

---

---

# 米国経済展望

2019年1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：賃金の上昇圧力は強まる方向 .....	p. 3
◆トピックス②：住宅市場は調整局面が持続 .....	p. 4
◆米国景気・金利見通し .....	p. 5
◆Fed Watch：利上げは2019年半ばに打ち止めへ .....	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1月4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：個人消費は好調が持続も、株価の動向に注意が必要

## ◆個人消費は拡大が持続

個人消費は、力強いペースでの拡大が持続。良好な雇用・所得環境が消費の拡大を下支え。2018年12月の非農業部門雇用者数は前月比+31万人と、事前予想を大きく上回る増加。時間当たり賃金（民間部門生産従事者、サービス部門非管理者）も前年比+3.3%と伸びが加速。先行きも、労働需給がひっ迫するなか、所得の増加が続く見込み。

さらに、エネルギー価格の下落が家計負担の軽減に寄与。鉄鋼・アルミニウムや中国製品の輸入関税率の引き上げを受け、2018年夏以降、自動車や家具の価格が上昇しているものの、物価押し上げ幅は+0.1~0.2%ポイント程度と限定的。

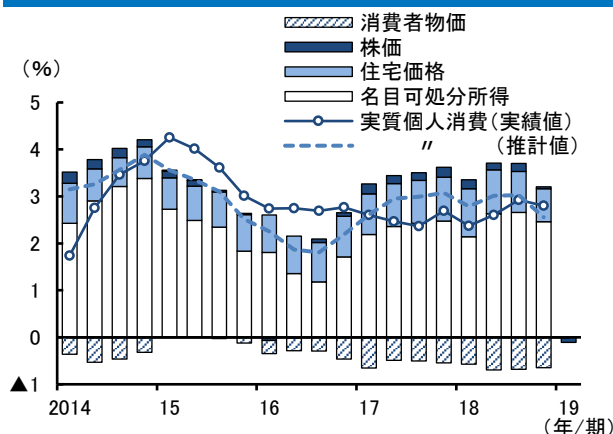
## ◆株価下落が続けば消費下押しへ

一方、FRBの利上げ継続姿勢や米中貿易摩擦、米政府機関の一部閉鎖への懸念などを背景に、2018年12月下旬に株価が急落。12月のカンファレンスボード消費者信頼感指数が2018年半ばの水準まで低下するなど、消費者マインドも悪化。

先行き、実体経済が堅調に推移するとみられるため、金融市場は早晚落ち着きを取り戻す公算が大。消費者マインドは底堅さを維持し、個人消費も拡大が続く見込み。

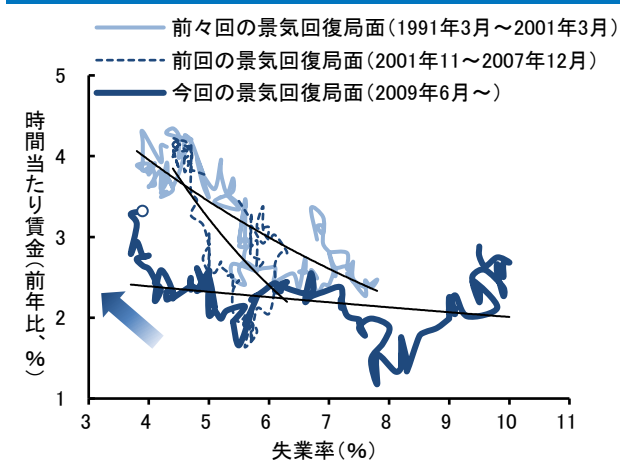
もっとも、政策要因で株価の下落が続けば、逆資産効果により消費が下押しされるほか、消費者マインドの冷え込みにつながる恐れ。

## 実質個人消費の変動要因分解（前年同期比）



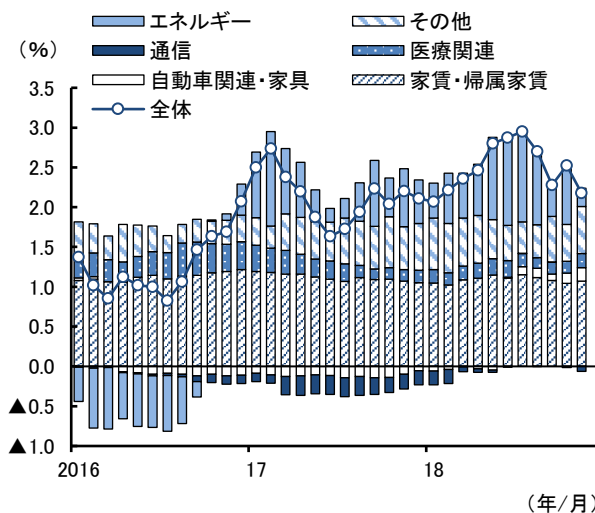
(資料) Bureau of Economic Analysis, FHFA, Bloomberg, L.P.  
(注) 推計式は、実質個人消費=4.74+0.55\*名目可処分所得+0.14\*FHFA住宅価格指数+0.01\*S&P500-0.26\*CPI。推計期間は、2000年Q1~18年Q3。18年Q4は、公表済み月次データで算出。19年Q1の株価の寄与度は、1/2~4の値で算出。

