
米国経済展望

2019年8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：輸出は伸び悩みが続く見込み p. 3
- ◆トピックス②：企業債務の積み上がりに懸念 p. 4
- ◆米国景気・金利見通し p. 5
- ◆Fed Watch：景気減速予防の観点から利下げを実施 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 橋高 史尚 Tel：03-6833-8798 Mail：kittaka.fuminao@jri.co.jp
研究員 井上 恵理菜

- ◆本資料は2019年8月2日時点で利用可能な情報をもとに作成しています。
- ◆日本総研・調査部の「経済・政策情報メールマガジン」は下記urlから登録できます（右側QRコードからもアクセスできます）。
新着レポートの概要のほか、最新の経済指標・イベントなどに対するコメントや研究員のコラムなどを随時お届け致します。
<https://www.jri.co.jp/company/business/research/mailmagazine/form/>

経済・政策情報メール
マガジン配信中！



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：個人消費が堅調に推移

◆ GDPは底堅く推移

4～6月期の実質GDPは前期比年率+2.1%と、1～3月期から伸びがやや鈍化したものの底堅く推移。内訳をみると、世界的な景気減速を受けて輸出や設備投資が減速する一方、良好な雇用・所得環境を背景に個人消費が加速し、全体の伸びを牽引。なお、政府支出の伸びの加速については、昨年末から本年初めにかけての一部政府機関の閉鎖で遅れていた給与などの支払いによる影響が大きいとB E Aが分析しており、一時的な動きと推測。

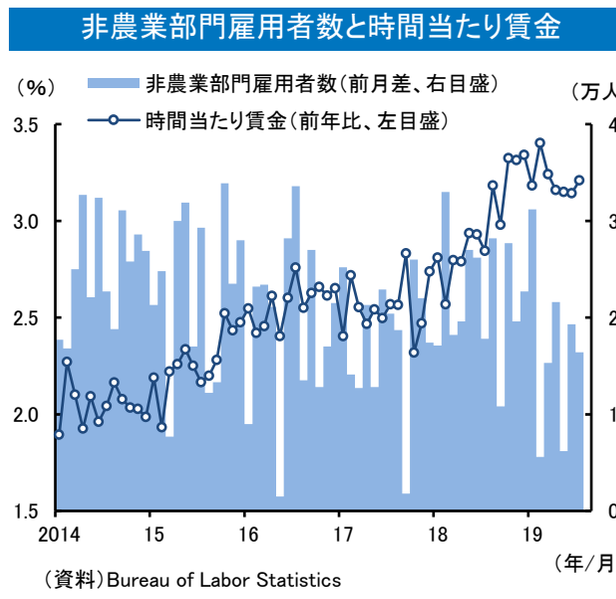
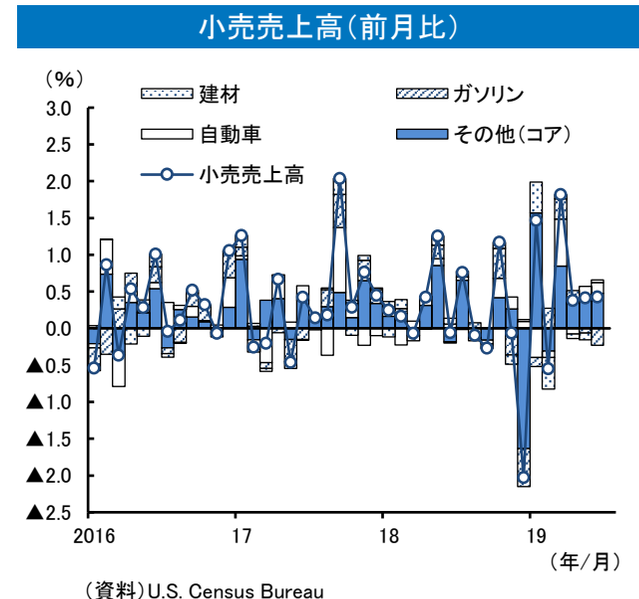
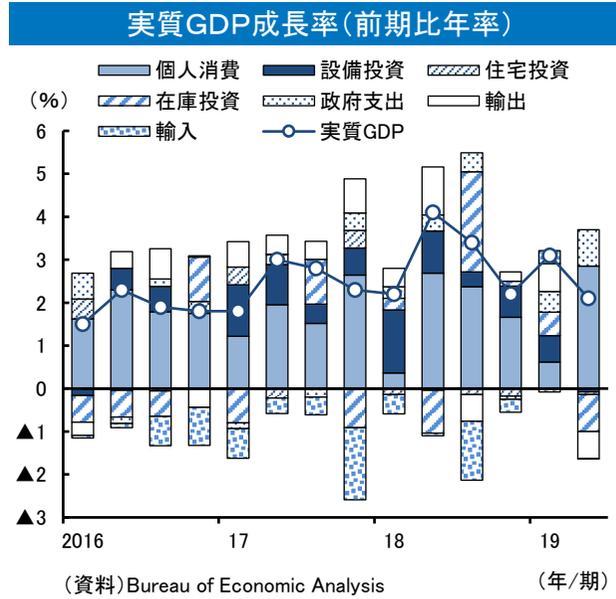
◆ 個人消費は堅調さを維持する見通し

