

7. 生産・出荷・在庫

生産は、このところ弱含んでいる。

(前年比は原数値、()内は季調済前期(月)比、%)

	2006年度	2007年度	07年10 - 12月	08年1 - 3月	08年2月	3月	4月
鋳工業生産 (前期比)			(0.9)	(0.7)	(1.6)	(3.4)	P(0.3)
(前年比)	4.6	2.6	3.3	2.3	5.1	0.7	P 1.8
鋳工業出荷 (前期比)			(1.4)	(0.5)	(1.2)	(3.9)	P(0.7)
(前年比)	4.3	3.1	4.4	3.1	5.8	0.1	P 2.5
鋳工業在庫 (前期比)			(1.2)	(0.0)	(0.1)	(0.1)	P(0.9)
(前年比)	1.6	2.1	1.3	2.1	2.3	2.1	P 1.3
生産者製品在庫率指数 (2005年 = 100)	100.8	105.3	101.3	105.3	98.3	105.3	P 101.4
製造工業稼働率指数 (2005年 = 100)	102.9	104.1	105.5	104.4	106.3	102.6	
第3次産業 (前期比)			(0.1)	P(1.0)	(1.6)	P(0.3)	
活動指数 (前年比)	1.7	P 1.1	0.9	P 0.7	1.7	P 0.2	