## フィリップスカーブ（失業率と賃金の関係）



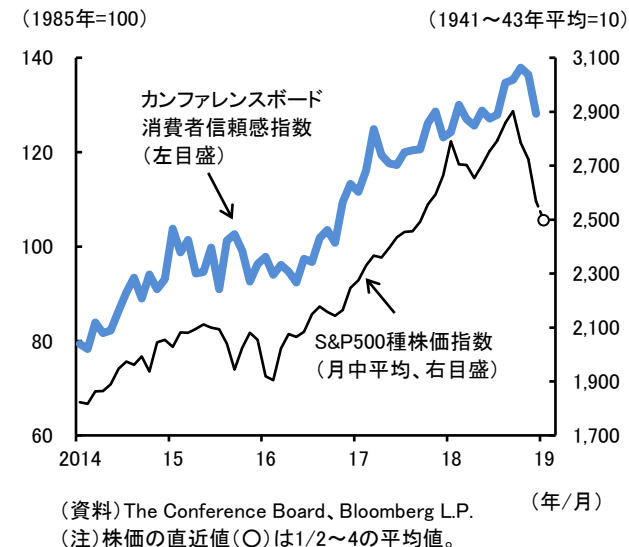
(資料) Bureau of Labor Statistics  
(注) 時間当たり賃金は、民間部門生産従事者、サービス部門非管理者。直近値(O)は2018年12月。

## 消費者物価指数（前年比）



(資料) Bureau of Labor Statistics

## 株価と消費者マインド



(資料) The Conference Board, Bloomberg L.P.  
(注) 株価の直近値(O)は1/2~4の平均値。

# 景気概況：企業部門は堅調も、通商政策に注意が必要

## ◆設備投資は堅調に増加

内需の拡大を背景に、企業利益は持ち直し傾向が持続しており、設備投資は堅調に増加。

## ◆輸出の持ち直しは緩慢に

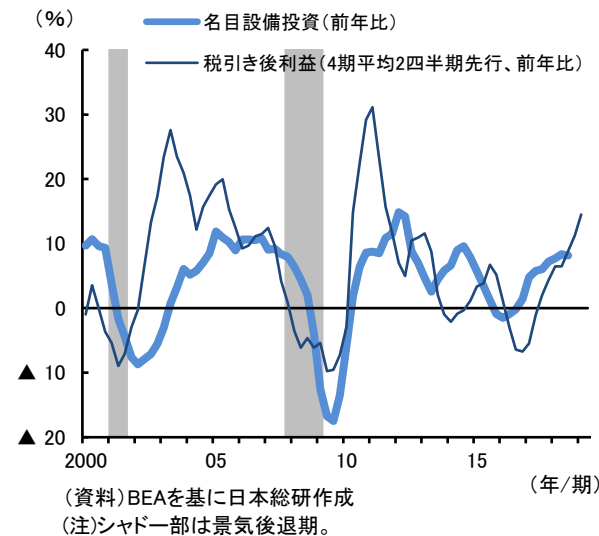
一方、2018年夏以降、輸出が弱含み。とりわけ、中国景気の減速や輸入関税率の引き上げを背景に、中国向けが大きく減少。もっとも、2018年12月入り後、中国が大豆輸入を再開するなど譲歩の姿勢を示しているため、対中輸出は下げ止まりへ向かう公算。

しかしながら、先行き、力強い輸出の伸びは期待薄。2018年10月以降、ISM製造業輸出受注指数は良し悪しの判断の分かれ目である50を上回っているものの、2017～18年半ばの水準からは大きく低下。中国以外の地域でも景気減速懸念が高まっているほか、ドル高が米輸出品の価格競争力を低下させると予想され、輸出の持ち直しは緩慢にとどまる見通し。

