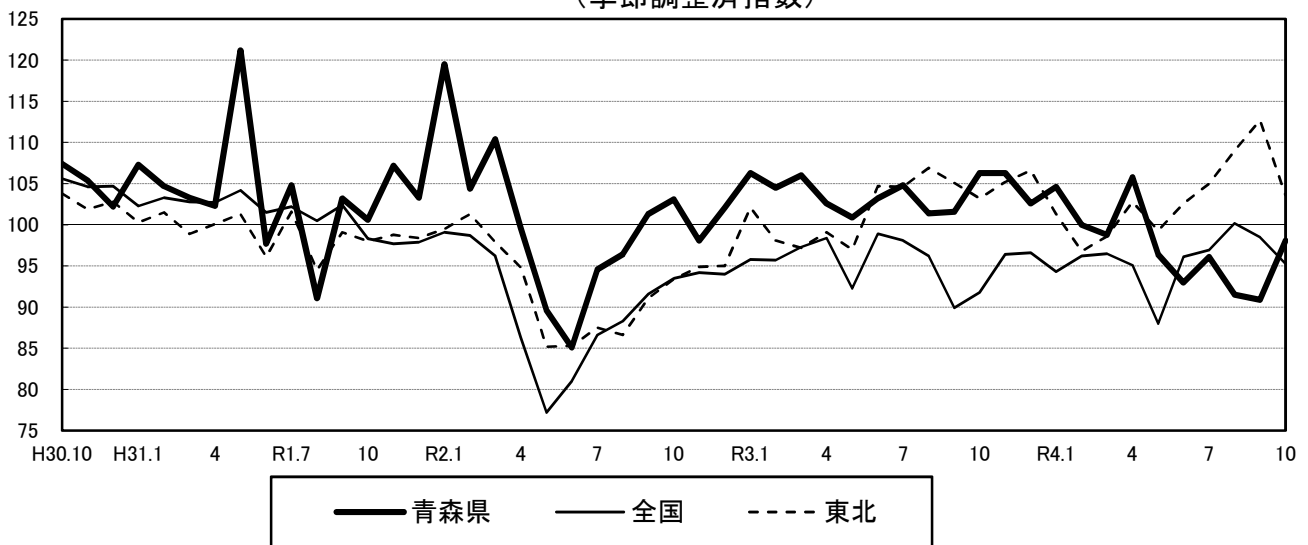


平成27年基準
 青森県鉱工業生産指数(速報)
 令和4年10月分

青森県・全国・東北の鉱工業生産指数推移
 (季節調整済指数)



(平成27年=100)

| 区分 | 季節調整済指数 | | | 原指数 | | |
|-----|---------|-------|--------|-------|-------|----------|
| | R4.10 | R4.9 | 前月比(%) | R4.10 | R3.10 | 前年同月比(%) |
| 青森県 | 98.1 | 90.9 | 7.9 | 101.7 | 110.1 | -7.6 |
| 全国 | 95.3 | 98.5 | -3.2 | 95.6 | 92.8 | 3.0 |
| 東北 | 103.6 | 112.7 | -8.1 | 103.1 | 103.7 | -0.6 |

令和5年1月

青森県企画政策部統計分析課

青森県鉱工業生産指数(10月分)

1. 概況

令和4年10月の青森県鉱工業生産指数(平成27年=100)は、季節調整済指数が98.1で、前月比7.9%の上昇となり、3ヵ月ぶりで前月を上回った。また、原指数は101.7で、前年同月比7.6%の低下となり、6ヵ月連続で前年同月を下回った。

季節調整済指数で前月からの動きをみると、電気機械工業、金属製品工業、電子部品・デバイス工業等が上昇に寄与した一方、食料品工業、化学工業、繊維工業等が低下し、鉱工業全体では7.9%の上昇となった。

また、原指数で前年同月からの動きをみると、電気機械工業、金属製品工業、輸送機械工業等が上昇に寄与した一方、生産用機械工業、電子部品・デバイス工業、食料品工業等が低下し、鉱工業全体では7.6%の低下となった。

2. 影響度(寄与率)の大きかった主な業種

(1)前月比(季節調整済指数) 鉱工業全体 7.9%

| プラス | | | マイナス | | |
|-------------|--------|--------|---------|--------|--------|
| 業種 | 前月比(%) | 寄与率(%) | 業種 | 前月比(%) | 寄与率(%) |
| 電気機械工業 | 66.3 | 55.9 | 食料品工業 | -4.4 | -18.3 |
| 金属製品工業 | 42.4 | 28.4 | 化学工業 | -12.2 | -7.4 |
| 電子部品・デバイス工業 | 7.9 | 25.1 | 繊維工業 | -6.4 | -2.7 |
| 生産用機械工業 | 73.9 | 10.8 | その他製品工業 | -23.3 | -2.6 |
| 業務用機械工業 | 6.5 | 7.5 | 鉱業 | -16.7 | -2.0 |
| 印刷業 | 12.1 | 5.0 | 家具工業 | -13.2 | -2.0 |

(2)前年同月比(原指数) 鉱工業全体 -7.6%

| プラス | | | マイナス | | |
|---------|----------|--------|-------------|----------|--------|
| 業種 | 前年同月比(%) | 寄与率(%) | 業種 | 前年同月比(%) | 寄与率(%) |
| 電気機械工業 | 57.7 | 39.0 | 生産用機械工業 | -83.4 | -76.1 |
| 金属製品工業 | 46.3 | 18.9 | 電子部品・デバイス工業 | -16.1 | -50.3 |
| 輸送機械工業 | 48.1 | 9.3 | 食料品工業 | -3.6 | -11.6 |
| はん用機械工業 | 54.0 | 4.8 | 化学工業 | -43.2 | -11.5 |
| 非鉄金属工業 | 8.0 | 3.7 | 家具工業 | -55.2 | -11.2 |
| 業務用機械工業 | 3.1 | 2.8 | 鉄鋼業 | -28.8 | -8.5 |

