

当資料は当店ホームページに掲載しています  
<https://www3.boj.or.jp/shizuoka/>

本件に関する問い合わせ先  
 日本銀行静岡支店営業課  
 TEL 054-273-4106  
 FAX 054-275-0001

2024年4月1日  
 日本銀行静岡支店

## 静岡県の企業短期経済観測調査結果

(2024年3月調査)

	調査対象先	回答社数		回答率
全産業	264社	262社	(大企業 55社、中堅企業 74社、中小企業 133社)	99.2%
製造業	128社	126社	(大企業 33社、中堅企業 37社、中小企業 56社)	98.4%
非製造業	136社	136社	(大企業 22社、中堅企業 37社、中小企業 77社)	100.0%

<回答期間>2月27日～3月29日

(参考) 事業計画の前提となっている想定為替レート (全産業)

		23年度		24年度		
		上期	下期	上期	下期	下期
米ドル円 (円/ドル)	前回調査	139.58	139.03	140.12	—	—
	今回調査	140.20	138.93	141.47	141.07	141.44
ユーロ円 (円/ユーロ)	前回調査	150.26	150.23	150.29	—	—
	今回調査	151.07	149.41	152.72	152.38	152.55

- (注) 1. 年度計画計数(売上高、企業収益、設備投資)および上記の想定為替レートについては、調査対象企業から回答を得られなかった場合、「未回答企業の直近の回答値を個別に代入する」方法(欠測値補完)を実施しています。
2. 短観では、資本金を基準にして、次のように大企業、中堅企業、中小企業の3つの集計規模区分を設けています。

集計規模区分	資本金
大企業	10億円以上
中堅企業	1億円以上10億円未満
中小企業	2千万円以上1億円未満

3. 計表中の計数は、2024年3月の調査対象企業見直し後の新ベースで表示しています。1. (2)～(4)のグラフについては、2023年12月調査以前の計数と連続しません。

# 1. 業況判断

## (1) 業種別D. I.

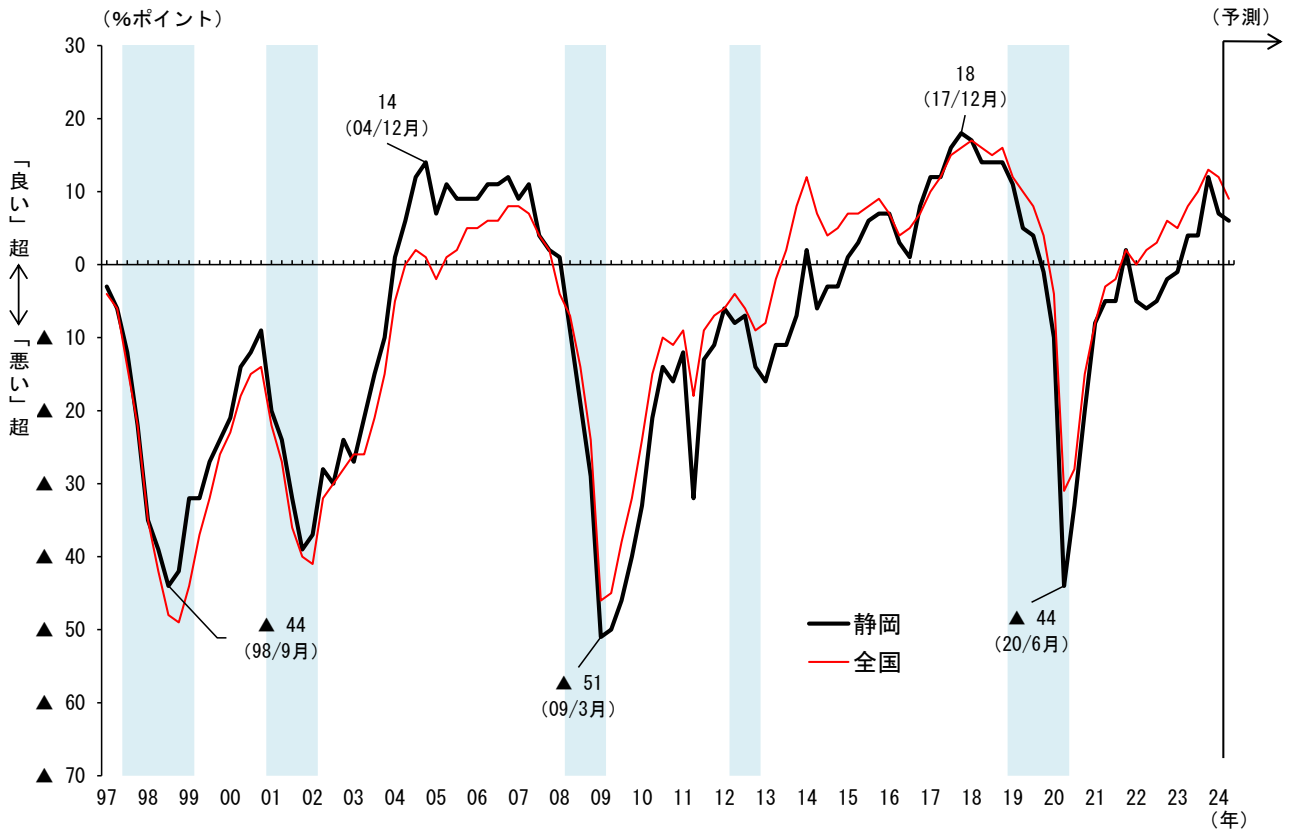
(D. I. : 「良い」-「悪い」回答社数構成比%ポイント、シャドーは前回調査時予測)

