

# グローバル経済と主要産業の動向

2024年5月



CA本部 企業調査部

調査部 マクロ経済研究センター

## 1. グローバル経済の動向（2024年5月更新） 2

1. 世界経済	… 3
2. 日本経済	… 4
3. 米国経済	…12
4. 欧州経済	…17
5. 中国経済	…22
6. 為替	…27

## 2. 主要産業の動向（2023年4月更新） 30

1. 鉄鋼	…31	9. 機械	…39	17. 不動産	…47
2. オイル・ガス	…32	10. 自動車	…40	18. アパレル	…48
3. 石油化学	…33	11. 造船	…41	19. スーパー・ドラッグストア	…49
4. 紙パルプ	…34	12. 通信	…42	20. 外食	…50
5. 医薬品	…35	13. 海運(外航)	…43	21. レジャー(旅行・ホテル)	…51
6. 食品	…36	14. 空運	…44	22. 電力	…52
7. 電子部品・半導体	…37	15. 陸運倉庫	…45	23. 情報サービス	…53
8. 家電	…38	16. 建設	…46	産業天気図	…54

- 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、作成日時時点で弊行および弊社が一般に信頼でき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・完全性を弊行および弊社で保証する性格のものではありません。また、本資料の情報の内容は、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。
- ご利用に際しては、お客さまご自身の判断にてお取扱いいたしますようお願い致します。本資料の一部または全部を、電子的または機械的な手段を問わず、無断での複製または転送等することを禁じております。



# 1. グローバル経済の動向

---

# 世界経済は持ち直しも、保護主義的な動きに懸念

## ◆世界経済は持ち直し

世界経済は持ち直し。デジタル関連財の生産が増加していることから、世界貿易や生産は持ち直し。サービス関連の経済活動も底堅い動き。

米国では1～3月期の実質GDPはやや減速。4月に入ってからも小売売上高は前月から横ばいとどまったほか、雇用者数の伸びも鈍化。需要の勢いが弱まりインフレ圧力が緩和する兆し。秋口にはFRBによる利下げが開始される見通し。欧州では、インフレ圧力の緩和で家計の購買力が回復しており、景気は底打ち。ECBは夏場に利下げする見通し。日本では、秋口に追加利上げが実施される見通し。円安進行で物価見通しが上振れる場合、利上げのタイミングが早まる可能性も。

先行きの世界経済は年後半から回復に転じると予想。ただし、米国の利下げが遅れる場合、新興国の利下げも遅れ、景気が下振れる可能性。

## ◆中国の過剰生産に米欧が強硬姿勢

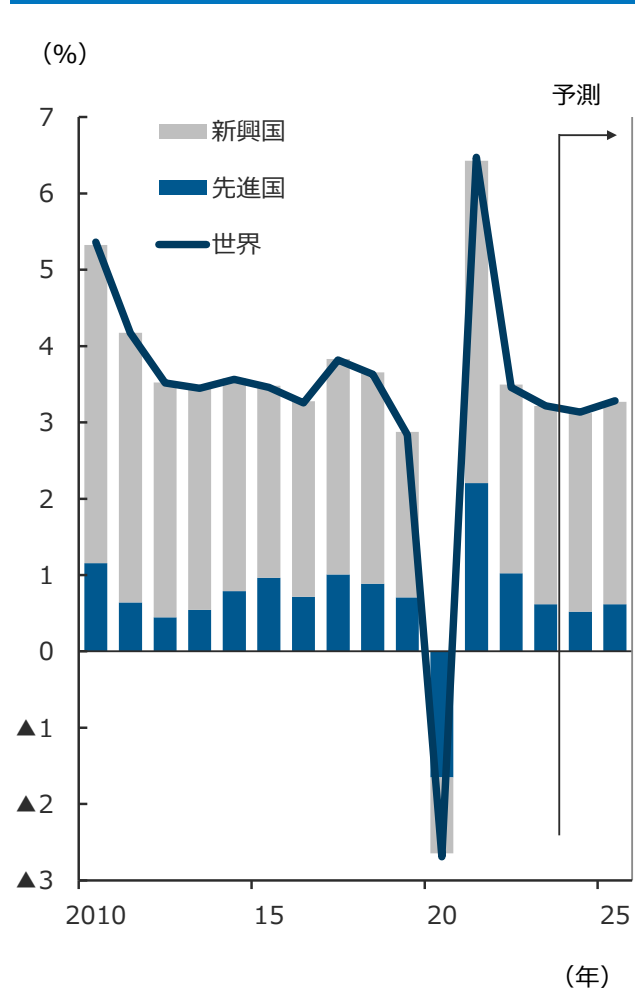
中国では、EVや半導体の生産が拡大し、廉価な製品の輸出が増加。これに対して先進国は保護主義的な対応を強化。米国政府はEV、半導体、太陽光パネルなどの関税を大幅引き上げ。欧州委員会も中国政府による多額の補助を巡って調査、今後関税を引き上げる可能性。中国サイドも対抗措置を講じる公算大。世界貿易の停滞やインフレ圧力の残存に注意。

世界の实質GDP成長率見通し

	(暦年、%)		
	2023年 (見込み)	2024年 (予測)	2025年 (予測)
世界計	3.2	3.1	3.3
先進国	1.6	1.4	1.7
アメリカ	2.5	2.3	1.9
ユーロ圏	0.4	0.7	1.3
イギリス	0.1	0.1	0.9
日本	1.9	0.4	1.5
新興国	4.2	4.1	4.2
BRICs	5.5	5.0	4.6
中国	5.2	4.7	4.4
インド	7.6	7.3	7.0
ロシア	3.6	3.2	1.8
ブラジル	2.9	2.2	2.1
NIIEs	1.5	2.1	2.4
韓国	1.4	2.0	2.3
台湾	1.4	2.2	2.4
香港	3.2	2.7	2.7
ASEAN5	4.5	4.8	5.1
インドネシア	5.0	4.8	5.2
タイ	1.9	2.8	2.6
マレーシア	3.7	4.4	4.6
フィリピン	5.6	5.6	6.1
ベトナム	5.2	6.7	6.8

(資料) IMF、各国統計を基に日本総研作成  
 (注) 世界193カ国。先進国は、米・日・ユーロ圏（19カ国）、英・豪・加など35カ国。新興国は先進国以外。インドのみ年度ベース（当年4月～翌年3月）。

世界の实質GDP成長率の寄与度

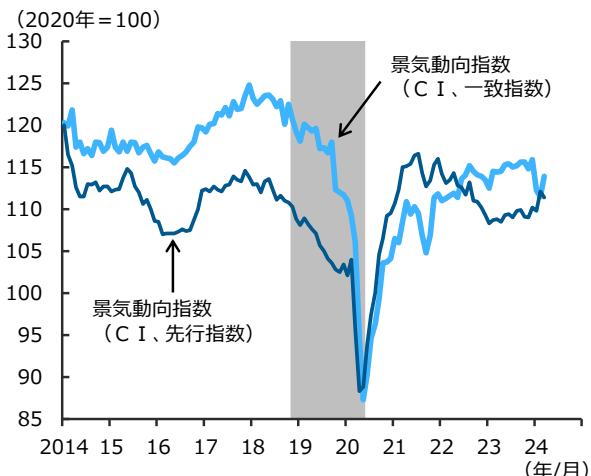


(資料) 各国統計、IMFをもとに日本総研作成

# 概況：景気回復は足踏み

## 景気

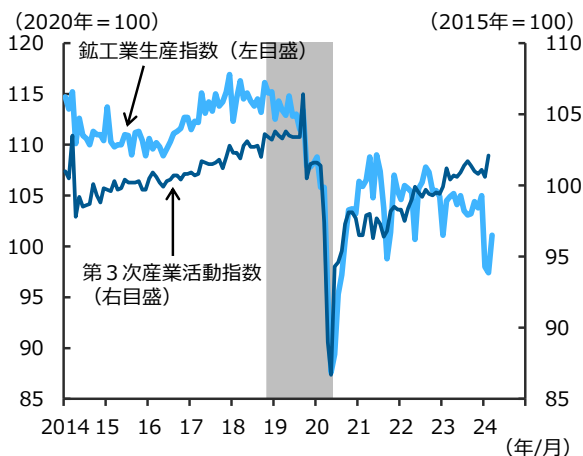
景気動向指数は、一致指数が持ち直し  
先行指数は改善傾向



(資料) 内閣府

## 企業

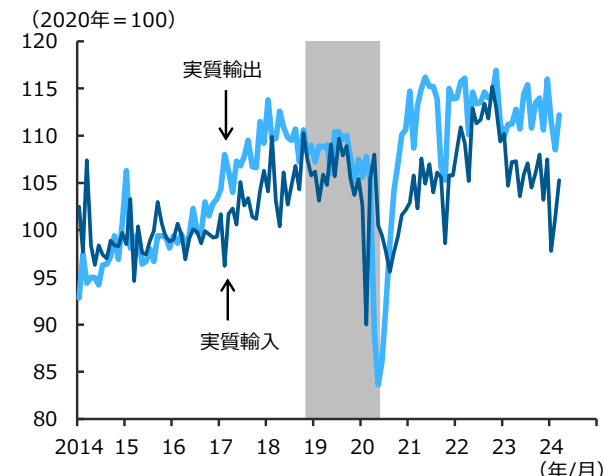
鉱工業生産は自動車を中心に持ち直し  
サービス業の経済活動は活発



(資料) 経済産業省

## 外需

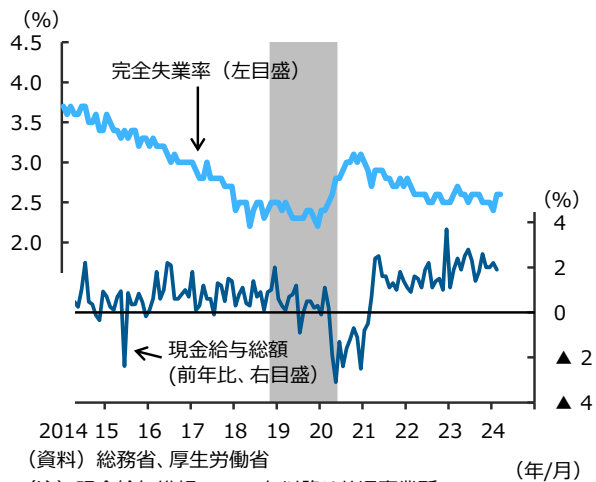
輸出は一進一退  
輸入はエネルギー関連の落ち込みが一服



(資料) 日本銀行

## 雇用所得

失業率は2%台半ばで推移  
名目賃金の伸びは2%近傍で推移

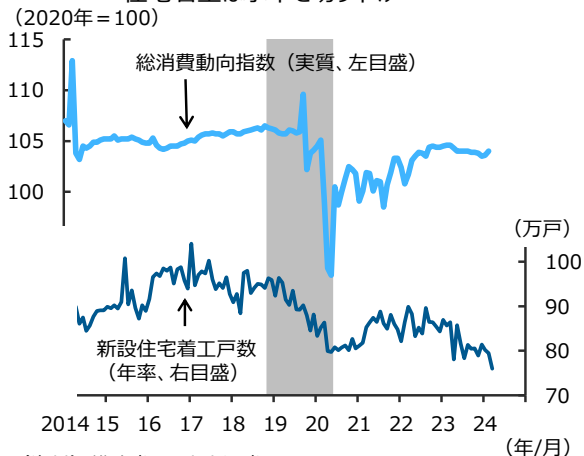


(資料) 総務省、厚生労働省

(注) 現金給与総額の2016年以降は共通事業所ベース。

## 家計

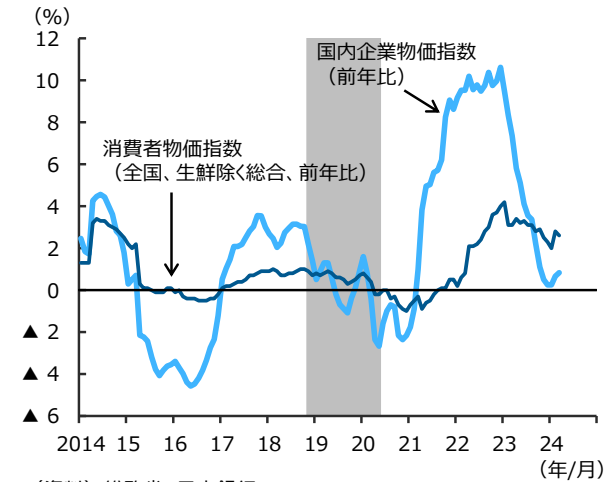
消費は回復の兆し  
住宅着工は水準を切り下げ



(資料) 総務省、国土交通省

## 物価

企業物価の伸びはやや拡大  
消費者物価は前年比2%台半ばで推移



(資料) 総務省、日本銀行

# 実質GDPは2四半期ぶりのマイナス成長

## ◆自動車の出荷停止が下押し要因

2024年1～3月期の実質GDP成長率は前年比年率▲2.0%と2四半期ぶりにマイナス。一部自動車メーカーの生産・出荷停止の影響が広範囲に及び、成長率を下押し。外需では、自動車を中心に財輸出が下振れ。また、内需においても、自動車を中心に耐久財が減少したほか、物価高の影響で非耐久財なども弱い動き。

## ◆製造業の生産活動は回復

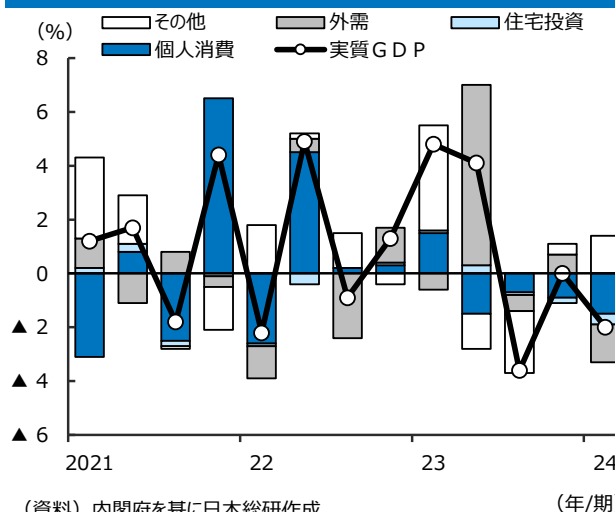
3月の鉱工業生産指数は前月比+3.8%と、3ヵ月ぶりの上昇。不正問題を受けて停止していた一部自動車メーカーの生産・出荷の再開が押し上げに作用。また、海外からの受注増加を受けて機械類の生産も増加。

先行きの生産計画によると、4月は同+4.1%、5月は同+4.4%の増産見込み。自動車関連の持ち直しが続くことに加え、海外からの受注増加を背景に生産用機械工業などが増産見込み。年初来の生産の落ち込みは一時的に終わる公算大。

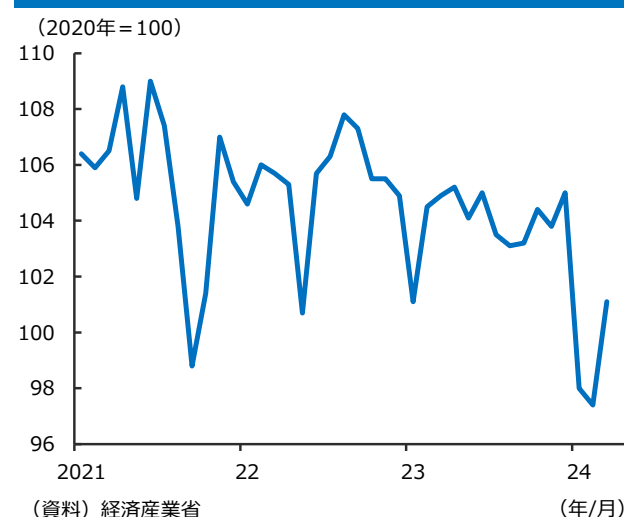
## ◆消費者マインドは改善傾向

4月の消費者態度指数は前月比▲1.2%と低下したものの、高水準を維持。耐久財の買い時判断などが低下した一方、株高などの影響により資産価値に関する前向きな見方が増加。

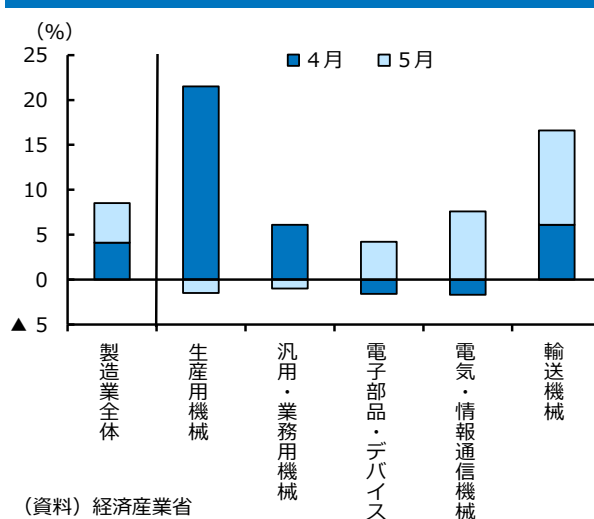
実質GDP成長率（前期比年率）



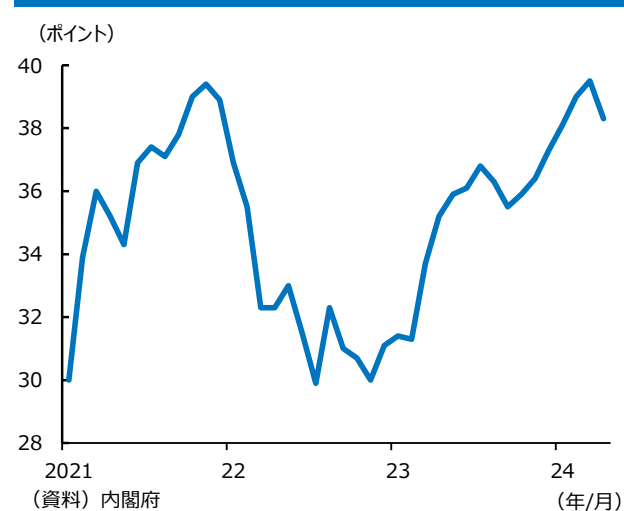
鉱工業生産指数（季調値）



業種別の生産計画（前月比）



消費者態度指数（季調値）



# 高水準の企業収益に支えられ、設備投資は増加へ

## ◆ 企業収益は総じて高水準を維持

法人企業統計によると、2023年10～12月期の売上高は前期比+0.9%と、11四半期連続の増収。供給制約の解消を受けて生産・輸出が増加した輸送用機械などがけん引役に。一方、経常利益は同▲2.6%と、2四半期連続の減益。人件費の増加などが収益を圧迫。

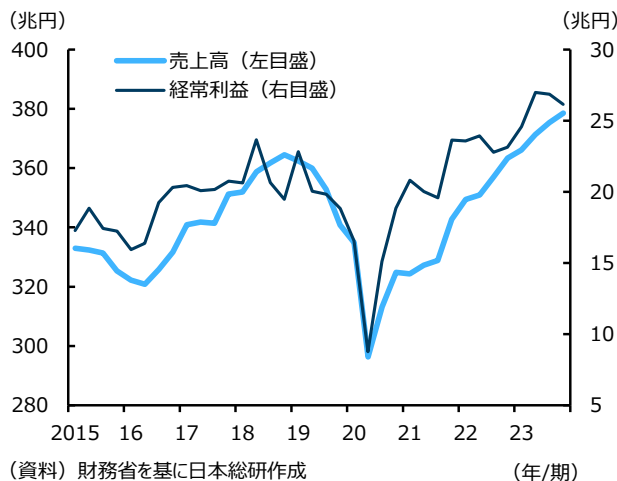
1～3月期の企業業績は、全体として堅調だった模様。一部自動車メーカーの出荷停止などが下振れ要因となった一方、円安の進行や価格転嫁によるマージンの拡大などが押し上げ要因に。24年度の企業業績は、当初計画に慎重さがみられるものの、内需の回復などを支えに、緩やかな増益傾向が続く見通し。

## ◆ 設備投資は増加見込み

足元の設備投資は弱含み。ソフトウェア投資が高水準を維持した一方、建設コストの高止まりなどを受けて建設投資が不振。また、一部自動車メーカーの出荷停止などの影響で、自動車関連業を中心に設備投資姿勢が一時的に慎重化。

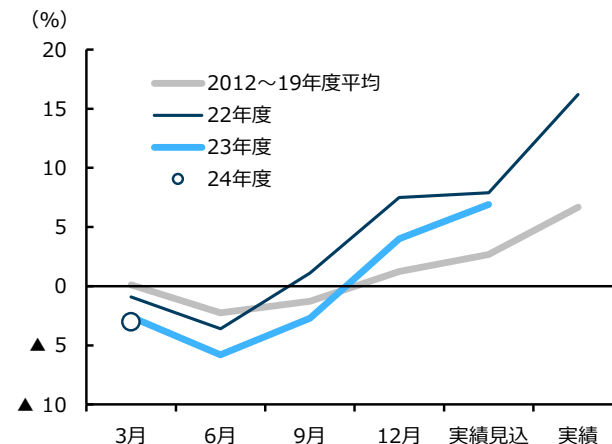
先行きの設備投資は増加基調に復する見通し。好調な企業収益を支えに、企業は積極的な設備投資姿勢を維持。日銀短観3月調査によれば、2024年度の設備投資計画は例年のこの時期と比較して高い伸び。とくに、人手不足の深刻化などを背景に、企業は省力化に向けたソフトウェア投資に意欲的。また、世界的な財需要の持ち直しが、設備投資の追い風に。

## 法人企業の売上高と経常利益（季調値）



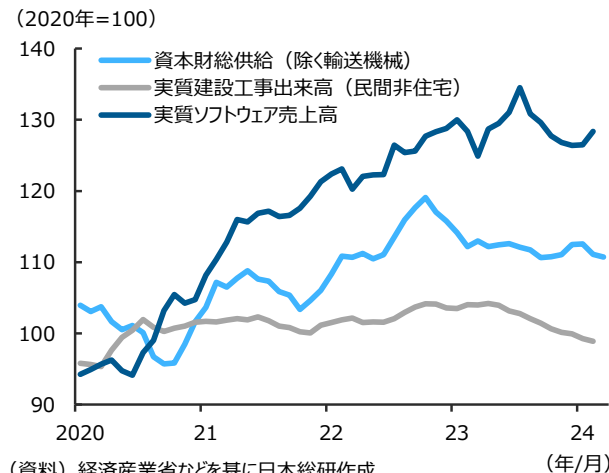
（資料）財務省を基に日本総研作成  
（注）全規模・全産業（除く金融・保険業）。

## 経常利益計画（前年度比）



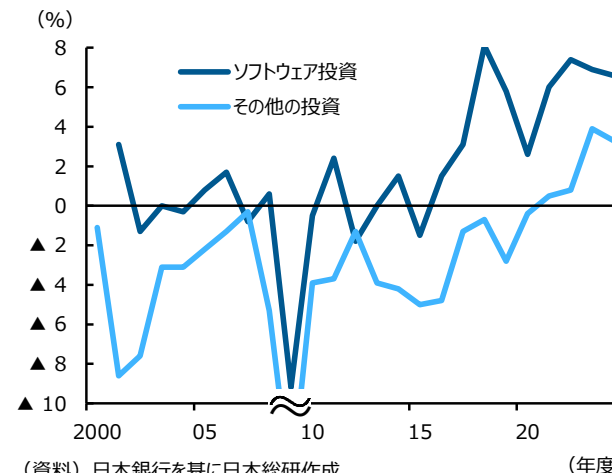
（資料）日本銀行を基に日本総研作成  
（注）全規模・全産業。

## 民間設備投資指標（季調値）



（資料）経済産業省などを基に日本総研作成  
（注）後方4ヵ月移動平均。

## 設備投資計画（3月調査時点、前年度比）



（資料）日本銀行を基に日本総研作成  
（注）その他の投資は土地を含み、研究開発を含まず。

# 家計の所得環境は緩やかに改善する見込み

## ◆実質賃金は夏場にプラスに転化へ

3月の一般労働者の所定内給与は前年比+1.9%と緩やかな伸びが持続したほか、パートタイム労働者（時給ベース）は同+4.9%と、引き続き高い伸び。もともと、賃金の伸びは、消費者物価の伸びに追いつかず、実質賃金は同▲2.5%と24ヵ月連続のマイナス。

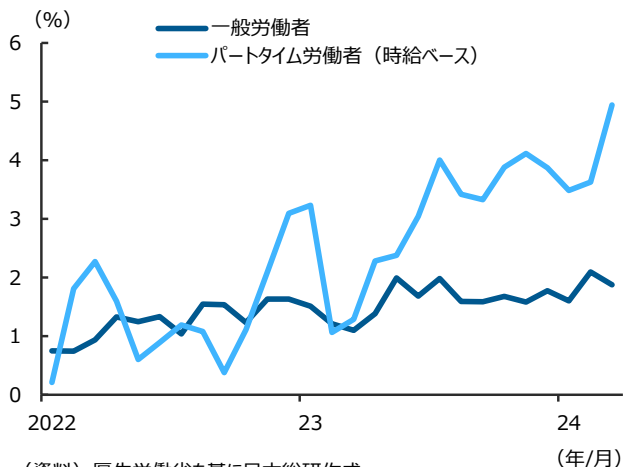
先行き、賃金の上昇幅は拡大する見通し。連合の春闘第5回回答集計によると、2024年の賃上げ率（定期昇給を含む）は、5.17%と33年ぶりの高い伸び。この背景には、好調な企業収益や物価上昇への配慮、人手不足感の強まりなどを指摘可能。夏場にかけて、春闘で妥結した賃上げの適用が広がり、一般労働者の所定内給与を中心に賃金の伸びが拡大する見込み。これにより、実質賃金も7～9月期以降、前年比プラスに転じると予想。

## ◆新車販売は底打ち

4月の新車販売台数は前月比+12.7%と、6ヵ月ぶりの増加。一部自動車メーカーの不正による生産・出荷停止措置が部分的に解除されたことが背景。

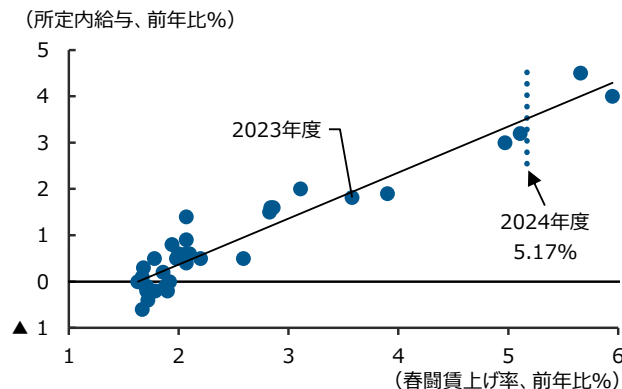
先行き、出荷停止の影響が解消に向かうことで、自動車販売は持ち直しが続く見込み。賃金の伸びの拡大や6月から開始される所得・住民税の定額減税などにも支えられ、個人消費全体も回復に向かう見通し。

## 所定内給与（前年比）



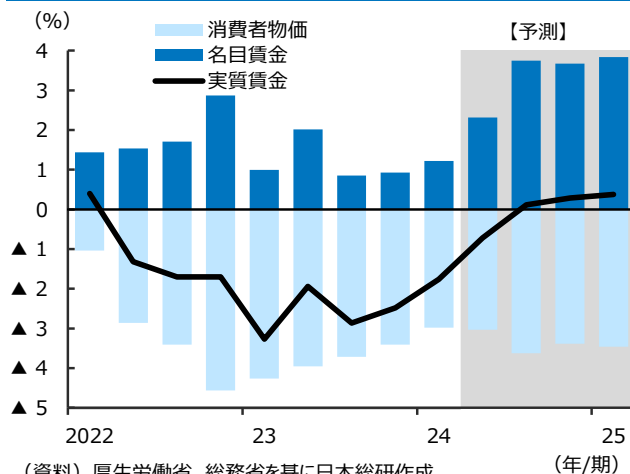
(資料) 厚生労働省を基に日本総研作成  
(注) 調査対象企業の入れ替えにより生じたデータの断層を調整。

## 春闘賃上げ率と所定内給与の伸び



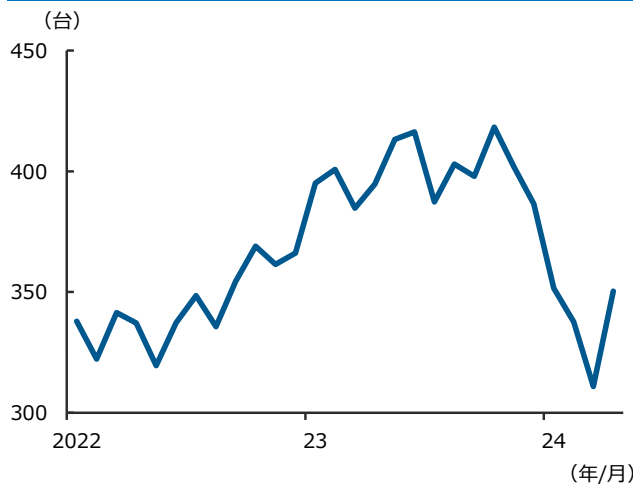
(資料) 厚生労働省、日本労働組合総連合会を基に日本総研作成  
(注) 1989～2023年度。所定内給与は、1994年度以降は一般労働者の値、それ以前はパートタイム労働者を含む。2024年度の春闘賃上げ率は連合の第5回回答集計結果。

## 実質賃金の見通し（前年比）



(資料) 厚生労働省、総務省を基に日本総研作成  
(注) 消費者物価は、持家の帰属家賃を除く総合。

## 新車登録台数（年率季調値）



(資料) 日本自動車販売協会連合会などを基に日本総研作成



# 民間サービスで広がる賃金上昇を映じた値上げの動き

## ◆コアCPIは2%を上回る伸びが持続

3月のコアCPIは前年比+2.6%と、前月から伸びが縮小。既往の原材料高の販売価格への転嫁が一服したことで、食料品やコア財の伸びが縮小。一方、サービス品目は高い伸びが持続。公共サービスでは価格が据え置かれる品目が多数を占めるものの、民間サービスでは前年比+3%程度で上昇する品目が増加。民間サービスのなかでも、人件費の影響を受けやすい教養娯楽などで、賃金上昇を価格に転嫁する動きが拡大。

当面、コアCPIは2%を上回る伸びが続く見通し。賃金の高い伸びを背景にサービス品目が引き続き上昇。さらに、夏場にかけてエネルギー価格の伸びが高まる見込み。試算によれば、政府による物価高対策の縮小・終了が、コアCPIを最大+1%程度押し上げる見通し。

