

海外現地法人の動向

海外現地法人四半期(平成 21 年 1 - 3 月期)調査
～平成 21 年 5 月実施～



平成 21 年 6 月 25 日
経済産業省 調査統計部 企業統計室

目 次

・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
・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
＜統計表抜粋＞	
1 実績総括表(ドル)	31
2 実績内訳表 全地域(ドル)	33
2 見通し内訳表 全地域	35
＜付表 1＞売上高実績(電気機械・輸送機械)	38
＜付表 2＞売上高(DI)見通し(電気機械・輸送機械)	40
＜付表 3＞主な国別の実績と DI	42

・ 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

この調査は、我が国企業の海外における事業活動を動態的に把握し、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実施するものです。

(2)調査の法的根拠

この調査は、統計法に基づく承認を受けた、「一般統計調査」です。

(3)調査の期日

今回の調査は、平成 21 年 3 月末日で実施しました。
(提出期限は平成 21 年 5 月 15 日)

(4)調査対象

本 社 企 業:我が国企業のうち、平成 20 年 3 月末現在において、以下の条件をすべて満たす企業が対象となります。

金融・保険業及び不動産業を除く全業種、 資本金 1 億円以上、
従業者 50 人以上、 海外に下記の条件を満たす現地法人を有する

海外現地法人:上記本社企業が有する海外現地法人のうち、各調査時点において以下の条件をすべて満たす企業(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。

製造業、 従業者 50 人以上、
本社企業の直接出資分と間接出資分を合わせた出資比率が 50% 以上

(5)調査の方法

この調査は、海外現地法人の状況を把握するため、四半期(3 か月)ごとに本社企業に「海外現地法人四半期調査票」を配布し、本社企業または現地法人で記入・返送していただく郵送調査です。

(6)調査の内容

調査内容は、売上高、有形固定資産の当期取得額、従業者数の実績と見通し(DI)です。

なお、平成 16 年 4 - 6 月期調査から見通し(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
4,293	3,409	79.4%

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

四半期数値の確定

最新期の数値は速報値です。翌期には変更があり得ます。

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)時点に前年度数値の補正を行います(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:速報値です。

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。

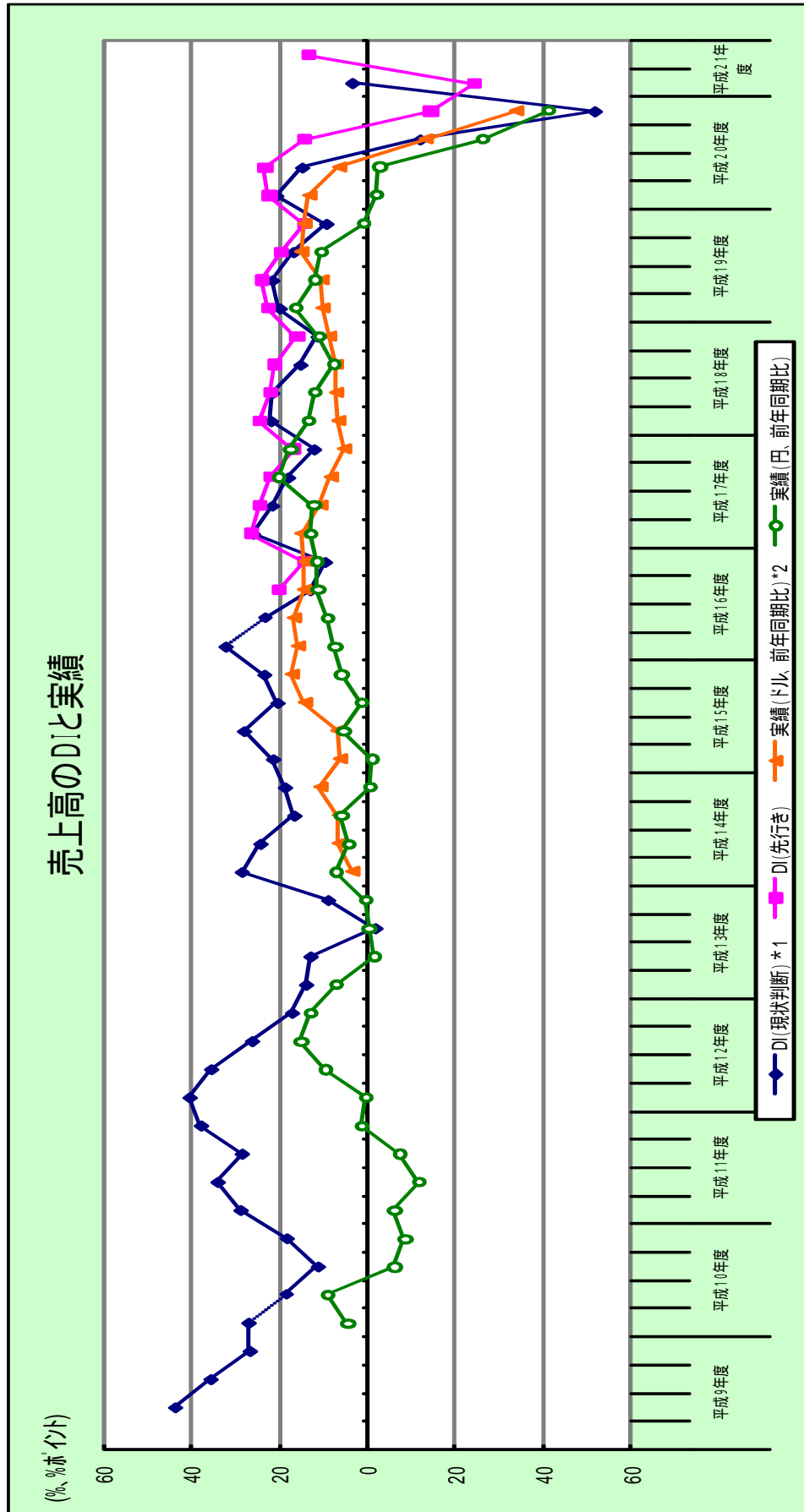
r 印:前回公表値(速報値を除く)から変更があったものです。ただし、年度間補正により変更になった場合には、本記号は付していません。

(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。

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

調査の結果



* 1: Dの調査対象期間は、平成9年度調査は調査実施時点を含む四半期、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、現狀判断(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。

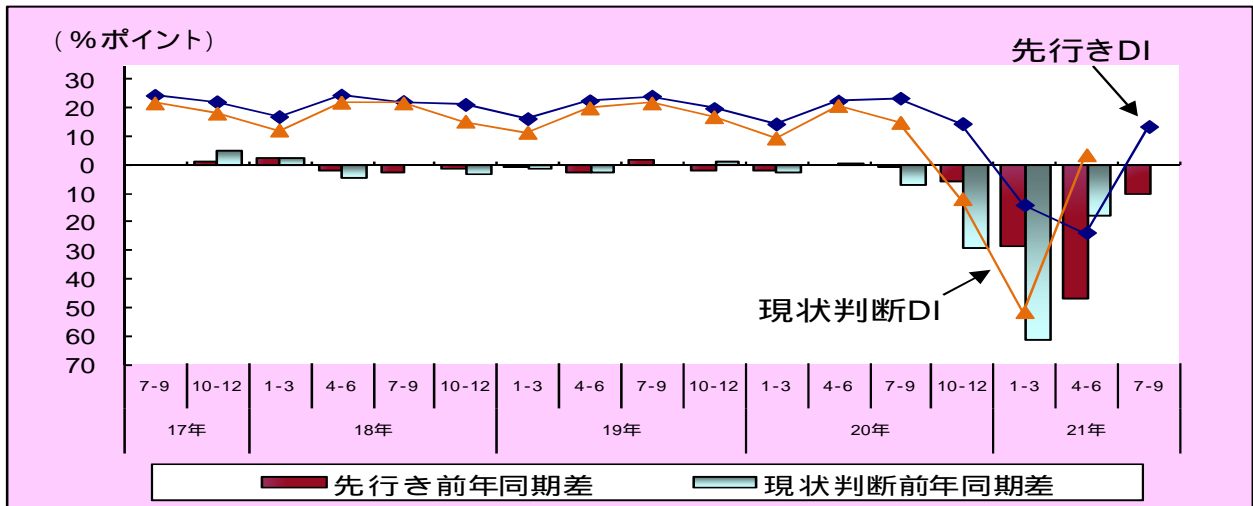
1. 見通し

(1) 売上高の動向

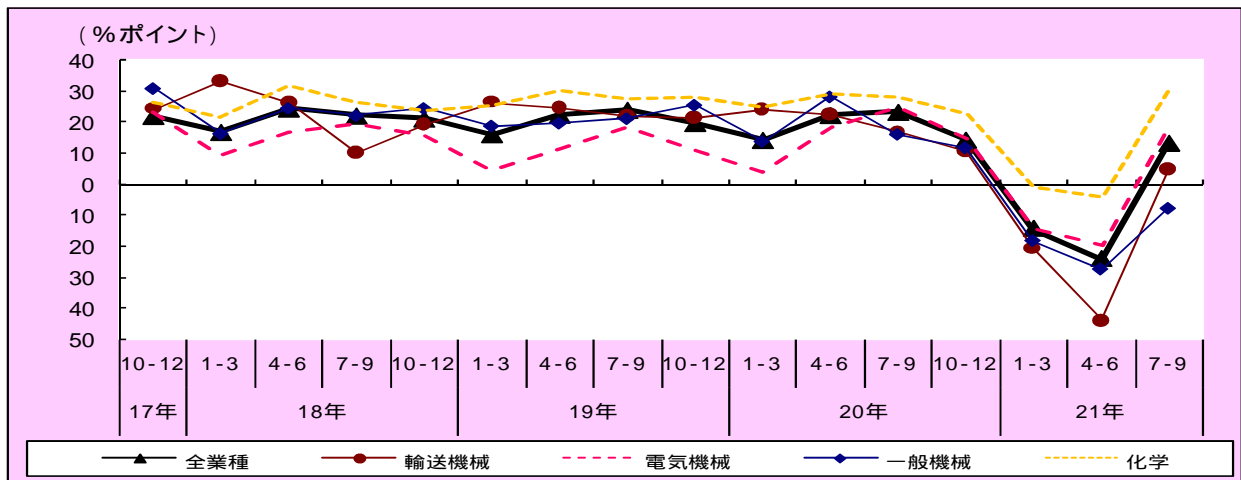
売上高 DI は、プラス水準に回復。

現状判断 DI 3.4、先行き DI 13.3 と、プラス水準に回復。前年同期差は、現状判断 DI 17.3 ポイント、先行き DI 10.0 ポイントと、それぞれ前回調査に比べ大幅に悪化幅を縮小し、すべての地域で、悪化幅を縮小。先行き DI は、欧州の 14.9 を除くすべての地域でプラス水準。

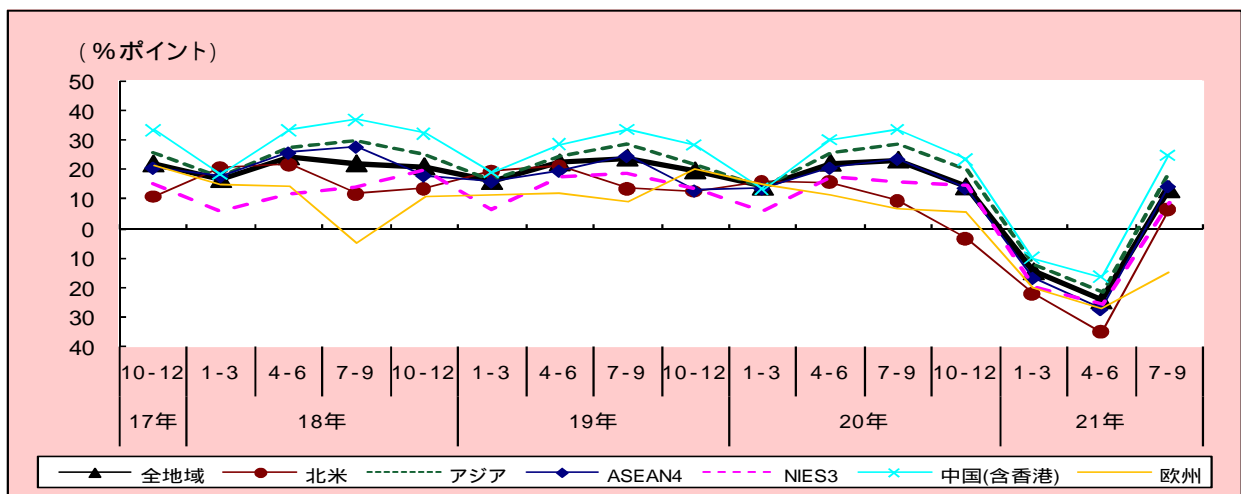
1-1 図 売上高 DI



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 21 年 4-6 月)は、3.4 と 3 期ぶりにプラス水準。前年同期差(*2)は、17.3 ポイント悪化した。前回調査(61.0 ポイント)に比べ悪化幅縮小。

業種別にみると、13 業種中 8 業種でプラス水準。主要 4 業種(*3)は、化学、電気機械がプラス水準となり、前年同期差は化学を除く業種で悪化した。いずれも前回調査に比べ改善。

地域別にみると、中国、NIEs3 は 3 期ぶりのプラス水準。前年同期差はすべての地域で悪化した。前回調査に比べ悪化幅縮小。

先行き DI(平成 21 年 7-9 月)は、13.3 と 3 期ぶりのプラス水準。前年同期差 10.0 ポイント悪化した。前回調査(46.4 ポイント)に比べ悪化幅縮小。

業種別にみると、13 業種中 10 業種でプラス水準。主要 4 業種は、一般機械を除きプラス水準。前年同期差は、主要 4 業種は、化学を除き悪化した。前回調査に比べ悪化幅縮小。

地域別にみると、前年同期差は、すべての地域で悪化した。前回調査に比べ改善。

1表 売上高 DI(地域別・業種別)

(単位: %ポイント)

業種別	20年4-6月期調査		20年7-9月期調査		20年10-12月期調査				21年1-3月期調査			
	現状判断 20/7-9	先行き 20/10-12	現状判断 20/10-12	先行き 21/1-3	現状判断		先行き		現状判断		先行き	
					21/1-3	前年同期差	21/4-6	前年同期差	21/4-6	前年同期差	21/7-9	前年同期差
計(全業種)	14.8	14.3	12.0	14.3	51.7	61.0	24.1	46.4	3.4	17.3	13.3	10.0
輸送機械	2.2	11.0	25.8	20.4	64.5	86.7	43.7	66.2	8.1	26.0	5.0	12.0
電気機械	19.3	14.8	4.1	14.5	58.5	56.9	19.7	38.3	11.9	2.2	19.0	5.8
一般機械	14.4	11.8	17.2	18.2	45.6	60.3	27.4	55.6	11.1	27.5	7.8	23.9
化学	17.3	23.0	2.2	0.9	30.8	48.2	3.9	33.2	31.2	1.6	30.8	2.5

(単位: %ポイント)

地域別	20年4-6月期調査		20年7-9月期調査		20年10-12月期調査				21年1-3月期調査			
	現状判断 20/7-9	先行き 20/10-12	現状判断 20/10-12	先行き 21/1-3	現状判断		先行き		現状判断		先行き	
					21/1-3	前年同期差	21/4-6	前年同期差	21/4-6	前年同期差	21/7-9	前年同期差
計(全地域)	14.8	14.3	12.0	14.3	51.7	61.0	24.1	46.4	3.4	17.3	13.3	10.0
・北米	5.8	3.5	31.5	22.0	57.7	66.3	35.1	50.7	5.9	12.2	6.3	3.2
・アジア	21.6	19.7	7.5	12.1	52.0	60.9	21.4	47.1	8.8	16.2	19.3	8.9
ASEAN4	22.1	13.6	17.1	16.8	59.9	68.0	27.3	47.7	0.5	17.0	14.2	9.2
NIEs3	6.9	14.9	15.3	19.7	50.2	51.5	25.7	43.2	1.7	9.2	9.0	6.8
中国(香港)	23.2	23.5	0.9	10.0	48.7	57.8	16.3	46.4	16.8	17.1	24.8	8.8
・欧州	7.4	5.4	17.4	20.4	41.3	58.6	27.2	38.5	16.6	28.1	14.9	21.8

2表 売上高 DI(地域×主要業種)

北米

売上高	前年調査(20年1-3月期)		今期調査(21年1-3月期)					
	現状判断 20/4-6	先行き 20/7-9	現状判断		先行き		21/7-9	前年同期差
			21/4-6	前年同期差	21/7-9	前年同期差		
全業種	6.3	9.5	▲ 5.9	▲ 12.2	6.3	▲ 3.2		
輸送機械	▲ 0.5	▲ 0.6	▲ 5.3	▲ 4.8	0.0	0.6		
電気機械	▲ 4.8	16.1	▲ 5.1	▲ 0.3	8.5	▲ 7.6		
一般機械	0.0	▲ 2.0	▲ 28.6	▲ 28.6	▲ 17.7	▲ 15.7		
化学	21.2	33.3	27.7	6.5	34.0	0.7		

アジア

(単位: %ポイント)

売上高	前年調査(20年1-3月期)		今期調査(21年1-3月期)					
	現状判断 20/4-6	先行き 20/7-9	現状判断		先行き		21/7-9	前年同期差
			21/4-6	前年同期差	21/7-9	前年同期差		
全業種	25.0	28.2	8.8	▲ 16.2	19.3	▲ 8.9		
輸送機械	27.7	28.4	▲ 4.8	▲ 32.5	13.4	▲ 15.0		
電気機械	16.3	26.4	16.1	▲ 0.2	22.0	▲ 4.4		
一般機械	25.1	25.3	▲ 3.5	▲ 28.6	1.1	▲ 24.2		
化学	31.1	30.0	36.4	5.3	34.8	4.8		

ASEAN4

売上高	前年調査(20年1-3月期)		今期調査(21年1-3月期)					
	現状判断 20/4-6	先行き 20/7-9	現状判断		先行き		21/7-9	前年同期差
			21/4-6	前年同期差	21/7-9	前年同期差		
全業種	16.5	23.4	▲ 0.5	▲ 17.0	14.2	▲ 9.2		
輸送機械	18.0	26.6	▲ 11.3	▲ 29.3	9.3	▲ 17.3		
電気機械	2.5	23.8	18.7	16.2	26.4	2.6		
一般機械	14.3	20.4	▲ 30.0	▲ 44.3	▲ 8.0	▲ 28.4		
化学	28.0	17.3	32.9	4.9	31.6	14.3		

NIEs3

売上高	前年調査(20年1-3月期)		今期調査(21年1-3月期)					
	現状判断 20/4-6	先行き 20/7-9	現状判断		先行き		21/7-9	前年同期差
			21/4-6	前年同期差	21/7-9	前年同期差		
全業種	10.9	15.8	1.7	▲ 9.2	9.0	▲ 6.8		
輸送機械	15.6	▲ 6.7	▲ 16.6	▲ 32.2	▲ 20.7	▲ 14.0		
電気機械	11.5	18.6	6.0	▲ 5.5	21.2	2.6		
一般機械	17.4	9.1	▲ 36.0	▲ 53.4	▲ 20.0	▲ 29.1		
化学	4.0	12.0	29.6	25.6	15.9	3.9		

中国(香港を含む)

売上高	前年調査(20年1-3月期)		今期調査(21年1-3月期)					
	現状判断 20/4-6	先行き 20/7-9	現状判断		先行き		21/7-9	前年同期差
			21/4-6	前年同期差	21/7-9	前年同期差		
全業種	33.9	33.6	16.8	▲ 17.1	24.8	▲ 8.8		
輸送機械	40.5	34.3	0.0	▲ 40.5	20.6	▲ 13.7		
電気機械	27.1	30.5	17.2	▲ 9.9	18.8	▲ 11.7		
一般機械	31.3	31.4	20.2	▲ 11.1	11.5	▲ 19.9		
化学	47.0	51.8	42.3	▲ 4.7	50.5	▲ 1.3		

欧州

売上高	前年調査(20年1-3月期)		今期調査(21年1-3月期)					
	現状判断 20/4-6	先行き 20/7-9	現状判断		先行き		21/7-9	前年同期差
			21/4-6	前年同期差	21/7-9	前年同期差		
全業種	11.5	6.9	▲ 16.6	▲ 28.1	▲ 14.9	▲ 21.8		
輸送機械	2.6	▲ 1.4	▲ 37.1	▲ 39.7	▲ 25.3	▲ 23.9		
電気機械	5.5	15.7	▲ 15.1	▲ 20.6	▲ 3.7	▲ 19.4		
一般機械	2.2	2.3	▲ 18.4	▲ 20.6	▲ 26.6	▲ 28.9		
化学	33.3	7.7	9.8	▲ 23.5	9.8	2.1		

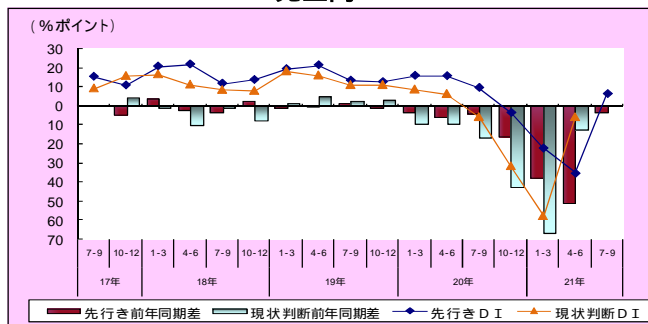
- 注: *1 DI=「増加と回答した企業の割合」-「減少と答えた企業の割合」
 *2 現状判断 DI の前年同期差 =「今期現状判断 DI」-「前年同期現状判断 DI」
 先行き DI の前年同期差 =「今期先行き DI」-「前年同期先行き DI」
 *3 主要 4 業種: 輸送機械、電気機械、一般機械、化学

北 米

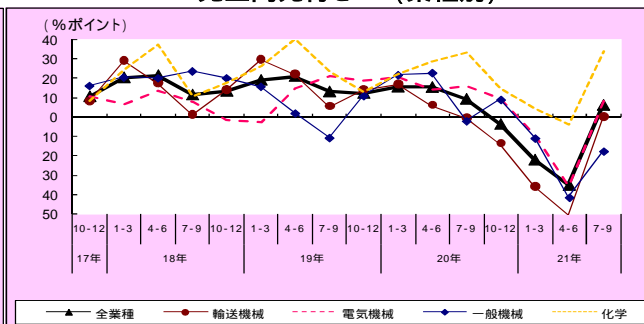
現状判断 DI は、 5.9 とマイナス水準。前年同期差 12.2 ポイント悪化したが、前回調査(66.3 ポイント)に比べ悪化幅縮小。

先行き DI は、6.3 と4 期ぶりにプラス水準。前年同期差 3.2 ポイント悪化したが、前回調査(50.7 ポイント)に比べ悪化幅縮小。主要4業種は、化学(34.0)(*4)は同 0.7 ポイントと3 期ぶりに、輸送機械(0.0)は同 0.6 ポイントと8 期ぶりに、前年同期差改善、一般機械(17.7)は同 15.7 ポイント、電気機械(8.5)は同 7.6 ポイント悪化したが、いずれも前回調査に比べて改善。

売上高 DI



売上高先行き DI(業種別)

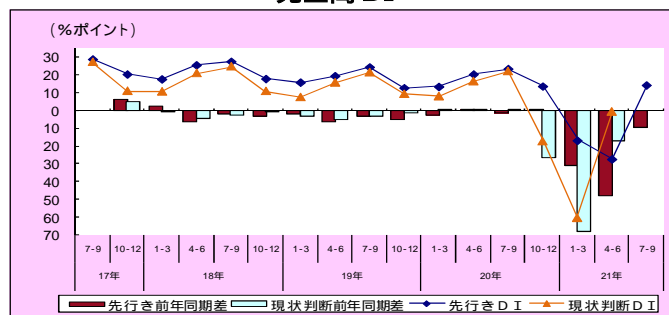


ASEAN4(*5)

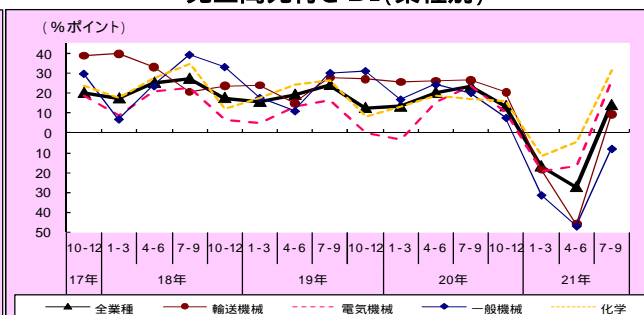
現状判断 DI は、 0.5 とマイナス水準。前年同期差 17.0 ポイント悪化したが、前回調査(68.0 ポイント)に比べ悪化幅縮小。

先行き DI は、14.2 と3 期ぶりのプラス水準。前年同期差 9.2 ポイント悪化したが、前回調査(47.7 ポイント)に比べ悪化幅縮小。主要4業種は、化学(31.6)は同 14.3 ポイントと、電気機械(26.4)は同 2.6 ポイントと改善、一般機械(8.0)は同 28.4 ポイント、輸送機械(9.3)は同 17.3 ポイント悪化したが、いずれも前回調査に比べ改善。

売上高 DI



売上高先行き DI(業種別)

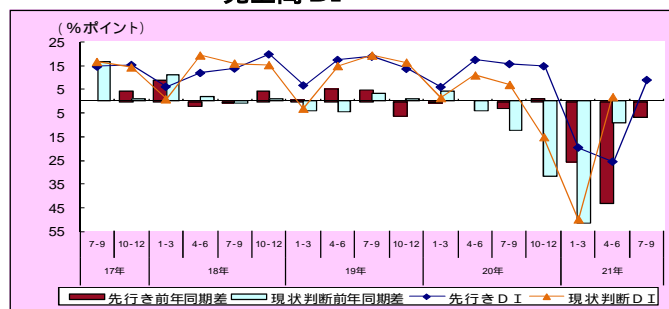


NIEs3(*6)

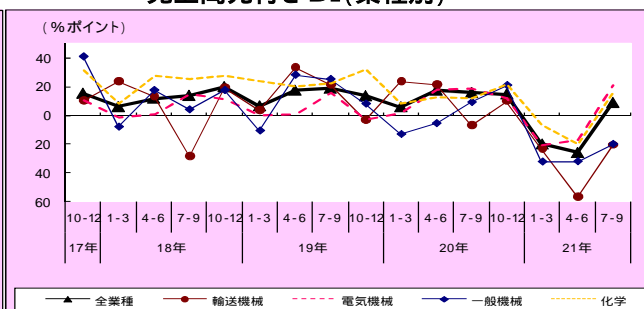
現状判断 DI は、1.7 と3 期ぶりにプラス水準。前年同期差は、 9.2 ポイントと、前回調査(51.5 ポイント)に比べ悪化幅縮小。

先行き DI は、9.0 と3 期ぶりにプラス水準。前年同期差 6.8 ポイント悪化したが、前回調査(43.2 ポイント)に比べ悪化幅縮小。主要4業種は、電気機械(21.2)は同 2.6 ポイントと3 期ぶりに、化学(15.9)は同 3.9 ポイントと7 期ぶりに改善、一般機械(20.0)は同 29.1 ポイント、輸送機械(20.7)は同 14.0 ポイント悪化。

