

「華僑ポート」における貿易の項目別推移表の作成

——厦門と汕頭 1868～1931 年——

藤 村 是 清

本研究ノートの目的は、従来「華僑ポート」として一括されてきた厦門港と汕頭港の貿易の実態を比較する準備作業として、両港所在の中国海関、すなわち、「厦門關」と「潮海關」（以下、厦門海関、汕頭海関と呼ぶ）の年次報告を土台に、1868～1931 年の貿易諸項目の推移表を作成することにある。まず、原史料の理解に基づき作成の手順を定め、次に、4 つの推移表（2 つの項目別貿易額推移表、2 つの項目別貿易額伸び率構成比推移表）を作成し、最後に、推移表に即して明示的な特徴が示される。

むろん、戦前以来の華僑研究の厚い蓄積の中で、両港の貿易数値が紹介されなかったわけではない。しかし、その多くは、項目間の関連を把握しえない曖昧な羅列的数値でなければ、従来の「華僑ポート」の構図（例えば輸入超過）に沿う部分的数値であり、長期推移の比較に耐えうるとは思われない。

このため、第二次史料に頼るわけにはゆかず、分散している原史料を収集し、理解し、系統的に整理する基礎的作業から始めなければならなかったのである。作業は 1995 年以来 5 年に渡るも、膨大な個別品目別ないし仕出地・仕向地別の整理はなお途上⁽¹⁾にあり、立ち入った言及は参考程度（例えば厦門茶・台湾茶・汕頭砂糖など）に留めざるをえなかった。とはいえ、提示される諸集計額の項目別推移表は、両港貿易の 64 年間の動態を俯瞰しうる長期連続性を保持しえたと信じる。本貿易数表の作成が、通念に囚われない諸探求の一助になれば幸いである。⁽²⁾

I. 原 史 料

依拠した原史料は、次に示したように、中国各港の海関報告の「貿易冊 [Trade Statistics]」に、「第二節 貿易貨價 [VALUES]」の「第一款 海關貿易貨價計値關平銀之總數及淨數 [Gross and Net Values of the Trade]」として掲載されている貿易計算表である（原史料例の「第二款 海關貿易貨價計値關平銀按年各數 [Value of the Maritime Customs Trade]」は、10年分の貿易簡易表で、左6欄が貿易計算表から取った数値である。一見便利であるが、外国品と中国産品の区別がなく、項目も限られているために関連が曖昧になっており、数値の羅列やイメージ先行の漠然とした比較に導く恐れがあり、採用しえない）。

1. 形式と構成

1906年汕頭の「原史料例」のように、計算表は、左に17の記述項目があり、項目の数値は、過去3年分ずつの額（海関両）が総額と純額とに分けて記入され、最下段に貿易純額が算出される。この統一的な形式は、かくも長期に渡る当該期間において基本的に不変であり、厦門ももちろん同様である（ただし、1912年までは英文のみ、1913年以降は英文・中文併記）。

17の項目は、3種類に分かれ、外国品 [FOREIGN GOODS] 7、中国産品 [NATIVE PRODUCE] 8、合計額としての貿易総純額2項目から成る。

（なお、原項目の“Imported”は、仕出地が外国・香港の場合を「輸入」、中国の港の場合を「移入」、両者の合計を「輸移入」と訳出、同様に、“Exported”は、仕向地が外国・香港の場合を「輸出」、中国の港の場合を「移出」、両者の合計を「輸移出」と訳出した。）

2. 外国品（7項目）

輸移出入関係3項目。すなわち、外国・香港からの輸入 [Imported

from Foreign Countries and Hongkong], 中国の港からの移入 [Imported from Chinese Ports], 上記 2 項目を合計した輸移入 [Total Foreign Imports] である。

再輸移出関係 3 項目。すなわち、外国・香港への再輸出 [Re-exported to Foreign Countries and Hongkong], 中国の港（主に上海と廈門）への再移出 [[Re-exported to Chinese Ports (chiefly to Shanghai and Amoy)], 上記 2 項目を合計した再輸移出 [Total Foreign Re-exports]。

純輸移入 [Net Total Foreign Imports] 項目。上記輸移入額から再輸移出額を差し引いた額で、純額 [NET] 欄に記入される。

3. 中国産品（8 項目）

(1) 入中国産品（5 項目）

移入 [Imported (chiefly from Newchwang, ...)] 項目。入中国産品の場合に、上記外国品と異なり、仕出地の違いによる区別が無く、単一項目になっているのは、その仕出地が当然ながら圧倒的に中国の港であったためであろう。

再輸移出関係 3 項目。すなわち、外国への再輸出 [Re-exported to Foreign Countries], 中国の港への再移出 [[Re-exported to Chinese Ports], 合計の再輸移出 [Total Native Re-exports]。

純移入 [Net Total Native Imports] 項目。上記中国産品移入額から再輸移出額を差し引いた額で、純額 [NET] 欄に記入される。

(2) 出中国産品（地元）（3 項目）

輸出（地元品）[Native Produce of local origin Exported to Foreign Countries], 移出（地元品）[Native Produce of local origin Exported to Chinese Ports], 輸移出（地元品）[Total Exports of local origin]。

入中国産品（5 項目）が中国他地域産であるのに対し、出中国産品（3 項目）は、“of local origin”と付されているように地元産である。地元品はそもそも輸移入されていないから、前述の外国品・入中国産品の場合

原史料例：1906年汕頭海關報告（汕頭項，p. 388）

II. —VALUES.

1". Gross and Net Values of the Trade, 1904 to 1906.

	1904		1905		1906	
	GROSS.	NET.	GROSS.	NET.	GROSS.	NET.
FOREIGN GOODS.	<i>Hk. Tls.</i>	<i>Hk. Tls.</i>	<i>Hk. Tls.</i>	<i>Hk. Tls.</i>	<i>Hk. Tls.</i>	<i>Hk. Tls.</i>
Imported from Foreign Countries and Hongkong.....	14,105,085		14,336,452		13,931,030	
Imported from Chinese Ports.....	286,786		415,240		498,225	
Total Foreign Imports.....	14,391,871		14,751,692		14,429,255	
Re-exported to Foreign Countries and Hongkong..	80,433		103,272		152,340	
Re-exported to Chinese Ports (chiefly to Shanghai and Amoy).....	11,387		13,035		27,778	
Total Foreign Re-exports.....	91,820		116,307		180,118	
Net Total Foreign Imports.....		14,300,051		14,635,385		14,249,137
NATIVE PRODUCE.						
Imported (chiefly from Newchwang, Chefoo, Hankow, Wuhu, Chinkiang, and Shanghai).....	21,294,130		20,453,697		18,071,093	
Re-exported to Foreign Countries.....	903,382		693,473		780,565	
Re-exported to Chinese Ports.....	74,876		224,622		362,115	
Total Native Re-exports.....	978,258		918,095		1,142,680	
Net Total Native Imports.....		20,315,872		19,535,602		16,928,413
Native Produce of local origin Exported to Foreign Countries.....	5,828,259		5,446,214		5,495,132	
Native Produce of local origin Exported to Chinese Ports.....	8,836,604		8,330,849		6,486,331	
Total Exports of local origin.....		14,664,863		13,777,063		11,981,463
Gross Value of the Trade of the Port.....	50,350,864		48,982,452		44,481,811	
Net Value of the Trade of the Port, i.e., Foreign and Native Imports less Re-exports, and Native Exports of local origin.....		49,280,786		47,948,050		43,159,013

2. Value of the Trade, 1897 to 1906.

YEAR.	IMPORTS FROM		EXPORTS TO		TOTAL IMPORTS AND EXPORTS	RE- EXPORTS	TRADE BALANCE		TRANSIT TRADE	
	Foreign Countries.	Native Ports.	Foreign Countries.	Native Ports.			IMPORTED.	EXPORTED.	INWARDS.	OUTWARDS.
	<i>Hk. Tls.</i>	<i>Hk. Tls.</i>	<i>Hk. Tls.</i>	<i>Hk. Tls.</i>			<i>Hk. Tls.</i>	<i>Hk. Tls.</i>	<i>Hk. Tls.</i>	<i>Hk. Tls.</i>
1897.....	9,441,305	9,081,540	2,976,623	7,332,665	28,832,133	434,132	2,142,998	2,634,114
1898.....	12,570,842	11,391,478	3,596,093	8,368,971	35,930,384	546,386	1,895,229	2,999,728	363,876	...
1899.....	13,314,948	18,221,164	4,112,574	10,018,179	45,696,865	541,959	1,041,215	4,476,686	1,186,807	...
1900.....	12,525,066	19,147,834	4,952,481	7,405,353	44,030,734	786,214	549,257	5,049,302	9,857	...
1901.....	13,621,300	18,562,472	5,016,307	7,843,051	45,043,133	617,388	837,233	3,193,653	11,280	...
1902.....	14,110,672	19,243,412	4,898,173	6,815,859	45,098,116	507,945	1,351,750	5,369,137	9,980	...
1903.....	13,721,608	18,788,715	4,652,044	7,260,135	44,422,802	630,575	1,018,165	4,683,974	8,494	170
1904.....	11,105,085	21,580,916	5,828,259	8,836,604	50,350,864	1,070,078	531,770	3,822,789	947	...
1905.....	14,336,452	20,868,937	5,416,214	8,330,849	48,982,452	1,034,102	334,570	4,408,797	1,696	...
1906.....	13,931,030	18,569,318	5,495,132	6,486,331	44,181,811	1,322,798	919,033	3,687,690	461	1,132

のように、差し引かれる再輸移出項目は当然にも設定されず、輸移出（地元品）額がそのまま純額 [NET] 欄に記載される。

4. 合計（2項目）

最下段の2項目は、上述諸数値の総額 [GROSS]・純額 [NET] 欄別の合計である。

貿易総額 [Gross Value of the Trade of the Port] は、原史料総額 [GROSS] 欄に太数字で記されている外国品輸移入額・中国産品移入額・中国産品輸出（地元品）額・中国産品移出（地元品）額の4数値の合計である。

貿易純額 [Net Value of the Trade of the Port] は、原史料純額 [NET] 欄に太数字で記されている外国品純輸移入額・中国産品純移入額・中国産品輸移出（地元品）額の3数値の合計である。

貿易総額の中国産品輸出（地元品）額・中国産品移出（地元品）額は、貿易純額の中国産品輸移出（地元品）額に等しいから、貿易純額と貿易総額の差が再輸移出（外国品・中国産品）額であることは、貿易純額項目原史料名に“i. e., Foreign and Native Imports less Re-exports, and Native Exports of local origin”と付されていることから分かる。

II. 数表の作成

さて、原史料の収集と、形式・構成の理解に基づき、貿易の長期的数表の作成が可能になる。

1. 項目別貿易額の推移表（表1～2）

表1～2は、計算表記載の上述17項目を独立させ、外国品7項目を左に、中国産品8項目をその右に、右端に合計項目を配置し、年次順に整理した貿易額の推移表である。理解に資するため項目間の関連を示す計算式も付し、また、説明の便宜上、項目に番号（①～⑰）を付した。

表1 厦門・海関貿易額の推移(1868-1931年)

年次	外国品							中国産品		
	① 輸入	② 移入	③ 輸移入 (①+②)	④ 再輸出	⑤ 再移出	⑥ 再輸移出 (④+⑤)	⑦ 純輸移入 (③-⑥)	⑧ 移入	⑨ 再輸出	⑩ 再移出
1868	4,003,566	29,048	4,032,614	27,540	530,046	557,586	3,475,028	1,625,978	96,130	35,599
1869	4,302,217	45,404	4,347,621	13,087	720,907	733,994	3,613,627	1,803,947	36,377	16,167
1870	4,209,268	35,586	4,244,854	50,512	891,905	942,417	3,302,437	1,486,668	118,761	65,825
1871	3,850,336	99,256	3,949,592	48,529	812,456	860,985	3,088,607	1,780,486	264,850	28,022
1872	4,118,147	79,839	4,197,986	59,529	838,967	898,496	3,299,490	2,488,778	509,620	51,593
1873	4,464,037	77,161	4,541,201	40,239	674,146	714,385	3,826,816	2,358,532	315,670	140,909
1874	3,935,938	62,762	3,998,700	98,221	931,102	1,029,323	2,969,377	2,810,739	603,027	83,583
1875	4,611,312	22,870	4,634,182	29,312	938,947	968,259	3,665,923	3,337,839	1,211,723	81,213
1876	4,755,129	66,157	4,821,286	46,320	1,140,759	1,187,079	3,634,207	3,889,237	1,324,039	105,208
1877	5,521,217	92,337	5,613,554	15,662	1,215,756	1,231,418	4,382,136	3,884,190	1,771,264	108,863
1878	4,912,018	82,617	4,994,635	62,035	1,089,763	1,151,798	3,842,837	3,799,926	1,438,183	71,451
1879	4,630,931	78,430	4,709,361	123,826	1,068,452	1,192,278	3,517,083	5,156,645	2,336,928	159,481
1880	5,411,745	62,772	5,474,517	42,700	1,064,533	1,107,233	4,367,284	4,943,445	2,013,748	125,926
1881	6,618,708	60,123	6,678,831	48,881	1,026,183	1,075,067	5,603,764	5,832,817	2,131,903	149,583
1882	6,552,933	101,639	6,654,572	82,321	779,651	861,972	5,792,600	5,335,300	2,200,146	171,243
1883	6,692,146	105,121	6,797,267	77,286	915,316	992,602	5,804,665	1,783,378	2,514,148	82,825
1884	7,213,390	105,135	7,318,525	30,955	598,191	628,146	6,690,379	4,527,115	2,392,353	79,677
1885	7,259,036	91,688	7,350,724	80,931	685,731	766,662	6,584,062	5,616,090	2,786,992	66,583
1886	5,996,783	89,807	6,086,590	31,049	428,811	460,860	5,625,730	5,957,059	2,758,171	92,705
1887	6,072,983	104,259	6,177,242	14,377	482,692	497,069	5,680,173	6,461,619	2,783,173	61,687
1888	6,501,811	62,280	6,564,091	22,837	450,994	473,831	6,090,260	6,567,945	2,878,939	70,686
1889	6,129,688	73,610	6,203,298	17,551	469,521	487,072	5,716,226	6,501,961	2,726,237	63,982
1890	6,121,468	73,167	6,194,635	17,377	409,177	426,554	5,768,081	5,836,211	2,334,289	50,540
1891	5,430,439	93,589	5,524,028	25,685	322,390	348,075	5,175,953	6,598,639	3,284,188	55,685
1892	6,075,612	46,962	6,122,574	12,762	392,544	405,306	5,717,268	6,305,728	3,616,285	100,230
1893	6,472,090	30,986	6,503,076	20,890	373,314	394,204	6,108,872	8,705,294	1,116,687	104,907
1894	6,372,311	30,557	6,402,868	7,297	399,717	407,014	5,995,854	9,316,988	5,206,304	93,110
1895	9,688,302	88,208	9,776,510	2,096,131	321,812	2,417,943	7,358,567	5,822,974	2,235,109	58,675
1896	12,392,953	94,045	12,486,998	5,191,814	220,330	5,412,144	7,074,854	3,808,682	661,879	32,323
1897	11,336,255	128,293	11,464,548	4,043,954	134,911	4,178,865	7,285,683	3,503,463	2,133,639	13,122
1898	11,569,412	79,621	11,649,033	3,868,422	86,098	3,954,520	7,694,513	3,512,742	248,509	4,563
1899	13,602,129	59,347	13,661,476	3,627,805	95,467	3,723,272	9,938,204	4,794,734	154,575	41,126
1900	11,076,220	61,563	11,137,783	3,792,770	125,013	3,917,783	7,220,000	5,062,970	182,988	77,751
1901	11,129,448	72,710	11,202,158	3,484,740	162,163	3,646,903	7,555,255	5,316,367	169,586	8,157
1902	14,157,702	88,571	14,246,273	4,081,626	91,955	4,173,581	10,069,692	5,012,629	146,417	10,583
1903	12,496,325	108,745	12,605,070	3,676,423	74,702	3,751,125	8,853,945	5,750,103	172,111	9,316
1904	13,892,998	110,806	14,003,804	3,996,966	64,092	4,061,058	9,942,746	1,759,465	164,779	15,279
1905	11,833,462	108,765	11,942,227	2,577,665	39,638	2,617,303	9,324,924	6,386,667	170,841	13,252
1906	11,518,956	146,851	11,665,807	2,244,645	53,093	2,297,738	9,368,069	5,661,825	236,787	15,825
1907	11,939,611	188,654	12,128,265	820,657	83,897	904,554	11,223,711	3,894,680	259,057	5,764
1908	10,421,451	116,506	10,537,957	592,059	121,893	713,952	10,124,005	6,270,666	171,963	49,181
1909	10,032,377	418,632	10,451,009	453,203	90,918	544,121	9,906,888	8,235,572	679,444	46,545
1910	13,507,133	248,654	13,755,787	654,765	110,869	765,634	12,990,153	6,888,397	478,809	96,489
1911	11,872,269	979,701	12,851,970	638,102	185,985	824,087	12,027,883	5,276,715	497,819	135,021
1912	12,432,482	203,338	12,635,820	692,240	189,353	881,593	11,754,227	6,081,760	315,339	9,109
1913	10,916,097	354,651	11,270,748	509,573	165,613	675,186	10,595,562	6,316,908	222,313	12,938
1914	9,643,740	488,155	10,131,895	421,219	250,652	671,871	9,460,024	6,559,988	277,389	15,512
1915	9,475,086	526,098	9,991,184	445,347	400,555	845,902	9,145,282	8,478,015	315,673	30,775
1916	8,558,348	311,965	8,870,313	408,084	355,751	763,835	8,106,478	6,481,528	312,691	30,770
1917	8,003,155	464,834	8,467,989	386,705	226,750	613,455	7,854,534	1,391,305	56,950	16,936
1918	7,365,919	410,598	7,776,517	112,944	212,647	325,591	7,450,926	4,213,941	10,620	122,840
1919	9,285,995	412,811	9,698,806	167,671	119,851	287,522	9,411,284	7,862,007	70,400	17,058
1920	9,139,563	1,304,005	10,443,568	436,743	111,126	547,869	9,895,700	8,836,086	148,041	23,318
1921	12,756,331	2,276,778	15,033,109	497,776	117,439	615,215	14,417,894	12,020,053	316,470	51,308
1922	13,992,607	1,556,719	15,549,326	196,126	491,167	687,293	14,862,033	11,666,733	292,455	71,171
1923	12,089,623	1,770,652	13,860,275	177,452	200,943	378,395	13,481,880	11,723,783	258,188	128,951
1924	13,590,537	1,755,126	15,345,663	102,009	172,561	274,570	15,071,093	10,560,907	244,588	85,928
1925	15,756,399	1,271,795	17,028,194	123,665	943,609	1,067,274	15,960,920	10,442,929	721,236	205,044
1926	17,293,963	2,259,296	19,553,259	206,328	1,060,360	1,266,688	18,286,571	15,379,632	1,249,478	254,362
1927	18,261,348	2,590,600	20,851,948	172,794	412,273	585,067	20,266,881	16,467,029	545,637	213,198
1928	16,920,940	1,524,855	18,445,795	90,110	319,336	409,446	18,036,349	15,222,295	359,081	188,517
1929	17,215,879	2,122,182	19,338,061	154,432	407,069	561,501	18,776,560	12,992,575	184,124	176,749
1930	22,027,018	2,630,712	24,657,730	127,500	1,463,133	1,590,633	23,067,097	15,975,464	344,334	110,701
1931	24,973,946	2,525,162	27,499,108	78,045	553,435	631,480	26,867,628	22,016,692	225,523	175,464

