

蔵王町地域景気動向に関する調査結果要約版

1. 調査の概要

1.1. 調査期日

令和8年（2026年）3月

1.2. 調査対象(38件)

業種内訳

業種	1. 建設業	2. 製造業	3. 小売業	4. 飲食業	5. 不動産業	6. 農業	7. サービス業	8. 宿泊業	9. その他	無記入	回答件数計
件数	17	2	2	2	0	3	10	2	0	0	38
%	44.7%	5.3%	5.3%	5.3%	0.0%	7.9%	26.3%	5.3%	0.0%	0.0%	100.0%

1.3. 調査結果別紙一覧

(1)全業種(38件)の調査結果

別紙:20260331 蔵王町地域景気動向に関する調査結果(全業種)

(2)建設業(17件)の調査結果

別紙:20260331 蔵王町地域景気動向に関する調査結果(建設業)

(3)サービス部門(14件)の調査結果

別紙:20260331 蔵王町地域景気動向に関する調査結果(サービス部門)

(注)サービス部門:4. 飲食業、7. サービス業、8. 宿泊業の合計

1.4. DI(ディフュージョン・インデックス)値の説明

- ・調査項目「2. 1-1) ~ 3. 9-2)」についての3択回答をDI値(%)で1指標にまとめる。
- ・DI値とは、例えば「良好」、「変化なし」、「悪化」の3択結果を「良好」回答数-「悪化」回答数を「変化なし」回答数を含めた全回答数で割った数値を%表示したもので、調査結果の全体の方向性を示す指標である。

$$\text{DI 値(％)} = (\text{「良好」回答数} - \text{「悪化」回答数}) \div (\text{全回答数}) \times 100$$

(例1)「良好」回答：20件、「変化なし」回答：25件、「悪化」回答：5件 の場合

$$\text{DI 値(％)} = (20 - 5) \div (20 + 25 + 5) \times 100 = 15 \div 50 \times 100 = 30$$

(例2)「良好」回答：5件、「変化なし」回答：20件、「悪化」回答：25件 の場合

$$\text{DI 値(％)} = (5 - 25) \div (5 + 20 + 25) \times 10 = \Delta 20 \div 50 \times 100 = \Delta 40$$

1.5. 設問項目毎のDI値の意義の説明

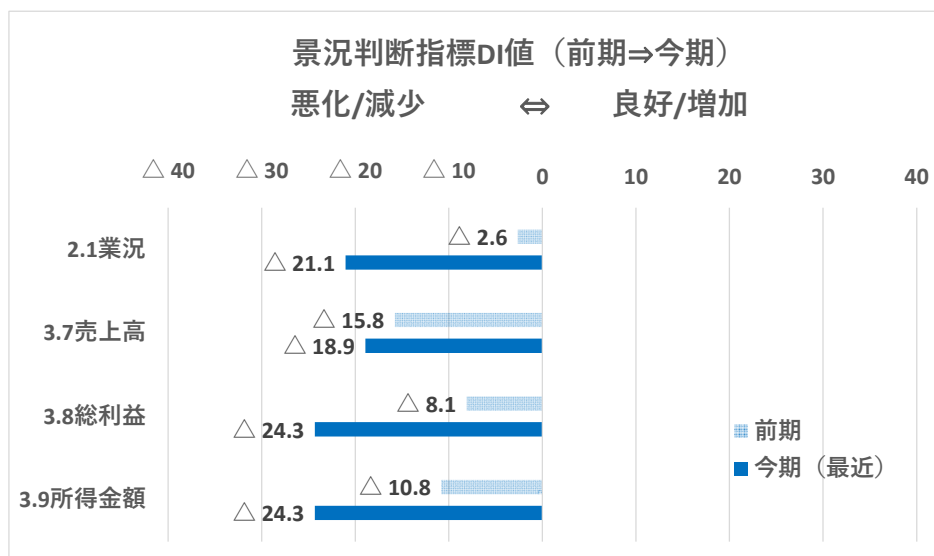
設問項目	設問対象			回答選択肢(三択)			・DI値の計算式 (DI値幅:△100~100) ・プラス値、マイナス値となる条件他
	前年	現在	今後 見込み				
1 業況	◎	◎		1.良好	2.変化なし	3.悪化	「良好」回答%値－「悪化」回答%値 プラス値:「良好」回答%>「悪化」回答% マイナス値:「良好」回答%<「悪化」回答% ・DI値が大きいほど景況にプラス
2 営業用設備 3 雇用人員		◎	◎	1.不足	2.適正	3.過剰	「過剰」回答%値－「不足」回答%値 プラス値:「過剰」回答%>「不足」回答% マイナス値:「過剰」回答%<「不足」回答%
4 資金繰り		◎	◎	1.好転	2.変わらない	3.悪化	「好転」回答%値－「悪化」回答%値 プラス値:「好転」回答%>「悪化」回答% マイナス値:「好転」回答%<「悪化」回答% ・DI値が大きいほど景況にプラス
5 販売価格		◎	◎	1.上げた(上げる)	2.変わらない	3.下げた(下げる)	「上げた(上げる)」回答%値－「下げた(下げる)」回答%値 プラス値:「上げ」回答%>「下げ」回答% マイナス値:「上げ」回答%<「下げ」回答%
6 仕入価格		◎	◎	1.上がった(上がる)	2.変わらない	3.下がった(下がる)	「上がった(上がる)」回答%値－「下がった(下がる)」回答%値 プラス値:「上が・」回答%>「下が・」回答% マイナス値:「上が・」回答%<「下が・」回答% ・DI値が大きいほど景況にマイナス
7 売上高 8 売上高総利益 9 所得金額	◎	◎		1.増加	2.横ばい	3.減少	「増加」回答%値－「減少」回答%値 プラス値:「増加」回答%>「減少」回答% マイナス値:「増加」回答%<「減少」回答% ・DI値が大きいほど景況にプラス