売上高 DI



売上高先行き DI(業種別)

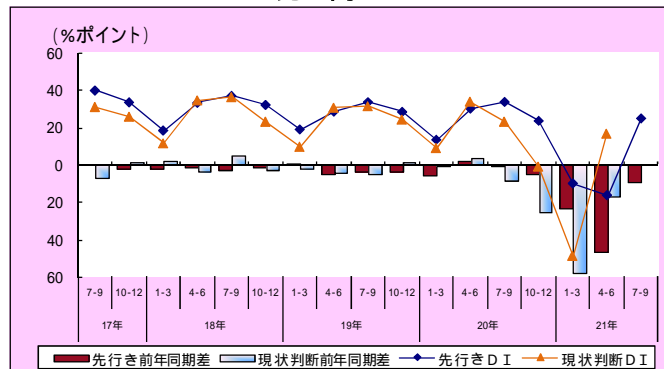


中国(香港を含む)(*7)

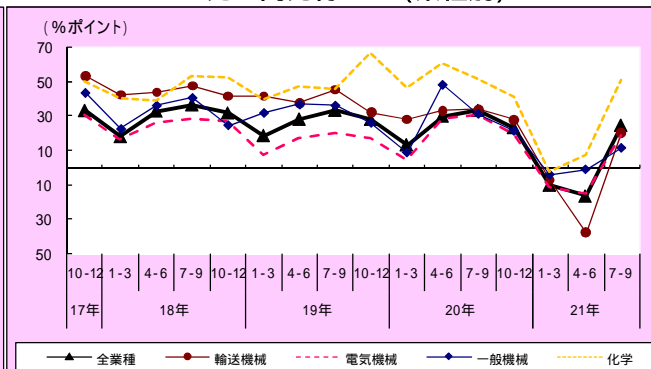
現状判断 DI は、16.8 と 3 期ぶりにプラス水準。前年同期差は、17.1 ポイント悪化したが、前回調査(57.8 ポイント)に比べ悪化幅縮小。

先行き DI は、24.8 と 3 期ぶりにプラス水準。前年同期差 8.8 ポイント悪化したが、前回調査(46.4 ポイント)に比べ悪化幅縮小。主要4業種は、一般機械(11.5)は同 19.9 ポイント、輸送機械(20.6)は同 13.7 ポイント、電気機械(18.8)は同 11.7 ポイント、化学(50.5)は同 1.3 ポイント悪化したが、いずれも前回調査に比べ悪化幅縮小。

売上高 DI



売上高先行き DI(業種別)

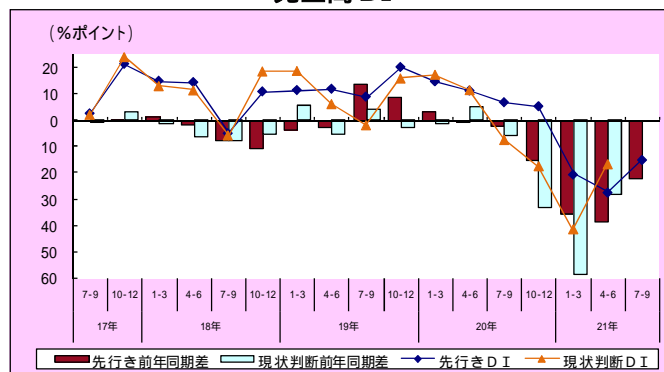


欧州

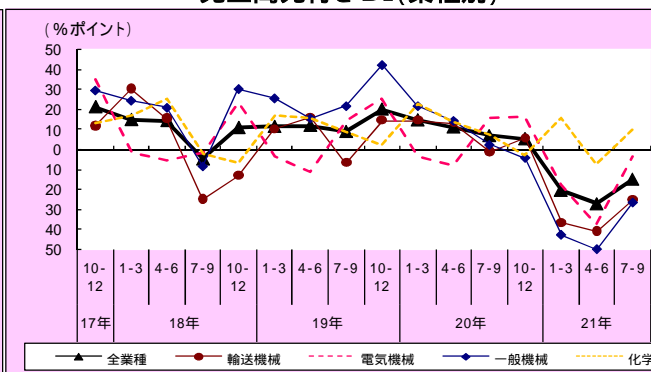
現状判断 DI は、16.6 とマイナス水準。前年同期差 28.1 ポイント悪化したが、前回調査(58.6 ポイント)に比べ悪化幅縮小。

先行き DI は、14.9 とマイナス水準。前年同期差 21.8 ポイント悪化したが、前回調査(38.5 ポイント)に比べ悪化幅縮小。主要4業種は、一般機械(26.6)は同 28.9 ポイント、輸送機械(25.3)は同 23.9 ポイント、電気機械(3.7)は同 19.4 ポイント悪化したが、前回調査に比べ悪化幅縮小。化学(9.8)は同 2.1 ポイントと、6 期ぶりに改善。

売上高 DI



売上高先行き DI(業種別)



注: *4 ()内は水準を示す

*5 ASEAN4: インドネシア、タイ、フィリピン、マレーシア

*6 NIEs3: シンガポール、台湾、大韓民国

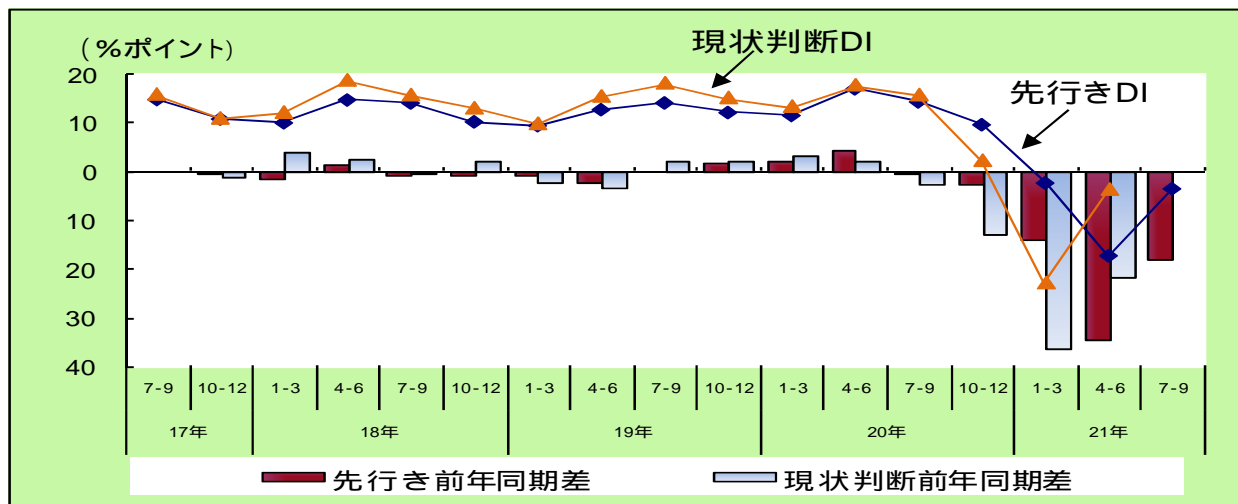
*7 中国: 香港を含む

(2)設備投資額の動向

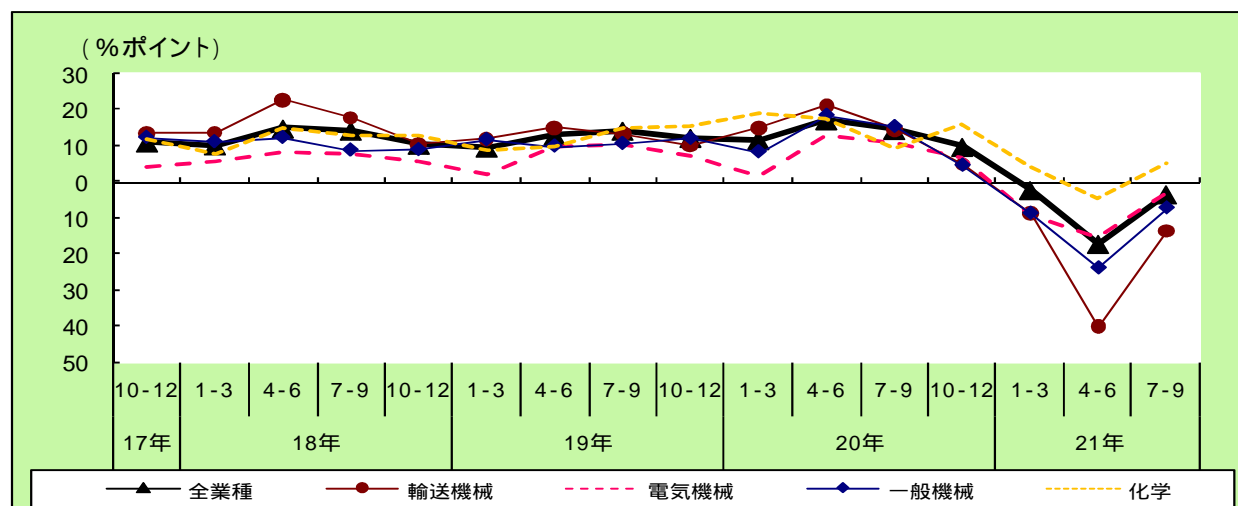
設備投資額 DI は、悪化幅を縮小。

現状判断 DI▲3.7、先行き DI▲3.5 と、マイナス水準。前年同期差は、現状判断 DI 21.4 ポイント、先行き DI 17.9 ポイントと、前回調査に比べ悪化幅を縮小し、すべての地域で、悪化幅を縮小。

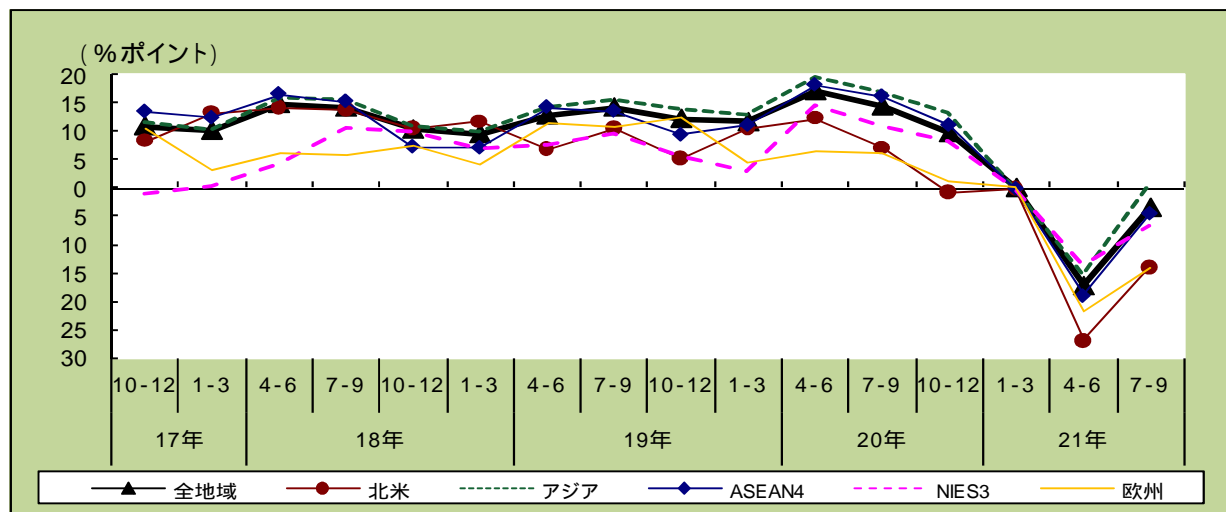
1-4 図 設備投資額 DI



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 21 年 4-6 月)は、 3.7 とマイナス水準。前年同期差 21.4 ポイント悪化したが、前回調査(36.2 ポイント)に比べて悪化幅縮小。

業種別にみると、主要4業種は、化学を除きマイナス水準。前年同期差はすべての業種で 2 桁台の悪化となったが、前回調査に比べて悪化幅縮小。

地域別にみると、中国を除きマイナス水準、特に北米は 2 桁のマイナス水準。前年同期差はすべての地域で悪化したが、前回調査に比べて悪化幅縮小。

先行き DI(平成 21 年 7-9 月)は、 3.5 とマイナス水準。前年同期差 17.9 ポイント悪化したが、前回調査(34.4 ポイント)に比べて悪化幅縮小。

業種別にみると、主要4業種は、化学を除きマイナス水準。前年同期差はすべての業種で悪化となったが、前回調査に比べて悪化幅縮小。

地域別にみると、中国を除きマイナス水準、特に欧州及び北米は 2 桁のマイナス水準、前年同期差はすべての地域で悪化したが、前回調査に比べて悪化幅縮小。

3表 設備投資額 DI(地域別・業種別)

(単位: %ポイント)

業種別	20年4-6月期調査		20年7-9月期調査		20年10-12月期調査				21年1-3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	前年同期差	21/4-6	前年同期差	現状判断	先行き	前年同期差
計(全業種)	15.7	9.7	2.2	2.3	22.9	36.2	17.3	34.4	3.7	21.4	3.5	17.9
輸送機械	16.3	5.0	0.0	8.8	38.1	56.7	40.2	61.3	14.0	33.4	13.6	28.0
電気機械	20.7	6.7	5.3	9.0	28.1	37.8	15.3	28.1	5.0	18.3	3.2	13.9
一般機械	8.2	4.7	7.9	8.6	26.8	40.5	23.7	42.2	13.5	31.4	7.1	22.5
化学	18.7	16.0	7.8	4.2	10.4	20.4	4.4	22.0	5.0	14.5	5.4	4.2

(単位: %ポイント)

地域別	20年4-6月期調査		20年7-9月期調査		20年10-12月期調査				21年1-3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	前年同期差	21/4-6	前年同期差	現状判断	先行き	前年同期差
計(全地域)	15.7	9.7	2.2	2.3	22.9	36.2	17.3	34.4	3.7	21.4	3.5	17.9
・北米	1.5	0.7	10.0	8.4	34.1	45.0	26.9	39.3	13.1	22.3	13.9	21.0
・アジア	19.5	13.3	5.8	0.2	19.4	35.5	15.2	35.0	1.1	22.4	0.7	16.4
ASEAN4	15.4	11.2	2.9	3.9	22.2	37.6	18.9	37.2	7.9	26.2	4.4	20.7
NIEs3	10.3	8.4	4.9	4.9	26.4	31.5	13.5	28.2	7.4	17.9	6.4	17.6
中国(香港)	23.5	14.7	8.0	1.4	17.8	35.5	14.0	34.6	5.2	19.6	5.7	11.6
・欧州	8.7	1.2	4.4	8.2	30.2	34.7	21.8	28.3	8.7	13.0	14.0	20.1

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(20年1-3月期)		今期調査(21年1-3月期)			
	現状判断	先行き	現状判断	先行き	前年同期差	先行き
全業種	9.2	7.1	▲ 13.1	▲ 22.3	▲ 13.9	▲ 21.0
輸送機械	8.4	▲ 1.2	▲ 17.2	▲ 25.6	▲ 17.7	▲ 16.5
電気機械	▲ 4.5	0.0	▲ 20.0	▲ 15.5	▲ 30.0	▲ 30.0
一般機械	9.8	13.9	▲ 33.4	▲ 43.2	▲ 27.3	▲ 41.2
化学	23.0	14.6	8.6	▲ 14.4	8.5	▲ 6.1

アジア

(単位: %ポイント)

設備投資額	前年調査(20年1-3月期)		今期調査(21年1-3月期)			
	現状判断	先行き	現状判断	先行き	前年同期差	先行き
全業種	21.3	17.1	▲ 1.1	▲ 22.4	0.7	▲ 16.4
輸送機械	26.8	21.9	▲ 11.9	▲ 38.7	▲ 8.7	▲ 30.6
電気機械	16.5	12.8	▲ 3.0	▲ 19.5	▲ 0.3	▲ 13.1
一般機械	25.0	19.1	▲ 6.4	▲ 31.4	3.5	▲ 15.6
化学	21.2	10.0	4.2	▲ 17.0	7.1	▲ 2.9

ASEAN4

設備投資額	前年調査(20年1-3月期)		今期調査(21年1-3月期)			
	現状判断	先行き	現状判断	先行き	前年同期差	先行き
全業種	18.3	16.3	▲ 7.9	▲ 26.2	▲ 4.4	▲ 20.7
輸送機械	20.1	21.0	▲ 24.0	▲ 44.1	▲ 11.6	▲ 32.6
電気機械	11.9	10.1	▲ 4.3	▲ 16.2	▲ 4.3	▲ 14.4
一般機械	27.2	15.9	▲ 14.0	▲ 41.2	0.0	▲ 15.9
化学	18.4	10.6	▲ 4.9	▲ 23.3	13.3	2.7

NIEs3

設備投資額	前年調査(20年1-3月期)		今期調査(21年1-3月期)			
	現状判断	先行き	現状判断	先行き	前年同期差	先行き
全業種	10.5	11.2	▲ 7.4	▲ 17.9	▲ 6.4	▲ 17.6
輸送機械	23.1	8.0	▲ 16.0	▲ 39.1	▲ 16.7	▲ 24.7
電気機械	8.1	3.2	▲ 12.7	▲ 20.8	▲ 5.5	▲ 8.7
一般機械	26.3	31.6	▲ 11.1	▲ 37.4	▲ 5.6	▲ 37.2
化学	▲ 2.4	0.0	2.8	5.2	▲ 8.3	▲ 8.3

中国(香港を含む)

設備投資額	前年調査(20年1-3月期)		今期調査(21年1-3月期)			
	現状判断	先行き	現状判断	先行き	前年同期差	先行き
全業種	24.8	17.3	5.2	▲ 19.6	5.7	▲ 11.6
輸送機械	30.0	21.5	1.5	▲ 28.5	▲ 2.3	▲ 23.8
電気機械	22.1	15.3	0.0	▲ 22.1	3.1	▲ 12.2
一般機械	20.8	16.4	0.0	▲ 20.8	9.2	▲ 7.2
化学	32.4	17.8	8.9	▲ 23.5	6.4	▲ 11.4

欧州

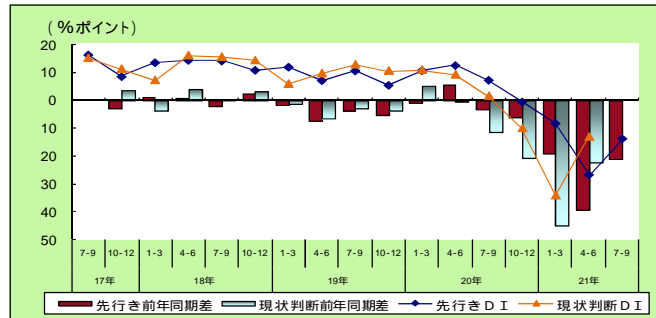
設備投資額	前年調査(20年1-3月期)		今期調査(21年1-3月期)			
	現状判断	先行き	現状判断	先行き	前年同期差	先行き
全業種	4.3	6.1	▲ 8.7	▲ 13.0	▲ 14.0	▲ 20.1
輸送機械	7.7	12.7	▲ 21.7	▲ 29.4	▲ 28.4	▲ 41.1
電気機械	▲ 2.3	0.0	▲ 9.8	▲ 7.5	▲ 9.7	▲ 9.7
一般機械	0.0	0.0	▲ 10.6	▲ 10.6	▲ 14.9	▲ 14.9
化学	3.3	0.0	0.0	▲ 3.3	▲ 5.9	▲ 5.9

北 米

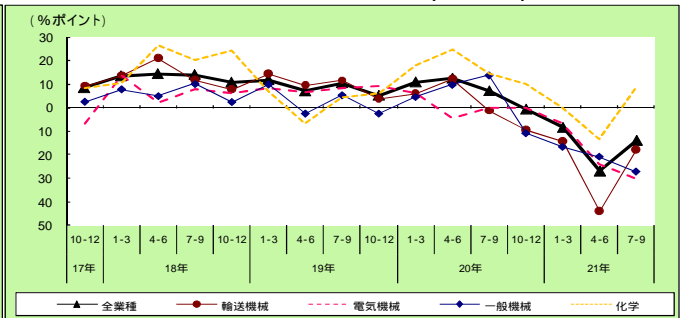
現状判断 DI は、 13.1 とマイナス水準。前年同期差 22.3 ポイント悪化したが、前回調査(45.0 ポイント)に比べて悪化幅縮小。主要4業種は化学を除きマイナス水準。

先行き DI は、 13.9 とマイナス水準。前年同期差 21.0 ポイント悪化したが、前回調査(39.3 ポイント)に比べて悪化幅縮小。主要4業種は、一般機械(27.3)は同 41.2 ポイント、電気機械(30.0)は同 30.0 ポイントと、前年同期差 30 ポイント以上悪化し、輸送機械(17.7)は同 16.5 ポイント、化学(8.5)は同 6.1 ポイント悪化。

設備投資額 DI



設備投資額先行き DI(業種別)

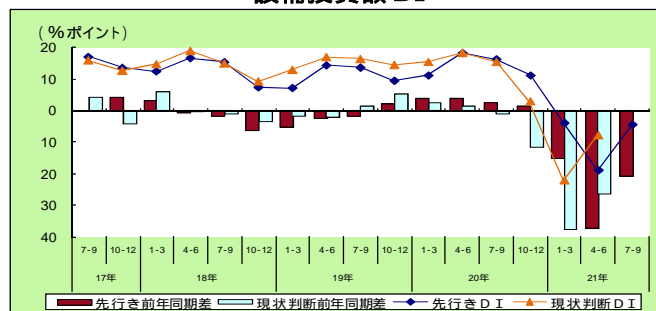


ASEAN4

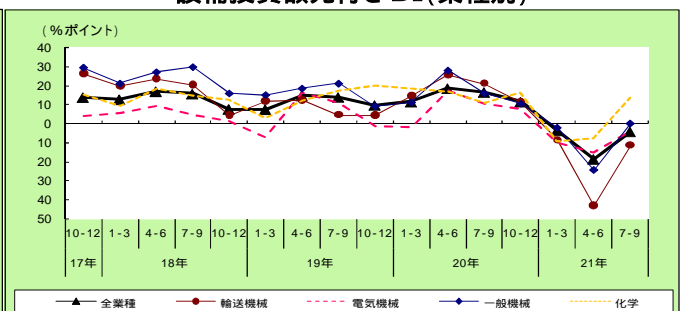
現状判断 DI は、 7.9 とマイナス水準、前年同期差 26.2 ポイント悪化したが、前回調査(37.6 ポイント)に比べて悪化幅縮小。主要4業種はすべてマイナス水準。

先行き DI は、 4.4 とマイナス水準。前年同期差 20.7 ポイント悪化したが、前回調査(37.2 ポイント)に比べて悪化幅縮小。主要4業種は、輸送機械(11.6)は同 32.6 ポイント、一般機械(0.0)は同 15.9 ポイント、電気機械(4.3)は同 14.4 ポイントと、2桁台の悪化となったが、いずれも前回調査に比べて悪化幅縮小。一方、化学(13.3)は同 2.7 ポイントと改善。

設備投資額 DI



設備投資額先行き DI(業種別)

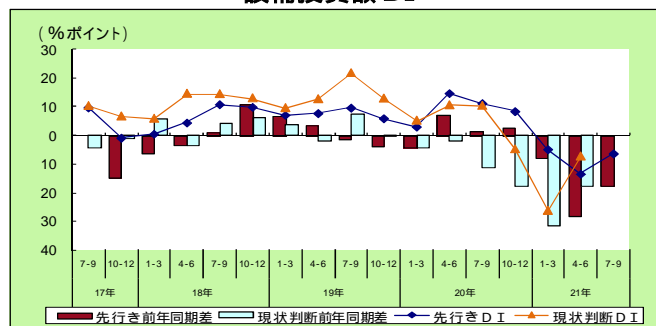


NIEs3

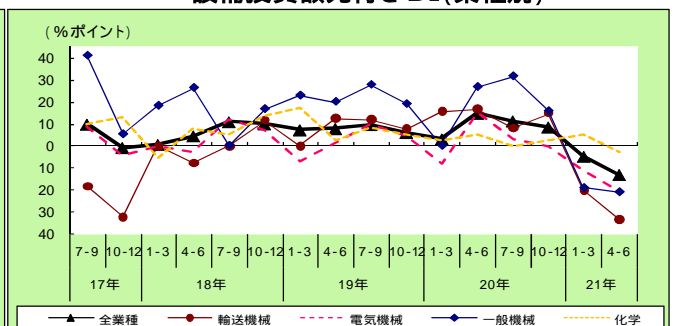
現状判断 DI は、 7.4 とマイナス水準。前年同期差 17.9 ポイント悪化したが、前回調査(31.5 ポイント)に比べて悪化幅縮小。

先行き DI は、 6.4 とマイナス水準。前年同期差 17.6 ポイント悪化したが、前回調査(28.2 ポイント)に比べて悪化幅縮小。主要4業種は、一般機械(5.6)同 37.2 ポイント、輸送機械(16.7)同 24.7 ポイント、電気機械(5.5)同 8.7 ポイント、化学(8.3)同 8.3 ポイントと、一般機械及び輸送機械は前年同期差 20 ポイント以上悪化。

設備投資額 DI



設備投資額先行き DI(業種別)

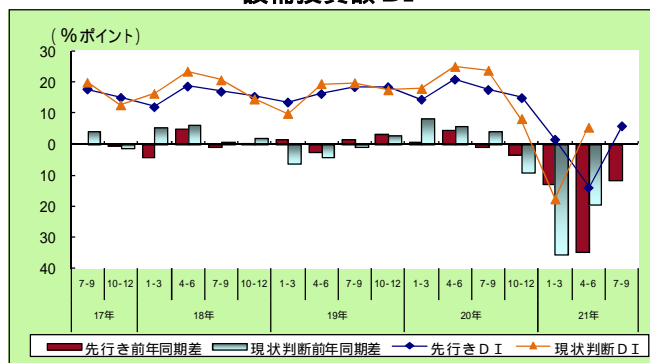


中国(香港を含む)

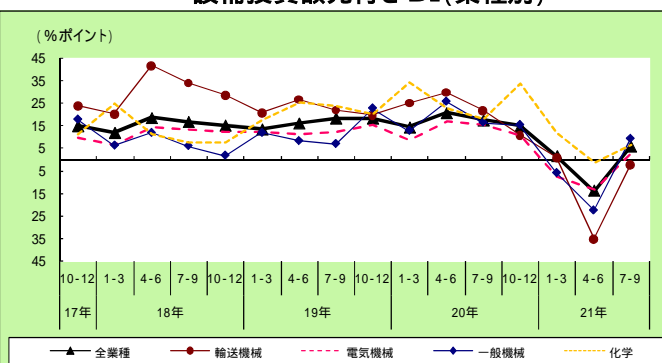
現状判断 DI は、5.2 とプラス水準。前年同期差 19.6 ポイント悪化したが、前回調査(35.5 ポイント)に比べて悪化幅縮小。主要4業種は前年同期差 20 ポイント以上悪化。

先行き DI は、5.7 とプラス水準。前年同期差 11.6 ポイント悪化したが、前回調査(34.6 ポイント)に比べて悪化幅縮小。主要4業種は、輸送機械(2.3)は同 23.8 ポイント、電気機械(3.1)は同 12.2 ポイント、化学(6.4)は同 11.4 ポイント、一般機械(9.2)は同 7.2 ポイントと悪化したが、いずれも前回調査に比べ悪化幅縮小。