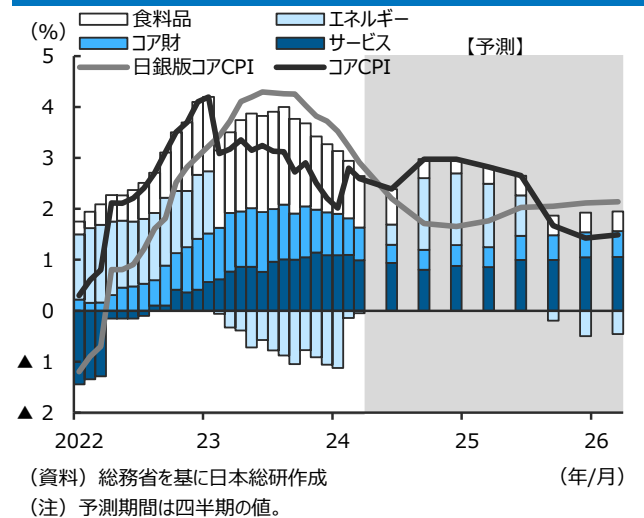
## ◆日銀は10月に追加利上げへ

日銀は、4月の金融政策決定会合で、政策金利の据え置きを決定。

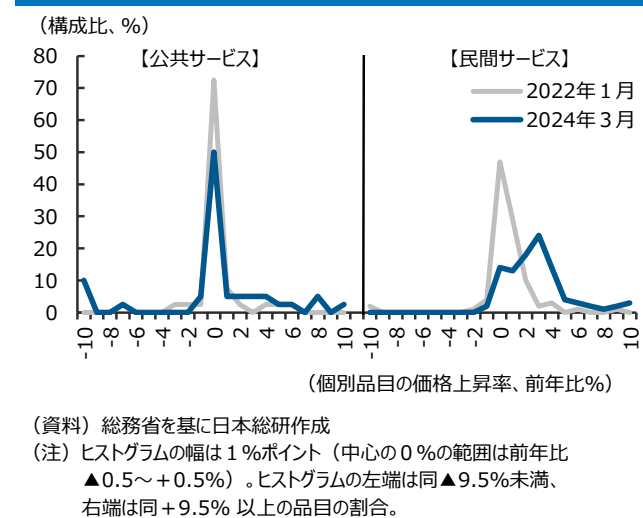
4月の長期金利は上昇。円安進行への対抗措置として日銀の追加利上げが意識されたほか、FRBによる早期利下げ観測の後退を受けた米長期金利の上昇に連動したことが背景。

先行き、日銀は賃金・物価の持続的な上昇を確認しつつ、秋頃の会合で追加利上げを実施し、その後も、段階的な利上げを続ける見通し。長期金利は、政策金利の引き上げや国内景気の回復を受けて、緩やかな上昇傾向をたどる見込み。

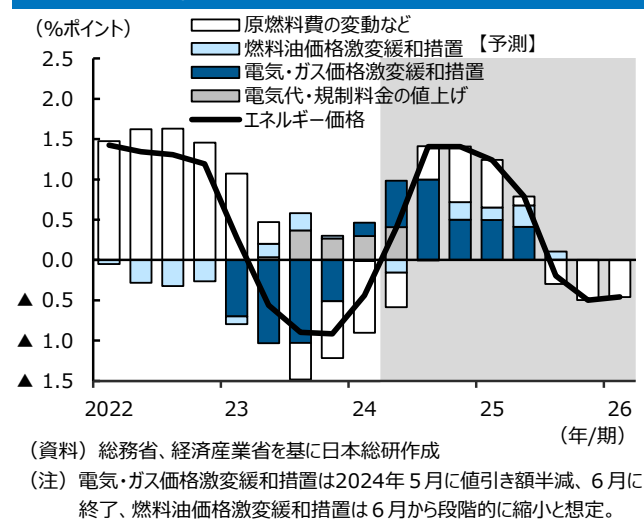
## 消費者物価指数（前年比）



## 消費者物価上昇率の頻度分布



## エネルギー価格によるコアCPIへの前年比寄与度



## わが国主要金利の見通し



# トピックス①：自動車は海外生産の拡大が輸出の抑制要因

## ◆海外生産の拡大が自動車輸出を抑制

わが国の自動車輸出は一部メーカーの出荷停止を受けて低迷。今後は持ち直しに転じると見込まれるものの、その勢いは緩やかとなる可能性。自動車の国内生産能力は近年大幅に低下しており、輸出を抑制する方向に作用。これは、円安の進行やサプライチェーンの再編などを受けて国内生産を拡充する他の機械業種とは対照的。

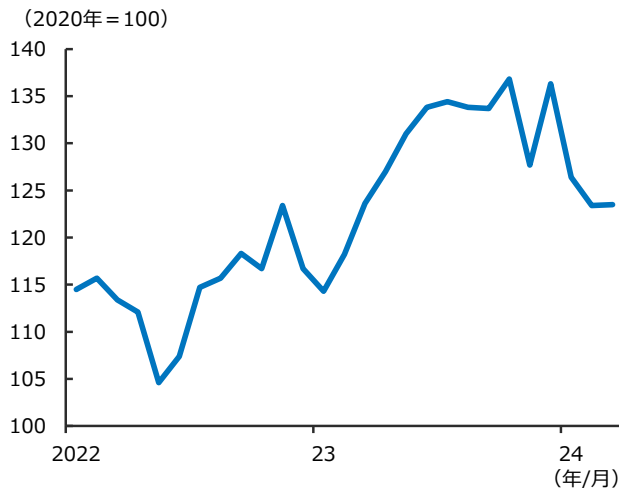
## ◆海外生産強化の流れは今後も継続

国内生産能力の低下は、海外生産シフトの強まりが背景。こうした傾向は以下の2点理由に今後も継続する公算大。

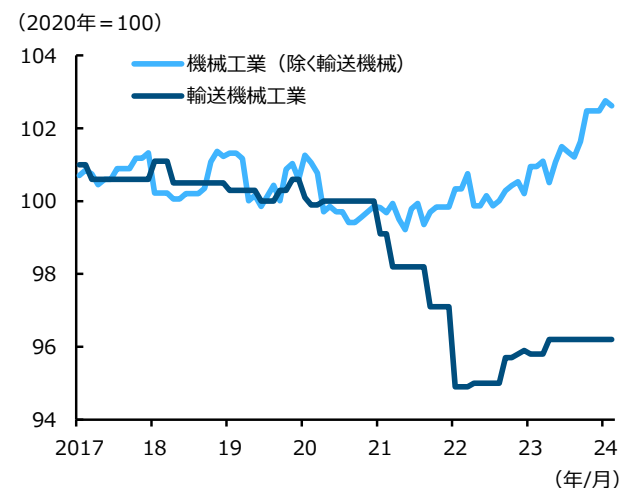
第1に、高い成長性が見込まれる新興国需要の取り込み。近年、日系メーカーが販売網を拡大しているインドやASEANなどの新興国では、国内産業保護の観点などから自動車の関税率が他の品目に比べて高い傾向。日系メーカーは、貿易コストの削減を通じた需要地での価格競争力向上のため、現地生産の拡大を志向。

第2に、保護主義色を強める米欧諸国の産業政策への対応。2022年8月に米国で成立した「インフレ抑制法」は、北米地域で製造されたEV（電気自動車）や車載用電池を税制面で優遇。これを受けて、主要自動車メーカーでは、北米地域での生産能力増強に向けた投資を拡充する動き。

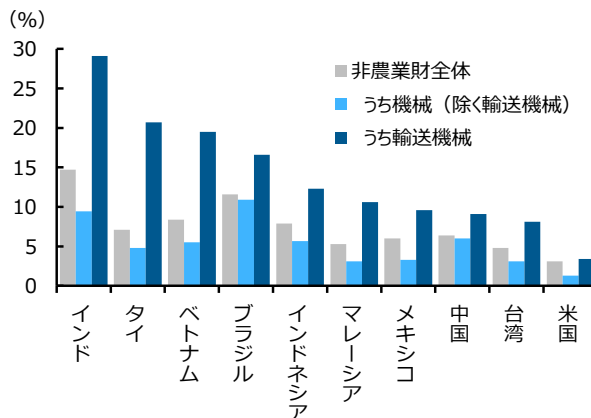
## 自動車関連の実質輸出（季調値）



## 機械業種の生産能力指数

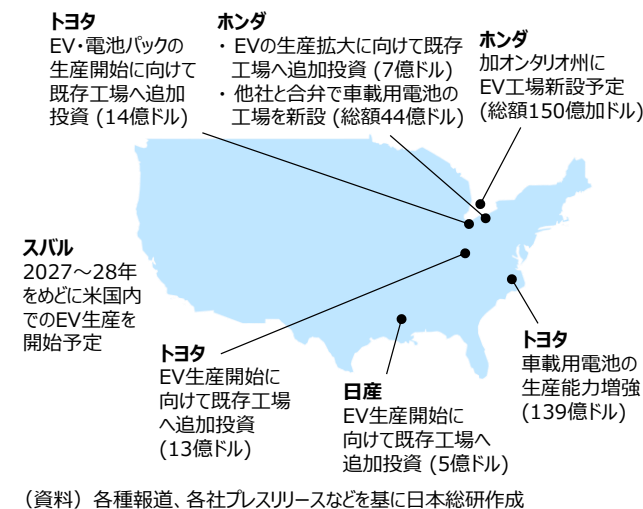


## 輸入品にかかる関税率（2022年）



(注) MFN実行税率、単純平均。日系自動車メーカーの四輪車生産工場が多い上位10か国。

## 主要日系自動車メーカーの北米での投資動向



# トピックス②：円安加速が迫る日銀の追加利上げ

## ◆円安によりインフレ高騰のリスク

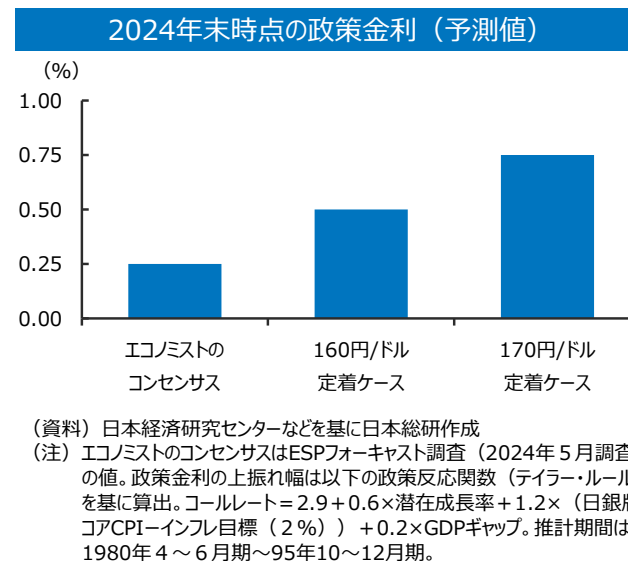
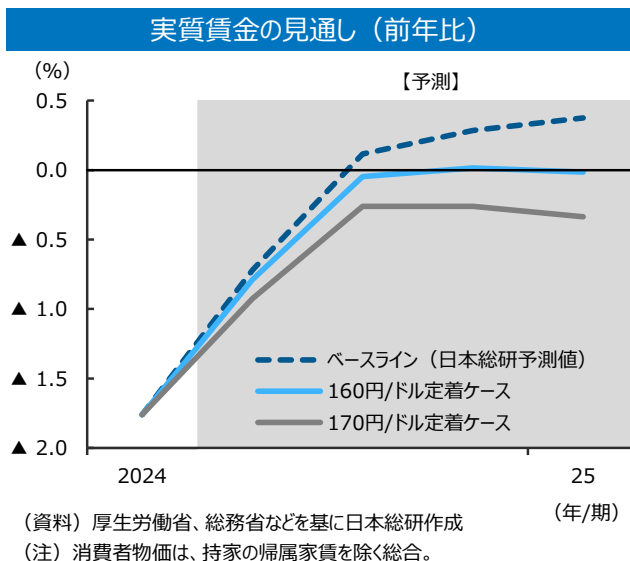
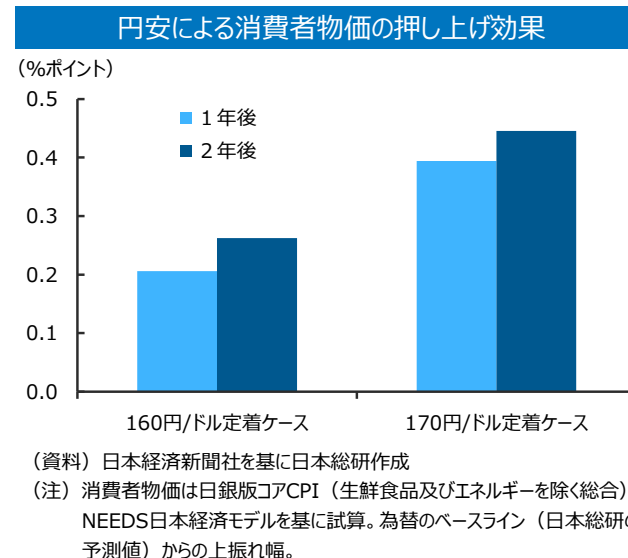
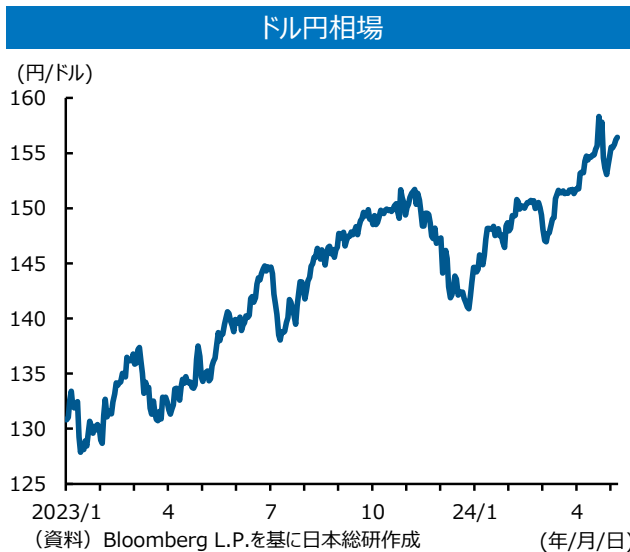
為替相場は円安方向に推移。ドル円相場は4月末に一時160円台と、1990年4月以来の水準まで円安が進行。5月には、政府・日銀による為替介入とみられる動きなどを受けて、一時151円台まで戻したものの、足元では155円前後で推移。

円安基調が続けば、インフレ率が再び高騰する可能性。試算によると、仮に1ドル＝160円で推移した場合、消費者物価指数（生鮮食品及びエネルギーを除く総合）はベースラインから+0.2%ポイント上振れ。170円/ドルまで円安が進んだ場合には、+0.4%ポイントに上振れ幅が拡大。

円安が定着すれば、実質賃金のプラス転化の時期が遅れる可能性大。試算によると、1ドル＝160～170円で推移した場合、実質賃金のプラス転化は来年度以降に後ずれ。

## ◆早期追加利上げが検討課題に

円安によるコストプッシュインフレの定着を回避するために、日銀は早期追加利上げが検討課題に。政策金利が伸縮的であった1980～90年代前半には、消費者物価の+1%ポイントの上振れに対し、日銀は政策金利を+1.2%ポイント程度引き上げ。当時の日銀の対応を今次局面に当てはめると、160円/ドルで推移した場合には1年後に+0.25%ポイント、170円/ドルの場合には+0.5%ポイントの追加的な利上げを迫られる可能性。



# 内需主導で緩やかに回復

## ◆好調な企業収益が起点に

先行きを展望すると、わが国の景気は内需主導で緩やかな回復軌道に復する見通し。好調な企業収益が、物価高を上回る賃上げや設備投資の拡大などの前向きな動きにつながると予想。

雇用・所得環境の改善や株高による資産効果などを背景に、個人消費は緩やかに回復する見通し。33年ぶりの高い伸びとなった春闘賃上げの適用が広がることで、実質賃金は夏場にプラスに転じると予想。春闘の影響を受けにくい非正規雇用者についても、人手不足の深刻化や最低賃金の引き上げを背景に賃金の伸びが拡大する見込み。

高水準の企業収益を支えに、企業の設備投資は増加基調が続く見通し。人手不足の深刻化を背景に省力化などに向けたデジタル投資が活発化するほか、生産拠点の国内回帰も進展する見込み。

## ◆2024年度の成長率は+0.9%

2024年度は+0.9%、2025年度は+1.3%を予想。2023年度後半の景気が弱かった影響で2024年度はゼロ%台後半の成長にとどまるものの、2025年度は1%台の成長率へ復帰する見通し。

## わが国主要経済指標の予測値（2024年5月16日時点）

	2024年									2025年			2026年		
	1~3	4~6	7~9	10~12	1~3	4~6	7~9	10~12	1~3	2023年度	2024年度	2025年度			
	(予測)									(実績)	(予測)				
実質GDP	▲ 2.0	3.8	2.3	1.4	1.2	1.2	1.2	1.1	1.2	1.2	0.9	1.3			
個人消費	▲ 2.7	3.2	2.5	1.7	1.2	0.9	0.8	0.8	0.8	▲ 0.6	0.8	1.2			
住宅投資	▲ 9.8	▲ 0.1	▲ 0.1	▲ 0.1	▲ 0.2	▲ 0.2	▲ 0.3	▲ 0.3	▲ 0.3	0.6	▲ 2.9	▲ 0.2			
設備投資	▲ 3.2	4.1	2.9	2.3	2.1	2.3	2.4	2.4	2.4	0.4	2.3	2.3			
在庫投資 (寄与度)	( 0.8)	( 0.0)	( 0.0)	( 0.0)	( 0.0)	( 0.0)	( 0.0)	( 0.0)	( 0.0)	(▲ 0.3)	(▲ 0.2)	(▲ 0.0)			
政府消費	0.8	0.2	0.1	0.1	0.0	0.2	0.2	▲ 0.3	0.0	0.5	0.2	0.1			
公共投資	13.1	1.2	1.0	0.8	0.8	0.8	0.4	0.4	0.4	4.1	2.8	0.7			
純輸出 (寄与度)	(▲ 1.3)	( 1.4)	0.4	( 0.0)	( 0.2)	( 0.2)	( 0.3)	( 0.3)	( 0.3)	( 1.5)	( 0.2)	( 0.2)			
輸出	▲ 18.7	14.5	6.0	2.2	2.7	2.9	3.1	3.4	3.5	3.0	2.5	3.1			
輸入	▲ 12.8	7.9	4.2	2.2	1.9	1.9	1.9	2.1	2.0	▲ 3.3	1.6	2.1			
(前年同期比、%)															
名目GDP	3.4	2.6	4.7	4.8	5.5	3.8	2.9	2.5	2.7	5.3	4.4	2.9			
GDPデフレーター	3.6	3.2	3.7	3.6	3.2	2.2	1.6	1.3	1.5	4.1	3.4	1.7			
消費者物価指数 (除く生鮮)	2.5	2.4	3.0	3.0	2.8	2.7	1.7	1.4	1.5	2.8	2.8	1.8			
(除く生鮮、エネルギー)	3.2	2.2	1.7	1.7	1.8	2.0	2.1	2.1	2.1	3.9	1.8	2.1			
鉱工業生産	▲ 4.2	▲ 1.0	1.9	1.8	8.1	3.7	2.5	2.7	2.6	▲ 2.0	2.7	2.9			
完全失業率 (%)	2.5	2.5	2.5	2.4	2.4	2.4	2.3	2.3	2.3	2.6	2.5	2.3			
経常収支 (兆円)	6.5	6.3	10.0	7.0	8.3	7.6	10.7	8.0	9.3	25.3	31.6	35.7			
対名目GDP比 (%)	4.3	4.2	6.6	4.3	5.2	4.9	6.9	4.8	5.7	4.2	5.1	5.6			
円ドル相場 (円/ドル)	148	155	151	148	145	143	141	139	136	145	150	140			
原油輸入価格 (ドル/バレル)	83	89	88	86	85	82	80	79	77	86	87	80			

(資料) 内閣府、総務省、経済産業省、財務省などを基に日本総研作成

### 海外経済の前提

	(前年比、%)		
	2023年 (実績)	2024年 (予測)	2025年
米国	2.5	2.3	1.9
ユーロ圏	0.4	0.7	1.3
中国	5.2	4.7	4.4

### 過去の実質GDP予測値

	(前年比、%)		
	2023年度 (予測)	2024年度 (予測)	2025年度 (予測)
2月号	1.3	0.7	1.1
3月号	1.4	0.7	1.1
4月号	1.4	0.9	1.2

# 概況：景気は内需を中心に底堅さ

## ◆景気は内需に底堅さ

2024年1～3月期の米国実質GDP成長率は前期比年率+1.6%と、前期（同+3.4%）から伸びが鈍化したものの、内需を中心に底堅い動き。需要項目別にみると、純輸出や在庫投資が全体を下押しした一方、個人消費や設備投資が押し上げ。純輸出と在庫投資を除いた実質国内最終需要は同+2.8%と高めの伸び。

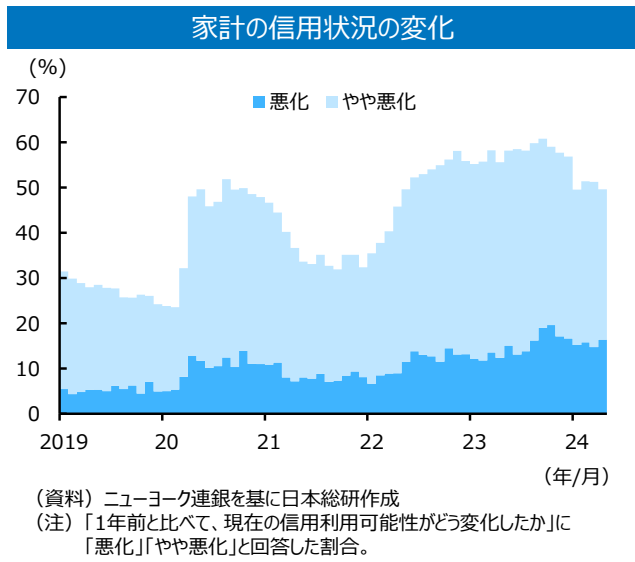
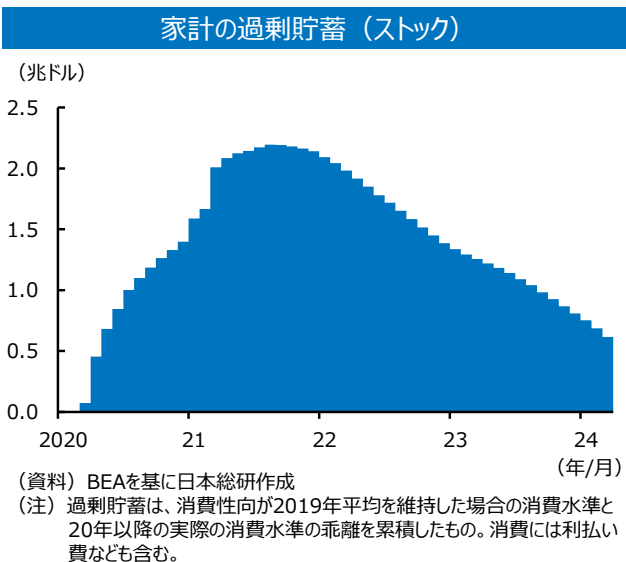
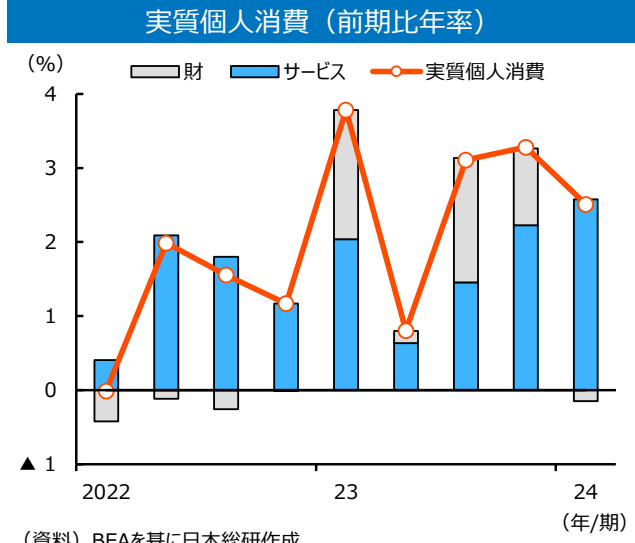
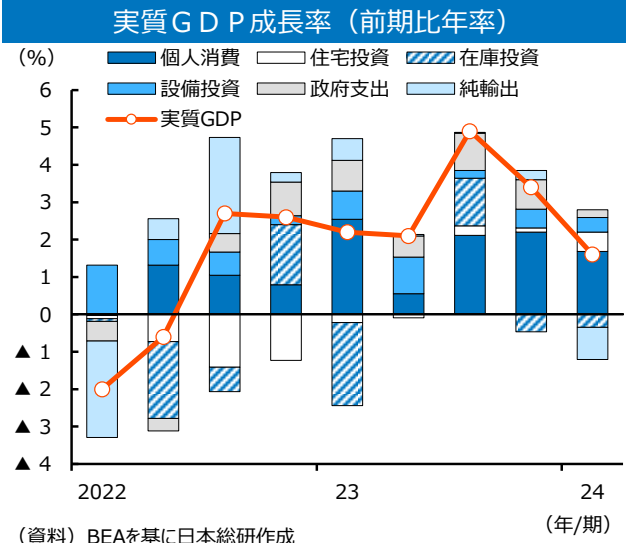
## ◆個人消費は、先行き減速へ

足元の個人消費は堅調。1～3月期の実質個人消費は前期比年率+2.5%と底堅く推移。内訳をみると、自動車・部品、ガソリンなどエネルギー関連の財消費がマイナスに転じた一方、医療や金融・保険を中心にサービス消費が増加。

もっとも、先行きの個人消費の増勢は鈍化する見通し。4月の小売売上高は前月比0.0%と前月から伸びが減速。背景として以下の2点が指摘可能。

第1に、過剰貯蓄の取り崩し。コロナ禍の活動制限による消費抑制や政府による現金給付などの経済対策によって蓄積した家計の過剰貯蓄は、ピーク時の3割程度まで減少。

第2に、信用環境の引き締め。ニューヨーク連銀の4月調査によると、家計全体の約5割が前年よりも信用状況がタイト化したと回答。とくに、外部からの資金調達で支出を賄う低所得者層を中心に支出抑制の動きが強まる可能性。



# 概況：設備投資は堅調

## ◆設備投資は堅調

2024年1～3月期の実質設備消費は前期比年率+2.9%と、堅調に推移。内訳をみると、機械投資が増加に転じたほか、ソフトウェアを含む知的財産投資の増勢も加速。これまで全体を押し上げていた構築物は横ばいとなったものの、インフレ抑制法（IRA）など産業政策の恩恵を受ける製造業では、構築物投資が引き続き増加。

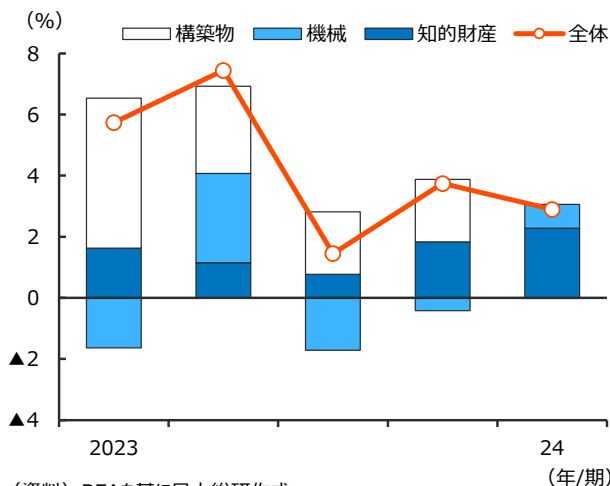
先行きの設備投資は底堅く推移する見通し。重要産業の国内誘致政策や人工知能関連の需要増加などが建設投資やコンピューター関連投資を押し上げる見通し。もっとも、米銀の企業向けの貸出態度は引き続き厳格化方向にあるなど、信用環境が引き締まっており、オフィスビル建設など一部の設備投資を押し下げる見込み。

## ◆外需がGDPを押し下げ

外需は低調。1～3月期の実質輸出は前期比年率+0.9%と、前期（同+5.1%）から大幅に減速。産業資材が前期からの反動で大きく減少したことが主因。

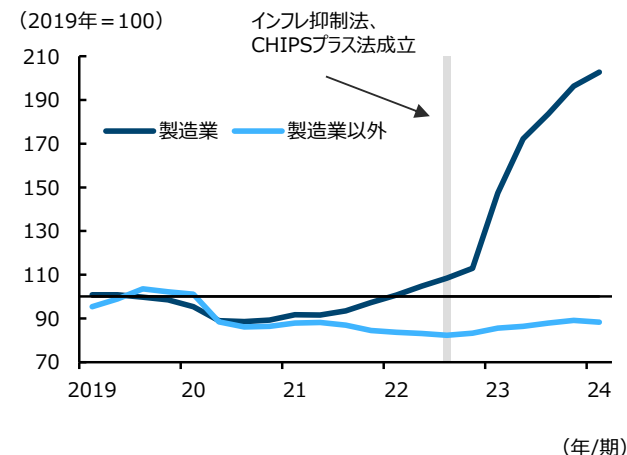
一方、1～3月期の実質輸入は同+7.2%と前期（同+2.2%）から大幅に増加。なかでも、政府支援で工場建設などが増加していることを背景に、資本財が増加。

## 実質設備投資（前期比年率）



(資料) BEAを基に日本総研作成

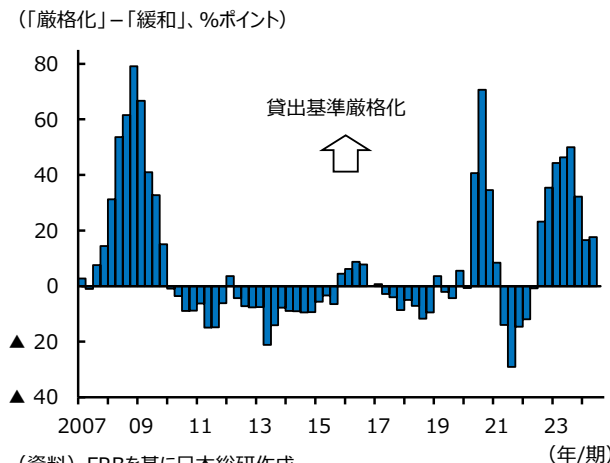
## 実質構築物投資の内訳



(資料) BEAを基に日本総研作成

(注) 製造業以外は、商業・医療、電力・通信、工業、その他合計。

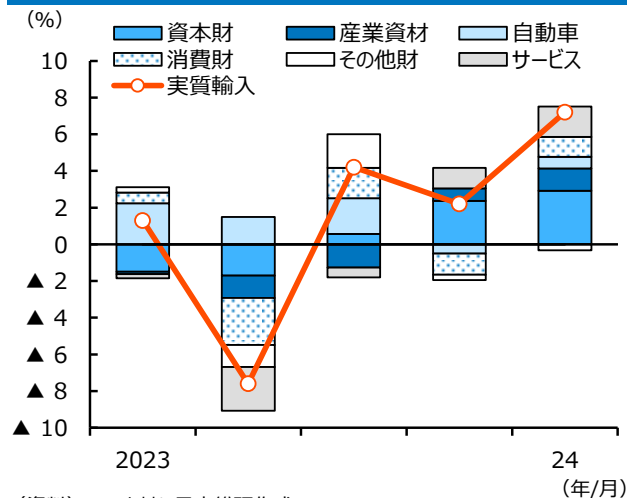
## 米銀の企業向け貸出態度DI



(資料) FRBを基に日本総研作成

(注) 企業向け貸出態度は、大・中企業向けと中小企業向けの単純平均。

## 品目別実質輸入（前期比年率）



(資料) BLSを基に日本総研作成

# トピック：雇用保蔵や国内産業支援で労働需給はひっ迫

## ◆労働需給はひっ迫

4月の非農業部門雇用者数は、前月差+17.5万人と低い伸びとなったほか、失業率は3.9%と上昇。もっとも、雇用者数の伸びは、依然として2019年平均（16.6万人）を上回っているほか、失業率は、FRBの長期均衡水準見通しの4.1%を下回るなど、労働需給は引き続きひっ迫。

