

## 東アジア 12 カ国・地域経済動向

## グラフの読み方

図1 実質 GDP と GDP デフレーター の伸び率：一国経済の基本的な経済動向を読む

- 実質 GDP：国内総生産（GDP：Gross Domestic Product）は、国内で生み出された財・サービスの付加価値の総計である。GDP には名目値と実質値があり、そのうち実質 GDP の伸び率は経済成長を測る代表的な指数である。
- GDP デフレーター：名目 GDP を実質 GDP で除した値として計算される。その伸び率は、名目 GDP の価格上昇分を表し、インフレの程度を知ることができる。GDP デフレーター のプラスの伸び率が高いほどインフレ傾向にあり、マイナスの伸び率が高いほどデフレ傾向にある。

図2 貨幣供給量と国内信用の伸び率：政府の金融政策と景気の関係を読む

- 貨幣供給量：経済全体に流通している貨幣の総量。通常、金融政策は中央銀行が貸出や公定歩合操作、債券売買や外為市場介入等を行うことによって実施される。金融政策により貨幣供給量が増加すれば、短期的には経済が拡大するが、長期的には貨幣価値が下がるので物価の上昇を招きやすい。M1 とは現金の流通額と預金（当座預金、普通預金等）を合わせたもので、M2 は M1 に定期預金、外貨預金等を合わせたものである。
- 国内信用：銀行部門の貸出等（信用）の総額。政府向け信用と民間向け信用に大別される。政府向け信用は主に銀行の国債保有残高、民間向け信用は主に企業向け貸出額にあたる。この伸び率が高ければ、国内市場に循環する資金が増加したことを示す。なお、一部の国では国内債権（Domestic Claims）を使用している。

図3 消費者物価指数、株価指数、為替レート指数：インフレと景気動向を読む

- 消費者物価指数：消費者が購入する財・サービスの価格を加重平均したもの。インフレの程度を測る代表的な指数である。指数が上昇すればインフレ傾向にあり、下落すればデフレ傾向にある。
- 株価指数：株式市場の上場銘柄全体の値動きを表す指標である。景気（および人々の期待）の動向を知ることができる。指数の継続的な上昇は好況を、継続的な下降は不況を示唆する。
- 為替レート指数：自国通貨と米ドルとの交換レート（ドル／自国通貨）。指数の上昇は自国通貨高、下落は自国通貨安を示す。自国通貨高は輸入価格の下落により、輸入がしやすくなる一方、対外的に見て、輸出価格が上昇するので輸出が難しくなる。

図4 輸出額と輸入額：対外経済部門の動向を読む

- 輸出額：輸出数量 × 輸出価格。輸出は外貨獲得の重要な手段である。
- 輸入額：輸入数量 × 輸入価格。資本財や中間財の輸入は国内の生産能力を増大させ、消費財の輸入は消費者の満足度を高める。

日本の経済指標

図1 実質 GDP と GDP デフレータの伸び率(前年同期比, %)

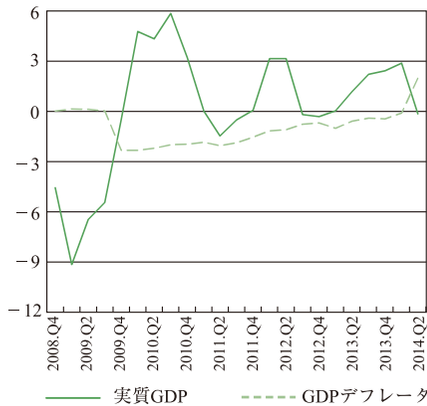


図2 貨幣供給量と国内信用の伸び率(前年同月比, %)

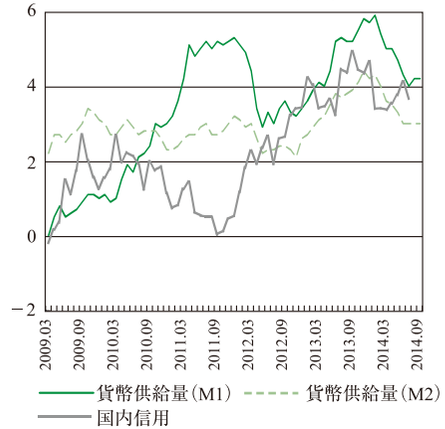
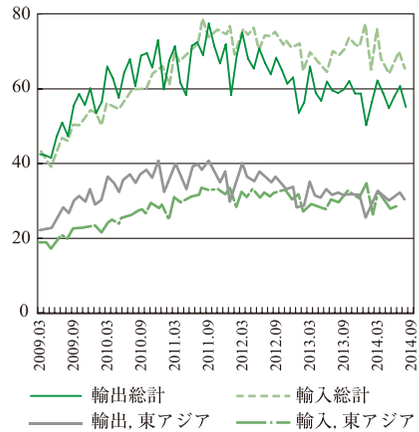


図3 消費者物価指数, 株価指数, 為替レート指数(2010年 = 100)



図4 輸出額と輸入額(10億米ドル)



日本経済の動向 (2014年第3四半期)

2014年第2四半期は消費税率引き上げ直後の四半期であるが、実質 GDP の伸び率は -0.1% (原系列)、季節調整済みで -1.8% とマイナス成長となり、GDP デフレータの伸び率はプラスに変化した。これをどう評価するかは意見が分かれるが、中には 10% への引き上げを慎重にとという声も聞こえる。確かに、経済成長に逆行する増税政策であるが、ここは予定通りの引き上げを目指すべきである。なぜなら、10% からさらに引き上げる議論が出ていないのと、引き上げを延期すると次がいつになるのか決められないからである。ノーベル賞クラスの研究者を輩出するための研究費、国土強靱化、医療、年金、福祉など、財政資金を必要とする分野は多い。にもかかわらず税収が少なく、国債頼りであることは決して正常ではない。ただし、この異常を放置し、全く別の角度から日本を変えていくということであれば、検討の余地ありだが、相当のリスクを覚悟する必要があるだろう (10 月時点の見解)。(坂本 博)

## 中国の経済指標

図1 実質 GDP と GDP デフレータの伸び率(前年同期比, %)



図2 貨幣供給量と国内信用の伸び率(前年同月比, %)



図3 消費者物価指数, 株価指数, 為替レート指数(2010年=100)

