

2021・2022・2023年度 東北地域設備投資計画調査**2022年度計画は製造業の大幅増により**  
**全産業で引き続き増加****～電気機械分野における車載部品関連投資などが牽引～**

I. 調査要領	-----	1
II. 東北地域設備投資動向	-----	2
III. 県別設備投資動向	-----	1 4

## お問い合わせ先

株式会社日本政策投資銀行 東北支店企画調査課 星、大島、杉山

TEL:022-227-8182

HP :<https://www.dbj.jp>

# I. 調査要領

1. 調査対象 原則として資本金1億円以上の民間法人企業を対象  
(ただし、金融保険業などを除く)
2. 調査方法 郵送によるアンケート方式  
(調査票送付。必要に応じ電話聞き取り等により補足)
3. 調査時期 2022年6月24日を期日として実施 (回答時期は主として6月)
4. 回答状況

	全 国	
		うち東北地域本社企業
対象会社数	9,486社	977社
回答会社数	5,493社	677社
回答率	57.9%	69.3%

- ・東北地域とは、青森県、岩手県、宮城県、秋田県、山形県、福島県、新潟県の各県である。
- ・東北地域の対象会社数・回答会社数は、東北に本社を置く企業（東北地域本社企業）の社数である。
- ・東北地域へ投資があると回答した全国の会社数は、1,059社である。

## 5. 本調査の特色

- (1) 工事地点ベース —— 東北に本社を置く企業・他地域に本社を置く企業にかかわらず、東北地域内の設備投資を各県別に集計。
- (2) 主業基準分類 —— 原則として、主業基準分類（企業の主たる業種に基づき分類）で集計。
- (3) 設備投資額 —— 自社（子会社、関係会社を含まない）の有形固定資産に対する国内投資額。

## 6. 調査時点と対象年度

年1回実施。各年度について計画から実績化するまで合計3回の調査を行う。

対象年度 調査年	2021年度	2022年度	2023年度
2021年	当年度計画	翌年度計画	
2022年	前年度実績	当年度計画	翌年度計画
2023年		前年度実績	当年度計画
2024年			前年度実績

(注) 本文および図表の数値に関する注意事項

1. 投資額、増減額は、億円未満を四捨五入して表示。このため内訳の合計が一致しない場合がある。
2. 増減額、寄与度、構成比は、百万円単位の投資額をもとに算出。
3. 当資料における「その他製造業」「その他非製造業」の業種分類。  
その他製造業：当資料に列挙している業種に分類されない製造業  
その他非製造業：当資料に列挙している業種に分類されない非製造業

## II. 東北地域設備投資動向

### (1) 2020・2021 年度実績

1. 東北地域における2021年度の設備投資実績は、製造業で減少したものの非製造業で増加し、全産業では、前年を大幅に上回った（前年度比+24.6%）。
2. 製造業は、医療機器関連の能力増強がおこなわれた精密機械や工場の設備更新投資がおこなわれた非鉄金属が増加したものの、ハイブリッド車向けの生産工場新設が完了した輸送用機械や設備増強工事が先送りされた鉄鋼などが減少し、前年を下回った（前年度比▲3.5%）。
3. 非製造業は、店舗改装工事などの先送りにより卸売・小売で減少したものの、原発関連施設への投資がおこなわれた電力を筆頭に、船舶建造がおこなわれた運輸や拠点増強がおこなわれた建設が増加し、前年を上回った（前年度比+39.1%）。

### (2) 2021・2022 年度計画

4. 東北地域における2022年度の設備投資計画は、特に製造業の大幅な増加が寄与し、全産業では、前年を大幅に上回った（前年度比+36.7%）。
5. 製造業は、新設工場の着工が完了している精密機械などが減少したものの、世界的な電気自動車（EV）の普及やデジタルトランスフォーメーション（DX）化の流れを踏まえて工場の新設・増強をおこなう電気機械や、医薬品製造分野で工場増強がおこなわれる化学などが増加し、前年を大幅に上回った（前年度比+60.3%）。
6. 非製造業は、船舶や物流拠点への投資が一服した運輸や大型資産の取得が完了した不動産が減少したものの、東北地域外に本店が所在する企業を含め店舗の出店・改装などが積極的におこなわれる卸売・小売や発電所の修繕・改修などがおこなわれる電力が増加することで、前年を上回った（前年度比+10.7%）。

### (3) 業種別動向（2021・2022 年度計画）

#### ①製造業（60.3%増）

電気機械を中心に、化学、その他製造業で増加することから、大幅な増加となる。

電 気 機 械 (▲8.6%→83.8%) 16.4%	: EVの普及やDX化にともなう能力増強・工場新設などが高水準でおこなわれることから、大幅な増加となる
化 学 (5.3%→100.7%) 13.0%	: 医薬品製造分野で、量産体制構築に向けた能力増強などがおこなわれることから、大幅な増加となる
そ の 他 製 造 業 (▲2.6%→158.6%) 6.8%	: 住宅用木材関連の工場新設などがおこなわれることから、大幅な増加となる

## ②非製造業（10.7%増）

卸売・小売や電力、通信・情報で増加することから、二桁の増加となる。

卸 売 ・ 小 売 （▲9.3%→40.7%） 9.5%	: 新規出店や既存店舗改装、物流施設に対する投資が高水準でおこなわれることから、大幅な増加となる
電 力 （45.9%→24.2%） 6.5%	: 発電所の修繕・改修工事や原発関連施設に対する投資がおこなわれることから、大幅な増加となる
通 信 ・ 情 報 （▲15.0%→28.2%） 3.4%	: 放送設備に対する更新投資などがおこなわれることから、大幅な増加となる

（注）1. 増減寄与（全体の増減に対する寄与の割合）の大きい主要な業種を表示。

2. 各業種の下段（ ）内の数値は当該産業の設備投資額の対前年度増減率（2021年度→2022年度）の推移を、枠外の数値は全産業に対する構成比を示す。

## （4）県別動向（2021・2022年度計画）

### ○青森県（全産業 4.2% 製造業 32.0% 非製造業 ▲10.9%）

- ・製造業は、石油などが減少するものの、電気機械や鉄鋼、紙・パルプなどが増加することから32.0%と大幅に増加する。
- ・非製造業は、電力やサービスなどが増加するものの、運輸を中心に通信・情報、その他非製造業などが減少することから▲10.9%減少する。
- ・全産業では4.2%増加する。

### ○岩手県（全産業 30.2% 製造業 49.0% 非製造業 19.9%）

- ・製造業は、非鉄金属などが減少するものの、輸送用機械やその他製造業、電気機械などが増加することから49.0%と大幅に増加する。
- ・非製造業は、不動産などが減少するものの、サービスや建設、リースなどが増加することから19.9%増加する。
- ・全産業では30.2%増加する。

### ○宮城県（全産業 38.8% 製造業 55.6% 非製造業 28.3%）

- ・製造業は、紙・パルプなどが減少するものの、輸送用機械や電気機械、窯業・土石などが増加することから55.6%と大幅に増加する。
- ・非製造業は、運輸や建設などが減少するものの、卸売・小売や通信・情報、その他非製造業などが増加することから28.3%と大幅に増加する。
- ・全産業では38.8%増加する。

○秋田県（全産業 77.0% 製造業 118.6% 非製造業 ▲30.5%）

- ・製造業は、精密機械などが減少するものの、電気機械やその他製造業、非鉄金属などが増加することから 118.6%と大幅に増加する。
- ・非製造業は、リースなどが増加するものの、不動産やサービス、電力が減少することから▲30.5%と大幅に減少する。
- ・全産業では 77.0%増加する。

○山形県（全産業 95.9% 製造業 135.2% 非製造業 9.5%）

- ・製造業は、精密機械などが減少するものの、化学や電気機械、その他製造業などが増加することから 135.2%と大幅に増加する。
- ・非製造業は、運輸や通信・情報が減少するものの、卸売・小売や電力、サービスなどが増加することから 9.5%増加する。
- ・全産業では 95.9%増加する。

○福島県（全産業 25.1% 製造業 35.4% 非製造業 11.6%）

- ・製造業は、繊維などが減少するものの、一般機械やその他製造業、窯業・土石などが増加することから 35.4%と大幅に増加する。
- ・非製造業は、建設や不動産などが減少するものの、サービスや卸売・小売、電力などが増加することから 11.6%増加する。
- ・全産業では 25.1%増加する。

○新潟県（全産業 21.0% 製造業 25.1% 非製造業 16.3%）

- ・製造業は、食品などが減少するものの、化学や紙・パルプ、その他製造業が増加することから 25.1%と大幅に増加する。
- ・非製造業は、サービスなどが減少するものの、卸売・小売や建設などが増加することから、16.3%増加する。
- ・全産業では 21.0%増加する。

表 1 2021・2022・2023 年度 東北地域設備投資動向

(億円、%)

東 北	2021年度（実績） （回答件数 1,546件）			2022年度（計画） （回答件数 1,702件）			2023年度（計画） （回答件数 1,124件）		
	2020年度 実績	2021年度 実績	増減率 '21/'20	2021年度 実績	2022年度 計画	増減率 '22/'21	2022年度 計画	2023年度 計画	増減率 '23/'22
全産業	6,879	8,572	24.6	4,676	6,390	36.7	4,042	4,035	▲ 0.2
（除電力）	( 3,741 )	( 3,994 )	( 6.8 )	( 4,343 )	( 5,976 )	( 37.6 )	( 3,728 )	( 3,726 )	( ▲ 0.0 )
製造業	2,345	2,264	▲ 3.5	2,450	3,926	60.3	2,412	2,778	15.1
非製造業	4,534	6,308	39.1	2,226	2,464	10.7	1,629	1,258	▲ 22.8
（除電力）	( 1,396 )	( 1,730 )	( 24.0 )	( 1,893 )	( 2,050 )	( 8.3 )	( 1,316 )	( 949 )	( ▲ 27.9 )

表 2 - 1 東北地域設備投資額増減率長期推移

東 北	実 績											計 画
	'11	'12	'13	'14	'15	'16	'17	'18	'19	'20	'21 (今回)	'22 (今回)
全 産 業 (除電力)	16.8 (26.1)	▲ 15.8 (▲ 17.1)	▲ 0.5 (14.2)	20.4 (17.2)	4.8 (▲ 8.7)	1.9 (2.6)	18.4 (3.6)	▲ 8.0 (15.9)	▲ 2.9 (▲ 5.9)	▲ 20.9 (▲ 12.0)	24.6 (6.8)	36.7 (37.6)
製 造 業	34.8	▲ 22.9	5.3	29.2	▲ 5.4	11.2	▲ 6.3	20.9	1.9	▲ 11.2	▲ 3.5	60.3
非製造業 (除電力)	12.1 (14.1)	▲ 13.3 (▲ 7.4)	▲ 2.1 (24.6)	17.9 (5.4)	8.0 (▲ 13.0)	▲ 1.5 (▲ 8.4)	28.7 (19.2)	▲ 16.5 (9.9)	▲ 5.0 (▲ 17.4)	▲ 25.3 (▲ 13.4)	39.1 (24.0)	10.7 (8.3)

