令和2年

酒田港統計年報



山形県港湾事務所

目 次

例	言		. 2
沿	革		. 3
主要	E統	計グラフ	
1	. • .	入港船舶年次別比較表	. 9
		海上出入貨物年次別比較表	
4		海運貨物総括表	10
5	. 1	輸出入貨物品種別表	11
6	i . :	移出入貨物品種別表	11
		輸出入貨物国別取扱量(重量)	
8		移出入貨物都道府県別取扱量(重量)	
_	٠.	国際コンテナ貨物国別取扱量(数量)	···14
		国際コンテナ貨物品種別表	
1	1.	コンテナ取扱量年次別比較表	· 15
第一	→章	入 港 船 舶	
1	•	入港船舶年次別表	· 19
		入港船舶月別表	
		入港船舶階級別表	
		入港船舶階級別月別表	
		入港最大船舶月別表	
		外航船国籍別入港隻数	
7	•	船舶乗降人員月別表(酒田⇔飛島 定期航路)	· 24
第二	_章	海運貨物	
1	. !	輸移出入貨物年次別表	· 27
2		輸移出入貨物月別表	
3		輸移出貨物品種別表	
4		輸移入貨物品種別表	
		品種別外国貿易表	
		品種別内国貿易表	
		国別外国貿易表	
		都道府県別内国貿易表	
		木材輸入状況	. 59
第三	:章	施 設 利 用 状 況	
		係留施設の状況(- 4.5m 以上)	
		入港船舶施設別階級別利用状況(- 4.5m 以上)	
		輸移出貨物施設別品種別取扱状況	
4		輸移入貨物施設別品種別取扱状況	67
第四	章	コンテナ貨物取扱状況	
1		コンテナ貨物年次別表(重量) (数量)	···71
2		コンテナ貨物月別表(重量) (数量)	72
		コンテナ貨物品種別表(重量)	
		コンテナ貨物品種別表 (数量)	
※資			
		公型に用いて見呑八叛主	7
花	小台)	統計に用いる品種分類表	. 15

例 言

- 1. この統計年報は、統計法に基づく港湾調査規則(昭和26年3月10日運輸省令第13号)により、酒田港と内外諸港との間に出入りした船舶及び貨物等について調査収集した資料を集約したものです。
- 2. 調査期間は、令和2年1月から同年12月までの1年間です。
- 3. 入港船舶は、積載貨物の有無にかかわらず総トン数5トン以上の船舶を調査対象としています。
- 4. 貨物数量は、原則として「フレート・トン」によります。すなわち、容積は1.133㎡(40 立方フィート)、重量は1,000kgをもって1トンとし、容積又は重量においていずれか大なる方をもって計算することを原則としています。ただし、上記の原則によらない貨物は商慣習によります(下表参照)。
- 5. 貨物の品種分類は、「港湾統計に用いる品種分類」によります(巻末資料参照)。
- 6. 数字の単位未満は、四捨五入で処理してあるため、合計の数値とその内訳の計が必ずし も一致しない場合があります。

品種	換算率
油類及びその他の液体(飲料水を含む。ばら積みの ものであって容器入りを除く。)	1 m³= 1,000ℓ= 1 トン
米殻類、セメント、肥料(ばら積み、袋入り共)	1,000kg= 1 トン
木材類 原木 製材	0.835㎡ (3 石) = 1 トン 1.133㎡ (4 石) = 1 トン
漁獲物(ばら積み、魚箱入り共)	1,000kg= 1 トン
容器入りのもの(空のものを含む。) ドラム缶 石油缶 1.80(1 升)入りびん 10 本箱入り	4 本= 1 トン 40 個= 1 トン 20 個= 1 トン
砂、砂利(重量を実測しない場合) 砂 砕石 砂利	6m ³ (1 立方坪) = 10.0 トン 6m ³ (1 立方坪) = 9.6 トン 6m ³ (1 立方坪) = 13.0 トン
動 物 (ばら積みの場合) 牛馬 大 " 小	1 頭=1 トン 3 頭=1 トン
石 材 軽 石	$1 \text{m}^3 = 2.7 \text{ トン}$ $1 \text{m}^3 = 0.9 \text{ トン}$

- ○本書についてのお問い合わせは、山形県港湾事務所港湾振興室まで御連絡下さい。
- ○本書から抜粋又は新たな資料を作成して利用する場合は、「令和2年酒田港統計年報から抜粋(又は作成)」と記載願います。

沿 革

酒田港は最上川の河口に発達した港湾であり、古くから日本海沿岸や内陸河川交通の要衝として栄えてきた。特に江戸時代の1672(寛文12)年、河村瑞賢により西廻り航路が開拓されると酒田港は飛躍的に繁栄した。当時の港町には数多くの豪商が軒を連ねており、中でも井原西鶴の「日本永代蔵」に北国一の米の買い入れ問屋と紹介された鐙屋、日本一の地主として讃えられた本間家等は湊町酒田の象徴として全国にその名を知られている。

河口港として発達した酒田港は最上川下流部にあったため、乱流が甚だしく、また洪水による流出土砂のため、港口の水深維持が困難であった。このため明治以降、帆船から汽船の時代になり、船舶が大型化するにつれて、港の利用度は低下し、衰微を免れなかった。1884(明治17)年、政府は最上川航路の改良を目的とした治水工事を実施し、河口の安定と流路の整正を図ったため、一時的に利用度は持ち直した。しかし大正に入ると、相次ぐ鉄道の開通により陸上交通が盛んになり、再び港勢は衰えが見られた。

1917 (大正 6) 年、内務省が最上川改修の附帯事業として河海分離工事を実施すると、酒田港は近代港湾に生まれ変わった。近代設備の整った酒田港は、1929 (昭和 4) 年に第二種重要港湾に指定されて以降、戦後の1948 (昭和23) 年には開港場の指定を受け、1951 (昭和26) 年の港湾法施行とともに重要港湾となった。

さらに本港地区の取扱貨物量の増大と新たな工業用地の確保のため、1970(昭和45)年に北港地区の建設に着手、1974(昭和49)年には第一船が入港し、北港の開港式典が行われた。

1992(平成 4)年には中国黒龍江省との新航路「東方水上シルクロード」の開設、1995(平成 7)年には韓国釜山港との定期コンテナ航路が開設された。また、2000(平成12)年からはコンテナクレーンやCFS上屋を備えた国際ターミナルが供用を開始するなど、環日本海時代に向けた設備の充実を図った。

近年は2003(平成15)年に国土交通省の「総合静脈物流拠点港(リサイクルポート)」に指定され、 北港地区を中心にリサイクル関連企業の立地・稼働が進み、2011(平成23)年には「日本海側拠点港 (リサイクル貨物)」にも選定された。酒田港周辺では風力発電や太陽光発電、バイオマス発電施設の 建設・稼動も続いており、再生可能エネルギーの集積が進んでいる。また港湾機能についても、国際 コンテナターミナルの岸壁延伸など、貨物量の増大に対応した整備が進められており、今後の更なる 発展が期待されている。

1929 (昭和4) 年7月3日 第二種重要港湾に指定 1932 (昭和7) 年5月31日 酒田港河海分離工事完成 1933 (昭和8) 年5月17日 内務省酒田港修築事務所設置 1937 (昭和12) 年4月1日 山形県酒田港務所設置 東北海運局酒田支局設置 1944 (昭和19) 年6月1日 1947 (昭和22) 年9月15日 酒田税関支署設置 1948 (昭和23) 年 1 月 1 日 開港場指定 1948 (昭和23) 年5月1日 酒田海上保安部設置 1950 (昭和25) 年5月31日 港湾法(法律第218号)制定 1951 (昭和26) 年 1 月 19日 港湾法により重要港湾に指定 1952 (昭和27) 年 1 月15日 酒田港及び附近路の安全宣言 1952 (昭和27) 年7月1日 出入国管理指定 1953 (昭和28) 年3月20日 山形県が港湾管理者となる 1953 (昭和28) 年5月15日 山形県告示第325号により港湾区域を指定 1954 (昭和29) 年8月25日 運輸省告示第379号により甲種港湾に指定 1954 (昭和29) 年11月5日 港湾計画会議による計画決定 1957 (昭和32) 年2月14日 農林省令第9号により植物防疫港に指定 1957 (昭和32) 年7月1日 仙台入国管理事務所酒田港出張所設置 1958 (昭和33) 年3月29日 建設省告示第679号により酒田港臨港地区指定

```
1959 (昭和34) 年5月19日
                  山形県告示第388号により港湾区域改定
1960 (昭和35) 年4月1日
                  山形県酒田港務所を山形県酒田港管理事務所と改称
1960 (昭和35) 年10月1日
                  新潟検疫所酒田出張所設置
1960 (昭和35) 年10月1日
                  厚生省告示第296号により検疫区域を指定
1962 (昭和37) 年3月30日
                  山形県告示第525号により海岸保全区域指定
1962 (昭和37) 年3月31日
                  1万トン岸壁バース竣工・同年4月2バース建設着工
                  ·昭和40年3月完成
1963 (昭和38) 年11月1日
                  酒田港植物防疫官事務室開設
1964 (昭和39) 年8月20日
                  大蔵省告示第368号により木材整理場29,458㎡が保税地域に指定
1964 (昭和39) 年12月1日
                  模型水平引込クレーン完成 (大浜ふ頭第1岸壁)
1965 (昭和40) 年4月7日
                  山形県告示第330号により港湾隣接地域指定
1965 (昭和40) 年5月1日
                  袖岡ふ頭5,000トン岸壁建設着工・昭和44年3月3バース完成
1966 (昭和41) 年3月28日
                  港湾審議会第26回計画部会で酒田港拡張計画決定
1967 (昭和42) 年9月1日
                  横浜植物防疫所酒田出張所設置
1969 (昭和44) 年4月1日
                  山形県酒田港管理事務所及び山形県鼠ヶ関港・加茂港工事事務所を廃止統合し山形
                  県庄内支庁建設部港湾事務所を新設
1969 (昭和44) 年5月26日
                  山形県告示第529号により港湾隣接地域追加指定
1969 (昭和44) 年6月15日
                  酒田港石油基地さん橋建設着工・同年9月14日竣工
1969 (昭和44) 年8月27日
                  財団法人山形県土地開発公社設置(酒田支社)
1969 (昭和44) 年12月26日
                  山形県告示第1318号により酒田港臨港地区追加指定
1970 (昭和45) 年4月1日
                  東ふ頭5,000トン岸壁建設着工・昭和47年3月2バース完成
1970 (昭和45) 年8月4日
                  酒田北港建設起工式
1970 (昭和45) 年8月18日
                  酒田港湾審議会第43回計画部会で酒田港港湾改訂計画決定
1971 (昭和46) 年4月1日
                  山形県庄内支庁建設部港湾事務所を山形県臨海地域開発建設事務所及び山形県庄内
                  支庁建設部港湾課と分離し改称
1971 (昭和46) 年5月1日
                  山形県酒田海洋センター開館
1972 (昭和47) 年7月25日
                  酒田港開港300年記念式典(西廻り航路開設を基準年として)
                  財団法人山形県土地開発公社を山形県土地開発公社と改組(酒田支社)
1973 (昭和48) 年3月31日
1973 (昭和48) 年4月1日
                  山形県臨海地域開発建設事務所を山形県酒田臨海地域開発建設事務所及び山形県酒
                  田港管理事務所と分離し改称
1973 (昭和48) 年9月5日
                  埋立地南護岸及び北防波堤663m完成し北港浚渫始まる
1974 (昭和49) 年11月1日
                  北港古湊ふ頭第3号岸壁完成第1船入港(ソ連船SIBIRTSEVO号)
                  酒田北港開港式典
1974 (昭和49) 年11月1日
                  西ふ頭大浜陸橋開通
1975 (昭和50) 年12月22日
                  港湾審議会第71回計画部会で酒田港港湾計画一部変更(防波堤)決定
1977 (昭和52) 年3月25日
                  港湾審議会第77回計画部会で酒田港港湾計画一部変更(漁港区)決定
1978 (昭和53) 年3月31日
                  北港古湊ふ頭第2号岸壁完成
1978 (昭和53) 年12月15日
                  港湾審議会第84回計画部会で酒田港港湾計画一部変更(土地処分地)決定
1979 (昭和54) 年7月21日
                  北防波堤計画延長2,000m達成
1980 (昭和55) 年5月27日
                  北港50,000トン岸壁着工
1981 (昭和56) 年4月1日
                  仙台入国管理事務所酒田港出張所を仙台入国管理局酒田港出張所に改編
1982 (昭和57) 年4月1日
                  山形県酒田臨海地域開発建設事務所廃止
1982 (昭和57) 年8月11日
                  港湾審議会第99回計画部会で酒田港港湾改訂計画決定
1983 (昭和58) 年3月28日
                  山形県告示第494号により港湾区域の一部改訂
1983 (昭和58) 年3月29日
                  古湊ふ頭第1号岸壁(50,000トン)完成
                  地域港湾審議会で酒田港港湾計画一部変更(軽易変更)決定
1983 (昭和58) 年11月22日
1984 (昭和59) 年6月14日
                  北港5万トン体制完了
                  5万トン級石炭船「サージョン・フィッシャー号」入港
1984 (昭和59) 年9月17日
                  内航コンテナ船「雷鳥丸」(993トン)就航
1984 (昭和59) 年10月31日
                  西ふ頭-5.5m(2,000トン) 岸壁2バース完成
1984 (昭和59) 年11月1日
                  酒田港(北港地区)開港10周年記念式典
1985 (昭和60) 年7月21日
                  北第2防波堤第1号ケーソン据付け
```

```
1986 (昭和61) 年4月1日
                  山形県酒田港管理事務所及び山形県庄内支庁建設部港湾課を廃止統合し山形県庄
                  内支庁建設部港湾事務所を新設
1987 (昭和62) 年4月14日
                  山形県告示第516号により臨港地区の追加
1987 (昭和62) 年7月25日
                  臨港道路大浜宮海線開通
1988 (昭和63) 年4月1日
                  酒田港ポートルネッサンス21調査開始
1989 (平成元) 年6月1日
                  日本海初の双胴船「ニューとびしま」就航
1989 (平成元) 年12月1日
                  波エネルギー吸収型防波堤実証試験(ケーソン据付け、発電、各種計測開始)
1990 (平成2) 年5月15日
                  山形県告示第653号により臨港地区の一部変更
1991 (平成3) 年5月1日
                  山形県が管理する港湾の臨港地区内の分区における構築物の規制に関する条例施行
1992 (平成4) 年8月3日
                 酒田港開港500年記念式典(袖之浦から対岸の酒田への移転を基準年として)
                  中国黒龍江省との間に、日本海新航路「東方水上シルクロード」開設第1船入港(中
1992 (平成4) 年8月4日
                  国船、キュージャン号)
1993 (平成5) 年3月26日
                  港湾審議会第144回計画部会で酒田港港湾計画の改定決定
                  北港宮海ふ頭第5号岸壁完成
1993 (平成5) 年3月31日
                  家畜伝染病予防法に基づく指定検疫物の輸入港指定
1994 (平成6) 年4月1日
1994 (平成6) 年8月1日
                  北港開港20周年記念式典
1994(平成6)年10月27日
                  西ふ頭上屋(一般 保税 くん蒸)完成
1995 (平成7) 年4月1日
                  北港宮海ふ頭第4号岸壁完成
1995 (平成7) 年5月9日
                 酒田港国際定期コンテナ航路開設
                 TSL実験船「飛翔」寄港
1995 (平成7) 年8月24日
1995 (平成7) 年11月11日
                  コンテナ用フォークリフト供用開始
1997 (平成9) 年12月18日
                  臨港道路大浜宮海線国道7号交差開通
1998 (平成10) 年3月31日
                  宮海ふ頭上屋(一般)完成
1998 (平成10) 年 3 月 31日
                  廃油処理施設改築完成
1998 (平成10) 年9月18日
                  酒田港国際定期コンテナ航路週2便化
1999 (平成11) 年3月30日
                  臨港道路大浜袖岡線(高質化)開通
1999 (平成11) 年3月31日
                  北港宮海ふ頭第3号岸壁完成
2000 (平成12) 年4月22日
                  酒田北港緑地展望台完成・オープン
2000 (平成12) 年7月14日
                  酒田港国際ターミナル(多目的大型岸壁)供用開始
2000 (平成12) 年11月29日
                  酒田港フェリー航路誘致協議会設立
2001 (平成13) 年4月1日
                  山形県庄内支庁建設部港湾事務所を山形県庄内総合支庁建設部港湾事務所と改称
2001 (平成13) 年8月9日
                  東北横断自動車道酒田線(山形自動車道)「酒田みなとI.C」まで供用開始
2003 (平成15) 年4月1日
                  高砂西上屋供用開始
2003 (平成15) 年4月23日
                  総合静脈物流拠点港(リサイクルポート)に指定
2004 (平成16) 年7月1日
                  SOLAS条約発効に基づき、保安対策開始
2004 (平成16) 年7月3日
                  酒田港国際定期コンテナ航路週1便に減便
2004 (平成16) 年12月22日
                  北港宮海ふ頭第2号岸壁完成
2005 (平成17) 年3月16日
                 酒田港国際定期コンテナ航路週2便復活
2005 (平成17) 年7月18日
                  本港地区が「みなとオアシス酒田」として認定
2006 (平成18) 年7月16日
                  交通政策審議会第18回港湾分科会で酒田港港湾計画の改訂決定
2007 (平成19) 年 1 月 9 日
                  酒田港国際定期コンテナ航路週1便に減便
                  酒田港国際定期コンテナ航路週2便復活
2007 (平成19) 年8月17日
2008 (平成20) 年2月13日
                  酒田港国際定期コンテナ航路週1便に減便
2009 (平成21) 年 1 月15日
                  家畜伝染病予防法に基づく「穀物のわら及び飼料用の乾草」の輸入港に指定
2010 (平成22) 年8月3日
                  重点港湾に選定
2011 (平成23) 年2月25日
                  酒田港国際定期コンテナ航路週2便復活
2011 (平成23) 年4月1日
                  山形県庄内総合支庁建設部港湾事務所を山形県県土整備部港湾事務所と改称
2011 (平成23) 年5月30日
                  西ふ頭くん蒸上屋が中国向け精米くん蒸倉庫として登録
2011 (平成23) 年7月9日
                  酒田港国際定期コンテナ航路週1便が中国へ延伸
2011 (平成23) 年11月11日
                  リサイクル貨物機能に係る日本海側拠点港に選定
2013 (平成25) 年4月1日
                  古湊ふ頭上屋供用開始
```

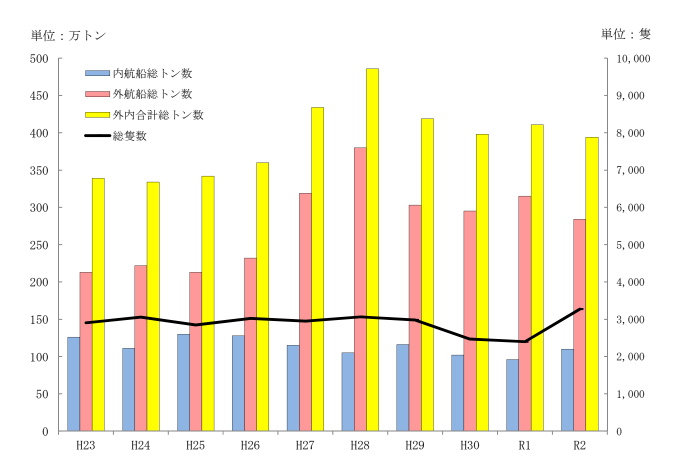
2013	(平成25)	年4月1日	コンテナ荷役機械「リーチスタッカー」供用開始
2013	(平成25)	年7月3日	航路再編により韓国航路週2便となる
2013	(平成25)	年11月28日	第2号コンテナクレーン供用開始
2014	(平成26)	年3月14日	酒田港国際定期コンテナ航路開設以来初となる週3便化
2014	(平成26)	年12月24日	コンテナ荷役機械「リーチスタッカー(2台目)」供用開始
2015	(平成27)	年2月26日	酒田港国際定期コンテナ航路開設以来初となる週4便化
2015	(平成27)	年5月20日	酒田港国際定期コンテナ航路開設以来初となる週5便化
2015	(平成27)	年6月21日	酒田港国際定期コンテナ航路開設以来初となる週6便化
2015	(平成27)	年11月20日	コンテナ荷役機械「リーチスタッカー(3台目)」供用開始
2015	(平成27)	年12月3日	酒田港国際定期コンテナ航路開設以来初となる週7便化(中国航路1便減、韓
			国航路2便増)
2016	(平成28)	年7月9日	酒田港国際定期コンテナ航路週6便に減便
2016	(平成28)	年7月29日	酒田港国際定期コンテナ航路週7便復活
2016	(平成28)	年11月1日	高砂ふ頭コンテナヤード拡張工事の完成・供用開始
2016	(平成28)	年12月15日	酒田港国際定期コンテナ航路週6便に減便
2017	(平成29)	年1月13日	酒田港が「ポート・オブ・ザ・イヤー2016」を受賞
2017	(平成29)	年2月23日	酒田港国際定期コンテナ航路週5便に減便
2017	(平成29)	年4月1日	古湊ふ頭大型客船対応施設(防舷材、係船柱)完成
2017	(平成29)	年4月12日	酒田港国際定期コンテナ航路週4便に減便
2017	(平成29)	年7月21日	酒田港国際定期コンテナ航路週3便に減便
2017	(平成29)	年8月2日	本県初の外国船籍クルーズ船「コスタ ネオロマンチカ」が寄港
2018	(平成30)	年1月1日	高砂ふ頭コンテナ管理上屋(管理棟、トラックゲート)供用開始
2018	(平成30)	年4月1日	高砂ふ頭岸壁を110m延伸、供用開始
2019	(令和元)	年7月1日	第 1 号コンテナクレーン更新・大型化
2020	(令和2)	年4月20日	酒田港国際定期コンテナ航路週4便に増便
2020	(令和2)	年8月29日	高砂ふ頭コンテナヤード拡張部の供用開始

