
米国経済展望

2018年9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：貿易摩擦深刻化への懸念は拭えず	p. 3
◆トピックス②：供給制約と金利上昇を背景に住宅市場が弱含み	p. 4
◆米国景気・金利見通し	p. 5
◆Fed Watch：当面、着実に追加利上げを実施へ	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2018年9月9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：個人消費は堅調

◆雇用・所得環境は良好

8月の非農業部門雇用者数は、前月差+20.1万人と堅調な増加が続いたほか、時間当たり賃金は前年比+2.9%と伸びが加速。

◆個人消費は堅調

良好な雇用・所得環境やトランプ政権によって実施された所得税減税を背景に、実質個人消費は5ヵ月連続で増加。

全米小売業協会（NRF）は、2018年の小売売上について前年比+4.5%と、前年の+3.9%を上回る伸びを予想。個人消費は年末にかけて好調に推移する見込み。

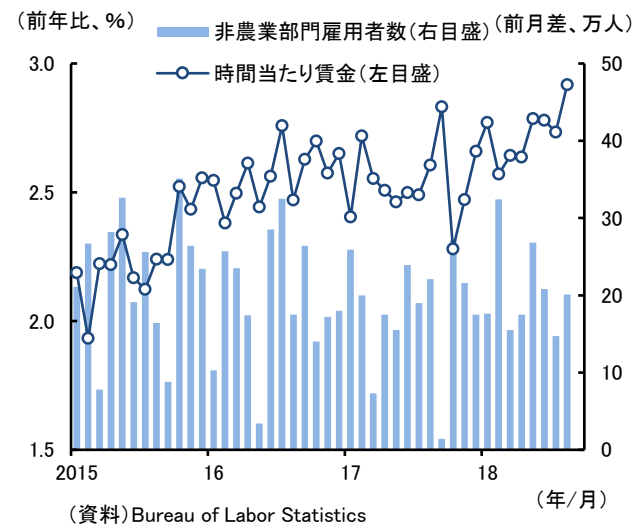
◆消費者マインド持ち直し

8月の消費者マインドは2000年以来の高水準まで上昇。前月に弱含んでいた所得環境見通しも、大きく持ち直し。もっとも、貿易摩擦が深刻化するリスクが残るなか、企業活動への懸念が広がれば、再び所得環境見通しが悪化する可能性もあり、過度な楽観は禁物。