6月の小売売上高は前月比+0.4%と、4ヵ月連続で増加。内訳をみると、コア小売売上高の増勢が続いており、個人消費の堅調さを示唆。

この背景には、良好な雇用・所得環境が指摘可能。7月の非農業部門雇用者数は前月から16.4万人増となったほか、時間当たり賃金も、引き続き前年比+3%を上回る伸びを維持。

加えて、FRBの利下げ観測の高まりを受けて、7月半ばにかけて株価が過去最高値を更新しており、資産効果も家計を後押し。

消費者マインドが高水準で推移するなか、先行きについても、個人消費は堅調に推移する見通し。



景気概況：通商面での不確実性が企業活動の重石に

◆製造業の先行きに懸念

6月の製造業生産は前月比+0.4%と、自動車生産の持ち直しを受けて2ヵ月連続で増加。加えて、設備稼働率も今春を底に上昇に転じており、製造業の減速に一服感。

もっとも、製造業マインドは低下傾向が持続。外需の減速を背景に輸出受注指数が低迷しているほか、6月には新規受注指数が良し悪しの判断の分かれ目である50まで低下しており、外需だけでなく内需向けを含めた受注の弱含みを示唆。

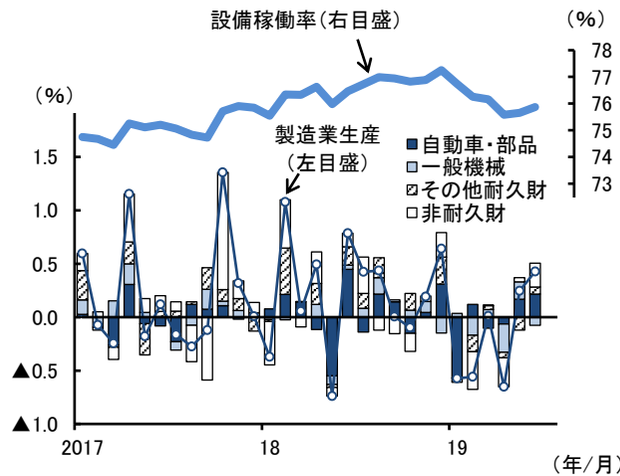
◆設備投資が減少

4～6月期の実質設備投資は前期比年率▲0.6%と、2016年1～3月期以来のマイナスに。内訳をみると、研究開発などの知的財産投資は底堅く推移する一方、構築物投資が大きく減少したほか、機械投資も振るわず。

◆貿易摩擦が設備投資マインドを下押し

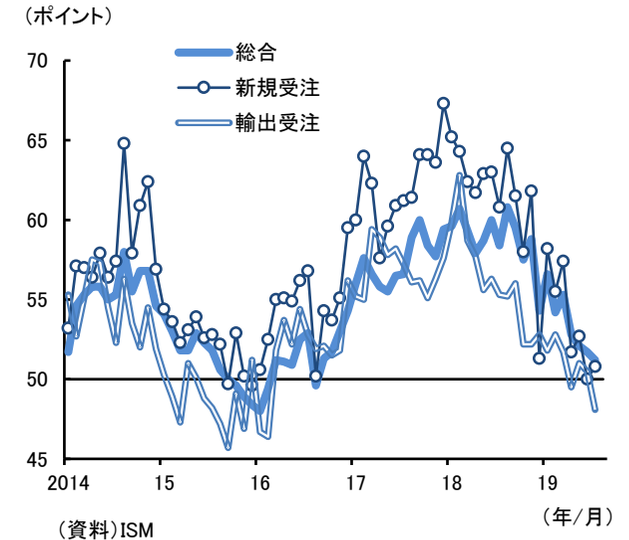
企業の設備投資マインドは、米中貿易摩擦をはじめとした通商面での不確実性の高まりを背景に低下。とりわけ、トランプ大統領が示唆する対中関税第4弾は、幅広い消費財が対象に含まれることから、米国の内需にも影響が及ぶ恐れ。実際、6月下旬にかけて第4弾の発動観測が高まった際は、外需の影響を受けにくい中小企業でも設備投資マインドが低下。

