

**2016年4月採用新規学卒者初任給
および2016年4月採用実績・
2017年4月採用予定調査
【詳細版】**

2016年8月

一般社団法人 富山県経営者協会
総務交流委員会 委員長 武内 繁和

目 次

新規学卒者初任給調査

．調査の説明	1
．調査結果の概要	2
．調査結果	
1．調査回答企業数	5
2．産業別にみた初任給	6
3．初任給の分布状況 ～全産業～	7～8
4．業種別・学歴別初任給	9～30
．付帯調査結果	
1．初任給の決定に際し、最も考慮した要素	31
2．2016年採用実績と2017年4月の採用予定	32
3．2017年4月採用予定者の初任給について	32
付表：学歴別初任給の推移＜同学歴者同額の場合＞	33
(付)調査票の様式	
卒新規学卒者初任給調査票（2016年4月採用）	34

・ 調 査 の 説 明

1. 目的

この調査は、2016年4月に入社した新規学卒者の初任給について、その実態を把握するために実施したものである。

2. 調査期間

調査対象とした期間は次のとおりである。

2016年6月1日～7月31日

3. 調査対象企業及び方法

当協会の会員企業に調査票を郵送し、依頼した。(調査対象企業数:475社)

4. 回答状況

回答のあった企業は203社、回答率は42.74%であった。

5. 集計方法

- (1) 数値は、企業数による単純平均によって求めたものである。
- (2) 集計は、初任給を、職種別なしで設定した場合(同学歴同額)と、職種別に設定した場合(総合職、一般職別)とに区分して行ない、学歴別に企業毎の数値を単純平均した。
- (3) 業種別、規模別内訳は「調査結果(表1)」のとおり。

6. 集計対象とした初任給の範囲

初任給の範囲は、原則として時間外、通勤手当を除いた諸手当込みの所定内賃金である。

7. 調査結果についての留意点

- (1) 回答のあった調査票には記入のない箇所があり、各数値に連続性を欠いている場合がある。
- (2) 職種別に設定した場合(総合職、一般職別)の集計企業数が学歴別で異なることがあるが、これは回答のあった確定初任給について集計しているためである。
- (3) 回答企業数の少ない業種では、その業種の実態にそぐわない場合がある。

8. その他

- (1) 学歴区分は次の区分による。
大学院(修士)卒、大学卒(事務系)、大学卒(技術系)、高専卒、短大卒、専門・専修学校卒、高校卒、中学校卒の8区分にした。
- (2) 初任給額は、2016年ベースアップ後の確定初任給である。
- (3) 対前年度上昇額・率をみるため、2015年確定初任給も合わせて調査した。

調査結果の概要

当協会は、2016年4月採用者の学歴別初任給および採用実績、並びに2017年4月採用予定者の初任給改定動向と採用予定人数について、回答のあった203社のデータをまとめた。

1. 2016年4月採用者について

(1) 初任給の水準と上昇率

初任給データの記載があった179社の確定初任給の水準は、前年比すべての学歴においてプラスで、特に大学院の一般職は+1.2%(+2,493円)と1%を超える増加となった。(図表1)

(図表1) 2016年4月採用・学歴別確定初任給

学 歴 別		全 産 業							
		社数 (社)	平均額 (円)	対前年比 上昇額(円)	対前年比 上昇率(%)	最高額 (円)	最低額 (円)		
大学院 (修士)修了	職種別なし	64	211,699	999	0.5	245,000	184,000		
	職種別あり	総合職	14	226,336	1,746	0.8	265,591	194,000	
		一般職	5	204,018	2,493	1.2	245,988	164,000	
大学卒	事務系	職種別なし	93	194,397	1,044	0.5	234,500	147,200	
		職種別あり	総合職	43	197,255	1,358	0.7	248,838	160,000
			一般職	29	178,133	1,282	0.7	243,438	154,300
	技術系	職種別なし	84	196,990	1,156	0.6	234,500	169,500	
		職種別あり	総合職	34	197,653	1,705	0.9	217,200	161,000
			一般職	20	176,769	1,195	0.7	199,700	161,000
高专卒	職種別なし	62	177,555	1,506	0.9	236,128	151,000		
	職種別あり	総合職	26	180,651	1,342	0.7	215,000	167,000	
		一般職	21	164,257	1,443	0.9	177,700	140,500	
短大卒	職種別なし	74	172,163	1,294	0.8	213,500	141,200		
	職種別あり	総合職	32	178,081	1,214	0.7	229,875	154,000	
		一般職	33	166,259	1,237	0.7	214,035	140,500	
専門・ 専修学校卒	職種別なし	53	172,799	1,237	0.7	198,800	151,000		
	職種別あり	総合職	29	179,027	1,237	0.7	229,875	159,000	
		一般職	29	166,477	1,155	0.7	214,035	150,100	
高校卒	職種別なし	96	160,924	1,289	0.8	200,000	132,700		
	職種別あり	総合職	30	166,414	1,475	0.9	217,425	151,000	
		一般職	39	158,018	1,252	0.8	211,885	126,100	
中学校卒	職種別なし	1	124,000	800	0.6	124,000	124,000		
	職種別あり	総合職	1	160,600	0	0.0	160,600	160,600	
		一般職	2	149,750	0	0.0	156,300	143,200	

(2) 初任給の学歴別分布状況 (別表1、2)

主な学歴別の初任給の分布状況を見ると、大学院(修士)卒は18万円台～24万円台まで分布している内、最多分布帯は総合職・一般職の種別なしの場合が21万円台であった。

大卒は14万円台～24万円台まで分布している内、最多分布帯は職種別なしの場合が事務系では19万円台、技術系は20万円台、職種別ありの場合は、総合職は事務系・技術系ともに19万円台、一般職は事務系が18万円台に対し技術系は16万円台、17万円台と18万円台が最多であった。

短大卒は14万円台～22万円台まで分布している内、最多分布帯は職種別なしの場合が17万円台、職種別ありの場合、総合職は17万円台が最多で一般職は16万円台が最多であった。

高校卒は13万円台～21万円台まで分布している内、最多分布帯は職種別なしの場合が15万円台、職種別ありの場合、総合職は16万円台が最多で一般職は15万円台が最多であった。

(3) 初任給の決定に際し、最も考慮した要素

初任給の決定に際し最も考慮した要素について、回答のあった174社(複数回答可)の内訳をみると、「在籍者とのバランスや新卒者の職務価値で決めた」が93社(43.9%)と最も多く、これに次いで「世間相場で決めた」が57社(26.9%)、「企業業績を勘案して決めた」が28社(13.2%)となっている(図表2)。

項目	社数(社)	割合
在籍者とのバランスや新卒者の職務価値で決めた	93	43.9%
世間相場で決めた	57	26.9%
企業業績を勘案して決めた	28	13.2%
労働組合との初任給交渉で決めた	13	6.1%
賃金交渉等の結果、その配分で決めた	9	4.2%
その他	12	5.7%
合計	212	100.0%

(4) 学歴別採用実績 (別表3)

今年(2016年4月)の学歴別採用実績について回答のあった162社の内訳をみると、大学卒を採用したと回答した企業が114社で最も多く、次いで高校卒が111社、以下、大学院(修士)卒と短大・高専卒が44社、専門・専修学校卒が33社となっている。

また、162社の2016年の採用者総数は1,973人となっており、その内訳は、大卒が933人と最も多く、次いで高卒662人、大学院(修士)卒205人、短大・高専卒99人、専門・専修学校卒74人の順となっている。

2. 2017年4月採用予定者について

(1) 学歴別採用予定 (別表3)

2017年4月の新卒採用予定者数が決まっていると回答した企業155社()の学歴別内訳をみると、大学卒が121社と最も多く、次いで高校卒が103社、短大・高専卒が54社、大学院(修士)卒が34社、専門・専修学校卒が30社となっている。

また、155社の採用予定者総数は2,307人となっており(同155社の2016年の採用実績総数は1,770人)、その内訳は、大学卒が1,171人(2016年採用実績853人)と最も多く、次いで高校卒712人(同580人)、大学院(修士)卒199人(同181人)、短大・高専卒138人(同93人)、専門・専修学校卒87人(同63人)の順となっている。総数では537人増加という結果になったが、大学卒で318人、高校卒で132人、短大・高専卒で45人が増加した。

