

---

---

# 米国経済展望

2019年3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 ~ 2
◆トピックス①：財政悪化が続く見通し.....	p. 3
◆トピックス②：住宅市場は弱含みが持続.....	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3月11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：2018年10～12月期も高めの成長が持続

## ◆高成長が持続

2018年10～12月期の実質GDPは、前年比年率+2.6%。2018年4～6月期をピークに減速傾向にあるものの、依然として潜在成長率を上回る高い伸びが持続。内訳をみると、雇用・所得環境の改善を受けて個人消費が堅調な伸びを続けたほか、企業業績の回復を背景に設備投資も増勢持続。一方、住宅投資は4四半期連続で減少。

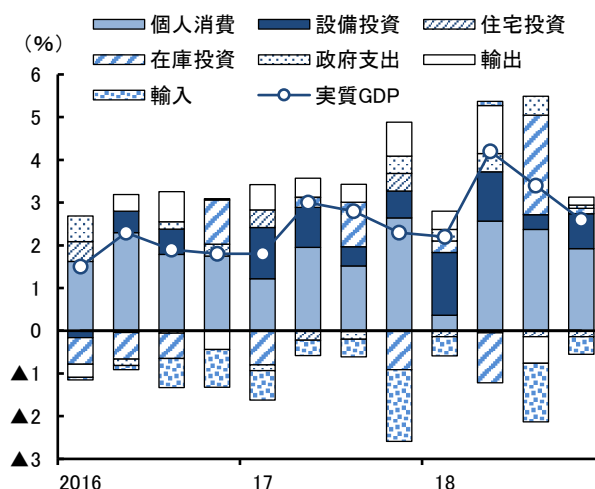
## ◆年明け前後の個人消費の減速は一時的

小売売上高は昨年12月から今年1月にかけて急減速。年末にかけての株価急落や政府機関の一部閉鎖などの政治的な混乱を背景に、消費者マインドが悪化したため。

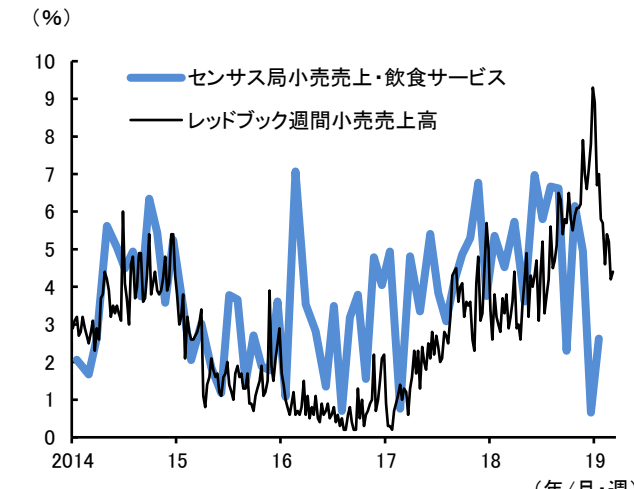
もともと、株価の回復や、政府機関の閉鎖解除を受け、2月には消費者マインドが持ち直し。時間当たり賃金の上昇を背景に雇用者の賃金総額は前年比5%程度の伸びが続いており、雇用・所得環境は引き続き良好。

以上を踏まえると、個人消費の減速は一時的なものにとどまる見込み。先行き、個人消費は、今年の税制改革による押し上げ効果が徐々に剥落することから、均してみた増加ペースは鈍化するものの、引き続き堅調さを維持する見通し。

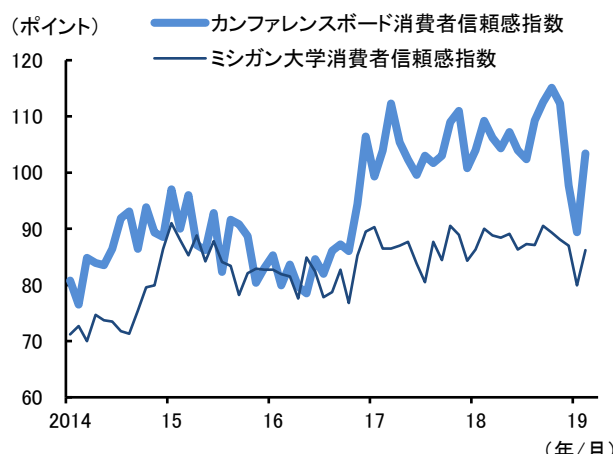
## 実質GDP成長率(前期比年率)