設備投資額 DI



設備投資額先行き DI(業種別)

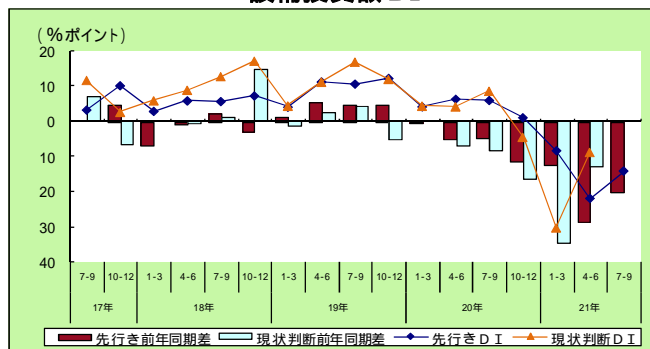


欧州

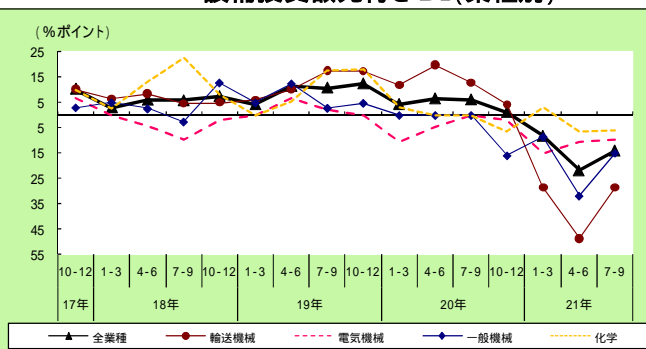
現状判断 DI は、8.7 とマイナス水準。前年同期差 13.0 ポイント悪化したが、前回調査(34.7 ポイント)に比べて悪化幅縮小。

先行き DI は、14.0 とマイナス水準。前年同期差 20.1 ポイント悪化したが、前回調査(28.3 ポイント)に比べて悪化幅縮小。主要4業種は、輸送機械(28.4)は同 41.1 ポイント、一般機械(14.9)は同 14.9 ポイント、電気機械(9.7)は同 9.7 ポイント、化学(5.9)は同 5.9 ポイントと悪化したが、電気機械を除き前回調査に比べて悪化幅縮小。

設備投資額 DI



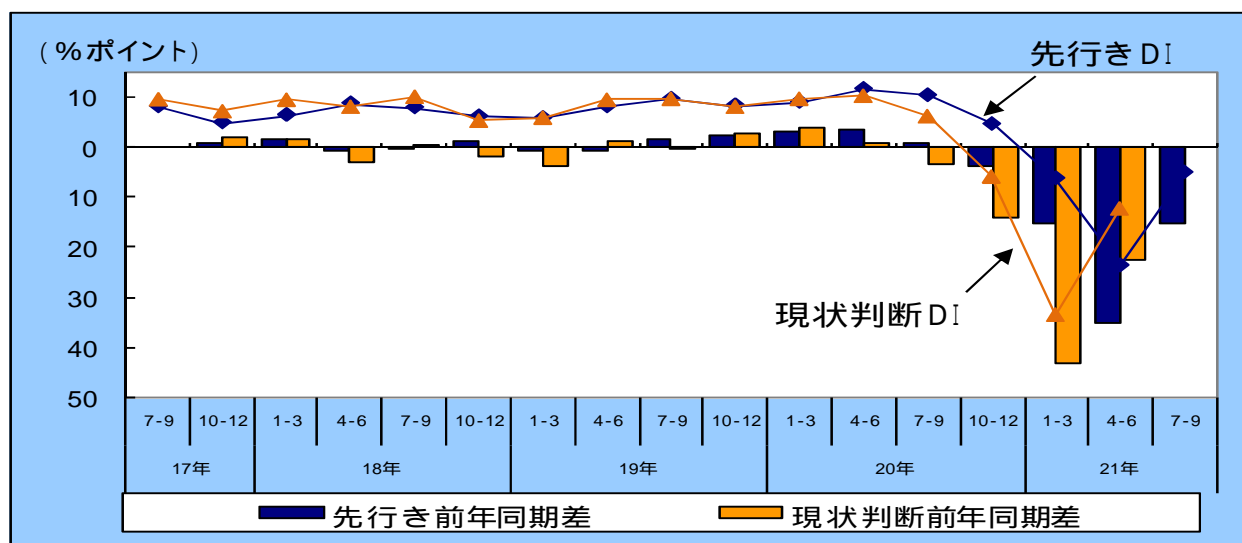
設備投資額先行き DI(業種別)



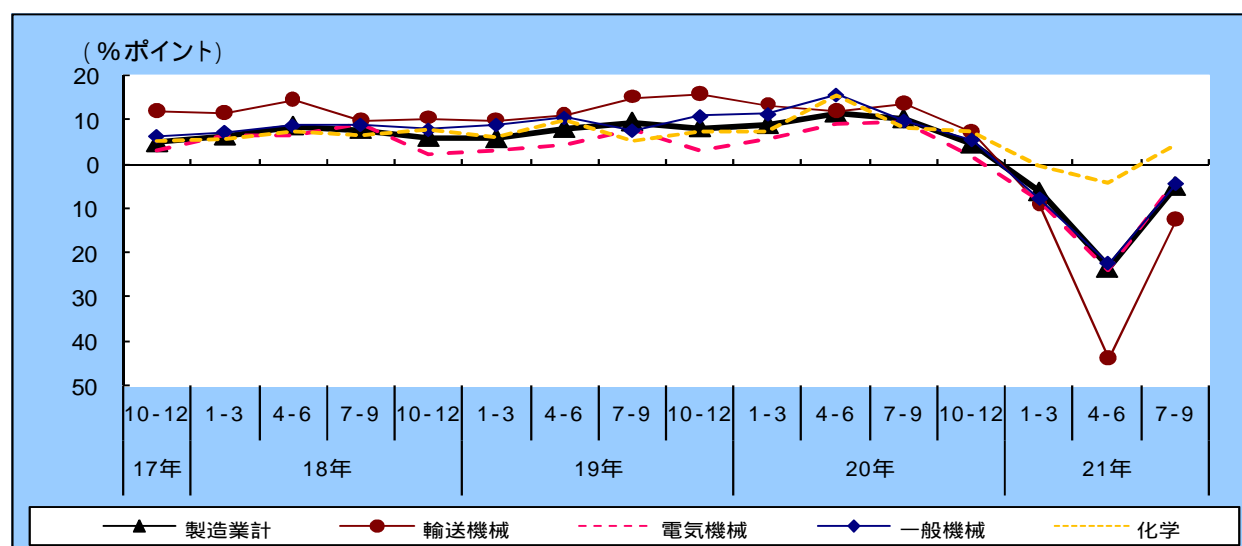
(3) 従業者数の動向

従業者数 DI は、マイナス水準。前年同期差は、前回調査に比べ悪化幅を縮小。

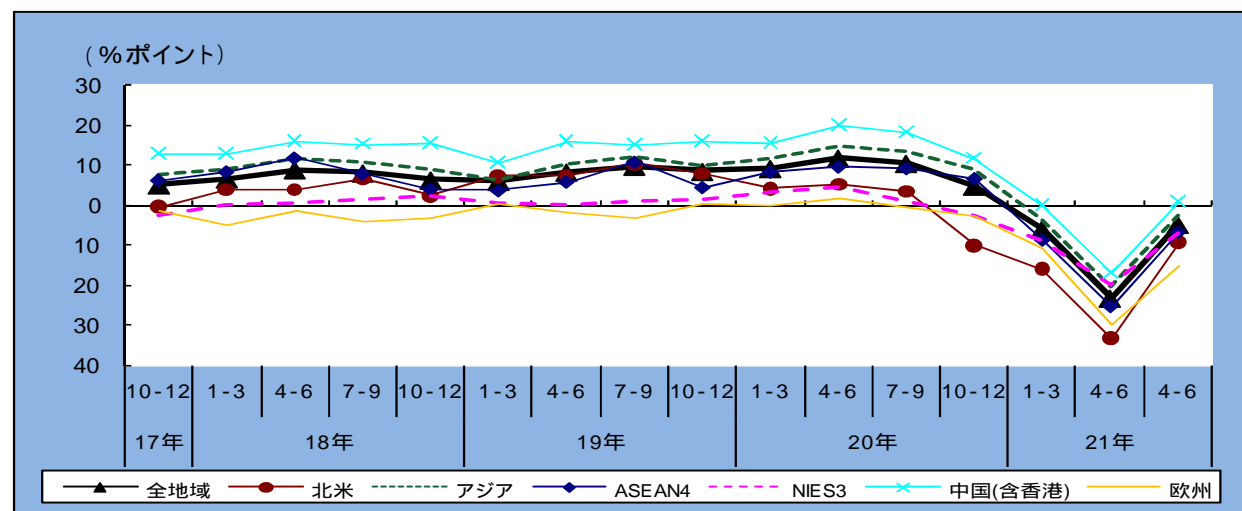
1-7 図 従業者数 DI



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 21 年 4-6 月)は、 12.2 とマイナス水準。前年同期差は、 22.6 ポイントと悪化した。前回調査(43.3 ポイント)に比べて悪化幅縮小。

業種別にみると、化学を除きマイナス水準。前年同期差はすべての業種で悪化した。前回調査に比べて悪化幅縮小。

地域別にみると、すべての地域でマイナス水準。前年同期差 2 桁台の悪化となった。前回調査に比べて悪化幅縮小。

先行き DI(平成 21 年 7-9 月)は、 4.9 とマイナス水準。前年同期差は、 15.3 ポイント悪化した。前回調査(35.1 ポイント)に比べて悪化幅縮小。

業種別にみると、化学を除きマイナス水準。前年同期差はすべての業種で悪化した。主要 4 業種は、前回調査に比べて悪化幅縮小。

地域別にみると、中国を除く地域でマイナス水準。前年同期差は、すべての地域で悪化した。前回調査に比べて悪化幅縮小。

5 表 従業者数 DI(地域別・業種別)

(単位: %ポイント)

業種別	20年4-6月期調査		20年7-9月期調査		20年10-12月期調査				21年1-3月期調査			
	現状判断 20/7-9	先行き 20/10-12	現状判断 20/10-12	先行き 21/1-3	現状判断 21/1-3	前年同期差	21/4-6	前年同期差	現状判断 21/4-6	前年同期差	21/7-9	前年同期差
計(全業種)	6.3	4.7	5.8	6.1	33.5	43.3	23.4	35.1	12.2	22.6	4.9	15.3
輸送機械	4.5	7.4	11.0	8.9	54.9	69.2	43.9	55.9	23.5	35.6	12.4	26.3
電気機械	4.8	1.9	9.3	8.1	41.2	45.8	24.1	33.2	11.5	15.9	3.8	13.4
一般機械	14.1	5.6	5.1	7.7	31.9	45.3	22.3	38.1	15.1	24.7	4.3	14.2
化学	5.1	7.3	1.6	0.4	6.0	18.2	4.3	20.0	4.0	9.1	4.6	3.8

(単位: %ポイント)

地域別	20年4-6月期調査		20年7-9月期調査		20年10-12月期調査				21年1-3月期調査			
	現状判断 20/7-9	先行き 20/10-12	現状判断 20/10-12	先行き 21/1-3	現状判断 21/1-3	前年同期差	21/4-6	前年同期差	現状判断 21/4-6	前年同期差	21/7-9	前年同期差
計(全地域)	6.3	4.7	5.8	6.1	33.5	43.3	23.4	35.1	12.2	22.6	4.9	15.3
・北米	8.2	10.0	17.3	15.9	44.5	48.8	33.3	38.6	17.8	19.5	9.2	12.7
・アジア	10.6	9.2	2.2	3.3	31.1	43.3	20.4	35.3	8.9	22.9	2.4	16.0
ASEAN4	6.8	6.6	5.5	8.8	37.4	45.5	25.5	35.1	15.5	24.7	6.8	16.0
NIEs3	0.4	2.5	7.7	9.0	25.3	28.7	20.1	24.8	11.9	16.2	7.2	8.5
中国(香港)	14.5	11.7	0.5	0.2	28.4	44.6	17.1	37.1	4.1	22.2	0.8	17.4
・欧州	2.0	2.7	12.2	10.5	32.2	35.3	29.9	31.7	22.2	23.3	15.1	14.8

6 表 従業者数 DI(地域×主要業種)

北米

従業者数	前年調査(20年1-3月期)		今期調査(21年1-3月期)				
	現状判断 20/4-6	先行き 20/7-9	現状判断 21/4-6	前年同期差	先行き 21/7-9	前年同期差	
全業種	1.7	3.5	▲ 17.8	▲ 19.5	▲ 9.2	▲ 12.7	
輸送機械	▲ 1.2	1.8	▲ 31.2	▲ 30.0	▲ 19.4	▲ 21.2	
電気機械	4.4	8.8	▲ 9.8	▲ 14.2	▲ 6.6	▲ 15.4	
一般機械	▲ 3.9	0.0	▲ 18.0	▲ 14.1	▲ 9.8	▲ 9.8	
化学	12.0	8.0	0.0	▲ 12.0	2.1	▲ 5.9	

アジア

(単位: %ポイント)

従業者数	前年調査(20年1-3月期)		今期調査(21年1-3月期)				
	現状判断 20/4-6	先行き 20/7-9	現状判断 21/4-6	前年同期差	先行き 21/7-9	前年同期差	
全業種	14.0	13.6	▲ 8.9	▲ 22.9	▲ 2.4	▲ 16.0	
輸送機械	20.3	21.2	▲ 16.0	▲ 36.3	▲ 5.9	▲ 27.1	
電気機械	5.4	11.3	▲ 9.8	▲ 15.2	▲ 2.2	▲ 13.5	
一般機械	17.6	17.5	▲ 11.6	▲ 29.2	0.0	▲ 17.5	
化学	15.5	11.1	6.7	▲ 8.8	6.7	▲ 4.4	

ASEAN4

従業者数	前年調査(20年1-3月期)		今期調査(21年1-3月期)				
	現状判断 20/4-6	先行き 20/7-9	現状判断 21/4-6	前年同期差	先行き 21/7-9	前年同期差	
全業種	9.2	9.2	▲ 15.5	▲ 24.7	▲ 6.8	▲ 16.0	
輸送機械	13.2	14.2	▲ 21.2	▲ 34.4	▲ 10.5	▲ 24.7	
電気機械	▲ 1.5	7.1	▲ 14.7	▲ 13.2	▲ 2.6	▲ 9.7	
一般機械	22.0	18.0	▲ 26.0	▲ 48.0	▲ 10.0	▲ 28.0	
化学	15.1	5.5	6.6	▲ 8.5	6.6	1.1	

NIEs3

従業者数	前年調査(20年1-3月期)		今期調査(21年1-3月期)				
	現状判断 20/4-6	先行き 20/7-9	現状判断 21/4-6	前年同期差	先行き 21/7-9	前年同期差	
全業種	4.3	1.3	▲ 11.9	▲ 16.2	▲ 7.2	▲ 8.5	
輸送機械	6.5	0.0	▲ 32.1	▲ 38.6	▲ 14.8	▲ 14.8	
電気機械	▲ 2.9	▲ 1.5	▲ 7.6	▲ 4.7	▲ 6.0	▲ 4.5	
一般機械	▲ 13.0	▲ 4.3	▲ 16.6	▲ 3.6	▲ 8.3	▲ 4.0	
化学	8.0	4.0	▲ 2.2	▲ 10.2	0.0	▲ 4.0	

中国(香港を含む)

従業者数	前年調査(20年1-3月期)		今期調査(21年1-3月期)				
	現状判断 20/4-6	先行き 20/7-9	現状判断 21/4-6	前年同期差	先行き 21/7-9	前年同期差	
全業種	18.1	18.2	▲ 4.1	▲ 22.2	0.8	▲ 17.4	
輸送機械	29.5	31.3	▲ 9.3	▲ 38.8	▲ 0.7	▲ 32.0	
電気機械	11.0	17.7	▲ 7.1	▲ 18.1	▲ 1.2	▲ 18.9	
一般機械	24.4	22.9	▲ 3.3	▲ 27.7	6.5	▲ 16.4	
化学	19.1	19.5	12.1	▲ 7.0	8.8	▲ 10.7	

欧州

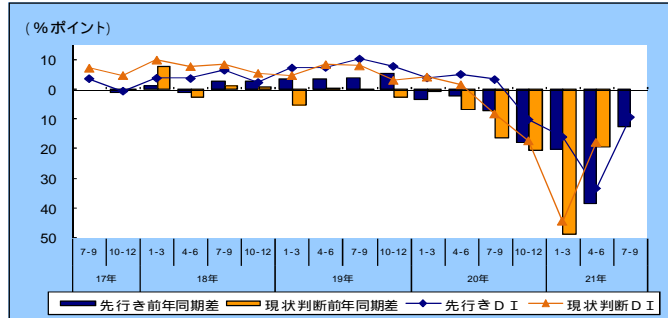
従業者数	前年調査(20年1-3月期)		今期調査(21年1-3月期)				
	現状判断 20/4-6	先行き 20/7-9	現状判断 21/4-6	前年同期差	先行き 21/7-9	前年同期差	
全業種	1.1	▲ 0.3	▲ 22.2	▲ 23.3	▲ 15.1	▲ 14.8	
輸送機械	1.3	6.8	▲ 38.5	▲ 39.8	▲ 27.7	▲ 34.5	
電気機械	▲ 7.5	▲ 7.5	▲ 26.4	▲ 18.9	▲ 20.7	▲ 13.2	
一般機械	▲ 2.3	▲ 6.8	▲ 27.1	▲ 24.8	▲ 16.7	▲ 9.9	
化学	2.4	▲ 2.5	▲ 2.4	▲ 4.8	0.0	2.5	

北 米

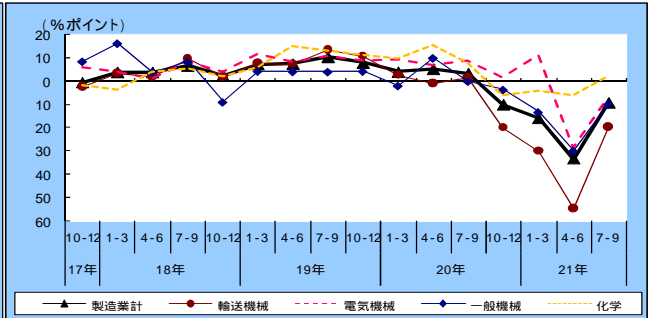
現状判断 DI は、 17.8 とマイナス水準。前年同期差 19.5 ポイント悪化したが、前回調査(48.8 ポイント)に比べて悪化幅縮小。

先行き DI は、 9.2 とマイナス水準。前年同期差 12.7 ポイント悪化したが、前回調査(38.6 ポイント)に比べて悪化幅縮小。主要4業種は、輸送機械(19.4)は同 21.2 ポイント、電気機械(6.6)は同 15.4 ポイント、一般機械(9.8)は同 9.8 ポイント、化学(2.1)は同 5.9 ポイント悪化したが、いずれも前回調査に比べて悪化幅縮小。

従業者数 DI



従業者数先行き DI(業種別)

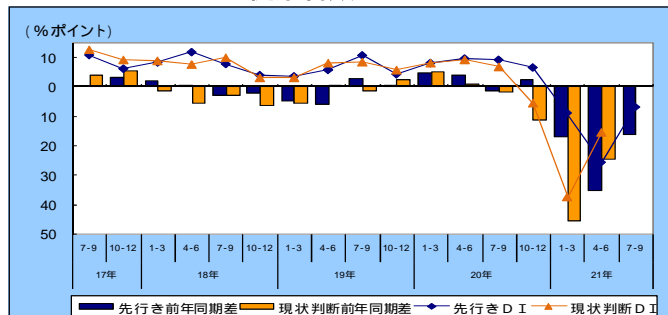


ASEAN4

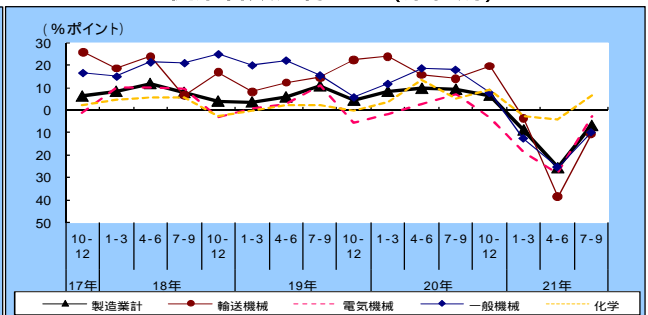
現状判断 DI は、 15.5 とマイナス水準。前年同期差 24.7 ポイント悪化したが、前回調査(45.5 ポイント)に比べて悪化幅縮小。

先行き DI は、 6.8 とマイナス水準。前年同期差 16.0 ポイント悪化したが、前回調査(35.1 ポイント)に比べて悪化幅縮小。主要4業種は、一般機械(10.0)は同 28.0 ポイント、輸送機械(10.5)は同 24.7 ポイント、電気機械(2.6)は同 9.7 ポイントと悪化したが、いずれも前回調査に比べて悪化幅縮小。一方、化学(6.6)は同 1.1 ポイントと改善。

従業者数 DI



従業者数先行き DI(業種別)

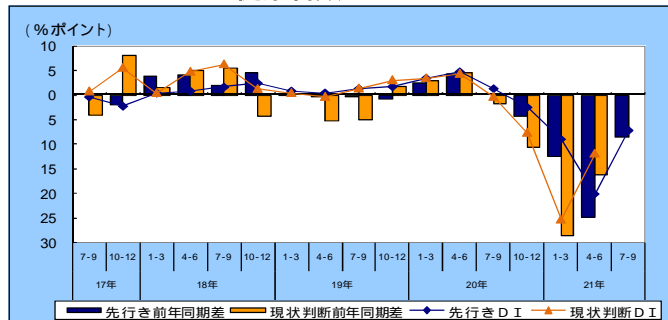


NIEs3

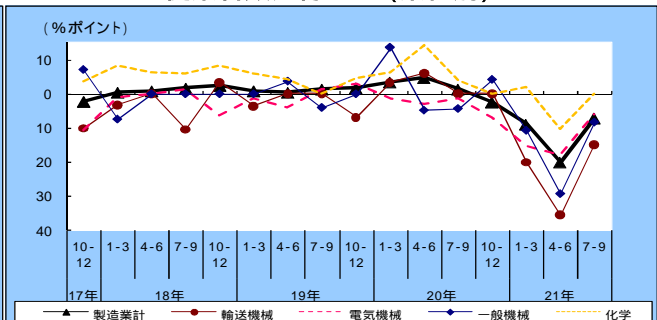
現状判断 DI は、 11.9 とマイナス水準。前年同期差 16.2 ポイント悪化したが、前回調査(28.7 ポイント)に比べて悪化幅縮小。

先行き DI は、 7.2 とマイナス水準。前年同期差 8.5 ポイント悪化したが、前回調査(24.8 ポイント)に比べて悪化幅縮小。主要4業種は、輸送機械(14.8)は同 14.8 ポイント、電気機械(6.0)は同 4.5 ポイント、一般機械(8.3)は同 4.0 ポイント、化学(0.0)は同 4.0 ポイント悪化したが、いずれも前回調査に比べて悪化幅縮小。

従業者数 DI



従業者数先行き DI(業種別)

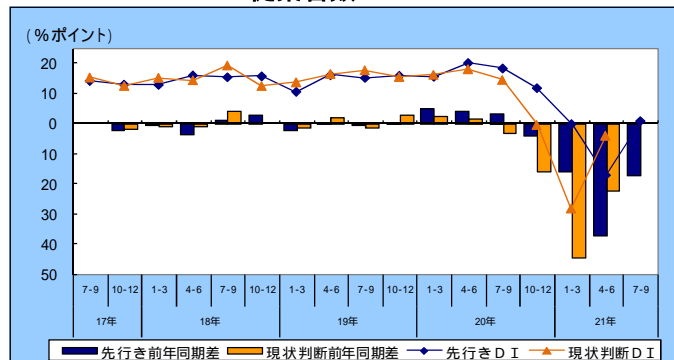


中国(香港を含む)

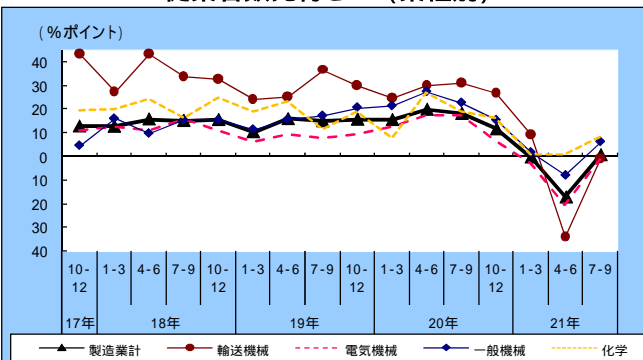
現状判断 DI は、 4.1 とマイナス水準。前年同期差 22.2 ポイント悪化したが、前回調査(44.6 ポイント)に比べて悪化幅縮小。

先行き DI は、 0.8 とプラス水準。前年同期差 17.4 ポイント悪化したが、前回調査(37.1 ポイント)に比べて悪化幅縮小。主要4業種は、輸送機械(0.7)は同 32.0 ポイント、電気機械(1.2)は同 18.9 ポイント、一般機械(6.5)は同 16.4 ポイント、化学(8.8)は同 10.7 ポイント悪化したが、いずれも前回調査に比べて悪化幅縮小。

従業者数 DI



従業者数先行き DI(業種別)

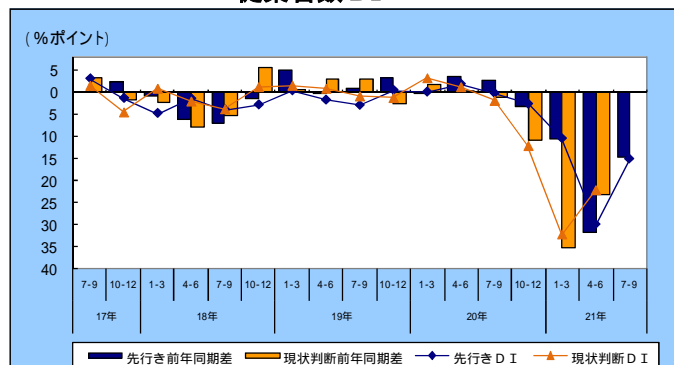


欧州

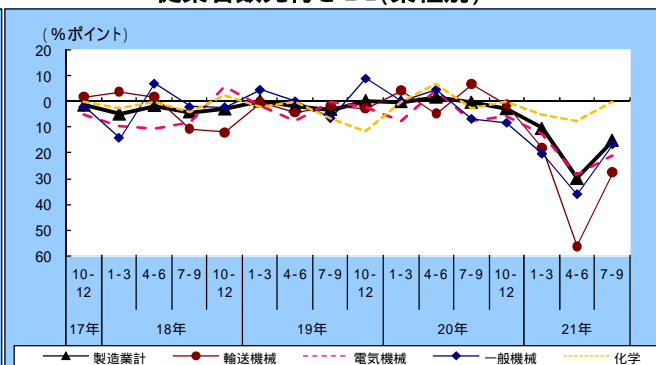
現状判断 DI は、 22.2 とマイナス水準。前年同期差 23.3 ポイント悪化したが、前回調査(35.3 ポイント)に比べて悪化幅縮小。

