

7. 生産・出荷・在庫

生産は、減少しているものの、そのテンポは緩やかになっている。

(前年度比、前年同期(月)比、[]内は暦年前年比、()内は季調済前期(月)比、%)

| | [2010年] 2010年度 | [2011年] 2011年度 | 2012年 1 - 3月 | 4 - 6月 | 7 - 9月 | 2012年 8月 | 9月 | 10月 | (予測調査) |
|-----------------------------|-------------------|-------------------|-----------------|---------------|------------------|---------------|------------------|-------------------|-------------------------|
| 鉱工業生産 | [16.4] 9.3 | [2.3] 1.0 | (1.3) 4.8 | (2.0) 5.3 | (4.2) 4.6 | (1.6) 4.6 | (4.1) 8.1 | (1.6) 4.5 | (11月 0.1) (12月 +7.5) |
| 鉱工業出荷 | [16.7] 9.4 | [3.5] 2.0 | (0.8) 4.1 | (0.2) 8.0 | (5.4) 4.5 | (0.2) 3.3 | (4.3) 8.4 | (0.1) 4.9 | |
| 鉱工業在庫 | [3.8] 3.9 | [3.8] 9.6 | (5.9) 9.6 | (0.0) 6.3 | (0.3) 4.8 | (1.6) 5.9 | (0.9) 4.8 | (0.1) 3.8 | |
| 生産者製品在庫率指数 (2005年 = 100) | [108.0] 108.8 | [112.7] 115.3 | 115.3 | 123.6 | 130.4 | 125.2 | 130.4 | 127.6 | |
| 製造工業稼働率指数 (2005年 = 100) | [88.9] 88.0 | [85.4] 87.4 | 92.1 | 89.8 | 85.0 | 85.8 | 81.1 | 82.4 | |
| 第3次産業 活動指数 | [1.3] 1.1 | [0.1] 0.7 | (0.0) 2.4 | (0.0) 2.2 | P (0.1) P 0.5 | (0.3) 0.6 | P (0.2) P 0.1 | P (0.1) P 1.1 | |

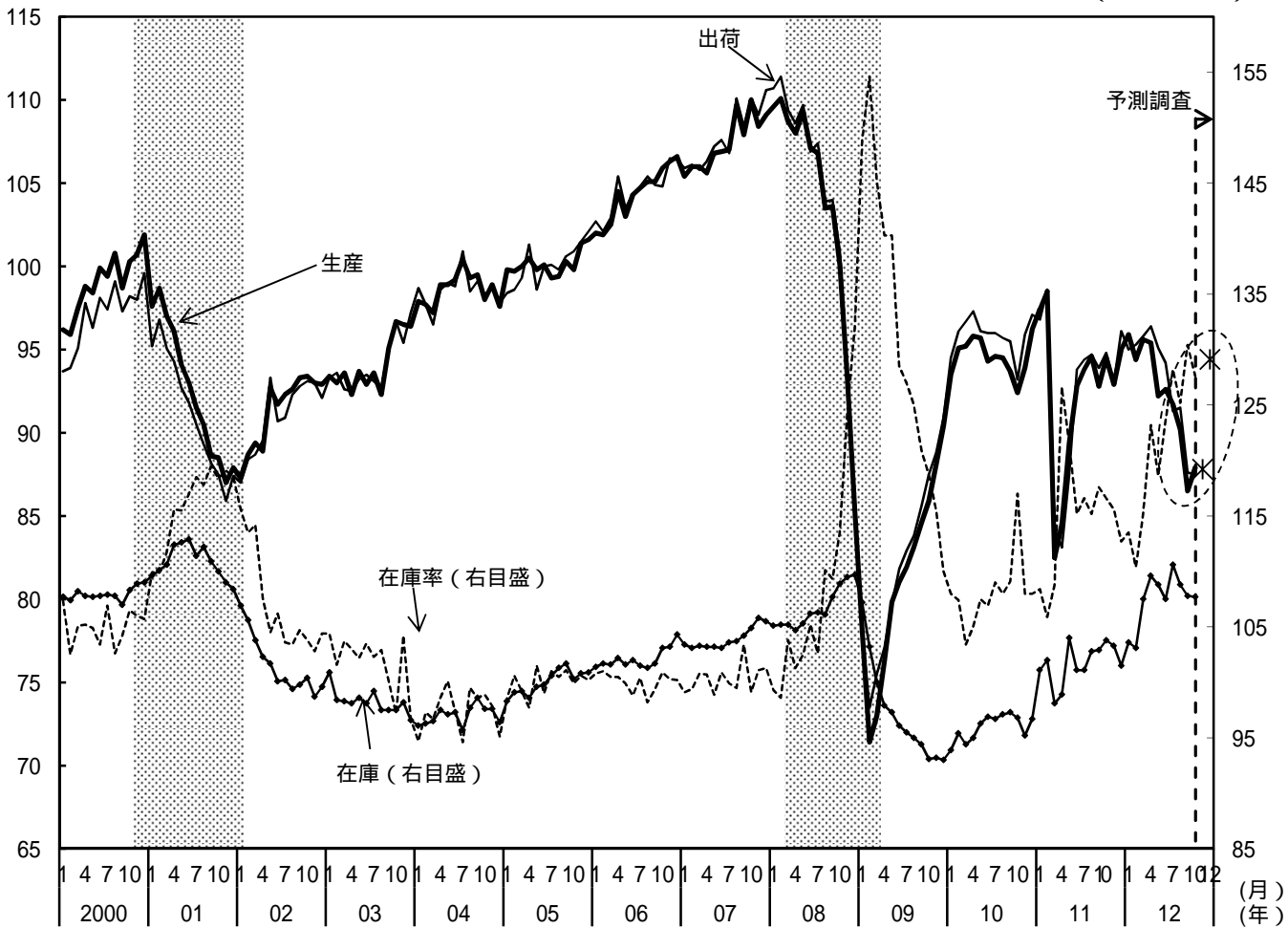
(備考) 1. 鉱工業在庫の暦年は年末値、年度は年度末値、四半期は期末値。Pは速報値。