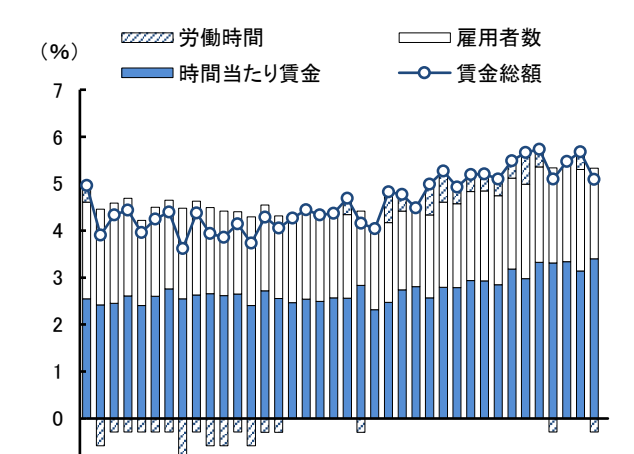
## 小売売上高(前年比)



## 消費者マインド(期待指数)



## 週当たり賃金総額(前年比)



# 景気概況：企業部門は底堅さが持続

## ◆輸出は伸び悩み

2018年12月の実質輸出は減少。中国向けは中国の大豆等の輸入再開を受け底打ちしたものの、メキシコやカナダ、EU向けが減少。

先行きは、主要輸出先のOECD景気先行指数が長期平均を下回るなど、海外景気が減速していることから、輸出は伸び悩みが続く見通し。

## ◆企業景況感は底堅さを維持

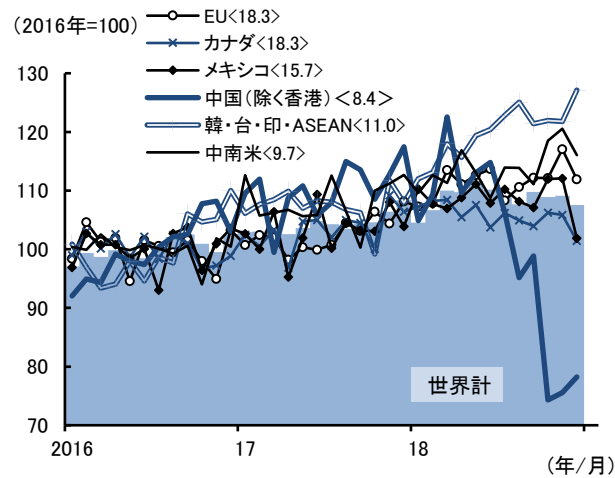
2月のISM製造業景況指数は前月に比べ悪化。海外景気の減速や通商政策の先行き不透明感を背景に、企業活動は減速傾向。もっとも、生産の先行きを示唆する新規受注指数は2018年12月の大幅な落ち込みから回復し、良し悪しの判断の分かれ目である50を上回る水準を維持。先行きも、内需が底堅さを維持するなか海外経済の失速や更なる追加関税の発動がなされない限り、大幅な低下は回避される見通し。企業の生産活動は、減税効果等を背景に高成長であった2018年のペースには及ばないものの、内需の拡大を背景に緩やかなペースでの回復が続く見込み。

## ◆設備投資見通しは良好

企業の設備投資見通しは、依然として高水準。内需の拡大を背景に、良好な収益環境が続くなか、設備投資は底堅く推移する見通し。

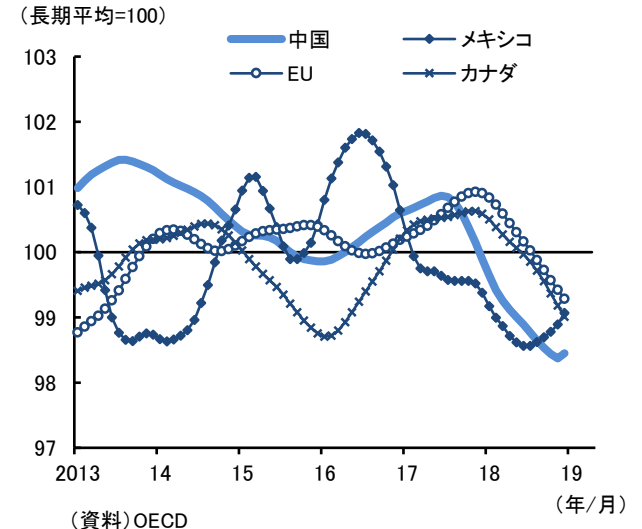
ただし、米中貿易摩擦をはじめとした通商政策が企業部門へ与える影響に引き続き注意が必要。