2016年の採用実績がゼロでも2017年の採用予定者があると回答した企業は集計に含めている。

(2) 初任給の改定動向について (別表3)

2017年4月採用予定者の初任給について回答のあった192社の内訳をみると、据え置く企業が119社(62.0%)と最も多く、引き下げると回答した企業はなかった。(図表3)一方、引上げる企業は33社(17.2%)あり、その内全学歴を対象に引上げる企業が23社、一部学歴で引上げる企業が10社となっている。

(図表3)2017年4月採用予定者の初任給改定の動向

項目	社数(社)	割合
引上げる	33	17.2%
据え置く	119	62.0%
引き下げる	0	0.0%
その他	40	20.8%
合計	192	100.0%

3. まとめ

今年度(2016年4月)の新卒採用者の初任給水準はすべての学歴でプラスとなった。来年度(2017年4月)採用者の初任給を据え置くと回答した企業は62.0%(昨年57.1%)、引上げるとした企業が17.2%(昨年19.1%)となっている。

来年度の採用予定者総数は2,307人で、今年度の採用実績1,770人に対して537人増加という調査結果となり、初任給・予定数ともに増加している。

景気の緩やかな回復を背景に、当経協が今年度実施した春季賃金改定状況調査(2016年6月公表)における改定率は昨年比プラス1.44%(昨年+1.65%)、夏季賞与調査(2016年8月公表)では昨年比プラス1.09%(昨年+3.61%)とプラス幅が縮小しているものの、昨年に比べてプラスとなっていることなどから、優秀な人材確保のために企業が賃金・賞与の水準を改善している傾向が窺える。

調査結果

1. 調査回答企業数

(表1)

(単位:社)

No.	業種区分	100人未満	100人～299人	300人～499人	500人以上	合計
1	食料品・飲料	0 (0)	2 (3)	0 (0)	0 (0)	2 (3)
2	繊維	1 (0)	2 (2)	1 (1)	0 (0)	4 (3)
3	木材・パルプ・紙	3 (4)	4 (5)	0 (0)	0 (0)	7 (9)
4	印刷	1 (1)	2 (2)	0 (0)	1 (1)	4 (4)
5	化学	4 (5)	6 (6)	8 (9)	5 (5)	23 (25)
6	プラスチック・ゴム	3 (3)	1 (1)	3 (3)	0 (0)	7 (7)
7	鉄鋼・非鉄金属	2 (1)	1 (2)	0 (0)	2 (3)	5 (6)
8	金属製品	4 (4)	7 (11)	1 (1)	2 (3)	14 (19)
9	汎用・生産機械器具	9 (9)	5 (4)	1 (1)	3 (3)	18 (17)
10	電子・電気機械器具	3 (3)	3 (3)	2 (3)	2 (3)	10 (12)
11	輸送用機械器具	2 (1)	1 (1)	1 (2)	2 (2)	6 (6)
12	その他製造業	0 (0)	2 (2)	0 (0)	0 (0)	2 (2)
製造業計		32 (31)	36 (42)	17 (20)	17 (20)	102 (113)
14	建設	10 (9)	5 (5)	1 (1)	1 (1)	17 (16)
15	電気・ガス	1 (1)	0 (0)	1 (1)	1 (1)	3 (3)
16	情報通信	4 (4)	4 (4)	1 (2)	1 (1)	10 (11)
17	運輸	4 (1)	5 (4)	3 (4)	1 (1)	13 (10)
18	卸・小売	13 (13)	10 (11)	1 (1)	2 (2)	26 (27)
19	金融・保険	0 (0)	0 (0)	2 (2)	2 (4)	4 (6)
20	宿泊・飲食・生活関連	4 (5)	2 (1)	0 (0)	0 (0)	6 (6)
21	学術・専門・技術サービス	4 (4)	4 (4)	0 (0)	0 (0)	8 (8)
22	教育・医療・福祉	2 (1)	4 (4)	1 (1)	1 (1)	8 (7)
23	サービス・その他非製造業	0 (0)	4 (3)	2 (3)	0 (0)	6 (6)
非製造業計		42 (38)	38 (36)	12 (15)	9 (11)	101 (100)
全産業計		74 (69)	74 (78)	29 (35)	26 (31)	203 (213)

(注1) 業種区分は、日本標準産業分類(総務省)の中分類をもとに、県内企業の業種分布を考慮した。

(注2) ()内の数字は、「採用なし」などの理由によりデータが記入されていない先を除く有効回答数(内数)

を表す。なお、職種別あり・なし双方にデータが記入されている先は、2社にカウントされている。

2. <2016年採用> 産業別にみた初任給

(表2-1)
職種別なし(同学歴同額)

学歴別	全産業				製造業				非製造業			
	社数(社)	初任給(円)	対前年比上昇額(円)	対前年比上昇率(%)	最高額(円)	最低額(円)	社数(社)	初任給(円)	対前年比上昇額(円)	対前年比上昇率(%)	最高額(円)	最低額(円)
大学院(修士)修了	64	211,699	999	0.5	245,000	184,000	43	215,296	705	0.3	240,000	195,000
大学卒	93	194,397	1,044	0.5	234,500	147,200	46	197,983	836	0.4	228,100	165,900
大学卒	84	196,990	1,156	0.6	234,500	169,500	44	199,249	888	0.4	216,000	176,400
高専卒	62	177,555	1,506	0.9	236,128	151,000	37	177,976	1,078	0.6	202,350	158,249
短大卒	74	172,163	1,294	0.8	213,500	141,200	38	172,900	1,229	0.7	185,000	158,249
専門・専修学校卒	53	172,799	1,237	0.7	198,800	151,000	29	173,724	1,227	0.7	182,400	160,000
高校卒	96	160,924	1,289	0.8	200,000	132,700	60	161,256	1,286	0.8	180,000	142,214
中学校卒	1	124,000	800	0.6	124,000	124,000	1	124,000	800	0.6	124,000	124,000

(表2-2)
職種別あり(総合職)

学歴別	全産業				製造業				非製造業			
	社数(社)	初任給(円)	対前年比上昇額(円)	対前年比上昇率(%)	最高額(円)	最低額(円)	社数(社)	初任給(円)	対前年比上昇額(円)	対前年比上昇率(%)	最高額(円)	最低額(円)
大学院(修士)修了	14	226,336	1,746	0.8	265,591	194,000	9	226,764	1,217	0.5	242,300	194,000
大学卒	43	197,255	1,358	0.7	248,838	160,000	20	198,354	1,353	0.7	221,800	160,000
大学卒	34	197,653	1,705	0.9	217,200	161,000	19	198,004	1,387	0.7	217,200	161,000
高専卒	26	180,651	1,342	0.7	215,000	167,000	16	180,333	831	0.5	195,200	167,000
短大卒	32	178,081	1,214	0.7	229,875	154,000	16	174,576	644	0.4	195,200	154,000
専門・専修学校卒	29	179,027	1,237	0.7	229,875	159,000	13	175,669	662	0.4	195,200	159,000
高校卒	30	166,414	1,475	0.9	217,425	151,000	14	162,764	471	0.3	182,500	151,000
中学校卒	1	160,600	0	0.0	160,600	160,600	1	160,600	0	0.0	160,600	160,600

(表2-3)
職種別あり(一般職)

学歴別	全産業				製造業				非製造業			
	社数(社)	初任給(円)	対前年比上昇額(円)	対前年比上昇率(%)	最高額(円)	最低額(円)	社数(社)	初任給(円)	対前年比上昇額(円)	対前年比上昇率(%)	最高額(円)	最低額(円)
大学院(修士)修了	5	204,018	2,493	1.2	245,988	164,000	3	193,033	2,133	1.1	217,700	164,000
大学卒	29	178,133	1,282	0.7	243,438	154,300	13	176,719	1,138	0.6	200,000	154,300
大学卒	20	176,769	1,195	0.7	199,700	161,000	12	178,363	1,092	0.6	199,700	161,000
高専卒	21	164,257	1,443	0.9	177,700	140,500	13	164,308	1,131	0.7	177,700	140,500
短大卒	33	166,259	1,237	0.7	214,035	140,500	17	164,347	865	0.5	177,700	140,500
専門・専修学校卒	29	166,477	1,155	0.7	214,035	150,100	14	164,371	621	0.4	177,700	150,100
高校卒	39	158,018	1,252	0.8	211,885	126,100	24	157,017	838	0.5	174,500	135,500
中学校卒	2	149,750	0	0.0	156,300	143,200	2	149,750	0	0.0	156,300	143,200

