

関東地域の鋳工業生産活動

(2024年 6月速報)

2024年 8月 21日
関東経済産業局

概況

－ 鋳工業生産活動は、一進一退ながら弱含み－

6月の鋳工業生産指数は、業務用機械工業、電子部品・デバイス工業等の7業種が上昇したものの、輸送機械工業、汎用機械工業、生産用機械工業等の11業種が低下したことから、前月比▲1.8%と2か月ぶりの低下となった。

主要業種の生産動向をみると、以下のとおり。

- ・輸送機械工業は、普通乗用車、普通トラック、自動車用エンジン等が低下。
- ・汎用機械工業は、ポンプ、一般用蒸気タービン等が低下。
- ・生産用機械工業は、半導体製造装置、機械プレス等が低下。

出荷指数は同▲2.4%と2か月ぶりの低下、在庫指数は同▲1.0%と2か月ぶりの低下となった。

季節調整済指数 2020年=100.0

	関東地域			全国		
	指数	前月比 (%)	前年同月比 (%)	指数	前月比 (%)	前年同月比 (%)
生産	100.9	▲ 1.8	▲ 9.2	100.6	▲ 3.6	▲ 7.3
出荷	100.4	▲ 2.4	▲ 7.9	99.4	▲ 4.3	▲ 7.7
在庫	107.5	▲ 1.0	▲ 4.2	102.7	▲ 0.6	▲ 2.6
在庫率	111.3	▲ 0.6	5.3	107.3	2.1	5.2

▲は低下を示す(前年同月比は原指数による)

鋳工業指数の推移



総務企画部 企画調査課 経済調査室 統計解析担当
TEL:048-600-0242

関東地域鉱工業指数

2020年=100.0

	生産				出荷				在庫				在庫率			
	季節調整済指数		原指数		季節調整済指数		原指数		季節調整済指数		原指数		季節調整済指数		原指数	
		前月(期)比		前年(同月期)比												
2021年			105.7	5.7			104.6	4.6			104.5	9.5			91.0	▲ 9.0
2022年			107.0	1.2			105.4	0.8			109.6	4.9			99.1	8.9
2023年			104.5	▲ 2.3			103.8	▲ 1.5			104.2	▲ 4.9			107.7	8.7
2021年度			105.5	6.1			104.2	5.0			103.1	9.9			92.7	▲ 6.7
2022年度			106.6	1.0			105.1	0.9			106.7	3.5			102.0	10.0
2023年度			103.5	▲ 2.9			102.8	▲ 2.2			104.9	▲ 1.7			108.2	6.1
2023年Ⅱ期	105.7	1.7	104.1	0.4	104.4	1.7	101.6	▲ 0.2	112.2	1.0	112.5	7.4	109.1	0.8	111.1	12.1
Ⅲ期	104.0	▲ 1.6	102.9	▲ 5.2	104.0	▲ 0.4	103.5	▲ 3.1	107.7	▲ 4.0	106.9	▲ 1.4	108.4	▲ 0.6	108.7	10.1
Ⅳ期	104.1	0.1	106.8	▲ 2.8	103.8	▲ 0.2	106.8	▲ 1.7	105.0	▲ 2.5	104.2	▲ 4.9	105.1	▲ 3.0	103.5	0.9
2024年Ⅰ期	100.5	▲ 3.5	100.3	▲ 3.7	99.2	▲ 4.4	99.4	▲ 3.7	109.2	4.0	104.9	▲ 1.7	111.0	5.6	109.5	1.8
(p)Ⅱ期	100.8	0.3	99.1	▲ 4.8	100.9	1.7	98.0	▲ 3.5	107.5	▲ 1.6	107.8	▲ 4.2	111.5	0.5	113.6	2.3
2023年6月	107.2	2.3	111.7	0.0	105.1	0.8	109.3	▲ 0.3	112.2	0.9	112.5	7.4	109.0	0.4	106.0	11.9
7月	104.7	▲ 2.3	106.2	▲ 2.7	104.4	▲ 0.7	105.9	▲ 1.1	111.1	▲ 1.0	111.7	5.1	109.7	0.6	107.8	12.8
8月	104.4	▲ 0.3	96.1	▲ 6.9	104.2	▲ 0.2	97.0	▲ 4.7	110.1	▲ 0.9	110.5	2.7	107.9	▲ 1.6	115.5	11.5
9月	102.9	▲ 1.4	106.5	▲ 6.2	103.5	▲ 0.7	107.6	▲ 3.4	107.7	▲ 2.2	106.9	▲ 1.4	107.7	▲ 0.2	102.9	6.2
10月	104.1	1.2	106.1	▲ 1.8	104.0	0.5	106.3	▲ 0.3	107.1	▲ 0.6	106.9	▲ 2.6	106.4	▲ 1.2	103.7	2.5
11月	103.1	▲ 1.0	106.5	▲ 3.9	102.1	▲ 1.8	105.5	▲ 3.1	106.5	▲ 0.6	107.7	▲ 4.0	108.2	1.7	106.5	3.2
12月	105.2	2.0	107.9	▲ 2.7	105.4	3.2	108.7	▲ 1.4	105.0	▲ 1.4	104.2	▲ 4.9	100.6	▲ 7.0	100.2	▲ 3.0
2024年1月	98.0	▲ 6.8	91.4	▲ 2.4	96.7	▲ 8.3	90.2	▲ 1.7	104.3	▲ 0.7	106.5	▲ 5.3	108.5	7.9	117.5	▲ 0.5
2月	100.2	2.2	97.3	▲ 3.3	98.3	1.7	96.1	▲ 3.3	106.5	2.1	108.2	▲ 4.2	111.6	2.9	111.1	0.2
3月	103.2	3.0	112.2	▲ 5.3	102.5	4.3	112.0	▲ 5.3	109.2	2.5	104.9	▲ 1.7	113.0	1.3	99.9	6.4
4月	98.8	▲ 4.3	99.3	▲ 3.9	99.3	▲ 3.1	98.4	▲ 1.9	107.3	▲ 1.7	106.0	▲ 3.9	111.2	▲ 1.6	109.3	▲ 0.9
(r)5月	102.7	3.9	96.5	▲ 0.7	102.9	3.6	94.8	▲ 0.3	108.6	1.2	109.7	▲ 2.3	112.0	0.7	119.8	2.3
(p)6月	100.9	▲ 1.8	101.4	▲ 9.2	100.4	▲ 2.4	100.7	▲ 7.9	107.5	▲ 1.0	107.8	▲ 4.2	111.3	▲ 0.6	111.6	5.3