先行き DI は、 15.1 とマイナス水準。前年同期差 14.8 ポイント悪化したが、前回調査(31.7 ポイント)に比べて悪化幅縮小。主要4業種は、化学(0.0)は同 2.5 ポイントと改善し、輸送機械(27.7)は同 34.5 ポイント、電気機械(20.7)は同 13.2 ポイント、一般機械(16.7)は同 9.9 ポイント悪化したが、いずれも前回調査に比べて改善。

従業者数 DI



従業者数先行き DI(業種別)



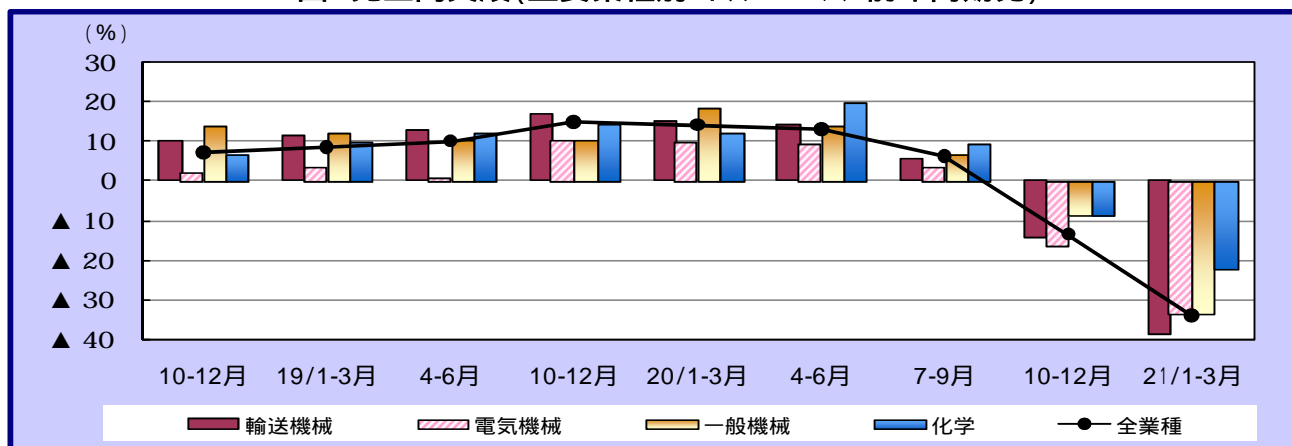
2. 実績

(1) 売上高の動向

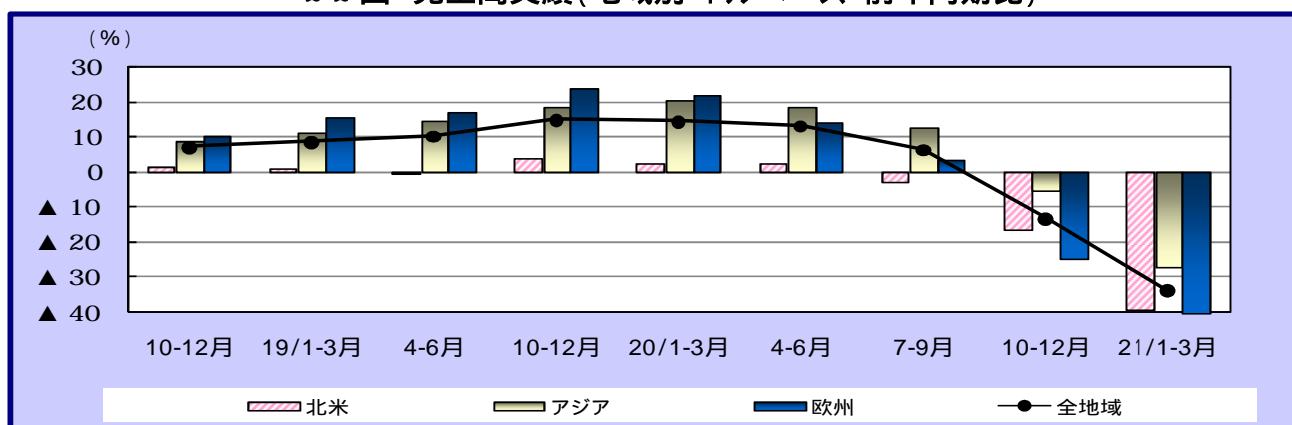
売上高(ドルベース)は、前年同期比 33.9%減と、過去最大^(※8)の減少幅。欧州(同 40.3%減)、北米(同 39.3%減)、アジア(同 26.9%減)とも、過去最大の減少幅。中国(同 16.2%減)は、初めて^(※8)の減少。

注: ※8 ドルベースの前年同期比公表開始(平成14年4-6期)以降

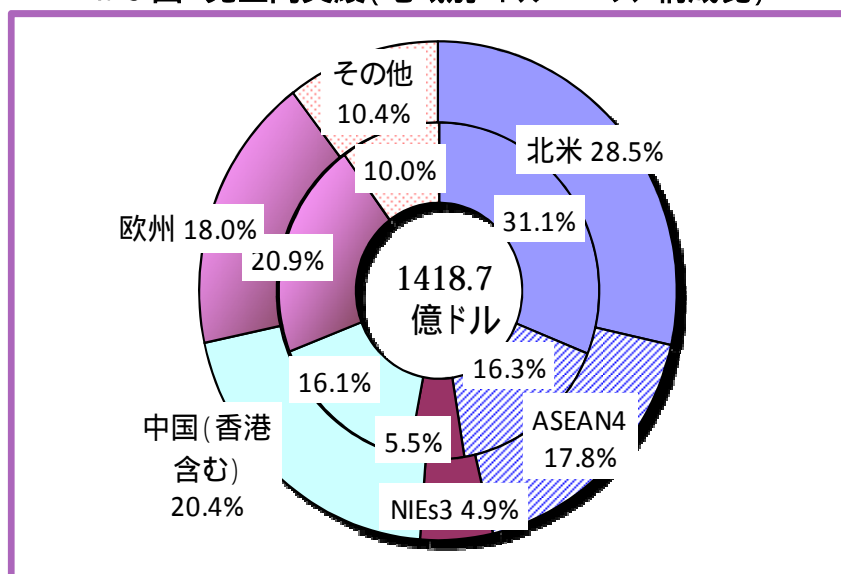
2-1 図 売上高実績(主要業種別・ドルベース・前年同期比)



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21/1-3期、内円は20/1-3期、中心は今期実績

売上高実績は、1418 億 7116 万ドル、前年同期比 33.9%減。ドルベースの前年同期比公表開始（平成 14 年 4-6 月期）以来、初の減少となった前期に引き続きの減少となり、減少幅を拡大。

業種別では、主要4業種は前年同期比 2 期連続の減少で、過去最大の減少幅。

地域別では、すべての地域で過去最大の減少幅となり、中国（同 16.2%減）は初の減少。北米（同 39.3%減）は、3 期連続の減少。欧州（同 40.3%減）及びアジア地域（同 26.9%減）は、ともに過去最大の減少幅。

7 表 売上高実績（地域・業種）

業種別	実績（前年同期比：％）				
	20年				21年
	1-3月	4-6月	7-9月	10-12月	1-3月
全業種	14.3	13.2	6.4	13.3	33.9
輸送機械	15.2	14.0	5.7	14.2	38.6
電気機械	10.0	9.4	3.4	16.6	33.8
一般機械	18.5	14.2	7.0	8.3	33.4
化学	12.5	20.1	9.7	8.5	22.1

地域別	実績（前年同期比：％）				
	20年				21年
	1-3月	4-6月	7-9月	10-12月	1-3月
全地域	14.3	13.2	6.4	13.3	33.9
・北米	2.5	2.6	2.7	16.4	39.3
・アジア	20.8	18.8	12.9	5.3	26.9
ASEAN4	16.4	18.0	9.7	10.3	35.6
NIEs3	14.2	6.9	2.2	24.2	38.6
中国（香港含む）	27.5	24.3	20.4	6.7	16.2
・欧州	22.2	14.5	3.8	24.3	40.3

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：％）				
	20年				21年
	1-3月	4-6月	7-9月	10-12月	1-3月
全業種	2.5	2.6	▲ 2.7	▲ 16.4	▲ 39.3
輸送機械	0.8	▲ 1.6	▲ 7.5	▲ 25.5	▲ 51.9
電気機械	4.6	6.2	▲ 3.4	▲ 11.6	▲ 23.3
一般機械	5.5	4.7	1.3	▲ 5.4	▲ 31.6
化学	5.3	12.4	9.7	4.1	▲ 16.4

アジア

売上高	実績（前年同期比：％）				
	20年				21年
	1-3月	4-6月	7-9月	10-12月	1-3月
全業種	20.8	18.8	12.9	▲ 5.3	▲ 26.9
輸送機械	33.6	28.4	19.8	5.0	▲ 18.5
電気機械	10.6	9.6	4.9	▲ 14.0	▲ 37.4
一般機械	24.7	21.9	13.2	▲ 0.9	▲ 25.8
化学	17.8	23.0	13.0	▲ 19.3	▲ 31.1

ASEAN4

売上高	実績（前年同期比：％）				
	20年				21年
	1-3月	4-6月	7-9月	10-12月	1-3月
全業種	16.4	18.0	9.7	▲ 10.3	▲ 35.6
輸送機械	24.8	27.0	14.7	▲ 3.4	▲ 33.7
電気機械	5.4	8.1	1.0	▲ 19.2	▲ 41.2
一般機械	33.1	34.5	18.4	▲ 5.5	▲ 37.6
化学	13.4	28.8	14.4	▲ 20.1	▲ 34.2

NIEs3

売上高	実績（前年同期比：％）				
	20年				21年
	1-3月	4-6月	7-9月	10-12月	1-3月
全業種	14.2	6.9	2.2	▲ 24.2	▲ 38.6
輸送機械	19.6	▲ 8.5	▲ 29.7	▲ 31.9	▲ 41.0
電気機械	8.7	▲ 6.5	▲ 1.8	▲ 27.1	▲ 47.2
一般機械	21.6	5.4	7.5	▲ 6.3	▲ 34.3
化学	19.1	19.0	13.8	▲ 31.1	▲ 37.7

中国(香港を含む)

売上高	実績（前年同期比：％）				
	20年				21年
	1-3月	4-6月	7-9月	10-12月	1-3月
全業種	27.5	24.3	20.4	6.7	▲ 16.2
輸送機械	51.3	42.5	39.5	29.0	0.9
電気機械	15.7	15.4	9.5	▲ 6.4	▲ 31.6
一般機械	22.5	20.8	12.6	0.0	▲ 20.9
化学	23.1	24.0	13.6	13.2	▲ 12.8

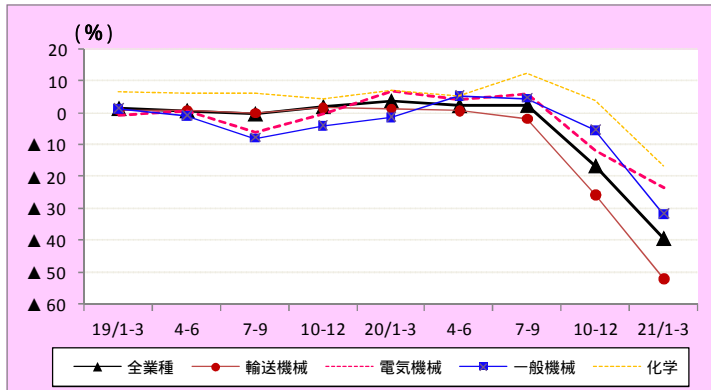
欧州

売上高	実績（前年同期比：％）				
	20年				21年
	1-3月	4-6月	7-9月	10-12月	1-3月
全業種	22.2	14.5	3.8	▲ 24.3	▲ 40.3
輸送機械	24.3	15.4	0.8	▲ 31.0	▲ 53.3
電気機械	12.8	11.0	5.9	▲ 25.9	▲ 35.6
一般機械	23.0	11.7	0.2	▲ 24.8	▲ 45.6
化学	12.7	21.3	4.6	▲ 3.0	▲ 13.1

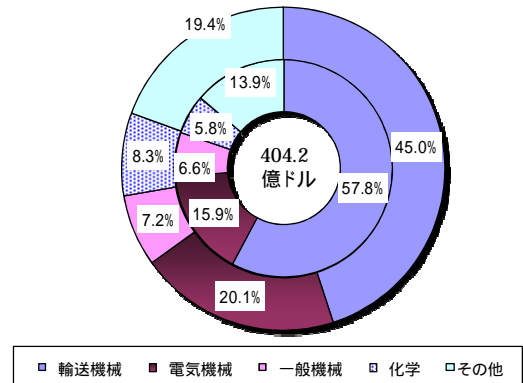
北 米

404 億 1941 万ドル(売上高シェア 28.5%)、前年同期比は、 39.3%減と 3 期連続の減少で減少幅を拡大。主要4業種は、すべて 2 桁台の減少。輸送機械(同 51.9%減)は、4 期連続の減少で減少幅は過去最大。一般機械(同 31.6%減)は、2 期連続、電気機械(同 23.3%減)は、3 期連続の減少。化学(同 16.4%減)は、5 年ぶりの減少。

業種別実績(前年同期比)



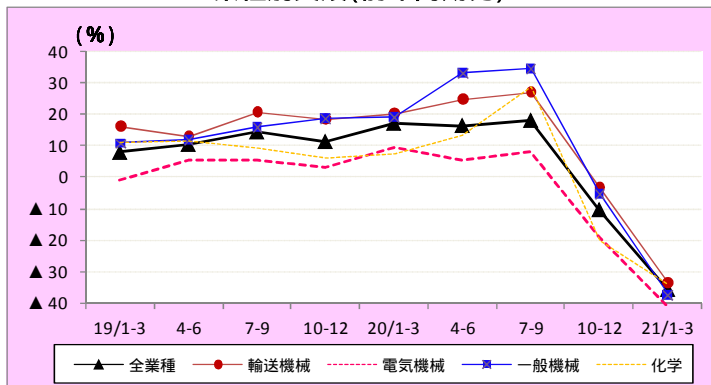
業種別構成比



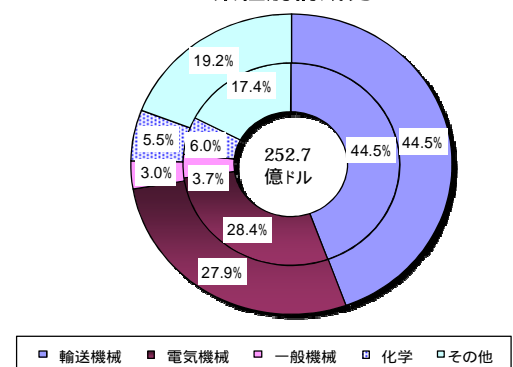
ASEAN4

252 億 6610 万ドル(売上高シェア 17.8%)、前年同期比は、 35.6%減と 2 期連続 2 桁台の減少。主要4業種は、すべて 30%以上の大幅な減少。電気機械(同 41.2%減)及び化学(同 34.2%減)は 2 期連続 2 桁台の減少。一般機械(同 37.6%減)及び輸送機械(同 33.7%減)は、前期の 1 桁台の減少から減少幅を拡大。

業種別実績(前年同期比)



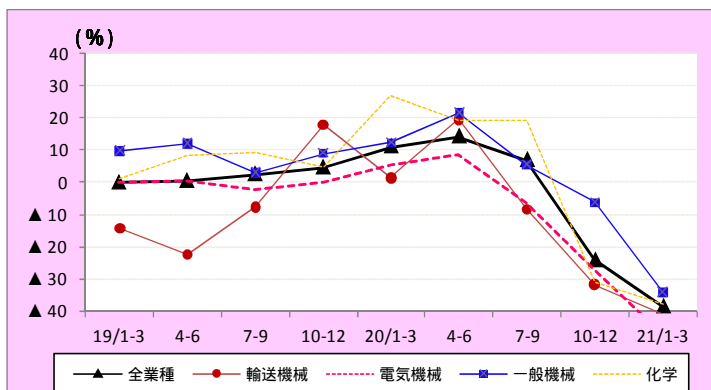
業種別構成比



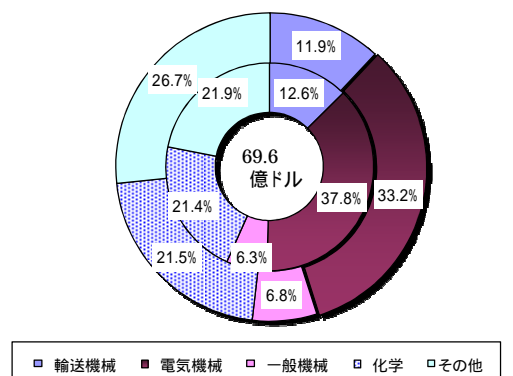
NIEs3

69 億 6267 万ドル(売上高シェア 4.9%)、前年同期比は、 38.6%減と 2 期連続 20%以上の減少。主要4業種は、すべて 30%以上の大幅な減少。電気機械(同 47.2%減)及び輸送機械(同 41.0%減)は、ともに 4 期連続の減少。化学(同 37.7%減)及び一般機械(同 34.3%減)は、ともに 2 期連続の減少で、一般機械は、前期の 1 桁台の減少から減少幅を拡大。

業種別実績(前年同期比)



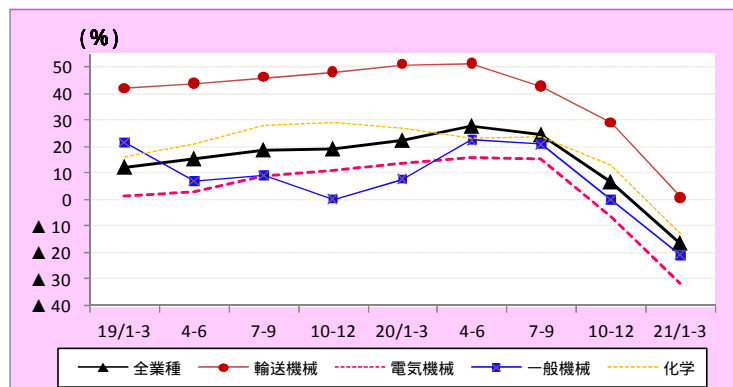
業種別構成比



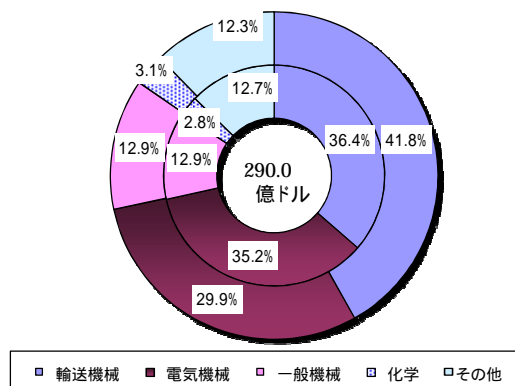
中国(香港を含む)

290 億 350 万ドル(売上高シェア 20.4%)、前年同期比は、16.2%減と、初の減少。主要4業種では、20%以上の増加を継続してきた輸送機械は、同 0.9%増と微増となったが、他の地域も含め、主要4業種では唯一の増加。化学(同 12.8%減)は初めて、一般機械(同 20.9%減)は7年半ぶりに、大幅な減少。電気機械(同 31.6%減)は、前期の1桁台の減少から減少幅を拡大。

業種別実績(前年同期比)



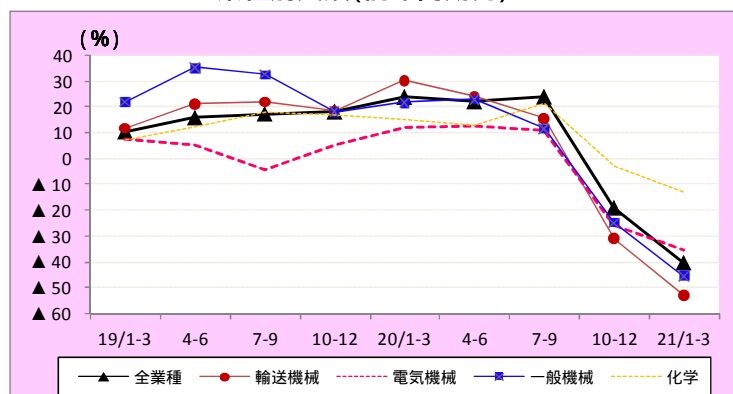
業種別構成比



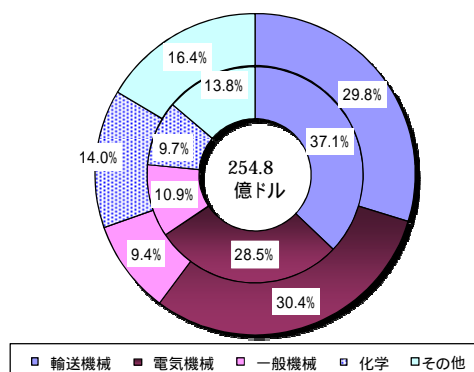
欧州

254 億 8118 万ドル(売上高シェア 18.0%)、前年同期比は、40.3%減と2期連続減少し、すべての地域の中で最大の減少幅。主要4業種は、すべて2桁台の減少で、輸送機械(同 53.3%減)は、他の地域も含めた主要4業種中で、最大の減少幅。一般機械(45.6%減)、電気機械(同 35.6%減)とも大幅な減少。化学(同 13.1%減)は、前期の1桁台の減少から減少幅を拡大。

業種別実績(前年同期比)



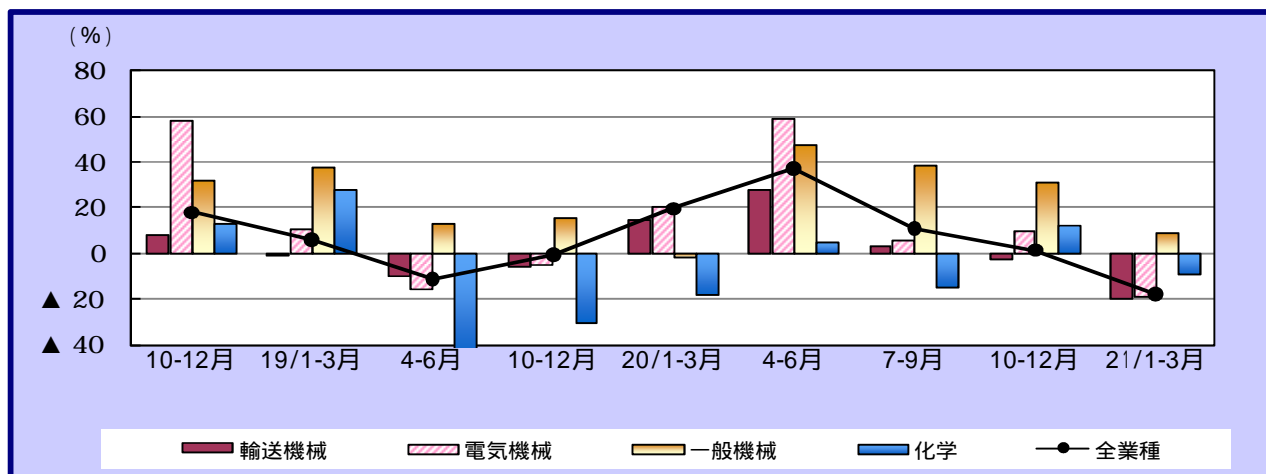
業種別構成比



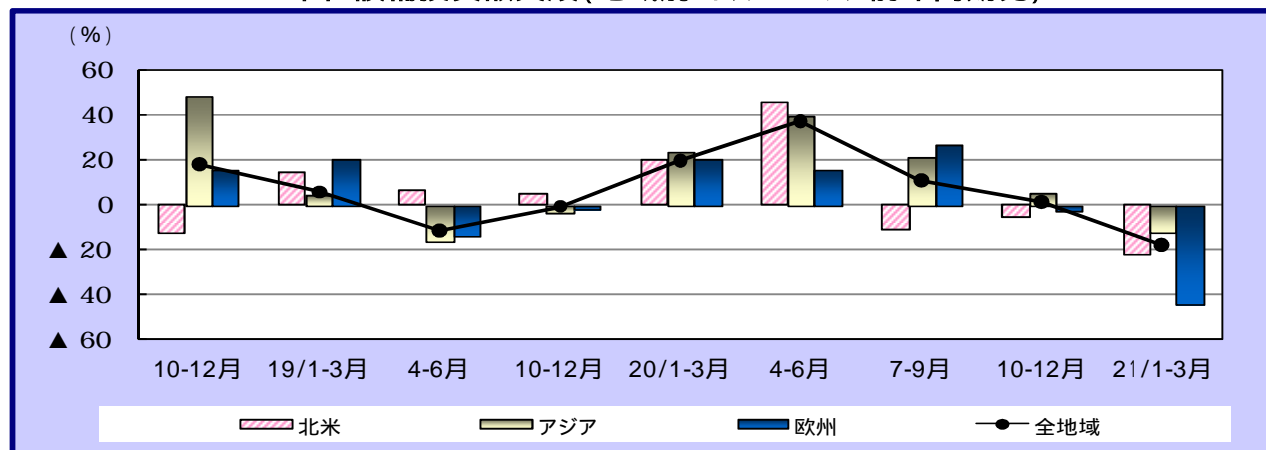
(2)設備投資額の動向

設備投資額(ドルベース)は、前年同期比 18.0%減と、5期ぶりに減少。欧州(同 43.9%減)、北米(同 22.4%減)、アジア(同 12.4%減)とも減少。

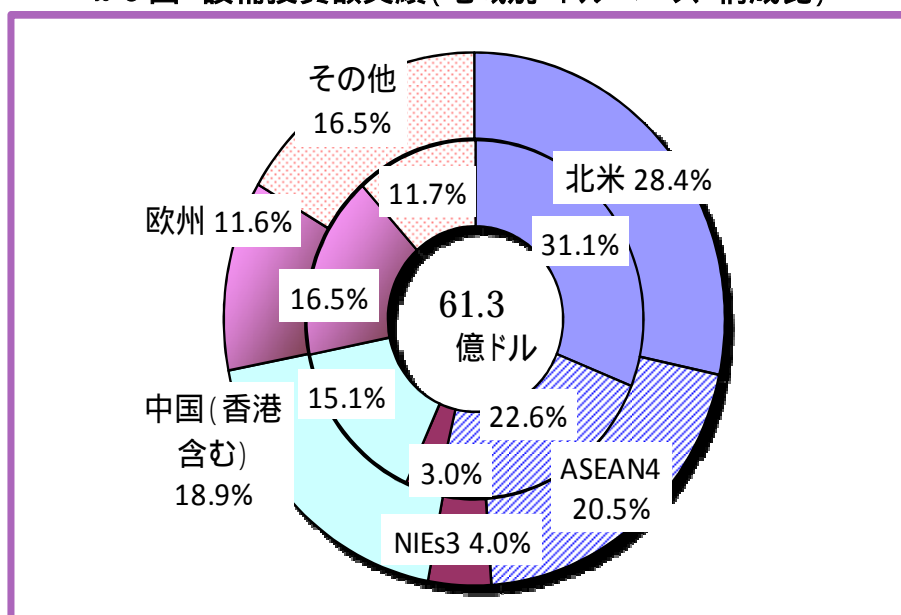
2-4 図 設備投資額実績(主要業種別・ドルベース・前年同期比)



