

# 海外現地法人の動向

〈海外現地法人四半期(平成 20 年 4－6 月期)調査〉  
～平成 20 年 8 月実施～



平成 20 年 9 月 26 日  
経済産業省 調査統計部 企業統計室

# 目 次

## I. 海外現地法人四半期調査について

- 1.調査の概要 .....1
- 2.利用上の注意 .....2

## II. 調査の結果

### 図 売上高の DI と実績(長期) .....3

#### 1.見通し

- (1) 売上高の動向 .....4
- (2) 設備投資額の動向 .....8
- (3) 従業者数の動向 .....12

#### 2.実績

- (1) 売上高の動向 .....16
- (2) 設備投資額の動向 .....20
- (3) 従業者数の動向 .....24

#### 〈参考〉

- 1.地域・国の分類 .....28
- 2.主要通貨の対米ドルレート .....28
- 3.調査内容の変遷 ..... 29-30

#### ＜統計表抜粋＞

- 実績総括表(ドル) ..... 31-32
- 実績内訳表(ドル) ..... 33-34
- 見通し内訳表 ..... 35-36

#### <付表 1>売上高の実績(電気機械・輸送機械 ) ..... 37-38

#### <付表 2>売上高(DI)見通し(電気機械・輸送機械) ..... 39-40

#### <付表 3>主な国別の実績と DI .....41

## I. 海外現地法人四半期調査について

### 1. 調査の概要

#### (1)調査の目的

我が国企業の海外事業活動の実績と見通しを調査することによって、海外の経済動向を先行把握し、我が国企業の海外における活動動向及び企業活動のグローバル化の実態を把握するとともに、機動的な産業政策及び通商政策の立案に資することを目的としています。

#### (2)調査の法的根拠

統計報告調整法第 4 条に基づく承認統計です。

#### (3)調査の期日

調査は、平成 20 年 6 月末日で実施しました。  
(提出期限は平成 20 年 8 月 15 日)

#### (4)調査対象

平成 20 年 3 月末現在で、①金融・保険業及び不動産業を除く全業種、②資本金 1 億円以上、③従業者 50 人以上、④海外現地法人を有する、という条件をすべて満たす我が国企業が調査対象本社企業となります。

上記の調査対象本社企業が保有する海外現地法人のうち、各期末現在で以下の条件をすべて満たす海外現地法人(調査期間中に新設された現地法人も含む)について調査します。

①製造業

②従業者 50 人以上

③本社企業の直接出資と間接出資を合わせた出資比率が 50%以上

#### (5)調査の方法

対象となる本社企業の自計申告による郵送調査です。

#### (6)調査の内容

調査内容は、売上高、有形固定資産取得額、従業者数の実績と DI(景況感)です。

なお、平成 16 年 4-6 月期調査から DI の調査期間を 3 か月に変更しています。

(詳細は P29-30 参照)

#### (7)回収率

当期調査における回答状況は以下のとおりです。

調査対象企業数 (現地法人)	回答企業	回収率
4,384	3,447	78.6%

## 2. 利用上の注意

### (1)公表の通貨について

調査票に各種通貨で記入された実績金額は、IMF 発表の期中平均レートによりドル換算し、集計しています。(主要通貨のドル換算レートは P28 参照)

### (2)前年同期比の算出について

毎年、4・6 月期の調査前に調査対象企業の見直しを実施しており、最新期実績と前期以前の実績に断層が生じることから、前年度から継続して調査対象となっている現地法人(新規設立企業を含む)のみの集計値をもって、当期の前年同期比を算出しています。そのため、実績値同士で求めた数値とは異なります。

### (3)数値の確定方法について

#### ①四半期数値の確定

最新期の数値は速報値です。翌期に確定します。

#### ②前年度数値(四半期、年度計)の確定

翌年度初めの期(4・6 月期)時点で確定します(年度間補正)。

### (4)統計表中の記号について

— 印:計算不能なものです。

**P** 印:速報値を意味し、今期の数値は速報値となります。翌期には変更があり得ます。

**X** 印:現地法人数が 1 又は 2 であるため、個々の申告者の秘密が漏れる恐れがあることから秘匿したことを示します。なお、この秘匿によっても **X** が算出される恐れがあるものについては、企業数が 3 以上であっても秘匿した箇所があります。

**r** 印:前回公表値(速報値を除く)から変更があったものです。ただし、年度間補正により変更になった場合には、本記号は付していません。

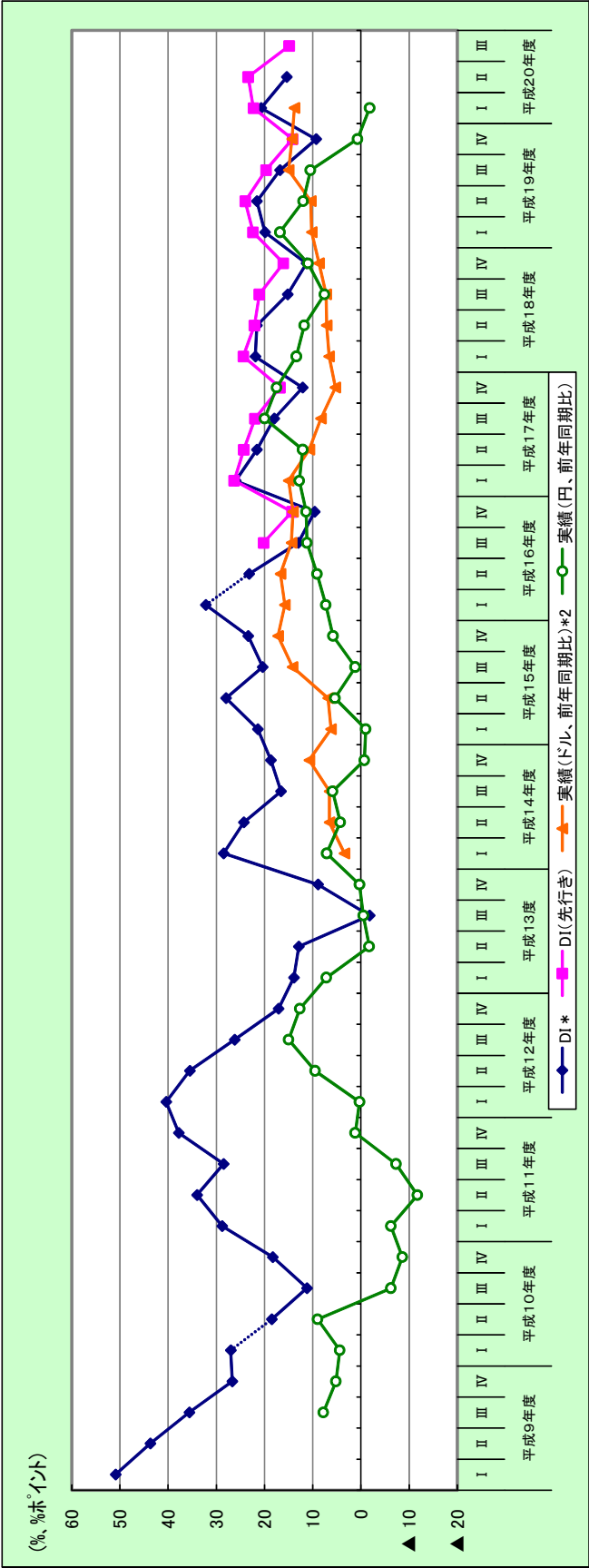
### (5)集計の方法

未提出企業の売上高実績値は、地域・業種毎に次式により推計した上で、調査対象全企業を集計しました(従業者数は前期値使用)。なお、「有形固定資産の当期取得額」は推計していません。

$$\text{未提出企業の当期推計値} = \text{当該企業の前年同期値} \times \frac{\text{当期・前年同期ともに提出された企業の当期値合計}}{\text{当期・前年同期ともに提出された企業の前年同期値合計}}$$

Ⅱ. 調査の結果

図. 売上高のDIと実績(長期)



\*: DIの調査対象期間は、平成9年度調査は調査実施時期を含む四半期、平成10年度～平成15年度調査までは半年(調査実施時点を含む四半期及びその翌四半期)。平成16年度調査より、前年度までの半年の調査期間を、現状判断(調査実施時期を含む四半期)と先行き(翌四半期)に分割。

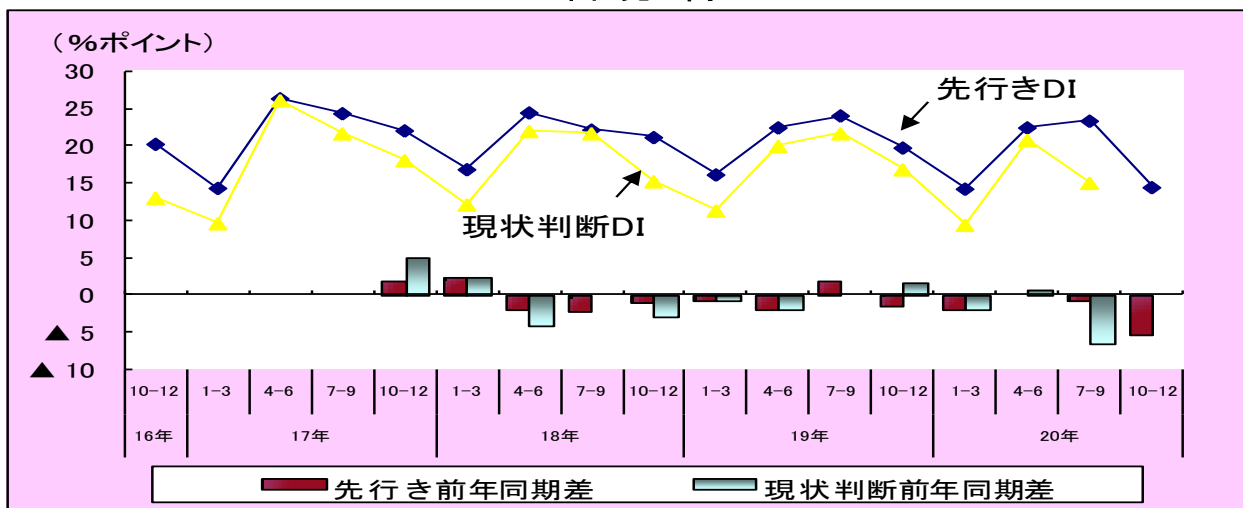
\*2: ドルベースの実績値は平成13年度データより公表。

# 1. 見通し

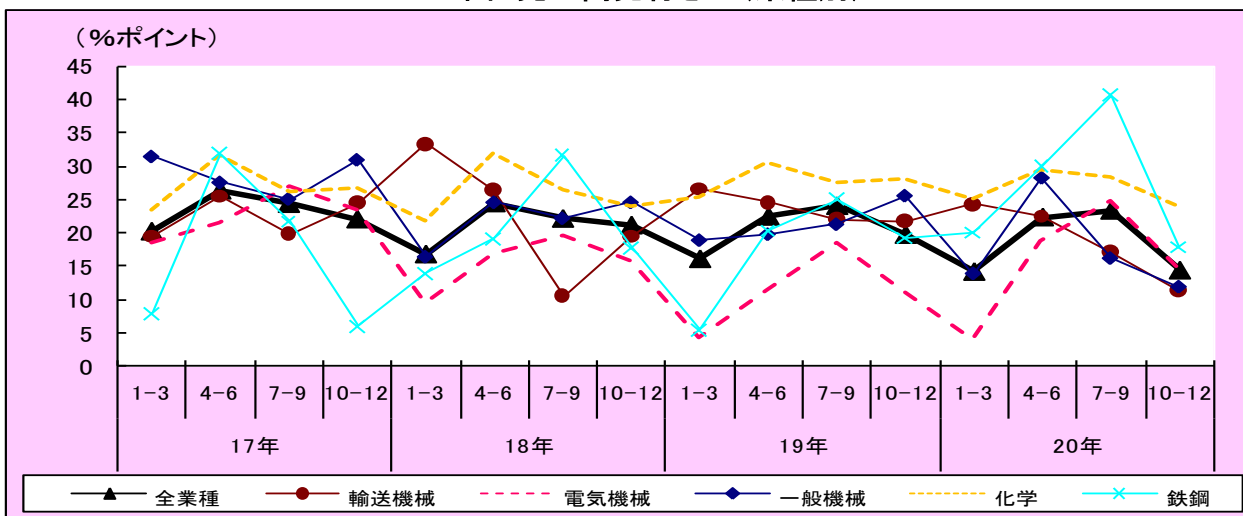
## (1) 売上高の動向

- 売上高 DI は、現状判断、先行きとも、前年同期比プラス幅縮小。  
アジアは、前年同期比でプラス幅をやや縮小し、北米及び欧州は大幅に悪化。北米は、現状判断 DI▲5.6、先行き DI▲3.5 と、約7年ぶりのマイナス水準。特に輸送機械は、現状判断 DI▲26.4、先行き DI▲13.3 と、大幅なマイナス。

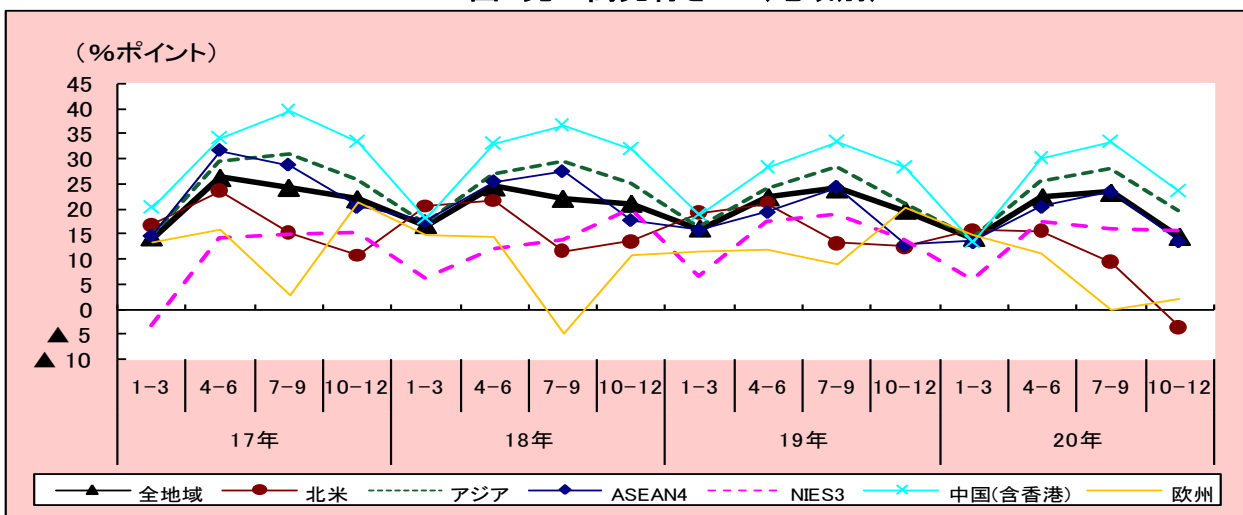
1-1 図 売上高 DI



1-2 図 売上高先行きDI(業種別)



1-3 図 売上高先行きDI(地域別)



売上高の現状判断 DI(\*1)(平成 20 年 7-9 月)は、+15.0 と、前年同期比(\*2)▲6.6 ポイントプラス幅を縮小。

業種別にみると、電気機械はプラス幅を拡大したものの、化学、輸送機械、一般機械、鉄鋼はプラス幅を縮小。

地域別にみると、ASEAN4(\*3)がプラス幅をやや拡大したものの、NIEs3(\*4)、中国(\*5)はプラス幅を縮小し、北米、欧州はマイナスに転じた。

先行き DI(平成 20 年 10-12 月)は、+14.4 と、前年同期比(\*2)▲5.3 ポイントプラス幅を縮小。

業種別に見ると、電気機械がプラス幅を拡大したものの、一般機械、輸送機械が大幅にプラス幅を縮小し、化学、鉄鋼もプラス幅を縮小。

地域別に見ると、北米は輸送機械の悪化を中心にマイナスに転じた。アジア地域は、NIEs3、ASEAN4 がわずかにプラス幅を拡大したが、中国がプラス幅を縮小。欧州はプラス幅を縮小。

1表 売上高 DI(地域別・業種別)

(単位：%ポイント)

地域別	19年4-6月期調査		19年7-9月期調査		19年10-12月期調査		20年1-3月期調査		20年4-6月期調査			
	現状判断		現状判断		現状判断		現状判断		現状判断		先行き	
	19/7-9	19/10-12	19/10-12	20/1-3	20/1-3	20/4-6	20/4-6	20/7-9	20/7-9	前年同期差	20/10-12	前年同期差
計(全地域)	21.6	19.7	16.8	14.2	9.3	22.3	20.7	23.3	15.0	▲ 6.6	14.4	▲ 5.3
・北米	11.0	12.5	11.0	15.8	8.6	15.6	6.3	9.5	▲ 5.6	▲ 16.6	▲ 3.5	▲ 16.0
・アジア	26.5	21.2	18.8	14.1	8.9	25.7	25.0	28.1	21.8	▲ 4.7	19.8	▲ 1.4
ASEAN4	21.5	12.7	9.4	13.4	8.1	20.4	16.5	23.4	22.4	0.9	13.6	0.9
NIEs3	19.3	13.7	16.4	6.0	1.3	17.5	10.9	15.8	7.4	▲ 11.9	15.6	1.9
中国(香港)	31.5	28.3	24.3	13.4	9.1	30.1	33.8	33.5	23.0	▲ 8.5	23.7	▲ 4.6
・欧州	▲ 1.8	20.2	15.9	14.8	17.3	11.3	11.5	6.9	▲ 7.5	▲ 5.7	5.5	▲ 14.7

業種別	19年4-6月期調査		19年7-9月期調査		19年10-12月期調査		20年1-3月期調査		20年4-6月期調査			
	現状判断		現状判断		現状判断		現状判断		現状判断		先行き	
	19/7-9	19/10-12	19/10-12	20/1-3	20/1-3	20/4-6	20/4-6	20/7-9	20/7-9	前年同期差	20/10-12	前年同期差
計(全業種)	21.6	19.7	16.8	14.2	9.3	22.3	20.7	23.3	15.0	▲ 6.6	14.4	▲ 5.3
輸送機械	14.3	21.7	21.1	24.3	22.2	22.5	17.8	17.0	2.3	▲ 12.0	11.3	▲ 10.4
電気機械	18.1	11.0	12.8	3.9	▲ 1.6	18.6	14.1	24.8	19.4	1.3	14.6	3.6
一般機械	26.1	25.5	23.8	13.8	14.7	28.2	16.4	16.1	15.1	▲ 11.0	11.8	▲ 13.7
化学	32.1	28.1	18.2	25.0	17.4	29.3	29.6	28.3	18.2	▲ 13.9	24.0	▲ 4.1
鉄鋼	28.4	19.2	11.0	20.0	5.4	30.0	49.3	40.6	24.4	▲ 4.0	17.8	▲ 1.4

2表 売上高 DI(地域×主要業種)

#### 北米

売上高	前年調査(19年4-6月期)		今期調査(20年4-6月期)				
	現状判断	先行き	現状判断	先行き		前年同期差	前年同期差
				20/7-9	20/10-12		
全業種	11.0	12.5	▲ 5.6	▲ 16.6	▲ 3.5	▲ 16.0	
輸送機械	0.0	14.1	▲ 26.4	▲ 26.4	▲ 13.3	▲ 27.4	
電気機械	22.0	19.0	9.8	▲ 12.2	9.8	▲ 9.2	
一般機械	8.8	11.1	1.9	▲ 6.9	7.5	▲ 3.6	
化学	23.6	12.8	24.5	0.9	17.8	5.0	
鉄鋼	0.0	▲ 33.3	▲ 21.0	▲ 21.0	▲ 42.1	▲ 8.8	

#### アジア

(単位：%ポイント)

売上高	前年調査(19年4-6月期)		今期調査(20年4-6月期)				
	現状判断	先行き	現状判断	先行き		前年同期差	前年同期差
				20/7-9	20/10-12		
全業種	26.5	21.2	21.8	▲ 4.7	19.8	▲ 1.4	
輸送機械	26.4	27.6	19.7	▲ 6.7	24.8	▲ 2.8	
電気機械	18.9	8.8	21.5	2.6	14.8	6.0	
一般機械	31.6	24.9	24.9	▲ 6.7	17.8	▲ 7.1	
化学	40.7	37.4	19.2	▲ 21.5	27.8	▲ 9.6	
鉄鋼	33.3	30.0	38.9	5.6	34.4	4.4	

#### ASEAN4

売上高	前年調査(19年4-6月期)		今期調査(20年4-6月期)				
	現状判断	先行き	現状判断	先行き		前年同期差	前年同期差
				20/7-9	20/10-12		
全業種	21.5	12.7	22.4	0.9	13.6	0.9	
輸送機械	23.9	27.2	18.2	▲ 5.7	20.1	▲ 7.1	
電気機械	16.9	0.0	25.0	8.1	9.7	9.7	
一般機械	28.8	31.4	37.3	8.5	10.0	▲ 21.4	
化学	31.9	8.3	17.4	▲ 14.5	16.2	7.9	
鉄鋼	25.9	11.1	40.0	14.1	23.4	12.3	

#### NIEs3

売上高	前年調査(19年4-6月期)		今期調査(20年4-6月期)				
	現状判断	先行き	現状判断	先行き		前年同期差	前年同期差
				20/7-9	20/10-12		
全業種	19.3	13.7	7.4	▲ 11.9	15.6	1.9	
輸送機械	▲ 3.2	▲ 3.3	▲ 21.9	▲ 18.7	13.8	17.1	
電気機械	18.3	▲ 2.8	12.5	▲ 5.8	12.5	15.3	
一般機械	15.4	8.0	17.4	2.0	21.8	13.8	
化学	31.8	31.9	15.2	▲ 16.6	21.7	▲ 10.2	
鉄鋼	20.0	40.0	33.3	13.3	16.7	▲ 23.3	

#### 中国(香港を含む)

売上高	前年調査(19年4-6月期)		今期調査(20年4-6月期)				
	現状判断	先行き	現状判断	先行き		前年同期差	前年同期差
				20/7-9	20/10-12		
全業種	31.5	28.3	23.0	▲ 8.5	23.7	▲ 4.6	
輸送機械	33.6	32.3	23.6	▲ 10.0	28.4	▲ 3.9	
電気機械	20.4	17.4	21.5	1.1	19.0	1.6	
一般機械	38.7	26.1	21.4	▲ 17.3	21.9	▲ 4.2	
化学	54.4	66.6	23.3	▲ 31.1	41.1	▲ 25.5	
鉄鋼	42.3	46.1	37.0	▲ 5.3	48.2	2.1	

#### 欧州

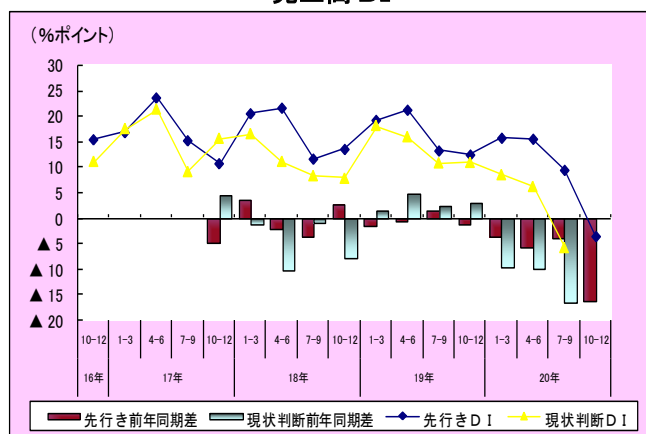
売上高	前年調査(19年4-6月期)		今期調査(20年4-6月期)				
	現状判断	先行き	現状判断	先行き		前年同期差	前年同期差
				20/7-9	20/10-12		
全業種	▲ 1.8	20.2	▲ 7.5	▲ 5.7	5.5	▲ 14.7	
輸送機械	▲ 19.5	14.5	▲ 22.0	▲ 2.5	5.6	▲ 8.9	
電気機械	0.0	25.5	1.9	1.9	16.4	▲ 9.1	
一般機械	17.8	42.3	▲ 13.1	▲ 30.9	▲ 6.5	▲ 48.8	
化学	4.6	2.3	2.9	▲ 1.7	0.0	▲ 2.3	
鉄鋼	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	

- 注： \*1 DI=「増加と回答した企業の割合」－「減少と答えた企業の割合」  
 \*2 現状判断 DI の前年同期差 =「今期現状判断 DI」－「前年同期現状判断 DI」  
 先行き DI の前年同期差 =「今期先行き DI」－「前年同期先行き DI」  
 \*3 ASEAN4：インドネシア、タイ、フィリピン、マレーシア  
 \*4 NIEs3：シンガポール、台湾、大韓民国  
 \*5 中国：香港を含む  
 \*6 ( ) 内は水準を示す。

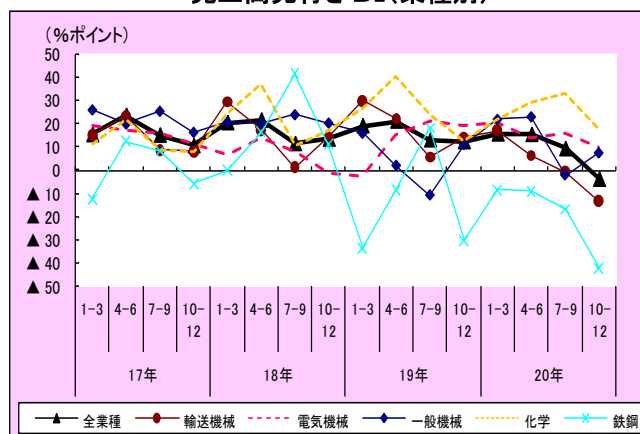
## ●北 米

現状判断 DI は▲5.6 とマイナスに転じ、前年同期比▲16.6 ポイント悪化した。先行き DI も▲3.5 とマイナスに転じ、同▲16.0 ポイント悪化した。輸送機械(▲13.3)\*6 は、同 ▲27.4 ポイントと大幅に悪化した。電気機械(+9.8)は、同 ▲9.2 ポイントプラス幅を縮小、鉄鋼(▲42.1)は、同 ▲8.8 ポイントマイナス幅を拡大。一方、化学(+17.8)は、同 5.0 ポイントプラス幅を拡大した。

売上高 DI



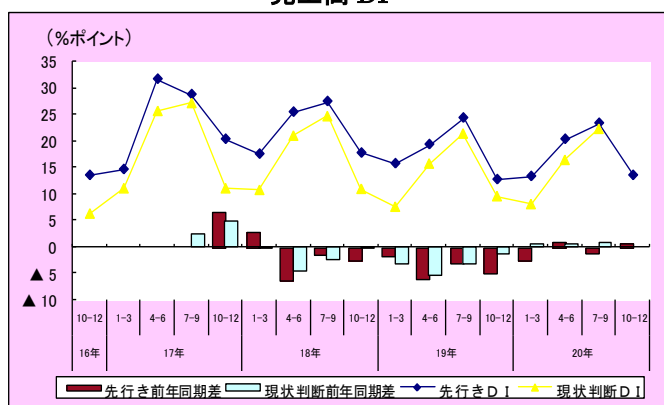
売上高先行き DI(業種別)



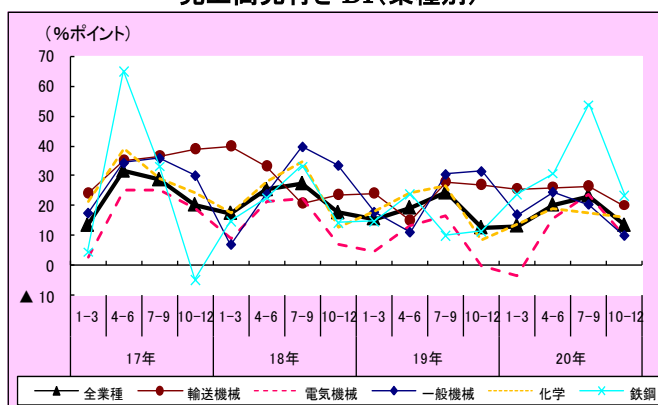
## ●ASEAN4

現状判断 DI は+22.4 と前年同期比 0.9 ポイントプラス幅を拡大。先行き DI は+13.6 と同 0.9 ポイントプラス幅を拡大。鉄鋼(+23.4)は、同 12.3 ポイント、電気機械(+9.7)は、同 9.7 ポイントプラス幅拡大。一方、一般機械(+10.0)は、同▲21.4 ポイント、輸送機械(+20.1)は同▲7.1 ポイントプラス幅を縮小。

売上高 DI



売上高先行き DI(業種別)

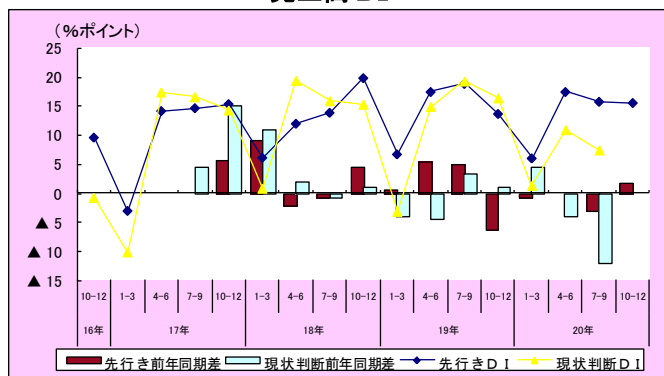




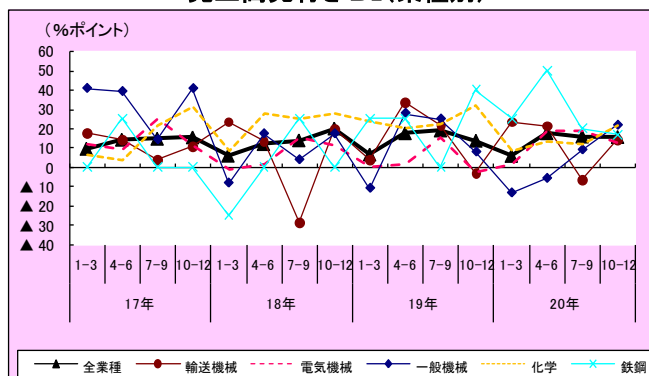
## ●NIEs3

現状判断 DI は+7.4 と前年同期比▲11.9 ポイントプラス幅を縮小。先行き DI は+15.6 と同 1.9 ポイントプラス幅を拡大。電気機械(+12.5)は、同 15.3 ポイント改善し、プラスに転じた。一般機械(+21.8)は、同 13.8 ポイントプラス幅を拡大。一方、鉄鋼(+16.7)は同▲23.3 ポイント、化学(+21.7)は同▲10.2 ポイントプラス幅を縮小。

