

7. 生産・出荷・在庫

生産は、緩やかに増加している。

(%)

	[2015年] 2015年度	[2016年] 2016年度	2017年 1 - 3月期	4 - 6月期	7 - 9月期	2017年 8月	9月	10月
鋳工業生産指数	[1.2] 0.9	[0.1] 1.1	(0.2) 3.8	(2.1) 5.8	(0.4) 4.2	(2.0) 5.3	(1.0) 2.6	(0.5) 5.9
鋳工業出荷指数	[1.3] 1.1	[0.6] 0.8	(0.1) 3.7	(1.5) 5.2	(0.4) 3.7	(1.8) 5.8	(2.5) 1.5	(0.4) 2.7
鋳工業在庫指数	[0.0] 1.1	[5.3] 4.0	(2.2) 4.0	(0.5) 2.9	(1.6) 2.4	(0.6) 2.9	(0.0) 2.4	(3.2) 2.0
製造工業生産能力指数 (2010年 = 100)	[95.0] 94.8	[94.5] 94.1	94.1	94.2	94.3	94.3	94.3	94.6
製造工業稼働率指数 (2010年 = 100)	[98.7] 98.0	[97.7] 98.6	99.8	101.9	101.8	103.4	101.8	102.0
第3次産業 活動指数	[0.9] 1.4	[0.7] 0.4	(0.3) 0.2	(1.1) 1.2	P (0.1) P 0.8	(0.1) 0.6	P (0.2) P 0.6	P (0.3) P 1.1

予測調査
11月 2.8%
12月 3.5%

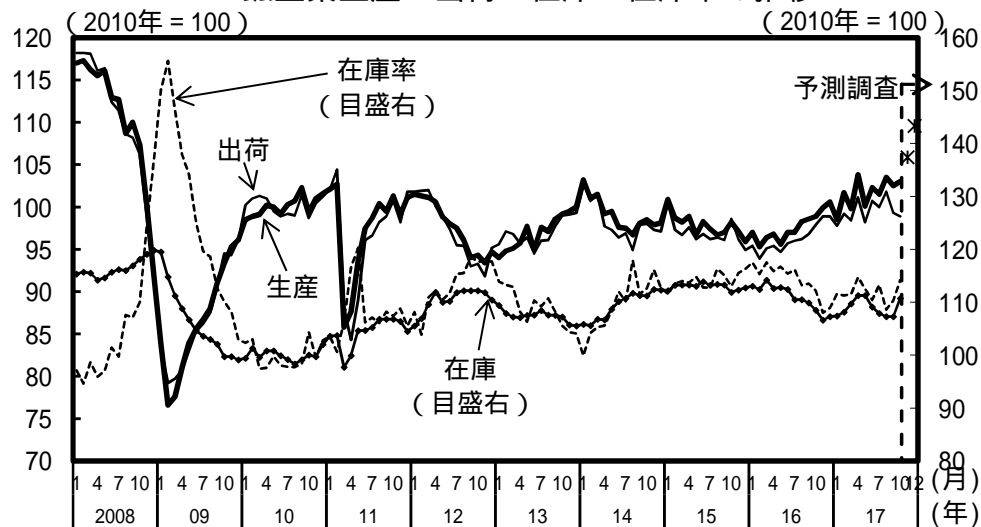
(備考) 1. 経済産業省「鋳工業指数」「第3次産業活動指数」により作成。

2. 鋳工業生産・出荷・在庫指数、第3次産業活動指数の暦年・年度の下段は前年度比、上段の[]内は前年比。四半期・月次の下段は前年同期(月)比、上段の()内は季節調整前(月)比。

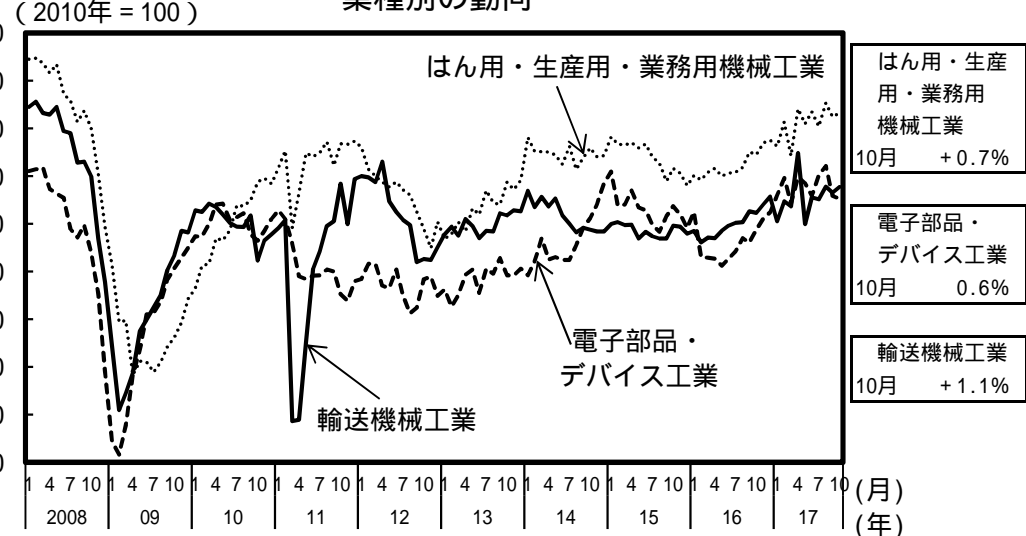
3. 製造工業生産能力指数の暦年・年度の下段は原数値(年度)、上段の[]内は原数値(暦年)。四半期次・月次は原数値。

