
米国経済展望

2019年5月

 株式会社 **日本総合研究所**

調査部 マクロ経済研究センター

<http://www.jri.co.jp/report/medium/usa/>

目次

◆概況	p. 1
◆トピックス①：良好な雇用・所得環境が消費を下支え.....	p. 3
◆トピックス②：米中貿易摩擦で対中輸出が減少.....	p. 4
◆米国景気・金利見通し.....	p. 5
◆Fed Watch：政策金利据え置きへ.....	p. 6

調査部 マクロ経済研究センター（欧米経済グループ）

研究員 井上 恵理菜 Tel：03-6833-6380 Mail：inoue.erina@jri.co.jp

◆本資料は2019年5月7日時点で利用可能な情報をもとに作成しています。

本資料は、情報提供を目的に作成されたものであり、何らかの取引を誘引することを目的としたものではありません。本資料は、作成日時時点で弊社が一般に信頼出来ると思われる資料に基づいて作成されたものですが、情報の正確性・完全性を保証するものではありません。また、情報の内容は、経済情勢等の変化により変更されることがありますので、ご了承ください。

景気概況：1～3月期は成長加速も、家計部門に弱さ

◆1～3月期は高めの成長

1～3月期の実質GDPは前期比年率+3.2%と、事前予想を上回る高い伸びに。もっとも、内訳をみると、在庫投資の増加や内需低迷を背景とした輸入の減少がGDPの押し上げに寄与。家計部門の牽引力は大きく低下しており、見た目の数字よりも実際の景気は弱いと判断。

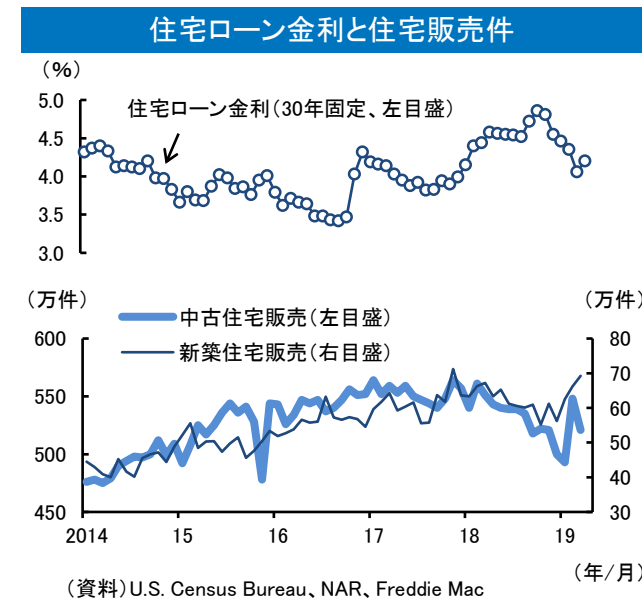
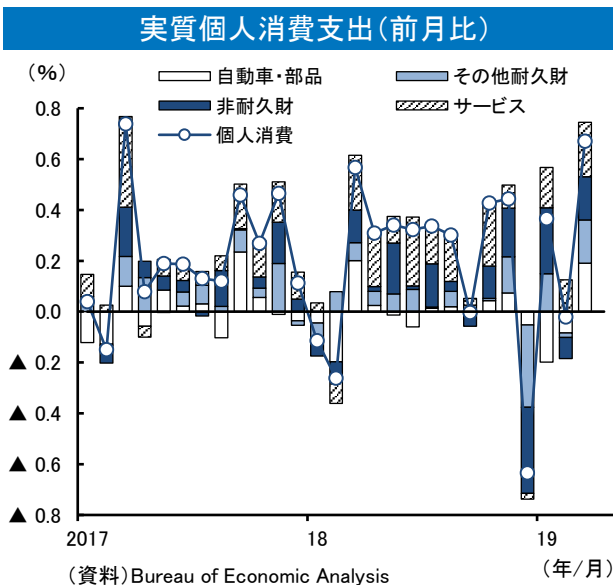
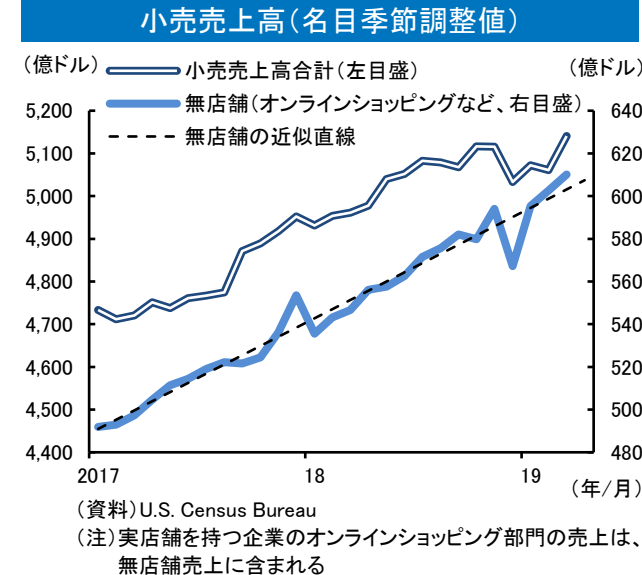
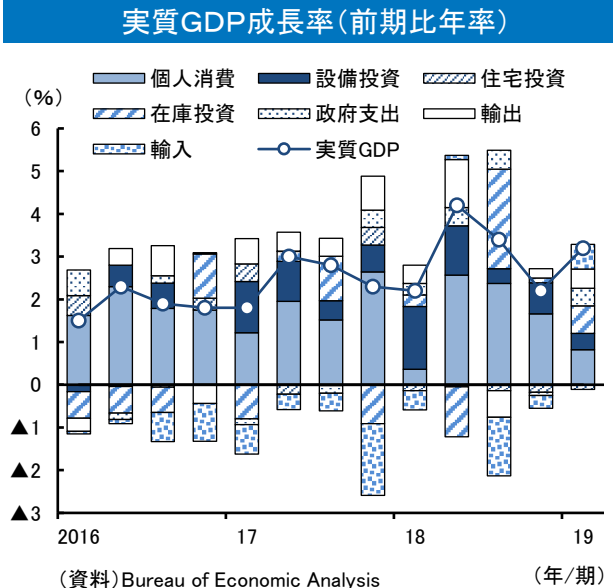
とりわけ、個人消費が前期比年率+1.2%と大きく減速。また、住宅投資は5四半期連続で減少。