全国鉱工業指数

2020年=100.0

	生産				出荷				在庫				在庫率			
	季節調整済指数		原指数		季節調整済指数		原指数		季節調整済指数		原指数		季節調整済指数		原指数	
		前月(期)比		前年(同月期)比												
2021年			105.4	5.4			104.4	4.4			98.5	6.4			89.8	▲ 10.2
2022年			105.3	▲ 0.1			103.9	▲ 0.5			101.2	2.7			96.6	7.6
2023年			103.9	▲ 1.3			103.2	▲ 0.7			100.7	▲ 0.5			104.0	7.7
2021年度			105.2	5.5			103.8	4.1			98.4	7.9			91.7	▲ 6.5
2022年度			104.9	▲ 0.3			103.7	▲ 0.1			100.6	2.2			98.6	7.5
2023年度			102.9	▲ 1.9			102.0	▲ 1.6			99.6	▲ 1.0			104.7	6.2
2023年Ⅱ期	104.8	1.3	102.4	0.9	103.9	1.2	100.4	0.9	105.5	1.8	106.3	5.7	104.9	2.0	106.1	10.4
Ⅲ期	103.3	▲ 1.4	102.7	▲ 3.9	103.0	▲ 0.9	102.9	▲ 2.5	103.6	▲ 1.8	102.7	0.0	104.8	▲ 0.1	105.1	7.8
Ⅳ期	104.4	1.1	106.5	▲ 0.7	103.6	0.6	106.1	▲ 0.3	102.7	▲ 0.9	100.7	▲ 0.5	103.9	▲ 0.9	101.4	4.2
2024年Ⅰ期	99.0	▲ 5.2	99.8	▲ 4.0	97.6	▲ 5.8	98.7	▲ 4.6	102.6	▲ 0.1	99.6	▲ 1.0	104.1	0.2	106.3	2.9
(p)Ⅱ期	101.9	2.9	99.6	▲ 2.7	101.1	3.6	97.6	▲ 2.8	102.7	0.1	103.5	▲ 2.6	106.3	2.1	107.5	1.3
2023年6月	105.0	0.9	108.2	▲ 0.1	104.3	0.8	107.3	0.7	105.5	0.0	106.3	5.7	104.8	▲ 0.6	102.7	9.8
7月	103.5	▲ 1.4	105.1	▲ 2.6	102.9	▲ 1.3	104.4	▲ 2.0	105.7	0.2	107.0	5.5	105.6	0.8	106.2	9.8
8月	103.1	▲ 0.4	96.1	▲ 4.7	102.7	▲ 0.2	96.5	▲ 3.1	104.5	▲ 1.1	105.3	3.0	105.1	▲ 0.5	110.0	9.2
9月	103.2	0.1	107.0	▲ 4.5	103.3	0.6	107.8	▲ 2.4	103.6	▲ 0.9	102.7	0.0	103.8	▲ 1.2	99.2	4.3
10月	104.4	1.2	106.3	0.9	103.6	0.3	105.3	0.8	103.6	0.0	103.7	0.8	103.6	▲ 0.2	101.8	4.1
11月	103.8	▲ 0.6	106.9	▲ 1.6	102.8	▲ 0.8	105.6	▲ 1.7	103.6	0.0	105.3	0.9	105.2	1.5	103.6	6.3
12月	105.0	1.2	106.4	▲ 1.1	104.4	1.6	107.5	0.2	102.7	▲ 0.9	100.7	▲ 0.5	102.8	▲ 2.3	98.9	2.3
2024年1月	98.0	▲ 6.7	92.4	▲ 1.5	96.6	▲ 7.5	90.5	▲ 1.7	101.0	▲ 1.7	102.1	▲ 1.8	105.5	2.6	113.8	0.8
2月	97.4	▲ 0.6	97.0	▲ 3.9	95.9	▲ 0.7	95.6	▲ 4.7	101.6	0.6	102.7	▲ 1.7	99.6	▲ 5.6	108.3	1.9
3月	101.7	4.4	110.0	▲ 6.2	100.4	4.7	110.1	▲ 6.8	102.6	1.0	99.6	▲ 1.0	107.2	7.6	96.8	6.8
4月	100.8	▲ 0.9	100.7	▲ 1.8	100.0	▲ 0.4	98.6	▲ 1.4	102.4	▲ 0.2	100.7	▲ 2.4	106.4	▲ 0.7	104.0	0.5
(r)5月	104.4	3.6	97.7	1.1	103.9	3.9	95.1	1.3	103.3	0.9	104.1	▲ 2.1	105.1	▲ 1.2	110.4	▲ 1.5
(p)6月	100.6	▲ 3.6	100.3	▲ 7.3	99.4	▲ 4.3	99.0	▲ 7.7	102.7	▲ 0.6	103.5	▲ 2.6	107.3	2.1	108.0	5.2