売上高 DI



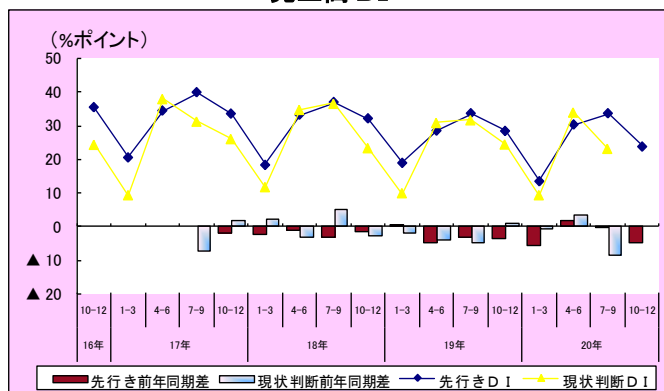
売上高先行き DI(業種別)



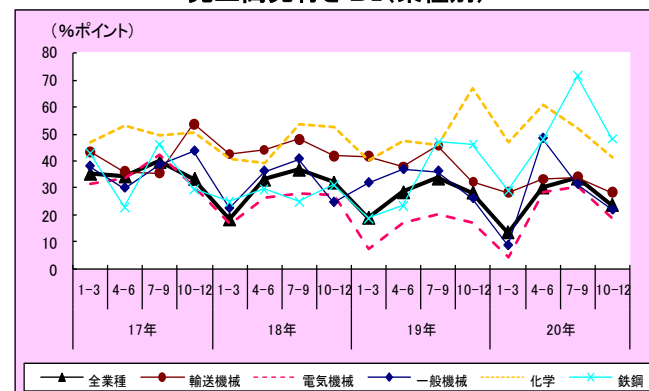
## ●中国(香港を含む)

現状判断 DI は+23.0 と前年同期比▲8.5 ポイントプラス幅を縮小。先行き DI は+23.7 と同▲4.6 ポイントプラス幅を縮小。化学(+41.1)は、同▲25.5 ポイントと大幅にプラス幅を縮小し、一般機械(+21.9)は同▲4.2 ポイント、輸送機械(+28.4)は同▲3.9 ポイントプラス幅を縮小。一方、電気機械(+19.0)は、同 1.6 ポイントプラス幅を拡大。

売上高 DI



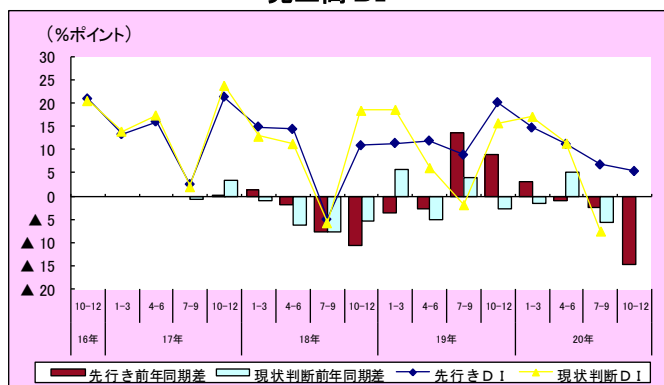
売上高先行き DI(業種別)



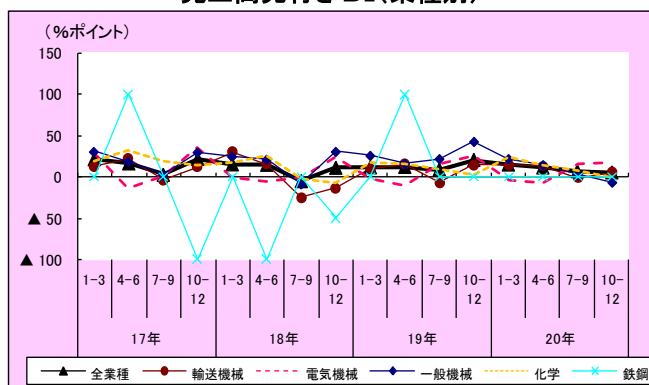
## ●欧州

現状判断 DI は▲7.5 と前年同期比▲5.7 ポイント悪化し、マイナスに転じた。先行き DI は+5.5 と同▲14.7 ポイントプラス幅を縮小。電気機械(+16.4)は、同▲9.1 ポイント、輸送機械(+5.6)は、同▲8.9 ポイントプラス幅を縮小。一般機械(▲6.5)は同▲48.8 ポイントと大幅に悪化し、マイナスに転じた。

売上高 DI



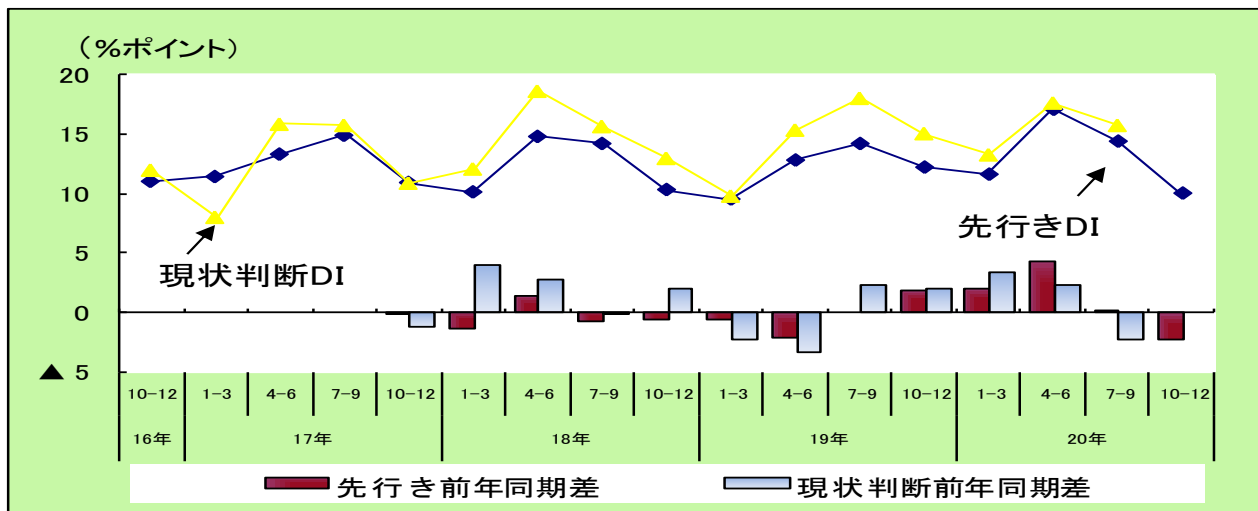
売上高先行き DI(業種別)



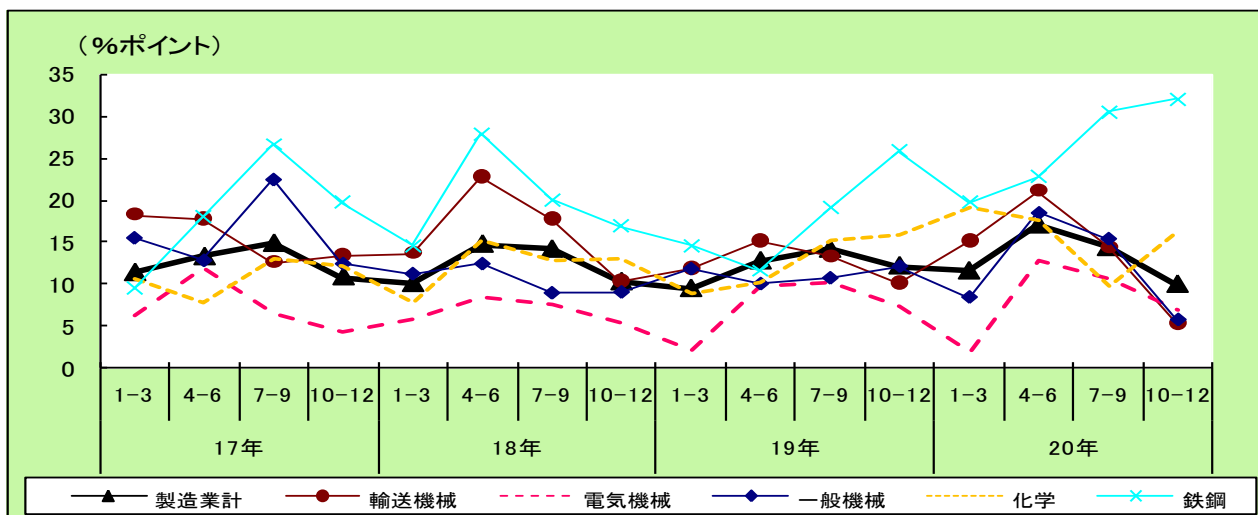
## (2)設備投資額の動向

- 設備投資額 DI は、現状判断、先行きとも、前年同期比プラス幅縮小。  
アジアは、前年同期比で概ね横ばいとなったが、北米及び欧州は悪化。特に北米は、先行き DI▲0.7 と、約7年ぶりのマイナス水準。

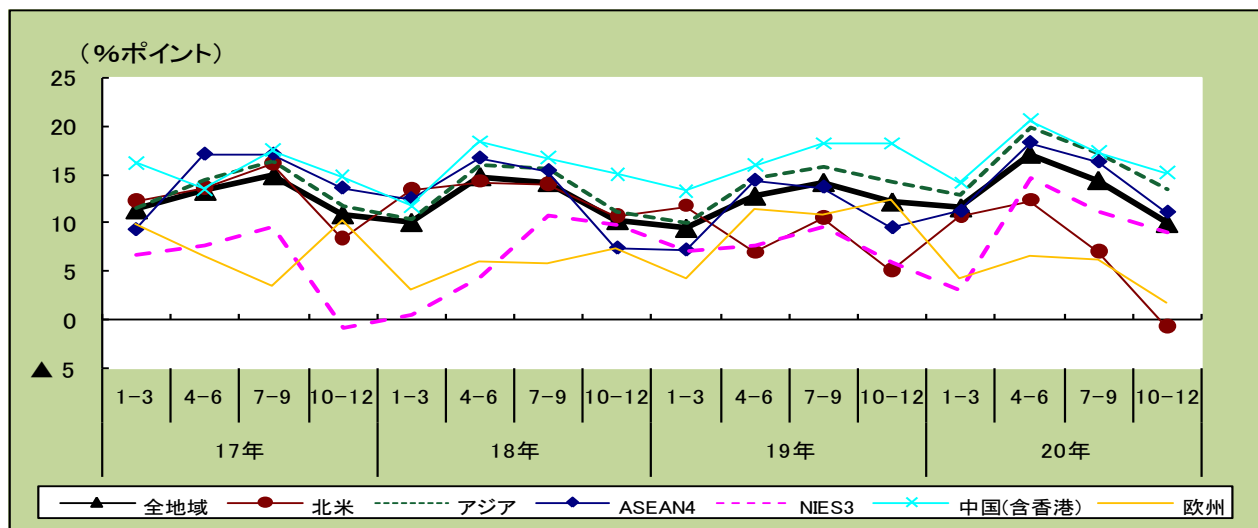
1-4 図 設備投資額 DI



1-5 図 設備投資額先行き DI(業種別)



1-6 図 設備投資額先行き DI(地域別)



設備投資額の現状判断 DI(平成 20 年 7-9 月)は、+15.8 と、前年同期比▲2.3 ポイントプラス幅を縮小。

業種別にみると、化学、電気機械がプラス幅を拡大したものの、鉄鋼、輸送機械、一般機械がプラス幅を縮小。

地域別にみると、北米を中心に、NIEs3、欧州、ASEAN4 がプラス幅を縮小。一方、中国はプラス幅を拡大。

先行き DI(平成 20 年 10-12 月)は、+10.0 と、同▲2.2 ポイントプラス幅を縮小。

業種別に見ると、鉄鋼、化学がプラス幅を拡大したものの、一般機械、輸送機械、電気機械がプラス幅を縮小。

地域別に見ると、欧州は、一般機械、化学を中心にプラス幅を縮小。北米は、輸送機械の悪化を中心にマイナスに転じた。アジア地域は、NIEs3、ASEAN4 がプラス幅を拡大したが、中国がプラス幅を縮小。

3表 設備投資額 DI(地域別・業種別)

(単位：%ポイント)

地域別	19年4-6月期調査		19年7-9月期調査		19年10-12月期調査		20年1-3月期調査		20年4-6月期調査			
	現状判断		先行き		現状判断		先行き		現状判断		先行き	
	19/7-9	19/10-12	19/10-12	20/1-3	20/1-3	20/4-6	20/4-6	20/7-9	20/7-9	前年同期差	20/10-12	前年同期差
計(全地域)	18.1	12.2	15.1	11.6	13.3	17.1	17.7	14.4	15.8	▲ 2.3	10.0	▲ 2.2
・北米	12.8	5.3	10.6	10.6	10.9	12.4	9.2	7.1	1.5	▲ 11.3	▲ 0.7	▲ 6.0
・アジア	19.5	14.2	16.9	13.0	16.1	19.8	21.3	17.1	19.5	0.0	13.6	▲ 0.6
ASEAN4	16.3	9.5	14.4	11.2	15.4	18.3	18.3	16.3	15.5	▲ 0.8	11.1	1.6
NIEs3	21.7	5.9	12.8	3.0	5.1	14.7	10.5	11.2	11.0	▲ 10.7	9.0	3.1
中国(香港)	19.5	18.2	17.3	14.2	17.7	20.6	24.8	17.3	23.5	4.0	15.2	▲ 3.0
・欧州	17.0	12.4	12.1	4.3	4.5	6.5	4.3	6.1	8.5	▲ 8.5	1.7	▲ 10.7

業種別	19年4-6月期調査		19年7-9月期調査		19年10-12月期調査		20年1-3月期調査		20年4-6月期調査			
	現状判断		先行き		現状判断		先行き		現状判断		先行き	
	19/7-9	19/10-12	19/10-12	20/1-3	20/1-3	20/4-6	20/4-6	20/7-9	20/7-9	前年同期差	20/10-12	前年同期差
計(全業種)	18.1	12.2	15.1	11.6	13.3	17.1	17.7	14.4	15.8	▲ 2.3	10.0	▲ 2.2
輸送機械	21.5	10.1	22.7	14.8	18.6	21.1	19.4	14.4	16.6	▲ 4.9	5.3	▲ 4.8
電気機械	17.6	7.3	12.4	1.8	9.7	12.8	13.3	10.7	20.4	2.8	6.8	▲ 0.5
一般機械	10.4	12.1	6.4	8.4	13.7	18.5	17.9	15.4	8.6	▲ 1.8	5.7	▲ 6.4
化学	15.0	15.8	8.9	19.2	10.0	17.6	19.5	9.6	18.6	3.6	16.3	0.5
鉄鋼	22.8	25.8	21.4	19.7	21.6	22.8	24.2	30.5	17.6	▲ 5.2	32.0	6.2

4表 設備投資額 DI(地域×主要業種)

#### 北米

設備投資額	前年調査(19年4-6月期)		今期調査(20年4-6月期)			
	現状判断 19/7-9	先行き 19/10-12	現状判断		先行き	
			20/7-9	前年同期差	20/10-12	前年同期差
全業種	12.8	5.3	1.5	▲ 11.3	▲ 0.7	▲ 6.0
輸送機械	14.5	3.9	▲ 4.1	▲ 18.6	▲ 9.0	▲ 12.9
電気機械	20.5	9.3	9.3	▲ 11.2	0.0	▲ 9.3
一般機械	10.0	▲ 2.5	9.1	▲ 0.9	▲ 11.4	▲ 8.9
化学	6.6	6.3	8.4	1.8	8.3	2.0
鉄鋼	20.0	25.0	0.0	▲ 20.0	45.5	20.5

#### ASEAN4

設備投資額	前年調査(19年4-6月期)		今期調査(20年4-6月期)			
	現状判断 19/7-9	先行き 19/10-12	現状判断		先行き	
			20/7-9	前年同期差	20/10-12	前年同期差
全業種	16.3	9.5	15.5	▲ 0.8	11.1	1.6
輸送機械	21.0	4.3	21.9	0.9	10.6	6.3
電気機械	13.4	▲ 1.8	17.5	4.1	6.8	8.6
一般機械	2.3	9.1	21.3	19.0	12.8	3.7
化学	16.9	20.0	10.1	▲ 6.8	16.4	▲ 3.6
鉄鋼	17.4	29.2	22.2	4.8	21.5	▲ 7.7

#### 中国(香港を含む)

設備投資額	前年調査(19年4-6月期)		今期調査(20年4-6月期)			
	現状判断 19/7-9	先行き 19/10-12	現状判断		先行き	
			20/7-9	前年同期差	20/10-12	前年同期差
全業種	19.5	18.2	23.5	4.0	15.2	▲ 3.0
輸送機械	25.8	19.5	25.2	▲ 0.6	10.9	▲ 8.6
電気機械	18.0	15.4	31.3	13.3	11.1	▲ 4.3
一般機械	10.6	22.6	13.3	2.7	16.9	▲ 5.7
化学	15.3	20.0	38.2	22.9	33.8	13.8
鉄鋼	26.1	31.8	12.0	▲ 14.1	36.0	4.2

#### アジア

(単位：%ポイント)

設備投資額	前年調査(19年4-6月期)		今期調査(20年4-6月期)			
	現状判断 19/7-9	先行き 19/10-12	現状判断		先行き	
			20/7-9	前年同期差	20/10-12	前年同期差
全業種	19.5	14.2	19.5	0.0	13.6	▲ 0.6
輸送機械	25.8	12.8	25.2	▲ 0.6	11.4	▲ 1.4
電気機械	17.4	8.2	22.8	5.4	9.1	0.9
一般機械	9.7	18.6	15.1	5.4	16.4	▲ 2.2
化学	17.8	18.7	21.6	3.8	21.2	2.5
鉄鋼	22.4	27.5	18.3	▲ 4.1	29.5	2.0

#### NIEs3

設備投資額	前年調査(19年4-6月期)		今期調査(20年4-6月期)			
	現状判断 19/7-9	先行き 19/10-12	現状判断		先行き	
			20/7-9	前年同期差	20/10-12	前年同期差
全業種	21.7	5.9	11.0	▲ 10.7	9.0	3.1
輸送機械	35.7	7.7	22.2	▲ 13.5	20.0	12.3
電気機械	21.0	4.8	3.2	▲ 17.8	0.0	▲ 4.8
一般機械	15.0	19.0	5.5	▲ 9.5	16.7	▲ 2.3
化学	18.4	5.4	10.2	▲ 8.2	2.6	▲ 2.8
鉄鋼	50.0	0.0	25.0	▲ 25.0	25.0	25.0

#### 欧州

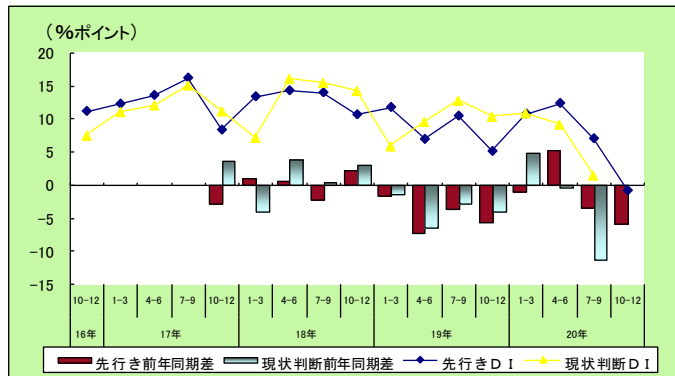
設備投資額	前年調査(19年4-6月期)		今期調査(20年4-6月期)			
	現状判断 19/7-9	先行き 19/10-12	現状判断		先行き	
			20/7-9	前年同期差	20/10-12	前年同期差
全業種	17.0	12.4	8.5	▲ 8.5	1.7	▲ 10.7
輸送機械	22.8	17.2	11.7	▲ 11.1	4.0	▲ 13.2
電気機械	15.9	0.0	13.6	▲ 2.3	▲ 2.2	▲ 2.2
一般機械	11.9	4.8	▲ 16.7	▲ 28.6	▲ 16.6	▲ 21.4
化学	12.1	18.2	9.7	▲ 2.4	▲ 3.3	▲ 21.5
鉄鋼	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

## ●北 米

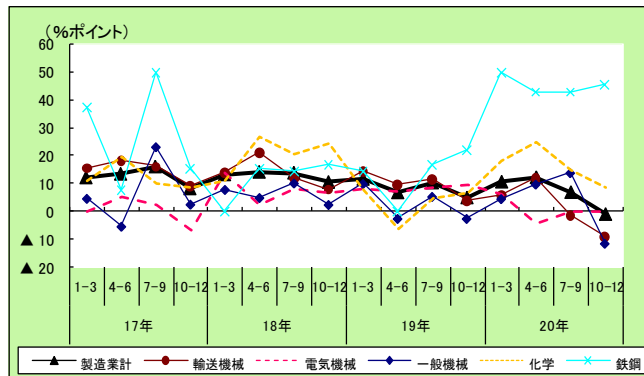
現状判断 DI は+1.5 と、前年同期比▲11.3 ポイントプラス幅を縮小。

先行き DI は▲0.7%と、同▲6.0%ポイント悪化し、マイナスに転じた。輸送機械(▲9.0)は同▲12.9 ポイントと大幅に悪化し、マイナスに転じた。電気機械(0.0)は同▲9.3 ポイントプラス幅を縮小し、一般機械(▲11.4)は同▲8.9 ポイント、マイナス幅を拡大。一方、鉄鋼(+45.5)は、同 20.5 ポイント、化学(8.3)は、同 2.0 ポイントプラス幅を拡大。

設備投資額 DI



設備投資額先行き DI(業種別)

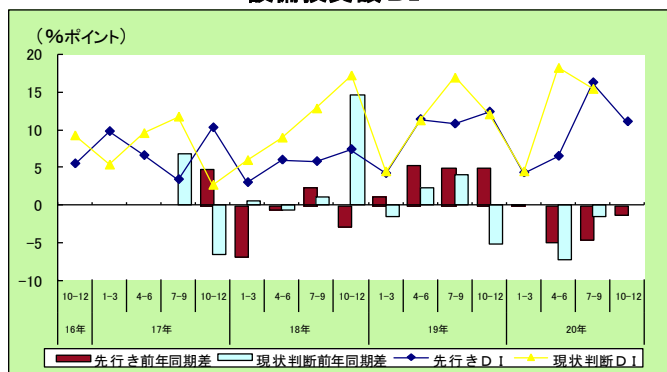


## ●ASEAN4

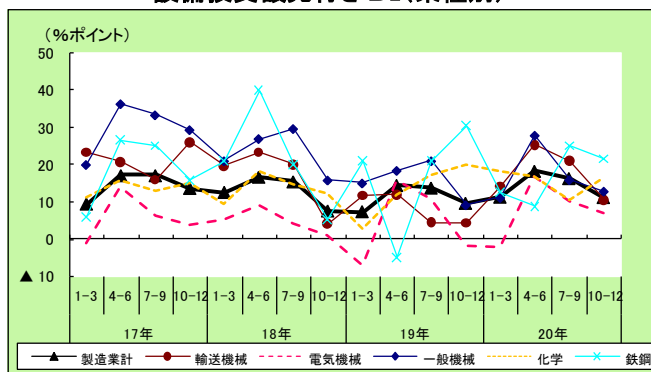
現状判断 DI は+15.5 と、前年同期比▲0.8 ポイントプラス幅を縮小。

先行き DI は+11.1 と同 1.6 ポイントプラス幅を拡大。電気機械(+6.8)は、同 8.6 ポイント改善し、プラスに転じた。輸送機械(+10.6)は、同 6.3 ポイント、一般機械(+12.8)は、同 3.7 ポイントプラス幅を拡大。一方、鉄鋼(+21.5)は、同▲7.7 ポイントプラス幅を縮小。

設備投資額 DI



設備投資額先行き DI(業種別)

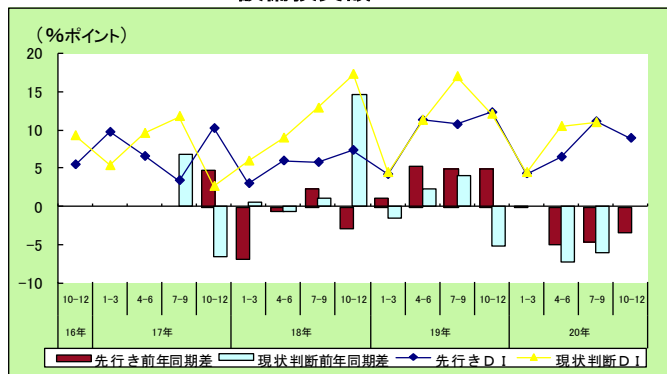


## ●NIEs3

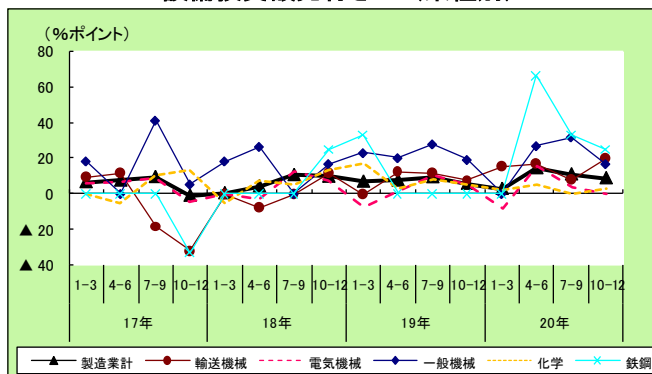
現状判断 DI は+11.0 と前年同期比▲10.7 ポイントプラス幅を縮小。

先行き DI は+9.0 と同 3.1 ポイントプラス幅を拡大。鉄鋼(+25.0)は、同 25.0 ポイント、輸送機械(+20.0)は同 12.3 ポイントプラス幅を拡大。一方、電気機械(0.0)は同▲4.8 ポイント、一般機械(+16.7)は、同▲2.3 ポイントプラス幅を縮小。

設備投資額 DI



設備投資額先行き DI(業種別)

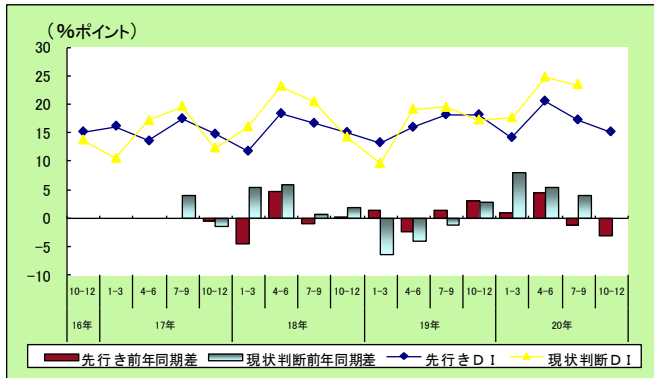


## ●中国(香港を含む)

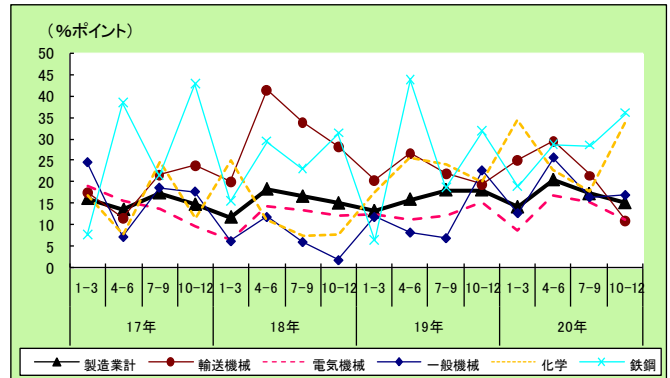
現状判断 DI は+23.5 と、前年同期比 4.0 ポイントプラス幅を拡大。

先行き DI は+15.2 と、同▲3.0 ポイントプラス幅を縮小。化学(+33.8)は、同 13.8 ポイント、鉄鋼(+36.0)は同 4.2 ポイントプラス幅を拡大したものの、輸送機械(+10.9)は同▲8.6 ポイント、一般機械(+16.9)は、同▲5.7 ポイント、電気機械(+11.1)は、同▲4.3 ポイントプラス幅を縮小。

設備投資額 DI



設備投資額先行き DI(業種別)

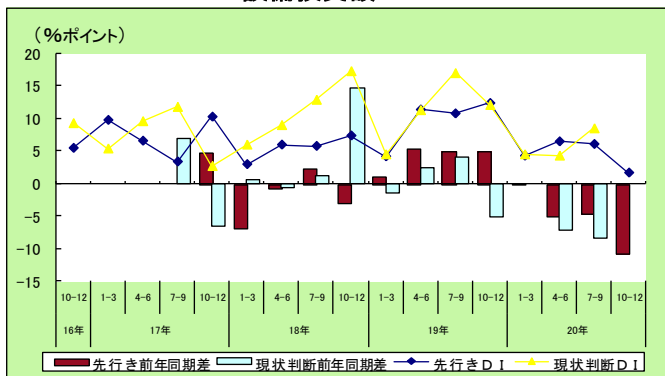


## ●欧州

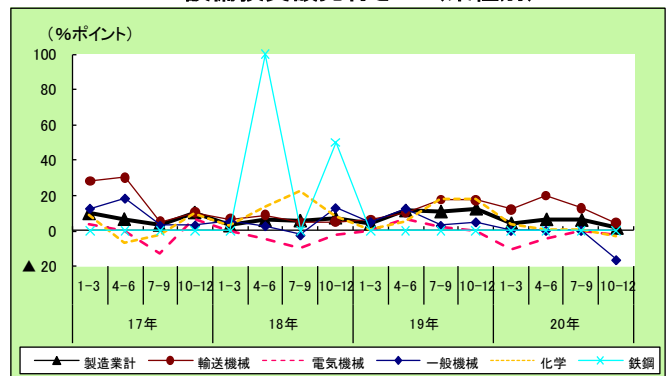
現状判断 DI は+8.5 と、前年同期比▲8.5 ポイントプラス幅を縮小。

先行き DI は+1.7 と、同▲10.7 ポイントプラス幅を縮小。化学(▲3.3)、一般機械(▲16.6)は、それぞれ同▲21.5 ポイント、同▲21.4 ポイントと大幅に悪化し、マイナスに転じた。輸送機械(+4.0)は同▲13.2 ポイントプラス幅を縮小。

