アジア経済研究所統計資料シリーズ第96集

I.D.E. Statistical Data Series No.96

IDE-JETRO

国際貿易データと貿易指数:

国際比較可能な貿易指数を目指して

International Trade Data and Trade Indices:

Toward Internationally Comparable Trade Indices

野田容助・黒子正人 編

Compiled by Yosuke NODA and Masato KUROKO

アジア経済研究所

Institute of Developing Economies

©Copyright in 2012 Institute of Developing Economies, JETRO. 3-2-2, Wakaba, Mihama-ku, Chiba-shi, Chiba 261-8545, Japan. All rights are reserved. No part of this book may be reprinted without written permission from the Institute.

アジア経済研究所統計資料シリーズ第96集

I.D.E. Statistical Data Series No.96

IDE-JETRO

国際貿易データと貿易指数:

国際比較可能な貿易指数を目指して

International Trade Data and Trade Indices:

Toward Internationally Comparable Trade Indices

野田容助・黒子正人 編

Compiled by Yosuke NODA and Masato KUROKO

アジア経済研究所

Institute of Developing Economies

目次 (Contents)

| はしがき (Foreword) | | iii |
|---|---------|------|
| 執筆者紹介 (List of Authors) | | viii |
| 序章 国際貿易データを基礎とした貿易指数作成の諸課題野田容助 | ・黒子正人 | 1 |
| はじめに | | |
| 1. 国際貿易データの特徴とその利用 | | |
| 2. 貿易指数の作成と評価 | | |
| おわりに | | |
| 第1部(Part 1) | | |
| 第1章 商品貿易統計の国際基準とComtrade | 熊倉正修 | 17 |
| はじめに | | |
| 1. IMTS改訂の背景 | | |
| 2. IMTS2010の主要ポイント | | |
| 3. Comtradeへのインプリケーション | | |
| おわりに | | |
| Chapter 1 International Merchandise Trade Statistics and the Comtrade | D () | 44 |
| Masanaga KU | JMAKURA | 41 |
| 第2章 台湾貿易データにおけるComtrade準拠の変換方法 | 野田容助 | 45 |
| はじめに | | |
| 1. 台湾貿易データの構成と特徴 | | |
| 2. Comtradeデータ準拠のための分類カテゴリーの対応関係 | | |
| 3. Comtradeデータに準拠した台湾貿易データの作成 | | |
| おわりに | | |
| 附表1 台湾貿易データとComtradeデータにおける国・地域コードの対応関係ニ | ュード表 | |
| 附表2 台湾貿易データの国・関税地域コードとその名称 | | |
| 附表3 Comtradeデータの国・関税地域コードとその名称 | | |

| 第3章 | 連結されたHS各改訂版のグループ化と分類の変換 | .野田容助・ | 木下宗七81 |
|----------|--|-----------|------------|
| はじめ | (C | | |
| 1. HS | D O riginal版と各改訂版におけるグループ化と連結 | | |
| 2. 連絡 | 吉された HS 各改訂版の特徴 | | |
| 3. 新分 | う類から旧分類への貿易データの変換 | | |
| 4. HS2 | 2007の改訂とISICへの変換にあたっての調整 | | |
| おわり | | | |
| 附表 | Comtradeの調整法によるHS2007からISICへの変換結果 | | |
| 第4章 | 日本の輸出単価指数と輸出物価指数の乖離とその背景要因 | .熊倉正修・ | 黒子正人119 |
| はじめ | 1 2 | | |
| 1. 価格 | 各指数と輸出価格比率 | | |
| 2. 輸出 | 出価格比率に関する留意点 | | |
| 3. 実証 | E分析 | | |
| おわり | <i>(</i> 2 | | |
| 附録A | 代替的な表記法による単価指数と物価指数の比率 | | |
| 附録B | 産業部門別の物価・単価指数の集計方法 | | |
| 附表 | 産業部門別輸出単価指数の品目構成 | | |
| | | | |
| Chanta | r 5 Revealed Comparative Advantage (RCA) Indices | | |
| Спари | by Industry in China (1992-2010) | Hicavuki | MITSHO 153 |
| Introduc | | IIISAYUM | WITSCO133 |
| | Aggregate Correspondence Table Based on the Eurostat Corresponder | nce Table | |
| | ealed Comparative Advantage (RCA) Indices by Industry in China (19 | | |
| | ling Remarks | 772-2010) | |
| 第5章 | mig Kentauks 中国における産業別顕示比較優位(RCA)指数(1992~201 | 0年) | 三尼丰去 175 |
| 77.7千 | 下国(C431) 分庄未加政/小凡敦度位(RCA) 指数(1772-201 | 0+) | /七分 |
| | | | |
| 第6章 | 貿易データ変換のための対応関係コード表のグループ化と連 | 結 | .野田容助177 |
| はじめ | に | | |
| 1. 対応 | 芸関係に基づくグループ化の方法 | | |
| 2. 一般 | と かな分類基準による対応関係のグループ化 | | |
| 3. 対応 | ご関係コード表の連結とグループ化 | | |
| 4. 対応 | 応関係コード表における一般化された連結 | | |
| おわり | <i>7</i> | | |

