

7. 生産・出荷・在庫

生産は、緩やかに持ち直している。

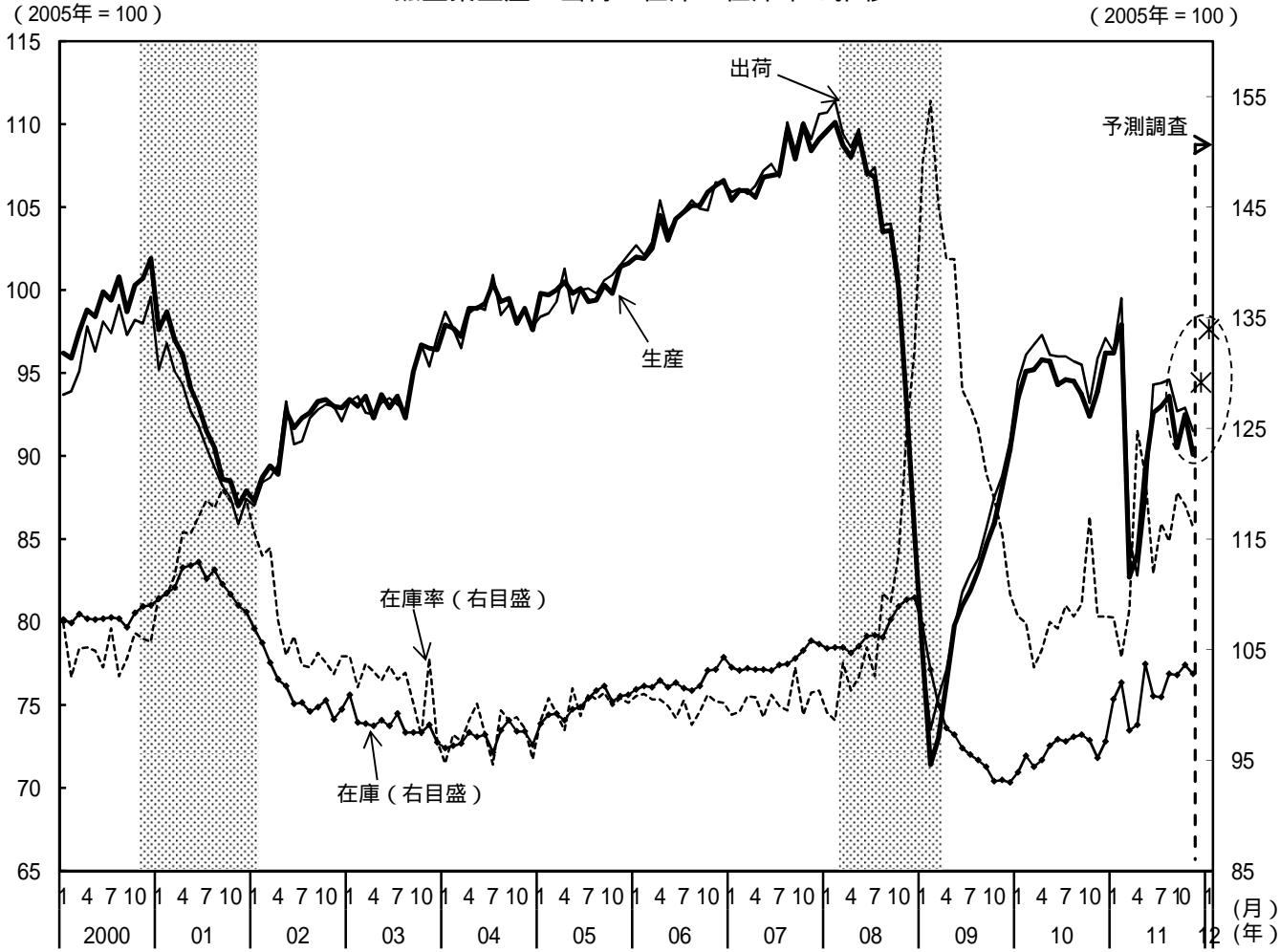
	2009年度	2010年度	2011年 1 - 3月	4 - 6月	7 - 9月	2011年 9月	10月	11月	(予測調査)
鋳工業生産 (前期比)			(2.0)	(4.0)	(4.3)	(3.3)	(2.2)	P(2.6)	(12月 +4.8)
(前年比)	8.8	8.9	2.5	6.8	2.1	3.3	0.1	P 4.0	(1月 +3.4)
鋳工業出荷 (前期比)			(1.9)	(5.9)	(6.6)	(2.0)	(0.2)	P(1.5)	
(前年比)	8.3	9.3	2.6	8.4	2.0	2.9	0.3	P 4.5	
鋳工業在庫 (前期比)			(1.0)	(3.2)	(1.9)	(0.1)	(0.9)	P(0.8)	
(前年比)	6.1	3.5	3.5	4.0	5.5	5.5	7.0	P 8.0	
生産者製品在庫率指数 (2005年 = 100)	103.4	108.6	108.6	111.9	119.2	119.2	118.1	P 116.1	
製造工業稼働率指数 (2005年 = 100)	80.0	88.0	86.1	80.4	87.2	85.8	89.3		
第3次産業 (前期比)			(1.4)	(0.0)	P (1.2)	P(0.4)	P (0.6)		
活動指数 (前年比)	3.4	1.1	0.1	0.5	P 0.1	P 0.0	P 0.5		

(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)。

鋳工業生産・出荷・在庫・在庫率の推移



(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。

業種別の動向

	10月	11月
生産が増加した 主な業種 (寄与度順)	<ul style="list-style-type: none"> ・輸送機械工業 ・一般機械工業 ・鉄鋼業 	<ul style="list-style-type: none"> ・電子部品・デバイス工業 ・プラスチック製品工業 ・繊維工業
生産が減少した 主な業種 (寄与度順)	<ul style="list-style-type: none"> ・電子部品・デバイス工業 ・情報通信機械工業 ・化学工業 	<ul style="list-style-type: none"> ・輸送機械工業 ・情報通信機械工業 ・鉄鋼業

在庫循環図

