鉱工業出荷内訳表、鉱工業総供給表(平成29年7月分)

The Indices of Industrial Domestic Shipments and Exports and The Indices of Industrial Domestic Shipments and Imports for July 2017

平成29年9月7日経済産業省大臣官房 調査統計グループ経済解析室

■ 鉱工業出荷内訳表・鉱工業総供給表でみる鉱工業の内外需動向 ■

1. 鉱工業出荷内訳表

平成29年7月の鉱工業出荷は100.0、前月比 \triangle 0.7%と2か月ぶりの低下となった。 うち国内向け出荷は98.9、同 \triangle 0.6%の低下、輸出向け出荷は102.8、同 \triangle 2.1%の低下となった。

(1) 国内

国内向け出荷の低下に寄与した業種は、「はん用・生産用・業務用機械工業」(ボイラ・原動機、風水力機械・油圧機器等)、「電気機械工業」(開閉制御装置・機器、その他の電気機械等)等、上昇に寄与した業種は、「電子部品・デバイス工業」(電子部品、半導体部品等)、「石油・石炭製品工業」(石油製品)等であった。

(2)輸出

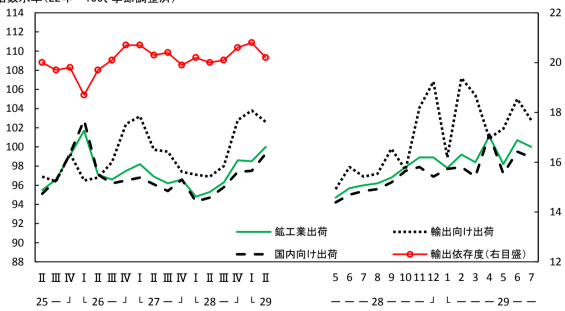
輸出向け出荷の低下に寄与した業種は、「電子部品・デバイス工業」(半導体部品、電子部品等)、「鉄鋼業」(熱間圧延鋼材、鉄素製品(含. 鋼半製品)等)等、上昇に寄与した業種は、「輸送機械工業」(自動車部品、トラック等)、「化学工業(除. 医薬品)」(無機薬品・顔料・触媒、有機薬品等)等であった。

(3) 財別

財別にみると、国内向け出荷については、耐久消費財、資本財等が低下、輸出向け出荷については、すべての財が低下となった。

鉱工業出荷の推移

指数水準(22年=100、季節調整済)



輸出依存度は、鉱工業出荷に占める輸出品の割合で、以下の式で求めた。 (輸出向け出荷指数×輸出ウエイト)/(出荷指数×出荷ウエイト)×100

(注) 鉱工業出荷内訳表は、鉱工業出荷指数と財務省の貿易統計(輸出)を用いて、鉱工業出荷指数の採用品目に対応する貿易統計(輸出)の品目を選定し、鉱工業出荷を品目別に国内向け出荷と輸出向け出荷に分割した上で、これらを統合することにより、業種別、財別の国内向け出荷指数、輸出向け出荷指数を作成している。

2. 鉱工業総供給表

平成29年7月の鉱工業総供給は103.1、前月比0.0%と横ばいとなった。

うち国産は99.3、同▲0.4%の低下、輸入は116.9、同0.1%の上昇となった。

(1) 総供給

総供給の上昇に寄与した業種は、「電子部品・デバイス工業」(電子部品、集積回路等)、「非鉄金属工業」(非鉄金属地金、電線・ケーブル等)等、低下に寄与した業種は、「はん用・生産用・業務用機械工業」(ボイラ・原動機、機械工具等)、「輸送機械工業」(乗用車、船舶・同機関等)等であった。

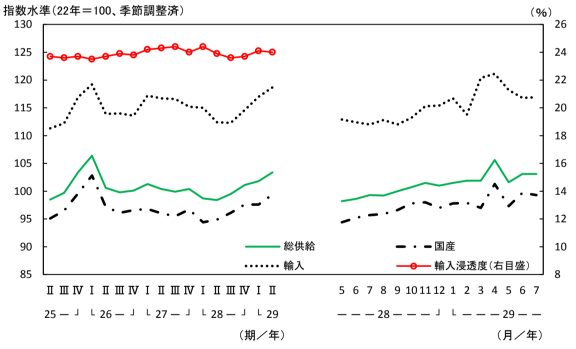
(2) 輸入

輸入の上昇に寄与した業種は、「非鉄金属工業」(非鉄金属地金、伸銅・アルミニウム圧延製品等)、「鉱業」(天然ガス、原油)等、低下に寄与した業種は、「はん用・生産用・業務用機械工業」(機械工具、計測機器等)、「輸送機械工業」(乗用車、船舶・同機関等)等であった。

(3) 財別

財別にみると、総供給については、生産財等が上昇し、耐久消費財等が低下、輸入については、生産財、建設財が上昇となった。

鉱工業総供給の推移



輸入浸透度は、鉱工業全体の総供給に占める輸入品の割合で、以下の式で求めた。 (輸入指数×輸入ウエイト)/(総供給指数×総供給ウエイト)×100

(注) 鉱工業総供給表は、鉱工業出荷内訳表と財務省の貿易統計(輸入)を用いて、鉱工業出荷内訳表の採用品目に対応する 貿易統計(輸入)の品目を選定し、品目別に輸入指数を作成した上で、これを鉱工業出荷内訳表の国内向け出荷(国産)指 数と統合することにより、業種別、財別の総供給指数を作成している。なお、国産指数は、鉱工業出荷内訳表の国内向け出 荷指数から、海外からのOEM供給分を差し引いて作成している。

業種別・財別 鉱工業出荷・鉱工業総供給指数 平成29年7月分

					季節調	整済			
			鉱工業	出荷			鉱工業	総供給	
		国内		輸出	1	国産	Ē	輸力	
		前月比 (%)	寄与率 (%)	前月比 (%)	寄与率 (%)	前月比 (%)	寄与率 (%)	前月比 (%)	寄与率 (%)
	鉱工業	▲ 0.6	▲ 100.0	▲ 2.1	▲ 100.0	▲ 0.4	▲ 100.0	0.1	100.0
	鉄鋼業	▲ 3.3	▲ 34.2	② ▲ 7.6	▲ 21.9	▲ 3.3	▲ 51.8	▲ 2.0	▲ 38.2
業	非鉄金属工業	▲ 0.1	▲ 0.5	▲ 8.3	▲ 17.1	▲ 0.1	▲ 0.7	1 40.5	1844.7
	金属製品工業	▲ 0.6	▲ 4.2	1.2	0.8	▲ 0.6	▲ 6.4	0.7	13.3
	はん用・生産用・業務用機械工業	① ▲ 3.2	▲ 66.1	▲ 1.5	▲ 12.0	① ▲ 3.4	▲ 105.0	▲ 10.0	▲ 1020.6
12	電子部品・デバイス工業	9.7	120.6	① ▲ 5.9	▲ 33.9	9.7	183.0	2.7	181.3
種	電気機械工業	② ▲ 4.7	▲ 40.6	▲ 3.3	▲ 12.2	② ▲ 4.6	▲ 59.9	7.4	338.9
	情報通信機械工業	2.2	8.1	▲ 3.0	▲ 2.3	2.6	13.9	1.9	203.4
	輸送機械工業	▲ 0.5	▲ 17.2	1.0	12.9	▲ 0.5	▲ 26.1	▲ 11.4	▲ 666.7
分	窯業·土石製品工業	▲ 3.1	▲ 11.9	▲ 3.0	▲ 2.7	▲ 3.1	▲ 18.1	7.1	62.8
/3	化学工業(除. 医薬品)	▲ 1.5	▲ 25.0	2.1	9.5	▲ 1.5	▲ 38.0	3.0	362.0
	石油·石炭製品工業	5.5	58.5	3.2	3.8	9.6	134.7	▲ 9.3	▲ 410.9
	プラスチック製品工業	▲ 0.9	▲ 6.8	0.1	0.1	▲ 0.9	▲ 10.3	▲ 1.3	▲ 18.2
類	パルプ・紙・紙加工品工業	▲ 2.7	▲ 11.3	12.9	3.5	▲ 2.7	▲ 17.1	8.9	61.8
	繊維工業	1.2	2.5	3.4	2.0	1.2	3.8	▲ 0.1	▲ 5.4
	鉱業	_	-	-	1	▲ 1.4	▲ 0.5	② 3.3	1008.6
	最終需要財	▲ 0.8	▲ 69.7	▲ 2.3	▲ 42.8	▲ 0.7	▲ 91.7	▲ 4.9	▲ 2135.3
財	投資財	▲ 0.5	▲ 19.2	▲ 1.2	▲ 13.0	▲ 0.5	▲ 29.1	▲ 1.8	▲ 321.2
	資本財	▲ 0.1	▲ 2.8	▲ 1.4	▲ 14.4	▲ 0.2	▲ 8.4	▲ 3.3	▲ 498.1
分	建設財	▲ 0.1	▲ 1.1	▲ 5.5	▲ 5.0	▲ 0.2	▲ 3.2	7.2	184.5
/,	消費財	▲ 1.0	▲ 43.9	▲ 3.4	▲ 25.9	▲ 0.9	▲ 58.3	▲ 7.2	▲ 1891.3
	耐久消費財	▲ 2.7	▲ 58.6	▲ 4.5	▲ 27.9	▲ 2.9	▲ 94.2	▲ 1.2	▲ 118.4
類	非耐久消費財	0.5	11.6	▲ 1.6	▲ 2.4	0.6	21.1	▲ 10.6	▲ 1780.3
	生産財	0.0	0.0	▲ 1.6	▲ 46.9	0.4	47.6	3.3	2367.6

注:①、②はそれぞれの鉱工業への寄与率上位2業種。

平成22年=100 index,2010= 100

1. 鉱工業員	財別出	何指数						ir	ndex,2010= 100		
4	類	鉱工業				前年(期·月)比		Indus	tries /		
\ "			輸出	国内	%C	hange From Prev	rious	Code			
		Mining and			М	onth(Quarter,Yea	ar)				
		manufacturing	Exports	Domestic		輸出	国内	1			
`								1,			
****						Exports	Domestic	l /.			
時系列									Time series		
ウエイ	`\	10000.00	1971.49	8028.51					Weight		
原指数								Original	Index		
平成27年		96.9	99.8	96.2	▲ 1.3	1.3	▲ 1.9	C.Y.	2015		
28年		96.3	98.9	95.6	▲0.6	▲ 0.9	▲0.6		2016		
季節調整済	指数							Season Index	ally Adjusted		
平成27年	IV期	96.6	97.4	96.6	0.4	▲ 2.1	1.3	Q4	2015		
平成28年		94.8	97.1	94.3	▲ 1.9	▲ 0.3	▲ 2.4	Q1	2016		
	Ⅱ期	95.3	96.9	94.7	0.5	▲ 0.2	0.4	Q2			
	皿期	96.3	98.0	95.8	1.0	1.1	1.2	Q3			
	IV期	98.6	102.8	97.4	2.4	4.9	1.7	Q4			
平成29年		98.5	103.8	97.5	▲ 0.1	1.0	0.1	Q1	2017		
1 //020	Ⅱ期	100.0	102.6	99.3	1.5	▲ 1.2	1.8	Q2			
平成28年		96.0	96.9	95.4	0.3	▲ 1.0	0.4	Jul.	2016		
十成204	7月 8月	96.2	97.2	95.4 95.6	0.3	0.3	0.4		2010		
	o月 9月	96.8	99.8	96.3	0.2	0.3 2.7	0.2	Aug. Sep.			
	9月 10月	97.9	97.6	90.3 97.5	1.1	△ 2.2	1.2	Oct.			
	11月	98.9	104.1	97.9	1.0	6.7	0.4	Nov.			
T-1-00-	12月	98.9	106.8	96.9	0.0	2.6	▲ 1.0	Dec.			
平成29年		97.8	98.9	97.7	▲ 1.1	▲ 7.4	0.8		2017		
	2月	99.2	107.2	97.9	1.4	8.4	0.2	Feb.			
	3月	98.4	105.4	96.9	▲0.8	▲ 1.7	▲ 1.0	Mar.			
	4月	101.1	100.9	101.3	2.7	▲ 4.3	4.5	Apr.			
	5月	98.2	101.9	97.2	▲ 2.9	1.0	▲ 4.0	May			
	6月	100.7	105.0	99.5	2.5	3.0	2.4	Jun.			
	7月	100.0	102.8	98.9	▲0.7	▲ 2.1	▲0.6	Jul.			
					1			1			

分類	最終需要財				前年(期•月)比		Industries	
77.50		輸出	国内	%C	hange From Prev	vious	Code	103
	Final			М	onth(Quarter,Yea	ar)		
	demand	Exports	Domestic		輸出	国内		
	goods							
時系列					Exports	Domestic	/ Ti	me series
ウエイト	4969.60	773.94	4195.66				١	Weight
原指数							Original I	ndex
平成27年	95.5	97.4	95.1	▲ 2.5	2.1	▲ 3.3	C.Y.	2015
28年	95.4	96.5	95.2	▲0.1	▲ 0.9	0.1		2016
季節調整済指数							Seasonal Index	ly Adjusted
平成27年 Ⅳ期	95.0	96.1	95.0	▲0.3	▲ 1.8	0.3	Q4	2015
平成28年 I期	94.2	96.6	93.8	▲0.8	0.5	▲ 1.3	Q1	2016
Ⅱ期	95.1	95.4	94.8	1.0	▲ 1.2	1.1	Q2	
Ⅲ期	95.4	95.3	95.3	0.3	▲ 0.1	0.5	Q3	
Ⅳ期	97.2	99.6	96.8	1.9	4.5	1.6	Q4	
平成29年 I期	96.8	98.7	96.7	▲0.4	▲ 0.9	▲ 0.1	Q1	2017
Ⅱ期	99.4	101.1	99.1	2.7	2.4	2.5	Q2	
平成28年 7月	95.3	94.5	95.6	0.2	▲ 1.0	0.7	Jul.	2016
8月	95.0	94.8	94.7	▲0.3	0.3	▲ 0.9	Aug.	
9月	95.9	96.7	95.7	0.9	2.0	1.1	Sep.	
10月	97.0	96.4	97.2	1.1	▲ 0.3	1.6	Oct.	
11月	98.1	100.4	97.6	1.1	4.1	0.4	Nov.	
12月	96.5	101.9	95.6	▲ 1.6	1.5	▲ 2.0	Dec.	
平成29年 1月	96.7	92.8	97.5	0.2	▲8.9	2.0	Jan.	2017
2月	97.1	100.4	96.8	0.4	8.2	▲ 0.7	Feb.	
3月	96.7	102.8	95.7	▲0.4	2.4	▲ 1.1	Mar.	
4月	100.7	98.4	101.0	4.1	▲ 4.3	5.5	Apr.	
5月	97.9	100.8	97.3	▲ 2.8	2.4	▲ 3.7	May	
6月	99.7	104.1	98.9	1.8	3.3	1.6	Jun.	
7月	98.6	101.7	98.1	▲ 1.1	▲ 2.3	▲0.8	Jul.	

注1: 鉱工業出荷内訳表は、鉱工業出荷指数と貿易統計(財務省)を用いて、鉱工業出荷指数採用品目に対応する貿易統計品目を選び、品目ベースで輸出向け出荷と国内向け出荷に分解し、これを統合することにより財別、業種別の輸出向け出荷指数、国内向け出荷指数を作成している。なお、貿易統計の品目分類は毎年変更されるため、鉱工業出荷指数採用品目に対応する貿易統計品目については、毎年見直しを行っている。

_	1. 鉱工美	業財別 出	荷指数(つづき)
		分類	投資財
			Investment

<u>1. 鉱工業</u> 見	<u> 財別 出</u>	荷指数(つづき)						in	dex,2010= 100
4	類	投資財				前年(期・月)比		Indus	tries
\ "			輸出	国内	%C	hange From Prev	vious	Code	
		Investment			М	onth(Quarter,Yea	ar)		
\		goods	Exports	Domestic		輸出	国内		
1								_	/
時系列						Exports	Domestic	<i>/</i>	Time series
ウエイ		2280.80	433.28	1847.52				/	Weight
	1.	2200.00	455.26	1047.52					Weight
原指数								Original	Index
平成27年		103.4	100.4	104.1	▲ 2.6	▲ 0.4	▲ 3.2	C.Y.	2015
28年		102.2	97.9	103.3	▲ 1.2	▲ 2.5	▲0.8		2016
季節調整済	指数							Seasona Index	ally Adjusted
平成27年	IV期	101.8	94.5	103.4	▲ 1.8	▲ 6.9	▲0.8	Q4	2015
平成28年	I期	100.5	98.9	100.7	▲ 1.3	4.7	▲ 2.6	Q1	2016
	Ⅱ期	102.5	97.2	103.7	2.0	▲ 1.7	3.0	Q2	
	皿期	102.4	96.4	104.1	▲ 0.1	▲0.8	0.4	Q3	
	IV期	104.0	99.7	104.9	1.6	3.4	0.8	Q4	
平成29年	I期	103.4	102.8	103.7	▲0.6	3.1	▲ 1.1	Q1	2017
	Ⅱ期	106.2	105.9	106.1	2.7	3.0	2.3	Q2	
平成28年	7月	101.9	94.0	104.3	▲ 1.3	▲ 3.2	▲ 0.2	Jul.	2016
	8月	102.3	96.1	103.7	0.4	2.2	▲0.6	Aug.	
	9月	103.0	99.0	104.3	0.7	3.0	0.6	Sep.	
	10月	103.5	95.5	105.1	0.5	▲ 3.5	0.8	Oct.	
	11月	105.2	101.0	106.0	1.6	5.8	0.9	Nov.	
	12月	103.4	102.5	103.5	▲ 1.7	1.5	▲ 2.4	Dec.	
平成29年	1月	104.9	96.2	106.7	1.5	▲ 6.1	3.1	Jan.	2017
	2月	103.5	105.3	103.5	▲ 1.3	9.5	▲ 3.0	Feb.	
	3月	101.7	106.9	100.9	▲ 1.7	1.5	▲ 2.5	Mar.	
	4月	106.9	103.8	107.2	5.1	▲ 2.9	6.2	Apr.	
	5月	104.7	104.6	104.5	▲ 2.1	0.8	▲ 2.5	May	
	6月	107.1	109.3	106.5	2.3	4.5	1.9	Jun.	
	7月	106.0	108.0	106.0	▲ 1.0	▲ 1.2	▲ 0.5	Jul.	

4	類	資本財				前年(期・月)比		Indus	tries /
I \	~×		輸出	国内	%CI	hange From Prev	rious	Code	
\		Capital			M	onth(Quarter,Yea	ar)		
\		goods	Exports	Domestic		輸出	国内		
`								_	
時系列						Exports	Domestic	/ -	Time series
ウエイ	١-	1730.50	391.34	1339.16					Weight
原指数								Original	Index
平成27年		104.9	101.5	105.8	▲ 2.2	▲ 0.2	▲ 2.8	_	2015
28年		104.0	98.8	105.5	▲0.9	▲ 2.7	▲ 0.3		2016
季節調整済	指数							Season Index	ally Adjusted
平成27年	Ⅳ期	103.4	94.9	105.6	▲ 1.9	▲ 7.7	▲ 0.5	Q4	2015
平成28年	I期	101.4	100.9	101.3	▲ 1.9	6.3	▲ 4.1	Q1	2016
	Ⅱ期	104.5	97.8	106.2	3.1	▲ 3.1	4.8	Q2	
	Ⅲ期	104.7	96.5	107.3	0.2	▲ 1.3	1.0	Q3	
	Ⅳ期	106.0	100.7	107.4	1.2	4.4	0.1	Q4	
平成29年	I期	105.7	105.3	106.0	▲0.3	4.6	▲ 1.3	Q1	2017
	Ⅱ期	109.0	107.6	109.2	3.1	2.2	3.0	Q2	
平成28年	7月	103.9	93.4	107.7	▲0.9	▲ 3.9	0.7	Jul.	2016
	8月	104.7	96.7	106.6	0.8	3.5	▲ 1.0	Aug.	
	9月	105.6	99.4	107.5	0.9	2.8	0.8	Sep.	
	10月	105.5	96.3	108.3	▲0.1	▲ 3.1	0.7	Oct.	
	11月	107.4	102.2	108.8	1.8	6.1	0.5	Nov.	
	12月	105.1	103.6	105.1	▲ 2.1	1.4	▲ 3.4	Dec.	
平成29年	1月	107.6	99.7	109.3	2.4	▲ 3.8	4.0	Jan.	2017
	2月	105.7	107.2	105.6	▲ 1.8	7.5	▲ 3.4	Feb.	
	3月	103.7	109.1	103.0	▲ 1.9	1.8	▲ 2.5	Mar.	
	4月	109.6	105.4	110.5	5.7	▲ 3.4	7.3	Apr.	
	5月	107.8	106.6	107.9	▲ 1.6	1.1	▲ 2.4	May	
	6月	109.6	110.7	109.1	1.7	3.8	1.1	Jun.	
	7月	108.6	109.1	109.0	▲0.9	▲ 1.4	▲ 0.1	Jul.	

1	鉱工業	타메	出荷指数	(つづき)
		X/1 /J'1	山山川田	(ノ ノビ)

1. 鉱工業	財別 出	荷指数(つづき)						in	idex,2010= 100
4	群	資本財 (除. 輸送機	•械)			前年(期・月)比		Indus	tries
\ ^	7 25		輸出	国内	%C	hange From Prev	rious	Code	
		Capital goods			М	onth(Quarter,Yea	ar)	0000	
		(excl.Transport	Exports	Domestic		輸出	国内		
\		equipment)	·						
						Exports	Domestic		
時系列						•			Γime series
ウエイ	7	1177.60	252.83	924.77					Weight
原指数								Original	Index
平成27年		112.3	113.3	112.0	▲ 1.0	0.5	▲ 1.4	C.Y.	2015
28年		111.4	109.5	111.9	▲0.8	▲ 3.4	▲ 0.1		2016
									ally Adjusted
季節調整済								Index	
平成27年	Ⅳ期	109.7	106.7	110.5	▲ 1.7	▲ 5.5	▲ 0.9	Q4	2015
平成28年	I期	107.8	109.6	107.9	▲ 1.7	2.7	▲ 2.4	Q1	2016
	Ⅱ期	110.7	107.9	111.2	2.7	▲ 1.6	3.1	Q2	
	Ⅲ期	112.1	109.3	113.1	1.3	1.3	1.7	Q3	
	Ⅳ期	114.8	111.5	115.4	2.4	2.0	2.0	Q4	
平成29年	I期	112.0	121.4	110.0	▲ 2.4	8.9	▲ 4.7	Q1	2017
	Ⅱ期	117.6	124.3	115.3	5.0	2.4	4.8	Q2	
平成28年	7月	110.9	108.4	112.6	0.0	0.4	0.9	Jul.	2016
	8月	112.3	108.5	113.1	1.3	0.1	0.4	Aug.	
	9月	113.2	111.1	113.5	0.8	2.4	0.4	Sep.	
	10月	113.5	109.0	114.6	0.3	▲ 1.9	1.0	Oct.	
	11月	115.8	111.2	116.9	2.0	2.0	2.0	Nov.	
	12月	115.0	114.4	114.7	▲0.7	2.9	▲ 1.9	Dec.	
平成29年	1月	112.4	114.5	113.4	▲ 2.3	0.1	▲ 1.1	Jan.	2017
	2月	114.3	127.0	110.2	1.7	10.9	▲ 2.8	Feb.	
	3月	109.3	122.6	106.5	▲ 4.4	▲ 3.5	▲ 3.4	Mar.	
	4月	116.4	119.8	114.0	6.5	▲ 2.3	7.0	Apr.	
	5月	118.8	125.3	116.9	2.1	4.6	2.5	May	
	6月	117.7	127.8	115.0	▲ 0.9	2.0	▲ 1.6	Jun.	
	7月	112.5	124.6	110.1	▲ 4.4	▲ 2.5	▲ 1.0	Jul.	
	773	112.0	124.0	110.1	4. 4	▲ ∠.5	4. 3	Jul.	

