

はじめに

目次

表目次

Focus

1. 経済指標	3
2. 貿易動向	12
3. 南北経協事業	23

1章 1次産業

1. 農業	29
2. 畜産業	24
3. 林業	48
4. 水産業	52

2章 エネルギー・電力・ガス産業

1. エネルギー	63
2. 電力	73
3. ガス	77

3章 鉄・非鉄金属産業

1. 鉄鋼産業概況	83
2. 電気炉	89
3. 形鋼	91
4. 棒鋼	92
5. 鉄筋	93
6. 線材	94
7. 重厚板	95
8. 鋼板	96
9. 鋼管	102
10. 非鉄金属	103

4章 輸送機械工業

1. 鉄道車両	119
2. 自動車	125
1) 自動車産業	125
2) 自動車部品工業	157
3) 自動車関連産業	161
3. モーターサイクル	162
4. 航空・宇宙産業	164
5. 造船・造船機資材工業	168

5章 石油化学

1. 石油化学総括	183
2. 基礎油分	198
3. 化成品	205
4. 合成ゴム	222
5. 合成樹脂	225

6章 食品産業

1. 製粉・澱粉・澱粉糖	235
2. 製糖・食用油脂	240
3. 氷菓子・製菓・製パン・ラーメン	242
4. 乳加工・肉加工	246
5. 水産加工	251
6. 調味料・調味食品・醬類製造業	260
7. キムチ製造業	262
8. 酒類・飲料	263
9. コーヒー・人参製品	266
10. 外食産業	270
11. レトルト・軟食品	273

7章 窯業工業

1. セメント工業	277
-----------	-----

2. レミコン工業	280	5. 廃棄物	428
3. ガラス工業	285	11章 運輸・倉庫業	
4. タイル・衛生陶器工業	288	1. 運輸産業	443
5. アスコン	294	2. 陸上運送	445
6. 骨材・石材工業	296	3. 海上運送	451
8章 その他製造業		4. 航空運送	455
1. タイヤ工業	301	5. 倉庫・貨物ターミナル	459
2. 電気機器	310	9章 建設・住宅産業	
3. 木材・合板工業	327	1. 建設業	365
4. 製紙・化粧紙工業	334	2. 国内建設	370
5. 家具工業	341	3. 海外建設	378
6. 楽器工業	344	4. 住宅建設	383
7. 金型工業	346	10章 環境産業	
8. 玩具工業	349	1. 大気環境	395
9. 文具工業	351	2. 水質環境	407
10. 工具工業	355	3. 上下水道	421
11. その他製造業	358	4. 土壌	427
1. 運動用具工業	358		
2. 貴金属・宝石産業	359		
3. 皮革産業	360		
4. 自転車産業	361		

Focus

1. 経済指標 3

〈表1-1〉国民所得推移 3

〈表1-2〉対外貿易国際収支(総括) 4

〈表1-3〉対外貿易輸出入額推移(通関) 5

〈表1-4〉地域別対外貿易輸出入差 5

〈表1-5〉外債・外貨保有額・外国人投資・原油輸入推移 6

〈表1-6〉主要国の為替相場変動推移 6

〈表1-7〉通貨・金利推移 7

〈表1-8〉物価及び輸出入推移 8

〈表1-9〉雇用推移 8

〈表1-10〉主要国のGDP規模推移 9

〈表1-11〉主要国の1人当り国民総所得(GNI)推移 10

〈表1-12〉主要国国内総生産推移 11

〈表1-13〉主要国経常収支推移 11

2. 貿易動向 12

〈表2-1〉年度別韓国の輸出入実績 12

〈表2-2〉年度別世界貿易規模推移 12

〈表2-3〉韓国の主要貿易相手国実態 13

〈表2-4〉韓国の貿易収支黒字/赤字国 14

〈表2-5〉年度別外貨保有額 14

〈表2-6〉年度別対中国輸出入額 15

〈表2-7〉年度別対日本輸出入額 15

〈表2-8〉年度別対米輸出入額 16

〈表2-9〉年度別対EU輸出入額 16

〈表2-10〉年度別対ASEAN輸出入額 17

〈表2-11〉国別輸出入実績比較 17

〈表2-12〉品別輸出入実績(09.5) 18

〈表2-13〉国別輸出入実績 18

〈表2-14〉国別輸入実績 18

〈表2-15〉主要地域別輸出入実績 19

〈表2-16〉主要品目別輸出実績 20

〈表2-17〉主要品目別輸入実績 21

〈表2-18〉主要地域別貿易収支 23

3. 南北経協事業 23

〈表3-1〉年度別南北貿易額推移 23

〈表3-2〉年度別南北貿易件数推移 23

〈表3-3〉年度別南北貿易品目数推移 23

〈表3-4〉年度別南北経済協力事業(者)承認推移 23

〈表3-5〉南北社会文化交流協力事業(者)承認推移 23

〈表3-6〉南北経済協力協議推移-事業形態別 24

〈表3-7〉類型別南北貿易額現況(最近5年間) 24

〈表3-8〉年度別南北観光協力事業推移-金剛山観光客 24

〈表3-9〉年度別南北観光協力事業推移-平壤・開城 25

〈表3-10〉年度別開城工団稼働企業数及び生産額 25

〈表3-11〉年度別開城工団労働者数 25

〈表3-12〉年度別開城工団訪問者数 25

〈表3-13〉年度別南北往来者数 25

〈表3-14〉年度別南北車両往来数 26

〈表3-15〉年度別南北経済協力協議推移-事業分野別 26

1章 1次産業

1. 農業 29

〈表1-1〉食用作物生産量推移 29

〈表1-2〉米穀栽培面積及び生産量推移 29

〈表1-3〉地域別米穀栽培面積及び生産実績(2007) 30

〈表1-4〉麦類栽培面積及び生産量推移 30

〈表1-5〉油脂作物栽培面積及び生産量推移 31

〈表1-6〉豆栽培面積及び生産量推移 31

〈表1-7〉さつまいも栽培面積及び生産量推移 31

〈表1-8〉じゃがいも栽培面積及び生産量推移 31

〈表1-9〉とうもろこし栽培面積及び生産量推移 32

〈表1-10〉豆生産・買入及び用途別消費実績推移 32

〈表1-11〉とうもろこし生産・買入及び用途別消費実績推移 32

〈表1-12〉さつまいも生産・買入及び用途別使用実績推移 33

〈表1-13〉全糧穀需給実績現況(2007 暫定) 33

〈表1-14〉 野菜類生産量推移	34	3. 林業	48
〈表1-15〉 胡麻需給実績推移	34	〈表3-1〉 市道別・所有別林野面積現況(2007)	48
〈表1-16〉 落花生需給実績推移	34	〈表3-2〉 林産物生産実績推移	49
〈表1-17〉 唐辛子需給実績推移	35	〈表3-3〉 主要林産物輸出実績推移	50
〈表1-18〉 ニンニク需給実績推移	35	〈表3-4〉 主要林産物輸入実績推移	51
〈表1-19〉 玉葱需給実績推移	35	〈表3-5〉 木材供給量(原木)推移	51
〈表1-20〉 施設野菜栽培現況推移	36	4. 水産業	52
〈表1-21〉 果物類栽培面積及び生産量推移	36	〈表4-1〉 漁家数推移	52
〈表1-22〉 果物類輸出実績推移	36	〈表4-2〉 漁業形態別漁業従事者推移	52
〈表1-23〉 果物類買入実績推移	37	〈表4-3〉 年齢別漁業従事者推移	52
〈表1-24〉 果物類1人当り年間消費量推移	37	〈表4-4〉 市道別浅海養殖業漁業権推移	53
〈表1-25〉 茶葉栽培面積及び生産実績推移	37	〈表4-5〉 漁業別生産額推移	53
〈表1-26〉 キノコ栽培面積及び生産量推移	38	〈表4-6〉 漁業別生産量推移	54
〈表1-27〉 人参栽培面積及び生産推移	38	〈表4-7〉 品別水産物生産量推移	54
〈表1-28〉 市道別人参耕作現況(2005)	39	〈表4-8〉 国別水産物輸出推移	55
〈表1-29〉 種類別人参輸出実績推移	39	〈表4-9〉 国別水産物輸入推移	56
〈表1-30〉 花卉生産農家及び栽培面積推移	40	〈表4-10〉 品別水産物輸出推移	57
〈表1-31〉 花卉輸出実績推移	40	〈表4-11〉 品別水産物輸入推移	57
〈表1-32〉 花卉輸入実績推移	41	〈表4-12〉 水産物輸出入額動向	58
〈表1-33〉 蚕業栽培現況推移	41	〈表4-13〉 水産物製品生産量推移	58
2. 畜産業	42	〈表4-14〉 品別水産加工食品生産量推移	59
〈表2-1〉 家畜飼育頭数及び戸数推移	42	2章 エネルギー・電力・ガス産業	
〈表2-2〉 家畜別・飼育規模別戸数推移	42	1. エネルギー	63
〈表2-3〉 その他家畜飼育現況推移	43	〈表1-1〉 主要エネルギー指標推移	63
〈表2-4〉 種畜別輸入現況推移	43	〈表1-2〉 1次エネルギー消費量推移	63
〈表2-5〉 畜産物需給実績推移	44	〈表1-3〉 1次エネルギー消費(構成比)推移	64
〈表2-6〉 肉類消費量推移	44	〈表1-4〉 1次エネルギー供給構造	65
〈表2-7〉 牛肉需給実績推移	45	〈表1-5〉 エネルギー輸出入量推移	65
〈表2-8〉 牛乳生産及び消費推移	45	〈表1-6〉 最終エネルギー消費量推移	66
〈表2-9〉 乳製品輸入実績推移	45	〈表1-7〉 最終エネルギー消費量(石油換算)推移	66
〈表2-10〉 品別乳製品生産及び消費実績推移	46	〈表1-8〉 最終エネルギー消費(構成比)推移	67
〈表2-11〉 飼料需給実績推移	46	〈表1-9〉 石油製品需給推移	67
〈表2-12〉 配合飼料生産実績推移	47	〈表1-10〉 部門別最終エネルギー消費量推移	68
〈表2-13〉 飼料穀物使用実績推移	47		