2. 調査結果のポイント

2.1. 全業種(全件)調査結果の要点

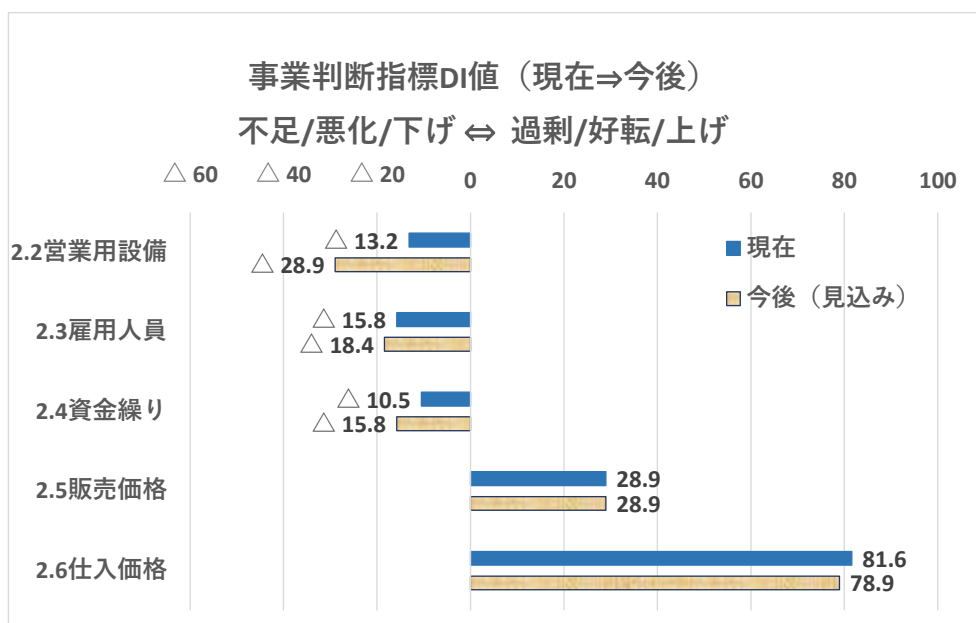
● 景況判断指標

- ・前期、今期の DI 値は全て負値であり、前期から今期にかけて一層厳しい景況判断となっている。
 - ・業況：前期の△2.6 から今期は△21.1 に更に悪化、
 - ・売上高：前期の△15.8 から今期は△18.9 に悪化
 - ・総利益：前期の△8.1 から今期は△24.3 に更に悪化、
 - ・所得金額：前期の△10.8 から今期は△24.3 に更に悪化