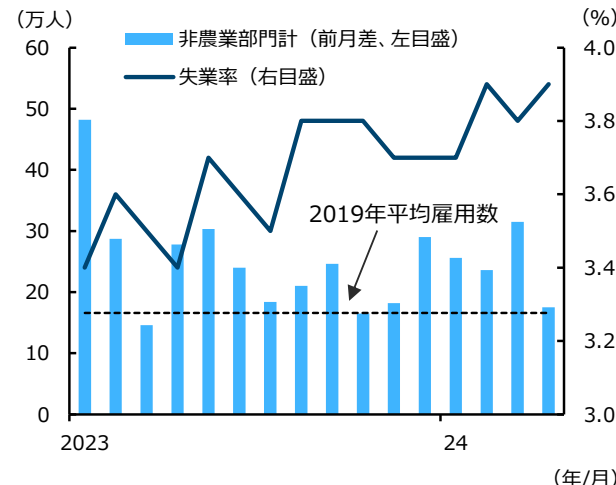
## ◆雇用保蔵が解雇を抑制

FRBによる高金利政策にもかかわらず、労働需給がひっ迫する背景として、以下の2点が指摘可能。

第1に、企業による雇用保蔵。米国企業はコロナ禍初期に大量の人員削減を実施。経済活動の再開後、企業は移民の流入減や高齢者の早期退職などから深刻な人手不足に直面。そのため、企業は人員を囲い込む動きを強めることに。この結果、1人あたりの労働時間が減少しているほか、解雇率は歴史的な低水準。

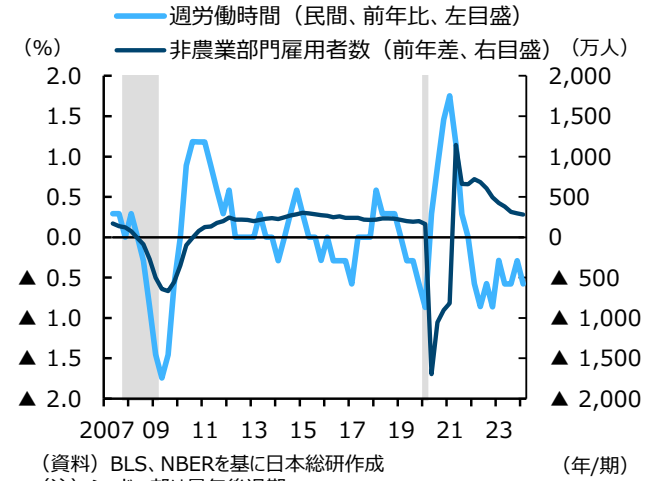
第2に、産業政策による需要喚起。試算によれば、CHIPS法の法案が最初に議会へ提出された2020年から24年4月にかけて、同法の優遇措置が呼び水となり、米国内で約4,500億ドルの民間投資を喚起し、およそ5.6万人の直接雇用を創出。

## 米国の非農業部門雇用者数と失業率



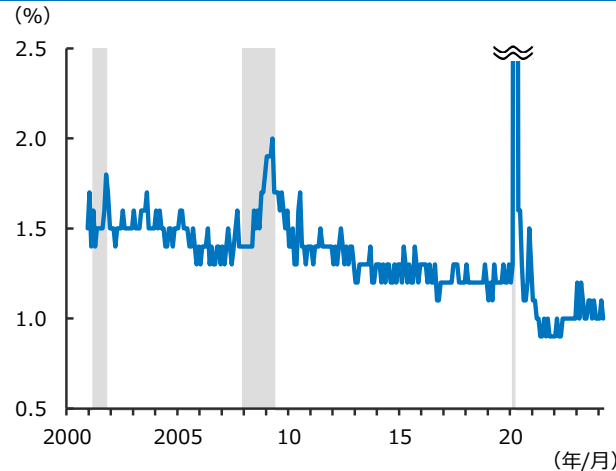
(資料) BLSを基に日本総合研究所作成

## 労働者の週平均労働時間と雇用者数



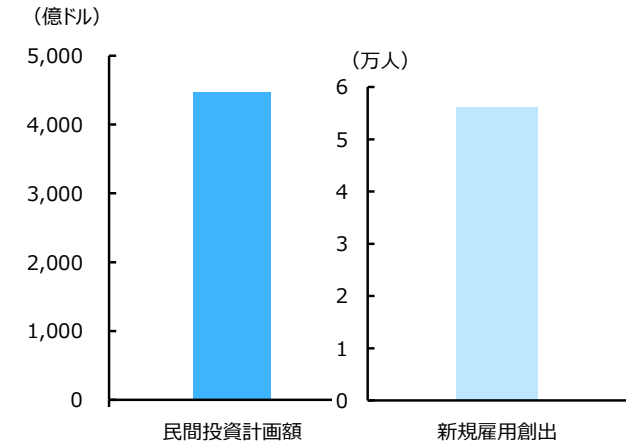
(資料) BLS、NBERを基に日本総研作成  
(注) シャド部は景気後退期。

## 解雇率（レイオフ含む）



(資料) BLS、NBERを基に日本総研作成  
(注) 解雇者が全雇用者に占める割合。シャドーは景気後退期。

## CHIPSプラス法による民間投資額と雇用創出件数



(資料) SIAを基に日本総研作成  
(注) 2020年5月～2024年4月。

# Fed Watch : 6月から量的引き締めペースは減速

## ◆ 利下げ先送りを示唆

F R Bは、4月30日～5月1日に開催されたF O M Cで6会合連続で政策金利を据え置き。パウエル議長はF O M C後の記者会見で、利下げの先送りを示唆。需要増加や賃金上昇を受けたインフレ圧力の高まりが背景。F R Bが重視するコアP C Eデフレーターは、1～3月期に前期比年率+3.7%と、前期から加速。

先行き、賃金面からのインフレ圧力は鈍化する見込み。求人倍率は引き続き低下しており、雇用コストの伸びも鈍化。今後もこの傾向が続き、F R Bは9月にも利下げを開始すると予想。

## ◆ 6月から量的引き締めペースの減速を決定

今回の会合では、6月からの量的引き締め(Q T)ペースの減速も決定。これにより金利上昇圧力が緩和。月間最大600億ドルの米国債縮小ペースを250億ドルに引き下げ。一方、住宅ローン担保証券(M B S)の縮小ペースは350億ドルで維持。2017年から19年に実施されたQ Tでは、レポ金利が急騰した経緯を踏まえ、F R Bは引き締めペースの緩和で金融市場の混乱を抑える狙い。

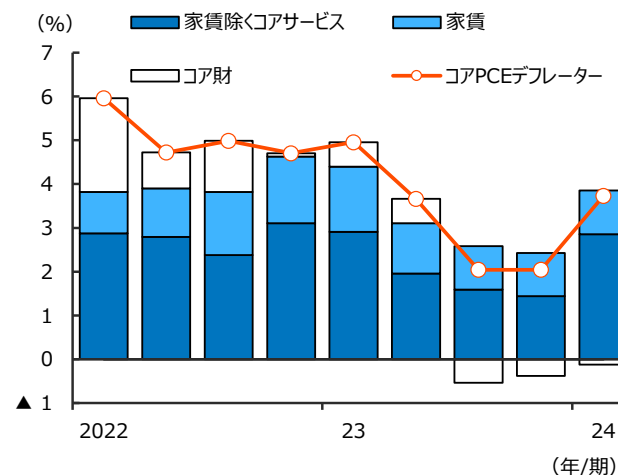
Q Tの終了時期は、バランスシート残高がコロナ前と同水準のG D P比20%程度まで減少するとみられる来年後半を予想。パウエル議長は、F O M C後の会見で、バランスシートの縮小ペースは減速するものの、最終的な収縮幅が小さくなるわけではないと説明。

## F O M C 声明文とパウエル議長会見の概要

金融政策	<ul style="list-style-type: none"> <li>・インフレが続き、労働市場が引き続き堅調であれば、利下げを遅らせることが適切となる可能性。</li> <li>・次の政策金利の変更が利上げになる可能性は低い。</li> <li>・量的引き締めペース(Q T)は6月から減速。</li> </ul>
物価	<ul style="list-style-type: none"> <li>・インフレ率はこの1年で低下したが、依然として高水準。</li> <li>・ここ数カ月はインフレ目標に向けた進展がみられない。</li> <li>・インフレが持続的に鈍化しているとの確信を深めるには、従来の想定よりも時間がかかりそう。</li> </ul>
雇用	<ul style="list-style-type: none"> <li>・雇用の増加は堅調で、失業率は低水準。</li> <li>・賃金の伸びは、この1年で緩やかになったが、労働需要は、依然として供給を上回っている。</li> </ul>

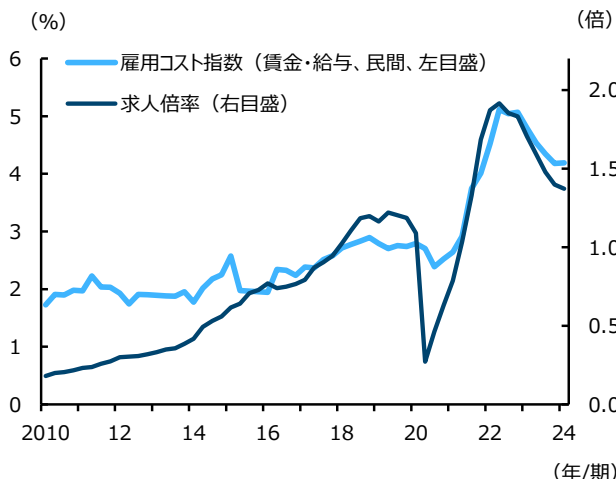
(資料) FRBを基に日本総研作成

## コアPCEデフレーター (前期比年率)



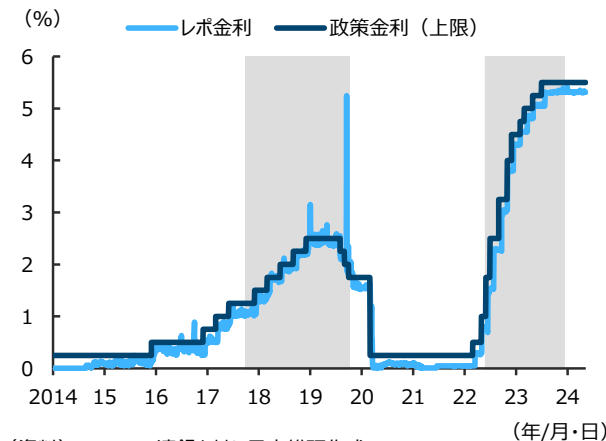
(資料) BLSを基に日本総研作成

## 雇用コスト指数と求人倍率 (前年同期比)



(資料) BLSを基に日本総研作成

## 政策金利とレポ金利



(資料) FRB, NY連銀を基に日本総研作成

(注) レポ金利は、担保付翌日物調達金利(SOFR)。シャドーはQT実施期間。



# 米国景気・金利見通し：通年の成長率は潜在成長率並みに

## ◆景気の拡大ペースは幾分鈍化へ

米国の景気拡大ペースは幾分鈍化する見通し。金融環境の引き締めから、企業の設備投資や家計の消費活動は下押しされ、実質GDP成長率は夏場にかけて一時的に潜在成長率を下回る見通し。この間、インフレ率は緩やかに低下する見込み。

その後は、良好な雇用・所得環境などが個人消費を下支えするほか、労働力などの供給力が引き続き回復し、成長率は上昇。インフレの沈静化による利下げも景気を後押し。

通年では、2024年から25年にかけて成長率は2%前後と潜在成長率並みの水準を維持すると予想。

## ◆長期金利は低下へ

F R Bは、インフレ抑制に向けて金融引き締め姿勢を当面維持する見通し。本年後半には、インフレの沈静化を受けて利下げが開始される見込み。

量的引き締め（QT）については、6月からバランスシートの縮小ペースが減速（テーパリング）。QTの終了時期は来年後半となる見込み。

長期金利は、インフレや金融引き締めへの警戒感残存が当面上昇圧力となるものの、6月からのテーパリング開始や年後半からの利下げが織り込まれることで、緩やかに低下する見込み。

## 米国経済・物価見通し

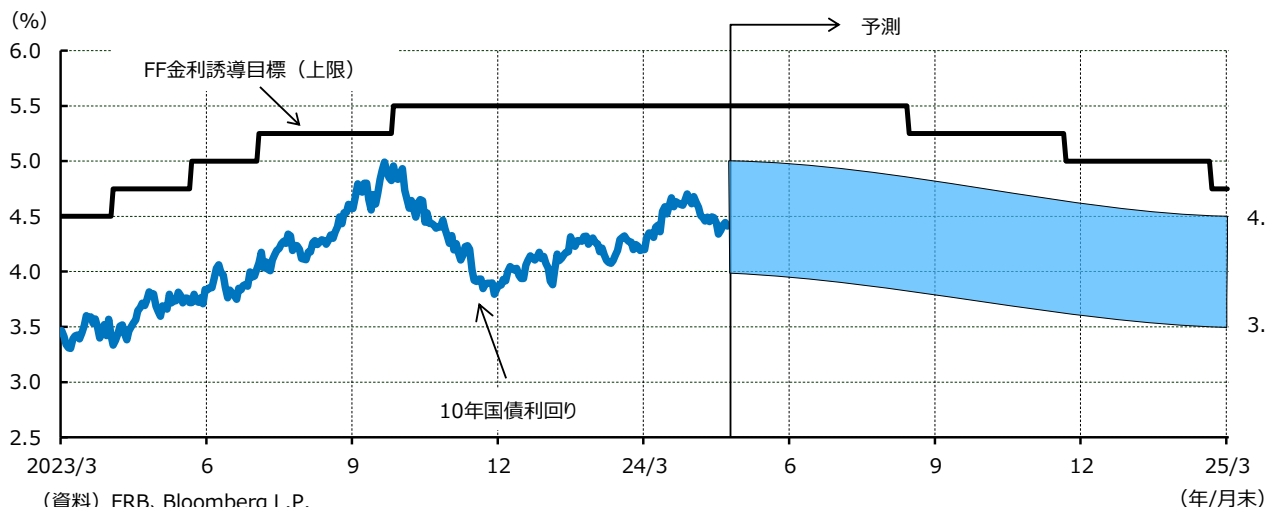
(四半期は季調済前期比年率、%、%ポイント)

	2023年		2024年						2025年		
	7~9	10~12	1~3	4~6	7~9	10~12	1~3	4~6	2023年	2024年	2025年
	(実績)		(予測)						(実績)	(予測)	
実質GDP	4.9	3.4	1.6	1.5	1.4	1.8	2.0	2.1	2.5	2.3	1.9
個人消費	3.1	3.3	2.5	2.1	1.6	1.8	2.0	2.1	2.2	2.4	2.0
住宅投資	6.7	2.8	13.9	2.0	3.0	4.0	5.0	5.0	▲ 10.6	5.6	4.4
設備投資	1.4	3.7	2.9	1.4	1.8	2.3	2.5	2.7	4.5	2.7	2.5
在庫投資（寄与度）	1.3	▲ 0.5	▲ 0.4	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	▲ 0.3	▲ 0.0	0.1
政府支出	5.8	4.6	1.2	1.5	1.5	1.3	1.1	1.0	4.1	2.6	1.2
純輸出（寄与度）	0.0	0.3	▲ 0.9	▲ 0.4	▲ 0.3	▲ 0.1	▲ 0.2	▲ 0.2	0.6	▲ 0.3	▲ 0.2
輸出	5.4	5.1	0.9	1.5	2.0	2.5	2.5	2.5	2.6	1.9	2.4
輸入	4.2	2.2	7.2	4.0	3.5	2.5	3.0	3.0	▲ 1.7	3.6	3.0
実質最終需要	3.6	3.7	2.5	1.9	1.7	1.9	2.0	2.1	2.4	2.5	2.0
消費者物価	3.6	3.2	3.2	3.1	2.8	2.6	2.2	2.1	4.1	2.9	2.2
除く食料・エネルギー	4.4	4.0	3.8	3.4	3.2	3.0	2.6	2.4	4.8	3.4	2.5

(資料) BEA、BLSを基に日本総研作成

(注) 在庫投資、純輸出の間年値は前年比寄与度、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



# ユーロ圏景気概況：景気は底打ち

## ◆プラス成長に転換

ユーロ圏の景気は底打ち。インフレ圧力の緩和で個人消費が持ち直したことなどが背景。1～3月期の実質GDPは前期比年率+1.3%と、3期ぶりのプラス成長に転化。主要国をみると、ドイツが大きく落ち込んだ前期からプラス成長に転じたほか、フランスやイタリアの成長率は前期から上昇。スペインは高成長を維持。

## ◆インフレ圧力は緩和

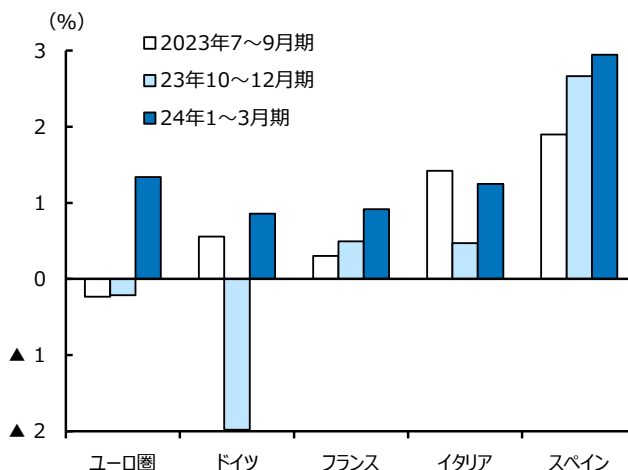
ユーロ圏の4月の消費者物価（総合）は前年比+2.4%と、前月からほぼ横ばい。政府による家計向けエネルギー価格対策の終了などにより、エネルギー価格の下落幅が縮小した一方、コア品目が同+2.7%と、9カ月連続で鈍化。コア品目の内訳をみると、原材料価格の下落によりコア財価格の騰勢が鈍化しているほか、サービス価格も同+3.7%と、3%台まで伸びが低下。

こうしたなか、消費者の期待インフレ率も低下しており、労働者による賃上げ要求も落ち着く方向へ。1～3月期の新規求人賃金は同+3.7%と、賃金の騰勢は沈静化に向かう兆し。

## ◆個人消費が景気を下支え

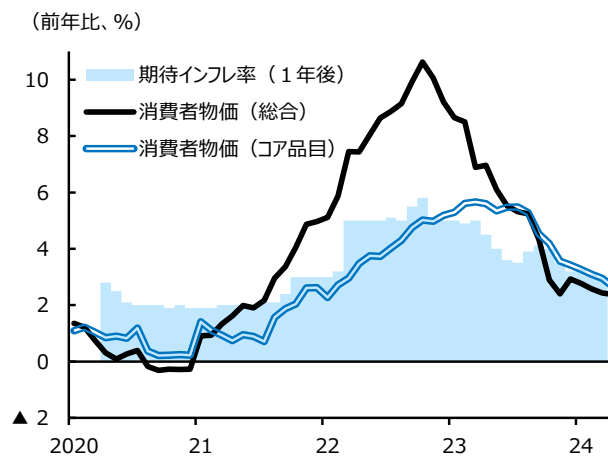
先行きも、ユーロ圏景気は消費主導で持ち直す見通し。一人当たり実質雇用者報酬は、昨年後半以降、前年比プラスに転化しており、インフレ圧力の緩和で家計の購買力は回復。

## ユーロ圏の実質GDP成長率（前期比年率）



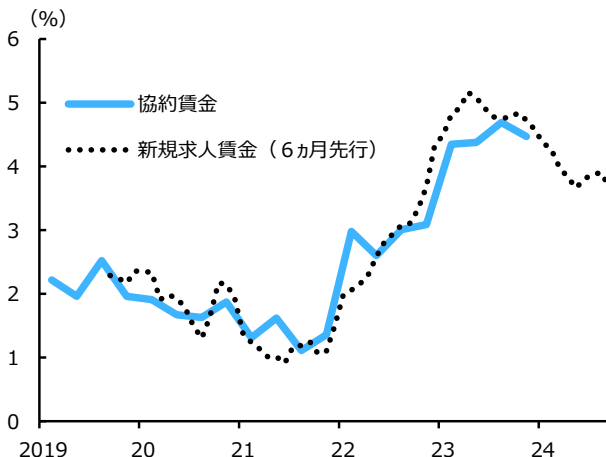
(資料) Eurostatを基に日本総研作成

## ユーロ圏の消費者物価と期待インフレ率



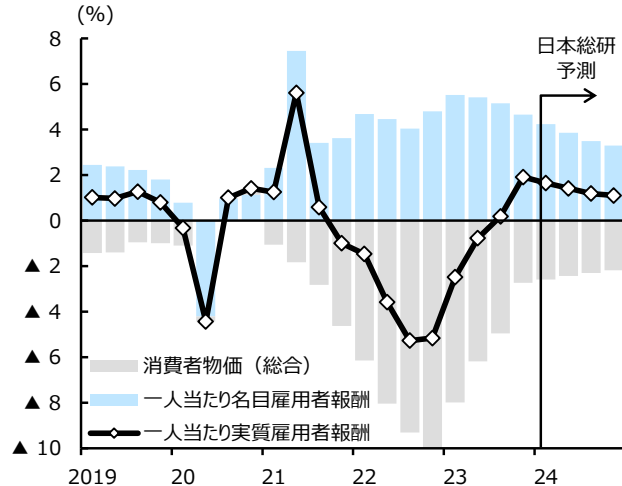
(資料) ECB, Eurostatを基に日本総研作成 (注) 期待インフレ率は、2022年4月以降、調査対象国が5カ国追加。

## ユーロ圏の賃金指標（前年比）



(資料) ECB, Indeedを基に日本総研作成 (注) 新規求人賃金は後方3ヵ月移動平均。

## ユーロ圏の実質雇用者報酬（前年比）



(資料) Eurostat, ECBを基に日本総研作成

# 英国景気概況：根強いインフレ圧力が景気の重石

## ◆英国景気は底打ちの兆しも

英国景気に底打ちの兆し。月次の実質GDPをみると、2月は前月比+0.1%と、2カ月連続のプラス。主要産業別では、サービス業の伸びが全体をけん引しているほか、製造業も小幅ながらもプラスを維持。

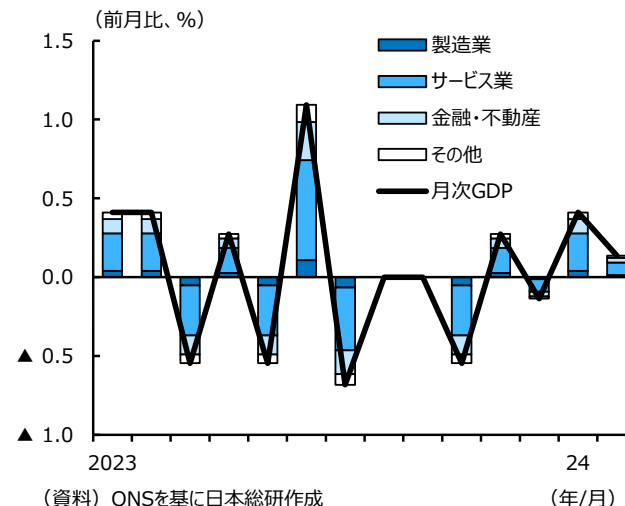
企業部門の景況感をみると、総じて改善傾向が持続。コンポジットPMIは節目の50を上回る水準で前月から上昇。低調な生産や雇用を受けて製造業は足踏みしているものの、サービス業が新規受注など幅広い項目の改善を受けて上昇。

## ◆賃金面からのインフレ圧力は残存

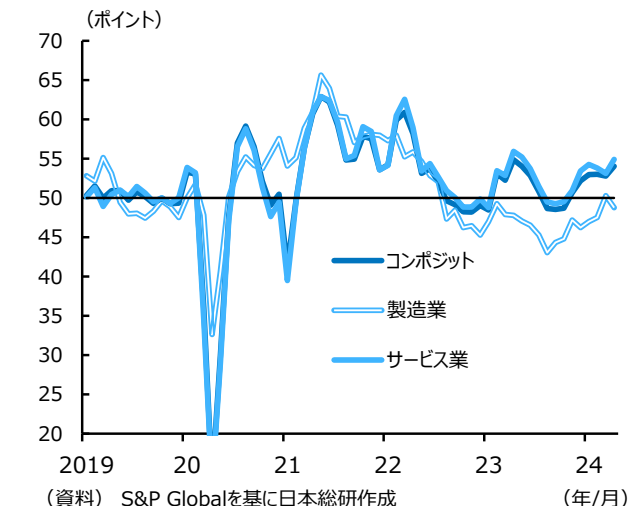
インフレ率の低下は緩やか。3月のCPIは、前年比+3.2%と前月から伸びが鈍化したものの、コアは+3.3%と高めの水準で推移。財価格の伸びは鈍化している一方、サービス価格の伸びは引き続き高水準。サービス価格高止まりの背景には、労働供給の停滞や根強い賃上げ圧力。

先行き、インフレ沈静化には時間を要する見込み。サービス業の週あたり平均賃金上昇率は2021年～24年平均で+7%弱と、コロナ前対比で高水準。2024年4月には最低賃金が従来対比で+10%弱引き上げられており、サービス業の価格上昇圧力が強まっている状況。今後もサービス業の価格転嫁が進んで、インフレ沈静化が遅れる公算大。

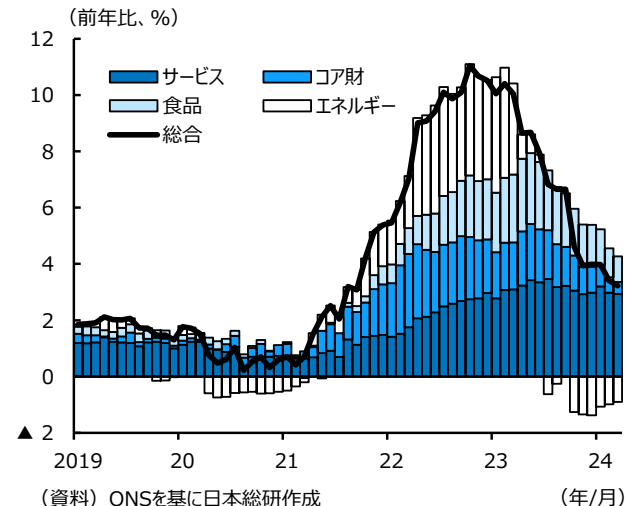
英国 月次GDP成長率



英国 PMI



英国 消費者物価



英国 サービス業の週あたり平均賃金上昇率



# 欧州トピック：欧州議会選挙がグリーン化機運の後退を招くリスク

## ◆気候対策疲れでグリーン化に逆風

欧州では、6月上旬の欧州議会選を機に、グリーン化の機運が低下する可能性あり。2019年の前回選挙以降、EUは2050年までの気候中立を目指し「欧州グリーンディール」を推進。もともと、足元の世論調査では「アイデンティティと民主主義（ID）」など、反グリーンを唱える極右政党が支持を拡大。仮に、環境主義政党の勢力が衰えれば、グリーン化の推進を修正する制度が可決される可能性も。

環境主義政党が支持を失っている背景には、市民の気候対策疲れ。欧州シンクタンク Bruegel の調査によると、個人所得の減少を伴う気候対策は、個人所得の変動を伴わない場合と比べて▲7.5%支持を落とす傾向。ドイツで暖房設備に再生可能エネルギー利用が義務付けられるなど、経済的負担が重い気候対策に市民の不満が強まっている模様。

## ◆巨額の関連投資が滞る恐れ

グリーン化の機運低下が進めば、欧州のグリーン関連投資が滞る恐れ。欧州委員会は、「欧州グリーンディール」の推進で2031年から50年にかけてエネルギー関連の投資需要（GDP比）が、2010年代と比べて年間+1～2%ポイント増加すると試算。仮に、グリーン化政策が縮小した場合、こうした投資が顕在化しないほか、「欧州グリーンディール」の持続性や効果に疑念が生じることで民間からの資金流入が減少する可能性あり。これにより、欧州の中期的な成長力が弱まる恐れ。

## 「欧州グリーンディール」の内容

### 主な目標

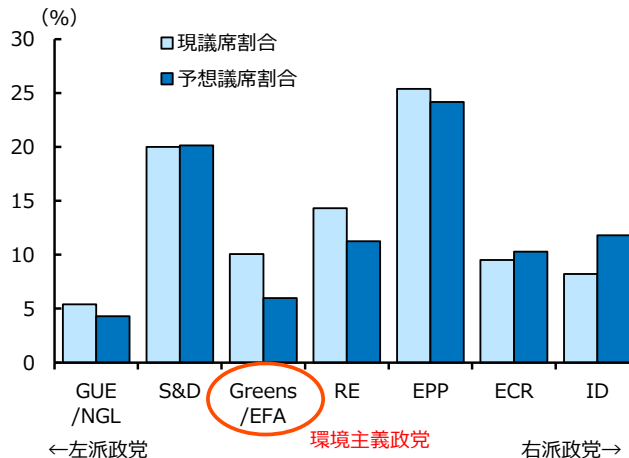
- ・2050年までに温室効果ガスの実質排出ゼロ
- ・2030年までに1990年比▲55%の温室効果ガス排出削減
- ※2040年までに1990年比▲90%の温室効果ガス排出削減（検討中）

### 主要な関連政策

- ・Next Generation EU  
復興基金の中核ファンド（RRF）の37%以上はグリーン化に割り当て。
- ・Fit For 55  
2030年までの気候目標達成を実現するための提案。EU排出量取引制度の改正、炭素国境調整メカニズムの設置、新車販売は二酸化炭素排出ゼロ車のみ（2035年以降）など。
- ・RePower EU  
ロシア産化石燃料からの脱却計画。

