新聞発表

平成15年 9月分貿易統計(確定)

総	額 (原	値)																	(単位	: 百万	5円、	%	<u>(</u>
		平	成	1	5	年		9	月			平月	戊	1 4	1 年	F_	9	F]			伸	琌	<u>«</u>	
輸	出		4	,	8	5	8	,	5	5	1	4	,	4	4	9	,	7	5	4			9		2
輸	入		3	,	7	6	0	,	7	9	2	3	,	3	9	8	,	7	1	6		1	0		7
貿易	バランス		1	,	0	9	7	,	7	5	9	1	,	0	5	1	,	0	3	8			4		4

 (季節調整値)
 (単位:百万円、%)

 平成15年 9月
 平成15年 8月
 伸率

 輸出
 4,784,561
 4,628,097
 3.4

 輸入
 3,802,725
 3,728,660
 2.0

 貿易バランス
 981,836
 899,437
 9.2

- (注) 1.輸出はFOB価格、輸入はCIF価格。
 - 2.輸出は当該輸出貨物を積載する船舶又は航空機の出港の日、輸入は当該輸入貨物の輸入許可の日(蔵入貨物、移入貨物、総保入貨物及び輸入許可前引取貨物は、それぞれ当該貨物の蔵入、移入、総保入、輸入許可前引取の承認の日)をもって計上。
 - 3.原値「伸率」は、対前年比伸率。
 - 4.季節調整値はセンサス局法により算出。
 - 5.季節調整値「伸率」は、対前月比伸率。

連絡・問い合わせ先

関税局調査保税課統計係 TEL 3581-4111(代表) 内線2515 2518 2514

財務省ホームページ http://www.mof.go.jp

平成15年 9月分

Γ					(単位:百万	1円、%)
	輸	出	輸	λ	貿易バラ	ンス
	価 額	伸率	価 額	伸率	価 額	伸率
総額	4,858,551	9.2	3,760,792	10.7	1,097,759	4.4
アジア	2,226,453	17.0	1,739,519	14.8	486,934	25.5
中華人民共和国	588,906	42.5	802,810	21.4	-213,904	-13.8
大韓民国	342,015		168,934		173,081	
台湾	304,927				164,741	
香港	304,502				288,904	
シンガポール	142,041		· ·		86,039	
タイ	171,467		· ·		50,544	27.5
マレーシア	131,078				1,449	-
インドネシア	72,992		· ·		-82,555	
フィリピン	94,936				20,000	
ベトナム インド	25,485 24,740				-4,961 5,830	
イント (アジアNIEs)	1,093,485				5,830 712,765	
(ASEAN)	641,241				55,323	
(ASEAN)	041,241	7.1	303,310	10.0	33,323	- 10.2
大洋州	136,900	16.9	175,807	2.9	-38,907	-27.6
オーストラリア	113,809				-35,447	
ニュージーランド	19,324	7.5	20,646	12.4	-1,322	235.9
北米	1,240,591	-7.8	624,429	-2.1	616,162	-12.9
アメリカ合衆国	1,169,763				616,780	
カナダ	70,828	-15.9	70,860	-3.7	-32	-
中南米	227,270	29.3	101,749		125,521	
ブラジル	18,451				-11,661	
メキシコ	41,002				22,664	
チリ	6,987	34.0	23,054	21.1	-16,067	16.2
西欧	761,365	11.7	525,903	11.2	235,462	12.9
ドイツ	172,366			16.3	29,919	4.4
英国	126,125		58,526	11.6	67,599	7.4
フランス	74,277				8,643	
オランダ	106,730				89,863	
イタリア	45,199				-13,058	
ベルギー	54,362		· ·		38,274	
スイス	21,135		39,241		-18,106	
スウェーデン アイルランド	15,299		· ·		-2,575 -25,884	
スペイン	17,550		· ·			
(EU)	37,273 711,770		•		25,145 235,702	
	54,026				-6,025	
ロシア	21,693				-24,014	
中東	155,925	9.2	475,361	21.2	-319,436	28.1
アラブ首長国連邦	42,267				-89,586	
サウジアラビア	47,641				-74,522	
クウェート	14,824				-42,452	
イラン	12,268				-61,519	
アフリカ	56,021		· ·		-1,939	
南アフリカ共和国	21,805				-16,367	

⁽注)「シンガポール」は、アジアNIEs、ASEAN双方に含まれる。 「伸率」は対前年比伸率(%)を示す。ただし「*」を付した数値は、前年に対する倍率を示す。

平成 1 5年 9月分 (単位:百万円、%)

							(単位:日	万円、%)
_	-		世	<u> </u>		界	Г	T
品	名 	単位	数量	伸率	価 額	構成比	伸率	増減寄与度
総	額				4,858,551	100.0	9.2	9.2
食料品	Ar.				20,773	1	l	
繊維及び同製品					70,421	1		1
合成繊維織物		千平方米	61,284	-2.8	12,803	1	l	1
化学製品			•		382,408	1	l	1
有機化合物					122,628	1	l	1
プラスチック	7	トン	434,492	4.3	105,383	1	l	1
非金属鉱物製品					51,119			0.1
陶磁器		トン	1,408	-19.1	1,039	1	-16.4	-0.0
金属及び同製品	<u> </u>				294,399	6.1	9.8	0.6
鉄鋼		千トン	3,045	-1.1	186,985	3.8	14.2	0.5
非鉄金属		トン	94,005	-2.8	46,516	1.0	3.1	0.0
金属製品					60,898	1.3	3.0	0.0
一般機械					927,169	19.1		
原動機					139,949	2.9	-2.8	1
事務用機器					221,536	1	l	
(自動データ	-	千台	2,340	-45.7	80,071	1.6	l	
金属加工機械					76,576	1.6	l	1
建設用・鉱山					48,583		23.3	0.2
加熱用・冷却					36,706		15.5	0.1
ポンプ遠心分	計離機				70,457		l	1
荷役機械					39,997	0.8	25.2	
電気機器					1,180,646	1	l	1
重電機器					50,153	1	l	1
映像機器		千台	4,411	46.0	172,366	1	l	1
(テレビ受像	就機)	千台	619		44,060	1	l	1
(VTR)		千台	3,567		121,126	1	l	1
(テレビカメ	(ラ)	千台	225		7,181	1	l	1
音響機器	- 141-	千台	32,207		16,814	1	l	1
(ラジオ受信		千台	500		6,331	1	l	1
音響・映像機	機器の部分品	トン	5,873	32.2	95,110			
通信機	z ÷n □				47,831	1	l	
半導体等電子	一部品				389,267	1	l	
	p	百万個	2,863	16.3	264,847	1	l	1
電気計測機器	ä				79,161		l	1
輸送用機器		4			1,247,163	1	l	1
自動車		台	539,757		839,180	1	l	1
(乗用車)	5 w /2 \	台	469,003		746,569	1	l	1
(バス・トラ		台、	67,378		87,379	1	l	1
自動車の部分	7.00	トン	186,876		197,751	1	l	1
二輪自動車		千台 総トン	110		29,437	1	l	1
船舶		総トン	1,660,897	36.8	146,602	1	l	1
精密機器					189,938	1		
科学光学機器	à	エム	4 -7	20.0	180,139	1	l	1
(複写機) 時計		千台	17	20.3	4,396	1	l	1
_{時計} その他					9,799	1	l	
<u>ての他</u> 紙類・紙製品		トン	117 501	-10.3	494,514	1	l	1
紅類・紅袋巾		トン	147,584		•	1	l	1
写真用・映画			116,386	6.6	38,405	1	l	1
		工佃	400 400	,, ,	39,784	1	l	1
レコード・テ		<u> </u>	<u>136,109</u>		37,523			0.2

⁽注)「伸率」は対前年比伸率(%)を示す。ただし「*」を付した数値は、前年に対する倍率を示す。 「増減寄与度」は前年に対する増減寄与度。

平成 1 5年 9月分 (単位:百万円、%)

						<u>(単位:百</u>	万円、%)
		世			界		
品名							15/.5 10
	単位	数量	伸率_	価 額	構成比	伸率	増減寄与度
 総 額				3 760 702	100 0	10.7	10.7
				3,760,792 412,801		I	
肉類	トン	180,380	6.8			I	I .
魚介類	トン	218,953		,		I	I .
(えび)	トン	22,836		· ·		l	
小麦	トン	525,211	6.0			I	
とうもろこし(飼料用)	トン	981,529			0.4	12.2	0.1
果実	トン	211,592				l	
野菜	トン	181,520	4.6	· ·		l	
アルコール飲料				14,949		l	
原料品	1.5.	071 100		218,676		I	
大豆 *** *	トン	271,120	-36.4			l	
木材 パルプ	トン	202 440	4 4	42,043		l	
・ 分かり ・ 鉄鉱石	トノ 千トン	203,449 11,268		_		l	
鉄鉱石 非鉄金属鉱	エトン 千トン	11,268				I	I .
鉱物性燃料	' '	1,078	- 17.2	722,661		I	
石炭	千トン	13,906	5.7			l	
原油及び粗油	ŦĸĹ	18,481	3.1	398,138		I	I .
石油製品				66,339		l	
(揮発油)	千KL	2,410	5.7			l	I .
(重油)	千K L	96	-2.0	2,306	0.1	8.0	0.0
液化石油ガス	千トン	1,455				I	I .
液化天然ガス	千トン	4,928	10.2	141,231		I	
化学製品				300,599		I	I .
医薬品	KG	5,227,595	11.3			l	
有機化合物		400 000		83,315		l	
プラスチック	トン	130,696	8.4	-		l	I .
<u>繊維製品</u>				309,850			
- 代類・回り属品 非金属鉱物製品				259,726 51,462		l	I .
<u>非本周動物袋印</u> ダイヤモンド	グラム	45,642	-0.4				
金属及び同製品		73,042	-0.4	156,126			
<u> </u>	トン	470,530	1.7			I	
銅・同合金	トン	11,747		· ·		l	
アルミ・同合金	トン	212,989		· ·		l	I .
機械機器		•		1,207,807		l	I .
原動機				41,415			
事務用機器				249,168		l	
音響映像機器				100,684		l	
通信機				27,517		l	
半導体等電子部品				192,707		l	
電気計測機器	/>		40.	38,514		l	I .
自動車	台	26,134	19.4	\ *		I	I .
航空機				23,855		l	I .
科学光学機器 その他				99,737		l	
ての他 				380,809 49,141		I	
小袋叫 家具				49,141 42,524		l	I .
354 旅行用具・ハンドバッグ類				28,492		l	I .
金	ΚG	2.638	-22.1	· ·		I	
 (注)「伸率」は対前年比伸3	•						

⁽注)「伸率」は対前年比伸率(%)を示す。ただし「*」を付した数値は、前年に対する倍率を示す。 「増減寄与度」は前年に対する増減寄与度。

平成 1 5年 9月分 (単位:百万円、%)

		_						(里位:自	<u> </u>
_	_		アン	, IJ	カ合	衆	国		
品	名 	単位	数量	伸率	価 奮	湏	構成比	伸率	増減寄与度
総	額				1,169	. 763	100.0	-7.3	-7.3
食料品	BA					, 545			
繊維及び同製品	 R					, 234			
合成繊維織物		千平方米	3,995	-0.9		467			
化学製品	,		0,000	0.0	61	, 272			I
有機化合物						, 042			
プラスチック	7	トン	20,119	-2.1		, 959 , 959			I
非金属鉱物製品			20,110	2.1		, 505 , 505			
陶磁器	н	トン	630	-13.5		519			
金属及び同製品	2		000	10.0	28	, 103		-10.2	
鉄鋼	н	チトン	73	-41.0		, 100 , 444			
非鉄金属		トン	3,639			, 111 , 263			I
金属製品			0,000	-0.7		, 200 , 396			I
一般機械						, 390 , 997		-3.1 -13.2	I
原動機						, <u>997</u> , 448			
事務用機器						, 440 , 846			1
(自動データ	マカル I田 大松大式)	千台	540	-67.7		, 840 , 272			1
金属加工機構			540	-67.7		, 272 , 876			1
建設用・鉱山									1
建設用・鉱山加熱用・冷ま						, 261			1
ポンプ遠心分						,702			
] 南田代发					,517			1
荷役機械						,760			1
電気機器						,700			
重電機器		エム	4 040	44.6		,778			1
映像機器	7.1414 \	千台	1,310			, 945			1
(テレビ受像	就幾)	千台	175			, 507			1
(VTR)	, - >	千台	1,065			, 991			I
(テレビカン	ヘフ)	千台	70			, 447			
音響機器	-1616 ×	千台	3,771			, 737			I
(ラジオ受信		千台	233			, 045			
音響・映像機	機器の部分品	トン	889	-21.6		, 152			I
通信機	Z ÷0 □					, 818			
半導体等電子	一部品					,722			1
(IC)	п	百万個	147	22.9		, 578			1
電気計測機器	Ē					, 546			1
輸送用機器		/,						-8.2	1
自動車		台台台	157,280			-	29.8		1
(乗用車)		台	150,077				29.1		1
(バス・トラ		台	7,202			, 746			1
自動車の部分	品	トン	66,399			, 863			1
二輪自動車		千台	43	-23.9	13	, 174	1.1	-30.3	-0.5
船舶		総トン	-			-	-		-
精密機器						, 606		-16.3	1
科学光学機器	몸					, 089			1
(複写機)		千台	1	30.4		883			1
時計						517			I
その他						, 497		-1.9	-0.2
紙類・紙製品		トン	13,353	-19.7		, 865		-6.0	I
ゴムタイヤ・		トン	29,374	0.9	10	, 379	0.9	8.8	0.1
写真用・映画	画用材料					, 325		-6.3	-0.0
レコード・ラ		千個	47,589			<u>, 394</u>			0.0
() > F/4-	1 12 124 11 11	-	一才 ただし「*						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