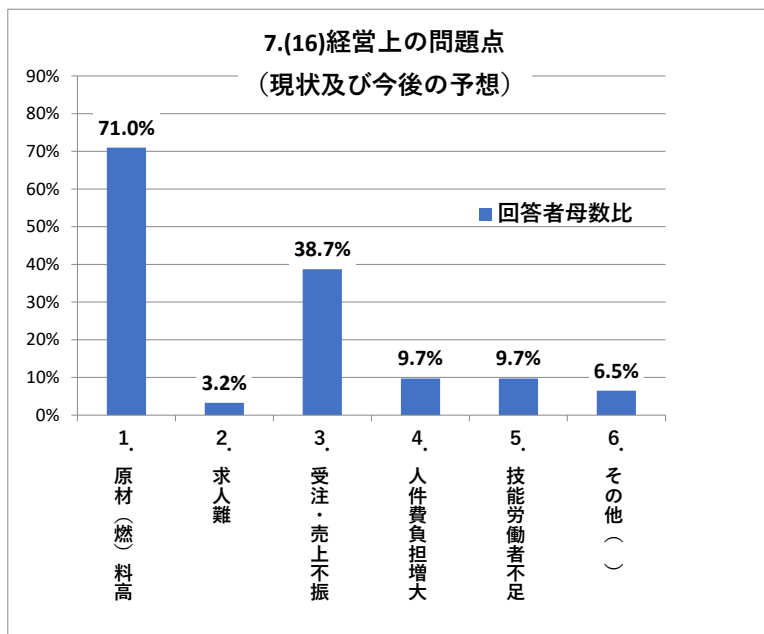
● 事業判断指標

- ・営業用設備：現在の△13.2と不足気味から、今後は△28.9と更に不足拡大と見込む。
- ・雇用人員：現在の△15.8と不足気味から、今後は△18.4と不足が拡大と見込む。
- ・資金繰り：現在△10.5と悪化の状態であるが、今後は△15.8と更に厳しくなると見込む。
- ・販売価格：差引 28.9%の企業が価格を上げ、今後も引き続き 28.9%が上げる指向。
- ・仕入価格：81.6%の企業が仕入価格上昇と回答、今後も 78.9%が価格上昇と予想。



