (62.8)	20 (59.3)	19 (37.8)		851 (68.7)			563 (66.8)	146 (75.3)	142 (72.1)	
1,007	913 (66.9)	61 (49.0)			23 (62.8)	20 (59.3)	19 (37.8)		851 (68.7)			563 (66.8)	146 (75.3)	142 (72.1)	
1,008	913 (66.9)	61 (49.0)			23 (62.8)	20 (59.3)	19 (37.8)		851 (68.7)			563 (66.8)	146 (75.3)	142 (72.1)	
1,009	913 (66.9)	61 (49.0)			23 (62.8)	20 (59.3)	19 (37.8)		851 (68.7)			563 (66.8)	146 (75.3)	142 (72.1)	
1,010	913 (66.9)	61 (49.0)			23 (62.8)	20 (59.3)	19 (37.8)		851 (68.7)			563 (66.8)	146 (75.3)	142 (72.1)	
1,011	913 (66.9)	61 (49.0)			23 (62.8)	20 (59.3)	19 (37.8)		851 (68.7)			563 (66.8)	146 (75.3)	142 (72.1)	
1,012	913 (66.9)	61 (49.0)			23 (62.8)	20 (59.3)	19 (37.8)		851 (68.7)			563 (66.8)	146 (75.3)	142 (72.1)	
1,013	913 (66.9)	61 (49.0)			23 (62.8)	20 (59.3)	19 (37.8)		851 (68.7)			563 (66.8)	146 (75.3)	142 (72.1)	
1,014	913 (66.9)	61 (49.0)			23 (62.8)	20 (59.3)	19 (37.8)		851 (68.7)			563 (66.8)	146 (75.3)	142 (72.1)	
1,015	919 (67.3)	61 (49.0)			23 (62.8)	20 (59.3)	19 (37.8)		857 (69.2)			563 (66.8)	146 (75.3)	148 (75.2)	
1,016	919 (67.3)	61 (49.0)			23 (62.8)	20 (59.3)	19 (37.8)		857 (69.2)			563 (66.8)	146 (75.3)	148 (75.2)	
1,017	919 (67.3)	61 (49.0)			23 (62.8)	20 (59.3)	19 (37.8)		857 (69.2)			563 (66.8)	146 (75.3)	148 (75.2)	
1,018	919 (67.3)	61 (49.0)			23 (62.8)	20 (59.3)	19 (37.8)		857 (69.2)			563 (66.8)	146 (75.3)	148 (75.2)	
1,019	930 (68.1)	61 (49.0)			23 (62.8)	20 (59.3)	19 (37.8)		869 (70.1)			569 (67.5)	151 (78.2)	148 (75.2)	
1,020	957 (70.1)	61 (49.0)			23 (62.8)	20 (59.3)	19 (37.8)		896 (72.3)			582 (69.1)	159 (82.2)	154 (78.4)	
1,021	957 (70.1)	61 (49.0)			23 (62.8)	20 (59.3)	19 (37.8)		896 (72.3)			582 (69.1)	159 (82.2)	154 (78.4)	
1,022	957 (70.1)	61 (49.0)			23 (62.8)	20 (59.3)	19 (37.8)		896 (72.3)			582 (69.1)	159 (82.2)	154 (78.4)	

総括表(2) (産業・就業形態別の賃金額階級別、性別年齢別表)

06年

総括表(2)

産業：11.計量器等製造業

就業形態：パート

産別適用除外除く

時間当り所定内賃金額 (3手当を除く)	合計	男						女							
		男性計	17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上	女性計	17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上
1,023	1,023	957 (70.1)	61 (49.0)		23 (62.8)	20 (59.3)	19 (37.8)		896 (72.3)			582 (69.1)	159 (82.2)	154 (78.4)	
1,024	1,024	957 (70.1)	61 (49.0)		23 (62.8)	20 (59.3)	19 (37.8)		896 (72.3)			582 (69.1)	159 (82.2)	154 (78.4)	
1,025	1,025	965 (70.7)	69 (55.2)		23 (62.8)	27 (82.8)	19 (37.8)		896 (72.3)			582 (69.1)	159 (82.2)	154 (78.4)	
1,026	1,026	965 (70.7)	69 (55.2)		23 (62.8)	27 (82.8)	19 (37.8)		896 (72.3)			582 (69.1)	159 (82.2)	154 (78.4)	
1,027	1,027	965 (70.7)	69 (55.2)		23 (62.8)	27 (82.8)	19 (37.8)		896 (72.3)			582 (69.1)	159 (82.2)	154 (78.4)	
1,028	1,028	965 (70.7)	69 (55.2)		23 (62.8)	27 (82.8)	19 (37.8)		896 (72.3)			582 (69.1)	159 (82.2)	154 (78.4)	
1,029	1,029	965 (70.7)	69 (55.2)		23 (62.8)	27 (82.8)	19 (37.8)		896 (72.3)			582 (69.1)	159 (82.2)	154 (78.4)	
1,030	1,030	977 (71.6)	69 (55.2)		23 (62.8)	27 (82.8)	19 (37.8)		908 (73.2)			594 (70.5)	159 (82.2)	154 (78.4)	
1,031	1,031	977 (71.6)	69 (55.2)		23 (62.8)	27 (82.8)	19 (37.8)		908 (73.2)			594 (70.5)	159 (82.2)	154 (78.4)	
1,032	1,032	977 (71.6)	69 (55.2)		23 (62.8)	27 (82.8)	19 (37.8)		908 (73.2)			594 (70.5)	159 (82.2)	154 (78.4)	
1,033	1,033	977 (71.6)	69 (55.2)		23 (62.8)	27 (82.8)	19 (37.8)		908 (73.2)			594 (70.5)	159 (82.2)	154 (78.4)	
1,034	1,034	977 (71.6)	69 (55.2)		23 (62.8)	27 (82.8)	19 (37.8)		908 (73.2)			594 (70.5)	159 (82.2)	154 (78.4)	
1,035	1,035	977 (71.6)	69 (55.2)		23 (62.8)	27 (82.8)	19 (37.8)		908 (73.2)			594 (70.5)	159 (82.2)	154 (78.4)	
1,036	1,036	977 (71.6)	69 (55.2)		23 (62.8)	27 (82.8)	19 (37.8)		908 (73.2)			594 (70.5)	159 (82.2)	154 (78.4)	
1,037	1,037	977 (71.6)	69 (55.2)		23 (62.8)	27 (82.8)	19 (37.8)		908 (73.2)			594 (70.5)	159 (82.2)	154 (78.4)	
1,038	1,038	977 (71.6)	69 (55.2)		23 (62.8)	27 (82.8)	19 (37.8)		908 (73.2)			594 (70.5)	159 (82.2)	154 (78.4)	
1,039	1,039	977 (71.6)	69 (55.2)		23 (62.8)	27 (82.8)	19 (37.8)		908 (73.2)			594 (70.5)	159 (82.2)	154 (78.4)	
1,040	1,040	999 (73.2)	69 (55.2)		23 (62.8)	27 (82.8)	19 (37.8)		930 (75.1)			617 (73.1)	159 (82.2)	154 (78.4)	
1,041	1,041	999 (73.2)	69 (55.2)		23 (62.8)	27 (82.8)	19 (37.8)		930 (75.1)			617 (73.1)	159 (82.2)	154 (78.4)	
1,042	1,042	999 (73.2)	69 (55.2)		23 (62.8)	27 (82.8)	19 (37.8)		930 (75.1)			617 (73.1)	159 (82.2)	154 (78.4)	
1,043	1,043	999 (73.2)	69 (55.2)		23 (62.8)	27 (82.8)	19 (37.8)		930 (75.1)			617 (73.1)	159 (82.2)	154 (78.4)	
1,044	1,044	999 (73.2)	69 (55.2)		23 (62.8)	27 (82.8)	19 (37.8)		930 (75.1)			617 (73.1)	159 (82.2)	154 (78.4)	
1,045	1,045	999 (73.2)	69 (55.2)		23 (62.8)	27 (82.8)	19 (37.8)		930 (75.1)			617 (73.1)	159 (82.2)	154 (78.4)	
1,046	1,046	999 (73.2)	69 (55.2)		23 (62.8)	27 (82.8)	19 (37.8)		930 (75.1)			617 (73.1)	159 (82.2)	154 (78.4)	
1,047	1,047	999 (73.2)	69 (55.2)		23 (62.8)	27 (82.8)	19 (37.8)		930 (75.1)			617 (73.1)	159 (82.2)	154 (78.4)	
1,048	1,048	999 (73.2)	69 (55.2)		23 (62.8)	27 (82.8)	19 (37.8)		930 (75.1)			617 (73.1)	159 (82.2)	154 (78.4)	

時間当り所定内賃金額 (3手当を除く)	合計	男						女							
		男性計	17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上	女性計	17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上
1,049	1,049	999 (73.2)	69 (55.2)		23 (62.8)	27 (82.8)	19 (37.8)		930 (75.1)			617 (73.1)	159 (82.2)	154 (78.4)	
1,050	1,050	1,034 (75.8)	80 (64.2)		28 (78.6)	27 (82.8)	25 (49.1)		954 (76.9)			629 (74.5)	170 (88.0)	154 (78.4)	
1,051	1,051	1,034 (75.8)	80 (64.2)		28 (78.6)	27 (82.8)	25 (49.1)		954 (76.9)			629 (74.5)	170 (88.0)	154 (78.4)	
1,052	1,052	1,034 (75.8)	80 (64.2)		28 (78.6)	27 (82.8)	25 (49.1)		954 (76.9)			629 (74.5)	170 (88.0)	154 (78.4)	
1,053	1,053	1,034 (75.8)	80 (64.2)		28 (78.6)	27 (82.8)	25 (49.1)		954 (76.9)			629 (74.5)	170 (88.0)	154 (78.4)	
1,054	1,054	1,034 (75.8)	80 (64.2)		28 (78.6)	27 (82.8)	25 (49.1)		954 (76.9)			629 (74.5)	170 (88.0)	154 (78.4)	
1,055	1,055	1,051 (77.0)	86 (68.8)		28 (78.6)	33 (100.0)	25 (49.1)		965 (77.8)			629 (74.5)	182 (93.9)	154 (78.4)	
1,056	1,056	1,051 (77.0)	86 (68.8)		28 (78.6)		25 (49.1)		965 (77.8)			629 (74.5)	182 (93.9)	154 (78.4)	
1,057	1,057	1,051 (77.0)	86 (68.8)		28 (78.6)		25 (49.1)		965 (77.8)			629 (74.5)	182 (93.9)	154 (78.4)	
1,058	1,058	1,051 (77.0)	86 (68.8)		28 (78.6)		25 (49.1)		965 (77.8)			629 (74.5)	182 (93.9)	154 (78.4)	
1,059	1,059	1,051 (77.0)	86 (68.8)		28 (78.6)		25 (49.1)		965 (77.8)			629 (74.5)	182 (93.9)	154 (78.4)	
1,060	1,060	1,057 (77.4)	86 (68.8)		28 (78.6)		25 (49.1)		971 (78.3)			634 (75.2)	182 (93.9)	154 (78.4)	
1,061	1,061	1,057 (77.4)	86 (68.8)		28 (78.6)		25 (49.1)		971 (78.3)			634 (75.2)	182 (93.9)	154 (78.4)	
1,062	1,062	1,057 (77.4)	86 (68.8)		28 (78.6)		25 (49.1)		971 (78.3)			634 (75.2)	182 (93.9)	154 (78.4)	
1,063	1,063	1,062 (77.8)	86 (68.8)		28 (78.6)		25 (49.1)		976 (78.7)			640 (75.9)	182 (93.9)	154 (78.4)	
1,064	1,064	1,062 (77.8)	86 (68.8)		28 (78.6)		25 (49.1)		976 (78.7)			640 (75.9)	182 (93.9)	154 (78.4)	
1,065	1,065	1,068 (78.3)	86 (68.8)		28 (78.6)		25 (49.1)		982 (79.2)			646 (76.6)	182 (93.9)	154 (78.4)	
1,066	1,066	1,068 (78.3)	86 (68.8)		28 (78.6)		25 (49.1)		982 (79.2)			646 (76.6)	182 (93.9)	154 (78.4)	
1,067	1,067	1,068 (78.3)	86 (68.8)		28 (78.6)		25 (49.1)		982 (79.2)			646 (76.6)	182 (93.9)	154 (78.4)	
1,068	1,068	1,068 (78.3)	86 (68.8)		28 (78.6)		25 (49.1)		982 (79.2)			646 (76.6)	182 (93.9)	154 (78.4)	
1,069	1,069	1,082 (79.3)	86 (68.8)		28 (78.6)		25 (49.1)		996 (80.3)			660 (78.2)	182 (93.9)	154 (78.4)	
1,070	1,070	1,082 (79.3)	86 (68.8)		28 (78.6)		25 (49.1)		996 (80.3)			660 (78.2)	182 (93.9)	154 (78.4)	
1,071	1,071	1,082 (79.3)	86 (68.8)		28 (78.6)		25 (49.1)		996 (80.3)			660 (78.2)	182 (93.9)	154 (78.4)	
1,072	1,072	1,082 (79.3)	86 (68.8)		28 (78.6)		25 (49.1)		996 (80.3)			660 (78.2)	182 (93.9)	154 (78.4)	
1,073	1,073	1,082 (79.3)	86 (68.8)		28 (78.6)		25 (49.1)		996 (80.3)			660 (78.2)	182 (93.9)	154 (78.4)	
1,074	1,074	1,082 (79.3)	86 (68.8)		28 (78.6)		25 (49.1)		996 (80.3)			660 (78.2)	182 (93.9)	154 (78.4)	

総括表(2) (産業・就業形態別の賃金額階級別、性別年齢別表)

06年

総括表(2)

産業：11.計量器等製造業

就業形態：パート

産別適用除外除く

時間当たり所定内賃金額 (3手当を除く)	合計	男							女						
		男性計	17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上	女性計	17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上
1,075	1,075	1,082 (79.3)	86 (68.8)			28 (78.6)		25 (49.1)		996 (80.3)			660 (78.2)	182 (93.9)	154 (78.4)
1,076	1,076	1,082 (79.3)	86 (68.8)			28 (78.6)		25 (49.1)		996 (80.3)			660 (78.2)	182 (93.9)	154 (78.4)
1,077	1,077	1,082 (79.3)	86 (68.8)			28 (78.6)		25 (49.1)		996 (80.3)			660 (78.2)	182 (93.9)	154 (78.4)
1,078	1,078	1,082 (79.3)	86 (68.8)			28 (78.6)		25 (49.1)		996 (80.3)			660 (78.2)	182 (93.9)	154 (78.4)
1,079	1,079	1,082 (79.3)	86 (68.8)			28 (78.6)		25 (49.1)		996 (80.3)			660 (78.2)	182 (93.9)	154 (78.4)
1,080	1,080	1,082 (79.3)	86 (68.8)			28 (78.6)		25 (49.1)		996 (80.3)			660 (78.2)	182 (93.9)	154 (78.4)
1,081	1,081	1,082 (79.3)	86 (68.8)			28 (78.6)		25 (49.1)		996 (80.3)			660 (78.2)	182 (93.9)	154 (78.4)
1,082	1,082	1,082 (79.3)	86 (68.8)			28 (78.6)		25 (49.1)		996 (80.3)			660 (78.2)	182 (93.9)	154 (78.4)
1,083	1,083	1,082 (79.3)	86 (68.8)			28 (78.6)		25 (49.1)		996 (80.3)			660 (78.2)	182 (93.9)	154 (78.4)
1,084	1,089	1,093 (80.1)	86 (68.8)			28 (78.6)		25 (49.1)		1,007 (81.2)			671 (79.5)	182 (93.9)	154 (78.4)
1,090	1,099	1,093 (80.1)	86 (68.8)			28 (78.6)		25 (49.1)		1,007 (81.2)			671 (79.5)	182 (93.9)	154 (78.4)
1,100	1,109	1,150 (84.2)	86 (68.8)			28 (78.6)		25 (49.1)		1,064 (85.8)			710 (84.1)	188 (97.1)	166 (84.3)
1,110	1,119	1,161 (85.1)	86 (68.8)			28 (78.6)		25 (49.1)		1,075 (86.7)			710 (84.1)	188 (97.1)	178 (90.3)
1,120	1,129	1,181 (86.5)	86 (68.8)			28 (78.6)		25 (49.1)		1,095 (88.3)			729 (86.4)	188 (97.1)	178 (90.3)
1,130	1,139	1,186 (86.9)	86 (68.8)			28 (78.6)		25 (49.1)		1,100 (88.7)			734 (87.1)	188 (97.1)	178 (90.3)
1,140	1,149	1,198 (87.8)	86 (68.8)			28 (78.6)		25 (49.1)		1,112 (89.7)			746 (88.5)	188 (97.1)	178 (90.3)
1,150	1,159	1,206 (88.3)	86 (68.8)			28 (78.6)		25 (49.1)		1,120 (90.3)			754 (89.4)	188 (97.1)	178 (90.3)
1,160	1,169	1,206 (88.3)	86 (68.8)			28 (78.6)		25 (49.1)		1,120 (90.3)			754 (89.4)	188 (97.1)	178 (90.3)
1,170	1,179	1,206 (88.3)	86 (68.8)			28 (78.6)		25 (49.1)		1,120 (90.3)			754 (89.4)	188 (97.1)	178 (90.3)
1,180	1,189	1,206 (88.3)	86 (68.8)			28 (78.6)		25 (49.1)		1,120 (90.3)			754 (89.4)	188 (97.1)	178 (90.3)
1,190	1,199	1,213 (88.9)	86 (68.8)			28 (78.6)		25 (49.1)		1,127 (90.9)			762 (90.3)	188 (97.1)	178 (90.3)
1,200	1,299	1,286 (94.2)	92 (73.7)			28 (78.6)		31 (61.2)		1,194 (96.3)			817 (96.8)	194 (100.0)	184 (93.2)
1,300	1,399	1,292 (94.7)	98 (78.6)			28 (78.6)		37 (73.4)		1,194 (96.3)			817 (96.8)		184 (93.2)
1,400	1,499	1,306 (95.7)	104 (83.1)			28 (78.6)		43 (84.7)		1,202 (96.9)			824 (97.7)		184 (93.2)
1,500	1,599	1,319 (96.6)	104 (83.1)			28 (78.6)		43 (84.7)		1,215 (98.0)			838 (99.3)		184 (93.2)
1,600	1,699	1,344 (98.5)	110 (87.6)			28 (78.6)		43 (84.7)	6 (100.0)	1,234 (99.5)			843 (100.0)	191 (97.1)	6 (100.0)

総括表(2)(産業・就業形態別の賃金額階級別、性別年齢別表)

06年

総括表(2)