設備投資額 DI



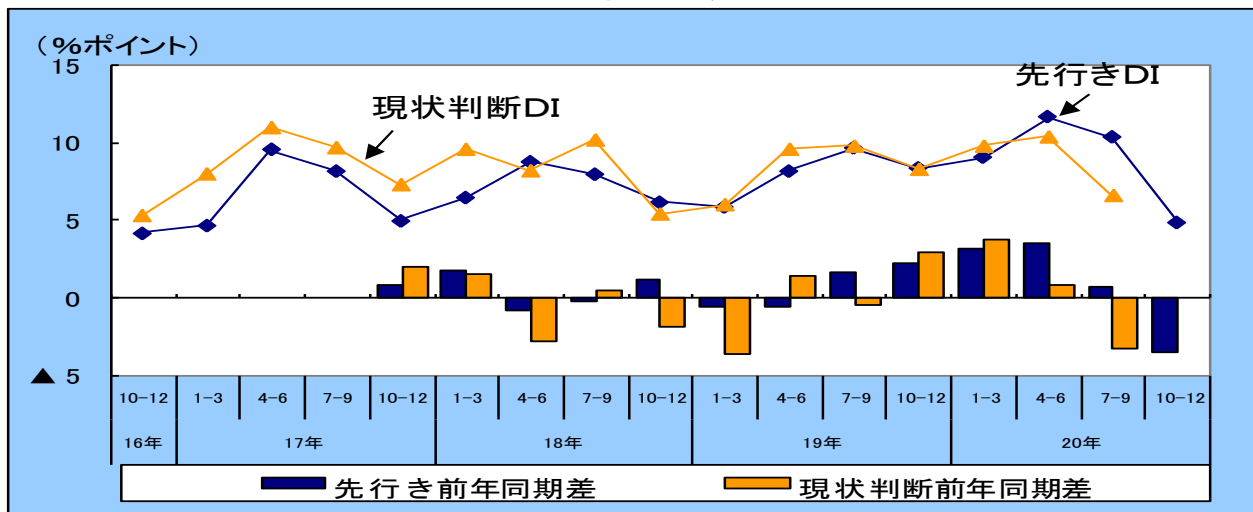
設備投資額先行き DI(業種別)



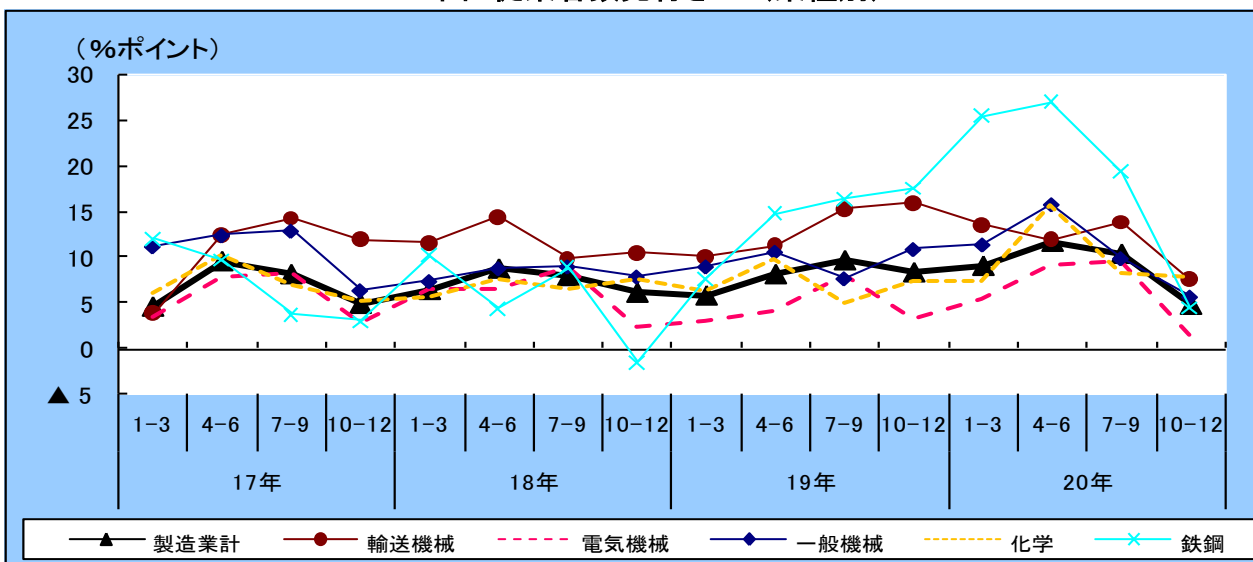
### (3) 従業者数の動向

- ・ 従業者数 DI は、現状判断、先行きとも、前年同期比プラス幅縮小。  
アジアは、前年同期比で概ね横ばいとなったが、北米及び欧州は悪化。特に北米は、先行き DI ▲9.8 と、前年同期比 ▲17.8 ポイント悪化し、マイナス水準。

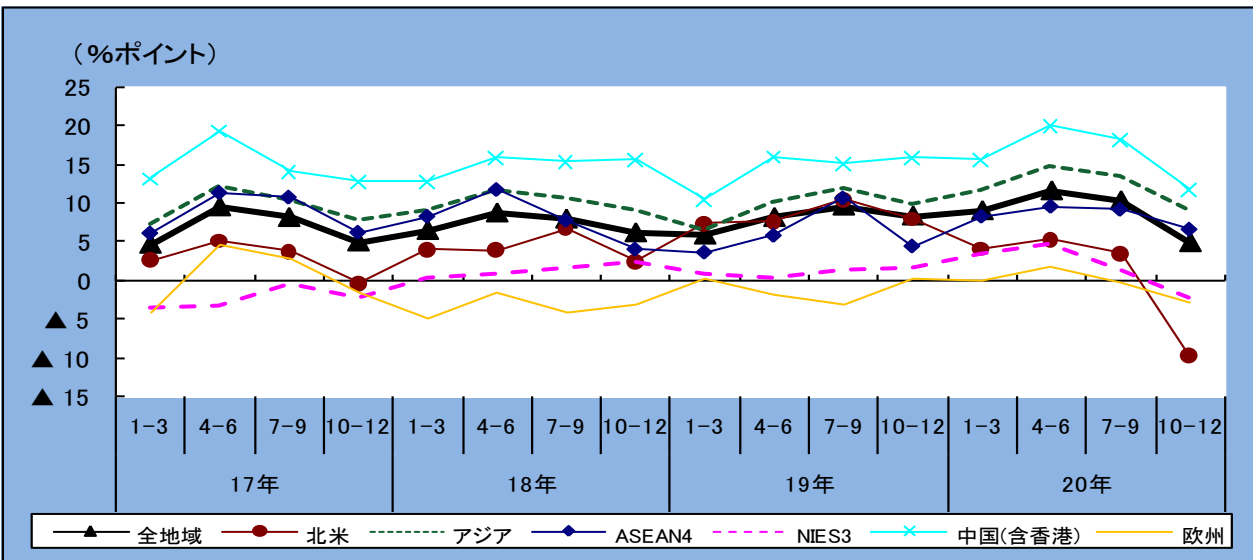
1-7 図 従業者数 DI



1-8 図 従業者数先行き DI(業種別)



1-9 図 従業者数先行き DI(地域別)





従業者数の現状判断 DI(平成 20 年 7-9 月)は、+6.6 と前年同期比▲3.2 ポイントプラス幅を縮小。  
業種別にみると、一般機械がプラス幅を拡大したものの、輸送機械、鉄鋼、化学、電機機械が、プラス幅を縮小。

地域別にみると、北米はマイナスに転じ、中国、NIEs3、ASEAN4 はプラス幅を縮小、欧州はマイナス幅を拡大。

先行き DI(平成 20 年 10-12 月)は、+4.9 と、同▲3.5 ポイントプラス幅を縮小。

業種別に見ると、化学がわずかにプラス幅を拡大したものの、鉄鋼、輸送機械、一般機械、化学、電気機械がプラス幅を縮小。

地域別に見ると、ASEAN4 はプラス幅を拡大したものの、北米、NIEs3、欧州はともにマイナスに転じ、中国はプラス幅を縮小。

5 表 従業者数 DI(地域別・業種別)

(単位：%ポイント)

地域別	19年4-6月期調査		19年7-9月期調査		19年10-12月期調査		20年1-3月期調査		20年4-6月期調査			
	現状判断		先行き		現状判断		先行き		現状判断		先行き	
	19/7-9	19/10-12	19/10-12	20/1-3	20/1-3	20/4-6	20/4-6	20/7-9	20/7-9	前年同期差	20/10-12	前年同期差
計(全地域)	9.8	8.4	8.2	9.1	9.8	11.7	10.4	10.4	6.6	▲ 3.2	4.9	▲ 3.5
・北米	8.1	8.0	3.2	4.1	4.3	5.3	1.7	3.5	▲ 8.1	▲ 16.2	▲ 9.8	▲ 17.8
・アジア	12.3	10.1	10.7	11.7	12.2	14.9	14.0	13.6	10.8	▲ 1.5	9.3	▲ 0.8
ASEAN4	8.4	4.3	5.7	8.1	8.1	9.6	9.2	9.2	6.7	▲ 1.7	6.6	2.3
NIEs3	1.3	1.7	3.0	3.4	3.4	4.7	4.3	1.3	0.0	▲ 1.3	▲ 2.1	▲ 3.8
中国(香港)	17.8	15.8	15.5	15.5	16.2	20.0	18.1	18.2	14.8	▲ 3.0	11.8	▲ 4.0
・欧州	▲ 1.0	0.4	▲ 1.4	0.0	3.1	1.8	1.1	▲ 0.3	▲ 1.7	▲ 0.7	▲ 2.8	▲ 3.2

業種別	19年4-6月期調査		19年7-9月期調査		19年10-12月期調査		20年1-3月期調査		20年4-6月期調査			
	現状判断		先行き		現状判断		先行き		現状判断		先行き	
	19/7-9	19/10-12	19/10-12	20/1-3	20/1-3	20/4-6	20/4-6	20/7-9	20/7-9	前年同期差	20/10-12	前年同期差
計(全地域)	9.8	8.4	8.2	9.1	9.8	11.7	10.4	10.4	6.6	▲ 3.2	4.9	▲ 3.5
輸送機械	14.0	16.0	12.1	13.6	14.3	12.0	12.1	13.9	4.6	▲ 9.4	7.6	▲ 8.4
電気機械	6.0	3.3	9.1	5.1	4.6	9.1	4.4	9.6	4.9	▲ 1.1	1.6	▲ 1.7
一般機械	13.5	10.9	11.0	11.4	13.4	15.8	9.6	9.9	14.9	1.4	5.7	▲ 5.2
化学	8.2	7.4	7.9	7.4	12.2	15.7	13.1	8.4	5.6	▲ 2.6	8.0	0.6
鉄鋼	18.9	17.5	15.3	25.4	12.5	27.0	25.0	19.4	13.3	▲ 5.6	4.5	▲ 13.0

6 表 従業者数 DI(地域×主要業種)

#### 北米

従業者数	前年調査(19年4-6月期)		今期調査(20年4-6月期)			
	現状判断 19/7-9	先行き 19/10-12	現状判断		先行き	
			20/7-9	前年同期差	20/10-12	前年同期差
全業種	8.1	8.0	▲ 8.1	▲ 16.2	▲ 9.8	▲ 17.8
輸送機械	10.7	11.0	▲ 17.2	▲ 27.9	▲ 19.8	▲ 30.8
電気機械	13.8	8.8	▲ 1.7	▲ 15.5	1.7	▲ 7.1
一般機械	2.1	4.3	▲ 3.8	▲ 5.9	▲ 3.8	▲ 8.1
化学	7.5	11.3	0.0	▲ 7.5	▲ 2.1	▲ 13.4
鉄鋼	▲ 7.7	▲ 7.7	▲ 9.5	▲ 1.8	▲ 14.3	▲ 6.6

#### アジア

(単位：%ポイント)

従業者数	前年調査(19年4-6月期)		今期調査(20年4-6月期)			
	現状判断 19/7-9	先行き 19/10-12	現状判断		先行き	
			20/7-9	前年同期差	20/10-12	前年同期差
全業種	12.3	10.1	10.8	▲ 1.5	9.3	▲ 0.8
輸送機械	21.6	24.5	17.3	▲ 4.3	22.9	▲ 1.6
電気機械	5.0	3.3	5.8	0.8	1.9	▲ 1.4
一般機械	19.6	13.8	21.2	1.6	12.2	▲ 1.6
化学	11.8	9.8	8.7	▲ 3.1	11.4	1.6
鉄鋼	24.2	24.2	19.7	▲ 4.5	9.2	▲ 15.0

#### ASEAN4

従業者数	前年調査(19年4-6月期)		今期調査(20年4-6月期)			
	現状判断 19/7-9	先行き 19/10-12	現状判断		先行き	
			20/7-9	前年同期差	20/10-12	前年同期差
全業種	8.4	4.3	6.7	▲ 1.7	6.6	2.3
輸送機械	17.5	22.7	13.1	▲ 4.4	19.9	▲ 2.8
電気機械	▲ 1.9	▲ 5.4	▲ 3.7	▲ 1.8	▲ 3.7	1.7
一般機械	15.4	5.7	9.8	▲ 5.6	8.0	2.3
化学	5.2	0.0	6.5	1.3	9.1	9.1
鉄鋼	11.5	15.4	31.1	19.6	7.1	▲ 8.3

#### NIEs3

従業者数	前年調査(19年4-6月期)		今期調査(20年4-6月期)			
	現状判断 19/7-9	先行き 19/10-12	現状判断		先行き	
			20/7-9	前年同期差	20/10-12	前年同期差
全業種	1.3	1.7	0.0	▲ 1.3	▲ 2.1	▲ 3.8
輸送機械	▲ 9.7	▲ 6.9	▲ 6.4	3.3	3.5	10.4
電気機械	2.9	2.9	▲ 2.9	▲ 5.8	▲ 7.3	▲ 10.2
一般機械	0.0	0.0	8.7	8.7	4.3	4.3
化学	2.2	4.6	2.1	▲ 0.1	0.0	▲ 4.6
鉄鋼	20.0	0.0	0.0	▲ 20.0	0.0	0.0

#### 中国(香港を含む)

従業者数	前年調査(19年4-6月期)		今期調査(20年4-6月期)			
	現状判断 19/7-9	先行き 19/10-12	現状判断		先行き	
			20/7-9	前年同期差	20/10-12	前年同期差
全業種	17.8	15.8	14.8	▲ 3.0	11.8	▲ 4.0
輸送機械	30.4	30.4	23.7	▲ 6.7	27.2	▲ 3.2
電気機械	10.9	9.7	14.2	3.3	6.5	▲ 3.2
一般機械	26.5	20.9	29.2	2.7	16.0	▲ 4.9
化学	22.1	19.3	9.8	▲ 12.3	16.6	▲ 2.7
鉄鋼	41.6	41.6	14.3	▲ 27.3	14.3	▲ 27.3

#### 欧州

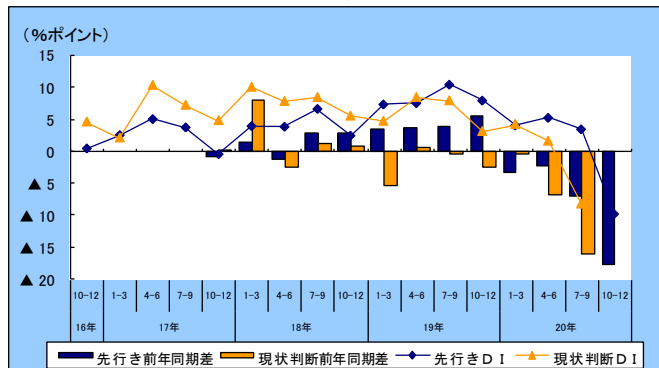
従業者数	前年調査(19年4-6月期)		今期調査(20年4-6月期)			
	現状判断 19/7-9	先行き 19/10-12	現状判断		先行き	
			20/7-9	前年同期差	20/10-12	前年同期差
全業種	▲ 1.0	0.4	▲ 1.7	▲ 0.7	▲ 2.8	▲ 3.2
輸送機械	▲ 5.0	▲ 2.6	▲ 4.6	0.4	▲ 1.2	1.4
電気機械	7.7	▲ 2.0	▲ 1.8	▲ 9.5	▲ 5.5	▲ 3.5
一般機械	2.3	8.9	10.9	8.6	▲ 8.7	▲ 17.6
化学	▲ 11.6	▲ 11.6	▲ 7.7	3.9	0.0	11.6
鉄鋼	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

## ●北 米

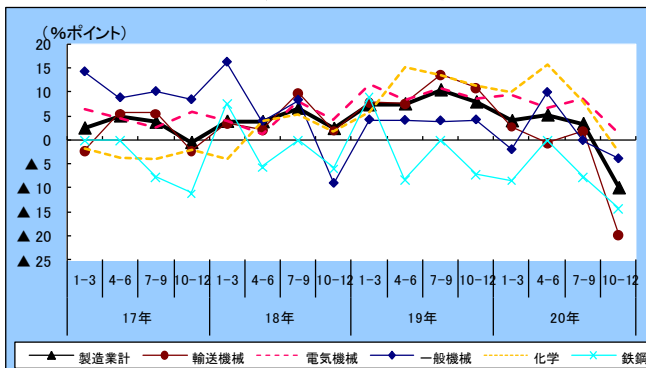
現状判断 DI は▲8.1、前年同期比▲16.2 ポイントとマイナスに転じた。

先行き DI も▲9.8、同▲17.8 ポイント悪化し、マイナスに転じた。輸送機械(▲19.8)は同▲30.8 ポイント、化学(▲2.1)は、同▲13.4 ポイント、一般機械(▲3.8)は同▲8.1 ポイント悪化し、マイナスに転じた。電気機械(+1.7)は同▲7.1 ポイントプラス幅を縮小。

従業者数 DI



従業者数先行き DI(業種別)

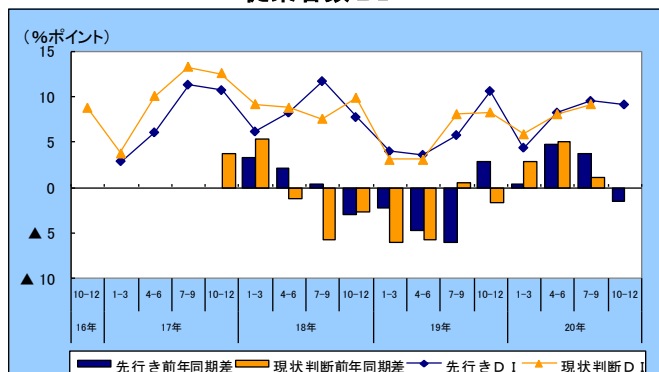


## ●ASEAN4

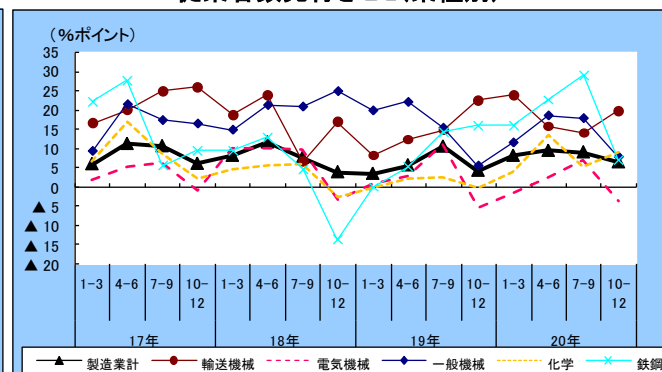
現状判断 DI は+6.7 と、前年同期比▲1.7 ポイントプラス幅を縮小。

先行き DI は+6.6 と、同 2.3 ポイントプラス幅を拡大。化学(+9.1)は同 9.1 ポイント、一般機械(+8.0)は同 2.3 ポイントプラス幅を拡大し、電気機械(▲3.7)は、同 1.7 ポイントマイナス幅を縮小。一方、鉄鋼(+7.1)は、同▲8.3 ポイント、輸送機械(+19.9)は、同▲2.8 ポイントプラス幅を縮小。

従業者数 DI



従業者数先行き DI(業種別)

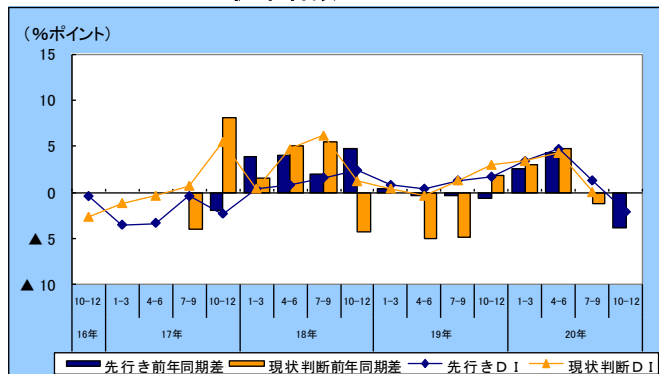


## ●NIEs3

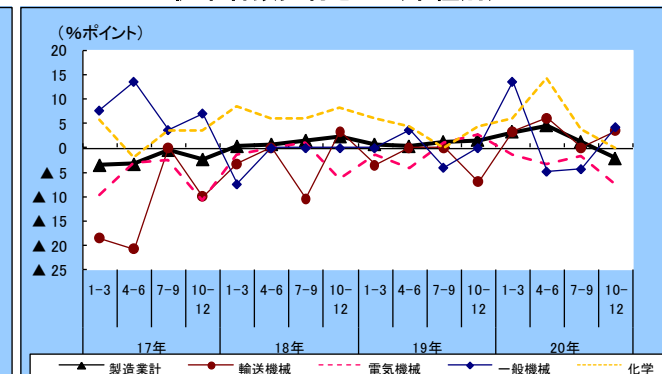
現状判断 DI は 0.0 と、前年同期比▲1.3 ポイントプラス幅を縮小。

先行き DI は▲2.1、同▲3.8 ポイント悪化し、マイナスに転じた。輸送機械(+3.5)は同 10.4 ポイント、一般機械(+4.3)は同 4.3%ポイント改善し、プラスに転じた。電気機械(▲7.3)は、同▲10.2 ポイント悪化し、マイナスに転じた。化学(0.0)は、同▲4.6 ポイントプラス幅を縮小。

従業者数 DI



従業者数先行き DI(業種別)



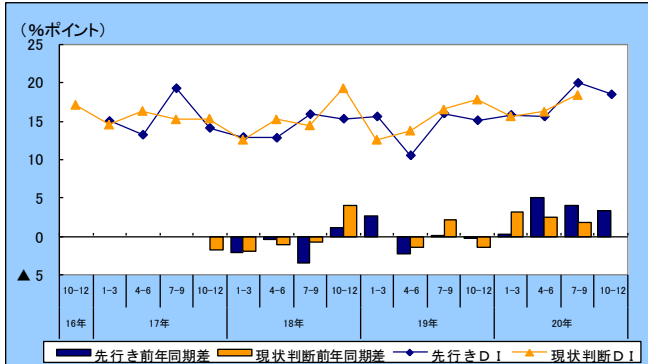


## ●中国(香港を含む)

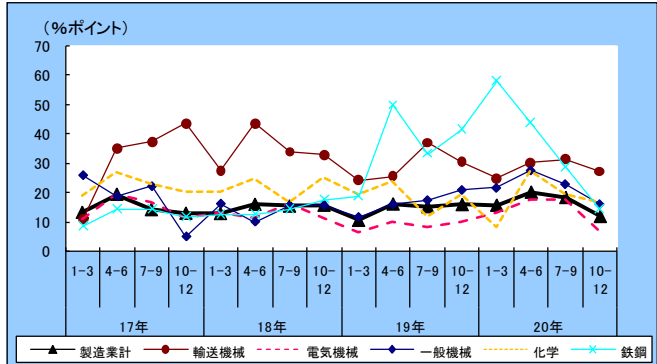
現状判断 DI は+14.8 と、前年同期比▲3.0 ポイントプラス幅を縮小。

先行き DI は+11.8 と、同▲4.0 ポイントプラス幅を縮小。鉄鋼(+14.3)は同▲27.3 ポイント、一般機械(+16.0)は同▲4.9、輸送機械(+27.2)は同▲3.2 ポイント、電気機械(+6.5)は同▲3.2 ポイントとすべての主要業種でプラス幅を縮小。

従業者数 DI



従業者数先行き DI(業種別)

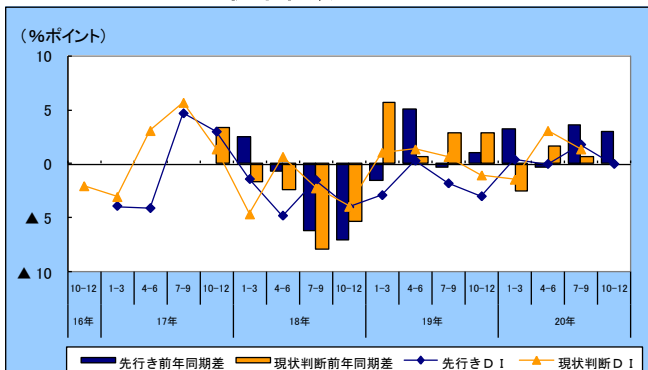


## ●欧州

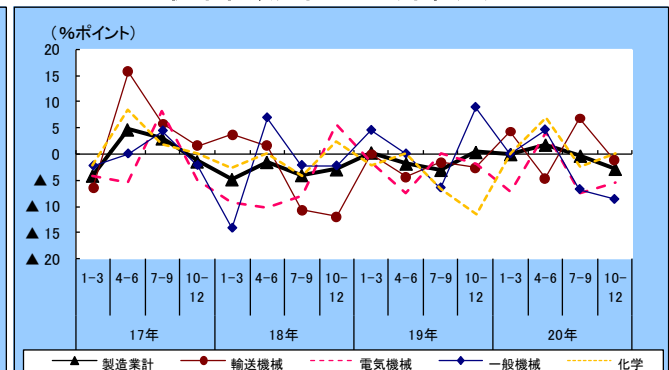
現状判断 DI は▲1.7 と、前年同期比▲0.7 ポイントマイナス幅を拡大。

先行き DI は▲2.8、同▲3.2 ポイント悪化し、マイナスに転じた。化学(0.0)は同 11.6 ポイント、輸送機械(▲1.2)は同 1.4 ポイントマイナス幅を縮小したもの、一般機械(▲8.7)は、同▲17.6 ポイントとマイナスに転じ、電気機械(▲5.5)は同▲3.5 ポイントとマイナス幅を拡大。

従業者数 DI



従業者数先行き DI(業種別)

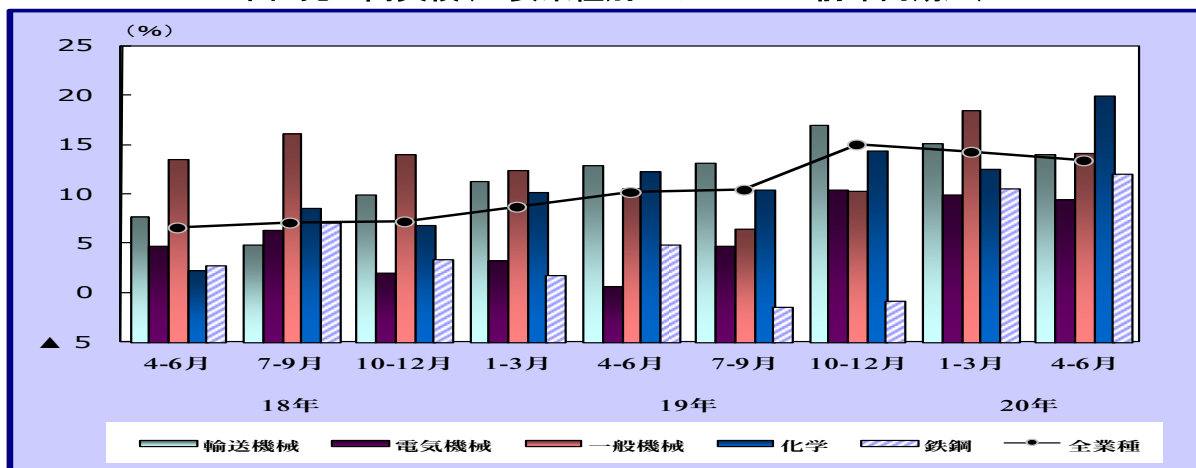


## 2. 実績

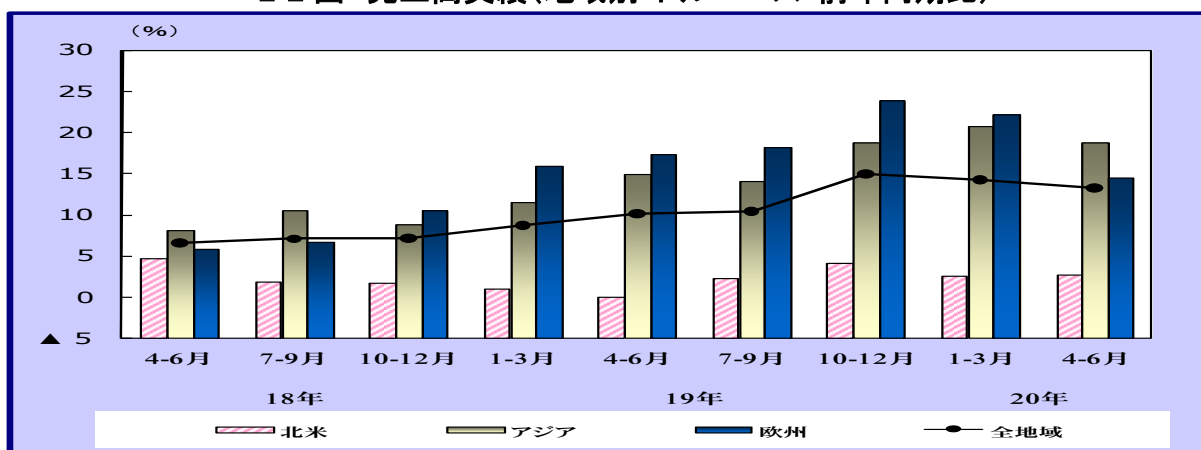
### (1)売上高の動向

- ・売上高(ドルベース)は、前年同期比 13.3%増と、5期連続2桁台の増加。  
アジア(同 18.8%増)及び欧州(同 14.5%増)は2桁台の増加を続けたが、北米(同 2.6%増)は4期連続1桁台の増加。

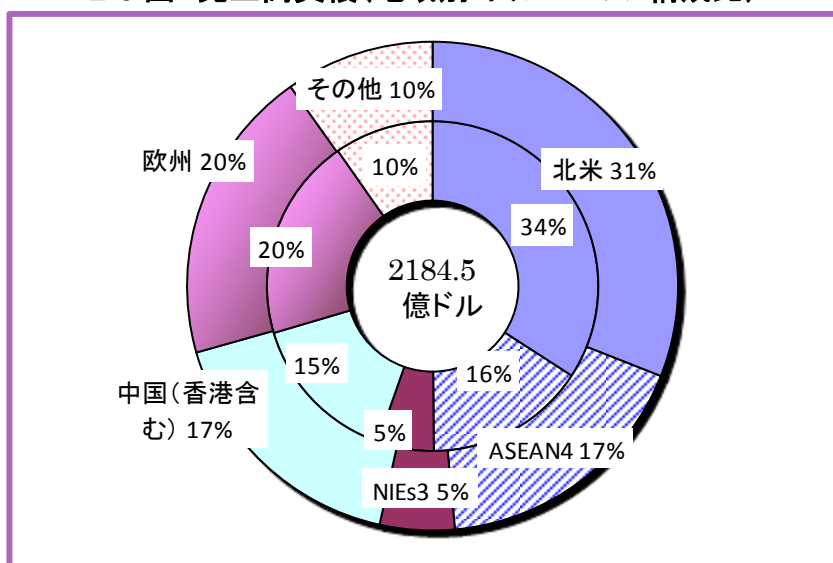
2-1 図 売上高実績(主要業種別・ドルベース・前年同期比)



