
米国経済展望

2022年4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

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

目次

◆概況	p. 1
◆トピックス①：高インフレの長期化が個人消費の重石に.....	p. 3
◆トピックス②：米国の人口増加は向こう20年も南部がけん引.....	p. 4
◆米国景気・金利見通し.....	p. 5
◆Fed Watch：5月会合から連続で50bpの利上げへ.....	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 高野蒼太 Tel：090-6519-3420 Mail：takano.sota@jri.co.jp

<メルマガ>



<Twitter>



- ◆本資料は2022年4月7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/>

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。本資料の情報に基づき起因してご閲覧者様及び第三者に損害が発生したとしても執筆者、執筆にあたっての取材先及び弊社は一切責任を負わないものとします。

景気概況：消費・雇用・住宅は底堅さを維持

◆対面型サービス消費が回復

個人消費は底堅く推移。2月の実質個人消費は1月の大幅増の反動もあり、前月比▲0.4%と減少したものの、昨年からのトレンドに沿って推移。内訳をみると、財消費は同▲2.1%と大幅に減少。一方、感染状況の改善などにより、サービス消費は同▲2.1%と大幅に減少。一方、感染状況の改善などにより、サービス消費は同▲0.6%と、外食や娯楽など対面型サービス業を中心に増加。

◆住宅着工件数が再び増加

2月の住宅着工件数は、前月比+6.8%と増加基調が持続。感染縮小が、資材不足やサプライチェーン停滞の改善に貢献した可能性。

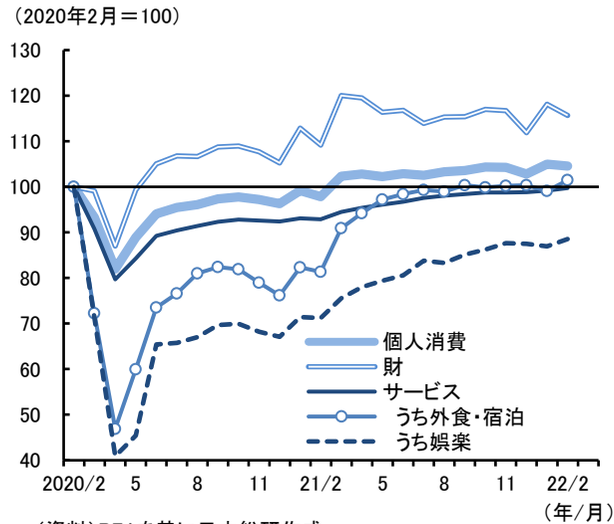
もともと、先行きの回復ペースは徐々に減速していく見込み。供給制約の改善が引き続き着工の押し上げ要因となる一方、FRBの金融政策正常化に伴う金利の上昇が住宅需要の重石に。実際、住宅着工許可件数や、建設業者の景況感を示すNAHB住宅市場指数は、昨年末から低下傾向。

◆良好な雇用・所得環境が持続

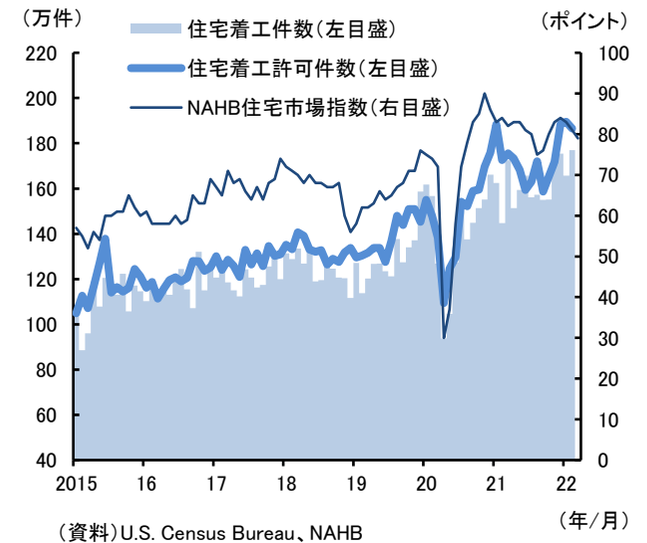
雇用は堅調に推移。3月の非農業部門雇用者数は前月差+43.1万人と、上方修正された2月の同+75.0万人からは減速したものの、高い伸びに。内訳をみると、対面型サービス業を含めた幅広い業種で増加。

