

## 目 次

## 1章 一次産業

1. 農業	3
2. 畜産業	21
3. 林業	29
4. 水産業	33

## 2章 エネルギー・電力・ガス産業

1. エネルギー	51
2. 石油	56
3. 電力	66
4. ガス	78
5. 再生エネルギー	82
1) 太陽エネルギー	106
(1) 太陽熱	106
(2) 太陽光	109
2) 風力	112
3) 水力	114
4) 海洋	116
5) 地熱	118
6) 地熱	120
7) バイオエネルギー	122
(1) バイオガス	122
(2) 埋立地ガス(LFG)	124
(3) バイオディーゼル	126
(4) ウッドチップ	127
(5) 成形炭	129
(6) 林産燃料	130
(7) 木材ペレット	131
(8) 廃木材	133
(9) 黒液	135
(10) 下水汚泥固形燃料	137
(11) Bio-SRF	139
(12) バイオ重油	141
8) 廃棄物	142

(1) 廃ガス	142
(2) 産業廃棄物	144
(3) 生活廃棄物	146
(4) セメントキルン補助燃料	148
(5) SRF	149
(6) 精製燃料油	151
9) 燃料電池	152
10) IGCC	154

## 3章 鉄・非鉄金属産業

1. 鉄鋼産業	159
2. 非鉄金属	189

## 4章 輸送機械

1. 自動車	227
1) 自動車登録現況	227
2) 自動車産業	236
2. 鉄道車両	271
3. 航空・宇宙産業	282
4. 造船・海洋プラント	287
1) 造船	287
2) 造船機資材	298
3) 海洋プラント	300

## 5章 機械工業

1. 機械産業概況	311
2. 工作機械	316
3. 農業用機械	321
4. 建設・鉱山機械	323
5. 繊維機械	329
6. ロボット産業	335

## 6章 電子・情報通信産業

1. IT産業総括	347
-----------	-----

2. 製品別主要IT部品市場	386
3. 通信・インターネット・モバイル産業	391
1) 通信	391
2) インターネット	399
3) モノのインターネット	404
4. 放送産業	409
5. SW・コンテンツ産業	420
1) SW産業	420
2) コンテンツ産業	422
(1) 音楽産業	422
(2) ゲーム産業	426
(3) 映画産業	431
(4) アニメーション産業	434
(5) キャラクター産業	438
(6) コンテンツソリューション産業	441
(7) 出版産業	444
(8) 漫画産業	448
(9) 広告産業	452
(10) 知識情報産業	456
3) DB産業	461
6. eラーニング産業	469
1) 個人	473
2) 事業体	475
3) 正規教育機関	480
4) 政府/公共機関	485
7. 医療機器産業	490
8. 情報保護産業	498

### 7章 石油化学工業

1. 石油化学総括	507
2. 基礎油分	525
3. 中間原料	532
4. 合成樹脂	535
5. 合繊原料	546
6. 合成ゴム	550
7. その他化成品	552

### 8章 精密化学工業

1. 化粧品	563
2. 医薬品	569
3. 農薬・肥料	579
4. バイオ	582

### 9章 繊維・衣類・雑貨

1. 繊維産業	599
1) 繊維産業総括	599
2) 綿紡産業	618
2. 化学繊維	621

### 10章 食品産業

1. 食品産業	647
1) 食品生産	647
2) 輸入食品	653
2. 食品原料、添加物、醬類	662
1) 製粉、澱粉、澱粉糖	662
2) 食用油脂	667
3) 調味食品・醬油製造業	672
3. 加工食品	680
1) 菓子、製パン、ラーメン	680
2) 乳加工、肉加工	690
3) 水産加工	699
4) 冷凍食品	705
5) キムチ製造	707
4. 飲料、コーヒー、高麗人蔘、健康機能食品	711
1) 飲料、コーヒー	711
2) 高麗人蔘	722
3) 健康機能食品	729
5. 簡便調理食、外食産業	737
1) 簡便調理食	737
2) 外食産業	742
6. 代替食品	744

### 11章 その他製造業

1. タイヤ工業	749	5) 準大規模店舗(SSM)	890
2. 窯業	758	6) オンライン流通	892
1) セメント産業	758	2. 金融産業	906
2) 骨材工業	764		
3. 木材・家具工業	770	16章 観光・レジャー産業	
1) 木材工業	770	1. 観光産業	923
2) 家具工業	774		
4. 製紙・パルプ工業	776		
5. 楽器工業	779		
12章 建設・住宅			
1. 建設業	783		
2. 国内建設	795		
3. 海外建設	804		
4. 住宅建設	807		
13章 環境産業			
1. 大気環境	815		
2. 水質環境	820		
3. 上下水道	826		
4. 廃棄物	839		
14章 運輸業			
1. 運輸産業	849		
2. 陸上輸送	860		
3. 海上輸送	868		
4. 航空輸送	875		
15章 流通・金融産業			
1. 流通産業	885		
1) 流通産業総括	885		
2) 大型マート	885		
3) デパート	887		
4) コンビニ	888		

表目次

1章 一次産業

1. 農業 . . . . . 3

<表1-1> 年度別食用作物生産量推移 . . . . . 3

<表1-2> 年度別米穀栽培面積及び生産量推移 . . . . . 3

<表1-3> 地域別米穀栽培面積及び生産実績現況(2022) . . . . . 4

<表1-4> 年度別麦類栽培面積及び生産量推移 . . . . . 4

<表1-5> 年度別大豆栽培面積及び生産量推移 . . . . . 5

<表1-6> 年度別サツマイモ栽培面積及び生産量推移 . . . . . 5

<表1-7> 年度別ジャガイモ栽培面積及び生産量推移 . . . . . 5

<表1-8> 年度別トウモロコシ栽培面積及び生産量推移 . . . . . 5

<表1-9> 年度別サツマイモ生産・買上及び用途別消費実績推移 . . . . . 5

<表1-10> 年度別豆類生産・買上及び用途別消費実績推移 . . . . . 6

<表1-11> 年度別トウモロコシ生産・買上及び用途別消費実績推移 . . . . . 6

<表1-12> 年度別全穀物需給実績推移 . . . . . 7

<表1-13> 年度別全穀物自給率推移 . . . . . 8

<表1-14> 年度別穀物1人当たり年間消費量推移 . . . . . 8

<表1-15> 年度別野菜類生産量推移 . . . . . 9

<表1-16> 年度別野菜類1人当たり年間消費量推移 . . . . . 9

<表1-17> 年度別唐辛子需給実績推移 . . . . . 10

<表1-18> 年度別ニンニク需給実績推移 . . . . . 10

<表1-19> 年度別玉葱需給実績推移 . . . . . 11

<表1-20> 年度別施設野菜栽培実績推移 . . . . . 11

<表1-21> 年度別果実類栽培面積及び生産量推移 . . . . . 12

<表1-22> 年度別果実類1人当たり年間消費量推移 . . . . . 12

<表1-23> 年度別果実類輸出実績推移 . . . . . 13

<表1-24> 年度別油脂作物生産面積及び生産量

推移 . . . . . 13

<表1-25> 年度別胡麻需給実績推移 . . . . . 14

<表1-26> 年度別落花生需給実績推移 . . . . . 14

<表1-27> 年度別高麗人参栽培面積及び生産量推移 . . . . . 15

<表1-28> 市道別高麗人参栽培実績(2022) . . . . . 15

<表1-29> 品目別高麗人参輸出実績推移 . . . . . 16

<表1-30> 年度別キノコ類栽培面積及び生産量推移 . . . . . 16

<表1-31> 年度別キノコ類輸出実績推移 . . . . . 17

<表1-32> 年度別茶葉栽培面積及び生産実績推移 . . . . . 17

<表1-33> 年度別花卉生産農家数及び栽培面積推移 . . . . . 18

<表1-34> 年度別花卉生産及び消費実績推移 . . . . . 18

<表1-35> 年度別花卉輸出実績推移 . . . . . 19

<表1-36> 年度別花卉輸入実績推移 . . . . . 19

<表1-37> 年度別蚕業一般現況推移 . . . . . 20

2. 畜産業 . . . . . 21

<表2-1> 年度別家畜飼育頭数及び戸数推移 . . . . . 21

<表2-2> 家畜別・規模別飼育戸数推移 . . . . . 21

<表2-3> その他の家畜飼育実績推移 . . . . . 22

<表2-4> 種畜別輸入実績推移 . . . . . 22

<表2-5> 年度別畜産物需給実績推移 . . . . . 23

<表2-6> 年度別牛肉需給実績推移 . . . . . 24

<表2-7> 年度別牛乳生産及び消費推移 . . . . . 24

<表2-8> 年度別原乳需給推移(原乳基準) . . . . . 25

<表2-9> 年度別乳製品輸入推移 . . . . . 26

<表2-10> 製品別乳製品生産及び消費実績推移 . . . . . 26

<表2-11> 年度別飼料需給実績推移 . . . . . 27

<表2-12> 年度別配合飼料生産実績推移 . . . . . 27

<表2-13> 年度別飼料穀物使用実績推移 . . . . . 28

3. 林業 . . . . . 29

<表3-1> 年度別主要林産物輸出実績推移 . . . . . 29

<表3-2> 年度別林産物生産実績推移 . . . . . 30

<表3-3> 年度別主要林産物輸入実績推移 . . . . . 31

<表3-4> 年度別木材供給量(原木)推移 . . . . . 31

<表3-5> 年度別木材需要量(原木)推移 . . . . . 32

<表3-6> 用途別国産材原木供給実績推移	32
4. 水産業	33
<表4-1> トン数別漁船保有漁家推移	33
<表4-2> 漁業形態別漁業生産額推移	33
<表4-3> 漁業形態別漁業生産量推移	34
<表4-4> 魚種別漁業生産量推移	34
<表4-5> 漁業別生産量動向	35
<表4-6> 漁業別生産額動向	35
<表4-7> 主要魚種別沿岸漁業生産推移	36
<表4-8> 魚種別海面養殖業生産推移	37
<表4-9> 魚種別遠洋漁業生産推移	38
<表4-10> 魚種別内水面漁業生産推移	39
<表4-11> 市道別水産物生産現況	40
<表4-12> 年度別水産物輸出入推移	41
<表4-13> 年度別・品目別水産物加工実績推移	42
<表4-14> 品目別練製品加工実績推移	42
<表4-15> 品目別冷凍品加工実績推移	43
<表4-16> 品目別缶詰加工実績推移	44
<表4-17> 品目別素乾品加工実績推移	44
<表4-18> 品目別塩乾品加工実績推移	44
<表4-19> 品目別煮干品煮干品加工実績推移	45
<表4-20> 品目別海藻製品加工実績推移	45
<表4-21> 品目別寒天加工実績推移	45
<表4-22> 品目別調味加工品加工実績推移	46
<表4-23> 品目別魚油粉加工実績推移	46
<表4-24> 品目別塩蔵品加工実績推移	46
<表4-25> 品目別塩辛品加工実績推移	47
<表4-26> 市道別水産品加工実績現況	48

## 2章 エネルギー・電力・ガス産業

1. エネルギー	51
<表1-1> 年度別主要エネルギー指標推移	51
<表1-2> 年度別エネルギー生産推移	52
<表1-3> 年度別エネルギー輸出入推移	52
<表1-4> 年度別エネルギー輸入額推移	53
<表1-5> 年度別1次エネルギー供給推移	53
<表1-6> 年度別1次エネルギー消費推移	54
<表1-7> エネルギー源別年度別最終エネルギー	

消費推移	54
<表1-8> 部門別年度別最終エネルギー消費推移	55
2. 石油	56
<表2-1> 原油・精製原料需給推移	56
<表2-2> 年度別原油輸入価格推移	56
<表2-3> 年度別・契約形態別原油輸入推移	57
<表2-4> 年度別原油処理推移	57
<表2-5> 年度別石油精製及び転換工程投入状況	58
<表2-6> 石油製品需給推移	58
<表2-7> 石油製品輸入推移	59
<表2-8> 石油製品輸出推移	59
<表2-9> 石油製品精製生産推移	60
<表2-10> 石油製品消費推移	60
<表2-11> プロパン需給推移	61
<表2-12> ブタン需給推移	61
<表2-13> ガソリン需給推移	62
<表2-14> 航空油需給推移	62
<表2-15> 灯油需給推移	63
<表2-16> 軽油需給推移	63
<表2-17> 重油需給推移	64
<表2-18> ナフサ需給推移	64
<表2-19> 石油製品消費現況(2022)	65
3. 電力	66
<表3-1> 年度別主要電力指標推移	66
<表3-2> 年度別発電設備推移	67
<表3-3> 設備別発電電力量推移	67
<表3-4> エネルギー源別発電電力量推移	68
<表3-5> 年度別送配電損失推移	68
<表3-6> 年度別発電用燃料消費量推移	69
<表3-7> 年度別火力発電所熱効率推移	70
<表3-8> 産業分類別電力消費量推移	71
<表3-9> 用途別顧客戸数及び販売電力量推移	72
<表3-10> 地域別顧客戸数推移	72
<表3-11> 地域別販売電力量推移	73
<表3-12> 用途別電力販売単価及び販売収入 推移	73
<表3-13> 年度別電力購入実績推移	74
<表3-14> 発電源別電力購入実績(電力市場購入)	