主要統計グラフ

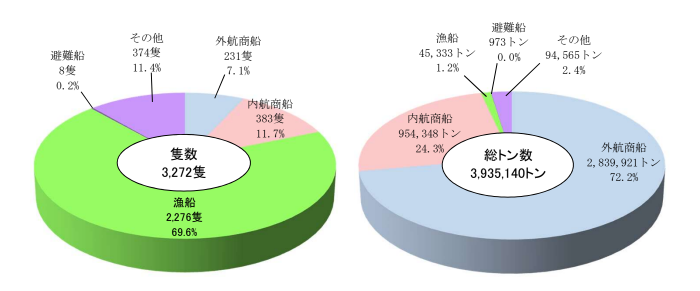


〈国際ターミナル〉 令和2年8月撮影

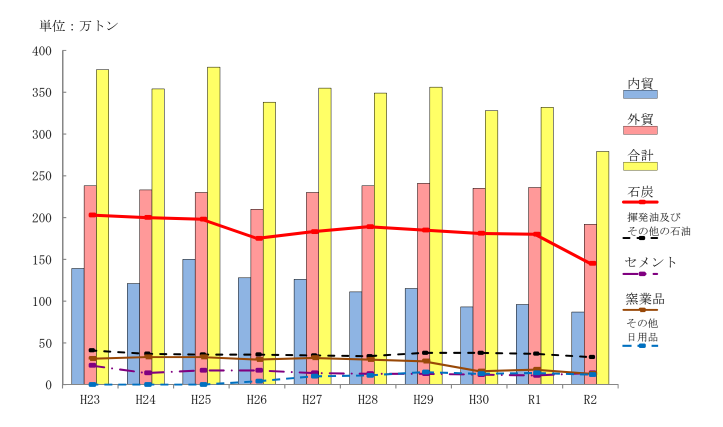
1. 入港船舶年次別比較表



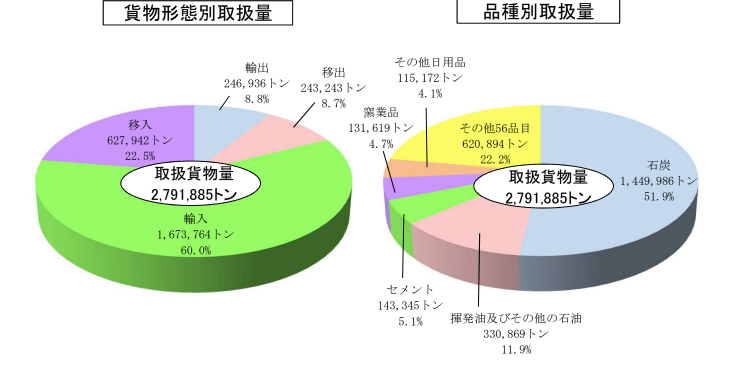
2. 入港船舶比較表



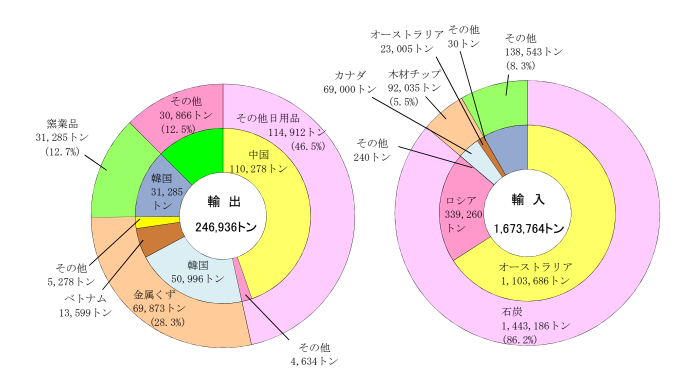
3. 海上出入貨物年次別比較表



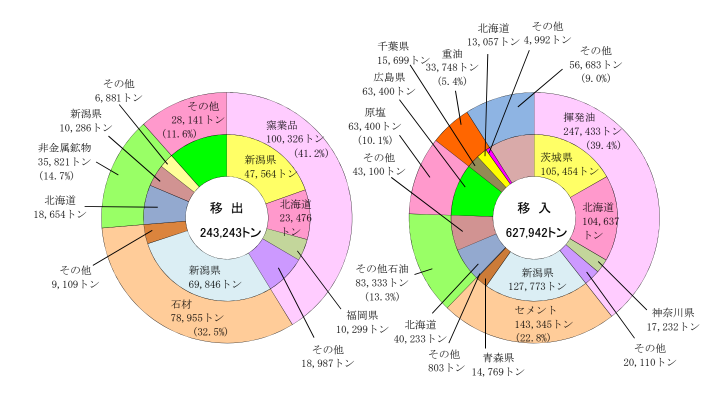
4. 海運貨物総括表



5. 輸出入貨物品種別表



6. 移出入貨物品種別表



7. 輸出入貨物国別取扱量(重量)

서 무슨 시나	로	Þ	松	#A 7		単位:トン)
地域名 東アジア	国	名 	輸 出	輸 入	合 計	構 成 比
		 湾	86, 419	12, 059 795	98, 478	
	中		5, 580		6, 375	
	<u>中</u> 中国(ホン		126, 672	53, 174 836	179, 846	
 東南アジア	インドネ		1, 342	7, 362	2, 178	
R 用 / ン /	シンガオ	•	1, 808 656	·	9, 170	
	タンカム	イ	428	1, 230 10, 004	1, 886	
		ピン	640	9, 696	10, 432	
		シア	3, 708	·	11, 790	
		ナム	13, 957	2, 399	16, 356	
 南 ア ジ ア	イン	ド	98	690	788	0.0%
111 / •	パキス		00	59	59	0.0%
	バングラ	デシュ		18	18	0.0%
西南アジア	アラブ首		940		940	0.0%
	トル	コ		40	40	0.0%
大 洋 州	オースト	ラリア	160	1, 127, 111	1, 127, 271	58. 7%
北アフリカ	モ ロ	ツコ		180	180	0.0%
欧州連合	アイルラ	ランド		18	18	0.0%
	イギ	リス		738	738	0.0%
	イタ	リア	56	176	232	0.0%
	オラ	ンダ	100	1, 056	1, 156	0.1%
	ドイ	ツ	334	4, 071	4, 405	0.2%
	デンマ	ー ク	18		18	0.0%
	スウェー	ーデン		18	18	0.0%
	スペ	イン	90	120	210	0.0%
その他ヨーロッパ	ノルウ	エー		80	80	0.0%
	スロベ	ニア	76	80	156	0.0%
旧 ソ 連 圏	ロシ		3, 220	349, 598	352, 818	
	ウ ク ラ		40		40	0.0%
		ジア	20		20	0.0%
北アメリカ	アメ	<u> </u>	376	13, 064	13, 440	0.7%
	カナ			69, 000	69, 000	
中央アメリカ	トリニダード		40		40	0.0%
	,	ショ		1, 506	1, 506	
南アメリカ	チ	J - N	158	126	284	0.0%
(1)	ブラ	ジル		378	378	0.0%
総計			246, 936	1, 673, 764	1, 920, 700	100.0%

8. 移出入貨物都道府県別取扱量(重量)

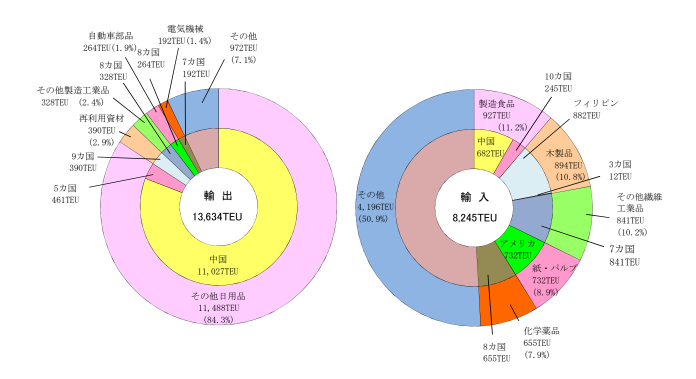
地	域名	都	道府県	: 名	移出	移入	合 計	構成比
北	海 道	北	海	道	42, 630	165, 530	208, 160	23. 9%
東	北	青	森	県	16, 165	31, 829	47, 994	5. 5%
		岩	手	県	7, 500		7, 500	0.9%
		宮	城	県		12, 387	12, 387	1.4%
		秋	田	県	12, 219		12, 219	1.4%
		山	形	県	8, 578	607	9, 185	1.1%
関	東	茨	城	県		113, 777	113, 777	13. 1%
		千	葉	県		28, 316	28, 316	3.3%
		神	奈 川	県		26, 161	26, 161	3.0%
北	陸	新	潟	県	130, 914	128, 546	259, 460	29. 8%
		富	山	県	1, 431		1, 431	0. 2%
		福	井	県	4, 773		4, 773	0.5%
中	部	静	岡	県		1, 313	1, 313	0. 2%
		愛	知	県		1, 251	1, 251	0.1%
		三	重	県		1, 975	1, 975	0.2%
近	畿	大	阪	府		2,004	2,004	0.2%
		和	歌山	県		6, 784	6, 784	0.8%
中	国	鳥	取	県		1,500	1,500	0.2%
		島	根	県		385	385	0.0%
		岡	山	県		26, 183	26, 183	3.0%
		広	島	県		63, 400	63, 400	7. 3%
		山	口	県		7, 718	7, 718	0.9%
四	国	愛	媛	県		2, 250	2, 250	0.3%
		高	知	県	3, 710	3, 100	6, 810	0.8%
九	州	福	岡	県	10, 299		10, 299	1.2%
そ(の他	海		上	5, 024	2, 926	7, 950	0.9%
総	計				243, 243	627, 942	871, 185	100.0%

9. 国際コンテナ貨物国別取扱量(数量)

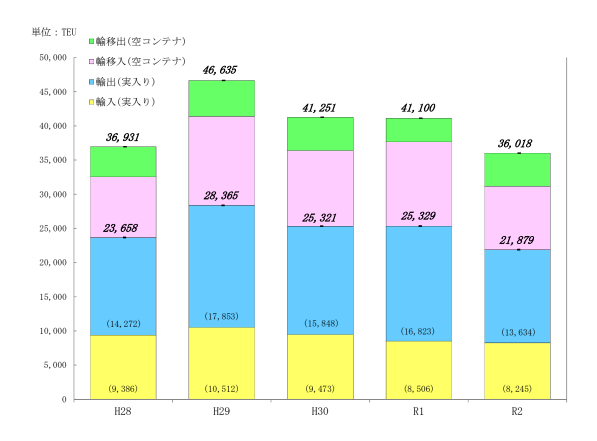
(単位:TEU)

東アジア 韓 国 286 558 844 3.9				LA	LA		(単位:TEU)	
台 湾 64 59 123 0.0 中国 (ホンコン) 119 82 201 0.5 日本 (ローシア 160 231 391 1.6 タ イ 38 850 888 4.6 フィリピン 64 936 1,000 4.6 マレーシア 366 449 815 3.7 ベトナム 35 222 257 1.5 市アジア インド・タン 33 3 3 0.6 バングラデシュ 1 1 1 0.6 バキスタン 3 3 3 3 0.6 バングラデシュ 1 1 1 0.6 大洋州 オーストラリア 16 34 50 0.5 北アフリカ モロッコ 10 10 0.6 欧州連合 アイルランド 1 1 1 0.6 イギリス 41 41 0.6 イギリス 41 41 0.6 イオランダ 10 80 90 0.6 ドイツ 31 16 47 0.5 ボフェーデン 2 2 2 0.6 スウェーデン 2 2 2 0.6 スウェーデン 6 8 14 0.6 スロベニア 6 8 14 0.6 トナメリカ アメリカ 36 1,212 1,248 5.5 中央アメリカ トリニダード・トバゴ 4 4 0.6 北アメリカ アメリカ 36 1,212 1,248 5.5	地域名	国	名	輸出		合 計	構成比	
中国 (ホンコン) 11,895 2,860 14,755 67. 中国 (ホンコン) 119 82 201 0.9 東南アジア インドネシア 160 231 391 1.8 シンガポール 56 79 135 0.0 タイ 38 850 888 4. フィリピン 64 936 1,000 4.4 マレーシア 366 449 815 3. ベトナム 35 222 257 1. 南アジア インド 9 45 54 0. ボンガラデシュ 1 1 0.0 0.0 大洋州 オーストラリア 16 34 50 0.0 北アフリカ モロッコ 10 10 10 0.0 欧州連合 アイルランド 1 1 1 0.0 大洋州 オーストラリア 4 16 20 0. 大洋州 オーストラリア 4 16 20 0.	東アジア						3.9%	
東南アジア インドネシア 160 231 391 1.3 シンガポール 56 79 135 0.0 タ イ 38 850 888 4. フィリピン 64 936 1,000 4.6 マレーシア 366 449 815 3.3 ベトナム 35 222 257 1.5 バキスタン 3 3 0.0 バングラデシュ 1 1 0.0 ボラブ首長国 94 94 0.4 大洋州 オーストラリア 16 34 50 0.5 北アフリカ モロッコ 10 10 0.0 欧州連合 アイルランド 1 1 0.0 水ボフリカ モロッコ 10 10 0.0 欧州連合 アイルランド 1 1 0.0 水ボフリス 4 16 20 0.0 オランダ 10 80 90 0.0 ドイ・グラング 1 1 0.0 スペイン 5 12 17 0.0			湾	64	59	123	0.6%	
東南アジア インドネシア 160 231 391 1.3 シンガポール 56 79 135 0.4 タ イ 38 850 888 4. フィリピン 64 936 1,000 4.4 マレーシア 366 449 815 3. ベトナム 35 222 257 1. 西南アジア インド 9 45 54 0.2 バングラデシュ 1 1 0.6 ボスタン 3 3 0.6 バングラデシュ 1 1 0.6 大洋州 オーストラリア 16 34 50 0.2 北アフリカ モロッコ 10 10 0.0 水 リス 4 4 0.0 0.0 水 リス 4 16 20 0.0 オ ランダ 10 80 90 0.2 ボアノリン 2 2 2 0.0 オ ランダ 10 80 90 0.2 ボアノリン 2 2 2		中	玉	11, 895	2, 860	14, 755	67. 4%	
ウンガポール 56 79 135 0.0 タ イ 38 850 888 4. フィリピン 64 936 1,000 4.6 マレーシア 366 449 815 3. ベトナム 35 222 257 1. 京スタン 3 3 3 0.6 バングラデシュ 1 1 0.6 下スタン 3 3 0.6 バングラデシュ 1 1 0.6 大洋州 オーストラリア 16 34 50 0.5 北アフリカ モロッコ 10 10 0.6 大洋州 オーストラリア 16 34 50 0.5 北アフリカ モロッコ 10 10 0.6 ボースリン 1 1 0.6 イギリス 4 16 20 イギリス 4 16 20 ボースリン 31 16 47 0.5 ボースリン 31 16 47 0.5 ボースリン 31 16		中国(ホン	コン)	119	82	201	0. 9%	
タ イ 38 850 888 4. フィリピン 64 936 1,000 4.6 マレーシア 366 449 815 3.3 ベトナム 35 222 257 1.1 ボキスタン 3 3 3 0.6 バングラデシュ 1 1 1 0.0 大きスタン 3 3 3 0.0 大学 州 オーストラリア 16 34 50 0.3 北アフリカ モロッコ 10 10 0.0 水 井 リス 41 41 41 イギリス 41 41 0.3 イギリス 41 41 0.3 イ タリア 4 16 20 0.3 オ ランダ 10 80 90 0.3 ドイ ツ 31 16 47 0.3 デンマーク 1 1 1 0.0 スペイン 5 12 17 0.3 スペイン 5 12 17 0.3	東南アジア	インドネ	・シア	160	231	391	1.8%	
フィリピン 64 936 1,000 4.0 マレーシア 366 449 815 3.5 3.5 222 257 1.5		シンガポ	ポール	56	79	135	0.6%	
マレーシア 366 449 815 3.6		タ	イ	38	850	888	4. 1%	
ボード ナム 35 222 257 1.5 南 ア ジ ア		フィリ	ピン	64	936	1,000	4.6%	
南アジア インド 9 45 54 0.3 パキスタン 3 3 0.0 バングラデシュ 1 1 0.0 西南アジア アラブ首長国 94 94 0.4 大洋州 オーストラリア 16 34 50 0.3 北アフリカ モロッコ 10 10 0.0 欧州連合 アイルランド 1 1 0.0 イギリス 41 41 41 0.3 オランダ 10 80 90 0.5 ドイッリス 31 16 47 0.3 デンマーク 1 1 0.0 0.0 スウェーデン 2 2 2 0.0 スウェーデン 2 2 2 0.0 スペイン 5 12 17 0.5 スロベーア 6 8 14 0.5 スロベーア 6 8 14 0.5 スロベーア 314 264 578 2.6 カクライナ 4 4 0.0 0.0		マレー	シア	366	449	815	3. 7%	
ボキスタン 3 3 0.0 西南アジア アラブ首長国 94 94 0.0 大洋州 オーストラリア 16 34 50 0.3 北アフリカ モロッコ 16 34 50 0.3 欧州連合 アイルランド 1 1 0.0 ボヤフリカ モロッコ 4 16 20 0.3 ボイシリン ダイ・カーター イ イ ツ ボーデン 10 80 90 0.3 ボイッン ダイ・カーター イ カーター イ カーター エーラング フ 2 2 <td rowsp<="" th=""><th></th><th>ベトラ</th><th>ナム</th><th>35</th><th>222</th><th>257</th><th>1.2%</th></td>	<th></th> <th>ベトラ</th> <th>ナム</th> <th>35</th> <th>222</th> <th>257</th> <th>1.2%</th>		ベトラ	ナム	35	222	257	1.2%
西南アジア アラブ首長国 94 94 94 0.4 大 洋 州 オーストラリア 16 34 50 0.5 水アフリカ モ ロ ッ コ 10 10 10 0.6 欧 州 連 合 アイルランド 1 1 1 0.6 イ ギ リ ス 4 1 41 0.5 イ タ リ ア 4 16 20 0.5 オ ラ ン ダ 10 80 90 0.4 ド イ ツ 31 16 47 0.5 デンマーク 1 1 0.6 スウェーデン 2 2 0.6 スウェーデン 2 2 0.6 スロベニア 6 8 14 0.5 スロベニア 6 8 14 0.5 カ ク ラ イ ナ 4 4 0.6 サウ ク ラ イ ナ 4 4 0.6 サナアメリカ ア メ リ カ 36 1,212 1,248 5.7 中央アメリカ トリニダード・トバゴ 4 4 0.6 カ カ カ トリニダード・トバゴ 4 4 0.6 カ カ カ トリニダード・トバゴ 4 4 0.6 カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ カ	南アジア	イン	ド	9	45	54	0. 2%	
西南アジア アラブ首長国 94 94 0.4 1 4 0.6 1 1 1 0.6 1 1 1 0.6 1 1 1 0.6 1 1 1 0.6 1 1 1 1 0.6 1 1 1 1 0.6 1 1 1 1 0.6 1 1 1 1 0.6 1 1 1 1 1 0.6 1 1 1 1 1 0.6 1 1 1 1 1 1 0.6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		パキス	タン		3	3	0.0%	
大洋州 オーストラリア 16 34 50 0.2 北アフリカ モロッコ 10 10 0.6 欧州連合 アイルランド 1 1 0.6 イギリス 41 41 41 0.2 イタリア 4 16 20 0.3 オランダ 10 80 90 0.4 ドイツ 31 16 47 0.3 デンマーク 1 1 0.6 スウェーデン 2 2 0.0 スウェーデン 8 8 0.0 スロベニア 6 8 14 0.0 スロベニア 6 8 14 0.0 カクライナ 4 4 0.0 ショージア 2 2 0.0 北アメリカ アメリカ 36 1,212 1,248 5.7 中央アメリカ トリニダード・トバゴ 4 4 0.0 オキシコ 129 129 0.0		バングララ	デシュ		1	1	0.0%	
大洋州 オーストラリア 16 34 50 0.5 北アフリカ モロッコ 10 10 0.6 欧州連合 アイルランド 1 1 0.6 イギリス 41 41 41 0.2 イタリア 4 16 20 0.3 ボイタリア 4 16 20 0.3 ボイタリア 4 16 47 0.3 デンマーク 1 1 0.6 スウェーデン 2 2 0.6 スロベニア 6 8 14 0.3 エロベニア 6 8 14 0.3 エロベニア 6 8 14 0.3 カクライナ 4 4 0.6 カクライナ 4 4 0.6 北アメリカ アメリカ 36 1,212 1,248 5.7 中央アメリカ トリニダード・トバゴ 4 4 0.6 オキシコ 129 129 0.6	西南アジア	アラブ首	長国	94		94	0.4%	
北アフリカ モロッコ 10 10 0.0 欧州連合 アイルランド 1 1 0.0 イギリス 41 41 41 0.2 イタリア 4 16 20 0.3 ボランダ 10 80 90 0.4 ドイツ 31 16 47 0.3 デンマーク 1 1 0.0 スウェーデン 2 2 0.0 スペイン 5 12 17 0.3 その他ヨーロッパ ノルウェー 8 8 0.0 スロベニア 6 8 14 0.3 コロベニア 6 8 14 0.3 ウクライナ 4 4 0.0 ジョージア 2 2 0.0 北アメリカ アメリカ 36 1,212 1,248 5.7 中央アメリカ トリニダード・トバゴ 4 4 0.0 メキシコ 129 129 0.0		トル	コ		4	4	0.0%	
欧州連合 アイルランド 1 1 0.0 イギリス 41 41 41 0.3 イタリア 4 16 20 0.3 オランダ 10 80 90 0.2 ドイツ 31 16 47 0.3 アンマーク 1 1 0.0 スウェーデン 2 2 0.0 スロベニア 6 8 14 0.3 スロベニア 6 8 14 0.3 カクライナ 4 4 0.0 ジョージア 2 2 0.0 北アメリカ アメリカ 36 1,212 1,248 5.7 中央アメリカ トリニダード・トバゴ 4 4 0.0 メキシコ 129 129 0.0	大 洋 州	オースト	ラリア	16	34	50	0. 2%	
イギリス 41 41 0.2 イタリア 4 16 20 0.3 オランダ 10 80 90 0.4 ドイツ 31 16 47 0.5 デンマーク 1 1 0.0 スウェーデン 2 2 2 スペイン 5 12 17 0.0 スロベニア 6 8 14 0.0 スロベニア 6 8 14 0.0 ウクライナ 4 4 0.0 ジョージア 2 2 0.0 北アメリカ アメリカ 36 1,212 1,248 5.7 中央アメリカ トリニダード・トバゴ 4 4 0.0 メキシコ 129 129 0.0	北アフリカ	モロ;	ツコ		10	10	0.0%	
イタリア 4 16 20 0.5 オランダ 10 80 90 0.6 ドイツ 31 16 47 0.5 デンマーク 1 1 0.0 スウェーデン 2 2 0.0 スペイン 5 12 17 0.5 スロベニア 6 8 14 0.0 スロベニア 6 8 14 0.0 ウクライナ 4 4 0.0 ジョージア 2 2 0.0 北アメリカ アメリカ 36 1,212 1,248 5.7 中央アメリカ トリニダード・トバゴ 4 4 0.0 メキシコ 129 129 0.0	欧州連合	アイルラ	・ンド		1	1	0.0%	
オランダ 10 80 90 0.4 ドイツ 31 16 47 0.5 デンマーク 1		イギ	リス		41	41	0. 2%	
ド イ ツ 31 16 47 0.3 デンマーク 1 1 1 0.0 スウェーデン 2 2 0.0 スペイン 5 12 17 0.3 その他ョーロッパ ノルウェー 8 8 8 0.0 スロベニア 6 8 14 0.3 旧ソ連圏 ロ シ ア 314 264 578 2.6 ウクライナ 4 4 0.6 ジョージア 2 2 0.0 北アメリカ ア メ リ カ 36 1,212 1,248 5.7 中央アメリカ トリニダード・トバゴ 4 4 0.6 メ キ シ コ 129 129 0.6		イタ	リア	4	16	20	0.1%	
		オラ:	ンダ	10	80	90	0.4%	
		ドイ	ツ	31	16	47	0. 2%	
スペイン 5 12 17 0.2 その他ヨーロッパ ノルウェー 8 8 0.0 スロベニア 6 8 14 0.2 旧ソ連圏 ロシア 314 264 578 2.0 ウクライナ 4 4 0.0 ジョージア 2 2 0.0 北アメリカ アメリカ 36 1,212 1,248 5.7 中央アメリカ トリニダード・トバゴ 4 4 0.0 メキシコ 129 129 0.0		デンマ	ー ク	1		1	0.0%	
その他ヨーロッパ ノルウェー 8 8 0.0 スロベニア 6 8 14 0.1 旧ソ連圏 ロシア 314 264 578 2.0 ウクライナ 4 4 0.0 ジョージア 2 2 0.0 北アメリカ アメリカ 36 1,212 1,248 5.7 中央アメリカ トリニダード・トバゴ 4 4 0.0 メキシコ 129 129 0.0		スウェー	・デン		2	2	0.0%	
R		スペー	イン	5	12	17	0. 1%	
旧 ソ 連 圏 ロ シ ア 314 264 578 2.6 ウ ク ラ イ ナ 4 4 0.6 ジョ ー ジ ア 2 2 0.6 北 ア メ リ カ 36 1,212 1,248 5.7 中央アメリカ トリニダード・トバゴ 4 4 0.6 メ キ シ コ 129 129 0.6	その他ヨーロッパ	ノルウ	д —		8	8	0.0%	
ウクライナ 4 4 0.0 ジョージア 2 2 0.0 北アメリカ ア メ リ カ 36 1,212 1,248 5.7 中央アメリカ トリニダード・トバゴ 4 4 0.0 メ キ シ コ 129 129 0.0		スロベ	ニア	6	8	14	0.1%	
ジョージア 2 2 0.0 北アメリカ ア メ リ カ 36 1,212 1,248 5.7 中央アメリカ トリニダード・トバゴ 4 4 0.0 メ キ シ コ 129 129 0.0	旧ソ連圏	ロシ	ア	314	264	578	2.6%	
北アメリカ ア メ リ カ 36 1,212 1,248 5.7 中央アメリカ トリニダード・トバゴ 4 4 0.0 メ キ シ コ 129 129 0.6		ウクラ	イナ	4		4	0.0%	
中央アメリカ トリニダード・トバゴ 4 4 0.0 メ キ シ コ 129 129 0.0		ジョー	ジア	2		2	0.0%	
中央アメリカ トリニダード・トバゴ 4 4 0.0 メ キ シ コ 129 129 0.0	北アメリカ	アメ	リ カ	36	1, 212	1, 248	5. 7%	
	中央アメリカ	トリニダード	・トバゴ	4			0.0%	
南アメリカ チ リ 15 7 22 0		メキ	ショ		129	129	0.6%	
	南アメリカ	チ	IJ	15	7	22	0.1%	
		ブラ:	ジル			25		
	総計			13, 634	8, 245	21, 879		