⁽注)「伸率」は対前年比伸率(%)を示す。ただし「*」を付した数値は、前年に対する倍率を示す。 「増減寄与度」は前年に対する増減寄与度。

平成15年 9月分

佐学製品		1					(半四・日	1万円、%)
#位 数 量 伸車 価 顔 競料品			Е			U		
接触及び同製品	品 名							
食料品		単位	数量	伸率	価額	構成比	伸 率	増減寄与度
食料品	4分 安百				744 770	400 0	40.0	40.0
機能投び同製品								
合成雌雄織物								
佐学製品		千平方米	3,625	-35.0				
プラスチック					50,291	7.1	6.0	0.4
#金属総物製品 トン 130 -3.7 133 0.0 -25.3 -0.0 会議及び同製品 トン 28 -42.0 3.543 0.5 -10.0 -0.1 金属及び同製品 トン 28 -42.0 3.543 0.5 -10.0 -0.1 金属数据 トン 2.172 -10.6 2.957 0.4 -22.1 -0.1 金属製品 トン 2.172 -10.6 2.957 0.4 -22.1 -0.1 金属製品 156.219 21.9 -5.3 -1.4 58 156.219 21.9 -5.3 -1.4 60 0.4 事務用機器					·			
南風器		トン	21,848	-9.4				1
議論		1.5.	100	0.7				
辞録			130	-3.7				I
非鉄会属		チトン	28	-42 0				
金属製品			_					I
一般機械		-	_ , _					I
事務用機器	一般機械							
(自動データ処理機械)								
金属加工機械 建設用・鉱山用機械 加熱用								
建設用・鉱山用機械		干台	534	-52.0				
加熱用・冷却用機器 ボンブ遠心分離機								
ボンブ遠心分離機 荷役機械 電気機器 手性器 (テレビ受像機) (テレビ受像機) (テレビ力メラ) 音響機器 (ラジオ受信機) (ラジオ受信機) (ラジオ受信機) (ラジオ受信機) (ラジオ受信機) (フジオ受信機) (フレビカメラ) 音響、映像機器の部分品 適信機 半導体等電子部品 (IC) 電気計別機器 輸送用機器 (IC) (IC) 電気計別機器 輸送用機器 (IC) (IC) 電気計別機器 (IC) (IC) 電気計別機器 (IC) 電気計別機器 (IC) (IC) 電気計別機器 (IC) (IC) 電気計別機器 (IC) (IC) 電気計別機器 (IC) (IC) 電気計別機器 (IC) (IC) 電気計別機器 (IC) (IC) 電気計別機器 (IC) (IC) 電気計別機器 (IC) (IC) 電気計別機器 (IC) (IC) 電気計別機器 (IC)								I I
荷役機械 電気機器								I
電気機器								
映像機器 (テレピ受像機) 千台 千台 千台 1,451 128 19.1 64.5 46.5 46.5 46.7 64.5 46.370 6.5 44.1 2.2 46.370 6.5 44.1 2.2 2.1 64.5 64.5 46.370 6.5 44.1 2.2 2.1 64.5 6.5 6.5 6.5 6.5 6.5 6.5 6.5 6.5 6.5 6								I I
(テレビ受像機) 千台 128 19.1 9,913 1.4 -4.9 -0.1 (VTR) 千台 1,277 64.5 46,370 6.5 44.1 2.2 (テレビカメラ) 千台 46 -10.1 1,527 0.2 -16.4 -0.0 音響機器 (ラジオ受信機) 千台 74 -47.9 1,778 0.2 -51.3 -0.3 音響・映像機器の部分品 上ン 1,545 174.3 19,989 2.8 76.1 1.3 通信機 11,688 1.6 7.8 0.1 27,061 3.8 7.4 0.3 (IC) 電気計測機器 11,688 1.6 7.8 11,688 1.6 7.8 0.1 27,061 3.8 7.4 0.3 (IC) 電気計測機器 12,550 1.8 11.4 0.2 196.847 27.7 37.6 8.4 目動車 台 93,954 44.3 133,521 18.8 61.1 7.9 (バス・トラック) 台 6,141 -14.6 7,272 1.0 -11.1 -0.1 自動車の部分品 トン 24,301 -0.0 26,632 3.7 -2.3 -0.1 元輪自動車 千台 19,202 59.1 16,870 2.4 35.3 0.7 積空機器 27,060 3.8 10.6 0.4 科学光学機器 (複写機) 千台 5 197.9 2,136 0.3 122.6 0.2 20.0 2.6 0.0 3					6,370	0.9		I
(VTR)			· ·					I I
任台	1 -							I
音響機器 千台 5,165 -50.4 5,509 0.8 -37.4 -0.5 (ラジオ受信機) 千台 74 -47.9 1,778 0.2 -51.3 -0.3 音響・映像機器の部分品 トン 1,545 174.3 19,989 2.8 76.1 1.3 通信機 半導体等電子部品 (IC) 百万個 79 -9.6 13,780 1.9 -3.4 -0.1 第三十 1,550 1.8 11.4 0.2 第三十 1,550 1.8 11.4 0.2 前送用機器 12,550 1.8 11.4 0.2 前送用機器 12,550 1.8 11.4 0.2 前送用機器 196,847 27.7 37.6 8.4 19申申 台 93,954 44.3 133,521 18.8 61.1 7.9 (バス・トラック) 台 6,141 -14.6 7,272 1.0 -11.1 -0.1 自動車の部分品 トン 24,301 -0.0 26,632 3.7 -2.3 -0.1 三輪自動車 千台 192,202 59.1 16,870 2.4 35.3 0.7 指密機器 27,060 3.8 10.6 0.4 科学光学機器 (複写機) 千台 5 197.9 2,136 0.3 122.6 0.2 136 分化 200 0.0 2.6 0.0 公 25.6 0.2 13.7 77 10.4 -2.2 -0.3 「34.7 7,552 1.1 26.6 0.2 59用・映画用材料 トン 19,765 14.7 7,552 1.1 26.6 0.2 7,687 1.1 -1.9 -0.0			· ·					I
(ラジオ受信機) 千台 74 -47.9 1,778 0.2 -51.3 -0.3 -0.3 音響・映像機器の部分品 通信機 半導体等電子部品 (IC) 1,545 174.3 19,989 2.8 76.1 1.3 76.1 1.3 (IC) 百万個 79 -9.6 13,780 1.9 -3.4 -0.1 27,061 3.8 7.4 0.3 電気計測機器 12,550 1.8 11.4 0.2 19 12,550 1.8 11.4 0.2 輸送用機器 100,098 38.4 140,799 19.8 54.7 7.7 (バス・トラック) 台 6,141 -14.6 7,272 1.0 -11.1 -0.1 133,521 18.8 61.1 7.9 (バス・トラック) 台 6,141 -14.6 7,272 1.0 -11.1 -0.1 19車の部分品 トン 24,301 -0.0 26,632 3.7 -2.3 -0.1 二輪自動車 千台 19,202 59.1 16,870 2.4 35.3 0.7 16,870 2.4 35.3 0.7 精密機器 196.8 4 27,060 3.8 10.6 0.4 27,060 3.8 10.6 0.4 科学光学機器 (寝写機) 千台 5 197.9 2,136 0.3 122.6 0.2 20.0 2.6 0.0 養の他 200 2.6 0.0 73,777 10.4 -2.2 -0.3 紙類・紙製品 1.6 トン 2,235 -20.5 1,878 0.3 -3.3 -0.0 ゴムタイヤ・チューブ トン 19,765 14.7 7,552 1.1 26.6 0.2 写真用・映画用材料 74,4 0.3 19,989 2.8 76.1 1.1 -1.9 -0.0								I
音響・映像機器の部分品								
通信機 半導体等電子部品 (IC) 百万個 79 -9.6 13,780 1.9 -3.4 -0.1 電気計測機器 12,550 1.8 11.4 0.2 196,847 27.7 37.6 8.4 196,847 27.7 37.6 8.4 19mp		I I						I
TC 電気計測機器			·					
電気計測機器 12,550 1.8 11.4 0.2 輸送用機器 196,847 27.7 37.6 8.4 196,847 27.7 37.6 8.4 196,847 27.7 37.6 8.4 196,847 27.7 37.6 8.4 196,847 27.7 37.6 8.4 196,847 27.7 37.6 8.4 140,799 19.8 54.7 7.7 (乗用車) 台 93,954 44.3 133,521 18.8 61.1 7.9 (パス・トラック) 台 6,141 -14.6 7,272 1.0 -11.1 -0.1 自動車の部分品 トン 24,301 -0.0 26,632 3.7 -2.3 -0.1 三輪自動車 千台 19 -8.2 8,259 1.2 -2.8 -0.0 船舶 総トン 192,202 59.1 16,870 2.4 35.3 0.7 16,870 2.4 35.3 0.7 16,870 2.4 35.3 0.7 16,870 2.4 35.3 0.7 16,870 2.4 35.3 0.7 16,870 2.4 35.3 0.7 17,060 3.8 10.6 0.4 17,060 3.8 10.6 0.4 17,060 3.8 10.6 0.4 17,060 3.8 10.6 0.4 17,060 3.8 10.6 0.4 17,060 3.8 10.6 0.4 17,060 3.8 10.6 0.4 17,060 3.8 10.6 0.4 17,060 3.8 10.6 0.4 17,060 3.8 10.6 0.4 17,060 3.8 10.6 0.4 17,060 3.8 10.6 0.2 17,060 3.					27,061	3.8		
輸送用機器196,84727.737.68.4自動車台100,09838.4140,79919.854.77.7(乗用車)台93,95444.3133,52118.861.17.9(バス・トラック)台6,141-14.67,2721.0-11.1-0.1自動車の部分品トン24,301-0.026,6323.7-2.3-0.1工輪自動車千台19-8.28,2591.2-2.8-0.0船舶総トン192,20259.116,8702.435.30.7精密機器26,8583.810.60.4(複写機)千台5197.92,1360.3122.60.2時計2020.02.60.0その他73,77710.4-2.2-0.3紙類・紙製品トン2,235-20.51,8780.3-3.3-0.0ゴムタイヤ・チューブ 写真用・映画用材料19,76514.77,5521.126.60.2		百万個	79	-9.6				
自動車 台 100,098 38.4 140,799 19.8 54.7 7.7 (乗用車) 台 93,954 44.3 133,521 18.8 61.1 7.9 (バス・トラック) 台 6,141 -14.6 7,272 1.0 -11.1 -0.1 自動車の部分品 トン 24,301 -0.0 26,632 3.7 -2.3 -0.1 三輪自動車 千台 19 -8.2 8,259 1.2 -2.8 -0.0 船舶 総トン 192,202 59.1 16,870 2.4 35.3 0.7 持密機器 27,060 3.8 10.6 0.4 73,777 10.4 -2.2 -0.3 任意機 (複写機) 千台 5 197.9 2,136 0.3 122.6 0.2 20.0 2.6 が 73,777 10.4 -2.2 -0.3 紅類・紙製品 トン 2,235 -20.5 1,878 0.3 -3.3 -0.0 3 1 2 2 6 0.2 5 1 1 2 6 6 0.2 5								
(乗用車) 台 93,954 44.3 133,521 18.8 61.1 7.9 (バス・トラック) 台 6,141 -14.6 7,272 1.0 -11.1 -0.1 自動車の部分品 トン 24,301 -0.0 26,632 3.7 -2.3 -0.1 三輪自動車 千台 19 -8.2 8,259 1.2 -2.8 -0.0 船舶 総トン 192,202 59.1 16,870 2.4 35.3 0.7 持空機器 26,858 3.8 10.6 0.4 科学光学機器 (複写機) 千台 5 197.9 2,136 0.3 122.6 0.2 時計 202 0.0 2.6 0.0 不3,777 10.4 -2.2 -0.3 紙類・紙製品 トン 2,235 -20.5 1,878 0.3 -3.3 -0.0		4	400 000	20 4				
自動車の部分品		다 삼	·					
自動車の部分品		台	·					
二輪自動車 船舶 船舶 精密機器千台 総トン19 192,20219 59.18,259 16,870 27,060 2.4 27,060 3.8 3.8 3.8 3.8 10.6 26,858 3.9 3.9 3.3 3.			·					
船舶 精密機器総トン192,20259.116,8702.435.30.7精密機器27,0603.810.60.4科学光学機器 (複写機)26,8583.810.60.4時計2020.02.60.0その他73,77710.4-2.2-0.3紙類・紙製品 ゴムタイヤ・チューブ 写真用・映画用材料トン 19,7652,235 14.7-20.5 14.71,878 7,552 7,6870.3 1.1-3.3 -1.9-0.0								I
科学光学機器 (複写機)千台5197.926,8583.810.60.4時計2020.02.60.0その他73,77710.4-2.2-0.3紙類・紙製品 ゴムタイヤ・チューブ 写真用・映画用材料トン2,235-20.51,8780.3-3.3-0.019,76514.77,5521.126.60.27,6871.1-1.9-0.0	船舶		192,202				35.3	0.7
(複写機)千台5197.92,1360.3122.60.2時計2020.02.60.0その他73,77710.4-2.2-0.3紙類・紙製品 ゴムタイヤ・チューブ 写真用・映画用材料トン トン 19,7652,235 14.7-20.5 7,5521,878 7,5520.3 1.1-3.3 26.6 26.6 7,6870.2 1.1 1.1	•							
時計 その他202 73,777 10.4 10.3 10.4 10.4 10.4 10.4 10.4 10.4 10.3 10.3 10.4 10.3 1		 	_	46				
その他73,777 10.4 -2.2 -0.3紙類・紙製品トン2,235 -20.51,878 0.3 -3.3 -0.0ゴムタイヤ・チューブトン19,765 14.7 7,552 1.1 26.6 0.2写真用・映画用材料7,687 1.1 -1.9 -0.0		十台	5	197.9				I
紙類・紙製品トン2,235-20.51,8780.3-3.3-0.0ゴムタイヤ・チューブ 写真用・映画用材料トン19,76514.77,5521.126.60.27,6871.1-1.9-0.0								I
ゴムタイヤ・チューブ トン 19,765 14.7 7,552 1.1 26.6 0.2 写真用・映画用材料 7,687 1.1 -1.9 -0.0		トン	2 235	-20 5				I
写真用・映画用材料 7,687 1.1 -1.9 -0.0								I I
			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,					
	1	千個	20,448	-31.6				I I

⁽注)「伸率」は対前年比伸率(%)を示す。ただし「*」を付した数値は、前年に対する倍率を示す。 「増減寄与度」は前年に対する増減寄与度。

平成15年 9月分

						<u>(単位:白</u>	1万円、%)
		ア		ジ	ア		
品名	単位	数量	伸 率		構成比	伸率	増減寄与度
	1						
総額				2,226,453	100.0	17.0	17.0
食料品				13,151	0.6	-0.7	
繊維及び同製品				52,930	1 1		
合成繊維織物	千平方米	39,894	0.2	8,912	1 1		
化学製品				241,606			
有機化合物プラスチック	トン	074 000	- 0	74,891	1 1		
非金属鉱物製品		371,900	5.8	78,970 34,155	1 1		
	トン	487	-27.4	234	1 1		
金属及び同製品		407	-21.4	214,564	1 1		
<u> </u>	チトン	2,539	0.5	147,026			
非鉄金属	トン	83,859			1 1		
金属製品				30,165	1 1		
一般機械				444,182	1 1		
原動機				40,476	1.8		
事務用機器				87,791		7.3	
(自動データ処理機械)	千台	1,197	-7.7	21,430	1 1		
金属加工機械				44,837	1 1		
建設用・鉱山用機械				18,869			I
加熱用・冷却用機器				19,241	1 1		
ポンプ遠心分離機				29,263	1 1		
荷役機械 電気機器				18,155	1 1		
<u>电×パな品</u> 重電機器				695,800 24,290		8.8	
中	千台	1,116	86.2	29,225	1 1		
(テレビ受像機)	台	281	21.1	6,966	1 1		
(VTR)	千台	740	119.9	19,603	1 1		
(テレビカメラ)	千台	95		2,656	1 1	50.5	
音響機器	千台	17,336	23.6	3,322	1 1	-2.3	
(ラジオ受信機)	千台	88	4.7	697	1 1	-3.2	-0.0
音響・映像機器の部分品	トン	2,666	9.9	60,340	2.7	74.4	1.4
通信機				17,247	0.8	-0.9	-0.0
半導体等電子部品				322,942	1 1		
(IC)	百万個	2,612	17.2	230,784	1 1		
電気計測機器				39,417	1 1		
輸送用機器	4			162,339	1 1		
自動車 (乗田東)	台台	57,766		71,478	1 1		
(乗用車)	台台	38,611	14.6	43,970	1 1		
(バス・トラック) 自動車の部分品	トン	16,294 61 588	41.7 16.7	23,383 57,867	1		
二輪自動車	千台	61,588 10	-39.8	57,867 1,376	1 1	-31.7	
	総トン	134,451	-60.6	23,135	1 1		
精密機器		, 401	33.3	117,357	1 1		
科学光学機器				108,832			
(複写機)	千台	9	-4.2	584	1 1		
時計				8,525	1 1		-0.0
その他				250,369	11.2		
紙類・紙製品	トン	115,080		14,348	1 1		
ゴムタイヤ・チューブ	トン	20,542	12.1	5,827	1 1		
写真用・映画用材料			_	18,748	1 1		
レコード・テープ類(注)「伸落」は対前年比伸	<u> </u>	<u>63,143</u>		12,263			0.3

⁽注)「伸率」は対前年比伸率(%)を示す。ただし「*」を付した数値は、前年に対する倍率を示す。 「増減寄与度」は前年に対する増減寄与度。

平成 1 5年 9月分 (単位:百万円、%)