(海関両)

中国産品					合計	
① 再輸出 (③+④)	② 純移入 (⑤-⑥)	③ 輸出 (地元品)	④ 移出 (地元品)	⑤ 輸移出 (地元品) (③+④)	⑥ 貿易総額 (③+④+⑤)	⑦ 貿易純額 (②+③+⑤)
131,729	1,494,249	1,012,727	1,159,283	2,172,010	7,830,602	7,141,287
52,514	1,751,403	1,883,956	908,680	2,792,636	8,944,204	8,157,666
181,589	1,302,079	1,412,132	884,190	2,296,322	8,027,844	6,900,838
292,872	1,187,614	2,166,109	919,780	3,085,889	8,815,967	7,662,110
564,213	1,924,565	2,552,996	741,776	3,294,772	9,981,536	8,518,827
456,579	1,901,953	2,069,811	960,693	3,030,504	9,930,237	8,758,973
686,610	2,154,129	2,693,795	941,210	3,635,005	10,474,444	8,758,508
1,292,936	2,041,903	2,260,714	1,061,146	3,321,860	11,293,881	9,032,686
1,429,247	2,459,990	2,114,627	856,077	2,970,704	11,681,527	9,065,201
1,880,127	2,004,063	2,993,769	758,129	3,751,898	13,249,642	10,138,097
1,509,934	2,289,992	2,078,256	863,001	2,941,257	11,735,848	9,074,116
2,496,412	2,660,233	1,701,195	1,150,335	2,851,530	12,717,539	9,029,149
2,139,674	2,803,771	1,624,540	1,237,989	2,862,529	13,280,491	10,033,584
2,281,486	3,551,331	1,697,335	1,086,945	2,784,280	15,295,928	11,939,375
2,371,389	2,963,911	1,431,583	1,062,941	2,494,524	14,484,396	11,251,035
2,597,273	2,186,105	1,364,747	976,472	2,341,219	13,922,167	10,332,292
2,472,030	2,055,085	1,535,403	983,583	2,518,986	14,364,626	11,264,047
2,853,575	2,792,515	1,743,537	852,941	2,596,478	15,596,292	11,976,052
2,850,876	3,106,183	1,647,526	1,033,130	2,680,656	14,724,285	11,410,519
2,844,860	3,619,759	1,683,175	1,180,495	2,863,670	15,505,531	12,163,602
2,949,625	3,618,320	1,476,073	1,064,931	2,541,004	15,673,040	12,249,589
2,790,219	3,711,745	1,350,878	1,163,159	2,514,037	15,219,299	11,912,008
2,384,829	3,451,382	1,181,330	1,018,273	2,229,603	11,260,149	11,449,066
3,339,873	3,258,766	1,225,012	1,111,527	2,336,539	14,459,206	10,771,258
3,716,515	2,589,213	1,240,517	998,028	2,238,545	14,666,847	10,545,026
4,221,594	1,483,700	1,233,253	1,074,416	2,307,669	17,756,039	13,140,241
5,299,714	4,047,274	1,431,180	1,218,840	2,650,020	18,399,876	12,693,148
2,293,784	3,529,190	1,639,656	939,482	2,579,138	18,178,622	13,466,892
694,202	3,114,480	1,667,869	1,154,844	2,822,713	19,118,393	13,012,047
256,761	3,246,702	1,467,916	973,315	2,441,231	17,409,242	12,973,616
253,072	3,259,670	1,353,472	943,585	2,297,057	17,458,862	13,251,360
195,701	4,599,033	1,222,101	1,201,343	2,423,444	20,879,654	16,960,681
260,739	4,802,231	1,239,856	681,141	1,920,997	18,121,750	13,943,228
177,743	5,138,624	1,216,703	808,476	2,025,179	18,543,704	14,719,058
157,000	4,855,629	1,454,426	782,121	2,236,547	21,495,149	17,161,868
181,130	5,568,673	1,863,612	699,668	2,563,280	20,918,453	16,985,898
180,058	4,579,307	2,018,690	663,828	2,682,518	21,445,687	17,204,571
184,093	6,202,574	2,187,994	852,302	3,040,296	21,369,190	18,567,794
252,612	5,412,213	1,859,979	713,078	2,573,057	19,903,689	17,353,339
264,821	3,629,859	1,929,077	884,514	2,813,591	18,838,566	17,667,191
221,144	6,049,522	1,805,286	918,639	2,723,925	19,832,548	18,897,452
725,889	7,509,683	1,927,907	715,744	2,643,651	21,360,242	20,090,232
575,298	6,313,099	2,330,306	910,295	3,240,601	23,881,785	22,543,853
632,843	4,643,902	2,356,993	1,384,561	3,741,554	21,870,269	20,413,339
324,148	5,757,312	2,214,673	1,156,622	3,371,295	22,088,875	20,882,831
235,251	6,081,657	2,310,994	1,080,749	3,391,743	20,979,399	20,068,932
292,901	6,267,087	1,893,962	950,152	2,844,114	19,536,297	18,571,525
346,148	8,131,567	2,171,681	1,058,690	3,230,371	21,409,570	20,217,220
343,461	6,138,067	2,155,773	997,241	3,153,017	18,504,858	17,397,562
173,886	4,220,119	1,686,192	841,374	2,527,566	15,389,860	14,602,519
233,160	3,980,181	1,815,852	679,024	2,494,876	14,485,334	13,926,283
87,158	7,774,549	1,757,972	832,455	2,590,427	20,151,240	19,776,257
171,359	8,664,727	2,328,254	1,440,655	3,768,909	23,048,563	22,299,335
370,778	11,649,275	2,843,793	2,089,098	4,932,891	31,986,053	30,970,060
363,626	11,303,107	2,923,654	1,760,709	4,684,363	31,900,422	30,849,503
387,139	11,336,644	3,314,862	1,530,539	4,845,401	30,429,459	29,663,925
330,516	10,230,391	3,822,314	1,822,890	5,645,204	31,551,774	30,946,688
926,280	9,516,649	3,937,921	1,673,222	5,611,143	33,082,266	31,088,712
1,503,840	13,875,792	3,931,301	1,554,647	5,485,948	40,418,839	37,648,311
758,835	15,708,194	4,211,117	1,319,831	5,530,948	42,852,925	41,509,023
547,598	14,674,697	3,337,976	1,208,141	4,546,117	38,214,207	37,227,163
660,873	12,331,702	3,425,324	1,332,267	4,757,591	37,088,227	35,865,853
455,035	15,520,429	3,247,571	1,656,555	4,904,126	45,537,320	43,491,652
400,987	21,615,705	2,828,782	1,530,877	4,359,659	53,875,459	52,842,992

(出所) 1. 1868-1872年: 中国海関作成 *Statistics of Trade at the Port of Amoy, for the period 1863-1872*. (1873年ウィーン万国博覧会) 1863-1867年の数値は詳細が記載されておらず、項目間の関係が明瞭としないので採用していない。

2. 1873-1931年: 同中国海関各年報の「厦門關」(Amoy=厦門) 貿易統計第二節「貿易貨價」(Values) 第一款「海關貿易貨價計値關平銀之總數及淨數」(Gross and Net Values of the Maritime Customs Trade)。

(注) 1. 原数値(①-⑦)は、上記(出所)各年貿易統計の第一款「海關貿易貨價計値」として、「淨貨」「土貨」別「總數」「淨數」別に、3年毎の計算表形式で記載されているが、本表は、収集原数値を、略略化した項目別に年次順に整理し、項目間の関連(①-⑦など)を付した。

2. 1868-1872年の⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯項目数値は原数値より算出したが、それを除く他の全ての数値は原数値からの転記であり、合計計算等による数値の付加・修正・加工は一切行われていない。

3. ①-⑦項目原文は以下の通り。なお、海關報告は1912年版までは英文のみ、1913年版より英文・中文併記。

●外國品: Foreign Goods 洋貨

①輸入: Imported from Foreign Countries and Hongkong 由外洋及香港進口。②移入: Imported from Chinese Ports 由通商口岸進口。③輸移入: Total Foreign Imports 共計洋貨進口。④再輸出: Re-exported to Foreign Countries and Hongkong 復往外洋及香港。⑤再移出: Re-exported to Chinese Ports 復往通商口岸。⑥再輸移出: Total Foreign Re-exports 共計洋貨復出口。⑦純輸移入: Net Total Foreign Imports 洋貨進口淨數。

●中國品: Chinese Produce 土貨(なお、⑧⑨⑩の原英文表記は"Chinese Produce of local origin" (原中文表記に該字は無い) となっているので、「(地元品)」と付記した)

⑪移入: Imported (chiefly from Shanghai, Newchwang, and Chefoo) 進口總數⑫再輸出: Re-exported to Foreign Countries and Hongkong 復往外洋及香港。⑬再移出: Re-exported to Chinese Ports 復往通商口岸。⑭再輸移出: Total Chinese Re-exports 共計土貨復出口。⑮移入: Net Total Chinese Imports 土貨進口淨數⑯輸出: Chinese Produce of local origin Exported to Foreign Countries and Hongkong 土貨經往外洋及香港。⑰輸出: Chinese Produce of local origin Exported to Chinese Ports 土貨經往通商口岸。⑱輸移出: Total Exports of local origin 共計本土貨出口。⑲輸移出入總額: Gross Value of the Trade of the Port 本口貿易貨價總數。⑳輸移出入純額: Net Value of the Port, i.e., Foreign and Chinese Imports less Re-exports, and Chinese Exports of local origin 本口貿易貨價淨數(即總數內除去復出口數)。

4. 應得には、輸出入總額の市場価格評価が1888-1903年の修正を経て1904年以降 C. I. F. (輸入) F. O. B. (輸出) 価格に修正されているので、1903年以前の輸出入總額の一定の修正が必要である(濱下武志1989年、132-3、210-211頁を参照されたい)。

5. 上記出所の海關報告貿易統計第二節には、第二款(または第三款)「近十年海關貿易貨價計値關平銀按年各數」として、本表の①、②+③、④、⑤、⑥+⑦の6数値の10年表が掲載されている。便利ではあるが、輸移出入各項目間の連関(と変化)が不明瞭である。

6. 楊端侯陳培等「六十五年來中國國際貿易統計」國立中央研究院社會科學研究所專刊第四號、1931年の厦門・汕頭の「洋貨入口」「土貨出口」(p. 82, 83, 87, 126)は、初期上海西表示による不一致はあるが、それぞれ本表1-2の①と②+③に相当する。

表2 汕頭・海関貿易額の推移(1868-1931年)