2022) . . . . .	74	. . . . .	107
<表3-15> 発電源別電力購入実績(PPA事業者購入 2022) . . . . .	75	<表5-13> 容量別太陽熱累積普及容量現況(2022) . . . . .	107
<表3-16> 年度別送電設備推移 . . . . .	75	<表5-14> 最近3年間太陽光新規普及容量推移 . . . . .	109
<表3-17> 年度別変電設備推移 . . . . .	76	<表5-15> 用途別太陽光累積普及容量現況(2022) . . . . .	110
<表3-18> 年度別配電設備推移 . . . . .	76	<表5-16> 容量別太陽光累積普及容量現況(2022) . . . . .	110
<表3-19> 用途別販売電力量推移 . . . . .	77	<表5-17> 最近3年間風力普及容量推移 . . . . .	112
4. ガス . . . . .	78	<表5-18> 最近3年間水力普及容量推移 . . . . .	114
<表4-1> 年度別天然ガス需給推移 . . . . .	78	<表5-19> 最近3年間海洋普及容量推移 . . . . .	116
<表4-2> 国別天然ガス輸入推移 . . . . .	78	<表5-20> 最近3年間地熱普及容量推移 . . . . .	118
<表4-3> 液化天然ガス生産設備及び配管推移 . . . . .	79	<表5-21> 最近3年間水熱普及容量推移 . . . . .	120
<表4-4> 用途別都市ガス消費推移 . . . . .	79	<表5-22> 最近3年間バイオガス普及容量推移 . . . . .	122
<表4-5> 部門別都市ガス消費推移 . . . . .	79	<表5-23> 最近3年間埋立地ガス普及容量推移 . . . . .	124
<表4-6> 地域別都市ガス利用世帯数推移 . . . . .	80	<表5-24> 地域別バイオディーゼル普及容量現況 (2022) . . . . .	126
<表4-7> 地域別都市ガス需要家数推移 . . . . .	81	<表5-25> 最近3年間ウッドチップ普及容量推移 . . . . .	127
5. 新再生エネルギー . . . . .	82	<表5-26> 地域別成形炭普及容量現況(2022) . . . . .	129
<表5-1> 年度別新再生エネルギー生産量推移 (非再生廃棄物全体を除外) . . . . .	82	<表5-27> 地域別林産燃料普及容量現況(2022) . . . . .	130
<表5-2> 年度別新再生エネルギー発電量推移 (非再生廃棄物全体を除外) . . . . .	84	<表5-28> 最近3年間木材ペレット普及容量推移 . . . . .	131
<表5-3> 年度別新再生可能エネルギー生産量 (原油単位) . . . . .	87	<表5-29> 最近3年間廃木材普及容量推移 . . . . .	133
<表5-4> 年度別新再生エネルギー普及容量(発電- 新規)推移(非再生廃棄物全体を除外) . . . . .	89	<表5-30> 最近3年間黒液普及容量推移 . . . . .	135
<表5-5> 年度別新再生エネルギー普及容量(原油単 位-発電以外-新規) . . . . .	91	<表5-31> 最近3年間下水汚泥固形燃料普及容量 推移 . . . . .	137
<表5-6> 地域別新再生エネルギー生産量現況 (2022) . . . . .	92	<表5-32> 最近3年間Bio-SRF普及容量推移 . . . . .	139
<表5-7> 地域別新再生エネルギー発電量現況 (2022) . . . . .	94	<表5-33> 最近3年間バイオ重油普及容量推移 . . . . .	141
<表5-8> 地域別新再生エネルギー生産量(原油単 位)現況(2022) . . . . .	98	<表5-34> 最近3年間廃ガス普及容量推移 . . . . .	142
<表5-9> 地域別新再生可能エネルギー普及容量 (発電-新規)現況(2022) . . . . .	100	<表5-35> 最近3年間産業廃棄物普及容量推移 . . . . .	144
<表5-10> 地域別新再生エネルギー普及容量現況 (原油単位-発電以外の累積)<(2022) . . . . .	104	<表5-36> 最近3年間生活廃棄物普及容量推移 . . . . .	146
<表5-11> 最近3年間太陽熱新規普及容量推移 . . . . .	106	<表5-37> 最近3年間セメントキルン補助燃料普及容 量推移 . . . . .	148
<表5-12> 用途別太陽熱累積普及容量現況((2022)		<表5-38> 最近3年間SRF普及容量推移 . . . . .	149
		<表5-39> 最近3年間精製燃料油普及容量推移 . . . . .	151
		<表5-40> 最近3年間燃料電池普及容量推移 . . . . .	152

＜表5-41＞ 最近3年間IGCC普及容量推移	154	＜表1-27＞ 年度別鉄鉄生産・出荷・在庫推移	174
		＜表1-28＞ 年度別合金鉄生産・出荷・在庫推移	174
		＜表1-29＞ 年度別粗鋼生産・出荷・在庫推移	175
		＜表1-30＞ 年度別鋼板製品生産・出荷・在庫推移	177
		＜表1-31＞ 年度別熱間圧延鋼材生産・出荷・在庫推移	178
		＜表1-32＞ 年度別冷間圧延鋼材生産・出荷・在庫推移	181
		＜表1-33＞ 年度別めっき鋼材生産・出荷・在庫推移	182
		＜表1-34＞ 年度別鋼管生産・出荷・在庫推移	183
		＜表1-35＞ 年度別鋳鉄管・鋳鍛鋼品生産・出荷・在庫推移	185
		＜表1-36＞ 年度別鉄鋼二次製品生産・出荷・在庫推移	185
		＜表1-37＞ 鉄スクラップ需給現況	187
		＜表1-38＞ 原料需給現況	188
		＜表1-39＞ 副原料需給現況	188
		＜表1-40＞ 燃料需給現況	188
		2. 非鉄金属	189
		＜表2-1＞ 四半期別非鉄金属(全体)生産・販売実績(2023)	189
		＜表2-2＞ 四半期別非鉄金属(銅棒)生産・販売実績(2023)	189
		＜表2-3＞ 四半期別非鉄金属(裸銅線)生産・販売実績(2023)	189
		＜表2-4＞ 四半期別非鉄金属(アルミニウム薄板)生産・販売実績(2023)	190
		＜表2-5＞ 四半期別非鉄金属(アルミニウム箔)生産・販売実績(2023)	190
		＜表2-6＞ 品目別非鉄金属輸出実績	191
		＜表2-7＞ 品目別非鉄金属輸入実績	192
		＜表2-8＞ 細部品目別非鉄金属輸出実績	193
		＜表2-9＞ 細部品目別非鉄金属輸入実績	196
		＜表2-10＞ 国別非鉄金属輸出入実績(2023)	199
		＜表2-11＞ 国別非鉄金属輸入実績(2023)	200
		＜表2-12＞ 国別電気銅輸出入実績(2023)	201
		＜表2-13＞ 国別銅棒輸出入実績(2023)	202
3章 鉄・非鉄金属産業			
1. 鉄鋼産業	159		
＜表1-1＞ 年度別粗鋼生産推移	159		
＜表1-2＞ 年度別転炉生産推移	159		
＜表1-3＞ 年度別電気炉生産推移	159		
＜表1-4＞ 年度別形鋼生産推移	160		
＜表1-5＞ 年度別H形鋼生産推移	160		
＜表1-6＞ 年度別棒鋼生産推移	160		
＜表1-7＞ 年度別鉄筋生産推移	161		
＜表1-8＞ 年度別線材生産推移	161		
＜表1-9＞ 年度別中厚板生産推移	161		
＜表1-10＞ 年度別熱延鋼板生産推移	162		
＜表1-11＞ 年度別冷延鋼板生産推移	162		
＜表1-12＞ 年度別溶融亜鉛鋼板生産推移	162		
＜表1-13＞ 年度別電気亜鉛鋼板生産推移	163		
＜表1-14＞ 年度別カラー鋼板生産推移	163		
＜表1-15＞ 年度別錫めっき鋼板生産推移	163		
＜表1-16＞ 年度別鋼管生産推移	164		
＜表1-17＞ 年度別・月別鋼材生産及び在庫推移	164		
＜表1-18＞ 年度別・月別形鋼生産及び在庫推移	165		
＜表1-19＞ 年度別・月別棒鋼生産・出荷・在庫推移	166		
＜表1-20＞ 年度別・月別鉄筋生産・出荷・在庫推移	167		
＜表1-21＞ 年度別・月別線材生産・出荷・在庫推移	168		
＜表1-22＞ 年度別・月別中厚板生産・出荷・在庫推移	169		
＜表1-23＞ 年度別・月別熱延鋼板生産・出荷・在庫推移	170		
＜表1-24＞ 年度別・月別冷延鋼板生産・出荷・在庫推移	171		
＜表1-25＞ 年度別・月別亜鉛鋼板生産・出荷・在庫推移	172		
＜表1-26＞ 年度別・月別鋼管生産・出荷・在庫推移	173		

<表2-14> 国別銅線輸出入実績(2023) . . . 203  
 <表2-15> 国別銅板輸出入実績(2023) . . . 204  
 <表2-16> 国別銅箔輸出入実績(2023) . . . 205  
 <表2-17> 国別銅管輸出入実績(2023) . . . 206  
 <表2-18> 国別鉛塊輸出入実績(2023) . . . 207  
 <表2-19> 国別亜鉛塊輸出入実績(2023) . . . 209  
 <表2-20> 国別アルミ塊輸出入実績(2023) . . . 211  
 <表2-21> 国別アルミ板輸出入実績(2023) . . . 214  
 <表2-22> 国別アルミ箔輸出入実績(2023) . . . 216  
 <表2-23> 国別アルミ棒輸出入実績(2023) . . . 218  
 <表2-24> 国別アルミ線輸出入実績(2023) . . . 219  
 <表2-25> 国別アルミ建材輸出入実績(2023) . . . 220  
 <表2-26> 国別アルミ家庭用品輸出入実績(2023)  
 . . . . . 222  
 <表2-27> 国別ニッケル塊輸出入実績(2023) . . . 223  
 <表2-28> 国別マグネシウム塊輸出入実績(2023)  
 . . . . . 224

4章 輸送機械

1. 自動車 . . . . . 227  
 <表1-1> 年度別自動車登録推移 . . . . . 227  
 <表1-2> 地域別・用途別自動車登録現況 . . . 228  
 <表1-3> 用途別・年度別自動車登録推移 . . . 228  
 <表1-4> 地域別輸入自動車登録現況 . . . 229  
 <表1-5> 年度別・使用燃料別自動車登録推移 . . . 230  
 <表1-6> 排気量別・地域別乗用車登録現況 . . . 231  
 <表1-7> 車種別・市道別自動車抹消(自発的)登録  
 現況(累計) . . . . . 232  
 <表1-8> 地域別・事由別自動車移転登録現況(累計)  
 . . . . . 233  
 <表1-9> 市道別・用途別二輪自動車使用申告現況  
 . . . . . 234  
 <表1-10> 年度別自動車リコール推移 . . . . . 235  
 <表1-11> 市道別自動車管理事業者現況 . . . 236  
 <表1-12> 年度別自動車需給動向 . . . . . 236  
 <表1-13> 年度別乗用車需給動向 . . . . . 237  
 <表1-14> 年度別多目的型乗用車需給動向 . . . 237  
 <表1-15> 年度別商用車需給動向 . . . . . 237

<表1-16> 年度別バス需給動向 . . . . . 238  
 <表1-17> 年度別トラック需給動向 . . . . . 238  
 <表1-18> 年度別特装車需給動向 . . . . . 238  
 <表1-19> 会社別自動車需給動向 - 現代 . . . 239  
 <表1-20> 会社別自動車需給動向 - KIA . . . 239  
 <表1-21> 会社別自動車需給動向 - 韓国GM . . . 239  
 <表1-22> 会社別自動車需給動向 - KGモビリティ  
 . . . . . 240  
 <表1-23> 会社別自動車需給動向 - ルノーコリア  
 . . . . . 240  
 <表1-24> 会社別自動車需給動向 - その他 . . . 240  
 <表1-25> 会社別・モデル別自動車生産推移 . . . 241  
 <表1-26> 会社別特装車生産推移 . . . . . 245  
 <表1-27> 車種別自動車生産推移 . . . . . 246  
 <表1-28> サイズ別乗用車生産推移 . . . . . 246  
 <表1-29> サイズ別バス生産推移 . . . . . 246  
 <表1-30> サイズ別トラック・特装車生産推移 . . . 247  
 <表1-31> 車種別現代自動車生産推移 . . . . . 247  
 <表1-32> 車種別KIA自動車生産推移 . . . . . 247  
 <表1-33> 車種別韓国GM生産推移 . . . . . 248  
 <表1-34> 車種別その他の会社生産推移 . . . . . 248  
 <表1-35> 会社別国内販売推移(数量) . . . . . 248  
 <表1-36> 車種別・会社別乗用車国内販売推移  
 (数量) . . . . . 249  
 <表1-37> 車種別・会社別バス国内販売推移(数量)  
 . . . . . 249  
 <表1-38> 車種別・会社別トラック国内販売推移  
 (数量) . . . . . 250  
 <表1-39> 車種別・会社別特装車国内販売推移  
 (数量) . . . . . 250  
 <表1-40> 会社別・モデル別内需・輸出推移 . . . 251  
 <表1-41> 会社別特装車内需・輸出推移 . . . . . 255  
 <表1-42> 車種別自動車国内販売推移 . . . . . 256  
 <表1-43> サイズ別・会社別バス国内販売推移 . . . 256  
 <表1-44> サイズ別・会社別乗用車国内販売推移  
 . . . . . 257  
 <表1-45> サイズ別・会社別トラック国内販売推移  
 . . . . . 258



