

昭和 24 年

工業統計速報

通商産業大臣官房調査統計部編

昭和 26 年 2 月 刊 行

昭和 24 年工業統計調査にかんする一般的説明

1. 昭和 24 年工業統計速報は昭和 24 年末現在で実施した工業統計調査の結果を各都道府縣に於て集計し、これを基礎として當部が製表したものである。従つて今後當部で個々の調査票を審査集計の上發表する「工業統計表」とは若干數字に差異があると思われる。
2. 本統計表に集計したものは常用労働者 5 人以上を使用する民間の操業工場の分だけであつて休業工場および官公立工場は除外されている。たゞし季節的産業に屬するものについてはたとえ年末に操業していなくてもこれは一般の操業工場として本統計に含まれている。
3. 前年の調査では従業者をその職務により「業主および家族従業者」「會社または團體の有給役員」「職員」および「工員」に區別していたが昭和 24 年の調査では「會社または團體の有給役員」は普通一般の職員が従事する職務を兼ねて一般職員と同じ給與規則によつて給與をうけている者については職員として算入することになった。また前年度の調査で「工員」と呼ばれていたものは今回の調査ではこれを「勞務者」と呼ぶこととなつた。
4. 常用労働者とは一般の給與規則に依つて給與の支給を受ける雇傭關係にある職員および勞務者の總稱である。従つて従來は工員 5 人以上を使用する工場として調査したものを今回からは職員および勞務者を合せた労働者 5 人以上を使用する工場に区分して調査したから、前年の工場數より若干對象工場が増加した。
5. 諸統計表中各該當工場數が 1 又は 2 の場合は、その内容が外部にもれるのを防ぐため、その従業者、生産額等を表示せず X と記してある。その分は原則として同工業部門の他の欄に合算されている。（その個所はイタリックで示されている）
6. この統計表は 7 表からなつてゐる。第 1 表は工業部門別の工場數、従業者數および生産額とこれ等に對する一工場平均従業者數、一工場平均生産額、従業者一人平均生産額を表示した。第 2 表は工業部門別に工場數、従業者數、生産額を前年度と對照したものである。第 3, 4, 5 表は工場數、従業者數、生産額の地方別の分布狀況をその大きいものから掲げたものである。第 6 表は工業部門別、都道府縣別に工場數、従業者數、生産額を集計したものであり、第 7 表は各市別の總計を表示したものである。
7. 尙労働者 5 人未満を使用する小規模工場並に修理を主とする事業所の統計は目下整理集計中であるから完了次第發表することとしたい。

目次

昭和24年工業統計調査に関する一般的説明

概要

I 工場数，従業者数，生産額（都道府県別）

全工業（全国統計）	2頁
1 食料品工業	4頁
2 紡織工業	6頁
3 織物製品製造業	8頁
4 製材及木製品製造業	10頁
5 家具及建具製造業	12頁
6 紙及紙製品製造業	14頁
7 印刷及出版業	16頁
8 化学工業	18頁
9 石油石炭製品製造業	20頁
10 ゴム工業	22頁
11 皮革工業	24頁
12 土石及ガラス工業	26頁
13 金属工業	28頁
14 金属製品製造業	30頁
15 機械工業	32頁
16 電気機械器具製造業	34頁
17 運輸機械器具製造業	36頁
18 精密，光学，醫療及理 化学機械器具製造業	38頁
19 その他の工業	40頁

II 市別統計表	44頁
----------	-----

概 要

1 工業部門別、工場数、従業者数、生産額

- 1 昭和24年末現在における工場数、従業者数、生産額を工業部門別に見ると次の通りである。工場数は食料品製造業が第一位で19,322工場(18%)紡織工業は16,766工場(15.6%)製材および木製品製造業16,509(15.4%)機械工業9,552(8.9%)となつていてこの四工業部門で全体の57.9%をしめている。次に従業者数別にこれを見ると紡織工業が第一位で687,089人(20.4%)機械工業323,570人(9.5%)化学工業287,517人(8.5%)次に食料品製造業285,494人(8.5%)となつていてこの四工業部門で全体の46.9%をしめている。尙生産額別に見ると紡織工業が260,793,707千圓(18.3%)食料品製造業216,878,214千圓(15.2%)化学工業178,868,438千圓(12.5%)金属工業148,442,554千圓(10.5%)で以上四部門で56.9%をしめている。
- 2 カツコ内の数字は工場数、従業者数、生産額の各々の総数に對し各工業部門が占めているパーセンテージを示す。

