

業種分類、採用品目別ウェイト一覧表

項目 業種・採用品目	単位	特殊分類格付	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)
<b>製造工業</b>			<b>10000.0</b>	<b>10000.0</b>	<b>10000.0</b>
<b>鉄鋼業</b>			<b>174.5</b>	<b>255.7</b>	<b>582.1</b>
鋼半製品(普通鋼)	t	生・鉍	43.2	37.9	4.0
小型棒鋼(鉄筋用)	t	生・鉍	49.7	48.9	26.5
磨帯鋼(普通鋼)	t	生・鉍	1.6	3.9	6.6
磨帯鋼(特殊鋼)	t	生・鉍	34.1	82.3	417.5
冷間仕上鋼材(普通鋼)	t	生・鉍	0.4	6.5	16.5
冷間仕上鋼材(特殊鋼)	t	生・鉍	23.7	57.6	111.0
鉄系熱間鍛造品	t	生・鉍	10.6	9.3	-
銑鉄(自動車用)	t	生・鉍	11.2	9.3	-
<b>非鉄金属工業</b>			<b>122.7</b>	<b>309.8</b>	<b>445.2</b>
銅・銅合金铸件(一般機械用)	kg	生・鉍	2.6	6.3	-
アルミニウム铸件	kg	生・鉍	4.6	9.5	-
伸銅製品	t	生・鉍	13.8	59.5	342.5
はんだ	t	生・鉍	1.2	4.3	0.8
アルミニウム圧延製品	t	生・鉍	2.6	13.5	28.0
絶縁電線	導体t	生・鉍	16.5	50.3	53.1
電気金	g	生・鉍	81.4	166.4	20.8
<b>金属製品工業</b>			<b>448.4</b>	<b>287.8</b>	<b>291.9</b>
一般缶	t	生・鉍	3.7	2.8	0.7
架線金物	千個	生・他	249.7	145.9	-
ばね	kg	生・鉍	84.0	33.6	159.5
管継手	kg	投・建	50.1	81.8	-
のこ刃	kg	生・鉍、生・他	5.2	3.0	1.4
粉末冶金製機械材料	kg	生・鉍	29.6	11.7	-
日用品(軽金属板製)	kg	生・鉍	26.1	9.0	130.3
<b>汎用・生産用・業務用機械工業</b>			<b>1992.4</b>	<b>1695.4</b>	<b>3330.0</b>
<b>汎用機械工業</b>			<b>270.7</b>	<b>247.8</b>	<b>113.8</b>
汎用内燃機関	PS	生・鉍	62.7	64.1	-
ポンプ	台	投・資	24.1	15.5	8.1
真空ポンプ	台	投・資	7.6	3.8	105.7
エレベータ(自動車用を除く)	t	投・建	128.1	78.2	-
ころ軸受	千個	生・鉍	26.4	44.9	-
一般用バルブ・コック	kg	生・鉍	6.0	11.5	-
自動調整弁	kg	生・鉍	12.5	24.3	-
電気ブロワ	台	生・鉍	3.3	5.5	-
<b>生産用機械工業</b>			<b>768.7</b>	<b>638.9</b>	<b>699.6</b>
産業用ロボット	台	投・資	17.5	15.7	-
数値制御旋盤	台	投・資	7.5	9.2	502.9
穀物処理機械	百万円	投・資	11.5	6.3	-
個装・内装機械	百万円	投・資	22.6	23.4	-
家庭用ミシン	台	消・耐	2.9	1.9	1.2
金型	kg	投・資	34.0	24.1	-
ダイヤモンド工具	個	生・鉍	25.4	16.1	195.5
超硬工具	個	生・鉍	20.2	4.3	-
半導体製造装置	百万円	投・資	627.1	537.9	-
<b>業務用機械工業</b>			<b>953.0</b>	<b>808.7</b>	<b>2516.6</b>
放射線測定器	百万円	投・資	34.6	19.3	-
工業用長さ計	個	生・鉍	13.5	8.2	128.4
精密測定器	台	投・資	18.8	13.6	453.8
分析機器	百万円【台】	投・資	405.7	254.7	764.9
環境計測機器	百万円	投・資	186.8	89.2	553.3
試験機	台	投・資	184.4	111.2	444.7
カメラ用交換レンズ	個	消・耐	109.2	312.5	171.5
<b>電子部品・デバイス工業</b>			<b>535.5</b>	<b>644.5</b>	<b>187.1</b>
抵抗器	千個	生・鉍	57.7	46.2	-
フィルタ	千個	生・鉍	163.8	203.6	-
コネクタ	千個	生・鉍	221.5	278.9	-
電子回路基板	百万円	生・鉍	40.6	53.8	-
電子回路実装基板	千個	生・鉍	5.0	8.7	-
音響部品	千個	生・鉍	38.0	44.9	-
半導体素子	千個	生・鉍	8.9	8.4	187.1
<b>電気機械工業</b>			<b>1253.9</b>	<b>1202.6</b>	<b>744.8</b>
交流電動機	kW	生・鉍	4.8	69.7	-
電力変換装置	百万円	投・資	82.5	89.1	-
開閉制御装置	百万円	投・資	137.8	150.3	-
保護継電器	台	投・資	16.5	10.2	-
プログラマブルコントローラ	台	生・鉍	15.9	120.4	-
真空遮断器	百万円	投・資	7.0	4.3	-
電磁クラッチ	台	生・鉍	1.5	19.4	-
LED器具(自動車用を除く)	千個	投・建	34.0	73.7	744.8
電気測定器	百万円	投・資	49.7	34.8	-
半導体・IC測定器	百万円	投・資	59.9	42.0	-
工業用計測制御機器	百万円	投・資	203.8	122.4	-
X線装置(医用)	百万円	投・資	42.6	45.8	-
X線装置(医用以外)	百万円	投・資	62.2	66.9	-

