

## 8 4 . 鋁工業生産指数（平成元年～4年）

84. 鋳 工 業

(1) 統 合 品 目 別

分 類	ウ ェ イ ト	平 成 元 年	平 成 2 年	平 成 3 年	平 成 4 年
<b>鋳 工 業</b>	<b>10 000.0</b>	<b>97.3</b>	<b>100.0</b>	<b>102.4</b>	<b>98.8</b>
<b>製 造 工 業</b>	<b>9 981.9</b>	<b>97.3</b>	<b>100.0</b>	<b>102.4</b>	<b>98.8</b>
<b>鉄 鋼 業</b>	<b>1 662.2</b>	<b>99.7</b>	<b>100.0</b>	<b>101.2</b>	<b>95.7</b>
鉄 鋼 素 製 品	214.4	97.3	100.0	100.6	91.4
熱 間 圧 延 鋼	397.6	100.1	100.0	99.2	89.0
鋼 間 仕 上 鋼	245.8	99.7	100.0	103.1	100.9
冷 間 仕 上 鋼	512.4	100.4	100.0	103.3	99.0
め っ 金	207.1	101.4	100.0	99.2	96.8
鋳 造 鋼	84.9	95.0	100.0	98.6	100.5
<b>非 鉄 金 属 工 業</b>	<b>267.1</b>	<b>88.1</b>	<b>100.0</b>	<b>106.4</b>	<b>95.2</b>
非 鉄 金 属 地 金 品	28.3	x	100.0	x	x
伸 鋼 ・ ア ル ミ ニ ウ ム 圧 延 製 品	80.0	95.1	100.0	96.8	83.0
電 線 ・ ケ ー ブ ル 金 属 製 品	153.3	84.8	100.0	111.9	100.1
非 鉄 金 属 地 金 品	4.9	88.1	100.0	97.2	89.7
そ の 他 の 非 鉄 金 属 製 品	0.6	x	100.0	x	x
<b>金 属 製 品 工 業</b>	<b>964.7</b>	<b>102.5</b>	<b>100.0</b>	<b>101.6</b>	<b>96.0</b>
建 設 用 金 属 製 品	329.4	90.3	100.0	102.1	97.0
建 築 用 金 属 製 品	237.3	124.4	100.0	94.4	86.8
そ の 他 の 金 属 製 品	398.0	99.5	100.0	105.4	100.7
<b>機 械 工 業</b>	<b>2 261.7</b>	<b>93.6</b>	<b>100.0</b>	<b>105.5</b>	<b>93.0</b>
<b>一 般 機 械 工 業</b>	<b>997.2</b>	<b>96.3</b>	<b>100.0</b>	<b>103.8</b>	<b>95.8</b>
ポ ー ト 化 特 風 運	22.9	x	100.0	x	x
イ 木 学 産 力 機	129.9	82.5	100.0	86.3	84.6
ラ ・ 建 設 機 械	55.2	138.7	100.0	124.1	130.9
・ 学 産 力 機	187.6	102.5	100.0	120.5	127.1
原 設 機 械	59.8	95.3	100.0	98.6	74.5
動 機 械	78.3	74.8	100.0	106.8	97.9
産 業 用 工 加 工 機 械	7.0	x	100.0	x	x
業 用 工 加 工 機 械	29.7	x	100.0	x	x
金 属 工 加 工 機 械	146.2	109.9	100.0	97.8	62.5
冷 凍 機 械	30.9	81.9	100.0	76.5	50.6
他 の 機 械	64.6	94.3	100.0	90.2	88.7
そ の 他 の 機 械	186.1	83.5	100.0	104.3	99.9
<b>電 気 機 械 工 業</b>	<b>1 010.3</b>	<b>97.3</b>	<b>100.0</b>	<b>106.0</b>	<b>92.1</b>
電 産 民 配 通	84.2	97.2	100.0	97.1	76.8
業 生 用 照 信	79.0	77.4	100.0	103.5	113.9
民 生 用 電 子 機 械	104.3	x	100.0	x	x
通 信 機 械	13.6	112.2	100.0	105.8	96.6
用 電 子 機 械	37.9	95.1	100.0	76.6	76.1
民 生 用 電 子 機 械	57.6	x	100.0	x	x
通 信 機 械	344.3	97.2	100.0	104.7	94.2
半 導 体 素 子	32.9	94.8	100.0	105.1	93.4
電 子 機 械	97.1	111.9	100.0	128.2	79.2
電 子 機 械	159.4	99.9	100.0	110.5	103.0
<b>輸 送 機 械 工 業</b>	<b>212.6</b>	<b>63.1</b>	<b>100.0</b>	<b>110.5</b>	<b>86.1</b>
自 船 産	20.9	95.0	100.0	99.7	96.6
動 車 車 体 船 両	188.4	x	100.0	x	x
業 車	3.3	x	100.0	x	x