製造業生産（前月比）と設備稼働率



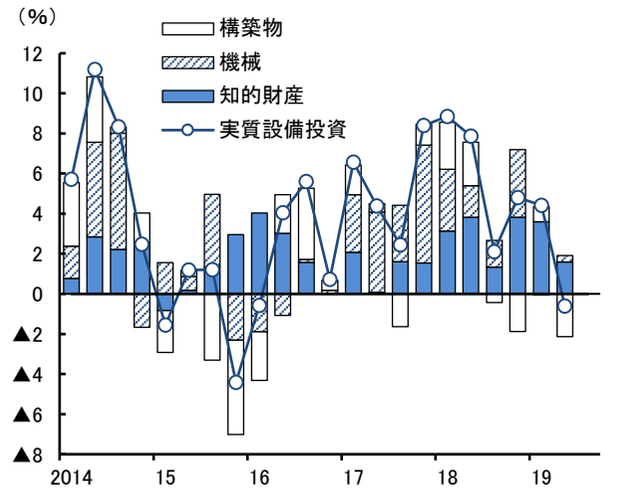
(資料)FRB

ISM製造業景況指数



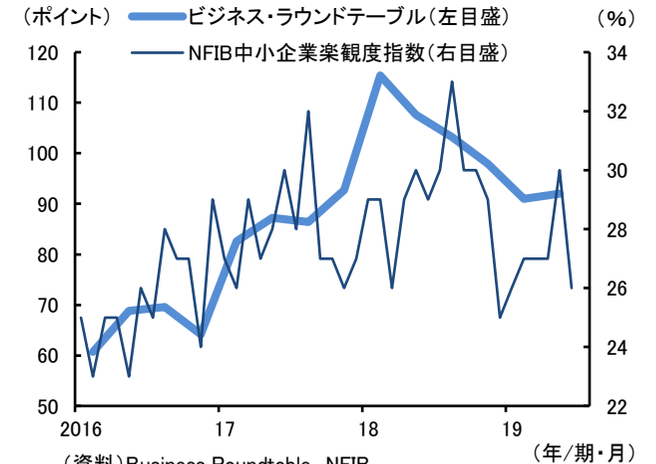
(資料)ISM

実質設備投資の寄与度分解（前期比年率）



(資料)Bureau of Economic Analysis

企業の設備投資マインド（先行き6ヵ月）



(資料)Business Roundtable、NFIB

(注)ビジネス・ラウンドテーブルは、米大手企業のCEOで構成される経済団体。

トピックス①：輸出は伸び悩みが続く見込み

◆中国向けが大きく減少

実質輸出は、2018年夏以降横ばいで推移。主因は、中国向けの減少。中国向けは、米国の対中輸入への追加関税賦課を受け、中国が報復関税を発動した18年7月以降、急減。足許では、大豆の輸入再開により、原材料輸出は前年比プラスに転じたものの、その他の幅広い品目で減少しているため、全体として減少傾向が持続。

もっとも、関税だけでなく、中国景気の弱含みやドル高も中国向け輸出の下押し要因に。実際、中国の内需と為替レートのみを基に中国向け輸出の水準を推計すると、2018年末以降弱含み。追加関税が課されなかった場合でも、中国向け輸出は弱含んでいたことを示唆。

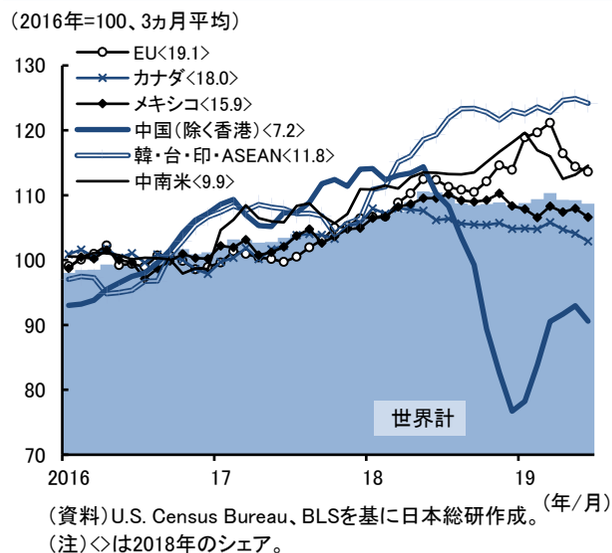
先行き、関税の早期撤廃が見込み難いほか、中国景気の回復が緩慢であるため、中国向け輸出の持ち直しは緩やかなペースにとどまる見込み。米国が対中関税第4弾を発動し、中国が報復関税を課した場合には、輸出はさらに下振れする公算大。