項目 業種・採用品目	単位	特殊分類格付	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)
超音波応用装置	百万円	投・資	116.6	77.7	-
電子顕微鏡	百万円	投・資	137.7	91.8	-
電子応用装置(医用測定器)	百万円	投・資	258.5	168.9	-
電子応用測定器	百万円	投・資	22.9	15.2	-
<b>情報通信機械工業</b>			<b>554.5</b>	<b>617.7</b>	<b>608.5</b>
放送装置	台	投・資	135.6	225.6	-
補聴器	台	消・耐	22.7	28.7	608.5
パーソナルコンピュータ	百万円	投・資、消・耐	391.4	356.9	-
産業用テレビ装置	百万円	投・資	4.8	6.5	-
<b>輸送機械工業</b>			<b>946.0</b>	<b>1176.5</b>	<b>951.6</b>
小型トラック(ディーゼル)	台	投・資	113.2	193.4	951.6
乗用車	台	投・資、消・耐	204.0	350.9	-
自動車機関部品	百万円	生・鋳	6.2	10.7	-
自動車部品(シート)	百万円	生・鋳	72.9	126.4	-
自動車部品(スイッチ類)	個	生・鋳	14.4	25.0	-
航空機用機体部品(機体部品・付属装置)	百万円	生・鋳	78.4	89.5	-
航空機用発動機部品	百万円	生・鋳	456.9	380.6	-
<b>窯業・土石製品工業</b>			<b>311.2</b>	<b>296.6</b>	<b>770.9</b>
光学用ガラス素地	t	生・鋳	12.3	11.5	16.6
ガラス製容器(飲料用)	t	生・鋳	5.1	5.3	109.7
ガラス製容器(食料用・調味料用)	t	生・鋳	16.0	17.3	48.8
ガラス製容器(化粧品用)	t	生・鋳	4.7	5.3	4.9
ガラス製容器(薬びん)	t	生・鋳	10.6	9.4	74.9
ガラス製品(台所・食卓用品)	t	消・非	7.7	2.8	437.7
石灰	t	生・鋳	20.6	15.4	4.3
軽質炭酸カルシウム	t	生・鋳	2.0	1.9	2.4
遠心力鉄筋コンクリートパイプ	t	投・建	1.7	0.9	51.6
セメント	t	投・建	4.6	4.3	-
道路用コンクリート製品	t	投・建	0.2	0.1	20.0
生コンクリート	m <sup>3</sup>	投・建	225.7	222.4	-
<b>化学工業</b>			<b>920.2</b>	<b>695.8</b>	<b>788.2</b>
合成染料	kg	生・鋳	14.5	19.0	109.6
石けん(浴用・手洗用)	t	消・非	21.0	84.7	262.9
身体洗剤(洗顔・ボディ用)	t	消・非	20.2	20.1	63.1
合成洗剤(洗濯用)	t	消・非	9.0	6.8	4.0
合成洗剤(台所用)	t	消・非	4.0	3.0	2.9
溶剤系塗料	t	投・建、生・鋳	37.3	45.7	109.8
印刷インキ	t	生・鋳	147.6	188.4	235.9
医薬品	百万円	消・非	332.6	128.9	-
化粧品	百万円	消・非	334.0	199.2	-
<b>プラスチック製品工業</b>			<b>160.6</b>	<b>187.3</b>	<b>157.0</b>
プラスチック製機械器具部品	t	生・鋳	125.6	154.2	-
プラスチック製建材	t	投・建	1.0	1.4	157.0
強化プラスチック製品	t	投・建	34.0	31.7	-
<b>紙・紙加工品工業</b>			<b>185.4</b>	<b>125.7</b>	<b>54.0</b>
白板紙(紙器用板紙)	t	生・鋳	161.4	103.3	53.5
段ボール(両面)	千m <sup>2</sup>	生・鋳	22.3	20.7	0.4
段ボール(片面)	千m <sup>2</sup>	生・鋳	1.7	1.7	0.1
<b>繊維工業</b>			<b>92.1</b>	<b>68.0</b>	<b>70.4</b>
絹・絹紡織物	m <sup>2</sup>	生・鋳	2.5	1.5	5.3
タオル	kg	生・鋳	20.6	13.1	65.1
不織布	kg	生・鋳	41.2	32.3	-
ニット生地(綿)	千m <sup>2</sup>	生・鋳	8.0	3.9	-
ニット製繊維製品	点	消・非	7.7	10.0	-
組ひも	kg	生・鋳	12.1	7.2	-
<b>食料品工業</b>			<b>742.8</b>	<b>753.3</b>	<b>163.3</b>
ハム	t	消・非	3.3	2.0	-
ベーコン	t	消・非	2.8	1.7	-
ソーセージ	t	消・非	3.1	1.9	-
飲用牛乳	kl	消・非	32.0	139.2	-
乳製品飲料類	kl	消・非	78.1	64.2	-
精米	玄米t	消・非、生・他	533.7	466.4	-
小麦粉	t	生・鋳	19.0	25.7	-
ビール	kl	消・非	66.8	49.6	42.8
清酒	kl	消・非	4.0	2.6	120.5
<b>印刷工業</b>			<b>1137.3</b>	<b>1151.7</b>	-
とっ版印刷(活版印刷)	百万円	生・他	7.1	6.1	-
平版印刷(オフセット印刷)	百万円	生・他	779.0	800.4	-
フレキソ印刷	百万円	生・他	7.8	7.6	-
デジタル印刷(無版印刷)	百万円	生・他	343.4	337.6	-
<b>その他工業</b>			<b>422.5</b>	<b>531.6</b>	<b>855.0</b>
<b>ゴム製品工業</b>			<b>28.2</b>	<b>53.4</b>	<b>111.2</b>
ゴム製品(工業用)	新ゴム量t	生・鋳	24.6	46.4	3.3
ゴム製品(その他)	新ゴム量t	生・鋳	3.6	7.0	107.9
<b>皮革製品工業</b>			<b>29.6</b>	<b>83.2</b>	<b>145.7</b>
革靴	足	消・非	26.4	75.9	142.6
クロム甲革	枚	生・鋳	3.2	7.3	3.1
<b>家具工業</b>			<b>132.5</b>	<b>119.1</b>	<b>69.1</b>