注)1. 在庫の年、年度及び四半期の数値は期末値。全国及び関東地域の鉱工業指数は2023年年間補正済み。

2. pは速報値、rは修正値、各比率は増減率(%)。

3. 季節調整は、米国センサス局のX-12-ARIMAを用いて実施した。

業種別・品目別の動向

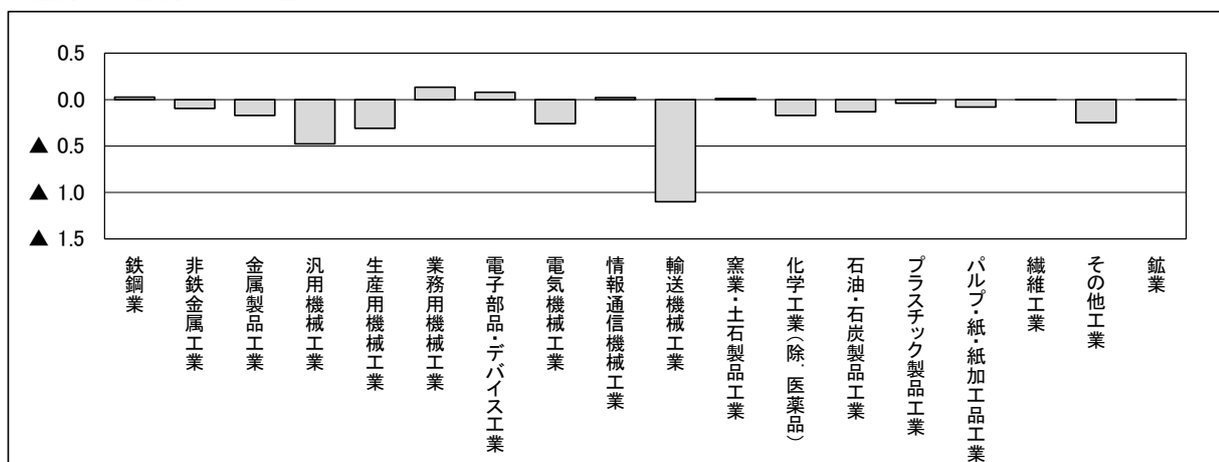
生産		上昇7業種	低下11業種	横ばい0業種
主な上昇・低下業種		前月比	前年同月比	主な上昇・低下品目
低下	輸送機械工業	▲ 6.2	▲ 1.3	普通乗用車、普通トラック、自動車用エンジン
	汎用機械工業	▲ 10.3	▲ 21.5	ポンプ、一般用蒸気タービン
	生産用機械工業	▲ 3.9	▲ 25.9	半導体製造装置、機械プレス
上昇	業務用機械工業	8.5	▲ 7.9	分析機器
	電子部品・デバイス工業	2.1	▲ 0.2	トランジスタ

出荷		上昇4業種	低下13業種	横ばい1業種
主な上昇・低下業種		前月比	前年同月比	主な上昇・低下品目
低下	輸送機械工業	▲ 4.6	▲ 2.6	自動車用エンジン、駆動伝導・操縦装置部品
	汎用機械工業	▲ 14.2	▲ 20.5	一般用蒸気タービン、ポンプ
	電気機械工業	▲ 5.8	▲ 9.7	セパレート形エアコン、半導体・IC測定器
上昇	鉄鋼業	6.6	▲ 8.5	特殊鋼熱間圧延鋼材
	業務用機械工業	9.5	▲ 11.7	カメラ用交換レンズ、分析機器

在庫		上昇8業種	低下10業種	横ばい0業種
主な上昇・低下業種		前月比	前年同月比	主な上昇・低下品目
低下	輸送機械工業	▲ 10.7	▲ 5.7	小型乗用車、普通トラック
	業務用機械工業	▲ 7.6	23.0	カメラ用交換レンズ
	化学工業(除.医薬品)	▲ 0.8	▲ 7.6	ポリプロピレングリコール、合成アセトン
上昇	鉄鋼業	2.1	2.2	鋼半製品
	非鉄金属工業	3.7	▲ 9.3	光ファイバ製品

