

## 企業短期経済観測調査(山梨県)

### 2021年12月

業況判断DI(全産業): 5 (前回調査比 12ポイント改善)

#### 目次

業況判断	2ページ	製商品・サービス需給、在庫、価格	7ページ
売上高	3 "	雇用	8 "
経常利益	4 "	企業金融	9 "
設備投資(1)	5 "	業況判断 長期時系列データ	10 "
設備投資(2)	6 "	参考データ	11 "

回答期間 21年11月10日～12月10日  
対象企業 製造業 52 社 非製造業 64 社 計 116 社  
有効回答率 100.0 %

# 業況判断

「良い」-「悪い」、社数構成比：%ポイント

業況判断DI	21年6月	9月		12月（今回調査）	
		最近	先行き	最近	先行き
県内計	▲ 7	▲ 7	▲ 4	5	7
製造業	16	13	15	17	19
非製造業	▲ 25	▲ 24	▲ 20	▲ 6	▲ 3

全国計	▲ 3	▲ 2	▲ 5	2	0
製造業	2	5	2	6	4
非製造業	▲ 7	▲ 7	▲ 8	0	▲ 2

# 売上高

前年度(前年同期)比: %

売上高	19年度実績	20年度実績			21年度計画			前回比修正率		
			上期	下期		上期	下期		上期	下期
県内計	▲ 4.1	▲ 1.2	▲ 6.0	3.2	15.6	18.4	13.2	▲ 0.4	▲ 0.1	▲ 0.7
製造業	▲ 5.8	2.6	▲ 0.5	5.5	23.7	24.9	22.6	0.2	▲ 0.9	1.2
非製造業	▲ 1.0	▲ 8.0	▲ 15.5	▲ 0.8	▲ 0.3	5.1	▲ 4.6	▲ 1.8	1.8	▲ 4.9
全国計	▲ 1.4	▲ 7.8	▲ 13.0	▲ 2.7	3.8	6.7	1.3	0.6	0.6	0.6
製造業	▲ 2.8	▲ 7.6	▲ 14.5	▲ 0.8	8.9	14.1	4.6	1.7	1.3	2.0
非製造業	▲ 0.6	▲ 7.9	▲ 12.2	▲ 3.6	1.3	3.2	▲ 0.3	0.1	0.2	▲ 0.1

県内は社数調整後単純集計(欠測値補完ベース)、全国は母集団推計(欠測値補完ベース)

# 経常利益

前年度(前年同期)比: %

経常利益	19年度実績	20年度実績			21年度計画			前回比修正率		
			上期	下期		上期	下期		上期	下期
県内計	▲ 23.7	12.0	2.9	19.9	91.8	108.7	79.3	0.9	▲ 3.7	5.2
製造業	▲ 28.7	36.1	66.8	17.3	101.9	103.2	100.8	▲ 0.9	▲ 7.9	6.2
非製造業	▲ 10.1	▲ 43.5	▲ 81.4	31.1	36.9	173.1	▲ 0.4	18.2	63.1	▲ 2.0
全国計	▲ 9.6	▲ 20.1	▲ 42.0	6.8	28.0	69.8	0.3	11.3	18.4	4.3
製造業	▲ 15.9	▲ 3.8	▲ 36.9	39.8	32.5	102.5	▲ 8.9	16.2	26.3	5.1
非製造業	▲ 5.1	▲ 30.4	▲ 45.4	▲ 12.8	24.1	44.6	9.0	7.1	10.8	3.8

県内は社数調整後単純集計(欠測値補完ベース)、全国は母集団推計(欠測値補完ベース)

