

2022年闘争金属労協全体集計

2022年3月1現在 金属労協政策企画局集計

1. 賃金の要求、回答・集約状況 (組合・人・%)

産別	構成組合		要求提出組合		回答・集約組合		
	組合数	組合員数	組合数	組合員数	組合数	対要求提出組合比	対要求提出組合比
自動車総連	1,132	781,841	1,060	762,573			
電機連合	179	575,499	42	204,148			
JAM	1,500	346,832	737	229,886			
基幹労連	305	236,002	230	209,149			
全電線	34	24,674	34	24,674			
計	3,150	1,964,848	2,103	1,430,430			

2. 賃金の要求、回答・集約状況の推移 (組合数) (組合・%)

発表時点	2022年			2021年の推移		
	要求提出組合	回答・集約組合		要求提出組合	回答・集約組合	
		対要求提出組合比	対要求提出組合比		対要求提出組合比	対要求提出組合比
4月上旬						0.0%
4月下旬						0.0%
5月						0.0%
7月(最終)						0.0%

(注)1. 電機連合構成組合の組合員数には、一括加盟構成組合員を含む。要求提出組合、回答・集約組合の組合員数には、一括加盟構成組合員を含まない。
2. 電機連合「要求提出組合数」と「回答・集約組合数」は異なる調査票に基づいたため、「要求(提出)組合数」よりも「集約・集約方向組合数」が多くなる場合がある。

3. 賃上げ要求状況 (個別・平均計、単純平均) (組合・人・%・円)

産別	規模計			組合員1,000人以上			組合員300~999人			組合員299人以下		
	要求組合	うち賃上げ要求		要求組合	うち賃上げ要求		要求組合	うち賃上げ要求		要求組合	うち賃上げ要求	
	組合数・組合員数	組合数・組合員数	賃上げ要求額	組合数・組合員数	組合数・組合員数	賃上げ要求額	組合数・組合員数	組合数・組合員数	賃上げ要求額	組合数・組合員数	組合数・組合員数	賃上げ要求額
自動車総連	1,060 762,573	706 670,467	2,267	106 535,885	91 511,036	1,962	250 135,499	186 101,962	2,009	704 91,189	429 57,469	2,431
電機連合	42 204,148	40 203,788	3,032	26 197,307	26 197,307	3,046	8 5,413	8 5,413	3,000	8 1,428	6 1,068	3,000
JAM	737 229,886	520 193,033	4,647	45 118,732	40 104,757	4,186	109 57,335	91 47,005	4,468	583 53,819	389 41,271	4,736
基幹労連	230 209,149	222 207,549	3,467	32 155,735	32 155,735	3,500	68 36,798	66 35,801	3,478	130 16,616	124 16,013	3,453
全電線	34 24,674	34 24,674	3,135	4 17,430	4 17,430	3,139	6 3,616	6 3,616	3,100	24 3,628	24 3,628	3,143
計	2,103 1,430,430	1,522 1,299,511	3,295	213 1,025,089	193 986,265	2,848	441 238,661	357 193,797	2,948	1,449 166,680	972 119,449	3,505
対要求組合比	100.0%	72.4%		100.0%	90.6%		100.0%	81.0%		100.0%	67.1%	
前年最終	2,702 1,446,596	1,912 1,139,593	2,971	219 955,729	160 756,667	2,147	513 278,472	410 220,916	2,574	1,970 212,395	1,342 162,010	3,184

(注) 電機連合の「賃上げ要求額」は、「開発・設計職基幹労働者」の数値。

4. 賃上げの回答引き出し状況 (個別・平均計、単純平均) (組合・人・円)

産別	規模計			組合員1,000人以上			組合員300~999人			組合員299人以下		
	回答・集約	うち賃金構造維持分確保		回答・集約	うち賃金構造維持分確保		回答・集約	うち賃金構造維持分確保		回答・集約	うち賃金構造維持分確保	
		組合数・組合員数	組合数・組合員数		組合数・組合員数	組合数・組合員数		組合数・組合員数	組合数・組合員数		組合数・組合員数	組合数・組合員数
自動車総連												
電機連合												
JAM												
基幹労連												
全電線												
計												
対回答・集約組合比												
回答額の対千人以上比												
前年同時期												
回答額の対千人以上比												

(注)1. 賃金制度上、定期昇給が確保されている組合を含む。 2. 電機連合の「うち賃上げ獲得」は、「開発・設計職基幹労働者」の数値。

5. 個別賃金方式での要求、回答状況

(組合・%)

産別	35歳					30歳				
	要求組合	対構成組比率	回答・集約組合	対構成組比率	対要求組比率	要求組合	対構成組比率	回答・集約組合	対構成組比率	対要求組比率
自動車総連	415	36.7%		0.0%	0.0%	296	26.1%		0.0%	0.0%
電機連合	23	12.8%		0.0%	0.0%	36	20.1%		0.0%	0.0%
JAM	211	14.1%		0.0%	0.0%	217	14.5%		0.0%	0.0%
基幹労連	17	5.6%		0.0%	0.0%					
全電線	5	14.7%		0.0%	0.0%					
計	671	21.3%				549	17.4%			
前年最終	986	31.0%	464	14.6%	47.1%	718	22.6%	355	11.2%	49.4%

- (注) 1. 銘柄を問わず、当該年齢相当で個別賃金要求を行っている組合(平均要求との併記を含む)。
2. 電機連合は、35歳「製品組立職基幹労働者」、30歳「開発・設計職基幹労働者」の数値。

6. 個別賃金水準(35歳・技能職相当、単純平均)