＜表1-46＞ 会社別特装車国内販売推移 . . . . .	258	＜表2-11＞ 年度別電気自動車車両保有推移 . . . . .	279
＜表1-47＞ 会社別乗用車エコカー国内販売推移	259	＜表2-12＞ 年度別幹線型電気自動車車両保有推移	
＜表1-48＞ 車種別自動車国内販売・輸出推移	260	. . . . .	279
＜表1-49＞ 会社別乗用車輸出推移(数量) . . . . .	260	＜表2-13＞ 年度別ITX-チョンチュン(青春)車両保有	
＜表1-50＞ 会社別バス輸出推移(数量) . . . . .	261	推移 . . . . .	279
＜表1-51＞ 会社別トラック輸出推移(数量) . . . . .	261	＜表2-14＞ 年度別客車保有推移 . . . . .	280
＜表1-52＞ 会社別特装車輸出推移(数量) . . . . .	261	＜表2-15＞ 年度別発電車保有推移 . . . . .	280
＜表1-53＞ 会社別自動車輸出推移(数量) . . . . .	261	＜表2-16＞ 年度別貨車保有推移 . . . . .	280
＜表1-54＞ サイズ別・会社別社別乗用車輸出推移		＜表2-17＞ 年度別クレーン車両保有推移 . . . . .	280
(数量) . . . . .	262	＜表2-18＞ 年度別都市鉄道乗車人員推移 . . . . .	281
＜表1-55＞ サイズ別・会社別社別トラック輸出推移		3. 航空・宇宙産業 . . . . .	282
(数量) . . . . .	263	＜表3-1＞ 航空宇宙産業需給動向 . . . . .	282
＜表1-56＞ サイズ別・会社別社別トラック輸出推移		＜表3-2＞ 事業別航空宇宙産業生産推移 . . . . .	282
(数量) . . . . .	263	＜表3-3＞ 需要別航空宇宙産業生産推移 . . . . .	283
＜表1-57＞ 会社別社別特装車輸出推移(数量)	263	＜表3-4＞ 品目別航空宇宙産業生産推移 . . . . .	283
＜表1-58＞ 地域別自動車輸出推移(数量) . . . . .	264	＜表3-5＞ 地域別航空宇宙産業生産推移 . . . . .	284
＜表1-59＞ 地域別KD輸出推移 . . . . .	264	＜表3-6＞ 航空宇宙産業貿易収支動向 . . . . .	285
＜表1-60＞ 会社別KD輸出推移 . . . . .	265	＜表3-7＞ 航空宇宙産業受注・引渡・残高推移 . . . . .	285
＜表1-61＞ 国別自動車輸入推移 . . . . .	266	＜表3-8＞ 国別航空宇宙産業輸出推移 . . . . .	286
＜表1-62＞ ブランド別輸入自動車Bestselling現況		＜表3-9＞ 航空宇宙産業投資推移 . . . . .	286
. . . . .	266	4. 造船・海洋プラント . . . . .	287
＜表1-63＞ 国別・ブランド別自動車輸入推移 . . . . .	267	＜表4-1＞ 年度別新造船受注量推移 . . . . .	287
＜表1-64＞ 市・道別自動車輸入推移 . . . . .	268	＜表4-2＞ 会社別新造船受注量現況(2022) . . . . .	287
＜表1-65＞ 型式別自動車輸入推移 . . . . .	269	＜表4-3＞ 船種別新造船受注量現況(2022) . . . . .	288
＜表1-66＞ 排気量別自動車輸入推移 . . . . .	269	＜表4-4＞ 発注国別新造船受注量推移 . . . . .	289
＜表1-67＞ 燃料別自動車輸入推移 . . . . .	270	＜表4-5＞ 年度別新造船建造量推移 . . . . .	290
2. 鉄道車両 . . . . .	271	＜表4-6＞ 会社別新造船建造量現況(2022) . . . . .	290
＜表2-1＞ 年度別鉄道駅数及び営業キロ推移	271	＜表4-7＞ 船種別新造船建造量現況(2022) . . . . .	291
＜表2-2＞ 年度別旅客輸送(人員)推移 . . . . .	272	＜表4-8＞ 発注国別新造船建造量推移 . . . . .	292
＜表2-3＞ 年度別旅客輸送(人/距離)推移 . . . . .	273	＜表4-9＞ 年度別新造船受注残量推移 . . . . .	293
＜表2-4＞ 年度別・月別・品目別貨物輸送実績推移		＜表4-10＞ 会社別新造船受注残量現況(2022) . . . . .	293
. . . . .	275	＜表4-11＞ 船種別新造船受注残量現況(2022) . . . . .	294
＜表2-5＞ 年度別鉄道車両保有推移 . . . . .	276	＜表4-12＞ 発注国別新造船受注残量推移 . . . . .	295
＜表2-6＞ 車齢別鉄道車両保有現況 . . . . .	277	＜表4-13＞ 会社別造船設備現況 . . . . .	296
＜表2-7＞ 年度別高速鉄道車両保有推移 . . . . .	278	＜表4-14＞ 造船機資材企業現況 . . . . .	298
＜表2-8＞ 年度別ディーゼル機関車車両保有推移	278	＜表4-15＞ 造船機資材企業人材推移 . . . . .	298
＜表2-9＞ 年度別電気機関車車両保有推移 . . . . .	278	＜表4-16＞ 造船機資材生産及び売上実績推移 . . . . .	298
＜表2-10＞ 年度別ディーゼル動車車両保有推移	279	＜表4-17＞ 造船機資材直輸出実績推移 . . . . .	299

<表4-18> 世界Offshore掘削設備稼働推移  
(Jack-Up類) . . . . . 300

<表4-19> 世界Offshore掘削設備稼働推移(Semi-Subs類) . . . . . 300

<表4-20> 世界Offshore掘削設備稼働推移  
(Drillships類) . . . . . 301

<表4-21> 世界Offshore生産設備稼働推移(FPSO類) . . . . . 301

<表4-22> 世界Offshore生産設備稼働推移(その他MOPU類) . . . . . 302

<表4-23> 世界Offshore生産設備稼働推移(固定式設備類) . . . . . 302

<表4-24> 世界Offshore船腹及び受注残推移(生産設備) . . . . . 303

<表4-25> 世界Offshore船腹及び受注残推移(開発設備) . . . . . 304

<表4-26> 世界Offshore船腹及び受注残推移(支援設備) . . . . . 305

<表4-27> 世界Offshore船腹及び受注残推移(固定式生産設備) . . . . . 306

<表4-28> 世界Offshore発注推移(固定式) . . . . . 306

<表4-29> 世界Offshore発注推移(移動式) . . . . . 307

5章 機械工業

1. 機械産業概況 . . . . . 311

<表1-1> 主要機械産業関連指標動向 . . . . . 311

<表1-2> 機械産業生産・出荷・在庫動向 . . . . . 311

<表1-3> 機械産業(造船除外)生産・出荷・在庫動向 . . . . . 311

<表1-4> 機械産業輸出入動向 . . . . . 312

<表1-5> 機械産業(造船除外)輸出入動向 . . . . . 312

<表1-6> 業種別設備投資指数推移 (2015=100) . . . . . 312

<表1-7> 業種別生産動向推移 . . . . . 313

<表1-8> 業種別出荷動向推移 . . . . . 313

<表1-9> 業種別在庫動向推移 . . . . . 314

<表1-10> 業種別機械産業輸出入現況 . . . . . 314

<表1-11> 地域別機械産業輸出入現況 . . . . . 315

2. 工作機械 . . . . . 316

<表2-1> 需要業種別工作機械受注現況 . . . . . 316

<表2-2> 機種別工作機械受注現況 . . . . . 316

<表2-3> 工作機械生産現況 . . . . . 317

<表2-4> 工作機械出荷現況 . . . . . 317

<表2-5> 機種別工作機械輸出現況 . . . . . 318

<表2-6> 地域別工作機械輸出現況(2023) . . . . . 318

<表2-7> 機種別工作機械輸入現況 . . . . . 319

<表2-8> 地域別工作機械輸入現況(2023) . . . . . 320

3. 農業用機械 . . . . . 321

<表3-1> 年度別主要農業機械保有推移 . . . . . 321

<表3-2> 機種別主要農業機械供給及び資金支援推移 . . . . . 321

<表3-3> 年度別稲作農業機械化率推移 . . . . . 322

<表3-4> 年度別畑作農業機械化率推移 . . . . . 322

4. 建設・鉱山機械 . . . . . 323

<表4-1> 市道別・用途別建設機械登録現況 . . . . . 323

<表4-2> 年度別建設機械登録推移 . . . . . 324

<表4-3> 機種別・用途別建設機械登録現況 . . . . . 325

<表4-4> 市道別・機種別建設機械登録現況(2023) . . . . . 326

<表4-5> 地域別建設機械事業者現況 . . . . . 328

5. 繊維機械 . . . . . 329

<表5-1> 品目別繊維機械輸出入推移 . . . . . 329

<表5-2> 品目別繊維機械貿易収支推移 . . . . . 330

<表5-3> 地域別繊維機械輸出入推移 . . . . . 331

<表5-4> 地域別紡糸・延伸・テクスチャー・切断機輸出入推移 . . . . . 331

<表5-5> 地域別カード機・合成・連糸・巻糸・整経機輸出入推移 . . . . . 331

<表5-6> 地域別織機輸出入推移 . . . . . 332

<表5-7> 地域別編織機・横編機・刺繍機輸出入推移 . . . . . 332

<表5-8> 地域別下ビー・ジャカード補助機械輸出入推移 . . . . . 332

<表5-9> 地域別不織布製造機械類輸出入推移 . . . . . 333

<表5-10> 地域別洗濯機10kg以上輸出入推移 . . . . . 333

<表5-11> 地域別巻取り・切断・染色・乾燥機輸出入

推移	333	<表1-8> 年度別コンピュータ及び周辺機器輸入額	358
<表5-12> 地域別裁縫機輸出入推移	334	推移	358
<表5-13> 地域別皮革・履物加工機輸出入推移	334	<表1-9> 年度別通信及び放送機器生産額推移	359
<表5-14> 地域別紡績用ホビン・重合機輸出入推移	334	<表1-10> 年度別通信及び放送機器輸出額推移	361
	334	<表1-11> 年度別通信及び放送機器輸入額推移	363
6. ロボット産業	335	<表1-12> 年度別映像及び音響機器生産額推移	365
<表6-1> 部門別ロボット産業生産推移	335	<表1-13> 年度別映像及び音響機器輸出額推移	366
<表6-2> ロボットシステム生産現況(2022)	335	<表1-14> 年度別映像及び音響機器輸入額推移	367
<表6-3> ロボット埋め込み生産現況(2022)	336	<表1-15> 年度別情報通信応用基盤機器生産額	368
<表6-4> ロボットサービス生産現況(2022)	336	推移	368
<表6-5> 部門別ロボット産業出荷推移	337	<表1-16> 年度別情報通信応用基盤機器輸出額	370
<表6-6> 部門別ロボット産業内需推移	337	推移	370
<表6-7> 部門別ロボット産業輸出推移	338	<表1-17> 年度別情報通信応用基盤機器輸入額	372
<表6-8> ロボットシステム出荷現況(2022)	338	推移	372
<表6-9> ロボットシステム内需現況(2022)	338	<表1-18> 年度別有線通信サービス売上額推移	374
<表6-10> ロボットシステム輸出現況(2022)	339	<表1-19> 年度別無線通信サービス売上額推移	375
<表6-11> ロボット埋め込み出荷現況(2022)	339	<表1-20> 年度別通信再販売及び仲介サービス売上	376
<表6-12> ロボット埋め込み内需現況(2022)	339	額推移	376
<表6-13> ロボット埋め込み輸出現況(2022)	340	<表1-21> 年度別放送サービス売上額推移	377
<表6-14> ロボットサービス出荷現況(2022)	340	<表1-22> 年度別情報サービス売上額推移	378
<表6-15> ロボットサービス内需現況(2022)	341	<表1-23> 年度別ソフトウェア売上額推移	379
<表6-16> ロボットサービス輸出現況(2022)	341	<表1-24> 年度別ソフトウェア輸出額推移	379
<表6-17> 国別ロボット輸出現況(2022)	342	<表1-25> 品目別主要ICT輸出実績	380
<表6-18> 年度別ロボット輸出推移	342	<表1-26> 品目別主要ICT輸入実績	381
<表6-19> 国別ロボット輸入現況(2022)	343	<表1-27> 品目別主要ICT貿易収支現況	382
<表6-20> 年度別ロボット輸入推移	343	<表1-28> 主要国別ICT輸出実績	383
		<表1-29> 主要国別ICT輸入実績	384
6章 電子・情報通信産業		<表1-30> 主要地域別ICT貿易収支現況	385
1. IT産業総括	347	2. 製品別主要IT部品市場	386
<表1-1> 品目別・年度別ICT生産額推移	347	<表2-1> 品目別・国別ICT輸出額(2023)	386
<表1-2> 年度別ICT内需額推移	349	<表2-2> ICT及び全産業輸出入現況	386
<表1-3> 年度別電子部品生産額推移	350	<表2-3> 月別半導体輸出推移(2023)	387
<表1-4> 年度別電子部品輸出額推移	352	<表2-4> 半導体輸出額上位10ヵ国現況(2023)	388
<表1-5> 年度別電子部品輸入額推移	354	<表2-5> 月別ディスプレイパネル輸出現況(2023)	388
<表1-6> 年度別コンピュータ及び周辺機器生産額	356	推移	388
推移	356	<表2-6> 月別携帯電話(部分品を含む)輸出現況	389
<表1-7> 年度別コンピュータ及び周辺機器輸出額	357	(2023)	389
推移	357	<表2-7> 月別コンピュータ及び周辺機器輸出現況	