	23/12月	24/3月		6月 (予測)	
			変化幅		変化幅
全 産 業	12	10	▲ 5	6	▲ 1
製 造 業	9	4	▲ 1	▲ 10	▲ 1
素 材 業 種	▲ 13	▲ 16	▲ 3	▲ 13	3
木 材 ・ 木 製 品	▲ 40	▲ 40	0	▲ 40	0
紙 ・ パ ル プ	▲ 11	▲ 11	0	11	22
化 学	▲ 25	▲ 12	13	▲ 13	▲ 1
加 工 業 種	16	3	▲ 13	3	0
食 料 品	11	▲ 25	▲ 36	0	25
金 属 製 品	10	0	▲ 10	0	0
は ん 用 ・ 生 産 用 ・ 業 務 用 機 械	8	▲ 4	▲ 12	0	4
電 気 機 械	27	13	▲ 14	6	▲ 7
輸 送 用 機 械	25	18	▲ 7	7	▲ 11
そ の 他 製 造 業	11	▲ 13	▲ 24	0	13
非 製 造 業	15	16	▲ 1	14	0
建 設	8	8	0	12	4
不 動 産	33	50	17	33	▲ 17
物 品 賃 貸	13	13	0	13	0
卸 売	5	10	5	10	0
小 売	18	24	6	12	▲ 12
運 輸 ・ 郵 便	25	17	▲ 8	17	0
情 報 通 信	25	0	▲ 25	0	0
対 事 業 所 サ ー ビ ス	17	17	0	0	▲ 17
対 一 個 人 サ ー ビ ス	50	50	0	63	13
宿 泊 ・ 飲 食 サ ー ビ ス	0	17	17	17	0