年次	外国品							中国産品		
	① 輸入	② 移入	③ 輸入 (①+②)	④ 再輸出	⑤ 再移出	⑥ 再輸出 (④+⑤)	⑦ 純輸入 (③-⑥)	⑧ 移入	⑨ 再輸出	⑩ 再移出
1868	3,457,106	1,325	3,458,431	796	8,191	8,987	3,119,144	1,552,405	0	331
1869	3,111,589	4,313	3,115,902	8,638	16,415	25,053	3,090,849	2,092,736	25,308	69
1870	3,581,803	16,274	3,598,077	3,730	22,812	26,542	3,571,535	2,273,613	312	1,363
1871	4,873,924	2,872	4,876,796	3,494	21,361	24,858	4,851,938	3,192,983	1,022	1,687
1872	4,139,351	10,904	4,150,255	7,325	6,811	14,136	4,136,089	6,219,426	3,761	21,799
1873	5,741,765	5,932	5,747,697	5,651	6,876	12,527	5,735,170	3,134,698	0	2,178
1874	6,219,232	2,615	6,221,847	1,791	1,500	3,291	6,218,553	3,707,860	135	194
1875	7,066,510	4,356	7,070,866	6,357	1,196	7,853	7,063,013	4,836,682	945	334
1876	8,149,934	11,974	8,161,908	29,911	5,312	35,253	8,126,655	5,119,162	5,695	10,891
1877	8,984,547	11,727	8,996,274	1,965	6,047	8,012	8,988,262	4,774,343	26,813	3,322
1878	7,583,500	38,178	7,621,678	12,985	6,287	19,272	7,602,406	6,296,157	15,105	2,699
1879	8,638,024	17,120	8,655,144	4,205	13,348	17,553	8,637,591	5,711,656	14,824	11,848
1880	8,211,137	15,607	8,226,744	13,694	11,786	25,480	8,204,264	6,114,478	50,741	22,762
1881	6,182,870	11,069	6,193,939	11,597	10,730	22,327	6,171,612	6,958,788	86,563	45,769
1882	5,870,001	27,554	5,897,555	52,956	7,172	60,428	5,837,127	6,917,837	99,881	31,558
1883	6,429,112	17,900	6,447,012	11,596	12,011	23,607	6,393,375	6,163,551	181,330	15,435
1884	6,327,667	62,250	6,389,917	39,607	37,533	77,140	6,312,777	6,262,938	161,932	27,814
1885	6,433,463	111,549	6,545,012	12,253	53,702	65,955	6,479,057	6,992,216	165,554	23,127
1886	6,767,056	202,601	6,969,657	47,692	21,077	71,769	6,897,888	7,801,591	78,071	67,362
1887	7,204,886	114,832	7,319,718	9,816	27,671	37,487	7,282,231	7,694,015	78,363	16,728
1888	7,317,099	189,554	7,506,653	33,119	38,633	71,752	7,434,901	7,017,415	69,750	20,092
1889	8,982,253	97,087	9,079,340	18,143	22,810	40,953	9,038,387	7,996,938	110,753	16,517
1890	8,928,740	55,880	8,984,620	17,106	19,134	36,540	8,948,080	8,277,901	75,346	24,000
1891	8,875,911	50,185	8,926,096	10,937	24,215	35,152	8,890,944	9,238,718	102,334	49,194
1892	8,295,653	77,535	8,373,188	12,577	13,704	26,281	8,346,907	9,113,910	198,733	47,255
1893	8,149,047	122,295	8,271,342	19,154	13,467	32,621	8,238,721	9,821,687	247,856	61,082
1894	8,600,195	79,488	8,679,683	15,653	13,619	29,272	8,650,411	11,171,391	222,516	174,445
1895	9,781,597	151,798	9,933,395	39,922	22,492	62,414	9,870,981	9,215,709	139,245	44,817
1896	8,650,122	289,521	8,939,643	60,914	19,794	80,708	8,858,938	9,736,981	145,003	29,845
1897	9,441,305	265,611	9,706,916	32,253	20,728	52,981	9,653,938	8,815,926	315,655	35,496
1898	12,570,812	274,156	12,844,968	39,171	22,470	61,641	12,783,327	11,120,022	131,713	53,032
1899	13,314,948	458,554	13,773,502	67,955	7,112	75,067	13,698,435	17,762,610	412,262	57,630
1900	12,525,066	290,592	12,815,658	73,551	27,548	101,099	12,714,559	18,857,242	466,150	218,965
1901	13,621,300	369,111	13,990,411	12,681	12,627	25,308	13,965,103	18,193,361	397,509	161,571
1902	14,140,672	319,103	14,459,775	21,730	9,428	31,158	14,428,617	18,924,309	419,012	57,745
1903	13,721,608	121,213	13,842,821	18,196	10,107	28,303	13,814,518	18,367,502	522,090	50,182
1904	14,105,085	286,786	14,391,871	80,133	11,387	91,820	14,300,051	21,294,130	903,382	74,876
1905	14,336,452	415,240	14,751,692	103,272	13,035	116,307	14,635,385	20,453,697	693,473	224,622
1906	13,931,030	198,225	14,129,255	152,340	27,778	180,118	14,249,137	18,071,093	780,565	362,115
1907	17,939,571	368,739	18,308,310	198,992	70,577	269,569	18,038,741	14,504,397	839,959	595,897
1908	14,092,836	471,147	14,563,983	138,621	43,777	182,398	14,381,585	20,236,902	812,451	895,420
1909	14,970,518	515,299	15,485,817	134,547	90,327	224,874	15,260,943	22,449,550	1,103,873	542,260
1910	19,139,428	435,707	19,575,135	108,158	125,903	234,061	19,341,074	20,046,356	1,118,122	240,088
1911	15,849,020	1,074,976	16,923,996	157,465	447,124	604,889	16,319,107	20,983,510	1,092,949	144,162
1912	18,072,225	1,395,067	19,467,292	200,975	318,969	519,944	18,947,348	23,199,590	1,111,124	126,485
1913	20,111,062	495,234	20,606,296	180,973	122,947	303,920	20,302,376	19,370,397	1,250,537	97,780
1914	20,641,608	1,058,983	21,700,591	137,846	122,686	260,532	21,439,059	20,823,229	1,387,309	132,362
1915	15,916,282	2,286,019	18,202,301	249,887	1,522,530	1,772,417	16,429,884	26,863,120	1,965,641	185,400
1916	14,141,088	908,601	15,049,689	318,723	102,181	420,904	14,628,785	29,001,995	1,657,875	106,951
1917	13,598,363	810,205	14,408,568	218,001	166,928	384,929	14,023,639	24,411,860	1,171,431	157,934
1918	13,364,353	677,587	14,041,940	197,015	75,296	272,311	13,769,629	22,273,778	955,122	40,079
1919	15,102,443	465,485	15,567,928	238,851	222,227	461,078	15,106,850	25,305,383	1,093,935	44,085
1920	11,341,356	1,180,039	12,521,395	206,737	82,473	289,210	12,232,185	28,521,637	1,224,563	131,066
1921	19,278,715	2,230,805	21,509,520	133,162	91,731	224,893	21,284,627	34,711,692	1,624,117	86,292
1922	23,094,796	2,227,321	25,322,117	173,265	129,118	302,383	25,019,734	31,186,865	1,331,464	83,631
1923	29,039,744	2,924,687	31,964,431	250,137	197,058	447,195	31,516,936	32,083,435	2,056,602	76,129
1924	26,827,573	2,176,597	29,004,170	104,175	86,699	190,874	28,813,296	37,761,805	1,728,393	61,959
1925	19,092,956	3,039,100	22,132,056	67,053	209,655	276,708	21,855,348	31,727,938	1,093,111	168,953
1926	19,246,593	8,343,839	27,590,432	152,000	231,480	383,480	27,206,952	40,067,780	1,121,985	1,009,886
1927	28,151,133	3,175,049	31,326,182	156,501	113,589	270,090	31,155,692	38,997,710	1,733,795	799,279
1928	29,109,789	1,825,562	30,935,351	64,567	48,917	113,484	30,821,837	37,648,271	2,058,056	447,817
1929	29,510,441	2,360,381	31,870,822	54,969	78,194	133,163	31,737,365	34,998,523	2,718,976	305,614
1930	38,123,806	1,055,934	39,179,740	241,722	135,967	377,689	38,802,051	43,544,661	2,683,517	308,643
1931	32,302,068	2,772,343	35,074,411	102,552	198,802	301,354	34,773,057	57,263,825	2,124,287	526,511

(海関面)

中国産品					合計	
① 再輸出 (⑨+⑩)	② 純移入 (③-①)	③ 輸出 (地元品)	④ 移出 (地元品)	⑤ 輸出 (地元品) (⑬+⑭)	⑥ 貿易総額 (③+④+⑤)	⑦ 貿易純額 (⑦+⑬+⑭)
331	1,551,971	172,704	2,265,368	2,438,072	7,448,808	7,439,190
25,377	2,067,359	243,792	2,246,511	2,490,303	7,698,941	7,648,511
1,675	2,271,938	323,110	2,057,505	2,380,615	8,252,305	8,224,088
2,709	3,190,274	371,205	3,020,230	3,394,435	11,464,214	11,436,617
25,560	6,193,866	793,382	2,738,272	3,531,654	13,901,335	13,861,609
2,178	3,432,520	989,639	3,713,559	4,703,198	13,885,593	13,870,888
329	3,707,531	465,158	3,455,613	3,920,771	13,850,478	13,846,855
1,279	4,835,403	608,132	4,106,199	4,714,331	16,621,879	16,612,747
16,586	5,102,876	1,188,700	3,823,737	5,012,437	18,293,807	18,241,968
30,135	4,744,208	1,810,200	3,065,349	4,875,549	18,616,166	18,608,019
17,804	6,278,353	1,113,738	4,243,319	5,357,087	19,274,922	19,237,846
26,672	5,684,981	865,403	5,190,603	6,056,006	20,422,806	20,378,581
73,503	6,340,975	1,188,899	5,442,546	6,631,145	21,275,567	21,176,684
132,332	6,826,456	1,178,875	4,962,358	6,441,233	19,596,960	19,442,301
131,442	6,786,395	1,812,196	5,235,699	7,047,895	19,863,287	19,671,417
199,765	5,963,786	2,361,853	5,456,154	7,818,007	20,428,570	20,175,168
189,746	6,073,192	2,571,288	4,815,061	7,386,349	20,039,294	19,772,318
188,681	6,803,535	1,535,700	4,449,864	5,985,564	19,522,792	19,268,156
145,433	7,656,158	1,389,695	5,168,684	6,558,379	21,329,627	21,112,425
95,091	7,598,921	1,425,195	6,015,563	7,440,758	22,454,491	22,321,913
89,842	6,927,573	1,538,498	5,447,333	6,985,831	21,539,899	21,378,305
127,270	7,869,668	1,691,053	5,387,595	7,078,648	22,154,926	21,986,704
99,346	8,178,558	1,581,028	6,227,429	7,808,457	25,070,981	24,935,095
151,528	9,087,190	1,528,145	6,706,029	8,234,174	26,398,988	26,212,308
245,958	8,867,952	1,639,659	5,178,418	6,818,077	24,305,175	24,032,936
308,938	9,512,749	1,728,419	4,717,263	6,445,682	24,538,711	24,197,152
396,961	10,774,130	2,028,013	4,455,624	6,483,667	26,334,741	25,908,508
184,062	9,031,647	2,232,621	5,846,306	8,078,930	27,231,031	26,984,558
174,818	9,562,133	2,335,729	6,519,680	8,855,409	27,532,036	27,276,480
381,151	8,434,775	2,976,623	7,332,665	10,309,288	28,832,133	28,398,001
484,715	10,635,277	3,596,093	8,368,971	11,965,064	35,930,384	35,383,998
469,892	17,282,718	4,112,574	10,048,179	14,160,753	45,696,865	45,151,906
685,115	18,172,127	4,952,181	7,405,353	12,357,834	44,030,734	43,244,520
562,080	17,631,281	5,016,397	7,843,054	12,859,361	45,043,133	44,125,745
476,787	18,147,522	4,898,173	6,815,859	11,714,032	45,098,116	44,590,171
572,272	17,795,230	4,652,043	7,260,435	11,912,479	44,422,802	43,792,227
978,258	20,315,872	5,828,259	8,836,604	14,664,863	50,350,864	49,280,786
918,095	19,535,602	5,446,211	8,330,849	13,777,063	48,982,452	47,948,050
1,112,680	16,928,113	5,495,132	6,486,331	11,981,163	44,181,811	43,159,013
1,435,856	13,068,541	6,037,449	8,197,270	14,234,719	47,047,426	45,342,001
1,707,871	18,529,031	6,166,985	7,795,667	13,962,652	48,763,537	46,873,268
1,646,133	20,803,417	6,258,836	5,326,559	11,585,395	49,520,762	47,649,755
1,358,210	18,688,146	7,232,890	7,160,001	14,392,891	54,014,382	52,422,111
1,207,111	19,776,399	6,681,250	8,638,940	15,320,190	53,227,696	51,115,696
1,237,609	22,261,981	6,963,719	9,218,076	16,181,795	59,148,677	57,391,124
1,348,317	18,022,080	7,031,510	5,995,790	13,027,300	53,003,993	51,351,756
1,519,671	19,303,558	7,163,010	5,338,526	12,501,536	55,025,356	53,245,153
2,151,041	24,712,079	9,773,462	6,011,883	15,785,345	60,850,766	56,927,308
1,764,826	27,240,169	9,592,147	7,068,642	16,660,789	61,015,473	58,526,113
1,329,365	23,082,495	8,549,929	6,244,288	14,794,217	53,614,645	51,900,351
995,204	21,278,577	7,995,652	7,139,079	15,134,731	51,450,449	50,182,937
1,138,020	24,167,363	10,312,137	8,854,231	19,166,368	60,039,679	58,440,581
1,355,629	27,166,008	12,725,941	11,728,982	24,454,926	65,497,958	63,853,119
1,710,409	33,001,283	14,229,762	13,605,817	27,835,579	84,056,791	82,121,489
1,415,095	29,771,770	9,671,363	9,603,369	19,274,732	75,783,714	74,065,906
2,132,731	29,950,704	10,742,911	9,693,701	20,436,612	81,184,478	81,904,252
1,793,352	35,968,453	11,061,947	9,833,793	20,895,740	87,661,715	85,677,189
1,262,064	30,465,874	9,819,481	9,364,766	19,184,250	73,041,544	71,305,772
2,131,871	37,935,909	10,262,994	10,167,250	20,730,244	88,388,456	85,873,105
2,533,074	36,164,636	11,361,439	8,304,479	19,665,918	90,589,810	87,786,646
2,505,903	35,142,368	11,533,775	7,451,606	18,985,381	87,569,003	84,949,586
3,024,590	31,973,933	13,063,180	6,159,671	19,222,851	86,092,202	82,934,149
2,992,160	40,552,501	15,330,042	7,521,964	22,855,006	108,879,467	105,609,558
2,650,828	51,612,997	12,191,645	7,219,897	19,411,542	111,749,778	108,797,596

(出所) 1. 1868-1872 年：中国海関作成 *Statistics of Trade at the Port of Swatow, for the period 1863-1872*. (1873 年ウィーン万国博覧会用) 1863-1867 年の数値は詳細が記載されておらず、項目間の関係が判然としないので採用していない。

2. 1873-1931 年：同中国海関各種年報の「潮海關」(Swatow = 汕頭) 貿易統計第二節「貿易貨價」(Values) 第一款「海關貿易貨價計值關平銀之總數及淨數」(Gross and Net Values of the Maritime Customs Trade)。

(注) 表 1 の (注) に同じ。

2. 項目別貿易額伸び率構成比の推移表（表3～4）

後頁に掲載した表3～4は、表1～2の数値を伸び率と構成比に変換した数値である。

伸び率は、各項目の1876年数値に対する倍率である。基準年を1876年に設定したのは、同年に厦門・汕頭・瓊州の移民統計が出揃い、また、同年の諸項目数値には近数年と比べ概ね異常が見られないからであり、特に深い意味はない。構成比は、貿易規模たる貿易総額⑩に対する比率（%）である。

比較年は、恐慌の諸影響の説明が必要になる1929～31年を一応除外し、1928年とする。叙述の便宜上、1928年の伸び率を「最終伸び率」と呼び、その構成比を「最終構成比」と呼ぼう。以下、特に断らない限り、伸び率はこの最終伸び率、構成比はこの最終構成比が念頭に置かれる。

表3～4の項目番号は表1～2に対応している。諸特徴を見分ける上では、表3～4の方が表1～2よりも便利であり使用頻度は高いが、基礎となっているのは表1～2である。

Ⅲ. 貿易推移表に即した特徴

主に表3～4に即し、伸び率、構成比の順に、簡単に特徴を見よう。各特徴の末尾に付されている「概括」が多少くどいけれども、後の考察の便宜のためであることを理解されたい。

1. 伸 び 率

まず、両港の伸び率を見ながら、各項目の推移を眺め、主要項目を概括しよう。最初に全体の貿易規模の伸びを見る。

(1) 合計項目（表3～4⑩⑪）

厦門の⑩貿易総額伸び率は3.27倍、⑪貿易純額伸び率は4.11倍である。純額の伸び率の方が高いのは、基準年当時の厦門の⑤外国品再移出（10%）と⑨中国産品再輸出（11%）の構成比が高く、分母に当たる当時の⑪貿易純額が小さかったからである。

汕頭は、⑩貿易総額が 4.79 倍、⑪貿易純額が 4.66 倍である。同港の再輸移出は廈門のように大きくなかったから、両数値はほぼ同じになっている。

概括。全体としての貿易規模を示す⑩貿易総額伸び率は、廈門で約 3 倍強、汕頭で約 5 倍弱であり、汕頭の方が大きく伸びた。廈門の⑪貿易純額の伸び率が総額伸び率よりやや高くなっているのは、基準年における廈門の中継度（後述）が高かったためである。

(2) 外国品項目（表 3～4、①～⑦）

外国品の①輸入は、廈門で 3.56 倍、汕頭で 3.57 倍と、ほぼ同じである。構成比の小さい②移入を加えた③輸移入も、廈門で 3.83 倍、汕頭で 3.79 倍と近い数値をとる。③輸移入から差し引かれる⑥再輸移出の構成比がゼロの汕頭の場合、⑦純輸移入が③輸移入と同じ 3.79 倍を示すのに不思議はないが、廈門の場合にも⑥再輸移出の構成比が 1 % と小さいのに⑦純輸移入が 4.95 倍と③輸移入より高くなっているのは、廈門の基準年当時の⑤再移出が当時 10 % という高い構成比であったため、分母に当たる基準年の⑦純輸移入の値が小さかったからである。

概括。外国品の①輸入は、両港ともに 4 倍弱であった。廈門の⑦純輸移入の伸びがこの①輸入よりやや高くなっているのは、上記合計項目と同様、基準年における廈門の中継度（後述）が高かったためである。

(3) 中国産品移入諸項目（表 3～4、⑧～⑫）

中国産品の⑧移入伸び率は、廈門の 1874～1895 年（後述）を別にすれば、汕頭の伸びの方が急速であり、廈門 3.91 倍に対し、汕頭は 7.35 倍になった。

廈門の⑫純移入の伸び 5.97 倍が移入の伸びより高いのは、外国品の場合と同様に、1876 基準年の中国産品⑧移入から差し引かれる外国への⑨再輸出が 11 % の高い構成比で、分母に当たる廈門の⑫純移入の数値が小さかったからである。