2-2 図 売上高実績(地域別・ドルベース・前年同期比)



2-3 図 売上高実績(地域別・ドルベース・構成比)



\*ドーナツグラフの外円は 20/4-6 期、内円は 19/4-6 期、中心は今期実績

売上高実績は、2184 億 5020 万ドル、前年同期比 13.3%増と、5 期連続 2 桁台の増加となった。  
業種別では、化学(同 20.0%増)、一般機械(同 14.2%増)、輸送機械(同 14.0%増)、鉄鋼(同 12.1%増)とも前期に引き続き 2 桁台の増加となった。電気機械は、同 9.5%増と 2 桁には及ばなかったが、すべての業種で増加した。

地域別では、アジア地域は、前年同期比 18.8%増と、6 期連続 2 桁台の増加。電気機械を除く主要業種で 2 桁台の増加。中国(同 24.3%増)は、6 期連続で大幅に増加し、ASEAN4 は(同 18.2%増)は 6 期連続 2 桁台の増加。NIEs3(同 7.0%増)は、3 期ぶりに 1 桁台の増加となった。欧州(同 14.5%増)は、全ての主要業種で 2 桁台の増加を続け、7 期連続で 2 桁台の増加。北米は、4 期連続 1 桁台の増加となり、輸送機械は減少に転じた。

7 表 売上高実績(地域・業種)

地域別	実績 (前年同期比 : %)				
	19年			20年	
	4-6月	7-9月	10-12月	1-3月	4-6月
全地域	10.2	10.4	15.0	14.3	13.3
・北米	▲ 0.1	2.2	4.0	2.5	2.6
・アジア	14.9	14.1	18.8	20.8	18.8
ASEAN4	14.4	11.3	17.1	16.4	18.2
NIEs3	2.5	4.6	11.1	14.2	7.0
中国 (香港含む)	18.6	19.0	22.2	27.5	24.3
・欧州	17.4	18.2	23.9	22.2	14.5

業種別	実績 (前年同期比 : %)				
	19年			20年	
	4-6月	7-9月	10-12月	1-3月	4-6月
全業種	10.2	10.4	15.0	14.3	13.3
輸送機械	12.9	13.2	17.0	15.2	14.0
電気機械	0.6	4.7	10.4	10.0	9.5
一般機械	10.6	6.5	10.3	18.5	14.2
化学	12.3	10.4	14.4	12.5	20.0
鉄鋼	4.8	▲ 1.5	▲ 0.9	10.6	12.1

8 表 売上高実績(地域×主要業種)

#### 北米

売上高	実績 (前年同期比 : %)				
	19年			20年	
	4-6月	7-9月	10-12月	1-3月	4-6月
全業種	▲ 0.1	2.2	4.0	2.5	2.6
輸送機械	0.3	1.9	1.6	0.8	▲ 1.6
電気機械	▲ 5.6	0.0	7.2	4.6	6.2
一般機械	▲ 7.7	▲ 4.0	▲ 1.4	5.5	4.5
化学	6.3	4.5	7.0	5.3	12.5
鉄鋼	▲ 15.6	▲ 23.5	▲ 2.8	4.3	13.4

#### アジア

売上高	実績 (前年同期比 : %)				
	19年			20年	
	4-6月	7-9月	10-12月	1-3月	4-6月
全業種	14.9	14.1	18.8	20.8	18.8
輸送機械	27.3	29.2	30.1	33.6	28.4
電気機械	5.4	6.0	10.6	10.6	9.8
一般機械	11.8	6.2	11.3	24.7	21.8
化学	12.5	9.6	19.2	17.8	23.1
鉄鋼	16.3	11.2	2.0	12.8	13.2

#### ASEAN4

売上高	実績 (前年同期比 : %)				
	19年			20年	
	4-6月	7-9月	10-12月	1-3月	4-6月
全業種	14.4	11.3	17.1	16.4	18.2
輸送機械	20.5	18.2	20.3	24.8	27.0
電気機械	5.3	3.0	9.4	5.4	8.7
一般機械	16.0	18.5	19.0	33.1	33.7
化学	9.2	6.0	7.5	13.4	28.8
鉄鋼	19.0	17.0	10.1	10.0	13.7

#### NIEs3

売上高	実績 (前年同期比 : %)				
	19年			20年	
	4-6月	7-9月	10-12月	1-3月	4-6月
全業種	2.5	4.6	11.1	14.2	7.0
輸送機械	▲ 7.6	18.0	1.3	19.6	▲ 8.6
電気機械	▲ 2.4	▲ 0.1	5.6	8.7	▲ 6.5
一般機械	2.8	9.0	12.3	21.6	5.5
化学	9.4	4.8	26.8	19.1	19.1
鉄鋼	-	-	-	-	22.3

#### 中国(香港を含む)

売上高	実績 (前年同期比 : %)				
	19年			20年	
	4-6月	7-9月	10-12月	1-3月	4-6月
全業種	18.6	19.0	22.2	27.5	24.3
輸送機械	46.1	48.0	50.9	51.3	42.5
電気機械	8.6	11.0	13.3	15.7	15.4
一般機械	9.2	0.2	7.7	22.5	20.8
化学	28.2	29.2	27.0	23.1	24.4
鉄鋼	9.8	6.8	13.6	19.6	17.2

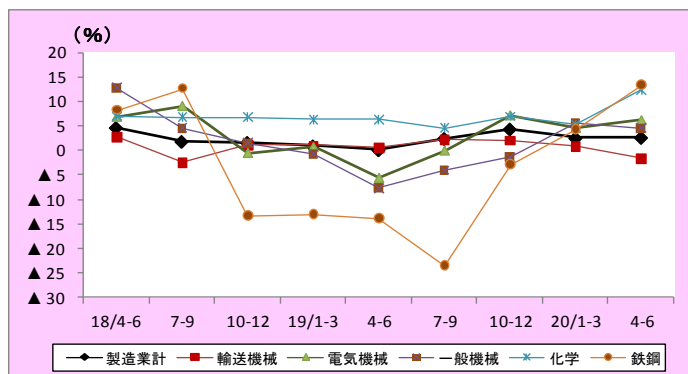
#### 欧州

売上高	実績 (前年同期比 : %)				
	19年			20年	
	4-6月	7-9月	10-12月	1-3月	4-6月
全業種	17.4	18.2	23.9	22.2	14.5
輸送機械	21.9	18.3	30.3	24.3	15.4
電気機械	▲ 4.3	5.6	12.4	12.8	11.0
一般機械	32.7	18.2	21.8	23.0	12.0
化学	17.7	16.8	14.9	12.7	20.6
鉄鋼	-	-	-	-	-

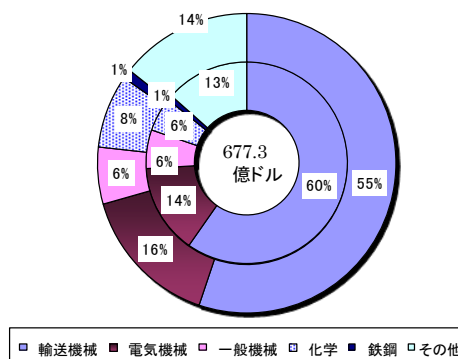
## ●北 米

677 億 2760 万ドル(売上高シェア 31.0%)、前年同期比、2.6%増と 4 期連続 1 桁台の増加。鉄鋼は、同 13.4%増、化学は、同 12.5%増と 2 桁台の増加。電気機械は、同 6.2%増、一般機械は同 4.5%増と増加したが、輸送機械は同▲1.6%減と 7 期ぶりに減少。

業種別実績(前年同期比)



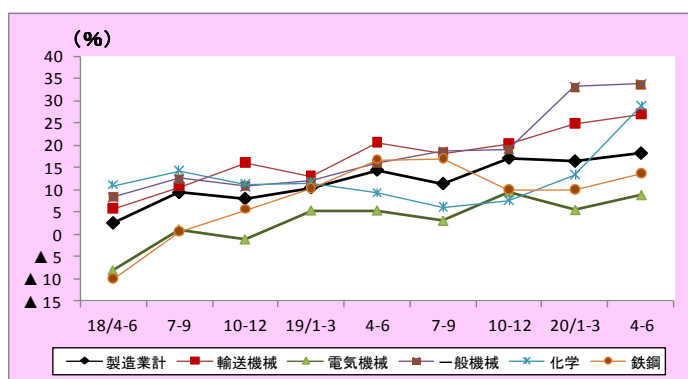
業種別構成比



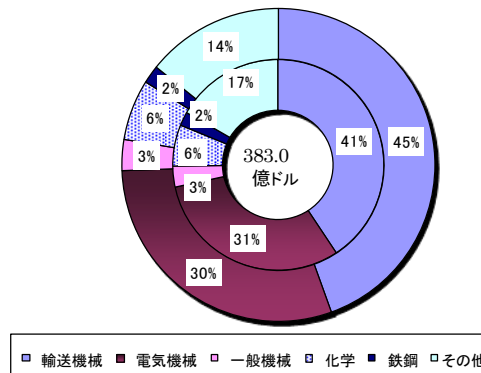
## ●ASEAN4

383 億 3086 万ドル(売上高シェア 17.5%)、前年同期比は、18.2%増と 6 期連続 2 桁台の増加。一般機械は 同 33.7%増と引き続き大幅に増加。化学は、同 28.8%増、輸送機械は、同 27.0%増、鉄鋼は、同 13.7%増といずれも 2 桁台の増加。電気機械は、同 8.7%増と 1 桁台の増加となったが、すべての主要業種は伸び率を拡大。

業種別実績(前年同期比)



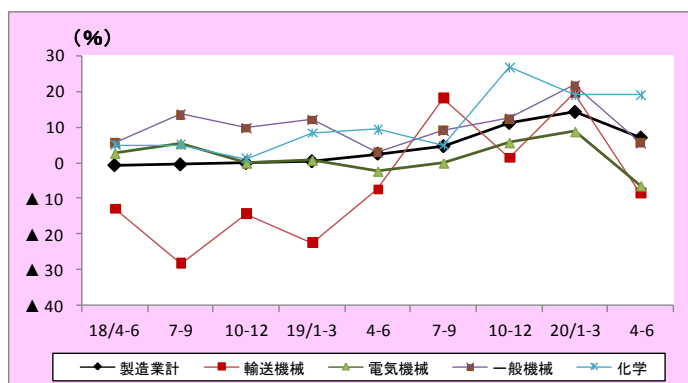
業種別構成比



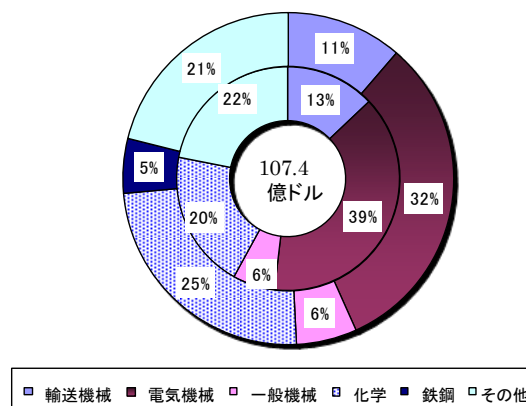
## ●NIEs3

107 億 4292 万ドル(売上高シェア 4.9%)、前年同期比は、7.0%増と 6 期連続の増加。鉄鋼は、同 22.3%増、化学は、同 19.1%増と大幅に増加。一般機械は、同 5.5%増と 3 期ぶりに 1 桁台の増加。輸送機械は、同▲8.6%減と 4 期ぶりに、電気機械は、同▲6.5%減と 3 期ぶりに減少。

業種別実績(前年同期比)



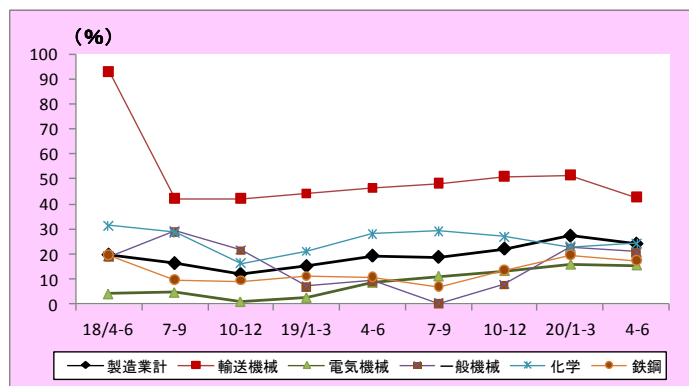
業種別構成比



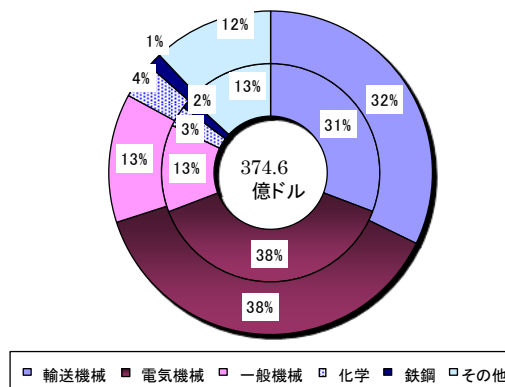
## ●中国(香港を含む)

374 億 6636 万ドル(売上高シェア 17.2%)、前年同期比は、24.3%増と、24 期連続 2 桁台の増加。輸送機械は、同 42.5%増と、14 年 4-6 月期以来、大幅な増加を持続。化学も、同 24.4%増と 18 期連続 2 桁台の増加。一般機械は、同 20.8%増と 2 期連続、鉄鋼は、同 17.2%増と 3 期連続、電気機械は、同 15.4%増と 4 期連続 2 桁台の増加となり、全ての主要業種で 2 桁台の増加。

業種別実績(前年同期比)



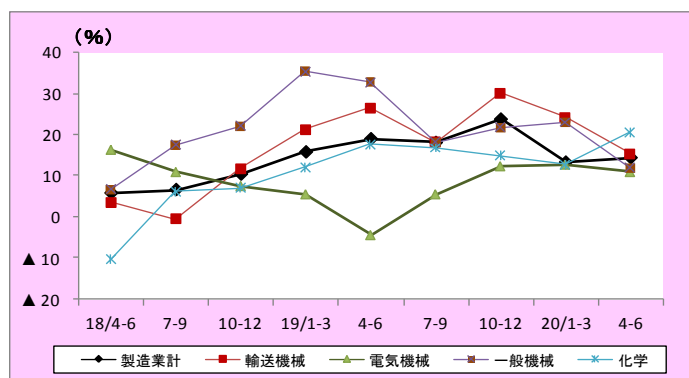
業種別構成比



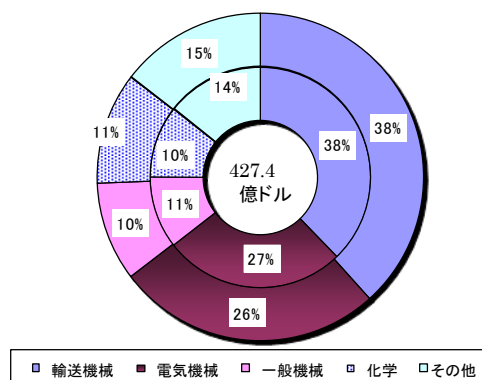
## ●欧州

427 億 3656 万ドル(売上高シェア 19.6%)、前年同期比は、14.5%増と 7 期連続で 2 桁台の増加。化学は、同 20.6%増と 6 期連続、輸送機械は、同 15.4%増と 7 期連続、一般機械は、同 12.0%増と 8 期連続、電気機械は、同 11.0%増と 3 期連続、すべての主要業種で 2 桁台の増加。

業種別実績(前年同期比)



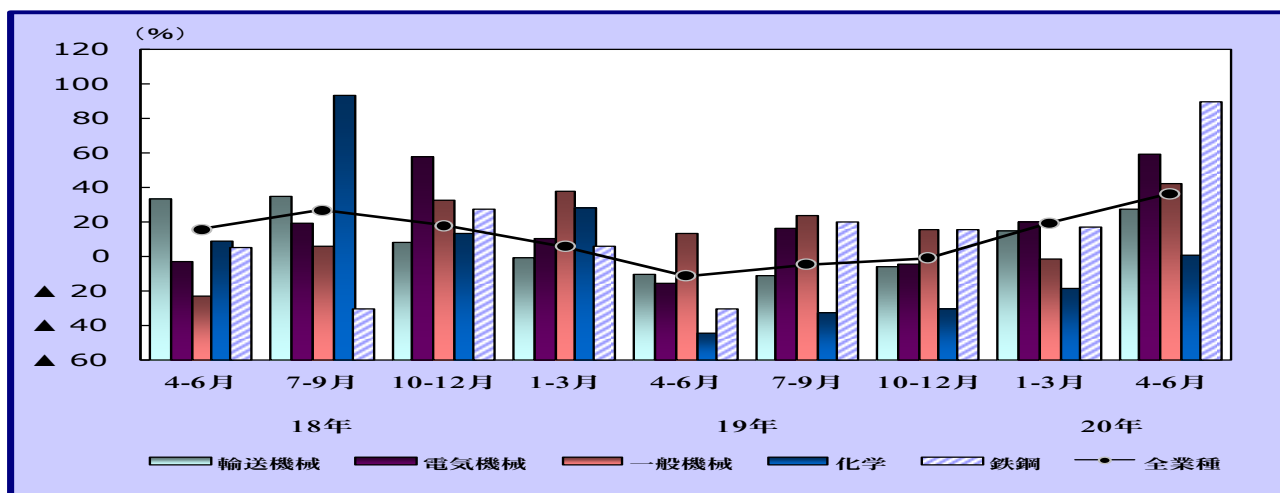
業種別構成比



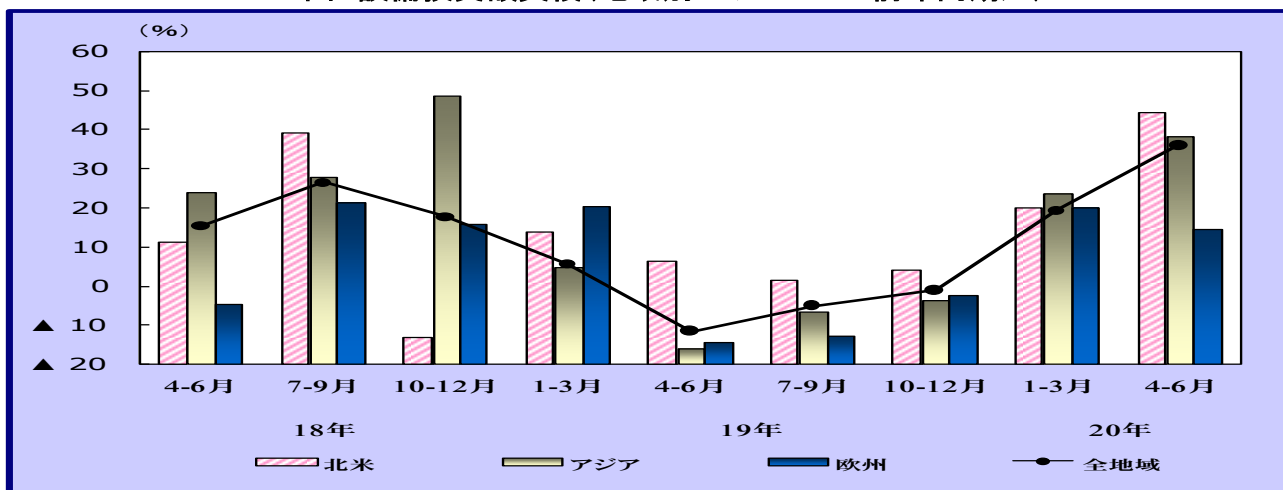
## (2)設備投資額の動向

- ・設備投資額(ドルベース)は、前年同期比 36.3%増と、2期連続大幅な増加。  
北米(同 44.7%増)、アジア(同 38.5%増)、欧州(同 14.7%増)とも、2期連続2桁台の増加。

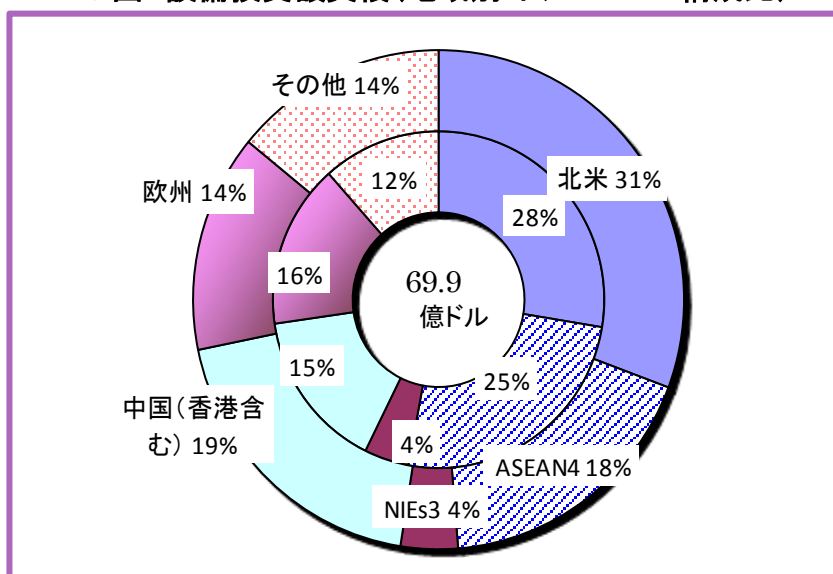
2-4 図 設備投資額実績(主要業種別・ドルベース・前年同期比)



2-5 図 設備投資額実績(地域別・ドルベース・前年同期比)



2-6 図 設備投資額実績(地域別・ドルベース・構成比)



\*ドーナツグラフの外円は20/4-6期、内円は19/4-6期、中心は今期実績

設備投資額(土地を除く有形固定資産取得額)は、69億9128万ドルで、前年同期比は 36.3%増と2期連続大幅な増加。業種別では、鉄鋼は、同 89.9%増と11期ぶりの大幅な増加となり、電気機械は、同 59.4%増、輸送機械は同 27.7%増と、いずれも2期連続大幅な増加。一般機械は、同 42.2%増と大幅な増加に転じ、化学は、同 1.2%増と5期ぶりに増加。

地域別では、ASEAN4(同 1.2%増)以外の全ての地域で2桁台の増加。アジア地域(同 38.5%増)は、中国(同 72.6%増)が著しく増加し、NIEs3(同 16.5%増)が5期ぶりに増加に転じたため、2期連続大幅な増加。北米は、同 44.7%増と2期連続大幅な増加。欧州(同 14.7%増)も2期連続の2桁増。

9表 設備投資額実績(地域・業種)

地域別	実績 (前年同期比 : %)				
	19年			20年	
	4-6月	7-9月	10-12月	1-3月	4-6月
全地域	▲ 11.6	▲ 5.0	▲ 1.0	19.4	36.3
・北米	6.5	1.6	4.2	20.0	44.7
・アジア	▲ 16.1	▲ 6.4	▲ 3.5	23.8	38.5
ASEAN4	▲ 24.4	▲ 1.1	6.5	24.5	1.2
NIEs3	▲ 16.1	▲ 27.7	▲ 24.0	▲ 27.3	16.5
中国 (香港含む)	▲ 17.1	▲ 0.6	▲ 0.6	27.1	72.6
・欧州	▲ 14.2	▲ 12.7	▲ 2.2	20.1	14.7

業種別	実績 (前年同期比 : %)				
	19年			20年	
	4-6月	7-9月	10-12月	1-3月	4-6月
全業種	▲ 11.6	▲ 5.0	▲ 1.0	19.4	36.3
輸送機械	▲ 10.0	▲ 10.9	▲ 5.7	14.8	27.7
電気機械	▲ 15.5	16.6	▲ 4.6	20.6	59.4
一般機械	13.4	24.1	15.7	▲ 1.0	42.2
化学	▲ 44.5	▲ 32.3	▲ 30.3	▲ 18.1	1.2
鉄鋼	▲ 30.4	19.9	16.0	17.2	89.9

10表 設備投資額実績(地域×主要業種)

#### 北米

設備投資額	実績 (前年同期比 : %)				
	19年			20年	
	4-6月	7-9月	10-12月	1-3月	4-6月
全業種	6.5	1.6	4.2	20.1	44.7
輸送機械	8.5	2.8	3.4	20.7	48.0
電気機械	17.4	4.5	17.5	8.6	3.3
一般機械	▲ 32.1	▲ 5.4	156.2	22.3	23.7
化学	▲ 33.3	▲ 17.3	▲ 48.1	▲ 21.5	19.1
鉄鋼	1.8	69.2	31.7	68.9	136.4

#### アジア

設備投資額	実績 (前年同期比 : %)				
	19年			20年	
	4-6月	7-9月	10-12月	1-3月	4-6月
全業種	▲ 16.1	▲ 6.4	▲ 3.5	23.8	38.5
輸送機械	▲ 21.3	▲ 23.2	▲ 8.9	33.3	23.8
電気機械	▲ 16.6	17.6	▲ 10.2	17.6	66.1
一般機械	29.0	18.1	1.9	▲ 4.2	72.2
化学	▲ 14.5	▲ 20.3	▲ 12.4	▲ 27.7	▲ 16.8
鉄鋼	▲ 42.8	42.8	20.0	▲ 1.6	69.2

#### ASEAN4

設備投資額	実績 (前年同期比 : %)				
	19年			20年	
	4-6月	7-9月	10-12月	1-3月	4-6月
全業種	▲ 24.4	▲ 1.1	6.5	24.5	1.2
輸送機械	▲ 36.1	▲ 25.6	5.4	58.1	▲ 26.6
電気機械	▲ 23.2	25.6	▲ 4.9	▲ 16.3	7.0
一般機械	57.4	3.9	▲ 25.4	4.0	16.1
化学	▲ 30.9	0.1	17.0	▲ 2.0	14.3
鉄鋼	▲ 36.3	▲ 11.1	57.8	87.1	149.6

#### NIEs3

設備投資額	実績 (前年同期比 : %)				
	19年			20年	
	4-6月	7-9月	10-12月	1-3月	4-6月
全業種	▲ 16.1	▲ 27.7	▲ 24.0	▲ 27.3	16.5
輸送機械	▲ 37.7	▲ 50.9	▲ 26.8	▲ 44.4	▲ 23.3
電気機械	0.3	▲ 10.2	▲ 12.9	▲ 6.8	61.6
一般機械	▲ 6.8	▲ 31.3	▲ 5.6	▲ 30.3	31.5
化学	▲ 0.9	▲ 34.4	▲ 35.0	▲ 72.6	▲ 18.0
鉄鋼	-	-	-	-	▲ 96.5

#### 中国(香港を含む)

設備投資額	実績 (前年同期比 : %)				
	19年			20年	
	4-6月	7-9月	10-12月	1-3月	4-6月
全業種	▲ 17.1	▲ 0.6	▲ 0.6	27.1	72.6
輸送機械	▲ 18.3	▲ 17.2	▲ 1.9	▲ 25.2	31.1
電気機械	▲ 7.3	25.6	▲ 15.6	103.6	158.8
一般機械	▲ 11.2	16.2	41.6	17.5	124.0
化学	▲ 32.0	▲ 9.3	▲ 10.7	4.1	▲ 46.7
鉄鋼	151.0	394.5	191.5	0.6	4.1

#### 欧州

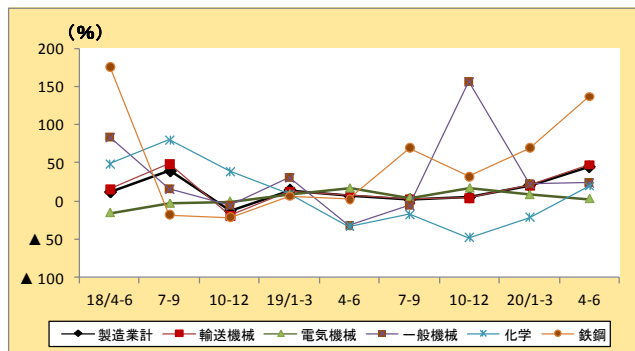
設備投資額	実績 (前年同期比 : %)				
	19年			20年	
	4-6月	7-9月	10-12月	1-3月	4-6月
全業種	▲ 14.2	▲ 12.7	▲ 2.2	20.1	14.7
輸送機械	1.7	▲ 26.6	▲ 21.1	▲ 7.5	▲ 7.6
電気機械	▲ 36.5	25.7	39.4	62.6	66.3
一般機械	51.0	49.8	▲ 22.3	▲ 6.8	16.9
化学	▲ 74.3	▲ 64.7	▲ 37.2	10.3	29.3
鉄鋼	-	-	-	-	-



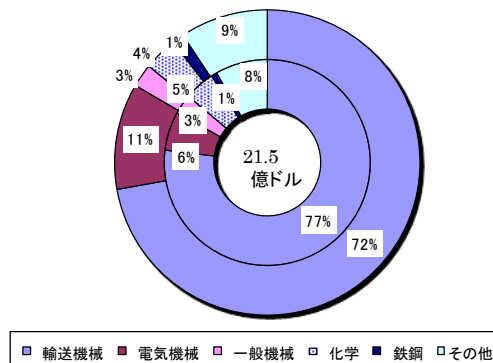
## ●北 米

21 億 4757 万ドル(設備投資額シェア 30.7%)、前年同期比は、44.7%増と 2 期連続 2 桁台の増加。鉄鋼は、同 136.4%増と 4 期連続の大幅な増加。輸送機械は、同 48.0%増と 2 期連続、一般機械は、同 23.7%増と 3 期連続大幅な増加。化学は、同 19.1%増と、5 期ぶりに大幅な増加に転じた。電気機械は、同 3.3%増と伸び率を縮小。

業種別実績(前年同期比)