◆家計部門は持ち直しへ

個人消費の減速は、株価下落や政府機関の閉鎖、寒波といった一時的な要因が背景。小売売上高は、12月に株価下落や政府機関の閉鎖の影響で大きく落ち込んだ後、1～2月には寒波の影響も加わったため、天候の影響を受けにくい無店舗の売上高は回復したものの、全体の小売売上は伸び悩み。

もっとも、上記下押し要因が剥落するなか、足許では家計部門に持ち直しの動き。3月の実質個人消費は前月比+0.7%と2017年3月以来の高い伸びを記録。

また、これまで住宅投資を下押ししてきた住宅価格や住宅ローン金利の上昇に足許で歯止めがかかっていることを背景に、住宅販売が持ち直し。住宅投資は底入れに向かう見込み。



景気概況：設備投資は伸び悩み

◆投資の大幅な落ち込みは回避へ

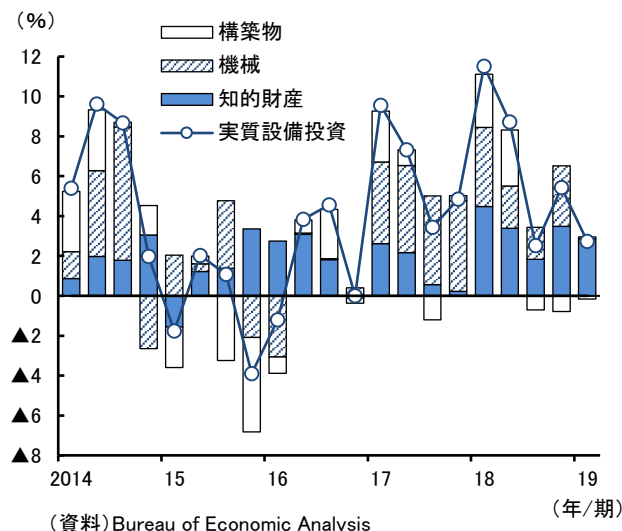
一方、企業部門でも、設備投資が前期比年率+2.7%と伸び悩み。内訳をみると、知的財産は増加が続いた一方、構築物や機械はほぼ横ばい。海外景気や通商交渉に対する先行き不透明感が投資の抑制に作用している公算が大。もっとも、内需は底堅さを維持。足許、機械投資に先行性を有する資本財受注に持ち直しの兆しがみられるほか、地区連銀調査の製造業の設備投資見通しは依然として高水準で推移。

設備投資の伸びは、2017～18年にみられたような力強いペースから鈍化するとみられるものの、大幅な落ち込みは回避されると予想。

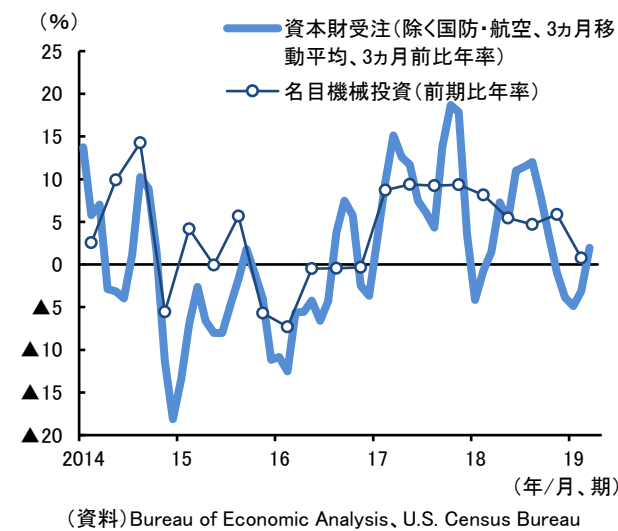
◆輸出は伸び悩みへ

4月のISM製造業景況指数は、輸出受注が約3年ぶりに良し悪しの判断の分かれ目である50を下回るなど、外需は引き続き低調。5月入り後、米中間の追加関税率引き上げ懸念が再燃するなどし、不透明感がさらに増している状況。先行き、輸出は伸び悩み見通し。

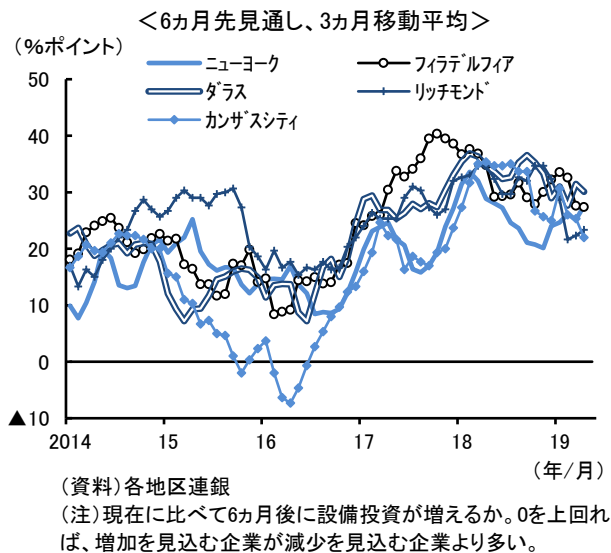
実質設備投資の寄与度分解(前期比年率)