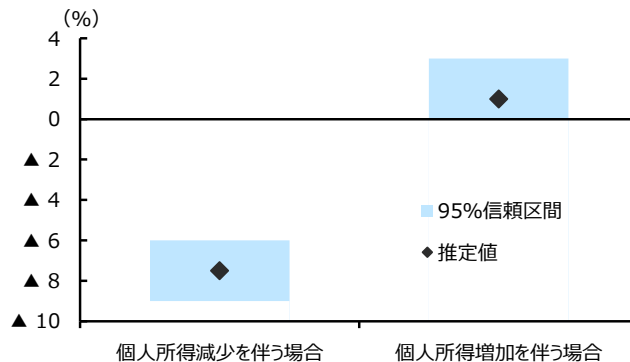
（資料）欧州委員会などを基に日本総研作成

## 欧州議会選挙の議席予想（2024年5月6日時点）



（資料）POLITICOを基に日本総研作成  
（注）予想はPOLITICOが複数の世論調査を組み合わせて推定。

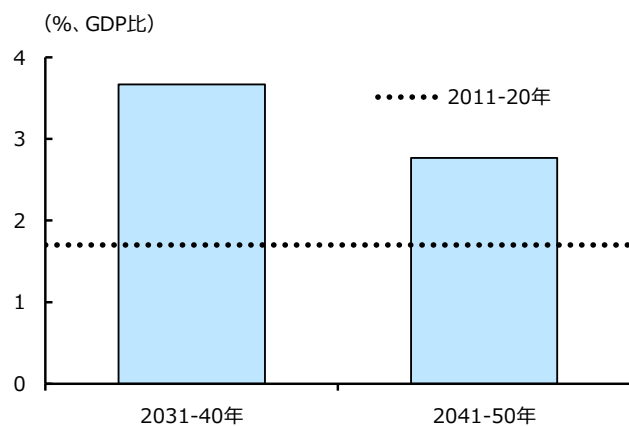
## 気候変動目標に対する支持の変化



（資料）David et al. (2023). "How sensitive are Europeans to income losses related to climate policies?"を基に日本総研作成

（注）個人所得の増減を仮定したうえで現在のEUの目標（2030年までに1990年比▲55%の温室効果ガス排出削減）を支持するか質問。

## グリーン化に伴うエネルギー関連投資需要（輸送除く）



（資料）欧州委員会を基に日本総研作成  
（注）2040年までに1990年比▲90%の温室効果ガス排出削減を進める場合の試算。

# 欧州経済見通し：ユーロ圏・英国ともに持ち直し

## <ユーロ圏>

### ◆景気は緩やかに持ち直し

ユーロ圏景気は持ち直し見通し。インフレ圧力の緩和を受けた実質所得の回復により、個人消費が持ち直しに転じると予想。各国の財政支援や欧州復興基金による投資支援も設備投資を下支えする見込み。一方、インバウンド需要の一巡などを受けて、外需の回復ペースは鈍いと見込まれるほか、既往の金融引き締めが住宅などの投資を下押しするため、回復ペースは緩やかにとどまる公算。

## <英国>

### ◆回復力には鈍さ

英国景気も持ち直し見通し。エネルギーや財価格の下落を受けた実質所得の回復により、個人消費が緩やかに増加する見込み。もともと、労働供給の回復が鈍いほか、労働者による賃上げ要求が根強く、サービス価格を中心に粘着的なインフレ圧力が持続。これにより、BOEが金利を高水準に維持することで設備投資や住宅投資が抑制され、景気を下押し。ユーロ圏と比べて回復力は弱いと予想。

## 欧州各国の経済・物価見通し

(実質GDPは季節調整済前期比年率、消費者物価指数は前年同期比、%)

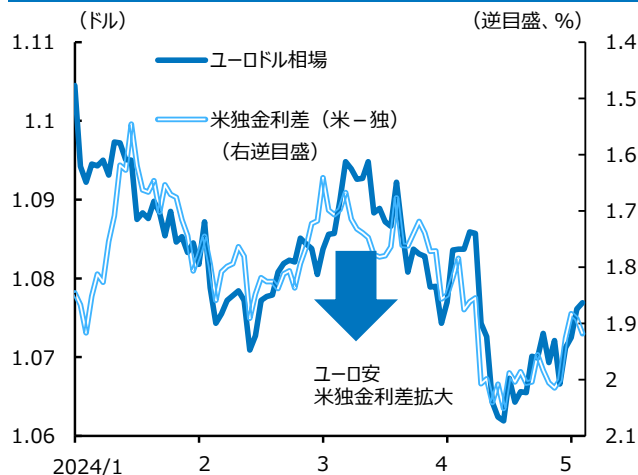
(前年比、%)

		2023年		2024年				2025年		2023年	2024年	2025年
		7~9	10~12	1~3	4~6	7~9	10~12	1~3	4~6			
		(予測)								(実績)	(予測)	(予測)
ユーロ圏	実質GDP	▲ 0.2	▲ 0.2	1.3	0.8	1.2	1.4	1.5	1.3	0.4	0.7	1.3
	消費者物価指数	5.0	2.7	2.6	2.4	2.3	2.2	2.0	1.9	5.5	2.4	2.0
ドイツ	実質GDP	0.6	▲ 2.0	0.9	0.5	0.7	0.9	1.1	1.0	▲ 0.3	0.1	0.9
	消費者物価指数	5.7	3.0	2.7	2.3	2.2	2.2	1.9	1.9	6.1	2.3	1.9
フランス	実質GDP	0.3	0.5	0.9	0.9	1.1	1.4	1.5	1.2	0.7	0.9	1.3
	消費者物価指数	5.5	4.2	3.0	2.4	2.3	2.0	2.0	2.0	5.7	2.4	2.0
英国	実質GDP	▲ 0.5	▲ 1.2	0.8	0.4	0.5	0.7	0.9	1.1	0.1	0.1	0.9
	消費者物価指数	6.7	4.2	3.5	2.6	3.0	2.7	2.6	2.5	7.4	3.0	2.5

(資料) Eurostat、ONSなどを基に日本総研作成

(注) シャドンは予測値。

## ユーロドル相場と米独2年金利差



(資料) Bloomberg L.P. を基に日本総研作成

## 【ホット・トピック】

### ◆ECBの利下げ先行によるインフレ再燃懸念

ECBの利下げ転換が視野。ラガルド総裁は4月の会合で、今後の利下げ時期の判断について「データ次第」としたものの、多くの高官がハト派的な発言で利下げ間近であることを示唆。ユーロ圏ではインフレ率が着実に低下しており、6月会合での利下げが確実視される状況。一方、米国では堅調な経済指標などを背景に利下げ期待が後退。これを受けて、米独金利差が拡大し、ユーロ・ドル相場はユーロ安傾向に。

今後、ECBによる利下げペースの一段の加速や、米国の高インフレ長期化を受けたFRBによる利下げ時期の後ろ倒しが生じれば、一段とユーロ安が進み、輸入物価の上昇を通じてインフレ圧力が再燃するリスクあり。

# 欧州金利見通し：ECBは利下げへ・BOEは様子見姿勢

## <ユーロ圏>

### ◆ ECB：6月に利下げへ

ECBは4月11日の理事会で政策金利を据え置き。次回6月会合ではインフレ圧力の落ち着きを確認しつつ、利下げに踏み切ると予想。その後、3ヵ月に1回のペースで利下げが実施され、2025年3月の政策金利は3%まで低下する見込み。

独10年債利回りは、本年半ばからの利下げを織り込む動きが本格化することで、緩やかに低下する見込み。

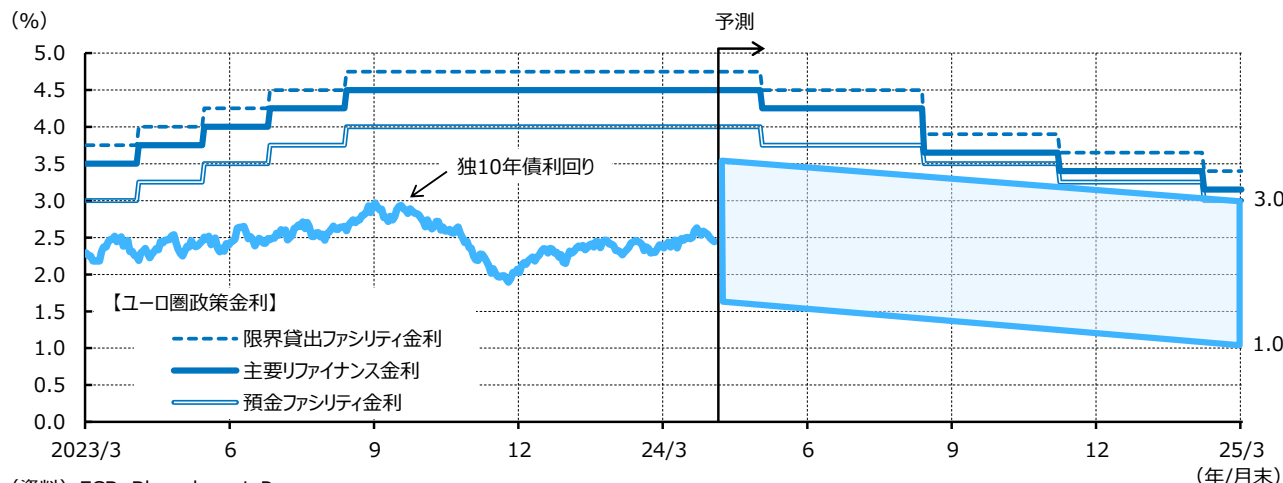
## <英国>

### ◆ BOE：金利据え置き

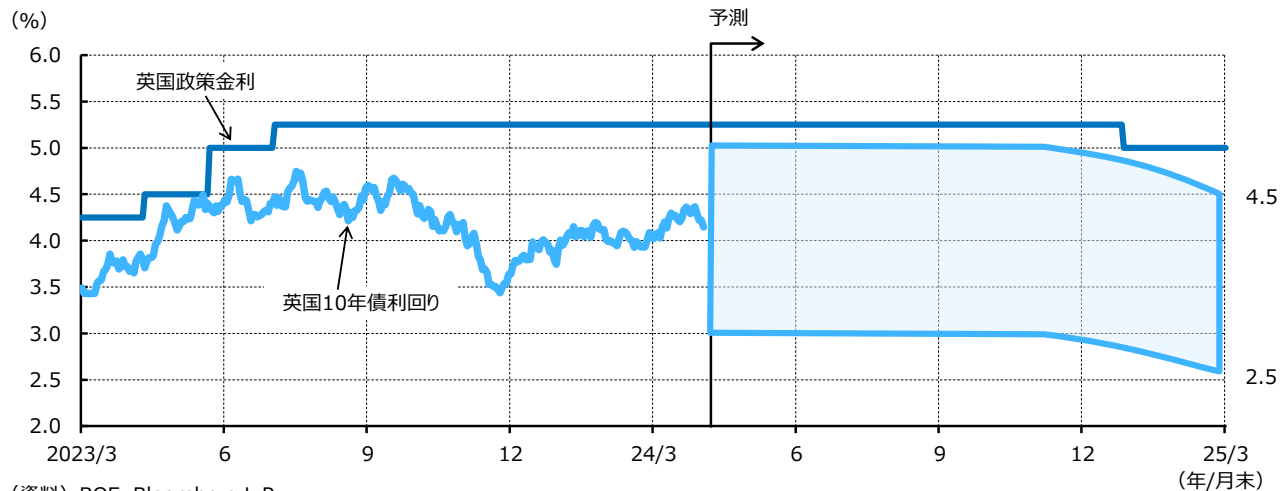
BOEは3月21日の金融政策委員会で金利を据え置き。足元にかけてインフレ率が穏やかな低下傾向にあることを受けて様子見姿勢を継続。先行きも、根強いインフレ圧力を警戒して、当面の間、現行の金利水準を据え置くと予想。

英10年債利回りは、インフレ警戒感からの上昇圧力が根強い一方、BOEによる利上げの停止と景気低迷が重石となり、当面横ばい圏で推移する見込み。

## ユーロ圏金利見通し



## 英国金利見通し



# 景気は先行き減速へ

## ◆内需の持ち直しは一時的

中国景気は年明け後持ち直しの動き。外需の改善や年初来の生産増などを背景に、3月の製造業PMIは50.8と、6カ月ぶりに節目の50超え。非製造業PMIは53.0と、4カ月連続で改善。

需要項目別にみると、個人消費は年明け後、コロナ禍明けに伴う春節需要の復活で国内観光や外食を中心に盛り上がり。小売売上高は1~2月に増加したものの、3月は小幅に減少。

固定資産投資は、前年末から増加。政府が国債を追加発行して調達した資金をインフラ投資に回しており、これが投資全体をけん引。ただし、住宅市場の不振を背景に、不動産開発投資は引き続き減少。

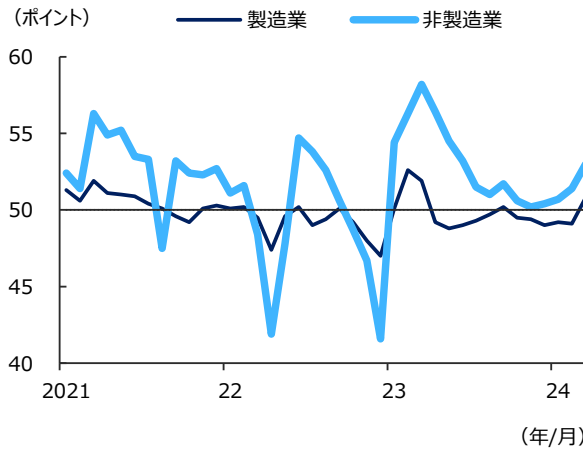
輸出は、2023年末頃から持ち直しの動き。EVを中心とした自動車など、相対的に低価格な製品の海外販売が増加。

## ◆内需を中心に景気は再び減速へ

先行きを展望すると、内需は早晚減速する見込み。とくに、①消費マインドの低迷、②不動産不況の持続、の二つの要因が重石となり、4~6月以降の成長率は低下する見通し。

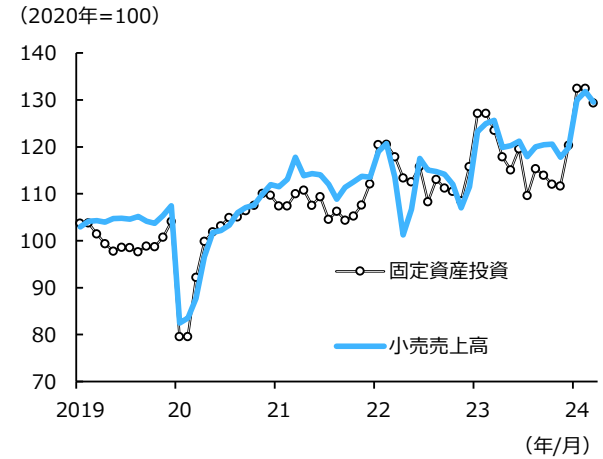
政策面をみると、3月の全人代で、大規模な財政出動や不動産市場対策に消極的な政府の姿勢が明らかに。政策金利や預金準備率の引き下げ幅も小幅。

### 購買担当者景気指数 (PMI)



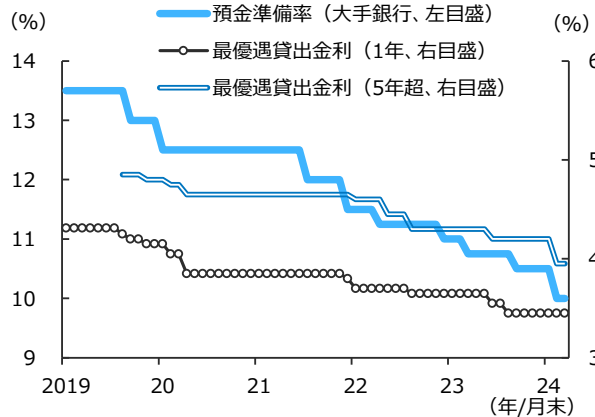
(資料) CEICを基に日本総研作成

### 消費・投資関連指標 (季調値)



(資料) CEICを基に日本総研作成

### 政策金利と預金準備率



(資料) CEICを基に日本総研作成

### 2024年の主要経済目標

	2024年 目標	2023年 目標	2022年 目標
実質GDP成長率	5.0%前後	5.0%前後	5.5%前後
財政赤字の対GDP比	3.0%	3.8%	2.8%
地方特別債発行枠	3.9兆円	3.8兆円	3.65兆円
CPI上昇率	3.0%前後	3.0%前後	3.0%前後
失業率	5.5%前後	5.5%前後	5.5%以内

(資料) 政府活動報告各年版、各種報道を基に日本総研作成  
(注) 2023年の財政赤字の対GDP比は、1兆円の国債追加発行後のもの。

# 輸出は増加

## ◆輸出は増加

輸出額は不振に歯止めがかかり、2023年末頃から増加傾向。品目別にみると、EVを中心とした自動車や金属製品など、相対的に低価格な製品の海外販売が増加。国・地域別では、ASEANやロシア向けなどが増加。

2024年3月の製造業PMIの新規輸出受注指数は、昨年3月以来となる節目の50超え。輸出は当面増加するとみられるものの、西側諸国を中心に、中国からの輸出増を問題視する動きも強まっており、先行きは不透明。

## ◆輸入は横ばい

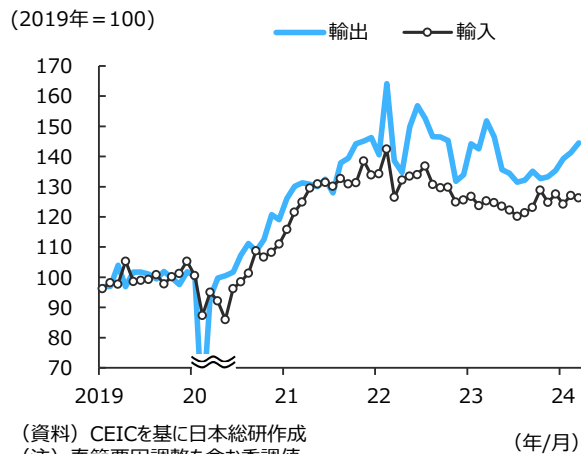
輸入額は国・地域でばらつきがあるものの、総じてみれば横ばいで推移。先行きも、内需の減速、資源国からの輸入増加一服が見込まれることから、横ばい圏で推移する見込み。

## ◆対中直接投資は大幅減

2024年1～3月の対中直接投資（ドル建て）は、前年比▲29.3%の大幅減少。

政府は3月、①製造業における外資参入規制の撤廃、②サービス分野の対外開放の拡大、③政府調達などにおける公平な処遇、といった措置をまとめた行動プランを公表。もともと、多くの海外企業は誘致策の有効性を見極めるべく慎重姿勢を堅持。さらに、西側各国では中国依存度の引き下げを目的にサプライチェーン再編を進めているため、対中直接投資は減少傾向が続く公算大。

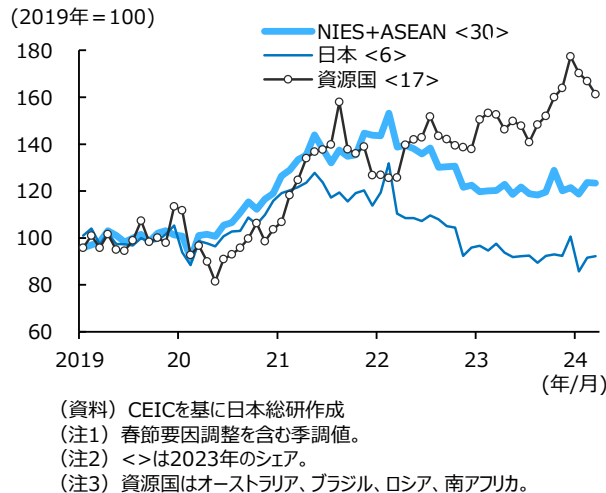
### 輸出入総額（季調値、ドル建て）



### 新規輸出受注指数（製造業PMI）



### 輸入額（季調値、ドル建て）



### 対中直接投資（年初来累計、前年比）





# 個人消費の持ち直しは一時的

## ◆小売売上は再び低迷する見込み

2024年に入り、春節需要が復活したことから、個人消費は国内観光や外食を中心に盛り上がり。小売売上高（季調値）も増加。ただし、3月の小売売上高はやや減少するなど、個人消費の増勢に息切れ感。

節約志向の高まりを映じて、消費者信頼感指数は2024年入り後も低水準。政府は3月、自動車や家電の買い換え促進策を発表したものの、消費押し上げ効果は限定的にとどまる見込み。

## ◆3月の乗用車販売はプラス転換

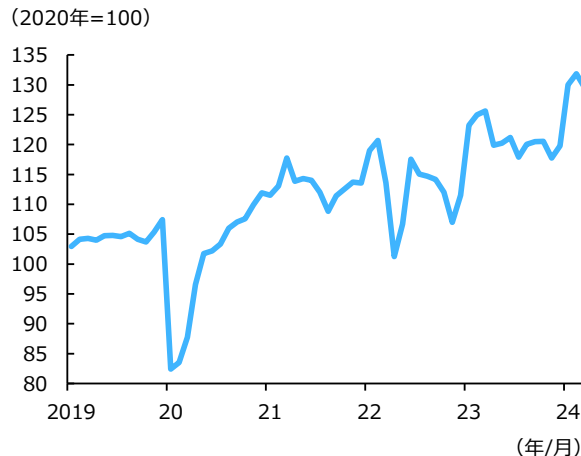
乗用車販売台数は春節効果の反動減により2月に落ち込んだものの、新エネルギー車を中心とした各社の値下げ攻勢を反映して、3月にはプラスに転換。消費マインドの低迷が続くなか、価格競争は一段と激化する見込み。

## ◆住宅販売の不振続く

住宅着工床面積は減少傾向。2024年に入り、大都市での不動産購入規制が緩和されたものの、その効果は小さく、住宅販売全体の回復には至らず。

それでも、政府は不動産市場の追加対策に消極的。住宅を所管する官庁のトップは、開発業者の資金繰り支援は続ける一方、業績不振企業の破綻処理を進める考えも示しており、早期の住宅市場の調整一巡は期待しにくい状況。

### 小売売上高（季調値）



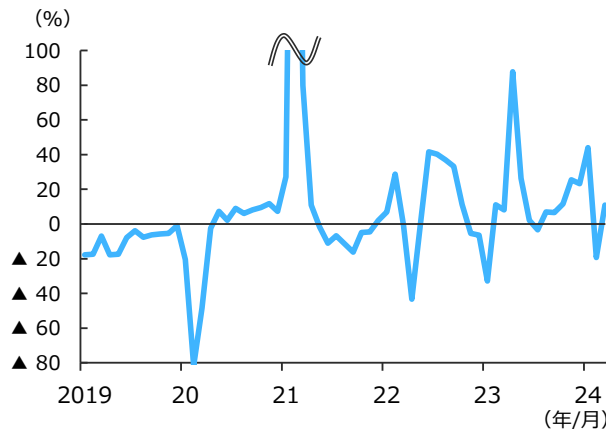
(資料) CEICを基に日本総研作成

### 消費者信頼感指数



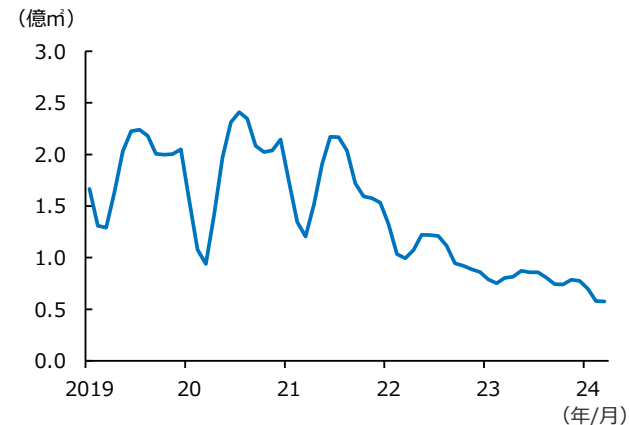
(資料) CEICを基に日本総研作成

### 乗用車販売台数（前年比）



(資料) CEICを基に日本総研作成

### 住宅着工床面積



(資料) CEICを基に日本総研作成  
(注) 後方3カ月移動平均。

# 固定資産投資の早期回復は見込み薄

## ◆インフラ投資などが持ち直し

2024年3月の固定資産投資は前年同月比+4.7%と、前年末頃から持ち直し。政府が国債の追加発行で調達した資金をインフラ投資に回していることが背景。もっとも、不動産業者の開発意欲は冷え込んでおり、不動産開発投資は引き続き大幅な前年割れ。

今後、公共投資の加速や金融緩和が固定資産投資の押し上げ要因となるものの、以下の2点が重石となるため、全体として早期の回復は見込み薄。

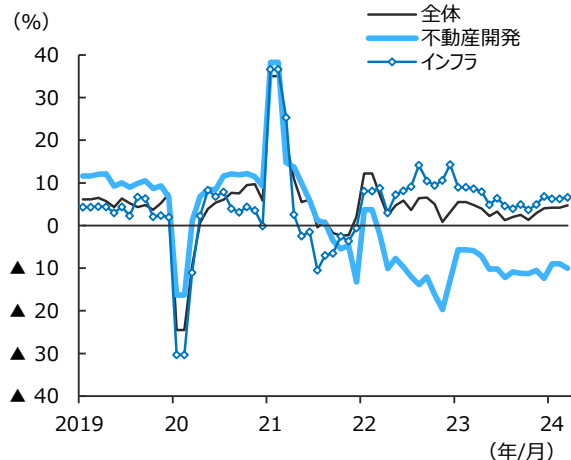
第1に、企業の設備投資意欲の低迷。近年の政府による事業規制強化や国有企業重視の産業政策が、民間企業の投資意欲を削ぐ方向に作用。政府は、民間企業の発展奨励策や設備の更新投資の促進策を打ち出すも、その効果は限定的。

第2に、建設投資の低迷。需要の落ち込みで住宅在庫が積み上がっていることを背景に、不動産開発投資の低迷は長引く見通し。また、地方政府ではインフラ整備の主要財源である土地販売収入の減少が続き、財源不足が一部で深刻化する公算大。

## ◆不動産価格の下落継続

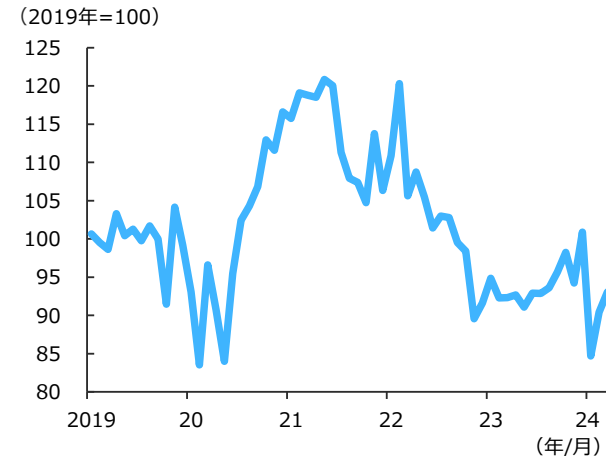
不動産市況は低迷。主要70都市の新築住宅平均価格は下落に歯止めがかからず、下落都市数も高止まり。購入者の先行き値下がり予想が根強く、住宅価格の下落は続く見込み。これがさらなる住宅需要の減少をもたらす悪循環に。

### 固定資産投資（前年比）



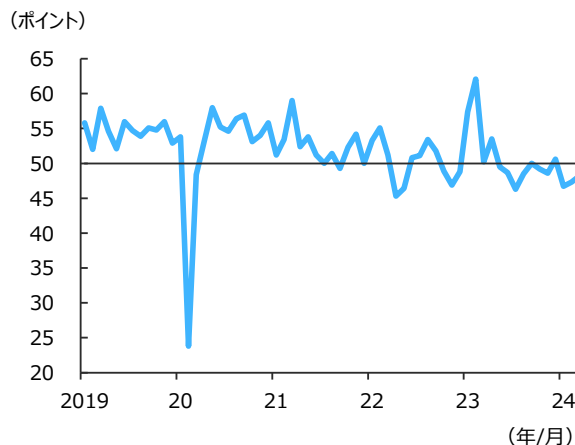
(資料) CEICを基に日本総研作成

### 機械の輸入額（季調値、ドル建て）



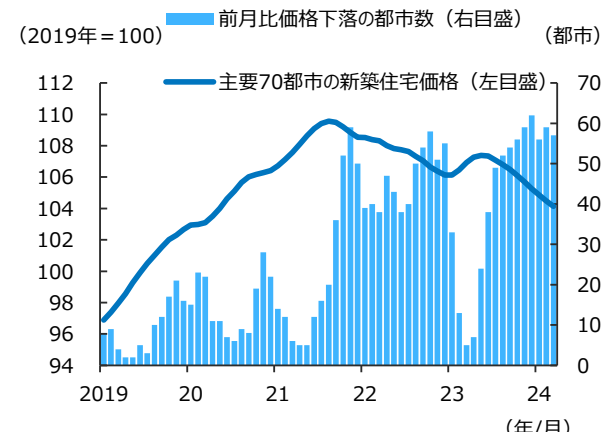
(資料) CEICを基に日本総研作成

### 建設業のPMI新規受注指数



(資料) CEICを基に日本総研作成

### 住宅価格と価格下落都市数



(資料) CEICを基に日本総研作成

# 消費者物価は弱い動き

## ◆消費者物価の上昇は鈍化

2024年3月のPPI（工業生産者出荷価格）は前年同月比▲2.8%と、18カ月連続でマイナス。内訳をみると、生産財価格が同▲3.5%と引き続き大幅下落。消費財価格は同▲1.0%と、前月から下落幅が拡大。

3月のCPIは前年同月比+0.1%とわずかながらプラスとなったものの、前月から0.6ポイント低下。背景には、春節需要による押し上げ効果ははく落したことが指摘可能。内訳をみると、サービス価格は同+0.8%と増勢鈍化。食品・エネルギーを除いたコアも同+0.6%と、2月の+1.2%から鈍化。

個人消費の回復力の弱さを踏まえると、先行きもCPIの伸びは低位で推移する見通し。需要低迷が続くなか、デフレ定着の可能性がなお残存。

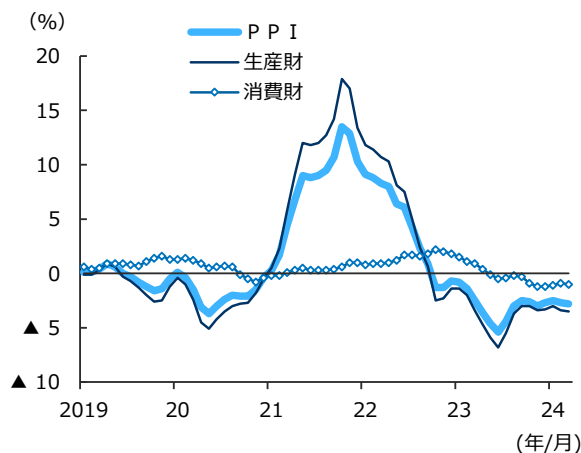
## ◆為替レートは横ばい圏

人民元の対米ドルレートは、横ばい圏で推移。先行きは米国の金融政策が利下げ局面に入ること、元高圧力が強まると予想される一方、国内景気の弱さが元安圧力に。中国人民銀行が元安をどの程度許容するかがすう勢を決めるポイントに。