産業：11.計量器等製造業

就業形態：パート

産別適用除外除く

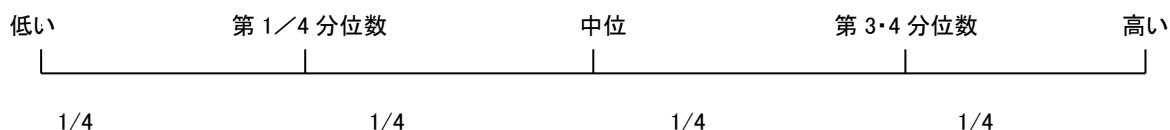
時間当り所定内賃金額 (3手当を除く)	合計	男							女							
		男性計	17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上	女性計	17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上	
1,700	1,799	1,344 (98.5)	110 (87.6)		28 (78.6)		43 (84.7)		1,234 (99.5)					191 (97.1)		
1,800	1,899	1,344 (98.5)	110 (87.6)		28 (78.6)		43 (84.7)		1,234 (99.5)					191 (97.1)		
1,900	1,999	1,344 (98.5)	110 (87.6)		28 (78.6)		43 (84.7)		1,234 (99.5)					191 (97.1)		
2,000		1,365 (100.0)	125 (100.0)		36 (100.0)		50 (100.0)		1,240 (100.0)					197 (100.0)		
月平均賃金額	119,655	129,009			136,820		113,594	129,448	165,000	118,711			120,579	112,726	115,269	165,000
時間当平均賃金額	1,052	1,234			1,202		1,003	1,361	1,650	1,034			1,031	996	1,068	1,650
月一人当たり労働時間数	113	103			114		112	89	100	115			117	113	106	100
第1・20分位数	948	950			950		968	950	1,650	948			948	948	948	1,650
第1・10分位数	948	960			950		968	950	1,650	948			950	948	948	1,650
第1・4分位数	950	970			960		970	1,000	1,650	950			950	950	948	1,650
中位数	985	1,025			1,000		995	1,200	1,650	985			985	985	960	1,650
四分位偏差係数	0.0508	0.1693			0.0450		0.0276	0.1863		0.0457			0.0558	0.0254	0.0349	

【上段】 累積労働者数

【下段】 累積構成比

第1・4分位数、中位数(メディアン、メジアン)とは何か

数値の集まり(分布)があるとき、数値を低いものから高いものへと順に並べて、低いほうからみて全体の4分の1の順位に当たる数値を当該分布の第1・4分位数、同様に2分の1の順位(即ち中央)に当たる数値を当該分布の中位数と呼びます。



中位数は、数値を低い順に並べたとき、 $((n+1) \div 2)$ 番目の数を中位数といいます。

なお、労働者数が偶数であれば、 $(n \div 2)$ 番目と $(n \div 2 + 1)$ 番目の値の算術平均ということになります。

中位数の利点は、賃金分布のような左右対称でない分布でも、中位数以下の賃金の人が、会員の半分、中位数以上の人が全員の半分ということがので、全体の標準的な数値という意味において算術平均より利用しやすい数値です。

分布範囲とは何か

分布範囲というのは、変量のとる値のうち最も大きい値と最も小さい値の差をとったものです。しかし、この方法は簡単に計算できますが、極端に高い値や低い値があると、その影響が現れてしまう欠点があります。

分布偏差とは何か

労働者の賃金を低いものから高いものへと一列に並べて、4等分した下から1/4番目の賃金を第1・4分位数、3/4番目の賃金を第3・4分位数といいます。

両端の極端に低い又は高い賃金を除き、低い値の代表に第1・4分位数、高い方の代表に第3・4分位数を選んで分布の度合いをみたものが四分位偏差で、中位数を中心として、この数値の幅に全労働者の半分が入っていることになります。

これを数式にすると、次のとおりとなります。

$$Q = (C - A) / 2$$

Q・・・四分位偏差 A・・・第1・4分位数 C・・・第3・4分位数

分散(偏差)係数とは何か

分位偏差や標準偏差が等しくても、平均賃金が高い企業と低い企業とでは、賃金分布に対する評価が自ずと異なってきます。平均賃金が30万円のとときの分位偏差5万円と、平均賃金が20万円のとときの分位偏差5万円とでは、分布に対する評価を同じようにするわけにはいかないでしょう。

賃金分布を評価する際は、平均賃金に対する分散度の大きさが一般的には重要なのです。

その要素を加味したのが分散係数です。

分散係数 = (標準偏差) ÷ (算術平均) で計算されます。

分散係数を、前述の分位偏差から出す数式は次のとおりです。

$$4\text{分位偏差係数} = (C - A) / 2M \quad (4\text{分位偏差係数は、4分位分散係数ともいわれます。})$$

A・・・第1・4分位数 C・・・第3・4分位数 M・・・中位数

未満率・影響率とは何か

未満率とは、現在設置されている最低賃金を下回っている労働者の割合のこと。

影響率とは、最低賃金を改正した場合、その改正後の最低賃金を下回る労働者の割合のこと。

資料番号

No. 9 - 2

令和6年度

長野県賃金実態調査結果報告書

【特定最低賃金】

はん用機械器具、生産用機械器具、業務用
機械器具、自動車・同附属品、船舶製造・
修理業，船用機関製造業

長野労働局

長野県賃金実態調査結果の概要

1 調査の概要

長野地方最低賃金審議会における最低賃金改正の審議資料を得るため、「最低賃金に関する実態調査」を実施したものである。

(1) 調査対象産業及び調査対象事業所規模

調査の対象は、平成25年に改訂された日本標準産業分類に定める産業のうち、E(製造業) G(情報通信業) I(卸売業、小売業) L(学術研究、専門・技術サービス業) M(宿泊業、飲食サービス業)、N(生活関連サービス業、娯楽業) P(医療、福祉) R(サービス業(他に分類されないもの))とし、E(製造業) G413(新聞業) G414(出版業) I56(各種商品小売業)については100人未満、その他の産業については30人未満の常用労働者を雇用する民営事業所について実施した。

(2) 調査実施集計事業所数及び労働者数

はん用機械器具等製造業最低賃金に係る集計事業場数143件、復元倍率に基づいた労働者数は、18,228人である。

(3) 調査対象期間及び調査方法

令和6年6月分の賃金・労働時間について、通信調査により実施した。

2 調査結果の概要

本調査結果報告書は、調査対象産業のうち、特定最低賃金適用産業である、「はん用機械器具、生産用機械器具、業務用機械器具、自動車・同附属品、船舶製造・修理業、船用機関製造業」を取りまとめたものである。

なお、本調査報告書の添付書類は、次のとおりである。

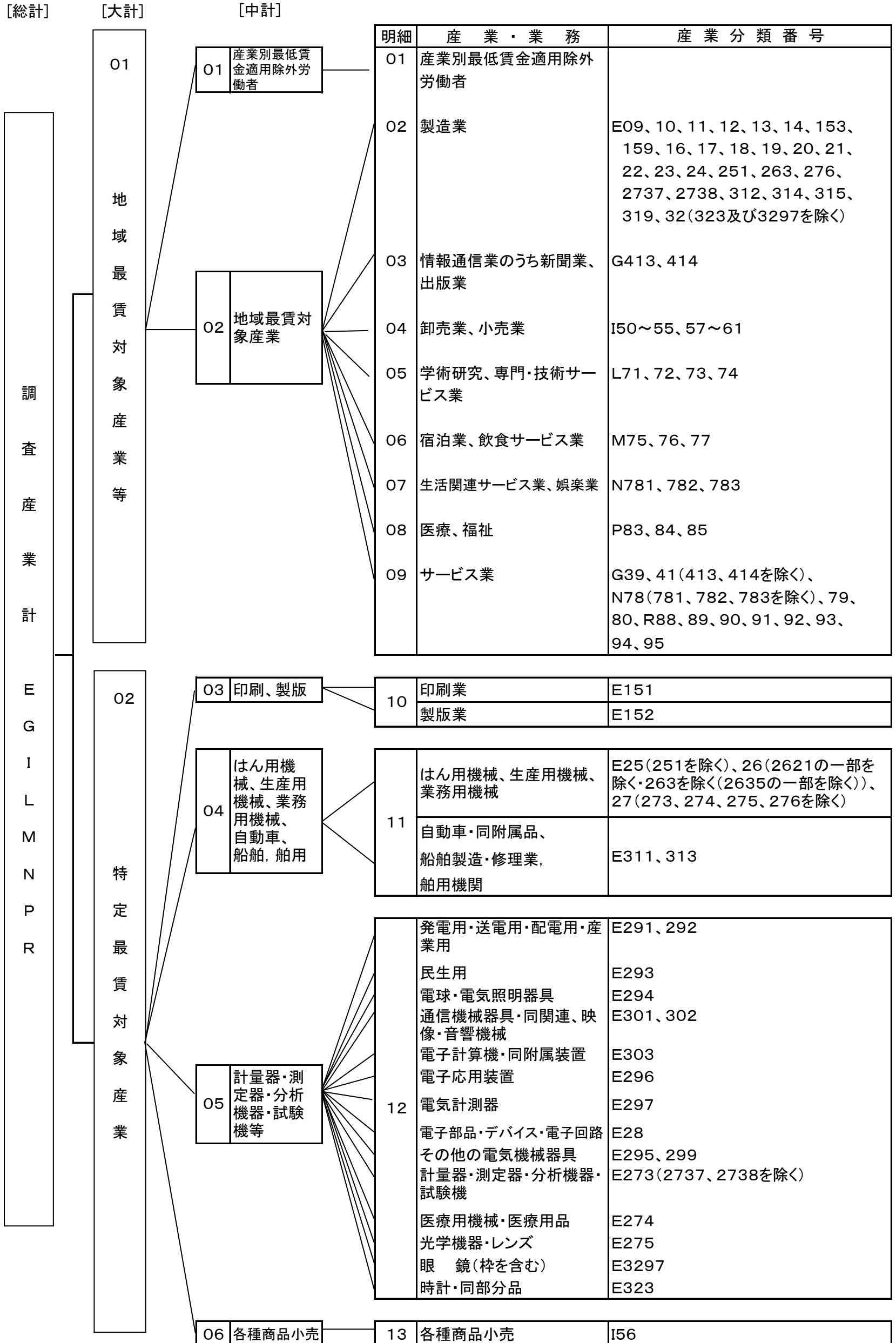
(1) 総括表(1) 就業形態：全て

(2) 総括表(1) 就業形態：パート

(3) 総括表(2) 就業形態：全て

(4) 総括表(2) 就業形態：パート

令和6年度 調査対象産業表



※今後、各種商品小売の金額改定が行われた場合は、併せて名称が『百貨店、総合スーパーマーケット、その他の各種商品小売業』に変更となります。また、番号の表示が『I56(5631、5641、5651、5661を除く)』に変更となりますが、これまでの適用範囲に変更はありません。

長野県最低賃金（はん用機械等） 未満率・影響率一覧
令和6年度

金額（円）	引上金額（円）	引上率（％）	未満率（％）	影響率（％）
994	0		8.5	
995	1	0.10		8.7
996	2	0.20		8.8
997	3	0.30		8.8
998	4	0.40		8.8
999	5	0.50		8.8
1000	6	0.60		8.8
1001	7	0.70		10.2
1002	8	0.80		10.2
1003	9	0.91		10.2
1004	10	1.01		10.3
1005	11	1.11		10.4
1006	12	1.21		10.4
1007	13	1.31		10.4
1008	14	1.41		10.5
1009	15	1.51		10.5
1010	16	1.61		10.5
1011	17	1.71		10.7
1012	18	1.81		10.7
1013	19	1.91		10.7
1014	20	2.01		10.7
1015	21	2.11		10.9
1016	22	2.21		11.0
1017	23	2.31		11.0
1018	24	2.41		11.0
1019	25	2.52		11.0
1020	26	2.62		11.0
1021	27	2.72		11.0
1022	28	2.82		11.1
1023	29	2.92		11.2
1024	30	3.02		11.2
1025	31	3.12		11.2
1026	32	3.22		11.2
1027	33	3.32		11.4
1028	34	3.42		11.5
1029	35	3.52		11.5
1030	36	3.62		11.6
1031	37	3.72		11.7

長野県最低賃金（はん用機械等） 未満率・影響率一覧
令和6年度

金額（円）	引上金額（円）	引上率（％）	未満率（％）	影響率（％）
1032	38	3.82		11.7
1033	39	3.92		11.8
1034	40	4.02		11.8
1035	41	4.12		11.8
1036	42	4.23		11.9
1037	43	4.33		11.9
1038	44	4.43		11.9
1039	45	4.53		11.9
1040	46	4.63		11.9
1041	47	4.73		12.1
1042	48	4.83		12.1
1043	49	4.93		12.1
1044	50	5.03		12.1
1045	51	5.13		12.1
1046	52	5.23		12.2
1047	53	5.33		12.2
1048	54	5.43		12.2
1049	55	5.53		12.2
1050	56	5.63		12.2
1051	57	5.73		12.5
1052	58	5.84		12.5
1053	59	5.94		12.5
1054	60	6.04		12.5
1055	61	6.14		12.5
1056	62	6.24		12.5
1057	63	6.34		12.6
1058	64	6.44		12.7
1059	65	6.54		12.7
1060	66	6.64		12.8
1061	67	6.74		12.9
1062	68	6.84		12.9
1063	69	6.94		13.1
1064	70	7.04		13.1
1065	71	7.14		13.1
1066	72	7.24		13.1
1067	73	7.34		13.1
1068	74	7.44		13.1
1069	75	7.55		13.2

総括表(1) (産業・就業形態別の賃金額階級別、規模別、地域別、年齢別表)

06年

総括表(1)

産業：10.はん用機械等製造業

就業形態：(全て)

産別適用除外除く

時間当り所定内賃金額 (3手当を除く)	合計	規模別			地域別			年齢別					
		1~9人	10~29人	30~99人	全国			17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上
計	18,228	2,458	5,674	10,096	18,228				213	14,409	2,067	1,539	
円	1,442	219	349	874	1,442				11	1,093	128	210	
-	983	(7.9)	(8.9)	(6.1)	(8.7)				(5.0)	(7.6)	(6.2)	(13.7)	
984 -	984	1,442	219	349	874				11	1,093	128	210	
		(7.9)	(8.9)	(6.1)	(8.7)				(5.0)	(7.6)	(6.2)	(13.7)	
985 -	985	1,463	219	349	895	1,463			11	1,104	138	210	
		(8.0)	(8.9)	(6.1)	(8.9)	(8.0)			(5.0)	(7.7)	(6.7)	(13.7)	
986 -	986	1,463	219	349	895	1,463			11	1,104	138	210	
		(8.0)	(8.9)	(6.1)	(8.9)	(8.0)			(5.0)	(7.7)	(6.7)	(13.7)	
987 -	987	1,474	231	349	895	1,474			11	1,115	138	210	
		(8.1)	(9.4)	(6.1)	(8.9)	(8.1)			(5.0)	(7.7)	(6.7)	(13.7)	
988 -	988	1,485	231	349	905	1,485			11	1,126	138	210	
		(8.1)	(9.4)	(6.1)	(9.0)	(8.1)			(5.0)	(7.8)	(6.7)	(13.7)	
989 -	989	1,485	231	349	905	1,485			11	1,126	138	210	
		(8.1)	(9.4)	(6.1)	(9.0)	(8.1)			(5.0)	(7.8)	(6.7)	(13.7)	
990 -	990	1,537	231	381	926	1,537			11	1,178	138	210	
		(8.4)	(9.4)	(6.7)	(9.2)	(8.4)			(5.0)	(8.2)	(6.7)	(13.7)	
991 -	991	1,537	231	381	926	1,537			11	1,178	138	210	
		(8.4)	(9.4)	(6.7)	(9.2)	(8.4)			(5.0)	(8.2)	(6.7)	(13.7)	
992 -	992	1,537	231	381	926	1,537			11	1,178	138	210	
		(8.4)	(9.4)	(6.7)	(9.2)	(8.4)			(5.0)	(8.2)	(6.7)	(13.7)	
993 -	993	1,558	231	391	936	1,558			11	1,199	138	210	
		(8.5)	(9.4)	(6.9)	(9.3)	(8.5)			(5.0)	(8.3)	(6.7)	(13.7)	
994 -	994	1,580	242	391	947	1,580			11	1,221	138	210	
		(8.7)	(9.9)	(6.9)	(9.4)	(8.7)			(5.0)	(8.5)	(6.7)	(13.7)	
995 -	995	1,611	242	391	978	1,611			11	1,221	148	231	
		(8.8)	(9.9)	(6.9)	(9.7)	(8.8)			(5.0)	(8.5)	(7.2)	(15.0)	
996 -	996	1,611	242	391	978	1,611			11	1,221	148	231	
		(8.8)	(9.9)	(6.9)	(9.7)	(8.8)			(5.0)	(8.5)	(7.2)	(15.0)	
997 -	997	1,611	242	391	978	1,611			11	1,221	148	231	
		(8.8)	(9.9)	(6.9)	(9.7)	(8.8)			(5.0)	(8.5)	(7.2)	(15.0)	
998 -	998	1,611	242	391	978	1,611			11	1,221	148	231	
		(8.8)	(9.9)	(6.9)	(9.7)	(8.8)			(5.0)	(8.5)	(7.2)	(15.0)	
999 -	999	1,611	242	391	978	1,611			11	1,221	148	231	
		(8.8)	(9.9)	(6.9)	(9.7)	(8.8)			(5.0)	(8.5)	(7.2)	(15.0)	
1000 -	1000	1,852	346	476	1,030	1,852			11	1,375	214	252	
		(10.2)	(14.1)	(8.4)	(10.2)	(10.2)			(5.0)	(9.5)	(10.4)	(16.4)	
1001 -	1001	1,862	346	476	1,040	1,862			11	1,385	214	252	
		(10.2)	(14.1)	(8.4)	(10.3)	(10.2)			(5.0)	(9.6)	(10.4)	(16.4)	
1002 -	1002	1,862	346	476	1,040	1,862			11	1,385	214	252	
		(10.2)	(14.1)	(8.4)	(10.3)	(10.2)			(5.0)	(9.6)	(10.4)	(16.4)	
1003 -	1003	1,874	358	476	1,040	1,874			11	1,396	214	252	
		(10.3)	(14.6)	(8.4)	(10.3)	(10.3)			(5.0)	(9.7)	(10.4)	(16.4)	
1004 -	1004	1,894	358	476	1,061	1,894			31	1,396	214	252	
		(10.4)	(14.6)	(8.4)	(10.5)	(10.4)			(14.8)	(9.7)	(10.4)	(16.4)	
1005 -	1005	1,894	358	476	1,061	1,894			31	1,396	214	252	
		(10.4)	(14.6)	(8.4)	(10.5)	(10.4)			(14.8)	(9.7)	(10.4)	(16.4)	
1006 -	1006	1,894	358	476	1,061	1,894			31	1,396	214	252	
		(10.4)	(14.6)	(8.4)	(10.5)	(10.4)			(14.8)	(9.7)	(10.4)	(16.4)	
1007 -	1007	1,915	358	476	1,082	1,915			31	1,407	225	252	
		(10.5)	(14.6)	(8.4)	(10.7)	(10.5)			(14.8)	(9.8)	(10.9)	(16.4)	

総括表(1) (産業・就業形態別の賃金額階級別、規模別、地域別、年齢別表)

06年

総括表(1)

産業：10.はん用機械等製造業

就業形態：(全て)