3. <2016年採用> 初任給の分布状況 ～全産業～

(表3 - 1)

職種別なし(同学歴同額)

学 歴 別	(単位:上段=件数(社)、下段=%)																(単位:円)		
	13万円未満	13万円台	14万円台	15万円台	16万円台	17万円台	18万円台	19万円台	20万円台	21万円台	22万円台	23万円以上	合 計	平均額	最高額	最低額			
大学院(修士)卒							2	8	17	23	8	6	64	211,699	245,000	184,000			
大学卒							3.1%	12.5%	26.6%	35.9%	12.5%	9.4%	100.0%						
		1		1.1%		2	7	19	28	3	2	1	93	194,397	234,500	147,200			
事務系					2.2%	7.5%	20.4%	32.3%	30.1%	3.2%	2.2%	1.1%	100.0%						
						1	7	11	32	3	2	1	84	196,990	234,500	169,500			
技術系					1.2%	8.3%	13.1%	32.1%	38.1%	3.6%	2.4%	1.2%	100.0%						
						9	25	19	2			1	62	177,555	236,128	151,000			
高専卒				4	14.5%	40.3%	30.6%	3.2%	3.2%			1.6%	100.0%						
短大卒									1	1		74	172,163	213,500	141,200				
			2	6	27.0%	39.2%	20.3%		1.4%	1.4%		100.0%							
専門・専修学校卒			2.7%	8.1%	3	22	11	1				53	172,799	198,800	151,000				
					5.7%	41.5%	20.8%	1.9%				100.0%							
高校卒					30.2%	41.5%	20.8%	1.9%				96	160,924	200,000	132,700				
		1	6	39	38	8	1	2	1			100.0%							
中学校卒			1.0%	40.6%	39.6%	8.3%	1.0%	2.1%	1.0%			1	124,000	124,000	124,000				
		1										100.0%							

(表3-2)

職種別あり(総合職・一般職)

学歴別	区分	(単位:上段=件数(社)、下段=%)													(単位:円)					
		13万円未満	13万円台	14万円台	15万円台	16万円台	17万円台	18万円台	19万円台	20万円台	21万円台	22万円台	23万円以上	合計	平均額	最高額	最低額			
大学院(修士)卒	総合職								1		4	4	28.6%	4	28.6%	28.6%	28.6%	226,336	265,591	194,000
	一般職						1		2		1			2				204,018	245,988	164,000
大学卒	総合職						2	2	16	10	5	1		10	5	1		197,255	248,838	160,000
	一般職				2		7	8	9	1				1				178,133	243,438	154,300
技術系	総合職						1		6	7	6			7	7			197,653	217,200	161,000
	一般職						6	6	6	2				2				176,769	199,700	161,000
高専卒	総合職						3	9	10	3				3	1			180,651	215,000	167,000
	一般職				1	4	12	4										164,257	177,700	140,500
短大卒	総合職				1	5	18	4	2					2	1	1		178,081	229,875	154,000
	一般職				6	18	7								1			166,259	214,035	140,500
専門・専修学校卒	総合職				1	4	15	5	2					2	1	1		179,027	229,875	159,000
	一般職				5	19	3	1						6.9%	3.4%	3.4%		166,477	214,035	150,100
高校卒	総合職				8	15	3	2	1					1	1			166,414	217,425	151,000
	一般職	1	1	5	16	12	3								1			158,018	211,885	126,100
中学校卒	総合職						1											160,600	160,600	160,600
	一般職				1	1												149,750	156,300	143,200

4.業種別・学歴別初任給

(表4 - 1)

食料品・飲料

職種別なし(同学歴同額)

<単位:額(円)、集計数(社)>

学 歴 別	平均額	最高額	最低額	集計数
大学院(修士)卒	0	0	0	0
大学卒(事務系)	180,500	180,500	180,500	1
大学卒(技術系)	186,500	186,500	186,500	1
高 専 卒	0	0	0	0
短 大 卒	0	0	0	0
専門・専修学校卒	0	0	0	0
高 校 卒	0	0	0	0
中 学 校 卒	0	0	0	0

職種別あり(総合職・一般職)

<単位:額(円)、集計数(社)>

学 歴 別	区 分	平均額	最高額	最低額	集計数
大学院(修士)卒	総合職	0	0	0	0
	一般職	0	0	0	
大学卒(事務系)	総合職	197,100	197,100	197,100	1
	一般職	183,500	183,500	183,500	
大学卒(技術系)	総合職	197,100	197,100	197,100	1
	一般職	183,500	183,500	183,500	
高 専 卒	総合職	173,500	173,500	173,500	1
	一般職	167,200	167,200	167,200	
短 大 卒	総合職	168,750	173,500	164,000	2
	一般職	162,600	167,200	158,000	
専門・専修学校卒	総合職	168,750	173,500	164,000	2
	一般職	162,600	167,200	158,000	
高 校 卒	総合職	160,500	163,500	157,500	2
	一般職	154,500	158,000	151,000	
中 学 校 卒	総合職	0	0	0	0
	一般職	0	0	0	

(表4 - 2)

織	維
----------	----------

職種別なし(同学歴同額)

<単位:額(円)、集計数(社)>

学 歴 別	平均額	最高額	最低額	集計数
大学院(修士)卒	234,000	234,000	234,000	1
大学卒(事務系)	211,000	211,000	211,000	1
大学卒(技術系)	211,000	211,000	211,000	1
高 専 卒	186,100	186,100	186,100	1
短 大 卒	161,250	162,500	160,000	2
専門・専修学校卒	160,000	160,000	160,000	1
高 校 卒	153,467	158,000	145,000	3
中 学 校 卒	124,000	124,000	124,000	1

職種別あり(総合職・一般職)

該当データなし

(表4 - 3)

木材・パルプ・紙

職種別なし(同学歴同額)

<単位:額(円)、集計数(社)>

学 歴 別	平均額	最高額	最低額	集計数
大学院(修士)卒	201,000	201,000	201,000	1
大学卒(事務系)	190,000	192,000	188,000	2
大学卒(技術系)	197,750	198,000	197,500	2
高 専 卒	0	0	0	0
短 大 卒	0	0	0	0
専門・専修学校卒	0	0	0	0
高 校 卒	150,270	150,270	150,270	1
中 学 校 卒	0	0	0	0

職種別あり(総合職・一般職)

<単位:額(円)、集計数(社)>

学 歴 別	区 分	平均額	最高額	最低額	集計数
大学院(修士)卒	総合職	235,200	235,200	235,200	1
	一般職	217,700	217,700	217,700	
大学卒(事務系)	総合職	199,600	217,200	187,000	4
	一般職	177,000	199,700	154,300	
大学卒(技術系)	総合職	199,600	217,200	187,000	4
	一般職	188,350	199,700	177,000	
高 専 卒	総合職	180,050	195,200	172,000	4
	一般職	164,425	177,700	150,000	
短 大 卒	総合職	180,050	195,200	172,000	4
	一般職	164,450	177,700	150,100	
専門・専修学校卒	総合職	180,050	195,200	172,000	4
	一般職	164,450	177,700	150,100	
高 校 卒	総合職	164,175	178,700	158,000	4
	一般職	151,200	161,200	145,600	
中 学 校 卒	総合職	0	0	0	1
	一般職	143,200	143,200	143,200	

(表4 - 4)

印	刷
---	---

職種別なし(同学歴同額)

<単位:額(円)、集計数(社)>

学 歴 別	平均額	最高額	最低額	集計数
大学院(修士)卒	0	0	0	0
大学卒(事務系)	187,050	190,000	184,100	2
大学卒(技術系)	184,100	184,100	184,100	1
高 専 卒	173,300	173,300	173,300	1
短 大 卒	172,500	172,500	172,500	1
専門・専修学校卒	172,500	172,500	172,500	1
高 校 卒	156,400	156,800	156,000	2
中 学 校 卒	0	0	0	0

職種別あり(総合職・一般職)