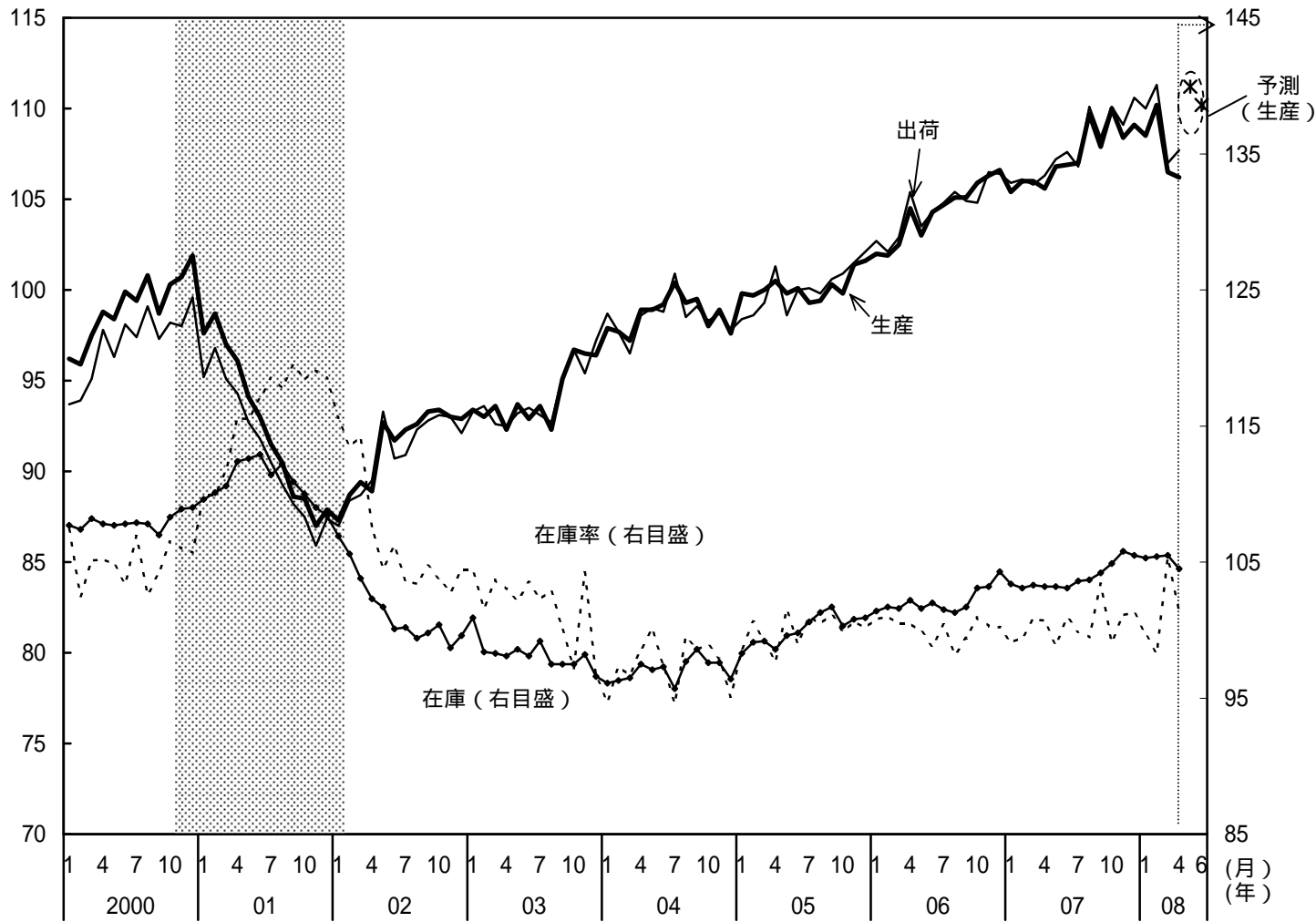
(備考) 1. 鋳工業在庫の年度は年度末比、四半期は期末比。Pは速報値。

2. 生産者製品在庫率の年度は年度末値(季節調整値)、四半期は期末値(季節調整値)。

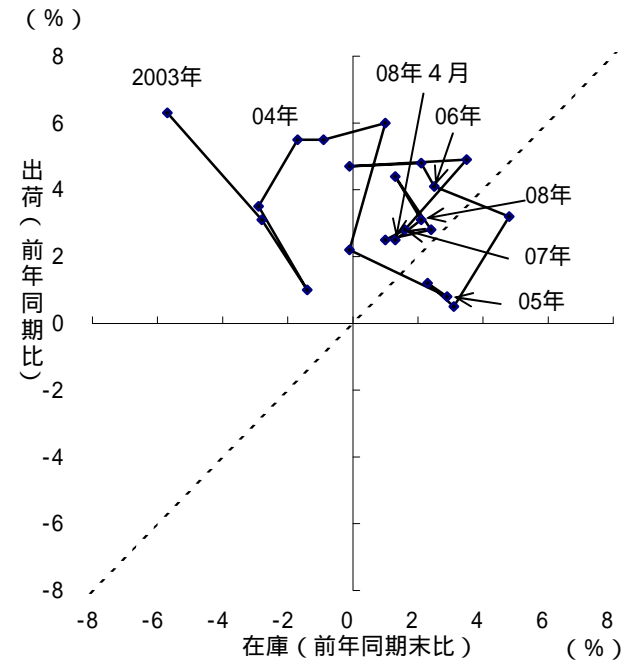
3. 製造工業稼働率の年度は平均値(原数値)、四半期は平均値(季節調整値)。

4. 製造工業生産予測指数は、5月は前月比4.7%増、6月は同0.9%減。

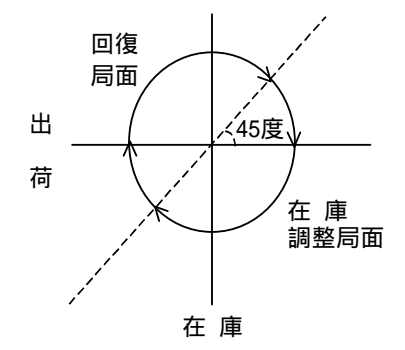
鋳工業生産・出荷・在庫・在庫率の推移



在庫循環図



- 概念図 -



(備考) 1. 経済産業省「鋳工業指数」により作成。
 2. 季節調整済指数(2005年=100)。シャドー部は景気後退期を表す。
 3. 08年5月、6月の生産指数は、製造工業生産予測調査の増減率を用いて試算したもの。