

平成 30 年

山梨県鉱工業指数

平成27年（2015年）基準

山梨県

ま　え　が　き

山梨県では、県内における鉱工業の生産活動の動向を把握することを目的として、「山梨県鉱工業指数」を作成し、毎月公表しております。

このたび、平成30年（1月～12月）の動向について、「平成30年山梨県鉱工業指数」として取りまとめました。

本書が、県内の景況分析のための基礎資料として、皆様に広く御活用いただければ幸いです。

終わりに、本指数の作成にあたり、毎月貴重な資料を提供していただきました各事業所及び関係機関の皆様に厚くお礼申し上げますとともに、今後とも御協力を賜りますようお願い申し上げます。

令和元年9月

山梨県県民生活部統計調査課

目 次

○利用にあたって	
1 山梨県鉱工業指数の概要	1
2 本書利用上の注意	5
○平成30年の山梨県鉱工業の動向	
1 生産・出荷・在庫の概況	6
1-1 生産の動向	8
1-2 出荷の動向	10
1-3 在庫の動向	12
2 業種別の動向	14
3 特殊分類（財分類）別の出荷動向	24
○統計表	
1 業種分類別指標	
(1) 生産指標	
ア 年別・四半期別	30
イ 月別（原指標）	32
ウ 月別（季節調整済指標）	34
(2) 出荷指標	
ア 年別・四半期別	36
イ 月別（原指標）	38
ウ 月別（季節調整済指標）	40
(3) 在庫指標	
ア 年別・四半期別	42
イ 月別（原指標）	44
ウ 月別（季節調整済指標）	46
2 特殊分類（財分類）別指標	
(1) 生産指標	
ア 年別・四半期別	48
イ 月別（原指標）	49
ウ 月別（季節調整済指標）	50
(2) 出荷指標	
ア 年別・四半期別	51
イ 月別（原指標）	52
ウ 月別（季節調整済指標）	53
(3) 在庫指標	
ア 年別・四半期別	54
イ 月別（原指標）	55
ウ 月別（季節調整済指標）	56
○採用品目及びウェイト	
1 業種・特殊分類別採用品目数表	58
2 業種・特殊分類別ウェイト表	60
3 品目別ウェイト表	63

利 用 に あ た つ て

1 山梨県鉱工業指数の概要

(1) 目的

本県鉱工業における生産、出荷、在庫の動向を迅速かつ総合的に把握することを目的とする。

(2) 基準時

平成27年（2015年）を基準年とする。

(3) 対象範囲

日本標準産業分類（第13回改定）（平成25年10月統計基準設定）の大分類項目中、E-製造業に属する産業を基礎とする。

(4) 指数の分類

日本標準産業分類（第13回改定）（平成25年10月統計基準設定）に準拠した「業種分類」と、品目の経済的用途に着目した「特殊分類（財分類）」の2分類による。

①業種分類

原則として日本標準産業分類に準拠しているが、経済産業省作成の鉱工業指数の採用系列に合わせ、「はん用・生産用・業務用機械工業」を「汎用・業務用機械工業」と「生産用機械工業」に分割した。

また、次のとおり一部業種にて組替えを行っている。

ア 「食料品製造業」と「飲料・たばこ・飼料製造業」を統合して「食料品工業」とする。

イ 「家具工業」、「木材・木製品工業」、「その他製品工業」を統合して「その他工業」とする。

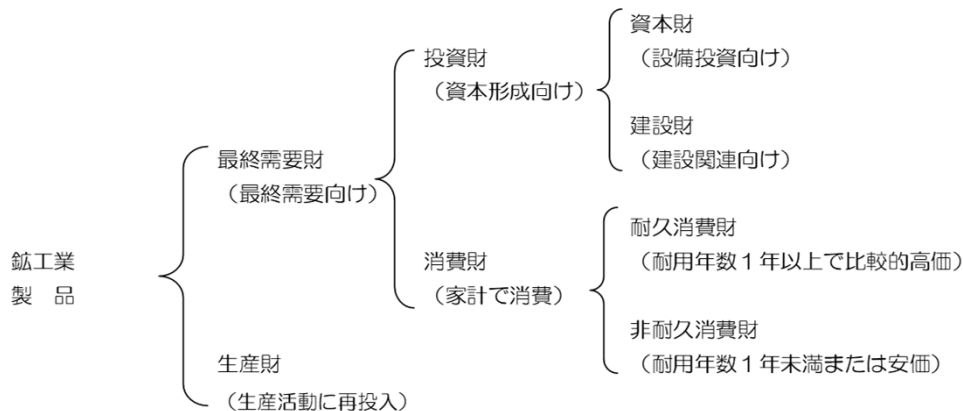
ウ 参考系列

参考系列	内訳
機械工業	「汎用・業務用機械工業」、「生産用機械工業」、「電子部品・デバイス工業」、「電気機械工業」、「情報通信機械工業」、「輸送機械工業」
はん用・生産用・業務用機械工業	「汎用・業務用機械工業」、「生産用機械工業」

②特殊分類

特殊分類は、採用品目をその経済的用途によって財別に分類したものである。

基本的な特殊分類は次のとおりである。



(5) 採用品目

採用品目は、主に経済産業省生産動態統計調査を基に、各業種、財ごとに代表性を考慮して選定した。

採用品目数

	平成22年基準	平成27年基準
生産指數	126	111
出荷指數	126	111
在庫指數	61	53

(6) ウエイトの算定

ウェイトとは、鉱工業全体を10000.0とした場合における各業種・各品目の構成比のことであり、生産指數については付加価値額、出荷指數については出荷額、在庫指數については在庫額をそれぞれ基準額として算定している。

基準額については、「平成28年経済センサス-活動調査」や「経済産業省生産動態統計調査」などの資料を基に算出している。

また、ウェイトの算定にあたっては、非採用業種の基準額を採用業種に按分して加算する「ふくらまし」を行っている。

なお、特殊分類のウェイトは、品目別ウェイトを財別に積み上げたものである。

業種別ウェイト

業種	生産指數		出荷指數		在庫指數	
	22年基準	27年基準	22年基準	27年基準	22年基準	27年基準
鉱工業	10000.0	10000.0	10000.0	10000.0	10000.0	10000.0
鉄鋼業	27.2	36.5	37.3	43.0	—	—
非鉄金属工業	196.5	170.9	274.6	202.7	335.3	436.0
金属製品工業	283.4	451.0	274.1	385.2	521.6	1269.5
汎用・業務用機械工業	—	891.1	—	685.5	—	791.1
汎用機械工業	—	498.4	—	335.4	—	26.3
業務用機械工業	—	392.7	—	350.1	—	764.8
生産用機械工業	—	2074.7	—	2658.8	—	1077.0
電子部品・デバイス工業	969.6	881.9	1265.7	907.8	988.1	716.4
電気機械工業	1624.0	1696.3	1258.2	1264.4	487.2	1483.8
情報通信機械工業	469.7	582.6	548.7	709.8	377.8	292.1
輸送機械工業	323.0	389.5	453.2	426.6	—	309.3
窯業・土石製品工業	288.6	344.1	255.9	268.1	327.7	411.5
プラスチック製品工業	423.4	365.6	435.7	436.2	570.6	383.4
紙・紙加工品工業	81.7	60.7	89.2	73.6	122.1	133.0
繊維工業	212.5	205.9	158.1	154.7	941.3	424.5
食料品工業	1179.6	1400.2	1191.9	1389.1	1110.0	1100.2
その他工業	491.0	449.0	437.8	394.5	1144.8	1172.2
家具工業	37.7	63.7	35.7	41.1	35.9	72.0
木材・木製品工業	23.4	46.5	23.7	31.7	38.4	35.7
その他製品工業	429.9	338.8	378.4	321.7	1070.5	1064.5
(参考系列)						
機械工業	6816.1	6516.1	6845.4	6652.9	4926.6	4669.7
はん用・生産用・業務用機械工業	3429.8	2965.8	3319.6	3344.3	3073.5	1868.1

(7) 指数の算出

指数の算出は、ウェイトを基準時に固定して加重平均するラスパイレス算式を用いている。

$$\text{個別指標} = \frac{\text{比較時数量}}{\text{基準時数量}} \times 100$$

$$\text{総合指標} = \frac{(\text{個別指標} \times \text{基準時ウェイト})\text{の総和}}{\text{基準時ウェイトの総和}}$$

(8) 季節調整

季節調整とは、景気の動向とは関係のない季節的変動を除去することである。

本県では、米国センサス局が開発したX-12-ARIMAにより季節的変動を表す季節指数を作成し、これで原指標を除して季節調整済指標を算出している。

なお、季節調整は、総合指標、個別指標のそれぞれの系列について独立に行っているため、季節調整済の個別指標を加重平均しても季節調整済の総合指標とは一致しない。

(9) 資料の出所

採用品目の時系列データ等に関しては、経済産業省生産動態統計調査から求めたほか、事業所への県独自調査等の資料を利用している。

また、ウェイトに関しては、「平成28年経済センサス-活動調査」や「経済産業省生産動態統計調査」などの資料を利用した。

2 本書利用上の注意

(1) 原指数と季節調整済指数

原指数は、年別の動向や前年同月（期）との比較をする場合に利用し、季節調整済指数は、月々の動向や四半期別の動向を観察する場合に利用している。

したがって、本文中に使用している前年（末）比、前年同期（末）比は原指数を、前期（末）比は季節調整済指数を用いている。なお、前年（末）比、前期（末）比及び前年同期（末）比は、増減率（%）を示している。

(2) フロー指数とストック指数

生産指数及び出荷指数は毎月のそれぞれの活動量を指数化したもの（フロー指数）で、在庫指数は月末の在庫量を指数化したもの（ストック指数）である。

よって、四半期別、年次別動向を見る場合でも同様に、生産指数、出荷指数ではそれらの期間全体の活動量を平均化した指標（四半期平均、年平均）を用い、在庫指数ではそれらの期間の生産活動などによって生じた最終的な在庫（期末、年末）を用いている。

(3) 年間補正

当該年の1月から12月まで1年間の実数データが確定した後に、原指数、季節指数、季節調整済指数の再計算を行い、確定値を作成している。本書記載の指標値は確定値である。

(4) その他

本書では特に断ったとき以外「指標値」は「季節調整済指標値」を示している。また、本書で使用している略称、記号は次のとおりである。

「生産」：「生産指数」

「出荷」：「出荷指数」

「在庫」：「在庫指数」

「季調済」：「季節調整済指数」

「△」：「マイナスを表す」

「×」：「秘匿を表す」

「Ⅰ期」：「1—3月期（第1期）」

「Ⅱ期」：「4—6月期（第2期）」

「Ⅲ期」：「7—9月期（第3期）」

「Ⅳ期」：「10—12月期（第4期）」

平成30年の山梨県鉱工業の動向

1 生産・出荷・在庫の概況

平成30年の本県の鉱工業生産・出荷・在庫の活動は、生産が指数値（原指数）124.2で前年比4.8%、出荷が指数値（原指数）127.1で同5.4%、在庫が指数値（年末原指数）130.1で前年末比31.1%の上昇であった。（表-1）（図-1）

本県の鉱工業生産は、平成26年には、Ⅰ期、Ⅱ期と連続して上昇し、Ⅲ期、Ⅳ期と連続して低下した。対前年比では10.6%の上昇であった。

平成27年には、Ⅰ期は上昇し、Ⅱ期は低下した。Ⅲ期、Ⅳ期は連続して上昇した。対前年比では1.7%の上昇であった。

平成28年には、Ⅰ期は低下し、Ⅱ期からⅣ期まで連続して上昇した。対前年比では0.7%の上昇であった。

平成29年には、Ⅰ期からⅣ期まで連続して上昇した。対前年比では17.7%の上昇であった。

平成30年には、Ⅰ期は低下し、Ⅱ期は上昇した。Ⅲ期、Ⅳ期は連続して低下した。

業種別にみると、秘匿を除く16業種のうち、11業種が前年を上回り、5業種が前年を下回った。

（図-1）（図-2）（表-2）

表-1 山梨県鉱工業指数の推移

平成27年（2015年）=100

	生産				出荷			
	季節調整済指数		原指数		季節調整済指数		原指数	
	指數	前期比	指數	前年比	指數	前期比	指數	前年比
平成29年			118.5	17.7			120.6	18.5
平成30年			124.2	4.8			127.1	5.4
平成29年 Ⅰ期（1～3月）	106.7	4.0	108.1	9.0	109.7	5.5	109.9	10.5
Ⅱ期（4～6月）	114.9	7.7	115.1	15.4	117.4	7.0	117.3	17.2
Ⅲ期（7～9月）	121.1	5.4	121.9	18.0	123.0	4.8	124.5	18.9
Ⅳ期（10～12月）	130.6	7.8	128.8	28.0	131.7	7.1	130.8	27.2
平成30年 Ⅰ期（1～3月）	125.6	△3.8	124.5	15.2	127.6	△3.1	126.3	14.9
Ⅱ期（4～6月）	128.8	2.5	130.6	13.5	129.2	1.3	129.1	10.1
Ⅲ期（7～9月）	122.0	△5.3	122.8	0.7	126.2	△2.3	127.9	2.7
Ⅳ期（10～12月）	119.7	△1.9	119.0	△7.6	124.7	△1.2	124.9	△4.5
	在庫				《参考》国 生産			
	季節調整済指数		原指数		季節調整済指数		原指数	
	指數	前期末比	指數	前年比	指數	前期比	指數	前年比
平成29年			99.2	4.8			103.1	3.1
平成30年			130.1	31.1			104.2	1.1
平成29年 Ⅰ期（1～3月）	98.0	4.6	90.2	1.0	101.3	△0.4	102.5	2.4
Ⅱ期（4～6月）	116.5	18.9	118.2	29.6	103.2	1.9	101.1	4.4
Ⅲ期（7～9月）	107.9	△7.4	111.7	25.1	103.2	0.0	102.6	2.5
Ⅳ期（10～12月）	98.5	△8.7	99.2	4.8	104.4	1.2	106.1	3.1
平成30年 Ⅰ期（1～3月）	114.0	15.7	104.4	15.7	103.5	△0.9	104.2	1.7
Ⅱ期（4～6月）	125.0	9.6	127.2	7.6	104.3	0.8	102.4	1.3
Ⅲ期（7～9月）	131.0	4.8	136.8	22.5	103.6	△0.7	102.7	0.1
Ⅳ期（10～12月）	132.6	1.2	130.1	31.1	105.0	1.4	107.5	1.3

注：生産、出荷、在庫の前期比は季節調整済指数、前年比は原指数による。

図-1 鉱工業生産・出荷・在庫指数の動向（季節調整済）

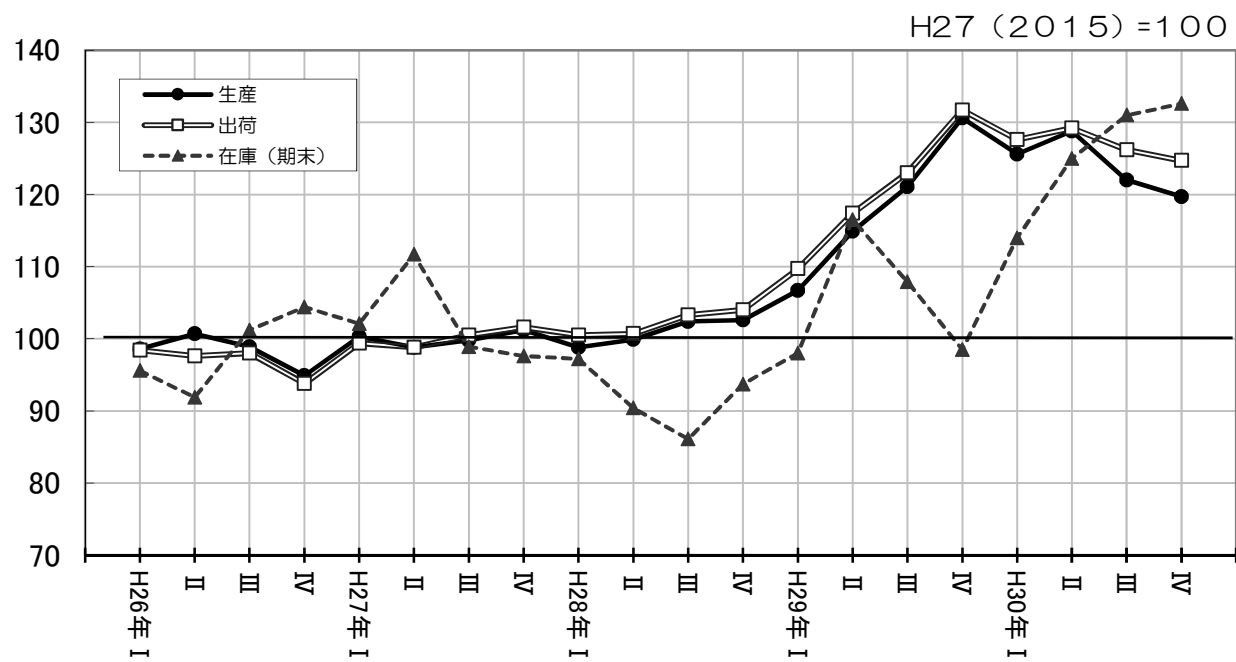
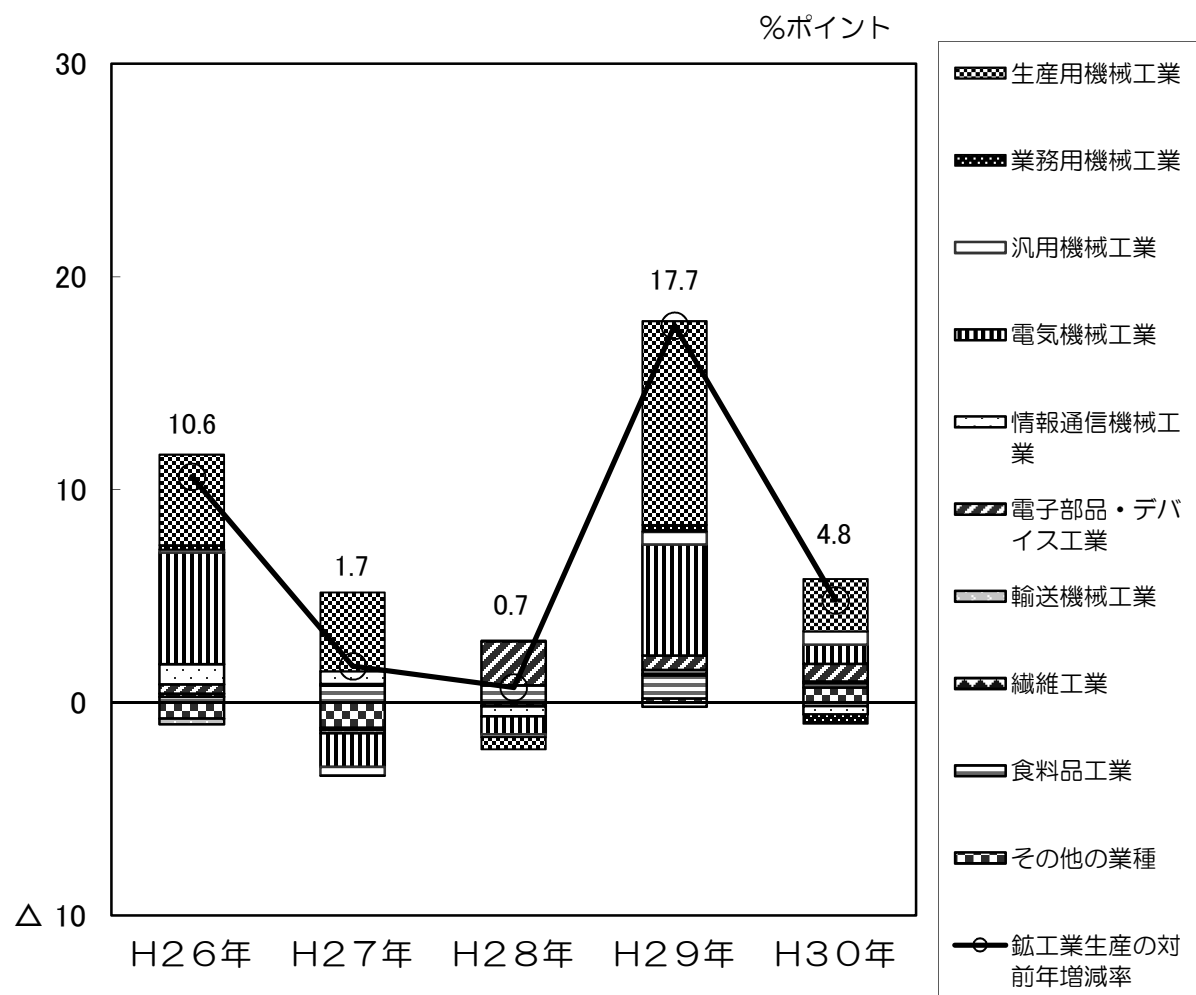


図-2 生産指数業種別対前年増減率寄与度



1－1 生産の動向

平成30年の鉱工業生産は、指數値（原指數）124.2で前年比4.8%の上昇であった。

業種別に動向をみると、秘匿を除く16業種のうち、生産用機械工業（前年比9.8%）、電気機械工業（同5.0%）、電子部品・デバイス工業（同8.5%）など11業種が上昇したのに対し、業務用機械工業（同△12.0%）、情報通信機械工業（同△9.1%）、輸送機械工業（同△5.1%）など5業種が低下した。

四半期別にみると、Ⅰ期は前期比△3.8%と低下し、Ⅱ期は同2.5%と上昇した。Ⅲ期は同△5.3%、Ⅳ期は同△1.9%と連続して低下した。

次に、機械工業の動向をみると、指數値（原指數）132.4で前年比5.6%の上昇であった。

業種別にみると、生産用機械工業（前年比9.8%）、電気機械工業（同5.0%）、電子部品・デバイス工業（同8.5%）、汎用機械工業（同13.5%）が上昇し、業務用機械工業（同△12.0%）、情報通信機械工業（同△9.1%）、輸送機械工業（同△5.1%）が低下した。

四半期別にみると、Ⅰ期は前期比△5.8%と低下し、Ⅱ期は同4.1%と上昇した。Ⅲ期は同△9.1%、Ⅳ期は同△3.5%と連続して低下した。

（表-2）（表-3）（図-3）

表-2 業種別生産指数の推移

H27(2015)=100

区分	生産指數										
	29年	30年	前年比	30年							
				I期	前期比	II期	前期比	III期	前期比	IV期	
鉱工業	118.5	124.2	4.8	125.6	△ 3.8	128.8	2.5	122.0	△ 5.3	119.7	△ 1.9
鉄鋼業	99.6	105.4	5.8	100.5	2.1	105.2	4.7	106.6	1.3	108.7	2.0
非鉄金属工業	89.2	95.8	7.4	91.4	△ 1.6	96.1	5.1	95.9	△ 0.2	99.8	4.1
金属製品工業	124.2	123.4	△ 0.6	119.8	△ 3.6	126.0	5.2	121.9	△ 3.3	126.6	3.9
汎用・業務用機械工業	109.4	111.9	2.3	112.8	△ 5.7	118.0	4.6	113.5	△ 3.8	103.3	△ 9.0
汎用機械工業	109.3	124.1	13.5	120.1	△ 2.7	130.2	8.4	131.0	0.6	114.3	△ 12.7
業務用機械工業	109.6	96.5	△ 12.0	103.4	△ 11.2	103.4	0.0	89.4	△ 13.5	90.7	1.5
生産用機械工業	143.6	157.7	9.8	163.0	△ 1.6	165.2	1.3	150.4	△ 9.0	151.0	0.4
電子部品・デバイス工業	131.0	142.2	8.5	135.9	△ 0.9	143.3	5.4	139.1	△ 2.9	149.9	7.8
電気機械工業	126.1	132.4	5.0	138.9	△ 14.4	146.5	5.5	129.2	△ 11.8	110.1	△ 14.8
情報通信機械工業	88.3	80.3	△ 9.1	82.5	△ 10.6	92.2	11.8	73.9	△ 19.8	73.2	△ 0.9
輸送機械工業	104.0	98.7	△ 5.1	99.7	△ 8.4	101.6	1.9	97.5	△ 4.0	95.6	△ 1.9
窯業・土石製品工業	90.1	104.3	15.8	102.4	11.4	102.4	0.0	104.8	2.3	107.6	2.7
プラスチック製品工業	98.0	101.7	3.8	98.0	0.3	101.8	3.9	102.7	0.9	104.4	1.7
紙・紙加工品工業	99.1	94.4	△ 4.7	91.6	△ 7.3	92.6	1.1	94.6	2.2	97.8	3.4
繊維工業	103.4	108.1	4.5	100.1	△ 2.2	108.2	8.1	113.3	4.7	110.7	△ 2.3
食料品工業	113.4	115.2	1.6	112.7	△ 4.1	109.4	△ 2.9	117.5	7.4	121.2	3.1
その他工業	89.5	92.8	3.7	92.1	2.3	91.1	△ 1.1	93.1	2.2	94.4	1.4
家具体工業	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
木材・木製品工業	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
その他製品工業	85.8	90.4	5.4	90.2	2.5	88.5	△ 1.9	90.5	2.3	91.5	1.1

注) 年別指數=原指數 四半期別指數=季節調整済指數 前年比=原指數による 前期比=季節調整済指數による

×=秘匿を表す (その他工業) 家具体工業、木材・木製品工業、その他製品工業を統合したもの

表-3 機械工業の生産推移

H27(2015)=100

区分	29年	30年	29年				30年			
			I期	II期	III期	IV期	I期	II期	III期	IV期
機械工業	125.4	132.4	108.3	119.6	129.2	143.7	135.4	140.9	128.1	123.6
前期比	—	—	5.0	10.4	8.0	11.2	△ 5.8	4.1	△ 9.1	△ 3.5
前年比・前年同期比	25.3	5.6	12.9	21.4	25.9	40.5	21.9	20.0	△ 1.1	△ 13.4

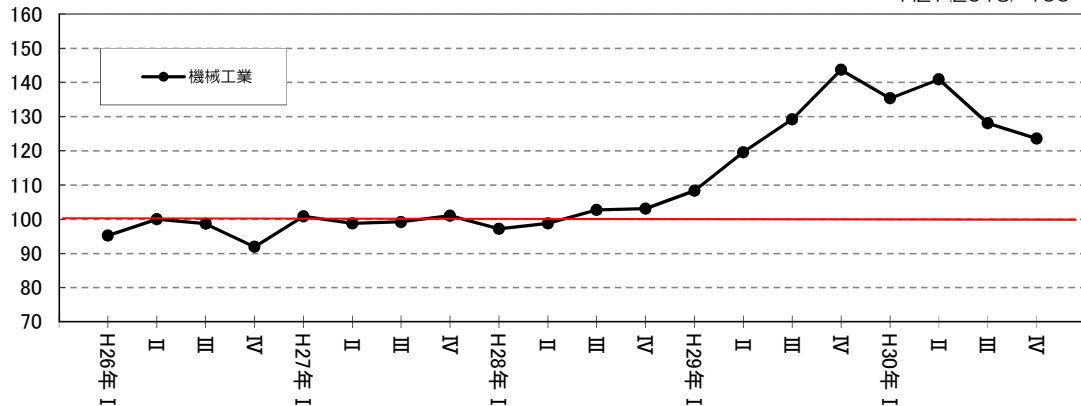
注) 機械工業=「汎用・業務用機械工業」、「生産用機械工業」「電子部品・デバイス工業」、「電気機械工業」、

「情報通信機械工業」、「輸送機械工業」

年別指數=原指數 四半期別指數=季節調整済指數 前年比、前年同期比=原指數による 前期比=季節調整済指數による

図-3 機械工業の生産動向

H27(2015)=100



1－2 出荷の動向

平成30年の出荷は、指数値（原指数）127.1で前年比5.4%の上昇であった。

業種別に動向をみると、秘匿を除く16業種のうち、電子部品・デバイス工業（前年比17.8%）、生産用機械工業（同5.5%）、電気機械工業（同8.4%）など11業種で上昇したのに対し、業務用機械工業（同△9.4%）、情報通信機械工業（同△5.7%）、輸送機械工業（同△5.3%）など5業種で低下した。

四半期別にみると、Ⅰ期は前期比△3.1%と低下し、Ⅱ期は同1.3%と上昇した。Ⅲ期は同△2.3%、Ⅳ期は同△1.2%と連続して低下した。

次に、機械工業の動向をみると、指数値（原指数）136.4で前年比6.3%の上昇であった。

業種別にみると、電子部品・デバイス工業（前年比17.8%）、生産用機械工業（同5.5%）、電気機械工業（同8.4%）、汎用機械工業（同15.1%）が上昇し、業務用機械工業（同△9.4%）、情報通信機械工業（同△5.7%）、輸送機械工業（同△5.3%）が低下した。

四半期別にみると、Ⅰ期は前期比△4.9%と低下し、Ⅱ期は同1.5%と上昇した。Ⅲ期は同△3.9%、Ⅳ期は同△2.0%と連続して低下した。

（表-4）（表-5）（図-4）

表一四 業種別出荷指標の推移 H27(2015)=100

区分	出 荷 指 数								
	29年	30年	前年比	30年					
				I期	前期比	II期	前期比	III期	前期比
鉱工業	120.6	127.1	5.4	127.6	△ 3.1	129.2	1.3	126.2	△ 2.3
鉄鋼業	99.5	104.5	5.0	100.0	1.9	104.4	4.4	105.1	0.7
非鉄金属工業	91.2	98.8	8.3	93.6	△ 1.4	99.1	5.9	99.3	0.2
金属製品工業	120.4	119.6	△ 0.7	116.4	△ 3.6	122.6	5.3	117.6	△ 4.1
汎用・業務用機械工業	108.0	110.8	2.6	111.6	△ 5.2	114.9	3.0	111.9	△ 2.6
汎用機械工業	108.2	124.5	15.1	120.6	△ 2.2	130.9	8.5	131.8	0.7
業務用機械工業	107.8	97.7	△ 9.4	100.1	△ 12.3	100.7	0.6	93.3	△ 7.3
生産用機械工業	147.4	155.5	5.5	159.0	△ 6.6	155.8	△ 2.0	153.9	△ 1.2
電子部品・デバイス工業	146.3	172.4	17.8	164.7	6.3	171.6	4.2	167.2	△ 2.6
電気機械工業	119.3	129.3	8.4	130.7	△ 13.3	143.8	10.0	127.1	△ 11.6
情報通信機械工業	84.0	79.2	△ 5.7	83.4	△ 5.7	77.0	△ 7.7	81.2	5.5
輸送機械工業	103.9	98.4	△ 5.3	99.2	△ 9.2	101.6	2.4	97.4	△ 4.1
窯業・土石製品工業	92.4	106.1	14.8	100.6	3.5	106.7	6.1	105.5	△ 1.1
プラスチック製品工業	101.1	106.8	5.6	103.1	2.2	105.5	2.3	109.2	3.5
紙・紙加工品工業	97.7	97.0	△ 0.7	98.2	1.7	95.0	△ 3.3	94.6	△ 0.4
繊維工業	97.3	102.8	5.7	97.3	7.4	107.3	10.3	102.5	△ 4.5
食料品工業	113.4	114.5	1.0	115.0	△ 2.1	109.3	△ 5.0	115.5	5.7
その他工業	88.4	90.2	2.0	89.2	△ 1.1	90.6	1.6	91.5	1.0
家具工業	×	×	×	×	×	×	×	×	×
木材・木製品工業	×	×	×	×	×	×	×	×	×
その他製品工業	86.3	88.9	3.0	88.2	△ 1.9	89.2	1.1	90.4	1.3
								87.4	△ 3.3

注) 年別指標=原指標 四半期別指標=季節調整済指標 前年比=原指標による 前期比=季節調整済指標による

×=秘匿を表す (その他工業) 家具工業、木材・木製品工業、その他製品工業を統合したもの

表一五 機械工業の出荷推移 H27(2015)=100

区分	29年	30年	29年				30年			
			I期	II期	III期	IV期	I期	II期	III期	IV期
機械工業	128.3	136.4	112.6	122.9	132.0	145.1	138.0	140.1	134.6	131.9
前期比	-	-	6.6	9.1	7.4	9.9	△ 4.9	1.5	△ 3.9	△ 2.0
前年比・前年同期比	26.2	6.3	15.0	23.6	27.5	38.3	20.5	14.2	2.4	△ 8.4

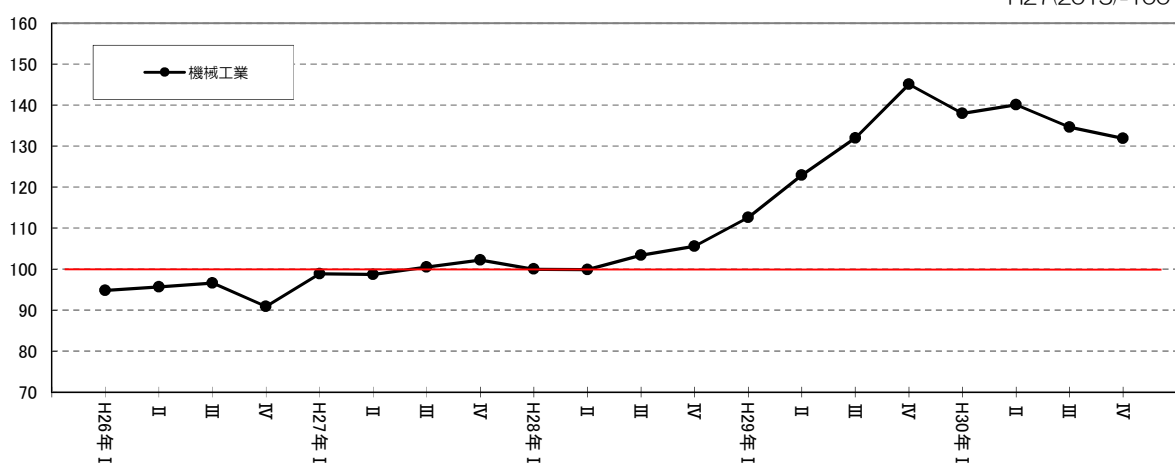
注) 機械工業=「汎用・業務用機械工業」、「生産用機械工業」、「電子部品・デバイス工業」、「電気機械工業」、

「情報通信機械工業」、「輸送機械工業」

年別指標=原指標 四半期別指標=季節調整済指標 前年比、前年同期比=原指標による 前期比=季節調整済指標による

図一四 機械工業の出荷動向

H27(2015)=100



1－3 在庫の動向

平成30年の在庫は、指数値（年末原指数）130.1で前年末比31.1%の上昇であった。

業種別に動向をみると、秘匿を除く10業種のうち、生産用機械工業（前年末比122.9%）、食料品工業（同30.4%）、窯業・土石製品工業（同42.7%）など5業種が上昇したのに対し、電子部品・デバイス工業（同△37.3%）、金属製品工業（同△30.8%）、プラスチック製品工業（同△6.9%）などの5業種が低下した。

四半期別にみると、Ⅰ期は前期末比15.7%、Ⅱ期は同9.6%、Ⅲ期は同4.8%、Ⅳ期は同1.2%と連続して上昇した。

次に、機械工業の動向をみると、指数値（年末原指数）169.2で前年末比59.2%の上昇であった。

業種別にみると、生産用機械工業（前年末比122.9%）、業務用機械工業（同1.0%）が上昇し、電子部品・デバイス工業（同△37.3%）が低下した。

四半期別にみると、Ⅰ期は前期末比28.8%、Ⅱ期は同20.1%、Ⅲ期は同9.7%と連続して上昇し、Ⅳ期は同△1.2%と低下した。

（表-6）（表-7）（図-5）

表一六 業種別在庫指数の推移

H27(2015)=100

区分	在庫指数										
	29年	30年	前年末比	30年							
				I期	前期末比	II期	前期末比	III期	前期末比	IV期	前期末比
鉱工業	99.2	130.1	31.1	114.0	15.7	125.0	9.6	131.0	4.8	132.6	1.2
非鉄金属工業	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
金属製品工業	78.3	54.2	△30.8	126.8	17.7	91.1	△28.2	90.1	△1.1	78.5	△12.9
汎用・業務用機械工業	143.9	145.7	1.3	146.5	5.5	166.9	13.9	156.9	△6.0	146.7	△6.5
汎用機械工業	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
業務用機械工業	145.7	147.1	1.0	145.0	4.1	168.2	16.0	158.1	△6.0	146.6	△7.3
生産用機械工業	130.6	291.1	122.9	158.3	39.8	251.3	58.7	239.5	△4.7	267.7	11.8
電子部品・デバイス工業	121.6	76.3	△37.3	124.0	△9.9	120.4	△2.9	90.5	△24.8	94.7	4.6
電気機械工業	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
情報通信機械工業	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
輸送機械工業	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
窯業・土石製品工業	56.2	80.2	42.7	96.6	73.4	61.6	△36.2	93.5	51.8	79.0	△15.5
プラスチック製品工業	161.8	150.6	△6.9	114.4	△19.4	139.6	22.0	155.4	11.3	129.8	△16.5
紙・紙加工品工業	92.8	72.3	△22.1	91.6	△12.4	81.1	△11.5	81.0	△0.1	79.1	△2.3
繊維工業	113.4	111.1	△2.0	118.0	△2.1	111.7	△5.3	118.4	6.0	117.3	△0.9
食料品工業	102.5	133.7	30.4	120.4	0.8	120.7	0.2	137.1	13.6	151.4	10.4
その他工業	81.2	89.0	9.6	83.8	3.2	87.1	3.9	90.9	4.4	89.1	△2.0
家具工業	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
木材・木製品工業	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
その他製品工業	80.3	88.0	9.6	80.6	△1.6	85.1	5.6	88.2	3.6	88.4	0.2