分類	建設財				前年(期・月)比		Indus	tries /
/ ","		輸出	国内	%CI	hange From Prev	rious	Code	
	Construction			Me	onth(Quarter,Yea	•	J	
	goods	Exports	Domestic		輸出	国内		
					_		l /	
時系列					Exports	Domestic	 /	Time series
ウエイト	550.30	41.94	508.36					Weight
原指数							Original	Index
平成27年	98.7	89.8	99.4	▲ 4.0	▲ 3.2	▲ 4.1	C.Y.	2015
28年	96.6	89.1	97.3	▲ 2.1	▲0.8	▲ 2.1		2016
季節調整済指数							Season: Index	ally Adjusted
平成27年 Ⅳ期	97.7	92.5	98.1	▲ 1.7	3.1	▲ 1.9	Q4	2015
平成28年 I期	97.4	85.7	98.5	▲ 0.3	▲ 7.4	0.4	Q1	2016
Ⅱ期	96.7	91.0	97.2	▲0.7	6.2	▲ 1.3	Q2	
Ⅲ期	95.5	92.0	95.8	▲ 1.2	1.1	▲ 1.4	Q3	
Ⅳ期	97.5	88.9	97.9	2.1	▲ 3.4	2.2	Q4	
平成29年 I期	96.5	83.4	97.8	▲ 1.0	▲ 6.2	▲ 0.1	Q1	2017
Ⅱ期	97.3	89.0	98.1	0.8	6.7	0.3	Q2	
平成28年 7月	96.1	91.4	96.7	▲ 2.2	▲ 4.8	▲ 1.6	Jul.	2016
8月	96.4	90.5	96.9	0.3	▲ 1.0	0.2	Aug.	
9月	94.0	94.1	93.8	▲ 2.5	4.0	▲ 3.2	Sep.	
10月	96.8	90.1	96.9	3.0	▲ 4.3	3.3	Oct.	
11月	97.9	89.1	98.6	1.1	▲ 1.1	1.8	Nov.	
12月	97.9	87.6	98.3	0.0	▲ 1.7	▲ 0.3	Dec.	
平成29年 1月	96.6	79.0	98.1	▲ 1.3	▲ 9.8	▲ 0.2	Jan.	2017
2月	97.5	86.9	98.5	0.9	10.0	0.4	Feb.	
3月	95.5	84.2	96.9	▲ 2.1	▲ 3.1	▲ 1.6	Mar.	
4月	97.9	85.5	99.0	2.5	1.5	2.2	Apr.	
5月	94.8	86.6	95.9	▲ 3.2	1.3	▲ 3.1	May	
6月	99.3	95.0	99.5	4.7	9.7	3.8	Jun.	
7月	98.5	89.8	99.4	▲0.8	▲ 5.5	▲ 0.1	Jul.	

1	鉱工業	타메	出荷指数	(つづき)
		X/1 /J'1	山山川田	(ノ ノビ)

1. 鉱工業員	羽別 出	何指数(つつき)						in	dex,2010= 100
5	類	消費財				前年(期•月)比		Indust	tries
\ "			輸出	国内		hange From Prev		Code	
		Consumer			M	onth(Quarter,Yea			
\ \		goods	Exports	Domestic		輸出	国内		
· `								/	
時系列						Exports	Domestic	/1	ime series
ウエイ	١	2688.80	340.66	2348.14					Weight
原指数								Original	Index
平成27年		88.8	93.7	88.1	▲ 2.2	5.9	▲ 3.4	C.Y.	2015
28年		89.6	94.7	88.9	0.9	1.1	0.9		2016
季節調整済	指数							Seasona Index	ally Adjusted
平成27年	Ⅳ期	89.6	97.6	88.5	1.4	4.8	0.9	Q4	2015
平成28年	I期	88.3	93.5	87.6	▲ 1.5	▲ 4.2	▲ 1.0	Q1	2016
	Ⅱ期	89.1	93.1	88.4	0.9	▲0.4	0.9	Q2	
	Ⅲ期	89.6	94.3	88.9	0.6	1.3	0.6	Q3	
	Ⅳ期	91.4	98.4	90.4	2.0	4.3	1.7	Q4	
平成29年	I期	90.6	93.6	90.3	▲0.9	▲ 4.9	▲ 0.1	Q1	2017
	Ⅱ期	94.2	95.2	94.0	4.0	1.7	4.1	Q2	
平成28年	7月	89.9	95.8	89.1	1.6	2.1	1.6	Jul.	2016
	8月	89.3	93.0	88.7	▲0.7	▲ 2.9	▲ 0.4	Aug.	
	9月	89.7	94.2	89.0	0.4	1.3	0.3	Sep.	
	10月	91.4	97.0	90.6	1.9	3.0	1.8	Oct.	
	11月	92.1	98.1	91.1	0.8	1.1	0.6	Nov.	
	12月	90.7	100.1	89.4	▲ 1.5	2.0	▲ 1.9	Dec.	
平成29年	1月	88.8	89.0	89.3	▲ 2.1	▲ 11.1	▲ 0.1	Jan.	2017
	2月	91.5	94.4	91.1	3.0	6.1	2.0	Feb.	
	3月	91.5	97.3	90.6	0.0	3.1	▲ 0.5	Mar.	
	4月	96.3	92.7	97.0	5.2	▲ 4.7	7.1	Apr.	
	5月	92.6	94.9	91.9	▲3.8	2.4	▲ 5.3	May	
	6月	93.7	97.9	93.1	1.2	3.2	1.3	Jun.	
	7月	92.5	94.6	92.2	▲ 1.3	▲ 3.4	▲ 1.0	Jul.	
								1	

4	類	耐久消費財				前年(期・月)比		Indus	tries
\ "	~~		輸出	国内	%CI	hange From Prev	rious	Code	
		Durable			M	onth(Quarter,Yea	ar)		
		consumer	Exports	Domestic		輸出	国内		
·		goods						l /	
時系列						Exports	Domestic	/ -	Time series
ウエイ	ا	1523.10	295.53	1227.57					Weight
原指数								Original	Index
平成27年		82.3	87.6	81.0	▲ 4.1	2.1	▲ 5.7	C.Y.	2015
28年		82.3	87.2	81.1	0.0	▲ 0.5	0.1		2016
季節調整済	指数							Seasona Index	ally Adjusted
平成27年	Ⅳ期	83.1	90.5	80.9	1.6	4.6	0.4	Q4	2015
平成28年	I期	80.3	86.5	78.9	▲ 3.4	▲ 4.4	▲ 2.5	Q1	2016
	Ⅱ期	80.5	85.4	79.2	0.2	▲ 1.3	0.4	Q2	
	Ⅲ期	82.9	86.6	81.9	3.0	1.4	3.4	Q3	
	Ⅳ期	85.4	90.8	84.2	3.0	4.8	2.8	Q4	
平成29年	I期	83.0	85.5	82.7	▲ 2.8	▲ 5.8	▲ 1.8	Q1	2017
	Ⅱ期	86.8	88.6	86.4	4.6	3.6	4.5	Q2	
平成28年	7月	83.3	87.9	81.9	2.8	2.2	2.9	Jul.	2016
	8月	82.8	84.4	82.1	▲0.6	▲ 4.0	0.2	Aug.	
	9月	82.7	87.5	81.7	▲0.1	3.7	▲ 0.5	Sep.	
	10月	84.5	90.2	83.3	2.2	3.1	2.0	Oct.	
	11月	86.8	91.0	85.9	2.7	0.9	3.1	Nov.	
	12月	85.0	91.2	83.3	▲ 2.1	0.2	▲ 3.0	Dec.	
平成29年	1月	80.4	82.0	80.5	▲ 5.4	▲ 10.1	▲ 3.4	Jan.	2017
	2月	85.0	85.8	84.7	5.7	4.6	5.2	Feb.	
	3月	83.7	88.7	82.9	▲ 1.5	3.4	▲ 2.1	Mar.	
	4月	90.1	87.3	90.9	7.6	▲ 1.6	9.7	Apr.	
	5月	83.4	87.8	82.3	▲ 7.4	0.6	▲ 9.5	May	
	6月	87.0	90.6	85.9	4.3	3.2	4.4	Jun.	
	7月	84.3	86.5	83.6	▲ 3.1	▲ 4.5	▲ 2.7	Jul.	

1. 鉱工業財別出荷指数(つづき)	1.	鉱工業	財別	出荷指数	(つづき)
-------------------	----	-----	----	------	-------

1. 鉱工業	財別 出	荷指数(つづき)						in	idex,2010= 100
4	群	非耐久消費財				前年(期・月)比		Indus	tries
1 \ ^	7 88		輸出	国内	%C	hange From Prev	rious	Code	
		Non-durable			М	onth(Quarter,Yea	ar)	0000	
		consumer	Exports	Domestic		輸出	国内	1	
\		goods	=xp 0. 00	2011100010		TIP 144	ш.,		/
		80000				Exports	Domestic	/	
時系列						2,000	2 0 111 0 0 0 10		Γime series
ウエイ	7	1165.70	45.13	1120.57					Weight
原指数								Original	Index
平成27年		97.4	133.8	95.9	0.1	26.1	▲ 1.1	C.Y.	2015
28年		99.2	143.9	97.4	1.8	7.5	1.6		2016
20 1		00.2	110.0	0111	1.0		1.0	L	
季節調整済	指数							Season: Index	ally Adjusted
平成27年		98.1	141.7	96.3	0.8	3.5	0.5	Q4	2015
平成28年		98.8	142.6	97.2	0.7	0.6	0.9	Q1	2016
1 /50,20 1	Ⅱ期	99.9	144.4	98.1	1.1	1.3	0.9	Q2	2010
	田期	98.8	142.2	97.0	▲ 1.1	▲ 1.5	▲ 1.1	Q3	
	Ⅳ期	99.0	148.6	97.0	0.2	4.5	0.0	Q4	
亚世の左				97.0		4. 5 ▲ 0.9	2.2		0017
平成29年	I期	100.8	147.3		1.8			Q1	2017
	Ⅱ期	103.6	139.9	102.1	2.8	▲ 5.0	3.0	Q2	
平成28年	7月	99.0	145.2	97.1	0.3	▲ 0.6	0.4	Jul.	2016
	8月	97.8	144.7	95.9	▲ 1.2	▲ 0.3	▲ 1.2	Aug.	
	9月	99.5	136.8	97.9	1.7	▲ 5.5	2.1	Sep.	
	10月	99.5	140.3	97.8	0.0	2.6	▲ 0.1	Oct.	
	11月	99.0	147.5	97.0	▲ 0.5	5.1	▲0.8	Nov.	
	12月	98.4	158.1	96.1	▲0.6	7.2	▲ 0.9	Dec.	
平成29年	1月	99.8	138.8	98.5	1.4	▲ 12.2	2.5	Jan.	2017
,,,,	2月	101.3	149.7	99.5	1.5	7.9	1.0	Feb.	
	3月	101.2	153.3	99.2	▲ 0.1	2.4	▲ 0.3	Mar.	
	4月	103.8	129.0	102.9	2.6	▲ 15.9	3.7	Apr.	
		103.8	143.2	102.9	0.4				
	5月					11.0	▲ 0.5	May	
	6月	102.9	147.6	101.1	▲ 1.2	3.1	▲ 1.3	Jun.	
	7月	103.5	145.3	101.6	0.6	▲ 1.6	0.5	Jul.	

分類	生産財				前年(期·月)比		Industries		
\		輸出	国内		hange From Prev		Code		
	Producer			M	onth(Quarter,Yea				
	goods	Exports	Domestic		輸出	国内			
					. .		l /		
時系列					Exports	Domestic	/ ·	Time series	
ウエイト	5030.40	1197.55	3832.85				ĺ	Weight	
原指数							Original	Index	
平成27年	98.3	101.3	97.4	▲0.2	0.7	▲ 0.5	C.Y.	2015	
28年	97.1	100.5	96.1	▲ 1.2	▲0.8	▲ 1.3		2016	
季節調整済指数							Season Index	ally Adjusted	
平成27年 Ⅳ期	97.9	98.2	98.0	0.6	▲ 2.5	2.0	Q4	2015	
平成28年 Ⅰ期	95.1	97.1	94.8	▲ 2.9	▲ 1.1	▲ 3.3	Q1	2016	
Ⅱ期	95.6	98.0	94.7	0.5	0.9	▲ 0.1	Q2		
Ⅲ期	97.3	100.0	96.3	1.8	2.0	1.7	Q3		
Ⅳ期	99.9	105.2	98.0	2.7	5.2	1.8	Q4		
平成29年 Ⅰ期	99.9	106.7	98.5	0.0	1.4	0.5	Q1	2017	
Ⅱ期	100.7	103.6	99.8	0.8	▲ 2.9	1.3	Q2		
平成28年 7月	96.7	99.0	95.7	0.5	▲ 0.7	0.7	Jul.	2016	
8月	97.5	98.9	96.8	0.8	▲ 0.1	1.1	Aug.		
9月	97.6	102.0	96.5	0.1	3.1	▲ 0.3	Sep.		
10月	98.8	99.3	97.7	1.2	▲ 2.6	1.2	Oct.		
11月	99.9	106.5	98.0	1.1	7.3	0.3	Nov.		
12月	101.0	109.8	98.2	1.1	3.1	0.2	Dec.		
平成29年 1月	98.5	101.8	98.4	▲ 2.5	▲ 7.3	0.2	Jan.	2017	
2月	101.4	111.0	98.9	2.9	9.0	0.5	Feb.		
3月	99.9	107.2	98.1	▲ 1.5	▲ 3.4	▲0.8	Mar.		
4月	102.0	102.4	101.9	2.1	▲ 4.5	3.9	Apr.		
5月	98.6	102.8	97.1	▲ 3.3	0.4	▲ 4.7	May		
6月	101.6	105.7	100.3	3.0	2.8	3.3	Jun.		
7月	101.4	104.0	100.3	▲0.2	▲ 1.6	0.0	Jul.		

1	かて 業	타민	出荷指数	(つづき)
Ι.	- 訓・上・耒	ᄞᄺ	出油指数	いつつざり

1. 鉱工業	<u>財別出</u>	荷指数(つづき)						ir	idex,2010= 100
5.	八	鉱工業用生産財	+4.11			前年(期•月)比		Indus	
			輸出	国内		hange From Prev		Code	
		Producer goods			M	onth(Quarter,Yea		Į.	
 \		for mining and	Exports	Domestic		輸出	国内		
· ·		manufacturing						/	/
時系列						Exports	Domestic	/	Time series
ウエイ	` \	4511.20	1124.61	3386.59					Weight
原指数								Original	Index
平成27年		98.8	101.8	97.9	▲0.2	0.4	▲ 0.3	C.Y.	2015
28年		97.6	100.9	96.5	▲ 1.2	▲ 0.9	▲ 1.4		2016
季節調整済	指数							Season Index	ally Adjusted
平成27年	IV期	98.6	98.8	98.7	0.9	▲ 2.4	2.3	Q4	2015
平成28年	I期	95.7	97.4	95.1	▲ 2.9	▲ 1.4	▲ 3.6	Q1	2016
	Ⅱ期	96.0	98.2	94.9	0.3	0.8	▲ 0.2	Q2	
	Ⅲ期	97.8	100.7	96.8	1.9	2.5	2.0	Q3	
	IV期	100.7	105.9	98.6	3.0	5.2	1.9	Q4	
平成29年	I期	100.9	107.4	99.4	0.2	1.4	0.8	Q1	2017
	Ⅱ期	101.9	104.5	100.9	1.0	▲ 2.7	1.5	Q2	
平成28年	7月	97.3	100.1	96.0	0.7	▲ 0.2	0.7	Jul.	2016
	8月	97.9	99.6	97.5	0.6	▲ 0.5	1.6	Aug.	
	9月	98.1	102.4	97.0	0.2	2.8	▲ 0.5	Sep.	
	10月	99.4	99.9	98.2	1.3	▲ 2.4	1.2	Oct.	
	11月	100.7	107.6	98.6	1.3	7.7	0.4	Nov.	
	12月	101.9	110.2	99.0	1.2	2.4	0.4	Dec.	
平成29年	1月	99.3	101.7	99.4	▲ 2.6	▲ 7.7	0.4	Jan.	2017
	2月	102.4	112.2	100.0	3.1	10.3	0.6	Feb.	
	3月	101.1	108.3	98.9	▲ 1.3	▲ 3.5	▲ 1.1	Mar.	
	4月	103.4	104.3	103.2	2.3	▲ 3.7	4.3	Apr.	
	5月	99.2	102.8	97.8	▲ 4.1	▲ 1.4	▲ 5.2	May	
	6月	103.0	106.5	101.6	3.8	3.6	3.9	Jun.	
	7月	102.2	105.1	100.8	▲0.8	▲ 1.3	▲0.8	Jul.	

2. 鉱工業業種別	出荷指数						平成22年=10 index,2010= 10
分類	鉱工業				前年(期・月)比		Industries /
/ // //		輸出	国内	%CI	hange From Prev	vious	Code
	Mining and			M	onth(Quarter,Yea	ar)	
	manufacturing	Exports	Domestic		輸出	国内	
					Exports	Domestic	
時系列					Exporto	Bomoscio	Time series
ウエイト	10000.00	1971.49	8028.51				Weight
原指数							Original Index
平成27年	96.9	99.8	96.2	▲ 1.3	1.3	▲ 1.9	C.Y. 2015
28年	96.3	98.9	95.6	▲0.6	▲ 0.9	▲0.6	2016
季節調整済指数							Seasonally Adjusted Index
平成27年 Ⅳ期	96.6	97.4	96.6	0.4	▲ 2.1	1.3	Q4 2015
平成28年 Ⅰ期	94.8	97.1	94.3	▲ 1.9	▲ 0.3	▲ 2.4	Q1 2016
Ⅱ期	95.3	96.9	94.7	0.5	▲ 0.2	0.4	Q2
Ⅲ期	96.3	98.0	95.8	1.0	1.1	1.2	Q3
IV期	98.6	102.8	97.4	2.4	4.9	1.7	Q4
平成29年 Ⅰ期	98.5	103.8	97.5	▲0.1	1.0	0.1	Q1 2017
Ⅱ期	100.0	102.6	99.3	1.5	▲ 1.2	1.8	Q2
平成28年 7月	96.0	96.9	95.4	0.3	▲ 1.0	0.4	Jul. 2016
8月	96.2	97.2	95.6	0.2	0.3	0.2	Aug.
9月	96.8	99.8	96.3	0.6	2.7	0.7	Sep.
10月	97.9	97.6	97.5	1.1	▲ 2.2	1.2	Oct.
11月	98.9	104.1	97.9	1.0	6.7	0.4	Nov.
12月	98.9	106.8	96.9	0.0	2.6	▲ 1.0	Dec.
平成29年 1月	97.8	98.9	97.7	▲ 1.1	▲ 7.4	0.8	Jan. 2017
2月	99.2	107.2	97.9	1.4	8.4	0.2	Feb.
3月	98.4	105.4	96.9	▲0.8	▲ 1.7	▲ 1.0	Mar.
4月	101.1	100.9	101.3	2.7	▲ 4.3	4.5	Apr.
5月	98.2	101.9	97.2	▲ 2.9	1.0	▲ 4.0	May
6月	100.7	105.0	99.5	2.5	3.0	2.4	Jun.
7月	100.0	102.8	98.9	▲0.7	▲ 2.1	▲0.6	Jul.
				1		1	

分类	v.	Iron and	輸出	国内				Indus	
時系列		Iron and		四四	%Cl	hange From Prev	rious	Code	
時系列					M	onth(Quarter,Yea	ar)		
時系列		steel	Exports	Domestic		輸出	国内		
時系列	\							/	
						Exports	Domestic	<i>/</i> ·	Time series
ウエイト		638.70	139.94	498.76					Weight
原指数								Original	Indev
平成27年		94.6	93.0	95.1	▲ 6.2	▲ 3.8	▲ 6.8	_	2015
28年		94.1	91.7	94.7	▲ 0.5	▲ 1.4	▲ 0.4	0	2016
									ally Adjusted
季節調整済指								Index	
平成27年 [V期	93.9	91.5	94.8	0.6	▲ 0.7	1.9	Q4	2015
平成28年]	I期	92.0	89.8	93.0	▲ 2.0	▲ 1.9	▲ 1.9	Q1	2016
I	Ⅱ期	92.9	91.3	93.7	1.0	1.7	0.8	Q2	
I	Ⅱ期	94.1	93.6	93.9	1.3	2.5	0.2	Q3	
Г	V期	96.9	92.3	97.7	3.0	▲ 1.4	4.0	Q4	
平成29年	I期	95.7	89.3	97.9	▲ 1.2	▲ 3.3	0.2	Q1	2017
I	Ⅱ期	96.0	87.8	98.7	0.3	▲ 1.7	0.8	Q2	
平成28年	7月	96.2	95.4	95.5	3.7	5.6	1.9	Jul.	2016
	8月	93.7	93.0	94.0	▲ 2.6	▲ 2.5	▲ 1.6	Aug.	
	9月	92.5	92.5	92.2	▲ 1.3	▲ 0.5	▲ 1.9	Sep.	
1	0月	98.4	93.3	98.0	6.4	0.9	6.3	Oct.	
1	1月	97.1	92.1	98.6	▲ 1.3	▲ 1.3	0.6	Nov.	
1	2月	95.1	91.6	96.5	▲ 2.1	▲ 0.5	▲ 2.1	Dec.	
平成29年	1月	95.7	90.9	97.4	0.6	▲0.8	0.9	Jan.	2017
	2月	95.5	91.2	97.5	▲0.2	0.3	0.1	Feb.	
	3月	95.8	85.8	98.7	0.3	▲ 5.9	1.2	Mar.	
	4月	97.3	85.7	101.4	1.6	▲ 0.1	2.7	Apr.	
	5月	93.8	88.7	95.6	▲ 3.6	3.5	▲ 5.7	May	
	6月	96.9	89.1	99.1	3.3	0.5	3.7	Jun.	
	7月	93.5	82.3	95.8	▲ 3.5	▲ 7.6	▲ 3.3	Jul.	