<単位:額(円)、集計数(社)>

学 歴 別	区 分	平均額	最高額	最低額	集計数
大学院(修士)卒	総合職	215,000	215,000	215,000	1
	一般職	0	0	0	
大学卒(事務系)	総合職	180,000	200,000	160,000	2
	一般職	176,000	176,000	176,000	
大学卒(技術系)	総合職	180,500	200,000	161,000	2
	一般職	0	0	0	
高 専 卒	総合職	187,500	187,500	187,500	1
	一般職	0	0	0	
短 大 卒	総合職	154,000	154,000	154,000	1
	一般職	0	0	0	
専門・専修学校卒	総合職	0	0	0	0
	一般職	0	0	0	
高 校 卒	総合職	156,500	156,500	156,500	1
	一般職	149,500	149,500	149,500	
中 学 校 卒	総合職	0	0	0	0
	一般職	0	0	0	

(表4 - 5)

化	学
---	---

職種別なし(同学歴同額)

<単位:額(円)、集計数(社)>

学 歴 別	平均額	最高額	最低額	集計数
大学院(修士)卒	216,571	240,000	204,310	17
大学卒(事務系)	202,026	228,100	187,920	13
大学卒(技術系)	200,808	208,740	194,570	10
高 専 卒	176,954	202,350	158,249	14
短 大 卒	172,627	185,000	158,249	13
専門・専修学校卒	172,964	178,000	167,580	7
高 校 卒	161,966	177,600	142,214	16
中 学 校 卒	0	0	0	0

職種別あり(総合職・一般職)

<単位:額(円)、集計数(社)>

学 歴 別	区 分	平均額	最高額	最低額	集計数
大学院(修士)卒	総合職	233,320	242,300	222,400	4
	一般職	197,400	197,400	197,400	
大学卒(事務系)	総合職	214,320	221,800	208,300	4
	一般職	174,567	185,400	168,300	
大学卒(技術系)	総合職	211,827	215,400	208,300	3
	一般職	174,567	185,400	168,300	
高 専 卒	総合職	183,207	186,220	180,500	4
	一般職	170,625	174,600	168,300	
短 大 卒	総合職	183,360	186,220	180,500	3
	一般職	170,967	174,600	168,300	
専門・専修学校卒	総合職	180,500	180,500	180,500	2
	一般職	169,150	170,000	168,300	
高 校 卒	総合職	161,000	161,000	161,000	6
	一般職	161,533	171,900	151,000	
中 学 校 卒	総合職	0	0	0	0
	一般職	0	0	0	

(表4 - 6)

プラスチック・ゴム

職種別なし(同学歴同額)

<単位:額(円)、集計数(社)>

学 歴 別	平均額	最高額	最低額	集計数
大学院(修士)卒	207,343	215,000	195,000	3
大学卒(事務系)	194,390	202,560	185,000	4
大学卒(技術系)	194,390	202,560	185,000	4
高 専 卒	171,790	179,000	165,000	4
短 大 卒	171,685	179,000	165,000	4
専門・専修学校卒	171,167	179,000	165,000	3
高 校 卒	158,936	168,000	150,000	5
中 学 校 卒	0	0	0	0

職種別あり(総合職・一般職)

<単位:額(円)、集計数(社)>

学 歴 別	区 分	平均額	最高額	最低額	集計数
大学院(修士)卒	総合職	0	0	0	0
	一般職	0	0	0	
大学卒(事務系)	総合職	175,000	175,000	175,000	1
	一般職	0	0	0	
大学卒(技術系)	総合職	193,000	193,000	193,000	1
	一般職	190,000	190,000	190,000	
高 専 卒	総合職	0	0	0	0
	一般職	0	0	0	
短 大 卒	総合職	0	0	0	0
	一般職	0	0	0	
専門・専修学校卒	総合職	0	0	0	0
	一般職	0	0	0	
高 校 卒	総合職	0	0	0	1
	一般職	160,000	160,000	160,000	
中 学 校 卒	総合職	0	0	0	0
	一般職	0	0	0	

(表4 - 7)

鉄鋼・非鉄金属

職種別なし(同学歴同額)

<単位:額(円)、集計数(社)>

学 歴 別	平均額	最高額	最低額	集計数
大学院(修士)卒	210,850	219,700	202,000	2
大学卒(事務系)	203,600	203,600	203,600	1
大学卒(技術系)	203,600	203,600	203,600	1
高 専 卒	0	0	0	0
短 大 卒	0	0	0	0
専門・専修学校卒	0	0	0	0
高 校 卒	0	0	0	0
中 学 校 卒	0	0	0	0

職種別あり(総合職・一般職)

<単位:額(円)、集計数(社)>

学 歴 別	区 分	平均額	最高額	最低額	集計数
大学院(修士)卒	総合職	229,400	229,400	229,400	1
	一般職	0	0	0	
大学卒(事務系)	総合職	206,200	206,200	206,200	2
	一般職	161,000	161,000	161,000	
大学卒(技術系)	総合職	195,600	206,200	185,000	2
	一般職	161,000	161,000	161,000	
高 専 卒	総合職	177,000	184,000	167,000	3
	一般職	153,850	167,200	140,500	
短 大 卒	総合職	173,500	180,000	167,000	3
	一般職	161,367	176,400	140,500	
専門・専修学校卒	総合職	169,500	180,000	159,000	4
	一般職	164,667	167,200	160,000	
高 校 卒	総合職	155,800	160,600	151,000	3
	一般職	150,700	160,300	135,500	
中 学 校 卒	総合職	160,600	160,600	160,600	1
	一般職	156,300	156,300	156,300	

(表4 - 8)

金 属 製 品

職種別なし(同学歴同額)

<単位:額(円)、集計数(社)>

学 歴 別	平均額	最高額	最低額	集計数
大学院(修士)卒	212,160	218,000	204,100	5
大学卒(事務系)	195,780	207,000	172,460	7
大学卒(技術系)	201,286	207,000	198,000	7
高 専 卒	174,507	177,000	170,721	3
短 大 卒	176,400	177,000	175,800	2
専門・専修学校卒	174,315	177,000	172,000	4
高 校 卒	163,932	180,000	145,000	8
中 学 校 卒	0	0	0	0

職種別あり(総合職・一般職)

<単位:額(円)、集計数(社)>

学 歴 別	区 分	平均額	最高額	最低額	集計数
大学院(修士)卒	総合職	0	0	0	0
	一般職	0	0	0	
大学卒(事務系)	総合職	190,700	196,800	180,300	3
	一般職	179,075	188,750	169,400	
大学卒(技術系)	総合職	180,300	180,300	180,300	2
	一般職	177,475	179,300	175,650	
高 専 卒	総合職	180,250	191,000	169,500	2
	一般職	158,900	158,900	158,900	
短 大 卒	総合職	173,100	175,800	169,500	4
	一般職	161,967	165,000	158,900	
専門・専修学校卒	総合職	176,167	185,000	169,500	3
	一般職	161,950	165,000	158,900	
高 校 卒	総合職	167,975	182,500	158,400	5
	一般職	160,950	174,500	149,400	
中 学 校 卒	総合職	0	0	0	0
	一般職	0	0	0	

(表4 - 9)

汎用・生産機械器具**職種別なし(同学歴同額)**

<単位:額(円)、集計数(社)>

学 歴 別	平均額	最高額	最低額	集計数
大学院(修士)卒	219,800	239,000	207,000	5
大学卒(事務系)	204,400	216,000	191,000	7
大学卒(技術系)	197,633	216,000	176,400	9
高 専 卒	183,100	193,000	173,900	7
短 大 卒	176,400	182,000	168,000	7
専門・専修学校卒	174,829	181,000	168,000	7
高 校 卒	163,464	172,000	158,400	11
中 学 校 卒	0	0	0	0

職種別あり(総合職・一般職)

<単位:額(円)、集計数(社)>

学 歴 別	区 分	平均額	最高額	最低額	集計数
大学院(修士)卒	総合職	194,000	194,000	194,000	1
	一般職	164,000	164,000	164,000	
大学卒(事務系)	総合職	194,000	194,000	194,000	1
	一般職	164,000	164,000	164,000	
大学卒(技術系)	総合職	192,800	194,000	191,600	2
	一般職	164,000	164,000	164,000	
高 専 卒	総合職	178,000	178,000	178,000	1
	一般職	162,000	162,000	162,000	
短 大 卒	総合職	178,000	178,000	178,000	1
	一般職	162,000	162,000	162,000	
専門・専修学校卒	総合職	178,000	178,000	178,000	1
	一般職	162,000	162,000	162,000	
高 校 卒	総合職	0	0	0	2
	一般職	157,000	162,000	152,000	
中 学 校 卒	総合職	0	0	0	0
	一般職	0	0	0	

