

第2部 産業の構造変化・企業行動変化と貿易収支

第1部では、まず1980年代以降の製造業企業の行動変化をトレースした。すなわち、米国の製造業企業は、この時期、ITを技術的基礎としたリエンジニアリング、業務再編（リストラクチャリング）、多国籍企業化を進めた。これらは、個別企業として生産性と収益性の向上を追求した行動であったが、産業構造のうえではGDPのシェアおよび就業者シェアにおける「製造業の地位低下」をもたらした。このことはサービス経済化の進展を意味する¹。

そして、1990年代の史上最長の景気拡大のなかで、IT産業の急速な発展とほかの製造業も生産拡張に転じ、一部には「製造業の復活」という事態も生じた。また、ITの発展に伴い、ビジネスプロセスの改革が急速に進み、その結果ITを利用したビジネスの成長が著しい。製造業企業が、この種の間接業務を内部化していたのをアウトソーシングに転じることが進んだのであるが、それは産業構造のうえでは「製造業の衰退」と反面でビジネスサービスの拡大という「サービス産業の発展」をもたらした。したがって、この意味では「製造業の衰退」は実態以上を示し、その過大評価となるものである。

そこで、第2部では1980年代の米国産業の衰退から1990年代の復活に至るプロセスを国際競争力の視点からみる。国際競争力の指標は多様であるが、ここでは貿易データを利用して、まずは産業の国際競争力をみる。次いで財の国際分業＝国際貿易を検討する。

1. 米国産業の貿易収支と国際競争力

財生産を担うのは製造業企業であるが、1980年代に主要製造業の国際競争力の低下が問題となり、政府の政策課題として製造業の国際競争力の再強化が議論された。そして1990年代の長期景気拡大のなかで「製造業の復活」が称賛された。しかし、果たしてそれは国際競争力の復活であったのだろうか。

そこで、まず1980年代の国際競争力問題はどのような問題であったのかということを確認しよう。そのうえで、産業の視点から1990年代の長期景気拡大以降の米国主要製造業の国際競争力を輸入、輸出、生産、輸入浸透率、収益率などの指標から検討し、国際分業の再編のなかでの米国製造業の国際的地位を確認する。

(1) 米国産業の国際競争力をめぐって

1980年代の米国産業の国際競争力は、工業品の貿易赤字拡大とともに政府、議会、経

¹ サービス経済化という場合には、別表2-6に示すように、産業部門としてのサービス部門が拡大する広義のサービス経済化と製造業内部において直接生産関連職以外の間接部門職が増大する狭義のサービス経済化とがあり、ITの発展により両者が相対的に進んでいる。

題として浮上してきた。国際競争力問題をみるうえでは、大統領産業競争力委員会（The President's Commission on Industrial Competitiveness）の報告書（*Global Competition: The New Reality*）が重要である²。通称「ヤング・レポート」³と呼ばれるこの報告書は、国際競争力について、次のように定義している。「一国にとって何が競争力かということは、ある程度、選択の問題である。次の定義は、米国が競争するために選択する方向、および、すべての米国人にとっての競争力の重要性を強調するために選ばれた。競争力とは、ある国が自由かつ公正な市場条件の下で、国民の実質所得を維持ないし、増大しつつ国際市場のテストに適応するような財およびサービスを生産する能力である」⁴。この「ヤング・レポート」の定義は、その後国際競争力に関する多くの研究書などで引用されることになるが、競争力を定義するに当たって、次の2点を前提条件として「選択」していることは注目に値する。すなわち第一に、不公正貿易はこれを排除するという立場であり、第二に賃金引き下げなどによるソーシャル・ダンピング輸出もこれを排除するということである。つまり競争力の前提条件を設定するために、通商政策が重要な政策として位置付けられたということである。そして実際にも、1980年代には競争力強化策として通商政策が重要な手段となった。

「ヤング・レポート」のように競争力を定義すれば、競争力強化の基本は生産性の向上ということになる。そして競争力の指標は、生産性、単位時間当たりの報酬、製造業の収益性、貿易収支である。これらいずれの指標をとっても1970年代以降、米国製造業の国際競争力は低下を示していたため、また特にハイテク製造業にまで国際競争力の低下が見られた点で1980年代に「製造業の衰退」が重要な論点となり、政治問題化したのである。

（2）1990年代以降の主要産業の国際競争力

では、1990年代の景気拡大以降、問題となった製造業の国際競争力は回復したのだろうか。そこで以下では、主要な製造業の国際競争力の現状を見る。自動車、鉄鋼、コンピュータ・周辺機器、半導体、アパレル、ケミカルといった製造業を取り上げ、生産、貿易および輸入浸透率、収益率の動向から国際競争力の評価を試みる。

まず自動車については、図表 2-1-1、2-1-2 にみられるように、自動車産業は景気循環

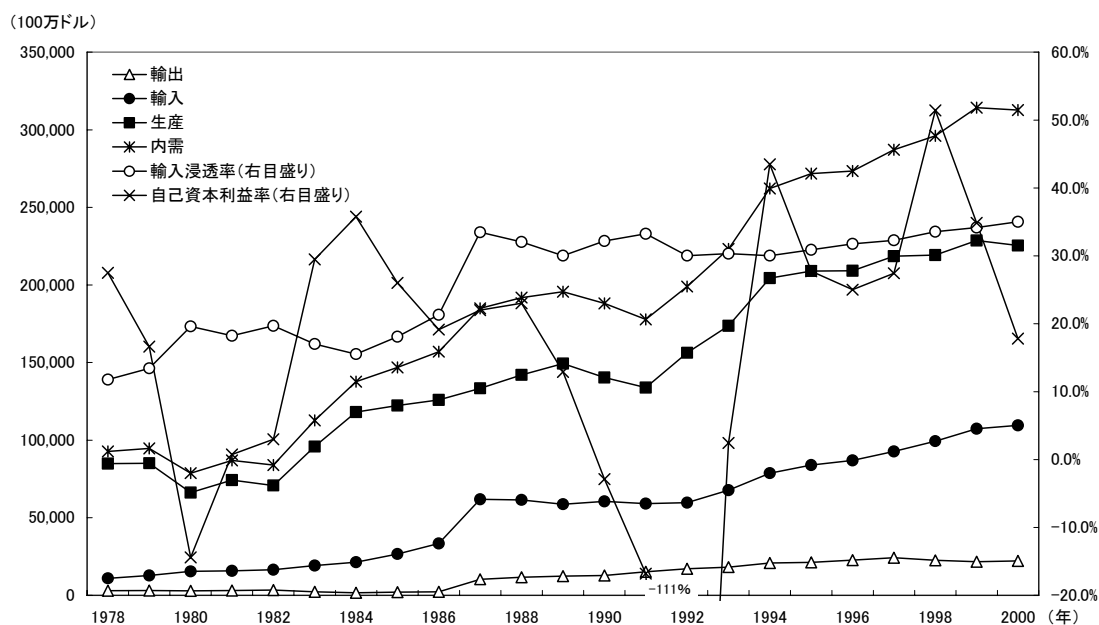
² The Report of the President's Commission on Industrial Competitiveness [1985], *Global Competition: The New Reality*, Volume I, Washington, D.C.: U.S.G.P.O. また、学界でも米国産業の国際競争力低下の要因とその対策がホットイシューとなり、マサチューセッツ工科大学（MIT）グループが約2年間の精緻な調査研究を経て、1989年に『Made in America』を公表した。Dertouzos, Michael L., Richard K. Lester, Robert M. Solow, and the MIT Commission on Industrial Productivity [1989], *Made in America: Regaining the Productive Edge*, The MIT Press.（依田直也訳『Made in America：米国再生のための米日欧産業比較』思想社、1990年。）また、自動車産業では、MITの国際的な調査プロジェクトによって研究成果がまとめられた。Womack, James P., Daniel T. Jones and Daniel Roos [1990], *The Machine that Change the World*, New York: Rawson Associates.（沢田博訳『リーン生産方式が、世界の自動車産業をこう変える。』経済界、1990年。）

³ 当時ヒューレット・パカード社長であったJ. A. ヤング委員長に因んでこう呼ばれる。

⁴ The Report of the President's Commission on Industrial Competitiveness [1985], *Global Competition: The New Reality*, Volume I, Washington, D.C.: U.S.G.P.O., p. 6.

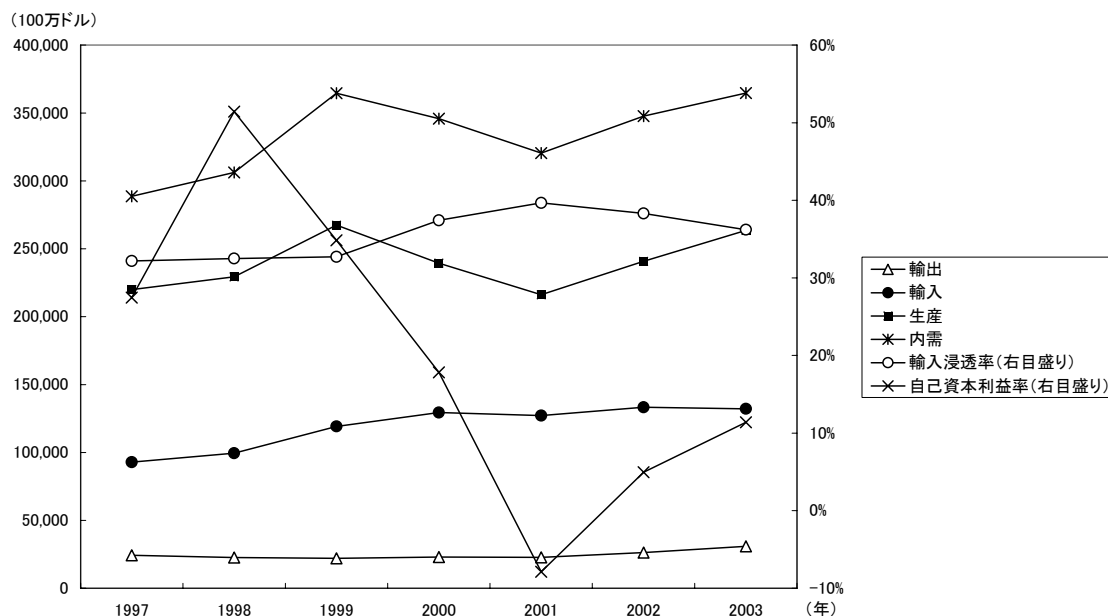
に非常にセンシティブであることが特徴である。すなわち、景気拡大期であった 1982-1989 年までには内需は拡大し、景気が落ち込んだ 1991 年には自動車市場の内需が減少、1992 年以降の景気拡大期には内需が拡大している。1990 年から 1992 年にかけて不況に伴って内需が落ち込み、利益率がマイナスになった後、景気拡大によって需要が高まり 1999 年まで国内生産が増えている。同時に内需の拡大に見合って輸入も増加しているが、輸入浸透率は 30% 半ばを保っている。もう一つの図は、NAICS（北米産業分類体系）⁵ 分類の自動車産業のデータであるが、これによれば 1990 年代後半まで増大してきた内需と国内生産は 1999 年をピークに 2001 年まで減少し、輸入が増加して輸入浸透率は 40% にまで高まった。景気後退期の 2001 年には内需、国内生産が大きく縮小したため、収益率も大幅に下落している。その後景気回復とともに内需が増加、それに対応して国内生産が増加し、輸入が微増であったため輸入浸透率は 36% まで低下した。ここから判断すると、米国自動車産業（在米外資系企業を含む）は国際競争力を維持していると言える。

