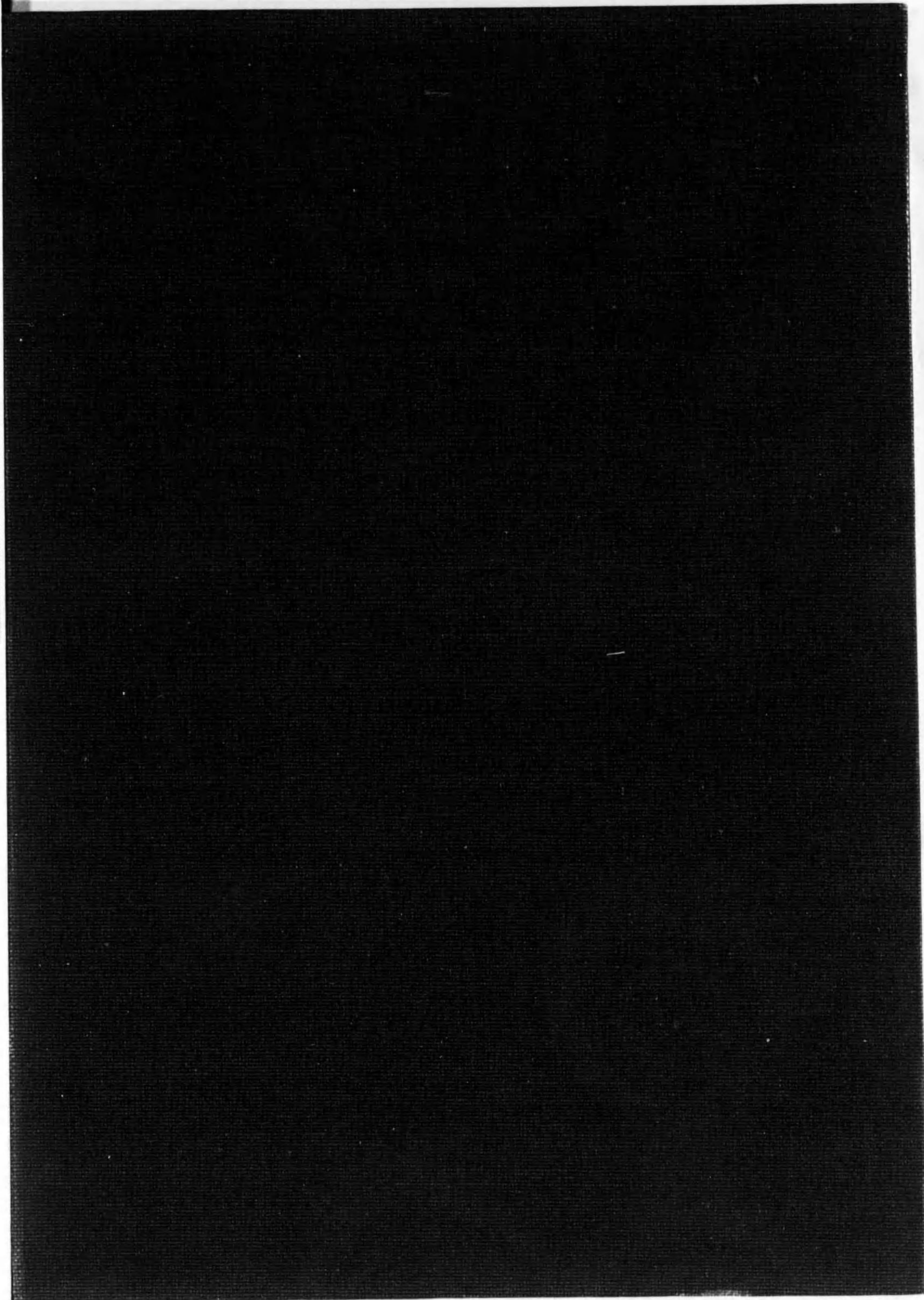




始



14.4  
330

1-3M-1

046

逋信省電氣局編纂

第二十五回

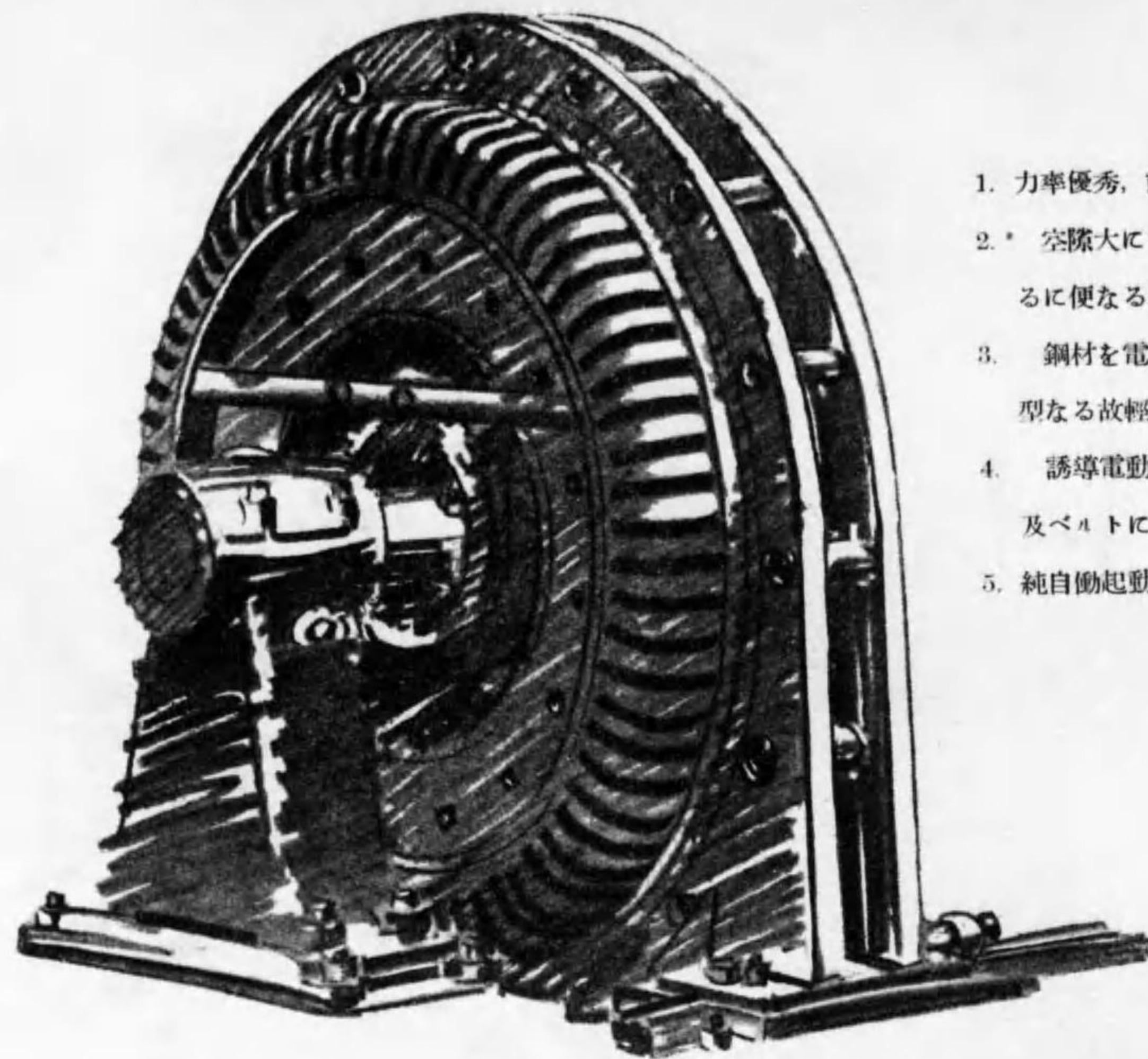
電氣事業要覽

昭和九年三月

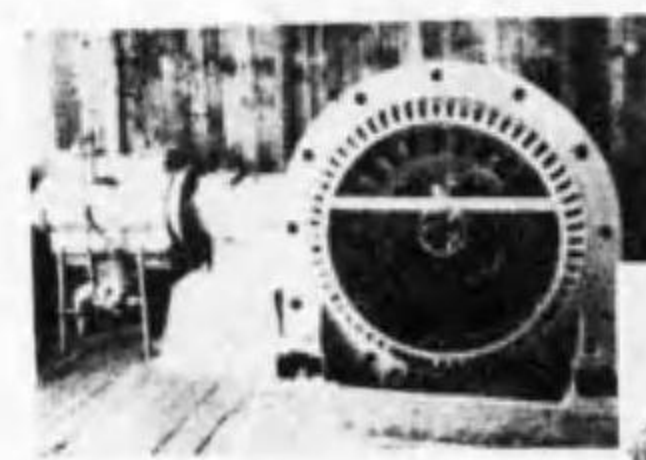
社團電氣協會刊行  
法人



# 安川同期電動機



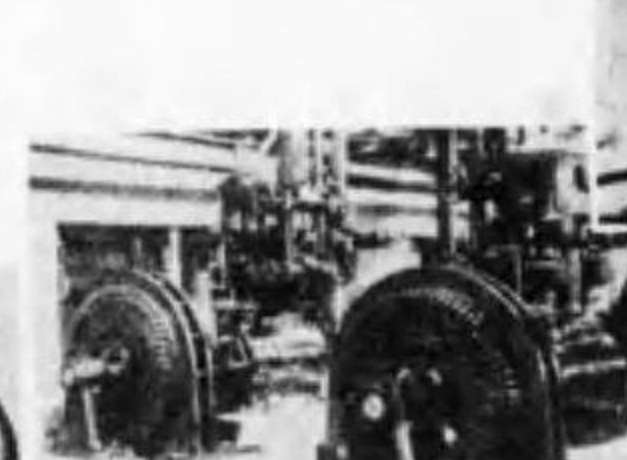
1. 力率優秀，能率良好。
2. 空隙大にて機械に直結するに便なる構造を有す。
3. 鋼材を電弧溶接せる構成型なる故軽量にて頑丈。
4. 誘導電動機と異り電動機及ベルトによる騒音なし。
5. 純自働起動方式の採用。



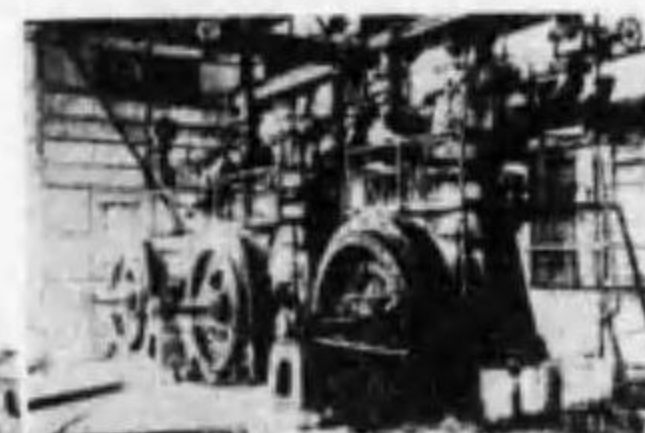
50馬力同期電動機  
エヤー・コムプレッサー運轉



400馬力同期電動機  
渦巻ポンプ運轉



150馬力同期電動機  
アムモニヤ・コムプレッサー運轉



200馬力同期電動機  
ガス・コムプレッサー運轉

株式会社  
**安川電機製作所**

本社 八幡市 藤田  
営業所 大 阪 東 京  
出張所 名 古 屋

電  
纜

電  
線



# 古河電氣工業株式会社

町 室 橋 本 日 京 東



營業品目

電氣時計、其他弱電流關係一切  
測定裝置、電話機、火災報知機  
配電盤用計器、具精密用計器、具  
其他強電流關係一切  
諸工業用各種電動機  
紡績、紡織、製鐵、製紙、入組  
發電所機械設備、各種變電所設備

【製品製造呈】



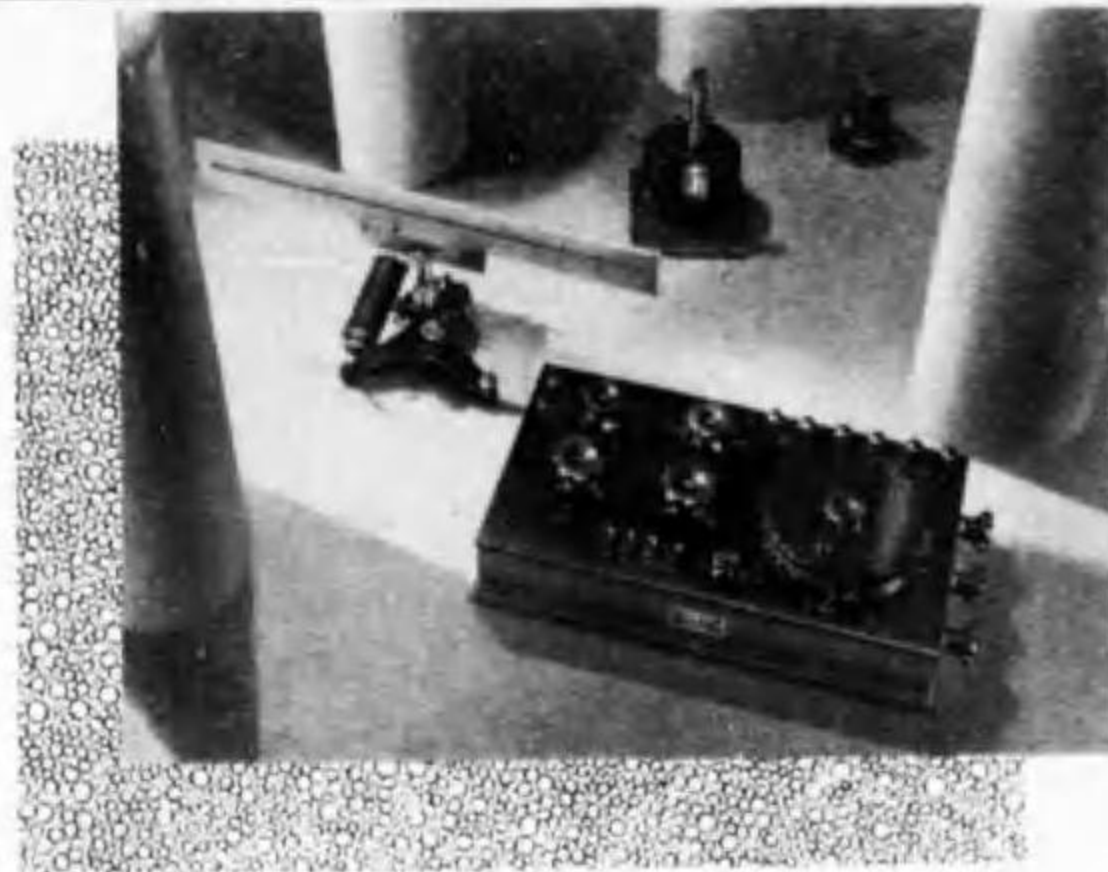
富士電機川崎工場全景  
(本社及工場) 神奈川県 川崎市



# 富士電機製造株式会社

(總業所) 東京市丸の内・大坂堂島濱通・門司市大毎ビル・名古屋市第一ビル  
札幌市大通・大連市山縣通・京城府南大門通・臺北市本町





# Y.E.W. ELECTRICAL INSTRUMENTS



諸計器類在庫豊富  
型録御申越次第送呈

株式 横河電機製作所  
會社 東京市澁谷区

## 火力発電所の補機用電動機

關西共同火力發電株式會社發電所納

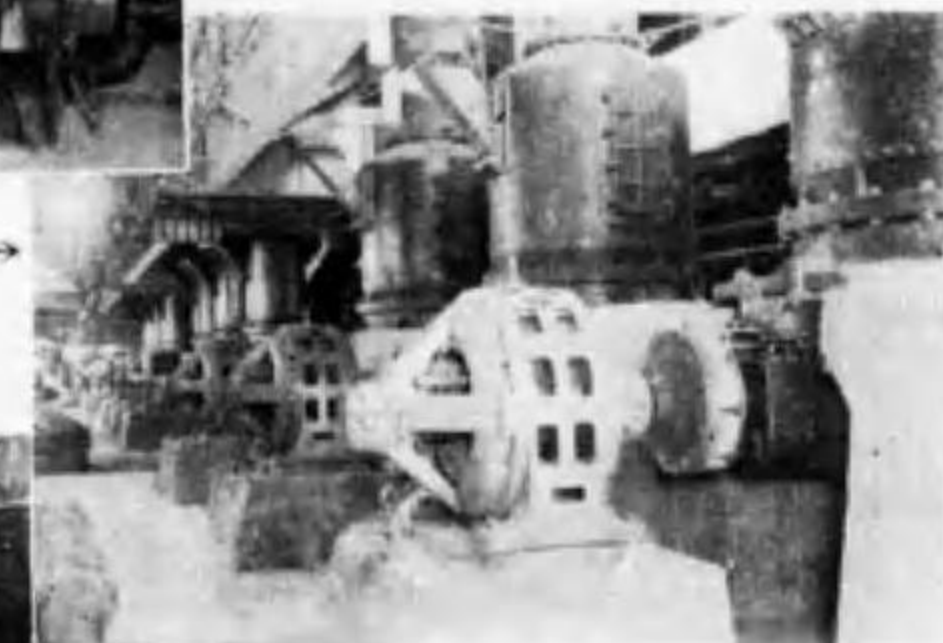


東京市品川區東大崎二丁目  
株式會社 明電舎  
奉天出張所 滿洲國奉天千代田通三四  
代理店 株式會社 守谷商會



← 880 H. P. 汽罐給水唧筒用  
誘導電動機

160 H. P. 微粉炭粉碎機用 →  
誘導電動機



← 800 H. P. 吸出通風機用  
誘導電動機



## 日本電氣株式會社

本社 東京市芝區三田四國町  
電話三田(4)四一〇一... (10)



8360-B 自動式卓上電話機



R150-L 自動式卓上電話機

◆◆◆ 多年の経験と研究の結果製作せられ  
現時最優秀品  
とせらるゝ自動式卓上電話機 ◆◆◆

營業品目  
自動電話機  
手働電話機  
自動手働交換機  
各種通信器械測定器  
放聲裝置各種電線  
ケーブル、コード  
其他電氣用品一切  
製造輸入販賣

### 工 事 部

電燈、電力、私設電  
話工事に對して夙に  
工事を設け設計監  
督施工請負の全責任  
を盡し完成す

## 電線と電纜



本社 尼崎市  
大日電線株式會社





### 製造品目

碍子・碍管竝に磁器製絶縁物一切

NGK耐酸送風機・耐酸ポンプ

NGK耐酸磁器一式

NGK化学磁器

NG点火栓

## 日本碍子株式会社

名古屋市南区堀田通二丁目 電南(代表)370

### 出張所

東京、大阪、静岡  
札幌、京城、大連

一電  
般氣  
工  
事  
請  
負

株式  
協  
立  
興  
業  
社

東京  
日比谷  
電話銀座  
自三  
一六  
九番

## 新潟電力株式会社

新潟市上大川前通五番町八十四番地

電話代表(新潟)三二八〇番



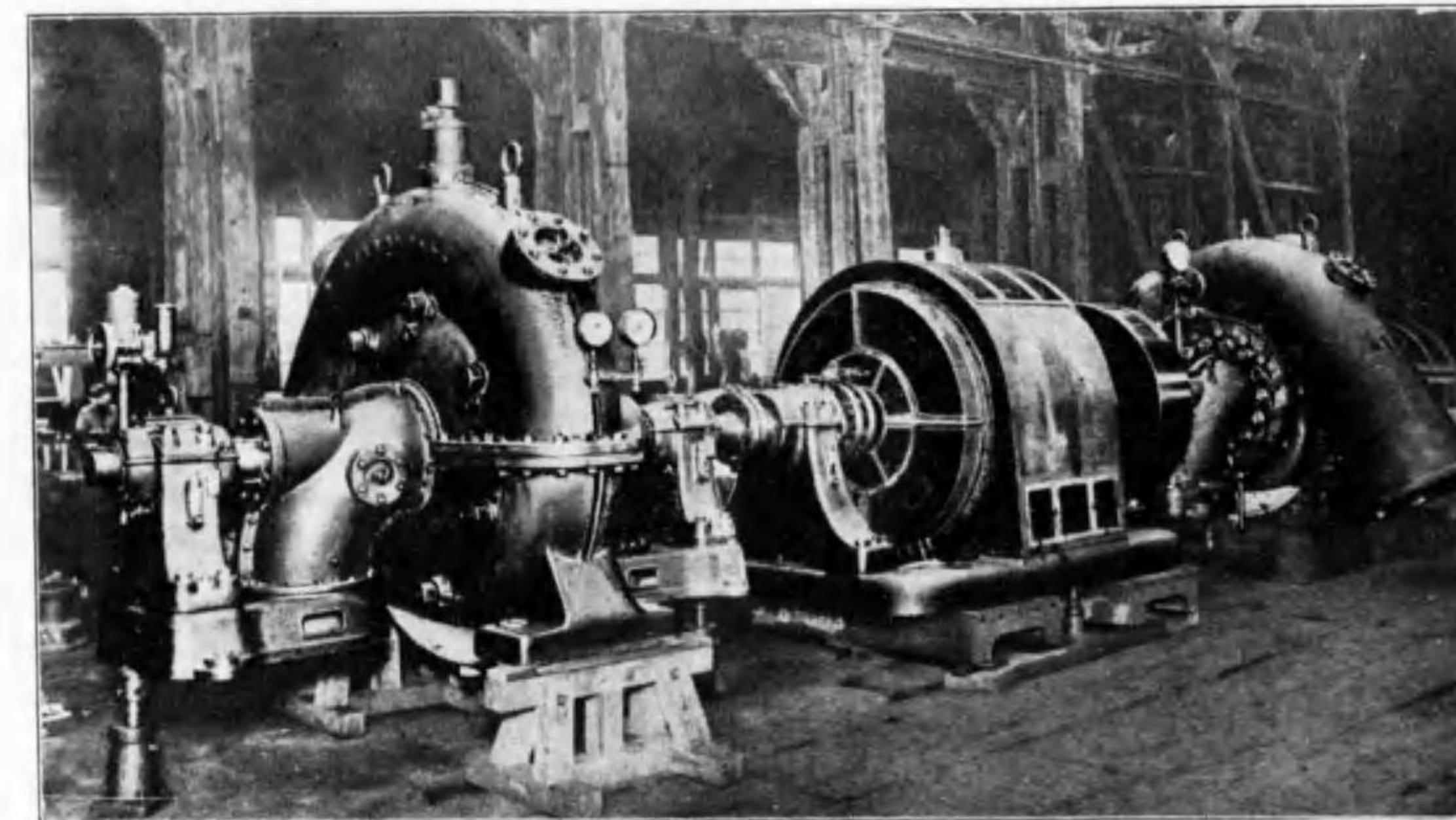
## 水車製造總高 2,100,000 HP.

本邦最大容量水車 52,300 HP. (長津江水電會社御注文)

本邦最大形態水車 22,000 HP. (矢作水力會社御注文)

本邦最大容量最高揚程ポンプ  
揚程 2,200FT 5,100 HP. (日本海電氣會社納入)

製品新記録



本邦最初ノ揚水式發電所用機、1,500 HP. ポンプ及 1,800 HP. 水車 (二組ノ内)  
中央電氣株式會社池尻川發電所御用

株式會社

## 電業社原動機製造所

東京市澁谷區幡ヶ谷原町

# 第二十五回電氣事業要覽



1. 本書ハI總説、II事業概要、III事業狀況、IV區域、V設備、VI料金、VII統計ニ分ツ
2. 本書ハ主トシテ昭和七年及昭和八年中ノ事項ヲ掲載ス(資料不備ノモノハ前年度分ヲ再掲ス)但シ事業者提出ノ電氣事業報告書ニ據ルモノハ其營業決算期ニ據レリ (營業決算期カ年二回ノモノハ其期末ガ自一月至六月内ニアルモノハ上半期、自七月至十二月内ニ在ルモノハ下半期トシ、年一回ノモノハ其期末ノ屬スル年ヲ其年度トセリ。故ニ事業者ニ於ケル年度及上半期下半期ト一致セザル場合アリ)
3. 電氣事業者ニ於テ其支社、支店、營業所等ノ事業ノ狀況ガ獨立セル事業ト看做スベキモノハ各々一事業者トシテ掲上セリ(但シ分割ヲ爲シ得ザル項目ハ本社ニ合算セリ)  
上記ノ場合ニ於テ電氣供給及電氣鐵道事業ヲ營ム事業ニ在リテハ本社又ハ支社、支店等ニ於テ電氣供給又ハ電氣鐵道ノミヲ營ム場合ニ在リテモ凡テ電氣供給及電氣鐵道兼營事業トシテ掲上セリ。尙事業者ノ所在地方ハ主タル事業地ニ據レリ  
但シ供給區域及軌道經過地ハ支社支店營業所等ヲ一括シテ掲載セリ
4. 自家用電氣工作物施設者ニ在リテハ最大電壓三萬五千「ヴォルト」ヲ超過スルモノ、全出力一千「キロワット」ヲ超過スルモノ、(發電所又ハ特別高壓電線路ヲ有セザルモノハ三千「キ



研究所之一部

## 主要製品

マツダ自動車電球  
マツダ活動寫眞電球  
マツダ閃光電球  
パイタライイトランプ  
マツダオートランプ  
マツダサイン電球

ラヂオ用マツダ真空管  
屋内外照明器具  
マツダ積算電力計  
配線材料  
タイムレコーダー  
配線器具  
ネオンランプ  
水銀パイタライイト  
マツダネオン

送信用サイモトロン  
無線電信電話送信機  
マツダ電氣時計  
光電管  
家庭用電氣器具  
醫療用器械類  
研究所科學製品

# 東京電氣株式會社

神奈川縣川崎市

## 出張所

東京	東京市芝區新橋一ノ三	福岡	福岡市天神町八
大阪	大阪市西淀川區大仁東町	臺北	臺北市京町二ノ三
京都	京都府下京區	京城	京城府黃金町二ノ九五
金澤	金澤市片町四六	大連	大連市榮町四
名古屋	名古屋市中區新御町	奉天	奉天市八幡町五
廣島	廣島市大手町一ノ一	新京	滿洲國新京日本橋通内
仙臺	仙臺市岡分町四	哈爾濱	哈爾濱市水道街六一號
札幌	札幌市南二條通北二條通	上海	上海四川路四九號

ロワツト」ヲ超過スルモノ)、電氣事業法ヲ準用スル事業ノ認定ヲ受ケタルモノ、國ノ施設ニ係ルモノ及産業組合並ニ二十人以上ノ共同ノ施設ニ係ルモノノミヲ掲載ス

5. (落成)又ハ(未落成)ノ語ハ使用認可ヲ要スルモノニ在リテハ使用認可ヲ得タルモノ又ハ得ザルモノノ意トス

6. 本書中主トシテ使用セル略語下ノ如シ

供給	.....	一般電燈電力供給事業
特供	.....	電氣事業者ニ電氣ヲ供給スル事業
鐵道	.....	電氣鐵道事業
供給及鐵道	.....	一般電燈電力供給事業ト電氣鐵道事業トヲ兼營スル事業
特供鐵	.....	電氣事業者ニ電氣ヲ供給スル事業ト電氣鐵道事業トヲ兼營スル事業
準用自家用	.....	電氣事業法準用事業
官廳用自家用	.....	國ノ施設ニ係ル自家用電氣工作物
其他自家用	.....	一般自家用電氣工作物
KW	.....	「キロワツト」
KWH	.....	「キロワツト」時
V	.....	「ヴォルト」
KVA	.....	「キロヴォルトアムペア」

144-330

## 第二十五回電氣事業要覽

### 目 録

發電所々在地圖

事業者別索引

I 總 說

II 事業概要

#### 事業概要

1. 事業概要 (供給、鐵道、供給及鐵道).....	9
2. 同 (自家用).....	85
電機及電化工場	
3. 電氣機器及材料製造主要工場一覽.....	118
4. 電氣化學及電氣冶金工場一覽.....	130

III 事業狀況

#### 電線路

5. 電線路.....	133
電燈、電力及電氣鐵道	
6. 電燈取付數.....	158
7. 電力取付數.....	194
8. 軌道、車輛及運轉狀況.....	222

#### 負荷及燃料

9. 發電及受電電氣力量.....	254
10. 發電所負荷 (其一水力).....	274
11. 同 上 (其二火力).....	328
12. 燃料消費量及價格 (其一汽力).....	336
13. 同 上 (其二内燃力).....	338

#### 資本及收支

14. 資本金、社債、借入金及積立金 (其一供給、株式會社).....	340
15. 資本金、公債、借入金及積立金 (其二供給、公營).....	351
16. 資本金、借入金及積立金 (其三供給、其他).....	354



17. 資本金,社債,借入金及積立金 (其四鐵道,株式會社).....	355
18. 資本金,公債,借入金及積立金 (其五鐵道,公營及其他).....	359
19. 資本金,社債,借入金及積立金 (其六供給及鐵道兼營,株式會社).....	360
20. 資本金,公債,借入金及積立金 (其七供給及鐵道兼營,公營).....	361
21. 收入,支出及利益金 (其一供給,株式會社).....	362
22. 同 上 (其二供給,公營).....	386
23. 同 上 (其三供給,其他).....	392
24. 同 上 (其四鐵道,株式會社).....	394
25. 同 上 (其五鐵道,公營及其他).....	404
26. 同 上 (其六供給及鐵道兼營,株式會社).....	406
27. 同 上 (其七供給及鐵道兼營,公營).....	408
28. 出支內譯 (其一供給,株式會社).....	410
29. 同 上 (其二供給,公營).....	434
30. 同 上 (其三供給,其他).....	440
31. 同 上 (其四鐵道,株式會社).....	442
32. 同 上 (其五鐵道,公營及其他).....	452
33. 同 上 (其六供給及鐵道兼營,株式會社).....	454
34. 同 上 (其七供給及鐵道兼營,公營).....	456
35. 最近十期間配當率一覽.....	458

#### IV 區 域

##### 區域及軌道經過地

36. 供給區域及從業者.....	475
37. 軌道經過地及從業者.....	576

#### V 設 備

##### 發電所及受電地點

38. 發電所及受電地點 (供給鐵道,供給及鐵道兼營).....	600
----------------------------------	-----

##### 設 備

39. 發電所設備 (其一水力供給鐵道,供給及鐵道兼營).....	683
40. 同 上 (其二火力 同 ).....	811
41. 主要送電設備 (供給鐵道,供給及鐵道兼營).....	843
42. 變電所設備 (供給鐵道,供給及鐵道兼營).....	931

#### VI 料 金

##### 料 金

43. 電氣供給料金.....	1235
-----------------	------

#### VII 統 計

##### 事業數

44. 事業種類別事業數.....	1286
45. 原動力別事業數.....	1286
46. 電氣力別事業數.....	1288
47. 地方別事業數.....	1290
48. 資本金別事業數.....	1290
49. 經營主體別事業數.....	1292
50. 配當率別事業數.....	1292

##### 發電力

51. 水火力別發電力.....	1294
52. 原動力別發電力.....	1296
53. 地方別發電力.....	1298
54. 原動力別發電電氣力量.....	1298

##### 發電所數

55. 原動力別發電所數.....	1300
56. 出力別發電所數.....	1300

##### 電線路

57. 電線路互長,延長及支持物數.....	1302
------------------------	------

##### 電燈及電氣計器

58. 電燈需用家數,箇數及電氣力.....	1302
59. 電燈需用狀況.....	1304
60. 地方別電燈需用狀況.....	1304
61. 都市別電燈需用狀況.....	1306
62. 積算電力計箇數.....	1310

##### 電 力

63. 電力需用家數,裝置數及電氣力.....	1310
64. 用途別電力使用高 (總數).....	1312
65. 地方別用途別電力使用高.....	1312
66. 用途別電動機箇數及馬力數.....	1314

67. 用途別電力装置「キロワット」数 .....1314  
**電氣鐵道**  
 68. 軌道亘長、延長、車輛數及運轉狀況 .....1316  
**資本及收支**  
 69. 資本金、社債、借入金及積立金 .....1316  
 70. 收入支出及利益金 .....1318  
 71. 支出内譯 .....1320  
**燃料**  
 72. 燃料消費量及價格 .....1320  
**従業者**  
 73. 電氣事業従業者數 .....1321  
 74. 電氣事業主任技術者數（其一總數） .....1322  
 75. 同 上（其二學歷別） .....1323  
**電氣事故**  
 76. 發變電所及電線路事故件數 .....1322  
 77. 架空配電線路月別事故件數 .....1324  
 78. 電氣ニ因ル火災事故件數 .....1324  
 79. 操業者及一般公衆感電死傷件數 .....1325  
 80. 操業者及一般公衆電壓別、月別感電死傷件數 .....1325  
**電機及電化工業**  
 81. 電氣機器及材料品製作高 .....1326  
 82. 電氣化學及電氣冶金工業製作高 .....1326

事業合併又ハ讓渡一覽

(自昭和八年一月、至昭和八年十二月)

被合併又ハ讓受事業者		合併又ハ讓渡ノ別	合併又ハ讓受事業者		終了年月	備考
地方	事業者		地方	事業者		
北海道	北海道炭礦汽船株式会社	讓渡	北海道	室蘭電燈株式会社	8年2月	讓受設立
山梨	中央電力株式会社	合併	長野	京濱電力株式会社	8年3月	
福井	白山水力株式会社	〃	岐阜	矢作水力株式会社	8年4月	
山口	美彌水力電氣株式会社	讓渡	山口	山口縣	8年4月	
〃	見島電燈株式会社		〃	〃	〃	〃
〃	東邦電力株式会社	一部讓渡	〃	〃	〃	〃
兵庫	宇治川電氣株式会社	〃	兵庫	山陽電氣鐵道株式会社	8年6月	電鐵部讓受設立
新潟	電氣化學工業株式会社	〃	新潟	黒部川電力株式会社	〃	電氣事業ノミ
北海道	富士製紙株式会社	合併	北海道	王子製紙株式会社	〃	
〃	樺太工業株式会社		〃	〃	〃	
岐阜	抽川電燈株式会社	讓受	岐阜	抽川村、阿曾布村電氣組合	8年7月	讓受設立
滋賀	旭絹織株式会社	合併	宮崎	延岡アンモニア絹織株式会社	〃	旭ベンベルグ絹織ト改稱
宮崎	日本ベンベルグ絹織株式会社		〃	〃	〃	
高知	沖ノ島電氣株式会社	讓渡	高知	沖ノ島村	8年8月	讓受設立
群馬	吾妻川電力株式会社	合併	長野	東信電氣株式会社	8年9月	
島根	出雲電氣株式会社	一部讓渡	山口	藤生村	8年10月	山口縣下ニ於ケル事業一部讓受設立
長野	伊那電氣鐵道株式会社	〃	長野	上郷村	8年11月	讓受設立
岡山	岡山電燈株式会社	合併	兵庫	山陽中央水電株式会社	〃	
徳島	阿波水力電氣株式会社	讓渡	徳島	合同電氣株式会社	〃	

事業者別索引

地 方	事 業 者	事 業 概 要	電 線		電 燈		電 力		電 車		電 氣 力 量		費 支		支 出 內 課	十 期 間 配 當	供 軌 道 區 經 過 地 及 地 點	發 受 電 所 地 點	發 電 所 設 備	變 電 所 設 備	料 金
			頁	頁	頁	頁	頁	頁	頁	頁	頁	頁	頁	頁							
東 京	東 京 電 燈	11	135	158	194	—	254	360	406	454	458	477	601	684 812	932	1,236					
	東 京 市	11	135	158	194	222	254	361	408	456	458	484 576	605	812	968	1,236					
	玉 川 電 氣 鐵 道	11	135	158	194	222	254	360	406	454	458	484 576	605	—	974	1,236					
	王 子 電 氣 軌 道	11	135	158	194	222	254	360	406	454	458	484 576	605	—	974	1,236					
	京 王 電 氣 軌 道	11	135	158	194	222	254	360	406	454	458	484 576	605	—	974	1,236					
	日 黑 蒲 田 電 鐵	11	135	158	194	222	254	360	406	454	458	484 576	605	—	976	1,236					
	東 武 鐵 道	11	135	—	—	222	254	355	394	442	458	576	605	—	976	—					
	鬼 怒 川 水 力 電 氣	11	135	—	194	—	254	340	362	410	458	485	605	692 812	976	—					
	大 島 拓 殖 電 氣	11	135	158	—	—	254	340	362	410	458	485	605	812	—	1,236					
	水 川 電 氣	11	135	158	194	—	254	340	362	410	458	485	605	692	—	1,236					
	秋 川 水 力 電 氣	11	135	158	194	—	254	340	362	410	458	485	605	692	—	1,236					
	成 木 川 水 力 電 氣	11	135	158	194	—	254	340	362	410	458	485	605	—	—	1,236					
	新 島 電 燈	12	135	158	—	—	254	340	362	410	458	485	605	812	—	1,236					
	八 丈 電 氣	12	135	158	194	—	254	340	362	410	458	485	605	692	—	1,236					
	三 宅 島 電 氣	12	135	158	—	—	254	340	362	410	458	485	605	812	—	1,236					
	神 津 島 電 氣	12	135	158	—	—	254	340	362	410	458	485	605	812	—	1,238					
	多 摩 川 水 力 電 氣	12	135	158	194	—	254	340	362	410	458	485	605	192	—	1,238					
	西 武 鐵 道	12	135	—	—	226	254	355	394	442	458	577	605	—	976	—					
	城 東 電 氣 軌 道	12	135	—	—	226	254	355	394	442	458	577	607	—	978	—					
	池 上 電 氣 鐵 道	12	135	—	—	222	254	355	394	442	458	576	607	—	978	—					
	青 梅 電 氣 鐵 道	12	135	—	—	222	254	355	394	442	458	576	607	—	978	—					
	東 京 橫 濱 電 鐵	12	135	—	—	222	254	355	394	442	458	577	607	—	980	—					
	高 尾 登 山 鐵 道	12	135	—	—	222	254	355	394	442	458	577	607	—	—	—					
	小 田 原 急 行 鐵 道	12	135	—	—	224	254	355	394	442	458	577	607	—	980	—					
	東 京 地 下 鐵 道	13	135	—	—	224	254	355	394	442	458	577	607	—	980	—					
	武 藏 中 央 電 氣 鐵 道	13	135	—	—	224	254	355	394	442	458	577	607	—	980	—					
	多 摩 湖 鐵 道	13	135	—	—	224	254	355	394	442	458	578	607	—	980	—					
帝 都 電 鐵	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	578	607	—	980	—						
大 東 京 鐵 道	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	578	—	—	—	—						
東 京 西 北 電 氣 鐵 道	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	578	—	—	—	—						
神 奈 川	東 京 電 燈 橫 濱 支 店	13	135	158	194	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,238						
	京 濱 電 氣 鐵 道	13	136	—	—	224	254	355	396	444	458	578	606	—	982	—					
	南 武 鐵 道	13	136	—	—	224	255	355	396	444	458	578	609	—	984	—					
	日 本 電 力 平 操 營 業 所	13	135	158	194	—	254	—	—	—	—	608	602	680	1,238						
	宮 ノ 下 水 力 電 氣	13	135	158	194	—	254	354	392	440	—	485	608	692	—	1,238					
	富 士 電 力	13	135	158	194	—	254	340	362	410	458	486	608	694 812	982	1,238					
	秦 野 町	14	135	158	194	—	254	351	386	434	—	485	608	—	—	1,238					
	相 州 電 氣	14	135	158	194	—	254	340	362	410	458	486	608	—	—	1,238					
	東 京 灣 電 氣	14	136	158	194	—	254	340	362	410	458	486	608	694	982	1,238					
	湘 南 村	14	136	158	194	—	254	351	386	434	—	486	608	694	—	1,238					
關 東 水 力 電 氣	14	136	158	194	—	254	340	362	410	458	486	611	696	—	—						

事業者別索引

Table with columns: 地方, 事業者, 事業概要, 電線, 電力, 電燈, 電氣, 電氣力, 資本, 支出, 十期間配當, 供給道區過及地, 受電所地及點, 發電所設備, 變電所設備, 料金. Rows include entries for 神奈川 and 埼玉.

事業者別索引

Table with columns: 地方, 事業者, 事業概要, 電線, 電力, 電燈, 電氣, 電氣力, 資本, 支出, 十期間配當, 供給道區過及地, 受電所地及點, 發電所設備, 變電所設備, 料金. Rows include entries for 群馬 and 千葉.



事業者別索引

Table with columns: 地方 (Location), 事業者 (Operator), 事業概要 (Business Overview), 電線 (Power Lines), 電燈 (Lighting), 電力 (Power), 電氣 (Electricity), 電氣量 (Electricity Quantity), 資本 (Capital), 支出 (Expenditure), 軌道 (Railways), 軌道通過地 (Railway Through Locations), 發受電所 (Power Stations), 發受電所設備 (Power Station Equipment), 變電所 (Substations), 變電所設備 (Substation Equipment), 料金 (Fees). Rows include operators like 東邦電力, 名岐鐵道, 鳳來寺鐵道, etc.

事業者別索引

Table with columns: 地方 (Location), 事業者 (Operator), 事業概要 (Business Overview), 電線 (Power Lines), 電燈 (Lighting), 電力 (Power), 電氣 (Electricity), 電氣量 (Electricity Quantity), 資本 (Capital), 支出 (Expenditure), 軌道 (Railways), 軌道通過地 (Railway Through Locations), 發受電所 (Power Stations), 發受電所設備 (Power Station Equipment), 變電所 (Substations), 變電所設備 (Substation Equipment), 料金 (Fees). Rows include operators like 志摩電氣鐵道, 北勢鐵道, 矢作水力, etc.

事業者別索引

地 方	事 業 者	事 業 概 要	電 線	電 燈	電 力	電 車	電 氣 量	資 本	收 入	支 出	十 月 間 配 當	供 給 道 區 經 過 及 地 點	發 受 電 所 地 及 點	發 電 所 設 備	變 電 所 設 備	料 金	
			頁	頁	頁	頁	頁	頁	頁	頁	頁	頁	頁	頁	頁	頁	頁
岐阜	牧田村		34	142	168	202	—	260	351	388	436	—	509	625	714	—	1,252
	長瀬村		34	142	168	202	—	260	351	388	436	—	509	625	714	—	1,252
	府中村		34	142	168	202	—	260	352	388	436	—	509	625	714	—	1,252
	赤川電氣		34	142	168	—	—	260	343	368	416	462	509	625	714	—	1,252
	口明方村		34	142	168	202	—	260	352	388	436	—	509	625	714	—	1,252
	宮村		34	142	168	202	—	260	352	388	496	—	509	625	714	—	1,252
	中央水力電氣		34	142	168	—	—	260	343	368	416	462	509	625	716	—	1,252
	宮地村		35	142	168	202	—	260	352	388	436	—	509	625	716	—	1,252
	外山村		35	142	168	202	—	260	352	388	436	—	509	625	716	—	1,252
	湖南電力		35	142	168	—	—	260	354	392	440	—	509	625	716	—	1,252
	靜波村		35	142	168	—	—	260	352	388	436	—	510	625	—	—	1,252
	富野水力電氣		35	142	168	202	—	260	343	368	416	462	510	625	716	—	1,252
	袖川電燈		35	142	170	202	—	260	343	368	416	462	510	625	716	—	1,252
	古田川水力電氣		35	142	170	202	—	260	343	368	416	462	510	625	716	—	1,252
	黒川村		35	142	170	202	—	260	352	388	436	—	510	625	716	—	1,252
	織社電燈		35	142	170	—	—	260	343	368	416	463	510	625	—	—	1,252
	佐見水力電氣		35	142	170	—	—	260	343	368	416	463	510	625	—	—	1,252
	小駄良川水力電氣		35	142	170	—	—	260	354	392	440	—	510	625	716	—	1,252
	三郷村		35	142	170	202	—	260	352	388	436	—	510	625	—	—	1,252
	美濃電力		36	142	170	202	—	260	343	368	416	463	510	625	—	—	1,252
	神洲川水力電氣		36	142	170	202	—	260	343	368	416	463	510	625	—	—	1,252
	位山電氣		36	143	170	202	—	260	343	368	416	463	510	625	—	—	1,252
	落合村		36	143	170	—	—	260	352	388	436	—	511	625	—	—	1,252
	福地村		36	143	170	—	—	260	352	388	436	—	511	625	—	—	1,252
伊勢專一		36	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	625	716	—	—	
土岐郡電氣事業組合		36	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	625	716	—	—
根尾興業		36	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	625	716	—	—
關西電力		36	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	625	716	—	—
日本電素肥料		36	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
長良川電化		36	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
竹鼻鐵道		36	143	—	—	234	260	356	398	446	463	584	625	—	—	1,020	—
北惠那鐵道		37	143	—	—	234	260	356	398	446	463	584	625	—	—	1,020	—
各務原鐵道		37	143	—	—	234	260	356	398	446	463	585	625	—	—	1,020	—
谷汲鐵道		37	143	—	—	234	260	356	398	446	463	585	625	—	—	—	—
東美鐵道		37	143	—	—	234	260	356	398	446	463	585	625	—	—	—	—
伊那電氣鐵道		37	143	170	202	234	260	360	406	454	463	511	585	625	716	1,020	1,252
信濃鐵道		37	143	—	—	234	261	356	398	446	463	585	625	—	—	1,020	—
長野電鐵		37	143	—	—	236	261	356	398	446	463	585	630	726	1,026	—	—
長野電燈		37	143	170	202	—	260	343	368	416	463	511	625	716	1,022	1,252	—
諏訪電氣		37	143	170	202	—	261	343	368	416	463	511	625	718	1,022	1,252	—
信濃電氣		37	143	170	202	—	261	343	368	416	463	512	627	718	1,024	1,252	—

事業者別索引

地 方	事 業 者	事 業 概 要	電 線	電 燈	電 力	電 車	電 氣 量	資 本	收 入	支 出	十 月 間 配 當	供 給 道 區 經 過 及 地 點	發 受 電 所 地 及 點	發 電 所 設 備	變 電 所 設 備	料 金		
			頁	頁	頁	頁	頁	頁	頁	頁	頁	頁	頁	頁	頁	頁	頁	頁
長野	安曇電氣		37	143	170	202	—	261	343	368	416	463	512	627	720	1,026	1,252	
	木曾川電力		37	143	170	202	—	261	343	368	416	463	512	628	722	—	1,254	
	野澤溫泉水力電氣		38	143	170	202	—	261	343	368	416	463	513	628	722	—	1,254	
	高遠電燈		38	143	170	202	—	261	343	368	416	463	513	628	722	1,026	1,254	
	中央電氣松本支社		38	143	170	202	—	261	—	—	—	—	—	—	—	—	1,254	
	木曾發電		38	143	170	202	—	261	343	370	416	463	513	628	722	1,026	1,254	
	中澤村		38	143	170	204	—	261	352	388	436	—	513	629	724	—	1,254	
	大日向電燈		38	143	170	—	—	261	343	370	416	463	513	629	724	—	1,254	
	南信電氣		38	143	170	204	—	261	343	370	416	463	513	629	724	—	1,254	
	三穗村		38	143	170	204	—	261	352	388	436	—	513	629	724	—	1,254	
	小川水力電氣		38	143	170	—	—	261	343	370	418	463	513	629	724	—	1,254	
	鐵道電氣證券		38	143	170	204	—	261	343	370	418	463	513	629	724	—	1,254	
	且開水力電氣		38	143	170	204	—	261	343	370	418	463	513	629	724	—	1,254	
	和田水力電氣		38	143	170	—	—	261	343	370	418	463	513	629	724	—	1,254	
	奈川電燈		39	143	170	—	—	261	343	370	418	463	513	629	724	—	1,254	
	鹿曲川水力電氣		39	143	170	204	—	261	343	370	418	463	513	629	724	—	1,254	
	梓川電力		39	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	629	726	1,026	—
	東信電氣		39	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	628	722	—	—
	黒澤電氣工業		39	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	629	724	—	—
	京濱電力		39	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	629	724	1,026	—
	千曲電氣		39	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	629	726	—	—
	信濃水電		39	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	629	726	—	—
中外電力		39	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	629	726	—	—	
上田溫泉電軌		39	143	—	—	234	261	356	398	446	463	585	625	—	—	1,026	—	
松本電氣鐵道		39	143	—	—	234	261	356	398	446	463	585	625	—	—	1,026	—	
丸子鐵道		39	143	—	—	234	261	356	398	446	463	585	625	1,026	—	—	—	
池田鐵道		40	143	—	—	236	261	356	398	446	463	585	630	—	—	—	—	
布引電氣鐵道		40	143	—	—	236	261	356	398	446	463	585	630	1,026	—	—	—	
善光寺登山鐵道		40	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	585	—	—	—	—	
松誠鐵道		40	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	586	—	—	—	
福井	京都電燈福井支社		40	144	170	204	236	261	—	—	—	—	—	—	—	—	1,254	
	越前電氣		40	144	170	204	—	261	343	370	418	463	514	630	726	1,026	1,254	
	勝山電力		40	144	172	204	—	261	343	370	418	463	514	630	726	1,026	1,254	
	大正電氣		40	144	172	204	—	261	343	370	418	463	514	630	726	—	1,254	
	南越電氣		40	144	172	204	—	261	343	370	418	463	514	630	726	—	1,254	
	河野水電		40	144	172	204	—	261	343	370	418	463	515	630	726	—	1,254	
	福井電力		40	144	172	—	—	261	343	370	418	464	515	630	—	—	1,254	
	自山水力		—	144	172	204	—	261	343	370	418	464	515	—	—	—	1,254	
	福武電氣鐵道		40	144	—	—	236	261	356	398	446	464	586	630	—	—	1,026	—
	永平寺鐵道		41	144	—	—	236	261	356	398	446	464	586	631	—	—	1,026	—
鯖浦電氣鐵道		41	144	—	—	236	261	357	398	446	464	586	631	—	—	1,026	—	

事業者別索引

Table with columns: 地方, 事業者, 事業概要, 電線, 電燈, 電力, 電車, 電氣量, 資本, 支内, 支出, 軌道, 供給, 受電, 發電, 變電, 料金. Rows include entries for 福井 (e.g., 三國原電氣, 九國鐵道) and 石川 (e.g., 金澤電氣, 温泉電氣).

事業者別索引

Table with columns: 地方, 事業者, 事業概要, 電線, 電燈, 電力, 電車, 電氣量, 資本, 支内, 支出, 軌道, 供給, 受電, 發電, 變電, 料金. Rows include entries for 富山 (e.g., 黒部鐵道, 富岩鐵道), 大阪 (e.g., 大阪市, 南海鐵道), 京都 (e.g., 京都電燈, 京都市), and 兵庫 (e.g., 神戸市, 阪神電氣).