2. 鉱工業業種別	出荷指数(つづき)						index,2010= 100
分類	非鉄金属工業				前年(期•月)比		Industries
		輸出	国内		hange From Prev		Code
	Non-ferrous	_		M	onth(Quarter,Yea		. /
	metals	Exports	Domestic		輸出	国内	
					Exports	Domestic	
時系列					Exports	Domestic	Time series
ウエイト	322.50	88.36	234.14				Weight
原指数							Original Index
平成27年	95.3	92.1	96.5	▲ 1.5	0.4	▲ 2.2	C.Y. 2015
28年	97.3	101.3	95.7	2.1	10.0	▲0.8	2016
季節調整済指数							Seasonally Adjusted Index
平成27年 Ⅳ期	93.3	84.6	96.3	▲ 2.0	▲ 10.0	▲ 0.3	Q4 2015
平成28年 Ⅰ期	95.3	97.6	95.5	2.1	15.4	▲0.8	Q1 2016
Ⅱ期	96.8	97.1	96.4	1.6	▲ 0.5	0.9	Q2
Ⅲ期	97.9	101.4	95.7	1.1	4.4	▲0.7	Q3
Ⅳ期	99.9	112.7	94.2	2.0	11.1	▲ 1.6	Q4
平成29年 I期	96.2	103.4	94.9	▲ 3.7	▲8.3	0.7	Q1 2017
Ⅱ期	98.1	100.7	97.2	2.0	▲ 2.6	2.4	Q2
平成28年 7月	96.4	103.3	91.5	▲ 0.2	1.0	▲ 3.3	Jul. 2016
8月	98.9	101.2	98.1	2.6	▲ 2.0	7.2	Aug.
9月	98.3	99.7	97.6	▲0.6	▲ 1.5	▲ 0.5	Sep.
10月	98.4	101.6	96.2	0.1	1.9	▲ 1.4	Oct.
11月	100.5	122.6	93.5	2.1	20.7	▲ 2.8	Nov.
12月	100.8	114.0	93.0	0.3	▲ 7.0	▲ 0.5	Dec.
平成29年 1月	92.9	92.0	96.5	▲ 7.8	▲ 19.3	3.8	Jan. 2017
2月	97.0	98.5	97.9	4.4	7.1	1.5	Feb.
3月	98.8	119.7	90.4	1.9	21.5	▲ 7.7	Mar.
4月	98.7	99.0	100.0	▲0.1	▲ 17.3	10.6	Apr.
5月	96.2	102.0	92.8	▲ 2.5	3.0	▲ 7.2	May
6月	99.3	101.2	98.9	3.2	▲0.8	6.6	Jun.
7月	98.9	92.8	98.8	▲0.4	▲ 8.3	▲0.1	Jul.

分類	金属製品工業 前年(期·月)比						Industries	
/ //*		輸出	国内	%C	hange From Prev	vious	Code	
	Fabricated			М	onth(Quarter,Yea			
	metals	Exports	Domestic		輸出	国内	/	
1					Formation	Domestic		
時系列					Exports	Domestic	Time	series
ウエイト	366.70	29.82	336.88				We	ight
原指数							Original Inde	эх
平成27年	95.4	98.3	95.2	▲ 2.7	▲ 5.7	▲ 2.4	C.Y. 20	
28年	93.1	96.4	92.9	▲ 2.4	▲ 1.9	▲ 2.4	20	16
季節調整済指数	t						Seasonally <i>I</i> Index	Adjusted
平成27年 Ⅳ	期 94.2	97.9	93.9	▲ 2.3	▲ 1.9	▲ 2.4	Q4 20	15
平成28年 I	期 95.9	98.3	95.7	1.8	0.4	1.9	Q1 20	16
П	期 92.5	99.2	91.9	▲ 3.5	0.9	▲ 4.0	Q2	
Ш	期 91.3	95.1	90.9	▲ 1.3	▲ 4.1	▲ 1.1	Q3	
IV	期 93.3	96.0	93.1	2.2	0.9	2.4	Q4	
平成29年 I		99.6	94.2	1.3	3.8	1.2	Q1 20	17
П	期 93.6	95.8	93.4	▲ 1.0	▲ 3.8	▲0.8	Q2	
平成28年 7	月 91.9	93.6	91.8	▲ 2.2	▲ 12.4	▲ 1.2	Jul. 20	16
8	月 92.6	94.6	92.5	0.8	1.1	0.8	Aug.	
9	月 89.5	97.1	88.4	▲ 3.3	2.6	▲ 4.4	Sep.	
10		88.8	91.9	2.6	▲ 8.5	4.0	Oct.	
11.		98.4	95.0	3.5	10.8	3.4	Nov.	
12	-	100.7	92.3	▲ 1.9	2.3	▲ 2.8	Dec.	
平成29年 1	-	95.5	94.9	1.7	▲ 5.2	2.8	Jan. 20	17
2	-	100.0	95.0	0.6	4.7	0.1	Feb.	
3	-	103.2	92.8	▲ 2.2	3.2	▲ 2.3	Mar.	
4	-	89.6	95.2	1.6	▲ 13.2	2.6	Apr.	
5		98.5	89.5	▲ 4.9	9.9	▲ 6.0	May	
6	-	99.4	95.5	6.2	0.9	6.7	Jun.	
7.	月 95.3	100.6	94.9	▲ 0.5	1.2	▲0.6	Jul.	

	A 1	The state of the s
2	鉱工業業補別	出荷指数(つづき)

2. 鉱工業	業種別	出荷指数(つづき)				in	dex,2010= 100		
4	八	はん用・生産用・第	終 務用機械工業			前年(期・月)比		Indus	tries
\			輸出	国内	%C	hange From Prev	rious	Code	
		General-purpose,			М	onth(Quarter,Yea			
\		production and	Exports	Domestic		輸出	国内		
`		business oriented						/	/
時系列		machinery				Exports	Domestic		Γime series
ウエイ	1	1085.60	289.48	796.12					Weight
原指数								Original	Index
平成27年		113.9	108.2	116.0	▲ 1.0	▲0.8	▲ 1.0	C.Y.	2015
28年		113.3	104.8	116.4	▲ 0.5	▲ 3.1	0.3		2016
季節調整済	指数							Season: Index	ally Adjusted
平成27年	IV期	110.2	101.2	113.4	▲ 2.7	▲ 5.6	▲ 1.6	Q4	2015
平成28年	I期	109.4	103.3	111.9	▲0.7	2.1	▲ 1.3	Q1	2016
	Ⅱ期	112.8	103.0	116.1	3.1	▲ 0.3	3.8	Q2	
	皿期	113.6	105.2	116.7	0.7	2.1	0.5	Q3	
	IV期	117.4	108.1	120.8	3.3	2.8	3.5	Q4	
平成29年	I期	115.8	114.2	116.8	▲ 1.4	5.6	▲ 3.3	Q1	2017
	Ⅱ期	122.8	118.0	123.9	6.0	3.3	6.1	Q2	
平成28年	7月	112.3	104.7	115.8	▲0.4	1.7	▲ 0.3	Jul.	2016
	8月	113.1	103.7	116.4	0.7	▲ 1.0	0.5	Aug.	
	9月	115.3	107.2	117.9	1.9	3.4	1.3	Sep.	
	10月	116.6	103.7	121.1	1.1	▲ 3.3	2.7	Oct.	
	11月	117.8	108.5	121.2	1.0	4.6	0.1	Nov.	
	12月	117.9	112.2	120.0	0.1	3.4	▲ 1.0	Dec.	
平成29年	1月	116.7	110.3	120.3	▲ 1.0	▲ 1.7	0.3	Jan.	2017
	2月	118.7	117.5	118.1	1.7	6.5	▲ 1.8	Feb.	
	3月	112.1	114.8	111.9	▲ 5.6	▲ 2.3	▲ 5.2	Mar.	
	4月	123.0	114.4	124.4	9.7	▲ 0.3	11.2	Apr.	
	5月	123.0	120.2	123.9	0.0	5.1	▲ 0.4	May	
	6月	122.5	119.4	123.5	▲0.4	▲ 0.7	▲ 0.3	Jun.	
	7月	118.4	117.6	119.5	▲ 3.3	▲ 1.5	▲ 3.2	Jul.	
								1	

\ \frac{\frac{1}{2}}{2}	類	電子部品・デバイス	工業		前年(期•月)比			Indus	tries /
	,,,		輸出	国内		hange From Prev		Code	
		Electronic			M	onth(Quarter,Yea			
		parts and	Exports	Domestic		輸出	国内		
,		devices				F	Domestic	_	
時系列						Exports	Domestic		Time series
ウエイ	١,	711.10	253.51	457.59					Weight
原指数								Original	Index
平成27年		116.3	98.0	126.5	9.2	1.3	13.0	C.Y.	2015
28年		106.1	89.5	115.3	▲8.8	▲8.7	▲8.9		2016
季節調整済	指数							Season Index	ally Adjusted
平成27年	Ⅳ期	117.7	91.9	131.9	4.2	▲ 5.7	8.3	Q4	2015
平成28年	I期	105.0	87.6	115.3	▲ 10.8	▲ 4.7	▲ 12.6	Q1	2016
	Ⅱ期	101.1	85.4	108.9	▲ 3.7	▲ 2.5	▲ 5.6	Q2	
	Ⅲ期	105.1	87.9	114.8	4.0	2.9	5.4	Q3	
	Ⅳ期	111.5	95.1	120.1	6.1	8.2	4.6	Q4	
平成29年	I期	117.1	99.1	128.2	5.0	4.2	6.7	Q1	2017
	Ⅱ期	118.5	96.8	130.1	1.2	▲ 2.3	1.5	Q2	
平成28年	7月	103.9	87.0	113.1	1.4	▲ 0.3	2.7	Jul.	2016
	8月	106.5	86.6	118.3	2.5	▲ 0.5	4.6	Aug.	
	9月	105.0	90.0	113.1	▲ 1.4	3.9	▲ 4.4	Sep.	
	10月	108.3	88.8	117.8	3.1	▲ 1.3	4.2	Oct.	
	11月	110.9	94.9	119.6	2.4	6.9	1.5	Nov.	
	12月	115.2	101.6	122.8	3.9	7.1	2.7	Dec.	
平成29年	1月	112.9	94.4	125.3	▲ 2.0	▲ 7.1	2.0		2017
	2月	123.3	106.5	132.9	9.2	12.8	6.1	Feb.	
	3月	115.0	96.4	126.4	▲ 6.7	▲ 9.5	▲ 4.9	Mar.	
	4月	119.2	96.0	132.8	3.7	▲0.4	5.1	Apr.	
	5月	116.4	95.7	126.6	▲ 2.3	▲ 0.3	▲ 4.7	May	
	6月	119.8	98.6	130.8	2.9	3.0	3.3	Jun.	
	7月	124.8	92.8	143.5	4.2	▲ 5.9	9.7	Jul.	

2. 鉱工業業種別	出荷指数(つづき)						index,2010= 100
分類	電気機械工業				前年(期•月)比		Industries
		輸出	国内		hange From Prev		Code
	Electrical	_		М	onth(Quarter,Yea		
	machinery	Exports	Domestic		輸出	国内	
					Exports	Domestic	
時系列					Exports	Domestio	Time series
ウエイト	570.50	126.26	444.24				Weight
原指数							Original Index
平成27年	98.2	107.8	95.5	▲ 3.9	2.4	▲ 5.7	C.Y. 2015
28年	95.6	113.6	90.5	▲ 2.6	5.4	▲ 5.2	2016
季節調整済指数							Seasonally Adjusted Index
平成27年 Ⅳ期	98.4	108.2	95.8	1.5	2.6	1.5	Q4 2015
平成28年 I期	95.8	108.0	92.7	▲ 2.6	▲ 0.2	▲ 3.2	Q1 2016
Ⅱ期	94.1	110.5	88.8	▲ 1.8	2.3	▲ 4.2	Q2
Ⅲ期	96.8	114.0	92.3	2.9	3.2	3.9	Q3
Ⅳ期	95.8	120.1	88.1	▲ 1.0	5.4	▲ 4.6	Q4
平成29年 I期	96.8	120.4	90.7	1.0	0.2	3.0	Q1 2017
Ⅱ期	98.6	122.0	91.4	1.9	1.3	0.8	Q2
平成28年 7月	96.8	113.2	92.2	2.3	0.0	3.4	Jul. 2016
8月	96.4	113.0	90.3	▲0.4	▲ 0.2	▲ 2.1	Aug.
9月	97.3	115.7	94.5	0.9	2.4	4.7	Sep.
10月	94.2	117.2	86.2	▲ 3.2	1.3	▲8.8	Oct.
11月	97.4	121.6	90.2	3.4	3.8	4.6	Nov.
12月	95.7	121.6	88.0	▲ 1.7	0.0	▲ 2.4	Dec.
平成29年 1月	95.3	109.8	91.8	▲0.4	▲ 9.7	4.3	Jan. 2017
2月	98.1	127.2	90.0	2.9	15.8	▲ 2.0	Feb.
3月	97.1	124.1	90.3	▲ 1.0	▲ 2.4	0.3	Mar.
4月	98.7	117.5	92.5	1.6	▲ 5.3	2.4	Apr.
5月	95.9	121.2	88.1	▲ 2.8	3.1	▲ 4.8	May
6月	101.1	127.4	93.7	5.4	5.1	6.4	Jun.
7月	96.6	123.2	89.3	▲ 4.5	▲ 3.3	▲ 4.7	Jul.

類	Information and communication electronics	輸出 Exports	国内		nange From Prev		Indus Code	
	and communication	Exports	Damasti	M	.1./0			
	communication	Exports	D	IVI	onth(Quarter,Yea	ır)		
			Domestic		輸出	国内		
	-14						ر ا	
	electronics			Exports Domestic			F1	
	equipment							Time series
	489.50	54.30	435.20					Weight
							Original	Index
	48.7	68.2	46.2	▲ 9.3	▲ 1.2	▲ 10.8	C.Y.	2015
	46.5	63.7	44.4	▲ 4.5	▲ 6.6	▲ 3.9		2016
数							Season: Index	ally Adjusted
IV期	45.7	63.9	43.5	▲ 5.8	▲ 2.4	▲ 5.8	Q4	2015
I期	47.0	67.6	44.7	2.8	5.8	2.8	Q1	2016
Ⅱ期	46.3	63.3	43.9	▲ 1.5	▲ 6.4	▲ 1.8	Q2	
Ⅲ期	47.3	60.4	45.5	2.2	▲ 4.6	3.6	Q3	
IV期	46.4	62.5	44.4	▲ 1.9	3.5	▲ 2.4	Q4	
I期	45.1	65.1	42.9	▲ 2.8	4.2	▲ 3.4	Q1	2017
Ⅱ期	46.6	60.9	44.7	3.3	▲ 6.5	4.2	Q2	
7月	46.1	58.8	44.6	0.0	▲ 7.3	1.8	Jul.	2016
8月	50.7	60.4	49.0	10.0	2.7	9.9	Aug.	
9月	45.1	61.9	43.0	▲ 11.0	2.5	▲ 12.2	Sep.	
10月	46.4	58.4	44.8	2.9	▲ 5.7	4.2	Oct.	
11月	47.4	63.7		2.2	9.1	1.3	Nov.	
12月	45.5	65.5	43.0	▲ 4.0	2.8	▲ 5.3	Dec.	
1月	44.4	61.4	42.5	▲ 2.4	▲ 6.3	▲ 1.2	Jan.	2017
2月	44.6	72.3	41.4	0.5	17.8	▲ 2.6	Feb.	
3月	46.2	61.6	44.7	3.6	▲ 14.8	8.0	Mar.	
4月	49.8	61.7	48.1	7.8	0.2	7.6	Apr.	
5月	46.2	60.5	44.4	▲ 7.2	▲ 1.9	▲ 7.7	May	
6月	43.9	60.6	41.7	▲ 5.0	0.2	▲ 6.1	Jun.	
7月	44.3	58.8	42.6	0.9	▲ 3.0	2.2	Jul.	
1 1 1 1 1 1 1	VIIIIVIII 7890121234566期期期期期期期 月月月月月月月月月月月月月月月	46.5 (数)	46.5 63.7 63.7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	本名 本名 本名 本名 本名 本名 本名 本名	A	本名	IX 46.5 63.7 44.4 ▲4.5 ▲6.6 ▲3.9 IX 45.7 63.9 43.5 ▲5.8 ▲2.4 ▲5.8 IX 47.0 67.6 44.7 2.8 5.8 2.8 IX 46.3 63.3 43.9 ▲1.5 ▲6.4 ▲1.8 IX 47.3 60.4 45.5 2.2 ▲4.6 3.6 VIII 46.4 62.5 44.4 ▲1.9 3.5 ▲2.4 IX 45.1 65.1 42.9 ▲2.8 4.2 ▲3.4 IX 46.6 60.9 44.7 3.3 ▲6.5 4.2 IX 46.1 58.8 44.6 0.0 ▲7.3 1.8 8月 50.7 60.4 49.0 10.0 2.7 9.9 9月 45.1 61.9 43.0 11.0 2.5 ▲12.2 0月 46.4 58.4 44.8 2.9 ▲5.7 4.2 1月 47.4 63.7 45.4 2.2 9.1 1.3	Mathematical Ma

2. 鉱工業	業種別	出荷指数(つづき)						index,2010= 100
分	類	輸送機械工業				前年(期・月)比		Industries
			輸出	国内		hange From Prev		Code
		Transport	_		M	onth(Quarter,Yea		
\ \		equipment	Exports	Domestic		輸出	国内	
						Exports	Domestic	
時系列						Exports	Domestic	Time series
ウエイ	 	2218.90	560.52	1658.38				Weight
原指数								Original Index
平成27年		96.8	97.2	96.7	▲ 2.9	▲ 0.3	▲ 3.7	C.Y. 2015
28年		98.0	97.7	98.1	1.2	0.5	1.4	2016
季節調整済	指数							Seasonally Adjusted Index
平成27年	IV期	98.3	97.9	98.6	1.3	0.0	2.3	Q4 2015
平成28年	I期	95.1	96.4	94.6	▲ 3.3	▲ 1.5	▲ 4.1	Q1 2016
	Ⅱ期	96.7	96.2	96.8	1.7	▲ 0.2	2.3	Q2
	Ⅲ期	99.0	96.5	99.5	2.4	0.3	2.8	Q3
	Ⅳ期	101.9	103.5	101.6	2.9	7.3	2.1	Q4
平成29年	I期	100.8	99.1	101.6	▲ 1.1	▲ 4.3	0.0	Q1 2017
	Ⅱ期	103.0	101.0	103.9	2.2	1.9	2.3	Q2
平成28年	7月	98.4	94.4	99.1	1.2	▲ 1.3	1.4	Jul. 2016
	8月	98.5	96.2	98.8	0.1	1.9	▲ 0.3	Aug.
	9月	100.2	98.9	100.7	1.7	2.8	1.9	Sep.
	10月	101.4	100.3	102.3	1.2	1.4	1.6	Oct.
	11月	102.6	103.9	102.2	1.2	3.6	▲ 0.1	Nov.
	12月	101.8	106.3	100.2	▲0.8	2.3	▲ 2.0	Dec.
平成29年	1月	99.7	94.2	101.6	▲ 2.1	▲ 11.4	1.4	Jan. 2017
	2月	100.4	96.9	102.1	0.7	2.9	0.5	Feb.
	3月	102.2	106.1	101.0	1.8	9.5	▲ 1.1	Mar.
	4月	108.1	99.6	111.8	5.8	▲ 6.1	10.7	Apr.
	5月	97.3	100.7	95.9	▲ 10.0	1.1	▲ 14.2	May
	6月	103.7	102.6	104.1	6.6	1.9	8.6	Jun.
	7月	104.1	103.6	103.6	0.4	1.0	▲ 0.5	Jul.

\ \frac{\frac{1}{2}}{2}	類	窯業・土石製品工業	;			前年(期・月)比		Indus	tries /
\			輸出	国内		hange From Prev		Code	
		Ceramics,			M	onth(Quarter,Yea	•		
		stone and	Exports	Domestic		輸出	国内		
1		clay products				. .	Б .:	/	
時系列						Exports	Domestic		Time series
ウエイ	<u>۲</u>	221.60	35.98	185.62					Weight
原指数								Original	Index
平成27年		99.8	110.8	97.7	▲ 2.3	▲ 1.2	▲ 2.5	C.Y.	2015
28年		99.3	110.1	97.2	▲ 0.5	▲ 0.6	▲ 0.5		2016
季節調整済	指数							Seasona Index	ally Adjusted
平成27年	Ⅳ期	97.2	115.4	93.6	▲ 2.3	3.4	▲ 3.5	Q4	2015
平成28年	I期	96.9	109.4	94.5	▲ 0.3	▲ 5.2	1.0	Q1	2016
	Ⅱ期	98.1	108.9	96.5	1.2	▲ 0.5	2.1	Q2	
	Ⅲ期	100.0	109.9	97.8	1.9	0.9	1.3	Q3	
	Ⅳ期	102.7	114.3	100.2	2.7	4.0	2.5	Q4	
平成29年	I期	99.8	107.1	98.2	▲ 2.8	▲ 6.3	▲ 2.0	Q1	2017
	Ⅱ期	99.4	107.1	98.4	▲0.4	0.0	0.2	Q2	
平成28年	7月	100.3	108.1	98.8	0.5	▲ 1.5	▲ 0.7	Jul.	2016
	8月	99.6	107.3	98.0	▲0.7	▲ 0.7	▲0.8	Aug.	
	9月	100.1	114.2	96.7	0.5	6.4	▲ 1.3	Sep.	
	10月	101.7	114.3	98.9	1.6	0.1	2.3	Oct.	
	11月	102.4	114.0	99.8	0.7	▲ 0.3	0.9	Nov.	
	12月	104.0	114.6	102.0	1.6	0.5	2.2	Dec.	
平成29年	1月	98.4	98.5	98.0	▲ 5.4	▲ 14.0	▲ 3.9	Jan.	2017
	2月	100.7	112.9	98.1	2.3	14.6	0.1	Feb.	
	3月	100.2	109.9	98.6	▲ 0.5	▲ 2.7	0.5	Mar.	
	4月	99.4	105.3	98.0	▲0.8	▲ 4.2	▲0.6	Apr.	
	5月	97.4	105.5	95.9	▲ 2.0	0.2	▲ 2.1	May	
	6月	101.5	110.4	101.3	4.2	4.6	5.6	Jun.	
	7月	99.6	107.1	98.2	▲ 1.9	▲ 3.0	▲ 3.1	Jul.	