10. 国際コンテナ貨物品種別表



11. コンテナ取扱量年次別比較表



第一章入港船舶



〈クルーズ船 MSCスプレンディダ〉 令和元年9月16日 酒田港初入港

1. 入港船舶年次別表

年次	6十 日夕	商	船	漁	船	避	難船	そ	の他	合	計
年次	航路	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数
	外航	234	1, 854, 254							234	1, 854, 254
H16	内 航	942	1, 093, 715	1,525	16, 756	7	2, 116	861	174, 185	3, 335	1, 286, 772
	計	1, 176		1,525	16, 756	7	2, 116	861	174, 185		3, 141, 026
	外航	265	2, 192, 191			1	191	4	83, 815	270	2, 276, 197
H17	内 航	946	1, 117, 482	1, 264	14, 406	5	2, 201	829	150, 878		1, 284, 967
	計	1, 211	3, 309, 673	1, 264	14, 406	6	2, 392	833	234, 693		3, 561, 164
	外航	224	2, 034, 204							224	2, 034, 204
H18	内航	850	1, 072, 476		12, 230			770	158, 465		1, 243, 171
	計	1,074		1,091	12, 230			770	158, 465	2, 935	3, 277, 375
7710	外航	193	1, 930, 225							193	1, 930, 225
H19	内 航	735	892, 093	894	10, 332	4	1,530	741	119, 648		1, 023, 603
	計	928	2, 822, 318	894	10, 332	4	1, 530	741	119, 648		2, 953, 828
	外航	171	1, 874, 368			_				171	1, 874, 368
H20	内航	807	967, 670		12, 472	5	3, 171	674	136, 316	·····	1, 119, 629
	計	978	2, 842, 038	1,088	12, 472	5	3, 171	674	136, 316		2, 993, 997
1101	外航	142	1, 487, 399	740	0.004	_	1 400	0.40	100.040	142	1, 487, 399
H21	内航	654	807, 450	746	9, 324	3	1, 422	649	126, 940	2, 052	945, 136
	計	796	2, 294, 849	746	9, 324	3	1, 422	649	126, 940	2, 194	2, 432, 535
H22	外航	153	1, 582, 254	704	10 650	0	1 554	E0.4	141 207	153	1, 582, 254
П22	内航	588 741	935, 607	704	12,650	2	1,554	584	141, 307	1,878	1, 091, 118
	計 外 航	741 230	2, 517, 861	704	12, 650	2	1, 554	584	141, 307	2,031	2, 673, 372
H23	内航	642	2, 133, 618 1, 107, 693	1, 523	33, 806	5	1 479	504	117, 678		2, 133, 618 1, 260, 649
1123	計	872	3, 241, 311	1, 523	33, 806	5 5	1, 472	504	117, 678	2, 904	3, 394, 267
	外航	229	2, 224, 829	1, 525	33, 800	5	1, 472	504	117,070	229	2, 224, 829
H24	内航	550	966, 943	1,801	33, 519			477	110, 846		1, 111, 308
1121	計	779	3, 191, 772	1,801	33, 519			477	110, 846	·····	3, 336, 137
	外航	217	2, 127, 294	1,001	00, 013			111	110,040	217	2, 127, 294
H25	内航	643		1, 479	30, 358	4	2, 245	503	100, 388		1, 297, 246
	計 計	860	3, 291, 549	1, 479	30, 358	4	2, 245	503	100, 388		3, 424, 540
	外航	250	2, 321, 563	2, 110	00,000		_,		100,000	250	2, 321, 563
H26	内航	564	1, 150, 792	1, 735	32,009	1	160	473	93, 343		1, 276, 304
	計	814	3, 472, 355	1, 735	32, 009	1	160	473	93, 343	3, 023	3, 597, 867
	外 航	358		ŕ	,				,	358	
H27	内 航	573	1, 013, 005	1,538	31,030	1	99	480	104, 629	2, 592	1, 148, 763
	計	931	4, 202, 945	1, 538	31,030	1	99	480	104, 629	2, 950	4, 338, 703
	外 航	432	3, 801, 922							432	3, 801, 922
H28	内 航	512	893, 296	1,607	31, 586	10	1, 590	503	127, 602	2, 632	1, 054, 074
	計	944	4, 695, 218	1,607	31, 586	10	1, 590	503	127, 602	3, 064	4, 855, 996
	外航	304	3, 031, 670							304	3, 031, 670
H29	内 航	500	1, 013, 309	1,733	33, 788	10	7, 224	432	106, 246	2,675	1, 160, 567
	計	804	4, 044, 979	1, 733	33, 788	10	7, 224	432	106, 246	2, 979	4, 192, 237
	外 航	241	2, 954, 713							241	2, 954, 713
H30	内 航	378	889, 360	1, 425	30, 014	4	880	421	101, 038	2, 228	1, 021, 292
	計	619		1, 425	30, 014	4	880	421	101, 038	2, 469	3, 976, 005
	外航	219	3, 150, 908							219	3, 150, 908
R1	内航	432	856, 860		27, 883	5	3, 043	435	75, 599	2, 179	963, 385
	計	651	4, 007, 768	1, 307	27, 883	5	3, 043	435	75, 599	2, 398	4, 114, 293
	外航	231	2, 839, 921							231	2, 839, 921
R2	内 航	383	954, 348	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	45, 333	8	973	374	94, 565	•	1, 095, 219
	計	614	3, 794, 269	2, 276	45, 333	8	973	374	94, 565	3, 272	3, 935, 140

2. 入港船舶月別表

	6十日夕	商	船	漁	船	避	難船	そ	の他	合	計
月別	航路	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数
	外航	16	199, 562							16	199, 562
1月	内 航	23	65, 226	266	3, 742			19	3, 833	308	72, 801
	計	39	264, 788	266	3, 742			19	3, 833	324	272, 363
	外航	15	196, 087							15	196, 087
2月	内航	28	69, 890	80	1, 713			19	4, 060	127	75, 663
	計	43	265, 977	80	1, 713			19	4, 060	142	271, 750
	外航	13	150, 606							13	150, 606
3月	内航	27	59, 593	59	2, 512			26	5, 304	112	67, 409
	計	40	210, 199	59	2, 512			26	5, 304	125	218, 015
	外航	18	249, 665							18	249, 665
4月	内 航	30	85, 511	34	1, 548	1	169	28	4, 583	93	91, 811
	計	48	335, 176	34	1, 548	1	169	28	4, 583	111	341, 476
	外航	20	178, 941							20	178, 941
5月	内航	36	80, 308	100	3, 443	1	19	34	7, 529	171	91, 299
	計	56	259, 249	100	3, 443	1	19	34	7, 529	191	270, 240
	外航	24	283, 173							24	283, 173
6月	内航	45	86, 414	404	6, 607	2	188	40	11, 107	491	104, 316
	計	69	369, 587	404	6, 607	2	188	40	11, 107	515	387, 489
	外航	24	277, 452							24	277, 452
7月	内航	34	78, 727	383	5, 977	1	19	45	14, 844	463	99, 567
	計	58	356, 179	383	5, 977	1	19	45	14, 844	487	377, 019
	外航	20	223, 220							20	223, 220
8月	内航	33	73, 559	266	4, 793			49	16, 538	348	94, 890
	計	53	296, 779	266	4, 793			49	16, 538	368	318, 110
	外航	19	283, 742							19	283, 742
9月	内航	30	80, 558	150	3, 892	1	19	40	13, 106	221	97, 575
	計	49	364, 300	150	3, 892	1	19	40	13, 106	240	381, 317
	外航	25	283, 398							25	283, 398
10月	内 航	31	91, 340	232	5, 936	1	169	36	9, 096	300	106, 541
	計	56	374, 738	232	5, 936	1	169	36	9, 096	325	389, 939
	外航	17	212, 114							17	212, 114
11月	内 航	36	94, 679	169	3, 219	1	390	19	3, 800	225	102, 088
	計	53	306, 793	169	3, 219	1	390	19	3,800	242	314, 202
	外航	20	301, 961							20	301, 961
12月	内 航	30	88, 543	133	1, 951			19	765	182	91, 259
	計	50	390, 504	133	1, 951			19	765	202	393, 220
	外航	231	2, 839, 921							231	2, 839, 921
計	内 航	383	954, 348		45, 333	8	973	374	94, 565		1, 095, 219
	計	614	3, 794, 269	2, 276	45, 333	8	973	374	94, 565	3, 272	3, 935, 140

3. 入港船舶階級別表

月	別	合 計	30,000総トン以上		6,000総トン以上				5総トン以上
	l			30,000総トン未満	10,000総トン未満	6,000総トン未満	3,000総トン未満	1,000総トン未満	500総トン未満
1月	隻 数	324	2	1	7	14	7	3	290
	総トン数	272, 363	100, 648	19, 819	63, 520	60, 557	15, 008	2, 746	10, 065
2月	隻 数	142	2		10	14	3	5	108
271	総トン数	271, 750	97, 750		92, 185	59, 883	7, 181	4, 492	10, 259
3月	隻 数	125	1	1	7	14	3	4	95
971	総トン数	218, 015	49, 721	22, 566	67, 357	56, 236	5, 865	3, 493	12, 777
4月	隻 数	111	2	1	15	16	2	3	72
47	総トン数	341, 476	97, 773	23, 741	139, 096	64, 736	3, 155	2, 995	9, 980
5月	隻 数	191		1	16	17	5	6	146
5月	総トン数	270, 240		12, 810	155, 737	67, 246	13, 746	4, 941	15, 760
с Н	隻 数	515	2		17	17	8	8	463
6月	総トン数	387, 489	105, 832		165, 640	68, 918	16, 816	6, 989	23, 294
7月	隻 数	487	1	3	18	17	3	1	444
	総トン数	377, 019	50, 933	51, 316	173, 119	71, 690	5, 858	998	23, 105
8月	隻 数	368	1		18	17	1	5	326
0月	総トン数	318, 110	48, 028		170, 095	72, 487	2, 499	3, 928	21, 073
9月	隻 数	240	3		13	18	4	5	197
9月	総トン数	381, 317	154, 665		123, 325	75, 105	9, 280	3, 962	14, 980
10 🗆	隻 数	325	2		18	21	5	5	274
10月	総トン数	389, 939	98, 862		174, 796	87, 752	9, 740	4, 192	14, 597
11 🖽	隻 数	242	1	1	16	17	2	10	195
11月	総トン数	314, 202	43, 605	25, 431	150, 128	70, 623	5, 934	8, 082	10, 399
10 🗆	隻 数	202	3		17	16	5	3	158
12月	総トン数	393, 220	144, 144	•••••	163, 164	67, 126	10, 973	2, 445	5, 368
⇒ı	隻 数	3, 272	20	8	172	198	48	58	2, 768
計	総トン数	3, 935, 140	991, 961	155, 683	1, 638, 162	822, 359	106, 055	49, 263	171, 657

4. 入港船舶階級別月別表

		^	∌ 1.	00.000	1 10 1 6%	10, 000	0総トン以上	6,000	総トン以上
月 別	航 路	合	計	30, 000	総トン以上		0総トン未満		0総トン未満
		隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数
	外航	16	199, 562	2	100, 648	1	19, 819	7	63, 520
1月	内航	308	72, 801						
	計	324	272, 363	2	100, 648	1	19, 819	7	63, 520
	外航	15	196, 087	2	97, 750			9	86, 059
2月	内航	127	75, 663					1	6, 126
	計	142	271, 750	2	97, 750			10	92, 185
	外航	13	150, 606	1	49, 721	1	22, 566	7	67, 357
3月	内航	112	67, 409						
	計	125	218, 015	1	49, 721	1	22, 566	7	67, 357
. =	外航	18	249, 665	2	97, 773	1	23, 741	13	124, 996
4月	内 航	93	91, 811		0			2	14, 100
	計	111	341, 476	2	97, 773	1	23, 741	15	139, 096
	外航	20	178, 941			1	12, 810	16	155, 737
5月	内 航	171	91, 299				10.010		1.55 .505
	計	191	270, 240	0	105 000	1	12, 810	16	155, 737
C 🗆	外航	24	283, 173	2	105, 832			17	165, 640
6月	内 航	491	104, 316		105 000			1.77	1.65 .640
	計	515	387, 489	2	105, 832		F1 91C	17	165, 640
7月	外 航 内 航	24 463	277, 452 99, 567	1	50, 933	3	51, 316	17 1	166, 069
1 7	計	403	377, 019	1	50, 933	3	51, 316	18	7, 050
	外航	20	223, 220	1	48, 028	ა	31, 310	18	173, 119 170, 095
8月	内航	348	94, 890	1	40, 020			10	170, 095
0)1	計	368	318, 110	1	48, 028			18	170, 095
	外航	19	283, 742	3	154, 665			12	117, 199
9月	内航	221	97, 575		104, 000			1	6, 126
	計	240	381, 317	3	154, 665			13	123, 325
	外航	25	283, 398	2	98, 862			18	174, 796
10月	内航	300	106, 541	-	,			10	2. 2, .00
	計	325	389, 939	2	98, 862			18	174, 796
	外航	17	212, 114	1	43, 605	1	25, 431	15	143, 078
11月	内航	225	102, 088		, -		, -	1	7, 050
	計	242	314, 202	1	43, 605	1	25, 431	16	150, 128
	外航	20	301, 961	3	144, 144		·	16	156, 114
12月	内 航	182	91, 259					1	7, 050
	計	202	393, 220	3	144, 144			17	163, 164
	外 航	231	2, 839, 921	20	991, 961	8	155, 683	165	1, 590, 660
計	内 航	3,041	1, 095, 219					7	47, 502
	計	3, 272	3, 935, 140	20	991, 961	8	155, 683	172	1, 638, 162

3,000	総トン以上	1,000	総トン以上	500	総トン以上	5総トン以上		
6,000	総トン未満	3,000	総トン未満	1,000	総トン未満		窓トン未満	
隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	
1	5, 097	5	10, 478					
13	55, 460	2	4, 530	3	2, 746	290	10, 065	
14	60, 557	7	15, 008	3	2, 746	290	10, 065	
1	5, 097	3	7, 181					
13	54, 786			5	4, 492	108	10, 259	
14	59, 883	3	7, 181	5	4, 492	108	10, 259	
1	5, 097	3	5, 865					
13	51, 139			4	3, 493	95	12, 777	
14	56, 236	3	5, 865	4	3, 493	95	12, 777	
		2	3, 155					
16	64, 736			3	2, 995	72	9, 980	
16	64, 736	2	3, 155	3	2, 995	72	9, 980	
1	5, 097	2	5, 297					
16	62, 149	3	8, 449	6	4, 941	146	15, 760	
17	67, 246	5	13, 746	6	4, 941	146	15, 760	
1	5, 097	4	6, 604					
16	63, 821	4	10, 212	8	6, 989	463	23, 294	
17	68, 918	8	16, 816	8	6, 989	463	23, 294	
1	5, 097	2	4, 037					
16	66, 593	1	1,821	1	998	444	23, 105	
17	71, 690	3	5, 858	1	998	444	23, 105	
1	5, 097							
16	67, 390	1	2, 499	5	3, 928	326	21, 073	
17	72, 487	1	2, 499	5	3, 928	326	21, 073	
1	5, 097	3	6, 781	_				
17	70, 008	1	2, 499	5	3, 962	197	14, 980	
18	75, 105	4	9, 280	5	3, 962	197	14, 980	
0.1	05 550	5	9, 740	_	4 400		14 505	
21	87, 752		0.540	5	4, 192	274	14, 597	
21	87, 752	5	9, 740	5	4, 192	274	14, 597	
1.7	70 200		F 004	4.0	0.000	105	10.000	
17	70, 623	2	5, 934	10	8, 082	195	10, 399	
17	70, 623	2	5, 934	10	8, 082	195	10, 399	
1.0	67 100	1	1, 703	0	0 445	150	F 900	
16	67, 126	4	9, 270	3	2, 445	158	5, 368	
16	67, 126	5	10, 973	3	2, 445	158	5, 368	
100	40, 776	30	60, 841	FO	40.000	2.700	171 057	
190	781, 583	18	45, 214	58	49, 263	2, 768	171, 657	
198	822, 359	48	106, 055	58	49, 263	2, 768	171, 657	

5. 入港最大船舶月別表

入港月	船名	総トン数
1月	YUYO	50, 927
2月	CORONA UTILITY	49, 721
3月	CORONA UTILITY	49, 721
4月	CORONA XANADU	49, 733
5月	BBC ONYX	12, 810
6月	YUYO	50, 927
7月	NANAUMI	50, 933
8月	CORONA BRAVE	48, 028
9月	AKATSUKI	57, 036
10月	KIMIMACHI	52, 400
11月	HANABUSA	43, 605
12月	NOSHIRO MARU	50, 791