産別適用除外除く

時間当り所定内賃金額 (3手当を除く)	合計	規模別			地域別				年齢別					
		1~9人	10~29人	30~99人	全国				17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上
1008 - 1008	1,915 (10.5)	358 (14.6)	476 (8.4)	1,082 (10.7)	1,915 (10.5)					31 (14.8)	1,407 (9.8)	225 (10.9)	252 (16.4)	
1009 - 1009	1,915 (10.5)	358 (14.6)	476 (8.4)	1,082 (10.7)	1,915 (10.5)					31 (14.8)	1,407 (9.8)	225 (10.9)	252 (16.4)	
1010 - 1010	1,948 (10.7)	369 (15.0)	486 (8.6)	1,092 (10.8)	1,948 (10.7)					31 (14.8)	1,429 (9.9)	225 (10.9)	263 (17.1)	
1011 - 1011	1,948 (10.7)	369 (15.0)	486 (8.6)	1,092 (10.8)	1,948 (10.7)					31 (14.8)	1,429 (9.9)	225 (10.9)	263 (17.1)	
1012 - 1012	1,958 (10.7)	369 (15.0)	497 (8.8)	1,092 (10.8)	1,958 (10.7)					31 (14.8)	1,440 (10.0)	225 (10.9)	263 (17.1)	
1013 - 1013	1,958 (10.7)	369 (15.0)	497 (8.8)	1,092 (10.8)	1,958 (10.7)					31 (14.8)	1,440 (10.0)	225 (10.9)	263 (17.1)	
1014 - 1014	1,986 (10.9)	369 (15.0)	497 (8.8)	1,120 (11.1)	1,986 (10.9)					31 (14.8)	1,467 (10.2)	225 (10.9)	263 (17.1)	
1015 - 1015	1,996 (11.0)	369 (15.0)	497 (8.8)	1,130 (11.2)	1,996 (11.0)					31 (14.8)	1,477 (10.3)	225 (10.9)	263 (17.1)	
1016 - 1016	1,996 (11.0)	369 (15.0)	497 (8.8)	1,130 (11.2)	1,996 (11.0)					31 (14.8)	1,477 (10.3)	225 (10.9)	263 (17.1)	
1017 - 1017	1,996 (11.0)	369 (15.0)	497 (8.8)	1,130 (11.2)	1,996 (11.0)					31 (14.8)	1,477 (10.3)	225 (10.9)	263 (17.1)	
1018 - 1018	1,996 (11.0)	369 (15.0)	497 (8.8)	1,130 (11.2)	1,996 (11.0)					31 (14.8)	1,477 (10.3)	225 (10.9)	263 (17.1)	
1019 - 1019	1,996 (11.0)	369 (15.0)	497 (8.8)	1,130 (11.2)	1,996 (11.0)					31 (14.8)	1,477 (10.3)	225 (10.9)	263 (17.1)	
1020 - 1020	2,007 (11.0)	369 (15.0)	497 (8.8)	1,141 (11.3)	2,007 (11.0)					31 (14.8)	1,488 (10.3)	225 (10.9)	263 (17.1)	
1021 - 1021	2,017 (11.1)	369 (15.0)	497 (8.8)	1,151 (11.4)	2,017 (11.1)					31 (14.8)	1,498 (10.4)	225 (10.9)	263 (17.1)	
1022 - 1022	2,038 (11.2)	369 (15.0)	497 (8.8)	1,172 (11.6)	2,038 (11.2)					31 (14.8)	1,519 (10.5)	225 (10.9)	263 (17.1)	
1023 - 1023	2,038 (11.2)	369 (15.0)	497 (8.8)	1,172 (11.6)	2,038 (11.2)					31 (14.8)	1,519 (10.5)	225 (10.9)	263 (17.1)	
1024 - 1024	2,048 (11.2)	369 (15.0)	507 (8.9)	1,172 (11.6)	2,048 (11.2)					31 (14.8)	1,530 (10.6)	225 (10.9)	263 (17.1)	
1025 - 1025	2,048 (11.2)	369 (15.0)	507 (8.9)	1,172 (11.6)	2,048 (11.2)					31 (14.8)	1,530 (10.6)	225 (10.9)	263 (17.1)	
1026 - 1026	2,069 (11.4)	369 (15.0)	518 (9.1)	1,182 (11.7)	2,069 (11.4)					42 (19.7)	1,540 (10.7)	225 (10.9)	263 (17.1)	
1027 - 1027	2,101 (11.5)	369 (15.0)	528 (9.3)	1,203 (11.9)	2,101 (11.5)					42 (19.7)	1,561 (10.8)	225 (10.9)	273 (17.8)	
1028 - 1028	2,101 (11.5)	369 (15.0)	528 (9.3)	1,203 (11.9)	2,101 (11.5)					42 (19.7)	1,561 (10.8)	225 (10.9)	273 (17.8)	
1029 - 1029	2,111 (11.6)	369 (15.0)	528 (9.3)	1,214 (12.0)	2,111 (11.6)					42 (19.7)	1,571 (10.9)	225 (10.9)	273 (17.8)	
1030 - 1030	2,134 (11.7)	392 (16.0)	528 (9.3)	1,214 (12.0)	2,134 (11.7)					42 (19.7)	1,594 (11.1)	225 (10.9)	273 (17.8)	
1031 - 1031	2,134 (11.7)	392 (16.0)	528 (9.3)	1,214 (12.0)	2,134 (11.7)					42 (19.7)	1,594 (11.1)	225 (10.9)	273 (17.8)	
1032 - 1032	2,146 (11.8)	404 (16.4)	528 (9.3)	1,214 (12.0)	2,146 (11.8)					42 (19.7)	1,606 (11.1)	225 (10.9)	273 (17.8)	
1033 - 1033	2,146 (11.8)	404 (16.4)	528 (9.3)	1,214 (12.0)	2,146 (11.8)					42 (19.7)	1,606 (11.1)	225 (10.9)	273 (17.8)	

総括表(1) (産業・就業形態別の賃金額階級別、規模別、地域別、年齢別表)

06年

総括表(1)

産業：10.はん用機械等製造業

就業形態：(全て)

産別適用除外除く

時間当たり所定内賃金額 (3手当を除く)	合計	規模別			地域別			年齢別						
		1~9人	10~29人	30~99人	全国			17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上	
1034	1034	2,146 (11.8)	404 (16.4)	528 (9.3)	1,214 (12.0)	2,146 (11.8)				42 (19.7)	1,606 (11.1)	225 (10.9)	273 (17.8)	
1035	1035	2,177 (11.9)	404 (16.4)	550 (9.7)	1,224 (12.1)	2,177 (11.9)				42 (19.7)	1,637 (11.4)	225 (10.9)	273 (17.8)	
1036	1036	2,177 (11.9)	404 (16.4)	550 (9.7)	1,224 (12.1)	2,177 (11.9)				42 (19.7)	1,637 (11.4)	225 (10.9)	273 (17.8)	
1037	1037	2,177 (11.9)	404 (16.4)	550 (9.7)	1,224 (12.1)	2,177 (11.9)				42 (19.7)	1,637 (11.4)	225 (10.9)	273 (17.8)	
1038	1038	2,177 (11.9)	404 (16.4)	550 (9.7)	1,224 (12.1)	2,177 (11.9)				42 (19.7)	1,637 (11.4)	225 (10.9)	273 (17.8)	
1039	1039	2,177 (11.9)	404 (16.4)	550 (9.7)	1,224 (12.1)	2,177 (11.9)				42 (19.7)	1,637 (11.4)	225 (10.9)	273 (17.8)	
1040	1040	2,198 (12.1)	404 (16.4)	560 (9.9)	1,234 (12.2)	2,198 (12.1)				42 (19.7)	1,658 (11.5)	225 (10.9)	273 (17.8)	
1041	1041	2,198 (12.1)	404 (16.4)	560 (9.9)	1,234 (12.2)	2,198 (12.1)				42 (19.7)	1,658 (11.5)	225 (10.9)	273 (17.8)	
1042	1042	2,198 (12.1)	404 (16.4)	560 (9.9)	1,234 (12.2)	2,198 (12.1)				42 (19.7)	1,658 (11.5)	225 (10.9)	273 (17.8)	
1043	1043	2,210 (12.1)	415 (16.9)	560 (9.9)	1,234 (12.2)	2,210 (12.1)				42 (19.7)	1,670 (11.6)	225 (10.9)	273 (17.8)	
1044	1044	2,210 (12.1)	415 (16.9)	560 (9.9)	1,234 (12.2)	2,210 (12.1)				42 (19.7)	1,670 (11.6)	225 (10.9)	273 (17.8)	
1045	1045	2,221 (12.2)	415 (16.9)	571 (10.1)	1,234 (12.2)	2,221 (12.2)				42 (19.7)	1,681 (11.7)	225 (10.9)	273 (17.8)	
1046	1046	2,223 (12.2)	415 (16.9)	571 (10.1)	1,237 (12.2)	2,223 (12.2)				42 (19.7)	1,683 (11.7)	225 (10.9)	273 (17.8)	
1047	1047	2,223 (12.2)	415 (16.9)	571 (10.1)	1,237 (12.2)	2,223 (12.2)				42 (19.7)	1,683 (11.7)	225 (10.9)	273 (17.8)	
1048	1048	2,223 (12.2)	415 (16.9)	571 (10.1)	1,237 (12.2)	2,223 (12.2)				42 (19.7)	1,683 (11.7)	225 (10.9)	273 (17.8)	
1049	1049	2,223 (12.2)	415 (16.9)	571 (10.1)	1,237 (12.2)	2,223 (12.2)				42 (19.7)	1,683 (11.7)	225 (10.9)	273 (17.8)	
1050	1050	2,279 (12.5)	439 (17.8)	594 (10.5)	1,247 (12.4)	2,279 (12.5)				42 (19.7)	1,739 (12.1)	225 (10.9)	273 (17.8)	
1051	1051	2,279 (12.5)	439 (17.8)	594 (10.5)	1,247 (12.4)	2,279 (12.5)				42 (19.7)	1,739 (12.1)	225 (10.9)	273 (17.8)	
1052	1052	2,282 (12.5)	439 (17.8)	594 (10.5)	1,249 (12.4)	2,282 (12.5)				42 (19.7)	1,742 (12.1)	225 (10.9)	273 (17.8)	
1053	1053	2,282 (12.5)	439 (17.8)	594 (10.5)	1,249 (12.4)	2,282 (12.5)				42 (19.7)	1,742 (12.1)	225 (10.9)	273 (17.8)	
1054	1054	2,282 (12.5)	439 (17.8)	594 (10.5)	1,249 (12.4)	2,282 (12.5)				42 (19.7)	1,742 (12.1)	225 (10.9)	273 (17.8)	
1055	1055	2,282 (12.5)	439 (17.8)	594 (10.5)	1,249 (12.4)	2,282 (12.5)				42 (19.7)	1,742 (12.1)	225 (10.9)	273 (17.8)	
1056	1056	2,292 (12.6)	439 (17.8)	594 (10.5)	1,260 (12.5)	2,292 (12.6)				42 (19.7)	1,752 (12.2)	225 (10.9)	273 (17.8)	
1057	1057	2,313 (12.7)	439 (17.8)	594 (10.5)	1,280 (12.7)	2,313 (12.7)				42 (19.7)	1,762 (12.2)	235 (11.4)	273 (17.8)	
1058	1058	2,313 (12.7)	439 (17.8)	594 (10.5)	1,280 (12.7)	2,313 (12.7)				42 (19.7)	1,762 (12.2)	235 (11.4)	273 (17.8)	
1059	1059	2,325 (12.8)	439 (17.8)	604 (10.6)	1,283 (12.7)	2,325 (12.8)				42 (19.7)	1,765 (12.2)	235 (11.4)	284 (18.4)	

総括表(1) (産業・就業形態別の賃金額階級別、規模別、地域別、年齢別表)

06年

総括表(1)

産業：10.はん用機械等製造業

就業形態：(全て)

産別適用除外除く

時間当り所定内賃金額 (3手当を除く)	合計	規模別			地域別				年齢別					
		1~9人	10~29人	30~99人	全国				17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上
1060	1060	2,358 (12.9)	439 (17.8)	616 (10.9)	1,303 (12.9)	2,358 (12.9)				42 (19.7)	1,797 (12.5)	235 (11.4)	284 (18.4)	
1061	1061	2,358 (12.9)	439 (17.8)	616 (10.9)	1,303 (12.9)	2,358 (12.9)				42 (19.7)	1,797 (12.5)	235 (11.4)	284 (18.4)	
1062	1062	2,390 (13.1)	450 (18.3)	616 (10.9)	1,324 (13.1)	2,390 (13.1)				42 (19.7)	1,819 (12.6)	235 (11.4)	294 (19.1)	
1063	1063	2,390 (13.1)	450 (18.3)	616 (10.9)	1,324 (13.1)	2,390 (13.1)				42 (19.7)	1,819 (12.6)	235 (11.4)	294 (19.1)	
1064	1064	2,390 (13.1)	450 (18.3)	616 (10.9)	1,324 (13.1)	2,390 (13.1)				42 (19.7)	1,819 (12.6)	235 (11.4)	294 (19.1)	
1065	1065	2,390 (13.1)	450 (18.3)	616 (10.9)	1,324 (13.1)	2,390 (13.1)				42 (19.7)	1,819 (12.6)	235 (11.4)	294 (19.1)	
1066	1066	2,390 (13.1)	450 (18.3)	616 (10.9)	1,324 (13.1)	2,390 (13.1)				42 (19.7)	1,819 (12.6)	235 (11.4)	294 (19.1)	
1067	1067	2,390 (13.1)	450 (18.3)	616 (10.9)	1,324 (13.1)	2,390 (13.1)				42 (19.7)	1,819 (12.6)	235 (11.4)	294 (19.1)	
1068	1068	2,400 (13.2)	450 (18.3)	616 (10.9)	1,335 (13.2)	2,400 (13.2)				42 (19.7)	1,829 (12.7)	235 (11.4)	294 (19.1)	
1069	1069	2,421 (13.3)	450 (18.3)	616 (10.9)	1,356 (13.4)	2,421 (13.3)				42 (19.7)	1,829 (12.7)	235 (11.4)	315 (20.5)	
1070	1070	2,443 (13.4)	450 (18.3)	637 (11.2)	1,356 (13.4)	2,443 (13.4)				42 (19.7)	1,840 (12.8)	235 (11.4)	326 (21.2)	
1071	1071	2,456 (13.5)	462 (18.8)	637 (11.2)	1,358 (13.4)	2,456 (13.5)				42 (19.7)	1,854 (12.9)	235 (11.4)	326 (21.2)	
1072	1072	2,478 (13.6)	473 (19.2)	647 (11.4)	1,358 (13.4)	2,478 (13.6)				42 (19.7)	1,876 (13.0)	235 (11.4)	326 (21.2)	
1073	1073	2,499 (13.7)	473 (19.2)	658 (11.6)	1,368 (13.6)	2,499 (13.7)				42 (19.7)	1,897 (13.2)	235 (11.4)	326 (21.2)	
1074	1074	2,510 (13.8)	473 (19.2)	658 (11.6)	1,379 (13.7)	2,510 (13.8)				42 (19.7)	1,897 (13.2)	235 (11.4)	336 (21.8)	
1075	1075	2,510 (13.8)	473 (19.2)	658 (11.6)	1,379 (13.7)	2,510 (13.8)				42 (19.7)	1,897 (13.2)	235 (11.4)	336 (21.8)	
1076	1076	2,520 (13.8)	473 (19.2)	658 (11.6)	1,389 (13.8)	2,520 (13.8)				42 (19.7)	1,907 (13.2)	235 (11.4)	336 (21.8)	
1077	1077	2,533 (13.9)	473 (19.2)	669 (11.8)	1,391 (13.8)	2,533 (13.9)				42 (19.7)	1,920 (13.3)	235 (11.4)	336 (21.8)	
1078	1078	2,543 (14.0)	473 (19.2)	669 (11.8)	1,402 (13.9)	2,543 (14.0)				42 (19.7)	1,930 (13.4)	235 (11.4)	336 (21.8)	
1079	1079	2,564 (14.1)	473 (19.2)	679 (12.0)	1,412 (14.0)	2,564 (14.1)				42 (19.7)	1,951 (13.5)	235 (11.4)	336 (21.8)	
1080	1080	2,575 (14.1)	473 (19.2)	679 (12.0)	1,422 (14.1)	2,575 (14.1)				52 (24.6)	1,951 (13.5)	235 (11.4)	336 (21.8)	
1081	1081	2,585 (14.2)	473 (19.2)	690 (12.2)	1,422 (14.1)	2,585 (14.2)				52 (24.6)	1,962 (13.6)	235 (11.4)	336 (21.8)	
1082	1082	2,596 (14.2)	473 (19.2)	700 (12.3)	1,422 (14.1)	2,596 (14.2)				52 (24.6)	1,962 (13.6)	246 (11.9)	336 (21.8)	
1083	1083	2,618 (14.4)	485 (19.7)	700 (12.3)	1,433 (14.2)	2,618 (14.4)				52 (24.6)	1,984 (13.8)	246 (11.9)	336 (21.8)	
1084	1084	2,618 (14.4)	485 (19.7)	700 (12.3)	1,433 (14.2)	2,618 (14.4)				52 (24.6)	1,984 (13.8)	246 (11.9)	336 (21.8)	
1085	1085	2,639 (14.5)	485 (19.7)	711 (12.5)	1,443 (14.3)	2,639 (14.5)				63 (29.6)	1,994 (13.8)	246 (11.9)	336 (21.8)	

総括表(1) (産業・就業形態別の賃金額階級別、規模別、地域別、年齢別表)

06年

総括表(1)

産業：10.はん用機械等製造業

就業形態：(全て)

産別適用除外除く

時間当り所定内賃金額 (3手当を除く)	合計	規模別			地域別			年齢別						
		1~9人	10~29人	30~99人	全国			17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上	
1086	1086	2,672 (14.7)	508 (20.7)	711 (12.5)	1,454 (14.4)	2,672 (14.7)				63 (29.6)	2,005 (13.9)	257 (12.4)	347 (22.6)	
1087	1087	2,672 (14.7)	508 (20.7)	711 (12.5)	1,454 (14.4)	2,672 (14.7)				63 (29.6)	2,005 (13.9)	257 (12.4)	347 (22.6)	
1088	1088	2,672 (14.7)	508 (20.7)	711 (12.5)	1,454 (14.4)	2,672 (14.7)				63 (29.6)	2,005 (13.9)	257 (12.4)	347 (22.6)	
1089	1089	2,694 (14.8)	508 (20.7)	722 (12.7)	1,464 (14.5)	2,694 (14.8)				73 (34.5)	2,016 (14.0)	257 (12.4)	347 (22.6)	
1090	1090	2,694 (14.8)	508 (20.7)	722 (12.7)	1,464 (14.5)	2,694 (14.8)				73 (34.5)	2,016 (14.0)	257 (12.4)	347 (22.6)	
1091	1091	2,694 (14.8)	508 (20.7)	722 (12.7)	1,464 (14.5)	2,694 (14.8)				73 (34.5)	2,016 (14.0)	257 (12.4)	347 (22.6)	
1092	1092	2,726 (15.0)	508 (20.7)	733 (12.9)	1,485 (14.7)	2,726 (15.0)				73 (34.5)	2,048 (14.2)	257 (12.4)	347 (22.6)	
1093	1093	2,736 (15.0)	508 (20.7)	743 (13.1)	1,485 (14.7)	2,736 (15.0)				73 (34.5)	2,058 (14.3)	257 (12.4)	347 (22.6)	
1094	1094	2,747 (15.1)	508 (20.7)	743 (13.1)	1,495 (14.8)	2,747 (15.1)				73 (34.5)	2,068 (14.4)	257 (12.4)	347 (22.6)	
1095	1099	2,790 (15.3)	519 (21.1)	754 (13.3)	1,516 (15.0)	2,790 (15.3)				73 (34.5)	2,101 (14.6)	257 (12.4)	358 (23.3)	
1100	1109	2,970 (16.3)	542 (22.1)	839 (14.8)	1,589 (15.7)	2,970 (16.3)				84 (39.5)	2,218 (15.4)	268 (13.0)	400 (26.0)	
1110	1119	3,120 (17.1)	565 (23.0)	934 (16.5)	1,620 (16.0)	3,120 (17.1)				94 (44.5)	2,357 (16.4)	268 (13.0)	400 (26.0)	
1120	1129	3,258 (17.9)	577 (23.5)	944 (16.6)	1,737 (17.2)	3,258 (17.9)				105 (49.4)	2,475 (17.2)	268 (13.0)	411 (26.7)	
1130	1139	3,432 (18.8)	646 (26.3)	976 (17.2)	1,810 (17.9)	3,432 (18.8)				150 (70.5)	2,562 (17.8)	289 (14.0)	432 (28.0)	
1140	1149	3,550 (19.5)	658 (26.8)	987 (17.4)	1,906 (18.9)	3,550 (19.5)				160 (75.4)	2,670 (18.5)	289 (14.0)	432 (28.0)	
1150	1159	3,730 (20.5)	681 (27.7)	1,050 (18.5)	1,999 (19.8)	3,730 (20.5)				202 (95.1)	2,766 (19.2)	299 (14.5)	463 (30.1)	
1160	1169	3,922 (21.5)	716 (29.1)	1,092 (19.3)	2,114 (20.9)	3,922 (21.5)				202 (95.1)	2,925 (20.3)	310 (15.0)	485 (31.5)	
1170	1179	3,998 (21.9)	727 (29.6)	1,124 (19.8)	2,147 (21.3)	3,998 (21.9)				202 (95.1)	2,991 (20.8)	310 (15.0)	495 (32.2)	
1180	1189	4,167 (22.9)	739 (30.0)	1,156 (20.4)	2,272 (22.5)	4,167 (22.9)				202 (95.1)	3,138 (21.8)	310 (15.0)	516 (33.6)	
1190	1199	4,316 (23.7)	773 (31.5)	1,198 (21.1)	2,345 (23.2)	4,316 (23.7)				202 (95.1)	3,256 (22.6)	320 (15.5)	538 (35.0)	
1200	1299	5,964 (32.7)	969 (39.4)	1,696 (29.9)	3,299 (32.7)	5,964 (32.7)				202 (95.1)	4,668 (32.4)	394 (19.0)	700 (45.5)	
1300	1399	7,518 (41.2)	1,131 (46.0)	2,173 (38.3)	4,214 (41.7)	7,518 (41.2)				213 (100.0)	6,050 (42.0)	469 (22.7)	786 (51.1)	
1400	1499	9,014 (49.5)	1,269 (51.6)	2,619 (46.2)	5,126 (50.8)	9,014 (49.5)					7,395 (51.3)	567 (27.4)	839 (54.6)	
1500	1599	10,496 (57.6)	1,477 (60.1)	3,147 (55.5)	5,872 (58.2)	10,496 (57.6)					8,662 (60.1)	685 (33.2)	936 (60.8)	
1600	1699	11,983 (65.7)	1,593 (64.8)	3,665 (64.6)	6,726 (66.6)	11,983 (65.7)					10,017 (69.5)	762 (36.9)	991 (64.4)	
1700	1799	12,935 (71.0)	1,708 (69.5)	3,960 (69.8)	7,267 (72.0)	12,935 (71.0)					10,809 (75.0)	816 (39.5)	1,097 (71.3)	