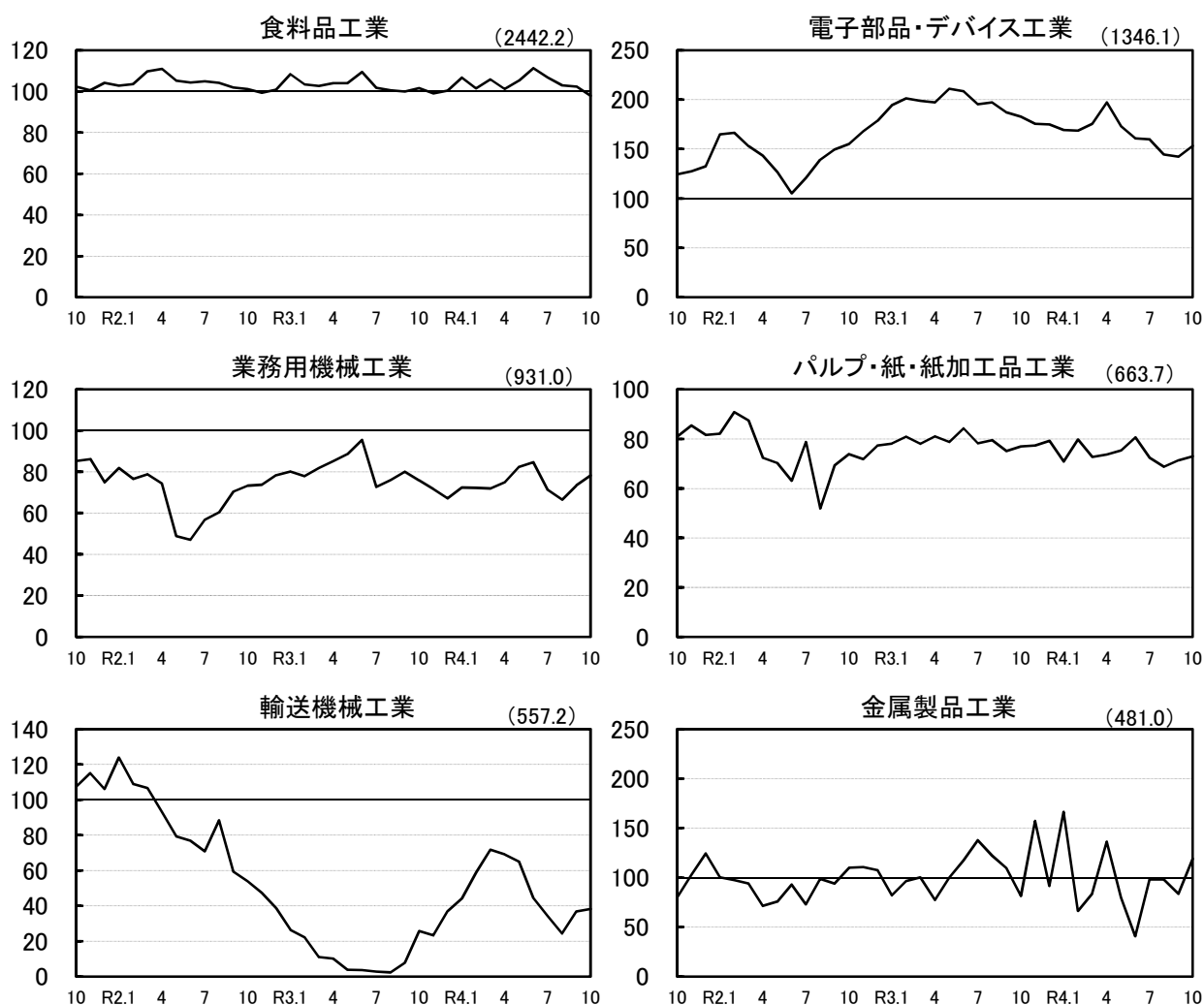
※ 寄与率とは、総合指数の上昇(低下)に対する、業種ごとの影響度を構成比で示したものであり、ポイント差とウエイトとの総合的な大きさで決まる。

3. 主要業種の生産動向

| 業 種 | ウェイト (一万分比) | 季節調整済指数 | | | 原 指 数 | |
|--------------|----------------|------------|---------------|--------------|------------|--------------|
| | | 当 月 指 数 | 10月前月比 (%) | 9月前月比 (%) | 当 月 指 数 | 前年同月比 (%) |
| 鉱工業 | 10000.0 | 98.1 | 7.9 | -0.7 | 101.7 | -7.6 |
| 食料品工業 | 2442.2 | 97.9 | -4.4 | -0.6 | 108.2 | -3.6 |
| 電子部品・デバイス工業 | 1346.1 | 153.4 | 7.9 | -1.5 | 164.0 | -16.1 |
| 業務用機械工業 | 931.0 | 78.3 | 6.5 | 10.4 | 82.6 | 3.1 |
| パルプ・紙・紙加工品工業 | 663.7 | 73.0 | 2.2 | 3.9 | 78.8 | -5.2 |
| 輸送機械工業 | 557.2 | 38.3 | 3.8 | 51.2 | 43.4 | 48.1 |
| 金属製品工業 | 481.0 | 118.9 | 42.4 | -15.0 | 104.6 | 46.3 |

主要業種別グラフ(季節調整済指数)

(平成27年=100)



4. 特殊分類別の動向

最終需要財は、季節調整済指数が 91.7 で前月比 14.9%の上昇、原指数が 96.9 で前年同月比 3.7%の低下となった。

生産財は、季節調整済指数が 103.2 で前月比 1.9%の上昇、原指数が 106.0 で前年同月比 10.7%の低下となった。

前月と比べて最も上昇したものは資本財(投資財)であり、最も低下したものは耐久消費財(消費財)であった。

青森県業種分類別生産指数

(平成27年=100)