注) 年別指数=原指數 四半期別指数=季節調整済指数 前年末比=原指数による 前期末比=季節調整済指数による

x=秘匿を表す

(その他工業) 家具工業、木材・木製品工業、その他製品工業を統合したもの

表一七 機械工業の在庫推移

H27(2015)=100

区分	29年	30年	29年				30年			
			I期	II期	III期	IV期	I期	II期	III期	IV期
機械工業	106.3	169.2	100.0	131.7	114.9	94.7	122.0	146.5	160.7	158.8
前期末比	-	-	6.3	31.7	△12.8	△17.6	28.8	20.1	9.7	△1.2
前年末比・前年同期末比	0.0	59.2	△2.6	57.8	41.9	0.0	19.7	16.2	43.3	59.2

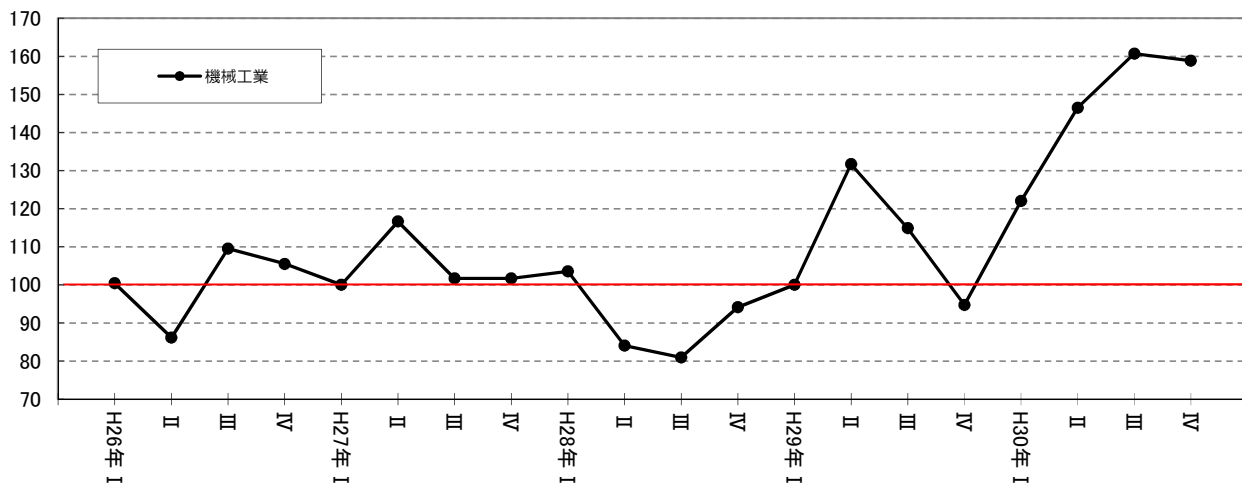
注) 機械工業=「汎用・業務用機械工業」、「生産用機械工業」、「電子部品・デバイス工業」、「電気機械工業」、

「情報通信機械工業」、「輸送機械工業」

年別指数=原指數 四半期別指数=季節調整済指数 前年末比、前年同期末比=原指数による 前期末比=季節調整済指数による

図一五 機械工業の在庫動向

H27(2015)=100



2 業種別の動向

(1) 鉄鋼業

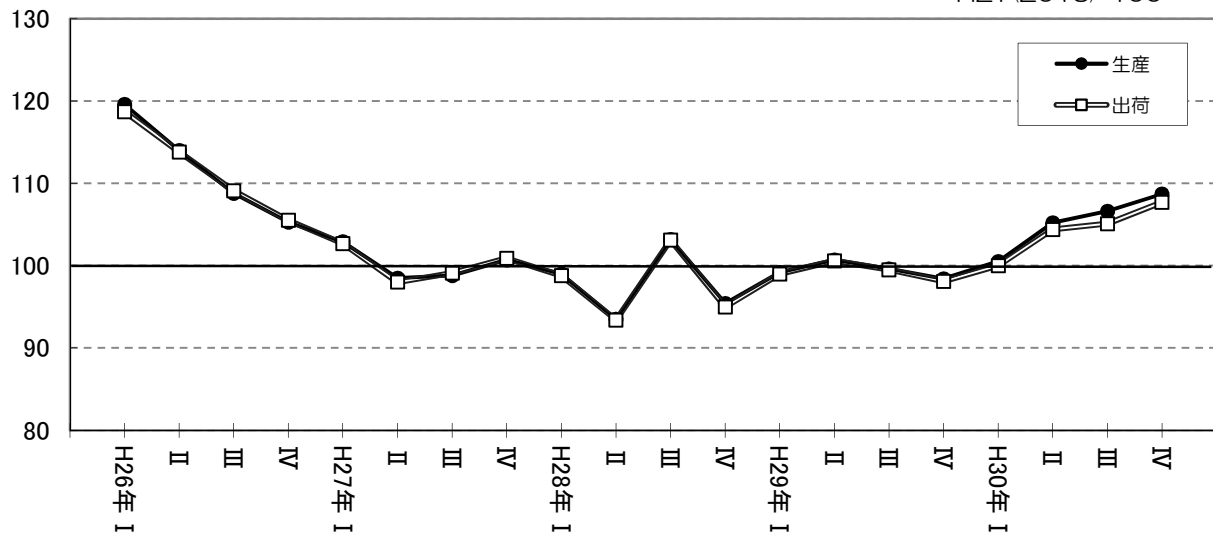
鉄鋼業は、生産が指数値（原指標）105.4で前年比5.8%の上昇であった。

四半期別に生産の動向をみると、Ⅰ期は前期比2.1%、Ⅱ期は同4.7%、Ⅲ期は同1.3%、Ⅳ期は同2.0%と連続して上昇した。

（表-2）（表-4）（図-6）

図-6 鉄鋼業

H27(2015)=100



(2) 非鉄金属工業

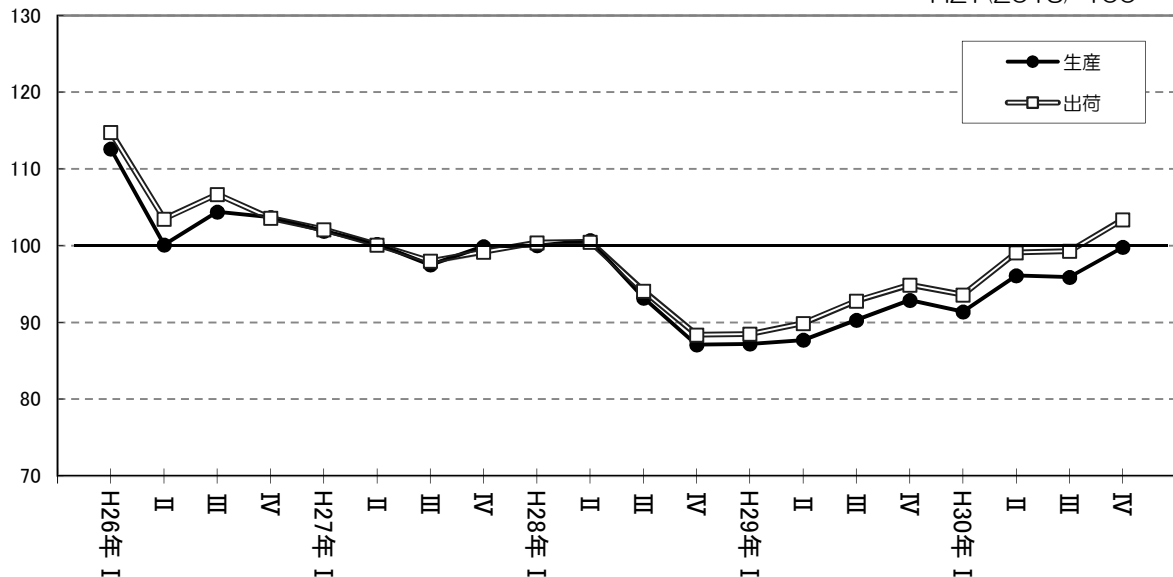
非鉄金属工業は、生産が指数値（原指標）95.8で前年比7.4%の上昇であった。

四半期別に生産の動向をみると、Ⅰ期は前期比△1.6%と低下し、Ⅱ期は同5.1%と上昇した。Ⅲ期は同△0.2%と低下し、Ⅳ期は同4.1%と上昇した。

（表-2）（表-4）（図-7）

図-7 非鉄金属工業

H27(2015)=100



(3) 金属製品工業

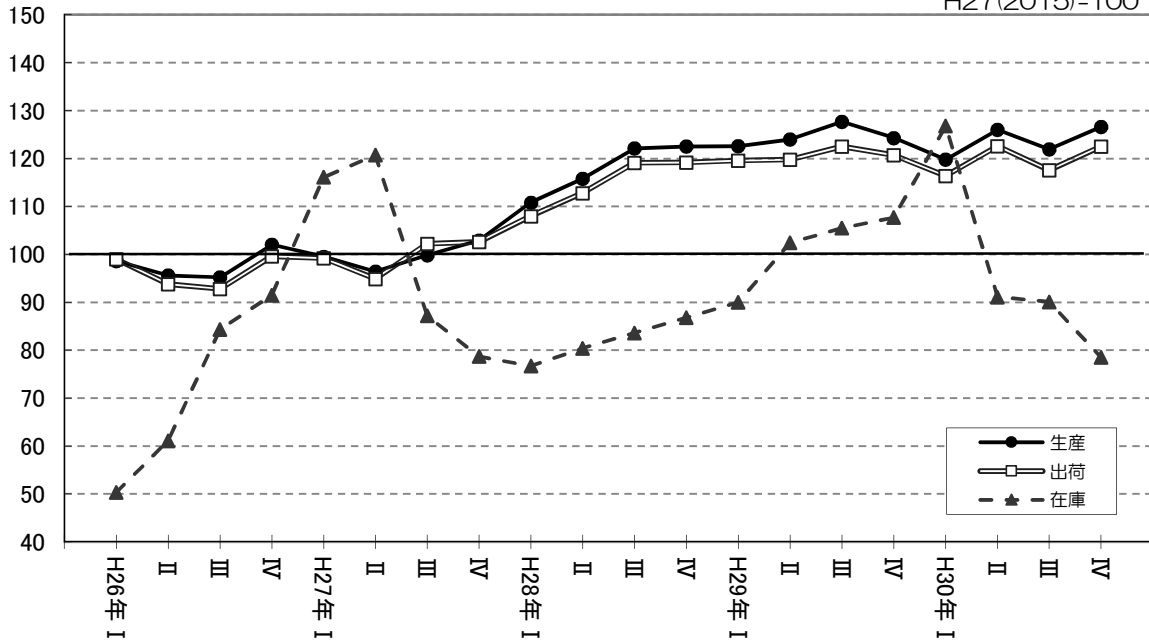
金属製品工業は、生産が指数値（原指標）123.4で前年比△0.6%の低下であった。

四半期別に生産の動向をみると、Ⅰ期は前期比△3.6%と低下し、Ⅱ期は同5.2%と上昇した。Ⅲ期は同△3.3%と低下し、Ⅳ期は同3.9%と上昇した。

(表-2) (表-4) (表-6) (図-8)

図-8 金属製品工業

H27(2015)=100



(4) 汎用・業務用機械工業

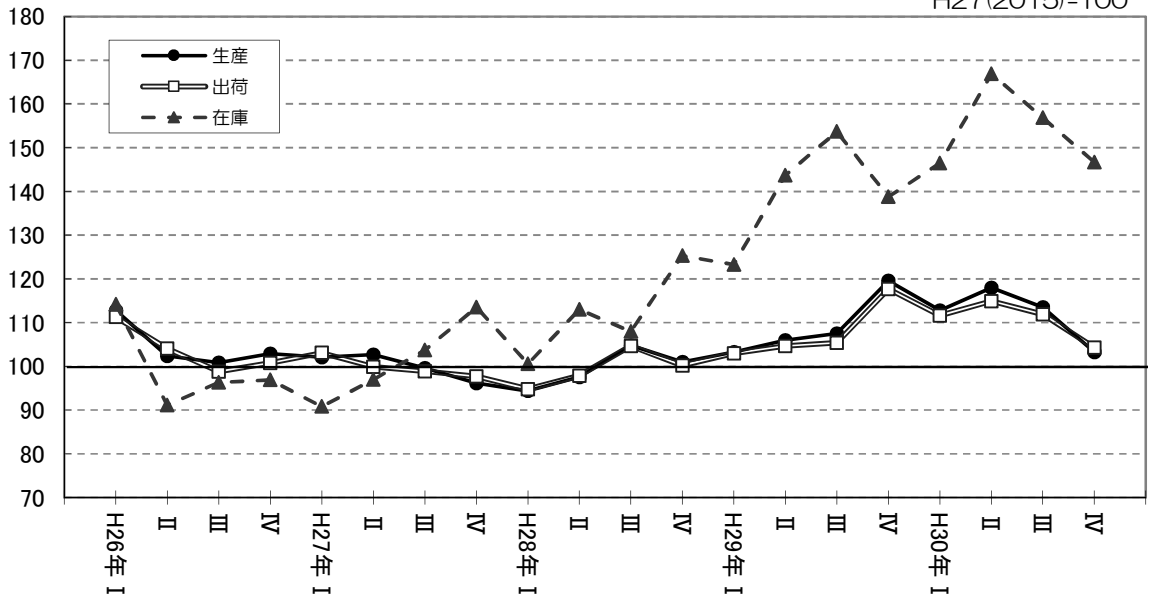
汎用・業務用機械工業は、生産が指数値（原指標）111.9で前年比2.3%の上昇であった。

四半期別に生産の動向をみると、Ⅰ期は前期比△5.7%と低下し、Ⅱ期は同4.6%と上昇した。Ⅲ期は同△3.8%、Ⅳ期は同△9.0%と連続して低下した。

(表-2) (表-4) (表-6) (図-9)

図-9 汎用・業務用機械工業

H27(2015)=100



ア 汎用機械工業

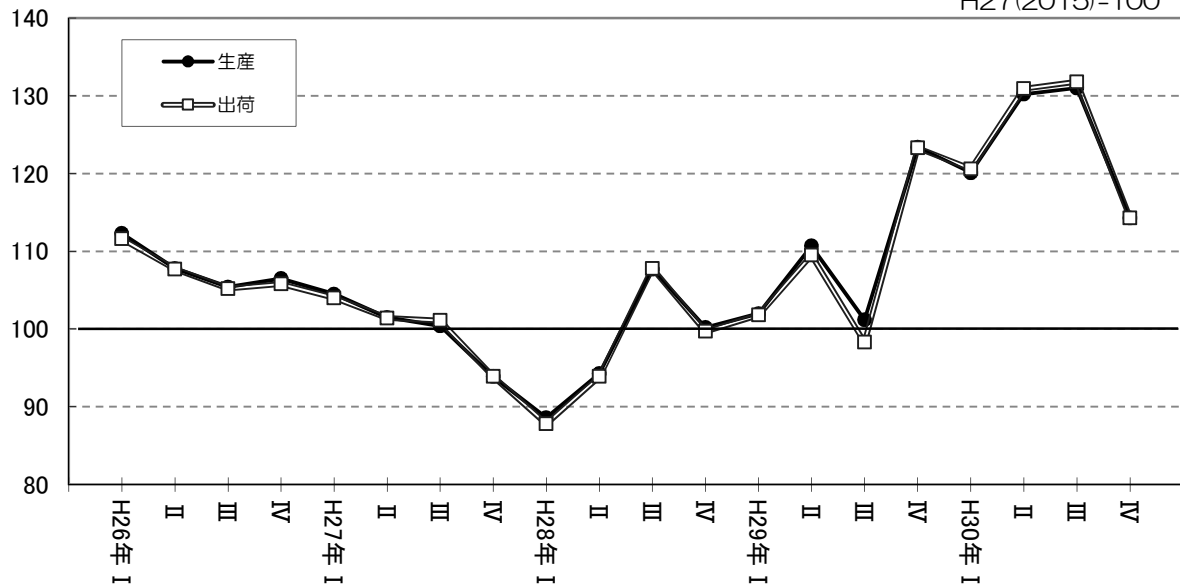
汎用機械工業は、生産が指数値（原指標）124.1で前年比△13.5%の上昇であった。

四半期別に生産の動向をみると、Ⅰ期は前期比△2.7%と低下し、Ⅱ期は同8.4%、Ⅲ期は同△0.6%と連続して上昇した。Ⅳ期は同△12.7%と低下した。

（表-2）（表-4）（図-10）

図-10 汎用機械工業

H27(2015)=100



イ 業務用機械工業

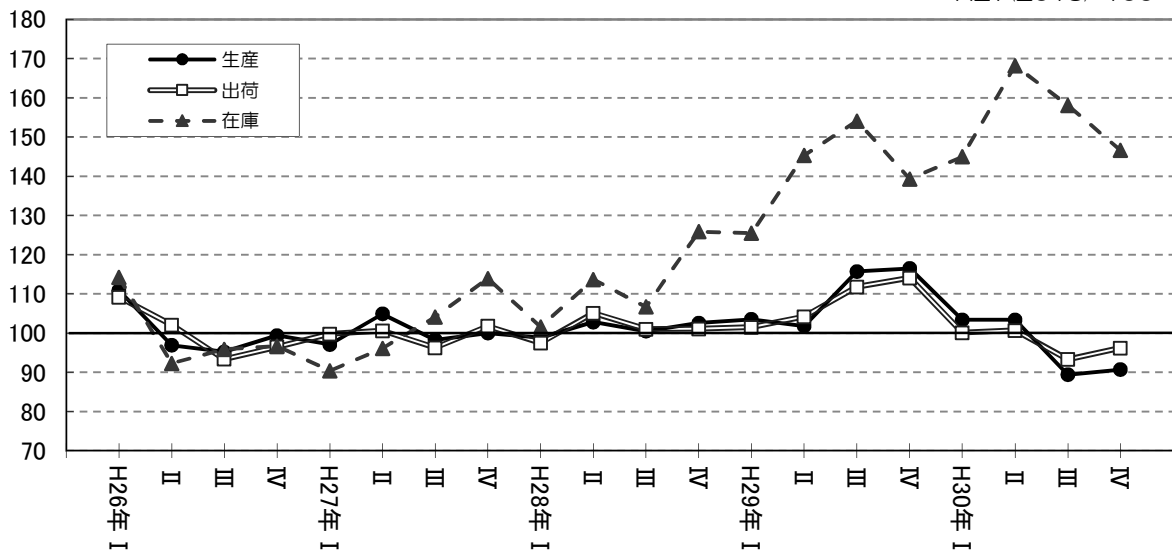
業務用機械工業は、生産が指数値（原指標）96.5で前年比△12.0%の低下であった。

四半期別に生産の動向をみると、Ⅰ期は前期比△11.2%と低下し、Ⅱ期は同△0.0%の横ばいだった。Ⅲ期は同△13.5%と低下し、Ⅳ期は同1.5%と上昇した。

（表-2）（表-4）（表-6）（図-11）

図-11 業務用機械工業

H27(2015)=100



(5) 生産用機械工業

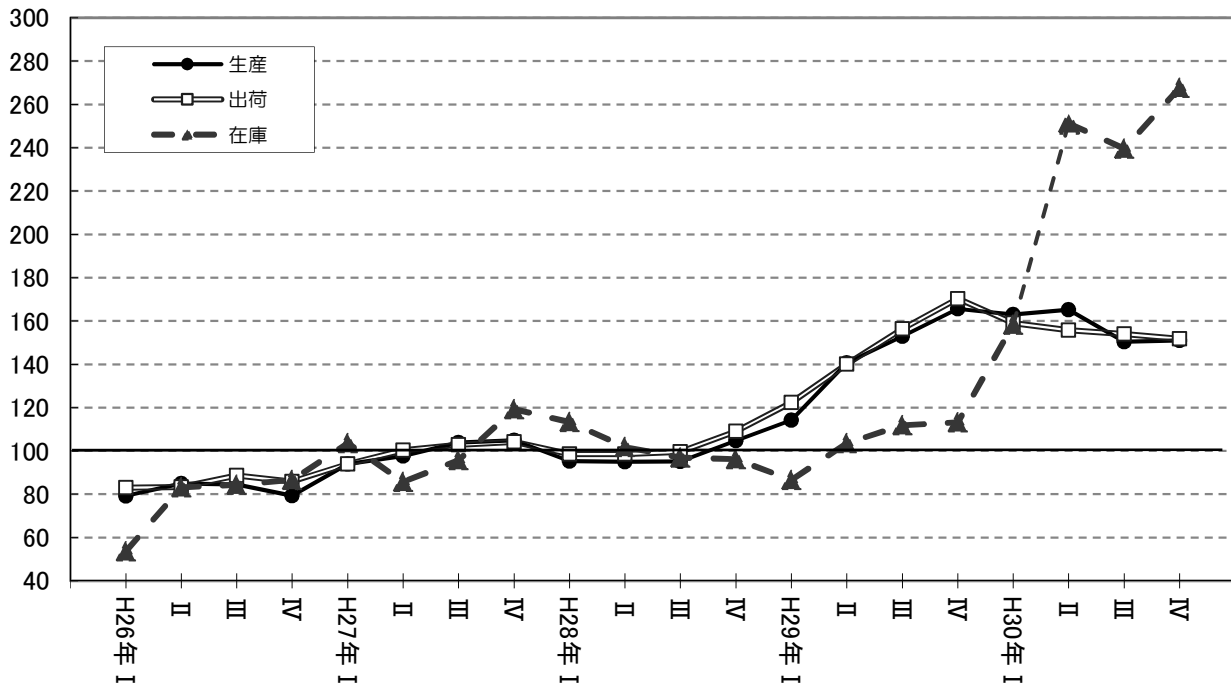
生産用機械工業は、生産が指数値（原指標）157.7で前年比9.8%の上昇であった。

四半期別に生産の動向をみると、Ⅰ期は前期比△1.6%と低下し、Ⅱ期は同1.3%と上昇した。Ⅲ期は同△9.0%と低下し、Ⅳ期は同0.4%と上昇した。

(表-2) (表-4) (表-6) (図-12)

図-12 生産用機械工業

H27(2015)=100



(6) 電子部品・デバイス工業

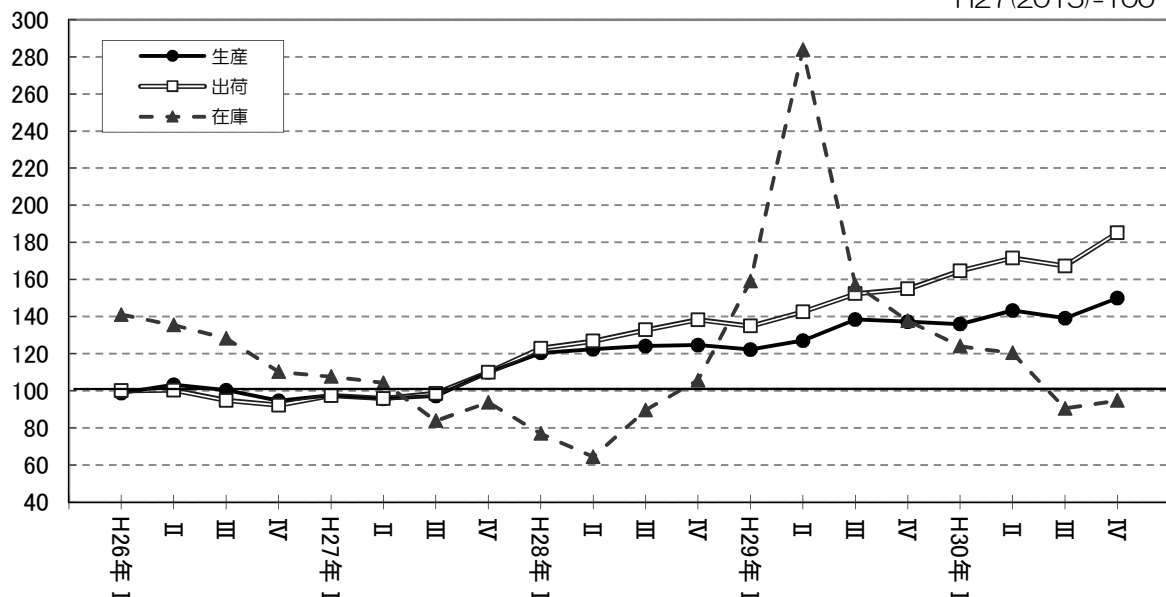
電子部品・デバイス工業は、生産が指數値（原指數）142.2で前年比8.5%の上昇であった。

四半期別に生産の動向をみると、Ⅰ期は前期比△0.9%と低下し、Ⅱ期は同5.4%と上昇した。Ⅲ期は同△2.9%と低下し、Ⅳ期は同7.8%と上昇した。

(表-2) (表-4) (表-6) (図-13)

図-13 電子部品・デバイス工業

H27(2015)=100



(7) 電気機械工業

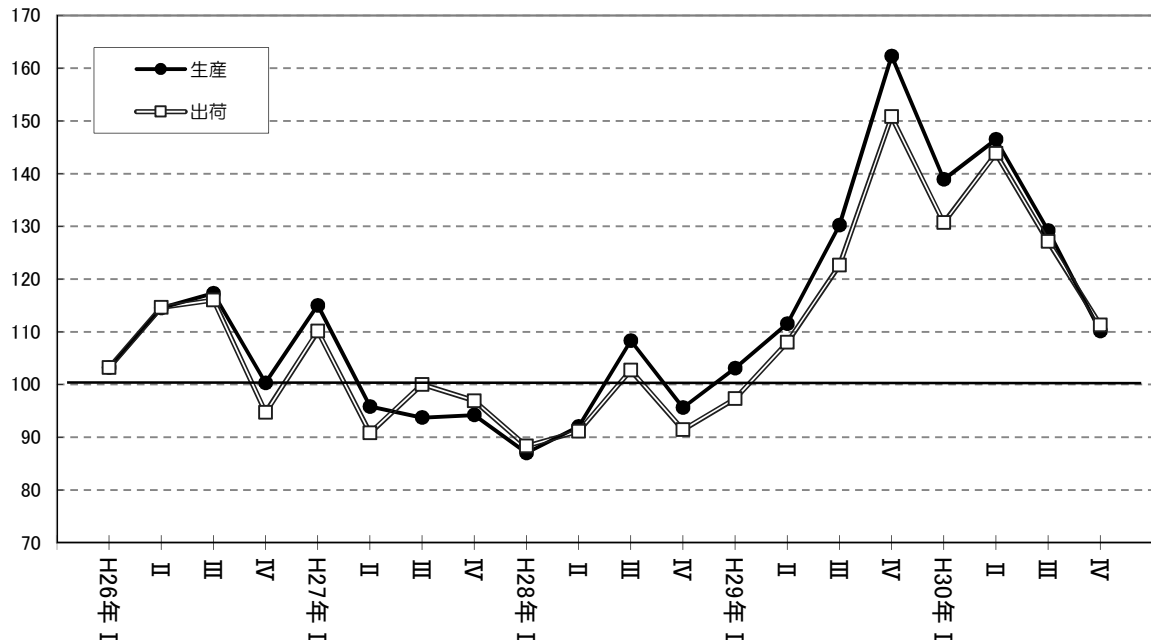
電気機械工業は、生産が指數値（原指數）132.4で前年比5.0%の上昇であった。

四半期別に生産の動向をみると、Ⅰ期は前期比△14.4%と低下し、Ⅱ期は同5.5%と上昇した。Ⅲ期は同△11.8%、Ⅳ期は同△14.8%と連續して低下した。

(表-2) (表-4) (図-14)

図-14 電気機械工業

H27(2015)=100



(8) 情報通信機械工業

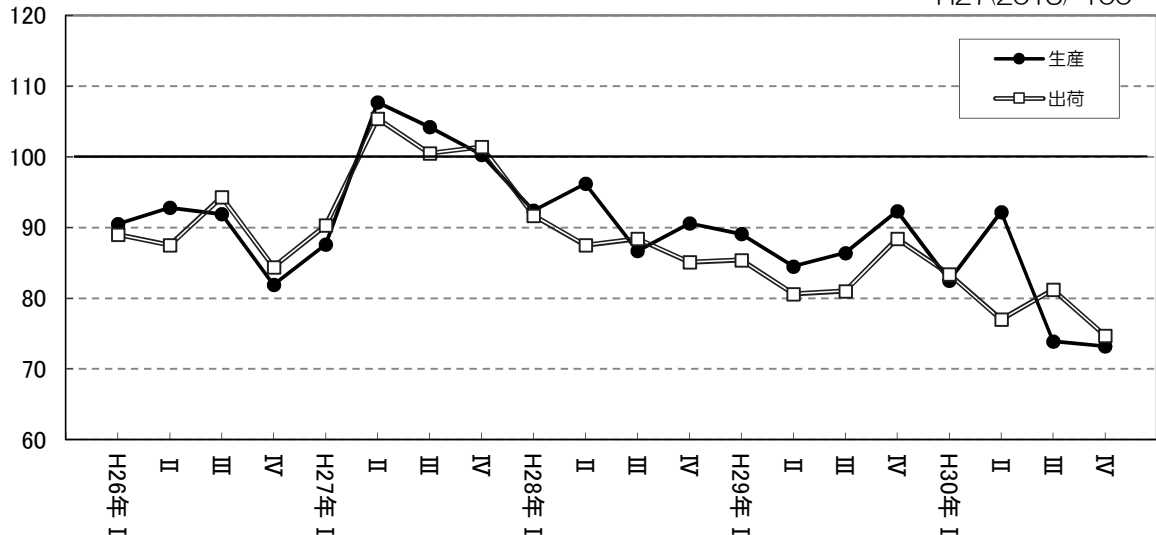
情報通信機械工業は、生産が指数値（原指標）80.3で前年比△9.1%の低下であった。

四半期別に生産の動向をみると、Ⅰ期は前期比△10.6%と低下し、Ⅱ期は同△11.8%と上昇した。Ⅲ期は同△19.8%、Ⅳ期は同△0.9%と連続して低下した。

（表-2）（表-4）（図-15）

図-15 情報通信機械工業

H27(2015)=100



(9) 輸送機械工業

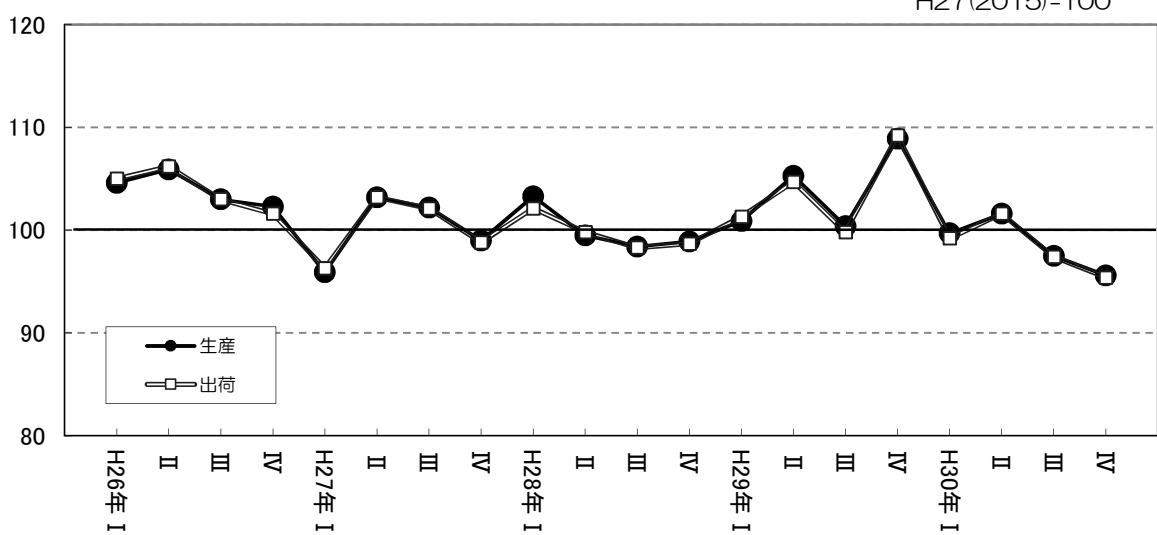
輸送機械工業は、生産が指数値（原指標）98.7で前年比△5.1%の低下であった。

四半期別に生産の動向をみると、Ⅰ期は前期比△8.4%と低下し、Ⅱ期は同△1.9%と上昇した。Ⅲ期は同△4.0%、Ⅳ期は同△1.9%と連続して低下した。

（表-2）（表-4）（図-16）

図-16 輸送機械工業

H27(2015)=100



(10) 窯業・土石製品工業

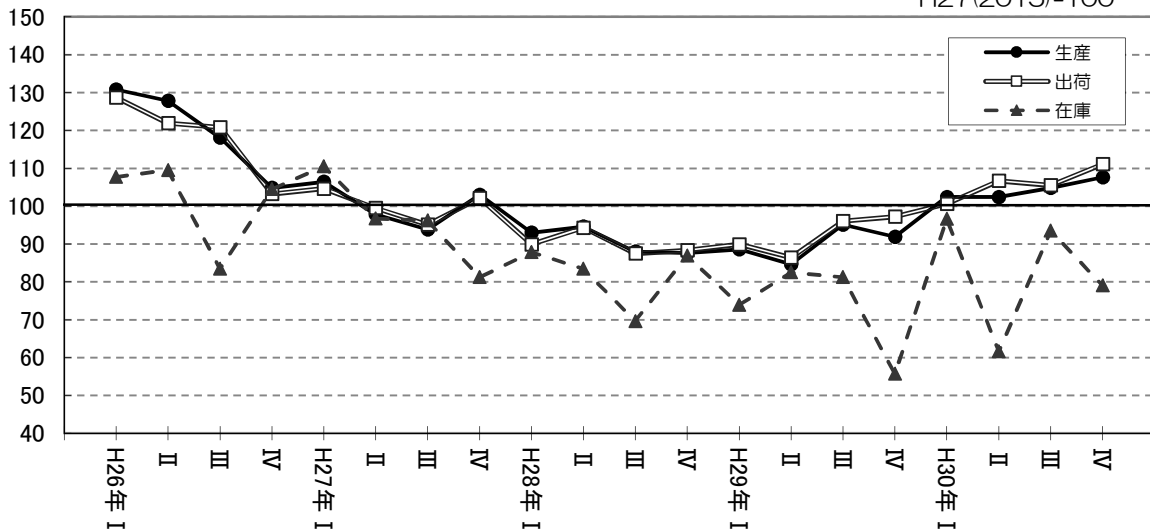
窯業・土石製品工業は、生産が指数値（原指數）104.3で前年比15.8%の上昇であった。

四半期別に生産の動向をみると、I期は前期比11.4%と上昇し、II期は同0.0%の横ばいであった。III期は同2.3%、IV期は同2.7%と連続して上昇した。

(表-2) (表-4) (表-6) (図-17)

図-17 窯業・土石製品工業

H27(2015)=100



(11) プラスチック製品工業

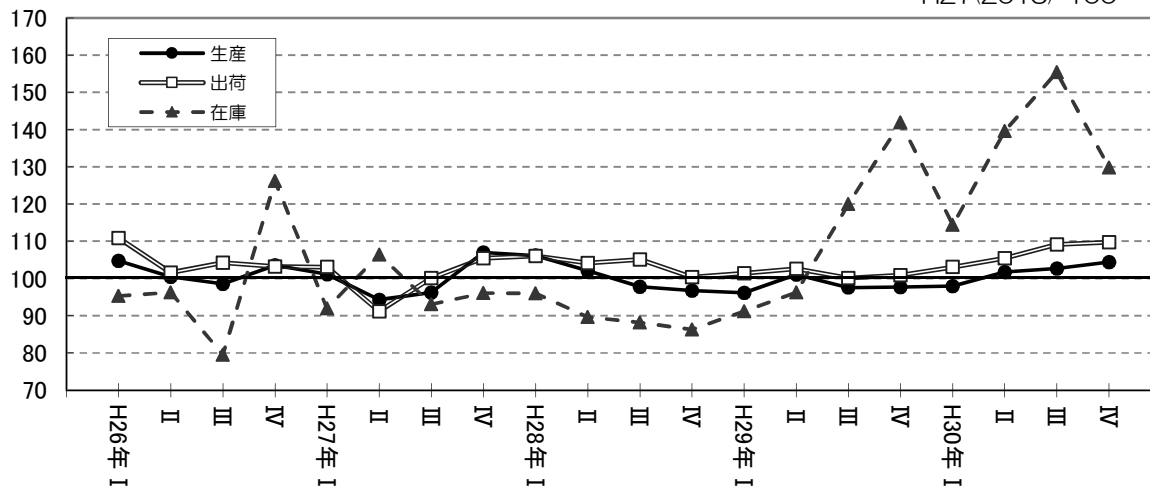
プラスチック製品工業は、生産が指数値（原指數）101.7で前年比3.8%の上昇であった。