(組合・円・%)

産別	要求		回答・集約		(平均賃上げ方式で取り組み、個別賃金水準が示された組合も含む)					
	規模計		規模計		組合員1,000人以上		組合員300~999人		組合員299人以下	
	組合数	引き上げ後	組合数	引き上げ後	組合数	引き上げ後	組合数	引き上げ後	組合数	引き上げ後
自動車総連	415	264,269								
電機連合	20	291,922								
JAM	211	271,012								
基幹労連	17	265,569								
全電線	3	283,617								
計	666	267,356								
対千人以上比										
前年最終	977	266,775	450	272,216	76	306,944	105	281,285	269	258,865
対千人以上比				88.7%		100.0%		91.6%		84.3%

(注) 電機連合は、「製品組立職基幹労働者」の数値

7. 平均賃上げ(賃金構造維持分除く)

(組合・人・円)

項目	産別	要求			回答・集約											
		規模計			組合員1,000人以上			組合員300~999人			組合員299人以下					
		組合数	ベース	賃上げ額	組合数	ベース	賃上げ額	組合数	ベース	賃上げ額	組合数	ベース	賃上げ額	組合数	ベース	賃上げ額
単純平均	自動車総連	706	248,707	2,267												
	電機連合															
	JAM	520	267,948	4,647												
	基幹労連	205	256,198	3,452												
	全電線	31	284,937	3,148												
	計	1,462	257,369	3,298												
前年最終	1,786	253,921	3,024	904	255,636	1,305	60	301,244	904	188	266,637	1,118	656	248,023	1,393	
加重平均	自動車総連	415,994	288,277	1,989												
	電機連合															
	JAM	193,033	300,831	4,318												
	基幹労連	194,285	295,171	3,492												
	全電線	23,355	297,473	3,095												
	計	826,667	293,089	2,917												
前年最終	881,799	278,656	2,273	362,200	287,213	1,044										

8. 平均賃金引き上げ(賃金構造維持分込み)

(組合・人・円)

項目	産別	要求			回答・集約											
		規模計			組合員1,000人以上			組合員300~999人			組合員299人以下					
		組合数	ベース	引き上げ額	組合数	ベース	引き上げ額	組合数	ベース	引き上げ額	組合数	ベース	引き上げ額	組合数	ベース	引き上げ額
単純平均	自動車総連	605	246,170	6,102												
	電機連合	4	301,223	4,884												
	JAM	712	263,772	8,635												
	基幹労連	2	240,139	4,693												
	全電線															
	計	1,323	255,800	7,459												
前年最終	2,041	255,121	6,779	1,945	255,334	4,564	121	296,599	5,456	323	268,470	5,008	1,501	248,088	4,397	
加重平均	自動車総連	464,072	289,736	6,563												
	電機連合	1,780	316,188	3,671												
	JAM	221,507	298,955	9,242												
	基幹労連	114	239,703	4,673												
	全電線															
	計	687,473	292,767	7,418												
前年最終	863,141	295,174	6,871	850,450	295,593	5,708										

9. 賃金構造維持分・定期昇給制度について (組合・人・%)

産別	労使確認		組合が把握・推計		左記計	
	組合数・組合員数	対構成組合比	組合数・組合員数	対構成組合比	組合数・組合員数	対構成組合比
自動車総連	376	33.2%	330	29.2%	706	62.4%
電機連合	553,819	70.8%	96,647	12.4%	650,466	83.2%
JAM			571	38.1%	571	38.1%
基幹労連	254	83.3%	205,077	59.1%	205,077	59.1%
全電線	223,479	94.7%	25	8.2%	279	91.5%
	33	97.1%	5,520	2.3%	228,999	97.0%
	24,621	99.8%	1	2.9%	34	100.0%
	663		53	0.2%	24,674	100.0%
計	801,919		927		1,590	53.5%
			307,297		1,109,216	79.8%

10. 一時金の要求・回答・集約・確定状況 (組合・人)

産別	要求		業績連動方式等		回答・集約・確定	
	組合数	組合員数	組合数	組合員数	組合数	組合員数
自動車総連	1,070	770,604	12	5,251		
電機連合	27	75,869	19	142,519		
JAM	478	170,827	80	48,992		
基幹労連	150	83,134	74	120,424		
全電線	31	23,391	3	1,283		
計	1,756	1,123,825	188	318,469		

(注) 1. 業績連動方式等で決定する組合は、確定した時点で「確定組合」に含める。
2. 賃金と同時に取り組む組合、別途交渉の組合を含む。

11. 一時金の獲得水準 (組合・カ月・%)

産別	回答・集約・確定組合数	平均月数 (年間)		支給水準				前年との比較					
		組合数		年間5カ月以上 または 半期2.5カ月以上	年間4.5カ月以上5カ月未満 または 半期2.25カ月以上2.5カ月未満	年間4カ月以上4.5カ月未満 または 半期2カ月以上2.25カ月未満	(支給あり) 年間4カ月未満 または 半期2カ月未満	支給ゼロ	左記計	上回る	同水準	下回る	左記計
自動車総連													
電機連合													
JAM													
基幹労連													
全電線													
計													
内訳比率													
前年最終	2,257	1,656	4.29	552	360	504	736		2,152	601	490	804	1,895
内訳比率				25.7%	16.7%	23.4%	34.2%	0.0%	100.0%	31.7%	25.9%	42.4%	100.0%

(注) 平均月数、月数の分布は、月数換算が可能な組合。前年との比較は、前年との比較が可能な組合。それぞれ対象が異なるため、合計が一致しない。