| 業種分類 | 鉱工業 | 製造工業 | 鉄鋼業 | 非鉄金属工業 | 金属製品工業 | はん用機械工業 | 生産用機械工業 | 業務用機械工業 | 電気機械工業 | 情報通信機械工業 | 電子部品・デバイス工業 | 輸送機械工業 | 窯業・土石製品工業 | 化学工業 | |
|----------|-----------|--------|-------|--------|--------|---------|---------|---------|--------|----------|-------------|--------|-----------|-------|-------|
| | 10000.0 | 9923.5 | 270.5 | 343.2 | 481.0 | 72.5 | 275.0 | 931.0 | 470.3 | 43.9 | 1346.1 | 557.2 | 413.1 | 440.3 | |
| ウェイト | 10000.0 | 9923.5 | 270.5 | 343.2 | 481.0 | 72.5 | 275.0 | 931.0 | 470.3 | 43.9 | 1346.1 | 557.2 | 413.1 | 440.3 | |
| 原指数 | 2017(H29) | 107.8 | 107.8 | 97.3 | 106.7 | 111.9 | 78.4 | 254.1 | 94.6 | 89.0 | 132.1 | 126.0 | 107.0 | 101.0 | 97.8 |
| | 2018(H30) | 107.2 | 107.3 | 102.7 | 105.4 | 124.4 | 76.0 | 275.2 | 97.7 | 100.9 | 148.5 | 115.8 | 122.4 | 93.5 | 85.4 |
| | 2019(R1) | 103.8 | 103.9 | 95.0 | 108.9 | 108.5 | 85.1 | 288.5 | 88.2 | 93.8 | 138.9 | 121.6 | 95.0 | 85.4 | 85.0 |
| | 2020(R2) | 100.3 | 100.5 | 70.1 | 102.7 | 93.9 | 55.3 | 266.2 | 69.0 | 105.6 | 121.0 | 147.9 | 78.6 | 80.0 | 79.9 |
| | 2021(R3) | 103.9 | 104.0 | 80.2 | 115.2 | 109.2 | 75.7 | 130.1 | 79.4 | 120.0 | 94.3 | 193.2 | 15.8 | 83.4 | 105.6 |
| | 前 H30年 | -0.6 | -0.5 | 5.5 | -1.2 | 11.2 | -3.1 | 8.3 | 3.3 | 13.4 | 12.4 | -8.1 | 14.4 | -7.4 | -12.7 |
| | 年 R1年 | -3.2 | -3.2 | -7.5 | 3.3 | -12.8 | 12.0 | 4.8 | -9.7 | -7.0 | -6.5 | 5.0 | -22.4 | -8.7 | -0.5 |
| | 比 R2年 | -3.4 | -3.3 | -26.2 | -5.7 | -13.5 | -35.0 | -7.7 | -21.8 | 12.6 | -12.9 | 21.6 | -17.3 | -6.3 | -6.0 |
| | (%) R3年 | 3.6 | 3.5 | 14.4 | 12.2 | 16.3 | 36.9 | -51.1 | 15.1 | 13.6 | -22.1 | 30.6 | -79.9 | 4.3 | 32.2 |
| | 2021.10 | 110.1 | 110.2 | 92.3 | 112.7 | 71.5 | 104.3 | 279.8 | 80.1 | 121.3 | 85.4 | 195.5 | 29.3 | 100.4 | 51.2 |
| | 11 | 112.0 | 112.2 | 94.9 | 134.2 | 163.2 | 170.5 | 53.6 | 72.0 | 129.5 | 79.9 | 194.3 | 25.7 | 94.1 | 165.8 |
| | 12 | 103.2 | 103.3 | 81.8 | 113.3 | 100.8 | 73.5 | 85.8 | 65.9 | 118.0 | 82.7 | 175.8 | 44.7 | 76.7 | 108.7 |
| | 2022.1 | 92.8 | 92.9 | 83.2 | 126.5 | 123.6 | 33.4 | 61.4 | 64.9 | 115.2 | 82.5 | 167.7 | 45.5 | 53.0 | 91.2 |
| | 2 | 89.1 | 89.2 | 79.7 | 113.5 | 65.2 | 38.4 | 75.1 | 74.2 | 101.7 | 92.9 | 151.7 | 59.9 | 48.9 | 105.9 |
| | 3 | 105.8 | 106.0 | 81.3 | 130.9 | 90.7 | 61.3 | 47.5 | 85.1 | 130.9 | 123.3 | 177.7 | 66.4 | 56.1 | 169.9 |
| | 4 | 107.1 | 107.3 | 69.0 | 106.6 | 103.7 | 44.2 | 54.1 | 79.5 | 125.9 | 97.3 | 180.5 | 58.4 | 78.3 | 217.4 |
| | 5 | 95.5 | 95.6 | 66.1 | 110.7 | 53.7 | 50.3 | 80.2 | 73.6 | 99.7 | 76.6 | 155.4 | 50.8 | 76.7 | 180.7 |
| | 6 | 98.6 | 98.7 | 79.1 | 112.7 | 59.2 | 115.2 | 46.3 | 84.7 | 118.9 | 83.7 | 168.6 | 41.2 | 87.0 | 148.3 |
| | 7 | 101.3 | 101.4 | 70.4 | 118.2 | 122.6 | 86.4 | 47.3 | 75.8 | 112.1 | 65.8 | 162.7 | 30.5 | 90.0 | 141.9 |
| | 8 | 84.8 | 84.8 | 63.1 | 112.6 | 97.2 | 98.1 | 33.0 | 54.9 | 115.4 | 57.4 | 139.6 | 22.6 | 69.7 | 41.4 |
| 9 | 91.5 | 91.5 | 59.6 | 115.2 | 91.6 | 130.1 | 43.0 | 74.3 | 118.2 | 93.6 | 151.8 | 45.5 | 86.4 | 8.1 | |
| 10 | 101.7 | 101.8 | 65.7 | 121.7 | 104.6 | 160.6 | 46.5 | 82.6 | 191.3 | 94.9 | 164.0 | 43.4 | 96.4 | 29.1 | |
| 前月比(%) | 11.1 | 11.3 | 10.2 | 5.6 | 14.2 | 23.4 | 8.1 | 11.2 | 61.8 | 1.4 | 8.0 | -4.6 | 11.6 | 259.3 | |
| 前年同月比(%) | -7.6 | -7.6 | -28.8 | 8.0 | 46.3 | 54.0 | -83.4 | 3.1 | 57.7 | 11.1 | -16.1 | 48.1 | -4.0 | -43.2 | |
| 季節調整指数 | 2021.10 | 106.3 | 106.3 | 86.4 | 111.8 | 81.3 | 75.3 | 332.2 | 75.9 | 113.3 | 67.9 | 182.9 | 25.8 | 81.5 | 127.3 |
| | 11 | 106.3 | 106.4 | 90.3 | 130.0 | 157.2 | 153.8 | 147.4 | 71.6 | 124.3 | 59.5 | 175.6 | 23.3 | 78.1 | 157.1 |
| | 12 | 102.6 | 102.8 | 83.3 | 105.2 | 91.6 | 74.4 | 168.4 | 67.1 | 114.8 | 80.1 | 175.0 | 37.1 | 78.3 | 134.8 |
| | 2022.1 | 104.6 | 104.7 | 83.6 | 119.0 | 166.5 | 64.2 | 62.8 | 72.4 | 128.7 | 78.7 | 169.4 | 44.2 | 77.0 | 87.6 |
| | 2 | 100.0 | 100.1 | 85.8 | 120.9 | 66.3 | 70.2 | 136.7 | 72.3 | 112.1 | 92.4 | 168.7 | 59.0 | 70.9 | 128.4 |
| | 3 | 98.8 | 99.0 | 80.9 | 134.4 | 84.1 | 85.2 | 30.3 | 71.9 | 124.8 | 116.4 | 175.7 | 71.7 | 61.0 | 134.7 |
| | 4 | 105.8 | 106.0 | 70.0 | 116.5 | 136.2 | 78.9 | 50.1 | 75.0 | 162.2 | 108.8 | 197.2 | 69.2 | 76.4 | 104.0 |
| | 5 | 96.4 | 96.6 | 63.0 | 111.1 | 80.0 | 55.3 | 71.8 | 82.5 | 118.5 | 95.7 | 173.1 | 65.0 | 78.0 | 93.4 |
| | 6 | 93.0 | 92.9 | 76.9 | 120.7 | 40.7 | 68.0 | 35.9 | 84.8 | 121.1 | 97.4 | 160.9 | 44.5 | 79.7 | 143.0 |
| | 7 | 96.1 | 96.2 | 68.4 | 113.8 | 98.0 | 75.2 | 39.3 | 71.4 | 107.0 | 76.2 | 159.9 | 34.3 | 76.8 | 131.9 |
| | 8 | 91.5 | 91.5 | 66.8 | 112.5 | 98.2 | 88.4 | 30.2 | 66.6 | 105.4 | 69.2 | 144.4 | 24.4 | 75.0 | 473.4 |
| 9 | 90.9 | 90.9 | 64.4 | 115.9 | 83.5 | 99.6 | 31.8 | 73.5 | 107.5 | 93.6 | 142.2 | 36.9 | 79.6 | 82.5 | |
| 10 | 98.1 | 98.2 | 61.5 | 120.7 | 118.9 | 115.9 | 55.3 | 78.3 | 178.8 | 75.4 | 153.4 | 38.3 | 78.3 | 72.4 | |
| 前月比(%) | 7.9 | 8.0 | -4.5 | 4.1 | 42.4 | 16.4 | 73.9 | 6.5 | 66.3 | -19.4 | 7.9 | 3.8 | -1.6 | -12.2 | |

青森県業種分類別生産指数

(平成27年=100)