汕頭の⑫純移入が 6.89 倍と⑧移入（7.35 倍）に近いのは当然で、移入

表3 厦門・海関貿易項目別伸び率・

年次	外国品														中国産品					
	① 輸入		② 移入		③ 輸出		④ 再輸出		⑤ 再移出		⑥ 再輸出		⑦ 純輸出		⑧ 移入		⑨ 再輸出		⑩ 再移出	
	伸び率	構成比	伸び率	構成比	伸び率	構成比	伸び率	構成比	伸び率	構成比	伸び率	構成比	伸び率	構成比	伸び率	構成比	伸び率	構成比	伸び率	構成比
1868	0.81	51%	0.14	0%	0.81	51%	0.59	0%	0.48	3%	0.17	7%	0.96	44%	0.12	21%	0.07	1%	0.31	0%
1869	0.90	48%	0.69	1%	0.90	49%	0.28	0%	0.63	8%	0.62	8%	0.99	40%	0.16	20%	0.03	0%	0.15	0%
1870	0.89	52%	0.51	0%	0.88	53%	1.09	1%	0.76	11%	0.79	12%	0.91	41%	0.38	19%	0.09	1%	0.63	1%
1871	0.81	44%	1.50	1%	0.82	45%	1.05	1%	0.71	9%	0.73	10%	0.85	35%	0.16	20%	0.20	3%	0.27	0%
1872	0.87	11%	1.21	1%	0.87	42%	1.29	1%	0.74	8%	0.76	9%	0.91	33%	0.61	25%	0.38	5%	0.52	1%
1873	0.94	45%	1.17	1%	0.94	46%	0.87	0%	0.89	7%	0.60	7%	1.05	39%	0.81	24%	0.24	3%	1.34	1%
1874	0.83	38%	0.95	1%	0.83	38%	2.12	1%	0.82	9%	0.87	10%	0.82	28%	0.73	27%	0.46	6%	0.79	1%
1875	0.97	41%	0.35	0%	0.96	41%	0.63	0%	0.82	8%	0.82	9%	1.01	32%	0.86	30%	0.32	11%	0.77	1%
1876	1.00	41%	1.00	1%	1.00	41%	1.00	0%	1.00	10%	1.00	10%	1.00	31%	1.00	33%	1.00	11%	1.00	1%
1877	1.16	42%	1.40	1%	1.16	42%	0.34	0%	1.07	5%	1.04	9%	1.21	33%	1.03	29%	1.34	13%	1.03	1%
1878	1.03	32%	1.25	1%	1.03	43%	1.34	1%	0.96	9%	0.97	10%	1.06	33%	0.98	32%	1.09	12%	0.68	1%
1879	0.97	36%	1.19	1%	0.98	37%	2.67	1%	0.94	8%	1.00	9%	0.97	28%	1.34	41%	1.76	19%	1.52	1%
1880	1.11	41%	0.95	0%	1.11	41%	0.92	0%	0.93	8%	0.93	8%	1.20	33%	1.27	51%	1.82	15%	1.20	1%
1881	1.39	13%	0.91	0%	1.39	41%	1.06	0%	0.90	7%	0.91	7%	1.51	37%	1.30	32%	1.61	14%	1.12	1%
1882	1.38	45%	1.94	1%	1.38	46%	1.78	1%	0.68	0%	0.73	6%	1.59	40%	1.27	37%	1.66	15%	1.63	1%
1883	1.41	38%	1.59	1%	1.41	39%	1.67	1%	0.80	7%	0.81	7%	1.60	42%	1.23	34%	1.80	18%	0.79	1%
1884	1.52	50%	1.59	1%	1.52	51%	0.65	0%	0.52	1%	0.53	1%	1.84	47%	1.16	32%	1.81	17%	0.76	1%
1885	1.53	47%	1.43	1%	1.53	47%	1.75	1%	0.60	1%	0.65	5%	1.81	42%	1.45	26%	2.10	18%	0.63	0%
1886	1.26	41%	1.36	1%	1.26	41%	0.71	0%	0.38	3%	0.39	3%	1.55	38%	1.33	40%	2.08	19%	0.88	1%
1887	1.28	39%	1.58	1%	1.28	40%	0.31	0%	0.12	3%	0.12	3%	1.56	37%	1.66	42%	2.10	18%	0.59	0%
1888	1.37	41%	0.91	0%	1.36	42%	0.49	0%	0.40	3%	0.40	3%	1.68	39%	1.66	42%	2.10	18%	0.59	0%
1889	1.29	40%	1.11	0%	1.29	41%	0.38	0%	0.41	3%	0.41	3%	1.57	38%	1.67	43%	2.06	18%	0.61	0%
1890	1.29	43%	1.11	1%	1.28	43%	0.38	0%	0.36	3%	0.36	3%	1.59	40%	1.66	43%	2.10	18%	0.48	0%
1891	1.14	38%	1.41	1%	1.15	38%	0.55	0%	0.28	2%	0.29	2%	1.12	36%	1.70	61%	2.48	23%	0.53	0%
1892	1.28	41%	0.71	0%	1.27	42%	0.28	0%	0.34	3%	0.34	3%	1.37	39%	1.62	43%	2.13	25%	0.95	1%
1893	1.41	38%	0.47	0%	1.40	38%	0.45	0%	0.33	2%	0.33	2%	1.75	36%	2.24	49%	3.14	23%	1.00	1%
1894	1.34	35%	0.46	0%	1.33	35%	0.16	0%	0.35	2%	0.34	2%	1.65	33%	2.40	51%	3.53	24%	0.89	1%
1895	2.04	63%	1.33	0%	2.03	54%	43.25	12%	0.28	2%	2.04	13%	2.02	40%	1.60	32%	1.69	12%	0.56	0%
1896	2.61	65%	1.42	0%	2.59	65%	112.09	27%	0.19	1%	4.56	28%	1.95	37%	0.98	20%	0.50	3%	0.31	0%
1897	2.28	65%	1.94	1%	2.38	66%	37.20	24%	0.12	1%	3.52	21%	2.00	42%	0.90	20%	0.18	1%	0.12	0%
1898	2.43	66%	1.20	0%	2.42	67%	83.32	22%	0.08	0%	3.33	23%	2.12	44%	0.80	20%	0.19	1%	0.04	0%
1899	2.66	69%	0.90	0%	2.83	65%	75.32	17%	0.08	0%	3.14	18%	2.72	38%	1.23	23%	0.12	1%	0.39	0%
1900	2.33	61%	0.93	0%	2.31	61%	81.88	21%	0.11	1%	3.50	22%	1.99	40%	1.30	28%	0.11	1%	0.71	0%
1901	2.44	60%	1.10	0%	2.32	60%	15.24	19%	0.14	1%	3.07	20%	2.08	41%	1.37	29%	0.13	1%	0.08	0%
1902	2.96	66%	1.31	0%	2.95	66%	35.18	19%	0.08	0%	3.02	19%	2.77	47%	1.29	23%	0.11	1%	0.10	0%
1903	2.63	64%	1.61	1%	2.61	60%	79.37	18%	0.07	0%	3.16	18%	2.41	42%	1.48	27%	0.13	1%	0.09	0%
1904	2.92	65%	1.67	1%	2.90	65%	86.20	19%	0.06	0%	3.42	18%	2.71	40%	1.23	22%	0.12	1%	0.15	0%
1905	2.49	55%	1.64	1%	2.48	56%	53.85	12%	0.03	0%	2.20	12%	2.57	44%	1.64	30%	0.13	1%	0.13	0%
1906	2.42	58%	2.22	1%	2.42	59%	48.48	11%	0.05	0%	1.94	12%	2.58	47%	1.46	28%	0.18	1%	0.15	0%
1907	2.51	63%	2.85	1%	2.52	64%	17.72	1%	0.07	0%	0.76	3%	3.09	60%	1.60	21%	0.20	1%	0.05	0%
1908	2.19	53%	6.30	2%	2.25	55%	12.78	3%	0.11	1%	0.60	1%	2.79	51%	1.61	32%	0.13	1%	0.47	0%
1909	2.11	47%	6.78	2%	2.17	49%	9.78	2%	0.08	0%	0.46	3%	2.73	47%	2.12	39%	0.51	3%	0.44	0%
1910	2.81	57%	3.76	1%	2.85	58%	11.14	3%	0.10	0%	0.64	3%	3.57	54%	1.77	29%	0.36	2%	0.92	0%
1911	2.50	54%	14.81	4%	2.67	59%	13.78	3%	0.16	1%	0.69	4%	3.21	55%	1.36	24%	0.38	2%	1.28	1%
1912	2.61	56%	3.97	1%	2.62	57%	14.94	3%	0.17	1%	0.74	4%	3.23	53%	1.56	28%	0.21	1%	0.09	0%
1913	2.30	52%	5.36	2%	2.34	54%	14.00	2%	0.15	1%	0.57	3%	2.92	51%	1.62	30%	0.17	1%	0.12	0%
1914	2.03	49%	7.48	2%	2.10	52%	9.09	2%	0.22	1%	0.57	3%	2.60	48%	1.69	34%	0.21	1%	0.15	0%
1915	1.99	43%	7.95	2%	2.01	45%	9.61	2%	0.35	2%	0.71	4%	2.44	41%	2.18	40%	0.21	1%	0.29	0%
1916	1.80	46%	4.72	2%	1.81	48%	8.81	2%	0.30	2%	0.64	4%	2.23	41%	1.67	35%	0.24	2%	0.29	0%
1917	1.68	32%	7.03	3%	1.76	53%	8.35	3%	0.20	1%	0.52	4%	2.16	51%	1.13	29%	0.12	1%	0.16	0%
1918	1.55	51%	6.21	3%	1.61	54%	2.44	1%	0.19	1%	0.27	2%	2.05	51%	1.68	29%	0.08	1%	1.17	1%
1919	1.93	46%	6.24	2%	2.01	48%	3.62	1%	0.11	1%	0.24	1%	2.59	47%	2.02	39%	0.05	0%	0.16	0%
1920	1.92	40%	19.71	6%	2.17	45%	9.43	2%	0.12	1%	0.49	3%	2.71	43%	2.27	38%	0.11	1%	0.22	0%
1921	2.68	40%	34.41	7%	3.12	47%	10.75	2%	0.13	0%	0.54	2%	3.96	45%	3.09	38%	0.24	1%	0.52	0%
1922	2.91	44%	23.53	5%	3.22	46%	4.23	1%	0.13	2%	0.58	2%	4.09	47%	3.00	37%	0.22	1%	0.68	0%
1923	2.54	40%	26.76	6%	2.87	46%	2.83	1%	0.18	1%	0.32	1%	3.71	44%	3.01	39%	0.20	1%	1.23	0%
1924	2.86	43%	26.53	6%	3.18	49%	2.20	0%	0.15	1%	0.23	1%	4.15	48%	2.72	34%	0.18	1%	0.82	0%
1925	3.31	48%	19.22	4%	3.53	51%	2.67	0%	0.83	3%	0.90	3%	4.39	48%	2.69	32%	0.54	2%	1.95	1%
1926	3.64	43%	31.15	6%	4.06	48%	4.45	1%	0.91	3%	1.07	3%	5.03	48%	3.95	38%	0.94	3%	2.42	1%
1927	3.94	43%	39.16	6%	4.33	49%	3.73	0%	0.36	1%	0.49	1%	5.58	47%	4.23	38%	0.41	1%	2.03	0%
1928	3.56	41%	23.05	4%	3.83	48%	1.95	0%	0.31	1%	0.37	1%	4.95	47%	3.91	40%	0.27	1%	1.79	0%
1929	3.62	46%	32.08	6%	4.01	52%	3.33	0%	0.36	1%	0.47	2%	5.17	51%	3.34	35%	0.37	1%	1.68	0%
1930	4.63	48%	39.76	6%	5.11	54%	2.75	0%	1.28	3%	1.31	3%	6.35	51%	4.11	35%	0.26	1%	1.05	0%
1931	5.25	46%	38.17	5%	5.70	51%	1.68	0%	0.49	1%	0.53	1%	7.39	50%	5.66	41%	0.17	0%	1.67	0%

構成比の推移(1868-1931 年)

(倍・%)

中国産品										合計			
11		12		13		14		15		16		17	
再輸出		純移入		輸出		移入		輸移出		貿易総額		貿易純額	
伸び率	構成比	伸び率	構成比	伸び率	構成比	伸び率	構成比	伸び率	構成比	伸び率	構成比	伸び率	構成比
0.09	2%	0.61	19%	0.40	13%	1.35	13%	0.73	28%	0.67	100%	0.79	91%
0.04	1%	0.74	20%	0.69	21%	1.06	10%	0.94	31%	0.77	100%	0.90	91%
0.13	2%	0.53	16%	0.67	18%	1.03	11%	0.77	29%	0.69	100%	0.76	86%
0.20	3%	0.60	17%	1.02	25%	1.07	10%	1.01	35%	0.75	100%	0.85	87%
0.39	6%	0.78	19%	1.24	30%	0.87	7%	1.11	33%	0.85	100%	0.91	85%
0.32	5%	0.77	19%	0.96	21%	1.13	10%	1.02	31%	0.85	100%	0.97	86%
0.18	7%	0.88	21%	1.27	26%	1.10	9%	1.22	35%	0.90	100%	0.97	84%
0.90	11%	0.83	18%	1.07	20%	1.24	9%	1.12	29%	0.97	100%	1.00	80%
1.00	12%	1.00	21%	1.00	18%	1.30	7%	1.00	25%	1.00	100%	1.00	78%
1.32	14%	0.81	15%	1.42	23%	0.89	6%	1.26	28%	1.13	100%	1.12	77%
1.06	13%	0.93	20%	0.98	18%	1.01	7%	0.99	25%	1.00	100%	1.00	77%
1.75	20%	1.08	21%	0.80	13%	1.34	9%	0.96	22%	1.09	100%	1.00	71%
1.50	18%	1.14	21%	0.77	12%	1.15	9%	0.96	22%	1.14	100%	1.11	76%
1.60	19%	1.14	22%	0.80	14%	1.27	7%	0.94	18%	1.31	100%	1.32	78%
1.66	16%	1.20	20%	0.68	10%	1.24	7%	0.84	17%	1.24	100%	1.24	78%
1.82	19%	0.89	16%	0.65	10%	1.14	7%	0.79	17%	1.19	100%	1.11	74%
1.73	17%	0.83	14%	0.73	11%	1.15	7%	0.85	18%	1.23	100%	1.24	78%
2.00	18%	1.14	18%	0.82	11%	1.00	5%	0.87	17%	1.34	100%	1.32	77%
1.99	19%	1.26	21%	0.78	11%	1.21	7%	0.90	18%	1.26	100%	1.26	77%
1.90	18%	1.17	22%	0.80	11%	1.38	8%	0.96	18%	1.33	100%	1.34	78%
2.06	19%	1.17	22%	0.70	9%	1.24	7%	0.86	16%	1.34	100%	1.35	78%
1.93	18%	1.31	24%	0.64	9%	1.36	8%	0.83	17%	1.30	100%	1.32	78%
1.67	17%	1.10	24%	0.60	8%	1.22	7%	0.75	16%	1.22	100%	1.26	80%
2.34	23%	1.32	23%	0.68	8%	1.30	8%	0.79	16%	1.24	100%	1.19	74%
2.60	25%	1.35	18%	0.59	8%	1.17	7%	0.75	15%	1.26	100%	1.16	73%
2.95	24%	1.82	23%	0.68	7%	1.26	6%	0.78	13%	1.32	100%	1.15	74%
3.71	29%	1.63	22%	0.68	8%	1.42	7%	0.89	14%	1.58	100%	1.40	69%
1.60	15%	1.13	19%	0.78	9%	1.10	5%	0.87	14%	1.36	100%	1.19	74%
0.49	4%	1.17	16%	0.79	9%	1.35	6%	0.95	15%	1.31	100%	1.14	68%
0.18	1%	1.32	19%	0.69	8%	1.14	6%	0.82	14%	1.19	100%	1.13	73%
0.18	1%	1.33	19%	0.64	8%	1.10	5%	0.77	13%	1.19	100%	1.16	76%
0.14	1%	1.87	22%	0.58	6%	1.10	6%	0.82	12%	1.79	100%	1.87	81%
0.18	1%	1.93	25%	0.39	2%	0.80	4%	0.65	11%	1.33	100%	1.34	77%
0.12	1%	2.03	28%	0.48	7%	0.94	4%	0.68	14%	1.39	100%	1.62	79%
0.11	1%	1.97	23%	0.60	7%	0.94	4%	0.75	10%	1.81	100%	1.89	80%
0.13	1%	2.26	27%	0.88	9%	0.82	3%	0.86	12%	1.79	100%	1.87	81%
0.13	1%	1.86	21%	0.66	6%	0.78	3%	0.90	13%	1.84	100%	1.90	80%
0.13	1%	2.52	29%	1.03	10%	1.00	4%	1.02	14%	1.83	100%	2.05	87%
0.18	1%	2.20	27%	0.88	9%	0.84	4%	0.87	13%	1.70	100%	1.91	87%
0.19	1%	1.48	19%	0.94	10%	1.03	5%	0.95	15%	1.61	100%	1.95	94%
0.15	1%	2.46	31%	0.85	9%	1.04	5%	0.92	14%	1.70	100%	2.08	95%
0.31	3%	3.05	33%	0.94	9%	0.84	3%	0.89	12%	1.83	100%	2.22	94%
0.40	2%	2.37	26%	1.10	10%	1.06	4%	1.09	14%	2.04	100%	2.49	94%
0.41	3%	1.89	24%	1.11	11%	1.62	6%	1.26	17%	1.87	100%	2.25	90%
0.23	1%	2.34	26%	1.05	10%	1.35	5%	1.13	16%	1.89	100%	2.30	93%
0.16	1%	2.47	29%	1.09	11%	1.26	5%	1.14	16%	1.80	100%	2.21	96%
0.20	1%	2.55	32%	0.90	10%	1.14	5%	0.96	15%	1.67	100%	2.05	96%
0.24	2%	3.34	38%	1.03	10%	1.24	5%	1.09	16%	1.83	100%	2.23	94%
0.24	2%	2.50	33%	1.02	12%	1.16	5%	1.06	17%	1.68	100%	1.92	94%
0.12	1%	1.72	27%	0.80	11%	0.98	5%	0.85	16%	1.32	100%	1.64	93%
0.16	2%	1.62	27%	0.86	13%	0.79	5%	0.84	17%	1.24	100%	1.54	96%
0.06	0%	3.16	39%	0.83	9%	0.97	4%	0.87	15%	1.73	100%	2.48	98%
0.12	1%	3.52	38%	1.10	10%	1.68	6%	1.27	16%	1.99	100%	2.46	97%
0.26	1%	1.71	36%	1.34	9%	2.44	7%	1.66	15%	2.74	100%	3.42	97%
0.25	1%	1.59	35%	1.38	9%	2.06	6%	1.58	15%	2.73	100%	3.40	97%
0.27	1%	1.61	37%	1.57	11%	1.79	5%	1.63	16%	2.60	100%	3.27	97%
0.23	1%	1.46	32%	1.84	12%	2.13	6%	1.90	18%	2.70	100%	3.44	98%
0.65	3%	3.87	39%	1.86	12%	1.95	5%	1.89	17%	2.83	100%	3.43	94%
1.05	4%	5.64	34%	1.86	10%	1.82	4%	1.85	14%	3.46	100%	4.13	93%
0.33	2%	6.39	37%	1.99	10%	1.54	3%	1.86	13%	3.67	100%	4.38	97%
0.38	1%	5.97	38%	1.58	9%	1.44	3%	1.63	12%	3.27	100%	4.14	97%
0.16	2%	5.04	33%	1.62	9%	1.56	4%	1.60	13%	3.47	100%	3.96	97%
0.22	1%	6.34	34%	1.54	7%	1.94	3%	1.63	14%	3.90	100%	4.80	96%
0.28	1%	8.79	40%	1.34	3%	1.79	3%	1.47	8%	4.64	100%	5.83	98%

