

公表時間
2月6日(金) 14時00分

2004年2月6日
日本銀行

金融経済月報

(2004年2月)

本稿は、2月4日、5日に開催された政策委員会・金融政策決定会合の時点で利用可能であった情報をもとに記述されている。

【基本的見解¹】

わが国の景気は、緩やかに回復している。

輸出はこのところ大幅に増加しており、設備投資は緩やかな回復を続けている。こうした動きを背景に、鉱工業生産も増加している。また、雇用者所得は徐々に下げ止まっており、個人消費は横ばい圏内の動きとなっている。一方、住宅投資は低調に推移しており、公共投資も減少している。

先行きについては、景気は回復を続けるが、そのテンポは緩やかなものにとどまると考えられる。

すなわち、海外経済が高めの成長を続けるとみられるもとで、輸出や生産は増加を続け、設備投資も回復傾向がより明確化していくと予想される。もっとも、過剰債務などの構造的な要因が根強いことを踏まえると、設備投資の増勢は力強さを欠くものにとどまると考えられる。また、個人消費は、雇用・所得環境に目立った改善が期待しにくいもとで、当面、横ばい圏内の動きを続ける可能性が高い。この間、公共投資は減少傾向をたどると見込まれる。

物価の現状をみると、国内企業物価は、米価格の上昇や内外の商品市況高から強含んでいる。消費者物価（除く生鮮食品）の前年比は、米価格の上昇など一時的な要因も押し上げに働く中、ゼロ%近傍で推移している。

物価の先行きについて、国内企業物価は、目前は強含みで推移するとみられる。消費者物価の前年比は、米価格の上昇などから、当面ゼロ%前後で推移する可能性が高いが、需給バランスが徐々に改善しつつもなおかなり緩和した状況のもとで、基調的には小幅のマイナスを続けると予想される。

¹ 本「基本的見解」は、2月4日、5日開催の政策委員会・金融政策決定会合で決定されたものである。

金融面をみると、企業金融を巡る環境は、信用力の低い企業についてはなお厳しい状況にあるが、総じてみればやや緩和される方向にある。CP・社債の発行環境は高格付け企業を中心に総じて良好な状況にあるほか、民間銀行の貸出姿勢は幾分緩和している。また、民間の資金需要は減少テンポが幾分緩やかになってきている。こうしたもとで、CP・社債の発行残高は引き続き前年を上回って推移しており、民間銀行貸出は減少幅がわずかながら縮小してきている。この間、銀行券発行残高の伸びが金融システムに対する不安感の後退などから低下傾向を続ける中で、マネタリーベースの伸び率は、前年比1割台半ばで推移している。マネーサプライは、前年比1%台の伸びとなっている。金融市場の動きをみると、日本銀行による潤沢な資金供給のもとで、短期金融市場ではきわめて緩和的な状況が続いている。為替・資本市場では、円の対ドル相場は前月と比べ幾分上昇している一方で、株価は幾分下落している。この間、長期金利は前月と概ね同じ水準となっている。

【背景説明】

1. 実体経済

公共投資は減少している（図表3）。発注の動きを示す公共工事請負金額は、引き続き減少傾向にある。工事進捗を反映する公共工事出来高も、減少傾向をたどっている。先行きの公共投資についても、2003年度の公共事業関係予算が削減されていることから、減少が続くと見込まれる。

実質輸出は（図表4(1)、5）、米国や東アジアを中心とした海外経済の回復を背景に、このところ大幅に増加している。10～12月の動きを地域別にみると（図表5(1)）、いずれの地域向けも高い伸びとなっている。とりわけ東アジア向けは、N I E s 向けを中心に大幅に増加した。財別にみると（図表5(2)）、資本財・部品（半導体製造装置を含む）や情報関連が、東アジア向けを中心に増加を続けている（図表6(1)、図表7）。また、消費財（デジタル家電）が、欧米のクリスマス商戦向けの季節需要もあって、大幅な増加となった²。自動車関連も、販売好調を受けた現地在庫の積み増しなどから、増加に転じた（図表6(3)）。

実質輸入は（図表4(1)、8）、緩やかな増加基調にある。10～12月の動きを財別にみると（図表8(2)）、情報関連や資本財・部品、消費財（家電製品）が、東アジアとの分業拡大などを背景に増加している。一方、素原料（原油）は、昨年春頃まで地政学的リスクや原発停止を背景に増加していたことの反動から、夏以降は減少を続けている。

² デジタル家電は、薄型テレビのような高額商品を含むこともあって、従来商品以上にクリスマス商戦期に需要が集中する傾向があるように窺われる。実際、前年の10～12月にもこうした傾向が観察された。

純輸出の動きを表す実質貿易収支は（図表4(2)）、上記の輸出入の動きを反映して、このところ大幅な増加となっている。名目貿易・サービス収支も、引き続き増加している。

先行きの輸出については、海外経済が米国および東アジアを中心に高めの成長を続けるとみられることから（図表9-1(2)）、増加が続くと予想される。米国経済では、個人消費が好調を持続する中、設備投資の回復も情報関連を中心にはっきりしてきている（図表9-2(2)）。また、東アジア経済も、中国を軸とした回復が続くとみられる。ただし、1～3月の輸出は、大幅な増加となった10～12月に比べれば、減速する可能性が高い。

先行きの輸入については、国内生産が増加を続ける中で、東アジアとの分業拡大が続く情報関連や資本財・部品、消費財を中心に、緩やかな増勢が続くと予想される。

設備投資は、緩やかな回復を続けている。資本財出荷（除く輸送機械）は（図表10-1(1)）、半導体製造装置やコンピューター関連の増加に加えて、一部大口スポット案件の出荷もみられたことから、大幅に増加している。また、設備投資の先行指標の一つである機械受注（船舶・電力を除く民需）をみると（図表10-2(1)）、7～9月に減少した後、10～11月は大幅な増加となり、均してみれば増加基調にある。一方、もう一つの先行指標である建築着工床面積（民間非居住用）も、四半期の振れはあるが、やや長い目でみてごく緩やかな増加基調にある（図表10-2(2)）。

先行きの設備投資については、輸出や生産の増加が続くもとで、回復傾向がより明確化していくと予想される。ただし、企業の設備過剰感は、製造業を中心

心に着実に後退してきているものの、なお残存している（図表 10-1(2)）。また、過剰債務の残存や期待成長率の低さ、金融面の弱さといった、設備投資に対する構造的な制約要因も、以前に比べ和らぎつつあるとはいえ、引き続き作用している。これらを考えると、キャッシュ・フローとの対比では慎重な投資が続く可能性が高い。

個人消費は、冷夏の影響から 7～9 月に落ち込んだ後、10～12 月は持ち直しの動きがみられ、基調的には横ばい圏内の動きとなっている。月次の指標をみると（図表 11-1、11-2）、乗用車の新車登録台数は、一進一退の動きを続ける中、1 月は新型車の販売好調などから、やや大幅な増加となった。家電販売額（N E B A 統計、実質ベース）は、パソコンがやや伸び悩んでいるが、全体としては、デジタル家電（デジタルカメラ、薄型テレビ、D V D レコーダー）を中心には好調を続けている。全国百貨店・スーパーの売上高は、7～9 月に冷夏の影響等から減少した後、10～12 月にはその反動もあってやや持ち直した。コンビニエンス・ストア売上高は、横ばい圏内で推移している。外食産業売上高は、12 月は増加となった。旅行取扱額は、イラク戦争や S A R S 問題で落ち込む前の水準に、概ね戻っている。

これら財、サービスの代表的な販売統計の動きを合成した販売統計合成指数（実質ベース）をみると（図表 11-3）³、昨年春から夏にかけて弱さがやや目立っていたが、このところやや持ち直している。財のみについて生産者段階で包

³ 販売統計合成指数は、代表的な販売統計を消費者物価で実質化したうえで、家計の消費支出ウェイトで加重平均して算出しており、個別の販売統計をまとめて見ることができる利便性を持つ。ただし、サービス消費のカバー率が低いほか、財についてもあらゆる販売チャネルを網羅しているわけではない。

括的に捉えた消費財総供給も（図表 11-4）、10～12 月は増加した。

消費者コンフィデンスを示す指標は（図表 12）、総じて改善傾向にある。

先行きの個人消費は、雇用者所得が下げ止まりつつある一方で目立った改善も期待しにくいことから、当面、横ばい圏内の動きを続ける可能性が高い。

住宅投資は、引き続き低調に推移している。新設住宅着工戸数をみると（図表 13(1)）、12 月は首都圏の貸家や分譲を中心に増加したが、均してみれば、低水準横ばいの動きが続いている。先行きの住宅投資についても、雇用・所得面を含め、特段の押し上げ要因が見当たらないことから、基調としては低調な状態が続くと考えられる。

鉱工業生産は（図表 14(1)）、7～9 月に増加に転じた後、10～12 月は大幅な伸びとなった。10～12 月の出荷を財別にみると（図表 15）、生産財や耐久消費財が、輸出の大幅な増加やデジタル家電の販売好調などを受けて、かなりのピッチで増加している⁴。この間、在庫は（図表 14(1)、16）、引き続き低水準横ばい圏内の動きとなっている。

先行きの生産については、輸出の増加を主因としつつ、設備投資の回復や耐久消費財の販売好調にも支えられて、増加が続くとみられる。ただし、1～3 月の生産の増加テンポは、上述のとおり高い伸びとなった 10～12 月に比べれば、鈍化する可能性が高いと考えられる⁵。企業からの聞き取り調査でも、生産は引

⁴ ただし、デジタル家電については、脚注 2 でも述べたとおり、内外の季節的な需要によって短期的に押し上げられている面もあるとみられる。

⁵ 1、2 月の生産予測指数が出ているため、3 月は 2 月対比横ばいと仮定して単純に計算すると、1～3 月の生産は前期比 +0.1% とほぼ横ばいになる。しかし、1、2 月の予測指數は、かなり大きな振れを示しており、大幅減少の 2 月対比で 3 月を横ばいとして計算す

き続き増加する見込みながら、基本的には需要見合いの増産であり、企業の在庫積み増し姿勢は依然として慎重である。

雇用・所得環境をみると、雇用者数が下げ止まりつつあるほか、賃金も、均してみれば下落に歯止めがかかりつつある。この結果、雇用者所得は、徐々に下げ止まってきている（図表 17(1)）。

労働需給面では、生産活動の活発化などを反映して新規求人数が引き続き増加しており、有効求人倍率は 1993 年以来の水準にまで上昇している（図表 18-1(2)）。また、所定外労働時間も増加している（図表 18-2(3)）。一方、完全失業率は（図表 18-1(1)）、このところ低下してきているが、なお高めの水準で推移している⁶。

雇用面では、労働力調査の雇用者数が、12 月の前年比は比較的はっきりとプラスになったが、均してみれば、前年比ゼロ%圏内で推移している（図表 18-2(1)）。毎月勤労統計の常用労働者数は、前年比マイナス幅が徐々に縮小してきている（図表 18-2(2)）。

賃金の前年比の内訳をみると、所定外給与が小幅のプラスを続けるもとで、所定内給与がわずかに低下している（図表 17(2)）。この間、12 月の特別給与は、賞与が非製造業を中心にお減少を続けていることから、前年比マイナスとなった。

先行きについては、生産の増加、企業収益の改善が続く見通しのもとで、そ

ることは、1～3月全体を幾分過小評価する結果につながると考えられる。

⁶ 12月の完全失業率（季調済）は 4.9% と、2 年 6 か月振りに 5 % を下回った。ただし、月々の振れが大きい統計であることに注意する必要がある。

の好影響が雇用・所得面へも徐々に及んでいく方向にあると考えられる。しかし、企業は、パートやアウトソーシングの利用などを通じて、人件費抑制に引き続き取り組んでいく可能性が高い。このため、雇用者所得には、当面目立った改善は期待しにくい。

2. 物価

輸入物価（円ベース、以下同じ）を3か月前比でみると（図表20(2)）、国際商品市況は強含んでいるが（図表20(1)、(3)）、円高の影響がより強く表れていることから、なお下落を続けている。

国内企業物価（夏季電力料金調整後、以下同じ）を3か月前比でみると（図表21）⁷、強含みの動きとなっている。内訳をみると、機械類の下落が続いている一方、米が引き続き上昇しているほか、肉類も米国におけるBSE発生の影響から上昇している⁸。また、内外の商品市況高を受けて、鉄鋼や非鉄も上昇している。

企業向けサービス価格（国内需給要因、以下同じ）については（図表22）、リース・レンタル、不動産、一般サービス（自動車修理、建物サービスなど）を中心に、引き続き前年比-1%強の下落となっている。

消費者物価（除く生鮮食品、以下同じ）の前年比は（図表23）、米価格の上

⁷ 「夏季電力料金調整後」とは、国内企業物価の基調的な動きを見るために、7～9月期における電力料金の季節的上昇を取り除いた系列である。電力使用量が膨らむ7～9月期については、産業用・業務用の電力料金が通常の時期に比べ高めに設定されている。

⁸ 米と肉類は、図表21では「その他」に分類されている。

昇など一時的な要因も押し上げに働く中、ゼロ%近傍で推移している。10月の前年比が+0.1%と5年6か月振りのプラスとなった後、11月は-0.1%、12月は0.0%となった。

先行きの物価情勢を考えると、輸入物価は、国際商品市況の強さと為替相場の動向次第であり、方向感がはっきりしない。国内企業物価は、国内商品市況の上昇もあって、目先はなお強含みで推移する可能性が高い。

先行きの消費者物価を取り巻く環境をみると、マクロの需給バランスは、改善方向ながらそのテンポはごく緩やかであると予想される。そうしたもとで、消費者物価の前年比は、米価格上昇などの影響から、当面、ゼロ%前後で推移する可能性が高いが、基調的には小幅のマイナスを続けると予想される。

3 . 金融

(1) 金融市況

金融面をみると、1月20日の金融政策決定会合において決定された金融市場調節方針に沿って、日本銀行が一層潤沢な資金供給を行うもとで、日本銀行当座預金は、最近では概ね33兆円台で推移している（図表27）。

短期市場金利についてみると、無担保コールレート（オーバーナイト物）は（図表25(1)）、引き続きゼロ%近辺で推移している。ターム物金利も（図表26(1)）、総じて低位で安定的に推移している。こうした中、ユーロ円金利先物レート（前掲図表26(2)）は、期先限月を中心に低下している。

長期国債の流通利回り（10年新発債、前掲図表25(2)）は、比較的狭い範囲内の動きが続いている、最近では1.3%程度で推移している。

民間債(銀行債、事業債)と国債との流通利回りスプレッドは(図表 29、30)、総じて横ばい圏内で推移している。ただし、低格付け物にかかるスプレッドは、投資家の積極的な投資スタンスを映じて縮小している。

株価は(図表 31)、銀行株が軟化したほか、対ドルでの円高が懸念されていることなどを背景に、日経平均株価は足許にかけて幾分弱含んでおり、最近では 10 千円台半ばで推移している。

為替相場をみると(図表 32)、円の対米ドル相場は、G 7 を控えて神経質な動きが続く中、小幅上昇し、最近では 105~106 円台で推移している。

(2) 企業金融と量的金融指標

資金需要面では、企業の借入金圧縮スタンスは維持されているものの、設備投資が増加するなど企業活動が上向きつつあることから、民間の資金需要は減少テンポが幾分緩やかになってきている。

一方、資金供給面をみると、民間銀行は、信用力の低い先に対しては慎重な貸出姿勢を維持しているが、全体としては貸出姿勢を幾分緩和している。この間、企業からみた金融機関の貸出態度は、中小企業等ではなお厳しい状況にあるが、幾分改善している(図表 33)。

貸出金利は、全体としてきわめて低い水準で推移している。新規貸出約定平均金利は、月々の振れを均してみれば、横ばい圏内の動きとなっている(図表 34)。

民間銀行貸出(銀行計・月中平均残高、特殊要因調整後⁹)は、減少幅がわず

⁹ 「特殊要因調整後」とは、 貸出債権の流動化による変動分、 為替相場変動による外

ながら縮小してきている（10月 - 1.9% 11月 - 1.9% 12月 - 1.9%、図表35）。

C P、社債など市場を通じた企業の資金調達環境をみると、高格付け企業を中心に総じて良好な状況にある。社債発行金利は、発行スプレッドが安定的に推移する中、横ばい圏内で推移している。C P発行金利は、引き続き低水準にある。C P発行残高および社債発行残高は、前年を上回って推移している（図表37）。

こうした中、企業の資金繰り判断は、中小企業等ではなお厳しい状況にあるが、幾分改善している。

この間、銀行券発行残高は、金融システムに対する不安感の後退などから、伸びが低下傾向を続けている。マネタリーベース（流通現金 + 日銀当座預金）は、前年比1割台半ばの伸びとなっている（11月 + 16.7% 12月 + 13.2% 1月 + 13.6%、図表38）。マネタリーベースの対名目GDP比率は上昇を続けており、きわめて高い水準となっている。

マネーサプライ（M2 + CD）は、前年比1%台半ばで推移している（10月 + 1.5% 11月 + 1.6% 12月 + 1.5%、図表39）。

企業倒産件数は、減少傾向が続いている、12月は1,132件、前年比 - 20.3%となった（図表40）。

以 上

貨建貸出の円換算額の変動分、及び 貸出債権の償却による変動分などを調整した計数である。

(BOX) 最近の銀行貸出残高の動向

最近の銀行貸出残高の動向をみると、前年比減少幅はわずかながら縮小している（前掲図表35）。

減少幅縮小の背景としては、住宅ローン残高の増加が続いていることに加えて、最近では、企業に対する金融機関の貸出姿勢が幾分緩和していること、設備投資が増加するなど企業活動が上向きつつある中で、前向きの資金需要が一部で増加しつつあるとみられること、が挙げられる。

企業からみた金融機関の貸出姿勢は、中小企業ではなお厳しい状況にあるが、02年末頃をボトムとして緩やかな改善を続けている（BOX図表1上）。また、銀行からみた企業の資金需要は、このところ回復の動きがみられており（BOX図表1中）、企業の資金過不足をみても、設備投資の増加や運転資金需要の下げ止まりなどを受けて、最近では資金余剰幅が縮小してきている（BOX図表1下）。

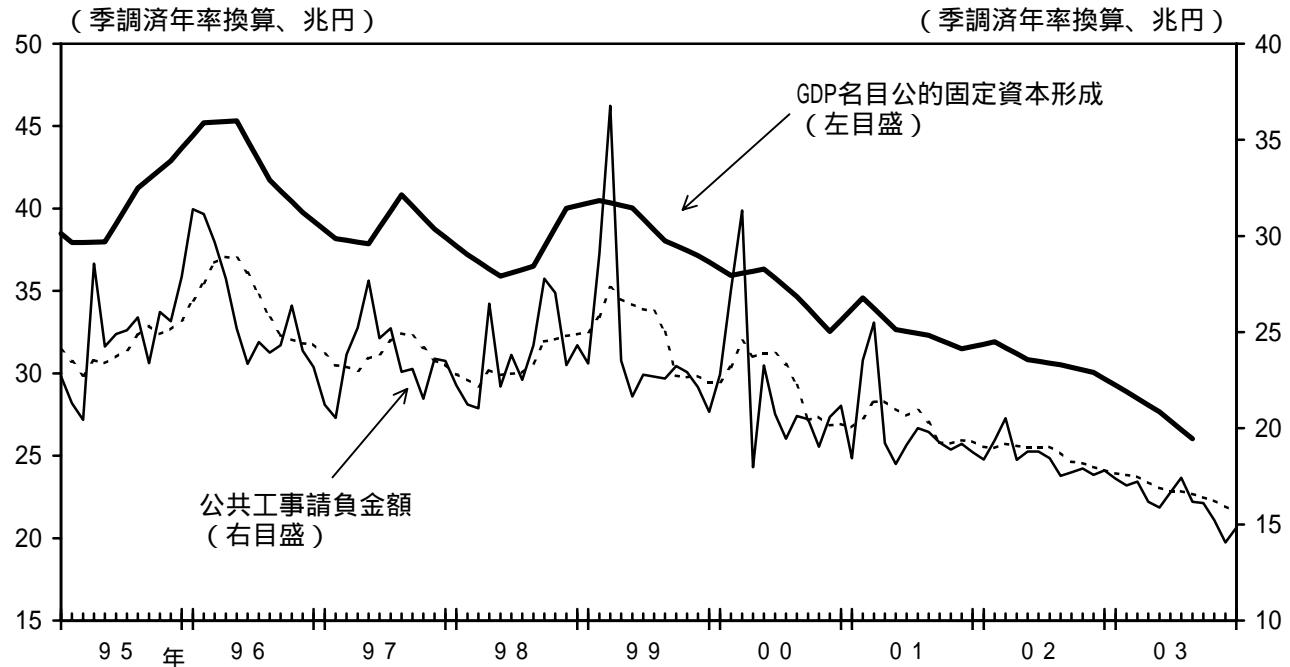
しかし、企業は過剰債務の削減に向けた取り組みを続けており、こうした動きは銀行貸出残高やマネーサプライの伸びを下押しする要因となっている。企業の債務残高は、中小企業や非製造業を中心になお高水準にあり（BOX図表2上）、企業に対するサーベイ結果をみても債務削減を続けている姿が窺われる（BOX図表2下）。過剰債務の返済は、わが国経済が持続的な成長を達成するために必要な構造調整のひとつであり、今後も根強く続くとみられる。こうしたことでも踏まえると、銀行貸出は、減少テンポは緩やかになるものの、当面減少を続けると予想される。

金融経済月報(2004年2月) 参考計表

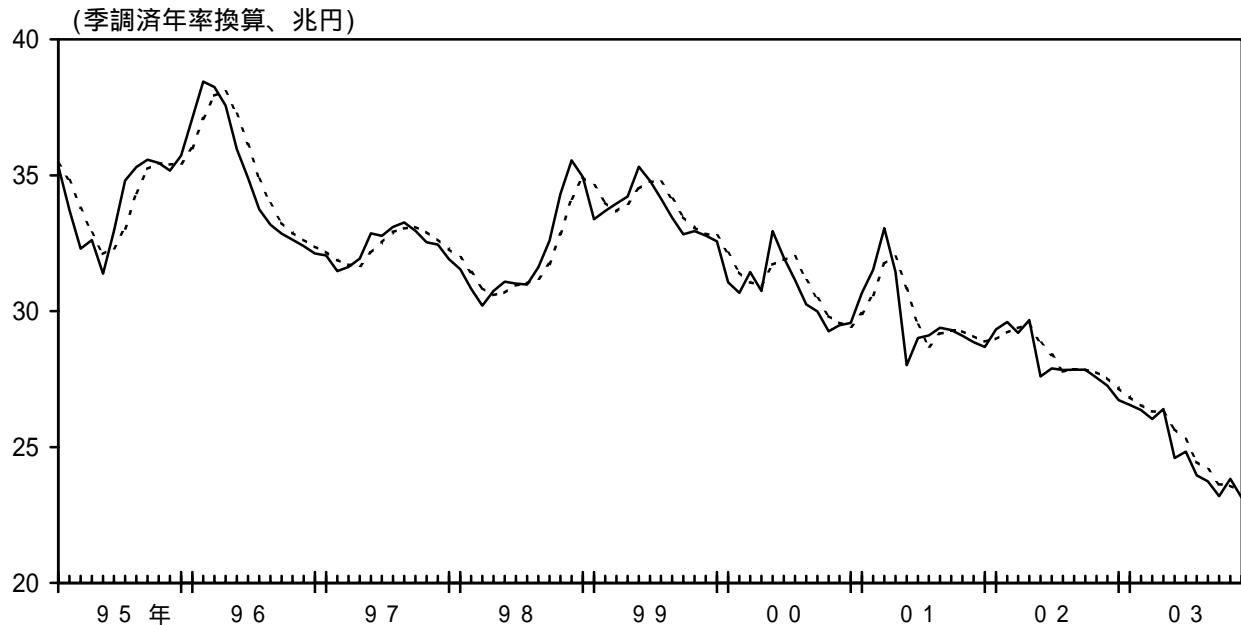
- | | |
|-----------|-------------------------|
| (図表 1) | 国内主要経済指標 |
| (図表 2) | 実質GDPの推移 |
| (図表 3) | 公共投資 |
| (図表 4) | 輸出入 |
| (図表 5) | 実質輸出の内訳 |
| (図表 6) | 財別輸出の動向 |
| (図表 7) | 情報関連の輸出入 |
| (図表 8) | 実質輸入の内訳 |
| (図表 9) | 輸出を取り巻く環境 |
| (図表10) | 設備投資関連指標 |
| (図表11) | 個人消費関連指標 |
| (図表12) | 消費者コンフィデンス |
| (図表13) | 住宅投資関連指標 |
| (図表14) | 鉱工業生産・出荷・在庫 |
| (図表15) | 財別出荷 |
| (図表16) | 在庫循環 |
| (図表17) | 雇用者所得 |
| (図表18) | 労働需給 |
| (図表19) | 物価 |
| (図表20) | 輸入物価と国際商品市況 |
| (図表21) | 国内企業物価 |
| (図表22) | 企業向けサービス価格 |
| (図表23) | 消費者物価 |
| (図表24) | 消費者物価(輸入・輸入競合商品) |
| (図表25) | 市場金利等 |
| (図表26) | 短期金融市场 |
| (図表27) | 日銀当座預金残高 |
| (図表28) | 長期金利の期間別分解 |
| (図表29) | 銀行債流通利回り |
| (図表30) | 社債流通利回り |
| (図表31) | 株価 |
| (図表32) | 為替レート |
| (図表33) | 中小企業からみた金融機関の貸出態度 |
| (図表34) | 貸出金利 |
| (図表35) | 民間銀行貸出 |
| (図表36) | その他金融機関貸出 |
| (図表37) | 資本市場調達 |
| (図表38) | マネタリーベース |
| (図表39) | マネーサプライ(M1、M2+CD、広義流動性) |
| (図表40) | 企業倒産 |
| (図表41) | 量的金融指標と経済活動 |
| (BOX 図表1) | 銀行貸出を巡る環境(1) |
| (BOX 図表2) | 銀行貸出を巡る環境(2) |

公共投資

(1) 公共工事請負金額と名目公的固定資本形成



(2) 公共工事出来高



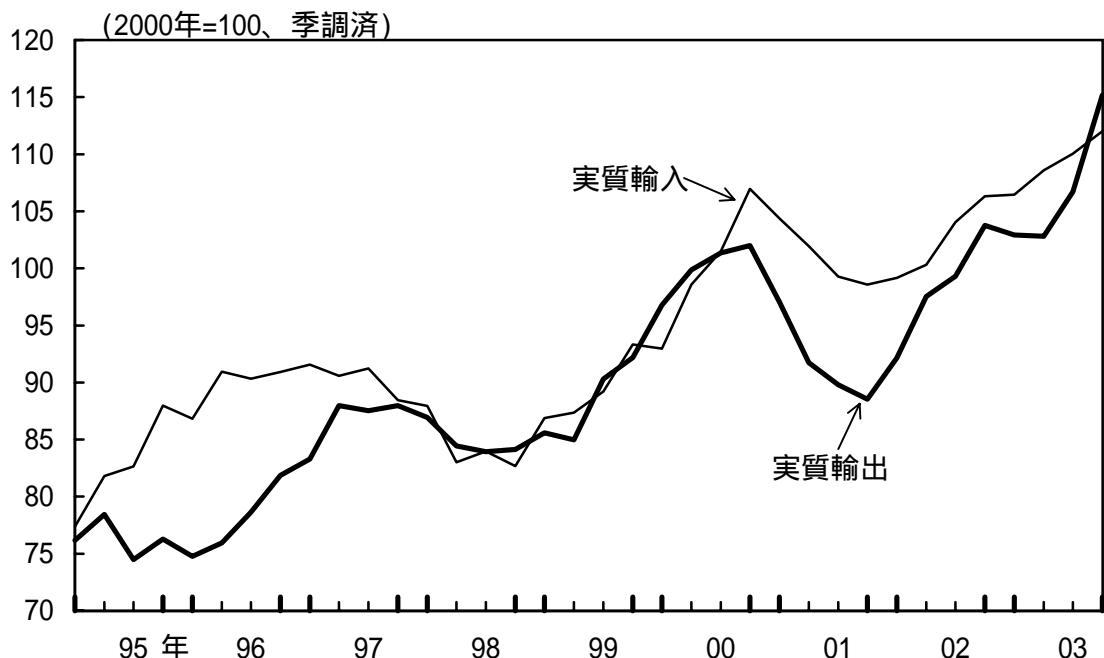
- (注) 1. 公的固定資本形成は、四半期の値を中心月にプロット。
 2. 公共工事出来高は、国土交通省「建設総合統計」の総合表ベース。なお、2002/3月以前の計数については、総合表の旧分類による時系列の前年比の伸び率を用いて遡及した。
 3. 公共工事請負金額及び公共工事出来高は、X-12-ARIMAによる季節調整値。
 4. 点線のうち、公共工事請負金額については後方 6か月移動平均値、公共工事出来高については後方 3か月移動平均値。