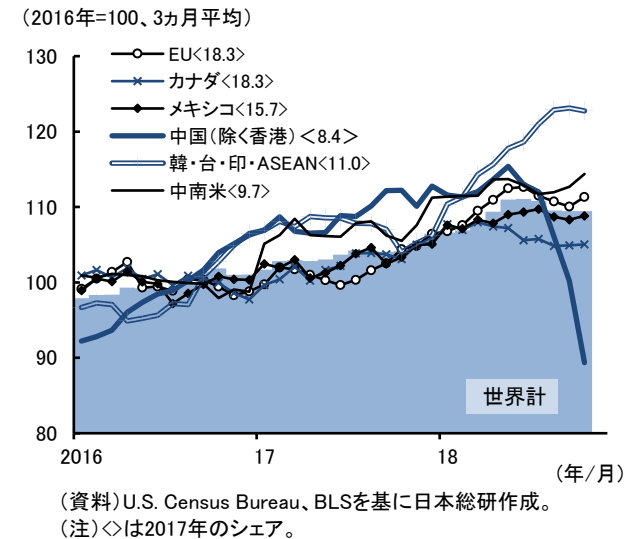
## ◆企業景況感が悪化

2018年12月のISM製造業景況指数は大幅に悪化。とりわけ、新規受注指数が良し悪しの判断の分かれ目である50ポイント付近まで低下。大幅な下振れは一時的な動きとみられるものの、7～9月に発動された中国からの輸入品に対する関税が企業の生産コストの上昇に作用し始めており、先行き、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注意が必要。