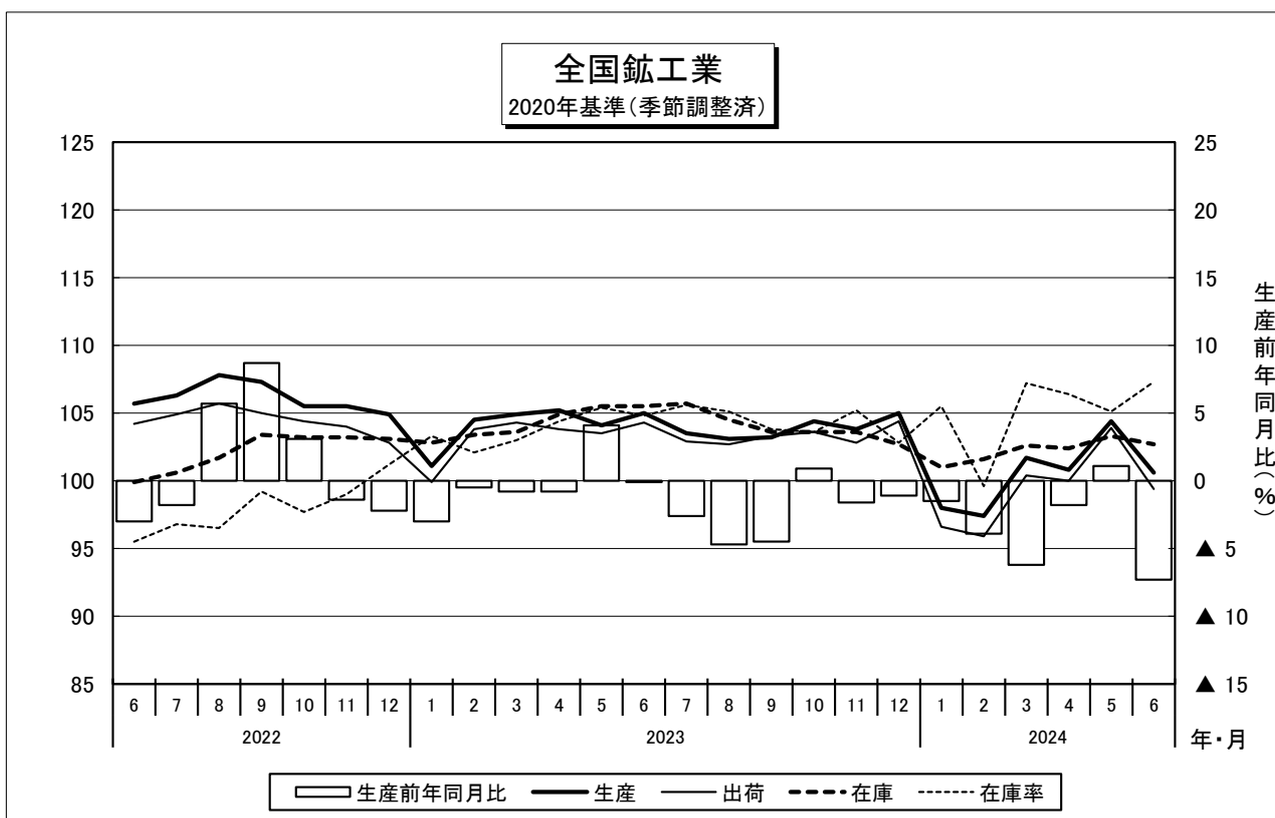
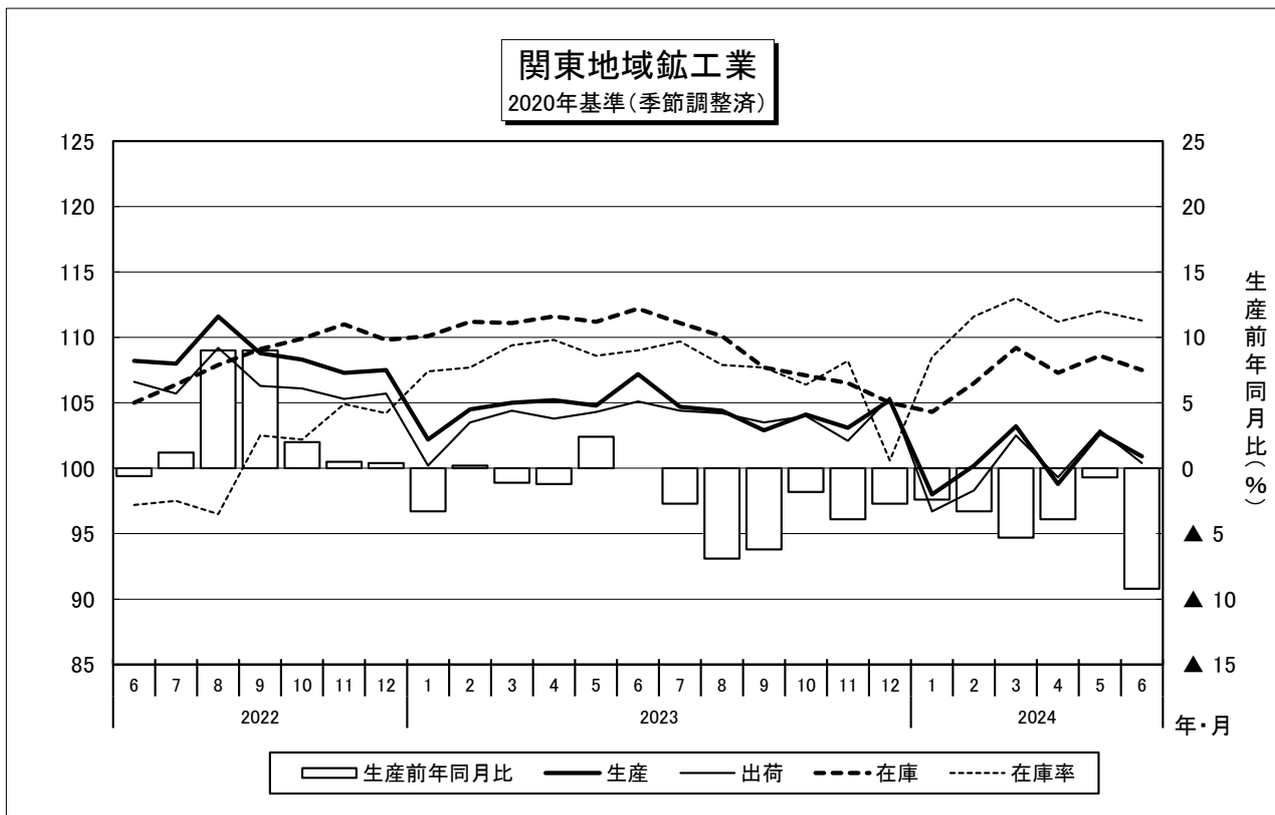
注) 1. 前月比及び前年同月比は、増減率(%)を表す。
2. 業種は上から、品目は左から寄与の高い順となっている。

業種別の影響度合い(生産)