(資料) 内閣府「国民経済計算」、東日本建設業保証株式会社他「公共工事前払金保証統計」、
 国土交通省「建設総合統計」

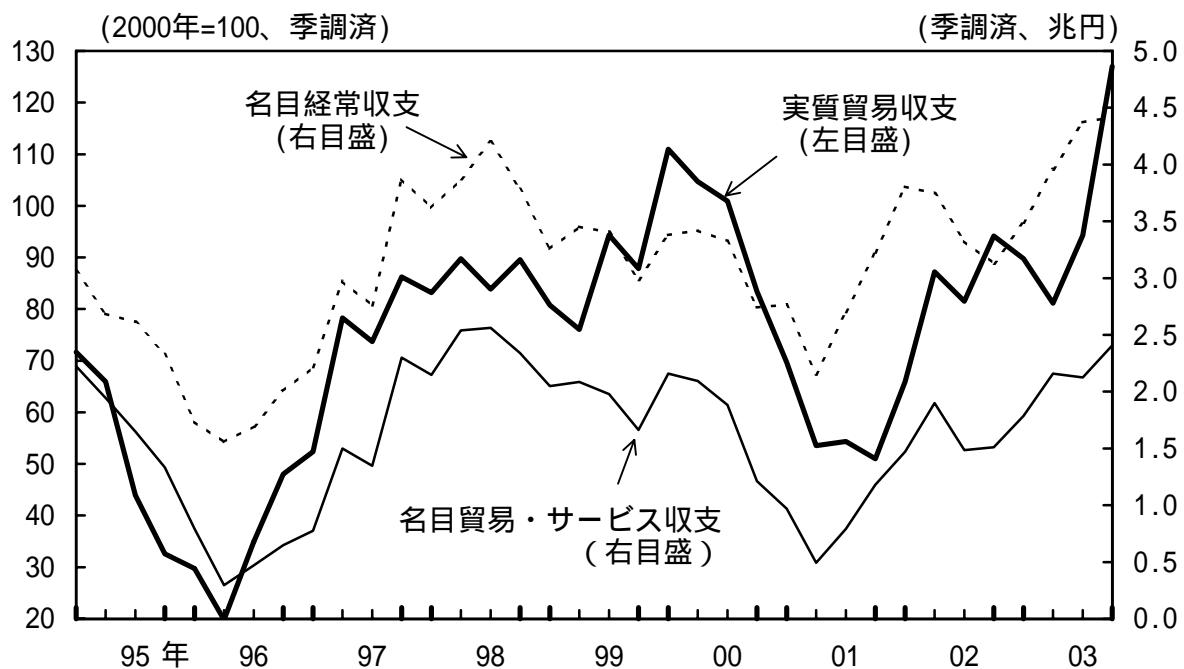
(図表 4)

輸出入

(1) 実質輸出入



(2) 対外収支

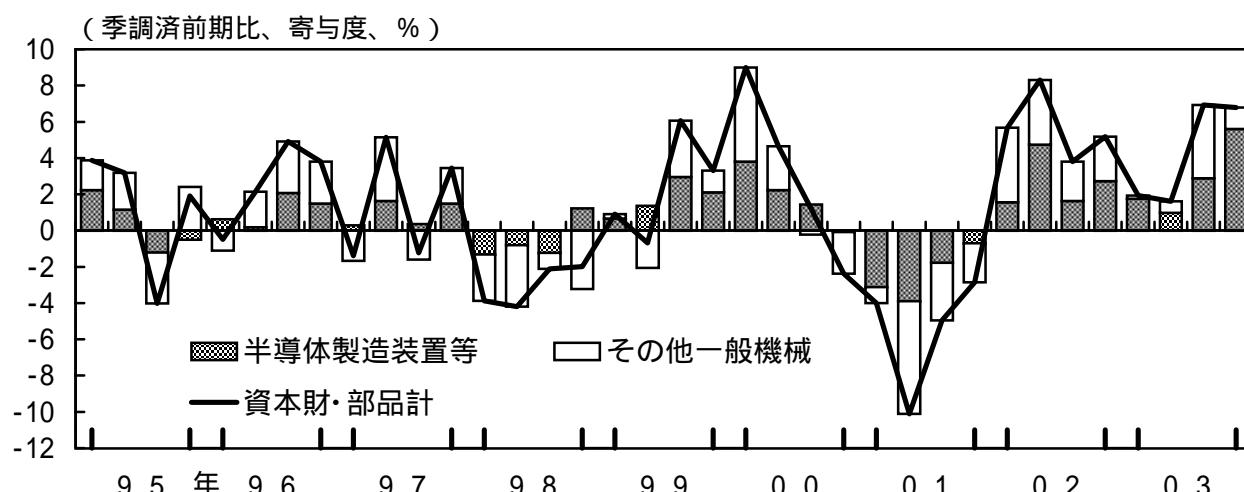


(注) 1. 実質輸出(入)は、通関輸出(入)金額を輸出(入)物価指数で各々デフレートし、指数化したもの。
実質貿易収支は、実質輸出入の差を指数化したもの。
2. 実質輸出入及び実質貿易収支は、X-12-ARIMAによる季節調整値。
3. 国際収支統計の95年以前は、旧ベース。名目経常収支および名目貿易・サービス収支の
2003/4Qは10~11月の四半期換算値。

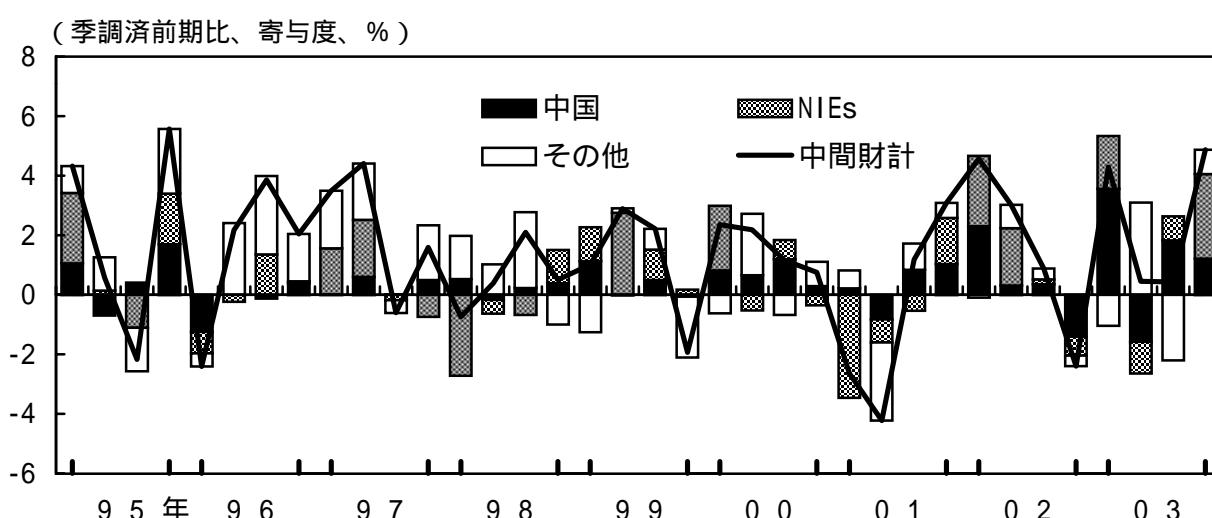
(資料) 財務省「外国貿易概況」、日本銀行「企業物価指数」「国際収支統計月報」

財別輸出の動向

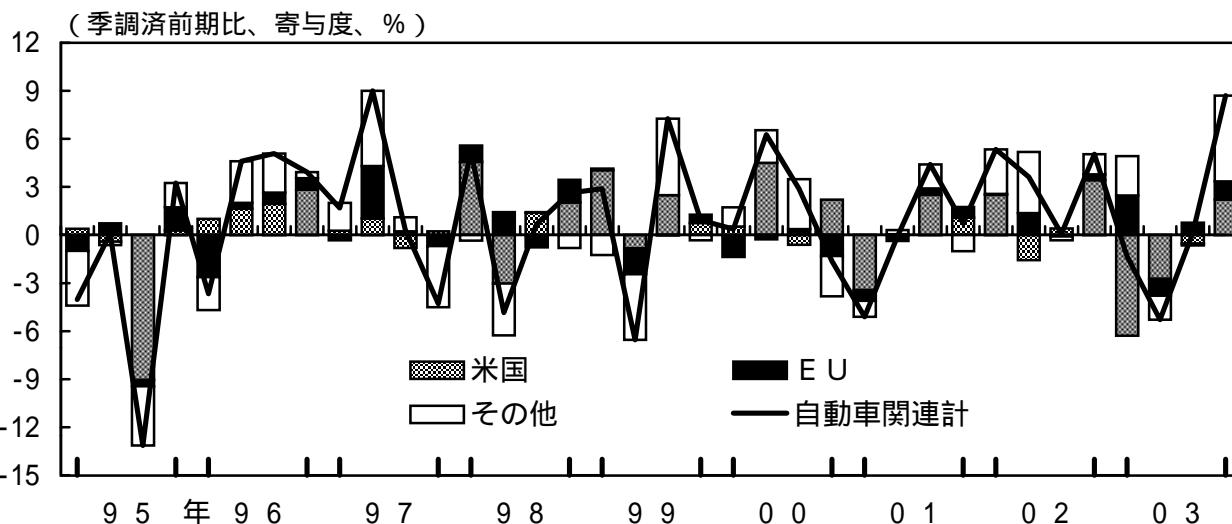
(1) 資本財・部品(実質、財別)



(2) 中間財(実質、地域別)



(3) 自動車関連(実質、地域別)



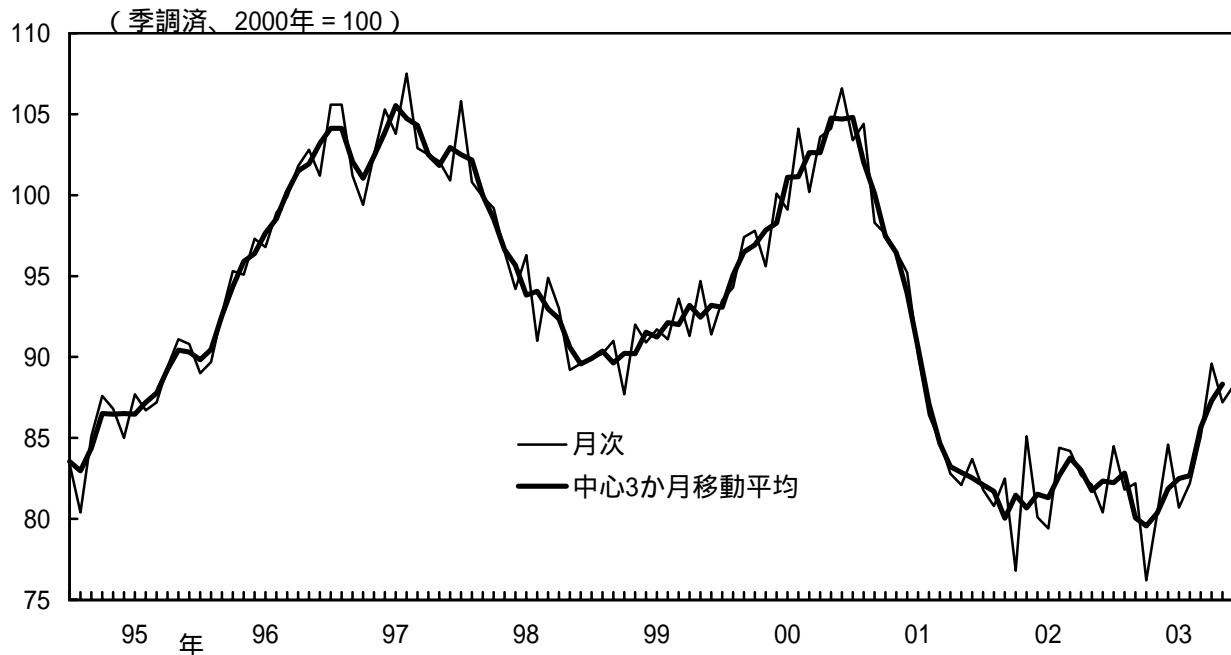
(注) 各計数ともX-12-ARIMAによる季節調整値。

(資料) 財務省「外国貿易概況」、日本銀行「企業物価指数」

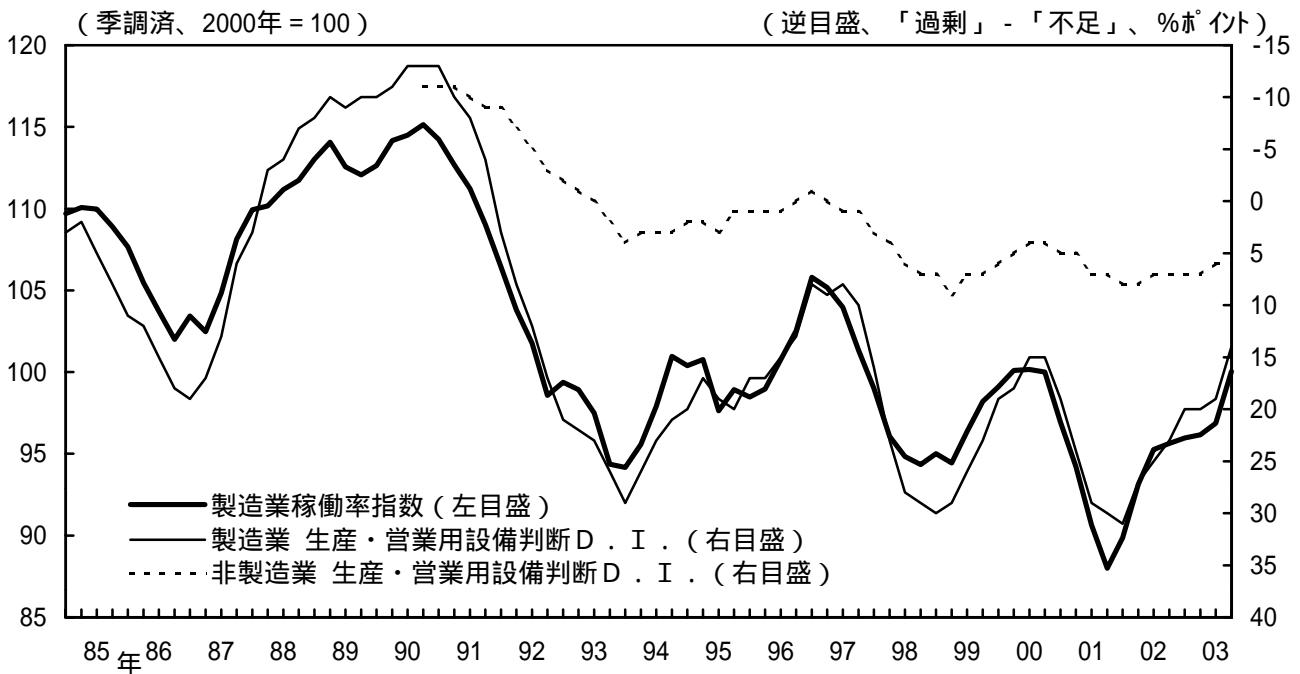
(図表10-1)

設備投資関連指標(1)

(1) 資本財出荷(除く輸送機械)



(2) 稼働率と設備判断D.I.



(注) 1. 生産・営業用設備判断D.I.は全規模合計。

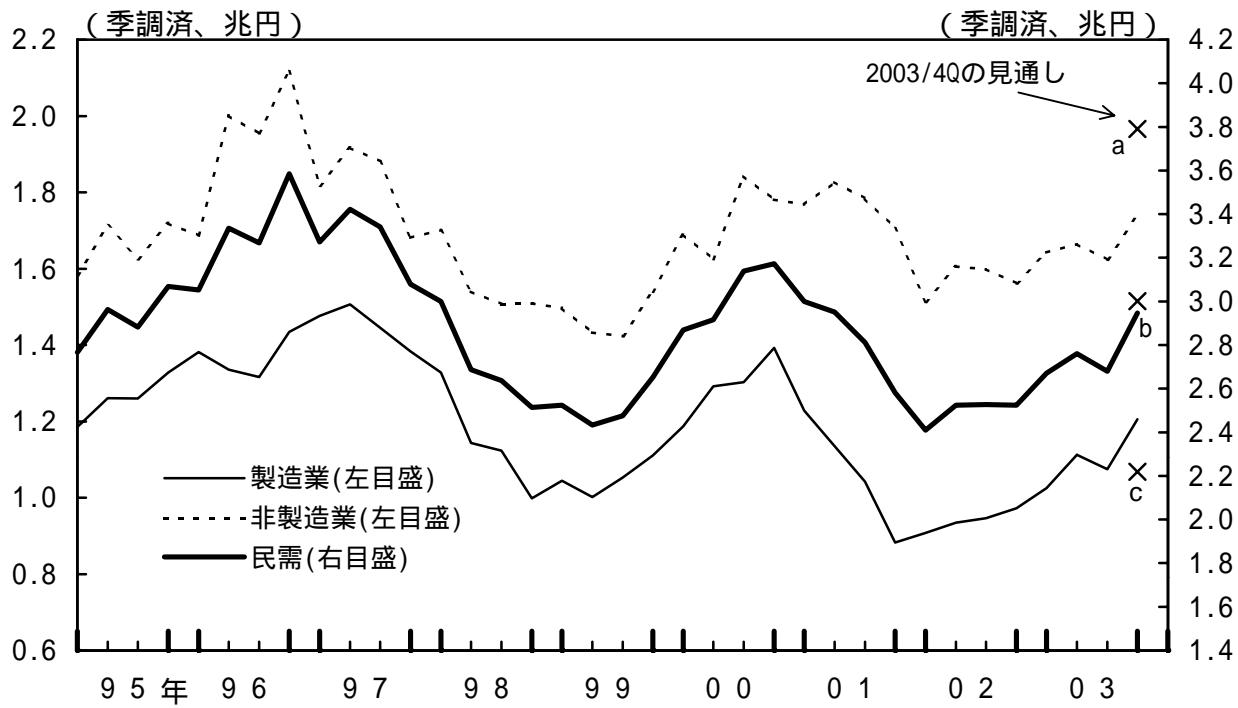
2. 製造業稼働率指数の2003/4Qは、10~11月の計数。

(資料) 経済産業省「鉱工業指数統計」、日本銀行「企業短期経済観測調査」

(図表 10 - 2)

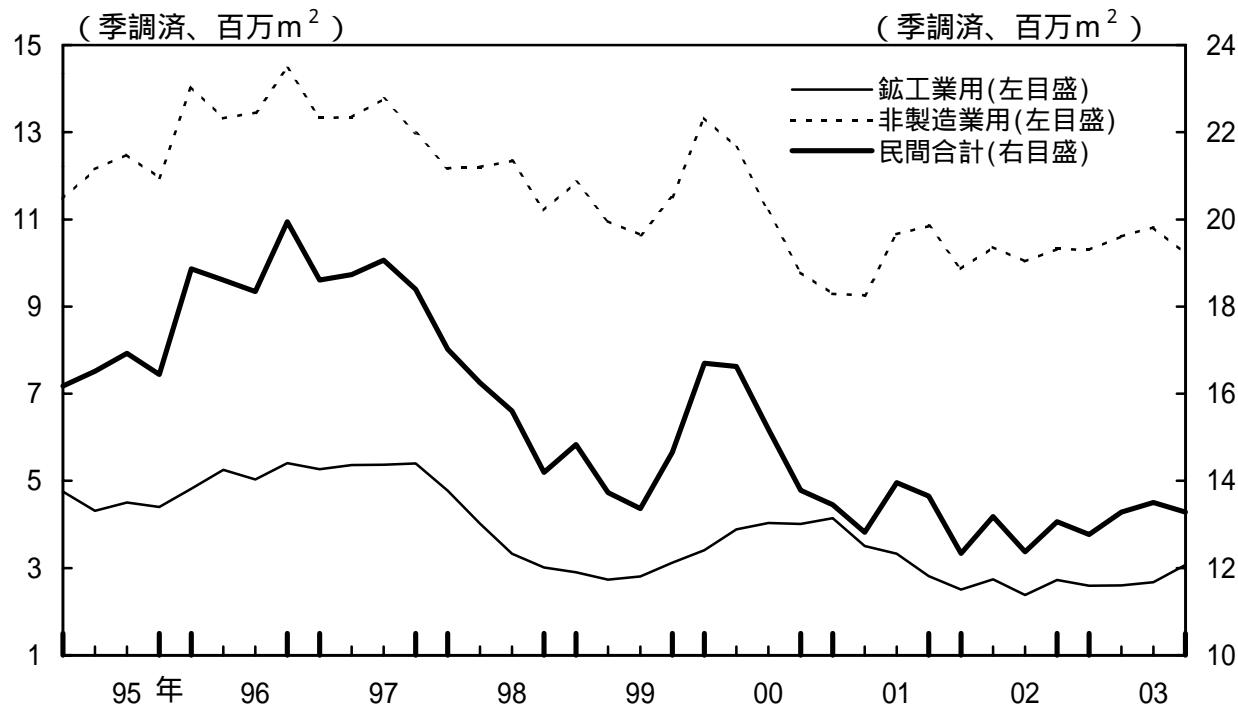
設備投資関連指標(2)

(1) 機械受注



(注) 1. 民需と非製造業は、それぞれ船舶・電力を除く。
 2. 2003/4Qの見通しは、aは非製造業、bは民需、cは製造業の見通し。
 3. 2003/4Qは、10～11月の計数を四半期換算。

(2) 建築着工床面積(非居住用)



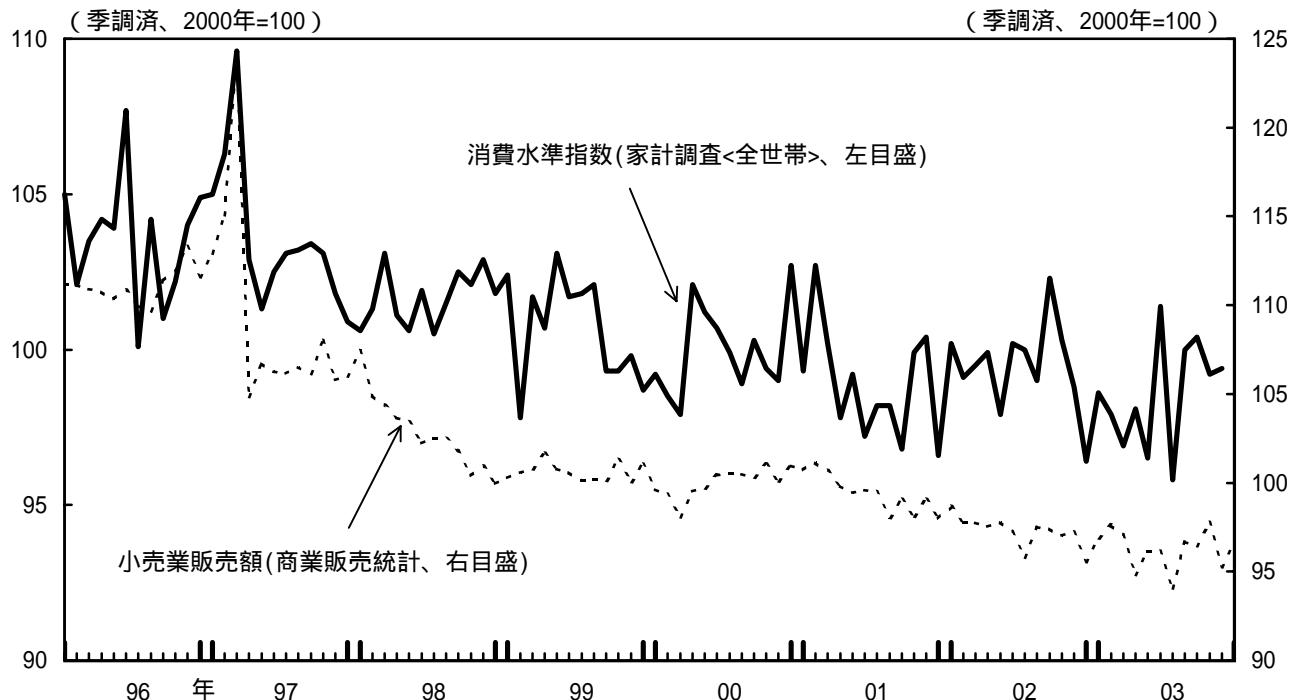
(注) X-12-ARIMAによる季節調整値。

(資料) 内閣府「機械受注統計」、国土交通省「建築着工統計」

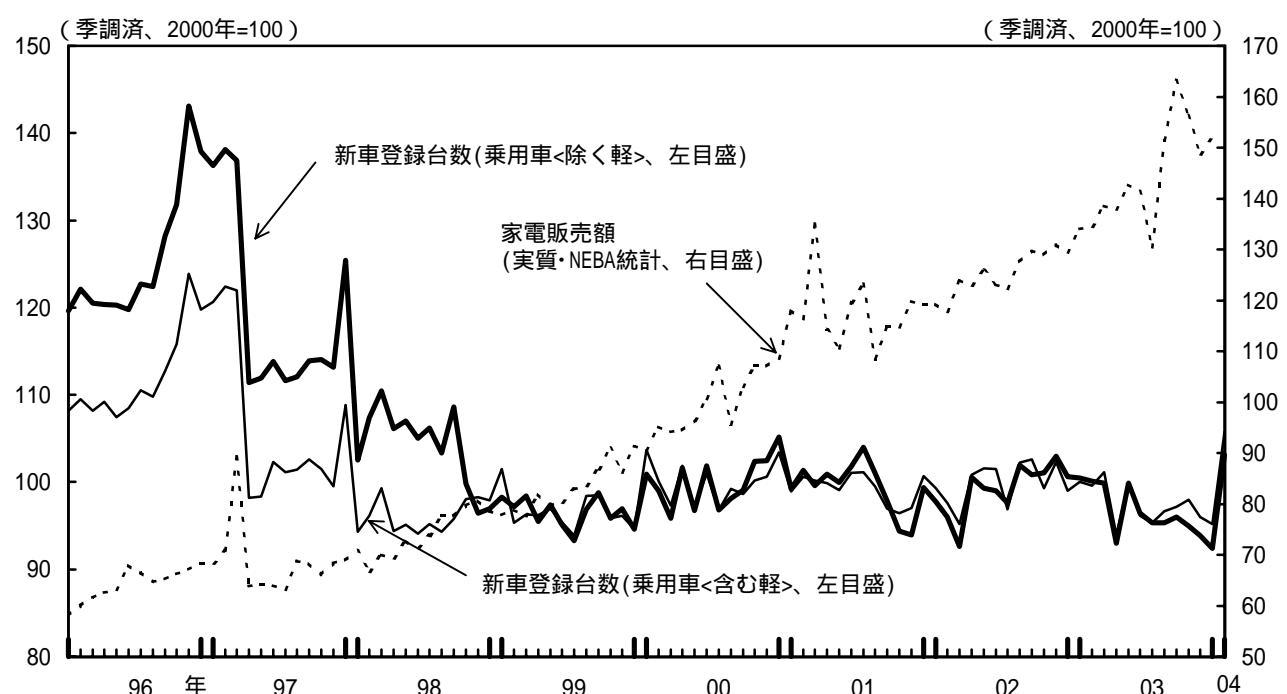
(図表11-1)

個人消費関連指標(1)

(1) 家計調査・商業販売統計(実質)



(2) 耐久消費財



(注) 1 X-12-ARIMAによる季節調整値。但し、消費水準指数は総務省による季節調整値。

2. 小売業販売額は、CPI(財)で実質化。家電販売額は、各品目ごとにCPI(但し99年以前のパソコンはWPIで代用)で実質化したものを積み上げて算出。

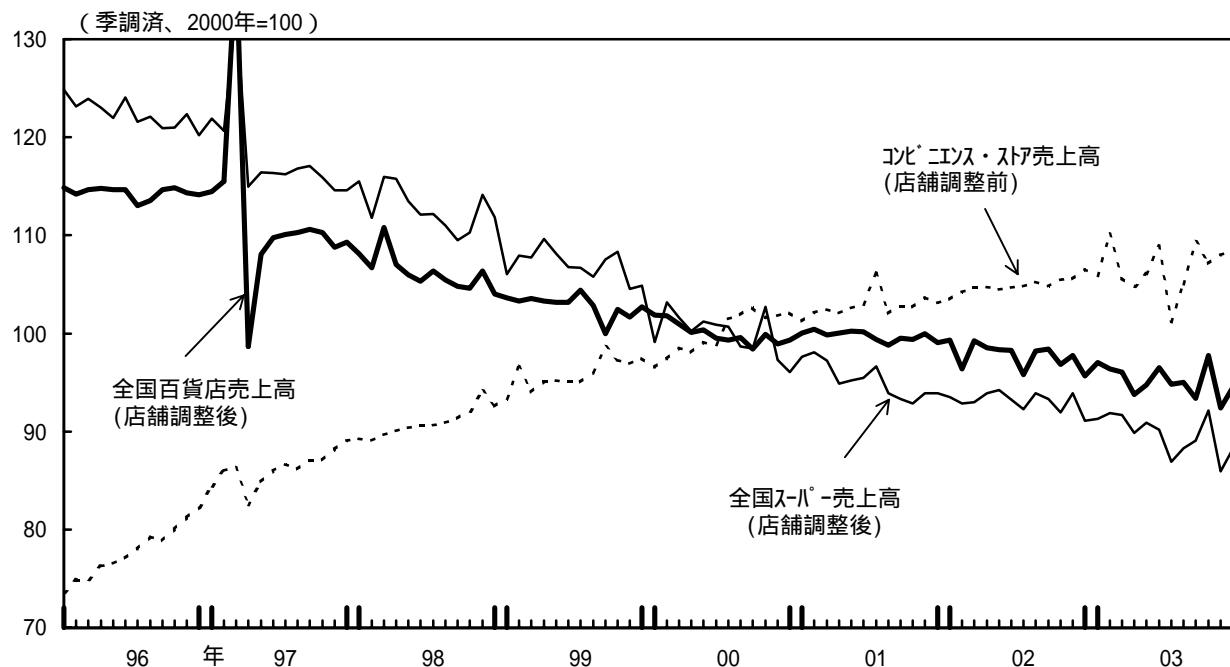
3. 新車登録台数は、公表統計の定義が変更されたことから遡及改訂。なお、遡及改訂に伴い、季節調整替えを実施。

(資料) 総務省「家計調査報告」「消費者物価指数」、日本自動車販売協会連合会「自動車国内販売」、経済産業省「商業販売統計」、全国軽自動車協会連合会「軽自動車新車販売速報」、日本電気大型店協会(NEBA)「商品別売上高」、日本銀行「卸売物価指数」