事業者別索引

地方	事業者	事業概要	電線	電燈	電力	電車	電氣力	資本	支出	支内課	十期間配當	供軌道區過及地	受電所地及點	發電所設備	變電所設備	料金	
熊本	球磨川電氣	00	150	180	210	—	267	346	376	422	468	545	656	762 830	1,154	1,266	
	小國水力電氣	00	150	180	210	—	267	346	376	422	468	546	656	764	—	1,266	
	北天草電氣	00	150	180	210	—	267	346	376	424	468	546	656	764	—	1,266	
	馬見原水力電氣	01	150	180	210	—	267	346	376	424	468	546	656	764	—	1,266	
	山鹿水力電氣	01	150	180	210	—	267	346	376	424	468	546	656	764	—	1,266	
	湯島電氣	01	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	546	—	—	—	—
	菊池電氣軌道	01	150	—	—	—	248	267	358	402	450	468	593	656	—	1,156	—
	熊本電氣軌道	01	150	—	—	—	248	267	358	402	450	468	593	656	—	1,156	—
	熊本市	01	150	—	—	—	248	267	359	404	452	—	593	656	—	1,156	—
	東邦電力長崎支店	01	—	180	210	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,266
長崎	平戸電燈製水	01	150	180	210	—	267	346	376	424	468	546	656	—	—	—	1,268
	五島電燈	01	150	180	—	—	267	346	376	424	468	546	656	830	—	—	1,268
	壱岐電燈	01	150	180	—	—	267	346	376	424	468	546	656	830	—	—	1,268
	西彼電氣	01	150	180	212	—	267	346	376	424	468	547	657	—	—	—	1,268
	崎戸町	01	150	180	212	—	267	353	390	438	—	547	657	—	—	—	1,268
	野母電燈	02	151	180	—	—	267	346	376	424	468	547	657	—	—	—	1,268
	諫早電燈	02	151	182	212	—	267	346	376	424	468	547	657	—	—	—	1,268
	上波佐見村	02	151	182	212	—	267	353	390	438	—	547	657	—	—	—	1,268
	生月電氣	02	151	182	—	—	267	346	376	424	468	547	657	830	—	—	1,268
	宇久電氣	02	151	182	—	—	267	346	376	424	468	547	657	—	—	—	1,268
	香燒村	02	151	182	—	—	267	353	390	438	—	547	657	—	—	—	1,268
	奈良尾電燈	02	151	182	—	—	267	346	376	424	468	547	657	830	—	—	1,268
	下波佐見村	02	151	182	—	—	267	353	390	438	—	547	657	—	—	—	1,268
	對島電氣	02	151	182	212	—	267	346	376	424	468	547	657	830	—	—	1,268
	平戸島電燈	02	151	182	—	—	267	346	376	424	468	548	657	—	—	—	1,268
	內海電氣	02	151	182	—	—	267	346	376	424	468	548	657	—	—	—	1,268
	九州炭礦汽船	02	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	657	830	1,156	—
	黒瀬電燈	03	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	548	—	—	—
	長崎電氣軌道	03	151	—	—	—	248	267	358	402	450	468	593	657	—	1,156	—
茂木鐵道	03	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	594	—	—	—	
福岡	東邦電力福岡支店	03	151	182	212	—	268	—	—	—	—	—	657	764 832	1,156	1,268	
	九州電氣軌道	03	151	182	212	248	268	361	408	456	468	—	548 594	658	832	1,166	1,268
	九州鐵道	03	151	182	212	248	268	361	408	456	468	—	548 594	658	—	1,168	1,268
	九州水力電氣	03	151	182	212	—	268	346	376	424	468	548	658	766 832	1,168	1,268	
	昭和電燈	03	151	182	212	—	268	347	376	424	468	550	659	—	—	—	1,268
	幸袋工作所	03	151	182	212	—	268	354	394	442	—	550	659	—	—	—	1,268
	大正鐵業	03	151	182	212	—	268	354	394	442	—	550	659	—	—	—	1,268
	筑後電氣	03	151	182	212	—	268	347	376	424	468	550	659	768	1,180	1,268	
	岩岳水電	03	151	182	—	—	268	347	376	424	468	551	660	768	—	—	1,268
	明治鐵業	04	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	551	660	832	—	—

事業者別索引

地方	事業者	事業概要	電線	電燈	電力	電車	電氣力	資本	支出	支内課	十期間配當	供軌道區過及地	受電所地及點	發電所設備	變電所設備	料金		
福岡	三浦耕地整理組合	04	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	660	768	—	—		
	九州電力	04	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	660	—	1,182	—		
	博多電氣軌道	04	151	—	—	—	248	268	358	402	450	468	594	660	—	—	—	
	小倉電氣軌道	04	151	—	—	—	248	268	358	402	450	468	594	660	—	—	1,182	
	門司築港	04	151	—	—	—	248	268	359	404	452	—	594	660	—	—	—	
	太宰府軌道	04	151	—	—	—	248	268	358	402	450	468	594	660	—	—	—	
	大牟田電氣軌道	04	151	—	—	—	248	268	358	402	450	468	594	660	—	—	1,182	
	博多灣鐵道汽船	04	151	—	—	—	248	268	358	402	450	468	594	660	—	—	1,182	
	大川鐵道	04	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	594	—	—	—	
	大分	竹田水電	04	151	182	212	—	268	347	376	424	469	521	660	770	—	—	1,268
		野津市村外六ヶ村電燈電力供給組合	04	151	182	212	—	268	353	390	438	—	521	660	770	—	—	1,268
森水電氣		05	151	182	212	—	268	347	376	424	469	521	660	—	—	—	1,268	
久住湯原電業		05	151	182	212	—	268	347	376	424	469	521	660	770	—	—	1,268	
豊後電氣		05	151	182	212	—	268	347	376	424	469	521	660	—	—	—	1,270	
蒲江水力電氣		05	151	182	212	—	268	347	376	424	469	521	660	770	—	—	1,268	
東豊電氣		05	152	182	212	—	268	347	376	424	469	521	661	—	—	—	1,268	
明治水力電氣		05	152	182	—	—	268	347	376	424	469	521	661	770	—	—	1,268	
姫島電氣		05	152	182	—	—	268	347	376	424	469	552	661	834	—	—	1,270	
野津原電氣		05	152	182	—	—	268	347	376	424	469	552	661	—	—	—	1,270	
上井田水力電氣		05	152	182	212	—	268	347	376	424	469	552	661	770	—	—	1,270	
朝來水力電氣		05	152	182	212	—	268	347	376	424	469	552	661	—	—	—	1,270	
田染水力電氣		05	152	182	212	—	268	347	376	424	469	552	661	770	—	—	1,270	
大野水力電氣		05	152	182	212	—	268	347	378	424	469	552	661	770	—	—	1,270	
合川水電		06	152	182	212	—	268	347	378	424	469	552	661	770	—	—	1,270	
津江電燈		06	152	182	212	—	268	347	378	424	469	552	661	770	—	—	1,270	
富士精電燈所		06	152	184	212	—	268	347	378	426	469	552	661	—	1,182	1,270		
大入島電氣	06	152	184	212	—	268	347	378	426	469	552	661	—	—	—	1,270		
富士精井路普通水利組合	06	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	661	770	—	—		
別府大分電鐵	06	152	—	—	—	248	268	358	402	450	469	594	661	—	—	—		
別府遊園鋼索鐵道	06	152	—	—	—	248	268	358	402	450	469	595	661	—	—	—		
佐賀	東邦電力佐賀支店	06	—	184	212	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,270	
	肥前電氣	06	152	184	212	—	268	347	408	456	469	552	661	770	1,182	1,270		
	有浦電氣	06	152	184	212	—	268	347	378	426	469	553	661	770	—	—	1,270	
	北山村	06	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	553	661	770	—	1,270	
	佐賀電氣軌道	06	152	—	—	—	248	268	358	402	450	469	595	661	—	—	1,182	
宮崎	神都電氣興業	07	152	184	212	—	269	347	378	426	469	554	661	770	1,182	1,270		
	延岡電氣	07	152	184	212	—	269	347	378	426	469	554	662	772	1,182	1,270		
	南那珂郡十六ヶ町村組合	07	152	184	212	—	269	353	390	438	—	554	662					





事業者別索引

地方	事業者	事業概要	電線		電燈		電車		電氣		資本		支出内訳	十期間配當	供給道區域及地	發受電電所地及點	發電所設備	變電所設備	料金	
			頁	頁	頁	頁	頁	頁	頁	頁										
北海道	天鹽電燈	80	156	190	—	—	—	—	272	350	382	432	472	573	679	838	—	—	1,282	
	道南電氣	80	156	190	220	—	—	—	272	350	382	432	472	574	679	806	1,232	—	1,282	
	斜里電氣	80	156	190	220	—	—	—	272	350	384	432	472	573	679	806	—	—	1,282	
	廣尾電氣	81	156	190	220	—	—	—	272	350	384	432	472	573	680	806	—	—	1,282	
	羽幌電氣	81	156	190	—	—	—	—	—	272	350	384	432	472	573	680	838	—	—	1,282
	留壽都電氣	81	156	190	220	—	—	—	—	272	350	384	432	472	573	680	—	—	—	1,282
	標狩電氣	81	156	192	—	—	—	—	—	272	350	384	432	472	573	680	—	—	—	1,282
	沙流電氣	81	156	192	220	—	—	—	—	272	350	384	432	472	573	680	838	—	—	1,282
	白老村	81	156	192	220	—	—	—	—	272	353	392	440	—	573	680	—	—	—	1,282
	音別工業	81	156	192	—	—	—	—	—	272	350	384	432	472	573	680	838	—	—	1,282
	北洋電氣	81	156	192	—	—	—	—	—	272	350	384	432	472	573	680	806	—	—	1,282
	鬼脇電氣	81	157	192	220	—	—	—	—	272	350	384	432	472	574	680	806	—	—	1,282
	生田原電氣	81	157	192	220	—	—	—	—	272	350	384	432	472	574	680	—	—	—	1,282
	勇拂電燈	81	157	192	220	—	—	—	—	272	350	384	432	472	574	680	—	1,232	—	1,282
	利尻水力電氣	81	157	192	—	—	—	—	—	272	350	384	432	472	574	680	806	—	—	1,282
	落部村	82	157	192	—	—	—	—	—	272	353	392	440	—	574	680	—	—	—	1,282
	木古内村他二ヶ村組合	82	157	192	220	—	—	—	—	272	353	392	440	—	574	680	808	—	—	1,282
	瀧ノ上水力電氣	82	157	192	220	—	—	—	—	272	350	384	432	472	574	680	808	—	—	1,282
	菅合電氣	82	157	192	—	—	—	—	—	273	350	384	432	472	574	680	—	—	—	1,282
	札幌送電	82	157	192	220	—	—	—	—	273	350	384	432	472	574	680	808	—	—	1,282
	大島電氣	82	157	192	—	—	—	—	—	273	350	384	432	472	574	680	—	—	—	1,282
	苫前電氣	82	157	192	—	—	—	—	—	273	350	384	432	472	574	680	—	—	—	1,282
	濱益電氣	82	157	192	—	—	—	—	—	273	350	384	432	472	575	680	838	—	—	1,282
	日高電燈	82	157	192	220	—	—	—	—	273	350	384	432	472	575	680	—	—	—	1,282
	標津電氣	82	157	192	—	—	—	—	—	273	350	384	432	473	575	681	838	—	—	1,282
	遠別電氣	82	157	192	—	—	—	—	—	273	350	384	432	473	575	681	840	—	—	1,282
	釧路川水電	82	157	192	—	—	—	—	—	273	350	384	432	473	575	681	840	—	—	1,282
	雄武水力電氣	83	157	—	—	—	—	—	—	273	350	—	—	—	575	681	808	—	—	1,282
	羅白水力電氣	83	157	192	—	—	—	—	—	273	350	384	432	473	575	681	—	—	—	1,282
	北海道炭礦汽船	83	157	—	218	—	—	—	—	272	354	394	442	—	—	681	808	1,232	—	—
日本製鋼所	83	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
三菱鐵業	83	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	681	838	—	—	
住友炭礦	83	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	681	—	—	—	
輪西製鐵	83	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
太平洋炭礦	83	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	681	840	1,232	—	
小樽水力電氣工業	83	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	681	808	—	—	

事業者別索引

地方	事業者	事業概要	電線		電燈		電車		電氣		資本		支出内訳	十期間配當	供給道區域及地	發受電電所地及點	發電所設備	變電所設備	料金	
			頁	頁	頁	頁	頁	頁	頁	頁										
北海道	伊藤龜太郎	83	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	681	840	—	—	
	昭南電燈	83	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	575	—	—	—	
	猿拂電燈	83	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	575	681	—	—	
	札幌市	84	157	—	—	252	273	359	404	442	—	596	681	—	—	—	—	—	—	1,232
	旭川電氣軌道	84	157	—	—	252	273	359	404	452	473	596	681	—	—	—	—	—	—	1,232
	大沼電鐵	84	157	—	—	252	273	359	404	452	473	597	681	—	—	—	—	—	—	1,232
	洞爺湖電氣鐵道	84	157	—	—	252	273	359	404	452	473	597	681	—	—	—	—	—	—	1,232
	札幌郊外電氣鐵道	84	157	—	—	252	273	359	404	452	473	597	681	—	—	—	—	—	—	1,232
	旭川市街軌道	84	157	—	—	252	273	359	404	452	473	597	681	—	—	—	—	—	—	1,232
	北海道鐵道	84	157	—	—	252	273	359	404	452	473	597	681	—	—	—	—	—	—	1,232

發  
電  
所  
々  
在  
地  
圖

			2 同
	10		
	11	12,000	1 伊豫前
	12	4,500	2 同
	13	2,000	3 同
	14	9,000	4 同
	15	4,000	5 土佐吉野
			6 同
埼玉	1	5,380	1 熊本
		5,000	2 同
	1	6,650	3 同
	2	3,750	4 同
	3	7,790	5 同
	4	2,000	6 同
	6	2,840	7 同
	7		8 同
	8	10,500	9 日本室
	9	4,100	10 同
	10	4,000	11 熊本
	11	8,800	12 熊本
	12	2,580	13 同
群馬	13	9,000	14 球摩
	14		15 九州才
	15	29,817	16 同
	16	12,000	17 同
	17	11,200	18 日本室
	18	7,600	19 同
	19	6,000	
	20	2,100	
	21	10,600	長崎 1 東邦
	22	3,706	
	23	6,000	1 東邦
	24	2,006	2 同
		2,000	3 九州電
茨城	1		4 同
		4,000	5 九州水
	1	2,000	6 同
	2	12,000	7 明治
	3	2,870	8 製
栃木	4	2,480	9 同
	5		10 同
	6	6,500	11 同
		3,720	12 同
	1	5,790	13 同
	2		14 海軍
静岡	3	9,000	
	4	6,000	
	5	3,300	1 九州水
	6	3,250	2 同







### 總 說

**事業數** 昭和七年末現在ニ於ケル自家用電氣工作物施設者ヲ合セタル電氣事業總數ハ 7,720 ニシテ前年末ニ比シ 309 ヲ増加セリ。其ノ増加率ハ 4.2 % ナリ。今電氣供給及電氣鐵道事業ニ就テ見ルニ、昭和七年中新ニ事業經營ノ許可ヲ與ヘラレタルモノ供給事業 5、改正電氣事業法施行ニ伴ヒ自家用電氣工作物施設者ノ新ニ電氣事業(所謂電氣事業者ニ電氣ヲ供給スル事業)トナレルモノ 89 ニシテ、事業ノ讓渡又ハ合併等ニ依リ消滅シタル事業數ヲ差引キ前年末ニ比シ 77 ヲ増加セリ。同年中新ニ事業ヲ開始シタルモノハ供給事業 5、鐵道事業 1、計 6 ニシテ、事業ノ讓渡又ハ合併ヲ終了シタルモノ 19(一部讓渡ヲ含ム)消滅セル事業數 11 ナリ。次ニ自家用電氣工作物施設者數ニ就テ見ルニ、其ノ總數ハ 6,870 ニシテ、前年末ニ比シ 232 ヲ増加セリ。今年末ニ於ケル事業數ヲ事業ノ種類及原動力ニ依リ類別スレハ下ノ如シ

#### 1. 事業別

事業	開始	未開始	合計	前年度ニ比シ増	
				開始	未開始
供給	608	14	622		87
鐵道	153	20	173		18
供給及鐵道	55	—	55		8
小計	816	34	850		77
自家用	6,582	288	6,870		187
總計	7,398	322	7,720		309

#### 2. 原動力別

原動力	供給、及鐵道			自家用(準用、官廳用、其他)			合計			前年末ニ比シ増
	開始	未開始	計	開始	未開始	計	開始	未開始	計	
	水力	366	8	374	1,148	98	1,246	1,514	106	
火力	59	5	64	926	37	963	985	42	1,027	64
受電	391	21	412	4,508	153	4,661	4,899	174	5,073	169
總計	816	34	850	6,582	288	6,870	7,398	322	7,720	309

即前年末ニ比シ水力 76、火力 64、受電 169 ヲ増加セリ

**發電力** 昭和七年末ニ於ケル總發電力ハ 6,798,440 KW ニシテ、内落成發電力 4,933,061 KW、未落成發電力 1,865,379 KW ナリ。之ヲ昭和六年末ニ比スレバ總發電力ニ於テ 274,625 KW、落成發電力ニ於テ 276,537 KW ヲ増加シ、未落成發電力ニ於テ 1,912 KW ヲ減少セリ。而シテ其増加率ハ總發電力 4.2%、落成發電力 5.9% ヲ増加シ、未落成發電力 0.1% ヲ減少セリ。今之ヲ原動力ニ依リ類別スレハ下ノ如ク水力 83,205 KW、汽力 179,014 KW、内燃力 12,406 KW ヲ増加セリ

原動力	供給、及鐵道			自家用(準用、官廳用、其他)			合計			前年度ニ比シ増
	落成	未落成	計	落成	未落成	計	落成	未落成	計	
水力	3,013,728	1,311,544	4,325,272	92,202	114,766	206,968	3,105,930	1,426,310	4,532,240	83,205
汽力	1,246,691	424,189	1,670,880	514,673	12,192	526,865	1,761,364	436,381	2,197,745	179,014
内燃力	14,780	73	14,853	50,987	2,615	53,602	65,767	2,688	68,455	12,406
總計	4,275,199	1,735,806	6,011,005	657,862	129,573	787,435	4,933,061	1,865,379	6,798,440	274,625

**發電所** 電氣供給(電氣事業者ニ電氣ヲ供給スル事業ヲ含ム)及電氣鐵道事業ニ屬スル發電所ハ昭和七年末ニ於テ 1,730 ニシテ、昭和六年末ニ比シ 124 ヲ増加セリ。今之ヲ出力及原動力ニ依リ分類スレハ下ノ如シ

原動力	五百KW未満			五百KW以上			五千KW以上			合計			前年度ニ比シ増
	落成	未落成	計	落成	未落成	計	落成	未落成	計	落成	未落成	計	
水力	626	25	651	532	94	626	146	49	195	1,304	168	1,472	117
汽力	18	2	20	52	11	63	49	5	54	119	18	137	4
内燃力	103	4	107	9	3	12	1	1	2	113	8	121	11
總計	747	31	778	593	108	701	196	55	251	1,536	194	1,730	124

資料ハハ

**發電量** 昭和七年中ニ電氣供給(電氣事業者ニ電氣ヲ供給スル事業ヲ含マズ)及電氣鐵道事業ニ屬スル發電所ニ於テ發電シタル總量ハ 12,557,696,988 KWH ニシテ、之ヲ原動力ニ依リ分類スレバ水力 11,276,553,362 KWH、汽力 1,270,858,206 KWH、内燃力 10,285,206 KWH ニシテ、總量ニ對スル割合ハ水力 89.8%、汽力 10.1%、内燃力 0.1%、ニ當レリ

**電線路** 電氣供給(電氣事業者ニ電氣ヲ供給スル事業ヲ含マズ)及電氣鐵道事業ニ屬スル電線路ハ昭和七年末ニ於テ亘長 274,955.1 杆、電線延長 920,536.4 杆ニシテ前年末ニ比シ亘長 9,002.6 杆ヲ増加シ、延長 426.2 杆ヲ減少セリ。其ノ増加率ハ亘長 3.4% ヲ増加シ、延長 0.05% ヲ減少セリ。而シテ亘長一杆平均ノ電線延長ハ 3.4 杆ニ當レリ。又其ノ支持物及柱上變壓器箇數ハ 5,277,535 本、635,035 箇ニシテ前年末ニ比シ支持物 44,524 本、柱上變壓器 1,587 箇ヲ減少セリ

**軌道及車輛** 昭和七年末開業電氣軌道(國有線ヲ含マズ)ノ亘長ハ 5,941 杆、延長 8,802

杆ニシテ、前年末ニ比シ亘長104杆、延長129杆ヲ増加セリ。其ノ増加率ハ亘長1.8%、延長1.5%ニ當ル

車輛總數ハ13,737臺ニシテ、内電動車8,804臺、附隨車4,933臺ナリ。之ヲ前年末ニ比スレバ、總數ニ於テ196臺ヲ減少セリ。其ノ減少率ハ1.4%ナリ。又車輛取附電動機ノ總馬力數ハ1,330,635馬力ニシテ、前年末ニ比シ2,580馬力ヲ増加セリ

**電燈需用狀況** 昭和七年末現在電燈需用家ノ總數ハ11,509,061戶、燈數38,248,320箇、燭數799,183,116燭ニシテ之ヲ前年末ニ比スレバ需用家數62,522戶、燈數834,332箇、燭數16,842,173燭ヲ増加セリ。其ノ増加率ハ需用家數0.5%、燈數2.2%、燭數2.1%ニ當レリ。一需用家平均ノ取附數ヲ見ルニ3.3燈、69.4燭ニシテ、之ヲ前年末ニ比スレバ1.4燭ヲ増加セリ。今需用燈ノ燭別割合ヲ見ルニ下ノ如シ

種 別	箇 數	合計數ニ對スル割合 (%)	前年末ノ割合 (%)
十 燭 未 滿	3,832,759	10	10
十 燭	8,815,120	23	24
十 六 燭	10,184,336	27	28
三十燭以上	15,416,105	40	38
總 計	38,248,320	100	100

尙休止中ノ需用家數ハ474,699戶、燈數ハ5,465,592箇ニシテ之ヲ點燈中ノモノニ比スレバ需用家數4.1%、燈數14.3%ニ當レリ

從量燈ノ需用家數ハ1,673,151戶、燈數16,880,510箇ニシテ電燈需用家總數ノ14.5%、取付電燈總箇數ノ44.1%ニ當レリ。而シテ一需用家平均燈數ハ10.1燈ニ相當ス  
次ニ電燈普及ノ狀況ヲ見ルニ、現住人口百人ニ對シ57.7燈、1,205燭ニ相當シ之ヲ前年末ニ比スレバ0.3燈、15燭ヲ増加セリ

**電力使用高** 電動機使用數中電氣供給事業者(電氣事業者ニ電氣ヲ供給スル事業ヲ含マズ)ノ供給ニ係ルモノハ昭和七年末ニ於テ需用家數354,475戶、404,849臺、1,341,006馬力ニシテ、之ヲ前年末ニ比スレバ需用家數14,198戶、臺數13,800臺、馬力數21,178馬力ヲ増加セリ。而シテ一臺平均馬力數ハ3.3馬力ニ相當ス  
又同年末現在自家用電氣工作物施設ニ係ルモノハ、160,753臺、2,493,456馬力ニシテ、一臺平均ノ馬力數ハ15.5馬力ニ當ル

今電動機ノ電氣供給事業者並ニ自家用電氣工作物施設者ノ取付數ヲ合シ之ヲ用途別ニ示セバ次ノ如シ

用 途	臺 數	馬 力 數
染 織 工 業 用	123,200	817,000
機 械 工 業 用	75,200	603,900
化 學 工 業 用	49,100	742,000
飲 食 物 製 造 用	147,100	337,000
採 鑛 及 精 鍊 用	20,000	701,100
其 他	151,000	633,500
總 計	565,600	3,834,500

電動機以外ノ電力裝置ニ依ルモノハ、昭和七年末ニ於テ電氣供給事業(電氣事業者ニ電氣ヲ供給スル事業ヲ含マズ)ニ屬スルモノ454,040「キロワット」、自家用電氣工作物施設ニ屬スルモノ497,372「キロワット」ニシテ前年末ニ比シ電氣供給事業ノモノ20,287「キロワット」、自家用電氣工作物施設ノモノ1,615「キロワット」ヲ増加セリ

**電氣鐵道運轉狀況** 昭和七年中ニ於ケル客車走行杆數(國有線ヲ含マズ)ハ530,007,948杆、乗客總數1,893,819,506人ニシテ、之ヲ前年ニ比スレバ走行杆數ニ於テ3,128,327杆ヲ増加シ乗客數ニ於テ125,401,692人ノ減少ヲ示セリ。更ニ軌道延長一杆一日ノ乗客數ハ590人、一車一杆乗客數ハ3.6人ヲ示セリ

**資本** 昭和七年末ニ於テ電氣供給(電氣事業者ニ電氣ヲ供給スル事業ヲ含マズ)及電氣鐵道事業ノ總資本金ハ4,300,769,495圓ニシテ、前年末ニ比スレバ7,271,257圓ヲ増加シ、其増加率ハ0.2%ナリ。其ノ内未開業事業資本金ハ126,031,258圓ニシテ、總額ノ2.9%ニ當ル。今開業事業ノ資本金其他ヲ擧グレバ下ノ如クニシテ、拂込資本金ノ總資本金ニ對スル割合ハ79.7%ナリ。之ヲ前年末ニ比スレバ4.2%ヲ増加セリ

又社債及借入金ノ拂込資本金ニ對スル割合ハ75.0%ヲ示シ、前年末ニ比シ1.4%ヲ減少セリ

更ニ積立金ノ拂込資本金ニ對スル割合ヲ見ルニ6.1%ニシテ、前年末ニ比シ1.1%ヲ増加セリ

事 業	資 本 金	拂 込 資 本 金	固 定 資 本 金	社 債 及 借 入 金	積 立 金
供 給	1,386,548 <sup>(CFD)</sup>	1,043,489 <sup>(CFD)</sup>	1,553,087 <sup>(CFD)</sup>	862,101 <sup>(CFD)</sup>	74,607 <sup>(CFD)</sup>
鐵 道	649,987	444,062	715,696	376,878	19,110
供 給 及 鐵 道	2,138,203	1,839,283	2,619,392	1,255,071	107,645
總 計	4,174,738	3,326,834	4,888,175	2,494,050	201,362
前年末ニ比シ増加率	0.8%	2.9%	2.8%	0.90%	2.8%

**收支** 昭和七年中ニ於ケル電氣供給(電氣事業者ニ電氣ヲ供給スル事業ヲ含マズ)及電氣鐵道事業ノ收支ヲ見ルニ總收入859,834,329圓、總支出663,837,531圓、利益195,996,798圓ニシテ、之ヲ前年ニ比スレバ收入17,016,324圓、利益31,065,032圓ヲ減少シ、支出14,048,708圓ヲ増加セリ。利益金ノ拂込資本金ニ對スル割合ハ、供給事業7.7%、鐵道事業1.8%、供給及鐵道事業5.9%、平均5.9%ニシテ、前年ニ比シ平均ニ於テ1.1%ヲ減少セリ。又同年中ニ於ケル積立金額ハ24,856,479圓ニシテ、之ガ利益金ニ對スル割合ハ12.7%ニ當レリ。今收入種別ヲ内譯シ其總額ニ對スル割合ヲ擧グレバ下ノ如シ

種別	收入	割合	前年末ノ割合
電燈	275,526,148	32.0	31.3
電力	310,917,912	36.2	34.7
電車	162,079,546	18.9	19.5
兼業	34,446,768	4.0	4.0
其他	76,863,955	8.9	10.5
總計	859,834,329	100.0	100.0

次ニ株式組織(電氣事業者ニ電氣ヲ供給スル事業ヲ含ム)ニ依ル677事業ノ昭和七年下半年ニ於ケル配當率ヲ見ルニ一割二分以上2、一割以上26、八分以上69、五分以上102、五分未満133、無配當144ニシテ、外ニ缺損94アリ。外107ハ電氣事業ヲ副業トスルモノニシテ其他ハ未詳ノモノトス。之ガ割合ハ一割以上4.1%、五分以上25.3%、五分未満19.6%無配當及缺損35.2%ニ當レリ

**燃料消費量** 昭和七年中電氣供給(電氣事業者ニ電氣ヲ供給スル事業ヲ含マズ)及電氣鐵道事業ノ汽力發電所ニ於ケル石炭消費量ハ1,126,213噸、其ノ價格ハ8,005,883圓ニシテ、之ガ平均價格ハ一噸7.1圓ニ相當ス。而シテ其ノ發電量ハ1,270,858,420 KWHニシテ1KWH平均0.9噸、0.6錢ニ當レリ。又内燃力發電所ニ於ケル瓦斯コークス、無煙炭及木炭ノ消費量ハ2,383噸、其ノ價格ハ53,791圓ニシテ之ガ平均價格ハ一噸22.6圓ニ相當シ、其ノ發電量ハ2,212,064KWHニシテ、1KWH平均1.1噸、2.4錢、重油等ノ消費量ハ2,734噸、其價格ハ115,246圓ニシテ之ガ平均價格ハ一噸42.2圓ニ相當シ、其發電量ハ7,863,652 KWHニシテ、1KWH平均0.3噸、1.5錢ニ當レリ

**從業者數** 昭和七年末現在電氣供給(電氣事業者ニ電氣ヲ供給スル事業ヲ含マズ)及電氣鐵道事業ノ從業者總數ハ147,116人ニシテ、前年ニ比シ5,200人ヲ減少セリ。其ノ減少率ハ3.4%ナリ。而シテ之カ内譯ヲ見ルニ管理者及會社重役5,162人、支配人、事務長、書記長及書記12,765人、技師、技手及工手30,154人、工夫28,426人、電車運轉從業員36,305人、

其ノ他事務員20,463人、工務員13,841人ナリ

**電機工業** 昭和七年中ニ於ケル電氣機械器具及材料製造工業ノ製作高ハ141,168,087圓ニシテ、其ノ製作品ノ内譯ハ電氣機器及材料品76,310,222圓、電球15,577,170圓、電線及電纜49,280,695圓ナリ

**電化工業** 昭和七年中ニ於ケル電氣化學及電氣冶金工業製作高ハ106,865,776圓ニシテ、其ノ製作高ノ主ナルモノハ電氣銅37,412,475圓、炭化石灰及窒素肥料、硫酸安母尼亞、22,582,965圓、金及銀25,517,100圓、鐵、鋼及合金鐵7,692,005圓、苛性曹達及晒粉4,748,310圓等ナリ

以上掲グル所ハ斯業狀態ノ梗概ニシテ其ノ細目ハ以下各表ニ之ヲ収録シタリ

## II 事業概要

- 1. 事業概要 (供給、鐵道、供給及鐵道)
- 2. 同 (自家用)
- 3. 電氣機器及材料品製造主要工場一覽
- 4. 電氣化學及電氣冶金工場一覽

### 電工分業一覽

事業概要

1. 本表ハ昭和八年六月末現在トス。但シ資料不備ノモノハ昭和七年末ニ據レリ。
2. 本表ハ(1)供給、鐵道、供給及鐵道兼營、(2)自家用ニ別ツ。
3. 自家用電氣工作物施設者ニ在リテハ、最大電壓三萬五千「ヴォルト」ヲ超過スルモノ、全出力一千「キロワット」ヲ超過(發電所又ハ特別高壓電線路ヲ有セザルモノハ三千「キロワット」ヲ超過スルモノ)スルモノ、電氣事業法ヲ準用スル事業ノ認定ヲ受ケタルモノ、國ノ施設ニ係ルモノ及産業組合並ニ二十人以上ノ共同ノ施設ニ係ルモノヲ掲載ス。
4. [事業者]欄中(兼)ハ一般供給及鐵道事業ヲ兼營スルモノ、(特供、鐵)ハ電力特定供給及鐵道事業ヲ兼營スルモノ、(鐵)ハ電氣鐵道事業、(特供)ハ電力特定供給事業ニシテ無印ハ一般供給事業ナリ。
5. [事業許可、開始]欄中(供)ハ一般供給事業、(鐵)ハ電氣鐵道事業ノ分ヲ示ス。事業開始カ(未)トアルハ未開始ヲ示スモノトス。
6. [原動力]欄中(水)ハ水力、(汽)ハ汽力、(内燃)ハ内燃力、(電)ハ受電トス。
7. 自家用表中[キロワット數]ニ\*ヲ附シタルハ未落成ノモノトス。
8. [資本關係]欄中(資)ハ總資本金、(拂)ハ拂込資本金、(借)ハ社債及借入金、(配)ハ昭和八年上半期配當率トス。但シ資料不備ノモノハ昭和七年下半期トス。配當率中(無)ハ無配當、(缺)ハ缺損、(普)ハ普通配當、(特)ハ特別配當、(優)ハ優先株配當、(舊)ハ舊株配當、(利)ハ利息配當トス。  
會社組織以外ノ事業ノ資本金ハ固定資本額ノミヲ掲グ。
9. [事業施設]欄中(燈)ハ取附電燈個數、(動)ハ取附電動機「キロワット」數、(力)ハ其他電力裝置「キロワット」數、(供)ハ大口電力供給「キロワット」數、(軌)ハ軌道亘長(軒數)トス。

電氣電化工場

1. 本表ハ昭和七年末現在トス。
2. 本表ハ各地方廳ヲ經テ照會セルモノニ對シ回答アリタルモノノ資本金又ハ投資額ノ五萬圓以上ノモノヲ掲ク。
3. 休止中ノモノハ掲載セス。

事業概要

1. 事業概要 (供給、鐵道、供給及鐵道兼營) (昭和八年六月末)

地方事業者	事業許可及開始 (年)	電氣力			資本金(資) 拂込資本金(拂) 社債借入金(借) 固定資産(固) 最近配當率(配) (%)	電燈取付數(燈) 電動機數(動) 電力裝置數(力) 大口供給數(供) 軌道亘長軒數(軌)	事務所 代表者	
		原動力	落成電力 (KW)	未落成電力 (KW)				最大電壓 (V)
東京電燈株式會社	20 20	水汽電	467,641 116,000 427,954.5	417,416 80,000 2,800	154,000	資 420,562,000 拂 429,562,000 借 424,370,455 固 749,571,834 配 無	燈 4,831,133 動 100,672.8 力 20,825.2 供 384,494.9	東京市芝區田村町一丁目ノ二 郷 誠之助 (八王子長岡ノ分ヲ含ム)
東京市(兼)	{33 40 131 136 (鐵)	汽電	10,000 71,500	—	22,000	固 248,461,724	燈 1,302,716 動 3,530.2 力 12,025.9 供 27,172.5 軌 173.3	東京市電氣局 牛塚虎太郎
玉川電氣鐵道株式會社(兼)	{36 41 136 140 (鐵)	電	6,300	—	22,000	資 12,500,000 拂 7,250,000 借 5,500,000 固 14,059,052 配 6分	燈 283,355 動 3,447.4 力 1,300.4 供 412.7 軌 24.0	東京市澁谷區大和田町一 平沼亮三
王子電氣鐵道株式會社(兼)	{43 44 142 144 (鐵)	電	12,120	—	11,000	資 14,000,000 拂 8,375,000 借 9,452,000 固 19,950,280 配 1割	燈 334,325 動 7,384.2 力 2,013.5 供 2,191.0 軌 16.5	東京市豐島區西巢鴨三ノ九六五 金光庸夫
京王電氣鐵道株式會社(兼)	{44 2 143 2 (鐵)	電	15,041	—	22,000	資 12,900,000 拂 10,300,000 借 7,200,000 固 18,637,915 配 7分	燈 244,920 動 2,625.3 力 474.0 供 1,536.0 軌 45.7	東京市澁谷區幡ヶ谷後塚町一〇四五 井上篤太郎
目黒蒲田電氣鐵道株式會社(兼)	{11 12 110 112 (鐵)	電	1,650	300	22,000	資 13,250,000 拂 10,850,000 借 12,020,000 固 12,851,466 配 1割	燈 21,437 動 9.3 力 303.0 供 23.6	東京市品川區上大崎四ノ二三九 五島慶太
東武鐵道株式會社(特供、鐵)	41 43	電	10,550	—	—	資 50,500,000 拂 27,750,000 借 43,900,000 固 72,736,462 配 7分	燈 100.0 供 56.3	東京市本所區小梅一ノ二 根津嘉一郎
鬼怒川水力電氣株式會社	43 2	水汽電	49,832 23,000 15,000	—	66,000	固 45,000,000 拂 27,669,390 借 25,766,643 固 37,086,332 配 6分	燈 36,000.0	東京市澁谷區千駄谷五ノ八六二 利光鶴松
大島拓殖電氣株式會社	3 5	内燃	72	—	3,300	資 60,000 拂 60,000 借 25,000 固 101,368 配 7分	燈 2,476	大島元村 杉浦文一
氷川電氣株式會社	4 5	水電	12.5 20	64 9	210	資 12,000 拂 12,000 借 12,599 固 6分	燈 965 動 0.4	東京市京橋區銀座西四ノ五 木村源兵衛
秋川水力電氣株式會社	5 5	水電	345 680	—	22,000	資 500,000 拂 378,400 借 24,000 固 488,254 配 6分5厘	燈 9,600 動 144.7 力 500.0	西多摩郡五日市町 岸忠左衛門
成木川水力電氣株式會社	11 12	電	115	—	3,300	資 100,000 拂 45,000 借 41,800 固 79,808 配 缺	燈 1,027 動 112.7	西多摩郡成木村 井上峯正

1. 事業

地方	事業者	事業許可 及開始 (年)	電 氣 力			資本金(資) 拂込資本(拂) 社債借入金(借) 固定資産(固) 最近配當率(配) (%)	電燈取付 数(燈) K W 電 力 裝 置 数 (力) 大口供 給 数 (供) K W 軌道互 長 数 (軌)	事務所 代 表 者	
			原動力	落成電力 (KW)	未落成 電力 (KW)				最大電壓 (V)
東京	新島電燈株式會社	12 14	内燃	30	—	3,300	資拂 35,000 借固 35,000 無	新島本村 森 田 幸	
	八丈電氣株式會社	昭 2	水	84	—	3,500	資拂 500,000 借固 170,000 31,300 204,481 4分	燈動 2,505 7.7	八丈島大賀郷村 矢 崎 曠
	三宅島電氣株式會社	昭 4	内燃	50	—	3,300	資拂 80,000 借固 80,000 1,500 80,521 4分5厘	燈 1,511	東京市麴町區有樂町 一ノ四 三 輪 外 次 郎
	神津島電氣株式會社	昭 5	内燃	15	—	3,300	資拂 20,000 借固 20,000 21,724 缺	燈 447	神津島村 石 井 藤 太 郎
	多摩川水力電氣株式會社	昭 6	水電	6,240 150	3,938	3,000	資拂 7,500,000 借固 5,478,430 1,486,318 6,345,005 無	燈動 1,027 0.4	東京市京橋區銀座西 四ノ五 中 島 守 利
	西武鐵道株式會社 (鐵)	37 35	電	2,180	—	66,000	資拂 13,000,000 借固 8,100,000 13,705,680 3,783,197 無	軌 56.3	東京市京橋區橫町三 ノ一ノ一三 別 府 丑 太 郎
	城東電氣軌道株式會社 (鐵)	2 6	電	700	—	3,300	資拂 3,000,000 借固 1,800,000 1,800,000 3,798,946 3分	軌 11.3	東京市本所區江東橋 四ノ二 大 川 平 三 郎
	池上電氣鐵道株式會社 (鐵)	6 11	電	2,300	—	3,300	資拂 7,000,000 借固 3,355,000 4,650,000 7,523,723 5分	軌 12.5	東京市品川區五反田 一ノ二七二 後 藤 國 彦
	青梅電氣鐵道株式會社 (鐵)	11 12	電	1,700	—	11,000	資拂 5,800,000 借固 2,842,820 1,676,500 4,951,525 無	軌 49.4	西多摩郡青梅町 小 澤 太 平
	東京橫濱電鐵株式會社 (鐵)	10 15	電	1,200	—	22,000	資拂 11,000,000 借固 7,394,640 14,217,156 16,337,602 5分	軌 26.5	東京市品川區上大崎 四ノ二三九 五 島 慶 太
高尾登山鐵道株式會社 (鐵)	昭 2	電	150	—	3,500	資拂 600,000 借固 446,290 800,198 479,559 缺	軌 1.0	南多摩郡淺川町 星 野 一 太 郎	
小田原急行鐵道株式會社 (鐵)	昭 2	電	2,500	—	20,000	資拂 30,000,000 借固 15,000,000 22,446,000 35,929,437 缺	軌 20.5	東京市澁谷區千駄ヶ 谷五ノ八六二 利 光 鶴 松	

概要 (供給、鐵道、供給及鐵道兼營) (續)

地方	事業者	事業許可 及開始 (年)	電 氣 力			資本金(資) 拂込資本(拂) 社債借入金(借) 固定資産(固) 最近配當率(配) (%)	電燈取付 数(燈) K W 電 力 裝 置 数 (力) 大口供 給 数 (供) K W 軌道互 長 数 (軌)	事務所 代 表 者		
			原動力	落成電力 (KW)	未落成 電力 (KW)				最大電壓 (V)	
東京	東京地下鐵道株式會社 (鐵)	昭 14	電	2,100	2,000	33,000	資拂 40,000,000 借固 17,812,575 15,068,734 33,079,784 5分	軌 6.5	東京市麴町區大手町 二ノ二 根 津 嘉 一 郎	
	武藏中央電氣鐵道株式會社 (鐵)	昭 4	電	200	—	33,000	資拂 4,900,000 借固 784,000 1,332,717 1,867,885 缺	軌 8.4	南多摩郡橫山村 藤 山 愛 一 郎	
	多摩湖鐵道株式會社 (鐵)	昭 5	電	100	—	3,000	資拂 1,000,000 借固 1,000,000 143,117 1,310,420 缺	軌 8.0	北多摩郡谷保村 片 岡 辰 次 郎	
	帝都電氣株式會社 (鐵)	昭 3	汽電	—	6,000 1,000	3,300	資拂 38,000,000 借固 6,149,660	—	東京市澁谷區千駄谷 五ノ八六二 利 光 鶴 松	
	大東京鐵道株式會社 (鐵)	昭 4	電	—	3,500	22,000	資拂 14,000,000 借固 1,400,000	—	東京市麴町區山下 町二ノ一 春 田 茂 躬	
	東京西北電氣鐵道株式會社 (鐵)	昭 6	電	—	1,500	3,500	資 7,500,000	—	東京市澁谷區原宿一 七〇 千 野 米 作	
神奈川	東京電燈株式會社 本社 = 揚上	2 25	本 社 = 揚 上			—	燈動 1,056,161 力供 2,100.8 10,323.1 138,963.0	—	橫濱市神奈川區高島 町 鄉 誠 之 助 (橫須賀營業所ヲ含ム)	
	京濱電氣鐵道株式會社 (特供、鐵)	昭 32	電	3,000	—	3,300	資拂 15,000,000 借固 11,531,243 16,799,000 22,638,449 5分	軌 32.5	川崎市京町一ノ二 望 月 軍 四 郎	
	南武鐵道株式會社 (特供、鐵)	昭 15	電	1,400	—	22,000	資拂 6,000,000 借固 4,200,000 6,087,010 8,834,562 缺	軌 47.2	川崎市堀川町 野 村 龍 太 郎	
	日本電力株式會社 平塚營業所	昭 33	水汽電	5,777 35,000 82,978	1,704 3,500	154,000	—	燈動 230,344 力供 3,237.3 1,112.5 1,639.0	—	平塚市 池 尾 芳 藏
	宮ノ下水力電氣株式會社	昭 39	電	320	—	3,500	資固 70,000 借固 61,287	燈動 8,363 力供 83.9 102.2 150.0	—	足柄下郡宮城野村 山 口 脩 一 郎
富士電力株式會社	昭 43	水汽電	38,967.5 2,000 17,000	—	66,000	資拂 25,000,000 借固 12,500,000 12,500,000 27,508,238 6分	燈動 14,880 力供 737.5 17.0 30,690.0	—	東京市麴町區丸ノ内 一ノ六 森 村 市 左 衛 門	



1. 事業

地方	事業者	事業許可 及開始 (年)	電 氣 力			資本金(資) 拂込資本金(拂) 社債借入金(借) 固定資産(固) 最近配當率(配) (%)	電燈取付数(燈) 電機動力機(動) 電機力装置(力) 大口供給(供) 大口供給数(給) 軌道互長軒数(軌)	事務所 代表者	
			原動力	落成電力 (KW)	未落成電力 (KW)				最大電壓 (V)
神奈川	秦野町	42 42	電	520	-	3,500	固 267,942 燈動力 10,605 344.4 123.4	中郡秦野町 梶山久次郎	
	相州電氣株式會社	4 5	電	120	-	3,450	資拂借固配 50,000 50,000 48,000 98,038 無 燈動力 5,431 44.0	足柄下郡南足柄村 藤田秀雄	
	東京灣電氣株式會社	6 6	水電	7,000 6,300	-	66,000	資拂借固配 5,000,000 2,000,000 137,026 6,412,261 無 燈動力供 1,367 176.0 34.2 5,730.0	東京市芝區田村町一丁目一ノ二 本間利雄	
	湘南村	9 10	水	30	-	3,300	固 67,818 燈動力 587 5.2	津久井郡湘南村 田野倉彦太郎	
	關東水力電氣株式會社	9 4	水	55,000	-	11,000	資拂借固配 17,000,000 13,600,000 9,350,000 22,817,575 7分 燈動力供 807 225.0 55,326.0	東京市龜町區丸ノ内一ノ六 淺野總一郎	
	青根電燈所	昭 昭	6 6	水	22	-	3,300	固 24,850 燈 225	津久井郡青根村 佐藤實
	箱根登山鐵道株式會社(鐵)	30 33	電	600	-	3,300	資拂借固配 5,000,000 5,000,000 850,296 5,157,457 無 軌 17.1	足柄下郡小田原町幸町一丁目 池尾芳藏	
	江ノ島電氣鐵道株式會社(鐵)	32 35	電	600	500	3,300	資拂借固配 2,500,000 1,150,000 829,000 2,124,843 無 軌 7.4	鎌倉郡片瀬町 山崎四朗	
	橫濱市(鐵)	34 37	汽電	500 2,550	-	11,000	固 27,317,315 軌 46.6	橫濱市 大西一郎	
	鶴見臨港鐵道株式會社(鐵)	14 14	電	500	-	3,450	資拂借固配 4,750,000 4,150,000 5,318,949 9,645,702 無 軌 10.2	東京市龜町區丸ノ内一ノ六 白石元治郎	
	大雄山鐵道株式會社(鐵)	14 14	電	100	-	3,300	資拂借固配 600,000 500,200 226,542 867,854 無 軌 9.4	足柄下郡小田原町綠町三ノ五〇三 永井外吉	
	湘南電氣鐵道株式會社(鐵)	昭 昭	15 5	電	2,200	-	66,000	資拂借固配 11,000,000 8,760,140 9,250,000 17,856,557 無 軌 37.3	橫濱市鶴見區平安町一ノ二 野村龍太郎

概要 (供給、鐵道、供給及鐵道兼營) (續)

地方	事業者	事業許可 及開始 (年)	電 氣 力			資本金(資) 拂込資本金(拂) 社債借入金(借) 固定資産(固) 最近配當率(配) (%)	電燈取付数(燈) 電機動力機(動) 電機力装置(力) 大口供給(供) 大口供給数(給) 軌道互長軒数(軌)	事務所 代表者	
			原動力	落成電力 (KW)	未落成電力 (KW)				最大電壓 (V)
神奈川	大山鋼索鐵道株式會社(鐵)	昭 昭	3 6	電	80	-	3,300	資拂借固配 500,000 281,535 420,574 612,054 無 軌 0.7	東京市龜町區丸ノ内三ノ四 佐藤潤象
	東京電燈株式會社	36 37	電	本社 = 揚上	-	-	-	燈動力供 416,783 2,389.3 839.9 11,489.0	川崎市川越 郷誠之助
	武藏野鐵道株式會社(鐵)	(供) { 10 }	電	5,100	-	6,600	資拂借固配 12,000,000 7,200,000 9,891,281 14,834,038 無 燈動力供 1,967 31.4 500.0 63.7	入間郡飯能町 山名義高	
	行田電燈株式會社	43 44	電	950	-	2,200	資拂借固配 200,000 125,000 374,992 1割 燈動力 24,030 509.9	北埼玉郡忍町 橋本喜助	
	柏壁町	3 4	電	120	-	2,300	固 93,688 燈動力 5,236 113.0 2.5	南埼玉郡柏壁町 町田丹作	
	埼玉 名栗水電株式會社	9 11	水 內燃	217 97	-	11,000	資拂借固配 300,000 300,000 114,000 451,356 6分3厘 燈動力 3,308 106.0 100.0	入間郡名栗村 平沼彌太郎	
	比企電燈株式會社	4 4	電	50	-	3,300	資拂借固配 100,000 25,000 59,255 83,520 無 燈 2,188	比企郡宮前村 根本歌之助	
	柳瀬商會(特供)	7 6	水	200	-	3,400	- 供 60.0	東京市龜町區永田町一ノ三二 柳瀬貞三	
	秩父鐵道株式會社(鐵)	10 11	電	800	-	35,000	資拂借固配 12,000,000 4,295,000 3,550,000 7,664,614 4分 軌 73.5	熊谷市熊谷一三三 諸井恒平	
	常武電氣鐵道株式會社(鐵)	昭 未	6	電	-	150	3,300	資 800,000 無 無 無	東京市龜町區內幸町一ノ三 石川源三
	東京電燈株式會社支店(鐵)	(供) { 26 27 }	電	本社 = 揚上	-	-	-	燈動力供 707,515 10,364.1 2,616.4 1,181.0 21.3	前橋市堀川町 郷誠之助
	群馬 草津電氣鐵道株式會社(鐵)	(供) { 7 8 }	水電	50 315	315	12,000	資拂借固配 2,000,000 1,994,525 1,540,200 3,477,037 無 燈動力供 6,155 32.7 7.4 10.0 55.4	長野縣北佐久郡輕井澤町 中原岩三郎	

1. 事業

地方事業者	事業許可 及開始 (年)	電 氣 力			資本金(資) 拂込資本金(拂) 社債借入金(借) 固定資産(固) 最近配當率(配) (PD)軌道互長軒數(軌)	電燈取付數(燈) 電機動力機(動) 電機動力機(力) 大口供給(供) 大口供給(軌)	事務所 代表者	
		原動力	落成電力 (KW)	未落成電力 (KW)				最大電壓 (V)
上信電氣鐵道株式會社(兼)	(供) { 7 9 } (鐵) { 12 13 }	水電	69 400	—	66,000	2,000,000 1,102,500 1,222,978 2,490,380 無	2,319 28.4 20.9	高崎市鶴見町五一 山田昌吉
伊香保町	40 41	水電	100 30	—	3,300	57,548	4,955 39.8 7.0	群馬郡伊香保町 高橋九五三
川原湯電氣會社	4 5	水電	6 9	—	110	2,500 3,200 6,455	—	吾妻郡長野原町 萩原太三郎
利根電氣株式會社	7 8	水電	76 10	—	3,300	100,000 100,000 4,000 118,561 無	2,208 30.5	利根郡新治村 生方大吉
赤城電力株式會社	7 9	水	30	—	3,300	70,000 37,000 19,000 54,340 1分6厘	1,066 15.6	勢多郡東村 本多貞次郎
澤入電力株式會社	7 9	水	37	—	2,300	50,000 50,000 51,177 1分6厘	762 4.9	勢多郡東村 本多貞次郎
川場村	9 9	水電	26 10	—	3,300	80,664	1,267	利根郡川場村 今井孝次
天沼電燈株式會社	8 10	水	4	—	125	15,190 15,069	225	勢多郡芳賀村 池田英太郎
小雨電燈株式會社	9 10	水	2	—	110	7,500 3,750 2,921 5,591 缺	100	吾妻郡六合村 市川太郎
伊勢電力株式會社	8 10	水電	34 10	—	3,300	100,000 50,000 33,319 80,598 無	1,039	吾妻郡名久田村 綿貫形次郎
上陽電氣株式會社	9 10	電	10	—	10	20,000 20,000 8,320 39,504 缺	400	佐波郡上陽村 宮下要助
芝根電氣株式會社	10 10	電	20	—	2,000	35,000 23,800 19,734 3分	532 1.5	佐波郡芝根村 重田政章

概要 (供給、鐵道、供給及鐵道兼營) (續)

地方事業者	事業許可 及開始 (年)	電 氣 力			資本金(資) 拂込資本金(拂) 社債借入金(借) 固定資産(固) 最近配當率(配) (PD)軌道互長軒數(軌)	電燈取付數(燈) 電機動力機(動) 電機動力機(力) 大口供給(供) 大口供給(軌)	事務所 代表者	
		原動力	落成電力 (KW)	未落成電力 (KW)				最大電壓 (V)
粕川電氣株式會社	9 10	水電	252 252	—	3,300	1,000,000 609,500 80,000 808,590 2分	17,438 145.2	勢多郡粕川村 五十嵐小太郎
池田村	10 10	水	40	—	3,300	84,983	1,366	利根郡池田村 發知茂平
八崎電氣株式會社	9 10	水電	5 10	—	3,300	25,000 25,000 350 26,977 無	422	勢多郡北橋村 田中衷八
丸山電氣合資會社	8 10	水電	3 4	—	110	7,550 6,885	284	山田郡毛里田村 鈴木惣太郎
原町	10 10	水電	32 15	—	3,300	96,137	1,417 6.4	吾妻郡原町 阿部謙三
三原田電氣株式會社	10 10	水電	29 34.5	—	3,300	62,000 62,000 22,058 38,903 無	829	勢多郡横野村 荒井淡作
萬場町	9 11	水	45	—	3,300	84,488	1,543 21.6	多野郡萬場町 新井彦四郎
泉澤水電株式會社	9 11	水	91	—	3,300	75,000 75,000 58,932 138,767 2分	1,468 28.0 12.0 15.0	吾妻郡太田村 都丸映三郎
高山水電株式會社	11 11	水	30	—	3,300	60,000 40,623 28,003 65,123 1分1厘	669	吾妻郡高山村 奈良五郎作
吾妻川電力株式會社	13 13	水	21,400	13,000	13,000	8,000,000 8,000,000 12,118,100 13,663,719	3,053 7.5 13,985.0	東京市麴町區丸ノ内 二ノ八 島甲子二
深澤産業株式會社	14 15	水	5	—	3,300	20,000 13,150 14,230 27,380 缺	150	吾妻郡長野原町 篠原園治郎
上毛電力株式會社	14 15	水	22,550	36,821	110,000	15,000,000 6,750,000 7,948,000 13,139,040 4分5厘	1,452 486.4 19,500.0	東京市麴町區丸ノ内 一ノ二 大川平三郎

1. 事業

地方	事業者	事業許可 及開始 (年)	電 氣 力			資本金(資) 拂込資本金(拂) 社債借入金(借) 固定資産(固) 最近配當率(配) (%)	電燈取付 数(燈) 電機取 付数(機) 電力装 置数(力) 大口供 給数(供) 大口供 給数(供) 大口供 給数(供) 大口供 給数(供)	事務所 代表者	
			原動力	落成電力 (KW)	未落成 電力 (KW)				最大電壓 (V)
群馬	四萬水力電氣株式會社	昭14	電	35	—	3,300	資拂借 30,000 10,420 14,639 35,748	燈 237	吾妻郡澤田村 大月 與 市
	福岡村昭昭	昭3	電	40	—	3,300	固 45,737	燈 1,437 29.5	山田郡福岡村 山 岡 藤 十 郎
	南毛電燈株式會社	昭3	電	60	—	3,300	資拂借 100,000 25,000 44,000 68,191 無	燈 1,801	多野郡中里村 根 本 歌 之 介
	川原湯電氣株式會社 (特供)	昭14	水	9	—	120	資拂借 10,000 2,500 6,500 10,746 5分	供 9.0	吾妻郡長野原町川原湯 萩 原 順 三
	箱島水力電氣株式會社 (特供)	昭10	水	154	—	3,300	資拂 100,000 75,000	供 154.0	東京市京橋區月島東仲通一ノ五 小 田 莊 吉
	渡良瀬水電株式會社 (特供)	昭2	水	6,000	—	11,000	資拂借 5,000,000 2,000,000 2,500,000 4,404,525 6分	供 6,000.0	東京市本所區向島押上町二〇三 本 多 貞 次 郎
	群馬水電株式會社 (特供)	昭2	水電	21,800 400	12,400	60,000	資拂 11,000,000 5,500,000	供 13,500.0	東京市日本橋區吳服橋三ノ七 田 島 達 策
	上毛電氣鐵道株式會社 (鐵)	昭3	電	450	—	3,400	資拂借 4,000,000 1,200,000 1,244,400 2,419,382 無	軌 25.4	東京市龜町區丸ノ内一ノ二 大 川 平 三 郎
關東鋼索鐵道株式會社 (鐵)	昭3	電	100	—	3,450	資拂借 1,000,000 307,560 591,703 766,908 無	軌 2.1	東京市龜町區丸ノ内一丁目二ノ一 村 松 貞 治	
千葉	東京電燈株式會社 千葉支社	昭39	本社 = 揚上			—	—	燈 414,507 1,723.0 1,979.6 1,919.0	千葉市寒川町 郷 誠 之 助
	京成電氣鐵道株式會社 (鐵)	昭43	電	10,300	—	22,000	資拂借 20,250,000 17,250,000 23,570,000 40,925,886 8分	燈 119,167 2,346.9 8.3 2,090.0	東京市本所區向島區押上町二〇三 本 多 貞 次 郎
	木更津電燈株式會社	昭43	內電	283 600	—	33,000	資拂借 200,000 200,000 285,452 8分	燈 14,838 149.8 25.5 425.0	君津郡本更津町 近 藤 彌 三 郎

概 要 (供給、鐵道、供給及鐵道兼營) (續)

地方	事業者	事業許可 及開始 (年)	電 氣 力			資本金(資) 拂込資本金(拂) 社債借入金(借) 固定資産(固) 最近配當率(配) (%)	電燈取付 数(燈) 電機取 付数(機) 電力装 置数(力) 大口供 給数(供) 大口供 給数(供) 大口供 給数(供) 大口供 給数(供)	事務所 代表者	
			原動力	落成電力 (KW)	未落成 電力 (KW)				最大電壓 (V)
千葉	久留里水力電氣株式會社	昭2	水 內燃	25 25	—	220	資拂借 12,000 12,000 23,189 1割	燈 1,304 16.9	君津郡久留里町 藤 平 量 三 郎
	兩總電氣株式會社	昭1	電	205	—	3,500	資拂借 3,000,000 187,500 103,054 69,262 2分8厘	燈 10,299 87.8	市原郡八幡町 市 川 石 三
	上總水電株式會社	昭7	水 內燃 電	97 47 150	—	3,500	資拂借 370,000 370,000 163,582 541,875 3分6厘	燈 7,190 42.9	夷隅郡國吉町 北 條 俊 藏
	千葉水電株式會社	昭7	水 電	87 75	—	3,300	資拂借 200,000 200,000 230,000 315,890 缺	燈 5,361 47.0	東京市京橋區西銀座一丁目六ノ三 北 條 俊 藏
	西畑水電株式會社	昭11	水 電	13.5 10	—	3,300	資拂借 60,000 45,000 11,877 61,401 無	燈 1,345 3.7	夷隅郡西畑村 野 口 萬 吉
	山武電燈株式會社	昭10	電	160	—	3,300	資拂借 500,000 150,000 46,957 396,573 缺	燈 1,048 3.0	東京市龜町區丸ノ内一ノ六 海 保 源 之 助
	龜山電氣株式會社	昭12	水	12	—	3,300	資拂借 50,000 34,900 9,000 43,733 1分2厘	燈 657	君津郡龜山村 鈴 木 理 平
	栗山電燈株式會社	昭14	電	150	—	3,300	資拂借 300,000 168,000 139,700 308,182 2分4厘	燈 4,667	香取郡栗源町 堀 江 正 三 郎
	山印電燈株式會社	昭15	電	40	—	3,300	資拂借 100,000 25,000 58,500 84,067 無	燈 1,633 7.4	山武郡日向村 根 本 歌 之 介
	小湊鐵道株式會社	昭15	內燃 電	100 100	—	3,300	固 220,214	燈 3,921 155.0	市原郡五井町 安 田 善 助
成田鐵道株式會社 (鐵)	昭40	電	200	—	3,300	資拂借 3,000,000 1,945,330 2,565,908 3,465,224 缺	軌 5.0	印旛郡成田町 本 多 貞 次 郎	
銚子鐵道株式會社 (鐵)	昭14	電	30	—	3,500	資拂借 225,000 225,000 15,500 244,125 缺	軌 6.6	銚子市 山 口 英 九 郎	