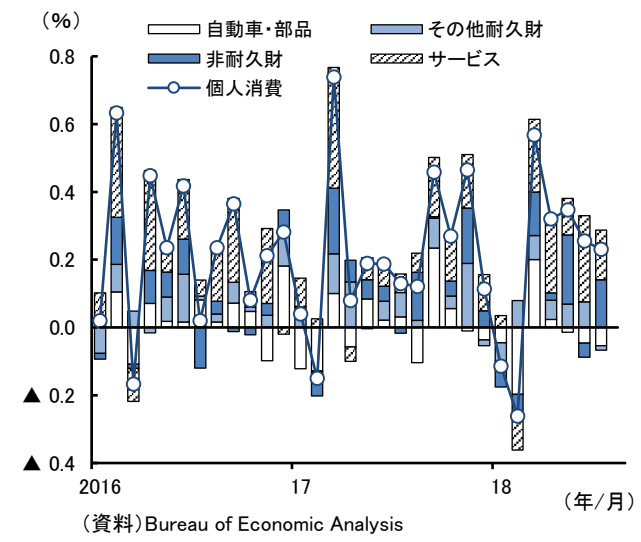
◆住宅市場は弱含み

住宅市場では、販売件数、着工件数ともに足許で減少。2018年入り後、住宅市場の回復に頭打ち感がみられる状況。

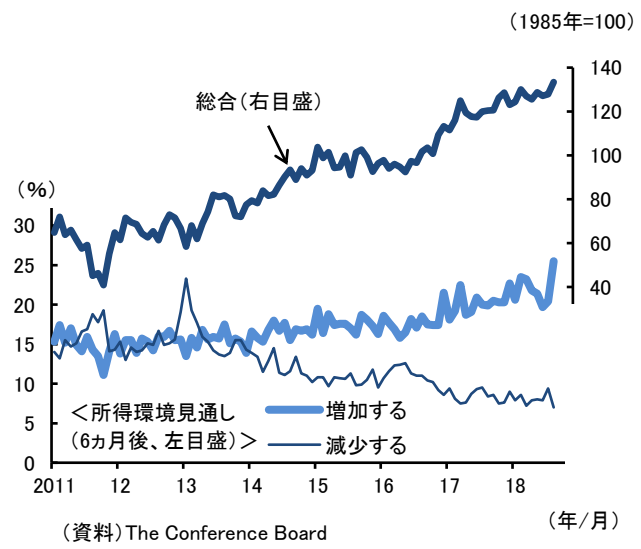
雇用者数と時間当たり賃金



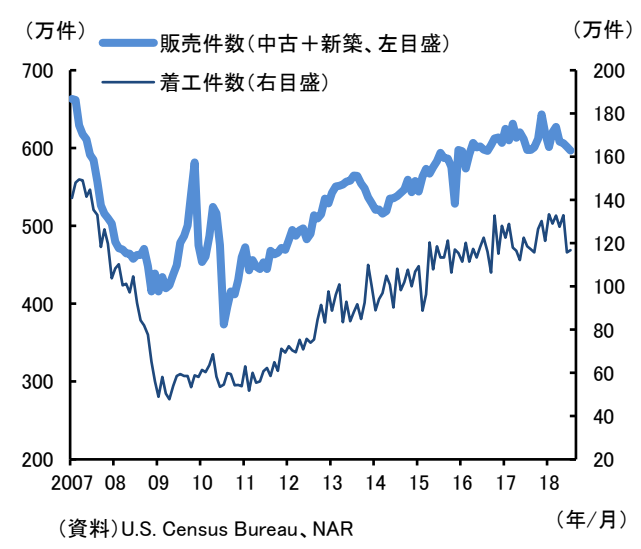
実質個人消費支出(前月比)



消費者マインド



住宅市場



景気概況：企業部門は堅調も、供給制約が強まる状況

◆生産は堅調

7月の鉱工業生産は前月比+0.1%と増加傾向を維持。前月の伸び率も上方修正され、生産は堅調に推移していると判断。

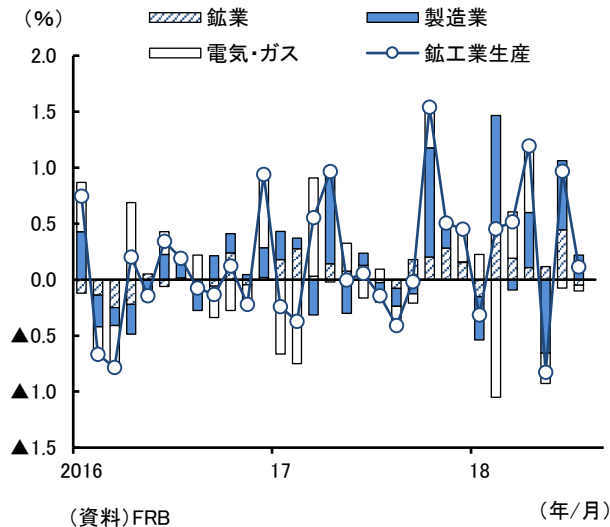
◆輸出は底堅く推移

7月の輸出は、前月比横ばいに。地域別にみると、EU・中国向けが減少。品目別にみると、関税引き上げ前の大豆の駆け込み輸出が一巡したほか、資本財が足許で弱含み。2018年入り後のドル高による輸出押し下げ圧力が顕在化し始めているほか、欧州や中国での生産活動の減速が米国の主力輸出品である資本財輸出を下押ししている公算。もっとも、海外景気の大幅な減速は回避されると見込まれるため、輸出は底堅く推移する見通し。