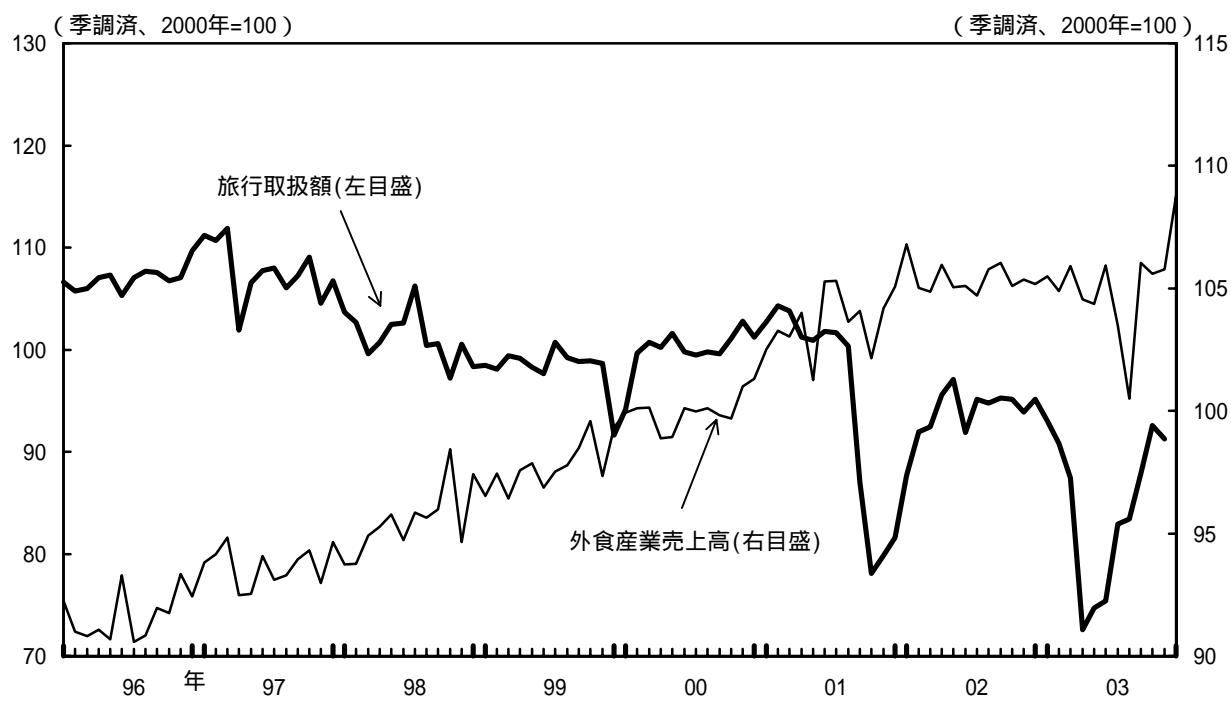
(図表11-2)

個人消費関連指標(2)

(3) 小売店販売(名目・除く消費税)



(4) サービス消費(名目)



(注) 1.X-12-ARIMAによる季節調整値。

2.旅行取扱額、外食産業売上高は、消費税分を控除したものの。

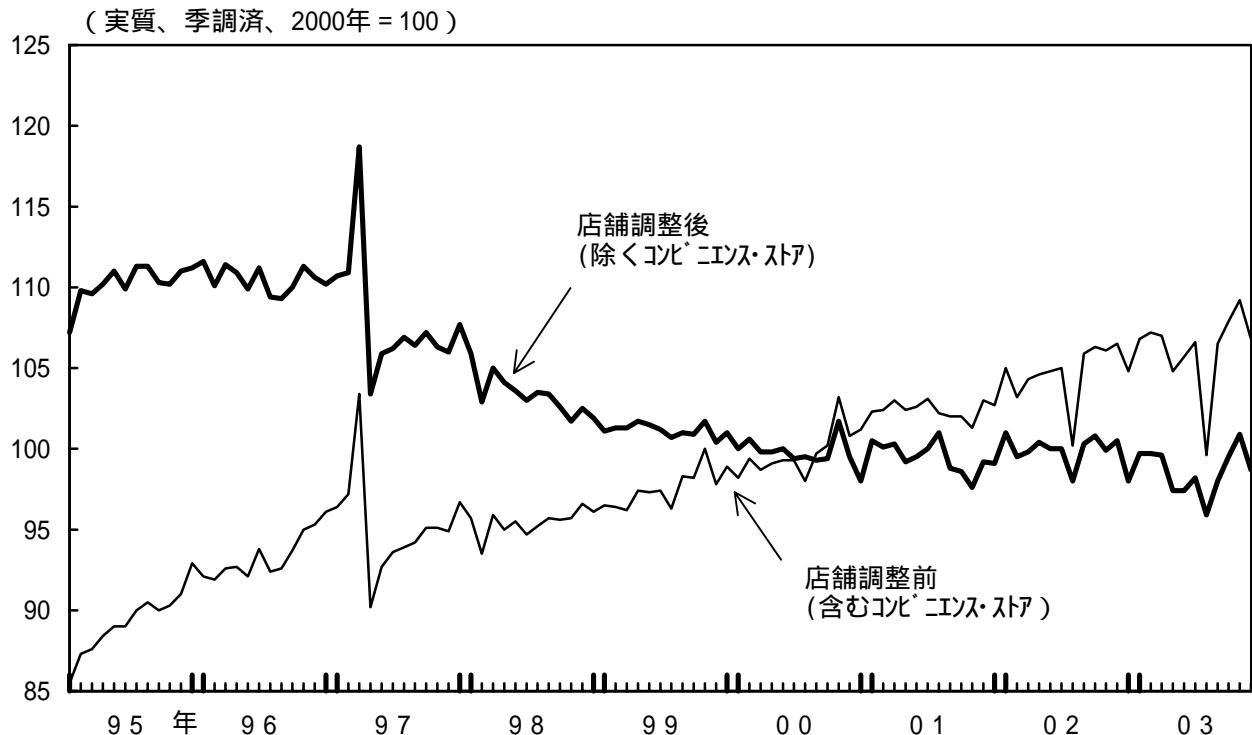
3.コンビニエンス・ストア売上高は、97/3月以前は、日本銀行におけるヒヤリング集計ベース。97/4月以降は経済産業省ベース。

4.外食産業売上高は、93年の外食総研のデータを基準とし、日本フードサービス協会の前年比で延長。

(資料) 経済産業省「商業販売統計」、国土交通省「旅行取扱状況」、外食総研「月次売上動向調査」、日本フードサービス協会「外食産業市場動向調査」

(図表 11 - 3)

個人消費関連指標(3) (販売統計合成指数)

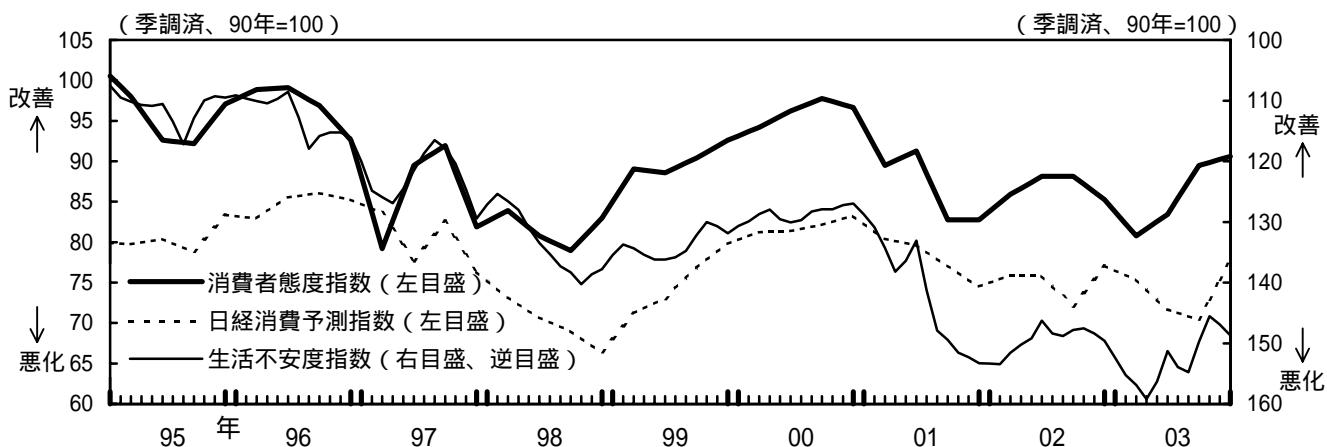


- (注) 1. 販売統計合成指数とは、全国百貨店・スパ - 売上高、新車登録台数、家電販売額、旅行取扱額、外食産業売上高の各統計を、家計調査の支出額ウェイトをもとに合成することにより作成している。同指数には、店舗調整前と店舗調整後の 2 系列が存在する。
「店舗調整前」は、出店や閉店といった店舗数の変化に伴う売上高の変動も反映される指標である（店舗調整前の指標には、コンビニエンス・ストア売上高を含めている）。
他方、「店舗調整後」は、継続的に売上高を把握できる店舗分だけで消費動向を捉えようとしたものである。
2. 名目額で公表されているものについては、それぞれ該当の物価指数を用いて実質化している。
3. X-12-ARIMAによる季節調整値。

(資料) 日本銀行「販売統計合成指標」

消費者コンフィデンス

(1) 各種コンフィデンス指標

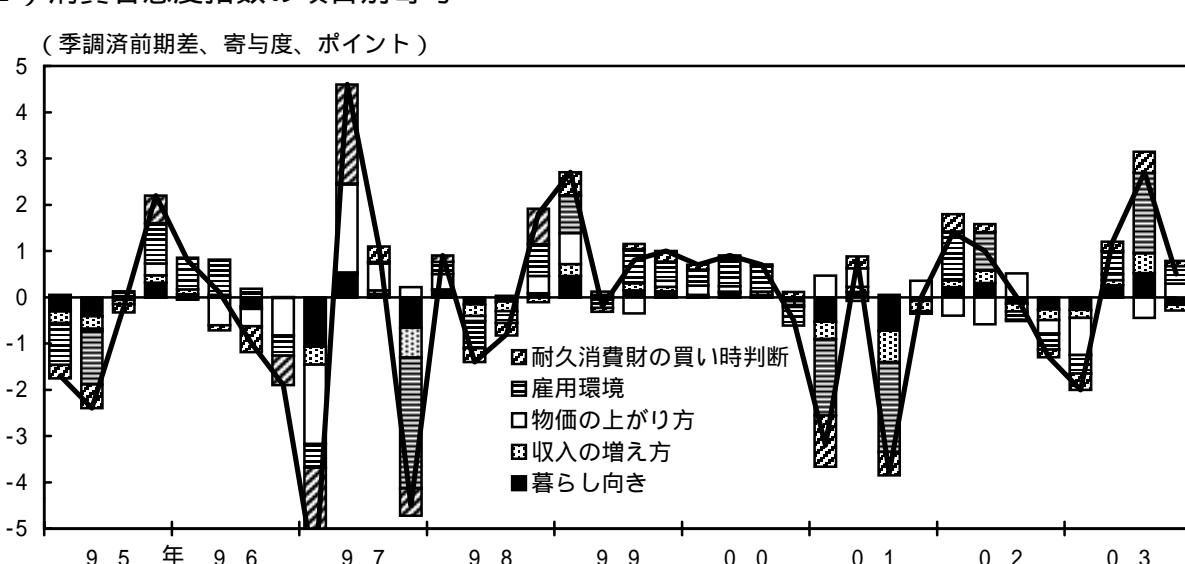


(注) 1.X-11による季節調整値。但し、消費者態度指数は、内閣府による季節調整値。

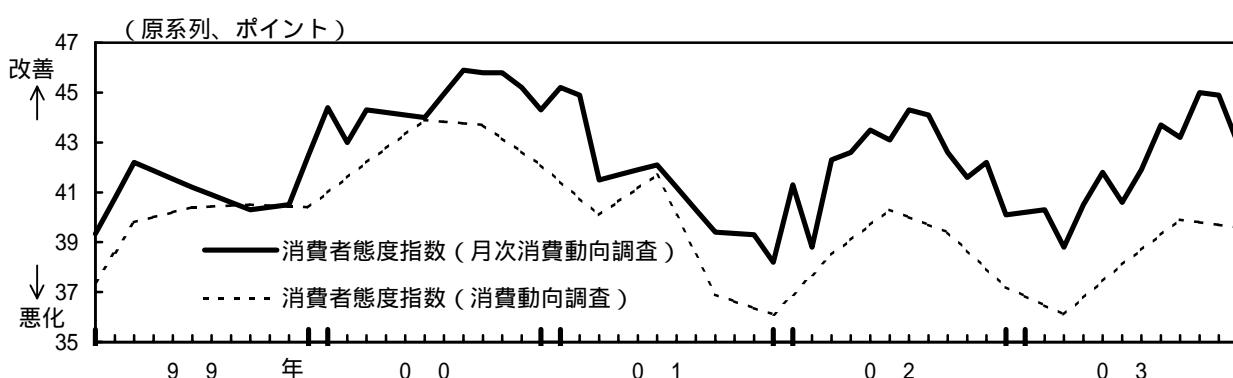
2.消費者態度指数（調査対象全国5,040世帯）、日経消費予測指数（同首都圏1,500人）、生活不安度指数（同全国2,200人）はいずれも消費者意識を尋ねたアンケート調査。

3.生活不安度指数とそれ以外とでは調査月が異なるため、計数を各々の調査月にプロット。
4.消費者態度指数は内閣府、日経消費予測指数は日経産業消費研究所、生活不安度指数は日本リサーチ総合研究所、による調査。

(2) 消費者態度指数の項目別寄与



(参考) 月次消費動向調査（東京都）



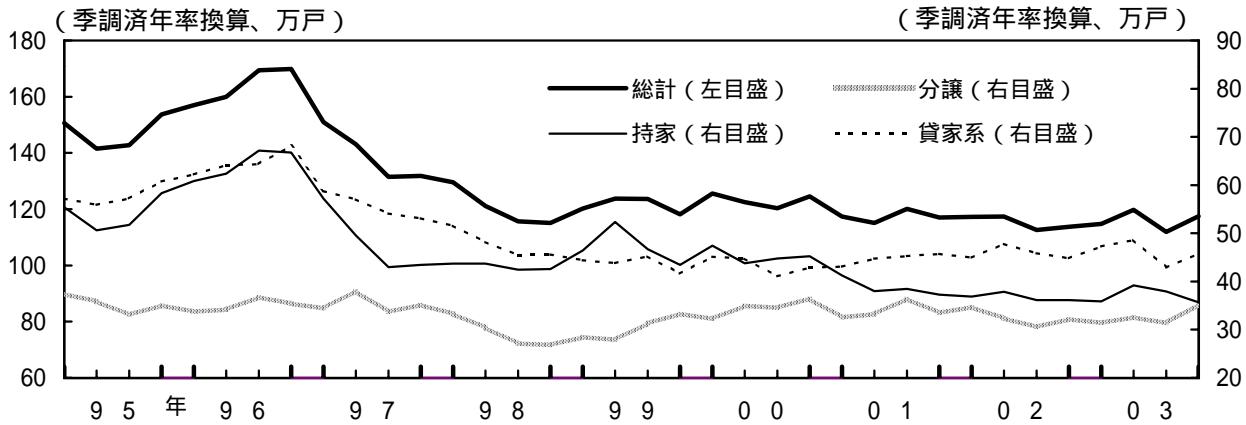
(注) 月次消費動向調査は、四半期毎に実施される消費動向調査の一部項目について、調査範囲を東京都に限定して毎月実施（調査対象は東京都内435世帯）。なお、2001年以前で、調査が実施されていない月については、線形補間を行った。

(資料) 内閣府「消費動向調査」「月次消費動向調査」、日経産業消費研究所「日経消費予測指数」、日本リサーチ総合研究所「消費者心理調査」

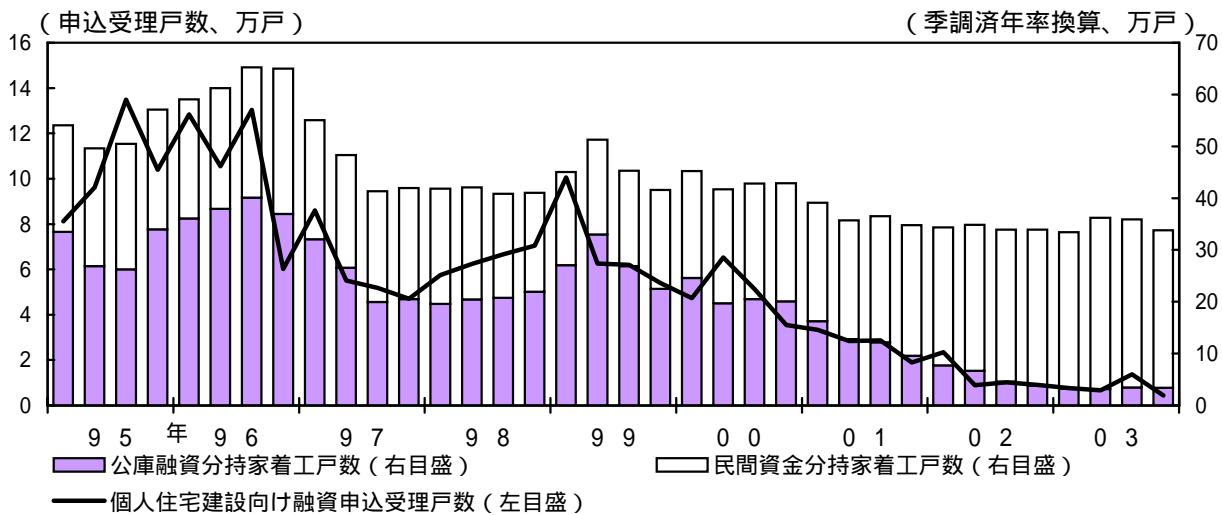
(図表13)

住宅投資関連指標

(1) 新設住宅着工戸数

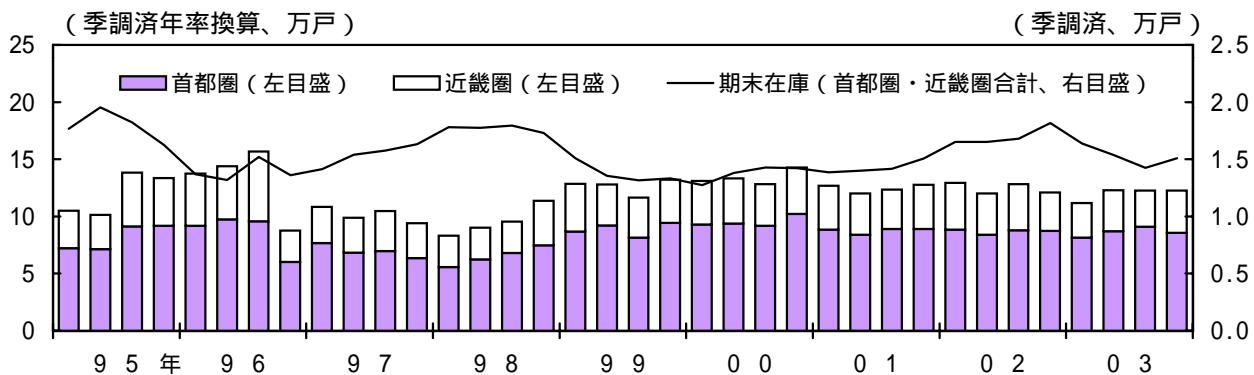


(2) 個人住宅建設向け融資申込受理戸数と持家着工



(注) 個人住宅建設向け融資申込受理戸数は、各回の受理戸数を各四半期に含まれる申込期間の営業日数に応じて按分したもの。

(3) マンション販売動向(全売却戸数)



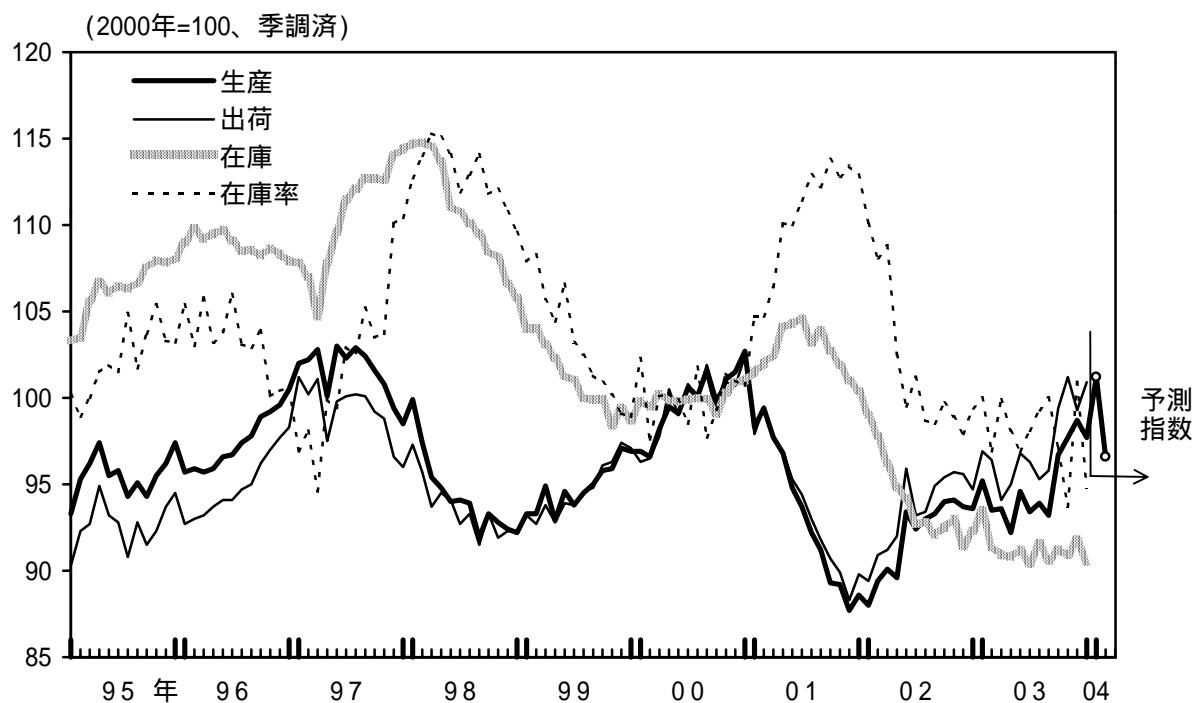
(注) X-12-ARIMAによる季節調整値。

(資料) 国土交通省「建築着工統計」、住宅金融公庫、不動産経済研究所「不動産経済調査月報」

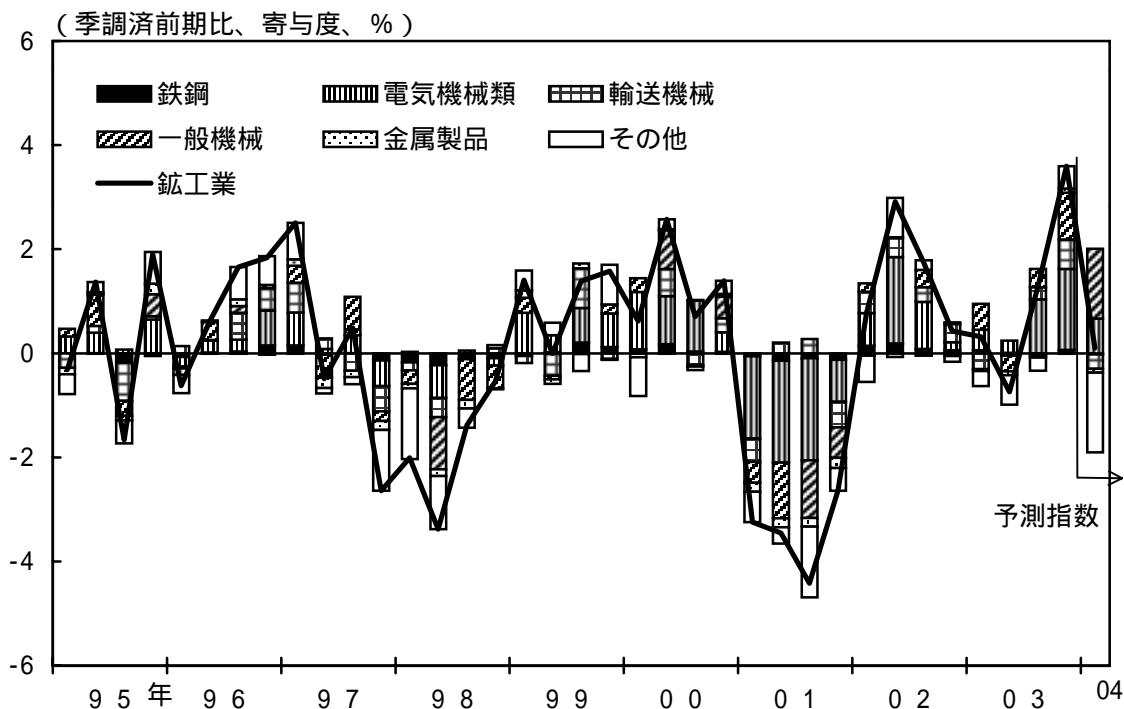
(図表14)

鉱工業生産・出荷・在庫

(1) 鉱工業生産・出荷・在庫



(2) 生産の業種別寄与度



(注) 1. 輸送機械は船舶・鉄道車両を除く。電気機械類は電気機械、情報通信機械、電子部品・デバイスを合成したもの。

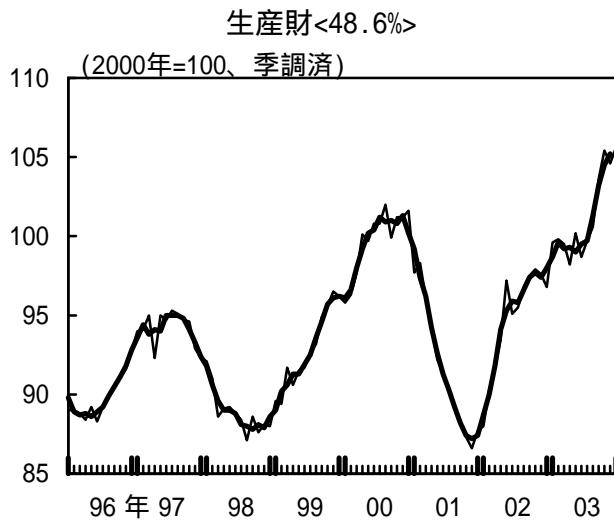
2. 2004/1~3月は、3月を2月と同水準と仮定。

(資料) 経済産業省「鉱工業指数統計」

(図表15)

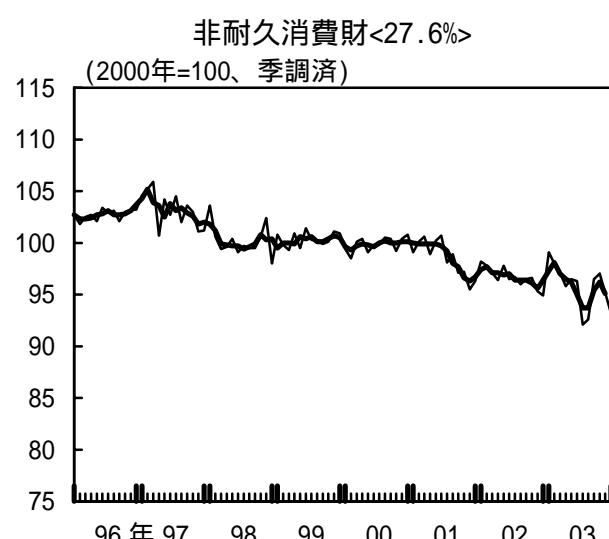
財別出荷

(1) 最終需要財と生産財



(注) <>内は鉱工業出荷に占めるウェイト。

(2) 最終需要財の内訳

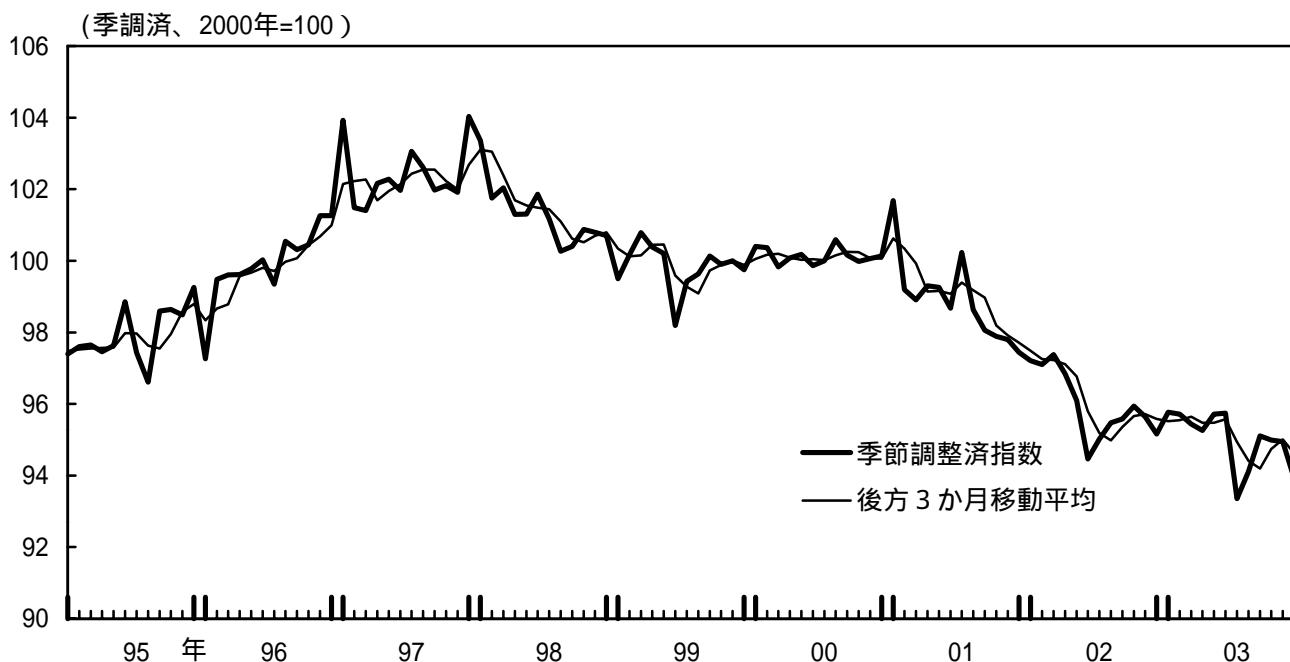


(注) <>内は最終需要財に占めるウェイト。

(資料) 経済産業省「鉱工業指標統計」

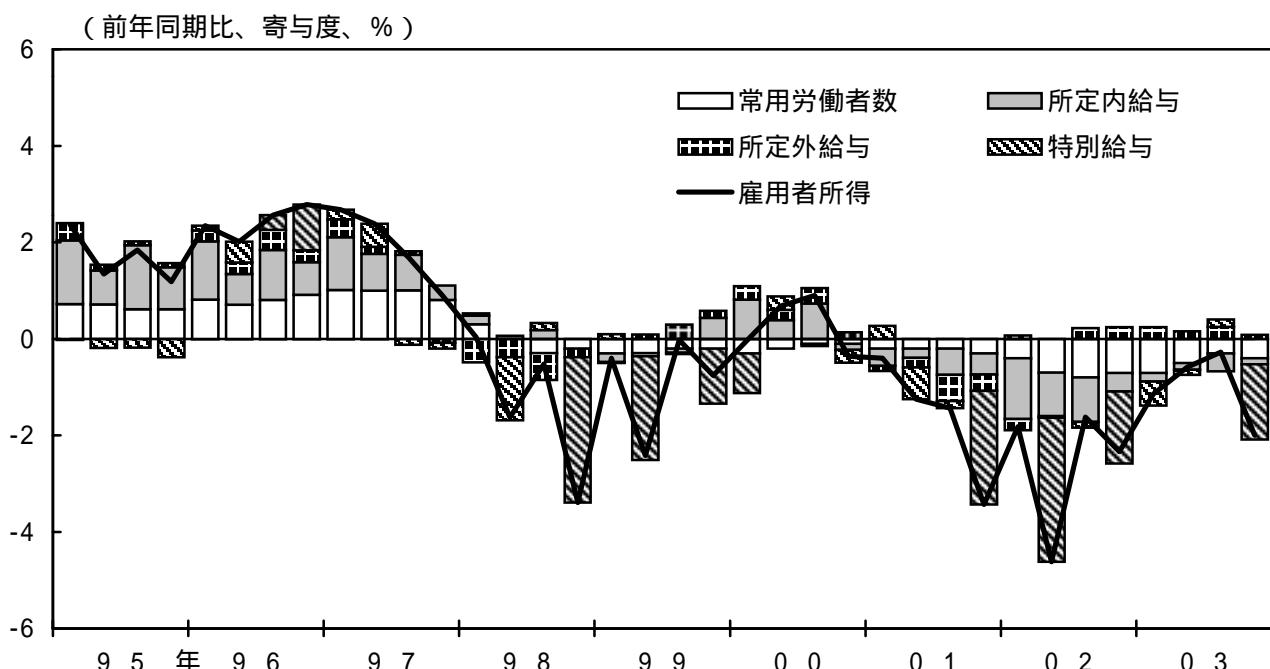
雇用者所得

(1) 所得の推移



- (注) 1. 賃金指数(現金給与総額) × 常用雇用指数 / 100とし、日本銀行が算出。
 2. X-12-ARIMAによる季節調整値。毎月季節調整替えを行なうため、計数は過去に遡って毎月改訂される。
 3. 事業所規模5人以上。なお、2003/12月の値は速報値(下の図表も同じ)。

