
米国経済展望

2022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

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

目次

◆概況.....	p. 1
◆トピックス①：景気後退を招きかねない労働供給の枯渇.....	p. 3
◆トピックス②：天然ガス増産が米国景気を押し上げ.....	p. 4
◆米国景気・金利見通し.....	p. 5
◆Fed Watch：景気後退懸念が高まるなかでも、金融引き締めは継続.....	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 梶野裕貴 Tel：070-3344-2620 Mail：togano.yuki@jri.co.jp
研究員 高野蒼太

<メルマガ>



<Twitter>



- ◆本資料は2022年8月10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：2四半期連続のマイナス成長に

◆4～6月期もマイナス成長に

4～6月期の実質GDPは、前期比年率▲0.9%と2四半期連続のマイナス成長に。需要項目別にみると、個人消費と輸出がプラスとなった一方、在庫投資や政府支出、住宅投資が下押し。

◆住宅投資は減少基調が続く見通し

4～6月期の実質住宅投資は前期比年率▲14.0%と大幅に減少し、全体の成長率を年率▲0.7%ポイント押し下げ。大幅に減少した背景として、住宅ローン金利の急上昇が住宅販売や住宅着工を減少させた点が指摘可能。

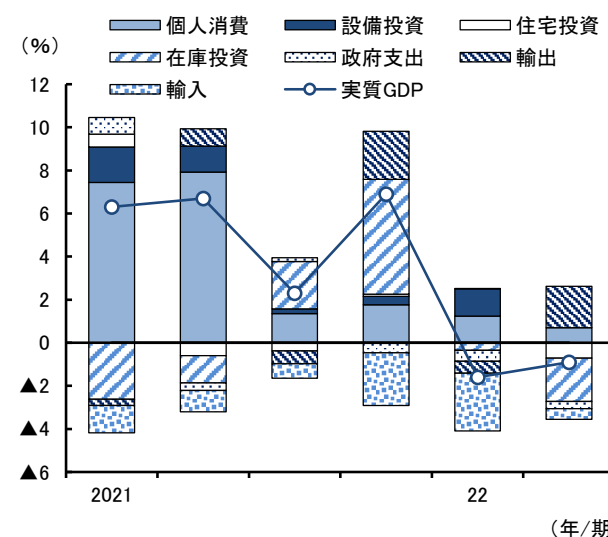
先行きも住宅着工は低迷する見通し。先行指標である住宅着工許可件数が弱含んでいるほか、建設業者の景況感を示すNAHB住宅市場指数は足元で急低下。

◆個人消費は増勢を維持

4～6月期の実質個人消費は前期比年率+1.0%と増勢を維持。7月の消費者物価指数(CPI)は前年比+8.5%と高い伸びが続いており、消費者の購買力を下押ししているものの、過剰貯蓄の取り崩しがそれを補う原資となることで個人消費は全体として増加基調が続く見通し。

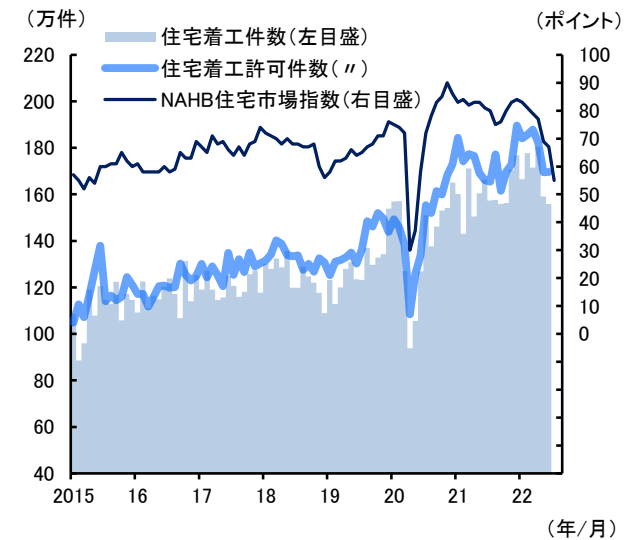
項目別では、サービス消費が引き続き景気のけん引役に。一方、財消費では、住宅投資の減少の影響を受けやすい家具などの一部の耐久財は減速が続く公算大。