| 業種分類 | 石油・石炭製品工業 | プラスチック製品工業 | パルプ・紙・紙加工品工業 | 繊維工業 | 食料品工業 | その他工業 | ゴム製品工業 | 皮革製品工業 | 家具工業 | 印刷業 | 木材・木製品工業 | その他製品工業 | 鉱業 | |
|----------|-----------|------------|--------------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|----------|---------|-------|-------|
| | ウェイト | 51.6 | 101.6 | 663.7 | 434.2 | 2442.2 | 586.1 | 24.0 | 0.1 | 82.7 | 272.4 | 132.4 | 74.5 | 76.5 |
| 原指数 | 2017(H29) | 76.9 | 86.9 | 103.1 | 83.5 | 103.6 | 98.3 | 97.5 | 80.8 | 102.4 | 98.3 | 92.0 | 105.4 | 98.8 |
| | 2018(H30) | 71.1 | 82.6 | 98.1 | 76.0 | 101.0 | 98.3 | 90.1 | 81.5 | 98.9 | 98.7 | 87.6 | 117.6 | 102.7 |
| | 2019(R1) | 77.2 | 76.7 | 88.1 | 69.7 | 103.2 | 95.2 | 79.2 | 81.9 | 102.0 | 98.9 | 82.8 | 101.3 | 95.4 |
| | 2020(R2) | 80.7 | 66.6 | 74.5 | 58.9 | 104.3 | 84.4 | 71.2 | 27.4 | 105.4 | 85.6 | 75.7 | 76.3 | 81.3 |
| | 2021(R3) | 78.6 | 73.2 | 78.7 | 55.6 | 102.7 | 92.1 | 97.1 | 0.0 | 116.0 | 92.3 | 82.0 | 81.4 | 88.0 |
| | 前 H30年 | -7.5 | -4.9 | -4.8 | -9.0 | -2.5 | 0.0 | -7.6 | 0.9 | -3.4 | 0.4 | -4.8 | 11.6 | 3.9 |
| | 年 R1年 | 8.6 | -7.1 | -10.2 | -8.3 | 2.2 | -3.2 | -12.1 | 0.5 | 3.1 | 0.2 | -5.5 | -13.9 | -7.1 |
| | 比 R2年 | 4.5 | -13.2 | -15.4 | -15.5 | 1.1 | -11.3 | -10.1 | -66.5 | 3.3 | -13.4 | -8.6 | -24.7 | -14.8 |
| | (%) R3年 | -2.6 | 9.9 | 5.6 | -5.6 | -1.5 | 9.1 | 36.4 | -100.0 | 10.1 | 7.8 | 8.3 | 6.7 | 8.2 |
| | 2021.10 | 96.3 | 71.3 | 83.1 | 63.7 | 112.2 | 108.0 | 93.3 | 0.0 | 207.1 | 94.3 | 91.4 | 82.7 | 97.5 |
| | 11 | 111.2 | 73.4 | 81.5 | 52.7 | 109.7 | 100.8 | 91.2 | 0.0 | 124.4 | 102.6 | 87.5 | 94.5 | 88.2 |
| | 12 | 86.6 | 70.8 | 77.6 | 53.9 | 114.8 | 99.6 | 102.2 | 0.0 | 173.6 | 91.7 | 82.2 | 76.8 | 86.4 |
| | 2022.1 | 8.7 | 66.0 | 72.0 | 56.2 | 89.8 | 81.2 | 105.2 | 0.0 | 109.3 | 79.5 | 69.5 | 69.3 | 81.7 |
| | 2 | 16.6 | 72.4 | 72.8 | 62.3 | 88.5 | 76.8 | 96.0 | 0.0 | 109.2 | 76.3 | 62.9 | 61.0 | 77.1 |
| | 3 | 75.6 | 82.1 | 78.2 | 62.7 | 104.8 | 95.9 | 108.2 | 0.0 | 128.4 | 100.1 | 78.1 | 72.2 | 85.5 |
| | 4 | 43.3 | 80.5 | 73.7 | 62.0 | 105.1 | 97.7 | 107.7 | 0.0 | 150.4 | 91.1 | 92.9 | 68.9 | 81.9 |
| | 5 | 50.0 | 70.0 | 78.1 | 51.5 | 101.0 | 74.3 | 97.2 | 0.0 | 63.1 | 82.1 | 73.0 | 53.3 | 77.1 |
| | 6 | 83.2 | 79.2 | 46.1 | 55.2 | 109.4 | 78.5 | 83.2 | 0.0 | 73.1 | 83.4 | 80.5 | 61.6 | 92.0 |
| | 7 | 91.3 | 75.1 | 79.8 | 58.9 | 110.5 | 77.4 | 105.4 | 0.0 | 65.4 | 77.6 | 82.2 | 72.8 | 90.9 |
| 8 | 72.1 | 61.6 | 75.0 | 52.8 | 96.2 | 85.2 | 89.9 | 0.0 | 117.8 | 80.8 | 72.8 | 85.4 | 80.7 | |
| 9 | 101.5 | 68.8 | 76.9 | 59.8 | 100.9 | 91.7 | 119.9 | 0.0 | 117.5 | 87.9 | 74.8 | 98.4 | 92.5 | |
| 10 | 108.8 | 68.6 | 78.8 | 59.7 | 108.2 | 89.8 | 121.2 | 0.0 | 92.8 | 98.1 | 70.9 | 79.3 | 83.0 | |
| 前月比(%) | 7.2 | -0.3 | 2.5 | -0.2 | 7.2 | -2.1 | 1.1 | - | -21.0 | 11.6 | -5.2 | -19.4 | -10.3 | |
| 前年同月比(%) | 13.0 | -3.8 | -5.2 | -6.3 | -3.6 | -16.9 | 29.9 | - | -55.2 | 4.0 | -22.4 | -4.1 | -14.9 | |
| 季節調整指数 | 2021.10 | 66.9 | 69.8 | 77.0 | 57.6 | 101.6 | 102.3 | 94.2 | 0.0 | 208.6 | 97.8 | 84.2 | 72.1 | 90.3 |
| | 11 | 65.3 | 72.7 | 77.4 | 54.4 | 99.0 | 95.5 | 92.7 | 0.0 | 125.6 | 97.8 | 81.3 | 87.5 | 83.7 |
| | 12 | 62.8 | 68.3 | 79.2 | 53.9 | 100.4 | 92.5 | 98.4 | 0.0 | 175.9 | 80.9 | 82.5 | 82.1 | 81.9 |
| | 2022.1 | 39.5 | 74.0 | 70.9 | 57.3 | 106.8 | 93.1 | 107.4 | 0.0 | 123.4 | 90.0 | 84.8 | 92.7 | 87.3 |
| | 2 | 51.9 | 76.3 | 79.8 | 61.6 | 101.4 | 82.9 | 94.9 | 0.0 | 99.8 | 86.8 | 71.1 | 77.8 | 82.3 |
| | 3 | 69.4 | 73.4 | 72.8 | 54.7 | 105.9 | 80.2 | 93.6 | 0.0 | 100.6 | 82.0 | 77.2 | 60.7 | 76.0 |
| | 4 | 59.0 | 73.9 | 73.7 | 58.3 | 101.1 | 96.4 | 105.6 | 0.0 | 144.3 | 86.6 | 90.3 | 61.9 | 81.1 |
| | 5 | 59.8 | 73.3 | 75.4 | 55.9 | 105.3 | 79.8 | 96.0 | 0.0 | 68.1 | 87.3 | 72.0 | 61.7 | 87.6 |
| | 6 | 81.1 | 75.6 | 80.6 | 58.0 | 111.3 | 80.4 | 82.7 | 0.0 | 80.3 | 82.8 | 75.9 | 57.8 | 92.8 |
| | 7 | 74.7 | 73.0 | 72.4 | 64.2 | 106.7 | 79.3 | 112.0 | 0.0 | 70.2 | 79.6 | 77.0 | 69.2 | 88.2 |
| | 8 | 84.7 | 73.6 | 68.7 | 59.5 | 103.0 | 95.5 | 104.6 | 0.0 | 136.4 | 86.7 | 81.3 | 93.9 | 90.0 |
| 9 | 84.0 | 67.4 | 71.4 | 57.6 | 102.4 | 89.3 | 121.3 | 0.0 | 107.7 | 90.8 | 71.0 | 90.1 | 92.3 | |
| 10 | 75.6 | 67.1 | 73.0 | 53.9 | 97.9 | 85.0 | 122.3 | 0.0 | 93.5 | 101.8 | 65.3 | 69.1 | 76.9 | |
| 前月比(%) | -10.0 | -0.4 | 2.2 | -6.4 | -4.4 | -4.8 | 0.8 | - | -13.2 | 12.1 | -8.0 | -23.3 | -16.7 | |