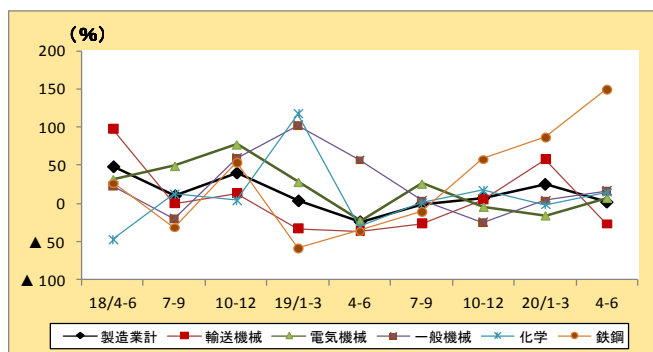
業種別構成比



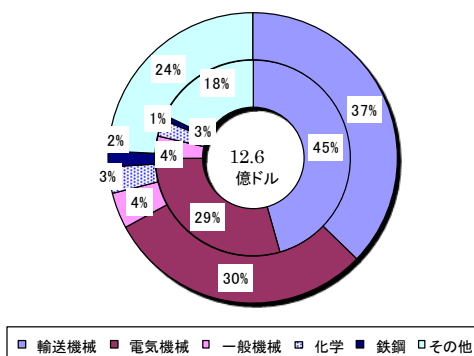
## ●ASEAN4

12 億 5931 万ドル(設備投資額シェア 18%)、前年同期比は、1.2%増となった。鉄鋼は同 149.6%増と 3 期連続大幅な増加。一般機械は、同 16.1%増。電気機械は、同 7.0%増と 3 期ぶりに、化学は、同 14.3%増と 2 期ぶりに、それぞれ増加に転じた。一方、輸送機械は、同 ▲26.6%減と、大幅な減少に転じた。

業種別実績(前年同期比)



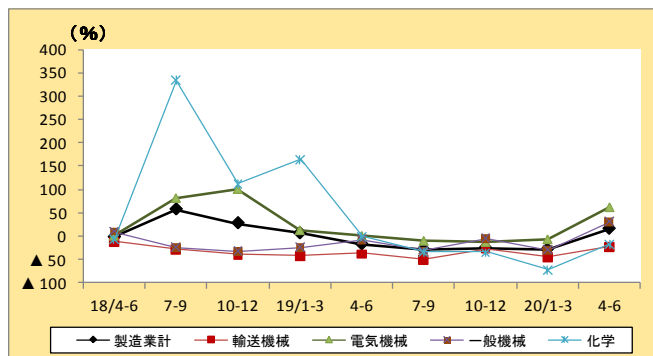
業種別構成比



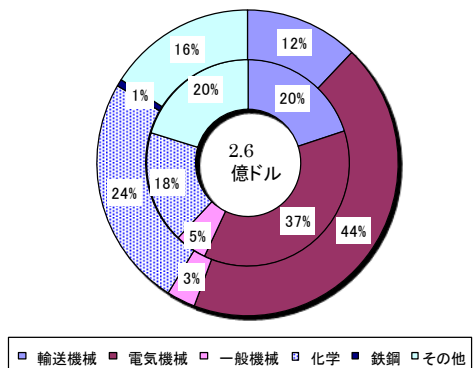
## ●NIEs3

2 億 6286 万ドル(設備投資額シェア 3.8%)、前年同期比は、16.5%増と 5 期ぶりに増加に転じた。電気機械(同 61.6%増)は 4 期ぶりに、一般機械(同 31.5%増)は 8 期ぶりに増加に転じたが、鉄鋼(同 ▲96.5%減)は大幅に減少、輸送機械(同 ▲23.3%減)は 9 期連続、化学(同 ▲18.0%減)は 5 期連続で大幅な減少。

業種別実績(前年同期比)



業種別構成比

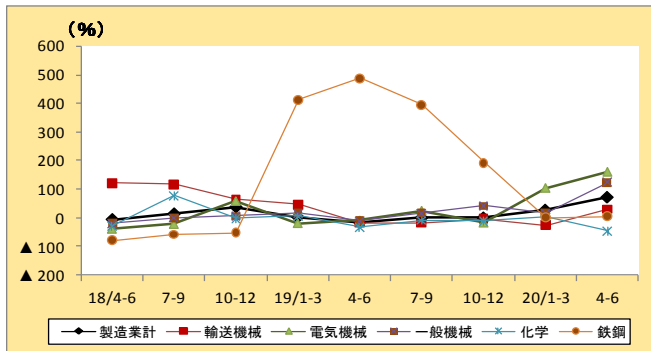




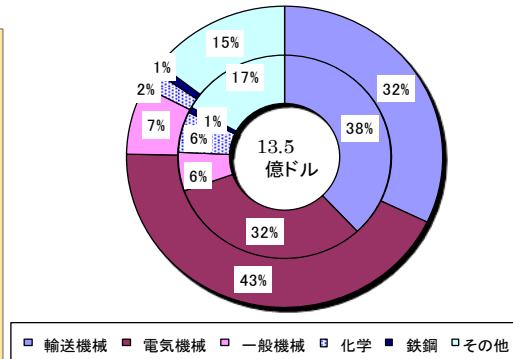
## ●中国(香港を含む)

13 億 4829 万ドル(設備投資額シェア 19.3%)、前年同期比は、72.6%増と 2 期連続大幅な増加。電気機械は、同 158.8%増と 2 期連続の 3 桁増、一般機械は、同 124.0%増と 16 期ぶりの 3 桁増と著しく増加し、輸送機械は、同 31.1%増と 5 期ぶりに増加に転じた。鉄鋼は、同 4.1%増と 6 期連続増加したが、化学は、同 ▲46.7%減と、大幅な減少に転じた。

業種別実績(前年同期比)



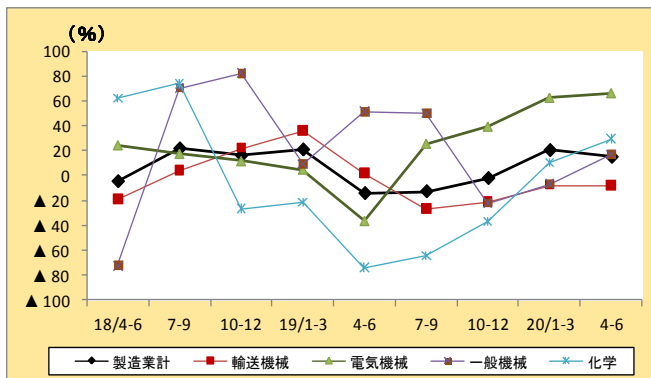
業種別構成比



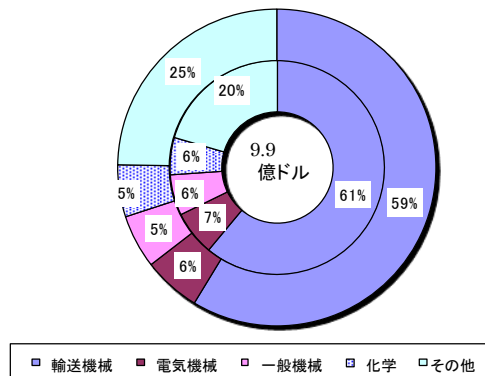
## ●欧州

9 億 8750 万ドル(設備投資額シェア 14.1%)、前年同期比は、14.7%増と 2 期連続 2 桁台の増加。電気機械は、同 66.3%増と 4 期連続で大幅な増加、化学は、同 29.3%増と 2 期連続 2 桁台の増加となり、一般機械は、同 16.9%増と 3 期ぶりに増加に転じた。輸送機械は、同 ▲7.6%減と 4 期連続の減少。

業種別実績(前年同期比)



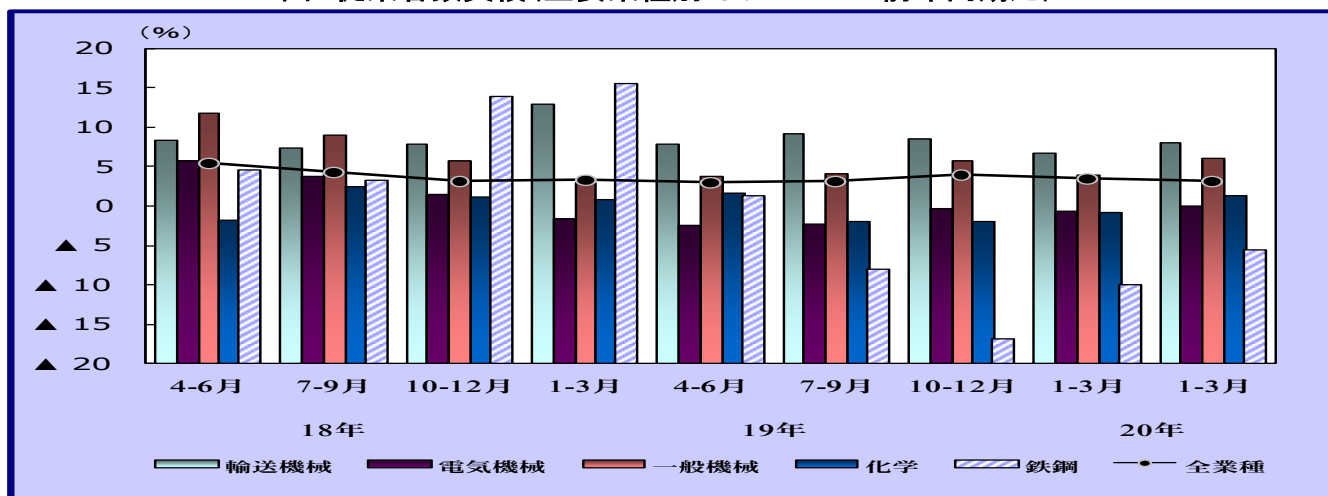
業種別構成比



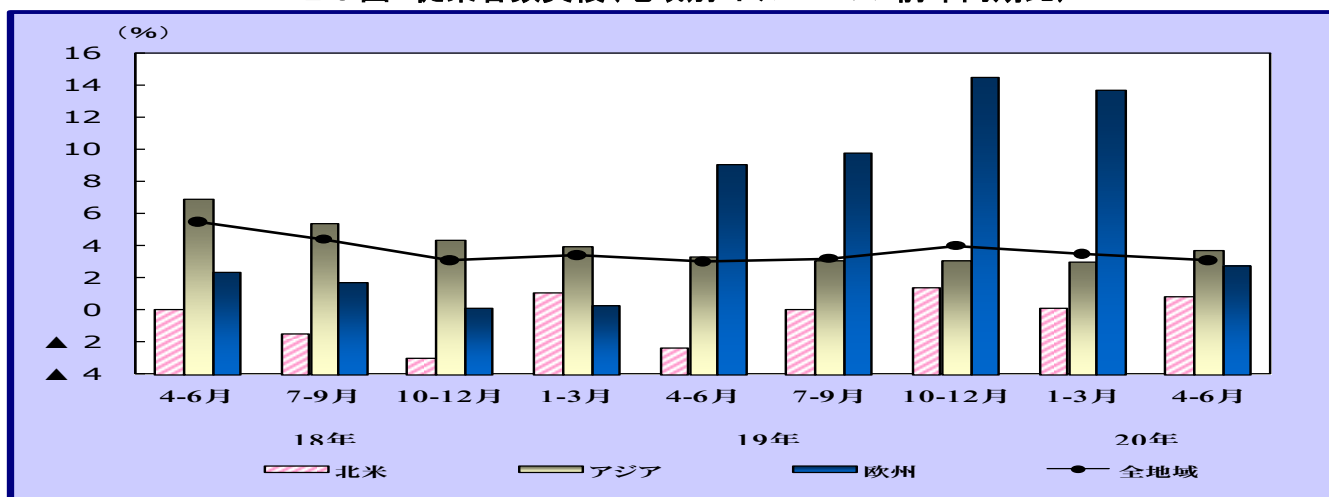
### (3) 従業者数の動向

- ・ 従業者数は、前年同期比 3.1%増と、引き続き増加。  
アジア(同 3.7%増)、欧州(同 2.8%増)、北米(同 0.8%増)とも、引き続き増加。

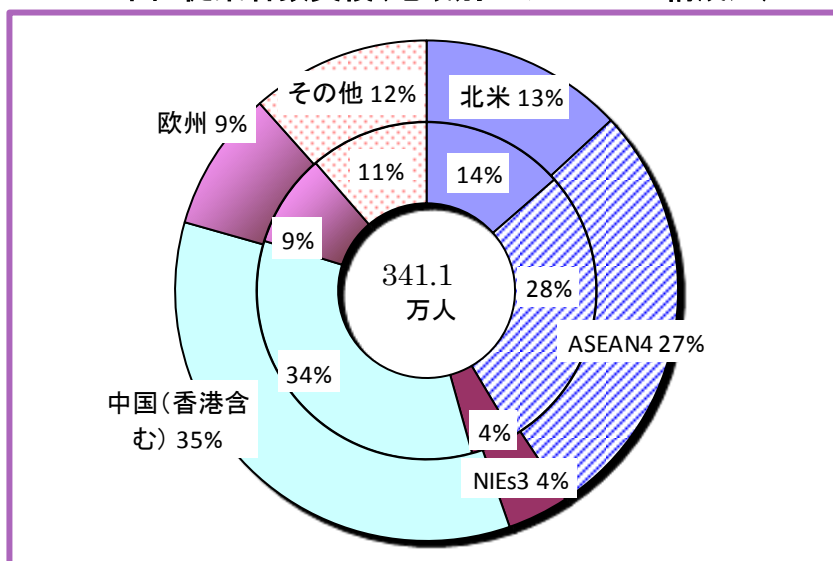
2-7 図 従業者数実績(主要業種別・ドルベース・前年同期比)



2-8 図 従業者数実績(地域別・ドルベース・前年同期比)



2-9 図 従業者数実績(地域別・ドルベース・構成比)



\*ドーナツグラフの外円は 20/4-6 期、内円は 19/4-6 期、中心は今期実績

従業者数は、341.1 万人、前年同期比 3.1%増と、平成 14 年 4-6 月期以来、6 年にわたって 1 桁台の増加となった。業種別では、輸送機械(101.3 万人)は、同 8.1%増と引き続き増加。一般機械(21.3 万人)は、同 6.1%増と 8 期連続 1 桁台の増加。化学(13.0 万人)は 同 1.4%増と 4 期ぶりに増加に転じ、電気機械(127.4 万人)は、同 0.1%増と 6 期ぶりにわずかながら増加に転じた。鉄鋼(2.5 万人)は、同 ▲5.5%減と 4 期連続で減少。

地域別では、北米(同 0.8%増)を含め、その他アジア(同 15.0%増)を除く全ての地域で 1 桁台の増加となった。アジア地域(同 3.7%増)は、中国、ASEAN4、NIES3 とともに引き続き増加し、欧州(同 2.8%増)も増加を続けた。

11 表 従業者数実績(地域・業種)

地域別	実績（前年同期比：％）				
	19年			20年	
	4-6月	7-9月	10-12月	1-3月	4-6月
全地域	3.0	3.2	4.0	3.5	3.1
・北米	▲ 2.4	0.0	1.4	0.1	0.8
・アジア	3.3	3.1	3.1	3.0	3.7
ASEAN4	▲ 0.7	0.0	0.3	0.8	2.0
NIEs3	▲ 1.5	▲ 4.7	▲ 1.7	1.0	1.8
中国（香港含む）	5.7	4.9	4.4	3.8	3.7
・欧州	9.1	9.8	14.5	13.7	2.8

業種別	実績（前年同期比：％）				
	19年			20年	
	4-6月	7-9月	10-12月	1-3月	4-6月
全業種	3.0	3.2	4.0	3.5	3.1
輸送機械	7.9	9.3	8.6	6.8	8.1
電気機械	▲ 2.4	▲ 2.2	▲ 0.3	▲ 0.5	0.1
一般機械	3.9	4.2	5.9	4.1	6.1
化学	1.8	▲ 1.8	▲ 1.8	▲ 0.7	1.4
鉄鋼	1.4	▲ 7.9	▲ 16.9	▲ 9.9	▲ 5.5

12 表 従業者数実績(地域×主要業種)

### 北米

従業者数	実績（前年同期比：％）				
	19年			20年	
	4-6月	7-9月	10-12月	1-3月	4-6月
全業種	▲ 2.4	0.0	1.4	0.1	0.8
輸送機械	0.5	2.5	1.3	0.9	0.2
電気機械	▲ 9.3	0.0	2.1	▲ 7.9	▲ 5.7
一般機械	▲ 7.4	0.9	▲ 0.5	▲ 1.5	▲ 1.3
化学	0.8	0.2	4.2	5.8	8.1
鉄鋼	▲ 14.2	▲ 13.7	▲ 38.0	▲ 6.4	▲ 5.3

### アジア

従業者数	実績（前年同期比：％）				
	19年			20年	
	4-6月	7-9月	10-12月	1-3月	4-6月
全業種	3.3	3.1	3.1	3.0	3.7
輸送機械	10.1	11.8	11.2	10.0	12.7
電気機械	▲ 1.1	▲ 1.5	▲ 0.5	0.0	0.8
一般機械	11.1	9.6	8.2	5.3	8.4
化学	2.9	▲ 3.4	▲ 4.5	▲ 3.2	1.4
鉄鋼	5.3	▲ 5.3	▲ 9.5	▲ 10.0	▲ 4.4

### ASEAN4

従業者数	実績（前年同期比：％）				
	19年			20年	
	4-6月	7-9月	10-12月	1-3月	4-6月
全業種	▲ 0.7	0.0	0.3	0.8	2.0
輸送機械	0.4	6.4	4.2	8.4	13.0
電気機械	▲ 4.1	▲ 4.5	▲ 2.2	▲ 2.7	▲ 2.7
一般機械	6.0	5.6	5.0	5.4	4.1
化学	1.4	▲ 10.5	▲ 11.3	▲ 11.3	▲ 0.2
鉄鋼	5.9	9.0	1.8	0.8	2.5

### NIEs3

従業者数	実績（前年同期比：％）				
	19年			20年	
	4-6月	7-9月	10-12月	1-3月	4-6月
全業種	▲ 1.5	▲ 4.7	▲ 1.7	1.0	1.8
輸送機械	▲ 9.7	▲ 7.5	▲ 4.6	0.0	▲ 5.8
電気機械	▲ 1.7	▲ 6.3	▲ 1.4	0.5	4.9
一般機械	2.0	0.3	3.2	2.4	1.6
化学	0.3	▲ 1.1	▲ 1.1	0.7	▲ 0.3
鉄鋼	-	-	-	-	26.9

### 中国(香港を含む)

従業者数	実績（前年同期比：％）				
	19年			20年	
	4-6月	7-9月	10-12月	1-3月	4-6月
全業種	5.7	4.9	4.4	3.8	3.7
輸送機械	25.9	17.0	21.9	13.0	15.3
電気機械	0.7	▲ 0.1	▲ 0.8	0.1	0.9
一般機械	10.4	8.9	8.7	5.0	5.1
化学	5.4	3.1	0.5	2.6	3.0
鉄鋼	8.1	14.5	14.8	13.6	14.0

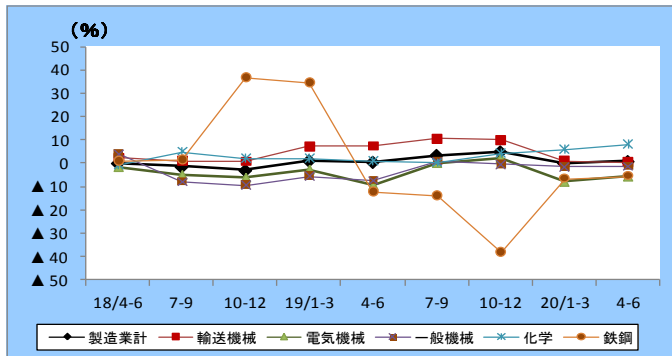
### 欧州

従業者数	実績（前年同期比：％）				
	19年			20年	
	4-6月	7-9月	10-12月	1-3月	4-6月
全業種	9.1	9.8	14.5	13.7	2.8
輸送機械	7.2	7.6	10.2	7.1	8.7
電気機械	▲ 5.2	▲ 4.3	0.4	0.4	▲ 7.3
一般機械	▲ 13.6	▲ 14.9	2.1	3.1	0.5
化学	▲ 0.1	0.3	0.7	1.3	▲ 2.7
鉄鋼	-	-	-	-	-

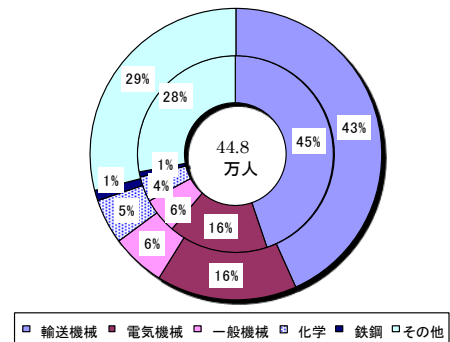
## ●北 米

44.8 万人(従業者数シェア 13.1%)、前年同期比は、0.8%増と 4 期連続わずかな増加。化学(2.2 万人)は、同 8.1%増、輸送機械(19.4 万人)は、同 0.2%増と引き続き増加したが、電気機械(7.0 万人)は、同 ▲5.7%減、一般機械(2.7 万人)は、同 ▲1.3%減、鉄鋼(0.5 万人)は、同 ▲5.3%減と減少。

業種別実績(前年同期比)



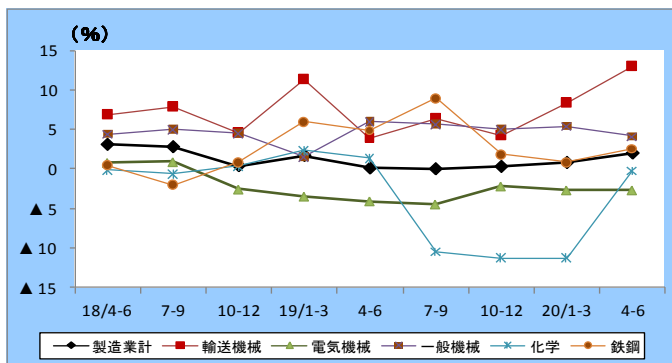
業種別構成比



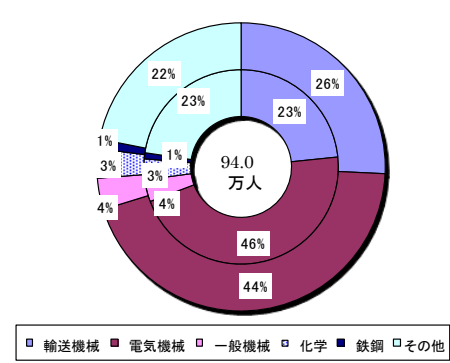
## ●ASEAN4

94.0 万人(従業者数シェア 27.6%)、前年同期比は、2.0%増と 4 期連続わずかな増加。輸送機械(24.2 万人)は、同 13.0%増と 2 桁台の増加。一般機械(3.3 万人)は、同 4.1%増と 14 期連続、鉄鋼(1.0 万人)は、同 2.5%増と 7 期連続 1 桁台の増加。一方、電気機械(41.8 万人)は、同 ▲2.7%減と 7 期連続、化学(3.1 万人)は、同 ▲0.2%減と 4 期連続の減少。

業種別実績(前年同期比)



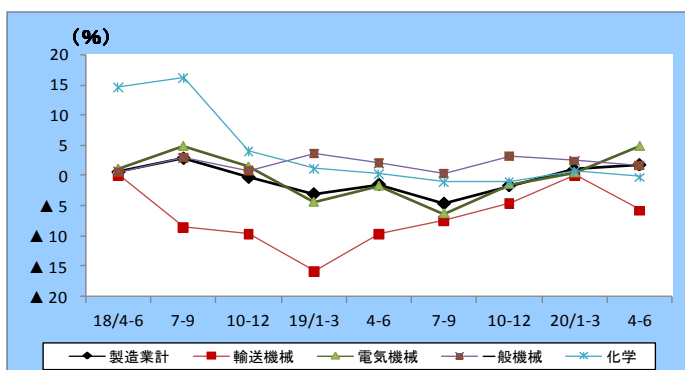
業種別構成比



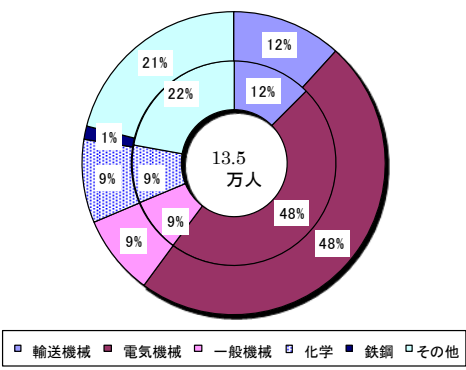
## ●NIEs3

13.5 万人(従業者数シェア 4.0%)、前年同期比は、1.8%増と 2 期連続の 1 桁台の増加。鉄鋼(0.2 万人)は、同 26.9%増と大幅な増加に転じ、電気機械(6.5 万人)は、同 4.9%増と 2 期連続、一般機械(1.2 万人)は、同 1.6%増と 10 期連続の増加。一方、化学(1.2 万人)は同 ▲0.3%減、輸送機械(1.6 万人)は同 ▲5.8%減と、減少に転じた。

業種別実績(前年同期比)



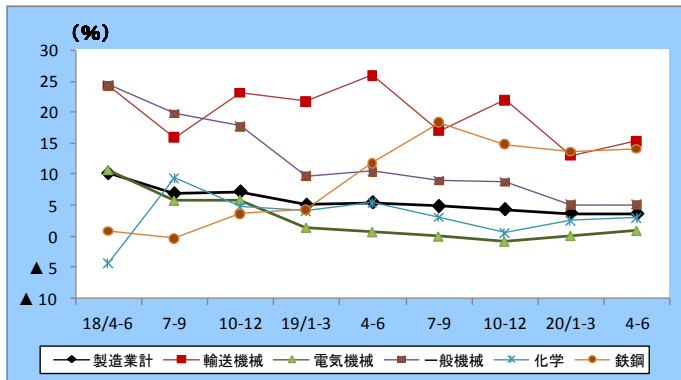
業種別構成比



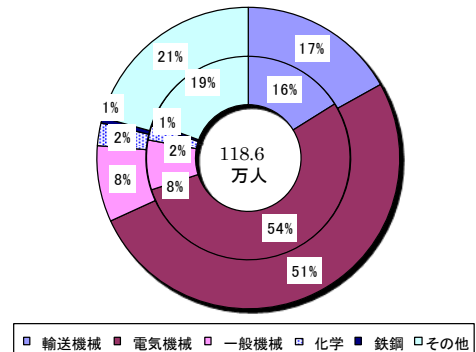
## ●中国(香港を含む)

118.6 万人(従業者数シェア 34.8%)、前年同期比は、3.7%増と引き続き増加。輸送機械(20.1 万人)は同 15.3%増と 2 桁台の増加を続け、鉄鋼(0.7 万人)は、同 14.0%増と 4 期連続 2 桁台の増加。一般機械(9.6 万人)は、同 5.1%増と 4 期連続、化学(3.0 万人)は、同 3.0%増と 8 期連続 1 桁台の増加。電気機械(60.8 万人)は、同 0.9%増と増加し、すべての主要業種で増加。

業種別実績(前年同期比)



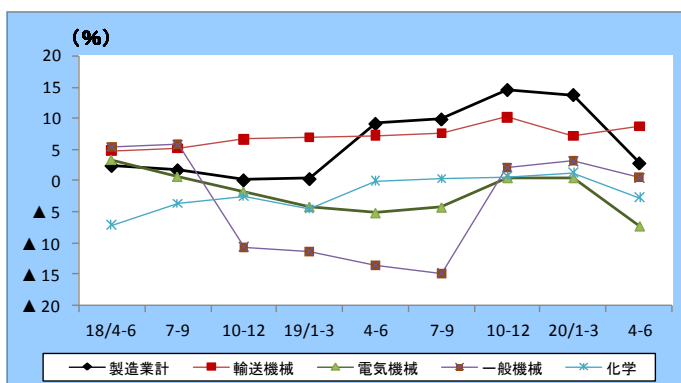
業種別構成比



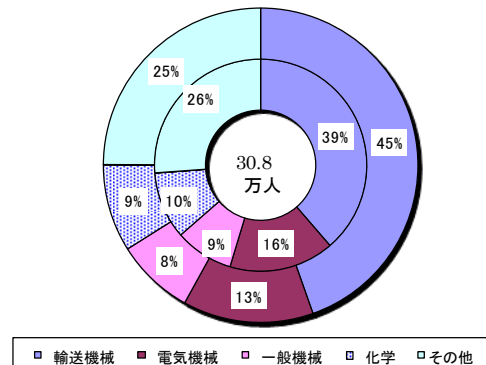
## ●欧州

30.8 万人(従業者数シェア 9.0%)、前年同期比は、2.8%増と引き続き増加。輸送機械(13.7 万人)は、同 8.7%増と引き続き増加し、一般機械(2.5 万人)は、同 0.5%増と 3 期連続増加。一方、化学(2.8 万人)は、▲2.7%減、電気機械(4.1 万人)は、同 ▲7.3%減と減少に転じた。

業種別実績(前年同期比)



業種別構成比



## ＜参考＞

### 1. 地域・国の分類

現地法人所在国(地域)の地域区分は次のとおりである。

●北米 アメリカ合衆国、カナダ

●アジア

ASEAN4：インドネシア、タイ、フィリピン、マレーシア

NIEs3：シンガポール、台湾、韓国

中国(香港を含む)：中華人民共和国（含香港特別行政区）

その他アジア：(インド、ベトナム、スリランカ、パキスタン、バングラデシュ、ミャンマー、ラオス)

●欧州：アイルランド、イギリス、イタリア、ウクライナ、オーストリア、オランダ、ギリシャ、スウェーデン、スペイン、スロバキア、セルビア・モンテネグロ、チェコ、デンマーク、ドイツ、トルコ、ハンガリー、フィンランド、フランス、ブルガリア、ベルギー、ポーランド、ポルトガル、ルクセンブルグ、ルーマニア、ロシア

●その他：アラブ首長国連邦、アルゼンチン、イスラエル、ウルグアイ、ベネズエラ、エジプト、エルサルバドル、オーストラリア、コスタリカ、コロンビア、サモア、スワジランド、タンザニア、チリ、ニュージーランド、ブラジル、ペルー、メキシコ、南アフリカ共和国、モロッコ

### 2. 主要通貨の対米ドルレート（IMF「IFS」期中平均）

		平成19年(2007)			平成20年(2008)	
		4-6月	7-9月	10-12月	1-3月	4-6月
日本	円	120.74	117.78	113.07	105.20	104.53
ASEAN4	インドネシア(ルピー)	8968.3	9257.8	9240.2	9257.5	9265.3
	マレーシア(リンギット)	3.4284	3.4667	3.3567	3.2256	3.2128
	フィリピン(ペソ)	46.932	45.943	43.114	40.954	43.001
	タイ(バーツ)	34.647	34.064	33.892	32.407	32.251
NIEs3	大韓民国(ウォン)	928.62	928.59	921.05	955.51	1018.24
	シンガポール(ドル)	1.5245	1.5174	1.4542	1.4093	1.3662
	台湾(ドル)	32.9937	32.9083	32.4337	31.5287	30.4393
中国	中華人民共和国(元)	7.6774	7.5597	7.432	7.163	6.958
	香港(ドル)	7.816	7.806	7.776	7.795	7.800
欧州	イギリス(ポンド)	1.9864	2.0198	2.046	1.979	1.970
	ユーロ地域(ユーロ)	0.7418	0.7277	0.68997	0.6673	0.6367