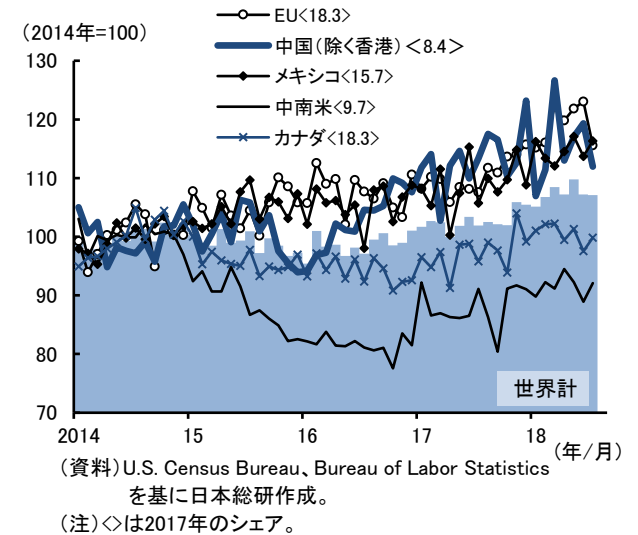
◆供給制約が強まる状況

一方、8月のISM製造業景況指数は、入荷遅延指数が再び上昇。労働力不足に加えて、貿易摩擦による輸入関税の引き上げが原材料や資機材の調達困難化を招いており、供給制約が強まる状況。

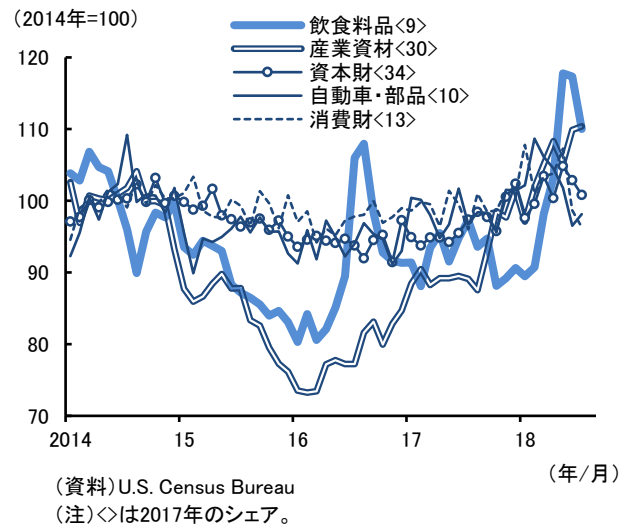
鉱工業生産(前月比)



地域別実質輸出(季調値)



品目別実質輸出(季調値、3ヵ月移動平均)



ISM製造業景況指数



トピックス①：貿易摩擦深刻化への懸念は拭えず

◆輸出受注指数が低下

夏場以降、実質輸出の伸びが鈍化。加えて、ISM製造業輸出受注指数は、増減の分かれ目である50を上回っているものの、足許で低下傾向。貿易摩擦への懸念の高まりが、企業マインドの抑制に作用し始めている可能性。

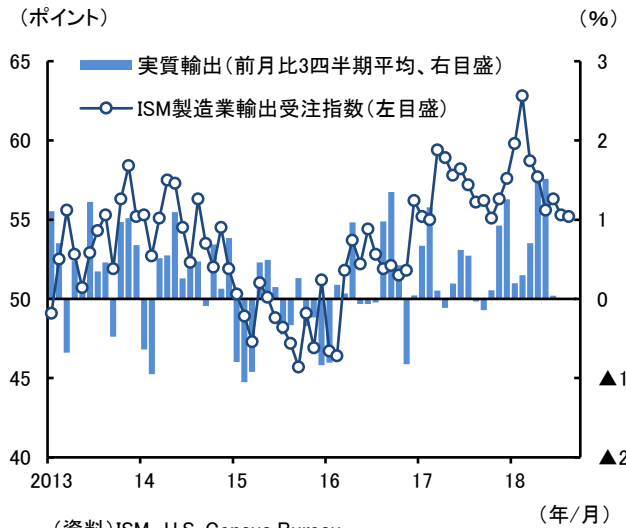
◆貿易摩擦は消費や輸出の重石に

NAFTAの再交渉をめぐっては、米国とメキシコの間で暫定合意がなされた一方、カナダとの交渉は難航。カナダからの輸入品に課される関税が大きく引き上げられれば、生産コストの増加等を招き、企業の生産活動が下押しされ、生産拠点の見直しなどを余儀なくされる恐れ。