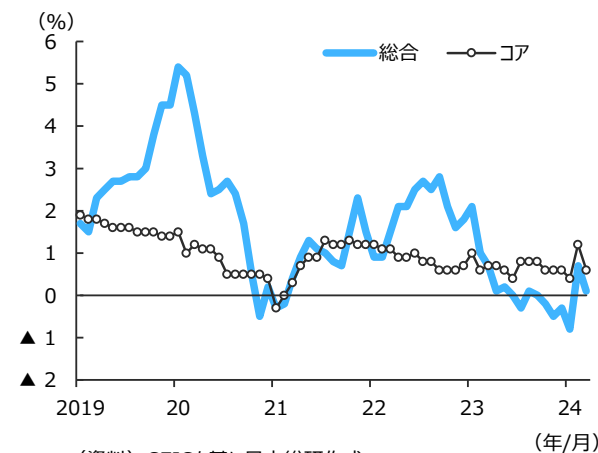
## ◆株価は反発

株価は、政府系ファンドによる買い支えや空売り規制など、政府の株価対策を受けて、2月以降反発。当面は上昇を探る可能性があるものの、景気減速が確認されるにつれ、頭打ちとなる見通し。

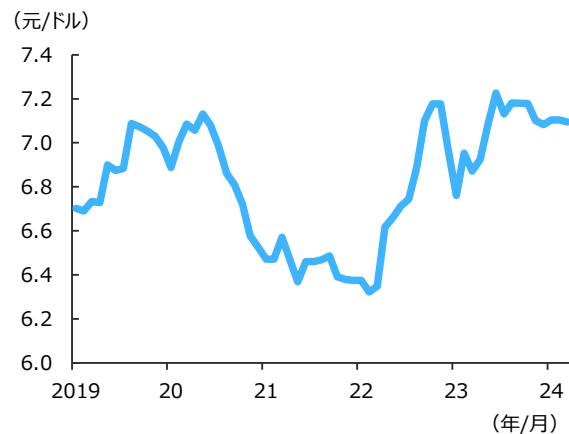
### PPI（前年比）



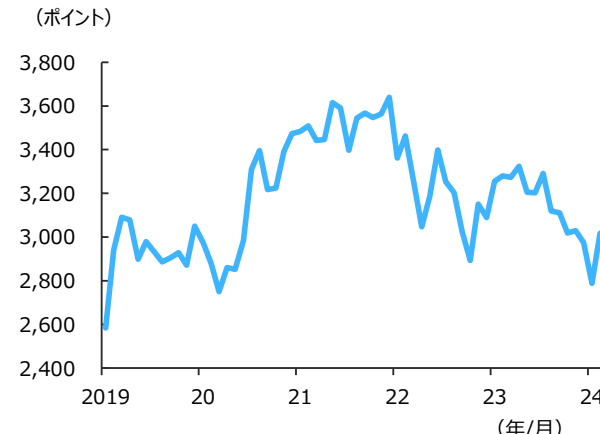
### CPI（前年比）



### 人民元の対米ドルレート



### 上海総合株価指数



# ドル円相場見通し：当面ドル高値圏でもみ合いの後、ドル安へ

## ◆ドル円相場回顧

4月のドル円相場は、下旬に一時160円台前半へドル高・円安が進行。市場予想を上回る米経済指標が相次ぎ、米FRBによる利下げ観測が後退したほか、日銀の金融政策決定会合を受けて緩和的な金融政策が継続するとの見方が強まったことなどが背景。その後、政府・日銀による為替介入とみられる動きがあり、一時154円台半ばへ円が急伸したものの、月末には157円台後半へ円が反落。

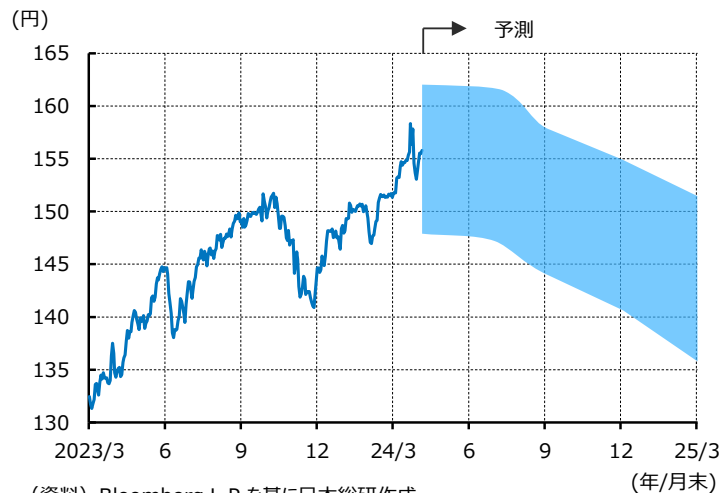
5月入り後には、再び政府・日銀による為替介入とみられる動きがあったほか、ISM景況感指数などの米国主要指標が市場予想を下回ったことを受けて、一時151円台後半へドル安・円高が進行。その後、米FRBと日銀の金融政策を巡るスタンスの違いが意識されたことなどから、再び155円台半ばへ円が反落。

## ◆今後の見通し

当面のドル円相場は、ドル高値圏でもみ合う見込み。米国の根強いインフレ圧力への警戒感がドルの上昇圧力となる一方、政府・日銀による為替介入への警戒感がドルの上値を抑える見込み。

米国のインフレ圧力が緩和すると見込まれる年後半以降、ドル安・円高基調が明確化する見通し。FRBは9月にも利下げに転じると予想される一方、日銀が年後半に追加利上げを実施するとみられ、米日金利差の縮小により円高基調が明確になる見込み。

## ドル円相場見通し

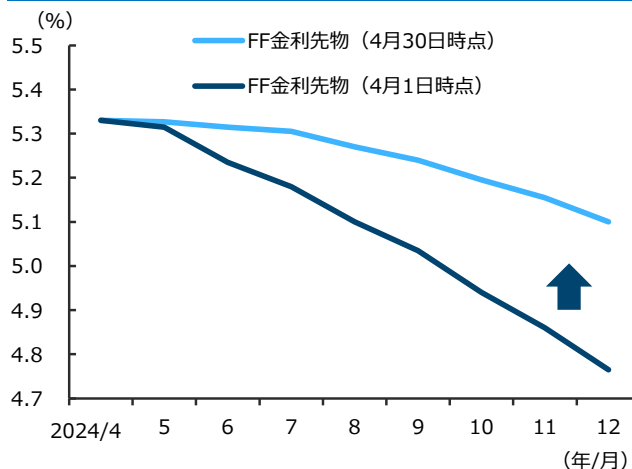


(資料) Bloomberg L.P.を基に日本総研作成

	2024年				2025年
	1~3	4~6	7~9	10~12	1~3
期中平均	148.43	155	151	148	145
(高値)	151.97	162	158	155	152
レンジ	∩	∩	∩	∩	∩
(安値)	140.82	148	144	141	138

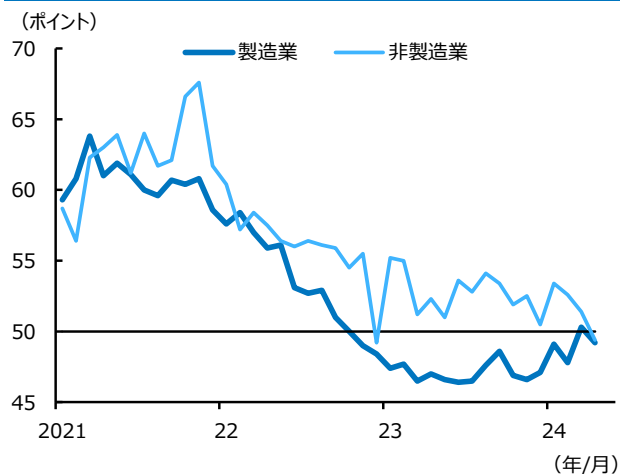
予測

## 米国政策金利の市場予想



(資料) Bloomberg L.P.を基に日本総研作成

## ISM景況感指数



(資料) ISMを基に日本総研作成

# ユーロ相場見通し：ユーロドルは横ばい圏で推移

## ◆ユーロ相場回顧

4月のユーロドル相場は、中旬以降、米消費者物価が市場予想を上回ったことや、ECBが理事会でハト派的姿勢を示したことを背景に、1.06ドル前半へユーロが急落。その後月末にかけて、ユーロ圏経済指標が市場予想を上回ったことを受け、1.07ドル前半へユーロ反発。

5月入り後、ユーロ圏のGDPが市場予想を上回った一方、米国の雇用統計が予想よりも軟調であったことを受けて、1.07ドル台後半へユーロ続伸。

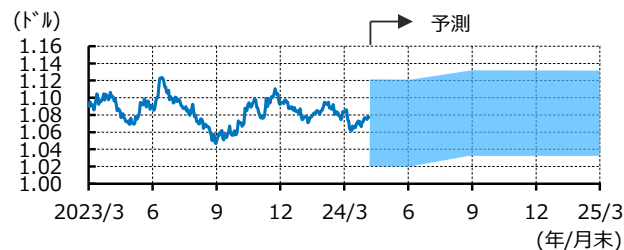
対円では、4月中旬にECBが理事会で早期利下げ開始を示唆したことから、一時162円台前半へユーロが下落。その後、ユーロ圏経済指標が市場予想を上回ったほか、日銀が緩和的な金融政策スタンスを示したことなどを背景に、一時171円台半ばまでユーロが上昇。

## ◆今後の見通し

ユーロドル相場は、当面横ばい圏で推移する見込み。ECB高官はインフレ率の低下を受け、6月の利下げを示唆。FRBとの金融政策スタンスの違いを背景に米欧金利差が拡大し、当面ユーロ安・ドル高圧力が優勢となる公算。その後、FRBが9月に利下げに転じ、ユーロドル相場は横ばい推移へ。

対円では、ECBによる利下げや日銀による追加利上げへの思惑を背景に、ユーロ安・円高基調へ転じる見通し。

## ユーロ相場見通し

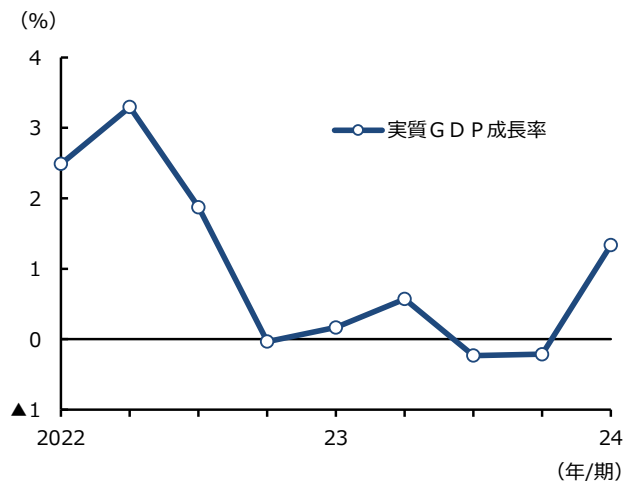


	2024年				2025年
	1~3	4~6	7~9	10~12	1~3
期中平均	1.086	1.07	1.08	1.08	1.08
(高値)	1.105	1.12	1.13	1.13	1.13
レンジ	∩	∩	∩	∩	∩
(安値)	1.070	1.02	1.03	1.03	1.03

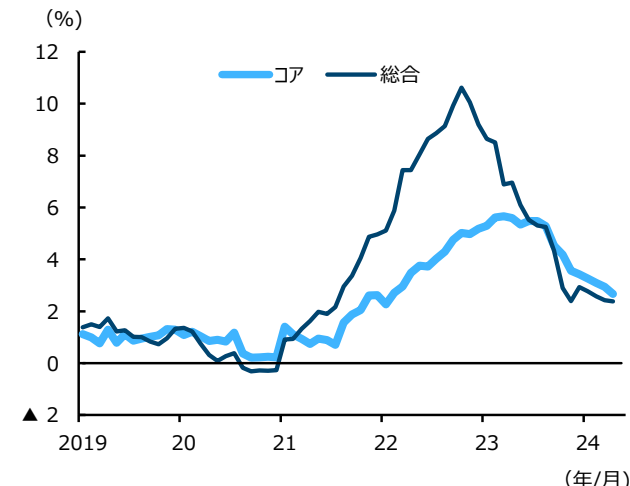


	2024年				2025年
	1~3	4~6	7~9	10~12	1~3
期中平均	161.25	166	163	160	157
(高値)	165.35	172	169	166	163
レンジ	∩	∩	∩	∩	∩
(安値)	155.08	160	157	154	151

## ユーロ圏の実質GDP（前期比年率）



## ユーロ圏の消費者物価指数（前年比）



(資料) Eurostatを基に日本総研作成

(資料) Eurostatを基に日本総研作成

# トピック：為替介入への警戒感がドルの上値を抑制

## ◆政府・日銀が大規模な為替介入を実施

ドル円相場は、4月29日と5月1日に政府・日銀による為替介入とみられる動きが生じ、円が急伸。市場では、政府・日銀が2日間で計8兆円規模の為替介入を実施したとの見方。

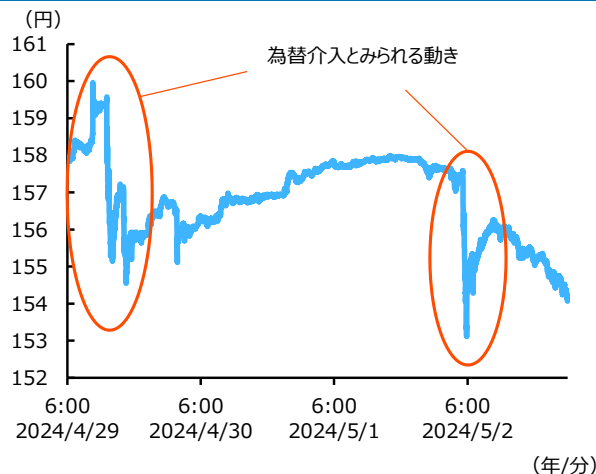
為替介入の背景は、急激な円安。投機的な円売りが強まったことなどを背景に、4月26日から29日の2営業日で155円台半ばから160円台前半へ円が急落。投機筋による円売り越し幅は4月に2兆円に達し、2007年以来の高水準に。

## ◆当面、為替介入への警戒感が上値を抑制

当面、為替介入への警戒感がドルの上値を抑える見込み。介入の原資となるわが国の外貨準備は、4月末時点で約1.3兆ドルと潤沢。ただし、日銀による緩和的な金融政策が継続するとみられるほか、米インフレ長期化への懸念が根強いことから、ドル円は当面ドル高値圏でもみ合う見通し。

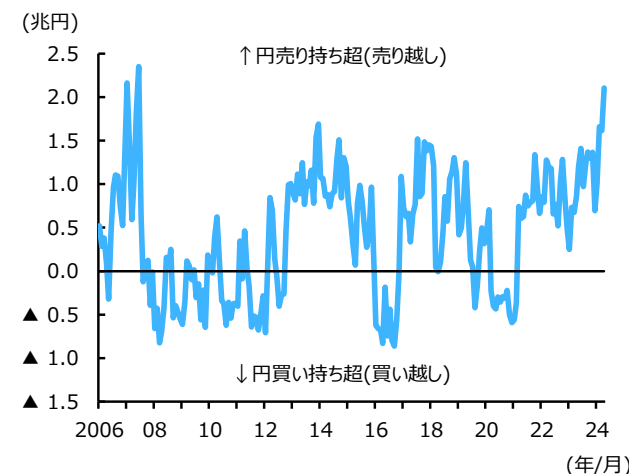
ドル安・円高基調への転換は、米FRBが利下げを開始するとみられる年後半以降となる見込み。足元では、米雇用統計が市場予想を下回るなど、労働需給に緩和の兆し。賃金や物価の騰勢が早晚鈍化することで、FRBは9月にも利下げに転じ、日米金利差の縮小を背景にドル安・円高傾向が明確化する見通し。

### ドル円相場と為替介入観測



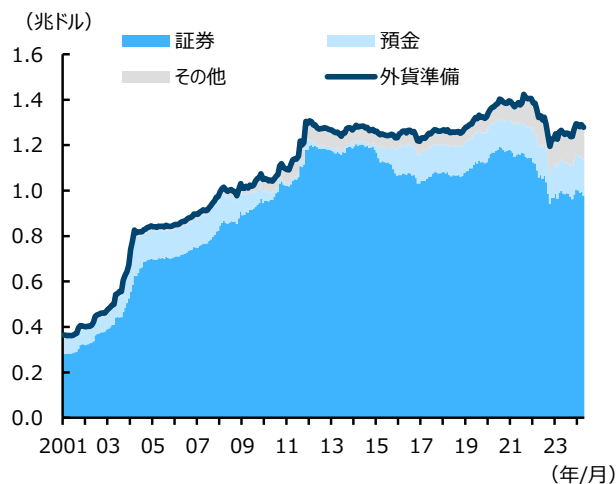
(資料) Bloomberg L.P.を基に日本総研作成

### シカゴIMM・円のネットポジション (非商業部門)



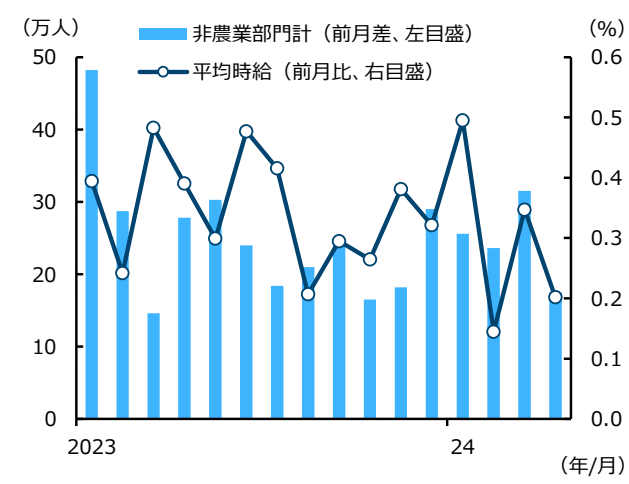
(資料) 米CFTCを基に日本総研作成

### わが国の外貨準備残高



(資料) 財務省を基に日本総研作成

### 米国の非農業部門雇用者数と平均時給



(資料) BLSを基に日本総研研究所作成



## 2. 主要産業の動向

---

※本章は2023年4月時点作成「2023年度上期の動向」となります



# 1. 鉄鋼

## 業界動向

### 海外市場動向～ウクライナ問題・中国ゼロコロナ等で下落基調

2022年度下期は、ウクライナ情勢の影響が大きいEUや、ゼロコロナ政策継続の影響を受け不動産市場の回復が限定的であった中国で鋼材需要が落ち込み、世界粗鋼生産量は前年同期比減少、鋼材価格は下落基調となりました。今後も、欧米諸国の金融引締めに伴う景気後退の影響等により、鋼材価格は軟調に推移する可能性があります。

### 国内市場動向～鉄鋼メーカーは価格維持方針

2022年度下期は、製造業向けは回復したものの、資材価格高騰に伴い建設向けが先送りとなり、鋼材需要は前年同期比微減となりました。一方、鋼材価格は高炉メーカー中心に利益確保が重視され、高止まりしました。今後も、鉄鋼メーカーは価格維持方針を継続するとみられますが、海外からの鋼材流入の増加等により、鋼材価格は弱含む可能性があります。

## 今後の見通し

### 脱炭素に関する動向～鉄鋼メーカーによる原料権益の確保

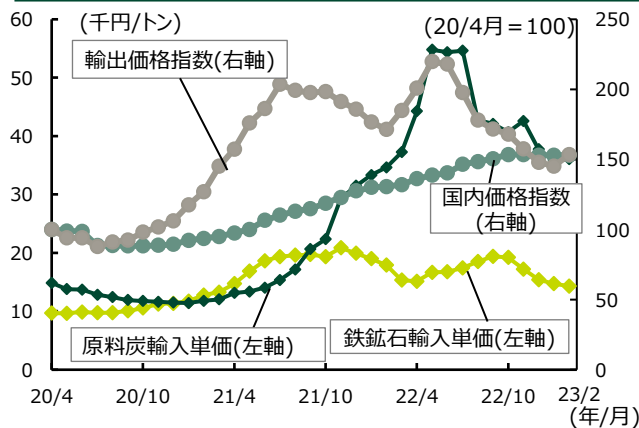
日本製鉄は、開発中の高炉水素還元プロセスに必要な高品質の原料炭を安定的に確保するため、2023年2月に原料炭サプライヤーのカナダTeck Resourcesが分離・上場する原料炭事業(Elk Valley Resources)の株式取得、および原料炭のオフテイク契約の締結を公表しました。高品質原料の獲得競争は激化しているため、今後も鉄鋼メーカーの権益投資は拡大する可能性があります。

### 脱炭素に関する動向～直接還元鉄に関連する事業の拡大

脱炭素化機運が高まる中、直接還元鉄に関連する取組が拡大しています。具体的には、神戸製鋼所が三井物産と共にオマーンで世界最大規模の直接還元鉄プラントを受注したほか、JFEホールディングスは伊藤忠商事や地場企業との合弁により低炭素還元鉄の生産開始(2025年目途)を公表しました。今後も、日系各社が過去から培ってきた実績と技術力を活かすことにより、直接還元鉄に関する事業拡大が期待されます。

図表1 原材料価格、製品価格推移

～鋼材価格は、海外では下落、国内では上昇



出所：貿易統計・日本鉄鋼連盟より弊社作成

図表2 粗鋼生産量世界ランキング(2021年)

～中国メーカーが引き続き上位を占める

順位	企業名	国	粗鋼生産量 (百万トン)	前年順位(注)
1	中国宝武鋼鉄集団	中	120	1
2	ArcelorMittal	盧	79	2
3	鞍山鋼鉄集団	中	56	7
4	日本製鉄	日	49	5
5	江蘇沙鋼集団	中	44	4
6	POSCO	韓	43	6
7	河北鋼鉄集団	中	42	3
8	北京建龍重工集団	中	37	8
9	首鋼集団	中	35	9
10	Tata Steel	印	31	12

注：前年から順位が上昇した会社は赤塗、下落した会社は青塗で表示  
出所：World Steel Associationより弊社作成

図表3 欧州の鉄鋼メーカーの脱炭素対応

～脱炭素化に向け、政府等からの補助金が充実

企業名	2020年代半ばまでの主な取組
アルセロール・ミタル	✓ 直接水素還元の実証プラントを独ハンブルグ製鉄所に建設し、2025年末までに操業を開始予定(ドイツ政府は本プロジェクトへ5,500万ユーロ支援)
ティッセンクルップ	✓ 直接水素還元技術の開発を行うプロジェクトを開始しており、2025年頃に直接還元プラントを建設予定(ドイツ政府は本プロジェクトへ3,700万ユーロ支援)
SSAB	✓ 直接水素還元技術の開発に取り組み、2026年に商業生産開始を目指す(EUの補助金「Just Transition Fund」のうち1億5,570万ユーロの受領を発表)

出所：各社プレスリリースより弊社作成





## 2. オイル・ガス

### 業界動向

#### 石油・天然ガスの市況動向～需要回復、価格動向不透明

2022年の世界の原油需要はコロナ禍からの回復により前年比+2.5%増加、天然ガス需要は価格高騰や暖冬に伴う暖房需要の減少等により同-1.6%減少しました。2023年は、中国の需要回復等により、石油は同+2.0%増加、天然ガスは概ね横這いとなる見込みです。

原油価格は、欧米の利上げによる世界的な景気減速の懸念や中国のロックダウンにより需要が減少し、2022年10月まで弱含みで推移してきたものの、同年11月にOPECプラスが減産幅を拡大して以降は、ほぼ横這いで推移しています。今後は、2023年5月の追加減産により、価格が上昇する可能性もあります。天然ガス価格は、暖冬により2023年1月以降弱含みで推移していますが、中国景気の復調に伴う需要増加や異常気象の発生等により、乱高下する可能性があります。

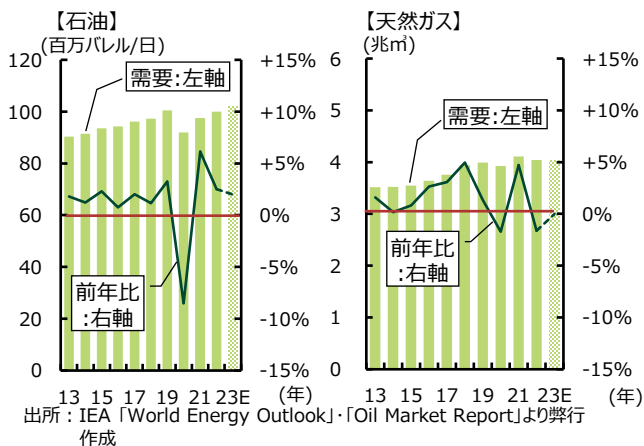
### 今後の見通し

#### GHG排出削減対策の多様化

EUは、2023年3月、2035年までにゼロエミッション車以外の販売を原則禁じることで正式合意しましたが、例外的に合成燃料を燃料とする内燃機関車の販売を容認しました。また、2023年4月15日・16日に開催されたG7の環境大臣会合でも、2050年までにネット・ゼロを達成するための方策として、各国のエネルギー事情、産業・社会構造及び地理的条件に応じた様々な道筋があることが容認されました。日本国内では、2022年9月に合成燃料の導入促進に向けた官民協議会が設置されるなど、多様な方策が模索されています。国内石油元売各社は、総合エネルギー企業として、多様なエネルギー源や脱炭素関連技術の開発に取り組んでいます。持続可能な航空燃料（SAF）については、具体的な供給目標を立てて、廃食用油やバイオエタノール等の原料確保に向けた取組み等を進めています。また、水素・アンモニア等の脱炭素燃料では、調達から利用までサプライチェーン全体での技術確立と事業化を進めています。一方で、それぞれコスト面の課題をいかに克服できるかが鍵となります。

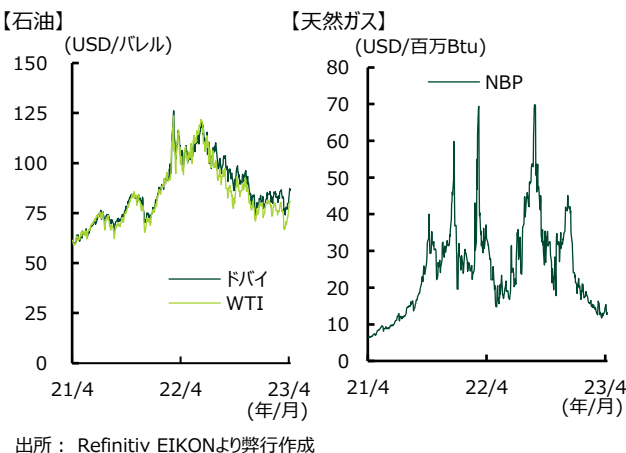
図表1 世界の原油・天然ガス需要

～コロナ禍前並みへ需要回復



図表2 原油・天然ガス価格の推移

～景気減速の懸念等の影響で価格弱含み



図表3 国内石油元売3社の主な脱炭素動向

～幅広い分野での技術確立と事業化

ENEOS HD	SAF	廃棄物等を原料とした年産40万KL規模の事業化調査、2026年までに供給体制構築
	その他	脱炭素燃料の輸送・貯蔵や利用に向けた鉄道、空港との連携、合成燃料の小規模プラント検証を開始し自立商用化に取り組む
出光興産	SAF	エタノールの調達及び年産10万KL級の製造商業機の開発、2026年度から供給開始
	その他	常温、常圧下でのアンモニア製造技術の確立と量産化、脱炭素燃料の供給拠点の整備、都市ごみを原料とした水素製造検討
コスモエネルギーHD	SAF	2025年度までに廃食用油による年産約3万KLの供給、2027年度までにエタノールによる年産22万KLの供給に取り組む
	その他	2030年に陸上・洋上風力で合計150万KW超の設備容量を目指す

出所：各社プレスリリースにより弊社作成



# 3. 石油化学

## 業界動向

### 海外市場動向～ロシア・ウクライナ問題前の水準に落ち着く

エチレン価格は、原油価格の高騰により2022年4月には1,400ドル/トン弱に上昇しましたが、その後は中国のロックダウンや経済停滞等により誘導品の需要が減少したほか、原油価格が下落したため、10月以降は900ドル/トン前後で推移しました。2023年に入ってから、ゼロコロナ政策の解除を機に、中国内需が回復したため、1,000ドル/トン弱に上昇しました。

### 国内市場動向～誘導品の需要減によりエチレン生産量減少

2022年通期のエチレン生産量は、中国のロックダウン影響や物価高による日本経済の低迷により、誘導品の需要が減少したことから、5,449千トン(前年比-14.0%)と大幅に減少しました。エチレンセンターの稼働率をみても、2022年8月以降、7カ月連続で好不況の目安とされる90%を下回りました。

## 今後の見通し

### 技術革新動向～2050年カーボンニュートラルに向けた取組みの加速

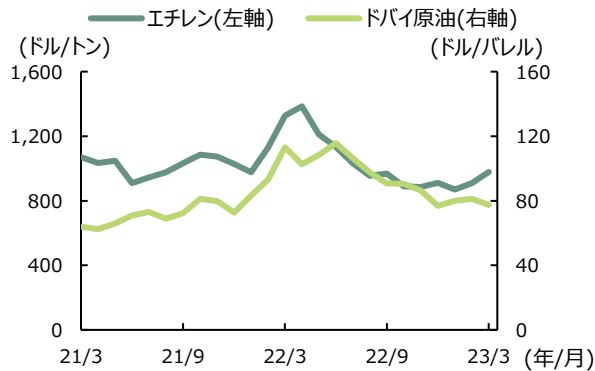
三井化学は、丸善石油化学を含めた3社と、ナフサ分解炉の燃料をアンモニアに転換する技術開発に取り組んでいます。また、住友化学と丸善石油化学は、廃プラスチックからエチレンやプロピレン等を高効率で製造可能な技術を開発しています。このように、カーボンニュートラルに向けた技術開発で、企業間の連携事例が増加しています。

### 事業構造改革の取組み

脱炭素化の潮流を受けて、三菱ケミカルグループは、2023年度中に、石化・炭素事業を分離し、半導体材料やヘルスケア、EV関連素材事業に注力する方針を掲げています。また、国内需要の減少や中国勢の増産の影響を受けて、三井化学はポリエステル繊維、住友化学はナイロン繊維原料の国内生産から撤退すると公表しました。このように、大手化学メーカーは、事業ポートフォリオを見直し、高収益分野へのシフトを進めています。

図表1 エチレン価格(アジア市況)の推移

～経済停滞等により低迷



出所：Refinitivより弊社作成

図表2 世界の売上高上位10社(ランキング)<sup>(注)</sup>

～需要減退と原燃料費高騰の影響で減益

順位	企業名	国	売上高 (億円)	当期純利益 (億円)
1	BASF	独	123,074	▲884
2	Dow	米	75,038	6,042
3	SABIC	サウジ	69,645	5,800
4	LyondellBasell	蘭	66,531	5,119
5	LG Chem	韓	54,386	1,935
6	三菱ケミカルグループ	日	39,769	1,772
7	恒力石化	中	35,884	2,815
8	荣盛石化	中	32,085	2,324
9	万華化学	中	31,656	3,104
10	Sherwin-Williams	米	29,208	2,664