1. 事業

地方	事業者	事業許可 及開始 (年)	電 氣 力			資本金(資) 拂込資本(拂) 社債借入金(借) 固定資産(固) 最近配當率(配) (円)	電燈取付 機數(機) 電力裝 置數(力) 大口供 給數(供) 軌道長 杆數(軌)	事務所 代表者	
			原動力	落成電力 (KW)	未落成 電力 (KW)				最大電壓 (V)
千葉	總武鐵道株式會社 (鐵)	昭 3 昭 4	電	1,500	—	3,300	資 4,500,000 拂 3,900,000 借 3,158,000 固 7,008,550 配 缺	軌 43.2	東葛飾郡野田町 茂木七左衛門
	成田急行電鐵 株式會社 (鐵)	昭 5 未	電	—	3,300	—	資 1,000,000	—	東京市日本橋區吳服 橋一ノ三 松浦厚
茨城	東京電燈株式會社 土浦營業所	42 44	本 社 = 揚 上			—	燈 103,261 動 288.8 力 197.8 供 541.0	—	新治郡土浦町 郷 誠之助
	水濱電車株式會社 (兼) (鐵)	{ 1 3 10 11	水 電	—	1,900	3,300	資 2,150,000 拂 2,150,000 借 2,578,000 固 4,439,891 配 無	燈 18,904 動 79.1 力 65.0 供 20.5	水戸市欄町 竹内權兵衛
	東部電力株式會社 茨城支店	38 40	本 社 = 揚 上			—	燈 217,829 動 2,537.7 力 3,610.9	—	水戸市上町三ノ丸 橋本萬之介
	茨城電氣株式會社	44 1	電	1,110	—	3,500	資 1,525,000 拂 1,431,605 借 190,000 固 1,655,249 配 7分	燈 31,446 動 461.1 力 36.0	新治郡石岡町 濱平右衛門
	藤井川水力 電氣株式會社	7 10	水 電	200 30	—	3,500	資 120,000 拂 120,000 借 70,300 固 212,605 配 5分	燈 3,002 動 27.8	水戸市北三ノ丸 前島平
	久慈電氣株式會社	9 10	電	158	—	3,500	資 250,000 拂 175,000 借 40,000 固 207,191 配 3分8厘	燈 3,518 動 54.4	久慈郡天下野村 前島平
	懸瀨電氣株式會社	10 11	水 電	17 4	—	3,500	資 70,000 拂 47,500 借 4,550 固 51,351 配 無	燈 485	新治郡懸瀨村 吉田安太郎
	黒澤電燈株式會社	9 11	水 電	8 15	—	3,300	資 30,000 拂 7,500 借 13,950 固 20,171 配 無	燈 335 動 32.7	久慈郡黒澤村 大森均一
	日立電力株式會社	10 11	水 電	13,700 9,130	—	5,430	資 5,000,000 拂 5,000,000 借 4,490,000 固 8,891,244 配 7分	燈 14,510.0	東京市龜町區丸ノ内 二ノ一〇 竹内維彦
	鹿南電氣株式會社	11 13	電	70	—	3,300	資 120,000 拂 119,982 借 43,000 固 142,934 配 缺	燈 1,645	鹿兒島郡息柄村 宮本俊雄

概 要 (供給、鐵道、供給及鐵道兼營) (續)

地方	事業者	事業許可 及開始 (年)	電 氣 力			資本金(資) 拂込資本(拂) 社債借入金(借) 固定資産(固) 最近配當率(配) (円)	電燈取付 機數(機) 電力裝 置數(力) 大口供 給數(供) 軌道長 杆數(軌)	事務所 代表者	
			原動力	落成電力 (KW)	未落成 電力 (KW)				最大電壓 (V)
茨城	袋田電燈株式會社	11 13	電	55	—	3,500	資 150,000 拂 75,000 借 88,340 固 3分2厘	燈 1,923 動 38.3	久慈郡袋田村 前島平
	常陽電氣株式會社	昭 12 2	電	170	—	3,300	資 300,000 拂 150,000 借 167,962 固 5分	燈 6,366 動 0.4	水戸市欄町 大久保意吉
	稻敷電氣株式會社	昭 14 2	電	35	—	3,300	資 50,000 拂 25,000 借 25,000 固 59,133 配 無	燈 1,872	眞壁郡眞壁町 増淵喜一郎
	鹿中電氣株式會社	昭 15 3	電	36	—	3,300	資 100,000 拂 48,230 借 9,400 固 58,645 配 1分8厘	燈 1,494	鹿島郡中野村 神向寺郁之助
	日本鋼業株式會社 (特供)	38 38	電	1	—	27,000	資 50,000,000 (本社)	供 1.0	東京市龜町區丸ノ内 二ノ一二 鮎川義介
	八溝川水力電氣株式會社 (特供)	昭 14 2	水	200	—	3,300	—	—	栃木縣那須郡川西町 藤井正通
	筑波山鋼索鐵道株式會社 (鐵)	14 14	內燃 電	100 60	—	3,300	資 350,000 拂 350,000 借 360,200 固 603,971 配 缺	軌 1.6	筑波郡筑波町 小林恒一郎
	常南電氣鐵道株式會社 (鐵)	13 15	電	35	—	3,500	資 1,000,000 拂 790,437 借 264,606 固 1,072,106 配 缺	軌 4.5	稻敷郡阿見村 濱平右衛門
	常北電氣鐵道株式會社 (鐵)	昭 2 3	電	60	—	3,000	資 1,000,000 拂 641,962 借 925,122 固 1,353,228 配 缺	軌 11.7	久慈郡太田町 竹内權兵衛
	關東電氣鐵道株式會社 (鐵)	昭 6 未	電	—	250	—	資 3,000,000	—	東京市龜町區丸ノ内 二ノ一〇 小林隆之助
栃木	東京電燈株式會社 宇都宮支社	26 26	本 社 = 揚 上			—	燈 230,932 動 570.4 力 455.5 供 4,865.0	—	宇都宮市鐵砲町 郷誠之助
	鹽原電車株式會社 (兼) (鐵)	{ 1 2 10 11	水	1,010	—	33,000	資 2,000,000 拂 1,234,310 借 898,465 固 1,668,907 配 缺	燈 2,587 動 16.8 力 800.0 供 14.4	東京市京橋區銀座一 ノ六 井上保

1. 事業

地方	事業者	事業許可 及開始 (年)	電 氣 力			資本金(資) 拂込資本金(拂) 社債借入金(借) 固定資産(固) 最近配當率(配) (%)	電燈取付数(燈) 電機取付数(機) 電力装置数(力) 大口供給数(供) 軌道互長軒数(軌)	事務所 代表者	
			原動力	落成電力 (KW)	未落成力 (KW)				最大電壓 (V)
	下野電氣鐵道株式會社(兼)	(供) {13 44 (鐵) {11 11	電	175	—	6,300	資拂借固配 1,600,000 1,038,720 2,438,120 2,693,088 缺	燈動借軌 2,090 12.4 40.0 16.4	東京市本所區小梅一ノ二 宇都宮政市
	日光登山鐵道株式會社(兼)	(供) {6 6 (鐵) {昭5 昭7	水電	15.6 350	—	3,300	資拂借固 2,000,000 913,964 970,450 677,104	燈借軌 1,763 82.0 1.2	東京市本所區小梅一ノ二 吉野傳治
	那須電氣株式會社	40 42	水 內燃 電	1,230 400 2,565	942 —	33,000	資拂借固配 3,000,000 1,875,000 1,286,751 3,039,916 無	燈動借 48,634 684.3 108.7 115.0	那須郡大田原町 松本庸之助
	足尾町	43 43	電	140	—	2,200	固 90,000	燈 6,199	上都賀郡足尾町 布施貞一
	福島電燈株式會社茂木營業所	1 3	本 社 = 揚 上					燈動借 23,007 332.5 215.2 1,340.0	芳賀郡茂木町 西形吉次郎
栃木	東野電力株式會社	9 10	水 電	160 45	150	3,300	資拂借固配 200,000 200,000 163,385 無	燈動借 2,062 33.5 20.0	那須郡大山田村 西 鐵 夫
	豐田村	11 12	電	25	—	3,450	固 69,102	燈動 22,184 23.1	下都賀郡豐田村 前澤木玄太
	兩毛電氣株式會社	11 12	水 電	29 120	—	3,000	資拂借固配 150,000 37,500 188,002 223,222 無	燈動 5,211 28.3	安蘇郡三好村 根本歌之介
	古河石炭鐵業株式會社(特供)	—	水 汽 電	18,000 3,750 600	—	100,000	固 3,734,000	—	東京市麴町區丸ノ内二ノ八 吉村萬治郎
	古河電氣工業株式會社(特供)	10 15	水 汽	820 4,000	—	11,000	固 71,261	供 224.0	東京市日本橋區室町二ノ八 中川末吉
	葛蒲濱電力株式會社(特供)	昭 昭 6 6	水	450	—	3,300	資拂 250,000 250,000	—	宇都宮市一條町 赤羽季吉
	日光自動電車株式會社(鐵)	41 43	水 電	340 225	—	3,450	資拂借固 500,000 500,000 150,000 981,788	軌 10.2	東京市本所區小梅町一ノ二 根津嘉一郎

概 要 (供給、鐵道、供給及鐵道兼營) (續)

地方	事業者	事業許可 及開始 (年)	電 氣 力			資本金(資) 拂込資本金(拂) 社債借入金(借) 固定資産(固) 最近配當率(配) (%)	電燈取付数(燈) 電機取付数(機) 電力装置数(力) 大口供給数(供) 軌道互長軒数(軌)	事務所 代表者	
			原動力	落成電力 (KW)	未落成力 (KW)				最大電壓 (V)
	東京電燈株式會社沼津支店	33 37	本 社 = 揚 上				燈動借 722,766 11,030.6 2,464.9 21,562.1	沼津市 郷 誠 之 助 (沼津支店及濱松營業所區域)	
	靜岡電氣鐵道株式會社(兼)	(供) {2 5 (鐵) {9 9	水 電	750 270	—	22,000	資拂借固配 6,000,000 4,902,305 4,454,660 8,035,506 缺	燈動借 7,116 183.2 22.9	靜岡市鷹匠町 大川平三郎
	靜岡市	29 30	水 電	6,564 6,000	—	44,000	固 5,444,552	燈動借 141,665 4,149.4 415.1 746.4	靜岡市 菅 貞 仁
	伊東水力電氣株式會社	37 39	水 電	346 600	—	3,500	資拂借固配 1,250,000 537,500 540,000 1,042,694 8分	燈動 22,723 287.9	田方郡伊東町 佐藤吉兵衛
	河津川水力電氣株式會社	43 44	水 電	1,223 3,100	704	23,000	資拂借固配 1,540,000 1,540,000 1,050,000 2,680,572 8分	燈動借 53,255 657.0 36.6 2,500.0	賀茂郡下田町 石川淺次郎
靜岡	周智電燈株式會社	44 1	電	200	—	3,500	資拂借固配 120,000 90,000 117,842 1割6分	燈動借 8,807 172.5 3.1	周智郡森町 松井善平
	熊村電氣部	45 1	水	19	—	3,500	固 15,000	燈 472	磐田郡熊村 小出德太郎
	鈴木電燈所	2 2	水 電	30 20	—	3,300	固 30,000	燈動借 739 4.0 3.0	磐田郡龍川村 鈴木彦作
	遠州電氣株式會社	3 3	水	60	—	3,469	資拂借固配 100,000 71,875 71,904 4分	燈動 851 3.7	磐田郡龍山村 中村文藏
	犬居町	2 4	電	35	—	3,300	固 55,181	燈動 1,407 7.5	周智郡犬居町 河村實
	氣多村	2 5	電	50	—	3,300	固 41,078	燈動借 1,073 15.9 20.0	周智郡氣多村 本多武敏
	奥山電燈株式會社	6 8	水	44	—	3,300	資拂借固配 100,000 57,750 23,295 87,043 無	燈動 1,288 6.7	周智郡水窪町 乘杉五平

1. 事業

地方	事業者	事業許可 及開始 (年)	電 氣 力			資本金(資) 拂込資本金(拂) 社債借入金(借) 固定資産(固) 最近配當率(配)	電燈取付数(燈) 電機取付数(機) 電力装置数(力) 大口供給数(供) 大口供給数(軌)	事務所 代表者	
			原動力	落成電力 (KW)	未落成電力 (KW)				最大電壓 (V)
静 岡	北遠電氣株式会社	7 9	水電	49 45	— 10	3,300	資拂借 150,000 150,000 18,427 166,728 2分4厘	燈動 2,411 19.1	周智郡熊切村 大石平兵衛
	二岡電燈株式会社	9 10	電	20	—	3,300	資拂借 25,000 22,500 27,026 3分	燈 489	東京市麻布區并町一 二二 木下英太郎
	兩河内電燈株式会社	8 10	水電	18 30	—	3,300	資拂借 50,000 49,768 17,440 64,338 5分	燈 965	庵原郡兩河内村 望月普五郎
	郡田水電株式会社	10 10	水電	230 100	—	3,500	資拂借 245,000 245,000 15,500 260,107 無	燈動 2,615 42.5 2.0	引佐郡郡田村 山本敬
	朝比奈水力電氣株式會社	9 11	水電	13 20	—	3,500	資拂借 40,000 40,000 39,849 無	燈動 884 4.5	志太郡朝比奈村 松岡孝吉
	大河内電燈株式会社	10 12	水電	6 5	—	3,300	資拂借 4,000 4,000 2,000 5,050	燈 433	静岡市末廣町 見城十作
	梅ヶ島電業所	12 13	水	15	—	3,300	固 42,385	燈 421	安倍郡梅ヶ島村 秋山義別
	井川電燈株式会社	10 14	水	15	—	3,300	資拂借 12,500 12,500 11,253 33,892 無	燈 432	東京市豊島區巢鴨一 四〇六 加藤悦朗
	川根電力索道株式會社	13 15	電	180	—	3,300	資拂借 500,000 500,000 514,212 969,921 缺	燈動 2,103 2.5	志太郡藤枝町 八木乙吉
	富士川電力株式会社	13 未	水	—	56,000	—	資拂 7,500,000 6,750,000	—	東京市芝區田村町一 ノ一 本間利雄
東海紙料株式会社 (特供)	41 43	水	4,030	—	44,000	—	供 180.0	志太郡島田町 敷田春魚	
水窪川水力電氣株式會社 (特供)	昭 3	水	2,400	—	77,000	資拂借 3,000,000 1,050,000 2,049,000 3,997,585 8分5厘	燈動 114 12.5 2,250.0	東京市京橋區築地二 ノ五四 武田賢治	

概要 (供給、鐵道、供給及鐵道兼營) (續)

地方	事業者	事業許可 及開始 (年)	電 氣 力			資本金(資) 拂込資本金(拂) 社債借入金(借) 固定資産(固) 最近配當率(配)	電燈取付数(燈) 電機取付数(機) 電力装置数(力) 大口供給数(供) 大口供給数(軌)	事務所 代表者	
			原動力	落成電力 (KW)	未落成電力 (KW)				最大電壓 (V)
静 岡	天龍電氣株式会社 (特供)	昭 13 14	水	2,437	—	33,000	資拂借 1,500,000 900,000 430,000 1,228,136 1割 1特2分	供 2,437.0	愛知縣幡豆郡横須賀 村 榑原新一郎
	伊豆水力電氣株式會社 (特供)	昭 15 15	水	1,200	—	3,500	資拂借 600,000 600,000 330,000	—	東京市麴町區内幸町 一ノ三四 近藤重三郎
	狩野川電氣株式會社 (特供)	昭 昭 5 5	水 内燃	1,600 1,000	—	22,000	資拂借 1,000,000 500,000 120,000 604,124 5分	供 2,600.0	東京市麴町區丸ノ内 ノ二 關谷兵助
	大井川電力株式会社 (特供)	昭 13 未	水	—	2,800	—	資 1,500,000	—	東京市麴町區丸ノ内 一ノ六ノ一 松永安左衛門
	駿豆鐵道株式會社 (鐵)	昭 37 39	電	800	—	3,300	資拂借 1,500,000 1,500,000 1,283,000 2,939,211 9.0	軌 26.4	田方郡三島町 山名義高
	遠州電氣鐵道株式會社 (鐵)	昭 11 12	電	250	—	3,300	資拂借 2,500,000 1,300,000 1,205,000 2,571,861 無	軌 19.0	濱松市旭町 鈴木信一
	富士身延道鐵道株式會社 (鐵)	昭 昭 15 2	電	3,000	—	38,105	資拂借 16,000,000 10,101,652 12,647,372 21,271,989 缺	軌 88.1	東京市日本橋區本町 二ノ五 河西豊太郎
	光明電氣鐵道株式會社 (鐵)	昭 昭 2 3	電	250	—	3,300	資拂借 1,500,000 1,137,947 887,091 1,879,511	軌 19.8	磐田郡見付町 田中義雄
	濱松電氣鐵道株式會社 (鐵)	昭 昭 3 未	電	—	75	3,150	資拂 220,000 110,000	—	濱松市旭町 鈴木信一
	甲府電力株式会社	昭 昭 30 33	水 汽電	7,020 1,000 2,968	—	23,000	資拂借 12,500,000 7,625,000 2,000,000 8,786,111 9分	燈動 186,068 438.3 8.3	甲府市櫻町一ノ一 平原庄兵衛
山梨 谷 村 町	昭 昭 34 37	水 電	50 250	—	3,450	固 128,385	燈動 5,636 247.9 36.0	南都留郡谷村町 堀内久一	
峽西電力株式会社	昭 昭 43 44	水 内電	2,100 200 400	—	11,000	資拂借 1,300,000 775,000 630,000 1,534,830 6分	燈動 42,910 351.9 460.0	中丘郡明礪村 市川文藏	

1. 事業

地方	事業者	事業許可 及開始 (年)	電 氣 力			資本金(資) 拂込資本金(拂) 社債借入金(借) 固定資産(固) 最近配當率(配) (%)	電燈取付 数(燈) 電機動力 装置数(力) 大口供給 数(供) 軌道長軒数(軌)	事務所 代表者
			原動力	落成電力 (KW)	未落成 電力 (KW)			
山梨	宮川電燈株式会社	44 2	水電	594 500	—	11,000	資拂 固配 500,000 375,000 362,407 1割2分 燈動 24,452 651.4	南都留郡瑞穂村 堀内啓治
	都留電燈株式会社	2 3	水電	298 1,000	—	3,500	資拂 借固配 600,000 409,505 110,000 680,997 8分 燈動 19,177 373.5	北都留郡大原村 山口延勝
	桂電燈株式会社	3 4	水	11.0	—	3,300	資拂 固配 200,000 200,000 172,693 8分 燈動 5,192 121.9	南都留郡東桂村 奥孫三郎
	山中電燈株式会社	9 10	電	50	—	3,300	資拂 固配 100,000 62,500 63,787 6分 燈動 3,508 83.5	南都留郡中野村 天野義近
	駒電力株式会社	7 10	水電	278.7 2	—	3,500	資拂 借固配 500,000 377,000 100,842 435,186 7分 燈動 11,010 190.2 1.0	北巨摩郡菅原村 小尾濱吉
	西濱電燈局	10 10	電	15	—	3,300	固 15,000 燈動 389 4.0	南都留郡長瀬村 前田滝太郎
	大石村	11 12	水	10	—	3,300	固 27,500 燈動 436 6.0	南都留郡大石村 梶原耕一郎
	鶯宿水力電燈 株式会社	11 13	水	12	—	3,300	資拂 借固配 70,000 53,900 732 54,445 2分1厘 燈 434	東八代郡鶯宿村 伊藤忠義
	穂坂村	12 14	水電	30 20	—	3,500	固 66,853 燈動 1,130 14.9	北巨摩郡穂坂村 向山武元
	道志電力株式会社	15 15	水	13	—	3,300	資拂 借固配 200,000 50,000 7,900 57,454 無 燈 700	南都留郡道志村 杉本新一郎
芦安電燈株式会社	昭 昭	2 3 水電	— 30	—	3,300	資拂 固配 20,000 5,000 4,926 6分 燈 128	中巨摩郡明穂村 齋藤仙助	
甲州電力株式会社	昭 昭	15 6 水	2,358	—	22,000	資拂 借固配 1,000,000 250,000 900,000 1,205,473 7分 燈動 供 315 4.4 2,050.0	甲府市櫻町 森國造	

概 要 (供給、鐵道、供給及鐵道兼營) (續)

地方	事業者	事業許可 及開始 (年)	電 氣 力			資本金(資) 拂込資本金(拂) 社債借入金(借) 固定資産(固) 最近配當率(配) (%)	電燈取付 数(燈) 電機動力 装置数(力) 大口供給 数(供) 軌道長軒数(軌)	事務所 代表者
			原動力	落成電力 (KW)	未落成 電力 (KW)			
山梨	鼓川水力電氣株式会社 (特供)	14 14	水	380	—	3,500	資拂 500,000 150,000	甲府市相生町二二 細田衆四郎
	笛吹水電株式会社 (特供)	13 15	水	4,134	—	7,000	資拂 借 1,250,000 1,250,000 800,000	東京市麹町區丸ノ内 三ノ四 佐竹源造
	高尾水力電氣株式会社 (特供)	11 昭2	水	100	—	3,350	資拂 100,000	中巨摩郡源村 齋藤文雄
	小武川電力株式会社 (特供)	昭2 昭3	水	3,050	1,782	7,150	資拂 借固配 2,000,000 750,000 800,000 1,236,536 8分 供 3,000.0	東京市日本橋區本町 二ノ五ノ一 小野耕一
	琴川電力株式会社 (特供)	未	水	1,626	—	3,300	資 500,000	東京市日本橋區江戸 町三ノ四 矢崎 剛
	富士山麓電氣鐵道 株式會社 (鐵)	9 10	電	800	1,000	11,000	資拂 借固配 4,360,000 2,223,872 1,888,700 3,841,998 缺 23.6	東京市麹町區丸ノ内 二ノ二 堀内良平
	山梨電氣鐵道株式會社 (鐵)	昭2 昭5	電	400	—	10,000	資拂 借固配 2,100,000 1,777,725 1,145,159 2,749,040 缺 20.3	甲府市八日町 登坂小三郎
	東邦電力株式会社	20 22	水汽 電	56,583 63,000 195,087	49,186 — 2,000	154,000	資拂 借固配 130,000,000 130,000,000 125,408,012 150,812,463 5分 燈動 力 1,314,532 33,739.3 31,172.2 108,872.0	東京市麹町區丸ノ内 一ノ六ノ一 松永安左衛門 (名古屋支店區域)
	名岐鐵道株式會社 (兼)	(供) (鐵)	{ 4 7 41 44 電	4,250	150	30,000	資拂 借固配 19,700,000 15,460,000 11,300,000 22,713,831 5分 燈動 供 14,539 341.5 55.0 190.2	名古屋市西區西柳町 跡田直一
	鳳來寺鐵道株式會社 (特供、鐵)	14 14	電	350	—	31,000	資拂 借固配 2,800,000 1,450,000 863,000 1,962,378 無 軌 17.2	豊橋市花田町 倉田藤四郎
田口鐵道株式會社 (特供、鐵)	昭4 昭4	電	370	—	33,000	資拂 借固配 3,000,000 2,922,825 1,032,000 3,907,940 無 軌 22.7	豊橋市花田町 倉田藤四郎	
中部電力株式会社	昭 昭	29 30 水汽 電	4,331.5 11,200 23,162	4,875 —	34,500	資拂 借固配 43,850,000 27,944,500 6,007,322 26,429,016 8分 燈動 力 432,223 8,838.2 15,589.5 6,256.5	岡崎市龍崎町 杉浦銀藏	

1. 事業

地方事業者	事業許可 及開始 (年)	電 氣 力			資本金(資) 拂込資本金(拂) 社債借入金(借) 固定資産(固) 最近配當率(配)	電 燈 取 付 數 (燈) 電 機 取 付 數 (機) 電 力 裝 置 數 (力) 電 口 供 給 數 (供) 電 口 供 給 數 (供) 電 口 供 給 數 (供)	事務所 代 表 者
		原動力	落成電力 (KW)	未落成電力 (KW)			
大野電氣株式會社	44 45	水電	28 30	—	資拂 100,000 85,000 20,416 109,330	燈動力 1,621 5.8 3.1	八名郡大野町 大橋正太郎
稻澤電燈株式會社	45 1	電	850	—	資拂 1,000,000 500,000 667,447 9分	燈動力 36,544 371.6 17.1	中島郡稻澤町 山田市三郎
豐橋電氣株式會社	44 2	電	300	—	資拂 2,000,000 500,000 250,000 728,133 8分	燈動力 17,766 301.0 10.5	豐橋市松葉町 武田賢治
三河水力電氣株式會社	1 2	水電	7,947 495	—	資拂 1,875,000 1,125,000 2,975,000 4,240,293	燈動力 23,418 292.7 114.3 7,503.0	名古屋市中西區西松枝町 藍川清藏
乙川電力株式會社	3 5	水電	20 25	—	資拂 100,000 62,500 44,971 8分	燈 2,203	額田郡河合村 武田賢治
豐川電氣株式會社	3 6	水電	80 25	—	資拂 225,000 75,000 37,500 120,396 2分	燈動力 3,146 11.2 6.0	豐橋市松葉町 武田賢治
篠島電氣株式會社	6 7	內燃	17	—	資拂 40,000 13,750 9,500 21,191 缺	燈 808	知多郡篠島村 中村梅藏
本郷電氣製材株式會社	6 7	電	50	—	資拂 50,000 50,000 14,100 87,589 5分	燈動力 1,965 5.2 2.0	北設樂郡本郷町 丸山嘉平
旭電氣株式會社	7 9	水	20	—	資拂 65,000 41,000 35,458 2分5厘	燈 662 20.5	東加茂郡旭村 森下學
介木電燈株式會社	10 10	水	74	—	資拂 76,200 69,524 24,209 94,403 缺	燈 958 30.0 20.0	東加茂郡旭村 鈴木林平
大沼電燈合資會社	10 11	電	41	—	資 50,040 48,996	燈 1,597 0.2	東加茂郡下山村 原田守人
小原電燈株式會社	10 11	水電	52 63	—	資拂 100,000 100,000 112,611 3分9厘	燈 3,166 66.9 8.5	西加茂郡小原村 二村保次

概要 (供給、鐵道、供給及鐵道兼營) (續)

地方事業者	事業許可 及開始 (年)	電 氣 力			資本金(資) 拂込資本金(拂) 社債借入金(借) 固定資産(固) 最近配當率(配)	電 燈 取 付 數 (燈) 電 機 取 付 數 (機) 電 力 裝 置 數 (力) 電 口 供 給 數 (供) 電 口 供 給 數 (供) 電 口 供 給 數 (供)	事務所 代 表 者
		原動力	落成電力 (KW)	未落成電力 (KW)			
知多灣電氣株式會社	昭3 昭3	電	25	—	資拂 35,000 35,000 4,817 39,755 無	燈 942	幡豆郡佐久島村 伊藤光彦
名古屋市 (鐵)	29 31	電	3,000	2,700	固 25,647,843	軌 54.2	名古屋市電氣局 大岩勇夫
愛知電氣鐵道株式會社 (鐵)	43 45	電	3,170	—	資拂 17,091,050 14,869,175 17,000,000 27,180,551 5分	軌 121.8	名古屋市南區熱田東町 藍川清成
瀬戸電氣鐵道株式會社 (鐵)	39 40	電	700	—	資拂 3,000,000 2,300,000 923,500 3,320,270 5分	軌 21.2	名古屋市東區東大曾根町 加藤奎左衛門
新三河鐵道株式會社 (鐵)	44 45	電	100	500	資拂 2,400,000 600,000 400,000 863,796 無	軌 6.5	名古屋市西區廣路町 尾關徹
中村電氣鐵道株式會社 (鐵)	2 2	電	150	—	資拂 3,000,000 480,000 3,000 478,964 3分5厘	軌 3.0	名古屋市中西區日比津町 藍川清成
下之一色電車鐵道株式會社 (鐵)	2 2	電	200	—	資拂 300,000 216,000 262,908 7分	軌 4.0	愛知郡下之一色町 見田彦太郎
築地電軌株式會社 (鐵)	6 6	電	200	—	資拂 410,000 368,000 160,800 498,255 無	軌 7.5	名古屋市南區稻永新田 渡邊甚吉
豐川鐵道株式會社 (鐵)	14 14	電	770	—	資拂 4,800,000 2,439,895 2,350,000 3,634,954 7分	軌 29.7	豐橋市花田町 倉田藤四郎
渥美電鐵株式會社 (鐵)	11 13	電	250	250	資拂 2,500,000 1,750,000 788,433 2,155,785 無	軌 21.2	豐橋市花田町本郷 千葉斷一
豐橋電氣鐵道株式會社 (鐵)	13 14	電	100	—	資拂 500,000 350,000 272,251 3分	軌 4.2	豐橋市花田町 武田賢治
碧海電氣鐵道株式會社 (鐵)	13 15	電	400	—	資拂 1,800,000 1,080,000 400,000 1,467,104 無	軌 14.8	名古屋市南區熱田東町 藍川清成



1. 事業

地方	事業者	事業許可 及開始 (年)	電 氣 力			資本金(資) 拂込資本金(拂) 社債借入金(借) 固定資産(固) 最近配當率(配) (%)	電燈取付數(燈) 電機動力機數(機) 電機動力機容量(力) 電機動力機口供給數(供) 電機動力機口供給率(供) (%)	事務所 代表者	
			原動力	落成電力 (KW)	未落成電力 (KW)				最大電壓 (V)
愛知	三河鐵道株式會社 (鐵)	43 1	電	1,330	700	33,000	資 6,250,000 拂 5,369,874 借 5,220,505 固 9,419,161 配 缺	軌 88.0	碧海郡刈屋町 神谷傳兵衛
	知多鐵道株式會社 (鐵)	昭3 昭6	電	350	—	3,300	資 3,000,000 拂 1,969,350 借 1,230,000 固 3,226,652 配 無	軌 29.0	名古屋市南區熱田東町 藍川清成
	三信鐵道株式會社 (鐵)	昭3 昭7	電	310	1,000	3,300	資 10,000,000 拂 3,306,300 借 615,441 固 3,531,292 配 無	軌 8.4	東京市麹町區丸ノ内一ノ六 石川六郎
	愛知中央鐵道株式會社 (鐵)	昭3 未	電	—	500	31,000	資 3,000,000 拂 591,855 借 (利) 5分	—	名古屋市東區千種町 福澤大四郎
三重	合同電氣株式會社 (兼)	(供) 29 (水) 30 (汽) 30 (電) 36	水汽電	25,520 7,750 26,120	—	80,000	資 72,034,950 拂 54,034,950 借 72,000,000 固 118,166,283 配 7分	燈 569,759 動 7,655.2 力 4,833.4 供 39,483.0 軌 20.5	津市南端端津 太田光熙
	尾呂志水力電氣株式會社	6 7	水電	18 20	—	3,300	資 20,000 拂 20,000 借 23,800 固 40,744 配 無	燈 1,264 動 3.0	大阪市東區高麗橋三ノ一 佐藤得四郎
	馬野川水電株式會社	6 8	水	90	—	3,300	資 200,000 拂 140,000 借 152,985 固 5分	燈 3,723 動 29.7 力 2.8	阿山郡布引村 馬岡次郎
	十社電氣株式會社	6 8	水電	72 60	—	3,300	資 125,000 拂 125,000 借 114,423 固 5分2厘	燈 3,996 動 62.3	員辨郡十社村 川瀬淺之助
	三重鐵道株式會社 (鐵)	9 10	電	150	—	2,000	資 650,000 拂 650,000 借 330,000 固 1,021,525 配 缺	軌 15.6	四日市市濱田 熊澤一衛
	伊勢電氣鐵道株式會社 (鐵)	15 昭2	電	2,600	—	11,000	資 18,250,000 拂 10,900,000 借 17,207,672 固 25,565,347 配 缺	軌 144.4	四日市市濱田 岡本勝雄
	桑名電軌株式會社 (鐵)	昭2 昭2	電	30	—	3,300	資 200,000 拂 130,000 借 111,153 固 無	軌 1.1	桑名郡桑名町 水谷吉兵衛
	松阪電氣鐵道株式會社 (鐵)	昭2 昭3	電	200	—	3,300	資 500,000 拂 500,000 借 336,000 固 953,044 配 無	軌 23.1	松阪市日野町 安保庸三

概要 (供給、鐵道、供給及鐵道兼營) (續)

地方	事業者	事業許可 及開始 (年)	電 氣 力			資本金(資) 拂込資本金(拂) 社債借入金(借) 固定資産(固) 最近配當率(配) (%)	電燈取付數(燈) 電機動力機數(機) 電機動力機容量(力) 電機動力機口供給數(供) 電機動力機口供給率(供) (%)	事務所 代表者	
			原動力	落成電力 (KW)	未落成電力 (KW)				最大電壓 (V)
三重	志摩電氣鐵道株式會社 (鐵)	昭15 4	電	400	—	20,000	資 1,350,000 拂 1,350,000 借 250,000 固 1,551,413 配 無	軌 25.5	志摩郡島羽町 伊藤傳七
	北勢鐵道株式會社 (鐵)	昭5 昭6	電	210	—	10,000	資 500,000 拂 375,000 借 335,000 固 887,647 配 5分	軌 21.3	桑名郡西桑名町 松本長藏
	矢作水力株式會社 (兼)	(供) 38 (水) 40 (汽) 36 (電) 39	水汽電	101,730 14,000 20,145	— 140,930 —	77,000	資 84,350,000 拂 36,387,500 借 25,879,856 固 52,276,656 配 無	燈 19,242 動 2,027.0 力 42.1 供 80,612.0 軌 12.5	名古屋市東區七間町一ノ一 福澤駒吉
岐阜	東邦電力株式會社岐阜支店	昭26 昭27	本 社 = 揚 上			—	—	燈 375,973 動 7,387.3 力 6,870.2 供 7,547.0	岐阜市今川町 松永安左衛門
	飛騨電燈株式會社	昭35 昭37	水電	1,200 125	1,220 —	3,100	資 1,350,000 拂 876,000 借 60,000 固 569,124 配 9分	燈 36,930 動 547.2 力 187.0 供 50.0	大野郡高山町 平田篤松
	中津電氣株式會社	昭38 昭39	水	680	1,050	11,000	資 500,000 拂 348,000 借 70,000 固 490,157 配 8分	燈 14,713 動 635.5 力 34.8 供 25.0	惠那郡中津町 酒井一平
	明 知 町	昭40 昭41	水電	165 30	—	3,300	固 58,446	燈 2,768 動 81.3 力 187.7 供 15.0	惠那郡明知町 大鹽金彌
	船 津 町	昭42 昭43	水	150	—	2,200	固 117,140	燈 5,499 動 74.0 力 44.7	古城郡船津町 柴田秋平
	八 百 津 町	昭1 昭1	水	125	—	3,300	固 101,316	燈 5,297 動 63.4	加茂郡八百津町 加藤春幸
	加 治 田 村	昭1 昭2	水	24	—	3,300	固 60,214	燈 332 動 13.0 力 1.5	加茂郡加治田村 中村敬一
	駄 知 町	昭45 昭2	水電	85 350	—	3,500	固 60,282	燈 4,822 動 176.2 力 405.0 供 15.0	土岐郡新知町 川上又次郎
妻木電氣株式會社	昭1 昭3	水内電	48 100 375	— — —	3,300	資 2,500,000 拂 2,500,000 借 1,944,311 固 207,035 配 6分5厘	燈 6,320 動 318.9	岡崎市籠田町 杉浦銀藏	

1. 事業

地方	事業者	事業許可 及開始 (年)	電 氣 力			資本金(資) 拂込資本金(拂) 社債借入金(借) 固定資産(固) 最近配當率(配) (%)	電燈取付数(燈) 電機動力機數(機) 電力裝設数(力) 大口供給数(供) 大口供給数(軌) 軌道互長軒数(軌)	事務所 代表者		
			原動力	落成電力 (KW)	未落成電力 (KW)				最大電壓 (V)	
岐阜	水曾電氣株式會社	44 2	水電	1,300 250	—	33,000	資拂借固配 600,000 425,000 450,000 738,126 6分	燈動力供 12,986 88.4 10.6 505.0	惠那郡坂下町 宮川武雄	
	白鳥電氣株式會社	2 3	水	281	—	3,500	資拂借固配 200,000 185,000 183,106 5分	燈動 2,511 45.1	郡上郡白鳥村 會我群一	
	揖斐川電氣株式會社	45 4	水汽電	21,100 2,500 22,000	7,300	—	77,000	資拂借固配 5,500,000 5,302,853 12,615,000 18,484,408 無	燈動力供 2,773 348.4 7,601.0 20,900.0	東京市麹町區丸ノ内 一ノ六 久留島政治
	大垣瓦斯電氣株式會社	3 4	電	200	—	3,000	資拂借固配 200,000 200,000 236,122 9分	燈動 9,682 176.4	大垣市南寺内町 箕浦宗吉	
	鶴岡村	昭 4 4	電	38.5	—	3,300	固	21,599	燈動 762 39.0	惠那郡鶴岡村 加藤文三郎
	遠山村	昭 4 4	電	24	—	3,300	固	30,463	燈動 905 0.7	惠那郡遠山村 後藤覺治
	濃飛電力株式會社	2 5	水	130	—	3,500	資拂借固配 300,000 300,000 127,282 309,941 缺	燈動供 3,610 44.5 30.0	武儀郡金山町 山口嘉市	
	下呂共立電氣株式會社	3 6	水電	42.5 88	—	3,500	資拂借固配 100,000 86,000 4,700 109,204 8分	燈動力 5,312 76.8 0.6	益田郡下呂町 會我貞中	
	加子母村	6 7	水	45	—	3,300	固	53,718	燈動 2,371 33.5	惠那郡加子母村 岡崎律二
	蛭川村	7 7	水	42	—	3,300	固	80,889	燈動 1,850 31.7	惠那郡蛭川村 嶺嶺勝三郎
	上ノ保川水力電氣株式會社	6 8	水電	90 10	—	3,300	資拂借固配 90,000 90,000 12,400 138,741 2分9厘	燈動 2,840 12.3	郡上郡彌富村 河合柳之助	
	久野川電力株式會社	7 8	水電	24 30	—	3,300	資拂借固配 76,500 46,500 9,536 83,953 缺	燈 1,009	益田郡上品村 田口由郎	

概要 (供給、鐵道、供給及鐵道兼營) (續)

地方	事業者	事業許可 及開始 (年)	電 氣 力			資本金(資) 拂込資本金(拂) 社債借入金(借) 固定資産(固) 最近配當率(配) (%)	電燈取付数(燈) 電機動力機數(機) 電力裝設数(力) 大口供給数(供) 大口供給数(軌) 軌道互長軒数(軌)	事務所 代表者		
			原動力	落成電力 (KW)	未落成電力 (KW)				最大電壓 (V)	
岐阜	上ノ保電氣株式會社	7 8	水	50	—	3,300	資拂借固配 150,000 135,000 12,000 153,294 無	燈動 1,113 5.5	武儀郡上之保村 加藤又三郎	
	東濃電化株式會社	5 8	水電	450 150	—	3,500	資拂借固配 500,000 425,000 36,000 477,672 3分8厘	燈動供 3,877 22.8 332.0	惠那郡大井町 野呂静	
	阿木電氣株式會社	7 8	水	45	—	2,200	資拂借固配 70,000 70,000 1,300 63,593 3分5厘	燈 2,151	惠那郡阿木村 櫻井文次郎	
	會木村	9 9	電	15	—	2,200	固	9,304	燈動 604 4.5	土岐郡會木村 田中七之助
	和良水力電氣株式會社	9 9	水電	25 10	—	3,300	資拂借固配 91,000 86,200 82,311 無	燈動 1,347 15.6	郡上郡和良村 後藤藤一	
	水坂電氣株式會社	8 9	水電	100 30	—	3,300	資拂借固配 200,000 125,000 58,006 193,048 5分8厘	燈動 4,623 38.4	加茂郡伊深村 渡邊新一	
	東白川村	9 9	水	64	—	3,300	固	143,019	燈動供 2032 5.2 15.0	加茂郡東白川村 村雲英一郎
	洲原村	9 9	電	15	—	2,300	固	8,674	燈 811	武儀郡原村 小坂萬次郎
	東村電力株式會社	9 10	水	25	—	3,500	資拂借固配 20,000 20,000 21,216 41,409 無	燈 1,133	郡上郡東村 武藤助右衛門	
	細江村 小鷹利村	9 10	水	48	—	3,300	固	127,819	燈動 2,169 55.8	吉城郡細江村 大西彌兵衛
	茂住電燈株式會社	9 10	水	10	—	110	資拂借固配 20,000 20,000 3,900 24,110 無	燈 327	吉城郡船津町 永山梅次郎	
	明世村	8 10	電	25	—	3,500	固	31,740	燈動 734 6.1	土岐郡明世村 松原茂

1. 事業

地方事業者	事業許可 及開始 (年)	電 氣 力			資本金(資) 拂込資本金(拂) 社債借入金(借) 固定資産(固) 最近配當率(配) (%)	電燈取付數(燈) 電機取付數(機) 電力裝置數(力) 大口供給數(供) 軌道互長軒數(軌)	事務所 代表者
		原動力	落成電力 (KW)	未落成電力 (KW)			
日吉村	8 10	電	25	—	3,300	固 112,934 燈動 1,831 17.0	土岐郡日吉村 安藤智百
三濃電氣株式會社	9 10	水	45	—	3,300	資拂固配 65,500 47,750 43,706 2分5厘 燈動力供 787 1.3 2.2 7.0	惠那郡三濃村 加藤和一郎
角川電氣株式會社	9 10	水	40	—	3,300	資拂固配 60,000 60,000 4,500 65,438 2分8厘 燈動 1,244 0.7	吉城郡河合村 奥村義雄
上寶電氣株式會社	9 10	水電	45 20	—	3,500	資拂固配 60,000 45,000 1,500 47,814 1分5厘 燈 1,294	吉城郡上寶村 秋田菊之助
市場水力電氣 合資會社	9 10	水	25	—	3,300	資拂固配 40,000 20,400 13,112 14,437 燈動 1,062 12.7	掛斐郡小島村 森秀一
牧田村	9 10	水	12	—	3,300	固 38,867 燈動 708 1.5	養老郡牧田村 古田孝平
長瀬村	9 10	水	20	—	3,300	固 45,633 燈動力 974 14.2 0.6	掛斐郡長瀬村 山本榮逸
府中村	9 10	水	17	—	2,200	固 44,733 燈 942	不破郡府中村 山口初男
赤川電氣株式會社	9 10	水	17	—	3,300	資拂固配 50,000 49,000 49,479 無 燈 810	加茂郡蘇原村 伊佐沼彦一
口明方村	10 10	水電	160 10	—	3,300	固 42,881 燈動 1,039 13.4	郡上郡口明方村 清水康二
宮村	9 10	水	40	—	3,300	固 75,667 燈動 848 11.2	大野郡宮村 三本茂夫
中央水力電氣 株式會社	9 10	水内	35 15	—	3,300	資拂固配 80,000 58,979 20,230 83,369 無 燈 870	惠那郡中野方村 柘植武三郎

岐阜

概 要 (供給、鐵道、供給及鐵道兼營) (續)

地方事業者	事業許可 及開始 (年)	電 氣 力			資本金(資) 拂込資本金(拂) 社債借入金(借) 固定資産(固) 最近配當率(配) (%)	電燈取付數(燈) 電機取付數(機) 電力裝置數(力) 大口供給數(供) 軌道互長軒數(軌)	事務所 代表者
		原動力	落成電力 (KW)	未落成電力 (KW)			
宮地村	9 10	水	6	—	2,200	固 21,951 燈動 1,800 5.9	掛斐郡宮地村 野原儀三郎
外山村	10 11	水	20	—	3,300	固 48,373 燈動 1,002 8.2	本巢郡外山村 白井好逸
湖南電力合名會社	9 11	水電	6 12	—	3,300	資拂固配 20,000 20,000 20,000 無 燈 207	加茂郡湖南村 三浦市英
靜波村	11 11	電	13	—	2,200	固 20,121 燈 740	惠那郡靜波村 山本倉次郎
富野水力電氣 株式會社	9 11	水	20	—	3,300	資拂固配 70,000 56,000 38,650 5分5厘 燈動力 889 9.3 2.0	武儀郡富野村 小澤慶治郎
袖川電燈株式會社	10 11	水	42	—	3,300	資拂固配 100,000 65,000 51,142 無 燈動 1,246 6.8	吉城郡袖川村 紺田久吉郎
吉田川水力電氣 株式會社	11 11	水	50	—	3,300	資拂固配 45,000 45,000 5,298 53,493 2分8厘 燈 1,512	郡上郡奧明方村 佐藤宮次郎
黒川村	11 12	水	47	—	3,300	固 85,868 燈動 1,156 21.6	加茂郡黒川村 藤井紳一
藏社電燈株式會社	11 12	電	4	—	3,300	資拂固配 50,000 12,500 11,686 無 燈 353	吉城郡上寶村 上野一郎
佐見水力電氣 株式會社	12 12	電	15	—	3,300	資拂固配 22,500 22,500 23,150 2分5厘 燈 711	加茂郡佐見村 高木圭逸
小駄良川水力電氣 合資會社	11 12	水電	3.7 2	—	3,300	資借固 14,850 1,530 16,195 燈 205	郡上郡川合村 後藤信教
三郷村	11 12	電	32	—	3,100	固 41,039 燈動 1,043 3.7 1.0	惠那郡三郷村 市川忠太郎

岐阜

1. 事業

地方事業者	事業許可 及開始 (年)	電 氣 力			資本金(資) 拂込資本金(拂) 社債借入金(借) 固定資産(固) 最近配當率(配)	電燈取付 機數(動) 電力裝 置數(力) 大口供 給數(供) 軌道互 長軒數(軌)	事務所 代表者
		原動力	落成電力 (KW)	未落成 電力 (KW)			
美濃電力株式會社	12 13	電	140	—	3,300	資 拂 借 固 配 300,000 140,000 32,800 162,342 4分	2,411 37.0 30.0 武儀郡美濃町 藤武助右衛門
神淵川水力電氣 株式會社	12 14	電	30	—	3,500	資 拂 借 固 配 100,000 50,000 2,064 55,650 2分	1,057 9.0 武儀郡神淵村 長尾友太郎
位山電氣株式會社	13 14	電	50	—	3,500	資 拂 借 固 配 50,000 30,000 24,731 無	1,550 1.5 大野郡久々野村 平田篤松
落合村	13 14	電	30	—	3,300	固 53,828	燈 1,299 惠那郡落合村 鈴木隆三
福地村	昭 3 4	電	7	—	3,000	固 8,812	燈 208 加茂郡福地村 後藤直太郎
伊藤專一 (特供)	8 11	水	100	—	3,500	固 156,000	供 100.0 上岐郡瑞浪町 伊藤專一
土岐郡電氣事業並 實業學校組合 (特供)	8 9	電	1,000	—	3,500	固 17,000	— 土岐郡土岐律町 小園友一
根尾興業株式會社 (特供)	13 13	水	140	—	3,300	資 拂 借 固 配 10,000 10,000	供 140.0 大阪市東區京橋前町 三 林 琢
關西電力株式會社 (特供)	昭 9 4	水 電	18,000 500	15,800	12,100	資 拂 借 固 配 2,500,000 1,500,000 3,750,000 10,089,887 4分5厘	供 18,000.0 大阪市北區宗是町一 池尾芳藏
日本窒素肥料 株式會社 (特供)	13 未	水	—	5,200	—	資 90,000,000	— 大阪市北區宗是町一 野口 遼
長良川電化株式會社 (特供)	14 未	水	—	2,200	—	資 500,000	— 東京市龜町區丸ノ内 一ノ六 進藤甲兵
竹鼻鐵道株式會社 (鐵)	10 10	電	80	—	3,000	資 拂 借 固 配 1,000,000 949,200 36,000 1,103,589 2分	軌 16.1 羽島郡竹鼻町 青木知四郎

概要 (供給、鐵道、供給及鐵道兼營) (續)

地方事業者	事業許可 及開始 (年)	電 氣 力			資本金(資) 拂込資本金(拂) 社債借入金(借) 固定資産(固) 最近配當率(配)	電燈取付 機數(動) 電力裝 置數(力) 大口供 給數(供) 軌道互 長軒數(軌)	事務所 代表者
		原動力	落成電力 (KW)	未落成 電力 (KW)			
北惠那鐵道 株式會社 (鐵)	10 13	電	275	—	6,600	資 拂 借 固 配 2,000,000 1,200,000 1,134,138 2,524,052	軌 22.5 名古屋市東區七間町 一ノ二 村瀬末一
各務原鐵道 株式會社 (鐵)	13 15	電	100	—	3,150	資 拂 借 固 配 1,000,000 1,000,000 850,000 1,868,687	軌 17.7 稻葉郡那加村 跡田直一
谷汲鐵道株式會社 (鐵)	14 15	電	50	—	600	資 拂 借 固 配 700,000 700,000 80,000 790,716 無	軌 11.1 掛斐郡大野町 堀千尋
東美鐵道株式會社 (鐵)	昭 2 3	電	120	—	600	資 拂 借 固 配 1,400,000 799,975 219,000 968,499 無	軌 14.3 可兒郡中村 平井信四郎
伊那電氣鐵道 株式會社 (兼)	(供) {31 32 (鐵) {30 42	水 電	5,444 2,500	980	23,740	資 拂 借 固 配 25,565,000 13,113,000 16,604,000 20,350,129 無	燈 動 力 供 給 129,975 1,959.7 162.0 95.6 79.8 東京市龜町區丸ノ内 一ノ六 櫻木亮三
信濃鐵道株式會社 (特供、鐵)	14 15	電	700	—	3,300	資 拂 借 固 配 3,000,000 1,560,000 1,250,000 2,852,744 缺	軌 35.4 松本市白坂 今井五介
長野電鐵株式會社 (特供、鐵)	14 15	水 電	1,580 1,110	—	34,650	資 拂 借 固 配 7,000,000 6,300,000 1,450,000 8,768,090 3分	軌 70.4 長野市權堂町 神津藤平
長野電燈株式會社	29 31	水 電	21,680 7,906.2	2,900 2,550	55,000	資 拂 借 固 配 16,000,000 9,662,500 6,620,000 10,731,082 8分	燈 動 力 供 173,236 2,716.6 715.4 16,115.0 長野市長野西町 小坂順造
諏訪電氣株式會社	29 33	水 電	8,768 2,475	2,130	25,000	資 拂 借 固 配 8,250,000 6,187,500 5,108,000 9,386,222 無	燈 動 力 供 130,333 1,923.4 893.7 諏訪郡下諏訪町 片倉 脩 一
信濃電氣株式會社	34 35	水 電	33,060 4,580	8,700	35,000	資 拂 借 固 配 17,000,000 10,250,000 11,870,000 14,771,130 6分	燈 動 力 供 206,874 3,973.1 3,271.0 13,604.0 上高井郡須坂町 小坂順造
安曇電氣株式會社	35 37	水 汽 電	19,320 3,500 64	—	46,000	資 拂 借 固 配 11,200,000 6,000,000 2,999,800 12,416,519 缺	燈 動 力 供 73,868 893.4 513.9 6,072.0 北安曇郡大町 内山昇
木曾川電力株式會社	40 41	水	3,317	—	6,600	資 拂 借 固 配 2,788,000 1,644,000 1,064,151 1,348,036 4分4厘	燈 動 力 供 13,736 206.5 1.4 2,725.0 東京市龜町區丸ノ内 一ノ六 下田義雄

1. 事業

地方	事業者	事業許可 及開始 (年)	電 氣 力			資本金(資) 拂込資本金(拂) 社債借入金(借) 固定資産(固) 最近配當率(配) (%)	電燈取付數(燈) 電機取付數(機) 電力裝設數(力) 大口供給數(供) 大口供給數(軌)	事務所 代表者	
			原動力	落成電力 (KW)	未落成電力 (KW)				最大電壓 (V)
長野	野澤温泉水力電気株式会社	45 2	水電	25 10	—	3,500	資拂固配 20,000 20,000 26,320 9分	燈動力 1,751 2.2 0.1	下高井郡豊郷村 片桐知從
	高遠電燈株式会社	1 2	水	430	—	22,000	資拂借固配 270,000 170,400 182,200 393,832 4分	燈動 8,286 83.5	上伊那郡高遠町 黒河内義夫
	中央電気株式会社 松本支社	29 32	本 社 = 掲 上					燈動力供 102,176 2,114.4 470.3 703.0	松本市 今井五介
	木曾發電株式会社	6 7	水電	5,580 1,130	2,520	77,000	資拂借固配 3,200,000 800,000 1,475,000 2,098,156 8分	燈動力供 3,276 12.3 25.0 6,080.0	名古屋市東區七間町 一ノ一 齋藤直武
	中 澤 村	7 8	水電	120 15	—	3,300	固 91,491	燈動力 2,423 23.5 14.2	上伊那郡中澤村 原 一 壽
	大日向電燈株式会社	9 11	水電	23 15	—	3,300	資拂借固配 50,000 45,000 1,469 44,548 無	燈 453	南佐久郡大日向村 由井定右衛門
	南信電気株式会社	9 11	水電	800 450	—	22,000	資拂借固配 1,000,000 750,000 782,001 6分	燈動力供 12,638 93.8 6.0 20.0	下伊那郡龍丘村 島岡三藏
	三 穂 村	9 11	水電	35 40	—	3,300	固 118,482	燈動 2,895 8.9	下伊那郡三穂村 林 造 酒
	小川水力電気株式会社	8 11	水	30	—	3,300	資拂固 100,000 74,598 89,953	燈 1,103	西筑摩郡上松町 松上重五郎
	鐵道電気證券株式会社	9 11	水電	35 20	—	3,300	資拂借固配 1,000,000 1,000,000 9,180,000 148,643 缺	燈 1,764	東京市麹町區丸ノ内 一ノ六 生垣賢造
且開水力電気株式会社	9 11	水	38	—	3,300	資拂固配 100,000 99,898 94,100 3分	燈 1,183	下伊那郡且開村 前田廣太郎	
和田水力電気株式会社	9 11	水	46	—	3,300	資拂借固配 100,000 100,000 8,160 112,956 缺	燈動 839 7.4	下伊那郡和田村 橋 清 平	

概 要 (供給、鐵道、供給及鐵道兼營) (續)