一方、米国は8月23日に中国からの輸入品160億ドル相当に対して25%の追加関税（対中追加関税第2弾）を発動し、中国も同規模の報復関税を発動。米国は、近日中に、対中輸入品2,000億ドル相当に対しても追加関税（対中追加関税第3弾）を発動する公算。この対中追加関税第3弾には一部消費財も含まれており、家計への直接的な物価上昇圧力となる見通し。

さらに、トランプ大統領は2,670億ドルの中国製品に追加関税を課す意向を再度表明（対中追加関税第4弾）。現在検討が進められている対中関税や自動車・同部品への追加関税が全て発動されれば、関税規模は対GDP比1%まで拡大。追加関税は、家計の負担拡大や企業収益の落ち込みを通じて、消費や投資を下押しするだけでなく、相手国の報復措置を招き、輸出を下押しする見通し。

ISM製造業輸出受注指数と実質輸出



NAFTAを巡る主な動き

- ◆米・メキシコがNAFTA再交渉で暫定合意(8月27日)
 - ・自動車の原産地比率を現行62.5%から75%に引き上げ。
 - ・自動車の40~45%以上の部品が時給16ドル以上の労働者により生産されることを条件に追加。
 - ・メキシコ経財相によれば、現時点でメキシコから米国へ輸出されている自動車の68%がこれら新規則を既に充足。
 - ・新規則を満たさないメキシコ製自動車の関税率は240万台までは2.5%、それ以上は25%(数量規制)。
 - ・通貨安誘導を控えることを条文中に導入(為替条項)。
- ◆カナダとの合意は未定
- ◆米大統領は署名に向けた議会通知を実施(8月31日)
 - ・大統領は通商協定の署名の90日前までに議会に署名の意思を通知する必要。11月29日以降に署名可能。
 - ・政権は最終的な新協定の内容を署名の60日前までに発表する必要。

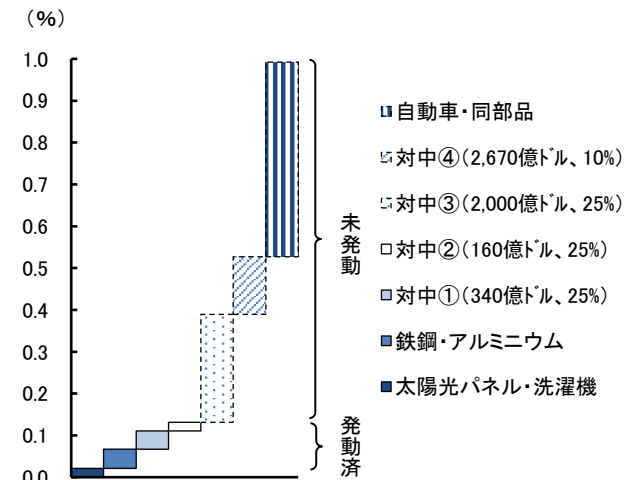
(資料)各種報道等を基に日本総研作成

米中の通商を巡る主な動き

対中① (7/6発動済)	米国が対中輸入額340億ドル相当に25%の追加関税を発動(主要品目は乗用車、液体ポンプ部品、プリンター部品) 中国が対米輸入額340億ドル相当に25%の報復関税を発動(主要品目は大豆、豚肉、牛肉、ウイスキー)
対中② (8/23発動済)	米国が対中輸入額160億ドル相当に25%の追加関税を発動(主要品目は化学製品、半導体) 中国が対米輸入額160億ドル相当に25%の報復関税を発動(主要品目は石炭、医療機器、乗用車、バス)
対中③ (未発動)	米国の対中輸入額2,000億ドル相当に25%の追加関税を計画(9/5がパブリックコメント提出期限、主要品目は食料品、帽子、家具、美術品、自動車部品、繊維) 米国が対中輸入品2,000億ドルへの対中関税を発動すれば、中国は対米輸入品600億ドル相当に報復関税を発動すると表明済み(主要品目は液化天然ガス、光学式機器、レーザー機器)
対中④ (未発動)	米大統領が、対中輸入品2,670億ドルに追加関税を課す用意があると発言