四半期別に生産の動向をみると、I期は前期比0.3%、II期は同3.9%、III期は同0.9%、IV期は同1.7%と連続して上昇した。

(表-2) (表-4) (表-6) (図-18)

図-18 プラスチック製品工業

H27(2015)=100



(12) 紙・紙加工品工業

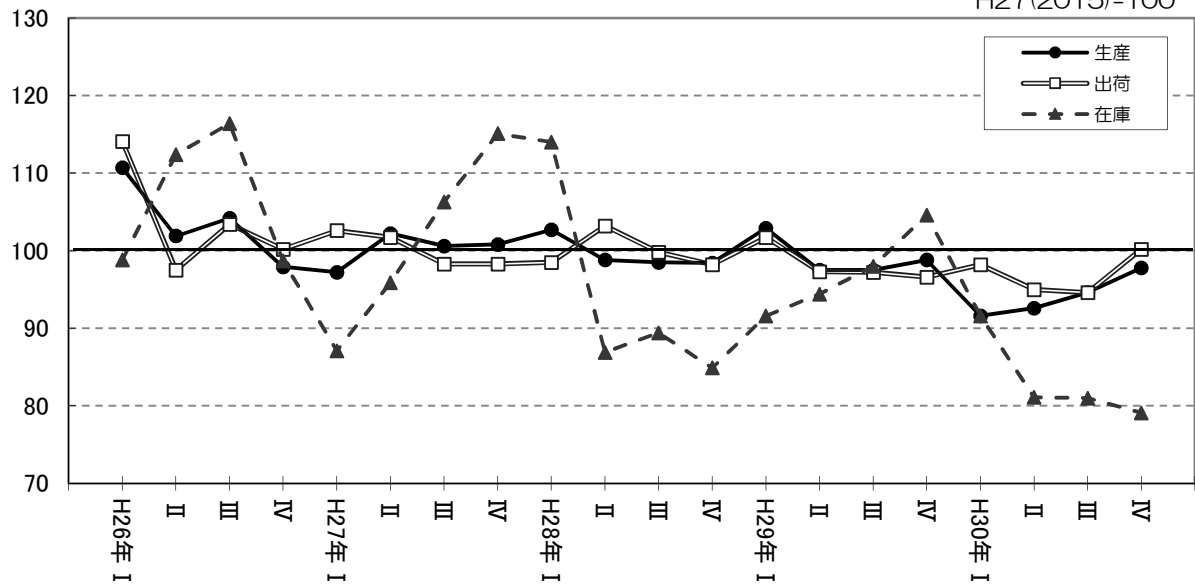
紙・紙加工品工業は、生産が指数値（原指數）94.4で前年比△4.7%の低下であった。

四半期別に生産の動向をみると、Ⅰ期は前期比△7.3%と低下し、Ⅱ期は同1.1%、Ⅲ期は同2.2%、Ⅳ期は同3.4%と連続して上昇した。

(表-2) (表-4) (表-6) (図-19)

図-19 紙・紙加工品工業

H27(2015)=100



(13) 繊維工業

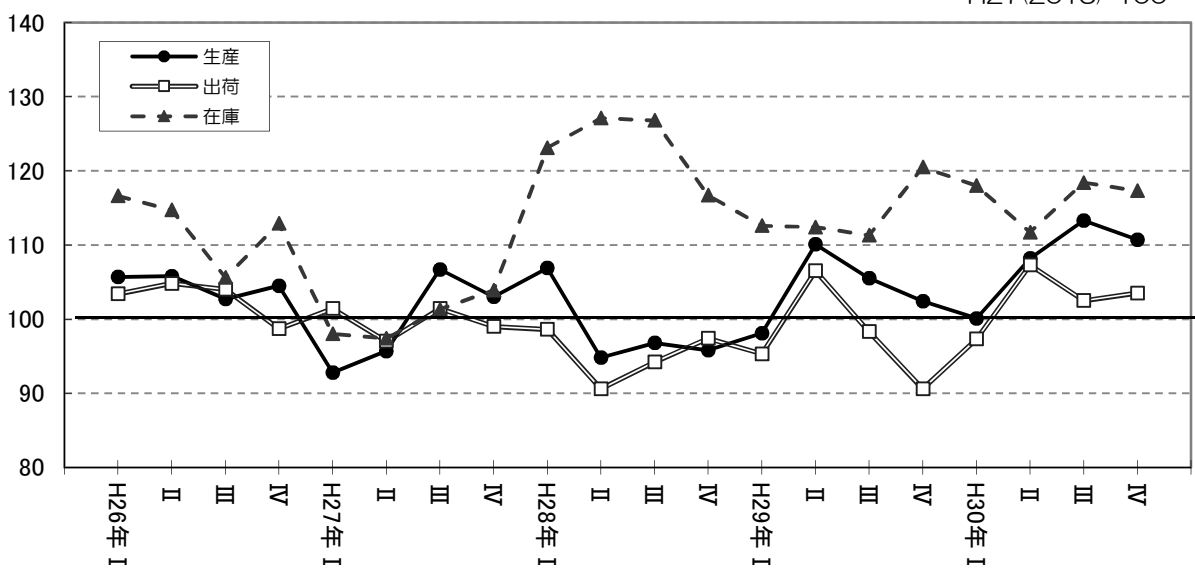
繊維工業は、生産が指数値（原指數）108.1で前年比4.5%の上昇であった。

四半期別に生産の動向をみると、Ⅰ期は前期比△2.2%と低下し、Ⅱ期は同8.1%、Ⅲ期は同4.7%と連続して上昇した。Ⅳ期は同△2.3%と低下した。

(表-2) (表-4) (表-6) (図-20)

図-20 繊維工業

H27(2015)=100



(14) 食料品工業

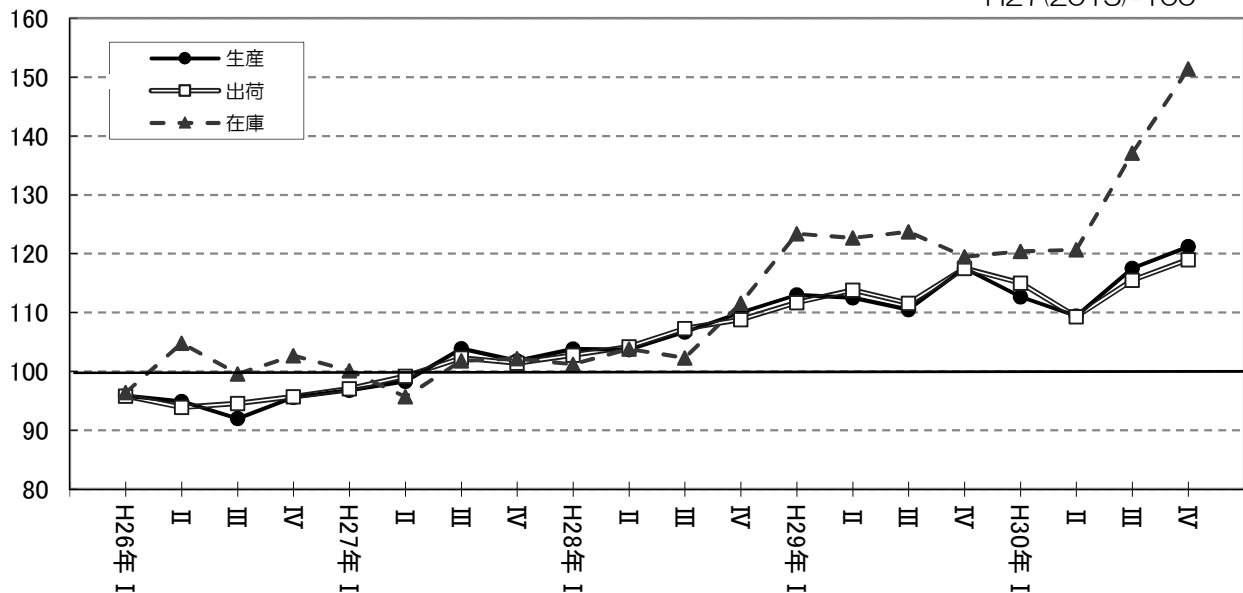
食料品工業は、生産が指数値（原指標）115.2で前年比1.6%の上昇であった。

四半期別に生産の動向をみると、I期は前期比△4.1%、II期は同△2.9%と連続して低下し、III期は同7.4%、IV期は同3.1%と連続して上昇した。

(表-2) (表-4) (表-6) (図-21)

図-21 食料品工業

H27(2015)=100



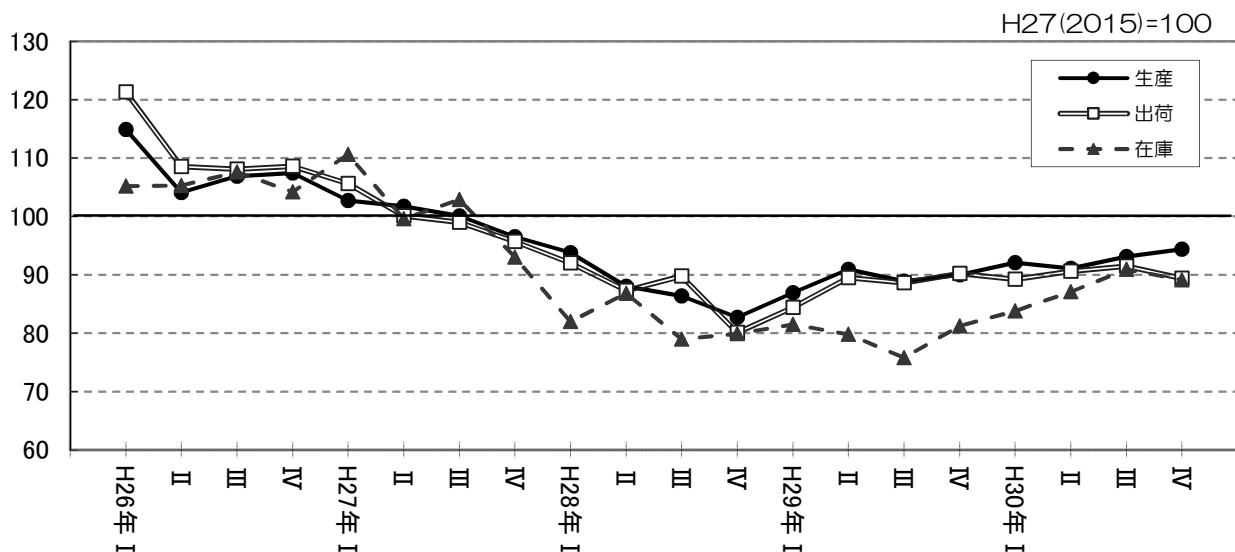
(15) その他工業

その他工業は、生産が指数値（原指数）92.8で前年比3.7%の上昇であった。

四半期別に生産の動向をみると、I期は前期比2.3%と上昇し、II期は同△1.1%と低下した。III期は同2.2%、IV期は同1.4%と連続して上昇した。

（表-2）（表-4）（表-6）（図-22）

図-22 その他工業



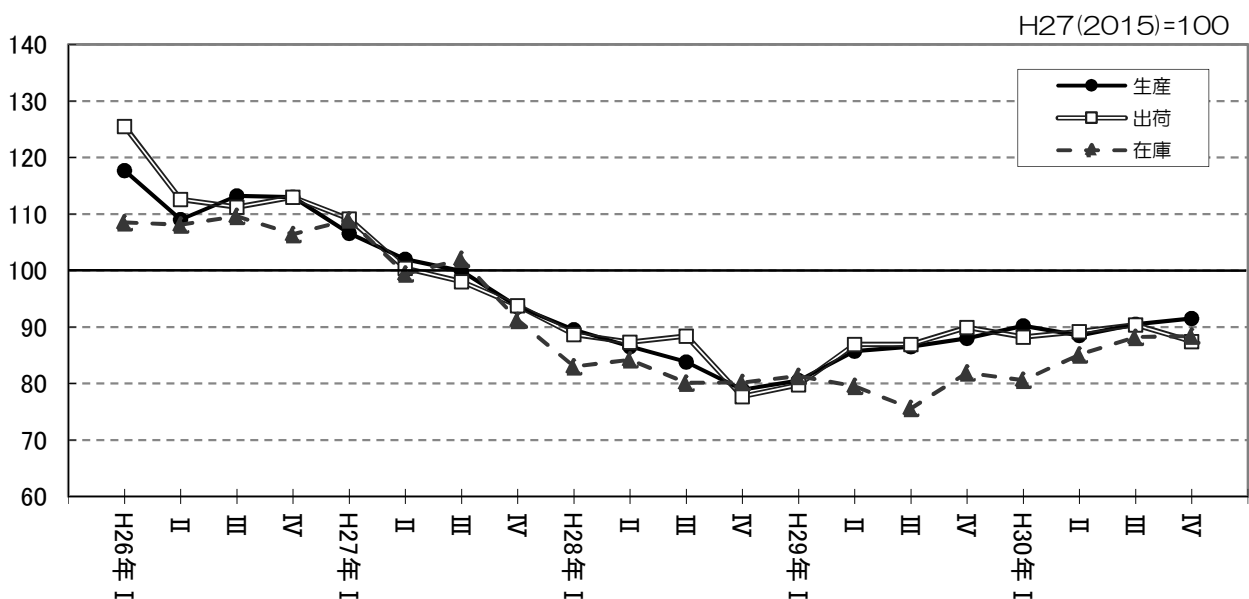
ア その他製品工業

その他製品工業は、生産が指数値（原指数）90.4で前年比5.4%の上昇であった。

四半期別に生産の動向をみると、I期は前期比2.5%と上昇し、II期は同△1.9%と低下した。III期は同2.3%、IV期は同1.1%と連続して上昇した。

（表-2）（表-4）（表-6）（図-23）

図-23 その他製品工業



3 特殊分類（財分類）別の出荷動向

特殊分類（財分類）別の出荷動向をみると、平成26年は、消費財が前年を下回ったが、投資財、生産財が前年を上回り、前年比10.7%の上昇であった。

平成27年は、生産財が前年を下回ったが、投資財、消費財が前年を上回り、前年比3.1%の上昇であった。

平成28年は、投資財が前年を下回ったが、消費財、生産財が前年を上回り、前年比1.8%の上昇であった。

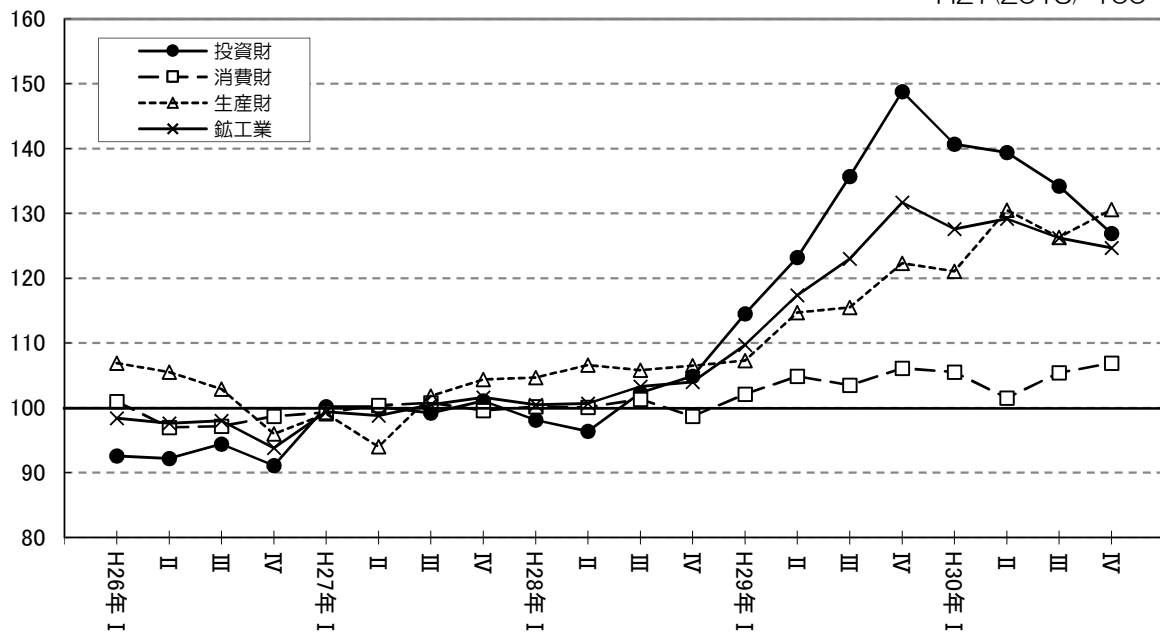
平成29年は、投資財、消費財、生産財が前年を上回り、前年比18.5%の上昇であった。

平成30年は、投資財、消費財、生産財が前年を上回り、前年比5.4%の上昇であった。

(表-8) (図-24)

図-24 財別の出荷動向

H27(2015)=100



表一8 特殊分類別（財別）出荷指標の推移

平成27年(2015年)=100

区分	29年	30年	29年				30年			
			I期	II期	III期	IV期	I期	II期	III期	IV期
鉱工業	120.6	127.1	109.7	117.4	123.0	131.7	127.6	129.2	126.2	124.7
前期比	—	—	5.5	7.0	4.8	7.1	△3.1	1.3	△2.3	△1.2
前年比・前年同期比	18.5	5.4	10.5	17.2	18.9	27.2	14.9	10.1	2.7	△4.5
最終需要財	123.3	127.0	111.2	118.1	126.6	136.2	130.9	128.8	126.2	121.5
前期比	—	—	8.0	6.2	7.2	7.6	△3.9	△1.6	△2.0	△3.7
前年比・前年同期比	23.3	3.0	14.2	21.6	23.9	33.2	16.3	7.8	0.3	△9.7
投資財	130.7	135.6	114.5	123.2	135.7	148.8	140.7	139.4	134.2	126.9
前期比	—	—	9.2	7.6	10.1	9.7	△5.4	△0.9	△3.7	△5.4
前年比・前年同期比	31.0	3.7	19.0	28.3	32.8	43.0	20.4	11.8	△0.1	△13.1
資本財	132.3	137.5	114.6	124.1	137.6	152.6	143.7	141.0	136.1	127.9
前期比	—	—	10.3	8.3	10.9	10.9	△5.8	△1.9	△3.5	△6.0
前年比・前年同期比	33.8	3.9	20.3	30.5	36.0	48.2	22.5	12.2	0.1	△14.3
建設財	113.5	114.6	112.7	110.6	116.2	114.9	112.2	118.1	111.6	117.8
前期比	—	—	△1.7	△1.9	5.1	△1.1	△2.3	5.3	△5.5	5.6
前年比・前年同期比	2.7	1.0	7.2	2.8	1.1	0.1	△1.3	7.7	△4.1	3.0
消費財	104.1	104.7	102.1	104.9	103.5	106.1	105.5	101.5	105.4	106.9
前期比	—	—	3.4	2.7	△1.3	2.5	△0.6	△3.8	3.8	1.4
前年比・前年同期比	3.9	0.6	1.4	5.1	1.9	7.1	2.9	△4.1	1.9	2.1
耐久消費財	86.9	87.5	84.0	86.9	87.2	88.3	87.2	89.5	89.2	84.4
前期比	—	—	4.9	3.5	0.3	1.3	△1.2	2.6	△0.3	△5.4
前年比・前年同期比	1.8	0.7	△2.3	△0.7	△1.5	10.7	1.5	4.0	3.6	△4.8
非耐久消費財	109.2	109.8	107.8	109.8	108.0	112.0	111.2	105.1	110.3	113.9
前期比	—	—	2.7	1.9	△1.6	3.7	△0.7	△5.5	4.9	3.3
前年比・前年同期比	4.4	0.5	2.3	6.4	2.7	6.2	3.3	△5.8	1.6	4.0
生産財	114.9	127.3	107.3	114.7	115.5	122.3	121.1	130.5	126.3	130.6
前期比	—	—	0.8	6.9	0.7	5.9	△1.0	7.8	△3.2	3.4
前年比・前年同期比	8.7	10.8	3.3	7.9	8.5	15.1	12.0	15.4	8.5	7.6

注) 年別指標=原指標 四半期別指標=季節調整済指標
 前年比、前年同期比=原指標による 前期比=季節調整済指標による

(1) 投 資 財

平成30年の投資財出荷は、資本財が前年比3.9%、建設財が同1.0%と上昇し、投資財全体では指數値（原指數）135.6で同3.7%の上昇であった。

四半期別にみると、Ⅰ期は前期比△5.4%、Ⅱ期は同△0.9%、Ⅲ期は同△3.7%、Ⅳ期は同△5.4%と連続して低下した。

(表-8) (図-25)

ア 資本財

平成30年の資本財出荷は、指數値（原指數）137.5で前年比3.9%の上昇であった。

四半期別にみると、Ⅰ期は前期比△5.8%、Ⅱ期は同△1.9%、Ⅲ期は同△3.5%、Ⅳ期は同△6.0%と連続して低下した。

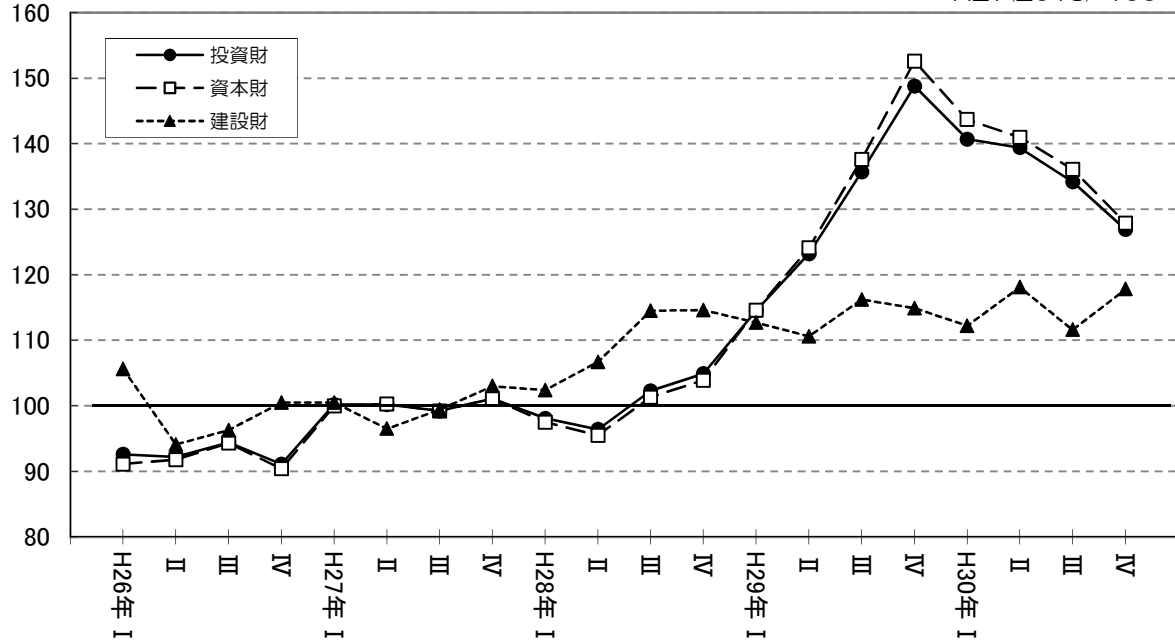
イ 建設財

平成30年の建設財出荷は、指數値（原指數）114.6で前年比1.0%の上昇であった。

四半期別にみると、Ⅰ期は前期比△2.3%と低下し、Ⅱ期は同5.3%と上昇した。Ⅲ期は同△5.5%と低下し、Ⅳ期は同5.6%と上昇した。

図-25 投資財の出荷動向

H27(2015)=100



(2) 消費財

平成30年の消費財出荷は、耐久消費財が前年比0.7%、非耐久消費財が同0.5%と上昇し、消費財全体では指数値（原指数）104.7で同0.6%の上昇であった。

四半期別にみると、Ⅰ期は前期比△0.6%、Ⅱ期は同△3.8%と連続して低下し、Ⅲ期は同3.8%、Ⅳ期は同1.4%と連続して上昇した。

（表-8）（図-26）

ア 耐久消費財

平成30年の耐久消費財出荷は、指数値（原指数）87.5で前年比0.7%の上昇であった。

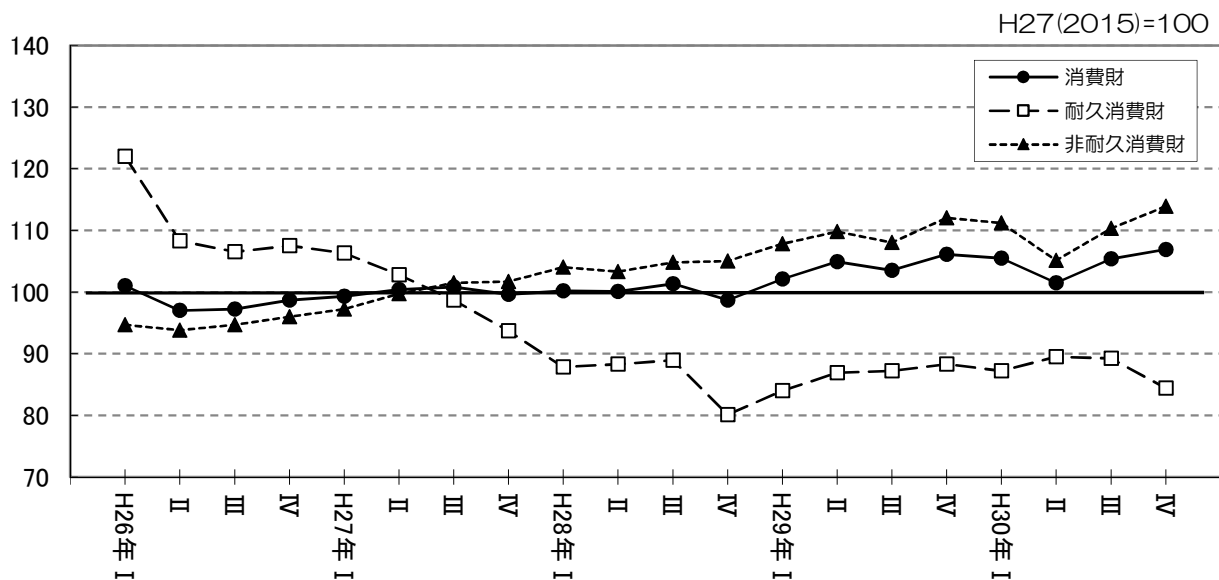
四半期別にみると、Ⅰ期は前期比△1.2%と低下し、Ⅱ期は同2.6%と上昇した。Ⅲ期は同△0.3%、Ⅳ期は同△5.4%と連続して低下した。

イ 非耐久消費財

平成30年の非耐久消費財出荷は、指数値（原指数）109.8で前年比0.5%の上昇であった。

四半期別にみると、Ⅰ期は前期比△0.7%、Ⅱ期は同△5.5%と連続して低下し、Ⅲ期は同4.9%、Ⅳ期は同3.3%と連続して上昇した。

図-26 消費財の出荷動向



(3) 生産財

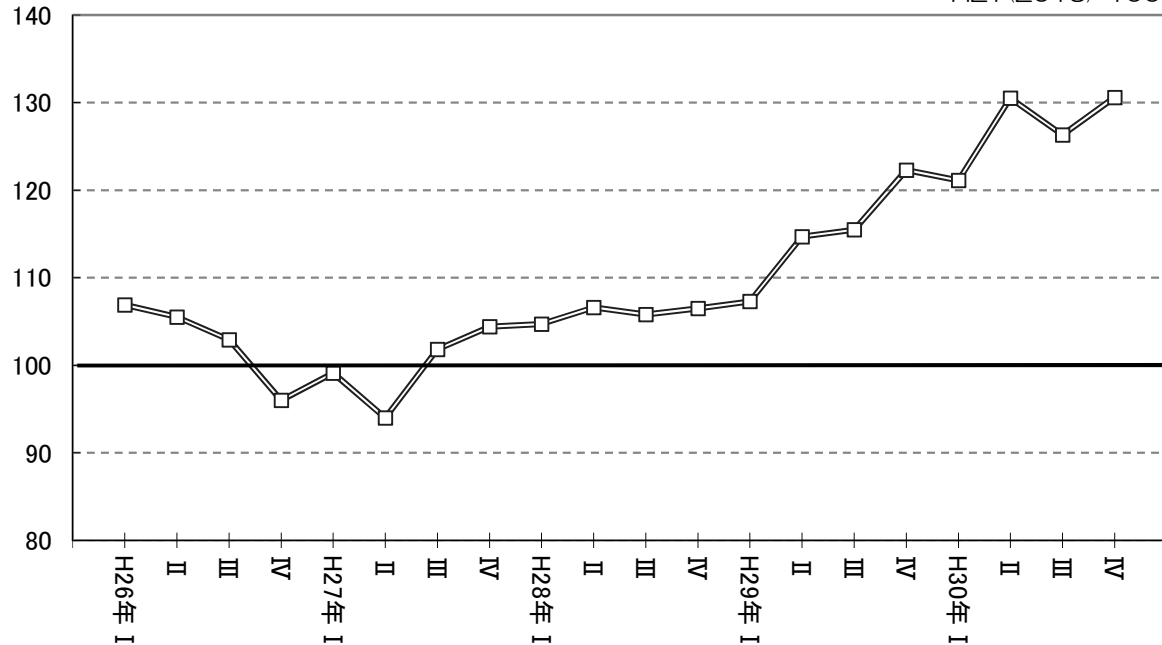
平成30年の生産財出荷は、指数値（原指標）127.3で前年比10.8%の上昇であった。

四半期別にみると、Ⅰ期は前期比△1.0%と低下し、Ⅱ期は同7.8%と上昇した。
Ⅲ期は同△3.2%と低下し、Ⅳ期は同3.4%と上昇した。

（表-8）（図-27）

図-27 生産財の出荷動向

H27(2015)=100



統計表

1-(1)-ア 業種分類別生産指数

	鉱工業	鉄鋼業	非 金 屬 工 業	金 屬 製 品 工 業	汎用・ 業務用 機械工 業	汎用 機械工 業		業務用 機械工 業	生産用 機械工 業	電子部品・ デバイス 工業	電 機 工 業	気 械 工 業	情 通 機 工 業
		鉄鋼業	非 金 屬 工 業	金 屬 製 品 工 業	汎用・ 業務用 機械工 業	汎用 機械工 業	業務用 機械工 業	生産用 機械工 業	電子部品・ デバイス 工業	電 機 工 業	気 械 工 業	情 通 機 工 業	
カエイ	10000.0	36.5	170.9	451.0	891.1	498.4	392.7	2074.7	881.9	1696.3	582.6		

年別指數（原指數）

26年	98.3	111.9	105.2	98.2	104.7	108.0	100.6	82.2	99.1	109.3	89.7
前年比	10.6	△ 23.5	△ 17.7	3.3	3.5	2.4	4.9	28.4	4.5	33.5	19.1
27年	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
前年比	1.7	△ 10.6	△ 4.9	1.8	△ 4.5	△ 7.4	△ 0.6	21.7	0.9	△ 8.5	11.5
28年	100.7	97.4	95.6	118.3	99.1	97.3	101.4	97.2	123.3	95.1	91.9
前年比	0.7	△ 2.6	△ 4.4	18.3	△ 0.9	△ 2.7	1.4	△ 2.8	23.3	△ 4.9	△ 8.1
29年	118.5	99.6	89.2	124.2	109.4	109.3	109.6	143.6	131.0	126.1	88.3
前年比	17.7	2.3	△ 6.7	5.0	10.4	12.3	8.1	47.7	6.2	32.6	△ 3.9
30年	124.2	105.4	95.8	123.4	111.9	124.1	96.5	157.7	142.2	132.4	80.3
前年比	4.8	5.8	7.4	△ 0.6	2.3	13.5	△ 12.0	9.8	8.5	5.0	△ 9.1

四半期別指數（原指數）

26.1 - 3	98.7	119.3	112.0	105.4	112.6	115.0	109.5	82.7	98.1	104.7	93.6
4 - 6	101.1	114.6	97.3	83.1	103.4	107.7	97.9	86.3	101.9	121.6	87.6
7 - 9	100.1	105.0	105.4	91.5	100.1	106.3	92.2	84.9	102.2	119.1	94.0
10 - 12	93.3	108.7	106.0	112.7	102.8	102.8	102.8	75.0	94.1	92.0	83.8
27.1 - 3	101.1	103.6	100.9	105.8	102.4	108.1	95.2	98.1	97.5	118.4	90.2
4 - 6	98.8	98.0	98.3	84.0	103.3	100.8	106.4	99.1	94.4	99.6	99.7
7 - 9	100.7	94.2	99.0	96.7	97.9	100.3	94.9	104.0	98.5	96.1	107.1
10 - 12	99.4	104.1	101.8	113.6	96.4	90.8	103.5	98.8	109.5	85.9	103.0
28.1 - 3	99.2	100.3	100.2	120.1	94.7	92.4	97.7	97.3	122.8	88.9	94.1
4 - 6	99.7	92.8	99.2	101.0	98.0	93.3	104.1	96.6	120.7	94.2	89.8
7 - 9	103.3	98.5	94.4	118.3	102.7	107.0	97.3	95.4	125.4	110.5	89.1
10 - 12	100.6	97.8	88.5	133.9	101.0	96.6	106.5	99.3	124.1	87.0	94.7
29.1 - 3	108.1	100.4	86.6	130.8	104.2	106.9	100.8	118.1	124.1	108.5	88.8
4 - 6	115.1	101.1	86.2	107.8	107.1	110.0	103.5	143.6	124.5	114.1	77.4
7 - 9	121.9	95.5	90.4	123.1	106.1	100.6	113.1	153.9	138.9	133.1	89.1
10 - 12	128.8	101.5	93.7	135.1	120.4	119.8	121.1	158.8	136.4	148.6	97.8
30.1 - 3	124.5	100.2	90.7	127.1	112.7	122.7	100.0	163.0	137.1	139.3	80.6
4 - 6	130.6	106.3	94.8	109.7	119.1	130.6	104.5	171.9	140.9	153.2	88.1
7 - 9	122.8	102.5	96.0	118.0	111.5	131.4	86.4	150.1	140.9	134.3	73.9
10 - 12	119.0	112.5	101.5	139.0	104.3	111.5	95.2	145.8	150.0	102.9	78.7

四半期別指數（季節調整済指數）

26.1 - 3	98.6	119.6	112.6	98.6	112.8	112.3	110.9	79.2	98.7	103.2	90.5
4 - 6	100.7	114.0	100.1	95.6	102.4	107.8	96.9	85.0	103.2	114.5	92.8
7 - 9	98.9	108.8	104.4	95.2	100.9	105.4	95.2	84.5	100.3	117.3	91.9
10 - 12	94.9	105.3	103.7	102.0	102.9	106.5	99.4	79.4	94.6	100.3	81.9
27.1 - 3	100.3	102.9	101.9	99.5	102.1	104.5	97.1	94.0	97.5	115.0	87.6
4 - 6	98.8	98.5	100.2	96.4	102.7	101.5	104.9	97.6	95.6	95.8	107.7
7 - 9	99.8	98.8	97.5	99.8	99.6	100.4	98.3	103.8	97.2	93.7	104.2
10 - 12	101.2	100.7	99.9	102.9	96.2	93.9	100.0	104.9	109.9	94.2	100.3
28.1 - 3	98.8	99.0	100.0	110.8	94.4	88.6	98.8	95.3	120.4	87.0	92.4
4 - 6	99.9	93.5	100.7	115.8	97.6	94.3	102.8	95.0	122.4	92.0	96.2
7 - 9	102.4	103.2	93.2	122.1	104.8	107.7	100.5	95.2	124.1	108.3	86.7
10 - 12	102.6	95.4	87.1	122.5	101.0	100.2	102.6	104.8	124.6	95.6	90.6
29.1 - 3	106.7	99.2	87.2	122.6	103.3	102.0	103.5	114.2	122.2	103.1	89.1
4 - 6	114.9	100.7	87.7	124.0	106.0	110.7	101.8	140.6	127.0	111.5	84.5
7 - 9	121.1	99.6	90.3	127.7	107.5	101.2	115.7	153.0	138.4	130.2	86.4
10 - 12	130.6	98.4	92.9	124.3	119.6	123.4	116.5	165.6	137.2	162.3	92.3
30.1 - 3	125.6	100.5	91.4	119.8	112.8	120.1	103.4	163.0	135.9	138.9	82.5
4 - 6	128.8	105.2	96.1	126.0	118.0	130.2	103.4	165.2	143.3	146.5	92.2
7 - 9	122.0	106.6	95.9	121.9	113.5	131.0	89.4	150.4	139.1	129.2	73.9
10 - 12	119.7	108.7	99.8	126.6	103.3	114.3	90.7	151.0	149.9	110.1	73.2