◆中国向け以外も減速

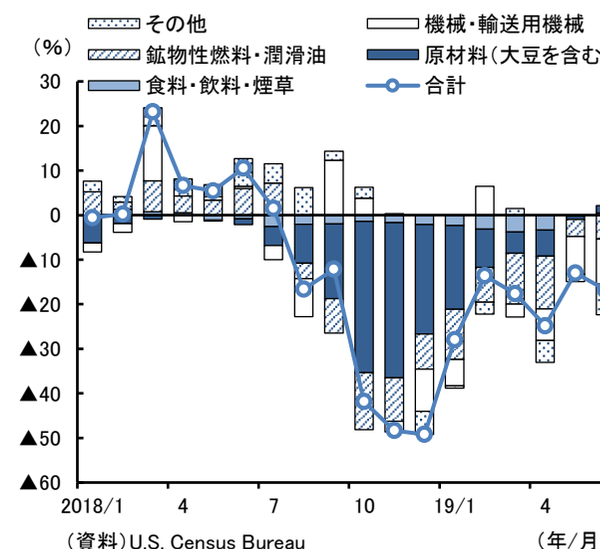
加えて、2019年入り後、EUや中南米向け輸出も減少。

OECDの景気先行指数をみると、メキシコ以外の米国の主要輸出先で長期平均の50を大きく下回っており、先行きの外需減速を示唆。輸出は当面伸び悩みが続く見込み。

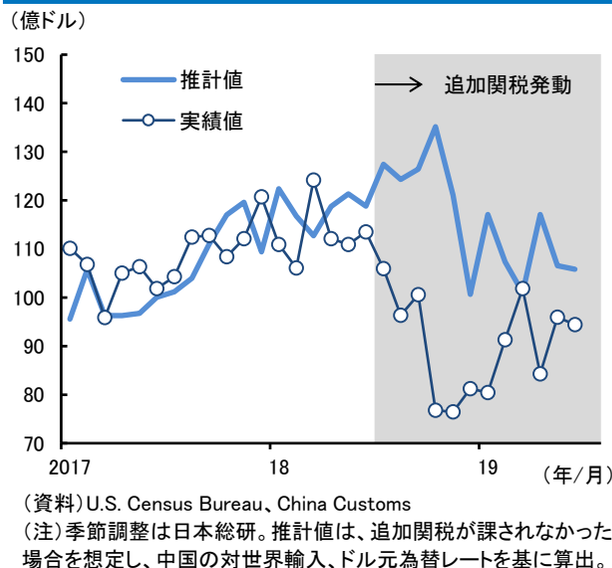
地域別実質輸出



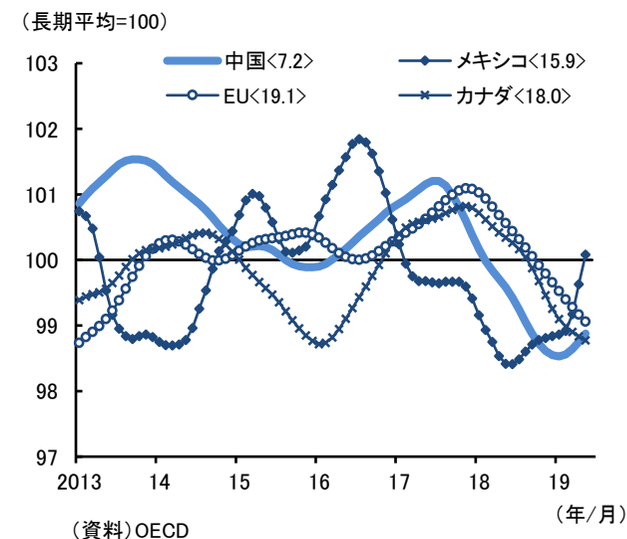
中国向け輸出(品目別、前年比)