図表 2-1-1 自動車の生産と貿易、利益率（SIC）



⁵ NAFTA発足に伴い、NAFTA加盟3カ国で産業分類を統一した。

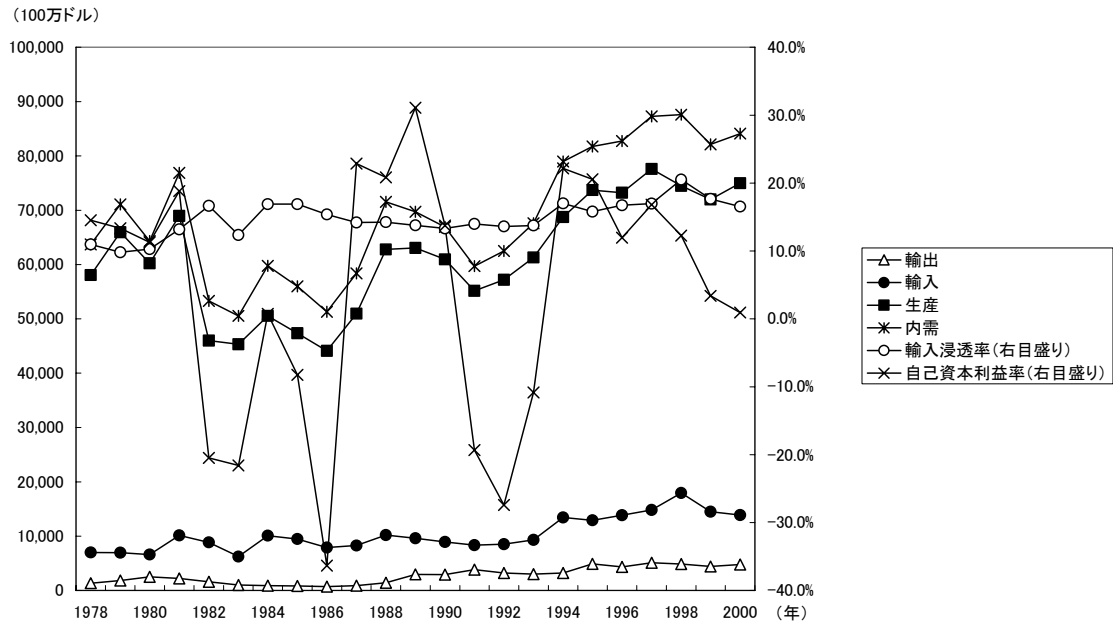
図表 2-1-2 自動車の生産と貿易、利益率 (NAICS)



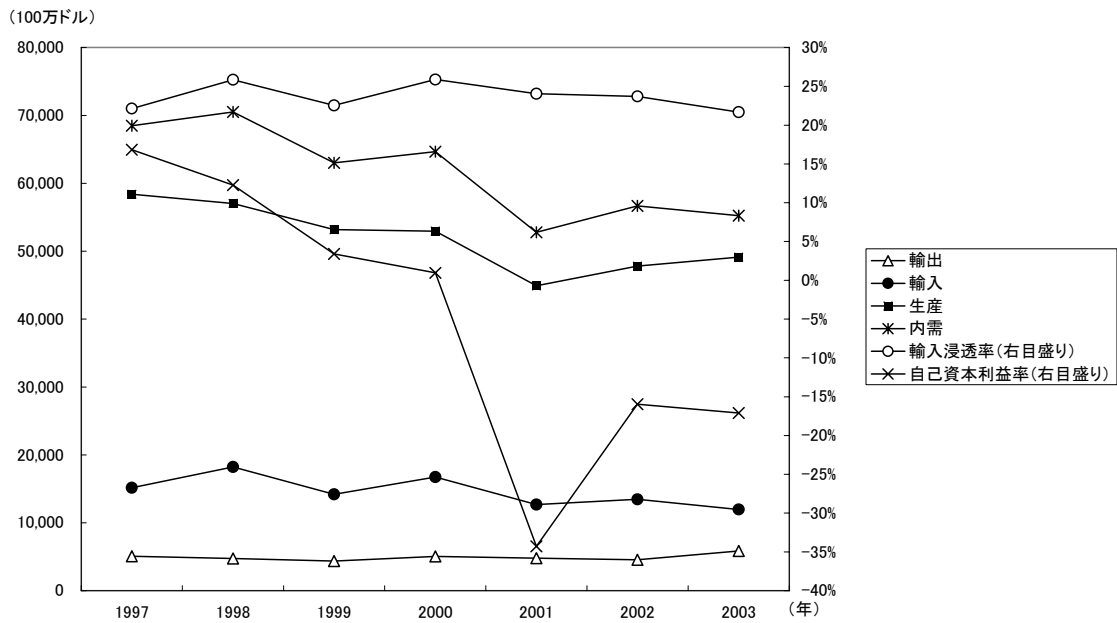
この背景には日系自動車メーカーの在米生産の拡張が寄与している。2005 年から長年ビッグスリーの筆頭メーカーであった GM が、国内販売シェアを減らし、他方で年金・ヘルスケア・コストの高騰により財務内容を急速に悪化させたが、在米日系自動車企業の生産拡大とともに、日本からの完成車の輸入は減っていて、在米生産が輸入代替効果をもたらしており、結果的に輸入浸透率の低下と在米外資系企業を含む米国自動車産業の国際競争力維持を招来した（この点は、補説 2 を参照）。

次に鉄鋼業である（図表 2-2-1、2-2-2 を参照）。1980 年代に製造業衰退の象徴とされた鉄鋼業は、1990 年代に入って景気拡大から内需が増え、それに合わせて国内生産も増大した。しかし内需の拡大に合わせて輸入も増加したため、1998 年の内需のピーク時には輸入浸透率は 21%まで上昇した。その後 2000 年にかけて内需の縮小に対応して生産、輸入も減少するとともに、利益率も低下している。また、もう一つの NAICS 分類の図で 1997 年から 2003 年現在までを鳥瞰すれば、2001 年の景気後退時には鉄鋼の国内需要は縮小し、その結果生産の縮小、収益率はマイナス 35%にまで落ちた。しかし、その後、2002 年から内需の拡大が生じ、それに伴って生産拡張を実現し、他方、輸入は増加しなかったため、輸入浸透率は 20%前半で一定である。輸入浸透率から見れば、米国鉄鋼業は国際競争力を維持していると言える。

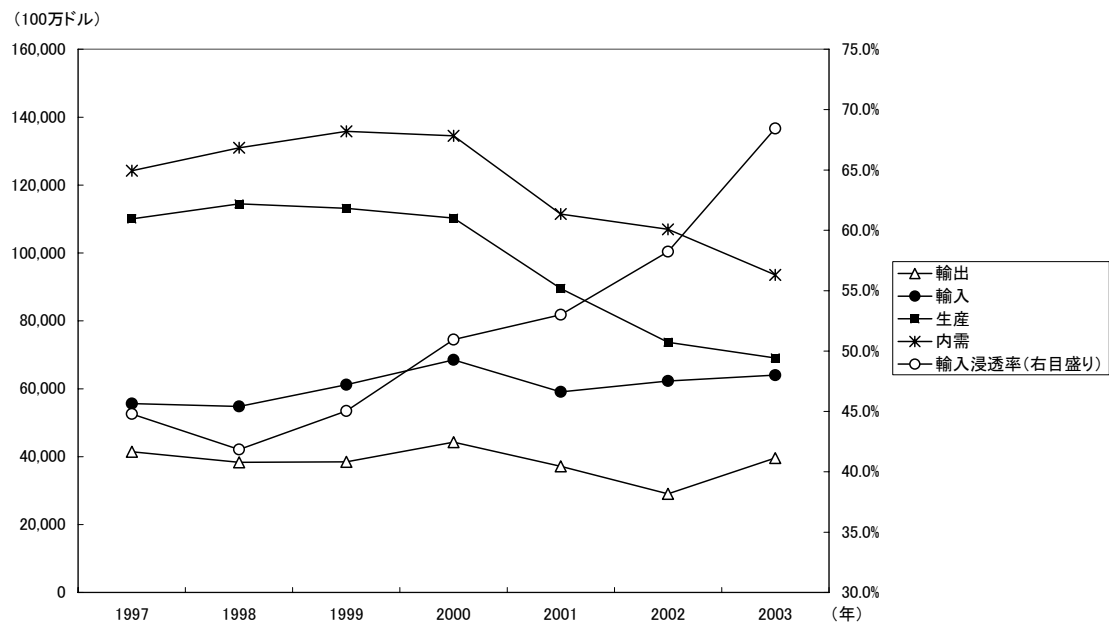
図表 2-2-1 鉄鋼の生産と貿易、利益率 (SIC)



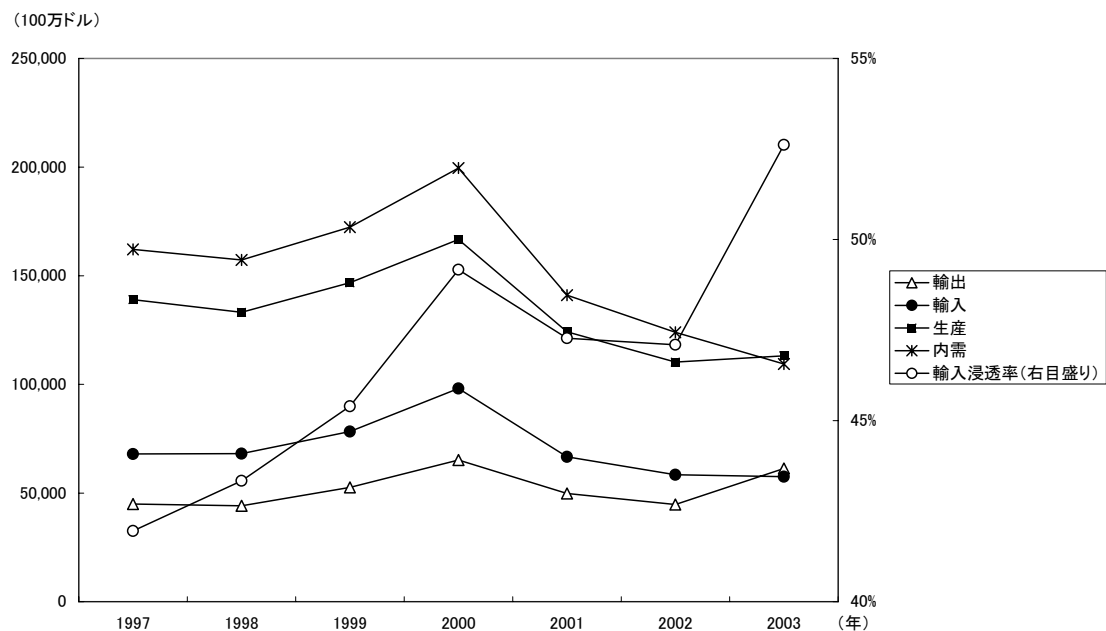
図表 2-2-2 鉄鋼の生産と貿易、利益率 (NAICS)



図表 2-3 コンピュータ・周辺機器の生産、貿易 (NAICS)



図表 2-4 半導体の生産、貿易 (NAICS)



コンピュータ・周辺機器はどうだろうか (図表 2-3 を参照)。産業分類の変更により、1997 年以降のデータでしか比較できないが、1997-2000 年までは国内需要は微増であっ

たが、国内生産は縮小し、輸入が増大したため、輸入浸透率は 51%にまで上昇した。2001 年以降国内需要が減少したが、国内生産の減少率が輸入の減少率を大きく上回ったため、輸入浸透率は 53%から 68%にまで急速に上昇した。米国のコンピュータ産業は急速に国際競争力を喪失している。

半導体の国内生産は、1990 年代後半は景気拡大による需要増から 2000 年までに急増し、輸入も急増した（図表 2-4）。輸入増加率が国内生産の増加率を大きく上回ったため、輸入浸透率は 42%から 49%へと上昇した。2000 年以降、需要が低迷し生産が減少、輸入も減少して輸入浸透率は低下したが、2003 年までに国内需要の減少率が生産と輸入の減少率を上回り、輸入浸透率は 52%まで上昇した。輸入浸透率からみれば、半導体産業は競争力を低下させつつある。