(表4 - 10)

電子・電気機械器具**職種別なし(同学歴同額)**

<単位:額(円)、集計数(社)>

学 歴 別	平均額	最高額	最低額	集計数
大学院(修士)卒	215,550	234,000	205,000	6
大学卒(事務系)	190,516	207,300	165,900	5
大学卒(技術系)	202,520	207,300	197,000	5
高 専 卒	180,850	190,000	170,800	4
短 大 卒	170,683	180,000	159,000	6
専門・専修学校卒	175,867	180,000	172,300	3
高 校 卒	159,538	170,000	154,000	8
中 学 校 卒	0	0	0	0

職種別あり(総合職・一般職)

<単位:額(円)、集計数(社)>

学 歴 別	区 分	平均額	最高額	最低額	集計数
大学院(修士)卒	総合職	234,000	234,000	234,000	1
	一般職	0	0	0	
大学卒(事務系)	総合職	203,500	210,000	197,000	2
	一般職	0	0	0	
大学卒(技術系)	総合職	210,000	210,000	210,000	2
	一般職	186,500	186,500	186,500	
高 専 卒	総合職	185,000	185,000	185,000	1
	一般職	0	0	0	
短 大 卒	総合職	170,500	170,500	170,500	1
	一般職	166,000	166,000	166,000	
専門・専修学校卒	総合職	0	0	0	0
	一般職	0	0	0	
高 校 卒	総合職	0	0	0	0
	一般職	0	0	0	
中 学 校 卒	総合職	0	0	0	0
	一般職	0	0	0	

(表4 - 11)

輸送用機械器具

職種別なし(同学歴同額)

<単位:額(円)、集計数(社)>

学 歴 別	平均額	最高額	最低額	集計数
大学院(修士)卒	217,750	222,000	213,500	2
大学卒(事務系)	199,400	207,000	191,800	2
大学卒(技術系)	199,400	207,000	191,800	2
高 専 卒	181,200	182,400	180,000	2
短 大 卒	181,200	182,400	180,000	2
専門・専修学校卒	181,200	182,400	180,000	2
高 校 卒	164,675	168,000	162,000	4
中 学 校 卒	0	0	0	0

職種別あり(総合職・一般職)

<単位:額(円)、集計数(社)>

学 歴 別	区 分	平均額	最高額	最低額	集計数
大学院(修士)卒	総合職	0	0	0	0
	一般職	0	0	0	
大学卒(事務系)	総合職	200,000	200,000	200,000	2
	一般職	200,000	200,000	200,000	
大学卒(技術系)	総合職	200,000	200,000	200,000	1
	一般職	0	0	0	
高 専 卒	総合職	0	0	0	0
	一般職	0	0	0	
短 大 卒	総合職	0	0	0	0
	一般職	0	0	0	
専門・専修学校卒	総合職	0	0	0	0
	一般職	0	0	0	
高 校 卒	総合職	0	0	0	1
	一般職	166,000	166,000	166,000	
中 学 校 卒	総合職	0	0	0	0
	一般職	0	0	0	

(表4 - 12)

その他の製造業

職種別なし(同学歴同額)

<単位:額(円)、集計数(社)>

学 歴 別	平均額	最高額	最低額	集計数
大学院(修士)卒	208,700	208,700	208,700	1
大学卒(事務系)	201,500	201,500	201,500	1
大学卒(技術系)	201,500	201,500	201,500	1
高 専 卒	170,200	170,200	170,200	1
短 大 卒	170,200	170,200	170,200	1
専門・専修学校卒	170,200	170,200	170,200	1
高 校 卒	160,600	162,200	159,000	2
中 学 校 卒	0	0	0	0

職種別あり(総合職・一般職)

該当データなし

(表4 - 13)

建 設

職種別なし(同学歴同額)

<単位:額(円)、集計数(社)>

学 歴 別	平均額	最高額	最低額	集計数
大学院(修士)卒	212,500	245,000	195,000	6
大学卒(事務系)	203,000	225,000	195,000	6
大学卒(技術系)	201,978	225,000	195,000	8
高 専 卒	184,614	205,000	175,000	8
短 大 卒	179,602	186,000	163,700	6
専門・専修学校卒	182,728	186,000	175,000	4
高 校 卒	167,550	174,752	160,000	5
中 学 校 卒	0	0	0	0

職種別あり(総合職・一般職)

<単位:額(円)、集計数(社)>

学 歴 別	区 分	平均額	最高額	最低額	集計数
大学院(修士)卒	総合職	216,410	226,500	211,000	3
	一般職	0	0	0	
大学卒(事務系)	総合職	200,270	212,500	190,000	4
	一般職	175,270	178,810	170,000	
大学卒(技術系)	総合職	200,216	212,500	190,000	5
	一般職	175,905	178,810	173,000	
高 専 卒	総合職	179,400	181,000	175,000	4
	一般職	164,400	167,200	161,000	
短 大 卒	総合職	177,200	180,600	175,000	3
	一般職	164,400	167,200	161,000	
専門・専修学校卒	総合職	175,533	180,600	170,000	3
	一般職	163,400	167,200	161,000	
高 校 卒	総合職	169,920	180,000	163,000	7
	一般職	160,840	173,000	153,000	
中 学 校 卒	総合職	0	0	0	0
	一般職	0	0	0	

(表4 - 14)

電 気 ・ ガ ス

職種別なし(同学歴同額)

<単位:額(円)、集計数(社)>

学 歴 別	平均額	最高額	最低額	集計数
大学院(修士)卒	207,550	220,600	194,500	2
大学卒(事務系)	194,630	198,000	190,900	3
大学卒(技術系)	194,630	198,000	190,900	3
高 専 卒	174,000	174,000	174,000	1
短 大 卒	171,140	178,880	163,400	2
専門・専修学校卒	0	0	0	0
高 校 卒	161,280	164,560	158,000	2
中 学 校 卒	0	0	0	0

職種別あり(総合職・一般職)

該当データなし

(表4 - 15)

情 報 通 信

職種別なし(同学歴同額)

<単位:額(円)、集計数(社)>

学 歴 別	平均額	最高額	最低額	集計数
大学院(修士)卒	205,720	221,500	197,000	5
大学卒(事務系)	199,200	234,500	181,500	8
大学卒(技術系)	202,325	234,500	188,000	8
高 専 卒	170,475	174,000	165,400	4
短 大 卒	179,350	213,500	165,400	4
専門・専修学校卒	169,200	173,000	165,400	2
高 校 卒	165,800	192,500	155,500	4
中 学 校 卒	0	0	0	0

職種別あり(総合職・一般職)

<単位:額(円)、集計数(社)>

学 歴 別	区 分	平均額	最高額	最低額	集計数
大学院(修士)卒	総合職	0	0	0	0
	一般職	0	0	0	
大学卒(事務系)	総合職	197,100	197,100	197,100	1
	一般職	183,500	183,500	183,500	
大学卒(技術系)	総合職	197,100	197,100	197,100	1
	一般職	183,500	183,500	183,500	
高 専 卒	総合職	173,500	173,500	173,500	1
	一般職	167,200	167,200	167,200	
短 大 卒	総合職	173,750	174,000	173,500	2
	一般職	165,600	167,200	164,000	
専門・専修学校卒	総合職	173,750	174,000	173,500	2
	一般職	165,600	167,200	164,000	
高 校 卒	総合職	163,500	163,500	163,500	1
	一般職	158,000	158,000	158,000	
中 学 校 卒	総合職	0	0	0	0
	一般職	0	0	0	

(表4 - 16)

運	輸
---	---

職種別なし(同学歴同額)

<単位:額(円)、集計数(社)>

学 歴 別	平均額	最高額	最低額	集計数
大学院(修士)卒	192,400	192,400	192,400	1
大学卒(事務系)	181,014	192,400	169,500	5
大学卒(技術系)	180,054	187,600	169,500	5
高 専 卒	175,010	187,600	162,420	2
短 大 卒	167,107	187,600	151,300	3
専門・専修学校卒	164,528	184,800	151,300	5
高 校 卒	154,923	172,000	140,100	6
中 学 校 卒	0	0	0	0

職種別あり(総合職・一般職)