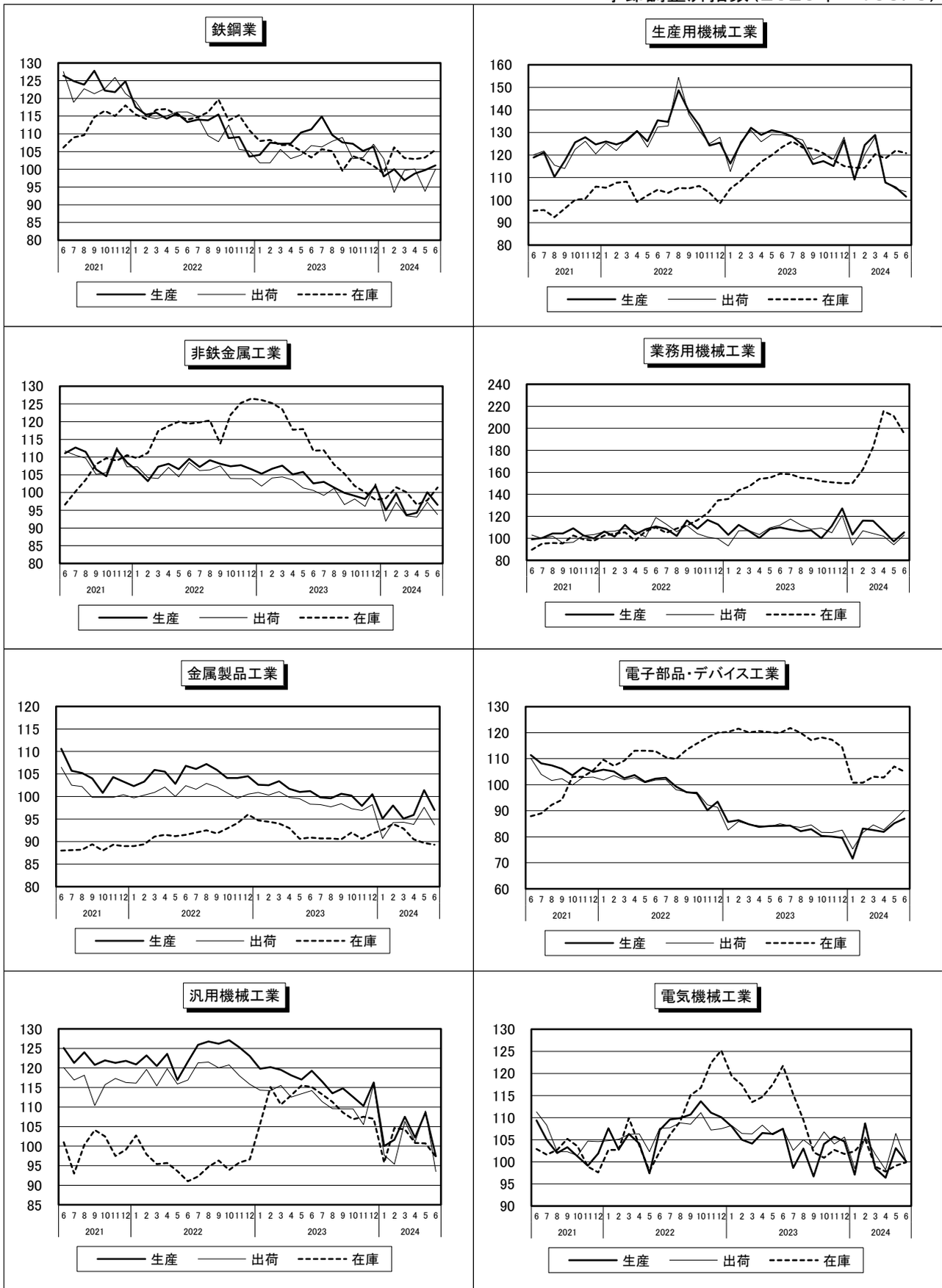
注) 影響度合いは、[業種別指数の前月と当月のポイント差×業種ウェイト]÷[前月の鉱工業総合指数×ウェイト]で計算。

鉍工業生産・出荷・在庫の推移



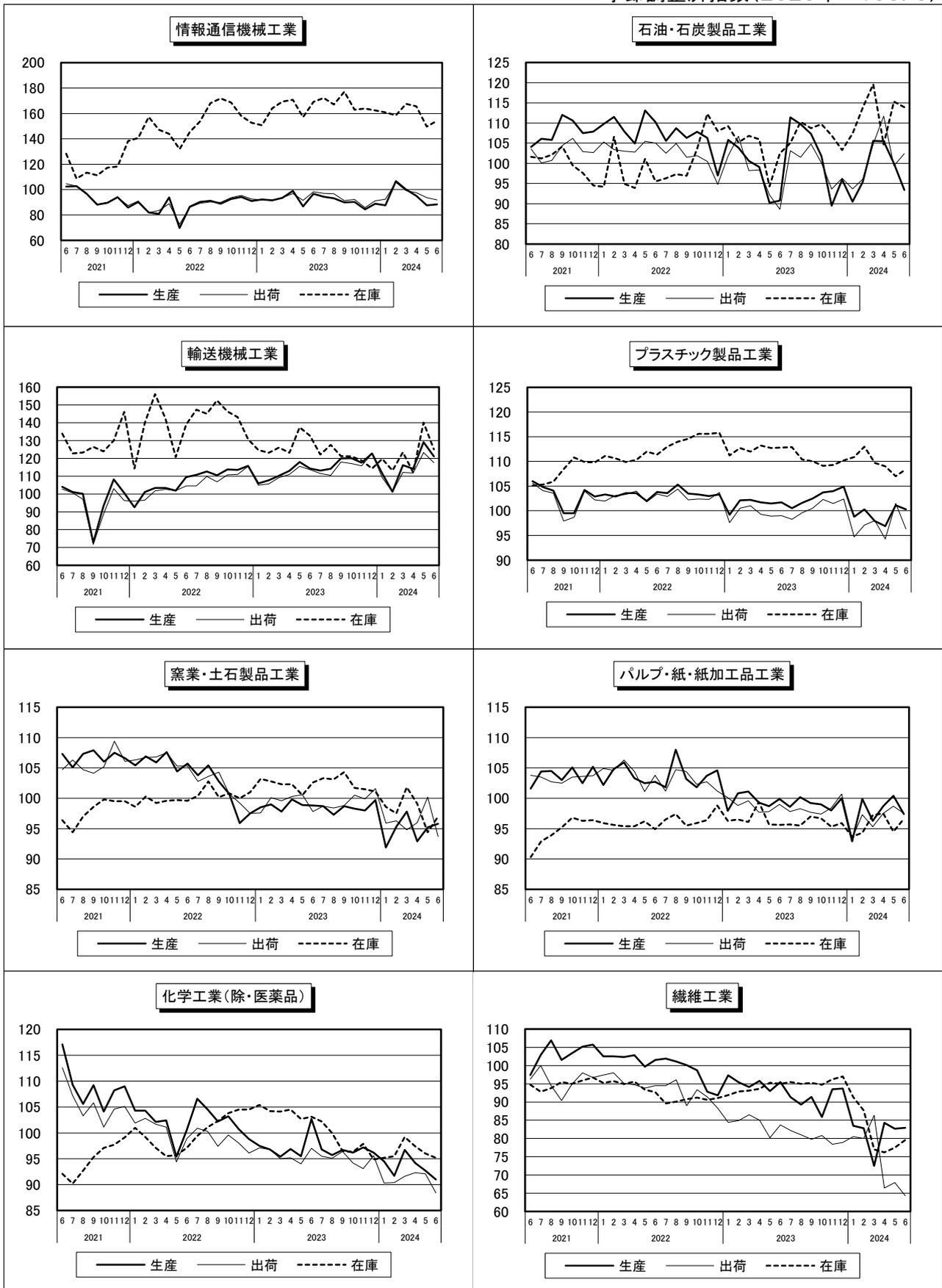
主要業種グラフ(その1)