| 第7章 対応関係コード表のグループにおけるタイプの識別とその特徴 | 野田容助 | 209 |
|--|---------------|-----|
| はじめに | | |
| 1. グループ化された対応関係のタイプ | | |
| 2. 対応関係のタイプ識別の具体例 | | |
| 3. 貿易データの変換とその評価 | | |
| おわりに | | |
| | | |
| | | |
| 等2部 (Dowt 2) | | |
| 第2部(Part 2) | | |
| | | |
| 貿易単価指数表(総合および産業分類別)の見方 | | 235 |
| How to Read Tables of Trade Unit Value Indices | | |
| Classified by Industrial Categories | Masato KUROKO | 239 |
| | | |
| | | |
| 貿易単価指数表(総合および産業分類別) | | |

Tables of Trade Unit Value Indices Classified by Industrial Categories

執筆者紹介(List of Authors)

木下宗七(Soshichi KINOSHITA) 名古屋大学名誉教授

(Professor Emeritus, Nagoya University)

熊倉正修(Masanaga KUMAKURA) 大阪市立大学大学院経済学研究科教授

(Professor of International Economics, Graduate School

of Economics, Osaka City University)

黒子正人 (Masato KUROKO) 日本貿易振興機構 アジア経済研究所

新領域研究センター 技術革新・成長研究グループ

(Inter-disciplinary Studies Center, IDE, JETRO)

野田容助(Yosuke NODA) 日本貿易振興機構 アジア経済研究所

開発研究センター 経済社会展望研究グループ

(Development Studies Center, IDE, JETRO)

三尾寿幸(Hisayuki MITSUO) 日本貿易振興機構 アジア経済研究所

開発研究センター 金融・財政研究グループ長代理

(Development Studies Center, IDE, JETRO)

(五十音順)

第1部 Part 1

第2部 Part 2

I.D.E. Statistical Data Series

1. World Trade Matrix, 1964

- Total Value of All Commodities -

2. Foreign Trade Statistics of Japan, 1951-1965

-Time Series by Commodity-Vol. I, II

3. Foreign Trade of China, 1964

4. COMECON Uniform Trade Classification

5. World Trade Matrix, 1966

-Total Value of All Commodities-

6. World Trade Matrix, 1968

-Total Value of All Commodities-

7. Foreign Trade of China, 1966

8. Foreign Trade of China, 1968

9. Foreign Trade Statistics of Japan

Time Series by Partner Country, 1951-1972

10. Trade between Japan and Brazil in Time Series, 1951-1972

11. Trade between Japan and Argentina in Time Series, 1951-1972

Foreign Trade Statistics of Thailand, 1950-1969
 Time Series by Commodity – Vol. I, II