(2023) . . . . . 389

3. 通信・インターネット・モバイル産業 . . . . . 391

<表3-1> 技術方式別無線通信トラフィック現況 391

<表3-2> 端末機別携帯電話トラフィック現況 . 392

<表3-3> 四半期別大量利用者(ヘビーユーザー) トラフィック現況(3G, 4G, 5G) . . . . . 392

<表3-4> 四半期別無制限/一般料金制トラフィック現況(3G/4G/5G) . . . . . 393

<表3-5> 類型別・四半期別コンテンツトラフィック現況 . . . . . 393

<表3-6> 無線通信サービス回線推移 . . . . . 394

<表3-7> 技術方式別移動通信回線推移 . . 395

<表3-8> 加入類型別携帯電話回線数推移 . 396

<表3-9> 回線別・料金制度別携帯電話回線数推移 . . . . . 397

<表3-10> 類型別携帯電話・端末機回線数推移 397

<表3-11> 有線通信サービス回線推移 . . . 398

<表3-12> 年度別市内電話回線数推移 . . . 398

<表3-13> インターネット電話回線数推移 . . 399

<表3-14> 技術方式別高速インターネット回線数推移 . . . . . 400

<表3-15> 高速インターネット回線数推移 . . 401

<表3-16> 電子支払決済代行サービス(PG)利用状況(日平均基準) . . . . . 401

<表3-17> 前払い電子支払サービスの利用状況(日平均基準) . . . . . 402

<表3-18> 決済代金預金サービスの利用状況(日平均基準) . . . . . 402

<表3-19> 電子告知決済サービスの利用状況(日平均基準) . . . . . 402

<表3-20> 簡易決済サービスの利用状況1)(日平均基準) . . . . . 403

<表3-21> 簡便送金サービスの利用状況(日平均基準) . . . . . 403

<表3-22> モノのインターネット事業者数現況(2023) . . . . . 404

<表3-23> 事業形態別モノのインターネット事業者数現況(2023) . . . . . 404

<表3-24> 事業分野別・資本金規模別モノのインターネット事業者数(2023) . . . . . 404

<表3-25> 事業分野別モノのインターネット売上額推移 . . . . . 405

<表3-26> 活用分野別モノのインターネットサービス売上額推移 . . . . . 405

<表3-27> 事業分野別モノのインターネット内需額推移 . . . . . 406

<表3-28> 活用分野別モノのインターネットサービス内需額推移 . . . . . 406

<表3-29> 事業分野別モノのインターネット輸出額推移 . . . . . 407

<表3-30> 活用分野別モノのインターネットサービス輸出額推移 . . . . . 407

<表3-31> 事業分野別モノのインターネット輸入額推移 . . . . . 408

<表3-32> 活用分野別モノのインターネットサービス輸入額推移 . . . . . 408

4. 放送産業 . . . . . 409

<表4-1> 年度別放送産業総括推移 . . . . . 409

<表4-2> 事業者別放送産業平均売上額及び従事者当たり平均売上額現況(2023) . . . . . 409

<表4-3> 業種別・年度別放送産業事業者数推移 410

<表4-4> 業種別・年度別放送産業売上額推移 410

<表4-5> 業種別放送産業売上額構成内訳現況(2022) . . . . . 411

<表4-6> 業種別地上波放送及び地上波DMB売上額推移 . . . . . 412

<表4-7> 年度別総合有線放送及び中継有線放送売上額推移 . . . . . 413

<表4-8> 年度別放送映像独立制作会社売上額構成内訳推移 . . . . . 413

<表4-9> 年度別一般衛星放送及び衛星DMB売上額推移 . . . . . 414

<表4-10> 年度別放送チャンネル使用事業売上高推移 . . . . . 414

<表4-11> 年度別放送産業番組輸出額推移 . 415

<表4-12> 年度別放送産業番組輸入額推移 . 416

<表4-13> 年度別放送産業輸出入額推移	416	<表5-23> 業種別・年度別映画産業売上額推移	432
<表4-14> 国別・地域別・年度別放送産業輸出額 推移	417	<表5-24> 年度別映画産業輸出入額推移	433
<表4-15> 国別・地域別・年度別放送産業輸入額 推移	418	<表5-25> 国別映画産業輸出額推移	433
<表4-16> ジャンル別放送番組(完成品)輸出額推移	419	<表5-26> 国別映画産業輸入額推移	434
<表4-17> ジャンル別放送産業輸入額推移	419	<表5-27> 年度別アニメーション産業総括	434
5. SW・コンテンツ産業	420	<表5-28> 事業者別・従事者別アニメーション産業平 均売上額現況(2022)	435
<表5-1> 国内SW市場規模推移	420	<表5-29> 業種別アニメーション産業売上額	435
<表5-2> 産業別国内SW市場規模推移(2022年 基準)	420	<表5-30> 地域別・年度別アニメーション産業売上額 推移	436
<表5-3> 年度別SW産業生産額推移	421	<表5-31> 年度別アニメーション産業輸出入額推移	436
<表5-4> SW企業数推移	421	<表5-32> 地域別・年度別アニメーション産業輸出額 推移	437
<表5-4> 年度別SW産業輸出額推移	421	<表5-33> 地域別・年度別アニメーション産業輸入額 推移	437
<表5-5> 年度別音楽産業総括推移	422	<表5-34> 年度別キャラクター産業総括推移	438
<表5-6> 地域別・年度別音楽産業事業者数推移	422	<表5-35> 業種別・年度別キャラクター産業売上額 推移	438
<表5-7> 業種別・年度別音楽産業事業者数推移	423	<表5-36> 地域別・年度別キャラクター産業売上額 推移	439
<表5-8> 業種別音楽産業売上額推移	424	<表5-37> 年度別キャラクター産業輸出入額推移	439
<表5-9> 音楽産業輸出入額推移	424	<表5-38> 地域別キャラクター産業輸出額推移	440
<表5-10> 国別・地域別音楽産業輸出額推移	425	<表5-39> 地域別キャラクター産業輸入額推移	440
<表5-11> 国別・地域別音楽産業輸入額推移	425	<表5-40> 年度別コンテンツソリューション産業総括 推移	441
<表5-12> 年度別ゲーム産業総括	426	<表5-41> 業種別・年度別コンテンツソリューション産 業売上額推移	441
<表5-13> 業種別・年度別ゲーム産業事業者数推移	426	<表5-42> 地域別・年度別コンテンツソリューション産 業売上額推移	442
<表5-14> 地域別・業種別ゲーム産業事業者数現況 (2022)	427	<表5-43> 年度別コンテンツソリューション産業輸出 入額推移	442
<表5-15> 地域別・年度別ゲーム産業売上額推移	428	<表5-44> 地域別コンテンツソリューション産業輸出 額推移	443
<表5-16> 業種別ゲーム産業売上額推移	429	<表5-45> 地域別コンテンツソリューション産業輸入 額推移	443
<表5-17> 年度別ゲーム産業輸入額推移	429	<表5-46> 年度別出版産業総括推移	444
<表5-18> 国・地域別ゲーム産業輸出額推移	429		
<表5-19> 国・地域別ゲーム産業輸入額推移	430		
<表5-20> 年度別映画産業総括推移	431		
<表5-21> 事業者別・従事者別映画産業平均売上額 (2022)	431		
<表5-22> 業種別・年度別映画産業事業者数推移	432		

<表5-47> 事業者別・従事者別出版産業平均売上額  
現況(2022) . . . . . 444

<表5-48> 年度別・業種別出版産業売上額推移 445

<表5-49> 地域別・年度別出版産業売上額推移 446

<表5-50> 年度別出版産業輸出入額推移 . . . 446

<表5-51> 地域別・年度別出版産業輸出額推移 447

<表5-52> 地域別・年度別出版産業輸入額推移 447

<表5-53> 年度別漫画産業総括推移 . . . . 448

<表5-54> 事業者別・従事者別漫画産業平均売上額  
現況(2022) . . . . . 448

<表5-55> 年度別・業種別漫画産業売上額推移 449

<表5-56> 地域別・年度別漫画産業売上額推移 450

<表5-57> 年度別漫画産業輸出入額推移 . . . 450

<表5-58> 地域別・年度別漫画産業輸出額推移 451

<表5-59> 地域別・年度別漫画産業輸入額推移 451

<表5-60> 年度別広告産業総括推移 . . . . 452

<表5-61> 年度別・業種別広告産業売上額推移 453

<表5-62> 媒体別・年度別広告産業売上額推移 454

<表5-63> 地域別・年度別広告産業売上額推移 455

<表5-64> 年度別広告産業輸出入額推移 . . . 455

<表5-65> 年度別・国内外別広告産業輸出入額推移  
. . . . . 456

<表5-66> 年度別知識情報産業総括推移 . . . 456

<表5-67> 事業者別・従事者別知識情報産業平均  
売上額現況(2022) . . . . . 457

<表5-68> 年度別・業種別知識情報産業売上額推移  
. . . . . 458

<表5-69> 地域別・年度別知識情報産業売上額推移  
. . . . . 459

<表5-70> 年度別知識情報産業輸出入額推移 459

<表5-71> 地域別・年度別知識情報産業輸出額推移  
. . . . . 460

<表5-72> 地域別・年度別知識情報産業輸入額推移  
. . . . . 460

<表5-73> 部門別データ産業市場規模推移 . . 461

<表5-74> 中分類別データ処理及び管理ソリューション  
開発・供給業市場規模推移 . . . . . 461

<表5-75> データ産業市場展望推移 . . . . . 462

<表5-76> 領域別データ処理及び管理ソリューション  
開発・供給業市場規模推移 . . . . . 462

<表5-77> 中分類別データ構築・コンサルタントサービ  
ス業市場規模推移 . . . . . 463

<表5-78> 領域別データ構築・コンサルタントサービ  
ス業市場規模推移 . . . . . 463

<表5-79> 中分類別データ販売及び提供サービス業  
市場規模推移 . . . . . 463

<表5-80> サービス形態別データ販売及び提供サー  
ビス業市場規模推移 . . . . . 464

<表5-81> 収益基盤別データ販売・提供サービス業  
市場規模推移 . . . . . 464

<表5-82> 分野別データ販売・提供サービス業市場  
規模推移 . . . . . 465

<表5-83> 需要先別データ産業市場規模現況 . 466

<表5-84> 部門別データ産業直接売上市場規模推移  
. . . . . 467

<表5-85> 中分類別データ処理及び管理ソリューシ  
ョン開発供給業売上市場規模推移 . . . . . 467

<表5-86> 中分類別データ構築及びコンサルタント  
サービス業売上市場規模推移 . . . . . 468

<表5-87> 中分類別データ販売・提供サービス業売上  
市場規模推移 . . . . . 468

6. eラーニング産業 . . . . . 469

<表6-1> 年度別eラーニング事業者数推移 . . . 469

<表6-2> 年度別eラーニング供給市場規模推移 469

<表6-3> 事業別eラーニング売上額推移 . . . . 470

<表6-4> 取引相手別eラーニング売上額現況 . 470

<表6-5> 事業領域別eラーニング売上比率現況  
. . . . . 470

<表6-6> eラーニング関連投資企業比率推移 . 471

<表6-7> 教育対象別eラーニング売上比重現況 471

<表6-8> 事業部門別eラーニングシステム開発構築  
方式現状 . . . . . 471

<表6-9> eラーニング関連知的財産権保有率及び支  
出額推移 . . . . . 472

<表6-10> eラーニング知的財産権平均保有件数  
現況 . . . . . 472

〈表6-11〉 eラーニング需要市場規模(支出額)現況 ・・・・・・・・・・・・・・・・ 472	〈表6-35〉 eラーニング導入分野比率現況 ・・・ 484
〈表6-12〉 年度別eラーニング需要市場規模推移 473	〈表6-36〉 eラーニング運営目的比率現況 ・・・ 484
〈表6-13〉 需要先別eラーニング市場比率推移 473	〈表6-37〉 組織形態別政府/公共機関eラーニング導 入率推移・・・・・・・・・・・・・・・・ 485
〈表6-14〉 個人特性格別eラーニング利用率推移 473	〈表6-38〉 政府/公共機関eラーニング導入時期推移 ・・・・・・・・・・・・・・・・ 485
〈表6-15〉 eラーニング総支出額規模推移 ・・・ 474	〈表6-39〉 度別政府/公共機関eラーニング総支出額 推移 ・・・・・・・・・・・・・・・・ 485
〈表6-16〉 年齢別eラーニング支出額現況 ・・・ 474	〈表6-40〉 政府/公共機関eラーニング支出額規模 現況 ・・・・・・・・・・・・・・・・ 486
〈表6-17〉 個人特性格別eラーニング利用方法比率 現況 ・・・・・・・・・・・・・・・・ 474	〈表6-41〉 政府/公共機関の今後のeラーニング活用 展望 ・・・・・・・・・・・・・・・・ 486
〈表6-18〉 主要機器別eラーニング利用率現況 ・・・・・・・・・・・・・・・・ 475	〈表6-42〉 政府/公共機関eラーニング利用方法現況 ・・・・・・・・・・・・・・・・ 487
〈表6-19〉 従業員規模別eラーニング導入率推移 ・・・・・・・・・・・・・・・・ 475	〈表6-43〉 政府/公共機関eラーニングコンテンツ開 発・利用方法現況 ・・・・・・・・・・・・・・・・ 487
〈表6-20〉 業種別eラーニング導入率現況 ・・・ 476	〈表6-44〉 政府/公共機関eラーニングコンテンツ開 発件数現況・・・・・・・・・・・・・・・・ 488
〈表6-21〉 従業員規模別eラーニング導入時期推移 ・・・・・・・・・・・・・・・・ 476	〈表6-45〉 政府/公共機関eラーニング導入分野現況 ・・・・・・・・・・・・・・・・ 488
〈表6-22〉 従業員規模別eラーニング総支出額推移 ・・・・・・・・・・・・・・・・ 477	〈表6-46〉 政府/公共機関のeラーニング選好分野 現況 ・・・・・・・・・・・・・・・・ 489
〈表6-23〉 業種別eラーニング支出額現況 ・・・ 477	7. 医療機器産業 ・・・・・・・・・・・・・・・・ 490
〈表6-24〉 従業員規模別・分野別eラーニング導入比 率現況 ・・・・・・・・・・・・・・・・ 478	〈表7-1〉 国内医療機器市場規模動向 ・・・ 490
〈表6-25〉 業種別・分野別eラーニング導入比率現況 ・・・・・・・・・・・・・・・・ 479	〈表7-2〉 年度別医療機器生産実績推移 ・・・ 490
〈表6-26〉 学校別・年度別eラーニング導入率推移 ・・・・・・・・・・・・・・・・ 480	〈表7-3〉 生産額規模別医療機器製造企業数及び 生産額推移・・・・・・・・・・・・・・・・ 491
〈表6-27〉 年度別eラーニング支出額推移 ・・・ 481	〈表7-4〉 等級別医療機器(一般+体外)生産現況 ・・・・・・・・・・・・・・・・ 491
〈表6-28〉 学校別eラーニング支出額規模現況 481	〈表7-5〉 医療機器生産額上位10品目現況 ・・・ 491
〈表6-29〉 今後のeラーニング課程及び予算推移 予測 ・・・・・・・・・・・・・・・・ 481	〈表7-6〉 医療機器生産額上位10社現況 ・・・ 492
〈表6-30〉 今後のeラーニング活用予想推移 ・・・ 482	〈表7-7〉 大分類別医療機器生産品目実績 ・・・ 492
〈表6-31〉 学校別eラーニング利用方法比率現況 ・・・・・・・・・・・・・・・・ 482	〈表7-8〉 大分類別医療機器輸出実績 ・・・ 493
〈表6-32〉 学校別eラーニングコンテンツ開発比率 現況 ・・・・・・・・・・・・・・・・ 482	〈表7-9〉 大分類別医療機器輸入実績 ・・・ 493
〈表6-33〉 学校別eラーニングコンテンツ開発件数 現況 ・・・・・・・・・・・・・・・・ 483	〈表7-10〉 等級別医療機器(一般+体外)輸出実績 ・・・・・・・・・・・・・・・・ 494
〈表6-34〉 教育コンテンツ別eラーニング活用比率現 況 ・・・・・・・・・・・・・・・・ 483	〈表7-11〉 等級別医療機器(一般+体外)輸入実績 ・・・・・・・・・・・・・・・・ 494