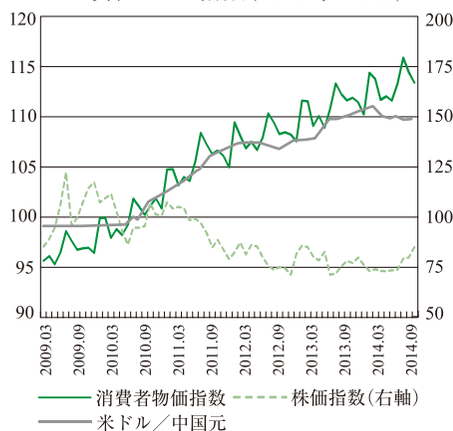
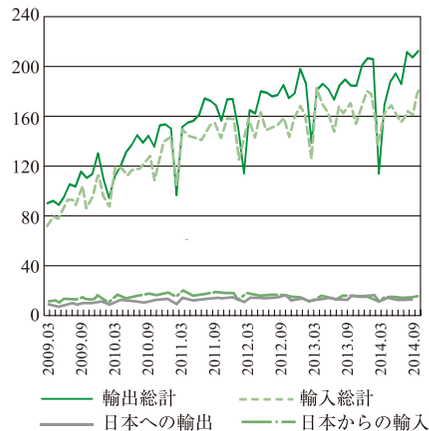


図4 輸出額と輸入額(10億米ドル)



## 中国経済の動向 (2014年第3四半期)

10月21日の国家統計局の公表によると、中国の2014年第3四半期の実質GDP成長率は前年同期比7.3%と、第1四半期の同7.4%および第2四半期の同7.5%を下回った。セクター別で見ると、都市部不動産価格の下落や多くの伝統製造業分野での生産能力過剰問題の影響で、固定資産投資は2桁の伸び(15.3%)を保っているものの、上半期と比べ約1.2ポイント下落した。一方、対外輸出は5.1%増と若干回復しており、個人消費も、情報通信製品販売や電子商取引の好調などに牽引され、2桁の伸びを維持している。9月19日に、中国の電子商取引最大手・アリババ集団がニューヨーク証券取引所への上場を果たし、初日の取引終値を基に計算した同社の時価総額は、同業界では世界一の約2,310億ドル(約25兆2,000億円)となった。注目すべきことに、日本のソフトバンク社は、アリババの発行済み株式の3割強を握る筆頭株主となっている。(戴 二彪)

## 香港の経済指標

図1 実質GDPとGDPデフレータの伸び率(前年同期比, %)

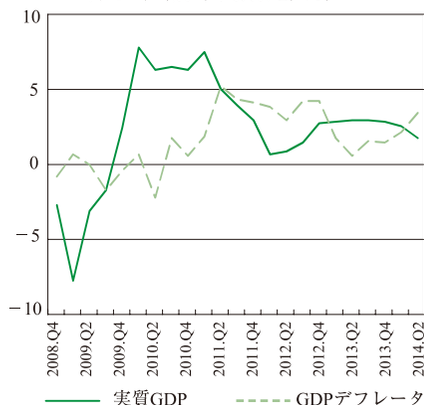


図2 貨幣供給量と国内信用の伸び率(前年同月比, %)

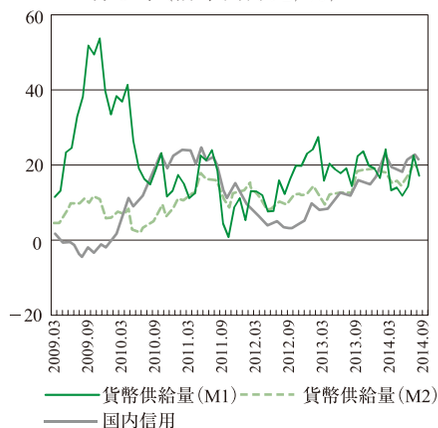


図3 消費者物価指数, 株価指数, 為替レート指数(2010年=100)

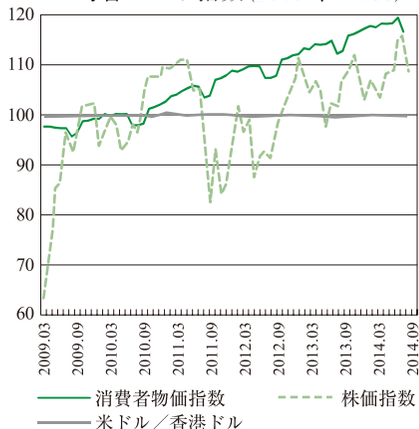
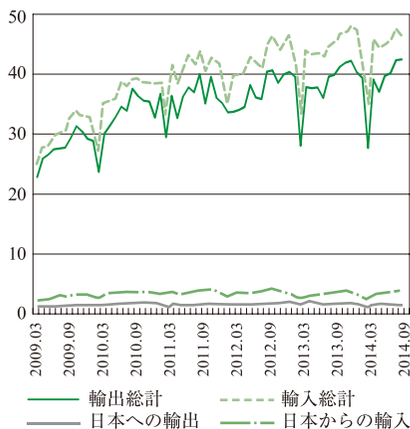


図4 輸出額と輸入額(10億米ドル)



## 香港経済の動向 (2014年第3四半期)

香港の2014年第2四半期の実質GDP成長率は、対前年同期比で1.8%にとどまり、2012年第4四半期(2.8%)以来の最低水準となった。セクター別で見ると、米国経済の好調と中国本土の対外輸出の回復に伴い、対外商品輸出の伸び率は対前年同期比で2.3%と前期から上昇したが、中国本土からの観光客の受け入れ規模の制限・減少の影響で、民間消費の伸び率は同1.2%と前期を下回った他、国内投資の伸び率は同-5.6%と前期(3.5%)から大幅に減速した。上半期の経済成長が予想よりも低迷したため、香港政府は2014年通年のGDP成長率予測値を当初の前年比3~4%から2~3%に下方修正した。一方、最近の香港の政治情勢は、経済情勢よりも国際社会に注目されている。2017年実施予定の次期行政長官の選挙制度改革をめぐる、9月26日から、香港の大学生らによる中心部の道路占領など大規模な抗議活動が行われ、市内交通の混乱状態が続いている。(戴 二彪)

## 韓国の経済指標

図1 実質GDPとGDPデフレータの伸び率(前年同期比, %)

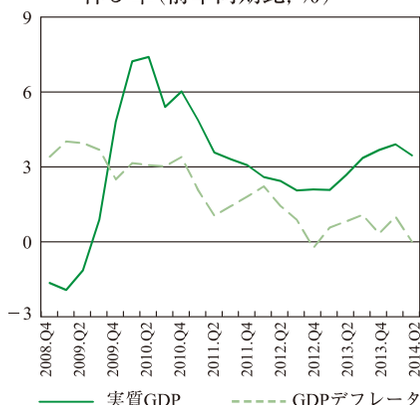


図2 貨幣供給量と国内債権の伸び率(前年同月比, %)