13. Manufacturing Statistics of the Philippines, 1956-1970

14. Foreign Trade Statistics of the Philippines, 1965-1972
 —By International Standard Industrial Classification—

15. Foreign Trade of China, 1970

 Mining and Manufacturing Production Statistics of Korea, 1958-1971

Development of Manufacturing in Korea in the 1960's
 A Statistical Analysis

18. International Input-Output Table, Japan-Korea, 1970

19. Age Pyramids of the World Population, 1950-1970

20. Economic Activity of the World Population, 1950-1970

21. Foreign Trade of China, 1972

22. Input-Output Table, Indonesia, 1971

23. International Input-Output Table, Japan-Philippines, 1970

24. International Input-Output Table, Japan-U.S.A., 1970

25. Foreign Trade of China, 1974

26. World Trade Matrix, 1964-1976

27. Input-Output Table, Singapore, 1972

28. Foreign Trade of China, 1976

29. The Population Distribution of Java, 1971

A Map of Population Density by Sub-districts and its Analysis

30. Basic Input-Output Table of Thailand, 1975

31. Input-Output Table of Thailand for Analytical Uses, 1975

32. International Migration of Thailand

33. International Input-Output Table, Indonesia-Japan, 1975

34. International Input-Output Table, Japan-Korea, 1975

35. International Input-Output Table, Thailand-Japan, 1975

36. Foreign Trade of China, 1978

37. Input-Output Table, Peninsular Malaysia, 1975

38. Input-Output Table, Singapore, 1975

 International Input-Output Table for ASEAN Countries, 1975

40. The Updated Input-Output Table of USA, 1975

(世界貿易マトリクス,1964年-総額表一)

(日本貿易統計, 1951-1965-品目別時系列表-第 I 巻, 第 II 巻)

(中国の貿易, 1964年)

(コメコン統一貿易商品分類)

(世界貿易マトリクス,1966年-総額表一)

(世界貿易マトリクス,1968年-総額表一)

(中国の貿易, 1966年)

(中国の貿易, 1968年)

(日本貿易統計相手国別時系列表, 1951-1972)

(日本・ブラジル貿易累計統計表, 1951-1972)

(日本・アルゼンチン貿易累計統計表, 1951-1972)

(タイ貿易統計, 1950-1969 年一品目別時系列表一第 I 巻 時系列統計表, 第 II 巻 品目接続表)

(フィリピンの工業統計, 1956-1970年) (英文)

(フィリピンの貿易統計, 1965-1972年

-国際標準産業分類別-)(英文) (中国の貿易, 1970年)

(韓国の鉱工業生産統計, 1958-1971年)

(1960年代韓国製造業の発展-その統計的分析-)

(日本・韓国国際産業連関表, 1970年)(英文)

(世界各国人口年齢構造図表, 1950-1970年)

(世界各国人口経済活動図表, 1950-1970年)

(中国の貿易, 1972年)

(インドネシア産業連関表, 1971年) (英文)

(日本・フィリピン国際連関表,1970年) (英文)

(日本・アメリカ国際連関表, 1970年) (英文)

(中国の貿易, 1974年)

(世界貿易マトリクス, 1964-1976年)

(シンガポール産業連関表,1972年) (英文)

(中国の貿易, 1976年)

(ジャワ島の人口分布, 1971年)

(タイ産業連関表-基本表-,1975年) (英文)

(タイ産業連関表-分析表-,1975年) (英文)

(タイの国内人口移動)

(日本・インドネシア国際産業連関表, 1975年) (英文)

(日本・韓国国際産業連関表, 1975年) (英文)

(日本・タイ国際産業連関表, 1975年)(英文)

(中国の貿易, 1978年)

(マレーシア産業連関表, 1975年) (英文)

(シンガポール産業連関表, 1975年) (英文)

(アセアン諸国国際産業連関表, 1975年) (英文)

(アメリカ合衆国産業連関表, 延長推計 1975年) (英文)