輸送機械工業	窯業・土石製品工業	プラスチック製品工業	紙・紙加工品工業	織維工業	食料品工業	その他工業				参考機械工業	参考はん用・生産用・業務用・機械工業
							家具工業	木材・木製品工業	その他製品工業		
389.5	344.1	365.6	60.7	205.9	1400.2	449.0	63.7	46.5	338.8	6516.1	2965.8

104.0	120.2	102.0	103.5	104.8	94.4	108.3	×	×	113.0	96.6	89.0
△ 5.6	△ 2.5	5.2	△ 24.3	7.3	1.7	△ 3.0	×	×	△ 2.0	18.2	18.4
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	×	×	100.0	100.0	100.0
△ 3.8	△ 16.8	△ 2.0	△ 3.4	△ 4.6	5.9	△ 7.7	×	×	△ 11.5	3.5	12.4
99.6	90.9	100.7	99.1	99.2	105.7	86.7	×	×	83.4	100.1	97.7
△ 0.4	△ 9.1	0.7	△ 0.9	△ 0.8	5.7	△ 13.3	×	×	△ 16.6	0.1	△ 2.3
104.0	90.1	98.0	99.1	103.4	113.4	89.5	×	×	85.8	125.4	133.3
4.4	△ 0.9	△ 2.7	0.0	4.2	7.3	3.2	×	×	2.9	25.3	36.4
98.7	104.3	101.7	94.4	108.1	115.2	92.8	×	×	90.4	132.4	144.0
△ 5.1	15.8	3.8	△ 4.7	4.5	1.6	3.7	×	×	5.4	5.6	8.0

109.7	127.1	103.5	100.7	109.4	88.2	109.4	×	×	109.1	97.2	91.7
98.3	127.8	102.1	102.1	97.2	103.1	97.9	×	×	105.3	100.8	91.4
100.7	116.8	93.9	114.8	97.0	96.9	110.7	×	×	113.1	100.0	89.5
107.4	109.0	108.6	96.5	115.4	89.5	115.0	×	×	124.5	88.5	83.3
101.2	103.2	100.5	89.8	94.8	90.6	98.4	×	×	99.4	103.4	99.4
95.9	97.2	95.3	101.5	89.4	106.2	96.3	×	×	99.1	99.0	100.4
98.9	92.2	91.7	109.5	102.4	108.1	101.8	×	×	98.0	100.3	102.2
104.0	107.5	112.4	99.1	113.5	95.2	103.4	×	×	103.6	97.3	98.1
107.2	91.4	106.4	95.7	109.7	97.8	88.0	×	×	80.7	98.5	96.5
92.9	93.7	102.7	98.2	89.2	111.8	83.4	×	×	84.3	98.6	97.1
94.8	86.6	92.5	106.8	92.9	110.5	88.0	×	×	82.7	103.8	97.6
103.5	91.8	101.3	95.8	105.0	102.6	87.4	×	×	85.9	99.5	99.8
107.2	85.9	96.3	96.6	98.2	107.1	84.0	×	×	75.4	111.2	113.9
98.5	84.0	101.6	97.7	103.4	122.1	87.5	×	×	85.3	119.7	132.6
96.1	93.7	91.8	105.2	100.9	114.2	90.6	×	×	85.6	130.7	139.5
114.3	96.9	102.1	96.9	111.0	110.2	96.1	×	×	97.1	139.8	147.2
104.0	101.4	96.7	85.2	98.9	106.5	89.2	×	×	83.6	135.6	147.9
96.3	100.6	103.1	92.0	103.0	115.7	88.3	×	×	88.6	143.6	156.0
92.4	102.7	96.9	101.9	110.1	121.9	95.1	×	×	90.0	129.3	138.6
102.1	112.7	110.2	98.6	120.2	116.8	98.7	×	×	99.5	121.0	133.4

104.6	130.8	104.8	110.7	105.7	95.9	114.9	×	×	117.7	95.2	89.6
105.9	127.8	100.5	101.9	105.8	94.9	104.1	×	×	109.0	100.0	90.3
103.0	118.1	98.6	104.2	102.7	92.0	106.9	×	×	113.2	98.7	89.2
102.3	104.8	103.6	97.9	104.5	95.6	107.4	×	×	113.0	91.9	86.3
95.9	106.4	101.2	97.2	92.8	96.8	102.7	×	×	106.6	100.8	96.8
103.2	97.8	94.3	102.2	95.7	98.3	101.7	×	×	102.0	98.8	99.4
102.2	93.8	96.3	100.6	106.7	103.9	100.1	×	×	99.9	99.2	102.4
99.0	103.0	107.0	100.8	103.0	101.8	96.5	×	×	93.6	101.0	101.8
103.3	93.0	106.2	102.7	106.9	103.8	93.8	×	×	89.5	97.2	95.6
99.5	94.6	102.1	98.8	94.8	103.7	88.0	×	×	86.5	98.8	96.0
98.4	88.0	97.8	98.5	96.8	106.7	86.4	×	×	83.8	102.7	97.8
98.9	87.6	96.8	98.4	95.8	110.0	82.7	×	×	78.9	103.1	103.4
100.9	88.6	96.2	102.9	98.1	113.0	86.9	×	×	80.5	108.3	111.4
105.3	84.6	101.1	97.5	110.1	112.5	90.9	×	×	85.7	119.6	130.4
100.4	95.1	97.6	97.5	105.5	110.5	88.9	×	×	86.5	129.2	139.1
108.9	91.9	97.7	98.8	102.4	117.5	90.0	×	×	88.0	143.7	150.8
99.7	102.4	98.0	91.6	100.1	112.7	92.1	×	×	90.2	135.4	148.8
101.6	102.4	101.8	92.6	108.2	109.4	91.1	×	×	88.5	140.9	150.4
97.5	104.8	102.7	94.6	113.3	117.5	93.1	×	×	90.5	128.1	139.1
95.6	107.6	104.4	97.8	110.7	121.2	94.4	×	×	91.5	123.6	136.4

1-(1)-イ 業種分類別生産指数 月別 (原指数)

	鉱工業	鉄鋼業	非 金 屬 工 業	金 屬 製 工 業	汎用・ 業務用 機械工業			生産用 機械工業	電子部品・ デバイス工業	電 機 工 業	氣 械 工 業	情 通 機 工 業
					汎用 機 械 工 業	業務用 機 械 工 業						
カエイ	10000.0	36.5	170.9	451.0	891.1	498.4	392.7	2074.7	881.9	1696.3	582.6	
26年	1	91.4	113.8	122.2	107.8	105.4	109.3	100.3	75.0	99.1	91.1	85.9
	2	91.7	119.8	116.9	99.7	104.7	111.6	96.1	75.7	94.6	93.0	88.1
	3	113.0	124.3	97.0	108.6	127.6	124.1	132.1	97.4	100.6	130.0	106.7
	4	103.1	122.1	91.3	81.7	107.0	107.4	106.4	88.6	102.7	124.5	75.8
	5	95.6	113.1	90.1	80.8	100.6	108.4	90.8	80.2	94.9	109.1	96.9
	6	104.6	108.6	110.6	86.7	102.6	107.4	96.5	90.0	108.1	131.1	90.0
	7	107.5	118.4	110.6	91.4	103.8	110.4	95.5	90.3	113.2	134.5	86.1
	8	92.5	92.0	96.6	76.5	91.7	96.3	85.7	81.1	95.0	103.7	107.4
	9	100.4	104.5	109.1	106.7	104.8	112.2	95.3	83.3	98.4	119.1	88.4
	10	95.7	115.1	106.8	111.5	109.7	107.3	112.8	74.7	95.8	95.6	78.3
	11	89.7	104.7	106.1	110.6	102.7	103.0	102.3	68.4	93.2	84.2	101.8
	12	94.5	106.2	105.1	115.9	95.9	98.0	93.2	81.8	93.3	96.1	71.3
27年	1	90.6	103.8	99.7	110.6	99.0	108.8	86.6	86.4	95.7	99.8	72.6
	2	99.1	98.4	100.4	108.4	101.9	102.3	101.5	95.2	93.7	116.2	87.0
	3	113.5	108.6	102.5	98.4	106.2	113.2	97.4	112.6	103.2	139.2	111.0
	4	100.4	99.8	98.8	84.1	100.6	96.8	105.6	104.8	94.2	98.2	102.8
	5	93.5	90.3	95.4	77.1	96.3	100.2	91.3	95.8	91.7	92.2	103.3
	6	102.6	103.9	100.8	90.8	112.9	105.3	122.4	96.6	97.3	108.5	93.1
	7	105.9	100.8	100.7	103.4	100.3	102.7	97.3	101.3	96.0	114.9	106.3
	8	93.1	86.4	94.0	81.2	90.9	93.3	87.8	98.2	96.3	80.1	113.3
	9	103.2	95.5	102.3	105.4	102.6	104.9	99.7	112.4	103.1	93.2	101.6
	10	102.0	107.4	104.2	115.0	101.8	96.2	108.9	100.5	109.3	87.4	99.0
	11	98.8	105.4	102.1	116.9	95.7	90.1	102.9	99.4	106.3	86.6	111.8
	12	97.3	99.6	99.2	108.8	91.7	86.2	98.7	96.6	113.0	83.8	98.2
28年	1	89.0	96.1	95.5	110.2	96.9	92.3	102.8	84.3	114.6	75.1	85.8
	2	98.1	104.3	101.8	124.6	95.4	93.2	98.2	94.9	116.2	86.8	89.1
	3	110.5	100.6	103.4	125.6	91.8	91.6	92.0	112.7	137.7	104.8	107.5
	4	102.7	86.5	99.7	100.9	95.3	90.1	101.9	106.6	132.8	93.1	74.7
	5	95.0	89.0	96.8	86.4	94.4	92.1	97.4	88.0	106.6	87.9	122.4
	6	101.3	103.0	101.0	115.8	104.4	97.7	112.9	95.3	122.6	101.7	72.4
	7	100.2	92.7	99.4	118.2	105.7	106.3	105.0	93.0	121.6	89.7	75.7
	8	100.1	97.5	91.0	111.2	100.5	111.4	86.7	89.8	123.8	113.0	92.1
	9	109.5	105.4	92.9	125.5	101.9	103.2	100.2	103.4	130.7	128.7	99.5
	10	102.5	97.2	91.5	125.1	102.2	97.4	108.3	94.6	135.0	95.2	103.6
	11	99.1	102.0	88.7	143.6	103.1	100.4	106.6	98.1	122.8	83.8	90.9
	12	100.3	94.2	85.4	132.9	97.6	92.0	104.7	105.2	114.6	81.9	89.5
29年	1	94.1	92.5	85.0	121.9	95.8	92.9	99.4	101.6	116.2	84.6	86.2
	2	106.7	107.0	87.0	125.4	105.0	111.5	96.7	114.8	115.5	112.6	87.4
	3	123.4	101.7	87.7	145.2	111.8	116.2	106.2	137.8	140.7	128.4	92.8
	4	109.6	101.2	86.0	100.5	92.1	95.2	88.3	131.7	124.5	107.1	77.1
	5	109.5	92.9	81.6	102.3	105.9	113.1	96.8	137.6	119.3	101.6	84.5
	6	126.2	109.3	91.0	120.5	123.4	121.7	125.5	161.4	129.6	133.7	70.5
	7	121.1	96.5	90.4	123.7	102.9	87.2	123.0	152.8	134.8	129.3	92.0
	8	116.5	92.0	88.2	111.8	95.4	99.0	90.9	147.3	145.2	124.4	82.5
	9	128.2	98.0	92.6	133.9	119.9	115.7	125.3	161.5	136.8	145.6	92.9
	10	127.5	103.7	95.7	133.4	123.9	122.3	125.9	159.1	138.8	139.9	96.8
	11	130.9	99.3	95.4	141.4	119.9	117.4	123.1	155.6	129.5	166.2	108.7
	12	128.0	101.6	89.9	130.6	117.3	119.8	114.2	161.6	141.0	139.7	87.8
30年	1	113.2	93.7	88.9	122.1	100.8	108.4	91.1	152.9	131.4	118.2	82.7
	2	121.2	102.2	91.1	122.1	110.5	124.3	92.9	157.3	121.1	137.3	78.0
	3	139.1	104.7	92.1	137.1	126.9	135.4	116.0	178.8	158.8	162.5	81.2
	4	128.1	107.0	94.6	101.7	122.4	119.6	125.9	173.6	137.2	140.5	81.5
	5	129.3	104.6	93.1	97.3	115.5	131.9	94.8	169.0	141.5	153.2	107.5
	6	134.3	107.3	96.6	130.0	119.5	140.4	92.8	173.1	144.1	165.8	75.4
	7	133.5	111.1	97.8	116.9	119.0	131.0	103.9	162.0	145.4	168.2	77.1
	8	119.2	99.7	94.5	106.4	103.5	124.1	77.5	151.1	147.2	119.7	76.2
	9	115.8	96.7	95.7	130.8	112.1	139.1	77.9	137.3	130.2	115.0	68.4
	10	124.1	113.1	102.1	149.9	112.8	125.1	97.2	152.8	164.1	114.2	53.5
	11	117.5	117.8	102.9	138.7	96.1	98.1	93.4	144.5	144.8	103.5	97.8
	12	115.4	106.7	99.6	128.3	104.1	111.4	94.9	140.2	141.0	91.1	84.7

輸送機工業	窯業・土石製品工業	プラスチック製品工業	紙・紙加工品工業	織維工業	食料品工業	その他工業				参考機械工業	参考はん用・生産用・業務用・機械工業
							家具工業	木材・木製品工業	その他製品工業		
389.5	344.1	365.6	60.7	205.9	1400.2	449.0	63.7	46.5	338.8	6516.1	2965.8
107.1	126.7	100.5	90.7	96.8	76.9	98.2	×	×	99.7	89.5	84.1
110.0	115.5	97.5	91.9	106.2	80.6	103.5	×	×	101.6	89.9	84.4
112.0	139.1	112.5	119.5	125.3	107.0	126.4	×	×	126.0	112.2	106.5
96.3	135.1	111.6	99.3	96.6	109.1	100.5	×	×	109.6	101.7	94.1
93.5	127.4	93.6	102.0	93.1	96.6	96.5	×	×	106.4	94.8	86.3
105.0	121.0	101.0	105.0	101.9	103.6	96.8	×	×	99.9	105.8	93.8
113.4	128.3	94.6	124.8	94.3	109.0	112.7	×	×	114.2	107.8	94.4
83.3	114.1	84.7	104.1	98.8	89.4	96.6	×	×	100.4	92.8	84.3
105.3	107.9	102.4	115.6	97.9	92.4	122.8	×	×	124.6	99.4	89.8
116.2	111.1	111.2	103.1	116.2	94.1	119.2	×	×	129.3	90.6	85.2
104.1	105.8	105.9	89.6	115.5	80.3	112.6	×	×	121.4	85.7	78.7
101.8	110.2	108.7	96.7	114.4	94.0	113.3	×	×	122.8	89.2	86.0
94.8	96.4	97.5	83.4	77.0	73.7	92.3	×	×	97.2	92.2	90.2
102.0	107.9	96.7	78.3	95.0	87.6	96.6	×	×	99.2	101.1	97.2
106.9	105.3	107.2	107.8	112.3	110.4	106.4	×	×	101.7	116.9	110.7
91.3	106.0	103.4	100.5	94.2	105.7	101.0	×	×	102.9	100.1	103.6
91.6	92.4	84.4	93.6	76.4	102.1	80.5	×	×	86.5	94.8	96.0
104.8	93.2	98.1	110.5	97.5	110.9	107.4	×	×	107.8	102.2	101.5
110.7	90.1	95.0	116.3	106.2	118.8	104.6	×	×	101.1	105.0	101.0
81.0	87.7	79.4	103.4	89.0	102.7	98.2	×	×	96.6	92.6	96.0
104.9	98.7	100.8	108.8	112.0	102.7	102.7	×	×	96.2	103.4	109.5
107.6	108.8	113.9	103.9	115.9	101.0	116.1	×	×	118.2	98.7	100.9
103.5	112.8	114.5	99.0	112.3	85.3	104.5	×	×	105.2	97.9	98.3
100.8	100.8	108.9	94.3	112.3	99.4	89.7	×	×	87.3	95.2	95.1
102.2	87.4	100.2	83.4	103.5	76.9	87.0	×	×	81.0	88.9	88.1
112.3	90.9	106.0	88.5	108.3	99.8	87.3	×	×	79.4	96.3	95.0
107.2	96.0	112.9	115.2	111.4	116.7	89.8	×	×	81.7	110.4	106.4
100.2	100.6	108.0	88.8	96.9	115.0	82.9	×	×	84.5	101.8	103.2
79.5	89.3	94.9	99.6	81.7	111.0	79.0	×	×	81.1	93.9	90.0
98.9	91.3	105.3	106.2	89.0	109.5	88.4	×	×	87.4	100.1	98.0
103.1	93.1	98.3	103.2	95.0	118.4	85.6	×	×	76.6	96.8	96.8
78.4	82.4	90.1	105.7	93.3	105.5	79.6	×	×	74.8	101.4	93.0
103.0	84.4	89.2	111.6	90.4	107.6	98.8	×	×	96.6	113.1	102.9
100.3	90.4	97.9	98.4	101.0	108.5	82.2	×	×	82.7	102.4	96.9
105.9	88.6	103.9	97.4	104.8	92.2	93.9	×	×	92.9	98.2	99.6
104.2	96.3	102.2	91.6	109.1	107.2	86.2	×	×	82.0	97.9	102.9
90.6	81.7	90.3	84.5	89.1	87.0	76.7	×	×	68.1	96.3	99.9
112.7	84.3	97.7	93.2	97.3	103.3	82.9	×	×	77.1	110.4	111.8
118.4	91.7	101.0	112.2	108.3	131.0	92.3	×	×	80.9	127.0	130.0
102.5	84.9	101.6	94.7	102.6	121.7	81.5	×	×	81.5	112.3	119.8
88.5	81.8	96.5	98.3	99.2	115.9	85.3	×	×	83.9	113.7	128.1
104.6	85.2	106.7	100.0	108.5	128.7	95.6	×	×	90.5	133.2	150.0
99.1	95.1	88.1	104.3	100.3	117.6	90.9	×	×	85.1	128.8	137.8
85.8	88.2	92.0	106.4	94.5	112.3	84.4	×	×	78.0	124.5	131.7
103.5	97.9	95.3	105.0	107.9	112.8	96.4	×	×	93.7	138.7	149.0
117.1	90.1	98.6	101.0	114.0	108.8	96.8	×	×	99.6	138.5	148.5
116.1	100.4	103.2	98.3	111.4	103.6	99.8	×	×	100.5	143.4	144.8
109.6	100.3	104.6	91.5	107.7	118.3	91.6	×	×	91.2	137.4	148.3
98.8	92.3	94.4	73.9	91.3	84.3	89.9	×	×	88.4	124.3	137.2
108.1	99.5	98.6	77.7	97.1	108.8	84.2	×	×	78.4	130.8	143.2
105.0	112.3	97.2	103.9	108.2	126.3	93.5	×	×	84.1	151.6	163.2
109.2	105.1	108.2	87.3	103.4	112.7	81.4	×	×	81.2	141.0	158.2
80.5	95.5	99.5	97.7	93.0	117.2	87.7	×	×	90.4	143.0	152.9
99.1	101.1	101.5	90.9	112.7	117.3	95.7	×	×	94.2	146.8	157.0
96.0	111.1	97.7	105.8	120.9	124.9	96.6	×	×	90.1	144.0	149.1
83.2	96.7	93.1	103.2	97.5	125.5	87.8	×	×	83.0	125.2	136.8
97.9	100.3	99.9	96.7	111.9	115.4	100.9	×	×	97.0	118.6	129.8
104.8	112.1	117.6	104.3	127.6	119.2	95.0	×	×	99.2	127.1	140.8
104.2	116.4	108.4	99.8	120.4	106.0	100.3	×	×	100.7	120.7	130.0
97.3	109.5	104.7	91.7	112.6	125.1	100.7	×	×	98.5	115.1	129.4

1-(1)-ウ 業種分類別生産指数 月別 (季節調整済指數)

	鉱工業	鉄鋼業	非 金 屬 工 業	金 屬 製 品 工 業	汎用・ 業務用 機 械 工 業	汎用 機 械 工 業	業務用 機 械 工 業	生産用 機 械 工 業	電子部品・ デバイス 工 業	電 機 工 業	氣 械 工 業	情 通 機 械 工 業
		10000.0	36.5	170.9	451.0	891.1	498.4	392.7	2074.7	881.9	1696.3	582.6
26年	1	98.4	113.6	124.0	98.5	109.4	108.5	108.1	74.9	100.9	102.6	89.6
	2	92.7	122.0	118.0	92.9	106.8	111.9	101.4	74.8	100.1	94.5	89.0
	3	104.6	123.1	95.8	104.5	122.1	116.5	123.1	87.8	95.0	112.6	92.8
	4	102.4	120.0	91.8	94.1	107.9	110.2	104.6	86.0	102.7	115.2	87.5
	5	98.7	117.2	97.7	98.6	102.2	107.5	96.9	83.0	99.0	109.2	95.5
	6	101.1	104.7	110.7	94.0	97.2	105.6	89.2	86.1	107.8	119.0	95.4
	7	101.1	115.3	105.3	89.8	100.8	105.7	93.3	87.3	109.9	117.9	90.5
	8	98.3	105.7	101.5	93.6	100.3	103.6	96.9	84.6	96.6	116.3	97.5
	9	97.3	105.3	106.3	102.2	101.6	107.0	95.5	81.5	94.4	117.8	87.7
	10	94.2	106.3	103.6	100.8	104.5	105.3	108.3	78.8	93.3	96.8	79.1
	11	94.4	104.9	102.8	101.2	104.2	109.5	95.5	76.8	96.6	98.8	89.5
	12	96.0	104.8	104.7	103.9	99.9	104.7	94.3	82.6	93.9	105.4	77.2
27年	1	99.2	106.0	101.9	104.0	103.6	108.6	91.3	89.3	97.8	115.3	76.2
	2	100.0	100.3	100.8	101.7	103.6	102.1	107.3	95.2	98.7	115.5	88.4
	3	101.8	102.4	103.0	92.8	99.0	102.8	92.6	97.5	95.9	114.2	98.1
	4	99.3	98.3	99.6	97.1	101.3	99.8	104.0	100.9	93.9	91.6	120.0
	5	99.0	99.5	101.1	96.2	100.9	102.9	97.5	100.4	96.5	99.7	99.5
	6	98.1	97.8	99.8	96.0	105.9	101.9	113.1	91.6	96.3	96.1	103.6
	7	100.0	98.6	96.6	101.3	98.0	98.4	95.4	97.9	94.0	100.3	110.0
	8	98.7	98.7	98.7	98.6	99.6	101.1	100.4	102.8	98.5	89.4	103.7
	9	100.7	99.0	97.2	99.6	101.1	101.6	99.0	110.8	99.0	91.4	99.0
	10	101.8	101.6	101.1	107.0	97.8	96.3	103.0	106.2	106.9	91.5	96.8
	11	102.6	102.6	99.5	104.0	95.7	93.6	97.2	109.6	109.8	98.4	98.2
	12	99.2	97.9	99.0	97.7	95.2	91.9	99.7	99.0	113.0	92.7	105.9
28年	1	99.0	100.7	98.1	106.7	102.4	93.1	107.0	89.4	117.8	89.3	90.2
	2	99.2	100.3	100.5	110.9	94.4	89.6	100.1	98.5	118.9	87.6	91.0
	3	98.2	96.0	101.5	114.9	86.3	83.0	89.3	98.1	124.5	84.2	96.1
	4	103.0	87.5	100.6	119.6	97.3	95.7	99.7	103.4	133.1	91.0	85.7
	5	99.7	96.2	102.0	105.8	97.8	92.5	105.4	91.1	112.4	94.0	120.1
	6	96.9	96.8	99.4	122.0	97.8	94.8	103.2	90.5	121.6	91.0	82.7
	7	97.5	95.4	96.4	120.8	106.5	106.4	101.1	91.7	121.2	84.0	74.6
	8	104.3	108.4	93.1	126.6	109.3	117.8	101.8	94.3	124.1	118.6	88.6
	9	105.5	105.9	90.1	118.9	98.5	98.8	98.6	99.5	127.0	122.3	96.8
	10	103.3	94.3	88.9	119.7	99.2	99.1	100.6	99.9	132.8	102.5	98.2
	11	100.9	97.0	86.6	124.7	101.8	102.3	101.9	105.3	126.3	90.8	80.1
	12	103.7	94.8	85.9	123.0	102.1	99.3	105.3	109.2	114.8	93.6	93.4
29年	1	103.7	95.0	86.9	115.7	100.0	91.3	104.2	108.4	118.8	97.3	93.3
	2	106.7	105.0	88.7	119.5	104.6	108.7	102.5	113.8	121.8	107.3	90.4
	3	109.6	97.5	86.1	132.6	105.4	106.0	103.9	120.3	126.1	104.7	83.5
	4	110.4	101.9	88.5	122.7	93.9	102.2	86.3	126.7	126.1	108.0	87.3
	5	113.7	98.1	85.6	122.9	108.4	111.4	105.5	141.6	125.9	106.2	84.5
	6	120.7	102.2	89.1	126.5	115.7	118.4	113.6	153.5	129.0	120.2	81.8
	7	118.4	99.2	87.9	126.2	103.8	87.5	117.8	151.5	134.7	121.3	90.1
	8	121.1	101.6	90.5	126.2	103.6	104.5	107.5	154.5	145.4	129.8	80.7
	9	123.7	97.9	92.4	130.6	115.2	111.7	121.7	153.1	135.0	139.6	88.5
	10	126.5	98.6	92.5	124.6	118.8	121.5	117.3	165.3	135.5	144.8	92.3
	11	132.8	94.9	93.4	123.0	118.2	119.4	117.9	165.4	133.2	178.7	95.4
	12	132.5	101.6	92.9	125.2	121.7	129.4	114.3	166.2	142.8	163.5	89.2
30年	1	125.9	96.1	91.3	117.3	104.7	108.6	97.9	166.5	135.0	137.1	91.6
	2	124.5	102.3	91.0	119.0	114.5	124.2	102.2	162.5	130.0	138.0	82.8
	3	126.3	103.0	91.8	123.1	119.3	127.6	110.2	159.9	142.6	141.7	73.2
	4	127.9	106.4	95.0	120.4	122.5	127.5	123.8	165.7	139.1	139.8	91.4
	5	130.6	106.2	98.5	120.7	117.3	128.7	102.3	167.6	146.2	151.1	99.1
	6	127.9	103.0	94.8	137.0	114.3	134.5	84.1	162.2	144.6	148.5	86.0
	7	127.8	110.1	95.0	117.3	116.9	127.9	98.4	158.9	142.7	146.9	77.9
	8	122.6	105.8	97.8	122.2	113.8	130.3	92.7	156.4	144.4	123.4	76.7
	9	115.7	103.9	94.8	126.1	109.7	134.9	77.0	135.9	130.2	117.2	67.2
	10	120.8	106.2	97.8	135.4	108.1	122.9	90.6	155.0	153.6	113.3	53.7
	11	119.1	109.9	101.1	122.7	94.6	100.5	88.6	150.9	147.3	110.2	82.9
	12	119.3	109.9	100.5	121.7	107.3	119.5	92.9	147.1	148.8	106.7	83.1

輸送機械工業	窯業・土石製品工業	プラスチック製品工業	紙・紙加工品工業	織維工業	食料品工業	その他工業				参考機械工業	参考はん用・生産用・業務用・機械工業
							家具工業	木材・木製品工業	その他製品工業		
389.5	344.1	365.6	60.7	205.9	1400.2	449.0	63.7	46.5	338.8	6516.1	2965.8
105.4	132.7	105.2	109.0	100.8	99.1	108.1	×	×	110.0	94.3	85.8
102.7	124.7	101.0	110.6	106.7	92.0	108.8	×	×	109.5	89.5	84.1
105.7	134.9	108.3	112.4	109.5	96.6	127.9	×	×	133.6	101.7	98.8
104.8	126.4	103.1	99.3	101.0	98.6	108.1	×	×	113.4	101.0	92.3
108.3	132.1	97.8	104.6	107.2	91.4	106.7	×	×	113.7	97.2	88.3
104.7	124.8	100.7	101.9	109.3	94.6	97.4	×	×	100.0	101.8	90.2
105.4	120.9	94.0	107.6	98.2	93.9	108.6	×	×	115.3	101.7	90.9
101.4	120.4	98.3	101.3	109.4	88.8	102.1	×	×	108.7	98.4	89.6
102.3	113.0	103.5	103.6	100.5	93.4	110.0	×	×	115.5	96.1	87.2
107.0	105.5	105.8	97.5	105.4	95.4	104.5	×	×	106.3	91.0	86.6
100.6	104.8	101.7	95.0	103.8	96.3	104.7	×	×	108.4	91.8	84.9
99.4	104.2	103.3	101.2	104.4	95.1	113.1	×	×	124.2	93.0	87.5
94.4	102.4	102.9	101.4	81.5	95.6	104.0	×	×	110.3	99.1	94.1
94.6	116.4	99.5	94.3	95.4	98.5	101.8	×	×	107.3	100.7	97.6
98.7	100.4	101.3	96.0	101.4	96.3	102.2	×	×	102.1	102.6	98.8
98.2	99.5	96.4	101.5	97.8	95.6	107.7	×	×	105.1	99.1	100.8
107.8	98.0	90.7	100.3	86.2	99.2	93.0	×	×	97.1	99.9	100.5
103.5	95.9	95.9	104.8	103.2	100.2	104.4	×	×	103.7	97.4	96.9
103.1	85.2	95.4	101.2	110.1	103.1	100.3	×	×	100.9	99.1	97.4
100.1	92.8	92.0	100.5	98.6	103.1	104.9	×	×	105.2	97.7	101.4
103.4	103.4	101.5	100.0	111.3	105.5	95.2	×	×	93.7	100.9	108.4
100.2	103.7	110.1	101.1	105.4	103.2	105.0	×	×	100.7	100.0	103.1
98.7	110.2	108.2	102.5	101.4	101.2	95.9	×	×	92.8	103.1	104.5
98.1	95.0	102.8	98.7	102.1	100.9	88.7	×	×	87.2	99.8	97.7
103.0	93.8	107.0	102.7	117.2	100.5	100.2	×	×	94.5	97.2	93.9
107.8	92.5	106.5	102.7	103.9	108.9	94.3	×	×	89.8	97.9	97.3
99.0	92.6	105.0	102.6	99.7	102.1	87.0	×	×	84.1	96.4	95.7
107.9	95.4	103.0	92.4	99.7	105.4	90.1	×	×	88.2	102.5	101.3
92.9	94.4	101.2	103.1	91.9	107.1	88.4	×	×	87.6	98.2	92.9
97.8	94.1	102.2	101.0	92.7	98.6	85.4	×	×	83.6	95.7	93.8
98.2	89.9	102.2	95.5	98.0	105.3	85.8	×	×	80.1	94.1	95.6
96.5	87.8	101.0	99.4	101.8	106.4	83.9	×	×	80.7	105.2	98.1
100.5	86.2	90.2	100.7	90.6	108.5	89.4	×	×	90.6	108.8	99.6
94.6	86.4	96.4	98.5	92.2	112.1	76.3	×	×	72.8	104.5	99.4
99.7	85.3	96.7	98.1	95.5	108.1	84.7	×	×	80.5	100.9	103.8
102.3	91.0	97.4	98.7	99.6	109.7	87.1	×	×	83.5	103.9	107.0
90.6	87.1	95.2	100.6	95.7	112.9	86.0	×	×	77.5	104.6	106.5
102.5	89.4	99.3	108.4	100.6	111.8	85.3	×	×	80.6	108.8	110.6
109.6	89.4	94.1	99.8	97.9	114.4	89.5	×	×	83.5	111.4	117.1
109.7	80.2	98.7	99.0	106.8	110.9	87.7	×	×	83.2	113.4	116.6
102.8	86.1	101.5	98.5	111.5	110.8	92.7	×	×	87.6	117.9	130.9
103.4	87.6	103.1	95.1	112.1	115.7	92.2	×	×	86.4	127.5	143.6
94.5	92.3	91.5	97.3	102.9	105.3	91.0	×	×	88.9	125.6	136.7
105.5	94.2	102.9	99.7	103.3	113.5	89.1	×	×	84.4	128.8	138.8
101.1	98.9	98.5	95.4	110.2	112.7	86.6	×	×	86.3	133.3	141.9
110.0	85.3	95.9	98.6	104.4	111.5	88.2	×	×	85.8	138.8	150.0
109.3	96.6	96.3	99.1	102.1	121.1	90.1	×	×	87.3	146.4	150.0
107.5	93.7	100.9	98.8	100.7	119.8	91.8	×	×	91.0	145.9	152.5
100.9	98.1	98.7	87.2	100.4	109.4	95.0	×	×	94.9	137.3	150.0
100.0	102.6	99.9	93.3	99.1	117.7	89.7	×	×	86.6	132.2	147.6
98.3	106.6	95.4	94.4	100.8	110.9	91.7	×	×	89.0	136.8	148.9
109.9	102.1	102.6	91.7	104.8	105.9	88.9	×	×	85.5	140.3	150.9
96.0	101.0	103.3	95.3	106.4	111.0	91.6	×	×	89.2	143.3	151.6
98.8	104.2	99.5	90.7	113.3	111.4	92.7	×	×	90.9	139.0	148.8
94.5	105.9	101.4	96.0	120.7	112.6	93.4	×	×	90.5	137.0	145.9
100.8	103.3	102.4	94.4	108.8	122.6	91.4	×	×	87.9	128.9	142.5
97.1	105.1	104.4	93.4	110.4	117.3	94.6	×	×	93.2	118.4	128.8
96.5	106.7	108.9	97.6	114.9	119.5	90.0	×	×	87.6	125.0	139.9
96.2	110.1	102.6	96.9	112.0	120.6	90.6	×	×	86.8	123.3	134.4
94.1	105.9	101.6	98.8	105.3	123.6	102.7	×	×	100.0	122.5	135.0

1-(2)-ア 業種分類別出荷指標

	鉱工業	鉄鋼業	非 金 屬 工 業	金 屬 製 品 工 業	汎用・ 業務用 機 械 工 業	汎用 機 械 工 業	業務用 機 械 工 業	生産用 機 械 工 業	電子部品・ デバイス 工 業	電 機 工 業	情 報 機 械 工 業
		ウェブ	10000.0	43.0	202.7	385.2	685.5	335.4	350.1	2658.8	907.8

年別指標（原指標）

26年	97.0	111.8	107.2	96.6	103.9	107.5	100.5	85.2	96.5	107.8	89.1
前年比	10.7	△ 20.4	△ 18.4	△ 0.2	3.0	3.7	2.3	29.7	5.6	36.6	17.5
27年	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
前年比	3.1	△ 10.6	△ 6.7	3.5	△ 3.8	△ 7.0	△ 0.5	17.4	3.6	△ 7.2	12.2
28年	101.8	97.2	96.2	115.3	98.8	96.9	100.6	100.7	129.8	92.7	89.3
前年比	1.8	△ 2.8	△ 3.8	15.3	△ 1.2	△ 3.1	0.6	0.7	29.8	△ 7.3	△ 10.7
29年	120.6	99.5	91.2	120.4	108.0	108.2	107.8	147.4	146.3	119.3	84.0
前年比	18.5	2.4	△ 5.2	4.4	9.3	11.7	7.2	46.4	12.7	28.7	△ 5.9
30年	127.1	104.5	98.8	119.6	110.8	124.5	97.7	155.5	172.4	129.3	79.2
前年比	5.4	5.0	8.3	△ 0.7	2.6	15.1	△ 9.4	5.5	17.8	8.4	△ 5.7