(2) 所得の内訳



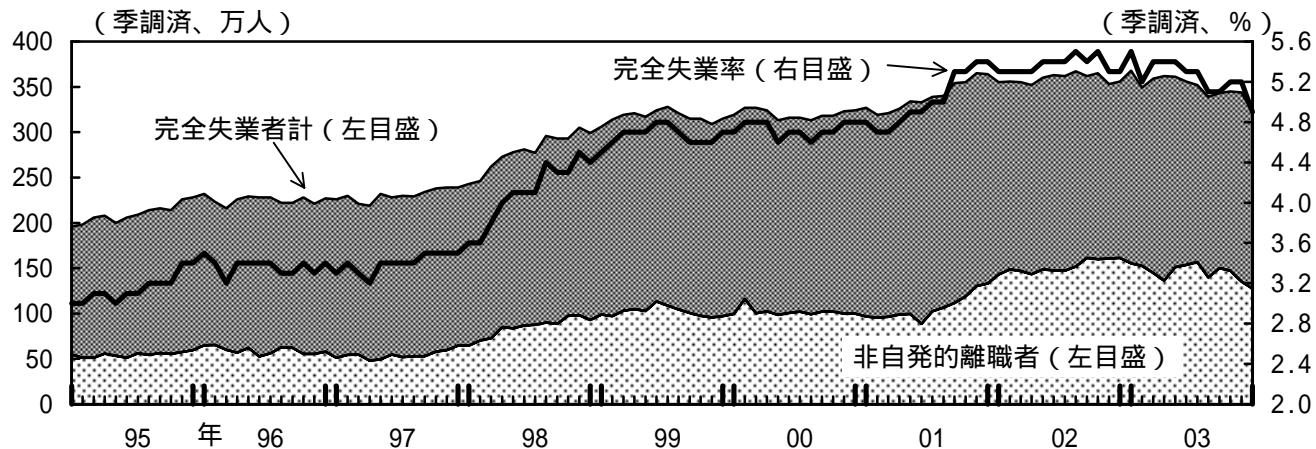
- (注) 1. 第1四半期:3~5月、第2:6~8月、第3:9~11月、第4:12~2月。
 2. 2003/4Qは12月の前年同月比。

(資料) 厚生労働省「毎月勤労統計」

(図表18-1)

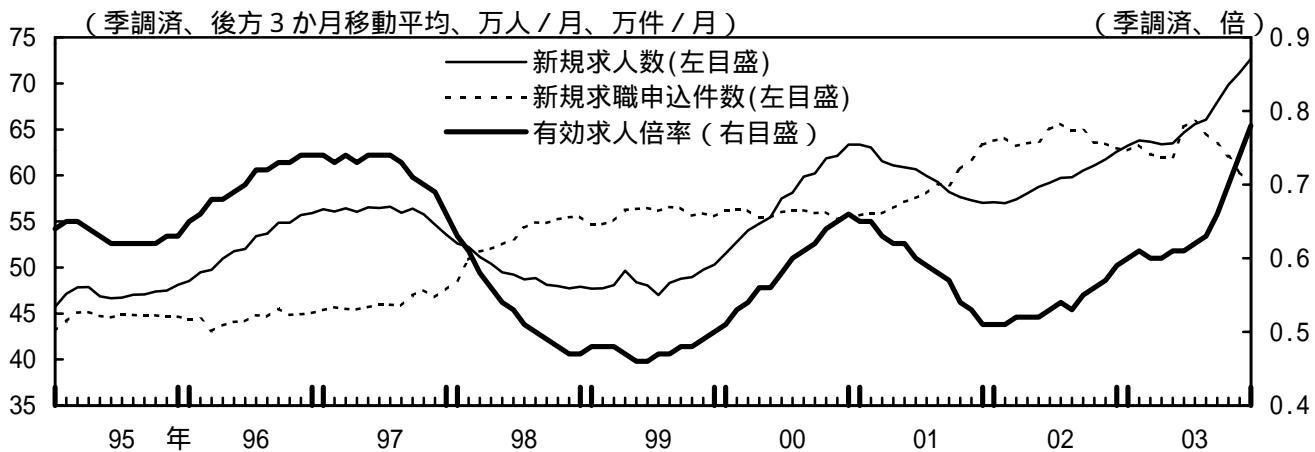
労働需給(1)

(1) 完全失業者と失業率



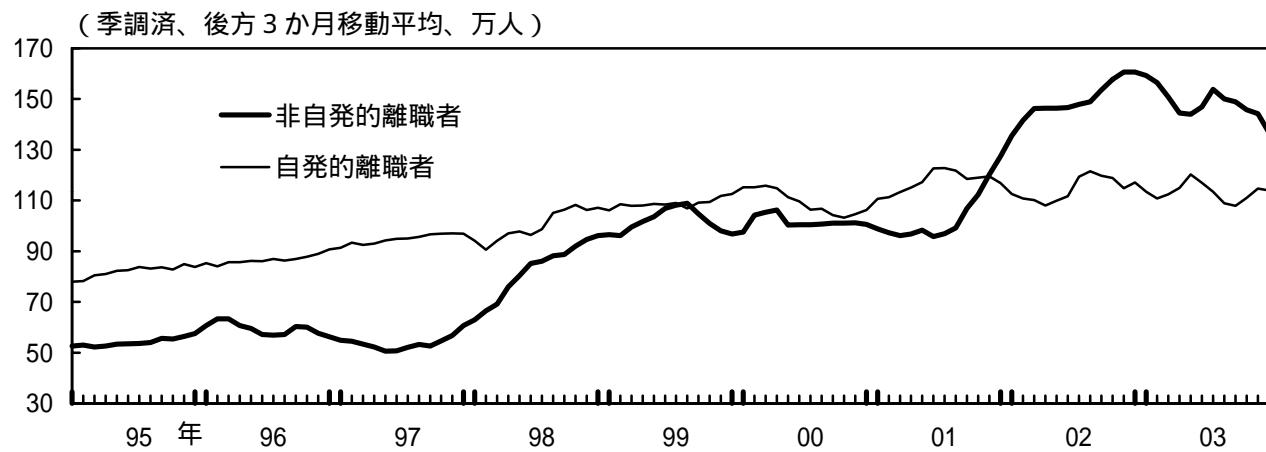
(注) 非自発的離職者は、X-11による季節調整値。

(2) 有効求人倍率



(注) 新規求人数、新規求職申込件数は、新規学卒者を除きパートタイムを含む。

(3) 失業者の内訳



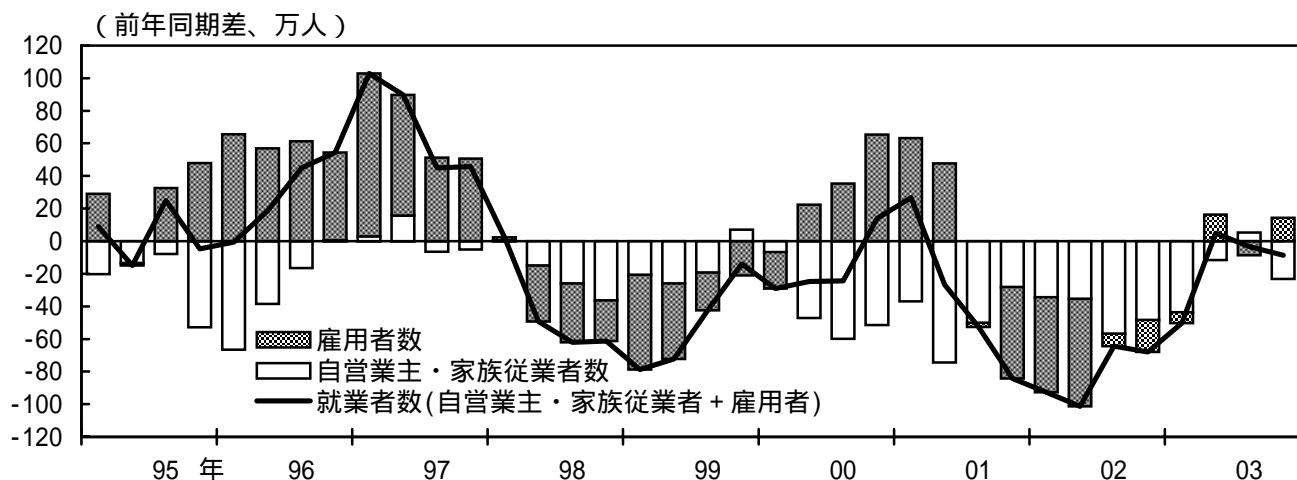
(注) X-11による季節調整値。

(資料) 厚生労働省「職業安定業務統計」、総務省「労働力調査」

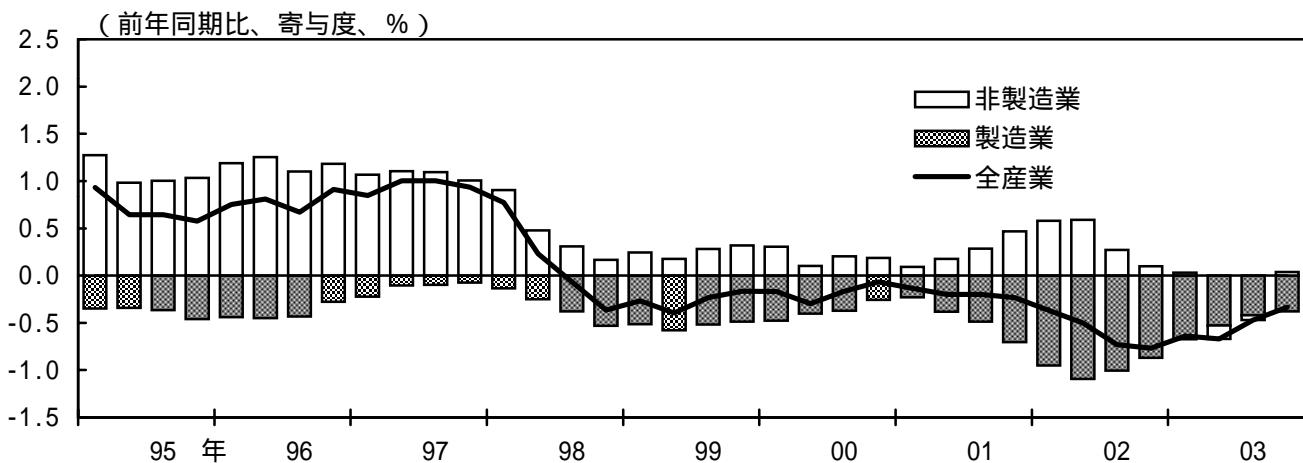
(図表18-2)

労働需給(2)

(1) 雇用者数・就業者数(労働力調査)

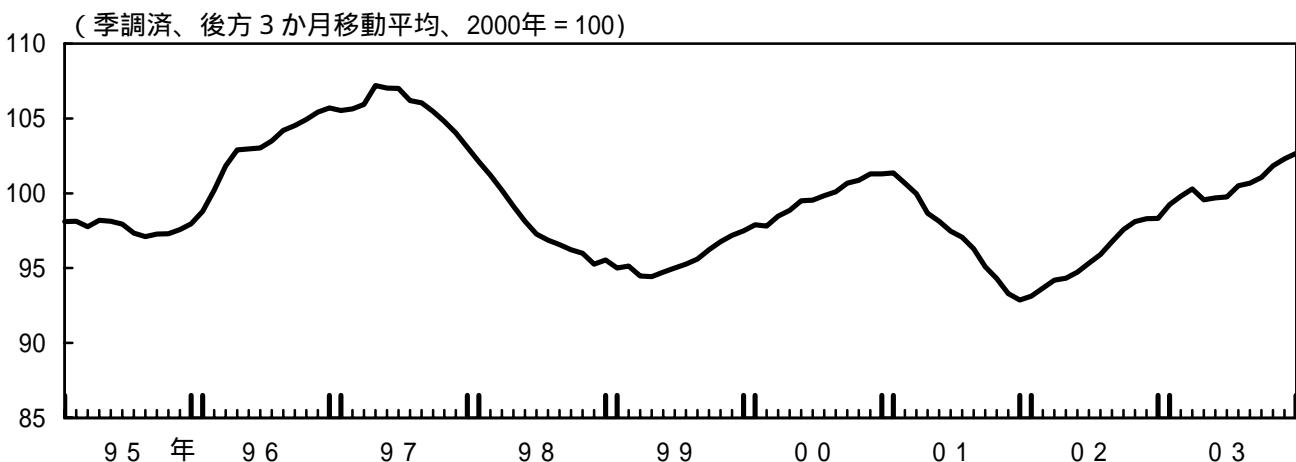


(2) 常用労働者数(毎月勤労統計)



(注) 事業所規模5人以上。なお、2003/12月の値は速報値(以下の図表も同じ)。

(3) 所定外労働時間(毎月勤労統計)

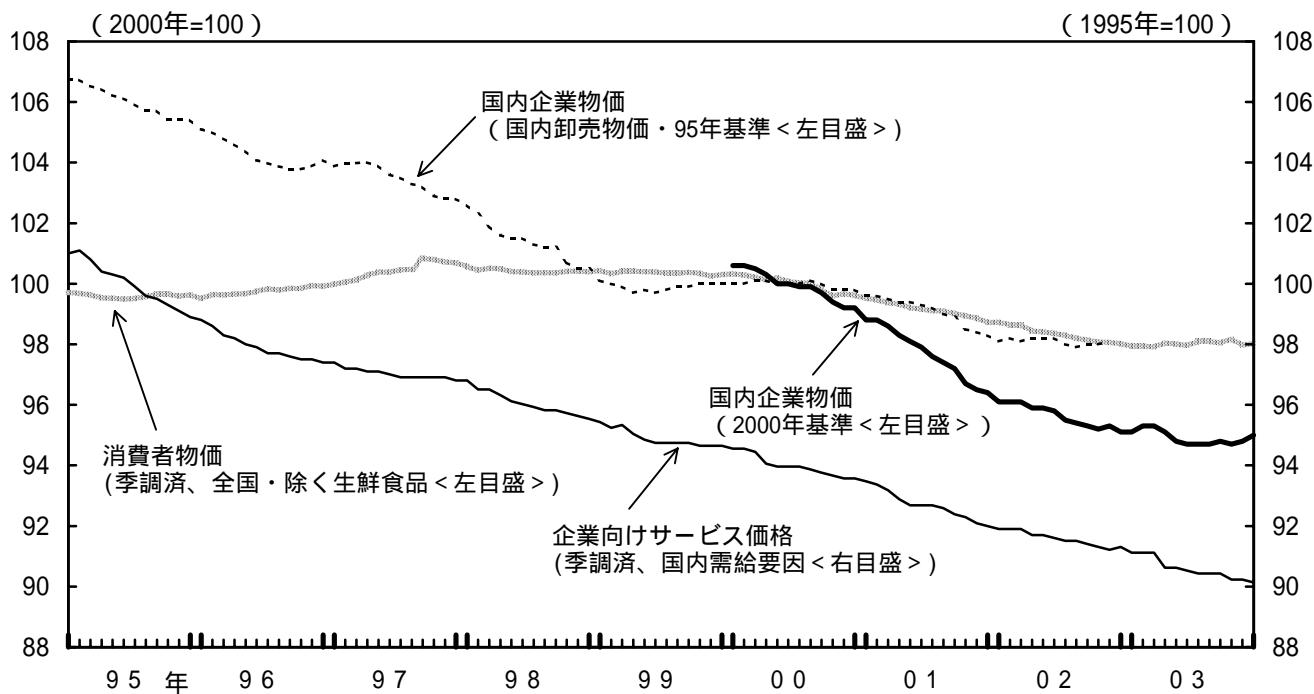


(資料) 厚生労働省「毎月勤労統計」、総務省「労働力調査」

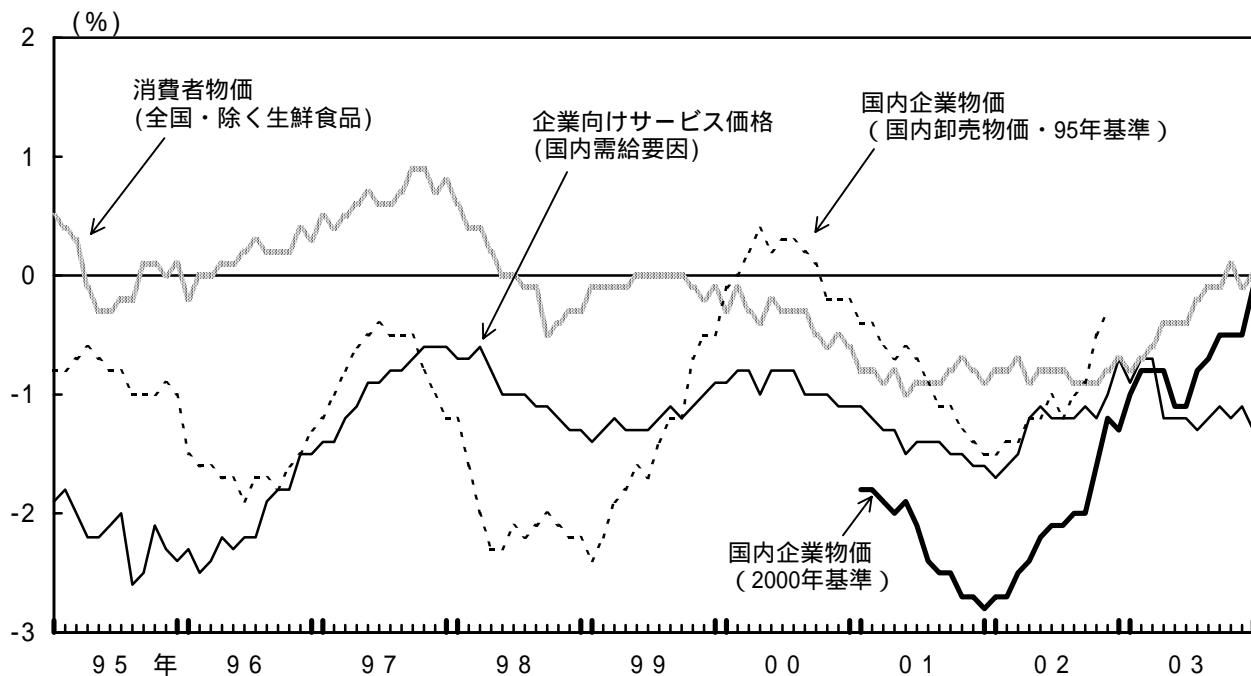
(図表19)

物 値

(1) 水準



(2) 前年比

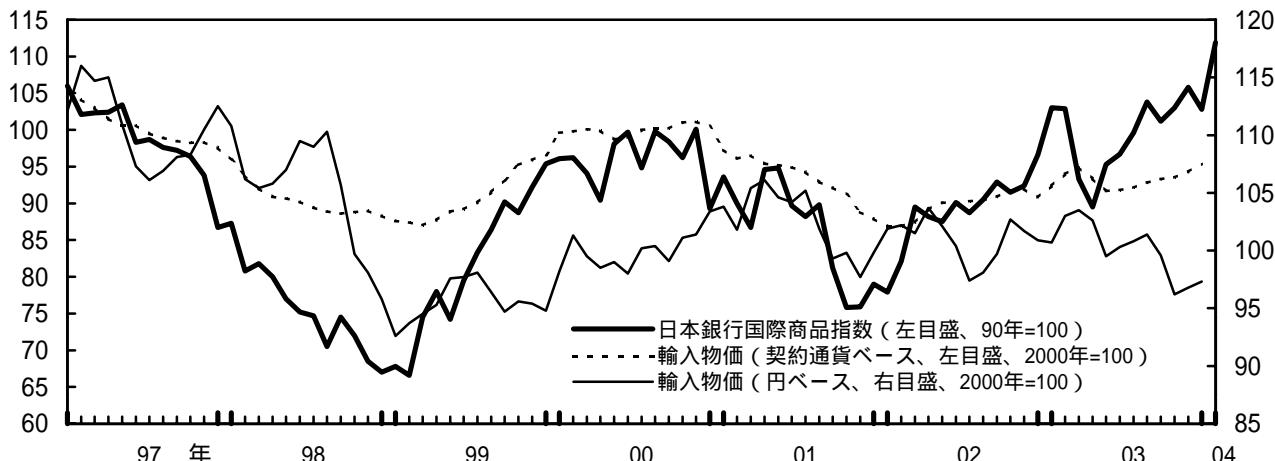


- (注) 1. 消費者物価の(1)の季調済系列は、「外国パック旅行」を除いた上で、X-12-ARIMAにより算出している。2000年基準で新たに採用された「外国パック旅行」については、季節変動が観察されるが、季節調整を行うだけの十分なデータがないため、除いている。
2. (2)の消費者物価・前年比は、2000年12月までは95年基準の指標に基づく。
3. (1)の国内企業物価は、毎年7~9月にかけて適用されている夏季割り増し電力料金の影響を除いている。
4. (1)の国内企業物価(国内卸売物価・95年基準)は、2000年=100となるよう指標水準を調整している。
5. 企業向けサービス価格(国内需給要因)については、図表22の注1を参照。
6. 97/4月以降は消費税率引き上げの影響を除いている(課税品目のすべてについて完全に転嫁されたと仮定して試算)。

(資料) 総務省「消費者物価指数」、日本銀行「企業物価指数」「卸売物価指数」「企業向けサービス価格指数」

輸入物価と国際商品市況

(1) 輸入物価と国際商品指数

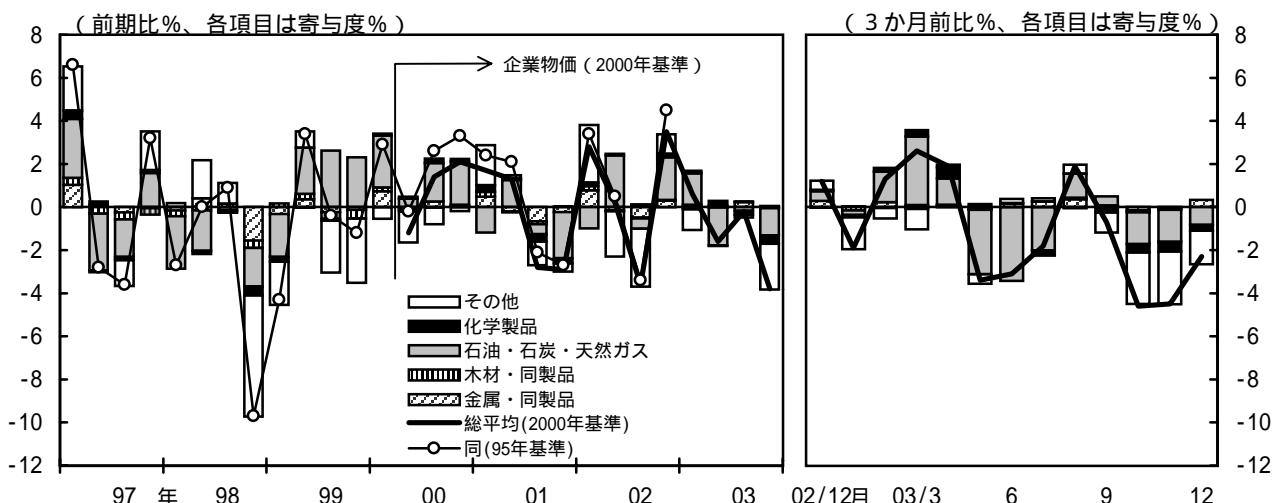


(注) 国際商品指数の計数は月末値。

(2) 輸入物価(円ベース: 前期比、3か月前比)

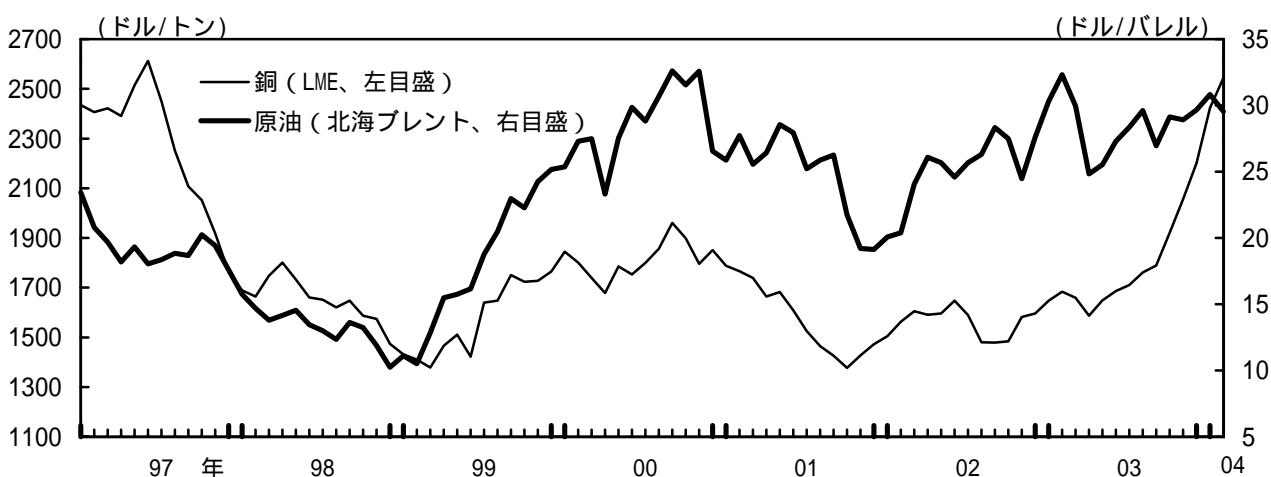
<四半期>

<月次>



(注) 95年基準の2002/4Qは、10～11月の平均値を用いて算出。

(3) 原油のスポット価格と銅の先物価格(直近限月)



