

# 静清信用金庫 「地域密着型金融」の取組み実績について

(平成19年度)

静清信用金庫は、「リレーションシップバンキングの機能強化計画(平成15～16年度)」、「地域密着型金融推進計画(平成17～18年度)」に続き、当金庫の「地域密着型金融の推進に関する計画」を策定し、全役職員が一丸となって推進計画の着実な実践に努めてまいりました。

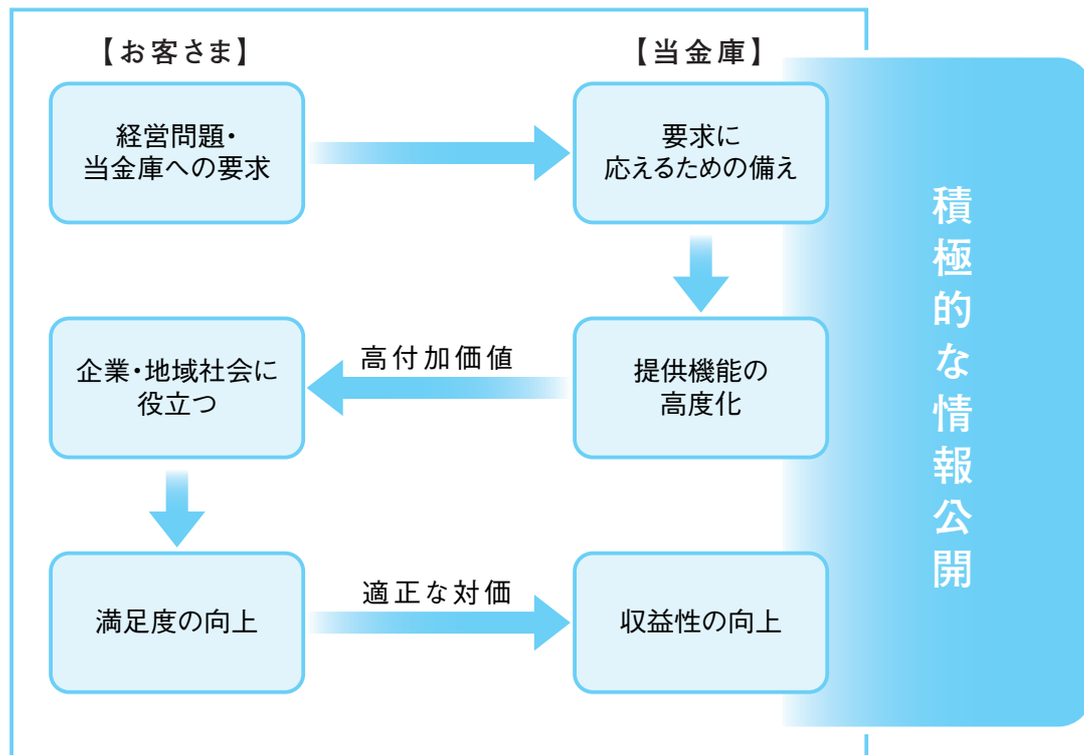
ここに、平成19年度の実績を取りまとめ、公表いたしますので、当金庫をご利用のお客さまをはじめ、関係者各位におかれましては、本報告書をご覧ください、当金庫の地域密着型金融への取組みをご理解くださいますようお願い申し上げます。

## 地域密着型金融の推進

経営基盤の強化・地域及び中小企業の活性化・信頼関係の増幅

### 深化・レベルアップしたく地域密着型金融の推進

・お客さまの要求等の高度化 ・高レベルの付加価値提供 etc...



## 具体的な取組みと結果について

### (1) ライフサイクルに応じたお取引先の支援の一層の強化

ビジネスマッチングの取組み強化 . . . . . 実績 **23**件

【平成19年度マッチング情報の業種別・要因別件数】

業種	要因	受注情報	発注情報	提携情報	その他	合計
製造業		16	9	3	63	91
卸・小売業		5	5	2	14	26
建設・不動産業		7	2	0	44	53
サービス業		16	8	0	32	56
合計		44	24	5	153	226

創業・新事業支援 . . . . . 創業・新事業支援融資実績 **77**件 **310**百万円

経営改善支援活動とモニタリング体制の強化 . . . . . ランクアップ先実績 **13**先

経営改善支援取組み先実績 **159**先

経営改善計画書策定件数実績 **13**件

【平成19年度 経営改善支援の取組実績(先数)】

(単位:先数)

債務者区分	期初取引先数 A	うち経営改善支援対象先 $\alpha$	$\alpha$ のうち期末に債務者区分が上昇した先 $\beta$	$\alpha$ のうち期末に債務者区分が変化しなかった先 $\gamma$	$\alpha$ のうち再生計画を策定した先 $\delta$	経営改善支援取組み率 $\alpha / A$	ランクアップ率 $\beta / \alpha$	再生計画策定率 $\delta / \alpha$	
正常先 ①	8,503	15		10	4	0.2%		26.7%	
要注意先	うちその他要注意先 ②	486	107	11	75	18	22.0%	10.3%	16.8%
	うち要管理先 ③	14	5	0	3	0	35.7%	0.0%	0.0%
破綻懸念先 ④	152	29	1	26	8	19.1%	3.4%	27.6%	
実質破綻先 ⑤	80	2	1	0	1	2.5%	50.0%	50.0%	
破綻先 ⑥	40	1	0	1	0	2.5%	0.0%	0.0%	
小計 (②～⑥の計)	772	144	13	105	27	18.7%	9.0%	18.8%	
合計	9,275	159	13	115	31	1.7%	8.2%	19.5%	

(注)・取引先数・経営改善支援対象先は、取引先企業(個人事業者を含む)であり、個人ローン、住宅ローンなどの先は含めておりません。  
 ・ $\beta$ は、期初より債務者区分が上昇した先数です。なお、経営改善支援対象先で中に完済したお取引先は、Aに含めるものの $\beta$ に含めておりません。  
 ・期初の債務者区分が「うち要管理先」であった先が期末に「うちその他要注意先」に上昇した先は $\beta$ に含めております。  
 ・期初に存在したお取引先で中に新たに「経営改善支援対象先」に選定したお取引先については、期初の債務者区分に従って整理しております。  
 ・期中に新たに取引を開始したお取引先は本表に含まれておりません。  
 ・ $\delta$ には、期末の債務者区分が期初と変化しなかった先数を記載しております。

中小企業再生支援協議会の活用 . . . . . 実績 **1**件

### (2) 事業価値を見極める融資手法をはじめ中小企業に適した資金供給手法の徹底

不動産担保や第三者保証を徴求しない融資件数・金額

スコアリングモデル活用融資 . . . . . 実績 **74**件 **385**百万円

動産・債権譲渡担保融資 . . . . . 実績 **4**件 **296**百万円

### (3) 地域の情報集積を活用した接続可能な地域経済への貢献

金融経済教育の実施 . . . . . 開催実績 **6**回

インターンシップの実施 . . . . . 実績 **6**名受入