四半期別指標（原指標）

26.1 - 3	97.5	118.4	114.6	106.0	112.6	113.8	111.5	83.6	96.8	109.1	87.8
4 - 6	97.4	114.4	100.2	79.5	103.4	107.8	99.2	86.3	99.6	116.7	85.0
7 - 9	99.7	105.2	106.5	87.7	99.0	105.9	92.4	90.3	98.2	117.1	94.4
10 - 12	93.5	109.1	107.6	113.2	100.7	102.5	98.9	80.7	91.5	88.3	89.3
27.1 - 3	98.9	103.3	100.9	105.9	104.9	107.2	102.7	95.1	95.8	117.2	89.1
4 - 6	98.3	97.4	98.0	80.6	98.8	100.7	96.9	103.8	94.9	90.6	102.3
7 - 9	102.0	94.6	98.6	97.1	98.4	100.9	96.0	104.0	101.0	102.0	101.7
10 - 12	100.8	104.6	102.5	116.5	97.9	91.2	104.3	97.0	108.4	90.3	106.9
28.1 - 3	99.5	99.8	100.7	117.6	95.1	91.1	98.8	98.8	122.3	91.7	92.1
4 - 6	100.1	92.6	98.7	95.9	96.5	92.9	100.0	102.2	126.0	89.7	83.0
7 - 9	104.7	98.5	94.6	113.3	103.7	106.9	100.5	100.4	135.8	104.9	88.2
10 - 12	102.8	97.7	90.6	134.4	100.0	96.6	103.2	101.4	135.3	84.7	93.6
29.1 - 3	109.9	99.9	88.1	127.9	104.9	106.5	103.4	125.0	135.1	104.9	84.7
4 - 6	117.3	100.9	88.0	101.4	104.2	108.8	99.8	146.6	142.4	106.4	76.3
7 - 9	124.5	95.6	92.2	116.5	104.4	97.4	111.1	157.9	155.8	125.1	80.4
10 - 12	130.8	101.5	96.4	135.6	118.6	120.2	117.0	160.1	152.1	140.8	94.5
30.1 - 3	126.3	99.7	92.9	123.6	112.1	123.3	101.4	158.4	163.9	135.4	85.1
4 - 6	129.1	105.5	97.9	104.2	113.4	131.1	96.4	161.0	172.3	145.7	70.3
7 - 9	127.9	100.8	98.7	111.8	111.3	131.6	91.9	155.9	169.9	131.4	83.9
10 - 12	124.9	111.9	105.8	138.9	106.5	112.1	101.2	146.7	183.6	104.6	77.5

四半期別指標（季節調整済指標）

26.1 - 3	98.4	118.7	114.8	99.0	111.3	111.6	109.2	83.0	100.0	103.2	89.0
4 - 6	97.6	113.8	103.5	93.8	104.1	107.7	102.1	83.3	100.3	114.6	87.5
7 - 9	98.0	109.1	106.7	92.8	98.8	105.2	93.4	88.6	94.8	116.0	94.3
10 - 12	93.8	105.5	103.6	99.6	100.8	105.8	96.5	85.9	92.2	94.7	84.4
27.1 - 3	99.4	102.7	102.1	99.2	103.1	104.0	99.8	93.9	97.3	110.1	90.3
4 - 6	98.8	98.0	100.1	94.9	99.9	101.4	100.6	100.3	95.8	90.8	105.4
7 - 9	100.5	99.1	98.0	102.2	98.9	101.1	96.3	102.8	98.6	100.0	100.5
10 - 12	101.6	100.9	99.2	102.6	97.7	93.9	101.8	104.2	110.0	96.9	101.4
28.1 - 3	100.5	98.8	100.4	108.0	94.8	87.8	97.5	98.5	122.9	88.3	91.7
4 - 6	100.7	93.4	100.5	112.8	97.9	93.9	105.1	98.5	126.8	91.1	87.5
7 - 9	103.3	103.1	94.1	119.1	104.7	107.8	101.0	99.6	132.8	102.7	88.4
10 - 12	104.0	95.0	88.4	119.2	100.2	99.7	101.1	109.0	138.3	91.4	85.1
29.1 - 3	109.7	99.0	88.5	119.6	103.0	101.8	101.5	122.3	134.9	97.3	85.4
4 - 6	117.4	100.6	89.9	119.8	104.7	109.5	104.2	140.1	142.6	108.0	80.6
7 - 9	123.0	99.5	92.8	122.5	105.4	98.3	111.8	156.3	152.3	122.6	81.0
10 - 12	131.7	98.1	94.9	120.7	117.7	123.3	114.1	170.3	154.9	150.8	88.4
30.1 - 3	127.6	100.0	93.6	116.4	111.6	120.6	100.1	159.0	164.7	130.7	83.4
4 - 6	129.2	104.4	99.1	122.6	114.9	130.9	100.7	155.8	171.6	143.8	77.0
7 - 9	126.2	105.1	99.3	117.6	111.9	131.8	93.3	153.9	167.2	127.1	81.2
10 - 12	124.7	107.7	103.4	122.5	104.3	114.3	96.2	151.7	185.2	111.3	74.7

輸送機械工業	窯業・土石製品工業	プラスチック製品工業	紙・紙加工品工業	織維工業	食料品工業	その他工業				参考機械工業	参考はん用・生産用・業務用・機械工業
							家具工業	木材・木製品工業	その他製品工業		
426.6	268.1	436.2	73.6	154.7	1389.1	394.5	41.1	31.7	321.7	6652.9	3344.3

104.0	118.5	104.9	103.6	102.7	94.9	111.6	×	×	115.4	94.6	89.1
△ 5.2	△ 2.6	2.6	△ 26.8	8.1	1.2	△ 4.4	×	×	△ 4.4	19.4	22.2
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	×	×	100.0	100.0	100.0
△ 3.8	△ 15.6	△ 4.7	△ 3.5	△ 2.6	5.4	△ 10.4	×	×	△ 13.3	5.7	12.2
99.3	90.4	104.0	100.1	95.3	106.1	86.6	×	×	84.6	101.7	100.3
△ 0.7	△ 9.6	4.0	0.1	△ 4.7	6.1	△ 13.4	×	×	△ 15.4	1.7	0.3
103.9	92.4	101.1	97.7	97.3	113.4	88.4	×	×	86.3	128.3	139.3
4.6	2.2	△ 2.8	△ 2.4	2.1	6.9	2.1	×	×	2.0	26.2	38.9
98.4	106.1	106.8	97.0	102.8	114.5	90.2	×	×	88.9	136.4	146.3
△ 5.3	14.8	5.6	△ 0.7	5.7	1.0	2.0	×	×	3.0	6.3	5.0

110.6	125.6	111.8	101.5	102.8	85.9	115.7	×	×	116.5	95.4	89.6
98.2	121.2	103.0	93.9	94.9	99.6	101.4	×	×	106.6	96.3	89.8
100.8	119.3	97.5	116.1	96.2	102.0	106.3	×	×	107.0	98.5	92.1
106.3	107.9	107.5	102.8	116.9	92.3	123.0	×	×	131.4	88.2	84.8
101.9	102.0	104.9	90.7	100.0	87.4	100.5	×	×	101.3	100.2	97.2
95.6	97.7	91.6	98.4	88.1	105.2	93.8	×	×	95.3	98.9	102.7
99.0	93.4	93.4	110.7	95.2	110.0	97.6	×	×	94.4	102.1	102.9
103.4	106.9	110.1	100.2	116.7	97.5	108.1	×	×	109.0	98.8	97.2
106.9	90.9	109.4	89.3	94.8	94.5	86.1	×	×	80.6	100.1	98.0
92.7	92.1	104.3	99.9	82.8	110.6	81.7	×	×	82.8	99.8	101.0
94.9	85.8	97.8	112.2	88.8	115.0	88.9	×	×	85.8	104.8	101.1
102.8	92.7	104.5	99.1	114.6	104.3	89.6	×	×	89.3	102.0	101.1
107.7	88.3	103.7	91.5	92.0	101.2	80.4	×	×	74.0	115.1	120.9
97.8	84.6	102.9	94.3	96.9	121.0	84.2	×	×	82.9	123.4	137.9
95.9	93.6	92.9	108.2	93.6	119.2	88.0	×	×	84.6	133.6	146.9
114.2	103.0	104.9	96.8	106.5	112.3	100.9	×	×	103.7	141.1	151.5
103.5	98.7	105.1	89.6	91.7	103.8	83.8	×	×	79.9	138.7	148.9
96.0	104.9	106.3	91.5	102.6	114.4	85.9	×	×	85.9	140.9	151.2
92.2	102.0	101.8	104.7	97.0	123.3	91.6	×	×	88.8	136.8	146.8
101.9	118.7	114.2	102.2	120.1	116.5	99.6	×	×	101.0	129.3	138.4

105.0	128.7	110.9	114.1	103.4	95.8	121.3	×	×	125.5	94.8	89.3
106.2	121.9	101.6	97.5	104.8	93.9	108.5	×	×	112.6	95.7	87.6
103.0	120.8	104.3	103.4	104.0	94.6	108.1	×	×	111.2	96.6	90.2
101.6	103.2	103.2	100.2	98.7	95.7	108.6	×	×	113.0	90.9	89.0
96.3	104.6	103.1	102.6	101.4	97.1	105.6	×	×	109.1	98.9	96.1
103.2	99.5	91.2	101.7	97.0	99.2	100.1	×	×	100.4	98.7	100.5
102.1	95.1	100.1	98.3	101.4	102.3	99.0	×	×	98.0	100.5	101.8
98.8	102.1	105.5	98.3	99.0	101.4	95.7	×	×	93.8	102.2	102.7
102.1	89.9	106.1	98.5	98.6	102.8	92.0	×	×	88.7	100.0	98.1
99.8	94.3	104.2	103.2	90.6	104.2	87.3	×	×	87.3	99.9	98.6
98.3	87.5	105.1	99.8	94.2	107.3	89.8	×	×	88.4	103.4	100.3
98.7	88.3	100.4	98.2	97.4	108.8	80.1	×	×	77.7	105.6	107.1
101.3	89.9	101.4	101.7	95.3	111.7	84.4	×	×	79.8	112.6	118.5
104.7	86.4	102.6	97.3	106.5	113.8	89.5	×	×	86.9	122.9	133.1
99.8	96.0	100.1	97.2	98.3	111.6	88.6	×	×	86.9	132.0	145.6
109.2	97.2	100.9	96.6	90.6	117.5	90.2	×	×	89.9	145.1	158.8
99.2	100.6	103.1	98.2	97.3	115.0	89.2	×	×	88.2	138.0	149.9
101.6	106.7	105.5	95.0	107.3	109.3	90.6	×	×	89.2	140.1	147.5
97.4	105.5	109.2	94.6	102.5	115.5	91.5	×	×	90.4	134.6	145.2
95.4	111.1	109.8	100.2	103.5	119.0	89.4	×	×	87.4	131.9	141.4

1-(2)-イ 業種分類別生出荷指数

月別 (原指數)

	鉱工業	鉄鋼業	非 金 屬 工 業	金 屬 製 品 工 業	汎用・ 業務用 機械 工業			生産用 機械 工業	電子部品・ デバイス 工業	電 機 工 業	氣 械 工 業	情 通 機 工 業
		10000.0	43.0	202.7	385.2	685.5	335.4	350.1	2658.8	907.8	1264.4	709.8
26年	1	91.0	112.6	124.0	107.7	103.8	106.7	101.0	78.2	97.0	93.7	91.6
	2	90.0	119.3	118.1	100.5	106.8	111.2	102.7	74.5	93.7	97.4	85.7
	3	111.4	123.2	101.7	109.7	127.2	123.6	130.7	98.1	99.7	136.1	86.1
	4	102.2	121.9	94.8	81.1	106.1	106.9	105.2	90.3	99.5	117.5	120.9
	5	91.4	112.9	93.4	78.7	97.6	108.7	86.9	80.2	95.6	107.0	66.1
	6	98.5	108.4	112.3	78.7	106.5	107.7	105.4	88.3	103.6	125.6	68.0
	7	106.7	117.7	112.5	88.3	102.0	110.2	94.2	96.9	107.1	129.3	106.9
	8	92.1	92.9	96.4	74.6	88.7	96.5	81.1	85.3	92.0	100.7	92.7
	9	100.2	105.0	110.5	100.2	106.3	111.1	101.8	88.7	95.5	121.3	83.6
	10	97.8	115.7	108.2	108.6	106.4	107.3	105.5	82.3	94.6	90.4	119.0
	11	86.7	105.2	108.2	110.3	97.3	102.0	92.8	73.1	91.2	79.6	74.2
	12	96.0	106.5	106.4	120.6	98.3	98.3	86.6	88.6	94.8	74.8	
27年	1	92.4	103.8	99.1	113.2	98.9	108.4	89.8	90.7	95.8	99.6	100.1
	2	94.9	98.1	100.8	105.6	97.7	101.3	94.2	91.8	91.4	113.6	74.9
	3	109.3	108.1	102.9	99.0	118.1	111.8	124.2	102.9	100.1	138.3	92.4
	4	101.9	99.0	98.1	80.8	97.8	97.5	98.1	105.8	93.3	88.8	153.4
	5	91.0	89.7	94.9	74.2	91.1	99.8	82.8	96.5	93.0	85.3	69.4
	6	102.0	103.6	100.9	86.7	107.4	104.9	109.9	109.0	98.4	97.8	84.2
	7	108.2	101.1	100.3	102.3	105.4	103.1	107.5	105.1	99.9	120.8	118.8
	8	93.8	87.3	92.5	84.2	84.6	93.6	76.0	97.9	98.8	83.6	93.8
	9	104.1	95.5	102.9	104.7	105.3	105.9	104.6	109.1	104.2	101.5	92.6
	10	104.3	107.8	105.1	115.1	101.3	97.1	105.4	96.4	106.5	91.9	138.6
	11	97.7	105.8	103.0	118.5	97.2	90.3	103.9	95.8	105.2	91.1	88.2
	12	100.4	100.2	99.4	115.8	95.1	86.2	103.7	98.8	113.5	87.8	93.8
28年	1	89.9	96.1	95.0	110.1	90.1	92.1	88.2	85.3	115.9	79.7	103.2
	2	97.2	103.9	102.3	123.1	92.2	91.9	92.5	97.7	113.8	87.1	84.6
	3	111.3	99.5	104.9	119.7	102.9	89.4	115.8	113.5	137.2	108.3	88.5
	4	105.2	85.9	99.5	95.8	92.0	90.1	93.8	107.8	131.0	89.1	123.1
	5	93.9	89.0	96.2	80.8	96.5	91.5	101.4	96.7	117.6	83.4	62.6
	6	101.2	103.0	100.5	111.0	101.0	97.2	104.7	102.0	129.4	96.5	63.4
	7	100.6	92.5	98.9	112.7	107.7	107.2	108.1	90.6	133.4	83.7	94.2
	8	100.8	97.2	90.0	108.1	99.8	111.4	88.7	92.9	132.5	108.6	80.2
	9	112.7	105.8	94.8	119.2	103.5	102.2	104.8	117.8	141.5	122.3	90.3
	10	107.0	97.0	93.6	122.0	100.1	97.1	103.0	100.5	145.1	90.6	143.7
	11	98.4	101.9	90.8	144.2	99.9	101.4	98.4	98.5	131.4	82.1	65.4
	12	103.1	94.1	87.3	137.0	99.9	91.3	108.2	105.2	129.3	81.5	71.8
29年	1	97.6	92.0	86.2	120.3	93.4	91.8	94.8	105.6	131.4	84.2	98.5
	2	108.3	107.2	88.3	123.2	109.8	111.8	107.9	124.8	128.9	107.1	73.1
	3	123.8	100.6	89.7	140.3	111.5	115.8	107.4	144.7	144.9	123.3	82.5
	4	116.3	100.6	87.8	94.0	95.4	93.9	96.9	137.0	148.0	98.8	117.2
	5	109.6	93.1	82.7	98.0	102.2	111.9	93.0	135.9	137.1	96.3	51.2
	6	125.9	109.0	93.5	112.2	114.9	120.6	109.4	167.0	142.1	124.0	60.4
	7	125.6	96.6	92.0	116.1	103.1	83.1	122.2	158.4	152.4	122.2	98.8
	8	120.2	92.5	89.3	104.6	99.2	95.4	102.9	152.7	161.0	115.6	66.6
	9	127.7	97.6	95.2	128.8	111.0	113.8	108.2	162.6	153.9	137.6	75.9
	10	131.5	103.9	98.8	132.0	121.0	121.7	120.3	161.6	150.8	131.0	128.1
	11	129.1	99.4	98.5	142.6	116.4	118.3	114.6	153.8	144.6	158.3	75.2
	12	131.7	101.3	91.8	132.1	118.3	120.6	116.1	164.8	160.8	133.0	80.2
30年	1	118.0	93.1	90.3	118.2	99.0	108.1	90.3	149.1	155.5	112.7	107.4
	2	120.4	102.3	93.3	118.6	106.6	125.2	88.7	152.3	147.1	134.8	68.4
	3	140.6	103.7	95.2	133.9	130.8	136.7	125.2	173.8	189.1	158.8	79.5
	4	131.3	106.1	98.3	96.5	111.4	119.3	103.8	167.0	163.8	133.1	106.9
	5	126.3	103.9	95.1	94.0	112.0	133.5	91.5	163.2	174.4	143.3	45.5
	6	129.8	106.4	100.3	122.2	116.7	140.6	93.9	152.7	178.8	160.7	58.5
	7	135.1	110.0	100.7	110.4	116.2	130.5	102.5	161.2	177.3	155.1	105.0
	8	123.2	97.6	96.6	101.5	109.5	124.6	95.0	153.8	158.9	119.1	69.0
	9	125.5	94.7	98.8	123.5	108.3	139.6	78.2	152.8	173.5	120.1	77.7
	10	133.2	112.3	106.1	144.8	113.6	126.2	101.5	160.5	197.8	115.4	87.3
	11	120.8	117.5	107.7	138.7	99.0	97.3	100.7	143.2	180.5	104.6	64.5
	12	120.7	105.8	103.7	133.3	107.0	112.9	101.4	136.3	172.6	93.9	80.7

輸送機械工業	窯業・土石製品工業	プラスチック製品工業	紙・紙加工品工業	織維工業	食料品工業	その他工業				参考機械工業	参考はん用・生産用・業務用・機械工業
							家具工業	木材・木製品工業	その他製品工業		
426.6	268.1	436.2	73.6	154.7	1389.1	394.5	41.1	31.7	321.7	6652.9	3344.3
109.7	124.5	109.3	90.2	78.0	71.6	104.8	×	×	107.0	89.8	83.5
109.5	115.8	103.6	88.7	111.4	74.8	104.5	×	×	102.7	88.3	81.2
112.5	136.4	122.5	125.7	119.0	111.2	137.8	×	×	139.7	108.2	104.0
94.4	133.1	109.8	97.1	99.5	102.7	100.3	×	×	107.2	101.9	93.5
94.3	122.3	100.6	90.9	94.8	97.0	96.7	×	×	101.6	88.6	83.8
105.8	108.3	98.5	93.8	90.5	99.0	107.1	×	×	110.9	98.3	92.0
112.5	132.3	97.2	125.1	93.9	107.8	104.5	×	×	103.8	107.1	98.0
83.2	109.4	88.3	108.0	97.9	101.8	94.1	×	×	95.3	90.1	86.0
106.6	116.3	106.9	115.2	96.7	96.5	120.2	×	×	121.8	98.2	92.3
115.1	108.6	107.1	111.0	114.0	95.0	127.9	×	×	136.6	94.0	87.3
103.3	97.2	106.9	95.2	109.5	80.7	122.3	×	×	131.5	81.4	78.1
100.5	118.0	108.5	102.1	127.3	101.2	118.9	×	×	126.2	89.3	89.0
97.2	99.6	102.6	83.5	79.3	69.1	91.7	×	×	92.7	95.3	92.4
101.1	104.9	96.2	83.5	102.3	84.8	101.1	×	×	103.3	95.3	93.0
107.5	101.6	115.8	105.2	118.4	108.3	108.8	×	×	108.0	110.0	106.1
91.3	102.6	92.9	100.8	91.1	102.8	96.5	×	×	97.2	104.2	104.2
91.6	95.8	86.9	91.0	83.9	102.6	82.2	×	×	84.7	90.1	95.4
104.0	94.6	94.9	103.4	89.3	110.1	102.6	×	×	103.9	102.3	108.6
110.8	92.6	95.0	119.1	102.5	115.8	100.2	×	×	95.7	109.3	105.2
80.9	86.5	85.3	106.4	79.1	110.6	86.2	×	×	84.9	92.4	95.2
105.2	101.1	99.9	106.5	103.9	103.6	106.3	×	×	102.5	104.6	108.3
107.0	107.7	110.9	102.3	126.1	100.0	117.9	×	×	119.3	102.6	97.4
103.1	105.2	112.7	100.9	108.8	87.4	112.5	×	×	114.3	96.0	96.1
100.2	107.8	106.7	97.4	115.3	105.0	94.0	×	×	93.5	97.9	98.1
101.0	82.5	107.6	81.8	96.1	70.6	86.0	×	×	80.3	91.9	86.3
114.2	92.5	105.6	81.3	90.8	93.7	83.7	×	×	77.7	97.0	96.5
105.4	97.7	115.1	104.9	97.6	119.2	88.5	×	×	83.7	111.5	111.3
98.4	94.9	101.8	89.6	93.8	113.2	82.4	×	×	85.1	106.8	104.6
82.6	88.2	104.6	102.3	69.2	109.2	78.2	×	×	79.2	92.4	96.6
97.1	93.2	106.6	107.7	85.5	109.3	84.5	×	×	84.0	100.2	101.8
102.3	84.7	104.4	116.6	85.5	116.7	87.1	×	×	81.8	98.0	94.1
79.6	85.4	94.5	115.7	86.3	116.3	80.6	×	×	78.3	99.8	94.3
102.8	87.2	94.6	104.3	94.5	112.0	99.1	×	×	97.2	116.5	114.9
100.2	86.0	99.1	102.7	112.5	106.2	85.8	×	×	87.7	109.2	100.4
104.3	92.3	108.4	99.9	109.4	91.6	97.1	×	×	97.7	96.9	98.8
103.9	99.7	105.9	94.7	122.0	115.0	86.0	×	×	82.6	99.8	104.1
92.4	82.0	101.1	83.0	89.8	82.4	72.3	×	×	65.7	102.2	103.1
112.0	87.3	101.8	82.0	94.3	96.0	80.7	×	×	76.3	114.1	121.8
118.8	95.7	108.3	109.6	92.0	125.1	88.3	×	×	79.9	129.0	137.9
100.4	84.9	105.5	95.0	90.8	121.8	79.0	×	×	79.9	122.5	128.4
89.2	81.9	100.4	90.6	100.9	118.8	83.4	×	×	83.2	113.0	129.0
103.7	87.1	102.7	97.4	99.0	122.3	90.1	×	×	85.6	134.6	156.3
99.5	91.9	93.2	107.5	101.5	120.0	89.5	×	×	85.5	134.9	147.0
84.9	90.2	88.9	114.3	78.9	125.9	79.9	×	×	76.8	127.7	141.7
103.2	98.6	96.7	102.8	100.4	111.7	94.5	×	×	91.5	138.3	152.0
117.4	94.3	102.0	97.1	96.7	110.4	97.7	×	×	102.0	143.7	153.2
113.6	107.2	107.4	99.0	109.6	105.7	109.0	×	×	112.7	138.6	146.1
111.5	107.6	105.3	94.4	113.3	120.8	96.0	×	×	96.4	141.0	155.3
100.2	87.5	105.3	78.8	92.4	90.4	77.2	×	×	74.2	130.3	138.8
106.7	97.6	101.5	79.9	88.9	97.8	84.3	×	×	81.5	131.7	142.9
103.7	110.9	108.4	110.0	93.7	123.1	89.8	×	×	84.0	154.1	165.0
108.6	113.0	112.6	91.0	100.6	114.0	81.2	×	×	81.6	144.2	155.6
81.5	97.6	104.5	88.5	96.3	115.1	84.5	×	×	85.5	137.9	152.7
98.0	104.2	101.9	95.0	110.9	114.0	92.0	×	×	90.5	140.5	145.3
96.0	107.3	101.2	106.7	101.0	122.4	92.4	×	×	89.1	147.4	152.0
83.1	99.8	100.2	113.3	80.5	130.2	86.0	×	×	83.2	129.7	144.7
97.4	98.8	103.9	94.2	109.4	117.2	96.3	×	×	94.1	133.3	143.7
104.7	116.3	116.9	106.3	139.6	117.0	99.3	×	×	103.0	140.8	150.9
101.7	121.1	113.5	104.3	107.5	106.4	101.6	×	×	103.2	125.3	134.1
99.2	118.7	112.1	96.1	113.3	126.0	98.0	×	×	96.7	121.9	130.3

1-(2)-ウ 業種分類別出荷指数

月別 (季節調整済指)

	鉱工業	鉄鋼業	非 金 屬 工 業	金 屬 製 工 業	汎用・ 業務用 機 械 工 業	汎用 機 械 工 業	業務用 機 械 工 業	生産用 機 械 工 業	電子部品・ デバイス 工 業	電 機 工 業	氣 械 工 業	情 通 機 械 工 業
		10000.0	43.0	202.7	385.2	685.5	335.4	350.1	2658.8	907.8	1264.4	709.8
26年	1	99.0	112.5	124.7	96.4	107.6	106.2	109.4	80.1	100.6	101.6	88.2
	2	93.2	121.4	117.9	94.3	108.3	111.5	104.7	76.7	101.5	96.5	93.6
	3	102.9	122.2	101.8	106.2	118.1	117.1	113.5	92.3	97.8	111.6	85.2
	4	98.4	119.7	95.9	95.3	108.4	109.6	107.7	83.7	100.2	114.2	94.0
	5	96.9	117.2	101.8	98.5	101.2	107.9	97.0	82.6	98.0	110.7	84.9
	6	97.4	104.6	112.7	87.6	102.6	105.7	101.7	83.6	102.6	119.0	83.7
	7	99.4	114.8	109.5	88.6	96.9	105.3	85.6	89.3	101.3	118.7	98.9
	8	97.2	106.4	103.9	91.8	97.3	103.8	95.6	90.0	92.0	113.5	96.3
	9	97.4	106.1	106.7	97.9	102.3	106.4	99.1	86.4	91.2	115.9	87.8
	10	93.3	107.0	101.7	97.4	101.4	104.9	99.5	85.3	91.3	90.5	88.3
	11	93.2	105.0	104.4	97.9	101.7	108.1	94.9	85.2	94.3	91.7	81.2
	12	95.0	104.5	104.8	103.4	99.2	104.5	95.1	87.1	90.9	101.9	83.8
27年	1	101.7	106.0	101.4	103.9	104.4	108.4	98.6	94.8	98.7	110.5	93.5
	2	98.0	99.8	100.6	99.6	99.2	101.1	96.3	94.4	98.2	110.8	82.7
	3	98.4	102.4	104.2	94.2	105.6	102.4	104.4	92.5	94.9	109.0	94.7
	4	97.9	97.6	98.9	95.3	100.3	100.4	100.5	98.6	92.3	87.0	114.3
	5	99.1	98.8	102.1	95.0	98.5	102.3	96.7	101.3	98.4	94.9	94.8
	6	99.3	97.6	99.4	94.5	100.9	101.5	104.5	101.1	96.7	90.5	107.1
	7	100.6	99.0	96.9	102.5	100.5	98.8	97.4	97.6	94.5	110.3	105.5
	8	98.7	99.2	99.8	102.8	93.0	101.6	89.3	102.5	99.5	93.7	100.4
	9	102.2	99.2	97.2	101.2	103.1	102.8	102.1	108.4	101.7	96.0	95.7
	10	101.3	102.0	100.1	105.9	98.5	96.8	101.1	101.1	104.6	95.0	99.3
	11	103.6	102.7	99.2	102.3	99.2	93.4	104.8	109.5	109.0	101.2	99.7
	12	99.9	98.1	98.3	99.5	95.4	91.4	99.5	102.0	116.5	94.6	105.2
28年	1	100.3	100.7	98.7	103.6	97.2	93.0	98.5	91.1	119.1	90.9	94.0
	2	101.1	100.1	100.1	108.8	95.1	88.8	97.7	102.0	119.8	89.5	92.0
	3	100.1	95.5	102.5	111.5	92.1	81.5	96.3	102.3	129.9	84.4	89.0
	4	102.5	87.0	101.1	116.2	97.1	95.5	98.1	102.0	129.4	91.4	89.0
	5	101.0	96.2	102.0	101.5	101.9	91.7	117.0	99.7	123.2	91.6	90.7
	6	98.5	96.9	98.5	120.8	94.6	94.4	100.1	93.9	127.8	90.2	82.8
	7	96.6	95.2	97.8	117.4	107.5	107.4	101.3	86.9	129.5	81.6	82.3
	8	104.0	107.4	93.0	125.1	107.1	118.0	100.2	97.5	132.4	114.0	87.0
	9	109.3	106.6	91.4	114.8	99.5	98.1	101.5	114.4	136.5	112.6	95.8
	10	105.4	93.9	90.1	114.9	99.2	98.5	100.3	106.2	145.1	96.6	100.5
	11	102.2	96.7	87.2	121.7	99.6	102.6	97.7	109.7	136.1	86.9	74.9
	12	104.5	94.4	87.9	121.1	101.8	98.1	105.2	111.0	133.8	90.6	79.9
29年	1	107.2	94.6	88.4	111.0	98.7	90.2	104.3	113.0	132.8	92.9	88.0
	2	110.2	105.2	89.8	117.2	109.8	109.1	110.3	124.1	135.5	100.9	84.8
	3	111.7	97.1	87.4	130.6	100.5	106.0	89.9	129.9	136.4	98.2	83.5
	4	113.5	101.6	91.8	117.0	101.5	100.7	103.0	128.2	144.0	104.4	85.5
	5	116.3	98.3	86.6	120.8	105.1	110.1	104.8	138.8	142.6	103.3	76.1
	6	122.4	102.0	91.4	121.5	107.4	117.6	104.7	153.2	141.3	116.2	80.3
	7	120.9	99.3	90.9	120.7	102.7	83.6	114.0	153.4	148.3	118.5	85.8
	8	123.9	101.5	92.5	120.2	106.4	100.9	115.5	159.8	160.5	120.7	75.0
	9	124.1	97.8	95.1	126.7	107.2	110.4	106.0	155.6	148.1	128.7	82.1
	10	127.4	98.4	93.7	121.7	117.0	120.5	114.7	168.6	149.6	134.6	87.6
	11	133.8	94.8	95.3	120.4	115.8	119.4	113.7	169.8	150.3	166.4	86.7
	12	133.9	101.1	95.7	120.0	120.3	129.9	113.9	172.6	164.8	151.5	91.0
30年	1	128.9	95.3	92.9	113.5	104.5	108.3	100.0	161.6	158.2	123.8	89.8
	2	124.9	102.1	93.4	115.4	111.4	125.0	93.6	157.4	159.8	132.8	80.1
	3	128.9	102.6	94.6	120.3	118.9	128.4	106.6	158.1	176.0	135.6	80.3
	4	128.0	105.7	99.0	117.8	117.1	127.2	107.4	157.8	162.0	137.2	78.2
	5	131.0	105.3	99.6	118.4	113.5	129.9	100.7	161.2	175.3	146.3	73.8
	6	128.5	102.2	98.7	131.7	114.1	135.6	93.9	148.4	177.6	147.8	79.0
	7	127.9	109.4	98.5	114.0	112.8	128.2	94.4	154.6	171.3	138.8	84.8
	8	125.3	103.6	101.2	118.1	114.0	131.9	104.4	155.6	157.4	123.6	79.5
	9	125.4	102.2	98.3	120.6	108.8	135.4	81.0	151.6	172.8	118.9	79.2
	10	126.1	105.2	100.3	129.7	107.9	123.6	94.2	159.9	190.1	114.8	66.9
	11	124.6	109.1	104.8	118.3	97.2	98.8	96.6	150.6	183.6	111.3	75.4
	12	123.5	108.8	105.0	119.6	107.8	120.5	97.7	144.6	181.9	107.9	81.9

輸送機工業	窯業・土石製品工業	プラスチック製品工業	紙・紙加工品工業	織維工業	食料品工業	その他工業	参考			参考	
							機械工業	はん用・生産用・業務用・機械工業			
426.6	268.1	436.2	73.6	154.7	1389.1	394.5	41.1	31.7	321.7	6652.9	3344.3
106.2	129.0	111.6	110.4	85.9	97.1	117.0	×	×	121.0	95.0	86.8
103.2	122.6	108.2	110.7	109.2	88.6	110.7	×	×	111.0	89.8	83.0
105.5	134.6	112.9	121.1	115.2	101.6	136.3	×	×	144.4	99.6	98.1
103.7	128.3	103.2	97.0	102.9	95.3	108.4	×	×	113.4	95.6	88.9
108.7	124.4	101.3	100.8	111.1	93.3	109.4	×	×	113.3	94.7	86.3
106.3	113.0	100.4	94.6	100.5	93.2	107.8	×	×	111.2	96.8	87.7
104.7	125.6	100.0	104.2	103.5	94.7	106.1	×	×	109.4	98.7	90.7
101.5	117.6	100.9	99.4	109.0	94.0	105.7	×	×	109.9	96.3	91.7
102.8	119.2	111.9	106.7	99.4	95.2	112.5	×	×	114.4	94.8	88.2
106.0	106.9	103.2	102.5	97.0	96.6	108.3	×	×	110.7	90.3	88.7
100.5	98.6	102.7	96.5	94.9	94.2	104.2	×	×	107.5	90.6	88.6
98.4	104.1	103.6	101.6	104.1	96.2	113.2	×	×	120.7	91.8	89.8
95.4	106.6	103.7	102.8	87.5	94.5	103.7	×	×	106.6	102.0	98.0
94.7	111.1	99.9	104.6	101.2	99.3	107.0	×	×	111.8	96.8	95.1
98.8	96.1	105.8	100.3	115.5	97.4	106.0	×	×	109.0	97.8	95.2
99.0	99.1	88.2	101.2	95.2	95.2	104.2	×	×	102.2	97.7	99.1
107.4	102.6	89.4	101.9	97.2	99.4	94.1	×	×	96.1	99.6	101.1
103.2	96.9	95.9	102.0	98.7	103.0	102.0	×	×	102.9	98.9	101.3
103.3	88.7	97.9	99.3	110.5	102.4	100.5	×	×	99.5	100.5	98.2
99.9	93.4	97.7	97.6	89.1	102.1	96.8	×	×	97.2	98.4	100.8
103.0	103.1	104.6	98.0	104.6	102.3	99.6	×	×	97.3	102.5	106.4
99.9	108.6	108.0	96.8	107.5	102.4	101.9	×	×	98.7	100.4	100.5
99.0	102.7	106.7	100.7	95.7	101.7	95.8	×	×	93.4	105.0	107.0
97.6	94.9	101.9	97.3	93.9	100.0	89.4	×	×	89.3	101.3	100.7
100.5	90.8	108.6	101.8	105.9	97.6	98.8	×	×	94.3	99.9	93.5
108.6	86.9	105.0	96.1	93.2	104.8	91.2	×	×	87.5	101.1	100.5
97.1	92.0	104.8	97.5	96.7	106.1	86.1	×	×	84.4	99.1	100.3
106.8	94.6	98.1	91.8	98.0	105.5	90.0	×	×	90.3	102.1	101.2
96.0	92.8	107.0	112.1	80.8	104.9	87.9	×	×	88.4	100.7	100.2
96.5	95.5	107.4	105.6	92.9	102.1	84.1	×	×	83.3	96.8	94.4
97.9	86.6	109.9	101.3	88.5	105.4	88.4	×	×	86.1	93.6	91.1
97.3	89.5	106.8	101.1	100.4	105.7	89.1	×	×	87.9	104.2	99.4
99.6	86.4	98.7	96.9	93.8	110.7	91.8	×	×	91.1	112.5	110.4
94.8	88.6	97.7	100.1	95.9	109.9	75.5	×	×	74.0	108.4	104.7
99.1	86.5	101.4	98.1	97.0	105.8	81.9	×	×	79.0	103.3	107.4
102.1	89.7	102.0	96.4	99.2	110.7	83.0	×	×	80.0	105.0	109.1
91.1	87.9	100.9	101.0	99.6	113.1	82.3	×	×	76.6	109.2	111.1
102.7	90.7	104.4	102.5	94.9	110.9	84.8	×	×	81.9	113.4	120.3
110.1	91.1	98.9	101.7	91.5	111.0	86.1	×	×	80.9	115.3	124.1
108.3	85.9	102.8	99.8	94.3	114.0	86.4	×	×	84.4	117.4	123.0
102.7	84.4	101.8	97.2	118.9	113.2	92.2	×	×	91.2	121.4	131.9
103.2	88.9	103.1	95.0	106.3	114.1	89.9	×	×	85.2	130.0	144.5
95.4	94.7	98.1	93.7	104.5	108.9	90.2	×	×	89.2	129.3	143.4
103.7	94.8	100.5	99.6	91.9	114.6	87.7	×	×	85.6	133.2	148.9
100.3	98.4	101.8	98.3	98.6	111.3	87.8	×	×	86.0	133.5	144.4
110.1	94.0	100.1	93.7	83.8	113.3	85.5	×	×	85.3	139.8	157.2
108.1	100.1	100.5	97.4	96.5	122.0	91.9	×	×	91.1	147.1	157.9
109.4	97.6	102.0	98.7	91.6	117.3	93.1	×	×	93.4	148.5	161.4
101.0	93.9	102.8	94.1	99.1	120.8	88.6	×	×	87.9	139.3	152.4
99.2	101.8	103.6	97.9	95.3	113.3	89.6	×	×	88.6	134.3	147.3
97.3	106.1	103.0	102.7	97.6	111.0	89.3	×	×	88.2	140.3	150.1
109.6	110.1	106.8	94.2	104.5	107.6	89.0	×	×	86.9	138.6	149.2
96.6	102.3	105.3	95.5	106.2	110.4	91.1	×	×	89.8	143.3	151.2
98.5	107.8	104.4	95.3	111.2	109.8	91.8	×	×	91.0	138.5	142.0
95.2	107.5	106.9	93.6	103.0	112.6	91.0	×	×	90.2	138.0	146.1
100.7	104.9	110.6	98.3	98.6	117.0	92.6	×	×	90.7	132.9	146.7
96.4	104.0	110.1	91.8	105.8	117.0	91.0	×	×	90.3	132.8	142.8
95.8	112.4	112.3	100.0	115.1	117.8	88.4	×	×	87.2	132.9	147.4
95.8	111.4	107.4	101.4	98.3	119.5	86.5	×	×	83.2	131.8	139.9
94.5	109.6	109.7	99.2	97.2	119.8	93.3	×	×	91.8	130.9	136.9

