

平成25年における
愛知県内貿易港の輸出入動向

2014年(平成26年) 8月

はじめに

本書は、財務省発表の貿易統計資料等（インターネットで公開）を基に、平成25年の愛知県内の貿易港（名古屋港、衣浦港、三河港及び中部国際空港）の輸出入動向を集計し、資料として取りまとめたものです。

平成25年の県内貿易港における貿易は、輸出額が前年に比べ15.3%増の約1兆4千億1千億円に、一方輸入額は11.5%増の約6兆8千億円となりました。輸出超過額（貿易黒字）は前年比19.1%増の約7兆2千億円となり、輸出額、輸出超過額は2年連続で増加し、輸入額は4年連続で増加しました。

また、製造品出荷額等が36年連続全国第1位（平成24年工業統計調査・愛知県集計による）の「モノづくり」県である本県の貿易額を全国的にみると、平成25年県内貿易港輸出額は全国の20.1%、輸入額は全国の8.4%を占めています。なお、全国では3年連続で輸入額が輸出額を超過し、貿易赤字額は約1兆5千億円となりました。

関係各位におかれましては、本県の貿易動向を的確に把握するため本書を広くご活用いただければ幸いです。

平成26年7月

公益財団法人あいち産業振興機構

目 次

留意事項	1
（地域分類一覧）	2
1 概 況	3
（1） 県内の貿易概況	3
（2） 全国の貿易概況	3
2 品目別貿易動向	4
（1） 品目別輸出動向	4
（2） 品目別輸入動向	7
3 地域（国）別貿易動向	10
（1） 地域（国）別輸出動向	10
（2） 地域（国）別輸入動向	15
4 県内貿易港別の貿易概況	20
（1） 名古屋港	20
（2） 衣浦港	21
（3） 三河港	22
（4） 中部国際空港	23

資料編

- 第1表 輸出入額の推移
- 第2表 品目分類別輸出入額の推移
- 第3表 県内貿易港の地域（国）別輸出入額の推移
- 第4表 県内貿易港の品目別輸出入数量・額
- 第5表 県内貿易港及び全国の地域（国）別輸出入額
- 第6表 県内貿易港の品目別・国別輸出入価額

留 意 事 項

- 1 本書は、愛知県内の貿易港である名古屋港、衣浦港、三河港及び中部国際空港における平成25年の輸出入動向を明らかにするため、財務省税関統計資料を品目別、相手国別に集計、整理した。
- 2 本書の品目分類はHS（国際統一商品分類）に準拠した「輸出（入）統計品目表」（昭和62年6月30日大蔵省告示第94号）などを参考にして作成された「外国貿易概況品目分類基準表」によっている。
- 3 本書の編集にあたり、百万円、億円を単位とするものは、それぞれ単位未満を四捨五入したため、合計額と内訳の合計とは一致しない場合がある。
また、%表示は小数点第2位を四捨五入したため、内訳の合計が100%にならない場合がある。
- 4 地域別構成国の区分は財務省の分類に合わせている。平成25年の地域分類は次頁に掲載している。
- 5 数量は、前記「輸出（入）統計品目表」記載の「単位」によっている。
「単位」の略号は次のとおり。

CM	立方メートル	MT	トン
CT	カラット	NO	個、本、枚、頭、羽、匹、台、両、
DT	排水トン数		機、隻、着
DZ	ダース	SM	平方メートル
GR	グラム	ST	組
GS	グロス	TH	千本、千枚
GT	総トン数	(D.W.)	乾燥重量
KG	キログラム	(I.C.)	容器共
KL	キロリットル	(I.I.)	内装共
L	リットル	(M.C.)	金属含有量
M	メートル		

地域分類一覧

地域	国コード	国名	地域	国コード	国名	地域	国コード	国名	地域	国コード	国名
アジア	103	大韓民国	中 南 米	309	エルサルヴァドル	西 欧	219	ジブラルタル(英)	ア フリ カ	509	モーリタニア
	104	北朝鮮		310	ニカラグア		220	イタリア *		510	セネガル
	105	中華人民共和国		311	コスタリカ		221	マルタ *		511	ガンビア
	106	台湾		312	パナマ		222	フィンランド *		512	ギニア・ビサウ
	107	モンゴル		314	バーミュダ(英)		225	オーストリア *		513	ギニア
	108	香港		315	バハマ		228	セルビア		514	シエラレオネ
	110	ベトナム		316	ジャマイカ		230	ギリシャ *		515	リベリア
	111	タイ		317	タークス及びカイコス諸島(英)		233	キプロス *		516	コートジボアール
	112	シンガポール		319	バルバドス		234	トルコ		517	ガーナ
	113	マレーシア		320	トリニダード・トバゴ		241	クオアチア *		518	トーゴ
	116	ブルネイ		321	キューバ		242	スロベニア *		519	ベナン
	117	フィリピン		322	ハイチ		243	ボスニア・ヘルツェゴビナ		520	マリ
	118	インドネシア		323	ドミニカ共和国		244	マケドニア・旧ユーゴスラビア共和国		521	ブルキナファソ
	120	カンボジア		324	プエルトリコ(米)		247	モンテネグロ		522	カーボヴェルデ
	121	ラオス		325	米領バージン諸島		248	コソボ		523	カナリー諸島(西)
	122	ミャンマー		326	蘭領アンティール		150	アゼルバイジャン		524	ナイジェリア
	123	インド		327	仏領西インド諸島		151	アルメニア		525	ニジェール
	124	パキスタン		328	ケイマン諸島(英)		152	ウズベキスタン		526	ルワンダ
	125	スリランカ		329	グレナダ		153	カザフスタン		527	カメルーン
	126	モルディブ		330	セントルシア		154	キルギス		528	チャド
	127	バングラデシュ		331	アンティグア・バーブーダ		155	タジキスタン		529	中央アフリカ
	128	東ティモール		332	英領ヴァージン諸島		156	トルクメニスタン		530	赤道ギニア
	129	マカオ		333	ドミニカ		157	グルジア		531	ガボン
	130	アフガニスタン		334	モントセラト(英)		223	ポーランド *		532	コンゴ共和国
	131	ネパール		335	セントクリストファー・ネイビス		224	ロシア		533	コンゴ民主共和国
	132	ブータン		336	セントビンセント		227	ハンガリー *		534	ブルンジ
	601	オーストラリア		337	英領アンギラ		229	アルバニア		535	アンゴラ
	602	バプアニューギニア		401	コロンビア		231	ルーマニア *		536	サントメ・プリンシペ
605	その他のオーストラリア領	402	ベネズエラ	232	ブルガリア *	537	セントヘレナ及びその附属諸島(英)				
606	ニュージーランド	403	ガイアナ	235	エストニア *	538	エチオピア				
607	クック諸島(ニュージーランド)	404	スリナム	236	ラトビア *	539	ジブチ				
608	トケラウ諸島(ニュージーランド)	405	仏領ギアナ	237	リトアニア *	540	ソマリア				
609	ニューエ島(ニュージーランド)	406	エクアドル	238	ウクライナ	541	ケニア				
610	サモア	407	ペルー	239	ベラルーシ	542	ウガンダ				
611	バヌアツ	408	ポリビア	240	モルドバ	543	タンザニア				
612	フィジー	409	チリ	245	チェコ *	544	セーシェル				
613	ソロモン	410	ブラジル	246	スロバキア *	545	モザンビーク				
大洋州	614	トンガ	411	パラグアイ	133	イラン	546	マダガスカル			
	615	キリバス	412	ウルグアイ	134	イラク	547	モーリシャス			
	616	ピットケルン(英)	413	アルゼンティン	135	バーレーン	548	レユニオン(仏)			
	617	ナウル	414	フオー克蘭諸島およびその附属諸島(英)	137	サウジアラビア	549	ジンバブエ			
	618	ニューカレドニア(仏)	415	英領南極地域	138	クウェート	550	ナミビア			
	619	仏領ポリネシア	201	アイスランド	140	カタール	551	南アフリカ共和国			
	620	グアム(米)	202	ノールウェイ	141	オマーン	552	レソト			
	621	米領サモア	203	スウェーデン *	143	イスラエル	553	マラウイ			
	622	米領オセニア	204	デンマーク *	144	ヨルダン	554	ザンビア			
	624	ツバル	205	英国 *	145	シリア	555	ボツワナ			
北米	625	マーシャル	206	アイルランド *	146	レバノン	556	スワジランド			
	626	マイクロネシア	207	オランダ *	147	アラブ首長国連邦	557	英領インド洋地域			
	627	北マリアナ諸島(米)	208	ベルギー *	149	イエメン	558	コモロ			
	628	パラオ	209	ルクセンブルグ *	158	ヨルダン川西岸及びガザ	559	エリトリア			
	301	グリーンランド(デンマーク)	210	フランス *	501	モロッコ	560	南スーダン			
	302	カナダ	211	モナコ	502	セウタ及びメリリヤ(西)	<統計表中の地域分類> ①ASEAN: ベトナム・タイ・シンガポール・マレーシア・ブルネイ・フィリピン・インドネシア・カンボジア・ラオス・ミャンマー ②EU: 国名欄 * 印 28か国 (平成25年から。平成19年~24年は27か国。平成18年は25か国での集計による。) ③EFTA: アイスランド・ノールウェイ・スイス				
	303	サンピエール及びミクロン(仏)	212	アンドラ	503	アルジェリア					
	304	アメリカ合衆国	213	ドイツ *	504	チュニジア					
	305	メキシコ	215	スイス (リヒテンシュタインを含む)	505	リビア					
	306	グアテマラ	216	アゾレス(葡)	506	エジプト					
307	ホンデュラス	217	ポルトガル *	507	スーダン						
308	ベリーズ	218	スペイン *	508	西サハラ						
中 南 米	309	エルサルヴァドル	219	ジブラルタル(英)	509	モーリタニア					
	310	ニカラグア	220	イタリア *	510	セネガル					
	311	コスタリカ	221	マルタ *	511	ガンビア					
	312	パナマ	222	フィンランド *	512	ギニア・ビサウ					
	314	バーミュダ(英)	225	オーストリア *	513	ギニア					
	315	バハマ	228	セルビア	514	シエラレオネ					
	316	ジャマイカ	230	ギリシャ *	515	リベリア					
	317	タークス及びカイコス諸島(英)	233	キプロス *	516	コートジボアール					
319	バルバドス	234	トルコ	517	ガーナ						
320	トリニダード・トバゴ	241	クオアチア *	518	トーゴ						
321	キューバ	242	スロベニア *	519	ベナン						
322	ハイチ	243	ボスニア・ヘルツェゴビナ	520	マリ						
323	ドミニカ共和国	244	マケドニア・旧ユーゴスラビア共和国	521	ブルキナファソ						
324	プエルトリコ(米)	247	モンテネグロ	522	カーボヴェルデ						
325	米領バージン諸島	248	コソボ	523	カナリー諸島(西)						
326	蘭領アンティール	150	アゼルバイジャン	524	ナイジェリア						
327	仏領西インド諸島	151	アルメニア	525	ニジェール						
328	ケイマン諸島(英)	152	ウズベキスタン	526	ルワンダ						
329	グレナダ	153	カザフスタン	527	カメルーン						
330	セントルシア	154	キルギス	528	チャド						
331	アンティグア・バーブーダ	155	タジキスタン	529	中央アフリカ						
332	英領ヴァージン諸島	156	トルクメニスタン	530	赤道ギニア						
333	ドミニカ	157	グルジア	531	ガボン						
334	モントセラト(英)	223	ポーランド *	532	コンゴ共和国						
335	セントクリストファー・ネイビス	224	ロシア	533	コンゴ民主共和国						
336	セントビンセント	227	ハンガリー *	534	ブルンジ						
337	英領アンギラ	229	アルバニア	535	アンゴラ						
401	コロンビア	231	ルーマニア *	536	サントメ・プリンシペ						
402	ベネズエラ	232	ブルガリア *	537	セントヘレナ及びその附属諸島(英)						
403	ガイアナ	235	エストニア *	538	エチオピア						
404	スリナム	236	ラトビア *	539	ジブチ						
405	仏領ギアナ	237	リトアニア *	540	ソマリア						
406	エクアドル	238	ウクライナ	541	ケニア						
407	ペルー	239	ベラルーシ	542	ウガンダ						
408	ポリビア	240	モルドバ	543	タンザニア						
409	チリ	245	チェコ *	544	セーシェル						
410	ブラジル	246	スロバキア *	545	モザンビーク						
411	パラグアイ	133	イラン	546	マダガスカル						
412	ウルグアイ	134	イラク	547	モーリシャス						
413	アルゼンティン	135	バーレーン	548	レユニオン(仏)						
414	フオー克蘭諸島およびその附属諸島(英)	137	サウジアラビア	549	ジンバブエ						
415	英領南極地域	138	クウェート	550	ナミビア						
201	アイスランド	140	カタール	551	南アフリカ共和国						
202	ノールウェイ	141	オマーン	552	レソト						
203	スウェーデン *	143	イスラエル	553	マラウイ						
204	デンマーク *	144	ヨルダン	554	ザンビア						
205	英国 *	145	シリア	555	ボツワナ						
206	アイルランド *	146	レバノン	556	スワジランド						
207	オランダ *	147	アラブ首長国連邦	557	英領インド洋地域						
208	ベルギー *	149	イエメン	558	コモロ						
209	ルクセンブルグ *	158	ヨルダン川西岸及びガザ	559	エリトリア						
210	フランス *	501	モロッコ	560	南スーダン						
211	モナコ	502	セウタ及びメリリヤ(西)	<統計表中の地域分類> ①ASEAN: ベトナム・タイ・シンガポール・マレーシア・ブルネイ・フィリピン・インドネシア・カンボジア・ラオス・ミャンマー ②EU: 国名欄 * 印 28か国 (平成25年から。平成19年~24年は27か国。平成18年は25か国での集計による。) ③EFTA: アイスランド・ノールウェイ・スイス							
212	アンドラ	503	アルジェリア								
213	ドイツ *	504	チュニジア								
215	スイス (リヒテンシュタインを含む)	505	リビア								
216	アゾレス(葡)	506	エジプト								
217	ポルトガル *	507	スーダン								
218	スペイン *	508	西サハラ								
219	ジブラルタル(英)	509	モーリタニア								