2. 鉱工業		出荷指数(つづき)						index,2010= 100
5.	醭	化学工業	****			前年(期・月)比		Industries
		01	輸出	国内		hange From Prev		Code
		Chemicals	Exports	Domestic	M	onth(Quarter,Yea 輸出	ar) 国内	
\			Exports	Domestic		柳山	르이	
						Exports	Domestic	
時系列								Time series
ウエイ	7	1040.90	180.06	860.84				Weight
原指数								Original Index
平成27年		94.1	107.0	91.4	0.2	10.1	▲ 1.9	C.Y. 2015
28年		97.1	109.5	94.5	3.2	2.3	3.4	2016
								Seasonally Adjusted
季節調整済								Index
平成27年		94.9	105.8	92.5	0.7	1.2	0.4	Q4 2015
平成28年		94.8	105.1	92.8	▲0.1	▲ 0.7	0.3	Q1 2016
	Ⅱ期	97.2	110.2	94.5	2.5	4.9	1.8	Q2
	Ⅲ期	97.1	108.7	94.5	▲0.1	▲ 1.4	0.0	Q3
	IV期	98.6	112.6	95.6	1.5	3.6	1.2	Q4
平成29年	I期	98.5	113.8	95.5	▲0.1	1.1	▲ 0.1	Q1 2017
	Ⅱ期	99.3	112.6	96.7	0.8	▲ 1.1	1.3	Q2
平成28年	7月	97.0	110.6	93.8	0.9	▲ 1.2	0.8	Jul. 2016
	8月	97.0	107.5	94.7	0.0	▲ 2.8	1.0	Aug.
	9月	97.2	108.0	95.0	0.2	0.5	0.3	Sep.
	10月	97.5	109.1	94.9	0.3	1.0	▲ 0.1	Oct.
	11月	98.6	113.1	95.6	1.1	3.7	0.7	Nov.
	12月	99.7	115.7	96.3	1.1	2.3	0.7	Dec.
平成29年	1月	97.8	110.1	95.7	▲ 1.9	▲ 4.8	▲ 0.6	Jan. 2017
	2月	98.8	121.1	94.1	1.0	10.0	▲ 1.7	Feb.
	3月	99.0	110.2	96.6	0.2	▲ 9.0	2.7	Mar.
	4月	99.2	113.8	96.5	0.2	3.3	▲ 0.1	Apr.
	5月	98.9	110.0	96.3	▲0.3	▲ 3.3	▲ 0.2	May
	6月	99.7	114.0	97.3	0.8	3.6	1.0	Jun.
	7月	_	_	-	-	_	_	Jul.

4	類	化学工業 (除. 医薬	品)			前年(期•月)比		Indust	ries
\			輸出	国内		hange From Prev		Code	
\		Chemicals			M	onth(Quarter,Yea	•		
\		(excl.Drugs)	Exports	Domestic		輸出	国内		
1						Emilia	Domestic	l /	
時系列						Exports	Domestic	/ 1	ime series
ウエイ	١,	883.20	166.14	717.06					Weight
原指数								Original	Index
平成27年		92.1	104.5	89.3	0.3	8.0	▲ 1.5	C.Y.	2015
28年		94.4	106.0	91.7	2.5	1.4	2.7		2016
季節調整済	指数							Seasona Index	ally Adjusted
平成27年	Ⅳ期	92.6	102.5	90.3	0.4	1.4	0.2	Q4	2015
平成28年	I期	91.8	101.0	89.7	▲0.9	▲ 1.5	▲ 0.7	Q1	2016
	Ⅱ期	94.6	107.0	91.8	3.1	5.9	2.3	Q2	
	Ⅲ期	94.3	105.5	91.6	▲0.3	▲ 1.4	▲ 0.2	Q3	
	Ⅳ期	96.2	108.9	93.2	2.0	3.2	1.7	Q4	
平成29年	I期	95.6	109.2	92.6	▲0.6	0.3	▲ 0.6	Q1	2017
	Ⅱ期	96.4	108.1	93.9	0.8	▲ 1.0	1.4	Q2	
平成28年	7月	94.5	106.9	91.2	1.0	▲ 1.1	0.6	Jul.	2016
	8月	93.6	103.6	91.2	▲ 1.0	▲ 3.1	0.0	Aug.	
	9月	94.9	106.1	92.4	1.4	2.4	1.3	Sep.	
	10月	94.7	105.9	91.9	▲0.2	▲ 0.2	▲ 0.5	Oct.	
	11月	96.7	109.6	93.8	2.1	3.5	2.1	Nov.	
	12月	97.3	111.1	93.9	0.6	1.4	0.1	Dec.	
平成29年	1月	94.9	105.4	92.7	▲ 2.5	▲ 5.1	▲ 1.3	Jan.	2017
	2月	95.9	116.4	91.2	1.1	10.4	▲ 1.6	Feb.	
	3月	96.1	105.7	93.9	0.2	▲ 9.2	3.0	Mar.	
	4月	96.2	111.1	93.3	0.1	5.1	▲0.6	Apr.	
	5月	95.9	102.8	93.9	▲0.3	▲ 7.5	0.6	May	
	6月	97.0	110.3	94.4	1.1	7.3	0.5	Jun.	
	7月	96.9	112.6	93.0	▲ 0.1	2.1	▲ 1.5	Jul.	

2. 鉱工業業種別	出荷指数(つづき)						index,2010= 100
分類	石油・石炭製品工業				前年(期•月)比		Industries
		輸出	国内		hange From Prev		Code
	Petroleum 	_		М	onth(Quarter,Yea		
	and coal	Exports	Domestic		輸出	国内	
	products				Exports	Domestic	
時系列					Exports	Domestic	Time series
ウエイト	624.80	49.91	574.89				Weight
原指数							Original Index
平成27年	94.9	108.0	93.7	1.4	19.6	▲ 0.2	C.Y. 2015
28年	93.1	107.9	91.8	▲ 1.9	▲ 0.1	▲ 2.0	2016
季節調整済指数							Seasonally Adjusted Index
平成27年 Ⅳ期	94.4	106.8	92.8	▲ 0.1	0.1	▲ 0.5	Q4 2015
平成28年 Ⅰ期	93.4	122.8	91.6	▲ 1.1	15.0	▲ 1.3	Q1 2016
Ⅱ期	93.7	110.1	92.2	0.3	▲ 10.3	0.7	Q2
Ⅲ期	91.9	99.4	91.4	▲ 1.9	▲ 9.7	▲0.9	Q3
IV期	92.6	99.5	92.0	0.8	0.1	0.7	Q4
平成29年 Ⅰ期	91.7	120.5	89.3	▲ 1.0	21.1	▲ 2.9	Q1 2017
Ⅱ期	90.4	88.7	90.4	▲ 1.4	▲ 26.4	1.2	Q2
平成28年 7月	92.1	91.0	92.3	▲0.6	▲ 15.6	1.0	Jul. 2016
8月	91.2	105.7	90.3	▲ 1.0	16.2	▲ 2.2	Aug.
9月	92.4	101.5	91.5	1.3	▲ 4.0	1.3	Sep.
10月	92.7	93.7	92.5	0.3	▲ 7.7	1.1	Oct.
11月	92.5	92.5	92.3	▲0.2	▲ 1.3	▲0.2	Nov.
12月	92.5	112.4	91.1	0.0	21.5	▲ 1.3	Dec.
平成29年 1月	91.7	123.0	88.5	▲0.9	9.4	▲ 2.9	Jan. 2017
2月	91.0	124.8	88.3	▲0.8	1.5	▲0.2	Feb.
3月	92.4	113.7	91.2	1.5	▲8.9	3.3	Mar.
4月	89.2	72.8	90.4	▲ 3.5	▲ 36.0	▲0.9	Apr.
5月	91.5	91.6	91.3	2.6	25.8	1.0	May
6月	90.6	101.6	89.6	▲ 1.0	10.9	▲ 1.9	Jun.
7月	95.2	104.9	94.5	5.1	3.2	5.5	Jul.

4	類	プラスチック製品エ	業			前年(期•月)比		Indus	tries /
\			輸出	国内	%CI	hange From Prev	rious	Code	
		Plastic			M	onth(Quarter,Yea	ar)		
		products	Exports	Domestic		輸出	国内		
`								/	
時系列						Exports	Domestic	 / -	Time series
ウエイ	١	421.20	56.96	364.24				<u> </u>	Weight
原指数								Original	Index
平成27年		95.3	91.5	95.8	▲ 2.0	▲ 0.2	▲ 2.3	_	2015
28年		96.6	88.5	97.9	1.4	▲ 3.3	2.2		2016
季節調整済	指数							Season: Index	ally Adjusted
平成27年	Ⅳ期	96.9	92.6	97.6	2.3	▲ 0.1	2.7	Q4	2015
平成28年	I期	94.8	85.8	96.1	▲ 2.2	▲ 7.3	▲ 1.5	Q1	2016
	Ⅱ期	95.4	85.4	96.9	0.6	▲ 0.5	0.8	Q2	
	Ⅲ期	97.5	92.1	98.6	2.2	7.8	1.8	Q3	
	Ⅳ期	98.8	91.3	100.1	1.3	▲ 0.9	1.5	Q4	
平成29年	I期	97.7	87.6	99.1	▲ 1.1	▲ 4.1	▲ 1.0	Q1	2017
	Ⅱ期	99.8	92.2	101.0	2.1	5.3	1.9	Q2	
平成28年	7月	97.0	90.2	98.3	0.9	4.0	0.5	Jul.	2016
	8月	97.8	90.1	98.9	0.8	▲ 0.1	0.6	Aug.	
	9月	97.7	96.0	98.5	▲ 0.1	6.5	▲ 0.4	Sep.	
	10月	98.0	89.0	99.6	0.3	▲ 7.3	1.1	Oct.	
	11月	98.9	93.2	99.8	0.9	4.7	0.2	Nov.	
	12月	99.6	91.7	100.8	0.7	▲ 1.6	1.0	Dec.	
平成29年	1月	96.9	81.4	99.6	▲ 2.7	▲ 11.2	▲ 1.2	Jan.	2017
	2月	98.2	90.0	98.9	1.3	10.6	▲ 0.7	Feb.	
	3月	97.9	91.3	98.7	▲ 0.3	1.4	▲ 0.2	Mar.	
	4月	100.3	92.0	101.6	2.5	0.8	2.9	Apr.	
	5月	99.2	86.6	100.7	▲ 1.1	▲ 5.9	▲ 0.9	May	
	6月	100.0	98.1	100.6	0.8	13.3	▲ 0.1	Jun.	
	7月	99.3	98.2	99.7	▲0.7	0.1	▲0.9	Jul.	

2	鉱工業 業種別	山井长粉	(つづき)
Ζ.		1 111 111 111 安义	いつつきり

2. 鉱工業	業種別	出荷指数(つづき)						in	dex,2010= 100
4	} 類	パルプ・紙・紙加コ	品工業			前年(期·月)比		Indus	tries
\			輸出	国内	%CI	hange From Prev	rious	Code	
		Pulp.paper			M	onth(Quarter,Yea			
1		and paper	Exports	Domestic		輸出	国内		
1		products						_	/
時系列						Exports	Domestic	/1	Time series
ウエイ	' ト	212.20	11.40	200.80					Weight
原指数								Original	Index
平成27年		96.3	94.2	96.4	▲0.5	▲ 2.0	▲ 0.5	C.Y.	2015
28年		96.8	102.5	96.5	0.5	8.8	0.1		2016
季節調整済	指数							Seasona Index	ally Adjusted
平成27年	IV期	96.2	97.8	96.1	▲0.5	4.9	▲ 0.9	Q4	2015
平成28年	I期	96.3	103.7	95.8	0.1	6.0	▲ 0.3	Q1	2016
	Ⅱ期	97.1	101.8	96.9	0.8	▲ 1.8	1.1	Q2	
	Ⅲ期	97.2	103.6	96.8	0.1	1.8	▲ 0.1	Q3	
	Ⅳ期	97.1	101.3	96.8	▲0.1	▲ 2.2	0.0	Q4	
平成29年	I期	96.6	100.8	96.3	▲0.5	▲ 0.5	▲ 0.5	Q1	2017
	Ⅱ期	97.7	102.7	97.5	1.1	1.9	1.2	Q2	
平成28年	7月	96.8	104.2	96.3	▲ 1.2	▲ 1.9	▲ 1.1	Jul.	2016
	8月	97.9	103.6	97.5	1.1	▲ 0.6	1.2	Aug.	
	9月	96.9	103.1	96.6	▲ 1.0	▲ 0.5	▲ 0.9	Sep.	
	10月	96.0	101.2	95.8	▲0.9	▲ 1.8	▲0.8	Oct.	
	11月	97.2	100.5	96.9	1.3	▲ 0.7	1.1	Nov.	
	12月	98.0	102.1	97.7	0.8	1.6	0.8	Dec.	
平成29年	1月	96.2	95.4	96.1	▲ 1.8	▲ 6.6	▲ 1.6	Jan.	2017
	2月	96.7	102.8	96.2	0.5	7.8	0.1	Feb.	
	3月	97.0	104.2	96.5	0.3	1.4	0.3	Mar.	
	4月	97.5	103.7	97.2	0.5	▲ 0.5	0.7	Apr.	
	5月	96.7	101.2	96.8	▲0.8	▲ 2.4	▲ 0.4	May	
	6月	98.9	103.3	98.5	2.3	2.1	1.8	Jun.	
	7月	97.0	116.6	95.8	▲ 1.9	12.9	▲ 2.7	Jul.	
		1	l .		1				

4	類	繊維工業				前年(期・月)比		Indus	tries /
\ "	· AR		輸出	国内		hange From Prev		Code	
		Textiles			M	onth(Quarter,Yea	,		
l \			Exports	Domestic		輸出	国内		
· ·						Exports	Domestic	/	
時系列						Exports	Domestic	 	Time series
ウエイ	١-	133.40	24.23	109.17					Weight
原指数								Original	Index
平成27年		94.4	103.4	92.4	▲ 1.8	2.1	▲ 2.7	_	2015
28年		92.7	100.6	90.9	▲ 1.8	▲ 2.7	▲ 1.6		2016
季節調整済	指数							Season: Index	ally Adjusted
平成27年	Ⅳ期	94.1	103.1	92.0	0.1	0.9	0.2	Q4	2015
平成28年	I期	93.9	104.0	91.9	▲ 0.2	0.9	▲ 0.1	Q1	2016
	Ⅱ期	91.9	100.1	90.4	▲ 2.1	▲ 3.7	▲ 1.6	Q2	
	Ⅲ期	92.4	99.6	90.6	0.5	▲ 0.5	0.2	Q3	
	Ⅳ期	91.9	100.5	89.9	▲ 0.5	0.9	▲0.8	Q4	
平成29年	I期	93.5	103.5	91.4	1.7	3.0	1.7	Q1	2017
	Ⅱ期	93.2	100.6	91.7	▲ 0.3	▲ 2.8	0.3	Q2	
平成28年	7月	92.1	99.7	90.3	▲0.8	1.2	▲ 1.0	Jul.	2016
	8月	92.7	96.5	91.4	0.7	▲ 3.2	1.2	Aug.	
	9月	92.4	102.6	90.1	▲0.3	6.3	▲ 1.4	Sep.	
	10月	90.9	97.0	89.5	▲ 1.6	▲ 5.5	▲ 0.7	Oct.	
	11月	92.3	102.1	90.0	1.5	5.3	0.6	Nov.	
	12月	92.6	102.5	90.2	0.3	0.4	0.2	Dec.	
平成29年	1月	92.1	96.4	90.9	▲ 0.5	▲ 6.0	0.8	Jan.	2017
	2月	93.5	106.0	91.2	1.5	10.0	0.3	Feb.	
	3月	94.8	108.1	92.2	1.4	2.0	1.1	Mar.	
	4月	94.0	101.4	92.9	▲0.8	▲ 6.2	0.8	Apr.	
	5月	92.5	98.7	91.6	▲ 1.6	▲ 2.7	▲ 1.4	May	
	6月	93.1	101.6	90.7	0.6	2.9	▲ 1.0	Jun.	
	7月	94.4	105.1	91.8	1.4	3.4	1.2	Jul.	

2.	鉱工業	業種別	出荷指数	(つづき)

_2. 鉱工業	業種別	出荷指数(つづき)			ir	idex,2010= 100			
4	醭	《参考》電気機械工	業(旧分類)			前年(期・月)比		Indus	tries /
\			輸出	国内	%C	hange From Prev	rious	Code	
		Electrical			M	onth(Quarter,Yea	ar)		
1		machinery	Exports	Domestic		輸出	国内		
`		(1995 version)						١,	
n+ 25 EU						Exports	Domestic	/.	.
時系列									Time series
ウエイ	 	1771.10	434.07	1337.03					Weight
原指数								Original	Index
平成27年		91.8	97.1	90.1	1.4	1.5	1.5	C.Y.	2015
28年		86.3	93.3	84.0	▲ 6.0	▲ 3.9	▲ 6.8		2016
								Season	ally Adjusted
季節調整済	指数							Index	
平成27年	Ⅳ期	91.7	93.2	91.4	1.6	▲ 2.7	3.4	Q4	2015
平成28年	I期	86.4	90.2	85.0	▲ 5.8	▲ 3.2	▲ 7.0	Q1	2016
	Ⅱ期	83.6	89.9	81.4	▲ 3.2	▲ 0.3	▲ 4.2	Q2	
	皿期	86.3	91.9	84.3	3.2	2.2	3.6	Q3	
	IV期	88.4	98.1	85.1	2.4	6.7	0.9	Q4	
平成29年	I期	90.7	101.5	87.5	2.6	3.5	2.8	Q1	2017
	Ⅱ期	92.3	99.9	89.8	1.8	▲ 1.6	2.6	Q2	
平成28年	7月	85.7	91.1	83.1	1.5	▲ 0.3	1.6	Jul.	2016
1 /2/20-	8月	87.3	90.6	85.7	1.9	▲ 0.5	3.1	Aug.	2010
	9月	85.9	94.0	84.2	▲ 1.6	3.8	▲ 1.8	Sep.	
	10月	86.8	93.8	84.3	1.0	▲ 0.2	0.1	Oct.	
	11月	88.9	98.0	85.9	2.4	4.5	1.9	Nov.	
	12月	89.4	102.4	85.2	0.6	4.5	▲ 0.8	Dec.	
平成29年	1月	89.2	92.7	88.2	▲ 0.2	▲ 9.5	3.5		2017
1 1,5,204	2月	92.8	113.1	87.7	4.0	22.0	▲ 0.6	Feb.	2017
	3月	90.0	98.8	86.7	▲ 3.0	▲ 12.6	▲ 1.1	Mar.	
	4月	93.5	98.8	92.0	3.9	0.0	6.1	Apr.	
	5月	90.6	99.2	87.9	▲ 3.1	0.4	▲ 4.5	May	
	6月	92.7	101.6	89.5	2.3	2.4	1.8	Jun.	
	7月	93.2	97.4	91.0	0.5	▲ 4.1	1.7	Jul.	
	773	33.4	31.4	31.0	0.0	4. 1	1.7	Jul.	

平成22年=100 index.2010= 100

3. 鉱工業	財別 総	供給指数						ir	idex,2010= 100
4	類	鉱工業				前年(期・月)比		Indus	tries
1 \ ^	7 250		国産	輸入	%C	hange From Prev	vious .	Code	
		Mining and			М	onth(Quarter,Yea	ar)	0000	
		manufacturing	Domestic	Imports		国産	輸入	1	
\							11117		/
						Domestic	Imports	/	
時系列							·		Time series
ウエイ	١	10041.61	7938.44	2103.17					Weight
原指数								Original	Index
平成27年		100.5	96.3	116.4	▲ 1.3	▲ 1.9	1.0	C.Y.	2015
28年		99.6	95.8	113.6	▲0.9	▲ 0.5	▲ 2.4		2016
季節調整済	指数							Season: Index	ally Adjusted
平成27年		100.4	96.7	115.2	0.5	1.3	▲ 1.2	Q4	2015
平成28年	I期	98.7	94.4	115.0	▲ 1.7	▲ 2.4	▲ 0.2	Q1	2016
	Ⅱ期	98.4	94.9	112.4	▲0.3	0.5	▲ 2.3	Q2	
	皿期	99.5	96.1	112.3	1.1	1.3	▲ 0.1	Q3	
	IV期	101.1	97.6	114.6	1.6	1.6	2.0	Q4	
平成29年	I期	101.8	97.6	117.0	0.7	0.0	2.1	Q1	2017
	Ⅱ期	103.4	99.4	118.7	1.6	1.8	1.5	Q2	
平成28年	7月	99.3	95.7	112.0	0.7	0.5	▲0.4	Jul.	2016
1 //0=0 1	8月	99.2	95.9	112.8	▲ 0.1	0.2	0.7	Aug.	2010
	9月	100.0	96.6	112.0	0.8	0.7	▲ 0.7	Sep.	
	10月	100.7	97.8	113.2	0.7	1.2	1.1	Oct.	
	11月	101.5	98.0	115.3	0.8	0.2	1.9	Nov.	
	12月	101.0	97.0	115.4	▲ 0.5	▲ 1.0	0.1	Dec.	
平成29年	1月	101.5	97.8	116.7	0.5	0.8	1.1	Jan.	2017
	2月	101.9	97.9	113.8	0.4	0.1	▲ 2.5	Feb.	
	3月	101.9	97.0	120.4	0.0	▲ 0.9	5.8	Mar.	
	4月	105.6	101.3	121.1	3.6	4.4	0.6	Apr.	
	5月	101.6	97.3	118.2	▲ 3.8	▲ 3.9	▲ 2.4	May	
	6月	103.1	99.7	116.8	1.5	2.5	▲ 1.2	Jun.	
	7月	103.1	99.3	116.9	0.0	▲ 0.4	0.1	Jul.	
I	, , ,	100.1	55.0	110.0	0.0	-0.1	0.1	oui.	

分類	最終需要財				前年(期•月)比		Industries	
\		国産	輸入		hange From Prev		Code	
	Final	,		М	onth(Quarter,Yea			
	demand	Domestic	Imports		国産	輸入		
	goods	,			ь .:			
時系列					Domestic	Imports	Time series	
ウエイト	4838.12	4157.68	680.44		—		Weight	
原指数							Original Index	
平成27年	100.1	95.6	127.6	▲ 2.5	▲ 3.1	0.2	C.Y. 2015	
28年	100.0	95.7	126.1	▲ 0.1	0.1	▲ 1.2	2016	
季節調整済指数							Seasonally Adjusted Index	
平成27年 Ⅳ期	100.3	95.5	129.6	0.6	0.3	1.3	Q4 2015	
平成28年 Ⅰ期	99.1	94.3	130.0	▲ 1.2	▲ 1.3	0.3	Q1 2016	
Ⅱ期	99.4	95.3	125.2	0.3	1.1	▲ 3.7	Q2	
Ⅲ期	99.8	95.8	124.5	0.4	0.5	▲0.6	Q3	
Ⅳ期	101.2	97.2	125.2	1.4	1.5	0.6	Q4	
平成29年 Ⅰ期	101.3	97.2	126.7	0.1	0.0	1.2	Q1 2017	
Ⅱ期	105.0	99.5	137.9	3.7	2.4	8.8	Q2	
平成28年 7月	100.4	96.1	126.3	0.7	0.8	0.2	Jul. 2016	
8月	99.3	95.3	124.1	▲ 1.1	▲0.8	▲ 1.7	Aug.	
9月	99.8	96.1	123.2	0.5	0.8	▲ 0.7	Sep.	
10月	101.1	97.6	123.2	1.3	1.6	0.0	Oct.	
11月	101.5	98.1	122.8	0.4	0.5	▲0.3	Nov.	
12月	100.9	96.0	129.5	▲0.6	▲ 2.1	5.5	Dec.	
平成29年 1月	101.9	97.9	126.6	1.0	2.0	▲ 2.2	Jan. 2017	
2月	101.0	97.4	122.1	▲0.9	▲ 0.5	▲ 3.6	Feb.	
3月	100.9	96.2	131.4	▲0.1	▲ 1.2	7.6	Mar.	
4月	106.7	101.5	137.9	5.7	5.5	4.9	Apr.	
5月	103.9	97.8	141.0	▲ 2.6	▲ 3.6	2.2	May	
6月	104.3	99.3	134.9	0.4	1.5	▲ 4.3	Jun.	
7月	102.9	98.6	128.3	▲ 1.3	▲ 0.7	▲ 4.9	Jul.	