中国向け輸出



主要輸出先のOECD景気先行指数



トピックス②：企業債務の積み上がりに懸念

◆企業債務が増加

米国の家計債務（対GDP比）は、住宅ローン規制の強化によって低下傾向が持続。一方、企業債務（同）は、金融危機時のピークを上回る水準まで上昇。

企業の資金調達額をみると、銀行などからの借入と、社債発行など資本市場を通じた調達は、ともに増加傾向。

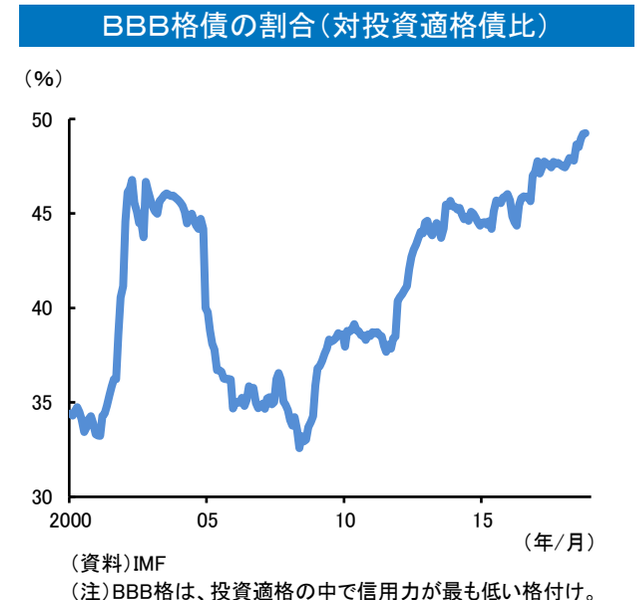
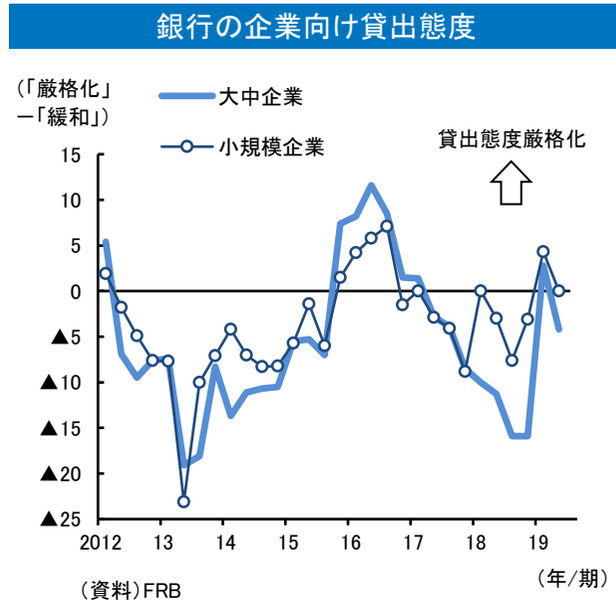
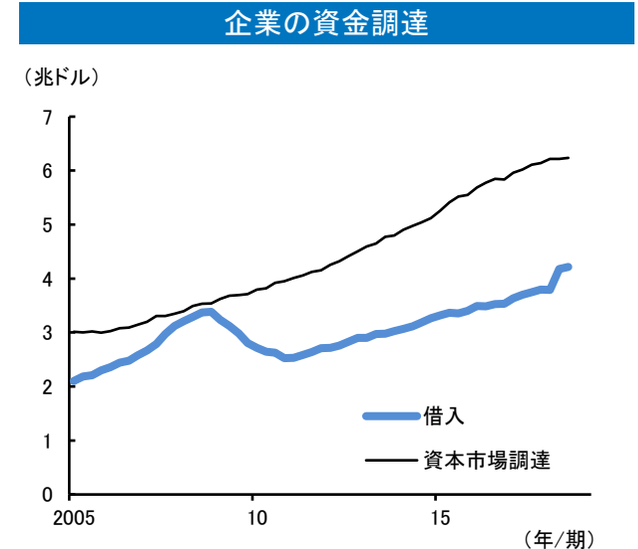
企業債務の増加は景気拡大期には問題が小さいものの、景気後退期になると、積み上がった債務の返済が企業活動の抑制要因となるほか、連鎖的な企業破たんの引き金にもなり、その後の景気回復の足枷に。