季節調整済指数(2020年=100.0)



主要業種グラフ(その2)

季節調整済指数(2020年=100.0)



鋳工業生産指数(付加価値額ウエイト)

2020年=100.0

	業種・特殊分類名	ウエイト	原 指 数				季 節 調 整 済 指 数			
			2023年6月	2024年5月	2024年6月	前年同月比	2024年4月	2024年5月	2024年6月	前月比
	鋳工業	10000.0	111.7	96.5	101.4	▲ 9.2	98.8	102.7	100.9	▲ 1.8
業 種 分 類	製造工業	9989.1	111.8	96.5	101.4	▲ 9.3	98.8	102.8	100.9	▲ 1.8
	鉄鋼業	208.1	112.7	100.9	100.9	▲ 10.5	98.8	99.8	101.1	1.3
	非鉄金属工業	274.4	107.7	96.7	98.8	▲ 8.3	94.3	100.1	96.5	▲ 3.6
	金属製品工業	400.5	104.4	95.7	96.5	▲ 7.6	95.9	101.4	97.0	▲ 4.3
	汎用機械工業	438.0	130.1	103.3	102.1	▲ 21.5	102.2	108.6	97.4	▲ 10.3
	生産用機械工業	774.6	144.9	101.3	107.4	▲ 25.9	107.8	105.6	101.5	▲ 3.9
	業務用機械工業	163.9	116.0	98.5	106.8	▲ 7.9	106.7	97.2	105.5	8.5
	電子部品・デバイス工業	444.1	87.6	79.8	87.4	▲ 0.2	81.9	85.2	87.0	2.1
	電気機械工業	889.5	120.5	96.9	107.7	▲ 10.6	96.4	103.1	100.1	▲ 2.9
	情報通信機械工業	332.3	99.7	74.1	87.6	▲ 12.1	95.1	87.7	88.4	0.8
	輸送機械工業	1412.7	122.9	110.7	121.3	▲ 1.3	114.2	129.1	121.1	▲ 6.2
	窯業・土石製品工業	190.3	102.5	91.3	98.0	▲ 4.4	92.9	95.2	95.8	0.6
	化学工業	1483.3	106.7	90.5	-	-	92.9	96.3	-	-
	化学工業(除.医薬品)	1035.0	94.1	84.8	81.9	▲ 13.0	94.2	92.7	91.0	▲ 1.8
	石油・石炭製品工業	203.8	79.4	87.1	81.6	2.8	105.5	100.0	93.4	▲ 6.6
	プラスチック製品工業	492.2	107.8	98.1	103.5	▲ 4.0	96.9	101.1	100.3	▲ 0.8
	パルプ・紙・紙加工品工業	278.6	99.6	101.8	95.8	▲ 3.8	98.7	100.4	97.4	▲ 3.0
	繊維工業	72.5	99.0	79.5	83.9	▲ 15.3	84.3	82.7	82.9	0.2
	食品・たばこ工業	1348.4	104.0	98.8	-	-	98.0	99.0	-	-
	その他工業	581.9	100.4	87.4	89.5	▲ 10.9	90.5	92.9	88.5	▲ 4.7
木材・木製品工業	64.9	102.1	66.7	-	-	64.0	67.4	-	-	
家具工業	84.8	90.7	87.0	90.1	▲ 0.7	100.3	97.7	98.3	0.6	
印刷業	263.8	89.7	80.2	85.4	▲ 4.8	81.9	85.2	84.4	▲ 0.9	
ゴム製品工業	101.3	121.2	104.9	99.4	▲ 18.0	110.4	112.2	98.3	▲ 12.4	
その他製品工業	67.1	121.6	110.2	108.6	▲ 10.7	108.7	108.2	104.9	▲ 3.0	
鋳業	10.9	86.2	84.6	82.1	▲ 4.8	80.5	84.4	86.8	2.8	
参 考	自動車工業	1269.4	117.4	105.0	110.5	▲ 5.9	109.7	124.9	111.6	▲ 10.6
	鉄鋼・非鉄金属工業	482.5	109.8	98.5	99.7	▲ 9.2	96.4	100.3	98.4	▲ 1.9
	汎用・業務用機械工業	601.9	126.2	102.0	103.4	▲ 18.1	103.4	105.5	100.1	▲ 5.1
	電気・情報通信機械工業	1221.8	114.8	90.7	102.2	▲ 11.0	94.5	99.4	97.0	▲ 2.4

鋳工業生産者出荷指数(出荷額ウエイト)