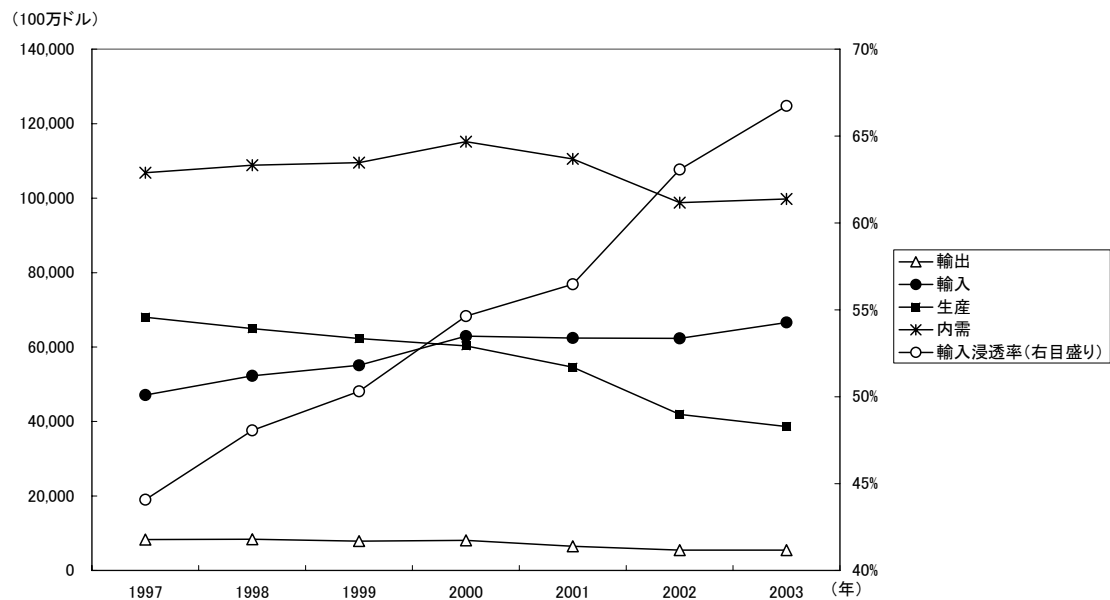
アパレルでは、1997-2003 年にかけて国内需要は、ほぼ一定であったが、2000 年を境に国内生産と輸入の価額が逆転し、その後もこのギャップは広がっている（図表 2-5）。つまり需要に対応するために輸入が急増したため、輸入浸透率は一貫して上昇し、2003 年には 67%にまで上った。繊維・アパレルについては GATT の下でも米国は繊維・アパレル供給国との間で多国間繊維協定（MFA）を結び、輸入数量をコントロールしてきたが、中国の WTO 加盟に伴い、その協定も 2004 年末で撤廃され、中国からの繊維・アパレル輸入が急増した。そこで米国は 2005 年 5 月に繊維・アパレルの 7 品目にセーフガードを実施し、9 月には 2 品目を追加した。このセーフガードは中国の WTO 加盟に伴って認められたものであるが、そこで両国は協議を重ね、2005 年 11 月に 21 品目の輸出数量規制を内容とする 2008 年末までの輸出数量規制を取り決めた。この経過からも明らかのように、アパレル産業の国際競争力は顕著に低下している。

ケミカル産業では、1997-2003 年にかけて需要は増大し国内生産が増えている（図表 2-6 参照）。輸入の増加率が生産のそれを大きく上回ったので、輸入浸透率は 12%から 20%へと上昇傾向であり、やや競争力は低下しているといえる。

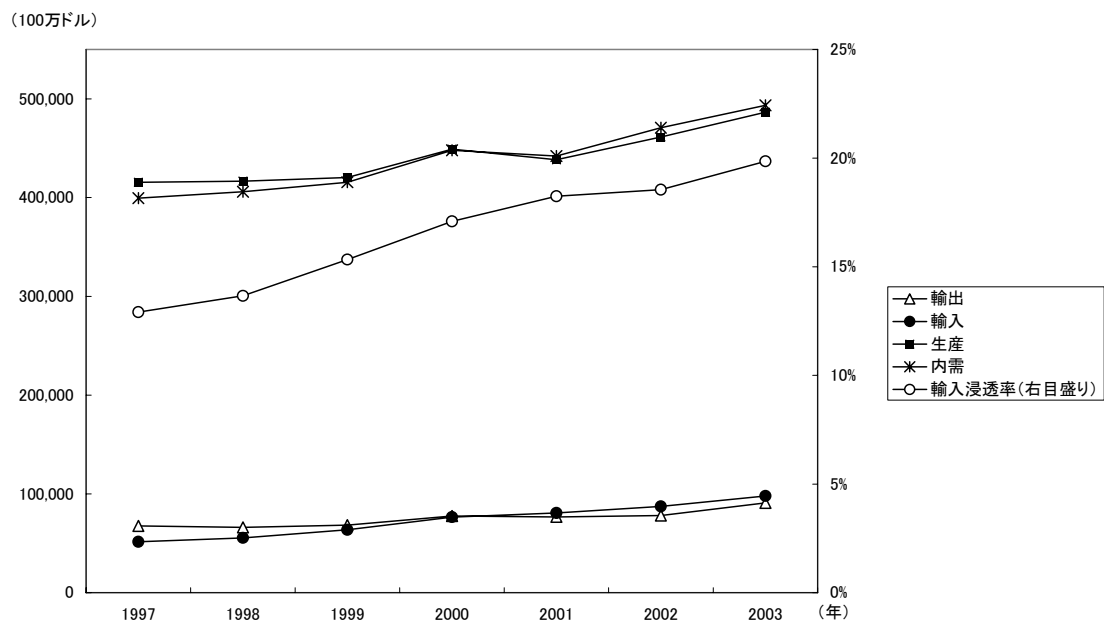
以上見てきたように、どの業界も、内需が後退するときには生産も縮小し、収益率が悪化する関係にある。そして国内需要が拡大した場合に国内生産を拡張できるかどうかは競争力の維持にとって重要であるが、それができず、輸入拡大になる場合には輸入浸透率が上昇してくる。図表 2-7 で主要製造業の輸入浸透率の推移を比較してみれば、産業レベルで輸入品が急増しているコンピュータ・周辺機器、半導体、アパレルでは、輸入浸透率が 1990 年代以降も高まっている。それに対して、自動車、鉄鋼産業の輸入浸透率は、多少変動はあるものの横ばい傾向である。コンピュータ・周辺機器、半導体、アパレルは競争力低下産業であり、自動車、鉄鋼産業は競争力を維持しているといえる。

ただし、製造業は 1990 年代以降の長期景気拡大にあっても雇用の削減は進み、また 2001 年のリセッションから回復した 2002 年以降も稼働率は回復したものの雇用削減と製造業労働者の賃金の停滞は続いている。

図表 2-5 アパレルの生産、貿易 (NAICS)

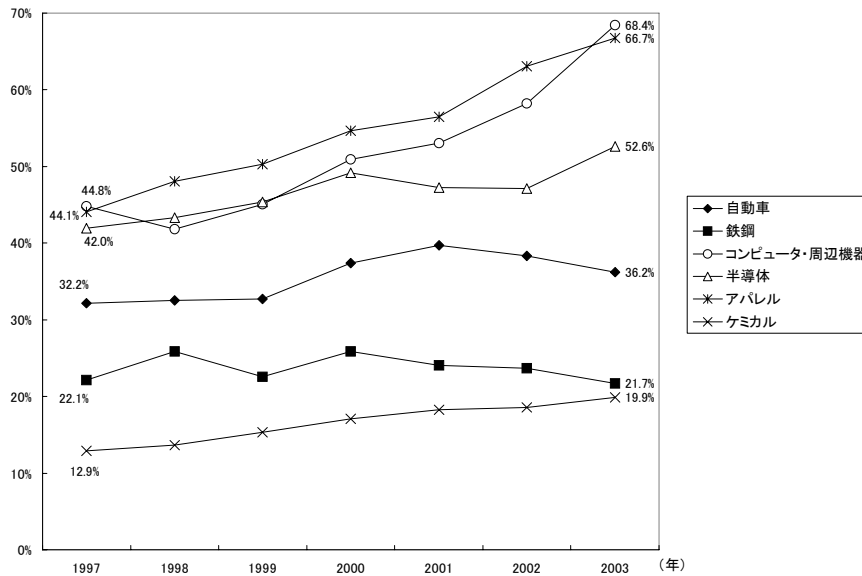


図表 2-6 ケミカルの生産、貿易 (NAICS)



(出所) U.S. Dept. of Commerce, ITA, *Industrial Outlook; U.S. Industry & Trade Outlook*, various issues; *Annual Survey of Manufactures*, various issues; *U.S. Foreign Trade Highlights*, various issues; *Quarterly Financial Report for Manufacturing, Mining, and Trade Corporations*, various issues. より作成。

図表 2-7 輸入浸透率の推移



2. 財の貿易構造と貿易収支

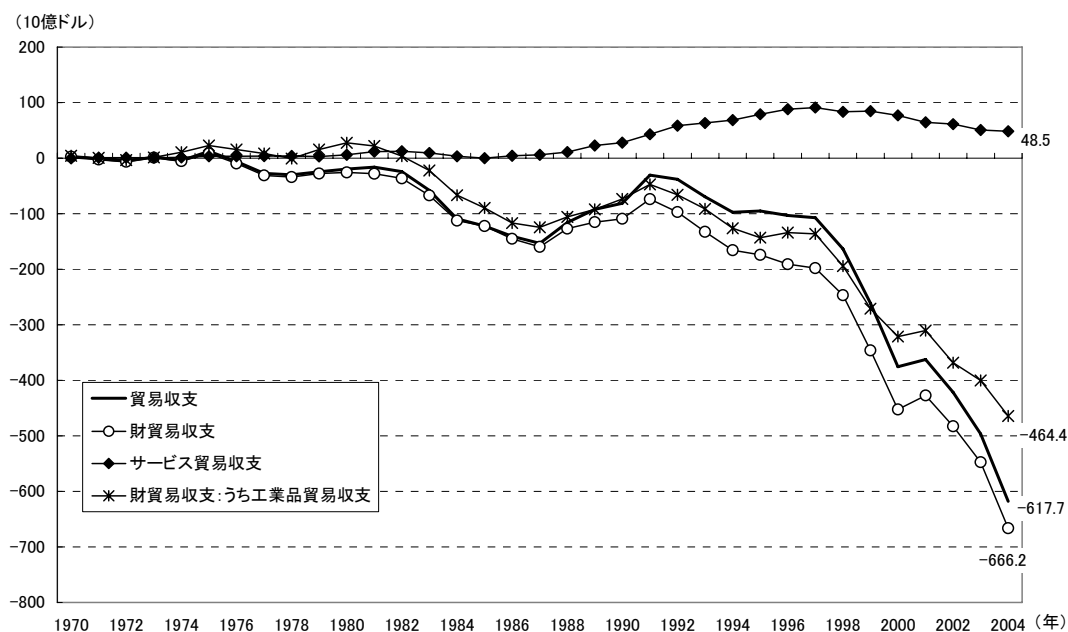
第1節で主要製造業の国際競争力をみたが、それは産業ベースであったし、また国別の国際分業の分析には至っていない。そこで、以下では財貿易の視点から財別地域別に貿易構造を検討する。これによって、財の輸出と輸入の構造と国際分業構造とが明らかとなるう。

(1) 急膨張する工業品貿易赤字

米国の貿易収支は1971年に赤字へと転落し、1976年以降は継続的に赤字一色となっている(図表2-8)。サービス貿易収支は黒字であるが、財の貿易収支は赤字であり、米国の貿易収支赤字とは財の貿易収支赤字である。財の貿易収支は1984年より急速に拡大し、1990年代初頭には、その赤字額は縮小に向かうものの、1990年代を通して爆発的に膨張した。1991年から増加の一途をたどる財の貿易収支赤字は、1997年以降急速に拡大し、2004年には-6,662億ドルと過去最高の貿易赤字記録を更新した。財の貿易収支赤字のなかでも、そのほとんどは工業品貿易赤字であり、13年間で10倍もの急膨張である(1991年:-473億ドル→2004年:-4,644億ドル)。図表から明らかなように、米国の貿易収支赤字とは財の貿易収支赤字であり、なかでも工業製品貿易赤字である。

次に、財の貿易収支赤字拡大の内容に迫るために輸出入構成を見る。図表 2-9 は、財の使用目的別品目の輸出入構成である。米国の輸出構造は「産業用原材料」および「資本財」がその主力である。2004 年では「資本財」の割合は 40%、「産業用原材料」の割合は 25%である。他方、輸入構造では、「工業用原材料」のシェアが減少し（52%→

図表 2-8 アメリカの貿易収支（1970-2004 年）



(出所) U. S. Dept. of Commerce, *U. S. Foreign Trade Highlights*, various issues. より作成。