地方	事業者	事業許可 及開始 (年)	電 氣 力			資本金(資) 拂込資本金(拂) 社債借入金(借) 固定資産(固) 最近配當率(配) (%)	電燈取付數(燈) 電機取付數(機) 電力裝設數(力) 大口供給數(供) 大口供給數(軌)	事務所 代表者	
			原動力	落成電力 (KW)	未落成電力 (KW)				最大電壓 (V)
	奈川電燈株式会社	11 12	水	18	—	3,300	資拂固配 50,000 41,000 36,750 無	燈 560	西筑摩郡奈川村 齋藤 繼 喜
	鹿曲川水力電気株式会社	9 12	水	282	—	3,300	資拂借固配 500,000 346,750 13,800 301,652 無	燈動 914 7.4	北佐久郡春日村 山浦甚四郎
	梓川電力株式会社 (特供)	1 4	水	31,100	—	66,000	資拂固配 6,000,000 6,000,000 5,622,094 1割1分	供 20,515.0	東京市麹町區丸ノ内 二ノ二ノ一 小坂順造
	東信電気株式会社 (特供)	7 8	水電	154,540 200	7,650	66,000	資拂借固配 43,250,000 32,000,000 44,850,000 64,754,305 8分	供 143,535.3	東京市京橋區寶町一 ノ七 鈴木 忠 治
	黒澤電気工業株式会社 (特供)	8 10	水	24	—	3,500	資 35,000	—	南安曇郡小倉村 降幡 敦 太郎
	京濱電力株式会社 (特供)	14 15	水電	40,660 25,000	—	154,000	資拂借固配 22,150,000 10,150,000 6,150,000 17,421,745 7分	供 61,200.0	東京市芝區田村町一 丁目一ノ二 廣瀬 爲 久
	千曲電気株式会社 (特供)	昭 15 4	水	2,000	—	25,000	資拂借固配 1,000,000 499,975 1,140,000 1,628,635 3分	供 2,301.0	南佐久郡白田町 尾澤 福 太郎
	信濃水電株式会社 (特供)	昭 昭 3 4	水	1,630	—	3,500	資拂借固配 500,000 250,000 770,000 511,718 8分	供 1,630.0	東京市京橋區南傳馬 町一ノ一三 高 橋 保
	中外電力株式会社 (特供)	昭 未 4	水	—	2,550	—	資 500,000	—	長野市長野西町 小坂 順 造
	上田温泉電軌株式会社 (鐵)	10 10	電	550	—	3,300	資拂借固配 2,150,000 2,122,045 1,716,789 3,623,915 缺	軌 44.9	上田市二八五 瀧澤 助 右 衛 門
	松本電気鐵道株式会社 (鐵)	10 11	電	500	—	25,000	資拂借固配 1,500,000 1,500,000 970,053 2,342,165 缺	軌 21.2	松本市外新村 伊原 五郎兵衛
	丸子鐵道株式会社 (鐵)	12 13	電	300	—	3,300	資拂借固配 800,000 690,000 345,000 1,109,419 無	軌 11.9	小縣郡丸子町 工藤 善 助

1. 事業

地方	事業者	事業許可 及開始 (年)	電 氣 力			資本金(資) 拂込資本金(拂) 社債借入金(借) 固定資産(固) 最近配當率(配) (%)	電燈取付 數(燈) 電機取 付數(機) 電力裝 置數(力) 大口供 給數(供) 大口供 給數(軌)	事務所 代表者	
			原動力	落成電力 (KW)	未落成 電力 (KW)				最大電壓 (V)
長野	池田鐵道株式會社 (鐵)	15 15	電	200	—	1,500	資 500,000 拂 376,745 固 332,000 配 578,962 缺	軌 8.9	北安曇郡池田町 内山昇
	布引電氣鐵道 株式會社 (鐵)	15 15	電	75	—	3,300	資 1,000,000 拂 888,951 固 268,287 配 1,020,368 缺	軌 7.6	北佐久郡小諸町 白澤治太右衛門
	善光寺登山鐵道 株式會社 (鐵)	昭 3 未	電	—	120	—	資 350,000	—	東京市麹町區八重洲 町一ノ一 伊知地光和
	松原鐵道株式會社 (鐵)	昭 3 未	電	—	900	—	資 3,500,000 拂 350,000	—	東京市京橋區銀座一 ノ六 山口英九郎
福井	京都電燈株式會社 福井支社 (兼)	(供) { 30 32 (鐵) { 2 3	本 社 = 湯 上			—	燈 274,409 動 9,004.8 力 1,020.7 供 3,520.0 軌 36.4	—	福井市日ノ出町 田中博 (若狭、敦賀、支店ヲ 含ム)
	越前電氣株式會社	40 42	水 電	2,710 3,250	—	66,000	資 5,200,000 拂 3,700,000 固 42,999 配 5,578,780 9分	燈 132,993 動 2,949.6 力 1,288.4 供 1,180.0	今立郡新横江村 森廣三郎
	勝山電力株式會社	3 4	水 電	327 650	—	11,000	資 200,000 拂 187,500 固 170,895 配 8分	燈 7,102 動 915.0 力 900.0	大野郡勝山町 木下平二
	大正電氣株式會社	4 5	水 電	48 700	—	3,300	資 200,000 拂 200,000 固 309,369 配 8分	燈 13,166 動 435.2 力 23.0	足羽郡下文殊村 中島昌夫
	南越電氣株式會社	8 9	水 電	124 150	—	3,500	資 500,000 拂 300,000 固 357,423 配 2分9厘	燈 8,905 動 420.4	坂井郡錦村 中島昌夫
	河野水電株式會社	8 10	水 電	50 50	—	33,000	資 200,000 拂 200,000 固 89,248 配 無	燈 2,271 動 8.2	今立郡新横江村 松下常次郎
	福井電力株式會社	8 10	電	120	—	3,300	資 500,000 拂 125,000 固 154,038 配 2分9厘	燈 4,619	大野郡大野町 中島昌夫
	福武電氣鐵道 株式會社 (鐵)	10 13	電	650	—	11,000	資 200,000 拂 200,000 固 750,000 配 2,770,275 無	軌 18.2	南條郡武生町 竹下勘右衛門

概要 (供給、鐵道、供給及鐵道兼營) (續)

地方	事業者	事業許可 及開始 (年)	電 氣 力			資本金(資) 拂込資本金(拂) 社債借入金(借) 固定資産(固) 最近配當率(配) (%)	電燈取付 數(燈) 電機取 付數(機) 電力裝 置數(力) 大口供 給數(供) 大口供 給數(軌)	事務所 代表者	
			原動力	落成電力 (KW)	未落成 電力 (KW)				最大電壓 (V)
福井	永平寺鐵道株式會社 (鐵)	13 14	電	400	—	3,500	資 1,500,000 拂 1,410,710 固 765,750 配 2,132,030 缺	軌 24.4	吉田郡志比谷村 稻澤清起智
	鯖浦電氣鐵道 株式會社 (鐵)	12 15	電	80	—	3,300	資 1,600,000 拂 1,359,800 固 500,000 配 1,876,521 無	軌 19.4	今立郡鯖江町 福島文右衛門
	三國芦原電鐵 株式會社 (鐵)	昭 13 4	電	650	—	3,500	資 2,000,000 拂 1,099,850 固 1,285,000 配 2,209,890 4分	軌 25.6	坂井郡三國村 中島昌夫
	丸岡鐵道株式會社 (鐵)	昭 5 5	電	150	—	600	資 400,000 拂 339,475 固 180,000 配 492,251 3分	軌 7.6	坂井郡高橋村 小原宗太郎
石川	金澤電氣軌道 株式會社 (兼)	(供) { 29 33 (鐵) { 4 5	水 電	1,144 3,685	278	44,000	資 6,000,000 拂 5,250,000 固 3,432,168 配 8,657,256 缺	燈 67,610 動 1,791.7 力 13.0 供 718.0 軌 35.9	金澤市上胡続町 菅野傳右衛門
	温泉電軌株式會社 (兼)	(供) { 15 3 (鐵) { 1 2	水 電	720 300	—	22,000	資 1,000,000 拂 1,000,000 固 700,000 配 1,872,214 5分	燈 76.0 動 402.0 力 540.8 供 31.9	江沼郡山代町 中曾根治郎
	金澤市	昭 29 33	水 電	11,459 4,960	800	44,000	固 11,857,170	燈 189,387 動 2,845.8 力 2,453.9 供 7,854.0	金澤市電氣水道局 吉川一太郎
	小松電氣株式會社	41 43	水 電	1,380 900	—	63,000	資 5,000,000 拂 1,250,000 固 1,200,000 配 2,403,782 5分8厘	燈 51,130 動 1,083.0 力 149.0 供 655.0	能美郡小松町 山田昌作
	大聖寺川水電 株式會社	41 44	水 電	2,360 2,320	—	33,000	資 1,500,000 拂 1,500,000 固 270,000 配 2,364,840 9分	燈 53,134 動 1,194.7 力 302.5 供 550.0	江沼郡大聖寺町 田中博
	白峰電氣株式會社	4 6	水	77	—	3,300	資 270,000 拂 145,200 固 147,946 配 2分9厘	燈 1,202 動 23.1	能美郡白峰村 高橋得三
	鶴來町	8 9	水 電	240 140	—	3,300	固 246,368	燈 4,782 動 170.9 力 1.8 供 210.0	石川郡鶴來町 松居佐久郎
	二俣水力電氣 株式會社	10 12	水	15	—	3,300	資 30,000 拂 25,000 固 24,227 配 7分	燈 584 動 2.9	河北郡淺川村 山越彌次郎

1. 事業

地方	事業者	事業許可 及開始 (年)	電 氣 力			資本金(資) 拂込資本金(拂) 社債借入金(借) 固定資産(固) 最近配當率(配)	電燈取付 機數(機) 電力裝 置數(力) 大口供 給線數 (供) 大口 K W (軌道互 長杆數(軌))	事務所 代表者	
			原動力	落成電力 (KW)	未落成 電力 (KW)				最大電壓 (V)
石川	風至電氣株式會社	12 13	電	60	—	3,300	資 500,000 拂 155,000 固 138,903 配 3分8厘	燈 5,078 動 37.2 力 37.2	鳳至郡宇出津町 新田 與一
	尾小屋水力電氣株式會社 (特供)	昭 3 昭 3	水電	794 200	—	22,000	資 650,000	—	金澤市下松原町 飯尾次郎三郎
	大日川電氣株式會社 (特供)	昭 5 昭 5	水	280	—	6,600	資 200,000 拂 50,000 固 148,604 配 95,000 1割	供 280.0	金澤市石浦町 菅野傳右衛門
	石川電氣株式會社 (特供)	昭 3 未	水	—	800	—	—	—	石川郡鶴來町
	金石電氣鐵道株式會社 (鐵)	3 3	電	75	—	3,300	資 300,000 拂 300,000 固 110,000 配 414,473 5分	軌 7.8	金澤市中橋町 高間 昭
	能美電氣鐵道株式會社 (鐵)	14 14	電	50	—	3,300	資 600,000 拂 600,000 固 292,000 配 992,282 無	軌 16.7	能美郡寺井野町 神田 重義
	淺野川電氣鐵道株式會社 (鐵)	13 14	電	100	—	3,450	資 750,000 拂 531,000 固 255,000 配 828,171 無	軌 8.7	金澤市本新保七番町 東 耕三
富山	白山電氣鐵道株式會社 (鐵)	昭 3 昭 4	電	75	—	3,300	資 650,000 拂 650,000 固 639,754 配 808,177 無	軌 6.1	能美郡小松町 花谷 新一
	富山縣(供) / 縣(鐵) / 縣(配)	12 / 13 / 15 / 192	水	56,200	6,350	69,000	固 20,835,399	供 31,800.0 軌 19.6	富山縣電氣局 齋 藤 樹
	日本海電氣株式會社	20 32	水電	43,020 41,665	—	66,000	資 32,500,000 拂 19,681,000 固 27,750,000 配 31,112,266 7分	燈 320,070 動 4,750.1 力 3,153.5 供 51,237.5	富山市尾井町 山田 昌作
	高岡電燈株式會社	33 36	水電	4,182.5 12,595.5	4,876	66,000	資 9,830,000 拂 5,914,000 固 2,678,265 配 9,077,386 1割	燈 313,057 動 5,704.2 力 1,385.2 供 11,670.0	高岡市片原町 菅野傳右衛門
出町電燈株式會社	43 45	電	380	—	3,500	資 150,000 拂 60,000 固 72,000 配 215,779 1割5分	燈 11,480	東礪波郡出町 岡本 八平	

概要 (供給、鐵道、供給及鐵道兼營) (續)

地方	事業者	事業許可 及開始 (年)	電 氣 力			資本金(資) 拂込資本金(拂) 社債借入金(借) 固定資産(固) 最近配當率(配)	電燈取付 機數(機) 電力裝 置數(力) 大口供 給線數 (供) 大口 K W (軌道互 長杆數(軌))	事務所 代表者	
			原動力	落成電力 (KW)	未落成 電力 (KW)				最大電壓 (V)
富山	大岩電氣株式會社	44 1	水電	300 97	—	3,500	資 1,000,000 拂 475,000 固 606,378 配 5分	燈 10,619 動 105.2 力 0.9	中新川郡上市町 穴田 仁七郎
	山崎水電株式會社	9 9	水電	11 6	—	3,450	資 25,000 拂 20,000 固 2,000 配 24,005 3分8厘	燈 654 動 1.5	下新川郡山崎村 鹿熊 久安
	野積川水力電氣株式會社	9 9	水	600	—	22,000	資 500,000 拂 500,000 固 30,000 配 525,758	燈 1,289 動 1.5 供 530.0	高岡市片原町 平野 三治
	上中島水力電氣株式會社	9 10	水電	40 45.5	—	3,300	資 100,000 拂 77,500 固 4,000 配 92,736 3分8厘	燈 1,953 動 6.0	下新川郡上川中島村 土肥庄 太郎
	能越電氣株式會社	11 12	水電	30 39	—	3,300	資 100,000 拂 95,000 固 102,447 配 2分8厘	燈 2,370	大阪市東區北濱 三ノ四七 野上 菊太郎
	土肥庄 太郎	12 12	水	30	—	3,450	固 21,790	燈 52 動 3.8 供 23.8	中新川郡大岩村 土肥庄 太郎
	南保村	12 13	電	10	—	3,300	固 13,971	燈 522 動 5.6	下新川郡南保村 谷 斯文
	香川物産株式會社	12 13	水	7	—	3,300	資 50,000 拂 30,000 固 16,000 配 28,431	燈 733	婦負郡香川村 五十嵐 爲太郎
	片貝谷村	13 14	電	16	—	3,300	固 25,379	燈 590	下新川郡片貝谷村 小林 豐太郎
	五ヶ山電氣株式會社	昭 14 4	電	30	—	3,300	資 100,000 拂 25,000 固 28,104 配 4分	燈 1,557	大阪市東區高麗橋 三ノ一 高島 俊治
利賀電氣株式會社	昭 7 未	水	—	13.6	—	資 20,000	—	東礪波郡利賀村 野原 市松	
庄川水力電氣株式會社 (特供)	昭 14 6	水	72,000	—	154,000	資 15,000,000 拂 11,250,000 固 22,970,000 配 37,022,213 4分	燈 72,000.0	大阪市北區宗是町 一ノ一 六角 宇太郎	

1. 事業

地方	事業者	事業許可 及開始 (年)	電 氣 力			資本金(資) 拂込資本金(拂) 社債借入金(借) 固定資産(固) 最近配當率(配)	電燈取付 數(燈) 電機動力 裝置數 (力) 電機動力 供給數 (供)	事務所 代表者
			原動力	落成電力 (KW)	未落成 電力 (KW)			
富 山	立山水力電氣株式會社(特供)	47	水電	10,700 700	—	44,000	資 3,500,000 拂 3,125,000 固 3,982,520 配 6,833,493 4分	富山市七軒町 増田次郎
	加積電氣株式會社(特供)	910	水	200	—	3,300	資 100,000 拂 50,000 固 72,362 配 8分	中新川郡北加積村 石坂弘之
	神岡水電株式會社(特供)	1414	水	30,150	—	77,000	資 5,000,000 供 28,460.0	東京市日本橋區室町二丁目一ノ一 牧田環
	杉尾電氣利用組合(特供)	1414	水	7.5	—	3,300	—	東礪波郡平村 北村常次郎
	飛越電氣株式會社(特供)	昭152	水	7,500	—	6,600	資 1,000,000 拂 750,000 固 1,720,000 配 3,017,852 4分8厘	富山市總曲輪 吉田作助
	富山市(鐵)	22	電	215	—	3,000	固 654,382 軌 10.6	富山市 金山米次郎
	黒部鐵道株式會社(鐵)	1111	水電	1,500 300	—	22,000	資 3,000,000 拂 2,250,000 固 350,817 配 2,673,853 6分	大阪市北區宗是町 池尾芳藏
	富岩鐵道株式會社(鐵)	1313	電	200	—	3,300	資 1,000,000 拂 600,000 固 423,535 配 932,612 5分	上新川郡奥田村 加藤金次郎
	越中鐵道株式會社(鐵)	1213	電	600	—	22,000	資 1,860,000 拂 1,372,930 固 933,816 配 1,968,636 無	富山市鶴島 石原正太郎
	富山電氣鐵道株式會社(鐵)	昭昭66	電	500	—	22,000	資 1,860,000 拂 1,530,400 固 1,528,989 配 2,824,245 2分	富山市牛島 佐伯宗義
大 阪	大 阪 市(兼)	(供) {21 (鐵) {22 {36 {36	汽電	38,000 97,000	—	55,000	固 247,888,552 燈 2,508,591 無 力 供 軌 51,359.6 73,627.4 40,579.6 103.9	大阪市 關
	南海鐵道株式會社(兼)	(供) {42 (鐵) {44 {40 {43	水汽電	400 21,000 28,000	—	55,000	資 70,000,000 拂 43,200,000 固 23,816,273 配 73,931,610	燈 272,855 無 力 供 軌 51,359.6 7,203.1 1,938.0 150.8

概要 (供給、鐵道、供給及鐵道兼營) (續)

地方	事業者	事業許可 及開始 (年)	電 氣 力			資本金(資) 拂込資本金(拂) 社債借入金(借) 固定資産(固) 最近配當率(配)	電燈取付 數(燈) 電機動力 裝置數 (力) 電機動力 供給數 (供)	事務所 代表者	
			原動力	落成電力 (KW)	未落成 電力 (KW)				最大電壓 (V)
大 阪	阪神急行電鐵株式會社(兼)	(供) {40 (鐵) {43 {43	水電	430 30,500	—	22,000	資 45,000,000 拂 33,750,000 固 34,400,000 配 58,972,285 1割	燈 249,685 無 力 供 軌 8,740.3 11,813.0 360.0 74.8	大阪市北區角田町三 小林一三
	京阪電氣鐵道株式會社(兼)	(供) {43 (鐵) {44 {39 {43	水汽 內燃 電	160 2,000 100 31,100	—	77,000	資 93,850,000 拂 58,994,000 固 114,896,374 配 119,073,107 無	燈 270,871 無 力 供 軌 7,790.0 4,182.5 7,420.0 136.6	大阪市北區天神橋筋六ノ五 太田光熙
	大阪電氣鐵道株式會社(兼)	(供) {45 (鐵) {43 {3	電	18,800	—	33,000	資 45,720,000 拂 35,560,000 固 38,950,000 配 60,506,614 8分	燈 68,713 無 力 供 軌 5,448.6 1,170.4 895.0 128.7	大阪市天王寺坂上本町六 金森又一郎
	宇治川電氣株式會社	392	水汽 電	76,000 100,000 182,000	—	77,000	資 92,500,000 拂 92,500,000 固 131,278,722 配 205,344,81 5分	燈 183,685.6 無 力 供 軌 44,616.9 159,169.0	大阪市北區宗是町一 林安繁
	大阪鐵道株式會社(特供、鐵)	1012	電	3,900	—	22,000	資 20,000,000 拂 9,890,000 固 18,024,989 配 25,984,240 無	軌 54.3	大阪市住吉區阿部野筋一丁目 佐竹三吾
	千早川水力電氣株式會社	441	水電	412 400	—	3,500	資 1,800,000 拂 1,440,000 固 380,000 配 1,690,219 2分8厘	燈 12,092 無 力 供 軌 555.4 30.0	南河內郡長野町 森清兵衛
	和泉電氣株式會社	56	電	1,000	—	3,300	資 250,000 拂 187,500 固 154,000 配 349,731 9分	燈 8,355 無 力 供 軌 1,783.7	泉北郡南北田村 宮寺敏雄
	大同電力株式會社	710	水汽 電	217,180 96,500 273,665	62,795 — 77,500	154,000	資 176,000,000 拂 130,972,250 固 132,508,306 配 196,147,794 無	燈 11,361 無 力 供 軌 16,265.0 2,012.7 466,737.0	東京市麩町區丸ノ内一丁目六ノ一 増田次郎
	日本電力株式會社	813	水汽 電	83,300 140,000 225,450	227,300 — 13,600	154,000	資 120,955,000 拂 115,214,750 固 44,616,127 配 192,406,160 5分	燈 870 無 力 供 軌 1,872.8 2,077.6 289,623.0	大阪市北區宗是町一 池尾芳藏
	大阪電力株式會社	1414	電	22,500	—	77,000	資 10,000,000 拂 7,000,000 固 3,973,925 配 9,085,293 7分	燈 189,986 無 力 供 軌 20,456.5 2,609.1 14,407.5	大阪市東區高麗橋三丁目 増田次郎
昭和電力株式會社(特供)	昭昭22	水電	112,000	—	145,000	資 40,000,000 拂 30,000,000 固 18,451,000 配 45,814,551 3分5厘	燈 436 無 力 供 軌 476.2 259.5 77,650.0	東京市麩町區丸ノ内一丁目六ノ一 村瀬末一	
水間鐵道株式會社(鐵)	1414	電	200	—	550	資 500,000 拂 440,000 固 458,446 配 4分	軌 5.3	泉南郡貝塚町 帶谷吉次郎	



1. 事業

地方	事業者	事業許可 及開始 (年)	電 氣 力			資本金(資) 拂込資本金(拂) 社債借入金(借) 固定資産(固) 最近配當率(配) (%)	電燈取付 機數(動) 電力装置 数(力) 大口供給 数(供) 軌道互長杆 数(軌)	事務所 代表者	
			原動力	落成電力 (KW)	未落成 電力 (KW)				最大電壓 (V)
大阪	阪堺電氣株式會社 (鐵)	昭 11 2	電	640	—	11,000	資 6,325,000 拂 5,493,750 借 88,000 固 6,040,667 配 無	軌 9.6	大阪市西成區津守町 矢野 藤 太
	阪和電氣鐵道 株式會社 (鐵)	昭 15 4	電	5,000	—	32,000	資 20,000,000 拂 20,000,000 借 11,500,000 固 29,583,629 配 缺	軌 63.0	大阪市天王寺區悲田 院町三九 木村 清
	信貴山急行電氣 株式會社 (鐵)	昭 昭 3 5	電	1,000	—	3,300	資 1,100,000 拂 1,100,000 借 824,333 固 1,784,792 配 無	軌 3.5	大阪市天王寺區上本 町六ノ一 種田 虎雄
	大峰鐵道株式會社 (鐵)	昭 14 未	汽	—	—	170	資 5,500,000 拂 880,000	—	東京市麻布區草苧町 六三 後藤 幸太郎
	東大阪電氣鐵道 株式會社 (鐵)	昭 5 未	電	—	—	2,000	資 12,000,000 拂 1,200,000	—	大阪市東區京橋前ノ 町 太田 光熙
京都	京都電燈株式會社 (兼)	(供) 20 (鐵) 40 (兼) 43	水汽 汽 內燃 電	22,192 22,200 800 85,735	— — — —	77,000	資 52,000,000 拂 45,876,670 借 43,225,000 固 97,580,709 配 8分	燈 964,635 動 33,257.9 力 25,550.9 供 17,342.4 軌 18.3	京都市中京區河原町 通錦樂師下ノ備前島 町 中 博
	京 都 市 (兼)	(供) 24 (鐵) 25 (兼) 27 (兼) 28	水汽 汽 電	7,300 5,000 24,275	— — —	22,000	固 45,297,092	燈 588,019 動 7,584.9 力 5,216.6 供 23,229.4 軌 58.3	京都市 大森吉五郎
	宇 治 町	2 2	電	200	—	2,200	固 20,000	燈 11,047 動 221.5 力 215.2	久世郡宇治町 堀井 長次郎
	石 川 村	7 8	水 內燃 電	20 20 70	— — —	3,500	固 110,255	燈 1,523 動 73.5	與謝郡石川村 今井 清喜藏
	夜久野水電組合	9 11	水 內燃 電	30 32	— —	3,300	固 164,660	燈 2,227	天田郡下夜久野村 青山 幸太郎
	樽尾水力電氣 株式會社	9 11	電	22.4	—	3,300	資 100,000 拂 25,000 借 30,274 固 30,274 配 8分	燈 1,452 動 15.3	京都市右京區梅ヶ畑 廣芝町三二 出口 友一
	男山鐵道株式會社	13 15	電	75	—	3,000	資 1,500,000 拂 6,000,000 借 549,030 固 549,030 配 2分	軌 0.4	綴喜郡八幡町 佐藤 辰二

概 要 (供給、鐵道、供給及鐵道兼營) (續)

地方	事業者	事業許可 及開始 (年)	電 氣 力			資本金(資) 拂込資本金(拂) 社債借入金(借) 固定資産(固) 最近配當率(配) (%)	電燈取付 機數(動) 電力装置 数(力) 大口供給 数(供) 軌道互長杆 数(軌)	事務所 代表者	
			原動力	落成電力 (KW)	未落成 電力 (KW)				最大電壓 (V)
京都	天橋立鋼索鐵道 株式會社 (鐵)	昭 2 昭 2	電	60	—	3,300	資 250,000 拂 250,000 借 252,959 固 6分	軌 0.5	與謝郡府中村 井上 信治郎
	奈良電氣鐵道 株式會社 (鐵)	昭 14 3	電	2,500	—	22,000	資 11,500,000 拂 5,750,000 借 12,706,193 固 17,452,158 配 缺	軌 34.5	京都市伏見區御香宮 門前町 長田 桃藏
	鞍馬電氣鐵道 株式會社 (鐵)	昭 昭 2 3	電	900	—	3,300	資 2,000,000 拂 1,000,000 借 1,376,000 固 2,096,127 配 缺	軌 8.9	京都市中京區河原町 通錦樂師下ノ備前島 町 羽室 龜太郎
	愛宕山鐵道株式會社 (鐵)	昭 昭 2 4	電	200	—	3,450	資 2,000,000 拂 1,273,055 借 1,772,000 固 2,794,898 配 缺	軌 5.5	京都市右京區嵯峨天 龍寺造路町 藤安 三之助
兵庫	神 戶 市 (兼)	(供) 21 (鐵) 21 (兼) 40 (兼) 43	汽 電	26,100 48,611	— —	33,000	固 59,380,457	燈 776,142 動 23,541.8 力 18,791.4 供 45,843.7 軌 30.8	神戸市 黑崎 弘志
	阪神電氣鐵道 株式會社 (兼)	(供) 39 (鐵) 41 (兼) 33 (兼) 38	水汽 汽 電	89 11,500 29,900	— — —	22,000	資 100,000,000 拂 47,500,000 借 52,980,000 固 65,948,627 配 9分	燈 533,221 動 10,592.0 力 19,352.7 供 6,044.8 軌 72.7	尼崎市北城内 堀 啓次郎
	宇治川電氣株式會社 (兼)	(供) 37 (鐵) 38 (兼) 40 (兼) 43	電	3,200	1,500	22,000	—	燈 61,096 動 1,123.4 力 481.5	神戸市須磨區御屋敷 通 林 安繁
兵庫	京都電燈株式會社 山陰支店	39 42	本 社 = 掲 上	—	—	—	—	燈 414,111 動 4,440.2 力 1,091.7 供 166.0	京都府天田郡福知山 町 田 中 博
	合同電氣株式會社 淡路營業所	43 44	汽 內燃 電	2,800 150	1,500	22,000	—	燈 83,045 動 1,552.5 力 333.0 供 230.0	津名郡洲本町 太田 光熙
	中國合同電氣株式會社 姫路支店	29 31	本 社 = 掲 上	—	—	—	—	燈 363,987 動 7,170.7 力 4,644.5 供 5,116.1	姫路市大藏前町 坂野 鉄次郎
	篠山電燈株式會社	42 43	內燃 電	90 500	—	3,500	資 600,000 拂 420,000 借 429,442 固 1割1分	燈 258,514 動 247.2 力 38.0	多紀郡篠山町 末正 盛治
兵庫	山陽中央水電 株式會社	41 45	水汽 電	13,536 66,520 2,000	— — —	60,000	資 22,500,000 拂 19,372,650 借 46,270,000 固 46,506,692 配 7分	燈 126,935 動 1,672.0 力 894.4 供 13,608.4	大阪市東區北濱四ノ 四八 速水 太郎

1. 事業

地方	事業者	事業許可 及開始 (年)	電 氣 力			資本金(資) 拂込資本金(拂) 社債借入金(借) 固定資産(固) 最近配當率(配) (%)	電燈取付 機數(機) 電力裝 置數(力) 大口供 給數(供) 大口供 給率(%) 軌道長 軒數(軌)	事務所 代表者	
			原動力	落成電力 (KW)	未落成 電力 (KW)				最大電壓 (V)
兵庫	沼島電氣株式會社	67	内燃	20	—	2,200	資拂借固配 12,500 12,500 2,700 12,759 缺	670	三原郡沼島村 中野篤一郎
	羽東川電氣株式會社	68	水電	200 150	—	3,500	資拂借固配 300,000 300,000 175,000 478,050 無	8,882 70.7 23.5	有馬郡小野村 牛尾梅吉
	家島電氣株式會社	68	内燃	50	—	3,300	資拂借固配 25,000 18,750 24,007 無	1,906	飾磨郡家島村 細野濱吉
	西清瀧村組合	89	水内燃	77	—	3,500	固 60,000	燈動 1,460 1.5	城崎郡西氣村 山田貞藏
	春日部村	89	水電	7 20	—	3,300	固 17,000	燈動 936 15.7	水上郡春日部村 畑幸次郎
	東美電燈株式會社	911	電	300	—	3,300	資拂借固配 300,000 200,000 195,000 87,117 無	9,281 85.4 45.0	美藝郡中吉村 坂野鉄次郎
	千種水力電氣株式會社	911	水電	8 15	—	3,500	資拂借固配 50,000 30,000 6,700 38,374 5分7厘	868 21.6	宍粟郡千種村 尾崎貞太郎
	上久下村	1011	水電	70 20	—	3,300	固 154,039	燈動 1,043 27.9	水上郡上久下村 竹内徳次
	葛澤村	1012	水電	16 15	—	3,500	固 63,931	燈 621	宍粟郡葛澤村 横野秋太郎
	鴨庄村	1113	水電	17 7	—	3,300	固 43,621	燈 962	水上郡鴨庄村 吉見博衛門
兵庫	北但電氣株式會社	1315	電	50	—	3,300	資拂借固 70,000 70,000 9,500 111,061	燈 2,113	美方郡添村 宮下忠次
	山田電燈株式會社	1315	電	1,555	—	11,000	資拂借固配 300,000 225,000 77,025 244,418 3分6厘	4,567 39.9 20.4 1,500.0	神戸市兵庫區上澤通 一ノ一五 高木茂一

概要 (供給、鐵道、供給及鐵道兼營) (續)

地方	事業者	事業許可 及開始 (年)	電 氣 力			資本金(資) 拂込資本金(拂) 社債借入金(借) 固定資産(固) 最近配當率(配) (%)	電燈取付 機數(機) 電力裝 置數(力) 大口供 給數(供) 大口供 給率(%) 軌道長 軒數(軌)	事務所 代表者	
			原動力	落成電力 (KW)	未落成 電力 (KW)				最大電壓 (V)
兵庫	今津發電株式會社 (特供)	1111	汽	20,000	—	22,000	資拂借固配 3,000,000 3,000,000 2,850,000 4,276,892 1割	燈供動 392 742.6 20,000.0	大阪府北區角田町三 三 速水太郎
	播摩電化工業株式會社 (特供)	712	水	275	—	3,100	—	供 140.0	神崎郡寺前村 菊川惣吉
	兵庫縣 (特供)	1314	水	2,489	5,399	20,000	固 1,734,621	供 2,489.0	兵庫縣 白根竹介
	關西共同火力發電株式會社 (特供)	昭7未	汽	—	300,000	—	資拂 10,000,000 2,500,000	—	大阪府北區宗室町一 增田次郎
	能勢電氣軌道株式會社 (鐵)	412	電	200	—	3,150	資拂借固配 2,000,000 1,562,500 100,000 1,361,115 2分	軌 13.3	川邊郡川西町 江本謙藏
	播電鐵道株式會社 (鐵)	3942	水汽電	38 100 50	—	3,500	資拂借固配 650,000 650,000 10,600 713,486 無	軌 17.5	揖保郡斑鳩町 酒井榮藏
	摩耶鋼索鐵道株式會社 (鐵)	1214	電	100	—	3,300	資拂借固配 2,000,000 1,304,695 161,583 1,408,100 缺	軌 1.0	神戸市灘區箕岡町通 四ノ七四五 太田保太郎
	妙見鋼索鐵道株式會社 (鐵)	1314	電	7,150	—	3,150	資拂借固配 700,000 550,000 167,000 662,245 7分	軌 1.6	川邊郡東谷村 野原種次郎
	神戸有馬電氣鐵道株式會社 (鐵)	昭133	電	1,500	—	11,000	資拂借固配 6,500,000 6,500,000 4,877,444 10,620,827 缺	軌 34.5	神戸市兵庫區上澤通 一ノ一五 青柳一太郎
	六甲越有馬鐵道株式會社 (鐵)	昭127	汽電	— 300	1,000	3,300	資拂借固配 1,500,000 1,498,750 325,000 1,766,615 缺	軌 1.8	神戸市灘區高羽西山 八 土屋丑市
奈良	合同電氣株式會社 奈良支社	2727	水汽電	2,757.7 1,800 15,000	850	77,000	—	燈供動 276,667 3,160.0 1,850.5 10,090.0	奈良市高天町 太田光澤
	宇治川電氣株式會社 大和支店	431	水	15,320	17,921	77,000	—	燈供動 104,178 2,163.8 270.0 5,661.0	吉野郡大淀町 林安繁

1. 事業

地方	事業者	事業許可 及開始 (年)	電 氣 力			資本金(資) 拂込資本金(拂) 社債借入金(借) 固定資産(固) 最近配當率(配)	電燈取付 機數(機) W裝 置數(力) 大口 供給 數(供) 軌道 長軒數(軌)	事務所 代表者	
			原動力	落成電力 (KW)	未落成 電力 (KW)				最大電壓 (V)
奈良	吉野水電株式會社	13	水電	45 90	—	3,500	資拂固配 150,000 106,600 141,307 6分5厘	燈軌 9,621 74.6	吉野郡小川村 船津彌八郎
	株式會社折立電務所	33	水	12	—	3,300	資拂借固配 13,725 13,725 4,360 18,407 無	燈力 339 1.0	吉野郡十津川村 玉置武太郎
	葛城水力電氣株式會社	77	水電	62 5	—	3,300	資拂借固配 55,000 55,000 2,163 58,166 缺	燈動 1,573 11.6	南葛城郡葛城村 米田八郎
	黒瀧村	910	水電	48 20	—	3,300	固 133,180	燈動供 1,718 3.4 34.4	吉野郡黒瀧村 岩井政三
	秋野村	1111	電	15	—	3,000	固 25,000	燈動 627 9.2	吉野郡秋野村 岡田豊太郎
	平谷電氣株式會社	昭45	水	10	—	110	資拂固配 15,400 15,400 14,385 無	燈 372	吉野郡十津川村 中川貞夫
	信貴生駒電鐵株式會社(鐵)	911	電	600	350	15,750	資拂借固配 3,000,000 1,950,000 2,635,961 4,114,008 缺	軌 21.2	生駒郡生駒町 中谷泰治郎
滋賀	參宮急行電鐵株式會社(鐵)	昭24	電	6,300	4,000	77,000	資拂借固配 30,000,000 22,500,000 18,900,000 38,531,978 缺	軌 136.3	大阪市王子寺町上本町六ノ一 金森又一郎
	南和電氣鐵道株式會社(鐵)	昭55	電	500	—	3,300	資拂借固配 2,000,000 200,000 427,313 543,166 無	軌 5.3	北葛城郡高田町 森平藏
	宇治川電氣株式會社近江支店	4244	水	5,409	5,079	42,000	—	燈動力供 228,038 5,135.5 644.5 1,440.0	大上郡彦根町 林安繁
	京都電燈株式會社大津支社	2728	本社 = 揚上			—	—	燈動力供 147,174 2,740.2 1,983.3 9,681.9	大津市 田中博
堅田町	33	電	90	—	3,500	固 21,504	燈動力 4,289 61.2 27.0	滋賀郡堅田町 岡本見一	

概要 (供給、鐵道、供給及鐵道兼營) (續)

地方	事業者	事業許可 及開始 (年)	電 氣 力			資本金(資) 拂込資本金(拂) 社債借入金(借) 固定資産(固) 最近配當率(配)	電燈取付 機數(機) W裝 置數(力) 大口 供給 數(供) 軌道 長軒數(軌)	事務所 代表者	
			原動力	落成電力 (KW)	未落成 電力 (KW)				最大電壓 (V)
滋賀	草野川電氣株式會社	34	水電	17.4 100	—	3,500	資拂固配 500,000 275,000 243,648 5分2厘	燈動力 7,633 40.3 0.4	東淺井郡上草野村 杉江玉藏
	沖島電燈株式會社	昭152	內燃	5	—	220	資拂固配 30,000 10,500 9,826 2分	供 211	大阪市北區曾根崎三ノ四五 上久保新七
	比叡山延曆寺(特供)	1012	水	76	—	3,500	—	供 60.0	滋賀郡坂本村 梅谷孝永
	近江鐵道株式會社(鐵)	1314	電	1,200	400	10,000	資拂借固配 1,500,000 1,420,000 2,000,000 3,796,840 3分	軌 50.6	大上郡青波村 林安繁
和歌山	比叡山鐵道株式會社(鐵)	昭142	電	200	—	3,300	資拂借固配 1,000,000 850,000 265,000 1,107,169 無	軌 2.0	大津市松本 羽室龜太郎
	合同電氣株式會社和歌山支社(鐵)	(供)293039(鐵)42	水汽電	11,800 14,550 17,000	15,500	77,000	—	燈動力供軌 308,805 6,015.9 1,443.8 25,566.0 16.3	和歌山市岡山町 太田光熙
	宇治川電氣株式會社熊野出張所	3133	水電	857 500	—	22,000	—	燈動力供 59,206 574.5 212.4 1,070.0	東牟婁郡新宮町 林安繁
和歌山	南海水力電氣株式會社	3743	水汽電	3,236 4,000 3,343	740	33,000	資拂借固配 5,000,000 3,125,000 590,000 4,461,238 1割	燈動力供 28,653 1,755.0 25.0 2,720.0	海草郡日方町 上山市郎兵衛
	秋津川水電株式會社	66	水電	110 100	—	3,500	資拂借固配 250,000 150,000 201,144 281,418 無	燈動 5,296 127.4	西牟婁郡田邊町 津村紀陵
	周參見水力電氣株式會社	79	水電	50 100	—	3,500	資拂固配 200,000 170,000 175,424 6分5厘	燈動 4,921 76.2	西牟婁郡田邊町 津村紀陵
	宮川電業所	99	水電	5 130	—	2,800	固 34,000	燈 355	有田郡八幡村 永尾傳一郎
信太水力電氣株式會社	99	電	10	—	3,000	資拂固配 15,000 15,000 15,820 2分	燈動 575 3.7	伊都郡信太村 棚本萬之助	





1. 事業

地方	事業者	事業許可 及開始 (年)	電 氣 力			資本金(資) 拂込資本金(拂) 社債借入金(借) 固定資産(固) 最近配當率(配)	電 燈 取 付 數 (燈) 電 機 取 付 數 (機) 電 力 裝 置 數 (力) 電 力 大 口 供 給 數 (供) 電 力 大 口 供 給 長 軒 數 (軌)	事務所 代 表 者	
			原動力	落成電力 (KW)	未落成電力 (KW)				最大電壓 (V)
鳥 取	大江電燈株式會社	9 10	水電	15 30	—	3,500	資 拂 借 固 配 40,000 40,000 53,735 95,353 缺	燈 機 力 供 給 數 (燈) (機) (力) (供) (軌) 1,270 20.1 1.5	鳥取市今原町一ノ五 石 河 德 夫
	山陽水力電氣株式會社	10 12	水電	4,320 4,700	—	77,000	資 拂 借 固 配 6,000,000 4,500,000 2,250,000 6,593,535 2分5厘	燈 機 力 供 給 數 (燈) (機) (力) (供) (軌) 2,465 57.1 3.7 5,500.0	大阪市北區宗是町一 池 尾 芳 藏
	因幡水力電氣株式會社(特供)	昭 昭 4 6	水電	2,480 1,100	6,980	66,000	資 拂 借 固 配 2,000,000 500,000 1,347,733 1,496,757 6分	燈 機 力 供 給 數 (燈) (機) (力) (供) (軌) 224 23.9 1,400.0	大阪市北區宗是町一 池 尾 芳 藏
	伯陽電鐵株式會社(鐵)	13 13	電	150	—	3,300	資 拂 借 固 配 1,150,000 627,600 742,972 1,279,049 缺	軌 17.6	米子市道笑町 岡 田 平 次 郎
	米子電車軌道株式會社(鐵)	13 14	電	60	—	2,200	資 拂 借 固 配 400,000 358,250 370,224 690,584 缺	軌 7.8	米子市角盤町 遠 藤 光 徳
鳥 根	出雲電氣株式會社	28 28	水汽 內燃 電	16,170 6,500 250 3,670	9,215	55,000	資 拂 借 固 配 11,100,000 11,100,000 9,350,000 19,682,202 9分	燈 機 力 供 給 數 (燈) (機) (力) (供) (軌) 259,866 4,016.6 608.4 9,528.0	松江市母衣町 鈴 木 祿 三 郎
	隱岐電氣株式會社	44 1	內燃	186	—	3,300	資 拂 借 固 配 200,000 180,000 3,500 193,958 8分	燈 機 力 供 給 數 (燈) (機) (力) (供) (軌) 4,873 0.2	米子市岩倉町 坂 口 武 市
	鳥根電力株式會社	7 8	水電	770 220	—	11,000	資 拂 借 固 配 1,100,000 1,100,000 1,080,154 7分	燈 機 力 供 給 數 (燈) (機) (力) (供) (軌) 12,246 40.0 13.5 670.0	邑智郡川本町 守 屋 義 之
	鳥前電氣株式會社	8 11	內燃	20	—	3,300	資 拂 借 固 配 56,000 56,000 20,778 67,589 缺	燈 機 力 供 給 數 (燈) (機) (力) (供) (軌) 1,235	知夫郡黒木村 竹 田 才 吉
	頓 原 村	11 12	水電	40	—	3,300	資 拂 借 固 配 74,478	燈 機 力 供 給 數 (燈) (機) (力) (供) (軌) 2,397 42.9	飯石郡頓原村 難 波 隆 二
鳥 根	西見上村	14 15	水電	— 20	38	3,300	資 拂 借 固 配 24,700	燈 機 力 供 給 數 (燈) (機) (力) (供) (軌) 898 3.7	美濃郡西見上村 横 山 巖
	都萬電氣株式會社	15 15	水電	13	—	3,300	資 拂 借 固 配 45,000 45,000 17,506 57,270	燈 機 力 供 給 數 (燈) (機) (力) (供) (軌) 493	穩地郡都萬町 宇 野 伸

概 要 (供給、鐵道、供給及鐵道兼營) (續)

地方	事業者	事業許可 及開始 (年)	電 氣 力			資本金(資) 拂込資本金(拂) 社債借入金(借) 固定資産(固) 最近配當率(配)	電 燈 取 付 數 (燈) 電 機 取 付 數 (機) 電 力 裝 置 數 (力) 電 力 大 口 供 給 數 (供) 電 力 大 口 供 給 長 軒 數 (軌)	事務所 代 表 者	
			原動力	落成電力 (KW)	未落成電力 (KW)				最大電壓 (V)
鳥 根	都 茂 村	昭 昭 2 3	水	40	—	3,300	固 資 拂 借 固 配 55,462	燈 機 力 供 給 數 (燈) (機) (力) (供) (軌) 739 21.0 0.5	美濃郡都茂村 廣 兼 重 年
	來 島 村	昭 昭 3 4	水	50	—	3,300	固 資 拂 借 固 配 11,952	燈 機 力 供 給 數 (燈) (機) (力) (供) (軌) 1,987 11.7 5.1	飯石郡來島村 安 部 房 悟
	中 村	昭 昭 3 5	水	6	—	3,300	固 資 拂 借 固 配 31,828	燈 機 力 供 給 數 (燈) (機) (力) (供) (軌) 395	周吉郡中村 渡 邊 信 二 郎
	西見川水力工業株式會社(特供)	昭 昭 14 3	水	1,870	—	22,000	資 拂 借 固 配 1,000,000	供 給 數 (燈) (機) (力) (供) (軌) 1,870.0	大阪市北區宗是町一 野 口 遼
	一畑電氣鐵道株式會社(鐵)	昭 昭 15 2	電	600	—	22,000	資 拂 借 固 配 3,000,000 2,442,115 1,965,925 4,275,165 無	軌 28.3	簸川郡平田町 大 谷 彌 吉
岡 山	廣瀬鐵道株式會社(鐵)	昭 昭 2 3	電	75	—	22,000	資 拂 借 固 配 350,000 332,020 161,000 473,935 缺	軌 8.4	能義郡廣瀬町 眞 先 啓 太 郎
	岡山電燈株式會社	26 27	電	6,400	—	22,000	資 拂 借 固 配 10,000,000 10,000,000 10,750,000 3,404,269 8分	燈 機 力 供 給 數 (燈) (機) (力) (供) (軌) 215,315 4,306.1 2,589.0	岡山市山下町 速 水 太 郎
	中國合同電氣株式會社	40 43	水汽 內燃 電	23,173 28,250 40 20,331	500	67,000	資 拂 借 固 配 31,000,000 25,867,000 30,100,000 53,189,759 9分	燈 機 力 供 給 數 (燈) (機) (力) (供) (軌) 443,142 7,741.4 517.5 21,666.0	岡山市上西川町 坂 野 鐵 次 郎
	山陽中央水電株式會社西大寺出張所	43 45	水汽 內燃 電	723 65 4,101	3,050	60,000	—	燈 機 力 供 給 數 (燈) (機) (力) (供) (軌) 95,578 1,248.1 1,570.0 15,168.7	上道郡西大寺町 速 水 太 郎 (岡山、廣島兩縣區域ノ分)
	加茂水力電氣株式會社	5 5	電	60	—	3,100	資 拂 借 固 配 75,000 37,500 6,000 45,021 缺	燈 機 力 供 給 數 (燈) (機) (力) (供) (軌) 2,358 2.0	岡山市上西川町 榮 谷 藤 十 郎
岡 山	湯原水電株式會社	9 12	電	80	—	3,300	資 拂 借 固 配 50,000 32,500 4,800 40,935 無	燈 機 力 供 給 數 (燈) (機) (力) (供) (軌) 1,835 0.7 30.0	岡山市上西川町 乾 利 一
	久米水力電氣株式會社	10 12	電	52	—	3,300	資 拂 借 固 配 41,000 30,750 33,000 42,681 缺	燈 機 力 供 給 數 (燈) (機) (力) (供) (軌) 1,645	岡山市上西川町 榮 谷 藤 十 郎



1. 事業

地方	事業者	事業許可 及開始 (年)	電 氣 力			資本金(資) 拂込資本金(拂) 社債借入金(借) 固定資産(固) 最近配當率(配)	電燈取付 機數(機) 電力裝 置數(力) 大口供 給數(供) 軌道長 軒數(軌)	事務所 代表者	
			原動力	落成電力 (KW)	未落成 電力 (KW)				最大電壓 (V)
愛媛	弘形電氣株式會社	13 14	電	65	65	3,300	資 拂 固 配 65,000 61,750 67,640 2分1厘	燈 動 1,171 26.9	上浮穴郡弘形村 武智 鼎
	直瀬水力電氣株式會社	14 14	水	22	—	3,500	資 拂 固 配 100,000 50,000 43,989 無	燈 動 917 9.3	上浮穴郡川瀬村 西原八百藏
	土佐吉野川水力電氣株式會社	昭 7 3	水 汽 電	15,470 2,000 2,000	— — 11,500	66,000	資 拂 借 固 配 5,000,000 3,000,000 3,440,000 6,617,138 6分	燈 動 供 2,115 120.0 18,320.0	新居郡新居濱町 小倉正恒
	大島電氣株式會社	昭 昭 2 3	電	8	—	3,300	資 拂 固 配 20,000 15,000 11,878 5分	燈 動 331 3.0	新居郡大島村 近藤善助
	喜多電氣株式會社	昭 昭 5 5	電	40	—	3,000	資 拂 借 固 配 25,000 17,500 3,700 21,550 無	燈 動 1,065	喜多郡五城村 栗田種夫
	住友別子鑛山株式會社 (特供)	昭 昭 34 35	電	8,500	—	11,000	資 15,000,000	供 530.0	新居郡新居濱町 熊野昌之
熊本	橋原水力電氣株式會社 (特供)	昭 昭 14 5	水 汽 電	2,580 — 2,000	3,217 2,000	33,000	資 拂 借 固 配 1,000,000 250,000 690,446 980,320 1割	燈 動 供 77 50.0 2,500.0	大坂市東區高麗橋三ノ木 村森藏
	熊本電氣株式會社	昭 昭 22 24	水 汽 電	43,952 8,000 1,400	13,400 — —	66,000	資 拂 借 固 配 27,750,000 23,750,000 6,000,000 31,303,642 1割	燈 動 力 供 604,588 7,554.1 2,055.0 36,750.9	熊本市紺屋今町 上田萬平
	日本窒素肥料株式會社	昭 昭 38 40	水 汽 電	21,216 14,000	— —	66,000	固 665,339	燈 動 力 供 13,003 27.1 59.9 450.0	大坂市北區宗是町 野口 遼
	球磨川電氣株式會社	昭 昭 42 43	水 汽 內 燃 電	6,314.5 100 300 850	2,500 — — 300	66,000	資 拂 借 固 配 6,525,900 3,825,000 3,700,000 7,858,762 8分	燈 動 力 供 135,388 2,055.7 98.0 404.5	球磨郡人吉町 上田萬平
	小國水力電氣株式會社	昭 昭 4 5	水 電	3 150	— —	3,300	資 拂 借 固 配 51,000 51,000 10,000 16,883 5分	燈 動 6,897 89.5	阿蘇郡北小國村 麻生太吉
	北天草電氣株式會社	昭 昭 5 5	水 電	88 80	— —	3,500	資 拂 固 借 配 200,000 155,000 46,363 207,588 5分8厘	燈 動 力 4,509 44.5 1.2	天草郡富岡町 松本久太郎

概要 (供給、鐵道、供給及鐵道兼營) (續)

地方	事業者	事業許可 及開始 (年)	電 氣 力			資本金(資) 拂込資本金(拂) 社債借入金(借) 固定資産(固) 最近配當率(配)	電燈取付 機數(機) 電力裝 置數(力) 大口供 給數(供) 軌道長 軒數(軌)	事務所 代表者	
			原動力	落成電力 (KW)	未落成 電力 (KW)				最大電壓 (V)
熊本	馬見原水力電氣株式會社	昭 昭 9 10	水 電	68 20	— —	3,300	資 拂 固 配 200,000 160,000 163,052 3分9厘	燈 動 2,619 53.7	阿蘇郡馬見原町 工藤平藏
	山鹿水力電氣株式會社	昭 昭 9 10	水 電	110 30	— —	3,300	資 拂 借 固 配 300,000 300,000 26,000 371,275 5分9厘	燈 動 5,702 74.0	鹿本郡山鹿町 保田哲夫
	湯島電氣株式會社	昭 昭 4 未	汽 電	—	13.5	—	資 50,000	—	大分縣大野郡大洞町 毛利貞三
	菊池電氣軌道株式會社 (鐵)	昭 昭 11 12	電	400	—	6,600	資 拂 借 固 配 2,000,000 1,191,000 1,090,800 2,327,280 缺	軌 25.8	菊池郡隈府町 松野鶴平
	熊本電氣軌道株式會社 (鐵)	昭 昭 11 12	電	275	—	3,300	資 拂 借 固 配 1,500,000 994,586 578,961 1,511,605 缺	軌 14.2	熊本市田崎町 大川平三郎
	熊本市 (鐵)	昭 昭 11 13	電	350	—	3,500	固 5,023,836	軌 10.3	熊本市電氣局 山田珠一
長崎	東邦電力株式會社 長崎支店	昭 昭 25 25	福岡支店 = 揚上			—	—	燈 動 力 供 323,085 3,777.4 1,856.4 31,500.0	長崎市袋町 松永安左衛門 (長崎及佐世保支店 區域)
	平戸電燈製水株式會社	昭 昭 44 2	電	230	—	24,000	資 拂 固 配 300,000 187,500 197,014 舊7分新9分	燈 動 力 供 6,557 100.9 3.8 80.0	北松浦郡平戸町 山下庄三郎
	五島電氣株式會社	昭 昭 1 2	內 燃	360	—	3,500	資 拂 借 固 配 300,000 300,000 272,376 559,218 3分8厘	燈 動 10,420 1.5	球磨郡人吉町 坂内義雄
	壹岐電燈株式會社	昭 昭 2 3	內 燃	150	—	3,500	資 拂 固 配 75,000 75,000 69,418 2分8厘	燈 4,173	壹岐郡田河村 松永英太郎
西彼杵	西彼電氣株式會社	昭 昭 1 5	電	300	—	3,500	資 拂 借 固 配 240,000 240,000 181,000 416,132 無	燈 7,047 89.8	西彼杵郡瀬戸町 山田吉太郎
	崎戸町	昭 昭 3 5	電	120	—	3,500	固 18,419	燈 3,337 31.7	西彼杵郡崎戸町 山口林市