表 2 - 2

【増減率長期推移グラフ】

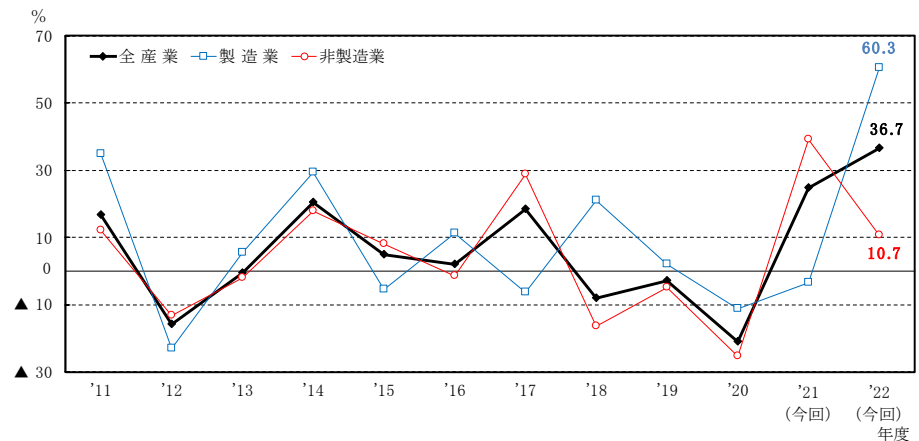


表 2 - 3

【増減率長期推移グラフ】  
(除電力)

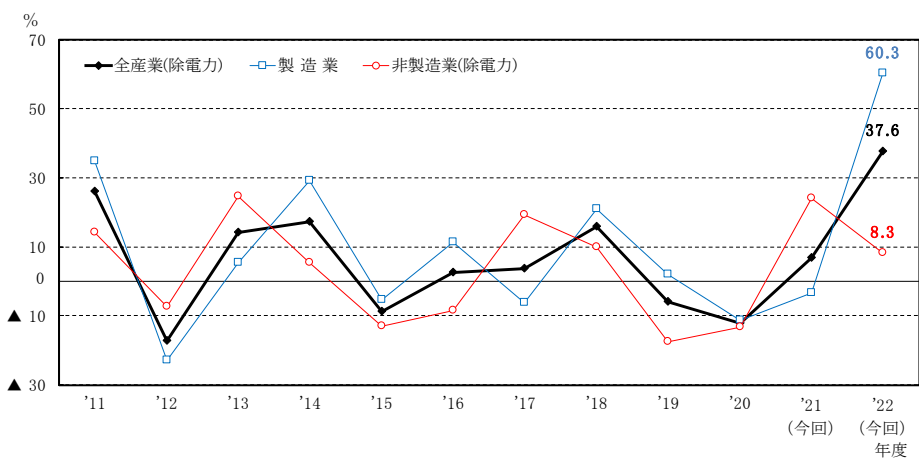


表 3 2021・2022・2023年度 全国設備投資動向

全 国	2021年度 (実績)			2022年度 (計画)			2023年度 (計画)		
	2020年度 実績	2021年度 実績	増減率 '21/'20	2021年度 実績	2022年度 計画	増減率 '22/'21	2022年度 計画	2023年度 計画	増減率 '23/'22
全産業	189,448	181,455	▲ 4.2	170,498	213,714	25.3	54,708	53,897	▲ 1.5
(除電力)	(165,566)	(160,548)	(▲ 3.0)	(159,902)	(197,864)	(23.7)	(53,249)	(52,551)	(▲ 1.3)
製造業	62,129	63,220	1.8	60,336	78,761	30.5	21,925	19,991	▲ 8.8
非製造業	127,318	118,235	▲ 7.1	110,162	134,953	22.5	32,784	33,906	3.4
(除電力)	(103,437)	(97,328)	(▲ 5.9)	(99,567)	(119,103)	(19.6)	(31,325)	(32,560)	(3.9)

表 4-1 計画と実績における増減率の比較（全産業）

前年度対比、%

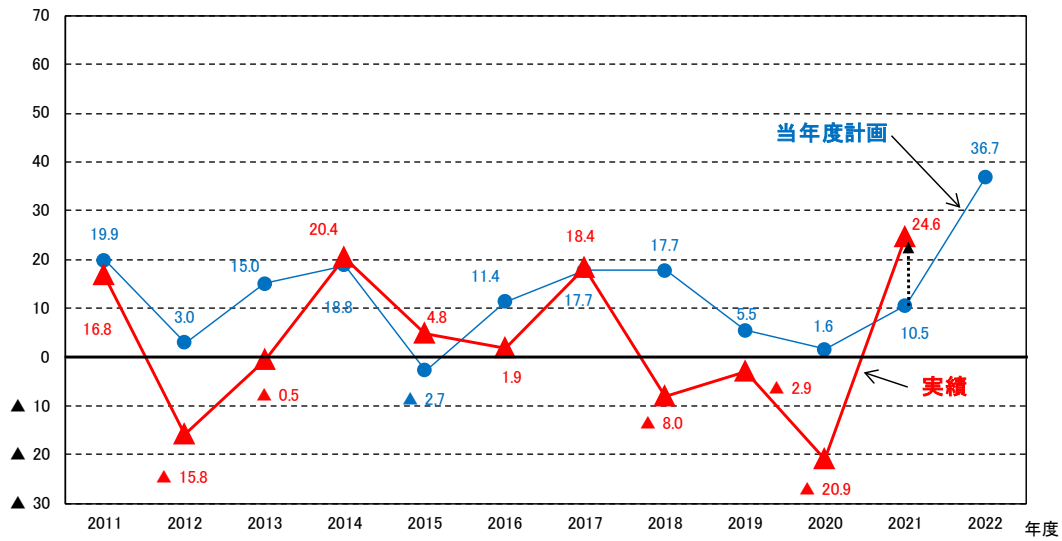


表 4-2 計画と実績における増減率の比較（製造業）

前年度対比、%

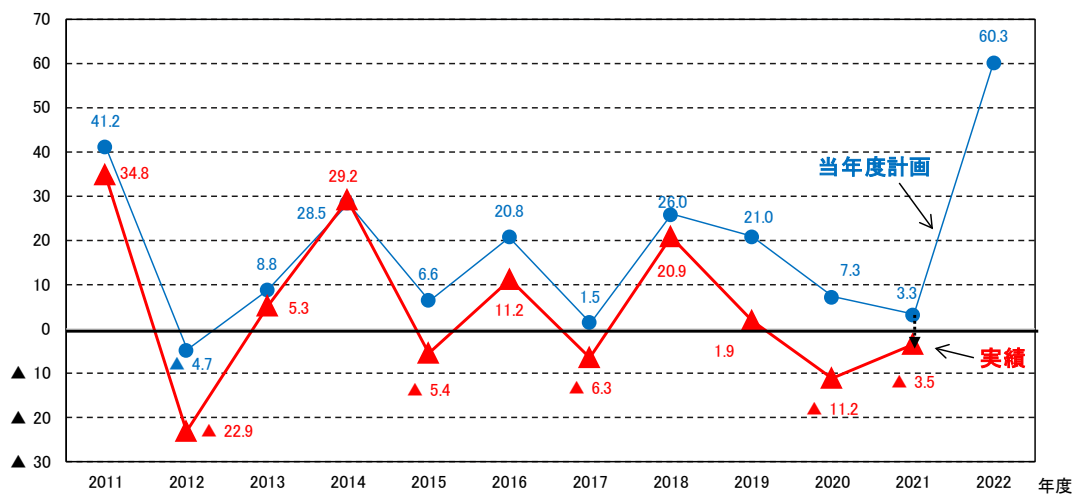


表 4-3 計画と実績における増減率の比較（非製造業）

前年度対比、%

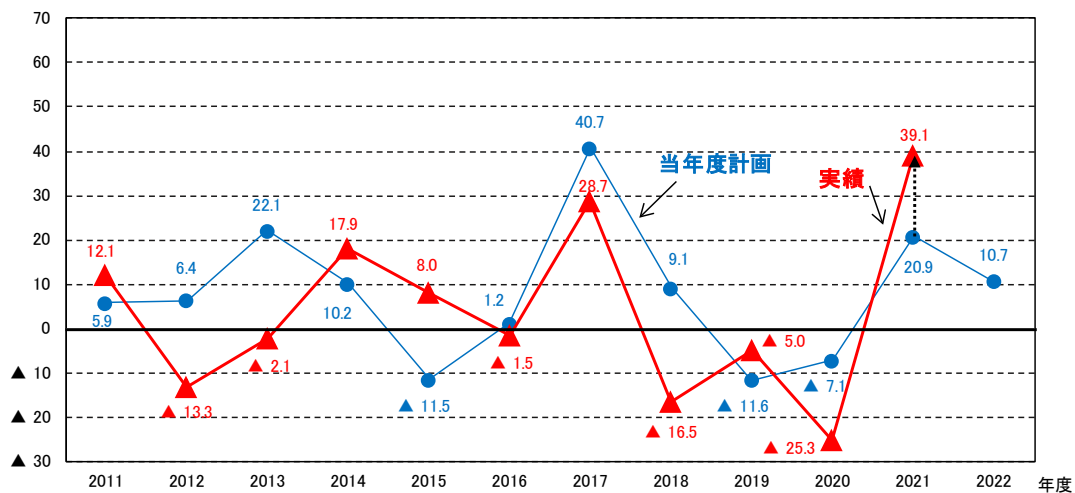


表5-1 2021・2022年度計画 東北地域業種別設備投資動向

(億円、%)

回答件数 1,702件	投 資 額			寄与度	構 成 比	
	2021年度	2022年度	増減率		2021年度	2022年度
全産業	4,676	6,390	36.7	36.7	100.0	100.0
製造業	2,450	3,926	60.3	31.6	52.4	61.4
食品	275	264	▲ 3.8	▲ 0.2	5.9	4.1
繊維	9	3	▲ 73.2	▲ 0.1	0.2	0.0
紙・パルプ	165	206	24.7	0.9	3.5	3.2
化学	414	832	100.7	8.9	8.9	13.0
石油	39	51	33.1	0.3	0.8	0.8
窯業・土石	93	130	40.1	0.8	2.0	2.0
鉄鋼	26	51	96.7	0.5	0.6	0.8
非鉄金属	233	302	29.9	1.5	5.0	4.7
一般機械	104	182	74.9	1.7	2.2	2.8
電気機械	569	1,045	83.8	10.2	12.2	16.4
精密機械	105	73	▲ 30.3	▲ 0.7	2.3	1.1
輸送用機械	250	353	41.2	2.2	5.4	5.5
その他製造業	167	433	158.6	5.7	3.6	6.8
非製造業	2,226	2,464	10.7	5.1	47.6	38.6
建設	161	169	5.0	0.2	3.4	2.6
卸売・小売	429	604	40.7	3.7	9.2	9.5
不動産	218	172	▲ 21.0	▲ 1.0	4.7	2.7
運輸	353	222	▲ 37.3	▲ 2.8	7.6	3.5
電力	333	414	24.2	1.7	7.1	6.5
ガス	112	117	4.6	0.1	2.4	1.8
通信・情報	171	219	28.2	1.0	3.7	3.4
リース	43	90	108.5	1.0	0.9	1.4
サービス	277	308	11.1	0.7	5.9	4.8
その他非製造業	128	149	15.9	0.4	2.7	2.3
全産業(除電力)	4,343	5,976	37.6	34.9	92.9	93.5
非製造業(除電力)	1,893	2,050	8.3	3.4	40.5	32.1

