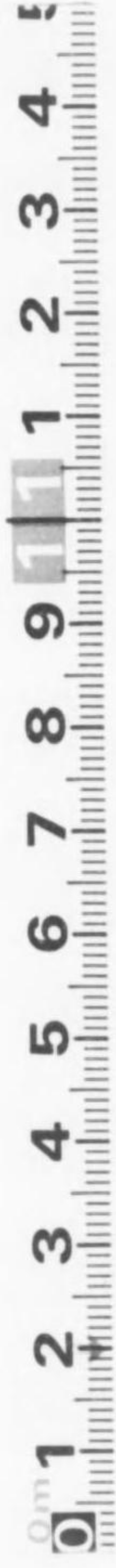




始



名古屋遞信局編纂

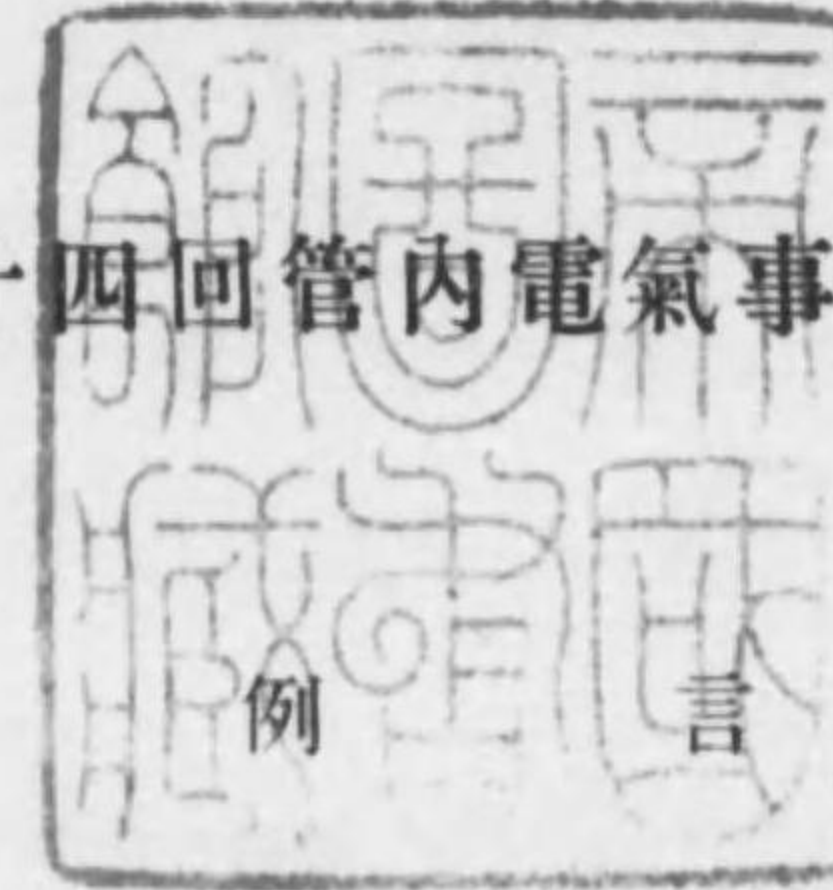
昭和九年八月刊行

第十四回

管内電氣事業要覽

電氣協會東海支部刊行

第十四回管内電氣事業要覽



1. 本欄ニハ特ニ記載アルモノノ外昭和八年十二月末日現在ノ事項ヲ掲載ス。
2. 表中「—」印ヲ填記シタルモノハ該當記載事項ナキモノ又ハ不明ナルモノナリ。
3. 他管内又ハ數縣ニ跨ル事業者ニ對シテハ當管内ノ主タル事業地又ハ最モ關係深キ縣ニ編入シ資金財産ニ關スルモノハ其總金額ヲ掲載セリ。
4. 資本金額及電燈、電力ノ需用數並ニ電氣鐵道ノ軌道亘長、延長等ハ昭和八年下半年(市、町、村營事業ニアリテハ昭和七年度)電氣事業報告書ニ據レリ。
5. 發電所ノ出力ハ特記ナキ限り最大出力ヲ又未落成トアルハ特記ナキ限り工事施工ノ認可ヲ得タルモノノミヲ掲記セリ。
6. 本書中ニ使用セル略語ノ主ナルモノ下ノ如シ

供給	電氣供給事業
電鐵	電氣鐵道事業
兼營	電氣供給及電氣鐵道兼營事業
	準 電氣事業法準用認定年月日
	施 自家用電氣工作物施設認可年月日
	使 自家用電氣工作物使用認可年月日
準用	電氣事業法準用自家用電氣工作物
自家用	自家用電氣工作物
共同自家用	自家用電氣工作物共同施設
K.W.	「キロワット」
V.	「ヴォルト」
m.	米 突
m ² .	平方米突
m ³ .	立方米突
D.C.	直 流
A.C.	交 流



- 15. 第二種自家用電氣工作物施設者概要 94
- 16. 第一種自家用電氣工作物施設者概要117

第四編 電氣工作物概要

- 17. 電氣事業者發受電設備134
- 18. 電氣事業法準用事業者發受電設備196
- 19. 電氣事業者別電線路概要198
- 20. 電氣鐵道概要205

第五編 供 給

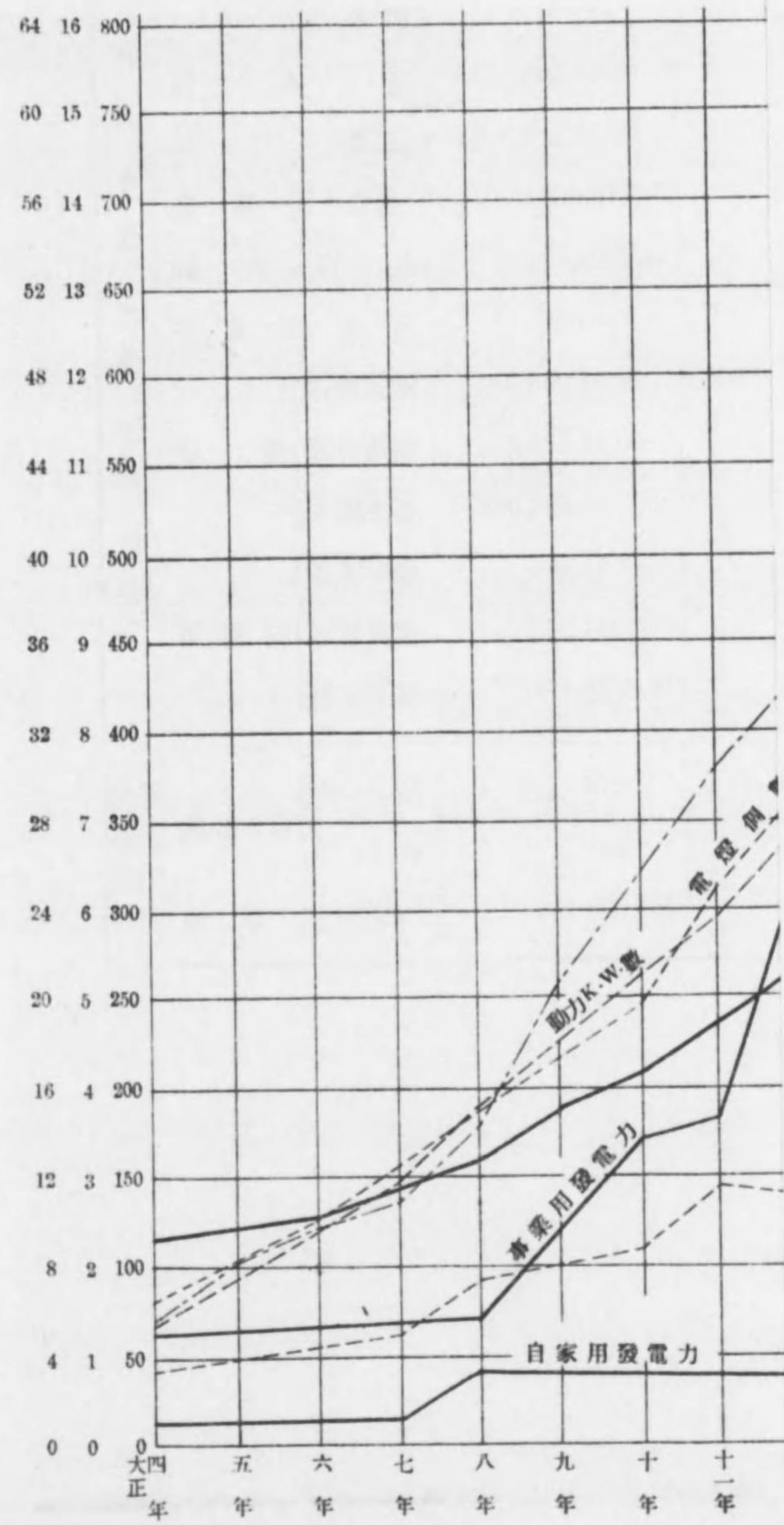
- 21. 事業者別電燈供給狀況207
- 22. 事業者別電力供給狀況212
- 23. 事業者別電車運轉狀況222