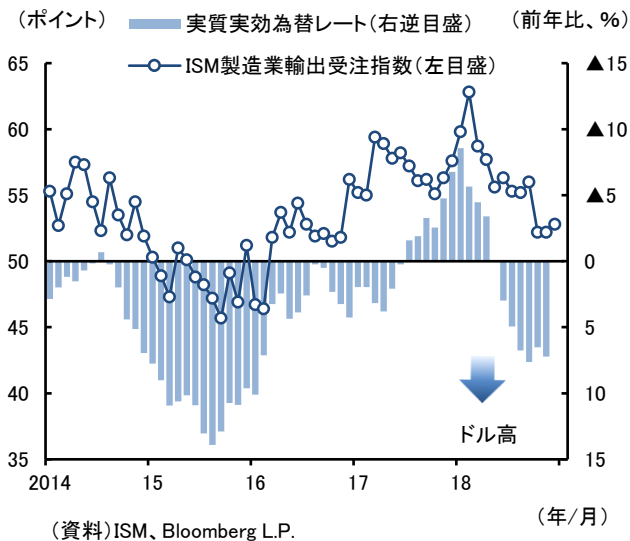
## 企業収益と設備投資



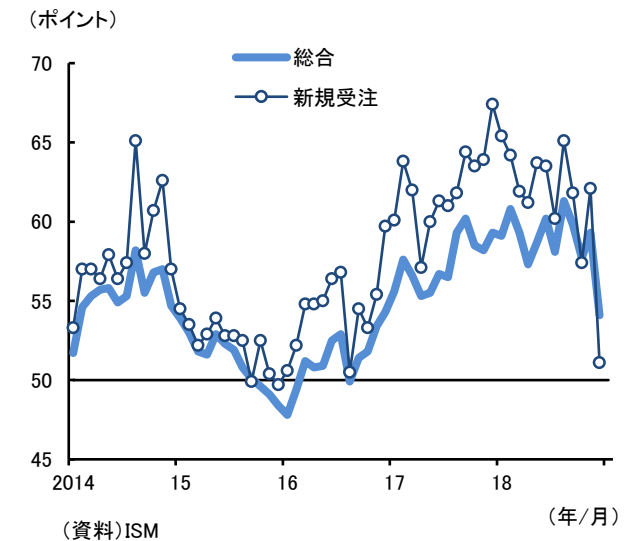
## 地域別実質輸出



## ISM製造業輸出受注指数と為替レート



## ISM製造業景況指数



# トピックス①：賃金の上昇圧力は強まる方向

## ◆賃金の伸びが拡大

時間当たり賃金は、2018年頃から上昇ペースが加速。これまで上昇ペースが緩慢だった事業所調査ベースの賃金も、前年比+3%超に。

内需の底堅さを背景に企業業績が堅調に推移するなか、企業の賃金に対する見通しも改善傾向にあり、先行き、賃金の伸びは拡大が続く見込み。

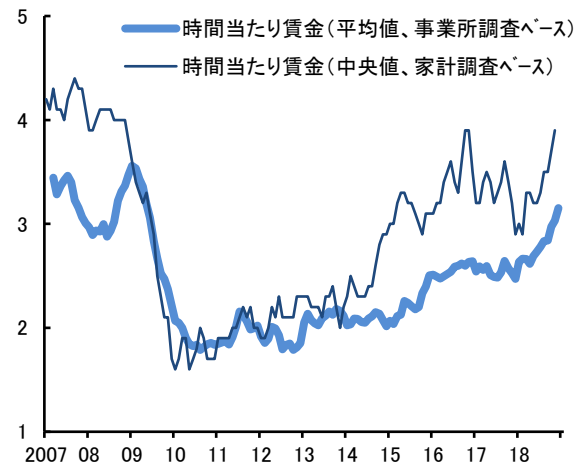
## ◆労働需給がひっ迫

賃金上昇の主因は、労働需給のひっ迫。失業率は1969年以来の水準まで低下しているほか、求人率（雇用者数と求人数の和に占める求人数の割合）も統計開始以来の高水準で推移。

労働参加率も、ベビーブーマー世代が引退するなか、全体では横ばいながら、働き盛りのプライムエイジ（25～54歳）に限ってみると、2016年以降上昇傾向。雇用環境の改善が続くなかで、労働市場への新たな労働力の流入余地は縮小しており、労働需給はさらに引き締まる方向へ。

### 時間当たり賃金

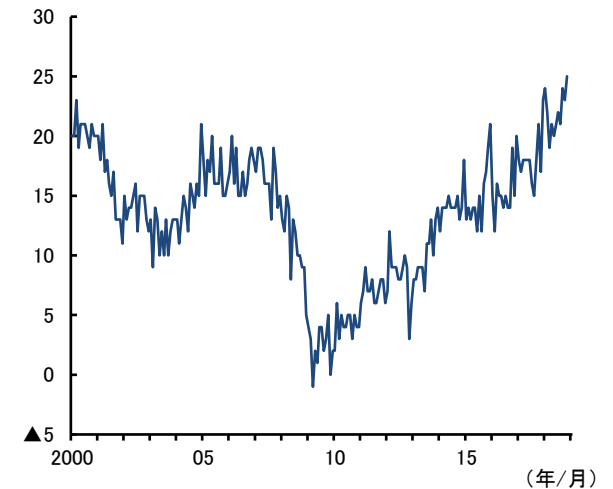
(前年比、3か月平均、%)



(資料)Bureau of Labor Statistics、アトランタ連銀 (年/月)

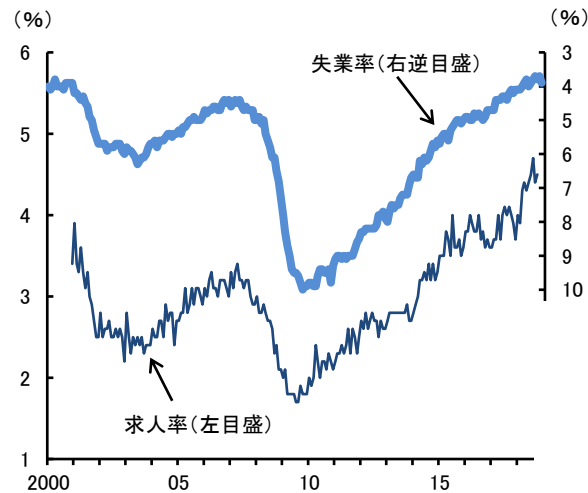
### 中小企業の賃金見通し

(「引き上げ」-「引き下げ」、%ポイント)



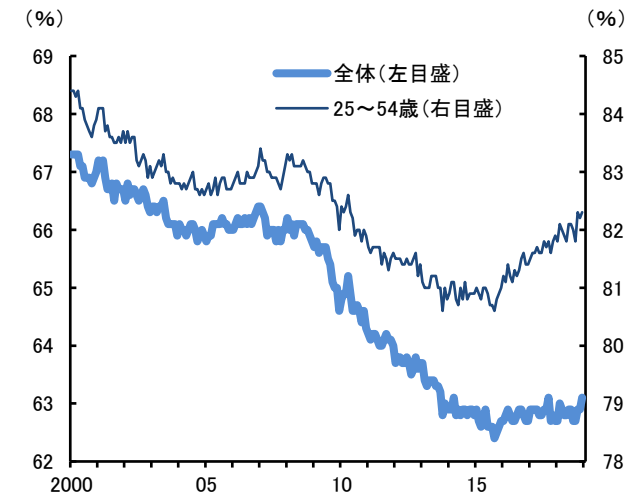
(資料)NFIB

### 失業率と求人率



(資料)Bureau of Labor Statistics (年/月)

