

2018年6月1日 全5頁

景気が見えるグラフ32 (2018年6月号)

データバンク課
経済調査部 鈴木 雄大郎

[要約]

■ I. 国内景気

GDP統計／実質成長率……………1次速報値は9四半期ぶりにマイナス
 日銀短観／業況判断DI……………大企業は7四半期ぶりに悪化に転じる
 法人企業統計／経常利益……………6四半期連続の増益も成長は鈍化
 景気動向指数CI……………一致指数は2ヵ月連続で上昇
 機械受注統計……………移動平均では3ヵ月連続で増加
 貿易統計……………輸出額の増加で収支は黒字拡大
 新設住宅着工……………10ヵ月ぶりに増加も動きは鈍い
 首都圏マンション販売……………移動平均は6ヵ月ぶりに減少
 マネーストック……………M3は緩やかな増加基調を維持
 鉱工業生産指数……………前月比+0.3%と3ヵ月連続で上昇
 第3次産業活動指数……………第3次産業は2ヵ月ぶりに低下
 企業倒産件数……………移動平均は3ヵ月連続で減少
 完全失業率・有効求人倍率……………共に横ばい、タイトな労働需給続く
 名目賃金指数……………給与総額は大幅増も、定期給与は小幅増
 消費者物価・企業物価指数……………コアCPIは緩やかな上昇基調を維持
 消費総合指数……………2ヵ月ぶりに低下、力強さ欠く

■ II. マーケット

為替レート	実効為替レート
日米株価指数	中国・ブラジル株価指数
欧米政策金利	日米国債流通利回り
新興国政策金利	商品指標（原油・金）

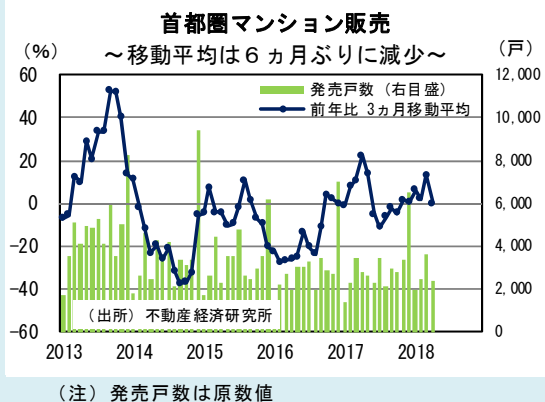
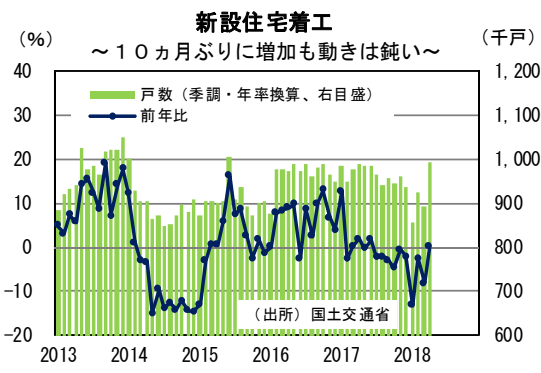
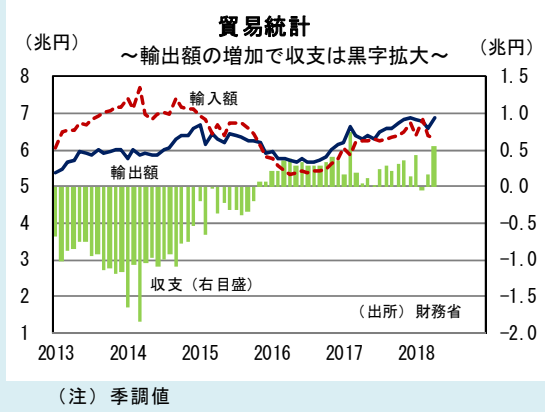
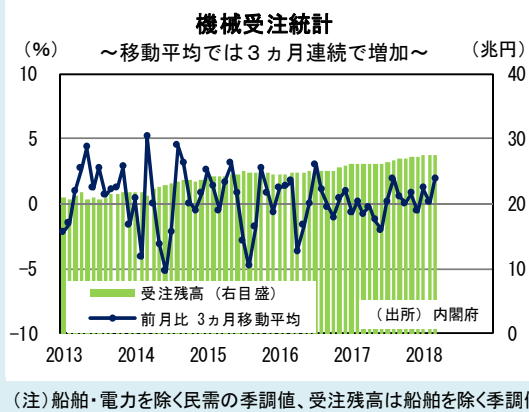
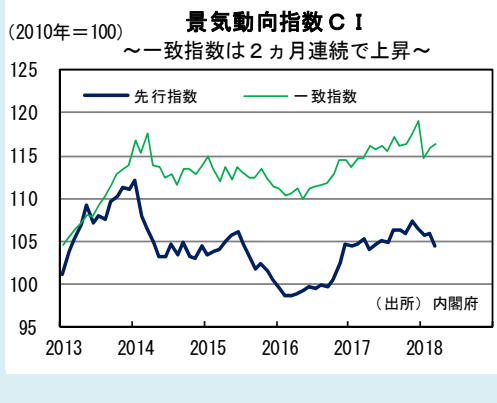
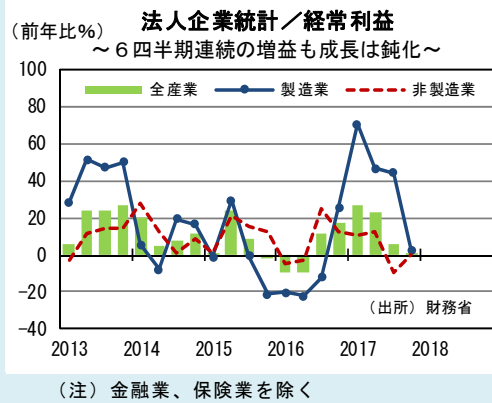
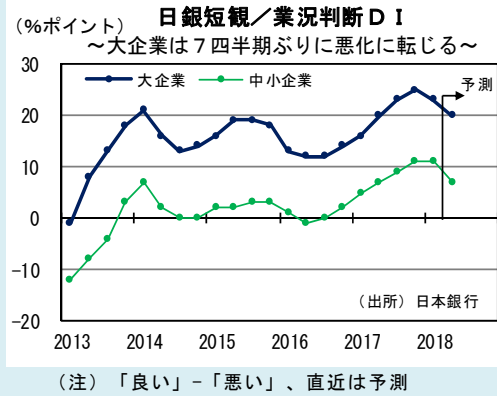
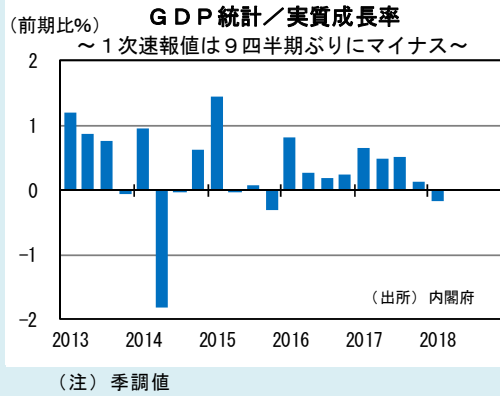
■ III. 海外経済