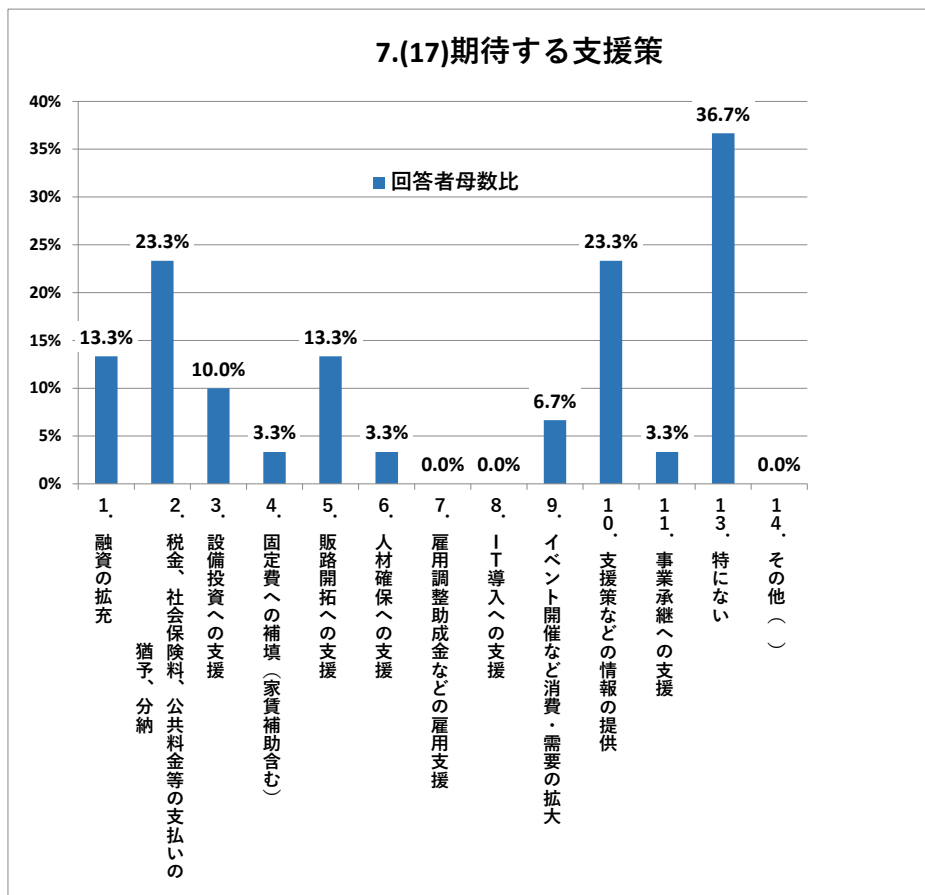
● 経営上の問題点

・「1.原材料高、燃料高」を問題点としている割合は71%、次いで「3.受注・売上不振」を指摘する回答が39%、「4.人件費負担増大」及び「5.技能労働者不足」が10%となっている。(上位3項目)



● 期待する支援策

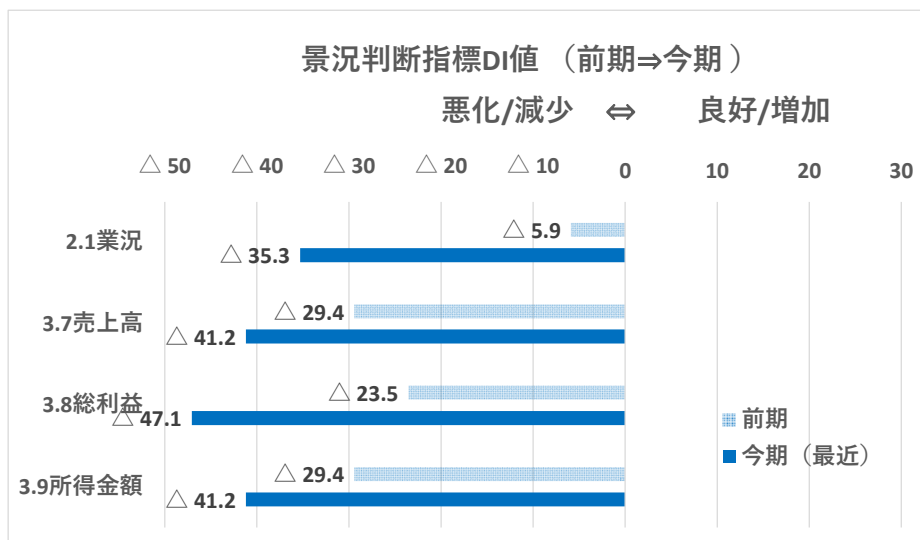
・期待する支援策は「13.特にない」を除き「2.税金、社会保険料、公共料金等の支払いの猶予、分納」及び「10.支援策などの情報の提供」が23%、次いで「1.融資の拡充」及び「5.販路開拓への支援」が13%で続いている。(上位3項目)