生産額単位千圓(以下同じ)

工業別	工場数	従業者数	生産額	一工場當り 従業者数	一工場平 均生産額	一人當り 生産額
合計	(100) 106,954	(100) 3,375,301	(100) 1,427,067,283	32	13,343	423
食料品工業	(18) 19,322	(8.5) 285,494	(15.2) 216,878,214	15	11,224	760
紡織工業	(15.6) 16,766	(20.4) 687,089	(18.3) 260,793,707	41	15,555	380
織物製品製造業	(2.8) 2,972	(2.6) 88,812	(1.8) 25,859,242	30	8,701	291
製材および木製品製造業	(15.4) 16,509	(7.2) 242,314	(4.3) 61,522,095	15	3,727	254
家具および建具製造業	(3.2) 3,406	(1.5) 54,156	(0.6) 9,145,211	16	2,685	169
紙および紙製品製造業	(1.7) 1,845	(2.5) 86,227	(3.7) 52,902,620	47	28,674	614
印刷および出版業	(3.3) 3,509	(3.6) 120,052	(3.2) 46,377,529	34	13,217	386
化学工業	(4.8) 5,103	(8.5) 287,517	(12.5) 178,868,438	56	35,052	622
石油、石炭製品製造業	(0.6) 693	(0.7) 22,670	(1.0) 14,219,333	33	20,519	627
ゴム工業	(0.9) 921	(1.9) 62,750	(1.8) 25,973,633	68	28,202	414
皮革工業	(0.9) 615	(0.5) 16,644	(0.5) 7,131,036	27	11,595	428
土石およびガラス工業	(5.1) 5,469	(4.7) 159,838	(4.4) 62,282,625	29	11,388	390
金属工業	(2.3) 2,493	(7.0) 234,783	(10.9) 148,442,554	94	59,544	632
金属製品製造業	(6.8) 7,324	(4.6) 153,667	(3.9) 55,458,234	21	7,572	361
機械工業	(8.9) 9,552	(9.5) 323,570	(6.5) 93,245,572	34	9,762	288
電気機械器具製造業	(2.6) 2,796	(5.1) 172,663	(4.3) 62,529,748	62	22,364	362
運輸機械器具製造業	(3.4) 3,641	(8.1) 272,709	(5.4) 76,707,572	75	21,068	281
精密、光學、醫療および理化學機械器具製造業	(0.9) 988	(1.2) 38,942	(0.7) 9,969,063	39	10,090	256
其の他の製造業	(2.8) 3,030	(1.9) 65,404	(1.3) 18,760,857	22	6,192	287

2 工業部門別工場数、従業者数、生産額

(23, 24 年の対照表)

1. 工場数、従業者数、生産額を各工業部門別に昭和 23 年末の調査と比較してその増減を示せば次の通りである。
2. カッコ内の数字は昭和 23 年の数字に對し昭和 24 年の増減をパーセンテージで表示したものである。