2. 生産者製品在庫率の暦年、年度、四半期は期末値(季節調整値)。

3. 製造工業稼働率の暦年、年度は平均値(原数値)、四半期は平均値(季節調整値)。

鋳工業生産・出荷・在庫・在庫率の推移

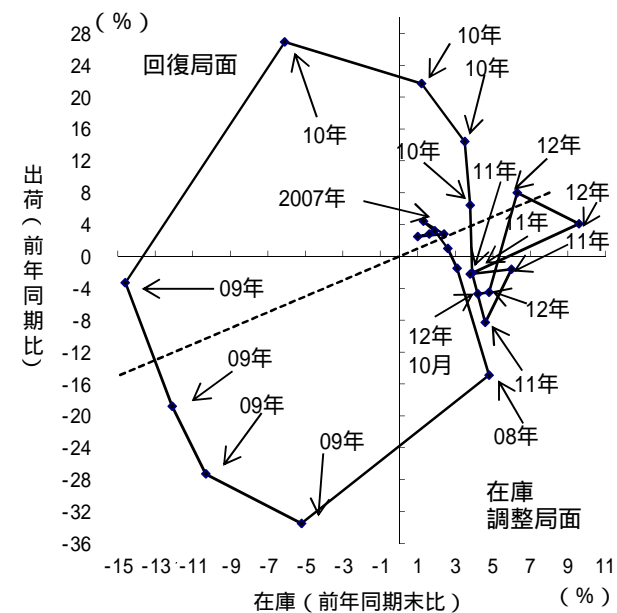
(2005年 = 100)



業種別の動向

| | 9月 | 10月 |
|---------------------------|----------------------------|------------------------------------|
| 生産が増加した 主な業種 (寄与度順) | ・電子部品・デバイス工業 | ・電子部品・デバイス工業 ・金属製品工業 ・輸送機械工業 |
| 生産が減少した 主な業種 (寄与度順) | ・輸送機械工業 ・一般機械工業 ・鉄鋼業 | ・一般機械工業 ・情報通信機械工業 ・その他工業 |

在庫循環図



- (備考) 1. 経済産業省「鋳工業指数」により作成。
2. 季節調整指数 (2005年 = 100)。シャドー部は景気後退期を表す。