(資料)各種報道等を基に日本総研作成

トランプ政権の追加関税の規模(対名目GDP比)



トピックス②：供給制約と金利上昇を背景に住宅市場が弱含み

◆弱含みの背景は、供給制約と金利上昇

2018年入り後、住宅市場は回復に頭打ち感。

住宅市場を取り巻く環境について、まず、供給側をみると、住宅建築に必要な労働者や資材の不足が住宅供給のボトルネックに。この結果、住宅在庫が低水準で推移し、住宅価格が上昇。

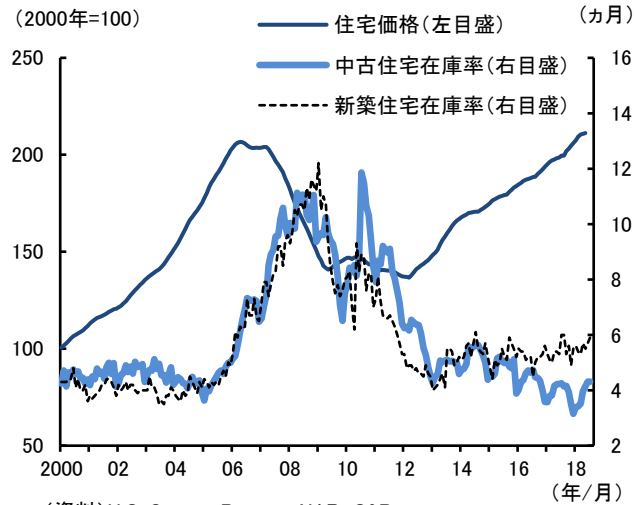
一方、需要側をみると、住宅価格の上昇に加えて、FRBの利上げによる住宅ローン金利の上昇が住宅取得時の資金面での制約に。利息も含めた住宅ローン返済額の対世帯収入比は、住宅バブル初期とされる2000年代半ばの水準付近まで上昇。返済負担が徐々に増すなか、住宅取得が困難な世帯が増加している公算。

◆需要は根強く住宅市場は底堅く推移へ

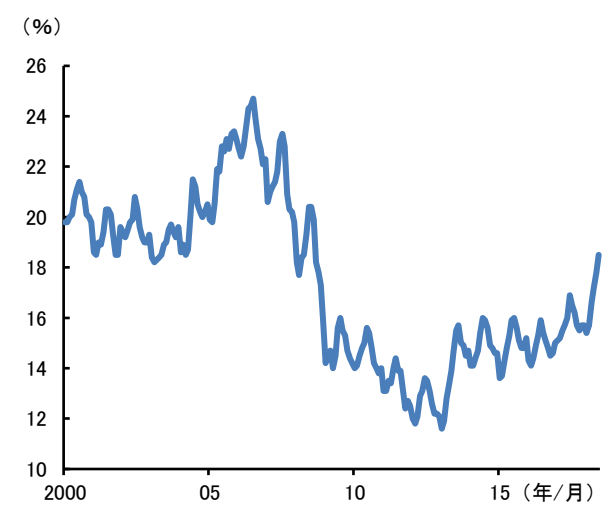
もっとも、こうした状況下にあっても住宅需要は根強く、住宅購入を考えている人の割合は大きく減少せず。また、持ち家比率は上昇に転じているものの、依然歴史的な低水準にあり、上昇余地は残存。

以上を踏まえると、供給制約と金利上昇が住宅市場の回復を抑制し続けるとみられる一方、根強い需要に支えられ、住宅市場は底堅く推移する見通し。

住宅在庫率と住宅価格



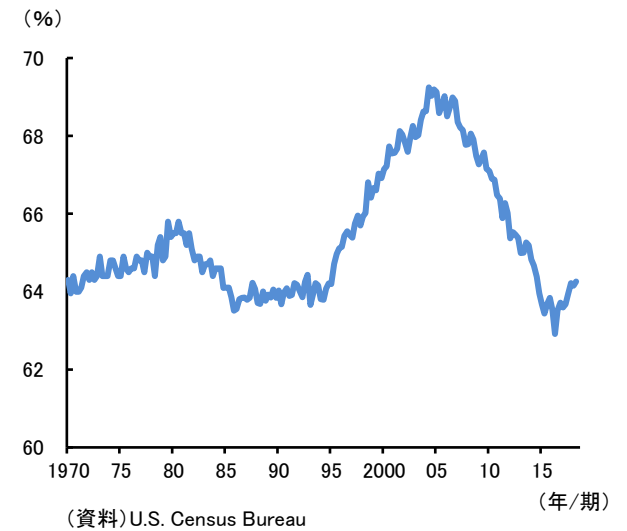
住宅ローン返済額の対世帯収入比



消費者の住宅購買計画(先行き6ヵ月)