総括表(1) (産業・就業形態別の賃金額階級別、規模別、地域別、年齢別表)

06年

総括表(1)

産業：10.はん用機械等製造業

就業形態：(全て)

産別適用除外除く

時間当り所定内賃金額 (3手当を除く)	合計	規模別			地域別			年齢別					
		1~9人	10~29人	30~99人	全県			17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上
1800	1899 (76.3)	1,870 (76.1)	4,246 (74.8)	7,794 (77.2)	13,909 (76.3)					11,541 (80.1)	1,017 (49.2)	1,140 (74.1)	
1900	1999 (80.8)	2,008 (81.7)	4,541 (80.0)	8,179 (81.0)	14,729 (80.8)					12,165 (84.4)	1,125 (54.4)	1,227 (79.7)	
2000	18,228 (100.0)	2,458 (100.0)	5,674 (100.0)	10,096 (100.0)	18,228 (100.0)					14,409 (100.0)	2,067 (100.0)	1,539 (100.0)	
月平均賃金額	264,888	251,223	270,775	264,907	264,888				179,993	258,206	325,524	257,727	
時間当り平均賃金額	1,612	1,573	1,643	1,604	1,612				1,108	1,569	1,979	1,590	
月一人当たり労働時間数	164	157	165	165	164				163	164	164	162	
第1・20分位数	960	960	978	950	960				1,004	960	980	953	
第1・10分位数	1,000	1,000	1,045	1,000	1,000				1,004	1,014	1,000	970	
第1・4分位数	1,208	1,136	1,250	1,215	1,208				1,085	1,221	1,447	1,104	
中位数	1,503	1,428	1,539	1,492	1,503				1,136	1,485	1,912	1,392	
四分位偏差係数	0.2222	0.2560	0.2118	0.2162	0.2222				0.0282	0.1936	0.2453	0.2949	

【上段】

累積労働者数

【下段】

累積構成比

時間当り所定内賃金額 (3手当を除く)	合計	規模別			地域別			年齢別					
		1~9人	10~29人	30~99人	全県			17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上
計	1,050	335	351	364	1,050					792	109	148	
円	508	173	116	218	508					390	44	74	
- 983	(48.4)	(51.7)	(33.2)	(60.0)	(48.4)					(49.2)	(40.5)	(50.1)	
984 - 984	508	173	116	218	508					390	44	74	
	(48.4)	(51.7)	(33.2)	(60.0)	(48.4)					(49.2)	(40.5)	(50.1)	
985 - 985	508	173	116	218	508					390	44	74	
	(48.4)	(51.7)	(33.2)	(60.0)	(48.4)					(49.2)	(40.5)	(50.1)	
986 - 986	508	173	116	218	508					390	44	74	
	(48.4)	(51.7)	(33.2)	(60.0)	(48.4)					(49.2)	(40.5)	(50.1)	
987 - 987	508	173	116	218	508					390	44	74	
	(48.4)	(51.7)	(33.2)	(60.0)	(48.4)					(49.2)	(40.5)	(50.1)	
988 - 988	508	173	116	218	508					390	44	74	
	(48.4)	(51.7)	(33.2)	(60.0)	(48.4)					(49.2)	(40.5)	(50.1)	
989 - 989	508	173	116	218	508					390	44	74	
	(48.4)	(51.7)	(33.2)	(60.0)	(48.4)					(49.2)	(40.5)	(50.1)	
990 - 990	508	173	116	218	508					390	44	74	
	(48.4)	(51.7)	(33.2)	(60.0)	(48.4)					(49.2)	(40.5)	(50.1)	
991 - 991	508	173	116	218	508					390	44	74	
	(48.4)	(51.7)	(33.2)	(60.0)	(48.4)					(49.2)	(40.5)	(50.1)	
992 - 992	508	173	116	218	508					390	44	74	
	(48.4)	(51.7)	(33.2)	(60.0)	(48.4)					(49.2)	(40.5)	(50.1)	
993 - 993	508	173	116	218	508					390	44	74	
	(48.4)	(51.7)	(33.2)	(60.0)	(48.4)					(49.2)	(40.5)	(50.1)	
994 - 994	519	185	116	218	519					401	44	74	
	(49.5)	(55.2)	(33.2)	(60.0)	(49.5)					(50.6)	(40.5)	(50.1)	
995 - 995	551	185	116	250	551					401	54	95	
	(52.5)	(55.2)	(33.2)	(68.6)	(52.5)					(50.6)	(50.1)	(64.1)	
996 - 996	551	185	116	250	551					401	54	95	
	(52.5)	(55.2)	(33.2)	(68.6)	(52.5)					(50.6)	(50.1)	(64.1)	
997 - 997	551	185	116	250	551					401	54	95	
	(52.5)	(55.2)	(33.2)	(68.6)	(52.5)					(50.6)	(50.1)	(64.1)	
998 - 998	551	185	116	250	551					401	54	95	
	(52.5)	(55.2)	(33.2)	(68.6)	(52.5)					(50.6)	(50.1)	(64.1)	
999 - 999	551	185	116	250	551					401	54	95	
	(52.5)	(55.2)	(33.2)	(68.6)	(52.5)					(50.6)	(50.1)	(64.1)	
1000 - 1000	713	242	180	291	713					521	87	106	
	(68.0)	(72.4)	(51.3)	(80.0)	(68.0)					(65.8)	(79.8)	(71.1)	
1001 - 1001	724	242	180	302	724					532	87	106	
	(69.0)	(72.4)	(51.3)	(82.9)	(69.0)					(67.1)	(79.8)	(71.1)	
1002 - 1002	724	242	180	302	724					532	87	106	
	(69.0)	(72.4)	(51.3)	(82.9)	(69.0)					(67.1)	(79.8)	(71.1)	
1003 - 1003	724	242	180	302	724					532	87	106	
	(69.0)	(72.4)	(51.3)	(82.9)	(69.0)					(67.1)	(79.8)	(71.1)	
1004 - 1004	724	242	180	302	724					532	87	106	
	(69.0)	(72.4)	(51.3)	(82.9)	(69.0)					(67.1)	(79.8)	(71.1)	
1005 - 1005	724	242	180	302	724					532	87	106	
	(69.0)	(72.4)	(51.3)	(82.9)	(69.0)					(67.1)	(79.8)	(71.1)	
1006 - 1006	724	242	180	302	724					532	87	106	
	(69.0)	(72.4)	(51.3)	(82.9)	(69.0)					(67.1)	(79.8)	(71.1)	
1007 - 1007	724	242	180	302	724					532	87	106	
	(69.0)	(72.4)	(51.3)	(82.9)	(69.0)					(67.1)	(79.8)	(71.1)	
1008 - 1008	724	242	180	302	724					532	87	106	
	(69.0)	(72.4)	(51.3)	(82.9)	(69.0)					(67.1)	(79.8)	(71.1)	
1009 - 1009	724	242	180	302	724					532	87	106	
	(69.0)	(72.4)	(51.3)	(82.9)	(69.0)					(67.1)	(79.8)	(71.1)	
1010 - 1010	724	242	180	302	724					532	87	106	
	(69.0)	(72.4)	(51.3)	(82.9)	(69.0)					(67.1)	(79.8)	(71.1)	
	724	242	180	302	724					532	87	106	

時間当り所定内賃金額 (3手当を除く)	合計	規模別			地域別				年齢別					
		1~9人	10~29人	30~99人	全県				17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上
1011 - 1011	(69.0)	(72.4)	(51.3)	(82.9)	(69.0)						(67.1)	(79.8)	(71.1)	
	724	242	180	302	724						532	87	106	
1012 - 1012	(69.0)	(72.4)	(51.3)	(82.9)	(69.0)						(67.1)	(79.8)	(71.1)	
	724	242	180	302	724						532	87	106	
1013 1013	(69.0)	(72.4)	(51.3)	(82.9)	(69.0)						(67.1)	(79.8)	(71.1)	
	724	242	180	302	724						532	87	106	
1014 1014	(69.0)	(72.4)	(51.3)	(82.9)	(69.0)						(67.1)	(79.8)	(71.1)	
	724	242	180	302	724						532	87	106	
1015 1015	(69.0)	(72.4)	(51.3)	(82.9)	(69.0)						(67.1)	(79.8)	(71.1)	
	724	242	180	302	724						532	87	106	
1016 1016	(69.0)	(72.4)	(51.3)	(82.9)	(69.0)						(67.1)	(79.8)	(71.1)	
	724	242	180	302	724						532	87	106	
1017 1017	(69.0)	(72.4)	(51.3)	(82.9)	(69.0)						(67.1)	(79.8)	(71.1)	
	724	242	180	302	724						532	87	106	
1018 1018	(69.0)	(72.4)	(51.3)	(82.9)	(69.0)						(67.1)	(79.8)	(71.1)	
	724	242	180	302	724						532	87	106	
1019 1019	(69.0)	(72.4)	(51.3)	(82.9)	(69.0)						(67.1)	(79.8)	(71.1)	
	724	242	180	302	724						532	87	106	
1020 1020	(69.0)	(72.4)	(51.3)	(82.9)	(69.0)						(67.1)	(79.8)	(71.1)	
	724	242	180	302	724						532	87	106	
1021 1021	(69.0)	(72.4)	(51.3)	(82.9)	(69.0)						(67.1)	(79.8)	(71.1)	
	724	242	180	302	724						532	87	106	
1022 1022	(69.0)	(72.4)	(51.3)	(82.9)	(69.0)						(67.1)	(79.8)	(71.1)	
	724	242	180	302	724						532	87	106	
1023 1023	(69.0)	(72.4)	(51.3)	(82.9)	(69.0)						(67.1)	(79.8)	(71.1)	
	724	242	180	302	724						532	87	106	
1024 1024	(69.0)	(72.4)	(51.3)	(82.9)	(69.0)						(67.1)	(79.8)	(71.1)	
	724	242	180	302	724						532	87	106	
1025 1025	(69.0)	(72.4)	(51.3)	(82.9)	(69.0)						(67.1)	(79.8)	(71.1)	
	724	242	180	302	724						532	87	106	
1026 1026	(69.0)	(72.4)	(51.3)	(82.9)	(69.0)						(67.1)	(79.8)	(71.1)	
	724	242	180	302	724						532	87	106	
1027 1027	(69.0)	(72.4)	(51.3)	(82.9)	(69.0)						(67.1)	(79.8)	(71.1)	
	724	242	180	302	724						532	87	106	
1028 1028	(69.0)	(72.4)	(51.3)	(82.9)	(69.0)						(67.1)	(79.8)	(71.1)	
	724	242	180	302	724						532	87	106	
1029 1029	(69.0)	(72.4)	(51.3)	(82.9)	(69.0)						(67.1)	(79.8)	(71.1)	
	747	265	180	302	747						555	87	106	
1030 1030	(71.2)	(79.3)	(51.3)	(82.9)	(71.2)						(70.0)	(79.8)	(71.1)	
	747	265	180	302	747						555	87	106	
1031 1031	(71.2)	(79.3)	(51.3)	(82.9)	(71.2)						(70.0)	(79.8)	(71.1)	
	747	265	180	302	747						555	87	106	
1032 1032	(71.2)	(79.3)	(51.3)	(82.9)	(71.2)						(70.0)	(79.8)	(71.1)	
	747	265	180	302	747						555	87	106	
1033 1033	(71.2)	(79.3)	(51.3)	(82.9)	(71.2)						(70.0)	(79.8)	(71.1)	
	747	265	180	302	747						555	87	106	
1034 1034	(71.2)	(79.3)	(51.3)	(82.9)	(71.2)						(70.0)	(79.8)	(71.1)	
	757	265	180	312	757						565	87	106	
1035 1035	(72.2)	(79.3)	(51.3)	(85.7)	(72.2)						(71.3)	(79.8)	(71.1)	
	757	265	180	312	757						565	87	106	
1036 1036	(72.2)	(79.3)	(51.3)	(85.7)	(72.2)						(71.3)	(79.8)	(71.1)	
	757	265	180	312	757						565	87	106	
1037 1037	(72.2)	(79.3)	(51.3)	(85.7)	(72.2)						(71.3)	(79.8)	(71.1)	
	757	265	180	312	757						565	87	106	
1038 1038	(72.2)	(79.3)	(51.3)	(85.7)	(72.2)						(71.3)	(79.8)	(71.1)	
	757	265	180	312	757						565	87	106	
1039 1039	(72.2)	(79.3)	(51.3)	(85.7)	(72.2)						(71.3)	(79.8)	(71.1)	
	757	265	180	312	757						565	87	106	
1040 1040	(72.2)	(79.3)	(51.3)	(85.7)	(72.2)						(71.3)	(79.8)	(71.1)	
	757	265	180	312	757						565	87	106	

時間当り所定内賃金額 (3手当を除く)	合計	規模別			地域別				年齢別					
		1~9人	10~29人	30~99人	全県				17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上
1041	1041	757 (72.2)	265 (79.3)	180 (51.3)	312 (85.7)	757 (72.2)					565 (71.3)	87 (79.8)	106 (71.1)	
1042	1042	757 (72.2)	265 (79.3)	180 (51.3)	312 (85.7)	757 (72.2)					565 (71.3)	87 (79.8)	106 (71.1)	
1043	1043	757 (72.2)	265 (79.3)	180 (51.3)	312 (85.7)	757 (72.2)					565 (71.3)	87 (79.8)	106 (71.1)	
1044	1044	757 (72.2)	265 (79.3)	180 (51.3)	312 (85.7)	757 (72.2)					565 (71.3)	87 (79.8)	106 (71.1)	
1045	1045	757 (72.2)	265 (79.3)	180 (51.3)	312 (85.7)	757 (72.2)					565 (71.3)	87 (79.8)	106 (71.1)	
1046	1046	757 (72.2)	265 (79.3)	180 (51.3)	312 (85.7)	757 (72.2)					565 (71.3)	87 (79.8)	106 (71.1)	
1047	1047	757 (72.2)	265 (79.3)	180 (51.3)	312 (85.7)	757 (72.2)					565 (71.3)	87 (79.8)	106 (71.1)	
1048	1048	757 (72.2)	265 (79.3)	180 (51.3)	312 (85.7)	757 (72.2)					565 (71.3)	87 (79.8)	106 (71.1)	
1049	1049	757 (72.2)	265 (79.3)	180 (51.3)	312 (85.7)	757 (72.2)					565 (71.3)	87 (79.8)	106 (71.1)	
1050	1050	791 (75.3)	265 (79.3)	203 (57.8)	323 (88.6)	791 (75.3)					598 (75.5)	87 (79.8)	106 (71.1)	
1051	1051	791 (75.3)	265 (79.3)	203 (57.8)	323 (88.6)	791 (75.3)					598 (75.5)	87 (79.8)	106 (71.1)	
1052	1052	791 (75.3)	265 (79.3)	203 (57.8)	323 (88.6)	791 (75.3)					598 (75.5)	87 (79.8)	106 (71.1)	
1053	1053	791 (75.3)	265 (79.3)	203 (57.8)	323 (88.6)	791 (75.3)					598 (75.5)	87 (79.8)	106 (71.1)	
1054	1054	791 (75.3)	265 (79.3)	203 (57.8)	323 (88.6)	791 (75.3)					598 (75.5)	87 (79.8)	106 (71.1)	
1055	1055	791 (75.3)	265 (79.3)	203 (57.8)	323 (88.6)	791 (75.3)					598 (75.5)	87 (79.8)	106 (71.1)	
1056	1056	791 (75.3)	265 (79.3)	203 (57.8)	323 (88.6)	791 (75.3)					598 (75.5)	87 (79.8)	106 (71.1)	
1057	1057	791 (75.3)	265 (79.3)	203 (57.8)	323 (88.6)	791 (75.3)					598 (75.5)	87 (79.8)	106 (71.1)	
1058	1058	791 (75.3)	265 (79.3)	203 (57.8)	323 (88.6)	791 (75.3)					598 (75.5)	87 (79.8)	106 (71.1)	
1059	1059	791 (75.3)	265 (79.3)	203 (57.8)	323 (88.6)	791 (75.3)					598 (75.5)	87 (79.8)	106 (71.1)	
1060	1060	791 (75.3)	265 (79.3)	203 (57.8)	323 (88.6)	791 (75.3)					598 (75.5)	87 (79.8)	106 (71.1)	
1061	1061	791 (75.3)	265 (79.3)	203 (57.8)	323 (88.6)	791 (75.3)					598 (75.5)	87 (79.8)	106 (71.1)	
1062	1062	791 (75.3)	265 (79.3)	203 (57.8)	323 (88.6)	791 (75.3)					598 (75.5)	87 (79.8)	106 (71.1)	
1063	1063	791 (75.3)	265 (79.3)	203 (57.8)	323 (88.6)	791 (75.3)					598 (75.5)	87 (79.8)	106 (71.1)	
1064	1064	791 (75.3)	265 (79.3)	203 (57.8)	323 (88.6)	791 (75.3)					598 (75.5)	87 (79.8)	106 (71.1)	
1065	1065	791 (75.3)	265 (79.3)	203 (57.8)	323 (88.6)	791 (75.3)					598 (75.5)	87 (79.8)	106 (71.1)	
1066	1066	791 (75.3)	265 (79.3)	203 (57.8)	323 (88.6)	791 (75.3)					598 (75.5)	87 (79.8)	106 (71.1)	
1067	1067	791 (75.3)	265 (79.3)	203 (57.8)	323 (88.6)	791 (75.3)					598 (75.5)	87 (79.8)	106 (71.1)	
1068	1068	791 (75.3)	265 (79.3)	203 (57.8)	323 (88.6)	791 (75.3)					598 (75.5)	87 (79.8)	106 (71.1)	
1069	1069	791 (75.3)	265 (79.3)	203 (57.8)	323 (88.6)	791 (75.3)					598 (75.5)	87 (79.8)	106 (71.1)	
		801	265	213	323	801					609	87	106	