### 労働参加率



(資料)Bureau of Labor Statistics (年/月)

# トピックス②：住宅市場は調整局面が持続

## ◆住宅着工は調整局面

2012～17年末にかけて、住宅市場の回復が持続。住宅需要の持ち直しを背景に、住宅着工件数の増加が続いたほか、労働者や資材不足による供給制約も相まって、住宅価格の上昇ペースが加速。

一方、18年入り後、住宅市場は調整局面入り。住宅価格や金利の上昇による住宅取得の困難化を背景に住宅需要が落ち込み、住宅着工が弱含むとともに、住宅価格の伸びが鈍化。

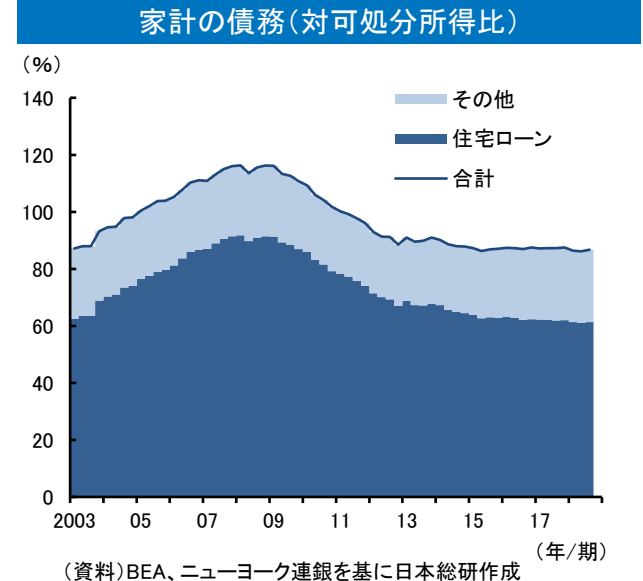
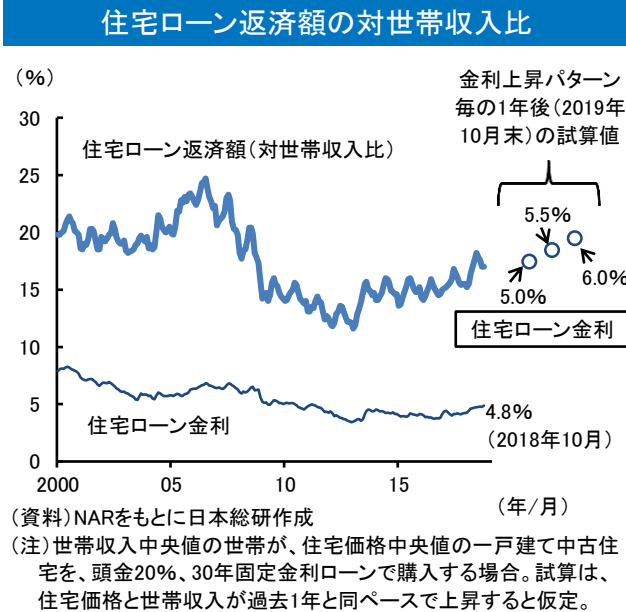
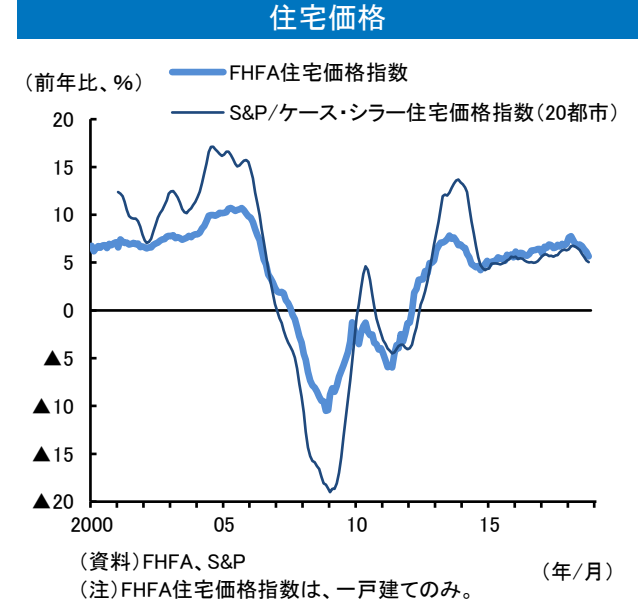
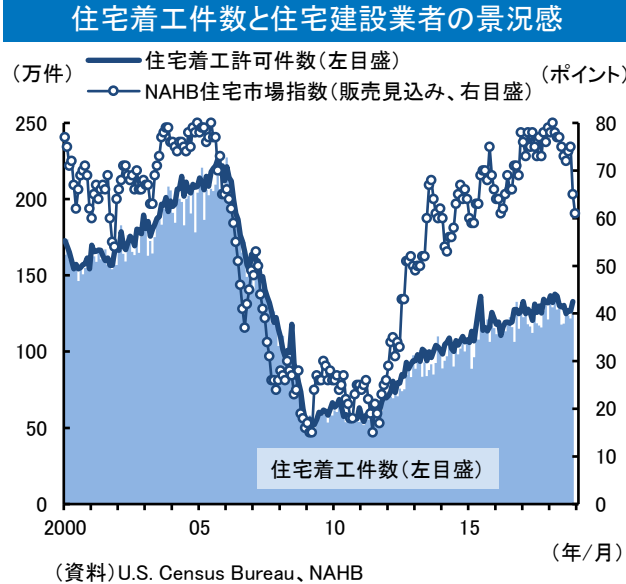
足許で建築事業者の住宅販売見込みを示すNAHB住宅市場指数は大幅に低下しており、先行き、住宅着工は力強さを欠く状況が続く見込み。ただし、世帯数が着実に増加しているため、住宅の潜在需要は底堅く、住宅市場の大幅な落ち込みは回避される公算大。