労働需給のひっ迫が続いており、3月の時間当たり賃金は前年比+5.6%と高い伸びが持続。

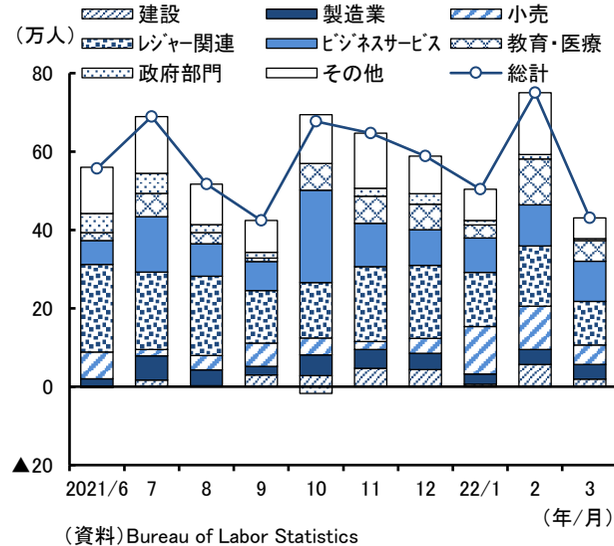
実質個人消費



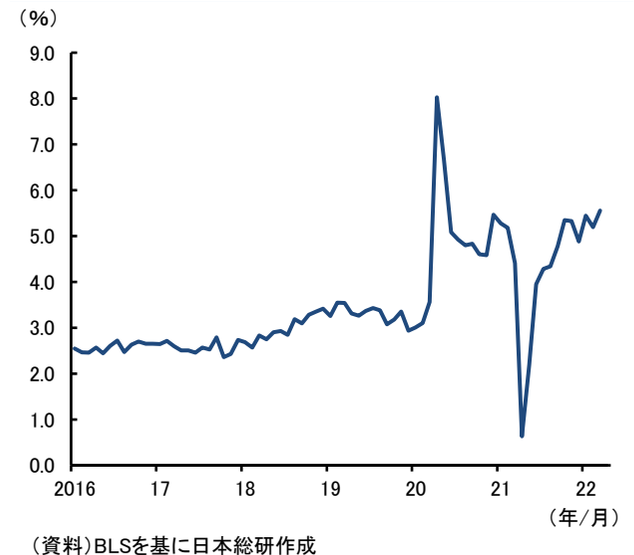
住宅着工件数とNAHB住宅市場指数



非農業部門雇用者数(前月差)



時間当たり賃金(前年比)



景気概況：製造業生産が大幅増、非製造業マインドは改善

◆製造業は生産活動・マインド共に良好

2月の製造業生産は前月比+1.3%と大幅に増加。内訳をみると、半導体不足などを背景に自動車生産が減少した一方、その他の耐久財や食品等の非耐久財が増加したことが全体を押し上げ。

景況感も概ね良好。3月のISM製造業景況指数は57.1と前月から低下したものの、高水準を維持。内訳をみると、雇用指数が前月から大きく改善。ただし、入荷遅延指数は高止まりしており、サプライチェーンの混乱が継続。

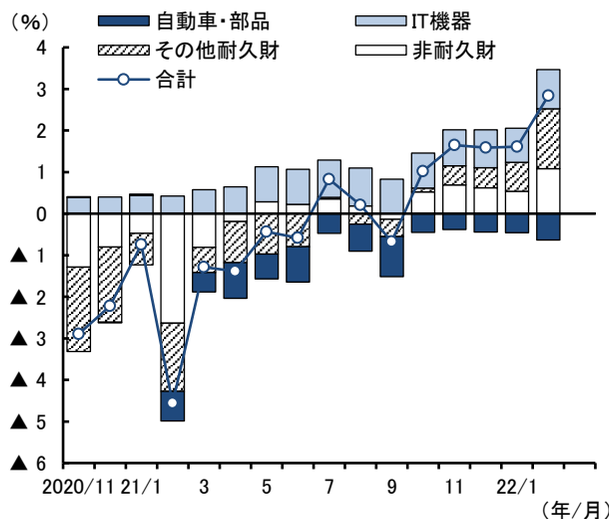
◆非製造業のマインドが改善

3月のISM非製造業景況指数は58.3と、4ヵ月ぶりに上昇。内訳をみると、感染状況の改善などにより、新規受注指数や事業活動指数が上昇したほか、雇用指数が良好しの判断の分かれ目となる50を再び超過。

◆高インフレが引き続き進行

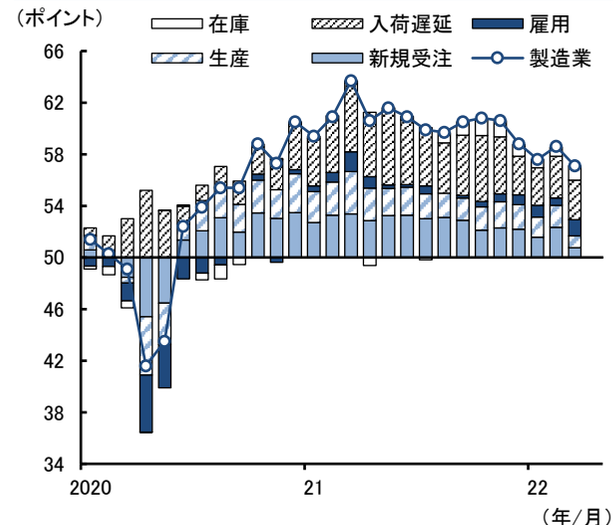
2月のPCEデフレーターは前月比+0.6%と、2ヵ月連続で加速。内訳をみると、耐久財を中心に財コアの伸びが鈍化した一方、ウクライナ危機を受け、エネルギーや食品の価格が大幅に上昇。人手不足による賃金上昇や住宅価格の高騰による家賃上昇、感染縮小による需要の回復などを受けてサービス価格も高い伸びを持続。

製造業生産(2019年比)



