| は | じめに | | | | |
|-----|--------|----------------------|----|--|--|
| I. | 利用の手引き | | | | |
| II. | 労働統言 | +の加工指標 | 10 | | |
| 1. | 労働投ノ | 、量指数・労働生産性指数・賃金コスト指数 | 10 | | |
| | 1.1 | 労働投入量指数 | 10 | | |
| | 1.2 | 労働生産性指数 | 14 | | |
| | 1.3 | 賃金コスト指数 | 17 | | |
| 2. | 労働分配 | 2率 | 20 | | |
| | 2.1 | 6通りの計測方法による労働分配率 | 20 | | |
| 3. | 労働の質指標 | | 26 | | |
| | 3.1 | 労働の質指標 | 26 | | |
| | 3.2 | 労働の質を考慮した就業者数 | 28 | | |
| 4. | パートタ | マイム労働者 | 33 | | |
| | 4.1 | パートタイム労働者比率 | 33 | | |
| | 4.2 | パートタイム労働者の労働費用 | 36 | | |
| 5. | 就業分野 | 予の男女差 | 40 | | |
| | 5.1 | 就業分野の性差指数 | 40 | | |
| 6. | 出向者、 | 单身赴任者等 | 44 | | |
| | 6.1 | 出向労働者比率 | 44 | | |
| | 6.2 | 单身赴任割合 | 46 | | |
| 7. | 各種の失 | <業指標····· | 50 | | |
| | 7.1 | 産業別雇用失業率 | 50 | | |
| | 7.2 | 職業別雇用失業率 | 53 | | |

目 次

| | 7.3 | 雇用形態別失業率 | 55 |
|-----|-------|-------------------------|-----|
| | 7.4 | 学歷別失業率 | 58 |
| | 7.5 | 長期失業指標 | 60 |
| | 7.6 | 失業継続期間と失業頻度 | 63 |
| | 7.7 | 損失所得を考慮した完全失業者数 | 70 |
| | 7.8 | 日本におけるU1~U6 | 75 |
| 8. | UV 分析 | 関連指標 | 81 |
| | 8.1 | 均衡失業率 | 81 |
| | 8.2 | ミスマッチ指標 | 90 |
| 9. | 失業者世 | ±帯の収支 | 93 |
| | 9.1 | 勤労者世帯と失業者世帯の支出格差 | 93 |
| 10. | 過剰雇用 | 1の推計 | 100 |
| | 10.1 | 生産性方式による推計 | 100 |
| | 10.2 | 人件費比率方式による推計 | 104 |
| 11. | 労働移動 | b関連指標····· | 107 |
| | 11.1 | 転職率 | 107 |
| | 11.2 | 転職希望率 | 114 |
| | 11.3 | 産業間・職業間転出割合 | 117 |
| | 11.4 | 労働力配分係数 | 120 |
| | 11.5 | 事業主都合・自己都合離職率、会社紹介転職者割合 | 123 |
| | 11.6 | 同一企業への定着率 | 126 |
| | 11.7 | 同-コーホートの入職率・継続就業率 | 132 |
| | 11.8 | 平均勤続年数 | 135 |
| 12. | 雇用創出 | 1·喪失指標 | 139 |
| | 12.1 | 事業所の開業率・廃業率 | 139 |
| | 12.2 | 新規開業による雇用増 | 144 |
| | 12.3 | 倒産発生率 | 146 |
| 13. | 所定内約 | 合与の賃金格差 | 148 |
| | 13.1 | 所定内給与の賃金格差 | 148 |

| 14. | ラスパイ | レス賃金指数 | 161 |
|-----|------|-------------------|-----|
| | 14.1 | ラスパイレス賃金指数 | 161 |
| 15. | 各種の賃 | 金格差・分布 | 193 |
| | 15.1 | 就業形態別賃金格差 | 193 |
| | 15.2 | 男女間賃金格差 | 197 |
| | 15.3 | 標準的労働者と中途採用者の賃金格差 | 200 |
| 16. | 退職金の | 格差 | 203 |
| | 16.1 | 退職金の学歴間格差 | 203 |
| | 16.2 | 退職金の規模間格差 | 206 |
| 17. | 労働移動 | に伴う賃金・所得変動 | 209 |
| | 17.1 | 転職による賃金変動 D.I. | 209 |
| | 17.2 | 転職による退職金減少率 | 213 |
| | 17.3 | 転職による生涯所得減少率 | 216 |
| 18. | 所得の不 | 平等度指数 | 219 |
| | 18.1 | ジニ係数 | 219 |
| 19. | 職階関連 | 指標 | 223 |
| | 19.1 | 部長·課長比率 | 223 |
| | 19.2 | 部長・課長の部下の数 | 229 |
| | 19.3 | 女性役職者割合 | 233 |
| 20. | 勤労者生 | 活関連指標 | 235 |
| | 20.1 | 勤労者生活指標 | 235 |
| 21. | 生涯に関 | する指標 | 240 |
| | 21.1 | 生涯賃金 | 240 |
| | 21.2 | 雇用者の平均引退年齢・・・・・ | 257 |
| | 21.3 | 生涯労働時間 | 260 |
| | 21.4 | 同一コーホートの生涯労働時間 | 268 |
| | 21.5 | 生涯時間当たり賃金 | 272 |

| III. | 補注 | ·27 | 70 |) |
|------|-------|---------|-----|---|
| 111. | THILL | - 21 | 1.7 | j |

| 補注1 | 3.2 | ディビジア労働投入量の離散近似について | 279 |
|------|-----|----------------------------|-----|
| 補注 2 | 3.2 | 労働サービスのディビジア指数について | 281 |
| 補注3 | 7.6 | フロー確率行列の収束について | 283 |
| 補注 4 | 7.6 | 1か月未満の流出入を考慮したフロー確率行列について… | 288 |
| 補注 5 | 7.6 | 失業継続期間の推計について | 291 |
| 索引 | | | 294 |
| | | | |