## ◆家計債務は抑制された水準

10年前のように住宅債務問題が深刻化する懸念も小。2010年代の住宅市場の回復局面では、基本的に家計の所得増加に見合った購入行動がとられたため、過剰な住宅ローンの借入は行われておらず。

足許の住宅ローン返済額（対世帯収入比）は18%程度と2006年頃の20%超を下回っているほか、家計の住宅ローン債務（対可処分所得比）も抑制された水準で推移。

先行き、緩やかな金利上昇が見込まれるなかでも、1年後の住宅ローン返済額（対世帯収入比）は、バブル期の水準までは到達しない見込み。このため、家計が債務返済に窮する可能性は小さいと予想。



# 米国景気・金利見通し：成長ペースは徐々に減速へ

## ◆成長ペースは徐々に減速へ

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上回る成長が持続する見通し。

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事態になれば、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リスクあり。

## ◆金利は緩やかな上昇基調に復帰へ

F R Bは、2018年12月のF O M Cで追加利上げを実施。先行きも、米国経済が高めの成長を続けるなか、労働市場の過熱によるインフレ加速リスクにも配慮し、本年は3月と6月に利上げを行う見通し。

年半ば以降、景気の減速が明確化するとみられることから、利上げは6月で打ち止めになると予想。

長期金利は、トランプ政権の政策運営に対する不透明感や不安定な株価動向などから、一時的に下振れているものの、米景気が堅調に推移するなか、緩やかな上昇基調に復帰する見通し。景気の減速が明確化する年半ば以降は、横ばいで推移すると予想。

## 米国経済・物価見通し

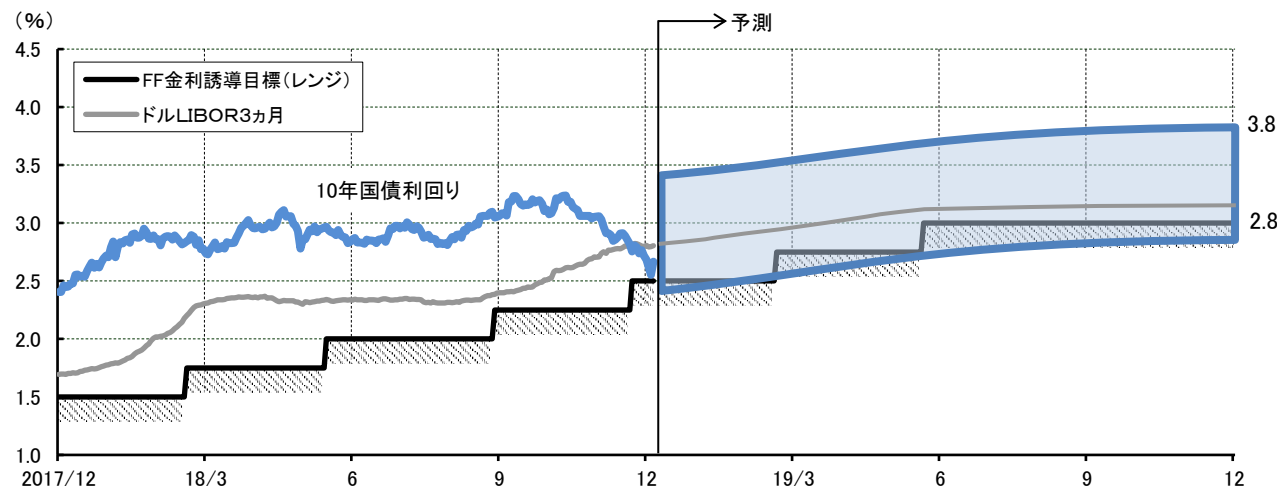
(四半期は季調済前期比年率、%、%ポイント)