青森県特殊分類別生産指数

(平成27年=100)

| 特殊分類 | 鉱工業 | | | | | | | | | | 鉱工業 用 生産財 | その他 用 生産財 |
|---------------------------------|-----------|-----------|--------|--------|-------|--------|-----------|------------|--------|--------|-----------------|-----------------|
| | | 最終 需要財 | 投資財 | 資本財 | 建設財 | 消費財 | 耐久 消費財 | 非耐久 消費財 | 生産財 | | | |
| ウェイト | 10000.0 | 4730.3 | 2256.7 | 1359.9 | 896.8 | 2473.6 | 240.8 | 2232.8 | 5269.7 | 4675.7 | 594.0 | |
| 原 指 数 | 2017(H29) | 107.8 | 107.4 | 122.8 | 136.0 | 102.8 | 93.4 | 64.8 | 96.5 | 108.1 | 108.1 | 107.6 |
| | 2018(H30) | 107.2 | 110.1 | 131.8 | 151.4 | 102.0 | 90.4 | 68.8 | 92.7 | 104.6 | 104.1 | 108.9 |
| | 2019(R1) | 103.8 | 106.2 | 122.3 | 141.6 | 93.0 | 91.4 | 57.2 | 95.1 | 101.7 | 101.7 | 101.1 |
| | 2020(R2) | 100.3 | 99.6 | 112.7 | 129.3 | 87.5 | 87.7 | 45.4 | 92.3 | 100.9 | 101.6 | 95.6 |
| | 2021(R3) | 103.9 | 86.1 | 85.2 | 78.8 | 94.9 | 86.9 | 57.7 | 90.0 | 119.8 | 122.6 | 98.5 |
| | 前 H30年 | -0.6 | 2.5 | 7.3 | 11.3 | -0.8 | -3.2 | 6.2 | -3.9 | -3.2 | -3.7 | 1.2 |
| | 年 R1年 | -3.2 | -3.5 | -7.2 | -6.5 | -8.8 | 1.1 | -16.9 | 2.6 | -2.8 | -2.3 | -7.2 |
| | 比 R2年 | -3.4 | -6.2 | -7.8 | -8.7 | -5.9 | -4.0 | -20.6 | -2.9 | -0.8 | -0.1 | -5.4 |
| | (%) R3年 | 3.6 | -13.6 | -24.4 | -39.1 | 8.5 | -0.9 | 27.1 | -2.5 | 18.7 | 20.7 | 3.0 |
| | 2021.10 | 110.1 | 100.6 | 105.3 | 114.4 | 91.6 | 96.2 | 83.8 | 97.6 | 118.7 | 119.4 | 113.3 |
| | 11 | 112.0 | 93.7 | 95.9 | 73.9 | 129.3 | 91.7 | 60.8 | 95.0 | 128.5 | 131.4 | 105.6 |
| | 12 | 103.2 | 87.2 | 80.6 | 76.8 | 86.3 | 93.3 | 76.0 | 95.1 | 117.6 | 117.5 | 117.9 |
| | 2022.1 | 92.8 | 73.5 | 70.7 | 69.8 | 72.0 | 76.0 | 55.2 | 78.2 | 110.2 | 113.6 | 83.5 |
| | 2 | 89.1 | 71.7 | 65.7 | 74.2 | 52.7 | 77.2 | 57.8 | 79.3 | 104.8 | 107.6 | 82.5 |
| | 3 | 105.8 | 83.3 | 74.2 | 83.5 | 59.9 | 91.7 | 72.3 | 93.7 | 126.1 | 129.9 | 95.8 |
| | 4 | 107.1 | 88.8 | 83.6 | 79.4 | 89.9 | 93.5 | 70.7 | 96.0 | 123.5 | 127.7 | 90.4 |
| | 5 | 95.5 | 78.2 | 68.7 | 75.5 | 58.3 | 86.9 | 59.5 | 89.9 | 111.0 | 113.7 | 90.1 |
| | 6 | 98.6 | 84.8 | 73.0 | 77.5 | 66.3 | 95.5 | 70.0 | 98.2 | 111.1 | 114.4 | 84.8 |
| | 7 | 101.3 | 87.2 | 82.7 | 68.7 | 104.0 | 91.3 | 58.2 | 94.8 | 113.9 | 114.1 | 112.8 |
| | 8 | 84.8 | 77.2 | 70.6 | 64.8 | 79.4 | 83.1 | 66.4 | 85.0 | 91.6 | 92.1 | 87.1 |
| 9 | 91.5 | 85.8 | 81.8 | 79.0 | 86.0 | 89.6 | 72.6 | 91.4 | 96.6 | 97.6 | 88.8 | |
| 10 | 101.7 | 96.9 | 100.0 | 104.4 | 93.4 | 94.0 | 57.8 | 97.9 | 106.0 | 107.3 | 96.1 | |
| 前月比(%) | 11.1 | 12.9 | 22.2 | 32.2 | 8.6 | 4.9 | -20.4 | 7.1 | 9.7 | 9.9 | 8.2 | |
| 前年同月比(%) | -7.6 | -3.7 | -5.0 | -8.7 | 2.0 | -2.3 | -31.0 | 0.3 | -10.7 | -10.1 | -15.2 | |
| 季 節 調 整 済 指 数 | 2021.10 | 106.3 | 95.2 | 101.8 | 121.6 | 87.7 | 86.8 | 73.4 | 88.5 | 115.6 | 118.1 | 95.9 |
| | 11 | 106.3 | 88.8 | 93.2 | 79.0 | 104.0 | 83.8 | 60.1 | 86.1 | 122.4 | 125.9 | 98.3 |
| | 12 | 102.6 | 86.0 | 86.5 | 87.1 | 78.3 | 83.2 | 75.4 | 84.9 | 117.6 | 120.1 | 100.3 |
| | 2022.1 | 104.6 | 88.2 | 87.1 | 74.8 | 98.3 | 91.0 | 66.7 | 94.0 | 117.3 | 119.6 | 92.2 |
| | 2 | 100.0 | 85.5 | 81.8 | 92.9 | 63.9 | 86.5 | 63.0 | 89.5 | 111.8 | 114.2 | 93.7 |
| | 3 | 98.8 | 78.3 | 67.7 | 74.6 | 67.5 | 89.7 | 62.2 | 93.0 | 116.1 | 119.7 | 88.7 |
| | 4 | 105.8 | 90.3 | 92.3 | 84.6 | 104.1 | 89.1 | 64.1 | 92.6 | 119.5 | 121.6 | 93.4 |
| | 5 | 96.4 | 85.2 | 75.9 | 78.1 | 75.1 | 92.4 | 70.4 | 94.2 | 105.9 | 108.0 | 96.4 |
| | 6 | 93.0 | 74.6 | 60.2 | 70.4 | 52.2 | 97.7 | 66.7 | 99.3 | 114.2 | 116.1 | 97.3 |
| | 7 | 96.1 | 82.1 | 74.1 | 62.7 | 85.8 | 89.2 | 62.9 | 91.8 | 107.4 | 107.1 | 106.8 |
| | 8 | 91.5 | 79.2 | 68.7 | 60.1 | 80.6 | 89.7 | 76.9 | 91.1 | 104.3 | 105.7 | 96.2 |
| 9 | 90.9 | 79.8 | 71.3 | 64.9 | 79.1 | 88.9 | 62.7 | 91.5 | 101.3 | 103.1 | 92.3 | |
| 10 | 98.1 | 91.7 | 96.7 | 110.9 | 89.5 | 84.8 | 50.6 | 88.7 | 103.2 | 106.1 | 81.3 | |
| 前月比(%) | 7.9 | 14.9 | 35.6 | 70.9 | 13.1 | -4.6 | -19.3 | -3.1 | 1.9 | 2.9 | -11.9 | |