実質GDP成長率(前期比年率)



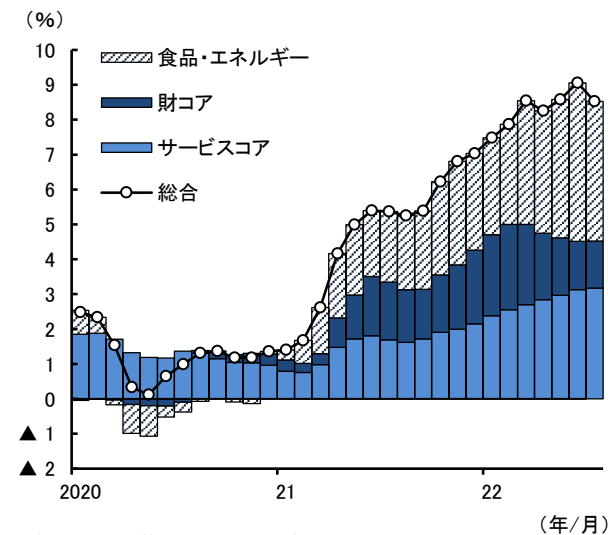
(資料) BEAを基に日本総研作成

住宅着工とNAHB住宅市場指数



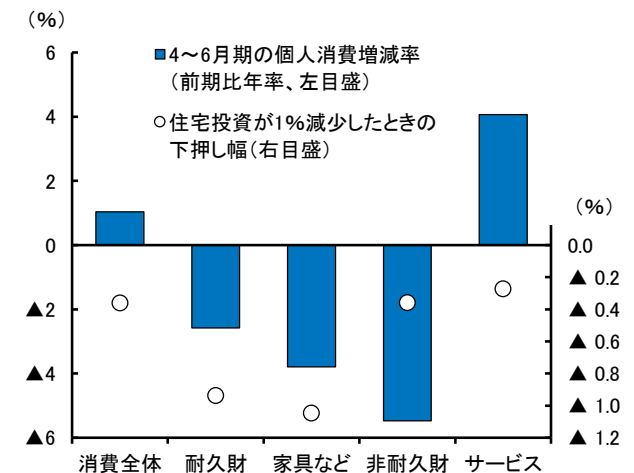
(資料) U.S. Census Bureau, NAHBを基に日本総研作成

消費者物価指数(前年比寄与度)



(資料) BLSを基に日本総研作成

住宅投資減少が個人消費に与える影響



(資料) BEAを基に日本総研作成

(注) 住宅投資が1%減少したときの押し下げ幅は、実質住宅投資と各消費項目の弾性値を基に試算(推計期間:2011～19年)。

景気概況：製造業が弱含む一方、非製造業は好調を維持

◆製造業活動は弱含む

6月の鉱工業生産は前月比▲0.2%と6ヵ月ぶりに減少。製造業が同▲0.5%と全体を押し下げ。内訳をみると、中国のゼロコロナ政策により部品供給などが滞った自動車と同▲1.5%と大幅に減産。

先行きも製造業活動は弱含みが続く可能性。7月のISM製造業景況指数は52.8と低下基調が持続。財需要の鈍化を受け、新規受注指数は良し悪しの分かれ目となる50を下回る水準に。

◆非製造業は好調を維持

非製造業の企業マインドは底堅い動き。7月のISM非製造業景況指数は56.7と上昇。事業活動指数が前月から上昇したほか、新規受注指数は59.9と堅調に推移。

◆設備投資は底堅く推移する見通し

4～6月期の実質設備投資は前期比年率▲0.1%と微減。もともと、先行きはプラス圏に復調する可能性大。背景として、以下の2点を指摘可能。

第1に、設備投資全体の4割を占める知的財産権投資が堅調を維持。4～6月期の知的財産権投資は前期比年率+9.2%と高い伸びが持続。コロナ禍でテレワークが普及するなどデジタル化が進んでおり、今後も関連分野の研究開発投資やソフトウェア投資などが増加すると予想。

