

平成22年(2010年)基準

富山県鉱工業指数改定の概要

平成25年11月25日

1 改定の趣旨

鉱工業指数については、「指数の基準時は、原則として5年毎に更新することとし、西暦年の末尾が0または5のつく年とする」(昭和56年3月20日統計審議会答申)とされていることから、5年毎に基準改定を行っている。このたび、平成22年(2010年)を新たな基準年次とするとともに、基準分類の一部変更、採用品目の見直し等を行う。

2 改定の主な内容

(1) 基準時及びウェイト算定年次の更新

基準時及びウェイト算定年次を平成17年(2005年)から平成22年(2010年)に更新する。

(2) 業種分類の一部変更 (資料1)

業種分類は日本標準産業分類に準じた分類とし、規模の小さい業種、データ収集が困難な品目については非採用としている。

また、平成20年4月から適用された新たな日本標準産業分類(第12回改定)への対応として、「一般機械工業」と「精密機械工業」を統合し、「はん用・生産用・業務用機械工業」として表示する。

なお、本県では、平成17年基準と同様に「電子部品・デバイス工業」、「電気機械工業」、「情報通信機械工業」の3業種を合わせ「電気機械工業」とする。

(3) 採用品目の見直し (資料2)

前回の基準改定以降の「経済産業省生産動態統計調査」における新規品目、現行の採用品目及び経済産業省所管外の品目について、業種内での代表性等に関し総合的に検討を行い、採用品目を選定した。

富山県

	平成22年基準 (2010年)	平成17年基準 (2005年)		増 減		
				新規	廃止	分割・統合
生産	187	196	▲9	8	▲16	▲1
在庫	116	131	▲15	5	▲20	

全国(参考)

	平成22年基準 (2010年)	平成17年基準 (2005年)		増 減		
				新規	廃止	分割・統合
生産	487	496	▲9	32	▲50	9
在庫	348	358	▲10	23	▲42	9

(4) ウェイトの算定 (資料3、4)

業種別のウェイトは、「工業統計表」を基礎資料として使用し、指数の業種分類に適合するように調整した上で算出した。

(5) 季節調整法の見直し

季節調整は米国センサス局のX-12-ARIMAを採用した。生産指数は、季節要因に加え、曜日・祝祭日要因およびうるう年要因により調整されている。在庫指数は、季節要因のみにより調整されている。

3 新基準への移行

平成22年(2010年)基準による指数は、平成25年9月分(平成25年11月25日公表)から切り替えるとともに、平成20年1月まで遡及して過去系列を作成する。

また、平成20年1月時点で旧指数との接続を行い、長期時系列を整備する。なお、平成17年(2005年)基準指数とのリンク係数の算出方法は次のとおりである。

$$\text{リンク係数} = \frac{\text{平成22年(2010年)基準の平成20年1～3月平均季節調整済指数}}{\text{平成17年(2005年)基準の平成20年1～3月平均季節調整済指数}}$$

(資料1)

業種分類の新旧比較

〈平成22年基準〉	変更状況	〈平成17年基準〉
鉱工業		鉱工業
製造工業		製造工業
鉄鋼業		鉄鋼業
非鉄金属工業		非鉄金属工業
金属製品工業		金属製品工業
はん用・生産用・業務用機械工業 ※	新設	
	廃止	
電気機械工業		一般機械工業
輸送機械工業		電気機械工業
窯業・土石製品工業		輸送機械工業
化学工業		窯業・土石製品工業
プラスチック製品工業		化学工業
パルプ・紙・紙加工品工業		プラスチック製品工業
繊維工業		パルプ・紙・紙加工品工業
食料品工業		繊維工業
その他工業		食料品工業
		その他工業

[参考系列]

[参考系列]

産業総合		産業総合
電力・ガス事業		電力・ガス事業
	廃止	はん用機械工業(新産業分類対応)
	廃止	生産用機械工業(新産業分類対応)
	廃止	業務用機械工業(新産業分類対応)
機械工業		機械工業
一般機械工業(旧分類)	新設	
精密機械工業(旧分類)	新設	

