

目次

Contents

目次	i	① 調査対象業種合計.....	22
Contents		Surveyed industry total	
利用上の注意	利・ 1	② パルプ・紙・板紙工業.....	46
Annual Review		Pulp, paper, paperboard industry	
統計表		③ 化学繊維工業.....	54
Statistical Tables		Chemical fibers industry	
1. エネルギー消費量の推移	2	④ 石油製品工業.....	60
Trends of energy consumption		Petroleum products industry	
(1) 固有単位表(事業所ベース).....	2	⑤ ガラス製品工業.....	68
Table of original unit (establishment basis)		Glass products industry	
(2) 熱量単位表(事業所ベース).....	2	⑥ 化学工業.....	74
Table of energy unit (establishment basis)		Chemical industry	
2. 業種別統計.....	6	⑦ 窯業・土石製品工業.....	96
Statistics by industry		Ceramics, clay and stone products industry	
(1) 業種別エネルギー消費(平成 27 年).....	6	⑧ 鉄鋼業.....	114
Energy consumption by industry (C.Y.2015)		Iron and steel industry	
1) 固有単位表(事業所ベース).....	6	⑨ 非鉄金属地金工業.....	134
Table of original unit (establishment basis)		Non-ferrous metals industry	
2) 熱量単位表(事業所ベース).....	6	⑩ 機械工業.....	142
Table of energy unit (establishment basis)		Machinery industry	
(2) 燃料受払.....	10	(3) 電力受払(平成 27 年).....	150
Fuel input and output		Electricity input and output (C.Y.2015)	
1) 燃料種別表(平成 27 年).....	10	業種別電力受払の推移(事業所ベース)...	150
Table by fuels (C.Y.2015)		Trends by industry (establishment basis)	
① 固有単位表.....	10	① 調査対象業種合計.....	150
Table of original unit		Surveyed industry total	
② 熱量単位表.....	10	② パルプ・紙・板紙工業.....	152
Table of energy unit		Pulp, paper, paperboard industry	
2) 業種別表(事業所ベース)(平成 27 年)...	12	③ 化学工業.....	152
Table by industry (establishment basis) (C.Y.2015)		Chemical industry	
① パルプ・紙・板紙工業.....	12	④ 化学繊維工業.....	152
Pulp, Paper, Paperboard industry		Chemical fibers industry	
② 化学繊維工業.....	12	⑤ 石油製品工業.....	154
Chemical fibers industry		Petroleum products industry	
③ 石油製品工業.....	14	⑥ 窯業・土石製品工業.....	154
Petroleum products industry		Ceramics, clay and stone products industry	
④ ガラス製品工業.....	14	⑦ ガラス製品工業.....	154
Glass products industry		Glass products industry	
⑤ 化学工業.....	16	⑧ 鉄鋼業.....	156
Chemical industry		Iron and steel industry	
⑥ 窯業・土石製品工業.....	16	⑨ 非鉄金属地金工業.....	156
Ceramics, clay and stone products industry		Non-ferrous metals industry	
⑦ 鉄鋼業.....	18	⑩ 機械工業.....	156
Iron and steel industry		Machinery industry	
⑧ 非鉄金属地金工業.....	20	(4) 蒸気受払(平成 27 年).....	158
Non-ferrous metals industry		Steam input and output (C.Y.2015)	
⑨ 機械工業.....	20	業種別蒸気受払の推移(事業所ベース)...	158
Machinery industry		Trends by industry (establishment basis)	
3) 業種別、燃料別受払の推移(事業所ベース).....	22	① 調査対象業種合計.....	158
Trends of fuel input and output (establishment basis)		Surveyed industry total	
		② パルプ・紙・板紙工業.....	160
		Pulp, paper, paperboard industry	

③ 化学工業.....	160	⑦ 鉄鋼製品 Iron and steel products	
Chemical industry		直接投入エネルギー表.....	244
④ 化学繊維工業.....	160	Direct input table	
Chemical fibers industry		一次投入燃料換算表.....	260
⑤ 石油製品工業.....	162	Conversion table	
Petroleum products industry		⑧ 非鉄金属地金 Non-ferrous metals	
⑥ 窯業・土石製品工業.....	162	直接投入エネルギー表.....	276
Ceramics, clay and stone products industry		Direct input table	
⑦ ガラス製品工業.....	162	一次投入燃料換算表.....	288
Glass products industry		Conversion table	
⑧ 鉄鋼業.....	164	⑨ 機械器具製品 Machinery products	
Iron and steel industry		直接投入エネルギー表.....	300
⑨ 非鉄金属地金工業.....	164	Direct input table	
Non-ferrous metals industry		一次投入燃料換算表.....	306
		Conversion table	
3. 指定生産品目別統計.....	166	(3) 指定生産品目別燃料在庫量の推移.....	314
Statistics by specified products		Trends of fuel inventory by specified products	
(1) 指定生産品目別エネルギー消費		① 化学工業製品.....	314
(平成 27 年).....	166	Chemical products	
Energy consumption by specified products (C.Y.2015)		② 窯業・土石製品.....	315
1) 直接投入エネルギー表.....	166	Ceramics, clay and stone products	
Table of direct input energy		③ 非鉄金属地金.....	316
2) 一次投入燃料換算表.....	166	Non-ferrous ground metals	
Conversion table for primary input fuel		4. 地域別統計.....	318
(2) 指定生産品目別エネルギー消費量の推移..	178	Regional statistics	
Trends by industry		(1) 経済産業局別燃料種別エネルギー消費	
① パルプ・紙・板紙 Pulp, paper, paperboard		(平成 27 年).....	318
直接投入エネルギー表.....	178	Energy consumption by regional bureaus, by fuels (C.Y.2015)	
Direct input table		1) 固有単位表 (事業所ベース).....	318
一次投入燃料換算表.....	184	Table of original unit (establishment basis)	
Conversion table		2) 熱量単位表 (事業所ベース).....	318
② 化学工業製品 Chemical products		Table of energy unit (establishment basis)	
直接投入エネルギー表.....	190	(2) 経済産業局別エネルギー消費量の推移....	322
Direct input table		Trends of energy consumption by regional bureau	
一次投入燃料換算表.....	200	1) 北海道経済産業局管内.....	322
Conversion table		Hokkaido	
③ 化学繊維 Chemical fibers		2) 東北経済産業局管内.....	324
直接投入エネルギー表.....	210	Tohoku	
Direct input table		3) 関東経済産業局管内.....	326
一次投入燃料換算表.....	212	Kanto	
Conversion table		4) 中部経済産業局管内.....	328
④ 石油製品 Petroleum products		Chubu	
直接投入エネルギー表.....	216	5) 近畿経済産業局管内.....	330
Direct input table		Kansai	
一次投入燃料換算表.....	218	6) 中国経済産業局管内.....	332
Conversion table		Chugoku	
⑤ 窯業・土石製品		7) 四国経済産業局管内.....	334
Ceramics, clay and stone products		Shikoku	
直接投入エネルギー表.....	222	8) 九州経済産業局管内 (含沖縄).....	336
Direct input table		Kyushu (including Okinawa)	
一次投入燃料換算表.....	230	(3) 都道府県別エネルギー消費量.....	338
Conversion table		Energy consumption by prefectures	
⑥ ガラス製品 Glass products		参考. 調査票様式.....	339
直接投入エネルギー表.....	240	Reference. Questionnaire	
Direct input table			
一次投入燃料換算表.....	242		
Conversion table			