2.2. 建設業種のための調査結果の要点

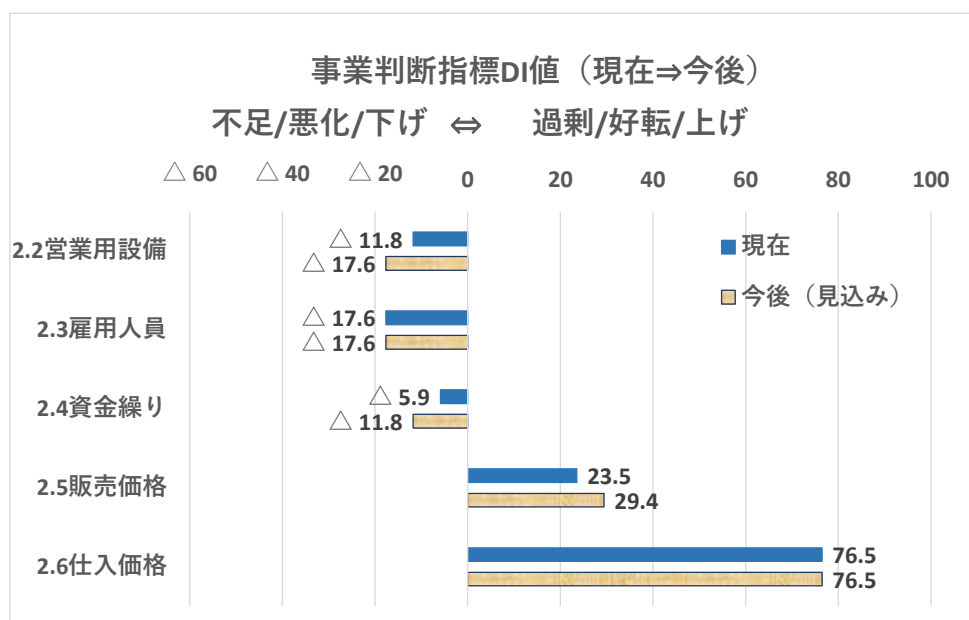
● 景況判断指標

- ・前期、今期の DI 値は全て負値であり、前期から今期にかけて一層厳しい景況判断となっている。
- ・業況：前期の△5.9 から今期は△35.3 へと極めて厳しい状況へ。
- ・売上高：前期の△29.4 から今期は△41.2 に更に悪化。
- ・総利益：前期の△23.5 から今期は△47.2 に更に悪化。
- ・所得金額：前期の△29.4 から今期は△41.2 に更に悪化。



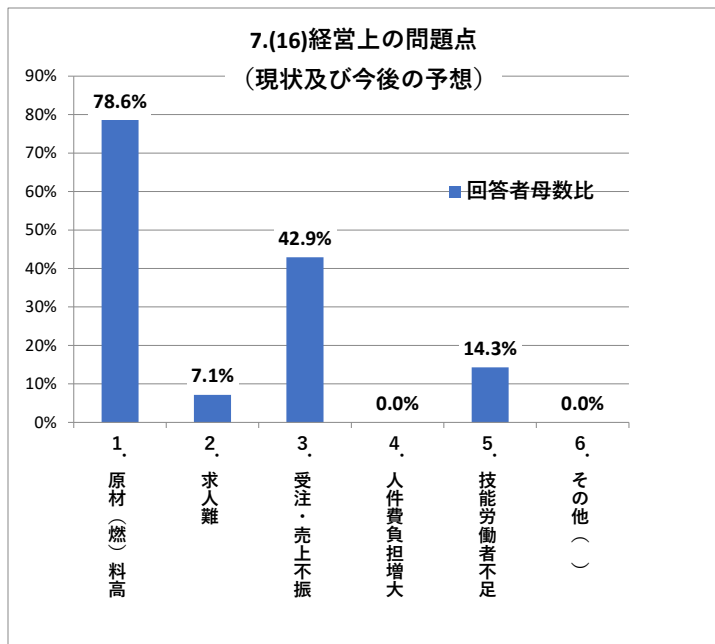
● 事業判断指標

- ・営業用設備：現在の△11.8 と不足気味から、今後は△17.6 と不足が拡大と見込む。
- ・雇用人員：現在の△17.6 と不足気味で、今後も同様に不足が続くと見込む。
- ・資金繰り：現在△5.9 とやや悪化の状態であるが、今後は△11.8 と更に厳しくなると見込む。
- ・販売価格：差引 23.5%の企業が価格を上げ、今後は更に 29.4%が上げる指向。
- ・仕入価格：76.5%の企業が仕入価格上昇と回答、今後も同様の状態が続くと予想。



