

7. 生産・出荷・在庫
生産は、持ち直している。

(前年同期(月)比、[]内は暦年前年比、()内は季調済前期(月)比、%)

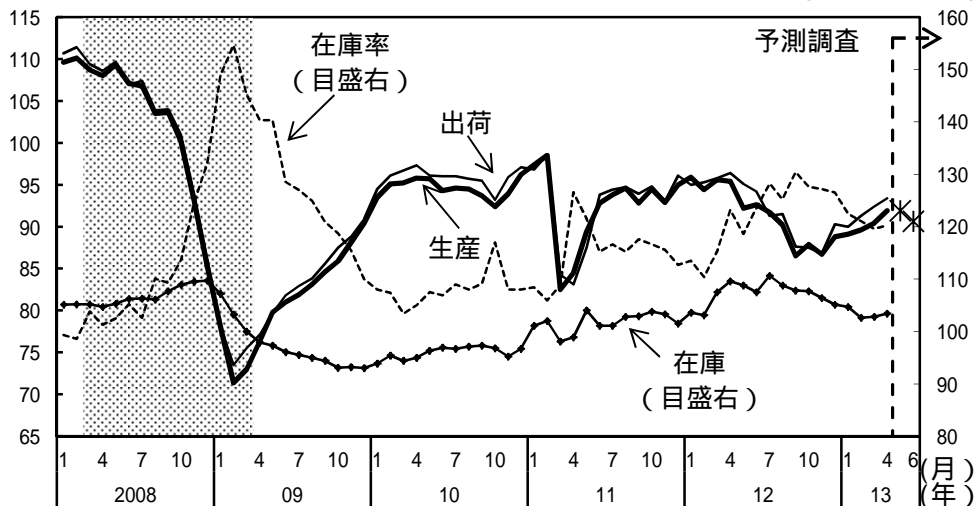
	[2011年] 2011年度	[2012年] 2012年度	2012年 7 - 9月期	10 - 12月期	2013年 1 - 3月期	2013年 2月	3月	4月
鉱工業生産	[2.3] 1.0	[0.3] 3.4	(4.2) 4.6	(1.9) 5.9	(2.2) 7.7	(0.6) 10.5	(0.9) 6.7	P (1.7) P 2.3
鉱工業出荷	[3.5] 2.0	[0.1] 2.5	(5.4) 4.5	(2.1) 6.0	(3.4) 5.9	(1.4) 8.8	(1.2) 5.0	P (1.1) P 1.7
鉱工業在庫	[3.8] 9.6	[3.5] 4.4	(0.3) 4.8	(2.5) 3.5	(2.2) 4.4	(2.0) 0.5	(0.2) 4.4	P (0.6) P 5.6
生産者製品在庫率指数 (2005年 = 100)	[112.7] 115.3	[126.5] 119.6						P 120.2
製造工業稼働率指数 (2005年 = 100)	[85.4] 87.4	[87.8] 85.9						
第3次産業 活動指数	[0.1] 0.7	[1.4] P 0.7	(0.1) 0.5	(0.5) 0.8	P (0.4) P 0.5	P (1.2) P 1.6	P (0.9) P 0.1	

予測調査
5月 0.0
6月 1.4

- (備考) 1. 鉱工業在庫の暦年は年末値、年度は年度末値、四半期は期末値。Pは速報値。
2. 生産者製品在庫率の暦年、年度、四半期は期末値(季節調整値)。
3. 製造工業稼働率の暦年、年度は平均値(原数値)、四半期は平均値(季節調整値)。