※ はん用機械工業・・・油圧機器、軸受
 生産用機械工業・・・ロボット・産業機械、金属工作機械など
 業務用機械工業・・・精密機械工業

採用品目の主な変更点

(資料2)

業 種	新規採用品目	非採用品目	統合・分割・変更品目
鉄鋼業			
非鉄金属工業	通信用ケーブル	アルミニウム再生地金(在庫)	
金属製品工業		金網	
はん用・生産用・業務用機械工業	産業用ロボット部品・付帯装置 超硬工具	機械プレス 油圧ポンプ(在庫) 油圧モータ・シリンダ(在庫) 油圧バルブ(在庫) 個装・内装機械(在庫)	ガスマーター(その他工業より業種移動)
電気機械工業	その他の固定コンデンサ その他の電子部品(在庫)	計器用変成器 電気接点 磁気テープ	小型電動機←小型直流電動機、小型交流電動機(統合)
輸送機械工業	小型バスボデー シャシー及び車体部品		
窯業・土石製品工業		石膏ボード	
化学工業	硝酸(98%換算) 酸化チタン	水素 塩化ビニル樹脂	
プラスチック製品工業		その他容器 その他の製品2 強化製品(在庫)	その他の製品(定義範囲変更)
パルプ・紙・紙加工品工業		その他工業用雑種紙 機械箱 製紙パルプ(在庫)	
繊維工業		かさ高加工糸 漁網	
食料品工業		惣菜1	惣菜←惣菜2(名称変更)
その他工業			
ゴム製品工業		ゴムホース(在庫) スポンジ製品(在庫) その他工業用ゴム製品(在庫)	
印刷業			
木材・木製品工業		特殊合板	
その他製品工業			

(資料3)

業種別ウェイト新旧比較

	生産 (付加価値額ウェイト)			在庫 (在庫額ウェイト)		
	22年基準	17年基準	差	22年基準	17年基準	差
鉱工業総合	10,000.0	10,000.0	-	10,000.0	10,000.0	-
製造工業	10,000.0	10,000.0	-	10,000.0	10,000.0	-
鉄鋼業	369.9	349.5	20.4	719.2	1,090.7	▲ 371.5
非鉄金属工業	795.6	443.7	351.9	554.1	826.8	▲ 272.7
金属製品工業	892.4	1,134.9	▲ 242.5	638.1	674.5	▲ 36.4
はん用・生産用・業務用機械工業	1,347.1	-	1,347.1	1,462.6	-	1,462.6
(H17年基準) 一般機械工業	-	1,225.6	▲ 1,225.6	-	668.5	▲ 668.5
電気機械工業	2,247.2	2,112.5	134.7	374.5	38.5	336.0
輸送機械工業	303.3	342.4	▲ 39.1	200.6	155.9	44.7
窯業・土石製品工業	286.3	236.9	49.4	409.7	433.0	▲ 23.3
化学工業	1,495.7	2,034.0	▲ 538.3	2,727.9	2,527.2	200.7
プラスチック製品工業	826.0	471.9	354.1	942.9	891.3	51.6
パルプ・紙・紙加工品工業	316.9	467.6	▲ 150.7	773.9	911.5	▲ 137.6
繊維工業	268.7	358.4	▲ 89.7	389.0	521.2	▲ 132.2
食料品工業	409.2	265.3	143.9	649.2	848.1	▲ 198.9
その他工業	441.7	557.3	▲ 115.6	158.3	412.8	▲ 254.5
ゴム製品工業	64.3	43.2	21.1	-	31.9	▲ 31.9
印刷業	124.2	107.9	16.3	-	-	-
木材・木製品工業	54.1	78.3	▲ 24.2	127.4	270.4	▲ 143.0
(H17年基準) 精密機械工業	-	11.7	▲ 11.7	-	38.6	▲ 38.6
その他製品工業	199.1	316.2	▲ 117.1	30.9	71.9	▲ 41.0
鉱業	-	-	-	-	-	-
<参考>						
産業総合	10,704.1	11,108.5	▲ 404.4	10,000.3	10,001.4	▲ 1.1
電力・ガス事業	704.1	1,108.5	▲ 404.4	0.3	1.4	▲ 1.1
機械工業	3,897.6	3,680.5	217.1	2,037.7	862.9	1,174.8
一般機械工業 (旧分類)	1,332.6	1,225.6	107.0	1,419.5	668.5	751.0
精密機械工業 (旧分類)	14.5	11.7	2.8	43.1	38.6	4.5