## 地域別実質輸出（季調値）



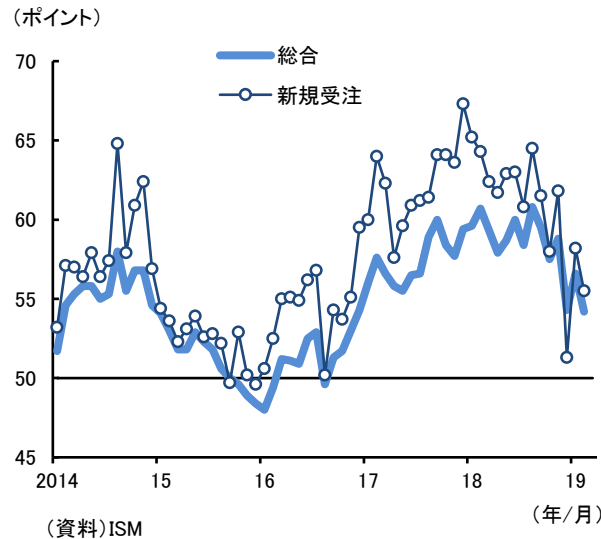
(資料) U.S. Census Bureau、BLSを基に日本総研作成。  
(注) ◇は2018年のシェア。

## 主要輸出先のOECD景気先行指数



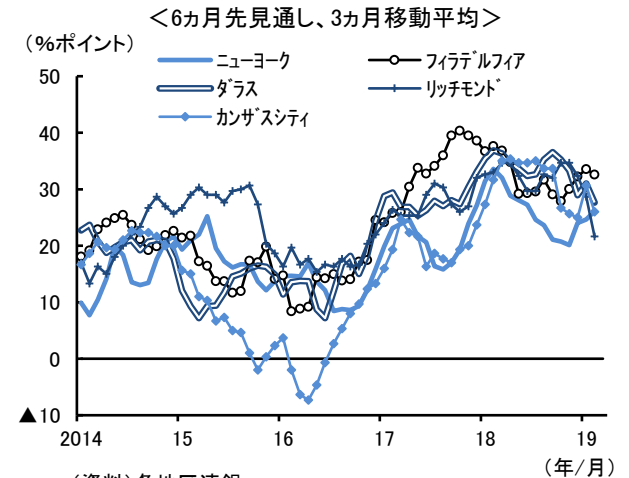
(資料) OECD

## ISM製造業景況指数



(資料) ISM

## 製造業の設備投資見通し（地区連銀調査）



(資料) 各地区連銀

(注) 現在に比べて6か月後に設備投資が増えるか。0を上回れば、増加を見込む企業が減少を見込む企業より多い。

# トピックス①：財政悪化が続く見通し

## ◆大統領が予算教書を提出

トランプ大統領は、3月11日に今年10月に始まる2020年度の予算教書を議会に提出。予算は毎年議決が必要な裁量的支出（全体の6割）と、必要に応じて見直される義務的支出（同3割）、利払い費（同1割）に大別。

裁量的支出の内訳をみると、国防費が前年度比+9%と大幅増の一方、非国防費は同▲16%と大幅減。省庁別にみると、国境の壁建設費の計上により国土安全保障省の予算は7%増加する一方、環境保護庁などの予算は30%以上減少するなど、これまでの国防重視姿勢を維持。

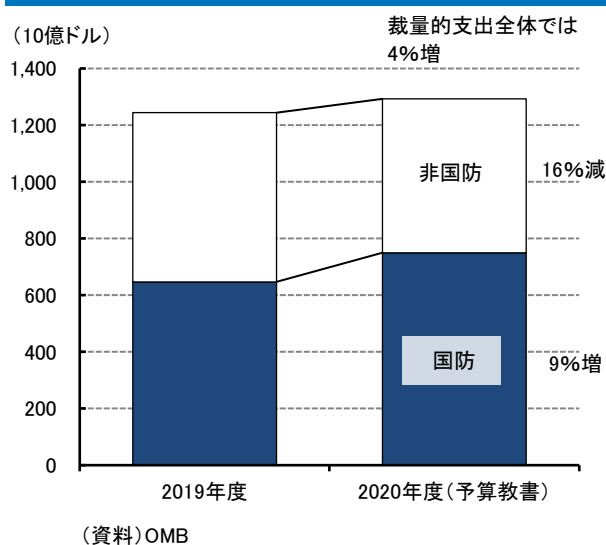
さらに、義務的支出についても、低所得者向けのフードスタンプの縮小などを通じた歳出の削減を提示。