<単位:額(円)、集計数(社)>

学 歴 別	区 分	平均額	最高額	最低額	集計数
大学院(修士)卒	総合職	0	0	0	0
	一般職	0	0	0	
大学卒(事務系)	総合職	195,635	209,500	181,770	2
	一般職	180,150	180,150	180,150	
大学卒(技術系)	総合職	196,048	196,048	196,048	1
	一般職	188,024	188,024	188,024	
高 専 卒	総合職	0	0	0	1
	一般職	175,800	175,800	175,800	
短 大 卒	総合職	0	0	0	1
	一般職	177,512	177,512	177,512	
専門・専修学校卒	総合職	0	0	0	0
	一般職	0	0	0	
高 校 卒	総合職	0	0	0	0
	一般職	0	0	0	
中 学 校 卒	総合職	0	0	0	0
	一般職	0	0	0	

(表4 - 17)

卸・小売

職種別なし(同学歴同額)

<単位:額(円)、集計数(社)>

学 歴 別	平均額	最高額	最低額	集計数
大学院(修士)卒	190,000	190,000	190,000	1
大学卒(事務系)	191,894	203,450	181,400	12
大学卒(技術系)	190,620	205,000	172,800	5
高 専 卒	195,976	236,128	174,800	3
短 大 卒	172,225	181,150	162,200	6
専門・専修学校卒	169,840	181,150	162,200	5
高 校 卒	157,154	159,125	156,000	6
中 学 校 卒	0	0	0	0

職種別あり(総合職・一般職)

<単位:額(円)、集計数(社)>

学 歴 別	区 分	平均額	最高額	最低額	集計数
大学院(修士)卒	総合職	265,591	265,591	265,591	1
	一般職	245,988	245,988	245,988	
大学卒(事務系)	総合職	200,626	248,838	186,500	10
	一般職	183,105	243,438	161,000	
大学卒(技術系)	総合職	196,383	215,000	186,500	6
	一般職	173,750	183,500	164,000	
高 専 卒	総合職	187,167	215,000	173,000	3
	一般職	162,600	167,200	158,000	
短 大 卒	総合職	189,496	229,875	173,000	7
	一般職	174,776	214,035	158,000	
専門・専修学校卒	総合職	190,596	229,875	173,000	7
	一般職	174,423	214,035	158,000	
高 校 卒	総合職	178,488	217,425	163,000	7
	一般職	167,248	211,885	154,000	
中 学 校 卒	総合職	0	0	0	0
	一般職	0	0	0	

(表4 - 18)

金 融 ・ 保 険

職種別なし(同学歴同額)

<単位:額(円)、集計数(社)>

学 歴 別	平均額	最高額	最低額	集計数
大学院(修士)卒	187,600	187,600	187,600	1
大学卒(事務系)	180,000	180,000	180,000	1
大学卒(技術系)	180,000	180,000	180,000	1
高 専 卒	154,667	158,000	151,000	3
短 大 卒	154,667	158,000	151,000	3
専門・専修学校卒	154,500	158,000	151,000	2
高 校 卒	145,000	150,000	140,000	2
中 学 校 卒	0	0	0	0

職種別あり(総合職・一般職)

<単位:額(円)、集計数(社)>

学 歴 別	区 分	平均額	最高額	最低額	集計数
大学院(修士)卒	総合職	213,000	213,000	213,000	1
	一般職	195,000	195,000	195,000	
大学卒(事務系)	総合職	200,000	205,000	190,000	3
	一般職	187,000	187,000	187,000	
大学卒(技術系)	総合職	0	0	0	0
	一般職	0	0	0	
高 専 卒	総合職	0	0	0	0
	一般職	0	0	0	
短 大 卒	総合職	0	0	0	0
	一般職	0	0	0	
専門・専修学校卒	総合職	0	0	0	0
	一般職	0	0	0	
高 校 卒	総合職	0	0	0	0
	一般職	0	0	0	
中 学 校 卒	総合職	0	0	0	0
	一般職	0	0	0	

(表4 - 19)

宿泊・飲食・生活関連

職種別なし(同学歴同額)

<単位:額(円)、集計数(社)>

学 歴 別	平均額	最高額	最低額	集計数
大学院(修士)卒	0	0	0	0
大学卒(事務系)	182,000	200,000	170,000	3
大学卒(技術系)	170,000	170,000	170,000	1
高 専 卒	170,000	170,000	170,000	1
短 大 卒	173,000	175,000	170,000	3
専門・専修学校卒	172,000	174,000	170,000	2
高 校 卒	161,500	168,000	155,000	2
中 学 校 卒	0	0	0	0

職種別あり(総合職・一般職)

<単位:額(円)、集計数(社)>

学 歴 別	区 分	平均額	最高額	最低額	集計数
大学院(修士)卒	総合職	0	0	0	0
	一般職	0	0	0	
大学卒(事務系)	総合職	194,500	194,500	194,500	1
	一般職	0	0	0	
大学卒(技術系)	総合職	0	0	0	0
	一般職	0	0	0	
高 専 卒	総合職	0	0	0	0
	一般職	0	0	0	
短 大 卒	総合職	0	0	0	0
	一般職	0	0	0	
専門・専修学校卒	総合職	0	0	0	1
	一般職	180,000	180,000	180,000	
高 校 卒	総合職	0	0	0	0
	一般職	0	0	0	
中 学 校 卒	総合職	0	0	0	0
	一般職	0	0	0	

(表4 - 20)

学術・専門・技術サービス

職種別なし(同学歴同額)

<単位:額(円)、集計数(社)>

学 歴 別	平均額	最高額	最低額	集計数
大学院(修士)卒	209,367	217,000	200,000	3
大学卒(事務系)	196,867	207,000	190,000	3
大学卒(技術系)	193,040	207,000	172,100	5
高 専 卒	172,833	177,600	169,000	3
短 大 卒	169,800	177,600	162,800	3
専門・専修学校卒	173,300	177,600	169,000	2
高 校 卒	159,125	164,600	156,000	4
中 学 校 卒	0	0	0	0

職種別あり(総合職・一般職)

<単位:額(円)、集計数(社)>

学 歴 別	区 分	平均額	最高額	最低額	集計数
大学院(修士)卒	総合職	0	0	0	0
	一般職	0	0	0	
大学卒(事務系)	総合職	0	0	0	0
	一般職	0	0	0	
大学卒(技術系)	総合職	187,500	187,500	187,500	1
	一般職	162,500	162,500	162,500	
高 専 卒	総合職	191,000	191,000	191,000	1
	一般職	0	0	0	
短 大 卒	総合職	174,000	174,000	174,000	1
	一般職	165,000	165,000	165,000	
専門・専修学校卒	総合職	174,000	174,000	174,000	1
	一般職	165,000	165,000	165,000	
高 校 卒	総合職	160,500	166,000	155,000	2
	一般職	156,000	156,000	156,000	
中 学 校 卒	総合職	0	0	0	0
	一般職	0	0	0	

(表4 - 21)

教育・医療・福祉

職種別なし(同学歴同額)

<単位:額(円)、集計数(社)>

学 歴 別	平均額	最高額	最低額	集計数
大学院(修士)卒	190,200	190,200	190,200	1
大学卒(事務系)	173,000	184,800	147,200	4
大学卒(技術系)	197,400	210,000	184,800	2
高 専 卒	0	0	0	0
短 大 卒	166,740	200,400	141,200	5
専門・専修学校卒	189,800	198,800	180,800	2
高 校 卒	157,100	194,000	132,700	3
中 学 校 卒	0	0	0	0

職種別あり(総合職・一般職)

<単位:額(円)、集計数(社)>

学 歴 別	区 分	平均額	最高額	最低額	集計数
大学院(修士)卒	総合職	0	0	0	0
	一般職	0	0	0	
大学卒(事務系)	総合職	161,700	161,700	161,700	1
	一般職	158,200	158,200	158,200	
大学卒(技術系)	総合職	198,100	198,100	198,100	1
	一般職	161,700	161,700	161,700	
高 専 卒	総合職	0	0	0	0
	一般職	0	0	0	
短 大 卒	総合職	194,500	194,500	194,500	1
	一般職	150,300	150,300	150,300	
専門・専修学校卒	総合職	194,500	194,500	194,500	1
	一般職	161,700	161,700	161,700	
高 校 卒	総合職	0	0	0	1
	一般職	126,100	126,100	126,100	
中 学 校 卒	総合職	0	0	0	0
	一般職	0	0	0	

(表4 - 22)