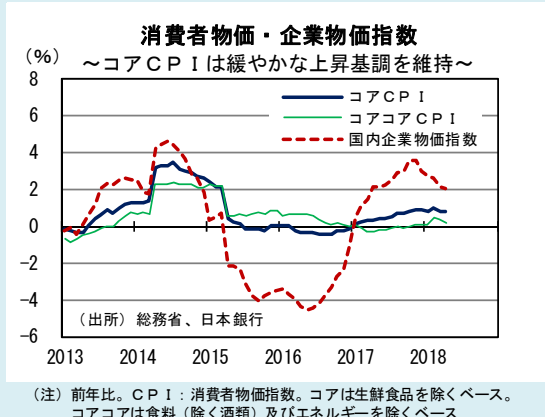
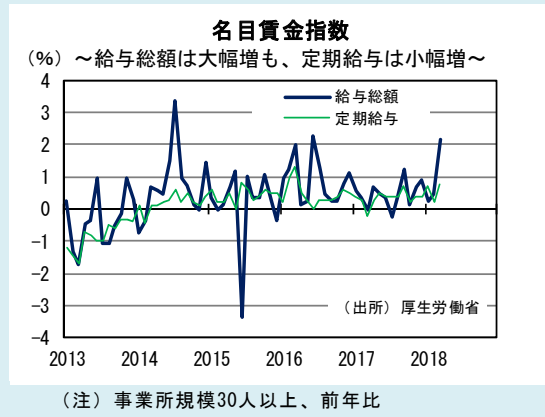
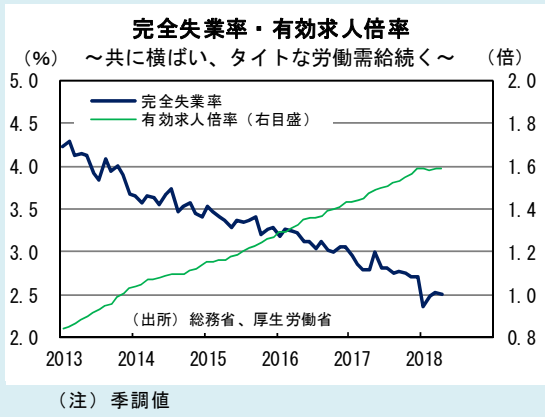
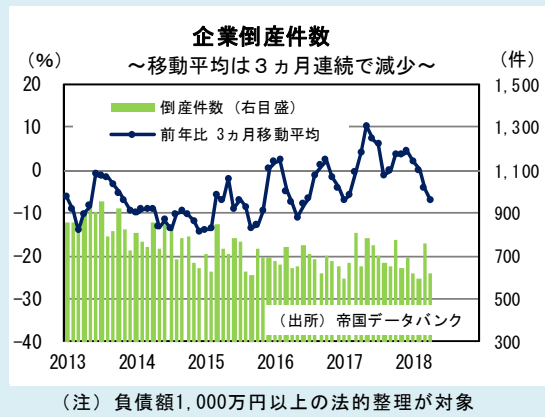
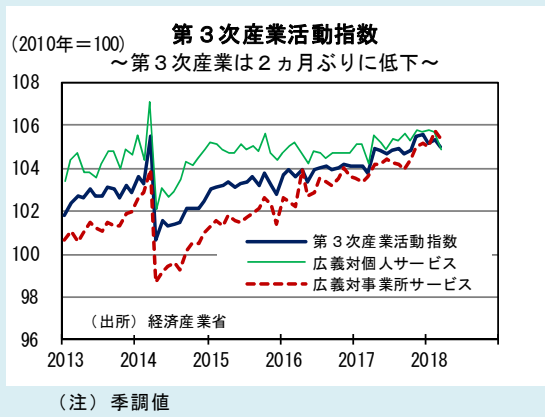
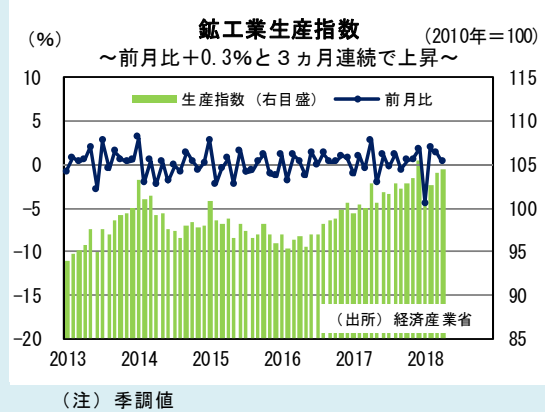
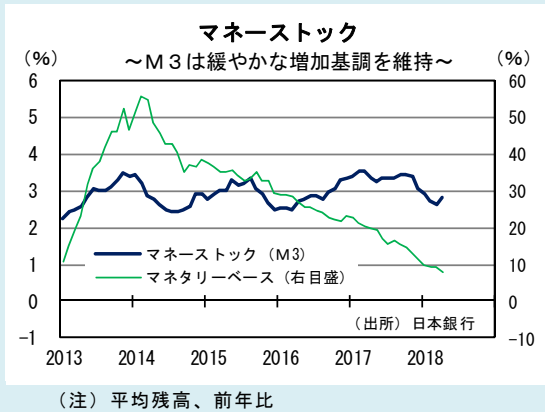
米国GDP／実質成長率……………1Q改定値は+2.2%へやや下方修正
 米国ISM景況指数……………4月は共に低下も高水準を保つ
 米国雇用統計……………4月の失業率は2000年以来の3%台突入
 米國小売売上高……………4月の全体は3ヵ月連続で増加
 米国PCEデフレーター……………伸び率は共に横ばい、堅調な動き続く
 中国GDP／実質成長率……………1Qは+6.8%と三四半期連続で横ばい
 中国PMI景気指数……………5月は51.9、17年9月以来の高水準
 中国貿易統計……………4月の輸出は反発、再び2ケタ増に