今後、この予算教書を基に、議会が予算を審議するものの、下院で多数派を占める野党民主党の反発は必至。最終的には、民主党の意見を取り込むため非国防費も拡大を余儀なくされ、財政支出は大幅増となる見通し。

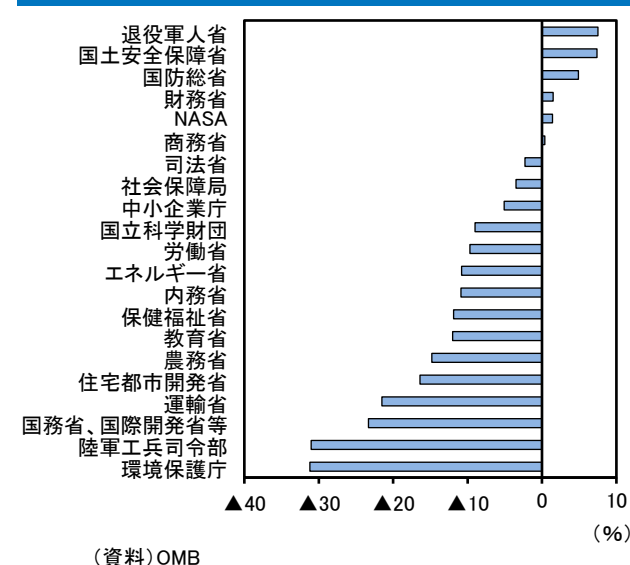
## ◆財政悪化は避けられず

同時に予算教書では、2023年以降、政府債務残高が減少していくと想定。もっとも、これは年率3%の経済成長見通しに基づいており、潜在成長率が2%程度とみられるなか、楽観的な経済環境が前提。歳入は下振れ、歳出は上振れる可能性が高く、政府債務残高はCBO（議会予算局）予測に近い右肩上がりの上昇となる見通し。

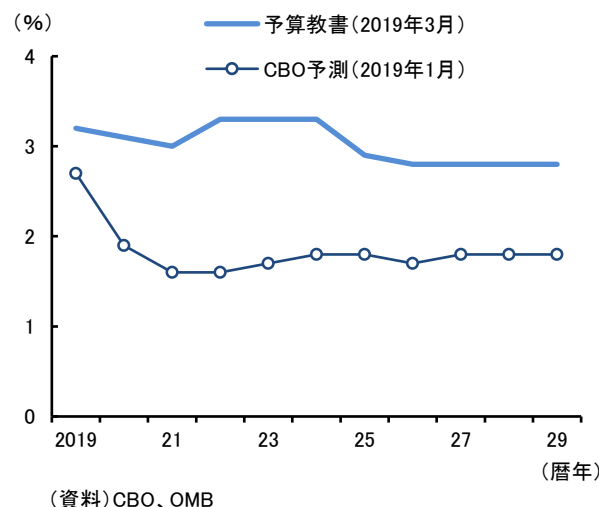
## 裁量的支出の見通し



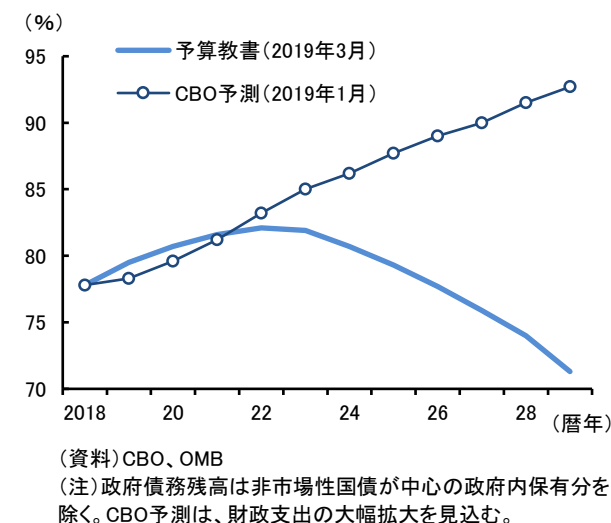
## 省庁別裁量的支出の見通し(前年度比)