1-(3)-ア 業種分類別在庫指数

	鉱工業	非金属工業	金属製品工業	汎用・業務用機械工業	汎用機械工業	業務用機械工業	生産用機械工業	電子部品・デバイス工業	電機工業	気機工業	情報機械業	輸送機械業
カエイ	10000.0	436.0	1269.5	791.1	26.3	764.8	1077.0	716.4	1483.8	292.1	309.3	

年別指標（原指標）

26年	106.2	×	68.6	101.0	×	102.1	97.9	104.7	×	×	×
前年末比	△ 1.2	×	51.4	2.4	×	2.3	27.6	△ 32.8	×	×	×
27年	99.2	×	57.4	119.0	×	120.7	136.6	86.6	×	×	×
前年末比	△ 6.6	×	△ 16.3	17.8	×	18.2	39.5	△ 17.3	×	×	×
28年	94.7	×	62.9	130.7	×	132.5	111.0	95.2	×	×	×
前年末比	△ 4.5	×	9.6	9.8	×	9.8	△ 18.7	9.9	×	×	×
29年	99.2	×	78.3	143.9	×	145.7	130.6	121.6	×	×	×
前年末比	4.8	×	24.5	10.1	×	10.0	17.7	27.7	×	×	×
30年	130.1	×	54.2	145.7	×	147.1	291.1	76.3	×	×	×
前年末比	31.1	×	△ 30.8	1.3	×	1.0	122.9	△ 37.3	×	×	×

四半期別指標（原指標）

26.1 - 3	87.2	×	35.8	114.8	×	113.5	58.0	150.6	×	×	×
4 - 6	92.3	×	63.7	91.5	×	92.6	76.6	148.8	×	×	×
7 - 9	105.4	×	119.4	95.8	×	94.9	92.6	126.4	×	×	×
10 - 12	106.2	×	68.6	101.0	×	102.1	97.9	104.7	×	×	×
27.1 - 3	93.5	×	81.1	89.5	×	88.1	109.7	117.6	×	×	×
4 - 6	112.2	×	129.7	96.5	×	95.5	78.1	117.2	×	×	×
7 - 9	102.8	×	123.5	102.5	×	102.4	102.9	80.5	×	×	×
10 - 12	99.2	×	57.4	119.0	×	120.7	136.6	86.6	×	×	×
28.1 - 3	89.3	×	52.5	97.5	×	97.5	119.7	86.1	×	×	×
4 - 6	91.2	×	87.9	112.0	×	112.5	90.2	74.4	×	×	×
7 - 9	89.3	×	117.7	105.8	×	104.0	102.5	84.2	×	×	×
10 - 12	94.7	×	62.9	130.7	×	132.5	111.0	95.2	×	×	×
29.1 - 3	90.2	×	61.2	118.5	×	119.6	91.0	180.3	×	×	×
4 - 6	118.2	×	112.6	142.2	×	143.5	90.3	336.1	×	×	×
7 - 9	111.7	×	148.4	149.5	×	149.0	117.1	146.6	×	×	×
10 - 12	99.2	×	78.3	143.9	×	145.7	130.6	121.6	×	×	×
30.1 - 3	104.4	×	92.2	131.8	×	129.1	155.6	134.9	×	×	×
4 - 6	127.2	×	96.6	172.4	×	173.9	248.6	136.5	×	×	×
7 - 9	136.8	×	123.6	155.7	×	155.8	249.2	90.1	×	×	×
10 - 12	130.1	×	54.2	145.7	×	147.1	291.1	76.3	×	×	×

四半期別指標（季節調整済指標）

26.1 - 3	95.6	×	50.3	114.2	×	114.2	53.6	141.0	×	×	×
4 - 6	91.9	×	61.1	91.1	×	92.3	83.1	135.4	×	×	×
7 - 9	101.2	×	84.3	96.3	×	95.9	84.3	128.3	×	×	×
10 - 12	104.4	×	91.5	96.9	×	96.7	86.6	110.2	×	×	×
27.1 - 3	102.1	×	116.1	90.8	×	90.4	103.5	107.6	×	×	×
4 - 6	111.7	×	120.7	97.0	×	96.1	85.7	104.3	×	×	×
7 - 9	98.9	×	87.2	103.7	×	104.1	95.8	83.8	×	×	×
10 - 12	97.6	×	78.7	113.5	×	113.9	119.3	93.7	×	×	×
28.1 - 3	97.2	×	76.7	100.6	×	101.6	113.3	76.9	×	×	×
4 - 6	90.4	×	80.4	113.0	×	113.7	101.8	64.3	×	×	×
7 - 9	86.1	×	83.6	108.0	×	106.7	96.9	89.6	×	×	×
10 - 12	93.7	×	86.8	125.3	×	125.9	96.2	105.6	×	×	×
29.1 - 3	98.0	×	90.0	123.3	×	125.5	86.5	159.2	×	×	×
4 - 6	116.5	×	102.4	143.7	×	145.3	103.5	283.9	×	×	×
7 - 9	107.9	×	105.5	153.7	×	154.1	111.9	157.1	×	×	×
10 - 12	98.5	×	107.7	138.8	×	139.3	113.2	137.7	×	×	×
30.1 - 3	114.0	×	126.8	146.5	×	145.0	158.3	124.0	×	×	×
4 - 6	125.0	×	91.1	166.9	×	168.2	251.3	120.4	×	×	×
7 - 9	131.0	×	90.1	156.9	×	158.1	239.5	90.5	×	×	×
10 - 12	132.6	×	78.5	146.7	×	146.6	267.7	94.7	×	×	×

窯業・ 土石 製品 工業	プラス チック 製品 工業	紙・紙 加工品 工業	織維 工業	食料品 工業	その他 工業	参考				
						機械 工業	はん用・ 生産用・ 業務用・ 機械工業			
411.5	383.4	133.0	424.5	1100.2	1172.2	72.0	35.7	1064.5	4669.7	1868.1

106.2	130.3	85.6	105.9	87.4	104.5	×	×	105.1	120.1	99.2
△ 28.0	61.1	△ 4.7	△ 2.8	7.6	△ 0.9	×	×	△ 1.0	△ 8.5	15.3
82.5	104.3	100.4	97.7	87.4	93.4	×	×	90.0	116.1	129.1
△ 22.3	△ 20.0	17.3	△ 7.7	0.0	△ 10.6	×	×	△ 14.4	△ 3.3	30.1
87.9	96.7	74.6	109.8	95.7	80.1	×	×	78.9	106.3	119.3
6.5	△ 7.3	△ 25.7	12.4	9.5	△ 14.2	×	×	△ 12.3	△ 8.4	△ 7.6
56.2	161.8	92.8	113.4	102.5	81.2	×	×	80.3	106.3	136.2
△ 36.1	67.3	24.4	3.3	7.1	1.4	×	×	1.8	0.0	14.2
80.2	150.6	72.3	111.1	133.7	89.0	×	×	88.0	169.2	229.5
42.7	△ 6.9	△ 22.1	△ 2.0	30.4	9.6	×	×	9.6	59.2	68.5

102.7	89.3	90.6	115.2	98.8	104.9	×	×	109.3	88.8	82.0
106.3	101.3	129.6	115.7	112.0	102.0	×	×	105.2	87.2	82.9
83.6	74.5	122.5	110.9	97.7	108.6	×	×	111.7	106.3	93.9
106.2	130.3	85.6	105.9	87.4	104.5	×	×	105.1	120.1	99.2
104.5	87.8	80.5	97.2	102.9	110.2	×	×	109.9	89.5	101.1
94.1	112.7	109.9	98.5	102.8	96.3	×	×	96.7	117.7	85.9
96.4	86.6	110.3	106.0	99.9	103.4	×	×	103.9	99.2	102.7
82.5	104.3	100.4	97.7	87.4	93.4	×	×	90.0	116.1	129.1
81.7	92.5	106.4	122.3	104.3	81.8	×	×	83.8	93.7	110.3
81.4	94.7	98.6	129.0	111.8	83.7	×	×	81.9	85.1	99.4
69.9	81.5	91.5	132.6	100.8	79.0	×	×	81.5	79.0	103.9
87.9	96.7	74.6	109.8	95.7	80.1	×	×	78.9	106.3	119.3
67.7	88.3	86.5	112.3	127.3	81.3	×	×	82.1	91.3	102.7
81.1	100.9	106.4	114.1	132.5	77.0	×	×	77.4	134.3	112.3
81.6	110.3	99.6	116.3	122.3	75.6	×	×	77.0	112.1	130.8
56.2	161.8	92.8	113.4	102.5	81.2	×	×	80.3	106.3	136.2
89.0	100.1	86.7	118.1	128.0	82.7	×	×	79.9	109.3	145.5
57.6	143.2	87.2	112.5	128.3	84.5	×	×	83.0	156.1	216.3
93.3	152.4	81.1	124.4	135.6	91.8	×	×	90.3	160.6	209.6
80.2	150.6	72.3	111.1	133.7	89.0	×	×	88.0	169.2	229.5

107.7	95.3	98.8	116.6	96.4	105.2	×	×	108.5	100.4	76.8
109.5	96.3	112.4	114.7	104.8	105.3	×	×	108.1	86.1	86.9
83.4	79.5	116.4	105.6	99.6	107.6	×	×	109.6	109.5	90.1
104.5	126.2	98.7	112.9	102.7	104.2	×	×	106.4	105.5	91.5
110.5	92.0	87.1	98.0	100.1	110.6	×	×	109.0	100.0	96.2
96.7	106.4	95.9	97.4	95.7	99.6	×	×	99.4	116.6	91.0
96.2	93.1	106.3	101.3	101.8	102.9	×	×	102.0	101.7	99.8
81.2	96.1	115.1	103.9	102.2	93.0	×	×	91.2	101.7	117.8
87.8	96.0	114.0	123.1	101.2	82.0	×	×	83.0	103.5	106.1
83.4	89.6	86.9	127.1	103.8	86.8	×	×	84.2	84.0	107.0
69.6	88.2	89.4	126.8	102.3	79.0	×	×	80.1	80.9	102.1
86.9	86.3	84.9	116.7	111.6	79.9	×	×	80.2	94.1	108.5
73.9	91.2	91.6	112.6	123.4	81.5	×	×	81.3	100.0	99.6
82.5	96.3	94.4	112.4	122.7	79.8	×	×	79.5	131.7	122.1
81.2	120.0	98.0	111.3	123.7	75.8	×	×	75.6	114.9	129.8
55.7	141.9	104.6	120.5	119.5	81.2	×	×	81.9	94.7	124.0
96.6	114.4	91.6	118.0	120.4	83.8	×	×	80.6	122.0	155.1
61.6	139.6	81.1	111.7	120.7	87.1	×	×	85.1	146.5	218.8
93.5	155.4	81.0	118.4	137.1	90.9	×	×	88.2	160.7	205.9
79.0	129.8	79.1	117.3	151.4	89.1	×	×	88.4	158.8	217.9

1-(3)-イ 業種分類別在庫指数

月別 (原指數)

	鉱工業	非 金 屬 工 業	鐵 屬 工 業	金 屬 製 品 工 業	汎用・ 業務用 機 械 工 業			汎 用 機 械 工 業	業務用 機 械 工 業	生産用 機 械 工 業	電子部品・ デバイス 工 業	電 機 工 業	氣 械 工 業	情 通 機 工 業	報 信 機 工 業	輸 機 工 業
		カ付	10000.0	436.0	1269.5	791.1	26.3	764.8	1077.0	716.4	1483.8	292.1	309.3			
26年	1	98.8	×	48.3	94.6	×	92.0	39.9	152.7	×	×	×	×	×	×	
	2	98.1	×	46.6	84.1	×	81.0	45.6	141.0	×	×	×	×	×	×	
	3	87.2	×	35.8	114.8	×	113.5	58.0	150.6	×	×	×	×	×	×	
	4	94.7	×	34.4	104.9	×	103.4	41.9	148.0	×	×	×	×	×	×	
	5	85.0	×	45.9	96.3	×	96.0	52.3	119.8	×	×	×	×	×	×	
	6	92.3	×	63.7	91.5	×	92.6	76.6	148.8	×	×	×	×	×	×	
	7	95.7	×	82.3	96.2	×	97.6	78.7	149.2	×	×	×	×	×	×	
	8	102.7	×	87.5	106.9	×	107.7	98.1	134.3	×	×	×	×	×	×	
	9	105.4	×	119.4	95.8	×	94.9	92.6	126.4	×	×	×	×	×	×	
	10	108.3	×	123.3	83.5	×	83.5	83.4	129.3	×	×	×	×	×	×	
	11	112.9	×	118.4	97.4	×	96.8	97.9	111.1	×	×	×	×	×	×	
	12	106.2	×	68.6	101.0	×	102.1	97.9	104.7	×	×	×	×	×	×	
27年	1	92.1	×	49.2	92.4	×	93.1	86.2	105.9	×	×	×	×	×	×	
	2	99.2	×	76.6	105.6	×	105.0	80.3	100.7	×	×	×	×	×	×	
	3	93.5	×	81.1	89.5	×	88.1	109.7	117.6	×	×	×	×	×	×	
	4	92.9	×	96.5	90.2	×	90.5	86.2	116.8	×	×	×	×	×	×	
	5	98.5	×	106.7	92.7	×	92.2	98.9	123.7	×	×	×	×	×	×	
	6	112.2	×	129.7	96.5	×	95.5	78.1	117.2	×	×	×	×	×	×	
	7	103.1	×	134.7	86.1	×	85.1	81.0	104.7	×	×	×	×	×	×	
	8	97.6	×	117.5	99.3	×	98.0	86.1	90.5	×	×	×	×	×	×	
	9	102.8	×	123.5	102.5	×	102.4	102.9	80.5	×	×	×	×	×	×	
	10	98.8	×	117.9	108.3	×	109.5	114.0	76.5	×	×	×	×	×	×	
	11	110.0	×	109.3	118.0	×	119.8	140.0	79.2	×	×	×	×	×	×	
	12	99.2	×	57.4	119.0	×	120.7	136.6	86.6	×	×	×	×	×	×	
28年	1	93.4	×	43.5	117.7	×	119.5	138.8	67.7	×	×	×	×	×	×	
	2	101.7	×	42.8	136.3	×	138.0	117.1	87.0	×	×	×	×	×	×	
	3	89.3	×	52.5	97.5	×	97.5	119.7	86.1	×	×	×	×	×	×	
	4	94.1	×	64.6	122.9	×	124.0	104.6	88.8	×	×	×	×	×	×	
	5	92.2	×	79.8	121.3	×	122.1	101.0	73.2	×	×	×	×	×	×	
	6	91.2	×	87.9	112.0	×	112.5	90.2	74.4	×	×	×	×	×	×	
	7	97.0	×	101.3	126.0	×	127.7	104.7	78.0	×	×	×	×	×	×	
	8	88.6	×	93.9	111.4	×	111.1	104.3	88.7	×	×	×	×	×	×	
	9	89.3	×	117.7	105.8	×	104.0	102.5	84.2	×	×	×	×	×	×	
	10	93.5	×	125.1	119.8	×	118.6	85.0	89.5	×	×	×	×	×	×	
	11	101.6	×	105.3	136.8	×	139.2	111.2	93.2	×	×	×	×	×	×	
	12	94.7	×	62.9	130.7	×	132.5	111.0	95.2	×	×	×	×	×	×	
29年	1	86.9	×	56.9	124.9	×	125.4	114.0	96.4	×	×	×	×	×	×	
	2	91.2	×	66.5	110.5	×	111.2	96.9	146.5	×	×	×	×	×	×	
	3	90.2	×	61.2	118.5	×	119.6	91.0	180.3	×	×	×	×	×	×	
	4	93.1	×	92.0	140.4	×	141.9	69.7	127.8	×	×	×	×	×	×	
	5	92.3	×	85.6	134.9	×	136.1	84.0	124.3	×	×	×	×	×	×	
	6	118.2	×	112.6	142.2	×	143.5	90.3	336.1	×	×	×	×	×	×	
	7	107.5	×	138.8	153.3	×	154.8	99.9	148.4	×	×	×	×	×	×	
	8	111.2	×	145.1	113.6	×	111.6	113.0	164.1	×	×	×	×	×	×	
	9	111.7	×	148.4	149.5	×	149.0	117.1	146.6	×	×	×	×	×	×	
	10	110.4	×	136.8	149.2	×	149.4	140.3	146.9	×	×	×	×	×	×	
	11	110.1	×	111.1	144.6	×	146.2	141.7	140.3	×	×	×	×	×	×	
	12	99.2	×	78.3	143.9	×	145.7	130.6	121.6	×	×	×	×	×	×	
30年	1	93.5	×	86.2	136.9	×	137.2	133.7	100.9	×	×	×	×	×	×	
	2	98.7	×	99.1	114.8	×	113.3	127.1	121.0	×	×	×	×	×	×	
	3	104.4	×	92.2	131.8	×	129.1	155.6	134.9	×	×	×	×	×	×	
	4	112.2	×	103.0	170.0	×	168.3	168.9	130.8	×	×	×	×	×	×	
	5	115.9	×	93.6	163.3	×	164.6	180.1	137.2	×	×	×	×	×	×	
	6	127.2	×	96.6	172.4	×	173.9	248.6	136.5	×	×	×	×	×	×	
	7	152.2	×	104.4	183.9	×	186.4	245.0	116.5	×	×	×	×	×	×	
	8	181.0	×	109.5	152.2	×	153.5	261.4	635.6	×	×	×	×	×	×	
	9	136.8	×	123.6	155.7	×	155.8	249.2	90.1	×	×	×	×	×	×	
	10	131.4	×	126.0	162.9	×	163.9	245.0	101.4	×	×	×	×	×	×	
	11	132.5	×	106.4	159.0	×	160.1	274.9	104.7	×	×	×	×	×	×	
	12	130.1	×	54.2	145.7	×	147.1	291.1	76.3	×	×	×	×	×	×	

窯業・ 土石 製品 工業	プラス チック 製品 工業	紙・紙 加工品 工業	織 繊 工 業	食料品 工 業	その他 工 業	参考			参考	
						機 械 工 業	はん用・ 生産用・ 業務用・ 機械工業			
411.5	383.4	133.0	424.5	1100.2	1172.2	72.0	35.7	1064.5	4669.7	1868.1
102.1	76.6	99.1	119.1	94.6	102.4	×	×	102.9	111.8	63.1
104.5	81.8	98.6	115.5	104.6	104.5	×	×	109.0	107.9	61.9
102.7	89.3	90.6	115.2	98.8	104.9	×	×	109.3	88.8	82.0
94.4	101.3	96.4	111.8	114.1	102.4	×	×	106.1	102.2	68.6
83.8	77.4	113.7	112.1	108.3	102.0	×	×	106.1	82.2	70.9
106.3	101.3	129.6	115.7	112.0	102.0	×	×	105.2	87.2	82.9
97.8	94.9	127.5	112.7	112.6	106.1	×	×	108.4	89.5	86.1
89.2	99.4	123.8	110.8	98.5	106.0	×	×	110.1	107.2	101.8
83.6	74.5	122.5	110.9	97.7	108.6	×	×	111.7	106.3	93.9
103.3	111.4	117.6	112.2	97.0	107.7	×	×	108.9	107.0	83.5
111.0	100.1	108.0	116.3	85.4	107.8	×	×	110.0	121.2	97.7
106.2	130.3	85.6	105.9	87.4	104.5	×	×	105.1	120.1	99.2
93.9	109.0	82.9	105.7	97.7	100.9	×	×	102.2	96.9	88.8
115.1	111.8	80.5	101.4	99.0	100.7	×	×	103.7	102.8	91.0
104.5	87.8	80.5	97.2	102.9	110.2	×	×	109.9	89.5	101.1
108.7	103.7	85.9	98.7	107.7	103.6	×	×	102.2	82.3	87.9
104.6	103.2	94.9	95.0	105.3	98.4	×	×	100.9	93.7	96.3
94.1	112.7	109.9	98.5	102.8	96.3	×	×	96.7	117.7	85.9
96.4	96.7	113.5	97.3	105.4	94.8	×	×	95.8	97.7	83.2
95.5	87.5	110.2	101.7	97.2	97.8	×	×	95.4	92.3	91.7
96.4	86.6	110.3	106.0	99.9	103.4	×	×	103.9	99.2	102.7
104.9	94.1	115.8	100.7	99.3	100.1	×	×	99.8	92.6	111.6
103.5	102.5	115.2	100.4	95.4	100.5	×	×	99.6	119.2	130.7
82.5	104.3	100.4	97.7	87.4	93.4	×	×	90.0	116.1	129.1
83.8	92.9	105.2	105.3	93.5	88.2	×	×	87.4	106.9	129.9
89.3	90.8	107.4	115.4	101.5	84.8	×	×	85.5	122.6	125.2
81.7	92.5	106.4	122.3	104.3	81.8	×	×	83.8	93.7	110.3
88.2	110.6	108.6	122.8	107.7	83.7	×	×	84.0	97.1	112.4
81.7	91.1	112.6	129.1	111.3	82.3	×	×	83.6	89.7	109.6
81.4	94.7	98.6	129.0	111.8	83.7	×	×	81.9	85.1	99.4
84.7	82.9	90.0	132.4	113.8	82.2	×	×	80.8	94.3	113.7
75.3	86.0	80.8	135.2	103.1	83.7	×	×	81.1	81.0	107.3
69.9	81.5	91.5	132.6	100.8	79.0	×	×	81.5	79.0	103.9
90.7	90.4	87.6	124.9	107.6	79.1	×	×	79.3	82.5	99.8
82.3	74.4	77.8	120.1	107.1	81.1	×	×	80.4	107.6	122.0
87.9	96.7	74.6	109.8	95.7	80.1	×	×	78.9	106.3	119.3
79.7	85.6	77.8	108.5	102.4	81.4	×	×	81.3	90.9	118.6
64.7	89.5	83.8	107.1	112.7	82.7	×	×	81.1	95.9	102.7
67.7	88.3	86.5	112.3	127.3	81.3	×	×	82.1	91.3	102.7
76.5	81.1	94.3	116.0	127.8	81.8	×	×	81.3	87.7	99.7
79.2	66.7	104.5	111.8	122.6	81.2	×	×	80.5	90.5	105.6
81.1	100.9	106.4	114.1	132.5	77.0	×	×	77.4	134.3	112.3
89.0	92.6	97.3	109.4	126.8	79.2	×	×	79.0	105.8	122.5
84.6	105.2	93.8	116.2	116.6	82.0	×	×	80.4	112.2	113.2
81.6	110.3	99.6	116.3	122.3	75.6	×	×	77.0	112.1	130.8
80.8	110.3	109.4	124.1	117.4	84.3	×	×	83.2	110.8	144.1
78.5	150.3	110.9	121.7	109.4	82.8	×	×	81.5	116.4	142.9
56.2	161.8	92.8	113.4	102.5	81.2	×	×	80.3	106.3	136.2
65.9	129.8	94.6	109.5	97.9	81.2	×	×	78.9	94.8	135.0
79.6	134.2	101.4	111.8	115.0	80.4	×	×	78.1	97.2	121.9
89.0	100.1	86.7	118.1	128.0	82.7	×	×	79.9	109.3	145.5
47.8	120.6	86.8	119.8	125.0	84.7	×	×	81.9	125.1	169.4
53.6	121.8	91.3	116.6	127.3	86.7	×	×	83.7	134.0	173.0
57.6	143.2	87.2	112.5	128.3	84.5	×	×	83.0	156.1	216.3
76.1	138.9	89.6	120.8	132.1	89.9	×	×	87.3	203.1	219.1
77.9	122.3	74.9	128.2	133.4	90.6	×	×	90.7	263.5	215.2
93.3	152.4	81.1	124.4	135.6	91.8	×	×	90.3	160.6	209.6
84.3	170.0	82.0	111.1	141.1	88.2	×	×	89.6	148.4	210.2
85.8	160.4	83.8	116.1	137.9	87.5	×	×	87.6	157.3	225.8
80.2	150.6	72.3	111.1	133.7	89.0	×	×	88.0	169.2	229.5

1-(3)-ウ 業種分類別在庫指数

月別 (季節調整済指數)

	鉱工業	非 金 屬 工 業	鐵 屬 工 業	金 屬 製 品 工 業	汎用・ 業務用 機 械 工 業	汎用 機 械 工 業	業務用 機 械 工 業	生産用 機 械 工 業	電子部品・ デバイス 工 業	電 機 工 業	氣 械 工 業	情 通 機 工 業	報 信 機 工 業	輸 機 工 業
		ウェイト	10000.0	436.0	1269.5	791.1	26.3	764.8	1077.0	716.4	1483.8	292.1	309.3	
26年	1	105.6	x	80.6	94.7	x	92.3	37.9	174.4	x	x	x	x	
	2	100.0	x	61.9	85.7	x	81.4	48.4	150.8	x	x	x	x	
	3	95.6	x	50.3	114.2	x	114.2	53.6	141.0	x	x	x	x	
	4	97.4	x	44.7	103.9	x	103.2	52.7	137.2	x	x	x	x	
	5	88.2	x	53.9	98.7	x	99.3	62.4	125.2	x	x	x	x	
	6	91.9	x	61.1	91.1	x	92.3	83.1	135.4	x	x	x	x	
	7	94.0	x	69.1	93.6	x	94.1	83.7	137.5	x	x	x	x	
	8	98.9	x	72.0	112.6	x	114.1	91.7	130.6	x	x	x	x	
	9	101.2	x	84.3	96.3	x	95.9	84.3	128.3	x	x	x	x	
	10	104.4	x	86.0	85.1	x	85.3	88.3	134.4	x	x	x	x	
	11	104.7	x	95.4	93.0	x	92.0	81.6	118.9	x	x	x	x	
	12	104.4	x	91.5	96.9	x	96.7	86.6	110.2	x	x	x	x	
27年	1	98.4	x	82.2	92.2	x	93.1	81.6	122.2	x	x	x	x	
	2	100.8	x	102.4	108.5	x	106.4	85.1	104.3	x	x	x	x	
	3	102.1	x	116.1	90.8	x	90.4	103.5	107.6	x	x	x	x	
	4	96.0	x	121.7	88.9	x	89.8	107.8	107.0	x	x	x	x	
	5	102.5	x	123.9	94.4	x	94.6	116.2	127.7	x	x	x	x	
	6	111.7	x	120.7	97.0	x	96.1	85.7	104.3	x	x	x	x	
	7	101.2	x	109.8	83.8	x	82.0	85.9	98.3	x	x	x	x	
	8	94.6	x	96.9	104.2	x	103.5	81.5	88.4	x	x	x	x	
	9	98.9	x	87.2	103.7	x	104.1	95.8	83.8	x	x	x	x	
	10	95.2	x	83.3	110.1	x	111.8	120.2	80.4	x	x	x	x	
	11	101.1	x	89.9	111.6	x	112.8	116.5	85.9	x	x	x	x	
	12	97.6	x	78.7	113.5	x	113.9	119.3	93.7	x	x	x	x	
28年	1	99.9	x	72.6	117.5	x	119.5	129.6	79.1	x	x	x	x	
	2	103.2	x	58.4	140.7	x	140.5	121.8	87.4	x	x	x	x	
	3	97.2	x	76.7	100.6	x	101.6	113.3	76.9	x	x	x	x	
	4	97.9	x	78.9	120.6	x	122.2	130.2	80.9	x	x	x	x	
	5	96.2	x	92.3	123.0	x	124.5	117.6	74.8	x	x	x	x	
	6	90.4	x	80.4	113.0	x	113.7	101.8	64.3	x	x	x	x	
	7	94.9	x	80.5	122.1	x	122.6	112.2	74.1	x	x	x	x	
	8	86.2	x	77.1	116.3	x	116.8	100.7	87.1	x	x	x	x	
	9	86.1	x	83.6	108.0	x	106.7	96.9	89.6	x	x	x	x	
	10	90.2	x	89.7	120.7	x	120.0	87.9	95.4	x	x	x	x	
	11	92.9	x	87.6	129.1	x	130.6	92.2	101.9	x	x	x	x	
	12	93.7	x	86.8	125.3	x	125.9	96.2	105.6	x	x	x	x	
29年	1	93.0	x	95.5	124.5	x	125.1	105.1	114.1	x	x	x	x	
	2	92.4	x	92.7	114.6	x	114.1	99.3	143.4	x	x	x	x	
	3	98.0	x	90.0	123.3	x	125.5	86.5	159.2	x	x	x	x	
	4	97.2	x	110.0	137.2	x	138.9	86.8	116.2	x	x	x	x	
	5	96.4	x	98.5	136.3	x	138.0	97.4	126.8	x	x	x	x	
	6	116.5	x	102.4	143.7	x	145.3	103.5	283.9	x	x	x	x	
	7	104.6	x	109.3	147.7	x	148.0	106.8	142.2	x	x	x	x	
	8	108.5	x	118.6	118.3	x	117.2	111.1	160.8	x	x	x	x	
	9	107.9	x	105.5	153.7	x	154.1	111.9	157.1	x	x	x	x	
	10	106.3	x	98.8	148.9	x	149.8	144.1	158.1	x	x	x	x	
	11	100.5	x	93.4	136.6	x	137.2	117.6	154.1	x	x	x	x	
	12	98.5	x	107.7	138.8	x	139.3	113.2	137.7	x	x	x	x	
30年	1	103.3	x	143.7	140.5	x	140.5	127.4	130.9	x	x	x	x	
	2	104.2	x	130.4	127.7	x	125.9	138.7	122.1	x	x	x	x	
	3	114.0	x	126.8	146.5	x	145.0	158.3	124.0	x	x	x	x	
	4	118.1	x	114.9	161.3	x	160.4	199.3	134.9	x	x	x	x	
	5	122.2	x	106.0	160.7	x	162.0	200.0	148.0	x	x	x	x	
	6	125.0	x	91.1	166.9	x	168.2	251.3	120.4	x	x	x	x	
	7	140.2	x	85.9	166.4	x	167.7	242.4	112.2	x	x	x	x	
	8	166.8	x	91.6	158.5	x	160.3	245.8	455.2	x	x	x	x	
	9	131.0	x	90.1	156.9	x	158.1	239.5	90.5	x	x	x	x	
	10	126.2	x	92.1	158.6	x	160.1	251.8	105.6	x	x	x	x	
	11	122.8	x	87.0	152.4	x	152.3	242.3	112.3	x	x	x	x	
	12	132.6	x	78.5	146.7	x	146.6	267.7	94.7	x	x	x	x	

窯業・ 土石 製品 工業	プラス チック 製品 工業	紙・紙 加工品 工業	織 繊 工 業	食料品 工 業	その他 工 業	参考			参考	
						機 械 工 業	はん用・ 生産用・ 業務用・ 機械工業			
411.5	383.4	133.0	424.5	1100.2	1172.2	72.0	35.7	1064.5	4669.7	1868.1
110.9	81.8	112.9	121.8	98.4	103.3	×	×	104.4	111.9	60.7
103.7	78.8	108.3	117.6	103.0	105.0	×	×	108.1	105.7	62.0
107.7	95.3	98.8	116.6	96.4	105.2	×	×	108.5	100.4	76.8
95.7	91.9	99.8	113.6	105.4	102.5	×	×	106.1	104.2	76.8
87.1	78.7	107.6	113.0	101.7	103.3	×	×	106.6	89.2	79.3
109.5	96.3	112.4	114.7	104.8	105.3	×	×	108.1	86.1	86.9
96.1	92.3	119.2	109.6	105.4	106.4	×	×	111.1	93.0	88.7
91.2	107.0	121.8	107.4	101.7	105.8	×	×	110.3	106.1	103.5
83.4	79.5	116.4	105.6	99.6	107.6	×	×	109.6	109.5	90.1
94.5	114.1	110.3	110.5	98.4	105.4	×	×	106.1	109.1	87.5
100.5	93.4	104.7	116.0	91.9	104.4	×	×	107.3	107.5	86.9
104.5	126.2	98.7	112.9	102.7	104.2	×	×	106.4	105.5	91.5
103.2	114.1	93.3	108.6	102.5	101.8	×	×	103.7	97.4	85.2
114.6	108.9	87.8	103.6	97.8	101.2	×	×	103.2	99.8	91.1
110.5	92.0	87.1	98.0	100.1	110.6	×	×	109.0	100.0	96.2
110.3	96.0	88.0	99.8	99.4	103.7	×	×	102.4	85.0	97.5
108.9	107.1	88.8	95.3	99.0	99.9	×	×	101.5	102.8	106.0
96.7	106.4	95.9	97.4	95.7	99.6	×	×	99.4	116.6	91.0
93.8	98.9	107.2	95.5	98.3	95.2	×	×	97.8	101.9	85.7
97.5	93.6	110.0	98.3	100.2	97.2	×	×	95.5	92.9	94.2
96.2	93.1	106.3	101.3	101.8	102.9	×	×	102.0	101.7	99.8
95.0	95.5	109.1	99.0	101.1	97.9	×	×	97.2	94.5	116.8
93.6	96.2	111.6	99.9	102.8	97.3	×	×	97.3	104.0	115.6
81.2	96.1	115.1	103.9	102.2	93.0	×	×	91.2	101.7	117.8
93.0	94.8	117.3	108.7	98.5	88.9	×	×	88.5	107.6	123.3
89.3	88.6	116.0	118.5	100.8	85.3	×	×	85.4	118.3	125.0
87.8	96.0	114.0	123.1	101.2	82.0	×	×	83.0	103.5	106.1
89.9	105.4	109.7	123.8	99.5	83.6	×	×	84.1	102.2	123.9
84.6	96.1	104.4	129.3	104.9	83.5	×	×	83.9	98.8	119.6
83.4	89.6	86.9	127.1	103.8	86.8	×	×	84.2	84.0	107.0
81.8	87.2	86.2	130.7	106.2	82.7	×	×	82.4	97.8	117.5
75.9	91.6	81.6	130.2	105.9	82.9	×	×	81.2	82.6	111.4
69.6	88.2	89.4	126.8	102.3	79.0	×	×	80.1	80.9	102.1
81.7	91.9	83.0	122.8	109.5	77.2	×	×	77.1	84.3	103.2
74.7	69.2	75.3	119.5	115.3	78.5	×	×	78.7	93.2	107.4
86.9	86.3	84.9	116.7	111.6	79.9	×	×	80.2	94.1	108.5
89.0	86.4	86.2	112.6	108.3	82.0	×	×	82.1	91.3	111.4
65.1	87.5	89.7	110.1	112.6	83.3	×	×	81.2	91.8	102.4
73.9	91.2	91.6	112.6	123.4	81.5	×	×	81.3	100.0	99.6
78.1	78.0	94.5	116.9	118.4	81.6	×	×	81.3	93.7	109.6
81.4	71.0	96.3	111.9	115.4	82.2	×	×	80.7	100.0	114.8
82.5	96.3	94.4	112.4	122.7	79.8	×	×	79.5	131.7	122.1
85.4	99.0	94.4	108.1	118.5	79.8	×	×	80.6	108.5	125.8
84.7	111.8	95.9	111.7	119.5	80.9	×	×	80.5	115.2	118.4
81.2	120.0	98.0	111.3	123.7	75.8	×	×	75.6	114.9	129.8
72.5	112.4	103.8	121.8	119.2	82.3	×	×	80.9	113.6	148.0
71.7	138.8	107.3	121.2	117.9	80.3	×	×	80.0	100.6	125.8
55.7	141.9	104.6	120.5	119.5	81.2	×	×	81.9	94.7	124.0
69.1	130.1	101.7	115.4	107.3	82.0	×	×	80.0	101.4	131.9
76.6	132.1	106.0	116.2	116.3	81.6	×	×	79.6	101.9	130.4
96.6	114.4	91.6	118.0	120.4	83.8	×	×	80.6	122.0	155.1
50.0	124.7	87.4	119.0	117.6	84.5	×	×	82.2	136.7	178.7
56.9	134.6	84.8	116.9	120.4	86.6	×	×	83.8	145.3	181.1
61.6	139.6	81.1	111.7	120.7	87.1	×	×	85.1	146.5	218.8
72.5	148.0	84.2	118.8	125.2	89.1	×	×	87.5	184.2	206.6
76.6	133.0	80.0	122.9	135.6	88.3	×	×	88.8	250.0	215.7
93.5	155.4	81.0	118.4	137.1	90.9	×	×	88.2	160.7	205.9
76.8	155.6	78.3	109.9	141.4	87.8	×	×	87.7	152.4	212.6
79.5	140.8	79.5	115.1	145.2	86.5	×	×	86.5	140.6	206.4
79.0	129.8	79.1	117.3	151.4	89.1	×	×	88.4	158.8	217.9