注：上場企業のみ対象。データは22年度決算。但し、一部企業は21年度決算を使用

出所：各社アナリールレポートより弊社作成

図表3 2050年カーボンニュートラルに向けた取組

～企業間の連携が加速

参加企業	概要
三井化学 丸善石油化学 東洋エンジニアリング 双日マシナリー	ナフサ分解炉において、従来メタンを主成分としていた燃料をアンモニアに転換する技術の開発を進めている。
住友化学 丸善石油化学	ポリオレフィン系廃プラスチックから、エチレンやプロピレン等を高効率で直接製造するケミカルリサイクル技術の開発を進めている。
三菱ケミカル 三菱瓦斯化学	CO <sub>2</sub> から収率高くメタノールを合成する技術、およびエチレンやプロピレンを高収率で製造可能な触媒の開発を進めている。

出所：各社プレスリリースより弊社作成



# 4. 紙パルプ

## 業界動向

### 国内市場動向～板紙は堅調も、紙は減少が続く

2023年度第3四半期迄の国内出荷量をみれば、紙・板紙合計で16.3百トン(前年同期比-1.3%)と、コロナ禍前水準を依然大きく下回る状況が続いています(2019年度同期比-8.4%)。内訳をみれば、板紙は経済活動再開により8.5百トン(同-0.6%)とコロナ前水準まで回復している一方、紙はデジタル化やテレワーク定着による構造的な需要縮小を背景に7.8百万トン(同-15.6%)まで減少しています。

### 価格動向～需要低迷で追加の値上げ余地は限定的

燃料・パルプ価格高騰を受け、製紙各社は2021年12月以降複数回にわたって値上げを実施しました。足元では、紙はデジタル化進展、板紙は物価高を受けた日用品買い控えの影響で需要が低調に推移しており、追加の値上げ余地は限られる見込みです。

## 今後の見通し

### 紙需要減少への対応～板紙へのシフトと新規事業拡大

紙は構造的な需要減が続く一方、板紙はEC普及による需要拡大期待を背景に、製紙各社は紙から板紙への生産シフトを進めてきました。近年は、各社が新たな収益源確保に向けて新規事業を拡大しており、セルロースナノファイバー(CNF:パルプから作られる軽量・高強度な繊維素材)の実用化が進んでいるほか、豊富な社有林やパルプ生産設備を活かし、SAF(持続可能な航空燃料)向けのバイオエタノール製造を進める動きがみられます。

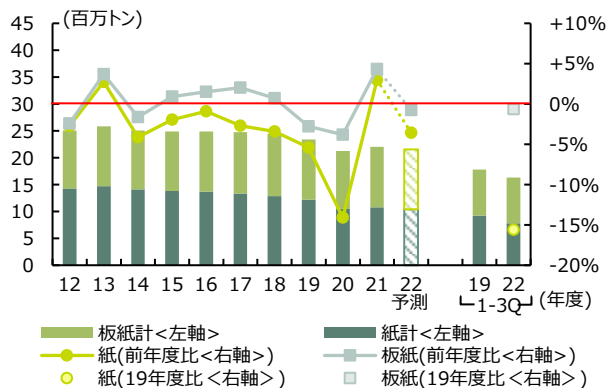
### 段ボール原紙在庫増加～当面在庫調整が続く見通し

物価高による日用品買い控えに加え、経済活動再開に伴う実店舗での消費回復を受けたEC成長鈍化を背景に、足元では段ボール需要が低調に推移しています。その結果、段ボール箱の材料となる段ボール原紙(注)在庫が過去最高水準まで積み上がっており、当面在庫調整が続く見通しです。

注：段ボールの材料となるライナー、中芯で、板紙の約8割を占める。製紙会社などが原紙を生産し、箱メーカーなどに販売する

図表1 紙・板紙国内出荷量

～紙の減少が続く一方、板紙は堅調



出所：日本製紙連合会より弊行作成

図表2 国内製紙売上高上位10社(2021年度実績)

～大手10社間における規模の差は大きい

順位	企業名	売上高 (億円)	営業利益 (億円)
1	王子ホールディングス	14,702	1,201
2	日本製紙	10,451	121
3	レンゴー	7,469	333
4	大王製紙	6,123	376
5	北越コーポレーション	2,612	205
6	リンテック	2,568	216
7	三菱製紙	1,819	▲2
8	中越パルプ工業	901	24
9	特種東海製紙	807	42
10	巴川製紙所	328	20

出所：各社有価証券報告書より弊行作成

図表3 新素材の開発事例

～新規事業拡大に向けた各社動向

企業名	発表時期	内容
王子ホールディングス	2022年10月	木質由来のプラスチックやSAF(航空燃料)の量産化を計画。
大王製紙	2022年10月	CNFの含有率を67%まで高めた複合樹脂を開発、サンプル提供を開始。
北越コーポレーション	2022年10月	CNFを応用した新素材を開発。23年に打ち上げを予定している人工衛星の外壁部材への使用を計画。
日本製紙	2023年2月	住友商事などと提携し、国産木材を使ってSAFの原料になるバイオエタノールを生産する計画。

出所：各社プレスリリース、IR資料より弊行作成



# 5. 医薬品

## 業界動向

### 国内市場動向～薬価引下げ等により市場規模は頭打ち

医薬品の処方量は高齢化の進展による医療ニーズの拡大や定期的な新薬の発売等で増加しているものの、政府が医療費増加抑制に向けて薬価引下げや安価な後発医薬品(GE)の使用を推進してきた結果、薬剤費ベースの国内医薬品市場規模は頭打ちになっています。更に、2021年からは薬価改定頻度が隔年から毎年に変更され、薬価引下げペースは加速しています。

### 国内製薬企業の動向～海外市場強化・選択と集中の推進

国内市場の成長が見込めない中、日系製薬各社は、主力製品の適応拡大による1製品当りの売上最大化や、外資大手との販売提携等による海外での販路拡大を進めています。また、海外のバイオベンチャー買収や自社が強みを有する疾患領域に集中的に経営資源を投じる一方、非注力事業の売却を進めることで、選択と集中を図っています。

## 今後の見通し

### 国内市場の見通し～薬価下落や新薬開発の投資回収難化により収益力低下

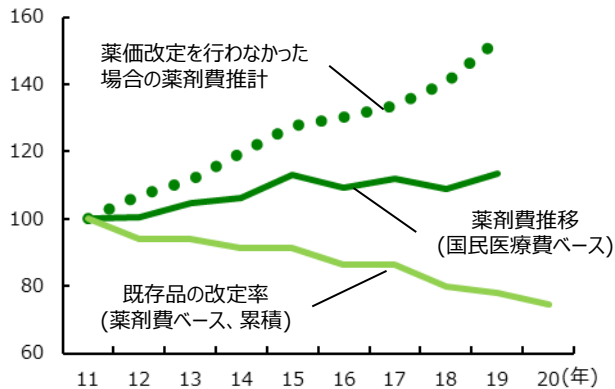
新薬メーカーは、薬価が引き下げられる中でも新薬上市により収益を維持してきましたが、創薬対象の変化(生活習慣病⇒希少疾患)等により研究開発の投資回収が難しくなっています。また、多様化する創薬技術に分散投資を行うには資金力が必要であるため、新薬を継続的に上市できる企業は減少する見通しです。長期収載品・GEメーカーにおいても、薬価引下げペースが加速する中、品質管理や安定供給体制の強化に向けた管理コストの増加も見込まれており、収益力の低下は避けられないとみられます。

### 製薬企業における戦略の方向性～事業領域の明確化がポイントに

こうした状況下、製薬各社は自らの事業領域を見極め、医薬品の「開発」若しくは「製造」に特化する形での競争力上げが重要とみられます。医薬品開発企業においては、開発プロセスの分業や他社との共同投資等による「創薬効率の極大化」、医薬品製造企業においては、医薬品製造受託企業も含めた集約・再編等による「生産効率の極大化」が今後のポイントになるとみられます。

図表1 国内医薬品市場(≒薬剤費)推移(注)

～薬価引下げ・後発品シェア拡大により市場規模は頭打ち



注：11年＝100の指数  
出所：厚生労働省資料より弊社作成

図表2 国内売上高上位10社(2021年度実績)(注)

～2021年度実績は概ね堅調に推移

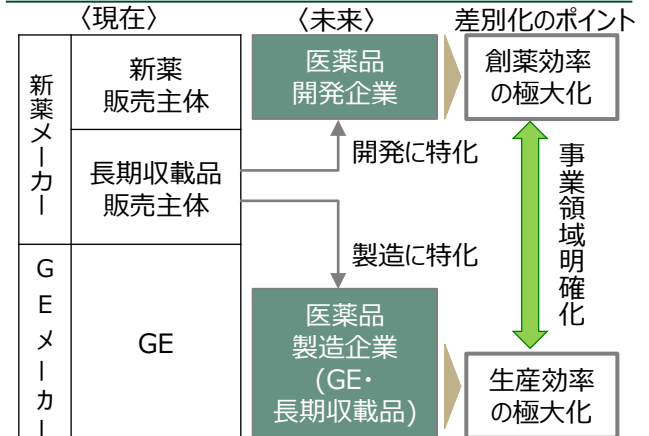
(単位：億円)

	企業名	決算月	売上高	営業利益
1	武田薬品工業	3	35,690	4,608
2	大塚ホールディングス	12	17,380	1,503
3	アステラス製薬	3	12,962	1,557
4	中外製薬	12	12,599	5,333
5	第一三共	3	10,449	730
6	エーザイ	3	7,562	538
7	住友ファーマ	3	5,600	602
8	協和キリン	12	3,984	867
9	田辺三菱製薬	3	3,859	▲157
10	小野薬品工業	3	3,614	1,032

出所：各社決算短信より弊社作成 注：12月決算先は2022年度の実績

図表3 医薬品業界の再編イメージ(弊行想定)

～「医薬品開発企業」と「医薬品製造企業」に分化





# 6. 食品

## 業界動向

### 国内市場動向～食品値上げ及び外食需要回復により反転

食品は生活必需品であり経済情勢による影響を受け難く、コロナ禍以降も需要は安定的に推移しています。2020～21年の食品・外食関連の家計支出額は、比較的単価の高い外食需要縮小を背景に、僅かに減少しました。2022年は、外食需要が回復基調にある他、コロナ禍や地政学リスクを背景に原燃料費高騰が続く中、コスト高を踏まえた食品メーカーによる値上げが寄与する形で、食品支出額は反転しました(前年比+1.8%、2019年比でも+3.1%)。

### 食品メーカーの業績動向～海外展開積極企業が好調

2022年度の食品メーカーの業績をみれば、多くの企業が値上げに伴い増収となったものの、日本国内では消費者の低価格志向が根強いことから、コスト増加分を売価に転嫁し切れず、減益となる企業もみられました。

## 今後の見通し

### 価格改定の動向～各種コストの高止まりを受けて再値上げの動きも

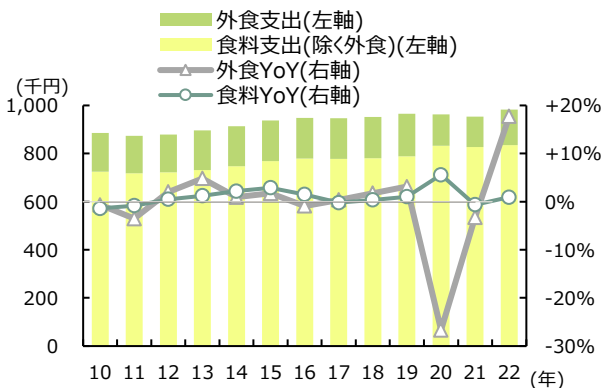
2022年に一時騰勢を強めた穀物価格や急速な円安が進んだ為替相場は、一定の落ち着きをみせているとはいえ、当面は価格の高止まり・円安水準の維持が予想されており、食品メーカーの多くは2023年以降の再値上げを実施・予定しています。但し、単純な値上げの実施は、競合他社の動向次第で顧客離れを招くおそれがあるため、高付加価値化を進めること等により差別化を図っていくことが重要とみられます。

### 今後の戦略と方向性～収益力強化に向けた提携等が進む可能性

コロナ禍では先行き不透明な状況であったことから、投資を抑制する企業もみられましたが、人口減少や少子高齢化に伴う国内市場の縮小が中長期的に見込まれる中、①新規事業領域の開拓、②海外市場への進出・拡大、③生産性向上・合理化、等を目的としたM&Aやアライアンスが増加しつつあります。今後も、コスト高の継続が想定される状況下、収益力引上げに向けた各社の事業戦略が注目されます。

図表1 食料品・外食関連家計支出(2人以上世帯)

～支出金額はコロナ禍前水準を回復



出所：総務省「家計調査」より弊社作成

図表2 売上高上位10社(2022年度実績)

～海外での事業規模が大きい企業は好調

(単位：億円)

順位	企業名	決算期	売上高	営業利益(注)	
				当期	前期比
1	サントリーHD	22/12	29,701	2,765	+290
2	アサヒグループHD	22/12	25,111	2,170	+51
3	キリンHD	22/12	19,895	1,160	+479
4	味の素	23/3予	13,670	1,330	+84
5	日本ハム	23/3予	12,700	220	-261
6	山崎製パン	22/12	10,770	220	+36
7	明治HD	23/3予	10,580	775	-154
8	マルハニチロ	23/3予	9,700	270	+32
9	伊藤ハム米久HD	23/3予	9,000	220	-26
10	コカ・コーラボトラーズ ジャパンHD	22/12	8,074	▲115	+95

注：味の素、日本ハムは事業利益

出所：各社有価証券報告書より弊社作成

図表3 食品企業におけるM&A、アライアンス事例

～海外市場や新規事業獲得を目指す動き

目的	時期	企業名	内容
新規事業	22/1	日清食品HD	植物肉開発を手掛けるDAIZ(日)との資本業務提携
			冷凍食品事業を手掛けるWaffle Waffle(米)との資本業務提携
海外市場	22/9	ハウス食品	同業の熊本製粉(日)を買収
			植物性食品事業を手掛けるKeystone Natural HD(米)を買収
合理化	22/6	日清製粉	同業の熊本製粉(日)を買収
			22/9

出所：各社プレスリリースより作成



# 7. 電子部品・半導体

## 業界動向

### 市場動向～IT機器向け需要が縮小

2020年、2021年の電子部品・半導体市場は、民生電気機器の巣籠り需要や大手IT事業者によるデータセンター投資の増加等を背景に、様々な用途向けで拡大しました。一方、2022年は、自動車の電装化が進む車載向けや工場の自動化が進む産業機器向けでは堅調な需要拡大がみられるものの、景気の先行き不透明感の高まりを背景とした民生品の販売低下や企業のIT投資抑制から、PCやスマートフォン、データセンターサーバー等のIT機器向けでは需要が縮小しています。特に、需給動向により単価が大きく変動する半導体メモリでは、これまで生産能力の拡大が続いていたなか、主要搭載先であるIT機器向けの需要縮小により、単価が大きく下落しています。需給の軟化により、セットメーカー、メモリメーカーの双方で在庫が積み上がっており、メモリメーカーは在庫調整のため生産抑制に踏み切っています。

## 今後の見通し

### 市場見通し～中長期的には市場規模拡大の見通し

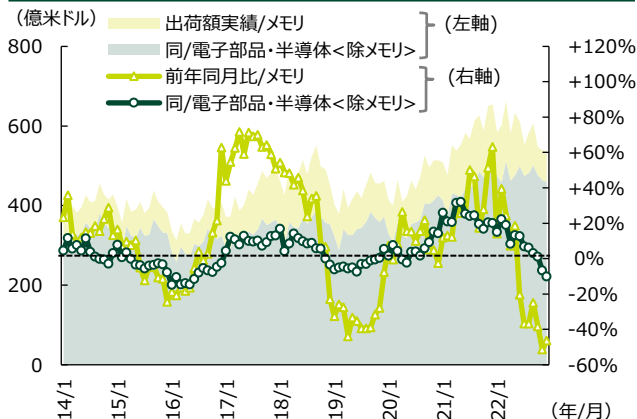
今後についてみれば、景気の先行き不透明感からIT機器向け需要の回復時期は見通し難い状況です。もっとも、車載向けや産業機器向けでは継続的な需要拡大が見込まれるほか、中長期的には、大手IT事業者の投資再拡大を背景にデータセンター向け需要の回復が期待されており、市場規模の拡大が見込まれています。

### 中国メーカーの動向～パワー半導体における競争激化の懸念

米国による先端半導体に関する対中規制強化を背景に、中国半導体メーカーは、先端分野への投資縮小を余儀なくされており、レガシー分野、なかでも車載向けで需要拡大が見込まれるパワー半導体への投資を活発化させています。現状では、中国製パワー半導体は、日本製等に比べて性能面で見劣りするとされることから車載分野等での採用は限定的ながら、投資拡大による生産技術の蓄積によって、中長期的に中国メーカーと日系メーカーの競争激化が懸念されています。

図表1 電子部品・半導体出荷動向(2022年12月迄)

～市場規模は縮小傾向で推移



出所：WSTS・JEITA・台湾電子部品メーカープレスリリースより弊社作成

図表2 世界の売上高上位10社(2022年度)

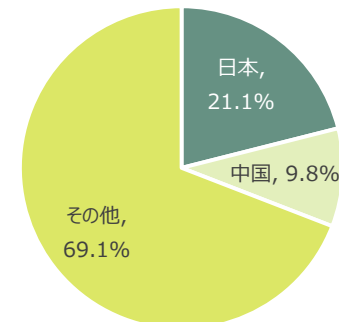
～大手半導体メーカーが上位を占める

順位	企業名	国	売上高 (億円)	営業利益 (億円)
1	TSMC	台	73,692	36,525
2	Intel	米	63,054	2,336
3	QUALCOMM	米	44,200	15,860
4	SK hynix	韓	35,481	5,415
5	Broadcom	米	33,203	14,286
6	NVIDIA CORP	米	30,758	9,709
7	APPLIED MATERIALS	米	26,974	5,577
8	AMD	米	25,785	7,822
9	MICRON	米	23,601	1,264
10	ASML	蘭	22,628	6,947

出所：CapitalIQより弊社作成

図表3 2022年パワー半導体出荷額シェア

～中長期的に日本・中国メーカーの競争激化懸念



出所：Gartner®リサーチより弊社作成。ここに記載のある数値は弊社により算出されたものです。Gartner, Market Share: Semiconductors by End Market, Worldwide, 2022, Andrew Norwood et al., 31 March 2023 (パワー半導体 = Total Discrete) GARTNERは、Gartner Inc.または関連会社の米国およびその他の国における登録商標およびサービスマークであり、同社の許可に基づいて使用しています。All rights reserved.



# 8. 家電

## 業界動向

## 今後の見通し

### 海外市場動向～消費マインドの低下が懸念事項

グローバル家電市場は、中国のゼロコロナ政策やウクライナ情勢を発端とした世界的なサプライチェーンの混乱等を背景に、2022年の市場成長は停滞しました。2023年はインフレ進行による消費マインドの低下が懸念され、出荷台数は減少に転じる可能性があります。

### 国内市場動向～出荷台数減少を値上げでカバー

国内の家電出荷額をみれば、白物家電は円安や原材料価格の高騰を背景にメーカーの価格転嫁が進み、2022年は前年を上回る水準で着地。一方、黒物家電はコロナ特需の反動減が尾を引く形で出荷台数・金額ともに減少しました。2023年は、外出機会の増加やサービス消費へのシフトによる出荷台数の押下げが懸念されますが、高機能化等による製品単価の上昇がこれを補い、出荷額は横這い程度で推移する見通しです。

### スマートホーム共通規格の登場～困り込みから協調へ

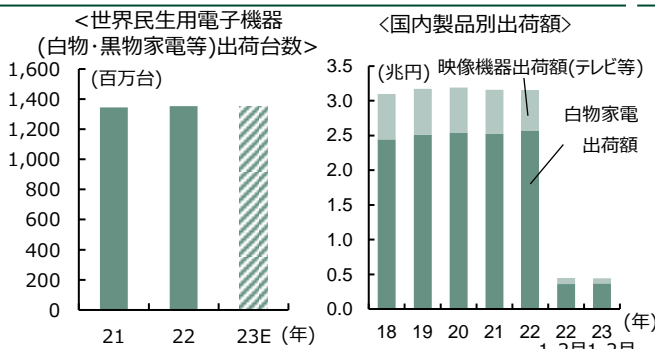
日系大手家電メーカーは、ユーザーニーズへの対応の他、サブスクビジネスの推進やユーザーの困り込み等も目的に、スマートホーム・IoT家電に注力してきました。一方海外に目を向ければ、アマゾン・グーグル・アップルの3社がスマートホームの共通規格「Matter」を発表(22/10月)、Matter対応製品であれば他社製品にも接続できるようになりました。本格的なMatterの普及はこれからですが、これまで課題だった互換性が解決されることで、スマートホームの浸透が加速する可能性があります。

### 市場動向～徐々に広がるシンプル家電

日系大手家電メーカー各社が高付加価値品の開発に注力する一方で、そのターゲットから外れる単身赴任世帯や若年層では、日系新興・中国メーカー等が販売するシンプルな機能を搭載した低価格帯家電が受け入れられつつあります。今後も、高単価品を幅広くラインアップする日系大手と、シンプル家電を強みとする新興・中国メーカーで、市場が棲み分けられる見通しです。

図表1 家電市場推移

～国内外ともに横這いで推移



出所：(左)Gartner@リサーチより弊社作成。Gartner, Semiconductors and Electronics Forecast Database, Worldwide, 1Q23 Update, Ben Lee et al., 30 March 2023 (民生用電子機器=Consumer Electronics) Factory Production Units basis. GARTNERは、Gartner Inc.または関連会社の米国およびその他の国における登録商標およびサービスマークであり、同社の許可に基づいて使用しています。All rights reserved.  
(右)日本電機工業会、電子情報技術産業協会より弊社作成

図表2 世界の家電売上高上位10社 (2021年度)(注)

～中韓メーカーが上位を占める

順位	企業名	国	売上高(億円)
1	美的集団	中国	58,462
2	サムスン電子	韓国	53,658
3	LG電子	韓国	42,562
4	海爾集団	中国	38,745
5	パナソニックHD	日本	34,088
6	格力電器	中国	32,291
7	ワールプール	米国	24,162
8	ソニー	日本	22,979
9	四川長虹電器	中国	16,964
10	エレクトロラックス	スウェーデン	16,089

注：パナソニックHDはくらし事業、ソニーはEP&S、サムスン電子、LG電子は白物家電、AV機器を含むセグメント売上高

出所：各社アニュアルレポートより弊社作成

図表3 中国メーカーの日本市場への製品投入動向

～中国勢による単身世帯向け製品開発相次ぐ

年/月	企業	内容
22/6	エディオン/TCL	ネット動画の視聴に特化した43型チューナーレステレビを共同開発。
22/9	ハイセンス	一人暮らしのメインテレビ、家族のセカンドテレビ向けにハイビジョン小型液晶テレビの発売を発表。
22/11	ハイアール	一人暮らし向けに、省スペース設計の冷凍冷蔵庫4機種を発売を発表。
23/2	ハイアール	限られた空間にも設置可能なミニマムサイズの全自動洗濯機の発売を発表。

出所：各社プレスリリースより弊社作成



# 9. 機械

## 業界動向

### 海外市場動向～底堅いEV・半導体関連需要

2022/4月-2023/2月の海外向け機械受注は、経済活動の回復や円安効果等により欧米需要が好調だった他、EV・半導体関連需要の増加もあって、前年同期比+19%と高水準で推移しました。2023年度もEV・半導体関連を中心に堅調な推移が見込まれますが、世界的な金利上昇を背景とした先行き不透明感の高まりに伴う投資意欲低下が、需要減少に繋がる可能性がある点には注意が必要です。

### 国内市場動向～一部では需要減あるも自動化ニーズが下支え

国内向け機械受注は、工場・倉庫設備向けを中心とした根強い自動化ニーズを背景に同+4%と前年並みで推移しました。足元では、火力発電所の休廃止に伴う電力会社向けの需要減はあるものの、引続き工場・倉庫設備への自動化投資が下支えする格好で2023年度も前年度並みを維持する見通しです。

## 今後の見通し

### 産業用ロボット～中国市場で地場メーカーとの競争が激化

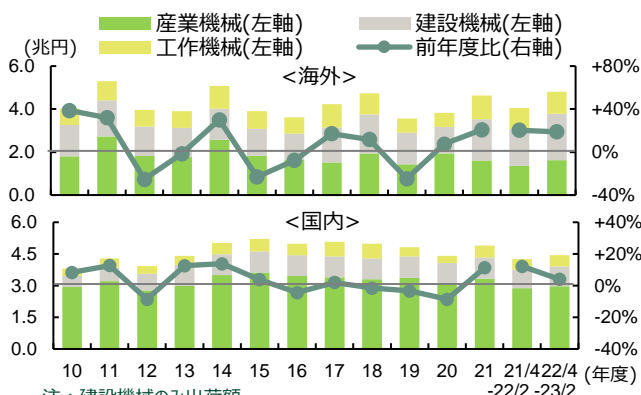
産業用ロボット市場では、需要先産業(自動車、コンシューマー機器等)の発展により成長が著しい中国市場において、地場メーカーが技術力の向上を背景にシェアを高めており、日欧メーカーとの競争が激化しつつあります。こうした現状に対し、日欧メーカー各社はサプライチェーン強靱化などを目的とした部材の現地生産や製品ポートフォリオの拡充に向けた研究開発を活発化させています。

### 脱炭素化動向～国交省が電動化に関する認定制度を新設

カーボンニュートラル実現を見据え、機械業界でも建機・農機の電動化ニーズが高まっており、機械メーカー各社は電動化製品の開発を進めています。こうした中、国交省は2023年度に建設機械の電動化に関する認定制度を新設し、公共事業の発注に関する優遇措置や補助金等の支援策の検討を発表しました。機械メーカー各社には、この政府支援を通じて研究開発・実用化に向けた取組みを一層加速させていくことが期待されています。

図表1 機械受注額推移(注)

～海外は堅調も国内は前年度並み



図表2 世界の売上高上位10社(2021年)

～日米メーカーが上位を占める

順位	企業名	国	売上高(億円)
1	キャタピラー	米国	56,018
2	ディア	米国	47,165
3	三菱重工業	日本	38,603
4	CNHインダストリアル	英国	36,738
5	小松製作所	日本	28,023
6	カミンズ	米国	26,399
7	クボタ	日本	21,968
8	三一重工	中国	18,197
9	スタンレー・ブラック・アンド・デッカー	米国	17,163
10	川崎重工業	日本	15,009

出所：各社アナリアルレポートより発行作成

図表3 主要ロボットメーカーの取組み

～各社製品開発に注力

年/月	企業	取組み
22/8	安川電機	搬送作業への更なる拡販を目的に従来比高可搬重量(20→30kg)の協働ロボットを上市。
22/11	KUKA(ドイツ)	食品・医薬品産業向けに従来比高速かつ高可搬重量(6kg)のパラレルリンクロボットを発売。
22/12	ABB(スイス)	既存製品対比6倍の速度を実現した新たな協働ロボットを発売。
23/1	KUKA(ドイツ)	EV工場向けに、大型コンポーネントやバッテリーを取り扱うことが可能なロボットを発売。

出所：各社プレスリリースより発行作成





# 10. 自動車

## 業界動向

### 市場動向～サプライチェーン停滞により、販売台数は減少

2022年通期の世界自動車販売台数は、上海ロックダウンや車載用半導体等の部品不足に伴うサプライチェーン停滞の影響を受けて、前年比-1.7%の78.9百万台に止まりました。地域別にみれば、半導体搭載数の少ないモデルが多いアジア・大洋州地域では販売台数が増加した一方、北米・欧州・日本等の先進国はサプライチェーン停滞の影響が大きく前年割れとなっています。

### 各社業績～販売台数減、原材料価格高騰で減益見込

2022年度の国内完成車メーカー各社(注)の合算業績をみれば、円安の恩恵があったものの、販売台数の減少に加えて、原材料費や輸送費等のコスト上昇影響が大きかったこと等から、前年度比減益での着地が見込まれています。

注：トヨタ(ダイハツ含む)、ホンダ、日産、スズキ、SUBARU、マツダ、三菱自

## 今後の見通し

### 市場見通し～半導体不足影響緩和に伴い、緩やかな回復が見込まれる

2023年通期の世界自動車販売台数は、前年比+5.9%の83.6百万台と半導体不足影響の緩和等に伴う回復が見込まれています。もっとも、新型コロナウイルス感染拡大前の2019年比では-7.1%の水準に止まっており、同年の水準まで回復するのは更に2～3年を要するとの見方もあります。

### ピュアEV販売動向～中国・欧州で販売比率が上昇するも先行きは不透明

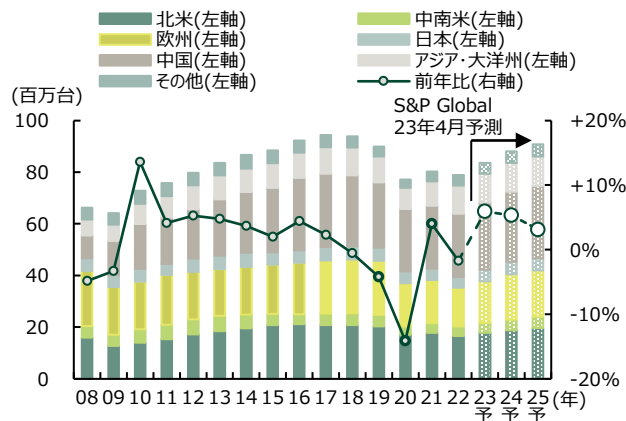
2022年のピュアEV販売動向を見れば、政府が補助金等の需要喚起策を講じたことや、完成車メーカー各社が積極的な新モデル投入を行ったこと等を背景に、中国・欧州を中心にピュアEVの販売比率が上昇しました。

尤も、中国・欧州とも補助金や免税等の優遇措置を段階的に縮小・撤廃している他、EUが2035年以降も合成燃料を使用するものに限りエンジン車の販売を認める方針に転換する(注)等、ピュアEVの普及ペースの鈍化につながる動きもみられるため、引き続き各国の政策・規制動向には注目が集まります。

注：従前はハイブリッド車を含むエンジン搭載車の販売を禁止する方針であった

図表1 世界の新車販売台数動向

～サプライチェーン停滞の影響で22年は前年比微減



出所：S&P Global Mobility(“Includes content supplied by S&P Global Mobility; copyright ©S&P Global Mobility,2023. All right reserved”)

図表2 世界の自動車販売台数上位10位(22年)