## 実質GDP成長率見通し



## 政府債務残高の見通し(対GDP比)



## トピックス②：住宅市場は弱含みが持続

### ◆住宅市場は弱含み

2018年入り後、住宅販売件数と着工件数はともに減少傾向に。住宅建築に必要な労働者・資材の不足を受けた住宅価格の上昇や、FRBの利上げに伴う住宅ローン金利の上昇などを受け、家計の住宅取得が困難化していることが背景。

### ◆家計の住宅取得能力は持ち直しへ

住宅需要の弱含みを受けて、足許で住宅価格の上昇ペースが鈍化。加えて、FRBの利上げ休止を受け、住宅ローン金利への上昇圧力も低下。一方、雇用・所得環境は良好であり、世帯収入は高めの伸びを維持する見通し。このため、対世帯収入比でみた住宅ローン返済負担の拡大には歯止めがかかるとみられ、家計収支面から、住宅販売が大きく落ち込む事態は回避される見込み。

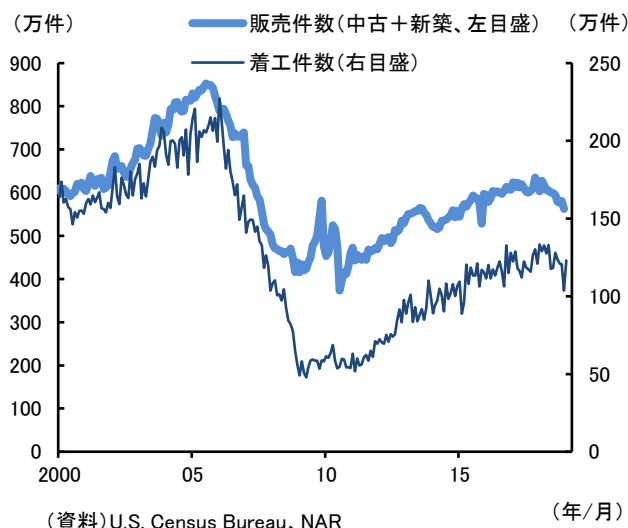
### ◆住宅需要の拡大は期待薄

長期的にみると、人口動態面から、住宅需要への下振れ圧力が強まる見込み。住宅需要は世帯数の変化におおむね連動。古い住宅の取り壊しや空室を考慮すると、住宅着工の潜在需要は、世帯数の増加をやや上回る水準。

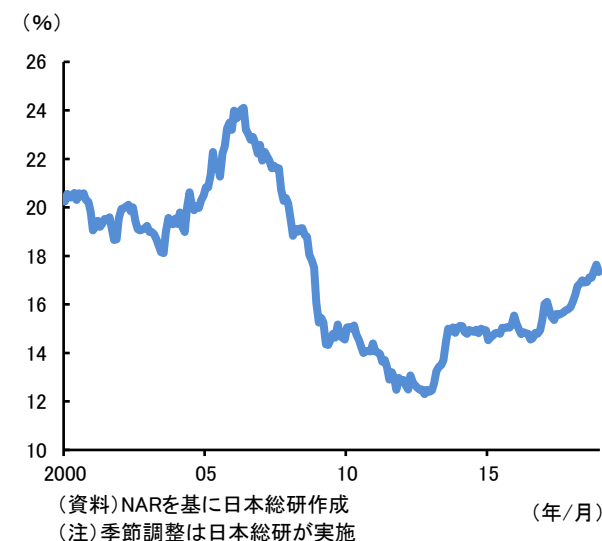
今後は、人口の増加ペースが鈍化するため、世帯数の増加ペースも過去に比べて緩やかになる見込み。世帯数の将来推計を基に住宅着工件数の先行きを試算すると、年間120~130万件が適正水準。2018年の住宅着工件数は125万件と、既に適正水準に達しているため、更なる上振れ余地は小。