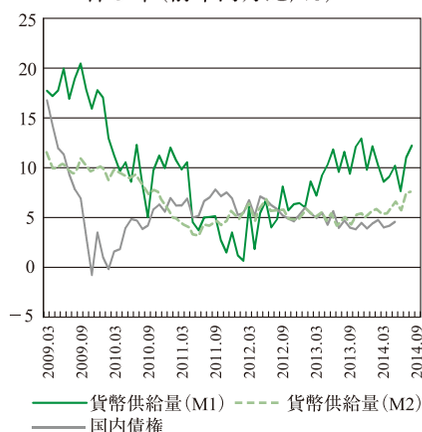


図3 消費者物価指数, 株価指数, 為替レート指数(2010年=100)

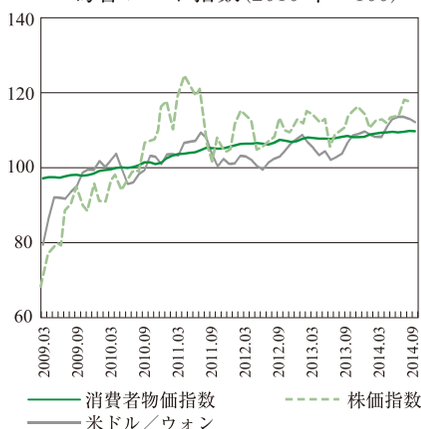
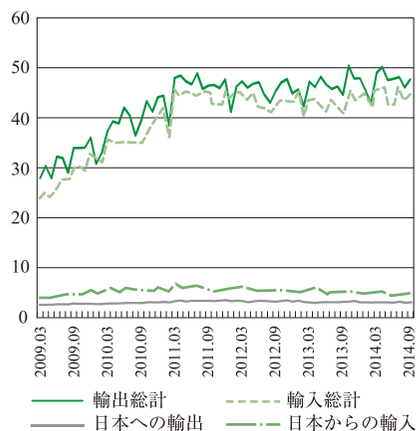


図4 輸出額と輸入額(10億米ドル)



### 韓国経済の動向 (2014年第3四半期)

2014年第2四半期の韓国の実質GDPの伸び率は、前年同期比で3.47%増加、前期比で0.44ポイント減少している。GDPデフレータの伸び率は、前年同期比0.00%であり、前期比で1.01ポイント減少した。最近の韓国の経済成長およびインフレ傾向の鈍化が伺える。韓国銀行は10月に、今年の韓国経済成長率の予測値を既存の3.8%から3.5%に下方修正している(図1)。減少していたM1の伸び率は7月から増加傾向に転じ、M2の伸び率も増加している。国内債権の伸び率は横ばい状態である(図2)。消費者物価指数は緩やかに増加しており、株価指数の上昇トレンドから韓国株式市場が好況であることが分かる。対米ドルウォン高の傾向は7月から収まっているが、今後の推移に注目する必要がある(図3)。2011年からの貿易額の伸び率鈍化は変わっていないが、最近の輸出額に微少な増加が見られる。貿易収支は黒字での推移が続いているが、対日貿易の赤字収支も続いている(図4)。(韓 成一)

台湾の経済指標

図1 実質 GDP と GDP デフレータの伸び率(前年同期比, %)

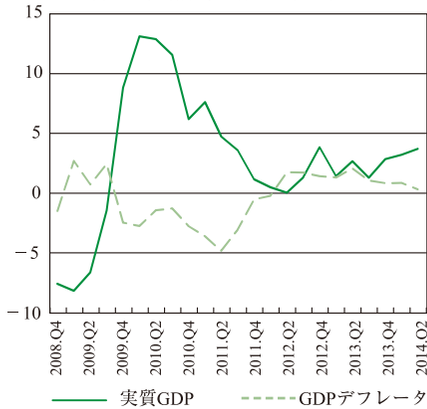


図2 貨幣供給量と国内信用の伸び率(前年同月比, %)

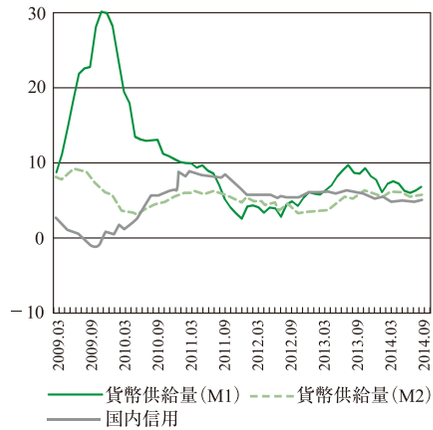
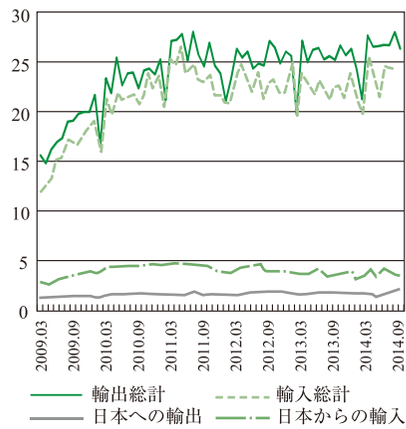


図3 消費者物価指数, 株価指数, 為替レート指数(2010年=100)



図4 輸出額と輸入額(10億米ドル)



台湾経済の動向 (2014年第3四半期)

台湾の四半期ごとの実質 GDP 伸び率は、2013年第3四半期に1.31%と落ち込んだものの、その後2.88%, 3.24%, 3.74%と上向いている。2014年通年の経済成長率は3.41%, また GDP は5,018.5 億米ドル(1人当たり2万1,450 米ドル), 消費者物価指数(CPI)伸び率は1.64%と予想される(2014年8月15日付の行政院主計総處資料)。2014年1~9月期の輸出総額は2,346.5 億米ドル, 輸入総額は2,083.0 億米ドルで、各々対前年同期比3.5%と3.2%の伸び率であった。9月25日に馬英九総統は、中国との経済連携の重要性を改めて強調し、棚上げになっている「兩岸サービス貿易協議」の審議進展を訴えた。他方、台湾は、近年、ニュージーランドとシンガポール各々との間に経済協力協定を相次いで調印し、また日本との一層の連携強化も図るなど経済関係分散化の努力も続けており、2008~13年の台湾の対中国・香港貿易額が対外貿易総額に占める割合は28%前後と横ばいである。(岸本千佳司)