時間当り所定内賃金額 (3手当を除く)	合計	規模別			地域別				年齢別					
		1~9人	10~29人	30~99人	全県				17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上
1070	1070	(76.4)	(79.3)	(60.9)	(88.6)	(76.4)					(76.9)	(79.8)	(71.1)	
	801	265	213	323	801						609	87	106	
1071	1071	(76.4)	(79.3)	(60.9)	(88.6)	(76.4)					(76.9)	(79.8)	(71.1)	
	801	265	213	323	801						609	87	106	
1072	1072	(76.4)	(79.3)	(60.9)	(88.6)	(76.4)					(76.9)	(79.8)	(71.1)	
	801	265	213	323	801						609	87	106	
1073	1073	(76.4)	(79.3)	(60.9)	(88.6)	(76.4)					(76.9)	(79.8)	(71.1)	
	812	265	213	333	812						609	87	116	
1074	1074	(77.3)	(79.3)	(60.9)	(91.4)	(77.3)					(76.9)	(79.8)	(78.1)	
	812	265	213	333	812						609	87	116	
1075	1075	(77.3)	(79.3)	(60.9)	(91.4)	(77.3)					(76.9)	(79.8)	(78.1)	
	812	265	213	333	812						609	87	116	
1076	1076	(77.3)	(79.3)	(60.9)	(91.4)	(77.3)					(76.9)	(79.8)	(78.1)	
	812	265	213	333	812						609	87	116	
1077	1077	(77.3)	(79.3)	(60.9)	(91.4)	(77.3)					(76.9)	(79.8)	(78.1)	
	812	265	213	333	812						609	87	116	
1078	1078	(77.3)	(79.3)	(60.9)	(91.4)	(77.3)					(76.9)	(79.8)	(78.1)	
	812	265	213	333	812						609	87	116	
1079	1079	(77.3)	(79.3)	(60.9)	(91.4)	(77.3)					(76.9)	(79.8)	(78.1)	
	812	265	213	333	812						609	87	116	
1080	1080	(77.3)	(79.3)	(60.9)	(91.4)	(77.3)					(76.9)	(79.8)	(78.1)	
	812	265	213	333	812						609	87	116	
1081	1081	(77.3)	(79.3)	(60.9)	(91.4)	(77.3)					(76.9)	(79.8)	(78.1)	
	812	265	213	333	812						609	87	116	
1082	1082	(77.3)	(79.3)	(60.9)	(91.4)	(77.3)					(76.9)	(79.8)	(78.1)	
	812	265	213	333	812						609	87	116	
1083	1083	(77.3)	(79.3)	(60.9)	(91.4)	(77.3)					(76.9)	(79.8)	(78.1)	
	812	265	213	333	812						609	87	116	
1084	1084	(77.3)	(79.3)	(60.9)	(91.4)	(77.3)					(76.9)	(79.8)	(78.1)	
	812	265	213	333	812						609	87	116	
1085	1085	(77.3)	(79.3)	(60.9)	(91.4)	(77.3)					(76.9)	(79.8)	(78.1)	
	812	265	213	333	812						609	87	116	
1086	1086	(77.3)	(79.3)	(60.9)	(91.4)	(77.3)					(76.9)	(79.8)	(78.1)	
	812	265	213	333	812						609	87	116	
1087	1087	(77.3)	(79.3)	(60.9)	(91.4)	(77.3)					(76.9)	(79.8)	(78.1)	
	812	265	213	333	812						609	87	116	
1088	1088	(77.3)	(79.3)	(60.9)	(91.4)	(77.3)					(76.9)	(79.8)	(78.1)	
	812	265	213	333	812						609	87	116	
1089	1089	(77.3)	(79.3)	(60.9)	(91.4)	(77.3)					(76.9)	(79.8)	(78.1)	
	812	265	213	333	812						609	87	116	
1090	1090	(77.3)	(79.3)	(60.9)	(91.4)	(77.3)					(76.9)	(79.8)	(78.1)	
	812	265	213	333	812						609	87	116	
1091	1091	(77.3)	(79.3)	(60.9)	(91.4)	(77.3)					(76.9)	(79.8)	(78.1)	
	812	265	213	333	812						609	87	116	
1092	1092	(77.3)	(79.3)	(60.9)	(91.4)	(77.3)					(76.9)	(79.8)	(78.1)	
	812	265	213	333	812						609	87	116	
1093	1093	(77.3)	(79.3)	(60.9)	(91.4)	(77.3)					(76.9)	(79.8)	(78.1)	
	812	265	213	333	812						609	87	116	
1094	1094	(77.3)	(79.3)	(60.9)	(91.4)	(77.3)					(76.9)	(79.8)	(78.1)	
	812	265	213	333	812						609	87	116	
1095	1099	(77.3)	(79.3)	(60.9)	(91.4)	(77.3)					(76.9)	(79.8)	(78.1)	
	854	265	256	333	854						651	87	116	
1100	1109	(81.4)	(79.3)	(72.9)	(91.4)	(81.4)					(82.2)	(79.8)	(78.1)	
	866	277	256	333	866						663	87	116	
1110	1119	(82.5)	(82.8)	(72.9)	(91.4)	(82.5)					(83.7)	(79.8)	(78.1)	
	888	289	266	333	888						685	87	116	
1120	1129	(84.6)	(86.2)	(75.9)	(91.4)	(84.6)					(86.4)	(79.8)	(78.1)	
	898	289	277	333	898						695	87	116	
1130	1139	(85.6)	(86.2)	(78.9)	(91.4)	(85.6)					(87.8)	(79.8)	(78.1)	

時間当り所定内賃金額 (3手当を除く)	合計	規模別			全県	地域別			年齢別						
		1~9人	10~29人	30~99人					17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上	
1140	1149	898 (85.6)	289 (86.2)	277 (78.9)	333 (91.4)	898 (85.6)						695 (87.8)	87 (79.8)	116 (78.1)	
1150	1159	898 (85.6)	289 (86.2)	277 (78.9)	333 (91.4)	898 (85.6)						695 (87.8)	87 (79.8)	116 (78.1)	
1160	1169	898 (85.6)	289 (86.2)	277 (78.9)	333 (91.4)	898 (85.6)						695 (87.8)	87 (79.8)	116 (78.1)	
1170	1179	898 (85.6)	289 (86.2)	277 (78.9)	333 (91.4)	898 (85.6)						695 (87.8)	87 (79.8)	116 (78.1)	
1180	1189	898 (85.6)	289 (86.2)	277 (78.9)	333 (91.4)	898 (85.6)						695 (87.8)	87 (79.8)	116 (78.1)	
1190	1199	898 (85.6)	289 (86.2)	277 (78.9)	333 (91.4)	898 (85.6)						695 (87.8)	87 (79.8)	116 (78.1)	
1200	1299	963 (91.8)	312 (93.1)	298 (84.9)	354 (97.1)	963 (91.8)						739 (93.2)	97 (89.4)	127 (85.9)	
1300	1399	996 (94.9)	323 (96.6)	319 (91.0)	354 (97.1)	996 (94.9)						771 (97.3)	97 (89.4)	127 (85.9)	
1400	1499	1,007 (96.0)	335 (100.0)	319 (91.0)	354 (97.1)	1,007 (96.0)						771 (97.3)	109 (100.0)	127 (85.9)	
1500	1599	1,018 (97.0)		330 (94.0)	354 (97.1)	1,018 (97.0)						771 (97.3)		138 (93.0)	
1600	1699	1,018 (97.0)		330 (94.0)	354 (97.1)	1,018 (97.0)						771 (97.3)		138 (93.0)	
1700	1799	1,018 (97.0)		330 (94.0)	354 (97.1)	1,018 (97.0)						771 (97.3)		138 (93.0)	
1800	1899	1,018 (97.0)		330 (94.0)	354 (97.1)	1,018 (97.0)						771 (97.3)		138 (93.0)	
1900	1999	1,018 (97.0)		330 (94.0)	354 (97.1)	1,018 (97.0)						771 (97.3)		138 (93.0)	
2000		1,050 (100.0)		351 (100.0)	364 (100.0)	1,050 (100.0)						792 (100.0)		148 (100.0)	
月平均賃金額		117,058	100,025	126,490	123,627	117,058						114,495	123,063	126,335	
時間当平均賃金額		1,064	1,027	1,143	1,022	1,064						1,055	1,041	1,128	
月一人当たり労働時間数		109	97	109	121	109						108	117	112	
第1・20分位数		950	950	978	948	950						950	900	950	
第1・10分位数		950	950	978	950	950						950	900	950	
第1・4分位数		950	960	978	950	950						950	970	950	
中位数		995	970	1,000	950	995						994	995	978	
四分位偏差係数		0.0503	0.0361	0.0750	0.0263	0.0503						0.0503	0.0151	0.0634	

【上段】

累積労働者数

【下段】

累積構成比

総括表(2) (産業・就業形態別の賃金額階級別、性別年齢別表)

06年

総括表(2)

産業：10.はん用機械等製造業

就業形態：(全て)

産別適用除外除く

時間当り所定内賃金額 (3手当を除く)	合計	男							女						
		男性計	17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上	女性計	17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上
計	18,228	13,456		192	10,614	1,651	999		4,772		21	3,795	416	540	
円	1,442	370			349		21		1,072		11	745	128	189	
-	983	(7.9)	(2.7)		(3.3)		(2.1)		(22.5)		(50.4)	(19.6)	(30.7)	(35.1)	
984 -	984	1,442	370		349		21		1,072		11	745	128	189	
		(7.9)	(2.7)		(3.3)		(2.1)		(22.5)		(50.4)	(19.6)	(30.7)	(35.1)	
985 -	985	1,463	380		359		21		1,083		11	745	138	189	
		(8.0)	(2.8)		(3.4)		(2.1)		(22.7)		(50.4)	(19.6)	(33.2)	(35.1)	
986 -	986	1,463	380		359		21		1,083		11	745	138	189	
		(8.0)	(2.8)		(3.4)		(2.1)		(22.7)		(50.4)	(19.6)	(33.2)	(35.1)	
987 -	987	1,474	391		371		21		1,083		11	745	138	189	
		(8.1)	(2.9)		(3.5)		(2.1)		(22.7)		(50.4)	(19.6)	(33.2)	(35.1)	
988 -	988	1,485	402		381		21		1,083		11	745	138	189	
		(8.1)	(3.0)		(3.6)		(2.1)		(22.7)		(50.4)	(19.6)	(33.2)	(35.1)	
989 -	989	1,485	402		381		21		1,083		11	745	138	189	
		(8.1)	(3.0)		(3.6)		(2.1)		(22.7)		(50.4)	(19.6)	(33.2)	(35.1)	
990 -	990	1,537	434		413		21		1,104		11	766	138	189	
		(8.4)	(3.2)		(3.9)		(2.1)		(23.1)		(50.4)	(20.2)	(33.2)	(35.1)	
991 -	991	1,537	434		413		21		1,104		11	766	138	189	
		(8.4)	(3.2)		(3.9)		(2.1)		(23.1)		(50.4)	(20.2)	(33.2)	(35.1)	
992 -	992	1,537	434		413		21		1,104		11	766	138	189	
		(8.4)	(3.2)		(3.9)		(2.1)		(23.1)		(50.4)	(20.2)	(33.2)	(35.1)	
993 -	993	1,558	454		433		21		1,104		11	766	138	189	
		(8.5)	(3.4)		(4.1)		(2.1)		(23.1)		(50.4)	(20.2)	(33.2)	(35.1)	
994 -	994	1,580	465		444		21		1,115		11	777	138	189	
		(8.7)	(3.5)		(4.2)		(2.1)		(23.4)		(50.4)	(20.5)	(33.2)	(35.1)	
995 -	995	1,611	475		444		31		1,136		11	777	148	200	
		(8.8)	(3.5)		(4.2)		(3.1)		(23.8)		(50.4)	(20.5)	(35.7)	(37.0)	
996 -	996	1,611	475		444		31		1,136		11	777	148	200	
		(8.8)	(3.5)		(4.2)		(3.1)		(23.8)		(50.4)	(20.5)	(35.7)	(37.0)	
997 -	997	1,611	475		444		31		1,136		11	777	148	200	
		(8.8)	(3.5)		(4.2)		(3.1)		(23.8)		(50.4)	(20.5)	(35.7)	(37.0)	
998 -	998	1,611	475		444		31		1,136		11	777	148	200	
		(8.8)	(3.5)		(4.2)		(3.1)		(23.8)		(50.4)	(20.5)	(35.7)	(37.0)	
999 -	999	1,611	475		444		31		1,136		11	777	148	200	
		(8.8)	(3.5)		(4.2)		(3.1)		(23.8)		(50.4)	(20.5)	(35.7)	(37.0)	
1,000 -	1,000	1,852	509		467	10	31		1,343		11	908	204	221	
		(10.2)	(3.8)		(4.4)	(0.6)	(3.1)		(28.1)		(50.4)	(23.9)	(49.1)	(40.9)	
1,001 -	1,001	1,862	509		467	10	31		1,353		11	918	204	221	
		(10.2)	(3.8)		(4.4)	(0.6)	(3.1)		(28.4)		(50.4)	(24.2)	(49.1)	(40.9)	
1,002 -	1,002	1,862	509		467	10	31		1,353		11	918	204	221	
		(10.2)	(3.8)		(4.4)	(0.6)	(3.1)		(28.4)		(50.4)	(24.2)	(49.1)	(40.9)	
1,003 -	1,003	1,874	509		467	10	31		1,365		11	930	204	221	
		(10.3)	(3.8)		(4.4)	(0.6)	(3.1)		(28.6)		(50.4)	(24.5)	(49.1)	(40.9)	
1,004 -	1,004	1,894	530	21	467	10	31		1,365		11	930	204	221	
		(10.4)	(3.9)	(10.9)	(4.4)	(0.6)	(3.1)		(28.6)		(50.4)	(24.5)	(49.1)	(40.9)	
1,005 -	1,005	1,894	530	21	467	10	31		1,365		11	930	204	221	
		(10.4)	(3.9)	(10.9)	(4.4)	(0.6)	(3.1)		(28.6)		(50.4)	(24.5)	(49.1)	(40.9)	
1,006 -	1,006	1,894	530	21	467	10	31		1,365		11	930	204	221	
		(10.4)	(3.9)	(10.9)	(4.4)	(0.6)	(3.1)		(28.6)		(50.4)	(24.5)	(49.1)	(40.9)	
1,007 -	1,007	1,915	540	21	477	10	31		1,375		11	930	214	221	
		(10.5)	(4.0)	(10.9)	(4.5)	(0.6)	(3.1)		(28.8)		(50.4)	(24.5)	(51.6)	(40.9)	

総括表(2) (産業・就業形態別の賃金額階級別、性別年齢別表)

06年

総括表(2)

産業：10.はん用機械等製造業

就業形態：(全て)

産別適用除外除く

時間当り所定内賃金額 (3手当を除く)	合計	男							女						
		男性計	17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上	女性計	17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上
1,008 - 1,008	1,915 (10.5)	540 (4.0)		21 (10.9)	477 (4.5)	10 (0.6)	31 (3.1)		1,375 (28.8)		11 (50.4)	930 (24.5)	214 (51.6)	221 (40.9)	
1,009 - 1,009	1,915 (10.5)	540 (4.0)		21 (10.9)	477 (4.5)	10 (0.6)	31 (3.1)		1,375 (28.8)		11 (50.4)	930 (24.5)	214 (51.6)	221 (40.9)	
1,010 - 1,010	1,948 (10.7)	540 (4.0)		21 (10.9)	477 (4.5)	10 (0.6)	31 (3.1)		1,408 (29.5)		11 (50.4)	952 (25.1)	214 (51.6)	231 (42.8)	
1,011 - 1,011	1,948 (10.7)	540 (4.0)		21 (10.9)	477 (4.5)	10 (0.6)	31 (3.1)		1,408 (29.5)		11 (50.4)	952 (25.1)	214 (51.6)	231 (42.8)	
1,012 - 1,012	1,958 (10.7)	550 (4.1)		21 (10.9)	488 (4.6)	10 (0.6)	31 (3.1)		1,408 (29.5)		11 (50.4)	952 (25.1)	214 (51.6)	231 (42.8)	
1,013	1,958 (10.7)	550 (4.1)		21 (10.9)	488 (4.6)	10 (0.6)	31 (3.1)		1,408 (29.5)		11 (50.4)	952 (25.1)	214 (51.6)	231 (42.8)	
1,014	1,986 (10.9)	561 (4.2)		21 (10.9)	498 (4.7)	10 (0.6)	31 (3.1)		1,425 (29.9)		11 (50.4)	969 (25.5)	214 (51.6)	231 (42.8)	
1,015	1,996 (11.0)	571 (4.2)		21 (10.9)	509 (4.8)	10 (0.6)	31 (3.1)		1,425 (29.9)		11 (50.4)	969 (25.5)	214 (51.6)	231 (42.8)	
1,016	1,996 (11.0)	571 (4.2)		21 (10.9)	509 (4.8)	10 (0.6)	31 (3.1)		1,425 (29.9)		11 (50.4)	969 (25.5)	214 (51.6)	231 (42.8)	
1,017	1,996 (11.0)	571 (4.2)		21 (10.9)	509 (4.8)	10 (0.6)	31 (3.1)		1,425 (29.9)		11 (50.4)	969 (25.5)	214 (51.6)	231 (42.8)	
1,018	1,996 (11.0)	571 (4.2)		21 (10.9)	509 (4.8)	10 (0.6)	31 (3.1)		1,425 (29.9)		11 (50.4)	969 (25.5)	214 (51.6)	231 (42.8)	
1,019	1,996 (11.0)	571 (4.2)		21 (10.9)	509 (4.8)	10 (0.6)	31 (3.1)		1,425 (29.9)		11 (50.4)	969 (25.5)	214 (51.6)	231 (42.8)	
1,020	2,007 (11.0)	571 (4.2)		21 (10.9)	509 (4.8)	10 (0.6)	31 (3.1)		1,435 (30.1)		11 (50.4)	979 (25.8)	214 (51.6)	231 (42.8)	
1,021	2,017 (11.1)	571 (4.2)		21 (10.9)	509 (4.8)	10 (0.6)	31 (3.1)		1,446 (30.3)		11 (50.4)	990 (26.1)	214 (51.6)	231 (42.8)	
1,022	2,038 (11.2)	592 (4.4)		21 (10.9)	530 (5.0)	10 (0.6)	31 (3.1)		1,446 (30.3)		11 (50.4)	990 (26.1)	214 (51.6)	231 (42.8)	
1,023	2,038 (11.2)	592 (4.4)		21 (10.9)	530 (5.0)	10 (0.6)	31 (3.1)		1,446 (30.3)		11 (50.4)	990 (26.1)	214 (51.6)	231 (42.8)	
1,024	2,048 (11.2)	592 (4.4)		21 (10.9)	530 (5.0)	10 (0.6)	31 (3.1)		1,456 (30.5)		11 (50.4)	1,000 (26.4)	214 (51.6)	231 (42.8)	
1,025	2,048 (11.2)	592 (4.4)		21 (10.9)	530 (5.0)	10 (0.6)	31 (3.1)		1,456 (30.5)		11 (50.4)	1,000 (26.4)	214 (51.6)	231 (42.8)	
1,026	2,069 (11.4)	603 (4.5)		31 (16.4)	530 (5.0)	10 (0.6)	31 (3.1)		1,467 (30.7)		11 (50.4)	1,011 (26.6)	214 (51.6)	231 (42.8)	
1,027	2,101 (11.5)	613 (4.6)		31 (16.4)	540 (5.1)	10 (0.6)	31 (3.1)		1,488 (31.2)		11 (50.4)	1,021 (26.9)	214 (51.6)	242 (44.8)	
1,028	2,101 (11.5)	613 (4.6)		31 (16.4)	540 (5.1)	10 (0.6)	31 (3.1)		1,488 (31.2)		11 (50.4)	1,021 (26.9)	214 (51.6)	242 (44.8)	
1,029	2,111 (11.6)	623 (4.6)		31 (16.4)	550 (5.2)	10 (0.6)	31 (3.1)		1,488 (31.2)		11 (50.4)	1,021 (26.9)	214 (51.6)	242 (44.8)	
1,030	2,134 (11.7)	623 (4.6)		31 (16.4)	550 (5.2)	10 (0.6)	31 (3.1)		1,511 (31.7)		11 (50.4)	1,044 (27.5)	214 (51.6)	242 (44.8)	
1,031	2,134 (11.7)	623 (4.6)		31 (16.4)	550 (5.2)	10 (0.6)	31 (3.1)		1,511 (31.7)		11 (50.4)	1,044 (27.5)	214 (51.6)	242 (44.8)	
1,032	2,146 (11.8)	635 (4.7)		31 (16.4)	562 (5.3)	10 (0.6)	31 (3.1)		1,511 (31.7)		11 (50.4)	1,044 (27.5)	214 (51.6)	242 (44.8)	
1,033	2,146 (11.8)	635 (4.7)		31 (16.4)	562 (5.3)	10 (0.6)	31 (3.1)		1,511 (31.7)		11 (50.4)	1,044 (27.5)	214 (51.6)	242 (44.8)	