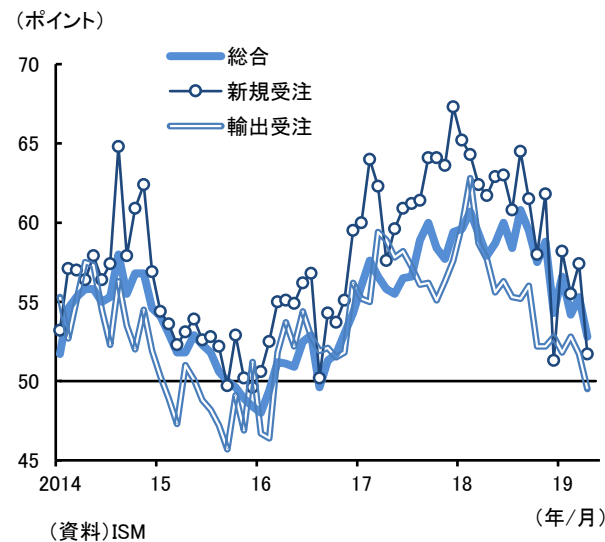
資本財受注と機械投資



製造業の設備投資見通し(地区連銀調査)



ISM製造業景況指数



トピックス①：良好な雇用・所得環境が消費を下支え

◆雇用・所得環境は良好

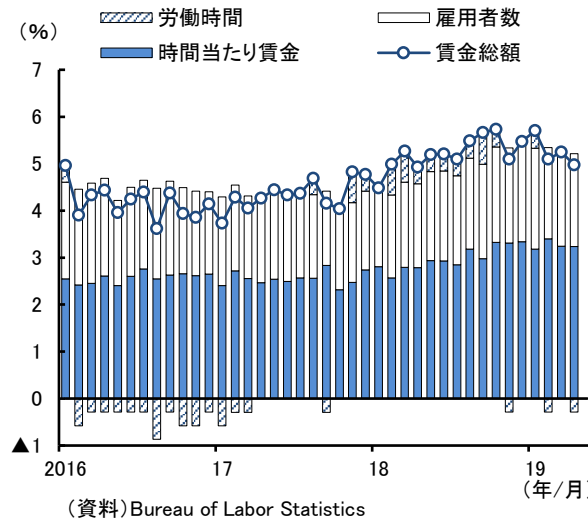
家計を取り巻く雇用・所得環境は引き続き良好。雇用者数の堅調な増加が続いているほか、時間当たり賃金も3%台の伸びが続いており、賃金総額の伸びは高水準で推移。

足許では、失業率が4%を下回るなか、賃金の伸びが高まっており、フィリップスカーブが再びスティープ化。ヘルスケアなど低賃金業種の拡大など構造的な問題もあり、全体の賃金上昇率が急速に高まることは見込み難いものの、労働市場がひっ迫するなか、堅調な賃金の伸びが続くとみられ、先行きの消費を下支えする見込み。

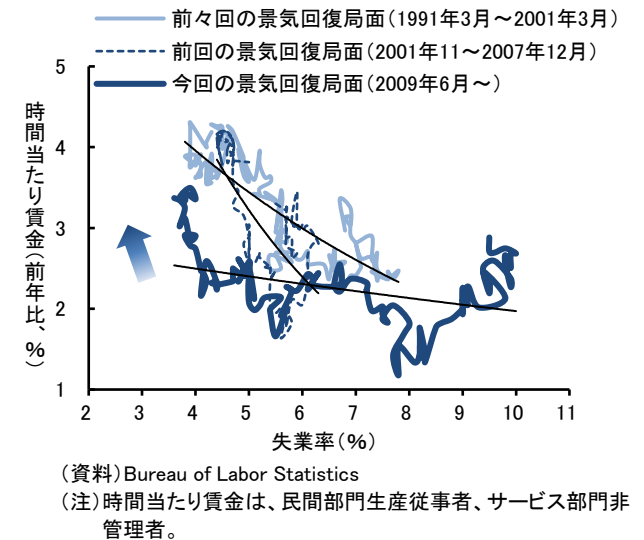
◆株価の下落に注意

もともと、5月入り後、トランプ政権が対中輸入関税の引き上げを警告するなど、米中貿易摩擦悪化懸念が再燃し、株価が下落。昨年末のように大幅に株価が下落すれば、消費者マインドが悪化し、逆資産効果を通じて再び消費の減速感が強まる恐れ。

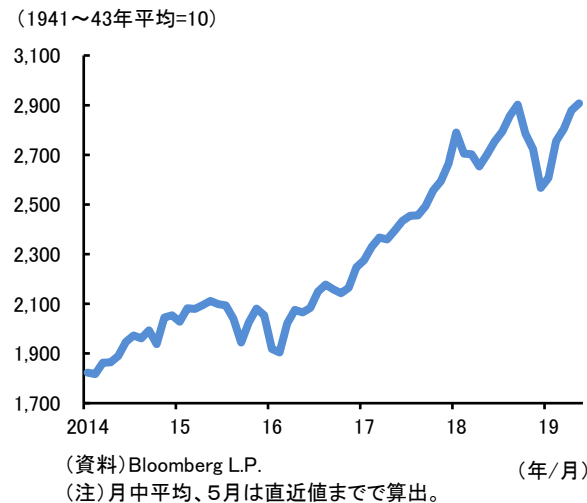
週当たり賃金総額(前年比)



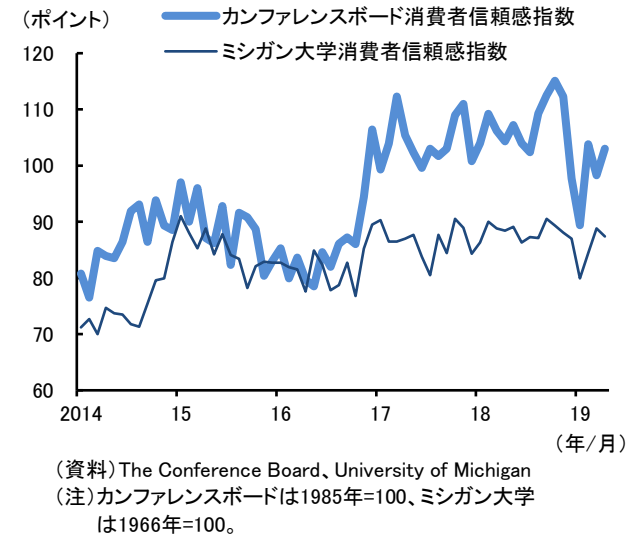
フィリップスカーブ(失業率と賃金の関係)