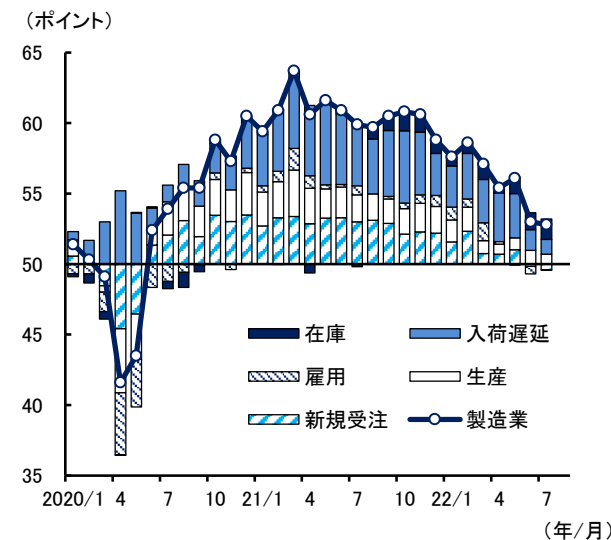
第2に、企業の内部留保の増加。賃金が高騰するなかでも、労働分配率はやや低下。人件費が抑えられるなかで、内部留保は増加傾向にあり、企業の投資余力は残存。

鉱工業生産



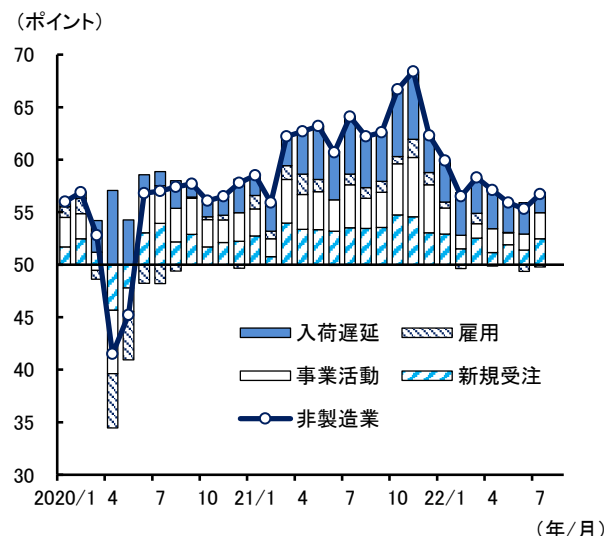
(資料)FRBを基に日本総研作成

ISM製造業景況指数



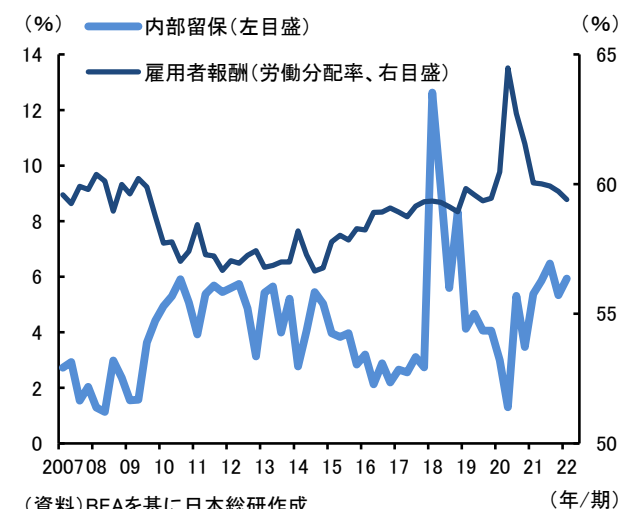
(資料)ISMを基に日本総研作成

ISM非製造業景況指数



(資料)ISMを基に日本総研作成

法人企業による総付加価値の分配動向



(資料)BEAを基に日本総研作成

(注)非金融法人企業の総付加価値に対する割合。
直近値は22年1～3月期。

トピックス①：景気後退を招きかねない労働供給の枯渇

◆労働需要は徐々に減速へ

労働需要は足元でピークアウト。求人件数は依然高水準にあるものの、3月以降は減少傾向に転じ、6月は1,070万件と前月から61万件減少。NFIBの調査によると、雇用拡大を計画している中小企業の割合はコロナ前の水準まで低下。