## インドネシアの経済指標

図1 実質 GDP と GDP デフレータの伸び率(前年同期比, %)

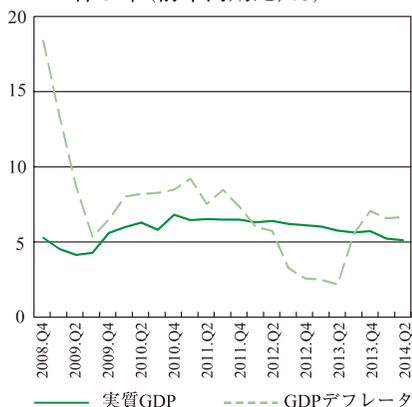


図2 貨幣供給量と国内債権の伸び率(前年同月比, %)

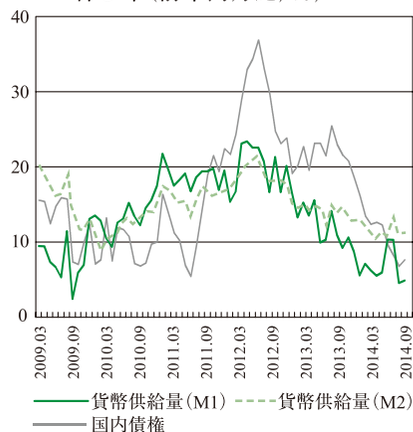
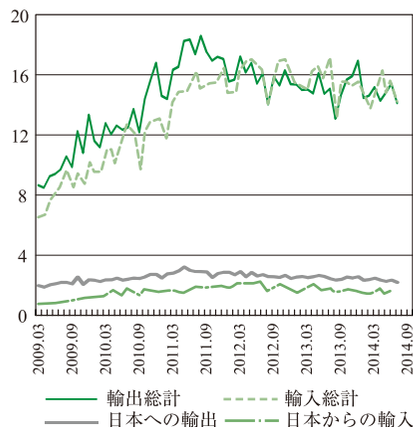


図3 消費者物価指数, 株価指数, 為替レート指数(2010年 = 100)



図4 輸出額と輸入額(10億米ドル)



## インドネシア経済の動向 (2014年第3四半期)

2014年10月20日、ジョコ・ウィドド氏が新大統領に就任した。同氏が率いる与党陣営の国民議会議席率が37.0%と低いため、政権運営に苦慮するとの見方があるが、経済政策の中で喫緊の課題である燃料補助金削減は実施される可能性が高い。燃料の過剰消費を促し、経常収支の悪化をもたらしているとの批判がある燃料補助金であるが、これが削減されると燃料価格が引き上げられるため、物価上昇のみならず二輪車・自動車販売への影響が懸念される。インドネシアの経済成長への寄与度が高い個人消費を牽引してきたのは二輪車であり、そして二輪車販売台数が停滞し始めた後に販売台数を伸ばしてきた自動車は2009～13年の間に2.5倍へと増加している。実質GDPの伸び率は、2014年第1四半期において前年同期比5.2%、第2四半期5.1% (図1) と底堅い成長を継続している。株値も、他の主要新興国が頭打ちであるのに対し、インドネシアでは上昇傾向が続いている (図3)。 (今井健一)

マレーシアの経済指標

図1 実質 GDP と GDP デフレータの伸び率(前年同期比, %)

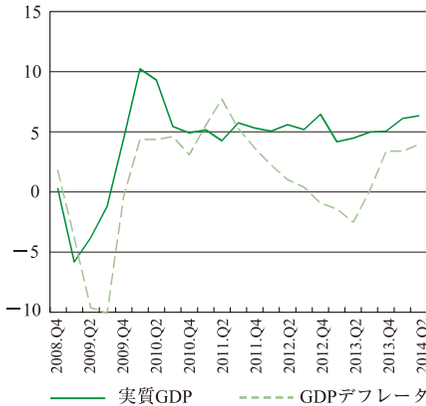


図2 貨幣供給量と国内債権の伸び率(前年同月比, %)

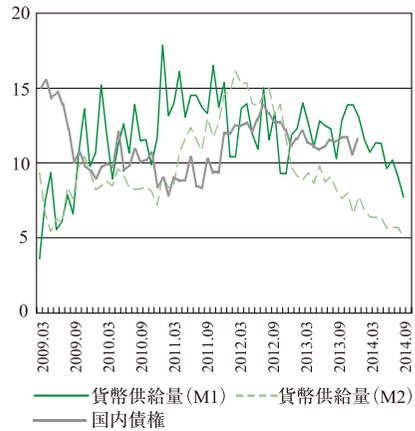


図3 消費者物価指数, 株価指数, 為替レート指数(2010年=100)

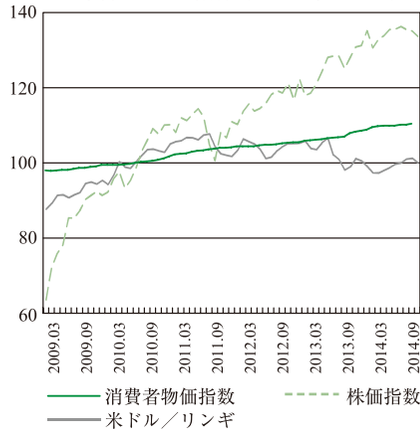
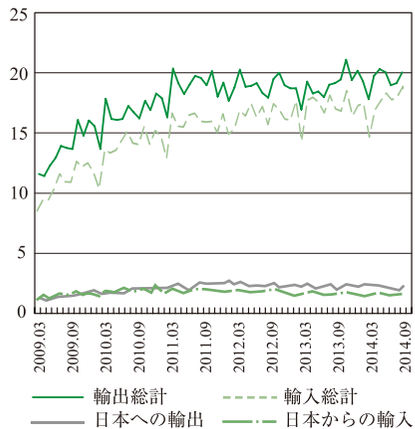


図4 輸出額と輸入額(10億米ドル)



マレーシア経済の動向 (2014年第3四半期)