青森県・全国・東北の鉱工業生産指数

(平成27年=100)

| 産業分類 | | 青森県 | | | 全国 | | | 東北地方 | | |
|----------|-----------|---------|--------|-------|---------|--------|-------|---------|--------|-------|
| | | 鉱工業 | 製造工業 | 鉱業 | 鉱工業 | 製造工業 | 鉱業 | 鉱工業 | 製造工業 | 鉱業 |
| | | | | | | | | | | |
| ウエイト | | 10000.0 | 9923.5 | 76.5 | 10000.0 | 9983.0 | 17.0 | 10000.0 | 9980.1 | 19.9 |
| 原指数 | 2017(H29) | 107.8 | 107.8 | 98.8 | 103.1 | 103.1 | 103.9 | 103.5 | 103.5 | 100.4 |
| | 2018(H30) | 107.2 | 107.3 | 102.7 | 104.2 | 104.2 | 97.7 | 103.1 | 103.1 | 96.6 |
| | 2019(R1) | 103.8 | 103.9 | 95.4 | 101.1 | 101.1 | 92.7 | 99.1 | 99.1 | 90.3 |
| | 2020(R2) | 100.3 | 100.5 | 81.3 | 90.6 | 90.7 | 87.2 | 92.7 | 92.7 | 80.3 |
| | 2021(R3) | 103.9 | 104.0 | 88.0 | 95.9 | 95.9 | 86.7 | 102.1 | 102.1 | 81.2 |
| | 前 H30年 | -0.6 | -0.5 | 3.9 | 1.1 | 1.1 | -6.0 | -0.4 | -0.4 | -3.8 |
| | 年 R1年 | -3.2 | -3.2 | -7.1 | -3.0 | -3.0 | -5.1 | -3.9 | -3.9 | -6.5 |
| | 比 R2年 | -3.4 | -3.3 | -14.8 | -10.4 | -10.3 | -5.9 | -6.5 | -6.5 | -11.1 |
| | (%) R3年 | 3.6 | 3.5 | 8.2 | 5.8 | 5.7 | -0.6 | 10.1 | 10.1 | 1.1 |
| | 2021.10 | 110.1 | 110.2 | 97.5 | 92.8 | 92.8 | 87.2 | 103.7 | 103.7 | 82.5 |
| | 11 | 112.0 | 112.2 | 88.2 | 99.9 | 99.9 | 86.5 | 108.4 | 108.4 | 85.0 |
| | 12 | 103.2 | 103.3 | 86.4 | 100.0 | 100.0 | 93.0 | 112.9 | 113.0 | 83.4 |
| | 2022.1 | 92.8 | 92.9 | 81.7 | 87.7 | 87.8 | 85.2 | 95.7 | 95.7 | 73.6 |
| | 2 | 89.1 | 89.2 | 77.1 | 92.5 | 92.5 | 83.8 | 94.6 | 94.6 | 73.2 |
| | 3 | 105.8 | 106.0 | 85.5 | 107.1 | 107.2 | 90.8 | 110.9 | 111.0 | 81.1 |
| 4 | 107.1 | 107.3 | 81.9 | 93.8 | 93.8 | 80.7 | 97.5 | 97.6 | 71.9 | |
| 5 | 95.5 | 95.6 | 77.1 | 83.8 | 83.8 | 83.0 | 92.8 | 92.8 | 69.4 | |
| 6 | 98.6 | 98.7 | 92.0 | 98.8 | 98.8 | 83.2 | 104.0 | 104.1 | 72.6 | |
| 7 | 101.3 | 101.4 | 90.9 | 98.0 | 98.0 | 80.6 | 105.0 | 105.1 | 64.4 | |
| 8 | 84.8 | 84.8 | 80.7 | 91.5 | 91.6 | 81.0 | 101.6 | 101.6 | 73.6 | |
| 9 | 91.5 | 91.5 | 92.5 | 101.9 | 101.9 | 77.5 | 117.3 | 117.3 | 78.9 | |
| 10 | 101.7 | 101.8 | 83.0 | 95.6 | 95.7 | 82.1 | 103.1 | 103.1 | 73.1 | |
| 前月比(%) | | 11.1 | 11.3 | -10.3 | -6.2 | -6.1 | 5.9 | -12.1 | -12.1 | -7.4 |
| 前年同月比(%) | | -7.6 | -7.6 | -14.9 | 3.0 | 3.1 | -5.8 | -0.6 | -0.6 | -11.4 |
| 季節調整指数 | 2021.10 | 106.3 | 106.3 | 90.3 | 91.8 | 91.7 | 87.5 | 103.2 | 103.2 | 79.7 |
| | 11 | 106.3 | 106.4 | 83.7 | 96.4 | 96.5 | 85.3 | 105.2 | 105.2 | 80.3 |
| | 12 | 102.6 | 102.8 | 81.9 | 96.6 | 96.7 | 85.0 | 106.6 | 106.7 | 78.6 |
| | 2022.1 | 104.6 | 104.7 | 87.3 | 94.3 | 94.4 | 85.1 | 101.3 | 101.4 | 75.4 |
| | 2 | 100.0 | 100.1 | 82.3 | 96.2 | 96.3 | 84.5 | 96.8 | 96.7 | 74.6 |
| | 3 | 98.8 | 99.0 | 76.0 | 96.5 | 96.6 | 83.0 | 98.6 | 98.6 | 72.2 |
| | 4 | 105.8 | 106.0 | 81.1 | 95.1 | 95.1 | 82.2 | 102.8 | 102.9 | 73.2 |
| | 5 | 96.4 | 96.6 | 87.6 | 88.0 | 88.0 | 86.8 | 99.3 | 99.4 | 72.5 |
| | 6 | 93.0 | 92.9 | 92.8 | 96.1 | 96.0 | 87.3 | 102.6 | 102.7 | 78.9 |
| | 7 | 96.1 | 96.2 | 88.2 | 96.9 | 96.8 | 82.5 | 105.0 | 105.1 | 66.4 |
| | 8 | 91.5 | 91.5 | 90.0 | 100.2 | 100.2 | 83.5 | 109.0 | 109.2 | 76.9 |
| | 9 | 90.9 | 90.9 | 92.3 | 98.5 | 98.3 | 79.7 | 112.7 | 112.7 | 79.4 |
| 10 | 98.1 | 98.2 | 76.9 | 95.3 | 95.3 | 82.5 | 103.6 | 103.6 | 71.8 | |
| 前月比(%) | | 7.9 | 8.0 | -16.7 | -3.2 | -3.1 | 3.5 | -8.1 | -8.1 | -9.6 |

資料:「経済産業省大臣官房調査統計グループ:鉱工業生産・出荷・在庫指数」、「東北経済産業局:東北地域の鉱工業生産・出荷・在庫指数」

鉱工業生産指数における季節調整法 X-12-ARIMA のスペックファイル等について

1 手法

鉱工業生産指数における季節調整済指数系列は、季節要因に加え、曜日・祝祭日要因、うるう年要因によっても調整されています。具体的には以下のとおりです。

$$\text{季節調整済指数} = \text{原指数} \div (\text{季節} \cdot \text{曜日} \cdot \text{祝祭日} \cdot \text{うるう年指数})$$