◆賃金高騰の主因は供給不足

労働需要が減速しているにもかかわらず、賃金は引き続き上昇。労働供給の回復が遅れており、人手不足が持続。

この背景には以下の2点が指摘可能。

第1に、コロナ禍における高齢層の早期退職。コロナ感染への不安や、株価・住宅価格の上昇による資産効果が背景。

第2に、移民流入数の減少。2017年初に誕生したトランプ前政権による移民抑制策に加え、20年以降はコロナの影響もあり、近年の流入数は大きく下振れ。

◆人手不足が長引けば景気後退する可能性

先行き、労働需給のひっ迫は徐々に緩和していくと予想。早期退職した高齢層は物価高などを受けて、職探しを再開する見込み。移民の流入も、コロナ規制の緩和を受け回復する見込み。

ただし、労働供給が順調に回復しない場合、景気後退へ陥る公算大。共和党がトランプ前政権時代の移民抑制策の維持を要求するなど労働供給を巡る不確実性は残存。賃金インフレ加速を阻止するために、FRBが労働需要の抑制に向けて一段の利上げを実施する恐れ。

求人件数と中小企業の雇用計画



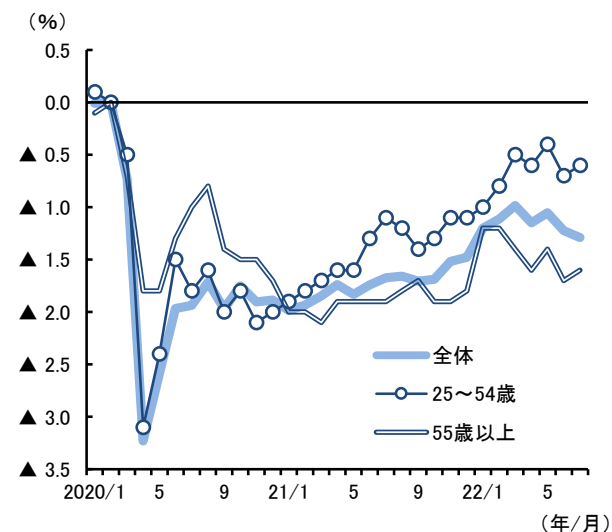
(資料)BLS、NFIBを基に日本総研作成

賃金上昇率



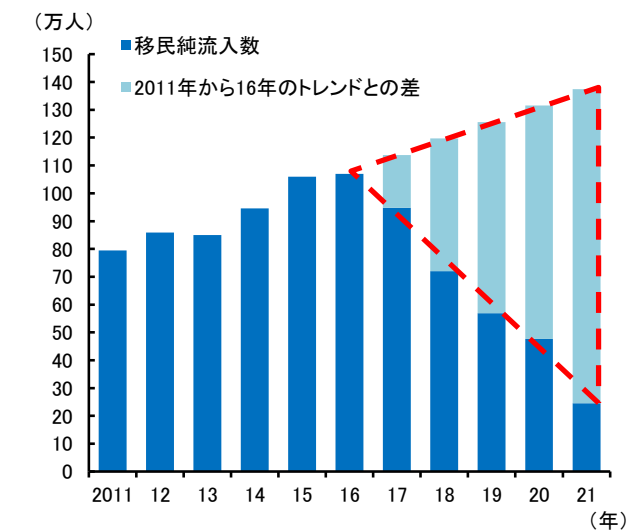
(資料)アトランタ連銀を基に日本総研作成
(注)アトランタ連銀の賃金トラッカー(中央値)。

労働参加率の変化幅(2020年2月対比)



(資料)BLSを基に日本総研作成

米国の移民純流入数



(資料)U.S. Census Bureauを基に日本総研作成

トピックス②：天然ガス増産が米国景気を押し上げ

◆天然ガス生産は増加基調

米国では、天然ガス生産がコロナ感染拡大前を上回る水準まで増加。ウクライナ問題によるガス価格の高騰を受け関連企業の採算が改善したことなどが背景。先行きも米国の天然ガス生産は増勢を維持する見通し。EIAの予測によると、23年末に20年2月対比で6%増加。