	1						(単位:白	<u> </u>
		中事	基 人	民 共	和	国		
品 名	単位	数量	伸率	価 客	頁	構成比	伸率	増減寄与度
総額				588	906	100.0	42 5	42.5
食料品					, 374		-10.8	
繊維及び同製品					, 5 , 527			
合成繊維織物	千平方米	26,118	11.6		, 893			
化学製品		20,110			, 378 , 378			
有機化合物					, <u>9</u> 61			
プラスチック	トン	146,772	11.4		, 551 , 517			
非金属鉱物製品					, 437			
陶磁器	トン	3	-76.9		3			
金属及び同製品				52	, 897			
<u> </u>	チトン	589	40.5		, 125			
非鉄金属	トン	17,819	I		, 144			1
金属製品		, ,			, 628			
一般機械					, 093			
原動機					, 038			
事務用機器					, 867			
(自動データ処理機械	:) 千台	336	139.1	5	, 657			
金属加工機械					, 875			
建設用・鉱山用機械				5	, 387	0.9	40.8	0.4
加熱用・冷却用機器				6	, 623	1.1	45.6	0.5
ポンプ遠心分離機				6	, 512	1.1	1.8	0.0
荷役機械				6	, 341	1.1	43.0	0.5
電気機器				178	, 890	30.4	48.8	14.2
重電機器				7	, 290	1.2	55.0	0.6
映像機器	千台	140	819.3	1	, 282	0.2	132.7	0.2
(テレビ受像機)	千台	4	10.5		327	0.1	149.0	0.0
(VTR)	千台	135	1160.4		712			
(テレビカメラ)	千台	1	17.5		243			
音響機器	千台	6,936			671	0.1		
(ラジオ受信機)	_ 午台	8	153.9		252			
音響・映像機器の部分	品 トン	1,250	25.7		, 719			
通信機					, 912			
半導体等電子部品						13.3		1
	百万個	373	45.0		, 365			
電気計測機器					, 665			
輸送用機器	4	40.00-	4		, 320			
自動車	台	10,097	I		, 400			
(乗用車)	台台	7,885			, 705			1
(バス・トラック)		2,135			, 451			1
自動車の部分品	トン	14,506		16	, 137			
二輪自動車	千台 松 5 7	0			3		617.7	1
船舶 ************************************	総トン	2,391	422.1	20	91		305.3	
精密機器 科学光学機器					, 676 156			
科学光学機器 (複写機)	千台	3	17.6	29	, 156 112			
(後与機 <i>)</i> 時計		3	17.0		519			
Hin				62		10.8		
紙類・紙製品	トン	35,503	37.7		, 314 , 072			
ゴムタイヤ・チューブ		35,503 789	I	4	326		39.7 152.8	
写真用・映画用材料		709	113.3	ာ	326 480 ,			
リカード・テープ類	千個	30,117	92 6		, 460 , 623		32.2 176.8	
(注)「仲亥」は対前年								, U.S

⁽注)「伸率」は対前年比伸率(%)を示す。ただし「*」を付した数値は、前年に対する倍率を示す。 「増減寄与度」は前年に対する増減寄与度。

平成 1 5年 9月分 (単位:百万円、%)

田田 名 単位 数 量 伸 率 価 額 構成比 伸 率 を	增減寄与度 7.7 -0.0 -0.1 -0.0 1.4 0.1 0.6 0.3 -0.0 0.2 0.1 -0.1
単位 数量 伸率 価額 構成比 伸率 総額 1,093,485100.0 7.7 食料品 9,941 0.9 -2.9 繊維及び同製品 15,572 1.4 -8.6 合成繊維織物 千平方米 7,344 -15.5 1,764 0.2 -12.7 化学製品 129,866 11.9 12.0 有機化合物 31,913 2.9 3.6 プラスチック トン 159,391 -2.0 42,016 3.8 15.4 非金属鉱物製品 トン 428 -33.7 191 0.0 -37.0 金属及び同製品 5,931 8.8 2.6 鉄鋼 千トン 1,149 -13.7 62,573 5.7 1.4 非鉄金属 トン 40,748 -7.4 20,640 1.9 -4.6 金属製品 10,962 1.0 -33.2 事務用機器 10,962 1.0 -33.2 44,075 4.0 -4.0 (自動データ処理機械) 千台 735 -20.8 14,031 1.3 -20.2	7.7 -0.0 -0.1 -0.0 1.4 0.1 0.6 0.3 -0.0 0.2 0.1 -0.1
食料品9,9410.9-2.9繊維及び同製品 合成繊維織物15,5721.4-8.6合成繊維織物千平方米7,344-15.51,7640.2-12.7化学製品129,86611.912.0有機化合物 プラスチック 非金属鉱物製品159,391-2.042,0163.815.4財金属鉱物製品トン428-33.71910.0-37.0金属及び同製品95,9318.82.6鉄鋼 ・鉄鋼 ・銀 ・金属製品 ・一般機械 ・一般機械 ・一般機械 ・一般機械 ・一般機械 ・「自動データ処理機械 ・「自動データ処理機械 ・「有力 	-0.0 -0.1 -0.0 1.4 0.1 0.6 0.3 -0.0 0.2 0.1 -0.1
食料品9,9410.9-2.9繊維及び同製品 合成繊維織物15,5721.4-8.6合成繊維織物千平方米7,344-15.51,7640.2-12.7化学製品 有機化合物 プラスチック 非金属鉱物製品159,391-2.042,0163.815.4非金属鉱物製品トン428-33.71910.0-37.0金属及び同製品チトン428-33.795,9318.82.6鉄鋼 ・鉄鋼 ・銀 ・一般機械 ・一般機械 ・一般機械 ・一般機械 ・一般機械 ・「自動データ処理機械 ・「自動データ処理機械 ・「有力 	-0.0 -0.1 -0.0 1.4 0.1 0.6 0.3 -0.0 0.2 0.1 -0.1
横維及び同製品	-0.1 -0.0 1.4 0.1 0.6 0.3 -0.0 0.2 0.1 -0.1
合成繊維織物 千平方米 7,344 -15.5 1,764 0.2 -12.7 化学製品 129,866 11.9 12.0 有機化合物 31,913 2.9 3.6 プラスチック トン 159,391 -2.0 42,016 3.8 15.4 非金属鉱物製品 21,033 1.9 16.3 陶磁器 トン 428 -33.7 191 0.0 -37.0 金属及び同製品 95,931 8.8 2.6 鉄鋼 千トン 1,149 -13.7 62,573 5.7 1.4 非鉄金属 トン 40,748 -7.4 20,640 1.9 -4.6 金属製品 12,719 1.2 24.9 一般機械 201,941 18.5 10.1 原動機 10,962 1.0 -33.2 事務用機器 44,075 4.0 -4.0 (自動データ処理機械) 千台	-0.0 1.4 0.1 0.6 0.3 -0.0 0.2 0.1 -0.1
化学製品 129,866 11.9 12.0 有機化合物 31,913 2.9 3.6 プラスチック トン 159,391 -2.0 42,016 3.8 15.4 非金属鉱物製品 21,033 1.9 16.3 陶磁器 トン 428 -33.7 191 0.0 -37.0 金属及び同製品 95,931 8.8 2.6 鉄鋼 千トン 1,149 -13.7 62,573 5.7 1.4 非鉄金属 トン 40,748 -7.4 20,640 1.9 -4.6 金属製品 12,719 1.2 24.9 一般機械 201,941 18.5 10.1 原動機 10,962 1.0 -33.2 事務用機器 44,075 4.0 -4.0 (自動データ処理機械) 千台 735 -20.8 14,031 1.3 -20.2	1.4 0.1 0.6 0.3 -0.0 0.2 0.1 -0.1
有機化合物 プラスチック 非金属鉱物製品トン159,391 159,391 2.0-2.042,016 42,016 3.8 21,033 3.1.9 16.3陶磁器 金属及び同製品 鉄鋼 非鉄金属 金属製品 一般機械 原動機 (自動データ処理機械)トン 40,748 40,748 40,748 735 	0.1 0.6 0.3 -0.0 0.2 0.1 -0.1
プラスチック 非金属鉱物製品 トン 159,391 -2.0 42,016 3.8 15.4 21,033 1.9 16.3 陶磁器 金属及び同製品 鉄鋼 非鉄金属 金属製品 一般機械 トン 428 -33.7 191 0.0 -37.0 95,931 8.8 2.6 大田 ・大田 ・大田 ・大田 ・大田 ・大田 ・大田 ・大田 ・大田 ・大田 ・	0.6 0.3 -0.0 0.2 0.1 -0.1
非金属鉱物製品 21,033 1.9 16.3 陶磁器 トン 428 -33.7 191 0.0 -37.0 金属及び同製品 95,931 8.8 2.6 鉄鋼 千トン 1,149 -13.7 62,573 5.7 1.4 非鉄金属 トン 40,748 -7.4 20,640 1.9 -4.6 金属製品 12,719 1.2 24.9 一般機械 201,941 18.5 10.1 原動機 10,962 1.0 -33.2 事務用機器 44,075 4.0 -4.0 (自動データ処理機械) 千台 735 -20.8 14,031 1.3 -20.2	0.3 -0.0 0.2 0.1 -0.1
陶磁器 トン 428 -33.7 191 0.0 -37.0 金属及び同製品 千トン 1,149 -13.7 62,573 5.7 1.4 非鉄金属 トン 40,748 -7.4 20,640 1.9 -4.6 金属製品 12,719 1.2 24.9 一般機械 201,941 18.5 10.1 原動機 10,962 1.0 -33.2 事務用機器 44,075 4.0 -4.0 (自動データ処理機械) 735 -20.8 14,031 1.3 -20.2	-0.0 0.2 0.1 -0.1
金属及び同製品 95,931 8.8 2.6 鉄鋼 千トン 1,149 -13.7 62,573 5.7 1.4 非鉄金属 トン 40,748 -7.4 20,640 1.9 -4.6 金属製品 12,719 1.2 24.9 一般機械 201,941 18.5 10.1 原動機 10,962 1.0 -33.2 事務用機器 44,075 4.0 -4.0 (自動データ処理機械) 千台 735 -20.8 14,031 1.3 -20.2	0.2 0.1 -0.1 0.2
鉄鋼 ギトン 1,149 -13.7 62,573 5.7 1.4 非鉄金属 トン 40,748 -7.4 20,640 1.9 -4.6 金属製品 12,719 1.2 24.9 一般機械 201,941 18.5 10.1 原動機 事務用機器 (自動データ処理機械) 44,075 4.0 -4.0 (自動データ処理機械) 千台 735 -20.8 14,031 1.3 -20.2	0.1 -0.1 0.2
非鉄金属 トン 40,748 -7.4 20,640 1.9 -4.6 金属製品 12,719 1.2 24.9 -般機械 201,941 18.5 10.1 原動機 10,962 1.0 -33.2 事務用機器 44,075 4.0 -4.0 (自動データ処理機械) 千台 735 -20.8 14,031 1.3 -20.2	-0.1 0.2
金属製品12,7191.224.9一般機械201,94118.510.1原動機10,9621.0-33.2事務用機器44,0754.0-4.0(自動データ処理機械)千台735-20.814,0311.3-20.2	0.2
一般機械201,94118.510.1原動機10,9621.0-33.2事務用機器44,0754.0-4.0(自動データ処理機械)千台735-20.814,0311.3-20.2	
原動機10,9621.0-33.2事務用機器44,0754.0-4.0(自動データ処理機械)千台735-20.814,0311.3-20.2	7 >≥
事務用機器 44,075 4.0 -4.0 (自動データ処理機械) 千台 735 -20.8 14,031 1.3 -20.2	-0.5
(自動データ処理機械) 千台 735 -20.8 14,031 1.3 -20.2	-0.2
	-0.2
	0.5
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	0.8
	-0.0
	0.1
荷役機械	0.0
電気機器 370,947 33.9 14.7	4.7
重電機器 10,839 1.0 -6.8	-0.1
映像機器 千台 786 72.3 24,735 2.3 18.7	0.4
(テレビ受像機) 千台 202 35.5 5,716 0.5 -14.7	-0.1
(VTR) 千台 498 76.2 16,914 1.5 32.2	0.4
(テレビカメラ) 千台 87 246.3 2,105 0.2 55.7	0.1
音響機器 千台 8,329 27.5 2,307 0.2 -7.1	-0.0
(ラジオ受信機) 千台 24 14.1 328 0.0 -23.4	-0.0
音響・映像機器の部分品 トン 863 4.7 26,201 2.4 61.0	1.0
通信機 5,078 0.5 2.6	0.0
半導体等電子部品 174,781 16.0 15.6	2.3
(IC) 百万個 1,449 22.1 130,434 11.9 18.1	2.0
電気計測機器 20,103 1.8 2.3	0.0
輸送用機器 41,402 3.8 -39.5	-2.7
自動車 台 11,915 7.3 19,418 1.8 9.3	0.2
(乗用車)台9,1346.914,3261.313.9(バス・トラック)台2,3875.53,9640.4-8.4	0.2
(バス・トラック) 台 2,387 5.5 3,964 0.4 -8.4	-0.0
自動車の部分品 トン 13,584 7.0 14,564 1.3 2.8	0.0
二輪自動車 千台 3 -2.5 732 0.1 -27.5	-0.0
船舶 総トン 20,743 -92.5 2,250 0.2 -92.7	-2.8
精密機器 74,947 6.9 18.2	1.1
科学光学機器 67,216 6.1 22.1	1.2
(複写機) 千台 5 -6.6 424 0.0 58.0	0.0
時計 7,731 0.7 -7.7	-0.1
その他 131,907 12.1 8.7	1.0
紙類・紙製品 トン 42,343 -28.1 6,314 0.6 -14.3	-0.1
ゴムタイヤ・チューブ トン 12,505 16.3 3,642 0.3 18.7	0.1
写真用・映画用材料 13,466 1.2 24.8	
レコード・テープ類 千個 16,215 -16.1 6,199 0.6 58.3	0.3

⁽注)「伸率」は対前年比伸率(%)を示す。ただし「*」を付した数値は、前年に対する倍率を示す。 「増減寄与度」は前年に対する増減寄与度。

平成 1 5年 9月分 (単位:百万円、%)

										(単1	<u> </u>	万円、%)
_	_		Α	Ş	5		<u> </u>	Α		Ν		T
品	名 	単位	数	量	伸率		価 額	Į	構成比	伸	率	増減寄与度
総	額						641.	241	100.0		7.1	7.1
食料品	- Cr							308			2.0	
繊維及び同製品								007			6.5	1
合成繊維織物		千平方米		5,041	-8.2	2		056			9.5	
化学製品				•				307			8.6	
有機化合物							10,	206	1.6		6.4	
プラスチック		トン		67,718	9.	7	17,	291	2.7	1	0.2	0.3
非金属鉱物製品							6,	995	1.1		2.8	0.0
陶磁器		トン		74	289.	5		52	0.0	14	5.9	0.0
金属及び同製品							68,	655	10.7	1	3.9	1.4
鉄鋼		千トン		776	3.0	0	45,	463	7.1	1	7.6	1.1
非鉄金属		トン		26,791	5.	7	11,	027	1.7	1	7.4	0.3
金属製品							12,	165	1.9	_	0.7	-0.0
一般機械							130,	589	20.4		2.3	0.5
原動機							19,	434	3.0	_	2.3	-0.1
事務用機器							27,	153	4.2	- 1	5.9	-0.9
(自動データ処理	機械)	千台		185	-48.2	2	4,	438	0.7	-3	7.7	-0.4
金属加工機械							13,	243	2.1	5	2.0	0.8
建設用・鉱山用機							4,	500	0.7		3.8	
加熱用・冷却用機							4,	159	0.6		4.1	1
ポンプ遠心分離機							11,	161	1.7		4.5	1
荷役機械							5,	850	0.9	1	5.3	0.1
電気機器							198,	376	30.9		8.2	2.5
重電機器								187			6.6	1
映像機器		千台		345	42.2			160			7.8	1
(テレビ受像機)		千台		82	-41.2			747			0.2	1
(VTR)		千台		255			6,	035			8.7	1
(テレビカメラ)		千台		9	44.4			378			0.1	1
音響機器		千台		2,804				660			1.8	1
(ラジオ受信機)		千台		20	21.			187	0.0		2.9	1
音響・映像機器の	部分品	トン		693	-0.4	4		941	2.0		9.1	1
通信機								651	0.7		3.9	1
半導体等電子部品					_		100,				4.3	1
		百万個		1,162	5.	5	-	831			2.2	
電気計測機器								350			1.9	1
輸送用機器						_		065			4.6	1
自動車		台		32,423				132			1.8	1
(乗用車)	`	台 台		19,135				688			3.4	1
(バス・トラック)			10,818				606			7.1	1
自動車の部分品		トン		31,854			25,	599			8.4	1
二輪自動車		千台		5				568			0.2	1
角合約白 ************************************		総トン	•	117,835	-56.0	U		713			0.4	1
精空機器						-		701				1
科学光学機器		T43		_			16,	370			2.7	1
(複写機)		千台		2	-26.	4		262				1
時計								331			3.7	1
その他 縦巻・縦制ロ		L > ,		44 404	4.0	4		236			9.0	1
紙類・紙製品	→	トン		41,124				369			6.4	1
ゴムタイヤ・チュ		トン		5,870	5.3	3		741			4.6	1
写真用・映画用材		工佃		00 040		_		337			4.4	1
<u>レコード・テープ</u> (注)「仲変」は対		<u> </u>		20,840				560			<u>8.7</u>	0.5

