

## 動 向 調 査

令和 5 年 7 月～9 月期

●調査依頼 5,656 社 ●有効回答企業 1,465 社(回答率 25.9%)

信用保証をご利用いただいている皆さまの景況・金融動向を把握するために、国の機関である日本政策金融公庫と共同で「信用保証利用企業動向調査」を四半期ごとに実施しています。ここでは東京都内信用保証利用企業の令和 5 年 7 月～9 月期の調査結果についてお知らせします。

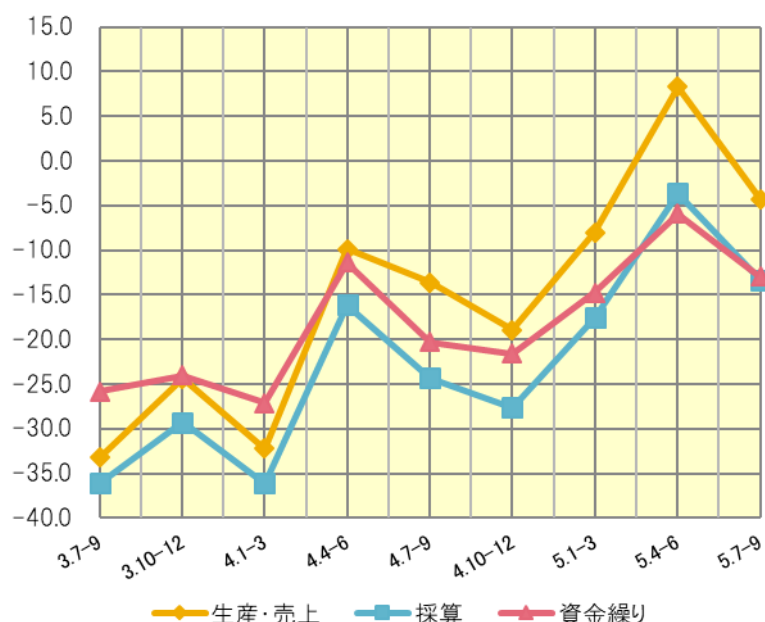
## 景気動向指数DIとは

景気動向指数DIとは、「好転した企業の割合」から「悪化した企業の割合」を引いて算出するもので、「好転」傾向と「悪化」傾向のどちらが強いのか、いわば綱引きをして景気動向を判断する指数です。また、このデータは「季節調整値」を利用しています。この季節調整値は、季節商品等の影響などの季節的な要因を取り除いた景気動向を判断するための数値です。

## [概 況]

都内信用保証利用企業の景況感は、持ち直しの動きに一服感がみられる

【「生産・売上」「採算」「資金繰り」総合値グラフ】



## ◎総合

今期(令和 5 年 7 月～9 月期)調査による景気動向指数(総合値)は、「生産・売上」が前期比 -12.6 ポイントの▲4.3と大幅に悪化、「採算」が前期比 -9.7 ポイントの▲13.3、「資金繰り」が前期比 -7.1 ポイントの▲13.0とマイナス幅が拡大した。

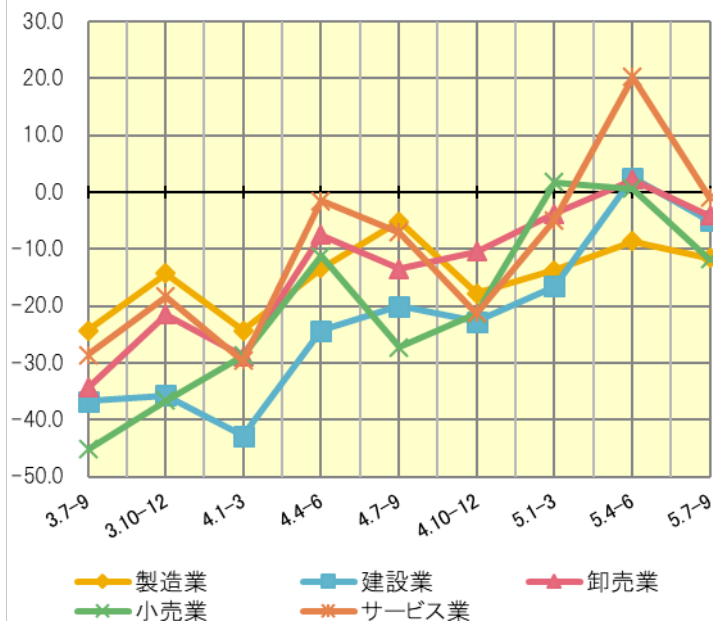
今後 3 か月の予測値(来期予測)は、「生産・売上」は大幅に改善、「採算」はマイナス幅が大幅に縮小、「資金繰り」はマイナス幅がやや縮小する見通しとなっている。

「生産・売上」「採算」「資金繰り」実績・予測値(総合)

	生産・売上	採算	資金繰り
前期末予測値	9.8	1.7	-4.9
今期実績	-4.3	-13.3	-13.0
来期予測	6.7	-0.5	-8.3

## ●生産・売上

【業種別「生産・売上」グラフ】



今期の生産・売上 DI(総合値)は▲4.3(前期比-12.6 ポイント)となり、大幅に悪化、マイナスに転じた。

業種別では、サービス業が前期比-21.2 ポイント、小売業が前期比-12.4 ポイントと大幅に悪化、建設業が前期比-7.6 ポイント、卸売業が前期比-6.3 ポイントと悪化、製造業が前期比-3.0 ポイントとやや悪化した。