財別ウェイト新旧比較

	生産 (付加価値額ウェイト)			在庫 (在庫額ウェイト)		
	22年基準	17年基準	差	22年基準	17年基準	差
鉱工業総合	10,000.0	10,000.0	-	10,000.0	10,000.0	-
最終需要財	3,519.3	3,498.2	21.1	3,940.3	4,043.9	▲ 103.6
投資財	1,896.8	2,034.1	▲ 137.3	1,336.7	1,411.2	▲ 74.5
資本財	869.6	845.7	23.9	266.9	241.7	25.2
建設財	1,027.2	1,188.4	▲ 161.2	1,069.8	1,169.5	▲ 99.7
消費財	1,622.5	1,464.1	158.4	2,603.6	2,632.7	▲ 29.1
耐久消費財	4.7	2.0	2.7	2.7	-	2.7
非耐久消費財	1,617.8	1,462.1	155.7	2,600.9	2,632.7	▲ 31.8
生産財	6,480.7	6,501.8	▲ 21.1	6,059.7	5,956.1	103.6
鉱工業用生産財	6,247.9	6,250.1	▲ 2.2	5,657.0	5,660.1	▲ 3.1
その他用生産財	232.8	251.7	▲ 18.9	402.7	296.0	106.7

業種別・財別ウェイト一覧
【生産】

(資料4)

	鋳工業										
	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	鋳工業用生産財	その他用生産財			
鋳工業総合	10,000.0	3,519.3	1,896.8	869.6	1,027.2	1,622.5	4.7	1,617.8	6,480.7	6,247.9	232.8
製造工業	10,000.0	3,519.3	1,896.8	869.6	1,027.2	1,622.5	4.7	1,617.8	6,480.7	6,247.9	232.8
鉄鋼業	369.9	66.7	66.7	-	66.7	-	-	-	303.2	303.2	-
非鉄金属工業	795.6	10.7	10.7	10.7	-	-	-	-	784.9	784.9	-
金属製品工業	892.4	777.2	777.2	-	777.2	-	-	-	115.2	115.2	-
はん用・生産用・業務用機械工業	1,347.1	766.3	766.3	766.3	-	-	-	-	580.8	580.8	-
電気機械工業	2,247.2	87.5	87.5	87.5	-	-	-	-	2,159.7	2,159.7	-
輸送機械工業	303.3	-	-	-	-	-	-	-	303.3	303.3	-
窯業・土石製品工業	286.3	105.6	105.6	5.1	100.5	-	-	-	180.7	180.7	-
化学工業	1,495.7	1,066.0	-	-	-	1,066.0	-	1,066.0	429.7	366.3	63.4
プラスチック製品工業	826.0	108.4	41.9	-	41.9	66.5	-	66.5	717.6	717.6	-
パルプ・紙・紙加工品工業	316.9	28.6	-	-	-	28.6	-	28.6	288.3	285.7	2.6
繊維工業	268.7	61.7	-	-	-	61.7	4.7	57.0	207.0	207.0	-
食料品工業	409.2	399.7	-	-	-	399.7	-	399.7	9.5	9.5	-
その他工業	441.7	40.9	40.9	-	40.9	-	-	-	400.8	234.0	166.8
ゴム製品工業	64.3	-	-	-	-	-	-	-	64.3	21.7	42.6
印刷業	124.2	-	-	-	-	-	-	-	124.2	-	124.2
木材・木製品工業	54.1	40.9	40.9	-	40.9	-	-	-	13.2	13.2	-
その他製品工業	199.1	-	-	-	-	-	-	-	199.1	199.1	-