総括表(2) (産業・就業形態別の賃金額階級別、性別年齢別表)

06年

総括表(2)

産業：10.はん用機械等製造業

就業形態：(全て)

産別適用除外除く

時間当り所定内賃金額 (3手当を除く)	合計	男							女							
		男性計	17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上	女性計	17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上	
1,034	1,034	2,146 (11.8)	635 (4.7)		31 (16.4)	562 (5.3)	10 (0.6)	31 (3.1)		1,511 (31.7)		11 (0.6)	1,044 (27.5)	214 (51.6)	242 (44.8)	
1,035	1,035	2,177 (11.9)	656 (4.9)		31 (16.4)	583 (5.5)	10 (0.6)	31 (3.1)		1,521 (31.9)		11 (0.6)	1,054 (27.8)	214 (51.6)	242 (44.8)	
1,036	1,036	2,177 (11.9)	656 (4.9)		31 (16.4)	583 (5.5)	10 (0.6)	31 (3.1)		1,521 (31.9)		11 (0.6)	1,054 (27.8)	214 (51.6)	242 (44.8)	
1,037	1,037	2,177 (11.9)	656 (4.9)		31 (16.4)	583 (5.5)	10 (0.6)	31 (3.1)		1,521 (31.9)		11 (0.6)	1,054 (27.8)	214 (51.6)	242 (44.8)	
1,038	1,038	2,177 (11.9)	656 (4.9)		31 (16.4)	583 (5.5)	10 (0.6)	31 (3.1)		1,521 (31.9)		11 (0.6)	1,054 (27.8)	214 (51.6)	242 (44.8)	
1,039	1,039	2,177 (11.9)	656 (4.9)		31 (16.4)	583 (5.5)	10 (0.6)	31 (3.1)		1,521 (31.9)		11 (0.6)	1,054 (27.8)	214 (51.6)	242 (44.8)	
1,040	1,040	2,198 (12.1)	656 (4.9)		31 (16.4)	583 (5.5)	10 (0.6)	31 (3.1)		1,542 (32.3)		11 (0.6)	1,075 (28.3)	214 (51.6)	242 (44.8)	
1,041	1,041	2,198 (12.1)	656 (4.9)		31 (16.4)	583 (5.5)	10 (0.6)	31 (3.1)		1,542 (32.3)		11 (0.6)	1,075 (28.3)	214 (51.6)	242 (44.8)	
1,042	1,042	2,198 (12.1)	656 (4.9)		31 (16.4)	583 (5.5)	10 (0.6)	31 (3.1)		1,542 (32.3)		11 (0.6)	1,075 (28.3)	214 (51.6)	242 (44.8)	
1,043	1,043	2,210 (12.1)	656 (4.9)		31 (16.4)	583 (5.5)	10 (0.6)	31 (3.1)		1,554 (32.6)		11 (0.6)	1,087 (28.6)	214 (51.6)	242 (44.8)	
1,044	1,044	2,210 (12.1)	656 (4.9)		31 (16.4)	583 (5.5)	10 (0.6)	31 (3.1)		1,554 (32.6)		11 (0.6)	1,087 (28.6)	214 (51.6)	242 (44.8)	
1,045	1,045	2,221 (12.2)	656 (4.9)		31 (16.4)	583 (5.5)	10 (0.6)	31 (3.1)		1,564 (32.8)		11 (0.6)	1,098 (28.9)	214 (51.6)	242 (44.8)	
1,046	1,046	2,223 (12.2)	656 (4.9)		31 (16.4)	583 (5.5)	10 (0.6)	31 (3.1)		1,567 (32.8)		11 (0.6)	1,100 (29.0)	214 (51.6)	242 (44.8)	
1,047	1,047	2,223 (12.2)	656 (4.9)		31 (16.4)	583 (5.5)	10 (0.6)	31 (3.1)		1,567 (32.8)		11 (0.6)	1,100 (29.0)	214 (51.6)	242 (44.8)	
1,048	1,048	2,223 (12.2)	656 (4.9)		31 (16.4)	583 (5.5)	10 (0.6)	31 (3.1)		1,567 (32.8)		11 (0.6)	1,100 (29.0)	214 (51.6)	242 (44.8)	
1,049	1,049	2,223 (12.2)	656 (4.9)		31 (16.4)	583 (5.5)	10 (0.6)	31 (3.1)		1,567 (32.8)		11 (0.6)	1,100 (29.0)	214 (51.6)	242 (44.8)	
1,050	1,050	2,279 (12.5)	668 (5.0)		31 (16.4)	595 (5.6)	10 (0.6)	31 (3.1)		1,612 (33.8)		11 (0.6)	1,145 (30.2)	214 (51.6)	242 (44.8)	
1,051	1,051	2,279 (12.5)	668 (5.0)		31 (16.4)	595 (5.6)	10 (0.6)	31 (3.1)		1,612 (33.8)		11 (0.6)	1,145 (30.2)	214 (51.6)	242 (44.8)	
1,052	1,052	2,282 (12.5)	668 (5.0)		31 (16.4)	595 (5.6)	10 (0.6)	31 (3.1)		1,614 (33.8)		11 (0.6)	1,147 (30.2)	214 (51.6)	242 (44.8)	
1,053	1,053	2,282 (12.5)	668 (5.0)		31 (16.4)	595 (5.6)	10 (0.6)	31 (3.1)		1,614 (33.8)		11 (0.6)	1,147 (30.2)	214 (51.6)	242 (44.8)	
1,054	1,054	2,282 (12.5)	668 (5.0)		31 (16.4)	595 (5.6)	10 (0.6)	31 (3.1)		1,614 (33.8)		11 (0.6)	1,147 (30.2)	214 (51.6)	242 (44.8)	
1,055	1,055	2,282 (12.5)	668 (5.0)		31 (16.4)	595 (5.6)	10 (0.6)	31 (3.1)		1,614 (33.8)		11 (0.6)	1,147 (30.2)	214 (51.6)	242 (44.8)	
1,056	1,056	2,292 (12.6)	668 (5.0)		31 (16.4)	595 (5.6)	10 (0.6)	31 (3.1)		1,624 (34.0)		11 (0.6)	1,157 (30.5)	214 (51.6)	242 (44.8)	
1,057	1,057	2,313 (12.7)	668 (5.0)		31 (16.4)	595 (5.6)	10 (0.6)	31 (3.1)		1,645 (34.5)		11 (0.6)	1,168 (30.8)	225 (54.1)	242 (44.8)	
1,058	1,058	2,313 (12.7)	668 (5.0)		31 (16.4)	595 (5.6)	10 (0.6)	31 (3.1)		1,645 (34.5)		11 (0.6)	1,168 (30.8)	225 (54.1)	242 (44.8)	
1,059	1,059	2,325 (12.8)	678 (5.0)		31 (16.4)	595 (5.6)	10 (0.6)	42 (4.2)		1,647 (34.5)		11 (0.6)	1,170 (30.8)	225 (54.1)	242 (44.8)	

総括表(2) (産業・就業形態別の賃金額階級別、性別年齢別表)

06年

総括表(2)

産業：10.はん用機械等製造業

就業形態：(全て)

産別適用除外除く

時間当り所定内賃金額 (3手当を除く)	合計	男							女						
		男性計	17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上	女性計	17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上
1,060	1,060	2,358 (12.9)	710 (5.3)		31 (16.4)	627 (5.9)	10 (0.6)	42 (4.2)		1,647 (34.5)		11 (50.4)	1,170 (30.8)	225 (54.1)	242 (44.8)
1,061	1,061	2,358 (12.9)	710 (5.3)		31 (16.4)	627 (5.9)	10 (0.6)	42 (4.2)		1,647 (34.5)		11 (50.4)	1,170 (30.8)	225 (54.1)	242 (44.8)
1,062	1,062	2,390 (13.1)	732 (5.4)		31 (16.4)	638 (6.0)	10 (0.6)	52 (5.2)		1,658 (34.7)		11 (50.4)	1,180 (31.1)	225 (54.1)	242 (44.8)
1,063	1,063	2,390 (13.1)	732 (5.4)		31 (16.4)	638 (6.0)	10 (0.6)	52 (5.2)		1,658 (34.7)		11 (50.4)	1,180 (31.1)	225 (54.1)	242 (44.8)
1,064	1,064	2,390 (13.1)	732 (5.4)		31 (16.4)	638 (6.0)	10 (0.6)	52 (5.2)		1,658 (34.7)		11 (50.4)	1,180 (31.1)	225 (54.1)	242 (44.8)
1,065	1,065	2,390 (13.1)	732 (5.4)		31 (16.4)	638 (6.0)	10 (0.6)	52 (5.2)		1,658 (34.7)		11 (50.4)	1,180 (31.1)	225 (54.1)	242 (44.8)
1,066	1,066	2,390 (13.1)	732 (5.4)		31 (16.4)	638 (6.0)	10 (0.6)	52 (5.2)		1,658 (34.7)		11 (50.4)	1,180 (31.1)	225 (54.1)	242 (44.8)
1,067	1,067	2,390 (13.1)	732 (5.4)		31 (16.4)	638 (6.0)	10 (0.6)	52 (5.2)		1,658 (34.7)		11 (50.4)	1,180 (31.1)	225 (54.1)	242 (44.8)
1,068	1,068	2,400 (13.2)	743 (5.5)		31 (16.4)	649 (6.1)	10 (0.6)	52 (5.2)		1,658 (34.7)		11 (50.4)	1,180 (31.1)	225 (54.1)	242 (44.8)
1,069	1,069	2,421 (13.3)	753 (5.6)		31 (16.4)	649 (6.1)	10 (0.6)	63 (6.3)		1,668 (35.0)		11 (50.4)	1,180 (31.1)	225 (54.1)	252 (46.8)
1,070	1,070	2,443 (13.4)	764 (5.7)		31 (16.4)	649 (6.1)	10 (0.6)	73 (7.3)		1,679 (35.2)		11 (50.4)	1,191 (31.4)	225 (54.1)	252 (46.8)
1,071	1,071	2,456 (13.5)	764 (5.7)		31 (16.4)	649 (6.1)	10 (0.6)	73 (7.3)		1,693 (35.5)		11 (50.4)	1,205 (31.7)	225 (54.1)	252 (46.8)
1,072	1,072	2,478 (13.6)	764 (5.7)		31 (16.4)	649 (6.1)	10 (0.6)	73 (7.3)		1,715 (35.9)		11 (50.4)	1,227 (32.3)	225 (54.1)	252 (46.8)
1,073	1,073	2,499 (13.7)	764 (5.7)		31 (16.4)	649 (6.1)	10 (0.6)	73 (7.3)		1,736 (36.4)		11 (50.4)	1,248 (32.9)	225 (54.1)	252 (46.8)
1,074	1,074	2,510 (13.8)	764 (5.7)		31 (16.4)	649 (6.1)	10 (0.6)	73 (7.3)		1,746 (36.6)		11 (50.4)	1,248 (32.9)	225 (54.1)	263 (48.7)
1,075	1,075	2,510 (13.8)	764 (5.7)		31 (16.4)	649 (6.1)	10 (0.6)	73 (7.3)		1,746 (36.6)		11 (50.4)	1,248 (32.9)	225 (54.1)	263 (48.7)
1,076	1,076	2,520 (13.8)	764 (5.7)		31 (16.4)	649 (6.1)	10 (0.6)	73 (7.3)		1,756 (36.8)		11 (50.4)	1,258 (33.2)	225 (54.1)	263 (48.7)
1,077	1,077	2,533 (13.9)	774 (5.8)		31 (16.4)	659 (6.2)	10 (0.6)	73 (7.3)		1,759 (36.9)		11 (50.4)	1,260 (33.2)	225 (54.1)	263 (48.7)
1,078	1,078	2,543 (14.0)	774 (5.8)		31 (16.4)	659 (6.2)	10 (0.6)	73 (7.3)		1,769 (37.1)		11 (50.4)	1,271 (33.5)	225 (54.1)	263 (48.7)
1,079	1,079	2,564 (14.1)	795 (5.9)		31 (16.4)	680 (6.4)	10 (0.6)	73 (7.3)		1,769 (37.1)		11 (50.4)	1,271 (33.5)	225 (54.1)	263 (48.7)
1,080	1,080	2,575 (14.1)	806 (6.0)		42 (21.8)	680 (6.4)	10 (0.6)	73 (7.3)		1,769 (37.1)		11 (50.4)	1,271 (33.5)	225 (54.1)	263 (48.7)
1,081	1,081	2,585 (14.2)	806 (6.0)		42 (21.8)	680 (6.4)	10 (0.6)	73 (7.3)		1,780 (37.3)		11 (50.4)	1,281 (33.8)	225 (54.1)	263 (48.7)
1,082	1,082	2,596 (14.2)	816 (6.1)		42 (21.8)	680 (6.4)	21 (1.3)	73 (7.3)		1,780 (37.3)		11 (50.4)	1,281 (33.8)	225 (54.1)	263 (48.7)
1,083	1,083	2,618 (14.4)	827 (6.1)		42 (21.8)	691 (6.5)	21 (1.3)	73 (7.3)		1,791 (37.5)		11 (50.4)	1,293 (34.1)	225 (54.1)	263 (48.7)
1,084	1,084	2,618 (14.4)	827 (6.1)		42 (21.8)	691 (6.5)	21 (1.3)	73 (7.3)		1,791 (37.5)		11 (50.4)	1,293 (34.1)	225 (54.1)	263 (48.7)
1,085	1,085	2,639 (14.5)	848 (6.3)		52 (27.3)	701 (6.6)	21 (1.3)	73 (7.3)		1,791 (37.5)		11 (50.4)	1,293 (34.1)	225 (54.1)	263 (48.7)

総括表(2) (産業・就業形態別の賃金額階級別、性別年齢別表)

06年

総括表(2)

産業：10.はん用機械等製造業

就業形態：(全て)

産別適用除外除く

時間当り所定内賃金額 (3手当を除く)	合計	男							女						
		男性計	17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上	女性計	17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上
1,086	1,086	2,672 (14.7)	859 (6.4)	52 (27.3)	701 (6.6)	21 (1.3)	85 (8.5)	1,813 (38.0)	11 (50.4)	1,303 (34.3)	236 (56.8)	263 (48.7)			
1,087	1,087	2,672 (14.7)	859 (6.4)	52 (27.3)	701 (6.6)	21 (1.3)	85 (8.5)	1,813 (38.0)	11 (50.4)	1,303 (34.3)	236 (56.8)	263 (48.7)			
1,088	1,088	2,672 (14.7)	859 (6.4)	52 (27.3)	701 (6.6)	21 (1.3)	85 (8.5)	1,813 (38.0)	11 (50.4)	1,303 (34.3)	236 (56.8)	263 (48.7)			
1,089	1,089	2,694 (14.8)	871 (6.5)	52 (27.3)	713 (6.7)	21 (1.3)	85 (8.5)	1,824 (38.2)	21 (100.0)	1,303 (34.3)	236 (56.8)	263 (48.7)			
1,090	1,090	2,694 (14.8)	871 (6.5)	52 (27.3)	713 (6.7)	21 (1.3)	85 (8.5)	1,824 (38.2)		1,303 (34.3)	236 (56.8)	263 (48.7)			
1,091	1,091	2,694 (14.8)	871 (6.5)	52 (27.3)	713 (6.7)	21 (1.3)	85 (8.5)	1,824 (38.2)		1,303 (34.3)	236 (56.8)	263 (48.7)			
1,092	1,092	2,726 (15.0)	892 (6.6)	52 (27.3)	734 (6.9)	21 (1.3)	85 (8.5)	1,834 (38.4)		1,314 (34.6)	236 (56.8)	263 (48.7)			
1,093	1,093	2,736 (15.0)	902 (6.7)	52 (27.3)	744 (7.0)	21 (1.3)	85 (8.5)	1,834 (38.4)		1,314 (34.6)	236 (56.8)	263 (48.7)			
1,094	1,094	2,747 (15.1)	912 (6.8)	52 (27.3)	754 (7.1)	21 (1.3)	85 (8.5)	1,834 (38.4)		1,314 (34.6)	236 (56.8)	263 (48.7)			
1,095	1,099	2,790 (15.3)	923 (6.9)	52 (27.3)	765 (7.2)	21 (1.3)	85 (8.5)	1,867 (39.1)		1,336 (35.2)	236 (56.8)	273 (50.6)			
1,100	1,109	2,970 (16.3)	997 (7.4)	63 (32.9)	786 (7.4)	32 (1.9)	116 (11.6)	1,974 (41.4)		1,433 (37.7)	236 (56.8)	284 (52.6)			
1,110	1,119	3,120 (17.1)	1,081 (8.0)	74 (38.4)	859 (8.1)	32 (1.9)	116 (11.6)	2,039 (42.7)		1,498 (39.5)	236 (56.8)	284 (52.6)			
1,120	1,129	3,258 (17.9)	1,143 (8.5)	84 (43.8)	911 (8.6)	32 (1.9)	116 (11.6)	2,115 (44.3)		1,564 (41.2)	236 (56.8)	294 (54.5)			
1,130	1,139	3,432 (18.8)	1,242 (9.2)	129 (67.3)	933 (8.8)	42 (2.5)	137 (13.7)	2,191 (45.9)		1,629 (42.9)	247 (59.3)	294 (54.5)			
1,140	1,149	3,550 (19.5)	1,317 (9.8)	139 (72.8)	998 (9.4)	42 (2.5)	137 (13.7)	2,233 (46.8)		1,671 (44.0)	247 (59.3)	294 (54.5)			
1,150	1,159	3,730 (20.5)	1,466 (10.9)	181 (94.6)	1,084 (10.2)	53 (3.2)	148 (14.8)	2,265 (47.5)		1,682 (44.3)	247 (59.3)	315 (58.4)			
1,160	1,169	3,922 (21.5)	1,581 (11.8)	181 (94.6)	1,168 (11.0)	63 (3.8)	170 (17.0)	2,340 (49.0)		1,757 (46.3)	247 (59.3)	315 (58.4)			
1,170	1,179	3,998 (21.9)	1,623 (12.1)	181 (94.6)	1,209 (11.4)	63 (3.8)	170 (17.0)	2,375 (49.8)		1,782 (46.9)	247 (59.3)	326 (60.4)			
1,180	1,189	4,167 (22.9)	1,708 (12.7)	181 (94.6)	1,273 (12.0)	63 (3.8)	190 (19.1)	2,459 (51.5)		1,865 (49.1)	247 (59.3)	326 (60.4)			
1,190	1,199	4,316 (23.7)	1,794 (13.3)	181 (94.6)	1,349 (12.7)	63 (3.8)	201 (20.1)	2,522 (52.9)		1,907 (50.2)	257 (61.8)	337 (62.5)			
1,200	1,299	5,964 (32.7)	2,818 (20.9)	181 (94.6)	2,243 (21.1)	105 (6.4)	289 (28.9)	3,147 (65.9)		2,425 (63.9)	288 (69.4)	412 (76.3)			
1,300	1,399	7,518 (41.2)	3,856 (28.7)	192 (100.0)	3,183 (30.0)	139 (8.4)	343 (34.3)	3,662 (76.7)		2,868 (75.6)	330 (79.4)	443 (82.1)			
1,400	1,499	9,014 (49.5)	5,076 (37.7)		4,305 (40.6)	216 (13.1)	364 (36.4)	3,938 (82.5)		3,091 (81.4)	351 (84.4)	476 (88.1)			
1,500	1,599	10,496 (57.6)	6,366 (47.3)		5,401 (50.9)	324 (19.6)	450 (45.0)	4,129 (86.5)		3,261 (85.9)	361 (86.9)	486 (90.1)			
1,600	1,699	11,983 (65.7)	7,691 (57.2)		6,604 (62.2)	390 (23.6)	504 (50.5)	4,292 (89.9)		3,413 (89.9)	372 (89.4)	486 (90.1)			
1,700	1,799	12,935 (71.0)	8,579 (63.8)		7,343 (69.2)	444 (26.9)	601 (60.1)	4,356 (91.3)		3,466 (91.3)	372 (89.4)	497 (92.0)			