第六編 經 營

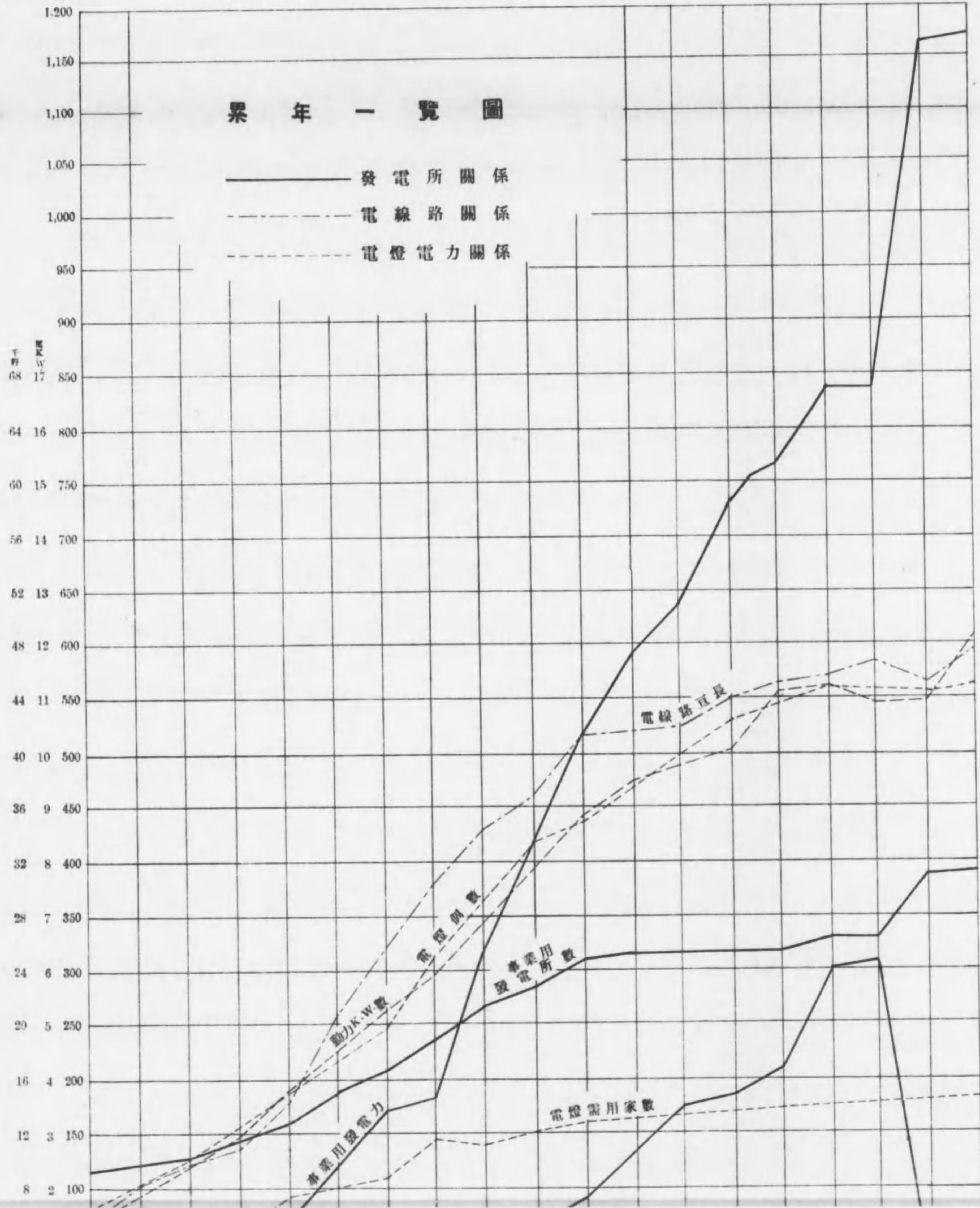
- 24. 事業者別資本金、社債、借入金並積立金225
- 25. 事業者別一ヶ年收支並決算期及配當率232
- 26. 事業者別電氣供給料金表

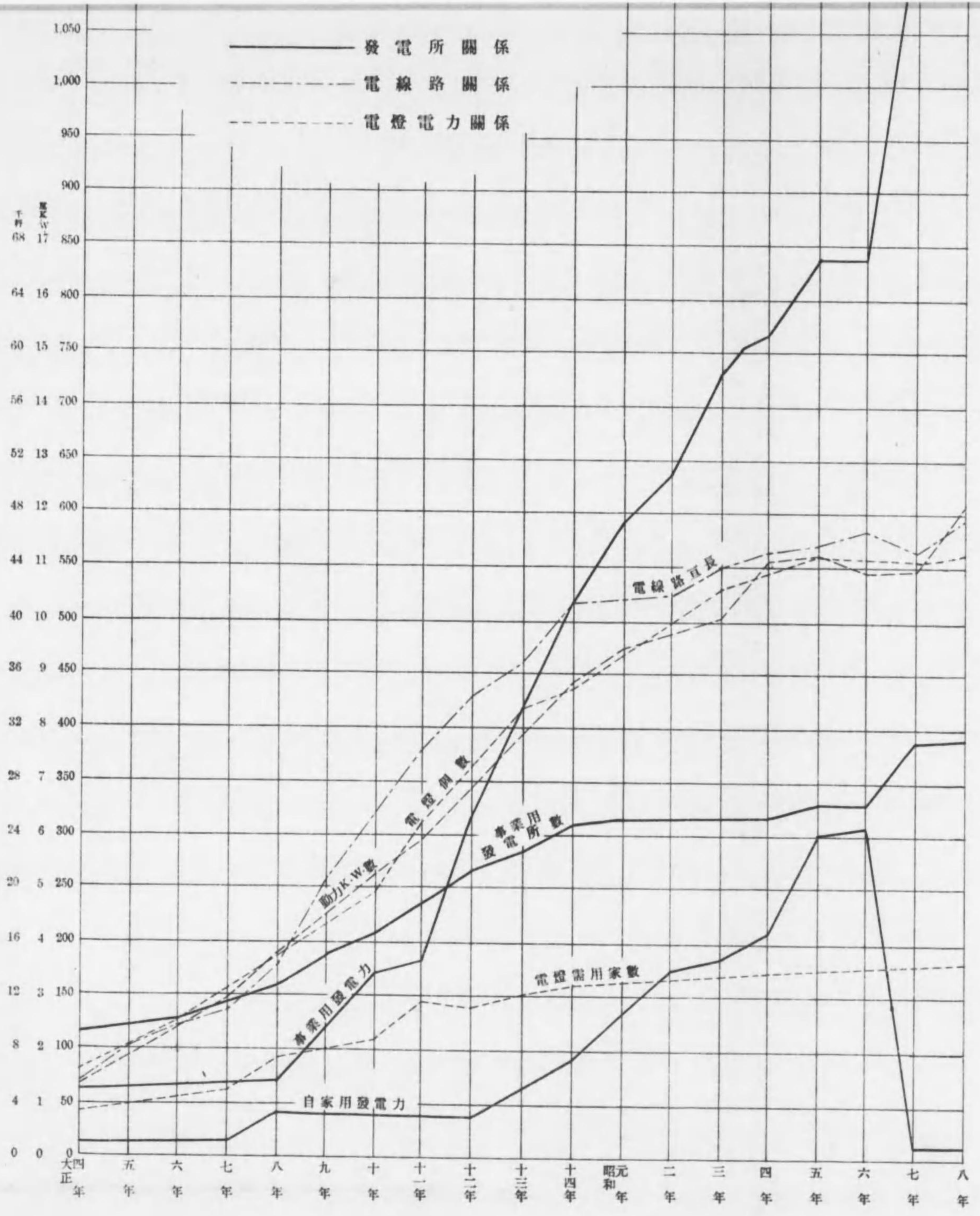
管内供給區域圖及送電線路概要圖

欠



電 動
線 力
路 K·W
長 數
直 數





最近五ヶ年間ニ於ケル事業ノ趨勢

種 別	年 別	昭和四年末	同五年末	同六年末	同七年末	同八年末	
電 氣 事 業 (供 給 、 電 鐵 、 兼 營)	事業者數	開業	189	188	186	208	210
		未開業	11	7	4	8	5
	資本金	1,656,094,692圓	1,666,470,082圓	1,622,805,924圓	1,635,929,796圓	1,796,361,115圓	
	同 (拂込)	1,300,083,981圓	1,343,621,363圓	1,334,172,771圓	1,363,419,495圓	1,498,220,698圓	
	發電力(落成)	763,857K.W.	844,415K.W.	840,892K.W.	1,159,900K.W.	1,170,674K.W.	
	鐵道亘長	1,525K.M.	1,590K.M.	1,753K.M.	1,794K.M.	1,796K.M.	
	電線路亘長	49,650K.M.	49,789K.M.	50,840K.M.	49,276K.M.	52,083K.M.	
	電燈	需用家數	1,690,130戶	1,721,312戶	1,728,516戶	1,737,010戶	1,775,075戶
		取付燈數	5,487,648箇	5,566,737箇	5,544,462箇	5,513,014箇	5,466,561箇
		總燭光數	100,584,178C.P.	100,788,013C.P.	95,872,894C.P.	98,465,210C.P.	167,690K.W.
	電動機	需用家數	48,132戶	49,659戶	52,971戶	55,204戶	54,440戶
		取付箇數	52,710箇	55,569箇	57,495箇	54,430箇	—
總K.W.數		111,015K.W.	112,203K.W.	109,705K.W.	109,190K.W.	121,374K.W.	
自氣 家工 用作 電物	施設者數	開始	879	848	913	915	954
		未開始	62	49	57	43	49
	發電力(落成)	201,660K.W.	307,206K.W.	311,707K.W.	10,061K.W.	9,797K.W.	

事業種別	事業名	所在地	事業内容	備考
電力事業	富山県	利賀	利賀電氣	
	長野県	中外	中外電力	
電氣事業	福井県	白山	白山水力	
	長野県	伊那	伊那電氣鐵道	
電氣事業	岐阜県	抽川	抽川電燈	
	岐阜県	矢作	矢作水力	
電氣事業	長野県	上郷	上郷村電氣事業組合	
	長野県	阿曾	阿曾布村、抽川村電氣事業組合	

第一編 總 說

事業數

昭和八年十二月末日現在ニ於ケル當局管内ニ事業地ヲ有スル電氣事業者及自家用電氣工作物施設者總數ハ 1,218
ニシテ前年ニ比シ電氣事業者ニ於テ1ヲ減ジ自家用ニ於テハ 45 ヲ増加セリ内譯下表ノ如シ

	開始	未開始	計	前年ニ比シ 増 減
電氣事業者(供給及電鐵)	210	5	215	— 1
自家用施設者(準用ヲ含ム)	954	49	1,003	45 —
計	1,164	54	1,218	44 —

之ヲ電氣事業者ニ就テ見ルニ

昭和八年中ニ於テ事業ヲ譲渡又ハ合併シタルモノハ次ノ3ナリ

縣名	被合併又ハ譲渡 事業者名	合併又ハ 譲渡ノ別	縣名	合併又ハ譲受 事業者名	備 名
福井	白山水力	合併	愛知	矢作水力	
長野	伊那電氣鐵道	一部譲渡	長野	上郷村	下伊那郡上郷村 ノミ譲渡
岐阜	抽川電燈	譲渡	岐阜	阿曾布村、抽川 村電氣事業組合	

尙同年中ニ於テ事業ヲ開始シタルモノハ次ノ2ニシテ未ダ事業ヲ開始セザルモノハ供給2電鐵3ノ5ナリ

縣名	事業者名	目的	開始區域
富山	利賀電氣	燈力供給	東礪波郡利賀村(一部)
長野	中外電力	特定供給	長野電燈へ供給

發 電 力

昭和八年末ニ於ケル總發電力ハ 1,342,135K.W. ニシテ七年末ニ比シ 83,018K.W. ヲ増加セリ、内落成1,180,471
K.W. 未落成 161,664K.W. ニシテ其内譯及前年末トノ比較下記ノ如シ