2-(1)-ア 特殊分類別生産指数

平成27年(2015年)=100

	鉱工業	最 終 需 要 財	投 資 財	消費財				生 產 財	
				資本財	建設財	耐久消費財	非耐久消費財		
カート	10000.0	6763.3	4816.1	4335.5	480.6	1947.2	470.2	1477.0	3236.7

年別指標(原指標)

26年	98.3	95.7	94.8	94.3	99.7	97.8	108.4	94.4	103.8
前年比	10.6	14.3	21.2	25.1	△3.3	0.4	△3.9	1.9	4.2
27年	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
前年比	1.7	4.5	5.5	6.0	0.3	2.2	△7.7	5.9	△3.7
28年	100.7	99.4	99.2	97.6	113.4	99.9	85.8	104.3	103.4
前年比	0.7	△0.6	△0.8	△2.4	13.4	△0.1	△14.2	4.3	3.4
29年	118.5	122.4	129.4	130.8	117.3	104.9	89.4	109.9	110.3
前年比	17.7	23.1	30.4	34.0	3.4	5.0	4.2	5.4	6.7
30年	124.2	127.6	136.3	138.2	118.8	106.2	91.1	111.1	117.2
前年比	4.8	4.2	5.3	5.7	1.3	1.2	1.9	1.1	6.3

四半期別指標(原指標)

26.1-3	98.7	93.8	94.1	92.3	110.5	93.1	110.4	87.6	108.9
4-6	101.1	100.1	99.7	101.6	82.3	101.2	97.3	102.5	103.0
7-9	100.1	98.1	97.8	98.1	95.2	99.0	106.3	96.6	104.4
10-12	93.3	90.6	87.8	85.2	110.8	97.7	119.7	90.8	99.0
27.1-3	101.1	100.9	104.4	104.4	104.4	92.1	97.4	90.4	101.5
4-6	98.8	102.2	101.3	103.2	83.7	104.6	100.1	106.0	91.8
7-9	100.7	100.6	98.9	98.8	99.6	104.6	97.2	107.0	101.2
10-12	99.4	96.4	95.4	93.6	112.3	98.7	105.3	96.6	105.6
28.1-3	99.2	96.0	96.2	94.2	114.2	95.4	85.5	98.5	106.0
4-6	99.7	98.7	96.7	96.8	95.4	103.8	83.5	110.3	101.6
7-9	103.3	103.3	103.8	102.4	116.4	102.1	84.0	107.8	103.2
10-12	100.6	99.6	100.2	97.1	127.5	98.2	90.4	100.7	102.9
29.1-3	108.1	109.4	113.6	112.6	122.4	99.2	84.3	104.0	105.3
4-6	115.1	119.5	123.4	126.0	99.3	109.9	85.1	117.8	105.9
7-9	121.9	126.6	135.4	137.1	120.1	105.1	87.7	110.6	112.1
10-12	128.8	133.9	145.4	147.4	127.5	105.5	100.4	107.1	118.1
30.1-3	124.5	129.6	141.8	144.1	121.6	99.5	86.7	103.6	113.7
4-6	130.6	136.8	149.4	154.2	106.1	105.5	87.2	111.3	117.7
7-9	122.8	126.0	132.3	134.1	116.1	110.4	91.8	116.4	116.3
10-12	119.0	118.1	121.5	120.4	131.4	109.5	98.7	113.0	120.9

四半期別指標(季節調整済指標)

26.1-3	98.6	94.7	92.7	91.4	104.7	99.9	115.8	95.1	106.9
4-6	100.7	97.3	97.3	97.3	94.9	97.1	103.4	95.0	106.5
7-9	98.9	96.6	96.9	96.8	96.0	95.9	107.6	92.2	103.8
10-12	94.9	93.8	91.8	90.7	101.9	98.7	107.5	95.8	97.8
27.1-3	100.3	101.0	102.3	102.8	99.5	97.4	101.2	96.6	99.6
4-6	98.8	99.8	99.5	99.4	96.5	100.6	106.1	98.8	94.9
7-9	99.8	99.8	98.6	98.3	99.7	102.7	100.0	103.3	100.3
10-12	101.2	99.9	99.7	99.5	103.1	100.0	94.6	102.0	104.4
28.1-3	98.8	96.6	95.0	93.8	105.6	100.8	90.4	104.5	104.6
4-6	99.9	96.6	95.5	93.9	110.0	99.7	88.2	102.9	105.0
7-9	102.4	102.8	103.7	102.2	116.5	100.4	86.1	104.6	102.5
10-12	102.6	103.2	104.3	102.8	117.3	100.3	82.4	106.6	102.0
29.1-3	106.7	108.6	110.8	110.3	116.4	103.6	86.9	109.6	103.2
4-6	114.9	116.3	121.4	121.7	115.3	104.5	88.6	109.2	109.3
7-9	121.1	125.8	135.0	136.4	121.0	103.5	90.1	107.5	111.9
10-12	130.6	137.6	149.6	154.0	117.9	107.4	90.7	112.9	117.1
30.1-3	125.6	131.6	142.2	145.3	115.7	104.3	90.5	109.2	112.6
4-6	128.8	132.5	145.5	147.6	122.6	102.1	90.8	105.8	120.5
7-9	122.0	124.9	131.9	133.4	116.8	108.1	92.9	112.9	116.4
10-12	119.7	120.4	123.9	124.3	121.4	110.0	89.9	116.4	118.8

2-(1)-イ 特殊分類別生産指数 月別 (原指數) 平成27年(2015年)=100

	鉱工業	最 終 需 要 財		投 資 財		資 本 財		建 設 財		消 費 財		生 產 財				
		需	要	投	資	資	本	建	設	消	費	耐	久	非	耐	久
カト		10000.0	6763.3	4816.1	4335.5	480.6	1947.2	470.2	1477.0	3236.7						
26年	1	91.4	84.5	85.3	82.0	114.4	82.6	101.1	76.7	105.9						
	2	91.7	85.7	85.3	83.7	100.0	86.7	106.2	80.5	104.2						
	3	113.0	111.2	111.7	111.1	117.2	110.1	124.0	105.6	116.6						
	4	103.1	102.6	100.6	102.8	81.1	107.5	104.0	108.6	104.0						
	5	95.6	94.2	93.2	94.7	79.8	96.6	97.8	96.3	98.3						
	6	104.6	103.6	105.2	107.3	86.1	99.5	90.1	102.5	106.6						
	7	107.5	106.2	105.7	106.7	96.6	107.5	104.9	108.4	110.3						
	8	92.5	91.3	91.8	93.0	80.7	90.3	93.8	89.2	94.8						
	9	100.4	96.8	95.9	94.5	108.3	99.1	120.2	92.3	108.0						
	10	95.7	92.9	89.4	87.3	108.4	101.6	124.5	94.3	101.7						
	11	89.7	87.1	85.6	83.5	103.9	90.9	118.2	82.3	95.3						
	12	94.5	91.8	88.3	84.7	120.1	100.7	116.4	95.7	100.1						
27年	1	90.6	88.7	93.0	91.1	110.4	78.0	90.1	74.2	94.5						
	2	99.1	98.7	102.0	101.6	105.1	90.5	101.2	87.1	99.9						
	3	113.5	115.2	118.2	120.5	97.6	107.7	100.9	109.9	110.0						
	4	100.4	105.3	105.7	108.1	84.3	104.4	99.7	105.9	90.1						
	5	93.5	96.7	95.9	98.0	76.3	98.7	88.6	101.9	86.9						
	6	102.6	104.7	102.3	103.5	90.6	110.6	112.1	110.2	98.3						
	7	105.9	106.1	103.8	103.5	106.3	111.9	95.3	117.2	105.6						
	8	93.1	94.3	92.2	92.8	86.3	99.6	94.2	101.3	90.5						
	9	103.2	101.3	100.8	100.2	106.3	102.4	102.1	102.5	107.4						
	10	102.0	100.3	98.2	96.1	117.4	105.6	118.0	101.6	105.4						
	11	98.8	95.5	97.2	95.6	111.1	91.4	105.0	87.1	105.7						
	12	97.3	93.3	90.9	89.0	108.3	99.1	92.8	101.2	105.7						
28年	1	89.0	83.2	84.5	82.0	106.4	80.0	84.3	78.6	101.1						
	2	98.1	95.0	94.8	92.1	118.5	95.7	82.3	100.0	104.6						
	3	110.5	109.7	109.4	108.5	117.6	110.4	89.8	116.9	112.3						
	4	102.7	101.0	98.9	100.0	88.3	106.3	84.1	113.3	106.2						
	5	95.0	96.5	94.0	95.0	85.2	102.7	81.0	109.7	91.8						
	6	101.3	98.7	97.2	95.5	112.8	102.5	85.5	107.9	106.7						
	7	100.2	100.2	97.7	95.1	120.4	106.6	76.2	116.2	100.2						
	8	100.1	100.4	101.8	100.9	110.5	96.7	78.9	102.4	99.5						
	9	109.5	109.4	112.0	111.3	118.4	103.0	96.9	104.9	109.8						
	10	102.5	101.4	101.5	99.6	118.2	101.2	84.1	106.6	104.9						
	11	99.1	97.2	99.0	95.0	134.8	92.8	98.3	91.1	103.0						
	12	100.3	100.2	100.0	96.7	129.4	100.6	88.7	104.5	100.7						
29年	1	94.1	92.7	96.4	94.1	117.5	83.7	80.1	84.8	97.1						
	2	106.7	108.1	113.0	113.1	112.9	95.9	82.8	100.1	103.7						
	3	123.4	127.5	131.3	130.7	136.7	118.1	90.1	127.0	115.0						
	4	109.6	113.8	115.7	119.0	86.0	109.2	83.4	117.4	100.7						
	5	109.5	113.1	116.5	118.5	98.5	104.7	81.8	112.0	102.0						
	6	126.2	131.5	137.9	140.6	113.3	115.8	90.1	123.9	114.9						
	7	121.1	125.6	133.2	134.7	119.2	107.0	86.3	113.6	111.7						
	8	116.5	120.2	127.5	129.3	111.3	102.1	82.0	108.4	108.8						
	9	128.2	134.1	145.4	147.2	129.7	106.2	94.9	109.8	115.9						
	10	127.5	132.6	144.1	146.6	122.4	104.2	100.2	105.4	116.8						
	11	130.9	136.5	150.6	152.5	133.5	101.5	105.0	100.4	119.2						
	12	128.0	132.7	141.5	143.2	126.5	110.9	96.1	115.6	118.3						
30年	1	113.2	117.3	130.7	132.3	116.8	84.0	86.6	83.2	104.5						
	2	121.2	126.4	136.8	139.3	114.6	100.8	87.2	105.1	110.2						
	3	139.1	145.1	157.9	160.6	133.3	113.7	86.2	122.4	126.4						
	4	128.1	133.3	145.4	150.7	97.7	103.2	86.1	108.7	117.4						
	5	129.3	138.1	151.1	157.1	96.1	106.0	86.1	112.4	111.1						
	6	134.3	139.0	151.8	154.8	124.4	107.3	89.4	112.9	124.7						
	7	133.5	138.6	149.2	152.8	116.7	112.6	92.1	119.1	122.8						
	8	119.2	122.4	126.8	129.4	103.5	111.5	87.2	119.2	112.5						
	9	115.8	116.9	120.8	120.0	128.1	107.2	96.1	110.8	113.6						
	10	124.1	123.7	128.7	127.5	139.7	111.1	98.1	115.3	125.0						
	11	117.5	117.1	123.3	122.5	129.7	101.7	98.5	102.8	118.3						
	12	115.4	113.5	112.6	111.2	124.7	115.8	99.4	121.0	119.3						

2-(1)-ウ 特殊分類別生産指数 月別 (季節調整済指標) 平成27年(2015年)=100

	鉱工業	最 終 需 要 財	投 資 財	消費財				生産財		
				資本財	建設財	耐 消 費 財	久 非 耐 消 費 財	久		
		ウェブ	10000.0	6763.3	4816.1	4335.5	480.6	1947.2	470.2	1477.0
26年	1	98.4	93.7	90.3	88.5	104.9	101.5	111.5	98.3	108.1
	2	92.7	87.5	84.7	84.0	98.1	95.7	109.7	91.6	104.0
	3	104.6	102.9	103.0	101.8	111.0	102.5	126.3	95.5	108.6
	4	102.4	99.2	98.4	98.3	96.9	101.0	108.5	99.0	106.7
	5	98.7	94.7	94.6	94.0	96.4	95.2	106.2	91.7	106.5
	6	101.1	97.9	99.0	99.5	91.4	95.2	95.4	94.3	106.3
	7	101.1	99.2	100.0	100.8	91.0	97.6	110.7	93.8	105.3
	8	98.3	96.4	97.6	97.5	93.0	92.7	102.4	88.9	103.3
	9	97.3	94.3	93.1	92.2	103.9	97.4	109.7	93.9	102.7
	10	94.2	92.9	91.1	90.0	102.3	97.8	104.3	95.2	97.9
	11	94.4	93.3	91.2	90.7	97.0	98.2	104.8	96.2	97.5
	12	96.0	95.1	93.2	91.4	106.3	100.0	113.5	96.0	98.1
27年	1	99.2	100.2	101.0	100.9	103.4	96.9	100.7	95.6	97.8
	2	100.0	100.5	101.4	102.0	103.0	99.0	105.2	97.8	99.6
	3	101.8	102.2	104.4	105.5	92.2	96.2	97.7	96.3	101.4
	4	99.3	101.3	102.7	102.6	101.2	97.7	102.9	96.7	92.4
	5	99.0	100.2	100.3	100.4	93.7	100.1	101.2	99.2	95.9
	6	98.1	97.8	95.5	95.3	94.6	103.9	114.1	100.4	96.4
	7	100.0	99.6	98.8	98.4	100.0	102.2	99.9	102.3	100.9
	8	98.7	99.4	97.7	96.8	98.7	103.0	103.4	102.3	98.2
	9	100.7	100.3	99.2	99.6	100.5	102.8	96.7	105.4	101.9
	10	101.8	101.3	100.6	99.5	112.5	103.5	102.2	103.3	103.0
	11	102.6	101.3	102.1	102.3	101.0	98.4	92.0	101.0	106.2
	12	99.2	97.1	96.5	96.8	95.7	98.2	89.5	101.7	103.9
28年	1	99.0	95.6	93.7	92.5	102.2	100.3	95.6	101.9	106.3
	2	99.2	97.6	95.6	94.4	106.9	103.2	87.9	109.2	105.0
	3	98.2	96.7	95.8	94.5	107.7	99.0	87.7	102.5	102.5
	4	103.0	98.6	97.6	96.3	108.8	100.9	88.8	104.6	110.6
	5	99.7	99.1	97.8	96.9	103.5	102.6	89.7	106.2	100.0
	6	96.9	92.2	91.1	88.4	117.7	95.6	86.2	97.9	104.4
	7	97.5	97.0	95.7	93.1	117.2	100.5	83.8	103.8	98.6
	8	104.3	105.0	107.1	105.1	118.9	99.4	84.9	104.0	104.5
	9	105.5	106.4	108.3	108.5	113.5	101.4	89.5	105.9	104.3
	10	103.3	103.1	104.2	103.2	115.2	100.9	75.2	109.5	104.0
	11	100.9	101.1	101.3	99.1	119.6	99.2	84.7	104.7	101.6
	12	103.7	105.5	107.3	106.0	117.0	100.9	87.3	105.7	100.5
29年	1	103.7	105.8	106.8	106.1	111.2	103.4	87.9	109.2	100.6
	2	106.7	108.1	110.9	111.2	112.4	101.8	84.6	108.7	103.3
	3	109.6	112.0	114.7	113.7	125.6	105.7	88.1	111.0	105.6
	4	110.4	110.9	114.2	114.2	110.3	103.0	87.5	107.8	106.3
	5	113.7	115.1	120.4	120.2	117.7	102.9	87.8	107.6	109.5
	6	120.7	123.0	129.7	130.6	117.9	107.6	90.4	112.2	112.0
	7	118.4	122.4	131.5	132.9	115.7	101.4	94.9	102.3	109.9
	8	121.1	125.6	133.8	134.4	118.9	105.1	88.3	110.4	114.0
	9	123.7	129.5	139.6	141.9	128.5	103.9	87.2	109.9	111.8
	10	126.5	132.7	145.1	149.0	117.0	102.9	87.9	107.5	114.1
	11	132.8	141.4	152.9	157.8	118.2	108.9	90.7	115.4	117.4
	12	132.5	138.8	150.8	155.2	118.6	110.3	93.6	115.9	119.8
30年	1	125.9	133.5	145.9	149.9	113.0	102.7	91.5	106.6	108.9
	2	124.5	130.8	139.4	142.6	115.3	107.5	91.9	113.5	111.4
	3	126.3	130.4	141.4	143.5	118.9	102.8	88.2	107.4	117.5
	4	127.9	131.6	144.6	146.6	119.6	99.7	90.6	102.7	121.0
	5	130.6	135.7	149.4	152.1	119.9	102.8	90.4	107.2	119.5
	6	127.9	130.3	142.6	144.0	128.2	103.7	91.3	107.6	121.0
	7	127.8	131.8	142.5	145.6	114.0	105.7	94.6	108.2	119.8
	8	122.6	125.5	131.7	133.3	114.7	111.0	91.6	117.9	117.4
	9	115.7	117.3	121.4	121.3	121.8	107.7	92.4	112.6	112.0
	10	120.8	121.7	126.9	127.1	130.6	108.2	87.7	115.2	119.7
	11	119.1	120.2	123.4	124.1	117.8	107.1	85.0	115.5	116.7
	12	119.3	119.4	121.3	121.8	115.7	114.7	97.0	118.5	119.9

2-(2)-ア 特殊分類別出荷指數

平成27年(2015年)=100

	鉱工業	最 需 要 財	投資財		消費財		生産財	
			資本財	建設財	耐久消費財	非耐久消費財		
カト	10000.0	6816.9	4914.4	4497.7	416.7	1902.5	432.7	1469.8
							3183.1	

年別指數(原指數)

26年	97.0	94.3	92.6	92.0	99.4	98.4	110.9	94.7	102.9
前年比	10.7	14.3	21.4	25.0	△6.0	△0.2	△4.6	1.3	4.7
27年	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
前年比	3.1	6.0	8.0	8.7	0.6	1.6	△9.8	5.6	△2.8
28年	101.8	100.0	99.8	98.9	110.5	100.2	85.4	104.6	105.7
前年比	1.8	0.0	△0.2	△1.1	10.5	0.2	△14.6	4.6	5.7
29年	120.6	123.3	130.7	132.3	113.5	104.1	86.9	109.2	114.9
前年比	18.5	23.3	31.0	33.8	2.7	3.9	1.8	4.4	8.7
30年	127.1	127.0	135.6	137.5	114.6	104.7	87.5	109.8	127.3
前年比	5.4	3.0	3.7	3.9	1.0	0.6	0.7	0.5	10.8

四半期別指數(原指數)

26.1 - 3	97.5	92.1	92.1	90.3	111.7	92.1	115.3	85.3	109.0
4 - 6	97.4	95.5	94.1	95.2	81.8	99.0	100.2	98.6	101.4
7 - 9	99.7	97.6	96.1	96.3	94.6	101.5	101.7	101.4	103.9
10 - 12	93.5	91.8	88.2	86.2	109.4	101.0	126.4	93.6	97.3
27.1 - 3	98.9	97.8	100.5	100.0	106.0	90.8	101.0	87.8	101.1
4 - 6	98.3	102.0	101.7	103.4	83.5	102.6	95.0	104.9	90.3
7 - 9	102.0	101.7	100.3	100.4	98.4	105.3	94.2	108.5	102.9
10 - 12	100.8	98.5	97.5	96.1	112.2	101.3	109.7	98.8	105.7
28.1 - 3	99.5	96.5	98.0	96.7	111.5	92.4	81.7	95.6	105.9
4 - 6	100.1	98.9	97.5	98.0	92.0	102.7	81.5	108.9	102.7
7 - 9	104.7	103.7	102.8	101.9	113.4	105.8	85.5	111.8	106.8
10 - 12	102.8	100.7	101.1	98.8	124.9	99.8	92.7	101.9	107.4
29.1 - 3	109.9	110.2	116.6	116.3	119.5	93.7	79.8	97.8	109.4
4 - 6	117.3	120.3	125.1	127.9	94.6	107.9	80.9	115.9	110.8
7 - 9	124.5	128.5	136.5	138.6	114.6	107.8	84.2	114.8	115.9
10 - 12	130.8	134.1	144.6	146.4	125.0	106.9	102.6	108.2	123.6
30.1 - 3	126.3	128.2	140.4	142.5	117.9	96.4	81.0	101.0	122.5
4 - 6	129.1	129.7	139.9	143.5	101.9	103.5	84.1	109.2	127.9
7 - 9	127.9	128.9	136.3	138.7	109.9	109.9	87.2	116.6	125.8
10 - 12	124.9	121.1	125.7	125.5	128.7	109.1	97.7	112.5	133.0

四半期別指數(季節調整済指數)

26.1 - 3	98.4	94.9	92.6	91.1	105.6	101.0	122.0	94.7	106.9
4 - 6	97.6	93.5	92.2	91.8	94.1	97.0	108.3	93.8	105.5
7 - 9	98.0	95.2	94.4	94.3	96.3	97.2	106.5	94.7	102.9
10 - 12	93.8	93.3	91.1	90.4	100.5	98.7	107.5	96.0	96.0
27.1 - 3	99.4	100.0	100.2	100.0	100.5	99.3	106.3	97.2	99.1
4 - 6	98.8	100.4	100.2	100.3	96.5	100.4	102.8	99.7	94.0
7 - 9	100.5	99.8	99.2	99.2	99.4	100.8	98.7	101.5	101.8
10 - 12	101.6	100.5	101.1	101.1	103.0	99.6	93.7	101.7	104.4
28.1 - 3	100.5	98.8	98.1	97.5	102.4	100.2	87.8	104.0	104.7
4 - 6	100.7	97.6	96.4	95.5	106.7	100.1	88.3	103.3	106.6
7 - 9	103.3	102.2	102.3	101.3	114.5	101.3	88.9	104.8	105.8
10 - 12	104.0	103.0	104.9	103.9	114.6	98.7	80.1	105.0	106.5
29.1 - 3	109.7	111.2	114.5	114.6	112.7	102.1	84.0	107.8	107.3
4 - 6	117.4	118.1	123.2	124.1	110.6	104.9	86.9	109.8	114.7
7 - 9	123.0	126.6	135.7	137.6	116.2	103.5	87.2	108.0	115.5
10 - 12	131.7	136.2	148.8	152.6	114.9	106.1	88.3	112.0	122.3
30.1 - 3	127.6	130.9	140.7	143.7	112.2	105.5	87.2	111.2	121.1
4 - 6	129.2	128.8	139.4	141.0	118.1	101.5	89.5	105.1	130.5
7 - 9	126.2	126.2	134.2	136.1	111.6	105.4	89.2	110.3	126.3
10 - 12	124.7	121.5	126.9	127.9	117.8	106.9	84.4	113.9	130.6

2-(2)-イ 特殊分類別出荷指標 月別 (原指標) 平成27年(2015年)=100

	鉱工業	生産財								
		最 終 需 要 財	投 資 財	消費財			耐 消 費 財	久 非 耐 消 費 財	生 產 財	
				資本財	建設財	消費財				
	ウェブ	10000.0	6816.9	4914.4	4497.7	416.7	1902.5	432.7	1469.8	3183.1
26年	1	91.0	84.4	86.5	83.7	116.2	79.1	103.5	71.9	105.0
	2	90.0	83.2	83.4	81.7	101.7	82.6	109.0	74.8	104.7
	3	111.4	108.7	106.4	105.4	117.2	114.7	133.5	109.2	117.2
	4	102.2	102.1	102.2	104.0	83.0	102.0	102.7	101.7	102.3
	5	91.4	88.4	85.0	85.3	81.9	97.0	97.5	96.8	98.0
	6	98.5	95.9	95.1	96.4	80.4	98.0	100.3	97.3	104.0
	7	106.7	105.6	105.9	106.9	95.8	104.7	97.3	106.9	109.0
	8	92.1	91.4	88.6	89.2	82.2	98.7	91.1	100.9	93.6
	9	100.2	95.9	93.9	92.8	105.9	101.2	116.8	96.5	109.2
	10	97.8	97.1	94.5	93.6	104.7	103.6	132.6	95.1	99.5
	11	86.7	84.1	81.1	78.9	104.0	91.9	123.1	82.7	92.4
	12	96.0	94.2	89.0	86.2	119.4	107.6	123.5	102.9	100.0
27年	1	92.4	91.3	97.6	96.2	112.7	75.0	90.1	70.5	94.9
	2	94.9	93.1	94.5	93.3	107.1	89.5	105.4	84.8	98.7
	3	109.3	109.0	109.5	110.5	98.2	107.9	107.5	108.0	109.8
	4	101.9	108.8	112.0	114.7	83.5	100.6	95.2	102.2	87.0
	5	91.0	92.9	90.4	91.6	77.7	99.1	84.6	103.4	86.9
	6	102.0	104.3	102.8	104.0	89.3	108.2	105.1	109.1	97.1
	7	108.2	108.2	107.7	107.9	105.1	109.4	93.1	114.2	108.4
	8	93.8	94.8	91.7	92.3	84.6	103.1	84.5	108.5	91.5
	9	104.1	102.0	101.5	101.1	105.4	103.4	105.1	102.9	108.7
	10	104.3	103.9	103.6	102.4	116.3	104.6	118.5	100.5	105.1
	11	97.7	94.4	94.2	92.6	111.3	95.0	112.6	89.9	104.8
	12	100.4	97.3	94.6	93.2	108.9	104.2	98.1	106.0	107.1
28年	1	89.9	84.7	88.5	87.1	104.1	74.7	77.3	74.0	101.1
	2	97.2	94.1	95.3	93.3	116.7	90.9	80.9	93.9	103.8
	3	111.3	110.6	110.1	109.8	113.8	111.7	86.8	119.0	112.9
	4	105.2	105.5	105.9	107.8	84.9	104.6	84.8	110.4	104.6
	5	93.9	93.6	90.3	90.9	83.5	102.2	79.5	108.9	94.6
	6	101.2	97.7	96.3	95.2	107.6	101.2	80.2	107.4	108.8
	7	100.6	99.8	96.7	94.8	117.1	107.7	81.5	115.4	102.3
	8	100.8	99.9	97.9	97.2	106.0	104.8	78.2	112.7	102.7
	9	112.7	111.4	113.9	113.6	117.0	104.9	96.8	107.3	115.4
	10	107.0	106.4	108.6	108.0	115.0	100.6	89.6	103.9	108.2
	11	98.4	94.5	95.4	91.9	132.8	92.3	99.8	90.1	106.8
	12	103.1	101.2	99.2	96.6	127.0	106.4	88.8	111.6	107.2
29年	1	97.6	95.2	101.6	100.3	115.7	78.8	73.6	80.3	102.9
	2	108.3	108.7	115.9	116.2	112.4	90.0	81.4	92.6	107.5
	3	123.8	126.6	132.2	132.3	130.5	112.4	84.3	120.6	117.8
	4	116.3	119.7	124.1	127.9	83.4	108.3	79.8	116.8	109.1
	5	109.6	111.3	113.1	115.0	92.9	106.6	81.2	114.1	106.1
	6	125.9	129.9	138.0	140.9	107.6	108.8	81.7	116.8	117.2
	7	125.6	129.8	138.1	140.4	113.1	108.5	85.1	115.4	116.5
	8	120.2	124.0	129.2	131.4	105.3	110.5	75.9	120.7	112.1
	9	127.7	131.7	142.3	143.9	125.4	104.4	91.6	108.2	119.1
	10	131.5	137.2	149.4	152.4	117.7	105.5	101.4	106.7	119.4
	11	129.1	131.2	142.0	143.0	130.9	103.5	109.5	101.7	124.4
	12	131.7	133.9	142.4	143.9	126.5	111.7	96.8	116.1	127.0
30年	1	118.0	121.0	134.4	136.4	112.7	86.3	73.7	90.0	111.8
	2	120.4	120.7	131.9	133.7	112.6	91.8	84.6	93.9	119.7
	3	140.6	142.8	155.0	157.4	128.5	111.2	84.7	119.1	136.1
	4	131.3	134.0	145.7	150.1	98.2	104.0	85.6	109.5	125.5
	5	126.3	128.7	138.5	142.9	91.3	103.4	81.7	109.8	121.3
	6	129.8	126.5	135.6	137.4	116.2	103.0	85.1	108.3	136.8
	7	135.1	137.1	147.9	151.5	109.6	109.0	87.0	115.5	131.0
	8	123.2	125.4	130.0	132.8	99.6	113.6	83.3	122.5	118.4
	9	125.5	124.3	130.9	131.8	120.4	107.2	91.4	111.9	128.0
	10	133.2	131.3	139.8	140.0	137.4	109.3	99.2	112.3	137.3
	11	120.8	116.6	122.2	121.8	126.6	102.0	99.0	102.9	129.9
	12	120.7	115.5	115.2	114.6	122.0	116.1	94.9	122.3	131.9

2-(2)-ウ 特殊分類別出荷指數 月別 (季節調整済指數) 平成27年(2015年)=100

	鉱工業	最 需 要 財	終 投 資 財	消費財				生産財		
				資本財	建設財	耐久消費財	非耐久消費財			
カ付	10000.0	6816.9	4914.4	4497.7	416.7	1902.5	432.7	1469.8	3183.1	
26年	1	99.0	94.8	91.8	90.2	107.7	101.4	116.2	96.8	107.0
	2	93.2	87.7	85.8	84.7	99.2	93.9	112.6	88.0	104.4
	3	102.9	102.1	100.1	98.5	109.9	107.7	137.3	99.2	109.2
	4	98.4	95.0	93.8	92.9	98.9	98.0	109.2	95.2	105.8
	5	96.9	92.4	90.5	89.8	98.0	96.8	108.1	93.5	106.1
	6	97.4	93.2	92.4	92.7	85.3	96.3	107.6	92.6	104.7
	7	99.4	96.5	96.1	96.6	91.6	96.7	105.0	94.1	105.4
	8	97.2	95.2	94.7	94.7	94.7	96.4	105.6	94.0	101.3
	9	97.4	93.9	92.3	91.6	102.5	98.4	109.0	96.0	102.1
	10	93.3	92.6	89.9	89.4	99.4	99.4	107.4	96.6	96.6
	11	93.2	92.7	91.4	91.0	96.5	96.1	102.7	94.3	94.9
	12	95.0	94.5	92.0	90.7	105.5	100.7	112.3	97.1	96.6
27年	1	101.7	103.9	105.3	105.3	105.8	97.4	103.2	95.5	97.9
	2	98.0	97.9	97.1	96.5	104.3	101.2	109.2	98.9	98.5
	3	98.4	98.3	98.1	98.3	91.4	99.4	106.5	97.2	100.8
	4	97.9	101.2	102.3	102.4	100.4	96.4	100.7	95.6	89.3
	5	99.1	100.2	100.3	100.5	95.3	99.2	96.7	99.9	96.5
	6	99.3	99.7	98.0	98.0	93.9	105.5	110.9	103.5	96.2
	7	100.6	99.2	98.1	97.8	100.3	101.2	99.4	101.2	104.5
	8	98.7	98.5	97.8	97.8	97.0	100.5	97.6	101.1	99.0
	9	102.2	101.6	101.8	102.1	100.8	100.7	99.0	102.1	101.9
	10	101.3	100.8	100.5	99.7	112.3	101.9	98.2	102.6	103.8
	11	103.6	102.3	104.0	104.4	100.6	99.2	93.6	102.2	105.8
	12	99.9	98.5	98.8	99.2	96.0	97.7	89.3	100.3	103.6
28年	1	100.3	97.7	97.2	96.9	99.5	98.2	90.3	101.0	105.8
	2	101.1	99.4	99.0	98.2	104.1	100.7	87.1	104.9	105.2
	3	100.1	99.3	98.2	97.4	103.5	101.7	86.1	106.0	103.2
	4	102.5	99.6	98.5	98.1	104.7	100.8	91.1	103.7	108.4
	5	101.0	99.8	98.9	98.5	101.8	101.2	89.0	104.5	103.6
	6	98.5	93.3	91.9	89.8	113.6	98.4	84.7	101.6	107.7
	7	96.6	94.9	92.1	89.9	115.2	101.5	89.0	103.9	101.6
	8	104.0	102.4	102.8	101.7	116.0	100.2	88.6	103.6	107.9
	9	109.3	109.2	111.9	112.2	112.3	102.2	89.1	106.8	107.9
	10	105.4	104.4	106.7	106.4	112.7	99.4	76.0	106.8	108.4
	11	102.2	100.2	102.4	100.6	117.1	95.8	81.8	101.7	105.9
	12	104.5	104.3	105.7	104.8	114.0	100.9	82.6	106.6	105.3
29年	1	107.2	108.2	109.7	109.7	109.1	103.0	84.7	109.1	106.0
	2	110.2	111.8	115.7	116.4	110.0	101.2	83.5	107.1	107.2
	3	111.7	113.7	118.0	117.6	119.0	102.1	83.8	107.2	108.6
	4	113.5	113.0	115.4	116.1	106.1	104.9	85.4	110.3	113.9
	5	116.3	117.3	122.4	123.0	112.1	104.4	89.0	108.8	114.5
	6	122.4	124.0	131.9	133.1	113.7	105.5	86.4	110.3	115.6
	7	120.9	124.0	132.5	134.3	111.0	102.3	92.1	104.3	115.6
	8	123.9	127.0	135.6	137.5	114.6	105.5	85.5	111.1	117.7
	9	124.1	128.8	139.0	140.9	123.1	102.7	83.9	108.5	113.1
	10	127.4	132.2	143.4	146.7	113.2	103.7	85.0	109.1	117.6
	11	133.8	138.5	151.7	155.7	115.1	107.5	89.8	114.7	123.1
	12	133.9	138.0	151.4	155.4	116.4	107.0	90.1	112.1	126.1
30年	1	128.9	135.0	143.8	147.0	109.1	110.3	85.5	118.5	115.2
	2	124.9	127.8	137.7	141.6	111.9	103.8	88.8	108.2	121.6
	3	128.9	130.0	140.7	142.5	115.5	102.4	87.2	106.8	126.6
	4	128.0	127.7	137.3	138.9	118.7	101.0	90.3	104.5	127.7
	5	131.0	132.0	144.3	146.5	115.3	101.6	87.5	105.8	128.9
	6	128.5	126.7	136.6	137.6	120.2	101.9	90.6	105.1	134.9
	7	127.9	128.3	138.0	140.4	107.4	102.9	89.6	106.7	128.7
	8	125.3	125.7	133.1	134.8	111.4	106.9	90.7	111.7	124.0
	9	125.4	124.7	131.6	133.0	116.0	106.4	87.4	112.4	126.2
	10	126.1	123.4	129.9	130.3	129.0	106.3	84.1	112.9	132.2
	11	124.6	121.5	127.3	128.9	113.2	105.4	80.7	113.4	128.6
	12	123.5	119.5	123.4	124.6	111.3	109.1	88.5	115.3	131.1