(注) 1. 伸び率：1876 年の数値に対する比率（倍率）。

2. 構成比：⑩貿易総額に対する比率（%）。

(出所) 表 1 による算出。

商経論叢第 34 巻第 4 号

189 頁に印刷上のミスがありました。著者にお詫び申しあげるとともに上記のように修正いたします。

構成比の推移(1868-1931年)

(倍・%)

中国産品										合計			
11 再輸出		12 純移入		13 輸出		14 移出		15 輸移出		16 貿易総額		17 貿易純額	
伸び率	構成比	伸び率	構成比	伸び率	構成比	伸び率	構成比	伸び率	構成比	伸び率	構成比	伸び率	構成比
0.02	0%	0.30	21%	0.15	2%	0.59	30%	0.49	33%	0.41	100%	0.41	100%
1.53	0%	0.41	27%	0.21	3%	0.59	29%	0.50	32%	0.42	100%	0.42	99%
0.10	0%	0.45	28%	0.22	4%	0.54	25%	0.47	29%	0.45	100%	0.45	100%
0.16	0%	0.63	28%	0.31	3%	0.79	26%	0.68	30%	0.63	100%	0.63	100%
1.54	0%	1.21	45%	0.67	6%	0.72	20%	0.70	25%	0.76	100%	0.76	100%
0.13	0%	0.67	25%	0.83	7%	0.97	27%	0.94	34%	0.76	100%	0.76	100%
0.02	0%	0.73	27%	0.39	3%	0.96	25%	0.78	28%	0.76	100%	0.76	100%
0.08	0%	0.95	29%	0.81	4%	1.07	25%	0.94	28%	0.91	100%	0.91	100%
1.00	0%	1.00	28%	1.00	0%	1.00	21%	1.00	27%	1.00	100%	1.00	100%
1.82	0%	0.93	25%	1.53	10%	0.80	16%	0.97	26%	1.02	100%	1.02	100%
1.07	0%	1.23	33%	0.84	6%	1.11	22%	1.07	28%	1.05	100%	1.05	100%
1.61	0%	1.11	28%	0.75	4%	1.36	25%	1.21	30%	1.12	100%	1.12	100%
4.43	0%	1.24	30%	1.00	6%	1.42	26%	1.32	31%	1.16	100%	1.16	100%
7.98	1%	1.31	35%	1.24	8%	1.30	25%	1.29	33%	1.07	100%	1.07	99%
7.92	1%	1.33	34%	1.63	9%	1.37	26%	1.41	35%	1.09	100%	1.08	99%
12.04	1%	1.17	29%	1.89	12%	1.43	27%	1.56	38%	1.12	100%	1.11	99%
11.44	1%	1.19	30%	2.15	13%	1.26	24%	1.47	37%	1.10	100%	1.08	99%
11.38	1%	1.33	35%	1.29	8%	1.16	23%	1.19	31%	1.07	100%	1.06	99%
8.77	1%	1.50	36%	1.17	7%	1.35	24%	1.31	31%	1.17	100%	1.16	99%
5.73	0%	1.49	34%	1.20	8%	1.57	27%	1.48	33%	1.23	100%	1.22	99%
5.42	0%	1.36	32%	1.29	7%	1.42	25%	1.39	32%	1.18	100%	1.17	99%
7.67	1%	1.51	36%	1.22	8%	1.41	24%	1.41	32%	1.21	100%	1.21	99%
5.99	0%	1.60	33%	1.33	9%	1.63	25%	1.56	31%	1.37	100%	1.37	99%
9.14	1%	1.78	34%	1.28	8%	1.75	25%	1.61	31%	1.44	100%	1.44	99%
14.83	1%	1.71	36%	1.38	7%	1.35	21%	1.36	28%	1.33	100%	1.32	99%
18.63	1%	1.86	39%	1.46	7%	1.24	19%	1.29	26%	1.34	100%	1.33	99%
23.93	2%	2.11	41%	1.71	8%	1.17	17%	1.29	25%	1.44	100%	1.42	98%
11.16	1%	1.77	33%	1.68	8%	1.53	21%	1.61	30%	1.49	100%	1.48	99%
10.54	1%	1.87	35%	1.98	8%	1.71	24%	1.77	32%	1.50	100%	1.50	99%
22.98	1%	1.65	29%	2.55	10%	1.92	25%	2.06	36%	1.58	100%	1.56	98%
29.23	1%	2.08	30%	3.04	10%	2.19	23%	2.39	33%	1.96	100%	1.94	98%
28.33	1%	3.39	38%	3.48	9%	2.63	22%	2.83	31%	2.50	100%	2.48	99%
41.31	2%	3.56	41%	4.17	11%	1.91	17%	2.47	28%	2.41	100%	2.37	98%
33.89	1%	3.46	39%	4.22	11%	2.05	17%	2.57	29%	2.46	100%	2.44	99%
28.75	1%	3.62	41%	4.12	11%	1.78	15%	2.34	26%	2.47	100%	2.44	99%
34.50	1%	3.49	40%	3.91	10%	1.90	16%	2.38	27%	2.43	100%	2.40	99%
58.98	2%	3.98	40%	4.80	12%	2.31	18%	2.98	29%	2.75	100%	2.70	98%
55.35	2%	3.83	40%	4.58	11%	2.18	17%	2.75	28%	2.68	100%	2.63	98%
68.89	3%	3.32	38%	4.64	12%	1.70	15%	2.39	27%	2.43	100%	2.37	97%
86.57	3%	2.56	28%	5.08	13%	2.14	17%	2.84	30%	2.57	100%	2.49	96%
102.97	4%	3.63	38%	5.19	13%	2.04	16%	2.79	29%	2.67	100%	2.57	96%
99.25	3%	4.08	42%	5.27	13%	1.39	11%	2.31	23%	2.71	100%	2.61	96%
81.89	3%	3.66	35%	5.08	13%	1.87	13%	2.87	27%	2.95	100%	2.87	97%
72.78	2%	3.88	37%	5.42	13%	2.26	16%	3.06	29%	2.91	100%	2.82	97%
74.62	2%	4.26	38%	5.86	12%	2.41	16%	3.23	27%	3.23	100%	3.15	97%
81.29	3%	3.53	34%	5.92	13%	1.57	11%	2.60	25%	2.90	100%	2.82	97%
91.62	3%	3.78	35%	6.04	13%	1.40	10%	2.49	23%	3.04	100%	2.92	97%
129.69	4%	4.84	41%	8.22	16%	1.57	10%	3.15	26%	3.33	100%	3.12	94%
106.40	3%	5.34	45%	8.07	16%	1.85	12%	3.32	27%	3.34	100%	3.21	96%
80.15	2%	4.52	43%	7.15	16%	1.63	12%	2.95	28%	2.92	100%	2.85	97%
60.00	2%	4.17	41%	6.73	16%	1.87	14%	3.02	29%	2.81	100%	2.75	98%
68.61	2%	4.74	40%	6.69	16%	2.32	15%	3.82	32%	3.28	100%	3.20	97%
81.73	2%	5.32	41%	10.71	19%	3.07	18%	4.88	37%	3.58	100%	3.50	97%
103.12	2%	6.47	39%	11.97	17%	3.56	16%	5.55	33%	4.59	100%	4.50	98%
85.52	2%	5.83	39%	8.14	13%	2.51	13%	3.85	25%	4.14	100%	4.06	98%
128.59	3%	6.87	35%	8.94	13%	2.54	11%	4.08	24%	4.62	100%	4.49	97%
108.12	2%	7.06	41%	9.61	13%	2.57	11%	4.17	24%	4.79	100%	4.70	98%
76.09	2%	6.97	42%	9.48	13%	2.45	13%	3.83	26%	3.99	100%	3.92	98%
128.53	2%	7.45	43%	8.63	12%	2.74	12%	4.14	23%	4.83	100%	4.71	97%
152.72	3%	7.15	40%	9.66	13%	2.17	9%	3.92	22%	4.95	100%	4.81	97%
151.09	3%	6.89	40%	9.70	13%	1.95	9%	3.79	22%	4.79	100%	4.66	97%
182.26	4%	6.27	37%	10.99	15%	1.61	7%	3.84	22%	4.71	100%	4.55	96%
180.40	3%	7.95	37%	12.90	14%	1.97	7%	4.56	21%	5.95	100%	5.78	97%
159.82	2%	10.76	49%	10.26	11%	1.89	6%	3.87	17%	6.11	100%	5.96	97%

(注) 1. 伸び率：1876年の数値に対する比率(倍率)。

2. 構成比：⑯貿易総額に対する比率(%)。

(出所) 表1による算出。

構成比の推移(1868-1931年)

(倍・%)

中国産品								合計			
再輸出		純移入		輸出		移出		貿易総額		貿易純額	
伸び率	構成比	伸び率	構成比	伸び率	構成比	伸び率	構成比	伸び率	構成比	伸び率	構成比
0.09	2%	0.61	19%	0.61	19%	0.73	28%	0.67	100%	0.79	91%
0.04	1%	0.71	20%	0.69	19%	0.94	31%	0.77	100%	0.90	91%
0.13	2%	0.53	16%	0.67	18%	1.03	11%	0.69	100%	0.76	89%
0.20	3%	0.60	17%	0.82	22%	1.04	33%	0.75	100%	0.85	87%
0.39	6%	0.78	19%	1.17	28%	0.87	7%	0.85	100%	0.94	85%
0.32	5%	0.77	19%	0.96	21%	1.12	10%	0.85	100%	0.97	88%
0.48	7%	0.88	21%	1.27	25%	1.10	9%	0.90	100%	0.97	88%
0.90	11%	0.83	18%	1.67	26%	1.24	9%	0.97	100%	1.00	89%
1.00	12%	1.00	21%	1.80	18%	1.00	7%	1.00	100%	1.00	78%
1.32	14%	0.81	15%	1.42	23%	0.89	6%	1.13	100%	1.12	77%
1.06	13%	0.93	20%	0.98	18%	1.01	7%	1.00	100%	1.00	77%
1.75	20%	1.08	21%	0.80	13%	1.31	9%	1.09	100%	1.00	71%
1.50	16%	1.14	21%	0.77	12%	1.45	9%	1.11	100%	1.11	66%
1.60	15%	1.11	23%	0.80	11%	1.27	7%	1.31	100%	1.32	78%
1.66	16%	1.20	20%	0.68	10%	1.24	7%	1.24	100%	1.24	78%
1.82	19%	0.89	16%	0.65	10%	1.14	7%	1.19	100%	1.14	74%
1.73	17%	0.84	14%	0.73	11%	1.15	7%	1.23	100%	1.24	79%
2.00	18%	1.14	18%	0.82	11%	1.00	5%	0.87	17%	1.34	100%
1.99	19%	1.26	21%	0.78	11%	1.21	7%	0.90	18%	1.26	77%
1.99	18%	1.17	23%	0.80	11%	1.38	8%	0.96	18%	1.33	78%
2.06	19%	1.17	23%	0.70	9%	1.24	7%	0.86	16%	1.34	78%
1.95	18%	1.51	24%	0.64	9%	1.36	8%	0.85	17%	1.30	76%
1.67	17%	1.40	24%	0.56	8%	1.22	7%	0.75	16%	1.22	60%
2.34	23%	1.32	23%	0.58	8%	1.30	8%	0.79	16%	1.24	100%
2.60	25%	1.05	18%	0.59	8%	1.17	7%	0.75	15%	1.26	100%
2.95	24%	1.82	25%	0.58	7%	1.26	6%	0.78	13%	1.52	100%
3.71	29%	1.65	23%	0.68	8%	1.42	7%	0.89	14%	1.58	100%
1.60	13%	1.43	19%	0.78	9%	1.10	5%	0.87	14%	1.56	100%
0.49	4%	1.27	16%	0.79	9%	1.35	6%	0.95	15%	1.64	100%
0.18	1%	1.32	19%	0.69	8%	1.14	6%	0.82	14%	1.49	100%
0.18	1%	1.33	19%	0.64	8%	1.10	5%	0.77	13%	1.49	100%
0.14	1%	1.87	22%	0.58	6%	1.40	6%	0.82	12%	1.79	100%
0.18	1%	1.95	26%	0.59	7%	0.80	4%	0.65	11%	1.55	100%
0.12	1%	2.09	28%	0.58	7%	0.94	4%	0.68	11%	1.59	100%
0.11	1%	1.97	23%	0.69	7%	0.91	4%	0.75	10%	1.84	100%
0.13	1%	2.26	27%	0.88	9%	0.82	3%	0.86	12%	1.79	100%
0.13	1%	1.86	21%	0.95	9%	0.78	3%	0.90	13%	1.81	100%
0.13	1%	2.52	29%	1.03	10%	1.00	4%	1.02	14%	1.83	100%
0.18	1%	2.20	27%	0.88	9%	0.83	4%	0.87	13%	1.70	100%
0.19	1%	1.48	19%	0.91	10%	1.03	5%	0.95	15%	1.61	100%
0.15	1%	2.46	31%	0.85	9%	1.07	5%	0.92	14%	1.70	100%
0.51	3%	3.05	35%	0.91	9%	0.84	3%	0.89	12%	1.83	100%
0.40	2%	2.57	26%	1.10	10%	1.06	4%	1.09	14%	2.04	100%
0.44	3%	1.89	21%	1.11	11%	1.62	6%	1.26	17%	1.87	100%
0.23	1%	2.31	26%	1.05	10%	1.35	5%	1.13	15%	1.89	100%
0.16	1%	2.47	29%	1.09	11%	1.26	5%	1.14	16%	1.80	100%
0.20	1%	2.55	32%	0.90	10%	1.11	5%	0.96	15%	1.67	100%
0.24	2%	3.31	38%	1.03	10%	1.24	5%	1.09	15%	1.83	100%
0.24	2%	2.50	33%	1.02	12%	1.16	5%	1.06	17%	1.58	100%
0.12	1%	1.72	27%	0.80	11%	0.98	5%	0.85	16%	1.32	100%
0.16	2%	1.82	27%	0.86	13%	0.79	5%	0.84	17%	1.24	100%
0.06	0%	3.16	39%	0.83	9%	0.97	4%	0.87	12%	1.73	100%
0.12	1%	3.52	38%	1.10	10%	1.68	6%	1.27	16%	1.97	100%
0.26	1%	1.71	36%	1.31	9%	2.11	7%	1.66	15%	2.71	100%
0.25	1%	4.59	35%	1.38	9%	2.06	6%	1.58	15%	2.73	100%
0.27	1%	4.61	37%	1.57	11%	1.79	5%	1.63	16%	2.60	100%
0.23	1%	4.16	32%	1.81	12%	2.13	6%	1.90	18%	2.70	100%
0.65	3%	3.87	29%	1.86	12%	1.95	5%	1.89	17%	2.83	100%
1.05	4%	5.61	34%	1.86	10%	1.82	4%	1.85	14%	3.46	100%
0.53	2%	6.39	37%	1.99	10%	1.54	3%	1.86	13%	3.67	100%
0.38	1%	5.97	38%	1.58	9%	1.41	3%	1.53	12%	3.27	100%
0.46	2%	5.01	33%	1.62	9%	1.56	4%	1.60	13%	3.17	100%
0.32	1%	6.31	34%	1.54	7%	1.94	4%	1.65	11%	3.90	100%
0.28	1%	8.79	40%	1.31	5%	1.79	3%	1.47	8%	4.61	100%