6. 外航船国籍別入港隻数

<u> </u>		
船籍	隻 数	総トン数
パナマ	53	630, 713
マーシャル諸島	50	500, 985
シンガポール	33	318, 813
韓国	25	241, 947
ベリーズ	14	36, 342
中国(ホンコン)	12	127, 363
日 本	11	536, 738
インドネシア	8	40, 776
リベリア	7	283, 698
シエラレオネ	6	14, 788
トーゴ	4	8,017
アンティグア・バーブーダ	3	27, 256
中国	2	15, 593
ポルトガル	1	25, 431
マルタ	1	25, 431
ロシア	1	6, 030
計	231	2, 839, 921

7. 船舶乗降人員月別表 (酒田⇔飛島 定期航路)

月	乗込人員	上陸人員	計
1月	101	106	207
2月	171	151	322
3月	336	326	662
4月	123	113	236
5月	138	146	284
6月	858	827	1,685
7月	1, 084	1,069	2, 153
8月	1, 395	1, 418	2,813
9月	784	769	1,553
10月	619	655	1, 274
11月	285	289	574
12月	137	135	272
計	6, 031	6,004	12, 035

第 二 章 海 運 貨 物



〈石炭タンカー船〉

1. 輸移出入貨物年次別表

年 次	輸 移 出	輸 移 入	合計
明治42年	73, 640	23, 370	97, 010
43	93, 930	21, 140	115, 070
44	121, 430	39, 100	160, 530
大正元年	90, 400	41, 840	132, 240
2	98, 290	53, 180	151, 470
3	98, 350	35, 710	134, 060
4	60, 530	22, 170	82, 700
5	34, 840	24, 100	58, 940
6	22, 690	18, 010	40, 700
7	28, 310	15, 550	43, 860
8	22,770	20, 820	43, 590
9	14, 270	17, 420	31, 690
10	22, 800	31, 550	54, 350
11	10, 240	41, 880	52, 120
12	8, 110	55, 940	64, 050
13	8, 960	58, 630	67, 590
14	11, 035	63, 080	74, 115
15	10, 620	131, 020	141, 640
昭和2年	11, 426	114, 623	126, 049
3	8, 330	120, 500	128, 830
4	8, 320	118, 120	126, 440
5	7,000	98, 050	105, 050
6	3, 420	92, 850	96, 270
7	18, 740	82, 850	101, 590
8	20, 820	85, 360	106, 180
9	8, 400	143, 980	152, 380
10	4, 150	90, 080	84, 230
11	1, 430	95, 250	96, 680
12	970	110, 360	111, 330
13	290	87, 500	87, 790
14	4, 130	97, 767	101, 897
15	7, 750	123, 883	131, 633
16	28, 714	81, 654	110, 368
17	40, 577	84, 425	125, 002
18	16, 223	218, 662	234, 885
19	7, 626	287, 524	295, 120
20	5, 251	223, 542	228, 793
21	18, 508	48, 758	67, 266
22	9, 141	87, 191	96, 332
23	13, 979	77, 929	91, 909
24	3, 582	133, 660	137, 242
25	6, 704	129, 867	136, 571
26	1, 625	132, 719	134, 344
27	13, 512	160, 989	174, 501
28	4, 543	147, 723	152, 266
29	7, 310	204, 531	211, 841
30	10, 570	246, 699	257, 269
31	37, 892	340, 432	378, 324

- vt	1	輸 移 出	1	#	輸 移 入		・単位:トン)
年 次	輸出	移出	計	輸 入	移 入	計	合 計
昭和32年	0	21, 232	21, 232	27, 665	396, 954	424, 619	445, 851
33	10	21, 320	21, 330	18, 785	318, 662	337, 447	358, 777
34	15	22, 066	22, 081	45, 172	337, 239	382, 411	404, 492
35	0	28, 977	28, 977	71, 098	292, 870	363, 968	392, 945
36	0	,	43, 272	152, 078	368, 541	520, 619	563, 891
37	11,000		66, 225	195, 141	379, 757	574, 898	641, 123
38	3,000		55, 784	259, 557	340, 590	600, 147	655, 931
39	1 426	93, 217 106, 185	93, 217	359, 393	341, 959	701, 352	794, 569 807, 879
40	1, 436		107, 621 101, 051	346, 099 480, 083	354, 159 400, 957	700, 258 881, 040	982, 091
42	0		132, 033	738, 317	329, 666	1, 067, 983	1, 200, 016
43	3, 257		142, 057	797, 730	341, 553	1, 139, 283	1, 281, 340
44	30, 240		185, 247	785, 984	390, 349	1, 176, 333	1, 361, 580
45	28, 350	150, 600	178, 950	962, 585	575, 160	1, 537, 745	1, 716, 695
46	37, 078	117, 898	154, 976	850, 218	603, 100	1, 453, 318	1, 608, 294
47	824	123, 410	124, 234	955, 971	625, 262	1, 582, 233	1, 706, 467
48	19,000	148, 246	167, 246	1, 090, 300	729, 080	1, 819, 380	1, 986, 626
49	15, 099		167, 191	1, 059, 916	788, 544	1, 848, 460	2, 015, 651
50	11, 026		161, 914	1, 065, 171	784, 107	1, 849, 278	2, 011, 192
51	2,500	148, 225	150, 725	1, 004, 210	832, 461	1, 836, 671	1, 987, 396
52	2, 063	208, 400	210, 463	1, 187, 432	1, 248, 381	2, 435, 813	2, 646, 276
53	5, 206	312, 786	317, 992	1, 001, 767	1, 750, 690	2, 752, 457	3, 070, 449
54 55	17, 122	582, 698	599, 820	1, 173, 259 1, 053, 825	2, 149, 502	3, 322, 761 3, 355, 692	3, 922, 581
56	18, 896 32, 511	484, 431 384, 970	503, 327 417, 481	923, 991	2, 301, 867 2, 138, 671	3, 355, 692	3, 859, 019 3, 480, 143
57	16, 131	293, 679	309, 810	685, 484	1, 693, 974	2, 379, 458	2, 689, 268
58	15, 265	266, 536	281, 801	688, 107	1, 467, 778	2, 155, 885	2, 437, 686
59	6, 415	300, 250	306, 665	1, 118, 759	1, 295, 206	2, 413, 965	2, 720, 630
60	900	346, 809	347, 709	1, 353, 376	1, 204, 029	2, 557, 405	2, 905, 114
61	0		303, 605	1, 374, 952	1, 148, 210	2, 523, 162	2, 826, 767
62	0		315, 542	1, 322, 111	1, 078, 155	2, 400, 266	2, 715, 808
63	14, 710	419, 837	434, 547	1, 415, 628	1, 154, 457	2, 570, 085	3, 004, 632
平成元年	32, 212	307, 387	339, 599	1, 586, 137	1, 146, 711	2, 732, 848	3, 072, 447
2	12, 586		419, 206	1, 701, 124	1, 236, 832	2, 937, 956	3, 357, 162
3	14, 063		378, 705	1, 469, 159	1, 207, 916	2, 677, 075	3, 055, 780
4	51, 460		449, 859	2, 354, 443	1, 129, 433	3, 483, 876	3, 933, 735
5	38, 562	334, 757	373, 319	2, 172, 484	1, 103, 269	3, 275, 753	3, 649, 072
6	21, 074	335, 182	356, 256	2, 117, 805	1, 106, 380	3, 224, 185	3, 580, 441
7 8	43, 296 66, 558	349, 056 377, 403	392, 352 443, 961	1, 969, 628 2, 121, 670	1, 077, 825 1, 225, 448	3, 047, 453 3, 347, 118	3, 439, 805 3, 791, 079
9	76, 783	454, 945	531, 728	2, 121, 670	1, 199, 472	3, 208, 525	3, 740, 253
10	78, 751	561, 171	639, 922	1, 887, 118	1, 170, 671	3, 057, 789	3, 697, 711
11	84, 311	447, 843	532, 154	2, 059, 140	1, 131, 330	3, 190, 470	
12	68, 020		825, 765	1, 898, 123	1, 145, 894	3, 044, 017	3, 869, 782
13	83, 956	585, 599	669, 555	1, 960, 209	1, 121, 725	3, 081, 934	3, 751, 489
14	92, 979	457, 479	550, 458	1, 786, 011	1, 043, 055	2, 829, 066	3, 379, 524
15	90, 796	883, 368	974, 164	2, 063, 377	1, 057, 795	3, 121, 172	4, 095, 336
16	95, 090		971, 549	1, 742, 932	1, 018, 655	2, 761, 587	3, 733, 136
17	99, 370		906, 881	2, 221, 645	967, 815	3, 189, 460	4, 096, 341
18	109, 358		810, 482	1, 729, 284	972, 494	2, 701, 778	3, 512, 260
19	121, 118		752, 733	1, 830, 318	790, 926	2, 621, 244	3, 373, 977
20	127, 657	836, 116	963, 773	2, 079, 922	795, 382	2, 875, 304	3, 839, 077
21 22	120, 959 156, 848	614, 421 535, 780	735, 380 692, 628	1, 520, 751 1, 779, 417	641, 789 680, 297	2, 162, 540 2, 459, 714	2, 897, 920 3, 152, 342
23	193, 507	549, 174	742, 681	2, 186, 298	844, 207	3, 030, 505	3, 152, 342
23	193, 507	525, 867	723, 376	2, 131, 676	685, 243	2, 816, 919	3, 540, 295
25	194, 606	788, 240	982, 846	2, 104, 971	707, 844	2, 812, 815	3, 795, 661
26	229, 949		838, 595	1, 869, 876	673, 645	2, 543, 521	3, 382, 116
27	316, 573		938, 091	1, 978, 992	634, 726	2, 613, 718	3, 551, 809
28	359, 119		856, 687	2, 025, 095	609, 517	2, 634, 612	3, 491, 299
29	415, 873		814, 923	1, 993, 312	748, 475	2, 741, 787	3, 556, 710
30	309, 516	280, 657	590, 173	2, 038, 772	653, 955	2, 692, 727	3, 282, 900
令和元年	297, 271	338, 897	636, 168	2, 062, 021	624, 718	2, 686, 739	3, 322, 907
2	246, 936	243, 243	490, 179	1, 673, 764	627, 942	2, 301, 706	2, 791, 885

2. 輸移出入貨物月別表

月			輸 移 出			輸 移 入			合 計	
月別		輸出	移 出	= -	輸入	移入	計	外貿	内 貿	計
	1月	25, 897	11, 688	37, 585	173, 676	51, 317	224, 993	199, 573	63, 005	262, 578
	2月	22, 727	17, 032	39, 759	164, 152	59, 295	223, 447	186, 879	76, 327	263, 206
	3月	22, 862	15, 867	38, 729	106, 805	42, 782	149, 587	129, 667	58, 649	188, 316
	4月	19, 444	13, 945	33, 389	188, 431	64, 938	253, 369	207, 875	78, 883	286, 758
	5月	25, 993	26, 934	52, 927	13, 784	35, 156	48, 940	39, 777	62, 090	101, 867
	6月	28, 786	34, 665	63, 451	122, 270	49, 973	172, 243	151, 056	84, 638	235, 694
	7月	27, 987	27, 789	55, 776	116, 655	50, 966	167, 621	144, 642	78, 755	223, 397
	8月	13, 385	31, 089	44, 474	89, 929	40, 383	130, 312	103, 314	71, 472	174, 786
	9月 12,428		16, 154	28, 582	214, 038	50, 838	264, 876	226, 466	66, 992	293, 458
	10月	25, 323	16, 463	41, 786	171, 201	56, 732	227, 933	196, 524	73, 195	269, 719
	11月 6,876		19, 775	26, 651	110, 574	70, 434	181, 008	117, 450	90, 209	207, 659
	12月	15, 228	11, 842	27, 070	202, 249	55, 128	257, 377	217, 477	66, 970	284, 447
合	本港	13, 037	17, 024	30, 061	13, 554	504, 889	518, 443	26, 591	521, 913	548, 504
	外港・北港	233, 899	226, 219	460, 118	1, 660, 210	123, 053	1, 783, 263	1, 894, 109	349, 272	2, 243, 381
計	i 	246, 936	243, 243	490, 179	1, 673, 764	627, 942	2, 301, 706	1, 920, 700	871, 185	2, 791, 885

3. 輸移出貨物品種別表

	出入別		出貨	単位:トン)
品種分類		輸 出	移出	計
	11 麦			
	21 米	184	4	188
	22 とうもろこし			
	23 豆類	72		72
	24 その他雑穀			
農水産品	31 野菜・果物	72		72
辰 / E m	41 綿花			
	51 その他農産品		1	1
	61 羊毛			
	71 その他畜産品			
	81 水産品		20	20
	小 計	328	25	353
	91 原木	7, 290		7, 290
	92 製材			
	101 樹脂類			
林 産 品	111 木材チップ			
	112 その他林産品	820		820
	121 薪炭			
	小 計	8, 110		8, 110
	131 石炭			
	141 鉄鉱石			
	151 金属鉱			
	161 砂利・砂	94		94
	162 石材		78, 955	78, 955
鉱 産 品	171 原油			
	181 りん鉱石			
	191 石灰石			
	201 原塩			
	211 非金属鉱物	54	35, 821	35, 875
	小計	148	114, 776	114, 924
	221 鉄鋼		500	500
	222 鋼材			
	231 非鉄金属	58		58
	241 金属製品	440	67	507
	251 鉄道車両		150	4.50
	252 完成自動車		150	150
	253 その他輸送用車両			
金属機械工業品	254 二輪自動車	0.504	6	6
	255 自動車部品	2, 704		2, 704
	256 その他輸送機械	18	17	35
	261 産業機械	1, 244	14	1, 258
	262 電気機械	2, 256	5	2, 261
	263 測量・光学・医療用機械		2	2
	264 事務用機器		_	
	265 その他機械	18		19
	小 計	6, 738	762	7, 500

	iti → Bit			単位:トン)
日孫八फ	出入別	#\$ III	出貨	∌ I.
品種分類	07.1 陸江兴 甲	輸出	移出	計
	271 陶磁器			
	281 セメント			
	291 ガラス類	01 005	100 000	101 611
	301 窯業品	31, 285		
	311 重油		4, 319	
	320 揮発油		26	26
	321 その他の石油		77	77
化学工業品	322 LNG (液化天然ガス)			
	323 L P G (液化石油ガス)		23	23
	324 その他石油製品		3	3
	331 コークス			
	341 石炭製品			
	351 化学薬品	18	11, 106	
	361 化学肥料	36	4	40
	371 染料・塗料・合成樹脂・その他化学工業品	2, 338	10	2, 348
	小計	33, 677	115, 894	
	381 紙・パルプ	240		240
	391 糸及び紡績半製品			
	401 その他繊維工業品	780		780
	411 砂糖			
軽工業品	421 製造食品	1, 422	198	-
	422 飲料	18	22	40
	423 水		705	705
	424 たばこ			
	425 その他食料工業品		1	1
	小 計	2, 460	926	3, 386
	431 がん具			
	441 衣服・身廻品・はきもの		9	9
	442 文房具・運動娯楽用品・楽器			
	443 家具装備品	540	4	544
雑 工 業 品	444 その他日用品	114, 912		114, 912
	451 ゴム製品	1, 154		1, 154
	461 木製品		1	1
	471 その他製造工業品	3, 712		3, 712
	小 計	120, 318	14	120, 332
	481 金属くず	69, 873		69, 873
	491 再利用資材	3, 900		3, 900
	501 動植物性製造飼肥料			
特殊品	511 廃棄物			
21	512 廃土砂		10, 629	
	521 輸送用容器	1, 384	131	1, 515
	531 取合せ品			
	小計	75, 157	10, 760	
分類不能のもの	541 分類不能のもの		86	86
	合 計	246, 936	243, 243	490, 179

4. 輸移入貨物品種別表

	出入別		入 貨	単位:トン)
品種分類		———— 輸 入	移入	計
	11 麦			
	21 米			
	22 とうもろこし			
	23 豆類	7,082		7, 082
	24 その他雑穀	,		,
	31 野菜・果物	60	2	62
農水産品	41 綿花			
	51 その他農産品	822		822
	61 羊毛			
	71 その他畜産品			
	81 水産品		3, 164	3, 164
	小計	7, 964	3, 166	11, 130
	91 原木	18	1, 158	1, 176
	92 製材	5, 420		5, 420
	101 樹脂類			
林 産 品	111 木材チップ	92, 035		92, 035
	112 その他林産品	38	1,500	1, 538
	121 薪炭	12, 664	1, 454	14, 118
	小計	110, 175	4, 112	114, 287
	131 石炭	1, 443, 186	6, 800	1, 449, 986
	141 鉄鉱石			
	151 金属鉱			
	161 砂利・砂		12, 700	12, 700
	162 石材	180		180
鉱 産 品	171 原油			
	181 りん鉱石			
	191 石灰石		18, 460	18, 460
	201 原塩	10, 488	63, 400	73, 888
	211 非金属鉱物	2, 968		2, 968
	小計	1, 456, 822	101, 360	1, 558, 182
	221 鉄鋼	5, 782		5, 782
	222 鋼材	256		256
	231 非鉄金属	2, 736		2, 736
	241 金属製品	1, 013	1, 288	2, 301
	251 鉄道車両		= -	=.
	252 完成自動車		71	71
	253 その他輸送用車両	_		_
金属機械工業品	254 二輪自動車	6 441	1	2
	255 自動車部品	6, 441	0	6, 441
	256 その他輸送機械	56	3	59
	261 産業機械	981	3	984
	262 電気機械 263 測量・光学・医療用機械	13, 299	1	13, 299
	i		1	
	264 事務用機器	90.4	1	005
	265 その他機械	224	1 368	225
	小計	30, 789	1, 368	32, 157

	出入別		入 貨	単位:トン)
品種分類	二	輸 入	移入	計
- 四種刀類	271 陶磁器	18	19 八	18
	281 セメント	10	143, 345	
	201 ビクンド 291 ガラス類		145, 545	145, 545
	²⁹¹ ガノヘ類 301 窯業品		0	8
	<u> </u>		22.740	
	311 重油		33, 748	
	320 揮発油		247, 433	
	321 その他の石油		83, 333	83, 333
化学工業品	322 LNG (液化天然ガス) 323 LPG (液化石油ガス)			
	324 その他石油製品			
	331 コークス			
	341 石炭製品	0.050	0 500	11 010
	351 化学薬品	8, 356	·	
	361 化学肥料	468	·	6, 732
	371 染料・塗料・合成樹脂・その他化学工業品 小 計	3, 643		3, 644
	小 計 381 [*] 紙・パルプ	12, 485 7, 320	517, 695	530, 180
	301 私・バルン 391 糸及び紡績半製品			7, 320
	<u> </u>	2, 270		2, 270
	401 その他繊維工業品	8, 423		8, 423
	411 砂糖	1, 332		1, 332
軽工業品	421 製造食品	16, 206	75	16, 281
	422 飲料			
	423 水			
	424 たばこ			
	425 その他食料工業品 小 計	25 551	75	25 696
	が 副 431 がん具	35, 551	75	35, 626
	441 衣服・身廻品・はきもの	592	6	598
	441	261	0	261
	443 家具装備品 443 家具装備品	330		330
雑 工 業 品	443 水兵安開中 444 その他日用品	260		260
# 上 未 吅	444 Cの他 1 / Tim 451 ゴム製品	846		846
	461 木製品			
	471 不裂	9, 116 3, 325		9, 116 3, 325
	小 計	14, 730	6	14, 736
	481 金属くず	14, 730	0	14, 730
	491.再利用資材			
	501:動植物性製造飼肥料	1,946		1, 946
	511. 廃棄物	1, 340	4	1, 340
特 殊 品	512 廃土砂		4	4
	512	3, 244	119	3, 363
	521	58	119	5, 505 60
	小 計	5, 248	125	5, 373
 分類不能のもの	541 分類不能のもの	0, 240	35	35
77 75K 1.HE v 7 O v 7				
	合 計	1, 673, 764	627, 942	2, 301, 706

5. 品種別外国貿易表

				口 括			仕向地及び仕出地			(トン)
					品種	国	名	港名	輸出	輸入
農	水	産	品	21	*	中国		ダイレン(大連)	20	
						中国(ホ	ンコン)	ホンコン(香港)	164	l l
			Ī	23	豆類	中国		ジンタン(京唐)		18
								チンタオ (青島)		2, 808
								シェコウ(蛇口)		90
								ウェイハイ (威海)	72	702
								イエンタイ (煙台)		144
						アメリ	カ	ロングビーチ		1, 340
								ロサンゼルス		1, 980
				31	野菜・果物	中国(ホ	ンコン)	ホンコン (香港)	72	20
						トルコ		メルシン		40
				51	その他農産品	台湾		カオシュン (高雄)		20
						中国		ダイレン (大連)		640
								ニンポーチョウシャン(寧波-舟山)		18
								シンカン(新港、天津)		36
						バングラ	ラデシュ	チッタゴン		18
						イギリン	ス	グレーンジマス		18
						アメリ	カ	シアトル		72
					小計			T	328	7, 964
林	궑	Ē	品	91	原木	中国		ニンポーチョウシャン(寧波-舟山)	360	
								シャンハイ (上海)		18
								諸港	6, 930)
				92	製材	ロシア		ナホトカ		2, 780
								ウラジオストック		2, 280
								ボストーチヌイ		360
				111	木材チップ			ハイフォン		30
								オールバニ		23, 005
								バンクーバー		69, 000
				112	その他林産品	中国		ワンポア (黄埔)	40	
								ニンポーチョウシャン (寧波-舟山)	780	
								シャンハイ (上海)		38
				121	薪炭	中国		シャンハイ (上海)		198
								ドーマイ		4, 500
						1		ポートケラン		7, 848
			}		.1. =1	ベトナ	4	ハイフォン	2 .	118
<u></u>		-	-	101	小 計		- 11 -		8, 110	
鉱	產	É	出	131	石炭	オース		ニューカッスル		1, 017, 029
						, ., .1.		アボットポイント		86, 657
						ノルワ:	ı —	モス ボストーチヌイ		40
						ロシア				339, 260