以上を踏まえると、先行き着工件数や販売件数は弱含みが続く見通し。

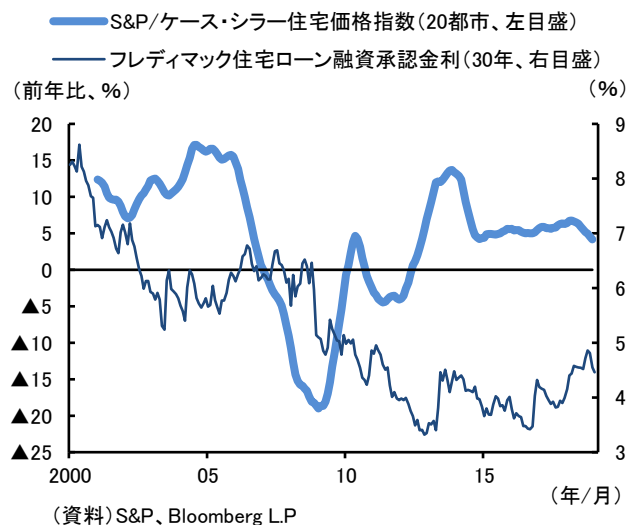
### 住宅の着工件数と販売件数



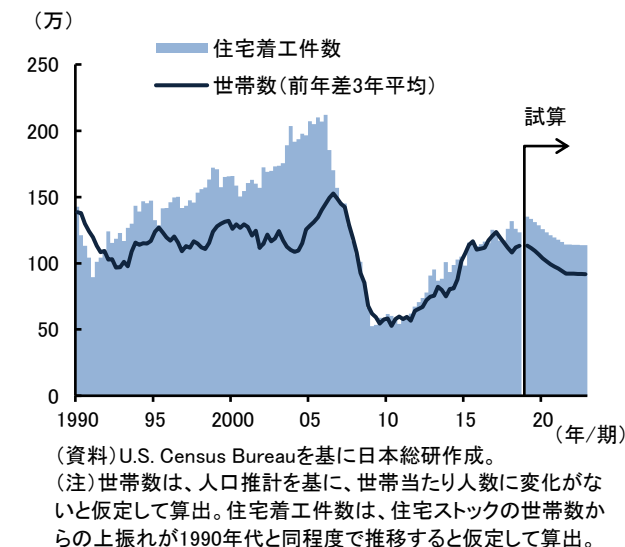
### 住宅ローン返済額の対世帯収入比



### 住宅価格と住宅ローン



### 住宅着工件数と世帯数





# 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

米国経済は、民間部門主導の自律的な景気回復の動きに加え、税制改革や歳出上限の引き上げによる政府支出の増加が景気の押し上げに作用し、2019年半ばにかけて潜在成長率をやや上回る成長が続く見通し。

その後は、供給制約が強まるなか、拡張的な財政政策や緩和的な金融政策の効果が減衰するのに伴い、成長ペースは2%前後とみられる潜在成長率に向けて徐々に減速していく見通し。

なお、予測不能なトランプ政権の通商・外交政策が大きな混乱を引き起こす場合、家計・企業マインドの悪化や企業収益の落ち込みをもたらす可能性も。

## ◆金利は横ばいで推移

F R Bは、インフレ率の上昇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。もっとも、金融市場が落ち着きを取り戻し、世界経済失速のリスク回避が確認される2020年入り後は、再び小幅な利上げを模索する見込み。

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持続。F R Bの利上げ再開が意識されるとみられる2020年入り後は小幅に上昇する見通し。

## 米国経済・物価見通し

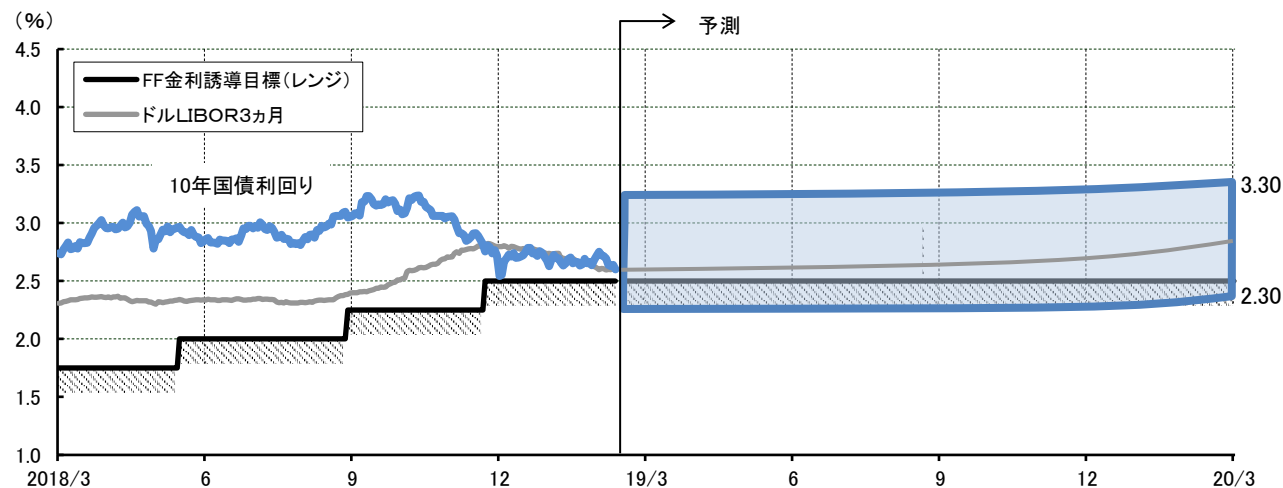
(四半期は季調済前期比年率、%、%ポイント)