1. 事業

地方	事業者	事業許可 及開始 (年)	電 氣 力			資本金(資) 拂込資本金(拂) 社債借入金(借) 固定資産(固) 最近配當率(配) (円)	電燈取付数(燈) 電機動力機數(動) 電力裝設數(力) 大口供給數(供) 軌道互長杆數(軌)	事務所 代表者		
			原動力	落成電力 (KW)	未落成電力 (KW)				最大電壓 (V)	
福岡	明治鐵業株式會社 (特供)	11 11	汽	9,000	—	11,000	— 供	5,000.0	戸畑市 安川清三郎	
	三浦耕地整理組合 (特供)	12 14	水	1,500	—	24,000	固	1,000,000 燈動供 1,500.0	三浦郡安武村 塚本榮太郎	
	九州電力株式會社 (特供)	昭 6 7	電	56,800	—	110,000	資 拂 借 固 配	10,000,000 2,500,000 3,900,000 6,268,966 7分	41.0 51,000.0	東京市麴町區有樂町 一ノ一〇 藤原銀次郎
	博多電氣軌道 株式會社 (鐵)	43 44	電	500	—	2,200	資 拂 借 固 配	2,000,000 500,000 2,400,000 2,910,066 3分5厘	17.4	福岡市庄 麻生太吉
	小倉電氣軌道 株式會社 (鐵)	7 9	電	100	—	3,300	資 拂 借 固 配	600,000 600,000 138,800 749,848 無	4.6	小倉市 別府三穗三郎
	門司築港株式會社 (鐵)	12 12	電	60	—	600	固	356,980 軌	2.6	門司市門司 賀山正雄
	太宰府軌道 株式會社 (鐵)	昭 2 2	電	310	—	3,450	資 拂 借 固 配	500,000 196,500 525,000 225,928 無	2.5	筑紫郡太宰府町 伊丹彌太郎
	大牟田電氣軌道 株式會社 (鐵)	昭 7 2	電	200	—	3,300	資 拂 借 固 配	1,000,000 721,000 639,650 1,172,277 無	4.6	大牟田市不知火町 西島藤三郎
	博多灣鐵道汽船 株式會社 (鐵)	昭 10 5	電	400	—	24,000	資 拂 借 固 配	6,330,000 4,747,500 4,600,000 9,228,466 無	23.3	糟屋郡西戸崎 太田清藏
大分	大川鐵道株式會社 (鐵)	昭 5 末	電	—	—	700	資 拂	6,000,000 1,500,000	—	福岡市天神町 富安重行
	竹田水電株式會社	32 33	水	743	—	3,300	資 拂 借 固 配	325,000 290,000 468,864 540,302 1割	16,858 223.0 13.0	直入郡竹田町 緒方清
	野津市村外六ヶ村 電燈電力供給組合	45 2	水電	205 120	—	3,300	固	325,000 燈動	8,074 2.2	大野郡野津市村 波津久岩雄

概要 (供給、鐵道、供給及鐵道兼營) (續)

地方	事業者	事業許可 及開始 (年)	電 氣 力			資本金(資) 拂込資本金(拂) 社債借入金(借) 固定資産(固) 最近配當率(配) (円)	電燈取付数(燈) 電機動力機數(動) 電力裝設數(力) 大口供給數(供) 軌道互長杆數(軌)	事務所 代表者		
			原動力	落成電力 (KW)	未落成電力 (KW)				最大電壓 (V)	
大分	森水力電氣株式會社	2 3	電	240	—	3,500	資 拂 借 固 配	150,000 110,000 216,250 9分	9,744 113.6	玖珠郡森町 了戒晋作
	久住湯原電業 株式會社	3 4	水	161	—	3,300	資 拂 借 固 配	400,000 215,000 26,276 274,190 2分8厘	4,804 52.8 4.5	直入郡久住町 山田英三
	豐後電氣株式會社	44 4	電	275	—	11,000	資 拂 借 固 配	500,000 410,000 510,132 7分	17,778 130.1	西國東郡西眞玉村 野上菊太郎
	蒲江水力電氣 株式會社	1 6	水電	39.3 20	—	3,300	資 拂 借 固 配	200,000 130,000 13,208 149,171 配優8分普2分9厘	2,400 52.7	南海部郡蒲江町 小幡美利
	東豐電氣株式會社	8 9	電	100	—	3,450	資 拂 借 固 配	150,000 150,000 230,879 275,573 無	5,058 53.0	東國東郡竹田津町 杉原康夫
	明治水力電氣 株式會社	9 9	水電	50 80	—	3,300	資 拂 借 固 配	150,000 150,000 111,297 226,162 無	3,637	廣島市南竹屋町 香川正平
	姫島電氣株式會社	10 10	內燃	20	—	3,300	資 拂 借 固 配	50,000 30,000 10,378 40,087 無	786	東國東郡姫島村 藤本秋太郎
	野津原電氣株式會社	10 11	電	15	—	3,300	資 拂 借 固 配	40,000 20,000 18,191 34,183 無	1,063	大分郡野津原村 高崎管太郎
	上井田水力電氣 株式會社	10 11	水電	50 30	—	3,500	資 拂 借 固 配	100,000 60,000 61,384 2分9厘	2,048 40.3 15.0	大野郡上井田村 森環
	朝來水力電氣 株式會社	10 11	電	38	—	3,300	資 拂 借 固 配	100,000 100,000 14,969 110,715 無	2,128 20.9	東國東郡朝來村 鸞海徹
大分	田染水力電氣 株式會社	10 11	水電	32 40	—	3,300	資 拂 借 固 配	200,000 50,000 72,110 121,590 無	2,446 18.0	西國東郡田染村 郷森新
	大野水電氣 株式會社	10 12	水電	70 58	—	3,300	資 拂 借 固 配	200,000 120,000 31,280 141,036 3分1厘	2,910 24.2	大野郡大洞町 神宮林吾

1. 事業

地方	事業者	事業許可 及開始 (年)	電 氣 力			資本(資) 拂込資本金(拂) 社債借入金(借) 固定資産(固) 最近配當率(配)	電燈取付 機數(機) W裝 口W供 給數(供) 軌道互長 軒數(軌)	事務所 代表者	
			原動力	落成電力 (KW)	未落成 電力 (KW)				最大電壓 (V)
大分	合川水電株式會社	11 13	水電	20 20	—	3,300	資拂固配 60,000 57,000 56,679 2分9厘	燈動 1,205 9.7	大分市檜物町 衛藤虎藏
	津江電燈株式會社	11 13	水	20	—	3,300	資拂固配 100,000 32,194 36,246 63,119 缺	燈動 301 0.8	日田郡中津江村 井上篤
	株式會社 富士精電燈所	12 13	電	37	—	22,000	資拂固配 22,500 22,500 500 26,540 2分9厘	燈動 1,811 3.7	大野郡小富士村 兒玉鎮義
	大入島電氣株式會社	13 14	電	15	—	3,300	資拂固配 50,000 12,500 7,000 18,480 無	燈動 593 2.2	大分市大分 藤田美枝
	富士精井路普 通水利組合 (特供)	43 4	水	200	—	2,200	—	供 37.0	大野郡小富士村 林重房
	別府大分電鐵 株式會社 (鐵)	29 33	電	700	—	550	資拂固配 2,000,000 1,500,000 1,000,000 2,418,058 無	軌 18.7	大分市勢家 清水榮太郎
	別府遊園鋼索 鐵道株式會社 (鐵)	昭昭 4 4	電	50	—	3,300	資拂固配 300,000 300,000 105,700 402,701 無	軌 0.3	別府市流川通 木村久太郎
佐賀	東邦電力株式 會社佐賀支店	39 41	福岡支店 = 揚上			—	—	燈動力供 254,828 4,491.6 2,585.5 7,152.0	佐賀市唐人町 松永安左衛門
	肥前電氣株式會社	45 2	水電	170 805	—	3,500	資拂固配 1,000,000 1,000,000 783,085	燈動力 32,742 413.3 15.0	藤津郡越野町 西山信一
	有浦電氣株式會社	9 10	水電	60 50	—	3,300	資拂固配 200,000 135,800 25,531 170,461 3分	燈動 2,543 22.4	東松浦郡有浦村 小山利平治
	北山村	昭昭 7 8	水	36	—	3,500	固 49,539	燈動力 1,276 14.7 0.9	小城郡北山村 嘉村正雄
	佐賀電氣軌道 株式會社 (鐵)	昭昭 4 5	電	250	—	3,300	資拂固配 1,200,000 565,995 192,793 624,956 缺	軌 7.7	佐賀市神野町 岸川善太郎

概要 (供給、鐵道、供給及鐵道兼營) (續)

地方	事業者	事業許可 及開始 (年)	電 氣 力			資本(資) 拂込資本金(拂) 社債借入金(借) 固定資産(固) 最近配當率(配)	電燈取付 機數(機) W裝 口W供 給數(供) 軌道互長 軒數(軌)	事務所 代表者	
			原動力	落成電力 (KW)	未落成 電力 (KW)				最大電壓 (V)
宮崎	神都電氣興業 株式會社	39 40	水電	5,044 750	—	44,000	資拂固配 10,000,000 7,000,000 400,000 7,336,616 無	燈動力 125,931 2,752.0 326.0	宮崎市上野町 藤生太吉
	延岡電氣株式會社	42 43	水電	5,040 200	—	44,000	資拂固配 3,500,000 2,800,000 800,000 4,072,164 9分	燈動力供 84,208 1,236.2 215.0 120.0	延岡市岡富 藤生太吉
	南那珂郡十六ヶ 町村組合	5 6	水電	375 430	—	40,000	固 739,411	燈動力 34,485 154.8 18.7	南那珂郡肥前町 隈本和平
	都城市	昭昭 2 2	電	510	—	3,150	固 891,163	燈動力供 24,286 459.2 54.0 3.0	都城市 大山綱治
	日豊水電株式會社	昭昭 15 3	電	40	—	3,500	資拂固配 400,000 273,500 233,596 無	燈動 3,002 64.0	延岡市岡富 鷲海徹
	九州送電株式會社	昭昭 13 4	水電	36,170 15,450	—	69,500	資拂固配 10,000,000 6,500,000 7,600,000 16,791,429 3分	燈動供 520 775.3 47,150.0	東京市麹町區丸ノ内 三ノ二 木村平右衛門
	旭ペンベルグ絹絲 株式會社	昭昭 7 7	水	4,557	—	6,600	資拂固配 46,000,000 32,500,000 18,800,000 48,391,369 1割	燈供 882 8,522.0	大阪市北區宗是町一 野口遼
	大淀川水力電氣 株式會社 (特供)	昭昭 8 7	水	45,000	—	110,000	資拂固配 20,000,000 8,750,000 9,500,000 17,315,422 缺	供 45,000.0	東京市麹町區有樂町 一ノ一〇 小林正直
	株式會社 住友吉左衛門 (特供)	15 未	水	—	—	27,700	—	—	東臼杵郡西郷村 住友吉左衛門
	宮崎電氣鐵道 株式會社 (鐵)	昭昭 3 未	電	—	—	200	資拂 800,000 281,155	—	宮崎市川原町 大野正太
鹿兒島	鹿兒島電氣株式會社	昭昭 29 31	水汽 電	6,263 1,000 1,840	1,400 —	6,000	資拂固配 10,000,000 5,680,000 5,950,000 11,855,146 8分	燈動力供 141,758 2,368.2 727.6 2,991.7	鹿兒島市大日町 糸山平太郎
	大島電氣株式會社	昭昭 43 44	水	360	—	3,500	資拂固配 200,000 200,000 222,572 1割	燈動 6,709 71.0	大島郡名瀬町 吉國好

1. 事業

地方	事業者	事業許可 及開始 (年)	電 氣 力				資本金(資) 拂込資本金(拂) 社債借入金(借) 固定資産(固) 最近配當率(配)	電 燈 取 付 數 (燈) 電 機 取 付 數 (機) 電 力 裝 置 數 (力) 電 力 供 給 數 (供) 電 力 大 口 供 給 數 (大) 電 力 大 口 供 給 數 (大)	事 務 所 代 表 者
			原動力	落成電力 (KW)	未落成電力 (KW)	最大電壓 (V)			
鹿兒島	日本水電株式會社	43 44	水汽 電	16,397 500 4,830.5	1,480 —	66,000	資 拂 借 固 配 9,740,000 8,381,000 8,100,000 16,571,726 1割	燈 機 力 供 201,008 4,570.1 238.4 11,176.0	鹿兒島市武町 野口 進
	加治水電氣株式會社	43 45	水 電	439.25 240	—	3,300	資 拂 借 固 配 300,000 250,000 517,618 366,708 9分	燈 機 力 16,069 434.2 20.9	給良郡加治木町 糸山準太郎
	種子島水力電氣株式會社	44 2	水 内燃	60 58	—	3,500	資 拂 借 固 配 300,000 144,000 133,572 225,149 無	燈 機 力 3,188	廣島市南竹屋町 香川正平
	顯 娃 村	3 9	水 電	218 45	—	3,500	固 382,047	燈 機 力 5,341 149.2	排宿郡顯娃村 樋渡盛廣
	古仁屋水電株式會社	9 12	水 内燃	60	—	3,500	資 拂 借 固 配 150,000 122,896 31,205 128,601 缺	燈 機 力 938 5.6	大島郡東方村 登政隆
	大徳水電株式會社	9 12	水	125	—	3,500	資 拂 借 固 配 500,000 275,000 113,634 431,300 2分	燈 機 力 2,289 49.6	大島郡天城村 淺松啓良
	吉 田 村	10 13	水	124	—	3,300	固 142,500	燈 機 力 1,307 25.0	鹿兒島郡吉田村 森田休兵衛
	笠砂電氣株式會社	9 14	電	55	—	3,300	資 拂 借 固 配 120,000 120,000 62,000 159,576 2分5厘	燈 機 力 2,218 23.0 0.1	川邊郡笠砂村 上野喜左衛門
	屋久島水力電氣株式會社	12 15	水	150	—	3,500	資 拂 借 固 配 170,000 85,000 117,842 無	燈 機 力 1,131 2.2	熊本市新坪井町 鬼塚正治
	知 名 村	昭 15 4	内燃	40	—	3,300	固 82,046	燈 機 力 1,286 5.6	大島郡知名村 吉松總照
薩摩電氣株式會社	昭 昭 5 5	内燃	80	—	3,300	資 拂 借 固 配 120,000 120,000 124,588 無	燈 機 力 3,128	薩摩郡下櫃村 松本 進	
北大島電氣株式會社	昭 昭 5 7	内燃	50	—	3,500	資 拂 借 固 配 200,000 50,000 63,612 106,963 4分	燈 機 力 2,060	岡山市桶屋町 池田房之進	

概 要 (供給、鐵道、供給及鐵道兼營) (續)

地方	事業者	事業許可 及開始 (年)	電 氣 力				資本金(資) 拂込資本金(拂) 社債借入金(借) 固定資産(固) 最近配當率(配)	電 燈 取 付 數 (燈) 電 機 取 付 數 (機) 電 力 裝 置 數 (力) 電 力 供 給 數 (供) 電 力 大 口 供 給 數 (大) 電 力 大 口 供 給 數 (大)	事 務 所 代 表 者
			原動力	落成電力 (KW)	未落成電力 (KW)	最大電壓 (V)			
鹿兒島	喜界島電氣株式會社	昭 6 未	内燃	—	60	—	資 拂 160,000 40,000	—	岡山市桶屋町 池田房之進
	鹿 兒 島 市 (鐵)	45 1	電	450	—	3,300	固 5,252,932	軌 15.7	鹿兒島市交通課 岩本 禧
沖 繩	沖繩電氣株式會社 (兼)	(供) 43 (鐵) 44 3	汽 電	1,000 1,500	—	3,500	資 拂 借 固 配 720,000 540,000 488,753 1,131,253 7分	燈 機 力 30,733 93.7 52.3 6.9	那覇市美榮橋町 飛鳥文吉
	宮古電燈株式會社	6 7	内燃	76	—	3,300	資 拂 借 固 配 50,000 50,000 48,783 6分	燈 機 力 2,053	宮古郡平良町 宮里三郎
	名護電燈株式會社	11 12	内燃	19	—	3,300	資 拂 借 固 配 200,000 50,000 20,565 缺	燈 機 力 1,163	國東郡名護町 吉山藤次郎
宮 城 縣	八重山電氣株式會社	昭 15 2	内燃	50	—	3,300	資 拂 借 固 配 200,000 100,000 51,367 155,254	燈 機 力 1,762	八重山郡石垣町 新井榮吉
	日東電力株式會社 (特供)	昭 昭 5 6	汽 電	1,500	—	3,500	資 拂 借 固 配 500,000 145,000 155,100 254,184 1割	供 機 力 1,500.0	東京市麹町區富士見 町二丁目五ノ五 飛鳥文吉
宮 城 縣	仙 臺 市 (兼)	(供) 27 (鐵) 14 15	水 汽 電	4,250 2,500 3,100	—	22,000	固 8,012,488	燈 機 力 193,922 2,752.5 1,071.0 1,318.0 7.8	仙臺市 澁谷德三郎
	宮 城 縣	27 27	水 内燃 電	16,821 340 6,500	—	66,000	固 29,155,662	燈 機 力 265,517 6,220.9 959.0 3,826.0	宮城縣電氣局 赤木朝治
	東北送電株式會社 (特供)	14 15	電	12,400	—	30,000	資 拂 借 固 配 1,000,000 800,000 790,445 7分	燈 機 力 255 4.2 10,170.0	仙臺市北目町通 小林久治
宮 城 縣	松島電水株式會社 (鐵)	8 11	電	80	—	3,300	資 拂 借 固 配 500,000 180,000 177,707	—	宮城縣松島町 佐々木新助
	秋保電氣軌道株式會社	11 14	電	85	—	3,300	資 拂 借 固 配 800,000 567,730 367,728 905,791 缺	軌 機 力 16.0	仙臺市長町大通 小林軍太郎





1. 事業

地方	事業者	事業許可 及開始 (年)	電 氣 力			資本金(資) 拂込資本金(拂) 社債借入金(借) 固定資産(固) 最近配當率(配) (%)	電燈取付 數(燈) 電機取 付數(機) 電力裝 置數(力) 大口供 給數(供) 大口供 給率(%) 軌道互 長軒數(軌)	事務所 代表者	
			原動力	落成電力 (KW)	未落成 電力 (KW)				最大電壓 (V)
福島	磐城炭礦株式會社 (特供)	41 41	電	5	—	22,000	— 供 5.0	石城郡内郷村 淺野 總一郎	
	荒川電力株式會社 (特供)	昭 5 6	水	2,380	—	3,300	資 1,040,000 拂 540,000 借 279,959 入 833,753 固 4分6厘 配	76 2,300.0	東京市京橋區京橋一ノ二ノ七 田 子 健 吉
	日本硫黃株式會社 (特供)	6 7	電	1	—	3,500	— 供 1.0	東京市麴町區九ノ内 山 田 彰	
	平電力株式會社 (特供)	9 10	水	1,810	—	55,000	資 1,100,000 拂 336,905 借 653,352 入 944,791 固 無 配	1,810.0	石城郡平町 栗原 欣次郎
	會津製氷株式會社 (特供)	15 15	水	115	—	3,300	— 供 114.0	若松市徒町	
	福島電氣鐵道 株式會社 (鐵)	11 13	電	120	—	3,300	資 1,860,000 拂 1,160,000 借 1,128,038 入 2,187,146 固 無 配	軌 41.6	伊達郡長岡村 佐 藤 利 助
岩手	盛岡電燈株式會社	37 38	水 汽 電	11,616 4,500 4,380	255 —	34,500	資 14,380,000 拂 11,099,585 借 13,060,651 入 20,009,523 固 缺 配	燈 160,869 動 2,602.2 力 139.1 供 7,623.0	盛岡市紺屋町 加 勢 清 雄
	膽江電力株式會社	44 3	水 内 燃	2,000 500	—	34,500	資 2,000,000 拂 1,183,955 借 734,684 入 2,058,300 固 5分 配	燈 26,071 動 562.0 力 29.0	膽澤郡水澤町 辻 山 豊 治
	一ノ關町	1 3	水 内 燃 電	1,000 300 500	— —	33,000	固 675,571	—	西磐井郡一關町
	馬淵川電氣株式會社	1 3	水 電	150 651	— 10	3,500	資 600,000 拂 510,000 借 205,000 入 397,790 固 7分 配	燈 20,037 動 506.7 力 40.0	二戸郡福岡町 國 分 市 郎
	東北電燈株式會社	2 3	水 内 燃 電	4,580 328 2,050	— —	35,000	資 2,737,400 拂 2,629,860 借 1,500,000 入 4,762,843 固 8分 配	燈 32,566 動 635.0 力 43.5 供 4,220.9	和賀郡黒澤尻町 小 林 久 治
	岩泉電氣株式會社	4 4	水	50	—	3,500	資 50,000 拂 46,500 借 48,746 固 8分 配	燈 1,331 動 19.6	下閉伊郡岩泉町 八 重 樫 金 十 郎

概要 (供給、鐵道、供給及鐵道兼營) (續)

地方	事業者	事業許可 及開始 (年)	電 氣 力			資本金(資) 拂込資本金(拂) 社債借入金(借) 固定資産(固) 最近配當率(配) (%)	電燈取付 數(燈) 電機取 付數(機) 電力裝 置數(力) 大口供 給數(供) 大口供 給率(%) 軌道互 長軒數(軌)	事務所 代表者	
			原動力	落成電力 (KW)	未落成 電力 (KW)				最大電壓 (V)
岩手	氣仙水電力株式會社	3 5	水 内 燃 電	950 336 200	— —	33,000	資 1,200,000 拂 1,200,000 借 790,307 入 1,906,036 固 1分 配	燈 15,419 動 556.9	氣仙郡盛町 中 里 久 七
	大槌水電力株式會社	5 7	水 電	90 110	—	3,300	資 200,000 拂 183,525 借 165,833 入 326,141 固 無 配	燈 8,338 動 68.3 力 0.5	上閉伊郡大槌町 道 又 勇 助
	葛 卷 村	7 8	水 電	10 40	—	3,300	固 72,551	燈 1,643	九戸郡葛卷村 藤 正 一
	輕米水電力株式會社	7 9	水 電	51 50	—	3,300	資 200,000 拂 140,000 借 197,709 入 74,000 固 無 配	燈 1,191 動 67.9	九戸郡輕米町 國 分 喜 一
	小川電氣株式會社	8 9	水	24	—	3,300	資 35,000 拂 35,000 借 45,062 入 4分 配	燈 639	下閉伊郡小川村 南 澤 伊 兵 衛
	刈屋電氣株式會社	8 9	水	40	—	3,300	資 50,000 拂 50,000 借 9,600 入 47,541 固 無 配	燈 801	下閉伊郡刈屋村 小 山 田 舜 二
岩手	九戸水電力株式會社	6 9	水 内 燃	250 120	—	3,300	資 360,000 拂 360,000 借 247,500 入 603,417 固 無 配	燈 5,362 動 155.2	九戸郡久慈町 一 戸 三 矢
	陸奥電力株式會社	7 12	水	2,125	—	33,000	資 1,050,000 拂 1,015,000 借 135,000 入 1,158,868 固 4分 配	燈 114 動 2.2 力 28.0 供 1,680.0	二戸郡福岡町 國 分 市 郎
	三陸水電株式會社	昭 4 5	水	2,263	—	3,300	固 1,679,097	供 1,7500.0	東京市麴町區九ノ内 二ノ一二 中 原 岩 三 郎
	鹿志村 善次郎 (特供)	9 9	水	2	—	110	—	—	二戸郡小島谷村 鹿 志 村 善 次 郎
	三陸送電株式會社 (特供)	昭 3 3	電	200	—	33,000	資 500,000	供 200.0	膽澤郡水澤町 辻 山 豊 治
	花巻温泉電氣 株式會社 (鐵)	3 4	電	337.5	—	600	資 1,000,000 拂 1,000,000 借 301,916 入 945,154 固 缺 配	軌 26.4	盛岡市紺屋町 一 戸 三 矢





1. 事業

地方	事業者	事業許可 及開始 (年)	電 氣 力			資本金(資) 拂込資本金(拂) 社債借入金(借) 固定資産(固) 最近配當率(配) (%)	電燈取付 機數(機) 電力裝 置數(力) 大口供 給數(供) 軌道互長 軒數(軌)	事務所 代表者	
			原動力	落成電力 (KW)	未落成 電力 (KW)				最大電壓 (V)
山形	釜淵電氣株式會社	11 12	水	54	—	3,300	100,000 50,000 54,100 88,809 —	燈動 825 9.6	西村上郡各地町 升川 勝 作
	板谷電氣株式會社	12 13	水	17	40	3,300	50,000 39,395 2,000 41,253 —	燈 868	福島縣伊達郡伏黒村 金子 與 左
	飽海電氣株式會社	11 15	内 電	75 375	—	3,300	300,000 249,000 100 248,762 3分	燈動 供 4,405 42.2 188.0	飽海郡廣岡村 田中 一 策
	置賜電燈株式會社	昭 14 2	水 電	75 50	—	3,300	200,000 100,000 11,500 117,853 —	燈動 1,777 10.7	米澤市大町 今井 恭 藏
	島海電力株式會社 (特供)	昭 14 2	水	2,880	—	33,000	1,030,000 1,000,000 300,000 1,334,930 3分	供 1,870.0	酒田市本町 中 村 弘
	三山電氣鐵道 株式會社 (鐵)	昭 14 3	電	80	—	600	900,000 900,000 128,000 1,029,939 1分	軌 11.4	西村上郡西山村 乙藤 三 九 郎
	高島鐵道株式會社 (鐵)	昭 昭 4 4	電	75	—	3,300	550,000 550,000 703,428 2分	軌 10.8	東置賜郡高島町 長谷川 平 五 郎
秋 田	庄内電氣鐵道 株式會社 (鐵)	昭 昭 3 5	電	150	—	3,300	600,000 509,560 208,000 840,731 —	軌 0.8	鶴岡市高畑町 奥山 龜 藏
	北海道電燈株式會社 秋 田 事 務 所	30 34	水 汽 電	12,697 1,785 650	2,670 —	66,000	—	燈 動 力 供 172,388 3,432.9 825.2 3,852.2	秋田市船川瀧町 大川 平 三 郎
	増田水力電氣 株式會社	43 44	水 内 電	3,890 1,000 800	—	33,000	2,900,000 2,315,835 2,806,000 5,107,593 7分	燈 動 力 供 71,847 1,396.8 118.6 885.0	平鹿郡増田町 松浦 千 代 松
	船川電氣株式會社	3 3	電	230	—	3,300	200,000 170,000 96,208 308,446 7分	燈 動 8,329 128.5	南秋田郡船川港町 中川 重 春
盛岡電燈株式會社 秋 田 支 店	6 7	本 社 =	揚 上	—	—	—	—	—	秋田市茶町 加勢 清 雄

概 要 (供給、鐵道、供給及鐵道兼營) (續)

地方	事業者	事業許可 及開始 (年)	電 氣 力			資本金(資) 拂込資本金(拂) 社債借入金(借) 固定資産(固) 最近配當率(配) (%)	電燈取付 機數(機) 電力裝 置數(力) 大口供 給數(供) 軌道互長 軒數(軌)	事務所 代表者	
			原動力	落成電力 (KW)	未落成 電力 (KW)				最大電壓 (V)
秋 田	仁賀保四ヶ町村 電氣組合	7 8	水 電	100 350	—	3,300	固 178,978	燈 動 力 供 5,465 176.0 5.2 40.0	由利郡平澤町 齋藤 雅 雄
	南鹿電氣株式會社	11 12	電	20	—	3,300	資 拂 借 固 配 50,000 15,000 11,632 30,537 —	燈 1,183	鹿角郡宮川村 渡部 繁 雄
	大 葛 村	昭 昭 5 6	電	10	—	3,300	固 10,044	燈 645	秋田郡大葛村 佐藤 平 治
	藤田鐵業株式會社 (特供)	29 30	電	400	400	11,000	—	供 400.0	北秋田郡花岡村 —
	三菱鐵業株式會社 (特供)	5 5	電	30	—	11,000	固 703,323	供 30.0	鹿角郡尾去澤村 三 谷 一 二
	大地西根 耕 地 整 理 組 合 (特供)	12 12	水	378	—	11,000	固 310,029	動 供 3.0 130.0	仙北郡大川西根村 —
	秋田電車株式會社 (鐵)	10 11	電	80	—	3,300	資 拂 借 固 配 500,000 250,000 90,000 351,358	軌 6.4	秋田市龜ノ丁東土手 町 栗原 源 藏
	小坂鐵道株式會社 (鐵)	昭 昭 2 3	電	250	—	21,000	資 拂 借 固 配 1,000,000 500,000 550,000 1,214,424 —	軌 31.3	鹿角郡小坂町 藤田 德 次 郎
	雄勝鐵道株式會社 (鐵)	15 3	電	100	—	3,300	資 拂 借 固 配 600,000 440,730 522,499 829,132 —	軌 3.3	雄勝郡西馬音内町 飯塚 彦 四 郎
	角六電氣鐵道 株式會社 (鐵)	昭 5 未	電	—	80	33,000	資 拂 200,000 20,000	—	仙北郡飯詰村 田中 龜 治
北 海 道	函館水電株式會社 (兼)	(供) (鐵) { 28 29 1 2	水 汽	11,313 2,000	758 —	22,000	資 拂 借 固 配 13,500,000 10,333,325 3,900,000 13,978,080 1割	燈 動 力 供 軌 171,677 3,553.6 393.2 1,698.0 15.3	東京市京橋區銀座四 丁目三ノ二 穴水 勝 雄
	登別溫泉株式會社 (兼)	(供) (鐵) { 5 5 14 14	水 内 燃	107 135	—	3,500	資 拂 借 固 配 400,000 400,000 201,900 598,277 優7分5厘	燈 動 力 軌 2,372 5.6 0.2 8.6	幌別郡幌別村大字登 別村 栗林 德 一



1. 事業

地方事業者	事業許可 及開始 (年)	電 氣 力			資本金(資) 拂込資本金(拂) 社債借入金(借) 固定資産(固) 最近配當率(配) (%)	電燈取付 數(燈) 電機取 付數(機) 電力裝 置數(力) 大口供 給數(供) 大口供 給數(軌)	事務所 代表者
		原動力	落成電力 (KW)	未落成 電力 (KW)			
落部村	12 12	電	50	—	3,300 固 15,948	燈 739	茅部郡落部村 萬清治
木古内村外二ヶ村 水力電氣組合	13 13	水 電	45 50	—	3,300 固 164,864	燈 動 3,271 9.2	上磯郡木古内村 中野隆郎
漣ノ上水力電氣 株式會社	12 14	水 内燃	142 60	—	3,500 資 拂借固 配 300,000 300,000 22,200 334,051 5分8厘	燈 動 3,827 92.6	札幌市北四條西三ノ 一 山田英三
落合電氣株式會社	14 14	電	18	—	3,300 資 拂借固 配 5,000 5,000 5,509 無	燈 441	札幌市北四條西四丁 目 伊藤豊次
札幌送電株式會社	15 15	水 汽 電	2,677 7,500 2,000	—	44,000 資 拂借固 配 2,000,000 1,380,000 1,250,000 3,200,688 無	燈 動 供 257 484.4 7,891.0	札幌市大通東一ノ二 足立庸三
大島電氣株式會社	昭 14 2	電	40	—	3,300 資 拂借固 配 80,000 52,000 47,271 3分6厘	燈 930	函館市杉並町 山本齊三郎
苫前電氣株式會社	昭 1 3	水 電	— 70	333	3,300 資 拂借固 配 200,000 100,000 52,550 151,702 無	燈 動 2,392 4.5	札幌市南十三條西六 丁目 丸山勇藏
濱益電氣株式會社	昭 3 4	内 燃	22	—	2,200 資 固配 30,000 1,394 無	燈 712	小樽市稻穂町西六ノ 八 熊谷常三郎
日高電燈株式會社	6 6	電	245	—	22,000 資 拂借固 配 650,000 330,000 117,900 377,360 5分	燈 動 力 供 9,022 63.0 2.0 37.0	東京市麹町區有樂町 一ノ四 岡崎將次
標津電氣株式會社	昭 3 5	内 燃	40	—	3,300 資 拂借固 配 500,000 125,000 116,173 缺	燈 964	釧路市南大通四丁目 瀬川映
遠別電氣株式會社	昭 6 6	内 燃	16	—	3,300 資 拂借固 配 30,000 7,500 300 7,549 無	燈 527	天鹽郡遠別村 小野松右衛門
釧路川水電株式會社	昭 5 7	内 燃	47	—	3,300 資 拂借固 配 150,000 37,500 16,000 30,678 5分	燈 1,681	札幌市北四條西六丁 目 佐藤清宗

概要 (供給、鐵道、供給及鐵道兼營) (續)

地方事業者	事業許可 及開始 (年)	電 氣 力			資本金(資) 拂込資本金(拂) 社債借入金(借) 固定資産(固) 最近配當率(配) (%)	電燈取付 數(燈) 電機取 付數(機) 電力裝 置數(力) 大口供 給數(供) 大口供 給數(軌)	事務所 代表者
		原動力	落成電力 (KW)	未落成 電力 (KW)			
雄武水力電氣 株式會社	昭 3 7	水	75	—	3,300 資 拂借固 配 200,000 117,175 59,735 173,655 無	燈 動 供 709 18.7 50.0	札幌市北四條西四丁 目 福山甚三郎
羅白水力電氣 株式會社	昭 6 7	水	20	—	3,500 資 拂借固 配 50,000 24,335 50,168 無	燈 753	札幌市南拾條西六丁 目 平澤菊松
北海道炭礦汽船 株式會社 (特供)	31 31	汽	859	—	44,000 固 769,756	供 835.0	夕張郡夕張町 高洲鐵一郎
株式會社日本製鋼所 (特供)	41 32	汽 電	3,200 40	—	3,300 資 15,000,000	供 1,100.0	東京市日本橋區本革 屋町五 磯村豊太郎
三菱礦業株式會社 (特供)	5 6	汽 電	7,200 1,500	—	22,000	力 供 2,100.0 7,200.0	空知郡美瑛町 三谷一二
住友炭礦株式會社 (特供)	6 6	電	5	—	3,300	供 5.0	札幌市北一條西三丁 目
輪西製鐵株式會社 (特供)	7 7	電	600	—	3,300	供 600.0	東京市日本橋區本革 屋町五
太平洋炭礦株式會社 (特供)	7 8	電	8	—	22,000	供 8.0	釧路市春採
小樽水力電氣工業 株式會社 (特供)	10 12	水	280	—	3,300 資 拂 500,000 250,000	供 280.0	小樽市信香町三丁目 菅野修藏
伊藤龜太郎 (特供)	14 ?	汽	20	—	3,300	—	札幌市北五條西八丁 目 伊藤龜太郎
昭南電燈株式會社	昭 7 未	電	—	20	3,300 資 100,000	—	空知郡南富良野村 田中喜代藏
猿拂電燈株式會社	昭 8 未	内 燃	—	28	— 資 30,000	—	宗谷郡猿拂村 手塚信吉

1. 事業概要 (供給、鐵道、供給及鐵道兼營) (續)

地方事業者	事業許可 及開始 (年)	電 氣 力			資本金(資) 拂込資本金(拂) 社債借入金(借) 固定資産(固) 最近配當率(配) (%)	電燈取付 數(燈) 電機 K W 力 裝 置 數 (力) K W 口 供 給 數 (供) K W 口 供 給 數 (供) K W 口 供 給 數 (供)	事務所 代表者
		原動力	落成電力 (KW)	未落成 電力 (KW)			
札幌市 (鐵)	7 7	電	820	—	3,400	固 4,122,337 軌	23.4 橋本正治
旭川電氣軌道 株式會社 (鐵)	昭 昭 1 2	電	100	—	3,300	資 拂 借 固 配 800,000 470,000 1,173,911 1,445,002 缺	21.6 旭川市四條通十八丁 日 岡野末男
大沼電鐵株式會社 (鐵)	昭 昭 3 4	電	150	—	2,300	資 拂 借 固 配 500,000 340,600 375,561 710,823 無	17.2 龜田郡七飯村 藪 惣 七
洞爺湖電氣鐵道 株式會社 (鐵)	昭 昭 3 4	電	200	—	3,450	資 拂 借 固 配 400,000 280,000 278,000 526,712 3分	8.8 虻田郡虻田村 西村甚助
札幌郊外電氣軌道 株式會社 (鐵)	昭 昭 4 4	電	100	—	3,500	資 拂 借 固 配 100,000 54,813 80,173 107,224 缺	2.1 札幌郡藻岩村大字圓 山村 奥村 鏡
旭川市街軌道 株式會社 (鐵)	昭 昭 4 4	電	250	—	3,300	資 拂 借 固 配 1,300,000 780,000 850,000 1,434,457 缺	13.0 旭川市四條通一丁目 寺田省歸
北海道鐵道株式會社 (鐵)	昭 昭 6 6	電	100	—	1,500	資 拂 借 固 配 10,000,000 4,000,000 4,000,000 7,794,103 5分	3.1 札幌郡白石村 足立 正

2. 事業概要 (自家用) (昭和八年六月末)

準用自家用

地方	自家用電氣 工作物施設者	目的	準用認定 施設認可 使用開始 (年)	電 氣 力		使用區域	事務所	
				原動力	落成電力 *未落成 電力 (KW)			最大 電 壓 (V)
茨城	長井戸沼排 地整理組合	燈、力	7 7 8	電	2,000	3,500	{1. 猿島郡境町猿島村 2. 野田水海沼、大山沼、中各耕地整理組合 ~供給	猿島郡境町
	帝國製麻株式 會社鹿沼工場	燈、力	30 31	{水 電	40 850	33,000	上都賀郡日光町、鹿沼町、菊澤村	東京市日本橋區品川町
栃木	王子製紙株式 會社大宮工場	燈、力	昭 昭 2 31	{水 汽 電	7,896 18 5,000	22,000	{富士郡鷹岡村、富士根村、大宮町、加島 町	東京市銀座四ノ三
	東海紙料株式會社	燈、力	9 41 43	水	4,030	44,000	志田郡島田町、徳山村、伊久身村	志田郡島田町
群 島	古河鑛業株式 會社久根鐵山	燈、力	1 1 2	{水 電	135 400	10,000	磐田郡佐久間村、山香村	東京市有樂町丸ノ内 二ノ八
	有限責任龍丘 電氣利用組合	燈、力	4 3 4	{水 電	76 20	3,500	下伊那郡龍丘村	下伊那郡龍丘村
長 野	有限責任上水 電氣利用組合	燈、力	11 11 13	{水 電	100 100	3,300	{上水内郡北小川村、南小川村、津和村、 鬼無里村	上水内郡南小川村
	和歌山 内海紡織株式會社	燈、力	10 10 12	水 電	360 950	11,000	海草郡内海町	海草郡内海町
德 島	勝浦川電力株式會社	燈、力	8 10 未	水	* 3,300	—	大阪合同紡績小松工場へ供給	大阪市西區北堀江町上 通四ノ一七
高 知	土佐セメン ト株式會社	燈、力	15 8 9	{水 汽 電	720 2,500 300	22,000	高知市潮江、土佐郡鳴田村	高知市潮江
廣 島	株式會社日本製 鋼所廣島工場	燈、力	15 7 7	電	1,500	3,300	安藝郡仁保村、船越村	安藝郡仁保村
岡 山	住友別子鐵山株式會 社鐵川精鍊所	燈、力	12 41 42	汽	500	3,300	邑久郡朝日村	愛媛縣新居郡新居濱町
愛 媛	住友別子鐵山株式會 社別子鑛業所	燈、力	12 34 35	電	8,500	11,000	{1. 新居郡角野村、中萩村、新居濱町、金 子村、大保木村 2. 宇摩郡別子山村、越智郡宮窪村	新居郡新居濱町
	日本窒素肥 料株式會社	燈、力	6 2 2	{水 電	{ 13,500 * 4,030 15,524	66,000	{八代郡鏡町、松高村 北水俣町	大阪市北區宗是町一
盛 本	大 牟 田 市	燈、力	10 10 10	電	180	3,000	玉名郡清里村	大牟田市
福 岡	電氣化學工業株式 會社大牟田工場	燈、力	7 5 5	電	38,000	66,000	{大牟田市新開町 宮崎縣北諸縣郡高崎村	東京市麹町區有樂町一 丁目
福 岡	三浦郡耕地整理組合	燈、力	12 12 14	水	1,500	24,000	久留米市津福本町	三浦郡安武村
大 分	日本セメント株式 會社佐伯工場	燈、力	昭 昭 8 14 15	{汽 電	2,500 200	3,300	南海郡部八幡村、西上浦村	東京市麹町區丸ノ内 一ノ二
	薩摩興業株式會 社山ヶ野鐵山	燈、力	15 39 40	{水 電	* 800 200	3,300	{給良郡東巖山村、日當山村、横川村、重 富村、薩摩郡永野村、鹿兒島郡吉田村	鹿兒島市藥師寺町
新 潟	新 潟 市	燈、力	昭 昭 5 43 43	{内燃 電	200 384	3,300	{西蒲原郡黒崎村 新潟市關屋淨水場	新潟市
	電氣化學工業株式 會社青海工場	燈、力	8 7 10	{水 電	* 18,732 33,040	66,000	西蒲原郡青海町	東京市麹町區有樂町一 丁目
岩 手	釜石鐵山株式會社	燈、力	7 5 5	電	4,950	33,000	上閉伊郡釜石町、栗橋村、上沼村	上閉伊郡釜石町
北 海 道	王子製紙株式 會社江別工場	燈、力	6 2 3	{汽 電	2,000 9,000	3,250	札幌郡江別町	札幌郡江別町

2. 事業 官 應 用

地方	事業者	本業	施設認可 使用開始 (年)	使用区域	電 氣 力			備 考	
					原動力	落成電力 *未落成電力 (KW)	最大電壓 (V)		
東京	鐵道省 運輸	既設		東北線(自田端至大宮) 赤羽線(自池袋至赤羽) 中央線(自神田至甲府) 山手線(自品川至上野) 總武線(自御茶水至船橋) 東海道線(自上野至櫻木町)	{汽電}	73,300 103,060	66,000	-	
	鐵道省 工場	14	14	東京鐵道局錦糸町工場	電	100	3,300	-	
	鐵道省 工場	昭	4	東京鐵道局新小岩井工場	電	180	3,300	-	
	航空研究所 研究	昭	2	東京市日黒區日黒町	電	650	22,000	-	
	小菅刑務所	既設		東京市城東區南横濱町	電	150	3,300	-	
	千住製絨所 製絨	6	6	東京市荒川區南千住町製絨所	{汽電}	1,950 2,000	3,300	-	
	陸軍造兵廠 造兵	既設		{東京市小石川區小石川(東京工廠) 王子區岩淵町(稻付工場) 王子區王子町(火工廠本部及製造所) 瀧ノ川區瀧ノ川町(十餘兵器製造所) 板橋區板橋町(板橋火藥製造所) 日黒區日黒町(日黒火藥製造所)}	{水汽 内燃電}	?	3,300	-	
	陸軍省 航空本部技術部	昭	3	北多摩郡立川町	電	170	3,000	-	
	陸軍省 航空本部検査所	昭	4	東京市麴町區代官町	電	60	200	-	
	内務省 東京土木出張所	既設		{東京市城東區砂町、同市江戸川區松江町、 小松川町}	{電 内燃}	579 66	3,300	-	
	商工省 中央度量衡檢定所	昭	3	東京市京橋區木挽町	電	*	50	3,300	-
	東京高等工藝學校 學校	既設		東京市芝區新芝町	電	50	200	-	
	水産講習所 學校	昭	8	東京市深川區越中島町	電	*	20	3,300	-
	農林省 東京倉庫	15	15	東京市深川區濱園町	電	500	3,000	-	
	農林省 林業試驗所	昭	2	東京市日黒區日黒町	電	12	220	-	
	農林省 農事試驗所	昭	3	東京市瀧ノ川區瀧ノ川町	電	40	3,300	-	
	農林省 東京米穀事務所 倉庫	昭	7	東京市深川區濱園町	電	*	500	3,500	-
	明治神宮造營局	昭	2	東京市四谷區、赤坂區(明治神宮外苑)	電	241	3,300	-	
	東京科學博物館	13	13	東京市下谷區上野公園	電	400	3,300	-	
	東京文理科大學 學校	昭	4	東京市小石川區大塚窪町	電	100	3,300	-	
東京工業大學 學校	13	13	{東京市大森區南千束町、北千束町、石川町 同市日黒區練ヶ丘、大岡山}	電	100	30,000	-		
東京商科大學 學校	昭	5	北多摩郡谷保村	電	110	3,300	-		
第一高等學校 學校	昭	8	東京市日黒區駒場町	電	*	20	3,300	-	
中央氣象臺	既設		東京市麴町區元徳町	電	27	220	-		
東京帝國大學	既設		北多摩郡三鷹村	電	20	3,300	-		
蠶業試驗所	既設		東京市杉並區杉並町	電	74	200	-		

概 要 (自家用) (昭和八年六月末現在)

地方	事業者	本業	施設認可 使用開始 (年)	使用区域	電 氣 力			備 考	
					原動力	落成電力 *未落成電力 (KW)	最大電壓 (V)		
東京	東京女子高等師範學校 學校	14	14	東京市本郷區湯島町、小石川區大塚町、青柳町(寄宿舎)	電	43	3,300	-	
	東京高等裁縫學校 學校	昭	7	東京市瀧ノ川區瀧ノ川町	電	*	90	3,300	-
	傳染病研究所	昭	3	東京市芝區白金臺町	電	30	3,300	-	
	東京地方專賣局 工場	昭	7	東京市本所區横川橋一丁目	電	450	3,300	-	
	警視廳	昭	6	東京市麴町區外樓田町	電	300	3,300	-	
	簡易保險局	昭	5	東京市芝區赤羽町	電	300	3,300	-	
	東京商工獎勵館 研究	昭	6	東京市麴町區丸ノ内三丁目	電	60	3,300	-	
	鐵道省 運輸	既設		{東海道線(自東京至國府津) 熱海線(自國府津至熱海) 橫須賀線(自大船至横須賀) 貨物專用線(自鷺見至程ヶ谷)}	電	10,700	66,000	-	
	神奈川縣廳	昭	4	横濱市中區日本橋大通	電	150	3,300	-	
	大藏省 横濱稅關 稅關	昭	4	横濱稅關構内	{汽電}	340 200	3,300	-	
神奈川	專賣局 泰野試驗場 試驗	昭	4	中郡泰野町、東泰野村	電	20	3,500	-	
	横濱高等工業學校 學校	既設		横濱市中區大岡町	電	100	66,000	-	
	農林省 生糸検査所	昭	5	横濱市中區北仲通	電	300	3,300	-	
	内務省 横濱土木出張所	既設		横濱市山ノ内町、千若町、表高島町	電	145	3,300	-	
	横濱高等商業學校 學校	昭	3	同市中區南太田町	電	10	3,300	-	
	埼玉 浦和高等學校 學校	昭	12	北足立郡浦和町	電	15	3,500	-	
	鐵道省 運輸	既設		信越線(自輕井澤至熊ノ平)	電	2,100	6,600	-	
	高崎地方專賣局 煙草製造	昭	5	高崎市鶴見町	電	120	3,000	-	
	陸軍造兵廠 造兵	既設		{群馬郡瀧川村(八幡原火藥庫) 同郡倉賀野町(岩鼻火藥製造所、官舎) 同郡岩鼻村及水路}	{汽電}	?	1,150	-	
	桐生高等工業學校 學校	昭	6	桐生市天神町	電	80	3,300	-	
千葉	千葉醫科大學 學校	既設		{千葉市 千葉郡都村(學校構内)}	電	105	3,300	-	
	茨城縣廳	昭	4	水戸市上市北三ノ丸	電	45	3,300	-	
	中央氣象臺 筑波山測候所	昭	4	筑波郡筑波町	内燃	0.6	110	-	
	海軍省 技術研究所	昭	4	稻敷郡阿見村霞浦出張所	{内燃 電}	* 1,100 50	3,300	-	
栃木	内務省 東京土木出張所 鬼怒川堰堤 建設	昭	6	鹽谷郡三依村	{水汽 内燃}	80 100	3,300	-	
	靜岡健康保險署	昭	3	靜岡市追手町	電	1	100	-	
靜岡	鐵道省 建設	既設		{田方郡熱海町伊豆山 足柄下郡土肥村用地 (熱海建設事務所)}	{汽電}	2,400 1,500	3,300	-	

2. 事業 官廳用

地方	事業者	本業	施設認可 使用開始 (年)	使用區域	電氣力			備考
					原動力	落成電力 *未落成電力 (KW)	最大電壓 (V)	
静岡	名古屋地方專賣局見付出張所	煙草製造	昭33	磐田郡見付町	電	10	100	—
	帝室林野局名古屋出張所	—	昭67	磐田郡龍山村	水	2	110	—
	濱松高等工業學校	學校	13	濱松市澤學校内	電	180	3,300	—
	内務省横濱土木出張所	—	12	清水市	電	73	3,000	—
山梨	山梨高等工業學校	學校	昭15	甲府市元柳町	{内燃電}	40	300,000	—
	山梨縣廳	—	昭6	甲府市橋町	電	* 1,000	3,300	—
愛知	名古屋地方專賣局	煙草製造	15	名古屋市中區中澤町東古渡町	電	485	3,300	—
	名古屋高等工業學校	學校	3	名古屋市中區御器所町	電	42	3,000	—
	鐵道省工場	—	13	名古屋市中區長良町工場	電	200	3,300	—
	農林省名古屋倉庫	—	昭5	名古屋市南區大江町	電	82.5	3,000	—
岐阜	陸軍造兵廠	造兵	6	{名古屋市中區千種町(千種機器製造所) 同市南區熱田町(名古屋工廠本部及熱田兵器製造所)}	{汽電}	?	11,000	—
	鐵道省工事用	—	昭6	大野郡久々野村(隧道工事用)	電	90	3,300	—
	岐阜縣廳	—	13	岐阜市縣廳構内	電	85	3,300	—
長野	帝室林野局名古屋出張所	—	昭3	{惠那郡川上村、加子母村 益田郡小坂町(小坂出張所)}	水	3	110	—
	松本高等學校	學校	昭6	松本市縣町	電	13	3,300	—
	帝室林野局本曾支局	—	昭6	西筑摩郡讀書村	水	2.4	300	—
	文部省菅平高原體育研究場	—	昭7	小縣郡長村	電	*	105	—
石川	金澤醫科大學	學校	昭5	金澤醫科大學	電	150	3,000	—
	石川縣廳	—	13	金澤市廣坂町縣廳構内	電	535	3,450	—
	金澤高等工業學校	學校	昭4	石川郡崎浦村	電	50	3,000	—
三重	鐵道省工事用	—	昭2	{桑名郡長島村用地 (木曾川鐵橋工事用)}	電	100	3,000	—
	鐵道省工事用	—	昭2	{桑名郡大山田村、長島村用地 (揖斐川架橋工事用)}	電	200	3,000	—
	三重縣立農事試驗場	—	13	河藝郡白子町	水	4	110	—
大阪	造幣局	鑄貨	44	大阪市北區新川崎町造幣局内	{汽電}	940	3,300	—
	大阪帝國大學	學校	昭6	{大阪市北區常安町、堂島濱通三丁目 豐能郡櫻井谷村、北豐島村(醫學部分院)}	{汽電}	60	3,300	—
	内務省土木出張所十三橋架橋工事場	工事用	昭5	大阪市東區中津濱通	電	100	3,300	—
	化學研究所及構津農場	—	昭5	{三島郡勢手村 京都帝大附屬研究所農場}	電	* 50	3,300	—

概要 (自家用) (續)

地方	事業者	本業	施設認可 使用開始 (年)	使用區域	電氣力			備考
					原動力	落成電力 *未落成電力 (KW)	最大電壓 (V)	
大阪	鐵道省	—	昭4	三島郡吹田町操車場	電	350	3,300	—
	商工省中央度量衡大阪支局	—	昭5	大阪市北區北扇町	電	22.5	210	—
	鐵道省病院	—	昭4	大阪市住吉區天王寺町病院構内	電	200	3,300	—
	大阪地方專賣局	煙草製造	14	{大阪市浪速區河原町工場 京都市下京區中堂寺命婦町工場}	電	2,400	3,300	—
	大阪鐵道局	—	昭3	大阪市北區大深町鐵道局廳舍	電	300	210	—
	陸軍被服支廠	—	昭5	大阪市東區法圓坂町(大阪支廠)	電	187	3,300	—
	農林省大阪倉庫	倉庫	13	大阪市西區船町	電	650	3,150	—
	大阪營林局工場	工場	13	{三重縣南牟婁郡飛鳥村國有林(製材工場) 三重縣南牟婁郡南輪內村}	{水電}	188	3,500	—
	大阪工業大學	學校	昭2	大阪市北區東野田町	電	150	66,000	—
	陸軍造兵廠	造兵	5	大阪市東區杉山町(大阪工廠)	{汽電}	?	10,000	—
京都	大阪工業試驗所	—	昭7	大阪市西區川區大仁西二丁目	{汽電}	500	300,000	—
	陸軍造兵廠	造兵	5	{宇治郡宇治町 紀伊郡向島村}	{汽電}	?	10,000	—
	京都高等工藝學校	學校	昭6	京都市左京區松ヶ崎	電	* 60	3,300	—
	鐵道省機械工場	—	既設	{神戸市(東須磨工場構内) 三宮、神戸、兵庫、須磨、須磨驛 宇治川口、櫻島、灘、東灘、小時濱驛}	電	400	3,300	—
兵庫	農林省農事試驗場	—	昭8	飾磨郡安寶村(中國小森試驗地)	電	* 30	3,300	—
	神戸生糸検査所	—	昭6	神戸市葺合區濱邊通	電	700	2,200	—
	神戸高等商船學校	學校	昭14	武庫郡本庄村學校構内	電	40	210	—
	神戸高等工業學校	學校	昭7	神戸市須磨區水笠通	電	180	2,200	—
和歌山	内務省神戸土木出張所	造函	既設	神戸市濱邊通9造函工場	電	70	2,200	—
	神戸税關	—	昭7	{神戸市神戸區新港町濱邊通八丁目 海岸通一丁目 加納町六丁目}	電	450	2,200	—
	京都帝國大學瀨戶臨海研究所	—	既設	西牟婁郡瀨戶町	電	185	220	—
	大阪營林局田邊營林署	—	昭6	{西牟婁郡二川村 日高郡川上村}	水	84	3,300	—
高知	鐵道省建設	—	昭15	長岡郡新改村用地	電	107	3,300	—
	高知高等學校	學校	昭14	高知市江ノ口	電	20	220	—
	高知衛戍病院	病院	昭2	土佐郡朝倉村	電	5	110	—
廣島	陸軍運輸部	工場	昭9	安藝郡仁保村、坂村工場、用地	{内燃電}	335	3,300	—
	陸軍省造兵廠忠海兵器製造所	工場	昭4	豐田郡忠海町工場	内燃	?	220	—
廣島文理科大學	學校	昭7	廣島文理科大學構内	電	* 400	3,300	—	

2. 事業 官廳用

Table with columns: 地方, 事業者, 本業, 施設認可使用開始, 使用區域, 電氣力 (原動力, 落成電力, 最大電壓), 備考. Rows include 岡山, 山口, 香川, 愛媛, 熊本, 長崎, 福岡.

概要 (自家用) (續) 自家用

Table with columns: 地方, 事業者, 本業, 施設認可使用開始, 使用區域, 電氣力 (原動力, 落成電力, 最大電壓), 備考. Rows include 福岡, 大分, 宮崎, 宮城, 新潟, 福島, 岩手, 青森.

