

7. 生産・出荷・在庫

生産は、緩やかに減少している。

(前年比は原数値、()内は季調済前期(月)比、%)

	2006年度	2007年度	08年1 - 3月	4 - 6月	08年4月	5月	6月
鉱工業生産 (前期比)			(0.7)	P(0.7)	(0.2)	(2.8)	P(2.0)
(前年比)	4.6	2.6	2.3	P 1.1	1.9	1.1	P 0.2
鉱工業出荷 (前期比)			(0.5)	P(0.9)	(0.9)	(2.0)	P(3.0)
(前年比)	4.3	3.1	3.1	P 1.2	2.8	1.7	P 0.6
鉱工業在庫 (前期比)			(0.0)	P (0.5)	(1.2)	(0.5)	P (1.2)
(前年比)	1.6	2.1	2.1	P 2.8	1.0	1.5	P 2.8
生産者製品在庫率指数 (2005年 = 100)	100.8	105.3	105.3	P 105.0	101.2	101.2	P 105.0
製造工業稼働率指数 (2005年 = 100)	102.9	104.1	104.4		101.9	104.1	
第3次産業 (前期比)			(1.1)		(1.9)	P(0.2)	
活動指数 (前年比)	1.7	1.1	0.6		0.7	P 0.2	

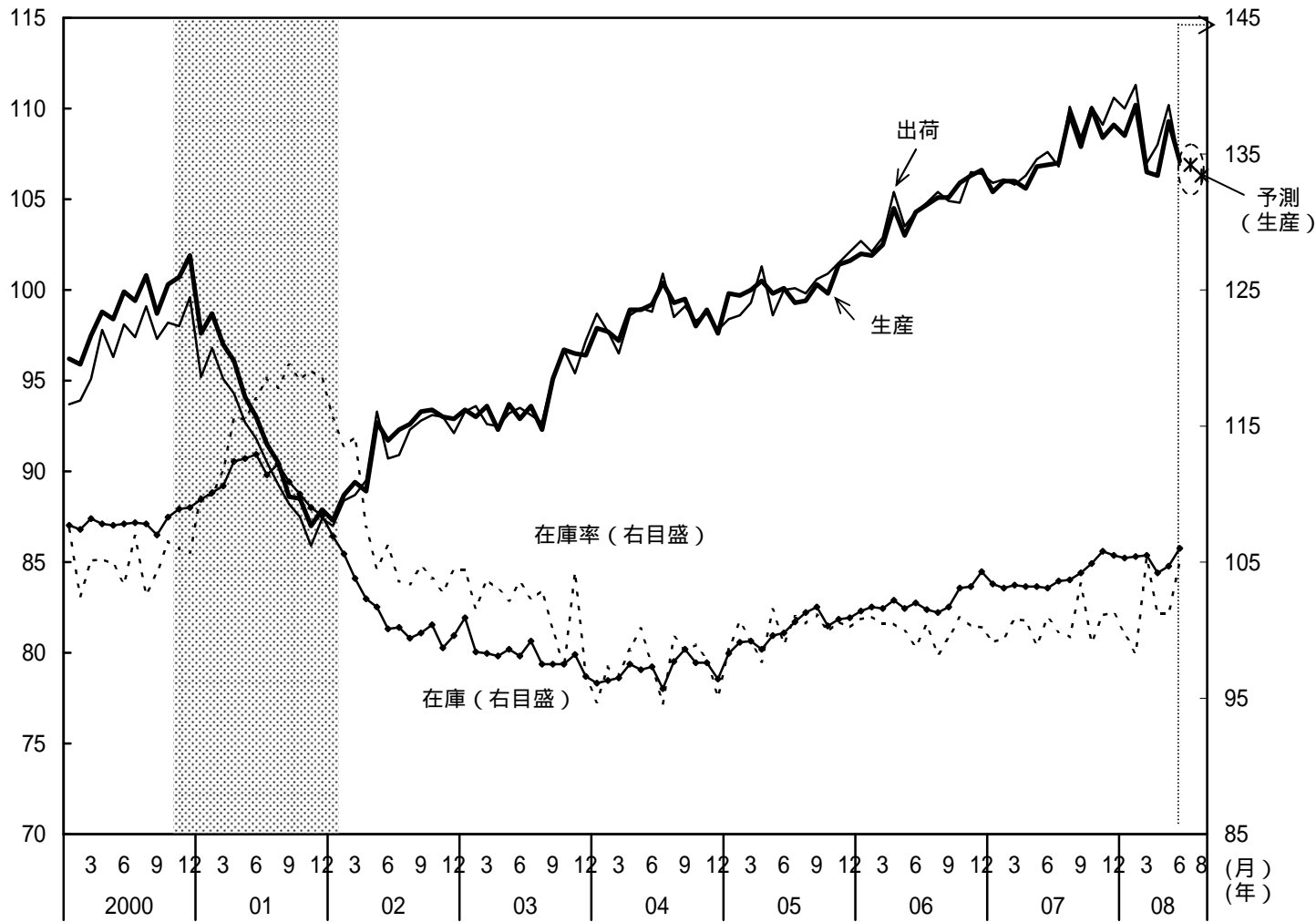
(備考) 1. 鉱工業在庫の年度は年度末比、四半期は期末比。Pは速報値。

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)。

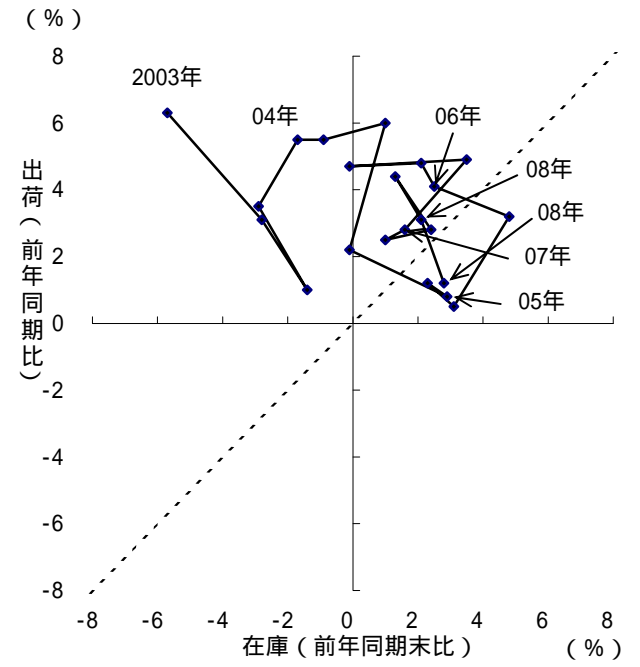
3. 製造工業稼働率の年度は平均値(原数値)、四半期は平均値(季節調整値)。

4. 製造工業生産予測指数は、7月は前月比0.2%減、8月は同0.6%減。

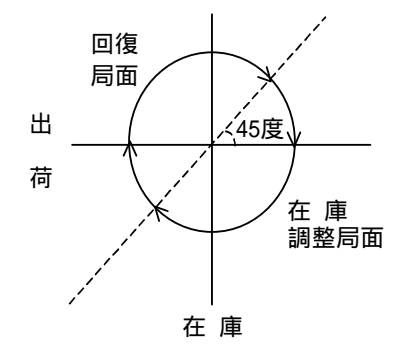
鋳工業生産・出荷・在庫・在庫率の推移



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7月、8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。