当資料は5月31日までの公表データで作成しています。

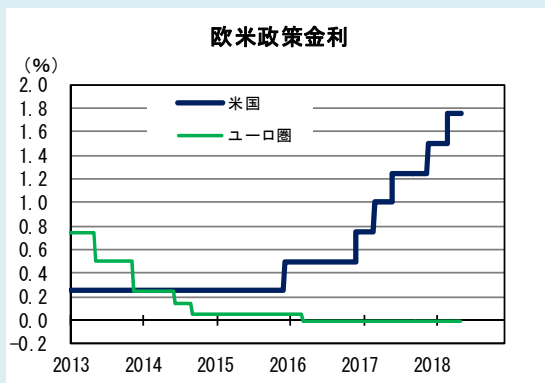
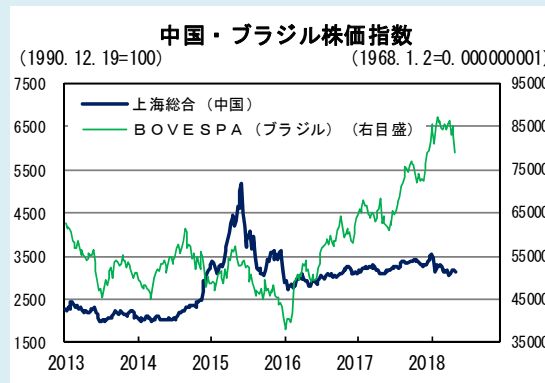
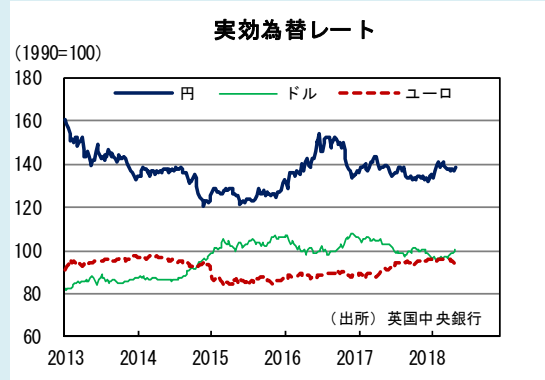
* 大和総研のウェブサイトでは、当レポートのバックナンバーを公開しております。ご活用頂ければ幸いです。
<https://www.dir.co.jp/InfoManage/datar-sc-s.html>

I. 国内景気

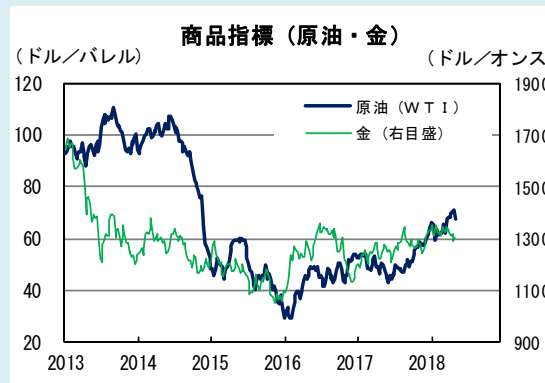
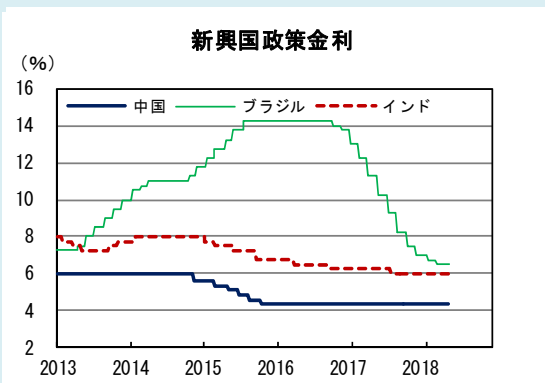
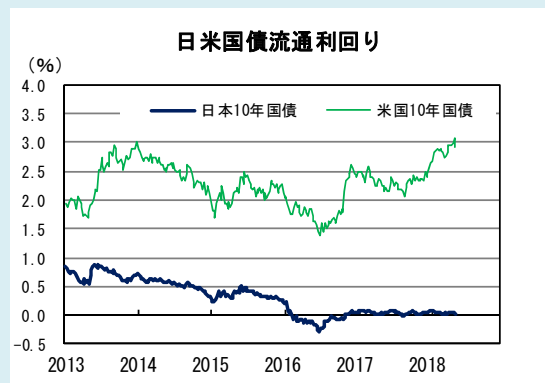