			前年ニ比シ	
			增加	減少
電氣事業者	落成	1,170,674K.W.	10,774K.W.	—
	未落成	155,130K.W.	66,230K.W.	—
	計	1,325,864K.W.	77,004K.W.	—
自家用	落成	9,797K.W.	—	264K.W.
	未落成	6,474K.W.	6,278K.W.	—
	計	16,271K.W.	6,014K.W.	—
合 計	落成	1,180,471K.W.	10,510K.W.	—
	未落成	161,664K.W.	72,508K.W.	—
	計	1,342,135K.W.	83,018K.W.	—

外ニ補給 87,450K.W. 及豫備 2,182K.W. アリ

合計落成欄ニ於テ七年末ニ比シ 10,510K.W. ヲ増加セルハ主トシテ富山縣縣名川第二發電所 6,350K.W. 中外電
力海ノ口發電所 2,550K.W. 飛騨電燈池ノ俣發電所 1,220K.W. 落成ニ依ル、又同未落成 72,508K.W. ノ増加ハ
主トシテ日本電力黒部川第二發電所 65,200K.W. 矢作水力黒田發電所 3,100K.W. 高岡電燈成子第二發電所 1,76
0K.W. ノ増加ニ依ルモノナリ

電 線 路

昭和八年末ニ於ケル電氣供給及電氣鐵道事業ニ屬スル電線路ハ亘長 52,082軒 ニシテ前年末ニ比シ 2,806軒 ヲ増加
セリ其ノ増加率ハ 5.7%ニ相當ス、而シテ其ノ支持物數ハ 1,068,438 本ニシテ配電用變壓器個數ハ 102,482個ナリ

電 氣 鐵 道

昭和八年末ニ於ケル電氣鐵道事業ニ屬スル鐵道ノ亘長ハ 1,796軒 延長 2,399軒 ニシテ前年末ニ比シ殆ト増減ナシ
尙車輛總數ハ 3,153臺ニシテ内電氣機關車 82臺、客車 1,354臺及貨車 1,717臺ナリ

電氣供給状況

- A. 電 燈 昭和八年末ニ於ケル電燈需用家ノ總數ハ 1,775,075戸、其ノ取付燈數ハ5,466,561箇ニシテ之ヲ前年末ニ比スルニ需用家數ハ 38,065戸ヲ増加セルモ取付燈數ニ於テハ 46,453箇ヲ減少セリ、減少ノ原因ハ電氣事業報告書ノ様式改正ニ依リ新様式ニテ提出シタルモノニ對シテハ取付燈數ヨリ不定時燈及無料燈ヲ除外シタルニ依ル、上記ノ除外シタル不定時燈及無料燈ハ 196,823箇ナルヲ以テ結局昭和八年末ノ總取付燈數ハ5,663,384箇ニシテ前年末ニ比シ 150,370箇ノ増加トナル、尙果年一覽圖及最近五ヶ年間ニ於ケル事業ノ趨勢表中ノ取付燈數ニハ上記ノ除外シタル不定時燈及無料燈ヲ加算セリ
- B. 電 力 昭和八年末ニ於ケル電力ノ需用ハ電動機ノ需用家數 54,440戸、同「キロワット」數 121,374.2K.W. 大口供給需用家數 610戸、同「キロワット」數 1,003,676K.W. 及電熱其ノ他ノ需用家數 106,265戸、同「キロワット」數 37,375.7K.W. 合計 161,315戸 1,162,425.9K.W. ナルモ内 157戸 727,088.2K.W. ハ電氣供給事業者ヘ供給セルモノナリ

投資状況

昭和八年末現在ニ於ケル當局管内ニ事業地ヲ有スル電氣供給及電氣鐵道事業者（事業法ノ改正ニ依リ新ニ同法第一條第三號ノ事業者トナリタルハ含マズ）ノ總資本金ハ 1,630,691,115 圓ニシテ前年末ニ比シ 5,238,681 圓ヲ減少シ拂込資本金ハ 1,369,863,223 圓ニシテ總資本金ノ 84%ニ當リ前年末ニ比シ 6,443,728 圓ヲ増加セリ、即チ資本金ノ減少率ハ 0.3%ニ當リ拂込資本金ノ増加率ハ 0.5%ニ相當ス

次ニ社債及借入金ハ 1,280,178,868圓、諸積立金ハ 85,455,306圓ニシテ拂込資本金ニ對シ前者ハ 93.5% 後者ハ 6.2%ニ當ル

尙固定資産總額ハ 2,255,674,881圓ニシテ前年末ニ比シ 16,019,999圓 即チ 0.7%ヲ減少セリ

（備考 本項ニ掲ゲタル金額ハ關係會社ノ他管内ニ跨ル分ヲモ含ム）

第二編 地方別事業統計

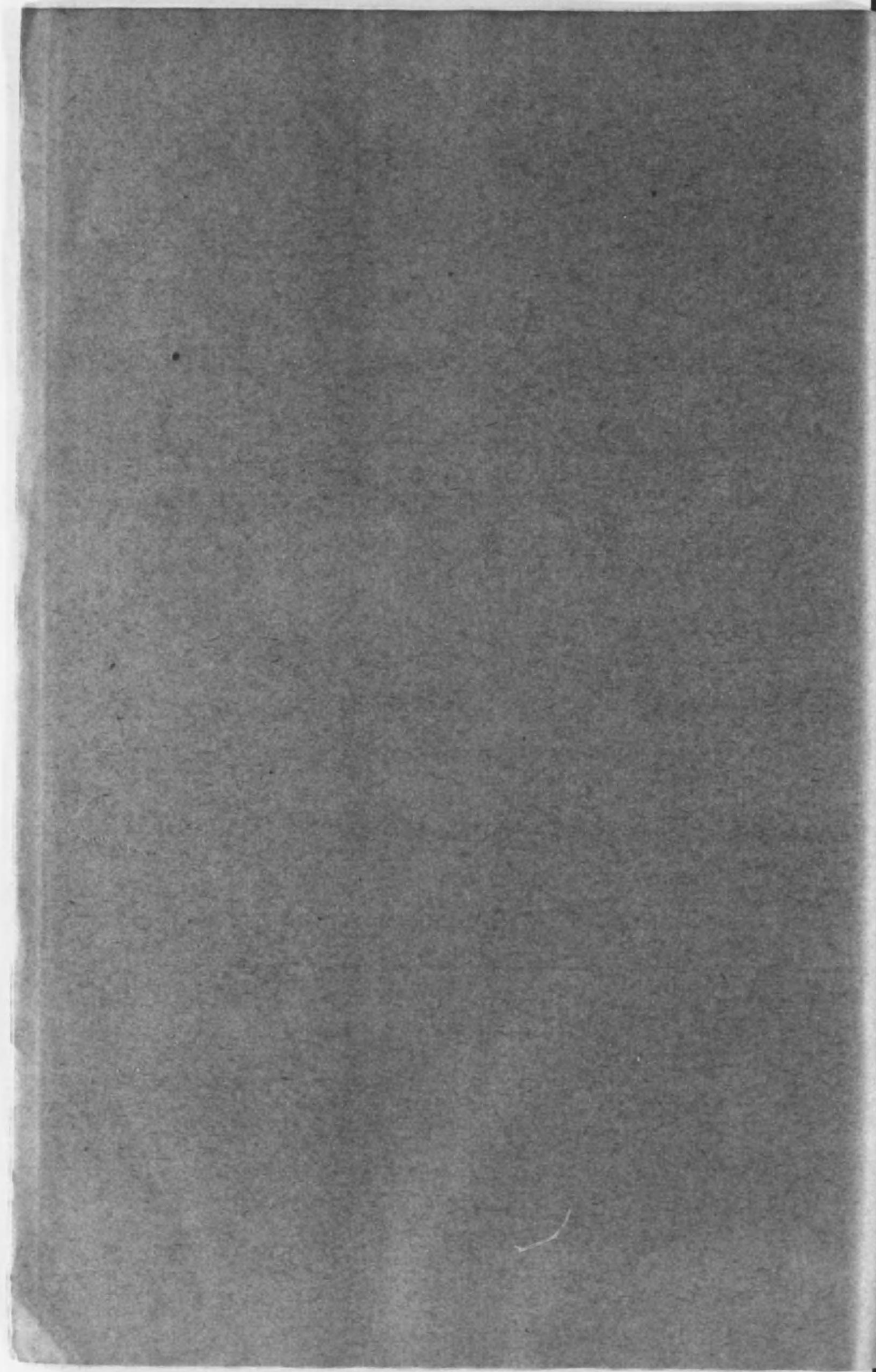
電氣供給状況

- A 定 額 一 昭和八年末に於て電燈受用家ノ總數ハ 1,775,979戸、其ノ取付燈數ハ 5,496,694燭キロワツト之ヲ前年
末ニ比スルニ受用家數ハ 78,045戸ノ増加ニシテ取付燈數ハ 於テハ 46,450燭キロワツトノ減少ナリ、減少ノ原因ハ電氣事
業報告書ノ様式改正ニ依リ新様式ニ提出シタモノノ對シテ取付燈數ナリ不定時燈及無料燈ノ除外シタ
コトニ依リ、上記ノ除外シタニ不定時燈及無料燈ハ 196,823燭キロワツトニ對シテ昭和八年末ノ總取付燈數ハ 5,693,
584燭キロワツト前年末ニ比シ 150,270燭キロワツトノ増加ナリ、前年第一覽圖及最近五ヶ年間ニ於ケル事業ノ趨勢表中
取付燈數ハ上記ノ除外シタニ不定時燈及無料燈ヲ加算ナリ
- B 電 力 一 昭和八年末に於ケル電力ノ當用ノ定額電燈ノ受用家數 74,440戸、147キロワツトノ電 121,374.2KW
天日供給受用家數 610戸、147キロワツトノ電 1,000.07KW、及電燈其ノ他ノ受用家數 19,325戸、同「キ
ロワツト」電 30,375.7KW、右計 94,365戸 162,409.9KW、ノモト内 37,771,727.08KW、一電氣供給事業
者ニ供給セラルナリ