S&P500種株価指数



消費者マインド(期待指数)



トピックス②：米中貿易摩擦で対中輸出が減少

◆対中輸出は大幅に減少

2018年の米国の名目輸出は、大半の主要輸出国・地域向けで増加した一方、中国向けは前年比▲7%と減少。

主たる背景は、中国景気の減速とドル高元安、米中貿易摩擦の激化の3つ。中国景気と為替レートを説明変数とする中国向け輸出関数によると、2018年末から中国の内需減少やドル高元安によって輸出が大きく押し下げられている姿に。実際の輸出は、それ以前の2018年春頃から推計値を大きく下振れており、米中貿易摩擦が大きな下押し圧力となっていることを示唆。

◆輸入停止と不買運動が減少に作用

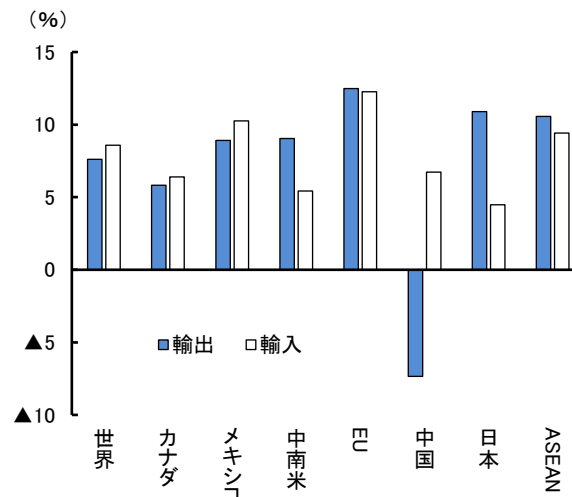
中国政府は、2018年夏以降、米国の関税引き上げに対して報復関税を発動。この結果、関税引き上げ対象となった大豆と乗用車等が大きく下振れ。

加えて、関税引き上げ以外の要因も対中輸出の下振れに作用した模様。大豆は中国政府が輸入を停止したほか、乗用車は中国国民による米国車の不買運動が発生したため、これらの品目は関税引き上げによる下押し影響以上に大きく減少。

◆先行きは通商協議の結果次第

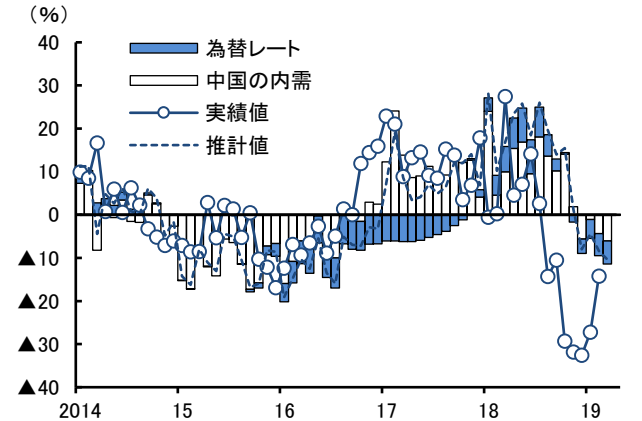
2019年入り後は、中国政府による大豆の輸入再開などを背景に、対中輸出は下げ止まり。米中通商協議が進展すれば、対中輸出への下押し圧力は緩和していく見込み。一方、トランプ政権が対中輸入の関税を引き上げれば、中国による報復措置は必至であり、対中輸出はさらに下振れる見通し。

国・地域別の名目輸出入(2018年、前年比)



(資料)U.S. Census Bureau

中国向け輸出(前年比)



(資料)U.S. Census Bureau, China Customs, The People's Bank of Chinaを基に日本総研作成

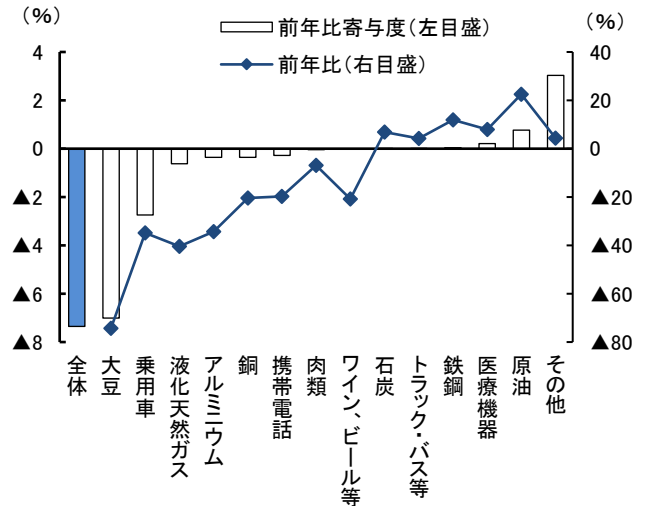
(注)中国の内需は中国の対世界名目輸入、為替レートは中国元/米ドル。推計式は、米国の中国向け輸出=1.04+0.74*中国の内需-1.04*為替レート。推計期間は、2002年1月~16年12月。