◆緩和的な金融環境が借入増加に作用

まず、借入に関しては、過度な融資基準の弛緩に懸念。銀行の企業向け貸出態度は、2019年初めに、金融市場の混乱や景気減速懸念の高まりを背景に厳格化していたものの、直近2019年5月調査では、再び緩和に転化。FRBが金融緩和姿勢に転じるなか、先行き、銀行の貸出態度が過度に緩和的になれば、低収益案件への貸出が増え、結果として次の景気後退期に企業が債務の返済に窮する恐れ。

◆社債の質にも懸念

社債に関しては、量の拡大だけでなく、質の低下にも懸念。社債市場では、投資適格債に占める信用力の低いBBB格債の割合が上昇。企業業績が悪化し、こうした社債が投資不適格に格下げされれば、企業は資金繰りに難に陥り、場合によっては債務不履行となる可能性も。



米国景気・金利見通し：成長ペースは減速へ

◆ 2%前後の成長ペースに減速

米国景気は、拡張的な財政政策の効果が縮小するなか、回復ペースが鈍化する見込み。もっとも、緩和的な金融環境のもと、良好な雇用・所得環境を背景とした個人消費の拡大や、企業収益の底堅い伸びを受けた設備投資の緩やかな増加などから、民間部門主導の自律的な景気回復が持続。2%前後とみられる潜在成長率並みの成長ペースは維持する見通し。

なお、トランプ政権が対中輸入関税のさらなる拡大や自動車への追加関税の賦課に踏み切った場合、コスト高等を通じた家計・企業マインドの悪化や企業収益の落ち込みは避けられず、景気が大きく下振れするリスクあり。

◆ FRBは追加利下げへ

FRBは、インフレ圧力が限定的とみられるなか、貿易摩擦を契機とした金融市場や世界経済の不安定化による景気の下振れを回避するため、9月にも追加利下げに踏み切る見込み。その後は、景気失速が回避されることで、再び様子見姿勢に転じる見通し。

長期金利は、FRBの利下げを受け、当面低水準での動きが続く見通し。もっとも、景気が底堅さを維持するなか、本格的な利下げ局面とはならず、長期金利の低下余地は限られる見通し。

ただし、トランプ政権が対中追加関税の発動に踏み切った場合、景気下振れリスクの増大から、FRBは更なる利下げを余儀なくされる見込み。

米国経済・物価見通し

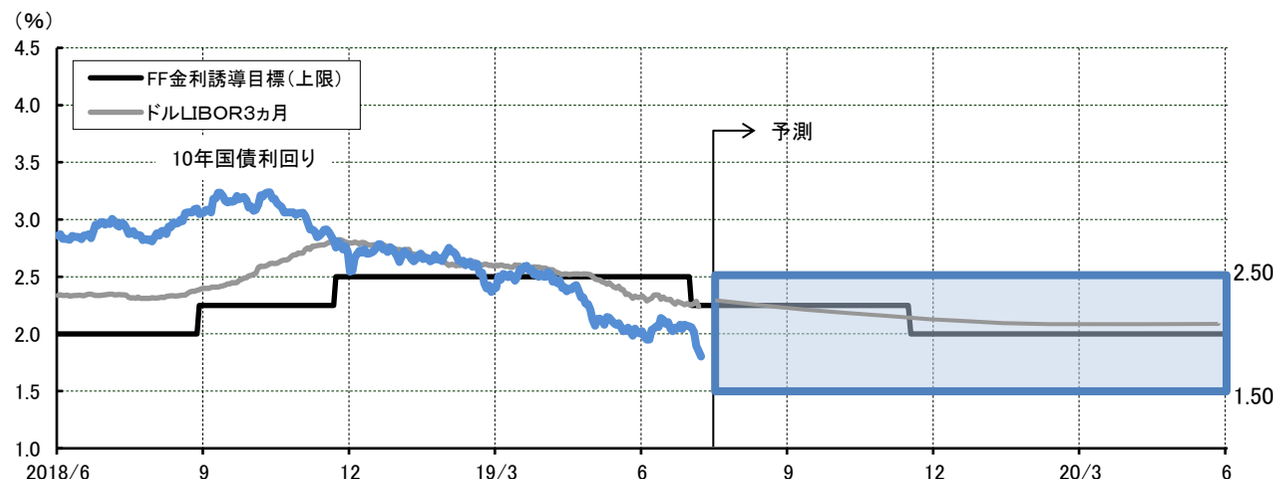
(四半期は季調済前期比年率、%、%ポイント)