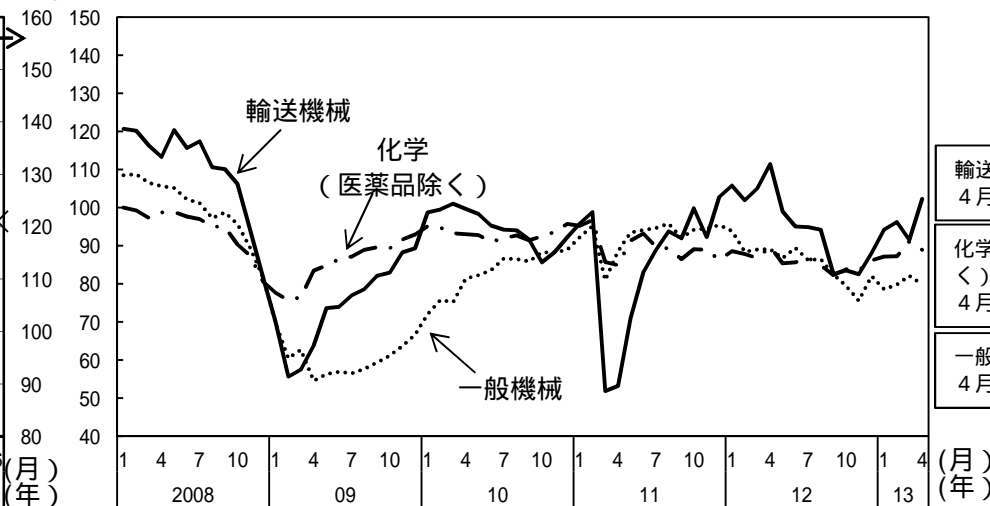
鉱工業生産・出荷・在庫・在庫率の推移

(2005年 = 100)



業種別の動向

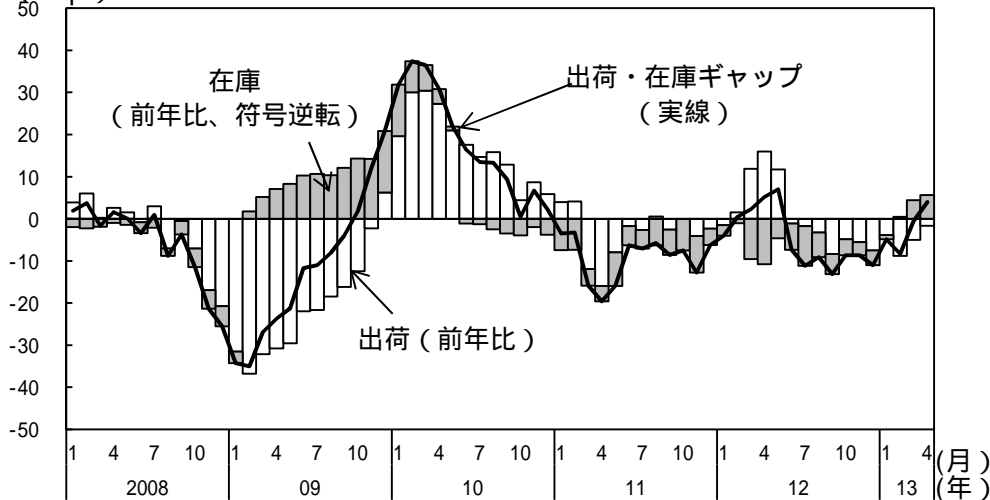
(2005年 = 100)



輸送機械	4月	+11.8%
化学 (医薬品除く)	4月	2.4%
一般機械	4月	2.8%

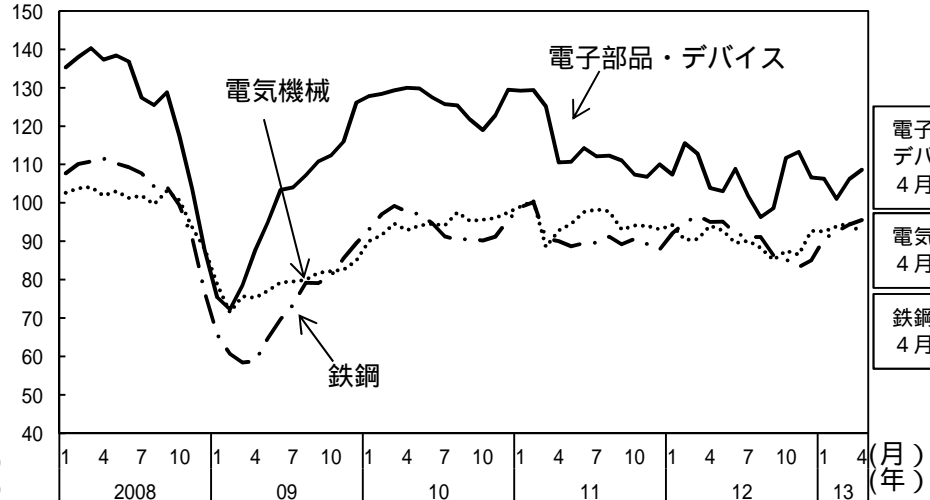
出荷・在庫ギャップの推移

(% p)



業種別の動向

(2005年 = 100)



電子部品・デバイス	4月	+2.3%
電気機械	4月	2.9%
鉄鋼	4月	+1.2%

(備考) 上図：経済産業省「鉱工業指数」により作成。
季節調整指数 (2005年 = 100)。シャドー部は景気後退期を表す。
下図：経済産業省「鉱工業指数」により作成。
出荷・在庫ギャップ = 出荷 (前年比) - 在庫 (前年比)

(備考) 上図、下図：経済産業省「鉱工業指数」により作成。