⁽注)「伸率」は対前年比伸率(%)を示す。ただし「*」を付した数値は、前年に対する倍率を示す。 「増減寄与度」は前年に対する増減寄与度。

平成 1 5年 9月分 (単位:百万円、%)

作学製品			1					(甲位:白	<u> </u>
難り				中			東		
無対の機能を及い調配品	品	名 	単位	数量	伸率	価 額	構成比	伸 率	増減寄与度
無対の機能を及い調配品	絵	額				155.925	100.0	9.2	9.2
機能投入「同製品		- Av							
合成繊維維物 下平方米 11,615 5.7 1,870 1.2 -9.7 0.6 存機化合物 7 2,995 1.9 35.7 0.6 存機化合物 7 3,801 112.0 778 0.5 32.3 0.1 112.0 778 0.5 32.3 0.2 113 直接 1116 0.7 28.9 0.2 115 1116 0.7 28.9 0.4 116 0.7 28.9 0.4 116 0.7 28.9 0.4 116 0.2 116 0.7 28.9 0.4 116 0.7 28.9 0.4 116 0.7 28.9 0.4 116 0.7 28.9 0.4 116 0.7 28.9 0.4 116 0.7 28.9 0.4 116 0.7 28.9 0.4 116 0.7 28.9 0.4 116 0.7 28.9 0.4 116 0.7 28.9 0.4 116 0.7 28.9 0.4 116 0.7 28.9 0.8 116 0.7 28.9 0.4 116 0.7 28.9 0.4 116 0.7 28.9 0.7 117 0.0 116 0.7 28.9 0.4 116 0.7 28.9 0.8 116 0.7 28.9 0.8 116 0.7 28.9 0.7 116 0.7 29.0 0.8 116 0.7 28.9 0.4 116 0.7 28.9 0.7 116 0.7 29.0 0.8 116 0.7 28.9 0.7 116 0.7 28.9 0.7 116 0.7 29.0 0.8 116 0.7 28.9 0.7 117 0.7 116 0.									
有機化合物	合成繊維織物	b	千平方米	11,615	5.7		1		
プラスチック トン 3,801 112.0 778 0.5 32.3 0.1 18年級 0.7 28.9 0.2 1,116 0.7 28.9 0.2 0	化学製品					2,995	1.9	35.7	0.6
非金属鉱物場局 トン 66 -8.3 50 0.0 20.6 0.0 20.6 0.0 金属及び同製品 トン 140 12.9 10.257 6.6 33.1 1.8 13.8						690	0.4	-10.8	-0.1
下の			トン	3,801	112.0	778	0.5	32.3	0.1
(大) (バス・トラック) 白 (12.9 年) (12.2 日) (1						1,116	0.7		
辞録			トン	66	-8.3		1		
非鉄金属 金属製品 一分線機械		<u></u>							
金属製品 一般機械 原動機 原動機 原動機 原動機			I I						
原動機 事務用機器 (自動データ処理機械) (自動データ処理機械) (自動データ処理機械) (自動データ処理機械) (自動データ処理機械) (自動データ処理機械) (189.7 (11.5 (1.5 (1.5 (1.5 (1.5 (1.5 (1.5 (1.			トン	2,996	42.4		1		
原動機 事務用機器 (自動データ処理機械) 全属加工機械 連訟甲・鉱山用機械 加穀用・冷却用機器 不分									1
事務用機器									
(自動データ処理機械)									1
金属加工機械		- PU TUITAKIT-E >					1		
理設用・鉱山用機器			十台	20	189.7		1		1
加熱用・冷却用機器 ボンブ遠心分離機		• •					1		
ボンブ連心分離機									
荷役機械							1		
電気機器		了简单代发					1		
重電機器 行台 96 70.2 4.038 2.6 46.4 0.9 70.2 796 0.5 12.0 0.1 796 0.5 12.0 0.1 796 0.5 12.0 0.1 796 0.5 12.0 0.1 796 0.5 12.0 0.1 796 0.5 12.0 0.1 796 0.5 12.0 0.1 796 0.5 12.0 0.1 796 0.5 12.0 0.1 796 0.5 12.0 0.1 796 0.5 12.0 0.1 796 0.5 12.0 0.1 796 0.5 0.2 0.8 796 0.5 0.2 0.8 796 0.5 0.2 0.8 796 0.5 0.0 797 798							1		
映像機器 (テレビ受像機) 千台 千台 70.2 70.2 70.2 70.0 70.0 70.0 70.0 70.0							1		
(テレビ受像機) 千台 7 4.5 796 0.5 12.0 0.1 (VTR) 千台 88 81.1 3,182 2.0 59.2 0.8 (テレビカメラ) 千台 1 -23.6 61 0.0 23.9 0.0 音響機器 千台 63 -11.6 205 0.1 -23.6 -0.0 (ラジオ受信機) 千台 37 -10.5 音響・映像機器の部分品 トン 6 -0.6 59 0.0 -48.3 -0.0 電気計測機器 60.0 117.0 0.0 電気計測機器 90,043 57.7 8.8 5.1 自動車 台 66,333 17.0 84,644 54.3 8.4 4.6 (乗用車) 台 53,588 38.1 67,982 43.6 24.5 9.4 (バス・トラック) 台 12,734 -28.4 16,653 10.7 -28.9 -4.7 自動車の部分品 トン 4,626 14.6 4,255 2.7 7.2 0.2 二輪自動車 千台 9 34.1 507 0.3 -11.8 -0.0 船舶 総トン - 1 1,623 1.0 25.8 0.2 16.8 0.2 16.8 0.0 17.0 17.0 17.0 17.0 17.0 17.0 17.0			エム	06	70.0				1
(VTR) 千台 88 81.1 3,182 2.0 59.2 0.8 (テレビカメラ) 千台 1 -23.6 61 0.0 23.9 0.0 音響機器 千台 63 -11.6 205 0.1 -23.6 -0.0 (ラジオ受信機) 千台 37 -10.5 105 0.1 -41.1 -0.1 音響・映像機器の部分品 トン 6 -0.6 59 0.0 -48.3 -0.0 通信機 1,286 0.8 -2.0 -0.0 電気計測機器 90,043 57.7 8.8 5.1 90,043 57.7 8.8 5.1 90,043 57.7 8.8 5.1 (天日中華) 台 53,588 38.1 67,982 43.6 24.5 9.4 (バス・トラック) 台 12,734 -28.4 16,653 10.7 -28.9 -4.7 自動車の部分品 トン 4,626 14.6 4,255 2.7 7.2 0.2 二輪自動車 千台 9 34.1 507 0.3 -11.8 -0.0 部舶 総トン - 2.011 1.3 26.0 0.3		五七// 1							
日	-	机线)		-			1		
音響機器 千台 63 -11.6 205 0.1 -23.6 -0.0 (ラジオ受信機) 千台 37 -10.5 10.5 0.1 -41.1 -0.1 音響・映像機器の部分品 トン 6 -0.6 59 0.0 -48.3 -0.0 通信機 1,286 0.8 -2.0 -0.0 電気計測機器 90,043 57.7 8.8 5.1 自動車 台 66,333 17.0 84,644 54.3 8.4 4.6 (乗用車) 台 53,588 38.1 67,982 43.6 24.5 9.4 (バス・トラック) 台 12,734 -28.4 16,653 10.7 -28.9 -4.7 自動車の部分品 トン 4,626 14.6 4,255 2.7 7.2 0.2 三輪自動車 千台 9 34.1 507 0.3 -11.8 -0.00 船舶 総トン		<i>u</i> = 1					1		
(ラジオ受信機) 千台 37 -10.5 105 0.1 -41.1 -0.1 音響・映像機器の部分品 通信機 トン 6 -0.6 59 0.0 -48.3 -0.0 運信機 1,286 0.8 -2.0 -0.0 事業体等電子部品 (IC) 346 0.2 16.8 0.0 電気計測機器 609 0.4 25.5 0.1 輸送用機器 90,043 57.7 8.8 57.7 8.8 5.1 自動車 台 66,333 17.0 84,644 54.3 8.4 4.6 (乗用車) 台 53,588 38.1 67,982 43.6 24.5 9.4 (バス・トラック) 台 12,734 -28.4 16,653 10.7 -28.9 -4.7 自動車の部分品 トン 4,626 14.6 4,255 2.7 7.2 0.2 部舶車 千台 9 34.1 筋舶 総トン - 1 2,011 1.3 26.0 0.3 科学光学機器 (複写機) 千台 1 40.6 時計 387 0.2 27.1 0.1 その他 11,500 7.4 -0.7 -0.1 紙野・紙製品 1人タイヤ・チューブ トン 16,119 11.4 4,791 3.1 13.9 0.4 写真用・映画用材料 1人259 0.8 -8.7 -0.1 レコード・テーブ類 千個 1,305 21.3 399 0.3 39.7 0.1	-	\ \)		=			1		1
音響・映像機器の部分品 通信機 半導体等電子部品 (IC) トン 6 百万個 -0.6 346 59 0.0 346 0.0 0.2 16.8 0.0 0.1 17.0 0.0 0.0 0.4 25.5 0.1 90,043 -2.0 0.0 0.0 25.5 0.1 90,043 -0.0 0.0 25.5 0.1 0.0 0.0 0.4 25.5 0.1 90,043 -2.0 117.0 0.0 25.5 0.1 84,644 -2.0 25.5 0.1 8.8 5.1 8.8 4.6 60,982 -4.6 4.6 4.3 8.4 4.6 67,982 4.6 4.6 4.3 8.4 4.6 67,982 -4.7 8.8 4.6 2.7 7.2 0.2 -28.9 -4.7 6.0 10.0 11.3 8.6 9 -4.7 9.4 9.3 9.3 1.0 1.0 1.3 9.3 9.3 9.3 9.3 9.3 9.3 9.3 9.3 9.3 9		≐継∖					1		
通信機 半導体等電子部品 (IC) 電気計測機器 輸送用機器 自動車 台 66,333 17.0 84,644 54.3 8.4 4.6 (乗用車) 台 53,588 38.1 67,982 43.6 24.5 9.4 (バス・トラック) 台 12,734 -28.4 16,653 10.7 -28.9 -4.7 自動車の部分品 トン 4,626 14.6 4,255 2.7 7.2 0.2 二輪自動車 千台 9 34.1 507 0.3 -11.8 -0.0 船舶 総トン			I I				1		
半導体等電子部品 (IC) 電気計測機器 0 -37.8 346 0.2 16.8 0.0 36 0.0 117.0 0.0 609 0.4 25.5 0.1 90,043 57.7 8.8 5.1 目動車 台 66,333 17.0 84,644 54.3 8.4 4.6 (乗用車) 台 53,588 38.1 67,982 43.6 24.5 9.4 (バス・トラック) 台 12,734 -28.4 16,653 10.7 -28.9 -4.7 自動車の部分品 トン 4,626 14.6 4,255 2.7 7.2 0.2 二輪自動車 千台 9 34.1 507 0.3 -11.8 -0.0 船舶 総トン		次ロロマノロロンコ ロロ		· ·	-0.0				
TC 百万個		部品							
電気計測機器		- eree	百万個	ი	-37.8				1
輸送用機器 90,043 57.7 8.8 5.1 自動車 台 66,333 17.0 84,644 54.3 8.4 4.6 (乗用車) 台 53,588 38.1 67,982 43.6 24.5 9.4 (バス・トラック) 台 12,734 -28.4 16,653 10.7 -28.9 -4.7 自動車の部分品 トン 4,626 14.6 4,255 2.7 7.2 0.2 二輪自動車 千台 9 34.1 507 0.3 -11.8 -0.0 船舶 総トン		몸	7,3,11	Ū	59		1		
自動車 台 66,333 17.0 84,644 54.3 8.4 4.6 (乗用車) 台 53,588 38.1 67,982 43.6 24.5 9.4 (バス・トラック) 台 12,734 -28.4 16,653 10.7 -28.9 -4.7 自動車の部分品 トン 4,626 14.6 4,255 2.7 7.2 0.2 二輪自動車 千台 9 34.1 507 0.3 -11.8 -0.0 計密機器 2,011 1.3 26.0 0.3 日 11.8 年間 26.0 0.3 日 154 0.1 7.9 0.0 日 155 0.2 日 155 0.3 日 155 0									
(乗用車) 台 53,588 38.1 67,982 43.6 24.5 9.4 (バス・トラック) 台 12,734 -28.4 16,653 10.7 -28.9 -4.7 自動車の部分品 トン 4,626 14.6 4,255 2.7 7.2 0.2 二輪自動車 千台 9 34.1 507 0.3 -11.8 -0.0 船舶 総トン - - - - - 科学光学機器 1,623 1.0 25.8 0.2 (複写機) 千台 1 40.6 154 0.1 7.9 0.0 時計 387 0.2 27.1 0.1 紙類・紙製品 トン 9,317 86.9 891 0.6 78.5 0.3 ゴムタイヤ・チューブ トン 16,119 11.4 4,791 3.1 13.9 0.4 写真用・映画用材料 1,259 0.8 -8.7 -0.1 レコード・テープ類 千個 1,305 21.3 399 0.3 39.7 0.1			台	66,333	17.0				
(バス・トラック) 台 12,734 -28.4 16,653 10.7 -28.9 -4.7 自動車の部分品 トン 4,626 14.6 4,255 2.7 7.2 0.2 二輪自動車 千台 9 34.1 507 0.3 -11.8 -0.0 船舶 総トン			台						1
自動車の部分品 トン 4,626 14.6 4,255 2.7 7.2 0.2 二輪自動車 千台 9 34.1 507 0.3 -11.8 -0.0 船舶 総トン - - - - - - 精密機器 2,011 1.3 26.0 0.3 科学光学機器 1,623 1.0 25.8 0.2 (複写機) 千台 1 40.6 154 0.1 7.9 0.0 時計 387 0.2 27.1 0.1 紙類・紙製品 トン 9,317 86.9 891 0.6 78.5 0.3 ゴムタイヤ・チューブ トン 16,119 11.4 4,791 3.1 13.9 0.4 写真用・映画用材料 1,259 0.8 -8.7 -0.1 レコード・テープ類 千個 1,305 21.3 399 0.3 39.7 0.1		ラック)	台	·					
二輪自動車 船舶 船舶 料学光学機器 (複写機)千台 総トン9 - <br< td=""><td></td><td></td><td>トン</td><td>· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·</td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td></td></br<>			トン	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			1		
船舶 総トン - <td< td=""><td></td><td></td><td>千台</td><td>· ·</td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td></td></td<>			千台	· ·			1		
科学光学機器 (複写機) 時計 その他 紙類・紙製品 ゴムタイヤ・チューブ 写真用・映画用材料 レコード・テープ類 千個 1,623 1.0 25.8 0.2 27.1 0.1 154 0.1 7.9 0.0 11,500 7.4 -0.7 -0.1 11.4 4,791 1,259 0.8 39.7 0.2 27.1 0.1 11.4 4,791 1,259 0.8 39.7 0.1 39.9 0.3 39.9 0.3 39.7 0.1				-		-	-		-
(複写機)千台140.61540.17.90.0時計 その他387 11,5000.2 7.4 7.4 -0.7 -0.10.1 -0.7 -0.1紙類・紙製品 ゴムタイヤ・チューブ 写真用・映画用材料 レコード・テープ類トン 16,1199,317 11.4 11.4 1,259 11.3891 4,791 11.4 1,259 399 399 0.3 399 0.3 39.7 0.1						2,011	1.3	26.0	
時計 その他387 11,5000.2 7.4 7.4 -0.7 -0.10.1 -0.1紙類・紙製品 ゴムタイヤ・チューブ 写真用・映画用材料 レコード・テープ類トン 16,1199,317 11.4 11.4 1,259 13.1 13.9 1,259 399 0.3 39.7 0.3 39.70.2 78.5 0.3 0.4 1,259 39.7 0.3 39.7 0.1		2				1,623	1.0	25.8	0.2
その他11,5007.4-0.7-0.1紙類・紙製品トン9,31786.98910.678.50.3ゴムタイヤ・チューブトン16,11911.44,7913.113.90.4写真用・映画用材料1,2590.8-8.7-0.1レコード・テープ類千個1,30521.33990.339.70.1			千台	1	40.6		1		1
紙類・紙製品 トン 9,317 86.9 891 0.6 78.5 0.3 ゴムタイヤ・チューブ トン 16,119 11.4 4,791 3.1 13.9 0.4 写真用・映画用材料 1,259 0.8 -8.7 -0.1 レコード・テープ類 千個 1,305 21.3 399 0.3 39.7 0.1							1		
ゴムタイヤ・チューブ トン 16,119 11.4 4,791 3.1 13.9 0.4 写真用・映画用材料 1,259 0.8 -8.7 -0.1 レコード・テープ類 千個 1,305 21.3 399 0.3 39.7 0.1	·								
写真用・映画用材料 1,259 0.8 -8.7 -0.1 レコード・テープ類 千個 1,305 21.3 399 0.3 39.7 0.1			I I	·			1		
レコード・テープ類 千個 1,305 21.3 399 0.3 39.7 0.1			トン	16,119	11.4		1		1
							1		1
									0.1