投資状況

昭和八年末現在ニ於ケル當局管内ノ事業地ノ有ルニ電氣供給及電氣事業業者ノ事業法ノ改正ニ依リ新ニ同法第
一條第三項ノ事業者トナリタルハ合ニシテ、總資本金ハ 1,949,991,115 圓ニシテ前年末ニ比シ 528,681 圓ノ減
少ニ拂込済資本金ハ 1,996,894,221 圓ニシテ總資本金ノ 81%ニ當リ前年末ニ比シ 6,443,728 圓ノ増加ナリ、即チ
資本金ノ減少率ハ 0.7%ニ當リ拂込済資本金ノ増加率ハ 0.5%ニ相當ス
次ニ社債及借入金ハ 1,280,178,898 圓、法債金金ハ 88,453,898 圓ニシテ拂込済資本金ニ對シテ前者ハ 93%ノ後者ハ
6.2%ニ當リ
高年定資本積立ハ 22,557,188 圓ニシテ前年末ニ比シ 19,019,299 圓増チ 9.7%ノ減少ナリ
備考 本項ニ掲ゲル金額ハ國庫會計ノ施行内ニ對シテハナリ

第二編 地方別事業統計



事業數

I. 地方及事業別事業者數

A. 電氣事業者

縣名	供給			電線			營業			計		
	開始	未開始	計	開始	未開始	計	開始	未開始	計	開始	未開始	計
愛知	17	—	17	14	1	15	4	—	4	35	1	36
岐阜	67	2	69	5	—	5	—	—	—	72	2	74
三重	4	—	4	7	—	7	1	—	1	12	—	12
長野	28	—	28	6	2	8	3	—	3	37	2	39
福井	6	—	6	5	—	5	1	—	1	12	—	12
石川	9	—	9	4	—	4	2	—	2	15	—	15
富山	21	—	21	5	—	5	1	—	1	27	—	27
計	152	2	154	46	3	49	12	—	12	210	5	215

B. 自家用電氣工作物施設者

縣名	準用			共同自家用			第二種自家用			第一種自家用			計		
	開始	未開始	計	開始	未開始	計	開始	未開始	計	開始	未開始	計	開始	未開始	計
愛知	—	—	—	61	—	61	244	20	264	118	—	118	423	20	443
岐阜	—	—	—	52	1	53	41	5	46	14	—	14	107	6	113
三重	—	—	—	6	—	6	27	2	29	40	—	40	73	2	75
長野	3	—	3	19	—	19	74	14	88	59	—	59	155	14	169
福井	—	—	—	23	2	25	6	3	9	45	—	45	74	5	79
石川	—	—	—	4	—	4	25	2	27	40	—	40	69	2	71
富山	—	—	—	9	—	9	41	—	41	3	—	3	53	—	53
計	3	—	3	174	3	177	458	46	504	319	—	319	954	49	1,003

2. 地方及原動力別事業者數

縣名	營自計	水力			汽力			内燃力			受電			計		
		開始	未開始	計	開始	未開始	計	開始	未開始	計	開始	未開始	計	開始	未開始	計
愛知	營	7	—	7	—	—	—	2	—	2	26	1	27	35	1	36
	自	71	3	74	22	—	22	81	—	81	249	17	266	423	20	443
	計	78	3	81	22	—	22	83	—	83	275	18	293	458	21	479
岐阜	營	46	2	48	—	—	—	—	—	—	26	—	26	72	2	74
	自	55	3	58	1	—	1	7	1	8	44	2	46	107	6	113
	計	101	5	106	1	—	1	7	1	8	70	2	72	179	8	187
三重	營	2	—	2	—	—	—	—	—	—	10	—	10	12	—	12
	自	13	1	14	13	—	13	24	—	24	23	1	24	73	2	75
	計	15	1	16	13	—	13	24	—	24	33	1	34	85	2	87
長野	營	27	—	27	—	—	—	—	—	—	10	2	12	37	2	39
	自	116	12	128	2	—	2	1	—	1	36	2	38	155	14	169
	計	143	12	155	2	—	2	1	—	1	46	4	50	192	16	208
福井	營	2	—	2	—	—	—	—	—	—	10	—	10	12	—	12
	自	26	4	30	2	—	2	3	—	3	43	1	44	74	5	79
	計	28	4	32	2	—	2	3	—	3	53	1	54	86	5	91
石川	營	9	—	9	—	—	—	—	—	—	6	—	6	15	—	15
	自	11	1	12	1	—	1	4	—	4	53	1	54	69	2	71
	計	20	1	21	1	—	1	4	—	4	59	1	60	84	2	86
富山	營	13	—	13	—	—	—	—	—	—	14	—	14	27	—	27
	自	19	—	19	—	—	—	—	—	—	34	—	34	53	—	53
	計	32	—	32	—	—	—	—	—	—	48	—	48	80	—	80
計	營	106	2	108	—	—	—	2	—	2	102	3	105	210	5	215
	自	311	24	335	41	—	41	120	1	121	482	24	506	954	49	1,003
	計	417	26	443	41	—	41	122	1	123	584	27	611	1,164	54	1,218

發 電

3. 地 方 及 事 業

種 別	供 給			電 鐵			兼 業			準 用		
	落 成	未 落 成	計	落 成	未 落 成	計	落 成	未 落 成	計	落 成	未 落 成	計
愛 知	K.W.	K.W.	K.W.	K.W.	K.W.	K.W.	K.W.	K.W.	K.W.	K.W.	K.W.	K.W.
	63,850.0	—	63,850.0	—	—	—	8,300.0	3,930.0	12,230.0	—	—	—
	42,900.0	—	42,900.0	—	—	—	14,000.0	—	14,000.0	—	—	—
常用 補給 豫備	30.0	—	30.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
岐 阜	200,791.2	21,600.0	222,391.2	—	—	—	35,480.0	—	35,480.0	—	—	—
	2,600.0	—	2,600.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	15.0	—	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
常用 補給 豫備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
三 重	330.0	—	330.0	—	—	—	7,470.0	—	7,470.0	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	5,500.0	—	5,500.0	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
常用 補給 豫備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
長 野	343,676.0	7,850.0	351,526.0	—	—	—	37,980.0	53,490.0	91,470.0	166.0	—	166.0
	3,500.0	—	3,500.0	—	—	—	14.0	—	14.0	—	—	—
	35.0	—	35.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
常用 補給 豫備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
福 井	10,459.0	560.0	11,019.0	—	—	—	25,722.0	—	25,722.0	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	800.0	—	800.0	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
常用 補給 豫備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
石 川	16,605.0	800.0	17,405.0	—	—	—	27,364.0	—	27,364.0	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
常用 補給 豫備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
富 山	328,597.2	66,960.0	395,557.2	1,500.0	—	1,500.0	62,550.0	—	62,550.0	—	—	—
	9,650.0	—	9,650.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	45.0	—	45.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
常用 補給 豫備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
計	964,308.4	97,770.0	1,062,078.4	1,500.0	—	1,500.0	204,866.0	57,420.0	262,286.0	166.0	—	166.0
	58,650.0	—	58,650.0	—	—	—	20,300.0	—	20,300.0	—	—	—
	125.0	—	125.0	—	—	—	14.0	—	14.0	—	—	—
常用 補給 豫備	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

4. 地 方 及 原 動 力

種 別	水 力			汽 力		
	落 成	未 落 成	計	落 成	未 落 成	計
愛 知	K.W.	K.W.	K.W.	K.W.	K.W.	K.W.
	40,808.0	3,930.0	44,738.0	31,300.0	—	31,300.0
	—	—	—	56,900.0	—	56,900.0
常用 補給 豫備	—	—	—	—	—	—
知 縣	161.9	17.5	179.4	1,291.7	5,300.0	6,591.7
	—	—	—	3,500.0	—	3,500.0
	—	—	—	939.5	—	939.5
常用 補給 豫備	—	—	—	—	—	—
計	40,969.9	3,947.5	44,917.4	32,591.7	5,300.0	37,891.7
	—	—	—	60,400.0	—	60,400.0
	—	—	—	939.5	—	939.5
常用 補給 豫備	—	—	—	—	—	—

力

別 發 電 力 數

備考 常用トハ常時出力及特殊出力ノ合計
但シ尖頭出力ノアルモノハ之レニ依レリ

共同自家用			第二種自家用			第一種自家用			合 計		
落 成	未 落 成	計	落 成	未 落 成	計	落 成	未 落 成	計	落 成	未 落 成	計
K.W.	K.W.	K.W.	K.W.	K.W.	K.W.	K.W.	K.W.	K.W.	K.W.	K.W.	K.W.
147.3	—	147.3	1,216.5	5,317.5	6,534.0	442.4	—	442.4	73,956.2	9,247.5	83,203.7
—	—	—	3,500.0	—	3,500.0	—	—	—	60,400.0	—	60,400.0
—	—	—	1,239.5	—	1,239.5	—	—	—	1,239.5	—	1,239.5
143.3	—	143.3	3,214.0	31.0	3,245.0	34.3	—	34.3	239,662.8	21,631.0	261,293.8
—	—	—	—	100.0	135.0	—	—	—	2,600.0	—	2,600.0
—	—	—	35.0	—	35.0	—	—	—	50.0	100.0	150.0
12.5	—	12.5	2,964.8	1,002.8	3,967.6	197.5	—	197.5	10,974.8	1,002.8	11,977.6
—	—	—	5,000.0	—	5,000.0	—	—	—	10,500.0	—	10,500.0
—	—	—	568.0	—	568.0	17.5	—	17.5	585.5	—	585.5
93.1	—	93.1	230.0	63.0	293.0	64.0	—	64.0	382,209.1	61,403.0	443,612.1
3.0	—	3.0	—	—	—	—	—	—	3,500.0	—	3,500.0
—	—	—	—	—	—	—	—	—	52.0	—	52.0
83.9	5.0	88.9	101.5	4.6	106.1	26.6	—	26.6	36,393.0	569.6	36,962.6
—	—	—	—	—	—	—	—	—	800.0	—	800.0
—	—	—	55.5	—	55.5	—	—	—	55.5	—	55.5
14.0	—	14.0	41.2	50.0	91.2	129.3	—	129.3	44,153.5	850.0	45,003.5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	25.0	—	25.0	—	—	—	25.0	—	25.0
304.5	—	304.5	164.0	—	164.0	6.3	—	6.3	393,122.0	66,960.0	460,082.0
—	—	—	—	—	—	—	—	—	9,650.0	—	9,650.0
—	—	—	—	—	—	—	—	—	45.0	—	45.0
798.6	5.0	803.6	7,932.0	6,468.9	14,400.9	900.4	—	900.4	1,180,471.4	161,663.9	1,342,135.3
—	—	—	8,500.0	—	8,500.0	—	—	—	87,450.0	—	87,450.0
3.0	—	3.0	1,923.0	100.0	2,023.0	17.5	—	17.5	2,082.5	100.0	2,182.5