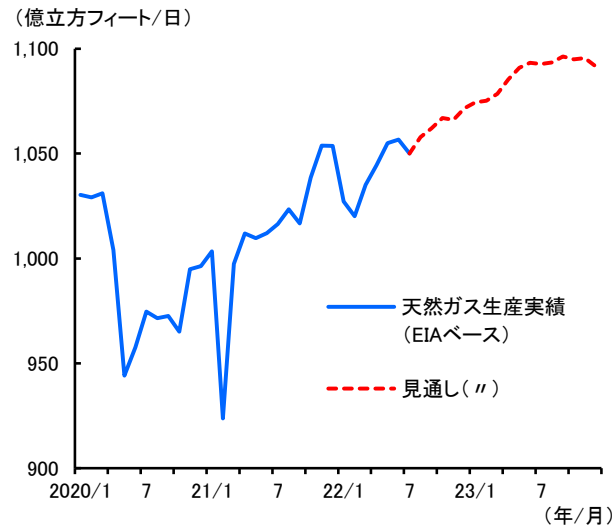
天然ガス関連企業はガス供給能力増強に向けた設備投資を積極化させる公算。構築物投資は全体として減少傾向が続く一方で、化石燃料関連は増加基調が持続。世界的なガス需給のひっ迫が続くなか、今後も天然ガス関連の投資拡大の流れは変わらないと予想。

◆欧州向け輸出の増加が続く公算大

米国内における天然ガス生産の増加は、国内のエネルギー調達環境を安定化させるほか、輸出の増加を通じて米国景気を押し上げる側面も。

とりわけ、欧州向けの輸出は中期的に増加する可能性大。ロシアからの天然ガス供給が途絶するリスクが高まっている欧州各国にとって、米国は有力な代替調達先。実際、米国から欧州への液化天然ガス（LNG）輸出は急増。EUは今冬に向けてガス在庫をさらに積み増す予定であるほか、23年以降も従来よりもガス在庫を多めに確保する方針。こうした状況下、欧州各国による米国产LNGへの需要は強い状況が続く見通し。

米国の天然ガス生産実績と見通し



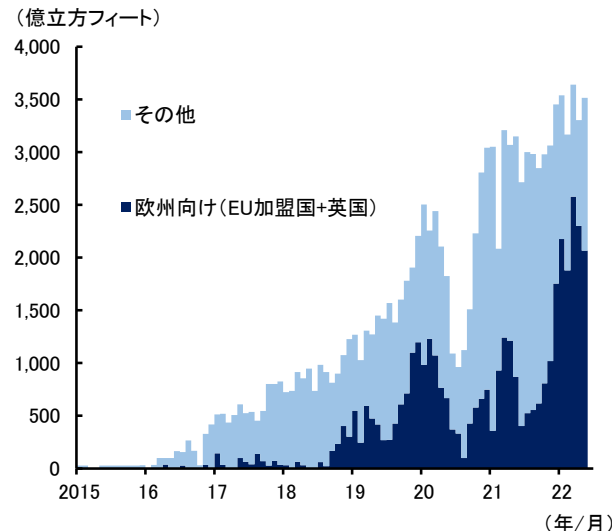
(資料)EIA, "Short-term energy outlook"を基に日本総研作成