1 概 況

(1) 県内の貿易概況

平成25年における愛知県の貿易額は、輸出入額ともに、前年より増加した。

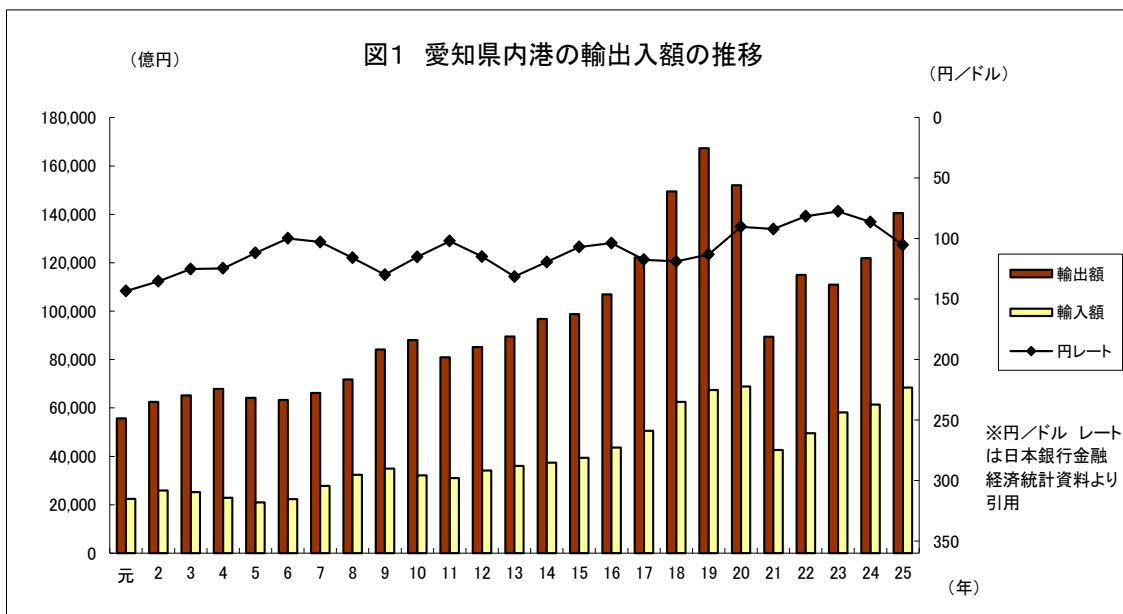
輸出額は、前年比15.3%増の14兆514億円で、2年連続で増加。

輸入額は、前年比11.5%増の6兆8,406億円で、4年連続で増加。

愛知県貿易額の対全国比は、輸出額が20.1%、輸入額が8.4%となっている。

また、輸出、輸入ともに、全国に比べて自動車関連に特化した貿易構造にあるのが特徴である。

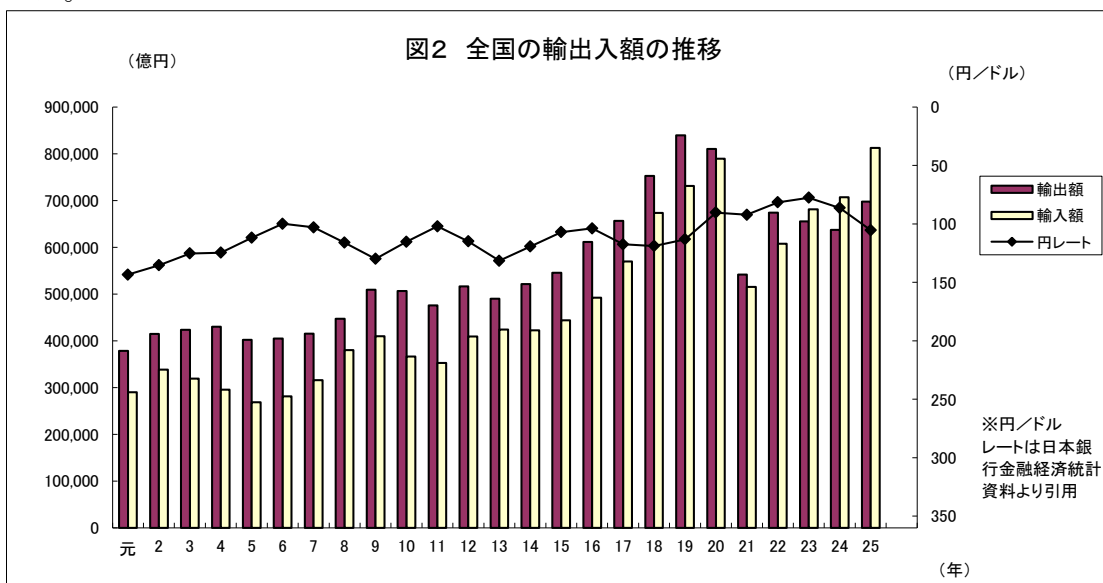
輸出超過額は前年比19.1%増の7兆2,108億円であった。



(2) 全国の貿易概況

平成25年における全国の貿易額について、輸出額は前年比9.5%増の69兆7,742億円、輸入額は前年比14.9%増の81兆2,425億円であり、輸出額は3年ぶりの増加、輸入額は4年連続の増加となった。

なお、輸入額が輸出額を超過し、3年連続の貿易赤字(11兆4,683億円)となった。



(資料編/第1表(1)(2))

2 品目別貿易動向

(1) 品目別輸出動向

ア 自動車 (2,328千台、1.0%減／4兆9,188億円、15.1%増)

自動車は本県の輸出額の35.0%を占める最大の輸出品目である。また、本県の自動車輸出額は、全国の自動車輸出額(10兆4,125億円)の47.2%を占めている。

ASEAN(1,715億円、1.1%減)への輸出額が減少したものの、全体の33.2%を占めるアメリカ(1兆6,340億円、27.8%増)、中東(9,886億円、11.4%増)、EU(3,930億円、11.2%増)、中国(984億円、15.5%増)などへの輸出額が増加したため、全体として15.1%増加した。

イ 自動車の部分品 (1兆7,407億円、20.8%増)

全体の29.1%を占める中国(5,061億円、40.4%増)をはじめ、アメリカ(3,328億円、20.4%増)、EU(2,609億円、5.1%増)、ASEAN(2,189億円、15.6%増)への輸出額が増加したため、全体として20.8%増加した。

ウ 原動機 (377千トン、3.8%減／6,001億円、19.5%増)

全体の23.0%を占めるASEAN(1,382億円、32.6%増)をはじめ、アメリカ(1,343億円、24.7%増)、EU(814億円、25.1%増)、中国(712億円、27.6%増)への輸出額が大きく増加したため、全体として19.5%増加となっている。

エ 金属加工機械 (4,628億円、2.0%減)

アメリカ(1,228億円、10.3%増)、EU(700億円、20.0%増)への輸出が増加したものの、中国(959億円、13.3%減)、ASEAN(798億円、19.0%減)への輸出額が減少したため、全体として2.0%減少した。

オ 電気計測機器 (4,254億円、20.6%増)

アメリカ(1,134億円、23.1%増)、ASEAN(953億円、15.6%増)、中国(805億円、21.2%増)、EU(614億円、25.8%増)などで増加が見られたため、全体では20.6%の増加となっている。

カ その他の主要な輸出品

ポンプ及び遠心分離機(3,628億円、22.7%増)、航空機類(2,917億円、36.6%増)、電気回路等の機器(2,797億円、13.4%増)、自動車用等の電気機器(2,465億円、22.5%増)、事務用機器(2,434億円、7.4%増)などが主要な輸出品である。

(表1、表2、表8、資料編／第4表(1)<1>、第6表-1)

キ 輸出品目からみた貿易構造

本県の輸出品目構成をみると、最大の構成比を持つ自動車は、平成19年まで海外での販売増に伴って輸出が順調に増加し、本県内貿易港の輸出額に占める構成比もほぼ一貫して40%前後で推移していたが、平成21年と平成22年では35%前後まで減少。平成23年には30.4%まで減少したが、平成24年以降は35.0%まで回復した。

また、原動機、金属加工機械を含む一般機械は構成比が1.1%減少し（平成24年20.6%→平成25年19.5%）、電気機器は僅かながら構成比が0.3%増加している（平成24年12.6%→平成25年12.9%）。

本県の主要な輸出品目は自動車等の輸送機器、一般機械、電気機器、精密機器等で構成される機械機器であり、平成6年以降一貫して全輸出額の80%以上を占めている。

（資料編 第2表<1>）

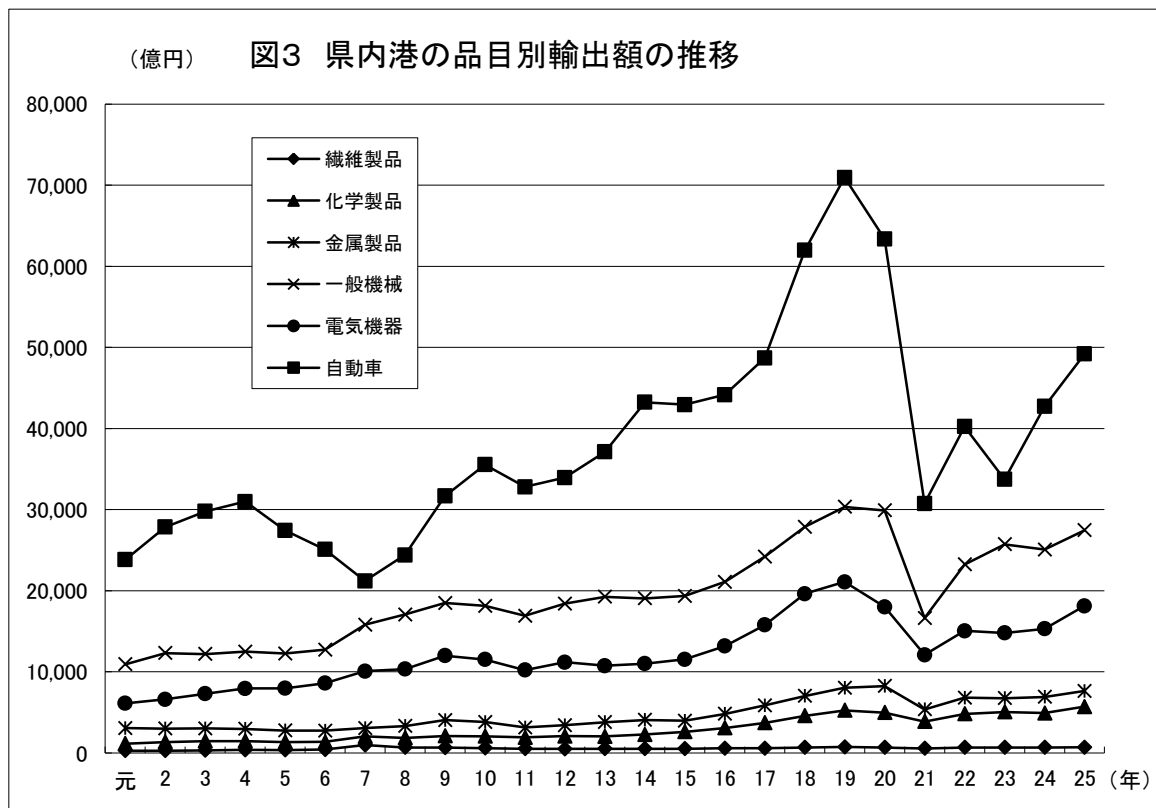


表1 愛知県内港の輸出品目順位の推移

(単位:%)