備考 常用トハ常時出力及特殊出力ノ合計
但シ尖頭出力ノアルモノハ之レニ依レリ

別 發 電 力 數

内 燃 力			合 計		
落 成	未 落 成	計	落 成	未 落 成	計
K.W.	K.W.	K.W.	K.W.	K.W.	K.W.
42.0	—	42.0	72,150.0	3,930.0	76,080.0
—	—	—	56,900.0	—	56,900.0
30.0	—	30.0	30.0	—	30.0
352.6	—	352.6	1,806.2	5,317.5	7,123.7
—	—	—	3,500.0	—	3,500.0
300.0	—	300.0	1,239.5	—	1,239.5
394.6	—	394.6	73,956.2	9,247.5	83,203.7
—	—	—	60,400.0	—	60,400.0
330.0	—	330.0	1,239.5	—	1,239.5

4. 地方及原動力

種 別	水 力			汽 力		
	落 成	未 落 成	計	落 成	未 落 成	計
岐 阜 縣	營業用	常補用	給備	K.W.	K.W.	K.W.
	236,271.2	21,600.0	257,871.2	2,500.0	—	2,500.0
	15.0	—	15.0	—	—	—
三 重 縣	營業用	常補用	給備	K.W.	K.W.	K.W.
	3,358.6	31.0	3,389.6	2.0	—	2.0
	25.0	—	25.0	10.0	—	10.0
長 野 縣	營業用	常補用	給備	K.W.	K.W.	K.W.
	239,629.8	21,631.0	261,260.8	2.0	—	2.0
	40.0	—	40.0	2,500.0	—	2,500.0
福 井 縣	營業用	常補用	給備	K.W.	K.W.	K.W.
	6,300.0	—	6,300.0	1,500.0	—	1,500.0
	—	—	—	5,500.0	—	5,500.0
石 川 縣	營業用	常補用	給備	K.W.	K.W.	K.W.
	82.3	2.8	85.1	2,970.0	1,000.0	3,970.0
	—	—	—	5,000.0	—	5,000.0
福 井 縣	營業用	常補用	給備	K.W.	K.W.	K.W.
	6,382.3	2.8	6,385.1	4,470.0	1,000.0	5,470.0
	—	—	—	10,500.0	—	10,500.0
石 川 縣	營業用	常補用	給備	K.W.	K.W.	K.W.
	381,656.0	61,340.0	442,996.0	—	—	—
	49.0	—	49.0	3,500.0	—	3,500.0
石 川 縣	營業用	常補用	給備	K.W.	K.W.	K.W.
	524.1	63.0	587.1	5.0	—	5.0
	3.0	—	3.0	—	—	—
石 川 縣	營業用	常補用	給備	K.W.	K.W.	K.W.
	382,180.1	61,403.0	443,583.1	5.0	—	5.0
	52.0	—	52.0	3,500.0	—	3,500.0
石 川 縣	營業用	常補用	給備	K.W.	K.W.	K.W.
	36,181.0	560.0	36,741.0	—	—	—
	—	—	—	—	—	—
石 川 縣	營業用	常補用	給備	K.W.	K.W.	K.W.
	105.2	6.6	111.8	3.0	3.0	6.0
	—	—	—	55.5	—	55.5
石 川 縣	營業用	常補用	給備	K.W.	K.W.	K.W.
	36,286.2	566.6	36,852.8	3.0	3.0	6.0
	—	—	—	55.5	—	55.5
石 川 縣	營業用	常補用	給備	K.W.	K.W.	K.W.
	43,969.0	800.0	44,769.0	—	—	—
	—	—	—	—	—	—
石 川 縣	營業用	常補用	給備	K.W.	K.W.	K.W.
	51.5	50.0	101.5	2.0	—	2.0
	—	—	—	—	—	—
石 川 縣	營業用	常補用	給備	K.W.	K.W.	K.W.
	44,020.5	850.0	44,870.5	2.0	—	2.0
	—	—	—	—	—	—

別 發 電 力 數 (續)

內 燃 力			合 計		
落 成	未 落 成	計	落 成	未 落 成	計
K.W.	K.W.	K.W.	K.W.	K.W.	K.W.
100.0	—	100.0	236,271.2	21,600.0	257,871.2
—	—	—	2,600.0	—	2,600.0
—	—	—	15.0	—	15.0
31.0	—	31.0	3,391.6	31.0	3,422.6
—	—	—	—	—	—
—	100.0	100.0	35.0	100.0	135.0
31.0	—	31.0	239,662.8	21,631.0	261,293.8
100.0	—	100.0	2,600.0	—	2,600.0
—	100.0	100.0	50.0	100.0	150.0
—	—	—	7,800.0	—	7,800.0
—	—	—	5,500.0	—	5,500.0
122.5	—	122.5	3,174.8	1,002.8	4,177.6
—	—	—	5,000.0	—	5,000.0
117.5	—	117.5	585.5	—	585.5
122.5	—	122.5	10,974.8	1,002.8	11,977.6
—	—	—	10,500.0	—	10,500.0
117.5	—	117.5	585.5	—	585.5
—	—	—	381,656.0	61,340.0	442,996.0
—	—	—	3,500.0	—	3,500.0
—	—	—	49.0	—	49.0
24.0	—	24.0	553.1	63.0	616.1
—	—	—	—	—	—
—	—	—	3.0	—	3.0
24.0	—	24.0	382,209.1	61,403.0	443,612.1
—	—	—	3,500.0	—	3,500.0
—	—	—	52.0	—	52.0
800.0	—	800.0	36,181.0	560.0	36,741.0
—	—	—	800.0	—	800.0
103.8	—	103.8	212.0	9.6	221.6
—	—	—	—	—	—
—	—	—	55.5	—	55.5
103.8	—	103.8	36,293.0	569.6	36,862.6
800.0	—	800.0	800.0	—	800.0
—	—	—	55.5	—	55.5
—	—	—	43,969.0	800.0	44,769.0
—	—	—	—	—	—
131.0	—	131.0	184.5	50.0	234.5
—	—	—	—	—	—
25.0	—	25.0	25.0	—	25.0
131.0	—	131.0	44,153.5	850.0	45,003.5
—	—	—	—	—	—
25.0	—	25.0	25.0	—	25.0

發 電 所

5. 地方及原動力發電所數

△ハ豫備

縣名	用途	水 力			汽 力			内 燃 力			合 計		
		落成	未落成	計	落成	未落成	計	落成	未落成	計	落成	未落成	計
愛知	管	26	2	28	6	—	6	3	—	3	35	2	37
	自	71	3	74	24	2	26	83	—	83	178	5	183
	計	97	5	102	30	2	32	86	—	86	213	7	220
	△	—	—	—	13	—	13	3	—	3	16	—	16
岐阜	管	97	4	101	1	—	1	1	—	1	99	4	103
	自	56	3	59	1	—	1	7	—	7	64	3	67
	計	153	7	160	2	—	2	8	—	8	163	7	170
	△	—	—	—	1	—	1	—	—	—	3	—	3
三重	管	18	—	18	3	—	3	—	—	—	21	—	21
	自	13	1	14	15	1	16	24	—	24	52	2	54
	計	31	1	32	18	1	19	24	—	24	73	2	75
	△	—	—	—	4	—	4	2	—	2	6	—	6
長野	管	111	8	119	1	—	1	—	—	—	112	8	120
	自	120	12	132	2	—	2	3	—	3	125	12	137
	計	231	20	251	3	—	3	3	—	3	237	20	257
	△	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	3
福井	管	25	1	26	—	—	—	1	—	1	26	1	27
	自	27	4	31	1	1	2	4	—	4	32	5	37
	計	52	5	57	1	1	2	5	—	5	58	6	64
	△	—	—	—	2	—	2	—	—	—	2	—	2
石川	管	23	1	24	—	—	—	—	—	—	23	1	24
	自	9	1	10	1	—	1	5	—	5	15	1	16
	計	32	2	34	1	—	1	5	—	5	38	2	40
	△	—	—	—	—	—	—	1	—	1	1	—	1
富山	管	53	2	55	—	—	—	—	—	—	52	2	54
	自	19	—	19	—	—	—	—	—	—	19	—	19
	計	71	2	73	—	—	—	—	—	—	71	2	73
	△	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2
計	管	352	18	370	11	—	11	5	—	5	368	18	386
	自	315	24	339	44	4	48	126	—	126	485	28	513
	計	667	42	709	55	4	59	131	—	131	853	46	899
	△	—	—	—	20	—	20	6	—	6	33	—	33

電 線 路 及 電 氣 鐵 道

6. 地方別電線路巨長及支持物數

縣名	電 線 路 巨 長 (軒)					支 持 物 數 (本又ハ基)					配 電 用 變 壓 器	
	送電線路	配電線路	饋電線路	電車線路	計	木柱	鐵柱	鐵塔	コンクリート柱	計	箇數	總容量 (K.V.A.)
愛知	3,503.1	10,954.5	561.2	667.6	15,686.4	277,205	24,297	10,295	598	312,395	39,378	243,634.6
岐阜	153.4	3,184.2	74.3	82.7	3,494.6	68,529	1,021	302	31	69,883	4,238	13,801.5
三重	1,146.7	5,834.7	296.3	389.2	7,666.9	145,783	6,013	2,524	980	155,300	12,151	46,782.7
長野	1,233.9	11,012.7	318.5	338.1	12,903.2	252,808	15,245	1,764	90	269,907	21,766	91,656.3
福井	428.5	2,406.8	117.3	133.3	3,085.9	67,618	1,446	265	2	69,331	7,370	38,745.5
石川	400.8	1,572.9	74.6	101.1	2,149.4	51,182	544	167	—	51,893	5,488	31,640.4
富山	1,149.1	5,794.6	75.3	77.4	7,096.4	132,633	3,709	3,019	368	139,729	12,091	52,466.3
計	8,015.5	40,760.4	1,517.5	1,789.4	52,082.8	995,758	52,275	18,336	2,069	1,068,438	102,482	518,727.3

7. 地方別電氣鐵道巨長、延長及車輛數

縣名	鐵 道 巨 長 (軒)			鐵道延長 (軒)	車 輛 數 (臺)			
	單線	複線	計		電氣機車	客車	貨車	計
愛知	405.1	254.2	659.3	990.4	30	741	984	1,755
岐阜	79.1	—	79.1	87.9	—	36	31	67
三重	274.7	111.6	386.3	560.0	16	229	314	559
長野	327.6	6.3	333.9	380.3	26	114	199	339
福井	130.1	3.4	133.5	152.1	8	64	91	163
石川	90.8	10.3	101.1	117.7	—	99	54	153
富山	99.5	3.5	103.0	111.3	2	71	44	117
計	1,406.9	389.3	1,796.2	2,399.8	82	1,354	1,717	3,153