4. 製造工業稼働率指数の暦年・年度の下段は原数値(年度)、上段の[]内は原数値(暦年)。四半期次・月次は季節調整値。

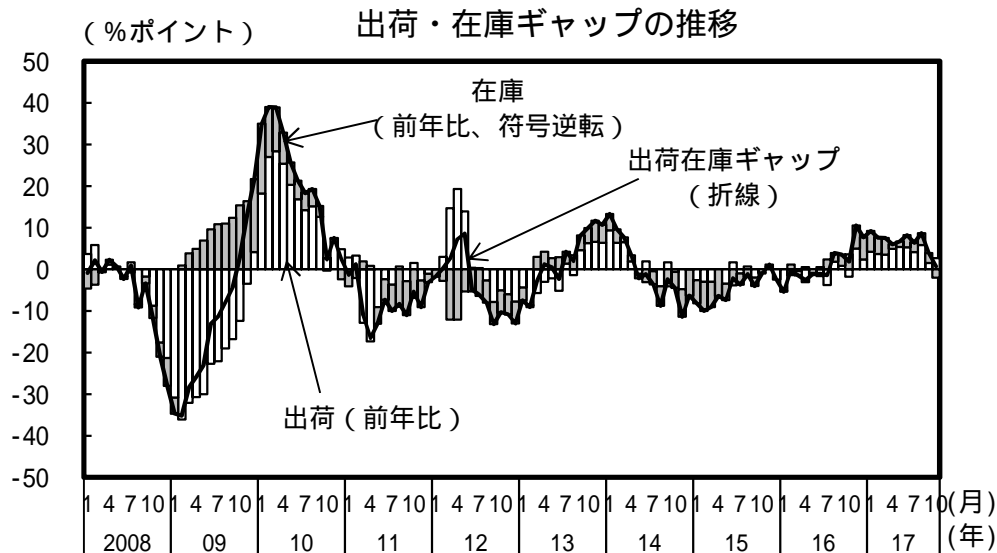
鉱工業生産・出荷・在庫・在庫率の推移



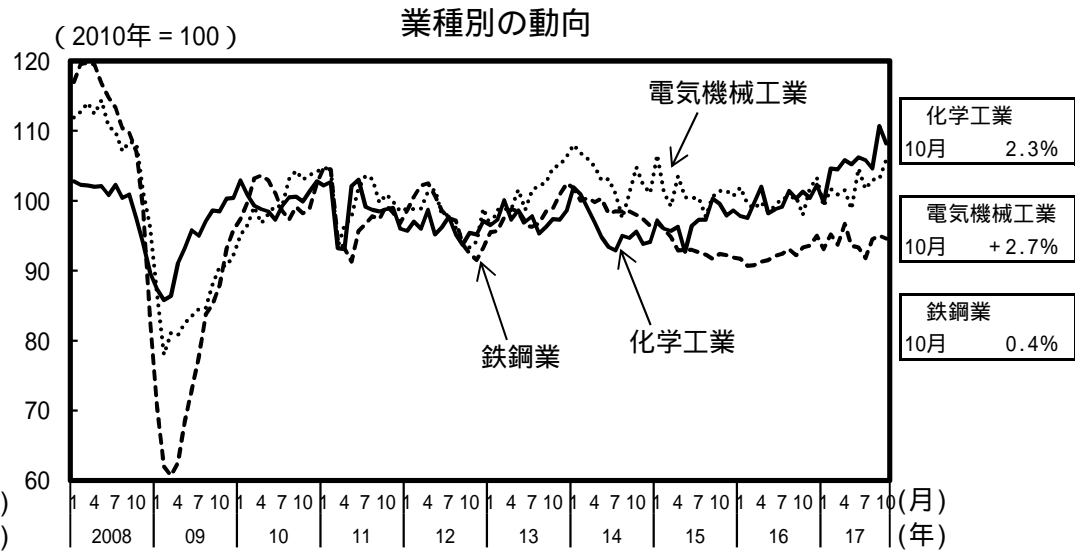
業種別の動向



出荷・在庫ギャップの推移



業種別の動向



(備考) 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)