※寄与度は、対象となる値にその構成要素である特定の値がどれだけの割合で影響を与えたかをとらえるものである。

計算式は次の通り

寄与度 = 今年度各業種増減額 ÷ 前年度全産業投資額 × 100

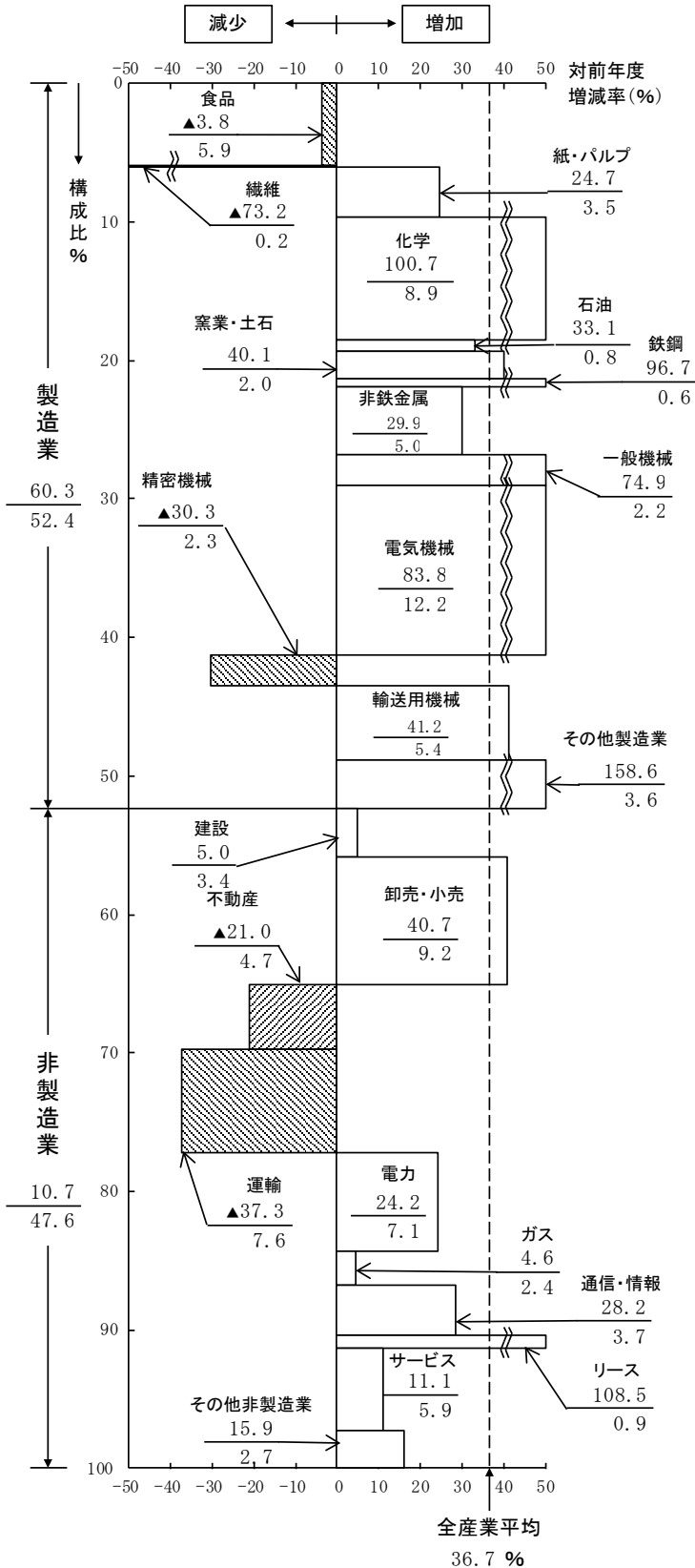
例：食品 寄与度 = (264 - 275) ÷ 4,676 × 100 = ▲0.2 (%)



表5-2 2021・2022年度計画 業種別設備投資動向

【東北】

数字は  $\frac{2022年度対前年度増減率}{2021年度構成比}$



【全国】

数字は  $\frac{2022年度対前年度増減率}{2021年度構成比}$

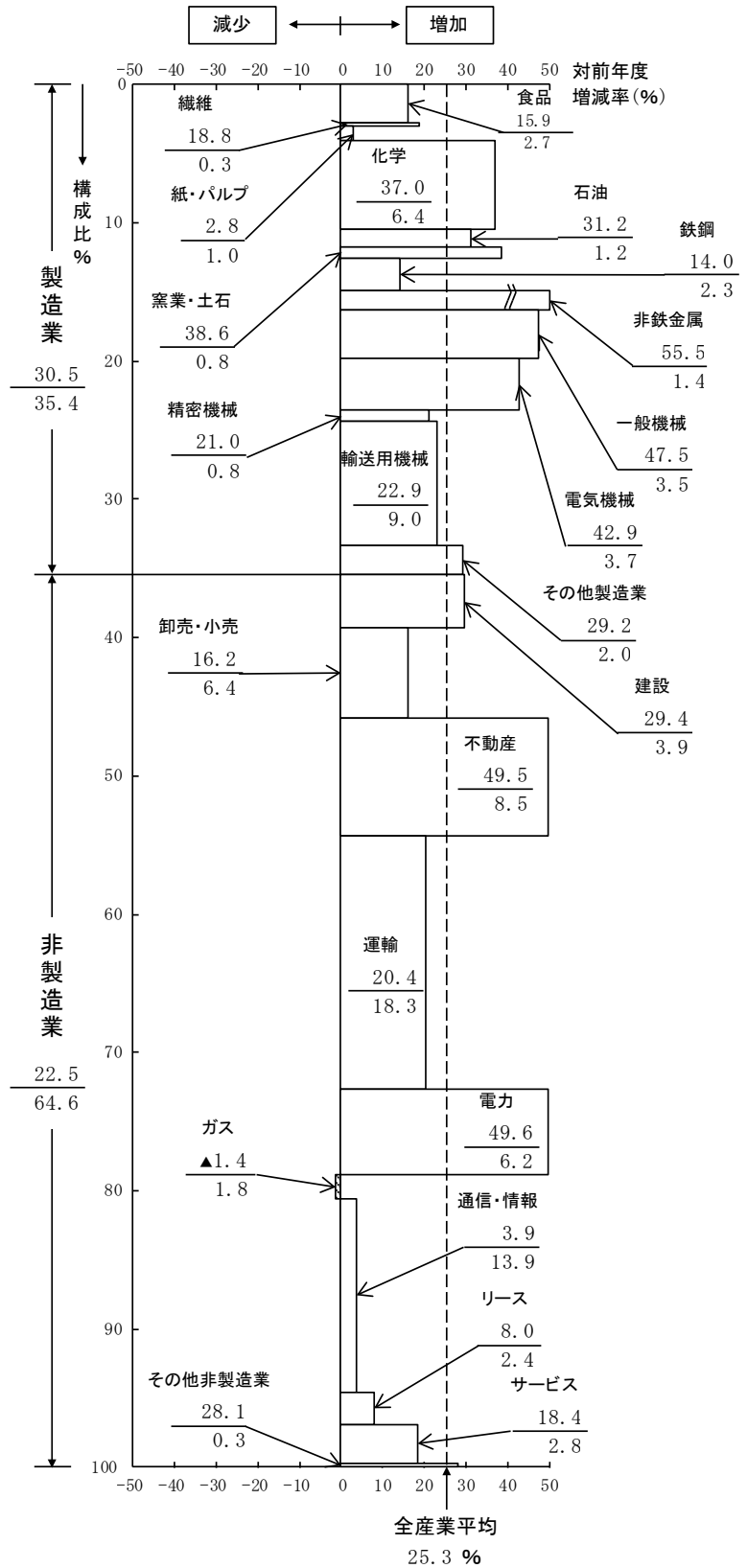
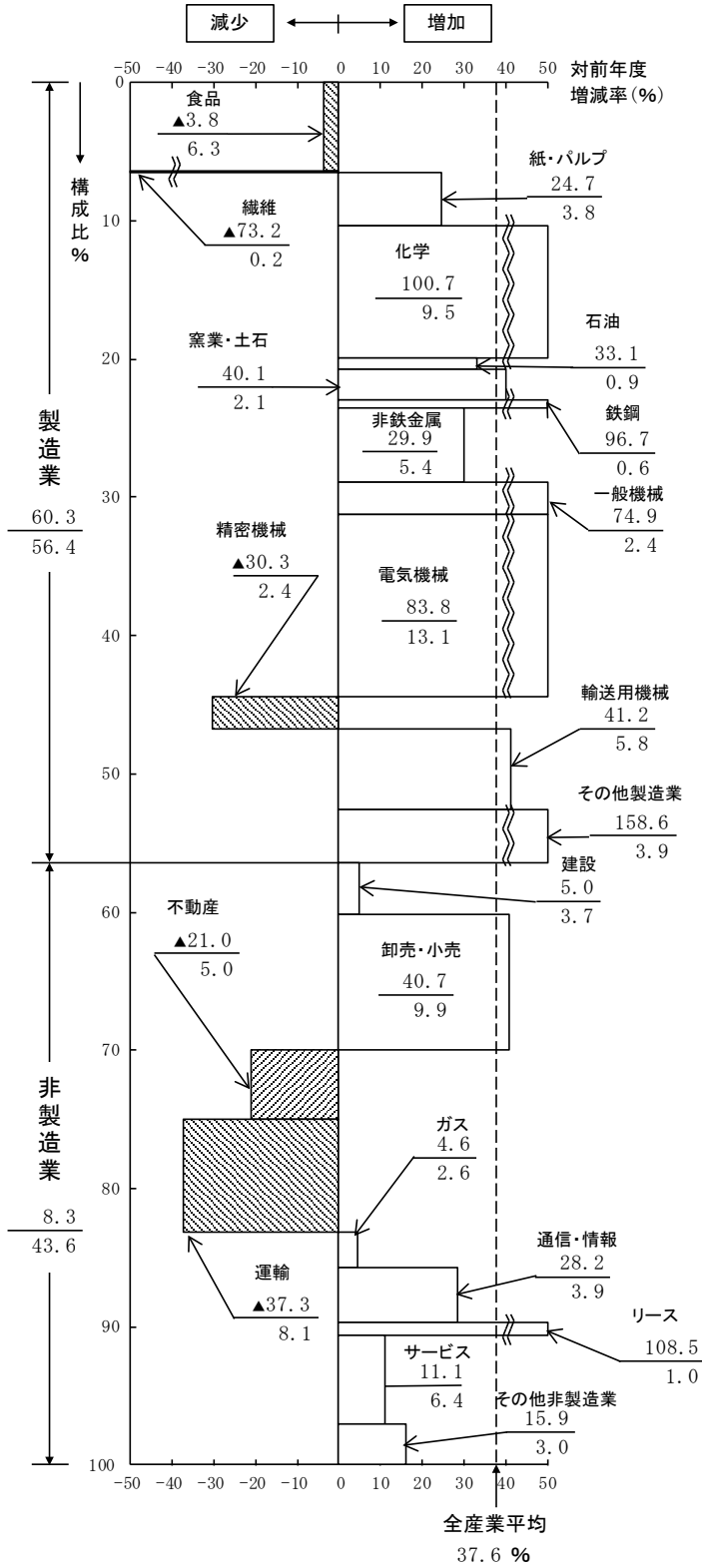