⁽注)「伸率」は対前年比伸率(%)を示す。ただし「*」を付した数値は、前年に対する倍率を示す。 「増減寄与度」は前年に対する増減寄与度。

平成15年 9月分

語 名 単位 数 屋 仲 摩 価 額 機成比 仲 摩 申添き方度 総 額 21.883100.0 105.8105.8 食料品 21.883100.0 104.8 1.0 総施及び阿黎品 49 0.2 2.9 0.0 「大学製品 197 0.9 -18.6 -0.4 「特徴化合物 197 0.9 -18.6 -0.4 「持機化合物 197 0.9 -18.6 -0.4 「持機化合物 197 0.9 -18.6 -0.4 「大学製品 197 0.9 -18.6 -0.4 「大学型品 197 0.9 -18.6 -0.4 「大学型品 197 0.9 -18.6 -0.4 「大学工作の 197 0.9 -18.6 -0.4 「大学工作の 197 0.9 -18.6 -0.4 「大学工作機関 19.16 18.9 9.950 41.7 113.9 「大学工作機関 19.16 18.9 9.950 41.7 113.9 「大学工作機関 19.16 18.9 9.950 41.7 113.9 「大学工作機関 11.9 8.9 -0.6 0.4 77.1 0.4 「大学工作 197 0.9 -0.2 2.8 0.0 「大学工作 198 0.9 0.9 314.2 0.0 「大学工作 198 0.9 0.9 314.2 0.0 「お替、工作 198 0							<u>(単位:自</u>	<u> </u>
#位 数 量 伸来 価 額 構成比 伸率 神秘部与皮 部は 額 21,693100.0 105.8105.8 割料品 49 0.2 2.9 0.0 合成機能物 千平方米				,	シ	ア		
### 21,693100.0 105.8105.8 食料品 210.0 1.0 104.9 1.0 Mikity (いう製品 49 0.2 2.8 0.0 で	品 名	単位	数量	伸 率	価 額	構成比	伸 率	増減寄与度
意料品								
機能及び同製品					21,693			
合成機能機物 千平方米 197 0.9 -18.6								1
任学製品					49	0.2	2.9	0.0
有機化合物		千平方米	-		-	-		-
プラスチック トン 232 - 14.7 54 0.2 - 21.0 -0.1 -0.0								1
非金属統物表品						l .		1
南殿語	l .	トン	232	-14.7		l		1
無反び同製品		1.57	4.0	04.0		l		
辞談金属			13	-64.9		l .		1
非鉄金属 金属製品 一般機械		T L	0.5	440 5				
金属製品		1 1	_		•	l		1
- 般機械 原動機 事務用機器 (自動データ処理機械) 音			15	-76.2				1
原動機 事務用機器 (自動データ処理機械) 千台 1 82.3 177 0.8 234.7 1.2 金属加工機械 2298 1.4 183.4 7 1.2 金属加工機械 2297 10.5 486.9 17.9 10.5 486.9 17.9 10.5 486.9 17.9 10.5 486.9 17.9 10.5 486.9 17.9 17.9 17.0 18 22.1 28.8 1.0 18 2.3 452 2.1 28.8 1.0 18 2.8 1 13.3 49.4 9.0 0.0 重電機器 890 4.1 172.7 5.3 32.8 1 13.3 49.4 9.0 0.0 重電機器 7台 16 225.9 807 3.7 156.6 4.7 (VTR) 千台 16 225.9 807 3.7 156.6 4.7 (VTR) 千台 14 236.4 543 2.5 213.2 3.5 (テレビカタラ) 千台 0 63.4 3 0.0 -63.8 -0.0 音響機器 千台 18 450.3 181 081156.2 1.6 (ラジオ受信機) 千台 44605.0 99 0.54360.0 0.9 音響機器 千台 18 450.3 181 081156.2 1.6 (ラジオ受信機) トン 5 66.1 58 0.3 288.2 0.4 13.6 (東) 1.0 (耳て) 電気計機器 9,156 18.9 9,050 41.7 113.9 45.7 (バス・トラック) 台 1,372 39.1 9.0 9,988 46.0 97.5 48.3 自動車 台 9,156 18.9 9,050 41.7 113.9 45.7 (バス・トラック) 台 1,372 39.1 927 4.3 14.7 1.1 自動車の部分品 トン 668 114.8 216 1.0 88.7 0.5 18 198.8 36 0.2 253.0 0.2 253.0 0.2 18 198.8 36 0.2 253.0 0.2 253.0 0.2 18 198.9 198.8 36 0.4 71.1 0.4 198.8 36 0.4 71.1 0.4 198.8 36 0.4 71.1 0.4 198.8 36 0.4 71.1 0.4 198.8 36 0.4 71.1 0.4 198.8 36 0.4 71.1 0.4 198.8 36 0.4 71.1 0.4 198.8 36 0.4 71.1 0.4 198.8 36 0.4 71.1 0.4 198.8 36 0.4 71.1 0.4 198.8 36 0.4 71.1 0.4 198.8 36 0.4 71.1 0.4 198.8 36 0.4 71.1 0.4 198.8 36 0.4 71.1 0.4 198.8 36 0.4 71.1 0.4 198.8 36 0.2 255.6 0.1 198.9 198.8 36 0.2 255.6 0.1 198.9 198						l		1
事務用機器					•			
日動データ処理機械						l .		1
金属加工機械 連卸用・鉱山用機械 加熱用・ジカ田機器 13 0.1 92.6 0.1 ボンブ造心分離機 13 0.1 92.6 0.1 ボンブ造心分離機 890 4.1 172.7 5.3 電気機器 2,881 13.3 49.4 9.0 に で で で で で で で で で で で で で で で で で で		工 台	4	၉၇ ၁		l .		1
建設用・鉱山用機械			1	02.3		l .		1
加熱用・冷却用機器 ボンブ遠心分離機						l		1
ボンブ遠心分離機 荷役機械 電気機器 車電機器 円台 (テレビ受像機) (テレビ受像機) (デレビスト) (デレビスト) (デレビカメラ) 干台 (ラレビカメラ) 干台 (ランオ受信機) (ランオ受信機) (ランオ受信機) (ランオ受信機) (ランオ受信機) (フンガラ(大会) (フンガ						i i		I
高分機機器	l .					l .		1
電気機器	l .					l .		1
重電機器						l		1
映像機器 千台 16 225.9 807 3.7 156.6 4.7 (テレビラ像機) 千台 2 179.9 262 1.2 95.4 1.2 (VTR) 千台 14 236.4 543 2.5 213.2 3.5 (テレビカメラ) 千台 0 63.4 3 0.0 -63.8 -0.0 音響機器 千台 18 450.3 181 0.81156.2 1.6 (ラジオ受信機) 千台 44605.0 99 0.54360.0 0.9 音響・映像機器の部分品 トン 5 66.1 58 0.3 288.2 0.4 (IC) 百万個 - 23 0.16620.5 0.2 (IC) 百万個 - - - - 電気計測機器 10,537 21.0 9,988 46.0 97.5 46.8 (其用車) 台 9,156 18.9 9,050 41.7 113.9 45.7 (所属自動車 千台 1,372 39.1 97.4 14.7 11.1 1.6 お自動車の部分品 トン 668 114.8 216 1.0 88.7 1.0 精管機器 198.8 36 0.2 253.0 0.2 経路 206.8 1.6 0.4						l		1
(テレピ受像機) 千台 14 236.4 543 2.5 213.2 3.5 (テレピカメラ) 千台 0 63.4 3 0.0 -63.8 -0.0 音響機器 千台 18 450.3 181 0.81156.2 1.6 (ラジオ受信機) 千台 44605.0 99 0.54360.0 0.9 音響・映像機器の部分品		千台	16	225 Q		l .		1
(VTR)			_			l .		
イテレビカメラ	1 -					l .		1
音響機器 千台 18 450.3 181 0.81156.2 1.6 (ラジオ受信機) 千台 44605.0 99 0.54360.0 0.9 音響・映像機器の部分品 トン 5 66.1 58 0.3 288.2 0.4 通信機 1,076 5.0 -8.4 -0.9 23 0.16620.5 0.2 23 0.16620.5 0.2 253.0 16620.5 0.5 2 253.0 0.2 253.0 0.2 288.2 0.4 23 0.16620.5 0.2 253.0 0.	1 .					l .		1
(ラジオ受信機) 音響・映像機器の部分品 過信機 十ン 5 66.1 58 0.3 288.2 0.4 半導体等電子部品 (IC) 電気計測機器 23 0.16620.5 0.2 輸送用機器 83 0.4 136.7 0.5 輸送用機器 9,156 18.9 9,050 41.7 113.9 45.7 (所入・トラック) 台 1,372 39.1 927 4.3 14.7 1.1 自動車の部分品 トン 信給目動車 行台 198.8 36 0.2 253.0 0.2 船舶 総トン - ZENGEN - ZENGEN - ZENGEN - ZENGEN - O.2 精密機器 438 2.0 62.8 1.6 科学光学機器 (複写機) 千台 0 -60.0 4 0.0 314.2 0.0 時計 - 公他 581 55.3 96 0.4 77.1 0.4 紙手 紅手 (東写機) トン 581 55.3 96 0.4 77.1 0.4 近身 ・ 下 テーブ類 千個 89 -5.6 34 0.2 55.6 0.1			_			l		
音響・映像機器の部分品 通信機 半導体等電子部品 (IC) 百万個 1,076 5.0 -8.4 -0.9 電気計測機器 10,16620.5 0.2 輸送用機器 10,298 47.5 97.7 48.3 自動車 (乗用車) (バス・トラック) 自動車の部分品 二輪自動車 形的 総トン 10,537 (13,372 21.0 (13,372 9,988 (14.0 46.0 (17.3 + 13.9 45.7 (13.3 + 13.9 自動車の部分品 所能 トン (13,372 39.1 (14.8 9,050 (14.7 41.7 (13.9 45.7 (13.9 46.8 (13.9 47.7 (13.9 45.7 (13.9 47.7 (13.9 47.7 (13.9 47.7 (13.9 <						l .		
通信機 半導体等電子部品 (IC) 電気計測機器 自動車 台 10,537 21.0 9,988 46.0 97.5 46.8 (乗用車) 台 9,156 18.9 9,050 41.7 113.9 45.7 (バス・トラック) 台 1,372 39.1 927 4.3 14.7 1.1 自動車の部分品 トン 668 114.8 216 1.0 88.7 1.0 三輪自動車 千台 1 198.8 36 0.2 253.0 0.2 船舶 総トン - ZENGEN - ZENGEN - ZENGEN - O.2 精密機器 科学光学機器 (複写機) 千台 0 -60.0 438 2.0 62.8 1.6 時計 その他 1,159 5.3 31.9 2.7 紙類・紙製品 トン 581 55.3 96 0.4 71.1 0.4 ゴムタイヤ・チューブ トン 957 -22.1 350 1.6 -19.6 -0.8 写真用・映画用材料 レコード・テーブ類 千個 89 -5.6 34 0.2 55.6 0.1		1 1				l .		
半導体等電子部品 (IC) 電気計測機器 23 0.16620.5 0.2 輸送用機器 83 0.4 136.7 0.5 輸送用機器 10,537 21.0 9,988 46.0 97.5 48.8 (乗用車) 台 9,156 18.9 9,050 41.7 113.9 45.7 (パス・トラック) 台 1,372 39.1 927 4.3 14.7 1.1 自動車の部分品 二輪自動車 十台 198.8 36 0.2 253.0 0.2 指密機器 250 253.0 0.2 253.0 0.2 精空機器 438 2.0 62.8 1.6 科学光学機器 (複写機) 千台 0 -60.0 4 0.0 314.2 0.0 新鮮 -								1
TC 電気計測機器								
電気計測機器		百万個	_		-	• •		
輸送用機器 10,298 47.5 97.7 48.3 自動車 台 10,537 21.0 9,988 46.0 97.5 46.8 (乗用車) 台 9,156 18.9 9,050 41.7 113.9 45.7 (バス・トラック) 台 1,372 39.1 927 4.3 14.7 1.1 自動車の部分品 トン 668 114.8 216 1.0 88.7 1.0 二輪自動車 千台 1 198.8 36 0.2 253.0 0.2 船舶 総トン -ZENGEN - ZENGEN - ZENGEN - ZENGEN - 2ENGEN - 0.2 精空機器 438 2.0 62.8 1.6 (複写機) 千台 0 -60.0 4 0.0 314.2 0.0 時計					83	0.4	136.7	0.5
自動車 台 10,537 21.0 9,988 46.0 97.5 46.8 (乗用車) 台 9,156 18.9 9,050 41.7 113.9 45.7 (パス・トラック) 台 1,372 39.1 927 4.3 14.7 1.1 自動車の部分品 トン 668 114.8 216 1.0 88.7 1.0 三輪自動車 千台 1 198.8 36 0.2 253.0 0.2 表別的 ※トン -ZENGEN - ZENGEN - ZENGEN - ZENGEN - O.2 表別的 第十十分 0 -60.0 4 0.0 314.2 0.0 時計	l .					l		1
(乗用車) 台 9,156 18.9 9,050 41.7 113.9 45.7 (バス・トラック) 台 1,372 39.1 927 4.3 14.7 1.1 自動車の部分品 トン 668 114.8 216 1.0 88.7 1.0 正輪自動車 千台 1 198.8 36 0.2 253.0 0.2 脂胞 総トン - ZENGEN - ZENGEN - ZENGEN - O.2 精空機器 438 2.0 62.8 1.6 (複写機) 千台 0 -60.0 4 0.0 314.2 0.0 時計		台	10,537	21.0				
(バス・トラック) 台 1,372 39.1 927 4.3 14.7 1.1 自動車の部分品 トン 668 114.8 216 1.0 88.7 1.0 二輪自動車 千台 1 198.8 36 0.2 253.0 0.2 精空機器 2ENGEN - ZENGEN - ZENGEN - O.2 精空機器 438 2.0 62.8 1.6 (複写機) 千台 0 -60.0 4 0.0 314.2 0.0 時計 近め	l .	台	· ·			l		1
自動車の部分品		台	•			l		1
二輪自動車 千台 1 198.8 36 0.2 253.0 0.2 船舶 総トン - ZENGEN - ZENGEN - O.2 精密機器 438 2.0 62.8 1.6 科学光学機器 438 2.0 62.8 1.6 (複写機) 千台 0 -60.0 4 0.0 314.2 0.0 時計	自動車の部分品		· ·			l		1
船舶 総トン - ZENGEN ZENGEN - O.2 精密機器 438 2.0 62.8 1.6 科学光学機器 (複写機) 千台 0 -60.0 4 0.0 314.2 0.0 時計 その他 1,159 5.3 31.9 2.7 紙類・紙製品 ゴムタイヤ・チューブ 写真用・映画用材料 レコード・テープ類 トン 957 -22.1 350 1.6 -19.6 -0.8 レコード・テープ類 千個 89 -5.6 34 0.2 55.6 0.1	二輪自動車					l		
精密機器 438 2.0 62.8 1.6 科学光学機器 438 2.0 62.8 1.6 (複写機) 千台 0 -60.0 4 0.0 314.2 0.0 時計 - - - - - その他 1,159 5.3 31.9 2.7 紙類・紙製品 トン 581 55.3 96 0.4 71.1 0.4 ゴムタイヤ・チューブ トン 957 -22.1 350 1.6 -19.6 -0.8 写真用・映画用材料 89 -5.6 34 0.2 55.6 0.1	l .		_		-			
(複写機) 千台 0 -60.0 4 0.0 314.2 0.0 時計	l .				438	l .		1
時計 その他 1,159 5.3 31.9 2.7 紙類・紙製品 ゴムタイヤ・チューブ 写真用・映画用材料 レコード・テープ類 トン 957 -22.1 350 1.6 -19.6 -0.8 84 0.4 779.3 0.7 89 -5.6 34 0.2 55.6 0.1					438	2.0		
その他1,1595.331.92.7紙類・紙製品トン58155.3960.471.10.4ゴムタイヤ・チューブトン957-22.13501.6-19.6-0.8写真用・映画用材料840.4779.30.7レコード・テープ類千個89-5.6340.255.60.1	(複写機)	千台	O	-60.0	4	0.0		1
紙類・紙製品 トン 581 55.3 96 0.4 71.1 0.4 ゴムタイヤ・チューブ トン 957 -22.1 350 1.6 -19.6 -0.8 写真用・映画用材料 84 0.4 779.3 0.7 レコード・テープ類 千個 89 -5.6 34 0.2 55.6 0.1	時計				-	_		-
ゴムタイヤ・チューブトン957 -22.1350 1.6 -19.6 -0.8写真用・映画用材料84 0.4 779.3 0.7レコード・テープ類千個 89 -5.6 34 0.2 55.6 0.1					1,159	5.3	31.9	2.7
写真用・映画用材料 84 0.4 779.3 0.7 レコード・テープ類 千個 89 -5.6 34 0.2 55.6 0.1	l .		581	55.3	96	0.4	71.1	0.4
レコード・テープ類 千個 89 -5.6 34 0.2 55.6 0.1	ゴムタイヤ・チューブ	トン	957	-22.1	350	1.6	-19.6	-0.8
	l .				84			0.7
(注)「伸率」は対前年比伸率(%)を示す。ただし「*」を付した数値は、前年に対する倍率を示す。								0.1