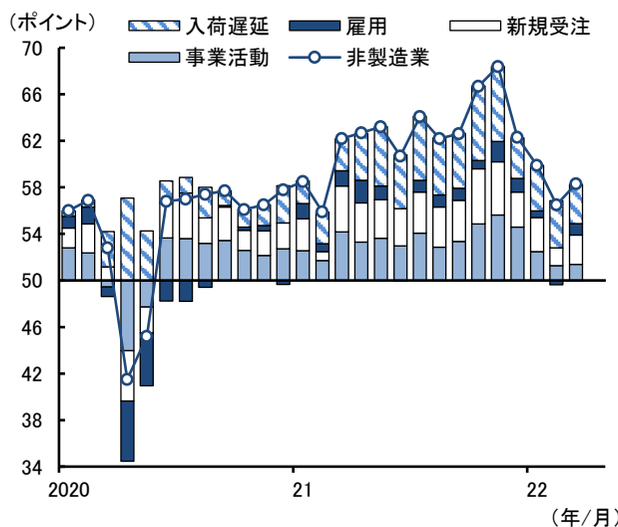
(資料)FRB

ISM製造業景況指数



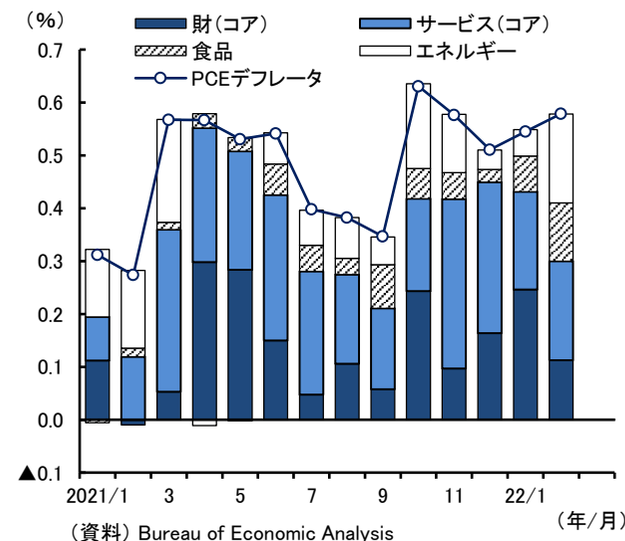
(資料)ISM

ISM非製造業景況指数



(資料)ISM

PCEデフレーター(前月比寄与度)



(資料) Bureau of Economic Analysis

トピックス①：高インフレの長期化が個人消費の重石に

米国

◆高インフレで実質可処分所得は減少傾向

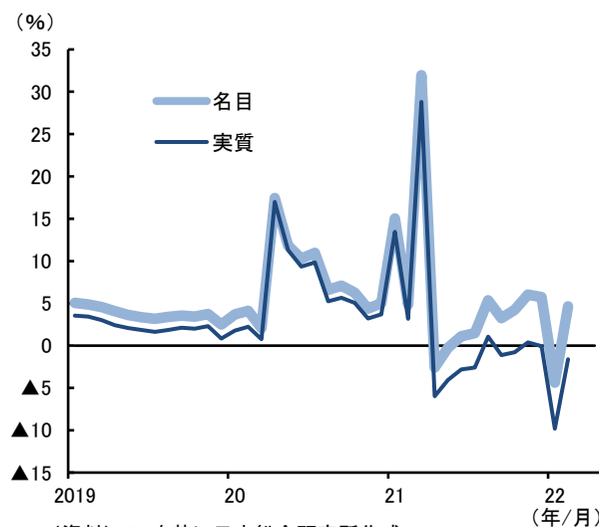
雇用の増加や賃金の上昇により、家計の名目可処分所得は高めの伸びが持続。もっとも、インフレ高進が続くなか、昨春以降、物価上昇分を差し引いた実質可処分所得は前年比マイナスで推移。

実質所得の減少にもかかわらず、個人消費は足元にかけて底堅く推移。背景として、家計部門の純資産が増加していることが指摘可能。20年半ば以降、政府の支援策などによる過剰貯蓄の積み上がりや株価・住宅価格の上昇などによって家計の金融資産や住宅資産が大幅に増加。貯蓄の取り崩しや資産効果が個人消費を下支えする見通し。

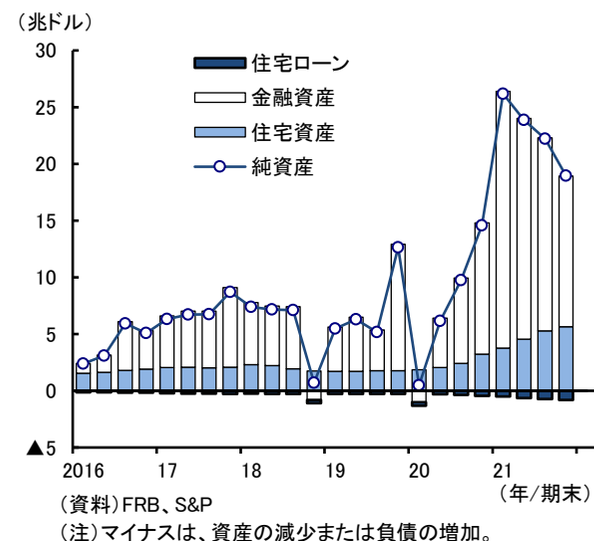
◆インフレ収束時期がカギに

ただし、こうした下支えがいつまで続くかは不透明。まず、家計の貯蓄率は足元でコロナ前水準を下回っており、過剰貯蓄は徐々に減少へ。また、FRBの金融政策の正常化などを背景に株価や住宅価格の上昇に頭打ち感が出ており、資産効果も減衰していく公算大。高インフレが長期化すれば、個人消費の腰折れリスクが増大。