2020年=100.0

	業種・特殊分類名	ウエイト	原 指 数				季 節 調 整 済 指 数			
			2023年6月	2024年5月	2024年6月	前年同月比	2024年4月	2024年5月	2024年6月	前月比
	鋳工業	10000.0	109.3	94.8	100.7	▲ 7.9	99.3	102.9	100.4	▲ 2.4
業 種 分 類	製造工業	9980.0	109.3	94.9	100.7	▲ 7.9	99.3	103.0	100.4	▲ 2.5
	鉄鋼業	387.8	112.0	97.5	102.5	▲ 8.5	100.1	93.8	100.0	6.6
	非鉄金属工業	344.9	106.8	93.5	96.1	▲ 10.0	93.1	97.3	93.8	▲ 3.6
	金属製品工業	434.6	100.1	90.6	91.5	▲ 8.6	93.8	97.6	93.7	▲ 4.0
	汎用機械工業	386.2	122.5	99.4	97.4	▲ 20.5	101.1	109.0	93.5	▲ 14.2
	生産用機械工業	658.4	141.6	99.2	108.6	▲ 23.3	108.2	105.0	103.7	▲ 1.2
	業務用機械工業	194.4	116.9	91.8	103.2	▲ 11.7	101.9	94.1	103.0	9.5
	電子部品・デバイス工業	360.0	87.2	79.9	89.2	2.3	82.7	86.4	90.2	4.4
	電気機械工業	713.1	119.1	93.3	107.5	▲ 9.7	98.2	106.4	100.2	▲ 5.8
	情報通信機械工業	309.6	100.9	78.0	91.0	▲ 9.8	97.5	93.7	91.8	▲ 2.0
	輸送機械工業	1554.4	120.7	105.1	117.6	▲ 2.6	111.8	123.3	117.6	▲ 4.6
	窯業・土石製品工業	211.9	102.0	94.6	94.4	▲ 7.5	96.0	100.2	93.7	▲ 6.5
	化学工業	1220.9	104.0	89.2	-	-	91.0	96.0	-	-
	化学工業(除.医薬品)	906.3	93.0	84.2	82.4	▲ 11.4	92.3	92.1	88.4	▲ 4.0
	石油・石炭製品工業	492.3	78.8	87.5	90.9	15.4	111.7	99.4	102.4	3.0
	プラスチック製品工業	418.1	104.4	97.6	97.8	▲ 6.3	94.3	101.5	96.3	▲ 5.1
	パルプ・紙・紙加工品工業	258.1	100.3	95.0	95.6	▲ 4.7	97.5	98.7	97.5	▲ 1.2
	繊維工業	63.8	87.8	64.4	65.8	▲ 25.1	66.4	67.9	64.3	▲ 5.3
	食品・たばこ工業	1524.8	106.1	100.2	-	-	99.8	100.7	-	-
	その他工業	446.7	99.3	86.8	89.3	▲ 10.1	90.2	93.2	88.3	▲ 5.3
木材・木製品工業	61.2	98.6	65.8	-	-	65.8	66.0	-	-	
家具工業	62.5	88.8	84.0	87.4	▲ 1.6	99.2	99.3	96.0	▲ 3.3	
印刷業	200.7	89.8	80.5	85.9	▲ 4.3	82.4	85.8	85.0	▲ 0.9	
ゴム製品工業	70.7	120.5	109.9	107.5	▲ 10.8	110.2	118.5	106.3	▲ 10.3	
その他製品工業	51.6	120.2	107.6	104.4	▲ 13.1	110.6	110.4	101.6	▲ 8.0	
鋳業	20.0	82.7	81.6	80.7	▲ 2.4	91.8	93.5	93.5	0.0	
参 考	自動車工業	1403.7	115.8	99.7	108.5	▲ 6.3	108.7	118.1	109.5	▲ 7.3
	鉄鋼・非鉄金属工業	732.7	109.6	95.6	99.5	▲ 9.2	97.0	95.3	97.2	2.0
	汎用・業務用機械工業	580.6	120.6	96.8	99.4	▲ 17.6	101.1	104.5	96.6	▲ 7.6
	電気・情報通信機械工業	1022.7	113.6	88.7	102.5	▲ 9.8	97.1	102.6	98.0	▲ 4.5

鋳工業生産者在庫指数(在庫額ウエイト)