米中の追加関税策

日付	追加関税の主要品目
① 7/6	米国が対中輸入品340億ドル相当に25%の追加関税を発動 中国が対米輸入品340億ドル相当に25%の報復関税を発動 乗用車、液体ポンプ部品、プリンター部品 大豆、豚肉、牛肉、ウイスキー
② 8/23	米国が対中輸入品160億ドル相当に25%の追加関税を発動 中国が対米輸入品160億ドル相当に25%の報復関税を発動 化学製品、半導体 石炭、医療機器、乗用車、バス
③ 9/24	米国が対中輸入品2,000億ドル相当に10%の追加関税を発動 ※米中の交渉が決裂すれば2019年3月以降に税率を25%に引き上げ 中国が対米輸入品600億ドル相当に報復関税を発動 食料品、帽子、家具、美術品、自動車部品、繊維 液化天然ガス、光学式機器、レーザー機器

(資料)各種報道を基に日本総研作成

品目別中国向け輸出(2018年)



(資料)U.S. Census Bureau

米国景気・金利見通し：成長ペースは徐々に減速へ

◆堅調な成長持続

拡張的な財政政策の効果が減衰するなか、景気の回復ペースは鈍化するとみられるものの、良好な雇用・所得環境を背景に民間部門主導の自律的な景気回復が続き、成長ペースは2%前後とみられる潜在成長率の水準は維持する見通し。

なお、トランプ政権が、対中輸入に加えて、自動車輸入やEUやカナダ、メキシコからの輸入等にも追加関税をした場合、家計・企業マインドの悪化や企業収益の落ち込みは不可避で、景気は失速するリスク。

◆金利は横ばいで推移

F R Bは、インフレ圧力が限定的とみられるなか、金融市場や世界経済の動向を注視しつつ、当面、金利を据え置く見通し。

長期金利は、景気が底堅く推移する一方で、F R Bは政策金利を据え置く姿勢を維持するとみられることから、当面横ばい圏での動きが続く見通し。

米国経済・物価見通し

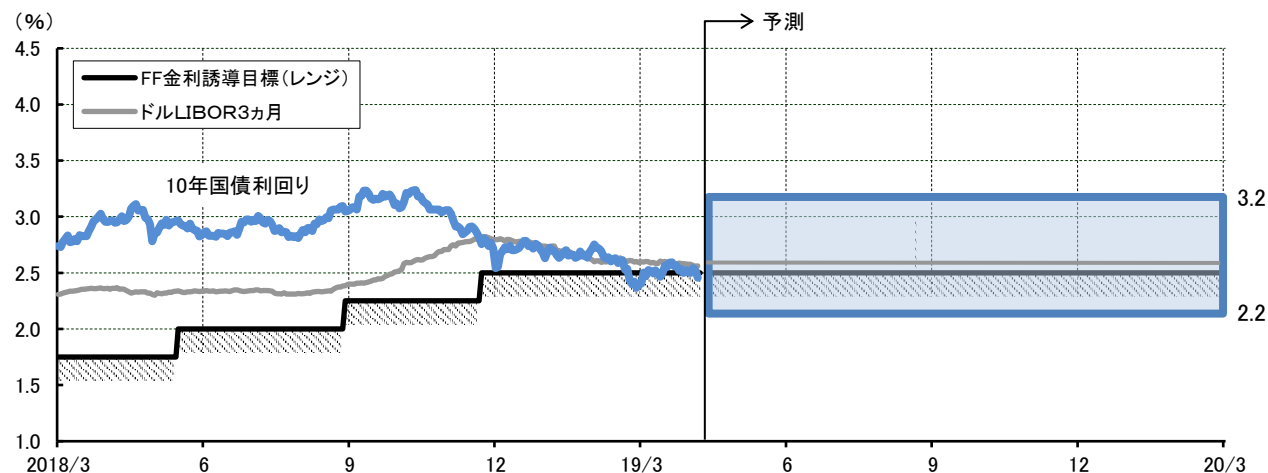
(四半期は季調済前期比年率、%、%ポイント)

	2018年				2019年				2020年	2018年	2019年	2020年
	4~6	7~9	10~12	1~3	4~6	7~9	10~12	1~3				
	(実績)				(予測)					(実績)	(予測)	
実質GDP	4.2	3.4	2.2	3.2	2.2	2.0	1.9	2.0		2.9	2.6	2.0
個人消費	3.8	3.5	2.5	1.2	2.6	2.2	2.2	2.2		2.6	2.3	2.2
住宅投資	▲ 1.3	▲ 3.6	▲ 4.7	▲ 2.8	▲ 0.3	0.2	0.3	0.5		▲ 0.3	▲ 2.1	0.4
設備投資	8.7	2.5	5.4	2.7	2.9	3.1	3.2	3.2		6.9	3.7	3.1
在庫投資(寄与度)	▲ 1.2	2.3	0.1	0.7	▲ 0.3	0.0	0.0	0.1		0.1	0.4	0.0
政府支出	2.5	2.6	▲ 0.4	2.4	2.0	1.4	1.2	1.1		1.5	1.6	1.2
純輸出(寄与度)	1.2	▲ 2.0	▲ 0.1	1.0	▲ 0.1	▲ 0.3	▲ 0.3	▲ 0.3		▲ 0.3	0.0	▲ 0.3
輸出	9.3	▲ 4.9	1.8	3.7	2.7	2.4	2.4	2.3		4.0	2.1	2.3
輸入	▲ 0.6	9.3	2.0	▲ 3.7	2.3	3.4	3.4	3.2		4.5	1.6	3.2
実質最終需要	5.7	0.7	2.1	2.8	2.5	2.0	1.9	1.9		2.8	2.4	2.0
消費者物価	2.7	2.6	2.2	1.6	1.7	1.7	1.9	2.0		2.4	1.7	1.9
除く食料・エネルギー	2.2	2.2	2.2	2.1	2.1	2.1	2.1	2.0		2.1	2.1	1.9

(資料) Bureau of Economic Analysis、Bureau of Labor Statisticsを基に日本総研作成

(注) 在庫投資、純輸出の年間値は前年比寄与度、四半期値は前期比年率寄与度。消費者物価は前年(同期)比。

米国金利見通し



(資料) FRB、Bloomberg L.P.