		П 1 4	ſ.	土向地及び仕出地	貨	貨物量		·)
		品 種	国 名	港名	輸	出	輸	入
			アメリカ	シアトル				100
				タコマ				100
	161	砂利・砂	中国	ニンポーチョウシャン(寧波-舟山)		18		
				チンタオ (青島)		36		
			インドネシア	ジャカルタ		40		
	162	石材	中国	シアメン(厦門)				180
	201	原塩	中国	ウェイファン(濰坊)			10), 488
	211	非金属鉱物	韓国	プサン (釜山)		18		
			台湾	キールン(基隆)		18		
			中国	ファンチェン (防城)				450
				シャンハイ (上海)				126
				シンカン(新港、天津)				260
				チンチョウ (欽州)				450
			インド	チェンナイ		18		
				カトゥパリ				18
			スペイン	バレンシア				80
			アメリカ	サバンナ			1	1, 584
		小計				148	1, 456	3, 822
金属機械工業品	221	鉄鋼	韓国	プサン(釜山)				108
			中国	シンカン(新港, 天津)				234
			マレーシア	ビンツーロー				54
			インド	ビシャカパトナム				18
			モロッコ	タンジール				180
			ロシア	ナホトカ			4	4, 918
			ブラジル	サントス				270
	222	鋼材	中国	ダイレン(大連)				202
				ニンポーチョウシャン (寧波-舟山)				36
			インドネシア	ジャカルタ				18
	231	非鉄金属	韓国	インチョン (仁川)				306
				プサン(釜山)		20		834
			中国	チョンチン(重慶)				100
				ニンポーチョウシャン (寧波-舟山)		38	1	1, 038
				チンタオ(青島)				350
				リザオ (日照)				36
				シャンハイ(上海)				18
			オランダ	ロッテルダム				36
			ドイツ	ハンブルグ				18
	241	金属製品	韓国	プサン(釜山)				148
			台湾	キールン(基隆)				155
				台北(淡水新港)				31
			中国	ダイレン(大連)				134
				ニンポーチョウシャン(寧波-舟山)				20

	口 任	f_	土向地及び仕出地	貨物量	(トン)
'	品 種	国 名	港名	輸出	輸入
			チンタオ (青島)		100
			シャンハイ(上海)		90
			シェコウ (蛇口)		54
			シアメン(厦門)		58
			シンカン(新港,天津)	440	147
		ベトナム	ホーチミン及びカトライ		18
		ドイツ	ハンブルグ		18
		スペイン	バレンシア		40
254 🗆	二輪自動車	中国	ニンポーチョウシャン(寧波-舟山)		1
255	自動車部品	韓国	プサン(釜山)	18	445
		中国	ジンタン (京唐)		36
			ニンポーチョウシャン(寧波-舟山)		112
			チンタオ(青島)		130
			シャンハイ(上海)		166
			シアメン(厦門)		56
		中国(ホンコン)	ホンコン (香港)		20
		タイ	バンコク	100	1,898
			レムチャバン	200	3, 480
		フィリピン	セブ	20	
			ダバオ	20	
			マニラ	40	
		マレーシア	ポートケラン	1, 040	18
		アラブ首長国	ジェベルアリ	340	
			シャルジャー	300	
		スロベニア	コーペル		80
		ロシア	ウラジオストック	470	
			ボストーチヌイ	36	
		トリニダード・トバゴ	ポートオブスペイン	40	
		チリ	イクイケ	80	
256 3		中国	ニンポーチョウシャン(寧波-舟山)		18
			チンタオ(青島)		20
			シャンハイ(上海)	18	18
261 🖟		韓国	プサン(釜山)	386	117
		台湾	カオシュン(高雄)	20	
			キールン (基隆)		1
		中国			
			ダイレン(大連)		60
			チアンメン (江門)		18
			ニンポーチョウシャン(寧波-舟山)		72
			チンタオ (青島)		36
1 1 1					
			シャンハイ(上海)	386	234

		П 65			 土向地及び仕出地	貨物量		(トン)
		品種	国	名	港名	輸出		輸	入
					シンカン(新港,天津)	8	80		
			中国(ホン	/コン)	ホンコン (香港)		60		
			ベトナム	`	ホーチミン及びカトライ		60		191
			インド		ナヴァセバ	:	20		
			イタリア	,	ジェノバ				18
					トリエステ	!	56		
					ベネチア				158
			オランタ	pî.	ロッテルダム	10	00		
			ドイツ		ハンブルグ				25
			スウェー	デン	ゴーセンブルグ				18
			スロベニ	ア	コーペル	,	76		
			ブラジル	/	リオグランデ				15
	262	電気機械	韓国		ポーハン(浦項)			4	, 769
					プサン(釜山)	2	14		560
			台湾		カオシュン (高雄)	:	20		
			中国		ダイレン(大連)				6
					チンタオ(青島)				35
					シャンハイ(上海)	9	90	3	3, 447
					シェコウ (蛇口)	50	06		
					タイツァン(太倉)		18		
					シンカン(新港,天津)	13	34		310
			インドネ	ベシア	ジャカルタ	1, 2	16		288
			タイ		バンコク				18
			ベトナム	`	ホーチミン及びカトライ	:	20		
			ドイツ		エムデン			3	3, 794
					ハンブルグ	2	20		72
			デンマー	-ク	オールフス		18		
	265	その他機械	韓国		プサン(釜山)		18		
			中国		チンタオ(青島)				24
					シャンハイ(上海)				200
		小計				6, 73	38	30	, 789
化学工業品	271	陶磁器	ベトナム	`	ハイフォン				18
	301	窯業品	韓国		トンへ(東海)	31, 20	67		
					プサン(釜山)		18		
	351	化学薬品	韓国		プサン(釜山)			1	, 852
			中国		リエンユンカン(連雲港)			2	2, 320
					チンタオ(青島)				72
					シャンハイ(上海)				127
					シンカン(新港,天津)			3	3, 060
					チャンチアガン(張家港)		18		260
			インドネ 	ベシア	ジャカルタ				240
					ベラワン				240

		口 括	f.	生向地及び仕出地	貨	物量	(トン	·)
		品種	国 名	港名	輸	出	輸	入
			シンガポール	シンガポール				60
			タイ	レムチャバン				36
			オランダ	ロッテルダム				36
			ノルウェー	モス				40
			ブラジル	リオグランデ				13
	361	化学肥料	韓国	クワンヤン(光陽)		36		
			中国	チンタオ(青島)				378
				シャンハイ (上海)				18
			インドネシア	スラバヤ				54
			アメリカ	ノーフォーク				18
	371	染料・塗料・合成樹脂・その他化学工業品	韓国	インチョン(仁川)				90
				クワンヤン(光陽)				108
				プサン(釜山)		1,548		528
			台湾	カオシュン(高雄)				108
				キールン(基隆)				180
			中国	ダイレン(大連)				146
				ワンポア (黄埔)		120		278
				リエンユンカン (連雲港)		108		
				チンタオ(青島)				972
				シャンハイ(上海)				54
				シェコウ(蛇口)				90
				シンカン(新港,天津)				164
				タイピン(太平)		40		
			中国 (ホンコン)	ホンコン(香港)		20		
			インドネシア	ジャカルタ				90
			シンガポール	シンガポール				36
			タイ	バンコク				90
				レムチャバン				434
			インド	チェンナイ				126
				カトゥパリ				36
			パキスタン	カラチ/ポートカシム				59
			ドイツ	ハンブルグ		36		
			スペイン	バルセロナ		90		
			アメリカ	チャールストン				54
				諸港		376		
		小 計			33	3, 677	12	2, 485
軽工業品	381	紙・パルプ	中国	チンタオ(青島)		240		
			アメリカ	ノーフォーク			7	7, 320
	391	糸及び紡績半製品	中国	シャンハイ(上海)				18
			インドネシア	ジャカルタ				220
			タイ	バンコク				80
				バンコク レムチャバン				158

D 144	1	仕向地及び仕出地	貨物量	(トン)
品種	国名	港名	輸出	輸入
	ベトナム	ホーチミン及びカトライ		1, 758
	インド	ムンドラ		36
401 その他繊維工業品	韓国	プサン(釜山)		1, 505
	台湾	カオシュン(高雄)		300
	中国	チウチャン (九江)		2, 180
		チンタオ(青島)	780	
		シャンハイ(上海)		2, 518
	中国 (香港)	ホンコン (香港)		720
	インドネシア	スラバヤ		200
	タイ	レムチャバン		960
	ベトナム	ホーチミン及びカトライ		40
411 砂糖	韓国	プサン(釜山)		144
		ウルサン(蔚山)		342
	タイ	バンコク		432
	ベトナム	ホーチミン及びカトライ		54
	アメリカ	ロングビーチ		126
		ロサンゼルス		180
		シアトル		18
		タコマ		36
421 製造食品	中国	チョンチン(重慶)		54
		ダイレン(大連)		308
		フーチョウ(福州)		36
		ハイコウ(海口)		468
		リエンユンカン(連雲港)		252
		ニンポーチョウシャン(寧波-舟山)		4, 212
		チンタオ(青島)		3, 106
		シャンハイ(上海)	1, 244	1, 890
		ウェイハイ(威海)	1, =11	324
		シンカン(新港, 天津)		1, 278
		イエンタイ (煙台)		36
		諸港		216
	中国(ホンコン)	ホンコン(香港)		76
	インドネシア			180
		パンジャン		198
	シンガポール			450
	タイ	バンコク		954
		レムチャバン		1, 406
	フィリピン	ジェネラルサントス		1, 400
		タンジュンペレパス		
	マレーシア		10	162
		ホーチミン及びカトライ	18	18
	インド		4.0-	18
	オーストラリア	メルホルン	160	240

	口 経	,	仕向地及び仕出地	貨物量	(トン)
	品種	国 名	港名	輸出	輸入
		チリ	サンアントニオ		126
	422 飲料	中国	シンカン(新港,天津)	18	
	小計			2, 460	35, 551
雑工業に	品 441 衣服・身廻品・はきもの	中国	リエンユンカン (連雲港)		36
			チンタオ(青島)		482
			シャンハイ(上海)		20
			シンカン(新港,天津)		54
	442 文房具・運動娯楽用品・楽器	中国	シャンハイ(上海)		74
			シェコウ(蛇口)		131
		ベトナム	ハイフォン		38
		アメリカ	ロサンゼルス		18
	443 家具装備品	中国	チアンメン(江門)		18
			チンタオ(青島)		78
			シャンハイ(上海)		94
			シェコウ (蛇口)		120
		タイ	レムチャバン		20
		フィリピン	マニラ	540	
	444 その他日用品	台湾	キールン(基隆)	378	
		中国	チョンチン(重慶)	7, 200	
			フーチョウ(福州)	6, 480	
			ワンポア (黄埔)	25, 060	
			チアンメン (江門)		100
			ニンポーチョウシャン(寧波-舟山)	13, 240	
			チンタオ(青島)	4, 080	
			シャンハイ(上海)	33, 240	60
			シェコウ(蛇口)		100
			 シンカン(新港, 天津)	16, 800	
			イエンティエン(塩田)	518	
			ナンシャー(南沙)	3, 660	
		シンガポール	シンガポール	438	
		マレーシア	ポートケラン	1, 540	
		ロシア	サンクト・ペテルスブルグ	1, 300	
			ウラジオストック	900	
		チリ	サンアントニオ	78	
	451 ゴム製品	韓国	プサン(釜山)		182
		中国	ダイレン (大連)		200
			チンタオ(青島)		410
			シンカン(新港, 天津)	140	18
		インドネシア	タンジュンプリオク		36
		フィリピン	マニラ	20	
		マレーシア	ポートケラン	120	
		アラブ首長国		300	

D 4岳		仕向地及び仕出地	貨物量	(トン)
品 種	国 名	港名	輸出	輸入
	ロシア	ウラジオストック	440	
		ボストーチヌイ	74	
	ウクライナ	オデッサ	40	
	ジョージア	ポティ	20	
461 木製品	中国	チンタオ(青島)		30
	インドネシア	セマラン		120
	フィリピン	マニラ		8, 91
	アメリカ	チャールストン		20
		ロサンゼルス		18
471 その他製造工業品	韓国	インチョン(仁川)	36	
		プサン(釜山)	188	
	中国	ダイレン(大連)		38-
		ジンタン (京唐)		13
		リエンユンカン (連雲港)		27
		ニンポーチョウシャン(寧波-舟山)		:
		チンタオ(青島)		6'
		シャンハイ(上海)	2, 528	27
		 シンカン(新港, 天津)		18
		イエンティエン(塩田)	114	
	中国(ホンコン)	ホンコン(香港)	326	
	インドネシア	ジャカルタ	58	
		シンガポール	218	
	タイ	バンコク		20
		レムチャバン	18	
	マレーシア	ポートケラン	108	
		ハイフォン		20
		ホーチミン及びカトライ		40
	インド	ムンドラ		160
		ナヴァセバ		27:
	オーストラリア			108
		シドニー		7:
	ドイツ	ハンブルグ	118	
	メキシコ	マンサニーヨ		1, 50
	ブラジル	サントス		80
小計		7 • 1 2 .	120, 318	14, 73
特 殊 品 481 金属くず	韓国	クンサン (群山)	3, 002	
3 22 2274 ()		インチョン (仁川)	10, 430	
		クワンヤン (光陽)	5, 051	
		マサン(馬山)	3, 920	
		ポーハン(浦項)	4, 010	
		プサン(釜山)	9, 982	
		タンジン (唐津)	10, 594	

国 名 港 名 韓 日	D 44		 仕向地及び仕出地	貨物量	(トン)
台湾 台北 (淡水新港)	品種	国名	港名	輸出	輸入
中国 ニンボーチョウシャン (密度 - 舟山) 10 マンカン (新港、天津) 234 インドネシア ペトナム ハイフェン 3,500 カイラン 5,063 フーミ 5,016 インチョン (元郎) 500 カオシェン (元郎) 200 キールン (五曜) 200 キールン (基隆) 20 ダイシン (八進) 40 ニンボーチョウシャン (事後・井口) 7テンタオ (古島) 140 シンカン (新港、天津) 140 港港 120 中国 (ヨンコン) オンコン (香港) 700 インドネシア スラバヤ 20 レムチャバン 20 インドラン 750 バトナム インド 20 インドラン 750 バトナム インド 20 インドラン 750 バトナム インド 20 インドラン 750 バトナム インドラン 750 バトナム インドラン 750 バトナム インドラン 750 バトナム インドラン 750 アイルランド イギリス オークランド イギリス オークランド イギリス オークランド 100 ポートケラン 750 ドイツ ブレーメンハーフェン アメリカ オークランド (東定・月川) アンタオ(青島) 2 マングボール (東に・月川) 1,096 エンボーチョウソン (東定・月川) インドネシア フンガボール 9イ レムチャバン 90 18 シェコウ (蛇口) シュコウ (蛇口) フンカボール 9イ レムチャバン 90 18			諸港	4, 007	
マンドネシア ジャカルタ 234 インドネシア バトナム ハイフォン 3,500 カイフン 5,083 フーミ 5,016		台湾	台北 (淡水新港)	4, 924	
インドネシア ジャカルタ 234 ペトナム ハイフォン 3,500 5,083 7-2 5,016		中国	ニンポーチョウシャン(寧波-舟山)	40	
本語			シンカン(新港,天津)	80	
カイラン 5,083 フーミ 5,016		インドネシア	ジャカルタ	234	
1		ベトナム	ハイフォン	3, 500	
191 再利用資材 韓国			カイラン	5, 083	
プサン(釜山) 500 200			フーミ	5, 016	
台湾 カオシュン(高雄) 200 キールン(基隆) 20 中国	491 再利用資材	韓国	インチョン(仁川)	60	
中国			プサン(釜山)	500	
中国 ダイレン(大連) 40 に シボーチョウシャン (華波-州山) 20		台湾	カオシュン(高雄)	200	
ロース・ファック・ア・マ・マ・マ・マ・マ・ア・ファック・ア・ファック・ア・ファック・ア・ファック・ア・ファック・ア・ア・ファック・ア・ア・ファック・ア・ア・ファック・ア・ア・ファック・ア・ア・ファック・ア・ア・ファック・ア・ア・ファック・ア・ア・ア・ファック・ア・ア・ア・ファック・ア・ア・ファック・ア・ア・ファック・ア・ア・ファック・ア・ア・ファック・ア・ア・ファック・ア・ア・ファック・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア			キールン(基隆)	20	
### (本ンタン(青島) 480 シャンハイ(上海) 140 シンカン(新港、天津) 140 諸港 120 ポンコン(香港) 700 インドネシア ジャカルタ 240 スラバヤ 20 マレーシア ベトナム ハイフォン 260 インド ムンドラ 60 インド ムンドラ 60 インド イギリス ベルファスト 780 ベトサム インド イギリス ベルファスト 780 ベトサム ドイツ ブレーメンハーフェン アメリカ オークランド 韓国 アサン(釜山) 1,096 中国 ニンボーチョウシャン(南波ー舟山) チンタオ(青島) 2 シャンハイ(上海) シェコウ (蛇口) シンカン(新港、天津) 1 インドネシア ジャカルタ 9 シンガボール タイ レムチャバン 90		中国	ダイレン(大連)	40	
シャンハイ(上海) 140 シンカン(新港, 天津) 140 諸港 120 ホンコン(香港) 700 インドネシア ジャカルタ 240 スラバヤ 20 スラバヤ 20 マレーシア ペナン 100 ボートケラン 780 ベトナム ハイフォン 260 インド ムンドラ 60 インド ムンドラ 60 アイルランド イギリス ベルファスト 7 オランダ ロッテルダム ドイツ ブレーメンハーフェン アメリカ オークランド オークランド オークランド オークランド オークランド カークランド カーク・カーク・カーク・カーク・カーク・カーク・カーク・カーク・カーク・カーク・			ニンポーチョウシャン(寧波-舟山)	20	
シンカン(新港、天津) 140 諸港 120 120 140 諸港 120 120 140 12			チンタオ(青島)	480	
諸港 120 中国 (ホンコン) ホンコン(香港) 700 インドネシア ジャカルタ 240 スラバヤ 20 タイ レムチャバン 20 マレーシア ペナン 100 ボートケラン 780 ベトナム ハイフォン 260 インド ムンドラ 60 501 動植物性製造飼肥料 タイ バンコク アイルランド ダブリン イギリス ベルファスト 7 オランダ ロッテルダム 9 ドイツ ブレーメンハーフェン 1 アメリカ オークランド 4 韓国 ブサン(釜山) 1,096 中国 ニンボーチョウシャン (寧波-舟山) チンタオ(青島) 2 シャンハイ(上海) 18 シェコウ (蛇口) 5 シンカン(新港, 天津) 1 インドネシア ジャカルタ 9 シンガボール タイ レムチャバン 90			シャンハイ(上海)	140	
中国 (ホンコン) ホンコン(香港) 700 インドネシア ジャカルタ 240 スラバヤ 20 タイ レムチャバン 20 マレーシア ペナン 100 ポートケラン 780 ベトナム ハイフォン 260 インド ムンドラ 60 501 動植物性製造飼肥料 タイ パンコク アイルランド ダブリン イギリス ベルファスト 7 オランダ ロッテルダム 9 ドイツ ブレーメンハーフェン アメリカ オークランド 韓国 ブサン(釜山) 1,096 コンポーチョウシャン(単波ー舟山) チンタオ(青島) シャンハイ(上海) 18 シェコウ (蛇口) 5 シンカン(新港, 天津) インドネシア ジャカルタ シンガポール タイ レムチャバン 90			シンカン(新港,天津)	140	
インドネシア ジャカルタ 240 スラバヤ 20 タイ レムチャバン 20 マレーシア ペナン 100 ポートケラン 780 ペトナム ハイフォン 260 インド ムンドラ 60			諸港	120	
スラバヤ 20 タイ		中国(ホンコン)	ホンコン(香港)	700	
タイ レムチャバン 20 マレーシア ペナン 100 ボートケラン 780 ベトナム ハイフォン 260 インド ムンドラ 60 501 動植物性製造飼肥料 タイ パンコク アイルランド ダブリン イギリス オランダ ロッテルダム 9 ドイツ ブレーメンハーフェン 1 アメリカ オークランド 1 毎国 プサン(釜山) 1,096 ロンボーチョウシャン (摩波ー舟山) チンタオ(青島) 2 シャンハイ (上海) 5 シンカン (新港、天津) 1 インドネシア シンガルク 9 シンガポール タイ レムチャバン 90		インドネシア	ジャカルタ	240	
マレーシア ペナン 100 ポートケラン 780			スラバヤ	20	
ボートケラン 780		タイ	レムチャバン	20	
ベトナム ハイフォン 260 インド ムンドラ 60 501 動植物性製造飼肥料 タイ バンコク アイルランド ダブリン イギリス ベルファスト ロッテルダム リントノスシハーフェン オークランド 7 521 輸送用容器 韓国 プサン(釜山) チンタオ(青島) シャンハイ(上海) シャンハイ(上海) シェコウ(蛇口) シンカン(新港, 天津) 18 インドネシア ジャカルタ シンガポール タイ 90		マレーシア	ペナン	100	
インド ムンドラ 60			ポートケラン	780	
501 動植物性製造飼肥料		ベトナム	ハイフォン	260	
アイルランド イギリス オランダ ドイツ 		インド	ムンドラ	60	
イギリス ベルファスト 7 オランダ ロッテルダム 9 ドイツ ブレーメンハーフェン 1 アメリカ オークランド 1,096 中国 ニンポーチョウシャン (寧波ー舟山) チンタオ (青島) チンタオ (青島) シャンハイ (上海) 18 シェコウ (蛇口) シンカン (新港, 天津) 1 インドネシア ジャカルタ 9 シンガポール シンガポール 6 タイ レムチャバン 90	501 動植物性製造飼肥料	タイ	バンコク		18
オランダ ロッテルダム 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1		アイルランド	ダブリン		18
ドイツ アメリカ ブレーメンハーフェン オークランド 1 521 輸送用容器 韓国 中国 プサン(釜山) ニンポーチョウシャン (寧波ー舟山) チンタオ(青島) シャンハイ (上海) シェコウ (蛇口) シンカン(新港, 天津) 18 インドネシア シンガポール タイ ジャカルタ シンガポール シンガポール タイ 90		イギリス	ベルファスト		702
7メリカ オークランド 521 輸送用容器 韓国 プサン(釜山) 1,096 中国 ニンポーチョウシャン (寧波-舟山) チンタオ(青島) 2 シャンハイ (上海) 18 シェコウ (蛇口) 5 シンカン (新港, 天津) 1 インドネシア ジャカルタ 9 シンガポール シンガポール 6 タイ レムチャバン 90		オランダ	ロッテルダム		984
521 輸送用容器 韓国 プサン(釜山) 1,096 中国 ニンポーチョウシャン(寧波-舟山) 2 チンタオ(青島) 2 シャンハイ(上海) 18 シェコウ(蛇口) 5 シンカン(新港, 天津) 1 インドネシア ジャカルタ シンガポール シンガポール タイ レムチャバン 90		ドイツ	ブレーメンハーフェン		144
521 輸送用容器 韓国 プサン(釜山) 1,096 中国 ニンポーチョウシャン (寧波-舟山) 2 チンタオ(青島) シャンハイ(上海) 18 シェコウ (蛇口) 5 シンカン(新港, 天津) 1 インドネシア ジャカルタ 9 シンガポール シンガポール 90		アメリカ	オークランド		80
中国 =ンポーチョウシャン (寧波-舟山) チンタオ (青島) 2 シャンハイ (上海) 18 シェコウ (蛇口) 5 シンカン (新港, 天津) 1 インドネシア ジャカルタ シンガポール シンガポール タイ レムチャバン 90	521 輸送用容器	韓国		1, 096	20
チンタオ(青島) 2 シャンハイ(上海) 18 シェコウ (蛇口) 5 シンカン(新港, 天津) 1 インドネシア ジャカルタ 9 シンガポール シンガポール タイ レムチャバン 90					20
シャンハイ(上海) 18 シェコウ (蛇口) 5 シンカン(新港, 天津) 1 インドネシア ジャカルタ 9 シンガポール シンガポール タイ レムチャバン 90			チンタオ(青島)		224
シェコウ (蛇口) 5 シンカン (新港, 天津) 1 インドネシア ジャカルタ ジャガポール シンガポール シンガポール タイ レムチャバン 90				18	
シンカン(新港, 天津) 1 インドネシア ジャカルタ シンガポール シンガポール タイ レムチャバン 90					504
インドネシア ジャカルタ 9 シンガポール シンガポール 6 タイ レムチャバン 90					164
シンガポール シンガポール タイ レムチャバン 90		インドネシア			972
タイ レムチャバン 90					684
				90	00
フィリピン マニラ 5					582