総括表(2) (産業・就業形態別の賃金額階級別、性別年齢別表)

06年

総括表(2)

産業：10.はん用機械等製造業

就業形態：(全て)

産別適用除外除く

時間当り所定内賃金額 (3手当を除く)	合計	男							女						
		男性計	17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上	女性計	17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上
1,800	1,899	13,909 (76.3)	9,436 (70.1)		7,990 (75.3)	623 (37.7)	632 (63.3)		4,473 (93.8)			3,551 (93.6)	394 (94.7)	507 (94.0)	
1,900	1,999	14,729 (80.8)	10,181 (75.7)		8,540 (80.5)	731 (44.2)	719 (72.0)		4,548 (95.3)			3,625 (95.5)	394 (94.7)	507 (94.0)	
2,000		18,228 (100.0)	13,456 (100.0)		10,614 (100.0)	1,651 (100.0)	999 (100.0)		4,772 (100.0)			3,795 (100.0)	416 (100.0)	540 (100.0)	
月平均賃金額	264,888	288,060		180,468	278,785	356,861	293,494		199,542		175,650	200,646	201,091	191,514	
時間当平均賃金額	1,612	1,732		1,122	1,670	2,161	1,801		1,272		978	1,286	1,259	1,199	
月一人当たり労働時間数	164	167		161	168	166	163		156		180	155	157	160	
第1・20分位数	960	1,059		1,004	1,027	1,282	1,062		950		869	950	948	950	
第1・10分位数	1,000	1,152		1,004	1,155	1,420	1,100		955		869	960	955	950	
第1・4分位数	1,208	1,353		1,085	1,339	1,763	1,293		1,000		869	1,010	980	965	
中位数	1,503	1,632		1,136	1,592	2,090	1,677		1,184		869	1,197	1,007	1,099	
四分位偏差係数	0.2222	0.1942		0.0299	0.1753	0.1648	0.2355		0.1617		0.1266	0.1608	0.1807	0.1501	

【上段】

累積労働者数

【下段】

累積構成比

総括表(2) (産業・就業形態別の賃金額階級別、性別年齢別表)

06年

総括表(2)

産業：10.はん用機械等製造業

就業形態：パート

産別適用除外除く

時間当り所定内賃金額 (3手当を除く)	合計	男							女						
		男性計	17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上	女性計	17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上
計	1,050	118			54	22	42		931			738	87	107	
円	508	53			32		21		455			357	44	53	
-	983	(48.4)	(45.1)		(59.4)		(50.2)		(48.8)			(48.4)	(50.8)	(50.0)	
984 -	984	508	53		32		21		455			357	44	53	
		(48.4)	(45.1)		(59.4)		(50.2)		(48.8)			(48.4)	(50.8)	(50.0)	
985 -	985	508	53		32		21		455			357	44	53	
		(48.4)	(45.1)		(59.4)		(50.2)		(48.8)			(48.4)	(50.8)	(50.0)	
986 -	986	508	53		32		21		455			357	44	53	
		(48.4)	(45.1)		(59.4)		(50.2)		(48.8)			(48.4)	(50.8)	(50.0)	
987 -	987	508	53		32		21		455			357	44	53	
		(48.4)	(45.1)		(59.4)		(50.2)		(48.8)			(48.4)	(50.8)	(50.0)	
988 -	988	508	53		32		21		455			357	44	53	
		(48.4)	(45.1)		(59.4)		(50.2)		(48.8)			(48.4)	(50.8)	(50.0)	
989 -	989	508	53		32		21		455			357	44	53	
		(48.4)	(45.1)		(59.4)		(50.2)		(48.8)			(48.4)	(50.8)	(50.0)	
990 -	990	508	53		32		21		455			357	44	53	
		(48.4)	(45.1)		(59.4)		(50.2)		(48.8)			(48.4)	(50.8)	(50.0)	
991 -	991	508	53		32		21		455			357	44	53	
		(48.4)	(45.1)		(59.4)		(50.2)		(48.8)			(48.4)	(50.8)	(50.0)	
992 -	992	508	53		32		21		455			357	44	53	
		(48.4)	(45.1)		(59.4)		(50.2)		(48.8)			(48.4)	(50.8)	(50.0)	
993 -	993	508	53		32		21		455			357	44	53	
		(48.4)	(45.1)		(59.4)		(50.2)		(48.8)			(48.4)	(50.8)	(50.0)	
994 -	994	519	53		32		21		466			369	44	53	
		(49.5)	(45.1)		(59.4)		(50.2)		(50.0)			(50.0)	(50.8)	(50.0)	
995 -	995	551	64		32		31		487			369	54	64	
		(52.5)	(53.9)		(59.4)		(75.1)		(52.3)			(50.0)	(62.7)	(59.8)	
996 -	996	551	64		32		31		487			369	54	64	
		(52.5)	(53.9)		(59.4)		(75.1)		(52.3)			(50.0)	(62.7)	(59.8)	
997 -	997	551	64		32		31		487			369	54	64	
		(52.5)	(53.9)		(59.4)		(75.1)		(52.3)			(50.0)	(62.7)	(59.8)	
998 -	998	551	64		32		31		487			369	54	64	
		(52.5)	(53.9)		(59.4)		(75.1)		(52.3)			(50.0)	(62.7)	(59.8)	
999 -	999	551	64		32		31		487			369	54	64	
		(52.5)	(53.9)		(59.4)		(75.1)		(52.3)			(50.0)	(62.7)	(59.8)	
1,000 -	1,000	713	86		44	10	31		628			477	76	74	
		(68.0)	(72.5)		(80.6)	(47.4)	(75.1)		(67.4)			(64.7)	(88.0)	(69.5)	
1,001 -	1,001	724	86		44	10	31		638			488	76	74	
		(69.0)	(72.5)		(80.6)	(47.4)	(75.1)		(68.5)			(66.1)	(88.0)	(69.5)	
1,002 -	1,002	724	86		44	10	31		638			488	76	74	
		(69.0)	(72.5)		(80.6)	(47.4)	(75.1)		(68.5)			(66.1)	(88.0)	(69.5)	
1,003 -	1,003	724	86		44	10	31		638			488	76	74	
		(69.0)	(72.5)		(80.6)	(47.4)	(75.1)		(68.5)			(66.1)	(88.0)	(69.5)	
1,004 -	1,004	724	86		44	10	31		638			488	76	74	
		(69.0)	(72.5)		(80.6)	(47.4)	(75.1)		(68.5)			(66.1)	(88.0)	(69.5)	
1,005 -	1,005	724	86		44	10	31		638			488	76	74	
		(69.0)	(72.5)		(80.6)	(47.4)	(75.1)		(68.5)			(66.1)	(88.0)	(69.5)	
1,006 -	1,006	724	86		44	10	31		638			488	76	74	
		(69.0)	(72.5)		(80.6)	(47.4)	(75.1)		(68.5)			(66.1)	(88.0)	(69.5)	
1,007 -	1,007	724	86		44	10	31		638			488	76	74	
		(69.0)	(72.5)		(80.6)	(47.4)	(75.1)		(68.5)			(66.1)	(88.0)	(69.5)	

総括表(2) (産業・就業形態別の賃金額階級別、性別年齢別表)

06年

総括表(2)

産業：10.はん用機械等製造業

就業形態：パート

産別適用除外除く

時間当り所定内賃金額 (3手当を除く)	合計	男						女							
		男性計	17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上	女性計	17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上
1,008 - 1,008	724 (69.0)	86 (72.5)			44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		638 (68.5)			488 (66.1)	76 (88.0)	74 (69.5)	
1,009 - 1,009	724 (69.0)	86 (72.5)			44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		638 (68.5)			488 (66.1)	76 (88.0)	74 (69.5)	
1,010 - 1,010	724 (69.0)	86 (72.5)			44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		638 (68.5)			488 (66.1)	76 (88.0)	74 (69.5)	
1,011 - 1,011	724 (69.0)	86 (72.5)			44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		638 (68.5)			488 (66.1)	76 (88.0)	74 (69.5)	
1,012 - 1,012	724 (69.0)	86 (72.5)			44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		638 (68.5)			488 (66.1)	76 (88.0)	74 (69.5)	
1,013	724 (69.0)	86 (72.5)			44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		638 (68.5)			488 (66.1)	76 (88.0)	74 (69.5)	
1,014	724 (69.0)	86 (72.5)			44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		638 (68.5)			488 (66.1)	76 (88.0)	74 (69.5)	
1,015	724 (69.0)	86 (72.5)			44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		638 (68.5)			488 (66.1)	76 (88.0)	74 (69.5)	
1,016	724 (69.0)	86 (72.5)			44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		638 (68.5)			488 (66.1)	76 (88.0)	74 (69.5)	
1,017	724 (69.0)	86 (72.5)			44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		638 (68.5)			488 (66.1)	76 (88.0)	74 (69.5)	
1,018	724 (69.0)	86 (72.5)			44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		638 (68.5)			488 (66.1)	76 (88.0)	74 (69.5)	
1,019	724 (69.0)	86 (72.5)			44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		638 (68.5)			488 (66.1)	76 (88.0)	74 (69.5)	
1,020	724 (69.0)	86 (72.5)			44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		638 (68.5)			488 (66.1)	76 (88.0)	74 (69.5)	
1,021	724 (69.0)	86 (72.5)			44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		638 (68.5)			488 (66.1)	76 (88.0)	74 (69.5)	
1,022	724 (69.0)	86 (72.5)			44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		638 (68.5)			488 (66.1)	76 (88.0)	74 (69.5)	
1,023	724 (69.0)	86 (72.5)			44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		638 (68.5)			488 (66.1)	76 (88.0)	74 (69.5)	
1,024	724 (69.0)	86 (72.5)			44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		638 (68.5)			488 (66.1)	76 (88.0)	74 (69.5)	
1,025	724 (69.0)	86 (72.5)			44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		638 (68.5)			488 (66.1)	76 (88.0)	74 (69.5)	
1,026	724 (69.0)	86 (72.5)			44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		638 (68.5)			488 (66.1)	76 (88.0)	74 (69.5)	
1,027	724 (69.0)	86 (72.5)			44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		638 (68.5)			488 (66.1)	76 (88.0)	74 (69.5)	
1,028	724 (69.0)	86 (72.5)			44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		638 (68.5)			488 (66.1)	76 (88.0)	74 (69.5)	
1,029	724 (69.0)	86 (72.5)			44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		638 (68.5)			488 (66.1)	76 (88.0)	74 (69.5)	
1,030	747 (71.2)	86 (72.5)			44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		661 (71.0)			511 (69.2)	76 (88.0)	74 (69.5)	
1,031	747 (71.2)	86 (72.5)			44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		661 (71.0)			511 (69.2)	76 (88.0)	74 (69.5)	
1,032	747 (71.2)	86 (72.5)			44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		661 (71.0)			511 (69.2)	76 (88.0)	74 (69.5)	
1,033	747 (71.2)	86 (72.5)			44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		661 (71.0)			511 (69.2)	76 (88.0)	74 (69.5)	

総括表(2) (産業・就業形態別の賃金額階級別、性別年齢別表)

06年

総括表(2)

産業：10.はん用機械等製造業

就業形態：パート

産別適用除外除く

時間当り所定内賃金額 (3手当を除く)	合計	男							女						
		男性計	17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上	女性計	17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上
1,034	1,034	747 (71.2)	86 (72.5)			44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		661 (71.0)			511 (69.2)	76 (88.0)	74 (69.5)
1,035	1,035	757 (72.2)	86 (72.5)			44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		672 (72.1)			521 (70.6)	76 (88.0)	74 (69.5)
1,036	1,036	757 (72.2)	86 (72.5)			44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		672 (72.1)			521 (70.6)	76 (88.0)	74 (69.5)
1,037	1,037	757 (72.2)	86 (72.5)			44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		672 (72.1)			521 (70.6)	76 (88.0)	74 (69.5)
1,038	1,038	757 (72.2)	86 (72.5)			44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		672 (72.1)			521 (70.6)	76 (88.0)	74 (69.5)
1,039	1,039	757 (72.2)	86 (72.5)			44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		672 (72.1)			521 (70.6)	76 (88.0)	74 (69.5)
1,040	1,040	757 (72.2)	86 (72.5)			44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		672 (72.1)			521 (70.6)	76 (88.0)	74 (69.5)
1,041	1,041	757 (72.2)	86 (72.5)			44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		672 (72.1)			521 (70.6)	76 (88.0)	74 (69.5)
1,042	1,042	757 (72.2)	86 (72.5)			44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		672 (72.1)			521 (70.6)	76 (88.0)	74 (69.5)
1,043	1,043	757 (72.2)	86 (72.5)			44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		672 (72.1)			521 (70.6)	76 (88.0)	74 (69.5)
1,044	1,044	757 (72.2)	86 (72.5)			44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		672 (72.1)			521 (70.6)	76 (88.0)	74 (69.5)
1,045	1,045	757 (72.2)	86 (72.5)			44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		672 (72.1)			521 (70.6)	76 (88.0)	74 (69.5)
1,046	1,046	757 (72.2)	86 (72.5)			44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		672 (72.1)			521 (70.6)	76 (88.0)	74 (69.5)
1,047	1,047	757 (72.2)	86 (72.5)			44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		672 (72.1)			521 (70.6)	76 (88.0)	74 (69.5)
1,048	1,048	757 (72.2)	86 (72.5)			44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		672 (72.1)			521 (70.6)	76 (88.0)	74 (69.5)
1,049	1,049	757 (72.2)	86 (72.5)			44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		672 (72.1)			521 (70.6)	76 (88.0)	74 (69.5)
1,050	1,050	791 (75.3)	86 (72.5)			44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		705 (75.7)			555 (75.2)	76 (88.0)	74 (69.5)
1,051	1,051	791 (75.3)	86 (72.5)			44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		705 (75.7)			555 (75.2)	76 (88.0)	74 (69.5)
1,052	1,052	791 (75.3)	86 (72.5)			44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		705 (75.7)			555 (75.2)	76 (88.0)	74 (69.5)
1,053	1,053	791 (75.3)	86 (72.5)			44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		705 (75.7)			555 (75.2)	76 (88.0)	74 (69.5)
1,054	1,054	791 (75.3)	86 (72.5)			44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		705 (75.7)			555 (75.2)	76 (88.0)	74 (69.5)
1,055	1,055	791 (75.3)	86 (72.5)			44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		705 (75.7)			555 (75.2)	76 (88.0)	74 (69.5)
1,056	1,056	791 (75.3)	86 (72.5)			44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		705 (75.7)			555 (75.2)	76 (88.0)	74 (69.5)
1,057	1,057	791 (75.3)	86 (72.5)			44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		705 (75.7)			555 (75.2)	76 (88.0)	74 (69.5)
1,058	1,058	791 (75.3)	86 (72.5)			44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		705 (75.7)			555 (75.2)	76 (88.0)	74 (69.5)
1,059	1,059	791 (75.3)	86 (72.5)			44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		705 (75.7)			555 (75.2)	76 (88.0)	74 (69.5)

総括表(2) (産業・就業形態別の賃金額階級別、性別年齢別表)

06年

総括表(2)