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21/1-3期、内円は20/1-3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、61 億 3497 万ドルで、前年同期比は、 18.0% 減と 5 期ぶりの減少。

業種別では、主要4業種は、一般機械(同 9.2%増)を除き減少。一般機械は、4 期連続の増加であるが、伸び率は 1 桁台に縮小。輸送機械(同 19.6%減)は、2 期連続の減少。電気機械(同 18.5%減)は 5 期ぶり、化学(同 8.9%減)は 2 期ぶりの減少。

地域別では、アジア地域(同 12.4%減)は、5 期ぶりの減少。NIEs3(同 13.1%増)及び中国(同 1.1%増)は増加するも、中国は伸び率を 1 桁台に縮小。ASEAN4(同 27.0%減)は 2 期連続の減少。欧州(同 43.9%減)は、減少幅は過去最大、北米(同 22.4%減)は 3 期連続の減少。

9 表 設備投資額実績(地域・業種)

業種別	実績（前年同期比：％）				
	20年				21年
	1-3月	4-6月	7-9月	10-12月	1-3月
全業種	19.5	37.1	10.9	1.3	18.0
輸送機械	14.8	27.9	3.1	2.8	19.6
電気機械	20.6	59.4	5.6	10.1	18.5
一般機械	1.0	48.3	38.8	31.3	9.2
化学	18.1	5.5	14.8	12.3	8.9

地域別	実績（前年同期比：％）				
	20年				21年
	1-3月	4-6月	7-9月	10-12月	1-3月
全地域	19.5	37.1	10.9	1.3	18.0
・北米	20.0	45.1	11.2	5.6	22.4
・アジア	23.8	39.4	20.9	5.5	12.4
ASEAN4	24.5	2.7	5.9	4.5	27.0
NIEs3	27.3	16.5	8.4	2.3	13.1
中国（香港含む）	27.1	72.7	32.1	12.0	1.1
・欧州	20.1	15.3	26.6	2.5	43.9

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：％）				
	20年				21年
	1-3月	4-6月	7-9月	10-12月	1-3月
全業種	20.0	45.1	▲ 11.2	▲ 5.6	▲ 22.4
輸送機械	20.7	48.0	▲ 16.8	▲ 8.6	▲ 22.3
電気機械	8.6	3.3	10.3	4.3	12.0
一般機械	22.3	24.4	43.7	▲ 2.5	▲ 1.3
化学	▲ 21.5	28.3	36.7	82.8	4.2

アジア

設備投資額	実績（前年同期比：％）				
	20年				21年
	1-3月	4-6月	7-9月	10-12月	1-3月
全業種	23.8	39.4	20.9	5.5	▲ 12.4
輸送機械	33.3	24.3	19.8	4.8	▲ 14.8
電気機械	17.6	66.2	4.4	7.3	▲ 20.7
一般機械	▲ 4.2	83.4	78.9	64.3	37.0
化学	▲ 27.7	▲ 16.8	▲ 48.6	▲ 28.6	▲ 24.1

ASEAN4

設備投資額	実績（前年同期比：％）				
	20年				21年
	1-3月	4-6月	7-9月	10-12月	1-3月
全業種	24.5	2.7	5.9	▲ 4.5	▲ 27.0
輸送機械	58.1	▲ 25.6	▲ 2.0	2.1	▲ 42.4
電気機械	▲ 16.3	7.1	▲ 25.2	▲ 18.4	▲ 19.3
一般機械	4.0	43.5	75.9	64.7	60.8
化学	▲ 2.0	14.3	▲ 35.3	▲ 28.5	▲ 52.1

NIEs3

設備投資額	実績（前年同期比：％）				
	20年				21年
	1-3月	4-6月	7-9月	10-12月	1-3月
全業種	▲ 27.3	16.5	▲ 8.4	▲ 2.3	13.1
輸送機械	▲ 44.4	▲ 23.0	0.3	▲ 20.8	38.1
電気機械	▲ 6.8	61.6	▲ 21.0	▲ 25.1	▲ 59.9
一般機械	▲ 30.3	31.5	60.5	▲ 38.5	▲ 23.0
化学	▲ 72.6	▲ 18.0	▲ 68.4	▲ 12.4	60.0

中国(香港を含む)

設備投資額	実績（前年同期比：％）				
	20年				21年
	1-3月	4-6月	7-9月	10-12月	1-3月
全業種	27.1	72.7	32.1	12.0	1.1
輸送機械	▲ 25.2	31.1	26.8	▲ 0.9	56.0
電気機械	103.6	158.8	54.7	40.8	▲ 13.4
一般機械	17.5	124.1	84.5	96.9	19.0
化学	4.1	▲ 46.7	▲ 39.5	▲ 43.5	▲ 28.5

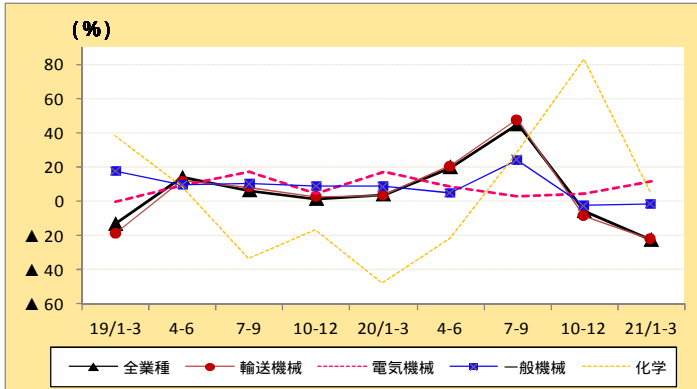
欧州

設備投資額	実績（前年同期比：％）				
	20年				21年
	1-3月	4-6月	7-9月	10-12月	1-3月
全業種	20.1	15.3	26.6	▲ 2.5	▲ 43.9
輸送機械	▲ 7.5	▲ 7.6	32.3	▲ 12.7	▲ 49.8
電気機械	62.6	66.3	9.2	38.8	▲ 34.9
一般機械	▲ 6.8	17.5	▲ 14.4	2.2	▲ 49.5
化学	10.3	39.3	17.5	32.9	2.2

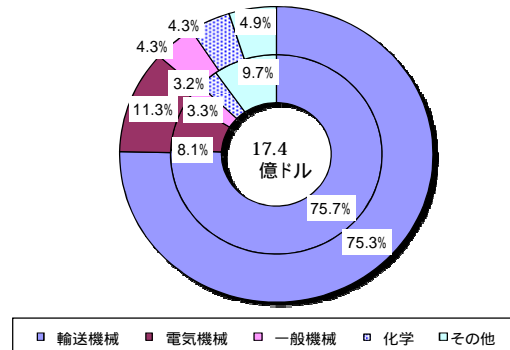
北 米

17 億 4061 万ドル(設備投資額シェア 28.4%)、前年同期比は、 22.4%減と 3 期連続の減少。およそ 7 割のシェアを占める輸送機械(同 22.3%減)は、3 期連続の減少。一般機械(同 1.3%減)は、小幅ながら 2 期連続の減少。化学(同 4.2%増)は、4 期連続の増加となるも増加幅は縮小。電気機械(同 12.0%増)は、9 期連続の増加。

業種別実績(前年同期比)



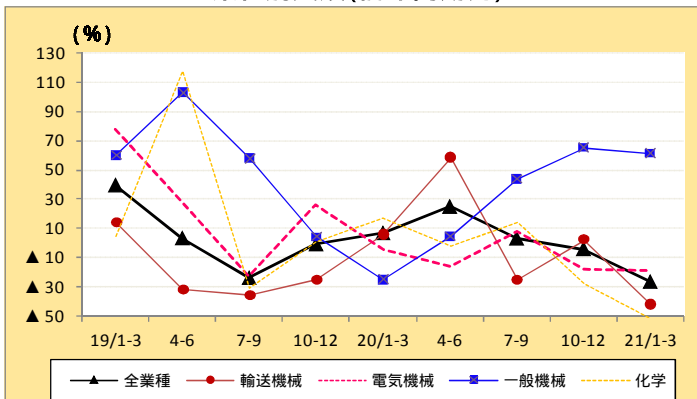
業種別構成比



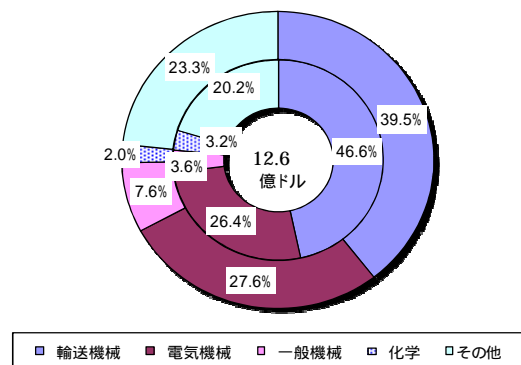
ASEAN4

12 億 6037 万ドル(設備投資額シェア 20.5%)、前年同期比は、 27.0%減と 2 期連続の減少。化学(同 52.1%減)及び電気機械(同 19.3%減)は、3 期連続 2 桁台の減少。輸送機械(同 42.4%減)は、過去最大の減少幅。一方、一般機械(同 60.8%増)は、4 期連続 40%以上の大幅な増加。

業種別実績(前年同期比)



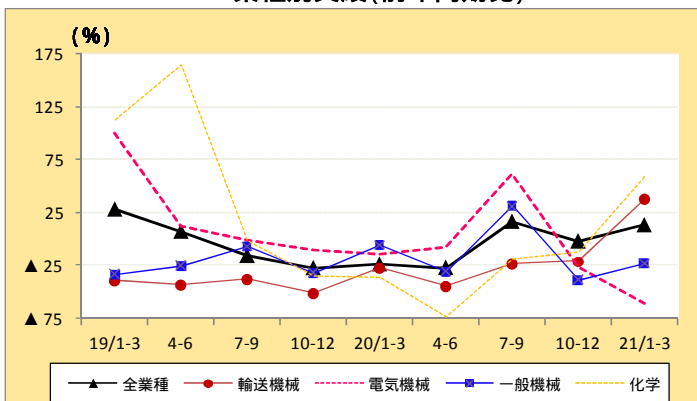
業種別構成比



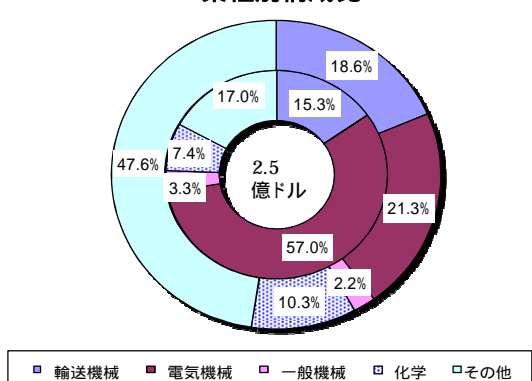
NIEs3

2 億 4808 万ドル(設備投資額シェア 4.0%)、前年同期比は、13.1%増と 3 期ぶりの増加。主要 4 業種は、化学(同 60.0%増)及び輸送機械(同 38.1%増)は、大幅な増加。電気機械(同 59.9%減)は 3 期連続、一般機械(同 23.0%減)は 2 期連続、大幅な減少。

業種別実績(前年同期比)



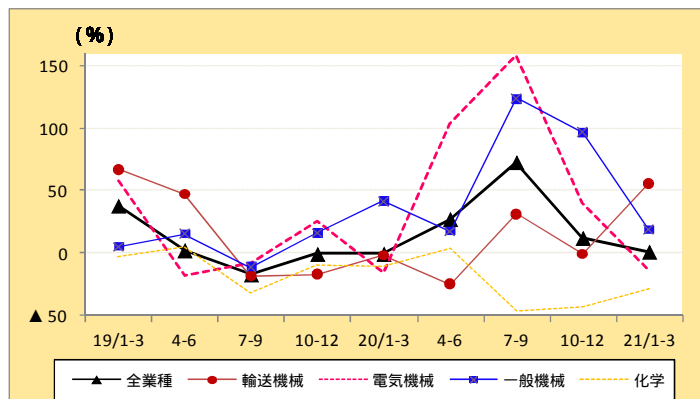
業種別構成比



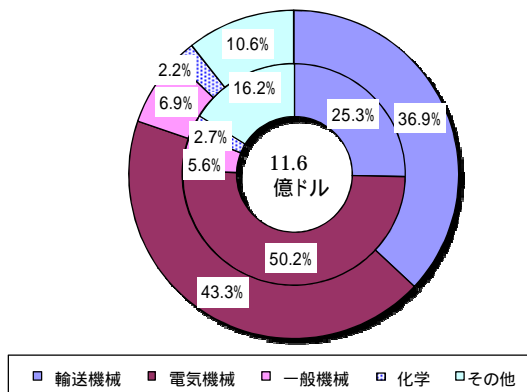
中国(香港を含む)

11 億 6150 万ドル(設備投資額シェア 18.9%)、前年同期比は、1.1%増と5期連続の増加だが、伸び率は1桁台に縮小。輸送機械(同 56.0%増)は、2期ぶりに大幅な増加。一般機械(同 19.0%増)は7期連続2桁台の増加。電気機械(同 13.4%減)は、40%以上の増加を続けたが、5期ぶりの減少。化学(同 28.5%減)は、4期連続大幅な減少。

業種別実績(前年同期比)



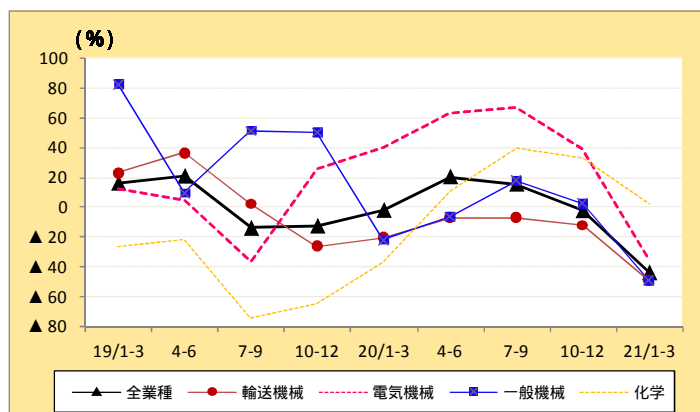
業種別構成比



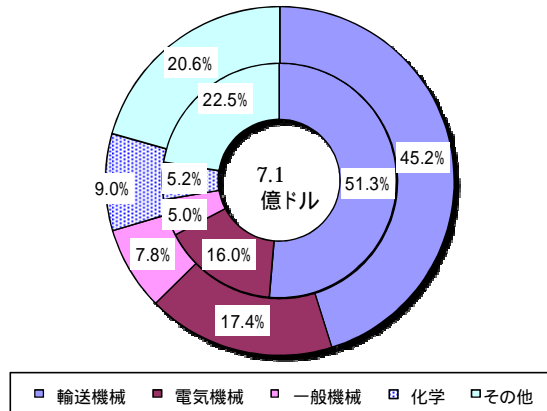
欧州

7 億 926 万ドル(設備投資額シェア 11.6%)、前年同期比は、43.9%減と過去最大の減少幅。主要4業種は、化学(同 2.2%増)を除き減少。化学は5期連続の増加。およそ半分のシェアを占める輸送機械(同 49.8%減)は、2期連続2桁台の減少。一般機械(同 49.5%減)は2期ぶり、電気機械(同 34.9%減)は7期ぶりに、大幅な減少。

業種別実績(前年同期比)



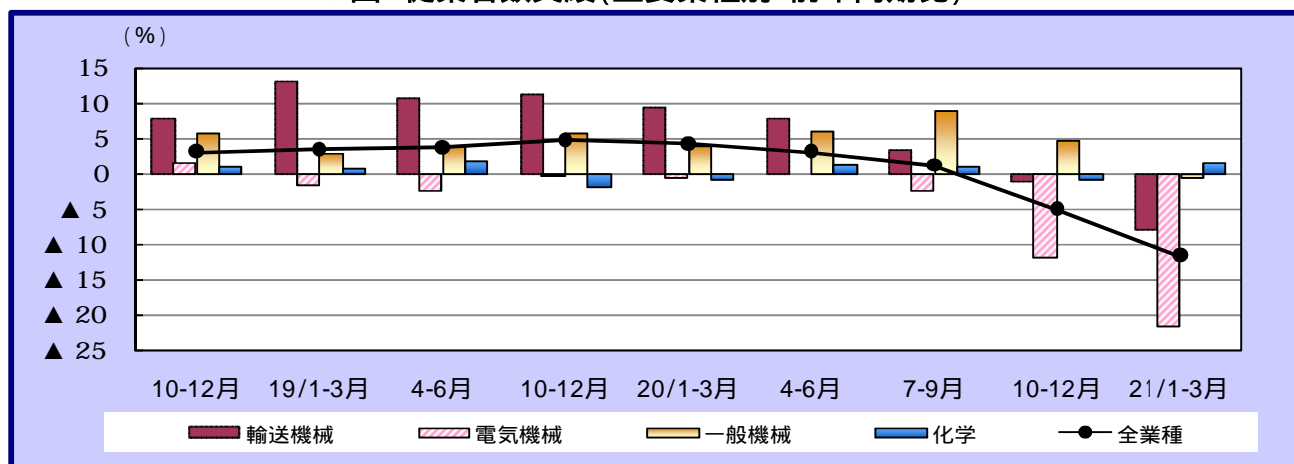
業種別構成比



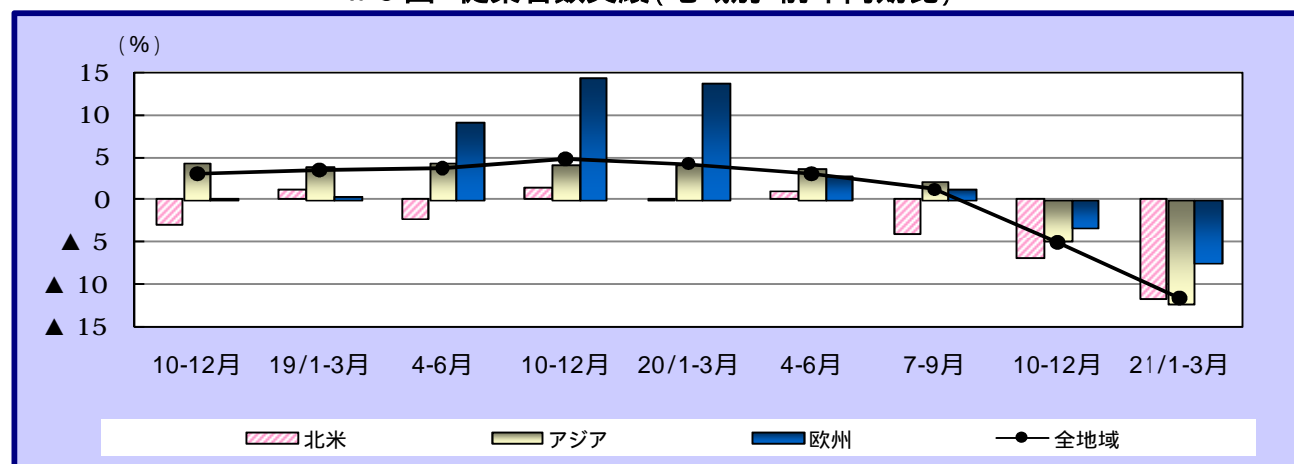
(3) 従業者数の動向

従業者数は、前年同期比 11.6%減と、調査開始以来最大の減少幅。
アジア(同 12.3%減)、北米(同 ▲11.8%減)、欧州(同 ▲7.4%減)とも減少。

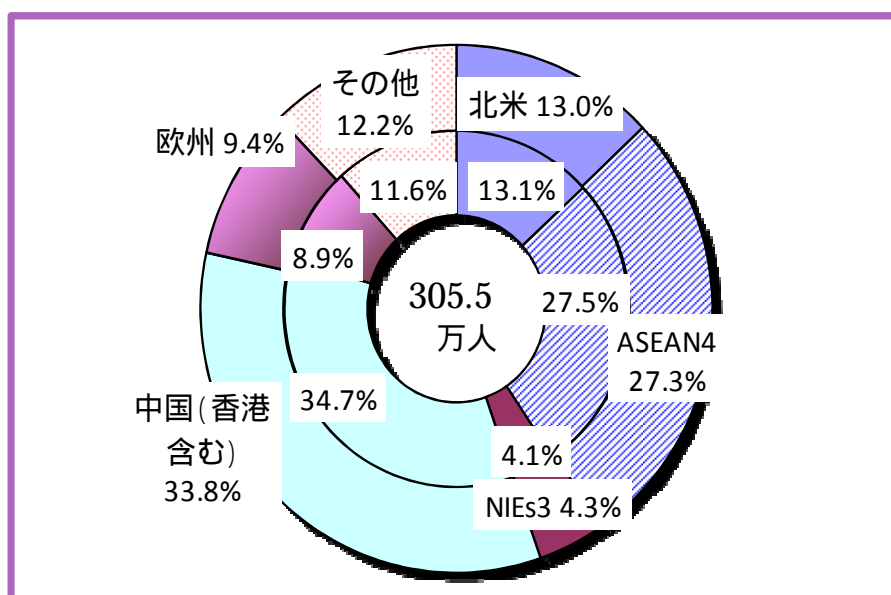
2-7 図 従業者数実績(主要業種別・前年同期比)



2-8 図 従業者数実績(地域別・前年同期比)



2-9 図 従業者数実績(地域別・構成比)



* ドーナツグラフの外円は 21/1-3 期、内円は 20/1-3 期、中心は今期実績

従業者数は、305.5 万人、前年同期比 11.6%減と、減少幅を拡大し、調査開始以来最大の減少幅。

業種別では、主要4業種は、化学を除き減少。化学(12.9 万人)は、同 1.7%増と2 期ぶりの増加。最もシェアの大きい電気機械(101.3 万人)は、同 21.7%減と減少幅を拡大。輸送機械(96.1 万人)は、同 7.8%減と2 期連続の減少。一般機械(20.4 万人)は、同 0.4%減とおよそ6 年ぶりの減少。

地域別では、前期に引き続き、その他アジア(前年同期比 1.6%増)を除き、すべての地域で減少。欧州(同 7.4%減)、NIEs3(同 2.3%減)を除き、2 桁台の減少。北米(同 11.8%減)は、3 期連続の減少。

11 表 従業者数実績(地域・業種)

業種別	実績（前年同期比：％）				
	20年				21年
	1-3月	4-6月	7-9月	10-12月	1-3月
全業種	4.2	3.1	1.2	5.0	11.6
輸送機械	9.5	8.0	3.5	1.0	7.8
電気機械	0.5	0.0	2.4	11.8	21.7
一般機械	4.1	6.1	9.1	4.8	0.4
化学	0.7	1.4	1.1	0.8	1.7

地域別	実績（前年同期比：％）				
	20年				21年
	1-3月	4-6月	7-9月	10-12月	1-3月
全地域	4.2	3.1	1.2	5.0	11.6
・北米	0.1	0.8	4.2	6.9	11.8
・アジア	4.1	3.7	2.2	4.8	12.3
ASEAN4	0.8	2.1	0.1	5.1	13.2
NIEs3	1.0	1.4	1.5	4.3	2.3
中国（香港含む）	6.0	3.6	1.7	7.0	14.9
・欧州	13.7	2.9	1.3	3.3	7.4

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：％）				
	20年				21年
	1-3月	4-6月	7-9月	10-12月	1-3月
全業種	0.1	0.8	▲ 4.2	▲ 6.9	▲ 11.8
輸送機械	0.9	0.2	▲ 7.9	▲ 10.8	▲ 18.7
電気機械	▲ 7.9	▲ 5.7	▲ 10.2	▲ 13.0	▲ 8.9
一般機械	▲ 1.5	▲ 1.3	▲ 3.5	▲ 5.0	▲ 9.3
化学	5.8	8.2	7.2	3.9	▲ 0.9

アジア

従業者数	実績（前年同期比：％）				
	20年				21年
	1-3月	4-6月	7-9月	10-12月	1-3月
全業種	4.1	3.7	2.2	▲ 4.8	▲ 12.3
輸送機械	15.1	12.3	8.9	4.2	▲ 2.6
電気機械	0.0	0.8	▲ 1.8	▲ 11.8	▲ 22.8
一般機械	5.3	8.4	12.9	8.1	2.9
化学	▲ 3.2	1.4	0.7	▲ 1.0	4.6

ASEAN4

従業者数	実績（前年同期比：％）				
	20年				21年
	1-3月	4-6月	7-9月	10-12月	1-3月
全業種	0.8	2.1	0.1	▲ 5.1	▲ 13.2
輸送機械	8.4	13.1	8.3	3.0	▲ 6.3
電気機械	▲ 2.7	▲ 2.7	▲ 4.2	▲ 11.4	▲ 22.2
一般機械	5.4	4.1	5.9	0.2	▲ 4.4
化学	▲ 11.3	▲ 0.2	▲ 0.5	▲ 0.6	9.8

NIEs3

従業者数	実績（前年同期比：％）				
	20年				21年
	1-3月	4-6月	7-9月	10-12月	1-3月
全業種	1.0	1.4	1.5	▲ 4.3	▲ 2.3
輸送機械	0.0	▲ 6.0	▲ 2.9	▲ 3.1	▲ 4.8
電気機械	0.5	4.7	3.0	▲ 8.4	▲ 16.7
一般機械	2.4	1.6	4.9	2.7	▲ 2.1
化学	0.7	▲ 0.3	0.1	1.4	2.0

中国(香港を含む)

従業者数	実績（前年同期比：％）				
	20年				21年
	1-3月	4-6月	7-9月	10-12月	1-3月
全業種	6.0	3.6	1.7	▲ 7.0	▲ 14.9
輸送機械	28.5	13.7	10.6	6.3	▲ 0.2
電気機械	0.1	0.8	▲ 2.0	▲ 13.7	▲ 24.3
一般機械	5.0	5.1	5.1	1.9	▲ 3.3
化学	2.6	3.0	0.1	▲ 2.3	0.5

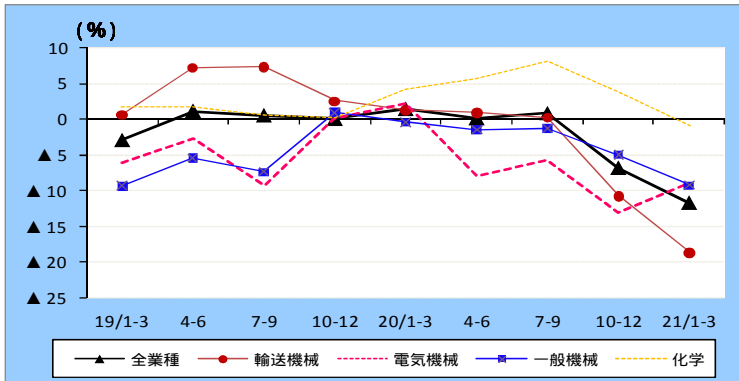
欧州

従業者数	実績（前年同期比：％）				
	20年				21年
	1-3月	4-6月	7-9月	10-12月	1-3月
全業種	13.7	2.9	1.3	▲ 3.3	▲ 7.4
輸送機械	7.1	8.8	3.0	▲ 3.3	▲ 8.7
電気機械	0.4	▲ 7.3	▲ 4.3	▲ 9.6	▲ 12.9
一般機械	3.1	0.6	0.4	▲ 3.0	▲ 9.6
化学	1.3	▲ 2.7	▲ 1.3	▲ 3.1	▲ 3.4