項目	単位	特殊分類格付	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)
業種・採用品目					
金属製いす	個	投・資	61.3	87.0	-
木製ベッド	個	消・耐	71.2	32.1	69.1
<b>木材・木製品工業</b>			<b>18.3</b>	<b>12.6</b>	<b>30.0</b>
木質系パネル	m <sup>2</sup>	投・建	18.3	12.6	30.0
<b>その他製品工業</b>			<b>213.9</b>	<b>263.3</b>	<b>499.0</b>
電池式時計(完成品)	千個	消・耐	102.4	33.7	-
電池式時計(ムーブメント)	千個	生・鋳	36.2	19.7	-
管楽器	本	投・資、消・耐	54.7	37.8	-
鉛筆	グロス	消・非	12.0	141.7	449.2
シャープペンシル	千本	消・非、生・他	2.3	29.9	40.9
電動玩具	ダース	消・耐	0.8	0.1	8.9
プラスチック製玩具	ダース	消・耐	5.5	0.4	-

- 注1) 特殊分類格付の表記は、それぞれ次の略語である。  
 投・資(投資財の資本財)、投・建(投資財の建設財)、消・耐(消費財の耐久消費財)、消・非(消費財の非耐久消費財)、  
 生・鋳(生産財の鋳工業用生産財)、生・他(生産財のその他用生産財)
- 2) 【 】は、在庫単位を表す。