産業：10.はん用機械等製造業

就業形態：パート

産別適用除外除く

時間当り所定内賃金額 (3手当を除く)	合計	男							女						
		男性計	17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上	女性計	17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上
1,060	1,060	791 (75.3)	86 (72.5)		44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		705 (75.7)			555 (75.2)	76 (88.0)	74 (69.5)	
1,061	1,061	791 (75.3)	86 (72.5)		44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		705 (75.7)			555 (75.2)	76 (88.0)	74 (69.5)	
1,062	1,062	791 (75.3)	86 (72.5)		44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		705 (75.7)			555 (75.2)	76 (88.0)	74 (69.5)	
1,063	1,063	791 (75.3)	86 (72.5)		44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		705 (75.7)			555 (75.2)	76 (88.0)	74 (69.5)	
1,064	1,064	791 (75.3)	86 (72.5)		44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		705 (75.7)			555 (75.2)	76 (88.0)	74 (69.5)	
1,065	1,065	791 (75.3)	86 (72.5)		44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		705 (75.7)			555 (75.2)	76 (88.0)	74 (69.5)	
1,066	1,066	791 (75.3)	86 (72.5)		44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		705 (75.7)			555 (75.2)	76 (88.0)	74 (69.5)	
1,067	1,067	791 (75.3)	86 (72.5)		44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		705 (75.7)			555 (75.2)	76 (88.0)	74 (69.5)	
1,068	1,068	791 (75.3)	86 (72.5)		44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		705 (75.7)			555 (75.2)	76 (88.0)	74 (69.5)	
1,069	1,069	791 (75.3)	86 (72.5)		44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		705 (75.7)			555 (75.2)	76 (88.0)	74 (69.5)	
1,070	1,070	801 (76.4)	86 (72.5)		44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		716 (76.8)			565 (76.6)	76 (88.0)	74 (69.5)	
1,071	1,071	801 (76.4)	86 (72.5)		44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		716 (76.8)			565 (76.6)	76 (88.0)	74 (69.5)	
1,072	1,072	801 (76.4)	86 (72.5)		44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		716 (76.8)			565 (76.6)	76 (88.0)	74 (69.5)	
1,073	1,073	801 (76.4)	86 (72.5)		44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		716 (76.8)			565 (76.6)	76 (88.0)	74 (69.5)	
1,074	1,074	812 (77.3)	86 (72.5)		44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		726 (78.0)			565 (76.6)	76 (88.0)	85 (79.3)	
1,075	1,075	812 (77.3)	86 (72.5)		44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		726 (78.0)			565 (76.6)	76 (88.0)	85 (79.3)	
1,076	1,076	812 (77.3)	86 (72.5)		44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		726 (78.0)			565 (76.6)	76 (88.0)	85 (79.3)	
1,077	1,077	812 (77.3)	86 (72.5)		44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		726 (78.0)			565 (76.6)	76 (88.0)	85 (79.3)	
1,078	1,078	812 (77.3)	86 (72.5)		44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		726 (78.0)			565 (76.6)	76 (88.0)	85 (79.3)	
1,079	1,079	812 (77.3)	86 (72.5)		44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		726 (78.0)			565 (76.6)	76 (88.0)	85 (79.3)	
1,080	1,080	812 (77.3)	86 (72.5)		44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		726 (78.0)			565 (76.6)	76 (88.0)	85 (79.3)	
1,081	1,081	812 (77.3)	86 (72.5)		44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		726 (78.0)			565 (76.6)	76 (88.0)	85 (79.3)	
1,082	1,082	812 (77.3)	86 (72.5)		44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		726 (78.0)			565 (76.6)	76 (88.0)	85 (79.3)	
1,083	1,083	812 (77.3)	86 (72.5)		44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		726 (78.0)			565 (76.6)	76 (88.0)	85 (79.3)	
1,084	1,084	812 (77.3)	86 (72.5)		44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		726 (78.0)			565 (76.6)	76 (88.0)	85 (79.3)	
1,085	1,085	812 (77.3)	86 (72.5)		44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		726 (78.0)			565 (76.6)	76 (88.0)	85 (79.3)	

総括表(2) (産業・就業形態別の賃金額階級別、性別年齢別表)

06年

総括表(2)

産業：10.はん用機械等製造業

就業形態：パート

産別適用除外除く

時間当り所定内賃金額 (3手当を除く)	合計	男							女						
		男性計	17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上	女性計	17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上
1,086	1,086	812 (77.3)	86 (72.5)		44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		726 (78.0)			565 (76.6)	76 (88.0)	85 (79.3)	
1,087	1,087	812 (77.3)	86 (72.5)		44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		726 (78.0)			565 (76.6)	76 (88.0)	85 (79.3)	
1,088	1,088	812 (77.3)	86 (72.5)		44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		726 (78.0)			565 (76.6)	76 (88.0)	85 (79.3)	
1,089	1,089	812 (77.3)	86 (72.5)		44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		726 (78.0)			565 (76.6)	76 (88.0)	85 (79.3)	
1,090	1,090	812 (77.3)	86 (72.5)		44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		726 (78.0)			565 (76.6)	76 (88.0)	85 (79.3)	
1,091	1,091	812 (77.3)	86 (72.5)		44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		726 (78.0)			565 (76.6)	76 (88.0)	85 (79.3)	
1,092	1,092	812 (77.3)	86 (72.5)		44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		726 (78.0)			565 (76.6)	76 (88.0)	85 (79.3)	
1,093	1,093	812 (77.3)	86 (72.5)		44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		726 (78.0)			565 (76.6)	76 (88.0)	85 (79.3)	
1,094	1,094	812 (77.3)	86 (72.5)		44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		726 (78.0)			565 (76.6)	76 (88.0)	85 (79.3)	
1,095	1,099	812 (77.3)	86 (72.5)		44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		726 (78.0)			565 (76.6)	76 (88.0)	85 (79.3)	
1,100	1,109	854 (81.4)	86 (72.5)		44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		768 (82.5)			607 (82.3)	76 (88.0)	85 (79.3)	
1,110	1,119	866 (82.5)	86 (72.5)		44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		780 (83.7)			619 (83.9)	76 (88.0)	85 (79.3)	
1,120	1,129	888 (84.6)	86 (72.5)		44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		802 (86.1)			641 (86.9)	76 (88.0)	85 (79.3)	
1,130	1,139	898 (85.6)	86 (72.5)		44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		812 (87.2)			652 (88.3)	76 (88.0)	85 (79.3)	
1,140	1,149	898 (85.6)	86 (72.5)		44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		812 (87.2)			652 (88.3)	76 (88.0)	85 (79.3)	
1,150	1,159	898 (85.6)	86 (72.5)		44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		812 (87.2)			652 (88.3)	76 (88.0)	85 (79.3)	
1,160	1,169	898 (85.6)	86 (72.5)		44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		812 (87.2)			652 (88.3)	76 (88.0)	85 (79.3)	
1,170	1,179	898 (85.6)	86 (72.5)		44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		812 (87.2)			652 (88.3)	76 (88.0)	85 (79.3)	
1,180	1,189	898 (85.6)	86 (72.5)		44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		812 (87.2)			652 (88.3)	76 (88.0)	85 (79.3)	
1,190	1,199	898 (85.6)	86 (72.5)		44 (80.6)	10 (47.4)	31 (75.1)		812 (87.2)			652 (88.3)	76 (88.0)	85 (79.3)	
1,200	1,299	963 (91.8)	96 (81.4)		54 (100.0)	10 (47.4)	31 (75.1)		867 (93.1)			684 (92.7)	87 (100.0)	96 (90.1)	
1,300	1,399	996 (94.9)	96 (81.4)			10 (47.4)	31 (75.1)		900 (96.6)			717 (97.1)		96 (90.1)	
1,400	1,499	1,007 (96.0)	108 (91.2)			22 (100.0)	31 (75.1)		900 (96.6)			717 (97.1)		96 (90.1)	
1,500	1,599	1,018 (97.0)	108 (91.2)				31 (75.1)		910 (97.7)			717 (97.1)		107 (100.0)	
1,600	1,699	1,018 (97.0)	108 (91.2)				31 (75.1)		910 (97.7)			717 (97.1)			
1,700	1,799	1,018 (97.0)	108 (91.2)				31 (75.1)		910 (97.7)			717 (97.1)			

総括表(2)(産業・就業形態別の賃金額階級別、性別年齢別表)

06年

総括表(2)

産業：10.はん用機械等製造業

就業形態：パート

産別適用除外除く

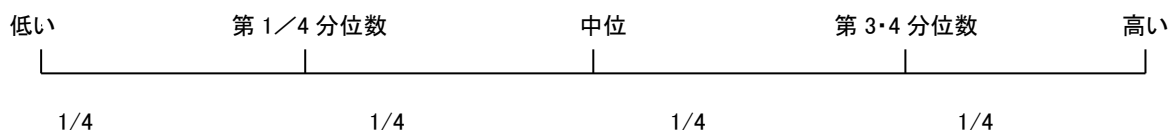
時間当り所定内賃金額 (3手当を除く)	合計	男							女						
		男性計	17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上	女性計	17歳以下	18~19歳	20~54歳	55~59歳	60~64歳	65歳以上
1,800	1,899	1,018 (97.0)	108 (91.2)					31 (75.1)	910 (97.7)			717 (97.1)			
1,900	1,999	1,018 (97.0)	108 (91.2)					31 (75.1)	910 (97.7)			717 (97.1)			
2,000		1,050 (100.0)	118 (100.0)					42 (100.0)	931 (100.0)			738 (100.0)			
月平均賃金額	117,058	123,550			121,291	111,331	132,911		116,234			113,994	126,028	123,759	
時間当平均賃金額	1,064	1,150			1,013	1,210	1,297		1,053			1,059	998	1,062	
月一人当たり労働時間数	109	105			117	88	98		110			107	124	117	
第1・20分位数	950	948			948	1,000	950		950			950	900	950	
第1・10分位数	950	948			948	1,000	950		950			950	900	950	
第1・4分位数	950	950			948	1,000	978		950			960	950	950	
中位数	995	995			970	1,400	978		994			1,000	980	979	
四分位偏差係数	0.0503	0.1256			0.0268	0.1429	0.0087		0.0503			0.0450	0.0255	0.0633	

【上段】 累積労働者数

【下段】 累積構成比

第1・4分位数、中位数(メディアン、メジアン)とは何か

数値の集まり(分布)があるとき、数値を低いものから高いものへと順に並べて、低いほうからみて全体の4分の1の順位に当たる数値を当該分布の第1・4分位数、同様に2分の1の順位(即ち中央)に当たる数値を当該分布の中位数と呼びます。



中位数は、数値を低い順に並べたとき、 $((n+1) \div 2)$ 番目の数を中位数といいます。

なお、労働者数が偶数であれば、 $(n \div 2)$ 番目と $(n \div 2 + 1)$ 番目の値の算術平均ということになります。

中位数の利点は、賃金分布のような左右対称でない分布でも、中位数以下の賃金の人が、会員の半分、中位数以上の人が全員の半分ということがので、全体の標準的な数値という意味において算術平均より利用しやすい数値です。

分布範囲とは何か

分布範囲というのは、変量のとる値のうち最も大きい値と最も小さい値の差をとったものです。しかし、この方法は簡単に計算できますが、極端に高い値や低い値があると、その影響が現れてしまう欠点があります。

分布偏差とは何か

労働者の賃金を低いものから高いものへと一列に並べて、4等分した下から1/4番目の賃金を第1・4分位数、3/4番目の賃金を第3・4分位数といいます。

両端の極端に低い又は高い賃金を除き、低い値の代表に第1・4分位数、高い方の代表に第3・4分位数を選んで分布の度合いをみたものが四分位偏差で、中位数を中心として、この数値の幅に全労働者の半分が入っていることになります。

これを数式にすると、次のとおりとなります。

$$Q = (C - A) / 2$$

Q・・・四分位偏差 A・・・第1・4分位数 C・・・第3・4分位数

分散(偏差)係数とは何か

分位偏差や標準偏差が等しくても、平均賃金が高い企業と低い企業とでは、賃金分布に対する評価が自ずと異なってきます。平均賃金が30万円のときの分位偏差5万円と、平均賃金が20万円のときの分位偏差5万円とでは、分布に対する評価を同じようにするわけにはいかないでしょう。

賃金分布を評価する際は、平均賃金に対する分散度の大きさが一般的には重要なのです。

その要素を加味したのが分散係数です。

分散係数 = (標準偏差) ÷ (算術平均) で計算されます。

分散係数を、前述の分位偏差から出す数式は次のとおりです。

$$4\text{分位偏差係数} = (C - A) / 2M \quad (4\text{分位偏差係数は、4分位分散係数ともいわれます。})$$

A・・・第1・4分位数 C・・・第3・4分位数 M・・・中位数

未満率・影響率とは何か

未満率とは、現在設置されている最低賃金を下回っている労働者の割合のこと。

影響率とは、最低賃金を改正した場合、その改正後の最低賃金を下回る労働者の割合のこと。

ロ パートタイム労働者の1求人票あたりの募集賃金平均額

(単位：円)

ランク	都道府県	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年3月	令和6年4月
A ランク	東京都	1,175	1,217	1,238	1,236	1,267	1,268	1,264
	神奈川県	1,201	1,236	1,256	1,271	1,303	1,317	1,330
	大阪府	1,130	1,158	1,167	1,187	1,218	1,249	1,255
	愛知県	1,124	1,149	1,158	1,176	1,206	1,239	1,231
	埼玉県	1,117	1,146	1,155	1,177	1,208	1,238	1,234
	千葉県	1,127	1,158	1,168	1,182	1,210	1,246	1,244
B ランク	兵庫県	1,113	1,134	1,151	1,160	1,187	1,214	1,213
	京都府	1,088	1,118	1,132	1,139	1,173	1,218	1,204
	茨城県	1,041	1,066	1,078	1,094	1,130	1,175	1,175
	静岡県	1,071	1,093	1,103	1,122	1,156	1,198	1,190
	富山県	1,018	1,040	1,050	1,063	1,095	1,133	1,123
	広島県	1,019	1,037	1,042	1,057	1,096	1,133	1,133
	滋賀県	1,042	1,078	1,082	1,101	1,129	1,169	1,177
	栃木県	1,041	1,069	1,075	1,091	1,125	1,153	1,145
	群馬県	1,035	1,052	1,056	1,071	1,100	1,127	1,120
	宮城県	1,002	1,025	1,037	1,052	1,084	1,114	1,114
	山梨県	1,020	1,045	1,050	1,073	1,107	1,165	1,150
	三重県	1,046	1,069	1,073	1,098	1,129	1,167	1,156
	石川県	1,017	1,028	1,023	1,041	1,074	1,102	1,108
	福岡県	1,010	1,030	1,065	1,079	1,118	1,146	1,139
	香川県	1,001	1,024	1,032	1,048	1,078	1,120	1,102
	岡山県	1,003	1,024	1,030	1,049	1,074	1,125	1,113
	福井県	986	1,005	1,013	1,036	1,074	1,106	1,120
	奈良県	1,047	1,076	1,092	1,106	1,138	1,179	1,159
	山口県	980	1,003	1,011	1,036	1,071	1,124	1,118
	長野県	1,000	1,022	1,025	1,047	1,080	1,111	1,109
	北海道	987	1,010	1,024	1,049	1,084	1,140	1,118
	岐阜県	1,025	1,047	1,054	1,075	1,102	1,123	1,141
	徳島県	1,024	1,041	1,053	1,064	1,095	1,131	1,101
	福島県	988	1,000	993	1,009	1,040	1,070	1,082
	新潟県	978	1,001	1,007	1,024	1,061	1,097	1,083
	和歌山県	1,008	1,034	1,043	1,054	1,086	1,123	1,116
愛媛県	970	988	997	1,017	1,050	1,079	1,077	
島根県	959	982	990	1,004	1,036	1,079	1,054	
C ランク	大分県	939	967	980	1,000	1,038	1,083	1,061
	熊本県	971	990	1,005	1,029	1,065	1,103	1,095
	山形県	942	973	974	992	1,021	1,061	1,045
	佐賀県	954	972	981	1,004	1,036	1,075	1,065
	長崎県	935	961	976	991	1,027	1,063	1,061
	岩手県	914	945	947	969	1,008	1,041	1,028
	高知県	941	971	982	997	1,035	1,073	1,080
	鳥取県	969	987	989	1,006	1,037	1,104	1,066
	秋田県	915	938	956	977	1,007	1,049	1,039
	鹿児島県	929	955	973	993	1,031	1,069	1,069
	宮崎県	929	946	960	989	1,027	1,064	1,044
	青森県	901	928	942	960	990	1,036	1,023
	沖縄県	974	1,010	1,030	1,048	1,087	1,179	1,125
全国	1,059	1,082	1,092	1,110	1,145	1,176	1,173	

資料出所 厚生労働省「職業安定業務統計」

(注) 1 公共職業安定所で受理したパートタイム労働者の求人票に記載された時給の平均を算出したものである。

なお、時給制以外のものについては、時給換算額を算出に用いている。

2 常用的雇用(雇用契約において雇用期間の定めがないか又は4か月以上の雇用期間が定められているもの(季節労働を除く。))のパートタイム労働者を対象としている。

3 1求人票当たり1募集賃金として算出。なお、求人票には募集賃金の上限と下限を記載することとなり、その平均額を1募集賃金として算出している。

ハ パートタイム労働者の1求人票あたりの募集賃金下限額

(単位：円)

ランク	都道府県	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年3月	令和6年4月
A ランク	東京都	1,111	1,157	1,176	1,180	1,209	1,217	1,215
	神奈川県	1,132	1,163	1,184	1,199	1,231	1,249	1,263
	大阪府	1,074	1,099	1,108	1,129	1,163	1,194	1,199
	愛知県	1,046	1,070	1,079	1,099	1,127	1,159	1,157
	埼玉県	1,056	1,083	1,090	1,112	1,145	1,174	1,175
	千葉県	1,070	1,097	1,106	1,123	1,151	1,186	1,184
B ランク	兵庫県	1,052	1,071	1,086	1,100	1,130	1,157	1,155
	京都府	1,029	1,057	1,069	1,080	1,113	1,158	1,144
	茨城県	983	1,003	1,017	1,034	1,070	1,112	1,107
	静岡県	1,017	1,034	1,043	1,064	1,096	1,134	1,127
	富山県	964	983	996	1,011	1,043	1,078	1,075
	広島県	970	987	993	1,011	1,049	1,083	1,078
	滋賀県	993	1,024	1,028	1,047	1,076	1,115	1,126
	栃木県	982	1,011	1,017	1,034	1,066	1,094	1,083
	群馬県	971	990	995	1,013	1,041	1,069	1,063
	宮城県	953	974	982	1,000	1,034	1,066	1,063
	山梨県	963	983	987	1,012	1,043	1,091	1,087
	三重県	992	1,013	1,017	1,043	1,072	1,105	1,099
	石川県	956	970	970	991	1,023	1,047	1,054
	福岡県	954	973	1,001	1,018	1,053	1,082	1,078
	香川県	945	968	974	989	1,019	1,058	1,045
	岡山県	949	968	975	996	1,022	1,068	1,060
	福井県	937	955	963	984	1,021	1,053	1,062
	奈良県	989	1,015	1,030	1,044	1,078	1,120	1,101
	山口県	939	958	964	989	1,024	1,076	1,068
	長野県	947	971	976	998	1,030	1,059	1,058
	北海道	949	969	982	1,007	1,043	1,097	1,074
	岐阜県	969	988	996	1,017	1,045	1,065	1,082
	徳島県	958	970	982	997	1,029	1,065	1,041
	福島県	935	950	944	964	995	1,024	1,032
新潟県	933	954	960	977	1,012	1,049	1,039	
和歌山県	955	977	986	1,002	1,033	1,069	1,065	
愛媛県	917	936	945	969	1,001	1,029	1,027	
島根県	917	932	942	958	988	1,024	1,014	
C ランク	大分県	899	924	934	957	994	1,039	1,018
	熊本県	919	935	949	975	1,009	1,043	1,039
	山形県	899	923	928	948	974	1,010	1,003
	佐賀県	914	925	936	958	989	1,028	1,019
	長崎県	896	917	934	951	985	1,023	1,018
	岩手県	877	901	906	928	963	998	986
	高知県	910	930	942	958	995	1,034	1,033
	鳥取県	918	935	941	961	993	1,056	1,023
	秋田県	880	900	917	941	968	1,013	999
	鹿児島県	887	909	925	948	984	1,020	1,019
	宮崎県	888	902	916	946	982	1,018	1,000
	青森県	868	893	906	927	956	999	984
	沖縄県	928	957	973	994	1,029	1,122	1,070
全国	1,003	1,025	1,035	1,054	1,089	1,121	1,118	

資料出所 厚生労働省「職業安定業務統計」

(注) 1 公共職業安定所で受理したパートタイム労働者の求人票に記載された時給の平均を算出したものである。

なお、時給制以外のものについては、時給換算額を算出に用いている。

2 常用的雇用(雇用契約において雇用期間の定めがないか又は4か月以上の雇用期間が定められているもの(季節労働を除く。))のパートタイム労働者を対象としている。

3 1求人票当たり1募集賃金として算出。なお、求人票には募集賃金の上限と下限を記載することとなり、その下限額を1募集賃金として算出している。