注1: 鉱工業総供給表は、鉱工業出荷内訳表と貿易統計(財務省)を用いて、鉱工業出荷指数採用品目に対応する貿易統計品目を選び、品目ベースで輸入指数を作成し、これを鉱工業出荷内訳表の国内向け出荷指数(国産)と加算することにより財別、業種別の総供給指数を作成している。なお、貿易統計の品目分類は毎年変更されるため、鉱工業出荷指数採用品目に対応する貿易統計品目については、毎年見直しを行っている。

3. 鉱工	<u> 莱財別</u> 和	総供給指数(つつき)
	分類	投資財
		Investment

3. 鉱工業	財別 総	供給指数(つづき)						in	idex,2010= 100
4	群	投資財				前年(期·月)比		Indus	tries
\ ^	7 25		国産	輸入	%CI	hange From Prev	rious	Code	
		Investment			M	onth(Quarter,Yea	ar)	0000	
\		goods	Domestic	Imports		国産	輸入		
\		J		,					
						Domestic	Imports		
時系列									Time series
ウエイ	1	2063.02	1845.11	217.91				Weight	
原指数								Original	Index
平成27年		107.9	104.0	141.4	▲ 3.1	▲ 3.1	▲ 2.5	C.Y.	2015
28年		106.9	103.2	138.7	▲0.9	▲0.8	▲ 1.9		2016
								Saaaan	ally Adjusted
季節調整済	指数							Index	ally Adjusted
平成27年	Ⅳ期	107.6	103.3	141.2	▲0.6	▲0.8	▲ 2.6	Q4	2015
平成28年	I期	104.6	100.6	137.9	▲ 2.8	▲ 2.6	▲ 2.3	Q1	2016
	Ⅱ期	106.8	103.5	135.9	2.1	2.9	▲ 1.5	Q2	
	皿期	107.5	104.0	138.0	0.7	0.5	1.5	Q3	
	IV期	108.6	104.8	140.3	1.0	0.8	1.7	Q4	
平成29年	I期	108.1	103.6	144.5	▲0.5	▲ 1.1	3.0	Q1	2017
1 //	Ⅱ期	112.6	105.9	169.7	4.2	2.2	17.4	Q2	
平成28年	7月	107.6	104.2	137.0	0.3	▲0.2	2.2	Jul.	2016
	8月	107.2	103.6	135.6	▲0.4	▲ 0.6	▲ 1.0	Aug.	
	9月	107.8	104.2	141.5	0.6	0.6	4.4	Sep.	
	10月	108.4	105.0	136.1	0.6	0.8	▲ 3.8	Oct.	
	11月	109.5	105.9	139.4	1.0	0.9	2.4	Nov.	
	12月	107.9	103.4	145.5	▲ 1.5	▲ 2.4	4.4	Dec.	
平成29年	1月	110.9	106.6	143.5	2.8	3.1	▲ 1.4	Jan.	2017
	2月	107.4	103.5	142.3	▲ 3.2	▲ 2.9	▲0.8	Feb.	
	3月	105.9	100.8	147.7	▲ 1.4	▲ 2.6	3.8	Mar.	
	4月	113.3	107.0	169.8	7.0	6.2	15.0	Apr.	
	5月	111.8	104.5	170.6	▲ 1.3	▲ 2.3	0.5	May	
	6月	112.7	106.3	168.6	0.8	1.7	▲ 1.2	Jun.	
	7月	112.1	105.8	165.5	▲0.5	▲ 0.5	▲ 1.8	Jul.	
					1			I	

分類	資本財				前年(期・月)比		Indus	tries /
\ ""		国産	輸入	%CI	hange From Prev	rious	Code	
\	Capital			M	onth(Quarter,Yea	ar)		
	goods	Domestic	Imports		国産	輸入		
					5 .:		/	
時系列					Domestic	Imports	/	Time series
ウエイト	1508.62	1336.90	171.72					Weight
原指数							Original	Index
平成27年	110.5	105.7	147.9	▲ 2.8	▲ 2.8	▲ 2.4	C.Y.	2015
28年	109.9	105.4	144.9	▲ 0.5	▲ 0.3	▲ 2.0		2016
季節調整済指数							Season Index	ally Adjusted
平成27年 Ⅳ期	110.5	105.6	147.7	▲0.4	▲ 0.5	▲ 3.3	Q4	2015
平成28年 Ⅰ期	106.2	101.1	144.2	▲ 3.9	▲ 4.3	▲ 2.4	Q1	2016
Ⅱ判	109.9	106.1	141.2	3.5	4.9	▲ 2.1	Q2	
Ⅲ期	111.3	107.1	144.0	1.3	0.9	2.0	Q3	
IV其	111.8	107.4	146.6	0.4	0.3	1.8	Q4	
平成29年 I 期	111.3	105.9	151.7	▲0.4	▲ 1.4	3.5	Q1	2017
Ⅱ期	117.3	109.2	182.0	5.4	3.1	20.0	Q2	
平成28年 7月	111.2	107.5	142.8	0.8	0.6	2.7	Jul.	2016
8月	110.9	106.5	141.1	▲0.3	▲0.9	▲ 1.2	Aug.	
9月	111.9	107.4	148.0	0.9	0.8	4.9	Sep.	
10月	112.1	108.3	142.2	0.2	0.8	▲ 3.9	Oct.	
11月	112.9	108.7	145.5	0.7	0.4	2.3	Nov.	
12月	110.4	105.1	152.1	▲ 2.2	▲ 3.3	4.5	Dec.	
平成29年 1月	114.8	109.1	149.6	4.0	3.8	▲ 1.6	Jan.	2017
2月	110.5	105.6	149.1	▲ 3.7	▲ 3.2	▲ 0.3	Feb.	
3月	108.6	102.9	156.4	▲ 1.7	▲ 2.6	4.9	Mar.	
4月	118.1	110.4	181.6	8.7	7.3	16.1	Apr.	
5月	116.7	108.0	182.1	▲ 1.2	▲ 2.2	0.3	May	
6月	117.0	109.1	182.3	0.3	1.0	0.1	Jun.	
7月	116.1	108.9	176.2	▲0.8	▲ 0.2	▲ 3.3	Jul.	

_	A-L		AA 111 A	A Le 1//	/ · · · · · · ·	
.3	鉱工業	ᄪᄼᇄ	松田	公路本灯	(つつま	•)

_3. 鉱工業財別総供給指数(つつき)									
4	群	資本財 (除. 輸送機	ŧ械)			前年(期•月)比		Indus	tries /
			国産	輸入	%CI	hange From Prev	rious	Code	
		Capital goods			M	onth(Quarter,Yea	ar)		
		(excl.Transport	Domestic	Imports		国産	輸入		
\		equipment)						/	
時系列						Domestic	Imports	<i>/</i>	Time series
								/	
ウエイ	١	1080.54	922.51	158.03				Weight	
原指数								Original	Index
平成27年		117.4	111.9	149.6	▲ 1.6	▲ 1.3	▲ 2.6	_	2015
28年		116.8	111.8	146.2	▲0.5	▲ 0.1	▲ 2.3		2016
								Saasan	ally Adjusted
季節調整済	指数							Index	ally Adjusted
平成27年		116.1	110.4	149.4	▲ 1.0	▲0.8	▲ 3.4	Q4	2015
平成28年	I期	113.4	107.8	146.0	▲ 2.3	▲ 2.4	▲ 2.3	Q1	2016
	Ⅱ期	115.4	111.2	142.0	1.8	3.2	▲ 2.7	Q2	
	皿期	117.4	112.9	143.6	1.7	1.5	1.1	Q3	
	IV期	120.4	115.3	150.1	2.6	2.1	4.5	Q4	
平成29年	I期	116.3	109.9	152.6	▲ 3.4	▲ 4.7	1.7	Q1	2017
	Ⅱ期	124.8	115.3	181.6	7.3	4.9	19.0	Q2	
T + 00 F		110.0	110.0	100.0	0.0	0.0	A 0 4		
平成28年	7月	116.0	112.3	138.6	0.6	0.6	▲ 0.4	Jul.	2016
	8月	117.5	113.0	143.5	1.3	0.6	3.5	Aug.	
	9月	118.6	113.4	148.6	0.9	0.4	3.6	Sep.	
	10月	119.2	114.6	145.2	0.5	1.1	▲ 2.3	Oct.	
	11月	121.4	116.8	148.6	1.8	1.9	2.3	Nov.	
TI + 00 F	12月	120.7	114.6	156.5	▲0.6	▲ 1.9	5.3	Dec.	0047
平成29年	1月	119.6	113.3	154.9	▲ 0.9	▲ 1.1	▲ 1.0		2017
	2月	115.6	110.2	146.7	▲ 3.3	▲ 2.7	▲ 5.3	Feb.	
	3月	113.6	106.3	156.1	▲ 1.7	▲ 3.5	6.4	Mar.	
	4月	123.1	113.9	179.2	8.4	7.1	14.8	Apr.	
	5月	126.6	117.1	179.6	2.8	2.8	0.2	May	
	6月	124.8	114.9	186.1	▲ 1.4	▲ 1.9	3.6	Jun.	
	7月	120.6	109.8	185.1	▲ 3.4	▲ 4.4	▲ 0.5	Jul.	

4	類	建設財				前年(期•月)比		Indus	tries
I \	~*		国産	輸入	%CI	hange From Prev	rious	Code	
\		Construction			Me	onth(Quarter,Yea	ar)		
I \		goods	Domestic	Imports		国産	輸入		
·								/	
時系列						Domestic	Imports	 / -	Time series
ウエイ	١	554.40	508.21	46.19					Weight
原指数								Original Index	
平成27年		100.8	99.3	116.9	▲ 3.9	▲ 4.0	▲ 3.8	C.Y.	2015
28年		98.7	97.1	115.8	▲ 2.1	▲ 2.2	▲0.9		2016
季節調整済	指数							Seasona Index	ally Adjusted
平成27年	Ⅳ期	99.3	98.1	116.5	▲ 1.7	▲ 1.8	1.2	Q4	2015
平成28年	I期	99.9	98.4	116.0	0.6	0.3	▲ 0.4	Q1	2016
	Ⅱ期	98.4	97.2	114.0	▲ 1.5	▲ 1.2	▲ 1.7	Q2	
	Ⅲ期	97.4	95.6	116.1	▲ 1.0	▲ 1.6	1.8	Q3	
	Ⅳ期	99.3	97.8	117.4	2.0	2.3	1.1	Q4	
平成29年	I期	99.5	97.6	118.7	0.2	▲ 0.2	1.1	Q1	2017
	Ⅱ期	100.0	98.0	122.7	0.5	0.4	3.4	Q2	
平成28年	7月	97.9	96.6	114.7	▲ 1.5	▲ 1.6	0.9	Jul.	2016
	8月	98.2	96.7	117.1	0.3	0.1	2.1	Aug.	
	9月	96.0	93.6	116.4	▲ 2.2	▲ 3.2	▲ 0.6	Sep.	
	10月	98.3	96.8	116.8	2.4	3.4	0.3	Oct.	
	11月	99.8	98.4	115.4	1.5	1.7	▲ 1.2	Nov.	
	12月	99.9	98.2	120.0	0.1	▲ 0.2	4.0	Dec.	
平成29年	1月	99.7	97.9	119.4	▲ 0.2	▲ 0.3	▲ 0.5	Jan.	2017
	2月	100.0	98.3	112.9	0.3	0.4	▲ 5.4	Feb.	
	3月	98.9	96.7	123.8	▲ 1.1	▲ 1.6	9.7	Mar.	
	4月	101.0	98.8	123.8	2.1	2.2	0.0	Apr.	
	5月	98.3	95.8	127.6	▲ 2.7	▲ 3.0	3.1	May	
	6月	100.7	99.4	116.7	2.4	3.8	▲ 8.5	Jun.	
	7月	101.3	99.2	125.1	0.6	▲ 0.2	7.2	Jul.	

_	A-L		AA 111 A	A Le 1//	/ · · · · · · ·	
.3	鉱工業	ᄪᄼᇄ	松田	公路本灯	(つつま	•)

3. 鉱工業	財別 総	供給指数(つつき)						inde	x,2010= 100
4	類	消費財				前年(期・月)比		Industrie	
\ _ ^	7 75		国産	輸入	%C	hange From Prev	rious	Code	~ /
		Consumer			М	onth(Quarter,Yea	ar)		
		goods	Domestic	Imports		国産	輸入	1	
`				•				/	
마소						Domestic	Imports	/	
時系列								Tim	e series
ウエイ	 	2775.10	2312.57	462.53				Weight	
原指数								Original Inc	dex
平成27年		94.2	88.8	121.2	▲ 2.3	▲ 3.4	1.8	C.Y. 20	015
28年		94.8	89.7	120.2	0.6	1.0	▲0.8	20	016
季節調整済	指数							Seasonally Index	Adjusted
平成27年	Ⅳ期	95.0	89.3	124.7	1.4	0.8	3.3	Q4 20	015
平成28年	I期	94.5	88.5	125.0	▲ 0.5	▲ 0.9	0.2	Q1 20	016
	Ⅱ期	94.2	89.3	120.6	▲0.3	0.9	▲ 3.5	Q2	
	皿期	94.8	89.8	118.9	0.6	0.6	▲ 1.4	Q3	
	IV期	95.6	91.3	118.2	0.8	1.7	▲ 0.6	Q4	
平成29年	I期	95.7	91.2	116.9	0.1	▲ 0.1	▲ 1.1	Q1 20	017
	Ⅱ期	99.5	94.8	123.3	4.0	3.9	5.5	Q2	
平成28年	7月	95.2	89.9	121.2	1.1	1.7	▲ 1.9	Jul. 20	016
	8月	94.4	89.6	119.1	▲0.8	▲ 0.3	▲ 1.7	Aug.	
	9月	94.8	89.9	116.5	0.4	0.3	▲ 2.2	Sep.	
	10月	95.3	91.4	117.1	0.5	1.7	0.5	Oct.	
	11月	95.7	92.1	115.8	0.4	0.8	▲ 1.1	Nov.	
	12月	95.7	90.3	121.7	0.0	▲ 2.0	5.1	Dec.	
平成29年	1月	95.0	90.0	118.8	▲0.7	▲ 0.3	▲ 2.4	Jan. 20	017
1 //	2月	95.7	92.0	110.2	0.7	2.2	▲ 7.2	Feb.	
	3月	96.5	91.5	121.6	0.8	▲ 0.5	10.3	Mar.	
	4月	101.7	97.8	122.8	5.4	6.9	1.0	Apr.	
	5月	98.4	92.8	127.1	▲ 3.2	▲ 5.1	3.5	May	
	6月	98.3	93.9	120.0	▲ 0.1	1.2	▲ 5.6	Jun.	
	7月	96.3	93.1	111.4	▲ 2.0	▲ 0.9	▲ 7.2	Jul.	
	, , ,	30.5	55.1	111.1	-2.0	_0.5	-1.2	Jul.	

4		耐久消費財				前年(期•月)比		Indus	tries /
\ "	, ,,,		国産	輸入	%CI	nange From Prev	rious	Code	
		Durable			Me	onth(Quarter,Yea	ar)		
l \		consumer	Domestic	Imports		国産	輸入		
·		goods						/	
時系列						Domestic	Imports		Γime series
ウエイ	١	1351.59	1195.97	155.62					Weight
原指数								Original	Index
平成27年		86.7	82.3	120.8	▲ 5.6	▲ 5.5	▲ 5.5	C.Y.	2015
28年		87.1	82.5	122.6	0.5	0.2	1.5		2016
季節調整済	指数							Season Index	ally Adjusted
平成27年	Ⅳ期	86.5	82.2	116.4	▲ 0.3	0.1	▲ 5.1	Q4	2015
平成28年	I期	85.3	80.3	123.8	▲ 1.4	▲ 2.3	6.4	Q1	2016
	Ⅱ期	85.8	80.6	124.3	0.6	0.4	0.4	Q2	
	Ⅲ期	87.8	83.4	121.1	2.3	3.5	▲ 2.6	Q3	
	Ⅳ期	89.8	85.6	121.3	2.3	2.6	0.2	Q4	
平成29年	I期	89.0	84.1	128.9	▲0.9	▲ 1.8	6.3	Q1	2017
	Ⅱ期	93.9	87.9	138.6	5.5	4.5	7.5	Q2	
平成28年	7月	87.6	83.2	122.2	1.5	2.8	▲ 3.7	Jul.	2016
	8月	87.8	83.6	120.3	0.2	0.5	▲ 1.6	Aug.	
	9月	87.9	83.3	120.8	0.1	▲ 0.4	0.4	Sep.	
	10月	89.1	84.6	122.8	1.4	1.6	1.7	Oct.	
	11月	90.5	87.4	117.6	1.6	3.3	▲ 4.2	Nov.	
	12月	89.8	84.7	123.4	▲0.8	▲ 3.1	4.9	Dec.	
平成29年	1月	87.9	81.8	130.1	▲ 2.1	▲ 3.4	5.4	Jan.	2017
	2月	90.0	86.1	122.5	2.4	5.3	▲ 5.8	Feb.	
	3月	89.0	84.3	134.2	▲ 1.1	▲ 2.1	9.6	Mar.	
	4月	98.5	92.4	145.0	10.7	9.6	8.0	Apr.	
	5月	90.8	83.8	142.1	▲ 7.8	▲ 9.3	▲ 2.0	May	
	6月	92.3	87.4	128.6	1.7	4.3	▲ 9.5	Jun.	
	7月	89.6	84.9	127.0	▲2.9	▲ 2.9	▲ 1.2	Jul.	

2	솨 ㅜ 쌓	8구 모네	総供給指数	(つづま)
3.	湖 し 事	ᄞᄺᇄ	** 14 ** 15 **V	じょうかん

3. 鉱工業!	財別 総	供給指数(つづき)						ind	dex,2010= 100
4	群	非耐久消費財				前年(期・月)比		Indust	ries
\ ^	7 25		国産	輸入	%CI	hange From Prev	vious	Code	
		Non-durable			M	onth(Quarter,Yea	ar)	0000	
		consumer	Domestic	Imports		国産	輸入	1	
\		goods		,			11137	l ,	
		8				Domestic	Imports	s /	
時系列								/ T	ime series
ウエイ	 	1423.51	1116.60	306.91				Weight	
原指数								Original	Index
平成27年		101.4	95.9	121.4	0.7	▲ 1.0	6.0	C.Y.	2015
28年		102.1	97.5	118.9	0.7	1.7	▲ 2.1		2016
季節調整済	指数							Seasona Index	lly Adjusted
平成27年	IV期	103.1	96.3	129.6	2.4	0.5	9.2	Q4	2015
平成28年	I期	103.3	97.3	126.4	0.2	1.0	▲ 2.5	Q1	2016
	Ⅱ期	102.4	98.1	118.7	▲0.9	0.8	▲ 6.1	Q2	
	皿期	101.4	97.0	116.1	▲ 1.0	▲ 1.1	▲ 2.2	Q3	
	Ⅳ期	101.4	97.0	117.3	0.0	0.0	1.0	Q4	
平成29年	I期	101.6	99.2	111.3	0.2	2.3	▲ 5.1	Q1	2017
	Ⅱ期	105.0	102.1	116.0	3.3	2.9	4.2	Q2	
平成28年	7月	102.2	97.1	119.9	▲ 0.2	0.2	▲ 1.6	Jul.	2016
	8月	101.1	95.9	118.3	▲ 1.1	▲ 1.2	▲ 1.3	Aug.	
	9月	100.9	97.9	110.1	▲0.2	2.1	▲ 6.9	Sep.	
	10月	101.6	97.9	114.7	0.7	0.0	4.2	Oct.	
	11月	101.1	97.1	117.1	▲0.5	▲0.8	2.1	Nov.	
	12月	101.5	96.1	120.1	0.4	▲ 1.0	2.6	Dec.	
平成29年	1月	101.7	98.6	113.4	0.2	2.6	▲ 5.6	Jan.	2017
	2月	100.2	99.6	105.3	▲ 1.5	1.0	▲ 7.1	Feb.	
	3月	103.0	99.4	115.1	2.8	▲ 0.2	9.3	Mar.	
	4月	104.2	102.8	113.2	1.2	3.4	▲ 1.7	Apr.	
	5月	106.2	102.5	119.4	1.9	▲ 0.3	5.5	May	
	6月	104.5	101.1	115.5	▲ 1.6	▲ 1.4	▲ 3.3	Jun.	
	7月	102.4	101.7	103.3	▲ 2.0	0.6	▲ 10.6	Jul.	
1	,,,	102.4	101.1	100.0	-2.0	0.0	10.0	oui.	

4	類	生産財				前年(期・月)比		Indus	tries
\ "	- AR		国産	輸入	%CI	hange From Prev	rious	Code	
		Producer			M	onth(Quarter,Yea	ar)		
1 \		goods	Domestic	Imports		国産	輸入		
1							_	/	/
時系列						Domestic	Imports	/ -	Time series
ウエイ	١-	5203.49	3780.76	1422.73		_			Weight
原指数								Original	Index
平成27年		100.9	97.1	111.0	0.1	▲ 0.4	1.4	C.Y.	2015
28年		99.2	96.0	107.7	▲ 1.7	▲ 1.1	▲ 3.0		2016
季節調整済	指数							Seasona Index	ally Adjusted
平成27年	Ⅳ期	100.7	97.7	108.5	0.6	2.1	▲ 2.0	Q4	2015
平成28年	I期	98.3	94.6	109.1	▲ 2.4	▲ 3.2	0.6	Q1	2016
	Ⅱ期	97.5	94.6	105.7	▲0.8	0.0	▲ 3.1	Q2	
	Ⅲ期	99.0	96.4	105.9	1.5	1.9	0.2	Q3	
	Ⅳ期	101.0	97.8	109.5	2.0	1.5	3.4	Q4	
平成29年	I期	102.4	98.2	113.6	1.4	0.4	3.7	Q1	2017
	Ⅱ期	102.1	99.4	109.2	▲0.3	1.2	▲ 3.9	Q2	
平成28年	7月	98.4	95.7	104.8	0.8	0.8	▲ 0.2	Jul.	2016
	8月	99.3	96.7	107.0	0.9	1.0	2.1	Aug.	
	9月	99.3	96.7	105.9	0.0	0.0	▲ 1.0	Sep.	
	10月	100.5	97.5	107.9	1.2	0.8	1.9	Oct.	
	11月	101.5	97.9	112.1	1.0	0.4	3.9	Nov.	
	12月	101.0	98.1	108.5	▲ 0.5	0.2	▲ 3.2	Dec.	
平成29年	1月	101.7	98.1	111.7	0.7	0.0	2.9	Jan.	2017
	2月	102.7	98.5	110.2	1.0	0.4	▲ 1.3	Feb.	
	3月	102.8	98.0	119.0	0.1	▲ 0.5	8.0	Mar.	
	4月	104.8	101.7	112.8	1.9	3.8	▲ 5.2	Apr.	
	5月	99.5	96.7	107.3	▲ 5.1	▲ 4.9	▲ 4.9	May	
	6月	101.9	99.9	107.4	2.4	3.3	0.1	Jun.	
	7月	103.4	100.3	110.9	1.5	0.4	3.3	Jul.	