<表7-12> 等級別医療機器(一般+体外)輸入実績  
 . . . . . 495

<表7-13> 医療機器輸入額上位10品目現況 . 495

<表7-14> 年度別医療機器輸出上位10カ国推移 496

<表7-15> 年度別医療機器輸入上位10カ国推移 496

<表7-16> 医療機器輸出上位10社の品目数及び輸  
 出額現況 . . . . . 497

<表7-17> 年度別医療機器輸入上位10社の品目数  
 及び輸入額現況 . . . . . 497

8. 情報保護産業 . . . . . 498

<表8-1> 年度別情報保護産業売上推移 . . 498

<表8-2> 大分類別情報セキュリティ産業売上推移  
 . . . . . 498

<表8-3> 業種別(需要先別)情報セキュリティ産業売  
 上現況(2022) . . . . . 498

<表8-4> 中分類別情報セキュリティ産業売上現況  
 (2022) . . . . . 499

<表8-5> 特性別情報セキュリティ産業売上現況  
 (2022) . . . . . 499

<表8-6> 中分類品目別物理セキュリティ企業現業  
 (2022) . . . . . 500

<表8-7> 大分類別物理セキュリティ産業売上推移  
 . . . . . 500

<表8-8> 中分類別物理セキュリティ産業売上現況  
 . . . . . 501

<表8-9> 企業特性別物理セキュリティ産業売上現況  
 (2022) . . . . . 501

<表8-10> 年度別情報保護産業輸出推移 . . 502

<表8-11> 情報セキュリティ製品及びサービス輸出現  
 況(2022) . . . . . 502

<表8-12> 大分類別情報セキュリティ輸出現況  
 (2022) . . . . . 502

<表8-13> 国別情報セキュリティ輸出割合現況  
 (2022) . . . . . 503

<表8-14> 物理セキュリティ製品およびサービスの輸  
 出現況(2022) . . . . . 503

<表8-15> 国別物理セキュリティ輸出比率現況  
 (2022) . . . . . 503

7章 石油化学工業

1. 石油化学総括 . . . . . 507

<表1-1> 部門別石油化学製品需給実績推移 . 507

<表1-2> 石油化学製品生産能力推移 . . . . 508

<表1-3> 品目別基礎油分輸出推移 . . . . . 509

<表1-4> 品目別基礎油分輸入推移 . . . . . 509

<表1-5> 品目別中間原料輸出推移 . . . . . 510

<表1-6> 品目別中間原料輸入推移 . . . . . 510

<表1-7> 品目別合成樹脂輸出推移 . . . . . 511

<表1-8> 品目別合成樹脂輸入推移 . . . . . 511

<表1-9> 品目別合成ゴム輸出推移 . . . . . 512

<表1-10> 品目別合成ゴム輸入推移 . . . . . 512

<表1-11> 品目別合成繊維原料輸出推移 . . . . . 512

<表1-12> 品目別合成繊維原料輸入推移 . . . . . 513

<表1-13> 品目別その他石油化学製品輸出推移 513

<表1-14> 品目別その他石油化学製品輸入推移 514

<表1-15> 石油化学輸出入実績(エチレン換算)推移  
 . . . . . 514

<表1-16> 分野別石油化学製品輸出推移 . . 515

<表1-17> 分野別石油化学製品輸入推移 . . 515

<表1-18> 会社別石油化学施設能力現況(2022) 516

<表1-19> ナフサ(原料)需給推移 . . . . . 524

<表1-20> ナフサ及び原油価格推移 . . . . . 524

2. 基礎油分 . . . . . 525

<表2-1> エチレン需給推移 . . . . . 525

<表2-2> 用途別エチレン出荷比重推移 . . . 525

<表2-3> 会社別エチレン生産能力推移 . . . 526

<表2-4> プロピレン需給推移 . . . . . 526

<表2-5> 用途別プロピレン出荷比重推移 . . 526

<表2-6> 会社別プロピレン生産能力推移 . . 527

<表2-7> ブタジエン需給推移 . . . . . 527

<表2-8> 用途別ブタジエン出荷比重推移 . . 527

<表2-9> 会社別ブタジエン生産能力推移 . . 528

<表2-10> ベンゼン需給推移 . . . . . 528

<表2-11> 用途別ベンゼン出荷比重推移 . . . 528

<表2-12> 会社別ベンゼン生産能力推移 . . . 529

<表2-13> トルエン需給推移 . . . . . 529

<表2-14> 会社別トルエン生産能力推移 . . . 530



<表2-15> キシレン需給実績推移	530	<表4-26> PVC需給実績推移	543
<表2-16> 会社別キシレン生産能力推移	531	<表4-27> 用途別PVC出荷比重推移	544
3. 中間原料	532	<表4-28> 会社別PVC生産能力推移	544
<表3-1> SM需給実績推移	532	<表4-29> PC需給実績推移	544
<表3-2> 用途別SM出荷比重推移	532	<表4-30> 用途別PC出荷比重推移	545
<表3-3> P-X需給推移	532	5. 合繊原料	546
<表3-4> 用途別P-X出荷比重推移	533	<表5-1> TPA需給実績推移	546
<表3-5> 会社別P-X生産能力推移	533	<表5-2> 用途別TPA出荷比重推移	546
<表3-6> O-X需給推移	533	<表5-3> 会社別TPA生産能力推移	546
<表3-7> CH需給推移	534	<表5-4> EG需給実績推移	547
<表3-8> EDC需給推移	534	<表5-5> 用途別EG出荷比重推移	547
<表3-9> VCM需給推移	534	<表5-6> 会社別EG生産能力推移	547
4. 合成樹脂	535	<表5-7> AN需給推移	548
<表4-1> LDPE(Total)需給推移	535	<表5-8> 用途別AN出荷比重推移	548
<表4-2> LDPE(Total)需給推移	535	<表5-9> 会社別AN生産能力推移	548
<表4-3> 会社別LDPE(Total)生産能力推移	535	<表5-10> CPLM需給推移	548
<表4-4> LDPE(Only)需給推移	536	<表5-11> 用途別CPLM出荷比重推移	549
<表4-5> 用途別LDPE(Only)出荷比重推移	536	<表5-12> DMT需給推移	549
<表4-6> L-LDPE需給推移	536	6. 合成ゴム	550
<表4-7> 用途別L-LDPE出荷比重推移	537	<表6-1> SBR需給推移	550
<表4-8> 会社別L-LDPE生産能力推移	537	<表6-2> 用途別SBR出荷比重推移	550
<表4-9> EVA需給推移	537	<表6-3> 会社別SBR生産能力推移	550
<表4-10> 用途別EVA出荷比重推移	538	<表6-4> BR需給推移	551
<表4-11> HDPE需給実績推移	538	<表6-5> 用途別BR出荷比重推移	551
<表4-12> 用途別HDPE出荷比重推移	538	<表6-6> 会社別BR生産能力推移	551
<表4-13> 会社別HDPE生産能力推移	539	7. その他化成品	552
<表4-14> PP需給実績推移	539	<表7-1> 酢酸需給推移	552
<表4-15> 用途別PP出荷比重推移	539	<表7-2> 用途酢酸出荷比重推移	552
<表4-16> 会社別PP生産能力推移	540	<表7-3> 会社別酢酸生産能力推移	552
<表4-17> PS(Total)需給実績推移	540	<表7-4> カーボンブラック需給推移	553
<表4-18> 用途別PS(Total)出荷比重推移	541	<表7-5> 用途別カーボンブラック出荷比重推移	553
<表4-19> PS(Only)需給実績推移	541	<表7-6> 会社別カーボンブラック生産能力推移	553
<表4-20> 用途別PS(Only)出荷比重推移	541	<表7-7> フェノール需給推移	554
<表4-21> EPS需給実績推移	542	<表7-8> 用途別フェノール出荷比重推移	554
<表4-22> 用途別EPS出荷比重推移	542	<表7-9> 会社別フェノール生産能力推移	554
<表4-23> ABS需給実績推移	542	<表7-10> アセトン需給推移	555
<表4-24> 用途別ABS出荷比重推移	543	<表7-11> 用途別アセトン出荷比重推移	555
<表4-25> 会社別ABS生産能力推移	543	<表7-12> 会社別アセトン生産能力推移	555

<表7-13> BPA需給推移 . . . . . 556  
 <表7-14> 用途別BPA出荷比重推移 . . . . . 556  
 <表7-15> 会社別BPA生産能力推移 . . . . . 556  
 <表7-16> オクタノール需給推移 . . . . . 557  
 <表7-17> 会社別オクタノール生産能力推移 . . . . . 557  
 <表7-18> ブタノール需給推移 . . . . . 557  
 <表7-19> 会社別ブタノール生産能力推移 . . . . . 558  
 <表7-20> 酢酸エチル需給推移 . . . . . 558  
 <表7-21> TDI需給推移 . . . . . 558  
 <表7-22> 会社別TDI生産能力推移 . . . . . 559

8章 精密化学工業

1. 化粧品 . . . . . 563  
 <表1-1> 年度別化粧品生産実績推移 . . . . . 563  
 <表1-2> 国内化粧品産業推移 . . . . . 563  
 <表1-3> 国内化粧品製造会社推移 . . . . . 563  
 <表1-4> 類型別化粧品生産実績推移 . . . . . 564  
 <表1-5> 責任販売会社の生産実績現況(2022) 564  
 <表1-6> 化粧品生産実績現況(上位10品目) 565  
 <表1-7> 機能性化粧品生産実績推移 . . . . . 565  
 <表1-8> 国別韓国化粧品輸出実績現況 . . . . . 566  
 <表1-9> 国別韓国の化粧品輸入実績現況 . . . . . 567  
 <表1-10> 類型別化粧品輸入実績現況 . . . . . 567  
 <表1-11> 国別化粧品輸出実績推移 . . . . . 568  
 2. 医薬品 . . . . . 569  
 <表2-1> 年度別医薬品産業市場推移 . . . . . 569  
 <表2-2> 年度別バイオ医薬品生産・輸入推移 569  
 <表2-3> 年度別医薬品生産業者数・品目数・生産額  
 推移 . . . . . 570  
 <表2-4> GDP対比医薬品産業比重推移 . . . . . 570  
 <表2-5> 薬効群別・年度別医薬品生産実績推移  
 (中分類) . . . . . 571  
 <表2-6> 年度別国内製薬会社生産額推移(上位20  
 社) . . . . . 572  
 <表2-7> 国内医薬品上位20品目生産額現況(2022)  
 . . . . . 573  
 <表2-8> 年度別原料・完成医薬品輸出入額推移  
 . . . . . 574

<表2-9> 年度別・地域別医薬品輸入業者推移 574  
 <表2-10> 年度別完成医薬品輸入額上位10品目  
 推移 . . . . . 575  
 <表2-11> 年度別原料医薬品輸入額上位10品目  
 推移 . . . . . 575  
 <表2-12> 国別医薬品輸出額上位10ヵ国現況 576  
 <表2-13> 国別医薬品輸入額上位10ヵ国現況 576  
 <表2-14> 年度別完成医薬品国内自給度推移 577  
 <表2-15> 年度別原料医薬品国内自給度推移 577  
 <表2-16> 品目別・年度別漢方薬生産額推移(上位  
 10薬品) . . . . . 577  
 <表2-17> 品目別・年度別漢方薬輸入額推移(上位  
 10薬品) . . . . . 578  
 3. 農薬・肥料 . . . . . 579  
 <表3-1> 用途別・年度別農薬生産・出荷推移 . . . . . 579  
 <表3-2> 年度別ha当たり農薬使用量推移 . . . . . 579  
 <表3-3> 主要農薬の農協引受価格推移 . . . . . 580  
 <表3-4> 年度別化学肥料生産量及び消費量推移  
 . . . . . 580  
 <表3-5> 年度別農業用肥料需給実績推移 . . . . . 581  
 <表3-6> 年度別化学肥料販売量推移 . . . . . 581  
 <表3-7> 年度別肥料輸出入実績推移 . . . . . 581  
 4. バイオ . . . . . 582  
 <表4-1> 分野別バイオ産業生産及び内需現況  
 (2022) . . . . . 582  
 <表4-2> 年度別・分野別バイオ産業需給推移 . . . . . 583  
 <表4-3> 年度別バイオ産業需給変動推移 . . . . . 584  
 <表4-4> 年度別バイオ産業国内販売推移 . . . . . 584  
 <表4-5> 主要バイオ製品国内販売規模現況(2022)  
 . . . . . 585  
 <表4-6> 主要バイオ産業製品輸出現況(2022) 585  
 <表4-7> 年度別バイオ産業輸出変動推移 . . . . . 586  
 <表4-8> 年度別・分野別バイオ産業輸出変動推移  
 . . . . . 586  
 <表4-9> 年度別バイオ産業輸入変動推移 . . . . . 586  
 <表4-10> 主要バイオ産業製品輸入現況(2022)  
 . . . . . 587  
 <表4-11> 年度別・分野別バイオ産業輸入推移 587