生産指数 (平成元～4年)

生産指数

分類	ウエイト	平成元年	平成2年	平成3年	平成4年
<b>精密機械工業</b>	<b>41.6</b>	<b>95.2</b>	<b>100.0</b>	<b>108.0</b>	<b>83.1</b>
計測機器	11.1	89.4	100.0	84.9	68.8
精密機械部	30.5	97.3	100.0	116.4	88.4
<b>窯業・土石製品工業</b>	<b>499.6</b>	<b>98.6</b>	<b>100.0</b>	<b>96.6</b>	<b>94.9</b>
ガラス・ガラス製品	255.2	99.9	100.0	95.6	93.3
セメント・セメント製品	158.7	96.3	100.0	98.5	95.9
その他の窯業・土石製品	85.7	98.7	100.0	96.2	97.7
<b>化学工業</b>	<b>2 068.7</b>	<b>92.7</b>	<b>100.0</b>	<b>103.7</b>	<b>106.2</b>
化学工業肥料	12.9	105.6	100.0	105.5	94.9
有機化学工業薬品	60.2	97.7	100.0	98.3	95.0
無機化学工業薬品	21.4	102.5	100.0	97.5	90.6
石油系芳香族化合物	37.0	94.0	100.0	108.9	100.4
石油系芳香族化合物	50.2	95.1	100.0	90.9	104.6
環式中間物合成染料	286.6	97.4	100.0	101.6	100.5
有機化学工業薬品	266.7	95.6	100.0	104.7	102.2
有機化学工業薬品	877.2	88.7	100.0	102.4	102.4
有機化学工業薬品	103.5	93.3	100.0	95.2	103.4
油脂製品・界面活性剤	58.3	105.2	100.0	67.1	90.9
塗料・印刷インキ	62.4	98.7	100.0	90.9	88.9
医薬	232.3	90.1	100.0	130.2	148.3
<b>石油・石炭製品工業</b>	<b>427.2</b>	<b>88.3</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>110.0</b>
石油製品	382.6	x	100.0	x	x
石炭製品	44.6	x	100.0	x	x
<b>プラスチック製品工業</b>	<b>216.0</b>	<b>94.1</b>	<b>100.0</b>	<b>102.1</b>	<b>102.6</b>
プラスチック製品	216.0	94.1	100.0	102.1	102.6
<b>パルプ・紙・紙加工品工業</b>	<b>59.9</b>	<b>99.8</b>	<b>100.0</b>	<b>98.4</b>	<b>94.0</b>
紙板紙	3.7	x	100.0	x	x
紙加工	9.9	x	100.0	x	x
紙加工	46.3	100.8	100.0	97.4	91.5
<b>繊維工業</b>	<b>80.5</b>	<b>105.4</b>	<b>100.0</b>	<b>98.0</b>	<b>91.1</b>
繊維	0.7	x	100.0	x	x
繊維	6.3	x	100.0	x	x
繊維ニット・繊維二次製品	73.5	105.2	100.0	98.0	91.5
<b>食品工業</b>	<b>1 189.4</b>	<b>107.0</b>	<b>100.0</b>	<b>101.8</b>	<b>106.2</b>
加工食品	311.6	103.4	100.0	102.0	97.7
調味料	263.1	103.3	100.0	100.3	102.4
その他の食料	477.7	112.5	100.0	102.0	114.2
その他の食料	93.2	97.2	100.0	104.8	107.6
飼料	43.8	114.3	100.0	101.4	99.7
<b>その他の工業</b>	<b>284.9</b>	<b>108.4</b>	<b>100.0</b>	<b>93.5</b>	<b>81.0</b>
ゴム製品	101.9	104.0	100.0	96.2	82.6
皮革	58.7	126.8	100.0	85.5	79.4
木材	47.1	95.9	100.0	87.6	73.2
木材	38.2	119.9	100.0	103.1	90.3
木材	39.0	95.8	100.0	96.6	79.0
<b>鉱業</b>	<b>18.1</b>	<b>98.0</b>	<b>100.0</b>	<b>102.4</b>	<b>100.4</b>
<b>公益事業</b>	<b>1 346.6</b>	<b>94.3</b>	<b>100.0</b>	<b>103.1</b>	<b>106.7</b>
<b>産業総合</b>	<b>11 346.6</b>	<b>97.0</b>	<b>100.0</b>	<b>102.5</b>	<b>99.7</b>