工 業 別	工 場 数		従 業 者 数		生 産 額	
	23 年	24 年	23 年	24 年	23 年	24 年
合 計	100,116	106,954	3,802,374	3,375,301	817,136,064	1,427,067,283
食 料 品 工 業	15,930	19,322	253,769	285,494	97,720,337	216,878,214
紡 織 工 業	14,600	16,766	665,973	687,089	103,321,156	260,793,707
織 物 製 品 製 造 業	3,233	2,972	101,877	88,812	16,424,145	25,859,245
製材および木製品製造業	16,444	16,509	278,401	242,314	45,014,413	61,522,095
家具および建具製造業	3,150	3,406	65,063	54,156	8,814,376	9,145,211
紙および紙製品製造業	1,923	1,845	96,329	86,227	32,646,851	52,902,620
印刷および出版業	2,327	3,509	101,113	120,052	20,971,300	46,377,529
化 學 工 業	4,980	5,103	391,781	287,517	113,556,409	178,868,438
石油、石炭製品製造業	1,087	693	23,971	22,670	8,586,716	14,219,333
ゴ ム 工 業	896	921	61,450	62,750	22,286,928	25,973,633
皮 革 工 業	571	615	18,608	16,644	3,598,587	17,131,036
土石およびガラス工業	5,158	5,469	166,869	159,838	32,905,289	62,282,625
金 屬 工 業	2,747	2,493	288,651	234,783	59,801,850	148,442,554
金 屬 製 品 製 造 業	7,152	7,324	212,841	153,667	55,708,822	55,458,224
機 械 工 業	9,311	9,552	407,797	323,570	68,185,660	93,245,572
電気機械器具製造業	3,319	2,796	256,430	172,663	54,439,177	62,529,748
運輸機械器具製造業	3,188	3,641	294,320	272,709	54,042,352	76,707,572
精密、光學、醫療および 理化學機械器具製造業	904	988	43,147	38,942	6,918,627	9,969,063
其 の 他 の 製 造 業	3,196	3,030	73,984	65,404	12,193,069	18,760,857

3 工場数の地方分布状態

工場数の地方分布状態を見るに東京、大阪、愛知、北海道、静岡、兵庫で全体の 41% をしめている、なお参考までに前年の工場数を縣別に表示しておく。

	昭和 24 年度工場数	總數に對する百分比	昭和 23 年度工場数
東 京	12,843	12	11,511
大 阪	10,019	9	9,339
愛 知	8,262	8	7,547
北 海 道	4,469	4	3,922
靜 岡	4,453	4	4,382
兵 庫	3,845	4	3,870
埼 玉	3,325	3	3,345
廣 島	3,031	3	2,812
福 岡	2,800	3	2,948
新 潟	2,769	3	2,618
神 奈 川	2,609	2	2,326
京 都	2,578	2	2,485
其 の 他	45,951	43	43,011
全 國 計	106,954	100	100,116

4 従業者数の地方分布状態

従業者数の分布状態は東京、大阪、愛知、兵庫、神奈川、福岡の順である、神奈川は工場数は第 11 位であるが従業者数は第 5 位をしめている、これは大工場が集中しているためである。

	昭和 24 年度従業者数	總數に對する百分比	昭和 23 年度従業者数
東 京	377,676	11	306,905
大 阪	345,432	10	373,905
愛 知	255,563	8	216,549
兵 庫	208,960	6	180,491
神 奈 川	172,674	5	219,967
福 岡	161,175	5	134,912
靜 岡	122,444	4	101,576
北 海 道	113,762	3	89,697
廣 島	92,754	3	91,623
埼 玉	86,287	3	80,286
新 潟	83,803	2	78,313
京 都	79,878	2	73,150
其 の 他	1,274,893	38	1,112,978
全 國 計	3,375,301	100	3,060,352

5 生産額の地方分布状態

生産額を地方別に見ると東京が第 1 位で次に大阪、兵庫、愛知、福岡、神奈川の順であり以上の 6 県で全国の 49% 即ち総生産額の半分をしめている。

		24 年度生産額	総額に対する百分比	昭和 23 年度生産額
東	京	182,427,223	12	101,862,966
大	阪	171,031,834	11	114,829,798
兵	庫	108,554,683	7	58,240,053
愛	知	104,272,571	7	53,995,574
福	岡	96,139,217	6	48,190,518
神	奈 川	87,058,410	6	52,627,831
静	岡	63,410,350	4	27,026,938
北	海 道	54,381,588	4	33,067,491
埼	玉	33,347,993	2	20,815,442
新	潟	30,408,812	2	20,360,616
廣	島	30,012,931	2	19,634,389
其	の 他	466,021,671	37	279,491,678
全	國 計	1,427,067,283	100	817,136,064