〈表4-12〉 年度別・分野別バイオ産業総投資規模 推移	588	〈表1-9〉 月別・国別織物類輸出現況(2022)	608
〈表4-13〉 年度別・分野別バイオ産業研究開発費及 び施設投資額推移	588	〈表1-10〉 月別・国別織物類輸入現況(2022)	610
〈表4-14〉 年度別バイオ産業投資変動推移	589	〈表1-11〉 繊維ファッション産業需給現況	612
〈表4-15〉 バイオ医薬品市場規模推移	589	〈表1-12〉 化繊需給現況	612
〈表4-16〉 年度別バイオ医薬品生産実績推移	589	〈表1-13〉 綿紡需給現況	613
〈表4-17〉 製剤別バイオ医薬品生産実績推移	590	〈表1-14〉 織物需給現況	613
〈表4-18〉 会社別バイオ医薬品上位10社生産実績 現況	590	〈表1-15〉 衣類国内小売販売及びオンラインショッピ ング取引現況	613
〈表4-19〉 品目別バイオ医薬品上位10品目生産実績 現況	591	〈表1-16〉 衣類需給現況	614
〈表4-20〉 年度別バイオ医薬品輸出入実績推移	591	〈表1-17〉 毛糸輸出実績推移	614
〈表4-21〉 会社別バイオ医薬品上位10社輸入実績 現況	592	〈表1-18〉 毛織物輸出実績	615
〈表4-22〉 品目別バイオ医薬品上位10品目輸入実績 現況	592	〈表1-19〉 毛織物輸入実績	615
〈表4-23〉 製剤別バイオ医薬品輸出実績現況	593	〈表1-20〉 毛糸(原料)輸入実績	616
〈表4-24〉 製剤別バイオ医薬品輸入実績現況	593	〈表1-21〉 品目別毛糸輸入実績	616
〈表4-25〉 国別バイオ医薬品輸出実績現況(上位 10カ国)	594	〈表1-22〉 羊毛価格現況	617
〈表4-26〉 国別バイオ医薬品輸入実績現況(上位 10カ国)	594	〈表1-23〉 紡績会社生産現況	618
〈表4-27〉 医薬品別バイオ医薬品臨床承認推移	595	〈表1-24〉 原綿価格現況	618
〈表4-28〉 製薬会社及び研究者臨床承認推移	595	〈表1-25〉 綿糸輸出現況	619
〈表4-29〉 段階別製薬会社臨床試験承認推移	595	〈表1-26〉 主要国別綿糸輸出現況	619
〈表4-30〉 効能群別臨床試験承認推移	596	〈表1-27〉 綿糸輸入現況	620
		〈表1-28〉 主要国別綿糸輸入現況	620
		2. 化学繊維	621
9章 繊維・衣類・雑貨		〈表2-1〉 会社別化繊生産能力推移	621
1. 繊維産業	599	〈表2-2〉 品目別化繊生産推移	622
〈表1-1〉 品目別繊維類輸出入現況	599	〈表2-3〉 年度別Acrylic需給推移	622
〈表1-2〉 月別繊維類輸出入現況(2022)	599	〈表2-4〉 年度別Nylon Filament需給推移	623
〈表1-3〉 品目別繊維類輸出現況	600	〈表2-5〉 年度別Polyester Filament需給推移	623
〈表1-4〉 品目別繊維類輸入現況	601	〈表2-6〉 年度別Polyester Staple Fiber需給推移	624
〈表1-5〉 国別繊維類輸出現況	602	〈表2-7〉 年度別Chemical Fiber総需給推移	624
〈表1-6〉 国別繊維類輸入現況	603	〈表2-8〉 品目別化繊類輸出推移	625
〈表1-7〉 月別・品目別織物類輸出現況(2022)	604	〈表2-9〉 品目別Acrylic輸出推移	625
〈表1-8〉 月別・品目別織物類輸入現況(2022)	606	〈表2-10〉 品目別Nylon輸出推移	626
		〈表2-11〉 品目別Polyester輸出推移	627
		〈表2-12〉 品目別Synthetic Fiber輸出推移	627
		〈表2-13〉 品目別Rayon輸出推移	628
		〈表2-14〉 品目別Cellulosic Fiber輸出推移	629
		〈表2-15〉 品目別Chemical Fiber輸出推移	630
		〈表2-16〉 品目別化繊輸入推移	630

<表2-17> 品目別Acrylic輸入推移 . . . . . 631

<表2-18> 品目別Nylon輸入推移 . . . . . 631

<表2-19> 品目別Polyester輸入推移 . . . . . 632

<表2-20> 品目別Synthetic Fiber輸入推移 . 632

<表2-21> 品目別品目別Rayon輸入推移 . . 633

<表2-22> 品目別Cellulosic Fiber輸入推移 . 634

<表2-23> 品目別Chemical Fiber輸入推移 . 634

<表2-24> 年度別Spandex輸出入推移 . . . . 635

<表2-25> 国別化繊類輸出推移 . . . . . 636

<表2-26> 国別Nylon Filament輸出推移 . . . 637

<表2-27> 国別Polyester Filament輸出推移 . 637

<表2-28> 国別Polyester POY/FDY/DTY輸出推移  
. . . . . 638

<表2-29> 国別Acrylic Staple Fiber輸出推移 639

<表2-30> 国別Polyester Staple Fiber輸出推移 640

<表2-31> 国別化繊類輸入推移 . . . . . 642

<表2-32> 国別Nylon Filament輸入推移 . . . 642

<表2-33> 国別Polyester Filament輸入推移 . 643

<表2-34> 国別Polyester POY/FDY/DTY輸入推移  
. . . . . 643

<表2-35> 国別Acrylic Staple Fiber輸入推移 644

<表2-36> 国別Polyester Staple Fiber輸入推移 644

10章 食品産業

1. 食品産業 . . . . . 647

<表1-1> 国内産業対比食品産業生産比重 . 647

<表1-2> 食品産業製造業者推移 . . . . . 647

<表1-3> 年度別食品産業生産実績推移 . . . 647

<表1-4> 業種別食品産業生産実績現況 . . . 648

<表1-5> 加工食品生産実績現況(上位5品目) 648

<表1-6> 食品別生産実績現況(上位20品目) 649

<表1-7> 食品添加物生産実績現況(上位5品目) 650

<表1-8> 畜産物生産実績現況(上位5品目) . 650

<表1-9> 健康機能食品生産実績現況(上位5品目)  
. . . . . 650

<表1-10> 加工食品上位10社の生産実績現況 651

<表1-11> 食品添加物上位10社の生産実績現況  
. . . . . 651

<表1-12> 畜産物上位10社の生産実績現況 . 652

<表1-13> 健康機能食品上位10社の生産実績現況  
. . . . . 652

<表1-14> 品目群別食品輸入推移 . . . . . 653

<表1-15> 食品輸入額上位10カ国推移 . . . . 654

<表1-16> 農産物輸入額上位10カ国推移 . . . 654

<表1-17> 畜産物輸入額上位10カ国推移 . . . 655

<表1-18> 水産物輸入額上位10カ国推移 . . . 655

<表1-19> 加工食品輸入額上位10カ国推移 . 656

<表1-20> 健康機能食品輸入額上位10カ国推移 656

<表1-21> 食品添加物輸入額上位10カ国推移 657

<表1-22> 器具または容器・包装類輸入額上位10カ  
国推移 . . . . . 657

<表1-23> 農産物輸入額上位10品目推移 . . . 658

<表1-24> 畜産物輸入額上位10品目推移 . . . 658

<表1-25> 水産物輸入額上位10品目推移 . . . 659

<表1-26> 加工食品輸入額上位10品目推移 . 659

<表1-27> 健康機能食品輸入額上位10品目推移 660

<表1-28> 食品添加物輸入額上位10品目推移 660

<表1-29> 器具または容器、包装類輸入額上位10品  
目推移 . . . . . 661

2. 食品原料、添加物、醤類 . . . . . 662

<表2-1> 年度別小麦加工能力・実績推移 . . . 662

<表2-2> 原産地別小麦導入量推移 . . . . . 662

<表2-3> 種類別小麦粉生産実績推移 . . . . . 662

<表2-4> 年度別一人当たり小麦粉消費量推移 663

<表2-5> 玉粉及び澱粉用原料トウモロコシ使用量及  
び玉粉・澱粉生産量推移 . . . . . 663

<表2-6> 澱粉糖産業のトウモロコシ導入量推移 663

<表2-7> 用途別トウモロコシ澱粉処分量推移 . 664

<表2-8> 産地別輸入トウモロコシ購入実績推移 664

<表2-9> 種類別澱粉輸出実績推移 . . . . . 664

<表2-10> 国別トウモロコシ澱粉輸出実績推移 665

<表2-11> 韓国の中国製澱粉糖輸入推移 . . . 665

<表2-12> 年度別澱粉製品輸入実績推移 . . . 666

<表2-13> 年度別食用油主要原料輸入実績推移 667

<表2-14> 種類別家庭用食用油小売市場規模推移  
. . . . . 667

＜表2-15＞ 食用油脂類国内販売額上位10社現況 (2021) . . . . .	668	＜表3-11＞ 流通チャネル別スナック類オン・オフライン 小売比重推移 . . . . .	684
＜表2-16＞ 種類別ごま油生産規模推移 . . . . .	668	＜表3-12＞ 流通チャネル別スナック類小売額及び 比重 . . . . .	685
＜表2-17＞ 種類別ごま油出荷規模推移 . . . . .	669	＜表3-13＞ スナック類販売規模推移 . . . . .	685
＜表2-18＞ 種類別えごま油生産規模推移 . . . . .	669	＜表3-14＞ 製品別スナック類販売ランキング . . . . .	685
＜表2-19＞ 種類別えごま油出荷規模推移 . . . . .	670	＜表3-15＞ 種類別氷菓類生産現況(2023) . . . . .	686
＜表2-20＞ 年度別ごま油輸出入推移 . . . . .	670	＜表3-16＞ 種類別氷菓類売上現況(2023) . . . . .	686
＜表2-21＞ 年度別えごま油輸出入推移 . . . . .	670	＜表3-17＞ 種類別氷菓類国内販売額推移 . . . . .	686
＜表2-22＞ 会社別伝統油小売市場規模現況 . . . . .	671	＜表3-18＞ 品目別氷菓類市場規模推移 . . . . .	687
＜表2-23＞ 品目別全餡類生産規模推移 . . . . .	672	＜表3-19＞ 品目別パン類生産現況(2023) . . . . .	687
＜表2-24＞ 品目別全餡類出荷規模推移 . . . . .	672	＜表3-20＞ 品目別パン類売上現況(2023) . . . . .	688
＜表2-25＞ 品目別全餡類輸出規模推移 . . . . .	673	＜表3-21＞ 種類別麺類生産現況(2023) . . . . .	688
＜表2-26＞ 品目別全餡類輸入規模推移 . . . . .	673	＜表3-22＞ 種類別麺類売上現況(2023) . . . . .	688
＜表2-27＞ 醬類販売額推移 . . . . .	674	＜表3-23＞ 類型別ラーメン出荷規模推移 . . . . .	689
＜表2-28＞ 品目別醬類売上高推移 . . . . .	674	＜表3-24＞ 年度別ラーメン輸出入推移 . . . . .	689
＜表2-29＞ 醤油小売市場推移 . . . . .	675	＜表3-25＞ 乳牛飼育頭数推移 . . . . .	690
＜表2-30＞ 味噌小売市場推移 . . . . .	675	＜表3-26＞ 牛乳生産費推移 . . . . .	690
＜表2-31＞ 味噌小売市場推移 . . . . .	675	＜表3-27＞ 地域別原乳生産量現況(2023) . . . . .	691
＜表2-32＞ 品目別醬類生産及び売上現況(2021) . . . . .	676	＜表3-28＞ 地域別原乳受取価格現況(2023) . . . . .	691
＜表2-33＞ 大豆輸出入推移 . . . . .	677	＜表3-29＞ 原乳需給推移 . . . . .	692
＜表2-34＞ 国別大豆輸出入推移 . . . . .	677	＜表3-30＞ 原乳使用実績推移 . . . . .	692
＜表2-35＞ 味噌輸出入推移 . . . . .	678	＜表3-31＞ 乳製品消費推移 . . . . .	692
＜表2-36＞ 国別味噌輸出入推移 . . . . .	678	＜表3-32＞ 市乳需給推移 . . . . .	693
＜表2-37＞ コチュジャン輸出入推移 . . . . .	679	＜表3-33＞ 発酵乳需給推移 . . . . .	693
＜表2-38＞ 国別コチュジャン輸出入推移 . . . . .	679	＜表3-34＞ チーズ需給推移 . . . . .	694
3. 加工食品 . . . . .	680	＜表3-35＞ クリーム需給推移 . . . . .	694
＜表3-1＞ スナック類市場規模推移 . . . . .	680	＜表3-36＞ 練乳需給推移 . . . . .	694
＜表3-2＞ スナック類生産規模推移 . . . . .	680	＜表3-37＞ バター需給推移 . . . . .	695
＜表3-3＞ スナック類主要企業現況(2022) . . . . .	681	＜表3-38＞ 粉ミルク需給推移 . . . . .	695
＜表3-4＞ スナック類輸出規模推移 . . . . .	681	＜表3-39＞ 乳製品輸入推移 . . . . .	696
＜表3-5＞ 国別スナック類輸出推移 . . . . .	682	＜表3-40＞ 乳製品輸出推移 . . . . .	696
＜表3-6＞ 品目別スナック類輸出規模推移 . . . . .	682	＜表3-41＞ 年度別肉加工生産量推移 . . . . .	697
＜表3-7＞ 菓子類・パン類・餅類主要輸出企業現況 (2022) . . . . .	683	＜表3-42＞ 年度別肉加工販売量推移 . . . . .	697
＜表3-8＞ スナック類輸入推移 . . . . .	683	＜表3-43＞ 類型別・年度別食肉加工品輸入推移 . . . . .	698
＜表3-9＞ 品目別スナック類輸入規模推移 . . . . .	683	＜表3-44＞ 年度別水産物加工実績推移 . . . . .	699
＜表3-10＞ 国別スナック類輸入推移 . . . . .	684	＜表3-45＞ 品目別練製品加工実績推移 . . . . .	699
		＜表3-46＞ 品目別冷凍品加工実績推移 . . . . .	700