※1 米ドル当たりレート。英ポンドは1 英ポンド当たり米ドル

出典：INTERNATIONAL FINANCIAL STATISTICS (IMF)

### 3. 調査内容の変遷

#### ●平成 8 年 10－12 月期、平成 9 年 1-3 月期

- ・試験調査実施。

#### ●平成 9 年 4－6 月期

- ・「企業動向調査」本調査開始。
- ・本社企業、現地法人について調査。試験調査の結果も含めて公表。(実績値は円建て)
- ・対象となる本社企業の条件は、「従業者数 50 人以上かつ資本金 3 千万円以上の製造企業のうち、海外に現地法人を有する我が国企業」。
- ・対象となる現地法人の条件は、対象となる本社が保有する現地法人で、「本社企業の直接及び間接出資を合わせた出資比率が 50% 超となる従業者数 50 人以上の製造企業」。
- ・調査項目  
本社企業(売上高、仕入高、有形固定資産の取得額、従業者数及びそれらの今後3か月の見通し(DI))  
現地法人(売上高、有形固定資産の取得額、従業者数及びそれらの今後3か月の見通し(DI))
- ・7つの地域に分類して公表。(北米、アジア、ASEAN4、NIEs3、中国・その他アジア、欧州、その他)

#### ●平成 10 年 4－6 月期

- ・「有形固定資産(除く土地)の取得額」の調査時期を、7－9 月期と 1－3 月期の隔期調査に変更。金額及び見通しは四半期値ではなく、半期値。(～平成 13 年 1－3 月期まで)
- ・有形固定資産の定義の変更。当該期間中に「完成取得した土地を除く有形固定資産」  
→「当該期間中に取得(建設仮勘定を含む)した土地を除く有形固定資産」
- ・見通し(DI)の調査期間を6か月に変更。(～平成 16 年 1－3 月期まで)

#### ●平成 11 年 4－6 月期

- ・平成 10 年 4－6 月期以降、脱漏企業を繰り入れたため、接続係数を作成し、9 年度以前の数値について再計算した上で前年同期比を求め公表した。
- ・未到着企業の実績値の推計方法を、前期の伸び率による推計から前年同期の伸び率による推計に変更。

#### ●平成 13 年 4－6 月期

- ・調査の再編・統合。経済産業省所管の『産業経済動向調査』と『企業動向調査』を統合し、新たな『企業動向調査』とした。
- ・対象となる本社企業の条件が、「金融・保険業及び不動産業を除く全業種で、資本金が1億円以上」に変更した。
- ・調査項目変更。本社企業は、見通しのみの調査。現地法人は、売上高内訳の「日本以外の第三国向け輸出高」と企業内取引(「本社企業向け輸出高」と「本社企業からの輸入高」)項目を追加した。
- ・「有形固定資産(除く土地)の取得額」の調査時期を、7－9 月期と 1－3 月期の隔期調査から毎期調査に戻した。
- ・公表を「本社企業編」と「海外現地法人編」に分けて行った。

#### ●平成 14 年 4－6 月期

- ・平成 13 年 4－6 月期以降の調査項目等の変更による過去系列との断層をなくすため、接続係数を作成し、平成 12 年度以前の数値について再計算し、前年同期比を求め公表した。
- ・地域・国分類を変更し、「中国・その他アジア」から「中国(香港含む)」を抽出した。  
(時系列表では、中国の数値を平成 8 年度から公表している)

●平成 15 年 4－6 月期

- ・本社企業調査を廃止。製造業を営む海外現地法人の調査に特化し、名称を『海外現地法人四半期調査』に変更。
- ・対象となる現地法人の条件の変更(本社企業の直接及び間接出資を合わせた出資比率 50%「超」→ 50%「以上」に変更)及び脱漏企業の繰り入れを実施。
- ・売上高等の実績をドルベースで公表を始める。  
(時系列表では、計算で求めた 13 年 4－6 期以降からドル建てを公表している。)

●平成 16 年 4－6 月期

- ・見通し(DI)の調査期間を 3 か月に変更。従前 6 か月の調査期間を、「現状判断」(調査期以降 3 か月の見通し)と「先行き」(現状判断以降 3 か月の見通し)に分割した。前期差を公表。  
現状判断DIの前期差 = 当期調査時の「現状判断」－ 前期調査時の「現状判断」  
先行きDIの前期差 = 当期調査時の「先行き」－ 当期調査時の「現状判断」
- ・企業内取引(「本社企業向け輸出高」と「本社企業からの輸入高」)項目を削除した。
- ・地域・国分類を変更し、アジア計に含まれていた「その他アジア」を抽出し、8つの地域で公表。
- ・今期以降、毎年 4－6 月期に脱漏企業の繰り入れを実施している。前年同期比は、実績値からではなく、前年から継続して調査対象になっている現地法人(新規設立企業を含む)のみの集計値から出。
- ・接続係数(14 年度以前と 15 年度をつなげるもの)を作成・公表。

●平成 18 年 4－6 月期

- ・16 年度以前と 17 年度をつなぐ接続係数を作成・公表。

●平成 19 年 4－6 月期

- ・17 年度以前と 18 年度をつなぐ接続係数を作成・公表。

●平成 20 年 4－6 月期

- ・見通し(DI)の前期差を前年同期差に変更し、現状判断同士、先行き同士の前年同期差を求める形に変更。時系列表では、今までとおりの方法で求めた前期差と前年同期差を別のシートで公表。
- ・18 年度以前と 19 年度をつなぐ接続係数を作成・公表。



# 【－1．実績総括表

（ 単位： 金額＝万ドル、人数＝人、前年同期比＝％ ）

全地域	実績		前年同期比											
	18年度	19年度	19年						20年					
			19年度		19年				19年度		20年			
			4- 6月期	7- 9月期	10-12月期	1- 3月期	4- 6月期	18年度	19年度	4- 6月期	7- 9月期	10-12月期	1- 3月期	4- 6月期
売上高	67,606,377	77,713,357	18,518,387	18,657,460	20,059,555	20,477,954	P 21,845,020	7.4	12.5	10.2	10.4	15.0	14.3	P 13.3
自国内販売高	47,519,441	54,140,114	13,057,654	12,865,407	13,865,516	14,351,537	P 15,233,939	6.6	12.2	10.2	10.2	14.7	13.7	P 13.0
日本向け輸出高	6,250,955	7,391,420	1,750,532	1,852,326	1,924,836	1,863,726	P 1,941,551	6.7	13.8	13.6	12.7	17.7	11.2	P 6.3
日本以外の第三国向け輸出高	13,835,982	16,181,822	3,710,201	3,939,727	4,269,203	4,262,691	P 4,669,530	10.6	12.9	8.8	10.3	14.8	17.8	P 17.5
有形固定資産(除土地)取得額	2,301,821	2,522,521	450,323	649,407	707,057	715,735	P 699,128	16.2	0.7	▲ 11.6	▲ 5.0	▲ 1.0	19.4	P 36.3
従業員数(期末)	2,986,762	3,248,828	3,156,355	3,239,855	3,240,422	3,248,828	P 3,411,313	3.4	3.5	3.0	3.2	4.0	3.5	P 3.1

北 米	実績		前年同期比											
	18年度	19年度	19年						20年					
			19年度		20年				19年度		20年			
			4- 6月期	7- 9月期	10-12月期	1- 3月期	4- 6月期	18年度	19年度	4- 6月期	7- 9月期	10-12月期	1- 3月期	4- 6月期
売上高	24,752,758	25,176,658	6,322,904	6,107,269	6,370,192	6,376,293	P 6,772,760	2.2	2.1	▲ 0.1	2.2	4.0	2.5	P 2.6
自国内販売高	22,525,125	22,807,407	5,760,669	5,538,760	5,745,834	5,762,144	P 6,106,763	1.8	1.8	0.1	2.1	3.3	1.7	P 1.5
日本向け輸出高	402,925	395,705	92,929	92,753	99,479	110,544	P 102,519	▲ 1.8	0.2	2.0	▲ 1.8	1.5	▲ 0.7	P 2.4
日本以外の第三国向け輸出高	1,824,708	1,973,546	469,305	475,757	524,879	503,605	P 563,478	8.6	6.6	▲ 2.9	4.5	12.0	13.8	P 14.5
有形固定資産(除土地)取得額	668,618	753,876	124,348	233,509	173,248	222,771	P 214,757	12.8	8.1	6.5	1.6	4.2	20.0	P 44.7
従業員数(期末)	424,042	429,763	429,365	435,961	437,034	429,763	P 447,657	1.1	0.1	▲ 2.4	0.0	1.4	0.1	P 0.8

アジア	実績		前年同期比											
	18年度	19年度	19年						20年					
			19年度		20年				19年度		20年			
			4- 6月期	7- 9月期	10-12月期	1- 3月期	4- 6月期	18年度	19年度	4- 6月期	7- 9月期	10-12月期	1- 3月期	4- 6月期
売上高	25,287,297	31,217,655	7,151,753	7,726,962	8,062,457	8,276,483	P 9,163,834	9.8	17.2	14.9	14.1	18.8	20.8	P 18.8
自国内販売高	13,160,838	16,932,967	3,883,658	4,077,404	4,361,819	4,610,085	P 5,161,627	12.7	21.4	18.8	18.0	22.6	25.6	P 25.0
日本向け輸出高	5,601,935	6,707,942	1,588,915	1,692,911	1,750,409	1,675,708	P 1,764,590	9.0	14.4	14.0	13.5	18.8	11.4	P 6.5
日本以外の第三国向け輸出高	6,524,524	7,576,746	1,679,180	1,956,647	1,950,229	1,990,690	P 2,237,617	5.4	11.3	8.1	7.4	11.3	18.7	P 17.0
有形固定資産(除土地)取得額	1,125,998	1,180,121	227,808	304,367	317,516	330,431	P 343,737	25.6	▲ 1.0	▲ 16.1	▲ 6.4	▲ 3.5	23.8	P 38.5
従業員数(期末)	2,134,765	2,325,564	2,246,371	2,317,107	2,313,260	2,325,564	P 2,457,691	4.0	3.0	3.3	3.1	3.1	3.0	P 3.7

A S E A N 4	実績		前年同期比											
	18年度	19年度	19年						20年					
			19年度		20年				19年度		20年			
			4- 6月期	7- 9月期	10-12月期	1- 3月期	4- 6月期	18年度	19年度	4- 6月期	7- 9月期	10-12月期	1- 3月期	4- 6月期
売上高	10,520,539	12,717,441	2,915,107	3,190,216	3,265,030	3,347,088	P 3,833,086	7.6	14.8	14.4	11.3	17.1	16.4	P 18.2
自国内販売高	5,032,734	6,437,468	1,462,968	1,576,997	1,660,393	1,737,111	P 1,977,360	9.2	19.1	17.5	14.5	21.4	22.9	P 26.0
日本向け輸出高	2,263,991	2,628,114	660,793	673,380	668,859	625,082	P 653,915	9.5	14.0	20.9	14.9	20.8	0.7	P ▲ 3.2
日本以外の第三国向け輸出高	3,223,814	3,651,859	791,347	939,839	935,778	984,895	P 1,201,812	3.8	8.4	4.7	4.0	7.8	17.5	P 22.1
有形固定資産(除土地)取得額	534,156	566,559	114,004	146,095	145,011	161,449	P 125,931	22.2	0.7	▲ 24.4	▲ 1.1	6.5	24.5	P 1.2
従業員数(期末)	866,671	899,215	877,920	913,524	896,549	899,215	P 939,842	1.7	0.8	▲ 0.7	0.0	0.3	0.8	P 2.0

N I E S 3	実績												前年同期比			
	19年						20年						19年			
	18年度	19年度	4- 6月期	7- 9月期	10-12月期	1- 3月期	4- 6月期	7- 9月期	10-12月期	1- 3月期	4- 6月期	7- 9月期	18年度	19年度	10-12月期	1- 3月期
売上高	3,804,984	4,282,933	1,011,585	1,022,448	1,114,349	1,134,551	P	1,074,292	▲0.2	8.0	2.5	4.6	▲0.2	8.0	11.1	14.2P
自国内販売高	2,098,950	2,381,881	580,319	564,380	610,886	626,296	P	635,800	▲8.0	8.7	2.6	9.7	▲8.0	8.7	10.0	12.7P
日本向け輸出高	619,228	695,769	153,928	164,238	186,272	191,331	P	136,502	4.0	11.0	0.5	5.5	4.0	11.0	15.6	23.2P ▲10.1
日本以外の第三国向け輸出高	1,086,805	1,205,283	277,338	293,830	317,190	316,925	P	301,989	14.8	5.1	3.5	▲4.6	14.8	5.1	10.6	12.1P
有形固定資産(除土地)取得額	145,233	94,676	29,605	28,569	24,736	21,766	P	26,286	22.6	▲24.5	▲16.1	▲27.7	22.6	▲24.5	▲24.0	▲27.3P
従業員数(期末)	130,752	135,070	133,892	133,530	135,553	135,070	P	134,799	▲3.1	1.0	▲1.5	▲4.7	▲3.1	1.0	▲1.7	1.0P
中国(香港含)																
中国(香港含)	実績												前年同期比			
	19年						20年						19年			
	18年度	19年度	4- 6月期	7- 9月期	10-12月期	1- 3月期	4- 6月期	7- 9月期	10-12月期	1- 3月期	4- 6月期	7- 9月期	18年度	19年度	10-12月期	1- 3月期
売上高	9,566,858	12,358,353	2,789,797	3,062,438	3,210,855	3,295,262	P	3,746,636	15.8	21.9	18.6	19.0	15.8	21.9	22.2	27.5P
自国内販売高	4,971,735	6,700,261	1,505,082	1,735,727	1,735,727	1,866,231	P	2,161,277	27.3	27.5	25.3	23.0	27.3	27.5	27.5	33.6P
日本向け輸出高	2,553,926	3,166,405	724,330	802,184	837,203	802,688	P	908,633	8.9	15.1	10.1	13.6	8.9	15.1	17.6	18.7P
日本以外の第三国向け輸出高	2,041,197	2,491,688	560,385	667,033	637,926	626,343	P	676,726	2.6	17.3	14.6	16.6	2.6	17.3	16.3	22.0P
有形固定資産(除土地)取得額	335,506	391,661	69,520	97,688	116,382	108,070	P	134,829	11.6	2.3	▲17.1	▲0.6	11.6	2.3	▲0.6	27.1P
従業員数(期末)	992,993	1,114,596	1,075,739	1,102,696	1,108,866	1,114,596	P	1,186,048	5.1	3.8	5.7	4.9	5.1	3.8	4.4	3.8P
その他アジア																
その他アジア	実績												前年同期比			
	19年						20年						19年			
	18年度	19年度	4- 6月期	7- 9月期	10-12月期	1- 3月期	4- 6月期	7- 9月期	10-12月期	1- 3月期	4- 6月期	7- 9月期	18年度	19年度	10-12月期	1- 3月期
売上高	1,394,916	1,858,929	435,264	451,860	472,223	499,581	P	509,820	20.2	28.6	31.2	28.7	20.2	28.6	29.3	25.7P
自国内販売高	1,057,418	1,413,357	335,290	342,806	354,814	380,447	P	387,190	20.5	29.3	33.1	27.5	20.5	29.3	32.5	24.8P
日本向け輸出高	164,790	217,655	49,864	53,109	58,075	56,607	P	65,540	25.2	22.8	29.5	24.1	25.2	22.8	22.3	16.9P
日本以外の第三国向け輸出高	172,708	227,917	50,110	55,945	59,335	62,527	P	57,090	14.6	30.3	21.1	41.6	14.6	30.3	19.2	41.2P
有形固定資産(除土地)取得額	111,103	127,226	24,678	32,016	31,387	39,145	P	56,690	141.4	7.6	71.8	▲17.2	141.4	7.6	▲27.1	77.8P
従業員数(期末)	144,349	176,683	158,820	167,357	172,292	176,683	P	191,002	19.9	13.1	17.8	18.0	19.9	13.1	16.5	13.1P
欧州																
欧州	実績												前年同期比			
	19年						20年						19年			
	18年度	19年度	4- 6月期	7- 9月期	10-12月期	1- 3月期	4- 6月期	7- 9月期	10-12月期	1- 3月期	4- 6月期	7- 9月期	18年度	19年度	10-12月期	1- 3月期
売上高	12,797,988	15,559,343	3,684,680	3,494,765	4,102,276	4,277,622	P	4,273,656	9.8	20.5	17.4	18.2	9.8	20.5	23.9	22.2P
自国内販売高	7,641,776	9,323,769	2,220,716	2,074,290	2,419,118	2,609,644	P	2,527,119	5.2	22.2	19.6	18.3	5.2	22.2	26.4	24.2P
日本向け輸出高	152,794	185,579	43,165	41,843	47,589	52,981	P	46,060	▲19.0	28.8	32.3	22.7	▲19.0	28.8	27.0	32.7P
日本以外の第三国向け輸出高	5,003,418	6,049,995	1,420,798	1,378,631	1,635,569	1,614,996	P	1,700,477	19.1	17.5	13.6	17.8	19.1	17.5	20.0	18.5P
有形固定資産(除土地)取得額	352,654	450,493	70,889	81,751	179,575	118,279	P	98,750	13.0	▲1.7	▲14.2	▲12.7	13.0	▲1.7	▲2.2	20.1P
従業員数(期末)	253,582	289,478	280,316	283,028	288,012	289,478	P	308,077	0.3	13.7	9.1	9.8	0.3	13.7	14.5	13.7P
その他																
その他	実績												前年同期比			
	19年						20年						19年			
	18年度	19年度	4- 6月期	7- 9月期	10-12月期	1- 3月期	4- 6月期	7- 9月期	10-12月期	1- 3月期	4- 6月期	7- 9月期	18年度	19年度	10-12月期	1- 3月期
売上高	4,768,334	5,759,700	1,359,050	1,328,463	1,524,630	1,547,557	P	1,634,769	17.9	19.1	24.1	12.5	17.9	19.1	21.8	18.0P
自国内販売高	4,191,703	5,075,972	1,192,611	1,174,952	1,338,745	1,369,663	P	1,438,429	20.2	20.0	25.3	13.8	20.2	20.0	22.6	18.5P
日本向け輸出高	93,300	102,194	25,622	24,820	27,359	24,493	P	28,382	▲20.1	9.7	10.8	4.7	▲20.1	9.7	5.1	20.0P
日本以外の第三国向け輸出高	483,331	581,534	140,918	128,691	158,526	153,400	P	167,958	9.4	12.7	16.3	2.8	12.7	16.3	18.0	13.6P
有形固定資産(除土地)取得額	154,552	138,030	27,278	29,779	36,719	44,254	P	41,884	▲11.5	▲14.0	▲31.0	▲14.7	▲11.5	▲14.0	2.0	▲11.3P
従業員数(期末)	174,373	204,023	200,303	203,759	202,116	204,023	P	197,888	7.0	2.9	3.8	2.5	7.0	2.9	6.2	2.9P

注：平成20年4～6月期に調査対象の見直しをしたことから、当期実績と前年度以前の集計結果の間に断層が生じている。  
 このため、前年度から継続して調査対象となっている現地法人（新規設立企業を含む）のみの集計値をもって、当期の前年同期比を算出している。  
 なお、各期の実績数値は、断層処理をしていない数値である。  
 平成19年度の値については、年度間補正後の値である。したがって従前の公表値とは異なる。

I－2．実績内訳表 全地域

売上高	実績（万ドル）											
	18年度			19年度			20年			前年同期比（％）		
	18年度	19年度	20年	18年度	19年度	20年	18年度	19年度	20年	18年度	19年度	20年
製造業合計	67,606,377	77,713,357	18,518,387	18,657,460	20,059,555	20,477,954	21,845,020	7.4	12.5	10.2	10.4	15.0
食料品・たばこ	1,430,532	1,636,477	370,916	417,125	420,971	427,465	466,841	▲	11.3	4.7	7.9	13.1
繊維	840,975	912,652	232,181	227,239	224,174	229,068	230,522	8.7	7.8	8.7	8.0	5.1
木材・パルプ・紙・紙加工品	342,837	382,948	91,026	97,882	97,217	96,822	126,812	6.3	9.4	11.3	11.5	7.8
化学	4,592,025	5,267,179	1,258,389	1,277,543	1,352,787	1,378,460	1,708,946	7.0	12.4	12.3	10.4	14.4
医薬・土石	1,022,659	1,759,800	444,274	412,415	431,572	471,539	508,453	8.0	66.2	76.7	75.1	68.4
鉄鋼	772,461	845,698	226,150	200,772	210,153	208,624	271,179	3.8	3.1	4.8	▲ 1.5	▲ 0.9
非鉄金属	866,512	1,152,730	293,349	285,132	289,132	285,890	302,925	20.8	26.1	10.2	▲ 2.0	25.2
金属	309,372	449,128	98,580	113,892	126,248	110,407	129,043	20.2	13.3	10.2	6.5	10.3
一般機械	4,844,568	5,628,225	1,369,686	1,317,997	1,367,471	1,573,070	1,592,747	14.0	11.6	10.6	6.5	10.3
電気機械	18,621,206	19,433,927	4,350,708	4,822,802	5,385,418	4,874,999	5,183,742	4.0	6.6	0.6	4.7	10.4
輸送機械	30,153,688	35,732,297	8,740,432	8,271,059	8,991,935	9,728,872	10,062,364	8.5	14.5	12.9	13.2	17.0
精密機械	1,089,012	1,292,122	303,581	318,836	348,233	321,471	369,512	7.2	12.9	12.1	9.0	18.1
その他	2,720,530	3,220,176	748,105	886,549	814,244	771,278	891,933	8.9	12.4	10.3	10.9	15.6

自国内販売高	実績（万ドル）											
	18年度			19年度			20年			前年同期比（％）		
	18年度	19年度	20年	18年度	19年度	20年	18年度	19年度	20年	18年度	19年度	20年
製造業合計	47,519,441	54,140,114	13,057,654	12,865,407	13,865,516	14,351,537	15,233,939	6.6	12.2	10.2	10.2	14.7
食料品・たばこ	1,122,759	1,269,239	289,388	327,610	320,867	331,375	353,677	▲	2.5	10.5	7.3	11.2
繊維	480,135	526,906	137,188	131,371	129,152	129,195	132,921	11.4	8.6	9.3	9.2	5.4
木材・パルプ・紙・紙加工品	161,126	169,367	41,554	45,223	46,069	43,430	45,082	3.5	0.2	▲ 0.4	11.5	▲ 8.0
化学	2,877,744	3,342,605	797,442	795,069	866,090	884,005	1,110,079	5.1	14.0	12.8	10.4	16.0
医薬・土石	795,279	1,460,493	378,937	342,920	354,421	384,215	440,677	7.6	81.0	90.3	95.8	85.6
鉄鋼	640,142	691,320	186,471	170,318	170,129	174,402	232,004	2.9	2.5	4.8	0.4	▲ 6.0
非鉄金属	523,330	664,712	159,009	166,031	170,060	169,612	191,574	21.7	18.0	17.1	11.9	33.4
金属	190,588	324,632	71,233	82,757	91,041	79,601	92,636	10.6	16.8	12.7	▲ 1.8	33.0
一般機械	2,862,909	3,210,995	813,625	730,157	772,408	894,865	948,865	10.6	5.8	2.7	▲ 0.1	6.5
電気機械	9,149,288	9,256,735	2,044,309	2,242,725	2,586,178	2,383,523	2,419,698	2.9	4.8	▲ 1.7	2.3	8.8
輸送機械	26,085,625	30,176,990	7,412,323	7,003,195	7,601,835	8,159,637	8,415,350	7.6	13.7	12.3	12.5	16.4
精密機械	519,255	527,143	141,841	126,370	136,602	122,330	154,514	14.0	▲ 0.8	9.1	▲ 7.5	▲ 1.2
その他	2,111,261	2,518,976	584,333	701,661	637,572	595,410	696,862	7.5	12.2	11.4	10.8	15.4

日本向け輸出高	実績（万ドル）											
	18年度			19年度			20年			前年同期比（％）		
	18年度	19年度	20年	18年度	19年度	20年	18年度	19年度	20年	18年度	19年度	20年
製造業合計	6,250,955	7,391,420	1,852,326	1,863,726	1,941,551	1,863,726	1,941,551	6.7	13.8	13.6	12.7	17.7
食料品・たばこ	140,219	161,947	37,794	42,652	49,335	42,886	49,335	▲ 12.9	6.6	▲ 4.3	▲ 1.2	10.2
繊維	149,239	157,407	37,019	40,276	40,579	39,532	34,243	10.5	3.8	6.8	0.4	▲ 2.5
木材・パルプ・紙・紙加工品	87,069	97,123	23,617	24,877	25,996	22,633	29,599	▲ 0.3	11.3	17.7	7.1	9.4
化学	172,437	214,086	53,585	49,156	54,771	56,584	71,966	9.6	28.0	42.5	32.1	14.9
医薬・土石	115,091	159,446	35,850	32,053	41,864	49,679	32,877	10.4	19.6	28.5	11.5	24.7
鉄鋼	25,157	24,329	7,093	5,338	5,751	6,147	7,117	17.1	▲ 5.3	36.6	▲ 11.8	▲ 2.5
非鉄金属	200,267	275,799	81,113	81,050	72,254	41,381	35,884	7.4	35.6	49.0	30.6	143.3
金属	87,003	90,302	22,390	22,390	26,877	21,653	26,185	33.7	9.4	▲ 0.4	▲ 2.0	22.8
一般機械	818,422	870,604	202,518	217,858	220,223	230,066	234,284	14.3	7.6	8.6	0.5	6.1
電気機械	3,378,992	3,905,627	914,912	998,116	1,023,187	969,413	1,008,213	4.7	11.7	8.7	13.3	15.1
輸送機械	465,100	670,606	150,394	168,029	168,029	196,038	200,274	16.1	26.0	29.6	33.7	27.5
精密機械	402,032	508,117	118,006	125,220	139,806	125,086	137,573	▲ 3.5	16.9	17.1	10.2	24.6
その他	209,925	256,016	66,933	66,933	62,845	62,689	74,402	15.3	20.3	19.5	10.5	25.2

日本以外の第三国 向け輸出高	実績 (万ドル)		前年同期比 (%)									
	18年度	19年度	19年					20年				
			4- 6月期	7- 9月期	10-12月期	1- 3月期	4- 6月期	18年度	19年度	19年	10-12月期	1- 3月期
製造業合計	13,835,982	16,181,822	3,710,201	3,939,727	4,269,203	4,262,691P	4,669,530	10.6	12.9	8.8	10.3	14.8
食料品・たばこ	167,554	205,291	43,734	50,900	57,452	53,204P	63,829	27.2	20.9	3.3	20.0	26.6
繊維	211,600	228,339	57,973	55,592	54,443	60,331P	63,359	1.9	8.6	11.1	10.8	4.8P
木材・パルプ・紙・紙加工品	94,642	116,457	25,856	27,782	32,060	30,760P	52,131	18.7	22.5	27.1	15.9	30.7
化学	1,541,843	1,710,478	407,363	433,318	431,925	437,872P	526,900	10.3	7.8	8.3	8.3	11.3
窯業・土石	112,289	139,861	29,487	37,442	35,286	37,645P	34,899	8.0	11.5	14.2	13.2	8.2
鉄鋼	107,162	130,049	32,586	25,116	44,273	28,074P	32,458	6.2	8.0	0.8	11.5	24.1
非鉄金属	142,916	212,218	44,236	46,268	46,817	74,896P	75,466	45.1	44.1	39.7	14.4	20.4
金属	31,781	34,193	7,965	8,745	8,330	9,153P	10,223	58.4	3.1	26.8	3.1	8.1
一般機械	1,163,237	1,546,626	353,543	369,982	374,840	448,260P	409,597	22.9	28.7	35.0	26.7	21.8
電気機械	6,092,926	6,271,565	1,391,487	1,581,960	1,776,054	1,522,064P	1,755,832	5.5	6.1	0.6	3.2	10.3
輸送機械	3,602,963	4,884,701	1,171,963	1,117,470	1,222,071	1,373,197P	1,446,741	14.5	19.0	15.7	15.8	19.6
精密機械	167,725	256,861	43,734	67,246	71,825	74,056P	77,426	12.3	41.6	9.8	51.1	57.4
その他	399,343	445,183	100,273	117,905	113,827	113,179P	120,670	13.5	9.5	0.5	11.9	12.0

有形固定資産(土地を 除く)取得額	実績 (万ドル)		前年同期比 (%)									
	18年度	19年度	19年					20年				
			4- 6月期	7- 9月期	10-12月期	1- 3月期	4- 6月期	18年度	19年度	19年	10-12月期	1- 3月期
製造業合計	2,301,821	2,522,521	450,323	649,407	707,057	715,735P	699,128	16.2	0.7	11.6	5.0	1.0
食料品・たばこ	36,587	32,565	5,610	7,514	8,477	10,965P	10,004	15.0	13.3	3.0	6.7	2.4P
繊維	51,970	51,604	10,558	12,553	16,144	12,349P	17,453	6.8	1.9	33.1	4.3	24.0
木材・パルプ・紙・紙加工品	11,051	19,511	4,122	4,849	4,849	5,928P	4,545	42.3	74.8	33.3	116.4	31.6
化学	148,130	194,471	22,071	32,866	115,722	23,813P	26,938	32.5	31.9	44.5	32.3	30.3
窯業・土石	30,180	94,690	18,766	16,281	23,760	35,883P	23,607	12.6	178.9	124.9	127.4	111.8
鉄鋼	10,986	18,032	2,964	3,985	5,817	5,265P	6,380	1.3	1.6	30.4	19.9	16.0
非鉄金属	22,869	19,905	4,291	5,220	4,201	6,193P	7,777	18.8	18.1	1.0	37.3	36.0
金属	18,254	21,064	4,593	6,504	4,616	5,352P	2,965	13.8	7.9	31.3	26.0	14.2
一般機械	85,369	101,197	20,204	26,100	27,066	27,827P	29,577	12.6	12.0	13.4	24.1	15.7
電気機械	485,694	490,227	76,143	138,893	126,680	148,511P	139,145	20.2	5.4	15.5	16.6	4.6
輸送機械	1,315,846	1,374,276	262,351	374,146	331,298	406,481P	388,727	17.1	3.0	10.0	10.9	5.7
精密機械	22,317	33,992	5,944	7,056	9,729	11,263P	17,359	36.5	28.4	9.2	25.5	66.7
その他	62,559	70,987	12,707	13,678	28,697	15,905P	24,652	11.0	10.4	31.1	8.6	37.7