持ち家比率



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年前半にかけて潜在成長率を上回る成長が持続する見通し。

2019年後半以降は、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があることに要注意。

◆金利は緩やかに上昇

F R Bは、9月のFOMCで、追加利上げを実施する公算が大。先行きも、減税や歳出拡大を追い風に、米国経済は高めの成長が続く見込みであることから、労働市場の過熱によるインフレ加速リスクにも配慮し、当面、四半期に1回のペースで利上げを続けると予想。

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、一時的に下振れる局面はあるものの、米景気が堅調に推移するなか、F R Bによる利上げの最終着地点に対する見方が引き上げられるにつれて、緩やかに上昇していく見通し。

米国経済・物価見通し

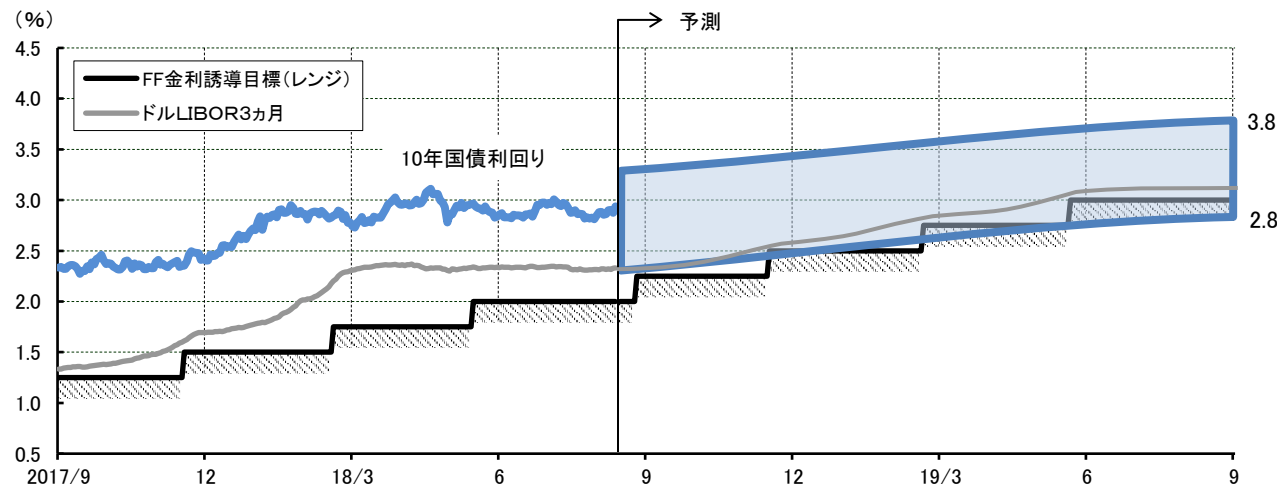
(四半期は季調済前期比年率、%、%ポイント)