(注) 計数は月中平均。なお、直近2月は3日までの平均値。

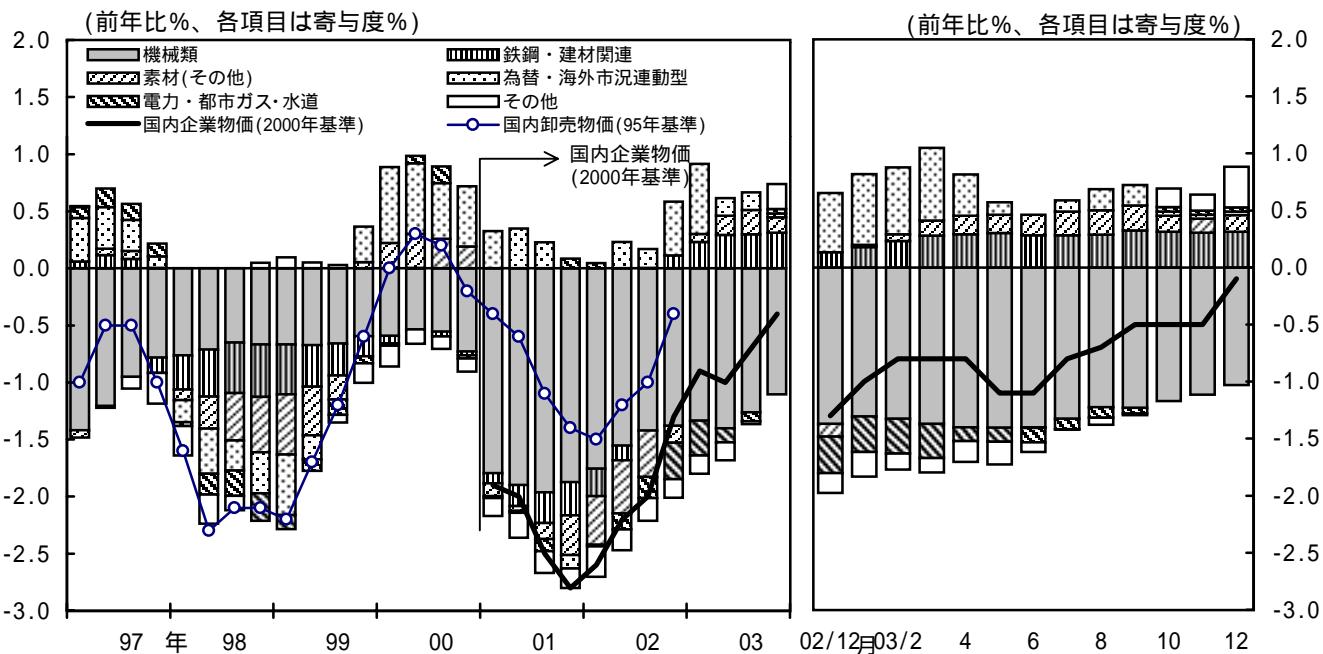
(資料) 日本銀行「企業物価指数」「卸売物価指数」「日本銀行国際商品指標」等

(図表21)

国内企業物価

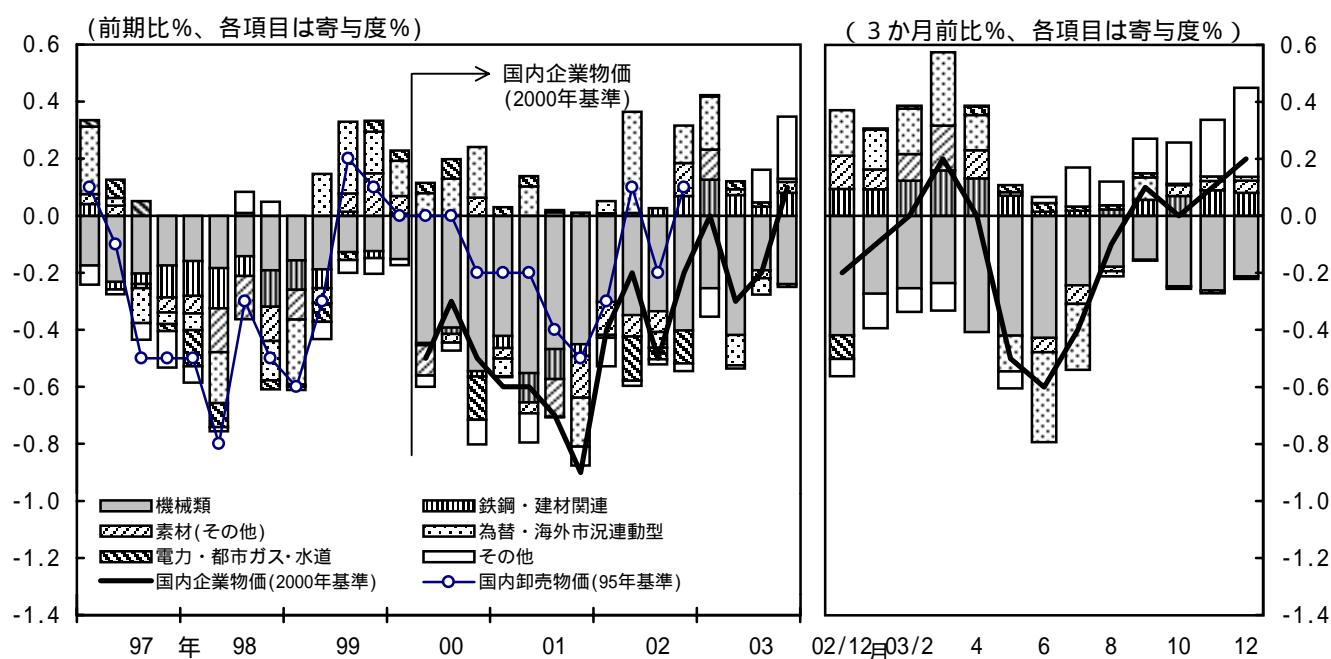
(1) 前年比

<四半期>



(2) 前期比、3か月前比(夏季電力料金調整後)

<四半期>



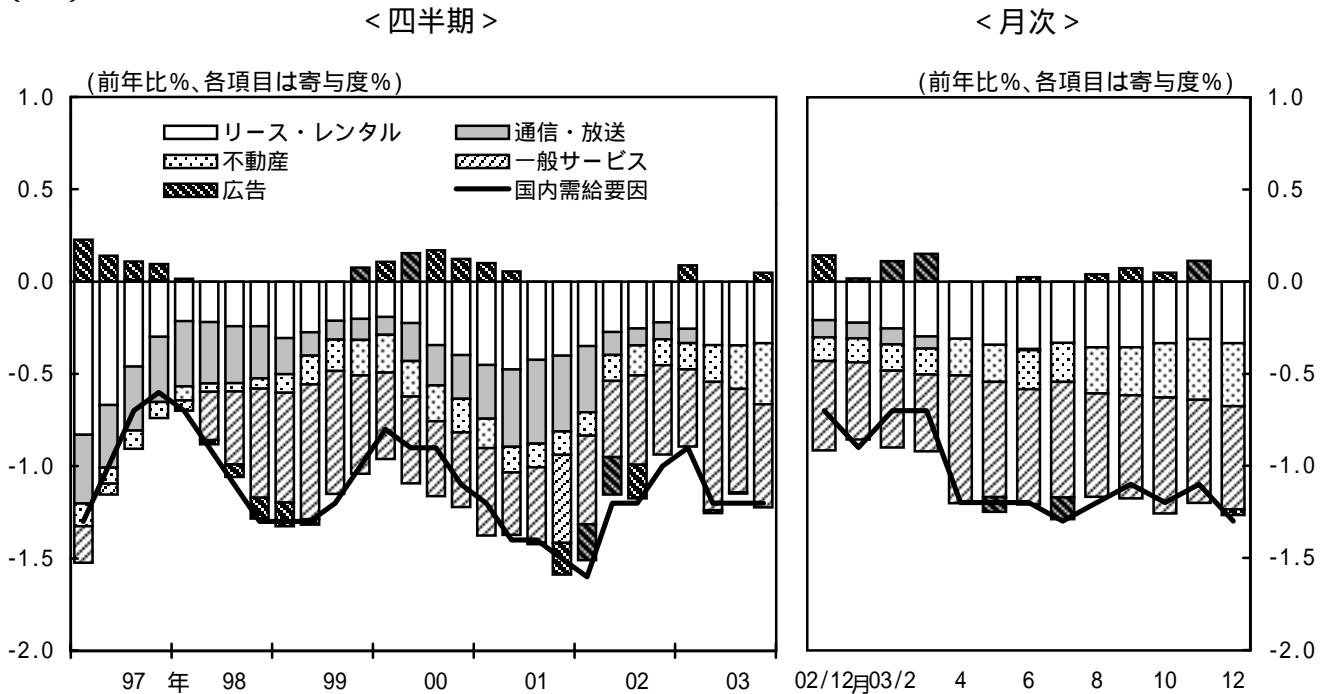
- (注)
1. 機械類：電気機器、一般機器、輸送用機器、精密機器
 2. 鉄鋼・建材関連：鉄鋼、金属製品、窯業・土石製品、製材・木製品、スクラップ類
 3. 素材(その他)：化学製品、プラスチック製品、繊維製品、パルプ・紙・同製品
 4. 為替・海外市況運動型：石油・石炭製品、非鉄金属
 5. その他：加工食品、その他工業製品、農林水産物、鉱産物
 6. (2)は、毎年7~9月にかけて適用されている夏季割り増し電力料金の影響(国内企業物価に対する寄与度は0.2%程度)を除いている。
 7. 97/4月以降は消費税率引き上げの影響を除いている(課税品目のすべてについて完全に転嫁されたと仮定して試算)。
 8. 国内卸売物価(95年基準)の2002/4Qは、10~11月の平均値を用いて算出。

(資料)日本銀行「企業物価指数」「卸売物価指数」

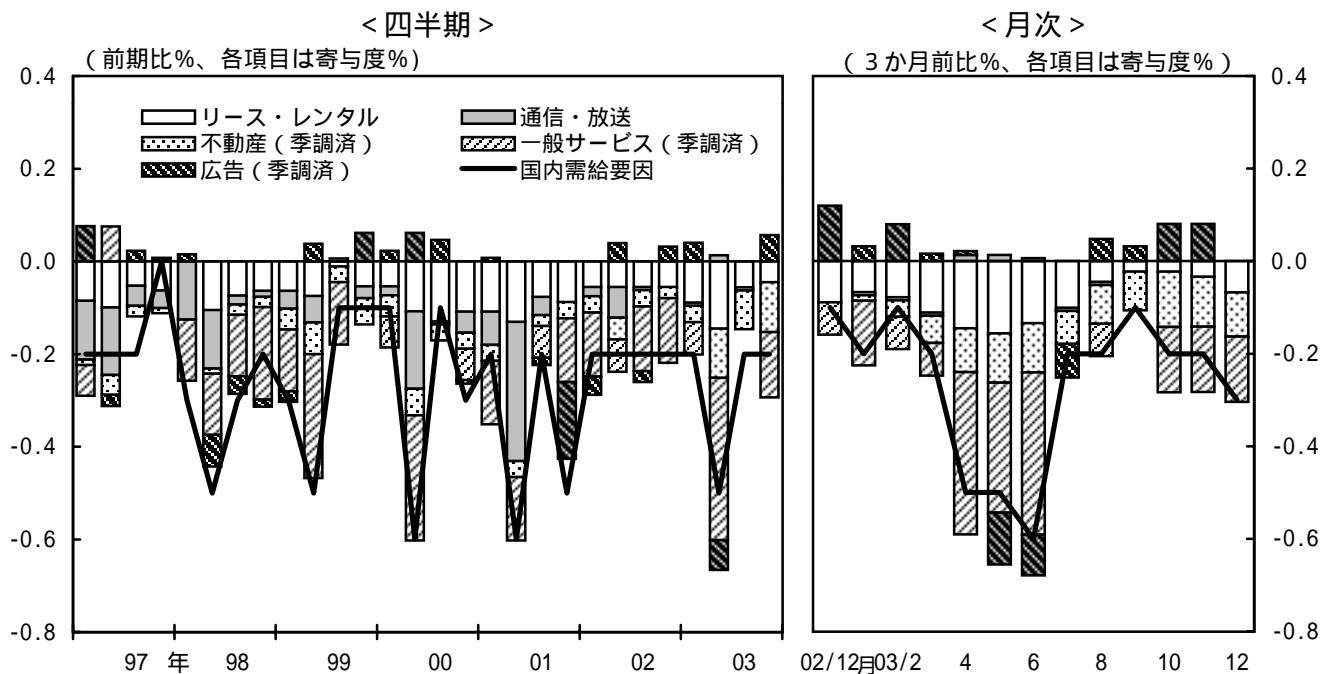
(図表22)

企業向けサービス価格

(1) 前年比



(2) 前期比、3か月前比



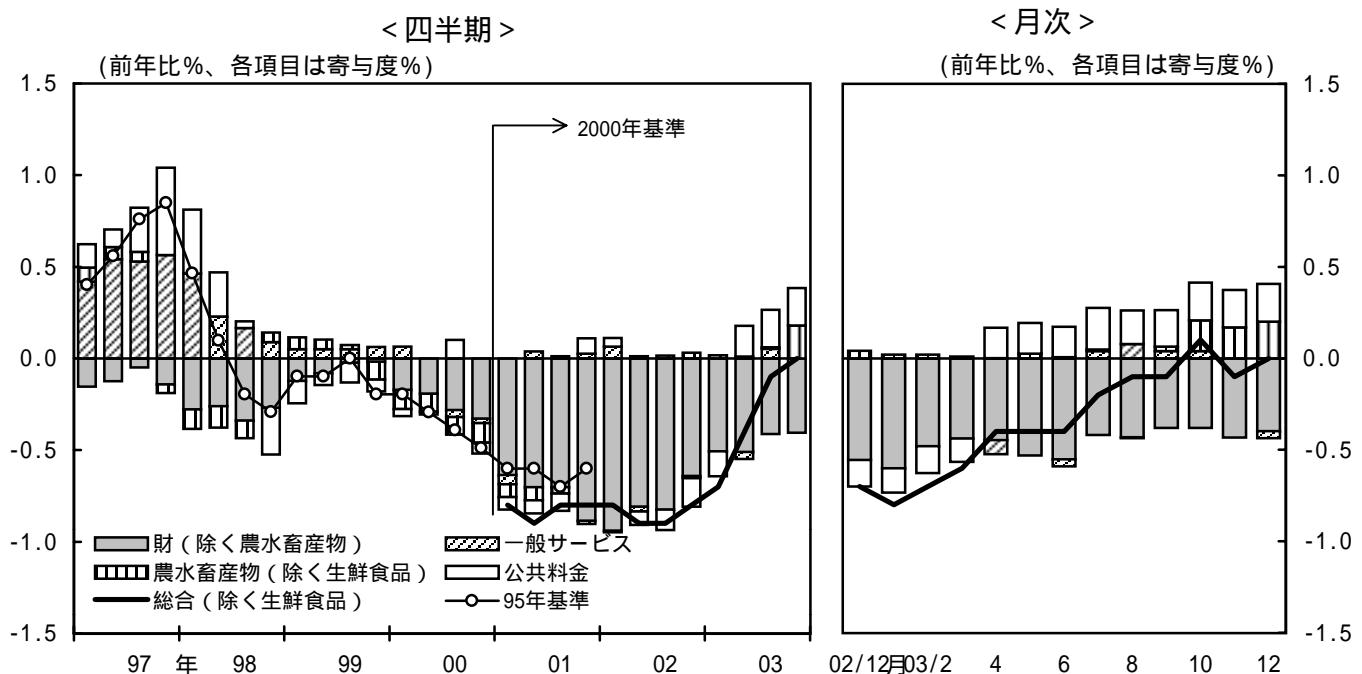
- (注) 1. 国内需給要因とは、月々の価格の動向が主に国内民間需要の動向を反映しているとみられる品目を集めたもの。具体的には、総平均から、規制料金（自動車保険<自賠責>、鉄道旅客、バス、タクシー、国内航空旅客、有料道路、郵便、下水道）、海外要因（外洋貨物輸送、国際航空貨物、国際航空旅客）、単月の振れが大きく、短期的な需給動向を反映しているとは必ずしも言い難い証券関連手数料（企業が社債発行に伴い銀行に支払う事務代理手数料等<証券引受事務手数料等は含まない>）を除いたものを国内需給要因とみなした。
2. 一般サービスは、国内需給要因に含めたものから、広告、不動産、リース・レンタル、通信・放送を差し引いたもの。具体的には、金融・保険、運輸、情報サービス、建物サービス、労働者派遣サービス、機械修理等。
3. 前期比、3か月前比は、広告中のテレビコマーシャル、一般サービス中の普通倉庫、不動産中の店舗について、X-12-ARIMAによる季節調整を施した上で計算。季節調整替えを毎月行うため、これらの計数および国内需給要因については、過去に遡って毎月改訂される。
4. 97/4月以来は消費税率引き上げの影響を除いている（課税品目のすべてについて完全に転嫁されたと仮定して試算）。

(資料) 日本銀行「企業向けサービス価格指数」

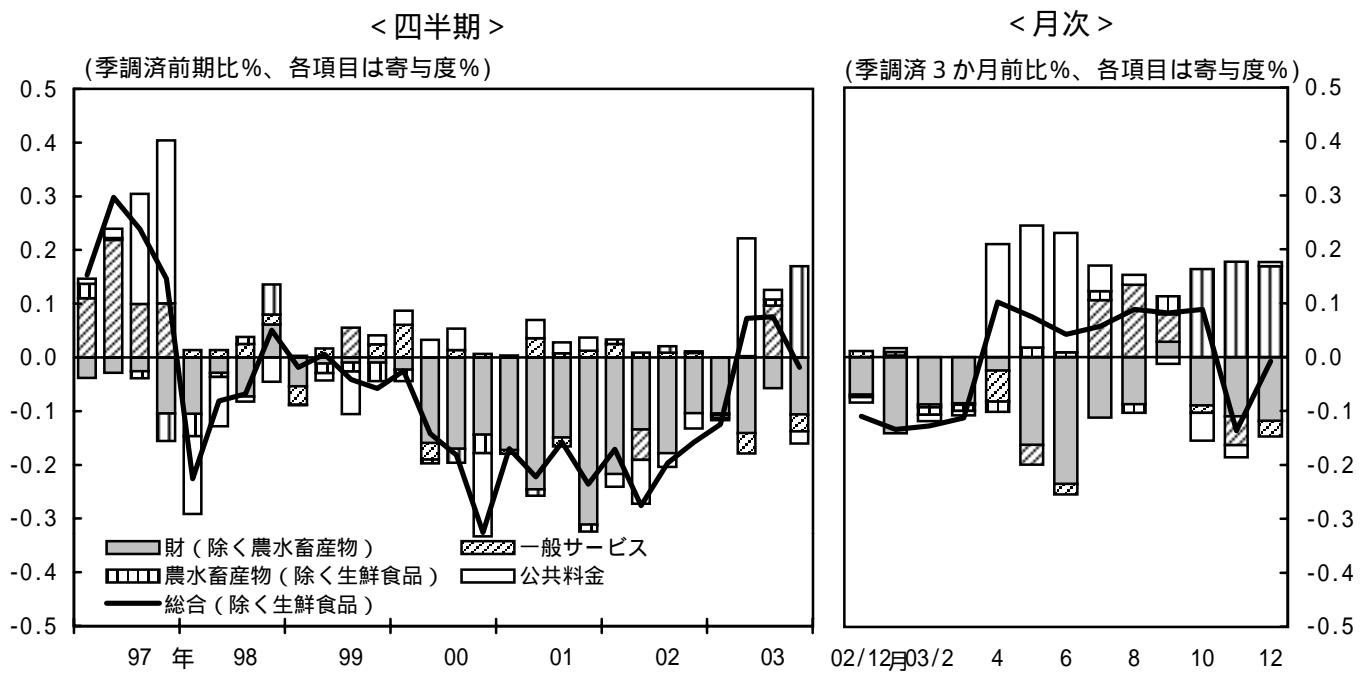
(図表23)

消費者物価

(1) 前年比



(2) 前期比、3か月前比 (2000年基準：除く外国パック旅行)



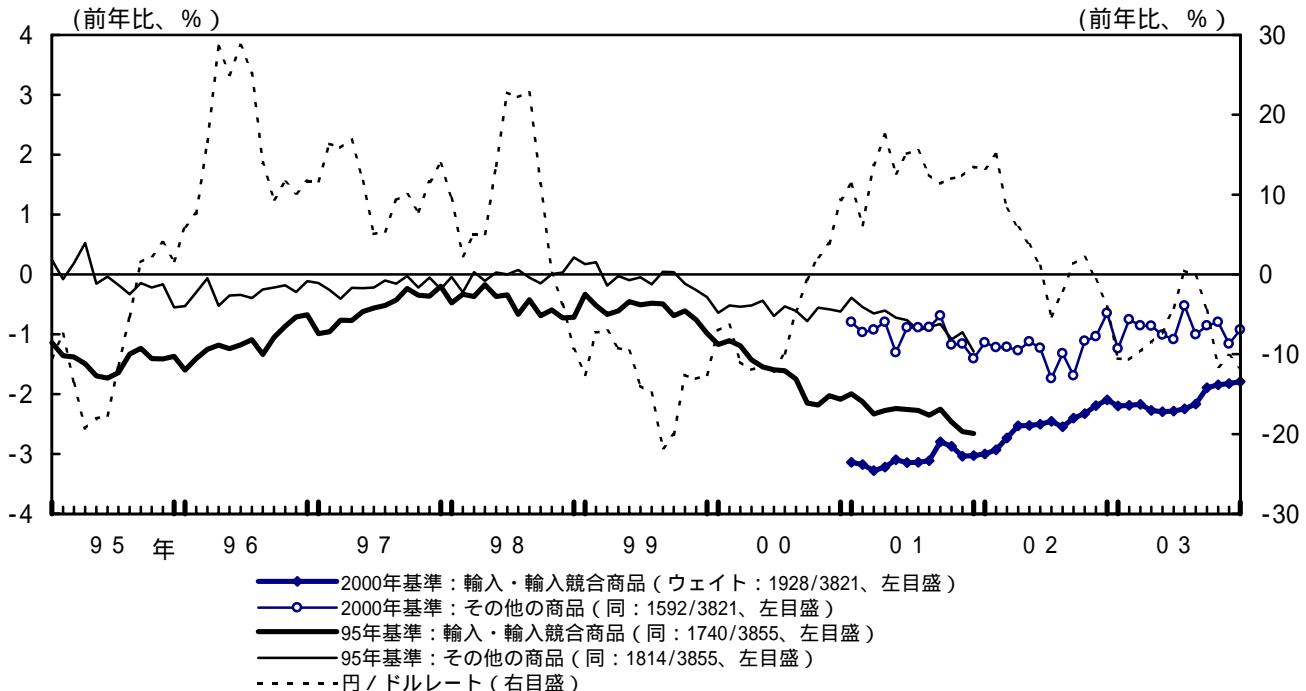
- (注) 1. 分類は、原則、総務省に則している。但し、財は総務省公表の「財」から「電気・都市ガス・水道」を引いたもの。公共料金は「公共サービス」と「電気・都市ガス・水道」を足したもので定義した。
2. 前期比、3か月前比は、X-12-ARIMAによる季節調整値。但し、「総合(除く生鮮食品)」および「一般サービス」からは、「外国パック旅行」を除いた上で季節調整を行っている。2000年基準で新たに採用された「外国パック旅行」については、季節変動が観察されるが、季節調整を行うだけの十分なデータがないため、除いている。なお、合計と項目別の積み上げが完全に一致しないのは、季節調整の誤差による。
3. 97/4月以降は消費税率引き上げの影響を除いている(課税品目のすべてについて完全に転嫁されたと仮定して試算)。

(資料) 総務省「消費者物価指数」

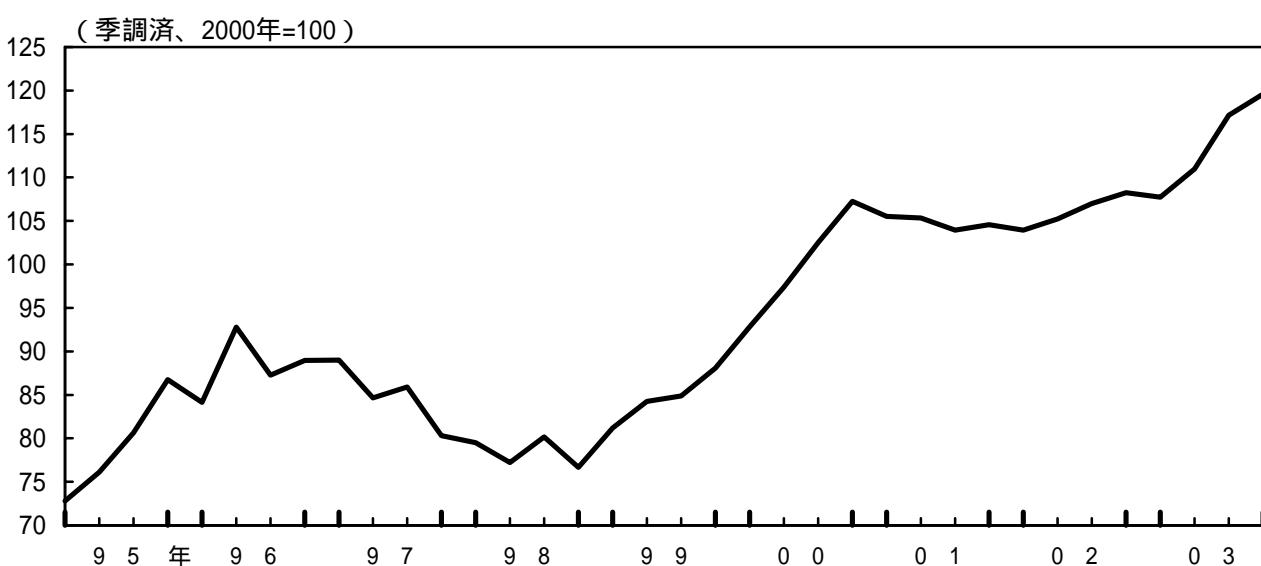
(図表24)

消費者物価（輸入・輸入競合商品）

(1) 輸入・輸入競合商品とその他の商品の消費者物価



(2) 実質輸入（消費財）

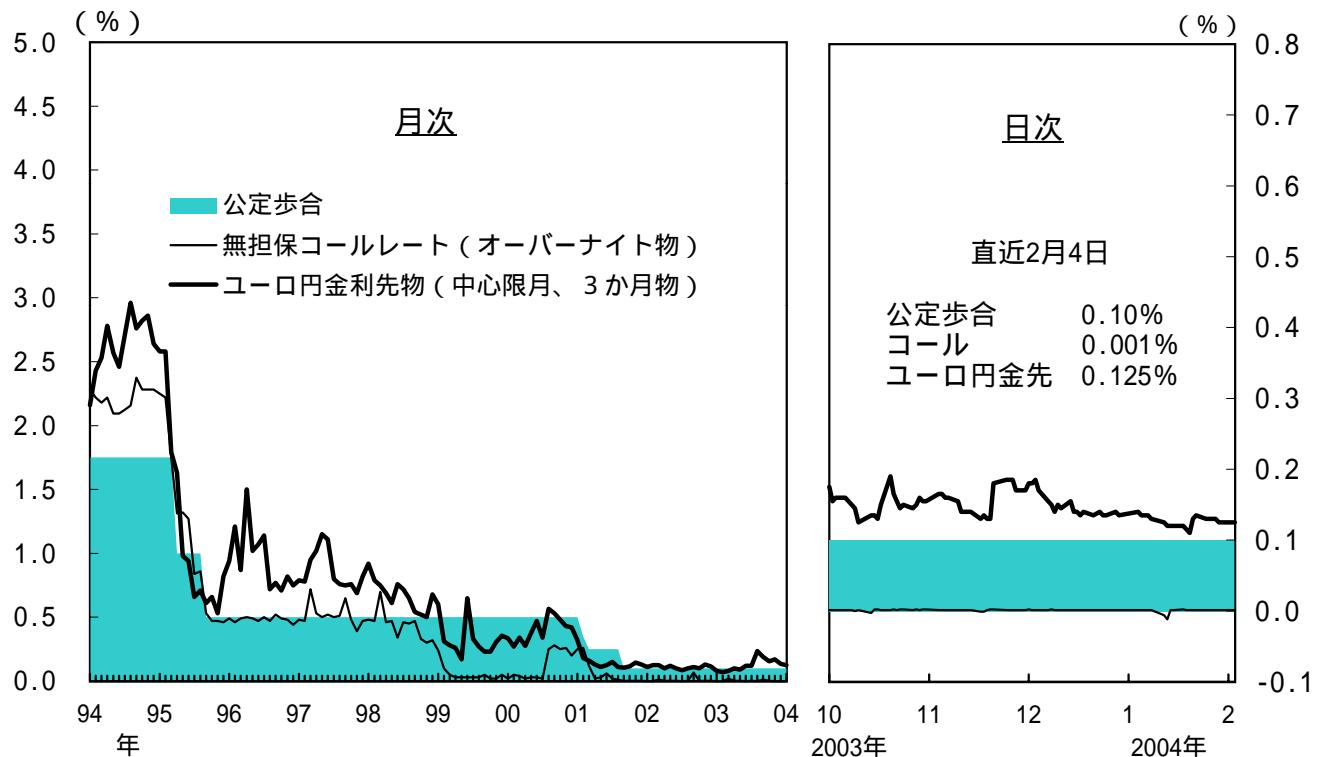


（資料）総務省「消費者物価指数」、財務省「外国貿易概況」、日本銀行「企業物価指数」

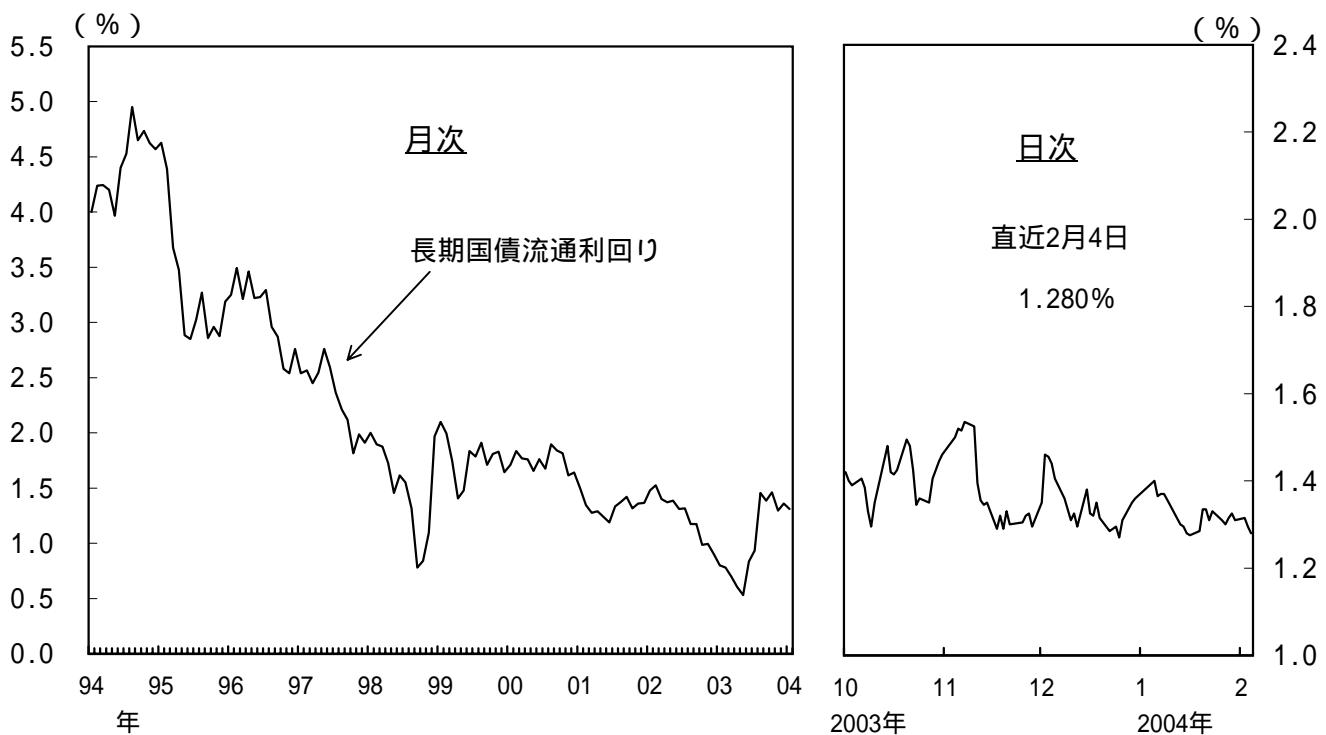
(図表25)