従業員数 (期末)	実績 (人)		前年同期比 (%)									
	18年度	19年度	19年					20年				
			4- 6月期	7- 9月期	10-12月期	1- 3月期	4- 6月期	18年度	19年度	19年	10-12月期	1- 3月期
製造業合計	2,986,762	3,248,828	3,156,355	3,239,855	3,240,422	3,248,828P	3,411,313	3.4	3.5	3.0	3.2	4.0
食料品・たばこ	76,494	89,234	88,388	89,313	87,882	89,234P	95,134	5.0	1.0	1.8	2.0	2.3
繊維	96,224	96,128	97,341	97,910	96,017	96,128P	98,353	4.2	0.0	3.0	0.1	0.3
木材・パルプ・紙・紙加工品	17,971	18,017	18,365	18,298	17,871	18,017P	19,916	0.9	2.8	0.5	0.3	3.3
化学	118,824	121,088	121,134	120,114	120,641	121,088P	130,236	0.9	0.7	1.8	1.8	1.8
窯業・土石	66,204	95,032	90,827	91,053	91,923	95,032P	96,478	3.0	43.0	37.3	37.8	36.9
鉄鋼	22,424	20,693	22,978	20,880	20,556	20,693P	25,442	15.6	9.9	1.4	7.9	16.9
非鉄金属	51,878	53,937	54,536	53,993	55,421	53,937P	62,248	9.9	2.7	7.9	2.4	3.1
金属	38,786	44,420	42,942	44,373	44,204	44,420P	45,836	10.9	5.9	17.3	9.7	7.5
一般機械	176,211	196,790	192,375	195,072	197,073	196,790P	212,715	3.1	4.1	3.9	4.2	5.9
電気機械	1,190,627	1,218,367	1,212,363	1,243,798	1,230,430	1,218,367P	1,274,068	1.6	0.5	2.4	2.2	0.3
輸送機械	855,599	970,422	912,026	953,564	957,864	970,422P	1,012,689	13.1	6.8	7.9	9.3	8.6
精密機械	91,870	117,282	106,645	112,149	116,409	117,282P	119,948	8.2	9.9	13.7	16.3	16.9
その他	183,650	207,418	196,075	199,338	204,131	207,418P	218,250	1.5	6.3	2.4	1.7	5.5

Ⅱ－２．見通し内訳表 全地域

( 単位： %ポイント )

※20年4～6月期調査から、前期差に替わり前年同期差を公表しています。また、現状判断は前年同期の現状判断と、先行きは前年同期の先行きとそれぞれ比較しています。

売 上 高	D I											
	19年 4～6月期調査		19年 7～9月期調査		19年 10～12月期調査		20年 1～3月期調査		20年 4～6月期調査		20年 4～6月 期別差	
	現状判断 平成19年7～9月 平成20年10～12月	先行き 平成20年4～6月	現状判断 平成20年4～6月 平成20年7～9月	先行き 平成20年7～9月	現状判断 平成20年10～12月 平成20年1～3月	先行き 平成20年1～3月 平成20年4～6月	現状判断 平成20年7～9月 平成20年10～12月	先行き 平成20年10～12月 平成20年1～3月	現状判断 平成20年4～6月 平成20年7～9月	先行き 平成20年7～9月 平成20年10～12月	期年同期差	先行き 平成20年10～12月 期年同期差
製造業 合計	21.6	19.7	16.8	14.2	9.3	22.3	20.7	23.3p	15.0p	▲ 6.6p	14.4p	▲ 5.3
食料品・たばこ	33.0	27.8	27.4	19.0	19.4	23.3	31.3	34.0p	23.7p	▲ 9.3p	28.1p	0.3
服 装	23.4	2.6	10.6	2.7	▲ 12.9	3.4	16.7	20.0p	18.8p	▲ 4.6p	8.8p	6.2
木材・パルプ・紙・ 印刷加工品	29.2	26.8	21.9	26.8	5.0	30.0	27.5	32.5p	37.0p	7.8p	34.8p	8.0
化 学	32.1	28.1	18.2	25.0	17.4	29.3	29.6	28.3p	18.2p	▲ 13.9p	24.0p	▲ 4.1
医薬品・土石	7.8	18.9	8.4	12.8	▲ 4.6	32.2	23.1	32.0p	▲ 6.5p	▲ 14.3p	15.2p	▲ 3.7
鉄 鋼	28.4	19.2	11.0	20.0	5.4	30.0	49.3	40.6p	24.4p	▲ 4.0p	17.8p	▲ 1.4
鉄鋳造品	23.6	24.7	0.0	▲ 2.5	▲ 2.5	17.3	13.9	5.0p	5.3p	▲ 18.3p	▲ 1.0p	▲ 25.7
金 属	23.6	32.0	23.7	7.1	2.8	22.5	25.3	25.7p	28.6p	5.0p	17.1p	▲ 14.9
一般機械	26.1	25.5	23.8	13.8	14.7	28.2	16.4	16.1p	15.1p	▲ 11.0p	11.8p	▲ 13.7
電気機械	18.1	11.0	12.8	3.9	▲ 1.6	18.6	14.1	24.8p	19.4p	1.3p	14.6p	3.6
化学機械	14.3	21.7	21.1	24.3	22.2	22.5	17.8	17.0p	2.3p	▲ 12.0p	11.3p	▲ 10.4
精密機械	29.5	20.8	23.2	2.5	4.6	18.8	29.5	32.5p	45.5p	16.0p	33.3p	12.5
その他	25.5	21.8	10.0	15.8	8.4	24.2	26.9	29.5p	19.6p	▲ 5.9p	4.7p	▲ 17.1

日本以外の 第三国向け 輸出高	D I											
	19年 4～6月期調査		19年 7～9月期調査		19年 10～12月期調査		20年 1～3月期調査		20年 4～6月期調査		20年 4～6月 期別差	
	現状判断 平成19年7～9月 平成20年10～12月	先行き 平成20年4～6月	現状判断 平成20年4～6月 平成20年7～9月	先行き 平成20年7～9月	現状判断 平成20年10～12月 平成20年1～3月	先行き 平成20年1～3月 平成20年4～6月	現状判断 平成20年7～9月 平成20年10～12月	先行き 平成20年10～12月 平成20年1～3月	現状判断 平成20年4～6月 平成20年7～9月	先行き 平成20年7～9月 平成20年10～12月	期年同期差	先行き 平成20年10～12月 期年同期差
製造業 合計	10.5	7.6	6.4	6.6	4.6	12.7	9.9	13.0p	6.2p	▲ 4.3p	7.3p	▲ 0.3
食料品・たばこ	26.7	25.4	35.0	33.3	21.1	23.2	25.9	25.4p	15.9p	▲ 10.8p	23.2p	▲ 2.2
服 装	10.1	▲ 7.0	0.0	4.2	▲ 3.3	3.4	5.2	7.4p	13.8p	3.7p	4.6p	6.6
木材・パルプ・紙・ 印刷加工品	16.1	12.9	2.8	8.6	29.1	19.3	22.5	20.0p	15.8p	▲ 0.3p	15.8p	2.9
化 学	17.2	12.7	8.3	19.6	12.4	20.6	18.5	18.0p	3.2p	▲ 14.0p	6.0p	▲ 6.7
医薬品・土石	5.0	4.9	▲ 6.2	6.7	▲ 18.3	15.2	0.0	21.7p	▲ 16.7p	▲ 21.7p	4.7p	▲ 0.2
鉄 鋼	▲ 6.3	0.0	▲ 2.0	▲ 6.2	0.0	7.4	30.4	28.3p	23.6p	29.9p	11.6p	11.6
鉄鋳造品	19.1	6.8	▲ 10.0	▲ 6.0	▲ 5.4	5.3	▲ 18.0	▲ 16.0p	▲ 3.0p	▲ 22.1p	▲ 3.0p	▲ 9.8
金 属	6.6	17.4	10.0	0.0	11.6	12.2	2.5	15.0p	2.4p	▲ 4.2p	4.7p	▲ 12.7
一般機械	18.0	14.4	14.4	8.8	2.6	16.3	12.2	11.3p	9.2p	▲ 8.8p	8.7p	▲ 5.7
電気機械	12.0	2.4	4.2	▲ 1.9	▲ 4.0	12.5	9.5	16.1p	11.8p	▲ 0.9p	11.6p	9.2
化学機械	1.1	7.0	6.5	10.5	12.0	9.5	5.5	5.0p	▲ 3.6p	▲ 4.7p	2.9p	▲ 4.1
精密機械	14.0	3.2	10.3	0.0	4.7	12.7	15.3	14.1p	27.2p	13.2p	19.7p	16.5
その他	15.6	13.1	6.2	4.2	2.9	12.6	11.3	22.5p	9.7p	▲ 5.9p	▲ 1.4p	▲ 14.5

自国内販売高	D I											
	19年 4～6月期調査		19年 7～9月期調査		19年 10～12月期調査		20年 1～3月期調査		20年 4～6月期調査		20年 4～6月期調査	
	現状判断	先行き	現状判断	先行き	現状判断	先行き	現状判断	先行き	現状判断	先行き	現状判断	先行き
製造業 合計	19.2	18.4	14.8	44.7	21.3	18.5	20.5p	12.3p	▲ 6.9p	12.6p	▲ 5.8	
食料品・たばこ	38.2	36.0	47.2	42.5	35.9	34.3	39.5p	25.0p	▲ 13.2p	35.7p	▲ 0.3	
服 装	17.1	0.8	4.0	0.0	▲ 5.0	5.9	8.8	14.5p	11.1p	▲ 6.0p	6.0p	5.2
木材・パルプ・紙・ 印刷加工品	27.0	27.0	23.7	26.3	17.1	25.7	21.2p	33.3p	6.3p	38.1p	11.1	
化 学	24.3	21.2	12.4	21.7	14.4	26.4	28.9	31.0p	18.9p	▲ 5.4p	22.0p	0.8
医薬品・土石	18.5	21.5	14.9	8.2	▲ 7.6	39.4	25.7	27.2p	▲ 1.3p	▲ 19.8p	17.1p	▲ 4.4
鉄 鋼	28.1	23.4	8.8	21.1	13.7	35.4	49.2	44.3p	27.8p	▲ 0.3p	16.7p	▲ 6.7
鉄鋳造品	15.2	16.6	▲ 1.5	▲ 1.5	▲ 4.2	19.7	10.6	▲ 1.5p	4.7p	▲ 10.5p	0.0p	▲ 16.6
金 属	31.6	28.1	22.9	1.6	▲ 1.7	8.7	20.7	27.6p	17.1p	▲ 14.5p	9.6p	▲ 18.5
一般機械	23.8	25.6	18.0	10.1	14.4	24.9	15.0	15.0p	10.2p	▲ 13.6p	8.5p	▲ 17.1
電気機械	14.8	7.4	8.8	5.1	▲ 1.5	13.8	11.5	16.9p	16.7p	1.9p	10.3p	2.9
化学機械	15.3	24.0	22.2	27.4	17.8	22.5	16.5	16.6p	0.4p	▲ 14.9p	10.3p	▲ 13.7
精密機械	18.5	17.4	9.4	0.0	5.1	11.7	20.9	24.2p	25.9p	7.4p	23.5p	6.1
その他	18.0	19.4	10.0	13.3	10.0	25.2	22.3	26.8p	18.4p	0.4p	5.8p	▲ 13.6

有形固定資産 (土地を除く) 取得額	D I												
	19年 4～6月期調査		19年 7～9月期調査		19年 10～12月期調査		20年 1～3月期調査		20年 4～6月期調査		20年 4～6月期調査		
	現状判断	先行き	現状判断	先行き	現状判断	先行き	現状判断	先行き	現状判断	先行き	現状判断	先行き	
													平成19年7～9月 平成20年10～12月
製造業 合計		18.1	12.2	15.1	11.6	13.3	17.1	17.7	14.4p	15.8p	▲ 2.3p	10.0p	▲ 2.2
食料品・たばこ		18.8	18.3	1.5	20.0	7.8	33.3	18.7	29.1p	17.3p	▲ 1.5p	20.5p	2.2
服 装		15.8	▲ 0.9	6.9	▲ 1.7	0.9	2.9	12.8	5.4p	▲ 0.8p	▲ 16.6p	2.5p	3.4
木材・パルプ・紙・ 印刷加工品		13.1	15.7	10.3	0.0	5.4	13.2	31.6	16.2p	16.6p	3.5p	20.5p	4.8
化 学		15.0	15.8	8.9	19.2	10.0	17.6	19.5	9.6p	18.6p	3.6p	16.3p	0.5
医薬品・土石		21.0	30.3	33.8	28.0	21.4	15.3	20.9	27.9p	15.0p	▲ 6.9p	23.1p	▲ 7.2
鉄 鋼		22.8	25.8	21.4	19.7	21.6	22.8	24.2	30.5p	17.6p	▲ 5.5p	32.0p	6.2
鉄鋳造品		20.9	23.8	20.9	19.5	12.7	13.9	15.0	18.0p	4.7p	▲ 16.2p	12.5p	▲ 11.3
金 属		17.6	19.6	16.9	28.3	17.6	17.6	18.8	24.5p	8.4p	▲ 9.2p	20.0p	0.4
一般機械		10.4	12.1	6.4	8.4	13.7	18.5	17.9	15.4p	8.6p	▲ 1.8p	5.7p	▲ 6.4
電気機械		17.6	7.3	12.4	1.8	9.7	12.8	13.3	10.7p	20.4p	2.8p	6.8p	▲ 0.5
化学機械		21.5	10.1	22.7	14.8	18.6	21.1	19.4	14.4p	16.6p	▲ 4.9p	5.3p	▲ 4.8
精密機械		18.8	7.1	20.0	11.2	13.9	15.4	10.6	14.5p	23.6p	4.8p	23.3p	16.2
その他		21.5	17.5	16.0	17.4	14.0	17.1	22.1	15.8p	18.0p	▲ 3.5p	6.9p	▲ 10.6

日本向け 輸出高	DI									
	19年 4～6月期調査		19年 7～9月期調査		19年 10～12月期調査		20年 1～3月期調査		20年 4～6月期調査	
	現状判断 平成19年7～9月 平成19年10～12月	先行き 平成19年10～12月 平成20年1～3月	現状判断 平成19年10～12月 平成20年1～3月	先行き 平成20年1～3月 平成20年4～6月	現状判断 平成20年1～3月 平成20年4～6月	先行き 平成20年4～6月 平成20年7～9月	現状判断 平成20年7～9月 平成20年10～12月	先行き 平成20年10～12月 平成21年1～3月	現状判断 平成20年10～12月 平成21年1～3月	先行き 平成21年1～3月 平成21年4～6月
製造業 合計	8.0	5.0	5.2	3.4	1.5	8.3	6.2	7.9P	5.9P ▲ 2.1P	4.2P ▲ 0.8
食料品・たばこ	1.5	0.0	5.0	▲ 8.4	▲ 9.8	▲ 1.7	3.1	1.6P	2.9P 1.4P	12.9P 12.9
繊維	16.6	2.4	5.9	▲ 3.4	▲ 7.6	0.8	17.8	19.6P	11.8P ▲ 1.8P	0.7P ▲ 1.7
化学・石油・炭・ 鉱山工業	8.4	5.6	5.3	12.8	▲ 21.2	9.1	▲ 3.0	3.1P	2.5P ▲ 5.9P	5.1P ▲ 0.5
化学	10.0	6.4	5.4	4.9	1.3	10.4	10.0	4.8P	9.3P ▲ 0.7P	9.4P 3.0
建築・土石	▲ 1.4	0.0	0.0	3.0	4.4	5.9	3.2	4.8P	0.0P 1.4P	10.8P 10.8
鉄 鋼	0.0	0.0	▲ 4.8	0.0	▲ 5.7	2.0	▲ 4.6	▲ 4.5P	▲ 2.4P	2.3P 2.3
非鉄金属	3.8	▲ 1.9	▲ 15.8	1.8	▲ 1.6	9.7	▲ 9.1	▲ 9.1P	0.0P ▲ 3.8P	6.8P 8.7
金 属	9.5	13.2	20.0	0.0	0.0	13.2	6.0	18.4P	9.2P ▲ 0.3P	13.2P 0.0
一般機械	10.0	7.0	5.2	6.1	5.1	11.3	6.5	6.9P	3.4P ▲ 4.6P	▲ 4.4P ▲ 11.4
電気機械	11.0	5.9	11.8	2.9	0.2	11.1	6.4	13.6P	9.6P ▲ 1.4P	3.7P ▲ 2.2
輸送機械	1.2	3.2	▲ 4.6	3.5	5.2	5.5	2.1	3.1P	▲ 2.6P ▲ 3.8P	1.9P ▲ 1.3
精密機械	28.4	19.1	12.1	5.5	4.0	15.1	17.1	24.7P	39.8P 11.4P	30.1P 11.0
その他	6.5	3.8	4.1	7.8	6.5	8.3	12.4	2.0P	7.1P 0.6P	▲ 3.6P ▲ 7.4

有形固定資産(土地を除く)取得額における増加見通しの目的

(単位：%)

	目的別構成比					
	19年 4～6月期調査		19年 7～9月期調査		20年 1～3月期調査	
	先行き	先行き	先行き	先行き	先行き	先行き
生産能力増強	70.5	69.6	74.9	73.7P	71.3P	0.8
更新及び増修	28.4	30.6	29.4	30.5P	33.2P	4.8
合理化及び 効率化	22.9	24.2	20.6	21.3P	23.9P	1.0
その他	7.8	5.9	6.9	7.1P	6.9P	▲ 0.9

従業者数 (期末)	DI									
	19年 4～6月期調査		19年 7～9月期調査		19年 10～12月期調査		20年 1～3月期調査		20年 4～6月期調査	
	現状判断 平成19年7～9月 平成19年10～12月	先行き 平成19年10～12月 平成20年1～3月	現状判断 平成19年10～12月 平成20年1～3月	先行き 平成20年1～3月 平成20年4～6月	現状判断 平成20年1～3月 平成20年4～6月	先行き 平成20年4～6月 平成20年7～9月	現状判断 平成20年7～9月 平成20年10～12月	先行き 平成20年10～12月 平成21年1～3月	現状判断 平成20年10～12月 平成21年1～3月	先行き 平成21年1～3月 平成21年4～6月
製造業 合計	9.8	8.4	8.2	9.1	9.8	11.7	10.4	10.4P	6.6P ▲ 3.2P	4.9P ▲ 3.5
食料品・たばこ	2.6	5.6	▲ 1.1	12.7	8.3	12.0	12.4	14.7P	7.4P 4.8P	10.6P 5.0
繊維	1.4	0.7	▲ 0.7	2.8	0.0	▲ 2.2	6.4	4.3P	2.0P 0.6P	4.0P 3.3
化学・石油・炭・ 鉱山工業	4.7	10.0	▲ 2.3	12.2	15.4	13.1	19.1	7.3P	4.1P ▲ 0.8P	6.3P ▲ 3.7
化学	8.2	7.4	7.9	7.4	12.2	15.7	13.1	8.4P	5.6P ▲ 2.6P	8.0P 0.6
建築・土石	14.4	7.9	1.2	10.2	2.3	9.1	5.0	3.8P	1.1P ▲ 13.3P	4.5P ▲ 3.4
鉄 鋼	18.9	17.5	15.3	25.4	12.5	27.0	25.0	19.4P	13.3P ▲ 5.6P	4.5P ▲ 13.0
非鉄金属	6.7	12.2	2.5	0.0	3.8	11.5	18.0	11.5P	8.0P 1.3P	4.1P ▲ 8.1
金 属	16.9	5.7	5.8	8.8	17.1	4.4	15.5	8.6P	▲ 2.6P ▲ 19.5P	0.0P ▲ 5.7
一般機械	13.5	10.9	11.0	11.4	13.4	15.8	9.6	9.9P	14.9P 1.4P	5.7P ▲ 5.2
電気機械	6.0	3.3	9.1	5.1	4.6	9.1	4.4	9.6P	▲ 4.9P ▲ 1.1P	1.6P ▲ 1.7
輸送機械	14.0	16.0	12.1	13.6	14.3	12.0	12.1	13.9P	4.6P ▲ 9.4P	7.6P ▲ 8.4
精密機械	9.2	▲ 4.0	7.4	1.2	6.1	11.0	18.6	5.0P	20.0P 10.8P	13.3P 17.3
その他	11.2	6.4	6.6	9.8	12.0	15.2	10.9	10.2P	8.4P ▲ 2.8P	▲ 2.4P ▲ 8.8

＜ 付表 1 ＞ 売上高実績 （電気機械・輸送機械）

（単位： 金額＝万ドル、前年同期比＝％）

全地域	実 績									
	19年					20年				
	18年度	19年度	4～6月期	7～9月期	10～12月期	1～3月期	4～6月期	18年度	19年度	20年 4～6月期 7～9月期 10～12月期 1～3月期
電気機械 合計	18,621,206	19,433,927	4,350,708	4,822,802	5,385,418	4,874,999	5,183,742	4.0	6.6	6.6 4.7 10.4 10.0P 9.5
電気機械器具	3,904,045	4,330,528	996,841	1,075,960	1,084,292	1,173,434	1,273,860	3.5	12.9	12.9 10.3 14.5 17.0P 12.1
情報通信機械器具	8,934,296	8,632,501	1,905,938	2,151,926	2,467,033	2,107,600	2,132,835	4.6	2.7	▲1.8 6.6 3.9P 7.0
電子部品・デバイス	5,782,865	6,470,898	1,447,929	1,594,916	1,834,093	1,594,916	1,777,048	3.5	8.1	▲1.6 5.8 14.1P 10.8
輸送機械 合計	30,153,688	35,732,297	8,740,432	8,271,059	8,991,935	9,728,872	10,062,364	8.5	14.5	12.9 13.2 17.0 15.2P 14.0
輸送機械器具	21,970,436	25,274,187	6,275,316	5,814,319	6,324,286	6,860,266	7,112,740	7.5	13.4	12.3 11.4 16.1 14.0P 13.9
輸送機械部品・付属品	8,183,252	10,458,110	2,465,115	2,456,740	2,667,649	2,868,606	2,949,624	11.7	17.5	14.7 18.1 19.0 18.3P 14.3

北 米	実 績									
	19年					20年				
	18年度	19年度	4～6月期	7～9月期	10～12月期	1～3月期	4～6月期	18年度	19年度	20年 4～6月期 7～9月期 10～12月期 1～3月期
電気機械 合計	4,292,916	4,098,599	907,668	1,020,226	1,156,553	1,014,153	1,044,892	3.8	1.7	▲5.6 0.0 7.2 4.6P 6.2
電気機械器具	793,769	774,633	175,864	172,788	178,499	247,482	186,876	3.1	6.7	▲3.7 0.4 2.5 25.5P 4.9
情報通信機械器具	2,867,382	2,654,466	577,839	676,201	803,548	596,878	684,392	3.4	▲1.0	▲7.8 1.1 6.4 ▲3.2P 7.8
電子部品・デバイス	631,765	669,500	153,965	171,237	174,505	169,793	173,625	6.5	7.7	▲3.7 9.0 16.5 9.5P 1.5
輸送機械 合計	14,242,588	14,306,168	3,774,826	3,330,138	3,514,088	3,687,116	3,735,501	0.7	1.1	0.3 1.9 1.6 0.8P ▲1.6
輸送機械器具	10,520,428	10,237,528	2,759,553	2,343,325	2,506,418	2,628,232	2,705,817	▲0.7	▲0.2	▲0.9 0.4 0.4 ▲0.2P ▲2.4
輸送機械部品・付属品	3,722,160	4,068,640	1,015,273	986,814	1,007,670	1,058,884	1,029,683	5.0	4.5	4.1 6.1 4.1 3.7P ▲0.1

アジア	実 績									
	19年					20年				
	18年度	19年度	4～6月期	7～9月期	10～12月期	1～3月期	4～6月期	18年度	19年度	20年 4～6月期 7～9月期 10～12月期 1～3月期
電気機械 合計	9,408,096	10,372,355	2,395,787	2,695,256	2,706,929	2,574,382	2,948,469	1.5	8.1	5.4 6.0 10.6 10.6P 9.8
電気機械器具	2,696,008	3,083,325	722,686	799,131	763,796	797,712	971,931	5.6	14.9	12.9 13.5 17.9 15.1P 14.0
情報通信機械器具	3,277,911	3,295,102	875,767	875,767	879,713	773,690	773,690	3.9	3.3	5.2 1.8 3.9 2.5P 6.1
電子部品・デバイス	3,434,177	3,993,928	967,168	1,020,358	1,063,421	1,002,980	1,160,863	▲1.8	7.4	▲0.1 4.3 11.7 14.1P 9.6
輸送機械 合計	7,969,201	11,262,348	2,475,207	2,685,130	2,910,515	3,191,496	3,378,190	19.2	30.2	27.3 29.2 30.1 33.6P 28.4
輸送機械器具	5,043,498	7,058,034	1,545,679	1,695,065	1,824,718	1,992,572	2,122,793	18.9	31.4	30.9 30.3 33.7P 29.1
輸送機械部品・付属品	2,925,703	4,204,314	929,528	990,065	1,085,796	1,198,924	1,255,397	19.7	28.3	21.9 27.3 29.8 33.3P 27.3

ASEAN 4	実 績									
	19年					20年				
	18年度	19年度	4～6月期	7～9月期	10～12月期	1～3月期	4～6月期	18年度	19年度	20年 4～6月期 7～9月期 10～12月期 1～3月期
電気機械 合計	3,674,191	3,852,411	901,957	992,505	1,008,471	949,478	1,146,401	▲0.7	5.8	5.3 3.0 9.4 5.4P 8.7
電気機械器具	1,037,036	1,181,726	284,348	296,675	294,302	306,401	330,396	4.3	16.3	14.3 22.0 20.9 9.0P 12.3
情報通信機械器具	1,396,937	1,293,407	295,971	349,430	355,367	292,640	309,283	▲1.2	▲3.2	▲0.4 0.9 ▲7.4 ▲5.3P 4.6
電子部品・デバイス	1,240,218	1,377,277	321,638	346,399	358,803	350,437	506,722	▲4.2	6.8	2.3 0.8 11.6 12.7P 9.4
輸送機械 合計	3,962,602	5,377,150	1,185,415	1,310,186	1,393,231	1,488,318	1,705,958	11.4	21.0	20.5 18.2 20.3 24.8P 27.0
輸送機械器具	2,678,767	3,674,160	802,585	896,302	959,843	1,015,431	1,167,434	11.0	21.5	21.9 17.6 21.3 25.1P 26.9
輸送機械部品・付属品	1,283,834	1,702,990	382,830	413,884	433,388	472,888	538,524	12.2	19.9	17.8 19.4 18.3 24.0P 27.3

N I E S 3	実 績									
	19年					20年				
	18年度	19年度	4～6月期	7～9月期	10～12月期	1～3月期	4～6月期	18年度	19年度	20年 4～6月期 7～9月期 10～12月期 1～3月期
電気機械 合計	1,587,927	1,710,946	394,063	440,809	447,044	429,029	343,786	2.2	2.8	▲2.4 0.1 5.6 8.7P ▲6.5
電気機械器具	243,190	208,887	52,338	57,158	49,227	50,163	45,932	1.0	▲3.9	▲4.9 ▲1.3 ▲6.0 ▲3.8P ▲20.0
情報通信機械器具	508,229	449,624	114,835	113,425	119,950	101,414	94,969	12.6	▲8.6	▲5.6 ▲8.9 ▲6.1 ▲14.2P ▲14.7
電子部品・デバイス	836,508	1,052,435	226,890	270,226	277,868	277,452	202,884	▲3.0	11.7	0.3 5.1 16.0 26.8P 1.5
輸送機械 合計	488,748	522,843	130,796	124,651	125,005	142,392	121,492	▲19.4	6.8	▲7.6 18.0 1.3 19.6P ▲8.6
輸送機械器具	234,571	263,955	66,401	63,143	56,988	77,423	60,393	▲30.6	12.5	▲8.2 34.5 2.3 29.9P ▲7.7
輸送機械部品・付属品	254,178	258,888	64,395	61,508	68,017	64,969	61,099	▲2.8	1.5	▲6.9 4.8 0.5 9.2P ▲9.5

中国（香港含）	実 績		前年同期比													
	18年度	19年度	19年					20年					19年		20年	
													19年度		20年度	
			4～6月期	7～9月期	10～12月期	1～3月期	4～6月期	4～6月期	7～9月期	10～12月期	1～3月期	4～6月期	7～9月期	10～12月期	1～3月期	4～6月期
電気機械 合計	4,035,051	4,675,566	1,071,716	1,228,841	1,215,528	1,159,481	P	1,417,910	3.1	12.2	8.6	11.0	13.3	15.7	P	15.4
電気機械器具	1,393,472	1,665,026	379,231	438,769	413,602	433,424	P	587,301	7.5	16.6	14.9	10.2	19.4	22.3	P	19.1
情報通信機械器具	1,303,493	1,474,273	339,555	393,496	382,927	358,296	P	387,153	1.1	14.5	14.7	16.0	11.4	16.2	P	12.6
電子部品・デバイス	1,338,086	1,536,266	352,929	396,577	418,999	367,761	P	443,455	1.0	5.3	▲ 2.9	7.1	9.1	7.7	P	13.9
輸送機械 合計	2,565,595	4,047,104	858,582	931,678	1,058,823	1,198,021	P	1,206,207	50.4	49.3	46.1	48.0	50.9	51.3	P	42.5
輸送機械器具	1,316,548	2,061,852	433,442	476,662	540,962	610,785	P	620,900	71.3	60.1	72.3	59.0	58.2	56.5	P	54.8
輸送機械部品・付属品	1,249,047	1,985,252	425,140	455,015	517,861	587,236	P	585,307	34.5	39.3	29.3	36.5	44.7	45.3	P	33.3

その他アジア	実 績		前年同期比															
			19年					20年					19年		20年			
	18年度	19年度	19年					20年					18年度	19年度	19年		20年	
			4～6月期	7～9月期	10～12月期	1～3月期	4～6月期	4～6月期	7～9月期	10～12月期	1～3月期	4～6月期			7～9月期	10～12月期	1～3月期	4～6月期
電気機械 合計	110,927	133,432	28,050	33,102	35,887	36,394	P	40,373	8.9	15.5	5.3	12.4	22.9	20.6	P	36.0		
電気機械器具	22,309	27,686	6,768	6,529	6,665	7,723	P	8,301	3.4	24.1	18.1	21.7	29.7	27.1	P	22.6		
情報通信機器器具	69,253	77,798	15,571	19,416	21,470	21,340	P	24,271	5.4	12.3	▲ 1.8	9.5	21.8	18.4	P	41.7		
電子部品・デバイス	19,365	27,949	5,711	7,157	7,752	7,330	P	7,802	33.2	16.9	14.0	12.9	20.0	20.3	P	36.6		
輸送機械 合計	952,256	1,315,251	300,414	318,615	333,456	362,765	P	344,533	20.1	33.5	38.1	33.5	38.0	26.0	P	14.7		
輸送機器器具	813,612	1,058,067	243,251	258,957	266,926	288,933	P	274,066	19.4	29.5	34.9	28.9	33.3	22.7	P	12.7		
輸送機械部品・付属品	138,644	257,183	57,163	59,658	66,530	73,832	P	70,467	24.7	56.4	57.8	63.6	65.2	43.6	P	23.1		