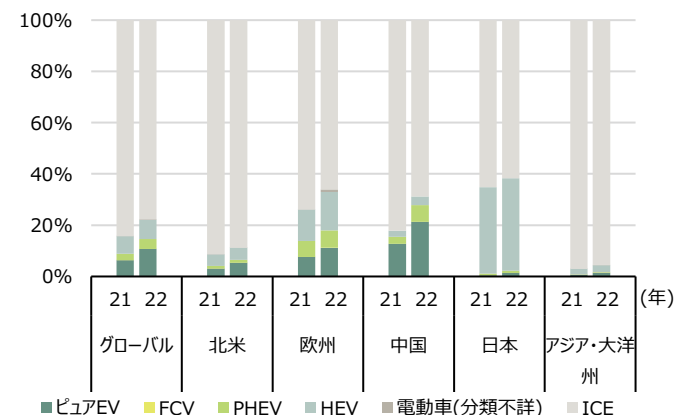
～サプライチェーン停滞影響で各社販売台数は減少

順位	企業名	国	販売台数 (百万台)	前年比
1	トヨタ	日	10.2	-0.1%
2	VW	独	8.0	-5.6%
3	Hyundai・Kia	韓	6.6	-3.6%
4	Renault・日産・三菱自	仏・日	6.0	-13.1%
5	Stellantis	蘭	5.8	-11.5%
6	GM (注)	米	4.3	-1.3%
7	ホンダ	日	3.8	-14.7%
8	Ford	米	3.7	-5.8%
9	スズキ	日	2.9	+6.4%
10	Mercedes-Benz	独	2.4	-0.2%
世界販売台数(総計)			78.9	-1.7%

注：上汽通用五菱汽車除く

図表3 各地域のパートレイン別販売構成比

～中国・欧州でピュアEVの販売比率が増加



出所：MarkLinesを基に弊社作成



# 11. 造船

## 業界動向

### 市場動向～受注は低調に推移

2022年の新造船受注量をみれば、昨年好調であった反動に加えて、資材価格の高騰を背景とした船価の上昇で発注が控えられたこともあり、前年比▲35.1%の90百万DWTとなりました。構造的な問題である船腹過剰の解消は進んでいないことを踏まえれば、今後も受注量は低調に推移することが懸念されます。

### 各社業績～鋼材価格の高騰から赤字継続

日系造船各社の2022年度下期業績は、不採算船の竣工に鋼材価格の高騰も加わり、多くの会社で赤字となる見込みです。2023年度上期についても、鋼材価格の動向次第では厳しい業況が継続する見通しです。

## 今後の見通し

### 環境対応船の動向～メタノール燃料船の受注が増加

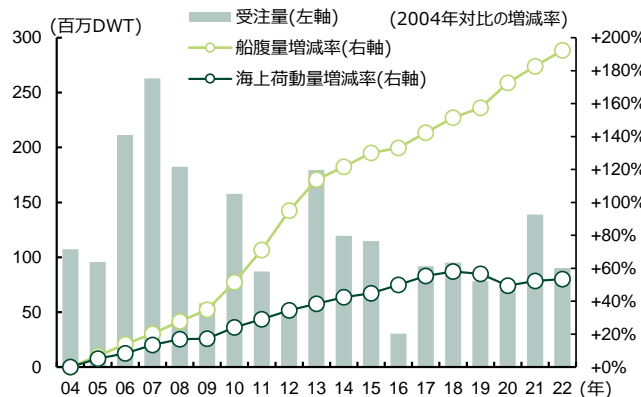
環境対応の観点から、2021～2022年前半にかけてLNG燃料船の受注が多くみられましたが、2022年の後半以降はコンテナ船を中心にメタノール燃料船の受注が大きく増加しました。現時点で主力となる環境対応船の見極めは難しいことから、今後造船会社においては環境対応船にかかる設計・開発負担が一段と拡大することが見込まれます。

### 中国造船業界の動向～休眠工場の再稼働が本格化

2021年の新造船受注量の急増を受け、中国では一部の休眠工場を再稼働させる動きがみられています。もっとも、2021年の受注量の急増はコロナ禍での一時的な効果であることを踏まえれば、過剰生産能力の再拡大により船価の低迷に繋がる可能性があり、今後の中国造船会社の動向には留意が必要です。

図表1 世界の新造船受注量と船腹需給の推移

～新造船受注は引き続き低調



出所：Clarksons Research「Shipping Intelligence Network」より  
弊社作成

図表2 世界の新造船竣工量上位10社(2022年)

～中韓造船所が上位

	企業名		竣工量 (万DWT)	受注残 (万DWT)
1	現代重工業G	韓	1,507	3,075
2	中国船舶集団	中	1,352	4,255
3	COSCO造船G	中	626	1,725
4	今治造船G	日	484	1,263
5	三星重工業G	韓	462	1,618
6	揚子江船業G	中	435	1,257
7	江蘇新時代造船	中	318	887
8	大宇造船G	韓	287	1,563
9	ジャパンマリンユナイテッド	日	287	486
10	大島造船所G	日	217	469

出所：Clarksons Research「Shipping Intelligence Network」より  
弊社作成

図表3 契約年別環境対応船の受注残構成比 (注1)

～メタノールの構成比が拡大

対応燃料	21年	22年	23年 1-3月
従来船(重油)	66.0%	56.5%	50.9%
環境対応船	34.0%	43.5%	49.1%
LNG	18.2%	16.3%	0.9%
メタノール	2.5%	8.1%	26.7%
その他(注2)	13.3%	19.1%	21.6%

注1：対象は主要3船種(バルカー、タンカー、コンテナ)

注2：LNGレディ船(将来LNG燃料船に改造・転換することを前提とした船舶)やメタノールレディ船、アンモニアレディ船、バイオ燃料船等

出所：Clarksons Research「Shipping Intelligence Network」より  
弊社作成



# 12. 通信

## 業界動向

### 国内市場動向～契約件数は増加も、ARPUは低下傾向

固定通信市場は、家庭用インターネットの浸透で既に頭打ちの状態です。主力の移動体通信市場では、需要が一巡しているスマートフォン向け回線の契約件数は微減傾向にあるものの、IoTの進展を背景としたM2M(注1)向けの回線需要の増加に伴い、契約件数全体で見れば増加傾向にあります。

一方、ARPU(注2)については、安価なM2M向け回線の増加に伴い下落傾向にあるなか、政府による通信料金引き下げ施策を背景に、大手通信各社が低料金プランの導入を進めた結果、19年以降低下幅が拡大。足元では、政府主導での料金値下げ圧力は一巡したものの、今後は大手通信各社が展開するサブブランド(格安スマホ)へのユーザー移行が進むことから、ARPUは引き続き微減傾向で推移するものとみられます。

注1：Machine-to-Machineの略。人が介在せず機械同士が相互に情報をやり取りすること  
注2：加入件数1件あたりの月間通信料金

## 今後の見通し

### 携帯販売手続きのオンライン化～販売代理店の再編加速へ

ARPUの低下が続くなか、大手通信事業者は、コスト削減策として販売代理店の店舗数削減や接客のリモート化を進めています。加えて、2023年5月にはMNP予約番号(注1)が廃止される等、販売手続きの完全オンライン化に向けた制度設計も整備されつつあります。こうした大手通信事業者による販売チャネル改革の推進に伴い、販売代理店では店舗の統廃合を加速させるとともに、同業者との統合による経営効率化を狙う動きもみられます。

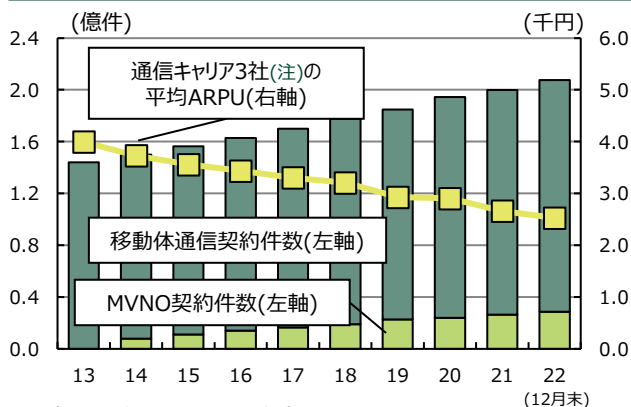
### 新周波数の割当～未使用プラチナバンド帯の利用に向けた検討が進む

電波法の改正に伴い、既存事業者に割り当てられた周波数の再割当が可能となったものの、これには多額の移行費用と時間を要するため、実現時期は不透明な状況です。代替策として、政府は電波の干渉を防ぐため未使用だった周波数(注2)を新たに割り当てることを検討中です。

注1：通信事業者の乗換え時に電話番号を持ち運ぶサービス「MNP(Mobile Number Portability)」で使用する引き継ぎコード  
注2：地上デジタル放送との干渉防止のために割り当てられていなかった700MHz帯の周波数。この帯域周波数は伝搬効率が高く、通信事業者からプラチナバンドと呼ばれている

図表1 国内の移動体通信加入件数・ARPU推移

～加入件数は増加基調も、ARPU低下が継続



注：NTTドコモ、KDDI、ソフトバンク  
出所：総務省、各社決算説明会資料より弊社作成

図表2 国内売上高上位先(21年度4-12月期)

～後発の楽天グループは営業赤字を喫する

	企業名	主事業	売上高 (億円)	営業利益 (億円)
1	日本電信電話 (うち移動通信事業)	固定 移動体	95,726 (44,244)	15,208 (8,888)
2	ソフトバンク	固定 移動体	43,455	9,821
3	KDDI	固定 移動体 CATV	41,829	84,342
4	楽天グループ (うち移動体通信事業)	移動体	14,907 (1,449)	▲2,513 (▲3,343)
5	TOKAIホールディングス	CATV	1,642	85
6	スカパーJSATホールディングス	衛星	886	167

出所：各社IR資料より弊社作成

図表3 販売代理店を巡る足元の動向

～通信事業者・代理店両方でオンライン化が進む

企業名	内容
NTTドコモ	2022年、ドコモショップを5年かけて700店舗程度削減する方針を発表。今後はリアル店舗とリモート店舗を融合したハイブリッド店舗の推進を目指す。
ティーガイア	店頭に設置した機器を通じ、端末初期設定をオンラインでサポートするサービスを開始。業務をオンラインサポートセンターに集約することでコスト削減を図る方針。
コネクシオ	2022年、家電量販店のノジマが伊藤忠商事子会社の携帯販売代理店コネクシオを買収。

出所：各社IR資料より弊社作成



# 13. 海運(外航)

## 業界動向

### 海外市場動向～コンテナ・バルカーは低迷、タンカーは高水準

コンテナ船の運賃は、米国を中心に港湾・内陸混雑が緩和したことから、2022年8月以降急落し、コロナ禍前の水準まで低下しましたが、足元では大手船社を中心とした減便や好況下で参入した船社の撤退等により、運賃下落ペースは鈍化しています。今後荷動きの回復も期待されるものの、新造船の竣工も相応に予定されており、市況の本格的な回復には相応の時間を要するとみられます。

バルカーは、各国の水際対策緩和に伴う滞船の解消に加え、世界的な景気の先行き不透明感を受けた荷動きの軟化を背景に船腹需給が緩み、市況は低迷が続いています。

他方、タンカーは、2022年11月に一時運賃が下落しましたが、ロシアへの経済制裁などから遠距離取引を中心に需給がタイトな状態が続いており、市況は高水準で推移しています。

## 今後の見通し

### 脱炭素目標に向けた戦略強化～脱炭素分野への投資拡大

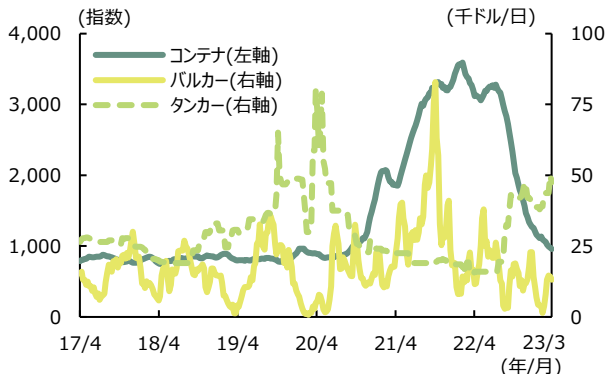
既存船に対する燃費規制(EEXI規制)や燃費実績の格付け制度(CII)が2023年1月に施行したことに伴い、海運各社は、省エネ技術の活用や運航効率化、次世代燃料への切り替えなど、様々な対応が求められています。さらに、国際海事機関(IMO)はより野心的な目標を取り入れたGHG削減戦略を2023年7月に採択する可能性があること等から、海運業界では、脱炭素関連の投資が引き続き拡大していくことが予想されています。

### 脱炭素化による新たなビジネス機会～液化CO2輸送船などで取組みを加速

海運業界では、世界的な脱炭素化の動きが化石燃料の輸送需要減少などを将来的に引き起こすことが想定される一方、CCS(CO2の回収・貯留)事業に用いられる液化CO2輸送船の運行など、新たなビジネス機会の獲得にも関心が集まっています。具体的には、大手船社は、CCSプロジェクトの世界各地での商用化を見越して、液化CO2輸送船に関する実証実験への参画やエネルギー関連企業との提携などの取組みを活発化させています。

図表1 海運市況の推移

～コンテナ・バルカーは低迷、タンカーは高水準



出所：Clarksons Research「Shipping Intelligence Network」より弊社作成

図表2 コンテナ船社の船腹量シェア (2023年3月)

～2022年度にMSCはMaerskを抜いて首位へ

	企業名	企業名	シェア
1	MSC	スイス	17.6%
2	Maersk	デンマーク	16.2%
3	CMA CGM	フランス	13.0%
4	COSCO	中国	10.9%
5	Hapag-Lloyd	ドイツ	6.8%
6	Evergreen	台湾	6.3%
7	Ocean Network Express	シンガポール(注)	5.9%
8	HMM	韓国	3.2%
9	Yang Ming	台湾	2.8%
10	ZIM	イスラエル	2.1%

注：日本郵船、商船三井、川崎汽船が出資  
出所：Clarksons Research「Shipping Intelligence Network」より弊社作成

図表3 邦船3社による主な取組事例 (2022年1月～)

～液化CO2輸送船事業などで取組みを加速

企業名	時期	事例
日本郵船	2022年1月	Knutsen Group(ノルウェー)と液化CO2輸送船を開発する新会社を設立
	2022年12月	関西電力とCCS事業検討の覚書締結
商船三井	2022年11月	Chevron(米国)と液化CO2海上事業開発協力に関する覚書を締結
	2022年2月	Petronas(マレーシア)と液化CO2海上輸送の事業開発検討の覚書締結
川崎汽船	2023年1月	関西電力とCCS事業検討の覚書締結
	2022年12月	Northern Lights(ノルウェー)と液化CO2輸送船の長期契約を締結
	2022年7月	JAPEX、日揮とともにマレーシアにおけるCCS共同研究に参加

出所：各社プレスリリースより弊社作成



# 14. 空運

## 業界動向

## 今後の見通し

### 海外市場動向～欧米中心に回復、中国は他地域対比で遅れ

旅客需要は、2021年以降、欧米が先行する形で回復に向かっており、2022年もこうした傾向が継続しました。一方、2022年12月までゼロコロナ政策が続いた中国では、需要回復が他国に後れを取る貌となりました。

### 国内市場動向～国内線・国際線とも緩やかに回復

国内線需要は、新型コロナウイルスの感染拡大状況に左右される展開が続いたものの、ワクチン接種の進展や外出自粛要請の緩和等を背景に、少しずつ正常化に向かって推移してきました。国際線需要も2022年以降、国内線に遅れながら回復してきており、今後も中国に対するさらなる水際規制の緩和が見込まれることなどから、引き続き回復基調が継続することが想定されています。

### 旅客需要見通し～コロナ禍前の需要水準への回復は時間を要する見通し

旅客需要は、コロナ禍の収束や水際対策の緩和等に伴い、今後も回復が続く見通しです。もっとも、感染が収束した後でも、ウェブ会議の定着でビジネス利用の減少が見込まれるほか、中国の経済回復の遅れにより、世界全体の旅客需要がコロナ禍前の水準に回復するには未だ時間を要するとみられます。

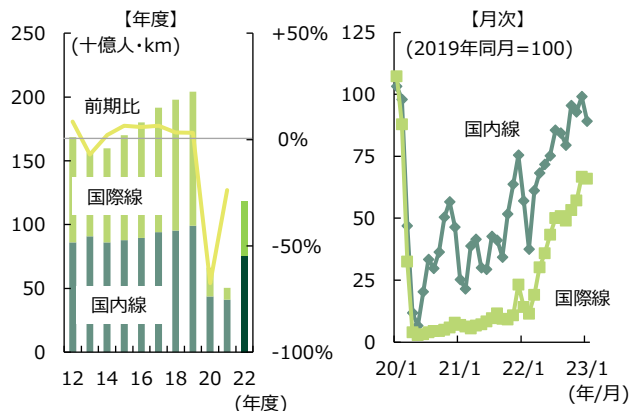
### 中長距離路線LCC事業の拡大～国内大手はレジャー需要の獲得を目指す

テレワークの普及によりビジネス旅客需要の縮小が懸念されるなか、国内大手エアラインは、低価格を武器にレジャー旅客需要を獲得すること等を目的として、国際線中長距離LCC(注)事業の拡大に注力しています。日本航空が設立したZIPAIR Tokyoは、アジアやハワイ、米国本土への路線を増やしているほか、ANAホールディングス傘下のエアージャパンも、2024年2月から東南アジア路線の就航を予定しており、各社の中長距離LCC事業の拡大の動きに注目が集まっています。

注：Low Cost Carrier、格安航空会社。従来型の航空会社と比べサービスを簡素化し、その分低価格な航空サービスを提供

図表1 日本の旅客需要(RPK)

～国内線・国際線とも緩やかに回復



注：22年度は2022年4月～2023年1月までの累積分  
出所：国土交通省「航空輸送統計(年報及び速報)」より弊社作成

図表2 世界航空会社提供座席数ランキング(2023年3月)

～LCCがシェアを高めた一方、中国系はシェア低下

	企業名		シェア
1	American Airlines	米国	4.8%
2	Southwest Airlines	米国	4.3%
3	Delta Air Lines	米国	4.2%
4	Ryanair	アイルランド	3.8%
5	United Airlines	米国	3.6%
6	China Southern Airlines	中国	2.5%
7	China Eastern Airlines	中国	2.2%
8	IndiGo	インド	1.9%
9	easyJet	英国	1.9%
10	Turkish Airlines	トルコ	1.8%
15	ANAホールディングス	日本	1.1%

出所：CAPA-Centre for Aviation and OAGより弊社作成

図表3 日本の中長距離路線LCC動向

～国内大手はレジャー需要獲得を目指し事業拡大

ZIPAIR Tokyo	
2019年3月	「ZIPAIR」のブランド名を発表
2020年10月	東京＝ソウル線、バンコク線の旅客便就航
2020年12月	東京＝ホノルル線就航
2021年9月	東京＝シンガポール線就航
2021年12月	東京＝ロサンゼルス線就航
2022年12月	東京＝サンノゼ線就航
2023年6月	東京＝サンフランシスコ線就航予定
エアージャパン	
2022年3月	新ブランド名「AirJapan」を発表
2023年3月	「AirJapan」のサービス内容を発表
2024年2月	東南アジア路線の就航を予定

出所：各社プレスリリースより弊社作成



# 15. 陸運倉庫

## 業界動向

国内市場動向～BtoB/BtoC共に荷動きは緩やかな増加基調  
 営業用・自家用合計の自動車貨物輸送量(BtoB)をみれば、新型コロナウイルス感染拡大時に停滞していた経済活動が正常化したことにより、2021年度以降、緩やかな回復基調で推移しています。また、宅配便取扱個数(BtoC)についても、引き続きEC市場拡大により増加傾向で推移しています。

### 大手10社業績～荷動き増により幅広い企業で増収増益

日系物流大手10社の第3四半期まで業績(2022年4月～2022年12月)(注)をみれば、荷動きの回復に伴い、幅広い企業で増収増益となりました。トラックドライバーに対する時間外労働の上限規制適用に先立ち(詳細後述)、人件費・外注費の上昇が見込まれるなか、各社は適性単価の確保に向けた値上げや生産性向上を進めており、業界全体でコストアップを相殺できるか注目が高まっています。注：NXHDとSBSHDは22/12月期通期決算

## 今後の見通し

### 物流の2024年問題～ドライバー確保に向けた取り組みが進む

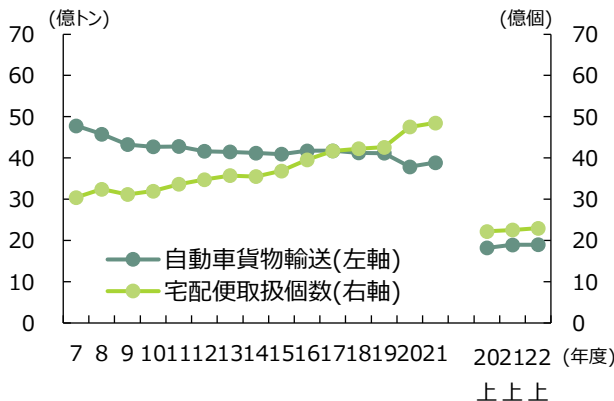
2024年4月からトラックドライバーに時間外労働の上限(年960時間)規制が適用される予定です。規制適用によってドライバー不足が一段と深刻化するとみられ、運送事業者では人件費や備車費の増加に繋がることが懸念されます。規制適用に向けた準備期間が残り1年を切るなか、運送事業者では、中継輸送への切り替えや配送日数の延長といった輸送体制の見直し等が進められており、これらの巧拙が各社の業績を左右するとみられます。

### 脱炭素化への対応～カーボンニュートラルに向けた取組みの加速

2023年4月に非化石エネルギーへの転換を促す改正省エネ法が施行されたことから、エネルギー使用量の多い陸運関連事業者(輸送事業者や荷主)は、エネルギー使用状況の報告が義務付けられるとともに、計画に沿った省エネ対策が求められるため、脱炭素化に向けた取組みが加速する見込みです。具体的には、再エネ由来の電力使用、低環境負荷の車両の導入、デジタル技術活用などを通じてサプライチェーン自体を見直す動き等が想定されます。

図表1 荷動きの推移

～BtoB/BtoC共に荷動きは緩やかな増加基調



出所：国土交通省「月例経済」「自動車輸送統計」を基に弊社作成

図表2 物流企業2022年度第3四半期迄業績

～荷動き増により幅広い企業で増収増益

	企業名	売上高 (億円)	前期比	当期利益 (億円)
1	日本郵便	26,351	▲4%	918
2	NX HD (注)	26,187	+49%	1,083
3	ヤマトHD	13,960	+2%	391
4	SG HD	11,156	▲4%	1,080
5	ロジスティード	6,180	+12%	200
6	センコーHD	5,153	+11%	149
7	セイノーHD	4,728	+4%	171
8	SBS HD	4,555	+13%	117
9	山九 (注)	4,366	+6%	201
10	鴻池運輸	2,371	+6%	69

注：NXHDとSBSHDは22/12月期通期決算  
 出所：各社決算短信(日本郵便は日本郵政IR資料)より弊社作成

図表3 物流企業の脱炭素化に向けた目標設定

～カーボンニュートラルに向けた取組みの加速

企業名	目標設定(注)
日本郵政	・30年度までに19年度比△46%削減(GHG) ・50年のカーボンニュートラル実現
NX HD	・23年度までに13年度比△30%削減(CO2)
ヤマトHD	・30年度までに20年度比△48%削減(GHG) ・50年のカーボンニュートラル実現
SG HD	・30年度までに13年度比△46%削減(CO2) ・50年のカーボンニュートラル実現

注：各社ともスコープ1、2が対象  
 出所：各社ニュースリリースを基に弊社作成



# 16. 建設

## 業界動向

### 国内市場の動向～資材高により前年同期を上回る水準

2022年度2月迄の国内大手ゼネコン50社の国内受注高をみれば、民間工事は、資材価格高騰に伴う請負金額の上昇に加えて、製造業の設備投資意欲の回復もあり、前年同期比+10.7%と増加。官公庁工事についても、国土強靱化に向けて相応の公共投資が実施されたことから、同+8.1%増となりました。

### 国内事業者の動向～選別受注の取組が進む

ゼネコン各社は、ロシア・ウクライナ問題の長期化による資材高や人材確保に向けた人件費上昇などコスト増加分を施主に十分転嫁できておらず、採算が悪化している状況です。こうした中、選別受注を強化する動きも出始めており、斯かる取組が収益格差に繋がっていくものとみられます。

## 今後の見通し

### 資材価格の高騰～当面は高水準が継続し、収益環境は厳しい状況が続く

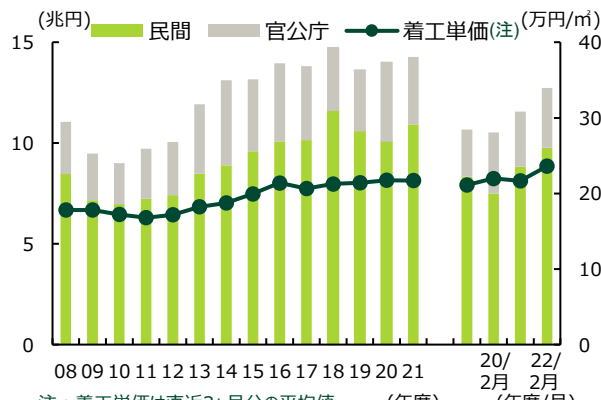
建設資材価格をみれば、インフレに伴う販売価格の上昇を受けて住宅需要が落ち込むなか、製材・合板等の木材価格は低下傾向にある一方、エネルギー価格の高騰等を背景に鉄鋼・生コンでは高止まりしており、当面はゼネコン各社の収益環境は厳しい状況が続くとみられます。

### 「2024年問題」への対応～人手不足解消に向けた取組が加速

建設業では、2024年4月から適用される働き方改革関連法案に伴って労働時間の上限規制が設けられることから、労働力不足に拍車が掛かることが懸念されています。こうした中、国土交通省では2024年3月以降の土木工事等においてBIM/CIMを原則適用する方針を定めている他、民間では施工ロボットや遠隔操縦技術等の共有を目的に設立された「建設RXコンソーシアム」への参画企業が増えつつある等、官民ともに生産性向上への取組を加速させていくとみられます。

図表1 大手50社国内工事受注高・建築着工単価

～受注高は資材高により前年同期を上回る水準



注：着工単価は直近3ヶ月分の平均値 (年度) (年度/月)  
出所：国土交通省「建築工事受注動態統計調査報告(大手50社調査)より発行作成

図表2 ゼネコン売上高上位10社(注)

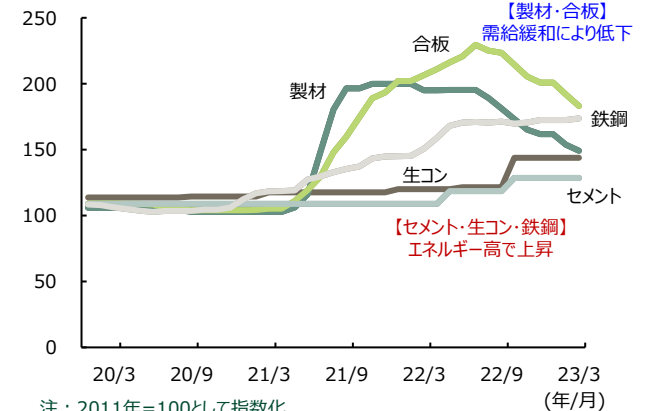
～減益予想が過半を占める

順位	企業名	22年度予測(億円)		
		売上高	営業利益	前期比
1	鹿島建設	24,000	1,210	-24
2	大林組	20,450	860	+449
3	清水建設	19,600	715	+264
4	大成建設	17,700	970	+9
5	竹中工務店	13,754	283	-180
6	長谷工コーポレーション	9,600	870	+43
7	インフロニア・ホールディングス	7,050	350	-25
8	戸田建設	5,400	126	-118
9	五洋建設	4,850	45	-114
10	熊谷組	4,080	156	-71

注：22年度業績は予測値。但し、竹中工務店は実績値  
出所：各社決算短信、プレスリリースより発行作成

図表3 資材価格の推移

～鉄鋼・生コンを中心に高水準で推移



注：2011年=100として指数化  
出所：建設物価調査会「建設資材物価指数」より発行作成



# 17. 不動産

## 業界動向

## 今後の見通し

### 国内市場動向(住宅)～住宅着工は前年同期並みの水準

2022年度2月迄の住宅着工戸数をみれば、持家はテレワークの普及による住環境意識の高まりを背景とした新築需要の一巡や、建設資材価格高騰に伴う販売価格上昇による購買意欲の低下により減少した一方、貸家は新築住宅の価格高騰を受けて底堅く推移したことから、前年同期並みに止まりました。

### 国内市場動向(オフィス<東京>)～空室率は依然高止まり

オフィスビル賃貸市場(東京都心5区)では、在宅勤務が普及・定着するなか、大手・外資系企業を中心にテナント契約解除の動きが続いており、空室率は依然として高止まりしています。また、コロナ禍を経て空室率が上昇した物件ではその埋め戻しに向けて賃料の引下げを行っていることから、市場全体の平均募集賃料は下落傾向で推移しています。

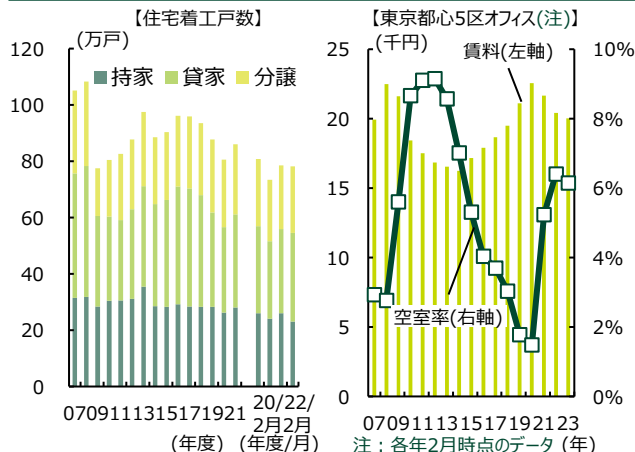
### 大型オフィスビルの大量供給(東京23区)～テナント誘致に向けた差別化が重要

在宅勤務の定着に伴い需要回復が期待し難い中、東京23区では複数の大規模再開発による大型オフィスビルの供給が見込まれており、更なる空室率の上昇や賃料下落が懸念されます。こうした中、省エネ機能を備えたZEB(ネット・ゼロ・エネルギー・ビル)の取組や、健康の観点からオフィス空間を評価するWELL認証の取得等、オフィスの付加価値向上に向けた取組みを進めることで、競合先との差別化を図っていくことが重要になるとみられます。

### 「空き家対策特別措置法」の改正～空き家のリノベーションが進む

国土交通省は、管理不全や倒壊など社会問題となりつつある危険性の高い空き家の増加を受け、2023年4月に「空き家対策特別措置法」の改正案を今通常国会に提出しており、早ければ年内に施行される見通しです。足元では、新築マンションや戸建ての販売価格が高騰するなか、斯かる空き家活用の促進など住宅政策の後押しによって、リノベーション需要が拡大していくとみられます。