	2018年				2019年				2017年	2018年	2019年
	1~3	4~6	7~9	10~12	1~3	4~6	7~9	10~12			
	(実績)				(予測)				(実績)	(予測)	
実質GDP	2.2	4.2	3.4	2.6	2.5	2.3	2.2	2.0	2.2	2.9	2.6
個人消費	0.5	3.8	3.5	3.0	2.6	2.4	2.3	2.2	2.5	2.7	2.8
住宅投資	▲ 3.4	▲ 1.3	▲ 3.6	0.5	1.2	1.1	1.2	1.3	3.3	0.0	0.3
設備投資	11.5	8.7	2.5	1.8	3.6	3.6	3.5	3.5	5.3	6.7	3.4
在庫投資(寄与度)	0.3	▲ 1.2	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	▲ 0.0	0.1	0.3
政府支出	1.5	2.5	2.6	4.3	3.2	2.7	2.1	1.4	▲ 0.1	1.8	2.9
純輸出(寄与度)	▲ 0.0	1.2	▲ 2.0	▲ 0.6	▲ 0.5	▲ 0.4	▲ 0.4	▲ 0.4	▲ 0.4	▲ 0.3	▲ 0.6
輸出	3.6	9.3	▲ 4.9	2.4	2.8	3.1	3.1	3.1	3.0	4.0	2.2
輸入	3.0	▲ 0.6	9.3	4.8	4.6	4.5	4.3	4.2	4.6	4.7	4.8
実質最終需要	2.0	5.7	0.7	2.6	2.5	2.3	2.2	2.0	2.2	2.8	2.4
消費者物価	2.2	2.7	2.6	2.2	2.0	2.3	2.3	2.3	2.1	2.4	2.2
除く食料・エネルギー	1.9	2.2	2.2	2.2	2.2	2.4	2.3	2.2	1.8	2.1	2.3

(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 : 利上げは2019年半ばに打ち止めへ

## ◆2019年の利上げ回数見通しを下方修正

F R Bは2018年12月18～19日のF O M Cで利上げを実施し、F F金利の誘導目標レンジを2.25～2.50%へ引き上げ。

一方、F O M C参加者の政策金利の見通しが下方修正され、2019年の利上げ回数は3回から2回に減少。さらに、声明文では、「世界経済および金融動向を引き続き注視する」との文言が付け加えられ、米国景気の下振れリスクがより強く意識されつつあることを示唆。

一方、マーケットの見方では2019年の利上げ回数は1回未満であり、F R Bよりもさらに慎重。そのため、F R Bの利上げが景気を冷え込ませるとの思惑が広がり、長期金利が大きく低下。

## ◆景気減速で利上げ打ち止めへ

市場は、利上げや米中貿易摩擦、海外景気の減速が米国経済を冷え込ませるリスクをF R B以上に懸念している模様。もっとも、米国の内需の底堅さを踏まえると、市場の見方は過度に悲観的になっている公算大。米国景気は、当面、2%半ばを中心とした成長が続くと見込まれ、F R Bは金融市場の動向を注視しつつ、F R Bが中立金利水準とみなす2.75～3.00%に向け、利上げを継続する見通し。

同水準まで引き上げた後は、財政拡大や金融緩和の効果が減衰するにつれて、景気減速が明確化するとみられることから、F R Bは様子見姿勢に転じ、早ければ6月で利上げ打ち止めになると予想。