図表 2-9 アメリカの使用目的別品目の貿易構成（1980-2004 年）

(単位: 10億ドル、%)

	1980年		1990年		2000年		2004年	
	金額	(割合)	金額	(割合)	金額	(割合)	金額	(割合)
輸出総計	225.7	(100.0)	393.6	(100.0)	782.0	(100.0)	819.0	(100.0)
食料・飼料・飲料	36.0	(16.0)	35.1	(8.9)	47.9	(6.1)	56.3	(6.9)
産業用原材料	70.6	(31.3)	104.4	(26.5)	172.6	(22.1)	203.6	(24.9)
資本財	74.8	(33.1)	152.7	(38.8)	356.9	(45.6)	331.1	(40.4)
自動車・部品	16.0	(7.1)	37.4	(9.5)	80.4	(10.3)	88.2	(10.8)
消費財(非食料)	17.2	(7.6)	43.3	(11.0)	89.4	(11.4)	102.8	(12.6)
その他	11.1	(4.9)	20.7	(5.3)	34.8	(4.5)	37.0	(4.5)
輸入総計	241.4	(100.0)	495.3	(100.0)	1219.0	(100.0)	1470.5	(100.0)
食料・飼料・飲料	18.5	(7.7)	26.6	(5.4)	46.0	(3.8)	62.2	(4.2)
産業用原材料	124.7	(51.7)	143.2	(28.9)	300.0	(24.6)	412.4	(28.0)
資本財	31.1	(12.9)	116.4	(23.5)	347.0	(28.5)	343.8	(23.4)
自動車・部品	28.2	(11.7)	87.3	(17.6)	195.9	(16.1)	228.4	(15.5)
消費財(非食料)	34.3	(14.2)	105.7	(21.3)	281.8	(23.1)	373.2	(25.4)
その他	4.6	(1.9)	16.1	(3.3)	48.3	(4.0)	50.5	(3.4)

(出所) U. S. Dept. of Commerce, *U. S. Foreign Trade Highlights*, various issues. より作成。

図表 2-10 アメリカの産業別品目の貿易収支 (NAICS、1990-2004 年)

(単位: 億ドル、%)

	1990年	1995年	2000年	2004年	1990-2004年の 赤字増加額	増加寄与率
収支	-1,160	-1,924	-4,910	-7,307	-6,147	100.0
農林水産物品	135	136	48	100	-35	0.6
鉱物製品	-441	-439	-737	-1,298	-857	13.9
製造業製品	-766	-1,433	-3,935	-5,859	-5,093	82.9
繊維製品	-32	-13	-51	-96	-65	1.1
アパレル製品	-218	-340	-548	-662	-444	7.2
製材、木材	11	-30	-105	-186	-197	3.2
皮革製品	-96	-121	-191	-224	-128	2.1
家具、建具	-36	-54	-127	-199	-163	2.7
石油製品	-77	-30	-313	-420	-343	5.6
化学製品	162	198	10	-100	-262	4.3
一次金属製品	-101	-133	-237	-353	-252	4.1
組立金属製品	-5	-11	-62	-152	-147	2.4
機械(電気機械を除く)	62	-105	57	-81	-143	2.3
コンピュータ・電子機器	-159	-387	-1,360	-1,259	-1,099	17.9
電気機器	NA	NA	-142	-252	NA	NA
輸送機器	-215	-396	-914	-1,097	-882	14.3
その他	-158	-213	-373	-567	-409	6.7

(注) NA は、産業分類変更によるデータなし。製造業製品は主要なものだけを取り上げている。

(出所) Census Bureau, *Statistical Abstract of the United States*, various years. より作成。

28%)、「資本財」および食料を除く「消費財」のシェアが増加した(それぞれ 13%→23%、14%→25%)。

「工業用原材料」の貿易収支は 2000 年以降急増しているが、これは、輸入原油価格の高騰によるものである。「資本財」の貿易収支は一貫して黒字であったが、2004 年には赤字となっている。これは消費目的ではないコンピュータ・周辺機器、通信機器の輸入が急増していることに起因する。また、1990 年代を通して 2004 年まで「消費財」の輸入が急増しており、1990 年代の個人消費が主導とした景気拡大の結果である。

やや詳しく、消費財と資本財の輸入構成を見ると、図表 2-10 が示すように、1990 年から 2004 年現在まで貿易赤字額は急膨張しているが、特に製造業製品の貿易赤字拡大幅が大きく、その増加寄与率は 83%である。内訳をみれば、上位赤字産業別品目は、コンピュータ・電子機器、輸送機器、アパレル・繊維である。特に貿易収支の悪化が際立っているのがコンピュータ・電子機器、輸送機器(自動車)であって、1990-2004 年の増加寄与率は、それぞれ 18%、14%となっている。またアパレル・繊維の赤字額も拡大しており、同期間の増加寄与率は 7%と高い。さらに 2000 年まで数少ない黒字産業であった化学品は 2004 年に 100 億ドルの赤字に転落した。

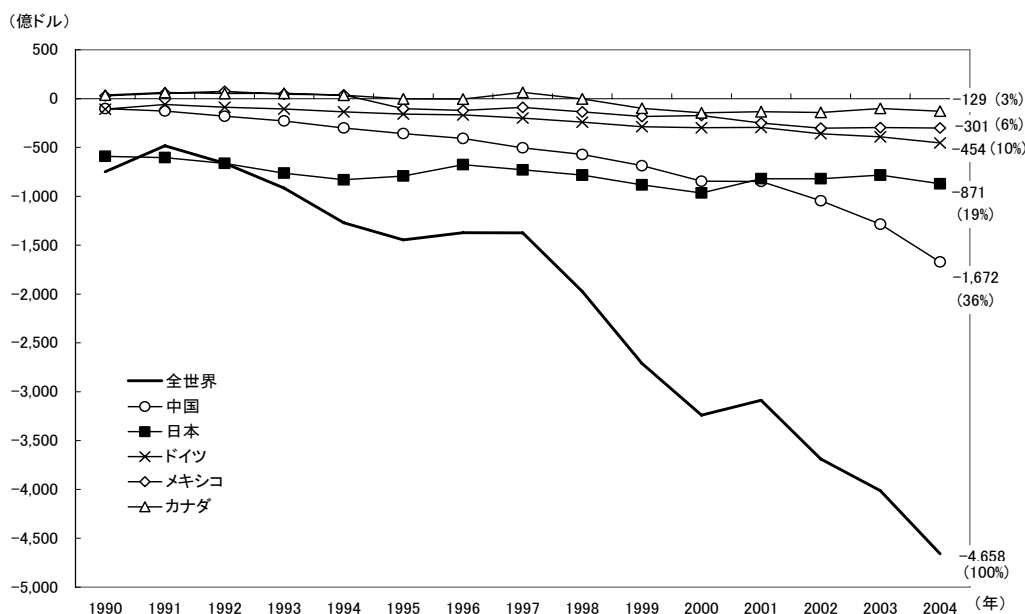
以上のことは、第 1 節でみた産業の国際競争力の現状を反映している。つまり、輸入浸透率が高まっているコンピュータ・周辺機器や半導体などコンピュータ・電子機器産業では輸入が輸出を上回り、貿易赤字が拡大している。また自動車を含む輸送機器産業では、輸入浸透率は微増であって、貿易赤字全体額のシェアも経年的に縮小しているが、依然として貿易赤字の大きな構成要素である。輸入浸透率が急増していたアパレル・繊維産業では、それを反映して貿易赤字額も増加した。

(2) 貿易の自由化と主要貿易相手国の交代

次に主要相手国別の工業品貿易収支を見る。米国の工業品貿易収支赤字相手国の上位国は、中国、カナダ、メキシコ、日本、ドイツである（図表 2-11 参照）。2004 年時点で対中国貿易収支赤字は-1,672 億ドルで最大の貿易赤字相手国であり、対全世界の工業品貿易赤字の 36%は対中国のそれである。その次が日本で-871 億ドル（19%）、ドイツが-454 億ドル（10%）、メキシコが-301 億ドル（6%）、カナダが-129 億ドル（3%）と続く。1980 年代貿易赤字に端を発する日米経済摩擦の当事者であった日本は、1990 年代を通して最大の貿易赤字相手国であったが、2001 年を境にその地位は中国と逆転した。

図表 2-12 でさらに詳しく見ていくと、1990 年時点では黒字であったカナダとメキシコが 1994 年の NAFTA 発効以降赤字相手国となっており、なかでもメキシコの増加額が大きい。しかし、それをさらに上回るのが中国であって、1995-2004 年の増加寄与率（その期間の全世界の貿易赤字増加額に占める各国の赤字増加額）は実に 4 割を占めるに至っている。対日貿易収支赤字は、2004 年時点で 2 割近くを占めているが、その増加率は、きわめて低い。このように 1990 年代後半以降の貿易赤字の急拡大は、米国が貿易・投資の自由化を進めてきた相手国との間で生じている。すなわち、1980 年台に最大の貿易赤字国であった日本は後退し、1994 年発効の NAFTA 加盟国であるカナダ、メキシコとの貿易赤字が増え、さらに 2001 年には最大の貿易赤字相手国は中国となったのである。したがって、米国政府が主張してきた貿易自由化の利益は過大評価である。しかしだからといって、輸入に制限を加えるといった保護主義的対応はしにくく、貿易赤字国に対して、いっそうの市場と輸出拡大を追求する。ただし対中国貿易では米国連邦議会で中国からの輸入急増による地域経済の不振を背景に、保護主義的法案が提出されている。また、中国元の切り上げ圧力には根強いものがある。

図表 2-11 アメリカの主要貿易赤字相手国との貿易収支（1990-2004 年）



(出所) U. S. Dept. of Commerce, *U. S. Foreign Trade Highlights*, various issues. より作成。

図表 2-12 アメリカの主要貿易赤字国

	1990年	1995年	2000年	2004年	1990-2004年 増加額	1995-2004年 増加額	1995-2004年 の増加寄与率
中国	-103	-358	-845	-1,672	-1,570	-1,314	40.9
日本	-590	-792	-965	-871	-281	-79	2.4
カナダ	36	-2	-146	-129	-165	-127	3.9
メキシコ	28	-102	-173	-301	-329	-198	6.2
EU15	-20	-150	-492	-894	-873	-744	23.2
*ドイツ	-108	-157	-298	-454	-346	-297	9.2
全世界	-747	-1,447	-3,240	-4,658	-3,910	-3,211	100.0

(出所) US. Dept. of Commerce, *ITA U. S. Foreign Trade Highlights*, various issues. より作成。

国別品目別の貿易では、どのような特徴が見出せるだろうか。別表 2-1 は、1984 年、1994 年、2004 年の主要貿易相手国（上位 5 カ国：中国、カナダ、メキシコ、日本、ドイツ）の品目別輸出入を集計したものである。輸出構成では、米国の全世界向け輸出では工業品（SITC 1 桁分類番号 5-9）が 8 割を占めている。そのなかでは「機械・輸送機械」が大半を占めているが、最近では「化学製品」のシェアが増大している。また国別では米国の全世界向け輸出額に占めるカナダおよびメキシコの輸出額のシェアが高い。品目では米国の対カナダ、対メキシコ、対ドイツの輸出は工業品が 9 割を占める。他方米国から日本、中国への輸出では、工業品のシェアはカナダなどの国に比べて低く、一次産品（SITC 1 桁分類番号 0-4）のシェアが相対的に高い。しかし日本と中国では、

その構造は同じではない。米国の対日本の輸出は一次製品のシェアが他国に比べて高く、そのなかでも「食料・生畜」のシェアが高いのが特徴である（上位輸出 10 品目にとうもろこしがランクインしている：別表 2-3 を合わせて参照）⁶。1980 年代の日米貿易摩擦のなかで、かつて米国下院歳入委員会は、米国は日本に対して木を切り出し、農産物を輸出し、日本からは工業品を輸入するプランテーションだと慨嘆したことがあったが、この構造は現在も続いている。それに対し米国の対中国輸出は、一次製品のシェアが 2004 年時点で 28%、その大部分は「非食用粗原料」（23%）であり、主な上位輸出品目は脂肪種子、綿織物繊維、屑鉄などである（別表 2-4 参照）。