欧州	実 績		前年同期比																		
	18年度	19年度	19年					20年					19年		20年						
			4～6月期					7～9月期					10～12月期					1～3月期		4～6月期	
			18年度	19年度	4～6月期	7～9月期	10～12月期	1～3月期	4～6月期	18年度	19年度	4～6月期	7～9月期	10～12月期	1～3月期	4～6月期	18年度	19年度	4～6月期	7～9月期	10～12月期
電気機械 合計	4,617,556	4,657,264	983,850	1,039,041	1,416,640	1,217,733	P 1,120,106	9.8	7.0	▲ 4.3	5.6	12.4	12.8	P 11.0							
電気機械器具	375,010	426,266	90,280	93,750	126,065	116,170	P 101,791	▲ 9.0	10.3	4.5	12.7	12.3	11.4	P 8.2							
情報通信機械器具	2,631,415	2,548,566	532,702	569,508	741,507	704,850	P 605,944	9.4	5.1	▲ 5.7	3.1	9.7	11.5	P 7.2							
電子部品・デバイス	1,611,131	1,682,432	360,869	375,783	549,068	396,713	P 412,372	16.0	9.2	▲ 4.2	7.9	16.4	15.6	P 17.7							
輸送機械 合計	4,199,837	5,556,499	1,391,688	1,200,927	1,375,430	1,588,453	P 1,639,339	9.0	23.5	21.9	18.3	30.3	24.3	P 15.4							
輸送機械器具	3,058,345	3,967,714	1,012,580	857,353	956,492	1,141,290	P 1,140,713	8.3	22.1	21.4	14.9	28.0	24.8	P 13.1							
輸送機械部品・付属品	1,141,492	1,588,785	379,108	343,574	418,939	447,163	P 498,626	11.1	27.1	23.1	27.7	34.7	23.2	P 19.8							

その他	実 績		前年同期比														
	18年度	19年度	19年					20年					19年		20年		
			4～6月期		7～9月期		10～12月期	1～3月期	4～6月期	18年度	19年度	4～6月期		10～12月期	1～3月期	4～6月期	
電気機械 合計	302,639	305,709	63,403	68,279	105,296	68,731	P	70,275	5.4	17.9	14.1	14.2	17.3	26.7	P	20.2	
電気機械器具	39,259	46,304	8,011	10,290	15,932	12,070	P	13,263	8.9	17.9	▲ 2.6	24.6	22.4	23.7	P	47.1	
情報通信機器器具	157,588	134,367	29,465	30,451	42,265	32,186	P	26,823	11.3	21.4	33.6	11.3	15.3	30.9	P	15.2	
電子部品・デバイス	105,792	125,038	25,927	27,538	47,099	24,474	P	30,188	▲ 3.3	14.2	2.2	13.8	17.6	22.8	P	16.4	
輸送機械 合計	3,742,061	4,607,282	1,098,710	1,054,863	1,191,902	1,261,806	P	1,309,334	22.1	20.3	27.6	14.1	22.9	16.9	P	26.4	
輸送機械器具	3,348,164	4,010,911	957,505	918,577	1,036,658	1,098,172	P	1,143,416	21.5	18.6	25.9	11.6	22.0	15.2	P	28.1	
輸送機械部品・付属品	393,897	596,371	141,206	136,286	155,245	163,634	P	165,918	27.3	34.1	43.0	36.1	29.3	29.9	P	18.3	

注：毎年4～6月期に調査対象の見直しを行うため、当期実績と前年度以前の集計結果の間に断層が生じている。このため、前年度から継続して調査対象となっている  
 現地法人（新規設立企業を含む）のみの集計値をもって、前年同期比を算出している。  
 なお、各期の実績数値は、断層処理をしていない数値である。



< 付表2 > 売上高 (D I) 見通し (電気機械・輸送機械) (単位: %ポイント)

地域	D I									
	19年4～6月期見通		19年7～9月期見通		19年10～12月期見通		20年1～3月期見通		20年4～6月期見通	
	現状判断 19年7～9月	先行き 19年10～12月	現状判断 19年10～12月	先行き 20年1～3月	現状判断 20年4～6月	先行き 20年7～9月	現状判断 20年10～12月	先行き 20年1～3月	現状判断 20年4～6月	先行き 20年7～9月
電気機械 合計	18.1	11.0	12.8	3.9 ▲ 1.6	18.6	14.1	24.8P	19.4P	1.3P	14.6P
電気機械器具	10.2	13.7	11.2	12.3	20.2	19.8	22.0P	15.6P	5.4P	12.2P ▲ 1.5
情報通信機械器具	20.8	5.4	5.1	2.0 ▲ 8.7	10.8	9.3	21.1P	22.9P	2.1P	19.2P
電子部品・デバイス	22.9	12.7	19.5	▲ 1.4 ▲ 8.3	22.5	12.6	29.2P	20.5P ▲ 2.4P	13.7P	1.0
輸送機械 合計	14.3	21.7	21.1	24.3	22.2	22.5	17.0P	2.3P ▲ 12.0P	11.3P ▲ 10.4	
輸送機械器具	17.8	9.2	8.9	21.1	19.8	23.8	5.4P	12.5P ▲ 5.3P	8.4P ▲ 0.8	
輸送機械部品・付属品	13.7	23.3	23.0	24.7	22.2	17.0	18.4P	1.1P ▲ 12.6P	11.6P ▲ 11.7	

アジア	D I									
	19年4～6月期見通		19年7～9月期見通		19年10～12月期見通		20年1～3月期見通		20年4～6月期見通	
	現状判断 19年7～9月	先行き 19年10～12月	現状判断 19年10～12月	先行き 20年1～3月	現状判断 20年4～6月	先行き 20年7～9月	現状判断 20年10～12月	先行き 20年1～3月	現状判断 20年4～6月	先行き 20年7～9月
電気機械 合計	18.9	8.8	11.3	2.7 ▲ 3.3	21.7	16.3	26.4P	21.5P	2.6P	14.8P
電気機械器具	9.6	10.2	10.4	9.5	9.4	23.0	22.8P	17.7P	8.1P	11.6P
情報通信機械器具	20.6	2.1 ▲ 1.3	0.7 ▲ 8.1	14.9	9.2	20.7P	24.1P	3.5P	17.4P	15.3
電子部品・デバイス	24.7	11.5	19.3	▲ 0.8 ▲ 9.5	24.5	14.8	32.0P	22.9P ▲ 1.8P	15.6P	4.1
輸送機械 合計	26.4	27.6	27.6	29.5	29.3	31.0	27.6	28.3P	19.7P ▲ 6.7P	24.8P ▲ 2.8
輸送機械器具	29.4	6.7	19.2	26.1	27.1	28.6	32.6	7.0P	13.4P ▲ 16.0P	7.0P
輸送機械部品・付属品	26.0	30.4	29.0	29.9	29.6	31.3	26.9	31.1P	20.5P ▲ 5.3P	26.9P ▲ 3.5

N I E S 3	D I									
	19年4～6月期見通		19年7～9月期見通		19年10～12月期見通		20年1～3月期見通		20年4～6月期見通	
	現状判断 19年7～9月	先行き 19年10～12月	現状判断 19年10～12月	先行き 20年1～3月	現状判断 20年4～6月	先行き 20年7～9月	現状判断 20年10～12月	先行き 20年1～3月	現状判断 20年4～6月	先行き 20年7～9月
電気機械 合計	18.3	▲ 2.8	2.7	1.5	18.5	11.5	18.6P	12.5P ▲ 5.8P	12.5P	15.3
電気機械器具	5.2	10.5	10.5	22.2	29.4	11.7	23.5	15.8P	10.6P	15.8P
情報通信機械器具	0.0	▲ 14.3	▲ 13.3	▲ 21.4	7.2	21.4	▲ 7.2P	0.0P	0.0P	14.3P
電子部品・デバイス	31.6	▲ 5.2	5.2	0.0 ▲ 12.9	25.6	2.5	25.6P	15.4P ▲ 16.2P	10.2P	15.4
輸送機械 合計	▲ 3.2	▲ 3.3	28.1	23.3	22.8	21.2	15.6	▲ 6.7P ▲ 21.9P	▲ 18.7P	13.8P
輸送機械器具	33.3	▲ 50.0	▲ 33.4	50.0	33.3	0.0	66.7	▲ 50.0P	50.0P	0.0P
輸送機械部品・付属品	▲ 6.9	0.0	34.5	21.4	22.6	10.3	▲ 3.6P ▲ 26.7P	▲ 19.8P	14.3P	14.3

北 米	D I									
	19年4～6月期見通		19年7～9月期見通		19年10～12月期見通		20年1～3月期見通		20年4～6月期見通	
	現状判断 19年7～9月	先行き 19年10～12月	現状判断 19年10～12月	先行き 20年1～3月	現状判断 20年4～6月	先行き 20年7～9月	現状判断 20年10～12月	先行き 20年1～3月	現状判断 20年4～6月	先行き 20年7～9月
電気機械 合計	22.0	19.0	15.8	20.6	9.3	14.0	▲ 4.8	16.1P	9.8P ▲ 12.2P	9.8P ▲ 9.2
電気機械器具	20.8	20.8	16.7	33.3	13.0	21.8	▲ 16.7	25.0P	3.9P ▲ 16.9P	7.7P ▲ 13.1
情報通信機械器具	27.8	23.5	23.8	19.0	0.0	5.0	15.0	10.5P	27.7P ▲ 0.1P	27.8P
電子部品・デバイス	17.6	11.7	5.6	5.6	14.3	14.3	▲ 10.6	10.5P	0.0P ▲ 17.6P	▲ 5.9P ▲ 17.6
輸送機械 合計	0.0	14.1	15.2	17.1	6.7	6.3	▲ 0.5	▲ 0.6P	▲ 26.4P ▲ 26.4P	▲ 13.3P ▲ 27.4
輸送機械器具	▲ 5.6	21.4	22.2	0.0	11.1	0.0	5.5	0.0P	6.3P	11.9P
輸送機械部品・付属品	0.6	13.5	14.5	18.5	6.2	6.8	▲ 1.2	▲ 0.6P	▲ 29.3P ▲ 29.3P	▲ 14.8P ▲ 28.3

ASEAN 4	D I									
	19年4～6月期見通		19年7～9月期見通		19年10～12月期見通		20年1～3月期見通		20年4～6月期見通	
	現状判断 19年7～9月	先行き 19年10～12月	現状判断 19年10～12月	先行き 20年1～3月	現状判断 20年4～6月	先行き 20年7～9月	現状判断 20年10～12月	先行き 20年1～3月	現状判断 20年4～6月	先行き 20年7～9月
電気機械 合計	16.9	0.0	3.7	▲ 3.4	▲ 7.5	15.5	2.5	23.8P	25.0P	8.1P
電気機械器具	3.7	3.8	0.0	2.0	11.3	18.9	0.0	19.6P	17.7P	4.0P
情報通信機械器具	30.9	▲ 5.4	▲ 7.5	▲ 7.5	▲ 8.0	10.0	0.0	14.9P	24.4P ▲ 6.5P	4.4P
電子部品・デバイス	16.1	1.0	11.4	▲ 3.9	▲ 17.6	16.5	5.0	30.3P	29.0P	15.0P
輸送機械 合計	23.9	27.2	17.2	25.8	25.8	26.3	18.0	26.6P	18.2P ▲ 5.7P	20.1P ▲ 7.1
輸送機械器具	19.3	8.3	19.2	29.2	36.0	26.1	28.0	13.1P	▲ 7.4P ▲ 26.3P	8.0P ▲ 0.3
輸送機械部品・付属品	24.6	30.4	16.8	25.1	24.2	26.3	16.4	28.8P	22.4P ▲ 2.2P	22.0P ▲ 8.4

中国 (香港)	D I									
	19年4～6月期見通		19年7～9月期見通		19年10～12月期見通		20年1～3月期見通		20年4～6月期見通	
	現状判断 19年7～9月	先行き 19年10～12月	現状判断 19年10～12月	先行き 20年1～3月	現状判断 20年4～6月	先行き 20年7～9月	現状判断 20年10～12月	先行き 20年1～3月	現状判断 20年4～6月	先行き 20年7～9月
電気機械 合計	20.4	17.4	17.4	4.1	▲ 3.5	27.9	27.1	30.5P	21.5P	1.1P
電気機械器具	13.8	13.8	16.2	11.2	5.0	27.6	36.2	24.7P	17.6P	3.8P
情報通信機械器具	15.4	9.3	0.0	4.4	▲ 12.7	21.0	13.1	29.5P	30.3P	14.9P
電子部品・デバイス	30.6	26.5	30.7	▲ 3.0	▲ 6.2	32.6	26.0	37.1P	19.8P ▲ 10.8P	18.8P ▲ 7.7
輸送機械 合計	33.6	32.3	37.9	28.4	33.8	33.3	40.1	34.1P	23.6P ▲ 10.0P	28.4P ▲ 3.9
輸送機械器具	45.4	11.1	27.3	0.0	11.1	28.6	30.0	▲ 25.0P	23.1P ▲ 22.3P	0.0P ▲ 11.1
輸送機械部品・付属品	32.5	33.8	38.9	30.4	35.3	33.6	41.0	37.8P	23.6P ▲ 8.9P	30.1P ▲ 3.7

	D I									
	19年4～6月期間調査		19年7～9月期間調査		19年10～12月期間調査		20年1～3月期間調査		20年4～6月期間調査	
	現状判断 19年7～9月	先行き 19年10～12月	現状判断 19年10～12月	先行き 20年1～3月	現状判断 20年4～6月	先行き 20年7～9月	現状判断 20年7～9月	先行き 20年10～12月	現状判断 20年10～12月	先行き 20年1～3月
<b>その他アジア</b>										
電気機械 合計	23.5	31.2	42.1	52.6	26.3	15.8	30.0	26.3P	20.0P ▲ 3.5P	15.0P ▲ 16.2
電気機械器具	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0P	33.3P	33.3P	33.3
情報通信機械器具	28.6	28.6	50.0	62.5	0.0	12.5	37.5P	12.5P ▲ 16.1P	12.5P ▲ 16.1	
電子部品・デバイス	25.0	42.8	44.5	55.6	55.6	22.2	55.6	22.2P	22.2P ▲ 2.8P	11.1P ▲ 31.7
輸送機械 合計	36.8	36.1	36.8	55.6	34.1	52.6	35.9	43.2P	43.9P	7.1P 42.1P 6.0
輸送機械器具	36.4	10.0	25.0	36.4	18.2	40.0	36.4	30.0P	50.0P	13.6P 12.5P 2.5
輸送機械部品・付属品	37.0	46.2	42.3	64.0	40.0	57.1	35.7	48.2P	41.9P	4.9P 50.0P 3.8

	D I									
	19年4～6月期間調査		19年7～9月期間調査		19年10～12月期間調査		20年1～3月期間調査		20年4～6月期間調査	
	現状判断 19年7～9月	先行き 19年10～12月	現状判断 19年10～12月	先行き 20年1～3月	現状判断 20年4～6月	先行き 20年7～9月	現状判断 20年7～9月	先行き 20年10～12月	現状判断 20年10～12月	先行き 20年1～3月
<b>その他</b>										
電気機械 合計	33.3	16.7	30.0	5.0 ▲ 36.8	15.8	38.9	27.7P	38.1P	4.8P	19.1P 2.4
電気機械器具	66.7	16.7	▲ 14.3	42.9	0.0	33.3	16.7P	55.6P ▲ 11.1P	22.2P	5.5
情報通信機械器具	12.5	12.5	55.6 ▲ 11.1	▲ 62.5	25.0	50.0	50.0P	44.4P	31.9P	33.3P 20.8
電子部品・デバイス	25.0	25.0	50.0 ▲ 25.0	▲ 40.0	20.0	25.0	0.0P ▲ 33.3P	▲ 58.3P	▲ 33.3P	▲ 58.3
輸送機械 合計	22.9	16.9	▲ 2.0	26.1	14.5	27.6	34.6	24.0P	9.9P ▲ 13.0P	3.4P ▲ 13.5
輸送機械器具	33.3	0.0	▲ 36.4	44.5	0.0	11.1	25.0	0.0P	36.4P	3.1P 11.1P
輸送機械部品・付属品	20.4	20.4	7.8	21.6	17.7	30.6	37.5	30.0P	4.0P ▲ 16.4P	2.0P ▲ 18.4

	D I									
	19年4～6月期間調査		19年7～9月期間調査		19年10～12月期間調査		20年1～3月期間調査		20年4～6月期間調査	
	現状判断 19年7～9月	先行き 19年10～12月	現状判断 19年10～12月	先行き 20年1～3月	現状判断 20年4～6月	先行き 20年7～9月	現状判断 20年7～9月	先行き 20年10～12月	現状判断 20年10～12月	先行き 20年1～3月
<b>欧州</b>										
電気機械 合計	0.0	25.5	18.2	▲ 3.7	15.7	▲ 7.8	5.5	15.7P	1.9P	1.9P 16.4P ▲ 9.1
電気機械器具	▲ 15.0	35.0	19.1	0.0	47.4	0.0	25.0	11.8P ▲ 4.5P	10.5P	18.2P ▲ 16.8
情報通信機械器具	19.0	10.0	8.7	0.0	0.0	▲ 13.6	▲ 8.7	21.7P	4.3P ▲ 14.7P	17.4P 7.4
電子部品・デバイス	▲ 9.1	36.4	36.4	▲ 18.2	▲ 10.0	▲ 10.0	0.0	9.1P	10.0P	19.1P 10.0P ▲ 26.4
輸送機械 合計	▲ 19.5	14.5	17.8	14.5	27.0	13.3	2.6	▲ 1.4P	▲ 22.0P	▲ 2.5P 5.6P ▲ 8.9
輸送機械器具	▲ 22.2	14.3	▲ 22.2	0.0	44.4	14.3	11.1	14.3P	▲ 11.1P	11.1P 14.3P 0.0
輸送機械部品・付属品	▲ 19.1	14.5	23.5	16.1	25.0	13.2	1.4	▲ 2.9P	▲ 23.1P	▲ 4.0P 4.8P ▲ 9.7

< 付表3 >

主な国別の実績とDI (単位: 金額=万ドル、人数=人、前年同期比=%、DI=%ポイント)

業種・業態		実績										D I																
		19年					20年					19年					20年											
		4～6月期		7～9月期		10～12月期	1～3月期		4～6月期		7～9月期	10～12月期	1～3月期		4～6月期		7～9月期	10～12月期	1～3月期		4～6月期							
前年 同期比		前年 同期比		前年 同期比	前年 同期比		前年 同期比		前年 同期比		前年 同期比	前年 同期比		前年 同期比		前年 同期比		前年 同期比		前年 同期比		前年 同期比						
アメリカ	売上高	5,708,632	0.8	5,532,792	2.4	5,711,080	4.3	5,746,784	2.9	6,130,758	P	2.9	12.1	13.3	12.6	17.8	10.4	16.3	6.4	9.9	▲5.7	▲17.8	P	▲4.9	P	▲18.2		
	有形固定資産	97,485	▲12.3	185,031	▲14.3	130,546	▲16.6	170,750	5.3	186,921	P	57.5	12.7	7.1	11.5	11.8	12.3	11.0	7.8	P	30.0	▲7.9	P	0.9	P	▲6.2		
	従業員数	405,110	▲2.7	411,484	▲0.1	412,744	1.9	405,002	▲0.1	421,599	P	0.8	8.7	7.9	3.6	4.6	4.9	5.9	2.0	4.1	P	▲7.0	▲15.7	P	▲9.4	P	▲17.3	
	売上高	631,292	25.3	677,325	17.4	669,439	27.5	714,685	24.0	882,010	P	22.2	26.0	2.5	▲1.1	26.4	8.2	23.7	26.9	26.1	P	23.4	▲2.6	P	6.8	P	4.3	
インドネシア	有形固定資産	27,825	▲11.3	26,644	▲30.0	31,779	▲3.8	35,094	75.8	24,369	P	18.3	22.7	6.7	7.7	10.4	15.1	20.6	23.5	19.9	P	25.9	▲3.2	P	7.4	P	0.7	
	従業員数	210,489	▲8.6	225,930	▲2.1	215,155	▲2.8	218,021	1.1	229,077	P	6.5	10.7	1.5	3.0	6.2	7.7	11.3	8.5	10.2	P	10.1	▲3.6	P	1.5	P	0.0	
	売上高	497,370	6.5	550,633	0.3	538,728	6.7	503,552	6.1	576,075	P	7.2	21.2	7.5	2.7	4.1	▲2.8	14.0	10.3	24.3	P	14.7	▲6.5	P	1.3	P	▲6.2	
	有形固定資産	27,182	63.8	39,665	98.6	34,359	19.9	32,117	▲12.5	25,274	P	▲15.6	11.6	8.6	9.0	3.0	6.2	4.6	14.9	3.1	P	4.5	▲7.1	P	1.5	P	▲7.1	
マレーシア	従業員数	143,600	▲4.8	148,115	▲2.6	143,059	▲2.7	140,043	▲5.2	141,192	P	▲5.1	▲1.4	▲4.8	▲2.0	2.1	2.1	1.4	5.6	1.3	P	2.7	P	0.7	P	5.5	P	5.5
	売上高	287,534	7.9	309,307	8.0	309,509	11.2	315,178	11.9	320,206	P	10.5	17.8	7.3	11.3	▲2.0	2.1	11.7	8.6	23.6	P	25.8	8.0	P	13.4	P	6.1	
	有形固定資産	7,699	▲59.5	18,654	▲10.0	18,572	19.5	15,490	3.5	14,519	P	88.4	9.9	7.5	17.5	7.5	24.7	26.3	15.8	20.5	P	11.7	1.8	P	7.5	P	0.0	
	従業員数	132,583	▲0.5	135,266	▲2.0	138,328	2.0	135,235	2.0	135,565	P	1.2	1.1	0.0	6.3	2.1	7.3	8.4	7.4	7.3	P	3.1	2.0	P	1.0	P	1.0	
タイ	売上高	1,498,910	15.0	1,652,951	14.2	1,747,353	18.6	1,813,673	18.0	2,054,796	P	21.6	19.7	23.9	18.8	14.6	14.9	24.0	15.1	21.1	P	24.3	4.6	P	23.6	P	▲0.3	
	有形固定資産	51,298	▲38.9	61,133	▲14.3	60,301	1.9	78,748	34.9	61,769	P	7.9	16.4	12.6	20.7	17.2	17.3	21.3	17.2	19.2	P	15.2	▲1.2	P	19.4	P	6.8	
	従業員数	391,248	5.9	404,213	3.2	400,007	2.7	405,916	2.5	434,008	P	2.5	13.9	12.2	10.9	16.1	11.4	12.3	13.9	10.9	P	8.1	▲5.8	P	14.2	P	2.0	
	売上高	278,041	0.6	261,845	2.0	308,591	13.2	312,922	13.8	328,433	P	12.2	22.2	17.4	39.3	18.1	15.8	19.3	21.1	17.6	P	15.5	▲6.7	P	22.4	P	5.0	
大韓民国	有形固定資産	6,949	▲27.8	9,462	▲43.0	8,063	▲42.9	7,588	▲39.4	7,030	P	▲2.5	33.4	5.9	16.6	0.0	17.4	26.1	19.2	17.0	P	8.5	▲24.9	P	8.5	P	2.6	
	従業員数	29,585	▲2.1	29,388	▲5.9	29,695	▲4.5	29,367	▲3.1	29,759	P	▲2.4	0.0	0.0	7.3	▲3.6	5.1	1.7	3.5	8.7	P	5.2	5.2	P	3.5	P	3.5	
	売上高	367,543	5.3	373,547	▲2.0	417,875	8.6	414,118	9.2	413,102	P	7.7	13.1	7.2	8.5	4.5	▲4.3	8.7	5.5	12.6	P	8.1	▲5.0	P	21.6	P	14.4	
	有形固定資産	6,023	▲1.3	8,290	▲48.5	7,779	▲11.9	7,166	▲28.4	7,924	P	34.1	11.8	8.2	5.0	5.4	5.4	16.1	10.0	13.5	P	11.5	▲0.3	P	33	P	▲4.9	
シンガポール	従業員数	52,487	3.7	52,768	▲3.4	55,110	3.8	54,692	5.0	55,251	P	8.1	▲3.1	3.1	▲3.1	4.7	1.5	5.9	1.4	▲2.9	P	2.8	5.9	P	0.0	P	▲3.1	
	売上高	386,000	0.9	387,056	14.2	387,883	12.5	407,511	20.4	332,757	P	1.8	21.4	15.6	10.2	0.9	▲2.7	22.2	9.2	17.0	P	2.8	▲18.6	P	7.6	P	8.0	
	有形固定資産	6,633	▲14.0	10,817	56.5	8,874	▲8.0	7,011	▲5.6	11,333	P	20.0	21.8	4.5	15.6	3.2	▲1.0	8.6	6.5	6.7	P	11.9	▲9.9	P	13.1	P	8.6	
	従業員数	51,620	▲6.1	51,354	▲5.4	50,748	▲5.6	51,011	▲0.7	49,789	P	▲2.1	4.5	1.9	4.4	6.3	3.7	5.7	6.5	0.0	P	▲4.6	▲9.1	P	▲6.6	P	▲8.5	
中国(香港含)	売上高	2,789,797	18.6	3,062,438	19.0	3,210,855	22.2	3,295,262	27.5	3,746,636	P	24.3	31.5	28.3	24.3	13.4	9.1	30.1	33.8	33.5	P	23.0	▲8.5	P	23.7	P	▲4.6	
	有形固定資産	69,520	▲17.1	97,698	▲0.6	116,392	▲0.6	108,070	27.1	134,929	P	72.6	19.5	18.2	17.3	14.2	17.7	20.6	24.8	17.3	P	23.5	4.0	P	15.2	P	▲3.0	
	従業員数	1,075,739	5.7	1,102,696	4.9	1,108,886	4.4	1,114,596	3.8	1,186,048	P	3.7	17.8	15.8	15.5	15.5	16.2	20.0	18.1	18.2	P	14.8	▲3.0	P	11.8	P	▲4.0	
	売上高	248,241	37.3	256,639	30.9	259,351	27.9	273,581	20.4	273,762	P	10.0	34.7	32.0	29.6	56.0	27.6	37.0	40.0	46.4	P	65.6	30.9	P	42.9	P	10.9	
インド	有形固定資産	12,872	130.8	23,379	▲21.7	22,034	▲31.9	30,253	201.1	43,716	P	239.2	36.0	37.5	40.0	29.1	34.6	37.5	44.5	30.8	P	48.2	12.2	P	11.1	P	▲26.4	
	従業員数	38,799	4.4	39,451	6.2	39,064	6.6	40,203	5.9	41,603	P	3.0	28.5	29.6	14.8	15.4	32.1	34.7	34.6	32.0	P	35.7	7.2	P	48.1	P	18.5	
	売上高	142,524	29.1	157,079	33.7	179,059	39.1	188,618	43.3	197,716	P	35.7	37.8	42.3	48.6	40.9	32.9	44.0	38.5	40.3	P	27.2	▲10.6	P	38.4	P	▲3.9	
	有形固定資産	11,320	67.8	7,886	6.6	9,035	5.0	8,415	▲28.0	11,468	P	1.1	39.0	30.0	39.0	43.1	30.2	31.1	33.3	35.9	P	26.1	▲12.9	P	32.9	P	2.9	
ベトナム	従業員数	110,444	23.5	117,778	22.2	122,792	20.8	126,121	16.3	144,463	P	19.7	15.5	21.4	27.8	28.2	26.7	35.7	35.9	32.5	P	23.8	8.3	P	24.4	P	3.0	
	売上高	1,100,439	28.5	990,765	24.5	1,173,445	40.1	1,154,959	35.3	1,166,117	P	8.1	2.5	22.5	10.1	12.8	16.5	3.8	0.0	4.0	P	▲7.6	▲10.1	P	2.5	P	▲20.0	
	有形固定資産	24,834	47.8	22,888	17.1	23,944	23.2	36,695	6.3	26,242	P	▲5.3	18.3	9.8	10.3	1.4	7.6	8.8	1.5	3.0	P	1.4	▲16.9	P	2.9	P	▲6.9	
	従業員数	79,057	33.1	79,029	31.8	79,576	46.5	79,672	43.1	80,770	P	1.4	▲1.3	▲5.1	▲7.5	▲5.2	5.0	2.6	▲3.8	▲1.3	▲3.3	▲7.5	▲6.2	P	3.8	P	1.3	
イギリス	売上高	373,881	17.9	340,331	12.1	424,929	17.4	447,553	18.9	410,004	P	13.2	17.4	11.1	6.0	8.2	12.8	6.7	19.1	0.0	P	▲8.9	8.5	P	11.3	P	0.2	
	有形固定資産	6,408	1.6	7,820	▲3.4	7,997	▲1.0	9,622	▲9.9	11,620	P	81.2	29.1	19.4	11.1	0.0	▲3.0	▲3.1	5.9	▲2.9	P	2.9	▲26.2	P	0.0	P	▲19.4	
	従業員数	22,806	4.5	22,350	0.2	22,756	2.6	22,748	0.6	22,115	P	▲0.1	▲8.9	0.0	▲8.0	▲4.1	▲12.7	▲13.4	▲8.5	▲6.5	P	▲13.7	▲4.8	P	▲16.3	P	▲16.3	
	売上高	576,756	7.2	591,057	11.1	716,456	11.8	754,706	14.4	702,658	P	12.5	11.4	27.9	23.3	11.6	7.1	11.9	15.9	19.1	P	2.2	▲9.2	P	6.5	P	▲21.4	
ドイツ	有形固定資産	5,074	▲7.3	7,421	▲39.5	10,248	46.3	9,982	▲9.2	9,750	P	29.1	0.0	8.1	22.5	7.7	8.4	▲5.4	12.8	12.8	P	5.3	5.3	P	0.0	P	▲8.1	
	従業員数	42,305	▲1.2	42,235	▲1.0	43,042	2.3	43,479	1.9	54,028	P	▲2.3	7.0	0.0	▲2.3	0.0	4.8	2.4	7.1	▲4.7	P	8.7	1.7	P	2.2	P	2.2	
	売上高	342,046	▲0.1	358,878	5.7	353,823	14.0	379,528	10.9	416,345	P	21.7	26.3	30.0	42.1	25.0	38.9	33.3	31.6	42.1								

## 資料のお問い合わせ

〒100-8902

東京都千代田区霞が関一丁目3番1号

経済産業省経済産業政策局

調査統計部企業統計室

**Tel. : 03-3501-1831**

**Fax. : 03-3580-6320**

**E-Mail : qqcebh@meti.go.jp**

資料掲載（インターネット）

**<http://www.meti.go.jp/statistics/index.html>**

※過去数値の時系列表は経済産業省のHP (上記アドレス)で公表しています。