# 設備投資(1)

前年度比:%

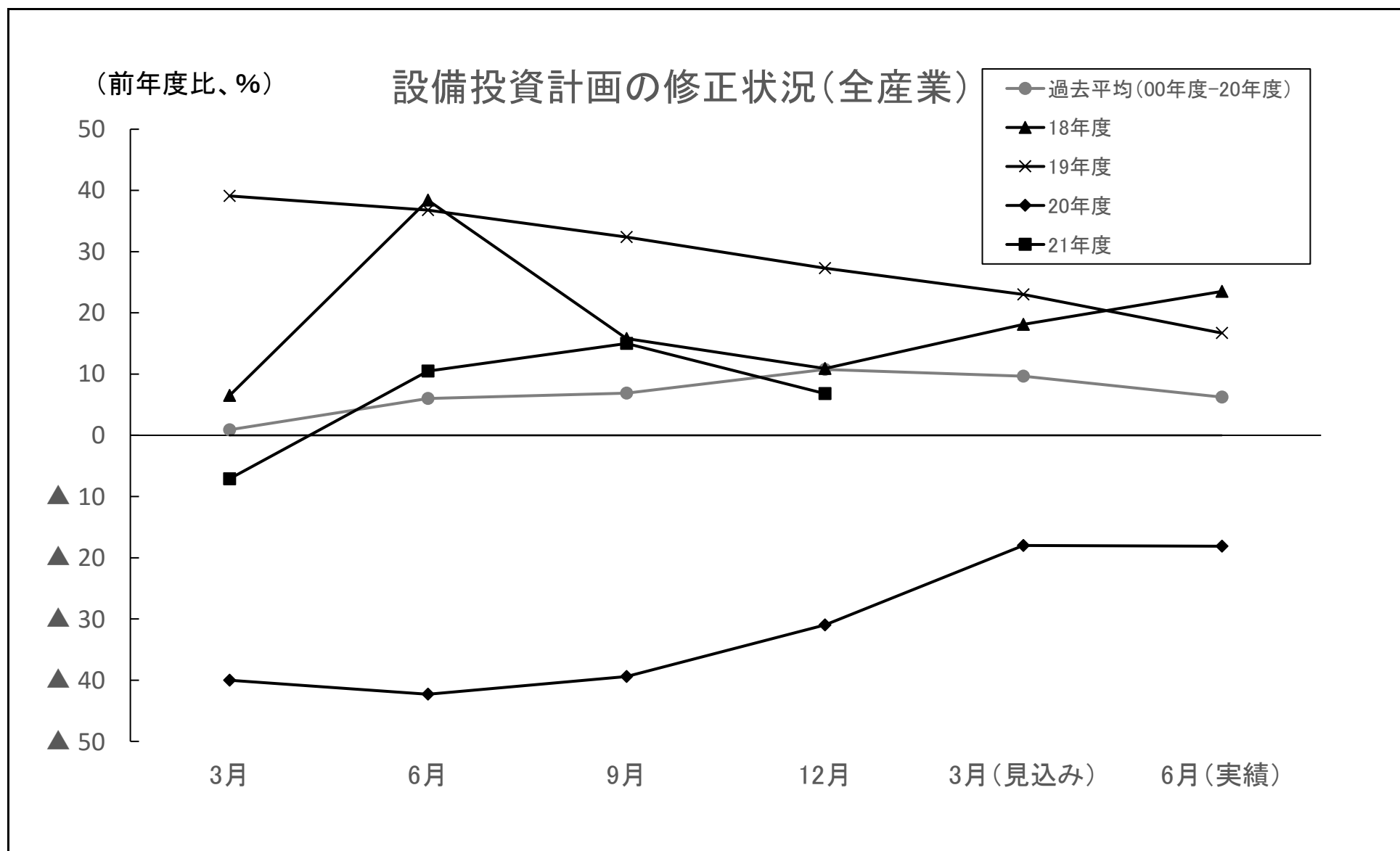
設備投資	19年度実績	20年度実績	21年度計画	前回は修正率
県内計	16.7	▲ 18.1	6.8	▲ 7.2
製造業	29.8	▲ 23.8	5.1	▲ 12.3
非製造業	▲ 23.4	18.7	13.8	19.9
全国計	▲ 0.6	▲ 8.5	7.9	0.0
製造業	0.9	▲ 10.0	11.6	▲ 0.4
非製造業	▲ 1.5	▲ 7.5	5.7	0.2

「過剰」-「不足」、社数構成比:%ポイント

生産・営業用設備判断DI	21年6月	9月		12月(今回調査)	
		最近	先行き	最近	先行き
県内計	7	5	3	3	2
製造業	13	12	10	11	8
非製造業	0	0	▲ 3	▲ 5	▲ 3
全国計	2	1	▲ 1	0	▲ 2

設備投資:県内は社数調整後単純集計(欠測値補完ベース)、全国は母集団推計(欠測値補完ベース)