〈表1-11〉 製品別石油製品生産量推移	69	〈表2-2〉 転炉生産量実績推移	89
〈表1-12〉 石油製品国内消費量推移	70	〈表2-3〉 転炉普通鋼生産量実績推移	90
〈表1-13〉 品別石油類輸出量推移	71	〈表2-4〉 転炉特殊鋼生産量実績推移	90
〈表1-14〉 品別石油類輸入量推移	72	〈表2-5〉 電気炉生産量実績推移	90
2. 電力	73	3. 形鋼	91
〈表2-1〉 送電設備推移	73	〈表3-1〉 形鋼生産量実績推移	91
〈表2-2〉 設備別年間発電電力量推移	74	〈表3-2〉 形鋼輸出実績推移	91
〈表2-3〉 変電設備推移	74	〈表3-3〉 形鋼輸入実績推移	91
〈表2-4〉 設備別時間当り発電量推移	75	4. 棒鋼	92
〈表2-5〉 エネルギー源別発電量推移	75	〈表4-1〉 棒鋼生産量実績推移	92
〈表2-6〉 エネルギー源別発電燃料消費量推移	76	〈表4-2〉 棒鋼輸出実績推移	92
〈表2-7〉 エネルギー源別発電燃料消費量(石油換算)推移	76	〈表4-3〉 棒鋼輸入実績推移	92
3. ガス	77	5. 鉄筋	93
〈表3-1〉 都市ガス需要数	77	〈表5-1〉 鉄筋生産量実績推移	93
〈表3-2〉 都市ガス供給量推移	77	〈表5-2〉 鉄筋輸出実績推移	93
〈表3-3〉 年度別・用途別都市ガス需要数	77	〈表5-3〉 鉄筋輸入実績推移	93
〈表3-4〉 年度別・用途別都市ガス供給量推移	78	6. 線材	94
〈表3-5〉 地方圏都市ガス供給量(2007)	78	〈表6-1〉 線材生産量実績推移	94
〈表3-6〉 首都圏都市ガス供給量(2007)	79	〈表6-2〉 線材輸出実績推移	94
		〈表6-3〉 線材輸入実績推移	94
		7. 重厚板	95
		〈表7-1〉 重厚板生産量実績推移	95
		〈表7-2〉 重厚板輸出実績推移	95
		〈表7-3〉 重厚板輸入実績推移	95
		8. 鋼板	96
		〈表8-1〉 熱延鋼板生産量実績推移	96
		〈表8-2〉 熱延鋼板輸出実績推移	96
		〈表8-3〉 熱延鋼板輸入実績推移	96
		〈表8-4〉 冷延鋼板生産量実績推移	97
		〈表8-5〉 冷延鋼板輸出実績推移	97
		〈表8-6〉 冷延鋼板輸入実績推移	97
		〈表8-7〉 熔融亜鉛メッキ鋼板生産量実績推移	98
		〈表8-7〉 熔融亜鉛メッキ鋼板輸出実績推移	98
		〈表8-8〉 熔融亜鉛メッキ鋼板輸入実績推移	98
3章 鉄・非鉄金属産業			
1. 鉄鋼産業概況	83		
〈表1-1〉 鉄鋼指標推移	83		
〈表1-2〉 粗鋼生産量推移	83		
〈表1-3〉 国別粗鋼生産量推移	84		
〈表1-4〉 会社別世界の粗鋼生産量	85		
〈表1-5〉 国別鉄鋼材消費量推移	86		
〈表1-6〉 国別1人当り鉄鋼材消費量推移	86		
〈表1-7〉 韓国の鉄鋼製品貿易額動向	87		
〈表1-8〉 韓国の古鉄受給額推移	87		
〈表1-9〉 韓国の鉄鋼蓄積量推移	88		
〈表1-10〉 韓国の産業別鉄鋼需要動向	88		
2. 電気炉	89		
〈表2-1〉 粗鋼生産実績推移	89		

〈表8-10〉電気亜鉛メッキ鋼板生産量実績推移……………	99	〈表1-2〉鉄道輸送現況推移(1)……………	119
〈表8-11〉電気亜鉛メッキ鋼板輸出実績推移……………	99	〈表1-3〉鉄道輸送総括推移(2)……………	120
〈表8-12〉電気亜鉛メッキ鋼板輸入実績推移……………	99	〈表1-4〉鉄道車両保有台数推移……………	120
〈表8-13〉着色亜鉛メッキ鋼板生産量実績推移……………	100	〈表1-5〉車齢別鉄道車両保有現況(1)……………	121
〈表8-14〉着色亜鉛メッキ鋼板輸出実績推移……………	100	〈表1-6〉車両別車両保有現況(2)……………	121
〈表8-15〉着色亜鉛メッキ鋼板輸入実績推移……………	100	〈表1-7〉ディーゼル機関車車両保有推移……………	122
〈表8-16〉錫メッキ鋼板生産量実績推移……………	101	〈表1-8〉ディーゼル動車車両保有推移……………	122
〈表8-17〉錫メッキ鋼板輸出実績推移……………	101	〈表1-9〉電気機関車車両保有推移……………	122
〈表8-18〉錫メッキ鋼板輸入実績推移……………	101	〈表1-10〉電気動車車両保有推移……………	122
9. 鋼管……………	102	〈表1-11〉蒸気機関車車両保有推移……………	123
〈表9-1〉鋼管生産量実績推移……………	102	〈表1-12〉起重機車両保有推移……………	123
〈表9-2〉鋼管輸出実績推移……………	102	〈表1-13〉客車保有推移……………	123
〈表9-3〉鋼管輸入実績推移……………	102	〈表1-14〉貨車車両保有推移……………	124
10. 非鉄金属……………	103	〈表1-15〉輸送装備関連現況推移……………	124
〈表10-1〉非鉄金属輸出実績推移……………	103	〈表1-16〉電鉄設備関連細部現況……………	125
〈表10-2〉品別非鉄金属輸出実績推移……………	103	〈表1-17〉都市鉄道輸送実績推移……………	125
〈表10-3〉品別非鉄金属輸入実績推移……………	108	2. 自動車……………	126
〈表10-4〉鉛塊需給量実績推移……………	111	1) 自動車産業……………	126
〈表10-5〉電気銅需給実績推移……………	112	〈表2-1〉自動車需給推移……………	126
〈表10-6〉アルミニウム塊需給量実績推移……………	112	〈表2-2〉車種別生産台数推移……………	126
〈表10-7〉亜鉛塊需給量実績推移……………	112	〈表2-3〉車種別自動車販売台数推移……………	126
〈表10-8〉ニッケル塊需給量実績推移……………	113	〈表2-4〉年度別自動車販売推移……………	127
〈表10-9〉朱錫塊需給量実績推移……………	113	〈表2-5〉企業別自動車生産推移……………	127
〈表10-10〉アルミニウム板需給実績推移……………	113	〈表2-6〉車種別自動車台数輸出推移……………	128
〈表10-11〉アルミニウム箔需給量実績推移……………	114	〈表2-7〉車種別自動車国内販売台数推移……………	128
〈表10-12〉アルミニウム圧縮(サッシ)需給量実績推移……………	114	〈表2-8〉現代自動車の自動車生産・販売台数推移……………	128
〈表10-13〉銅・銅合金板需給量実績推移……………	114	〈表2-9〉起亜自動車の自動車生産・販売台数推移……………	129
〈表10-14〉銅管需給量実績推移……………	115	〈表2-10〉GM 大宇の自動車生産・販売台数推移……………	129
〈表10-15〉銅棒需給量実績推移……………	115	〈表2-11〉双龍自動車の自動車生産・販売台数推移……………	129
〈表10-16〉銅線需給量実績推移……………	115	〈表2-12〉ルノー三星の自動車生産・販売台数推移……………	130
4章 輸送機械工業……………		〈表2-13〉その他企業の自動車生産・販売台数推移……………	130
1. 鉄道車両……………	119	〈表2-14〉現代自動車の車種別生産台数推移……………	130
〈表1-1〉鉄道総括指標推移……………	119	〈表2-15〉起亜自動車の車種別生産台数推移……………	131
		〈表2-16〉GM大宇自動車の車種別生産台数推移……………	131