2014年第2四半期のマレーシアの実質 GDP の伸び率は 6.4% で、前期の 6.2% から若干上昇した。内訳は、民間消費が 6.5% (7.1%)、政府消費が -1.3% (11.2%)、民間投資が 12.1% (14.1%)、政府投資が -3.3% (-6.4%)、輸出が 8.8% (7.9%)、輸入が 3.9% (7.1%) である (括弧内は前期の伸び率)。政府部門が消費、投資ともにマイナスの伸び率であることから、財政刺激策が縮小されていることが分かるが、それを民間部門と外需で十分にカバーしていると言える。結果、マレーシア中央銀行は、7月に政策金利を 3% から 3.25% に引き上げた。これにより、金融が引き締められ、株価指数の伸びも一服している。そのため、一部で予想されていた 9月の再利上げは行われなかった。マレーシア航空機の相次ぐ事故の原因はいまだに不明である。一方で、経済は好調である。事故のことはすでに過去のことになっているところが懸念されるところである。

(坂本 博)

## フィリピンの経済指標

図1 実質 GDP と GDP デフレータの伸び率(前年同期比, %)

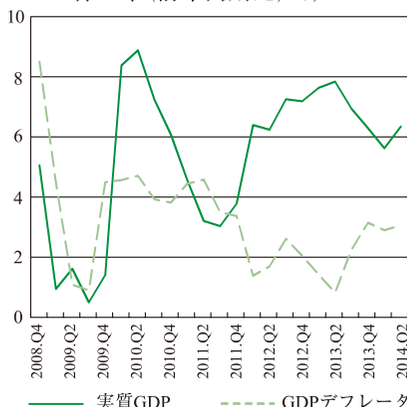


図2 貨幣供給量と国内信用の伸び率(前年同月比, %)

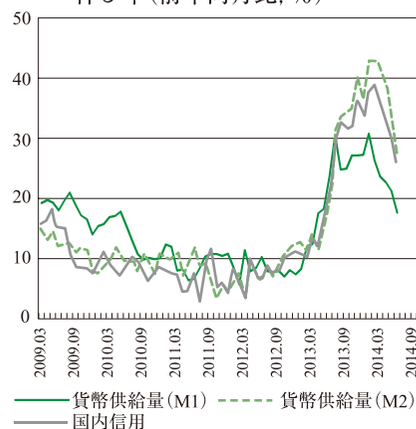
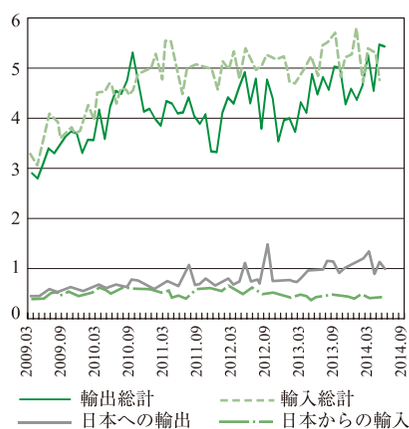


図3 消費者物価指数, 株価指数, 為替レート指数(2010年=100)



図4 輸出額と輸入額(10億米ドル)



## フィリピン経済の動向 (2014年第3四半期)

2014年第2四半期のフィリピンの実質GDPの伸び率は6.4%で、第1四半期にやや減速したが再び6%台に回復した(図1)。これはアジア主要国では中国に次ぎ、マレーシアと共に2番目の高成長率である。今後も堅調な成長が期待され、政府は、2014年通年の成長目標である「6.5～7.5%」を達成できるとの見通しを保っている。貨幣供給量は、国内信用とともに2012年秋以降増加傾向にあったが、2013年後半以降伸び率が鈍化し、2014年春頃から減少に転じた(図2)。株価指数は2013年12月を底に上昇に転じ、2014年9月には200の大台に乗った。消費者物価指数上昇率は、2014年に入って前年同月比でほぼ4%台であり上昇傾向が見られる(図3)。物価高が同国GDPの約7割を占める個人消費に水を差し、景気の腰を折りがねないとの懸念もある。なお対外貿易は全体的に赤字基調だが、2014年5～6月は黒字に転じており景気の下支えになっている(図4)。(岸本千佳司)

## シンガポールの経済指標

図1 実質 GDP と GDP デフレータの伸び率(前年同期比, %)

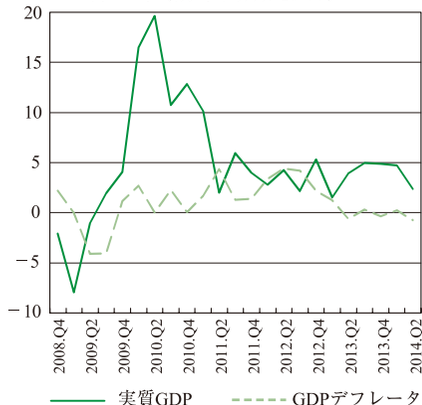


図2 貨幣供給量と国内信用の伸び率(前年同月比, %)

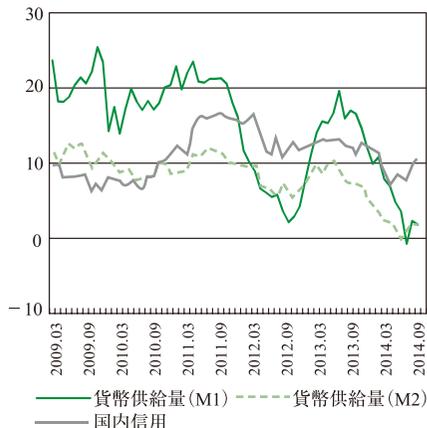


図3 消費者物価指数, 株価指数, 為替レート指数(2010年=100)

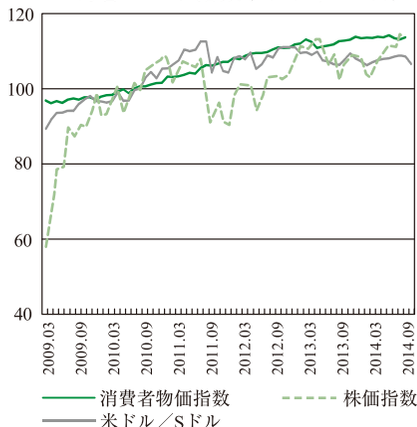
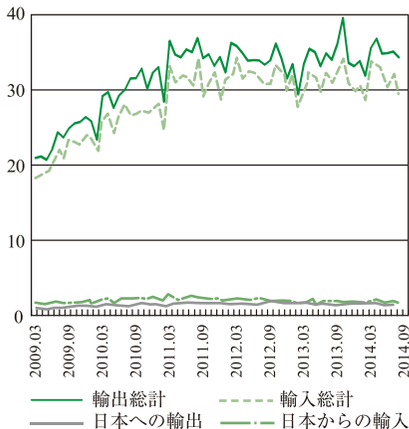