2020年=100.0

	業種・特殊分類名	ウエイト	原 指 数				季 節 調 整 済 指 数			
			2023年6月	2024年5月	2024年6月	前年同月比	2024年4月	2024年5月	2024年6月	前月比
	鋳工業	10000.0	112.5	109.7	107.8	▲ 4.2	107.3	108.6	107.5	▲ 1.0
業 種 分 類	製造工業	9966.2	112.5	109.6	107.8	▲ 4.2	107.3	108.5	107.5	▲ 0.9
	鉄鋼業	921.8	101.8	104.3	104.0	2.2	102.9	103.3	105.5	2.1
	非鉄金属工業	355.3	112.8	101.5	102.3	▲ 9.3	96.6	97.8	101.4	3.7
	金属製品工業	604.5	95.3	92.3	93.6	▲ 1.8	90.5	89.7	89.3	▲ 0.4
	汎用機械工業	370.5	117.5	99.8	99.3	▲ 15.5	100.8	100.7	97.3	▲ 3.4
	生産用機械工業	1011.3	125.0	122.7	122.2	▲ 2.2	118.5	122.0	120.8	▲ 1.0
	業務用機械工業	336.5	165.1	208.9	203.1	23.0	215.5	211.1	195.1	▲ 7.6
	電子部品・デバイス工業	380.0	121.5	106.0	106.4	▲ 12.4	102.8	107.0	105.0	▲ 1.9
	電気機械工業	712.8	130.3	111.5	106.9	▲ 18.0	97.8	99.1	99.9	0.8
	情報通信機械工業	181.2	161.3	153.8	147.2	▲ 8.7	165.6	149.6	154.3	3.1
	輸送機械工業	663.6	130.8	134.3	123.4	▲ 5.7	112.2	140.1	125.1	▲ 10.7
	窯業・土石製品工業	431.2	102.8	95.6	97.2	▲ 5.4	99.1	94.4	97.0	2.8
	化学工業	1853.9	100.9	95.7	-	-	97.4	96.0	-	-
	化学工業(除.医薬品)	1853.9	100.9	95.7	93.2	▲ 7.6	97.4	96.0	95.2	▲ 0.8
	石油・石炭製品工業	486.2	97.4	112.3	108.2	11.1	104.7	115.3	113.9	▲ 1.2
	プラスチック製品工業	576.2	113.7	106.7	109.3	▲ 3.9	109.0	107.0	108.4	1.3
	パルプ・紙・紙加工品工業	318.6	99.1	98.7	100.1	1.0	97.5	94.5	96.6	2.2
	繊維工業	137.7	93.3	77.5	78.2	▲ 16.2	76.2	77.5	79.6	2.7
	食料品・たばこ工業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他工業	624.9	96.3	95.6	93.7	▲ 2.7	100.9	96.5	94.5	▲ 2.1
木材・木製品工業	204.5	86.9	85.4	-	-	85.5	85.7	-	-	
家具工業	61.5	91.3	82.6	88.4	▲ 3.2	97.5	92.9	95.4	2.7	
印刷業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ゴム製品工業	121.5	119.3	119.2	109.3	▲ 8.4	126.0	116.0	105.8	▲ 8.8	
その他製品工業	237.4	93.8	95.6	95.4	1.7	100.8	96.8	95.9	▲ 0.9	
鋳業	33.8	121.9	118.1	117.9	▲ 3.3	122.4	119.8	117.3	▲ 2.1	
参 考	自動車工業	632.2	130.2	135.4	124.1	▲ 4.7	111.7	140.9	126.2	▲ 10.4
	鉄鋼・非鉄金属工業	1277.1	104.8	103.5	103.5	▲ 1.2	101.0	101.6	104.3	2.7
	汎用・業務用機械工業	707.0	140.1	151.7	148.7	6.1	155.0	153.9	145.2	▲ 5.7
	電気・情報通信機械工業	894.0	136.6	120.1	115.1	▲ 15.7	110.6	109.4	110.2	0.7

鋳工業生産者在庫率指数(在庫額ウエイト)

2020年=100.0

	業種・特殊分類名	ウエイト	原 指 数				季 節 調 整 済 指 数			
			2023年6月	2024年5月	2024年6月	前年同月比	2024年4月	2024年5月	2024年6月	前月比
	鋳工業	9502.8	106.0	119.8	111.6	5.3	111.2	112.0	111.3	▲ 0.6
業 種 分 類	製造工業	9498.5	105.9	119.7	111.6	5.4	111.1	111.9	111.4	▲ 0.4
	鉄鋼業	899.5	94.8	105.9	104.9	10.7	104.3	107.7	106.5	▲ 1.1
	非鉄金属工業	355.3	105.3	114.1	111.0	5.4	107.3	107.0	112.4	5.0
	金属製品工業	468.4	94.3	98.5	99.0	5.0	99.5	96.3	98.8	2.6
	汎用機械工業	370.5	96.0	104.3	99.8	4.0	100.8	94.0	102.0	8.5
	生産用機械工業	924.1	85.8	114.1	100.1	16.7	108.1	104.4	103.3	▲ 1.1
	業務用機械工業	307.3	140.4	230.6	190.4	35.6	212.4	222.7	187.6	▲ 15.8
	電子部品・デバイス工業	380.0	129.9	121.3	99.0	▲ 23.8	115.9	120.1	96.8	▲ 19.4
	電気機械工業	522.6	114.6	129.9	110.9	▲ 3.2	113.5	107.0	111.7	4.4
	情報通信機械工業	181.2	147.2	223.2	170.8	16.0	167.7	188.0	176.0	▲ 6.4
	輸送機械工業	663.6	107.1	130.0	104.3	▲ 2.6	88.4	113.3	108.5	▲ 4.2
	窯業・土石製品工業	431.2	114.3	100.9	106.6	▲ 6.7	109.0	96.6	107.6	11.4
	化学工業	1853.8	106.7	112.7	-	-	103.3	104.7	-	-
	化学工業(除.医薬品)	1853.8	106.7	112.7	110.2	3.3	103.3	104.7	104.6	▲ 0.1
	石油・石炭製品工業	486.2	123.7	143.5	138.2	11.7	102.7	130.5	129.1	▲ 1.1
	プラスチック製品工業	576.2	112.2	108.7	111.3	▲ 0.8	117.4	106.5	111.0	4.2
	パルプ・紙・紙加工品工業	316.0	99.6	103.5	103.8	4.2	101.7	97.7	98.3	0.6
	繊維工業	137.7	105.3	126.0	134.4	27.6	139.0	126.5	144.6	14.3
	食料品・たばこ工業	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他工業	624.9	90.9	103.6	101.4	11.6	110.2	101.0	105.0	4.0
木材・木製品工業	204.5	99.4	120.1	-	-	132.6	127.9	-	-	
家具工業	61.5	94.7	93.0	94.0	▲ 0.7	91.1	86.7	91.9	6.0	
印刷業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ゴム製品工業	121.5	101.7	117.3	107.1	5.3	122.8	104.9	105.8	0.9	
その他製品工業	237.4	76.9	85.2	86.6	12.6	90.1	80.5	89.0	10.6	
鋳業	4.3	134.0	144.8	137.3	2.5	147.6	143.7	131.5	▲ 8.5	
参 考	自動車工業	632.2	98.5	126.6	99.4	0.9	84.3	109.8	105.2	▲ 4.2
	鉄鋼・非鉄金属工業	1254.8	97.7	108.3	106.7	9.2	105.9	107.5	108.1	0.6
	汎用・業務用機械工業	677.8	116.1	161.6	140.9	21.4	152.0	152.5	142.2	▲ 6.8
	電気・情報通信機械工業	703.8	123.0	153.9	126.3	2.7	128.4	128.8	128.7	▲ 0.1