	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	2.6	2.2	2.5	2.1	2.0	2.0	2.9	2.5	2.0
個人消費	3.8	3.5	2.8	2.2	2.6	2.2	2.2	2.2	2.6	2.7	2.2
住宅投資	▲ 1.3	▲ 3.6	▲ 3.5	▲ 1.2	▲ 0.6	0.2	0.3	0.5	▲ 0.2	▲ 1.6	0.4
設備投資	8.7	2.5	6.2	3.6	3.6	3.5	3.5	3.4	7.0	4.2	3.4
在庫投資(寄与度)	▲ 1.2	2.3	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.3	0.1
政府支出	2.5	2.6	0.4	3.1	2.7	2.1	1.3	1.1	1.5	2.2	1.4
純輸出(寄与度)	1.2	▲ 2.0	▲ 0.2	▲ 0.4	▲ 0.4	▲ 0.4	▲ 0.4	▲ 0.4	▲ 0.3	▲ 0.5	▲ 0.4
輸出	9.3	▲ 4.9	1.6	1.9	2.5	2.6	2.5	2.5	3.9	1.6	2.5
輸入	▲ 0.6	9.3	2.7	3.7	3.8	3.8	3.8	3.7	4.6	4.0	3.6
実質最終需要	5.7	0.7	2.5	2.1	2.5	2.1	1.9	1.9	2.8	2.3	1.9
消費者物価	2.7	2.6	2.2	2.0	2.1	2.0	2.1	2.2	2.4	2.0	2.0
除く食料・エネルギー	2.2	2.2	2.2	2.3	2.4	2.3	2.1	1.9	2.1	2.2	1.8

(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 : 政策金利据え置きへ

## ◆利上げ姿勢が慎重化

2月20日に公表された1月FOMCの議事録で、FRBの利上げに対する慎重姿勢が明確化。

先行きの利上げの条件としては、インフレ率が上振れした場合に限り利上げが必要とする意見と、インフレ率が横ばいであっても景気回復が予想通りに続けば利上げは可能とする意見が併存。今後、利上げ再開のタイミングを見極めるには、物価・景気の動きと、FOMCでの議論の行方を注視する必要。

現時点では、海外景気の減速が米国景気の下振れに作用するリスクが大きいと見られ、当面、政策金利は据え置かれる見通し。もっとも、世界経済失速のリスクが後退すれば、FRBは再び小幅な利上げを模索する可能性。足許の世界景気減速の主因である中国経済の下げ止まりが明確化すれば、2020年入り後には、世界経済失速の懸念は後退するとみられ、FRBは、FF金利を現在の2.50%から中立金利水準とされる2.75~3.00%へ引き上げるため、来年は1回程度の利上げを実施する公算。

## ◆大規模なバランスシートを維持

議事録によると、ほぼすべての参加者が年内にバランスシートの縮小を停止することが望ましいと指摘。現在のペースでバランスシートの縮小が進めば、2019年末時点で3.4兆ドル程度の資産規模になる見通し。これは金融危機前の水準の3倍以上。危機後に緊急措置として大幅に膨らんだFRB資産の相当部分が平時も維持されることとなり、次回景気後退局面での量的緩和余地が限られる恐れ。