順位/年	16年	17年	18年	19年	20年	21年	22年	23年	24年	25年
1	自動車	自動車	自動車	自動車	自動車	自動車	自動車	自動車	自動車	自動車
構成比	41.3	39.9	41.4	42.4	41.7	34.4	35.0	30.4	35.0	35.0
2	自動車の部分品	自動車の部分品	自動車の部分品	自動車の部分品	自動車の部分品	自動車の部分品	自動車の部分品	自動車の部分品	自動車の部分品	自動車の部分品
構成比	9.9	9.8	9.0	9.1	9.0	11.6	11.7	11.9	11.8	12.4
3	原動機	原動機	原動機	原動機	原動機	原動機	原動機	原動機	原動機	原動機
構成比	3.6	3.8	3.4	3.3	3.6	4.4	4.5	4.4	4.1	4.3
4	金属加工機械	金属加工機械	金属加工機械	金属加工機械	金属加工機械	半導体等	金属加工機械	金属加工機械	金属加工機械	金属加工機械
構成比	2.9	3.5	3.2	3.1	3.5	2.6	2.7	4.2	3.9	3.3
5	半導体等	半導体等	半導体等	半導体等	事務用機器	事務用機器	電気計測機器	電気計測機器	電気計測機器	電気計測機器
構成比	2.8	2.8	2.8	2.9	2.4	2.6	2.6	2.8	2.9	3.0
6	事務用機器	事務用機器	事務用機器	事務用機器	半導体等	電気計測機器	半導体等	ポンプ等	ポンプ等	ポンプ等
構成比	2.5	2.5	2.3	2.3	2.4	2.4	2.5	2.6	2.4	2.6
7	ポンプ等	ポンプ等	ポンプ等	ポンプ等	ポンプ等	ポンプ等	ポンプ等	半導体等	電気回路等の機器	航空機類
構成比	2.3	2.0	1.9	1.9	2.0	2.3	2.4	2.4	2.0	2.1
8	鉄鋼	電気計測機器	電気計測機器	電気計測機器	電気計測機器	金属加工機械	電気回路等の機器	電気回路等の機器	半導体等	電気回路等の機器
構成比	2.1	2.0	1.8	1.8	1.9	1.9	2.1	2.1	1.9	2.0
9	電気計測機器	電気回路等の機器	電気回路等の機器	電気回路等の機器	電気回路等の機器	電気回路等の機器	事務用機器	事務用機器	事務用機器	自動車用等の電気機器
構成比	2.0	1.6	1.7	1.6	1.6	1.8	2.0	2.0	1.9	1.8
10	電気回路等の機器	荷役機械	荷役機械	荷役機械	鉄鋼のフラットロール製品	鉄鋼のフラットロール製品	鉄鋼のフラットロール製品	鉄鋼のフラットロール製品	航空機類	事務用機器
構成比	1.8	1.5	1.4	1.4	1.6	1.7	1.8	1.7	1.8	1.7
輸出総額 (億円、%)	106,933 100.0	122,206 100.0	149,504 100.0	167,332 100.0	152,076 100.0	89,433 100.0	114,970 100.0	110,941 100.0	121,908 100.0	140,514 100.0

表2 全国の輸出品目順位の推移

(単位:%)

順位/年	16年	17年	18年	19年	20年	21年	22年	23年	24年	25年
1	自動車	自動車	自動車	自動車	自動車	自動車	自動車	自動車	自動車	自動車
構成比	15.1	15.1	16.3	17.1	17.0	12.4	13.6	12.5	14.5	14.9
2	半導体等電子部品	半導体等電子部品	半導体等電子部品	半導体等電子部品	半導体等電子部品	半導体等電子部品	半導体等電子部品	半導体等電子部品	半導体等電子部品	半導体等電子部品
構成比	7.2	6.7	6.5	6.2	5.7	6.3	6.2	5.4	5.2	5.1
3	自動車の部分品	自動車の部分品	自動車の部分品	自動車の部分品	自動車の部分品	自動車の部分品	自動車の部分品	自動車の部分品	自動車の部分品	自動車の部分品
構成比	4.2	4.3	4.0	4.0	3.8	4.3	4.6	4.6	5.0	5.0
4	科学光学機器	事務用機器	事務用機器	事務用機器	鉄鋼のフラットロール製品	船舶類	鉄鋼のフラットロール製品	原動機	原動機	有機化合物
構成比	4.1	3.9	3.6	3.5	3.4	3.8	3.5	3.5	3.5	3.6
5	原動機	科学光学機器	科学光学機器	原動機	事務用機器	プラスチック	原動機	鉄鋼のフラットロール製品	科学光学機器	原動機
構成比	3.1	3.8	3.3	3.1	3.1	3.4	3.5	3.5	3.3	3.6
6	映像機器	原動機	原動機	鉄鋼のフラットロール製品	原動機	原動機	船舶類	科学光学機器	鉄鋼のフラットロール製品	科学光学機器
構成比	3.1	3.3	3.1	2.8	3.1	3.4	3.4	3.2	3.2	3.2
7	有機化合物	有機化合物	有機化合物	有機化合物	プラスチック	鉄鋼のフラットロール製品	科学光学機器	船舶類	有機化合物	鉄鋼のフラットロール製品
構成比	2.8	2.9	2.8	2.8	2.8	3.2	3.0	3.2	2.9	3.2
8	鉄鋼のフラットロール製品	鉄鋼のフラットロール製品	鉄鋼のフラットロール製品	科学光学機器	有機化合物	有機化合物	有機化合物	有機化合物	船舶類	電気回路等
構成比	2.7	2.8	2.7	2.5	2.5	3.1	2.8	2.9	2.8	2.5
9	電気回路用機器	映像機器	電気回路等	電気回路等	科学光学機器	科学光学機器	事務用機器	電気回路等	電気回路等	事務用機器
構成比	2.6	2.7	2.5	2.4	2.5	2.9	2.7	2.6	2.5	2.4
10	電算機類部分品	電気回路等	映像機器	船舶類	船舶類	電気回路等	電気回路等	半導体等製造装置	事務用機器	船舶類
構成比	2.6	2.6	2.4	2.2	2.5	2.4	2.6	2.5	2.3	2.2
輸出総額 (億円、%)	611,700 100.0	656,565 100.0	752,462 100.0	839,314 100.0	810,181 100.0	541,706 100.0	673,996 100.0	655,465 100.0	637,476 100.0	697,742 100.0

(2) 品目別輸入動向

ア 石油ガス類（10,667千トン、10.5%減／9,004億円、7.4%増）

本県港における輸入額第1位（構成比13.2%）である。輸入量は前年から10.5%減少したものの輸入額は7.4%増加した。主な輸入元はカタール（4,217億円、22.3%増）、オーストラリア（1,511億円、5.9%増）、マレーシア（1,180億円、7.6%減）などである。

イ 原油及び粗油（7,185千キロリットル、20.5%減／4,765億円、8.7%減）

本県港における輸入額第2位（構成比7.0%）である。輸入量、額とも減少した。全体の93.5%を中東（4,456億円、4.9%増）が占めているが、そのなかでも第1位のサウジアラビア（3,272億円、0.9%減）は、全体の68.7%を占めている。

ウ 自動車（174千台、5.2%増／4,170億円、13.9%増）

平成17年まで長期にわたって本県貿易港の輸入額第1位であったが、輸入額は減少し、現在は輸入額第3位（構成比6.1%）である。本県における自動車輸入額は全国の自動車輸入額（1兆857億円）に占める割合は38.4%である。

主な輸入元は、ドイツ（1,711億円、13.3%増）、ベルギー（461億円、55.7%増）、英国（260億円、15.0%増）、スウェーデン（202億円、15.2%減）である。

エ アルミニウム及び同合金（2,305億円、4.9%増）

前年比4.9%の増加となった。主な輸入元は、ロシア（409億円）、オーストラリア（395億円）、中国（296億円）などである。

オ 絶縁電線及び絶縁ケーブル（2,158億円、33.6%増）

前年比33.6%の増加となった。主な輸入元は中国（730億円）、ベトナム（707億円）などである。

カ その他の主要な輸入品

衣類（1,943億円、21.5%増）、有機化合物（1,925億円、46.5%増）、自動車の部品（1,683億円、22.1%増）、メリヤス編み及びクロセ編み衣類（1,604億円、19.4%増）、石油製品（1,572億円、19.4%増）などである。

（表3、表4、表12、資料編 第4表(1)<2>、第6表-2）

キ 輸入品目からみた貿易構造

県内貿易港の品目別輸入額の推移を見ると、第1位は平成18年以降8年連続で石油ガス類（構成比13.2%）であり、第2位は平成19年以降7年連続で原油・粗油（構成比7.0%）である。第3位は自動車（構成比6.1%）である。

（資料編 第2表<2>）

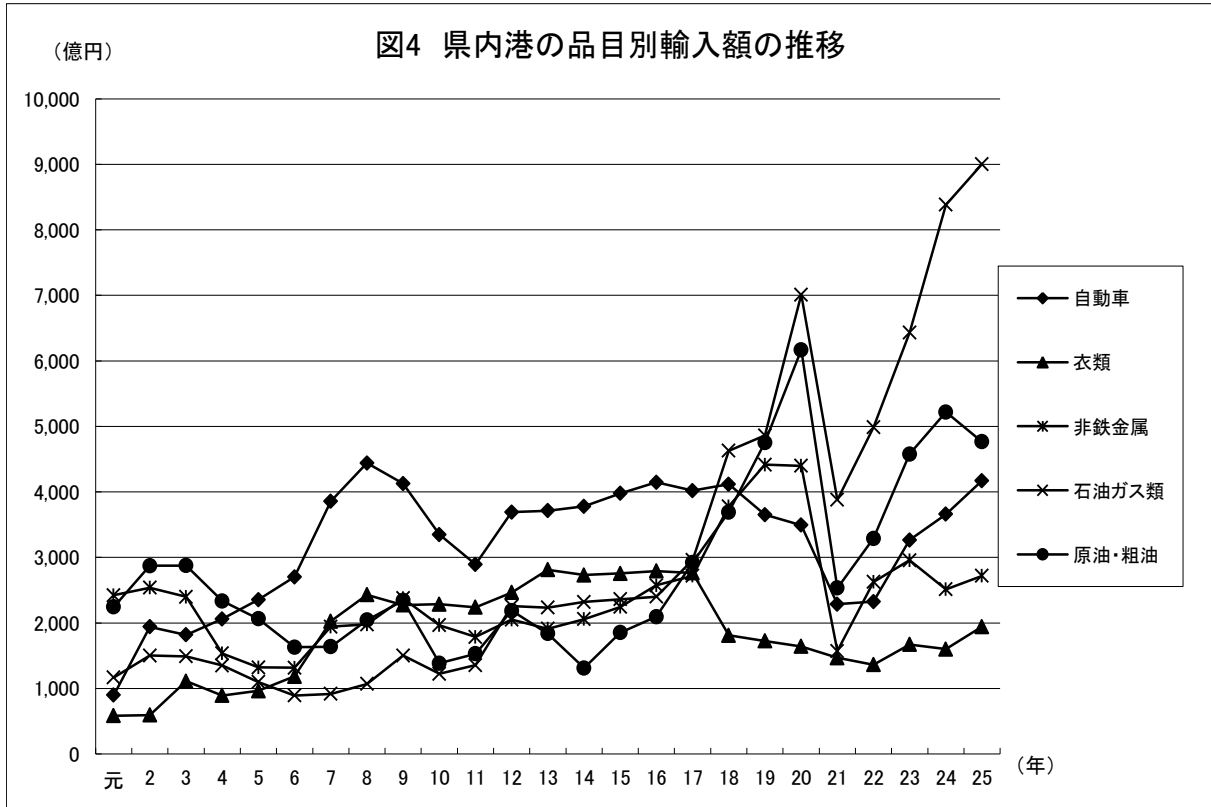


表3 愛知県内港の輸入品目順位の推移

(単位:%)

