

## 目次

はしがき .....	i
<b>第1章 都道府県経済の収束と産業構造転換 .....</b>	<b>1</b>
1.1 はじめに .....	1
1.2 収束と産業構造転換に関する先行研究 .....	3
1.3 都道府県の経済収束の検証 .....	7
1.3.1 収束の概念 .....	7
1.3.2 労働生産性の収束 .....	8
1.3.3 資本・労働比率の収束 .....	10
1.3.4 分析結果のまとめ .....	11
1.4 都道府県の経済収束と産業構造転換 .....	12
1.4.1 全経済の成長率と部門別経済との成長率の関係 .....	13
1.4.2 キャッチアップの著しい県の成長要因と産業構造転換 .....	13
a. 部門別成長率の比較 .....	14
b. 全経済の成長と産業構造転換 .....	14
1.4.3 分析結果のまとめ .....	15
1.5 結論と今後の研究課題 .....	16
補論: データの出所と作成方法 .....	18
<b>第2章 製造業の TFP 測定と 1990 年代の不況の真因 .....</b>	<b>20</b>
2.1 はじめに .....	20
2.2 TFP 成長率計測の理論的フレームワーク .....	23
2.2.1 生産面から計測される標準 TFP 成長率 .....	24
2.2.2 コスト面から計測される標準 TFP 成長率 .....	25
2.3 標準 TFP 成長率のバイアスと「真の」TFP 成長率 .....	27
2.3.1 不完全競争市場の場合 .....	27
2.3.2 規模に関して収穫不定の場合 .....	27
2.3.3 準固定インプットを含む場合 .....	28
2.4 データと計量モデル .....	31
2.4.1 データ .....	31
2.4.2 計量モデル .....	32
a. コスト関数の特定化 .....	32
b. パラメータ推計のシステム .....	33
c. パラメータの推計 .....	35

2.5 製造業における産業別 TFP 成長率の動向 .....	35
2.5.1 製造業全体の TFP 成長率 .....	36
a. マクロ経済への寄与 .....	36
b. 標準 TFP 成長率、技術進歩率及び補正 TFP 成長率との比較 .....	36
c. 標準 TFP 成長率への影響因子 .....	37
2.5.2 産業別の TFP 成長率 .....	38
a. 産業別標準 TFP 成長率と製造業への各産業の寄与 .....	38
b. 技術進歩率と補正 TFP 成長率 .....	39
c. TFP 成長率への影響因子 .....	39
d. 標準 TFP 成長率のバイアス .....	41
e. 90 年代の技術進歩率 .....	41
2.5.3 先行研究の計測結果との比較 .....	42
2.6 結論と今後の研究課題 .....	43
付録：表及び図 .....	56