84. 鋳 工 業  
(2) 業 種 別

(季節調整済指数, 平成2年=100) 年平均は原指数による。

年 月	鋳 工 業									
		製造工業	鉄鋼業	非鉄金属 工 業	金属製品 工 業	機械工業	一般機械	電気機械	輸送機械	精密機械
ウ ェ イ ト	10 000.0	9 981.9	1 662.2	267.1	964.7	2 261.7	997.2	1 010.3	212.6	41.6
平成2年平均	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
3	102.4	102.4	101.2	106.4	101.6	105.5	103.8	106.0	110.5	108.0
4	98.8	98.8	95.7	95.2	96.0	93.0	95.8	92.1	86.1	83.1
平成4年1月	101.2	101.3	95.9	94.3	106.0	98.6	96.1	99.2	105.1	95.8
2	101.3	101.3	96.6	99.3	102.2	98.6	100.1	100.0	90.1	89.7
3	99.4	99.4	96.0	95.5	114.3	90.6	90.0	96.6	65.8	88.8
4	98.0	98.0	93.6	93.0	91.2	92.3	91.3	92.3	105.2	87.2
5	97.5	97.4	95.0	96.3	93.7	91.1	90.8	92.8	95.6	82.6
6	99.4	99.4	95.3	99.4	93.6	92.6	95.3	92.6	93.0	83.2
7	98.5	98.5	96.1	92.4	89.6	90.5	91.6	90.4	87.5	86.8
8	97.5	97.5	93.2	93.0	96.3	90.2	90.0	90.2	84.9	74.5
9	103.7	103.7	98.2	107.8	92.2	103.4	118.9	91.2	83.2	80.4
10	97.4	97.4	96.0	87.7	91.6	88.7	89.0	89.3	76.7	79.7
11	97.7	97.7	97.2	90.8	92.8	91.7	100.1	87.6	81.4	72.1
12	94.0	94.0	95.6	92.3	85.7	86.9	92.9	84.3	74.5	77.9

生産指数……(平成2～4年)  
 生産指数

窯業 土製品工業	化学工業	石油・石炭 製品工業	プラスチック 製品工業	パルプ・紙 ・紙加工工業	繊維工業	食料品 工業	その他 工業	鋳業	公益事業	産業総合	
499.6	2 068.7	427.2	216.0	59.9	80.5	1 189.4	284.9	18.1	1 346.6	11 346.6	
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	平成2年
96.6	103.7	100.0	102.1	98.4	98.0	101.8	93.5	102.4	103.1	102.5	3
<b>94.9</b>	<b>106.2</b>	<b>110.0</b>	<b>102.6</b>	<b>94.0</b>	<b>91.1</b>	<b>106.2</b>	<b>81.0</b>	<b>100.4</b>	<b>106.7</b>	<b>99.7</b>	<b>4</b>
99.5	104.8	108.0	103.0	95.8	95.6	108.6	95.0	103.0	109.5	103.0	4年1月
97.2	109.2	106.5	101.6	98.0	93.1	104.3	84.2	106.8	110.5	102.9	2
93.7	104.9	105.1	103.9	94.2	94.9	103.3	87.4	100.2	108.6	100.5	3
95.6	105.8	109.9	102.2	95.7	93.7	104.4	83.2	98.0	108.0	99.0	4
96.2	102.9	114.7	105.6	93.1	92.6	104.0	82.3	99.9	100.9	97.8	5
96.3	105.8	119.3	106.1	93.6	93.3	105.2	83.4	99.3	98.2	99.3	6
96.0	110.3	116.3	104.1	92.9	91.6	106.7	81.1	99.4	107.0	99.4	7
88.7	106.4	110.3	102.8	92.4	91.7	107.3	74.6	98.0	104.4	98.5	8
101.1	111.6	114.5	102.4	94.7	90.9	107.4	78.6	100.0	108.0	104.1	9
95.5	105.5	109.1	100.4	93.1	88.1	112.4	77.0	99.7	106.5	98.4	10
93.8	105.7	103.3	101.3	92.1	82.7	106.7	73.0	98.8	112.7	98.7	11
85.2	101.9	105.9	97.8	92.9	86.1	104.9	72.5	101.0	105.8	95.4	12