順位/年	16年	17年	18年	19年	20年	21年	22年	23年	24年	25年
1 構成比	自動車 9.5	自動車 7.9	石油ガス類 7.4	石油ガス類 7.2	石油ガス類 10.2	石油ガス類 9.1	石油ガス類 10.1	石油ガス類 11.1	石油ガス類 13.7	石油ガス類 13.2
2 構成比	衣類 6.4	石油ガス類 5.9	自動車 6.6	原油・粗油 7.0	原油・粗油 9.0	原油・粗油 5.9	原油・粗油 6.6	原油・粗油 7.9	原油・粗油 8.5	原油・粗油 7.0
3 構成比	非鉄金属 5.9	原油・粗油 5.8	原油・粗油 5.9	アルミニウム 5.5	アルミニウム 5.1	自動車 5.4	自動車 4.7	自動車 5.6	自動車 6.0	自動車 6.1
4 構成比	石油ガス類 5.5	アルミニウム 4.8	アルミニウム 5.2	自動車 5.4	自動車 5.1	有機化合物 3.6	アルミニウム 4.5	アルミニウム 4.1	アルミニウム 3.6	アルミニウム 3.4
5 構成比	原油・粗油 4.8	有機化合物 3.6	科学光学機器 4.1	有機化合物 2.9	音響・映像機器 2.4	衣類 3.4	音響・映像機器 3.1	衣類 2.9	通信機 3.1	絶縁電線 ケーブル 3.2
6 構成比	有機化合物 3.7	衣類 3.2	有機化合物 3.0	科学光学機器 2.8	衣類 2.4	アルミニウム 3.2	有機化合物 3.0	有機化合物 2.6	絶縁電線 ケーブル 2.6	衣類 2.8
7 構成比	音響・映像機器 3.3	音響・映像機器 3.1	衣類 2.9	音響・映像機器 2.6	自動車の 部分品 2.4	メリヤス編み 2.7	絶縁電線 ケーブル 2.8	石油製品 2.4	衣類 2.6	有機化合物 2.8
8 構成比	繊維製品等 2.7	事務用機器 2.5	音響・映像機器 2.7	衣類 2.6	有機化合物 2.3	絶縁電線 ケーブル 2.5	衣類 2.7	通信機 2.4	自動車の 部分品 2.2	自動車の 部分品 2.5
9 構成比	事務用機器 2.6	科学光学機器 2.4	自動車の 部分品 2.4	自動車の 部分品 2.5	石炭 2.2	音響・映像機器 2.4	メリヤス編み 2.4	メリヤス編み 2.3	メリヤス編み 2.2	メリヤス編み 2.3
10 構成比	自動車の 部分品 2.5	自動車の 部分品 2.4	石油製品 2.3	絶縁電線 ケーブル 2.4	絶縁電線 ケーブル 2.2	自動車の 部分品 2.3	自動車の 部分品 2.4	音響・映像機器 2.2	石油製品 2.1	石油製品 2.3
輸入総額 (億円、%)	43,644 100.0	50,578 100.0	62,491 100.0	67,444 100.0	68,863 100.0	42,687 100.0	49,581 100.0	58,117 100.0	61,375 100.0	68,406 100.0

表4 全国の輸入品目順位の推移

(単位:%)

順位/年	16年	17年	18年	19年	20年	21年	22年	23年	24年	25年
1 構成比	原油・粗油 10.8	原油・粗油 15.5	原油・粗油 17.1	原油・粗油 16.8	原油・粗油 20.6	原油・粗油 14.7	原油・粗油 15.5	原油・粗油 16.8	原油・粗油 17.3	原油・粗油 17.5
2 構成比	衣類 4.7	事務用機器 5.3	石油ガス類 5.3	石油ガス類 5.6	石油ガス類 7.4	石油ガス類 5.5	石油ガス類 7.0	石油ガス類 8.3	石油ガス類 9.9	石油ガス類 10.0
3 構成比	半導体等 電子部品 4.6	石油ガス類 4.7	事務用機器 4.5	半導体等 電子部品 3.9	石炭 3.9	衣類 4.6	事務用機器 3.6	石炭 3.6	石油製品 3.5	石油製品 3.3
4 構成比	石油ガス類 4.5	半導体等 電子部品 4.1	半導体等 電子部品 4.3	事務用機器 3.8	衣類 3.3	石炭 4.0	半導体等 電子部品 3.5	石油製品 3.3	石炭 3.3	通信機 3.3
5 構成比	事務用機器 3.9	音響・映像機器 2.8	石油製品 2.8	非鉄金属 2.9	事務用機器 3.2	半導体等 電子部品 3.4	石炭 3.5	事務用機器 3.1	事務用機器 3.1	事務用機器 3.1
6 構成比	魚介類 3.1	石炭 2.7	非鉄金属 2.5	石油製品 2.7	非鉄金属 3.2	医薬品 2.6	音響・映像機器 2.7	半導体等 電子部品 2.6	通信機 3.0	半導体等 電子部品 3.0
7 構成比	音響・映像機器 2.8	石油製品 2.6	石炭 2.4	石炭 2.4	半導体等 電子部品 3.1	電算機類 2.5	石油製品 2.6	鉄鉱石 2.5	半導体等 電子部品 2.5	石炭 2.8
8 構成比	非鉄金属 2.7	科学光学機器 2.6	音響映像機器 2.3	科学光学機器 2.2	石油製品 3.0	有機化合物 2.4	非鉄金属鉱 2.4	通信機 2.3	鉄鉱石 2.2	鉄鉱石 2.1
9 構成比	科学光学機器 2.5	魚介類 2.2	有機化合物 2.0	有機化合物 2.0	非鉄金属鉱 2.1	魚介類 2.3	鉄鉱石 2.2	音響映像機器 2.1	有機化合物 2.0	メリヤス編み 1.9
10 構成比	石油製品 2.0	有機化合物 2.1	衣類 1.9	音響映像機器 2.0	科学光学機器 1.9	石油製品 2.2	有機化合物 2.2	有機化合物 2.1	科学光学機器 1.9	有機化合物 1.9
輸入総額 (億円、%)	492,166 100.0	569,494 100.0	673,443 100.0	731,359 100.0	789,548 100.0	514,994 100.0	607,650 100.0	681,112 100.0	706,886 100.0	812,425 100.0

3 地域（国）別貿易動向

(1) 地域（国）別輸出動向

ア アメリカ（3兆7,266億円、23.5%増）

アメリカ向けの輸出の主要品目のうち、自動車（1兆6,340億円、27.8%増）、自動車の部分品（3,328億円、20.4%増）、航空機類（2,364億円、37.8%増）、原動機（1,343億円、24.7%増）、金属加工機械（1,228億円、10.3%増）などが増加した。全体では23.5%の増加である。

本県の輸出総額に占めるアメリカの割合は26.5%と第1位で、全国の18.5%に比べ大きくなっている。これは輸出総額に占める自動車輸出の割合が多いことによるものである。

イ 中国（1兆9,956億円、20.8%増）

金属加工機械（959億円、13.3%減）が減少したものの、主要品目である自動車の部分品（5,061億円、40.4%増）、自動車（984億円、15.5%増）、電気計測機器（805億円、21.2%増）、原動機（712億円、27.6%増）などが増加し、全体では20.8%の増加となった。

本県の輸出総額に占める中国の割合は、14.2%とアメリカに次いで第2位となっている。

ウ ASEAN（1兆7,141億円、5.5%増）

主要な輸出品目については、自動車の部分品（2,189億円、15.6%増）、自動車（1,715億円、1.1%減）、鉄鋼（1,426億円、10.7%増）、原動機（1,382億円、32.6%増）などである。

国別で見ると、タイ（8,520億円、6.2%増）、インドネシア（3,019億円、21.0%増）、マレーシア（1,980億円、10.7%減）という状況である。

エ EU（1兆5,928億円、16.4%増）

主要品目である自動車（3,930億円、11.2%増）、自動車の部分品（2,609億円、5.1%増）、ポンプ及び遠心分離機（1,057億円、22.9%増）などにおいて増加が見られた。

EUのなかでの主要な輸出国は、ドイツ（3,448億円、0.1%増）、オランダ（2,923億円、17.0%増）、英国（2,381億円、21.5%増）である。

オ 輸出先地域からみた貿易構造

アジア（4兆8,898億円、12.2%増）、大洋州（5,825億円、6.5%増）、北米（3兆9,876億円、22.3%増）、中南米（8,146億円、16.9%増）、西欧（1兆5,067億円、12.0%増）、中東欧・ロシア等（7,286億円、15.8%増）、中東（1兆2,315億円、12.9%増）、アフリカ（3,101億円、17.6%増）であり、すべての地域で輸出額が増加した。

県内貿易港からの最大の輸出先であるアメリカは、継続して輸出先第1位であり

続けている。

(表 5、表 6、表 7、表 8、資料編 第 5 表(1)<1>、第 6 表-1)