(年/月末)

Fed Watch : 政策金利は当面据え置き

◆年内は利上げ見送り

F R Bは、4月30日と5月1日に開催されたF O M Cで、景気判断を「堅調な速度から鈍化」から「堅調なペースで拡大」に上方修正し、前回に下方修正した分を元に戻した格好。年末からの景気の落ち込みが一時的にとどまったことを確認。

一方、物価の見方は下方修正。3月にエネルギー要因による下押し寄与が剥落したものの、その他の幅広い品目で伸びが鈍化したため、P C Eデフレータの伸びが1.5%、コアP C Eデフレータが1.6%と目標を下回る水準に。これを受け、インフレ率は「2%付近にとどまっている」から「2%を下回っている」との判断に変更。

このように、景気は底堅さを維持しているものの、インフレ圧力が低下しているため、F R Bは年内利上げを見送る見通し。

◆利下げ観測も台頭

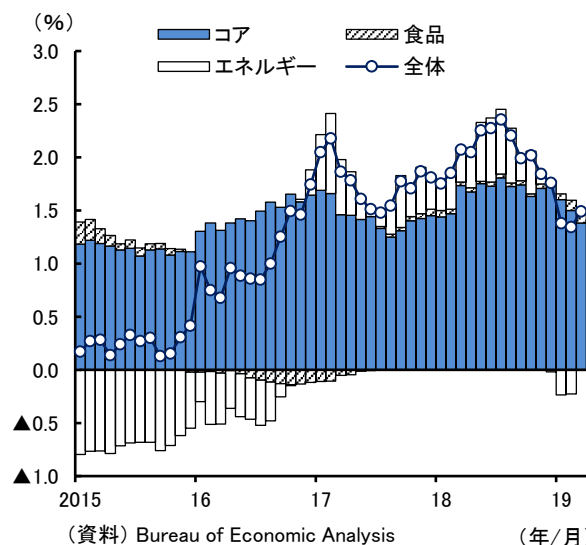
さらに、市場の一部では、早期の景気後退観測やインフレ率の鈍化を受け、年内利下げの見方も台頭。内需の底堅さを背景に2%前後の潜在成長率並みの成長を維持するとみられるため、メインシナリオとしては利下げに至らないとみられるものの、F O M C参加者のなかで、ディスインフレの長期化を回避するために金融緩和が必要だとの主張が優勢になった場合には、年内利下げに踏み切る可能性も。

F O M C 声明 (要旨)

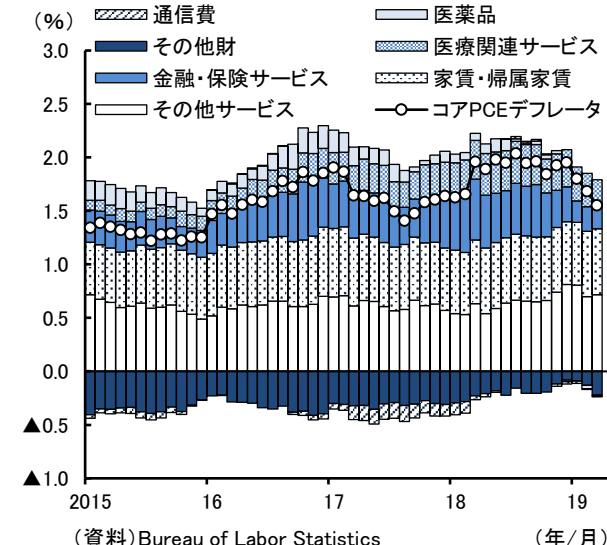
今回(2019年4月30日、5月1日)	前回(2019年3月19日、20日)
<ul style="list-style-type: none"> 労働市場は力強く推移し、経済活動は堅調なペースで拡大した。雇用の伸びは均してみればここ数か月堅調で、失業率は低水準にとどまっている。第1四半期に家計支出と企業の設備投資の伸びは減速した。前年比でみると、総合的なインフレ率及び食品やエネルギーを除いたインフレ率は低下し、2%を下回っている。総じて、市場ベースのインフレ見通しの指標はここ数か月で低くどまっており、調査に基づいた長期的なインフレ期待の指標は、あまり変わっていない。 委員会は、経済活動の持続的な拡大、力強い労働市場の状況、委員会の対称的な目標である2%に近いインフレ率という結果がもたらされる可能性が高いと引き続きみている。世界経済と金融の動向、落ち着いたインフレ圧力を考慮し、どのようなFF金利の目標誘導レンジの将来的な調整がこれらの結果になるために適切かを決める際に、委員会は忍耐強くなるだろう。 	<ul style="list-style-type: none"> 労働市場は力強く推移したが、経済活動の拡大は昨年の第4四半期の堅調な速度から鈍化した。2月の就業者数はあまり変わらなかったが、雇用の伸びは均してみればここ数か月堅調で、失業率は低水準にとどまっている。最近の指標は、第1四半期に家計支出と企業の設備投資の伸びが減速したことを示している。前年比でみると、主にエネルギー価格の下落が原因で総合的なインフレ率は低下した。食品やエネルギーを除いたインフレ率は、2%付近にとどまっている。総じて、市場ベースのインフレ見通しの指標はここ数か月で低くどまっており、調査に基づいた長期的なインフレ期待の指標は、あまり変わっていない。 委員会は、経済活動の持続的な拡大、力強い労働市場の状況、委員会の対称的な目標である2%に近いインフレ率という結果がもたらされる可能性が高いと引き続きみている。世界経済と金融の動向、落ち着いたインフレ圧力を考慮し、どのようなFF金利の目標誘導レンジの将来的な調整がこれらの結果になるために適切かを決める際に、委員会は忍耐強くなるだろう。
<ul style="list-style-type: none"> FF金利の誘導目標レンジを2.25~2.50%で維持することを決定。 政策決定の投票ですべての委員が賛成。 	<ul style="list-style-type: none"> FF金利の誘導目標レンジを2.25~2.50%で維持することを決定。 政策決定の投票ですべての委員が賛成。