【在庫】

	鋳工業										
	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	鋳工業用生産財	その他用生産財			
鋳工業総合	10,000.0	3,940.3	1,336.7	266.9	1,069.8	2,603.6	2.7	2,600.9	6,059.7	5,657.0	402.7
製造工業	10,000.0	3,940.3	1,336.7	266.9	1,069.8	2,603.6	2.7	2,600.9	6,059.7	5,657.0	402.7
鉄鋼業	719.2	126.7	126.7	-	126.7	-	-	-	592.5	592.5	-
非鉄金属工業	554.1	24.2	24.2	24.2	-	-	-	-	529.9	529.9	-
金属製品工業	638.1	591.4	591.4	-	591.4	-	-	-	46.7	46.7	-
はん用・生産用・業務用機械工業	1,462.6	173.5	173.5	173.5	-	-	-	-	1,289.1	1,289.1	-
電気機械工業	374.5	51.7	51.7	51.7	-	-	-	-	322.8	322.8	-
輸送機械工業	200.6	-	-	-	-	-	-	-	200.6	200.6	-
窯業・土石製品工業	409.7	228.1	228.1	17.5	210.6	-	-	-	181.6	181.6	-
化学工業	2,727.9	1,487.4	-	-	-	1,487.4	-	1,487.4	1,240.5	903.4	337.1
プラスチック製品工業	942.9	353.1	13.7	-	13.7	339.4	-	339.4	589.8	589.8	-
パルプ・紙・紙加工品工業	773.9	71.8	-	-	-	71.8	-	71.8	702.1	636.5	65.6
繊維工業	389.0	64.7	-	-	-	64.7	2.7	62.0	324.3	324.3	-
食料品工業	649.2	640.3	-	-	-	640.3	-	640.3	8.9	8.9	-
その他工業	158.3	127.4	127.4	-	127.4	-	-	-	30.9	30.9	-
ゴム製品工業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
印刷業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
木材・木製品工業	127.4	127.4	127.4	-	127.4	-	-	-	-	-	-
その他製品工業	30.9	-	-	-	-	-	-	-	30.9	30.9	-

業種・品目別ウェイト一覧表

資料5

業種・品目名	単位	財別格付	生産	在庫
生・鉱工業総合			10,000.0	10,000.0
製造工業			10,000.0	10,000.0
鉄鋼業			369.9	719.2
素製品(鋼半製品含)			128.7	557.6
粗鋼	t	生・鉱	44.1	2.5
鋼半製品	t	生・鉱	37.8	14.2
フェロアロイ	t	生・鉱	46.8	540.9
熱間圧延鋼材			76.7	131.9
普通鋼熱間圧延鋼材	t	建	66.7	126.7
特殊鋼熱間圧延鋼材	t	生・鉱	10.0	5.2
鍛鋼品類			164.5	29.7
鍛鋼品	t	生・鉱	73.4	16.0
鍛鋼品	t	生・鉱	22.5	1.6
磨棒鋼・線類	t	生・鉱	14.0	3.1
鋳鉄鑄物	t	生・鉱	51.8	9.0
可鍛鑄鉄	t	生・鉱	2.8	-
非鉄金属工業			795.6	554.1
アルミニウム二次精錬			109.3	41.3
アルミニウム合金	t	生・鉱	103.8	41.3
アルミニウム再生地金	t	生・鉱	5.5	-
非鉄金属地金			17.4	67.0
銅合金塊	t	生・鉱	17.4	67.0
伸銅製品			105.6	163.6
伸銅製品	t	生・鉱	105.6	163.6
アルミニウム圧延製品			402.8	257.6
アルミニウム圧延製品	t	生・鉱	402.8	257.6
電線ケーブル			22.3	24.2
アルミニウム線	導体t	資	8.0	-
アルミニウム荒引線	t	生・鉱	11.6	-
通信用ケーブル	Kmコア	資	2.7	24.2
非鉄金属鑄物			126.4	-
ダイカスト	t	生・鉱	102.0	-
銅合金鑄物	t	生・鉱	19.6	-
軽合金鑄物	t	生・鉱	4.8	-
その他非鉄金属製品			11.8	0.4
アルミニウム鍛工品	t	生・鉱	5.2	-
アルミニウム屑	t	生・鉱	6.6	0.4
金属製品工業			892.4	638.1
鉄構物			64.3	-
鉄塔	t	建	3.7	-
鉄骨	t	建	4.1	-
橋りょう	t	建	48.9	-
水門	t	建	7.6	-
金属製建具			708.0	591.4
木造住宅用サッシ	t	建	229.2	188.9
ビル用サッシ	t	建	190.3	58.6
アルミドア	t	建	74.2	34.8
アルミエクステリア	t	建	112.7	213.7
アルミ建具その他	t	建	101.6	95.4
軽金属板製品			50.9	26.5
飲料用缶	t	生・鉱	13.0	26.5
その他の板製品	t	生・鉱	37.9	-
管継手			4.9	-
管継手	kg	建	4.9	-
ばね			5.5	6.3
うす板ばね	kg	生・鉱	5.5	6.3
その他金属製品			58.8	13.9
粉末冶金製品	t	生・鉱	47.0	-
金属製押出チューブ	千本	生・鉱	11.8	13.9