(注) 1. 伸び率：1876年の数値に対する比率(倍率)。

2. 構成比：⑩貿易総額に対する比率(%)。

(出所) 表1による算出。

商経論叢第34巻第4号

189頁に印刷上のミスがありました。著者にお詫び申しあげるとともに
上記のように修正いたします。

表4 汕頭・海関貿易項目別伸び率・

年次	外国品												中国産品											
	①		②		③		④		⑤		⑥		⑦		⑧		⑨		⑩					
	輸入		移入		輸入		再輸出		再移出		再輸出		純輸出		移入		再輸出		再移出					
	伸び率	構成比	伸び率	構成比	伸び率	構成比	伸び率	構成比	伸び率	構成比	伸び率	構成比	伸び率	構成比	伸び率	構成比	伸び率	構成比	伸び率	構成比				
1868	0.42	46%	0.11	0%	0.42	46%	0.03	0%	1.54	0%	0.25	0%	0.42	46%	0.39	21%	0.00	0%	0.03	0%				
1869	0.38	40%	0.36	0%	0.38	40%	0.29	0%	3.09	0%	0.71	0%	0.38	40%	0.41	27%	4.44	0%	0.01	0%				
1870	0.44	43%	1.36	0%	0.44	44%	0.12	0%	4.29	0%	0.75	0%	0.44	43%	0.44	28%	0.05	0%	0.13	0%				
1871	0.60	43%	0.24	0%	0.60	43%	0.12	0%	4.02	0%	0.71	0%	0.60	42%	0.52	28%	0.18	0%	0.15	0%				
1872	0.51	30%	0.91	0%	0.51	30%	0.24	0%	1.29	0%	0.10	0%	0.51	30%	1.23	40%	0.66	0%	2.00	0%				
1873	0.70	41%	0.50	0%	0.70	41%	0.19	0%	1.29	0%	0.36	0%	0.71	41%	0.67	25%	0.00	0%	0.20	0%				
1874	0.76	45%	0.22	0%	0.76	45%	0.06	0%	0.28	0%	0.09	0%	0.77	45%	0.72	27%	0.02	0%	0.02	0%				
1875	0.87	43%	0.36	0%	0.87	43%	0.21	0%	0.28	0%	0.22	0%	0.87	42%	0.94	25%	0.17	0%	0.03	0%				
1876	1.00	45%	1.00	0%	1.00	45%	1.00	0%	1.00	0%	1.00	0%	1.00	44%	1.00	28%	1.00	0%	1.00	0%				
1877	1.10	48%	0.98	0%	1.10	48%	0.07	0%	1.14	0%	0.23	0%	1.11	48%	0.93	26%	4.71	0%	0.11	0%				
1878	0.93	39%	3.19	0%	0.93	40%	0.53	0%	1.18	0%	0.55	0%	0.94	39%	1.23	33%	2.65	0%	0.25	0%				
1879	1.06	42%	1.43	0%	1.06	42%	0.11	0%	2.51	0%	0.50	0%	1.06	42%	1.12	28%	2.60	0%	1.09	0%				
1880	1.01	39%	1.30	0%	1.01	39%	0.46	0%	2.22	0%	0.72	0%	1.01	39%	1.25	30%	8.91	0%	2.09	0%				
1881	0.76	32%	1.17	0%	0.76	32%	0.39	0%	2.02	0%	0.63	0%	0.76	32%	1.36	30%	15.20	0%	1.20	0%				
1882	0.72	30%	2.30	0%	0.72	30%	1.77	0%	1.41	0%	1.71	0%	0.72	29%	1.28	28%	17.54	1%	2.90	0%				
1883	0.79	31%	1.19	0%	0.79	32%	1.39	0%	2.27	0%	1.52	0%	0.79	31%	1.29	30%	32.37	1%	1.42	0%				
1884	0.78	32%	5.29	0%	0.78	32%	1.32	0%	7.07	0%	2.19	0%	0.78	32%	1.22	31%	28.43	1%	2.55	0%				
1885	0.79	33%	9.32	1%	0.80	34%	0.41	0%	10.11	0%	1.87	0%	0.80	33%	1.37	30%	29.07	1%	2.12	0%				
1886	0.83	32%	16.92	1%	0.85	33%	1.59	0%	4.53	0%	2.04	0%	0.85	32%	1.52	27%	13.71	0%	6.19	0%				
1887	0.88	32%	9.59	1%	0.90	33%	0.53	0%	5.21	0%	1.06	0%	0.90	32%	1.50	24%	13.76	0%	1.54	0%				
1888	0.90	34%	15.83	1%	0.92	35%	1.11	0%	7.27	0%	2.04	0%	0.92	35%	1.37	33%	12.25	0%	1.84	0%				
1889	0.86	32%	8.11	0%	0.87	32%	0.61	0%	4.29	0%	1.16	0%	0.87	32%	1.06	29%	19.45	0%	1.52	0%				
1890	1.10	36%	4.67	0%	1.10	36%	0.57	0%	3.66	0%	1.04	0%	1.10	36%	1.07	33%	13.23	0%	2.20	0%				
1891	1.09	34%	4.19	0%	1.09	34%	0.37	0%	4.56	0%	1.00	0%	1.09	34%	1.00	33%	17.97	0%	4.52	0%				
1892	1.02	31%	6.48	0%	1.03	34%	0.12	0%	2.58	0%	0.75	0%	1.03	34%	1.78	37%	34.90	1%	4.34	0%				
1893	1.00	33%	10.21	0%	1.01	34%	0.64	0%	2.54	0%	0.93	0%	1.01	34%	1.92	40%	43.52	1%	5.61	0%				
1894	1.06	33%	6.64	0%	1.06	33%	0.52	0%	2.56	0%	0.83	0%	1.06	33%	2.18	42%	39.07	1%	16.02	1%				
1895	1.20	36%	12.93	1%	1.22	36%	1.33	0%	4.23	0%	1.77	0%	1.22	36%	1.39	34%	24.45	1%	4.12	0%				
1896	1.06	31%	24.18	1%	1.10	32%	2.03	0%	3.73	0%	2.29	0%	1.09	32%	1.90	30%	25.46	1%	2.74	0%				
1897	1.16	33%	22.18	1%	1.19	33%	1.08	0%	3.90	0%	1.50	0%	1.19	33%	3.72	31%	60.69	1%	3.26	0%				
1898	1.54	35%	22.92	1%	1.57	36%	1.31	0%	4.23	0%	1.75	0%	1.57	36%	2.17	33%	75.81	1%	4.87	0%				
1899	1.63	29%	38.30	1%	1.69	30%	2.27	0%	1.34	0%	2.13	0%	1.69	30%	3.41	30%	72.39	1%	5.29	0%				
1900	1.54	28%	24.27	1%	1.57	29%	2.16	0%	5.19	0%	2.87	0%	1.56	29%	3.08	29%	81.85	1%	20.11	0%				
1901	1.67	30%	30.83	1%	1.71	31%	1.43	0%	2.38	0%	1.37	0%	1.71	31%	3.55	40%	69.80	1%	15.11	0%				
1902	1.74	31%	26.65	1%	1.77	32%	0.73	0%	1.77	0%	0.88	0%	1.78	32%	3.70	42%	73.58	1%	5.30	0%				
1903	1.68	31%	35.18	1%	1.73	32%	1.61	0%	1.90	0%	1.65	0%	1.73	32%	3.59	41%	91.68	1%	4.61	0%				
1904	1.73	28%	23.95	1%	1.76	29%	2.69	0%	2.14	0%	2.60	0%	1.76	28%	4.16	43%	158.63	2%	6.88	0%				
1905	1.76	29%	34.68	1%	1.81	30%	3.45	0%	2.15	0%	3.30	0%	1.80	30%	4.00	42%	121.77	1%	20.62	0%				
1906	1.71	31%	11.61	1%	1.77	32%	5.09	0%	5.23	0%	5.11	0%	1.75	32%	3.37	41%	137.06	2%	33.25	1%				
1907	2.20	38%	30.79	1%	2.24	39%	6.65	0%	13.29	0%	7.65	1%	2.22	38%	2.84	31%	147.49	2%	54.71	1%				
1908	1.73	29%	39.35	1%	1.78	30%	1.63	0%	8.24	0%	5.17	0%	1.77	29%	3.60	42%	142.66	2%	82.22	2%				
1909	1.84	30%	43.03	1%	1.90	31%	4.19	0%	17.00	0%	6.38	0%	1.88	31%	4.30	40%	193.83	2%	49.79	1%				
1910	2.35	35%	36.39	1%	2.40	36%	3.61	0%	23.70	0%	6.64	0%	2.38	36%	3.94	47%	196.33	2%	22.04	0%				
1911	1.94	30%	89.78	2%	2.07	32%	5.26	0%	84.23	1%	17.16	1%	2.01	31%	4.16	39%	191.91	2%	10.48	0%				
1912	2.22	31%	116.51	2%	2.39	33%	6.71	0%	60.05	1%	14.75	1%	2.33	32%	4.59	40%	195.11	2%	11.61	0%				
1913	2.47	38%	41.36	1%	2.52	39%	6.04	0%	23.15	0%	8.62	1%	2.50	38%	3.75	37%	219.59	2%	8.98	0%				
1914	2.53	38%	88.11	2%	2.66	39%	4.60	0%	23.10	0%	7.39	0%	2.64	39%	4.07	38%	243.60	3%	12.15	0%				
1915	1.95	28%	190.92	4%	2.23	30%	8.55	0%	286.62	3%	50.28	3%	2.02	27%	5.25	44%	345.15	3%	17.02	0%				
1916	1.77	24%	75.88	1%	1.88	26%	10.65	1%	75.77	1%	20.46	1%	1.80	24%	5.07	40%	291.11	3%	9.82	0%				
1917	1.67	25%	67.66	2%	1.77	27%	7.28	0%	31.42	0%	10.92	1%	1.73	26%	4.71	40%	205.69	2%	14.50	0%				
1918	1.64	26%	56.59	1%	1.72	27%	6.58	0%	11.17	0%	7.72	1%	1.69	27%	4.45	42%	167.71	2%	3.68	0%				
1919	1.65	25%	38.87	1%	1.91	26%	7.98	0%	41.83	0%	13.08	1%	1.86	25%	4.04	40%	192.09	2%	4.05	0%				
1920	1.30	17%	98.55	2%	1.53	19%	6.90	0%	15.53	0%	8.20	0%	1.51	19%	5.54	44%	215.02	2%	12.03	0%				
1921	2.37	23%	186.30	3%	2.64	26%	4.45	0%	17.27	0%	6.98	0%	2.62	25%	6.76	41%	285.18	2%	7.92	0%				
1922	2.83	30%	186.01	3%	3.10	33%	5.79	0%	24.37	0%	8.59	0%	3.08	33%	6.09	41%	233.80	2%	7.68	0%				
1923	3.56	31%	244.25	3%	3.92	38%	8.56	0%	37.10	0%	12.69	1%	3.98	37%	6.27	39%	361.12	2%	6.99	0%				
1924	3.29	31%	181.78	2%	3.55	34%	3.48	0%	16.32	0%	5.41	0%	3.55	33%	7.35	43%	303.49	2%	5.96	0%				
1925	2.34	26%	253.83	4%	2.71	30%	2.24	0%	39.17	0%	7.85	0%	2.69	30%	6.20	43%	191.94	1%	15.51	0%				
1926	2.36	22%	696.83	9%	3.28	31%	5.08	0%	43.58	0%	10.88	0%	3.35	31%	7.23	45%	197.01	1%	92.73	1%				
1927	3.49	31%	290.22	4%	3.91	35%	5.23	0%	21.38	0%	7.66	0%	3.90	35%	7.42	43%	304.44	2%	73.39	1%				
1928	3.57	33%	152.46	2%	3.79	35%	2.16	0%	9.21	0%	3.22	0%	3.79	35%	7.35	43%	361.38	2%	41.12	1%				
1929	3.62	34%	197.13	3%	3.90	37%	1.84	0%	14.78	0%	3.79	0%	3.											

構成比の推移(1868-1931 年)

(倍・%)