図4 輸出額と輸入額(10億米ドル)



## シンガポール経済の動向(2014年第3四半期)

2014年第2四半期のシンガポールの実質GDP成長率は前年同期比で2.4%となり、3期続いた高水準からはやや後退したものの成長を続けている。通商産業省(MTI)が8月12日に発表した2014年の成長率の予測値は2.5~3.5%となっているが、MTIが10月14日に発表した2014年第3四半期の成長率の速報値は2.4%で第2四半期と同程度となっている。貨幣供給量は5月と6月にそれぞれM2とM1が前年同月比でマイナスとなったが、その後持ち直している。消費者物価指数は3ヵ月連続で前年同月比での上昇率が減少しており、8月の上昇率は0.9%であった。貿易収支も毎月4億米ドル前後の黒字を維持しているが、輸出額・輸入額ともに減少傾向にある。7月と8月の輸出額は前年同月比で1%未満の増加率にとどまったが、輸入が減少したため、貿易収支額を維持した格好だ。対日貿易はさらに低調であり、7月と8月の対日輸出額は前年同月比で10%を超えるマイナスであった。(田村一軌)

## タイの経済指標

図1 実質 GDP と GDP デフレータの伸び率(前年同期比, %)

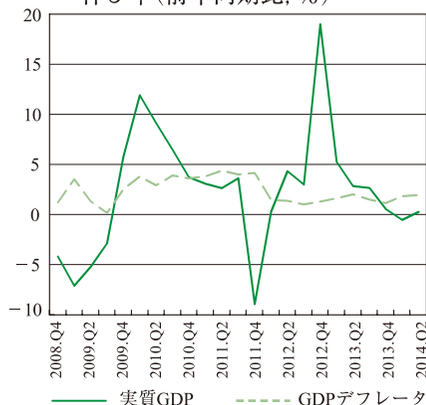


図2 貨幣供給量と国内債権の伸び率(前年同月比, %)



図3 消費者物価指数, 株価指数, 為替レート指数(2010年=100)

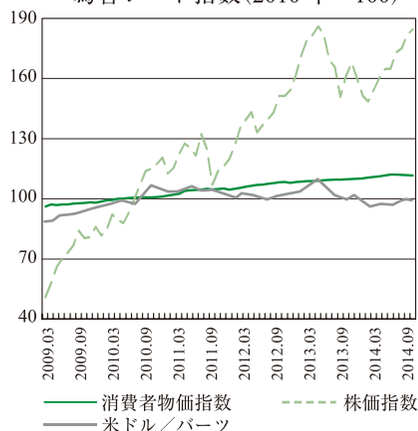
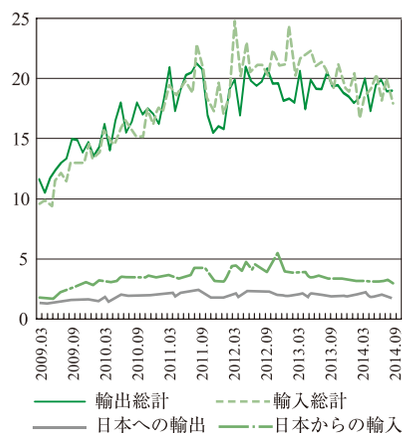


図4 輸出額と輸入額(10億米ドル)



## タイ経済の動向 (2014年第3四半期)

2014年第2四半期のタイの実質GDP成長率は、前期のマイナス成長からは改善したものの、前年同期比で0.4%という低水準となった。その結果、2014年上半年の実質GDP成長率は-0.1%であった。国家経済社会開発庁(NESDB)は、2014年のGDP成長率を1.5~2.0%としているが、この予測値は前年の成長率(2.9%)を下回っている。2月以降株価は上昇傾向にあり、9月26日には1,600パーツの万台を超えたが、それを境に株価は下落している。パーツは比較的落ち着いた推移を見せており、また消費者物価指数も安定的に前年同月比で2%前後の上昇を続けている。輸出はやや回復傾向にあり、第2四半期の輸出額は前年同期比で0.3%の増加と4期ぶりの増加となった。政治的混乱が観光産業に大きな影響を与えており、観光局の統計によれば、2014年1月~9月の外国人観光客数は前年同期比で10.3%の減少であった。

(田村一軌)

ベトナムの経済指標

図1 実質 GDP の伸び率  
(前年同期比, %)

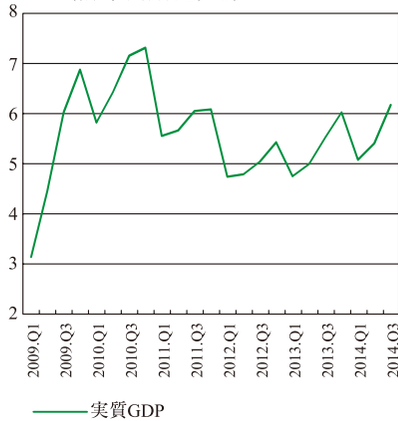


図2 貨幣供給量と国内信用の  
伸び率(前年同月比, %)

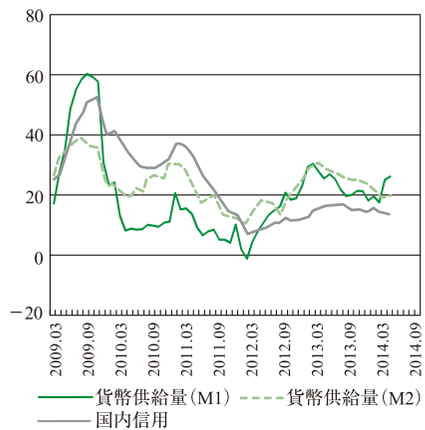
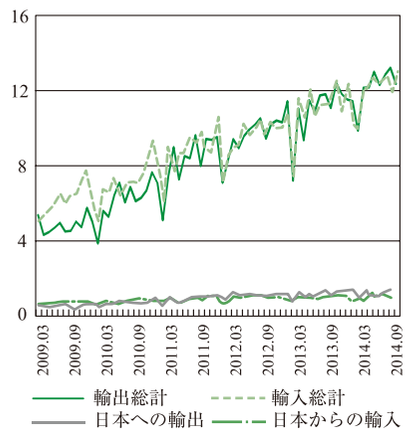


図3 消費者物価指数, 株価指数,  
為替レート指数(2010年=100)



図4 輸出額と輸入額(10億米ドル)