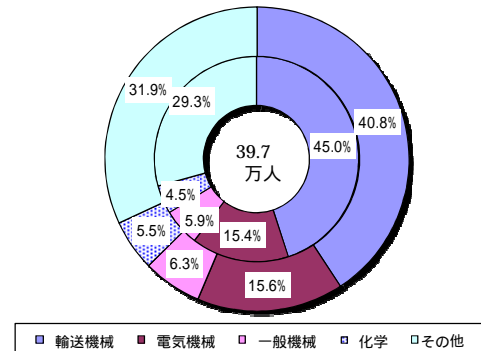
北 米

39.7万人(従業者数シェア13.0%)、前年同期比は、11.8%減と3期連続減少。主要4業種は、10期連続増加を続けた化学(2.2万人)が、同0.9%減とわずかながらも減少に転じ、いずれも減少。シェアの大きい輸送機械(16.2万人 同18.7%減)は3期連続、電気機械(6.2万人 同8.9%減)は5期連続、一般機械(2.5万人 同9.3%減)は6期連続の減少。

業種別実績(前年同期比)



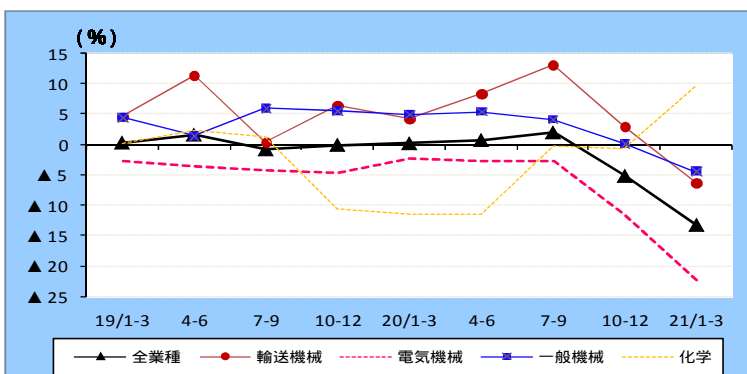
業種別構成比



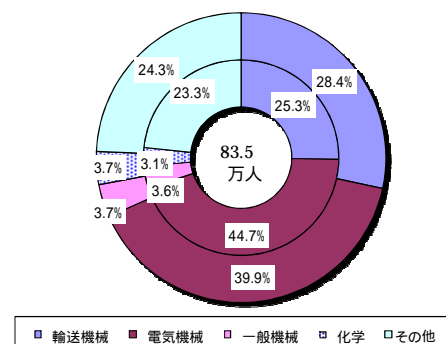
ASEAN4

83.5万人(従業者数シェア27.3%)、前年同期比は、13.2%減と2期連続の減少。主要4業種は、7期ぶりに増加となった化学(3.1万人 同9.8%増)を除き、減少。電気機械(33.3万人 同22.2%減)は、10期連続の減少。輸送機械(23.7万人 同6.3%減)は7年半ぶり、一般機械(3.1万人 同4.4%減)は、およそ4年ぶりに減少。

業種別実績(前年同期比)



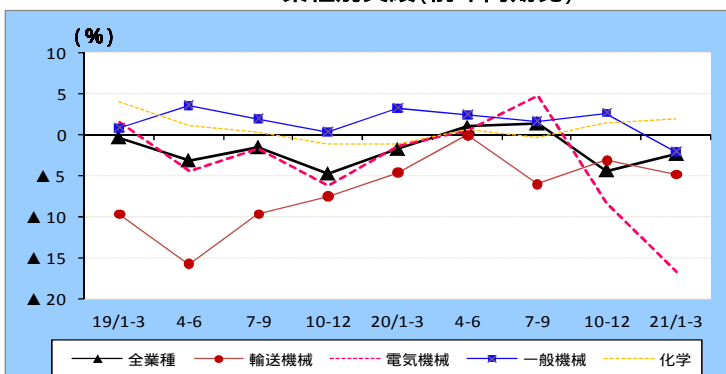
業種別構成比



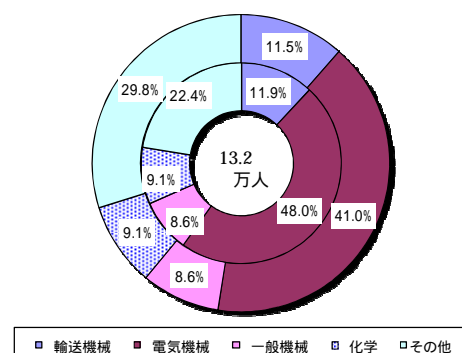
NIEs3

13.2万人(従業者数シェア4.3%)、前年同期比は、2.3%減と2期連続の減少。シェアの大きい電気機械(5.4万人 同16.7%減)が、2期連続の減少。輸送機械(1.5万人 同4.8%減)は、4期連続の減少。一般機械(1.1万人 同2.1%減)はおよそ3年ぶりの減少。化学(1.2万人 同2.0%増)は、わずかながらも3期連続の増加。

業種別実績(前年同期比)



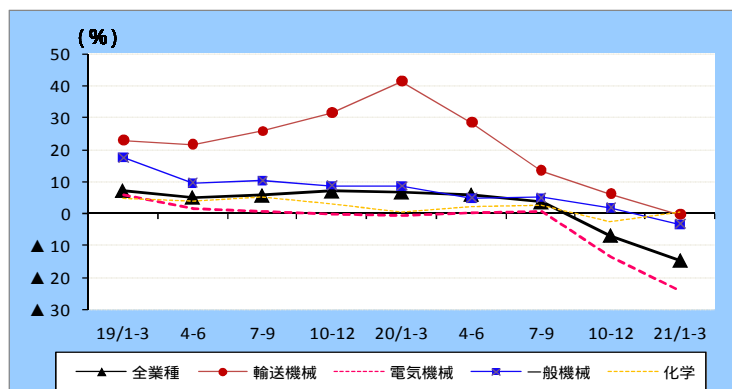
業種別構成比



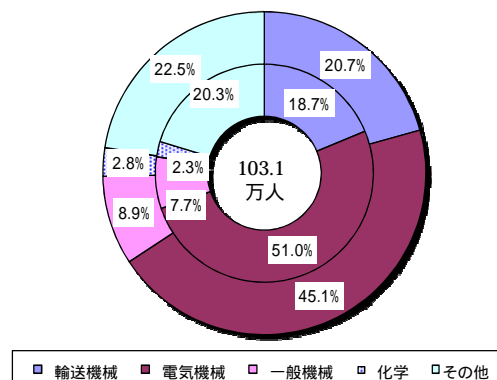
中国(香港を含む)

103.1 万人(従業者数シェア 33.8%)、前年同期比は、14.9%減と、前期に引き続き減少。主要4業種は、同 0.5%増とわずかながら増加に転じた化学(2.9 万人)を除き、減少。ほぼ半分のシェアを占める電気機械(46.5 万人 同 24.3%減)が、2 期連続 2 桁台の減少。一般機械(9.2 万人 同 3.3%減)は、10 年ぶりの減少。増加の牽引役だった輸送機械(21.3 万人 同 0.2%減)も、10 年ぶりの減少。

業種別実績(前年同期比)



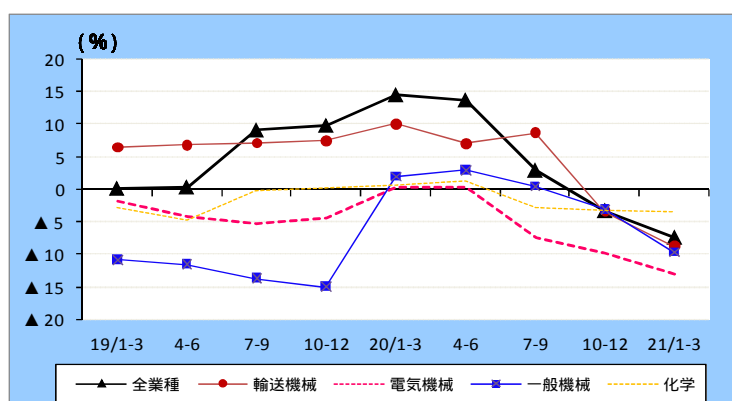
業種別構成比



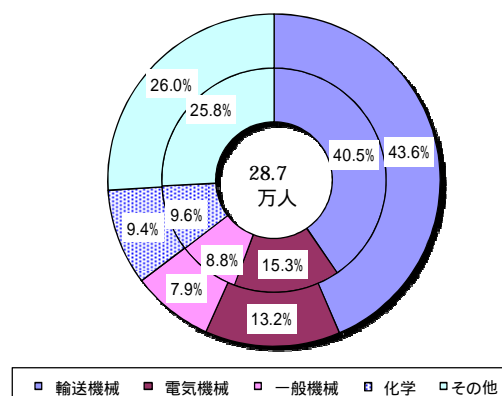
欧州

28.7 万人(従業者数シェア 9.4%)、前年同期比は、7.4%減と 2 期連続の減少。主要4業種は減少を継続。一般機械(2.3 万人 同 9.6%減)及び輸送機械(12.5 万人 同 8.7%減)は、2 期連続の減少。電気機械(3.8 万人 同 12.9%減)及び化学(2.7 万人 同 3.4%減)は、4 期連続の減少。

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20年(2008)				平成21年(2009)
		1-3月	4-6月	7-9月	10-12月	1-3月
日本	円	105.2	104.53	107.61	96.11	93.72
ASEAN 4	インドネシア(ルピー)	9257.5	9265.3	9211.7	11059.9	11637.03
	マレーシア(リンギット)	3.2256	3.2128	3.3396	3.5652	3.6259
	フィリピン(ペソ)	40.954	43.001	45.508	48.435	47.75
	タイ(バーツ)	32.407	32.251	33.851	34.833	35.291
NIEs 3	大韓民国(ウォン)	955.51	1018.24	1063.69	1367.17	1412.5
	シンガポール(ドル)	1.4093	1.3662	1.3968	1.4872	1.512
	台湾(ドル)	31.5287	30.4393	31.1850	32.9837	33.9823
中国	中華人民共和国(元)	7.163	6.9578	6.8399	6.8343	6.8374
	香港(ドル)	7.795	7.800	7.799	7.754	7.755
欧州	イギリス(ポンド)	1.979	1.970	1.892	1.572	1.431
	ユーロ地域(ユーロ)	0.6673	0.6367	0.6661	0.7571	0.7682

イギリスポンドは、1ポンド当たりの米ドルで表示

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)のみの集計値から算出。
- ・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、今までと通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											
			20年					21年						
	19年度	20年度	1- 3月期	4- 6月期	7- 9月期	10-12月期	1- 3月期	19年度	20年度	1- 3月期	4- 6月期	7- 9月期	10-12月期	21年
売上高	77,713,625	P 75,313,628	20,478,100	21,849,454	20,786,137	18,490,922	P 14,187,116	12.5P	8.0	14.3	13.2	6.4	13.3P	33.9
自国内販売高	54,140,114	P 52,566,322	14,351,537	15,241,754	14,424,615	12,950,986	P 9,948,967	12.2P	7.3	13.7	13.1	7.7	12.0P	32.8
日本向け輸出高	7,391,454	P 7,283,075	1,863,735	1,938,920	2,078,548	1,860,411	P 1,405,196	13.8P	6.1	11.2	6.0	7.6	7.0P	30.3
日本以外の第三国向け輸出高	16,182,057	P 15,464,232	4,262,828	4,668,780	4,282,975	3,679,525	P 2,832,952	12.9P	11.4	17.8	17.5	1.8	20.0P	38.9
有形固定資産(除土地)取得額	2,523,287	P 2,709,227	715,779	702,842	743,824	649,065	P 613,497	0.8P	4.8	19.5	37.1	10.9	1.3P	18.0
従業員数(期末)	3,273,276	P 3,054,868	3,273,276	3,454,916	3,479,188	3,271,826	P 3,054,868	4.2P	11.6	4.2	3.1	1.2	5.0P	11.6

北 米	実 績		前年同期比											
			20年		21年									
	19年度	20年度	20年		21年									
			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			
売上高	25,176,658	P 22,782,990	6,376,293	6,776,325	6,223,129	5,741,596	P 4,041,941	2.1P	14.7	2.5	2.6	2.7	16.4P	39.3
自国内販売高	22,807,407	P 20,527,320	5,762,144	6,109,390	5,611,414	5,169,544	P 3,636,972	1.8P	15.3	1.7	1.5	3.3	16.8P	39.5
日本向け輸出高	395,705	P 404,546	110,544	103,405	106,293	102,514	P 92,335	0.2P	1.8	0.7	2.6	12.8	1.0P	18.0
日本以外の第三国向け輸出高	1,973,546	P 1,851,124	503,605	563,530	505,421	469,538	P 312,634	6.6P	11.1	13.8	14.6	2.2	15.5P	41.2
有形固定資産(除土地)取得額	753,876	P 766,822	222,771	215,384	209,536	167,841	P 174,061	8.1P	3.9	20.0	45.1	11.2	5.6P	22.4
従業員数(期末)	429,763	P 397,113	429,763	452,822	438,054	426,010	P 397,113	0.1P	11.8	0.1	0.8	4.2	6.9P	11.8

アジヤ	実 績		前年同期比																
			20年					21年					20年		21年				
	19年度	20年度	1- 3月期	4- 6月期	7- 9月期	10-12月期	1- 3月期	19年度	20年度	1- 3月期	4- 6月期	7- 9月期	10-12月期	1- 3月期	20年度	1- 3月期	4- 6月期	7- 9月期	10-12月期
売上高	31,217,924	P 33,303,383	8,276,628	9,163,290	9,347,912	8,234,840	P 6,557,341	17.2P	1.1	20.8	18.8	12.9	5.3P	26.9					
自国内販売高	16,932,967	P 19,073,012	4,610,085	5,164,592	5,297,553	4,748,678	P 3,862,190	21.4P	5.6	25.6	25.0	22.2	1.1P	20.4					
日本向け輸出高	6,707,976	P 6,610,471	1,675,717	1,760,810	1,896,808	1,691,680	P 1,261,173	14.4P	6.0	11.4	6.2	7.6	6.8P	30.8					
日本以外の第三国向け輸出高	7,576,981	P 7,619,900	1,990,827	2,237,888	2,153,351	1,794,482	P 1,433,979	11.3P	11.0	18.7	17.0	1.3	18.2P	38.4					
有形固定資産(除土地)取得額	1,180,887	P 1,385,344	330,475	346,397	382,606	351,217	P 305,124	0.9P	11.0	23.8	39.4	20.9	5.5P	12.4					
従業員数(期末)	2,347,451	P 2,192,106	2,347,451	2,493,218	2,534,149	2,357,265	P 2,192,106	4.1P	12.3	4.1	3.7	2.2	4.8P	12.3					

A S E A N 4	実 績		前年同期比																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
	20年		21年								20年		21年																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
	19年度	20年度	1- 3月期	4- 6月期	7- 9月期	10-12月期	1- 3月期	19年度	20年度	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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

N I E S 3	実 績		前年同期比											
			20年					21年						
	19年度	20年度	1- 3月期	4- 6月期	7- 9月期	10-12月期	1- 3月期	19年度	20年度	1- 3月期	4- 6月期	7- 9月期	10-12月期	21年
売上高	4,282,933	P 3,764,781	1,134,551	1,074,070	1,129,913	864,532	P 696,267	8.0P	14.5	14.2	6.9	2.2	24.2P	38.6
自国内販売高	2,381,881	P 2,224,876	626,296	635,747	657,720	503,400	P 428,009	8.7P	9.6	12.7	13.1	3.2	19.3P	31.6
日本向け輸出高	695,769	P 508,258	191,331	136,501	150,081	129,946	P 91,731	11.0P	26.4	23.2	10.1	10.4	30.6P	51.0
日本以外の第三国向け輸出高	1,205,283	P 1,031,647	316,925	301,822	322,111	231,186	P 176,527	5.1P	17.2	12.1	4.3	6.8	29.9P	45.0
有形固定資産(除土地)取得額	94,676	P 100,173	21,766	26,298	26,091	22,976	P 24,808	24.5P	3.6	27.3	16.5	8.4	2.3P	13.1
従業員数(期末)	135,070	P 131,834	135,070	134,265	134,198	130,101	P 131,834	1.0P	2.3	1.0	1.4	1.5	4.3P	2.3

中国(香港含)	実績		前年同期比									
			20年					21年				
	19年度	20年度	1- 3月期	4- 6月期	7- 9月期	10-12月期	1- 3月期	19年度	20年度	1- 3月期	4- 6月期	7- 9月期
売上高	12,358,353 P	14,157,779	3,295,262	3,749,201	3,666,265	3,641,962 P	2,900,350	21.9P	7.8	27.5	24.3	20.4
自国内販売高	6,700,261 P	8,302,648	1,866,231	2,162,051	2,187,968	2,140,413 P	1,812,226	27.5P	15.2	33.6	30.9	29.7
日本向け輸出高	3,166,405 P	3,370,855	802,688	910,327	961,365	876,862 P	622,311	15.1P	1.1	18.7	17.7	13.9
日本以外の第三国向け輸出高	2,491,688 P	2,484,275	626,343	676,823	716,942	624,698 P	465,813	17.3P	2.6	22.0	16.3	5.8
有形固定資産(除土地)取得額	391,661 P	535,462	108,070	135,298	140,502	143,512 P	116,150	2.3P	24.9	27.1	72.7	32.1
従業員数(期末)	1,136,483 P	1,031,214	1,136,483	1,208,456	1,219,158	1,123,481 P	1,031,214	6.0P	14.9	6.0	3.6	1.7

その他アジア	実績		前年同期比									
			20年					21年				
	19年度	20年度	1- 3月期	4- 6月期	7- 9月期	10-12月期	1- 3月期	19年度	20年度	1- 3月期	4- 6月期	7- 9月期
売上高	1,859,197 P	1,869,625	499,726	509,998	490,349	435,163 P	434,114	28.6P	0.6	25.8	16.0	6.8
自国内販売高	1,413,357 P	1,372,512	380,447	387,190	350,388	307,070 P	327,864	29.3P	3.4	24.8	14.9	1.4
日本向け輸出高	217,689 P	252,422	56,616	65,584	71,216	66,272 P	49,350	22.8P	10.4	16.9	25.6	27.3
日本以外の第三国向け輸出高	228,152 P	244,691	62,663	57,224	68,746	61,821 P	56,900	30.4P	6.3	41.5	13.7	21.0
有形固定資産(除土地)取得額	127,991 P	195,550	39,190	57,114	57,642	42,666 P	38,128	8.3P	51.8	78.0	131.0	77.3
従業員数(期末)	176,683 P	193,995	176,683	197,002	213,447	202,521 P	193,995	13.1P	1.6	13.1	15.0	17.7

欧州	実績		前年同期比									
			20年					21年				
	19年度	20年度	1- 3月期	4- 6月期	7- 9月期	10-12月期	1- 3月期	19年度	20年度	1- 3月期	4- 6月期	7- 9月期
売上高	15,559,343 P	13,694,290	4,277,622	4,275,070	3,662,600	3,208,502 P	2,548,118	20.5P	13.8	22.2	14.5	3.8
自国内販売高	9,323,769 P	8,076,926	2,609,644	2,529,343	2,139,981	1,880,387 P	1,527,215	22.2P	15.1	24.2	12.1	2.7
日本向け輸出高	185,579 P	160,568	52,981	46,323	44,146	37,478 P	32,621	28.8P	20.1	32.7	1.8	4.0
日本以外の第三国向け輸出高	6,049,995 P	5,456,796	1,614,996	1,699,405	1,478,472	1,290,637 P	988,282	17.5P	11.7	18.5	18.7	5.6
有形固定資産(除土地)取得額	450,493 P	368,935	118,279	99,177	108,730	90,102 P	70,926	1.7P	6.1	20.1	15.3	26.6
従業員数(期末)	292,039 P	286,739	292,039	310,988	311,638	301,488 P	286,739	13.7P	7.4	13.7	2.9	1.3

その他	実績		前年同期比									
			20年					21年				
	19年度	20年度	1- 3月期	4- 6月期	7- 9月期	10-12月期	1- 3月期	19年度	20年度	1- 3月期	4- 6月期	7- 9月期
売上高	5,759,700 P	5,532,965	1,547,557	1,634,769	1,552,496	1,305,984 P	1,039,716	19.1P	2.6	18.0	26.4	18.5
自国内販売高	5,075,972 P	4,889,063	1,369,663	1,438,429	1,375,666	1,152,377 P	922,591	20.0P	1.6	18.5	27.3	20.1
日本向け輸出高	102,194 P	107,490	24,493	28,382	31,300	28,739 P	19,069	9.7P	1.8	20.0	9.4	11.4
日本以外の第三国向け輸出高	581,534 P	536,412	153,400	167,958	145,530	124,867 P	98,057	12.7P	11.4	13.6	22.0	6.3
有形固定資産(除土地)取得額	138,030 P	188,126	44,254	41,884	42,952	39,904 P	63,386	14.0P	27.5	11.3	36.1	41.1
従業員数(期末)	204,023 P	178,910	204,023	197,888	195,347	187,063 P	178,910	2.9P	10.3	2.9	1.9	0.6

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。

- 2. 実績内訳表 全地域

売上高	実績 (万ドル)											
	20年						21年					
	19年度	20年度	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	21年
全業種	77,713,625P	75,313,628	20,478,100	21,849,454	20,786,137	18,490,922P	14,187,116	14,3	13.2	6.4	13.3P	33.9
食料品・たばこ	1,636,477P	1,859,074	427,465	467,767	535,665	442,472P	413,170	20.3	21.6	22.4	1.8P	5.7
繊維	912,652P	775,629	229,068	230,522	215,150	181,676P	148,280	7.8P	9.3	5.3	1.4	14.0P
木材・パルプ・紙・紙加工品	382,948P	441,688	96,822	126,812	120,214	107,936P	86,726	9.4P	11.1	9.8	4.1P	20.7
化学	5,267,179P	5,604,180	1,378,460	1,713,442	1,527,710	1,252,664P	1,110,364	12.4P	12.5	20.1	9.7	8.5P
窯業・土石	1,759,800P	1,656,092	471,539	508,453	454,961	363,179P	329,499	66.2P	8.6	14.4	0.2	16.0P
鉄鋼	845,698P	902,061	208,624	271,179	276,799	207,527P	146,557	3.1P	3.7	10.6	12.1	24.9
非鉄金属	1,152,730P	1,017,638	285,890	302,925	306,661	229,788P	178,265	26.1P	19.5	15.3	1.7	27.9P
金属	449,128P	451,556	110,407	129,043	126,092	110,037P	86,383	13.3P	6.0	23.7	6.0	16.4P
一般機械	5,628,225P	5,411,461	1,573,070	1,594,931	1,466,091	1,280,767P	1,069,673	11.6P	6.1	18.5	7.0	8.3P
電気機械	19,433,927P	18,683,593	4,874,999	5,180,839	5,239,777	4,797,672P	3,465,304	6.6P	10.4	9.4	3.4	16.6P
輸送機械	35,732,297P	33,491,121	9,728,872	10,062,500	9,057,136	8,213,554P	6,157,931	14.5P	10.2	15.2	5.7	14.2P
精密機械	1,292,122P	1,388,257	321,471	369,349	396,084	358,908P	263,916	12.9P	1.1	12.3	13.1	1.6P
その他	3,220,444P	3,631,279	771,423	891,691	1,063,797	944,742P	731,048	12.4P	2.1	15.4	6.2P	17.6

自国内販売高	実績 (万ドル)											
	20年						21年					
	19年度	20年度	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	21年
全業種	54,140,114P	52,566,322	14,351,537	15,241,754	14,424,615	12,950,986P	9,948,967	12.2P	7.3	13.1	7.7	12.0P
食料品・たばこ	1,269,239P	1,397,174	331,375	353,702	406,361	325,431P	311,679	10.5P	7.8	17.8	18.4	19.8
繊維	526,906P	436,174	129,195	132,921	119,791	101,302P	82,161	8.6P	11.8	10.7	4.4	18.6P
木材・パルプ・紙・紙加工品	169,367P	177,064	43,430	45,082	51,484	44,015P	36,483	0.2P	0.3	1.7	4.5	8.0P
化学	3,342,605P	3,619,278	884,005	1,114,457	983,106	793,614P	728,102	14.0P	0.0	16.6	18.0	11.4
窯業・土石	1,460,493P	1,401,883	384,215	440,677	381,533	300,592P	279,080	81.0P	7.0	57.0	16.5	1.2
鉄鋼	691,320P	769,488	174,402	232,004	237,850	170,829P	128,805	2.5P	0.5	11.7	16.7	26.1
非鉄金属	664,712P	617,032	169,612	191,574	189,385	140,139P	95,934	18.0P	15.9	11.4	10.4	3.5
金属	324,632P	316,486	79,601	92,636	89,597	76,745P	57,509	16.8P	9.1	29.4	15.7	5.6
一般機械	3,210,995P	3,173,741	894,804	950,297	841,750	739,681P	642,015	5.8P	2.7	13.8	15.7	12.0
電気機械	9,256,735P	9,075,182	2,383,523	2,422,098	2,477,776	2,356,684P	1,818,624	4.8P	7.8	9.2	6.6	14.3P
輸送機械	30,176,990P	28,191,548	8,159,637	8,415,334	7,654,485	6,993,754P	5,127,975	13.7P	10.0	13.9	13.2	6.1
精密機械	527,143P	585,008	122,330	154,498	156,093	152,982P	121,434	0.8P	0.3	5.0	5.2	13.1
その他	2,518,976P	2,806,264	595,410	696,474	835,405	755,218P	519,188	12.2P	1.5	11.1	16.3	14.6

日本向け輸出高	実績 (万ドル)											
	20年						21年					
	19年度	20年度	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	21年
全業種	7,391,454P	7,283,075	1,863,735	1,938,920	2,078,548	1,860,411P	1,405,196	13.8P	6.1	11.2	6.0	7.6
食料品・たばこ	161,947P	212,668	42,886	50,245	58,435	54,311P	49,678	6.6P	15.8	23.2	22.3	31.5
繊維	157,407P	128,932	39,532	34,243	36,339	33,150P	25,201	3.8P	0.9	12.2	13.7	9.6
木材・パルプ・紙・紙加工品	97,123P	100,595	22,633	29,599	26,620	25,145P	19,231	11.3P	6.9	12.1	3.1	1.8
化学	214,096P	261,878	56,584	71,933	68,298	70,817P	50,829	28.0P	10.1	26.2	27.9	20.7
窯業・土石	159,446P	129,298	49,679	32,877	37,045	32,039P	27,337	19.6P	20.9	13.8	10.1	11.8
鉄鋼	24,329P	23,316	6,147	6,717	7,879	6,355P	2,364	5.3P	29.0	28.2	22.2	3.0
非鉄金属	275,799P	136,526	41,381	35,894	39,762	33,492P	27,388	35.6P	54.1	30.7	60.2	55.6
金属	90,302P	101,932	21,663	26,185	27,021	25,975P	22,751	9.6P	7.2	21.4	30.9	10.9
一般機械	870,604P	894,801	230,006	236,104	252,242	228,941P	177,514	7.4P	6.5	14.7	5.8	1.6
電気機械	3,905,627P	3,604,052	969,413	1,002,770	1,062,342	948,566P	590,375	11.7P	9.7	9.7	5.2	5.4
輸送機械	670,606P	804,374	196,038	200,551	215,370	187,593P	200,859	26.0P	13.6	15.9	25.7	32.0
精密機械	508,117P	524,229	125,086	137,424	160,659	138,969P	87,178	16.9P	2.2	15.5	15.8	27.3
その他	256,050P	360,474	62,698	74,388	86,535	75,058P	124,493	20.3P	11.2	28.2	14.4	23.4