品 種			仕	に向地及び仕出地	貨	物量	(トン)
四 1里		国 名	1	港名	輸	出	輸	入
		マレーシア		ポートケラン		20		
		ベトナム		ポートケラン ハイフォン ホーチミン及びカトライ				36
				ホーチミン及びカトライ				20
		イギリス		サザンプトン ハンブルグ				18
		ドイツ		ハンブルグ		20		
				諸港		140		
531 取合せ品		中国		リエンユンカン(連雲港)				20
				チンタオ(青島) シャンハイ(上海)				20
				シャンハイ(上海)				18
小 計			•		75	, 157	E.5	5, 248
	合 計				246	, 936	1, 673	3, 764

6. 品種別内国貿易表

				品 種	,	仕向地及び仕出地			/)
	_	_	_	DD 1里	都道府県名	港名	移 出	移	入
農	水 産	묘	21	米	山形県	飛島	4		
			31	野菜・果物	山形県	飛島			4
			51	その他農産品	山形県	飛島	1		
			81	水産品	山形県	飛島	20		238
					その他	海上			2, 926
				小計			25		3, 166
林	産	品	91	原木	新潟県	両津			773
					島根県	西郷			385
	112	その他林産品	鳥取県	境			1, 500		
	121	薪炭	山口県	徳山下松			1, 454		
				小 計	·		0		4, 112
鉱	産	品	131	石炭	北海道	苫小牧			6, 800
	161	砂利・砂	青森県	尻屋岬			1, 700		
					岡山県	水島			6, 700
					笠 岡			4, 300	
			162	石材	山形県	県内諸港	7, 678		
				新潟県	新潟	55, 545			
						寺泊	2, 157		
						赤泊	6, 047		
						姫川	2, 492		
						県内諸港	3, 605		
					富山県	伏木富山	1, 431		
			191	石灰石	青森県	八戸			6, 820
						尻屋岬			8, 540
					高知県	須崎			3, 100
			201	原塩	広島県	県内諸港		6	3, 400
			211	非金属鉱物	北海道	室蘭	11, 790		
						苫小牧	1,720		
						上磯	5, 144		
					秋田県	秋田	6, 881		
				新潟県	姫川	10, 286			
		ŀ		· 小 計			114, 776	10	1, 360
金属	機械工刻	業品	221	鉄鋼	北海道	苫小牧	500		
			241	金属製品	山形県	飛島	67		37
					愛知県	県内諸港			1, 251
		Ì	252		山形県	飛島	150		71
				二輪自動車	山形県	飛島	6	l	
				その他輸送機械	山形県	飛島	17	l	
		ŀ		産業機械	山形県	飛島	14		

	口 括	,	仕向地及び仕出地	貨物量	(トン)
	品 種	都道府県名	港名	移出	移入
	262 電気機械	山形県	飛島	5	
	263 測量・光学・医療用機械	山形県	飛島	2	1
	265 その他機械	山形県	飛島	1	1
	小 計			762	1, 368
化学工業品	281 セメント	北海道	室蘭		803
		青森県	八戸		14, 769
		新潟県	姫川		127, 773
	301 窯業品	北海道	上磯	23, 476	
		青森県	八戸	7, 765	
		岩手県	大船渡	7, 500	
		山形県	飛島	12	8
		新潟県	姫川	47, 564	
		高知県	須崎	3,710	
		福岡県	苅田	10, 299	
	311 重油	北海道	苫小牧		13, 057
		宮城県	仙台塩釜		3, 547
		茨城県	鹿島		1, 445
		千葉県	千葉		15, 699
		その他	海上	4, 319	
	320 揮発油	北海道	室蘭		3, 713
			苫小牧		100, 924
		宮城県	仙台塩釜		4, 122
		山形県	飛島	26	
		茨城県	鹿島		105, 454
		千葉県	千葉		6, 510
		神奈川県	川崎		12, 805
			県内諸港		4, 427
		和歌山県	和歌山下津		706
		岡山県	水島		8, 772
	321 その他の石油	北海道	室蘭		5, 008
			苫小牧		29, 918
			 石狩		5, 307
		宮城県	仙台塩釜		4, 718
		山形県	飛島	77	
		茨城県	鹿島		6, 878
		千葉県	千葉		3, 760
			県内諸港		2, 347
		神奈川県	川 崎		4, 518
			県内諸港		4, 411
		三重県	四日市		1, 975
		大阪府	堺泉北		2, 004

		品種	,	仕向地及び仕出地	貨物量	(トン)
		血 性	都道府県名	港名	移出	移入
			和歌山県	和歌山下津		6, 078
			岡山県	水島		6, 411
	323	LPG(液化石油ガス)	山形県	飛島	23	
	324	その他石油製品	山形県	飛島	3	
	351	化学薬品	青森県	八戸	989	
			秋田県	秋田	5, 338	
			山形県	飛島	6	
			福井県	県内諸港	4, 773	
			静岡県	清水		1, 313
			愛媛県	新居浜		2, 250
	361	化学肥料	山形県	飛島	4	
			山口県	宇部		6, 264
	371	染料・塗料・合成樹脂・その他化学工業品	山形県	飛島	10	1
		小計			115, 894	517, 695
軽工業品	421	製造食品	山形県	飛島	198	75
	422	飲料	山形県	飛島	22	
	423	水	その他	海上	705	
	425	その他食料工業品	山形県	飛島	1	
		小 計			926	75
雑 工 業 品	441	衣服・身廻品・はきもの	山形県	飛島	9	6
	443	家具装備品	山形県	飛島	4	
	461	木製品	山形県	飛島	1	
		小 計			14	6
特 殊 品	511	廃棄物	山形県	飛島		4
	512	廃土砂	青森県	八戸	7, 411	
			新潟県	姫川	3, 218	
	521	輸送用容器	山形県	飛島	131	119
	531	取合せ品	山形県	飛島		2
		小 計	•	•	10, 760	125
分類不能のもの	541	分類不能のもの	山形県	飛島	86	35
		· 小 計		•	86	35
	•	合 計			243, 243	627, 942

7. 国別外国貿易表

玉	名	 港 名	品種	貨物量	(トン)	計
	41	他	口口 1里	輸出	輸入	PΙ
韓	国	トンへ(東海)	301 窯業品	31, 267		31, 26
		クンサン(群山)	481 金属くず	3, 002		3, 00
		インチョン(仁川)	231 非鉄金属		306	30
			371 染料・塗料・合成樹脂・その他化学工業品	1	90	9
			471 その他製造工業品	36		3
			481 金属くず	10, 430		10, 43
			491 再利用資材	60		6
		クワンヤン(光陽)	361 化学肥料	36		3
			371 染料・塗料・合成樹脂・その他化学工業品	1	108	10
			481 金属くず 	5, 051		5, 05
		マサン(馬山)	481 金属くず	3, 920		3, 92
		ポーハン(浦項)	262 電気機械		4, 769	4, 769
			481 金属くず	4, 010		4,010
		プサン(釜山)	211 非金属鉱物	18		18
			221 鉄鋼		108	108
			231 非鉄金属	20	834	854
			241 金属製品		148	148
			255 自動車部品	18	445	463
			261 産業機械	386	117	503
			262 電気機械	214	560	774
			265 その他機械	18		18
			301 窯業品	18		18
			351 化学薬品		1,852	1,852
			371 染料・塗料・合成樹脂・その他化学工業品	1, 548	528	2,076
			401 その他繊維工業品		1,505	1, 50
			411 砂糖		144	144
			451 ゴム製品	100	182	182
			471 その他製造工業品	188	1	189
			481 金属くず	9, 982		9, 982
			491 再利用資材	500	0.0	500
			521 輸送用容器	1,096	20	1, 110
		ウルサン(蔚山)	411 砂糖	10.504	342	34
		タンジン(唐津)	481 金属くず	10, 594		10, 59
		諸港 小 計	481 金属くず	4,007	10.050	4, 00
	Safts.		51. 7. 0.1b. 典 玄 D	86, 419	12, 059	98, 47
台	為	カオシュン(高雄)	51 その他農産品	00	20	20
			261 産業機械	20		20
			262 電気機械	20	100	20
			371 染料・塗料・合成樹脂・その他化学工業品		108	108
			401 その他繊維工業品	900	300	300
		キニュン(甘阪)	491 再利用資材	200		20
		キールン(基隆)	211 非金属鉱物	18	1	18
			241 金属製品		155	15
			261 産業機械	1	11	

国 名	,	港名		品種	貨物量	1	計
	,	10 1			輸出	輸入	
				その他日用品	378		378
				再利用資材	20		20
		台北 (淡水新港)		金属製品		31	31
			481	金属くず	4, 924		4, 924
		小 計			5, 580	795	6, 375
中	玉	チョンチン(重慶)		非鉄金属		100	100
				製造食品		54	54
				その他日用品	7, 200		7, 200
		ダイレン(大連)	21	· ·	20		20
				その他農産品		640	640
				鋼材		202	202
				金属製品		134	134
				産業機械		60	60
				電気機械		6	6
				染料・塗料・合成樹脂・その他化学工業品		146	146
				製造食品		308	308
				ゴム製品		200	200
				その他製造工業品		384	384
		(9111)		再利用資材	40		40
		ファンチェン (防城)		非金属鉱物		450	450
		フーチョウ(福州)		製造食品		36	36
		1 //=)		その他日用品	6, 480		6, 480
		ハイコウ(海口)		製造食品		468	468
		ワンポア (黄埔)		その他林産品	40	0.50	40
				染料・塗料・合成樹脂・その他化学工業品	120	278	398
		イマン (シェ明)		その他日用品	25, 060	1.0	25, 060
		チアンメン(江門)		産業機械		18	18
				家具装備品		18	
		ジンタン(京唐)		その他日用品		100	100
		ンンダン(泉暦)		豆類 自動車部品		18	18
				日 <u>男</u> 単部品 その他製造工業品		36	
		チャチャン (サケ)				18	
		チウチャン(九江)		その他繊維工業品 化学薬品		2, 180 2, 320	2, 180
		リエノユノガン(建芸化)		ル子栄の 染料・塗料・合成樹脂・その他化学工業品	108	2, 320	2, 320 108
				製造食品	100	252	252
				衣服・身廻品・はきもの		36	
				その他製造工業品		274	274
				取合せ品		20	20
				以口と印 その他農産品		18	18
		- ・・・・ ノコノ・「・ (予収 川田)		原木	360	10	360
				その他林産品	780		780
				砂利・砂	18		18
				鋼材	10	36	36
				非鉄金属	38		
				金属製品	30	20	20
				二輪自動車		1	1
I		l l	204	— + 1111 口 判 平		l 1	l ¹

玉	名	港			品 種		貨物量	(トン)	計
TE!	<i>1</i> 1	仓	41 		四 1里	車	俞 出	輸入	PΙ
				255	自動車部品			112	112
				256	その他輸送機械			18	18
				261	産業機械			72	72
				421	製造食品			4, 212	4, 212
				444	その他日用品		13, 240		13, 240
				471	その他製造工業品			2	2
				481	金属くず		40		40
				491	再利用資材		20		20
				521	輸送用容器			20	20
		チンタオ(青島)		23	豆類			2,808	2,808
				161	砂利・砂		36		36
				231	非鉄金属			350	350
				241	金属製品			100	100
				255	自動車部品			130	130
				256	その他輸送機械			20	20
				261	産業機械			36	36
				262	電気機械			35	35
				265	その他機械			24	24
				351	化学薬品			72	72
				361	化学肥料			378	378
				371	染料・塗料・合成樹脂・その他化学工業			972	972
				381	紙・パルプ		240		240
				401	その他繊維工業品		780		780
				421	製造食品			3, 106	3, 106
				441	衣服・身廻品・はきもの			482	482
				443	家具装備品			78	78
				444	その他日用品		4, 080		4, 080
				451	ゴム製品			410	410
				461	木製品			36	36
				471	その他製造工業品			67	67
				491	再利用資材		480		480
				521	輸送用容器			224	224
				531	取合せ品			20	20
		リザオ(日照)		231	非鉄金属			36	36
		シャンハイ(上海)	91	原木			18	18
				112	その他林産品			38	38
				121	薪炭			198	198
				211	非金属鉱物			126	126
				231	非鉄金属			18	18
				241	金属製品			90	90
				255	自動車部品			166	166
				256	その他輸送機械		18	18	36
				261	産業機械		386	234	620
				262	電気機械		90	3, 447	3, 537
				265	その他機械			200	200
				351	化学薬品			127	127
				361	化学肥料			18	18

	, Mt /	D 44	貨物量	(トン)	⇒I
国 名	A 港 名	品種	輸出	輸入	=
		371 染料・塗料・合成樹脂・その他化学工業品		54	54
		391 糸及び紡績半製品		18	18
		401 その他繊維工業品		2, 518	2, 518
		421 製造食品	1, 244	1,890	3, 134
		441 衣服・身廻品・はきもの		20	20
		442 文房具・運動娯楽用品・楽器		74	74
		443 家具装備品		94	94
		444 その他日用品	33, 240	60	33, 300
		471 その他製造工業品	2, 528	277	2,805
		491 再利用資材	140		140
		521 輸送用容器	18		18
		531 取合せ品		18	18
	シェコウ(蛇口)	23 豆類		90	90
		241 金属製品		54	54
		261 産業機械		18	18
		262 電気機械	506		506
		371 染料・塗料・合成樹脂・その他化学工業品		90	90
		442 文房具・運動娯楽用品・楽器		131	131
		443 家具装備品		120	120
		444 その他日用品		100	100
		521 輸送用容器		504	504
	タイツァン (太倉)	262 電気機械	18		18
	ウェイハイ(威海)	23 豆類	72	702	774
		421 製造食品		324	324
	シアメン(厦門)	162 石材		180	180
		241 金属製品		58	58
		255 自動車部品		56	56
	シンカン(新港,天津)	51 その他農産品		36	36
		211 非金属鉱物		260	260
		221 鉄鋼		234	234
		241 金属製品	440	147	587
		261 産業機械	80		80
		262 電気機械	134	310	444
		351 化学薬品		3, 060	3,060
		371 染料・塗料・合成樹脂・その他化学工業品		164	164
		421 製造食品		1, 278	1, 278
		422 飲料	18		18
		441 衣服・身廻品・はきもの		54	54
		444 その他日用品	16, 800		16, 800
		451 ゴム製品	140	18	158
		471 その他製造工業品		18	18
		481 金属くず	80		80
		491 再利用資材	140		140
		521 輸送用容器		164	164
	イエンタイ (煙台)	23 豆類		144	144
		421 製造食品		36	36
	イエンティエン(塩田)	444 その他日用品	518		518

玉	名	港	名		品	種	貨物量	(トン)	計
	711	7世	711			1里	輸出	輸入	н
				471	その他製造工業品		114		114
		チャンチアガン(張	長家港)	351	化学薬品		18	260	278
		ナンシャー(南沙)		444	その他日用品		3, 660		3, 660
		タイピン(太平)		371	染料・塗料・合成樹脂	・その他化学工業品	40		40
		ウェイファン(濰	坊)	201	原塩			10, 488	10, 488
		チンチョウ(欽州))	211	非金属鉱物			450	450
		諸港		91	原木		6, 930		6, 930
				421	製造食品			216	216
				491	再利用資材		120		120
		小	計				126, 672	53, 174	179, 846
中国(ホン	コン)	ホンコン(香港)		21	米		164		164
				31	野菜・果物		72	20	92
				255	自動車部品			20	20
				261	産業機械		60		60
				371	染料・塗料・合成樹脂	・その他化学工業品	20		20
				401	その他繊維工業品			720	720
				421	製造食品			76	76
				471	その他製造工業品		326		326
				491	再利用資材		700		700
		小	計		:		1, 342	836	2, 178
インドネ	、シア	ベラワン		351	化学薬品			240	240
		ジャカルタ		161	砂利・砂		40		40
				222	鋼材			18	18
				262	電気機械		1, 216	288	1,504
				351	化学薬品			240	240
				371	染料・塗料・合成樹脂	その他化学工業品		90	90
				391	糸及び紡績半製品			220	220
				421	製造食品			180	180
				471	その他製造工業品		58		58
				481	金属くず		234		234
				491	再利用資材		240		240
				521	輸送用容器			972	972
		ドーマイ			薪炭			4, 500	4, 500
		パンジャン			製造食品			198	198
		セマラン			木製品			126	126
		スラバヤ			化学肥料			54	54
				1	その他繊維工業品			200	200
					再利用資材		20		20
		タンジュンプリオ	 ク		ゴム製品			36	36
		小	計	1	,		1,808	7, 362	9, 170
シンガポ	ポール	シンガポール		351	化学薬品			60	60
					染料・塗料・合成樹脂	・その他化学工業品		36	36
				1	製造食品			450	450
					その他日用品		438		438
					その他製造工業品		218		218
					輸送用容器			684	684
		小		1 521	I HA		656	1, 230	1, 886

	玉		名	港名	品種	貨物	量	(トン)	計
						輸	Ц	輸入	н
タ			イ	バンコク	255 自動車部品		100	1, 898	1, 998
					262 電気機械			18	18
					371 染料・塗料・合成樹脂・その他化学工業品			90	90
					391 糸及び紡績半製品			80	80
					411 砂糖			432	432
					421 製造食品			954	954
					471 その他製造工業品			20	20
					501 動植物性製造飼肥料			18	18
				レムチャバン	255 自動車部品		200	3, 480	3, 680
					351 化学薬品			36	36
					371 染料・塗料・合成樹脂・その他化学工業品			434	434
					391 糸及び紡績半製品			158	158
					401 その他繊維工業品			960	960
					421 製造食品			1, 406	
					443 家具装備品			20	20
					471 その他製造工業品		18		18
					491 再利用資材		20		20
					521 輸送用容器		90		90
				小計			428	10, 004	
フ	イ	IJ	ピン	セブ	255 自動車部品		20		20
				ダバオ	255 自動車部品		20		20
				ジェネラルサントス	421 製造食品			198	198
				マニラ	255 自動車部品		40		40
					443 家具装備品		540		540
					451 ゴム製品		20		20
					461 木製品			8, 916	
					521 輸送用容器			582	582
_			` 7	小計	007 244-250		640	9, 696	10, 336
マ	ν	_	ング	ビンツーロー	221 鉄鋼		1.00	54	54
				ペナン	491 再利用資材		100	7,040	100
				ポートケラン	121 薪炭	4	040	7, 848	7,848
					255 自動車部品		040	18	1,058
					444 その他日用品		540		1,540
					451 ゴム製品		120		120
					471 その他製造工業品		108		108
					491 再利用資材		780		780
				カンジュンハパンス	521 輸送用容器		20	1.00	20
				タンジュンペレパス 小 計	421 製造食品	n	708	162	11 700
ベ		ナ	- <i>ì</i> .	ハイフォン	111 木材チップ	٥,	108	8, 082	11, 790 30
 	١)	4		111 不付 フック 121 薪炭			118	
					271 陶磁器			118	118
					271 内(な) 273 442 文房具・運動娯楽用品・楽器			38	38
					442 又房具・運動原業用品・業器 471 その他製造工業品			20	20
						n	500	20	
					481 金属くず		500		3, 500
					491 再利用資材		260	0.0	260
1				<u> </u>	521 輸送用容器			36	36