はん用・生産用・業務用機械工業			1,347.1	1,462.6
油圧機器			86.2	-
油圧ポンプ	千円	生・鋳	18.7	-
油圧モータ・シリンダ	千円	生・鋳	31.6	-
油圧バルブ	千円	生・鋳	17.7	-
油圧ユニット	千円	生・鋳	18.2	-
軸受			313.7	580.5
玉軸受	千個	生・鋳	185.3	417.3
ころ軸受	千個	生・鋳	113.0	163.2
軸受の部品	kg	生・鋳	15.4	-
ロボット・産業機械			283.7	-
シーケンスロボット	台	資	13.3	-
プレーバックロボット	台	資	38.0	-
半導体製造装置	百万円	資	222.5	-
産業用ロボット部品・付帯装置	百万円	資	9.9	-
金属工作機械			371.8	88.4
研削盤	kg	資	23.9	1.5
専用機	kg	資	52.1	-
マシニングセンタ	kg	資	37.4	-
旋盤	kg	資	1.7	-
歯切り盤及び歯車仕上げ機械	kg	資	4.0	-
その他の金属工作機械	kg	資	252.7	86.9
金型			59.5	-
金型	kg	資	59.5	-
機械工具			180.9	708.6
ドリル	千個	生・鋳	60.9	389.8
ミーリングカッタ	個	生・鋳	13.8	90.9
ギヤカッタ	個	生・鋳	34.3	12.1
ブローチ	個	生・鋳	59.0	24.7
超硬工具	個	生・鋳	12.9	191.1
その他一般機械・部品			36.8	42.0
個装・内装機械	百万円	資	30.0	-
建設機械部品	t	資	6.8	42.0
業務用機械			14.5	43.1
ガスメーター	個	資	14.5	43.1
電気機械工業			2,247.2	374.5
回転・静止電気機器			54.9	51.7
標準変圧器	台	資	18.9	51.7
非標準変圧器	kVA	資	13.2	-
コンデンサ	台	資	13.6	-
小型電動機	台	生・鋳	9.2	-
その他電気機械			41.8	-
監視制御装置	百万円	資	30.2	-
交通信号保安装置	千円	資	11.6	-
半導体			12.5	58.6
半導体素子	千個	生・鋳	0.8	58.6
整流素子	千個	生・鋳	11.7	-
集積回路			1,705.5	-
半導体集積回路	百万円	生・鋳	1,466.1	-
その他集積回路	百万円	生・鋳	239.4	-
抵抗器			31.4	-
可変抵抗器	千個	生・鋳	9.2	-
固定抵抗器	千個	生・鋳	2.0	-
チップ抵抗器	千個	生・鋳	20.2	-
電子部品			401.1	264.2
タンタル電解コンデンサ	千個	生・鋳	5.9	-
その他の固定コンデンサ	千個	生・鋳	37.4	-
プリント配線板	m ²	生・鋳	39.6	-
その他の電子部品	百万個	生・鋳	130.1	264.2
コネクタ	千個	生・鋳	45.8	-
スイッチ	千個	生・鋳	33.7	-
スイッチング電源	台	生・鋳	108.6	-