市場金利等

(1) 短期



(2) 長期

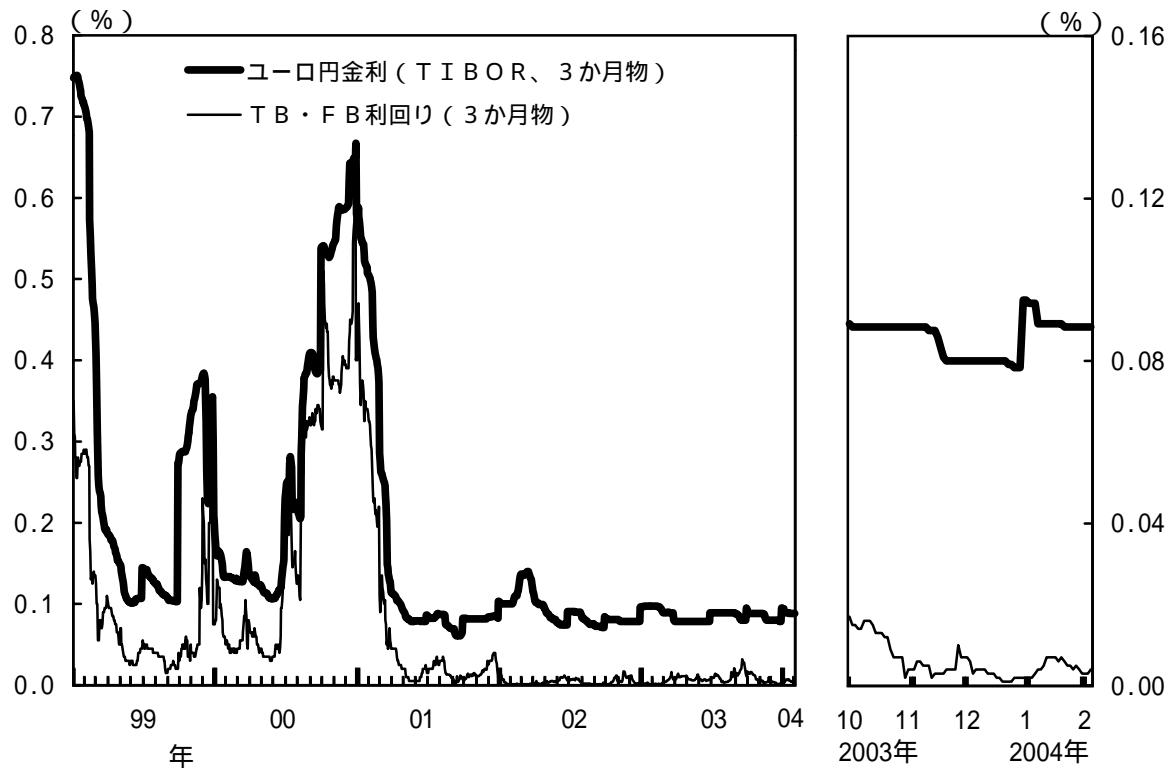


(注) 長期国債流通利回りは10年新発債。ただし、98年11月以前は10年上場最长期物。

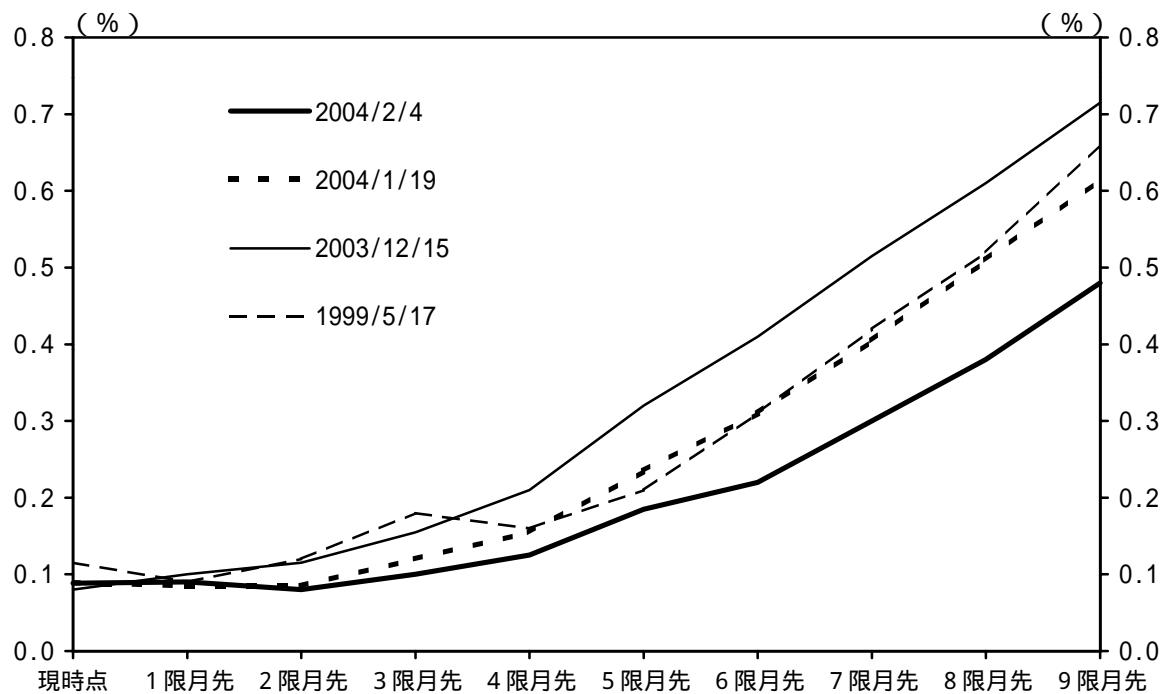
(資料)日本銀行、東京金融先物取引所、日本相互証券

短期金融市場

(1) ターム物金利



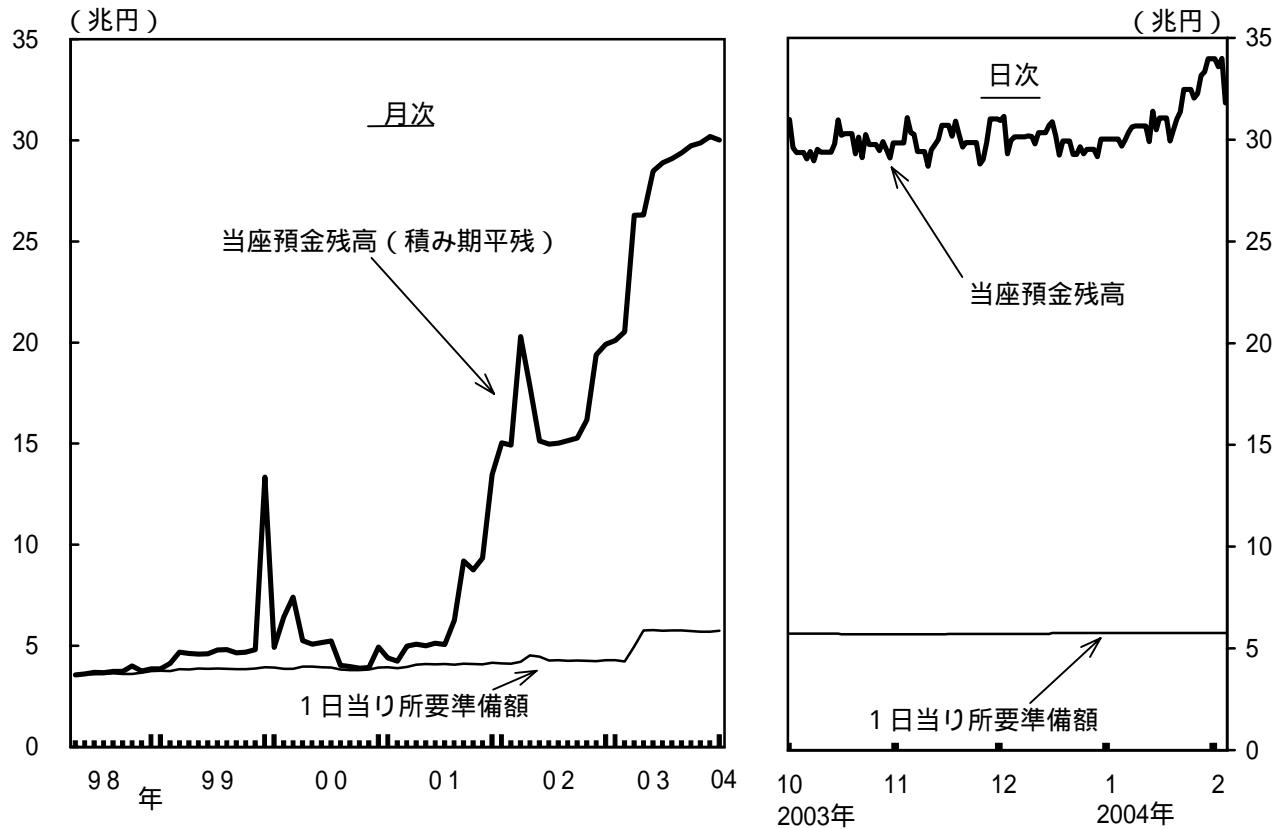
(2) ユーロ円金利先物 (3か月)



(注) 限月には、3月、6月、9月、12月のみを採用。

(資料) 全国銀行協会、日本相互証券、東京金融先物取引所

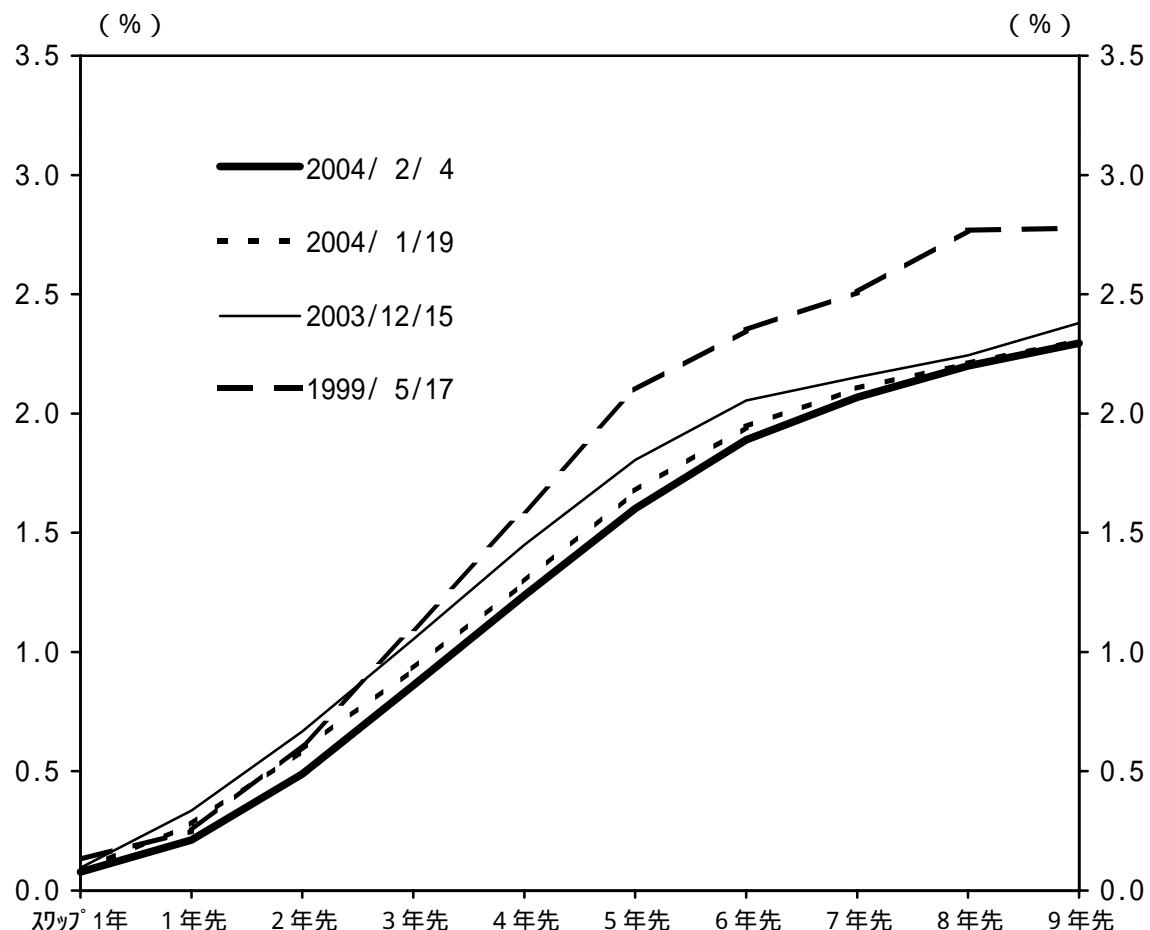
日銀当座預金残高



(注) 2003年4月1日以降の当座預金残高・所要準備額は、日本郵政公社の預け金に関する計数を含む。

(資料) 日本銀行

長期金利の期間別分解

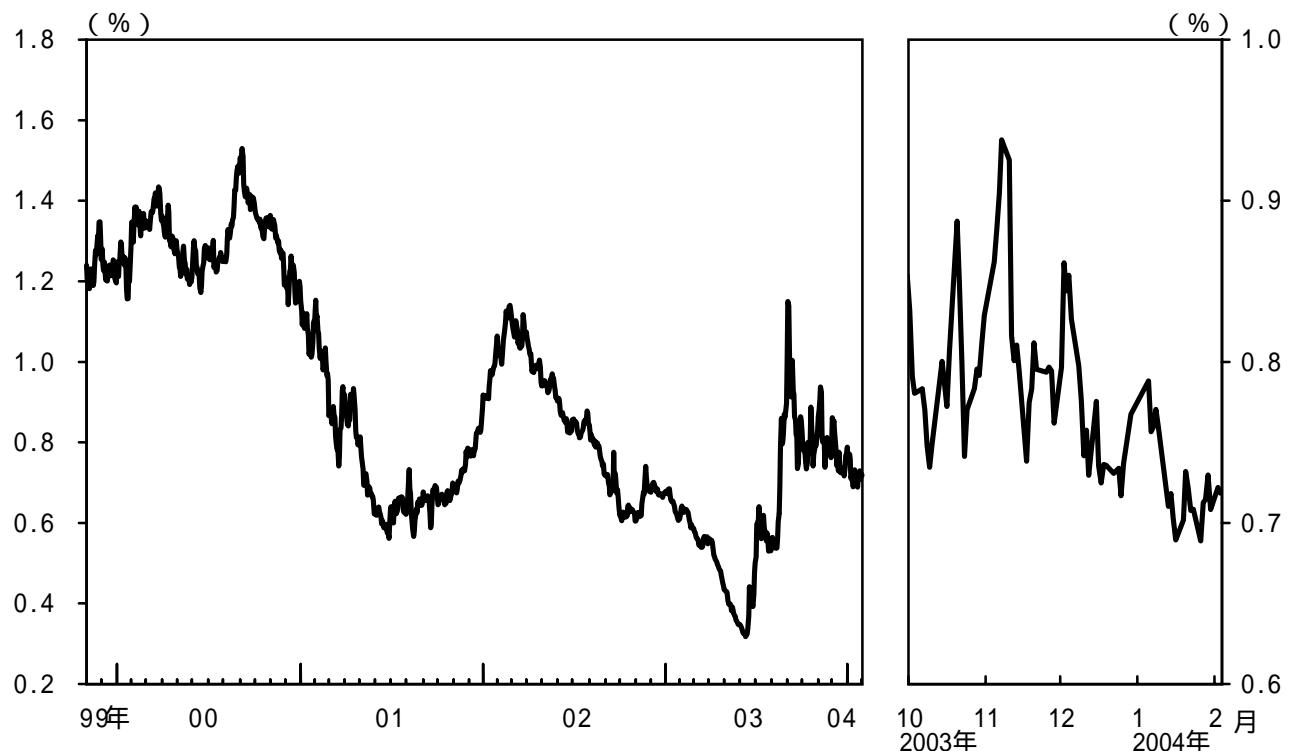


(注) 1年物インプライド・フォワード・レート。円 - 円スワップ・レートから算出。

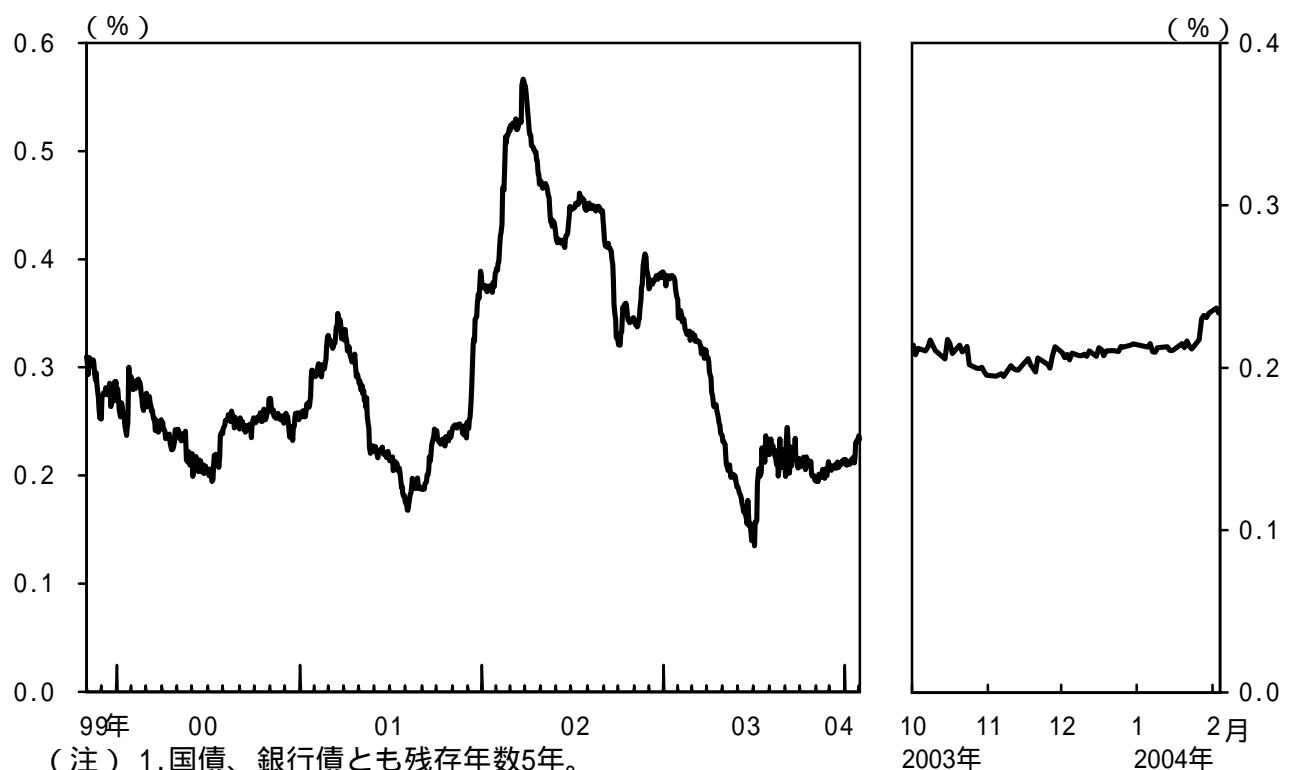
(資料) 共同通信社

銀行債流通利回り

(1) 銀行債流通利回り(5年新発)



(2) 利回り格差(銀行債流通利回り - 国債流通利回り)



(注) 1.国債、銀行債とも残存年数5年。

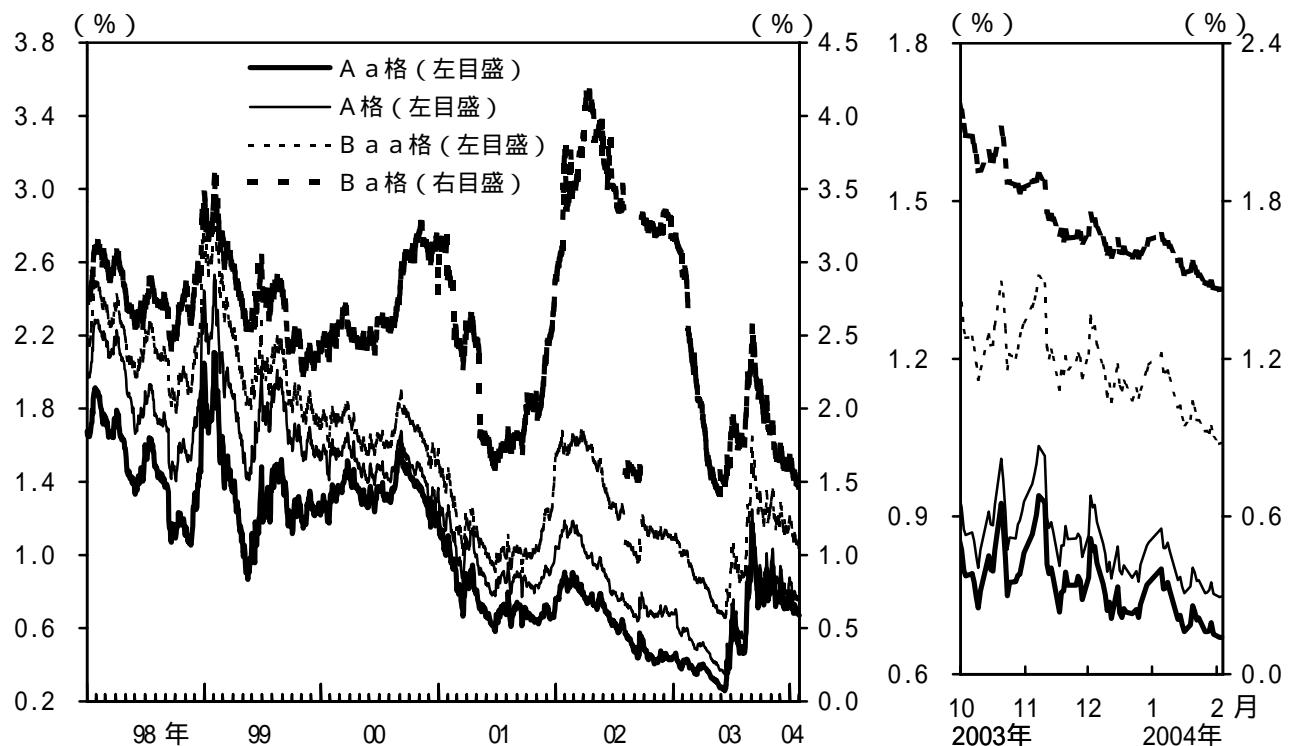
2.銀行債は、みずほコーポレート債・東京三菱債・三井住友債・UFJ債の平均。

(資料)日本証券業協会「公社債店頭(基準)気配表」「公社債店頭売買参考統計値」

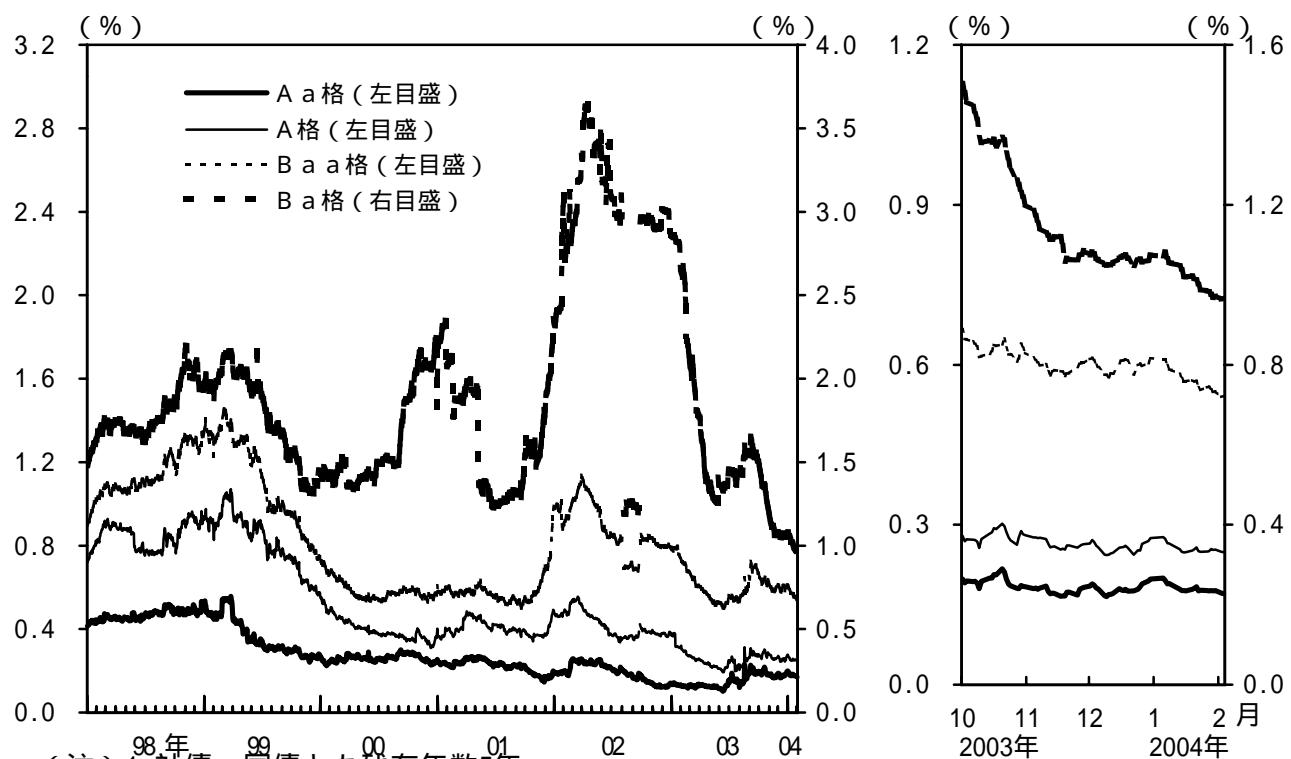
(図表30)

社債流通利回り

(1) 社債流通利回り



(2) 利回り格差 (社債流通利回り - 国債流通利回り)