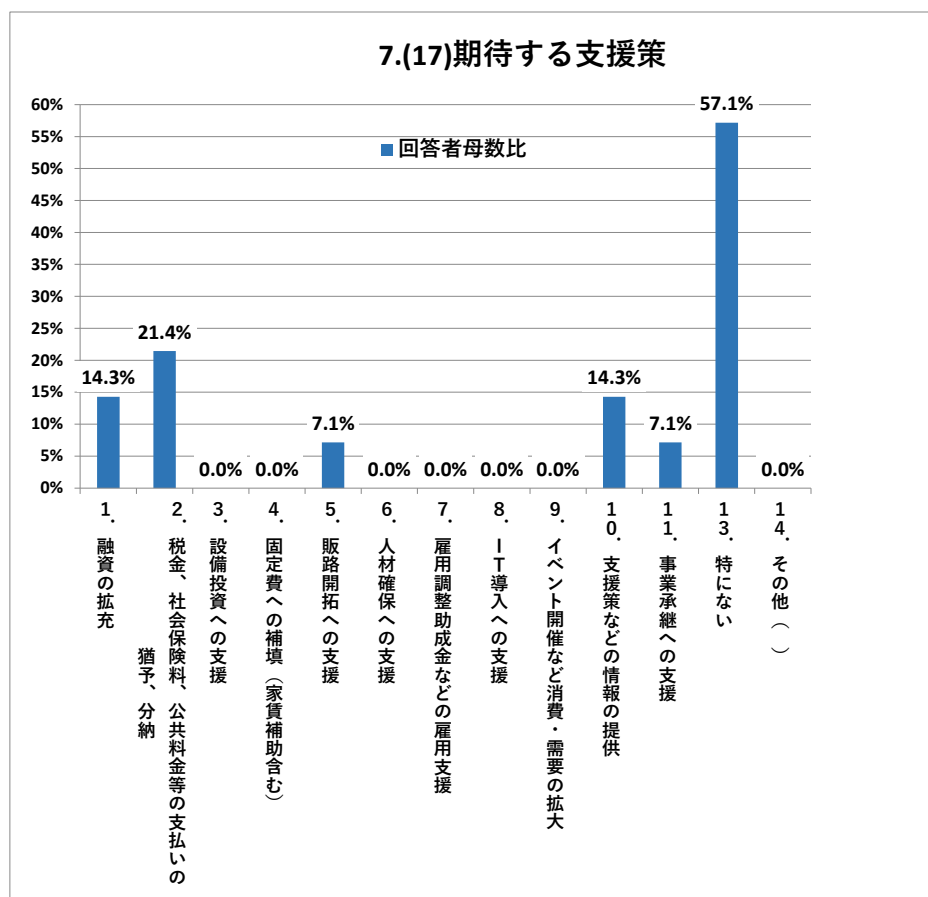
● 経営上の問題点

・「1.原材料高、燃料高」を問題点としている割合は79%、次いで「3.受注・売上不振」を指摘する回答が43%、「5.技能労働者不足」が14%となっている。(上位3項目)



● 期待する支援策

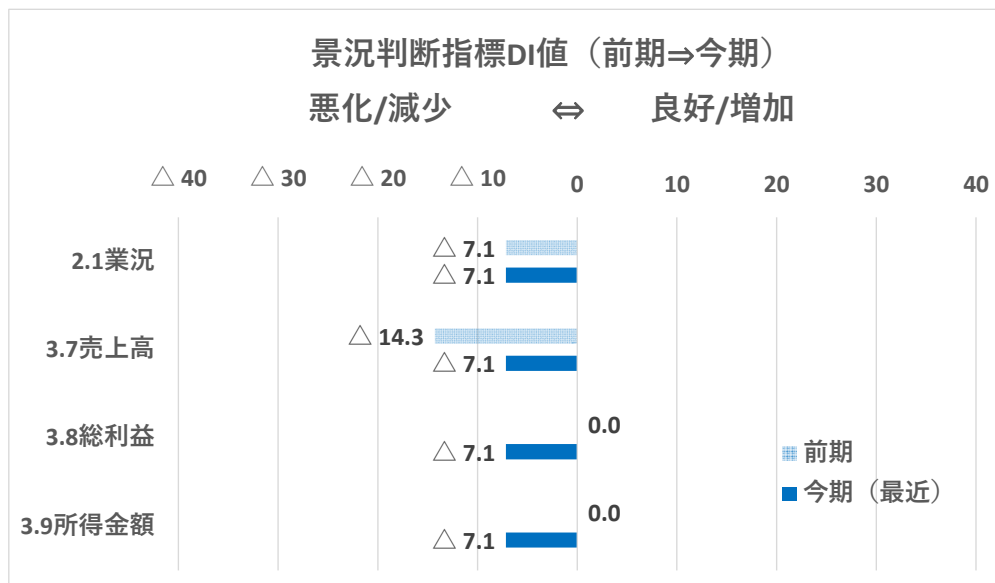
・期待する支援策は「13.特にない」を除き「2.税金、社会保険料、公共料金等の支払いの猶予、分納」が21%、「1.融資の拡充」及び「10.支援策などの情報の提供」が14%で続いている。(上位3項目)