サービス・その他の非製造業

職種別なし(同学歴同額)

<単位:額(円)、集計数(社)>

学 歴 別	平均額	最高額	最低額	集計数
大学院(修士)卒	184,000	184,000	184,000	1
大学卒(事務系)	179,906	185,000	174,812	2
大学卒(技術系)	199,250	220,000	178,500	2
高 専 卒	0	0	0	0
短 大 卒	171,812	171,812	171,812	1
専門・専修学校卒	0	0	0	0
高 校 卒	178,300	200,000	156,600	2
中 学 校 卒	0	0	0	0

職種別あり(総合職・一般職)

<単位:額(円)、集計数(社)>

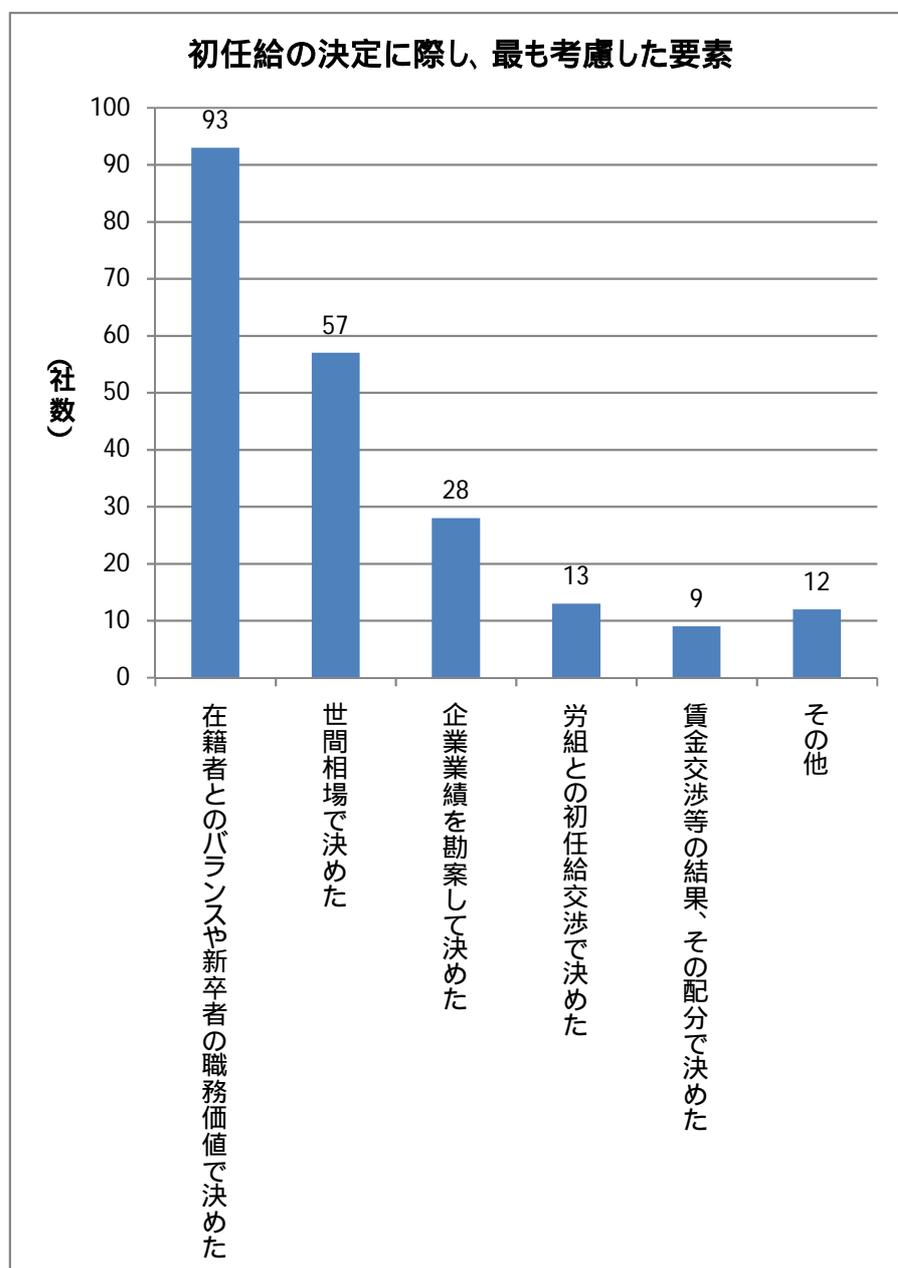
学 歴 別	区 分	平均額	最高額	最低額	集計数
大学院(修士)卒	総合職	0	0	0	0
	一般職	0	0	0	
大学卒(事務系)	総合職	181,800	185,100	178,500	2
	一般職	169,000	169,000	169,000	
大学卒(技術系)	総合職	0	0	0	0
	一般職	0	0	0	
高 専 卒	総合職	168,000	168,000	168,000	1
	一般職	152,000	152,000	152,000	
短 大 卒	総合職	165,650	168,000	163,300	2
	一般職	152,000	152,000	152,000	
専門・専修学校卒	総合職	165,650	168,000	163,300	2
	一般職	152,000	152,000	152,000	
高 校 卒	総合職	154,350	156,000	152,700	2
	一般職	146,500	146,500	146,500	
中 学 校 卒	総合職	0	0	0	0
	一般職	0	0	0	

2016年度採用 新規学卒者初任給調査 (付帯調査結果)

1. 初任給の決定に際し、最も考慮した要素(複数回答可)

回答社数= 174社

項目	社数 (社)	割合
在籍者とのバランスや新卒者の職務価値で決めた	93	43.9%
世間相場で決めた	57	26.9%
企業業績を勘案して決めた	28	13.2%
労組との初任給交渉で決めた	13	6.1%
賃金交渉等の結果、その配分で決めた	9	4.2%
その他	12	5.7%
合計	212	100.0%

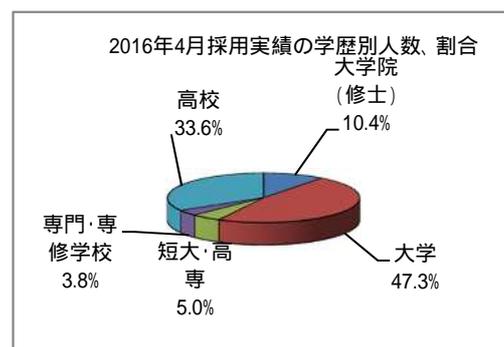


2. 2016年採用実績と2017年4月の採用予定

2016年4月採用実績の学歴別社数と人数の割合

N= 162

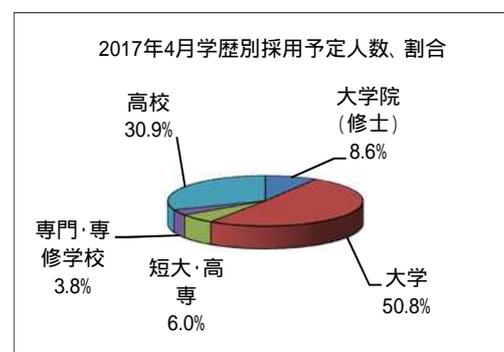
項目	社数 (社)	162社中 の 採用割合	人数 (人)	割合
大学院(修士)	44	27.2%	205	10.4%
大学	114	70.4%	933	47.3%
短大・高専	44	27.2%	99	5.0%
専門・専修学校	33	20.4%	74	3.8%
高校	111	68.5%	662	33.6%
合計	-	-	1,973	100.0%



2017年4月採用予定の学歴別社数と人数の割合

N= 155

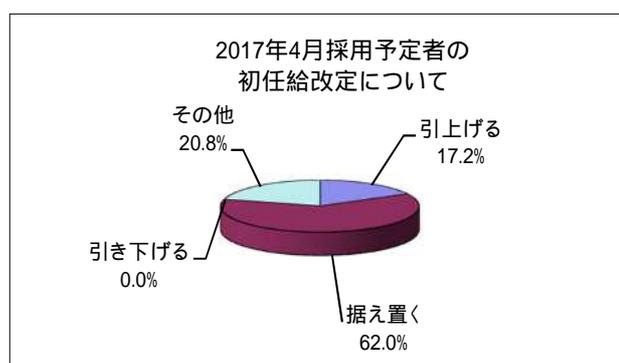
項目	社数 (社)	155社中 の 採用割合	人数 (人)	割合
大学院(修士)	34	21.9%	199	8.6%
大学	121	78.1%	1,171	50.8%
短大・高専	54	34.8%	138	6.0%
専門・専修学校	30	19.4%	87	3.8%
高校	103	66.5%	712	30.9%
合計	-	-	2,307	100.0%