次に輸入構造を見ていくと、米国の全世界からの輸入は工業品がほとんどであり、なかでも「機械・輸送機械」のシェアが高い。国別でみていくと、輸出と同じくカナダの比重が高いが、1994-2004 年の間ではメキシコと中国のシェアが急拡大し日本のシェアを大きく上回っている点が特に注目に値する。すなわち、1994 年時点で日本のシェア（米国の全世界からの輸入額に占める日本からの輸入額の割合）は 17.9%であったが、2004 年には 8.8%になり（9.1 ポイント低下）、メキシコのシェアは 7.5%から 10.6%へ（3.1 ポイント増加）、中国は 5.8%から 13.4%へと 7.6 ポイントも比重を高めている。ここに 1994 年 NAFTA 発効や 2001 年の中国の WTO 加盟といった貿易自由化による財輸入の増大が色濃く反映されている。NAFTA は米国にとっては、メキシコとの貿易自由化が中核（すでにカナダとの間では 1989 年以降米加自由貿易協定が実施されているので）であるが、そのメキシコとの間で貿易赤字が拡大しているのである。

続いて国別品目別輸入構成の詳細を見ていくと、米国のカナダからの輸入は一次製品の「鉱物燃料」の割合が高まっているのが特徴である。「鉱物燃料」輸入は、主に天然ガス、原油が中心であり、2001 年以降の価格高騰に伴いそのシェアを高めている。1999 年から 2003 年までの米国の対カナダ貿易収支赤字増加の 30%は、原油・石油関連製品の輸入増加によるものである。また staple economy と称されるカナダからは「原料別製品」の輸入割合が他の国よりも高い。しかし、輸入品目の価額上位は自動車および、その部品・付属品で、それらのシェアは合わせて 2 割を占める（別表 2-2-1 参照）。

対メキシコ輸入構造は、1984-2004 年間に大きな変化が見られる。すなわち、メキシコからの輸入は 1984 年では 5 割以上が一次製品であったのに対し、2004 年では 8 割が工業品となっている。特に「機械・輸送機械」が増大しており、主要品目は通信機器、TV 受信機、コンピュータ、自動車、自動車部品・付属品などである（別表 2-2-2 参照）。上位輸入品目を見れば、原油、家具を除いてすべてが「機械・輸送機械」に属しており、特に自動車、自動車部品・付属品のシェアは 1994 年の NAFTA 発効以降、合わせて 15%前後と高くなっている。最近では、通信機器や TV 受信機のシェアも高まってきており、NAFTA 成立以降の外資導入による工業化の進展を明瞭に反映している。

⁶ そのほかには、食肉、魚、小麦、野菜・果物、家畜飼料などが含まれる。詳しくは、U.S. Trade Commodity by 3-Digit SITC Productsを参照。

米国の日本からの輸入シェアは99%と、ほとんどが工業品である。とりわけ「機械・輸送機械」の割合が高く、自動車、自動車部品・付属品、内燃ピストンエンジン、オフィス機器およびコンピュータの部品、電力機械、自動データ処理機器などの工業品が、その主要輸入品目である。特に自動車、自動車部品・付属品の輸入品目が一貫してトップであり、合わせて米国の日本からの総輸入額の3割を占めている（別表2-3参照）。

米国のドイツからの輸入は、「化学製品」、「機械・輸送機械」のシェアが高く、上位輸入10品目の集中度も年々高まっている（別表2-5参照）。「化学製品」の輸入シェアは主要貿易国の中でも一番高く、上位輸入10品目のなかにも薬品や化学品がランクインしている。「機械・輸送機械」のなかでは自動車、自動車部品・付属品が主力輸入品目であり、そのシェアは1990年代を通して高まっていて、2004年時点では合わせて3割を占めている。

米国の中国からの輸入の注目すべき特徴は、工業品の増加である。1984年では一次産品の割合が28%で工業品のそれが72%であったのが、2004年では一次産品の輸入はわずか2%にすぎず、98%が工業品輸入となっている。これは中国の工業化に起因した対米輸出構造の変化の帰結である。1984年当時、中国の対米工業品輸出の主力は「その他製造品」（玩具・スポーツ用品、アパレル製品、下着類、靴などの軽工業品）や「鉱物燃料」、「原料別製品」（繊維素材製品、綿織物、床敷物など）であったが、1994年には「その他製造品」のシェアが64%にまで増大し、1984年時点では2%にすぎなかった「機械・輸送機械」のシェアは23%にまで増大した。さらに、その後の1994-2004年の間には、「機械・輸送機械」のシェアが「その他製造品」のシェアを上回り、2004年時点で44%と最大のシェアを占めている。シェアが増大している「機械・輸送機械」の内訳を見れば、コンピュータ、オフィス機器およびコンピュータの部品、通信機器、音声・TVレコーダー、家電製品などが主な輸入品目であり、近年そのシェアは軒並み高まっている（別表2-4参照）。とはいえ、2004年時点においても米国の中国からの輸入の39%は「その他製造品」で、上位輸入10品目の半分はこれに属している。「その他製造品」輸入の主要品目は玩具・スポーツ用品、靴、家具、プラスチック製品、下着類などの軽工業品である。したがって現時点では、中国は米国に対して軽工業品から一部ハイテク工業品まで広い範囲の工業品において輸出競争力を有している。このことは米国の貿易政策においても中国との貿易問題がホットイシューとなる基本的な理由である。

3. 小括

以上では財の生産を担う米国主要産業の現状を国際競争力の視点から概観したうえで、財別の国際分業を検討した。その結果、以下の諸点が明らかとなった。

第一に、1980年代に米国の官民挙げての政策問題になった製造業の国際競争力の低下は1990年代の超長期の景気拡大のなかで収益性の回復や生産増加に転じた製造業、一部のIT関連機器の製造業にとっては「製造業の復活」現象を呈した。しかし既述のように、

アパレル、コンピュータ・同部品、半導体、などの製造業では輸入浸透率が上昇し、競争力を低下させている。

第二に、「ヤング・レポート」は競争力の定義を、国民の実質所得の維持・増大を達成しつつ生産・輸出できる能力としたが、2001年のリセッションからの回復過程でも製造業の稼働率は回復しているが、製造業における雇用削減と賃金の停滞は依然として続いている。国民の実質所得の増大を維持しているのは、低金利および低い貯蓄率のもとでの消費拡大であり、また中国産の安価な消費財の輸入である。これが米国国民の実質所得を高めている面がある。国民の実質所得の維持を支えているのは、米国国内産の財ではないのである。

したがって第三に、この旺盛な個人消費を実現している中国からの軽工業品の輸入は、一方では国民の実質所得の増大を達成しながら、他方では米国国内の競合産業の競争力を奪っている。対中貿易政策が一筋縄ではいかないゆえんである。

第四に、ここ数年の輸入の急増は2000年以降の輸入原油価格の高騰が一因ではある。しかし、この要因だけではない。これまで資本財の貿易収支は一貫して黒字であったが2004年には赤字に転化したことが象徴しているように、工業品の輸入増加も一因である。さらに、1990年代以降の個人消費主導の景気拡大を反映して、消費財の輸入が急増した。

以上の貿易分析は、産業および財の視点からみたものであり、貿易分析としては不十分である。なぜならば、今日の貿易においては、多国籍企業関連の貿易が大きな地位を占めており、その貿易取引は第三者間の貿易（独立企業間貿易）とは異なった原理に規定されるからである。多国籍企業の企業内貿易は多国籍企業の国際的な立地＝分業戦略に規定されるが、独立企業間貿易は市場原理によって規定されるのであり、産業別の貿易および財別の貿易分析だけでなく、貿易の担い手、すなわち国際分業の担い手に着目した貿易分析が必要である。序章で、貿易分析のミクロ的アプローチとして、産業別、財別、地域の貿易分析に加えて、国際分業＝貿易の担い手別の分析の必要を強調したゆえんである。米国の貿易が、どの主体（米国多国籍企業、在米外資系企業、非多国籍企業）によって担われているのか、そして、その結果米国の貿易にいかなる変化が生じており、そのインプリケーションは何か、については第3部で検討する。⁷

