

# 目 次

## Contents

### 序

Preface

### 目次

Contents

### 利用上の注意

Annual Review

### 統計表

Statistical Tables

1. エネルギー消費量の推移	2
Trends of energy consumption	
(1) 固有単位表(事業所ベース)	2
Table of original unit (establishment basis)	
(2) 熱量単位表(事業所ベース)	2
Table of energy unit (establishment basis)	
2. 業種別統計	6
Statistics by industry	
(1) 業種別エネルギー消費(平成 26 年)	6
Energy consumption by industry (C.Y.2014)	
1) 固有単位表(事業所ベース)	6
Table of original unit (establishment basis)	
2) 熱量単位表(事業所ベース)	6
Table of energy unit (establishment basis)	
(2) 燃料受払	10
Fuel input and output	
1) 燃料種別表(平成 26 年)	10
Table by fuels (C.Y.2014)	
① 固有単位表	10
Table of original unit	
② 熱量単位表	10
Table of energy unit	
2) 業種別表(事業所ベース)(平成 26 年)	12
Table by industry (establishment basis) (C.Y.2014)	
① パルプ・紙・板紙工業	12
Pulp, Paper, Paperboard industry	
② 化学繊維工業	12
Chemical fibers industry	
③ 石油製品工業	14
Petroleum products industry	
④ ガラス製品工業	14
Glass products industry	
⑤ 化学工業	16
Chemical industry	
⑥ 窯業・土石製品工業	16
Ceramics, clay and stone products industry	
⑦ 鉄鋼業	18
Iron and steel industry	
⑧ 非鉄金属地金工業	20
Non-ferrous metals industry	
⑨ 機械工業	20
Machinery industry	
3) 業種別、燃料別受払の推移(事業所ベース)	22
Trends of fuel input and output (establishment basis)	

① 調査対象業種合計	22
Surveyed industry total	
② パルプ・紙・板紙工業	46
Pulp, paper, paperboard industry	
③ 化学繊維工業	54
Chemical fibers industry	
④ 石油製品工業	60
Petroleum products industry	
⑤ ガラス製品工業	68
Glass products industry	
⑥ 化学工業	74
Chemical industry	
⑦ 窯業・土石製品工業	96
Ceramics, clay and stone products industry	
⑧ 鉄鋼業	114
Iron and steel industry	
⑨ 非鉄金属地金工業	134
Non-ferrous metals industry	
⑩ 機械工業	142
Machinery industry	
(3) 電力受払(平成 26 年)	150
Electricity input and output (C.Y.2014)	
業種別電力受払の推移(事業所ベース)	150
Trends by industry (establishment basis)	
① 調査対象業種合計	150
Surveyed industry total	
② パルプ・紙・板紙工業	152
Pulp, paper, paperboard industry	
③ 化学工業	152
Chemical industry	
④ 化学繊維工業	152
Chemical fibers industry	
⑤ 石油製品工業	154
Petroleum products industry	
⑥ 窯業・土石製品工業	154
Ceramics, clay and stone products industry	
⑦ ガラス製品工業	154
Glass products industry	
⑧ 鉄鋼業	156
Iron and steel industry	
⑨ 非鉄金属地金工業	156
Non-ferrous metals industry	
⑩ 機械工業	156
Machinery industry	
(4) 蒸気受払(平成 26 年)	158
Steam input and output (C.Y.2014)	
業種別蒸気受払の推移(事業所ベース)	158
Trends by industry (establishment basis)	
① 調査対象業種合計	158
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 .....	240
④ 化学繊維工業 .....	160	Direct input table	
Chemical fibers industry		一次投入燃料換算表 .....	256
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 .....	272
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 .....	284
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 .....	296
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 .....	302
		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 .....	310
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 .....	310
(平成26年) .....	166	Chemical products	
Energy consumption by specified products (C.Y.2014)		② 窯業・土石製品 .....	311
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 .....	312
2) 一次投入燃料換算表 .....	166	Non-ferrous metals	
Conversion table for primary input fuel		4. 地域別統計 .....	314
(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26年) .....	314
直接投入エネルギー表 .....	178	Energy consumption by regional bureaus, by fuels (C.Y.2014)	
Direct input table		1) 固有単位表(事業所ベース) .....	314
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) .....	314
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 ..	318
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 .....	318
Conversion table		Hokkaido	
③ 化学繊維 Chemical fibers		2) 東北経済産業局管内 .....	320
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 .....	322
一次投入燃料換算表 .....	212	Kanto	
Conversion table		4) 中部経済産業局管内 .....	324
④ 石油製品 Petroleum products		Chubu	
直接投入エネルギー表 .....	214	5) 近畿経済産業局管内 .....	326
Direct input table		Kansai	
一次投入燃料換算表 .....	216	6) 中国経済産業局管内 .....	328
Conversion table		Chugoku	
⑤ 窯業・土石製品 Ceramics, clay and stone products		7) 四国経済産業局管内 .....	330
直接投入エネルギー表 .....	220	Shikoku	
Direct input table		8) 九州経済産業局管内(含沖縄) .....	332
一次投入燃料換算表 .....	228	Kyushu (including Okinawa)	
Conversion table		(3) 都道府県別エネルギー消費量 .....	334
⑥ ガラス製品 Glass products		Energy consumption by prefectures	
直接投入エネルギー表 .....	236	参考. 調査票様式 .....	335
Direct input table		Reference. Questionnaire	
一次投入燃料換算表 .....	238		
Conversion table			