- 41. Input-Output Table of the Philippines, 1975
- 42. Commodity Indexes for the Standard International Trade Classification Revision 2
- 43. Commodity Indexes for the Standard International Trade Classification Revision 2
- 44. Commodity Indexes for the Standard International Trade Classification Revision 2
- 45. Foreign Trade of China, 1970-79
- 46. Population Prospects in Developing Countries: Structure and Dynamics
- 47. Input-Output Models; Theory, Data and Application
- Changes in Mortality and in Its Cause Structure among Developing Countries
- 49. Trade Statistics of China 1970-1985— Utilization and Appraisal —
- International Trade Matrix for Asia and Pacific Region, by Industry: 1965-1983
- International Trade Matrix for U.S.S.R and Eastern Europe: 1980-1984
- 52. Distribution of Cities by Population Size in Developing Counties
- 53. Input-Output Table of Thailand, 1982
- 54. Migration Rates by Age Group and Migration Patterns
 —Application of Rogers' Migration Schedule Model to Japan, the Republic of Korea and Thailand—
- 55. Population Statistics of China
- 56. Population Policy and Vital Statistics in China
- 57. International Input-Output Table, Indonesia-Japan, 1985
- 58. International Input-Output Table, Korea-Japan, 1985
- International Input-Output Table, Thailand-Japan, 1985
 No number, no English title.

No number, no English title.

- 60. International Input-Output Table, China-Japan, 1985
- 61. International Input-Output Table, Singapore-Japan, 1985
- 62. International Input-Output Table, Malaysia-Japan, 1985
- 63. International Input-Output Table, Philippines-Japan, 1985
- 64. International Input-Output Table, Taiwan-Japan, 1985
- 65. Asian International Input-Output Table, 1985
- 66. Fertility in the Developing Countries
 A Comparative Study of the Demographic and Health Surveys
- 67. World Trade Data System: Arrangement and its Application
- International Trade Matrix for Asia-Pacific Region by Industrial Group, 1975-1992, Vol. I: Export; Vol. II: Import;
 Vol. III: Analytical Tables
- 69. International Industrial Data System: Usage and Application
- 70. International Input-Output Table, Indonesia-Japan, 1990
- 71. International Input-Output Table, Korea-Japan, 1990
- 72. International Input-Output Table, Philippines-Japan, 1990
- 73. International Input-Output Table, Thailand-Japan, 1990
- Consistency of Commodity Trade Statistics
 in the Asian Pacific Region: Comparison of Export Values
 and Corresponding Import Values
- 75. Trade Structure of Hong Kong, Taiwan and China, and Hong Kong Re-export Trade Statistics

(フィリピン産業連関表, 1975年)

(国際連合標準国際貿易商品分類改訂第2版例示品目編,第I巻,0~5)

(国際連合 標準国際貿易商品分類改訂第2版例示品目編, 第Ⅱ巻, 6)

(国際連合 標準国際貿易商品分類改訂第2版 例示品目編,第Ⅲ巻,7~9)

(中国貿易時系列表, 1970-79)

(発展途上国の人口の将来動向:構造と動態)(英文)

(産業連関モデルー理論, データとその適用) (英文) (発展途上国の死亡率と死因構造の変化)

(中国の貿易統計, 1970年-1985年-利用と評価-)

(環太平洋地域貿易マトリクス・産業別 1965-1983)

(ソ連・東欧諸国貿易マトリクス・産業別 1980-1984)

(発展途上国における都市人口規模の分布)

(タイ産業連関表,1982年) (英文) (年齢人口移動時計と移動パターン -日本、韓国、タイにおけるロジャースモデルの適用ー)

(中国の人口統計)

(中国の人口政策と人工動態統計)

(日本・インドネシア国際産業連関表, 1985年) (英文)

(日本・韓国国際産業連関表, 1985年)(英文)

(日本・タイ国際産業連関表, 1985 年) (英文)

(コメコン加盟諸国の外国貿易統一商品品目表

増補・改訂第4版)

(コメコン諸国の貿易統計-解説と統計-)

(日本・中国国際産業連関表, 1985年) (英文)

(日本・シンガポール国際産業連関表, 1985年) (英文)

(日本・マレーシア国際産業連関表, 1985 年)(英文)

(日本・フィリピン国際産業連関表, 1985年) (英文) (日本・台湾国際産業連関表, 1985年) (英文)

(アジア国際産業連関表, 1985年) (英文)

(発展途上国の出生カー人工保健調査国際比較ー)

(世界貿易データシステムの整備と利用)

(アジア太平洋地域貿易マトリクス, 産業別

1975-1992, 第1巻:輸出, 第2巻:輸入, 第3巻:分析表)

(国際産業データシステムの利用と応用)