⁷ 2部のデータ整理と図表作成に当たっては、田村太一氏（大阪市立大学大学院経済学研究科博士課程、アメリカ経済研究専攻）の助力を得た。記して感謝する。

別表2-2-1 米国の対カナダ貿易の上位10品目

品目	(単位:100万ドル)														
	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
<金種>															
輸出(上位10品目)															
784 Parts And Accessories Of Motor Vehicles	8,977	8,233	9,189	10,921	12,512	13,440	13,609	15,194	15,370	17,354	16,986	15,169	16,307	16,222	17,869
781 All Motor Vehicles	6,062	6,795	6,312	6,668	7,792	7,584	8,147	9,670	8,942	9,509	9,508	8,900	10,463	11,078	10,811
713 Internal Combustion Piston Engines	2,809	2,897	3,192	3,862	4,260	4,582	4,804	5,394	6,453	7,471	7,449	6,595	6,399	6,469	6,718
782 Special Purpose Motor Vehicles	1,812	2,111	1,606	1,914	2,584	2,931	3,242	3,788	3,780	4,033	4,445	3,946	4,651	5,684	6,384
752 Automatic Data Process Machines	2,576	2,784	3,136	3,367	3,855	4,487	5,062	5,709	5,648	5,592	6,130	5,052	4,759	5,132	5,452
994 Estimated Low Value Shipments	2,098	2,199	1,935	1,951	1,913	2,051	2,504	2,060	1,736	1,989	3,753	3,332	3,332	3,654	4,634
764 Telecommunications Equipment	1,490	1,182	1,473	1,739	1,893	2,276	2,914	3,316	3,522	3,915	5,092	4,256	3,530	3,609	4,082
874 Measuring/Checking/Analysing Instruments	1,490	1,426	1,449	1,719	2,144	2,291	2,373	2,869	2,951	3,253	3,575	3,404	3,157	3,301	3,611
776 Thermionic, Cold Cathode and Photocathode Valv	2,220	2,782	3,189	3,238	4,040	5,575	5,270	5,247	5,267	5,732	6,690	3,769	2,433	2,423	3,179
778 Electrical Machinery And Apparatus	1,412	1,540	1,681	1,948	2,271	2,297	2,966	2,960	2,658	2,972	3,158	2,951	2,508	2,500	2,722
輸出総計	82,967	85,146	90,155	100,190	114,256	126,025	132,584	150,124	154,152	163,913	176,430	163,724	160,799	169,481	189,101
輸入(上位10品目)															
781 All Motor Vehicles	13,788	14,132	14,478	18,377	22,711	24,873	25,549	26,315	29,024	34,282	34,178	30,827	31,264	30,799	36,248
343 Natural Gas, Whether Or Not Liquefied	2,012	2,334	2,729	3,245	3,903	3,246	3,915	5,069	5,184	6,006	10,361	15,355	11,428	18,249	19,481
333 Crude Oil	4,414	4,644	4,817	4,996	4,917	6,140	7,367	7,436	5,580	6,570	12,715	10,146	11,225	14,196	18,966
784 Parts And Accessories Of Motor Vehicles	5,707	4,930	5,515	6,136	6,582	6,530	6,914	7,544	7,826	9,339	8,975	10,001	10,902	10,902	11,492
931 Special Transactions Not Classified By Kind	3,757	3,707	4,062	4,318	5,406	5,963	6,441	6,741	8,306	9,701	10,845	10,981	11,323	10,008	9,723
782 Special Purpose Motor Vehicles	6,024	5,987	7,518	7,579	6,732	6,586	6,347	7,375	6,013	9,217	9,365	8,846	9,162	9,075	8,883
641 Paper And Paperboard	6,052	5,836	5,575	5,736	5,793	7,961	7,343	7,044	7,438	7,622	8,370	8,190	7,509	7,401	8,124
248 Wood, Simply Worked	2,702	2,637	3,453	4,929	5,840	5,229	6,546	6,978	6,333	7,267	6,491	6,107	5,644	5,018	7,181
334 Oil (Not Crude)	2,026	1,893	1,619	1,678	1,577	1,701	2,512	2,400	1,743	2,158	3,673	4,064	3,971	5,149	6,363
792 Aircraft & Associated Equipment	1,766	2,034	1,710	1,269	1,617	1,623	2,191	2,739	3,472	3,799	4,744	6,092	5,265	6,343	5,344
輸入総計	91,372	91,141	98,498	110,921	128,948	145,117	156,506	168,051	174,844	198,324	229,209	216,969	210,590	224,166	255,928
<割合>															
輸出(上位10品目)															
781 All Motor Vehicles	10.8	9.7	10.2	10.9	11.0	10.7	10.3	10.1	10.0	10.6	9.6	9.3	10.3	9.6	9.4
784 Parts And Accessories Of Motor Vehicles	7.3	8.0	7.0	6.7	6.8	6.0	6.1	6.4	5.8	5.8	5.4	5.4	6.5	6.5	5.7
713 Internal Combustion Piston Engines	3.4	3.4	3.5	3.9	3.7	3.6	3.6	3.6	4.2	4.6	4.2	4.0	4.0	3.8	3.6
782 Special Purpose Motor Vehicles	2.2	2.5	1.8	1.9	2.3	2.3	2.4	2.5	2.5	2.5	2.5	2.4	2.9	3.4	3.4
752 Automatic Data Process Machines	3.1	3.3	3.5	3.4	3.4	3.6	3.8	3.8	3.7	3.4	3.5	3.1	3.0	3.0	2.9
994 Estimated Low Value Shipments	2.5	2.6	2.1	1.9	1.7	1.6	1.9	1.4	1.1	1.1	1.1	2.3	2.1	2.2	2.5
764 Telecommunications Equipment	1.3	1.4	1.6	1.7	1.7	1.8	2.2	2.2	2.3	2.4	2.9	2.6	2.2	2.1	2.2
874 Measuring/Checking/Analysing Instruments	1.8	1.7	1.6	1.7	1.9	1.8	1.8	1.9	1.9	2.0	2.0	2.1	2.0	1.9	1.9
776 Thermionic, Cold Cathode and Photocathode Valv	2.7	3.3	3.5	3.2	3.5	4.4	4.0	3.5	3.4	3.5	3.8	2.3	1.5	1.4	1.7
778 Electrical Machinery And Apparatus	1.7	1.8	1.9	1.9	2.0	1.8	1.8	1.7	1.7	1.8	1.8	1.6	1.6	1.5	1.4
上位10品目のシェア	36.8	37.5	36.8	37.3	37.9	37.7	37.9	37.2	36.5	37.6	36.9	35.1	35.9	35.4	34.6
輸入(上位10品目)															
781 All Motor Vehicles	15.1	15.5	14.7	16.6	17.6	17.1	16.3	15.7	16.6	17.3	14.9	14.2	14.8	13.7	14.2
343 Natural Gas, Whether Or Not Liquefied	2.2	2.6	2.9	2.9	3.0	2.2	2.5	3.0	3.0	3.0	4.5	7.1	5.4	8.1	7.6
333 Crude Oil	4.8	5.1	4.9	4.5	3.8	4.2	4.7	4.4	3.2	3.3	5.5	4.7	5.3	6.3	7.4
784 Parts And Accessories Of Motor Vehicles	6.2	5.4	5.6	5.5	5.1	4.5	4.5	4.5	4.5	4.7	4.3	4.1	4.7	4.9	4.5
931 Special Transactions Not Classified By Kind	4.1	4.1	3.9	4.1	4.2	4.1	4.1	4.0	4.8	4.9	4.7	5.1	5.5	4.5	3.8
782 Special Purpose Motor Vehicles	6.6	6.6	7.6	6.8	5.2	4.5	4.7	4.4	3.4	4.6	4.1	4.1	4.4	4.0	3.5
641 Paper And Paperboard	6.6	6.4	5.7	5.2	4.5	5.5	4.7	4.2	4.3	3.8	3.7	3.8	3.6	3.3	3.2
248 Wood, Simply Worked	3.0	2.9	3.5	4.4	4.5	3.6	4.2	4.2	3.6	3.7	2.8	2.8	2.7	2.2	2.8
334 Oil (Not Crude)	2.2	2.1	1.6	1.5	1.2	1.2	1.4	1.4	1.0	1.1	1.6	1.9	1.9	2.3	2.5
792 Aircraft & Associated Equipment	1.9	2.2	1.7	1.1	1.3	1.1	1.4	1.6	2.0	1.9	2.1	2.8	2.5	2.8	2.1
上位10品目のシェア	52.8	52.8	52.3	52.5	50.5	48.1	48.0	47.4	46.3	48.4	48.2	50.5	50.8	52.3	51.5

(出所) Dept. of Commerce, U.S. Foreign Trade Highlights, various issues. より作成。

別表2-2-2 米国の対メキシコ貿易の上位10品目

輸出品目	(単位:100万ドル)														
	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
776 Thermionic, Cold Cathode and Photocathode Valv	650	681	873	1,104	1,916	2,590	3,284	4,381	4,908	6,393	9,379	7,894	6,669	6,063	6,450
784 Parts And Accessories Of Motor Vehicles	2,948	3,237	3,897	4,269	4,642	3,948	4,097	5,510	5,301	5,460	7,325	6,819	6,482	5,937	6,320
772 Electrical Apparatus For Switching Or Protecting	870	853	1,041	1,120	1,610	2,059	2,663	3,296	3,497	4,315	5,423	4,274	4,078	4,253	4,917
759 Parts For Office Machines & ADP Machines	487	549	575	831	944	841	1,067	1,317	1,604	1,805	1,942	1,626	2,665	3,954	4,162
752 Automatic Data Process Machines	369	502	666	694	968	809	1,232	1,858	1,407	1,840	2,629	2,877	2,722	2,688	4,000
764 Telecommunications Equipment	1,159	1,159	1,530	1,993	1,849	1,424	1,849	2,168	2,598	3,007	4,151	3,991	3,287	3,107	3,459
994 Estimated Low Value Shipments	1,110	1,281	1,375	1,412	1,756	1,625	2,465	2,465	2,738	2,901	3,670	3,353	3,146	3,003	3,348
781 All Motor Vehicles	184	169	121	126	107	320	868	1,049	1,400	2,175	2,778	3,260	3,149	2,510	3,107
893 Articles Of Plastics	419	485	758	818	1,163	1,140	1,402	1,650	1,942	2,574	3,338	2,988	2,931	2,815	3,017
778 Electrical Machinery And Apparatus	729	928	1,173	1,343	1,363	1,481	1,840	2,477	2,501	2,775	3,694	2,788	2,710	2,480	2,853
輸出総計	28,375	33,276	40,597	41,637	50,841	46,313	56,759	71,378	79,010	87,044	111,721	101,509	97,531	97,457	110,775

輸出品目	(単位:100万ドル)														
	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
333 Crude Oil	4,822	4,345	4,362	4,245	4,653	5,417	6,356	8,133	5,007	6,781	11,953	9,511	11,500	14,428	17,999
781 All Motor Vehicles	2,164	2,578	2,591	3,084	3,944	5,821	7,903	8,215	9,147	10,065	15,770	14,310	13,530	11,826	11,167
764 Telecommunications Equipment	1,094	1,156	1,229	1,351	2,016	2,579	3,128	3,298	4,221	5,666	9,128	8,803	7,801	7,258	8,405
761 Television Receivers	916	967	1,281	1,589	2,265	2,493	2,750	3,062	4,698	4,267	4,573	4,732	4,846	5,249	7,416
782 Special Purpose Motor Vehicles	229	198	442	543	643	3,053	3,053	3,605	3,513	4,251	4,853	6,816	6,705	7,226	7,078
784 Parts And Accessories Of Motor Vehicles	1,227	1,442	1,965	2,351	2,385	2,405	2,777	3,189	3,500	4,097	4,639	4,643	5,259	5,661	6,671
752 Automatic Data Process Machines	406	382	457	483	932	1,118	2,021	3,141	3,622	4,998	6,413	7,914	7,188	6,138	6,369
773 Equipment For Distributing Electricity	1,616	1,690	2,010	2,287	2,973	3,334	3,776	4,503	4,780	5,189	5,602	5,114	5,612	5,511	5,724
931 Special Transactions Not Classified By Kind	1,008	1,090	1,166	1,335	1,599	2,072	2,241	2,626	3,028	3,558	4,285	4,245	4,196	4,250	4,661
821 Furniture & Bedding Accessories	578	650	781	882	1,107	1,194	1,522	1,916	2,317	2,885	3,202	3,212	3,825	4,275	4,317
輸入総計	30,172	31,194	35,184	39,930	49,493	61,705	72,963	85,872	94,709	109,706	135,911	131,433	134,732	138,073	155,843

輸出品目	(単位:%)														
	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
776 Thermionic, Cold Cathode and Photocathode Valv	2.3	2.0	2.2	2.7	3.8	5.6	5.8	6.1	6.2	7.3	8.4	7.8	6.8	6.2	5.8
784 Parts And Accessories Of Motor Vehicles	10.4	9.7	9.6	10.3	9.1	8.5	7.2	7.7	6.7	6.3	6.6	6.6	6.6	6.1	5.7
772 Electrical Apparatus For Switching Or Protecting	3.1	2.6	2.6	2.7	3.2	4.4	4.7	4.6	4.4	5.0	4.9	4.2	4.2	4.4	4.4
759 Parts For Office Machines & ADP Machines	1.7	1.6	1.4	2.0	1.9	1.8	1.9	1.8	2.0	2.1	2.4	2.8	2.7	4.1	3.8
752 Automatic Data Process Machines	1.3	1.5	1.6	1.7	1.9	1.7	2.2	2.6	1.8	2.1	2.4	2.8	2.8	2.8	3.6
764 Telecommunications Equipment	4.1	3.8	3.8	3.8	3.4	3.1	2.9	3.0	3.3	3.5	3.7	3.9	3.4	3.2	3.1
994 Estimated Low Value Shipments	3.9	3.8	3.4	3.4	3.5	3.5	3.4	3.5	3.5	3.3	3.3	3.3	3.2	3.1	3.0
781 All Motor Vehicles	0.6	0.5	0.3	0.3	0.2	0.7	1.5	1.5	1.8	2.5	2.5	3.2	3.2	2.6	2.8
893 Articles Of Plastics	1.5	1.5	1.9	2.0	2.3	2.5	2.5	2.3	2.5	3.0	3.0	3.0	3.0	2.9	2.7
778 Electrical Machinery And Apparatus	2.6	2.8	2.9	3.2	2.7	3.2	3.2	3.5	3.2	3.2	3.2	2.7	2.8	2.5	2.6
上位10品目のシェア	31.5	23.9	29.6	32.0	32.8	35.1	35.3	36.7	35.3	38.2	39.1	39.3	38.8	37.8	37.6

輸出品目	(単位:%)														
	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
333 Crude Oil	16.0	13.9	12.4	10.6	9.4	8.8	8.7	9.5	5.3	6.2	8.8	7.2	8.5	10.4	11.5
781 All Motor Vehicles	7.2	8.3	7.4	7.7	8.0	9.4	10.8	9.6	9.7	9.2	11.6	10.9	10.0	8.6	7.2
764 Telecommunications Equipment	3.6	3.7	3.5	3.4	4.1	4.2	4.3	3.8	4.5	5.2	6.7	6.7	5.8	5.3	5.4
761 Television Receivers	3.0	3.1	3.6	4.0	4.6	4.0	3.8	3.6	5.0	3.9	3.4	3.6	3.6	3.8	4.8
782 Special Purpose Motor Vehicles	0.8	0.6	1.3	1.4	1.3	2.9	4.2	4.2	3.7	3.9	3.6	5.2	5.0	5.2	4.5
784 Parts And Accessories Of Motor Vehicles	4.1	4.6	5.6	5.9	4.8	3.9	3.8	3.7	3.7	3.7	3.4	3.5	3.9	4.1	4.3
752 Automatic Data Process Machines	1.3	1.2	1.3	1.2	1.9	1.8	2.8	3.7	3.8	4.6	4.7	6.0	5.3	4.4	4.1
773 Equipment For Distributing Electricity	5.4	5.4	5.7	5.7	6.0	5.4	5.2	5.2	5.0	4.7	4.1	3.9	4.2	4.0	3.7
931 Special Transactions Not Classified By Kind	3.3	3.5	3.3	3.3	3.2	3.4	3.1	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.1	3.1	3.0
821 Furniture & Bedding Accessories	1.9	2.1	2.2	2.2	2.2	1.9	2.1	2.2	2.4	2.6	2.4	2.4	2.8	3.1	2.8
上位10品目のシェア	46.6	46.5	46.3	45.5	45.5	45.7	48.7	48.9	46.3	47.2	51.8	52.7	52.3	52.0	51.2