日本以外の第三国 向け輸出高	実績 (万ドル)		前年同期比 (%)											
			20年				21年				20年			
	19年度	20年度	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	20年度	19年度	21年
全業種	16,182,057P	15,464,232	4,262,828	4,668,780	4,282,975	3,679,525P	2,832,952	12.9P	11.4	17.8	17.5	1.8	20.0P	1- 3月期
食料品・たばこ	205,291P	249,232	53,204	63,820	70,869	62,730P	51,813	20.9P	15.6	34.0	41.8	32.1	3.5P	8.7
繊維	228,339P	210,523	60,331	63,359	59,021	47,225P	40,919	8.6P	7.9	4.8	7.4	14.5P	33.3	
木材・パルプ・紙・紙加工品	116,457P	164,029	30,760	52,131	42,109	38,775P	31,013	22.5P	2.5	17.3	29.1	20.7	13.6P	19.4
化学	1,710,478P	1,723,024	437,872	527,052	476,306	388,233P	331,433	7.8P	3.2	3.6	22.9	5.6	13.6P	26.1
窯業・土石	139,861P	124,911	37,645	34,899	36,383	30,547P	23,082	11.5P	10.8	11.1	17.0	1.0	13.7P	38.8
鉄鋼	130,049P	109,257	28,074	32,458	31,070	25,387P	15,943	8.0P	16.4	18.5	6.3	22.9	27.4P	47.0
非鉄金属	212,218P	264,080	74,896	75,466	77,514	56,156P	44,11P	15.3	15.3	117.3	66.2	57.8	9.1P	35.9
金属	34,193P	33,138	9,153	10,223	9,475	7,317P	6,124	3.1P	12.9	3.1	18.2	3.2	19.5P	36.9
一般機械	1,546,626P	1,342,918	448,260	408,530	372,098	312,145P	250,145	28.7P	12.9	31.6	15.7	0.6	16.1P	44.1
電気機械	6,271,565P	6,004,359	1,522,064	1,755,971	1,699,659	1,492,422P	1,056,306	6.1P	14.4	11.3	13.4	2.2	24.1P	40.3
輸送機械	4,884,701P	4,495,199	1,373,197	1,446,614	1,187,281	1,032,207P	829,097	19.0P	14.7	24.5	17.2	0.2	22.7P	43.3
精密機械	256,861P	279,020	74,056	77,428	79,332	66,957P	55,304	41.6P	0.5	45.4	59.6	6.2	9.3P	29.4
その他	445,418P	464,541	113,316	120,829	141,858	114,467P	87,387	9.5P	0.5	14.8	18.2	15.0	3.0P	26.4

有形固定資産(土地を 除く)取得額	実績 (万ドル)		前年同期比 (%)											
			20年				21年				20年			
	19年度	20年度	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	20年度	19年度	21年
全業種	2,523,287P	2,709,227	715,779	702,842	743,824	649,065P	613,497	0.8P	4.8	19.5	37.1	10.9	1.3P	18.0
食料品・たばこ	32,565P	38,506	10,965	10,008	10,048	9,652P	8,797	13.3P	6.9	2.4	54.2	10.0	12.6P	23.9
繊維	51,604P	52,276	12,349	17,453	14,865	12,870P	7,088	1.9P	4.4	15.0	49.5	14.2	23.5P	45.1
木材・パルプ・紙・紙加工品	19,511P	20,592	4,545	4,433	4,506	6,308P	5,306	74.8P	1.8	163.4	14.9	5.1	24.9P	11.9
化学	194,471P	110,892	23,813	27,928	30,358	30,147P	22,459	31.9P	2.4	18.1	5.5	14.8	12.3P	8.9
窯業・土石	94,690P	90,233	35,883	23,607	28,384	21,388P	16,854	178.9P	9.5	486.7	25.8	47.4	10.2P	53.0
鉄鋼	18,032P	23,476	5,265	6,380	7,705	4,667P	4,725	1.6P	23.8	17.2	89.9	91.6	21.2P	15.1
非鉄金属	19,905P	31,175	6,193	7,777	8,469	6,217P	8,713	18.1P	29.9	21.1	41.5	29.2	22.0P	27.8
金属	21,064P	16,859	5,352	2,965	5,656	4,447P	3,792	7.9P	27.2	3.2	23.3	35.0	13.7P	31.6
一般機械	101,197P	141,836	27,827	30,966	39,091	37,435P	34,344	12.0P	30.5	1.0	48.3	38.8	31.3P	9.2
電気機械	490,227P	549,971	148,511	139,483	143,446	142,325P	124,716	5.4P	7.6	20.6	59.4	5.6	10.1P	18.5
輸送機械	1,374,276P	1,458,986	406,481	389,247	394,805	334,538P	340,396	3.0P	0.3	14.8	27.9	3.1	2.8P	19.6
精密機械	33,992P	55,634	11,263	17,359	15,983	11,193P	11,099	28.4P	53.0	99.3	172.1	113.9	5.0P	6.7
その他	71,752P	118,791	15,950	25,125	40,583	27,877P	25,206	11.7P	50.9	48.2	86.7	164.6	12.2P	39.9

従業員数 (期末)	実績 (人)		前年同期比 (%)											
			20年				21年				20年			
	19年度	20年度	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	20年度	19年度	21年
全業種	3,273,276P	3,054,868	3,273,276	3,454,916	3,479,188	3,271,826P	3,054,868	4.2P	11.6	4.2	3.1	1.2	5.0P	11.6
食料品・たばこ	89,234P	97,389	89,234	95,659	99,920	96,104P	97,389	1.0P	0.7	1.0	1.8	0.3	0.3P	0.7
繊維	96,128P	94,029	96,128	98,353	98,049	97,350P	94,029	0.0P	4.9	0.0	2.6	3.6	2.9P	4.9
木材・パルプ・紙・紙加工品	18,017P	18,704	18,017	19,916	19,076	18,817P	18,704	2.8P	2.0	2.8	0.6	1.3	0.3P	2.0
化学	121,088P	129,376	121,088	130,745	131,874	129,117P	129,376	0.7P	1.7	0.7	1.4	1.1	0.8P	1.7
窯業・土石	95,032P	89,955	95,032	96,478	96,246	93,186P	89,955	43.0P	7.0	43.0	5.1	3.9	0.2P	7.0
鉄鋼	20,693P	23,581	20,693	25,080	25,489	24,562P	23,581	9.9P	3.4	9.9	7.1	5.8	2.4P	3.4
非鉄金属	53,937P	53,475	53,937	62,248	65,185	58,327P	53,475	2.7P	15.3	2.7	2.5	0.2	9.5P	15.3
金属	44,420P	44,042	44,420	45,836	47,447	46,115P	44,042	5.9P	8.8	5.9	1.2	1.4	4.8P	8.8
一般機械	196,790P	204,283	196,790	213,004	224,550	215,576P	204,283	4.1P	0.4	4.1	6.1	9.1	4.8P	0.4
電気機械	1,218,367P	1,012,685	1,218,367	1,274,696	1,276,160	1,139,766P	1,012,685	0.5P	21.7	0.5	0.0	2.4	11.8P	21.7
輸送機械	994,870P	961,215	994,870	1,054,714	1,047,142	1,016,680P	961,215	9.5P	7.8	9.5	8.0	3.5	1.0P	7.8
精密機械	117,282P	105,474	117,282	119,948	122,826	114,584P	105,474	9.9P	17.1	9.9	0.7	1.2	9.0P	17.1
その他	207,418P	220,660	207,418	218,239	225,224	221,642P	220,660	6.3P	1.7	6.3	8.4	7.3	3.2P	1.7

- 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											
	20年 1～3月期調査		20年 4～6月期調査		20年 7～9月期調査		20年10～12月期調査				21年 1～3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	先行き	
											平成21年7～9月	前年同期差
	平成20年4～6月	平成20年7～9月	平成20年10～12月	平成20年1～3月	平成20年4～6月	平成20年7～9月	平成20年10～12月	平成20年1～3月	平成21年1～3月	平成21年4～6月	平成21年7～9月	前年同期差
全業種	20.7	23.3	14.8	14.3	12.0	14.3	51.7	24.3	3.4	17.3	13.3	10.0
農林業・水産	31.3	34.0	23.7	27.1	24.4	25.5	0.9	19.3	19.6	11.7	26.1	7.9
建 築	16.7	20.0	18.6	8.8	12.6	8.8	30.8	16.0	11.4	28.1	6.7	26.7
小売・パルプ・紙・印刷工業	27.5	32.5	37.0	34.8	4.5	11.3	44.2	25.0	23.9	51.4	2.3	34.8
化 学	29.6	28.3	17.3	23.0	2.2	0.9	30.8	3.9	31.2	1.6	30.8	2.5
窯業・土石	23.1	32.0	6.5	15.2	1.2	8.0	59.3	6.4	8.3	14.8	21.4	10.6
鉄 鋼	49.3	40.6	24.4	17.8	39.8	50.6	73.6	41.7	5.3	44.0	34.7	5.9
非鉄金属	13.9	5.0	5.3	1.0	29.3	26.3	77.3	42.7	5.0	8.9	13.0	8.0
金 属	25.3	25.7	28.6	17.1	16.0	28.6	62.8	35.1	2.6	22.7	15.2	10.5
一般機械	16.4	16.1	14.4	11.8	17.2	18.2	45.6	27.4	11.1	27.5	7.8	23.9
電気機械	14.1	24.8	19.3	14.8	4.1	14.5	59.5	19.7	11.9	2.2	19.0	5.8
輸送機械	17.9	17.0	2.2	11.0	25.8	20.4	64.5	43.7	8.1	26.0	5.0	12.0
精密機械	29.5	32.5	45.5	33.3	16.6	6.7	29.2	11.5	7.6	21.9	31.5	1.0
その他	26.9	29.5	19.5	4.5	15.2	15.6	49.4	24.1	2.1	29.0	16.8	12.7

日本以外の 第三国向け 輸出高	DI															
	20年 1～3月期調査		20年 4～6月期調査		20年 7～9月期調査		20年10～12月期調査		21年 1～3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						
										平成20年4～6月	平成20年7～9月	平成20年10～12月	平成21年1～3月	平成21年4～6月	平成21年7～9月	前年同期差
全業種	9.9	13.0	5.9	7.1	13.3	12.5	39.4	19.5	0.3	10.2	6.3	6.7				
農林業・水産	25.9	25.4	15.7	22.8	17.8	15.9	1.5	7.4	16.1	9.8	12.6	12.6				
建 築	5.2	7.4	13.8	4.6	13.7	11.0	31.7	6.8	3.1	8.3	1.0	6.4				
木材・パルプ・紙・ 印刷工業	22.5	20.0	15.8	15.8	2.9	8.8	21.2	3.1	6.4	16.1	0.0	20.0				
化 学	18.5	18.0	3.2	5.9	6.4	0.9	26.8	5.5	19.6	1.1	22.3	4.3				
窯業・土石	0.0	21.7	16.7	4.7	13.1	14.5	49.2	14.8	10.2	5.1	16.6	16.6				
鉄 鋼	30.4	28.3	23.6	11.6	18.9	45.1	41.2	22.0	14.3	16.1	28.6	0.3				
非鉄金属	18.0	16.0	3.0	3.0	19.7	18.6	70.6	47.0	2.8	15.2	5.5	10.5				
金 属	2.5	15.0	2.4	4.7	7.1	24.4	42.3	20.5	6.2	8.7	6.2	21.2				
一般機械	12.2	11.2	8.4	8.9	21.3	21.7	36.6	27.4	11.9	24.1	2.4	13.6				
電気機械	9.5	16.1	11.6	11.6	8.7	11.9	49.5	14.3	5.4	4.1	12.9	3.2				
輸送機械	5.5	5.0	4.0	2.5	20.1	13.3	40.4	30.0	10.6	16.1	3.6	8.6				
精密機械	15.3	14.1	27.2	19.7	1.5	4.3	22.5	5.7	1.3	14.0	15.4	1.3				
その他	11.5	22.5	8.8	2.1	22.5	18.3	39.5	27.8	6.7	18.2	2.6	19.9				

自国内販売高	D I											
	20年 1～3月期調査		20年 4～6月期調査		20年 7～9月期調査		20年10～12月期調査				21年 1～3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	先行き	
											平成21年7～9月	前年同期差
	平成20年4～6月	平成20年7～9月	平成20年10～12月	平成20年1～3月	平成20年4～6月	平成20年7～9月	平成20年10～12月	平成20年1～3月	平成21年4～6月	平成21年7～9月	前年同期差	
全業種	18.5	20.5	12.3	12.5	12.4	13.7	47.9	21.2	4.9	13.6	13.3	7.2
農林業・水産	34.3	39.5	24.4	34.8	32.6	26.9	12.0	21.0	26.3	8.0	30.3	9.4
建 築	8.8	14.5	11.1	6.0	9.3	8.4	32.3	9.3	2.4	11.2	10.0	4.5
小売・パルプ・紙・印刷工業	21.2	21.2	33.3	38.1	10.8	10.8	31.5	22.2	13.2	34.4	7.8	29.0
化 学	28.9	31.0	19.6	21.8	7.3	2.7	25.2	3.6	31.6	2.7	30.3	0.7
窯業・土石	25.7	27.2	1.3	17.1	6.2	8.8	67.1	2.9	12.3	13.4	20.6	6.6
鉄 鋼	49.2	44.3	27.8	16.7	29.7	41.4	77.0	41.7	4.4	44.8	37.9	6.5
非鉄金属	10.6	1.5	4.7	0.0	25.0	26.1	77.7	43.3	5.5	5.1	9.9	11.4
金 属	20.7	27.6	17.1	9.6	31.1	37.5	60.4	37.1	0.0	20.7	19.0	8.6
一般機械	15.0	15.0	9.7	9.1	21.1	15.8	44.8	24.6	5.7	20.7	4.4	19.4
電気機械	11.5	16.9	17.0	10.7	1.1	11.4	47.1	10.7	9.8	1.7	14.2	2.7
輸送機械	16.5	16.6	0.3	9.7	26.1	21.7	64.9	41.6	6.3	22.8	4.3	12.3
精密機械	20.9	24.2	25.9	23.5	12.3	3.8	15.2	1.3	9.7	11.2	23.2	1.0
その他	22.3	26.6	18.6	5.7	13.6	15.6	44.0	21.1	1.9	24.2	21.2	5.4

有形固定資産 (土地を除く) 取得額	DI											
	20年 1～3月期調査		20年 4～6月期調査		20年 7～9月期調査		20年 10～12月期調査		21年 1～3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	
											平成20年4～6月	先行き
平成20年4～6月	平成20年7～9月	平成20年10～12月	平成21年1～3月	平成21年4～6月	平成21年7～9月	平成21年10～12月	平成22年1～3月	前年同期差	先行き			
全業種	17.7	14.4	15.7	9.7	2.2	2.3	22.9	17.3	3.7	21.4	3.5	17.9
農林業・水産	18.7	29.1	16.4	18.4	18.8	14.3	7.3	11.9	17.0	1.7	14.0	15.1
建 築	12.8	5.4	0.8	2.5	8.4	0.8	8.5	3.5	0.9	11.9	4.8	10.2
小売・パルプ・紙・印刷工業	31.6	16.2	16.6	20.5	26.2	24.4	10.0	5.1	4.9	26.7	2.5	18.7
化 学	19.5	9.6	18.7	16.0	7.8	4.2	10.4	4.4	5.0	14.5	5.4	4.2
窯業・土石	20.9	27.9	15.0	23.1	28.3	15.8	16.7	2.7	7.3	13.6	7.3	20.6
鉄 鋼	24.2	30.5	17.6	32.0	17.9	17.9	7.0	8.6	11.7	35.9	6.7	37.2
非鉄金属	15.0	18.0	4.7	12.5	1.2	1.1	34.1	22.4	3.6	18.6	6.0	24.0
金 属	18.8	24.5	8.4	20.0	14.5	1.9	21.8	1.8	5.1	13.7	1.7	26.2
一般機械	17.9	15.4	8.2	4.7	7.9	8.6	26.8	23.7	13.5	31.4	7.1	22.5
電気機械	13.3	10.7	20.7	6.7	5.3	9.0	28.1	15.3	5.0	18.3	3.2	13.9
輸送機械	19.4	14.4	16.3	5.0	0.0	8.8	38.1	40.2	14.0	33.4	13.6	28.0
精密機械	10.6	14.5	23.6	23.3	14.3	12.0	8.3	3.6	0.0	10.6	2.3	12.2
その他	22.1	15.8	17.9	6.7	1.5	2.4	5.9	7.9	12.8	9.3	6.8	9.0

従業員数 (期末)	DI									
	20年1-3月期間		20年4-6月期間		20年7-9月期間		20年10-12月期間		21年1-3月期間	
	現状判断 平成20年4-6月	先行き 平成20年7-9月	現状判断 平成20年7-9月	先行き 平成20年10-12月	現状判断 平成20年10-12月	先行き 平成21年1-3月	現状判断 平成21年1-3月	先行き 平成21年4-6月	現状判断 平成21年4-6月	先行き 平成21年7-9月
全業種	10.4	10.4	6.3	4.7	5.8	6.1	33.5	23.4P	12.2P	22.6P
製造品・たばこ	12.4	14.7	6.4	9.4	6.3	13.5	6.4	15.7P	8.4P	4.0P
建設	6.4	4.3	2.0	4.0	0.7	7.1	15.5	19.5P	16.0P	22.4P
木材・パルプ・紙・印刷工業	19.1	7.3	4.1	6.3	4.4	4.6	22.7	7.7P	13.7P	32.8P
化学	13.1	8.4	5.1	7.3	1.6	0.4	6.0	4.3P	4.0P	9.1P
金属・土石	5.0	3.8	1.1	4.5	6.9	9.3	20.7	6.2P	1.2P	6.2P
鉄鋼	25.0	19.4	13.3	4.5	7.3	8.5	37.0	36.3P	24.7P	49.7P
非鉄金属	18.0	11.5	8.0	4.1	3.1	5.1	34.3	25.5P	8.0P	26.0P
金属	15.5	8.6	2.6	0.0	1.2	0.0	36.9	25.0P	10.6P	26.1P
一般機械	9.6	9.9	14.1	5.6	5.1	7.7	31.9	22.3P	15.1P	24.7P
電気機械	4.4	9.6	4.8	1.9	9.3	8.1	41.2	24.1P	11.5P	15.9P
輸送機械	12.1	13.9	4.5	7.4	11.0	8.9	54.9	43.9P	23.5P	35.6P
精密機械	18.6	5.0	20.0	13.3	4.3	2.2	16.5	13.5P	13.0P	31.6P
その他	10.9	10.2	8.2	2.4	7.3	10.5	29.0	16.5P	10.0P	20.9P

日本向け 輸出高	DI									
	20年1-3月期間		20年4-6月期間		20年7-9月期間		20年10-12月期間		21年1-3月期間	
	現状判断 平成20年4-6月	先行き 平成20年7-9月	現状判断 平成20年7-9月	先行き 平成20年10-12月	現状判断 平成20年10-12月	先行き 平成21年1-3月	現状判断 平成21年1-3月	先行き 平成21年4-6月	現状判断 平成21年4-6月	先行き 平成21年7-9月
全業種	6.2	7.9	5.9	4.1	7.8	8.8	36.1	20.4P	4.2P	10.4P
製造品・たばこ	3.1	1.6	4.2	13.9	2.8	2.8	7.3	9.3P	0.0P	3.1P
建設	17.8	19.6	11.8	0.7	8.6	2.3	23.2	10.0P	3.3P	21.0P
木材・パルプ・紙・印刷工業	3.0	3.1	2.5	5.1	5.3	5.3	34.2	14.3P	23.5P	20.5P
化学	10.0	4.8	8.8	8.9	3.1	0.4	21.4	9.4P	7.2P	2.8P
金属・土石	3.2	4.8	0.0	10.8	7.5	3.1	35.0	13.3P	11.7P	14.9P
鉄鋼	4.6	4.5	2.4	2.3	14.6	29.7	23.7	7.9P	9.3P	4.7P
非鉄金属	9.1	9.1	0.0	6.8	15.4	23.0	66.2	46.1P	8.0P	1.1P
金属	6.0	18.4	9.2	13.2	3.9	2.0	39.3	32.7P	5.6P	11.6P
一般機械	6.5	6.9	3.2	4.2	15.0	12.7	33.5	26.8P	13.7P	20.2P
電気機械	6.4	13.6	9.6	3.6	6.3	11.2	48.8	16.9P	6.6P	0.2P
輸送機械	2.1	3.4	2.4	1.9	14.0	9.7	36.5	29.2P	15.6P	17.7P
精密機械	17.1	24.7	39.8	30.1	12.6	1.3	25.6	13.3P	5.9P	11.2P
その他	12.4	2.0	7.0	3.5	13.6	12.8	35.2	23.4P	5.4P	17.8P

有形固定資産(土地を除く)取得額における増加減の目的 (単位: %)

	目的別増減比				
	20年1-3月期間	20年4-6月期間	20年7-9月期間	20年10-12月期間	21年1-3月期間
	先行き 平成20年7-9月	先行き 平成20年10-12月	先行き 平成21年1-3月	先行き 平成21年4-6月	先行き 平成21年7-9月
生産能力増強	73.7	71.3	64.8	47.9P	51.7P
更新及び補修	30.5	33.2	29.9	41.4P	40.9P
合理化及び効率化	21.3	23.8	23.3	25.4P	29.0P
その他	7.1	7.1	10.3	13.2P	10.5P

生産能力 の増強	目的別構成比				
	20年 1-3月期間	20年 4-6月期間	20年 7-9月期間	20年10-12月期間	21年 1-3月期間
	先行き	先行き	先行き	先行き	先行き
全業種	73.7	71.3	64.8	47.9P	51.7P
食料品・たばこ	54.2	50.0	66.7	43.8P	58.3P
繊維	46.7	76.9	54.5	50.0P	55.6P
木材・パルプ・紙・紙加工品	55.6	54.5	45.5	50.0P	12.5P
化学	54.2	55.9	52.8	46.2P	40.5P
窯業・土石	72.7	50.0	64.7	30.8P	36.4P
鉄鋼	78.9	67.9	68.8	50.0P	50.0P
非鉄金属	70.0	63.2	87.5	60.0P	57.1P
金属	78.6	81.3	63.6	70.0P	71.4P
一般機械	67.8	74.5	71.9	55.6P	65.4P
電気機械	75.6	73.0	67.5	43.1P	67.4P
輸送機械	82.5	80.9	71.6	44.7P	39.3P
精密機械	100.0	88.0	63.2	66.7P	81.8P
その他	78.0	72.1	45.5	44.8P	40.0P

合理化及び 効率化	目的別構成比				
	20年 1-3月期間	20年 4-6月期間	20年 7-9月期間	20年10-12月期間	21年 1-3月期間
	先行き	先行き	先行き	先行き	先行き
全業種	21.3	23.8	23.3	25.4P	29.0P
食料品・たばこ	20.8	27.3	16.7	12.5P	8.3P
繊維	20.0	15.4	18.2	22.2P	66.7P
木材・パルプ・紙・紙加工品	44.4	27.3	27.3	37.5P	50.0P
化学	25.0	27.9	30.6	19.2P	24.3P
窯業・土石	18.2	40.0	17.6	23.1P	18.2P
鉄鋼	15.8	25.0	25.0	25.0P	16.7P
非鉄金属	45.0	36.8	37.5	46.7P	28.6P
金属	21.4	18.8	27.3	30.0P	14.3P
一般機械	11.9	11.8	15.6	22.2P	46.2P
電気機械	24.4	27.0	19.5	29.2P	25.9P
輸送機械	18.1	22.8	22.2	23.7P	26.2P
精密機械	6.3	16.0	36.8	25.0P	45.5P
その他	26.8	18.6	24.2	20.7P	37.5P

更新及び 補修	目的別構成比				
	20年 1-3月期間	20年 4-6月期間	20年 7-9月期間	20年10-12月期間	21年 1-3月期間
	先行き	先行き	先行き	先行き	先行き
全業種	30.5	33.2	29.9	41.4P	40.9P
食料品・たばこ	54.2	50.0	27.8	50.0P	59.3P
繊維	46.7	23.1	45.5	61.1P	44.4P
木材・パルプ・紙・紙加工品	11.1	27.3	36.4	37.5P	37.5P
化学	37.5	33.8	47.2	50.0P	40.5P
窯業・土石	18.2	40.0	5.9	38.5P	45.5P
鉄鋼	47.4	42.9	50.0	33.3P	50.0P
非鉄金属	35.0	47.4	31.3	46.7P	57.1P
金属	21.4	25.0	36.4	20.0P	28.6P
一般機械	44.1	37.3	37.5	55.6P	30.8P
電気機械	25.2	31.3	23.4	33.8P	30.6P
輸送機械	25.6	30.9	21.0	36.8P	50.0P
精密機械	6.3	8.0	10.5	16.7P	18.2P
その他	31.7	37.2	45.5	51.7P	40.0P

その他	目的別構成比				
	20年 1-3月期間	20年 4-6月期間	20年 7-9月期間	20年10-12月期間	21年 1-3月期間
	先行き	先行き	先行き	先行き	先行き
全業種	7.1	7.1	10.3	13.2P	10.5P
食料品・たばこ	0.0	13.6	11.1	6.3P	4.2P
繊維	20.0	0.0	0.0	5.6P	0.0P
木材・パルプ・紙・紙加工品	11.1	0.0	9.1	25.0P	25.0P
化学	8.3	8.8	11.1	3.8P	8.1P
窯業・土石	9.1	5.0	11.8	15.4P	0.0P
鉄鋼	0.0	3.6	0.0	8.3P	0.0P
非鉄金属	10.0	5.3	0.0	6.7P	7.1P
金属	0.0	6.3	0.0	0.0P	0.0P
一般機械	10.2	9.8	9.4	11.1P	15.4P
電気機械	6.3	11.3	13.0	20.0P	10.6P
輸送機械	8.1	5.9	16.0	21.1P	13.1P
精密機械	6.3	0.0	5.3	8.3P	0.0P
その他	2.4	2.3	9.1	13.8P	17.5P