2. 事業概要 (自家用) (續)  
官應用自家用

地方	事業者	本業	施設認可 使用開始 (年)	使用區域	電氣力			備考
					原動力	落成電力 *未落成電力 (KW)	最大電壓 (V)	
山形	農林省酒田倉庫	倉庫	昭33	酒田市	電	30	3,000	-
	仙臺地方專賣局	煙草製造	昭55	山形市出張所	電	200	3,000	-
秋田	鐵道省	機械工場	既設	{北秋田郡土崎工場 秋田縣土崎驛}	水	600	11,000	-
	秋田縣立 秋田工業學校	學校	42 43	秋田市學校構内	汽	13	15,000	-
北海道	鐵道省	工事用	既設	{山越郡長萬部村 虻田郡辯邊村(花輪線工事用)}	汽	400	3,300	-
	網走刑務所	-	既設	網走刑務所構内	汽 電	?	3,300	-
	東京帝國大學農學部	學校	昭7 未	空知郡山部村西達布	水	* 40	3,300	-
	北海道帝國大學理學部 臨海實驗所	學校	昭7 7	厚岸郡厚岸町床澤村	內燃	21	110	-
	札幌逓信局 札幌郵便局	-	昭6 7	札幌市大通西二丁目	電	60	3,300	-
北海道廳札幌治水 事務所	工場	昭7 未	{石狩郡當別村 同郡石狩町 札幌郡江別町 同郡藤路村} 治水工場	電	* 1,040	22,000	-	

2. 事業概要 (自家用) (昭和八年六月末)  
産業組合、共同施設

地方	自家用電氣 工作物施設者	目的	施設認可 使用開始 (年)	電氣力			使用區域	事務所
				原動力	落成電力 *未落成電力 (KW)	最大電壓 (V)		
東京	有限責任東京玩具 販賣購買組合	燈、力	昭2 2	受	55	3,300	東京市江戸川区東小松川組合構内	東京市江戸川区東小松川
埼玉	有限責任北川邊領 電氣利用組合	燈	昭15 2	電	30	3,000	{北埼玉郡川邊村、利島村、茨城縣猿島 郡新郷村栃木縣下都賀郡藤岡町、群馬 縣邑樂郡海老瀬村}	北埼玉郡川邊村
群馬	有限責任三波川 信用購買利用組合	〃	昭15 15	電	10	3,000	多野郡三波川村、美原村大字諸松	多野郡三波川村
	保證責任藤原 電氣販賣利用組合	燈、力	昭8 未	水	* 17	3,300	利根郡水上村大字藤原	利根郡水上村
	須田八彌外七四名	燈	昭9 10	水	4	110	勢多郡敷島村大字深山	勢多郡敷島村
	上神梅電氣組合	燈、力	昭10 11	水	10	110	勢多郡黒保根村大字上神梅	勢多郡黒保根村
	長井小川用電燈組合	〃	昭昭3 4	水	10	220	勢多郡敷島村大字長井、小川田	勢多郡敷島村
	保證責任小來川 電氣信用利用組合	燈	昭11 11	受	6	110	上都賀郡小來川村大字宮ノ下	上都賀郡小來川村
	保證責任義友 電氣利用組合	〃	昭15 3	水	5	110	河内郡大澤村大字義友	河内郡大澤村
	有限責任山口 共同電氣利用組合	〃	昭昭2 2	水	1	100	上都賀郡永野村大字上永野字山口	上都賀郡永野村
	有限責任大下深 共同電氣利用組合	〃	昭昭2 3	水	7.5	110	{鹽谷郡藤原村大字藤原字栃久保、大字 高原、治川}	鹽谷郡藤原村
	保證責任武子川 共同電氣利用組合	〃	昭昭5 5	水	5	110	上都賀郡菊澤村、犬飼村	上都賀郡菊澤村
栃木	有限責任和岡 電氣利用組合	燈、力	昭昭6 7	水	5	110	{河内郡藤井村大字鹽野室字和田坪、鹽 野室宿}	河内郡藤井村
	矢野朝次外三九名	燈	昭13 14	水	1.8	105	河内郡城山村大字古賀志字新田	河内郡城山村
	作原電氣利用組合	〃	昭13 14	水	5	110	安蘇郡野上村大字作原	安蘇郡野上村
	田井甚作外六〇名	〃	昭昭2 3	水	5	110	鹽谷郡藤原村大字藤原	鹽谷郡藤原村
	有限責任大間 水電利用組合	〃	昭10 12	水	2	100	榛原郡上川根村大字大間	榛原郡上川根村
	有限責任坂京 水電利用組合	〃	昭10 11	水	.08	105	志太郡東川根村大字坂原	志太郡東川根村
	有限責任梅地 水電利用組合	燈、力	昭12 12	水	1.47	220	志太郡東川根村大字梅地	志太郡東川根村
	有限責任長島 水電利用組合	〃	昭12 12	水	3	110	榛原郡上川根村大字大間	榛原郡上川根村
	保證責任東萩間信 用購買販賣利用組合	〃	昭12 12	電	40	3,300	{榛原郡萩間村大字東萩間、白井字穴澤 藤岡田村大字静谷字觀音原、木谷原、 朝生原}	榛原郡萩間村
	有限責任大瀧 區利用組合	燈	昭13 14	水	2.7	230	磐田郡山香村大字大井	磐田郡山香村
静岡	有限責任佐久間 電氣利用組合	〃	昭14 14	電	2	3,300	磐田郡佐久間村大字下平峰字佐久間	磐田郡佐久間村
	有限責任東久留女 木電氣利用組合	燈、力	昭14 14	電	2	3,300	引佐郡伊平村大字東久留女木	引佐郡伊平村
	有限責任北郷 産業水電利用組合	〃	昭14 15	水	15	3,300	駿東郡北郷村大字上野	駿東郡北郷村



2. 事業 產業組合、

Table with columns: 地方, 自家用電氣工作物施設者, 目的, 施設認可, 電氣力 (原動力, 落成電力, 最大電壓), 使用區域, 事務所. Rows include entries for 静岡, 山梨, 神奈川, 千葉, and 愛知.

既 要 (自家用) (續) 共同施設

Table with columns: 地方, 自家用電氣工作物施設者, 目的, 施設認可, 電氣力 (原動力, 落成電力, 最大電壓), 使用區域, 事務所. Rows include entries for 愛知 and 三重.

2. 事業 産業組合、

Table with columns: 地方 (Location), 自家用電氣工作物施設者 (Home electrical equipment installer), 目的 (Purpose), 施設認可 (Facility approval), 電氣力 (Electrical power), 使用區域 (Usage area), 事務所 (Office). Includes entries for 岐阜 (Gifu) and 長野 (Nagano) prefectures.

概要 (自家用) (續) 共同施設

Table with columns: 地方 (Location), 自家用電氣工作物施設者 (Home electrical equipment installer), 目的 (Purpose), 施設認可 (Facility approval), 電氣力 (Electrical power), 使用區域 (Usage area), 事務所 (Office). Includes entries for 長野 (Nagano) and 石川 (Ishikawa) prefectures.

2. 事業 産業組合、

Table with columns: 地方 (Location), 自家用電気工作物施設者 (Private Electrical Facility Operator), 目的 (Purpose), 施設認可 (Facility Approval), 電氣力 (Electrical Power), 使用區域 (Usage Area), 事務所 (Office). Includes entries for 石川 (Ishikawa) and 富山 (Toyama) prefectures.

概要 (自家用) (續) 共同施設

Table with columns: 地方 (Location), 自家用電気工作物施設者 (Private Electrical Facility Operator), 目的 (Purpose), 施設認可 (Facility Approval), 電氣力 (Electrical Power), 使用區域 (Usage Area), 事務所 (Office). Includes entries for 京都 (Kyoto) and 兵庫 (Hyogo) prefectures.

2. 事業 產業組合、

Table with columns: 地方 (Location), 自家用電氣工作物施設者 (Home Electrical Equipment Installer), 目的 (Purpose), 施設認可 (Facility Approval), 電氣力 (Electrical Power), 使用區域 (Usage Area), 事務所 (Office). Includes entries for 奈良 (Nara) and 和歌山 (Wakayama).

概要 (自家用) (續) 共同施設

Table with columns: 地方 (Location), 自家用電氣工作物施設者 (Home Electrical Equipment Installer), 目的 (Purpose), 施設認可 (Facility Approval), 電氣力 (Electrical Power), 使用區域 (Usage Area), 事務所 (Office). Includes entries for 高知 (Kochi), 廣島 (Hiroshima), and 鳥取 (Tottori).

2. 事業 産業組合、

Table with columns: 地方 (Location), 自家用電氣工作物施設者 (Private electricity facility owner), 目的 (Purpose), 施設認可 (Facility approval), 電氣力 (Electric power), 使用區域 (Usage area), 事務所 (Office). Includes data for locations like 鳥取, 島根, 岡山, 山口, 香川, 愛媛.

概要 (自家用) (續) 共同施設

Table with columns: 地方 (Location), 自家用電氣工作物施設者 (Private electricity facility owner), 目的 (Purpose), 施設認可 (Facility approval), 電氣力 (Electric power), 使用區域 (Usage area), 事務所 (Office). Includes data for locations like 湯山, 宮竹, 山崎, 田代, 門田, 二宮, 高橋, 瀧野, 坂田, 横井, 有限責任満願寺, 有限責任四浦, 有限責任尾崎, 有限責任産山, 坂本常喜, 加藤政市, 有限責任大島村, 保證責任岩瀬, 有限責任小茂田, 有限責任小値賀, 村田平四郎, 有限責任白川, 有限責任黒丸, 有限責任吉賀, 有限責任湯原, 有限責任吉川, 有限責任畑, 有限責任津野.

2. 事業 産業組合

Table with columns: 地方 (Location), 自家用電気工作物施設者 (Self-use electricity facility owner), 目的 (Purpose), 施設認可 (Facility approval), 使用開始 (Start of use), 原動力 (Power source), 電氣力 (Electric power) - 落成電力 (Completed power), 最大電力 (Maximum power), 電圧 (Voltage), 使用区域 (Usage area), 事務所 (Office). Rows list various utility groups across different regions like 福岡 and 大分.

概要 (自家用) (續) 共同施設

Table with columns: 地方 (Location), 自家用電気工作物施設者 (Self-use electricity facility owner), 目的 (Purpose), 施設認可 (Facility approval), 使用開始 (Start of use), 原動力 (Power source), 電氣力 (Electric power) - 落成電力 (Completed power), 最大電力 (Maximum power), 電圧 (Voltage), 使用区域 (Usage area), 事務所 (Office). Rows list utility groups across regions like 大分 and 佐賀.

2. 事業 業 産業組合、

Table with columns: 地方 (Location), 自家用電気工作物施設者 (Private electricity facility owner), 目的 (Purpose), 施設認可 (Facility approval), 電気力 (Electric power), 使用区域 (Usage area), 事務所 (Office). Includes entries for 鹿兒島, 新潟, 福島, and 岩手.

概要 (自家用) (續) 同共施設

Table with columns: 地方 (Location), 自家用電気工作物施設者 (Private electricity facility owner), 目的 (Purpose), 施設認可 (Facility approval), 電気力 (Electric power), 使用区域 (Usage area), 事務所 (Office). Includes entries for 岩手, 青森, 山形, 秋田, and 北海道.

2. 事業 其ノ他

Table with columns: 地方, 自家用電気工作物施設者, 目的, 施設認可使用開始(年), 原動力, 落成電力\*未落成電力(KW), 最大電圧(V), 使用區域. Rows include companies like 東京モスリン紡績株式会社, 王子製紙株式会社, etc.

概要 (自家用) (昭和八年六月末)

Table with columns: 地方, 自家用電気工作物施設者, 目的, 施設認可使用開始(年), 原動力, 落成電力\*未落成電力(KW), 最大電圧(V), 使用區域. Rows include companies like 三井合名会社, 香燭精鋼所, 財団法人日本大学, etc.



2. 事業 其他

地方	自家用電気工作物 施設者	目的	施設認可 使用開始 (年)	電 氣 力		使 用 區 域
				原動力 (KW)	最大 電 壓 (V)	
静岡	東洋紡績株式会社	燈、力	10 10	汽 電 100 1,400	3,300	濱松市伊場 (濱松工場)
	日本絹絲紡績株式会社	〃	14 15	電 300	44,000	富士郡大宮町 (工場構内)
	東洋紡績株式会社	燈、力、熱	2 3	汽 電 3,000 3,300	2,200	知田郡半田町 (知多工場)
	〃	〃	昭 3 4	汽 電 100 1,300	2,200	{一宮市天王一色前 (一宮工場) 中島郡大和村
	豊田紡績株式会社	燈、力	3 4	汽 電 375 1,500	10,000	名古屋市西區榮生町西藪下町 (榮生工場)
	株式会社服部商店	燈、力、熱	6 6	汽 電 30 1,884	11,000	名古屋市南區熱田東町
	日本硝子株式会社	燈、力、硝子 試験	8 8	電 560	400,000	名古屋市南區熱田東町
	愛知 豊國セメント株式会社	燈、力	9 9	汽 電 1,500 1,650	11,000	名古屋市南區熱田東町 (名古屋工場)
	大日本紡績株式会社	燈	9 9	汽 電 50 1,850	30,000	中島郡一ノ宮町 (一宮工場)
	三菱航空機株式会社	燈、力、熱	11 12	内 電 燃 200 2,000	11,000	名古屋市南區大江町 (名古屋製作所)
三重	日本毛織株式会社	〃	14 15	汽 電 225 3,050	3,300	名古屋市中區岩塚町 (名古屋工場)
	株式会社高岳製作所	力、試験	昭 2 3	電 60	150,000	名古屋市中區高岳町、東新道町
	牧田電気製作所	〃	昭 2 2	電 4	50,000	名古屋市中區南武平町
	東洋紡績株式会社	燈、力	3 4	汽 電 2,100 2,800	2,200	津市船頭町 (津工場)
	〃	〃	4 4	汽 電 100 2,450	10,000	四日市市大濱町 (四日市工場)
	〃	〃	5 6	汽 電 100 2,500	2,200	三重郡富洲原村 (富洲工場)
	〃	燈、力、熱	11 11	汽 電 3,100 2,250	11,000	宇治山田市船江町、一ノ木町、宮後町 (山田工場)
	岸和田紡績株式会社	〃	15 15	汽 電 1,150 1,500	3,300	津市上濱町、下部田町 (津工場)
	小野田セメント株式会社	燈、力、熱、 電氣分解	昭 4 4	汽 電 1,750 1,000	10,000	員辨郡東藤原村 (藤原工場)
	王子製紙株式会社	燈、力	3 9	水 電 1,875 490	11,000	惠那郡中津町 (中津工場)
岐阜	三井鐵山株式会社	燈、力、熱、電 氣分解、電氣 鐵道	5 6	水 電 1,240 970	6,000	{古城郡船津町、阿曾布村 (神岡鐵業所) 上新川郡福澤村、下夕村
	林 葛 次 郎	試験	9 未	電 20	200,000	土岐郡下石町
福井	大同肥料株式会社	燈、力、電氣 化學工業	12 12	汽 電 48 9,400	3,300	南條郡武生町
	大北工業株式会社	燈、力、熱	昭 4 5	電 5,500	77,000	石川郡野々市町
石川	北海電化工業株式会社	〃	6 7	電 10,550	40,000	射水郡伏木町 (伏木工場)
	中越電氣工業株式会社	燈、力	7 7	電 5,000	60,000	中新川郡滑川町
	日本鋼管株式会社	燈、力、熱	7 7	電 9,655	44,000	射水郡新湊町 (伏木工場)
	王子製紙株式会社	〃	8 8	電 3,650	40,000	射水郡伏木町 (伏木工場)

要 概 (自家用) (續)  
自家用

地方	自家用電気工作物 施設者	目的	施設認可 使用開始 (年)	電 氣 力		使 用 區 域
				原動力 (KW)	最大 電 壓 (V)	
富山	北海曹達株式会社	燈、力、電氣 分解	8 8	電 3,200	44,000	射水郡伏木町
	昭和工業株式会社	燈、力	昭 2 2	電 1,100	44,000	射水郡大島村 (大門工場)
	大日本人造肥料株式会社	燈、力、熱、 電氣分解	昭 2 2	電 19,012	3,300	{婦負郡連星村 東礪波郡平村
	國産肥料株式会社	燈、力	昭 4 5	電 10,000	3,300	下新川郡道下村
	吳羽紡績株式会社	燈、力、熱	昭 5 5	電 3,500	3,300	婦負郡西吳羽村 (吳羽工場)
	第二東洋曹達株式会社	燈、力、熱、 電氣分解	昭 5 5	電 5,000	3,950	上新川郡東岩瀬町
	大日本麥酒株式会社	燈、力	33 34	{汽 内 燃 664 185 電 1,000	3,000	三島郡吹田町 (大阪工場)
	株式会社住友製鋼所	燈、力、爐	40 40	電 6,000	11,000	大阪市此花區島屋町
	東洋紡績株式会社	燈、力	41 3	{汽 電 100 3,450	3,500	大阪市此花區四貫島町、嬉ヶ崎町 (四貫島工場)
	〃	燈、力、熱	3 3	{汽 電 100 1,950	10,000	大阪市港區三軒家 (三軒家工場)
大阪	〃	燈、力、熱、 熔接	6 6	{汽 電 110 1,339	3,150	{大阪市北區池田町、國分寺町 (天満工場) 天満橋筋、樋ノ口町
	〃	〃	12 12	{汽 電 300 900	3,150	大阪市西區粉濱本町 (住吉工場)
	大 阪 市	燈、力	41 42	{汽 電 660 3,600	10,000	大阪市東淀川區柴島町 (柴島水源地)
	〃	燈、力、熱	14 14	電 335	50,000	大阪市北區善源寺町 (市立都島工業學校)
	大阪瓦斯株式会社	燈、力	44 44	{内 燃 140 1,200	3,300	大阪市西區松島町、岩崎町 (岩崎工場)
	〃	〃	14 15	{内 燃 33 1,300	3,300	大阪市此花區川岸町 (倉密工場)
	大日本紡績株式会社	燈、力、熱	45 2	{汽 電 2,400 2,150	3,300	大阪市西區津守町 (津守工場)
	〃	〃	2 2	{汽 電 50 1,000	3,300	大阪市住吉區平野宮町 (平野工場)
	大日本紡績株式会社	燈、力、熱	15 15	{汽 電 50 1,300	20,000	大阪府三島郡本村 (山崎工場)
	和泉紡績株式会社	燈、力	2 2	{汽 電 2,540 2,500	20,000	泉南郡北掃守村、南掃守村、忠岡村
大阪	汽車製造株式会社	燈、力、熱	2 3	{汽 電 250 2,565	3,300	大阪市此花區島屋町、川岸町
	王子製紙株式会社	燈、力	3 3	{汽 電 40 1,871	3,300	大阪市北區善源寺町 (都島工場)
	鐘淵紡績株式会社	燈、力、熱	3 3	{汽 電 2,000 2,250	3,250	大阪市東區鳴野町 (大阪支店)
	〃	燈、力、熱、 電氣分解	9 13	{汽 電 50 1,000	3,300	大阪市東區友淵町、毛馬町、赤川町 (淀川支店)
	大日本セルロイド株式会社	燈、力	4 4	{汽 電 375 1,009	3,300	堺市七道西町
	丸善鐵油合名会社	力、熱、試験	4 4	電 460	55,000	大阪市港區福町 (大阪製油所)
	日本伸銅株式会社	燈、力、熱、 電氣分解	4 4	電 3,000	10,000	大阪市北區北錦町
	株式会社住友電線製造所	燈、力、試験	5 5	電 3,450	300,000	大阪市此花區恩貴島南ノ町

2. 事業 其ノ他

地方	自家用電気工作物 施設者	目的	施設認可 使用開始 (年)	電 氣 力		使 用 區 域	
				原動力	最大電 壓 (V)		
大 阪	福 碓 曹 株 式 會 社	燈、力	6 15	電	50.5	66,000	大阪市西淀川區福町
	大阪窯業セメント株式會社	〃	7 7	{汽 電	5,000 500	10,000	大阪市西區南思加島
	吉見紡績株式會社	燈、力、熱	7 7	{汽 電	25 1,200	3,150	泉南郡田尻村
	日東捺染株式會社	〃	7 7	{汽 電	700 600	3,300	大阪市東區赤川町
	大阪陶業株式會社	燈、力、試験	9 10	電	154	700,000	泉南郡佐野町
	長崎紡績株式會社	燈、力	10 10	{汽 電	10 1,200	10,000	堺市吾妻橋通或島
	泉州織物株式會社	〃	10 11	{汽 電	1,500 800	3,300	岸和田市南町 泉南郡麻生郷村
	淺野セメント株式會社	燈、力、熱	11 11	{汽 電	1,500 3,000	3,300	大阪市西區津守町 (大阪支店)
	大阪染工合資會社	〃	11 12	電	1,128.3	11,000	大阪市東淀川區本庄川崎町
	株式會社朝日新聞社 株式會社朝日ビルデング	〃	14 14	{汽 内熱 電	60 400 930	3,300	大阪市北區中ノ島
	藤永田造船所	燈、力	14 15	電	1,140	10,000	大阪市主吉區柴谷町 (敷津工場)
	住友伸銅鋼管株式會社 住友アルミニウム株式會社	燈、力、熱	昭 昭	〃	4,500	3,500	大阪市此花區島屋町 (島屋町工場)
	合資會社神崎川製紙所	〃	昭 昭	〃	174	50,000	大阪市東淀川區十八條町
	浪速製紙株式會社	〃	昭 昭	〃	1,200	11,000	大阪市此花區大開町
	三菱鑛業株式會社	燈、力、熱、 電氣分解	昭 昭	{汽 電	1,549 900	3,300	大阪市北區新川崎 (大阪製練所)
	株式會社中山悅治商店	燈、力、熱	昭 昭	電	4,000	3,300	大阪市大正區船町
	利 昌 洋 行	燈、試験	昭 昭	電	12.5	100,000	大阪市西淀川區大仁
	社團法人電氣協會 電氣計器試験所	燈、力、熱、 試験	昭 昭	電	97.5	100,000	大阪市西淀川區大仁本町
	日本製布株式會社	燈、力	42 42	{汽 電	500 634	3,300	紀伊郡向島村
	鐘淵紡績株式會社	燈、力、熱	3 3	{汽 電	50 2,000	3,300	京都市上京區高野上開町
日新電機株式會社	力、試験	6 7	電	20	200,000	京都市中京區西ノ京車坂町	
合名會社竹田龍太郎	燈、力、熱、 電氣分解	7	水	1,050	110	船井郡知和村	
日本レイヨン株式會社	燈、力、熱	15 15	{汽 電	60 4,000	3,300	久世郡宇治町 (宇治工場)	
鐘淵紡績株式會社	燈、力、熱	29 30	{汽 電	2,048 70	3,500	津名郡洲本町 (洲本支店)	
〃	燈、力	30 31	{汽 電	3,000 3,000	2,300	{神戸市御崎町東尻池村、吉田新田、濱山通 小松通、材木町、和田宮通、笠松通 (兵庫支店)}	
〃	燈、力、熱	3 3	汽 電	75 1,100	3,300	加古郡高砂町 (高砂工場)	
大日本紡績株式會社	燈、力	30 30	汽 電	5,000 2,750	3,300	尼ヶ崎市尼ヶ崎町、小邊郡小田村 (尼ヶ崎工場)	
日本毛織株式會社	〃	32 32	汽 電	3,750 3,100	22,000	{加古郡加古川町 (加古川工場) 印南郡米田村 (印南工場)}	

概 要 (自家用) (續)

地方	自家用電気工作物 施設者	目的	施設認可 使用開始 (年)	電 氣 力		使 用 區 域	
				原動力	最大電 壓 (V)		
兵 庫	日本毛織株式會社	燈、力	7 7	電	2,600	22,000	姫路市天神町、城東町 (姫路工場)
	株式會社川崎造船所	〃	32 32	{汽 電	4,000 2,406	2,300	神戸市東川崎町、東出町 (川崎工場)
	株式會社川崎造船所 川崎車輛株式會社	燈、力、熱、爐 試験、溶接、電 氣機車	40 40	{汽 電	2,500 6,320	11,000	神戸市東尻池村、御崎村、和田山通
	株式會社川崎造船所	燈、力、爐	7 10	{汽 電	5,000 12,052	2,300	神戸市葦合區脇濱町 (製鐵工場)
	三菱製紙株式會社	燈、力	34 34	電	1,800	22,000	加古郡、高砂町、荒井村、尾上村、印南郡、米田村 (高砂工場)
	三菱倉庫株式會社 三菱電機株式會社 三菱造船株式會社	燈、力	38 39	{汽 電	3,000 4,000	3,300	神戸市兵庫和田崎町、兵庫今和田新田東尻池村、 御崎村、和田宮通、笠松町
	三菱鑛業株式會社	燈、力、熱	2 2	{水 電	500 1,500	22,000	朝來郡生野町 (生野鐵山)
	王子製紙株式會社	燈、力	37 38	{汽 電	1,280 2,400	3,300	川邊郡小田村
	株式會社神戸製鋼所	燈、力、熱 溶接	38 38	{汽 電	250 18,400	21,000	神戸市脇ノ濱町
	東亜セメント株式會社	燈、力	41 41	{汽 電	25 1,000	3,300	尼ヶ崎市、大洲村
	大日本セルロイド株式會社	〃	44 8	{汽 電	1,000 300	3,300	揖保郡綱干町、余部村 (綱干工場)
	東洋紡績株式會社	〃	2 3	{汽 電	7,000 5,000	2,500	川邊郡小田村 (神崎工場)
	福島紡績株式會社	〃	3 3	{汽 電	2,850 1,000	21,000	飾磨郡飾磨町 (飾磨工場)
	内外綿株式會社	燈、力、燈	4 4	{汽 電	100 1,500	3,300	西ノ宮市泉(西ノ宮工場)
	住友伸銅鋼管株式會社	燈、力	5 6	電	5,700	11,000	尼ヶ崎市大洲村、東向島 (尼ヶ崎工場)
	日本電線株式會社	燈、力、熱 試験	10 10	{汽 電	50 800	50,000	尼ヶ崎市大洲村
	合同油脂株式會社	燈、力、電氣 分解	10 12	汽	1,300	3,300	神戸市、西尾池村、林田區苅藻通、濱添通 (兵庫工場)
	丸善鑛油研究所	絶縁耐力試験	14 14	電	5	55,000	神戸市兵庫住吉通
	練東ダンプ護謨株式會社	燈、力	14 14	{汽 電	35 2,000	2,200	神戸市筒井町
	株式會社尼崎製鋼所	燈、力、爐	昭 昭	7 7	電	4,007	22,000
大日本紡績株式會社	燈、力	3 4	{汽 電	1,500 1,400	2,000	北葛城郡高田町 (高田工場)	
旭ペンベルグ絹絲株式會社	燈、力、熱、 充電	13 13	内熱	3,500	66,000	大津市膳所栗津町、膳所別保町	
東洋レーヨン株式會社	燈、力、熱、 電氣分解	昭 昭	2 2	{汽 電	5,000 5,000	3,400	滋賀郡石山村、膳所村
昭和レーヨン株式會社	燈、力、熱	昭 昭	2 2	{内熱 電	500 6,000	3,300	滋賀郡堅田町
昭和紡績株式會社	燈、力、熱	44 44	{汽 電	1,280 1,600	3,200	和歌山市 (元海草郡岡町村、宮前村)	
大分セメント株式會社	燈、力	6 7	{汽 電	1,250 300	3,300	日高郡由良村、白崎村 (由良工場)	
東洋紡績株式會社	〃	2 2	{汽 電	2,000 400	3,300	藤井郡小松島町 (小松島工場)	
福島紡績株式會社	〃	1 2	{汽 電	2,400 2,900	3,300	徳島市前川町、下野住町 (徳島工場)	

2. 事業 其他

Table with columns: 地方 (Location), 自家用電気工作物 (Home electrical equipment), 施設者 (Facility owner), 目的 (Purpose), 施設認可 (Facility approval), 使用開始 (Start of use), 原動力 (Prime mover), 落成電力 (Installed power), 最大電力 (Maximum power), 電圧 (Voltage), 使用区域 (Usage area).

概要 (自家用) (續)

Table with columns: 地方 (Location), 自家用電気工作物 (Home electrical equipment), 施設者 (Facility owner), 目的 (Purpose), 施設認可 (Facility approval), 使用開始 (Start of use), 原動力 (Prime mover), 落成電力 (Installed power), 最大電力 (Maximum power), 電圧 (Voltage), 使用区域 (Usage area).

2. 事業 其他

地方	自家用電気工作物 施設者	目的	施設認可		電 氣 力		使 用 區 域
			使用開始 (年)	原動力	落成電力 *未落成 電力 (KW)	最 大 電 壓 (V)	
新潟	三菱鑛業株式会社	燈、力 電気供給	33 33	水 汽	1,500 700	11,250	佐渡郡相川町 (佐渡鑛山) 佐渡郡高千村 (高千鑛山)
	日本石油株式会社	燈、力	37 38	内燃 電	600 800	3,300	刈羽郡内郷村、二田村、刈羽村 高嶺町、石地町 (西山鑛山)
	日本硫曹株式会社	燈、力、熱	41 41	汽 電	10 304	65,000	新潟市沼垂町
	北越水力電気株式会社	燈、力	41 43	電	1,365	33,000	古志郡四郎丸村 (藏王工場)
	中央電気株式会社	燈、力、熱	43 43	電	4,500	13,200	中頸城郡名香山村 (田口工場)
	日本曹達株式会社	燈、力 電気分解	6 6	水 電	2,648 1,500	11,000	中頸城郡中郷村
	新潟硫酸株式会社	燈、力	昭 5	電	10	60,000	新潟市關屋町 (關屋工場)
	信越窒素肥料株式会社	〃	昭 2	電	27,000	70,000	中頸城郡大湊村、直江津町、八千浦村、有田村
	昭和肥料株式会社	〃	昭 4	電	11,000	40,000	東蒲原郡湯川村、兩鹿瀬村
	北越製紙株式会社	燈、力、熱	昭 7	汽 電	1,200 3,500	3,150	新潟市沼垂町 (新潟工場)
	古河石炭鑛業株式会社	燈、力	40 40	汽 電	3,750 600	22,000	石城郡好間村 (好間鑛業所)
	磐城セメント株式会社	〃	41 41	汽 電	3,000 200	3,500	石城郡四倉町
	入山探炭株式会社	〃	41 41	汽 電	340 * 5,600 5,500	2,300	石城郡湯本町、内郷村、飯野村、磐崎村、植田町
	磐城炭礦株式会社	燈、力	41 41	汽 電	* 1,700 13,000 2,500	22,000	石城郡内郷村
	日本曹達株式会社	燈、力、熱 電気分解	4 5	電	8,850	33,000	耶麻郡磐梯村 (大寺製鍊所) 南會津郡長江村
福島	會津陶磁器同業組合	硝子試験用 電気分解	5 5	〃	10	100,000	大沼郡本郷町
	小田炭礦株式会社	燈、力	10 10	水 電	* 1,120 30	2,200	石城郡赤井村、好間村
	日本鑛業株式会社	〃	2 未	水	5,430	—	双葉郡龍田村 (木戸川發電所) 石城郡上遠野村 (鮫川發電所)
	木戸川水力電気株式会社	化學工業	11 未	水	* 1,020	11,000	双葉郡木戸村
	東京木材興業株式会社	林業用及 木材化學 工業	11 未	水	* 1,737	3,300	石城郡川前村
	岩淵電気工業株式会社	硝子試験	昭 2	電	5,000,000	—	北會津郡川南村 (會津工場)
岩手	釜石鑛山株式会社	燈、力	5 5	水 内燃 電	* 2,100 120 3,400	2,200	上閉伊郡釜石町
	田中鑛業株式会社	燈、力 電気分解	8 10	汽 電	500 1,200	11,000	和賀郡湯田村 (土畑鑛山)
	掛斐川電気株式会社	熱	9 未	水	* 3,650	33,000	下閉伊郡宮古町
青森	磐城セメント株式会社	燈、力	11 11	汽 電	4,250 600	33,000	三戸郡大館村、小中野町 (炭工業所) 八戸市湊町
秋田	三菱鑛業株式会社	〃	既 設	水	6,135 1,850	11,000	鹿角郡尾去澤村 (尾去澤鑛山) 仙北郡荒川村 (荒川鑛山)
	日本石油株式会社	〃	43 44	内燃 電	22.5 17	50,000	南秋田郡土崎港町 (秋田製油所)
	大日本鑛業株式会社	燈、力、鐵道	5 5	水 電	* 800 600	15,000	雄勝郡四成瀬村 (吉野鑛業所)

概 要 (自家用) (續)

地方	自家用電気工作物 施設者	目的	施設認可		電 氣 力		使 用 區 域
			使用開始 (年)	原動力	落成電力 *未落成 電力 (KW)	最 大 電 壓 (V)	
秋田	藤田鑛業株式会社	燈、力	29 30	水	4,850 * 400	22,000	鹿角郡小坂町 (小坂鑛山)
	北海道炭礦汽船株式会社	〃	31 31	水 汽 電	1,168 19,859 650	44,000	空知支庁夕張町、幌内村、歌志内村 幌内、幾春別、夕張、鹿谷、万字 美流渡、真谷地、若菜、登川 (空知炭礦)
	三菱鑛業株式会社	燈、力、熱 電気鐵道	44 2	内燃 電	300 700 1,700	22,000	夕張郡夕張町 (大夕張鑛業所) 空知郡栗澤村
	輪西製鐵株式会社	燈、力	41 42	汽 電	1,940 1,300	3,300	室蘭市輪西町 (御崎工場)
	淺野セメント株式会社	燈、力 電気鐵道	7 7	汽 電	5,500 800	65,000	上磯郡上磯町
	王子製紙株式会社	燈、力	7 9	汽 電	60 9,000	3,300	釧路郡島取村 (釧路島取工場)
	〃	燈	昭 15	汽 電	20 10	53,500	勇拂郡苦小牧町 (苦小牧今社工場)
	三井鑛山株式会社	燈、力	14 14	汽 電	500 2,200	44,000	空知郡砂川町歌志内村 (砂川鑛業所)
	株式会社日本製鋼所	〃	41 42	汽 電	3,200 40	3,300	室蘭市札幌通 (母戀工場)
	茂尻炭礦株式会社	〃	14 14	汽	2,000	3,300	空知郡赤平村
三菱鑛業株式会社	〃	5 5	汽 電	8,730 2,200	22,000	空知郡沼見町美唄 (美唄炭礦)	
旭川電力株式会社	電気供給	15 未	水	* 2,013	22,000	特定供給	

電 氣 及  
3. 電氣機器及材料製

地方	事業者	資本金 又ハ投資額 (円)	工場所在地	主要製作品
1. 電 氣 機 器				
東 京	小松電氣株式會社	200,000	東京市芝區高輪北町五三	發電機、扇風機、電熱器具
	勝亦電機製作所	200,000	同市同區三田四國町一五	配電盤及附屬品
	大正電機製作所	50,000	同市同區三田四國町二	同
	株式會社東京機械製作所	250,000	同市同區同町一五	電動機、電動發電機
	佐々木マグネート製作所	50,000	同市同區豐岡町六二	發電機、電動機、配電盤及附屬品
	株式會社池貝鐵工所	6,000,000	同市同區本芝四ノ一五	發電機
	田中美代	150,000	同市同區本芝一ノ二六	發電機及附屬品、電燈用器具、電信電話用品
	中條誠司	—	同市同區白金志田町三八	發電機、電動機、電熱器具
	丸茂富治郎	—	同市同區白金三光町二一五	配電盤及附屬品
	株式會社弘電社	1,000,000	同市同區橋區木挽町五ノ四	發電機、電動機、變壓器、扇風機、電熱器具
	小田電氣株式會社	500,000	同市同區月島東仲通一ノ五	發電機、電動機、配電盤及附屬品、電動發電機及周波數變換機
	第一電氣株式會社	100,000	同市同區南船場町四	電動機、變壓器、電熱器具
	株式會社月島工作所	165,000	同市同區月島東仲通九ノ八	發電機
	廣澤製作所	—	同市同區入船町三ノ九	開閉器、調整器、電氣計器、電熱器具、電車用制動器其他用具
	有電社	150,000	同市同區下谷區上根岸町七	電動機
	株式會社小穴製作所	1,500,000	同市同區淺草區玉姬町一五〇	變壓器、電動機、發電機、配電盤及附屬品、變流機、電動發電機及周波數變換機
	大同電氣株式會社	1,000,000	同市同區芝區田町 同市同區麻布區本村町一四四	變壓機、配電盤及附屬品、電氣計器、信號機、照明器
	太田電機製作所	100,000	同市同區麻布區本町一四六	發電機、電動機、變壓機、配電器及附屬品
	岡部三助	300,000	同市同區品川區北品川五ノ四八七	變壓器、變流機、配電盤及附屬品、電氣計器、雜品
	中島勝五郎	600,000	同市同區南品川町四ノ五八一	電動機、發電機、變壓器、配電盤及附屬品
	株式會社花原製作所	3,000,000	同市同區東品川一ノ七五〇	發電用水車
	明治電氣株式會社	1,000,000	同市同區東大崎一ノ五〇八	電動機、發電機、變壓器、配電盤及附屬品
	株式會社花原電機製作所	300,000	同市同區東大崎	電動機
	瀨下電機製作所	50,000	同市同區大崎本町三ノ五七九	變壓器
	應用電氣株式會社	1,000,000	同市同區東大崎一ノ八七八	配電盤及附屬品、變壓器、電燈用器具類
	株式會社明電舍	5,000,000	同市同區東大崎二ノ二七六	發電機、電動機、變流機、變壓器、配電盤及附屬品
	栗原電機株式會社	500,000	同市同區原區中延町四二三	配電盤及附屬品、電燈用器具類
	小林宗太郎	500,000	同市同區小山町二三七	發電機、電動機、變流機、變壓器
	日本電氣應用株式會社	150,000	同市同區豐島區駒込五ノ九一三	變壓器、電動機、發電機、電信電話用品、雜品
	澤藤忠藏	500,000	同市同區高田本町一ノ七二三	發電機、配電盤及附屬品、電氣計器
株式會社電業社 原動機製造所	1,250,000	同市同區澁谷區幡谷原町九二七	發電用水車	
合資會社八千代電機製作所	62,000	同市同區澁谷區家樂町四八	配電盤及附屬品	
遠藤電機製作所	30,000	同市同區澁谷區向山町六九	配電盤及附屬品、電動發電機、變壓器	

電 化 工 場  
造主要工場一覽 (昭和七年未現在)

地方	事業者	資本金 又ハ投資額 (円)	工場所在地	主要製作品
東 京	株式會社精電會	200,000	東京市澁野川區田端町二二六	發電機、電動機、配電盤及附屬品
	株式會社齊電合製作所	125,000	同市同區田端町九六一	電動機、調相機、配電盤及附屬品
	國產電氣株式會社	200,000	同市同區豐島區高田南町三ノ七二三	磁石發電機、電氣計器
	東京電機製造株式會社	200,000	同市同區荒川區南千住町五ノ八二	發電機、發電機、發電用水車、電動發電機及周波數變換器、電車用制動器其他用具
	株式會社日本電機製作所	500,000	同市同區尾久町六丁目	電動機、變壓器
	株式會社日立製作所 龜戶工場	10,000,000	同市同區東區龜戶町八ノ一八〇	發電用水車、電動機、變壓器
	株式會社芝浦製作所	20,000,000	橫濱市鶴見區末廣町二丁目	發電機、電動機、調整器、電車制動器、電動發電機及周波數變換機、變流機
	東洋電機製造株式會社	2,000,000	同市中區久保町字反町一九	發電機、電動機、電車用具
	富士電機製造株式會社	10,000,000	川崎市田邊新田	發電機、電動機、變壓器、變流機、配電盤及附屬品
	株式會社日立製作所	10,000,000	多賀郡日立町宮田四九八	發電機、電動機、變壓器、配電盤及附屬品、電車用具、扇風機、探測線、變流機、電氣計器
神 奈 川	株式會社東邦電機工作所	1,000,000	名古屋市中區下廣井町三丁目	變壓器、配電盤、電燈用器具類
	東海電機株式會社	300,000	同市同區東陽町一一丁目	電動機
	株式會社高岳製作所	800,000	同市同區高岳町二丁目二一	變流機、變壓器、配電盤及附屬品
	三菱電機株式會社	15,000,000	同市同區矢田町一八丁目一	電動機、電熱器具、電氣計器、配電盤及附屬品
	合資會社高岡配電器具製 造	—	同市同區葵町二二	配電盤及附屬品
	中央電氣工業株式會社	150,000	同市中區下廣井町二丁目一七	發電機、電動機、變流機
	トモエ電機株式會社	100,000	一宮市一宮夏屋敷	電動機
	株式會社神戶製鋼所	20,000,000	志摩郡鳥羽町鳥羽一七一	發電機、發電機、配電盤及附屬品、蓄電池、變壓器
	高井機械製作所	500,000	岐阜市住江町二丁目	發電用水車
	株式會社河邊鐵工所	100,000	富山市下金屋町一	變壓器、發電用水車、扇風機、電車車臺及同制動器、電氣用鑄物金物類
愛 知	藤田鐵業株式會社 西島製作所	30,000,000	大阪市此花區西島町七三	變壓器
	大理石工業株式會社	1,000,000	同市同區港區高尾町一丁目	配電盤附屬品
	株式會社大阪鐵工所	12,000,000	同市同區櫻島南之町一七	配電盤及附屬品、電車車臺
	株式會社黑崎電機製作所	450,000	同市同區北區與力町二ノ八	發電機、電動機、電動發電機、配電盤及附屬品、變壓器
	株式會社千早商會	120,000	同市同區港區恩加島町	發電機
	大阪電氣株式會社	100,000	同市同區浪速區數津町一ノ七	發電機、電動機、電動發電機、變壓器、配電盤及附屬品
	株式會社川北電機製作所	3,000,000	同市同區東區今福町、放出町	扇風機、配電盤及附屬品、電氣計器、電信電話用品、電熱器具、電動機、發電機、變壓器、電動發電機及周波數變換機
	株式會社大阪電機工業所	1,000,000	同市同區東區本庄町九二五	變壓器、配電盤及附屬品、電動機
	株式會社西島製作所	1,000,000	同市同區此花區西島町七三	變壓器
	南北電機株式會社	200,000	同市同區本庄町四九〇	同
大 阪	內外電熱器株式會社	3,250,000	同市同區東區今里町一一二	變壓器、電熱器具
	大阪變壓器株式會社	500,000	同市同區東區今里町一一九	變壓器
	高工社	120,000	同市同區天王寺區上沙町一丁目一五	配電盤及附屬品、電燈用器具類、電氣用鑄物金物類、扇風機、電熱器具
	寢屋川電機合資會社	50,000	同市同區東區中道町六九	發電機、電動機、變壓器、配電盤及附屬品

3. 電氣機器及材料製

地方	事業者	資本金 又ハ投資額 (円)	工場所在地	主要製作品
大阪	鈴木彦次郎	200,000	大阪市港區福町一丁目一〇	配電盤及附屬品、扇風機
	豊國電機製作所	50,000	同市西淀川區大仁東一丁目七八	變壓器
	延原製作所	300,000	同市同區大仁本町三丁目六七	同
	赤田口義一	60,000	同市同區浦江北三ノ二〇	發電機、電動機
	大日本電氣工業株式會社	300,000	中河内郡興村矢柄	配電盤及附屬品、電燈用器具類、電熱器具 電氣用鑄物金物類
	日新電機株式會社	250,000	京都市中京區西ノ京車坂町	配電盤及附屬品、電氣計器、變壓器
	株式會社井上電機製作所	550,000	同市下京區西九條水車町	配電盤及附屬品、電氣計器
京都	平井春吉	—	同市同區西九條藏王町	配電盤及附屬品
	内國工業電機株式會社	100,000	同市三條小橋東詰	電動機、發電機、配電盤、電球
	宮本電機製作所	—	同市中京區西京原町	配電盤及附屬品
	草川藤二郎	—	同市東山區三條白川下堤町	同
	京都電燈株式會社	52,000,000	同市下京區東九條山王町(工場)	發電機、變壓器、扇風機、配電盤及附屬品 電燈用器具、電熱器具
	京都電機株式會社	3,000,000	紀伊郡吉野院村西中	發電用水車、發電機、電動機、電流機、變壓 器、配電盤及附屬品
	株式會社川崎造船所	90,000,000	神戸市川崎町二丁目一四	發電機及周波數變換機、扇風機、配電盤及附 屬品、電燈用器具類
	三菱電機株式會社	15,000,000	同市和田崎町三丁目	發電機、電動機、變壓器、扇風機、配電盤及 附屬品、變流器、電車用電動機、雜品
	三菱造船株式會社	50,000,000	同市同町三丁目	發電用水車、發電用蒸汽タービン、發電機 雜品
	丸中電機株式會社	2,000,000	同市西代御屋敷通一ノ五	變壓器、配電盤及附屬品
兵庫	阪倉友吉	50,000	同市三宮町一丁目八	發電機
	株式會社廣島電機製作所	500,000	廣島市段原町四〇	變壓器
	株式會社廣島鐵工所	150,000	同市吉島町二〇	電氣機器
	株式會社齋藤製作所	10,000	山口市御局小路二	發電機、電動機、電信電話用品
山口	長門石材工業株式會社	50,000	厚狹郡厚狹町	配電盤及附屬品
	山口大理石株式會社	60,000	同郡同町	同
愛媛	住友別子鐵山株式會社	15,000,000	新居郡新居濱町	電動機、發電機、變壓器
	三菱電機株式會社	15,000,000	長崎市平戸小屋町一二二	發電機、電動機
長崎	株式會社東邦電機工作所	3,000,000	筑紫郡堅粕町	變壓器、電動發電機及周波數變換機、電動機 配電盤及附屬品、電車制御器、雜品
	西部電氣工業所	50,000	福岡市比恵	電動機、變壓器、扇風機、配電盤及附屬品 電熱器具、電氣用鑄物金物類
福岡	三井鐵山株式會社	100,000,000	大牟田市旭町二ノ二八 同市新港一	發電機、變壓器、配電盤及附屬品、扇風機 電車車臺
	株式會社安川電機製作所	3,000,000	八幡市藤田二三四六	發電機、電動機、電動發電機、配電盤及附屬 品、變流機、變壓器、電氣計器
佐賀	日本電機鐵工株式會社	1,500,000	佐賀郡五勢村中島	電動機、變壓器
	株式會社戶上電機製作所	600,000	佐賀市大財町三八五	配電盤及附屬品
宮城	株式會社唐津鐵工所	2,000,000	東松浦郡唐津町唐津七一八	電動機
	若生電機株式會社	300,000	仙臺市清水小路六	電動機、變壓器、電氣計器
福島	日東工業株式會社	150,000	郡山市兵庫田	變壓器、電動機
	株式會社福島製作所	200,000	福島市曾根田宮ノ内四三	變壓器、配電盤及附屬品、電動機

造主要工場一覽 (續)

地方	事業者	資本金 又ハ投資額 (円)	工場所在地	主要製作品
秋田	秋田電業株式會社	500,000	秋田市茶町扇丁三一	電氣機器
	北海道電機製作所	100,000	札幌市北二條東二丁目	電動機、發電機、變壓器
	北海道炭礦株式會社	70,000,000	夕張郡夕張町	高壓器
2. 電氣機具小物類				
東京	石渡電機株式會社	100,000	東京市麻布區富士見町六	電燈用器具類
	安全電機工業株式會社	180,000	同市芝區白金志田町五四	同
	伊藤政憲	100,000	同市同區同町七七	同
	磯村合名會社	600,000	同市同區三田四國町 同市品川區大崎町	同
	東洋電業株式會社	200,000	同市同區五反田一丁目	同
	大崎プレス工業所	80,000	同市同區大崎本町二ノ四〇八	電燈用器具類、ラジオ用品
	合資會社松井電熱工業所	200,000	同市大森區大森二ノ六三〇	電熱器具
	株式會社神保電器製作所	70,000	東京市大森區新井宿七ノ一七七	電燈用器具類
	飯田金藏	18,000	同市品川區大井水神町二〇八九	電燈用器具類
	安増電熱工業所	—	同市大森區大森二ノ一、四一三	電熱器具
愛知	千野製作所	150,000	同市板橋區板橋町三ノ一八五	電燈用器具類、電動機、電氣計器、變壓器 配電盤及附屬品、電熱器具
	合資會社中部電機製作所	—	名古屋市東區主税町四ノ三三	電熱器具
	名古屋電機株式會社	200,000	名古屋市東區片端町、川端町 瀬戸市	電燈用器具類
	桑畑綱十郎	300,000	大阪市港區泉尾中通二丁目六	電燈用器具類、配電盤及附屬品
	トキハ電機製作所	100,000	同市西成區柳通七ノ五	電燈用器具類、絕緣材料
	株式會社島田硝子製造所	2,000,000	同市西淀川區海老江下三丁目四七	電燈用器具類
	日本電熱器製造株式會社	200,000	大阪市東淀川區長柄濱通三ノ六	電熱器具
	大日本電業株式會社	250,000	同市東淀川區中津南通二丁目	金屬線電球電燈用器具類
	岩津硝子製造所	80,000	同市浪速區敷津町	電燈管等硝子類
	木谷製作所	80,000	同市西淀川區浦江町三三〇 同市南區東照町七	電燈用器具類
京都	大華電氣株式會社	500,000	京都市長者町	電燈用器具類
	華川藤二郎	—	同市東山區三條通白川筋	電燈用器具類
	オクダ電熱器製造所	—	同市下京區東九條烏丸町	電熱器具類、變壓器
	田中三郎	—	同市同區西九條戒光寺町	電氣計器
	日本電氣熔接機株式會社	—	神戸市大開通二ノ一九	電熱器具
兵庫	株式會社東洋電機製作所	150,000	明石市舟町一〇四	電燈用器具類、電信電話用品
	松下幸之助	100,000	同市東王子町五五八	電燈用器具類
3. 電線類				
東京	神奈川電氣株式會社	1,000,000	東京市芝區仲門前町二ノ一 同市澁谷區田町八	電線類
	藤倉電線株式會社	5,000,000	同市深川區平久町二ノ六	第一乃至第四種絕緣電線、裸線、棉捲線 各種ケーブル、護謄線
	田中電線製造株式會社	500,000	東京市深川區萬年町一ノ二九	電線類

3. 電氣機器及材料製

地方	事業者	資本金 又ハ投資額 (円)	工場所在地	主要製作品	
東京	合資会社深尾電線製造所	52,000	東京市麻布区田島町	第一種絶縁電線	
	株式会社明工社	150,000	同市芝区芝口一ノ二〇	電話線、電燈笠	
	日本電線株式会社	2,000,000	同市向島区寺島町二ノ八	{第一乃至第四種絶縁電線、可撓紐線、被鉛線 電力、電話用及局内ケーブル、裸銅線	
	合資会社山田電線製造所	100,000	同市同区吾嬬町西七ノ三五	第一乃至第四種絶縁電線、可撓紐線	
	千代田電線株式会社	133,000	同市澁谷区榮町一四	第一乃至第四種絶縁電線、可撓紐線	
	明治電線株式会社	200,000	同市同区幡ヶ谷本町二ノ二四四	{第一乃至第四種絶縁電線、可撓紐線、裸銅線 電話紐	
	岩間意	200,000	同市澁野川區田端町一九九	第三第四種絶縁電線、可撓紐線	
	東京電氣瓦斯株式会社	100,000	同市荒川区日暮里町八ノ一三六	{電話用局内ケーブル、電話紐、雜線、電燈用 器具類	
	神奈川	古河電氣工業株式会社	20,000,000	横濱市西平沼町、平沼町	{第一乃至第四種絶縁電線、可撓紐線、裸銅線 被鉛線、電力用ケーブル、電話用ケーブル、電 話用局内ケーブル、電氣用鋳物類
		東京製線株式会社	1,000,000	{同市神奈川區浦島町 川崎市新川通、古川通	{第一乃至第四種絶縁電線、可撓紐線、裸銅線 錫引線、電話用局内ケーブル
古河電氣工業株式会社		20,000,000	上都賀郡日光町清滝五〇〇	裸銅線	
株式会社巴川製作所		1,000,000	清水市入江	ケーブル其他絶縁材料	
日活電線製造合資会社		100,000	名古屋市中央区御器所町向田一九	第一乃至第四種絶縁電線、可撓紐線、電話紐	
東海電線株式会社		800,000	四日市市濱田四二〇五	第一乃至第四種絶縁電線、可撓紐線、裸銅線	
日本水力電線製造所		50,000	同市西村木町	可撓紐線	
株式会社帝國電線製造所		250,000	大阪市東成區放出町一三三九	第二種絶縁電線	
日の丸電線株式会社		1,000,000	同市同區北園分町六〇五	{第一乃至第四種絶縁電線、裸銅線、可撓紐線 雜線、電話紐	
株式会社住友電線製造所		15,000,000	同市此花區恩貴島南町六〇	{第一乃至第四種絶縁電線、可撓紐線、裸銅線 被鉛線、電力用ケーブル、電話用ケーブル	
栃木	大阪鐵板製造株式会社	4,000,000	同市東成區櫻島町四〇	錫引線	
	大同電線合名会社	23,000	同市同區猪飼野町一一二五	第三第四種絶縁電線、可撓紐線、電話紐、雜線	
	太陽電線株式会社	50,000	同市北區東野田町七丁目二〇	第三第四種絶縁電線、可撓紐線、裸銅線	
	帝國護謄電線株式会社	300,000	同市西淀川區蒲江上一丁目	第三第四種絶縁電線	
	泉尼合資会社	50,000	同市港區泉尾中通五ノ三四	雜線	
	合資会社攝津鐵線製造所	200,000	{同市此花區大開町三丁目 同市西淀川區蒲江中二丁目	錫引線	
	影久賢一	80,000	同市此花區吉野町二丁目六四	裸銅線	
	日本電線製造株式会社	5,000,000	同市同區境川町二ノ四六	第一第二種絶縁電線	
	谷口電線株式会社	500,000	同市浪速區東神田町八六四	同	
	東洋電線株式会社	150,000	同市同區東神田町	同	
静岡	藤井電線製造所	100,000	同市同區水崎町四七	同	
	和氣鐵線製造所	1,000,000	同市東成區南中本町二ノ一〇	錫引線	
	國産電氣材料社	50,000	同市同區蒲生町四二二	電話紐	
	河合電線製造所	50,000	同市同區赤川町八二八ノ四	第一乃至第四種絶縁電線	
	森孫四郎	70,000	同市西淀川區蒲江町二四五	錫引線	
	大阪石綿工業株式会社	500,000	同市東淀川區中津濱通三丁目	電力用ケーブル	
	岐阜	古河電氣工業株式会社	20,000,000	横濱市西平沼町、平沼町	{第一乃至第四種絶縁電線、可撓紐線、裸銅線 被鉛線、電力用ケーブル、電話用ケーブル、電 話用局内ケーブル、電氣用鋳物類
		東京製線株式会社	1,000,000	{同市神奈川區浦島町 川崎市新川通、古川通	{第一乃至第四種絶縁電線、可撓紐線、裸銅線 錫引線、電話用局内ケーブル
		古河電氣工業株式会社	20,000,000	上都賀郡日光町清滝五〇〇	裸銅線
		株式会社巴川製作所	1,000,000	清水市入江	ケーブル其他絶縁材料
日活電線製造合資会社		100,000	名古屋市中央区御器所町向田一九	第一乃至第四種絶縁電線、可撓紐線、電話紐	
東海電線株式会社		800,000	四日市市濱田四二〇五	第一乃至第四種絶縁電線、可撓紐線、裸銅線	
日本水力電線製造所		50,000	同市西村木町	可撓紐線	
株式会社帝國電線製造所		250,000	大阪市東成區放出町一三三九	第二種絶縁電線	
日の丸電線株式会社		1,000,000	同市同區北園分町六〇五	{第一乃至第四種絶縁電線、裸銅線、可撓紐線 雜線、電話紐	
株式会社住友電線製造所		15,000,000	同市此花區恩貴島南町六〇	{第一乃至第四種絶縁電線、可撓紐線、裸銅線 被鉛線、電力用ケーブル、電話用ケーブル	

造主要工場一覽 (續)