〈表2-17〉 双龍自動車の車種別生産台数推移……………	131	〈表2-43〉 規模別バス生産台数推移……………	139
〈表2-18〉 ルノー三星の自動車生産台数推移……………	131	〈表2-44〉 企業別バス国内販売台数推移……………	139
〈表2-19〉 大宇バスの自動車生産台数推移……………	132	〈表2-45〉 規模別バス国内販売台数推移……………	139
〈表2-20〉 TATA大宇の自動車生産台数推移……………	132	〈表2-46〉 企業別バス輸出台数推移……………	140
〈表2-21〉 企業別乗用車生産台数推移……………	132	〈表2-47〉 現代自動車のバス販売台数推移……………	140
〈表2-22〉 排気量別乗用車生産台数推移……………	132	〈表2-48〉 起亜自動車のバス販売台数推移……………	140
〈表2-23〉 乗用車販売台数推移……………	133	〈表2-49〉 GM大宇のバス販売台数推移……………	140
〈表2-24〉 企業別乗用車国内販売台数推移……………	133	〈表2-50〉モデル別現代自動車のバス生産・販売現況(2008)	141
〈表2-25〉 排気量別乗用車国内販売台数推移……………	133	……………	141
〈表2-26〉 企業別乗用車輸出台数推移……………	134	〈表2-51〉モデル別起亜自動車のバス生産・販売現況(2008)	141
〈表2-27〉モデル別現代自動車の乗用車生産・販売現況(2008)	134	……………	141
……………	134	〈表2-52〉 モデル別大宇バスの生産・販売現況(2008) ……	142
〈表2-28〉 現代自動車の乗用車販売台数推移……………	134	〈表2-53〉 GM大宇のバス生産・販売現況(2008) ……	142
〈表2-29〉 起亜自動車の乗用車販売台数推移……………	135	〈表2-54〉積載量別トラック生産台数推移……………	143
〈表2-30〉 GM大宇の乗用車販売台数推移……………	135	〈表2-55〉トラック販売台数推移……………	143
〈表2-31〉 双龍自動車の乗用車販売台数推移……………	135	〈表2-56〉 企業別トラック国内販売台数推移……………	143
〈表2-32〉 ルノー三星の乗用車販売台数推移……………	135	〈表2-57〉 積載量別トラック国内販売台数推移……………	143
〈表2-33〉モデル別現代自動車の多目的型車生産・販売現況	136	〈表2-58〉 企業別トラック輸出台数推移……………	144
(2008) ……	136	〈表2-59〉 現代自動車のトラック販売台数推移……………	144
〈表2-34〉モデル別起亜自動車の乗用車生産・販売現況(2008)	136	〈表2-60〉 起亜自動車のトラック販売台数推移……………	144
……………	136	〈表2-61〉 GM大宇のトラック販売台数推移……………	144
〈表2-35〉 モデル別起亜自動車の多目的型車生産・販売現況	136	〈表2-62〉 現代自動車の特装トラック生産・販売現況(2008)	145
(2008) ……	136	〈表2-63〉 モデル別現代自動車のトラック生産・販売現況(2008)	145
……………	137	……………	145
〈表2-36〉モデル別GM大宇の乗用車生産・販売現況 (2008)	137	〈表2-64〉 モデル別起亜自動車のトラック生産・販売現況(2008)	146
……………	137	……………	146
〈表2-37〉モデル別GM大宇の多目的型車生産・販売現況	137	〈表2-65〉 起亜自動車の特装トラック生産・販売現況(2008)	146
(2008) ……	137	……………	146
……………	137	〈表2-66〉 GM大宇のトラック生産・販売現況(2008) ……	146
〈表2-38〉モデル別双龍自動車の乗用車生産・販売現況	137	……………	146
(2008) ……	137	〈表2-67〉 TATA大宇の特装トラック生産・販売現況(2008)	146
……………	138	……………	147
〈表2-39〉 モデル別双龍自動車の多目的型車生産・販売現況	138	〈表2-68〉 特装车販売台数推移……………	147
(2008) ……	138	……………	147
……………	138	〈表2-69〉 企業別特装车生産台数推移……………	147
〈表2-40〉 ルノー三星の乗用車生産・販売現況(2008) ……	138	……………	147
……………	138	〈表2-70〉 企業別特装车国内販売台数推移……………	147
〈表2-41〉 バス・トラックの生産・販売推移(2008) ……	138	……………	147
……………	139	〈表2-71〉 企業別特装车輸出台数推移……………	147
……………	139	……………	148
……………	139	〈表2-72〉 現代自動車の特装车販売台数推移……………	148