▲1.2

▲8.1

▲0.3

4.7

Apr.

May

Jun.

Jul.

3. 鉱工業財別	総供給指数(つづき)						index,2010= 100
分類	生産財 (除. 鉱業)				前年(期・月)比		Industries /
		国産	輸入		hange From Prev		Code
	Producer			М	onth(Quarter,Yea		. /
	goods	Domestic	Imports		国産	輸入	
l \	(excl.Mining)				D	T	
時系列					Domestic	Imports	Time series
ウエイト	4526.85	3767.01	759.84				Weight
原指数							Original Index
平成27年	101.0	97.1	120.6	0.3	▲0.5	3.8	C.Y. 2015
28年	99.3	96.0	115.8	▲ 1.7	▲ 1.1	▲ 4.0	2016
季節調整済指数							Seasonally Adjusted Index
平成27年 Ⅳ 押	月 101.1	97.8	118.0	1.4	2.1	▲ 0.3	Q4 2015
平成28年 I 其	月 98.1	94.6	115.5	▲ 3.0	▲ 3.3	▲ 2.1	Q1 2016
П	月 97.5	94.7	112.5	▲0.6	0.1	▲ 2.6	Q2
皿其	月 99.3	96.3	113.7	1.8	1.7	1.1	Q3
Ν	月 101.4	97.9	119.1	2.1	1.7	4.7	Q4
平成29年 I 其	月 102.8	98.2	125.4	1.4	0.3	5.3	Q1 2017
П	月 102.8	99.5	119.6	0.0	1.3	▲ 4.6	Q2
平成28年 7月	98.7	95.7	113.8	1.3	0.7	3.0	Jul. 2016
8,5	99.3	96.7	111.3	0.6	1.0	▲ 2.2	Aug.
9,5	99.8	96.6	115.9	0.5	▲ 0.1	4.1	Sep.
10,5	100.9	97.6	117.9	1.1	1.0	1.7	Oct.
11,5	101.7	97.9	120.2	0.8	0.3	2.0	Nov.
12,5	101.7	98.2	119.1	0.0	0.3	▲ 0.9	Dec.
平成29年 1月	102.3	98.2	122.9	0.6	0.0	3.2	Jan. 2017
2,5	103.4	98.6	125.2	1.1	0.4	1.9	Feb.
3,5	102.8	97.9	128.1	▲0.6	▲0.7	2.3	Mar.
	105.0	101.7	100.0	2.0	2.0	A 1 0	1 .

126.6

116.3

115.9

121.4

3.0

2.6

1.3

▲5.6

3.9

3.5

0.3

▲4.9

105.9

100.0

102.6

103.9

4月

5月

6月

7月

101.7

96.7

100.1

100.4

鉱工業総供給表

4. 鉱工業業種別総供給指数 index.2010= 100 鉱工業 前年(期・月)比 分類 Industries 国産 輸入 %Change From Previous Code Mining and Month(Quarter,Year) 輸入 manufacturing Domestic Imports 国産 Domestic Imports 時系列 Time series ウエイト 10041.61 7938.44 2103.17 Weight 原指数 Original Index 平成27年 100.5 96.3 116.4 **▲**1.3 **▲**1.9 1.0 C.Y. 2015 99.6 ▲0.9 2016 28年 95.8 113.6 **▲**0.5 **▲**2.4 Seasonally Adjusted 季節調整済指数 Index 100.4 96.7 2015 平成27年 Ⅳ期 115.2 0.5 1.3 **▲**1.2 Ω4 平成28年 I期 98.7 94.4 115.0 **▲**1.7 **▲**2.4 **▲**0.2 Q1 2016 98.4 94.9 112.4 **▲**2.3 Ⅱ期 **▲**0.3 0.5 Q2 Ⅲ期 99.5 96.1 112.3 1.3 **▲**0.1 Q3 1.1 Ⅳ期 101.1 97.6 114.6 1.6 1.6 2.0 Q4 117.0 平成29年 I期 101.8 97.6 0.7 0.0 2.1 2017 Q1 Ⅱ期 103.4 99.4 118.7 1.6 1.8 1.5 Q2 平成28年 7月 99.3 95.7 112.0 0.7 0.5 ▲0.4 Jul. 2016 99.2 95.9 112.8 **▲**0.1 0.2 8月 0.7 Aug. 100.0 112.0 9月 96.6 0.8 0.7 **▲**0.7 Sep. 100.7 97.8 113.2 1.2 10月 0.71.1 Oct. 11月 101.5 98.0 115.3 0.8 0.2 1.9 Nov. 101.0 97.0 12月 115.4 ▲0.5 **▲**1.0 0.1 Dec. 平成29年 101.5 97.8 116.7 Jan. 2017 0.5 0.8 1.1 1月 2月 101.9 97.9 113.8 0.4 0.1 **▲**2.5 Feb. 3月 101.9 97.0 120.4 0.0**▲**0.9 5.8 Mar. 4月 105.6 101.3 121.1 3.6 4.4 0.6 Apr. 5月 101.6 97.3 118.2 **▲**3.8 **▲**3.9 **▲**2.4 May 99.76月 103.1 116.8 1.5 2.5 **▲**1.2 Jun. 103.1 99.3 116.9 0.0 ▲0.4 7月 0.1 Jul.

4	類	鉄鋼業				前年(期・月)比		Indus	tries /
\			国産	輸入		hange From Prev		Code	
		Iron and			M	onth(Quarter,Yea	•	1	
		steel	Domestic	Imports		国産	輸入		
]						Domestic	I anno andro	/	
時系列						Domestic	Imports	/ 1	ime series
ウエイ	١-	527.43	498.76	28.67					Weight
原指数								Original	Index
平成27年		96.1	95.1	114.1	▲ 7.4	▲ 6.8	▲ 15.2	_	2015
28年		96.2	94.7	121.8	0.1	▲ 0.4	6.7		2016
季節調整済	指数							Seasona Index	ally Adjusted
平成27年	Ⅳ期	96.1	94.8	116.0	1.7	1.9	▲ 3.9	Q4	2015
平成28年	I期	94.2	93.0	118.9	▲ 2.0	▲ 1.9	2.5	Q1	2016
	Ⅱ期	94.7	93.7	115.2	0.5	0.8	▲ 3.1	Q2	
	Ⅲ期	95.6	93.9	121.7	1.0	0.2	5.6	Q3	
	Ⅳ期	99.7	97.7	128.9	4.3	4.0	5.9	Q4	
平成29年	I期	99.1	97.9	123.6	▲0.6	0.2	▲ 4.1	Q1	2017
	Ⅱ期	100.3	98.7	131.4	1.2	0.8	6.3	Q2	
平成28年	7月	96.4	95.5	110.1	2.0	1.9	▲ 3.2	Jul.	2016
	8月	95.7	94.0	129.5	▲0.7	▲ 1.6	17.6	Aug.	
	9月	94.6	92.2	125.5	▲ 1.1	▲ 1.9	▲ 3.1	Sep.	
	10月	101.1	98.0	132.3	6.9	6.3	5.4	Oct.	
	11月	100.1	98.6	128.5	▲ 1.0	0.6	▲ 2.9	Nov.	
	12月	97.9	96.5	126.0	▲ 2.2	▲ 2.1	▲ 1.9	Dec.	
平成29年	1月	99.2	97.4	133.8	1.3	0.9	6.2	Jan.	2017
	2月	98.3	97.5	112.6	▲0.9	0.1	▲ 15.8	Feb.	
	3月	99.7	98.7	124.5	1.4	1.2	10.6	Mar.	
	4月	102.7	101.4	128.5	3.0	2.7	3.2	Apr.	
	5月	97.1	95.6	125.5	▲ 5.5	▲ 5.7	▲ 2.3	May	
	6月	101.0	99.1	140.3	4.0	3.7	11.8	Jun.	
	7月	97.9	95.8	137.5	▲ 3.1	▲ 3.3	▲ 2.0	Jul.	

1	鉱工業業種	민ळ卅쑛냔	粉(つづき)
4	訓 士 士 / 里	/III ## 14 ## ## ## 14 ## 14 ## 14 ## 14 ## 14 ## 14 ## 14 ## 14 ## 14 ## 14 ## 14 ## 14 ## 14 ## 14 ## 14 ## 1	#V J J >> 1

4.	未性別	総供給指数(つつき)						ın	dex,2010= 100
5	類	非鉄金属工業				前年(期•月)比		Indus	tries /
I \			国産	輸入	%CI	nange From Prev	rious	Code	
\		Non-ferrous			M	onth(Quarter,Yea	•]	
 \		metals	Domestic	Imports		国産	輸入		
·								/	
時系列						Domestic	Imports	l /,	Time series
ウエイ	١-	341.91	234.14	107.77					Weight
原指数								Original	Index
平成27年		96.1	96.5	95.4	▲ 5.1	▲ 2.2	▲ 10.9	C.Y.	2015
28年		96.5	95.7	98.2	0.4	▲0.8	2.9		2016
								C	ally Adjusted
季節調整済	指数							Index	ally Adjusted
平成27年		95.7	96.3	92.5	0.8	▲ 0.3	0.8	Q4	2015
平成28年	I期	96.2	95.5	98.6	0.5	▲0.8	6.6	Q1	2016
	Ⅱ期	95.3	96.4	94.5	▲0.9	0.9	▲ 4.2	Q2	
	Ⅲ期	96.5	95.7	97.8	1.3	▲ 0.7	3.5	Q3	
	Ⅳ期	96.1	94.2	99.8	▲0.4	▲ 1.6	2.0	Q4	
平成29年	I期	100.4	94.9	112.0	4.5	0.7	12.2	Q1	2017
1 /2/20 1	Ⅱ期	96.0	97.2	94.1	▲ 4.4	2.4	▲ 16.0	Q2	2017
平成28年	7月	94.3	91.5	98.1	1.3	▲ 3.3	7.3	Jul.	2016
	8月	97.8	98.1	98.8	3.7	7.2	0.7	Aug.	
	9月	97.3	97.6	96.5	▲ 0.5	▲ 0.5	▲ 2.3	Sep.	
	10月	97.2	96.2	100.0	▲0.1	▲ 1.4	3.6	Oct.	
	11月	95.5	93.5	100.2	▲ 1.7	▲ 2.8	0.2	Nov.	
	12月	95.5	93.0	99.1	0.0	▲ 0.5	▲ 1.1	Dec.	
平成29年	1月	100.3	96.5	108.0	5.0	3.8	9.0	Jan.	2017
	2月	102.0	97.9	108.5	1.7	1.5	0.5	Feb.	
	3月	98.9	90.4	119.4	▲ 3.0	▲ 7.7	10.0	Mar.	
	4月	99.8	100.0	101.0	0.9	10.6	▲ 15.4	Apr.	
	5月	92.8	92.8	92.4	▲ 7.0	▲ 7.2	▲ 8.5	May	
	6月	95.3	98.9	88.9	2.7	6.6	▲ 3.8	Jun.	
	7月	107.4	98.8	124.9	12.7	▲ 0.1	40.5	Jul.	
					1			I	

4	類	金属製品工業				前年(期・月)比		Indus	tries /
\			国産	輸入		hange From Prev		Code	
		Fabricated			M	onth(Quarter,Yea			
\ \		metals	Domestic	Imports		国産	輸入		
`						Domestic	Imports	/	
時系列						Domestic	Imports	 /	Time series
ウエイ	١-	364.95	336.88	28.07					Weight
原指数								Original	Index
平成27年		98.0	95.2	131.4	▲ 2.0	▲ 2.4	1.2	C.Y.	2015
28年		95.6	92.9	127.9	▲ 2.4	▲ 2.4	▲ 2.7		2016
季節調整済	指数							Season Index	ally Adjusted
平成27年	Ⅳ期	96.6	93.9	128.6	▲ 2.0	▲ 2.4	▲ 0.2	Q4	2015
平成28年	I期	98.3	95.7	129.3	1.8	1.9	0.5	Q1	2016
	Ⅱ期	94.7	91.9	127.7	▲ 3.7	▲ 4.0	▲ 1.2	Q2	
	Ⅲ期	93.7	90.9	127.9	▲ 1.1	▲ 1.1	0.2	Q3	
	Ⅳ期	95.8	93.1	129.3	2.2	2.4	1.1	Q4	
平成29年	I期	97.1	94.2	130.5	1.4	1.2	0.9	Q1	2017
	Ⅱ期	96.9	93.4	136.5	▲ 0.2	▲0.8	4.6	Q2	
平成28年	7月	94.5	91.8	127.3	▲ 1.2	▲ 1.2	▲ 1.1	Jul.	2016
	8月	95.5	92.5	130.4	1.1	0.8	2.4	Aug.	
	9月	91.1	88.4	126.0	▲ 4.6	▲ 4.4	▲ 3.4	Sep.	
	10月	94.8	91.9	128.9	4.1	4.0	2.3	Oct.	
	11月	97.1	95.0	129.1	2.4	3.4	0.2	Nov.	
	12月	95.4	92.3	129.9	▲ 1.8	▲ 2.8	0.6	Dec.	
平成29年	1月	97.7	94.9	130.6	2.4	2.8	0.5	Jan.	2017
	2月	96.7	95.0	118.9	▲ 1.0	0.1	▲ 9.0	Feb.	
	3月	96.8	92.8	141.9	0.1	▲ 2.3	19.3	Mar.	
	4月	98.6	95.2	138.3	1.9	2.6	▲ 2.5	Apr.	
	5月	93.5	89.5	136.6	▲ 5.2	▲ 6.0	▲ 1.2	May	
	6月	98.5	95.5	134.6	5.3	6.7	▲ 1.5	Jun.	
	7月	98.0	94.9	135.6	▲ 0.5	▲ 0.6	0.7	Jul.	

1	鉱工業	幸田回	松州松	七米h (つづき
4.	ボルー 未	未伸川	** 144 **	+= % V ()) =

4.	耒悝別	総供給指数(つつき))					ın	dex,2010= 100
4	類	はん用・生産用・業	移用機械工業			前年(期·月)比		Indus	tries /
I \			国産	輸入	%CI	hange From Prev	rious	Code	
\		General-purpose,			M	onth(Quarter,Yea	ar)		
		production and	Domestic	Imports		国産	輸入		
\		business oriented							
		machinery				Domestic	Imports	/	
時系列									Time series
ウエイ	١	906.24	793.86	112.38					Weight
原指数								Original	Index
平成27年		119.1	115.9	141.7	▲0.7	▲ 0.9	0.7	C.Y.	2015
28年		118.5	116.3	134.3	▲0.5	0.3	▲ 5.2		2016
季節調整済	指数							Seasona Index	ally Adjusted
平成27年	Ⅳ期	117.3	113.3	142.3	▲0.1	▲ 1.6	▲ 0.1	Q4	2015
平成28年	I期	114.9	111.9	136.8	▲ 2.0	▲ 1.2	▲ 3.9	Q1	2016
	Ⅱ期	117.7	115.7	130.6	2.4	3.4	▲ 4.5	Q2	
	Ⅲ期	117.7	116.6	129.0	0.0	0.8	▲ 1.2	Q3	
	Ⅳ期	122.0	120.7	131.1	3.7	3.5	1.6	Q4	
平成29年	I期	120.0	116.7	141.4	▲ 1.6	▲ 3.3	7.9	Q1	2017
十八人25年	Ⅱ期	131.3	123.9	182.0	9.4	6.2	28.7	Q2	2017
	11 777	131.3	123.9	102.0	3.4	0.2	20.1	QZ	
平成28年	7月	116.3	115.6	127.5	▲0.4	▲ 0.3	1.0	Jul.	2016
	8月	117.2	116.3	127.5	0.8	0.6	0.0	Aug.	
	9月	119.7	117.8	131.9	2.1	1.3	3.5	Sep.	
	10月	121.9	121.1	125.6	1.8	2.8	▲ 4.8	Oct.	
	11月	121.7	121.1	127.6	▲0.2	0.0	1.6	Nov.	
	12月	122.5	119.9	140.1	0.7	▲ 1.0	9.8	Dec.	
平成29年	1月	122.7	120.3	140.4	0.2	0.3	0.2	Jan	2017
	2月	120.9	118.1	137.4	▲ 1.5	▲ 1.8	▲ 2.1	Feb.	
	3月	116.3	111.8	146.5	▲ 3.8	▲ 5.3	6.6	Mar.	
	4月	134.0	124.0	193.9	15.2	10.9	32.4	Apr.	
	5月	128.8	124.2	160.8	▲ 3.9	0.2	32.4 ▲17.1	May	
	6月	131.2	123.5	191.2	1.9	▲ 0.6	18.9	Jun.	
	7月	124.8	119.3	172.1	▲ 4.9	▲ 3.4	▲ 10.0	Jul.	

分類 時系列 ウエイト	Electronic parts and devices	国産 Domestic	輸入 Imports		nange From Prev onth(Quarter,Yea 国産	ır)	Indus Code	
ウエイト	parts and	Domestic	Imports	М				
ウエイト	·	Domestic	Imports		国产			
ウエイト	devices				国性	輸入		
ウエイト							l ,	
ウエイト					Domestic	Imports	Time series	
	589.11	457.59	131.52					Weight
原指数							Original	Index
平成27年	119.2	126.5	93.7	11.0	13.0	2.3	C.Y.	2015
28年	109.0	115.3	87.1	▲8.6	▲8.9	▲ 7.0		2016
季節調整済指数							Seasona Index	ally Adjusted
平成27年 Ⅳ 排	I 123.3	131.9	92.7	6.4	8.3	▲ 3.2	Q4	2015
平成28年 [其	I 109.2	115.3	87.3	▲ 11.4	▲ 12.6	▲ 5.8	Q1	2016
ΙΙ	103.2	108.9	83.7	▲ 5.5	▲ 5.6	▲ 4.1	Q2	
皿其	108.2	114.8	85.5	4.8	5.4	2.2	Q3	
IV ‡	I 113.5	120.1	91.1	4.9	4.6	6.5	Q4	
平成29年 [其	f 122.1	128.2	99.7	7.6	6.7	9.4	Q1	2017
П∮	123.4	130.1	100.5	1.1	1.5	0.8	Q2	
平成28年 7月	106.7	113.1	85.2	2.8	2.7	2.7	Jul.	2016
8)	110.6	118.3	86.0	3.7	4.6	0.9	Aug.	
9)	107.3	113.1	85.4	▲ 3.0	▲ 4.4	▲ 0.7	Sep.	
10)	110.5	117.8	87.3	3.0	4.2	2.2	Oct.	
11)	113.5	119.6	90.1	2.7	1.5	3.2	Nov.	
12)	116.5	122.8	95.8	2.6	2.7	6.3	Dec.	
平成29年 1月	119.6	125.3	97.5	2.7	2.0	1.8	Jan.	2017
2)	125.2	132.9	99.2	4.7	6.1	1.7	Feb.	
3)	121.5	126.4	102.3	▲ 3.0	▲ 4.9	3.1	Mar.	
4)		132.8	97.5	2.6	5.1	▲ 4.7	Apr.	
5)	120.7	126.6	98.4	▲ 3.2	▲ 4.7	0.9	May	
6)	124.9	130.8	105.5	3.5	3.3	7.2	Jun.	
7,1	135.4	143.5	108.4	8.4	9.7	2.7	Jul.	

1	鉱工業業種	민ळ卅쑛냔	粉(つづき)
4	訓 士 士 / 里	/III ## 14 ## ## ## 14 ## 14 ## 14 ## 14 ## 14 ## 14 ## 14 ## 14 ## 14 ## 14 ## 14 ## 14 ## 14 ## 14 ## 14 ## 1	#V J J >> 1

4.	未性別	総供給指数(つつき)						ın	dex,2010= 100
5	醭	電気機械工業				前年(期·月)比		Indus	tries /
\			国産	輸入	%CI	hange From Prev	rious	Code	
\		Electrical			M	onth(Quarter,Yea	ar)		
\		machinery	Domestic	Imports		国産	輸入		
`									
n+						Domestic	Imports	l /.	
時系列									ime series
ウエイ	 	526.50	442.64	83.86					Weight
原指数								Original	Index
平成27年		99.8	95.7	121.3	▲ 4.8	▲ 5.5	▲ 1.3	C.Y.	2015
28年		94.9	90.7	117.0	▲ 4.9	▲ 5.2	▲ 3.5		2016
季節調整済	指数							Seasona Index	ally Adjusted
平成27年	Ⅳ期	100.3	96.1	121.5	1.5	1.7	0.0	Q4	2015
平成28年	I期	96.5	92.8	118.6	▲ 3.8	▲ 3.4	▲ 2.4	Q1	2016
	Ⅱ期	93.0	88.9	114.3	▲ 3.6	▲ 4.2	▲ 3.6	Q2	
	皿期	96.1	92.5	115.7	3.3	4.0	1.2	Q3	
	Ⅳ期	93.7	88.3	119.4	▲ 2.5	▲ 4.5	3.2	Q4	
平成29年	I期	95.2	90.9	118.9	1.6	2.9	▲ 0.4	Q1	2017
1 /2/20-	Ⅱ期	95.7	91.6	116.8	0.5	0.8	▲ 1.8	Q2	2017
T-1500 F									
平成28年	7月	95.4	92.4	113.2	3.0	3.4	1.9	Jul.	2016
	8月	94.8	90.6	117.4	▲0.6	▲ 1.9	3.7	Aug.	
	9月	98.1	94.6	116.4	3.5	4.4	▲ 0.9	Sep.	
	10月	92.7	86.4	118.9	▲ 5.5	▲ 8.7	2.1	Oct.	
	11月	94.6	90.4	116.5	2.0	4.6	▲ 2.0	Nov.	
	12月	93.7	88.2	122.9	▲ 1.0	▲ 2.4	5.5	Dec.	
平成29年	1月	97.2	92.0	126.4	3.7	4.3	2.8	Jan.	2017
	2月	92.9	90.1	106.8	▲ 4.4	▲ 2.1	▲ 15.5	Feb.	
	3月	95.4	90.5	123.5	2.7	0.4	15.6	Mar.	
	4月	97.6	92.6	121.3	2.3	2.3	▲ 1.8	Apr.	
	5月	92.6	88.3	114.5	▲ 5.1	▲ 4.6	▲ 5.6	May	
	6月	97.0	93.8	114.7	4.8	6.2	0.2	Jun.	
	7月	94.3	89.5	123.2	▲ 2.8	▲ 4.6	7.4	Jul.	
I		31.0	55.0	123.2				l	

分類 時系列 ウエイト 原指数 平成27年	Information and communication	国産 Domestic	輸入	%CI	hange From Prev	ious	Indus	
ウエイト 原指数	and	Domestic		%Change From Previous			Code	
ウエイト 原指数		Domestic		M	onth(Quarter,Yea	ır)		
ウエイト 原指数	communication	Domestic	Imports		国産	輸入	1	
ウエイト 原指数							/	
ウエイト 原指数	electronics				Domestic	Imports	 /-	Time series
原指数	equipment						/	
	560.67	402.26	158.41					Weight
平成27年							Original	Index
	72.0	47.6	134.0	▲ 9.3	▲ 10.5	▲ 8.1	C.Y.	2015
28年	70.8	45.9	134.2	▲ 1.7	▲ 3.6	0.1		2016
季節調整済指数	k						Season: Index	ally Adjusted
平成27年 Ⅳ	期 68.8	44.8	128.3	▲ 5.0	▲ 6.5	▲ 6.8	Q4	2015
平成28年 [其	期 71.6	46.1	133.8	4.1	2.9	4.3	Q1	2016
П	期 70.0	45.4	132.5	▲ 2.2	▲ 1.5	▲ 1.0	Q2	
Щ	期 70.5	47.2	132.3	0.7	4.0	▲ 0.2	Q3	
IV ‡	期 72.2	45.9	137.4	2.4	▲ 2.8	3.9	Q4	
平成29年 [其	期 71.7	44.1	141.5	▲0.7	▲ 3.9	3.0	Q1	2017
П	期 75.3	46.0	149.2	5.0	4.3	5.4	Q2	
平成28年 7	月 69.5	46.2	130.4	▲ 1.4	2.0	▲ 4.0	Jul.	2016
8,	月 72.2	51.0	132.6	3.9	10.4	1.7	Aug.	
9)	月 69.7	44.5	133.9	▲ 3.5	▲ 12.7	1.0	Sep.	
10)	月 72.9	46.5	136.9	4.6	4.5	2.2	Oct.	
11,	月 72.3	46.9	135.9	▲0.8	0.9	▲ 0.7	Nov.	
12)	月 71.3	44.3	139.4	▲ 1.4	▲ 5.5	2.6	Dec.	
平成29年 1	月 74.5	43.6	146.1	4.5	▲ 1.6	4.8	Jan.	2017
2.	月 67.6	42.6	134.0	▲ 9.3	▲ 2.3	▲8.3	Feb.	
3)	月 72.9	46.0	144.5	7.8	8.0	7.8	Mar.	
4.	月 77.7	49.3	148.4	6.6	7.2	2.7	Apr.	
5)	月 76.7	45.7	153.9	▲ 1.3	▲ 7.3	3.7	May	
6.	月 71.6	43.0	145.3	▲ 6.6	▲ 5.9	▲ 5.6	Jun.	
7.	月 72.9	44.1	148.0	1.8	2.6	1.9	Jul.	