図表1 住宅着工戸数・東京都心5区オフィス募集賃料・空室率



図表2 国内総合ディベロッパー・戸建住宅開発の2022年度売上高(注)上位4社

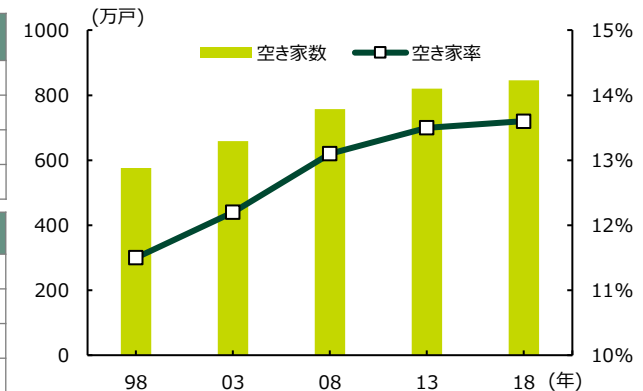
総合ディベロッパー・企業名	売上高	当期利益
1 三井不動産	22,000	1,900
2 三菱地所	13,930	1,650
3 東急不動産ホールディングス	10,050	390
4 住友不動産	9,500	1,600

戸建住宅開発・企業名	売上高	当期利益
1 大和ハウス工業	47,600	2,260
2 積水ハウス	29,288	1,845
3 住友林業	16,697	1,087
4 飯田グループホールディングス	15,500	950

注：22年度予想。但し、積水ハウス、住友林業は実績値  
出所：決算短信より弊社作成

図表3 空き家数・空き家率(注)の推移



注：総住宅数に占める空き家の割合  
出所：総務省「住宅・土地統計調査」より弊社作成





# 18. アパレル

## 業界動向

### 国内市場動向～コロナ禍からの需要回復に水を差す物価高

主要チャネルである百貨店・スーパー（ショッピングセンター含む）における衣料品の既存店売上高をみれば、行動制限の緩和から人流は回復傾向にあるものの、テレワークの定着やネット通販の需要拡大に加えて、物価高に伴う節約・低価格志向の高まりを背景に、コロナ前（19年同月比）水準を下回って推移しています。

### アパレル企業業績～増収増益を確保した企業が多くみられる

2022年度業績をみれば、コロナ禍からの需要回復を受けて増収となった他、損益面では①円安進行による仕入価格上昇、②ウクライナ情勢の緊迫化に伴うエネルギー価格高騰や輸送コスト等の上昇に見舞われたものの、コロナ禍を契機とした不採算店舗の閉鎖による固定費圧縮や値引き販売の抑制が奏功し、増益を確保した企業が多く見受けられました。

## 今後の見通し

### 国内市場見通し～収益環境の更なる悪化に向けた対応が求められる

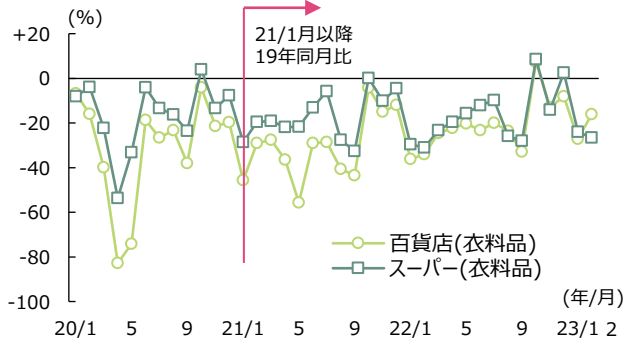
今後について、ネット通販の更なる普及やインフレによる消費マインドの低下により、実店舗ではコロナ前の需要水準まで回復しない恐れがあります。加えて、仕入価格や人件費などコスト増加も懸念される中、需要低迷が続く局面での販売価格への転嫁は顧客離れを招く可能性もあることから、各社構造改革等によるコスト削減に取り組んでいるものの、収益環境は厳しさを増していくものとみられます。

### 人権問題への対応～サプライチェーン上の人権リスク軽減に向けた取組みが重要

欧州中心に人権リスクの排除に向けた取組みが加速する中、国内では経済産業省が人権問題への取組方針を示すガイドラインを策定（2022年9月）し、2023年4月には取組手法を実践的に示した実務参照資料を公表しています。こうした中、国内アパレル企業では、同業や商社、海外現地企業（縫製工場）等との連携強化を通じて、川上から川下に亘るサプライチェーン全体の見直しに取り組んでいくことが重要になるとみられます。

図表1 チャネル別衣料品売上高(前年同月比)推移

～節約・低価格志向の高まりから消費活動は低迷



注：21/1月以降は前年の緊急事態宣言による反動影響を除く為、19年同月比  
出所：日本百貨店協会「全国百貨店売上高概況」、日本チェーンストア協会「チェーンストア販売統計」より弊社作成

図表2 国内売上高上位10社(22年度実績・予想)

～概ね増収増益を確保

	企業名	決算(年/月)	売上高(億円)	前期比(%)	営業利益(億円)
1	ファーストリテイリング	22/8	23,011	+7.9	2,973
2	しまむら	23/2	6,161	+5.4	533
3	良品計画	22/8	4,962	+9.4	328
4	E-ゼーシー・マート	23/2	2,901	+18.9	423
5	アダストリア	23/2	2,426	+20.3	115
6	ワールド	23/3	2,120	+23.7	(注) 125
7	ワコルHD	23/3	1,900	+9.9	(注) 20
8	青山商事	23/3	1,883	+13.5	73
9	ワークードHD	23/2	1,761	+4.5	52
10	パルグループHD	23/2	1,645	+22.6	158

注：IFRSに付、売上収益から売上原価、販管費を控除した数値(コア営業利益)  
出所：各社有価証券報告書より弊社作成

図表3 人権問題に対する政府・業界団体の指針

～ガイドラインの策定で人権対応を促す

年/月	主体	指針名称	内容
22/8月	日本繊維産業連盟	繊維産業における責任ある企業行動ガイドライン	国際労働機関(ILO)駐日事務所の協力を仰ぎ、労働者の人権課題について解説。
22/9月	経済産業省	責任あるサプライチェーン等における人権尊重のためのガイドライン	国際スタンダードを踏まえ、企業に求められる人権尊重の取組を具体的に解説。
23/4月		責任あるサプライチェーン等における人権尊重のための実務参照資料	「人権方針の策定」、「人権への負の影響(人権侵害リスク)の特定・評価」の詳細な解説や事例を掲載。

出所：日本繊維産業連盟プレスリリース、経済産業省資料より弊社作成



# 19. スーパー・ドラッグストア

## 業界動向

### スーパー ～市場規模は前年並みながら、収益環境は悪化

2022年度下期は、食品・日用品メーカー各社の値上げに対する店頭販売価格への転嫁が進んだことで市場規模は前年並みを維持したものの、人件費や水道光熱費等のコスト上昇がスーパー各社の損益悪化要因となりました。2023年度についても、人件費をはじめとした更なるコスト上昇が想定されることから、収益環境は厳しさを増す見通しです。

### ドラッグストア ～積極出店と調剤・食品の伸長で市場は拡大

2022年度下期は、大手各社の積極出店に加えて、調剤・食品強化等の商品ラインナップ拡大も寄与して、市場規模は前年を上回りました。2023年度も同様の取組みによる他業態からのシェア取り込みのほか、インバウンド需要も回復傾向で推移するとみられ、市場成長が続く見通しです。

## 今後の見通し

### スーパー ～人手確保に向けて人件費負担が増加

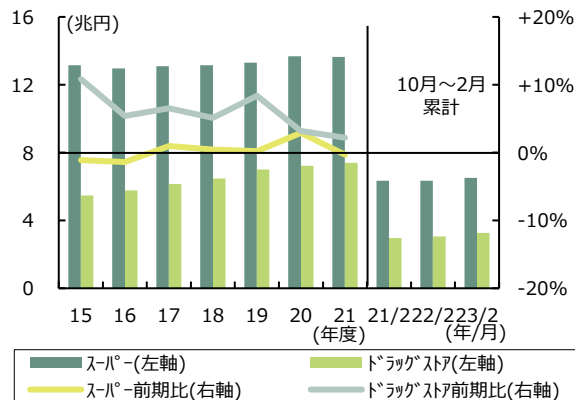
感染収束に伴って人手不足感が再度高まっているうえ、物価上昇が進むなかで従業員の処遇改善要請も強まっていることから、当面は人件費負担の増加を余儀なくされるとみられます。こうした状況下、店舗オペレーションの効率化やセルフレジ導入等の省人化投資の重要性が高まっており、小売各社の収益力を左右するポイントになるとみられます。

### ドラッグストア ～対中国の水際対策終了に伴うインバウンド需要の回復に期待

コロナ禍でほぼゼロになったインバウンド需要は、22/10月以降の出入国規制緩和により反転し、23年以降は欧米や東南アジアの観光客を中心に回復ペースが加速してきています。今後は、対中国の水際対策が終了することで更なる回復が期待されており、ドラッグストア各社としては、中国人観光客からの人気が高いOTC医薬品や化粧品のラインナップ拡充等、インバウンド需要取り込みに向けた商品戦略が重要になるとみられます。

図表1 スーパー・ドラッグストアの市場規模

～スーパー・ドラッグストア共に拡大



出所：経済産業省「商業動態統計」より弊行作成

図表2 スーパー・ドラッグストアの売上高上位4社

(2022年度・国内ランキング)

スーパー企業名		営業収益	営業利益
1	イオンリテール	17,515	57
2	ライフコーポレーション	7,654	191
3	イトーヨーカ堂	7,293	4
4	U.S.M.H	7,087	64

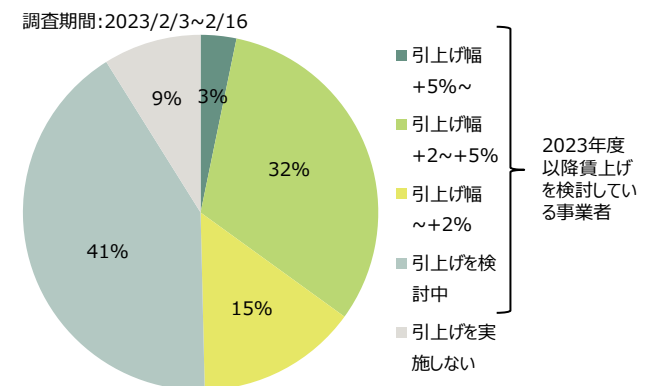
  

ドラッグストア企業名		売上高	営業利益
1	ウエルシアHD	11,443	456
2	ツルハHD(注)	9,688	427
3	マツキヨココカラ&カンパニー(注)	9,500	578
4	コスモス薬品(注)	8,135	300

注：2022年度業績予想  
出所：各社IR資料より弊行作成

図表3 スーパーにおける賃上げに関する調査

(n=114)



出所：全国スーパーマーケット協会「スーパーマーケットにおける賃上げに関する調査」より弊行作成



# 20. 外食

## 業界動向

### 国内市場動向～各社による値上げが売上高回復に寄与

外食産業の売上高は、断続的な行動制限の発出に加えて、コロナ禍で定着したライフスタイル変化(テレワーク・宴会離れ等)を背景に、2020年以降大幅に減少しましたが、足元では感染縮小に伴い回復基調で推移しています。2022年10月以降は、コスト上昇を踏まえた値上げの効果もあり、売上高はコロナ禍前並みまで増加しているものの、客数ベースではコロナ禍前比-1割程度の水準に止まっています。

### 業績動向～政府補助金縮減も、多くの先で黒字確保

2022年度は、政府補助金が縮減されたものの、行動制限撤廃に伴う需要回復を背景に、大手外食事業者の多くは営業黒字を確保しました。ただし、堅調な業績を維持しているファストフード業態で減益に転じた企業もみられる等、原燃料費高騰等によるコスト高の影響が顕在化しています。

## 今後の見通し

### 短中期見通し～消費マインド回復に期待もインフレ動向に要注視

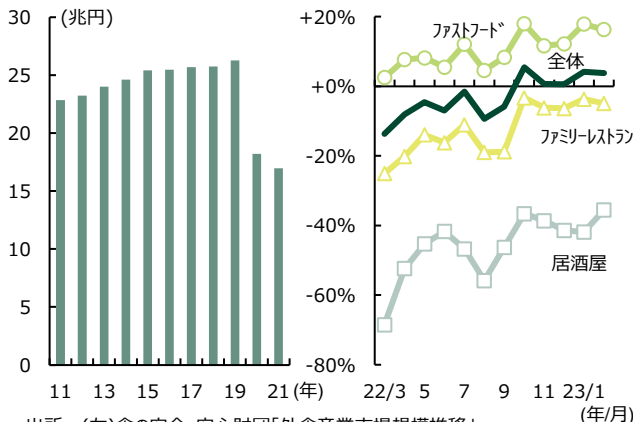
コロナ禍で需要が拡大していたデリバリーは、足元では既に頭打ちとなっています。徐々に需要が回復している店内飲食については、新型コロナウイルスの感染症法上の分類引下げを通じて、消費マインドの更なる改善が期待されています。ただし、足元で進行するインフレを背景に、消費者の生活防衛意識が一層高まることも想定され、割高なデリバリーも含めた外食控えや、低価格な業態・商品への需要移行が進む懸念があります。

### 今後の戦略と方向性～コスト効率化を図りつつ、サービス向上を追求

需要拡大余地は限定的な上、コスト高も当面続くとみられる中、各社は収益力強化に向けて、値上げやメニュー見直しを通じた原価低減、配膳ロボットやモバイルオーダー導入による省人化投資等を推進しています。もっとも、値上げの中でのメニュー・サービスの見直しが受け入れられず、客離れに繋がるケースがみられるため、原価低減・省力化によって捻出した余力を、顧客満足度や付加価値の向上につなげることが重要とみられます。

図表1 外食売上高の年次推移(左図)

/業態別売上高の2019年同月比(右図)



出所：(左)食の安全・安心財団「外食産業市場規模推移」  
(右)日本フードサービス協会「外食産業市場動向調査」より弊社作成

図表2 売上高上位10社(2022年度実績・予想)

～多くの先が営業黒字を確保

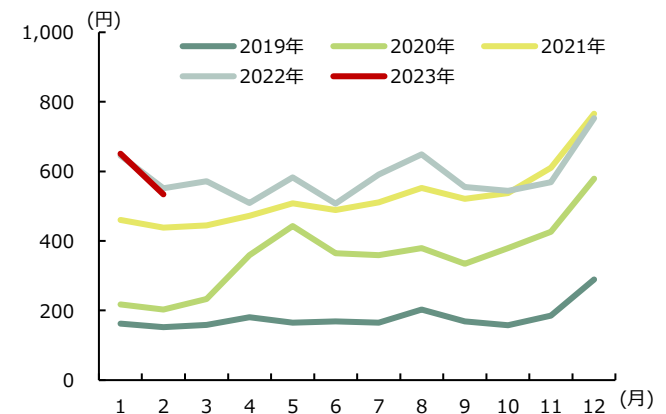
(単位：億円)

順位	企業名	決算期	売上高		営業利益(注)	
			前年比	前期比	前年比	前期比
1	ゼンショーHD	23/3予	7,455	+575	247	+22
2	日本マクドナルドHD	22/12	3,523	+346	338	-7
3	すかいらーくHD	22/12	3,037	+391	▲56	+148
4	FOOD & LIFE COMPANIES	22/9	2,813	+405	101	-45
5	コロワイド	23/3予	2,314	+97	49	-28
6	トリドールHD	23/3予	1,919	+369	71	+7
7	くら寿司	22/10	1,831	+355	▲11	+16
8	吉野家HD	23/2予	1,681	+154	34	+7
9	サイゼリヤ	22/8	1,443	+178	4	+27
10	ドトール・日レスHD	23/2予	1,244	+22	22	-8

注：IFRS適用先は「売上高・売上原価・販管費」にて算出  
出所：各社有価証券報告書より弊社作成

図表3 デリバリーの家計支出額(二人以上世帯)

～足元では需要拡大ペースが鈍化



出所：総務省「家計消費状況調査」より弊社作成



# 21. レジャー(旅行・ホテル)

## 業界動向

**旅行～円安や旅行単価の高止まりから海外旅行は依然低迷**  
2022年度第3四半期の主要旅行業者の取扱高は、感染収束に伴って国内旅行が回復した一方で、海外旅行は、円安や燃油価格上昇による旅行単価の高騰もあって依然低迷したことから、2019年同期比-36%と厳しい状況が続きました。他方、コロナ禍でほぼゼロで推移してきたインバウンドに関しては、2022年10月の入国者数の上限撤廃を機に回復傾向にあり、同向け取扱高(注)はコロナ禍前の5割超の水準に戻っています。

注：国内旅行会社によるインバウンド向けの旅行取扱高

**ホテル～全国旅行支援やインバウンドの回復により稼働率改善**  
2022年度第3四半期におけるホテルの客室稼働率は、行動制限の緩和や「全国旅行支援」による国内観光需要の喚起に加えて、インバウンド需要の回復もあって、コロナ禍前並みの水準に改善しました。また、GWの国内旅行者数は2019年を上回るとの予測もあり、当面は堅調な推移が見込まれます。

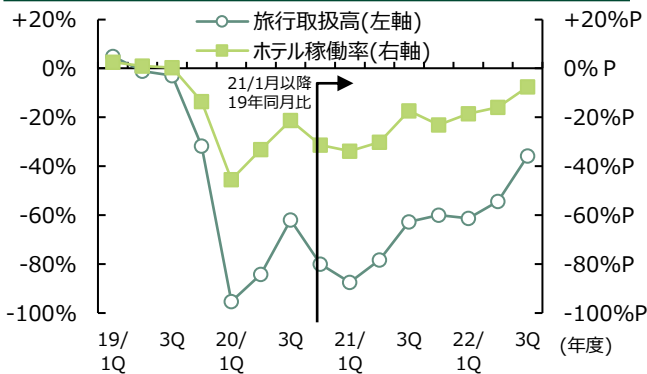
## 今後の見通し

**国内レジャー需要～水際対策撤廃によるインバウンド需要の回復に期待**  
国内需要の牽引役となるインバウンドは、2023年5月8日に水際政策の完全撤廃が予定されていることから、今後一段の需要回復が期待されます。但し、コロナ禍前の訪日客の約3割を占めた中国人旅行客については、中国側で日本向け団体旅行が依然制限されている状態にあるため、日本での水際政策が撤廃された後もコロナ禍前の水準への回復には時間を要するとみられます。

**今後の観光政策の方向性～「観光立国推進基本計画」による観光立国の復活**  
2023年3月、日本政府は「観光立国推進基本計画」を閣議決定しており、大阪・関西万博が開催される2025年に向けて、①持続可能な観光、②消費額拡大、③地方誘客促進を基本方針に掲げ、インバウンドの本格回復、都心部への偏在等の課題を解決することで、観光立国の復活を目指すとしています。中長期的な成長が期待される中、レジャー関連事業者は同計画に即した戦略策定等による需要取り込みが重要になるとみられます。

図表1 旅行取扱高・ホテル稼働率(前年同期比)

～ホテル稼働率はコロナ前水準に回復



注：旅行は前年同月比の四半期平均、ホテルは四半期平均の前年同期比  
21/1月以降は前年の緊急事態宣言による反動影響を除く為、19年同月比  
出所：国土交通省「旅行業者取扱額」、「宿泊旅行統計調査」より弊社作成

図表2 旅行取扱額・ホテル軒数の上位5社

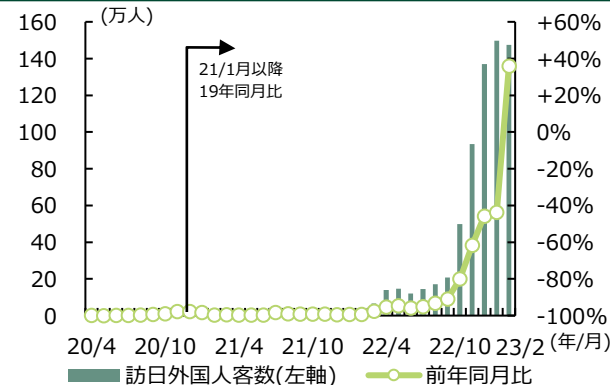
(国内ランキング)

【旅行取扱高】		【ホテル軒数】		
旅行企業	取扱額(億円)	ホテル企業	軒数	客室(千室)
1 ジェイアイヒュー	6,945	1 ルートインホテルズ*	337	74
2 KNT-CTホールディングス	1,552	2 東横INN	331	57
3 日本旅行	1,164	3 アパホテルズ® & リゾート	269	62
4 阪急交通社	493	4 スーパーホテル	173	20
5 ジャルパック	492	5 マイステイズ・ホテル・マネジメント	143	21

注：旅行取扱高は2021年4月～2022年3月、ホテル軒数は2023年1月1日時点  
出所：国土交通省「旅行業者取扱額」、オータパブリケーションズ「週刊ホテルレストラン」より弊社作成

図表3 訪日外国人客数の推移

～22/10月以降、インバウンド需要は回復傾向



注：2023年1月および2月は推計値  
21/1月以降は前年の緊急事態宣言による反動影響を除く為、19年同月比  
出所：日本政府観光局(JNTO)「訪日外客数」より弊社作成



## 22. 電力

### 業界動向

### 今後の見通し

#### 国内市場動向～新電力の販売電力量シェアは下落

2022年度は、石炭・LNG価格の高騰を背景として卸電力市場が高値圏で推移したことから、相対的に利鞘が薄い大口向けの新電力シェアが先行して低下したほか、小口向けの新電力シェアも22/8月以降は頭打ちとなりました。新電力事業者の一部では事業撤退や新規契約を抑制する動きもみられました。

#### 大手電力会社の業績～期ズレ影響等により経常赤字見込み

2022年度の大手電力会社10社合算の業績をみれば、新電力の業容縮小に伴いシェアは回復した一方、燃料価格の高騰を背景とした燃料費調整制度(注1)の期ズレ影響や、販売単価への転嫁の仕組みが無い卸売価格の高止まりにより、第3四半期は大幅な経常赤字を計上したほか、通期でも経常赤字での着地が見込まれています。

注1：火力発電の燃料価格の変動を電気料金に反映させる制度

#### 業績改善に向けた施策～大手電力会社は規制料金の改定を申請中

大手電力会社の多くは、燃料費調整制度における販売価格への転嫁上限を上回る燃料価格の高騰による損益悪化を受けて、規制料金の改定を申請しています。改定には経済産業大臣の認可を要し、審査を通じて電力会社は値上げ幅の抑制を求める意見も聞かれています。値上げが承認されれば、一定の損益改善が見込まれます。

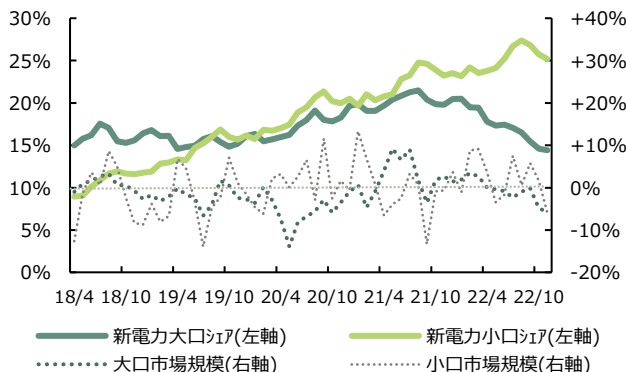
#### 脱炭素に向けた動き～政府はエネルギー政策、GX投資促進の仕組みを整備

政府は、温室効果ガス(GHG)削減と経済成長の両立に向けた指針として、2023年2月に「GX(注2)実現に向けた基本方針」を公表しました。同公表では、再生可能エネルギー(以下、再エネ)・原子力の活用に向けた追加施策案や、カーボンプライシング・GX経済移行債等、GX投資を促進するための仕組みや制度を整備する方針が掲げられており、電力会社の脱炭素に向けた動きが一段と活性化するとみられます。

注2：Green Transformationの略。経済成長を維持しつつ、産業構造を化石燃料からクリーンエネルギーへと転換する変革

図表1 新電力販売電力量シェア・電力市場規模

～新電力シェアは下落

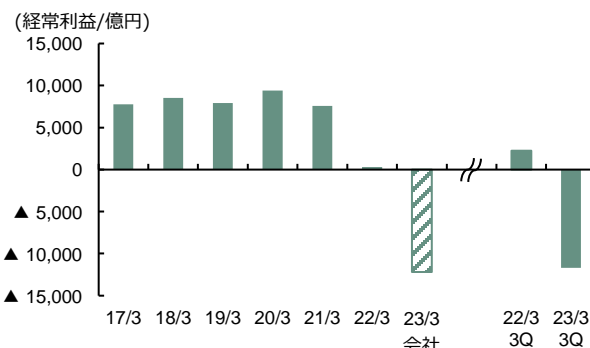


注：大口：高圧・特別高圧(主に産業用・業務用)、小口：低圧・電灯(主に家庭用)、大口・小口市場規模は前年同期比

出所：経済産業省資源エネルギー庁「電力調査統計」より弊社作成

図表2 大手電力会社10社の合算経常利益

～期ズレ影響等により経常赤字見込み



出所：各社有価証券報告書より弊社作成

図表3 GX実現に向けた基本方針

～エネルギー政策、GX投資促進の仕組みを整備

項目		政府方針・取組
エネルギー政策	省エネの推進	・ 補助金等の支援策の拡充
	再エネの主力電源化	・ 洋上風力発電におけるセントラル方式の導入等
	原子力の活用	・ 再稼働の推進 ・ 次世代革新炉の開発・新設
GX投資促進の仕組み・制度	カーボンプライシング	・ 排出権取引制度、炭素に対する賦課金の導入
	GX経済移行債の活用	・ 今後10年で150兆円に及ぶ官民協調投資の実現
	新たな金融手法の活用	・ 民間金融だけでは取り切れないリスクの補完

出所：経済産業省「GX実現に向けた基本方針」より弊社作成



# 23. 情報サービス

## 業界動向

### 国内市場動向～堅調な市場拡大が続く

国内情報サービス産業の需要動向をみれば、物価上昇や円安等を背景に景気及び企業業績の先行き不透明感が残る一方、大企業、中堅企業を中心に、DX(注)の実現に向けた旺盛なIT投資が続いています。

供給面では、システムエンジニア等のIT関連の人材不足が続いており、こうした需給ギャップの拡大に伴い、システムソフトウェアの開発単価は上昇傾向にあります。

このような需要拡大と単価上昇を受けて、足元の国内情報サービス市場は、過去最高水準を更新しています。

注：Digital Transformation：データやデジタル技術の活用により、製品・サービス、ビジネスモデル、組織体制・意識決定プロセス等を変革し、競争優位を確立すること

## 今後の見通し

### IT人材不足～市場拡大と収益環境の重石

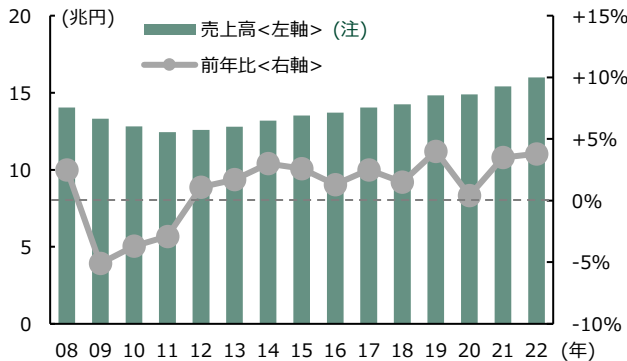
国内企業によるIT投資は、DX化に加え、老朽化が懸念される基幹システムの刷新、コスト削減や利便性向上に向けたシステムのクラウド化等のニーズが牽引する形で、今後も拡大する見通しです。

ただし、需要の拡大に開発リソースであるIT人材の確保・供給が追い付かず、市場拡大の重石になる可能性があります。加えて、情報サービス企業では、人材獲得競争の激化や物価上昇に伴う賃上げ圧力の高まり等から、人件費が増加し、収益環境が厳しくなる懸念もあります。

これらを受け、国内大手情報サービス企業は、同業買収の他、DX化やクラウド化対応のスキルを有する専門人材の育成等への投資を加速させることで、人材確保を進めています。

図表1 国内情報サービス売上高推移

～先行き不透明な景気状況でもIT投資は堅調



注：16年以降、毎年売上高の集計方法に変更があることから、22年実績を基準として、経済産業省公表の市場成長率を基に売上高を算出  
出所：経済産業省「特定サービス産業動態統計調査」を基に弊社作成

図表2 ソフトウェア投資額前年度比

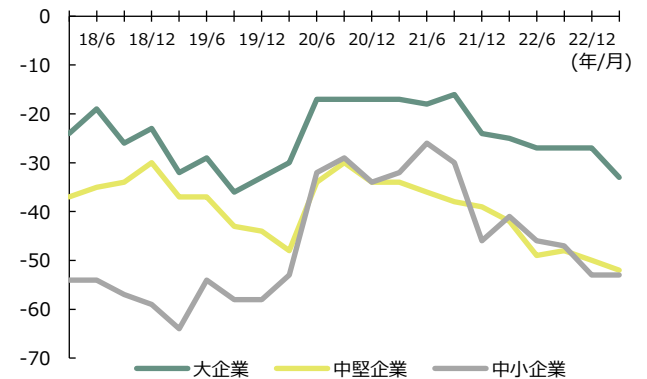
～企業による旺盛な需要が続く

企業規模(業種)	20年度	21年度	22年度	23年度(計画)
大企業	-7.8%	+7.3%	+15.1%	+6.0%
中堅企業	+6.2%	-1.4%	+17.2%	+12.0%
中小企業	-13.3%	+27.2%	+4.5%	+6.2%
全規模	-6.2%	+7.6%	+14.4%	+6.9%
製造業	-5.9%	+9.7%	+20.2%	+7.4%
非製造業	-6.4%	+6.4%	+11.4%	+6.5%

出所：総務省「情報通信白書」より弊社作成




















































図表3 情報サービス業 雇人員DI

～IT人材不足の深刻化が懸念される



出所：日本銀行「日銀短観」より弊社作成

# 産業天気図

業種	景況感		業種	景況感		業種	景況感		業種	景況感	
	22年度下期 予測 / 実績	23年度上期 予測		22年度下期 予測 / 実績	23年度上期 予測		22年度下期 予測 / 実績	23年度上期 予測		22年度下期 予測 / 実績	23年度上期 予測
1 鉄鋼			7 電子部品・ 半導体			13 海運 (外航)			19 スーパー・ド ラッグストア		
2 オイル・ガス			8 家電			14 空運			20 外食		
3 石油化学			9 機械			15 陸運倉庫			21 レジャー (旅行・ホテル)		
4 紙パルプ			10 自動車			16 建設			22 電力		
5 医薬品			11 造船			17 不動産			23 情報 サービス		
6 食品			12 通信			18 アパレル			凡例      不況 ← → 好況		

前回予測：2022年10月時点  
今回予測：2023年4月時点