# 設備投資(2)



# 製商品・サービス需給、在庫、価格

社数構成比：%ポイント

		21年6月	9月		12月（今回調査）	
			最近	先行き	最近	先行き
製商品・サービス需給判断DI 「需要超過」-「供給超過」	製造業	▲ 18	▲ 15	▲ 14	▲ 8	▲ 8
	非製造業	▲ 29	▲ 21	▲ 19	▲ 12	▲ 10
製商品在庫水準判断DI 「過大」-「不足」	製造業	8	8	—	4	—
販売価格判断DI 「上昇」-「下落」	製造業	0	4	9	9	2
	非製造業	3	3	6	12	22
仕入価格判断DI 「上昇」-「下落」	製造業	40	40	46	48	44
	非製造業	24	30	34	46	43

# 雇用

「過剰」-「不足」、社数構成比：%ポイント

雇用人員判断DI	21年6月	9月		12月（今回調査）	
		最近	先行き	最近	先行き
県内計	▲ 14	▲ 10	▲ 17	▲ 19	▲ 25
製造業	▲ 12	▲ 10	▲ 14	▲ 17	▲ 25
非製造業	▲ 17	▲ 9	▲ 19	▲ 20	▲ 25

全国計	▲ 14	▲ 17	▲ 20	▲ 21	▲ 24
製造業	▲ 7	▲ 10	▲ 13	▲ 14	▲ 17
非製造業	▲ 18	▲ 21	▲ 25	▲ 26	▲ 31



「楽である」－「苦しい」、社数構成比：%ポイント

資金繰り判断DI	21年6月	9月	12月 (今回調査)
県内計	5	6	8
製造業	10	8	12
非製造業	0	5	6
全国計	11	11	12

「緩い」－「厳しい」、社数構成比：%ポイント

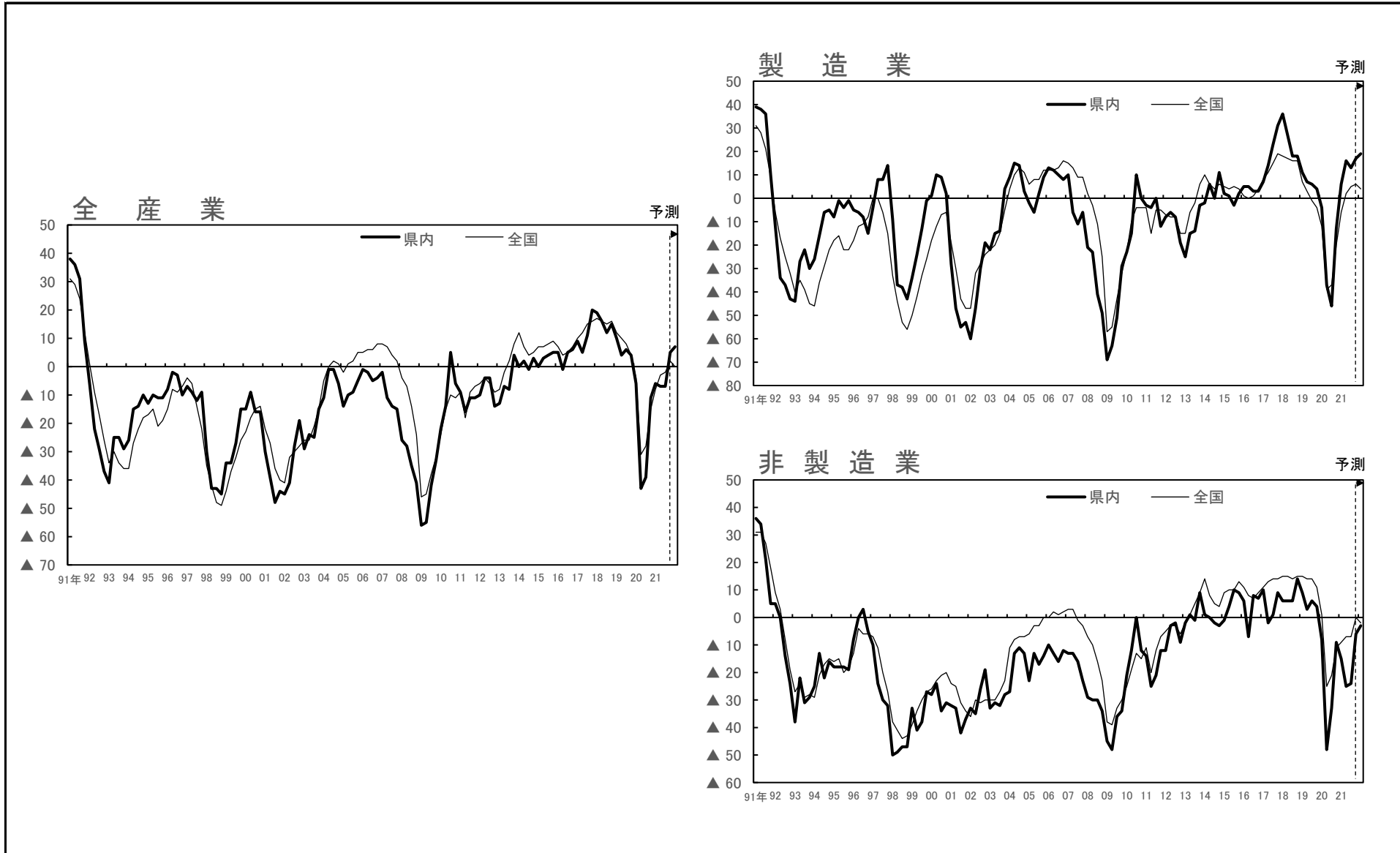
金融機関の 貸出態度判断DI	21年6月	9月	12月 (今回調査)
県内計	15	17	17
製造業	19	18	21
非製造業	13	16	15
全国計	18	18	18