1	鉱工業業	插 则 级 什	H ≰△ tビ 米/r /	(つづキ)
4.	# I = =	★単 万川 ポポ 1-	+ #15 + 15 47 V	

分類 輸送機械工業 前年(期・月)比 国産 輸入 %Change From Previous	Industries
国産 輸入 %Change From Previous	
The training the state of the s	Code
Transport Month(Quarter, Year)	
equipment Domestic Imports 国産 輸入	
時系列 Domestic Import	Time series
ウエイト 1736.72 1658.38 78.34	Weight
原指数	Original Index
平成27年 98.9 96.7 146.1 ▲3.2 ▲3.7	4.0 C.Y. 2015
28年 100.4 98.1 148.6 1.5 1.4	1.7 2016
	Seasonally Adjusted
季節調整済指数	Index
平成27年 IV期 100.7 98.6 146.2 2.1 2.3	2.4 Q4 2015
	1.0 Q1 2016
■ I期 99.4 96.8 153.7 2.6 2.3	6.1 Q2
	3.7 Q3
	0.8 Q4
平成29年 I 期	1.2 Q1 2017
	13.6 Q2
I "I	
平成28年 7月 101.2 99.1 152.4 1.1 1.4	2.8 Jul. 2016
	▲6.1 Aug.
9月 102.9 100.7 148.6 2.0 1.9	3.8 Sep.
	1 0.2 Oct.
	1 2.5 Nov.
12月 102.5 100.2 147.6 ▲ 1.8 ▲ 2.0	2.1 Dec.
	▲4.1 Jan. 2017
2月 104.2 102.1 160.9 1.0 0.5	13.7 Feb.
3月 103.2 101.0 143.1 ▲1.0 ▲1.1 ▲	11.1 Mar.
4月 114.6 111.8 179.5 11.0 10.7	25.4 Apr.
5月 99.5 95.9 169.0 ▲13.2 ▲14.2	1 5.8 May
6月 106.6 104.1 157.6 7.1 8.6	▲ 6.7 Jun.
7月 105.0 103.6 139.7 ▲1.5 ▲0.5 ▲	11.4 Jul.

4	類	窯業・土石製品工業	Į.			前年(期・月)比		Industries	
\ "	, AR		国産	輸入	%CI	hange From Prev	rious	Code	
		Ceramics,			M	onth(Quarter,Yea	•		/
1 \		stone and	Domestic	Imports		国産	輸入		
1		clay products							
時系列						Domestic	Imports	Time se	eries
ウエイ	<u>-</u>	203.47	185.62	17.85				Weigh	t
原指数								Original Index	
平成27年		98.5	97.7	106.9	▲ 3.1	▲ 2.5	▲ 7.8	C.Y. 2015	
28年		97.7	97.2	102.2	▲0.8	▲ 0.5	▲ 4.4	2016	
季節調整済	指数							Seasonally Adj Index	usted
平成27年	Ⅳ期	94.6	93.6	106.0	▲ 3.3	▲ 3.5	1.0	Q4 2015	
平成28年	I期	95.5	94.5	105.8	1.0	1.0	▲ 0.2	Q1 2016	
	Ⅱ期	96.8	96.5	100.0	1.4	2.1	▲ 5.5	Q2	
	Ⅲ期	98.1	97.8	99.5	1.3	1.3	▲ 0.5	Q3	
	Ⅳ期	100.2	100.2	100.6	2.1	2.5	1.1	Q4	
平成29年	I期	98.6	98.2	103.0	▲ 1.6	▲ 2.0	2.4	Q1 2017	
	Ⅱ期	99.5	98.4	109.9	0.9	0.2	6.7	Q2	
平成28年	7月	98.4	98.8	95.1	▲ 1.1	▲ 0.7	▲ 4.6	Jul. 2016	
	8月	98.4	98.0	102.5	0.0	▲0.8	7.8	Aug.	
	9月	97.6	96.7	100.9	▲0.8	▲ 1.3	▲ 1.6	Sep.	
	10月	98.8	98.9	97.0	1.2	2.3	▲ 3.9	Oct.	
	11月	99.7	99.8	98.1	0.9	0.9	1.1	Nov.	
	12月	102.1	102.0	106.8	2.4	2.2	8.9	Dec.	
平成29年	1月	98.0	98.0	99.8	▲ 4.0	▲ 3.9	▲ 6.6	Jan. 2017	
	2月	98.9	98.1	105.1	0.9	0.1	5.3	Feb.	
	3月	98.9	98.6	104.0	0.0	0.5	▲ 1.0	Mar.	
	4月	99.0	98.0	109.9	0.1	▲0.6	5.7	Apr.	
	5月	97.9	95.9	116.2	▲ 1.1	▲ 2.1	5.7	May	
	6月	101.5	101.3	103.6	3.7	5.6	▲ 10.8	Jun.	
	7月	99.3	98.2	111.0	▲ 2.2	▲ 3.1	7.1	Jul.	

4	鉱工業 業種	引総供給指数(つづき)
4.		川心穴心は女人 ノマノ

分類	4.	未性別	総供給指数(つつき))					ır	idex,2010= 100
画産	5	類	化学工業				前年(期・月)比		Indus	tries /
時系列	\			国産	輸入	%CI	hange From Prev	rious		
Page			Chemicals			M	onth(Quarter,Yea	ar)		
Page				Domestic	Imports		国産	輸入		
方工仆	\				·					
ウェイト							Domestic	Imports	/	
原指数 平成27年 28年 110.9 94.5 190.5 1.4 3.4 3.4 4.3.2 2016 Seasonally Adjusted Index 平成27年 IV期 112.2 92.5 211.7 2.5 0.4 10.5 Q4 2015 平成28年 1期 108.5 92.8 185.6 1.8 1.3 0.3 412.3 Q1 2016 II期 109.8 94.5 182.7 1.2 1.8 4.6 Q2 111 110.9 94.5 185.8 0.5 0.0 1.7 Q3 171 113.4 95.6 204.3 2.7 1.2 1.0 Q4 平成29年 I期 110.5 95.5 197.8 40.8 40.1 4.7 Q2 平成28年 7月 109.8 93.8 188.1 2.3 0.8 40.1 4.1 2016 □ 財 109.5 96.7 172.7 4.2 1.3 4.1 2.7 Q2 平成28年 7月 109.8 93.8 188.1 2.3 0.8 6.1 1 Jul. 2016 4.7 0ct. 11月 113.1 95.6 199.6 198.1 3.1 0.3 15.7 Sep. 10月 113.5 94.9 207.5 1.0 4.7 0ct. 11月 113.1 95.6 199.6 199.6 12月 113.7 96.3 205.9 0.5 0.7 3.2 Dec. 平成29年 1月 111.8 94.1 204.2 0.0 4.1 4.7 0ct. 111.9 113.1 95.6 199.6 10.3 11.9 11.9 11.8 94.1 204.2 0.0 4.1 4.7 0ct.	時系列							·		Γime series
平成27年 28年 109.4 91.4 196.8 6.1 1.4 3.4 3.1 C.Y. 2015 2016 3 201	ウエイ	١	1037.91	860.84	177.07					Weight
28年 110.9 94.5 190.5 1.4 3.4 ▲3.2 2016 季節調整済指数 平成27年 IV期 112.2 92.5 211.7 2.5 0.4 10.5 Q4 2015 平成28年 I期 108.5 92.8 185.6 ▲3.3 0.3 ▲12.3 Q1 2016 I 期 10.9 94.5 182.7 1.2 1.8 ▲1.6 Q2 II 期 10.9 8 94.5 182.7 1.2 1.8 ▲1.6 Q2 II 期 113.4 95.6 204.3 2.7 1.2 10.0 Q4 平成29年 I 期 112.5 95.5 197.8 ▲0.8 ▲0.1 ▲3.2 Q1 2017 II 期 109.5 96.7 172.7 ▲2.7 1.3 ▲12.7 Q2 平成28年 7月 109.8 93.8 188.1 2.3 0.8 6.1 Jul. 2016 8月 109.0 94.7 171.2 ▲0.7 1.0 ▲9.0 Aug. 9月 112.4 95.0 198.1 3.1 0.3 15.7 Sep. 10月 113.5 94.9 207.5 1.0 ▲0.1 4.7 Oct. 11月 113.1 95.6 199.6 ▲0.4 0.7 ▲3.8 Nov. 12月 113.7 96.3 205.9 0.5 0.7 3.2 Dec. 平成29年 1月 111.8 95.7 188.9 ▲1.7 ▲0.6 ▲8.3 Jan. 2017 平成29年 1月 111.8 94.1 204.2 0.0 ▲1.7 8.1 Feb. 3月 113.9 96.6 200.3 1.9 2.7 ▲1.9 Mar. 4月 112.9 96.5 188.4 ▲0.9 ▲0.1 ▲5.9 Apr. 5月 109.5 96.3 174.8 ▲3.0 ▲0.2 ▲7.2 May 6月 106.2 97.3 154.8 ▲3.0 △0.2 ▲7.2 May	原指数								Original	Index
28年 110.9 94.5 190.5 1.4 3.4 ▲3.2 2016 季節調整済指数 平成27年 IV期 112.2 92.5 211.7 2.5 0.4 10.5 Q4 2015 平成28年 I期 108.5 92.8 185.6 ▲3.3 0.3 ▲12.3 Q1 2016 I 期 10.9 94.5 182.7 1.2 1.8 ▲1.6 Q2 II 期 10.9 8 94.5 182.7 1.2 1.8 ▲1.6 Q2 II 期 113.4 95.6 204.3 2.7 1.2 10.0 Q4 平成29年 I 期 112.5 95.5 197.8 ▲0.8 ▲0.1 ▲3.2 Q1 2017 II 期 109.5 96.7 172.7 ▲2.7 1.3 ▲12.7 Q2 平成28年 7月 109.8 93.8 188.1 2.3 0.8 6.1 Jul. 2016 8月 109.0 94.7 171.2 ▲0.7 1.0 ▲9.0 Aug. 9月 112.4 95.0 198.1 3.1 0.3 15.7 Sep. 10月 113.5 94.9 207.5 1.0 ▲0.1 4.7 Oct. 11月 113.1 95.6 199.6 ▲0.4 0.7 ▲3.8 Nov. 12月 113.7 96.3 205.9 0.5 0.7 3.2 Dec. 平成29年 1月 111.8 95.7 188.9 ▲1.7 ▲0.6 ▲8.3 Jan. 2017 平成29年 1月 111.8 94.1 204.2 0.0 ▲1.7 8.1 Feb. 3月 113.9 96.6 200.3 1.9 2.7 ▲1.9 Mar. 4月 112.9 96.5 188.4 ▲0.9 ▲0.1 ▲5.9 Apr. 5月 109.5 96.3 174.8 ▲3.0 ▲0.2 ▲7.2 May 6月 106.2 97.3 154.8 ▲3.0 △0.2 ▲7.2 May			109.4	91.4	196.8	6.1	▲ 1.9	30.1	C.Y.	2015
季節調整済指数 平成27年 IV期			110 9					▲ 3 2		
平成27年 IV期 112.2 92.5 211.7 2.5 0.4 10.5 Q4 2015 平成28年 I期 108.5 92.8 185.6 ▲3.3 0.3 ▲12.3 Q1 2016 II期 109.8 94.5 182.7 1.2 1.8 ▲1.6 Q2 III 110.4 94.5 185.8 0.5 0.0 1.7 Q3 IV期 113.4 95.6 204.3 2.7 1.2 10.0 Q4 平成29年 I期 109.5 96.7 172.7 ▲2.7 1.3 ▲12.7 Q2 平成28年 7月 109.8 93.8 188.1 2.3 0.8 ←0.1 ▲3.2 Q1 2017 III 10.9 94.7 171.2 ▲0.7 1.0 ▲9.0 Aug. 9月 112.4 95.0 198.1 3.1 0.3 15.7 Sep. 10月 113.5 94.9 207.5 1.0 ▲0.1 4.7 Oct. 11月 113.1 95.6 199.6 ▲0.4 0.7 ▲3.8 Nov. 12月 113.7 96.3 205.9 0.5 0.7 3.2 Dec. 平成29年 1月 111.8 95.7 188.9 ▲1.7 ▲0.6 ▲8.3 Jan. 2017 平成29年 1月 111.8 94.1 204.2 0.0 ▲1.7 8.1 Feb. 3月 113.9 96.6 200.3 1.9 2.7 ▲1.9 Mar. 4月 112.9 96.5 188.4 ▲0.9 ▲0.1 ▲5.9 Apr. 5月 109.5 96.3 174.8 ▲3.0 ▲0.2 ▲7.2 May 4月 112.9 96.5 188.4 ▲0.9 ▲0.1 ▲5.9 Apr. 5月 109.5 96.3 174.8 ▲3.0 ▲0.2 ▲7.2 May 51.7 ★1.9 Mar.	20 1		110.0	01.0	100.0	1.1	0.1	_0.2	_	
平成28年 1期 108.5 92.8 185.6 ▲3.3 0.3 ▲12.3 Q1 2016 Ⅲ期 109.8 94.5 182.7 1.2 1.8 ▲1.6 Q2 Ⅲ期 110.4 94.5 185.8 0.5 0.0 1.7 Q3 Ⅳ期 113.4 95.6 204.3 2.7 1.2 10.0 Q4 平成29年 1期 112.5 95.5 197.8 ▲0.8 ▲0.1 ▲3.2 Q1 2017 Ⅲ期 109.5 96.7 172.7 ▲2.7 1.3 ▲12.7 Q2 平成28年 7月 109.8 93.8 188.1 2.3 0.8 6.1 Jul. 2016 8月 109.0 94.7 171.2 ▲0.7 1.0 ▲9.0 Aug. 9月 112.4 95.0 198.1 3.1 0.3 15.7 Sep. 10月 113.5 94.9 207.5 1.0 ▲0.1 4.7 Oct. 11月 113.1 95.6 199.6 ▲0.4 0.7 ▲3.8 Nov. 12月 113.7 96.3 205.9 0.5 0.7 3.2 Dec. 平成29年 1月 111.8 94.1 204.2 0.0 ▲1.7 ▲0.6 ▲8.3 Jan. 2017 平成29年 1月 111.8 94.1 204.2 0.0 ▲1.7 ▲0.6 ▲8.3 Jan. 2017 5月 113.9 96.6 200.3 1.9 2.7 ▲1.9 Mar. 4月 112.9 96.5 188.4 ▲0.9 ▲0.1 ▲5.9 Apr. 5月 109.5 96.3 174.8 ▲3.0 ▲0.2 ▲7.2 May 6月 106.2 97.3 154.8 ▲3.0 ▲0.2 ▲7.2 May 4月 110.9 96.5 188.4 ▲0.9 ▲0.1 ▲5.9 Apr.	季節調整済	指数								ally Adjusted
II 期	平成27年	Ⅳ期	112.2	92.5	211.7	2.5	0.4	10.5	Q4	2015
II 期	平成28年	I期	108.5	92.8	185.6	▲ 3.3	0.3	▲ 12.3	Q1	2016
Ⅲ期	1 774== 1									
IV期										
平成29年 I 期 112.5 95.5 197.8 ▲0.8 ▲0.1 ▲3.2 Q1 2017 Q2 平成28年 7月 109.8 93.8 188.1 2.3 0.8 6.1 Jul. 2016 8月 109.0 94.7 171.2 ▲0.7 1.0 ▲9.0 Aug. 9月 112.4 95.0 198.1 3.1 0.3 15.7 Sep. 10月 113.5 94.9 207.5 1.0 ▲0.1 4.7 Oct. 11月 113.1 95.6 199.6 ▲0.4 0.7 ▲3.8 Nov. 12月 113.7 96.3 205.9 0.5 0.7 3.2 Dec. 平成29年 1月 111.8 95.7 188.9 ▲1.7 ▲0.6 ▲8.3 Jan. 2017 2月 111.8 94.1 204.2 0.0 ▲1.7 &1.9 Mar. 4月 112.9 96.5 188.4 ▲0.9 ▲0.1 ▲5.9 Apr. 5月 109.5 96.3 174.8 ▲3.0 ▲0.2 ▲7.2 May 6月 106.2 97.3 154.8 ▲3.0 1.0 ▲11.4 Jun.										
 耳期 109.5 96.7 172.7 ▲2.7 1.3 ▲12.7 Q2 平成28年 7月 109.8 93.8 188.1 2.3 0.8 6.1 Jul. 2016 8月 109.0 94.7 171.2 ▲0.7 1.0 ▲9.0 Aug. 9月 112.4 95.0 198.1 3.1 0.3 15.7 Sep. 10月 113.5 94.9 207.5 1.0 ▲0.1 4.7 Oct. 11月 113.1 95.6 199.6 ▲0.4 0.7 ▲3.8 Nov. 12月 113.7 96.3 205.9 0.5 0.7 3.2 Dec. 平成29年 1月 111.8 95.7 188.9 ▲1.7 ▲0.6 ▲8.3 Jan. 2017 平成2月 111.8 94.1 204.2 0.0 ▲1.7 ★0.6 ▲8.3 Jan. 2017 平b. 3月 113.9 96.6 200.3 1.9 2.7 ▲1.9 Mar. 4月 112.9 96.5 188.4 ▲0.9 ▲0.1 ▲5.9 Apr. 5月 109.5 96.3 174.8 ▲3.0 ▲0.2 ▲7.2 May 6月 106.2 97.3 154.8 ▲3.0 1.0 ▲11.4 Jun. 	亚式20年								-, .	2017
平成28年 7月 109.8 93.8 188.1 2.3 0.8 6.1 Jul. 2016 8月 109.0 94.7 171.2 ▲0.7 1.0 ▲9.0 Aug. 9月 112.4 95.0 198.1 3.1 0.3 15.7 Sep. 10月 113.5 94.9 207.5 1.0 ▲0.1 4.7 Oct. 11月 113.1 95.6 199.6 ▲0.4 0.7 ▲3.8 Nov. 12月 113.7 96.3 205.9 0.5 0.7 3.2 Dec. 平成29年 1月 111.8 95.7 188.9 ▲1.7 ▲0.6 ▲8.3 Jan. 2017 2月 111.8 94.1 204.2 0.0 ▲1.7 8.1 Feb. 3月 113.9 96.6 200.3 1.9 2.7 ▲1.9 Mar. 4月 112.9 96.5 188.4 ▲0.9 ▲0.1 ▲5.9 Apr. 5月 109.5 96.3 174.8 ▲3.0 ▲0.2 ▲7.2 May 6月 106.2 97.3 154.8 ▲3.0 1.0 ▲11.4 Jun.	十成294									2017
8月 109.0 94.7 171.2 ▲0.7 1.0 ▲9.0 Aug. 9月 112.4 95.0 198.1 3.1 0.3 15.7 Sep. 10月 113.5 94.9 207.5 1.0 ▲0.1 4.7 Oct. 11月 113.1 95.6 199.6 ▲0.4 0.7 ▲3.8 Nov. 12月 113.7 96.3 205.9 0.5 0.7 3.2 Dec. 平成29年 1月 111.8 95.7 188.9 ▲1.7 ▲0.6 ▲8.3 Jan. 2017 2月 111.8 94.1 204.2 0.0 ▲1.7 8.1 Feb. 3月 113.9 96.6 200.3 1.9 2.7 ▲1.9 Mar. 4月 112.9 96.5 188.4 ▲0.9 ▲0.1 ▲5.9 Apr. 5月 109.5 96.3 174.8 ▲3.0 ▲0.2 ▲7.2 May 6月 106.2 97.3 154.8 ▲3.0 1.0 ▲11.4 Jun.		11 円	109.5	90.7	172.7	▲2.1	1.3	▲ 12.7	QZ	
9月 112.4 95.0 198.1 3.1 0.3 15.7 Sep. 10月 113.5 94.9 207.5 1.0 ▲0.1 4.7 Oct. 11月 113.1 95.6 199.6 ▲0.4 0.7 ▲3.8 Nov. 12月 113.7 96.3 205.9 0.5 0.7 3.2 Dec. 平成29年 1月 111.8 95.7 188.9 ▲1.7 ▲0.6 ▲8.3 Jan. 2017 2月 111.8 94.1 204.2 0.0 ▲1.7 8.1 Feb. 3月 113.9 96.6 200.3 1.9 2.7 ▲1.9 Mar. 4月 112.9 96.5 188.4 ▲0.9 ▲0.1 ▲5.9 Apr. 5月 109.5 96.3 174.8 ▲3.0 ▲0.2 ▲7.2 May 6月 106.2 97.3 154.8 ▲3.0 1.0 ▲11.4 Jun.	平成28年	7月	109.8	93.8	188.1	2.3	0.8	6.1	Jul.	2016
10月 113.5 94.9 207.5 1.0 ▲0.1 4.7 Oct. 11月 113.1 95.6 199.6 ▲0.4 0.7 ▲3.8 Nov. 12月 113.7 96.3 205.9 0.5 0.7 3.2 Dec. 平成29年 1月 111.8 95.7 188.9 ▲1.7 ▲0.6 ▲8.3 Jan. 2017 2月 111.8 94.1 204.2 0.0 ▲1.7 8.1 Feb. 3月 113.9 96.6 200.3 1.9 2.7 ▲1.9 Mar. 4月 112.9 96.5 188.4 ▲0.9 ▲0.1 ▲5.9 Apr. 5月 109.5 96.3 174.8 ▲3.0 ▲0.2 ▲7.2 May 6月 106.2 97.3 154.8 ▲3.0 1.0 ▲11.4 Jun.		8月	109.0	94.7	171.2	▲0.7	1.0	▲ 9.0	Aug.	
10月		9月	112.4	95.0	198.1	3.1	0.3	15.7	Sep.	
11月 113.1 95.6 199.6 ▲0.4 0.7 ▲3.8 Nov. 12月 113.7 96.3 205.9 0.5 0.7 3.2 Dec. 平成29年 1月 111.8 95.7 188.9 ▲1.7 ▲0.6 ▲8.3 Jan. 2017 2月 111.8 94.1 204.2 0.0 ▲1.7 8.1 Feb. 3月 113.9 96.6 200.3 1.9 2.7 ▲1.9 Mar. 4月 112.9 96.5 188.4 ▲0.9 ▲0.1 ▲5.9 Apr. 5月 109.5 96.3 174.8 ▲3.0 ▲0.2 ▲7.2 May 6月 106.2 97.3 154.8 ▲3.0 1.0 ▲11.4 Jun.						1.0	▲ 0.1	4.7		
12月 113.7 96.3 205.9 0.5 0.7 3.2 Dec. 平成29年 1月 111.8 95.7 188.9 ▲1.7 ▲0.6 ▲8.3 Jan. 2017 2月 111.8 94.1 204.2 0.0 ▲1.7 8.1 Feb. 3月 113.9 96.6 200.3 1.9 2.7 ▲1.9 Mar. 4月 112.9 96.5 188.4 ▲0.9 ▲0.1 ▲5.9 Apr. 5月 109.5 96.3 174.8 ▲3.0 ▲0.2 ▲7.2 May 6月 106.2 97.3 154.8 ▲3.0 1.0 ▲11.4 Jun.										
平成29年 1月 111.8 95.7 188.9 ▲1.7 ▲0.6 ▲8.3 Jan. 2017 2月 111.8 94.1 204.2 0.0 ▲1.7 8.1 Feb. 3月 113.9 96.6 200.3 1.9 2.7 ▲1.9 Mar. 4月 112.9 96.5 188.4 ▲0.9 ▲0.1 ▲5.9 Apr. 5月 109.5 96.3 174.8 ▲3.0 ▲0.2 ▲7.2 May 6月 106.2 97.3 154.8 ▲3.0 1.0 ▲11.4 Jun.										
2月 111.8 94.1 204.2 0.0 ▲1.7 8.1 Feb. 3月 113.9 96.6 200.3 1.9 2.7 ▲1.9 Mar. 4月 112.9 96.5 188.4 ▲0.9 ▲0.1 ▲5.9 Apr. 5月 109.5 96.3 174.8 ▲3.0 ▲0.2 ▲7.2 May 6月 106.2 97.3 154.8 ▲3.0 1.0 ▲11.4 Jun.	平成29年									2017
3月 113.9 96.6 200.3 1.9 2.7 ▲1.9 Mar. 4月 112.9 96.5 188.4 ▲0.9 ▲0.1 ▲5.9 Apr. 5月 109.5 96.3 174.8 ▲3.0 ▲0.2 ▲7.2 May 6月 106.2 97.3 154.8 ▲3.0 1.0 ▲11.4 Jun.	1 10,234									2017
4月 112.9 96.5 188.4 ▲0.9 ▲0.1 ▲5.9 Apr. 5月 109.5 96.3 174.8 ▲3.0 ▲0.2 ▲7.2 May 6月 106.2 97.3 154.8 ▲3.0 1.0 ▲11.4 Jun.										
5月 109.5 96.3 174.8 ▲3.0 ▲0.2 ▲7.2 May 6月 106.2 97.3 154.8 ▲3.0 1.0 ▲11.4 Jun.										
6月 106.2 97.3 154.8 ▲3.0 1.0 ▲11.4 Jun.										
7月 - - - Jul.			106.2	97.3	154.8	▲3.0	1.0	▲ 11.4		
		7月	_	_	_	_	_	_	Jul.	