電 燈 及 電 力

8. 地方別電燈需用狀況

縣名	人 口	需用家數	取 附 總 燈 數	總燈數ニ對スル從量燈ノ割合	一需用家平均燈數	人口一人平均燈數	休 止 燈 數
愛知	2,714,100	570,221	1,814,558	0.30	3.18	0.67	71,560
岐阜	1,205,500	234,978	626,150	0.32	2.66	0.52	31,591
三重	1,186,800	231,813	564,855	0.20	2.44	0.48	27,831
長野	1,769,100	307,936	809,669	0.30	2.63	0.46	105,291
福井	630,100	137,364	440,371	0.35	3.21	0.70	27,205
石川	760,400	143,736	487,214	0.39	3.39	0.64	12,483
富山	796,500	149,027	445,190	0.27	2.99	0.56	2,391
計又ハ平均	9,062,500	1,775,075	5,188,207	0.27	2.92	0.57	278,354

備考 人口ハ内閣統計局昭和八年十一月十五日官報發表ノ昭和八年十月一日現在全國道府縣市(區)郡島嶼別推計
人口中ヨリ抜萃セリ

9. 都市別電燈

市名	人口	需用家数	取付 總燈數	總燈數 ニ對スル 從量燈ノ 割合	總K.W.數	一燈平均		一需用家平均		人口一人平均	
						ワット數	燈數	ワット數	燈數	ワット數	燈數
名古屋市	989,600	232,004	906,973	0.36	46,962	51.8	3.90	202.4	0.92	47.4	
豊橋市	150,700	25,379	98,499	0.26	3,132	31.8	3.85	121.7	0.65	20.8	
岡崎市	69,400	14,418	52,161	0.25	1,874	35.9	3.62	130.0	0.75	27.0	
一宮市	46,700	10,838	41,007	0.35	1,638	39.9	3.78	151.1	0.88	35.1	
濱戸市	40,900	10,001	29,091	0.15	980	34.0	2.91	98.8	0.71	24.2	
大垣市	40,300	9,552	37,615	0.41	1,901	50.5	3.94	190.0	0.94	47.3	
岐阜市	114,300	27,353	106,968	0.38	4,941	46.2	3.91	180.6	0.94	43.2	
津市	58,200	12,222	53,825	0.30	1,178	21.9	4.40	96.4	0.92	20.2	
宇治山田市	54,800	10,964	51,736	0.30	1,126	21.8	4.72	102.9	0.94	20.5	
四日市市	54,500	12,377	46,803	0.27	1,156	24.7	3.79	93.7	0.86	21.2	

10. 地方別電力

縣名	電 動 機						電熱具ノ他電力装置						
	需用家数			K. W. 數			需用家 平均 K.W.數	休 止		需用 家 數	K.W.數	休 止	
	定額	從量	計	定額	從量	計		需用家數	K.W.數			需用家數	K.W.數
愛知	2,492	18,417	20,909	6,016.8	47,616.4	53,633.2	2.56	102	233.3	72,170	17,008.7	15	55.2
岐阜	2,864	4,091	6,955	4,474.0	8,885.0	13,359.0	1.92	136	275.0	10,224	5,025.1	2	4.1
三重	1,448	3,736	5,184	1,905.0	6,127.0	8,032.0	2.70	1,198	1,016.0	1,873	5,223.4	-	-
長野	3,110	2,665	5,775	4,579.8	8,788.5	13,268.3	2.21	530	696.7	9,335	3,180.2	74	76.9
福井	4,106	430	4,536	8,990.5	2,104.6	11,095.1	2.50	267	901.0	1,823	1,436.5	264	373.7
石川	2,617	2,014	4,631	6,263.1	3,931.7	10,194.8	2.20	207	556.5	2,300	3,014.8	-	-
富山	1,097	2,796	3,893	2,490.3	5,315.8	7,806.1	2.01	117	201.3	8,185	1,972.1	-	-
計	17,734	34,149	51,883	34,719.5	82,769.0	117,488.5	2.26	2,557	3,885.7	105,910	36,860.8	355	514.9

需用状況

市名	人口	需用家数	取付 總燈數	總燈數 ニ對スル 從量燈ノ 割合	總K.W.數	一燈平均		一需用家平均		人口一人平均	
						ワット數	燈數	ワット數	燈數	ワット數	燈數
松阪市	34,500	8,857	30,706	0.22	650	21.2	3.47	73.4	0.89	18.3	
長野市	78,300	15,987	61,668	0.19	2,330	37.8	3.86	145.7	0.79	29.8	
松本市	77,300	15,248	57,971	0.19	2,123	36.0	3.80	139.2	0.75	27.5	
上田市	36,600	7,510	26,400	0.12	853	32.2	3.52	113.6	0.72	23.3	
福井市	70,200	18,242	91,253	0.49	1,697	18.6	5.01	93.0	1.30	24.2	
金澤市	163,200	30,592	184,002	0.45	4,278	23.2	6.01	139.8	1.13	26.2	
富山市	77,300	16,816	72,713	0.38	2,479	34.1	4.32	147.4	0.94	32.1	
高岡市	56,400	10,295	51,543	0.50	1,860	36.1	5.01	180.7	0.91	33.0	
計又ハ平均	2,213,100	488,655	2,001,049	0.31	81,167	40.6	4.10	166.1	0.90	36.7	

備考 從量燈ノ取付K.W.數ハ計器容量 1K.V.A.ヲ 1K.W.ト見做シテ算定シ且人口ハ内閣統計局昭和八年十一月十五日官報發表ノ昭和八年十月一日現在全國道府縣市(區)郡島嶼別推計人口中ヨリ採算セリ

需用状況

供 給 事 業 者 名 稱	大 口 供 給						總 計								
	需用家数			K. W. 數			需用家 平均 K.W.數	休 止		需用 家 數	K.W.數	休 止			
	定額	從量	計	定額	從量	計		需用家數	K.W.數			需用家數	K.W.數		
27	35	191	253	208,730.0	13,721.0	90,730.0	313,181.0	66,345	26,987	93,332	18,919.5	364,903.4	383,822.9	117	293.5
39	10	58	107	66,966.5	2,112.0	33,945.0	103,023.5	11,236	6,050	17,286	24,623.8	96,783.8	121,407.6	138	279.1
3	12	25	40	42.0	7,908.0	17,308.0	24,358.0	1,544	5,553	7,097	2,161.3	35,452.1	37,613.4	1,198	1,016.3
31	8	18	57	218,167.2	3,580.0	7,138.0	228,885.2	11,556	3,611	15,167	97,947.7	147,486.0	245,433.7	604	773.6
9	6	11	26	14,770.0	2,090.0	10,658.0	27,518.0	4,856	1,529	6,385	10,210.7	29,838.9	40,049.6	531	1,280.3
20	2	34	56	12,940.0	225.0	15,564.0	28,729.0	4,051	2,936	6,987	6,523.0	35,415.6	41,938.6	207	556.5
28	6	37	71	205,472.5	1,645.0	70,863.8	277,981.3	5,282	6,867	12,149	74,569.2	213,190.3	287,759.5	117	201.3
157	79	374	610	727,088.2	30,381.0	246,206.8	1,003,676.0	104,870	53,533	158,403	234,955.2	2923,070.1	1,158,025.3	2,912	4,400.6

II. 都市別電力

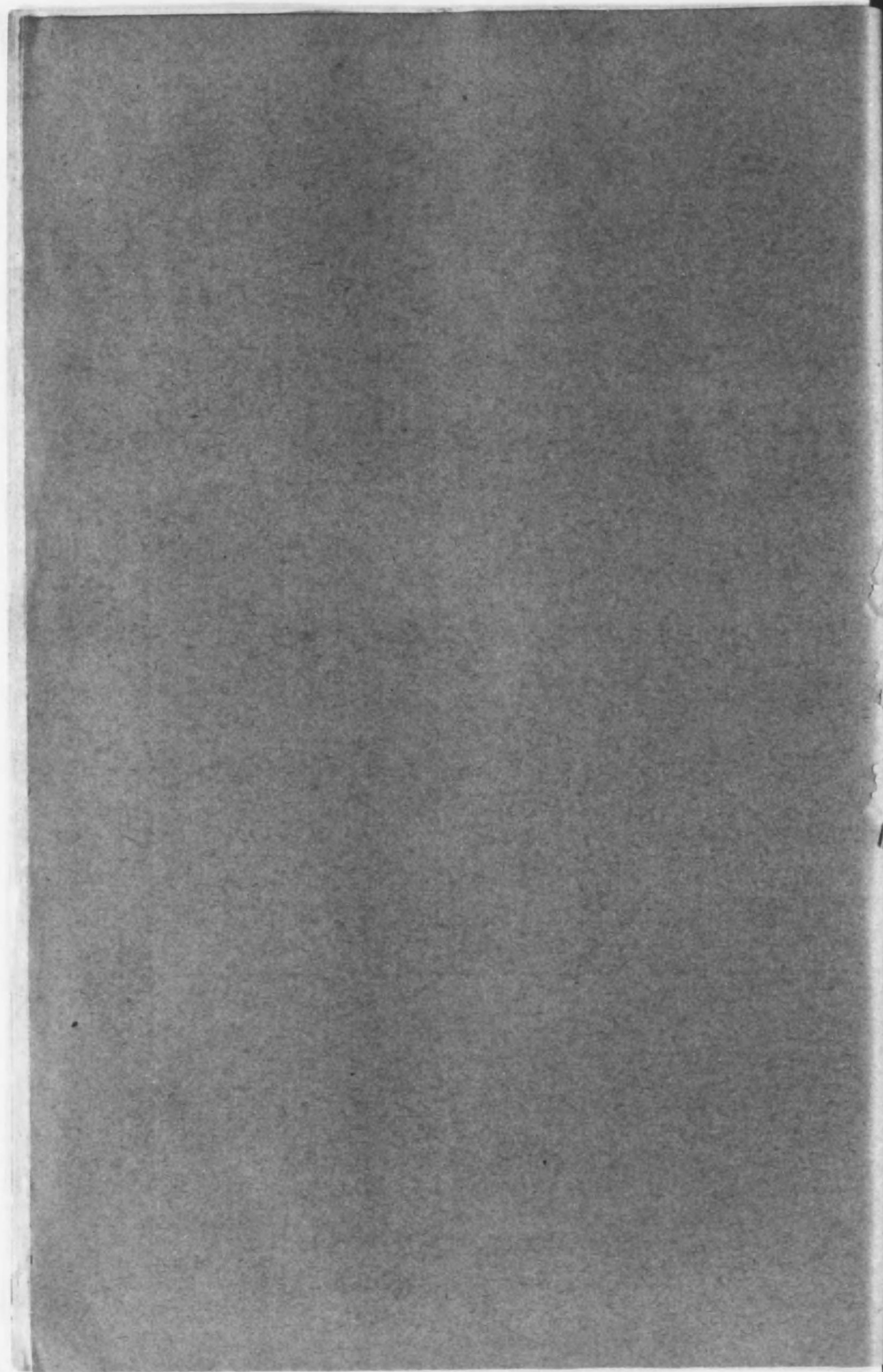
市名	電 動 機									電熱其他電力装置				
	需用家数			K. W. 数			需用家平均 K.W.数			需用家数	K.W.数	休 止		
	定額	従量	計	定額	従量	計	需用家数	K.W.数	需用家数			K.W.数		
名古屋市	749	7,031	7,780	1,882	18,993	20,875	2.68	34	84.0	43,674	10,220	1	45.0	
豊橋市	173	1,237	1,410	313	2,035	2,348	1.67	2	0.7	3,861	7,008	-	-	
岡崎市	81	596	677	228	1,427	1,655	2.44	3	10.0	2,316	381	-	-	
一宮市	19	724	743	44	2,023	2,067	2.78	3	2.0	2,011	567	-	-	
瀬戸市	157	451	608	644	687	1,331	2.19	8	49.0	1,723	2,079	-	-	
大垣市	69	213	282	131	610	741	2.63	-	-	1,216	216	-	-	
岐阜市	187	974	1,161	394	1,946	2,340	2.02	9	14.0	3,773	1,006	-	-	
津市	127	399	436	211	427	638	1.46	18	-	228	332	-	-	
宇治山田市	95	290	385	117	417	534	1.39	11	-	167	345	-	-	
四日市市	121	481	602	137	931	1,068	1.77	46	-	302	434	-	-	
松阪市	77	196	273	83	228	311	1.14	32	-	112	161	-	-	
長野市	301	150	451	455	533	988	2.19	34	48.0	1,895	293	1	0.4	
松本市	254	245	499	482	935	1,417	2.84	196	377.0	815	403	370	238.0	
上田市	143	95	238	155	422	577	2.42	7	7.0	803	271	-	-	
福井市	694	88	782	1,185	634	1,819	2.33	-	-	461	585	-	-	
金澤市	588	983	1,571	1,586	1,145	2,731	1.74	117	420.0	652	1,396	-	-	
富山市	142	570	712	222	794	1,016	1.43	34	25.0	1,272	1,223	-	-	
高岡市	106	484	590	356	941	1,297	2.20	4	10.0	569	358	-	-	
計	4,083	15,117	19,200	8,625	35,128	43,753	2.28	558	-	65,890	27,278	372	283.4	