輸送機械工業			303.3	200.6
自動車ボデー			176.7	-
小型バスボデー	台	生・鋳	9.8	-
大型バスボデー	台	生・鋳	166.9	-
自動車部品			107.1	109.1
シャシー及び車体部品	百万円	生・鋳	44.2	-
アウトボードリテーナー	千個	生・鋳	16.1	109.1
機関部品(油ポンプ)	個	生・鋳	28.4	-
機関部品(水ポンプ)	個	生・鋳	18.4	-
二輪自動車部品			19.5	91.5
ピストンピン・ボールレース	千個	生・鋳	19.5	91.5
窯業・土石製品工業			286.3	409.7
ガラス製品			60.3	19.2
複層ガラス	m ²	生・鋳	22.0	2.3
安全ガラス	m ²	生・鋳	38.3	16.9
生コンクリート			89.8	-
生コンクリート	m ³	建	89.8	-
セメント製品			14.8	228.1
遠心力鉄筋コンクリートポール	t	資	5.1	17.5
遠心力鉄筋コンクリート管	t	建	0.8	18.8
遠心力鉄筋コンクリートパイプ	t	建	3.5	23.4
土木用コンクリート製品	t	建	5.4	168.4
炭素製品			100.4	73.8
人造黒鉛電極	t	生・鋳	97.8	73.8
特殊炭素製品	kg	生・鋳	2.6	-
ファインセラミックス			6.4	6.0
基板(白基板)	千個	生・鋳	4.1	6.0
工具材	千個	生・鋳	2.3	-
その他窯業・土石製品			14.6	82.6
瓦	千枚	建	1.0	-
人造研削材	t	生・鋳	6.0	77.7
研削砥石	t	生・鋳	7.6	4.9
化学工業			1,495.7	2,727.9
化学肥料			120.9	349.7
アンモニア	t	生・鋳	44.7	22.6
複合肥料	t	生・他	12.0	304.1
尿素			64.2	23.0
尿素(鋳工業生産財)	t	生・鋳	32.1	11.5
尿素(その他生産財)	t	生・他	32.1	11.5
ソーダ工業品			19.8	11.3
苛性ソーダ	t	生・鋳	8.2	10.3
塩素	t	生・鋳	11.6	1.0
無機化学製品			52.1	94.8
硝酸(98%換算)	t	生・他	19.3	21.5
硫酸	t	生・鋳	8.7	10.9
シアン酢酸エステル	t	生・鋳	5.8	13.0
りん酸	t	生・鋳	7.1	8.1
酸化チタン	t	生・鋳	11.2	41.3
プラスチック樹脂			19.2	265.0
メラミン樹脂	t	生・鋳	2.3	18.4
メタクリル樹脂	t	生・鋳	16.9	246.6
その他化学製品			144.2	341.1
メラミン	t	生・鋳	69.0	49.1
触媒	t	生・鋳	14.2	149.9
その他の有機化学	t	生・鋳	61.0	142.1
接着剤			73.5	178.6
接着剤	t	生・鋳	8.3	16.4
瞬間接着剤	kg	生・鋳	65.2	162.2
医薬品原末・原液			36.9	62.8
医薬品原末・原液1	kg	非耐	18.8	62.6
医薬品原末・原液2	kg	非耐	18.1	0.2
医薬品			1,029.1	1,424.6
医薬品	百万円	非耐	1,029.1	1,424.6