ベトナム経済の動向 (2014年第3四半期)

2014年第3四半期の実質 GDP の伸び率は6.2%に上昇したが、2011年から比較的低い経済成長が続いている。2013年の1人当たり名目 GDP が19万円弱の国にとって、成長をどのように加速させるかが以前からの最大政策課題である。低成長の影響を受け、以前は強かったインフレ圧力が弱まり、2014年2月以降は消費者物価の月次伸び率が5%以下に留まった。同様にドン/米ドルの下落が2011年第1四半期からかなり減速した。この安定化を受けて、政府や中央銀行はインフレの管理から成長促進へ重点を置き換えている。低い成長を反映し、2014年1～3四半期の輸入額の伸び率は前年比11%に留まり、前年同期の15%を下回った。同期の輸出額の伸び率は14%で2013年と同等であり、商品輸出がGDPの77%を占めるベトナムにとってGDPの低い伸び率との相関が高い。金融機関の強化や国営企業の民営化等が求められるが、構造的な制約が非常に大きい。(エリック・ラムステッター)

## インドの経済指標

図1 実質 GDP と GDP デフレータの伸び率(前年同期比, %)



図2 貨幣供給量と国内信用の伸び率(前年同月比, %)



図3 消費者物価指数, 株価指数, 為替レート指数(2010年=100)



図4 輸出額と輸入額(10億米ドル)



## インド経済の動向 (2014年第3四半期)

2014年第2四半期の実質GDPの伸び率は前年同期比5.8%であり、第2四半期の6.1%と同様に2011年第4四半期以来の高い水準であった。しかし、2010～11年上半年期の高い成長率ではなかった。2013年の1人当たり名目GDPが15万円弱の国にとって、成長の促進が重要な政策課題として残る。他方、2014年1月以降の消費者物価指数の伸び率(前年同月比)の平均が7.2%以下に下落し、インフレ圧力が若干弱まった。なお、成長を促進するために、中央銀行は政策金利(repo rate)を2013年上半年期に引き下げたが、インフレ圧力とルピーの下落を減速させるために下半期から段階的に引き上げ、2014年1月からは8%になった。なお、財政赤字のGDP比が5%近くと高い水準であり、財政政策で成長を刺激することが困難である。5月誕生した新政権の下で経済成長率は緩やかに上向くと予測され、成長期待感から4月末から9月末までに平均株価が19%上昇した。(エリック・ラムステッター)

## 図に関するデータの出所および注

## 日本:

- 図1 内閣府経済社会総合研究所 (<http://www.esri.cao.go.jp/jp/sna/toukei.html>)  
 図2 日本銀行 (<http://www.stat-search.boj.or.jp/index.html>)  
 図3 消費者物価指数: 総務省統計局 (<http://www.stat.go.jp/data/cpi/sokuhou/tsuki/index-z.htm>); 株価指数: Yahoo (<http://finance.yahoo.com/q/hp?s=%5EN225>); 為替レート指数: 日本銀行 (<http://www.stat-search.boj.or.jp/ssi/mtshtml/m.html>)  
 図4 財務省 (<http://www.customs.go.jp/toukei/suui/html/time.htm>); 東アジアは中国, 香港, 韓国, 台湾, インドネシア, マレーシア, フィリピン, シンガポール, タイ, ベトナムの合計

## 中国:

- 図1 China, National Bureau of Statistics, *China Monthly Economic Indicators*, various issues  
 図2 中国人民銀行 (<http://www.pbc.gov.cn/diaochatongji/tongjishuju>)  
 図3 消費者物価指数: China, National Bureau of Statistics (<http://www.stats.gov.cn/tjsj>); 株価指数: Yahoo (<http://finance.yahoo.com/q/hp?s=000001.SS>); 為替レート指数: 中国人民銀行 (<http://www.pbc.gov.cn/huobizhengce/huobizhengcegongju/huilvzhengce>)  
 図4 China, General Administration of Customs, *China's Customs Statistics* (Monthly Exports & Imports), various issues; 中国海関総署 (<http://www.customs.gov.cn/tabid/400/default.aspx>)

## 香港:

- 図1, 図4 Hong Kong, Census and Statistics Department, *Hong Kong Statistics, Quick Links of Statistical Products* (<http://www.censtatd.gov.hk/hkstat/quicklink/index.jsp>)  
 図2, 図3 Hong Kong, Monetary Authority, *Monthly Statistical Bulletin* (<http://www.hkma.gov.hk/eng/market-data-and-statistics/monthly-statistical-bulletin/>)

## 韓国:

- 図1, 図2, 図3 Korea, Bank of Korea (<http://www.bok.or.kr>)  
 図2 国内債権: International Monetary Fund, *International Financial Statistics*, September 2014 CD-ROM  
 図3 株価指数: Yahoo (<http://finance.yahoo.com/q/hp?s=%5EKS11>)  
 図4 Korea, Korea Customs Service (<http://customs.go.kr>)

## 台湾:

- 図1 Republic of China, Directorate-General of Budget, Accounting and Statistics, *National Statistics* (<http://eng.stat.gov.tw/ct.asp?xItem=25763&CtNode=5347&mp=5>)  
 図2 Republic of China, Central Bank of China (<http://www.cbc.gov.tw/content.asp?mp=2&CulItem=2069>)  
 図3 消費者物価指数: Republic of China, Directorate-General of Budget, Accounting and Statistics, *Macro Economics Database*, National Statistics website (<http://ebas1.ebas.gov.tw/pxweb/Dialog/statfile1L.asp>); 株価指数: Yahoo (<http://finance.yahoo.com/q/hp?s=%5ETWII>); 為替レート指数: Republic of China, Central Bank of China (<http://www.cbc.gov.tw/ct.asp?xItem=1880&ctNode=511&mp=2>)  
 図4 Republic of China, Directorate-General of Budget, Accounting and Statistics, *Macro Economics Database*, National Statistics website (<http://ebas1.ebas.gov.tw/pxweb/Dialog/statfile1L.asp>)