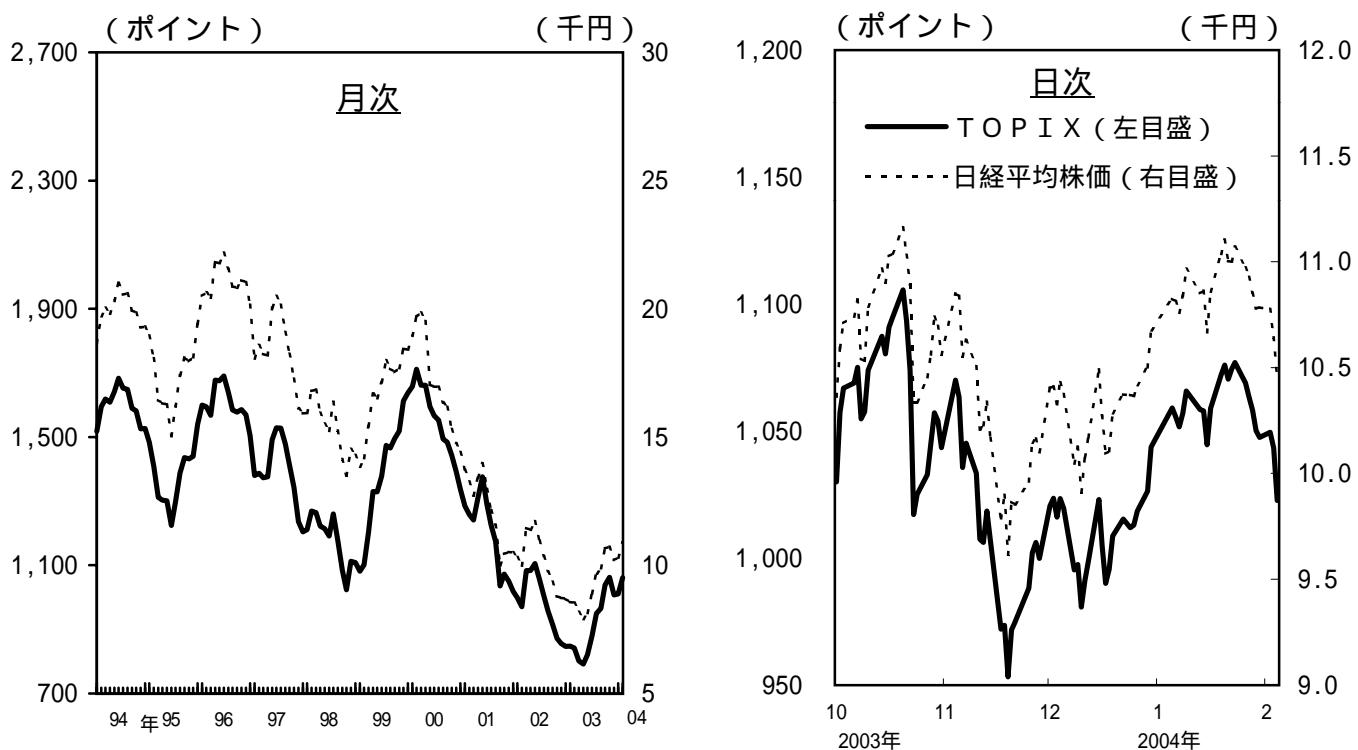
(注) 1. 社債、国債とも残存年数5年。

2. 社債利回りは日本証券業協会公表の気配値、格付けはムーディーズによる。

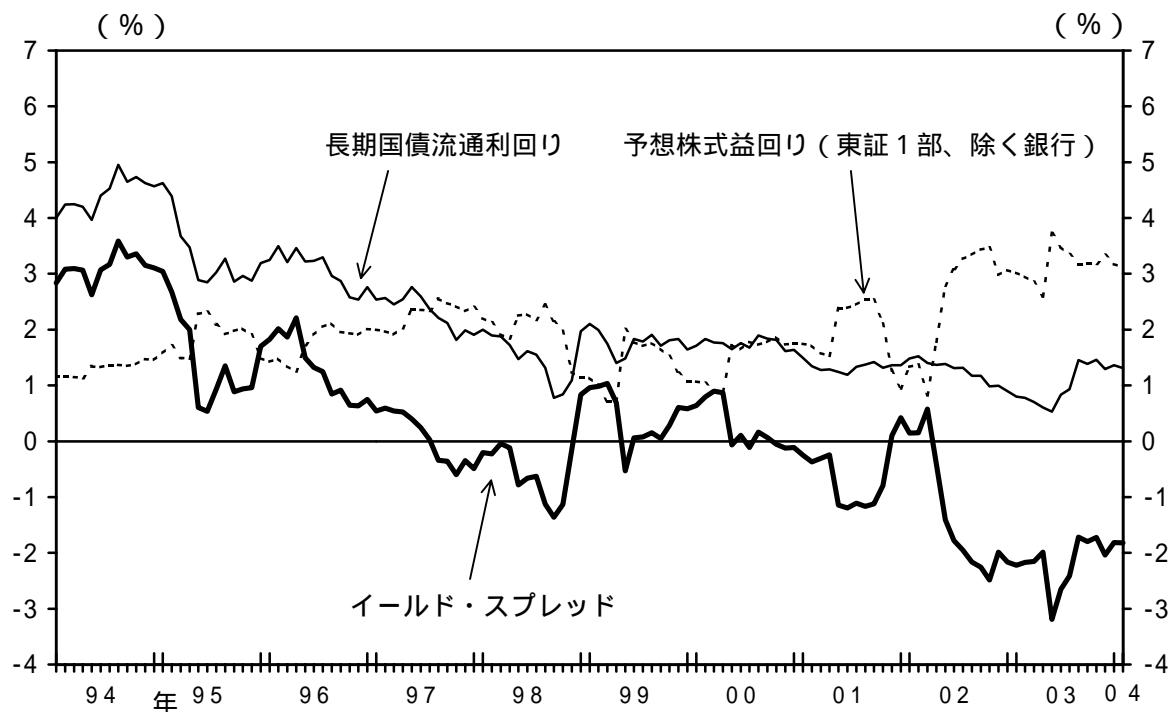
(資料) 日本証券業協会「公社債店頭(基準)気配表」「公社債店頭売買参考統計値」

株価

(1) 株式市況



(2) イールド・スプレッド



(注) 1. イールド・スプレッド = 長期国債流通利回り - 予想株式益回り

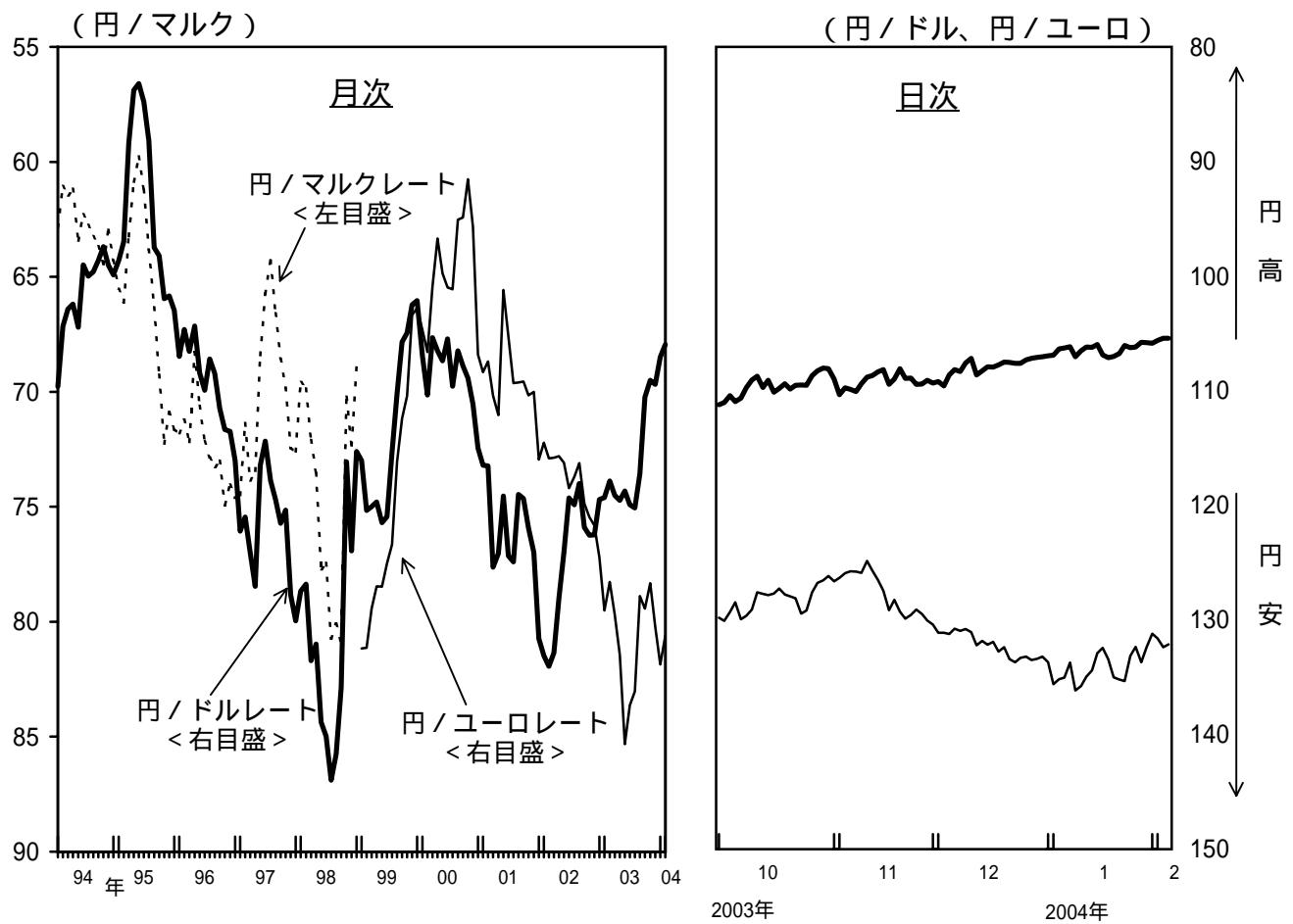
予想株式益回り = $1 / \text{予想 P E R}$

2. 予想株式益回り（単体ベース）は大和総研調べ。

3. 長期国債流通利回りは10年新発債。ただし、98年11月以前は10年上場最長期物。

(資料) 日本経済新聞社「日本経済新聞」、大和総研「大和投資資料」

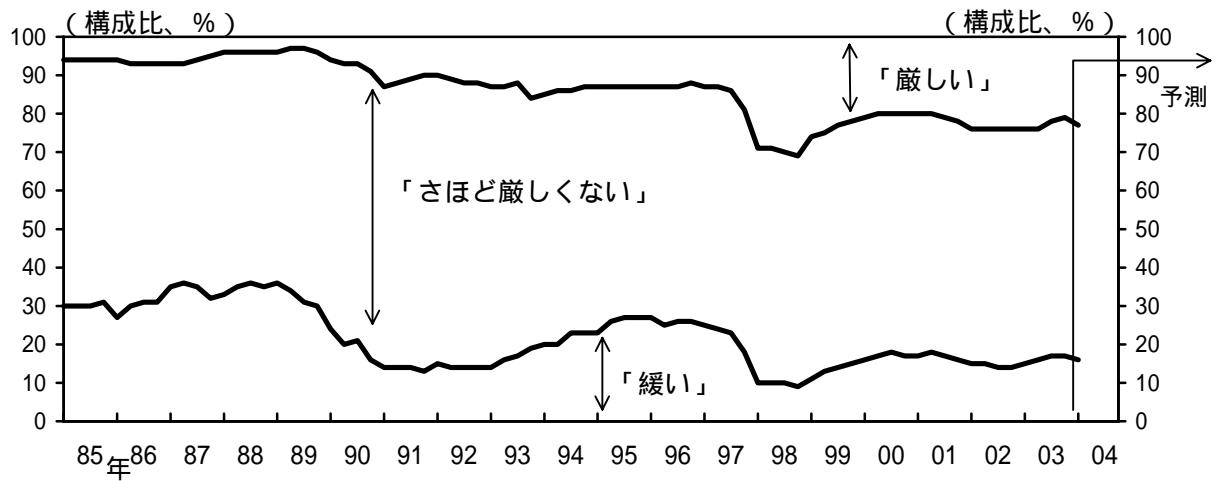
為替レート



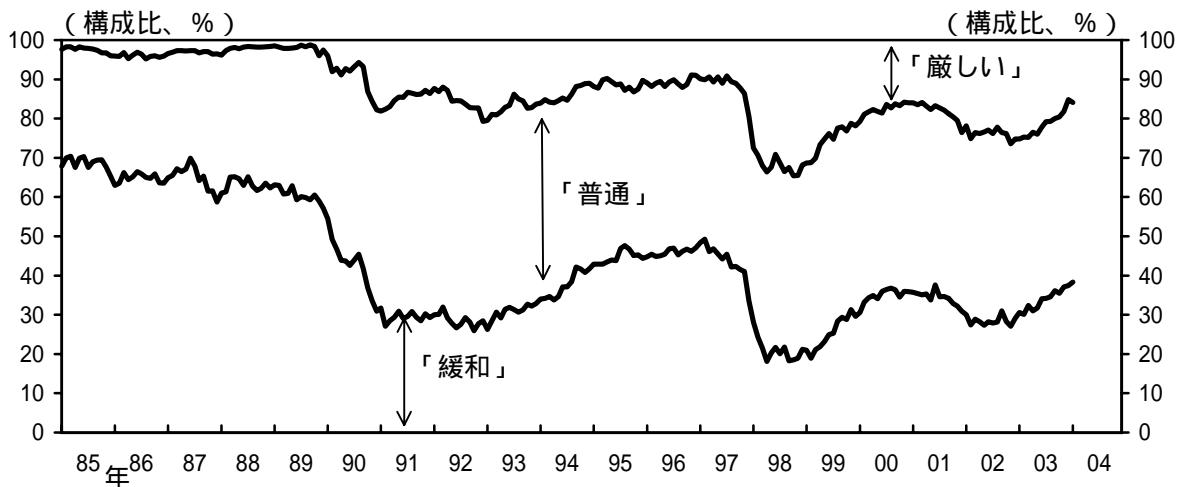
(資料)日本銀行

中小企業からみた金融機関の貸出態度

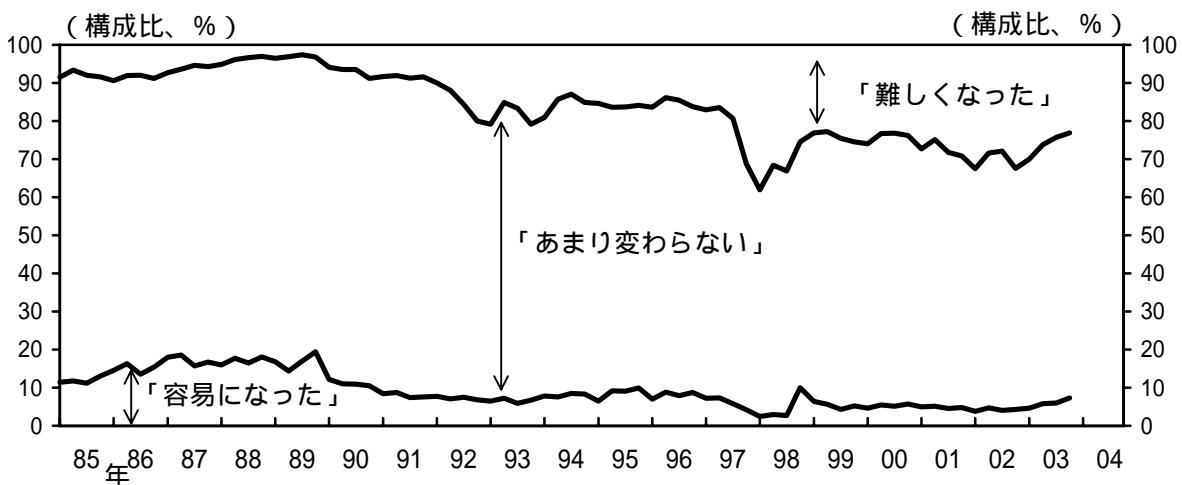
(1) 日本銀行・企業短期経済観測調査(直近調査時点12月)



(2) 中小企業金融公庫・中小企業景況調査(直近調査時点1月中旬)



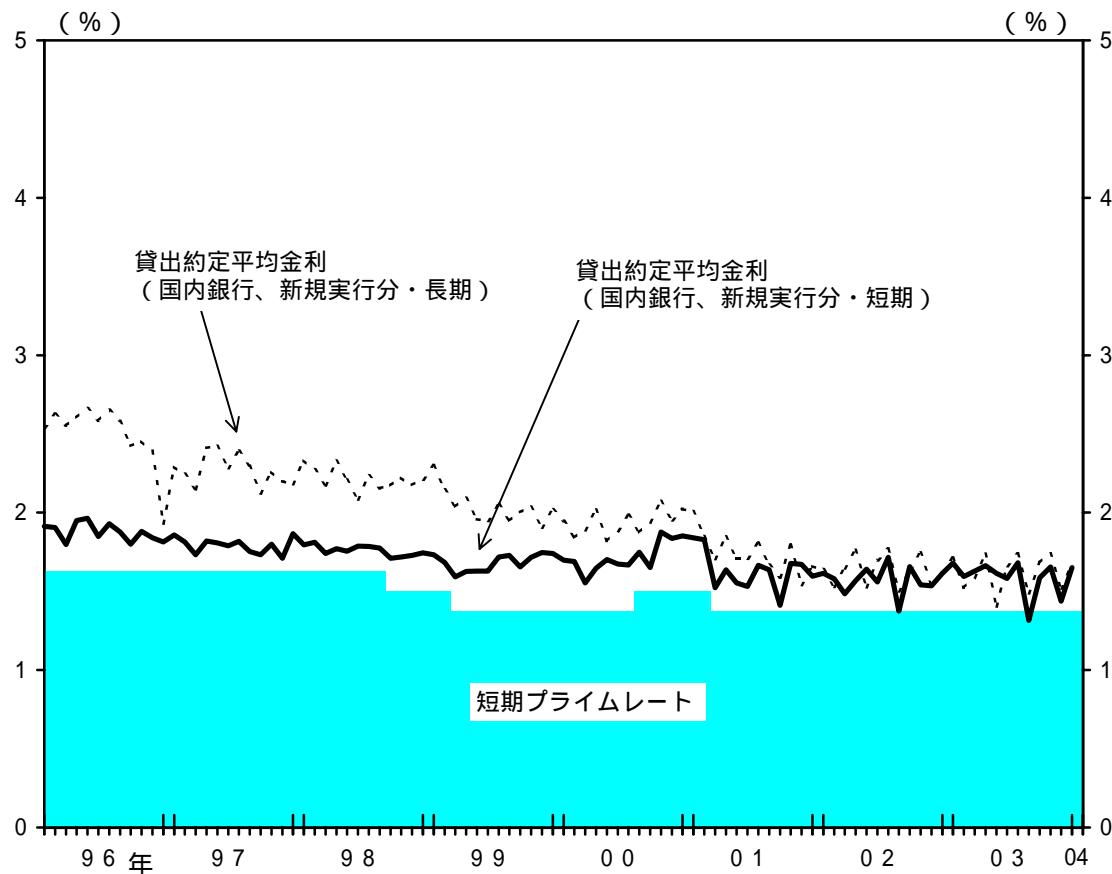
(3) 国民生活金融公庫・全国小企業動向調査(直近調査時点12月10日)



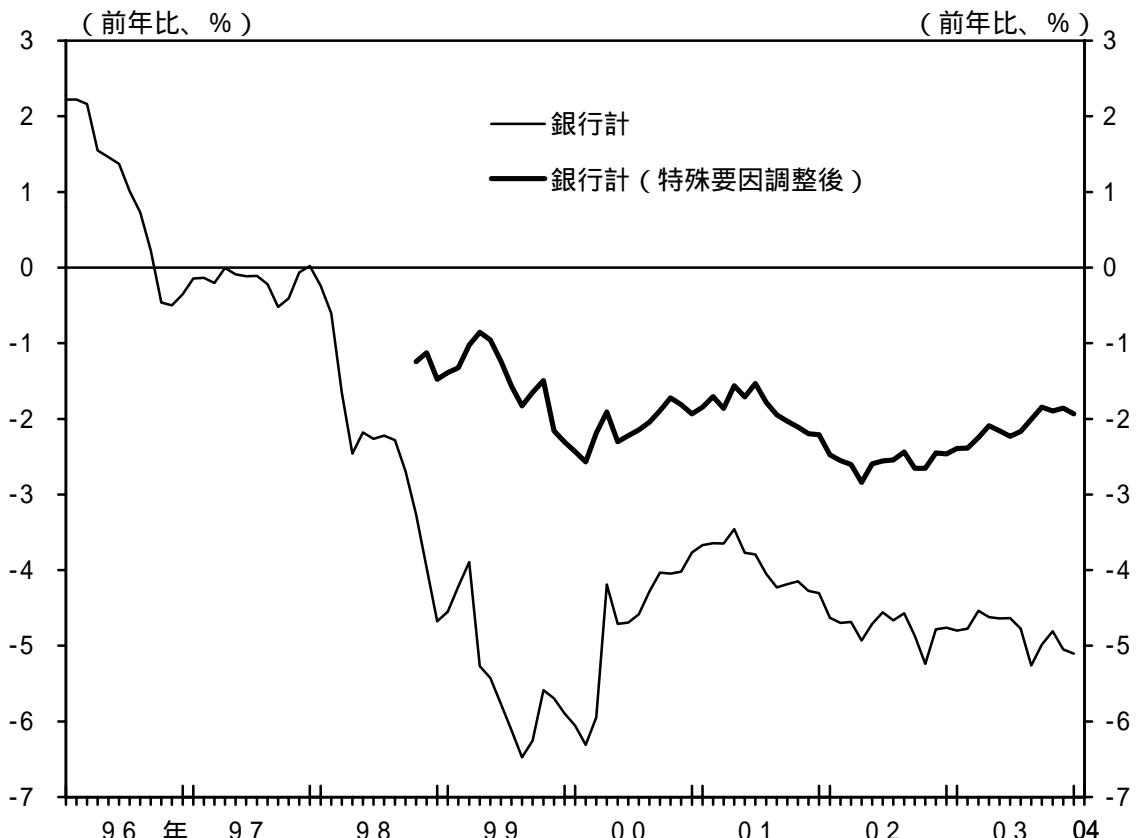
(資料)日本銀行「企業短期経済観測調査」、中小企業金融公庫「中小企業景況調査」、国民生活金融公庫「全国小企業動向調査」

(図表34)

貸出金利



民間銀行貸出



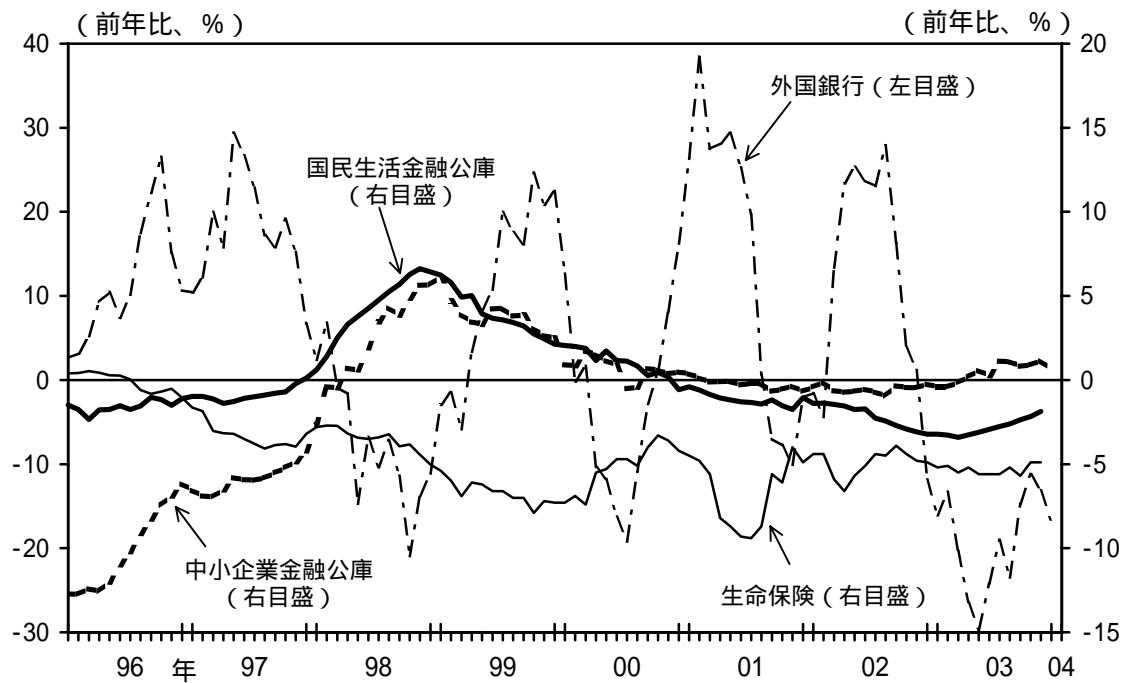
(注)1. 総貸出平残ベース。

- 2. 銀行計は、都市銀行、長期信用銀行、信託銀行、地方銀行、地方銀行 の合計。
- 3. 特殊要因調整後計数は、貸出の実勢を見るため、貸出債権の流動化による変動分、為替相場変動による外貨建貸出の円換算額の変動分、貸出債権の償却による変動分、旧国鉄清算事業団向け貸出の一般会計への承継分、および旧住宅金融債権管理機構向け貸出の整理回収機構向け貸出への振り替わり分を調整したもの。あくまでも種々の前提に基づく試算であり、試算結果については幅を持ってみる必要がある。

(資料)日本銀行「貸出・資金吸収動向等」

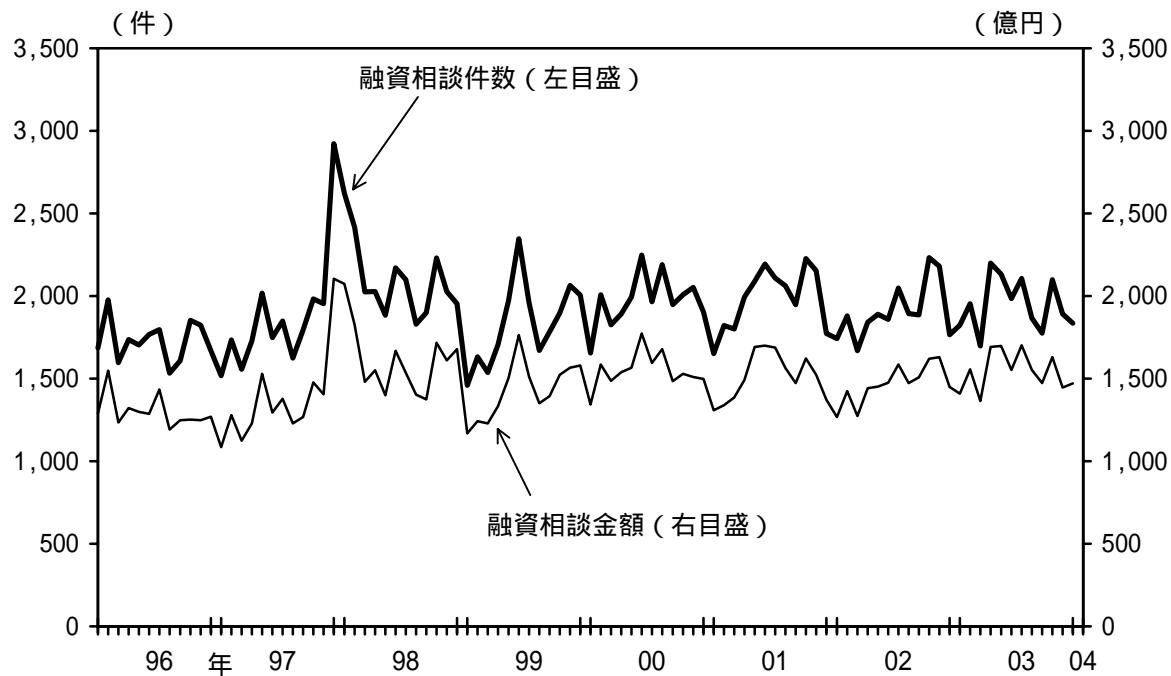
その他金融機関貸出

(1) その他金融機関貸出



(注) 外銀は平残ベース。その他は末残ベース。

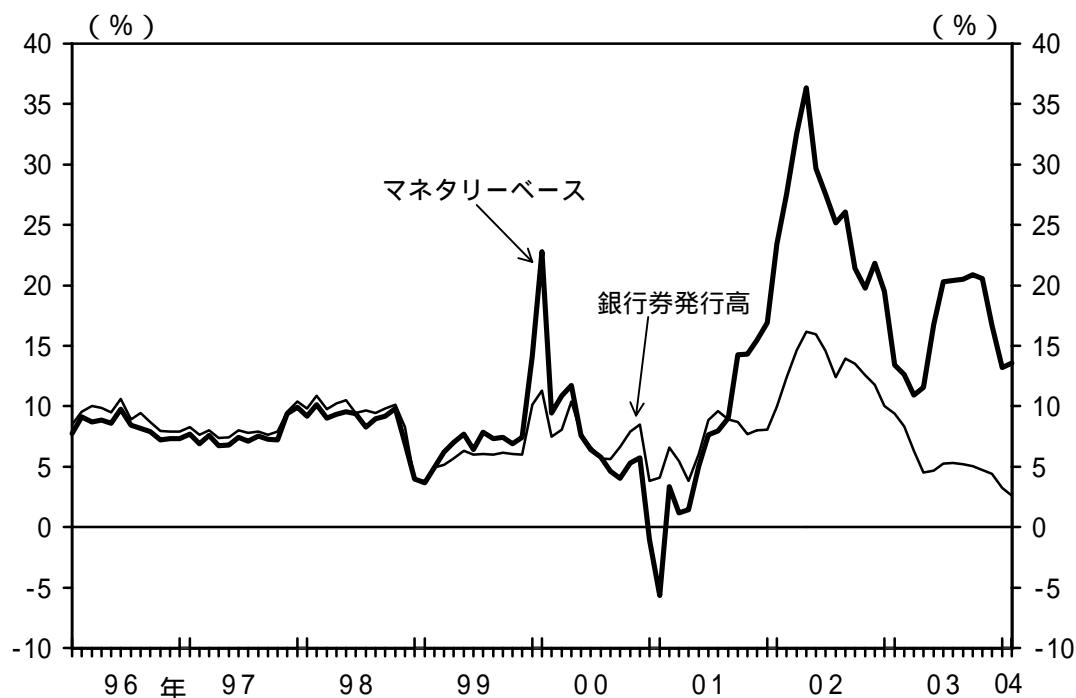
(2) 中小企業金融公庫の融資相談件数・金額(直貸分)