## 1月FOMCの議事録(2月20日公表)の主な議論

### 【政策金利について】

- ・多くの参加者が、フェデラルファンド(FF)金利の誘導目標レンジを年内どのように調整するのが適切か、まだ明確になっていないと示唆した。
- ・幾人かは、インフレ率が基本見通しを上回った場合に限り、利上げが必要になる可能性があると指摘した。
- ・幾人かは、経済が予想通りに展開した場合は、年内の利上げが適切になると指摘した。

### 【バランスシートについて】

- ・ほぼ全ての参加者が、当局保有資産の縮小を年内に停止することを望ましいと考えている。

(資料)FRBを基に日本総研作成

## FOMC参加者の発言

### 【サンフランシスコ連銀デーリー総裁とニューヨーク連銀ウィリアムズ総裁(2/22)】

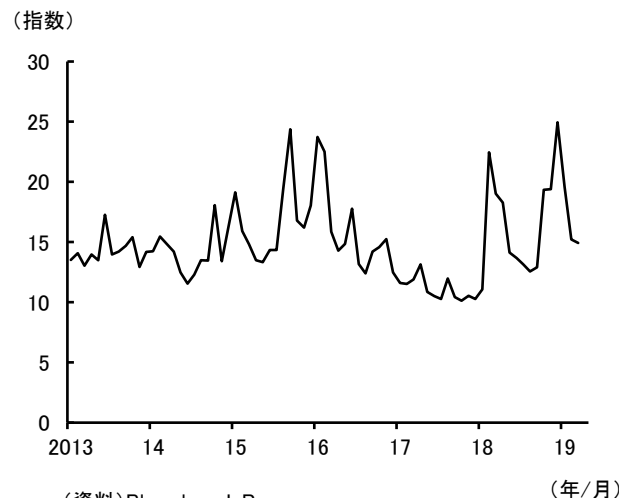
- ・物価水準が低過ぎる時期を補うためにインフレ率が2%を上回ることを容認する「平均インフレ目標」の導入を提唱。

### 【パウエル議長(3/10)】

- ・現在の金利設定は景気を加速も減速もさせない「ほぼ中立」。
- ・辛抱強さとは金利政策を変更する切迫感がないことを意味する。
- ・現時点での米経済への主要なリスクは中国や欧州での成長鈍化や英国のEU離脱といった出来事に起因。

(資料)FRB、各種報道等を基に日本総研作成

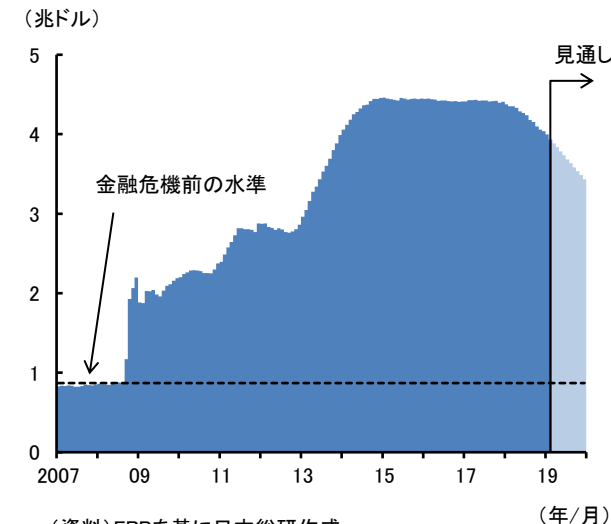
## VIX指数



(資料)Bloomberg L.P.

(注)20を超えると市場の不安心理が高まっているとされる。

## FRBの総資産



(資料)FRBを基に日本総研作成



### 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ヵ月 (%)	国債 10年物 (%)	日経平均 株価 (円)	FF 0/N (%)	LIBOR 3ヵ月 (%)	国債 10年物 (%)	NYダウ 工業株 (ドル)	S&P500	EONIA (%)	EURIBOR 3ヵ月 (%)	独国債 10年物 (%)	英国債 10年物 (%)	ユーロ・ スツックス50	WTI 原油先物 (\$/B)	COMEX 金先物 (\$/TO)
15/7	123.33	135.63	1.0999	0.0740	0.17	0.44	20372.58	0.13	0.29	2.32	17795.02	2094.14	▲ 0.12	▲ 0.02	0.76	2.01	3545.10	50.93	1130.72
15/8	123.06	137.11	1.1145	0.0764	0.17	0.38	19919.09	0.14	0.32	2.16	17061.59	2039.87	▲ 0.12	▲ 0.03	0.67	1.87	3444.41	42.89	1119.42
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