中国産品										合計	
II 再輸出		II 純移入		III 輸出		III 移入		IV 輸出		16 貿易総額	
伸び率	構成比	伸び率	構成比	伸び率	構成比	伸び率	構成比	伸び率	構成比	伸び率	構成比
0.02	0%	0.30	21%	0.15	2%	0.59	30%	0.19	33%	0.11	100%
1.53	0%	0.11	27%	0.21	3%	0.59	29%	0.50	32%	0.12	100%
0.10	0%	0.15	28%	0.27	5%	0.54	25%	0.17	29%	0.15	100%
0.16	0%	0.63	28%	0.31	3%	0.79	26%	0.68	30%	0.63	100%
1.51	0%	1.21	15%	0.67	6%	0.72	20%	0.70	25%	0.76	100%
0.13	0%	0.67	26%	0.83	7%	0.97	27%	0.94	34%	0.76	100%
0.02	0%	0.73	27%	0.39	3%	0.90	25%	0.78	28%	0.76	100%
0.08	0%	0.93	29%	0.34	4%	1.07	25%	0.94	28%	0.94	100%
1.00	0%	1.00	28%	1.00	6%	1.00	21%	1.00	27%	1.00	100%
1.82	0%	0.93	2.6%	1.52	10%	0.80	16%	0.97	26%	1.02	100%
1.05	0%	1.23	36%	0.94	6%	1.11	22%	1.07	28%	1.05	100%
1.61	0%	1.11	28%	0.73	4%	1.36	25%	1.21	30%	1.12	100%
1.15	0%	1.21	30%	1.00	6%	1.12	26%	1.32	31%	1.16	100%
7.98	1%	1.34	35%	1.24	8%	1.30	25%	1.29	3.7%	1.07	100%
7.92	1%	1.33	34%	1.52	9%	1.37	26%	1.11	35%	1.09	100%
12.04	1%	1.17	25%	1.99	12%	1.13	27%	1.56	38%	1.12	100%
11.11	1%	1.19	30%	2.18	13%	1.26	24%	1.47	37%	1.19	100%
11.38	1%	1.33	35%	1.29	8%	1.16	23%	1.19	34%	1.07	100%
8.77	1%	1.50	36%	1.17	7%	1.45	24%	1.31	34%	1.17	100%
5.73	0%	1.19	34%	1.20	6%	1.57	27%	1.18	33%	1.23	100%
5.12	0%	1.36	32%	1.29	7%	1.42	25%	1.39	32%	1.18	100%
7.67	1%	1.54	36%	1.42	8%	1.41	24%	1.41	32%	1.21	100%
4.99	0%	1.19	33%	1.33	6%	1.63	25%	1.56	34%	1.37	100%
9.11	1%	1.78	34%	1.39	6%	1.75	25%	1.61	34%	1.41	100%
11.83	1%	1.71	36%	1.38	7%	1.35	24%	1.36	28%	1.33	100%
18.63	1%	1.86	39%	1.45	7%	1.23	19%	1.29	26%	1.34	100%
23.93	2%	2.11	41%	1.71	8%	1.17	17%	1.29	25%	1.41	100%
11.10	1%	1.77	34%	1.88	9%	1.53	24%	1.81	30%	1.49	100%
10.51	1%	1.87	36%	1.96	8%	1.71	24%	1.77	32%	1.50	100%
22.98	1%	1.65	29%	2.50	10%	1.92	24%	2.06	36%	1.58	100%
29.23	1%	2.08	30%	3.03	10%	2.19	23%	2.39	33%	1.96	100%
28.33	1%	2.39	38%	3.18	9%	2.63	22%	2.83	34%	2.50	100%
41.31	2%	2.56	41%	4.13	14%	1.91	17%	2.47	28%	2.41	100%
33.89	1%	3.16	39%	4.22	14%	2.05	17%	2.57	29%	2.46	100%
28.75	1%	3.62	41%	4.12	11%	1.88	15%	2.34	26%	2.47	100%
31.50	1%	3.49	40%	3.91	10%	1.90	16%	2.38	27%	2.43	100%
68.98	2%	3.98	40%	4.90	12%	2.31	18%	2.93	29%	2.75	100%
55.35	2%	3.83	40%	4.58	11%	2.18	17%	2.75	28%	2.68	100%
68.89	2%	3.32	38%	4.62	12%	1.70	15%	2.39	27%	2.43	100%
86.57	3%	2.66	28%	5.08	13%	2.11	17%	2.81	30%	2.67	100%
102.97	3%	3.63	38%	5.19	13%	2.01	16%	2.79	29%	2.67	100%
99.25	3%	4.08	42%	5.27	13%	1.79	14%	2.34	23%	2.71	100%
81.89	3%	3.66	35%	6.08	13%	1.87	15%	2.87	27%	2.66	100%
72.78	2%	3.88	37%	5.62	13%	2.26	16%	3.06	29%	2.91	100%
71.62	2%	4.36	38%	5.86	12%	2.41	16%	3.23	27%	3.23	100%
81.29	3%	3.53	34%	5.92	13%	1.67	14%	2.60	25%	2.90	100%
91.62	3%	3.78	35%	6.03	13%	1.40	10%	2.49	23%	3.01	100%
129.69	4%	4.81	41%	8.22	16%	1.57	10%	3.15	26%	3.43	100%
106.40	3%	5.31	43%	8.07	16%	1.85	12%	3.42	27%	3.34	100%
80.15	2%	4.52	43%	7.19	16%	1.63	12%	2.96	28%	2.93	100%
60.00	2%	4.15	41%	6.73	16%	1.87	14%	3.02	29%	2.81	100%
68.61	2%	4.71	46%	6.68	17%	2.32	15%	3.82	32%	3.28	100%
81.73	2%	5.32	44%	10.71	19%	3.07	18%	4.88	37%	3.58	100%
103.12	2%	6.45	39%	11.97	17%	3.56	16%	5.55	34%	4.39	100%
85.32	2%	5.83	35%	8.14	13%	2.44	13%	3.86	25%	4.14	100%
128.59	3%	5.87	35%	9.04	13%	2.91	14%	4.98	24%	4.92	100%
108.12	2%	7.03	41%	9.34	13%	2.57	11%	4.17	24%	4.79	100%
76.09	2%	5.97	42%	8.26	13%	2.45	13%	3.83	26%	3.99	100%
128.53	2%	7.43	43%	8.63	12%	2.74	12%	4.14	23%	4.83	100%
162.72	3%	7.15	40%	9.56	13%	2.17	9%	3.92	22%	4.55	100%
151.09	3%	6.89	40%	9.70	13%	1.95	9%	3.79	22%	4.79	100%
182.36	4%	6.25	37%	10.59	13%	1.61	7%	3.84	22%	4.71	100%
180.10	3%	7.96	37%	12.90	14%	1.97	7%	4.50	24%	5.96	100%
159.82	2%	10.73	49%	10.26	14%	1.89	6%	3.87	17%	6.14	100%

(注) 1. 伸び率：1876 年の数値に対する比率（倍率）。

2. 構成比：⑩貿易総額に対する比率（%）。

(出所) 表 2 による算出。

商経論叢第 34 巻第 4 号

191 頁に印刷上のミスがありました。著者にお詫び申しあげるとともに上記のように修正いたします。

構成比の推移(1868-1931年)

(倍・%)

中国産品										合計			
II 再輸出		III 純移入		IV 輸出		V 移出		VI 輸移出		VII 貿易総額		VIII 貿易純額	
伸び率	構成比	伸び率	構成比	伸び率	構成比	伸び率	構成比	伸び率	構成比	伸び率	構成比	伸び率	構成比
0.02	0%	0.30	21%	0.13	8%	0.59	30%	0.49	33%	0.41	100%	0.41	100%
1.53	0%	0.41	27%	0.21	13%	0.59	29%	0.50	32%	0.42	100%	0.42	99%
0.10	0%	0.45	28%	0.22	14%	0.54	25%	0.47	29%	0.45	100%	0.45	100%
0.16	0%	0.63	28%	0.21	13%	0.79	26%	0.68	30%	0.63	100%	0.63	100%
1.54	0%	1.21	45%	0.67	39%	0.72	20%	0.70	25%	0.76	100%	0.76	100%
0.13	0%	0.67	25%	0.81	2%	0.97	27%	0.94	34%	0.76	100%	0.76	100%
0.02	0%	0.73	27%	0.39	3%	0.90	25%	0.78	28%	0.76	100%	0.76	100%
0.08	0%	0.95	29%	0.41	4%	1.07	25%	0.94	28%	0.91	100%	0.91	100%
1.00	0%	1.00	28%	1.00	0%	1.00	21%	1.00	27%	1.00	100%	1.00	100%
1.82	0%	0.93	25%	1.53	10%	0.80	16%	0.97	26%	1.02	100%	1.02	100%
1.07	0%	1.23	33%	0.94	6%	1.11	22%	1.07	28%	1.05	100%	1.05	100%
1.61	0%	1.11	28%	0.73	4%	1.36	25%	1.21	30%	1.12	100%	1.12	100%
1.43	0%	1.24	30%	1.00	6%	1.42	26%	1.32	31%	1.16	100%	1.16	100%
7.98	1%	1.34	35%	1.24	8%	1.30	25%	1.29	33%	1.07	100%	1.07	99%
7.92	1%	1.33	34%	1.32	9%	1.37	26%	1.41	35%	1.09	100%	1.08	99%
12.04	1%	1.17	29%	1.00	32%	1.43	27%	1.56	38%	1.12	100%	1.11	99%
11.44	1%	1.19	30%	2.16	13%	1.26	24%	1.47	37%	1.10	100%	1.08	99%
11.38	1%	1.33	35%	1.29	8%	1.16	23%	1.19	31%	1.07	100%	1.06	98%
8.77	1%	1.50	36%	1.47	1%	1.35	24%	1.31	31%	1.17	100%	1.16	99%
5.73	0%	1.49	34%	1.20	0%	1.57	27%	1.48	33%	1.23	100%	1.22	98%
5.42	0%	1.36	32%	1.29	7%	1.42	25%	1.39	32%	1.18	100%	1.17	99%
7.67	1%	1.54	36%	1.42	8%	1.41	24%	1.41	32%	1.21	100%	1.21	99%
5.99	0%	1.60	33%	1.33	0%	1.63	25%	1.56	31%	1.37	100%	1.37	99%
9.14	1%	1.78	34%	1.29	6%	1.75	25%	1.64	31%	1.44	100%	1.44	99%
14.83	1%	1.74	36%	1.38	7%	1.35	21%	1.36	28%	1.33	100%	1.32	99%
18.63	1%	1.86	39%	1.45	7%	1.23	19%	1.29	26%	1.34	100%	1.33	99%
23.93	2%	2.11	41%	1.71	8%	1.17	17%	1.29	25%	1.41	100%	1.42	98%
11.10	1%	1.77	33%	1.84	1%	1.53	21%	1.61	30%	1.49	100%	1.48	99%
10.54	1%	1.87	35%	1.96	0%	1.71	24%	1.77	32%	1.50	100%	1.50	99%
22.98	1%	1.65	29%	2.50	10%	1.92	25%	2.06	36%	1.58	100%	1.56	98%
29.23	1%	2.08	30%	2.43	10%	2.19	23%	2.39	33%	1.96	100%	1.94	98%
28.33	1%	3.39	38%	3.46	9%	2.63	22%	2.83	31%	2.50	100%	2.48	99%
41.31	2%	3.56	41%	4.12	11%	1.94	17%	2.47	28%	2.41	100%	2.37	98%
33.89	1%	3.46	39%	4.22	11%	2.05	17%	2.57	29%	2.46	100%	2.44	99%
28.75	1%	3.62	41%	4.12	11%	1.78	15%	2.34	26%	2.47	100%	2.44	99%
34.50	1%	3.19	40%	3.91	10%	1.90	16%	2.38	27%	2.43	100%	2.40	99%
58.98	2%	3.98	40%	4.90	12%	2.31	18%	2.93	29%	2.75	100%	2.70	98%
55.35	2%	3.83	40%	4.58	11%	2.18	17%	2.75	28%	2.68	100%	2.63	98%
68.89	3%	3.32	38%	4.63	12%	1.70	15%	2.39	27%	2.43	100%	2.37	97%
86.57	3%	2.56	28%	5.08	13%	2.14	17%	2.84	30%	2.57	100%	2.49	96%
102.97	4%	3.63	38%	5.19	13%	2.04	16%	2.79	29%	2.67	100%	2.57	96%
99.25	3%	4.08	42%	5.27	13%	1.39	11%	2.31	23%	2.71	100%	2.61	96%
81.89	3%	3.66	35%	6.08	13%	1.87	13%	2.87	27%	2.95	100%	2.87	97%
72.78	2%	3.88	37%	5.62	13%	2.26	16%	3.06	29%	2.91	100%	2.82	97%
71.62	2%	4.36	38%	5.84	12%	2.41	16%	3.23	27%	3.23	100%	3.15	97%
81.29	3%	3.53	34%	5.92	13%	1.57	11%	2.60	25%	2.90	100%	2.82	97%
91.62	3%	3.78	35%	6.03	13%	1.40	10%	2.49	23%	3.01	100%	2.92	97%
129.69	4%	4.81	41%	8.22	16%	1.57	10%	3.15	26%	3.33	100%	3.12	94%
106.40	3%	5.34	45%	8.01	16%	1.85	12%	3.32	27%	3.31	100%	3.21	96%
80.15	2%	4.52	43%	7.19	16%	1.63	12%	2.95	28%	2.93	100%	2.85	97%
60.00	2%	4.17	41%	6.73	16%	1.87	14%	3.02	29%	2.81	100%	2.75	98%
68.61	2%	4.74	40%	6.66	17%	2.32	15%	3.82	32%	3.28	100%	3.20	97%
81.73	2%	5.32	41%	10.74	19%	3.07	18%	4.88	37%	3.58	100%	3.50	97%
103.12	2%	6.47	39%	11.91	18%	3.56	16%	5.55	33%	4.59	100%	4.50	98%
85.32	2%	5.83	39%	8.14	17%	2.51	13%	3.85	25%	4.14	100%	4.06	98%
128.59	3%	5.87	35%	9.04	17%	2.51	11%	4.08	24%	4.62	100%	4.49	97%
108.12	2%	7.05	41%	9.31	18%	2.57	11%	4.17	24%	4.79	100%	4.70	98%
76.09	2%	5.97	42%	8.26	17%	2.45	13%	3.83	26%	3.99	100%	3.92	98%
128.53	2%	7.13	43%	8.63	12%	2.74	12%	4.14	23%	4.83	100%	4.71	97%
152.72	3%	7.15	40%	9.56	13%	2.17	9%	3.92	22%	4.95	100%	4.81	97%
151.09	3%	6.89	40%	9.70	12%	1.95	9%	3.79	22%	4.79	100%	4.66	97%
182.36	4%	6.27	37%	10.99	15%	1.61	7%	3.84	22%	4.71	100%	4.55	96%
180.40	3%	7.95	37%	12.90	14%	1.97	7%	4.56	21%	5.95	100%	5.78	97%
159.82	2%	10.70	42%	10.26	11%	1.89	6%	3.87	17%	6.11	100%	5.96	97%

(注) 1. 伸び率：1876年の数値に対する比率(倍率)。

2. 構成比：⑩貿易総額に対する比率(%)。

(出所) 表2による算出。

商経論叢第34巻第4号

191頁に印刷上のミスがありました。著者にお詫び申しあげるとともに上記のように修正いたします。

構成比の推移(1868-1931年)

(倍・%)

中国産品										合計			
① 再輸出		② 純移入		③ 輸出		④ 移出		⑤ 輸移出		⑥ 貿易総額		⑦ 貿易純額	
伸び率	構成比	伸び率	構成比	伸び率	構成比	伸び率	構成比	伸び率	構成比	伸び率	構成比	伸び率	構成比
0.09	2%	0.61	19%	0.44	13%	1.32	15%	0.73	28%	0.67	100%	0.79	91%
0.04	1%	0.71	20%	0.49	14%	1.06	10%	0.94	31%	0.77	100%	0.90	91%
0.13	2%	0.53	16%	0.47	14%	1.03	11%	0.77	29%	0.69	100%	0.76	86%
0.20	3%	0.60	17%	1.02	25%	1.07	10%	1.04	35%	0.75	100%	0.85	87%
0.39	6%	0.78	19%	1.21	29%	0.87	7%	1.11	33%	0.85	100%	0.94	85%
0.32	5%	0.77	19%	0.98	21%	1.12	10%	1.02	31%	0.85	100%	0.97	88%
0.48	7%	0.88	21%	1.27	26%	1.10	9%	1.22	35%	0.90	100%	0.97	84%
0.90	11%	0.83	18%	1.07	20%	1.24	9%	1.12	29%	0.97	100%	1.00	80%
1.00	12%	1.00	21%	1.00	18%	1.00	7%	1.00	25%	1.00	100%	1.00	78%
1.32	11%	0.81	15%	1.42	23%	0.89	6%	1.26	28%	1.13	100%	1.12	77%
1.06	13%	0.93	20%	0.99	18%	1.01	7%	0.99	25%	1.00	100%	1.00	77%
1.75	20%	1.08	21%	0.80	13%	1.31	9%	0.96	22%	1.09	100%	1.00	71%
1.50	16%	1.14	21%	0.77	12%	1.45	9%	0.96	22%	1.14	100%	1.11	76%
1.60	15%	1.44	23%	0.80	11%	1.27	7%	0.94	18%	1.31	100%	1.32	76%
1.66	16%	1.20	20%	0.68	10%	1.23	7%	0.84	17%	1.24	100%	1.24	78%
1.82	19%	0.89	16%	0.65	10%	1.14	7%	0.79	17%	1.19	100%	1.14	74%
1.73	17%	0.84	14%	0.73	11%	1.15	7%	0.85	18%	1.23	100%	1.24	78%
2.00	18%	1.14	18%	0.82	11%	1.00	5%	0.87	17%	1.34	100%	1.32	77%
1.99	19%	1.26	21%	0.78	11%	1.21	7%	0.90	18%	1.26	100%	1.26	77%
1.99	18%	1.47	23%	0.80	11%	1.38	8%	0.96	18%	1.33	100%	1.34	78%
2.06	19%	1.47	23%	0.70	9%	1.24	7%	0.86	16%	1.34	100%	1.35	78%
1.95	18%	1.51	24%	0.64	9%	1.36	8%	0.85	17%	1.30	100%	1.32	78%
1.67	17%	1.40	24%	0.56	8%	1.22	7%	0.75	16%	1.22	100%	1.26	80%
2.34	23%	1.32	23%	0.58	8%	1.30	8%	0.79	16%	1.24	100%	1.19	74%
2.60	25%	1.05	18%	0.59	8%	1.17	7%	0.75	15%	1.26	100%	1.16	72%
2.95	24%	1.82	25%	0.58	7%	1.26	6%	0.78	13%	1.52	100%	1.16	74%
3.71	29%	1.65	22%	0.68	8%	1.42	7%	0.89	11%	1.58	100%	1.40	69%
1.60	13%	1.43	19%	0.78	9%	1.10	5%	0.87	14%	1.56	100%	1.49	74%
0.49	4%	1.27	16%	0.79	9%	1.35	6%	0.95	15%	1.64	100%	1.44	68%
0.18	1%	1.32	19%	0.69	8%	1.14	6%	0.82	14%	1.49	100%	1.43	75%
0.18	1%	1.33	19%	0.64	8%	1.10	5%	0.77	13%	1.49	100%	1.46	76%
0.14	1%	1.87	22%	0.58	6%	1.40	6%	0.82	12%	1.79	100%	1.87	81%
0.18	1%	1.95	26%	0.59	7%	0.80	4%	0.65	11%	1.55	100%	1.54	77%
0.12	1%	2.09	28%	0.58	7%	0.94	4%	0.68	11%	1.59	100%	1.62	79%
0.11	1%	1.97	23%	0.69	7%	0.91	4%	0.75	10%	1.84	100%	1.89	80%
0.13	1%	2.26	27%	0.88	9%	0.82	3%	0.86	12%	1.79	100%	1.87	81%
0.13	1%	1.86	21%	0.95	9%	0.78	3%	0.90	13%	1.84	100%	1.90	80%
0.13	1%	2.52	29%	1.03	10%	1.00	4%	1.02	14%	1.83	100%	2.05	87%
0.18	1%	2.20	27%	0.88	9%	0.83	4%	0.87	13%	1.70	100%	1.91	87%
0.19	1%	1.48	19%	0.94	10%	1.02	5%	0.95	15%	1.61	100%	1.95	94%
0.15	1%	2.46	31%	0.85	9%	1.07	5%	0.92	14%	1.70	100%	2.08	95%
0.51	3%	3.05	35%	0.91	9%	0.84	3%	0.89	12%	1.83	100%	2.22	94%
0.40	2%	2.57	26%	1.10	10%	1.06	4%	1.09	14%	2.04	100%	2.19	94%
0.14	3%	1.89	21%	1.11	11%	1.62	6%	1.26	17%	1.87	100%	2.25	93%
0.23	1%	2.34	26%	1.05	10%	1.35	5%	1.13	15%	1.89	100%	2.30	95%
0.16	1%	2.47	29%	1.09	11%	1.26	5%	1.14	16%	1.80	100%	2.21	96%
0.20	1%	2.55	32%	0.90	10%	1.11	5%	0.96	15%	1.67	100%	2.05	95%
0.24	2%	3.34	38%	1.03	10%	1.24	5%	1.09	15%	1.83	100%	2.23	94%
0.24	2%	2.50	33%	1.02	12%	1.16	5%	1.06	17%	1.58	100%	1.92	94%
0.12	1%	1.72	27%	0.80	11%	0.98	5%	0.85	16%	1.32	100%	1.61	95%
0.16	2%	1.62	27%	0.86	13%	0.79	5%	0.84	17%	1.24	100%	1.54	96%
0.06	0%	3.16	39%	0.83	9%	0.97	4%	0.87	13%	1.73	100%	2.18	98%
0.12	1%	3.52	38%	1.10	10%	1.68	6%	1.27	16%	1.97	100%	2.46	97%
0.26	1%	4.74	36%	1.34	9%	2.11	7%	1.66	15%	2.74	100%	3.42	97%
0.25	1%	4.59	35%	1.38	9%	2.06	6%	1.58	15%	2.73	100%	3.40	97%
0.27	1%	4.61	37%	1.57	11%	1.79	5%	1.63	16%	2.60	100%	3.27	97%
0.23	1%	4.16	32%	1.81	12%	2.13	6%	1.90	18%	2.70	100%	3.41	98%
0.65	3%	3.87	29%	1.86	12%	1.95	5%	1.89	17%	2.83	100%	3.43	94%
1.05	4%	5.64	34%	1.86	10%	1.82	4%	1.85	14%	3.46	100%	4.15	93%
0.53	2%	6.39	37%	1.99	10%	1.54	3%	1.86	13%	3.67	100%	4.58	97%
0.38	1%	5.97	38%	1.58	9%	1.41	3%	1.53	12%	3.27	100%	4.11	97%
0.46	2%	5.01	33%	1.62	9%	1.56	4%	1.60	13%	3.17	100%	3.96	97%
0.32	1%	6.31	34%	1.54	7%	1.94	4%	1.65	11%	3.90	100%	4.80	96%
0.28	1%	8.79	40%	1.34	5%	1.79	3%	1.47	8%	4.61	100%	5.83	98%