	2018年		2019年				2020年		2018年 (実績)	2019年 (予測)	2020年
	7~9	10~12	1~3	4~6	7~9	10~12	1~3	4~6			
	(実績)				(予測)						
実質GDP	2.9	1.1	3.1	2.1	2.3	2.0	1.9	1.9	2.9	2.4	1.9
個人消費	3.5	1.4	1.1	4.3	2.3	2.1	2.1	2.1	3.0	2.5	2.2
住宅投資	▲ 4.0	▲ 4.7	▲ 1.0	▲ 1.5	0.2	0.3	0.5	0.7	▲ 1.5	▲ 2.1	0.4
設備投資	2.1	4.8	4.4	▲ 0.6	3.1	3.2	3.2	3.1	6.4	3.2	2.9
在庫投資(寄与度)	2.1	0.1	0.5	▲ 0.9	0.2	0.1	0.0	0.0	0.1	0.2	▲ 0.0
政府支出	2.1	▲ 0.4	2.9	5.0	1.4	1.2	1.1	1.1	1.7	2.2	1.4
純輸出(寄与度)	▲ 2.1	▲ 0.4	0.7	▲ 0.7	▲ 0.3	▲ 0.2	▲ 0.3	▲ 0.2	▲ 0.4	▲ 0.3	▲ 0.3
輸出	▲ 6.2	1.5	4.1	▲ 5.2	2.2	2.2	2.1	2.0	3.0	0.2	1.6
輸入	8.6	3.5	▲ 1.5	0.1	3.0	2.9	2.9	2.8	4.4	1.9	2.7
実質最終需要	0.5	1.0	2.8	2.9	2.1	1.9	1.9	1.9	2.8	2.2	2.0
消費者物価	2.6	2.2	1.6	1.8	1.8	2.1	2.2	2.0	2.4	1.8	2.0
除く食料・エネルギー	2.2	2.2	2.1	2.1	2.1	2.2	2.1	2.1	2.1	2.1	2.0

(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 : 景気失速予防の観点から利下げを実施

◆FRBは利下げを実施

FRBは2019年7月30～31日のFOMCで、FF金利の誘導目標レンジを2.00～2.25%に引き下げ。また、バランスシートの縮小についても、従来の想定より2ヵ月早く8月に停止。

声明文では、景気の基調判断に大きな変更はなし。一方、景気見通しに対する不確実性が依然として存在することを指摘しており、今回の緩和策は景気失速リスクに対する予防措置であるとの位置づけ。加えて、足許で低迷するインフレ指標も緩和を後押し。

◆市場はFRBの方針をタカ派的と判断

FOMC後の記者会見で、パウエル議長は、今回の利下げは「(景気拡大)サイクルの途上における政策調整」であり、本格的な利下げ局面入りではないと説明。一方、市場参加者の多くは本年中に計3回以上の利下げを織り込んでいたことから、FRBの方針をタカ派的と判断し、株価が急落。

◆今秋に追加利下げに踏み切ると予想

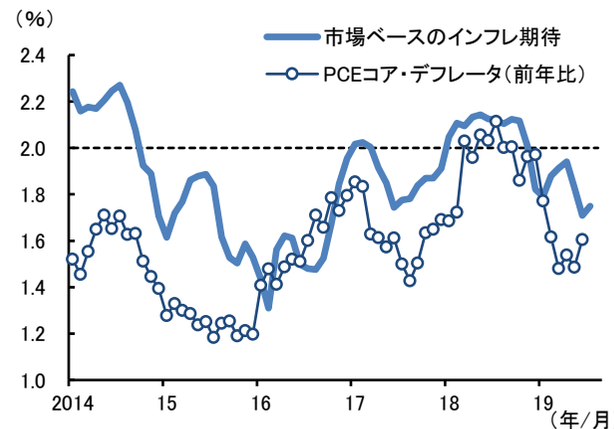
もっとも、声明文をみると、景気拡大を維持するために「適切な行動をとる」との文言は引き続き残されており、更なる利下げの可能性は排除されず。FRBは、景気失速を予防する観点から、FRBは9月にも追加利下げに踏み切る見込み。ただし、秋以降は、景気が底堅く推移するなか、金融緩和の副作用への懸念が景気下振れリスクを上回るため、対中追加関税の発動などがなければ、様子見姿勢に転じると予想。

FOMC声明(要旨)