備考 大口供給中共ノ他供給ニハ供給事業者ヘノ供給ヲ含マズ

需用状況

電 鐵 其ノ他 事業者供給	大 口 供 給						總 計							
	需用家数			K. W. 数			需用家数			K. W. 数			休 止	
	定額	従量	計	定額	従量	計	定額	従量	計	定額	従量	計	需用家数	K.W.数
10	128	138	4,400	60,940	65,340	39,717	11,875	51,592	5,017	91,418	96,435	35	129.0	
2	1	3	350	156	506	3,593	1,681	5,274	402	9,460	9,862	2	0.7	
1	9	10	230	3,550	3,780	2,199	804	3,003	285	5,531	5,816	3	10.0	
1	6	7	300	3,890	4,190	1,542	1,219	2,761	72	6,752	6,824	3	2.0	
-	18	18	-	2,700	2,700	1,640	709	2,349	679	5,431	6,110	8	49.0	
1	9	10	600	15,160	15,760	1,122	386	1,508	143	16,574	16,717	-	-	
2	9	11	512	3,888	4,400	3,304	1,641	4,945	441	7,305	7,746	9	14.0	
1	2	3	1,000	4,300	5,300	127	540	667	211	6,059	6,270	18	-	
-	3	3	-	2,315	2,315	95	460	555	117	3,077	3,194	11	-	
1	5	6	500	2,655	3,155	135	775	910	139	4,518	4,657	46	-	
-	2	2	-	650	650	77	310	387	83	1,039	1,122	32	-	
-	3	3	-	1,212	1,212	2,084	265	2,349	491	2,002	2,493	35	48.4	
-	9	9	-	703	703	1,032	291	1,323	558	1,965	2,523	566	615.0	
1	1	2	550	150	700	844	199	1,043	175	1,373	1,548	7	7.0	
-	-	-	-	-	-	694	549	1,243	1,185	1,219	2,404	-	-	
2	24	26	100	1,864	1,964	672	1,377	2,249	1,719	4,372	6,091	117	420.0	
1	-	1	215	-	215	143	1,832	1,975	437	2,017	2,454	34	45.0	
-	1	1	-	1,000	1,000	428	732	1,160	368	2,287	2,655	4	10.0	
23	230	253	8,757	105,133	113,890	59,448	25,845	85,343	12,522	172,399	184,921	930	-	

第三編 事業概要



12. 電 氣 事

縣名	事業者名 及事務所ノ位置	目的	許可年月日 開業年月日	資本金 千円	供給區域、供給關係、電氣鐵道ノ區間	出力	
						常時尖頭	常時
愛知縣	東邦電力關西支社 (東京市麹町區永樂 町一丁目一番地) (名古屋市中區西松 枝町一番地)	燈 力	20. 9. 22 22. 12. 15	130,000	[愛知縣] 名古屋市 一宮市 瀬戸市 西春日井郡 西枇杷島町. 新川町. 清洲町. 庄内町 山田村. 楠村. 萩野村. 豊山村 北里村 東春日井郡 守山町. 藤川町. 小牧町. 品野町 高藏寺町. 坂下町. 鳥居松村. 品篠木村 志段味村. 旭岡村. 水野村. 味岡村 愛知郡 下一色町. 鳴海町. 猪高村. 幡山村 長久手村. 日進村. 登明村. 東郷村 天白村 海部郡 甚目寺町. 津島町. 彌富町. 蟹江町 大治村. 富田村. 佐立村. 美和村 佐屋村. 江村. 立田村. 神鍋村 永南村. 八十四山村. 飛鳥村 丹羽郡 古知野町. 布袋町. 犬山町. 岩倉町 西成村. 扶桑村. 千代村. 大黒口村 中島郡 起和町. 奥町. 萩原町. 今伊勢村 大和村. 朝日村. 平和村 栗原郡 木曾川町. 淺井町. 宮田町. 栗原村 北方村. 草井村 知多郡 東浦村ノ一部及篠島村. 日間賀島村ヲ除ク外 一回 東加茂郡 盛岡村(一部) 西加茂郡 保見村. 三好村	水力 — 21,621 外=八百津系(全 10,800 汽力 — 27,300 受電 168,221 162,721	
岐阜縣					[岐阜縣] 岐阜市(一部ヲ除ク) 大垣市 稲葉郡 加納町. 黒野村. 木田村. 鷺山村 期武村. 鏡島村. 北長森村. 市橋見村 三里村. 更木村. 南長森村. 厚見村 西郡村. 北野村. 佐波村. 常盤村 日置江村(一部). 方縣村 武儀郡 美濃町. 關町. 板取村. 洞戸村 乾武村. 北武藝村. 上牧村. 下牧村 西武藝村. 東武藝村. 南武藝村. 大矢田村 瀬尻村. 藍見村. 中有知村. 下有知村 倉地村. 上麻生村. 坂ノ東村 山縣郡 高富町. 葛原村. 谷合村. 富波村 櫻尾村. 山縣村. 千足村. 近野村 保戸島村. 巖美村. 岩野田村. 富岡村 上伊自良村. 下伊自良村. 大桑村. 梅原村 加茂郡 太田町. 古井町. 下麻生町. 川邊町 富岡村. 富田村. 加茂野村. 坂野村 田原村. 久田見村. 西白川村(一部). 上米田村. 下米田村. 和知村 可兒郡		

業 概 要

備考 從量燈ノ取付電氣力ハ取付計器容量
1K.V.A.ヲ 1K.W.ト見做シテ計上セリ
△豫備 字未落成

特 殊 補 給	(K.W.)	周波數	最大電壓 K.V.	取付電氣力		電氣鐵道 方式 電車線 電壓 V.	發電又ハ受 電々氣力量 (一ヶ年ノ) (K.W.H.) 千K.W.H.	代 表 者 主 任 技 術 者
				電 燈 K.W.	電 力 K.W.			
	24,162							
部大同=供給)								
		60	154.0	79,336.0	201,514.0		(東海方面) 1,337,386.7	松永安左工門 井上五郎
	28,785							

12. 電 氣 事

縣名	事業者名及事務所/位置	目的	許可年月日 開業年月日	資本金	供給區域、供給關係、電氣鐵道/區間	出力	
						常時尖頭	常時
愛知縣	中部電力 (岡崎市龍田町一六)	燈、力	29.10.1 30.7.8	44,850	[愛知縣] 豊橋市 岡崎市 寶飯郡 一宮村ヲ除ク外一圓 渥美郡 二川町、老津村、杉山村、高豊村 八名郡 三上村 額田郡 福岡町、岩津町、常勢村(一部)、 本宿村、藤川村、幸田村、山中村 幡豆郡 佐久島村ヲ除ク外一圓 東加茂郡 足助町、阿摺村(一部)、賀茂村(一部) 松平村(一部)、盛岡村(一部) 西加茂郡 舉母町、高橋村、猿投村、石野村(一部) 小原村(一部) 知多郡 東浦村(一部) 碧海郡 一 北設樂郡 豊根村 [岐阜縣] 土岐郡 多治見町、土岐津町、泉町、瑞浪町 上岐町、下石町、妻木町(一部) 市之倉村、稻津村、肥田村 可兒郡 豊岡町、小泉村、池田村(一部) 惠那郡 陶町、吉田村、鶴岡村(一部) 三濃村(一部) 豊橋電氣軌道 三河鐵道 豊川鐵道 豊橋電氣 渥美電鐵 三河水力電氣 風來寺鐵道 本郷電氣製材 大沼電燈 乙川電力 愛知電氣鐵道 小原電燈 碧海電氣鐵道 伊那電氣鐵道 北榮電氣利用組合 石野電氣利用組合 妻木電氣 日吉村 鶴岡村 遠山村 三濃電氣 明知町 三河セメント	水力 11,194	10,114
					汽力 —	4,000	
					受電	—	12,900
縣	豊橋電氣 (豊橋市松葉町二四) 三ノ一	燈、力	44.5.6 2.5.1	2,000	渥美郡 田原町、福江町、神戸村、野田村 泉村、赤羽根村、伊良湖岬村	—	受電 300