地方	事業者	資本金 又ハ投資額 (円)	工場所在地	主要製作品
大阪	大同電力株式会社	112,963,000	堺市龍神橋通二ノ三五	第一第二種絶縁電線
	合資会社關西電線製造所	100,000	同市戎島三丁目	第三第四種絶縁電線、可撓紐線
	津田電線合名会社	350,000	{京都市伏見區京町一丁目 綴喜郡八幡町橋本	{第二乃至第四種絶縁電線、製銅線、可撓紐 被鉛線
	大日本電線株式会社	5,000,000	尼ヶ崎市東向島西之町九	{第一乃至第四種絶縁電線、可撓紐線、裸銅線 錫引線、被鉛線、電話用局内ケーブル、 電話紐
	乾鐵線株式会社	1,000,000	武庫郡大庄村道意	雜線
	川端電線製造所	50,000	添上郡東市村古市五八九	第一乃至第四種絶縁電線、可撓紐線、電話紐
	林清六	—	北葛城郡高田町	第三第四種絶縁電線
	古河電氣工業株式会社	20,000,000	門司市大里町三九二	第一乃至第四種絶縁電線、可撓紐線
	九州電線製造所	200,000	仙臺市小田原長丁通二二	雜線
	日本電熱線製造株式会社	200,000	仙臺市小田原長丁通二二	雜線
4. 電 球				
東京	帝國聯合電球株式会社	2,000,000	東京市芝区芝口一ノ一	電球類
	黒坂電球製作所	200,000	同市麻布区竹谷町二	金屬線電球、瓦斯入電球
	兼光電氣商會	45,000	同市深川區猿江裏町一	金屬線電球、炭素線電球
	愛國電氣株式会社	300,000	同市本所區石原町	金屬線電球、瓦斯入電球
	大和電球株式会社	—	同市下谷區入谷町三七二	金屬線電球、炭素線電球
	帝國電氣株式会社	1,000,000	同市品川區北品川四ノ五三六	電球類、配電盤及附屬品雜品
	帝國電氣工業株式会社	1,000,000	同市大森區大森三ノ一〇〇	金屬線電球
	國華電氣株式会社	100,000	同市大森區入新井二ノ一三三	金屬線電球、瓦斯入電球
	東洋美術電球株式会社	200,000	同市品川區東大崎一ノ八二一	金屬線電球
	大阪プレス工業所	80,000	同市品川區大崎本町二ノ四〇八	電球用口金
東京電氣株式会社	39,500,000	同市品川區大井關ヶ原町一三〇三	{金屬線電球、瓦斯入電球、小形飾電球、電燈 笠等硝子類	
大同電氣株式会社	4,000,000	同市大森區大森	金屬線電球、電燈用器具類	
東洋電氣合資会社	150,000	同市大森區大森三ノ一三三三	金屬線電球、乾電池	
加藤電球製作所	150,000	同市品川區大井林町二二九	金屬線電球	
東電電球株式会社	2,000,000	同市品川區北品川五ノ四四九	金屬線電球、フオラメント	
エビス電球株式会社	325,000	同市澁谷區向山町四九、六二	金屬線電球、炭素線電球、瓦斯入電球	
北斗電球株式会社	200,000	同市中野區千代田町四四七	金屬線電球、小形飾電球	
極東商事株式会社	100,000	同市澁谷區下落合四ノ九七一	金屬線電球、炭素線電球、瓦斯入電球	
旭電氣株式会社	1,000,000	同市澁谷區代々木山谷町一五六	同	
昭和電氣株式会社	100,000	同市澁谷區上落合一ノ一二二	{瓦斯入電球、金屬線電球、炭素線電球、小形 飾電球	
大都電氣株式会社	210,000	同市澁谷區柏木五ノ九九五	金屬線電球	
清水幸一郎	—	同市澁谷區角管一ノ七五六	瓦斯入電球	
東京電球株式会社	1,000,000	同市澁谷區幡ヶ谷	金屬線電球	
メトロ電球株式会社	400,000	同市澁谷區向山町六〇	{金屬線電球、瓦斯入電球、炭素線電球、小形 飾電球	
東條 庸 輔	500,000	同市澁谷區原宿三ノ三五八	金屬線電球、瓦斯入電球	

3. 電氣機器及材料製

地方	事業者	資本金 又ハ投資額 (円)	工場所在地	主要製作品
東京	大日本電球株式会社	800,000	東京市豊島区巢鴨六ノ一二五七	金屬線電球、瓦斯入電球
神奈川	東京電氣株式会社	39,500,000	川崎市堀川町七二	{金屬線電球、瓦斯入電球、照明器具、積算電力計器、電燈用器具類、電信電話用品、
愛知	東海電機株式会社	60,000	名古屋市中區東陽町十一丁目	金屬線電球
富山	北立電球株式会社	100,000	富山市東田地方町一〇	同
	東亞電球株式会社	80,000	大阪市此花区天満橋筋五丁目	同
	太陽電氣瓦斯工業株式会社	100,000	同市同區上福島中三ノ一八	同
	株式会社川崎電球製作所	1,000,000	{同市北區北同心町二ノ二 同市東淀川區中津本通一ノ九	同
	浪速電球株式会社	500,000	同市北區鬼我野町一〇二〇	同
	神戸電球株式会社	600,000	同市西成區今池町一四〇一	電球類
	東京ネオン株式会社	150,000	同市西淀川區浦江北町一ノ二〇	ネオン管
大阪	東京電氣株式会社大阪工場	39,500,000	同市同區大仁東二丁目二	金屬線電球、瓦斯入電球
	サンダー電球株式会社	40,000	同市港區九條中通四ノ四〇三	電球類
	株式会社朝日電球製作所	100,000	同市東淀川區中里本通	金屬線電球
	昭和電球株式会社	770,000	同市同區元今北通四丁目二	フキラメント
	松本重吉	—	同市浪速區馬場三二	金屬線電球、炭素線電球
	三平株式会社	500,000	同市東淀川區長柄濱通三丁目	金屬線電球、電燈用器具類
	合同電球電氣株式会社	80,000	同市浪速區東神田町八六	金屬線電球
	京都電球株式会社	300,000	京都市下京區西九條院町	金屬線電球、瓦斯入電球
	日本電球株式会社	200,000	同市同區四條寺町東入ル	金屬線電球
京都	富國電球株式会社	200,000	同市同區東九條岩本町二二	金屬線電球、瓦斯入電球、小形節電球
	昭和電球株式会社	770,000	同市同區西九條院町	金屬線電球、瓦斯入電球
	姫路電球株式会社	1,000,000	姫路市大藏前町二	金屬線電球
兵庫	關西電球株式会社	300,000	尼ヶ崎市	同
	東亞東球株式会社	200,000	川邊郡小田村梶ヶ島八八	金屬線電球、瓦斯入電球
奈良	東亞電球工業株式会社	500,000	奈良市油坂町五二	同
	東京電氣株式会社小倉工場	39,500,000	小倉市板根町一四〇四	同
福岡	日本冶金株式会社門司工場	350,000	門司市小森江五三八	フキラメント
	日本タンクステン株式会社	100,000	福岡市住吉四〇一	同
5. 電氣計器				
	株式会社東京計器製作所	3,000,000	東京市蒲田區新宿町	電氣計器
	村上電機工場	750,000	同市京橋區月島西伸通一〇ノ七	同
東京	北辰電機製作所	450,000	同市目黒區洗足一三二七	同
	品川製作所	1,000,000	同市品川區北品川二ノ二一	同
	東洋計器製作所	50,000	同市目黒區三田一八八	同
	東京瓦斯電氣工業株式会社	6,000,000	同市大森區入新井	同

造主要工場一覽 (續)

地方	事業者	資本金 又ハ投資額 (円)	工場所在地	主要製作品
東京	京北電機製作所	100,000	東京市豊島區西巢鴨三ノ七七九	電氣計器
	株式会社横河電機製作所	500,000	同市澁谷區澁谷町七〇〇	電氣計器、配電盤及附屬品
	竹本電機計器製作所	50,000	大阪市南區五尾町一ノ二七	同
大阪	株式会社蘆田工業所	800,000	同市西淀川區大仁西一丁目四四	電氣計器、變壓器、變流器、配電盤及附屬品
	シーベル・ヘグナー商會	100,000	同市同區大仁東一ノ二六	電氣計器
	株式会社津田電氣計器工業所	150,000	同市東淀川區中津本通一ノ五六	積算電力計、電氣計器、配電盤及附屬品
兵庫	株式会社東洋電機具製作所	200,000	明石市船町	電氣計器、電燈用器具
6. 電信電話用品				
	沖電氣株式会社	5,000,000	{東京市芝區田町四ノ二、月見町ノ一 同市品川區西大崎一丁目	{電信電話用品、乾電池、電話用局内ケーブル、電話紐、電球
	日本電氣株式会社	12,500,000	同市芝區三田四國町二	{電信電話用品、電氣計器、電話用局内ケーブル、電話紐
	明昭電機株式会社	1,000,000	同市同區西麩寺町五三	電信電話用品、電燈用器具類
	東洋無線電信電話株式会社	500,000	同市同區同町五一	電信電話用品
	國際無線電話株式会社	500,000	—	同
	共益電氣株式会社	125,000	同市同區白金三光町五〇八	同
	田澤隆商店	200,000	同市麻布區富士見町五三	電信電話用品
	安立電機株式会社	500,000	同市同區同町三九	{電信電話用品、電氣計器、電話用局内ケーブル、電話紐
	虎岩電氣合資會社	50,000	同市京橋區船松町一一	電信電話用品
東京	諏訪工業株式会社	300,000	同市大森區新井宿	電信電話用品、雜線
	鬼鞍虎次郎	300,000	同市同區大森二ノ九〇五	電信電話用品、品雜線
	山中無線電機株式会社	300,000	同市同區大森一ノ四二一	電信電話用品、變壓器、配電盤、電熱器具
	安田製作所	300,000	同市同區大森三ノ一一七	ラヂオ用品
	東京無線電機株式会社	700,000	同市蒲田區新宿町一四五	{電信電話用品、電氣計器、變壓器、發電機、電燈用器具類
	桑野電機製作所	127,000	同市品川區下大崎二ノ四八	電信電話用品、電氣計器、變流機、變壓器
	原口長太郎	150,000	同市同區大崎本町三ノ六〇六	電信電話用品
	荒木製作所	65,000	同市同區五反田一ノ四三八	電信電話用品
	株式会社安中電機製作所	1,000,000	{同市品川區東品川一ノ四〇七 同市澁谷區伊達町	電信電話用品、變壓器
	東亞電機株式会社	600,000	同市澁谷區新橋町一五九八	電信電話用品
	神奈川電氣株式会社	1,000,000	同市日本橋區下澁谷六九七	電信電話用品
	日本無線電信電話株式会社	1,000,000	同市品川區東大崎二ノ二九一	{電信電話用品、配電盤及附屬品、變壓器、電氣計器
神奈川	日本光機工業株式会社	250,000	横濱市神奈川區柳町	電信電話用品、配電盤及附屬品、電燈用器具類
大阪	沖電氣株式会社大阪工場	5,000,000	大阪市西淀川區大仁西一ノ四八	電信電話用品、乾電池
	株式会社大阪製作所	10,000	同市同區海老澤上四ノ六	電信電話用品
兵庫	株式会社東洋電機具製作所	200,000	明石市船町	電信電話用品
京都	合資會社上野製作所	60,000	京都市東山區清水五ノ一二七	電信電話用品



3. 電氣機器及材料製

地方	事業者	資本金 又ハ投資額 (円)	工場所在地	主要製作品
<b>7. 電池</b>				
東京	東洋蓄電池工業株式会社	250,000	東京市芝区本芝二ノ一	蓄電池
	中外蓄電池株式会社	120,000	同市澁谷区上澁谷町	同
	日本蓄電池株式会社	500,000	同市大森区入新井四ノ八〇二	同、乾電池、雜品
	岡田電氣商會	300,000	同市品川區南品川三ノ一五六一	乾電池、蓄電池
	金子電氣商會	50,000	同市品川區南品川五ノ二一	懐中電燈、蓄電池
	高砂工業株式会社	500,000	同市品川區五反田一ノ三八八	乾電池
	高梨製作所	150,000	同市品川區大崎本町三ノ五六九	蓄電池、電氣用炭素
	日本電業株式会社	240,000	同市豊島區高田南町三ノ七一〇	乾電池、懐中電燈
	山菱電池株式会社	68,000	同市同區高田南町二ノ四九〇	蓄電池、電燈用器具
	屋井乾電池合資會社	500,000	同市荒川區日暮里町	乾電池
神奈川	山菱電池株式会社	680,000	同市豊島區高田南町二ノ四九〇	蓄電池
	朝日乾電池株式会社	300,000	池野川區西ヶ原町一三五三	乾電池
	屋井乾電池合資會社	600,000	川崎市下並木	乾電池、懐中電燈
	帝國蓄電池株式会社	1,000,000	横濱市同野町九四	蓄電池
	岡田電氣商會	200,000	高座郡茅ヶ崎町小和田	乾電池
	川島英晃	150,000	東葛飾郡中山町鬼城一〇五	乾電池
	野間電氣製作所	100,000	大阪市東區清塚町三四	蓄電池
	松下電氣器具製造所	1,000,000	同市此花區大開町二丁目	乾電池、懐中電燈、電燈用器具、電熱器具、 ラジオ用品
	松本龜太郎	300,000	同市西成區鶴見橋北通八丁目	乾電池、電燈用器具
	日華電氣工業株式会社	250,000	同市東淀川區中津町二二	乾電池、蓄電池
大阪	株式會社神戸電機製作所	500,000	同市西淀川區浦江北五丁目一五	蓄電池、電燈用器具
	朝日乾電池株式会社	300,000	同市西成區鶴見橋北通八丁目	乾電池、懐中電燈
	角一ゴム合資會社	1,000,000	同市西淀川區同町四三五	蓄電池、電信電話用品、絕緣材料
	湯淺蓄電池製造株式会社	5,000,000	三島郡高槻町古曾部六一	蓄電池、乾電池
	日本電池株式会社	3,500,000	京都市上京區新町今出川上ル二	蓄電池
	株式會社神戸電機製作所	1,000,000	神戸市相生町二ノ六一	蓄電池、電燈用器具
	古河電氣工業株式会社	100,000	尼ヶ崎市東向島西之町一〇	蓄電池
	大阪電池製作所	100,000	中津輕郡和徳村稻田九九	乾電池
	ヤマト工業株式会社	100,000		
	<b>8. 電氣用陶磁製品</b>			
埼玉	東京碍子株式会社	500,000	川口市元郷二〇六四	電氣用陶磁製品
	日本碍子株式会社	2,000,000	名古屋市南區堀田通二丁目一	電氣用陶磁製品、電燈用器具類、電信電話用品
愛知	川本惣吉	70,000	瀬戸市瀬戸二ノ六三三	電氣用陶磁製品
	辻内善平	60,000	桑名郡住良村西別所町	同
三重	山本重次郎	131,000	同郡桑名町傳馬町	同

造主要工場一覽 (續)

地方	事業者	資本金 又ハ投資額 (円)	工場所在地	主要製作品	
大阪	大阪陶器株式会社	3,000,000	泉南郡佐野町	電氣用陶磁製品	
	松風工業株式会社	2,000,000	京都市東山區福船岸上町一四	同	
	株式會社電氣興業所	175,000	福岡市住吉町二三七	同	
	黒崎窯業株式会社	1,000,000	八幡市藤田五三五	同	
	中央碍子株式会社	150,000	久留米市梅満町五五四	同	
	岩尾合資會社	50,000	西松浦郡有田町	同	
	香蘭合名會社	251,500	同郡同町	同	
	深川製磁株式会社	150,000	同郡同町	同	
	岩間電氣工業株式会社	2,500,000	北會津郡川南村上米塚	同	
	合名會社植松工場	80,000	同郡同村宮本	同	
<b>9. 電氣用鑄物金物類</b>					
東京	高木商店製作部	100,000	東京市本所區横川町五一	電氣用鑄物金物類	
	岩間電氣工業株式会社	2,500,000	同市城東區北砂町一ノ二〇四	電氣用鑄物金物類、配電盤及附屬品	
	東京イーシー工業株式会社	1,000,000	同市世田ヶ谷區池尻町四三七	電氣用鑄物金物類、絕緣材料	
	關口製作場	—	川口市本町三ノ二五九	電氣用鑄物金物類	
	伊藤鑄工所	120,000	同市壽町一八六	同	
	千葉鑄工所	200,000	同市同町二三〇	同	
	安藤鑄工場	70,000	同市同町二四〇	同	
	増田金藏	200,000	同市同町一九九五	同	
	富岡寅吉	55,000	同市同町元郷二五一一八	同	
	東京碍子株式会社	500,000	同市元郷二〇六四	同	
愛知	八木源六	250,000	名古屋市中區米野町上角田	電氣用鑄物金物類	
	山本重次郎	150,000	桑名郡桑名町傳馬町二三四〇	同	
	辻内善平	—	同郡在良村	同	
	合資會社益吉鑄鍊所	100,000	大阪市港區市岡町一〇四	同	
	株式會社住友製鋼所	12,000,000	同市同區島屋町二四九	電氣用鑄物金物類、電車車體	
	合名會社森田商店	50,000	同市西區本町通二丁目	電氣用鑄物金物類、照明器具類	
	株式會社日本可鍛鐵所	500,000	同市東淀川區元今里北通一ノ二八	電氣用鑄物金物類	
	株式會社廣島電機製作所	510,000	廣島市段原町四〇	同	
	<b>10. 雜品</b>				
	東京	東京馬來製作所	200,000	東京市芝區豐岡町六	電氣鐵道用品
芝浦電氣工業株式会社		500,000	同市同區明町二ノ一	雜品	
佐藤兄弟碍子製造所		100,000	同市深川區千田町一二六	電燈笠等碍子類	
株式會社三保舍		200,000	同市同區石島町八	絕緣材料	
株式會社雨宮製作所		300,000	同市同區和倉町三一	電車車臺、電車車體	

3. 電氣機器及材料製

地方	事業者	資本金 又ハ投資額 (円)	工場所在地	主要製作品
東京	東京電氣時計株式会社	500,000	東京市神田區小川町六〇	雜品
	汽車製造株式会社東京支社	6,000,000	同市本所區江東橋四丁目一ノ四	電車車臺、電車車體
	合資會社キング電機製作所	—	同市品川區東大崎三ノ一六八	雜品
	東洋電氣材料株式会社	250,000	同市本所區向島押上町	絶緣材料
	菅原電氣製作所	200,000	同市品川區北品川五ノ四八〇	同
	日本柱管株式会社	1,000,000	同市蒲田區蒲田町	電柱類
	山田馬次郎	500,000	同市大森區堤方町二二	雜品
	中央電氣工業株式会社	1,000,000	同市世田ヶ谷區太子堂町	同
	三共株式会社	12,000,000	同市品川區北品川一丁目	絶緣材料
	筧 練 司	50,000	同市品川區東大崎一丁目	同
	東海電機製造株式会社 大三位工場	250,000	同市品川區大井元芝町七六六	電氣用炭素製品
	蒲田車輛製造株式会社	500,000	同市蒲田區蒲田町四四八	電車車體
	旭工業株式会社	250,000	同市澁谷區鉢山町	絶緣材料
	京濱電氣工業株式会社	—	同市中野區東中野	電氣鐵道用品
	神奈川	株式会社服部製作所	1,500,000	同市豊島區池袋七ノ二一九三
日本車輛製造株式会社 東京支社		10,000,000	同市向島區隅田町二ノ一五七五	電車車臺、電車車體
日本カーボン株式会社		400,000	横濱市神奈川區蒲島五八八 東京市日暮里町谷中本三四五	電氣用炭素製品
鶴見木工株式会社		1,000,000	横濱市鶴見區末廣町一ノ一一	電車車臺
株式会社京三製作所		1,000,000	同市鶴見區平安町二ノ一三	變壓器、雜品
株式会社巴川製紙所		1,000,000	清水市入江三六四	電氣用絶緣材料
東海電機製造株式会社		1,000,000	名古屋市中區御器所町八ノ七	電氣用炭素製品
日本車輛製造株式会社 株式会社名古屋自動車 製作所		10,000,000 300,000	同市南區熱田東町梅ノ木三三 同市南區千早二ノ割七〇六	電車車臺、電車車體 同
梅鉢鐵工所		2,500,000	堺市並松町一二九	電車車臺
日本絶緣材料株式会社		50,000	同市北半町西一丁目二ノ五	絶緣材料
静岡	山本テープ工業所	50,000	同市戎島五丁目一六四	同
	株式会社永田造船所	5,000,000	大阪市住吉區榮谷町四四	電車車體、電車用器具
	汽車製造株式会社	6,000,000	同市此花區島屋町四〇六	電車車體、電氣機關車
	住友伸銅管株式会社	15,000,000	同市同區同町五六	電氣機械用品
	株式会社岩崎製作所	250,000	同市住吉區住吉町	雜品
	株式会社酒井鐵工所	200,000	同市港區市岡町一九二	同
	中央鐵工製鉄株式会社	830,000	同市北區西野田新家町一ノ七一	電車制御器及其他用具
	東海カーボン工業資會社	100,000	同市同區豊島上三	雜品
	日本石笠株式会社	300,000	同市此花區吉野町二丁目二八	電燈笠等硝子類
	電柱臺工業株式会社	250,000	同市港區宗是町一〇	雜品

造主要工場一覽 (續)

地方	事業者	資本金 又ハ投資額 (円)	工場所在地	主要製作品
大阪	發動機製造株式会社	2,000,000	大阪市此花區島屋町二四九	電車用制動機及其他用具
	星野兼次	350,000	同市同區大和町	電氣用炭素製品
	株式会社加藤車輛製作所	50,000	同市港區田中元町一ノ一四七	電車車臺、電車車體
	田中車輛工場	1,000,000	同市北區新喜多町一	電車車臺、電車車體
	内外電氣銲接株式会社	1,000,000	同市港區九條南通リ三丁目	電氣銲接機
	金剛パイプ製造所	300,000	同市同區同町光立寺三〇六	電纜保護管
	泉尾合資會社	50,000	同市港區泉尾中通	雜品
	福岡新五郎	300,000	同市浪速區小田町一一〇八	電車用器具、電氣鑄物金物類
	島田孫一	500,000	同市西淀川區鷺洲町海老塚四五四	電燈笠等硝子類
	日本電氣銲接株式会社	500,000	同市同區海老江上二丁目	電氣銲接機、變壓器
	大和田カーボン工業所	500,000	同市同區大和田町一六五	電氣用炭素製品
	エビス電氣車株式会社	250,000	同市北區上福島南一ノ七一	雜品
	横田捨吉	200,000	同市北區南同心町一丁目五	電燈笠等硝子類
	東洋電氣銲接株式会社	100,000	同市港區大正通一丁目	電氣銲接機、電氣熱器具
	京都	村上研究所	50,000	同市東淀川區中津濱通四丁目
合資會社大宮製作所		100,000	京都市下京區九條南田町	同
嵯峨ライト株式会社		60,000	同市中京區西ノ京三條御坊町	絶緣材料
日本エヤーブレーキ 株式会社川崎造船所 兵庫工場		600,000 90,000,000	神戸市脇濱町一ノ三一 同市兵庫東池尻	電氣鐵道用品 電車車體、電車車臺
川崎車輛株式会社		12,000,000	同市和田山通一ノ六	電車車體、電車車臺
日本電器製造株式会社		100,000	明石市東王子町二丁目	雜品
株式会社日沙商會		3,000,000	武庫郡西灘村岩屋三四〇	テープ其他絶緣材料、電氣用鑄物金物類
日本輪業株式会社		1,000,000	同郡同村三四三	絶緣材料
帝國電柱製作株式会社		100,000	廣島市白島九軒町	電柱
株式会社日立製作所		10,000,000	都濃郡下松町	電氣機關車
福岡	東洋車輛株式会社	1,000,000	小倉市足原	電車車臺、電車車體
	日本尋火線株式会社	715,000	粕屋郡多々良村多田羅五〇六	雜品
	函館水電株式会社	13,500,000	函館市新川町三〇九	電車車臺

4. 電氣化學及電氣

地方	事業者	資本金 又ハ投資額 (円)	工場所在地	主要製作品
<b>1. 炭化石灰、石灰窒素、硫酸安母尼亞</b>				
岐阜	排斐川電氣株式會社	1,148,490	大垣市北切石町木戸	炭化石灰、炭素製品
	株式會社電氣興業所	175,000	大垣市河間二一四	炭化石灰
長野	諏訪電氣株式會社	150,000	東筑摩郡宗賀村	同
	日本沃度株式會社	2,000,000	同郡同村	同
	株式會社織田商會	100,000	同郡同村	同
	諏訪電氣工業株式會社	150,000	同郡同村	同
福井	信濃電氣株式會社	17,000,000	上水内郡柏原村	同
	京都電燈株式會社	△ 136,280	大野郡蓮羽村北島三六〇六	同
石川	大同肥料株式會社	3,000,000	南條郡武生町北府三六〇九	硫酸安母尼亞、石灰窒素、酸素
	大北工業株式會社	300,000	石川郡野々市町五〇	炭化石灰
富山	北陸電氣工業株式會社	1,000,000	中新川郡滑川町、常盤町	炭化石灰、炭化窒素、硫酸安母尼亞
	中越電氣株式會社	500,000	同郡同町	炭化石灰、石灰窒素
	魚津カーバイド製造所	—	下新川郡道下村村木	炭化石灰、
	電氣化學工業株式會社	28,000,000	射水郡伏木町串四六一	炭化石灰、石灰窒素、硫酸安母尼亞
熊本	高岡電氣工業株式會社	100,000	射水郡大島村子島	炭化石灰
	大日本人造肥料株式會社	36,250,000	婦負郡連星村	硫酸安母尼亞
福岡	日本窒素肥料株式會社	90,000,000	八代郡鏡町、葦北郡水俣町	硫酸安母尼亞、石灰窒素、セメント、炭化石灰
	大日本人造肥料株式會社	36,250,000	八代郡鏡町	石灰窒素、炭化石灰
大分	電氣化學工業株式會社	28,000,000	大牟田市新開町一	炭化石灰、石灰窒素、硫酸安母尼亞
	大分電氣工業株式會社	100,000	大分郡阿南村東長室	炭化石灰
宮崎	九州電氣工業株式會社	1,000,000	速見郡川崎村八六〇	炭化石灰、合成醋酸
	日本窒素肥料株式會社	90,000,000	延岡市恒富北一〇一五	硫酸安母尼亞、安母尼亞類、硫酸、硝酸
鹿児島	日本水電株式會社	100,000	肝屬郡小根古村川北一六六	炭化石灰、生石灰
	北越水力電氣株式會社	10,000,000	長岡市藏王町、土合町	炭化石灰、石灰窒素、硫酸安母尼亞
新潟	中央電氣株式會社	△ 720,000	中頸城郡名香山村田口	炭化石灰
	電氣化學工業株式會社	28,000,000	西頸城郡青海町二二〇九	炭化石灰、石灰窒素、硫酸安母尼亞
福島	新潟電氣工業株式會社	100,000	新潟市沼垂上王瀬一八九三	炭化石灰
	信越窒素肥料株式會社	5,000,000	中頸城郡大湊村西福島	石灰窒素
岩手	岸 萬 平	150,000	耶摩郡加納村	炭化石灰
	植田水力電氣株式會社	△ 81,011	石城郡勿來町	同
北海道	福島電燈株式會社	11,930,000	伊達郡長岡村千供田	同
	酒井貞一郎	150,000	耶摩郡加納村富川	同
岩手	磐城電化株式會社	300,000	石城郡勿來町關田	同
	東部電力株式會社	30,100,000	石城郡平町伽町	石炭瓦斯、コークス
北海道	盛岡電燈株式會社	404,830	上閉伊郡宮守村宮守	炭化石灰
	苫小牧電化工業株式會社	1,000,000	勇拂郡苫小牧町苫小牧	炭化石灰、石灰窒素、硫酸安母尼亞、硫酸石灰、硝子、曹達灰、カーボン
富山	北陸人造肥料株式會社	1,500,000	射水郡伏木町串四	過磷酸肥料、硫酸
	大日本人造肥料株式會社 伏木工場	△ 16,250,000	同郡同町串四	過磷酸肥料

冶金工場一覽 (昭和七年末現在)

地方	事業者	資本金 又ハ投資額 (円)	工場所在地	主要製作品
富山	合資會社金山電化工業所	200,000	上新川郡奥田村稻荷	黄燐、赤燐、硫化燐、燐化鐵
	東洋電氣工業株式會社	150,000	田村郡三春町	黄燐、赤燐、燐化石灰
	日本化學工業株式會社	2,500,000	郡山市南	黄燐、赤燐、炭化石灰、燐鐵
<b>3. 鐵、鋼、合金鐵</b>				
愛知	株式會社大同電氣製鋼所 熱田工場	2,800,000	名古屋市南区熱田東町丸山六〇	合金鐵、鋼塊、鑄鋼品、鍛鋼品、特殊鋼
	同 榮 地 工 場	—	同市同區東榮地五	同
岐阜	株式會社東邦電氣鑄鋼所	—	同市同區豐田町	電氣爐鋼、 硅素鐵、滿侖鐵、モリブテン鐵、クローム鐵
	大垣電氣冶金工業所	150,000	大垣市寶村町一六八	滿侖鐵
長野	土橋長兵衛	50,000	東筑摩郡島内村四六六二	滿侖鐵
	株式會社小松製作所	1,000,000	能美郡小松町八日市町五	鑄鋼品
石川	金澤電化合資會社	—	石川郡米丸村	硅素鐵、滿侖鐵、クローム鐵
	日本鋼管株式會社	16,800,000	射水郡新湊町三ヶ新	滿侖鐵、鏡鐵、硅素鐵、チタン鐵
富山	金子鑄鋼所	287,000	大阪市港區千島三八七	滿侖鐵
	武藤武一郎	53,000	同市同區泉尾上通五ノ一六	鑄鋼
大阪	株式會社日本鑄鋼所	1,500,000	同市同區千島町三八三	鑄鋼製品
	關西電氣鑄鋼所	150,000	同市此花區新家町一ノ一七	同
兵庫	株式會社大阪製鐵所	3,000,000	同市同區春日出町五ノ二九	同
	株式會社住友鑄鋼所	12,000,000	同市同區島屋町二四九	鑄鋼
鳥取	株式會社日本電解製鐵所	150,000	尼崎市東濱町二五	純鐵、純鐵板
	神戸製鋼所	20,000,000	神戸市葦合區東脇濱町一ノ三一	特殊鋼
香川	株式會社米子製鋼所	1,250,000	米子市廓町一五	鋼
	株式會社安來製鋼所	800,000	能美郡安來町	鋼塊、鍛鋼素材
福島	四國水力電氣株式會社	△ 22,400	仲多度郡多度津町	硅素鐵、 鑄鋼
	日東工業株式會社	150,000	郡山市兵庫田	鋼塊
岩手	株式會社鐵興社	150,000	田村郡小野新町仲町	硅素鐵、滿侖鐵
	東京鋼材株式會社	100,000	河沼郡日橋村廣田	鋼塊
青森	盛岡電燈株式會社	—	上閉伊郡宮守村下宮守	硅素鐵、滿侖鐵、鏡鐵
	藤田鑛業株式會社 青森電鍊所	500,000	青森市浪打	クローム鐵
山形	佐野隆一	—	山形市澄佳町	滿侖鐵、炭化石灰
	<b>4. 電 氣 鋼</b>			
茨城	日本鑛業株式會社	50,000,000	多賀郡日立町	銅、金、銀
	古河電氣工業株式會社	20,000,000	上都賀郡日光町清瀬五〇〇	銅、銀、金、丹礬、若鉛、セレンウム
大阪	大阪電氣分銅株式會社	5,000,000	大阪市北區天滿橋筋西二	銅板
	株式會社増田伸銅所	625,000	同市同區玉江町一ノ一	銅板、銅棒、銅管
京都	三菱鑛業株式會社	100,000,000	同市同區新川崎町一	銅、錫、鉛、金、銀、丹礬、ニッケル
	日本伸銅株式會社	3,000,000	同市同區北錦町	銅板、鏡鍍板、亞鉛板、ニッケル板
愛媛	橫濱工業株式會社	300,000	紀伊郡向島村葭島新田	銅、鏡鍍
	住友別子鑛山株式會社	15,000,000	新居郡新居濱町	銅、金、銀、硫酸、銅
北海	日本鑛業株式會社 佐賀關製鍊所	△ 4,500,000	北海郡佐賀關町	銅、金、銀、鉛、丹礬、白金、パラヂウム
	藤田鑛業株式會社	30,000,000	鹿角郡小坂町	銅、金、銀

4. 電氣化學及電氣冶金工場一覽 (續)

地方	事業者	資本金 又ハ投資額 CPI	工場所在地	主要製作品
<b>5. 電 氣 亜 鉛</b>				
栃木	古河鑛業株式會社	22,500,000	上都賀郡足尾町	鉛、蒼鉛
岐阜	三井鑛山株式會社	100,000,000	吉城郡船津町鹿間三五二	鉛、金、銀
宮城	共立鑛業株式會社	1,000,000	栗原郡登津村南郷町四八	亜鉛、精鉛、精銀
福島	高田鑛業株式會社	10,000,000	耶麻郡磐梯村磐梯	型亜鉛、銑鐵、銻素鐵、滿佻鐵
<b>6. 曹 達</b>				
東京	大日本人造肥料株式會社	△ 2,500,000	東京市王子區豐島町一七〇〇	苛性曹達、晒粉、鹽酸
	旭電化工業株式會社	2,000,000	同市荒川區尾久町九ノ二八五〇	苛性曹達、晒粉、鹽酸、硬化油
神奈川	橫濱化學工業株式會社	150,000	橫濱市守屋町三丁目三四四二	苛性曹達、晒粉、水素、鹽素、鹽化錫、鹽化鐵
	保土ヶ谷曹達株式會社	700,000	同市保土ヶ谷區天王町	苛性曹達、晒粉、鹽化硫黃、液化鹽素、鹽酸、水素、酸素、其他鹽化物、鹽素
愛知	東海曹達株式會社	1,250,000	名古屋市南區西築地四ノ五〇	苛性曹達、晒粉
富山	日本曹達株式會社	3,600,000	上新川郡山室村石金	金屬曹達、滿佻鐵、銻素鐵
	第二東洋曹達株式會社	200,000	同郡東岩瀬町	金屬曹達
	北海曹達株式會社	3,000,000	射水郡伏木町新島九〇	苛性曹達、晒粉、鹽酸
大阪	ラサ島鑛業株式會社	7,500,000	大阪市西淀川區高見町一ノ四五	苛性曹達、晒粉
和歌山	南海晒粉株式會社	1,350,000	海草郡宮前村小雜賀	苛性曹達、晒粉、鹽酸
高知	土佐硫曹株式會社	300,000	高知市潮江	苛性曹達、晒粉、硫酸
	南海晒粉株式會社	300,000	同市同三〇四八	苛性曹達、晒粉
福岡	三井鑛山株式會社	100,000,000	太宰田市稻荷町一二	重クロム酸曹達、苛性曹達
大分	大阪曹達株式會社	1,062,520	小倉市中井	苛性曹達、晒粉
	東洋曹達株式會社	960,000	速見郡川崎村	鹽素酸曹達
新潟	日本曹達株式會社	3,600,000	中頸郡中郷村藤澤	苛性曹達、晒粉、鹽化錫、鹽化錳、水素、曹達類、硬化油、滿佻鐵
	日本電爐工業株式會社	1,600,000	同郡同村	金屬曹達、鹽素酸曹達、過酸化曹達
福島	福島電燈株式會社	△ 350,000	相馬郡原町南新田南東原	苛性曹達、晒粉
	日本曹達株式會社	3,600,000	耶麻郡磐梯村	型亜鉛、滿佻鐵、銻素鐵、硫酸
	東洋曹達株式會社	960,000	郡山市谷ノ島	過酸化曹達
	日本沃度株式會社	3,000,000	河沼郡日橋村	鹽素酸曹達、鹽素酸加工
<b>7. 雜 品</b>				
東京	日本メタリコ工業所	500,000	東京市荏原區戸越町四五〇	鍍金
神奈川	橫須賀酸水素株式會社	200,000	橫須賀市公郷町	酸素、水素
石川	加賀輪業株式會社	200,000	能美郡小松町本大工町一八	鍍金
大阪	東洋製鐵株式會社	5,000,000	大阪市港區福町一ノ一六	錫
	廣榮株式會社	500,000	同市東成區放出町六四五	沃度、還元鐵
	合名會社大阪製錫所	60,000	大阪市西成區津守町八六九	錫、鐵
京都	大阪酸水素株式會社	1,000,000	京都市伏見區葎島矢倉町一三	酸素、硬化油、硬化蠟
兵庫	大叢クロム鍍金研究所	50,000	神戸市西灘	鍍金
福岡	宇島酸水素株式會社	—	筑上郡宇島町赤熊一三五九	酸素、水素
	日本タンクステン株式會社	100,000	福岡市住吉	タンクステン線、モリブデン線
鹿兒島	三井鑛山株式會社	100,000,000	肝屬郡大根古村、鹿兒島郡中郡宇村	カーボモンド、銻素鐵、アラモンド

III. 事 業 狀 況

5	電	線	路																		
6	電	燈	取	付	數																
7	電	力	取	付	數																
8	軌	道、	車	輛	及	運	轉	狀	況												
9	發	電	及	受	電	々	氣	力	量												
10	發	電	所	負	荷	(其	一	水	力)												
11	同					(其	二	火	力)												
12	燃	料	消	費	量	及	價	格	(其	一	汽	力)									
13	同					(其	二	內	燃	力)											
14	資	本	金、	社	債(公	債)、	借	入	金	及	積	立	金	(其	一	供	給、	株	式	會	社)
15	同					(其	二	供	給、	公	營)										
16	同					(其	三	供	給、	其	他)										
17	同					(其	四	鐵	道、	株	式	會	社)								
18	同					(其	五	鐵	道、	公	營	及	其	他)							
19	同					(其	六	供	給	及	鐵	道、	株	式	會	社)					
20	同					(其	七	供	給	及	鐵	道、	公	營)							
21	收	入、	支	出	及	利	益	金	(其	一	供	給、	株	式	會	社)					
22	同					(其	二	供	給、	公	營)										
23	同					(其	三	供	給、	其	他)										
24	同					(其	四	鐵	道、	株	式	會	社)								
25	同					(其	五	鐵	道、	公	營	及	其	他)							
26	同					(其	六	供	給	及	鐵	道、	株	式	會	社)					
27	同					(其	七	供	給	及	鐵	道、	公	營)							
28	支	出	內	課	(其	一	供	給、	株	式	會	社)									
29	同					(其	二	供	給、	公	營)										
30	同					(其	三	供	給、	其	他)										
31	同					(其	四	鐵	道、	株	式	會	社)								
32	同					(其	五	鐵	道、	公	營	及	其	他)							
33	同					(其	六	供	給	及	鐵	道、	株	式	會	社)					
34	同					(其	七	供	給	及	鐵	道、	公	營)							
35	最	近	十	期	間	配	當	率	一	覽											

事業状況

- 1 本表ハ昭和七年中ノモノ又ハ昭和七年末現在トス。
- 2 自家用電気工作物施設ヲ含マス。
- 3 事業者ノ地方別ハ主タル事業地ニ據ル。
- 4 事業者名ニ〇ヲ附シタルハ昭和七年中合併又ハ譲渡ニヨリ消滅シタル事業者トス。
- 5 支社、支店、営業所ニシテ分割シ得サルモノハ本社ニ合算計上セリ。
- 6 表中(五)トアルハ資料不備等ノ爲五年度分ヲ(六)ハ六年度分ヲ掲上セルモノ。(半)ハ半期(六上)ハ六年上半期、(六下)ハ六年下半期、(八上)ハ八年上半期ヲ掲上セルモノトス。
- 7 各表ノ注意事項ハ各表中備考トシテ掲ク。

電線路 (昭和七年末)

地 方	事 業 者	種 別	電線路互長 (m)		電 線 路 延 長 (m)					支 持 物 (4)			柱上變壓器		
			地	送電線	低 壓	高 壓	特 別 高 壓	合 計	合 計 ノ 内		總 數	總 數 ノ 内		箇 數	容 量 (KW)
									饋電線	電車線		鐵 柱	鐵 塔		
東 京	東京電燈 (王子、長洲) (株) (株)	架地	3,530.6 607.2	2,244.3 210.2	1,353.7 376.4	1,352.1 3.0	15,598.3 794.4	18,304.1 2,153.8	—	—	40,500	1,013 227	9,903	42,849	535,562.1 (KVA)
	東京市	架地	525.5 1,408.9	— 165.2	2,520.6 1,785.0	744.9 816.3	— 393.8	3,265.5 2,995.1	36.6 285.7	692.9	23,189	11,510 34	75	5,887	86,876.0
	玉川電気鐵道	架地	386.5 5.3	7.7 3.5	1,114.8 0.5	778.7 9.2	—	1,893.5 9.7	37.7 0.5	77.5	11,363	275 68	—	2,440	22,838.5
	王子電気鐵道	架地	637.9 3.4	14.8 2.7	2,146.7 0.5	1,524.1 1.0	88.8 5.3	3,759.6 6.8	31.3 0.5	33.9	15,921	1,110 490	55	3,647	28,573.0
	京王電気鐵道	架地	940.9 10.0	29.8 0.4	2,239.4 0.7	1,661.0 0.3	178.6 18.4	4,079.0 18.4	75.3 0.2	86.0	23,752	1,433 121	318	2,600	13,429.5
	日黒蒲田電鐵	架	89.8	—	275.6	94.5	—	370.1	51.6	50.3	1,917	94	212	74	672.0
	鬼怒川水力電氣	々	164.8	163.6	—	—	916.4	916.4	—	—	2,009	3	1,393	4	85.0
	大島拓殖電氣	々	31.8	—	23.5	61.7	—	85.2	—	—	682	—	—	27	85.0
	水川電氣	々	13.7	—	37.5	—	—	37.5	—	—	271	—	—	—	—
	秋川水力電氣	々	115.3	1.3	186.1	189.7	—	375.8	—	—	2,360	—	—	209	552.0
	成木川水力電氣	々	27.9	5.0	39.0	45.1	—	84.1	—	—	625	—	—	23	51.5
	新島電燈	々	12.3	—	23.8	3.0	—	26.8	—	—	249	—	—	6	30.5 (KVA)
	八丈電氣	々	56.7	—	43.9	55.7	—	99.6	—	—	837	—	—	26	74.5
	三宅島電氣	々	27.1	—	25.5	40.9	—	66.4	—	—	603	—	—	21	61.0
	神津島電氣	々	0.7	—	6.2	2.0	—	8.2	—	—	79	—	—	3	15.0
	多摩川水力電氣	々	27.5	—	33.8	51.3	—	85.1	—	—	527	—	—	26	89.0
	西武鐵道	々	69.7	45.0	92.9	332.4	—	425.3	73.3	120.4	2,485	2,242	—	—	—
	東武鐵道	々	409.0	—	—	1,119.8	—	1,119.8	469.2	577.6	10,303	8,770	—	—	—
	城東電氣鐵道	架地	20.9 1.2	— —	31.4 1.2	— —	— —	31.4 1.2	12.1 1.2	19.4	742	591	—	—	—
	池上電氣鐵道	架	12.5	—	39.7	35.6	—	75.3	12.9	26.8	529	103 178	—	—	—
	青梅電氣鐵道	々	32.2	15.1	14.6	185.2	45.4	245.2	59.6	44.9	961	778	29	—	—
	東京横濱電鐵	々	88.1	0.7	186.5	53.0	4.3	243.8	41.5	58.1	1,541	310	32	—	—
	高尾登山鐵道	々	9.5	—	1.0	8.5	—	9.5	—	—	199	—	—	—	—
	小田原急行鐵道	々	112.4	32.8	82.5	712.7	199.7	994.9	150.0	232.7	5,702	5,479	—	—	—
	東京地下鐵道	架地	0.08 8.9	— 2.7	0.08 12.2	— —	2.8	0.08 15.0	0.08 1.0	11.2	1	—	—	—	—
	武蔵中央電氣鐵道	架	8.4	—	16.0	—	—	16.0	9.0	7.0	651	247	—	—	—
	多摩湖鐵道	々	13.1	—	13.7	—	—	13.7	4.1	9.6	334	—	—	—	—
神奈川	東京電燈 (横濱支店) (株) (株)	架地	3,426.7 56.4	372.5 38.3	8,360.4 1.0	6,010.5 29.3	1,887.2 125.4	16,258.1 156.3	—	—	88,150	616 588	1,294	12,595	95,540.2 (KVA)
	日本電力 平塚營業所	架地	1,781.2 1.7	68.7 —	3,033.1 0.1	2,868.0 3.1	285.3	6,186.4 3.2	—	—	39,055	497	74	4,153	15,126.7 (KVA)
	宮ノ下水力電氣	架	19.5	—	24.1	41.9	—	66.0	—	—	453	—	—	119	733.5 (KVA)
	富士電力	架地	304.2 0.6	120.7 —	201.5 —	374.8 1.2	694.0	1,270.3 1.2	—	—	5,627	—	733	206	1,396.0 (KVA)
	秦野町電氣	架	32.5	—	88.1	85.7	—	173.8	—	—	795	27	—	131	1,000.5 (KVA)
相州電氣	々	69.9	—	109.3	99.0	—	208.3	—	—	1,540	—	—	94	249.7 (KVA)	

備考 1. (架)ハ架空線、(地)ハ地中線、(水)ハ海底線、(海)ハ海底線トス  
2. 支持物中(コ)ハ「コンクリート」柱、(鋼)ハ鋼柱又ハ塔トス

5. 電 線

地 方	事 業 者 別	種 別	電線路延長 (H)		電 線 路 延 長 (H)					支 持 物 (本)			柱上變壓器		
			總 數	送 電 線	低 壓	高 壓	特 別 高 壓	合 計	合 計 / 内		總 數	總 數 / 内		筒 數	容 量 (KW)
									饋 電 線	電 車 線		鐵 柱	鐵 塔		
神奈川	東京灣電氣	架地	1024.0	64.9	23.1	1361.0	104.7	353.9	—	—	1,286	1	501	46	(KVA) 287.0
	湘南村	架	10.5	—	5.0	5.5	—	10.5	—	—	250	—	—	13	16.3
	關東水力電氣	々	21.0	—	16.3	58.0	—	74.3	—	—	473	4	—	—	—
	青根電燈所	々	7.0	—	3.9	3.1	—	7.0	—	—	176	—	—	12	14.0
	京濱電氣鐵道	架地	32.8	4.2	28.4	56.4	—	338.8	116.3	66.7	1,234	29	613	—	—
	箱根登山鐵道	架地	13.4	5.2	83.5	54.5	—	138.0	29.5	26.6	1,618	553	1	—	—
	江ノ島電氣鐵道	架	10.2	—	27.2	—	—	27.2	16.1	11.1	701	20	—	—	—
	横濱市	々	46.6	—	150.2	—	—	150.2	57.0	93.2	3,007	3,007	—	—	—
	鶴見臨港鐵道	々	46.4	3.9	59.9	64.5	—	124.4	15.1	39.2	1,285	81	7	—	—
	大雄山鐵道	々	18.2	—	18.9	—	—	18.9	9.2	9.7	553	—	—	—	—
	南武鐵道	架地	118.4	—	31.6	313.5	—	345.1	79.0	67.5	2,310	777	126	—	—
	湘南電氣鐵道	架	37.3	—	82.3	325.1	—	407.4	68.7	80.2	1,151	10	871	—	—
	大山鋼索鐵道	々	0.7	—	3.4	2.3	—	5.7	—	18	36	—	33	—	—
	埼玉	東京電燈支社	架地	3,878.0	250.9	6,596.0	5,970.7	871.8	13,438.5	—	—	75,221	560	1,299	7,550
武藏野鐵道		架	120.7	31.4	80.0	431.9	158.4	670.3	81.6	100.3	4,448	2,081	6	56	106.5
行田電燈		々	133.5	—	285.3	212.9	—	498.2	—	—	3,043	—	—	307	2,172.0
粕壁町		々	25.8	—	73.3	37.3	—	110.6	—	—	578	24	—	101	347.0
名栗水電		々	73.4	13.0	142.8	105.3	39.6	287.7	—	—	1,316	—	—	93	293.0
比企電燈		々	86.2	—	130.9	90.4	—	221.3	—	—	1,464	—	—	62	75.0
秩父鐵道		々	73.5	18.6	22.0	296.8	55.7	374.5	27.5	212.7	3,082	959	39	—	—
群馬	東京電燈支社	架地	5,157.2	313.1	8,749.7	7,326.7	1,255.0	17,331.4	21.2	21.3	102,247	601	101	12,002	(KVA) 60,241.0
	草津電氣鐵道	架	115.4	22.6	169.9	85.8	68.1	323.8	—	—	5,403	9	—	50	211.0
	上信電氣鐵道	々	113.5	—	69.2	244.6	—	313.8	—	39.1	2,221	39	—	71	(KVA) 148.0
	伊香保町	々	12.1	—	7.6	38.6	—	46.2	—	—	186	—	—	29	207.5
	長野電燈支社	々	572.5	28.0	847.0	869.4	112.2	1,828.6	—	—	11,332	314	34	1,081	3,715.0
	川原湯電氣	々	3.9	—	7.7	—	—	7.7	—	—	67	—	—	—	—
	利根電氣	々	61.7	—	92.8	82.6	—	175.4	—	—	1,251	—	—	65	157.0
	赤城電力	々	39.1	—	58.9	44.3	—	103.2	—	—	892	—	—	46	99.0
	潭入水力電氣	々	26.8	—	41.6	35.1	—	76.7	—	—	564	—	—	25	44.0
	川場村	々	26.7	—	40.7	35.6	—	76.3	—	—	605	—	—	24	85.5
群馬	天沼電燈	々	3.9	—	10.0	—	—	10.0	—	—	140	—	—	—	—
	小雨電燈	々	(六) 1.8	—	3.5	—	—	3.5	—	—	37	—	—	—	—
	伊勢水力電氣	々	50.4	—	65.5	62.6	—	128.1	—	—	850	—	—	42	559.0

路 (續)

地 方	事 業 者 別	種 別	電線路延長 (H)		電 線 路 延 長 (H)					支 持 物 (本)			柱上變壓器		
			總 數	送 電 線	低 壓	高 壓	特 別 高 壓	合 計	合 計 / 内		總 數	總 數 / 内		筒 數	容 量 (KW)
									饋 電 線	電 車 線		鐵 柱	鐵 塔		
群馬	上野電氣	架	3.9	—	11.6	5.9	—	17.5	—	—	141	—	—	5	14.0
	芝根電氣	々	8.9	—	15.1	7.8	—	22.9	—	—	272	—	—	9	30.0
	柏川水電	々	430.5	—	550.5	486.8	—	1,037.3	—	—	7,398	—	—	383	899.5
	池田村	々	45.6	—	57.6	45.6	—	103.2	—	—	911	—	—	—	—
	八崎電氣	々	4.7	—	5.9	2.3	—	8.2	—	—	138	—	—	6	(KVA) 11.0
	丸山電氣	々	1.4	—	4.5	—	—	4.5	—	—	37	—	—	—	—
	原町	架地	25.1	0.06	35.2	33.7	—	68.9	0.07	—	539	—	—	43	71.8
	三原田電氣	架	28.8	—	13.2	15.6	—	28.8	—	—	513	—	—	26	34.0
	萬場町	々	22.7	—	28.3	23.0	—	51.3	—	—	664	—	—	41	88.5
	泉澤水電	々	53.3	0.5	96.3	65.7	—	162.0	—	—	1,041	—	—	34	73.0
	高山水電	々	20.1	—	20.1	20.2	—	40.3	—	—	454	—	—	12	31.0
	吾妻川電力	々	108.9	17.1	107.5	178.4	97.7	383.6	—	—	1,946	—	116	69	175.0
	深澤産業	々	5.6	—	4.3	2.6	—	6.9	—	—	153	—	—	7	7.0
	上毛電力	々	53.1	2.8	41.7	90.8	12.6	145.1	—	—	1,235	—	13	54	391.5
千葉	四萬水力電氣	架	10.9	—	13.5	17.2	—	30.7	—	—	246	—	—	8	12.0
	福岡村	々	40.6	—	70.0	59.1	—	129.1	—	—	808	—	—	74	(KVA) 107.0
	南毛電燈	々	59.9	—	35.9	97.6	—	133.5	—	—	980	—	—	42	52.0
	上毛電氣鐵道	々	56.3	—	9.8	77.8	—	87.6	11.6	27.6	832	824	—	—	—
	關東鋼索鐵道	々	6.1	—	6.6	18.3	—	24.9	—	2.1	122	41	—	—	—
	東京電燈支社	架地	4,715.0	292.5	7,568.3	6,536.3	892.1	14,996.7	3.1	—	90,656	103	875	7,908	(KVA) 26,819.2
	京成電氣鐵道	架	527.4	29.9	971.7	1,444.9	179.5	2,596.1	166.2	166.2	12,742	1,002	378	863	5,418.0
	木更津電燈	々	99.2	—	135.3	139.8	—	275.6	—	—	2,288	—	—	279	(KVA) 762.2
	久留里水力電氣	々	4.7	—	11.4	—	—	11.4	—	—	116	—	—	—	—
	兩總電氣	々	91.1	—	139.2	107.9	—	247.1	—	—	2,045	—	—	178	384.5
	上總水電	々	399.0	—	512.0	384.4	—	896.4	—	—	6,936	—	—	212	348.0
	千葉水電	々	127.0	—	173.4	165.0	—	338.4	—	—	2,799	—	—	134	(KVA) 210.7
	西畑水電	々	39.0	—	51.2	41.8	—	93.0	—	—	684	—	—	30	44.5
	山武電燈	々	146.0	—	199.9	199.9	—	399.8	—	—	2,530	—	—	116	(KVA) 175.5
龜山電燈	々	38.3	—	20.7	60.9	—	81.6	—	—	712	—	—	13	(KVA) 20.5	
栗山電燈	々	193.0	—	227.6	237.3	—	464.9	—	—	4,089	—	—	125	195.5	
山印電燈	々	49.1	—	61.3	102.3	—	163.6	—	—	883	—	—	19	20.0	
小湊鐵道	々	120.1	—	138.1	207.0	—	345.1	—	—	2,289	—	—	166	(KVA) 340.0	
成田鐵道	々	5.1	—	15.0	—	—	15.0	8.5	6.5	317	—	—	—	—	
銚子鐵道	々	7.9	1.1	7.5	3.3	—	10.8	0.3	7.2	248	2	—	—	—	
總武鐵道	架地	44.5	0.1	0.7	14.1	108.7	124.9	0.2	42.5	60.4	1,576	1,450	—	—	