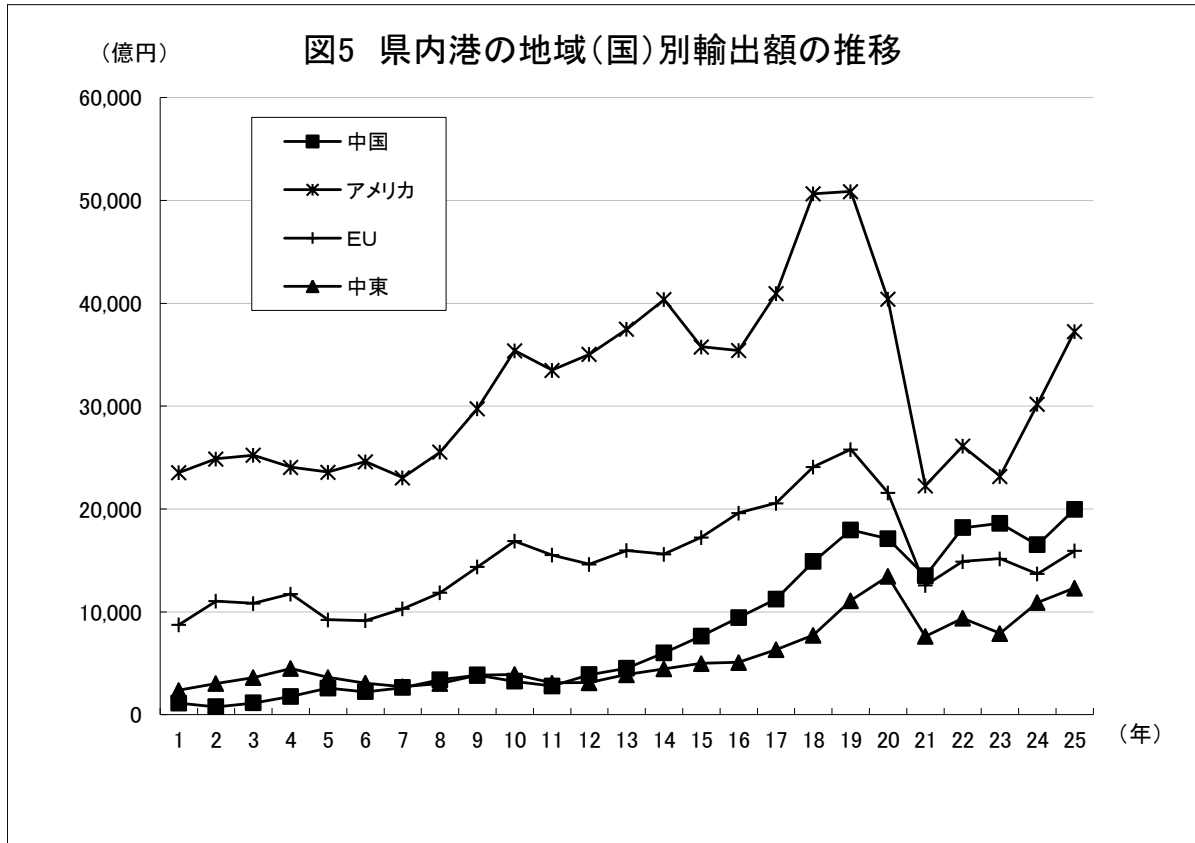


表5 県内港の輸出先順位の推移

順位／年	16年	17年	18年	19年	20年	21年	22年	23年	24年	25年
1	アメリカ 33.1	アメリカ 33.5	アメリカ 33.9	アメリカ 30.4	アメリカ 26.6	アメリカ 24.9	アメリカ 22.7	アメリカ 20.9	アメリカ 24.8	アメリカ 26.5
2	中国 8.8	中国 9.2	中国 10.0	中国 10.7	中国 11.3	中国 15.1	中国 15.8	中国 16.8	中国 13.5	中国 14.2
3	オーストラリア 4.0	台湾 3.6	タイ 3.4	タイ 3.5	タイ 4.0	タイ 4.3	タイ 5.1	タイ 5.6	タイ 6.6	タイ 6.1
4	台湾 3.7	タイ 3.6	台湾 3.2	オーストラリア 3.3	ロシア 3.9	オーストラリア 4.0	オーストラリア 4.1	オーストラリア 3.7	オーストラリア 3.9	オーストラリア 3.6
5	香港 3.6	オーストラリア 3.6	オーストラリア 3.1	台湾 2.9	オーストラリア 3.7	大韓民国 3.5	大韓民国 3.4	ドイツ 3.3	ロシア 3.5	ロシア 3.0
6	英国 3.5	ドイツ 3.1	ドイツ 2.9	ドイツ 2.8	ドイツ 2.9	台湾 3.1	台湾 3.2	ロシア 3.2	ドイツ 2.8	台湾 2.6
7	ドイツ 3.3	英国 3.1	大韓民国 2.8	カナダ 2.8	大韓民国 2.8	ドイツ 2.7	ドイツ 2.8	大韓民国 3.1	大韓民国 2.6	ドイツ 2.5
8	タイ 3.2	香港 2.9	カナダ 2.7	大韓民国 2.7	台湾 2.7	オランダ 2.6	ロシア 2.4	台湾 3.0	サウジアラビア 2.6	大韓民国 2.4
9	大韓民国 2.7	大韓民国 2.6	英国 2.6	ロシア 2.6	カナダ 2.5	サウジアラビア 2.5	香港 2.3	オランダ 2.3	台湾 2.5	サウジアラビア 2.3
10	オランダ 2.4	カナダ 2.5	香港 2.5	英国 2.4	アラブ首長国連邦 2.4	カナダ 2.3	サウジアラビア 2.1	香港 2.2	アラブ首長国連邦 2.1	アラブ首長国連邦 2.2
輸出総額 (億円、%)	106,933 100.0	122,206 100.0	149,504 100.0	167,332 100.0	152,076 100.0	89,433 100.0	114,970 100.0	110,941 100.0	121,908 100.0	140,514 100.0

表6 全国の輸出先順位の推移

順位／年	16年	17年	18年	19年	20年	21年	22年	23年	24年	25年
1	アメリカ 22.4	アメリカ 22.5	アメリカ 22.5	アメリカ 20.1	アメリカ 17.6	中国 18.9	中国 19.4	中国 19.7	中国 18.1	アメリカ 18.5
2	中国 13.1	中国 13.5	中国 14.3	中国 15.3	中国 16.0	アメリカ 16.1	アメリカ 15.4	アメリカ 15.3	アメリカ 17.6	中国 18.1
3	大韓民国 7.8	大韓民国 7.8	大韓民国 7.8	大韓民国 7.6	大韓民国 7.6	大韓民国 8.1	大韓民国 8.1	大韓民国 8.0	大韓民国 7.7	大韓民国 7.9
4	台湾 7.4	台湾 7.3	台湾 6.8	台湾 6.3	台湾 5.9	台湾 6.3	台湾 6.8	台湾 6.2	台湾 5.8	台湾 5.8
5	香港 6.3	香港 6.0	香港 5.6	香港 5.4	香港 5.2	香港 5.5	香港 5.5	香港 5.2	タイ 5.5	香港 5.2
6	タイ 3.6	タイ 3.8	タイ 3.5	タイ 3.6	タイ 3.8	タイ 3.8	タイ 4.4	タイ 4.6	香港 5.1	タイ 5.0
7	ドイツ 3.4	ドイツ 3.1	ドイツ 3.2	ドイツ 3.2	シンガポール 3.4	シンガポール 3.6	シンガポール 3.3	シンガポール 3.3	シンガポール 2.9	シンガポール 2.9
8	シンガポール 3.2	シンガポール 3.1	シンガポール 3.0	シンガポール 3.1	ドイツ 3.2	ドイツ 2.9	ドイツ 2.6	ドイツ 2.9	ドイツ 2.6	ドイツ 2.7
9	英国 2.6	英国 2.5	英国 2.4	オランダ 2.6	オランダ 2.7	オランダ 2.3	マレーシア 2.3	マレーシア 2.3	インドネシア 2.5	インドネシア 2.4
10	オランダ 2.4	オランダ 2.2	オランダ 2.3	英国 2.3	オーストラリア 2.2	マレーシア 2.2	オランダ 2.1	オランダ 2.2	オーストラリア 2.3	オーストラリア 2.4
輸出総額 (億円、%)	611,700 100.0	656,565 100.0	752,462 100.0	839,314 100.0	810,181 100.0	541,706 100.0	673,996 100.0	655,465 100.0	637,476 100.0	697,742 100.0

表7 地域別県内港・全国輸出額

(単位:百万円、%)

区分 国名	県内港			全国			本県の 全国シェア
	平成25年	前年比	構成比	平成25年	前年比	構成比	
総額	14,051,423	115.3%	100.0%	69,774,193	109.5%	100.0%	20.1%
アジア	4,889,832	112.2%	34.8%	37,866,569	108.6%	54.3%	12.9%
中国	1,995,629	120.8%	14.2%	12,625,239	109.7%	18.1%	15.8%
ASEAN	1,714,132	105.5%	12.2%	10,827,873	104.8%	15.5%	15.8%
大洋州	582,533	106.5%	4.1%	2,028,948	110.5%	2.9%	28.7%
オーストラリア	501,871	104.7%	3.6%	1,655,649	112.6%	2.4%	30.3%
北米	3,987,597	122.3%	28.4%	13,775,975	114.7%	19.7%	28.9%
カナダ	261,012	107.5%	1.9%	847,806	103.5%	1.2%	30.8%
アメリカ	3,726,585	123.5%	26.5%	12,928,168	115.6%	18.5%	28.8%
中南米	814,595	116.9%	5.8%	3,559,906	103.6%	5.1%	22.9%
西欧	1,506,704	112.0%	10.7%	7,140,190	106.8%	10.2%	21.1%
EFTA	59,650	96.1%	0.4%	440,180	97.8%	0.6%	13.6%
中東欧・ロシア等	728,601	115.8%	5.2%	1,809,800	110.7%	2.6%	40.3%
ロシア	428,426	101.8%	3.0%	1,069,345	106.4%	1.5%	40.1%
EU	1,592,792	116.4%	11.3%	7,001,733	107.7%	10.0%	22.7%
中東	1,231,478	112.9%	8.8%	2,477,790	109.5%	3.6%	49.7%
アフリカ	310,084	117.6%	2.2%	1,115,016	108.0%	1.6%	27.8%

表8 県内港の主要品目別輸出先

上段: 価額(千円)

下段: 前年比(%)

品目コード	階層	品目名	総計	ASEAN	中国	アメリカ	EU	中東
00000000	1	食料品及び動物	21,389,038	3,462,308	232,682	4,489,381	1,739,352	475,069
			123.2%	145.4%	45.9%	118.1%	139.4%	119.2%
501010000	3	有機化合物	117,937,152	4,316,990	47,289,476	42,215,018	5,732,680	267,276
			172.2%	104.6%	168.0%	327.7%	90.5%	149.2%
515000000	2	プラスチック	225,546,467	42,531,377	66,518,919	26,543,414	15,851,171	2,240,174
			107.2%	111.6%	102.2%	117.1%	119.4%	119.1%
603000000	2	ゴム製品	178,154,637	18,103,593	12,833,839	46,034,136	23,705,735	27,485,481
			113.8%	107.7%	118.4%	129.2%	99.7%	115.1%
607000000	2	織物用糸及び繊維製品	61,731,522	16,185,947	23,313,680	5,678,739	5,198,321	243,470
			103.2%	105.3%	101.7%	101.0%	137.7%	240.5%
609070000	3	ガラス及び同製品	92,545,797	3,379,060	35,281,236	4,092,662	8,414,274	3,152,727
			125.8%	118.3%	200.5%	102.2%	190.3%	105.0%
609090000	3	陶磁器	3,968,333	274,691	300,163	1,416,596	417,398	249,578
			105.9%	172.8%	92.0%	101.9%	134.8%	76.3%
611000000	2	鉄鋼	398,833,370	142,557,818	63,309,091	48,294,067	9,255,239	9,073,979
			108.0%	110.7%	110.9%	99.0%	79.4%	109.8%
613000000	2	非鉄金属	93,453,597	38,266,173	20,159,461	5,384,153	5,242,702	2,405,765
			104.7%	116.4%	91.6%	110.8%	113.8%	73.2%
615000000	2	金属製品	272,253,474	70,445,125	45,700,287	69,011,460	26,657,155	5,736,283
			117.1%	110.1%	125.4%	118.4%	108.3%	127.2%
701010000	3	原動機	600,061,524	138,152,645	71,183,869	134,340,075	81,448,834	14,994,605
			119.5%	132.6%	127.6%	124.7%	125.1%	122.0%
701050000	3	事務用機器	243,405,181	22,817,559	61,923,477	54,065,659	56,466,337	1,234,722
			107.4%	96.6%	126.6%	104.1%	116.6%	125.1%
701070000	3	金属加工機械	462,821,326	79,801,999	95,884,963	122,826,436	69,973,164	1,345,327
			98.0%	81.0%	86.7%	110.3%	120.0%	93.9%
701090000	3	繊維機械	89,360,852	7,894,364	33,842,492	3,785,839	2,158,435	863,498
			145.5%	107.3%	138.2%	152.2%	150.1%	128.7%
701230000	3	加熱用・冷却用機器	69,674,290	13,613,882	11,848,654	16,893,348	6,804,248	1,496,579
			111.9%	99.2%	107.6%	135.8%	108.8%	116.2%
701250000	3	ポンプ及び遠心分離機	362,842,764	51,157,519	44,633,886	101,487,883	105,707,165	14,950,950
			122.7%	112.9%	132.8%	131.6%	122.9%	121.8%
701270000	3	荷役機械	154,047,432	40,203,262	27,833,009	25,871,085	9,358,138	9,775,290
			110.8%	98.2%	138.8%	114.1%	108.8%	97.4%
703010000	3	重電機器	161,712,477	16,361,683	31,350,056	51,831,262	25,476,976	2,706,415
			135.3%	108.4%	125.6%	141.3%	181.6%	132.5%
703030000	3	電気回路等の機器	279,675,014	54,650,568	66,035,294	61,432,201	17,886,031	1,027,574
			113.4%	91.0%	114.0%	124.4%	125.3%	124.7%
703090000	3	映像機器	23,433,299	1,069,903	2,258,175	9,980,373	1,363,616	137,297
			84.5%	105.3%	143.9%	74.0%	80.3%	109.1%
703230000	3	半導体等電子部品	203,389,400	66,917,508	38,616,212	39,008,822	12,538,362	456,268
			86.7%	89.1%	69.9%	114.2%	116.6%	105.3%
703250000	3	自動車用等の電気機器	246,491,393	28,540,079	22,445,766	79,530,368	65,143,450	12,565,203
			122.5%	108.3%	145.8%	114.9%	128.3%	142.7%
703270000	3	電気計測機器	425,424,585	95,348,474	80,532,297	113,387,614	61,415,518	3,697,545
			120.6%	115.6%	121.2%	123.1%	125.8%	146.7%
705030000	3	自動車	4,918,772,941	171,512,228	98,433,332	1,633,965,361	392,996,412	988,596,380
			115.1%	98.9%	115.5%	127.8%	111.2%	111.4%
705050000	3	自動車の部分品	1,740,688,502	218,876,677	506,102,392	332,814,880	260,945,760	67,757,860
			120.8%	115.6%	140.4%	120.4%	105.1%	126.5%
705070000	3	二輪自動車類	32,096,948	4,620,165	522,946	6,444,874	4,734,565	1,081,515
			108.6%	110.3%	67.3%	109.3%	79.5%	123.8%
705110000	3	航空機類	291,736,022	4,643,578	17,683	236,419,662	7,007,411	0
			136.6%	180.0%	58.7%	137.8%	115.5%	
811010000	3	科学光学機器	92,917,589	15,665,841	22,617,325	12,257,232	15,914,748	1,336,775
			109.8%	122.9%	113.2%	108.4%	101.9%	121.2%
811030000	3	時計及び部分品	10,967,483	332,821	3,573,715	140,480	147,716	4,410
			94.2%	84.2%	92.2%	36.4%	351.4%	1603.6%

