

7. 生産・出荷・在庫

生産は、大幅に減少している。

(前年比は原数値、( )内は季調済前期(月)比、%)

	2006年度	2007年度	08年4 - 6月	7 - 9月	08年8月	9月	10月
鋳工業生産 (前期比)			( 0.8 )	( 1.3 )	( 3.5 )	( 1.1 )	( 3.1 )
(前年比)	4.6	2.6	1.0	1.4	6.9	0.2	7.1
鋳工業出荷 (前期比)			( 0.9 )	( 1.8 )	( 3.7 )	( 0.4 )	( 3.0 )
(前年比)	4.3	3.1	1.2	1.4	6.8	0.6	7.3
鋳工業在庫 (前期比)			( 0.4 )	( 1.6 )	( 0.3 )	( 2.0 )	( 1.8 )
(前年比)	1.6	2.1	2.7	3.2	1.7	3.2	4.4
生産者製品在庫率指数 (2005年 = 100)	100.8	105.3	105.0	108.3	109.0	108.3	112.5
製造工業稼働率指数 (2005年 = 100)	102.9	104.1	102.8	101.8	100.1	101.7	97.7
第3次産業 (前期比)			( 0.9 )	( 0.6 )	( 1.3 )	( 0.7 )	P ( 0.4 )
活動指数 (前年比)	1.7	1.1	0.2	0.8	2.2	0.9	P 1.5

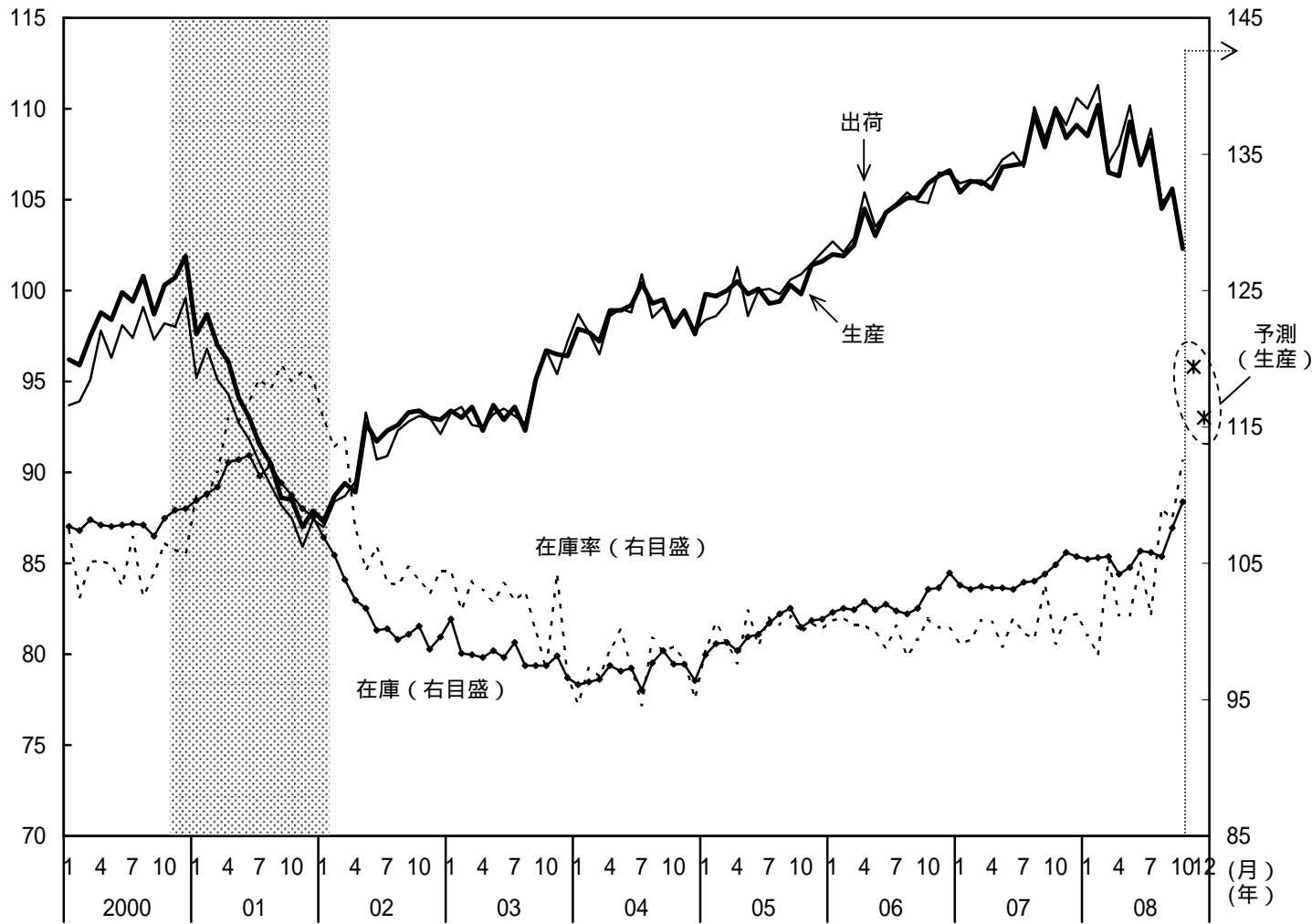
(備考) 1. 鋳工業在庫の年度は年度末比、四半期は期末比。Pは速報値。

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)。

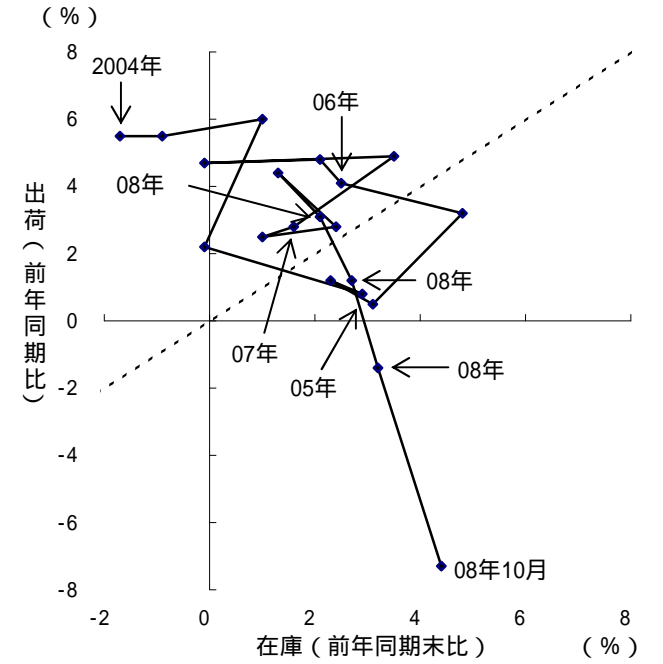
3. 製造工業稼働率の年度は平均値(原数値)、四半期は平均値(季節調整値)。

4. 製造工業生産予測指数は、11月は前月比6.4%減、12月は同2.9%減。

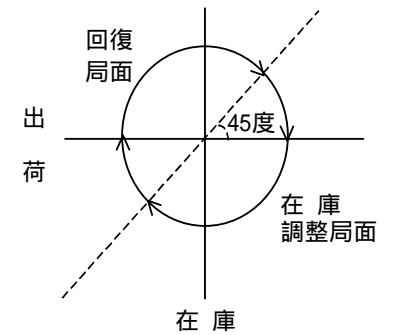
鋳工業生産・出荷・在庫・在庫率の推移



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11月、12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。