2.3. サービス部門の調査結果の要点

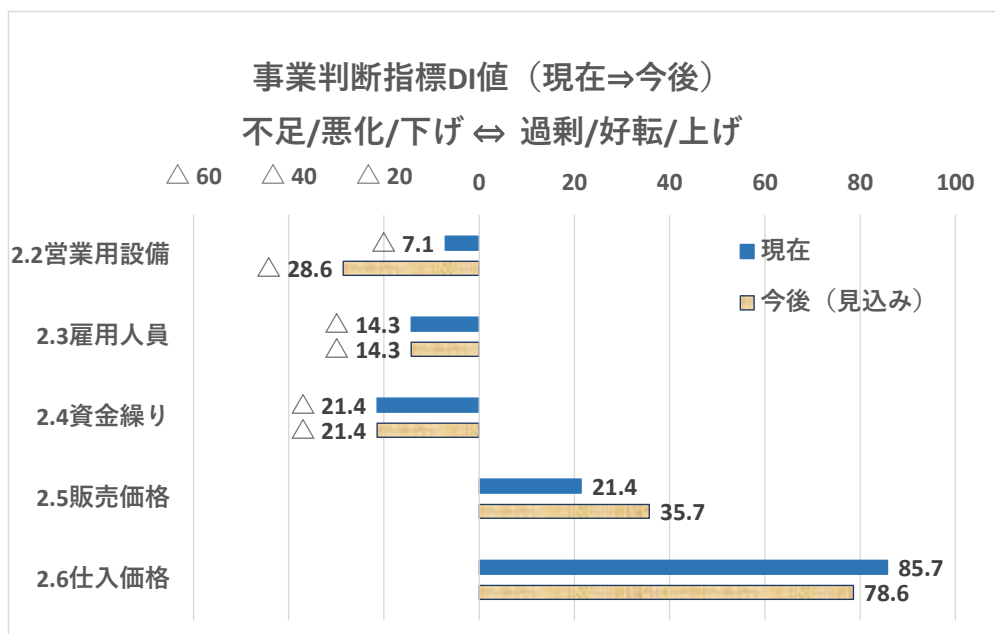
● 景況判断指標

- ・業況：前期、今期共に $\Delta 7.1$ と若干の悪化状態が続く。
- ・売上高：前期の $\Delta 14.3$ から今期は $\Delta 7.1$ と相対的に改善状態。
- ・総利益：前期の0から今期 $\Delta 7.1$ と若干の悪化へ。
- ・所得金額：総利益と同様に前期の0から今期 $\Delta 7.1$ と若干の悪化へ。