⁽注)「伸率」は対前年比伸率(%)を示す。ただし「*」を付した数値は、前年に対する倍率を示す。 「増減寄与度」は前年に対する増減寄与度。

平成 1 5年 9月分 (単位:百万円、%)

							(単12:日	万円、%)
		アン	, IJ	カ合	衆	国		
品名	単位	数量	伸率	価 割	Į	構成比	伸 率	増減寄与度
総額						100.0		-1.9
食料品	1					21.7		
肉類	トン	54,951			285	l		
魚介類	トン	32,055			747	l		
(えび)	トン	35			72	l		
小麦	トン	320,576			719	l		
とうもろこし(飼料用) 果実	トントン	832,398			552	l		I .
木夫 野菜	トン	20,895			473	l		I .
野 米 アルコール飲料		38,052	-6.9		373 065	l		I .
					953		-24.7 -12.3	I .
<u> </u>	トン	112,577	-59.7		827	l		
木材		112,577	-39.7		395	l		l .
パルプ	トン	53,134	5.2		767	l		
鉄鉱石	ナトン		0.2	σ,	-	3.7	0.7	5.6
非鉄金属鉱	ナトシ	C	-95.9		107	0.0	-44.4	-0.0
鉱物性燃料	' ' -			6.	914	l		
石炭	干トン	C	129.8		6		143.1	
原油及び粗油	千K L	_	1.20.0		_	_		_
石油製品	=			4.	102	0.7	-13.6	-0.1
(揮発油)	千K L	42	-54.8		005	l		l .
(重油)	÷ĸ L	C			2	l .		
液化石油ガス	テトン	_	ZENGEN		0	l .		l .
液化天然ガス	干トン	105			799	l		l .
化学製品					010	l		
医薬品	KG	748,480	10.0		858			l .
有機化合物				11,	737	2.1	6.1	0.1
プラスチック	トン	20,312	-9.9	10,	660	1.9	7.5	0.1
繊維製品				5,	418	1.0	-2.3	-0.0
衣類・同付属品				2,	931	0.5	-3.1	-0.0
非金属鉱物製品				5,	024			
ダイヤモンド	グラム	722	-40.1		493	l		
金属及び同製品					481	l		
鉄鋼	トン	989			091	l		
銅・同合金	トン	231			439	l		l .
アルミ・同合金	トン	1,126	1.1		233			
機械機器						47.3		l .
原動機					722	l		l .
事務用機器					482	l		l .
音響映像機器					868	l	-23.0	
通信機 光道体等電子部只					091	l		l .
半導体等電子部品 電気計測機器					380 187			l .
電気計測機器 自動車	스	1 005	_64_0			l .		l .
日野早 航空機	台	1,085	-64.9		456 815	l		l .
別主機 科学光学機器					937	l		
					937 750	l		
<u> </u>	1				858	l		
家具					122	l	-22.3	
水気 旅行用具・ハンドバッグ類				Ο,	797	l		
金	ΚG	42	-47.5		58	l .	163.9	
 (注)「伸率」は対前年比伸3	•							

⁽注)「伸率」は対前年比伸率(%)を示す。ただし「*」を付した数値は、前年に対する倍率を示す。 「増減寄与度」は前年に対する増減寄与度。

平成 1 5年 9月分 (単位:百万円、%)

						(早江:日	万円、%)
		E			U		
品名	単位	数量	伸率	価 額	構成比	伸率	増減寄与度
		<u> </u>					
総額				476,068	1	1	10.2
食料品	1.5.			41,695	1	1	1
肉類	トン	16,619		•	1	1	1
魚介類	トントン	5,151			l		1
(えび) 小麦	トン	107			1	123.2	1
	トン	71	34.0	4	0.0	62.1	0.0
とうもろこし(飼料用) 果実	トン	4 326	0 1	1 250	-	10.5	
未夫 野菜	トン	4,326			1		1
アルコール飲料		7,142	-29.4	1,466 10,996			1
				15,142	1	1	
<u> </u>	トン			15,142	3.2	-2.3	-0.1
		-		- 4,691	1.0	-15.5	-0.2
パルプ	トン	6,486	-2.6		l		1
鉄鉱石	干トン	0,480	-2.0	504		ZENGEN	
非鉄金属鉱	チトン	0	-34.0	- 202	1	-35.6	1
鉱物性燃料			-34.0	436	1	-83.9	1
石炭	千トン	_				ZENGEN	
原油及び粗油	ナトノ 千K L	_		_	_	ZLNGLN	-0.0
石油製品		_		343	0.1	-87.0	-0.5
(揮発油)	于KL	О	-99.7	55	l		1
	于K L	_	-33.7	-	0.0	-37.0	0.5
〈単海〉 液化石油ガス	ナトン	О	7.1	35	0.0	30.8	0.0
液化天然ガス	ナトン	_		-	_	00.0]
化学製品				118,856	25.0	26.2	5.7
医薬品	ΚG	1,380,850	-7.0	42,998	1		
有機化合物		','''		39,465	1	1	
プラスチック	トン	13,225	10.0		1		
繊維製品				24,534	1		1
衣類・同付属品				18,946	l		1
非金属鉱物製品				9,728	l		1
ダイヤモンド	グラム	6,681	-2.9		1	1	
金属及び同製品				14,936			1
鉄鋼	トン	8,267	12.5		1		1
銅・同合金	トン	537			l	9.5	0.0
アルミ・同合金	トン	2,351	-40.6	964	0.2		1
機械機器				191,125	40.1		1
原動機				6,336	1.3	32.7	0.4
事務用機器				17,376	3.6		1
音響映像機器				2,053	0.4		1
通信機				2,656	l		1
半導体等電子部品				8,110	l	1	1
電気計測機器				9,967	l		1
自動車	台	16,067	25.8		l		1
航空機				1,223	1	1	1
科学光学機器				20,699			
その他				59,615	l	1	1
木製品				2,695		1	
家具				5,913	1	20.4	1
旅行用具・ハンドバッグ類	L C	_		11,850	l		1
金	KG		-51.0	<u>30</u> 数値は、前年に対す		<u>-39.9</u>	-0.0

⁽注)「伸率」は対前年比伸率(%)を示す。ただし「*」を付した数値は、前年に対する倍率を示す。 「増減寄与度」は前年に対する増減寄与度。

平成15年 9月分

						(半四・日	<u>1万円、%)</u>
		ア		ジ	ア		
品名	単位	数量	伸率	価 額	構成比	伸 率	増減寄与度
総額				1,739,519	1 1		14.8
<u>食料品</u>				135,111	1 1		
肉類 カクギラ	トン	43,297		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			1
魚介類	トン	118,822		•	1		
(えび) 小麦	トントン	18,648		·	1		
小麦 とうもろこし(飼料用)	トン	5,454			1		
果実	トン	69,399 121,716		·	1		
木之 野菜	トン	121,716			1 1		
アルコール飲料	'	120,900	12.5	1,650	1		
				66,247	1		I
<u> </u>	トン	10,173	8.6				I
木材	_	.5, ., 5	٥.٥	9,743	1		I
パルプ	トン	14,081	24.4		1 1		
	ナトン	787			1		
非鉄金属鉱	ナトン	457		· ·	1		I
金広物性 金広物 金広がり 金板がり 金板がり	' ' -			169,157	1		I
石炭	チトン ニュー	4,960	29.0		1 1		I
原油及び粗油	于KL	1,099		•			I I
石油製品	'			26,363	1 1		
(揮発油)	千K L	889	-17.5		1		I I
(重油)	千K L	87	32.7		1 1		I I
液化石油ガス	千トン	89	10.1	3,608	1 1		
液化天然ガス	千トン	3,162	10.5	91,536	5.3	15.2	0.8
化学製品				70,205	4.0	20.3	0.8
医薬品	KG	2,514,352	20.2	3,376	0.2	20.8	0.0
有機化合物				15,653	0.9	20.4	0.2
プラスチック	トン	90,095	11.9	15,124	0.9		I I
繊維製品				274,791	1		I I
衣類・同付属品				234,546	1 1		
非金属鉱物製品				29,352			I I
ダイヤモンド	グラム	34,295	0.2	4,784	1		l I
金属及び同製品			_	64,509	1		
鉄鋼	トン	324,608		·	1 1		I I
銅・同合金	トン	4,436		•	1		I I
アルミ・同合金	トン	32,336	-10.1	5,888	1 1		I I
機械機器				689,750			
原動機				5,217	1		I I
事務用機器				187,391	1		
音響映像機器 通信機				88,111	1		I I
週后機 半導体等電子部品				17,673 139,594	1 1		I
十等体等电力的的 電気計測機器				139,594 5,605	1		I
电水间积极的 自動車	台	2,431	202.7		1		I
百野年 航空機	H	2,431	202.7	2,336 142	1		I I
科学光学機器				43,367	1		
その他				240,395			I
木製品				27,824			
家具				31,345	1		l I
旅行用具・ハンドバッグ類				15,670	1		I I
金	ΚG	513	112.9		1	190.8	l I
(注)「伸塞」は対前年比伸2							

⁽注)「伸率」は対前年比伸率(%)を示す。ただし「*」を付した数値は、前年に対する倍率を示す。 「増減寄与度」は前年に対する増減寄与度。

平成 1 5年 9月分 (単位:百万円、%)