)#t	U 145	貨物量	(トン)	⇒ 1.
国 名		品種	輸出	輸入	計
	ホーチミン及びカトライ	241 金属製品		18	18
		261 産業機械	60	191	251
		262 電気機械	20		20
		391 糸及び紡績半製品		1, 758	1,758
		401 その他繊維工業品		40	40
		411 砂糖		54	54
		421 製造食品	18	18	36
		471 その他製造工業品		40	40
		521 輸送用容器		20	20
	カイラン	481 金属くず	5, 083		5, 083
	フーミ	481 金属くず	5, 016		5, 016
	小 計		13, 957	2, 399	16, 356
イ ン ド	チェンナイ	211 非金属鉱物	18		18
		371 染料・塗料・合成樹脂・その他化学工業品		126	126
		421 製造食品		18	18
	ムンドラ	391 糸及び紡績半製品		36	36
		471 その他製造工業品		166	166
		491 再利用資材	60		60
	ナヴァセバ	261 産業機械	20		20
		471 その他製造工業品		272	272
	ビシャカパトナム	221 鉄鋼		18	18
	カトゥパリ	211 非金属鉱物		18	18
		371 染料・塗料・合成樹脂・その他化学工業品		36	36
	小 計		98	690	788
パキスタン	カラチ/ポートカシム	371 染料・塗料・合成樹脂・その他化学工業品		59	59
	小計		0	59	59
バングラデシュ	チッタゴン	51 その他農産品		18	18
	小 計		0	18	18
アラブ首長国	ジェベルアリ	255 自動車部品	340		340
	シャルジャー	255 自動車部品	300		300
		451 ゴム製品	300		300
	小 計		940	0	940
トルコ	メルシン	31 野菜・果物		40	40
	小 計		0	40	
オーストラリア		111 木材チップ		23, 005	23, 005
	ブリスベーン	471 その他製造工業品		108	108
	メルボルン	421 製造食品	160	240	400
	ニューカッスル	131 石炭		1, 017, 029	1, 017, 029
	シドニー	471 その他製造工業品		72	
	アボットポイント	131 石炭		86, 657	<u> </u>
	小 計		160		1, 127, 271
モロッコ	タンジール	221 鉄鋼		180	
	小 計	I turn and a	0	180	
アイルランド		501 動植物性製造飼肥料		18	18
	小 計		0	18	
イギリス	ベルファスト	501 動植物性製造飼肥料		702	702
1	グレーンジマス	51 その他農産品		18	18

)H	П 64	貨物量	(トン)	⇒I
国 名	港名	品 種	輸出	輸入	計
	サザンプトン	521 輸送用容器		18	18
	小 計		0	738	738
イタリア	ジェノバ	261 産業機械		18	18
	トリエステ	261 産業機械	56		56
	ベネチア	261 産業機械		158	158
	小 計		56	176	232
オランダ	ロッテルダム	231 非鉄金属		36	36
		261 産業機械	100		100
		351 化学薬品		36	36
		501 動植物性製造飼肥料		984	984
	小 計		100	1, 056	1, 156
ドイツ	ブレーメンハーフェン	501 動植物性製造飼肥料		144	144
	エムデン	262 電気機械		3, 794	3, 794
	ハンブルグ	231 非鉄金属		18	18
		241 金属製品		18	18
		261 産業機械		25	25
		262 電気機械	20	72	92
		371 染料・塗料・合成樹脂・その他化学工業品	36		36
		471 その他製造工業品	118		118
		521 輸送用容器	20		20
	諸港	521 輸送用容器	140		140
	小 計		334	4, 071	4, 405
デンマーク		262 電気機械	18		18
	小 計		18	0	18
スウェーデン		261 産業機械		18	18
	小 計		0	18	18
スペイン	バルセロナ	371 染料・塗料・合成樹脂・その他化学工業品	90		90
	バレンシア	211 非金属鉱物		80	80
		241 金属製品		40	40
	小計		90	120	210
ノルウェー	モス	131 石炭		40	40
		351 化学薬品		40	40
	小計	1 41 111-5	0	80	80
スロベニア	コーペル	255 自動車部品		80	80
		261 産業機械	76		76
	小計	#	76	80	156
ロシア	ナホトカ	92 製材		2, 780	2, 780
	2	221 鉄鋼		4, 918	4, 918
	サンクト・ペテルスブルグ	444 その他日用品	1, 300		1, 300
	ウラジオストック	92 製材	450	2, 280	2, 280
		255 自動車部品	470		470
		444 その他日用品	900		900
	エコ イー・	451 ゴム製品	440		440
	ボストーチヌイ	92 製材		360	360
		131 石炭	9.5	339, 260	339, 260
		255 自動車部品	36		36
I		451 ゴム製品	74		74

) 出 夕	D fair	貨物量	(トン)	∌l.
国 名	港名	品種	輸出	輸入	計
	小 計		3, 220	349, 598	352, 818
ウ ク ラ イ ナ	オデッサ	451 ゴム製品	40		40
	小 計		40	0	40
ジョージア	ポティ	451 ゴム製品	20		20
	小 計		20	0	20
アメリカ	チャールストン	371 染料・塗料・合成樹脂・その他化学工業品		54	54
		461 木製品		20	20
	ロングビーチ	23 豆類		1, 340	1, 340
		411 砂糖		126	126
	ロサンゼルス	23 豆類		1,980	1, 980
		411 砂糖		180	180
		442 文房具・運動娯楽用品・楽器		18	18
		461 木製品		18	18
	ノーフォーク	361 化学肥料		18	18
		381 紙・パルプ		7, 320	7, 320
	オークランド	501 動植物性製造飼肥料		80	80
	サバンナ	211 非金属鉱物		1, 584	1, 584
	シアトル	51 その他農産品		72	72
		131 石炭		100	100
		411 砂糖		18	18
	タコマ	131 石炭		100	100
		411 砂糖		36	36
	諸港	371 染料・塗料・合成樹脂・その他化学工業品	376		376
	小 計		376	13, 064	13, 440
カ ナ ダ	バンクーバー	111 木材チップ		69, 000	69, 000
	小 計		0	69, 000	69, 000
トリニダード・トバニ	ポートオブスペイン	255 自動車部品	40		40
	小 計		40	0	40
メキシコ	マンサニーヨ	471 その他製造工業品		1,506	1, 506
	小 計		0	1, 506	1, 506
チリ	イクイケ	255 自動車部品	80		80
	サンアントニオ	421 製造食品		126	126
		444 その他日用品	78		78
	小 計		158	126	284
ブ ラ ジ ル	リオグランデ	261 産業機械		15	15
		351 化学薬品		13	13
	サントス	221 鉄鋼		270	270
		471 その他製造工業品		80	80
	小計		0	378	378
	* "				

8. 都道府県別内国貿易表

4	w		\H- E	,			貨物量	(トン)	計
者	81道府県名	ı	港	i		品種	移出	移入	計
北	海	道	室蘭		211	非金属鉱物	11, 790		11, 790
					281	セメント		803	803
					320	揮発油		3, 713	3, 713
					321	その他の石油		5, 008	5, 008
			苫小牧		131	石炭		6, 800	6,800
					211	非金属鉱物	1,720		1,720
					221	鉄鋼	500		500
					311	重油		13, 057	13, 057
					320	揮発油		100, 924	100, 92
					321	その他の石油		29, 918	29, 918
			石狩		321	その他の石油		5, 307	5, 307
			上磯		211	非金属鉱物	5, 144		5, 144
					301	窯業品	23, 476		23, 476
			小	計			42, 630	165, 530	208, 160
青	森	県	八戸		191	石灰石		6, 820	6,820
					281	セメント		14, 769	14, 769
					301	窯業品	7, 765		7, 76
					351	化学薬品	989		989
					512	廃土砂	7, 411		7, 41
			尻屋岬		161	砂利・砂		1,700	1,700
					191	石灰石		8, 540	8, 540
			小	計			16, 165	31, 829	47, 994
岩	手	県	大船渡		301	窯業品	7, 500		7, 500
			小	計			7, 500	0	7, 500
宮	城	県	仙台塩釜		311	重油		3, 547	3, 547
					320	揮発油		4, 122	4, 122
					321	その他の石油		4, 718	4, 718
			小	計			0	12, 387	12, 387
秋	田	県	秋田		211	非金属鉱物	6, 881		6, 881
					351	化学薬品	5, 338		5, 338
			小	計			12, 219	0	12, 219
Щ	形	県	飛島		21	米	4		Ą
					31	野菜・果物		2	2
					51	その他農産品	1		1
					81	水産品	20	238	258
					241	金属製品	67	37	104
					252	完成自動車	150	71	221
					254	二輪自動車	6	1	7
					256	その他輸送機械	17	3	20
					261	産業機械	14	3	17
					262	電気機械	5		
					263	測量・光学・医療用機械	2	1	9
					265	その他機械	1	1	2
					301	窯業品	12	8	20
					320	揮発油	26		26

	都道府県名		港	ŧ	名	品種	貨物量	(トン)	計
	II/2/11/1/10				·н		移 出	移入	н
						321 その他の石油	77		77
						323 LPG (液化石油ガス)	23		23
						324 その他石油製品	3		3
						351 化学薬品	6		6
						361 化学肥料	4		4
						371 染料・塗料・合成樹脂・その他化学工業品	10	1	11
						421 製造食品	198	75	273
						422 飲料	22		22
						425 その他食料工業品	1		1
						441 衣服・身廻品・はきもの	9	6	15
						443 家具装備品	4		4
						461 木製品	1		1
						511 廃棄物		4	4
						521 輸送用容器	131	119	250
						531 取合せ品		2	2
						541 分類不能のもの	86	35	121
			県内諸港			162 石材	7, 678		7, 678
				小	計		8, 578	607	9, 185
茨	城	県	鹿島			311 重油		1, 445	1, 445
						320 揮発油		105, 454	105, 454
						321 その他の石油		6, 878	6, 878
				小	計		0	113, 777	113, 777
千	葉	県	千葉			311 重油		15, 699	15, 699
						320 揮発油		6, 510	6, 510
						321 その他の石油		3, 760	3, 760
			県内諸港			321 その他の石油		2, 347	2, 347
				小	計	<u>, </u>	0	28, 316	28, 316
神	奈 川	県	川崎			320 揮発油		12, 805	12, 805
						321 その他の石油		4, 518	4, 518
			県内諸港			320 揮発油		4, 427	4, 427
						321 その他の石油		4, 411	4, 411
				小	計		0	26, 161	26, 161
新	潟	県	新潟			162 石材	55, 545		55, 545
		ŀ	両津			91 原木		773	773
			寺泊			162 石材	2, 157		2, 157
		ŀ	赤泊			162 石材	6, 047		6, 047
			姫川			162 石材	2, 492		2, 492
						211 非金属鉱物	10, 286		10, 286
						281 セメント		127, 773	127, 773
						301 窯業品	47, 564		47, 564
		ļ				512 廃土砂	3, 218		3, 218
			県内諸港			162 石材	3, 605		3, 605
				小	計		130, 914	128, 546	259, 460
富	Щ	県	伏木富山			162 石材	1, 431		1, 431
				小	計		1, 431	0	1, 431
福	井	県	県内諸港			351 化学薬品	4, 773		4, 773
				小	計		4, 773	0	4, 773

	都道府県名		港	名	品種	貨物量	(トン)	計
	部 担 州 禾 石		1世	1 11	口口 1里	移 出	移入	βI
静	畄	県	清水		351 化学薬品		1, 313	1, 313
			小	計		0	1, 313	1, 313
愛	知	県	県内諸港		241 金属製品		1, 251	1, 25
			小	計		0	1, 251	1, 25
三	重	県	四日市		321 その他の石油		1,975	1, 97
			小	計		0	1, 975	1, 97
大	阪	府	堺泉北		321 その他の石油		2,004	2,004
			小	計		0	2, 004	2,004
和	歌 山	県	和歌山下津		320 揮発油		706	706
					321 その他の石油		6, 078	6, 078
			小	計		0	6, 784	6, 784
鳥	取	県	境		112 その他林産品		1,500	1,500
			小	計	•	0	1,500	1,500
島	根	県	西郷		91 原木		385	385
			小	計		0	385	385
岡	Щ	県	水島		161 砂利・砂		6, 700	6, 700
					320 揮発油		8, 772	8, 772
					321 その他の石油		6, 411	6, 411
			笠岡		161 砂利・砂		4, 300	4, 300
			小	計	•	0	26, 183	26, 183
広	島	県	県内諸港		201 原塩		63, 400	63, 400
			小	計	•	0	63, 400	63, 400
Щ	П	県	徳山下松		121 薪炭		1, 454	1, 454
			宇部		361 化学肥料		6, 264	6, 264
			小	計		0	7, 718	7, 718
愛	媛	県	新居浜		351 化学薬品		2, 250	2, 250
			小	計		0	2, 250	2, 250
高	知	県	須崎		191 石灰石		3, 100	3, 100
					301 窯業品	3,710		3, 710
			小	計	•	3, 710	3, 100	6, 810
福	岡	県	苅田		301 窯業品	10, 299		10, 299
			小	計	· · ·	10, 299	0	10, 299
そ	0	他	海上		81 水産品		2, 926	2, 926
					311 重油	4, 319		4, 319
					423 水	705		705
			小	計		5, 024	2, 926	7, 950
				総	計	243, 243		871, 185

9. 木材輸入状況

年 次	北洋材	米材その他	合 計
平成11年	456, 211	93, 217	549, 428
平成12年	298, 586	75, 968	374, 554
平成13年	300, 039	58, 982	359, 021
平成14年	229, 392	62, 134	291, 526
平成15年	184, 645	58, 940	243, 585
平成16年	163, 829	51, 217	215, 046
平成17年	120, 889	53, 897	174, 786
平成18年	94, 930	49, 628	144, 558
平成19年	53, 001	31, 425	84, 426
平成20年	27, 285	28, 744	56, 029
平成21年	2, 239	23, 798	26, 037
平成22年	5, 885	10, 958	16, 843
平成23年	10, 614	19, 907	30, 521
平成24年	8, 788	12, 551	21, 339
平成25年	10, 492	6, 103	16, 595
平成26年	7, 685	4, 771	12, 456
平成27年	6, 921	0	6, 921
平成28年	4, 559	0	4, 559
平成29年	3, 462	0	3, 462
平成30年	4, 769	0	4, 769
令和元年	3, 122	0	3, 122

材別	北洋材	(製材内数)	米材その他	(製材内数)	合 計	(製材内数)
1月	779	(779)			779	(779)
2月	480	(480)			480	(480)
3月	962	(962)			962	(962)
4月	400	(400)			400	(400)
5月	883	(883)			883	(883)
6月	100	(100)			100	(100)
7月	160	(160)	18	(0)	178	(160)
8月	140	(140)			140	(140)
9月	100	(100)			100	(100)
10月	1,016	(1, 016)			1, 016	(1, 016)
11月	340	(340)			340	(340)
12月	60	(60)			60	(60)
令和2年 合 計	5, 420	(5, 420)	18	(0)	5, 438	(5, 420)

第 三 章 施設利用状況



〈ペレット船〉

1. 係留施設の状況 (-4.5m以上)

	tr II.	// TE -1/.	7 イ F ()	-1.59E ()	けい	船数
	名 称	管理者	延長(m)	水深(m)	トン数 (D/W)	バース数
	大浜ふ頭第1岸壁	山形県	330	-9.0	10, 000	2
	大浜ふ頭第2岸壁	山形県	90	-5.5	2, 000	1
	西ふ頭岸壁	 山形県	185	-10.0	15, 000	1
	口心吸户至		53	-4.5	700	1
	西ふ頭 (-5.5m) 岸壁	山形県	180	-5.5	2, 000	2
本	東ふ頭新町岸壁	山形県	260	-7.5	5, 000	2
	東ふ頭船場町岸壁	山形県	360	-5.5	2, 000	4
港	東ふ頭船場町第2岸壁	山形県	195	-4.5	700	3
	袖岡ふ頭岸壁	山形県	390	-7.5	5, 000	3
내	水産第1岸壁	山形県	140	-4. 5		
地	水産第2岸壁	 山形県	196	-5.5		
	· // // // // // // // // // // // // //	四/// 示	180	-4. 5		
区	第2酒田PBS物揚場(B)	山形県	305	-4.5		
	第2酒田PBS護岸さん橋	山形県	291	-4.5		
	第2酒田PBS東さん橋	山形県	32	-4. 5		
	第2酒田PBS西さん橋	山形県	27	-4.5		
	石油さん橋	東西オイルターミナル㈱	94	-7.0	3, 000	1
	14日で70個	来日スイルク マナル (My	137	-7.5	5, 000	1
<i>L</i> .1	高砂第2号岸壁	山形県	280	-13.0	50, 000	1
外 港	同形界 2 7 产至		200	(-14.0)	50, 000	1
地 区	高砂第1号岸壁	 山形県	152	-13.0	55, 000	1
	同形分工力产至	шлэя	102	(-14. 0)	55, 000	1
	古湊ふ頭第1号岸壁	山形県	270	-13.0	50, 000	1
	古湊ふ頭第2号岸壁	山形県	185	-10.0	15, 000	1
	古湊ふ頭第3号岸壁	山形県	185	-10.0	15, 000	1
北	古湊係船杭	山形県	253	-10.0	15, 000	1
	宮海第2号岸壁	山形県	170	-10.0	10, 000	1
港	宮海第3号岸壁	山形県	130	-7.5	5, 000	1
	宮海第4号岸壁	山形県	130	-7.5	5, 000	1
地	宮海第5号岸壁	山形県	130	-7.5	5, 000	1
	酒田共同火力石炭岸壁	酒田共同火力発電㈱	270	-13.0	50, 000	1
区	酒田共同火力専用岸壁	酒田共同火力発電㈱	160	-10.0	15, 000	1
	酒田共同火力揚油ドルフィン	酒田共同火力発電㈱	324	-7. 5 (-13. 0)	5, 000	2
	青南商事専用岸壁	㈱青南商事	186	-7. 5	5, 000	1

2. 入港船舶施設別階級別利用状況 (-4. 5 m以上)

		施設名称			計	30, 00	0総トン以上		00総トン以上 00総トン未満
				隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数
		大浜ふ頭第1岸壁	外航	4	26, 618				
		八供の頭弟1年型	内航	20	48, 087				
		大浜ふ頭第2岸壁	外航	0	0				
		八供が頭弟と序堂	内航	0	0				
		西ふ頭岸壁	外航	6	12, 289				
本		四分項件型	内航	20	109, 628				
		 西ふ頭(-5.5m)岸壁	外航	0	0				
	公	四分頭(5.5㎜)件重	内航	17	8, 247				
. ///-		東ふ頭新町岸壁	外航	0	0				
港			内航	0	0				
		東ふ頭船場町岸壁	外航	0	0				
		スペラス/祖 <i>別</i> ・1/1 主	内航	139	19, 011				
地	共	東ふ頭船場町第2岸壁	外航	0	0				
			内航	253	61, 177				
		神岡ふ頭岸壁	外航	0	0				
区			内航	30	29, 461				
		水産第1岸壁	外航	0	0				
			内航	2, 126	23, 238				
		水産第2岸壁	外航	0	0				
	-		内航	49	9, 702				
	専用	石油さん橋	外航	0	0				
	用		内航	155	485, 319	0			
		^ = 1	外航	10	38, 907	0	0	0	0
		合 計	内航	2,809	793, 870	0	0	0	0
-		1	計	2,819	832, 777	0	0	0	0
		高砂第2号岸壁	外航 内航	157	1, 527, 626				
			_	0 5	116 000			_	116 000
外		古湊ふ頭第1号岸壁	外航		116, 988			5	116, 988
			内航	7 8	20, 517 50, 809			2.	25, 885
	公	古湊ふ頭第2号岸壁	<u>外航</u> 内航	36	116, 004			<u>_</u>	25, 665
港			外航	50 5	37, 378			1	12, 810
		古湊ふ頭第3号岸壁	内航	3	5, 823			-	12,010
			外航	0	0, 625				
		宮海第2号岸壁	内航	32	25, 310				
	共		外航	0	0				
北		宮海第3号岸壁	内航	8	3, 585				
		<i>타가면 에</i> 로 및 다 내 마층	外航	10	15, 281				
港		宮海第4号岸壁	内航	2	667				
			外航	0	0				
		宮海第5号岸壁	内航	43	17, 978				
地		海田井 <u>日1.</u> 4. 7. 円 山 応	外航	20	991, 961	20	991, 961		
		酒田共同火力石炭岸壁	内航	0	0				
区	専	海田井岡水土東田県庭	外航	8	40, 776				
	用	酒田共同火力専用岸壁	内航	41	108, 345			<u> </u>	
	711	青南商事専用岸壁	外航	8	20, 195				
		月刊问ず守用仟笙	内航	0	0				
			外航	221	2,801,014	20	991, 961	8	155, 683
		合 計	内航	172	298, 229	0	0	0	0
			計	393	3, 099, 243	20	991, 961	8	155, 683

	総トン以上の終しい去港		総トン以上 総トン未満		総トン以上		総トン以上		総トン以上 ※トン共選
<u>10,000</u> 隻数	0総トン未満 総トン数	<u> </u>	総トン教		総トン未満 総トン数	隻数	総トン未満総トン数		総トン未満 総トン数
4	26, 618	又妖	かいトクタ	又妖	かい「マダ	又妖	かい トン 数	又妖	
7	47, 502							13	585
				6	12, 289				
		20	109, 628		12, 209				
								17	8, 247
								139	19, 01
								253	61, 177
		3	11, 367	2	4, 098	14	11, 726	11	2, 270
			11,001	2	1, 000	11	11, 120	11	2,21
								2, 126	23, 238
									0 = 0
								49	9, 702
		108	419, 701	14	36, 118	33	29, 500		
4	26, 618	0	0	6	12, 289	0	0	0	(
7	47, 502	131	540, 696	16	40, 216	47	41, 226		124, 230
11	74, 120	131	540, 696	22	52, 505	47	41, 226	2, 608	124, 230
157	1, 527, 626								
		5	19, 520					2	997
2	17, 194		440.450	4	7, 730				
2	19, 222	29	113, 152	2	5, 346			7	2, 852
	13, 222	1	4, 825	۷	0, 540			2	998
			,						
		1	4, 011	2	4, 998	8	5, 835	21	10, 466
								8	3, 585
				10	15, 281			0	3, 366
								2	667
						3	2, 202	40	15, 776
		8	40, 776						
		23	99, 379					18	8, 966
				8	20, 195				
1.01	1 504 040	0	40 770	0.4	40 550	0	0	0	
161 0	1, 564, 042	8 59	40, 776 240, 887	24 2	48, 552 4, 998	0 11	8, 037	100	44, 30'
161	1, 564, 042	59 67	281, 663	26	53, 550	11 11	8, 037	100 100	44, 307