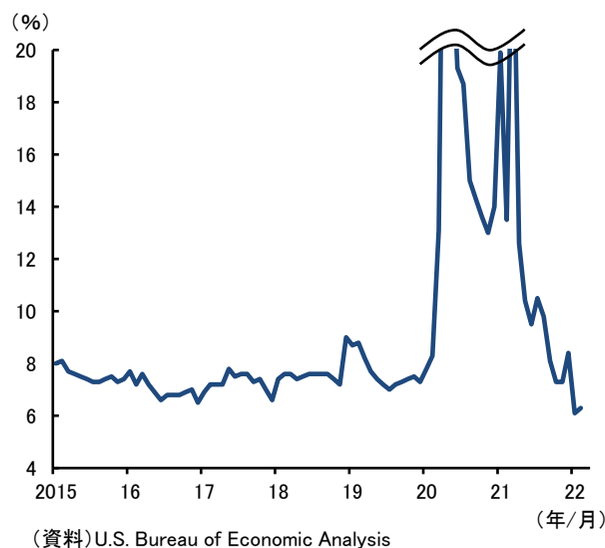
可処分所得(前年比)



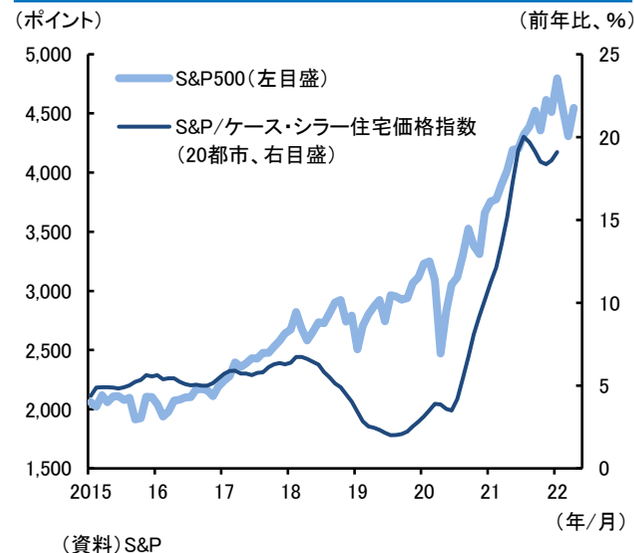
家計部門の純資産(前年同期差)



家計の貯蓄率(対可処分所得比)



株価と住宅価格



トピックス②：米国の人口増加は向こう20年も南部がけん引

米国

◆南部が人口増加をけん引

米国における各地域の人口増減をみると、過去20年にわたり南部は堅調に増加。2001年から16年にかけて、人口増加の約半分が南部。17年以降、移民減少や、新型コロナの影響による死亡数増と出生数減などにより、北東部や中西部が減少傾向に転じたほか、西部の増加ペースは大きく鈍化。一方、南部は移民減少の影響は受けたものの、他地域からの移住者が一段と増加したことなどから、高い人口増加ペースを維持。

◆ビジネスフレンドリーな政策が後押し

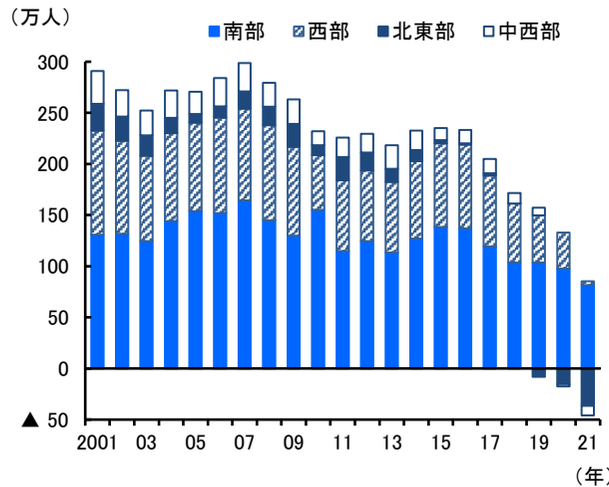
南部の人口が増加している要因として、第1に、ビジネスフレンドリーな政策が移住者を引き寄せている点が指摘可能。南部は他地域に比べ、起業のしやすさなど規制面で優位性を持つ州が多く、テキサス州やフロリダ州の新規起業率は全米平均に比べ高水準。加えて、新興企業の南部への移転や事業投資も増加傾向。

第2に、南部への居住は家計にとっての経済的なメリットが大きい点。東西海岸の大都市が所在する地域に比べ、南部のフロリダ州やテキサス州などは、住宅価格が割安な地域が多く存在。加えて、両州は州の個人所得税が非課税。

◆南部のプレゼンスは拡大していく見込み

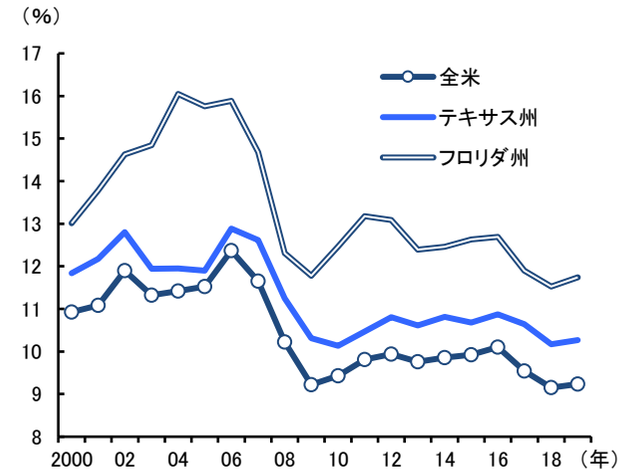
先行きも南部が人口増加をけん引していき、それに伴い南部の経済的プレゼンスは拡大していく見込み。ヴァージニア大学によると、向こう20年にかけて全米人口に対する南部のシェアは、上昇していく予想。