表5-3 2021・2022年度計画 業種別設備投資動向（除電力）

【東北】

数字は  $\frac{2022年度対前年度増減率}{2021年度 構成比}$



【全国】

数字は  $\frac{2022年度対前年度増減率}{2021年度 構成比}$

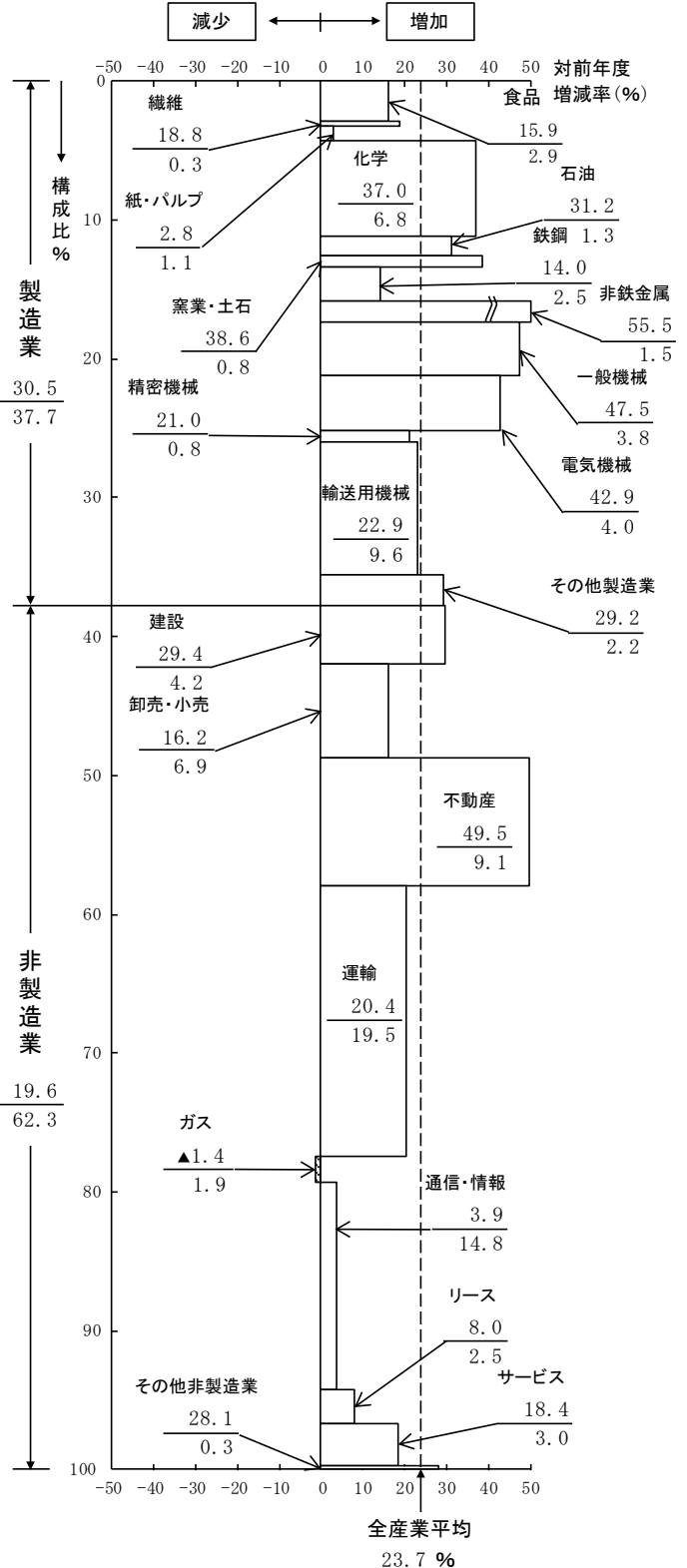


表6-1 2020・2021年度実績 東北地域業種別設備投資動向

(億円、%)

回答件数 1,546件	投 資 額			寄与度	構 成 比	
	2020年度	2021年度	増減率		2020年度	2021年度
全産業	6,879	8,572	24.6	24.6	100.0	100.0
製造業	2,345	2,264	▲ 3.5	▲ 1.2	34.1	26.4
食品	235	248	5.4	0.2	3.4	2.9
繊維	1	13	1925.4	0.2	0.0	0.1
紙・パルプ	174	165	▲ 5.3	▲ 0.1	2.5	1.9
化学	424	446	5.3	0.3	6.2	5.2
石油	5	3	▲ 44.1	▲ 0.0	0.1	0.0
窯業・土石	77	91	19.2	0.2	1.1	1.1
鉄鋼	110	45	▲ 58.7	▲ 0.9	1.6	0.5
非鉄金属	187	232	24.0	0.7	2.7	2.7
一般機械	88	102	15.7	0.2	1.3	1.2
電気機械	574	525	▲ 8.6	▲ 0.7	8.4	6.1
精密機械	48	104	115.8	0.8	0.7	1.2
輸送用機械	281	152	▲ 45.9	▲ 1.9	4.1	1.8
その他製造業	141	137	▲ 2.6	▲ 0.1	2.0	1.6
非製造業	4,534	6,308	39.1	25.8	65.9	73.6
建設	73	152	107.3	1.1	1.1	1.8
卸売・小売	413	375	▲ 9.3	▲ 0.6	6.0	4.4
不動産	151	208	38.4	0.8	2.2	2.4
運輸	204	360	76.2	2.3	3.0	4.2
電力	3,138	4,578	45.9	20.9	45.6	53.4
ガス	125	112	▲ 10.1	▲ 0.2	1.8	1.3
通信・情報	195	166	▲ 15.0	▲ 0.4	2.8	1.9
リース	22	39	77.8	0.2	0.3	0.5
サービス	124	190	53.6	1.0	1.8	2.2
その他非製造業	89	128	44.3	0.6	1.3	1.5
全産業(除電力)	3,741	3,994	6.8	3.7	54.4	46.6
非製造業(除電力)	1,396	1,730	24.0	4.9	20.3	20.2

※寄与度は、対象となる値にその構成要素である特定の値がどれだけの割合で影響を与えたかをとらえるものである。

計算式は次の通り 寄与度＝今年度各業種増減額÷前年度全産業投資額×100

例：食品 寄与度＝(248-235)÷6,879×100＝0.2 (%)

表6-2 2020・2021年度実績 業種別設備投資動向

【東北】

数字は  $\frac{2021年度対前年度増減率}{2020年度 構成比}$

【全国】

数字は  $\frac{2021年度対前年度増減率}{2020年度 構成比}$

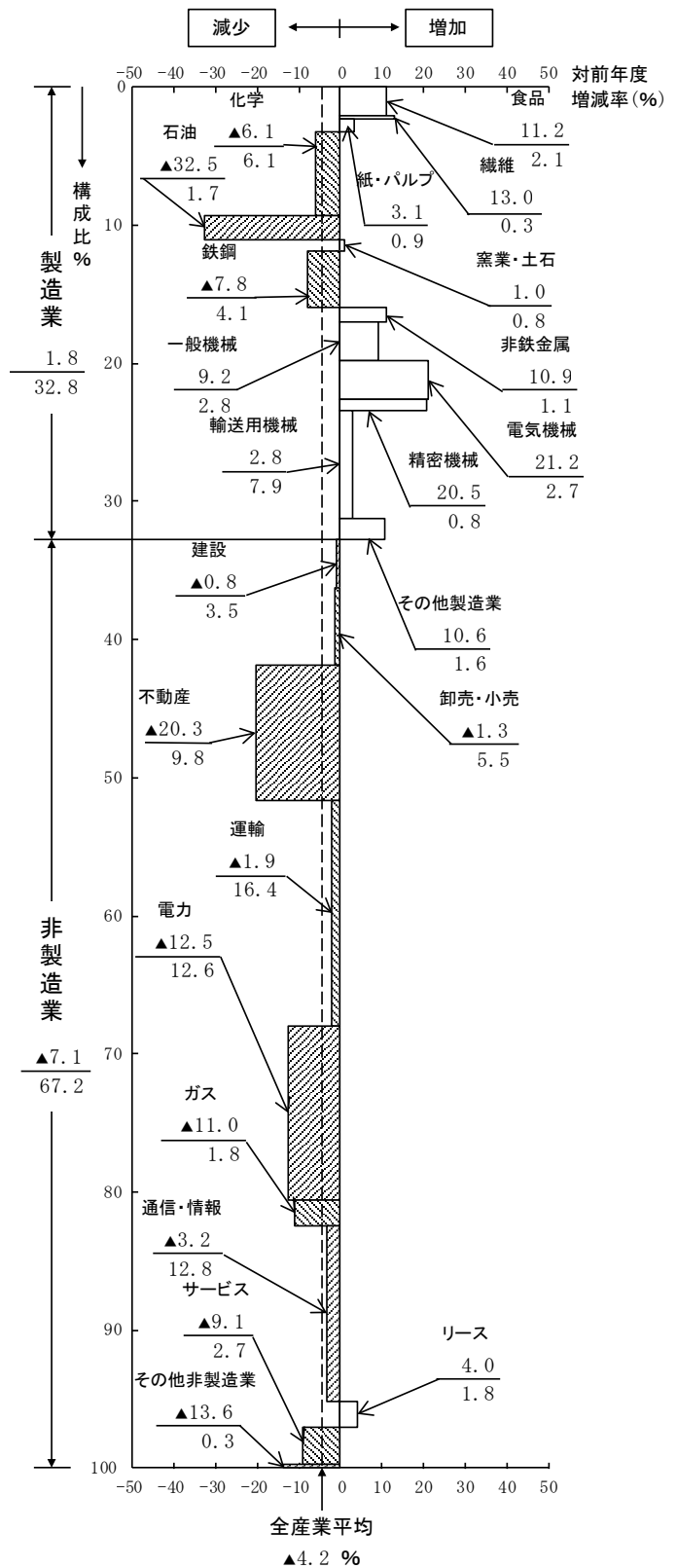
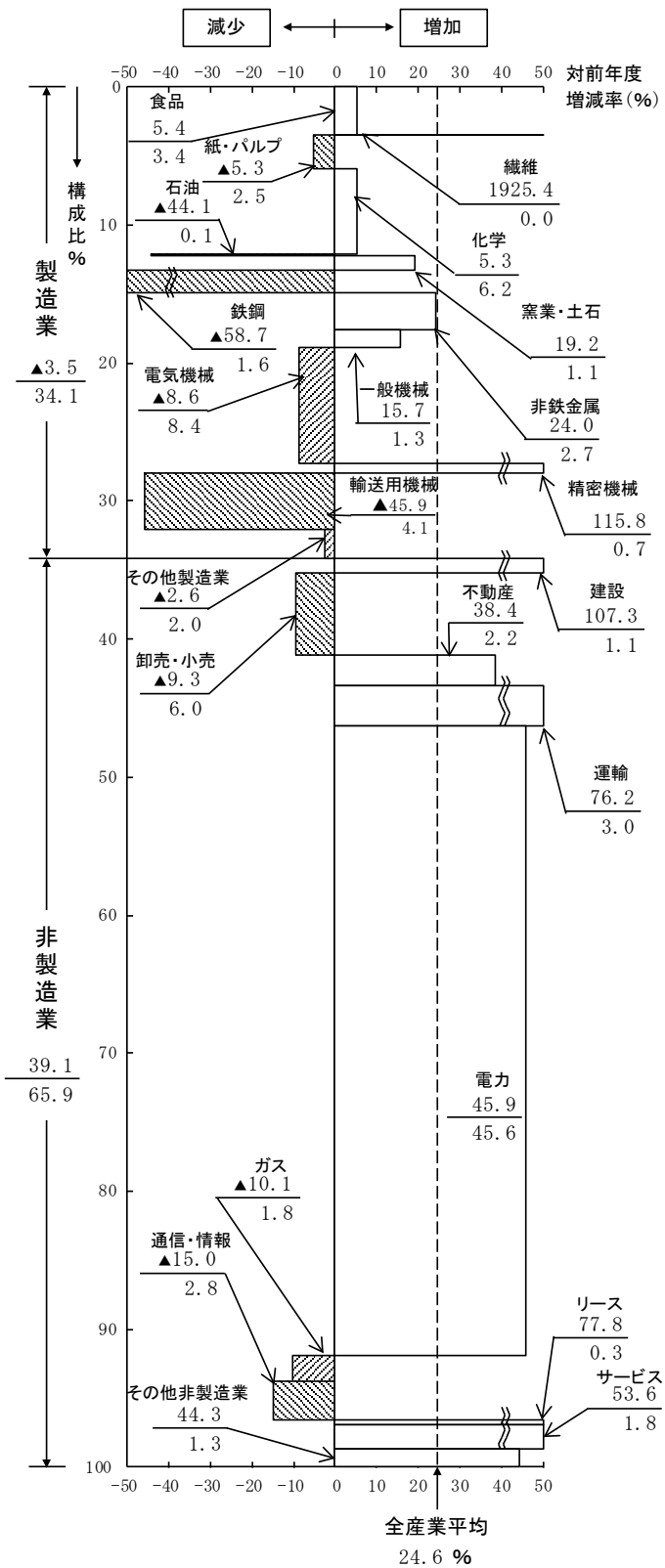