II. マーケット



(注) 米国政策金利は上限値にて作成

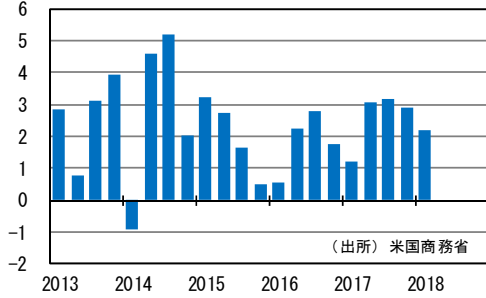


(出所) 当ページの全グラフのデータは、各国証券取引所、各国中央銀行、日本経済新聞社等の公表データ (週末値) です。

Ⅲ. 海外経済

米国GDP／実質成長率

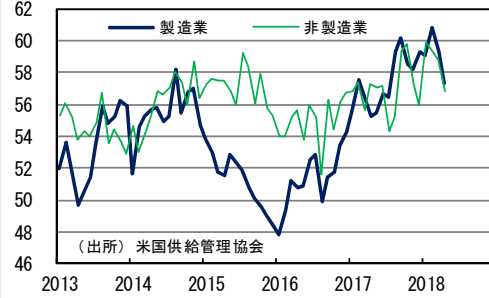
～1Q改定値は+2.2%へやや下方修正～



(注) 2009年価格、季調値、前期比年率換算

米国ISM景況指数

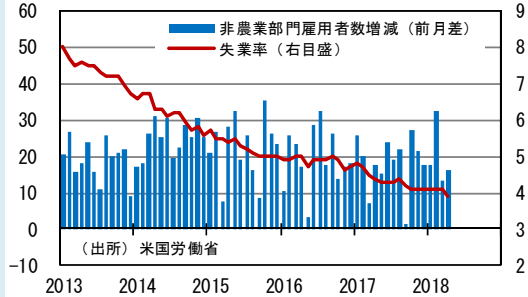
～4月は共に低下も高水準を保つ～



(注) 季調値

米国雇用統計

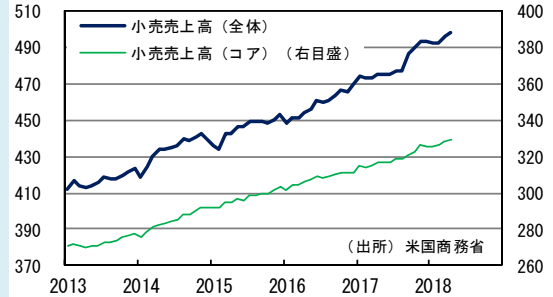
(万人) ～4月の失業率は2000年以來の3%台突入～ (注)



(注) 季調値

米國小売売上高

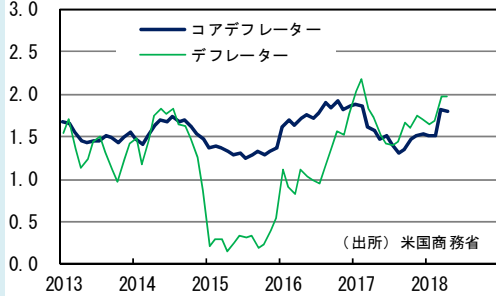
(Bil. US\$) ～4月の全体は3ヵ月連続で増加～ (注)



(注) 季調値

米国PCEデフレーター

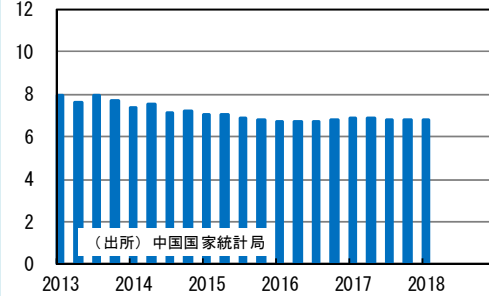
(前年比%) ～伸び率は共に横ばい、堅調な動き続く～



(注) 2009年価格、季調値

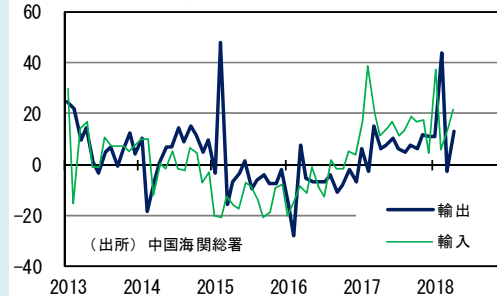
中国GDP／実質成長率

(前年比%) ～1Qは+6.8%と3四半期連続で横ばい～



中国貿易統計

(前年比%) ～4月の輸出は反発、再び2ケタ増に～



(注) 季調値

中国PMI景気指数

～5月は51.9、17年9月以來の高水準～