各地域の人口増減(前年差)



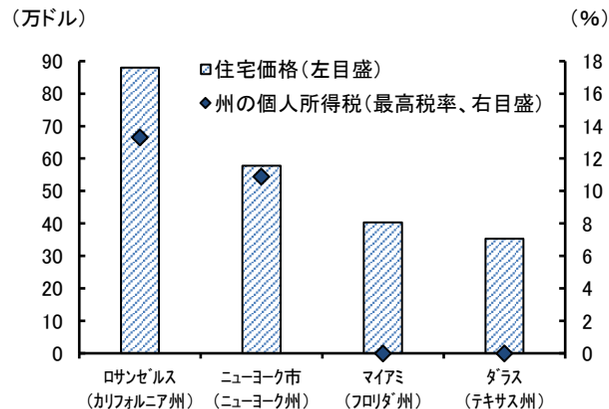
(資料)U.S. Census Bureau

全米・各州の新規起業率



(資料)U.S. Census Bureau

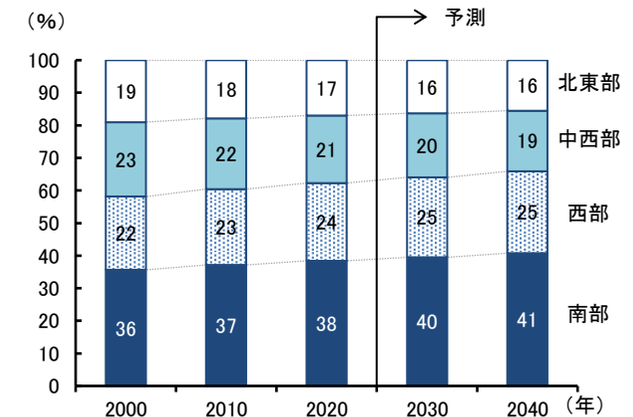
各都市の住宅価格と州の個人所得税



(資料)Zillow, Tax Foundation

(注)住宅価格は、各都市の一戸建て住宅における35~65パーセンタイルに収まる典型的な価格。住宅価格、州の個人所得税ともに2022年1月時点。

全米人口に対する各地域の人口シェア



(資料)U.S. Census Bureau、ヴァージニア大学を基に日本総研作成

米国景気・金利見通し：年後半以降の成長ペースは徐々に減速

米国

◆サービス消費が再拡大

インフレ高進が下押し圧力となる一方、感染状況や供給制約の改善、良好な雇用・所得環境に支えられ、個人消費を中心に4～6月期の成長率は再加速する見通し。

年後半から来年にかけて、景気は徐々に減速していく見通し。コロナ禍からの回復が一服することに加え、FRBの金融政策正常化による金利上昇が需要抑制に作用する見込み。

以上を踏まえ、成長率は2022年に3%台前半となった後、2023年に潜在成長ペースに近い2%程度に低下すると予想。

◆長期金利は上昇基調

FRBは、インフレ抑制に向けて積極的な利上げを続ける見通し。また、量的引き締め(QT)については、次回の5月会合で開始を決定する見通し。その後、3年程度かけてQTを完了する見込み。

長期金利は、インフレ警戒感や金融政策正常化の進展などを反映して、当面は上昇基調が続く見通し。来年入り後は、インフレ率や景気回復ペースの鈍化に伴い、金利上昇が一服する見込み。

米国経済・物価見通し

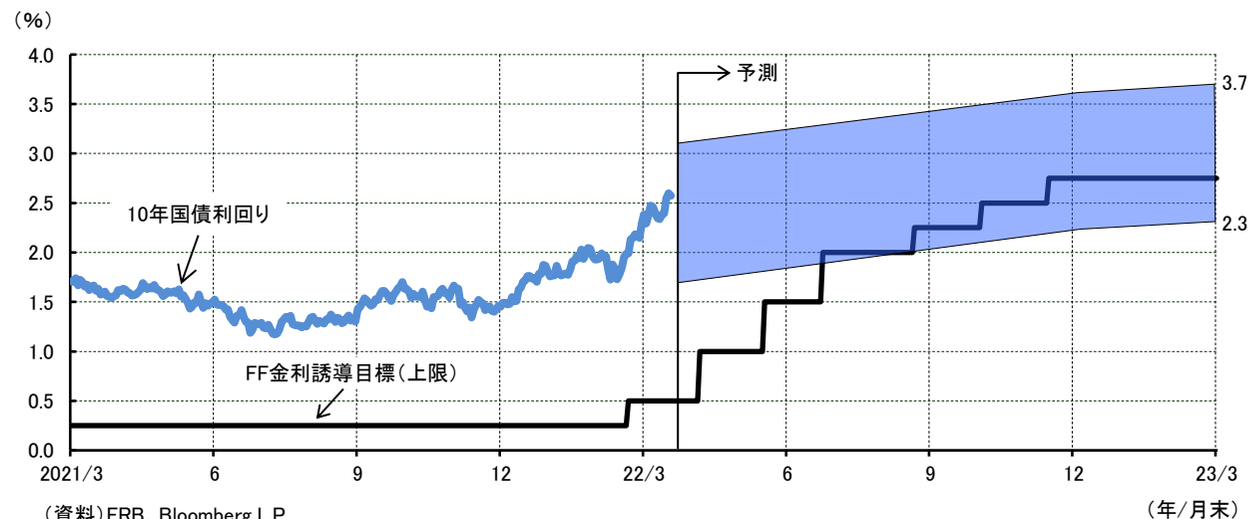
(四半期は季調済前期比年率、%、%ポイント)