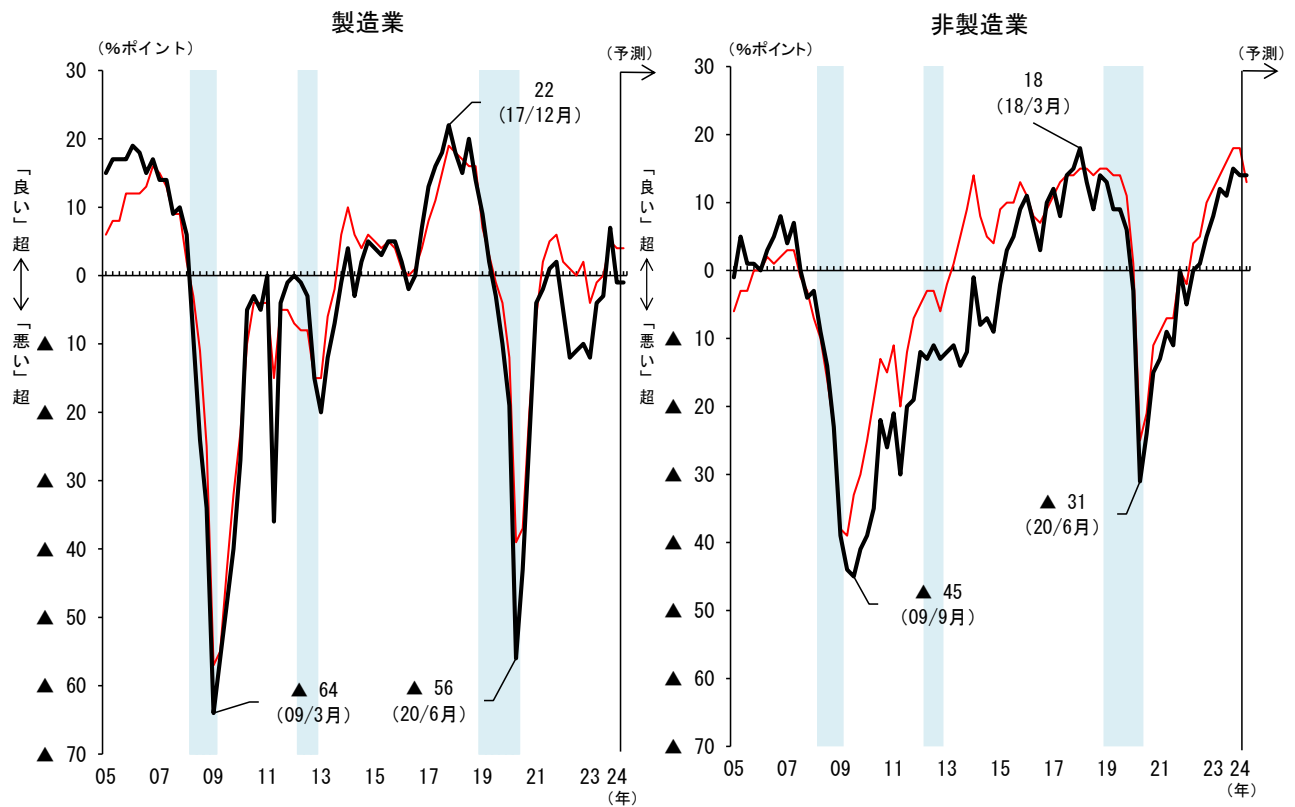
(参考：全国)

全 産 業	13	8	▲ 1	9	▲ 3
製 造 業 ・ 大 企 業	13	8	▲ 2	10	▲ 1

(2) 業況判断D. I. の推移 (全産業<静岡・全国>)