(2) 地域（国）別輸入動向

ア 中国（1兆8,102億円、6.0%増）

主要な輸入品目を見ると、電気機器（3,829億円、12.8%減）、衣類及び同付属品（3,182億円、18.2%増）、織物用糸及び繊維製品（886億円、13.0%増）などであった。

本県の輸入総額に占める中国の割合は26.5%であり、14年連続での第1位となっている。

イ ASEAN（1兆1,338億円、12.0%増）

主要な輸入品目のうち、最も輸入額が多い電気機器（2,686億円、32.0%増）、第2位の石油ガス類（1,654億円、5.6%増）、第3位の木製品及びコルク製品（除家具）（542億円、30.7%増）などにより、全体では12.0%の増加である。

国別で見ると、タイ（2,777億円、7.8%増）、インドネシア（2,623億円、9.5%増）、ベトナム（2,154億円、19.8%増）、マレーシア（2,004億円、9.8%減）の順となっている。

ウ EU（8,190億円、14.4%増）

EUからの最大の輸入品である自動車（3,311億円、19.2%増）、有機化合物（505億円、32.2%増）、電気機器（427億円、12.1%増）などが増加し、全体として14.4%の増加であった。

EUでの主要な輸入国は、ドイツ（3,285億円、10.8%増）、ベルギー（734億円、1.7%減）、イタリア（626億円、34.5%増）、英国（613億円、13.4%増）、フランス（520億円、20.6%増）である。

エ アメリカ（5,353億円、17.4%増）

主要な輸入品目のうち、穀物及び同製品（764億円、2.9%減）などが減少した一方、電気機器（513億円、16.8%増）、航空機類（426億円、51.4%増）などが増加したため、全体では17.4%の増加となった。

オ 輸入先地域からみた貿易構造

アジア（3兆4,848億円、10.4%増）、大洋州（3,382億円、2.3%増）、北米（6,327億円、18.9%増）、中南米（2,721億円、35.8%増）、西欧（7,735億円、12.3%増）、中東欧・ロシア等（2,494億円、47.9%増）、中東（9,612億円、10.0%増）、アフリカ（1,287億円、31.6%減）という状況である。

（表9、表10、表11、表12、資料編 第5表(1)<2>、第6表-2）

図6 県内港の地域(国)別輸入額の推移

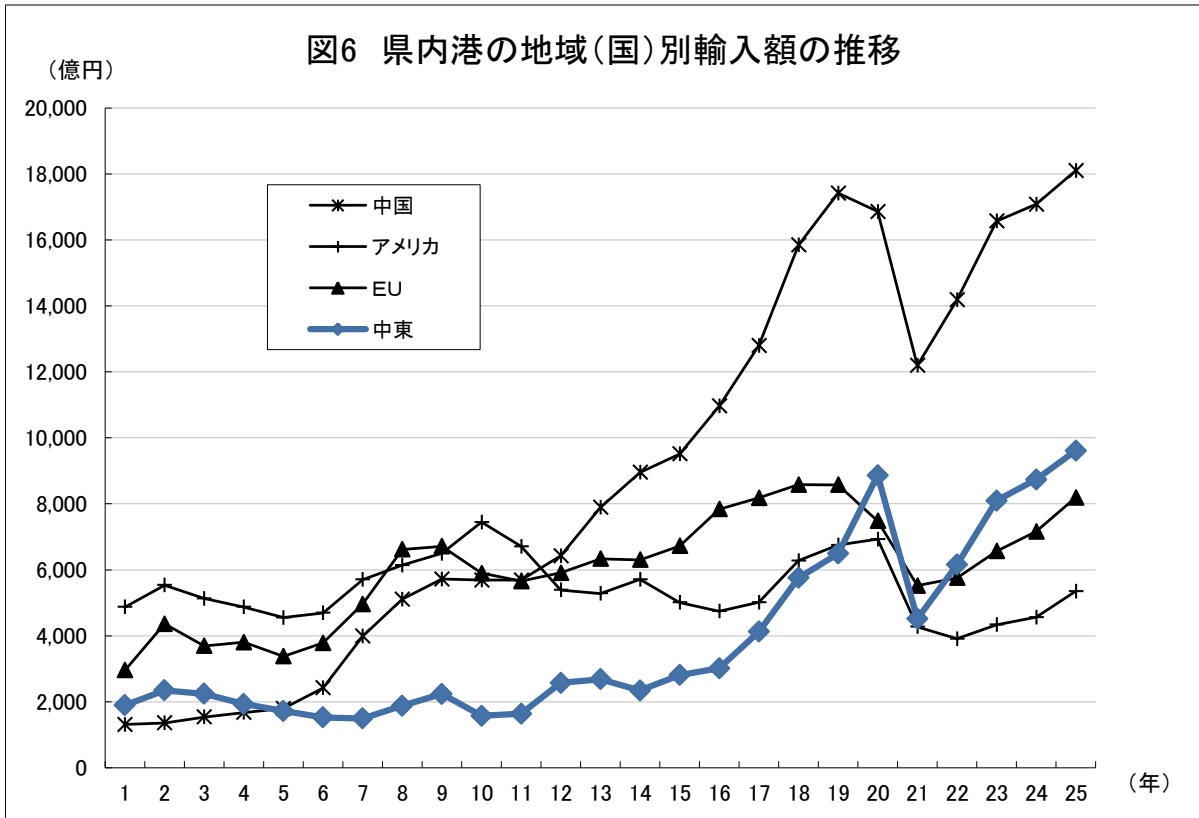


表9 県内港の輸入先順位の推移

(単位: %)

順位/年	16年	17年	18年	19年	20年	21年	22年	23年	24年	25年
1	中国 25.1	中国 25.3	中国 25.4	中国 25.8	中国 24.5	中国 28.6	中国 28.6	中国 28.5	中国 27.8	中国 26.5
2	アメリカ 10.9	アメリカ 9.9	アメリカ 10.0	アメリカ 10.0	アメリカ 10.1	アメリカ 10.0	アメリカ 7.9	アメリカ 7.5	アメリカ 7.4	アメリカ 7.8
3	ドイツ 7.1	ドイツ 6.3	大韓民国 6.8	大韓民国 5.4	インドネシア 5.6	ドイツ 5.8	サウジアラビア 5.5	サウジアラビア 6.1	カタール 6.3	カタール 6.7
4	台湾 4.8	大韓民国 5.3	ドイツ 5.8	ドイツ 5.1	サウジアラビア 5.4	サウジアラビア 5.0	カタール 5.4	カタール 6.0	サウジアラビア 5.9	サウジアラビア 5.2
5	インドネシア 4.8	インドネシア 5.0	インドネシア 5.0	タイ 4.8	ドイツ 5.0	インドネシア 5.0	オーストラリア 5.1	オーストラリア 5.3	オーストラリア 4.9	ドイツ 4.8
6	オーストラリア 4.4	台湾 4.7	台湾 4.6	インドネシア 4.8	大韓民国 4.6	大韓民国 4.6	インドネシア 5.0	ドイツ 4.8	ドイツ 4.8	オーストラリア 4.6
7	タイ 4.0	タイ 4.4	タイ 4.4	台湾 4.6	オーストラリア 4.4	オーストラリア 4.4	ドイツ 4.9	大韓民国 4.6	タイ 4.2	大韓民国 4.1
8	大韓民国 3.8	オーストラリア 3.7	オーストラリア 3.8	サウジアラビア 4.2	タイ 4.3	タイ 4.1	大韓民国 4.8	タイ 4.3	大韓民国 4.1	タイ 4.1
9	英国 2.6	サウジアラビア 2.7	サウジアラビア 2.8	オーストラリア 3.8	カタール 4.2	カタール 3.8	タイ 4.4	インドネシア 4.2	インドネシア 3.9	インドネシア 3.8
10	マレーシア 2.3	南アフリカ 2.1	カタール 2.7	カタール 2.6	台湾 3.9	マレーシア 2.9	台湾 2.7	マレーシア 2.8	マレーシア 3.6	ベトナム 3.1
輸入総額 (億円、%)	43,644 100.0	50,578 100.0	62,491 100.0	67,444 100.0	68,867 100.0	42,687 100.0	49,581 100.0	58,117 100.0	61,375 100.0	68,406 100.0

表10 全国の輸入先順位の推移

(単位: %)

順位/年	16年	17年	18年	19年	20年	21年	22年	23年	24年	25年
1	中国 20.7	中国 21.0	中国 20.5	中国 20.6	中国 18.7	中国 22.2	中国 22.1	中国 21.5	中国 21.3	中国 21.7
2	アメリカ 13.7	アメリカ 12.4	アメリカ 11.7	アメリカ 11.4	アメリカ 10.1	アメリカ 10.7	アメリカ 9.7	アメリカ 8.7	アメリカ 8.6	アメリカ 8.4
3	大韓民国 4.8	サウジアラビア 5.6	サウジアラビア 6.4	サウジアラビア 5.7	サウジアラビア 6.7	オーストラリア 6.3	オーストラリア 6.5	オーストラリア 6.6	オーストラリア 6.4	オーストラリア 6.1
4	オーストラリア 4.3	アラブ首長国連邦 4.9	アラブ首長国連邦 5.5	アラブ首長国連邦 5.2	オーストラリア 6.2	サウジアラビア 5.3	サウジアラビア 5.2	サウジアラビア 5.9	サウジアラビア 6.2	サウジアラビア 6.0
5	インドネシア 4.1	オーストラリア 4.8	オーストラリア 4.8	オーストラリア 5.0	アラブ首長国連邦 6.1	アラブ首長国連邦 4.1	アラブ首長国連邦 4.2	アラブ首長国連邦 5.0	アラブ首長国連邦 5.0	アラブ首長国連邦 5.1
6	サウジアラビア 4.1	大韓民国 4.7	大韓民国 4.7	大韓民国 4.4	インドネシア 4.3	大韓民国 4.0	大韓民国 4.1	大韓民国 4.7	大韓民国 4.6	カタール 4.4
7	アラブ首長国連邦 4.0	インドネシア 4.0	インドネシア 4.2	インドネシア 4.3	大韓民国 3.9	インドネシア 4.0	インドネシア 4.1	インドネシア 4.0	カタール 4.1	大韓民国 4.3
8	ドイツ 3.7	台湾 3.5	台湾 3.5	台湾 3.2	カタール 3.5	台湾 3.3	台湾 3.3	マレーシア 3.6	マレーシア 3.7	マレーシア 3.6
9	台湾 3.7	ドイツ 3.5	ドイツ 3.2	ドイツ 3.1	マレーシア 3.0	ドイツ 3.0	マレーシア 3.3	カタール 3.5	インドネシア 3.6	インドネシア 3.5
10	マレーシア 3.1	タイ 3.0	タイ 2.9	タイ 2.9	台湾 2.9	マレーシア 3.0	カタール 3.1	タイ 2.9	ドイツ 2.8	ドイツ 2.9
輸入総額 (億円、%)	492,166 100.0	569,494 100.0	673,443 100.0	731,359 100.0	792,247 100.0	514,994 100.0	607,650 100.0	681,112 100.0	706,886 100.0	812,425 100.0

表11 地域別県内港・全国輸入額

(単位:百万円、%)

区分 国名	県内港			全国			本県の 全国シェア
	平成25年	前年比	構成比	平成25年	前年比	構成比	
総額	6,840,603	111.5%	100.0%	81,242,545	114.9%	100.0%	8.4%
アジア	3,484,832	110.4%	50.9%	35,971,515	114.9%	44.3%	9.7%
中国	1,810,155	106.0%	26.5%	17,659,992	117.4%	21.7%	10.3%
ASEAN	1,133,769	112.0%	16.6%	11,486,382	111.5%	14.1%	9.9%
大洋州	338,190	102.3%	4.9%	5,375,968	109.7%	6.6%	6.3%
オーストラリア	311,381	103.0%	4.6%	4,976,919	110.5%	6.1%	6.3%
北米	632,746	118.9%	9.2%	7,993,162	112.5%	9.8%	7.9%
カナダ	97,465	128.3%	1.4%	1,169,549	115.5%	1.4%	8.3%
アメリカ	535,280	117.4%	7.8%	6,814,819	112.0%	8.4%	7.9%
中南米	272,070	135.8%	4.0%	3,292,860	116.7%	4.1%	8.3%
西欧	773,533	112.3%	11.3%	8,266,303	114.1%	10.2%	9.4%
EFTA	19,050	113.8%	0.3%	921,741	108.1%	1.1%	2.1%
中東欧・ロシア等	249,383	147.9%	3.6%	2,810,713	135.5%	3.5%	8.9%
ロシア	170,224	158.1%	2.5%	2,307,593	139.0%	2.8%	7.4%
EU	818,955	114.4%	12.0%	7,654,003	115.2%	9.4%	10.7%
中東	961,180	110.0%	14.1%	15,667,486	115.7%	19.3%	6.1%
アフリカ	128,668	69.4%	1.9%	1,864,326	109.9%	2.3%	6.9%
特殊地域	0	0.0%	0.0%	212	49.8%	0.0%	0.0%