	2021年			2022年				2023年	2021年 (実績)	2022年 (予測)	2023年
	4~6	7~9	10~12	1~3	4~6	7~9	10~12	1~3			
	(実績)			(予測)							
実質GDP	6.7	2.3	6.9	1.6	3.0	2.3	2.1	2.0	5.7	3.3	2.0
個人消費	12.0	2.0	2.5	2.4	3.5	2.5	2.2	2.1	7.9	3.1	2.2
住宅投資	▲11.7	▲7.7	2.2	3.5	4.1	2.6	2.3	2.2	9.2	0.7	2.3
設備投資	9.2	1.7	2.9	3.8	3.5	3.1	2.9	2.8	7.4	3.5	2.9
在庫投資(寄与度)	▲1.3	2.2	5.3	▲0.7	▲0.1	▲0.1	0.0	▲0.1	0.1	0.9	▲0.1
政府支出	▲2.0	0.9	▲2.6	1.2	1.5	1.6	1.5	1.4	0.5	0.4	1.4
純輸出(寄与度)	▲0.2	▲1.3	▲0.2	▲0.3	▲0.2	▲0.2	▲0.2	▲0.1	▲1.9	▲0.5	▲0.2
輸出	7.6	▲5.3	22.4	4.2	5.6	5.3	5.3	4.9	4.5	6.8	4.9
輸入	7.1	4.7	17.9	4.1	4.9	4.2	4.5	3.9	14.0	7.0	4.0
実質最終需要	8.4	0.0	1.1	2.3	3.2	2.5	2.1	2.1	5.0	2.3	2.2
消費者物価	4.8	5.3	6.7	7.9	6.7	5.6	4.3	3.0	4.7	6.1	2.5
除く食料・エネルギー	3.7	4.1	5.0	6.3	5.4	4.7	3.9	3.0	3.6	5.1	2.7

(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



Fed Watch : 5月会合から連続で0.5%の利上げへ

米国

◆2年ぶりにゼロ金利政策を解除

3月15～16日に開かれたFOMCでは、新型コロナウイルス対応として始めたゼロ金利政策を2年ぶりに解除し、0.25%の利上げを決定。同時に公表されたFOMC参加者の政策金利見通しでは、0.25%の引き上げを1回として年内に計7回の利上げが見込まれており、昨年12月時点の3回から大きく上方修正。また、4月6日に公表された議事要旨によると、多くの参加者が今後複数回にわたって0.5%の利上げが必要と発言。

◆インフレ抑制に向け積極的な利上げ

F RBが利上げを急ぐ背景は、高インフレの長期化と、それに伴う期待インフレ率の上昇。これまでの供給制約による財価格の高騰に加え、足元では広範なサービス価格の上昇が進行。加えて、ウクライナ危機によるエネルギー・食料価格の高騰がさらなるインフレ圧力に。F RBによる物価見通しも2022年を中心に前回の見通しから大幅に上方修正。

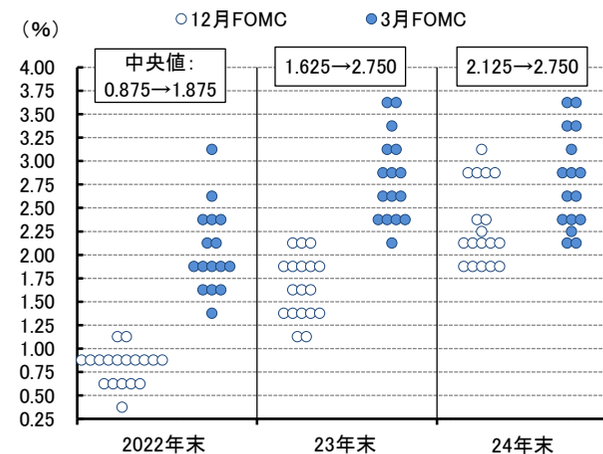
こうしたなか、消費者や市場参加者の期待インフレ率も上昇傾向が続いており、F RBは金融引き締めを加速する公算大。次回の5月会合から複数回にわたって0.5%の利上げが実施され、政策金利は年末までにFOMC参加者が想定する中立水準（中央値で2.4%）を上回ると予想。量的引き締め（QT）についても、5月会合で開始を決定し、その後3年程度かけてQT完了の見込み。

FOMCの要点・パウエル議長の主な発言

雇用・物価	<ul style="list-style-type: none"> ・米国経済、特に労働市場は良好 ・広範に及ぶ上昇圧力を映じてインフレ高止まり ・ウクライナ危機はさらなる物価上昇圧力に ・インフレのピークは年後半に後ずれ
政策金利	<ul style="list-style-type: none"> ・0.25%の利上げを決定 ・今後、必要に応じて1回もしくは複数回の会合にわたり0.5%の利上げ ・次回会合で0.5%の利上げを妨げるものはない
量的引き締め (QT)	<ul style="list-style-type: none"> ・今後の会合で、国債とローン担保証券の保有を減らし始めると予測 ・バランスシートを望ましい規模にするには3年程度かかる