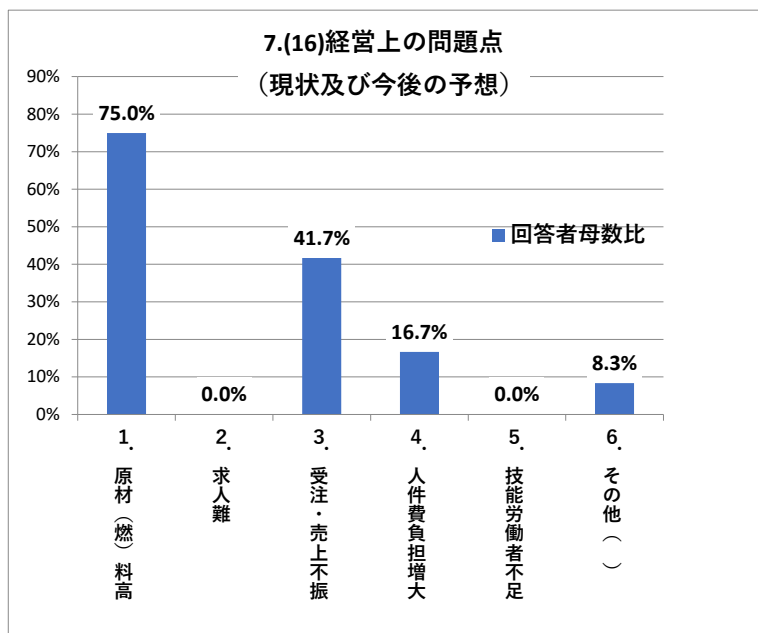
● 事業判断指標

- ・営業用設備：現在の $\Delta 7.1$ と不足気味から、今後は $\Delta 28.6$ と大幅に不足拡大と予想。
- ・雇員人員：現在の $\Delta 14.3$ の不足気味状態が今後も同様に不足が続くと見込む。
- ・資金繰り：現在の $\Delta 21.4$ と悪化気味の状態が今後も同様に続くと見込む。
- ・販売価格：21.4%の企業が価格を上げ、今後は更に35.7%が上げる方向。
- ・仕入価格：85.7%の企業が仕入価格上昇と回答、今後は若干は改善の方向と予想。



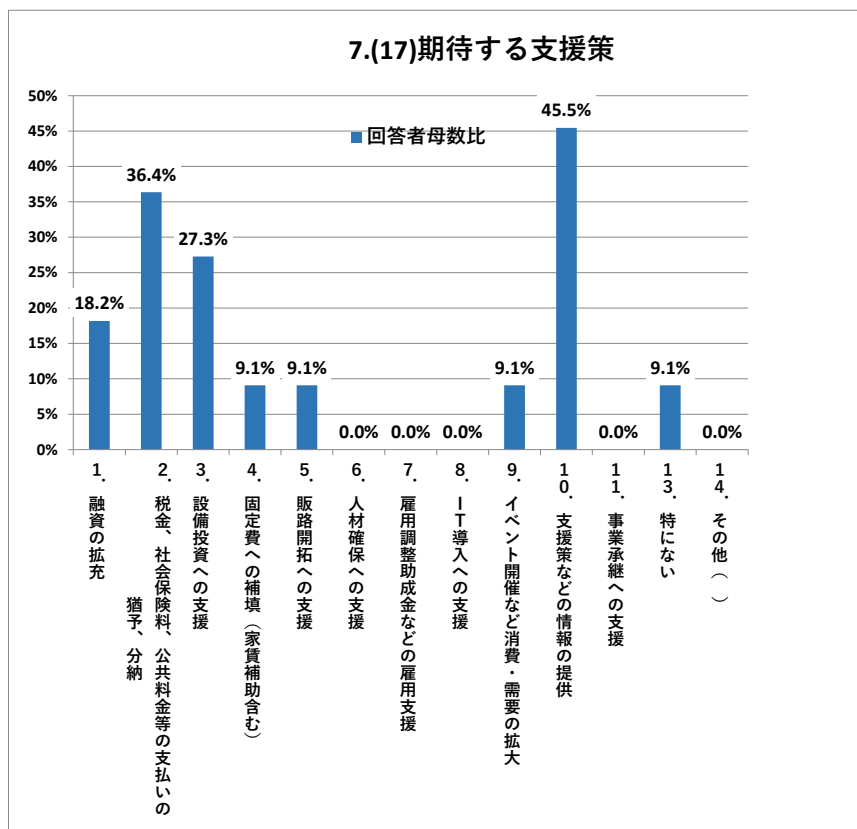
● 経営上の問題点

・「1.原材料高、燃料高」を問題点としている割合は75%、次いで「3.受注・売上不振」を指摘する回答が42%、「4.人件費負担増大」が17%となっている。(上位3項目)



● 期待する支援策

・「10.支援策などの情報の提供」が46%、と最も大きく、次いで「2.税金、社会保険料、公共料金等の支払いの猶予、分納」が36%、「3. 設備投資への支援」が27%で続く。(上位3項目)



以上