5. 電 線

地 方	事 業 者	種 別	電線路延長 (PF)		電 線 路 延 長 (PF)					支 持 物 (本)			柱上變壓器		
			總 數	送 電 線	低 壓	高 壓	特 別 高 壓	合 計	合 計 / 內		總 數	總 數 / 內		箇 數	容 量 (KW)
									饋 電 線	電 車 線		鐵 柱	鐵 塔		
茨 城	東京電燈所 (架地)	架	1,412.6	122.6	1,825.3	2,068.2	—	3,893.5	—	—	27,646	10	153	2,019	2,635.0
	水濱電車 (架)	架	416.7	—	677.3	418.9	—	1,096.2	26.1	28.6	7,309	220	—	409	1,552.0
	東部電力支店 (架地)	架	2,220.0	295.4	2,951.9	3,221.0	863.6	7,036.5	—	—	43,536	901	312	3,841	14,083.2
	茨城電氣 (架)	架	599.9	—	778.0	1,050.8	—	1,828.8	—	—	12,447	—	—	780	2,316.9
	藤井川水力電氣 (架)	架	92.8	—	116.6	164.6	—	281.2	—	—	1,900	—	—	88	165.0
	久慈電氣 (架)	架	114.2	—	152.6	180.7	—	339.3	—	—	2,362	—	—	129	206.0
	懸瀨電氣 (架)	架	18.8	—	13.4	25.3	—	38.7	—	—	404	—	—	10	15.5
	黒澤電燈 (架)	架	78.9	—	140.0	140.0	—	280.0	—	—	232	—	—	18	68.5
	日立電力 (架)	架	161.9	159.5	—	32.4	463.6	496.0	—	—	2,794	12	18	—	—
	鹿南電氣 (架)	架	53.5	—	70.4	84.4	—	154.8	—	—	1,109	—	—	43	80.3
	袋田電燈 (架)	架	58.5	—	98.9	83.1	—	182.0	—	—	1,090	—	—	59	134.0
	常陽電氣 (架)	架	175.3	—	247.7	230.5	—	478.2	—	—	3,331	—	—	103	233.0
	稻敷電氣 (架)	架	44.4	—	62.5	69.6	—	132.1	—	—	888	—	—	34	64.0
	鹿中電氣 (架)	架	45.9	—	57.9	70.5	—	128.4	—	—	915	—	—	32	69.0
	筑波山鋼索鐵道 (架)	架	3.5	1.8	3.5	5.3	—	8.8	—	—	43	43	—	—	—
常南電氣鐵道 (架)	架	4.5	—	9.2	—	—	9.2	4.2	5.0	305	2	—	—	—	
常北電氣鐵道 (架)	架	22.1	—	24.1	—	—	24.1	10.4	13.7	420	5	—	—	—	
栃 木	東京電燈支社 (架地)	架	2,181.8	257.7	3,108.8	3,099.3	767.7	6,975.8	—	—	43,534	33	31	4,396	17,146.8
	豐原電車 (架)	架	41.0	13.3	31.3	29.0	39.9	100.2	11.9	16.0	781	60	—	35	184.0
	下野電氣鐵道 (架)	架	30.8	—	16.6	53.0	—	69.6	16.1	16.4	918	—	—	25	100.0
	日光登山鐵道 (架)	架	5.0	1.9	6.7	8.6	—	15.3	—	—	106	—	—	13	177.5
	鹽那電氣 (架)	架	868.4	94.5	1,046.7	1,375.9	296.6	2,719.2	—	—	16,934	—	4	1,231	3,971.1
	足尾町 (架)	架	15.8	—	26.2	37.4	—	63.6	—	—	384	—	—	58	233.0
	東野電力 (架)	架	130.2	8.9	182.4	185.8	—	368.2	—	—	2,633	—	—	96	157.5
	豐田村 (架)	架	43.3	—	60.0	53.0	—	113.0	—	—	1,050	—	—	62	107.0
	兩毛電氣 (架)	架	151.3	—	121.1	270.8	—	391.9	—	—	2,850	—	—	154	190.0
	日光電氣軌道 (架)	架	12.3	—	43.6	—	—	43.6	30.3	13.3	559	—	—	—	—
靜 岡	東京電燈支店 (架地)	架	6,450.1	816.4	11,210.5	10,272.6	2,866.1	24,349.2	—	—	127,376	796	390	716	19,918
	静岡電氣鐵道 (架)	架	191.0	46.7	254.4	381.7	81.3	717.4	30.0	44.1	4,922	241	24	370	551.5
	静岡市 (架)	架	146.4	—	710.2	370.6	—	1,080.8	—	—	3,444	—	—	1,731	10,231.0
	伊東水力電氣 (架)	架	125.8	18.3	128.1	214.4	54.9	397.4	—	—	2,466	240	—	331	1,458.5
	河津川水力電氣 (架)	架	497.6	69.8	408.5	941.9	205.9	1,556.3	—	—	9,609	176	3	910	2,902.5
	周智電燈 (架)	架	90.3	—	164.8	126.0	—	290.8	—	—	1,353	—	—	166	603.5
	西濱電燈局 (架)	架	9.8	—	11.7	16.6	—	28.3	—	—	28.3	—	—	214	19.0

路 (續)

地 方	事 業 者	種 別	電線路延長 (PF)		電 線 路 延 長 (PF)					支 持 物 (本)			柱上變壓器		
			總 數	送 電 線	低 壓	高 壓	特 別 高 壓	合 計	合 計 / 內		總 數	總 數 / 內		箇 數	容 量 (KW)
									饋 電 線	電 車 線		鐵 柱	鐵 塔		
靜 岡	熊村電氣部 (架)	架	16.3	—	16.3	—	—	16.3	—	—	377	—	—	—	—
	鈴木電燈所 (架)	架	18.0	—	11.5	41.5	—	53.0	—	—	398	—	—	27	50.0
	遠州電氣 (架)	架	24.3	—	9.7	45.2	—	54.9	—	—	527	—	—	38	45.0
	犬居町 (架)	架	30.5	—	41.5	44.6	—	86.1	—	—	757	—	—	38	66.0
	氣多村 (架)	架	28.8	—	38.9	30.3	—	69.2	—	—	580	—	—	39	66.5
	奥山電燈 (架)	架	20.1	—	30.4	25.8	—	56.2	—	—	260	—	—	24	56.0
	北遠電氣 (架)	架	68.7	—	92.9	104.3	—	197.2	—	—	1,916	—	—	97	135.0
	二岡電燈 (架)	架	19.1	—	26.7	20.6	—	47.3	—	—	497	—	—	27	46.0
	兩河内電燈 (架)	架	37.3	—	50.8	47.4	—	98.2	—	—	707	—	—	45	73.2
	都田水電 (架)	架	118.7	—	151.4	143.3	—	294.7	—	—	2,056	—	—	103	225.0
	朝比奈水力電氣 (架)	架	28.8	—	25.1	40.2	—	65.3	—	—	595	—	—	62	72.0
	大河内電燈 (架)	架	4.8	—	9.2	13.5	—	22.7	—	—	175	—	—	17	17.2
	梅ヶ島電業所 (架)	架	19.0	—	12.5	29.5	—	42.0	—	—	235	—	—	20	23.6
	井川電燈 (架)	架	20.3	—	15.6	40.1	—	55.7	—	—	452	—	—	—	—
	川根電力索道 (架)	架	57.6	—	38.7	109.8	—	148.5	—	—	978	—	—	53	98.0
駿豆鐵道 (架)	架	49.5	—	58.4	—	—	58.4	265	31.8	1,078	363	—	—	—	
遠州電氣鐵道 (架)	架	19.0	—	48.9	—	—	48.9	23.7	25.2	919	8	—	—	—	
富士身延鐵道 (架地)	架	88.1	—	—	206.0	—	206.0	87.2	118.8	3,256	3,223	9	—	—	
光明電氣鐵道 (架)	架	19.8	1.0	—	43.6	—	43.6	18.3	22.4	567	17	—	—	—	
山 梨	甲府電力 (架)	架	932.9	64.7	1,547.2	1,741.6	186.4	3,475.2	—	—	18,671	173	54	3,105	18,150.5
	谷村町 (架)	架	17.1	—	39.8	16.9	—	56.7	—	—	421	—	—	106	580.0
	峽西電力 (架)	架	335.4	40.6	401.5	578.1	119.0	1,098.6	—	—	6,733	385	—	687	2,262.7
	宮川電燈 (架)	架	75.3	0.3	171.3	192.7	—	364.0	—	—	1,741	—	—	394	1,958.5
	都留電燈 (架)	架	272.1	—	431.8	389.3	—	821.1	—	—	5,687	—	—	404	1,410.5
	桂電燈 (架)	架	70.5	—	101.5	159.9	—	261.4	—	—	1,563	—	—	122	351.5
	山中電燈 (架)	架	26.7	—	19.0	60.1	—	88.1	—	—	547	—	—	48	199.0
	駒電力 (架)	架	197.4	—	289.0	296.4	—	585.4	—	—	4,149	—	—	235	762.0
	西濱電燈局 (架)	架	9.8	—	11.7	16.6	—	28.3	—	—	214	—	—	9	19.0
	大石村 (架)	架	6.9	—	12.1	5.8	—	17.9	—	—	164	—	—	14	28.0
山 梨	雲南水力電燈 (架)	架	7.3	—	8.2	14.7	—	22.9	—	—	181	—	—	7	21.0
	穂坂村 (架)	架	23.7	—	26.9	39.8	—	66.6	—	—	506	—	—	29	81.5
	道志電力 (架)	架	68.9	—	53.6	57.3	—	110.9	—	—	463	—	—	18	21.0
	芦安電燈 (架)	架	3.1	—	2.4	8.6	—	11.0	—	—	58	—	—	5	13.0
	甲州電力 (架)	架	30.6	24.4	6.6	12.7	73.4	92.7	—	—	248	130	7	38.0	

5. 電 線

地 方	事 業 者	種 別	電線路延長 (km)		電 線 路 延 長 (km)					支 持 物 (本)			柱上變壓器		
			總 數	送 電 線	低 壓	高 壓	特 別 高 壓	合 計	合 計 / 內		總 數	鐵 塔		筒 數	容 量 (KW)
									饋 電 線	電 車 線		鐵 柱	鐵 塔		
山 梨	富士山鐵道	架地	24.3	0.6	—	54.3	—	54.3	23.5	26.9	1,129	3	—	—	
	山梨電氣鐵道	架地	18.9	11.5	40.8	—	34.4	75.2	20.4	20.4	1,010	8	28	—	
	東邦電力	架地	6,813.9	999.0	12,455.3	10,866.5	4,662.0	27,983.8	—	—	149,848	807	2,525	28,290	
	名岐鐵道	架地	355.3	5.5	965.9	430.6	—	1,396.5	501.8	259.4	10,788	4,648	—	360	
	中部電力	架地	3,193.4	551.8	4,970.5	4,741.3	2,028.7	11,740.5	—	—	63,807	998	767	8,314	
	大野電氣	架地	37.2	—	41.9	95.3	—	137.2	—	—	773	20	—	30	
	稻澤電燈	架地	233.0	—	376.7	509.8	—	886.5	—	—	5,109	—	—	651	
	豊橋電氣	架地	226.2	—	322.5	397.7	—	720.2	—	—	4,056	4	—	407	
	三河水力電氣	架地	442.9	10.8	690.6	601.7	33.2	1,325.5	—	—	8,447	—	—	659	
	乙川電力	架地	50.3	—	60.7	80.1	—	140.8	—	—	1,114	—	—	50	
愛 知	豊川電氣	架地	76.9	—	93.3	140.5	—	233.8	—	—	1,704	—	—	134	
	藤島電氣	架地	2.0	—	3.5	1.6	—	5.1	—	—	45	—	—	6	
	本郷電氣製材	架地	59.2	—	68.6	101.3	—	169.9	—	—	1,187	—	—	60	
	旭電氣	架地	15.4	—	15.1	30.2	—	45.3	—	—	333	—	—	28	
	介木電燈	架地	81.3	—	95.0	68.0	—	163.0	—	—	1,308	—	—	53	
	大沼電燈	架地	106.5	—	68.1	57.9	—	126.0	—	—	1,946	—	—	56	
	小原電燈	架地	99.1	1.9	130.0	134.9	—	264.9	—	—	281	—	—	118	
	知多電氣	架地	8.0	—	12.0	11.5	—	23.5	—	—	175	—	—	17	
	名古屋市	架地	75.7	—	318.7	—	—	318.7	198.0	111.8	3,793	1,042	—	—	
	愛知電氣鐵道	架地	123.2	—	45.9	343.1	—	389.0	152.6	236.4	5,916	4,292	2	—	
	瀬戸電氣鐵道	架地	21.2	—	61.8	—	—	61.8	19.8	42.0	1,235	1,055	—	—	
	新三河鐵道	架地	6.5	—	18.8	—	—	18.8	6.3	12.5	406	—	—	—	
	中村電氣鐵道	架地	3.0	—	3.3	—	—	3.3	—	3.3	150	7	—	—	
	下之一色電氣	架地	6.4	—	9.0	—	—	9.0	1.8	7.2	405	8	—	—	
	築地電氣	架地	10.9	—	10.9	—	—	10.9	3.5	7.4	502	—	—	—	
	豊川鐵道	架地	27.8	—	—	75.9	—	75.9	33.0	42.9	1,014	980	—	—	
	渥美電氣	架地	21.2	—	53.1	—	—	53.1	28.4	24.7	1,085	14	—	—	
	鳳來寺鐵道	架地	17.2	—	—	35.4	—	35.4	15.6	19.8	571	562	—	—	
	豊橋電氣鐵道	架地	5.0	—	7.5	—	—	7.5	3.5	4.0	304	—	—	—	
碧海電氣鐵道	架地	14.8	8.5	27.7	21.8	—	49.5	12.0	15.7	531	17	—	—		
三河鐵道	架地	92.8	—	37.2	343.0	—	380.2	99.6	111.9	3,559	527	—	—		
田口鐵道	架地	36.2	—	—	39.2	—	39.2	18.1	21.1	777	20	—	—		
知多鐵道	架地	26.0	—	—	96.3	—	96.3	25.4	40.8	1,038	817	—	—		
三信鐵道	架地	8.4	—	12.2	34.6	—	46.8	8.4	9.6	275	6	1	—		

路 (續)

地 方	事 業 者	種 別	電線路延長 (km)		電 線 路 延 長 (km)					支 持 物 (本)			柱上變壓器		
			總 數	送 電 線	低 壓	高 壓	特 別 高 壓	合 計	合 計 / 內		總 數	鐵 塔		筒 數	容 量 (KW)
									饋 電 線	電 車 線		鐵 柱	鐵 塔		
三 重	合同電氣	架地	4,799.8	724.7	6,380.5	8,122.1	2,479.5	16,982.1	18.9	31.2	93,998	1,063	1,293	6,499	
	尾呂志水力電氣	架地	58.1	—	72.6	107.3	—	179.9	—	—	1,214	—	—	56	
	馬野川水電	架地	70.0	—	85.0	102.8	—	187.8	—	—	1,227	—	—	81.0	
	十社電氣	架地	43.6	—	64.6	77.1	—	141.7	—	—	937	—	—	65	
	三重鐵道	架地	15.8	—	33.3	—	—	33.3	14.3	19.0	771	—	—	—	
	伊勢電氣鐵道	架地	304.8	—	50.5	536.5	—	587.0	150.4	236.4	62,06	1,166	—	—	
	桑名電軌	架地	1.0	—	1.1	—	—	1.1	—	1.1	75	—	—	—	
	松阪電氣鐵道	架地	23.1	—	45.0	—	—	45.0	18.8	26.2	706	—	—	—	
	志摩電氣鐵道	架地	25.5	9.9	48.8	29.7	—	78.5	23.3	25.5	970	—	—	—	
	北勢鐵道	架地	21.3	—	45.7	—	—	45.7	20.2	25.5	912	—	—	—	
岐 阜	矢作水力	架地	600.3	362.4	288.2	628.4	1,541.8	2,458.4	0.1	12.5	7,665	1,150	1,259	428	
	飛騨電氣	架地	377.9	9.2	580.4	676.8	—	1,257.2	—	—	6,044	8	—	908	
	中津電氣	架地	134.5	—	255.4	167.6	—	423.0	—	—	2,825	—	—	263	
	明知町	架地	18.4	1.2	52.9	13.2	—	66.1	—	—	343	—	—	34	
	船津町	架地	14.5	—	16.0	13.5	—	29.5	—	—	362	27	—	76	
	八百津町	架地	13.8	—	24.4	40.4	—	64.8	—	—	458	—	—	118	
	加治田村	架地	16.1	—	35.1	19.3	—	54.4	—	—	190	—	—	20	
	歌知町	架地	20.2	—	36.3	83.3	—	119.6	—	—	444	—	—	137	
	妻木電氣	架地	57.7	—	107.5	96.9	—	204.4	—	—	1,242	—	—	197	
	木曾電氣	架地	197.9	7.4	300.5	329.9	23.7	654.1	—	—	3,946	82	—	256	
	白鳥電氣	架地	67.4	—	72.9	285.6	—	358.5	—	—	1,793	—	—	54	
	掛斐川電氣	架地	198.9	112.8	49.0	121.6	477.3	647.9	—	—	2,614	215	458	47	
	大垣瓦斯電氣	架地	126.9	—	184.2	175.6	—	359.8	—	—	2,512	—	—	188	
	鶴岡村	架地	20.4	—	30.3	39.2	—	69.5	—	—	440	—	—	55	
	遠山村	架地	44.0	—	70.3	47.5	—	117.8	—	—	917	—	—	28	
	濃飛電力	架地	41.7	—	58.9	96.3	—	155.2	—	—	877	—	—	76	
	下呂共立電氣	架地	53.1	—	65.2	63.4	—	128.6	—	—	1,086	—	—	84	
	加子母村	架地	35.0	—	64.0	40.0	—	104.0	—	—	700	—	—	36	
	蛭川村	架地	51.0	—	90.6	47.0	—	137.6	—	—	983	—	—	41	
上保川水力電氣	架地	91.9	—	131.2	136.5	—	267.7	—	—	2,045	—	—	82		
久野川電力	架地	36.1	—	36.7	68.1	—	104.8	—	—	1,072	—	—	33		
上ノ保電氣	架地	52.2	—	67.7	87.2	—	154.9	—	—	869	—	—	43		
東濃電化	架地	95.8	—	135.4	141.3	—	276.7	—	—	2,003	—	—	125		
阿木電氣	架地	34.4	—	56.9	32.5	—	89.4	—	—	700	—	—	26		



5. 電 線

地 方	事 業 者	種 別	電線路延長 (km)		電 線 路 延 長 (km)					支持物 (本)		柱上變壓器		
			總 數	送 電 線	低 壓	高 壓	特 別 高 壓	合 計	合 計 / 內		總 數	容 量 (KW)		
									饋 電 線	電 車 線			鐵 柱	鐵 塔
岐 阜	會 木 村 架	架	15.8	—	27.0	35.6	—	62.6	—	—	364	—	12	18.0
	和良水力電氣	々	63.0	—	85.9	88.5	—	174.4	—	—	1,242	—	42	74.5
	水坂電氣	々	111.5	—	153.3	153.2	—	306.5	—	—	2,340	—	107	753.0
	東白川村	々	66.6	—	113.7	96.6	—	210.3	—	—	1,356	—	52	78.0
	洲原村	々	15.1	—	19.8	20.5	—	40.3	—	—	333	—	14	28.0
	東村電力	々	31.5	—	22.5	21.8	—	44.3	—	—	624	—	26	43.0
	細江村小合	々	42.4	—	23.4	102.7	—	126.1	—	—	1,237	—	80	165.0
	茂住電燈	々	6.4	—	6.4	—	—	6.4	—	—	50	—	—	—
	明世村	々	23.3	—	23.3	21.6	—	44.9	—	—	453	—	26	40.0
	日吉村	々	60.2	—	97.7	50.9	—	148.6	—	—	1,236	—	61	112.0
	三濃電氣	々	30.9	—	33.3	37.7	—	71.0	—	—	742	—	25	39.0
	角川電氣	々	36.9	—	32.0	60.7	—	92.7	—	—	677	—	56	76.7
	上糞電氣	々	50.7	—	33.0	56.0	—	89.0	—	—	1,015	—	43	73.0
	市場水力電氣	々	9.8	—	11.4	10.2	—	21.6	—	—	444	2	32	58.0
	牧田村	々	13.4	—	13.8	28.7	—	42.5	—	—	276	—	12	25.0
	長瀬村	々	22.4	—	25.1	29.5	—	54.6	—	—	519	—	22	38.5
	府中村	々	15.6	—	17.6	23.0	—	40.6	—	—	368	—	15	28.0
	赤川電氣	々	31.9	—	39.8	46.5	—	86.3	—	—	728	—	28	(KVA) 42.0
	口明方村	々	28.3	—	28.3	39.8	—	68.1	—	—	467	—	38	66.0
	宮村	々	20.1	—	25.3	31.7	—	57.0	—	—	441	—	29	72.2
	中央水力電氣	々	41.1	—	68.5	43.6	—	112.1	—	—	937	—	23	30.0
	宮地村	々	9.7	—	5.1	6.3	—	11.4	—	—	242	—	13	21.0
	外山村	々	19.6	—	41.5	21.3	—	62.8	—	—	710	—	34	34.0
	湖南電力	々	16.5	—	27.5	16.8	—	44.3	—	—	415	—	11	12.2
	靜波村	々	32.8	—	22.4	17.0	—	39.4	—	—	695	—	16	25.0
	富野水力電氣	々	27.7	—	36.2	25.6	—	61.8	—	—	558	—	21	41.0
	袖川電燈	々	53.9	—	99.8	54.8	—	154.6	—	—	1,258	—	38	54.0
	吉田川水力電氣	々	103.8	—	79.7	175.6	—	255.3	—	—	1,148	—	46	91.0
	黒川村	々	36.1	—	62.5	42.5	—	105.0	—	—	748	—	27	96.0
	藏柱電燈	々	17.1	—	12.2	10.7	—	22.9	—	—	378	—	11	17.5
	佐見水力電氣	々	18.0	—	27.0	21.0	—	48.0	—	—	559	—	16	27.0
	小駄良川水力電氣	々	13.7	—	29.6	5.3	—	34.9	—	—	303	—	8	11.0
三郷村	々	35.7	—	62.6	31.7	—	94.3	—	—	722	—	27	(KVA) 49.5	
美濃電力	々	74.6	—	118.7	119.5	—	238.2	—	—	1,350	—	83	112.0	
神淵川水力電氣	々	26.1	—	35.4	52.5	—	87.9	—	—	544	—	39	54.0	

路 (續)

地 方	事 業 者	種 別	電線路延長 (km)		電 線 路 延 長 (km)					支持物 (本)		柱上變壓器			
			總 數	送 電 線	低 壓	高 壓	特 別 高 壓	合 計	合 計 / 內		總 數	容 量 (KW)			
									饋 電 線	電 車 線			鐵 柱	鐵 塔	
岐 阜	位山電氣架	架	40.9	—	47.6	60.3	—	107.9	—	—	714	—	37	56.0	
	落合村	々	28.8	—	25.9	9.4	—	35.3	—	—	637	—	18	40.0	
	福地村	々	21.8	—	13.9	13.0	—	26.9	—	—	450	—	17	19.0	
	竹鼻鐵道	々	16.1	—	32.7	—	—	32.7	15.5	17.2	675	—	—	—	
	北惠那鐵道	々	32.5	10.0	45.8	—	10.0	55.8	20.0	25.8	1,152	12	—	—	
	各務原鐵道	々	18.2	—	52.3	—	—	52.3	32.8	19.5	542	—	—	—	
	谷汲鐵道	々	11.1	—	30.4	—	—	30.4	19.3	11.1	509	1	—	—	
	東美鐵道	々	14.3	—	38.2	—	—	38.2	22.2	16.0	420	420	—	—	
	伊那電氣鐵道架	架	1,807.7	144.1	2,974.2	2,858.0	487.8	6,320.0	126.3	91.0	41,384	586 } 32 }	18	2,854	9,303.5
	長野電燈	々	1,199.1	118.6	1,510.6	1,889.8	368.0	3,768.4	—	—	24,477	770 } 40 }	83	2,787	11,825.6
	諏訪電氣	々	796.8	168.1	919.0	1,242.0	546.7	2,707.7	—	—	15,461	55	83	2,447	11,983.0
	信濃電氣	々	2,136.3	218.6	2,984.3	3,446.5	795.4	7,224.2	—	—	41,573	1,032	279	4,894	20,447.5
	安曇電氣	々	1,361.1	114.4	1,562.6	1,781.3	354.8	3,698.7	—	—	26,710	184	288	2,330	8,759.0
	水曾川電力	々	148.3	6.4	141.9	298.0	19.2	459.1	—	—	3,176	41 } 45 }	—	323	(KVA) 1,295.5
	野澤溫泉電氣	々	12.1	—	10.6	32.5	—	43.1	—	—	305	—	—	17	43.0
	高遠電燈	々	138.1	11.6	137.5	174.2	34.8	346.5	—	—	2,710	—	—	174	404.5
中央電氣支社	々	631.9	40.0	1,017.4	1,668.4	120.1	2,805.9	—	—	16,958	218	—	2,270	9,471.5	
木曾發電	々	43.6	2.3	64.0	49.0	13.8	126.8	—	—	936	27	1	46	(KVA) 109.0	
中澤村	々	48.0	—	87.5	63.9	—	151.4	—	—	1,132	—	—	65	(KVA) 151.5	
大日向電燈	々	7.8	—	10.6	17.5	—	28.1	—	—	167	—	—	12	20.0	
南信電氣	々	309.6	—	451.8	368.3	—	820.1	—	—	5,486	2	—	294	553.0	
三穂村	々	38.8	—	59.5	22.7	—	82.2	—	—	608	—	—	32	(KVA) 80.5	
小川水力電氣	々	40.7	—	35.9	56.7	—	92.6	—	—	837	—	—	29	(KVA) 45.0	
鐵道電氣證券	々	93.0	—	134.1	136.6	—	270.7	—	—	1,626	—	—	64	85.5	
且開水力電氣	々	25.6	—	34.0	23.2	—	57.2	—	—	409	—	—	31	62.5	
和田水力電氣	々	46.9	—	70.6	55.1	—	125.7	—	—	931	—	—	38	74.0	
奈川電燈	々	20.4	—	17.8	41.6	—	59.4	—	—	381	—	—	23	25.4	
鹿曲川水力電氣	々	21.6	—	19.1	29.8	—	48.9	—	—	425	—	—	33	67.7	
上田溫泉電軌	々	94.4	5.2	65.8	49.3	—	115.1	50.5	48.8	1,984	1,153	—	—	—	
松本電氣鐵道	々	25.9	4.1	47.6	12.3	—	59.9	24.4	23.4	1,087	301	—	—	—	
丸子鐵道	々	17.2	—	19.9	—	—	19.9	5.3	14.6	449	449	—	—	—	
信濃鐵道	々	35.4	—	—	182.0	—	182.0	34.6	42.1	1,120	936	—	—	—	
長野電鐵	々	70.6	56.4	—	314.3	59.4	373.7	80.5	90.9	2,406	2,207	—	—	—	
池田鐵道	々	6.0	—	—	15.3	—	15.3	6.4	8.9	271	—	—	—	—	
布引電氣鐵道	々	13.9	—	14.8	—	—	14.8	6.3	8.6	460	4	—	—	—	

5. 電 線

地 方	事 業 者	種 別	電線路互長 (10)		電 線 路 延 長 (10)						支 持 物 (本)				柱上變壓器	
			總 數	送 電 線	低 壓	高 壓	特 別 高 壓	合 計	合 計 / 內		總 數	總 數 / 內		筒 數	容 量 (KW)	
									鐵 線	電 車 線		鐵 柱	鐵 塔			
福 井	京都電燈社 (京都府京都市)	架	1,316.7	160.1	1,986.3	2,315.0	500.1	4,801.4	43.2	39.9	30,392	291	232	3,430	19,980.7	
	越前電氣	架	926.4	75.7	1,275.7	1,863.4	188.4	3,327.5	—	—	20,236	774	26	2,506	10,174.4	
	勝山電力	架	27.1	21.7	16.5	54.8	43.5	114.8	—	—	903	5	—	150	1,186.1	
	大正電氣	架	154.7	—	328.7	353.3	—	682.0	—	—	3,095	—	—	330	989.0	
	南越電氣	架	144.4	—	194.3	272.4	—	466.7	—	—	3,231	—	—	270	689.3	
	河野水電	架	58.3	—	54.3	102.7	—	157.0	—	—	1,258	2	—	57	71.0	
	福井電力	架	118.9	—	161.0	151.1	—	312.1	—	—	2,276	—	—	91	150.5	
	白山水力	架	166.8	152.0	7.1	34.9	818.1	860.1	—	—	1,005	13	662	21	277.0	
	福武電氣鐵道	架	40.1	5.9	59.1	—	17.2	76.3	38.5	20.6	871	38	—	—	—	
	永平寺鐵道	架	24.4	—	49.5	—	—	49.5	22.1	27.4	1,003	18	—	—	—	
	桂浦電氣鐵道	架	22.3	2.9	23.4	8.7	—	32.1	4.0	10.4	841	12	—	—	—	
	三國芦原電鐵	架	25.7	—	59.6	48.1	—	107.7	31.3	28.3	583	25	—	—	—	
	丸岡鐵道	架	8.0	—	15.7	—	—	15.7	7.5	8.2	214	—	—	—	—	
	石 川	金澤電氣軌道	架地	545.3	26.9	707.3	922.2	62.4	1,691.9	29.0	46.3	13,065	10	—	1,400	5,685.5
		溫泉電軌	架地	64.2	28.2	58.7	106.0	84.5	249.2	27.2	31.5	1,543	—	—	50	1,031.5
金澤市		架地	410.3	203.6	607.9	445.0	601.9	1,654.8	—	—	9,799	—	15	1,562	13,258.2	
小松電氣		架	335.4	39.4	444.4	519.2	118.1	1,081.7	—	—	7,456	102	22	799	3,499.2	
大聖寺川水電		架	342.5	57.3	329.4	796.4	171.9	1,297.7	—	—	7,591	鋼407	鋼109	1,073	3,630.5	
白峰電氣		架	27.4	—	22.0	59.3	—	81.3	—	—	617	—	—	45	147.5	
鶴來町		架	15.7	—	17.8	28.6	—	46.4	—	—	372	—	—	70	384.0	
二俣水力電氣		架	8.4	—	10.0	11.6	—	21.6	—	—	180	—	—	12	26.5	
鳳至電氣		架	150.5	—	213.3	239.0	—	452.3	—	—	3,441	—	—	151	292.0	
金石電氣鐵道		架	7.8	—	15.2	—	—	15.2	6.1	9.1	385	—	—	—	—	
能美電氣鐵道		架	16.7	—	32.8	—	—	32.8	14.7	18.1	754	10	—	—	—	
淺野川電氣鐵道		架	8.7	5.5	17.9	16.5	—	34.4	8.0	10.0	533	3	—	—	—	
白山電氣鐵道		架	6.5	6.4	6.6	19.3	—	25.9	—	6.6	224	2	—	—	—	
富 山		富山縣	架	27.0	7.3	43.9	51.6	22.0	117.5	21.2	22.6	572	444	—	—	—
		日本海電氣	架	3,197.8	525.0	4,684.4	4,401.2	1,829.4	10,915.0	—	—	65,239	910	350	1,289	6,502
	高岡電燈	架地	2,106.3	189.5	3,270.5	2,819.1	656.2	6,745.8	—	—	45,222	336	20	262	4,181	
	出町電燈	架	173.6	—	293.3	129.5	—	422.8	—	—	3,898	3	—	249	726.0	
	大岩電氣	架	204.8	—	219.8	352.8	—	572.6	—	—	4,346	—	—	324	696.0	
	山崎水電	架	11.3	—	29.6	23.2	—	52.8	—	—	275	45	—	16	32.0	
	野積川水力電氣	架	69.8	29.5	32.2	56.3	82.0	170.5	—	—	1,958	—	—	43	62.0	

路 (續)

地 方	事 業 者	種 別	電線路互長 (10)		電 線 路 延 長 (10)						支 持 物 (本)				柱上變壓器	
			總 數	送 電 線	低 壓	高 壓	特 別 高 壓	合 計	合 計 / 內		總 數	總 數 / 內		筒 數	容 量 (KW)	
									鐵 線	電 車 線		鐵 柱	鐵 塔			
富 山	上中島水力電氣	架	68.4	—	109.8	85.5	—	195.3	—	—	1,314	—	—	43	72.0	
	能越電氣	架	126.5	—	176.0	176.9	—	352.9	—	—	1,718	—	—	51	76.0	
	土肥庄太郎	架	3.4	—	1.1	8.7	—	9.8	—	—	67	—	—	9	16.0	
	南保村	架	210.9	—	236.2	10.2	—	246.4	—	—	350	—	—	20	35.5	
	香川物産	架	23.0	—	28.0	20.2	—	48.2	—	—	460	—	—	18	29.0	
	片貝谷村	架	10.9	—	23.2	21.9	—	45.1	—	—	284	—	—	13	18.5	
	五ヶ山電氣	架	55.8	—	66.1	57.3	—	123.4	—	—	887	—	—	33	66.5	
	富山市	架	20.9	—	29.7	—	—	29.7	15.5	14.2	745	114	—	—	—	
	黒部鐵道	架	22.5	18.7	42.6	15.5	43.6	101.7	20.3	22.3	672	25	—	—	—	
	富岩鐵道	架	8.2	—	18.3	—	—	18.3	—	—	234	170	—	—	—	
	越中鐵道	架	33.6	—	36.2	—	—	36.2	16.8	19.4	608	—	—	—	—	
	富山電氣鐵道	架	26.3	26.0	—	124.5	—	124.5	20.9	20.5	979	869	2	—	—	
	大 阪	大阪市	架地	1,900.1	17.7	5,144.8	7,667.1	92.8	12,904.7	425.1	413.8	52,248	6,881	1	121	55,696
		南海鐵道	架地	221.2	141.6	145.1	184.6	461.3	791.0	145.1	—	30,086	4,195	203	7,393	33,915.4
		阪神急行電鐵	架地	1,545.2	163.1	3,066.2	4,041.6	853.0	7,960.8	389.2	341.3	28,907	2,537	675	34	4,351
京阪電氣鐵道		架地	1,392.3	53.3	3,385.7	3,050.9	288.8	6,725.4	282.6	145.5	32,579	5,183	12	74	2,983	
大阪電氣軌道		架地	1,257.2	191.7	2,724.2	3,569.0	680.3	6,973.5	458.5	323.0	16,888	5,493	100	26	2,744	
宇治川電氣		架地	591.5	76.3	1,247.0	1,655.7	432.3	3,335.0	437.2	255.0	32,658	409	1,455	14,450	112,100.6	
千早川水力電氣		架	1,825.6	786.5	59.5	5,153.2	2,011.0	7,223.7	—	—	32,658	409	1,455	14,450	112,100.6	
和泉電氣		架	181.7	147.7	3.9	99.0	482.0	564.9	—	—	2,653	90	—	375	946.0	
大同電力		架地	126.5	10.8	117.0	266.6	29.0	412.6	—	—	1,464	—	—	292	6,531.0	
日本電力		架地	61.3	—	69.8	129.1	—	198.9	—	—	10,245	—	4,746	81	141.5	
大阪電力		架地	1,416.3	1,324.2	118.0	109.9	7,624.3	7,852.2	—	—	6,885	380	4,862	452	105,509.0	
大阪鐵道		架地	21.5	21.5	—	—	99.2	99.2	—	—	13,766	133	127	3,909	29,133.7	
水間鐵道		架	1,309.3	1,217.6	14.7	120.1	7,507.6	7,642.4	—	—	2,694	2,533	—	—	—	
阪界電鐵		架	174.7	95.4	—	52.9	916.3	969.2	—	—	232	—	—	—	—	
信貴山急行電鐵		架	591.0	61.1	1,012.6	1,616.0	253.1	2,881.7	—	—	707	94	—	—	—	
京 都	京都電燈	架地	54.4	24.1	—	229.8	144.8	374.6	113.1	116.1	2,694	2,533	—	—	—	
	京都市	架地	5.6	—	14.0	—	—	14.0	6.9	7.1	232	—	—	—	—	
	宇治町	架	18.6	—	60.6	18.4	—	79.0	22.2	38.4	707	94	—	—	—	
	石川村	架	88.0	25.0	166.4	637.8	150.0	954.2	142.8	156.8	5,274	774	125	—	—	
	夜久野水電組合	架	3.5	—	2.6	22.5	—	25.1	2.2	7.1	212	75	—	—	—	

5. 電 線

地 方	事 業 者	種 別	電線路延長 (FT)		電 線 路 延 長 (FT)					支 持 物 (本)			柱上變壓器		
			總 數	送 電 線	低 壓	高 壓	特 別 高 壓	合 計	合 計 / 內		總 數	總 數 / 內		筒 數	容 量 (KW)
									饋 電 線	電 車 線		鐵 柱	鐵 塔		
京 都	梶尾水力電氣	架	14.9	—	17.1	37.6	—	54.7	—	—	388	—	—	28	69.0
	男山鐵道	々	0.4	—	2.0	—	—	2.0	116	0.4	8	7	—	—	—
	天橋立鋼索鐵道	々	0.5	0.5	0.4	0.5	—	0.9	—	0.4	25	24	—	—	—
	奈良電氣鐵道	々	37.8	27.7	136.1	175.3	166.5	477.9	67.1	69.0	1,723	1,565	9	—	—
	鞍馬電氣鐵道	々	9.2	5.2	30.2	15.6	—	45.8	15.7	14.5	269	24	—	—	—
	愛宕山鐵道	々	6.3	5.7	26.4	18.1	—	44.5	3.3	8.5	332	72	—	—	—
	神 戶 市	架地	630.2	5.3	2,213.0	1,563.6	23.1	3,799.7	167.0	125.3	15,373	2,256	26	5,769	60,759.5
		架地	125.4	94.1	37.6	43.2	210.8	291.6	15.4	—	—	199	—	—	—
	阪神電氣鐵道	架地	862.8	60.9	2,581.8	3,185.8	155.3	5,922.9	212.1	177.9	25,004	2,477	623	7,191	51,770.4
	宇治川電氣部	架地	322.8	14.6	655.1	600.4	87.6	1,343.1	102.1	126.7	8,766	1,960	14	771	3,838.5
京都電燈支店	架	3,641.4	422.2	4,068.6	5,901.7	1,252.1	11,222.4	—	—	71,046	18	247	6,094	19,101.6	
山陰同電氣所	架地	1,062.7	27.4	1,971.3	1,597.4	80.4	3,649.1	—	—	21,186	322	—	1,486	4,336.7	
合渡路營業所	架地	—	0.2	—	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
中國同電氣社	架	3,230.2	223.0	4,579.0	5,870.4	728.7	11,177.5	—	—	67,681	1,462	4	7,949	24,381.2	
篠山電燈	々	250.7	6.3	345.5	405.9	—	751.4	—	—	5,185	—	—	618	1,241.7	
山陽中央水電	架地	1,108.8	3.1	1,579.7	2,121.9	1,044.6	4,748.2	—	—	21,396	252	682	3,792	19,586.6	
沼島電氣	架	1.6	—	1.2	1.0	—	2.2	—	—	42	—	—	8	14.0	
羽東川電氣	々	266.4	—	377.9	487.2	—	865.1	—	—	5,001	—	—	239	366.2	
家島電氣	々	4.5	—	8.4	6.6	—	15.0	—	—	124	—	—	15	40.5	
西氣村清瀧村合組	々	27.4	—	38.0	41.8	—	79.8	—	—	655	—	—	24	48.6	
春日部村	々	16.8	—	32.4	25.3	—	57.7	—	—	394	—	—	24	46.5	
東美電燈	々	276.0	—	395.1	339.1	—	734.2	—	—	4,523	—	—	215	334.0	
千種水力電氣	々	15.1	—	13.7	10.7	—	24.4	—	—	652	—	—	30	60.0	
上久下村	々	222.3	—	327.1	246.9	—	574.0	—	—	439	—	—	32	84.5	
葛澤村	々	31.2	—	51.6	60.1	—	91.7	—	—	614	—	—	32	22.0	
鴨庄村	々	24.6	—	21.2	27.4	—	48.6	—	—	523	—	—	17	18.2	
北但電氣	々	46.0	—	32.2	37.6	—	69.8	—	—	771	—	—	46	80.0	
山田電燈	架地	68.6	6.7	91.7	112.0	40.5	244.2	—	—	1,326	2	—	112	256.6	
能勢電氣鐵道	架	13.3	—	27.1	—	—	27.1	—	—	1,032	—	—	—	—	
播電鐵道	々	19.2	—	47.6	—	—	47.6	30.0	17.6	643	—	—	—	—	
摩耶鋼索鐵道	々	1.0	1.0	3.9	2.9	—	6.8	—	—	37	37	—	—	—	
妙見鋼索鐵道	々	1.5	—	4.7	—	—	4.7	—	1.7	112	—	—	—	—	
神戸有馬電氣鐵道	々	34.1	11.7	—	76.3	36.0	112.3	37.0	44.3	1,464	1,137	—	—	—	
六甲越有馬鐵道	々	1.7	—	15.8	—	—	15.8	—	15.8	85	71	—	—	—	
合 同 電 氣 社	架地	1,814.3	171.3	2,666.9	2,721.8	577.5	5,966.2	—	—	31,292	170	221	3,075	15,647.5	

路 (續)

地 方	事 業 者	種 別	電線路延長 (FT)		電 線 路 延 長 (FT)					支 持 物 (本)			柱上變壓器		
			總 數	送 電 線	低 壓	高 壓	特 別 高 壓	合 計	合 計 / 內		總 數	總 數 / 內		筒 數	容 量 (KW)
									饋 電 線	電 車 線		鐵 柱	鐵 塔		
京 都	宇治川電氣支店	架	1,218.7	180.7	1,404.2	1,667.5	857.2	3,928.9	—	—	23,304	220	671	2,481	6,093.8
	吉野水電	々	102.1	—	91.0	161.7	—	252.7	—	—	2,267	—	—	159	368.9
	折立電務所	々	5.9	—	10.0	4.3	—	14.3	—	—	138	—	—	6	10.0
	葛城水力電氣	々	29.2	—	37.7	36.9	—	74.6	—	—	639	—	—	68	70.0
	黒瀧村	々	30.6	—	3.7	40.3	—	44.0	—	—	631	—	—	28	69.0
	秋野村	々	17.7	—	25.8	22.5	—	48.3	—	—	488	—	—	18	31.0
	平谷電氣	々	4.2	—	7.2	1.1	—	8.3	—	—	85	—	—	4	7.5
	信貴生駒電鐵	々	20.1	8.4	42.3	—	25.2	67.5	19.1	23.2	758	349	—	—	—
	參宮急行電鐵	々	193.4	87.6	—	357.7	555.8	913.5	180.1	207.8	3,767	854	243	—	—
	南和電氣鐵道	々	5.3	—	—	10.9	—	10.9	5.1	5.8	169	5	—	—	—
滋 賀	宇治川電氣支店	架	1,698.8	154.3	2,442.1	4,231.3	501.1	7,174.5	—	—	31,453	113	42	4,471	13,675.2
	近江支店	架地	1,123.7	97.8	1,549.6	1,885.0	276.6	3,711.2	—	—	21,350	87	6	2,151	11,269.6
	京都電燈支社	架地	—	5.5	—	5.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	大津支社	架地	—	5.0	—	5.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	堅田町	架	9.8	—	27.7	17.7	—	45.4	—	—	184	—	—	47	183.0
	草野川電氣	々	91.3	—	87.4	186.8	—	274.2	—	—	1,753	—	—	151	234.5
	沖島電燈	々	0.7	—	1.8	—	—	1.8	—	—	23	—	—	4	4.0
	近江鐵道	々	60.1	—	—	73.8	—	73.8	14.1	59.7	1,782	282	—	—	—
	比叡山鐵道	々	2.9	—	6.6	6.4	—	13.0	—	2.0	100	68	—	—	—
	合 同 電 氣 社	架	1,733.3	425.2	2,315.6	2,919.5	1,830.0	7,074.1	19.1	32.7	35,813	552	570	2,098	15,301.2
和 歌 山	和歌山支社	架	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	○西川原鐵道	架	4.3	—	12.8	9.5	—	22.3	—	—	233	—	—	13.0	17.0
	宇治川電氣野田出張所	々	545.2	127.2	571.1	806.9	210.3	1,588.3	—	—	9,662	117	245	724	2,339.8
	南海水力電氣	々	579.8	90.3	862.0	984.7	240.8	2,087.5	—	—	11,058	118	16	1,464	6,722.5
	秋津川水電	々	182.7	—	238.1	245.2	—	483.3	—	—	2,807	—	—	168	404.0
	周參見水力電氣	々	85.6	—	110.9	134.0	—	244.9	—	—	1,596	—	—	88	223.5
	宮川電業所	々	8.3	—	10.7	10.8	—	21.5	—	—	174	—	—	12	47.0
	信太水力電氣	々	12.5	—	16.7	17.4	—	34.1	—	—	267	—	—	19	17.0
	西ヶ峰水力電氣	々	19.3	—	25.8	14.4	—	40.2	—	—	295	—	—	—	—
	貴志川水力電氣	々	35.6	—	26.9	17.4	—	44.3	—	—	690	—	—	22	33.5
和 歌 山	四村川電氣	々	46.9	—	53.2	75.8	—	129.0	—	—	864	—	—	34	68.8
	新城相互電氣	々	16.2	—	17.1	15.6	—	32.7	—	—	300	—	—	11	16.0
	南海電力	々	2.2	—	3.0	2.4	—	5.4	—	—	46	—	—	3	3.0
	安謐水力電氣	々	27.4	—	36.1	25.2	—	61.3	—	—	424	—	—	17	37.0
	野上電氣鐵道	々	12.2	—	23.6	—	—	23.6	11.1	12.5	458	2	—	—	—
	高野山電氣鐵道	架地	11.4	0.3	26.2	0.6	0.8	—	—	—	26.2	13.0	13.2	666	57
	加太電氣鐵道	架	10.6	—	23.8	—	—	23.8	11.8	12.0	275	20	—	—	—

5. 電 線

地 方	事 業 者	種 別	電線路延長 (m)		電 線 路 延 長 (m)					支持物 (本)		柱上變壓器				
			總 數	送 電 線	低 壓	高 壓	特 別 高 壓	合 計	合計ノ内		總 數	鐵 柱	鐵 塔	箇 數	容 量 (KW)	
									饋 電 線	電 車 線						
德 島	合 德 同 電 氣 社	架地	2,953.9 1.6	306.0	4,742.3	3,644.1 4.8	1,040.8	9,427.2 4.8	-	-	56,090	32 491	786	2,603	(KVA) 9,482.3	
	海部水力電氣	架	86.4	10.4	113.6	152.7	-	266.3	-	-	1,862	-	-	127	(KVA) 285.5	
	鑿藏登山鐵道	タ	0.5	-	1.2	-	-	1.2	1.2	-	29	26	-	-	-	
高 知	土 佐 電 氣 社	架地	1,228.6 26.7	119.6	1,750.0 32.2	1,394.6	353.9	3,498.5 32.2	65.8	43.8	20,924	1,109 13	2	1,641	(KVA) 8,081.7	
	高 知 縣	架	1,144.4	205.6	1,679.9	1,483.0	612.5	3,775.4	-	-	21,301	584	16	1,438	(KVA) 7,867.4	
	安喜水力電氣	タ	221.2	-	233.6	411.2	-	644.8	-	-	3,590	172	68	339	1,007.0	
	土佐東部電氣	タ	155.2	-	157.7	337.5	-	495.2	-	-	3,008	103	6	354	1,383.2	
	日 本 紙 業	タ	245.0	-	308.8	444.3	-	753.1	-	-	4,643	-	2	290	1,148.0	
	香 美 電 氣	タ	103.2	-	157.0	110.6	-	267.0	-	-	1,950	-	-	79	224.0	
	南海水力電氣	タ	219.5	46.4	209.8	501.8	133.4	935.0	-	-	6,521	1	2	327	661.2	
	佐賀水力電氣	タ	25.6	-	23.3	36.4	-	59.7	-	-	481	-	-	24	(KVA) 32.5	
	七 郷 村 外 二ヶ村組合	タ	37.8	-	49.7	56.2	-	105.9	-	-	783	-	-	53	87.0	
	北土水力電氣	タ	18.0	-	12.4	26.1	-	38.5	-	-	313	-	-	10	12.0	
	吾北水力電氣	タ	14.8	-	9.8	9.2	-	19.0	-	-	291	-	-	12	10.0	
	四 國 水 電	タ	242.5	50.1	306.7	290.7	150.3	717.7	-	-	4,790	59	-	198	(KVA) 405.0	
	沖ノ島電氣	タ	6.4	-	5.2	6.4	-	11.6	-	-	102	-	-	5	7.0	
	檮 原 村	タ	72.6	-	97.9	94.0	-	191.9	-	-	1,568	-	-	47	69.0	
	廣 島	廣 島 電 氣 社 (山陰支社)	架地	10,060.7 18.5	835.5 7.6	13,951.3 0.2	14,951.4 54.6	3,205.6 36.3	32,108.3 91.1	-	-	190,453	1,113 197	1,208	21,075	86,101.1
		東城水力電氣	架	68.0	-	78.7	97.9	-	176.6	-	-	1,111	-	-	82	209.5
		瀬 戸 内 海 横 斷 電 力	架地	296.1 1.4	17.7	361.0 3.9	446.1	53.0	860.1 3.9	-	-	5,738	52	3	657	1,399.5
大 崎 電 氣		架水	28.2 1.3	-	25.3 3.9	54.9	-	80.2 3.9	-	-	580	-	2	48	180.0	
竹 仁 村		架	67.2	-	57.0	28.8	-	86.4	-	-	621	-	-	30	66.0	
根 野 村		タ	33.5	-	49.6	23.0	-	72.6	-	-	357	-	-	18	40.0	
久 芳 村		タ	30.6	-	51.5	20.9	-	72.4	-	-	615	-	-	19	32.0	
廣 濱 鐵 道		タ	13.7	-	26.1	-	-	26.1	12.3	13.8	439	9	-	-	-	
廣島瓦斯電軌		架地	33.7 0.4	2.8	133.8 0.6	77.4 1.1	-	211.2 1.7	55.1	78.7	1,814	141 74	14	-	-	
尾 道 鐵 道		架	17.1	-	35.3	-	-	35.3	16.7	18.6	813	36	-	-	-	
廣南電氣鐵道		タ	10.8	-	38.9	-	-	38.9	12.4	26.5	682	67	-	-	-	
兩 備 鐵 道	タ	39.4	-	43.1	-	-	43.1	17.4	25.7	729	90	-	-	-		
鳥 取	鳥 取 電 燈	架	745.5	48.6	794.1	1,426.8	145.8	2,366.7	-	-	16,491	59	9	1,362	4,820.7	
	大 江 電 燈	タ	17.6	-	20.7	57.2	-	77.9	-	-	382	-	-	35	78.7	
	山陽水力電燈	架地	166.4 0.8	126.5 0.8	43.1	74.6	639.6 1.6	757.3 1.6	-	-	1,687	4	646	50	127.0	

路 (續)

地 方	事 業 者	種 別	電線路延長 (m)		電 線 路 延 長 (m)					支持物 (本)		柱上變壓器				
			總 數	送 電 線	低 壓	高 壓	特 別 高 壓	合 計	合計ノ内		總 數	鐵 柱	鐵 塔	箇 數	容 量 (KW)	
									饋 電 線	電 車 線						
鳥 取	伯 陽 電 鐵 架	架	41.5	7.4	38.6	22.2	-	60.8	19.5	19.1	897	-	-	-	-	
	米子電車軌道	タ	7.8	-	8.1	-	-	8.1	-	8.1	419	-	-	-	-	
鳥 根	出 雲 電 氣 架	架	5,077.4	445.2	7,268.3	7,094.9	1,418.7	15,781.9	-	-	101,603	2,729	16	7,273	20,159.2	
	隱 岐 電 氣	タ	85.2	-	66.5	185.9	-	252.4	-	-	1,702	-	-	90	161.0	
	島 根 電 力	タ	310.2	17.4	429.4	499.3	52.2	980.9	-	-	5,966	72	-	374	582.5	
	島 前 電 氣	タ	31.7	-	22.7	53.9	-	76.6	-	-	615	-	-	20	26.5	
	頓 原 村	タ	61.5	-	100.8	58.3	-	159.1	-	-	1,318	-	-	78	136.8	
	西 見 上 村	タ	44.9	-	23.8	21.1	-	44.9	-	-	668	-	-	25	59.0	
	都 萬 電 氣	タ	20.6	-	13.0	36.4	-	49.4	-	-	380	-	-	11	14.0	
	都 茂 村	タ	30.6	-	25.2	13.2	-	38.4	-	-	625	-	-	26	57.5	
	赤 島 村	タ	78.9	-	88.3	80.5	-	168.8	-	-	1,782	-	-	65	104.0	
	中 村	タ	14.2	-	17.9	21.2	-	39.1	-	-	381	-	-	10	12.0	
	一畑電氣鐵道	タ	45.6	-	1.8	135.6	-	137.4	44.4	46.0	1,518	1,503	-	-	-	
	廣 瀨 鐵 道	タ	8.5	-	16.3	-	-	16.3	6.4	9.9	383	-	-	-	-	
	岡 山	岡 山 電 燈	架	366.8	-	766.0	937.5	-	1,703.5	-	-	8623	66	-	2,071	(KVA) 11,548.5
		中國合同電氣	架地	6,043.2 11.8	431.6 5.4	8,319.1 2.1	8,794.6 42.5	1,549.7	18,663.4 16,160.7	-	-	3,112,237	679 8	1,357	10,676	33,376.9
山陽中央水電		架地	1,768.6 3.2	245.4	2,150.7 0.5	2,445.0 4.2	1,110.3	5,706.0 4.7	-	-	33,814	351	845	2,360	6,809.4	
加茂水力電氣		架	49.2	-	66.7	48.2	-	114.9	-	-	970	-	-	37	53.5	
湯 原 水 電		タ	60.2	-	68.6	106.9	-	175.5	-	-	1,190	-	-	51	70.2	
久米水力電氣		タ	40.8	-	57.9	60.1	-	118.0	-	-	760	-	-	46	59.0	
作陽水力電氣		タ	129.2	-	145.9	224.5	-	370.4	-	-	2,833	-	-	109	125.7	
北 木 電 氣		架水	15.4 2.4	-	23.3 4.7	22.4	-	45.7 4.7	-	-	360	-	-	22	47.0	
岡山電氣鐵道		架	8.1	-	25.7	-	-	25.7	7.4	18.3	345	233	-	-	-	
中國稻荷山鋼索鐵道		タ	0.4	-	0.5	-	-	0.5	-	0.5	22	22	-	-	-	
山 口	山 口 縣	架地	5,129.9 4.8	407.3 1.9	7,640.2 0.1	7,649.8 6.8	1,889.4 4.2	17,178.9 11.1	-	-	95,354	988 12	1,225	8,282	28,884.7	
	美 爾 水 力 電 氣	架	75.1	-	110.1	94.4	-	204.5	-	-	1,426	-	-	69	123.5	
	見 島 電 燈	タ	6.5	-	6.9	9.0	-	15.9	-	-	131	-	-	5	17.0	
	角 島 電 氣	タ	10.1	-	14.4	12.2	-	26.6	-	-	192	-	3	4	10.0	
	山陽電氣鐵道	タ	40.7	14.4	68.3	35.5	-	104.3	14.6	28.4	1,203	-	-	-	-	
	宇部電氣鐵道	タ	10.4	-	20.6	-	-	20.6	7.8	12.8	487	-	-	-	-	
香 川	宇 部 鐵 道	タ	34.7	-	71.1	-	-	71.1	32.8	38.3	1,308	11	-	-	-	
	四 國 水 力 電 氣	架地	2,029.6 4.1	185.4	3,168.4 11.8	3,316.3 14.8	943.5	7,428.2 26.6	-	-	38,056	311	1,000	5,115	19,198.0	