米国の実質構築物投資



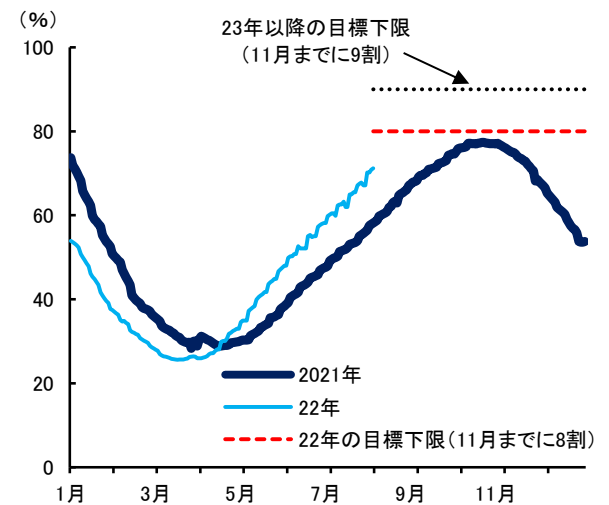
(資料)BEAを基に日本総研作成

米国の液化天然ガス輸出



(資料)EIA, "Natural Gas Monthly"を基に日本総研作成

EUの天然ガス在庫



(資料)GIEを基に日本総研作成

(注)貯蔵能力に対する在庫量の割合(貯蔵率)。外れ値は除く。

米国景気・金利見通し：プラス成長へ復帰も、潜在を下回るペースへ

◆景気は徐々に減速へ

当面の米国景気は、高インフレが下押し圧力となる一方、良好な雇用・所得環境や積み上がった貯蓄の取り崩しなどに支えられ、7～9月期はプラス成長に転じる見込み。

10～12月期以降の景気は徐々に減速していく見通し。コロナ禍からのリバウンド消費が一服することに加え、政策金利の引き上げが需要抑制に作用。

以上を踏まえ、成長率は2022年に1%台後半へ減速した後、2023年に1%台前半と潜在成長率を下回るペースまで低下すると予想。

◆長期金利は上昇基調

F R B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。政策金利については、9月会合で0.75%の利上げを実施し、その後も来年初旬までは連続利上げを実施すると予想。また、9月以降は量的引き締め(Q T)を従来の2倍のペースで進める見込み。

長期金利は、景気後退懸念が重石となる一方、インフレ警戒感やF R Bによる金融引き締めを反映して上昇基調が続く見通し。来年入り後は、インフレ率のピークアウトや利上げの停止を受けて、金利上昇が一服する見込み。

米国経済・物価見通し

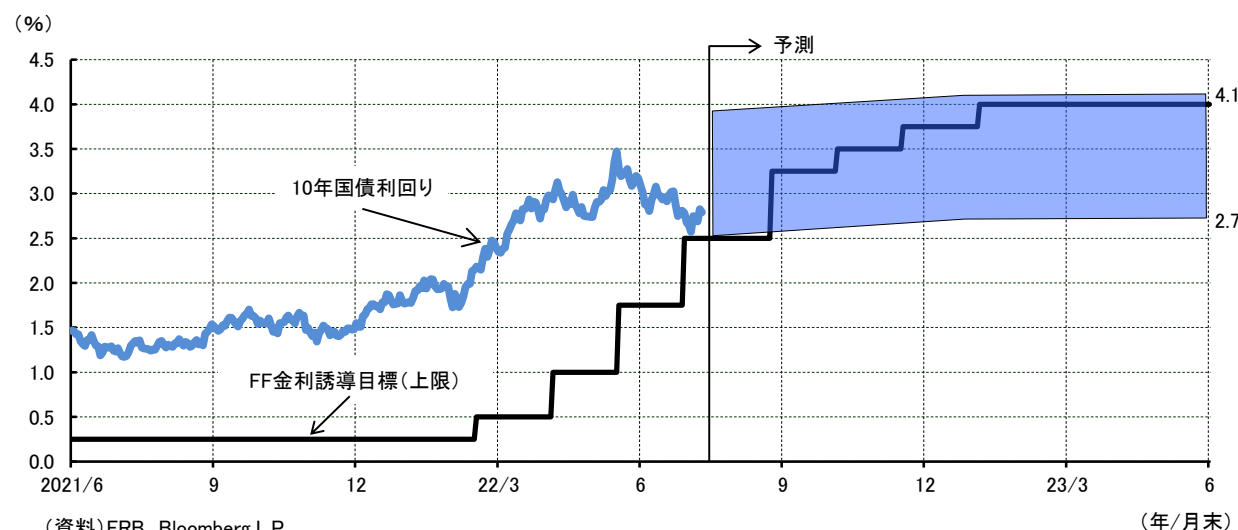
(四半期は季調済前期比年率、%、%ポイント)