(資料)FRBを基に日本総研作成

PCEデフレータ(前年比寄与度)



コアPCEデフレータ(前年比寄与度)



内外市場データ（月中平均）

	為替相場			国内市場				米国市場					欧州市場					商品市況	
	¥/\$ (NY終値)	¥/€ (NY終値)	\$/€ (NY終値)	無担0/N (%)	TIBOR 3カ月 (%)	国債 10年物 (%)	日経平均 株価 (円)	F F 0/N (%)	LIBOR 3カ月 (%)	国債 10年物 (%)	N Yダウ 工業株 (ドル)	S&P500	EONIA (%)	EURIBOR 3カ月 (%)	独国債 10年物 (%)	英国債 10年物 (%)	ユー・ ストックス50	WTI 原油先物 (\$/B)	COMEX 金先物 (\$/TO)
15/9	120.09	134.95	1.1237	0.0734	0.17	0.36	17944.22	0.14	0.33	2.16	16339.95	1944.40	▲ 0.14	▲ 0.04	0.68	1.85	3165.46	45.47	1125.38
15/10	120.16	134.81	1.1220	0.0761	0.17	0.31	18374.11	0.12	0.32	2.06	17182.28	2024.81	▲ 0.14	▲ 0.05	0.55	1.81	3275.48	46.29	1157.86
15/11	122.63	131.56	1.0729	0.0781	0.17	0.31	19581.77	0.12	0.37	2.26	17723.77	2080.62	▲ 0.14	▲ 0.09	0.55	1.94	3439.57	42.92	1084.99
15/12	121.58	132.51	1.0899	0.0749	0.17	0.30	19202.58	0.24	0.53	2.23	17542.85	2054.08	▲ 0.20	▲ 0.13	0.60	1.88	3288.63	37.33	1068.83
16/1	118.29	128.54	1.0867	0.0745	0.17	0.22	17302.30	0.34	0.62	2.08	16305.25	1918.60	▲ 0.24	▲ 0.15	0.51	1.74	3030.50	31.78	1096.42
16/2	114.67	127.31	1.1104	0.0325	0.11	0.02	16346.96	0.38	0.62	1.77	16299.90	1904.42	▲ 0.24	▲ 0.18	0.23	1.44	2862.59	30.62	1201.08
16/3	112.95	125.83	1.1142	▲ 0.0027	0.10	▲ 0.06	16897.34	0.36	0.63	1.88	17302.14	2021.95	▲ 0.29	▲ 0.23	0.22	1.47	3031.42	37.96	1243.96
16/4	109.58	124.25	1.1339	▲ 0.0366	0.08	▲ 0.09	16543.47	0.37	0.63	1.80	17844.37	2075.54	▲ 0.34	▲ 0.25	0.18	1.48	3031.18	41.12	1242.08
16/5	109.00	123.13	1.1298	▲ 0.0589	0.06	▲ 0.11	16612.67	0.37	0.64	1.80	17692.32	2065.55	▲ 0.34	▲ 0.26	0.16	1.44	2983.70	46.80	1256.37
16/6	105.46	118.55	1.1242	▲ 0.0553	0.06	▲ 0.16	16068.81	0.38	0.65	1.64	17754.87	2083.89	▲ 0.33	▲ 0.27	0.01	1.18	2910.80	48.85	1276.23
16/7	104.09	115.17	1.1064	▲ 0.0431	0.06	▲ 0.26	16168.32	0.39	0.70	1.49	18341.18	2148.90	▲ 0.33	▲ 0.30	▲ 0.09	0.79	2919.08	44.80	1339.84
16/8	101.31	113.51	1.1205	▲ 0.0434	0.06	▲ 0.09	16586.07	0.40	0.81	1.56	18495.19	2177.48	▲ 0.34	▲ 0.30	▲ 0.07	0.61	2992.87	44.80	1338.44
16/9	101.83	114.18	1.1213	▲ 0.0516	0.06	▲ 0.05	16737.04	0.40	0.85	1.62	18267.40	2157.69	▲ 0.34	▲ 0.30	▲ 0.05	0.77	3012.09	45.23	1326.45
16/10	103.85	114.48	1.1024	▲ 0.0368	0.06	▲ 0.06	17044.51	0.40	0.88	1.75	18184.55	2143.02	▲ 0.35	▲ 0.31	0.04	1.04	3042.33	49.94	1265.84
16/11	108.63	117.09	1.0786	▲ 0.0492	0.06	▲ 0.01	17689.54	0.41	0.91	2.15	18697.33	2164.99	▲ 0.35	▲ 0.31	0.24	1.34	3026.40	45.76	1234.22
16/12	116.12	122.35	1.0538	▲ 0.0440	0.06	0.05	19066.03	0.54	0.98	2.49	19712.42	2246.63	▲ 0.35	▲ 0.32	0.29	1.39	3207.27	52.17	1150.49
17/1	114.92	122.17	1.0632	▲ 0.0448	0.06	0.06	19194.06	0.65	1.03	2.43	19908.15	2275.12	▲ 0.35	▲ 0.33	0.35	1.37	3298.77	52.61	1192.47
17/2	112.99	120.23	1.0641	▲ 0.0381	0.06	0.09	19188.73	0.66	1.04	2.42	20424.14	2329.91	▲ 0.35	▲ 0.33	0.32	1.25	3293.10	53.46	1234.97
17/3	112.92	120.67	1.0687	▲ 0.0416	0.06	0.07	19340.18	0.79	1.13	2.48	20823.06	2366.82	▲ 0.35	▲ 0.33	0.39	1.20	3427.10	49.67	1231.31
17/4	110.04	117.93	1.0717	▲ 0.0545	0.06	0.03	18736.39	0.90	1.16	2.29	20684.69	2359.31	▲ 0.36	▲ 0.33	0.25	1.06	3491.83	51.12	1271.21
17/5	112.24	124.09	1.1057	▲ 0.0527	0.06	0.04	19726.76	0.91	1.19	2.30	20936.81	2395.35	▲ 0.36	▲ 0.33	0.38	1.09	3601.87	48.54	1245.50