〈表2-73〉 起亜自動車の特装車販売台数推移 ……………	148	〈表3-1〉 二輪車自動車使用申告現況(2009. 3. 31) ……	162
〈表2-74〉 TATA大宇の特装車販売台数推移 ……………	148	〈表3-2〉 国別韓国のモーターサイクル輸出額推移 ……	163
〈表2-75〉 企業別・車種別KD車輸出台数推移 ……………	149	〈表3-2〉 国別韓国のモーターサイクル輸出額推移 ……	163
〈表2-76〉 地域別KD車輸出台数推移 ……………	149	4. 航空・宇宙産業 ……………	164
〈表2-77〉 韓国の自動車関連輸出入額推移 ……………	149	〈表4-1〉 航空宇宙産業需給額推移 ……………	164
〈表2-78〉 企業別・国別自動車海外生産台数推移 ……	150	〈表4-2〉 品目別航空宇宙産業生産額推移 ……………	164
〈表2-79〉 地域別自動車輸出台数推移 ……………	150	〈表4-3〉 需要別航空宇宙産業生産額推移 ……………	165
〈表2-80〉 企業別・車種別自動車輸出台数推移 ……	151	〈表4-4〉 地域別宇宙産業生産額推移 ……………	165
〈表2-81〉 国別韓国の自動車輸入台数推移 ……………	151	〈表4-5〉 航空宇宙産業輸出入額推移 ……………	165
〈表2-82〉 モデル別輸入自動車上位10車種現況 ……	152	〈表4-6〉 航空宇宙産業受注・引渡・残高推移 ……	166
〈表2-83〉 年度別・月別輸入自動車の販売台数推移 ……	152	〈表4-7〉 主要産業別航空宇宙産業受注残高現況(2008)・	166
〈表2-84〉 メーカー別自動車輸入台数推移 ……………	153	〈表4-8〉 航空宇宙産業投資現況 ……………	166
〈表2-85〉 車種別自動車登録台数推移 ……………	154	〈表4-9〉 政府投資宇宙開発R&D予算推移 ……	167
〈表2-86〉 地域別自動車保有台数推移 ……………	154	〈表4-10〉 韓国の宇宙分野生産額推移 ……………	167
〈表2-87〉 市道別・用途別自動車登録台数(1) - 2009.4	155	〈表4-11〉 航空宇宙分野研究開発支援費推移 ……	167
……………	155	5. 造船・造船機資材工業 ……………	168
〈表2-88〉 市道別・用途別自動車登録台数(2) - 2009.4	155	〈表5-1〉 造船所数推移 ……………	168
……………	155	〈表5-2〉 造船産業従事労働者数推移 ……………	168
〈表2-89〉 市道別・用途別自動車登録台数(3) - 2009.4	156	〈表5-3〉 造船業界の建造・受注・受注残量推移 ……	168
……………	156	〈表5-4〉 造船受注実績推移 ……………	169
2) 自動車部品工業 ……………	157	〈表5-5〉 造船建造実績推移 ……………	170
〈表2-90〉 規模別部品企業数推移 ……………	157	〈表5-6〉 造船受注残実績推移 ……………	171
〈表2-91〉 従業員規模別部品企業数現況 ……………	157	〈表5-7〉 船種別造船受注実績 ……………	172
〈表2-92〉 地域別部品企業数現況 ……………	157	〈表5-8〉 企業別造船受注実績(2008) ……	172
〈表2-93〉 納品先別部品企業数現況 ……………	158	〈表5-9〉 船種別造船建造実績 ……………	172
〈表2-94〉 用途別自動車部品売上実績推移 ……	158	〈表5-10〉 企業別造船建造量実績(2008) ……	173
〈表2-95〉 部品企業納品実績推移 ……………	158	〈表5-11〉 船種別造船受注残量現況 ……	173
〈表2-96〉 親企業への部品企業の納品額推移 ……	159	〈表5-12〉 企業別造船受注残量現況(2008) ……	173
〈表2-97〉 親企業売上額に対する企業の納品額比重 ……	159	〈表5-13〉 企業別造船受注残量及び建造能力 ……	174
〈表2-98〉 地域別自動車部品輸出額推移 ……………	160	〈表5-14〉 年度別造船分野輸出額推移 ……	174
〈表2-99〉 地域別自動車部品輸入額推移 ……………	160	〈表5-15〉 造船産業貿易収支黒字推移 ……	174
3) 自動車関連産業 ……………	161	〈表5-16〉 造船産業R&D推移 ……………	174
〈表2-100〉 自動車関連企業現況(2009. 3. 31) ……	161	〈表5-17〉 国別2008建造実績及び2009建造予定量	177
3. モーターサイクル ……………	162	〈表5-18〉 世界の新造船価格推移 ……………	175

〈表5-19〉 世界の中古船体価格推移	175	〈表1-20〉 中間原料生産能力推移	195
〈表5-20〉 造船機資材企業人材現況(2008)	176	〈表1-21〉 合成樹脂生産能力推移	195
〈表5-21〉 造船機資材企業売上額推移	176	〈表1-22〉 合繊原料生産能力推移	195
〈表5-22〉 造船機資材企業数現況	176	〈表1-23〉 その他石油化学製品生産能力	196
〈表5-23〉 分野別造船機資材供給額推移	177	〈表1-24〉 合成ゴム生産能力	196
〈表5-24〉 造船機資材生産額推移	178	〈表1-25〉 会社別石油化学製品新增設計画(2008.06以後)	197
〈表5-25〉 部門別造船機資材生産額推移	178	2. 基礎油分	198
〈表5-26〉 機関部生産額推移	178	〈表2-1〉 ナフサ需給推移	198
〈表5-27〉 艀装部生産額推移	179	〈表2-2〉 ナフサ及び原油価格推移	198
〈表5-28〉 電気・電子部生産額推移	179	〈表2-3〉 エチレン需給量推移	199
〈表5-29〉 企業別船舶用エンジン需給現況(2008)	179	〈表2-4〉 会社別エチレン生産能力推移	199
〈表5-30〉 造船機資材需給額推移	180	〈表2-5〉 プロピレン需給量推移	199
5章 石油化学		〈表2-6〉 用途別エチレン出荷比重推移	200
1. 石油化学総括	183	〈表2-7〉 会社別プロピレン生産能力推移	200
〈表1-1〉 部門別石油化学製品需給実績推移	183	〈表2-8〉 用途別プロピレン出荷比重推移	201
〈表1-2〉 石油化学製品施設能力推移	184	〈表2-9〉 会社別ブタジエン生産能力推移	201
〈表1-3〉 石油化学産業生産額比重推移	186	〈表2-10〉 用途別ブタジエン出荷比重推移	201
〈表1-4〉 基礎脂分輸出推移	187	〈表2-11〉 ブタジエン需給量推移	202
〈表1-5〉 基礎脂分輸出推移	187	〈表2-12〉 ベンゼン需給量推移	202
〈表1-6〉 中間原料輸出推移	187	〈表2-13〉 用途別ベンゼン出荷比重推移	202
〈表1-7〉 中間原料輸入推移	188	〈表2-14〉 会社別ベンゼン生産能力推移	203
〈表1-8〉 合成樹脂輸出推移	188	〈表2-15〉 会社別トルエン生産能力推移	203
〈表1-9〉 合成ゴム輸出推移	189	〈表2-16〉 トルエン需給量推移	204
〈表1-10〉 合成樹脂輸入推移	189	〈表2-17〉 会社別Xyleneの生産能力推移	204
〈表1-11〉 合成ゴム輸入推移	190	〈表2-18〉 Xylene需給実績推移	204
〈表1-12〉 合繊原料輸出推移	190	3. 化成品	205
〈表1-13〉 その他石油化学製品輸出推移	191	〈表3-1〉 会社別O-Xylene生産能力推移	205
〈表1-14〉 合繊原料輸入推移	191	〈表3-2〉 O-Xylene需給量推移	205
〈表1-15〉 その他石油化学製品輸入推移	192	〈表3-3〉 会社別P-Xylene生産能力推移	205
〈表1-16〉 石油化学輸出入実績(エチレン換算)	192	〈表3-4〉 P-Xylene需給量推移	206
〈表1-17〉 分野別石油化学製品輸出推移	193	〈表3-5〉 用途別Styrene Monomer出荷比重推移	206
〈表1-18〉 分野別石油化学製品輸入推移	194	〈表3-6〉 会社別Cyclohexane生産能力推移	206
〈表1-19〉 基礎油分生産能力推移	194	〈表3-7〉 Cyclohexane需給量推移	207
		〈表3-8〉 会社別Styrene Monomer生産能力推移	207