表6-3 2020・2021年度実績 業種別設備投資動向（除電力）

【東北】

数字は  $\frac{2021年度対前年度増減率}{2020年度 構成比}$

【全国】

数字は  $\frac{2021年度対前年度増減率}{2020年度 構成比}$

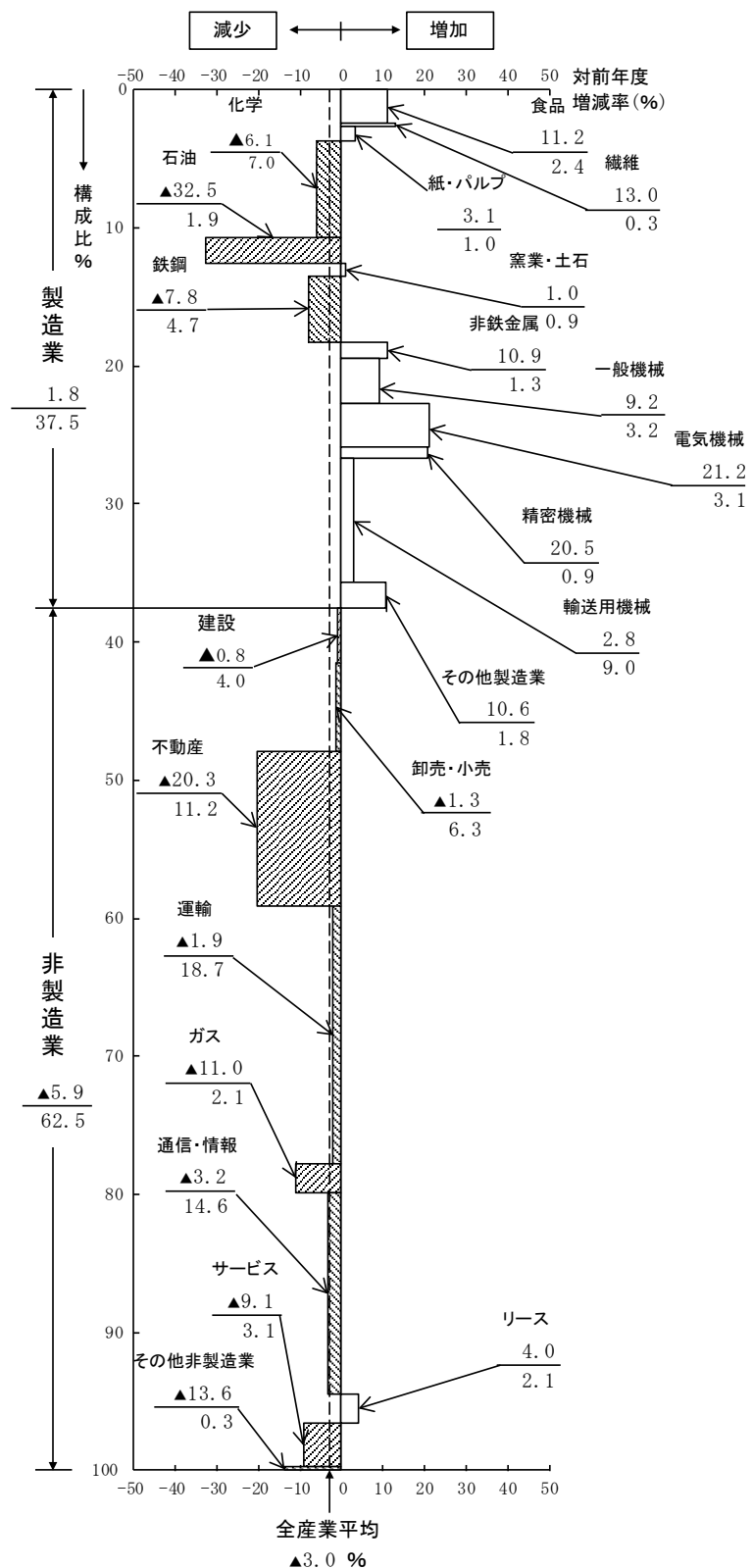
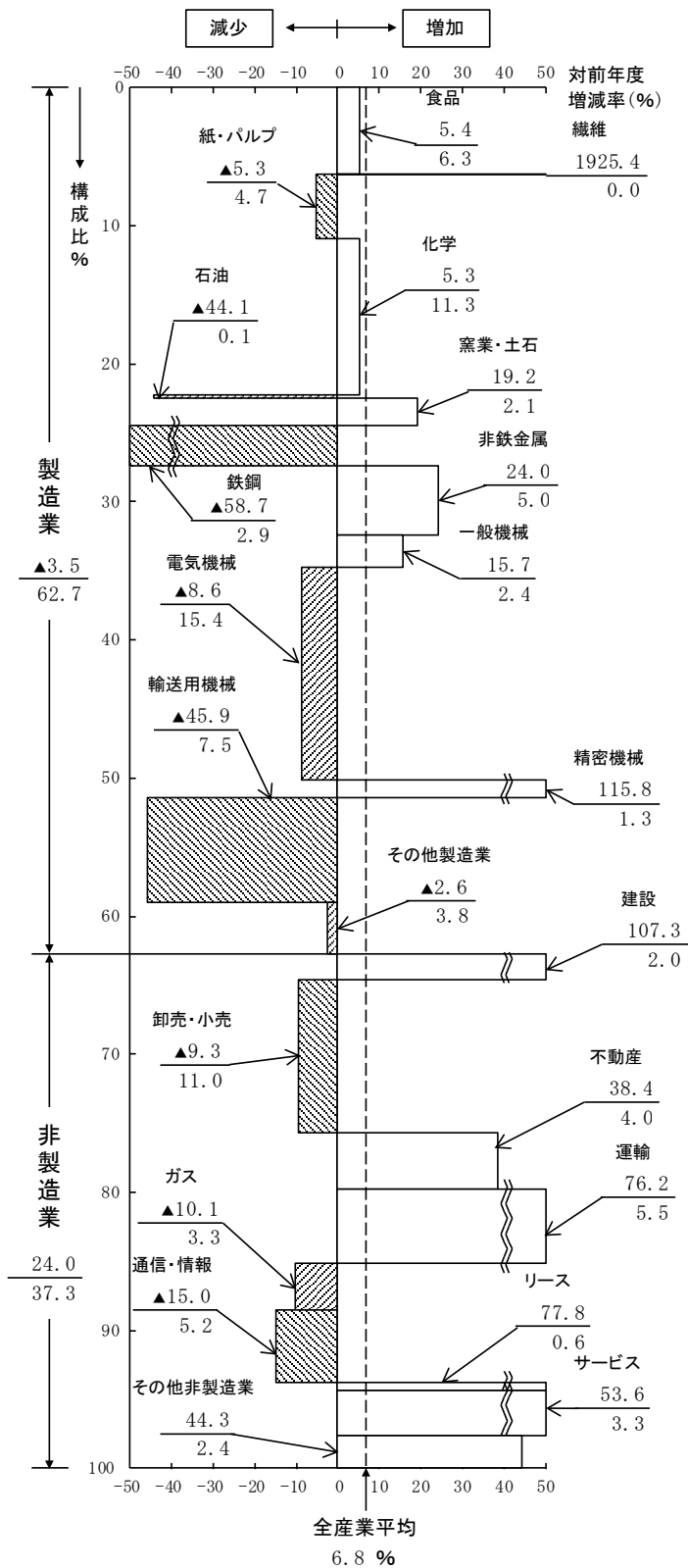


表7 2021・2022年度 地域別設備投資動向

(%)