表12 県内港の主要品目別輸入先

上段：価額(千円)

下段：前年比(%)

品目コード	階層	品目名	総計	ASEAN	中国	アメリカ	EU	中東
003000000	2	肉類及び同調製品	14,836,717	6,122,676	2,788,209	1,881,633	661,513	0
			116.6%	108.4%	118.2%	119.5%	156.2%	
007000000	2	魚介類及び同調製品	48,350,558	11,053,564	13,131,578	1,997,461	321,792	9,879
			116.9%	94.1%	115.7%	88.8%	35.1%	493.7%
009000000	2	穀物及び同調製品	128,043,659	2,335,204	1,817,042	76,403,565	4,150,060	0
			117.7%	134.4%	108.7%	97.1%	166.1%	
011000000	2	果実及び野菜	67,503,787	9,463,555	27,801,353	12,546,370	2,134,093	84,269
			114.6%	114.3%	113.7%	120.5%	137.2%	109.1%
207010000	3	木材	55,247,465	5,684,037	6,245,023	6,097,329	16,225,482	0
			143.9%	88.0%	151.5%	136.0%	184.5%	
211030000	3	羊毛	7,131,422	1,657,786	2,395,471	0	298,853	0
			102.0%	402.1%	138.0%		155.1%	
211090000	3	綿花	2,088,913	67,136	3,880	997,697	46,119	0
			87.7%	176.2%	56.1%	187.5%	皆増	
301010000	3	石炭	107,995,636	47,816,733	2,183,421	963,408	0	0
			106.8%	108.9%	50.5%	39.4%		
303010000	3	原油及び粗油	476,535,285	30,378,299	543,527	0	0	445,613,459
			91.3%	42.9%	皆増			104.9%
303030000	3	石油製品	157,225,104	2,246,733	1,061,729	11,666,953	903,441	9,527,006
			119.4%	36.8%	74.4%	159.5%	33.9%	50.1%
305010000	3	石油ガス類	900,362,729	165,419,737	1,795	3,930,820	1,332	465,054,530
			107.4%	105.6%	99.1%	80.3%	0.0%	118.3%
501010000	3	有機化合物	192,503,884	8,863,427	31,193,761	12,068,466	50,545,583	417,820
			146.5%	154.1%	139.6%	108.2%	132.2%	97.5%
501030000	3	無機化合物	56,013,815	6,022,863	27,145,177	5,775,029	5,676,289	339,948
			91.7%	77.6%	107.6%	66.9%	95.0%	59.2%
515000000	2	プラスチック	131,054,016	27,208,620	22,317,468	16,239,163	19,228,444	3,874,169
			115.4%	112.4%	119.3%	122.1%	100.1%	115.9%
605000000	2	木製品及びコルク製品 (除家具)	112,062,398	54,191,454	23,525,358	3,060,625	6,298,028	0
			122.3%	130.7%	122.8%	274.3%	134.5%	
609000000	2	織物用糸及び繊維製品	148,115,499	23,441,342	88,625,053	3,106,370	9,836,926	151,447
			114.4%	127.1%	113.0%	127.0%	130.3%	148.2%
611010000	3	ガラス及び同製品	33,290,595	2,259,522	13,244,258	5,476,448	4,668,008	265
			105.2%	53.0%	108.8%	125.4%	91.9%	43.0%
613000000	2	鉄鋼	94,743,721	4,261,971	22,952,957	1,739,928	5,846,514	0
			95.4%	112.0%	103.7%	98.6%	142.1%	
615000000	2	非鉄金属	293,582,827	18,712,627	43,802,401	29,410,352	7,825,576	31,233,741
			109.9%	144.2%	99.8%	147.4%	85.7%	112.3%
617000000	2	金属製品	132,293,808	25,276,726	58,253,755	21,382,567	10,231,265	72,987
			122.9%	132.1%	112.2%	151.3%	149.9%	92.7%
701010000	3	原動機	100,239,626	16,646,681	22,713,026	29,991,575	24,294,147	4,667
			119.7%	102.1%	125.4%	117.9%	146.5%	83.0%
701050000	3	事務用機器	68,762,938	16,275,404	43,529,641	1,468,058	941,935	2,417
			87.2%	93.8%	81.1%	90.4%	154.9%	717.2%
703000000	2	電気機器	859,398,500	268,573,842	382,931,626	51,290,628	42,695,545	57,412
			108.5%	132.0%	87.2%	116.8%	112.1%	137.8%
703050000	3	音響・映像機器(含部品)	120,704,705	17,775,425	71,772,395	13,973,581	950,127	1,521
			104.8%	87.4%	96.7%	106.8%	125.6%	12.4%
703110000	3	半導体等電子部品	97,009,889	14,934,022	23,912,258	4,581,915	2,102,449	2,097
			194.7%	110.6%	260.0%	106.6%	257.8%	88.1%
705010000	3	自動車	417,021,360	27,201,300	446,868	19,405,687	331,141,620	0
			113.9%	84.5%	154.6%	108.7%	119.2%	
705030000	3	自動車の部分品	168,339,895	41,855,521	55,978,543	22,712,749	28,393,641	3,965
			122.1%	111.7%	123.2%	126.3%	137.2%	183.7%
705050000	3	航空機類	78,747,693	2,667,541	298,421	42,601,737	12,715,833	2,358
			169.1%	1297.5%	7430.8%	151.4%	160.0%	皆増
803000000	2	家具	107,686,514	18,277,443	59,471,087	674,835	6,725,048	9,276
			114.6%	111.9%	116.0%	63.2%	98.8%	200.3%
807000000	2	衣類及び同付属品	380,081,694	52,311,181	318,229,475	275,170	1,695,809	5,609
			121.9%	150.6%	118.2%	86.1%	149.2%	1257.6%
811010000	3	科学光学機器	80,502,842	13,689,312	43,509,955	5,198,671	8,137,912	35,692
			100.9%	94.7%	98.2%	150.4%	139.2%	159.1%

4 県内貿易港別の貿易概況

(1) 名古屋港（明治40年11月開港）

<輸 出>

輸出額は、11兆584億円、前年比14.3%増で4年連続の増加となった。輸出総額の26.8%を占めている自動車（2兆9,614億円、9.2%増）や、自動車の部分品（1兆7,187億円、21.5%増）などが増加した。

国別では、第1位のアメリカ（1兆8,594億円、16.4%増）向けが全体の16.8%を占め、第2位の中国（1兆8,029億円、20.0%増）は全体の16.3%である。

<輸 入>

一方、輸入額は、5兆2,520億円、前年比13.2%増で4年連続の増加となっている。品目別では、石油ガス類（8,509億円、6.9%増）、原油及び粗油（4,623億円、1.5%減）の順である。

国別では、第1位の中国（1兆6,470億円、14.2%増）が全体の31.4%を占めている。

（資料編 第1表(3)、第4表(2)、第5表(2)）

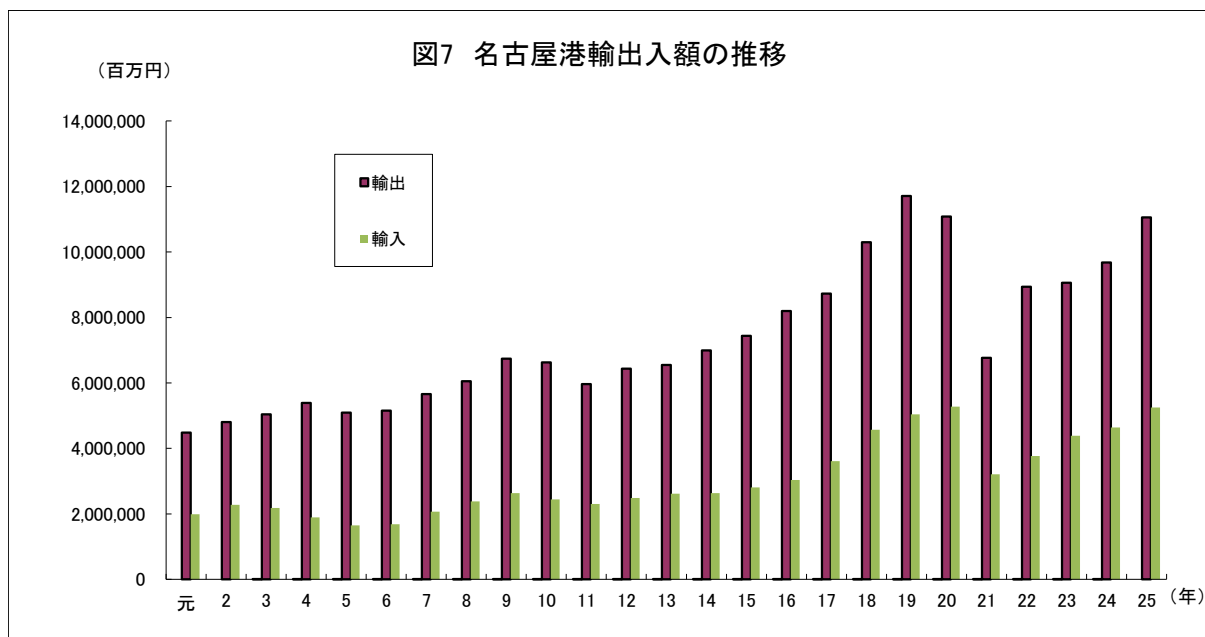


表13 名古屋港主要品別国別輸出入額（単位：百万円、%）

輸出

品名	価額	前年比	構成比
自動車	2,961,374	109.2%	26.8%
自動車部分品	1,718,740	121.5%	15.5%
原動機	559,543	118.2%	5.1%
金属加工機械	448,776	98.0%	4.1%
電気計測機器	388,650	119.6%	3.5%

輸出

国(地域)名	価額	前年比	構成比
アメリカ	1,859,439	116.4%	16.8%
中国	1,802,869	120.0%	16.3%
タイ	810,568	107.9%	7.3%
オーストラリア	496,200	111.1%	4.5%
ロシア	391,361	106.3%	3.5%

輸入

品名	価額	前年比	構成比
石油ガス類	850,868	106.9%	16.2%
原油及び粗油	462,253	98.5%	8.8%
アルミニウム及び同合金	228,364	104.8%	4.3%
絶縁電線及び絶縁ケーブル	192,152	133.2%	3.7%
衣類	176,830	120.0%	3.4%

輸入

国(地域)名	価額	前年比	構成比
中国	1,647,027	114.2%	31.4%
カタール	435,050	153.4%	8.3%
サウジアラビア	347,983	93.8%	6.6%
アメリカ	322,218	90.4%	6.1%
オーストラリア	249,092	100.9%	4.7%

(2) 衣浦港（明治32年8月武豊港として開港）

＜輸 出＞

輸出額は、1,656億円、前年比0.6%増で4年連続の増加となった。

全体の49.0%を占めている輸出品目第1位の管及び管用継手（811億円、12.1%減）は減少したものの、第2位の航空機類（524億円、37.3%増）は増加した。

国別では、アメリカ（756億円、18.2%増）、韓国（282億円、4.6%増）、中国（148億円、6.1%減）の順である。

＜輸 入＞

輸入額は2,301億円、前年比6.6%増であり、2年ぶりの増加となった。主な輸入品目は、石炭（984億円、7.8%増）、石油ガス類（494億円、16.5%増）、とうもろこし（360億円、1.4%増）の3品目である。