## インドネシア:

- 図1 Indonesia, Bank Indonesia, *Indonesian Financial Statistics* (<http://www.bi.go.id/en/statistik/seki/terkini/riil/Contents/Default.aspx>)  
 図2 Indonesia, Bank Indonesia, *Indonesian Financial Statistics*, TABLE 1.1. (<http://www.bi.go.id/en/statistik/seki/terkini/moneter/Contents/Default.aspx>)  
 図3 株価指数: Yahoo (<http://finance.yahoo.com/q/hp?s=%5EJKSE>); 2011年7月までの消費者物価指数および2011年6月までの為替レート: International Monetary Fund, *International Financial Statistics*, September 2011 CD-ROM; 2011年8月以降の消費者物価指数: Indonesia, BPS-Statistics ([http://www.bps.go.id/aboutus.php?tabel=1&id\\_subyek=03](http://www.bps.go.id/aboutus.php?tabel=1&id_subyek=03)); 2011年7月以降の為替レート: Indonesia, Bank Indonesia, *Foreign Exchange Rates* (<http://www.bi.go.id/en/moneter/informasi-kurs/referensi-jisdor/Default.aspx>)  
 図4 Indonesia, BPS-Statistics (<http://www.bps.go.id/eng/exim-frame.php?kat=2>)

## マレーシア:

- 図1, 図2, 図3, 図4 Bank Negara Malaysia, *Monthly Statistical Bulletin*, various issues (<http://www.bnm.gov.my/index.php?ch=statistic&lang=en>)
- 図2 国内債権: International Monetary Fund, *International Financial Statistics*, September 2014 CD-ROM
- 図3 株価指数: Yahoo (<http://finance.yahoo.com/q/hp?s=%5EKLSE>)
- 図4 日本との輸出入: Malaysia, Department of Statistics, *Monthly External Trade Statistics*, various issues ([http://www.statistics.gov.my/portal/index.php?option=com\\_content&view=article&id=458&Itemid=111&lang=en](http://www.statistics.gov.my/portal/index.php?option=com_content&view=article&id=458&Itemid=111&lang=en))

## フィリピン:

- 図1 Philippines, National Statistical Coordination Board, *National Accounts of the Philippines*, various issues (<http://www.nscb.gov.ph>)
- 図2 Philippines, Bangko Sentral ng Pilipinas, *Economic and Financial Statistics* (<http://www.bsp.gov.ph>)
- 図3 為替レート: Philippines, Bangko Sentral ng Pilipinas, *Economic and Financial Statistics* (<http://www.bsp.gov.ph>); 株価指数: Bloomberg ([http://www.bloomberg.co.jp/apps/cbuilder?T=jp09\\_&ticker1=PCOMP%3AIND](http://www.bloomberg.co.jp/apps/cbuilder?T=jp09_&ticker1=PCOMP%3AIND)); 消費者物価指数: Philippines, National Statistics Office, *Price Indices* (<http://www.census.gov.ph/business/price-indices>)
- 図4 Philippines, National Statistical Office, *Foreign Trade* (<http://www.census.gov.ph/business/foreign-trade>)

## シンガポール:

- 図1 Singapore, Ministry of Trade and Industry, *Economic Survey of Singapore* (<http://www.mti.gov.sg>)
- 図2 Singapore, Monetary Authority of Singapore (<http://www.mas.gov.sg>)
- 図3 消費者物価指数: Singapore, Department of Statistic, *Monthly Digest of Statistics Singapore* (<http://www.singstat.gov.sg>); その他: Singapore, Monetary Authority of Singapore (<http://www.mas.gov.sg>)
- 図4 Singapore, Department of Statistic, *Monthly Digest of Statistics Singapore* (<http://www.singstat.gov.sg>)

## タイ:

- 図1 Thailand, National Economic and Social Development Board (<http://www.nesdb.go.th/Default.aspx?tabid=95>)
- 図2 Thailand, Bank of Thailand (<http://www.bot.or.th/English/Statistics/EconomicAndFinancial/MoneyAndBanking/Pages/index.aspx>)
- 図3 消費者物価指数: Thailand, Ministry of Commerce (<http://www.price.moc.go.th/en/content1.aspx?cid=1>); その他: Thailand, Bank of Thailand (<http://www.bot.or.th/English/Statistics/FinancialMarkets/Pages/index.aspx>)
- 図4 Thailand, Bank of Thailand (<http://www.bot.or.th/English/Statistics/EconomicAndFinancial/ExternalSector/Pages/Index.aspx>)

## ベトナム:

- 図1 Asian Development Bank, Asia Regional Integration Center, Databases, *Economic and Financial Indicators* ([http://aric.adb.org/macroindicators?category=15&sel\\_country=14&frequency=4](http://aric.adb.org/macroindicators?category=15&sel_country=14&frequency=4)); General Statistics Office (<http://www.gso.gov.vn>)
- 図2 International Monetary Fund, *International Financial Statistics*, September 2014 CD-ROM
- 図3 2014年7月までの消費者物価指数および2014年5月までの為替レート: International Monetary Fund, *International Financial Statistics*, September 2014 CD-ROM; それ以降の消費者物価指数と為替レート: Vietnam, General Statistics Office (<http://www.gso.gov.vn>) より推計; 株価指数: Hochiminh Stock Exchange ([http://www.hsx.vn/hsx\\_en/Modules/Statistic/VnindexStatistic.aspx](http://www.hsx.vn/hsx_en/Modules/Statistic/VnindexStatistic.aspx))
- 図4 2011年12月まで Vietnam Economic News, 相手国別月次貿易データを email にて入手; 2012年1月以降 Vietnam, General Statistics Office (<http://www.gso.gov.vn>)

## インド:

- 図1 Reserve Bank of India (<http://dbie.rbi.org.in/>)
- 図2 International Monetary Fund, *International Financial Statistics*, September 2014 CD-ROM
- 図3 2014年7月までの為替レートおよび2014年6月までの消費者物価指数: International Monetary Fund, *International Financial Statistics*, September 2014 CD-ROM; それ以降の為替レート: OANDA Corporation (<http://www.oanda.com/currency/historical-rates/>); それ以降の消費者物価指数: Reserve Bank of India Bulletin, October 2014 ([http://www.rbi.org.in/scripts/BS\\_ViewBulletin.aspx](http://www.rbi.org.in/scripts/BS_ViewBulletin.aspx)); 株価指数: Yahoo (<http://finance.yahoo.com/q/hp?s=%5EBSES+Historical+Prices>)
- 図4 2014年6月までの輸出入総計: International Monetary Fund, *International Financial Statistics*, September 2014 CD-ROM; 2014年7月以降: Reserve Bank of India Bulletin, July 2014 ([http://www.rbi.org.in/scripts/BS\\_ViewBulletin.aspx](http://www.rbi.org.in/scripts/BS_ViewBulletin.aspx)) から推計; 日本との輸出入: International Monetary Fund, *Direction of Trade Statistics*, September 2014 CD-ROM から推計