4	類	化学工業(除. 医薬品)				Indus	tries		
\			国産	輸入		hange From Prev		Code	
		Chemicals			M	onth(Quarter,Yea	•	1	
1		(excl.Drugs)	Domestic	Imports		国産	輸入		
1						ъ .:		/	
時系列						Domestic	Imports	/ 1	ime series
ウエイ	١-	834.17	717.06	117.11					Weight
原指数								Original	Index
平成27年		103.1	89.3	187.8	4.7	▲ 1.5	28.1	C.Y.	2015
28年		103.8	91.7	178.0	0.7	2.7	▲ 5.2		2016
季節調整済	指数							Seasona Index	ally Adjusted
平成27年	Ⅳ期	102.9	90.3	187.2	0.6	0.2	6.7	Q4	2015
平成28年	I期	100.5	89.7	168.0	▲ 2.3	▲ 0.7	▲ 10.3	Q1	2016
	Ⅱ期	103.2	91.8	168.8	2.7	2.3	0.5	Q2	
	Ⅲ期	102.8	91.6	172.3	▲0.4	▲ 0.2	2.1	Q3	
	Ⅳ期	107.0	93.2	200.7	4.1	1.7	16.5	Q4	
平成29年	I期	109.2	92.6	216.4	2.1	▲ 0.6	7.8	Q1	2017
	Ⅱ期	105.1	93.9	170.5	▲3.8	1.4	▲ 21.2	Q2	
平成28年	7月	103.7	91.2	178.4	3.8	0.6	14.9	Jul.	2016
	8月	98.8	91.2	145.7	▲ 4.7	0.0	▲ 18.3	Aug.	
	9月	105.9	92.4	192.8	7.2	1.3	32.3	Sep.	
	10月	106.3	91.9	203.4	0.4	▲ 0.5	5.5	Oct.	
	11月	108.5	93.8	201.3	2.1	2.1	▲ 1.0	Nov.	
	12月	106.3	93.9	197.4	▲ 2.0	0.1	▲ 1.9	Dec.	
平成29年	1月	107.4	92.7	203.0	1.0	▲ 1.3	2.8	Jan.	2017
	2月	109.0	91.2	225.7	1.5	▲ 1.6	11.2	Feb.	
	3月	111.1	93.9	220.5	1.9	3.0	▲ 2.3	Mar.	
	4月	111.0	93.3	206.2	▲0.1	▲0.6	▲ 6.5	Apr.	
	5月	103.6	93.9	163.0	▲ 6.7	0.6	▲ 21.0	May	
	6月	100.6	94.4	142.2	▲ 2.9	0.5	▲ 12.8	Jun.	
	7月	99.8	93.0	146.5	▲0.8	▲ 1.5	3.0	Jul.	

1	鉱工業 業種別	松/H	(つづま)
4.	拟上某 耒堰別	総供給情数	(つつさ)

<u>_4. 鉱工業業種</u>	<u> 別 総供給指数(つづき</u>)					ind	dex,2010= 100
分類	石油・石炭製品工業	国産	輸入	前年(期•月)比 %Change From Previous			Industries Code	
	Petroleum			М	onth(Quarter,Yea	ar)		
	and coal	Domestic	Imports		国産	輸入		
\	products							
時系列					Domestic	Imports	/ T	ime series
ウエイト	609.81	521.62	88.19					Weight
原指数							Original	Index
平成27年	92.7	90.1	107.5	▲0.4	▲ 0.2	▲ 1.6	C.Y.	2015
28年	90.9	90.3	94.3	▲ 1.9	0.2	▲ 12.3		2016
季節調整済指数							Seasona Index	lly Adjusted
平成27年 Ⅳ	朝 92.2	89.2	105.3	0.1	▲ 0.7	▲ 3.4	Q4	2015
平成28年 I	朝 91.2	89.1	99.8	▲ 1.1	▲ 0.1	▲ 5.2	Q1	2016
П	朝 91.0	91.3	89.3	▲0.2	2.5	▲ 10.5	Q2	
ш	朝 90.3	89.9	95.5	▲0.8	▲ 1.5	6.9	Q3	
IV	朝 90.9	90.6	91.9	0.7	0.8	▲ 3.8	Q4	
平成29年 I	期 88.4	86.4	97.7	▲ 2.8	▲ 4.6	6.3	Q1	2017
П	朝 89.7	86.4	110.6	1.5	0.0	13.2	Q2	
平成28年 7	月 91.4	91.1	96.2	0.4	0.7	2.0	Jul.	2016
8	月 90.0	88.0	107.1	▲ 1.5	▲ 3.4	11.3	Aug.	
9	月 89.5	90.7	83.3	▲0.6	3.1	▲ 22.2	Sep.	
10	月 91.5	92.3	86.7	2.2	1.8	4.1	Oct.	
11.	月 91.3	90.2	95.9	▲ 0.2	▲ 2.3	10.6	Nov.	
12	月 89.9	89.2	93.1	▲ 1.5	▲ 1.1	▲ 2.9	Dec.	
平成29年 1	月 88.1	85.0	103.9	▲ 2.0	▲ 4.7	11.6	Jan.	2017
2	月 86.8	85.6	97.8	▲ 1.5	0.7	▲ 5.9	Feb.	
3	月 90.2	88.7	91.3	3.9	3.6	▲ 6.6	Mar.	
4	月 90.3	86.7	114.9	0.1	▲ 2.3	25.8	Apr.	
5	月 90.5	87.1	111.5	0.2	0.5	▲ 3.0	May	
6	月 88.2	85.3	105.4	▲ 2.5	▲ 2.1	▲ 5.5	Jun.	
7	月 93.5	93.5	95.6	6.0	9.6	▲ 9.3	Jul.	

4	類	プラスチック製品エ	業			前年(期·月)比		Indus	tries /
\			国産	輸入	%CI	hange From Prev	rious	Code	
		Plastic			M	onth(Quarter,Yea			
		products	Domestic	Imports		国産	輸入		
時系列						Domestic	Imports	/.	/ Time series
								_	
ウエイ	٢	389.78	364.24	25.54					Weight
原指数								Original	Index
平成27年		96.5	95.8	105.7	▲ 2.5	▲ 2.3	▲ 5.4	C.Y.	2015
28年		98.5	97.9	108.1	2.1	2.2	2.3		2016
季節調整済	指数							Season Index	ally Adjusted
平成27年	Ⅳ期	98.2	97.6	106.1	2.7	2.7	▲ 0.1	Q4	2015
平成28年	I期	96.9	96.1	107.9	▲ 1.3	▲ 1.5	1.7	Q1	2016
	Ⅱ期	97.5	96.9	105.7	0.6	0.8	▲ 2.0	Q2	
	Ⅲ期	99.0	98.6	108.2	1.5	1.8	2.4	Q3	
	Ⅳ期	100.8	100.1	111.1	1.8	1.5	2.7	Q4	
平成29年	I期	100.0	99.1	111.4	▲0.8	▲ 1.0	0.3	Q1	2017
	Ⅱ期	102.1	101.0	116.5	2.1	1.9	4.6	Q2	
平成28年	7月	98.8	98.3	106.8	0.5	0.5	0.1	Jul.	2016
	8月	99.4	98.9	109.3	0.6	0.6	2.3	Aug.	
	9月	98.9	98.5	108.4	▲0.5	▲0.4	▲0.8	Sep.	
	10月	100.4	99.6	111.7	1.5	1.1	3.0	Oct.	
	11月	100.5	99.8	110.0	0.1	0.2	▲ 1.5	Nov.	
	12月	101.4	100.8	111.7	0.9	1.0	1.5	Dec.	
平成29年	1月	100.4	99.6	111.1	▲ 1.0	▲ 1.2	▲ 0.5	Jan.	2017
	2月	99.4	98.9	105.7	▲ 1.0	▲ 0.7	▲ 4.9	Feb.	
	3月	100.1	98.7	117.5	0.7	▲ 0.2	11.2	Mar.	
	4月	102.9	101.6	118.1	2.8	2.9	0.5	Apr.	
	5月	101.7	100.7	113.8	▲ 1.2	▲ 0.9	▲ 3.6	May	
	6月	101.7	100.6	117.5	0.0	▲ 0.1	3.3	Jun.	
	7月	100.8	99.7	116.0	▲0.9	▲ 0.9	▲ 1.3	Jul.	

1	針丁坐坐 锸回	総供給指数(つづき)	١
4	か 本 本 作り	ポポリ共和元 4月 安! し ノ ノ フ ノ	,

<u>4. 鉱工業</u>	1. 鉱工業業種別総供給指数(つづき) index,2010= 100								
Ý.	蹼	パルプ・紙・紙加工品工業 前年(期・月)比					Indust	tries	
			国産	輸入	%Change From Previous		Code		
		Pulp.paper			M	onth(Quarter,Yea		_	
		and paper	Domestic	Imports		国産	輸入		
		products				Domestic	Imports	/	
時系列						Domestic	Imports	/ 1	ime series
ウエイト		216.84	200.80	16.04				Weight	
原指数								Original	Index
平成27年		96.6	96.4	99.5	▲0.9	▲ 0.5	▲ 5.4	C.Y.	2015
28年		96.5	96.5	96.1	▲0.1	0.1	▲ 3.4		2016
季節調整済	指数							Seasona Index	ally Adjusted
平成27年	Ⅳ期	96.5	96.1	101.7	▲0.3	▲0.9	4.8	Q4	2015
平成28年	I期	95.7	95.8	95.3	▲0.8	▲ 0.3	▲ 6.3	Q1	2016
	Ⅱ期	96.6	96.9	93.8	0.9	1.1	▲ 1.6	Q2	
	Ⅲ期	96.6	96.8	95.4	0.0	▲ 0.1	1.7	Q3	
	Ⅳ期	97.1	96.8	99.5	0.5	0.0	4.3	Q4	
平成29年	I期	96.5	96.3	99.0	▲0.6	▲ 0.5	▲ 0.5	Q1	2017
	Ⅱ期	97.3	97.5	94.3	0.8	1.2	▲ 4.7	Q2	
平成28年	7月	96.2	96.3	95.2	▲ 1.0	▲ 1.1	▲0.7	Jul.	2016
	8月	97.0	97.5	94.6	0.8	1.2	▲ 0.6	Aug.	
	9月	96.5	96.6	96.5	▲0.5	▲ 0.9	2.0	Sep.	
	10月	96.1	95.8	99.6	▲0.4	▲0.8	3.2	Oct.	
	11月	96.5	96.9	89.8	0.4	1.1	▲ 9.8	Nov.	
	12月	98.6	97.7	109.2	2.2	0.8	21.6	Dec.	
平成29年	1月	96.1	96.1	96.6	▲ 2.5	▲ 1.6	▲ 11.5	Jan.	2017
	2月	96.9	96.2	103.4	0.8	0.1	7.0	Feb.	
	3月	96.5	96.5	97.0	▲0.4	0.3	▲ 6.2	Mar.	
	4月	97.3	97.2	96.1	0.8	0.7	▲ 0.9	Apr.	
	5月	96.6	96.8	95.4	▲0.7	▲ 0.4	▲ 0.7	May	
	6月	97.9	98.5	91.4	1.3	1.8	▲ 4.2	Jun.	
	7月	96.1	95.8	99.5	▲ 1.8	▲ 2.7	8.9	Jul.	

分类	缅	繊維工業				前年(期•月)比		Indus	tries /
\ ~^	~	国産 輸入 %Change From Previous		rious	Code				
		Textiles			Me	onth(Quarter,Yea	ar)		
			Domestic	Imports		国産	輸入		
\ \							_	/	
時系列						Domestic	Imports	/	ime series
ウエイト		223.26	109.17	114.09				Weight	
原指数								Original	Index
平成27年		97.1	92.4	101.6	▲ 3.5	▲ 2.7	▲ 4.2	_	2015
28年		96.5	90.9	101.9	▲0.6	▲ 1.6	0.3		2016
	. 1807								ally Adjusted
季節調整済指		0= =		00.4			40=	Index	
平成27年 [95.5	92.0	99.1	▲ 1.6	0.2	▲ 2.7	Q4	2015
平成28年		99.5	91.9	107.6	4.2	▲ 0.1	8.6	Q1	2016
	Ⅱ期	95.7	90.4	100.7	▲ 3.8	▲ 1.6	▲ 6.4	Q2	
	Ⅲ期	96.8	90.6	102.4	1.1	0.2	1.7	Q3	
	V期	93.7	89.9	97.8	▲ 3.2	▲0.8	▲ 4.5	Q4	
平成29年 🗋	I期	98.5	91.4	105.2	5.1	1.7	7.6	Q1	2017
I	Ⅱ期	98.6	91.7	105.4	0.1	0.3	0.2	Q2	
平成28年	7月	97.5	90.3	104.3	0.8	▲ 1.0	2.5	Jul.	2016
	8月	97.9	91.4	102.8	0.4	1.2	▲ 1.4	Aug.	
	9月	95.1	90.1	100.0	▲ 2.9	▲ 1.4	▲ 2.7	Sep.	
1	0月	90.3	89.5	91.9	▲ 5.0	▲ 0.7	▲ 8.1	Oct.	
1	1月	94.5	90.0	98.9	4.7	0.6	7.6	Nov.	
1	2月	96.4	90.2	102.6	2.0	0.2	3.7	Dec.	
平成29年	1月	101.4	90.9	111.0	5.2	0.8	8.2	Jan.	2017
	2月	92.6	91.2	92.6	▲8.7	0.3	▲ 16.6	Feb.	
	3月	101.4	92.2	111.9	9.5	1.1	20.8	Mar.	
	4月	101.3	92.9	109.5	▲0.1	0.8	▲ 2.1	Apr.	
	5月	98.0	91.6	104.5	▲ 3.3	▲ 1.4	▲ 4.6	May	
	6月	96.4	90.7	102.1	▲ 1.6	▲ 1.0	▲ 2.3	Jun.	
	7月	97.1	91.8	102.0	0.7	1.2	▲ 0.1	Jul.	

4. 鉱工業業種別	総供給指数(つづき))					index,2010= 100
分類	鉱業				前年(期・月)比		Industries
		国産	輸入		hange From Prev		Code
	Mining	D	T	М	onth(Quarter,Yea		
		Domestic	Imports		国産	輸入	
					Domestic	Imports	
時系列						·	Time series
ウエイト	676.64	13.75	662.89				Weight
原指数							Original Index
平成27年	99.7	87.0	100.0	▲ 2.0	▲ 4.0	▲ 1.9	C.Y. 2015
28年	98.2	86.0	98.4	▲ 1.5	▲ 1.1	▲ 1.6	2016
季節調整済指数							Seasonally Adjusted Index
平成27年 Ⅳ期	97.9	85.4	98.2	▲ 3.7	0.1	▲ 3.7	Q4 2015
平成28年 Ⅰ期	101.2	86.4	101.5	3.4	1.2	3.4	Q1 2016
Ⅱ期	97.0	82.8	97.3	▲ 4.2	▲ 4.2	▲ 4.1	Q2
Ⅲ期	96.8	86.8	97.1	▲0.2	4.8	▲ 0.2	Q3
Ⅳ期	98.4	87.6	98.6	1.7	0.9	1.5	Q4
平成29年 Ⅰ期	100.7	89.6	101.0	2.3	2.3	2.4	Q1 2017
Ⅱ期	96.1	87.4	96.4	▲ 4.6	▲ 2.5	▲ 4.6	Q2
平成28年 7月	96.0	88.5	96.1	▲ 2.8	4.5	▲2.9	Jul. 2016
8月	99.5	85.2	99.8	3.6	▲ 3.7	3.9	Aug.
9月	95.0	86.6	95.3	▲ 4.5	1.6	▲ 4.5	Sep.
10月	97.3	88.0	97.5	2.4	1.6	2.3	Oct.
11月	101.3	88.0	101.5	4.1	0.0	4.1	Nov.
12月	96.6	86.8	96.8	▲ 4.6	▲ 1.4	▲ 4.6	Dec.
平成29年 1月	99.5	87.1	99.8	3.0	0.3	3.1	Jan. 2017
2月	97.3	87.5	97.5	▲ 2.2	0.5	▲ 2.3	Feb.
3月	105.4	94.3	105.6	8.3	7.8	8.3	Mar.
4月	95.2	86.2	95.5	▲ 9.7	▲8.6	▲ 9.6	Apr.
5月	96.0	87.3	96.3	0.8	1.3	0.8	May
6月	97.2	88.6	97.3	1.3	1.5	1.0	Jun.
7月	100.3	87.4	100.5	3.2	▲ 1.4	3.3	Jul.

分類	《参考》電気機械〕	工業 (旧分類)			前年(期•月)比			Industries	
\		国産	輸入	%Change From Previous			Code		
	Electrical			M	onth(Quarter,Yea	ar)			
	machinery	Domestic	Imports		国産	輸入			
	(1995 version)						ر ا		
時系列					Domestic	Imports	/-	Γime series	
ウエイト	1676.28	1302.49	373.79					Weight	
原指数							Original	Index	
平成27年	97.3	91.7	117.0	0.1	1.7	▲ 3.8	C.Y.	2015	
28年	91.8	85.5	113.7	▲ 5.7	▲ 6.8	▲ 2.8		2016	
季節調整済指数							Season Index	ally Adjusted	
平成27年 Ⅳ 排	月 97.8	93.0	113.6	1.5	3.2	▲ 4.4	Q4	2015	
平成28年 [其	月 92.3	86.3	114.0	▲ 5.6	▲ 7.2	0.4	Q1	2016	
Ⅱ其	月 89.2	82.6	111.3	▲ 3.4	▲ 4.3	▲ 2.4	Q2		
皿其	Я 91.9	86.4	111.9	3.0	4.6	0.5	Q3		
Ν	Я 93.3	86.5	116.8	1.5	0.1	4.4	Q4		
平成29年 I 其	Я 96.4	88.9	122.1	3.3	2.8	4.5	Q1	2017	
П	月 99.0	91.2	125.0	2.7	2.6	2.4	Q2		
平成28年 7月	90.6	84.5	110.2	1.3	1.8	▲ 1.0	Jul.	2016	
8,5	93.1	89.2	112.4	2.8	5.6	2.0	Aug.		
9,5	91.9	85.6	113.0	▲ 1.3	▲ 4.0	0.5	Sep.		
10,5	92.3	85.8	115.3	0.4	0.2	2.0	Oct.		
11,5	-	87.3	115.2	1.3	1.7	▲ 0.1	Nov.		
12,5	-	86.4	120.0	0.5	▲ 1.0	4.2	Dec.		
平成29年 1月	-	89.5	123.9	3.3	3.6	3.3	Jan.	2017	
2,5	-	89.1	117.1	▲ 1.8	▲ 0.4	▲ 5.5	Feb.		
3)	96.6	88.2	125.3	1.3	▲ 1.0	7.0	Mar.		
4,5	100.7	93.3	124.9	4.2	5.8	▲ 0.3	Apr.		
5,5	97.8	89.5	126.0	▲ 2.9	▲ 4.1	0.9	May		
6,5	98.4	90.9	124.2	0.6	1.6	▲ 1.4	Jun.		
7,5	101.0	92.7	128.3	2.6	2.0	3.3	Jul.		