国別では、オーストラリア（610億円、11.5%増）、インドネシア（471億円、7.8%増）、アメリカ（313億円、23.7%減）の順である。

（資料編 第1表(3)、第4表(2)、第5表(2)）

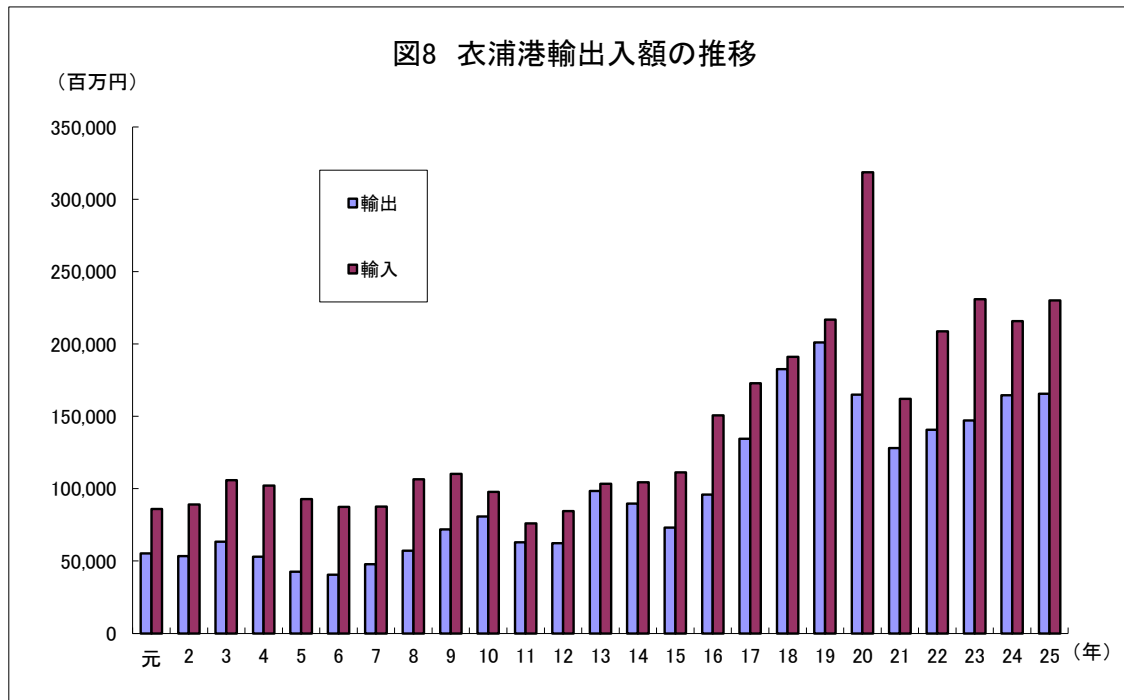


表14 衣浦港主要品別国別輸出入額 (単位:百万円、%)

輸出

品名	価額	前年比	構成比
管及び管用継手	81,077	87.9%	49.0%
航空機類	52,438	137.3%	31.7%
鉄鋼のくず	14,961	93.0%	9.0%

輸出

国(地域)名	価額	前年比	構成比
アメリカ	75,609	118.2%	45.7%
韓国	28,233	104.6%	17.1%
中国	14,782	93.9%	8.9%

輸入

品名	価額	前年比	構成比
石炭	98,369	107.8%	42.7%
石油ガス類	49,435	116.5%	21.5%
とうもろこし	36,009	101.4%	15.6%

輸入

国(地域)名	価額	前年比	構成比
オーストラリア	60,976	111.5%	26.5%
インドネシア	47,136	107.8%	20.5%
アメリカ	31,340	76.3%	13.6%

(3) 三河港（平成11年1月より蒲郡港、豊橋港を合算集計）

<輸 出>

輸出額は2兆671億円、前年比23.5%増で2年連続の増加となった。輸出品目の94.7%が自動車（1兆9,570億円、25.4%増）であり、国別では、アメリカ（1兆6,282億円、31.8%増）が78.8%を占めた。

<輸 入>

輸入額は5,266億円、前年比7.1%増で4年連続の増加となった。輸入品目の第1位である自動車（3,986億円、19.6%増）が75.7%を占めている。国別ではドイツ（1,712億円、10.6%増）が32.5%を占めている。

（資料編 第1表(3)、第4表(2)、第5表(2)）

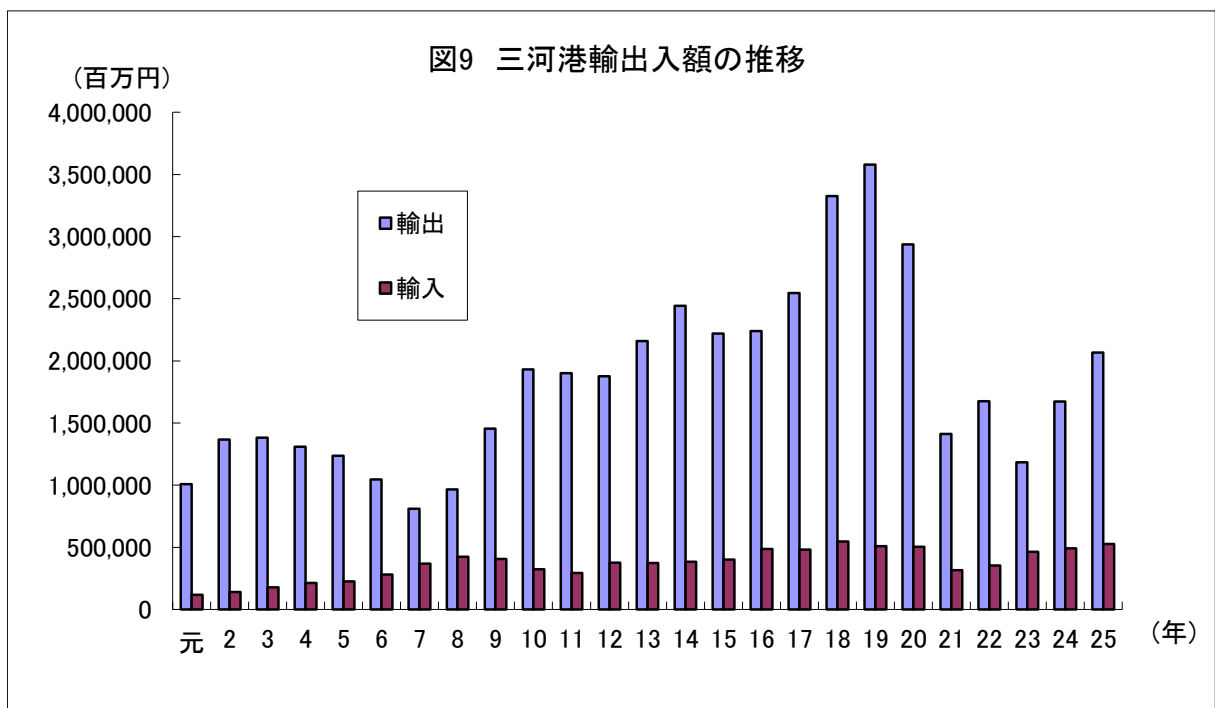


表15 三河港主要品別国別輸出入額（単位：百万円、％）

輸出

品名	価額	前年比	構成比
自動車	1,956,991	125.4%	94.7%
船舶類	18,430	50.7%	0.9%
鉄鋼のくず	17,683	135.5%	0.9%

輸出

国(地域)名	価額	前年比	構成比
アメリカ	1,628,184	131.8%	78.8%
カナダ	81,037	97.0%	3.9%
中国	35,490	136.0%	1.7%

輸入

品名	価額	前年比	構成比
自動車	398,582	119.6%	75.7%
鉄鋼のフラットロール製品	18,275	72.8%	3.5%
原油及び粗油	14,283	27.3%	2.7%

輸入

国(地域)名	価額	前年比	構成比
ドイツ	171,173	110.6%	32.5%
ベルギー	46,874	157.1%	8.9%
韓国	36,968	93.0%	7.0%

(4) 中部国際空港（平成17年2月開港）※名古屋空港（昭和41年4月～平成17年1月）

〈輸 出〉

輸出額は7,603億円、前年比12.4%増で3年ぶりの増加となった。品目別では、半導体等電子部品（955億円、24.3%減）が全体の12.6%を占め、電気回路等の機器（707億円、12.3%増）、原動機（404億円、41.0%増）などがこれに続いている。

国別では、アメリカ（1,634億円、34.4%増）が21.5%を占め、中国（1,425億円、32.4%増）、韓国（617億円、28.4%増）などがこれに続く。

〈輸 入〉

輸入額は、8,319億円、前年比5.1%増で、4年連続で増加した。第1位は有機化合物（1,176億円、68.2%増）であり、全体の14.1%を占めている。

国別で見ると、アメリカ（1,638億円、43.4%増）、中国（1,191億円、48.6%減）などである。

（資料編 第1表(3)、第4表(2)、第5表(2)）

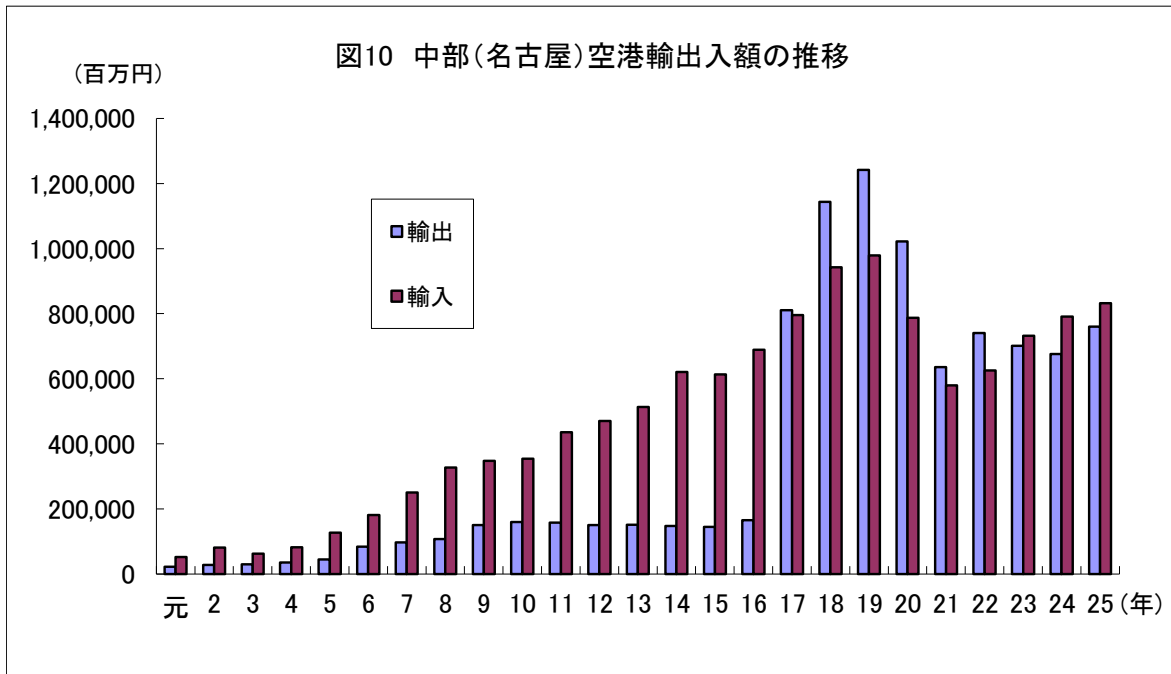


表16 中部国際空港主要品別国別輸出入額（単位：百万円、%）

輸出

品名	価額	前年比	構成比
半導体等電子部品	95,495	75.7%	12.6%
電気回路等の機器	70,693	112.3%	9.3%
原動機	40,366	141.0%	5.3%
電気計測機器	36,754	132.2%	4.8%
科学光学機器	30,905	110.8%	4.1%

輸出

国(地域)名	価額	前年比	構成比
アメリカ	163,353	134.4%	21.5%
中国	142,487	132.4%	18.7%
韓国	61,723	128.4%	8.1%
香港	45,438	80.1%	6.0%
ドイツ	42,387	98.6%	5.6%

輸入

品名	価額	前年比	構成比
有機化合物	117,603	168.2%	14.1%
半導体等電子部品	62,260	154.4%	7.5%
航空機類	43,366	147.7%	5.2%
原動機	34,780	158.9%	4.2%
事務用機器	34,422	92.3%	4.1%

輸入

国(地域)名	価額	前年比	構成比
アメリカ	163,832	143.4%	19.7%
中国	119,105	51.4%	14.3%
ペルトリコ(米)	85,973	167.0%	10.3%
ドイツ	81,255	105.5%	9.8%
台湾	52,478	145.3%	6.3%

平成25年における愛知県内貿易港の輸出入動向

平成26年8月

公益財団法人あいち産業振興機構

情報・国際ビジネス部 国際ビジネスグループ

名古屋市中村区名駅四丁目4番38号

電話（052）715-3065