17/6	110.97	124.70	1.1238	▲ 0.0556	0.06	0.05	20045.63	1.04	1.26	2.18	21317.80	2433.99	▲ 0.36	▲ 0.33	0.29	1.05	3547.85	45.20	1259.99
17/7	112.38	129.59	1.1532	▲ 0.0542	0.06	0.08	20044.86	1.15	1.31	2.31	21581.25	2454.10	▲ 0.36	▲ 0.33	0.54	1.25	3483.89	46.68	1237.66
17/8	109.84	129.81	1.1818	▲ 0.0493	0.06	0.04	19670.17	1.16	1.31	2.20	21914.08	2456.22	▲ 0.36	▲ 0.33	0.42	1.10	3451.34	48.06	1284.21
17/9	110.81	131.93	1.1906	▲ 0.0579	0.06	0.02	19924.40	1.15	1.32	2.20	22173.41	2492.84	▲ 0.36	▲ 0.33	0.41	1.21	3507.10	49.88	1315.37
17/10	112.93	132.75	1.1755	▲ 0.0371	0.06	0.06	21267.49	1.15	1.36	2.36	23036.24	2557.00	▲ 0.36	▲ 0.33	0.43	1.35	3614.75	51.59	1280.89
17/11	112.82	132.48	1.1744	▲ 0.0483	0.06	0.04	22525.15	1.16	1.43	2.35	23557.93	2593.61	▲ 0.35	▲ 0.33	0.36	1.28	3601.43	56.66	1282.11
17/12	112.93	133.68	1.1838	▲ 0.0422	0.06	0.05	22769.89	1.30	1.60	2.41	24545.38	2664.34	▲ 0.34	▲ 0.33	0.35	1.22	3564.66	57.95	1267.01
18/1	110.97	135.28	1.2193	▲ 0.0396	0.07	0.07	23712.21	1.41	1.73	2.57	25804.02	2789.80	▲ 0.36	▲ 0.33	0.55	1.33	3612.16	63.66	1330.67
18/2	107.86	133.14	1.2344	▲ 0.0419	0.07	0.06	21991.68	1.42	1.87	2.86	24981.55	2705.16	▲ 0.37	▲ 0.33	0.72	1.57	3426.71	62.18	1331.70
18/3	106.10	130.87	1.2336	▲ 0.0617	0.07	0.04	21395.51	1.51	2.17	2.84	24582.17	2702.77	▲ 0.36	▲ 0.33	0.59	1.45	3374.30	62.77	1326.41
18/4	107.62	132.08	1.2273	▲ 0.0627	0.09	0.04	21868.79	1.69	2.35	2.87	24304.21	2653.63	▲ 0.37	▲ 0.33	0.55	1.44	3457.62	66.33	1335.00
18/5	109.71	129.59	1.1813	▲ 0.0612	0.10	0.05	22590.05	1.70	2.34	2.98	24572.53	2701.49	▲ 0.36	▲ 0.33	0.52	1.42	3537.09	69.98	1303.30
18/6	110.13	128.55	1.1672	▲ 0.0710	0.08	0.04	22562.88	1.82	2.33	2.91	24790.11	2754.35	▲ 0.36	▲ 0.32	0.40	1.32	3442.77	67.32	1280.40
18/7	111.47	130.27	1.1686	▲ 0.0700	0.09	0.05	22309.06	1.91	2.34	2.89	24978.23	2793.64	▲ 0.36	▲ 0.32	0.36	1.27	3460.89	70.58	1237.70
18/8	111.03	128.22	1.1548	▲ 0.0593	0.09	0.10	22494.14	1.91	2.32	2.89	25629.99	2857.82	▲ 0.36	▲ 0.32	0.36	1.31	3436.83	67.85	1200.43
18/9	112.05	130.62	1.1660	▲ 0.0586	0.06	0.12	23159.29	1.95	2.35	2.99	26232.67	2901.50	▲ 0.36	▲ 0.32	0.44	1.53	3365.23	70.08	1198.08
18/10	112.79	129.49	1.1480	▲ 0.0603	0.05	0.14	22690.78	2.19	2.46	3.16	25609.34	2785.46	▲ 0.37	▲ 0.32	0.46	1.56	3244.55	70.76	1215.35
18/11	113.37	128.80	1.1362	▲ 0.0701	0.05	0.10	21967.87	2.20	2.65	3.11	25258.68	2723.23	▲ 0.36	▲ 0.32	0.38	1.44	3186.40	56.69	1220.98
18/12	112.17	127.60	1.1376	▲ 0.0676	0.05	0.04	21032.42	2.27	2.79	2.83	23805.55	2567.31	▲ 0.36	▲ 0.31	0.25	1.27	3057.84	48.98	1252.64
19/1	108.99	124.47	1.1420	▲ 0.0643	0.04	0.00	20460.51	2.40	2.77	2.71	24157.80	2607.39	▲ 0.37	▲ 0.31	0.22	1.28	3088.65	51.55	1292.02
19/2	110.46	125.32	1.1347	▲ 0.0554	0.03	▲ 0.03	21123.64	2.40	2.68	2.67	25605.53	2754.86	▲ 0.37	▲ 0.31	0.13	1.20	3223.07	54.98	1319.19
19/3	111.13	125.58	1.1299	▲ 0.0442	0.03	▲ 0.04	21414.88	2.41	2.61	2.57	25722.62	2803.98	▲ 0.37	▲ 0.31	0.06	1.15	3332.86	58.17	1300.81
19/4	111.69	125.46	1.1233	▲ 0.0676	0.05	▲ 0.04	21964.86	2.42	2.59	2.53	26401.58	2903.80	▲ 0.37	▲ 0.31	0.01	1.15	3458.76	63.87	1285.76