(日本・インドネシア産業連関表,1990年) (英文)

(日本・韓国産業連関表,1990年) (英文)

(日本・フィリピン産業連関表, 1990年) (英文)

(日本・タイ産業連関表,1990年) (英文)

(アジア太平洋諸国・地域における商品貿易統計の整合性 ー輸出額と対応する輸入額の比較ー)

(香港・台湾・中国の貿易構造と香港の再輸出貿易統計)

- 76. International Input-Output Table, China-Japan, 1990
- 77. International Input-Output Table, Singapore-Japan, 1990
- 78. International Input-Output Table, Taiwan-Japan, 1990
- 79. International Input-Output Table, Malaysia-Japan, 1990
- 80. Cross Reference between Standard International Trade Classification and Industrial Classification
- 81. Asian International Input-Output Table, 1990
- 82. Asian International Input-Output Table, 1995
- 83. Conversion of Trade Statistics with Revision to Commodity Classification
- 84. World Trade Matrix, Revised: By Asian International Input-Output Table 24 Sectors
- 85. Trade Matrix for Asia-Pacific Region, 2000
- 86. Multi-regional Input-Output Model for China, 2000
- 87. Compilation and Application of Trade Indices: in East Asian Countries and Regions
- 88. Trade Indices in East Asia Countries and Regions: Basic Subjects from Compilation to Application
- 89. Asian International Input-Output Table, 2000 Volume 1. Explanatory Notes
- Asian International Input-Output Table, 2000
 Volume 2. Data
- 91. Trade-related Indices and Trade Structure
- 92. Macro-econometric Models and Socio-Economic Statistics of Cambodia
- 93. Trade Indices and Change of Trade Structure
- 94. Economic Modeling on Asia for Long-term Evaluation (I)

 EMALE (I) –
- 95. Economic Modeling on Asia for Long-term Evaluation (II)

 EMALE (II) –
- 96. International Trade Data and Trade Indices:
 Toward Internationally Comparable Trade Indices

(日本・中国産業連関表,1990年) (英文)

(日本・シンガポール産業連関表,1990年) (英文)

(日本・台湾産業連関表,1990年) (英文)

(日本・マレーシア産業連関表,1990年) (英文) (標準国際貿易商品分類と産業分類の対応関係)

(アジア国際産業連関表,1990年) (英文) (アジア国際産業連関表,1995年) (英文) (商品分類の改訂に伴う貿易統計の変換)

(改訂版 世界貿易マトリクス

-国際産業連関表 24 部門分類にもとづいてー) (アジア太平洋地域貿易マトリクス, 2000 年) (英文) (中国多地域間産業連関モデル, 2000 年) (英文) (貿易指数の作成と応用ー東アジア諸国・地域を中

心として一) (東アジア諸国・地域の貿易指数 一作成から応用までの基礎的課題一)

(アジア国際産業連関表,2000年 第1巻 解説編) (英文)

(アジア国際産業連関表,2000年 第2巻 データ編) (英文)

(貿易関連指数と貿易構造) (カンボジアのマクロ計量モデルと経済・社会統計)

(貿易指数と貿易構造の変化) (アジア長期経済成長のモデル分析(I))

(アジア長期経済成長のモデル分析(II))

(国際貿易データと貿易指数:国際比較可能な 貿易指数を目指して)

(統計資料シリーズ第96集) 国際貿易データと貿易指数: 国際比較可能な貿易指数を目指して

2012年3月23日発行

定価 [本体2,800円+税]

編 者 野田容助・黒子正人

発行所 アジア経済研究所

独立行政法人日本貿易振興機構

〒261-8545 千葉県千葉市美浜区若葉3丁目2番2

研究支援部 電話 043-299-9735

FAX 043-299-9736

E-mail: syuppan@ide.go.jp

印刷所 有限会社太平印刷

© 独立行政法人日本貿易振興機構アジア経済研究所 2012 落丁・乱丁本はお取り替えいたします. 無断転載を禁ず. ISBN978-4-258-12096-3

ISBN978-4-258-12096-3 C3033 ¥2800E



定価: 本体 2,800円 +税



IDE-JETRO