3. 2017年4月採用予定者の初任給について

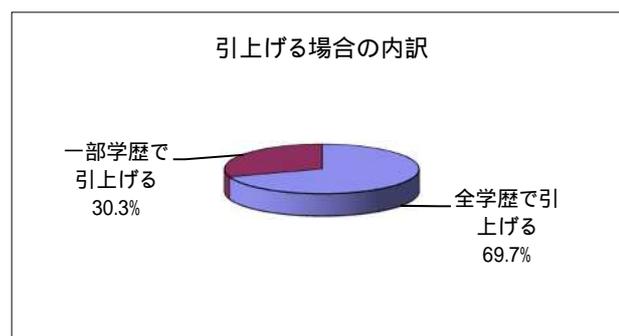
初任給改定の動向

項目	社数 (社)	割合
引上げる	33	17.2%
据え置く	119	62.0%
引き下げる	0	0.0%
その他	40	20.8%
合計	192	100.0%



引上げる場合の内訳

項目	社数 (社)	割合
全学歴で引上げる	23	69.7%
一部学歴で引上げる	10	30.3%
合計	33	100.0%



学 歴 別 初 任 給 の 推 移

< 同 学 歴 者 同 額 の 場 合 >

(単位:円,%)

区 分	大学院(修士)卒		大学卒(事務系)		短大卒		高校卒		中学校卒	
	初任給	対前年 上昇率	初任給	対前年 上昇率	初任給	対前年 上昇率	初任給	対前年 上昇率	初任給	対前年 上昇率
1993年	207,109	-	183,117	-	154,820	-	143,721	-	123,745	-
1994年	209,363	1.1	182,471	0.4	155,385	0.4	145,156	1.0	128,196	3.6
1995年	203,065	3.0	183,040	0.3	156,434	0.7	146,228	0.7	123,889	3.4
1996年	208,446	2.6	184,788	1.0	157,135	0.4	147,584	0.9	125,900	1.6
1997年	211,978	1.7	186,080	0.7	158,308	0.7	148,992	1.0	133,261	5.8
1998年	208,964	1.4	188,216	1.1	161,562	2.1	151,682	1.8	127,113	4.6
1999年	211,135	1.0	187,265	0.5	162,025	0.3	153,587	1.3	132,069	3.9
2000年	209,801	0.6	193,716	3.4	163,650	1.0	152,825	0.5	127,305	3.6
2001年	204,890	2.3	187,772	3.1	163,033	0.4	152,967	0.1	124,400	2.3
2002年	206,990	1.0	189,945	1.2	165,946	1.8	153,549	0.4	134,200	7.9
2003年	203,475	1.7	187,262	1.4	165,558	0.2	152,821	0.5	131,500	2.0
2004年	203,892	0.2	187,253	0.0	162,101	2.1	152,937	0.1	122,000	7.2
2005年	204,793	0.4	187,913	0.4	162,653	0.3	154,045	0.7	130,050	6.6
2006年	212,064	3.6	190,446	1.3	165,183	1.6	156,125	1.4	121,800	6.3
2007年	210,993	0.5	192,076	0.9	166,869	1.0	157,912	1.1	139,875	14.8
2008年	212,206	0.6	193,626	0.8	169,883	1.8	158,247	0.2	134,000	4.2
2009年	219,358	3.4	193,188	0.2	166,720	1.9	159,099	0.5	-	-
2010年	215,263	1.9	193,432	0.1	169,228	1.5	157,873	0.8	147,750	-
2011年	212,718	1.2	192,232	0.6	169,671	0.3	158,536	0.4	-	-
2012年	210,383	1.1	192,605	0.2	170,213	0.3	158,286	0.2	122,200	-
2013年	206,867	1.7	192,802	0.1	171,870	1.0	159,630	0.8	-	-
2014年	209,386	1.2	190,999	0.9	169,018	1.7	159,176	0.3	143,553	-
2015年	211,837	1.2	193,536	1.3	170,498	0.9	159,954	0.5	141,030	1.8
2016年	211,699	0.1	194,397	0.4	172,163	1.0	160,924	0.6	124,000	12.1

(注)

1. 上表における対前年上昇率は、各年の調査結果を前年の調査結果と比較して上昇率を求めたものである。

< 例: 大学卒(事務系)の2016年における対前年上昇率 >

$$2016年の対前年上昇率(0.4\%) = \text{対前年上昇額}(861円) \div 2015年初任給(193,536円) \times 100$$

集計対象(回答企業)は年によって若干異なるため、各年の調査対象における上昇率と本表の上昇率は異なる。

2. は、マイナスを表す。

新規学卒者初任給調査票 (2016年4月採用)

一般社団法人富山県経営者協会

会社名			
連絡先	所属役職		氏名
	電話番号		FAX
	E-mail (是非ご記入ください)		

2016年4月の採用状況

1. 採用あり 2. 採用なし (該当項目の にレ印を付けてください。)

2016年決定初任給

該当欄に数字をご記入ください。また、職種・職務内容によって異なる場合のご記入について、総合職の場合はA欄に、一般職の場合はB欄にそれぞれの初任給額をご記入ください。

		2015年決定初任給	2016年決定初任給	対前年上昇額	対前年上昇率	
大学院 (修士)	同学歴者同額の場合	円	円	円	%	
	職種・職務内容によって異なる場合	A総合職	円	円	円	%
		B一般職	円	円	円	%
大 学	事務系	同学歴者同額の場合	円	円	円	%
		職種・職務内容によって異なる場合	A総合職	円	円	円
	B一般職		円	円	円	%
	技術系	同学歴者同額の場合	円	円	円	%
		職種・職務内容によって異なる場合	A総合職	円	円	円
	B一般職		円	円	円	%
高専	同学歴者同額の場合	円	円	円	%	
	職種・職務内容によって異なる場合	A総合職	円	円	円	%
		B一般職	円	円	円	%
短大	同学歴者同額の場合	円	円	円	%	
	職種・職務内容によって異なる場合	A総合職	円	円	円	%
		B一般職	円	円	円	%
専門・ 専修	同学歴者同額の場合	円	円	円	%	
	職種・職務内容によって異なる場合	A総合職	円	円	円	%
		B一般職	円	円	円	%
高校	同学歴者同額の場合	円	円	円	%	
	職種・職務内容によって異なる場合	A総合職	円	円	円	%
		B一般職	円	円	円	%
中学	同学歴者同額の場合	円	円	円	%	
	職種・職務内容によって異なる場合	A総合職	円	円	円	%
		B一般職	円	円	円	%

職種・職務内容によって異なる場合、採用実績がなくても金額設定があればご記入ください。

付帯調査 (該当項目の にレ印を付けてください。)

1. 初任給の決定で、最も考慮された要素についてお伺いします。

- | | |
|---------------------------|----------------------|
| 1. 在籍者とのバランスや新卒者の職務価値で決めた | 2. 世間相場で決めた |
| 3. 企業業績を勘案して決めた | 4. 賃金交渉等の結果、その配分で決めた |
| 5. 労組との初任給交渉で決めた | |
| 6. その他 () | |

2. 2016年4月および2017年4月の新規学卒者の採用実績(採用計画)についてお伺いします。

	2016年4月採用実績	2017年4月採用予定
A 大学院(修士)	人	人
B 大学卒	人	人
C 短大・高専卒	人	人
D 専門・専修卒	人	人
E 高校卒	人	人

3. 2017年4月採用の新規学卒者の初任給についてお伺いします。

- | | |
|------------------------------|---------------|
| 1. 初任給を引き上げる予定 (a 全学歴で引き上げる | b 一部学歴で引き上げる) |
| 2. 初任給を据え置く予定 | |
| 3. 初任給を引き下げる予定 (a 全学歴で引き下げる | b 一部学歴で引き下げる) |
| 4. その他 () | |

ご回答はFAXにて送付くださいますようお願いいたします。
 ご回答期限: 2016年7月15日(金) FAX番号: 076 - 421 - 9952
 :076-421-9588 E-mail: morita@toyama-keikyo.jp (担当: 森田、北野)