〈表3-9〉 Styrene Monomer需給量実績推移……………	207	〈表3-43〉 会社別Toluene diisocyanate生産能力推移……	219
〈表3-10〉 会社別Ethylene dichloride生産能力推移……………	208	〈表3-44〉 Toluene diisocyanate需給量推移……………	219
〈表3-11〉 Ethylene dichloride需給量推移……………	208	〈表3-45〉 会社別Diphenyl methane diisocyanate生産能力推移……………	220
〈表3-12〉 会社別Vinylchloride Monomer生産能力推移……………	208	〈表3-46〉 フェノール需給量推移……………	220
〈表3-13〉 Vinylchloride Monomer需給量推移……………	209	〈表3-48〉 オクタノール需給量推移……………	220
〈表3-14〉 会社別Acrylonitrile生産能力推移……………	209	〈表3-49〉 会社別オクタノール生産能力推移……………	221
〈表3-15〉 Acrylonitrile需給量推移……………	209	〈表3-50〉 ブタノール需給量推移……………	221
〈表3-16〉 用途別Acrylonitrile出荷比重推移……………	210	〈表3-51〉 アセトン需給量推移……………	221
〈表3-17〉 カプロラクタム需給量推移……………	210	4. 合成ゴム……………	222
〈表3-18〉 用途別Terephthalic anhydride出荷比重推移……………	210	〈表4-1〉 Styrene Butadiene Rubber需給量推移……………	222
〈表3-19〉 会社別Terephthalic anhydride生産能力推移……………	211	〈表4-2〉 用途別Styrene Butadiene Rubber出荷比重推移……………	222
〈表3-20〉 Terephthalic anhydride 需給量推移……………	211	〈表4-3〉 会社別Styrene Butadiene Rubber生産能力推移……………	222
〈表3-21〉 用途別Ethylene glycol出荷比重推移……………	211	〈表4-4〉 会社別Acrylonitril butadiene rubber生産能力推移……………	223
〈表3-22〉 会社別Ethylene glycol生産能力推移……………	212	〈表4-5〉 会社別Styrene Butadiene-Latex生産能力推移……………	223
〈表3-23〉 Ethylene glycol需給量推移……………	212	〈表4-6〉 用途別Butyl Rubber販売比重推移……………	223
〈表3-24〉 Dimethylterephthalate需給量推移……………	212	〈表4-7〉 会社別Butyl Rubber生産能力推移……………	223
〈表3-25〉 アセトアルデヒド需給量推移……………	213	〈表4-8〉 Butyl Rubber需給量推移……………	224
〈表3-26〉 会社別醋酸生産能力推移……………	213	〈表4-9〉 会社別EPR生産能力推移……………	224
〈表3-27〉 醋酸需給量推移……………	213	5. 合成樹脂……………	225
〈表3-28〉 用途別醋酸出荷比重推移……………	214	〈表5-1〉 会社別LDPE生産能力推移……………	225
〈表3-29〉 エタノール需給量推移……………	214	〈表5-2〉 会社別LLDPE生産能力推移……………	225
〈表3-30〉 醋酸Aethyl需給量推移……………	214	〈表5-3〉 LDPE需給量推移……………	225
〈表3-31〉 カーボンブラック需給量推移……………	215	〈表5-4〉 用途別LDPE販売比重推移……………	226
〈表3-32〉 会社別カーボンブラック生産能力推移……………	215	〈表5-5〉 会社別HDPE生産能力推移……………	226
〈表3-33〉 用途別カーボンブラック出荷比重推移……………	215	〈表5-6〉 HDPE需給量推移……………	226
〈表3-34〉 Phthalic anhydride需給量推移……………	216	〈表5-7〉 用途別HDPE販売比重推移……………	227
〈表3-35〉 会社別Phthalic anhydride生産能力推移……………	216	〈表5-8〉 用途別PP販売比重推移……………	227
〈表3-36〉 用途別Phthalic anhydride出荷比重推移……………	216	〈表5-9〉 会社別PP生産能力推移……………	227
〈表3-37〉 Malic anhydride需給量推移……………	217	〈表5-10〉 PP需給量推移……………	228
〈表3-38〉 会社別Malic anhydride生産能力推移……………	217		
〈表3-39〉 会社別Polypropylene glycol生産能力推移……………	217		
〈表3-40〉 Polypropylene glycol需給量推移……………	218		
〈表3-41〉 Propylene glycol需給量推移……………	218		
〈表3-42〉 Propylene oxide需給量推移……………	218		

〈表5-11〉 会社別PS生産能力推移……………	228	〈表3-5〉 フランチャイズベーカリー店舗数推移……………	243
〈表5-12〉 PS需給量推移……………	228	〈表3-6〉 会社別製菓出荷額動向(2007)……………	244
〈表5-13〉 用途別PS販売比重推移……………	229	〈表3-7〉 品目別製菓類市場規模推移……………	244
〈表5-14〉 会社別ABS生産能力推移……………	229	〈表3-8〉 会社別麺類出荷額実績(2007)……………	245
〈表5-15〉 用途別ABS販売実績推移……………	229	〈表3-9〉 形態別ラーメン販売比率推移……………	245
〈表5-16〉 ABS需給量推移……………	230	4. 乳加工・肉加工……………	246
〈表5-17〉 会社別PVC生産能力推移……………	230	〈表4-1〉 市乳消費量推移……………	246
〈表5-18〉 PVC需給量推移……………	230	〈表4-2〉 市・道別牛乳生産量推移……………	247
〈表5-19〉 用途別PVC販売比重推移……………	231	〈表4-3〉 品目別乳製品生産量推移……………	248
6章 食品産業		〈表4-4〉 品目別乳製品消費量推移……………	248
1. 製粉・澱粉・澱粉糖……………	235	〈表4-5〉 品目別粉乳消費量推移……………	248
〈表1-1〉 小麦輸入量推移……………	235	〈表4-6〉 酪農飼育頭数推移……………	249
〈表1-2〉 品目別小麦粉生産量推移……………	235	〈表4-7〉 品目別肉加工品生産量推移……………	249
〈表1-3〉 製粉会社小麦粉加工能力……………	236	〈表4-8〉 品目別肉加工品販売量推移……………	249
〈表1-4〉 用途別小麦粉消費量推移……………	236	〈表4-9〉 品目別肉加工品輸出推移……………	250
〈表1-5〉 小麦粉副産物生産量・販売量推移……………	237	〈表4-9〉 品目別肉加工品輸入推移……………	250
〈表1-6〉 年度別小麦加工能力及び実績……………	237	5. 水産加工……………	251
〈表1-7〉 澱粉・とうもろこし粉生産量推移……………	237	〈表5-1〉 漁業別水産物生産量推移……………	251
〈表1-8〉 品目別澱粉粉製品生産量推移……………	238	〈表5-2〉 国別韓国の水産物輸出額推移……………	251
〈表1-9〉 澱粉糖業界とうもろこし輸入量……………	238	〈表5-3〉 国別韓国の水産物輸入額推移……………	252
〈表1-10〉 澱粉糖生産量推移……………	238	〈表5-4〉 品目別水産物輸出額推移……………	253
〈表1-11〉 産地国別とうもろこし輸入実績推移……………	239	〈表5-5〉 品目別水産物輸入額推移……………	253
2. 製糖・食用油脂……………	240	〈表5-6〉 水産物輸出入額推移……………	254
〈表2-1〉 会社別糖類出荷額動向(2007)……………	240	〈表5-7〉 品目別加工水産物生産量推移……………	254
〈表2-2〉 会社別砂糖売上額推移……………	240	〈表5-8〉 品目別水産物生産額推移……………	255
〈表2-3〉 1人当り年間砂糖消費量推移……………	240	〈表5-9〉 品目別水産缶詰製品生産量推移……………	255
〈表2-4〉 会社別食用油脂出荷額動向(2007)……………	241	〈表5-10〉 品目別魚肉加工品生産推移……………	256
〈表2-5〉 油種別食用油脂出荷実績(2007)……………	241	〈表5-11〉 魚油粉及びその他加工品生産量推移……………	256
3. 氷菓子・氷菓・製パン・製菓ラーメン……………	242	〈表5-12〉 品目別水産乾物品生産量推移……………	257
〈表3-1〉 会社別氷菓子類出荷額動向(2007)……………	242	〈表5-13〉 品目別塩蔵・塩辛品生産量推移……………	258
〈表3-2〉 製品別氷菓子市場売上額(4社基準)……………	242	〈表5-14〉 品目別海藻食品生産量推移……………	258
〈表3-3〉 量産会社別パン売上額推移……………	243	〈表5-15〉 沿岸水産物加工品生産量推移……………	259
〈表3-4〉 フランチャイズベーカリー売上額推移……………	243	6. 調味料・調味食品・醬類製造業……………	260
		〈表6-1〉 会社別調味食品出荷額(2007)……………	260