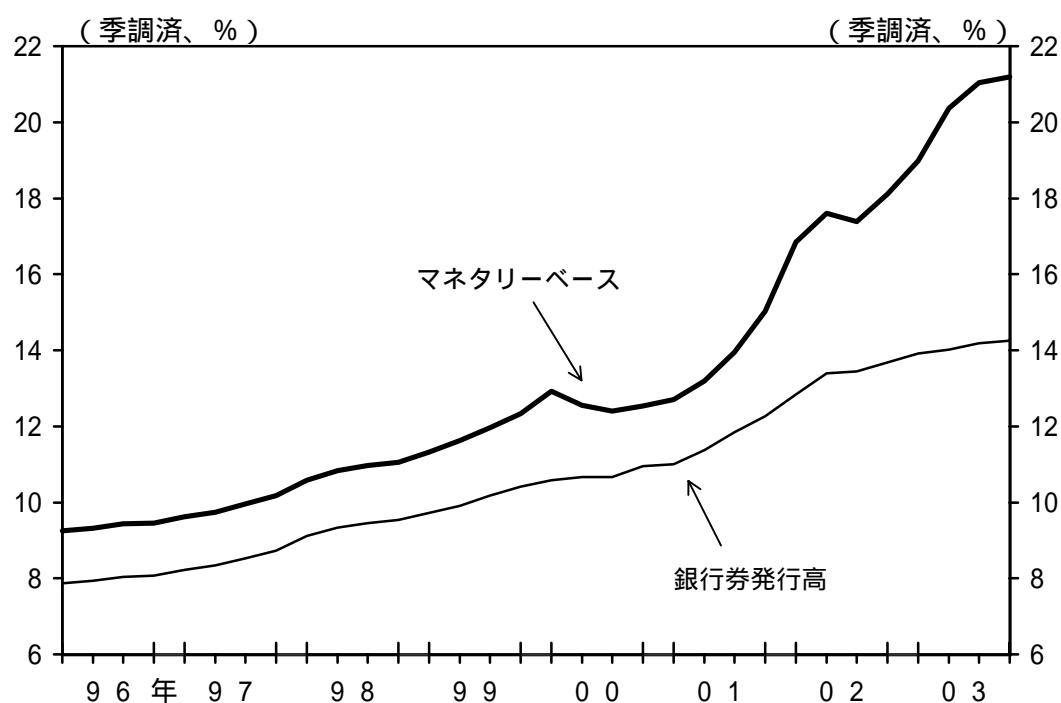
(資料) 日本銀行「金融経済統計月報」、中小企業金融公庫「業務概況」

マネタリーベース

(1) 前年比



(2) 対名目GDP比率



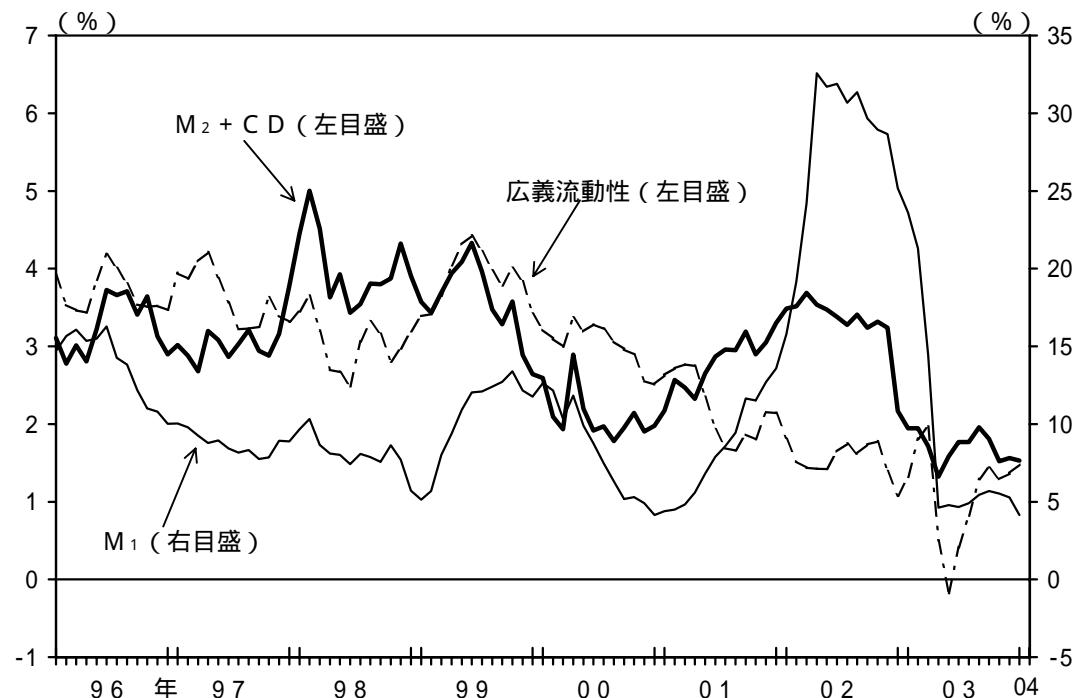
(注) 1. マネタリーベース = 流通現金(銀行券および貨幣<ともに金融機関保有分を含む>) + 日銀当座預金
 2. 2003/4Qの名目GDPは、2003/3Qから横這いと仮定。

(資料) 内閣府「国民経済計算」、日本銀行

(図表39)

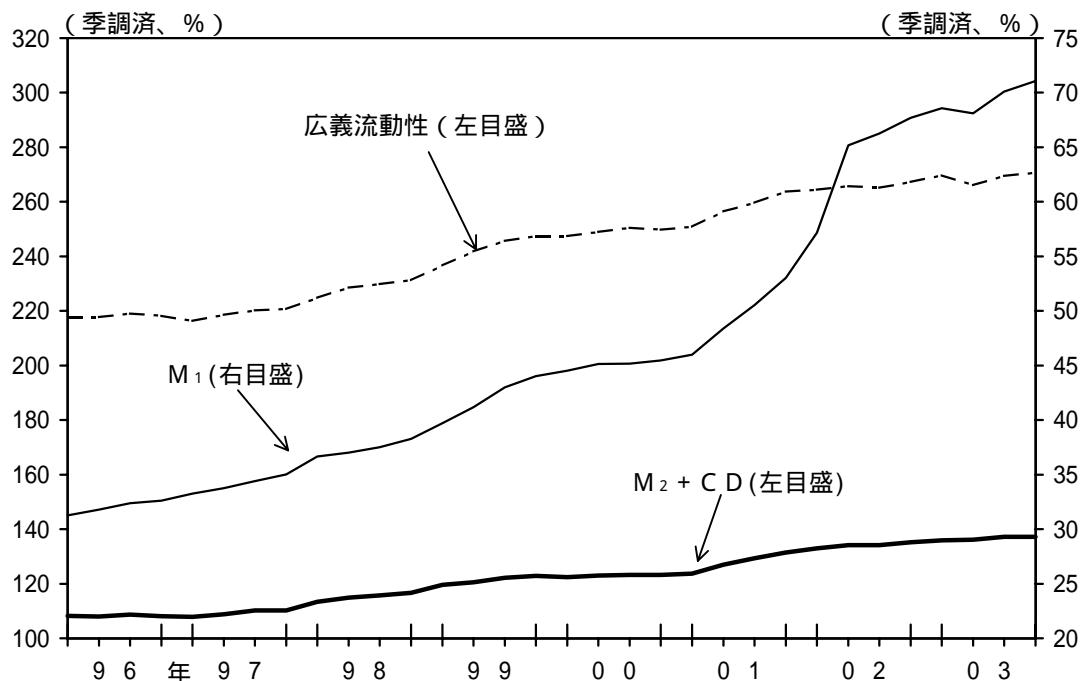
マネーサプライ (M1、M2+CD、広義流動性)

(1) 前年比



(注) 2003年4月に簡易保険福祉事業団が解散し、その資産等が日本郵政公社に承継されたことに伴い、同事業団の保有する金融資産が集計対象外となった。
当該要因調整後の広義流動性の前年比伸び率：2003年12月 +3.6%。

(2) 対名目GDP比率

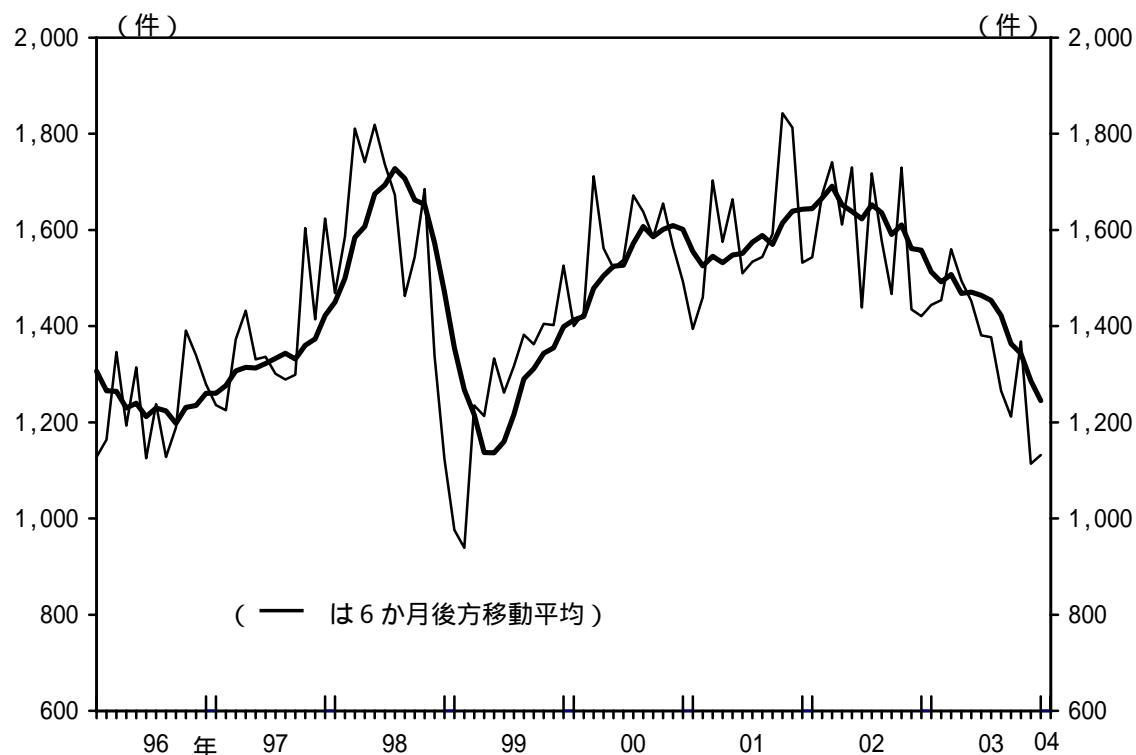


(注) 2003/4Qの名目GDPは、2003/3Qから横這いと仮定。

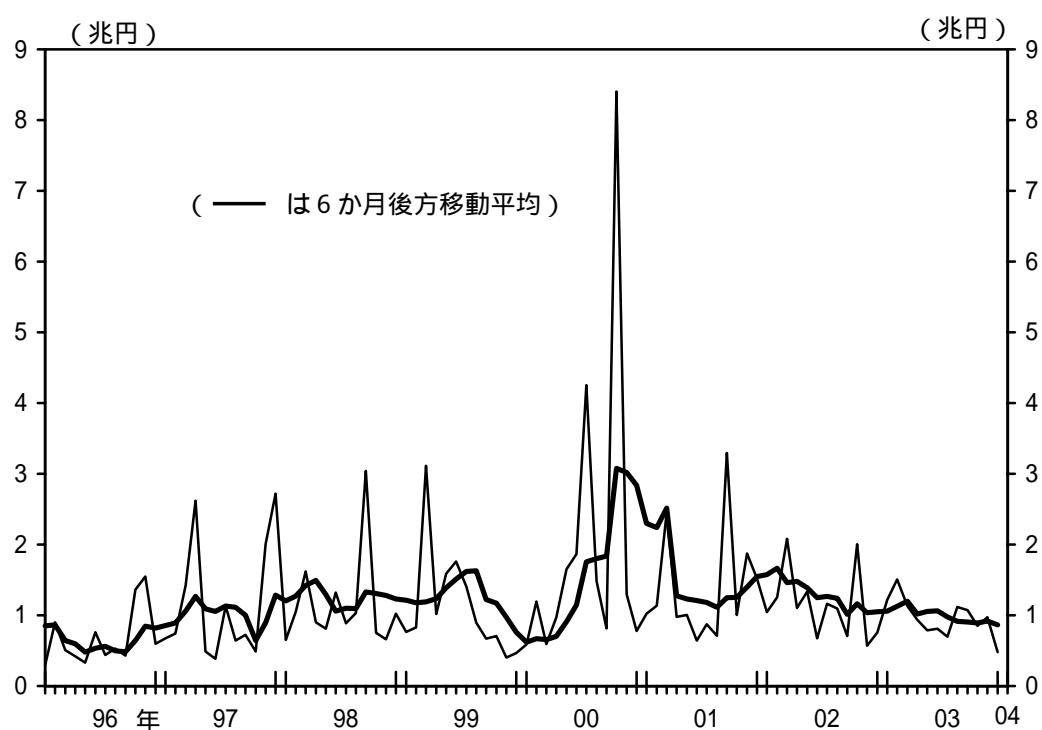
(資料) 内閣府「国民経済計算」、日本銀行

企 業 倒 産

(1) 倒産件数



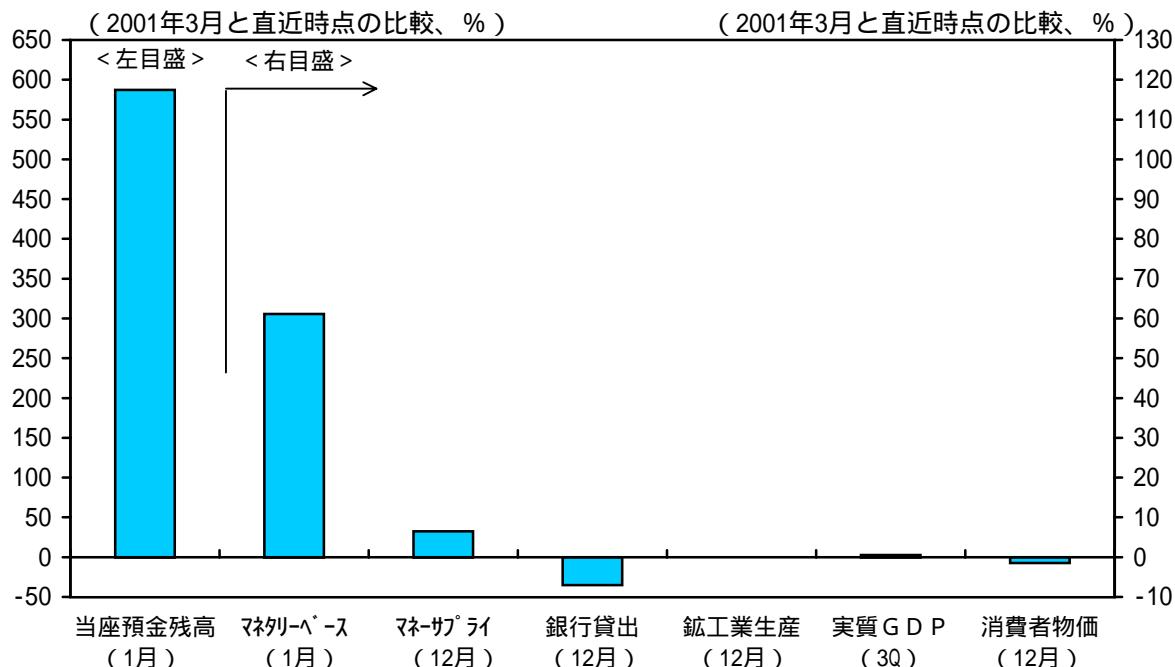
(2) 倒産企業負債金額



(資料) 東京商工リサーチ「倒産月報」

量的金融指標と経済活動

(1) 2001年3月以降の推移



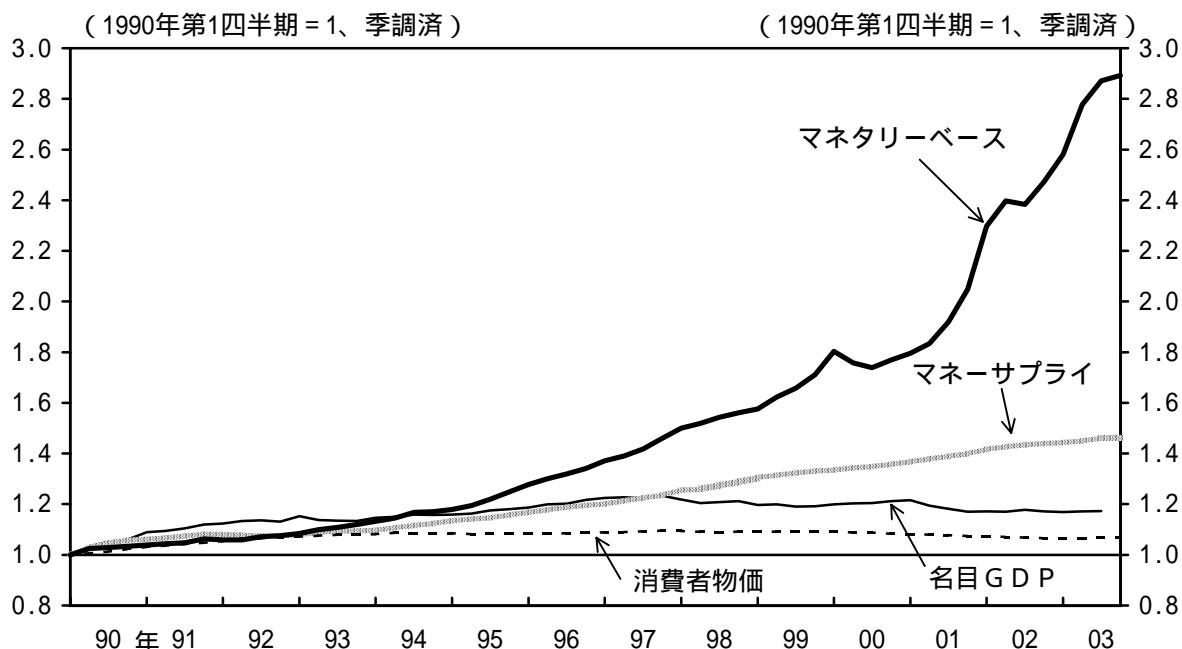
(注) 1. 当座預金残高と銀行貸出は原計数、その他は季節調整値。

2. 実質GDPの基準時点は、2001/1Qを採用。

3. 銀行貸出は、特殊要因調整後の計数。

4. 消費者物価は、総合除く生鮮ベース。

(2) 量的金融指標と名目GDP(90年代以降)

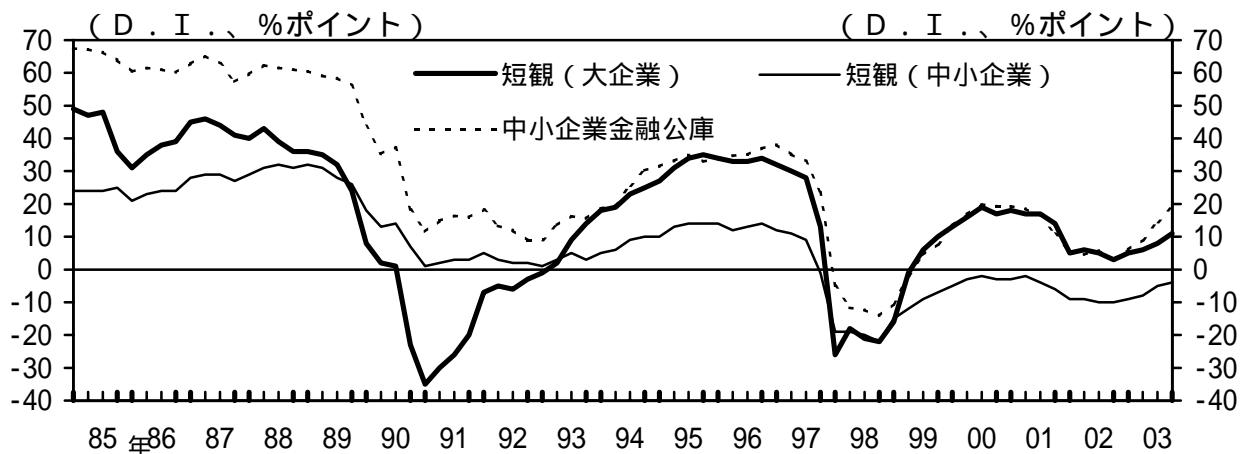


(注) 1. マネタリーベースは、準備率調整後の値。

2. 消費者物価は、総合除く生鮮ベース(消費税率引き上げの影響は除いている)。

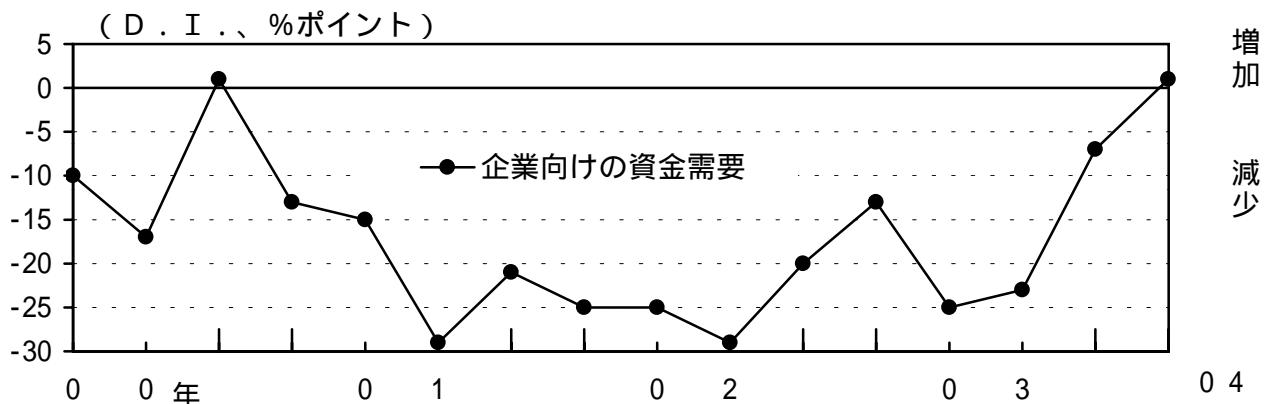
銀行貸出を巡る環境(1)

(1) 金融機関の貸出態度判断D.I.

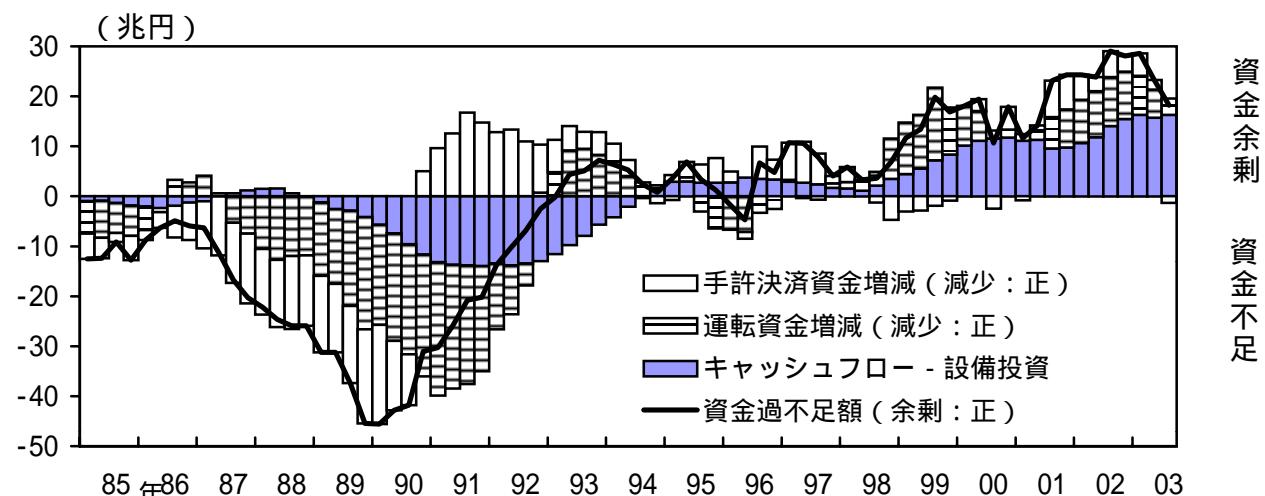


(注) 中小企業金融公庫：「緩和」 - 「厳しい」。四半期データは、月次の平均。
短觀：「緩い」 - 「厳しい」。

(2) 資金需要動向(主要銀行貸出動向アンケート調査)



(3) 企業の資金過不足

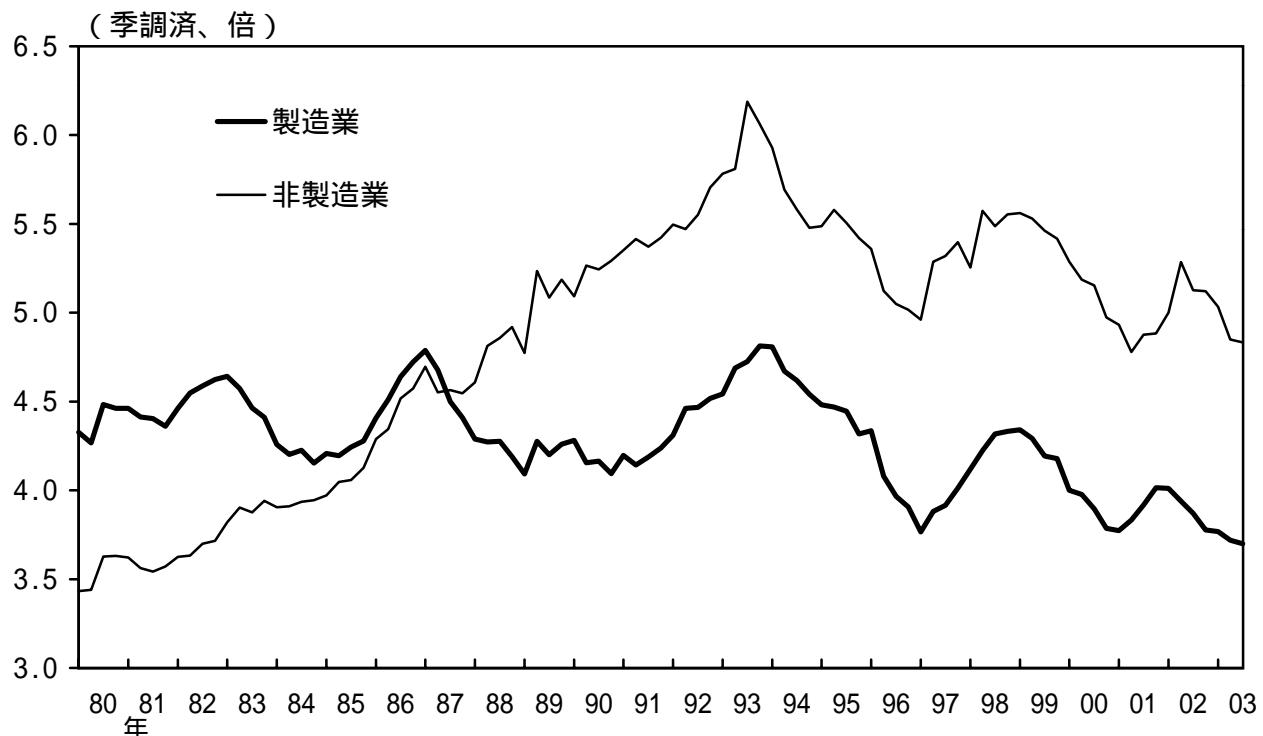


(注) 1. 資金過不足額 = キャッシュフロー - (設備投資 + 運転資金増減 + 手許決済資金増減)、
キャッシュフロー = 経常利益 / 2 + 減価償却費、運転資金 = 在庫 + 売掛金 - 買掛金、
手許決済資金 = 現金 + 預金
2. キャッシュフローと設備投資は過去1年間の累計。その他は過去1年間の期中増減の累計。

(資料) 財務省「法人企業統計季報」、中小企業金融公庫「中小企業景況調査」、
日本銀行「企業短期経済観測調査」、「主要銀行貸出動向アンケート調査」

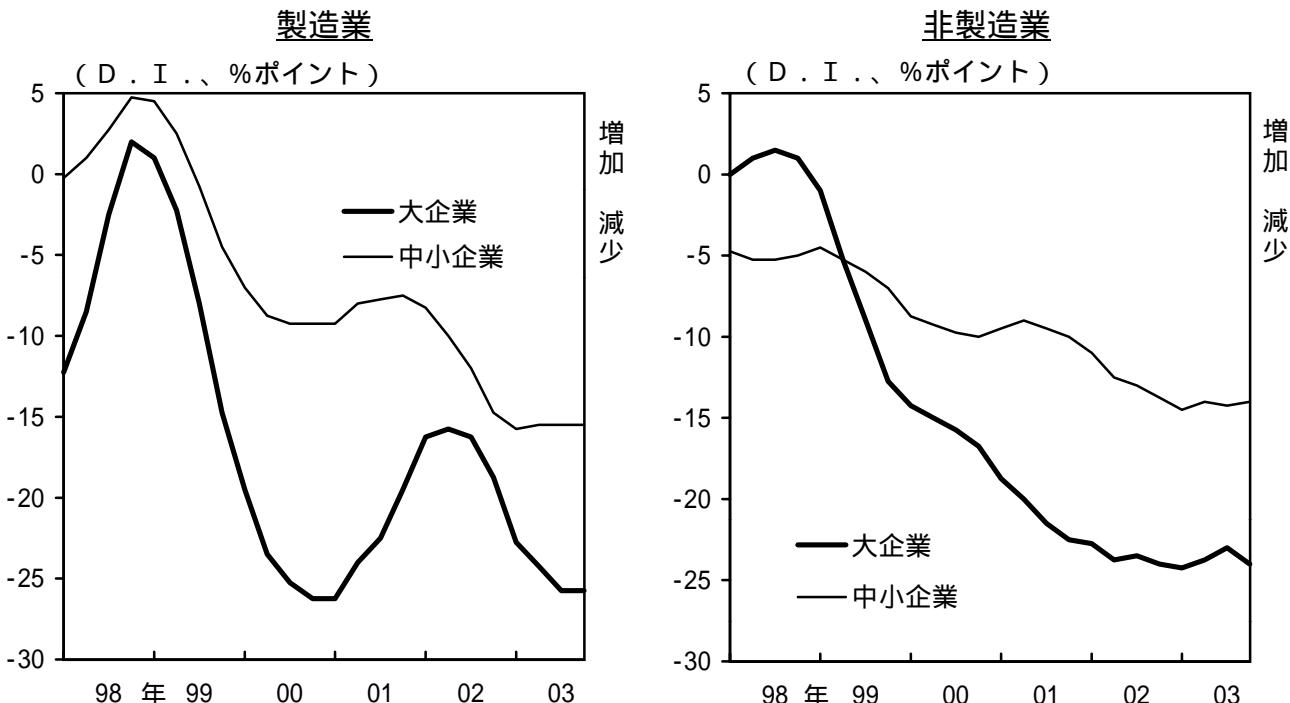
銀行貸出を巡る環境(2)

(1) 企業の債務残高対売上高比率



(注) 債務残高対売上高比率 = (社債 + 長短借入金 + 手形割引残高) / 月平均売上高

(2) 有利子負債残高の先行きに対する見方



(注) 1. 3か月後の有利子負債残高の予測についての判断に関するD.I.。

回答選択肢は、「増加」「横ばい」「減少」の3種類。

2. データは、後方4期移動平均。

(資料) 財務省「法人企業統計季報」、日本銀行「企業短期経済観測調査」