	2021年度実績増減率			2022年度計画増減率			主要増減寄与業種(21・22年度対比)			
	全産業		非製造業 (除電力)	全産業		非製造業 (除電力)	増加寄与		減少寄与	
	(除電力)	製造業		(除電力)	製造業		業種名	寄与度	業種名	寄与度
全国	▲4.2 (▲3.0)	1.8	▲7.1 (▲5.9)	25.3 (23.7)	30.5	22.5 (19.6)	不動産業 運輸 電力	4.2 3.7 3.1	ガス 紙・パルプ 繊維	▲0.0 - -
北海道	▲17.9 (▲11.8)	▲35.2	▲9.4 (5.0)	21.7 (▲5.1)	▲2.4	30.0 (▲6.2)	電力 ガス 食品	26.1 5.2 1.5	卸売・小売 サービス 紙・パルプ	▲5.8 ▲3.6 ▲3.1
東北	24.6 (6.8)	▲3.5	39.1 (24.0)	36.7 (37.6)	60.3	10.7 (8.3)	電気機械 化学 その他製造業	10.2 8.9 5.7	運輸 不動産業 精密機械	▲2.8 ▲1.0 ▲0.7
北関東 甲信	4.9 (▲1.4)	▲3.9	27.9 (8.5)	51.6 (42.2)	51.8	51.3 (6.8)	電力 輸送用機械 化学	15.0 13.3 5.6	運輸 ガス 食品	▲0.7 ▲0.4 ▲0.3
首都圏	▲5.1 (▲4.1)	7.8	▲8.1 (▲7.0)	40.0 (39.7)	41.3	39.7 (39.3)	不動産業 運輸 石油	18.5 7.5 2.0	鉄鋼 精密機械 繊維	▲0.0 ▲0.0 -
東海	7.4 (10.8)	12.1	▲2.2 (6.0)	15.0 (14.5)	17.5	6.2 (3.5)	輸送用機械 一般機械 電気機械	6.9 2.1 2.1	不動産業 食品 建設	▲2.2 ▲0.5 ▲0.3
北陸	▲34.3 (▲6.6)	▲2.8	▲45.1 (▲17.2)	25.5 (23.4)	34.1	▲1.8 (▲12.0)	電気機械 その他製造業 一般機械	9.6 7.9 3.4	通信・情報 不動産業 建設	▲2.1 ▲1.3 ▲0.9
関西	▲4.7 (▲4.5)	▲11.6	▲0.8 (▲0.2)	26.9 (27.0)	45.9	15.7 (15.8)	不動産業 化学 一般機械	6.1 3.8 3.8	卸売・小売 繊維 その他非製造業	▲1.5 ▲0.4 ▲0.0
中国	▲5.1 (6.3)	9.6	▲27.4 (▲6.4)	31.0 (30.6)	32.6	26.5 (24.9)	鉄鋼 化学 輸送用機械	10.9 8.2 3.6	石油 紙・パルプ その他製造業	▲1.7 ▲1.0 ▲0.7
四国	▲0.3 (▲3.5)	▲0.2	▲0.6 (▲12.2)	7.5 (7.4)	14.0	▲11.9 (▲12.7)	非鉄金属 化学 運輸	12.1 2.8 2.6	紙・パルプ 電気機械 不動産業	▲6.5 ▲4.3 ▲3.5
九州	11.9 (15.8)	1.2	20.8 (29.0)	14.3 (14.2)	18.9	10.9 (10.8)	運輸 電気機械 不動産業	6.4 4.5 2.0	サービス 石油 紙・パルプ	▲2.5 ▲0.7 ▲0.4

(注1) 全国には、地域別投資額未回答企業の計数を含む。

(注2) 沖縄県は九州に含まれず、全国に含まれる。

(注3) 北海道：北海道  
 東北：青森、岩手、宮城、秋田、山形、福島、新潟  
 北関東甲信：茨城、栃木、群馬、山梨、長野  
 首都圏：埼玉、千葉、神奈川、東京  
 東海：岐阜、静岡、愛知、三重  
 北陸：富山、石川、福井  
 関西：滋賀、京都、奈良、大阪、兵庫、和歌山  
 中国：鳥取、島根、岡山、広島、山口  
 四国：徳島、香川、愛媛、高知  
 九州：福岡、佐賀、長崎、大分、熊本、宮崎、鹿児島

### Ⅲ. 県別設備投資動向

表 8 - 1 2021・2022 年度 東北地域県別設備投資動向

(億円、%)

	県名	2021年度実績		2022年度計画		増減率
		投資額	構成比	投資額	構成比	'22/'21
全 産 業	青 森	459	9.8	478	7.5	4.2
	岩 手	212	4.5	276	4.3	30.2
	宮 城	725	15.5	1,006	15.7	38.8
	秋 田	602	12.9	1,065	16.7	77.0
	山 形	389	8.3	761	11.9	95.9
	福 島	822	17.6	1,028	16.1	25.1
	新 潟	1,468	31.4	1,776	27.8	21.0
	計	4,676	100.0	6,390	100.0	36.7
製 造 業	青 森	161	6.6	213	5.4	32.0
	岩 手	75	3.1	112	2.8	49.0
	宮 城	278	11.3	432	11.0	55.6
	秋 田	434	17.7	948	24.1	118.6
	山 形	267	10.9	628	16.0	135.2
	福 島	465	19.0	630	16.1	35.4
	新 潟	770	31.4	963	24.5	25.1
	計	2,450	100.0	3,926	100.0	60.3
非 製 造 業	青 森	297	13.4	265	10.8	▲ 10.9
	岩 手	137	6.2	164	6.7	19.9
	宮 城	447	20.1	574	23.3	28.3
	秋 田	168	7.5	117	4.7	▲ 30.5
	山 形	122	5.5	133	5.4	9.5
	福 島	356	16.0	398	16.1	11.6
	新 潟	698	31.4	812	33.0	16.3
	計	2,226	100.0	2,464	100.0	10.7

表8-2 2021・2022年度 東北地域県別設備投資動向（除電力）

（億円、％）

	県名	2021年度実績		2022年度計画		増減率
		投資額	構成比	投資額	構成比	'22/'21
全 産 業 （ 除 電 力 ）	青 森	446	10.3	411	6.9	▲ 7.9
	岩 手	195	4.5	258	4.3	32.2
	宮 城	723	16.7	1,005	16.8	39.0
	秋 田	572	13.2	1,056	17.7	84.7
	山 形	357	8.2	712	11.9	99.6
	福 島	705	16.2	892	14.9	26.5
	新 潟	1,344	30.9	1,641	27.5	22.1
	計	4,343	100.0	5,976	100.0	37.6
製 造 業	青 森	161	6.6	213	5.4	32.0
	岩 手	75	3.1	112	2.8	49.0
	宮 城	278	11.3	432	11.0	55.6
	秋 田	434	17.7	948	24.1	118.6
	山 形	267	10.9	628	16.0	135.2
	福 島	465	19.0	630	16.1	35.4
	新 潟	770	31.4	963	24.5	25.1
	計	2,450	100.0	3,926	100.0	60.3
非 製 造 業 （ 除 電 力 ）	青 森	285	15.0	198	9.7	▲ 30.5
	岩 手	120	6.4	147	7.1	21.7
	宮 城	446	23.5	573	28.0	28.6
	秋 田	138	7.3	108	5.3	▲ 21.7
	山 形	90	4.7	84	4.1	▲ 6.5
	福 島	240	12.7	262	12.8	9.2
	新 潟	574	30.3	678	33.1	18.1
	計	1,893	100.0	2,050	100.0	8.3



# 【青森県】

## 1. 業種別設備投資動向

(億円、%)

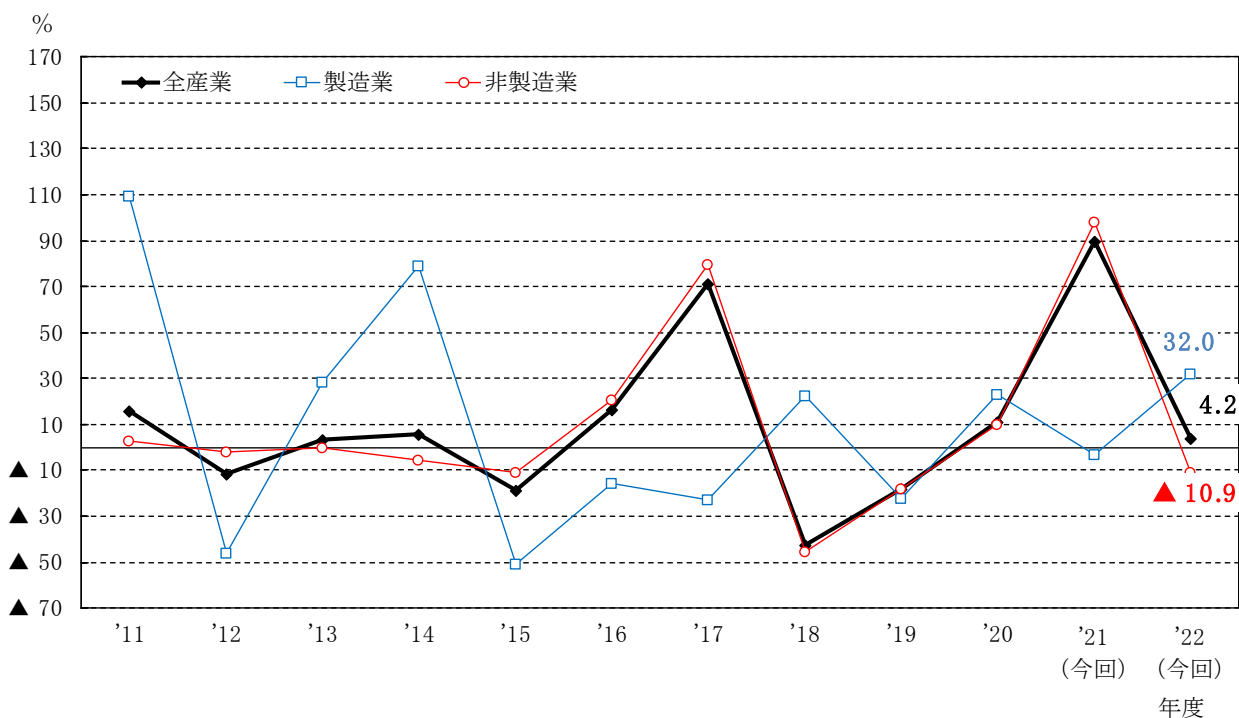
	投資額			寄与度
	2021年度実績	2022年度計画	増減率	
全産業	459	478	4.2	4.2
製造業	161	213	32.0	11.3
非製造業	297	265	▲ 10.9	▲ 7.0

## 2. 設備投資額増減率推移

(%)

	実績											計画
	'11	'12	'13	'14	'15	'16	'17	'18	'19	'20	'21 (今回)	'22 (今回)
全産業	15.7	▲ 11.6	3.3	5.8	▲ 18.6	16.4	71.0	▲ 42.7	▲ 18.1	10.9	89.7	4.2
製造業	109.4	▲ 46.0	28.1	79.2	▲ 50.6	▲ 15.6	▲ 22.9	22.6	▲ 22.1	23.3	▲ 3.0	32.0
非製造業	2.8	▲ 1.9	▲ 0.4	▲ 5.5	▲ 11.1	20.5	79.8	▲ 45.3	▲ 17.8	9.9	98.1	▲ 10.9

### 【増減率長期推移グラフ】



# 【 岩 手 県 】

## 1. 業種別設備投資動向

(億円、%)