内類	.4 1.1 0.2 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0
#位 数 量 伸 率 価 額 構成比 伸 率 増減法 総 額 802,810,100.0 21.4 21.4 21.6 対品 54,084 6.7 15.4 1 内類 54,084 6.7 15.4 1 内類 54,084 6.7 15.4 1 内類 54,084 6.7 15.4 1 1 8,167 2.3 1.0 (えび) トン 44,513 -21.4 18,167 2.3 1.0 (えび) トン 2,477 34.9 1,986 0.2 24.9 小麦 トン 5,454 ZENZO 95 0.0 ZENZO とうもろこし(飼料用) トン 69,399 247.6 1,034 0.1 253.0 果実 トン 104,574 14.3 16,590 2.1 35.5 アルコール飲料 8.6 3,772 0.5 9.3 野菜 トン 104,574 14.3 16,590 2.1 35.5 万卯ルコール飲料 388 0.0 63.6 日11,880 1.5 1.5 0.5 人立 大立 大村 14.3 16,590 2.1 35.5 5 11,880 1.5 1.5 0.5 5 1.5 5 1.5 6 1.5 5 1.5 6 1.5 5 1.5 6 1.5 5 1.5 6 1.5 6 1.5 5 1.5 6	.4 1.1 0.2 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0
食料品 トン 13,138 -38.7 4,791 0.6 -18.0 -18.0 -2 -18.0 -2 -18.0 -2 -18.0 -2 -18.0 -2 -18.0 -2 -18.0 -2 -18.0 -3 -1.0 -18.0 -2 -18.0 -3 -1.0 -18.0 -3 -10 -18.0 -3 -10 -18.0 -3 -10 -18.0 -3 -10 -18.0 -3 -10	1.1 -0.2 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0
食料品 トン 13,138 -38.7 4,791 0.6 -18.0 -18.0 -2 -18.0 -2 -18.0 -2 -18.0 -2 -18.0 -2 -18.0 -2 -18.0 -2 -18.0 -3 -1.0 -18.0 -2 -18.0 -3 -1.0 -18.0 -3 -10 -18.0 -3 -10 -18.0 -3 -10 -18.0 -3 -10 -18.0 -3 -10	1.1 -0.2 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0
肉類	0.2 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0
無介類 トン 44,513 -21.4 18,167 2.3 1.0 (えび) トン 2,477 34.9 1,986 0.2 24.9 小麦 5,454 ZENZO 95 0.0 ZENZO とうもろこし (飼料用) トン 69,399 247.6 1,034 0.1 253.0 果実 トン 25,742 6.5 3,772 0.5 9.3 野菜 トン 104,574 14.3 16,590 2.1 35.5 アルコール飲料 8.6 11,880 1.5 1.5 1.5 0 1.5 1.5 0 1.5 1.5 0 1.5 1.5 0 1.5 1.5 0 1.5 1.5 0 1.5 1.5 1.5 0 1.5 1.5 0 1.5 1.5 0 1.5 1.5 0 1.5 1.5 0 1.5 1.5 0 1.5 1.5 1.5 0 1.5 1.5 0 1.5 1.5 0 1.5 1.5 0 1.5 1.5 0 1.5 1.5 0 1.5 1.5 0 1.5 1.5 0 1.5 1.5 0 1.5 1.5 0 1.5 1.5 0 1.5 1.5 0 1.5 1.5 1.5 0 1.5 1.5 0 1.5 1.5 0 1.5 1.5 0 1.5 1.5 1.5 0 1.5 1.5 1.5 0 1.5 1.5 1.5 0 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0
(えび) トン	0.7 0.0 0.7 0.0 0.0 0.0 0.0
小麦 トン 5,454 ZENZO 95 0.0 ZENZO とうもろこし(飼料用) トン 69,399 247.6 1,034 0.1 253.0 果実 トン 25,742 6.5 3,772 0.5 9.3 野菜 トン 104,574 14.3 16,590 2.1 35.5 アルコール飲料 388 0.0 63.6 原料品 11,880 1.5 1.5 0 大豆 トン 10,173 8.6 505 0.1 25.1 木材 トン 460 482.3 59 0.0 642.1 鉄鉱石 千トン - - - - 非鉄金属鉱 千トン 6 91.3 311 0.0 21.6 鉱物性燃料 25,779 3.2 9.4 0 金融 千トン 2,890 7.5 12,345 1.5 6.8 原油及び粗油 千K L 306 -19.8 6,589 0.8 -13.4 - 石油製品 千K L 125 180.4 2,896 0.4 217.8 (重油) 千K L - - - - - 液化石油製品 千K L - - - -	0.0 0.7 0.0 0.0 0.0 0.0
とうもろこし(飼料用) トン 69,399 247.6 1,034 0.1 253.0 野菜 トン 104,574 14.3 16,590 2.1 35.5 アルコール飲料 388 0.0 63.6 原料品 10,173 8.6 505 0.1 25.1 大材 1,007 8.6 505 0.1 25.1 水材 1,007 8.6 505 0.1 25.1 水が力 1,007 8.6 505 0.1 25.1 水が上 1,007 8.6 505 0.1 25.1 水が上 1,007 8.6 505 0.1 25.1 水が上 1,007 8.6 505 0.1 25.1 3,292 0.4 5.9 0.0 642.1 鉄鉱石 1,1 1,1 1,1 1,1 1,1 3,11 0.0 21.6 25,779 3.2 9.4 0 40 4,5 4,5 4,5 3,1 4 0 40 4,5 4,5 4,5 4,5 4,5 4,5 4,5 6 40 4,5 4,5 4,5 4,5 4,5 4,5 6 6 6	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0
果実 トン 25,742 6.5 3,772 0.5 9.3 野菜 トン 104,574 14.3 16,590 2.1 35.5 アルコール飲料 388 0.0 63.6 原料品 11,880 1.5 1.5 0 大豆 トン 10,173 8.6 505 0.1 25.1 木材 トン 460 482.3 59 0.0 642.1 貸鉱石 千トン 6 91.3 311 0.0 21.6 鉱物性燃料 25,779 3.2 9.4 0 石炭 千トン 2,890 7.5 12,345 1.5 6.8 原油及び粗油 千K L 306 -19.8 6,589 0.8 -13.4 - 石油製品 千K L 125 180.4 2,896 0.4 217.8 (重油) 千K L - - - - 液化石油ガス 千トン 0 -18.1 62 0.0 -17.6 - 液化大気ガス 千トン - - - - - - 液化石油油 千米 L - - - - - - - - - - - - <td>0.0 0.0 0.0 0.0 0.0</td>	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0
野菜 アルコール飲料 原料品 トン 104,574 14.3 16,590 2.1 35.5 原料品 10,173 8.6 11,880 1.5 1.5 0 大豆 大材 トン 10,173 8.6 505 0.1 25.1 水材 トン 460 482.3 59 0.0 642.1 鉄鉱石 非鉄金属鉱 千トン - - - - 非鉄金属鉱 千トン 6 91.3 311 0.0 21.6 鉱物性燃料 25,779 3.2 9.4 0 石炭 千トン 2,890 7.5 12,345 1.5 6.8 原油及び粗油 千KL 306 -19.8 6,589 0.8 -13.4 - 石油製品 千KL 125 180.4 2,896 0.4 217.8 (重油) 千KL - - - - 液化石油ガス 千トン - - - - 液化天然ガス 千トン - - - - 佐澤弘 KG 1,206,289 32.5 2,134 0.3 65.6 有機化合物 7ラスチック トン 5,973 -7.1 1,412 0.2 14.7	0.7 0.0 0.0 0.0 0.0
アルコール飲料 388 0.0 63.6 原料品 11,880 1.5 1.5 0 大豆 トン 10,173 8.6 505 0.1 25.1 木材 10,173 8.6 505 0.1 25.1 水材 10,173 8.6 505 0.1 25.1 水材 10,173 8.6 505 0.1 25.1 3,292 0.4 5.9 0.0 642.1 株鉱石 1+b	0.0 0.0 0.0 0.0
原料品	0.0 0.0 0.0 0.0
大豆 木材 トン パルプ トン 鉄鉱石 手トン 事鉄金属鉱 千トン の 石炭 トン イトン イトン イトン イトン イトン イトン イトン イトン イン イン イン イン イン イン イン イン イン イン イン イン イン	0.0
木材	0.0
パルプ 鉄鉱石 非鉄金属鉱 紅物性燃料 トン 千トン 6 460 91.3 482.3 59 0.0 642.1 - - - - - - - - - - - - -	0.0
鉄鉱石 非鉄金属鉱 キトン 紅物性燃料 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	0.0
非鉄金属鉱 千トン 6 91.3 311 0.0 21.6 鉱物性燃料 25,779 3.2 9.4 0 元炭 千トン 2,890 7.5 12,345 1.5 6.8 原油及び粗油 千KL 306 -19.8 6,589 0.8 -13.4 - 石油製品 3,148 0.4 161.5 (揮発油) 千KL 125 180.4 2,896 0.4 217.8 (重油) 千KL 次化石油ガス 千トン 0 -18.1 62 0.0 -17.6 - 次化天然ガス 千トン 20,234 2.5 13.8 0 医薬品 KG 1,206,289 32.5 2,134 0.3 65.6 有機化合物 ブラスチック トン 5,973 -7.1 1,412 0.2 14.7	
鉱物性燃料 25,779 3.2 9.4 0 石炭 千トン 2,890 7.5 12,345 1.5 6.8 原油及び粗油 千KL 306 -19.8 6,589 0.8 -13.4 - 石油製品 千KL 125 180.4 2,896 0.4 217.8 (重油) 千KL - - - - 液化石油ガス 千トン 0 -18.1 62 0.0 -17.6 - 液化天然ガス 千トン - - - - - 化学製品 KG 1,206,289 32.5 2,134 0.3 65.6 有機化合物 4,534 0.6 20.7 プラスチック トン 5,973 -7.1 1,412 0.2 14.7	
石炭	0.3
原油及び粗油 千KL 306 -19.8 6,589 0.8 -13.4 - 3,148 0.4 161.5 (揮発油) 千KL 125 180.4 2,896 0.4 217.8	0.1
石油製品 (揮発油) 千KL 千KL 125 180.4 180.4 2,896 2,896 0.4 217.8 で建油) 千KL 千トン で化石油ガス 液化天然ガス 10.06 10.00 10.00	-0.2
(揮発油) 千KL 125 180.4 2,896 0.4 217.8 (重油) 千KL - - - - 液化石油ガス 千トン 0 -18.1 62 0.0 -17.6 - 水化天然ガス 千トン - - - - - 化学製品 20,234 2.5 13.8 0 医薬品 KG 1,206,289 32.5 2,134 0.3 65.6 有機化合物 4,534 0.6 20.7 プラスチック トン 5,973 -7.1 1,412 0.2 14.7	0.3
(重油) 千KL - - - - 液化石油ガス 千トン 0 -18.1 62 0.0 -17.6 - 液化天然ガス 千トン - - - 化学製品 20,234 2.5 13.8 0 - - 医薬品 KG 1,206,289 32.5 2,134 0.3 65.6 - - 有機化合物 4,534 0.6 20.7 1,1 - - プラスチック トン 5,973 -7.1 1,412 0.2 14.7	0.3
液化石油ガス 千トン 0 -18.1 62 0.0 -17.6 -	
液化天然ガス 千トン -	-0.0
化学製品20,2342.513.80医薬品KG1,206,28932.52,1340.365.6有機化合物4,5340.620.7プラスチックトン5,973-7.11,4120.214.7	
医薬品KG1,206,28932.52,1340.365.6有機化合物4,5340.620.7プラスチックトン5,973-7.11,4120.214.7	0.4
有機化合物 4,534 0.6 20.7 プラスチック トン 5,973 -7.1 1,412 0.2 14.7	0.1
	0.1
	0.0
繊維製品 238,856 29.8 12.8 4	4.1
衣類・同付属品 212,787 26.5 13.4	3.8
非金属鉱物製品 14,306 1.8 13.6 0	0.3
	0.0
	1.3
鉄鋼 トン 104,683 67.6 6,362 0.8 39.6	0.3
銅・同合金 トン 798 78.9 426 0.1 68.2	0.0
アルミ・同合金 トン 16,402 26.4 2,956 0.4 33.6	0.1
	1 . 4
原動機 1,609 0.2 74.2	0.1
事務用機器 88,437 11.0 64.2	5.2
音響映像機器 43,403 5.4 23.0	1.2
通信機 6,295 0.8 10.0	0.1
半導体等電子部品	0.3
電気計測機器 2,037 0.3 63.7	0.1
航空機	-0.0
科学光学機器 24,452 3.0 45.7	0.0
	0.0 0.0 1.2
	-0.0 0.0 1.2 2.5
家具	0.0 0.0 1.2 2.5
旅行用具・ハンドバッグ類 16.9	0.0 0.0 1.2 2.5 0.2 0.3
<u>金 KG 80 ZENZO 52 0.0 ZENZO </u> (注)「伸率」は対前年比伸率(%)を示す。ただし「*」を付した数値は、前年に対する倍率を示す。	0.0 0.0 1.2 2.5

⁽注)「伸率」は対前年比伸率(%)を示す。ただし「*」を付した数値は、前年に対する倍率を示す。 「増減寄与度」は前年に対する増減寄与度。

平成 1 5年 9月分 (単位:百万円、%)

		1									(里	Λ : Ε	万円、%)
_	-		Г	アミ	ブア		N :	I	Е	S			Γ
品	名 	単位	数	量	伸 率		価	額		構成比	伸	率	増減寄与度
女公 nytis	額						20	20	720	100 0	,	0 5	10.5
	合共 一					+						$\frac{0.5}{5.4}$	10.5 -0.4
<u>艮作和 </u>		トン		427	-27.	1			095 200			30.4 30.4	
) 魚介類		トン		24,986			1		200 298		l	2.5	
(えび)		トン		73			'	ı ∠ ,	120		l	2.5 3.5	
小麦		トン		73	125.	Э			120	0.0	٠	. J	0.5
小安 とうもろこし((翻紗田)	トン		_					_	_			l <u> </u>
果実	(5474773)	トン		2,623	-3.	1		1	719	0.5		5.0	0.0
野菜		トン		6,451		- 1			145		l	2.7	
**** アルコール飲料	4	'		0,431	-2.	7			094		l	9.1	
原料品	т								205		l	9. i 26. 1	
大豆		トン		_				٠,	203	1.9		.0.1	- 0 _
木材		'		_					387	0.1	ء	6.6	0.0
パルプ		トン		_					_	U. I] 5.0
鉄鉱石		ナトン		6	ZENZ	ر.			40	0.0	76	N70	0.0
非鉄金属鉱		ナトン		0					2	0.0	l	3.0	
鉱物性燃料		' ' '		U	0.	٦	1	13	517		l		
石炭		チトン		_	ZENGE	N	<u>'</u>	ΙΟ,	517			IGEN	
原油及び粗油		+KL		_	ZLNGL				_	_	ZLI	IGLI	-0.0
石油製品				_			1	13	027	3.4		9.9	-2.5
(揮発油)		于KL		366	-47.	0			476		l	·3 . 0	
(重油)		+KL		54		- 1			333		l	'6 . 9	
液化石油ガス		ナトン		7	4.	- 1			490		l	9.0	
液化天然ガス		ナトン		_	→.	3			490	0.1	•	9.0	0.0
化学製品		' '					•	2 1	856	8.4	ء ا	2.8	1.7
<u>107 & 111 </u>		KG	1	071,892	9.	6			001		l	5.3	
有機化合物			','	071,092	9.	٦			835		l	4.7	
プラスチック		トン		56,001	13.	8			987		l	7.7 21.4	
繊維製品		' _		00,001		٦	1		122		l	8.6	
衣類・同付属品	 R						<u> </u>		050			4.6	
非金属鉱物製品	н								847		l	20.5	
ダイヤモンド		グラム		3,067	155	2			516				
金属及び同製品				5,507			2		560		l	6.5	
<u> </u>		トン		207,451	-13.	8			839		l	0.7	
銅・同合金		トシ	'	2,139		- 1			833		l	0.5	
アルミ・同合金	}	トシ		5,164		- 1			066		l	4.9	
機械機器	_			J, . UT			22			58.0	l	8.4	
原動機									622			7.7	
事務用機器							F	-		15.9	l	2.6	
音響映像機器									667		l	4.9	
通信機							•		064		l	84.1	
半導体等電子音	:KG						8			23.0	l	25.1	
電気計測機器									521		l	2.9	
自動車		台		668	6.	9			427		l	1.7	
航空機		[-			127		l		
科学光学機器								7.	160		l	1.7	
その他							4		618		l	6.9	
木製品									695			1.8	
家具									490		l	4.0	
旅行用具・ハン	ノドバッグ類								699		l		
金		ΚG		<u>8</u> 3	-20.	2			114		l	9.8	
(注)「仲家」	12 124 H	•					L/+1 L 2						

⁽注)「伸率」は対前年比伸率(%)を示す。ただし「*」を付した数値は、前年に対する倍率を示す。 「増減寄与度」は前年に対する増減寄与度。

平成 1 5年 9月分 (単位:百万円、%)

	1							(単112: E	万円、%)
		Α	9	5	Е	Α		N	
品名	単位	数	量	伸率	価	額	構成比	伸率	増減寄与度
総額					5	85,918	100 0	10 0	10.0
食料品						55,052	I I		
肉類	トン		29,721	47.0		9,642	1 1		I .
魚介類	トン		43,947	6.8		27,437	I I		
(えび)	トン		12,676			13,260	I I		
小麦	トン		12,070	13.0		10,200	2.5	-0.7	-0.5
とうもろこし (飼料用)	トン					_			_
果実	トン		02 075	11.9		6 042	4 3	10 5	0 1
野菜	トン		92,975			6,913	I I		
			9,411	12.8		1,546	I I		
アルコール飲料						167	1 1		I .
原料品	1.5.					44,269	7.6	1.4	0.1
大豆	トン		-			-	_		
木材	l					6,052			
パルプ	トン		13,465			747	1 1		
鉄鉱石	千トン		309			1,346			
非鉄金属鉱	千トン		449	-9.9		14,600	I I		
鉱物性燃料					1	29,055	22.0	11.1	2.4
石炭	千トン		2,014	79.0		7,518	1.3	73.4	0.6
原油及び粗油	千K L		792	-26.1		17,345	3.0	-21.9	-0.9
石油製品						9,555	1.6	22.8	0.3
(揮発油)	千K L		372	7.5		8,294		18.4	0.2
(重油)	千K L		33	3.5		736	1 1		
液化石油ガス	干トン		83	12.0		3,101	1 1		
液化天然ガス	干トン		3,162	10.5		91,536	I I		
化学製品	' ' '		.,			25,213	I I		
医薬品	ΚG	1 (077,309	19.9		587	1 1		
有機化合物		',	3,000			4,889	1 1		
プラスチック	トン		33,708	4.4		5,868	I I		
繊維製品	' _		33,700	7.7		21,045	1 1		
衣類・同付属品						14,338	1 1		
非金属鉱物製品							I I		
	グラム		000	49.1		6,017			
ダイヤモンド			993	49.1		287	I I		
金属及び同製品	L \ ,		0.000	40.0		10,833			
鉄鋼	トン		3,966			761	1 1		
銅・同合金	トン		1,518			575	1 1		
アルミ・同合金	トン		10,165	-42.7		1,770	1 1		
機械機器					2	21,882	I I		
原動機						1,959	1 1		
事務用機器						55,194	1 1		
音響映像機器						31,492	1 1		
通信機						5,738	1 1		
半導体等電子部品						52,350	8.9		
電気計測機器						2,700			
自動車	台		1,708	928.9		1,879	0.3	525.6	0.3
航空機						121	I I	715.5	
科学光学機器						13,646	1 1		
その他						72,551	1 1		
木製品						18,822		-16.7	
家具						8,739	I I		
旅行用具・ハンドバッグ類						882	I I		
金	ΚG		353	150.4		466	1 1	185.7	
<u> </u>		==							

⁽注)「伸率」は対前年比伸率(%)を示す。ただし「*」を付した数値は、前年に対する倍率を示す。 「増減寄与度」は前年に対する増減寄与度。

平成 1 5年 9月分 (単位:百万円、%)