	2017年	2018年				2019年			2017年	2018年	2019年
	10~12 (実績)	1~3	4~6	7~9	10~12	1~3	4~6	7~9	(実績)	(予測)	(予測)
実質GDP	2.3	2.2	4.2	2.7	2.8	2.4	2.3	2.1	2.2	2.8	2.5
個人消費	3.9	0.5	3.8	2.5	2.2	2.1	2.2	2.2	2.5	2.5	2.3
住宅投資	11.1	▲ 3.4	▲ 1.6	▲ 1.0	2.8	2.8	2.8	2.5	3.3	0.4	2.0
設備投資	4.8	11.5	8.5	4.5	3.8	3.6	3.6	3.6	5.3	7.0	4.0
在庫投資(寄与度)	▲ 0.9	0.3	▲ 1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	▲ 0.0	▲ 0.2	▲ 0.0
政府支出	2.4	1.5	2.4	4.8	5.1	3.5	2.7	1.5	▲ 0.1	2.1	3.3
純輸出(寄与度)	▲ 0.9	▲ 0.0	1.2	▲ 0.6	▲ 0.3	▲ 0.3	▲ 0.3	▲ 0.3	▲ 0.4	▲ 0.1	▲ 0.2
輸出	6.6	3.6	9.1	1.5	3.6	3.6	3.5	3.6	3.0	4.9	3.7
輸入	11.8	3.0	▲ 0.4	4.3	4.4	4.3	4.3	4.3	4.6	4.1	4.0
実質最終需要	3.0	2.0	5.5	2.6	2.7	2.4	2.3	2.1	2.2	3.0	2.6
消費者物価	2.1	2.2	2.7	2.9	2.5	2.5	2.4	2.4	2.1	2.6	2.4
除く食料・エネルギー	1.8	1.9	2.2	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	1.8	2.2	2.4

(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 : 当面、着実に追加利上げを実施へ

◆ 9月に追加利上げを実施へ

F R Bは、既に完全雇用達成し、インフレ率が2%前後で推移するなか、緩やかなペースで利上げを実施。7月31日～8月1日に実施されたF O M Cの議事録は、「緩和的な政策をもう一步解除するのが近く適切になる可能性が高い」としており、9月に追加利上げに踏み切る見通し。

◆ 利上げをどこまで続けるかが焦点に

F F金利が、景気に対して緩和的でも引締めのない中立F F金利に近づくなか、F R Bがどこまで利上げを続けるのが焦点に。

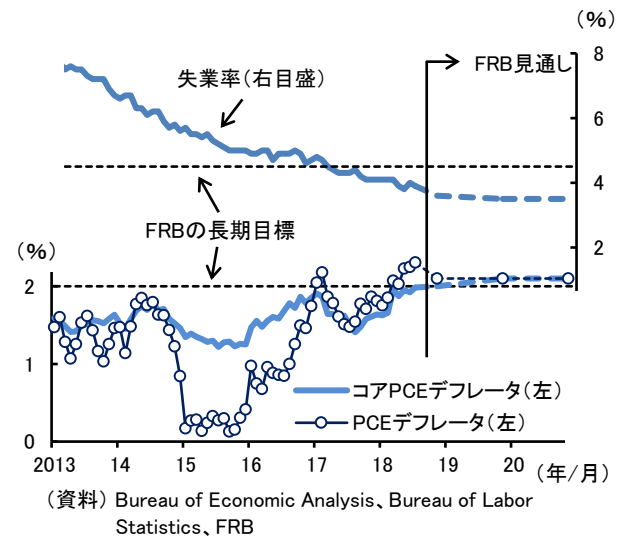
一部のF O M C参加者は、長短金利が逆転すると（逆イールド化）、その数ヵ月後に景気後退入りしてきた過去の経験則を踏まえ、足許で長短金利差がゼロに近づいており、利上げを進めすぎることが景気後退を招くと懸念を表明。

一方、米国の長期金利の低下は、世界的な安全資産選好で米国債が買われている結果であるとし、逆イールド化を過度に懸念する必要はないとする意見や、金融政策の実行から効果発揮には時間差があるため、インフレ高進が顕在化するまで対応を待つのは望ましくないとして、利上げ継続を支持する意見も。