<表3-47> 品目別缶詰加工実績推移 . . . . .	701	<表4-7> 飲料類輸入規模推移 . . . . .	714
<表3-48> 品目別素乾品加工実績推移 . . . . .	701	<表4-8> 飲料類主要輸入品目推移- 果菜ジュース . . . . .	715
<表3-49> 品目別塩乾品加工実績推移 . . . . .	701	<表4-9> 飲料類主要輸入品目推移- 飲料類 .	716
<表3-50> 品目別煮干品煮干品加工実績推移	702	<表4-10> 主要国別飲料類輸入推移 . . . . .	716
<表3-51> 品目別海藻製品加工実績推移 . .	702	<表4-11> 流通チャンネル別飲料類小売比重(2022) . . . . .	717
<表3-52> 品目別寒天加工実績推移 . . . . .	702	<表4-12> 流通チャンネル別飲料類オン・オフライン小 売比重推移 . . . . .	717
<表3-53> 品目別調味加工品加工実績推移 .	703	<表4-13> 飲料類販売規模推移 . . . . .	718
<表3-54> 品目別魚油粉加工実績推移 . . . .	703	<表4-14> 種類別コーヒー消費量推移 . . . . .	719
<表3-55> 品目別塩辛品加工実績推移 . . . .	703	<表4-15> コーヒー市場における小売店売上高推移 . . . . .	719
<表3-56> 品目別塩蔵品加工実績推移 . . . .	704	<表4-16> 会社別インスタントコーヒー販売金額及び 物量推移 . . . . .	719
<表3-57> 冷凍加工食品オフライン全市場規模推移 . . . . .	705	<表4-17> 会社別インスタントコーヒー市場占有率推 移(物量基準) . . . . .	719
<表3-58> 会社別冷凍加工食品市場占有率推移	705	<表4-18> 会社別インスタント豆コーヒー(アメリカン) 販売金額及び物量推移 . . . . .	720
<表3-59> 会社別冷凍餃子市場占有率推移 .	705	<表4-19> 会社別インスタント豆コーヒー(アメリカン) 物量基準市場占有率推移 . . . . .	720
<表3-60> 細部カテゴリー別冷凍餃子市場規模推移 . . . . .	706	<表4-20> 会社別インスタント豆コーヒー(ラテ)販売 金額及び物量推移 . . . . .	720
<表3-61> 会社別調理冷凍食品市場占有率推移	706	<表4-21> 会社別インスタント豆コーヒー(ラテ)物量 基準市場占有率推移 . . . . .	720
<表3-62> 細部カテゴリー別調理冷凍市場規模推移 . . . . .	706	<表4-22> 会社別コーヒーミックス販売金額及び物量 推移 . . . . .	721
<表3-63> キムチ国内消費量推移 . . . . .	707	<表4-23> 会社別コーヒーミックス市場占有率推移 (物量基準) . . . . .	721
<表3-64> 国内キムチ市場規模及び原産地別平均 単価推移 . . . . .	707	<表4-24> 会社別コーヒー飲料販売金額及び物量 推移 . . . . .	721
<表3-65> 年度別・月別白菜価格推移 . . . .	708	<表4-25> 会社別コーヒー飲料市場占有率推移(物 量基準) . . . . .	721
<表3-66> 年度別・月別大根価格推移 . . . .	708	<表4-26> 年度別高麗人参生産推移 . . . . .	722
<表3-67> 年度別・月別乾唐辛子価格推移 .	708	<表4-27> 市道別高麗人参栽培現況(2022) .	722
<表3-68> 年度別・月別乾長ネギ価格推移 . .	709	<表4-28> 市道別高麗人参生産量及び生産実績現 況(2022) . . . . .	723
<表3-69> 年度別・月別皮を剥いたニンニク(国産) 価格推移 . . . . .	709	<表4-29> 年度別高麗人参栽培面積変動推移	723
<表3-70> 年度別・月別玉ねぎ価格推移 . . .	709		
<表3-71> キムチ生産実績推移 . . . . .	710		
<表3-72> 主要国別キムチ輸出額推移 . . . .	710		
4. 飲料、コーヒー、高麗人参、健康機能食品 .	711		
<表4-1> 飲料類市場規模推移 . . . . .	711		
<表4-2> 飲料類生産規模推移 . . . . .	712		
<表4-3> 飲料類主要企業現況(2022) . . . .	712		
<表4-4> 飲料類輸出規模推移 . . . . .	713		
<表4-5> 飲料類主要輸出企業現況(2022) .	713		
<表4-6> 国別飲料類輸出推移 . . . . .	714		

<表4-30> 年度別高麗人参生産量推移	724	5. 簡便調理食、外食産業	737
<表4-31> 市道別・年根別高麗人参生産現況(2022)	724	<表5-1> インスタント食品及び簡便食品セット(ミールキット)市場規模推移	737
<表4-32> 年度別高麗人参需給動向	725	<表5-2> インスタント食品及び簡便食品セット(ミールキット)生産額推移	738
<表4-33> 最近5カ年の高麗人参価格動向	725	<表5-3> インスタント食品及び簡便食品セット(ミールキット)生産量推移	738
<表4-34> 高麗人参主要国輸出実績推移(最近3カ年)	726	<表5-4> インスタント食品生産業者推移	739
<表4-35> 高麗人参類及び高麗人参製品類輸出実績推移(最近3カ年)	726	<表5-5> 会社別・ブランド別簡便食品セット(ミールキット)市場比重推移	739
<表4-36> 品目別高麗人参輸出実績推移	727	<表5-6> 簡便食品セット(ミールキット)輸出規模推移	739
<表4-37> 年度別高麗人参輸入推移	728	<表5-7> インスタント食品輸出上位20社及び輸出実績(2022)	740
<表4-38> 健康機能食品市場規模推移	729	<表5-8> インスタント食品及び簡便食品セット(ミールキット)販売額推移	740
<表4-39> 健康機能食品生産推移	729	<表5-9> インスタント食品生産上位20社及び実績現況(2022)	741
<表4-40> 原料別健康機能食品製品数現況(2022)	729	<表5-10> 会社別ファーストフード売上・店舗数推移	742
<表4-41> 機能性原料認定推移	730	<表5-11> 会社別ファミリーレストラン売上・店舗数推移	742
<表4-42> 健康機能食品製造会社推移	730	<表5-12> 会社別ピザ売上・店舗数推移	743
<表4-43> 健康機能食品主要企業現況(2022)	730	<表5-13> 会社別チキン売上・店舗数推移	743
<表4-44> 健康機能食品輸出推移	731	<表5-14> 会社別コーヒー売上・店舗数推移	743
<表4-45> 健康機能食品主要輸出品目(告示型)現況(2022)	731	6. 代替食品	744
<表4-46> 健康機能食品主要輸出品目(個別認定型)現況(2022)	732	<表6-1> 分野別代替食品市場規模現況	744
<表4-47> 健康機能食品の輸入推移	732	<表6-2> 類型別代替食品(国内生産+輸入)現況	744
<表4-48> 主要品目別健康機能食品輸入現況(2022)	733	<表6-3> 目的別代替食品現況	745
<表4-49> 主要品目別健康機能食品輸入現況(輸入届出件数)(2022)	733	<表6-4> 代替食品輸入国数・製品数・輸入量推移	745
<表4-50> 健康機能食品主要輸入国現況(輸入額)(2022)	734	<表6-5> 流通チャネル別植物性食品市場規模推移	745
<表4-51> 健康機能食品主要輸入国現況(輸入件数)(2022)	734		
<表4-52> 健康機能食品主要輸入業者現況(2022)	735	11章 その他製造業	
<表4-53> 健康機能食品国内販売推移	735	1. タイヤ工業	749
<表4-54> 品目別健康機能食品売上推移	736	<表1-1> 自動車タイヤ生産・販売推移(数量)	749
<表4-55> 機能性別健康機能食品売上比重(2022)	736		

<表1-2> 自動車タイヤ生産・販売推移(重量) ・	750	<表2-7> セメント産業内需推移(総括) ・	761
<表1-3> 自動車タイヤ内需(新車用及び交換用)販売 推移(数量) ・	751	<表2-8> 品目別セメント産業内需推移 ・	761
<表1-4> 自動車タイヤ内需(新車用及び交換用)販売 推移(重量) ・	751	<表2-9> 需要別セメント産業内需推移 ・	762
<表1-5> 地域別タイヤチューブ輸出推移(金額)	751	<表2-10> セメント産業輸出推移 ・	762
<表1-6> 種類別自動車タイヤ輸入推移(数量及び金 額) ・	752	<表2-11> セメント産業輸入推移 ・	763
<表1-7> 国別乗用車用ラジアルタイヤ輸入推移(数 量及び金額) ・	752	<表2-12> 輸送手段別セメント産業輸送推移 ・	763
<表1-8> 国別バス用(小型トラック含む)ラジアルタイ ヤ輸入推移(数量及び金額) ・	752	<表2-13> 年度別骨材許可実績及び採取実績推移 ・	764
<表1-9> 二輪車用タイヤ生産・販売推移(数量及び重 量) ・	753	<表2-14> 供給元別骨材採取構成比推移 ・	764
<表1-10> 二輪車用チューブ生産・販売推移(数量及 び重量) ・	753	<表2-15> 種類別・四半期別骨材採取実績(全国) (2022) ・	765
<表1-11> 国別二輪車用タイヤ輸入推移(数量及び 金額) ・	754	<表2-16> 市道別骨材採取許可実績(2021) ・	767
<表1-12> 国別二輪車用チューブ輸入推移(数量及 び金額) ・	754	<表2-17> 市道別骨材許可採取実績(2022) ・	768
<表1-13> 年度別廃タイヤ発生量及びリサイクル推移 ・	755	<表2-18> 市道別骨材申告採取実績(2022) ・	769
<表1-14> 利用方法別廃タイヤ処理推移 ・	755	3. 木材・家具工業 ・	770
<表1-15> 世界の天然ゴム生産及び消費推移	756	<表3-1> 年度別木材パネル生産及び供給推移 ・	770
<表1-16> 地域別天然ゴム生産(消費)推移 ・	756	<表3-2> 年度別原木需給実績推移 ・	770
<表1-17> 韓国の天然ゴム消費推移 ・	756	<表3-3> 用途別国内材供給実績推移 ・	771
<表1-18> 世界の合成ゴム生産及び消費推移	757	<表3-4> 年度別・地域別チップ生産実績推移 ・	771
<表1-19> 地域別合成ゴム生産(消費)推移 ・	757	<表3-5> 年度別パルプ生産実績推移 ・	772
<表1-20> 韓国の合成ゴム生産(消費)推移 ・	757	<表3-6> 年度別・地域別木材ベレット生産実績推移 ・	772
2. 窯業 ・	758	<表3-7> 年度別パーティクルボード輸出入推移	773
<表2-1> セメント需給現況(総括)(2022) ・	758	<表3-8> 年度別合板輸出入推移 ・	773
<表2-2> 会社別クリンカー生産能力及び稼働率現況 ・	759	<表3-9> 年度別製材木輸出入推移 ・	773
<表2-3> 年度別製造業及びセメント産業平均稼働率 推移 ・	759	<表3-10> 椅子輸出入推移 ・	774
<表2-4> 年度別クリンカー需給推移(総括) ・	759	<表3-11> 医療用家具輸出入推移 ・	774
<表2-5> 年度別セメント需給推移(総括) ・	760	<表3-12> その他家具及びその部分品輸出入推移 ・	774
<表2-6> セメント産業生産推移(総括) ・	760	<表3-13> マットレス支持物等輸出入推移 ・	775
		4. 製紙・パルプ工業 ・	776
		<表4-1> 年度別紙類生産実績推移 ・	776
		<表4-2> 月別紙類生産実績推移(2023) ・	776
		<表4-3> 年度別紙類内需推移 ・	777
		<表4-4> 月別紙類内需実績推移(2023) ・	777
		<表4-5> 年度別製紙類輸出入実績推移 ・	778
		<表4-6> 月別製紙類輸出入実績推移(2023) ・	778