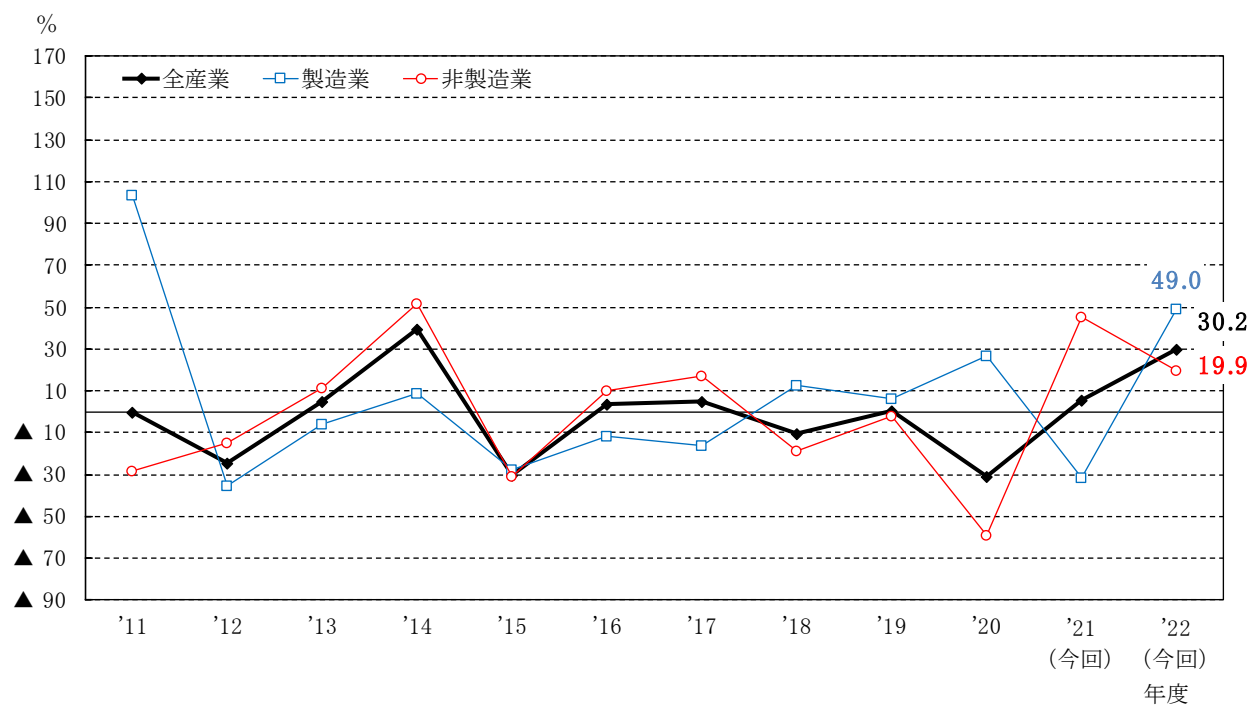
	投 資 額			寄与度
	2021年度実績	2022年度計画	増減率	
全産業	212	276	30.2	30.2
製造業	75	112	49.0	17.3
非製造業	137	164	19.9	12.9

## 2. 設備投資額増減率推移

(%)

	実 績											計 画
	'11	'12	'13	'14	'15	'16	'17	'18	'19	'20	'21 (今回)	
全産業	▲ 0.0	▲ 24.5	5.1	39.3	▲ 30.0	3.8	5.2	▲ 10.3	0.6	▲ 30.8	5.5	30.2
製造業	103.3	▲ 35.5	▲ 5.6	8.6	▲ 27.5	▲ 11.5	▲ 16.1	12.3	6.5	26.7	▲ 31.4	49.0
非製造業	▲ 28.3	▲ 15.0	11.4	51.9	▲ 30.8	9.8	17.3	▲ 18.5	▲ 1.9	▲ 59.3	45.0	19.9

### 【増減率長期推移グラフ】



# 【 宮 城 県 】

## 1. 業種別設備投資動向

(億円、%)

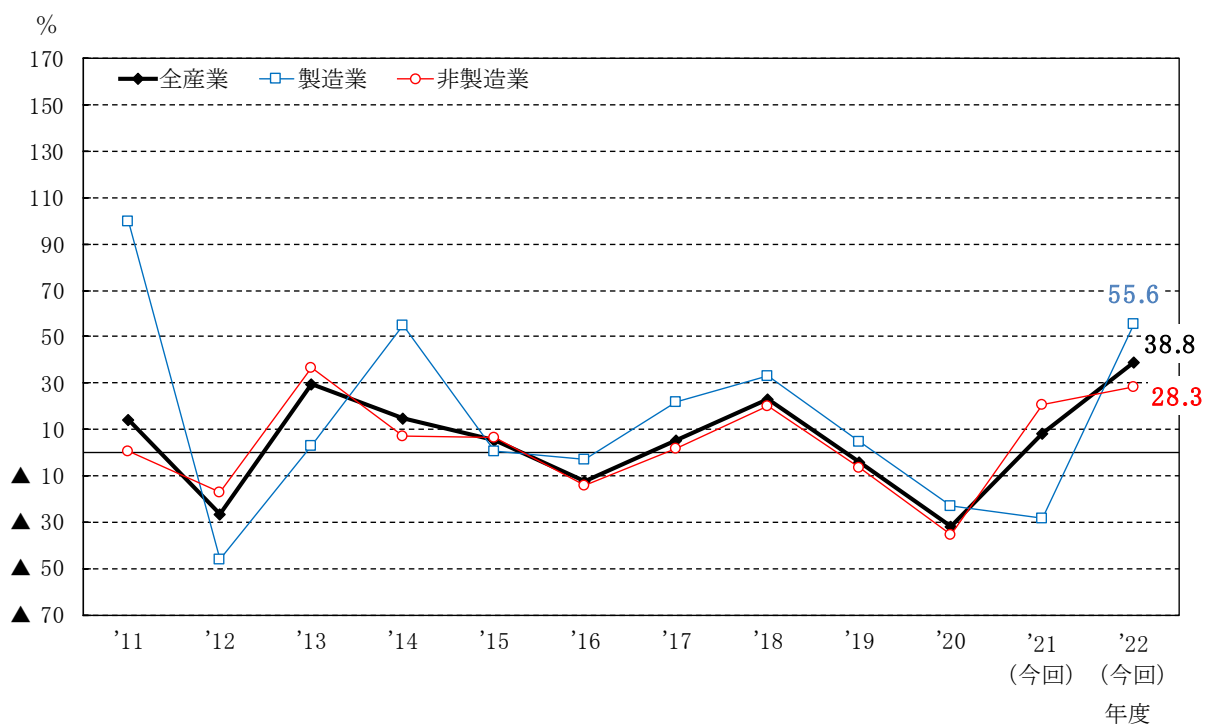
	投 資 額			寄与度
	2021年度実績	2022年度計画	増減率	
全産業	725	1,006	38.8	38.8
製造業	278	432	55.6	21.3
非製造業	447	574	28.3	17.5

## 2. 設備投資額増減率推移

(%)

	実 績											計 画
	'11	'12	'13	'14	'15	'16	'17	'18	'19	'20	'21 (今回)	
全産業	14.0	▲ 26.5	29.8	14.5	5.2	▲ 12.2	5.1	22.9	▲ 3.8	▲ 32.1	8.3	38.8
製造業	99.7	▲ 46.0	3.2	54.9	0.5	▲ 3.0	21.9	33.4	5.0	▲ 22.9	▲ 28.5	55.6
非製造業	0.9	▲ 16.9	37.0	7.4	6.5	▲ 14.0	1.5	20.0	▲ 6.6	▲ 35.3	20.6	28.3

### 【増減率長期推移グラフ】



# 【 秋 田 県 】

## 1. 業種別設備投資動向

(億円、%)

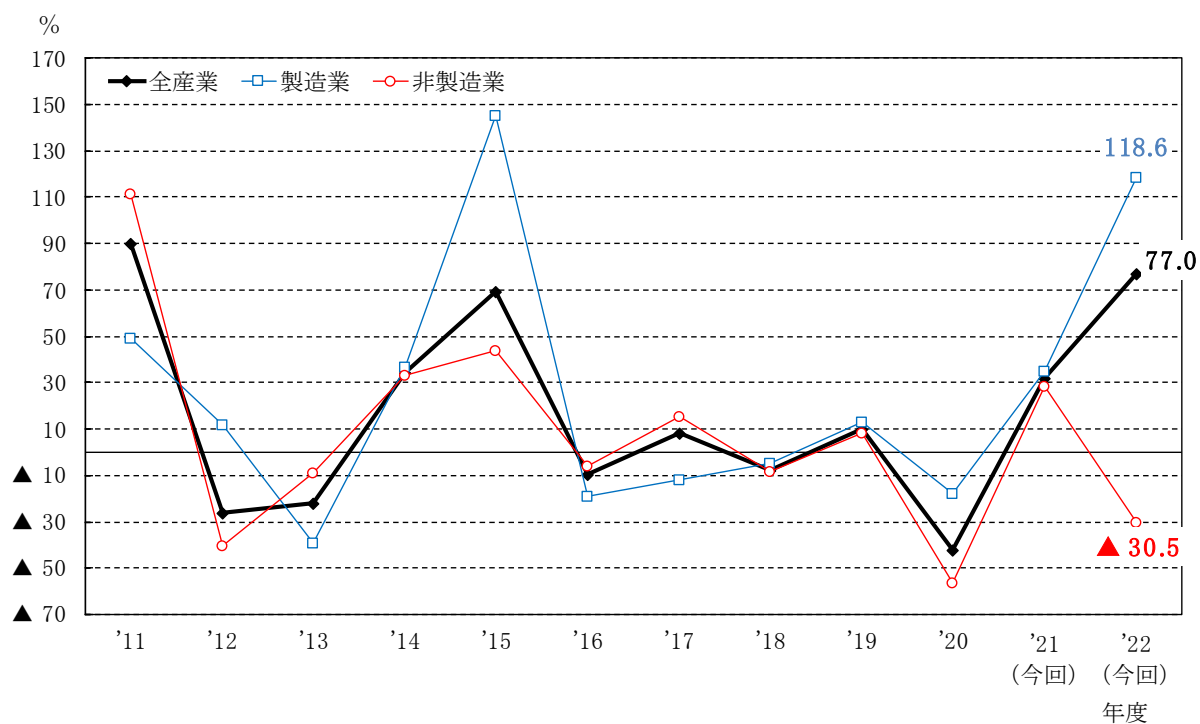
	投 資 額			寄与度
	2021年度実績	2022年度計画	増減率	
全産業	602	1,065	77.0	77.0
製造業	434	948	118.6	85.5
非製造業	168	117	▲ 30.5	▲ 8.5

## 2. 設備投資額増減率推移

(%)

	実 績											計 画
	'11	'12	'13	'14	'15	'16	'17	'18	'19	'20	'21 (今回)	
全産業	89.8	▲ 26.3	▲ 22.0	34.5	69.5	▲ 9.7	8.2	▲ 7.6	9.9	▲ 41.8	32.0	77.0
製造業	49.2	12.0	▲ 39.0	36.8	145.0	▲ 18.8	▲ 11.6	▲ 4.7	12.8	▲ 17.8	34.7	118.6
非製造業	111.4	▲ 40.1	▲ 9.0	33.4	43.7	▲ 5.8	15.6	▲ 8.5	8.3	▲ 56.4	28.4	▲ 30.5

### 【増減率長期推移グラフ】



# 【 山 形 県 】

## 1. 業種別設備投資動向

(億円、%)