(資料)FRB、各種報道等を基に日本総研作成

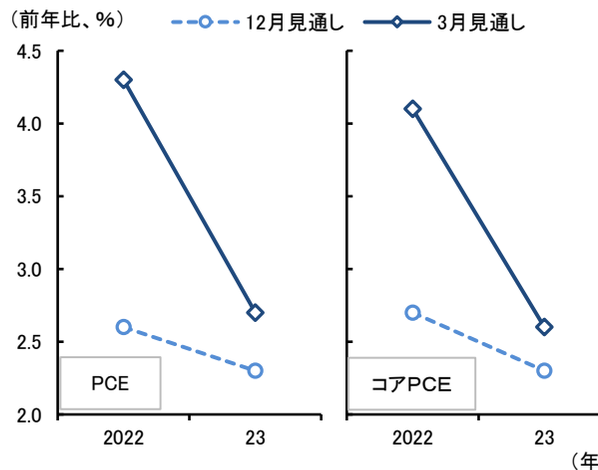
FOMC参加者の政策金利の見通し



(資料)FRB

(注)ポイント(O)は各FOMC参加者の予測値を示す。参加者はそれぞれ18人、16人。

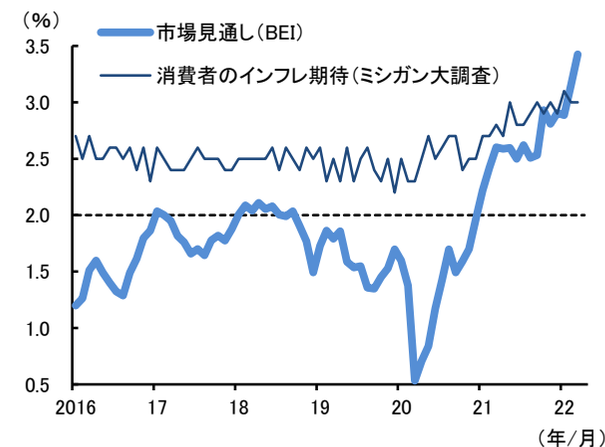
FRBの物価見通しの変化



(資料)FRBを基に日本総研作成

(注)FOMC参加者の中央値。各年10～12月期の予測値。

5年先の期待インフレ率(前年比)



(資料)ミシガン大学、Bloomberg L.P.