「上昇」－「低下」、社数構成比：%ポイント

借入金利水準判断DI	21年6月	9月		12月(今回調査)	
		最近	先行き	最近	先行き
県内	▲ 3	▲ 3	2	▲ 1	1
全国	0	0	4	0	5

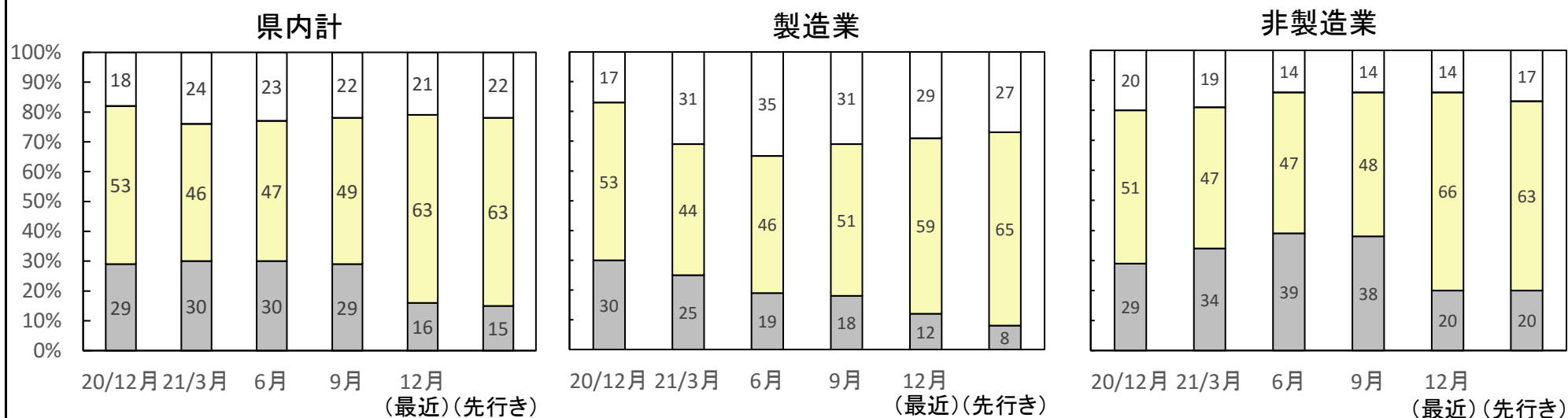
# 業況判断 長期時系列データ

「良い」—「悪い」、社数構成比:%ポイント



(参考) 県内業況判断DIの選択肢別構成比(%)

□ 良い    □ さほど良くない    □ 悪い



**\*判断項目の集計方法**

各項目毎に3つの選択肢のそれぞれに対する回答社数を単純集計し、  
 全社数に対する百分比(回答社数構成比)を算出。  
 上記計数をもとに、DI(ディフュージョン・インデックス)を、以下により算出。

(例) 業況判断DI = 「良い」と回答した企業の構成比(%) - 「悪い」と回答した企業の構成比(%)