(出所) Dept. of Commerce, U.S. Foreign Trade High Lights, various issues,より作成。

別表2-3 米国の対日本貿易の上位10品目

品目	(単位:100万ドル)																
	1980	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004		
<金額>																	
輸出(上位10品目)																	
792 Aircraft & Associated Equipment	3499	3143	3807	2833	3428	2864	2898	4265	5266	4620	3394	2737	3813	4844	5025		
776 Thermionic, Cold Cathode and Photocathode Valv	1362	1564	1505	1844	2427	3750	4332	4045	3270	3673	4679	3619	2819	2499	2399		
874 Measuring/Checking/Analysing Instruments	1116	1253	1149	1235	1431	1750	2126	2272	2038	2047	2682	2474	2083	2068	2334		
044 Maize (Not Including Sweet Corn) Unmilled	1648	1522	1484	1533	1356	1910	2462	1920	1490	1428	1427	1331	1557	1602	1892		
764 Telecommunications Equipment	921	1021	846	1085	1421	1961	2238	2282	2563	2418	2857	2401	1723	1569	1610		
752 Automatic Data Process Machines	2042	2023	2054	1873	2207	2708	3290	3251	3330	2211	2878	2542	1779	1650	1567		
714 Nonelectric Engines And Motors	635	637	613	578	656	na	na	856	900	988	1408	1252	1779	1650	1567		
872 Medical Instruments & Appliances	384	444	499	540	635	824	975	1072	983	1002	1081	1188	1103	1201	1254		
728 Machinery Specialized For Particular Industries	543	552	443	448	697	1103	1274	1183	914	1122	1992	1295	753	902	1215		
595 Miscellaneous Chemical Products	296	331	399	455	564	na	na	671	628	832	856	834	935	1042	1042		
輸出総計	48,585	48,147	47,766	47,950	53,482	64,297	67,537	65,673	57,888	57,484	65,254	57,639	51,440	52,054	54,400		
輸入(上位10品目)																	
781 All Motor Vehicles	20269	21382	20794	21952	24367	21935	20225	23007	24686	29261	32154	31183	35110	32227	32281		
784 Parts And Accessories Of Motor Vehicles	5343	5007	5450	6079	6958	7129	6399	5887	5856	6155	7320	6650	6854	7286	8931		
713 Internal Combustion Piston Engines	2575	2436	2936	3679	4594	5189	5178	4412	4321	5198	5678	5099	4916	4771	5109		
759 Parts For Office Machines & ADP Machines	3455	3520	3758	4478	5642	5803	5459	5511	4735	5157	5921	4813	4629	4663	5024		
763 Sound Recorders and TV Recorders	3140	2836	2938	2536	2234	2054	3418	3460	3834	4486	5011	3588	3879	4051	4036		
778 Electrical Machinery And Apparatus	2268	2207	2480	2802	3327	3631	3332	3512	3505	3976	4797	3553	3079	2943	3434		
776 Thermionic, Cold Cathode and Photocathode Valv	3758	4167	5013	6467	8389	11418	9286	8283	6338	7010	8797	4948	3219	2943	3295		
764 Telecommunications Equipment	4972	5268	5001	5541	5711	5608	3296	3246	3567	4540	5290	3442	2656	2538	3228		
752 Automatic Data Process Machines	5925	6840	8585	9704	10566	10235	9343	10263	9317	9456	9332	5924	4565	3403	3186		
874 Measuring/Checking/Analysing Instruments	1088	1157	1150	1303	1531	1920	1921	2027	1994	2135	2966	2301	2119	2206	2760		
輸入総計	90,433	92,333	97,181	107,267	119,147	123,579	115,219	121,359	121,982	131,404	146,577	126,602	121,494	118,029	129,595		
<割合>																	
輸出(上位10品目)																	
792 Aircraft & Associated Equipment	7.2	6.5	8.0	5.9	6.4	4.5	4.4	6.5	9.1	8.0	5.2	4.7	7.4	9.3	9.2		
776 Thermionic, Cold Cathode and Photocathode Valv	2.8	3.2	3.2	3.8	4.5	5.8	6.4	6.2	5.6	6.4	7.2	6.3	5.5	4.8	4.4		
874 Measuring/Checking/Analysing Instruments	2.3	2.6	2.4	2.6	2.7	2.7	3.1	3.5	3.5	3.6	4.1	4.3	4.0	4.0	4.3		
044 Maize (Not Including Sweet Corn) Unmilled	3.4	3.2	3.1	3.2	2.5	3.0	3.6	2.9	2.6	2.5	2.2	2.3	3.0	3.1	3.5		
764 Telecommunications Equipment	1.9	2.1	1.8	2.2	2.7	3.0	3.3	3.4	4.4	4.2	4.4	4.4	4.2	3.3	3.0		
752 Automatic Data Process Machines	4.2	4.2	4.3	3.9	4.1	4.2	4.9	5.0	4.0	3.8	4.4	4.4	3.5	3.2	2.9		
714 Nonelectric Engines And Motors	1.3	1.3	1.3	1.2	1.2	na	na	1.3	1.6	1.7	1.9	2.4	2.4	2.0	2.3		
872 Medical Instruments & Appliances	0.8	0.9	1.0	1.1	1.2	1.3	1.4	1.6	1.7	1.7	1.7	2.1	2.1	2.3	2.3		
728 Machinery Specialized For Particular Industries	1.1	1.1	0.9	0.9	1.3	1.7	1.9	1.8	1.6	2.0	3.1	2.2	1.5	1.7	2.2		
595 Miscellaneous Chemical Products	0.6	0.7	0.8	0.9	1.1	na	na	1.2	1.2	1.1	1.3	1.5	1.6	1.8	1.9		
上位10品目のシェア	25.6	25.9	26.8	25.9	27.7	26.2	29.2	33.4	35.3	35.0	35.4	34.4	34.4	35.2	36.0		
輸入(上位10品目)																	
781 All Motor Vehicles	22.4	23.2	21.4	20.5	20.5	17.7	17.6	19.0	20.2	22.3	21.9	24.6	28.9	27.3	24.9		
784 Parts And Accessories Of Motor Vehicles	5.9	5.4	5.6	5.7	5.8	5.8	5.6	4.9	4.8	4.7	5.0	5.3	5.6	6.2	6.9		
713 Internal Combustion Piston Engines	2.8	2.6	3.0	3.4	3.9	4.2	4.5	3.6	3.5	4.0	3.9	4.0	4.0	4.0	3.9		
759 Parts For Office Machines & ADP Machines	3.8	3.8	3.9	4.2	4.7	4.7	4.7	4.5	3.9	3.9	4.0	3.8	3.8	4.0	3.9		
763 Sound Recorders and TV Recorders	3.5	3.1	3.0	2.4	1.9	1.7	3.0	2.9	3.1	3.4	3.4	2.8	3.2	3.4	3.1		
778 Electrical Machinery And Apparatus	2.5	2.4	2.5	2.6	2.8	2.9	2.9	2.9	2.9	3.0	3.3	2.8	2.5	2.5	2.6		
776 Thermionic, Cold Cathode and Photocathode Valv	4.2	4.5	5.2	6.0	7.0	9.2	8.1	6.8	5.2	5.3	6.0	3.9	2.6	2.4	2.5		
764 Telecommunications Equipment	4.2	4.5	5.1	5.2	4.8	4.5	2.9	2.7	2.9	3.5	3.6	2.7	2.2	2.2	2.5		
752 Automatic Data Process Machines	6.6	7.4	8.8	9.0	8.9	8.3	8.1	8.5	7.6	7.2	6.4	4.7	3.8	2.9	2.5		
874 Measuring/Checking/Analysing Instruments	1.2	1.3	1.2	1.2	1.3	1.6	1.7	1.7	1.6	1.6	2.0	2.0	1.7	1.9	2.1		
上位10品目のシェア	56.4	59.4	58.8	60.2	61.5	60.6	58.9	57.4	55.9	58.9	59.5	56.6	58.5	56.7	55.0		

(出所) Dept. of Commerce, U.S. Foreign Trade Highlights, various issues,より作成。

別表2-4 米国の対中貿易の上位10品目

<金額> (単位:100万ドル)

	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
輸出(上位10品目)															
776 Thermionic, Cold Cathode and Photocathode Valves			18	19	41	112	212	258	515	812	901	1,133	1,622	2,475	2,936
222 Oil Seeds and Oleaginous Fruit			30	23	9	52	415	413	279	354	1,020	1,014	890	2,832	2,333
792 Aircraft & Associated Equipment	749	1,083	2,056	2,229	1,911	1,176	1,708	2,123	3,585	2,317	1,691	2,448	3,428	2,451	1,950
263 Cotton Textile Fibers	277	319	186	0	648	837	730	na	na	na	61	48	150	769	1,434
874 Measuring/Checking/Analysing Instruments	177	241	307	323	266	306	296	376	471	467	483	751	772	985	1,340
288 Machinery Specialized For Particular Industries	146	186	204	314	329	330	358	296	212	231	365	456	620	646	1,084
288 Nonferrous Base Metal Waste & Scrap	22	40	69	46	77	na	na	89	114	144	331	144	439	459	976
282 Ferrous Waste & Scrap	11	10	40	84	66	na	na	47	58	97	218	424	455	685	933
764 Telecommunications Equipment	78	122	233	603	563	712	643	629	629	548	781	1,159	1,026	844	926
752 Automatic Data Process Machines	113	111	136	167	165	247	182	225	575	578	942	957	739	736	780
輸出総計	4,807	6,287	7,470	8,767	9,288	11,749	11,979	12,805	14,258	13,118	16,253	19,235	22,053	28,418	34,721

輸入(上位10品目)

	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
752 Automatic Data Process Machines	34	125	227	438	713	1,276	1,431	2,068	2,809	4,116	6,310	5,961	9,145	15,268	24,461
894 Toys And Sporting Goods	2,215	2,729	3,860	4,459	5,537	6,723	8,015	9,922	11,167	11,639	12,925	12,672	14,869	16,448	17,569
764 Telecommunications Equipment	429	540	634	942	1,642	1,826	1,951	2,206	2,823	3,434	4,579	4,690	6,401	7,922	12,097
851 Footwear	1,477	2,532	3,403	4,520	5,259	5,824	6,392	7,415	8,008	8,434	9,195	9,758	10,227	10,565	11,351
821 Furniture & Bedding Accessories	145	218	347	503	752	883	1,110	1,544	2,183	3,262	4,476	6,957	8,750	10,910	10,910
759 Parts For Office Machines & ADP Machines	20	72	154	315	611	1,059	1,439	2,030	2,468	3,208	3,843	4,052	5,216	6,560	9,266
763 Sound Recorders and TV Recorders	164	170	198	291	674	915	967	1,020	1,321	1,754	2,585	3,065	4,488	5,327	7,605
775 Household Type Electric & Nonelectric Equipment	446	557	696	762	845	1,021	1,164	1,353	1,466	1,836	2,380	2,802	3,232	3,774	4,546
883 Articles Of Plastics	346	449	717	969	1,218	1,464	1,591	1,716	1,784	2,111	2,481	2,653	3,175	3,611	4,264
831 Trunks, Suitcases, Vanity Cases, and Briefcases	696	904	1,101	1,321	1,561	1,670	1,928	1,937	1,972	2,172	2,210	2,172	2,773	3,320	4,044
輸入総計	15,224	18,976	25,675	31,535	38,781	45,557	51,497	62,552	71,156	81,786	100,063	102,280	125,168	152,379	196,699

<割合> (単位:%)