(注) 1. 伸び率：1876年の数値に対する比率(倍率)。

2. 構成比：⑩貿易総額に対する比率(%)。

(出所) 表2による算出。

から差し引かれる⑪再輸移出の構成比が一貫して低いからである。

概括。中国産品の⑧移入の伸びは、厦門が約4倍弱、汕頭は約7倍強で、汕頭は厦門の倍近くになっている。厦門の⑫純移入の伸びが⑧移入より高いのは、やはり、基準年における厦門の中継度（後述）が高かったためである。

(4) 中国産品輸移出諸項目（表3～4，⑬～⑮）

比較的構成比の高い主要項目の中で、厦門と汕頭の相違が際立っているのが⑬中国産品輸出（地元品）の伸び率である。厦門はわずかに1.58倍、対して汕頭は9.70倍である。

他方、⑭移出は、厦門で1.41倍、汕頭で1.95倍であり、大きな違いはない。⑮輸移出の伸び率は、厦門が1.53倍と低いのに対し、輸出の伸びを反映して汕頭は3.79倍と高い。（なお、厦門の輸出・移出の初期の大きさについては、次の「2. 構成比」で論及する。）

概括。⑬中国産品輸出（地元品）の伸びは、厦門が約2倍弱と低いのに対し、汕頭は約10倍弱と対照的である。⑭移出はともに低調であるが、⑮輸移出は輸出の伸びを反映して、厦門約2倍弱、汕頭約4倍弱である。

2. 構成比

次に、両港の各項目の構成比を見ながら、特定項目について概括しよう。

(1) 貿易純額の構成比と中継度

貿易純額（表3～4，⑰）は、

$$\begin{aligned} \text{貿易純額} &= \text{外国品純輸移入} + \text{中国産品純移入} + \text{中国産品輸出（地元品）} + \\ &\quad \text{中国産品移出（地元品）} \\ &= (\text{外国品輸移入} - \text{外国品再輸移出}) + (\text{中国産品移入} - \text{中国産品輸移出}) + \text{中国産品輸移出（地元品）} \\ &= \text{貿易総額} - (\text{外国品再輸移出} + \text{中国産品再輸移出}) \end{aligned}$$

両辺を貿易総額で除すと

貿易純額／貿易総額＝1－再輸移出（外国品・中国産品）／貿易総額

ここで、再輸移出（外国品・中国産品）／貿易総額を「中継度」と呼ぶと、

中継度＝1－貿易純額構成比

したがって、表3～4の⑰貿易純額構成比を100％から差し引けば、両港の中継度が得られる。

さて、厦門の中継度は、表3 ⑰貿易純額構成比から、1870年以来10％を越え、それ以降着実に増加し、1894年の31％を経て1896年には最高の32％に達したが、以降漸減し、1907年以降、再び10％を切った。すなわち、厦門の中継港としての役割は、1896年を頂点に1870～1906年の37年間に渡って大きかったことが中継度から判明する。

この37年間の厦門中継度の高さを支えたのは、数値の照応から、1874～1896年の⑨中国産品再輸出の構成比の高さと、その水準を1895年の日本の台湾領有以降も引き継いだ1895～1906年の④外国品再輸出の構成比の高さであったことが分かる（台湾茶との相関については別稿）。

汕頭の場合、表4 ⑰貿易純額構成比から、中継度は概ね0～3％であり、当該期間において、汕頭の中継港としての役割は基本的に無視してよからう。

概括。⑰貿易純額構成比に基づく中継度は、厦門の場合、当該期間の前半を優に超えて貿易総額の1～3割をも占めていたのに対し、汕頭の中継度は全期間を通じて無視しうるほどに微小である。

(2) 厦門における中国産品輸出（表3 ⑬）・移出（表3 ⑭）の構成比

表3 ⑬中国産品輸出（地元品）の1878年に至る初期の約10年間と⑭中国産品移出（地元品）の初期約5年間の構成比は、それ以降の停滞に比べ、相対的に高い水準にあった（厦門茶の命運については別稿）。

概略。厦門における輸出・移出の相対的繁栄は、輸出で1878年頃に終わり、移出で1873年頃に終わった。

(3) 厦門における外国品再移出（表3 ⑤）

表3の厦門における⑤外国品再移出の構成比は1883年まではほぼ7%以上を維持したが、1884年以降4%を切り、1896年以降は、概ね1~0%に低落している（香港から台湾への厦門の中継港としての役割が、台湾直航ルートの拡充により消滅したという文献記述に関しては別の機会に論じる）。

概略。厦門における1883年までの⑤外国品再移出の構成比の相対的な高さは、前述厦門の中継度の高さを、別方向から支えた。

(4) 欧州戦争期の厦門・汕頭における外国品輸入（表3~4, ①）

欧州戦争（第一次大戦）期の影響を見るために、1915~21年の両港の①外国品輸入に焦点を当てよう。

貿易伸び率・構成比推移表3~4の①外国品輸入を見ると、厦門の構成比は1913年の52%から1920年の40%へと12%減少している。他方、汕頭の構成比も、1913年の38%から1920年の17%へと21%減少し、構成比は半分以下になっている。構成比では、両港ともに減少したが、汕頭の減少の度合いは厦門の倍近いことが分かる。

これを輸出との関連で、貿易額推移表1~2の方で見よう。まず、表1厦門の①外国品輸入額に見ると、1920年の厦門の外国品輸入額は約914万海関両に低下しているが、同港の同年の⑬中国産品輸出（地元品）額は僅かに約233万海関両で、厦門の巨大な入超にとっては、焼け石に水であったことが分かる。

他方、表2を見ると、汕頭の1920年の①外国品輸入額は約1,134万海関両に低下し、着実に伸びていた同港の⑬中国産品輸出（地元品）1,273万海関両を下回り、初めて輸出超過となった。

概略。1915~21年の両港の①外国品輸入の低下は、厦門では、巨大な輸入超過に飲み込まれたが、汕頭の外国品輸入激減は、同港の輸出の伸びのもとに初めて輸出超過（1920年）をもたらした。

3. ま と め

両港の貿易計算表に基づき作成された数表に即して明示的な諸特徴の

みを挙げてきた。個々の品目や仕出地・仕向地には立ち入っていないので、なお外面的たらざるをえないが、概略部分を中心にまとめると、次のようになろう。

廈門と汕頭には、外国品輸入の高水準の持続という点で、確かに従来から指摘されてきたような共通性がある。他方、地元品輸出における両港の軌跡を虚心に眺めると、初期に外国市場への輸出・再輸出において優位を誇った廈門の輸出が停滞に陥り、対して汕頭の輸出は約 10 倍に増大したという相違も認められるのである。輸出における廈門の停滞と汕頭の雄渾な増加というこの対照は、従来の「華僑ポート」の構図に基づく両港の一括に一考の余地があり、数値の裏に潜む構造の分析に基づく比較を促しているように思われる。

注

- (1) 1995 年 11 月以来の原史料収集に際し、特に、東洋文庫、一橋大学経済研究所、国立公文書館所蔵文献を閲覧させていただいた。当時の担当の方々の他に、刈屋武昭（一橋大学）、池上和夫（神奈川大学）の両先生、比佐優子（一橋大学・院）氏等のお世話になった。大部の史料の複写に際し、関口博巨（明治学院大学講師）氏等から、結局は使用しなかったとはいえ、史料の写真撮影技術の实地指導を数回にわたり受け、また、放送大学神奈川学習センター（横浜弘明寺）の坂井素思（放送大学）先生と職員の方々は懇切なアドバイスと共に快く同センターの複写機を使わせてくださり、その上、一般研究用として、従来のワープロに代え、資料整理と数表作成に不可欠なノートパソコンと小型プリンターを貸与していただいた。連日のような買物用キャリアーによる史料の東京（文京区や国立市）―横浜（弘明寺）―自宅（桜木町）間の運搬の繰り返しや、東洋文庫・国立公文書館における海関原史料の相当部分の筆写（写真複写費用軽減のため）という状況下、上記のご援助が無ければ、本稿は今なお影も形も無かったであろう。記して感謝したい。
- (2) 本資料は、第 96 回史学会大会東洋史部会（1998 年 11 月 15 日於東京大学本郷）における研究発表「『華僑ポート』における交易の長期推移と港別比較」（簡単な要旨は『史學雑誌』第 107 編第 12 号、1998 年 12 月）で用いた資料の一部である。発表の相当部分は、1998 年 12 月 25 日の神奈川大学各国経済研究資料室研究会報告「廈門と汕頭の貿易 1868～1931 年」において

も提示された。史学会における専門的視角からの諸ご質問や神大における諸ご指摘に感謝したい。なお、いま一つの「華僑ポート」たる海南島瓊州（港としては海口）の貿易項目別推移表は、本（1999）年5月開催予定の社会経済史学会第68回全国大会（於京都大学）自由論題報告「瓊海関報告移民貿易統計 1876～1931年」の中で、他の移民動向等の資料と共に提示する予定である。

- (3) 本稿では論じていないが、念頭に置くべき汕頭ないし潮州の動向に関して、はるかに先学たる次のお二人のご研究に多くを学ばせていただいた。記して感謝したい。視角や対象とする中心的時期などの相違についても合わせて参照されたい。汕頭の移出品たる砂糖および綿花（江南）・大豆粕（東北）をめぐる中国沿海市場圏の存在その他に関して、宮田道昭の次の諸論考。「清末、潮州地方における砂糖貿易の展開と地域社会——汕頭港の流通状況を中心として——」，神田信夫先生古稀記念論集編集委員会編『清朝と東アジア』，山川出版社，1992年。「近代アジア間貿易と中国沿海市場圏」，『思想』No. 810，1991年12月。「19世紀後半期，中国沿岸部の市場構造——「半植民地化」に関する一視点——」，『歴史学研究』1986，1。「清末における外国貿易品流通機構の一考察——ギルドの流通支配を中心として——」，『駿台史学』第52号，1981年3月。潮州とタイとの関係，送金・決済関係，中国海関一般などについて，濱下武志の次の諸論考。「移民と商業ネットワーク——潮州グループのタイ移民と本国送金——」（『東洋文化研究所紀要』第116冊，1992年）。『中国近代経済史研究——清末海関財政と開港場市場圏——』汲古書院，1989年。

なお，この機会に，1995年の拙稿「還流的労働移動の社会的条件——1876～1938年，中国南部3港の海関旅客統計を中心に——」（富岡倍雄・中村平八編『近代世界の歴史像』世界書院，1995年）および「中国南部四港における出入国者数の推移（1855～1939年）——海関旅客統計を中心にした基礎的数値とグラフ——」（神奈川大学大学院経済学研究科『研究論集』24号，1995年）へのご指摘を諸先生からいただきながら，寡作のため5年に渡り感謝を公にしえなかった無礼を改めてお詫びしておく（時期順）。まず，究明すべき研究方向や中文語句の和訳等に関するご指摘を，可児弘明，遊仲勲の両先生から直接に，また，評価や位置づけや引用を，平川均，帆刈浩之，丸山鋼二，丸岡洋司，杉原薫，濱下武志の諸先生から公刊書誌上で，さらに，全体としてのご指摘を，重松伸司，坪内良博，杉村芳美の諸先生等から私信によって，幸いにもいただくことができた。身近な所では，故富岡倍雄，中村平八，後藤晃，松本武祝，また，同学であった菅原昭，朴根好，山本博史，河明生，柳澤和也，大黒聰，金日植，谷川茂等の神奈川大学各国

経済研究資料室に集う諸先生方諸氏、さらに、永野善子、廖赤陽、的場昭弘、紫田英樹、鳴瀬成洋、大澤定順、特に理論面で間宮陽介、坂井素思の諸先生から、研究会・メール等で構成や語句に関する懇切で貴重なご指摘をいただいた。記して忘れられない感謝の念をお伝えしたい。

[付記]

本紀要は昨年亡くなられた富岡倍雄教授の追悼号として編まれている。私事ながら、思い返せば、長い道草の後、神奈川大学夜間部に入学、間宮陽介先生のゼミを経て大学院修士課程に入った折り、全く面識のない富岡先生に指導教授を引き受けていただいた1986年4月以来、ほぼ13年が過ぎようとしている。一学生にすぎないとはいえ昨年までの12年間に先生から受けたご恩を一言で尽くすことはとてもできない。批判の内在性、人は言葉で生きるのだから文は人であること、問題の回避や単なる言葉の言い換えへの嫌悪、実証と理論との対抗、……過去の先生の教え（の私流解釈）が消えては浮かぶ。国境や党派に関わりなく守らなければならない普遍的原則に立脚する手作りの大学院教育が確かに存在した。学問は子供を育てることとさほど変わるまい。大学は理想を作る所であり、歴史学も未来に向かって理想を作る一つの手法であると思うが故である。であればこそ個人は歴史に生きることができる。富岡倍雄先生のご冥福を祈る。

（ふじむら これきよ・放送大学・神奈川大学非常勤講師）