〈表6-2〉 混合調味料需給量推移…………… 260

〈表6-3〉 品目別調味食品販売額推移…………… 261

〈表6-4〉 品目別調味食品輸出入推移…………… 261

〈表6-5〉 醬類製造業推移…………… 261

7. キムチ製造業…………… 262

〈表7-1〉 会社別キムチ・漬物出荷額(2007)…………… 262

〈表7-2〉 キムチ市場規模推移…………… 262

〈表7-3〉 キムチ輸出入額推移…………… 262

8. 酒類・飲料…………… 263

〈表8-1〉 品目別酒類売上額(2008)…………… 263

〈表8-2〉 2008年分期別ビール出荷量…………… 263

〈表8-3〉 品目別酒類輸入量(2008)…………… 264

〈表8-4〉 会社別飲料製品出荷額(2007)…………… 264

〈表8-5〉 品目別飲料品売上額(2008)…………… 265

9. コーヒー・人参製品…………… 266

〈表9-1〉 品目別コーヒー市場規模推移…………… 266

〈表9-2〉 コーヒー豆市場規模推移…………… 266

〈表9-3〉 会社別インスタントコーヒー販売推移…………… 266

〈表9-4〉 会社別ローヒーミックス販売推移…………… 267

〈表9-5〉 会社別ローヒー飲料販売推移…………… 267

〈表9-6〉 会社別人参製品出荷額(2007)…………… 268

〈表9-7〉 品目別人参製品輸入量推移…………… 268

〈表9-8〉 地域別人参製品輸出額推移…………… 269

10. 外食産業…………… 270

〈表10-1〉 会社別ピザ売上額推移…………… 270

〈表10-2〉 会社別ピザ店舗数推移…………… 270

〈表10-3〉 会社別ファーストフード売上額推移…………… 270

〈表10-4〉 会社別ファーストフード店舗数推移…………… 271

〈表10-5〉 会社別ファミリーレストラン売上額推移…………… 271

〈表10-6〉 会社別ファミリーレストラン店舗数推移…………… 272

〈表10-7〉 会社別ローヒー専門店売上額推移…………… 272

〈表10-8〉 会社別ローヒー専門店店舗数推移…………… 272

11. レトルト・軟食品…………… 601

〈表11-1〉 レトルト食品市場規模推移…………… 273

〈表11-2〉 会社別レトルト製品市場占有率推移…………… 273

〈表11-3〉 豆腐市場規模推移…………… 274

〈表11-4〉 豆腐類生産・出荷現況(2007)…………… 274

〈表11-5〉 大豆粉輸入量推移…………… 274

7章 窯業工業

1. セメント工業…………… 277

〈表1-1〉 セメント需給量推移…………… 277

〈表1-2〉 クリンカー・セメント生産量及び出荷量推移…………… 277

〈表1-3〉 クリンカー・セメント輸出入量推移…………… 277

〈表1-4〉 会社別セメント生産量推移…………… 278

〈表1-5〉 会社別セメント輸出量推移…………… 278

〈表1-6〉 会社別セメント輸入量推移…………… 279

2. レミコン工業…………… 280

〈表2-1〉 レミコン生産能力及び出荷量(2008)…………… 280

〈表2-2〉 レミコン民需・官需出荷量推移…………… 280

〈表2-3〉 地域別需要別レミコン出荷量推移…………… 281

〈表2-4〉 ソウル・京仁地域レミコン出荷量現況(2009.1-6)…………… 282

〈表2-5〉 地域別レミコン生産能力及び出荷量現況(2008)…………… 283

3. ガラス工業…………… 285

〈表3-1〉 板ガラス生産量・出荷量推移…………… 285

〈表3-2〉 ガラス容器需給量推移…………… 285

〈表3-3〉 ガラス長繊維需給量推移…………… 285

〈表3-4〉 ガラス短繊維需給量推移…………… 286

〈表3-5〉 車両用安全ガラス需給量推移…………… 286

〈表3-6〉 車両用バックミラー需給量推移…………… 286

〈表3-7〉 ガラス瓶需給量推移…………… 287

〈表3-7〉 国別ガラス瓶輸出入量推移…………… 287

4. タイル・衛生陶器工業…………… 288

〈表4-1〉 会社別衛生陶器需給量現況(2008)…………… 288

〈表4-2〉 品目別桂林窯業の衛生陶器実績(2008)…………… 288

〈表4-3〉 品目別大林B&Coの衛生陶器実績(2008)…………… 288

〈表4-4〉 品目別IS東西産業の衛生陶器実績(2008)…………… 289

〈表4-5〉 品目別世林産業の衛生陶器実績(2008)…………… 289

〈表4-6〉 品目別デブア窯業の衛生陶器実績(2008) ……	289	〈表1-12〉 地域別タイヤ・チューブ輸出額推移及び展望 ……	305
〈表4-7〉 会社別洋便器需給量現況(2008) ……	290	〈表1-13〉 タイヤ・チューブ輸出額実績及び展望 ……	306
〈表4-8〉 会社別大便器需給量現況(2008) ……	290	〈表1-14〉 タイヤ及びチューブ輸出額現況 ……	306
〈表4-9〉 会社別小便器需給量現況(2008) ……	290	〈表1-15〉 タイヤ輸入現況 ……	306
〈表4-10〉 会社別洗面器需給量現況(2008) ……	291	〈表1-16〉 2009カーボンブラック需要展望 ……	307
〈表4-11〉 会社別タンク需給量現況(2008) ……	291	〈表1-17〉 カーボンブラック輸入量実績及び展望 ……	307
〈表4-12〉 会社別その他衛生陶器需給量現況(2008) ……	291	〈表1-18〉 ゴム総需要実績及び展望 ……	307
〈表4-13〉 品目別衛生陶器需給量現況(2008) ……	292	〈表1-19〉 タイヤ産業用エラストマー需要実績及び展望 ……	308
〈表4-14〉 タイル需給量推移 ……	292	〈表1-20〉 2008世界タイヤ需要増減率 ……	308
〈表4-15〉 会社別内装用タイル需給量現況(2008) ……	292	〈表1-21〉 韓国及び中国の対米タイヤ輸出推移 ……	308
〈表4-16〉 床タイル需給量現況(2008) ……	293	〈表1-22〉 廃タイヤ再活用量現況 ……	309
5. アスコン ……	294	2. 電気機器 ……	310
〈表5-1〉 アスコン契約締結現況(2008) ……	294	〈表2-1〉 品目別電気機器生産額推移 ……	310
〈表5-2〉 地域別アスコン納品量推移 ……	295	〈表2-2〉 品目別電気機器輸出額推移 ……	310
6. 骨材・石材工業 ……	296	〈表2-3〉 品目別電気機器輸入額推移 ……	311
〈表6-1〉 圏域別骨材需要量実績(2007) ……	296	〈表2-4〉 電気機器輸出入額推移 ……	311
〈表6-2〉 骨材供給計画(2007) ……	296	〈表2-5〉 地域別電気機器輸出入額実績(2008) ……	311
〈表6-3〉 骨材需給量推移 ……	297	〈表2-6〉 分期別品目別電気機器生産額実績(2007) ……	312
〈表6-4〉 骨材資源調査計画(2007) ……	297	〈表2-7〉 国別・品目別電気機器輸出額実績(2008) ……	313
〈表6-5〉 骨材需給量計画(2007) ……	298	〈表2-8〉 国別・品目別電気機器輸入額実績(2008) ……	315
8章 その他製造業		〈表2-9〉 年度別・分期別重電機器及び電線輸出額実績 ……	318
1. タイヤ工業 ……	301	〈表2-10〉 年度別・分期別重電機器及び電線輸入額実績 ……	319
〈表1-1〉 自動車用タイヤ生産・販売推移 ……	301	〈表2-11〉 品目別重電機器輸出額推移 ……	320
〈表1-2〉 2008自動車用タイヤ生産・販売予測 ……	301	〈表2-12〉 品目別重電機器輸入額推移 ……	320
〈表1-3〉 自動車用タイヤ生産・販売実績及び展望 ……	301	〈表2-13〉 国別重電機器・電線輸出額推移 ……	321
〈表1-4〉 用途別自動車用タイヤ生産実績及び展望 ……	302	〈表2-14〉 国別重電機器・電線輸入額推移 ……	322
〈表1-5〉 自動車用タイヤ販売実績及び展望 ……	302	〈表2-15〉 年度別・月別重電機器・電線輸出額推移 ……	323
〈表1-6〉 自動車用タイヤ生産・販売実績 ……	302	〈表2-16〉 年度別・月別重電機器・電線輸入額推移 ……	324
〈表1-7〉 自動車用タイヤ国内販売及び輸出実績 ……	303	〈表2-17〉 機種別電気機器生産増加率 ……	325
〈表1-8〉 用途別自動車用タイヤ輸出実績及び展望 ……	303	〈表2-18〉 機種別電気機器出荷増加率 ……	325
〈表1-9〉 用途別自動車タイヤ輸入推移 ……	304	〈表2-19〉 電気機器輸出入実績(2008) ……	326
〈表1-10〉 用途別自動車タイヤ輸入現況 ……	637		
〈表1-11〉 タイヤ及びチューブ輸出額推移 ……	305		