	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
輸出(上位10品目)															
776 Thermionic, Cold Cathode and Photocathode Valv	0.0	0.0	0.2	0.2	0.4	1.0	1.8	2.0	3.6	6.2	5.5	5.9	7.4	8.7	8.5
222 Oil Seeds and Oleaginous Fruit	0.0	0.0	0.4	0.3	0.1	0.4	3.5	3.2	2.0	2.7	6.3	5.3	4.0	10.0	6.7
792 Aircraft & Associated Equipment	15.6	17.2	27.5	25.4	20.6	10.0	14.3	16.6	25.1	17.7	10.4	12.7	15.5	8.6	5.6
263 Cotton Textile Fibers	5.8	5.1	2.5	0.0	7.0	7.1	6.1	na	na	na	0.4	0.2	0.7	2.7	4.1
874 Measuring/Checking/Analysing Instruments	3.7	3.8	4.1	3.7	2.9	2.6	2.5	2.9	3.3	3.6	3.0	3.9	3.5	3.5	3.9
288 Machinery Specialized For Particular Industries	3.0	3.0	2.7	3.6	3.5	2.8	3.0	2.3	1.5	1.8	2.2	2.4	2.8	2.3	3.1
288 Nonferrous Base Metal Waste & Scrap	0.5	0.6	0.9	0.5	0.8	na	na	0.7	0.8	1.1	2.0	2.3	2.1	2.6	2.8
282 Ferrous Waste & Scrap	0.2	0.2	0.5	1.0	0.7	na	na	0.4	0.4	0.7	1.3	2.2	2.1	2.4	2.7
764 Telecommunications Equipment	1.6	1.9	3.1	6.9	6.1	6.1	5.4	4.9	4.4	4.2	4.8	6.0	4.7	3.0	2.7
752 Automatic Data Process Machines	2.4	1.8	1.8	1.9	1.8	2.1	1.5	1.8	4.0	4.4	5.8	5.0	3.4	2.6	2.2
上位10品目のシェア	32.7	33.6	43.9	43.4	43.9	32.1	37.9	34.8	45.2	42.3	41.8	45.9	46.1	46.3	42.3

輸入(上位10品目)

	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
752 Automatic Data Process Machines	0.2	0.7	0.9	1.4	1.8	2.8	2.8	3.3	3.9	5.0	6.3	5.8	7.3	10.0	12.4
894 Toys And Sporting Goods	14.6	14.4	15.0	14.1	14.3	14.8	15.6	15.9	15.7	14.2	12.9	12.4	11.9	10.8	8.9
764 Telecommunications Equipment	2.8	2.8	2.5	3.0	4.2	4.0	3.8	3.5	4.0	4.2	4.6	4.6	5.1	5.2	6.2
851 Footwear	9.7	13.3	13.3	14.3	13.6	12.8	12.4	11.9	11.3	10.3	9.2	9.5	8.2	6.9	5.8
821 Furniture & Bedding Accessories	0.9	1.2	1.4	1.6	1.9	1.9	2.2	2.5	3.1	4.0	4.5	4.9	5.6	5.7	5.5
759 Parts For Office Machines & ADP Machines	0.1	0.4	0.6	1.0	1.6	2.3	2.8	3.2	3.5	3.9	3.8	4.0	4.2	4.3	4.7
763 Sound Recorders and TV Recorders	1.1	0.9	0.8	0.9	1.7	2.0	1.9	1.6	1.9	2.1	2.6	3.0	3.6	3.5	3.9
775 Household Type Electric & Nonelectric Equipment	2.9	2.9	2.7	2.4	2.2	2.2	2.2	2.2	2.1	2.2	2.4	2.7	2.6	2.5	2.3
893 Articles Of Plastics	2.3	2.4	2.8	3.1	3.1	3.2	3.1	2.7	2.5	2.6	2.5	2.6	2.5	2.4	2.2
831 Trunks, Suitcases, Vanity Cases, and Briefcases	4.6	4.8	4.3	4.2	4.0	3.5	3.2	3.1	2.7	2.4	2.2	2.1	2.2	2.2	2.1
上位10品目のシェア	39.2	43.7	44.2	46.0	48.5	49.6	50.0	49.9	50.5	51.1	51.0	51.7	53.1	53.5	53.9

(出所) Dept. of Commerce, U.S. Foreign Trade Highlights, various issues. より作成。

別表2-5 米国の対ドイツ貿易の上位10品目

品目	(単位:100万ドル)															
	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	
輸出(上位10品目)	18,752	21,317	21,236	18,957	19,239	22,377	23,475	24,466	26,641	26,789	29,243	30,114	26,630	28,847	31,381	
781 All Motor Vehicles	651	919	1,231	910	773	644	1,100	1,024	1,276	1,178	1,184	1,176	1,791	3,941	4,012	
874 Measuring/Checking/Analysing Instruments	674	765	797	790	753	900	918	1,049	1,207	1,233	1,494	1,523	1,230	1,289	1,662	
541 Medicinal Products, Except Medicaments	240	241	282	323	365	359	483	537	518	466	452	477	451	821	1,662	
714 Nonelectric Engines And Motors	458	629	496	484	525	619	708	785	1,102	1,175	1,537	1,785	1,485	1,512	1,618	
716 Thermionic, Cold Cathode and Photocathode Valv	497	527	498	564	651	870	811	757	859	984	1,370	1,489	1,589	1,548	1,381	
792 Aircraft & Associated Equipment	2,071	2,882	2,310	1,189	993	1,025	1,233	1,824	3,280	3,274	3,137	2,787	1,558	1,398	1,252	
752 Automatic Data Process Machines	1,468	1,661	1,660	1,634	1,375	1,607	1,706	1,461	1,568	1,530	1,282	1,124	966	1,017	1,082	
598 Miscellaneous Chemical Products	217	305	366	404	445	508	572	635	650	764	663	573	560	781	983	
759 Parts For Office Machines & ADP Machines	1,193	1,284	1,176	1,085	1,216	1,719	1,841	1,477	1,364	1,708	1,820	1,682	1,072	1,089	897	
774 Electro-Diagnostic Apparatus	307	414	427	409	461	571	724	631	652	701	708	790	866	1,002	827	
輸出総計	18,752	21,317	21,236	18,957	19,239	22,377	23,475	24,466	26,641	26,789	29,243	30,114	26,630	28,847	31,381	
輸入(上位10品目)	19,900	19,911	19,922	19,933	19,944	19,955	19,966	19,977	19,988	19,999	20,000	20,011	20,022	20,033	20,044	
781 All Motor Vehicles	5,871	4,821	5,898	5,431	5,800	6,624	7,408	8,889	11,096	13,480	14,650	15,007	17,807	19,726	20,352	
542 Medicaments (Including Veterinary Medicaments)	na	na	na	na	na	na	na	1,345	2,510	2,754	1,700	1,810	2,134	2,658	3,215	
784 Parts And Accessories Of Motor Vehicles	777	588	634	657	724	860	994	1,008	1,157	1,319	1,496	1,531	1,730	2,294	2,754	
713 Internal Combustion Piston Engines	954	889	902	926	1,034	1,188	1,088	1,151	1,497	1,693	1,727	1,584	1,861	2,242	2,403	
874 Measuring/Checking/Analysing Instruments	545	528	593	609	722	833	978	1,053	1,251	1,494	1,868	1,724	1,557	1,715	2,116	
541 Medicinal Products, Except Medicaments	230	279	398	283	341	374	452	412	406	492	584	710	1,054	1,367	1,861	
931 Special Transactions Not Classified By Kind	888	757	842	959	830	970	1,178	1,352	1,523	1,616	1,565	1,645	1,988	1,626	1,678	
774 Electro-Diagnostic Apparatus	509	538	586	583	509	593	583	561	681	831	865	939	1,161	1,356	1,589	
728 Machinery Specialized For Particular Industries	831	754	767	770	1,001	1,251	1,314	1,462	1,493	1,564	1,590	1,349	1,134	1,378	1,566	
984 Estimate Of Low Valued Import Transactions	343	323	373	371	384	446	478	525	777	1,062	1,139	1,155	1,172	1,313	1,487	
輸入総計	28,194	26,229	28,829	28,605	31,749	36,948	38,945	43,070	49,825	55,092	58,736	59,151	62,479	68,047	77,236	
割合(%)	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	
輸出(上位10品目)	3.5	4.6	5.8	4.8	4.0	2.9	4.7	4.2	4.8	4.4	4.0	4.0	5.9	10.5	13.7	
781 All Motor Vehicles	3.6	3.6	3.8	4.2	3.9	4.0	3.9	4.3	4.5	4.6	5.1	5.1	5.1	4.6	4.5	
874 Measuring/Checking/Analysing Instruments	1.3	1.1	1.3	1.7	1.9	1.6	2.1	2.2	1.9	1.7	1.5	1.6	1.7	2.8	5.3	
541 Medicinal Products, Except Medicaments	2.4	2.9	2.3	2.4	2.7	2.8	3.0	3.2	4.1	4.4	5.3	5.9	5.6	5.2	5.2	
714 Nonelectric Engines And Motors	2.6	2.5	2.3	3.0	3.2	3.9	3.5	3.1	3.2	3.7	4.7	4.9	6.0	5.4	4.4	
792 Aircraft & Associated Equipment	11.0	13.5	10.9	6.3	5.2	4.6	5.3	7.5	12.3	12.2	10.7	9.3	5.9	4.8	4.0	
752 Automatic Data Process Machines	7.8	7.8	7.8	8.6	7.1	7.2	7.3	6.0	5.9	5.7	4.4	3.7	3.6	3.5	3.5	
598 Miscellaneous Chemical Products	1.2	1.4	1.7	2.1	2.3	2.3	2.4	2.6	2.4	2.9	2.3	1.9	2.1	2.1	3.1	
759 Parts For Office Machines & ADP Machines	6.4	6.0	5.5	5.7	6.3	7.7	7.8	6.0	5.1	6.4	6.2	5.6	4.0	3.8	2.9	
774 Electro-Diagnostic Apparatus	1.6	1.9	2.0	2.2	2.4	2.6	3.1	2.6	2.4	2.6	2.4	2.6	2.6	3.3	3.5	
上位10品目のシェア	41.5	45.4	43.5	41.0	39.3	39.4	43.0	41.6	46.8	46.6	46.7	46.5	47.2	49.9	49.0	
輸入(上位10品目)	20.8	18.4	20.5	19.0	18.3	18.0	19.0	20.9	22.3	24.5	24.9	25.4	28.5	29.0	26.4	
542 Medicaments (Including Veterinary Medicaments)	na	na	na	na	na	na	na	3.1	5.0	5.0	2.9	3.1	3.4	3.9	4.2	
784 Parts And Accessories Of Motor Vehicles	2.8	2.2	2.2	2.3	2.3	2.3	2.6	2.3	2.3	2.4	2.5	2.6	2.8	3.4	3.6	
713 Internal Combustion Piston Engines	3.4	3.4	3.1	3.2	3.3	3.2	2.8	2.7	3.0	3.0	2.9	2.7	3.0	3.3	3.1	
874 Measuring/Checking/Analysing Instruments	1.9	2.0	2.1	2.1	2.3	2.3	2.5	2.4	2.5	2.7	3.2	2.9	2.5	2.5	2.7	
541 Medicinal Products, Except Medicaments	0.8	1.1	1.4	1.0	1.1	1.0	1.2	1.0	0.8	0.9	1.0	1.2	1.7	2.0	2.4	
931 Special Transactions Not Classified By Kind	3.1	2.9	2.9	3.4	2.6	2.6	3.0	3.1	3.1	2.9	2.7	2.8	3.2	2.4	2.2	
774 Electro-Diagnostic Apparatus	1.8	2.1	2.0	2.0	1.6	1.6	1.5	1.3	1.4	1.5	1.5	1.6	1.9	1.8	2.1	
728 Machinery Specialized For Particular Industries	2.9	2.9	2.7	2.7	3.2	3.4	3.4	3.4	3.0	2.8	2.7	2.3	1.8	2.0	2.0	
984 Estimate Of Low Valued Import Transactions	1.2	1.2	1.3	1.3	1.2	1.2	1.2	1.2	1.6	1.9	1.9	2.0	1.9	1.9	1.9	
上位10品目のシェア	38.8	36.1	38.1	37.1	35.7	35.7	37.2	41.5	44.9	47.0	46.3	46.4	50.6	52.4	50.5	

(出所) Dept. of Commerce, U.S. Foreign Trade Highlights, various issues. より作成。

参照図 製造業の生産性上昇と二つのサービス経済化