プラスチック製品工業			826.0	942.9
フィルム・シート			304.1	352.4
フィルム	t	生・鋳	291.2	323.0
シート	t	生・鋳	12.9	29.4
機械器具部品			289.4	37.8
輸送機械用部品	t	生・鋳	50.0	-
電気通信用部品	t	生・鋳	211.4	37.3
その他の部品	t	生・鋳	28.0	0.5
容器			62.8	76.4
中空成形容器	t	生・鋳	62.8	76.4
日用品雑貨			66.5	339.4
日用品雑貨	t	非耐	66.5	339.4
建材・強化製品			31.7	13.5
建材	t	建	17.2	13.5
強化製品	t	建	14.5	-
その他プラスチック製品			71.5	123.4
浴槽	個	建	10.2	0.2
その他の製品	t	生・鋳	61.3	123.2
パルプ・紙・紙加工品工業			316.9	773.9
パルプ			55.8	-
製紙パルプ	t	生・鋳	55.8	-
紙			102.8	530.4
新聞巻取紙	t	生・鋳	34.7	146.4
印刷用紙(塗工類)	t	生・鋳	31.6	150.5
印刷用紙(非塗工類)	t	生・鋳	16.7	85.6
包装紙	t	生・鋳	18.0	80.4
加工原紙	t	生・鋳	0.1	1.9
フォーム用紙	t	生・他	0.3	8.4
PPC用紙	t	生・他	1.2	47.4
情報記録紙	t	生・他	0.2	9.8
板紙			30.2	120.0
パルプしん	t	生・鋳	7.1	11.6
紙器用板紙	t	生・鋳	10.1	53.3
雑板紙	t	生・鋳	13.0	55.1
ダンボール・箱・袋			105.4	56.5
大型紙袋	千袋	非耐	6.8	4.8
ダンボール	千m ²	生・鋳	24.5	4.8
ダンボール外装箱	千m ²	生・鋳	74.1	46.9
その他紙製品			22.7	67.0
ノート	t	非耐	21.8	67.0
紙管	千本	生・他	0.9	-
繊維工業			268.7	389.0
化繊・紡績			133.8	159.0
化繊	t	生・鋳	123.6	149.6
紡績糸	t	生・鋳	10.2	9.4
織物			19.1	74.0
アセテート織物	千m ²	生・鋳	14.9	3.6
合成繊維織物	千m ²	生・鋳	4.2	70.4
染色整理			8.2	50.5
染色整理	千m ²	生・鋳	8.2	50.5
衣類			57.0	62.0
外衣	千点	非耐	25.5	15.6
靴下	デカ	非耐	31.5	46.4
その他繊維製品			50.6	43.5
合繊綱	kg	耐	4.1	2.7
ニット生地	t	生・鋳	35.3	16.8
細幅織物	kg	生・鋳	6.1	22.9
レース生地	m ²	生・鋳	4.5	1.1
ふとん	枚	耐	0.6	-

食料品工業			409.2	649.2
冷凍調理品			79.4	6.9
冷凍調理品	t	非耐	79.4	6.9
乳製品			35.0	30.9
処理牛乳	t	非耐	10.5	-
その他の乳製品	kl	非耐	24.5	30.9
調味料			24.7	47.3
みそ	t	非耐	19.4	39.5
しょうゆ	kl	非耐	5.3	7.8
畜産製品			32.2	3.8
枝肉	t	生・鉱	8.8	-
肉製品	kg	非耐	23.4	3.8
惣菜			18.0	-
惣菜	千円	非耐	18.0	-
飲料			159.3	539.4
清酒	kl	非耐	45.3	523.2
清涼飲料	kl	非耐	114.0	16.2
その他食料品工業製品			0.7	8.9
小麦粉	t	生・鉱	0.7	8.9
その他食料品			59.9	12.0
水産練製品	t	非耐	5.3	1.0
食パン	kg	非耐	10.8	-
米菓	kg	非耐	30.0	11.0
豆腐・油揚	千円	非耐	13.8	-
その他工業			441.7	158.3
ゴム製品工業			64.3	-
ゴムホース	新ゴム量t	生・鉱	14.0	-
スポンジ製品	新ゴム量t	生・鉱	7.7	-
その他工業用ゴム製品	新ゴム量t	生・他	42.6	-
印刷業			124.2	-
平板印刷	百万円	生・他	124.2	-
木材・木製品工業			54.1	127.4
製材品	千m ³	建	40.9	127.4
木材チップ	m ³	生・鉱	13.2	-
その他製品工業			199.1	30.9
ファスナー	km	生・鉱	199.1	30.9
産業総合			10,704.1	10,000.3
電力・ガス事業			704.1	0.3
電力	Mwh		687.2	-
都市ガス	百万kcal		16.9	0.3

※財別格付の各略称の意味について

- 「資」……………資本財
- 「建」……………建設財
- 「耐」……………耐久消費財
- 「非耐」……………非耐久消費財
- 「生・鉱」……………鉱工業用生産財
- 「生・他」……………その他用生産財