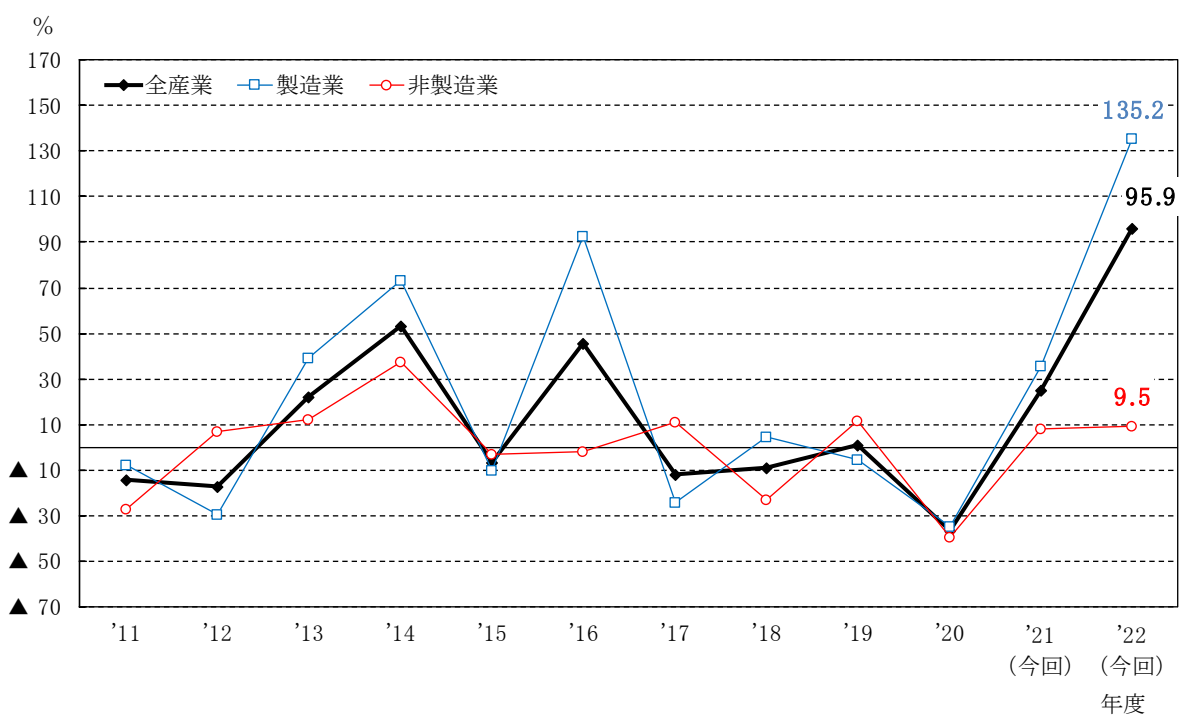
	投 資 額			寄与度
	2021年度実績	2022年度計画	増減率	
全産業	389	761	95.9	95.9
製造業	267	628	135.2	92.9
非製造業	122	133	9.5	3.0

## 2. 設備投資額増減率推移

(%)

	実 績											計 画
	'11	'12	'13	'14	'15	'16	'17	'18	'19	'20	'21 (今回)	'22 (今回)
全産業	▲ 14.2	▲ 17.0	22.3	53.3	▲ 6.4	45.9	▲ 11.6	▲ 8.8	1.1	▲ 36.4	25.1	95.9
製造業	▲ 7.5	▲ 29.3	39.4	73.2	▲ 9.8	92.7	▲ 23.9	4.9	▲ 5.4	▲ 34.4	35.9	135.2
非製造業	▲ 27.0	6.8	12.2	37.6	▲ 2.8	▲ 1.9	10.9	▲ 23.1	11.5	▲ 39.1	8.0	9.5

### 【増減率長期推移グラフ】



# 【 福 島 県 】

## 1. 業種別設備投資動向

(億円、%)

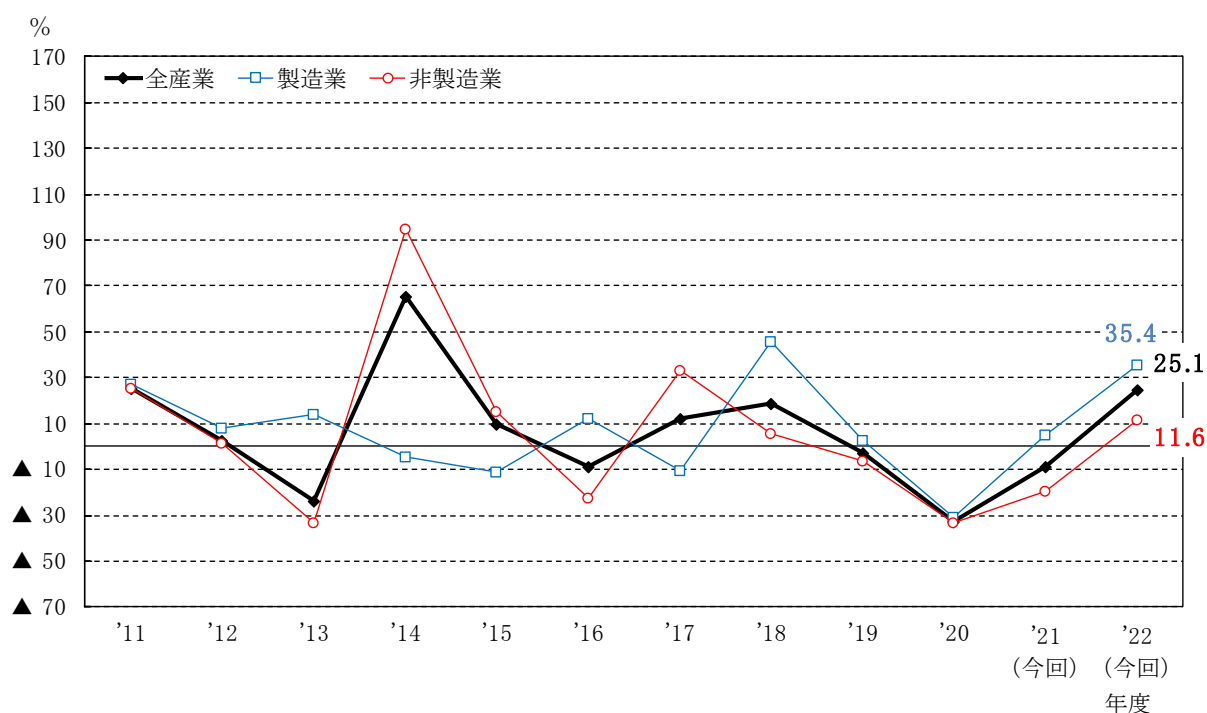
	投 資 額			寄与度
	2021年度実績	2022年度計画	増減率	
全産業	822	1,028	25.1	25.1
製造業	465	630	35.4	20.1
非製造業	356	398	11.6	5.0

## 2. 設備投資額増減率推移

(%)

	実 績											計 画	
	'11	'12	'13	'14	'15	'16	'17	'18	'19	'20	'21 (今回)	'22 (今回)	
全産業	25.7	2.8	▲ 23.6	65.5	9.8	▲ 8.5	12.1	19.1	▲ 2.8	▲ 32.4	▲ 8.5	25.1	
製造業	27.2	8.3	14.0	▲ 4.5	▲ 11.1	12.3	▲ 10.6	46.0	2.5	▲ 31.1	4.9	35.4	
非製造業	25.3	1.4	▲ 33.2	94.7	15.3	▲ 22.4	32.9	5.9	▲ 6.5	▲ 33.4	▲ 19.5	11.6	

### 【増減率長期推移グラフ】



# 【新潟県】

## 1. 業種別設備投資動向

(億円、%)

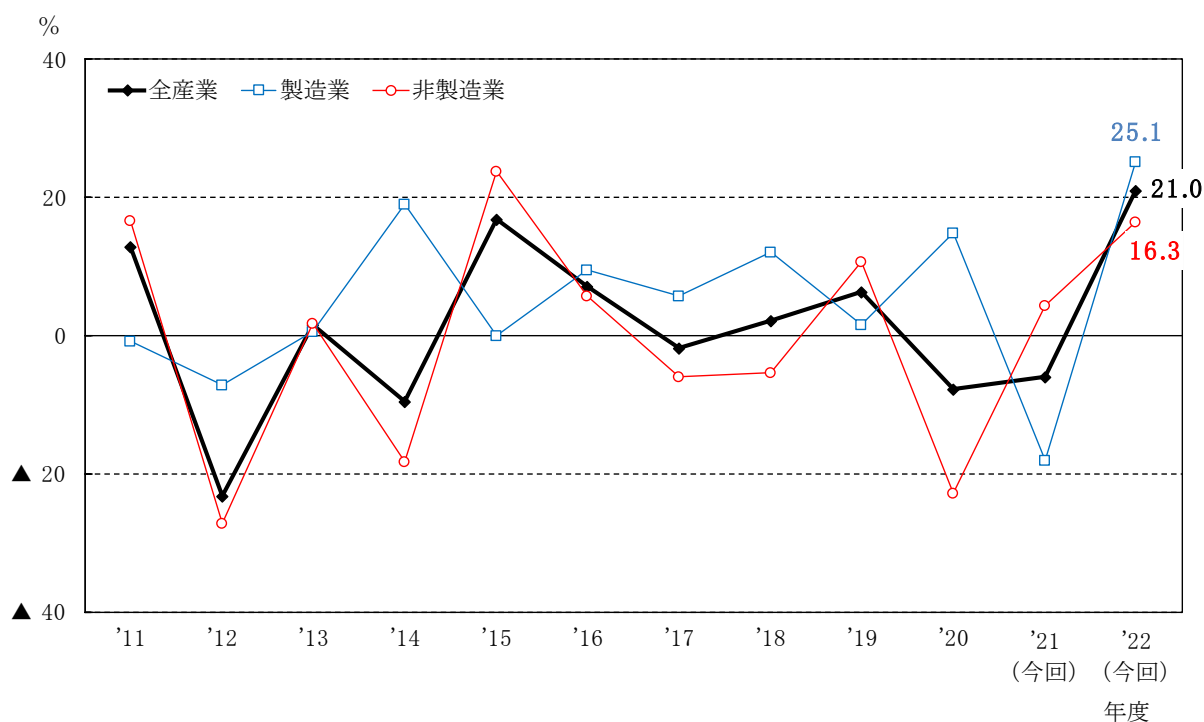
	投資額			寄与度
	2021年度実績	2022年度計画	増減率	
全産業	1,468	1,776	21.0	21.0
製造業	770	963	25.1	13.2
非製造業	698	812	16.3	7.8

## 2. 設備投資額増減率推移

(%)

	実績											計画	
	'11	'12	'13	'14	'15	'16	'17	'18	'19	'20	'21 (今回)	'22 (今回)	
全産業	12.9	▲ 23.2	1.5	▲ 9.5	16.8	7.1	▲ 1.7	2.2	6.4	▲ 7.7	▲ 6.0	21.0	
製造業	▲ 0.8	▲ 7.1	0.5	18.9	0.1	9.5	5.6	12.0	1.5	14.9	▲ 18.0	25.1	
非製造業	16.6	▲ 27.2	1.7	▲ 18.2	23.8	5.8	▲ 5.9	▲ 5.4	10.6	▲ 22.9	4.3	16.3	

### 【増減率長期推移グラフ】





日本政策投資銀行  
Development Bank of Japan

©Development Bank of Japan Inc.2022

本資料は情報提供のみを目的として作成されたものであり、取引等を勧誘するものではありません。本資料は当行が信頼に足ると判断した情報に基づいて作成されていますが、当行はその正確性・確実性を保証するものではありません。本資料のご利用に際しましては、ご自身のご判断でなされますようお願い致します。本資料は著作物であり、著作権法に基づき保護されています。本資料の全文または一部を転載・複製する際は、著作権者の許諾が必要ですので、当行までご連絡下さい。著作権法の定めに従い引用・転載・複製する際には、必ず、『出所：日本政策投資銀行』と明記して下さい。