< 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		前年同期比											
			20年					21年						
	19年度	20年度	1～ 3月期	4～ 6月期	7～ 9月期	10～12月期	1～ 3月期	19年度	20年度	1～ 3月期	4～ 6月期	7～ 9月期	10～12月期	1～ 3月期
電気機械 合計	19,433,927	P 18,683,593	4,874,999	5,180,839	5,239,777	4,797,672	P 3,465,304	6.6P	10.4	10.0	9.4	3.4	16.6P	33.8
電気機械器具	4,330,528	P 4,348,888	1,173,434	1,276,164	1,175,775	1,037,395	P 859,554	12.9P	6.0	17.0	12.1	6.4	9.5P	29.3
情報通信機械器具	8,632,501	P 7,826,681	2,107,605	2,127,282	2,161,414	2,085,600	P 1,452,385	2.7P	12.1	3.9	6.7	0.6	18.1P	32.5
電子部品・デバイス	6,470,898	P 6,508,024	1,593,960	1,777,393	1,902,587	1,674,678	P 1,153,365	8.1P	11.1	14.1	10.8	7.1	18.8P	39.2
輸送機械 合計	35,732,297	P 33,491,121	9,728,872	10,062,500	9,957,136	8,213,554	P 6,157,931	14.5P	10.2	15.2	14.0	5.7	14.2P	38.6
輸送機械器具	25,274,187	P 23,541,088	6,860,266	7,112,740	6,324,223	5,796,110	P 4,308,015	13.4P	10.9	14.0	13.9	6.1	15.3P	39.2
輸送機械部品・付属品	10,458,110	P 9,950,033	2,868,606	2,949,760	2,732,913	2,417,445	P 1,849,916	17.5P	8.7	18.3	14.3	4.5	11.9P	37.0

北 米	実 績		前年同期比											
			21年					20年						
	19年度	20年度	1～ 3月期	4～ 6月期	7～ 9月期	10～12月期	1～ 3月期	19年度	20年度	1～ 3月期	4～ 6月期	7～ 9月期	10～12月期	1～ 3月期
電気機械 合計	4,098,599	P 3,945,890	1,014,153	1,044,892	1,029,881	1,057,062	P 814,055	1.7P	9.0	4.6	6.2	3.4	11.6P	23.3
電気機械器具	774,633	P 751,386	247,482	186,876	196,721	188,017	P 179,772	6.7P	0.7	25.5	4.9	18.3	9.2P	25.1
情報通信機械器具	2,654,466	P 2,573,059	596,878	684,392	670,061	710,695	P 507,911	1.0P	10.6	3.2	7.8	7.5	16.0P	21.5
電子部品・デバイス	669,500	P 621,445	169,793	173,625	163,098	158,350	P 126,372	7.7P	12.3	9.5	1.5	7.9	11.8P	27.0
輸送機械 合計	14,306,168	P 11,575,648	3,687,116	3,735,039	3,167,873	2,854,507	P 1,818,229	1.1P	23.0	0.8	1.6	7.5	25.5P	51.9
輸送機械器具	10,237,528	P 8,357,740	2,628,232	2,705,817	2,268,605	2,087,195	P 1,296,122	0.2P	23.9	0.2	2.4	7.0	26.6P	52.5
輸送機械部品・付属品	4,068,640	P 3,217,908	1,058,884	1,029,221	899,268	767,312	P 522,106	4.5P	21.1	3.7	0.2	8.9	23.6P	50.4

ア ジ ア	実 績		前年同期比																	
			20年					21年					20年		21年					
	19年度	20年度	1～ 3月期	4～ 6月期	7～ 9月期	10～12月期	1～ 3月期	19年度	20年度	1～ 3月期	4～ 6月期	7～ 9月期	10～12月期	1～ 3月期	20年度	1～ 3月期	4～ 6月期	7～ 9月期	10～12月期	1～ 3月期
電気機械 合計	10,372,355	P 10,379,321	2,574,382	2,945,566	3,043,637	2,560,172	P 1,829,947	8.1 P	9.4	10.6	9.6	4.9	14.0 P	37.4						
電気機械器具	3,083,325	P 3,192,740	797,712	974,234	868,901	748,966	P 600,639	14.9 P	5.5	15.1	14.0	4.8	10.0 P	28.7						
情報通信機械器具	3,295,102	P 2,911,258	773,690	810,123	877,529	757,606	P 466,000	3.3 P	11.2	2.5	5.4	1.5	12.8 P	40.1						
電子部品・デバイス	3,993,928	P 4,275,324	1,002,980	1,161,208	1,297,208	1,053,600	P 763,308	7.4 P	11.2	14.1	9.7	8.1	18.5 P	42.8						
輸送機械 合計	11,262,348	P 12,836,350	3,191,496	3,378,788	3,413,648	3,304,191	P 2,739,723	30.2 P	6.8	33.6	28.4	19.8	5.0 P	18.5						
輸送機械器具	7,058,034	P 8,138,477	1,992,572	2,122,793	2,159,713	2,084,057	P 1,771,914	31.4 P	7.2	33.7	29.1	21.1	2.9 P	16.7						
輸送機械部品・付属品	4,204,314	P 4,697,873	1,198,924	1,255,994	1,253,936	1,220,134	P 967,808	28.3 P	6.2	33.3	27.3	17.6	8.4 P	21.7						

A S E A N 4	実 績		前年同期比											
			20年					21年						
	19年度	20年度	1～ 3月期	4～ 6月期	7～ 9月期	10～12月期	1～ 3月期	19年度	20年度	1～ 3月期	4～ 6月期	7～ 9月期	10～12月期	1～ 3月期
電気機械 合計	3,852,411	P 3,981,804	949,478	1,142,380	1,160,023	975,359	P 704,041	5.8P	13.0	5.4	8.1	1.0	19.2P	41.2
電気機械器具	1,181,726	P 1,103,275	306,401	331,928	299,755	258,108	P 213,484	16.3P	9.2	9.0	12.3	1.1	14.0P	32.3
情報通信機械器具	1,293,407	P 1,092,076	292,640	303,731	349,172	273,800	P 165,373	3.2P	15.6	5.3	2.7	0.1	23.0P	43.5
電子部品・デバイス	1,377,277	P 1,786,453	350,437	506,722	511,097	443,451	P 325,184	6.8P	13.8	12.7	9.4	3.9	19.7P	47.2
輸送機械 合計	5,377,150	P 6,027,352	1,488,318	1,706,517	1,675,126	1,521,484	P 1,124,225	21.0P	0.6	24.8	27.0	14.7	3.4P	33.7
輸送機械器具	3,674,160	P 4,196,346	1,015,431	1,167,434	1,147,446	1,070,329	P 811,136	21.5P	0.4	25.1	26.9	16.0	3.0P	31.3
輸送機械部品・付属品	1,702,990	P 1,831,006	472,888	539,083	527,680	451,155	P 313,089	19.9P	2.8	24.0	27.5	11.9	4.3P	38.9

N I E S 3	実 績		前年同期比														
			21年					20年					21年				
	19年度	20年度	1～ 3月期	4～ 6月期	7～ 9月期	10～12月期	1～ 3月期	19年度	20年度	1～ 3月期	4～ 6月期	7～ 9月期	10～12月期	1～ 3月期			
電気機械 合計	1,710,946	P 1,351,684	429,029	343,786	441,597	335,275	P 231,025	2.8P	20.7	8.7	6.5	1.8	27.1P	47.2			
電気機械器具	208,887	P 181,332	50,163	45,932	55,817	44,795	P 34,788	3.9P	21.9	3.8	20.0	7.7	20.4P	39.9			
情報通信機械器具	449,624	P 320,169	101,414	94,969	91,266	86,579	P 47,356	8.6P	26.2	14.2	14.7	16.4	25.4P	51.4			
電子部品・デバイス	1,052,435	P 850,182	277,452	202,884	294,514	203,902	P 148,882	11.7P	17.5	26.8	1.5	7.4	29.7P	47.0			
輸送機械 合計	522,843	P 381,043	142,392	121,603	91,696	84,827	P 82,917	6.8P	28.0	19.6	8.5	29.7	31.9P	41.0			
輸送機械器具	263,955	P 190,327	77,423	60,393	40,939	41,885	P 47,109	12.5P	26.7	29.9	7.7	34.6	25.8P	37.3			
輸送機械部品・付属品	258,888	P 190,717	64,969	61,210	50,757	42,941	P 35,808	1.5P	29.3	9.2	9.4	24.4	37.1P	45.3			

中国(香港含)	実績											
	20年						21年					
	19年度	20年度	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	21年
電気機械 合計	4,675,566	P 4,893,802	1,159,481	1,419,027	1,396,805	1,211,467	P 866,502	15.7	15.4	9.5	6.4	P 31.6
電気機械器具	1,665,026	P 1,879,560	433,424	588,073	506,114	439,797	P 345,576	1.0	22.3	19.1	6.0	P 25.2
情報通信機械器具	1,474,273	P 1,406,197	358,296	387,153	408,720	372,797	P 237,527	14.5	12.6	6.5	0.1	P 34.2
電子部品・デバイス	1,536,266	P 1,608,044	387,761	443,801	481,971	398,873	P 283,399	5.3	7.7	13.9	12.3	P 36.6
輸送機械 合計	4,047,104	P 5,146,768	1,198,021	1,206,135	1,317,270	1,410,363	P 1,213,000	49.3	51.3	39.5	29.0	P 0.9
輸送機械器具	2,061,852	P 2,736,564	610,785	620,900	714,165	746,116	P 655,383	60.1	54.8	49.7	31.6	P 7.2
輸送機械部品・付属品	1,985,252	P 2,410,204	587,236	585,235	603,105	664,247	P 557,617	39.3	33.3	28.4	27.0	P 5.8

中国(香港含)	前年同期比											
	20年						21年					
	19年度	20年度	1～3月期	4～6月期	7～9月期	10～12月期	19年度	20年度	1～3月期	4～6月期	7～9月期	10～12月期
電気機械 合計	133,432	P 152,033	36,394	40,373	45,211	38,070	P 28,378	15.5	20.6	36.0	28.7	1.9
電気機械器具	27,686	P 28,573	7,723	8,301	7,215	6,266	P 6,792	24.1	27.1	22.6	10.5	6.0
情報通信機械器具	77,798	P 92,816	21,340	24,271	28,371	24,430	P 15,744	12.3	18.4	41.7	32.7	6.8
電子部品・デバイス	27,949	P 30,644	7,330	7,802	9,625	7,374	P 5,843	16.9	20.3	36.6	34.5	4.9
輸送機械 合計	1,315,251	P 1,281,186	362,765	344,533	329,557	287,517	P 319,580	33.5	26.0	14.7	2.8	13.8
輸送機械器具	1,058,067	P 1,015,241	288,933	274,066	257,163	225,727	P 258,285	29.5	4.0	12.7	0.7	15.4
輸送機械部品・付属品	257,183	P 265,946	73,832	70,467	72,394	61,791	P 61,294	56.4	43.6	23.1	18.2	7.2

その他アジア	実績											
	20年						21年					
	19年度	20年度	1～3月期	4～6月期	7～9月期	10～12月期	19年度	20年度	1～3月期	4～6月期	7～9月期	10～12月期
電気機械 合計	4,657,264	P 4,086,443	1,217,733	1,120,106	1,089,953	1,102,221	P 774,162	7.0	14.2	11.0	5.9	25.9
電気機械器具	426,266	P 344,585	116,170	101,791	92,387	85,461	P 64,946	10.3	24.4	8.2	10.9	39.4
情報通信機械器具	2,548,566	P 2,244,944	704,850	605,944	586,118	591,109	P 461,772	5.1	15.1	7.2	4.4	27.8
電子部品・デバイス	1,682,432	P 1,496,914	396,713	412,372	411,447	425,651	P 247,445	9.2	10.4	15.6	11.2	21.4
輸送機械 合計	5,556,499	P 4,676,213	1,588,453	1,639,339	1,263,139	1,015,241	P 758,494	23.5	20.3	15.4	0.8	31.0
輸送機械器具	3,967,714	P 3,198,572	1,141,290	1,140,713	850,743	706,477	P 500,639	22.1	22.0	13.1	0.1	30.1
輸送機械部品・付属品	1,588,785	P 1,477,641	447,163	498,626	412,396	308,764	P 257,855	27.1	16.4	19.8	2.8	32.9

欧州	前年同期比											
	20年						21年					
	19年度	20年度	1～3月期	4～6月期	7～9月期	10～12月期	19年度	20年度	1～3月期	4～6月期	7～9月期	10～12月期
電気機械 合計	4,657,264	P 4,086,443	1,217,733	1,120,106	1,089,953	1,102,221	P 774,162	7.0	14.2	11.0	5.9	25.9
電気機械器具	426,266	P 344,585	116,170	101,791	92,387	85,461	P 64,946	10.3	24.4	8.2	10.9	39.4
情報通信機械器具	2,548,566	P 2,244,944	704,850	605,944	586,118	591,109	P 461,772	5.1	15.1	7.2	4.4	27.8
電子部品・デバイス	1,682,432	P 1,496,914	396,713	412,372	411,447	425,651	P 247,445	9.2	10.4	15.6	11.2	21.4
輸送機械 合計	5,556,499	P 4,676,213	1,588,453	1,639,339	1,263,139	1,015,241	P 758,494	23.5	20.3	15.4	0.8	31.0
輸送機械器具	3,967,714	P 3,198,572	1,141,290	1,140,713	850,743	706,477	P 500,639	22.1	22.0	13.1	0.1	30.1
輸送機械部品・付属品	1,588,785	P 1,477,641	447,163	498,626	412,396	308,764	P 257,855	27.1	16.4	19.8	2.8	32.9

その他	前年同期比											
	20年						21年					
	19年度	20年度	1～3月期	4～6月期	7～9月期	10～12月期	19年度	20年度	1～3月期	4～6月期	7～9月期	10～12月期
電気機械 合計	305,709	P 271,939	68,731	70,275	76,306	78,218	P 47,140	17.9	6.0	20.2	13.2	22.0
電気機械器具	46,304	P 60,177	12,070	13,263	17,766	14,951	P 14,198	17.9	16.4	47.1	56.1	18.4
情報通信機械器具	134,367	P 97,420	32,186	26,823	27,706	26,190	P 16,702	21.4	12.3	15.2	1.4	24.7
電子部品・デバイス	125,038	P 114,341	24,474	30,188	30,834	37,077	P 16,241	14.2	8.6	16.4	12.0	21.3
輸送機械 合計	4,607,282	P 4,402,910	1,261,806	1,309,334	1,212,476	1,039,615	P 841,485	20.3	3.0	26.4	17.4	12.7
輸送機械器具	4,010,911	P 3,846,298	1,098,172	1,143,416	1,045,161	918,381	P 739,340	18.6	2.1	28.1	18.1	11.3
輸送機械部品・付属品	596,371	P 556,612	163,634	165,918	167,314	121,234	P 102,146	34.1	8.5	18.3	12.3	21.0

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(新設設立企業を含む)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。

(単位: %ポイント)

< 付表 2 > 売上高(DI)見通し(電気機械・輸送機械)

地域	D I									
	20年1～3月期間見通し		20年4～6月期間見通し		20年7～9月期間見通し		20年10～12月期間見通し		21年1～3月期間見通し	
	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 21年1～3月	現状判断 21年1～3月	先行き 21年4～6月	現状判断 21年4～6月	先行き 21年7～9月
電気機械 合計	14.1	24.8	19.3	14.8	4.1	14.5	58.5	19.7	11.9	2.2
電気機械器具	19.8	22.0	15.4	12.9	4.8	6.6	36.0	8.8	1.4	21.3
情報通信機械器具	9.3	21.1	22.9	19.2	5.8	17.1	56.6	21.5	15.6	6.3
電子部品・デバイス	12.6	29.2	20.5	13.7	17.9	29.7	78.2	27.6	20.5	7.9
輸送機械 合計	17.9	17.0	2.2	11.0	25.8	20.4	64.5	43.7	8.1	26.0
輸送機械器具	24.1	5.4	12.5	8.4	2.2	2.7	35.6	7.6	10.9	13.2
輸送機械部品・付属品	17.0	18.4	0.8	11.3	29.8	23.2	68.3	46.6	10.8	27.8
アジア	D I									
	20年1～3月期間見通し		20年4～6月期間見通し		20年7～9月期間見通し		20年10～12月期間見通し		21年1～3月期間見通し	
	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 21年1～3月	現状判断 21年1～3月	先行き 21年4～6月	現状判断 21年4～6月	先行き 21年7～9月
電気機械 合計	16.3	26.4	21.4	15.0	6.7	14.5	61.0	17.4	16.1	0.2
電気機械器具	23.6	22.8	17.5	12.6	4.0	5.7	36.7	4.5	3.5	20.1
情報通信機械器具	9.2	20.7	24.1	17.4	3.7	12.0	61.7	17.3	17.9	8.7
電子部品・デバイス	14.8	32.0	22.9	15.6	19.7	30.0	77.9	26.6	24.0	9.2
輸送機械 合計	27.7	28.4	19.5	24.6	12.8	10.8	61.0	42.3	4.8	32.5
輸送機械器具	33.4	7.1	13.4	7.0	1.8	4.4	30.2	16.1	1.8	31.8
輸送機械部品・付属品	26.9	31.1	20.4	26.7	15.1	12.8	65.3	44.5	5.8	32.7
N I E S 3	D I									
	20年1～3月期間見通し		20年4～6月期間見通し		20年7～9月期間見通し		20年10～12月期間見通し		21年1～3月期間見通し	
	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 21年1～3月	現状判断 21年1～3月	先行き 21年4～6月	現状判断 21年4～6月	先行き 21年7～9月
電気機械 合計	11.5	18.6	12.5	12.5	9.6	20.8	51.5	17.2	6.0	5.5
電気機械器具	23.5	23.5	15.8	15.8	10.5	10.5	44.4	27.8	25.0	48.5
情報通信機械器具	21.4	7.2	0.0	14.3	0.0	15.4	7.7	7.7	14.3	7.1
電子部品・デバイス	2.5	25.6	15.4	10.2	21.9	37.5	69.3	20.5	16.6	14.1
輸送機械 合計	15.6	6.7	23.5	9.7	34.4	23.3	56.2	56.7	16.6	32.2
輸送機械器具	66.7	50.0	50.0	0.0	0.0	100.0	50.0	0.0	0.0	66.7
輸送機械部品・付属品	10.3	3.6	28.1	10.0	36.7	27.6	56.7	58.7	17.9	28.2
中国(香港含)	D I									
	20年1～3月期間見通し		20年4～6月期間見通し		20年7～9月期間見通し		20年10～12月期間見通し		21年1～3月期間見通し	
	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 21年1～3月	現状判断 21年1～3月	先行き 21年4～6月	現状判断 21年4～6月	先行き 21年7～9月
電気機械 合計	27.1	30.5	21.7	19.2	1.8	11.2	60.0	14.9	17.3	9.9
電気機械器具	36.2	24.7	18.3	14.7	9.7	6.0	35.5	3.7	9.8	26.4
情報通信機械器具	13.1	29.5	30.3	27.7	7.6	12.5	69.7	16.6	21.0	7.9
電子部品・デバイス	26.0	37.1	19.8	18.8	9.5	27.2	78.9	33.0	22.5	3.5
輸送機械 合計	40.5	34.3	23.4	28.2	3.3	6.9	56.3	37.6	0.0	40.5
輸送機械器具	33.3	28.6	23.1	0.0	21.4	10.0	35.8	57.1	7.2	40.5
輸送機械部品・付属品	41.0	37.8	23.5	30.0	5.9	6.7	58.2	36.6	0.7	40.3
北米	D I									
	20年1～3月期間見通し		20年4～6月期間見通し		20年7～9月期間見通し		20年10～12月期間見通し		21年1～3月期間見通し	
	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 21年1～3月	現状判断 21年1～3月	先行き 21年4～6月	現状判断 21年4～6月	先行き 21年7～9月
電気機械 合計	4.8	16.1	9.8	9.8	4.9	9.7	55.9	35.6	5.1	0.3
電気機械器具	16.7	25.0	3.9	7.7	4.6	17.4	43.5	47.9	23.9	7.2
情報通信機械器具	15.0	10.5	27.7	27.8	4.7	19.0	55.5	33.3	4.8	10.2
電子部品・デバイス	10.6	10.5	0.0	5.9	16.7	33.3	72.2	22.2	5.9	16.5
輸送機械 合計	0.5	0.6	26.8	13.7	50.6	36.2	72.8	50.6	5.3	4.8
輸送機械器具	5.5	0.0	6.3	8.4	17.6	0.0	52.9	0.0	35.3	29.8
輸送機械部品・付属品	1.2	0.6	29.8	15.2	53.6	38.7	74.8	53.5	9.4	8.2
ASEAN 4	D I									
	20年1～3月期間見通し		20年4～6月期間見通し		20年7～9月期間見通し		20年10～12月期間見通し		21年1～3月期間見通し	
	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 21年1～3月	現状判断 21年1～3月	先行き 21年4～6月	現状判断 21年4～6月	先行き 21年7～9月
電気機械 合計	2.5	23.8	24.3	10.2	19.7	19.4	65.5	16.8	18.7	16.2
電気機械器具	0.0	19.6	15.4	5.8	9.6	9.8	38.8	14.3	2.0	22.0
情報通信機械器具	0.0	14.9	24.4	4.4	8.5	25.6	64.5	15.5	16.3	9.1
電子部品・デバイス	5.0	30.3	29.0	15.0	30.6	31.6	79.4	18.5	28.5	23.5
輸送機械 合計	18.0	26.6	18.7	20.5	23.6	18.5	70.4	46.1	11.3	29.3
輸送機械器具	28.0	13.1	7.4	8.0	21.5	4.0	44.5	0.0	3.4	24.6
輸送機械部品・付属品	16.4	28.8	22.9	22.4	24.0	20.9	74.7	51.3	14.0	30.4

	D I											
	20年1～3月期間調査				20年4～6月期間調査				20年7～9月期間調査			
	現状判断		先行き		現状判断		先行き		現状判断		先行き	
	20年4～6月	20年7～9月	20年4～6月	20年7～9月	20年4～6月	20年7～9月	20年4～6月	20年7～9月	20年4～6月	20年7～9月	20年4～6月	20年7～9月
欧 州												
電気機械 合計	30.0	26.3	15.0	14.3	9.6	66.7	57.1	9.5	20.5	23.6	2.5	19.4
電気機械器具	0.0	0.0	33.3	0.0	33.3	0.0	0.0	33.3	33.3	0.0	0.0	1.8
情報通信機械器具	12.5	37.5	12.5	44.4	22.2	66.7	66.7	11.1	1.4	22.2	15.3	
電子部品・デバイス	55.6	22.2	11.1	11.1	11.1	88.9	66.7	22.2	33.4	33.3	11.1	
輸送機械 合計	35.9	43.2	43.9	42.1	21.1	22.2	37.5	30.3	15.4	20.5	13.5	
輸送機械器具	36.4	30.0	50.0	12.5	36.4	30.0	20.0	20.0	9.1	27.3	0.0	
輸送機械部品・付属品	35.7	48.2	41.9	50.0	14.8	19.2	56.7	32.1	17.8	17.9	18.6	

	D I											
	20年1～3月期間調査				20年4～6月期間調査				20年7～9月期間調査			
	現状判断		先行き		現状判断		先行き		現状判断		先行き	
	20年4～6月	20年7～9月	20年4～6月	20年7～9月	20年4～6月	20年7～9月	20年4～6月	20年7～9月	20年4～6月	20年7～9月	20年4～6月	20年7～9月
その他												
電気機械 合計	38.9	27.7	38.1	19.1	28.6	19.0	52.4	4.8	23.9	15.0	28.6	0.9
電気機械器具	33.3	16.7	55.6	22.2	22.2	22.2	33.3	33.3	0.0	33.3	33.3	16.6
情報通信機械器具	50.0	50.0	44.4	33.3	44.4	44.4	66.7	22.2	44.5	5.5	44.5	5.5
電子部品・デバイス	25.0	0.0	33.3	33.3	0.0	66.7	66.7	0.0	33.3	8.3	33.3	33.3
輸送機械 合計	34.6	24.0	9.9	3.4	15.4	10.5	64.1	36.3	0.0	34.6	4.2	19.8
輸送機械器具	25.0	0.0	36.4	11.1	36.3	0.0	36.3	28.6	40.0	15.0	25.0	25.0
輸送機械部品・付属品	37.5	30.0	4.0	2.0	29.2	12.9	69.8	45.1	9.6	47.1	0.0	30.0

	D I											
	20年1～3月期間調査				20年4～6月期間調査				20年7～9月期間調査			
	現状判断		先行き		現状判断		先行き		現状判断		先行き	
	20年4～6月	20年7～9月	20年4～6月	20年7～9月	20年4～6月	20年7～9月	20年4～6月	20年7～9月	20年4～6月	20年7～9月	20年4～6月	20年7～9月
欧 州												
電気機械 合計	5.5	15.7	1.9	16.4	10.5	17.6	37.2	37.3	15.1	20.6	3.7	19.4
電気機械器具	25.0	11.8	4.5	18.2	14.3	4.7	21.1	21.1	20.0	45.0	10.0	1.8
情報通信機械器具	8.7	21.7	4.3	17.4	4.1	33.3	22.7	36.4	0.0	8.7	4.5	26.2
電子部品・デバイス	0.0	9.1	10.0	10.0	16.7	8.3	100.0	70.0	36.3	36.3	27.3	36.4
輸送機械 合計	2.6	1.4	22.0	5.6	38.8	36.9	63.7	41.2	37.1	39.7	25.3	23.9
輸送機械器具	11.1	14.3	11.1	14.3	0.0	0.0	33.4	20.0	11.1	22.2	14.3	28.6
輸送機械部品・付属品	1.4	2.9	23.1	4.8	43.6	40.6	67.1	42.3	40.3	41.7	26.4	23.5

	D I											
	20年1～3月期間調査				20年4～6月期間調査				20年7～9月期間調査			
	現状判断		先行き		現状判断		先行き		現状判断		先行き	
	20年4～6月	20年7～9月	20年4～6月	20年7～9月	20年4～6月	20年7～9月	20年4～6月	20年7～9月	20年4～6月	20年7～9月	20年4～6月	20年7～9月
その他												
電気機械 合計	38.9	27.7	38.1	19.1	28.6	19.0	52.4	4.8	23.9	15.0	28.6	0.9
電気機械器具	33.3	16.7	55.6	22.2	22.2	22.2	33.3	33.3	0.0	33.3	33.3	16.6
情報通信機械器具	50.0	50.0	44.4	33.3	44.4	44.4	66.7	22.2	44.5	5.5	44.5	5.5
電子部品・デバイス	25.0	0.0	33.3	33.3	0.0	66.7	66.7	0.0	33.3	8.3	33.3	33.3
輸送機械 合計	34.6	24.0	9.9	3.4	15.4	10.5	64.1	36.3	0.0	34.6	4.2	19.8
輸送機械器具	25.0	0.0	36.4	11.1	36.3	0.0	36.3	28.6	40.0	15.0	25.0	25.0
輸送機械部品・付属品	37.5	30.0	4.0	2.0	29.2	12.9	69.8	45.1	9.6	47.1	0.0	30.0

< 付表3 >

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

		20年					21年					D					I																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		7～9月期		10～12月期		1～3月期	

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当期の前年同期比を算出している。
なお、当期の実績数値は、断層処理をしていない数値である。

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。

この印刷物は、紙ヘリサイクル可能です。