	2021年		2022年				2023年		2021年	2022年	2023年
	7～9	10～12	1～3	4～6	7～9	10～12	1～3	4～6			
	(実績)		(予測)				(実績)				
実質GDP	2.3	6.9	▲ 1.6	▲ 0.9	1.6	1.4	1.4	1.2	5.7	1.7	1.3
個人消費	2.0	2.5	1.8	1.0	1.8	1.6	1.3	1.3	7.9	2.4	1.5
住宅投資	▲ 7.7	2.2	0.4	▲ 14.0	▲ 5.5	▲ 2.5	▲ 1.1	▲ 0.4	9.2	▲ 4.8	▲ 2.2
設備投資	1.7	2.9	10.0	▲ 0.1	3.5	2.8	2.8	2.5	7.4	4.3	2.6
在庫投資(寄与度)	2.2	5.3	▲ 0.4	▲ 2.0	▲ 0.5	▲ 0.3	▲ 0.2	0.0	0.1	0.6	▲ 0.3
政府支出	0.9	▲ 2.6	▲ 2.9	▲ 1.9	0.9	0.7	0.8	0.7	0.5	▲ 1.4	0.7
純輸出(寄与度)	▲ 1.3	▲ 0.2	▲ 3.2	1.4	0.3	0.2	0.1	▲ 0.1	▲ 1.9	▲ 1.0	0.1
輸出	▲ 5.3	22.4	▲ 4.8	18.0	5.0	4.0	3.5	2.8	4.5	6.5	4.3
輸入	4.7	17.9	18.9	3.1	1.8	1.6	1.8	2.4	14.0	9.7	2.1
実質最終需要	0.0	1.1	▲ 1.8	1.3	2.1	1.8	1.5	1.3	5.0	0.9	1.6
消費者物価	5.3	6.7	8.0	8.6	8.2	7.0	5.4	3.3	4.7	7.9	3.4
除く食料・エネルギー	4.1	5.0	6.3	6.0	6.1	5.5	4.5	3.5	3.6	6.0	3.3

(資料) BEA、BLS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 : 景気後退懸念が高まるなかでも、金融引き締めは継続

◆当面は利上げを継続する見通し

F R Bは7月のF O M Cで0.75%の利上げを決定。政策金利はF O M C参加者が想定する中立水準（中央値で2.5%）に到達。

F R Bが急ピッチで利上げを進めていることや実質G D Pが2四半期連続でマイナスとなったことなどを背景に、金融市場では景気後退懸念が高まり。足元では、過去の経験則として景気後退の予兆とされる逆イールド（2年債と10年債の利回りが逆転）が発生。

景気後退懸念が高まるなかでも、F R Bは高インフレの抑制を優先し利上げを継続する公算大。その背景として、以下の2点を指摘可能。

第1に、堅調な雇用情勢。F O M C声明文では消費や生産を中心に景気認識が引き下げられたものの、会合後の記者会見でパウエル議長は堅調な雇用を理由に米国は景気後退していないとの見方を堅持。実際、7月の雇用統計では非農業部門雇用者数の伸びが前月差+52.8万人と加速し、失業率も低下。

第2に、インフレ率の高止まり。6月のP C Eデフレーターは前年比+6.8%と高い伸び。サンフランシスコ連銀の推計によると、足元のコア指数の伸び加速は需要サイドからの押し上げが主因であり、物価安定のためにはさらなる需要抑制が必要な状況。

◆9月以降、Q Tによる引き締めを加速

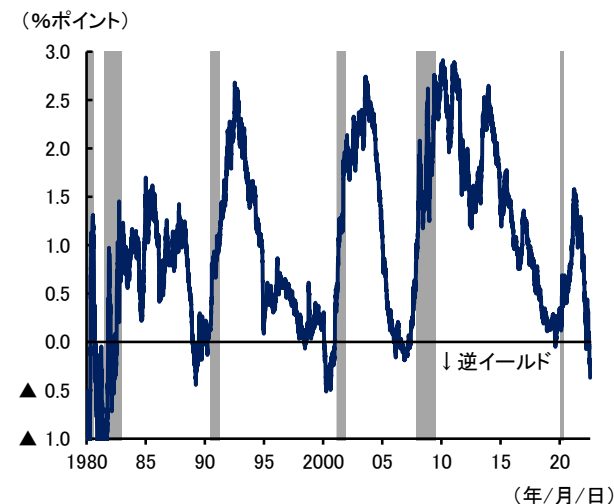
F R Bは積極的な利上げとともに、バランスシートを縮小する量的引き締め（Q T）も実施。9月以降は、保有証券の圧縮を従来の2倍のペースで進める見込み。