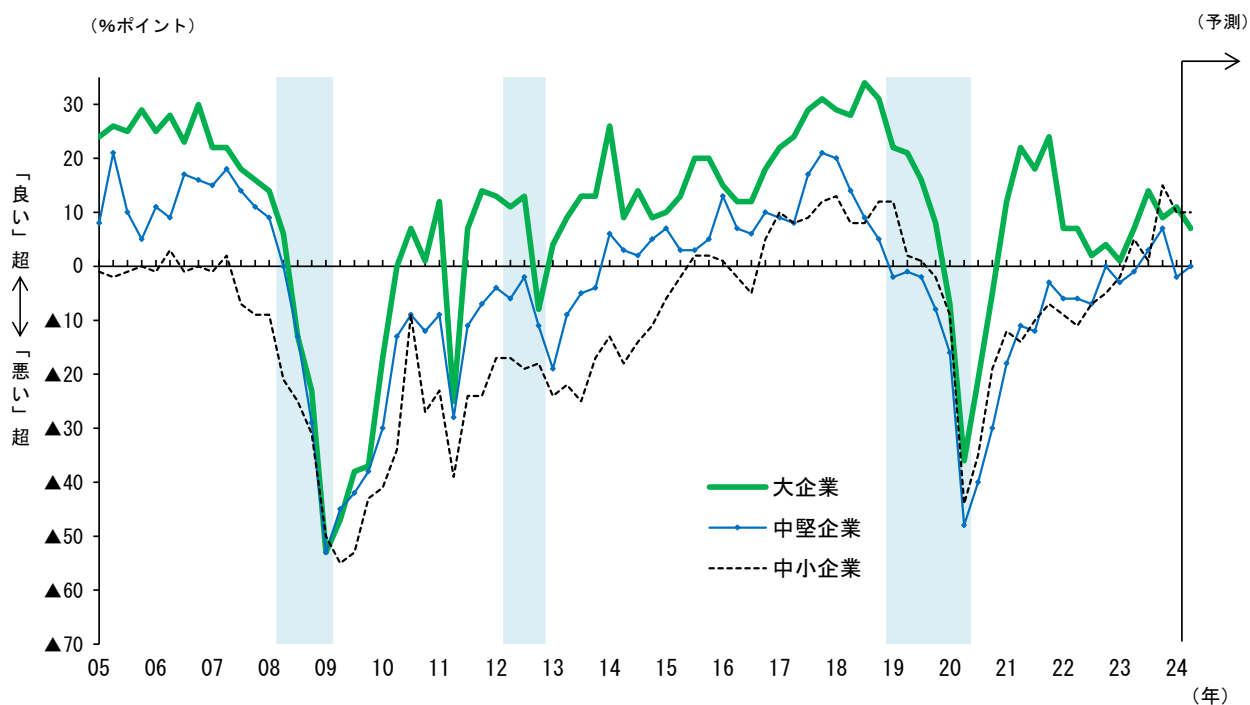
(3) 業況判断D. I. の推移 (製造業、非製造業<静岡・全国>)



(注 1) グラフ部分について、調査対象企業見直し時は該当調査回から新ベースで接続 (以下、同じ)。

(注 2) シャドー部分は、景気後退期 (内閣府調べ、以下同じ)。

#### (4) 業況判断D. I. の推移（全産業・規模別＜静岡＞）



(D. I. : 「良い」-「悪い」回答社数構成比%ポイント、シャドーは前回調査時予測)

	23/12月	24/3月		6月 (予測)	
		シャドー	変化幅	シャドー	変化幅
全産業	12	10	▲ 5	6	▲ 1
大企業	11	13	0	7	▲ 4
中堅企業	5	7	▲ 2	0	2
中小企業	18	11	▲ 7	10	0

## 2. 売上高

(前年度比%、シャドーは前回調査比修正率)

	23年度			24年度		
	(計 画)	上 期	下 期 (計 画)	(計 画)	上 期 (計 画)	下 期 (計 画)
全 産 業	▲ 0.6	0.1	▲ 1.2			
	5.0	8.9	1.4	0.1	▲ 0.9	1.0
製 造 業	▲ 1.1	▲ 0.2	▲ 1.9			
	5.9	11.2	1.2	▲ 0.2	▲ 1.5	1.1
輸 出	1.0	3.4	▲ 1.2			
	4.6	10.9	▲ 1.0	0.6	▲ 0.2	1.3
非 製 造 業	0.5	0.7	0.3			
	3.0	4.3	1.8	0.6	0.4	0.9

## 3. 企業収益

▽経常利益

(前年度比%、シャドーは前回調査比修正率)