〈表2-20〉機種別電気機器輸入額増加率……………	326	〈表4-17〉重包装クラフト紙生産・出荷量推移……………	338
〈表2-20〉機種別電気機器輸入額増加率……………	326	〈表4-18〉軽包装クラフト紙生産・出荷量推移……………	339
3. 木材・合板工業……………	327	〈表4-19〉薄葉包装用紙生産・出荷量推移……………	339
〈表3-1〉用途別木材需給実績及び展望……………	327	〈表4-20〉化粧紙原紙生産・出荷量推移……………	339
〈表3-2〉用途別国産材供給実績及び展望……………	327	〈表4-21〉ティッシュペーパー原紙生産・出荷量推移……………	339
〈表3-3〉用途別輸入材供給実績及び展望……………	328	〈表4-22〉生理用紙生産・出荷量推移……………	340
〈表3-4〉2008木材供給量推定(全体)……………	328	〈表4-23〉その他衛生用紙生産・出荷量推移……………	340
〈表3-5〉2008木材供給量推定(内需用)……………	329	〈表4-24〉廃紙使用量推移……………	340
〈表3-6〉2008木材供給量推定(輸出入)……………	329	〈表4-25〉廃紙回収量推移……………	340
〈表3-7〉2009木材供給計画(全体)……………	329	5. 家具工業……………	341
〈表3-8〉2009木材供給計画(内需用)……………	330	〈表5-1〉家具製造業現況(2007)……………	341
〈表3-9〉2009木材供給計画(輸出入)……………	330	〈表5-2〉家具輸出額推移……………	341
〈表3-10〉パルプ生産量推移……………	331	〈表5-3〉家具輸入額推移……………	341
〈表3-11〉用途別国産材供給量推移……………	331	〈表5-4〉椅子類及び部分品輸出入推移……………	342
〈表3-12〉木質パネル生産及び供給量推移……………	332	〈表5-5〉医療用家具及び部分品輸出入額推移……………	342
〈表3-13〉木材供給実績推移……………	332	〈表5-6〉その他家具及び部分品輸出入額推移……………	342
〈表3-14〉原木需給推移……………	333	〈表5-7〉寝室用木製家具輸出入額推移……………	343
4. 製紙・化粧紙工業……………	334	6. 楽器工業……………	344
〈表4-1〉紙類生産能力推移……………	334	〈表6-1〉楽器製造業現況(2007)……………	344
〈表4-2〉紙類生産量推移……………	334	〈表6-2〉楽器輸出入額推移……………	344
〈表4-3〉紙類消費量推移……………	334	〈表6-3〉国別韓国の楽器輸出入額(2008)……………	345
〈表4-4〉紙類輸出量推移……………	335	〈表6-4〉ピアノ輸出入額推移……………	345
〈表4-5〉紙類輸入量推移……………	335	7. 金型工業……………	346
〈表4-6〉板紙生産・出荷量推移……………	335	〈表7-1〉金型生産額推移……………	346
〈表4-7〉パルプ使用量推移……………	336	〈表7-2〉金型生産額及び企業数・従業員数(10人以上)……………	346
〈表4-8〉白板紙生産・出荷量推移……………	336	〈表7-3〉品目別金型貿易収支(2008)……………	346
〈表4-9〉段ボール原紙生産・出荷量推移……………	336	〈表7-4〉品目別金型輸出額(2008)……………	347
〈表4-10〉ライナーボード生産・出荷量推移……………	337	〈表7-5〉月別金型輸出額(2008)……………	347
〈表4-11〉中芯紙生産・出荷量推移……………	337	〈表7-6〉品目別金型輸入額(2008)……………	347
〈表4-12〉その他板紙生産・出荷量推移……………	337	〈表7-7〉月別金型輸入額(2008)……………	348
〈表4-13〉紙管原紙生産・出荷量推移……………	337	〈表7-8〉国別金型輸出入額(2008)……………	348
〈表4-14〉新聞用紙生産・出荷量推移……………	338	8. 玩具工業……………	349
〈表4-15〉印刷用紙生産・出荷量推移……………	338	〈表8-1〉玩具輸出入額推移……………	349
〈表4-16〉包装用紙生産・出荷量推移……………	338	〈表8-2〉品目別玩具類輸出入額推移……………	349

〈表8-3〉玩具類輸入額推移……………	349	1. 建設業……………	365
〈表8-4〉韓国の玩具輸出上位10ヶ国……………	350	〈表1-1〉構造別建築許可面積推移……………	365
〈表8-5〉韓国の玩具輸入上位10ヶ国……………	350	〈表1-2〉用途別建築許可面積推移……………	365
9. 文具工業……………	351	〈表1-3〉建設企業推移……………	365
〈表9-1〉文具輸出入額推移……………	351	〈表1-4〉分野別一般建設企業推移……………	366
〈表9-2〉品目別文具輸出入額(大分類)……………	351	〈表1-5〉発注機関別・工種別一般建設業既成実績(2007)……………	366
〈表9-3〉品目別文具輸出入額実績(小分類)……………	352	〈表1-6〉地域別建設企業及び建設業登録分布現況……………	367
10. 工具工業……………	355	〈表1-7〉建設企業数及び不渡率推移……………	368
〈表10-1〉工具工業需給推移……………	355	〈表1-8〉市道別専門建設業既成実績(2007)……………	369
〈表10-2〉品目別工具生産推移……………	355	2. 国内建設……………	370
〈表10-3〉品目別工具内需推移……………	356	〈表2-1〉建設景気実態調査指数(CBSI)……………	370
〈表10-4〉品目別工具輸出額推移……………	356	〈表2-2〉建設業界雇用数推移……………	370
〈表10-5〉品目別工具輸入額推移……………	357	〈表2-3〉建設業経営指標推移……………	371
〈表10-6〉分期別工具輸出入額推移……………	357	〈表2-4〉建設業投資動向(名目)……………	372
11. その他製造業……………	358	〈表2-5〉建設業投資動向(実質)……………	373
1). 運動用具工業……………	358	〈表2-6〉分野別建設業受注額動向……………	374
〈表11-1〉運動及び競技用具製造業現況(2007)……………	358	〈表2-7〉建築許可面積動向……………	375
〈表11-2〉運動用具類輸出入額推移……………	358	〈表2-8〉民間投資事業推進現況(2009.2)……………	375
2). 貴金属・宝石産業……………	359	〈表2-9〉主要建設資材生産及び出荷量推移……………	376
〈表11-3〉貴金属・宝石産業現況(2007)……………	359	3. 海外建設……………	378
〈表11-4〉貴金属・装身具産業輸出入推移……………	359	〈表3-1〉地域別海外建設受注推移……………	378
〈表11-5〉国別貴金属・装身具産業輸出入額(2007)……………	359	〈表3-2〉工種別海外建設受注額推移……………	378
3). 皮革産業……………	360	〈表3-3〉地域別海外建設人材派遣数推移……………	379
〈表11-6〉皮革製品製造業現況(2007)……………	360	〈表3-4〉最近7年間の海外建設受注額推移……………	379
〈表11-7〉皮革製品輸出入額推移……………	360	〈表3-5〉国別海外建設受注実績……………	380
2. 自転車産業……………	361	〈表3-6〉企業別海外建設受注実績……………	381
〈表11-8〉自転車輸入推移……………	361	〈表3-7〉工種別海外建設受注実績……………	382
〈表11-9〉自転車輸出量推移……………	361	〈表3-8〉細部工種別海外建設受注実績(土木)……………	382
〈表11-10〉国別韓国の自転車輸入量推移……………	361	4. 住宅建設……………	383
〈表11-11〉国別韓国の自転車輸入量推移……………	362	〈表4-1〉類型別住宅建設戸数推移……………	383
〈表11-12〉国別種類別韓国の自転車輸入量(2008)……………	362	〈表4-2〉公民別住宅建設戸数推移……………	383
		〈表4-3〉住宅普及率推移……………	383
		〈表4-4〉公共住宅建設戸数推移……………	384
		〈表4-5〉民間住宅建設戸数推移……………	384
9章 建設・住宅産業			