5. 楽器工業	779	<表2-4> 年度別・資材別・用途別建築物着工延床面積推移	796
<表5-1> 年度別ピアノ輸出入推移	779	<表2-5> 年度別・資材別・用途別建築許可推移	797
<表5-2> 年度別ギター・弦楽器輸出入推移	779	<表2-6> 年度別・資材別・用途別建築許可延床面積推移	798
<表5-3> 年度別管楽器輸出入推移	779	<表2-7> 地域別骨材所要量及び比重現況(2022)	799
<表5-4> 年度別打楽器輸出入推移	780	<表2-8> 地域別・四半期別砂需要量算定現況(2022)	800
12章 建設・住宅		<表2-9> 地域別・四半期別砂利需要量算定現況(2022)	801
1. 建設業	783	<表2-10> 骨材源別骨材供給・比率現況(2022)	802
<表1-1> 地域別総合建設企業及び建設業登録分布現況	783	<表2-11> 地域別骨材許可供給計画現況(2022)	803
<表1-2> 発注機関別・工種別総合建設企業契約実績	784	3. 海外建設	804
<表1-3> 発注機関別・工種別総合建設企業既成実績	784	<表3-1> 地域別海外建設受注金額推移	804
<表1-4> 地域別専門建設業登録分布現況	785	<表3-2> 地域別海外建設受注件数推移	804
<表1-5> 市道別・請負別専門建設業契約実績現況	786	<表3-3> 工種別海外建設受注金額推移	804
<表1-6> 業種別・請負別専門建設業契約実績現況	787	<表3-4> 工種別海外建設受注件数推移	805
<表1-7> 市道別・細分工種別専門建設業契約実績(合計)現況	788	<表3-5> 年度別海外建設人材進出推移	806
<表1-8> 市道別・請負別専門建設業既成実績現況	789	4. 住宅建設	807
<表1-9> 業種別・請負別専門建設業既成実績現況	789	<表4-1> 年度別公共住宅建設実績推移	807
<表1-10> 市道別設備建設業登録数及び企業数現況	790	<表4-2> 類型別・年度別住宅建設実績推移	807
<表1-11> 市道別・請負別設備建設業契約及び既成実績	791	<表4-3> 部門別・類型別住宅着工実績推移	808
<表1-12> 市道別・業種別設備建設業契約及び既成実績	792	<表4-4> 部門別・類型別住宅竣工実績推移	810
<表1-13> 業種別・工種別・請負別設備建設業契約及び既成実績	793	<表4-5> 年度別・市道別住宅未分譲推移	812
2. 国内建設	795	13章 環境産業	
<表2-1> 項目別建設投資構成比推移	795	1. 大気環境	815
<表2-2> 民間・公共別建設投資構成比推移	795	<表1-1> 都市別亜硫酸ガス汚染度推移	815
<表2-3> 年度別・資材別・用途別建築物着工推移	795	<表1-2> 都市別微細粉塵(PM10)汚染度推移	815
		<表1-3> 都市別二酸化窒素(NO2)汚染度推移	816
		<表1-4> 都市別オゾン(O3)汚染度推移	816
		<表1-5> 都市別一酸化炭素(CO)汚染度推移	817
		<表1-6> 都市別鉛(Pb)汚染度推移	817
		<表1-7> 年度別主要都市の雨水酸度推移	818
		<表1-8> 年度別オゾン注意報発令推移	818
		<表1-9> 年度別主要都市の黄砂発生推移	819

2. 水質環境 . . . . . 820

<表2-1> 4大河川主要地点水質汚染度推移(BOD)  
. . . . . 820

<表2-2> 4大河川主要地点水質汚染度推移(COD)  
. . . . . 820

<表2-3> 4大河川主要地点水質汚染度推移(T-P)  
. . . . . 821

<表2-4> 4大河川主要地点水質汚染度推移(T-N)  
. . . . . 821

<表2-5> 4大河川主要地点水質汚染度推移  
(クロロフィル-a) . . . . . 822

<表2-6> 市道別地下水施設現況 . . . . . 822

<表2-7> 市道別地下水利用現況 . . . . . 824

3. 上下水道 . . . . . 826

<表3-1> 市道別上水道普及現況(2022) . . . . . 826

<表3-2> 年度別上水道普及推移 . . . . . 827

<表3-3> 行政区域別上水道普及水準(2022) . . . . . 827

<表3-4> 取水源別施設容量現況(2022) . . . . . 828

<表3-5> 年度別取水場稼働率推移 . . . . . 828

<表3-6> 市道別取水場現況(2022) . . . . . 829

<表3-7> 市道別浄水場施設現況(2022) . . . . . 830

<表3-8> 年度別浄水場稼働率推移 . . . . . 831

<表3-9> 方式別浄水処理施設現況(2022) . . . . . 831

<表3-10> 年度別水道管延長推移 . . . . . 831

<表3-11> 年度別上水道総給水量分析推移 . . . . . 831

<表3-12> 業種別水道水使用量推移 . . . . . 832

<表3-13> 地域別1人1日当たり水道水使用量推移  
. . . . . 832

<表3-14> 市道別水道料金現況(2022) . . . . . 833

<表3-15> 年度別水道料金変化推移 . . . . . 833

<表3-16> 市道別下水道普及現況(2022) . . . . . 834

<表3-17> 年度別下水道料金推移 . . . . . 835

<表3-18> 市道別下水道料金現況(2022) . . . . . 835

<表3-19> 年度別・地域別糞尿処理施設推移 . . . . . 836

<表3-20> 年度別・地域別下水処理場推移 . . . . . 837

<表3-21> 市道別公共下水処理水再利用現況  
(2022) . . . . . 838

4. 廃棄物 . . . . . 839

<表4-1> 年度別・種類別廃棄物発生推移 . . . . . 839

<表4-2> 年度別生活廃棄物の性状変化推移 . . . . . 839

<表4-3> 年度別生活(家庭)廃棄物の性状変化推移  
. . . . . 840

<表4-4> 年度別事業所(非)排出施設系廃棄物の性  
状変化推移 . . . . . 840

<表4-5> 年度別排出施設系事業場廃棄物の性状変  
化推移 . . . . . 841

<表4-6> 年度別建設廃棄物の性状変化推移 . . . . . 841

<表4-7> 年度別指定廃棄物の性状変化推移 . . . . . 842

<表4-8> 廃棄物処理方法変化推移 . . . . . 842

<表4-9> 生活廃棄物処理方法変化推移 . . . . . 843

<表4-10> 事業場排出施設廃棄物処理方法変化  
推移 . . . . . 843

<表4-11> 建設廃棄物処理方法変化推移 . . . . . 844

<表4-12> 指定廃棄物処理方法変化推移 . . . . . 844

<表4-13> 処理主体別廃棄物処理現況(2022) . . . . . 845

<表4-14> 廃棄物埋立施設現況(2022) . . . . . 845

<表4-15> 廃棄物焼却施設現況(2022) . . . . . 846

<表4-16> 廃棄物処理業者現況(2022) . . . . . 846

14章 運輸業

1. 運輸産業 . . . . . 849

<表1-1> 年度別国内旅客輸送推移(1) . . . . . 849

<表1-2> 年度別国内旅客輸送推移(2) . . . . . 850

<表1-3> 手段別国内旅客輸送推移(1) . . . . . 850

<表1-4> 手段別国内旅客輸送推移(2) . . . . . 851

<表1-5> 年度別国際旅客推移 . . . . . 851

<表1-6> 年度別・輸送手段別国際旅客推移 . . . . . 852

<表1-7> 年度別国内貨物総括推移 . . . . . 854

<表1-8> 年度別・輸送手段別国内貨物輸送量推移  
. . . . . 856

<表1-9> 年度別国際貨物総括推移 . . . . . 858

<表1-10> 年度別・輸送手段別国際貨物推移 . . . . . 859

2. 陸上輸送 . . . . . 860

<表2-1> 輸送手段別輸送実績推移(1) . . . . . 860

<表2-2> 輸送手段別輸送実績推移(2) . . . . . 860

<表2-3> 年度別鉄道総括指標推移 . . . . . 862

＜表2-4＞ 年度別鉄道貨物輸送実績推移	863	＜表1-10＞ デパートの購入件数・購入単価及び店舗 当たり売上増加率推移	888
＜表2-5＞ 年度別鉄道車両保有推移	864	＜表1-11＞ コンビニ前年同期比売上増減率推移	888
＜表2-6＞ 営業用自動車輸送総括	864	＜表1-12＞ 商品群別コンビニ前年同月比売上増加率 推移	889
＜表2-7＞ 年度別自動車登録台数推移	865	＜表1-13＞ 商品群別コンビニ売上比重推移	889
＜表2-8＞ 市道別自動車登録台数現況(2022)	866	＜表1-14＞ 月別コンビニ購入件数及び購入単価増加 率推移	890
3. 海上輸送	868	＜表1-15＞ 月別コンビニ店舗当たり売上額増加率及 び店舗数推移	890
＜表3-1＞ 海運貨物輸送推移(入港)	868	＜表1-16＞ 準大規模店舗(SSM)前年同期比売上増減 率推移	890
＜表3-2＞ 海運貨物輸送推移(出港)	869	＜表1-17＞ 準大規模店舗(SSM)購入件数・購入単価 及び店舗当たり売上増加率推移	891
＜表3-3＞ 年度別船舶入出港推移	870	＜表1-18＞ 商品群別準大規模店舗(SSM)前年同月比 売上増加率推移	891
＜表3-4＞ トン級別船舶入港現況	872	＜表1-19＞ 商品群別準大規模店舗(SSM)売上比重 推移	892
＜表3-5＞ 年度別貨物輸送推移(総括)	873	＜表1-20＞ 小売販売額中のオンラインショッピング取 引額比重推移	892
4. 航空輸送	875	＜表1-21＞ オンラインショッピング中のモバイル取引額 推移	892
＜表4-1＞ 国内旅客輸送実績推移	875	＜表1-22＞ 商品群別オンラインショッピング取引額 現況	893
＜表4-2＞ 国際旅客輸送実績推移	875	＜表1-23＞ 商品群別オンラインショッピング取引額前 年同期比現況	895
＜表4-3＞ 国内貨物輸送実績推移	877	＜表1-24＞ 商品群別モバイルショッピング取引額現況	896
＜表4-4＞ 国際貨物輸送実績(1)推移	878	＜表1-25＞ 商品群別モバイルショッピング取引額前年 同期比現況	898
＜表4-5＞ 国際貨物輸送実績(2)推移	879	＜表1-26＞ 商品群別オンラインショッピング取引額(総 合モール)動向	900
＜表4-6＞ 国内線運航実績推移	880	＜表1-27＞ 商品群別オンラインショッピング取引額(専 門モール)動向	901
＜表4-7＞ 国際線運航実績推移	881	＜表1-28＞ 商品群別オンラインモール取引額動向	903
		＜表1-29＞ 商品群別オン・オフライン並行モールのオ ンラインショッピング取引額動向	904
		2. 金融産業	906
15章 流通・金融産業			
1. 流通産業	885		
＜表1-1＞ オフライン流通業者の売上比重及び増減率 現況	885		
＜表1-2＞ 月別前年同月比主要流通業者売上増減率 現況(2023)	885		
＜表1-3＞ 大型マート前年同期比売上増減率現況	885		
＜表1-4＞ 商品群別大型マート前年同月比売上増加 率現況	886		
＜表1-5＞ 月別大型マート購入件数・購入単価及び店 舗当たり売上額増加率推移(2023)	886		
＜表1-6＞ 商品群別大型マート売上比重推移	887		
＜表1-7＞ 商品群別・月別デパート前年同月比売上増 加率現況	887		
＜表1-8＞ デパート前年同期比売上増減率推移	888		
＜表1-9＞ 商品群別デパート売上比重推移(2023)	888		

<表2-1> 年度別家計信用動向推移 . . . . . 906

<表2-2> 年度別企業資金調達推移 . . . . . 906

<表2-3> 年度別保険会社の収入保険料規模推移  
. . . . . 906

<表2-4> 年度別保険会社財務状況推移 . . . 907

<表2-5> 年度別保険会社支給余力比率推移 907

<表2-6> 年度別相互貯蓄銀行BIS自己資本比率  
推移 . . . . . 907

<表2-7> 年度別相互貯蓄銀行の固定以下与信比率  
推移 . . . . . 907

<表2-8> 年度別市場金利推移 . . . . . 908

<表2-9> 年度別信用保証規模推移 . . . . . 908

<表2-10> 年度別クレジットカード会社調整自己資本  
比率推移 . . . . . 908

<表2-11> 年度別外国人証券投資推移 . . . . 909

<表2-12> 年度別銀行の固定以下与信比率推移 909

<表2-13> 年度別銀行の企業及び家計貸付延滞貸  
付債権比率推移 . . . . . 909

<表2-14> 種類別・年度別債権発行/流通推移 910

<表2-15> 年度別手形不渡率推移 . . . . . 910

<表2-16> 年度別一般銀行営業店舗推移 . . . 911

<表2-17> 年度別証券会社店舗推移 . . . . . 911

<表2-18> 証券会社資産健全性分類現況 . . . 912

<表2-19> 証券会社の金融商品委託売買手数料  
現況 . . . . . 912

<表2-20> 年度別証券会社証券取引推移 . . . 913

<表2-21> 年度別証券会社デリバティブ取引推移  
. . . . . 913

<表2-22> 生命保険会社店舗及び販売店推移 914

<表2-23> 生命保険会社資産健全性現況 . . . 914

<表2-24> 損害保険会社店舗及び代理店推移 915

<表2-25> 損害保険損害保険会社資産健全性現況  
. . . . . 915

<表2-26> クレジットカード会社営業店舗推移 . 916

<表2-27> クレジットカード会社与信健全性推移 916

<表2-28> デビットカード利用実績推移 . . . . 916

<表2-29> クレジットカード利用実績推移 . . . . 917

<表2-30> プリペイドカード利用実績推移 . . . . 917

<表2-31> カード購入実績推移 . . . . . 917

<表2-32> リース会社営業店舗推移 . . . . . 918

<表2-33> リース会社与信健全性 . . . . . 918

<表2-34> 割賦金融会社営業店舗推移 . . . . 919

<表2-35> 割賦金融会社与信健全性推移 . . . 919

<表2-36> 新技術金融会社営業店舗推移 . . . 920

<表2-37> 新技術金融会社与信健全性推移 . . 920

16章 観光・レジャー産業

1. 観光産業 . . . . . 923

<表1-1> 年度別観光客入出国推移 . . . . . 923

<表1-2> 年齢別観光客入国推移 . . . . . 923

<表1-3> 国別訪韓観光客入国者数推移 . . . . 924

<表1-4> 目的別訪韓観光客入国推移 . . . . . 926

<表1-5> 外来旅行客入国数推移 . . . . . 926

<表1-6> 交通手段別外来旅行客入国推移 . . . 926

<表1-7> 性別入国者推移 . . . . . 927

<表1-8> 年齢別韓国人出国推移 . . . . . 927

<表1-9> 交通手段別韓国人出国推移 . . . . . 928

<表1-10> 性別韓国人出国推移 . . . . . 928