FOMC声明文の要旨

景気	<ul style="list-style-type: none"> 消費や生産の指標は鈍化 雇用は堅調で、失業率は低水準
物価	<ul style="list-style-type: none"> インフレ率は、コロナ禍に起因する需給不均衡、食品・エネルギー高、物価上昇圧力の広がりを背景に高止まり ウクライナ戦争がインフレ圧力に インフレ上振れリスクをとくに注視
政策金利	<ul style="list-style-type: none"> FF金利誘導目標を2.25~2.50%に引き上げ さらなる引き上げ継続が適切
量的引き締め (QT)	<ul style="list-style-type: none"> 国債や住宅ローン担保証券(MBS)などの保有量削減を継続 9月以降、削減ペースを加速 国債: 300億ドル/月 → 600億ドル/月 MBS: 175億ドル/月 → 350億ドル/月

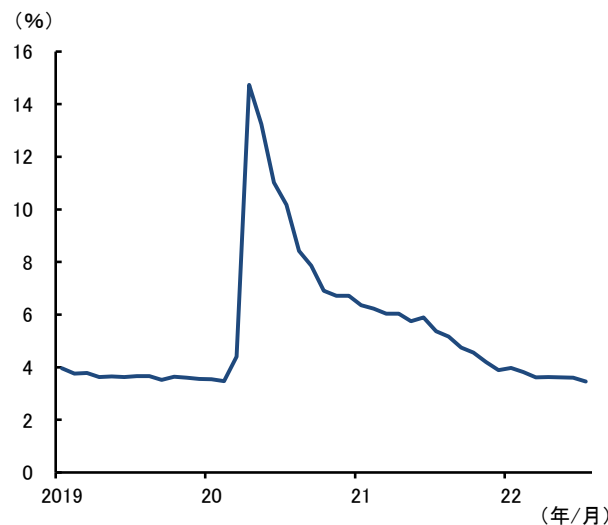
(資料)FRBを基に日本総研作成

米国債の長短金利差(10年債-2年債)



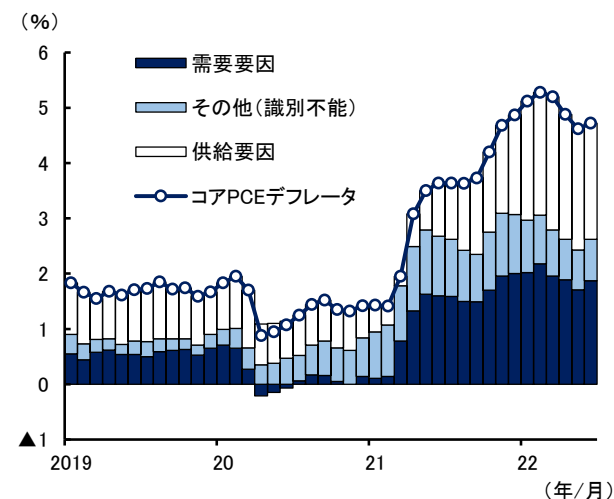
(資料)Bloomberg L.P.、NBERを基に日本総研作成
(注)シャドーは景気後退期。

失業率



(資料)BLSを基に日本総研作成

コアPCEデフレーター(前年比、需給要因別)



(資料)サンフランシスコ連銀"Supply- and Demand-Driven PCE Inflation"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O/N (%)	TIBOR 3ヵ月 (%)	国債 10年物 (%)	日経平均 株価 (円)	FF0/N (%)	LIBOR 3ヵ月 (%)	国債 10年物 (%)	N Y 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)
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
19/12	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	22529.97	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
22/4	126.41	136.53	1.0800	▲0.0120	▲0.05	0.23	27043.33	0.33	1.11	2.75	34314.99	4391.30	▲0.58	▲0.45	0.79	1.82	3837.34	101.64	1937.50
22/5	128.79	136.28	1.0583	▲0.0176	▲0.05	0.23	26653.77	0.77	1.48	2.89	32379.46	4040.36	▲0.59	▲0.39	1.00	1.90	3691.77	109.26	1848.48
22/6	134.15	141.71	1.0564	▲0.0379	▲0.01	0.24	26958.39	1.21	2.00	3.13	31446.71	3898.95	▲0.58	▲0.24	1.50	2.40	3587.62	114.34	1837.20
22/7	136.65	139.15	1.0182	▲0.0122	▲0.01	0.22	26986.74	1.68	2.61	2.89	31535.32	3911.73	▲0.51	0.04	1.14	2.06	3523.29	99.38	1736.97