〈表4-6〉 公共賃貸住宅建設実績(2007) ……………	385	〈表2-2〉 水質測定網現況(2007) ……………	408
〈表4-7〉 住宅関連預金口座数推移 ……………	388	〈表2-3〉 廃水排出施設状況推移 ……………	409
〈表4-8〉 地域別アパート未分譲戸数推移 ……………	388	〈表2-4〉 水系別廃水発生量及び放流量推移 ……………	410
〈表4-9〉 年度別住宅賃貸事業者実態推移 ……………	389	〈表2-5〉 産業別廃水発生量及び放流量推移 ……………	411
〈表4-10〉 地域別住宅賃貸事業者現況(2007) ……………	389	〈表2-6〉 地下水水質基準現況(2007) ……………	412
〈表4-11〉 年度別住宅建設戸数推移 ……………	390	〈表2-7〉 地下水水質基準超過実態推移 ……………	413
〈表4-12〉 月別住宅建設戸数実績 ……………	390	〈表2-8〉 下水処理施設処理能力推移(公共下水処理) ……	414
〈表4-13〉 年度別未分譲住宅戸数推移 ……………	390	〈表2-9〉 下水処理区域内の人口推移 ……………	414
〈表4-14〉 月別未分譲住宅戸数現況(2007.11～) ……	390	〈表2-10〉 糞尿処理施設現況(2007) ……………	414
〈表4-15〉 規模別住宅売買価格指数動向 ……………	391	〈表2-11〉 糞尿発生量及び処理量推移 ……………	415
10章 環境産業		〈表2-12〉 地域別畜産廃水処理施設現況(2007) ……………	416
1. 大気環境 ……………	395	〈表2-13〉 工団廃水終末処理施設現況(2007) ……………	417
〈表1-1〉 大気環境基準 ……………	395	〈表2-14〉 市道別農工団地廃水終末処理施設現況(2005) ·	420
〈表1-2〉 オゾン警報発令基準(2007) ……………	395	3. 上下水道 ……………	421
〈表1-3〉 オゾン警報制度実施地域推移 ……………	396	〈表3-1〉 市道別上水道普及現況(2007) ……………	421
〈表1-4〉 大気汚染物質排出事業所数推移 ……………	397	〈表3-2〉 年度別上水道普及推移 ……………	422
〈表1-5〉 大気汚染物質排出量推移 ……………	397	〈表3-3〉 農漁村地方上水道開発計画(国庫) ……………	422
〈表1-6〉 大気排出施設検査及び行政措置現況 ……………	398	〈表3-4〉 島嶼地域飲み水水源開発事業計画(国庫) ……	422
〈表1-7〉 都市別亜硫酸ガス汚染度推移 ……………	400	〈表3-5〉 市道別水道料金現況(2007) ……………	423
〈表1-8〉 都市別まこり(PM ₁₀)汚染度推移 ……………	400	〈表3-6〉 上水道施設改良事業現況 ……………	423
〈表1-9〉 都市別NO ₂ 汚染度推移 ……………	401	〈表3-7〉 飲み水水質検査推移 ……………	424
〈表1-10〉 都市別O ₃ 汚染度推移 ……………	401	〈表3-8〉 高度浄水処理施設設置事業 ……………	424
〈表1-11〉 都市別CO汚染度推移 ……………	402	〈表3-9〉 下水道普及現況(2007) ……………	425
〈表1-12〉 都市別鉛(Pb)濃度推移 ……………	402	〈表3-10〉 市道別下水道料金賦課現況(2007) ……………	426
〈表1-13〉 黄砂発生状況推移 ……………	403	4. 土壌 ……………	427
〈表1-14〉 主要都市別降雨酸性度推移 ……………	404	〈表4-1〉 用途別土壌汚染実態調査現況(2007) ……………	427
〈表1-15〉 降雨酸性度測定地点pH分布(2007) ……………	404	〈表4-2〉 地域別土壌汚染実態調査現況(2007) ……………	427
〈表1-16〉 環境汚染防止施設投資推移 ……………	405	〈表4-3〉 土壌汚染度推移 ……………	427
〈表1-17〉 公共機関の親環境商品購買実績 ……………	405	〈表4-4〉 市道別特定土壌汚染誘発施設設置申告現況 ·	428
〈表1-18〉 国民人体内有害物質濃度実態 ……………	405	5. 廃棄物 ……………	429
〈表1-19〉 生体内残存有害物質実態調査事業内容推移 ·	406	〈表5-1〉 生活廃棄物管理目標 ……………	429
2. 水質環境 ……………	407	〈表5-2〉 事業場廃棄物管理目標 ……………	429
〈表2-1〉 水系別環境基礎施設運営現況(2007) ……………	407	〈表5-3〉 廃棄物発生量推移 ……………	430
		〈表5-4〉 生活廃棄物発生量推移 ……………	430

〈表5-5〉 事業場排出廃棄物発生量推移……………	431	〈表2-3〉 路線別鉄道旅客輸送人員数(2007)……………	446
〈表5-6〉 建設廃棄物発生量推移……………	431	〈表2-4〉 路線別鉄道貨物輸送量推移……………	449
〈表5-7〉 廃棄物処理量推移……………	432	〈表2-5〉 車種別自動車登録台数推移……………	449
〈表5-8〉 生活廃棄物処理量推移……………	432	〈表2-6〉 用途別自動車登録台数推移……………	449
〈表5-9〉 事業場排出廃棄物処理量推移……………	432	〈表2-7〉 市道別自動車登録台数推移……………	450
〈表5-10〉 建設廃棄物処理量推移……………	433	〈表2-8〉 自動車1台当り人口推移……………	450
〈表5-11〉 処理主体別廃棄物処理現況(2007)……………	433	3. 海上運送……………	451
〈表5-12〉 埋立施設現況(2007)……………	434	〈表3-1〉 旅客船輸送実態推移……………	451
〈表5-13〉 焼却施設現況(2007)……………	434	〈表3-2〉 離島補助航路実態推移……………	451
〈表5-14〉 廃棄物処理企業現況(2007)……………	434	〈表3-3〉 船舶入港実態推移……………	452
〈表4-15〉 生活廃棄物関連人力及び設備現況(2007)……………	434	〈表3-4〉 船舶出航実態推移……………	452
〈表5-16〉 生活廃棄物収集・運搬車両現況(2007)……………	435	〈表3-5〉 品目別貨物輸出入量現況(2007)……………	453
〈表5-17〉 生活廃棄物管理予算現況(2007)……………	435	〈表3-6〉 航路別旅客船運航現況(2007)……………	454
〈表5-18〉 廃紙リサイクル量推移……………	435	4. 航空運送……………	455
〈表5-19〉 古鉄リサイクル量推移……………	436	〈表4-1〉 国内航空旅客輸送人員数推移……………	455
〈表5-20〉 金属缶リサイクル量推移……………	436	〈表4-2〉 国際航空旅客輸送人員数推移……………	455
〈表5-21〉 廃ガラスリサイクル量推移……………	436	〈表4-3〉 国内貨物輸送量推移……………	455
〈表5-22〉 廃タイヤリサイクル量推移……………	436	〈表4-4〉 国際貨物輸送量推移……………	456
〈表5-25〉 廃潤滑油リサイクル量推移……………	437	〈表4-5〉 国内定期便運航実績推移……………	456
〈表5-26〉 公共リサイクル施設・国庫補助内訳推移……………	437	〈表4-6〉 国内不定期便運航実績推移……………	456
〈表5-27〉 品目別・包装材別リサイクル義務率現況(2007) ……………	438	〈表4-7〉 国際線定期便運航実績推移……………	457
〈表5-28〉 リサイクル可能資源利用現況……………	439	〈表4-8〉 国際線不定期便運航実績推移……………	457
		〈表4-9〉 航空機登録台数推移……………	458
		5. 倉庫・貨物ターミナル……………	459
		〈表5-1〉 規模別倉庫業保有倉庫現況(2007)……………	459
		〈表5-2〉 規模別一般倉庫業保有倉庫現況(2007)……………	459
		〈表5-3〉 規模別冷蔵冷凍倉庫業保有倉庫現況(2007)……………	460
		〈表5-4〉 規模別農産物倉庫業保有倉庫現況(2007)……………	460
		〈表5-5〉 規模別危険物保管業保有倉庫現況(2007)……………	460
		〈表5-6〉 規模別その他倉庫業保有倉庫現況(2007)……………	461
11章 運輸・倉庫業			
1. 運輸産業……………	443		
〈表1-1〉 国内旅客輸送人員数推移……………	443		
〈表1-2〉 国内貨物輸送量推移……………	443		
〈表1-3〉 国際旅客輸送人員数推移……………	443		
〈表1-4〉 国際貨物輸送量推移……………	444		
〈表1-5〉 国内輸送設備保有量推移……………	444		
2. 陸上運送……………	445		
〈表2-1〉 バス・タクシー輸送人員数推移……………	445		
〈表2-2〉 鉄道輸送実態推移……………	445		