	23年度			24年度		
	(計 画)	上 期	下 期 (計 画)	(計 画)	上 期 (計 画)	下 期 (計 画)
全 産 業	11.2	3.3	38.3			
	11.6	14.2	5.3	▲ 6.3	▲ 9.2	1.3
製 造 業	12.1	3.4	48.1			
	12.2	13.8	7.7	▲ 4.9	▲ 7.3	2.2
非 製 造 業	7.1	2.6	14.9			
	8.8	16.4	▲ 1.4	▲ 12.7	▲ 19.9	▲ 1.4

▽売上高経常利益率

(%)

	23年度 (計 画)	24年度 (計 画)
全 産 業	8.19	7.67
製 造 業	9.93	9.46
非 製 造 業	4.49	3.90

## 4. 設備投資

▽設備投資 (含む土地投資)

(前年度比%、シャドーは前回調査比修正率)

	23年度 (計 画)	24年度 (計 画)
全 産 業	▲ 5.1	
	10.1	9.8
製 造 業	▲ 10.9	
	12.8	22.1
非 製 造 業	2.9	
	7.0	▲ 4.9

▽ソフトウェア・研究開発を含む設備投資 (除く土地投資)

(前年度比%、シャドーは前回調査比修正率)

	23年度 (計 画)	24年度 (計 画)
全 産 業	▲ 1.6	
	11.5	6.0
製 造 業	▲ 2.5	
	13.3	8.7
非 製 造 業	1.7	
	5.9	▲ 3.2

## 5. 各種判断項目

### ▽需給・在庫・価格判断

(D. I. : 回答社数構成比%ポイント、シャドーは前回調査時予測)

	23/12月	24/3月		6月(予測)	
			変化幅		変化幅
製商品・サービス需給 (「需要超過」-「供給超過」)	全産業	▲ 10	▲ 11 ▲ 12	▲ 2	▲ 9 3
	製造業	▲ 17	▲ 17 ▲ 21	▲ 4	▲ 15 6
	非製造業	▲ 5	▲ 6 ▲ 3	2	▲ 5 ▲ 2

製商品在庫水準 (「過大」-「不足」)	製造業	23/12月	24/3月	変化幅	6月(予測)	変化幅
		26	26	0		

仕入価格 (「上昇」-「下落」)	全産業	52	49 48	▲ 4	45	▲ 3
	製造業	48	42 45	▲ 3	40	▲ 5
	非製造業	56	56 50	▲ 6	50	0
販売価格 (「上昇」-「下落」)	全産業	28	28 26	▲ 2	27	1
	製造業	23	22 23	0	23	0
	非製造業	33	35 30	▲ 3	31	1

### ▽雇用人員判断

(D. I. : 「過剰」-「不足」回答社数構成比%ポイント、シャドーは前回調査時予測)

	23/12月	24/3月		6月(予測)	
			変化幅		変化幅
全産業	▲ 33	▲ 38 ▲ 33	0	▲ 35	▲ 2
製造業	▲ 19	▲ 27 ▲ 21	▲ 2	▲ 21	0
非製造業	▲ 47	▲ 49 ▲ 46	1	▲ 47	▲ 1

### ▽生産・営業用設備判断

(D. I. : 「過剰」-「不足」回答社数構成比%ポイント、シャドーは前回調査時予測)

	23/12月	24/3月		6月(予測)	
			変化幅		変化幅
全産業	▲ 2	▲ 2 ▲ 3	▲ 1	▲ 4	▲ 1
製造業	▲ 2	▲ 1 0	2	▲ 2	▲ 2
非製造業	▲ 4	▲ 2 ▲ 4	0	▲ 4	0

### ▽企業金融判断(全産業)

(D. I. : 回答社数構成比%ポイント、シャドーは前回調査時予測)

	23/12月	24/3月		6月(予測)	
			変化幅		変化幅
資金繰り (「楽である」-「苦しい」)	12	12	0		
金融機関の貸出態度 (「緩い」-「厳しい」)	19	17	▲ 2		
借入金利水準 (「上昇」-「低下」)	17	30 15	▲ 2	30	15

以上