2 X-12-ARIMA に用いるスペックファイル

使用しているスペックファイルの見本は以下のとおりです。

```
series{ start=2014. jan
        span=(2014. 1, 2021. 12)
        decimals=1
        print=none}
transform { function=log}
arima { model=(0 1 1) (0 1 1) }
regression{ variables=tdlcoef
            save=(td hol)
            user=(jap-hol)
            usertype=holiday
            start=2014. 1
            file="XXXXXXXXXXXXXXX" }
forecast{ maxlead=0 }
estimate{ save=( mdl )
          maxiter=500 }
x11{ print=(none+d10)
      save=(d10 d11 d16)
      Seasonalma=x11default }
```

3 季節指数等の運用

令和4年1月以降の季節指数は、暫定季節調整方式を採用しています。具体的には、令和3年の季節指数を適用しています。また、曜日・祝祭日・うるう年指数についても上記2で推計されたパラメータとカレンダーから計算して利用しています。

平成27年基準青森県鉱工業生産指数採用品目一覧表

| 業種分類別品目名 | 付加価値額 ウェイト | 単位 | 特殊分類格付 |
|----------------------|---------------|----------------------|------------|
| 鉱工業 | 10,000.0 | | |
| 製造工業 | 9,923.5 | | |
| 鉄鋼業 | 270.5 | | |
| フェロアロイ | 138.6 | t | 生産財 (鉱工業用) |
| 普通鋼粗鋼 | 4.8 | t | 生産財 (鉱工業用) |
| 普通鋼熱間圧延小型棒鋼 | 41.9 | t | 投資財 (建設財) |
| 銑鉄鋳物 | 85.2 | t | 生産財 (鉱工業用) |
| 非鉄金属工業 | 343.2 | | |
| 亜鉛 | 183.6 | t | 生産財 (鉱工業用) |
| 鉛 | 8.5 | t | 生産財 (鉱工業用) |
| 銅被覆線 | 62.1 | km | 生産財 (鉱工業用) |
| 非鉄金属合金粉末 | 89.0 | t | 生産財 (鉱工業用) |
| 金属製品工業 | 481.0 | | |
| 鉄骨 | 219.1 | t | 投資財 (建設財) |
| スチールシャッター | 4.8 | t | 投資財 (建設財) |
| スチールサッシ・ドア | 16.1 | t | 投資財 (建設財) |
| 製缶板金 | | 個/m ² /千円 | |
| (ステンレス・板金製パネルタンク) | 36.0 | 個/m ² | 投資財 (資本財) |
| (金属板加工) | 32.2 | 千円 | 生産財 (鉱工業用) |
| 粉末や金製品 | 111.6 | kg | 生産財 (鉱工業用) |
| 建築用金属製品 | 7.2 | 千円 | 投資財 (建設財) |
| 作業工具 | 25.0 | 個 | 生産財 (鉱工業用) |
| 鉄塔 | 15.5 | t | 投資財 (建設財) |
| 金属ネームプレート | 13.5 | 個 | 生産財 (その他用) |
| はん用機械工業 | 72.5 | | |
| 精密板金 | 18.5 | 千円 | 生産財 (鉱工業用) |
| 工業窯炉・同部分品 | 7.9 | 千円 | 投資財 (資本財) |
| 除雪機 | 42.5 | 台 | 投資財 (資本財) |
| プラント用部分品 | 3.6 | 千円 | 生産財 (鉱工業用) |
| 生産用機械工業 | 275.0 | | |
| ブラウ・培土器・ハロー | 42.1 | kg | 投資財 (資本財) |
| 製本機械 | 9.0 | 千円 | 投資財 (資本財) |
| プラスチック用金型 | 63.6 | kg | 投資財 (資本財) |
| 真空装置・真空機器 | 87.4 | 百万円 | 投資財 (資本財) |
| 半導体製造装置 (組立用装置) | 5.4 | 個 | 投資財 (資本財) |
| 半導体製造装置 (部分品) | 37.7 | 千円 | 生産財 (鉱工業用) |
| ロボット、同装置の部分品・取付具・附属品 | 29.8 | 個 | 生産財 (鉱工業用) |
| 業務用機械工業 | 931.0 | | |
| 事務機械器具部分品 | 484.1 | 個 | 生産財 (鉱工業用) |
| 水道メータ | 10.7 | 個 | 投資財 (資本財) |
| 医療用器械器具 | | 千円/個 | |
| (内視鏡関連製品) | 155.3 | 千円 | 投資財 (資本財) |
| (部分品) | 39.5 | 個 | 生産財 (鉱工業用) |
| カメラ用交換レンズ | 189.7 | 個 | 消費財 (耐久) |
| カメラ用レンズ | 51.7 | 個 | 生産財 (鉱工業用) |
| 電気機械工業 | 470.3 | | |
| 小型電動機 | 94.9 | 台 | 生産財 (鉱工業用) |
| 配電盤 | 10.6 | 面 | 投資財 (建設財) |
| 分電盤 | 7.7 | 台 | 投資財 (建設財) |
| 制御装置 | 12.6 | 台 | 投資財 (建設財) |
| 電気測定器 | 285.6 | 百万円 | 投資財 (資本財) |
| ワイヤーハーネス | 30.4 | 千円 | 生産財 (鉱工業用) |
| 配線附属品端子 | 6.6 | 千個 | 生産財 (鉱工業用) |
| X線装置関連部品 | 14.8 | 千円 | 生産財 (鉱工業用) |
| 入出力装置 | 7.1 | 台 | 生産財 (鉱工業用) |