									(里	Λ: Ε	万円、%)
			中					東			
品名	単位	数		伸 率	価	額		構成比	/出	率	増減寄与度
	1 年111	<u> </u>	里		1Щ	<u> </u>		押以北	1甲		相似可丁汉
総額					ļ <u>'</u>				2	1.2	21.2
食料品							448			7.4	
内類	トン		3		l .		15		1	4.2	I .
魚介類	トン		179			•	141		1		I .
(えび)	トン		76	486.3	3		58	0.0	53	2.5	0.0
小麦	トントン		-				-	_			-
とうもろこし(飼料用) 果実	トン		- 972	-10.9			- 179	0.0	4	4.6	-0.0
木夫 野菜	トン		18				6		l	4.6 3.1	
アルコール飲料	'		10	-75	1		1		1	6.5	I .
原料品						-	, 730		1	0.3	
大豆	トン						-	- 0.2		0.0	0.0
木材							1	0.0	_	8.9	-0.0
パルプ	トン		68	61.9	ə		8	1	l	0.8	
鉄鉱石	干トン		_				_	_			_
非鉄金属鉱	干トン		_	ZENGEN	1		_	_	ZEN	IGEN	-0.0
鉱物性燃料						460,5	560	96.9	2	1.7	20.9
石炭	千トン		-				-	-			_
原油及び粗油	千K L		16,665	9.1	ı ;	358,2	230	75.4	1	7.6	13.6
石油製品						30,2	268	6.4	6	6.8	3.1
(揮発油)	千KL		1,314	45.5	5	30,2	268	6.4	6	6.8	3.1
(重油)	千KL		-				-	-			-
液化石油ガス	干トン		1,243		l .	44,1			1	2.0	
液化天然ガス	千トン		978	7.4	1	27,8			1	3.4	
化学製品	14.6				_		544		l	6.4	
医薬品	KG		3,151	-22.8	3		273		l	9.8	
有機化合物	L \ ,		E 00E	20.6			484 44 7		1	8.4	
プラスチック 繊維製品	トン		5,205	39.2			447 527			3.8 3.5	
<u>微楽性表明</u>							527 50			7.6	
非金属鉱物製品						1 5	30 812				
ダイヤモンド	グラム		3,298	-4.6	3		745			5.9	
金属及び同製品			0,200	٦.,	1		141		1		
<u> </u>	トン		0	ZENGEN	1		 5		1		
銅・同合金	トン		21				3				
アルミ・同合金	トン		9,598		l .	1,8	852				
機械機器			·				037		1		
原動機							0		- 9	4.5	
事務用機器						4	429	0.1	-	6.2	
音響映像機器							188		1		
通信機						:	346		l	3.5	
半導体等電子部品							35		l		
電気計測機器						•	144	0.0	7	7.6	0.0
自動車	台		-				-	-			-
航空機							-			.	
科学光学機器							840 504		1	4.7	
<u>その他</u>							561		1		I .
							0 1		1		
							0		l	8.9	
金	ΚG		_				-	0.0	-4	9	
 (注)「伸率」は対前年比伸3		<u></u>		- 女仕した		<u></u>		フルカセナ	==		

⁽注)「伸率」は対前年比伸率(%)を示す。ただし「*」を付した数値は、前年に対する倍率を示す。 「増減寄与度」は前年に対する増減寄与度。

平成 1 5年 9月分 (単位:百万円、%)

		T							(単位:白	万円、%)
	Ħ		T	П		シ		ア		
品	名 	単位	数	量	伸率	価	額	構成比	伸 率	増減寄与度
総	額					1	5 707	100.0	41 4	41.4
食料品	口只							23.2		
肉類		トン		_		•	-			
魚介類		トン		19,844	6.8	1	0.507	23.0	-1.5	-0.5
(えび)		トン		461	-11.7		542	1		
小麦		トン		_			_	_		_
とうもろこし	ノ(飼料用)	トン		-			_	_		-
果実		トン		46	ZENZO		10	0.0	ZENZO	0.0
野菜		トン		745	-18.3		51	0.1	-9.0	-0.0
アルコール飲	7 米斗						5	0.0	-66.0	-0.0
原料品							5,739	12.6	34.7	4.6
大豆		トン		_			_	-		-
木材							-	11.7		1
パルプ		トン		2,287	256.2		114	0.2	236.7	0.2
鉄鉱石		千トン		-			-	-		-
非鉄金属鉱		千トン		4	131.3		115	l .		
鉱物性燃料								l	146.8	
石炭		千トン		789			3,391	l		
原油及び粗油	3	千KL		360	439.9		7,865	l	475.6	
石油製品							1,193	l		1
(揮発油)		千KL		41	ZENZO		959	l .	ZENZO	1
(重油)		千KL		9	-62.1		235	0.5	-60.5	-1.1
液化石油ガス		干トン		-			-	-		-
液化天然ガス		干トン		-			-	_		-
化学製品		I/ C					421	0.9	15.2	0.2
医薬品		KG		-			-			
有機化合物		L \ ,			75N05N		52	l		
プラスチック 繊維製品	•	トン			ZENGEN		45	l	ZENGEN	1
<u>継継製品</u> 衣類・同付属	? -						45		-19.9	
							45 196	l		
<u>非金属郵例袋巾</u> ダイヤモンド		グラム		06	9500.0		136		473.8 *312	
金属及び同製品				90	9500.0	4		34.4		
<u>並属及り内袋品</u> 鉄鋼	4	トン		15,483	44.6		802			
銅・同合金		トン		13,403			3	l .		
アルミ・同合	全	トン		55,310				21.0		
機械機器	1 712	_		00,010			129	l		1
原動機							-	-		
事務用機器							_	_	ZENGEN	-0.0
音響映像機器	<u> </u>						1	l	ZENZO	1
通信機	-						3	l	ZENZO	
半導体等電子	部品						4	l	-30.2	1
電気計測機器							1	0.0		
自動車		台		-	ZENGEN		-	l	ZENGEN	1
航空機							-	-		-
科学光学機器	<u> </u>						44	0.1	160.9	0.1
その他							362	0.8	-57.8	-1.5
木製品							250	l .		
家具							-	-		-
	ンドバッグ類						-	-		-
金		KG			ZENGEN				ZENGEN	-1.9
(注)「伷塞」	14444/-114/45	***		4 4 % I F .L.		<u> </u>	/-	- / *		

⁽注)「伸率」は対前年比伸率(%)を示す。ただし「*」を付した数値は、前年に対する倍率を示す。 「増減寄与度」は前年に対する増減寄与度。

原値

	輔	i H	1	輔	i J	
	金額	数量	価 格	金額	数量	価 格
世界	112.9	107.3	105.2	110.2	110.1	100.1
米国	91.4	85.3	107.1	85.3	61.0	139.7
E U	101.3	89.8	112.8	113.3	99.9	113.4
アジア	125.7	120.6	104.3	122.3	122.1	100.2

(注) 平成 **12**年=100。

伸率 (単位:%)

	輔	为 出	1	輔	う フ	
	金額	数量	価 格	金額	数量	価格
世界	9.2	4.4	4.6	10.7	10.8	-0.2
米国	-7.3	-9.1	2.1	-1.9	-12.0	11.5
E U	10.6	8.9	1.5	10.2	4.4	5.5
アジア	17.0	11.0	5.4	14.8	13.7	1.0

貿易指数 (対世界)

原値

	輸	出		輸	入	
	金額	数量	価 格	金額	数量	価格
平成 1 2 年 1 3 年 1 4 年	100.0 94.8 100.9	100.0 90.5 97.7	100.0 104.7 103.2	100.0 103.6 103.1	100.0 98.0 100.0	100.0 105.7 103.2
平成 1 4 年 10月 11月 12月 平成 1 5 年 1月 2月 3月 4月 5月 6月 7月 8月 9月	108.0 107.8 106.1 89.2 100.5 111.7 107.1 99.9 102.9 107.9 100.6 112.9	105.8 103.6 101.1 85.6 96.5 107.7 104.5 96.3 99.0 104.9 95.8 107.3	102.1 104.0 105.0 104.2 104.1 103.7 102.4 103.8 104.0 102.8 105.0 105.2	110.1 109.9 110.6 109.8 99.6 112.7 110.8 105.9 105.3 113.0 104.1 110.2	106.3 105.5 105.8 107.5 93.4 105.7 107.4 105.3 104.1 111.7 100.1	103.6 104.1 104.5 102.2 106.6 106.7 103.2 100.6 101.1 101.2 104.0 100.1

(注)平成 **12**年=100。

(単位:%)

	輸	出		輸	入	
	金額	数量	価 格	金額	数量	価 格
平成 1 2 年 1 3 年 1 4 年	8.6 -5.2 6.4	9.4 -9.5 7.9	-0.7 4.7 -1.4	16.1 3.6 -0.4	11.0 -2.0 2.0	4.6 5.7 -2.4
平成 1 4 年 10月 11月 12月 平成 1 5 年 1月 2月 3月 4月 5月 6月 7月 8月 9月	14.1 19.3 15.3 7.9 7.5 0.7 4.7 3.6 -0.0 5.6 6.4 9.2	12.8 17.6 13.0 10.0 3.6 6.5 2.8 -1.3 2.4 0.0 4.4	1.2 1.4 2.0 -1.9 -2.3 -2.8 -1.6 0.7 1.3 3.1 6.4 4.6	4.0 10.4 14.3 10.5 4.7 9.4 5.8 2.2 11.9 5.5 3.6 10.7	1.1 5.4 10.4 10.9 4.1 9.3 7.5 4.4 13.7 4.5 -0.3 10.8	2.8 4.7 3.5 -0.3 0.6 0.1 -1.6 -2.1 -1.6 1.0 3.9 -0.2

貿 易 指 数 (アメリカ合衆国)

原値

	輸	出		輸 入		
	金額	数量	価 格	金額	数量	価格
平成 1 2 年 1 3 年 1 4 年	100.0 95.8 96.9	100.0 86.7 88.0	100.0 110.5 110.0	100.0 98.6 93.0	100.0 85.0 76.4	100.0 116.1 121.8
平成 1 4 年 10月 11月 12月 平成 1 5 年 1月 3月 4月 5月 6月 7月 8月 9月	99.5 107.9 94.5 82.0 84.9 92.1 91.6 87.1 84.6 90.6 78.2 91.4	93.4 100.5 88.0 76.8 78.8 85.3 84.6 80.8 79.8 85.4 72.7 85.3	106.6 107.4 107.3 106.8 107.8 108.0 108.3 107.8 106.0 106.1 107.5	82.5 92.5 89.5 88.6 80.4 89.0 93.4 93.1 92.6 91.2 81.4 85.3	65.1 75.6 68.7 73.2 65.8 75.8 82.7 77.1 76.2 73.3 58.3 61.0	126.8 122.5 130.2 121.0 122.3 117.5 112.9 120.7 121.5 124.4 139.6 139.7

(注)平成 **12**年=100。

(単位:%)

	輸出出							
	金額	数量	価格		金額	数量	価 格	
平成 1 2 年	5.1	3.0	2.1		1.8	-0.2	2.0	
1 3 年	-4.2	-13.3	10.5		-1.4	-15.0	16.1	
1 4 年	1.1	1.5	-0.4		-5.7	-10.1	5.0	
平成 1 4 年 10月	2.0	0.6	1.4		-15.6	-24.2	11.4	
11月	17.6	17.3	0.2		6.4	3.8	2.4	
12月	8.1	10.1	-1.9		-2.1	-8.8	7.4	
平成 1 5 年 1月	-3.8	3.6	-7.1		-0.4	2.2	-2.6	
2月	-13.7	-5.9	-8.2		-12.7	-10.4	-2.6	
3月	-15.5	-8.3	-7.9		-13.3	-7.1	-6.7	
4月	-7.5	-1.3	-6.3		-2.9	1.0	-3.8	
5月	-4.9	-1.4	-3.5		-7.8	-11.9	4.6	
6月	-12.0	-9.2	-3.1		-1.9	-4.9	3.1	
7月	-7.3	-7.1	-0.2		-8.1	-16.3	9.8	
8月	-7.8	-12.3	5.2		-9.9	-23.9	18.3	
9月	-7.3	-9.1	2.1		-1.9	-12.0	11.5	

貿易指数(EU)

原値

	輸	出		輸 入		
	金額	数量	価 格	金額	数量	価格
平成 1 2 年	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1 3 年	92.6	85.5	108.3	107.3	101.4	105.8
1 4 年	90.9	81.7	111.2	108.7	99.0	109.8
平成 1 4 年 10月	98.6	85.3	115.7	118.3	105.6	112.0
11月	98.2	85.6	114.7	110.9	95.6	115.9
12月	94.8	83.7	113.3	119.2	103.6	115.1
平成 1 5 年 1月	90.8	80.5	112.7	113.6	100.4	113.2
2月	100.0	87.2	114.7	100.3	83.4	120.3
3月	109.4	94.5	115.9	117.2	100.0	117.2
4月	104.4	92.5	112.9	110.1	94.8	116.2
5月	94.5	82.2	114.9	109.3	93.2	117.3
6月	95.4	77.8	122.5	108.0	90.9	118.8
7月	96.8	81.1	119.4	120.5	98.9	121.8
8月	89.6	76.7	116.8	108.5	94.0	115.4
9月	101.3	89.8	112.8	113.3	99.9	113.4

(注)平成 **12**年=100。

(単位:%)

	輸	出		輸	輸 入	
	金額	数量	価格	金額	数量	価 格
平成 1 2 年 1 3 年 1 4 年	-0.4 -7.4 -1.9	-14.5	-4.1 8.3 2.7	3.7 7.3 1.3	5.6 1.4 -2.3	-1.8 5.8 3.7
平成 1 4 年 10月 11月 12月 平成 1 5 年 1月 2月 3月 4月 5月 6月 7月 8月 9月	8.0 13.6 7.2 19.7 12.8 6.9 12.7 12.2 3.9 10.1 6.6	7.1 0.6 18.7 9.0 2.6 8.9 5.5 -6.7 1.9	7.3 6.1 6.5 0.8 3.5 4.2 3.5 6.4 11.3 8.0 8.0	7.6 1.8 10.6 1.3 4.8 3.6 2.0 6.0 13.1 -1.1 4.1	-0.2 -5.9 7.1 -5.8 -4.0 -3.9 -5.4 -4.5 6.0 -11.0 -2.4 4.4	7.8 8.3 3.3 7.6 9.2 7.9 7.8 11.0 6.7 11.1 6.7

貿 易 指 数 (アジア)

原値

	輸	出		輸入		
	金額	数量	価格	金額	数量	価 格
平成 1 2 年	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1 3 年	92.8	90.5	102.6	105.4	100.2	105.2
1 4 年	105.6	106.3	99.4	107.6	104.8	102.6
平成 1 4 年 10月	116.0	116.6	99.5	121.1	119.5	101.3
11月	110.4	110.8	99.6	115.4	114.7	100.5
12月	118.7	117.2	101.3	114.5	112.9	101.5
平成 1 5 年 1月	92.3	91.9	100.4	117.0	116.6	100.3
2月	109.9	110.2	99.7	97.6	95.6	102.1
3月	124.1	125.7	98.8	115.0	112.7	102.1
4月	117.8	120.7	97.6	117.9	115.0	102.5
5月	111.3	112.7	98.7	111.4	111.4	100.0
6月	115.1	115.4	99.8	111.6	111.4	100.2
7月	122.6	122.7	99.9	120.3	120.1	100.1
8月	119.0	114.5	103.9	110.3	108.2	102.0
9月	125.7	120.6	104.3	122.3	122.1	100.2

(注)平成 **12**年=100。

(単位:%)

		輸	出		輸	入	
	金	額	数量	価 格	金額	数量	価 格
平成 1 2 年 1 3 年 1 4 年	-	20.1 7.2 3.7	17.1 -9.5 17.4	2.6 2.6 -3.2	22.1 5.4 2.1	19.8 0.2 4.6	2.0 5.2 -2.4
平成 1 4 年 10月 11月 12月 平成 1 5 年 1月 2月 3月 4月 5月 6月 7月 8月 9月	2 2 1 2 1 1 1	27.9 26.5 25.2 5.4 24.6 1.8 0.4 6.8 3.8 2.6 3.9 7.0	26.1 26.2 22.1 16.6 26.7 15.4 11.9 6.0 2.6 9.1 5.9 11.0	1.4 0.2 2.5 -1.0 -1.7 -3.2 -1.4 0.8 1.1 3.3 7.5	11.5 9.0 17.1 13.6 0.7 8.1 6.5 3.4 13.8 11.8 6.8 14.8	9.5 7.3 17.2 18.7 6.6 12.5 10.9 6.9 15.9 10.7 4.0 13.7	1.8 1.6 -0.1 -4.3 -5.6 -3.9 -4.0 -3.2 -1.8 1.0 2.7