(注)5年物BEI(ブレイクイーブン・インフレ率)
=5年債利回り-5年物価連動債利回り。

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	ESTR (%)	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)
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	-	▲0.32	0.44	1.53	3365.23	70.08	1198.15
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	-	▲0.32	0.46	1.56	3244.55	70.76	1215.33
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	-	▲0.32	0.38	1.44	3186.40	56.69	1221.01
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	-	▲0.31	0.25	1.27	3057.84	48.98	1252.71
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	-	▲0.31	0.22	1.28	3088.65	51.55	1292.73
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	-	▲0.31	0.13	1.20	3223.07	54.98	1319.29
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	-	▲0.31	0.06	1.15	3332.86	58.17	1300.80
19/4	111.69	125.46	1.1233	▲0.0675	0.05	▲0.04	21964.86	2.42	2.59	2.53	26401.58	2903.80	-	▲0.31	0.01	1.15	3458.76	63.87	1285.75
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	-	▲0.31	▲0.08	1.06	3385.41	60.87	1284.07
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	-	▲0.33	▲0.27	0.84	3405.95	54.71	1361.80
19/7	108.25	121.38	1.1213	▲0.0709	0.04	▲0.15	21593.68	2.40	2.29	2.05	27089.19	2996.11	-	▲0.37	▲0.34	0.73	3507.80	57.55	1415.69
19/8	106.23	118.16	1.1123	▲0.0456	0.04	▲0.23	20629.68	2.13	2.16	1.62	26058.23	2897.50	-	▲0.41	▲0.63	0.49	3355.32	54.84	1503.50
19/9	107.51	118.34	1.1008	▲0.0595	0.01	▲0.23	21585.46	2.04	2.13	1.69	26900.21	2982.16	-	▲0.42	▲0.57	0.58	3514.53	56.97	1507.95
19/10	108.16	119.61	1.1057	▲0.0218	0.01	▲0.17	22197.47	1.83	1.98	1.70	26736.80	2977.68	▲0.55	▲0.41	▲0.45	0.62	3551.22	54.01	1494.96
19/11	108.91	120.32	1.1047	▲0.0434	0.02	▲0.09	23278.09	1.55	1.90	1.82	27797.05	3104.90	▲0.54	▲0.40	▲0.33	0.73	3693.14	57.07	1470.21
19/12	109.11	121.26	1.1114	▲0.0376	0.02	▲0.02	23660.38	1.55	1.91	1.86	28167.01	3176.75	▲0.54	▲0.40	▲0.27	0.78	3715.33	59.80	1482.83
20/1	109.28	121.35	1.1104	▲0.0318	0.02	▲0.02	23642.92	1.55	1.82	1.76	28879.99	3278.20	▲0.54	▲0.39	▲0.27	0.67	3758.24	57.53	1559.64
20/2	110.03	120.00	1.0906	▲0.0164	0.02	▲0.06	23180.37	1.58	1.68	1.51	28519.73	3277.31	▲0.54	▲0.41	▲0.43	0.57	3734.92	50.54	1595.63
20/3	107.69	119.08	1.1063	▲0.0469	0.01	▲0.03	18974.00	0.65	1.10	0.88	22637.42	2652.39	▲0.53	▲0.42	▲0.52	0.41	2824.18	30.45	1592.92
20/4	107.80	117.18	1.0871	▲0.0355	▲0.00	▲0.01	19208.36	0.05	1.09	0.65	23293.90	2761.98	▲0.54	▲0.25	▲0.43	0.31	2839.58	16.70	1686.32
20/5	107.22	116.93	1.0906	▲0.0468	▲0.04	▲0.01	20543.26	0.05	0.40	0.67	24271.02	2919.62	▲0.54	▲0.27	▲0.50	0.22	2909.33	28.53	1718.66
20/6	107.61	121.14	1.1258	▲0.0475	▲0.05	0.01	22486.93	0.08	0.31	0.72	26062.27	3104.66	▲0.55	▲0.38	▲0.40	0.23	3237.39	38.31	1736.15
20/7	106.72	122.44	1.1473	▲0.0278	▲0.07	0.02	22529.47	0.09	0.27	0.62	26385.83	3207.62	▲0.55	▲0.44	▲0.46	0.15	3316.29	40.77	1846.37
20/8	106.05	125.44	1.1830	▲0.0352	▲0.07	0.03	22901.45	0.10	0.25	0.65	27821.37	3391.71	▲0.55	▲0.48	▲0.47	0.21	3297.67	42.39	1969.78
20/9	105.61	124.48	1.1787	▲0.0540	▲0.06	0.02	23306.95	0.09	0.24	0.68	27733.40	3365.52	▲0.55	▲0.49	▲0.49	0.21	3260.73	39.63	1923.35
20/10	105.21	123.80	1.1766	▲0.0195	▲0.06	0.03	23451.44	0.09	0.22	0.78	28005.10	3418.70	▲0.55	▲0.51	▲0.57	0.25	3180.39	39.55	1900.36
20/11	104.41	123.60	1.1837	▲0.0321	▲0.06	0.02	25384.87	0.09	0.22	0.87	29124.04	3548.99	▲0.56	▲0.52	▲0.57	0.31	3391.79	41.35	1866.35
20/12	103.76	126.32	1.2173	▲0.0260	▲0.06	0.01	26772.95	0.09	0.23	0.92	30148.58	3695.31	▲0.56	▲0.54	▲0.57	0.26	3530.95	47.07	1860.32
21/1	103.72	126.29	1.2174	▲0.0166	▲0.06	0.03	28189.06	0.09	0.22	1.06	30821.35	3793.75	▲0.56	▲0.55	▲0.53	0.28	3592.23	52.10	1867.28
21/2	105.37	127.44	1.2095	▲0.0154	▲0.06	0.08	29458.80	0.08	0.19	1.24	31283.91	3883.43	▲0.56	▲0.54	▲0.39	0.56	3667.14	59.06	1808.86
21/3	108.72	129.37	1.1900	▲0.0166	▲0.06	0.10	29315.30	0.07	0.19	1.60	32373.29	3910.51	▲0.56	▲0.54	▲0.32	0.78	3813.29	62.36	1721.92
21/4	109.03	130.52	1.1971	▲0.0123	▲0.07	0.09	29426.75	0.07	0.18	1.62	33803.29	4141.18	▲0.57	▲0.54	▲0.28	0.78	3987.29	61.69	1759.47
21/5	109.15	132.61	1.2148	▲0.0172	▲0.07	0.08	28517.09	0.06	0.15	1.61	34270.31	4167.85	▲0.56	▲0.54	▲0.17	0.82	4003.59	65.16	1853.01
21/6	110.15	132.63	1.2040	▲0.0292	▲0.07	0.06	28943.23	0.08	0.13	1.51	34289.91	4238.49	▲0.56	▲0.54	▲0.21	0.76	4105.81	71.35	1832.24
21/7	110.23	130.35	1.1825	▲0.0360	▲0.07	0.02	28118.76	0.10	0.13	1.31	34798.80	4363.71	▲0.57	▲0.55	▲0.35	0.62	4062.61	72.43	1806.04
21/8	109.84	129.27	1.1768	▲0.0338	▲0.07	0.02	27692.73	0.09	0.12	1.28	35243.97	4454.21	▲0.57	▲0.55	▲0.46	0.57	4177.03	67.71	1786.48
21/9	110.17	129.62	1.1765	▲0.0222	▲0.07	0.04	29893.57	0.08	0.12	1.36	34688.42	4445.54	▲0.57	▲0.55	▲0.30	0.81	4158.29	71.54	1777.65
21/10	113.17	131.28	1.1599	▲0.0275	▲0.07	0.08	28586.20	0.08	0.13	1.58	35055.52	4460.71	▲0.57	▲0.55	▲0.15	1.10	4132.23	81.22	1776.61
21/11	114.06	130.12	1.1408	▲0.0399	▲0.07	0.07	29370.61	0.08	0.16	1.56	35848.57	4667.39	▲0.57	▲0.57	▲0.25	0.93	4306.35	78.65	1818.75
21/12	113.93	128.84	1.1307	▲0.0256	▲0.05	0.05	28514.23	0.08	0.21	1.46	35641.33	4674.77	▲0.58	▲0.58	▲0.31	0.83	4207.87	71.69	1793.02
22/1	114.86	130.00	1.1318	▲0.0197	▲0.05	0.14	27903.99	0.08	0.26	1.76	35456.14	4573.82	▲0.58	▲0.56	▲0.06	1.17	4252.33	82.98	1816.62
22/2	115.23	130.70	1.1344	▲0.0183	▲0.05	0.20	27066.53	0.08	0.43	1.93	34648.48	4435.98	▲0.58	▲0.53	0.21	1.45	4084.10	91.63	1859.70
22/3	118.70	130.77	1.1016	▲0.0080	▲0.05	0.20	26584.08	0.20	0.84	2.12	34029.74	4391.27	▲0.58	▲0.50	0.33	1.52	3796.60	108.26	1952.06