平成27年基準青森県鉱工業生産指数採用品目一覧表

| 業種分類別品目名 | 付加価値額 ウェイト | 単位 | 特殊分類格付 |
|---------------------|---------------|-------------------|-----------|
| 情報通信機械工業 | 43.9 | | |
| 有線通信機械器具 | 19.9 | 千円 | 投資財（資本財） |
| カーナビゲーションシステム | 14.7 | 台 | 投資財（資本財） |
| 表示装置の部分品・取付具・附属品 | 9.3 | 個 | 生産財（鉱工業用） |
| 電子部品・デバイス工業 | 1,346.1 | | |
| 水晶振動子 | 54.6 | 千個 | 生産財（鉱工業用） |
| 固定抵抗器 | 14.0 | 千個 | 生産財（鉱工業用） |
| コンデンサ | 17.9 | 千個 | 生産財（鉱工業用） |
| 変成器 | 16.5 | 千個 | 生産財（鉱工業用） |
| コネクタ | 706.8 | 千個 | 生産財（鉱工業用） |
| サーミスタ・バリスタ | 53.3 | 千個 | 生産財（鉱工業用） |
| 半導体集積回路（IC） | 136.3 | 枚 | 生産財（鉱工業用） |
| 超小型電動機 | 91.6 | 台 | 生産財（鉱工業用） |
| カラーフィルタ | 59.4 | シート | 生産財（鉱工業用） |
| センサー関連部品 | 195.7 | 千個 | 生産財（鉱工業用） |
| 輸送機械工業 | 557.2 | | |
| 鋼船 | 538.3 | t | 投資財（資本財） |
| 自動車部品・同附属品 | 18.9 | 個 | 生産財（鉱工業用） |
| 窯業・土石製品工業 | 413.1 | | |
| 台所・食卓用ガラス製品 | 8.7 | t | 消費財（非耐久） |
| セメント | 38.6 | t | 投資財（建設財） |
| 遠心力鉄筋コンクリート（管） | 2.2 | t | 投資財（建設財） |
| 遠心力鉄筋コンクリート（パイプ） | 5.3 | t | 投資財（建設財） |
| 土木用コンクリートブロック | 28.6 | t | 投資財（建設財） |
| 道路用コンクリート製品 | 59.1 | t | 投資財（建設財） |
| PCコンクリート製品 | 36.0 | t | 投資財（建設財） |
| ファインセラミックス | 7.7 | 千個 | 生産財（鉱工業用） |
| 生コンクリート | 143.1 | m ³ | 投資財（建設財） |
| 人造宝石 | 5.2 | kg | 生産財（鉱工業用） |
| 碎石 | 54.8 | m ³ /t | 投資財（建設財） |
| 炭酸カルシウム精錬加工品 | 23.8 | t | 生産財（鉱工業用） |
| 化学工業 | 440.3 | | |
| 化成肥料 | 5.6 | t | 生産財（その他用） |
| 硫酸 | 4.9 | t | 生産財（鉱工業用） |
| 酸素ガス | 5.4 | 千m ³ | 生産財（鉱工業用） |
| 溶解アセチレン | 2.4 | t | 生産財（鉱工業用） |
| 窒素 | 2.0 | 千m ³ | 生産財（鉱工業用） |
| その他の有機化学工業製品 | 27.1 | t | 生産財（鉱工業用） |
| 医薬品原薬 | 392.9 | kg | 生産財（鉱工業用） |
| 石油・石炭製品工業 | 51.6 | | |
| 舗装材料 | 51.6 | t | 投資財（建設財） |
| プラスチック製品工業 | 101.6 | | |
| プラスチックフィルム・シート | 27.6 | t | 生産財（鉱工業用） |
| プラスチック発泡製品 | 26.6 | t/kg | 生産財（鉱工業用） |
| 工業用プラスチック製品 | 34.6 | 個/t | 生産財（鉱工業用） |
| プラスチック製容器 | 1.1 | kg | 生産財（その他用） |
| 電気機械器具用プラスチック製品 | 11.7 | 個/kg | 生産財（鉱工業用） |
| パルプ・紙・紙加工品工業 | 663.7 | | |
| 非塗工・微塗工印刷紙 | 70.5 | t | 生産財（鉱工業用） |
| 塗工紙 | 316.1 | t | 生産財（鉱工業用） |
| 情報用紙 | 66.6 | t | 生産財（その他用） |
| 板紙 | 39.2 | t | 生産財（鉱工業用） |
| 段ボールシート | 135.8 | 千m ² | 生産財（鉱工業用） |
| パルプモールド | 35.5 | 千枚 | 生産財（その他用） |

平成27年基準青森県鉱工業生産指数採用品目一覧表

| 業種分類別品目名 | 付加価値額 ウェイト | 単位 | 特殊分類格付 |
|--------------------|---------------|-----------------|------------|
| 繊維工業 | 434.2 | | |
| 織物製外衣 | 343.9 | 百デカ | 消費財 (非耐久) |
| 下着・補整着 | 4.1 | デカ | 消費財 (非耐久) |
| ニット製靴下 | 48.9 | 百デカ | 消費財 (非耐久) |
| ニット製アウターシャツ類 | 37.3 | 千円 | 消費財 (非耐久) |
| 食料品工業 | 2,442.2 | | |
| 肉製品 | 268.8 | 頭 | 生産財 (鉱工業用) |
| 処理牛乳 | 10.0 | kl | 消費財 (非耐久) |
| ブロイラー加工品 | 206.2 | t | 生産財 (鉱工業用) |
| 水産缶詰 | 119.9 | ケース | 消費財 (非耐久) |
| 水産練製品 | 37.7 | t | 消費財 (非耐久) |
| 冷凍水産物 | 166.6 | t | 消費財 (非耐久) |
| 冷凍水産食品 | 120.6 | kg | 消費財 (非耐久) |
| 素干・塩干・煮干魚介類 | 2.4 | t | 消費財 (非耐久) |
| その他の水産食料品 | 170.3 | t | 消費財 (非耐久) |
| その他の農産保存食料品 | 42.7 | 百万円 | 消費財 (非耐久) |
| 原料用りんご果汁 | 54.7 | kg | 消費財 (非耐久) |
| 味噌 | 18.4 | t | 消費財 (非耐久) |
| 醤油 | 25.2 | kl | 消費財 (非耐久) |
| その他の調味料 | 80.0 | t | 消費財 (非耐久) |
| 精米 | 40.0 | t | 消費財 (非耐久) |
| パン | 136.1 | 千個 | 消費財 (非耐久) |
| 麺類 | 47.0 | 千円 | 消費財 (非耐久) |
| 豆腐・油揚 | 34.6 | kg | 消費財 (非耐久) |
| 冷凍調理食品 | 126.1 | t | 消費財 (非耐久) |
| 塩蔵品 | 48.5 | t | 消費財 (非耐久) |
| そう(惣)菜 | 58.4 | t | 消費財 (非耐久) |
| すし、弁当、おにぎり | 83.7 | 個 | 消費財 (非耐久) |
| レトルト食品 | 20.4 | t | 消費財 (非耐久) |
| フリーズドライ食品その他の製造食料品 | 81.7 | 食 | 消費財 (非耐久) |
| 生菓子 (和菓子、洋菓子) | 78.2 | 千個 | 消費財 (非耐久) |
| ジュース・その他の清涼飲料 | 83.3 | ケース | 消費財 (非耐久) |
| 清酒 | 64.7 | kl | 消費財 (非耐久) |
| 果実酒・蒸留酒・混成酒 | 8.3 | kl | 消費財 (非耐久) |
| 人造水 | 21.0 | t | 消費財 (非耐久) |
| 配合飼料 | 139.8 | t | 生産財 (その他用) |
| 単体飼料 | 46.9 | t | 生産財 (その他用) |
| その他工業 | 586.1 | | |
| ゴム製品工業 | 24.0 | | |
| 工業用ゴム製品 | 24.0 | 個/kg/千円 | 生産財 (鉱工業用) |
| 皮革製品工業 | 0.1 | | |
| 革製履物 | 0.1 | 足 | 消費財 (非耐久) |
| 家具工業 | 82.7 | | |
| 木製家具 | 34.6 | 個/千円 | 消費財 (耐久) |
| 金属製家具 | 6.6 | 千円 | 投資財 (資本財) |
| 建具 | 26.0 | 千円 | 投資財 (建設財) |
| プラスチック製家具 | 15.5 | 個 | 消費財 (耐久) |
| 印刷業 | 272.4 | | |
| 凸版・平板印刷物 | 272.4 | 百万円 | 生産財 (その他用) |
| 木材・木製品工業 | 132.4 | | |
| 一般製材 | 70.1 | 千m ³ | 投資財 (建設財) |
| 単板 | 2.9 | m ³ | 投資財 (建設財) |
| 木材チップ | 27.1 | m ³ | 生産財 (鉱工業用) |
| 住宅建築用木製組立材料 | 32.3 | m ³ | 投資財 (建設財) |

平成27年基準青森県鉱工業生産指数採用品目一覧表

| 業種分類別品目名 | 付加価値額 ウェイト | 単位 | 特殊分類格付 |
|----------------|---------------|----------------|-----------|
| その他製品工業 | 74.5 | | |
| スキー用具 | 1.0 | t | 消費財（耐久） |
| 木製パレット | 12.6 | m ³ | 生産財（その他用） |
| 看板 | 34.9 | 千円 | 投資財（資本財） |
| 畳 | 10.7 | 畳 | 投資財（建設財） |
| 生原皮 | 9.3 | 枚 | 消費財（非耐久） |
| 電着画像技術部品 | 6.0 | 個 | 生産財（鉱工業用） |
| 鉱業 | 76.5 | | |
| 石灰石 | 76.5 | t | 生産財（鉱工業用） |