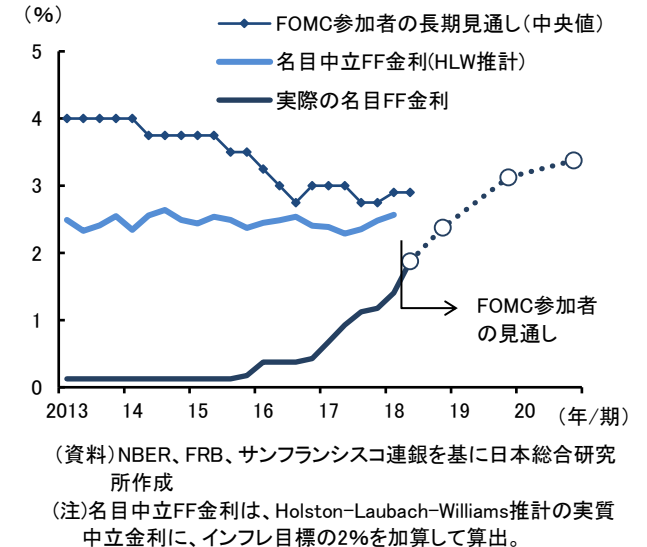
◆ 2019年半ばに利上げ打ち止めへ

F R Bは、当面、3ヵ月ごとに追加利上げを実施する見通し。ただし、2019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、F F金利がF O M C参加者の長期のF F金利見通しである3%に達した時点で、打ち止めになると予想。

消費者物価と失業率



実際のFF金利と中立FF金利水準

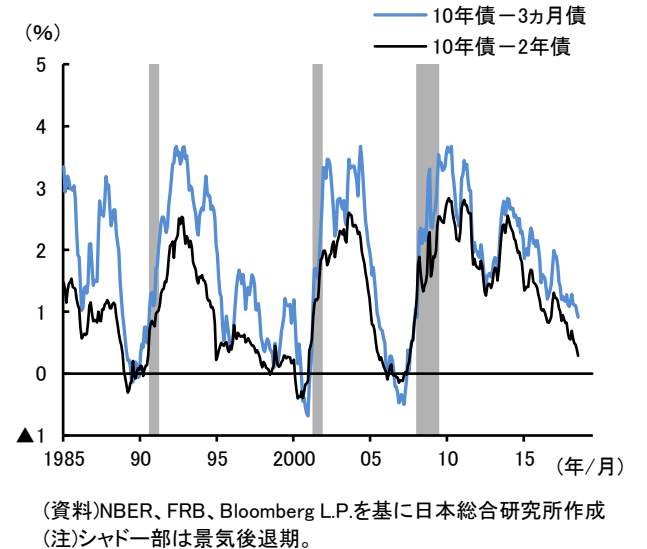


F O M C参加者の発言

- ・パウエルFRB議長(8月24日)
「失業率はF O M Cが推計する自然失業率を下回っているものの、過熱のリスクは高まっていない」「インフレ期待が非常に大きく上昇しないし低下するか、危機が再び脅威となった場合にはF O M Cは『何でもやる』」
- ・セントルイス連銀ブラード総裁(8月24日)
「利回り曲線を意図的に逆転させてはならないという意見に同意する」「今の金利について、緩和的とは呼ばない方がよい」「インフレは低く、米金融当局は必要に応じて素早く抑制に動くことができる」
- ・クレーブランド連銀マスター総裁(8月24日)
「米国債利回りのフラット化は米国が景気後退に近づきつつあることを示唆しているとの懸念は重要視しない」「長短金利差縮小の背景には、米国債といった安全資産への需要や世界の主要国中銀による債券購入がある」

(資料)各種報道を基に日本総研作成。

米国の長短金利差



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50	WTI 原油先物 (\$/B)	COMEX 金先物 (\$/TO)
15/1	118.33	137.63	1.1630	0.0739	0.18	0.26	17274.40	0.11	0.25	1.88	17542.26	2028.18	▲ 0.05	0.06	0.45	1.55	3207.26	47.33	1251.49
15/2	118.78	134.86	1.1354	0.0762	0.17	0.37	18053.20	0.11	0.26	1.98	17945.41	2082.20	▲ 0.04	0.05	0.35	1.68	3453.79	50.72	1226.92
15/3	120.37	130.33	1.0828	0.0697	0.17	0.38	19197.57	0.11	0.27	2.04	17931.74	2079.99	▲ 0.05	0.03	0.26	1.69	3655.31	47.85	1179.56
15/4	119.52	129.29	1.0818	0.0609	0.17	0.33	19767.92	0.12	0.28	1.92	17970.51	2094.86	▲ 0.08	0.01	0.16	1.62	3733.80	54.63	1199.88
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	1.92	2.32	2.89	25629.99	2857.82	▲ 0.36	▲ 0.32	0.36	1.31	3436.83	67.85	1200.43