

7. 生産・出荷・在庫

生産は、持ち直しの動きがみられる。

(前年比は原数値、()内は季調済前期(月)比、%)

	2009年	2010年	2010年 7 - 9月	10 - 12月	10月	11月	12月	(予測)
鋳工業生産 (前期比)			(1.8)	(1.6)	(2.0)	(1.0)	(3.3)	1月 +5.7
(前年比)	21.9	15.9	13.5	4.9	4.3	5.8	4.9	2月 1.2
鋳工業出荷 (前期比)			(1.2)	(1.6)	(3.0)	(2.6)	(1.2)	
(前年比)	21.3	16.4	14.3	5.8	4.1	8.1	5.4	
鋳工業在庫 (前期比)			(0.4)	(1.2)	(1.0)	(1.8)	(1.6)	
(前年比)	14.6	3.7	3.4	3.7	3.8	1.9	3.7	
生産者製品在庫率指数 (2005年 = 100)	110.0	108.5	108.8	108.5	117.9	108.1	108.5	
製造工業稼働率指数 (2005年 = 100)	74.0	88.9	88.2	87.1	85.3	86.7	89.3	
第3次産業 (前期比)			(0.8)	p(0.2)	(0.3)	p (0.5)	p (0.8)	
活動指数 (前年比)	5.2	p 1.3	1.6	p 1.6	0.6	p 2.4	p 1.8	

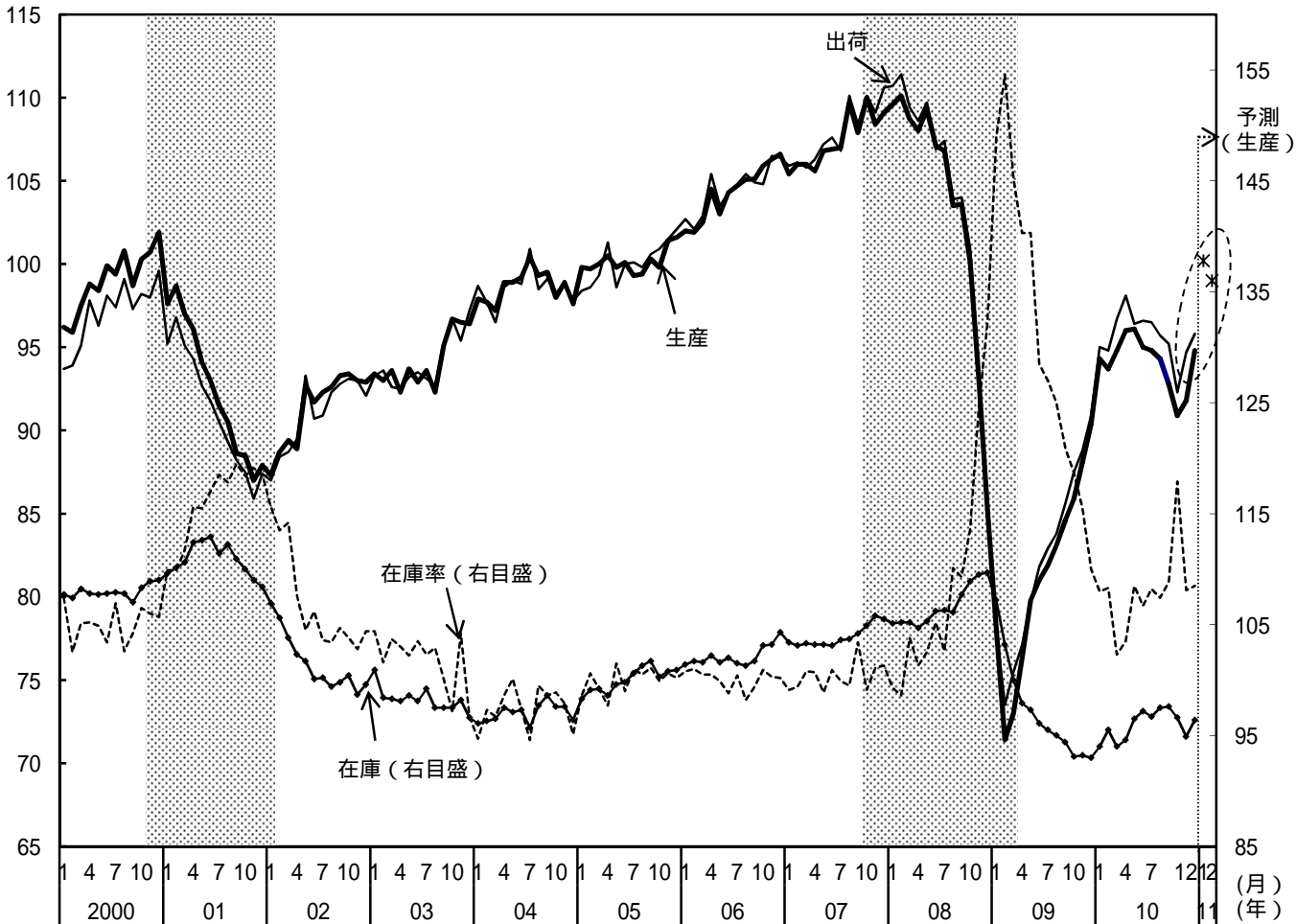
(備考) 1. 鋳工業在庫の年は年末比、四半期は期末比。Pは速報値。

2. 生産者製品在庫率の年は年末値(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)

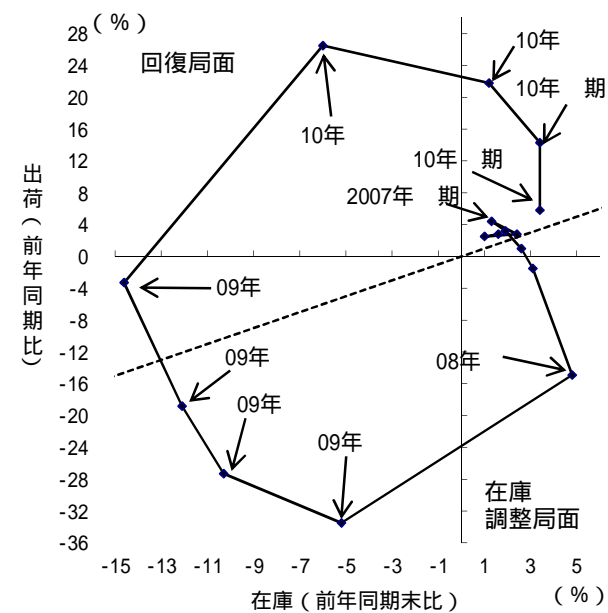


(2005年 = 100)

業種別の動向

	11月	12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 ・電子部品・デバイス工業 ・その他工業 	<ul style="list-style-type: none"> ・輸送機械工業 ・電子部品・デバイス工業 ・鉄鋼業
生産が減少した 主な業種 (寄与度順)	<ul style="list-style-type: none"> ・情報通信機械工業 ・化学工業 ・精密機械工業 	<ul style="list-style-type: none"> ・金属製品工業 ・石油・石炭製品工業

在庫循環図



(備考) 1. 経済産業省「鋳工業指数」により作成。

2. 季節調整済指数(2005年 = 100)。シャドー部は景気後退期を表す。

3. 11年1月、2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。