## FOMC声明(要旨)

今回(2018年12月18、19日)	前回(2018年11月7、8日)
<ul style="list-style-type: none"> <li>労働市場は引き続き力強さを増し、経済活動は力強いペースで拡大している。雇用者数は均してみればここ数ヵ月力強く増加しており、<b>失業率は低水準にとどまっている</b>。家計支出は力強い伸びが続いた一方、企業設備投資の伸びは今年の早い時期の急速なペースから緩やかになった。前年比でみると、総合的なインフレ率とエネルギーと食品の価格を除いた指標は、2%付近にとどまっている。長期的なインフレ期待の指標は、総じてあまり変わっていない。</li> <li>委員会は、<b>幾分の</b>さらなる緩やかなFF金利の目標誘導レンジの引き上げが、経済活動の持続的な拡大、力強い労働市場の状況、中期的に委員会の目標である2%近傍を中心に上下対称なインフレ率と整合すると<b>判断する</b>。経済見通しへのリスクはおおむね均衡していると考えているが、<b>世界経済および金融動向を引き続き注視し、これらが経済見通しに与える影響を精査していく</b>。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>労働市場は引き続き力強さを増し、経済活動は力強いペースで拡大している。雇用者数は均してみればここ数ヵ月力強く増加しており、失業率は低下した。家計支出は力強い伸びが続いた一方、企業設備投資の伸びは今年の早い時期の急速なペースから緩やかになった。前年比でみると、総合的なインフレ率とエネルギーと食品の価格を除いた指標は、2%付近にとどまっている。長期的なインフレ期待の指標は、総じてあまり変わっていない。</li> <li>委員会は、さらなる緩やかなFF金利の目標誘導レンジの引き上げが、経済活動の持続的な拡大、力強い労働市場の状況、中期的に委員会の目標である2%近傍を中心に上下対称なインフレ率と整合すると予想する。経済見通しへのリスクはおおむね均衡しているように見受けられる。</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>FF金利の誘導目標レンジを<b>2.25～2.50%に引き上げる</b>ことを決定。</li> <li>政策決定の投票ですべての委員が賛成。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>FF金利の誘導目標レンジを2.00～2.25%で維持することを決定。</li> <li>政策決定の投票ですべての委員が賛成。</li> </ul>

(資料)FRBを基に日本総研作成

## FOMC参加者の経済・物価・政策金利の見通し

(中央値、%)

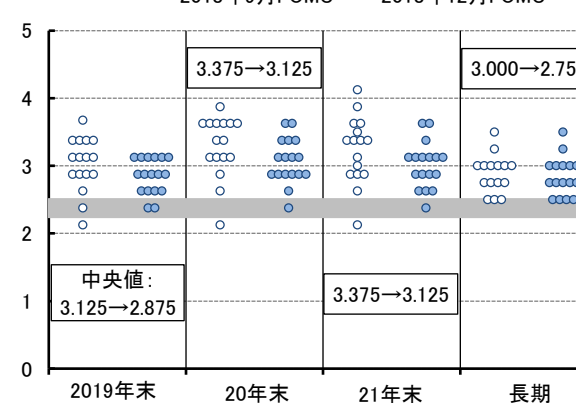
	2019年	2020年	2021年	長期	
実質GDP成長率	12月見通し	2.3	2.0	1.8	1.9
	9月見通し	2.5	2.0	1.8	1.8
失業率	12月見通し	3.5	3.6	3.8	4.4
	9月見通し	3.5	3.5	3.7	4.5
PCEデフレーター	12月見通し	1.9	2.1	2.1	2.0
	9月見通し	2.0	2.1	2.1	2.0
コアPCEデフレーター	12月見通し	2.0	2.0	2.0	—
	9月見通し	2.1	2.1	2.1	—
FF金利(政策金利)	12月見通し(利上げ回数)	2.9	3.1	3.1	2.8
	9月見通し(利上げ回数)	年2回	年1回	年0回	—
		年3回	年1回	年0回	3.0

(資料)FRBを基に日本総研作成

(注)実質GDP、PCEインフレ率は各年10～12月期の前年比、失業率は各年10～12月期の平均値。FF金利は、誘導目標レンジの中央値もしくはピンポイント誘導値。

## FOMC参加者の政策金利の見通し

(%) ○ 2018年9月FOMC ● 2018年12月FOMC



(資料)FRB

(注)ポイント(○)は各FOMC参加者の予測値を示す。参加者は9月が16人、12月が17人。両FOMCで参加者の一人が長期の予測値を回答せず。シャドーは足許の金利水準。



### 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 (%)	N Y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・ ストックス50	WTI 原油先物 (\$/B)	COMEX 金先物 (\$/TO)
15/5	120.84	134.80	1.1157	0.0693	0.17	0.41	19974.19	0.12	0.28	2.20	18124.71	2111.94	▲ 0.11	▲ 0.01	0.58	1.93	3617.87	59.37	1198.89
15/6	123.68	138.96	1.1235	0.0717	0.17	0.47	20403.84	0.13	0.28	2.36	17927.22	2099.28	▲ 0.12	▲ 0.01	0.83	2.06	3521.77	59.83	1182.45
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