3. 輸移出貨物施設別品種別取扱状況

												(平)	立:トン)
		施設名称		合計	農水産品	林産品	鉱産品	金属機械 工 業 品	化 学 工業品	軽 工業 品	雑 工業 品	特殊品	分類不能の もの
		L ve s extern the	輸出	0									
		大浜ふ頭第1岸壁	移出	0			•••••						
		L ve x === fee o HL Be	輸出	0									
		大浜ふ頭第2岸壁	移出	0									
		亚 人福巴胺	輸出	13, 037								13, 037	
		西ふ頭岸壁	移出	0									
		西ふ頭 (-5.5m) 岸壁	輸出	0									
本	公	四分項(5.5皿)序型	移出	11, 100					11, 100				
	4	東ふ頭新町岸壁	輸出	0									
港		水が吸が可产生	移出	0									
		東ふ頭船場町岸壁	輸出	0									
101.	共	7.50 3K/M 70.17千里	移出	0									
地		東ふ頭船場町第2岸壁	輸出	0									
		771 - 771 -	移出	900	25			262	161	221	14	131	86
区		袖岡ふ頭岸壁	輸出	0									
			移出	0									
		水産第1岸壁	輸出	0									
			移出	5, 024					4, 319	705			
		水産第2岸壁	輸出	0									
			移出	0									
	専用	石油さん橋	輸出	0									
	/13		移出輸出	12,027	0	0	0	0	0	0	0	12.027	1 0
		合 計	移出	13, 037 17, 024	25		0			926	14	13, 037 131	86
		ц н	計	30, 061	25	0	0			926	14	·····	·····
			輸出	139, 220	328	1, 180	148			2, 460	-		
		高砂第2号岸壁	移出	0	020	1, 100		,,,,,,				3, 555	
			輸出	0									
		古湊ふ頭第1号岸壁	移出	0									
			輸出	6, 930		6, 930							
外		古湊ふ頭第2号岸壁	移出	0				•					
	公	古湊ふ頭第3号岸壁	輸出	807								807	
港		古 後 か	移出	500				500					
		宮海第2号岸壁	輸出	0									
•	共		移出	10, 629								10, 629	
北		宮海第3号岸壁	輸出	0									
-10		日1度別りな仕事	移出	0									
港		宮海第4号岸壁	輸出	22, 005								22, 005	
		- 14/14 - 4/1	移出	0									
地		宮海第5号岸壁	輸出	0									
			移出	78, 955			78, 955						
区		酒田共同火力石炭岸壁	輸出	0								ļ	
	専		移出	0									
		酒田共同火力専用岸壁	輸出	31, 267				ļ	31, 267			ļ	<u> </u>
	用		移出	136, 135			35, 821		100, 314				
		青南商事専用岸壁	輸出	33, 670								33, 670	
			移出	0	900	0 110	1.40	0.700	00.077	0.400	100 010	CO 100	<u> </u>
		合 計	輸出	233, 899	328	8, 110				2, 460		62, 120	·
		□ pl	移出	226, 219 460, 118	328		114, 776				120 218	10, 629	.
			計	460, 118	328	8, 110	114, 924	7, 238	133, 991	2, 460	120, 318	72, 749	

4. 輸移入貨物施設別品種別取扱状況

												(平1	立:トン)
		施設名称		合計	農 水産 品	林産品	鉱産品	金属機械 工 業 品	化 学工業品	軽工業品	雑工業品	特殊品	分類不能の もの
		大浜ふ頭第1岸壁	輸入	13, 554			10, 488	3, 066					
		八禄公頭邪工汗至	移入	63, 400			63, 400						
		大浜ふ頭第2岸壁	輸入 移入	0									
		西ふ頭岸壁	輸入	0									
			移入	66, 779					66, 779				
本		西ふ頭 (-5.5m) 岸壁	輸入	0									
	公		移入	6, 663			3, 100		3, 563				
		東ふ頭新町岸壁	輸入	0									
港			移入	0									
		東ふ頭船場町岸壁	輸入		10			<u> </u>					
地	共		移入輸入	12	12								
		東ふ頭船場町第2岸壁	移入	607	240			117	9	75	6	125	35
			輸入	007	240			111	3	10	0	120	36
区		袖岡ふ頭岸壁	移入	18, 565					18, 565				
			輸入	0					10,000				
		水産第1岸壁	移入	2, 914	2, 914								
			輸入	0	2, 011								
		水産第2岸壁	移入	0									
Ì	専		輸入	0									
	用	石油さん橋	移入	345, 949					345, 949				
		<u> </u>	輸入	13, 554	0	0	10, 488	3, 066	1	0	0	0	(
		合 計	移入	504, 889	3, 166	0	66, 500	117	434, 865	75	6	125	35
			計	518, 443	3, 166	0	76, 988	3, 183	434, 865	75	6	125	35
		高砂第2号岸壁	輸入	105, 184	7, 964	10, 890	3, 388	14, 928	12, 485	35, 551	14, 730	5, 248	
		同砂角2万戸堂	移入	0									
		古湊ふ頭第1号岸壁	輸入	96, 505		96, 505							
		口读为一块对了为产生	移入	4, 405		1, 454	1, 700	1, 251					
/N		古湊ふ頭第2号岸壁	輸入	6, 863		2, 780		4, 083					
外	公	100000000000000000000000000000000000000	移入	84, 524		1, 158	6, 800		76, 566				
港		古湊ふ頭第3号岸壁	輸入	8, 712				8, 712					
			移入	1,500		1, 500							
		宮海第2号岸壁	輸入	0									
	共		移入	26, 360			26, 360						
北		宮海第3号岸壁	輸入	0					C 0C4				
			移入	6, 264 0					6, 264				
港		宮海第4号岸壁	輸入	0				ļ	ļ	<u></u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>
			移入輸入	0									
地		宮海第5号岸壁	移入	0									
_				1, 442, 946			1, 442, 946						
区		酒田共同火力石炭岸壁	移入	0			., 112, 710	 		l	ļ		ļ
	専		輸入	0									
	用	酒田共同火力専用岸壁	移入	0				 			l		
	/13		輸入	0									
		青南商事専用岸壁	移入	0				·····			ļ		
		1	+	1,660,210	7, 964	110, 175	1, 446, 334	27, 723	12, 485	35, 551	14, 730	5, 248	(
		合 計	移入	123, 053	0	4, 112				0	0	0	(
			計	1, 783, 263	7, 964		1, 481, 194			35, 551	14, 730	5, 248	(
					,	,					,	, = = 0	L

第 四 章 コンテナ貨物取扱状況



〈ガントリークレーンとコンテナ船〉

1-1. コンテナ貨物年次別表(重量)

(単位:トン)

							(平匹・1~)
輸移出入別		外貿		P	J j		
	輸出	輸入	計	移 出	移入	計	合 計
年次						,	00.005
平成7年	4, 276		13, 360			12, 705	26, 065
平成8年	9, 216	22, 470	31, 686			12, 135	43, 821
平成9年	15, 476	38, 586	54, 062	5, 705		6, 335	60, 397
平成10年	16, 986	45, 196	62, 182	825	65	890	63, 072
平成11年	20, 308	56, 024	76, 332				76, 332
平成12年	17, 790	66, 576	84, 366				84, 366
平成13年	19, 776		83, 380				83, 380
平成14年	16,086	54, 846	70, 932				70, 932
平成15年	19, 980	57, 202	77, 182				77, 182
平成16年	28, 438	67, 624	96, 062				96, 062
平成17年	29, 142	61, 991	91, 133				91, 133
平成18年	34, 141	68, 058	102, 199				102, 199
平成19年	30, 967	63, 147	94, 114				94, 114
平成20年	27, 564	51, 411	78, 975				78, 975
平成21年	19,036		60, 810				60, 810
平成22年	19, 148		75, 419				75, 419
平成23年	38, 119		135, 040				135, 040
平成24年	31, 369		113, 507				113, 507
平成25年	26, 893		99, 461				99, 461
平成26年	71, 421	90, 573	161, 994				161, 994
平成27年	126, 918	119, 211	246, 129				246, 129
平成28年	146, 816	115, 470	262, 286				262, 286
平成29年	182, 444	129, 194	311, 638				311, 638
平成30年	162, 913	118, 421	281, 334				281, 334
令和元年	172, 270		278, 870				278, 870
令和2年	139, 220		244, 404				244, 404
10 100 = 1	. 100, 100	100,101	,				

1-2. コンテナ貨物年次別表(数量)

(単位:TEU)

			/al 1977				-77	(里	立:TEU)
輸移出	入別	2	外貿		ď	<u> </u>	<u> </u>	合 計	合計
年次	種類	輸出	輸入	計	移 出	移入	計	(種類別)	(空込み)
平成7年	実入り	266	574	840	1, 342	192	1,534	2,374	_
平成8年	実入り	616	1, 587	2, 203	2, 126	301	2, 427	4,630	
平成9年	実入り	1,034	2, 989	4,023	1, 141	126	1, 267	5, 290	_
平成10年	実入り	1, 117	3, 254	4, 371	165	13	178	4, 549	_
平成11年	実入り	1, 322	4,044	5, 366				5, 366	1
平成12年	実入り	1, 199	4,600	5, 799				5, 799	1
平成13年	実入り	1, 408	4, 306	5, 714				5, 714	1
平成14年	実入り	1, 267	3, 687	4, 954				4, 954	I
平成15年	実入り	1,638	3, 761	5, 399				5, 399	I
平成16年	実入り	2, 411	4, 492	6,903				6, 903	I
平成17年	実入り	2,654	4,082	6, 736				6, 736	I
平成18年	実入り	3, 105	4, 486	7, 591				7, 591	I
平成19年	実入り	2,874	4, 178	7,052				7,052	I
平成20年	実入り	2, 581	3, 471	6,052				6,052	ı
平成21年	実入り	1,822	2, 783	4,605				4,605	I
平成22年	実入り	1,812	3,674	5, 486				5, 486	ı
平成23年	実入り	3,601	6, 745	10, 346				10, 346	
平成24年	実入り	2, 953	5, 713	8,666				8,666	_
平成25年	<u>実入り</u> 空	2, 538	5, 259	7, 797				7, 797	11,682
1 33,20 —	空	2,742	142	2,884	481	520	1,001	3, 885	11,002
平成26年	実入り	6, 933	6,866	13, 799				13, 799	23, 558
1 33,20-	空	3, 076	2, 732	5, 808	1, 229	2, 722	3, 951	9, 759	20, 000
平成27年	実入り	12, 346	9, 682	22, 028				22, 028	35, 094
1 /3,21 —	空	3, 679	5, 064	8, 743	1, 059	3, 264	4, 323	13, 066	00,004
平成28年	実入り	14, 272	9, 386	23, 658				23, 658	36, 931
1 /3/20-	空	3, 432	4, 958	8, 390	959	3, 924	4,883	13, 273	50, 501
平成29年	実入り	17, 853	10, 512	28, 365				28, 365	46,635
1 /2/20 1	空	4, 415	8, 275	12, 690	827	4, 753	5, 580	18, 270	10, 000
平成30年	実入り	15, 848	9, 473	25, 321				25, 321	41, 251
1 /9/40 0 1	空	4, 044	3, 741	7, 785	816	7, 329	8, 145	15, 930	11, 501
令和元年	実入り	16, 823	8, 506	25, 329				25, 329	41, 100
13 11 17 11	空	2, 356	3, 684	6, 040	1, 102	8, 629	9, 731	15, 771	11, 100
令和2年	実入り	13, 634	8, 245	21,879				21, 879	36, 018
13.11 2 1	空	4, 324	2,606	6, 930	540	6, 669	7, 209	14, 139	50, 510

2-1. コンテナ貨物月別表 (重量) 2-2. コンテナ貨物月別表 (数量)

(単位:トン)

D7	1.6		単位:トン)
月別	輸出	輸入	計
1月	10, 780	8, 260	19, 040
2月	11, 706	8, 929	20, 635
3月	13, 162	7, 663	20, 825
4月	13, 490	10, 969	24, 459
5月	14, 864	9, 440	24, 304
6月	16, 940	7, 910	24, 850
7月	17, 382	9, 715	27, 097
8月	9, 364	9, 662	19, 026
9月	3, 350	7, 664	11, 014
10月	8, 078	8, 817	16, 895
11月	6, 876	8, 805	15, 681
12月	13, 228	7, 350	20, 578
合計	139, 220	105, 184	244, 404

				单位:TEU)
月別	種類	輸移出	輸移入	計
	実入り	1,062	614	1,676
1月	空	335	746	1,081
	計	1, 397	1, 360	2, 757
	実入り	1, 157	741	1,898
2月	空	694	826	1,520
	計	1,851	1, 567	3, 418
	実入り	1, 293	598	1,891
3月	空	272	765	1,037
	計	1, 565	1, 363	2, 928
	実入り	1, 329	824	2, 153
4月	空	488	1, 575	2,063
	計	1,817	2, 399	4, 216
	実入り	1, 456	724	2, 180
5月	空	398	1, 196	1, 594
	計	1,854	1,920	3, 774
	実入り	1,670	632	2, 302
6月	空	473	1, 231	1,704
	計	2, 143	1,863	4,006
	実入り	1, 715	774	2, 489
7月	空	349	929	1, 278
	計	2,064	1, 703	3, 767
	実入り	914	741	1,655
8月	空	498	125	623
	計	1, 412	866	2, 278
	実入り	307	647	954
9月	空	278	263	541
	計	585	910	1, 495
	実入り	783	662	1, 445
10月	空	542	281	823
	計	1, 325	943	2, 268
_	実入り	662	711	1, 373
11月	空	246	412	658
	計	908	1, 123	2,031
	実入り	1, 286	577	1,863
12月	空	291	926	1, 217
	計	1, 577	1,503	3,080
	実入り	13, 634	8, 245	21, 879
合計	空	4, 864	9, 275	14, 139
	計	18, 498	17, 520	36, 018

注 実入りコンテナの取扱いは外貿のみ (空コンテナの取扱いは内貿を含む)。

3. コンテナ貨物品種別表(重量)

			外 貿	(単位:トン)
品種分類	出入別	輸 出	輸入	合 計
四浬刀泵	21 米	184		184
	23.豆類	72	7, 082	
農水産品	31 野菜・果物	72	60	132
展	51 その他農産品	12	822	822
	小計	328	7, 964	
	91 原木	360	18	378
	92.製材	000	2, 640	
i.i. 	111 木材チップ		30	30
林 産 品	112 その他林産品	820	38	858
	121 薪炭		8, 164	8, 164
	小計	1, 180	10, 890	12,070
	131 石炭		240	240
	161 砂利・砂	94		94
鉱 産 品	162 石材		180	180
	211 非金属鉱物	54	2, 968	3, 022
	小 計	148	3, 388	3, 536
	221 鉄鋼		864	864
	222 鋼材	F.0.	256	
	231 非鉄金属 241 金属製品	58	2, 736	
	254. 二輪自動車 254. 二輪自動車	440	1, 013 1	1, 453
金属機械工業品	255:自動車部品	2, 704	6, 441	9, 145
亚两级队工术吅	256.その他輸送機械	2, 704	56	74
	261 産業機械	1, 244	981	2, 225
	262 電気機械	2, 256	2, 356	
	265 その他機械	18	224	242
	小 計	6, 738	14, 928	21, 666
	271 陶磁器		18	18
	301 窯業品	18		18
化学工業品	351 化学薬品	18	8, 356	8, 374
11. 丁工来叫	361 化学肥料	36	468	504
	371 染料・塗料・合成樹脂・その他化学工業品	2, 338	3, 643	
	小計	2, 410		
	381 紙・パルプ	240	7, 320	7, 560
	391 糸及び紡績半製品	700	2, 270	
┃ ┃ 軽 工 業 品	401 その他繊維工業品	780	8, 423	
平 上 未 m	411 砂糖 421 製造食品	1 400	1, 332	
	421	1, 422 18	16, 206	17, 628 18
	小 計	2, 460	35, 551	38, 011
	441 衣服・身廻品・はきもの	2, 100	592	592
	442 文房具・運動娯楽用品・楽器		261	261
	443 家具装備品	540	330	870
 雑 工 業 品	444 その他日用品	114, 912	260	115, 172
株 上 末 加	451 ゴム製品	1, 154	846	2,000
	461 木製品		9, 116	
	471 その他製造工業品	3, 712	3, 325	
	小計	120, 318	14, 730	
	481 金属くず	354		354
	491 再利用資材	3, 900		3, 900
特殊品	501 動植物性製造飼肥料		1, 946	
	521 輸送用容器	1, 384	3, 244	
	531 取合せ品	F 600	58	10.000
	小計	5, 638	5, 248	
	合 計	139, 220	105, 184	244, 404

4. コンテナ貨物品種別表(数量)

(単位:TEU)

	ur → Bul		H Lin	(単位:TEU)
品種分類	出入別	輸出	外 貿 輸 入	合 計
四個刀類	21 米	12	1 八	<u></u> 合 計 12
農水産品	23.豆類	4	541	545
	31 野菜・果物	4	6	10
	51 その他農産品	4	75	75
	小 計	20	622	642
林 産 品	91.原木	36	1	37
	92.製材		264	264
	111 木材チップ		3	3
	112 その他林産品	82	3	85
	121 薪炭		458	458
	小計	118	729	847
鉱産品	131 石炭		24	24
	161 砂利・砂	7		7
	162 石材		10	10
	211 非金属鉱物	3	180	183
	小計	10	214	224
	221 鉄鋼		48	48
	222 鋼材	_	16	16
	231 非鉄金属 241 金属製品	5	224	229
	2541 並属聚印 2541 二輪自動車	44	75 0	119 0
金属機械工業品	255 自動車部品	264	599	863
亚两级队工术品	255:日勤年时日 256:その他輸送機械	204	4	503
	261 産業機械	94	74	168
	262 電気機械	192	183	375
	265 その他機械	1	13	14
	小計	601	1, 237	1, 838
	271 陶磁器		1	1
	301 窯業品	1		1
化学工業品	351 化学薬品	1	655	656
	361 化学肥料	2	26	28
	371 染料・塗料・合成樹脂・その他化学工業品	153	218	371
	小 計	157	899	1,056
	381 紙・パルプ	24	732	756
	391 糸及び紡績半製品	70	223	223
数 十 光 日	401 その他繊維工業品	78	841	919
軽工業品	411 砂糖 421 製造食品	197	74 927	74 1 054
	422 飲料	127	921	1,054
	小 計	230	2, 797	3, 027
雑 工 業 品	441 衣服・身廻品・はきもの	230	48	48
	442 文房具・運動娯楽用品・楽器		21	21
	443 家具装備品	54	29	83
	444 その他日用品	11, 488	26	11, 514
	451 ゴム製品	113	63	176
	461 木製品		894	894
	471 その他製造工業品	328	275	603
	小 計	11, 983	1, 356	13, 339
特殊品	481 金属くず	25		25
	491 再利用資材	390		390
	501動植物性製造飼肥料		133	133
	521 輸送用容器	100	254	354
	531 取合せ品	515	5 392	5 907
	小 計 合 計	13, 634	8, 245	
	Ή	13, 634	ŏ, Z45	21, 879

※資料 港湾統計に用いる品種分類表

大 分 類	コード	中 分 類
	11	麦
	21	米
	22	とうもろこし
	23	豆類
	24	その他雑穀
(1)農水産品	31	野菜・果物
	41	綿花
	51	その他農産品
	61	羊毛
	71	その他畜産品
	81	水産品
	91	原木
	92	製材
(2) 林産品	101	樹脂類
	111	木材チップ
	112	その他林産品
	121	薪炭
	131	石炭
	141	鉄鉱石
	151	金属鉱
	161	砂利・砂
(3)鉱産品	162	石材
(0) 2212	171	原油
	181	りん鉱石
	191	石灰石
		原塩
	211	非金属鉱物
		鉄鋼
		鋼材
		非鉄金属
		金属製品
		鉄道車両
		完成自動車
		その他輸送用車両
(4)金属機械工業品	_	二輪自動車
		自動車部品
	_	その他輸送機械
		産業機械
		電気機械
		測量・光学・医療用機械
		事務用機器
	265	その他機械

大 分 類	コード 中分類
	271 陶磁器
	281 セメント
	291 ガラス類
	301 窯業品
	311 重油
	320 揮発油
	321 その他の石油
(5) (1) 学工来日	322 LNG(液化天然ガス)
(5)化学工業品	323 LPG (液化石油ガス)
	324 その他石油製品
	331 コークス
	341 石炭製品
	351 化学薬品
	361 化学肥料
	371 染料・塗料・合成樹脂・そ の他化学工業品
	381 紙・パルプ
	391 糸及び紡績半製品
	401 その他繊維工業品
	411.砂糖
(6)軽工業品	421 製造食品
	422 飲料
	423 水
	424 たばこ
	425 その他食料工業品
	431 がん具
	441 衣服・身廻品・はきもの
	442 文房具・運動娯楽用品・楽器
	443 家具装備品
(7)雑工業品	444 その他日用品
	451 ゴム製品
	461 木製品
	471 その他製造工業品
	481 金属くず
	491 再利用資材
	501 動植物性製造飼肥料
(8)特殊品	511 廃棄物
	512 廃土砂
	521 輸送用容器
	531 取合せ品
(9)分類不能のもの	541 分類不能のもの



〒998-0036 山形県酒田市船場町二丁目5番15号

山形県港湾事務所

電話 0234-26-5634 FAX 0234-22-5216