今回(2019年7月30日、31日)	前回(2019年6月18日、19日)
<ul style="list-style-type: none"> 労働市場は力強く推移し、経済活動は緩やかなペースで拡大してきた。雇用の伸びは均してみればここ数ヵ月堅調で、失業率は低水準にとどまっている。家計支出の伸びは今年初めの頃より回復しているが、企業の設備投資の伸びは軟調だった。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2%を下回っている。市場ベースのインフレ見通しの指標は引き続き低水準で、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2%の目標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が、この見通しに対する不確実性は続いている。FF金利誘導目標レンジの将来的な道筋を慎重に検討しながら、委員会は今後入手される情報が経済見通しに及ぼす影響を引き続き注視し、力強い労働市場と対称的な2%の目標に近いインフレ率、景気拡大を維持するために適切な行動をとる。 世界情勢が景気見通しに与える影響と抑制的なインフレ圧力を踏まえ、FF金利の誘導目標レンジを2.00～2.25%に引き下げることを決定。 バランスシートの縮小は、8月に終了する。 反対したのはジョージ・ローゼングレンの各委員で、FF金利の誘導目標レンジを2.25～2.50%で維持することが好ましいと主張。 	<ul style="list-style-type: none"> 労働市場は力強く推移し、経済活動は緩やかなペースで拡大している。雇用の伸びは均してみればここ数ヵ月堅調で、失業率は低水準にとどまっている。家計支出の伸びは今年初めの頃より回復したとみられるが、企業の設備投資の指標は軟調だった。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2%を下回っている。市場ベースのインフレ見通しの指標はここ数ヵ月で低下し、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2%の目標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が、この見通しに対する不確実性は高まった。こうした不確実性と抑制されたインフレ圧力を考慮し(今回削除)、委員会は今後入手される情報が経済見通しに及ぼす影響を注視し、力強い労働市場と対称的な2%の目標に近いインフレ率、景気拡大を維持するために適切な行動をとる。 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。 反対したのはブラッド委員で、FF金利の誘導目標レンジを2.00～2.25%に引き下げることが好ましいと主張。
景気判断・インフレ認識	
金融政策	

(資料)FRBを基に日本総研作成

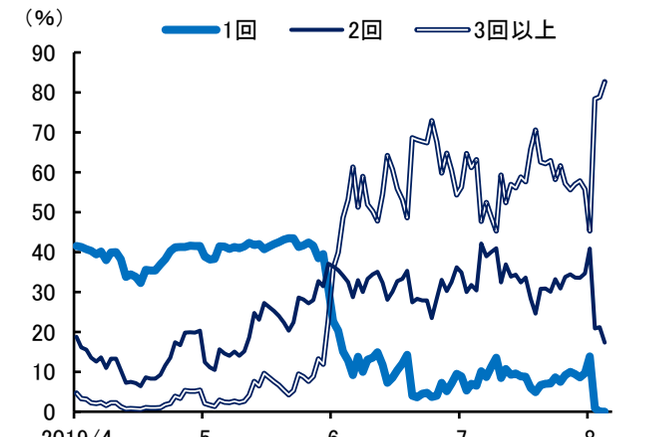
PCEコア・デフレーターと市場ベースのインフレ期待



(資料) Bureau of Economic Analysis, Bloomberg L.P.

(注) 市場ベースのインフレ期待は、ブレークイーブン・インフレ率(=10年債利回り-10年物価連動債利回り)。

市場が織り込む2019年中の利下げ回数



(資料) Bloomberg L.P.

(注) 利下げ1回を0.25%と想定。

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・ ストック50	WTI 原油先物 (\$/B)	COMEX 金先物 (\$/TO)
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	2767.31	▲ 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
19/5	109.98	122.99	1.1183	▲ 0.0495	0.05	▲ 0.06	21218.38	2.39	2.53	2.39	25744.79	2854.71	▲ 0.37	▲ 0.31	▲ 0.08	1.06	3385.41	60.87	1284.21
19/6	108.07	122.06	1.1295	▲ 0.0626	0.04	▲ 0.14	21060.21	2.38	2.40	2.07	26160.10	2890.17	▲ 0.36	▲ 0.33	▲ 0.27	0.84	3405.95	54.71	1361.81
19/7	108.25	121.38	1.1213	▲ 0.0709	0.04	▲ 0.15	21593.68	2.05	2.29	2.05	27089.19	2996.11	▲ 0.37	▲ 0.37	▲ 0.34	0.73	3507.80	57.55	1415.68