2-(3)-ア 特殊分類別在庫指数

平成27年(2015年)=100

	鉱工業	最 終 需 要 財	投 資 財		消費 財			生 產 財		
			資本財	建設財	耐久消費財	非耐久消費財				
カート	10000.0	7171.4	4749.0	4162.2	586.8	2422.4	1171.8	1250.6	2828.6	

年別指標(原指標)

26年	106.2	103.0	106.4	106.8	103.9	96.2	103.7	89.1	114.3
前年末比	△ 1.2	2.9	1.9	5.2	△ 16.9	4.8	△ 0.8	11.7	△ 9.4
27年	99.2	99.4	103.6	104.2	99.2	91.2	91.3	91.1	98.8
前年末比	△ 6.6	△ 3.5	△ 2.6	△ 2.4	△ 4.5	△ 5.2	△ 12.0	2.2	△ 13.6
28年	94.7	92.4	94.1	92.5	105.6	89.1	81.3	96.4	100.5
前年末比	△ 4.5	△ 7.0	△ 9.2	△ 11.2	6.5	△ 2.3	△ 11.0	5.8	1.7
29年	99.2	88.9	86.5	86.5	86.5	93.6	82.4	104.0	125.3
前年末比	4.8	△ 3.8	△ 8.1	△ 6.5	△ 18.1	5.1	1.4	7.9	24.7
30年	130.1	134.7	148.2	154.4	104.0	108.3	88.1	127.2	118.3
前年末比	31.1	51.5	71.3	78.5	20.2	15.7	6.9	22.3	△ 5.6

四半期別指標(原指標)

26.1-3	87.2	76.7	63.9	60.5	88.2	101.8	106.2	97.8	113.8
4-6	92.3	82.9	70.0	67.8	85.6	108.3	103.0	113.2	115.9
7-9	105.4	106.4	107.4	111.6	78.3	104.3	109.5	99.4	102.8
10-12	106.2	103.0	106.4	106.8	103.9	96.2	103.7	89.1	114.3
27.1-3	93.5	89.8	82.2	80.1	97.6	104.7	108.7	100.9	103.0
4-6	112.2	113.7	120.8	124.4	95.0	99.8	97.0	102.5	108.3
7-9	102.8	107.0	109.6	110.2	105.4	101.8	103.0	100.6	92.2
10-12	99.2	99.4	103.6	104.2	99.2	91.2	91.3	91.1	98.8
28.1-3	89.3	85.8	81.0	80.2	86.9	95.2	84.7	105.0	98.2
4-6	91.2	88.3	83.4	81.1	99.3	98.0	83.3	111.8	98.4
7-9	89.3	86.7	83.7	83.7	83.6	92.6	83.0	101.6	96.1
10-12	94.7	92.4	94.1	92.5	105.6	89.1	81.3	96.4	100.5
29.1-3	90.2	79.8	67.0	64.8	83.1	104.8	84.2	124.0	116.5
4-6	118.2	97.3	93.4	93.3	94.0	105.0	78.6	129.8	171.0
7-9	111.7	105.4	108.0	110.1	93.3	100.1	79.2	119.8	127.7
10-12	99.2	88.9	86.5	86.5	86.5	93.6	82.4	104.0	125.3
30.1-3	104.4	95.8	91.7	90.4	101.1	104.0	81.9	124.6	126.0
4-6	127.2	124.0	133.2	140.7	79.7	106.0	85.7	125.1	135.3
7-9	136.8	141.1	156.3	163.2	107.3	111.4	90.2	131.2	126.0
10-12	130.1	134.7	148.2	154.4	104.0	108.3	88.1	127.2	118.3

四半期別指標(季節調整済指標)

26.1-3	95.6	87.4	79.8	77.9	92.0	99.2	106.2	96.2	115.9
4-6	91.9	83.8	72.2	69.7	87.1	105.9	105.5	106.2	108.1
7-9	101.2	101.0	99.2	102.9	77.1	104.9	107.5	101.2	103.0
10-12	104.4	100.1	98.7	99.0	100.8	104.3	104.8	101.7	114.5
27.1-3	102.1	102.0	102.4	102.5	102.9	101.8	108.4	99.0	103.8
4-6	111.7	115.2	125.5	129.4	95.8	97.3	99.6	95.7	100.3
7-9	98.9	101.2	100.4	100.4	105.5	102.6	101.2	102.5	93.1
10-12	97.6	97.0	96.1	96.5	96.2	98.6	92.2	103.6	99.1
28.1-3	97.2	97.2	100.8	102.2	93.3	92.4	84.3	102.7	98.2
4-6	90.4	89.2	86.2	84.0	100.1	95.3	85.7	104.0	89.7
7-9	86.1	81.9	76.4	75.7	84.3	93.4	81.7	103.1	97.7
10-12	93.7	90.9	88.2	86.6	103.2	96.1	82.2	109.5	101.5
29.1-3	98.0	90.4	83.2	82.2	90.3	101.7	83.7	121.0	115.9
4-6	116.5	98.0	96.0	96.1	94.5	101.9	80.8	120.5	153.9
7-9	107.9	99.7	98.8	99.6	94.7	101.0	78.0	121.3	130.1
10-12	98.5	88.0	81.7	81.6	84.7	101.0	83.6	118.3	127.4
30.1-3	114.0	108.5	113.9	115.2	108.2	100.2	82.8	120.4	128.0
4-6	125.0	121.6	131.3	137.7	83.1	103.5	87.9	117.8	125.0
7-9	131.0	131.2	140.8	145.0	108.7	111.4	88.9	131.7	126.7
10-12	132.6	137.2	145.9	154.1	95.6	115.3	88.5	141.2	124.5

2-(3)-イ 特殊分類別在庫指數 月別 (原指數) 平成27年(2015年)=100

	鉱工業	最 需 要 財	終 投 資 財	消費財				生産財			
				資本財	建設財	耐久消費財	非耐久消費財	資本財	建設財	耐久消費財	非耐久消費財
カト	10000.0	7171.4	4749.0	4162.2	586.8	2422.4	1171.8	1250.6	2828.6		
26年	1	98.8	90.8	87.3	87.0	89.6	97.7	101.5	94.1	118.9	
	2	98.1	91.2	84.3	83.9	87.1	104.7	106.5	103.1	115.7	
	3	87.2	76.7	63.9	60.5	88.2	101.8	106.2	97.8	113.8	
	4	94.7	85.0	73.1	72.3	79.3	108.3	103.1	113.2	119.3	
	5	85.0	76.9	62.0	59.9	77.1	106.0	103.7	108.2	105.8	
	6	92.3	82.9	70.0	67.8	85.6	108.3	103.0	113.2	115.9	
	7	95.7	86.1	74.1	72.2	87.4	109.8	105.7	113.6	119.9	
	8	102.7	98.0	95.0	97.4	77.6	104.0	107.4	100.7	114.6	
	9	105.4	106.4	107.4	111.6	78.3	104.3	109.5	99.4	102.8	
	10	108.3	106.8	108.9	109.7	103.5	102.7	107.0	98.7	111.9	
	11	112.9	113.6	121.7	123.9	105.9	97.8	107.8	88.4	110.9	
	12	106.2	103.0	106.4	106.8	103.9	96.2	103.7	89.1	114.3	
27年	1	92.1	88.6	83.0	81.7	91.8	99.5	102.1	97.0	101.2	
	2	99.2	97.2	95.6	94.8	101.4	100.5	103.6	97.6	104.2	
	3	93.5	89.8	82.2	80.1	97.6	104.7	108.7	100.9	103.0	
	4	92.9	88.6	80.5	77.7	100.1	104.6	101.8	107.3	103.7	
	5	98.5	96.2	93.0	92.4	97.3	102.4	100.9	103.9	104.4	
	6	112.2	113.7	120.8	124.4	95.0	99.8	97.0	102.5	108.3	
	7	103.1	104.5	106.4	108.9	88.7	100.6	96.7	104.3	99.7	
	8	97.6	98.3	99.3	99.1	101.1	96.3	95.6	97.0	95.8	
	9	102.8	107.0	109.6	110.2	105.4	101.8	103.0	100.6	92.2	
	10	98.8	101.5	102.0	100.8	110.4	100.4	99.6	101.2	92.1	
	11	110.0	115.3	124.0	125.7	111.9	98.2	99.8	96.7	96.6	
	12	99.2	99.4	103.6	104.2	99.2	91.2	91.3	91.1	98.8	
28年	1	93.4	92.4	92.3	92.3	92.4	92.4	89.4	95.1	96.0	
	2	101.7	105.2	110.4	113.0	91.9	95.2	87.1	102.8	92.8	
	3	89.3	85.8	81.0	80.2	86.9	95.2	84.7	105.0	98.2	
	4	94.1	88.5	83.8	82.5	93.1	97.8	84.5	110.2	108.3	
	5	92.2	92.2	89.0	88.6	91.6	98.4	84.3	111.6	92.2	
	6	91.2	88.3	83.4	81.1	99.3	98.0	83.3	111.8	98.4	
	7	97.0	95.5	94.5	95.3	89.5	97.3	81.9	111.7	100.9	
	8	88.6	83.8	79.4	77.2	94.8	92.5	83.1	101.2	100.8	
	9	89.3	86.7	83.7	83.7	83.6	92.6	83.0	101.6	96.1	
	10	93.5	91.7	90.0	88.7	99.6	95.0	81.3	107.8	98.0	
	11	101.6	102.2	105.8	107.1	96.7	95.1	82.5	107.0	100.2	
	12	94.7	92.4	94.1	92.5	105.6	89.1	81.3	96.4	100.5	
29年	1	86.9	84.5	80.0	77.6	97.2	93.3	83.9	102.1	93.0	
	2	91.2	83.6	76.3	74.3	90.7	98.0	84.0	111.0	110.5	
	3	90.2	79.8	67.0	64.8	83.1	104.8	84.2	124.0	116.5	
	4	93.1	84.4	73.9	71.3	92.5	105.1	83.9	125.0	114.9	
	5	92.3	85.2	76.8	74.4	93.7	101.8	81.9	120.5	110.3	
	6	118.2	97.3	93.4	93.3	94.0	105.0	78.6	129.8	171.0	
	7	107.5	103.2	103.3	103.0	105.6	102.9	80.9	123.6	118.5	
	8	111.2	105.5	108.9	110.7	95.8	99.1	82.5	114.6	125.7	
	9	111.7	105.4	108.0	110.1	93.3	100.1	79.2	119.8	127.7	
	10	110.4	103.8	105.5	105.8	102.9	100.4	84.4	115.5	127.1	
	11	110.1	98.4	99.6	98.6	106.5	96.0	83.0	108.3	139.7	
	12	99.2	88.9	86.5	86.5	86.5	93.6	82.4	104.0	125.3	
30年	1	93.5	85.3	82.8	81.0	96.2	90.0	81.3	98.2	114.3	
	2	98.7	90.7	87.1	85.0	101.6	97.9	80.5	114.2	119.0	
	3	104.4	95.8	91.7	90.4	101.1	104.0	81.9	124.6	126.0	
	4	112.2	104.7	105.3	110.0	71.8	103.5	84.0	121.8	131.3	
	5	115.9	110.5	113.2	118.0	79.2	105.2	86.1	123.2	129.5	
	6	127.2	124.0	133.2	140.7	79.7	106.0	85.7	125.1	135.3	
	7	152.2	159.7	185.0	198.9	86.1	110.1	90.6	128.3	133.3	
	8	181.0	149.1	168.5	179.5	90.3	111.1	91.8	129.3	262.0	
	9	136.8	141.1	156.3	163.2	107.3	111.4	90.2	131.2	126.0	
	10	131.4	131.9	140.9	146.5	101.3	114.1	89.9	136.7	130.4	
	11	132.5	131.6	141.9	147.2	103.7	111.4	88.1	133.3	134.7	
	12	130.1	134.7	148.2	154.4	104.0	108.3	88.1	127.2	118.3	

2-(3)-ウ 特殊分類別在庫指数 月別 (季節調整済指標) 平成27年(2015年)=100

	鉱工業	最 終 需 要 財	投 資 財	消費財				生産財		
				資本財	建設財	耐久消費財	非耐久消費財			
カイドウ	10000.0	7171.4	4749.0	4162.2	586.8	2422.4	1171.8	1250.6	2828.6	
26年	1	105.6	95.6	93.5	93.8	95.5	100.7	102.4	98.5	128.3
	2	100.0	91.6	85.9	85.7	90.1	104.6	105.8	102.3	120.9
	3	95.6	87.4	79.8	77.9	92.0	99.2	106.2	96.2	115.9
	4	97.4	91.9	84.1	84.6	82.6	104.4	103.4	105.1	116.5
	5	88.2	81.0	68.0	66.7	81.6	103.3	104.2	102.4	108.6
	6	91.9	83.8	72.2	69.7	87.1	105.9	105.5	106.2	108.1
	7	94.0	85.7	73.3	71.0	86.5	107.3	107.8	106.9	112.7
	8	98.9	94.9	89.3	89.5	77.7	106.1	107.1	103.9	111.1
	9	101.2	101.0	99.2	102.9	77.1	104.9	107.5	101.2	103.0
	10	104.4	99.7	98.5	98.7	94.9	102.3	104.8	99.5	114.3
	11	104.7	100.5	101.0	101.2	95.6	98.5	105.6	94.1	112.2
	12	104.4	100.1	98.7	99.0	100.8	104.3	104.8	101.7	114.5
27年	1	98.4	94.0	89.7	88.7	97.6	103.0	102.8	102.3	108.9
	2	100.8	97.5	97.5	97.0	105.1	100.5	103.0	97.1	108.1
	3	102.1	102.0	102.4	102.5	102.9	101.8	108.4	99.0	103.8
	4	96.0	96.3	93.5	92.0	104.2	100.6	102.2	99.1	101.7
	5	102.5	101.7	102.5	103.5	102.7	99.9	101.6	98.4	107.7
	6	111.7	115.2	125.5	129.4	95.8	97.3	99.6	95.7	100.3
	7	101.2	103.5	104.0	105.7	87.7	98.2	98.4	98.0	94.8
	8	94.6	95.4	94.3	92.0	101.3	98.3	95.3	100.2	93.6
	9	98.9	101.2	100.4	100.4	105.5	102.6	101.2	102.5	93.1
	10	95.2	95.0	92.3	91.0	100.6	100.2	97.6	102.3	94.1
	11	101.1	100.9	101.6	101.3	100.7	99.0	97.9	103.2	96.7
	12	97.6	97.0	96.1	96.5	96.2	98.6	92.2	103.6	99.1
28年	1	99.9	98.6	100.3	100.8	97.6	95.9	89.8	100.6	103.6
	2	103.2	105.7	113.1	116.4	95.2	95.4	86.6	102.8	95.4
	3	97.2	97.2	100.8	102.2	93.3	92.4	84.3	102.7	98.2
	4	97.9	96.9	98.8	99.3	96.8	93.9	84.7	101.7	106.8
	5	96.2	97.8	98.7	99.8	96.0	96.0	84.9	105.8	95.5
	6	90.4	89.2	86.2	84.0	100.1	95.3	85.7	104.0	89.7
	7	94.9	93.5	90.8	90.8	88.0	95.0	83.4	105.3	96.8
	8	86.2	81.6	75.7	72.2	94.5	94.4	82.8	104.4	99.4
	9	86.1	81.9	76.4	75.7	84.3	93.4	81.7	103.1	97.7
	10	90.2	86.1	81.6	80.3	90.8	94.9	79.7	109.0	100.4
	11	92.9	88.9	86.3	85.8	86.9	95.9	81.0	114.3	99.0
	12	93.7	90.9	88.2	86.6	103.2	96.1	82.2	109.5	101.5
29年	1	93.0	90.4	87.1	85.2	101.9	97.0	84.1	108.2	100.6
	2	92.4	84.1	78.2	76.7	94.0	98.4	83.7	111.5	112.9
	3	98.0	90.4	83.2	82.2	90.3	101.7	83.7	121.0	115.9
	4	97.2	92.7	87.7	86.4	96.1	100.8	84.0	115.6	113.4
	5	96.4	90.4	85.3	83.9	97.5	99.2	82.3	114.1	114.9
	6	116.5	98.0	96.0	96.1	94.5	101.9	80.8	120.5	153.9
	7	104.6	100.2	98.0	96.7	103.7	100.6	82.4	116.6	114.4
	8	108.5	103.0	104.1	104.0	95.1	101.1	82.2	118.1	124.6
	9	107.9	99.7	98.8	99.6	94.7	101.0	78.0	121.3	130.1
	10	106.3	97.4	95.7	95.9	93.9	100.2	82.8	116.5	130.1
	11	100.5	85.4	81.1	78.9	96.0	97.0	81.6	115.8	137.3
	12	98.5	88.0	81.7	81.6	84.7	101.0	83.6	118.3	127.4
30年	1	103.3	94.3	93.6	93.2	95.9	94.9	81.8	106.8	126.9
	2	104.2	97.8	97.4	96.8	103.0	99.1	81.5	115.1	125.0
	3	114.0	108.5	113.9	115.2	108.2	100.2	82.8	120.4	128.0
	4	118.1	113.8	122.7	129.5	75.4	100.4	84.3	114.7	130.5
	5	122.2	116.6	124.6	130.5	84.3	102.8	86.3	117.9	136.0
	6	125.0	121.6	131.3	137.7	83.1	103.5	87.9	117.8	125.0
	7	140.2	144.7	163.8	173.6	88.3	107.2	90.2	122.4	134.2
	8	166.8	136.1	146.0	151.6	90.9	112.2	89.8	132.1	223.8
	9	131.0	131.2	140.8	145.0	108.7	111.4	88.9	131.7	126.7
	10	126.2	125.8	131.4	136.3	93.7	112.8	88.4	135.7	132.4
	11	122.8	120.9	123.8	127.7	94.3	113.4	87.5	138.9	130.3
	12	132.6	137.2	145.9	154.1	95.6	115.3	88.5	141.2	124.5

採用品目及びウェイト

1 業種・特殊分類別採用品目数表

(1) 生産指数・出荷指数

業種分類	特殊分類	計	最 終 需要財							生産財	
				投資財			消費財				
				資本財	建設財			耐 久	非耐久		
鉱工業		111	57	34	25	9	23	4	19	54	
鉄鋼業		4								4	
非鉄金属工業		4								4	
金属製品工業		8	6	6	1	5				2	
汎用・業務用機械工業		12	5	4	4		1	1		7	
汎用機械工業		7	2	2	2					5	
業務用機械工業		5	3	2	2		1	1		2	
生産用機械工業		12	9	9	9					3	
電子部品・デバイス工業		8								8	
電気機械工業		12	8	8	8					4	
情報通信機械工業		4	3	3	3					1	
輸送機械工業		6								6	
窯業・土石製品工業		4	2	2		2				2	
プラスチック製品工業		8	2	1		1	1		1	6	
紙・紙加工品工業		5	2			2		2		3	
繊維工業		5	2			2	1	1		3	
食料品工業		16	15			15		15		1	
その他工業		3	3	1		1	2	2			
家具工業		1	1				1	1			
木材・木製品工業		1	1	1		1					
その他製品工業		1	1				1	1			
機械工業		54	25	24	24		1	1		29	
はん用・生産用・業務用機械工業		24	14	13	13		1	1		10	

(2) 在庫指標

業種分類	特殊分類	計	最終 需要財	生産財							
				投資財		消費財		耐久 消費財		非耐久 消費財	
				資本財	建設財						
鉱工業		53	30	12	9	3	18	4	14	23	
鉄鋼業		-	-	-	-	-	-	-	-	-	
非鉄金属工業		1									1
金属製品工業		3	2	2	1	1					1
汎用・業務用機械工業		6	3	2	2		1	1			3
汎用機械工業		1									1
業務用機械工業		5	3	2	2		1	1			2
生産用機械工業		6	4	4	4						2
電子部品・デバイス工業		5									5
電気機械工業		2	1	1	1						1
情報通信機械工業		1	1	1	1						
輸送機械工業		1									1
窯業・土石製品工業		2	1	1		1					1
プラスチック製品工業		5	1				1		1		4
紙・紙加工品工業		4	2				2		2		2
繊維工業		3	2				2	1	1		1
食料品工業		11	10				10		10		1
その他工業		3	3	1		1	2	2			
家具工業		1	1				1	1			
木材・木製品工業		1	1	1		1					
その他製品工業		1	1				1	1			
機械工業		21	9	8	8		1	1			12
はん用・生産用・業務用機械工業		12	7	6	6		1	1			5

2 業種・特殊分類別ウェイト表

(1) 生産指標

業種分類	特殊分類	計	最 終 需 要 財							生産財	
				投 資 財		消費 財		耐 久 消 費 財	非 耐 久 消 費 財		
				資 本 財	建設 財						
鉱工業		100000.0	67633.3	4816.1	4335.5	480.6	1947.2	470.2	1477.0	3236.7	
鉄鋼業			36.5							36.5	
非鉄金属工業			170.9							170.9	
金属製品工業		451.0	378.2	378.2	47.4	330.8				72.8	
汎用・業務用機械工業		891.1	511.0	464.1	464.1		46.9	46.9		380.1	
汎用機械工業		498.4	215.3	215.3	215.3					283.1	
業務用機械工業		392.7	295.7	248.8	248.8		46.9	46.9		97.0	
生産用機械工業		2074.7	1987.7	1987.7	1987.7					87.0	
電子部品・デバイス工業			881.9							881.9	
電気機械工業		1696.3	1308.0	1308.0	1308.0					388.3	
情報通信機械工業		582.6	528.3	528.3	528.3					54.3	
輸送機械工業			389.5							389.5	
窯業・土石製品工業		344.1	71.7	71.7		71.7				272.4	
プラスチック製品工業		365.6	94.9	31.6		31.6	63.3		63.3	270.7	
紙・紙加工品工業		60.7	28.9			28.9		28.9		31.8	
繊維工業		205.9	30.1			30.1	20.8	9.3		175.8	
食料品工業		1400.2	1375.5			1375.5		1375.5		24.7	
その他工業		449.0	449.0	46.5		46.5	402.5	402.5			
家具工業		63.7	63.7			63.7	63.7				
木材・木製品工業		46.5	46.5	46.5		46.5					
その他製品工業		338.8	338.8			338.8	338.8				
機械工業		6516.1	4335.0	4288.1	4288.1		46.9	46.9		2181.1	
はん用・生産用・業務用機械工業		2965.8	2498.7	2451.8	2451.8		46.9	46.9		467.1	

(2) 出荷指數

業種分類	特殊分類	計	最 終 需 要 財							生産財	
				投資財			消費財				
				資本財	建設財		耐 久	非耐久			
鉱工業		10000.0	6816.9	4914.4	4497.7	416.7	1902.5	432.7	1469.8	3183.1	
鉄鋼業			43.0							43.0	
非鉄金属工業			202.7							202.7	
金属製品工業		385.2	315.2	315.2	42.4	272.8				70.0	
汎用・業務用機械工業		685.5	455.0	406.9	406.9		48.1	48.1		230.5	
汎用機械工業		335.4	160.4	160.4	160.4					175.0	
業務用機械工業		350.1	294.6	246.5	246.5		48.1	48.1		55.5	
生産用機械工業		2658.8	2573.8	2573.8	2573.8					85.0	
電子部品・デバイス工業		907.8								907.8	
電気機械工業		1264.4	807.1	807.1	807.1					457.3	
情報通信機械工業		709.8	667.5	667.5	667.5					42.3	
輸送機械工業		426.6								426.6	
窯業・土石製品工業		268.1	77.5	77.5		77.5				190.6	
プラスチック製品工業		436.2	113.5	34.7		34.7	78.8		78.8	322.7	
紙・紙加工品工業		73.6	25.0			25.0			25.0	48.6	
繊維工業		154.7	30.3			30.3	21.8	8.5	124.4		
食料品工業		1389.1	1357.5			1357.5			1357.5	31.6	
その他工業		394.5	394.5	31.7		31.7	362.8	362.8			
家具工業		41.1	41.1				41.1	41.1			
木材・木製品工業		31.7	31.7	31.7		31.7					
その他製品工業		321.7	321.7			321.7	321.7				
機械工業		6652.9	4503.4	4455.3	4455.3		48.1	48.1		2149.5	
はん用・生産用・業務用機械工業		3344.3	3028.8	2980.7	2980.7		48.1	48.1		315.5	

(3) 在庫指數

業種分類	特殊分類	計	最 終 需要財					生産財		
				投資財		消費財		耐 久 消費財	非耐久 消費財	
				資本財	建設財					
鉱工業		10000.0	7171.4	4749.0	4162.2	586.8	2422.4	1171.8	1250.6	2828.6
鉄鋼業		-	-	-	-	-	-	-	-	-
非鉄金属工業		436.0								436.0
金属製品工業		1269.5	1177.6	1177.6	874.7	302.9				91.9
汎用・業務用機械工業		791.1	637.6	631.8	631.8			5.8	5.8	153.5
汎用機械工業		26.3								26.3
業務用機械工業		764.8	637.6	631.8	631.8			5.8	5.8	127.2
生産用機械工業		1077.0	1066.4	1066.4	1066.4					10.6
電子部品・デバイス工業		716.4								716.4
電気機械工業		1483.8	1297.2	1297.2	1297.2					186.6
情報通信機械工業		292.1	292.1	292.1	292.1					
輸送機械工業		309.3								309.3
窯業・土石製品工業		411.5	248.2	248.2		248.2				163.3
プラスチック製品工業		383.4	34.2				34.2		34.2	349.2
紙・紙加工品工業		133.0	71.4				71.4		71.4	61.6
繊維工業		424.5	90.7				90.7	29.5	61.2	333.8
食料品工業		1100.2	1083.8			1083.8			1083.8	16.4
その他工業		1172.2	1172.2	35.7		35.7	1136.5	1136.5		
家具工業		72.0	72.0				72.0	72.0		
木材・木製品工業		35.7	35.7	35.7		35.7				
その他製品工業		1064.5	1064.5				1064.5	1064.5		
機械工業		4669.7	3293.3	3287.5	3287.5			5.8	5.8	1376.4
はん用・生産用・業務用機械工業		1868.1	1704.0	1698.2	1698.2			5.8	5.8	164.1

3 品目別ウェイト表

業種・品目名	単位	特 殊 分 格 (注1)	生産指 数 (付加価値額 ウエイト)	出荷指 数 (出荷額 ウエイト)	在庫指 数 (在庫額 ウエイト)	資料の
						出所 (注2)
鉱工業			10,000.0	10,000.0	10,000.0	
鉄鋼業			36.5	43.0	-	
粗鋼	t	生産	5.3	9.9	-	生動
鍛鋼品	t	生産	15.9	15.7	-	生動
銑鉄鋳物	t	生産	9.2	9.0	-	生動・独自
鉄系鍛工品	t	生産	6.1	8.4	-	生動
非鉄金属工業			170.9	202.7	436.0	
電線・ケーブル	導体t	生産	105.7	114.7	436.0	生動
銅・銅合金鋳物	kg	生産	2.2	2.3	-	生動
アルミニウム鋳物	kg	生産	7.6	6.2	-	生動
アルミニウムダイカスト	kg	生産	55.4	79.5	-	生動
金属製品工業			451.0	385.2	1,269.5	
錠・かぎ	十万円	建設	32.4	25.4	302.9	独自
建築用金物	万円	建設	10.4	8.2	-	独自
管継手	kg	建設	50.7	25.5	-	生動
軽量鉄骨住宅用	t	建設	152.0	150.3	-	生動
金属屋根材	万円	建設	85.3	63.4	-	独自
高圧容器	本	資本	47.4	42.4	874.7	独自
粉末冶金製品	kg	生産	54.1	54.5	-	生動
ばね	kg	生産	18.7	15.5	91.9	生動

業種・品目名	単位	特 殊 類 格 (注1)	生産指 数 (付加価値額 ウェイト)	出荷指 数 (出荷額 ウェイト)	在庫指 数 (在庫額 ウェイト)	資料の
						出所 (注2)
汎用・業務用機械工業			891.1	685.5	791.1	
汎用機械工業			498.4	335.4	26.3	
天井走行クレーン	t	資本	3.4	2.5	-	生動
巻上機	台	資本	211.9	157.9	-	生動
圧力調整器	台	生産	11.3	7.0	26.3	独自
玉軸受	千個	生産	16.5	10.3	-	生動
一般用バルブ・コック	kg	生産	183.1	113.1	-	生動
高温高压弁	kg	生産	6.3	3.9	-	生動
自動調整弁	kg	生産	65.9	40.7	-	生動
業務用機械工業			392.7	350.1	764.8	
複写機部品	本	生産	80.8	49.1	69.6	独自
業務用洗濯機	台	資本	44.8	41.8	1.8	生動
工業用長さ計	個	生産	16.2	6.4	57.6	生動
医科用機械器具	百万円	資本	204.0	204.7	630.0	独自
カメラ用三脚	脚	耐久	46.9	48.1	5.8	独自
生産用機械工業			2,074.7	2,658.8	1,077.0	
マシニングセンタ	t	資本	154.7	231.4	512.3	生動
超硬工具	個	生産	16.2	12.6	5.5	生動
ダイヤモンド工具	個	生産	27.1	21.1	5.1	生動
乾燥機	千円	資本	8.6	4.2	-	生動
射出成形機	t	資本	385.2	213.9	-	生動
半導体製造装置	台	資本	472.9	471.2	330.5	独自
フラットパネル・ディスプレイ製造装置	台	資本	192.7	192.0	14.2	独自
金型	kg	資本	39.0	25.5	-	生動
真空ポンプ	台	資本	2.3	2.7	209.4	生動
真空装置	台	生産	43.7	51.3	-	独自
数値制御ロボット	百万円	資本	255.4	499.7	-	生動
プレイバックロボット	百万円	資本	476.9	933.2	-	生動

業種・品目名	単位	特 分 格 (注1)	殊 類 付 (ウェイト)	生産指數	出荷指數	在庫指數	資料の
				(付加価値額 ウエイト)	(出荷額 ウエイト)	(在庫額 ウエイト)	出所 (注2)
電子部品・デバイス工業				881.9	907.8	716.4	
発光ダイオード	千個	生産		118.7	251.1	-	生動
レーザダイオード	千個	生産		30.8	65.1	261.2	生動
トランジスタ	百万円	生産		44.2	93.7	223.8	生動
集積回路	百万円	生産		116.4	66.8	33.5	生動
通信・電子装置用スイッチ	千個	生産		347.3	272.7	-	生動
コネクタ	千個	生産		37.7	29.6	-	生動
プリント配線板	百万円	生産		91.6	71.5	191.4	生動・独自
半導体附属品	個	生産		95.2	57.3	6.5	独自
電気機械工業				1,696.3	1,264.4	1,483.8	
交流電動機	kW	生産		343.7	398.8	-	生動
サーボモータ	台	生産		2.8	3.3	-	生動
開閉制御装置	百万円	資本		7.9	13.3	-	生動
電磁クラッチ	台	生産		23.7	39.9	-	生動
照明器具	万円	資本		4.0	6.7	-	独自
超音波応用装置	百万円	資本		3.3	1.9	-	生動
数値制御装置	台	資本		777.2	444.6	-	生動
電力変換装置	百万円	資本		386.0	252.8	-	生動
電気測定器	台	資本		26.0	16.7	-	独自
IC検査装置	台	資本		100.8	68.8	1,297.2	独自
工業用計測制御機器	百万円	資本		2.8	2.3	-	生動
ICリードフレーム	百万円	生産		18.1	15.3	186.6	独自

業種・品目名	単位	特 殊 類 格 (注1)	生産指數 (付加価値額 ウェイト)	出荷指數 (出荷額 ウェイト)	在庫指數 (在庫額 ウェイト)	資料の
						出所 (注2)
情報通信機械工業			582.6	709.8	292.1	
交換機	百万円	資本	19.0	28.6	-	生動
無線応用装置	台	資本	10.5	13.0	-	生動
電子計算機本体	百万円	資本	498.8	625.9	292.1	独自
印刷装置の部分品・取付具・附属品	個	生産	54.3	42.3	-	独自
輸送機械工業			389.5	426.6	309.3	
自動車用機関部品	個	生産	38.4	42.0	-	生動
ブレーキ倍力装置	個	生産	88.9	97.3	-	生動
ブレーキシリンダ	個	生産	28.6	31.4	-	生動
懸架・制動装置部品	個	生産	167.6	183.6	309.3	独自
ブレーキ装置(二輪自動車)	個	生産	18.3	20.1	-	生動
シャシー・車体部品	個	生産	47.7	52.2	-	生動
窯業・土石製品工業			344.1	268.1	411.5	
マスクプレート	百万円	生産	268.0	185.8	163.3	独自
生コンクリート	m3	建設	63.2	68.0	-	独自
コンクリート製品	t	建設	8.5	9.5	248.2	独自
ファインセラミックス(一般構造材)	百万円	生産	4.4	4.8	-	生動
プラスチック製品工業			365.6	436.2	383.4	
プラスチック製継手	t	建設	31.6	34.7	-	生動
プラスチック製フィルム	t	生産	41.0	69.9	43.5	生動
合成皮革	t	生産	120.1	157.2	111.9	生動
プラスチック製機械器具部品	t	生産	63.7	45.0	-	生動
発泡プラスチック製品	t	生産	19.0	22.5	99.8	生動
ウレタンフォーム	t	生産	17.7	20.9	94.0	生動
メタクリル樹脂	t	生産	9.2	7.2	-	生動
プラスチック製日用品・雑貨	t	非耐	63.3	78.8	34.2	独自

業種・品目名	単位	特 分 格 (注1)	殊 類 付 (ウェイト)	生産指數	出荷指數	在庫指數	資料の
				(付加価値額 ウエイト)	(出荷額 ウエイト)	(在庫額 ウエイト)	出所
							(注2)
紙・紙加工品工業				60.7	73.6	133.0	
家庭用雑種紙	t	非耐		25.0	17.1	19.5	生動・独自
段ボールシート	千m ²	生産		11.7	16.7	1.5	生動・独自
封筒	kg	生産		4.7	9.9	60.1	独自
祝儀用品	kg	非耐		3.9	7.9	51.9	独自
段ボール箱	千円	生産		15.4	22.0	-	生動
織維工業				205.9	154.7	424.5	
絹織物	m ²	生産		7.3	5.2	-	生動・独自
合成織維織物	m ²	生産		161.3	113.3	333.8	生動
染色整理	千m ²	生産		7.2	5.9	-	生動
ニット製外衣	デカ	非耐		9.3	8.5	61.2	独自
羽毛・羽根ふとん	枚	耐久		20.8	21.8	29.5	生動
食料品工業				1,400.2	1,389.1	1,100.2	
水産加工品	t	非耐		50.8	67.6	-	独自
味そ	t	非耐		16.3	13.4	-	独自
醤油	kl	非耐		4.5	6.1	-	独自
液体調味料	kl	非耐		29.7	27.6	16.1	独自
精麦	t	生産		24.7	31.6	16.4	独自
パン	万円	非耐		17.0	17.7	-	独自
洋生菓子	百万円	非耐		213.6	204.9	6.5	独自
和生菓子	千個	非耐		106.9	102.6	40.7	独自
ビスケット類	万円	非耐		91.3	85.8	4.8	独自
その他麺	kg	非耐		72.1	52.2	55.8	独自

業種・品目名	単位	特 分 格 (注1)	殊 類 付 (付加価値額 ウェイト)	生産指數	出荷指數	在庫指數	資料の 出所 (注2)
				(出荷額 ウェイト)	(在庫額 ウェイト)	(在庫額 ウェイト)	
ジュース	t	非耐	147.2	141.8	62.9	独自	
茶飲料	kl	非耐	142.4	137.1	152.6	独自	
ミネラルウォーター	kl	非耐	293.8	283.0	128.3	独自	
果実酒	kl	非耐	120.6	139.8	524.8	独自	
清酒	kl	非耐	38.3	34.4	91.3	独自	
ウィスキー	kl	非耐	31.0	43.5	-	独自	
その他工業			449.0	394.5	1,172.2		
家具工業			63.7	41.1	72.0		
木製家具	円	耐久	63.7	41.1	72.0	独自	
木材・木製品工業			46.5	31.7	35.7		
建築組立材料	m ³	建設	46.5	31.7	35.7	独自	
その他製品工業			338.8	321.7	1,064.5		
貴金属製品	百万円	耐久	338.8	321.7	1,064.5	独自	

(注1)資本:資本財

建設:建設財

耐久:耐久消費財

非耐:非耐久消費財

生産:生産財

(注2)生動:経済産業省生産動態統計調査

独自:県独自調査

**平成 30 年
山梨県鉱工業指數**

発行年月 令和元年9月

編集発行 山梨県県民生活部統計調査課

TEL : 055-237-1111 (代表)

055-223-1341 (直通)

FAX : 055-223-1347

Eメール : toukei@pref.yamanashi.lg.jp

HP : https://www.pref.yamanashi.jp/toukei_2/index.html

この冊子は、再生紙を使用しています。