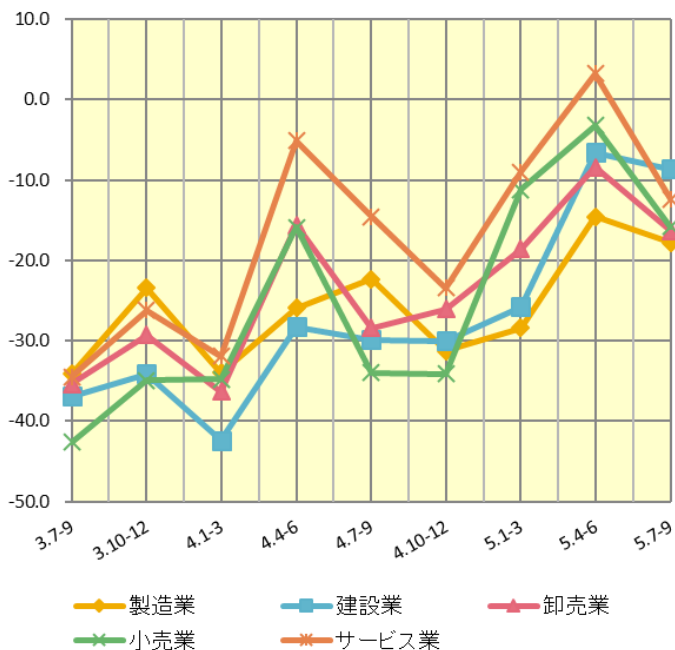
来期の予測では、製造業、卸売業、小売業、サービス業で大幅に改善、建設業で改善し、全ての業種でプラスに転じる見通し。

業種別「生産・売上」実績・予測値

	製造業	建設業	卸売業	小売業	サービス業	総合
前期末予測値	-6.7	12.8	6.4	6.7	15.1	9.8
今期実績	-11.6	-5.1	-4.1	-11.8	-1.0	-4.3
来期予測	2.9	1.6	7.0	5.5	11.0	6.7

## ●採算

【業種別「採算」グラフ】



今期の採算 DI(総合値)は▲13.3(前期比-9.7 ポイント)と悪化した。

業種別でサービス業が前期比-15.6 ポイント、小売業が前期比-12.6 ポイントと大幅に悪化、卸売業が前期比-7.9 ポイントと悪化、製造業で前期比-3.2 ポイント、建設業で前期比-2.0 ポイントとやや悪化した。

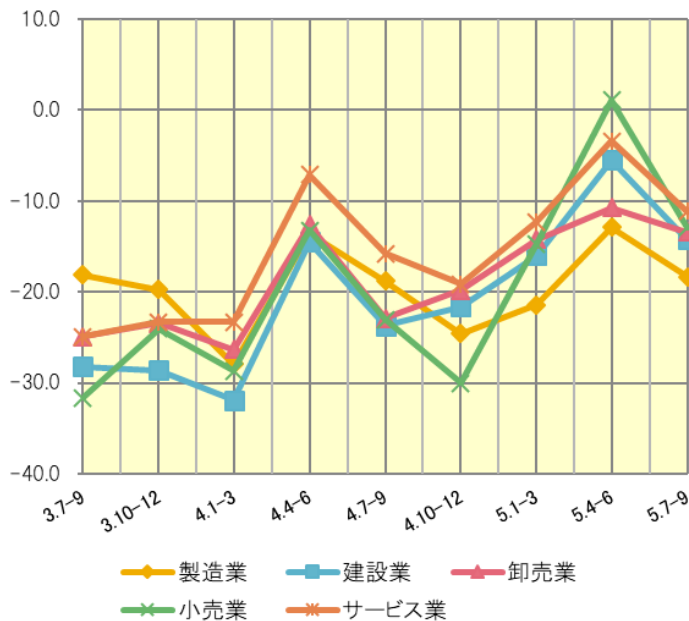
来期の予測では、製造業、卸売業、小売業、サービス業で大幅に改善、建設業で改善し、サービス業ではプラスに転じる見通し。

業種別「採算」実績・予測値

	製造業	建設業	卸売業	小売業	サービス業	総合
前期末予測値	-11.2	4.3	-1.9	-0.9	6.2	1.7
今期実績	-17.8	-8.6	-16.3	-15.8	-12.4	-13.3
来期予測	-5.7	-2.0	-0.9	-1.4	2.4	-0.5

## ● 資金繰り

【業種別「資金繰り」グラフ】



今期の資金繰り DI(総合値)は▲13.0(前期比-7.1ポイント)と、悪化した。

業種別では、小売業が前期比-14.0ポイントとマイナス幅が大幅に悪化、建設業が前期比-8.7ポイント、サービス業が前期比-7.7ポイント、製造業が前期比-5.4ポイントと悪化、卸売業が前期比-2.7ポイントとやや悪化した。

来期予測では、建設業、卸売業で改善、製造業、サービス業、小売業でやや改善する見通し。

業種別「資金繰り」実績・予測値

	製造業	建設業	卸売業	小売業	サービス業	総合
前期末予測値	-13.2	-4.4	-7.2	-2.3	-2.9	-4.9
今期実績	-18.3	-14.2	-13.4	-12.9	-11.1	-13.0
来期予測	-13.5	-8.7	-8.3	-10.2	-6.3	-8.3