業 概 要 (續)

特殊補給	(K.W.)	周波數	最大電壓	取付電氣力		電氣鐵道		發電又ハ受電々力量 (一ヶ年ノ) (K.W.H.)	代表技術者 主任技術者	
				電燈	電力	方式	電車線			
			K.V.	K.W.	K.W.	K.W.	V.	千K.W.H.		
	2,900	—								
最大尖	14,624	7,900	50 60	33.0	12,762.2	27,165.7	—	—	171,338.8	中西四郎 毛利勲三
	1,300	5,000								
内燃力 —△	30	60	3.3	831.8	250.3	—	—	2,400.9	上村李左工門 尾崎實之助	

12. 電 氣 事

縣名	事業者名 及事務所/位置	目的	許可年月日 開業年月日	資本金 千円	供給區域、供給關係、電氣鐵道/區間	出力	
						常時尖頭	常時
愛知縣	稻澤電燈 (中島郡稻澤町大字 稻澤字稻葉町一八 九七番地)	燈、力	45. 3. 2 大正 12. 25	1,000	中島郡 稻澤町、祖父江町、大里村、千代田村 明治村、長岡村 丹羽郡 丹陽村 西春日井郡 春日村、西春村、師勝村	-	受電 850
	豊川電氣 (豊橋市松葉町二四 二ノ一)	燈、力	3. 4. 25 6. 3. 27	300	北設樂郡 田口町、名倉村、段嶺村 南設樂郡 海老町、風來寺村(一部)、長篠村(一部)	-	水力 80 受電 25
	乙川電力 (額田郡河合村大字 泰梨川午一)	燈、力	3. 12. 19 5. 12. 14	100	額田郡 宮崎村、豊富村、河合村、形基村(一部)	-	水力 20 受電 25
	三河水力電氣 (名古屋市中區西松 枝町一番地)	燈、力	6. 3. 5 6. 5. 6	1,875	南設樂郡 新城町、東郷村、千郷村、作手村 長篠村(一部)、風來寺村(一部) 寶飯郡 一宮村 八名郡 大和村、加茂村、金澤村、石巻村 八名村、舟着村、山吉田村 東邦電力	水力 7,630 受電 夜 晝 450 225	2,130
	篠島電氣 (知多郡篠島村字照 濱一ノ一)	燈	6. 7. 19 7. 12. 1	40	知多郡 篠島村	-	内燃力 17
	本郷電氣製材 (北設樂郡本郷町大字 本郷字森山一ノ一)	燈、力	6. 8. 6 7. 12. 26	50	北設樂郡 本郷町、御殿村、下川村、園村 振草村	-	受電 50
	大野電氣 (八名郡大野町字山 伏通六二)	燈、力	44. 4. 11 45. 4. 16	100	八名郡 大野町 北設樂郡 三輪村 南設樂郡 長篠村(一部)、風來寺村(一部)	-	水力 28 受電 30
	旭電氣 (東加茂郡旭村大字 小渡)	燈、力	7. 5. 10 9. 6. 1	65	東加茂郡 旭村(一部)	-	水力 20
	介木電燈 (東加茂郡旭村餘平)	燈、力	10. 9. 9 10. 12. 1	76	東加茂郡 旭村(一部)、阿摺村(一部)、加茂村(一部) 阿摺電氣利用組合 尾三索道	-	水力 74
小原電燈 (西加茂郡小原村大 字大坂四八)	燈、力	10. 6. 13 11. 9. 12	100	西加茂郡 藤岡村、小原村(一部)	-	水力 52 受電 63	

業 概 要 (續)

特 殊 補 給	周波數	最大電壓 K.V.	取付電氣力		電氣鐵道 方式 電車線 電壓 V.	發電又ハ受 電々氣力量 (一々年ノ) (K.W.H.) 千K.W.H.	代 表 者 主 任 技 術 者	
			電 燈 K.W.	電 力 K.W.				
-	-	60	3.3	1,118.0	415.0	-	470.9	山 田 市 三 郎 磯 水
-	-	60	3.45	66.0	20.8	-	453.8	武 田 賢 治 鈴 木 元 雄
-	-	50 60	3.3	34.6	0.4	-	188.0	武 田 賢 治 荒 川
5,730	-	60	33.0	473.2	7,860.6	-	26,397.8	藍 川 清 成 大 坪 賢 郎
-	-	60	3.3	15.8	-	-	56.3	中 村 梅 藏 金 田 專 司
-	-	50	3.3	61.1	5.7	-	225.4	丸 山 嘉 平 小 林 正 男
-	-	50 60	3.3	33.3	7.5	-	169.5	大 橋 正 太 郎 大 橋 一 正
-	-	60	3.3	16.2	14.0	-	81.3	森 下 學 助 大 倉 金 之 助
-	-	60	3.3	15.2	50.0	-	245.3	成 瀬 延 夫 山 本 謙
-	-	60	3.3	43.0	55.0	-	621.3	二 村 保 次 兼 平 義 富

12. 電 氣 事

縣名	事業者名及事務所/位置	目的	許可年月日 開業年月日	資本金	供給區域、供給關係、電氣鐵道/區間	出力	
						常時尖頭	常時
愛	知多灣電氣 (轄豆郡佐久島村影無)	燈、力	3. 7. 9 3. 10. 9	35	知多郡 日間賀島村 轄豆郡 佐久島村		內燃力 25
	大沼電燈(合資會社) (東加茂郡下山村大字東大沼字八澤)	燈、力	10. 10. 29 11. 1. 20	50	東加茂郡 下山村 額田郡 常盤村(一部)、形楚村(一部)、下山村		— 受電 41
知	大同電力 (東京市龜町區永樂町一ノ一 大阪支社 大阪市東區高麗橋三ノ一)	燈、力	7. 9. 12 10. 11. 14	176,000	〔愛知縣〕 東加茂郡 旭村(一部)、阿摺村(一部) 西加茂郡 石野村(一部) 〔岐阜縣〕 惠那郡 串原村(一部) 〔長野縣〕 西筑摩郡 三岳村、王滝村 東邦電力 昭和電力 東京電燈 矢作水力 京都電燈 中部電力 越前電氣 中央電氣 北惠那鐵道 東濃電化 駄知町 落合村 土岐郡電氣事業並實業學校組合 杉尾電氣利用組合 大同肥料 毛鹿母電氣利用組合 王子製紙	水力 159,540	94,210
						受電 114,625	100,075
縣	矢作水力 (名古屋市東區七間町一丁目一番地)	燈、力、鐵	{ 38. 3. 22 40. 11. 28 36. 10. 19 39. 12. 5	84,350	〔愛知縣〕 北設樂郡 稻橋村、武節村 額田郡 龍谷村 名古屋(一部)(100H.P.以上) 岡崎市(一部) 寶飯郡 蒲郡町、三谷町 } (25H.P.以上) 碧海郡 矢作町 轄豆郡 西尾町 〔岐阜縣〕 惠那郡 岩村町、大井町(一部)、長島町(一部) 坂本村(一部)、本郷村、上村、下原田村 〔福井縣〕 大野郡 五箇村、下穴馬村 惠那郡大井町 } 間 惠那郡岩村町 } 間 〔長野縣〕 長野縣一圓(100H.P.以上)	水力 18,740	16,240
						汽力 —	—
						受電 —	145
						舊天龍系 水力 25,100	19,200
						舊白山系 水力 —	23,070
						受電 —	4,760

業 概 要 (續)

(K.W.)		周波數	最大電壓	取付電氣力		電氣鐵道		發電又受電 電氣力量 (一年ノ) (K.W.H.)	代表者 主任技術者
特	殊補給			電燈	電力	方式	電車線電壓		
—	—	60	3.3	18.0	—	—	—	89.7	伊藤光彦 田口茂
—	—	60	3.45	20.9	1.1	—	—	142.8	原田守人 牧野孝太郎
89,140	—	—	—	—	—	—	—	—	—
最大尖 224,380	—	50 60	154.0	43.7	91,187.0	—	—	1,042,907.0	增田次郎 有村慎之助
51,080	融通 47,650	—	—	—	—	—	—	—	—
—	餘利 4,900	—	—	—	—	—	—	—	—
13,490	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	14,000	60	—	—	—	—	—	—	—
—	融通 20,000	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	154.0	467.0	98,559.2	直流架空 單線式	550	583,425.8	福澤駒吉 小山柳一
6,400	—	50 60	—	—	—	—	—	—	—
23,230	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4,330	融通 2,500	60	—	—	—	—	—	—	—

12. 電 氣 事

縣名	事業者名 及事務所/位置	目的	許可年月日 開業年月日	資本金 千円	供給區域、供給關係、電氣鐵道ノ區間	出力	
						常時尖頭	常時
愛					中澤村 三徳村 大同電力 東邦電力 三信鐵道 愛知電氣鐵道 田口鐵道 大野電氣 豊川電氣 京都電燈 勝山電力 豊田紡織 豊田自働機製作所 中央紡織 大北工業		
	水窪川水力電氣 (東京市京橋區築地 二丁目二番地ノ六)	力	13. 8. 1 昭3. 2. 14	3,000	中部電力	水力	2,250
	名古屋市 (名古屋市西區南外 堀町六丁目一番地 ノ三七)	鐵	29. 10. 8 31. 5. 6	19,544	名古屋市一圓		受電 3,000
知	名岐鐵道 (名古屋市西區西柳 町二丁目無番地)	燈、 力、 鐵	4. 11. 8 7. 4. 3 41. 4. 2 44. 2. 11	19,700	〔岐阜縣〕 岐阜市(一部) 稻葉郡 那加村・蘇原村・各務村・前宮村 岩村・芥見村・鷺沼村 武儀郡 小倉田村 名古屋市西區西柳町 } 名古屋市 名古屋市西區菊井町 } 間内乘入 名古屋市西區菊井町 } 間 一宮市大字一宮字須ヶ西 } 間 西春日井郡西枇杷島町大字下小田井 } 間 海部郡津島町大字津島 } 間 丹羽郡岩倉町大字岩倉 } 間 岐阜縣稻葉郡鷺沼村字小森 } 間 丹羽郡岩倉町大字岩倉 } 間 東春日井郡小牧町大字小牧 } 間 西春日井郡清洲町大字清洲字エンリ } 間 西春日井郡清洲町大字清洲字町東 } 間 丹羽郡犬山町大字犬山 } 間 岐阜縣可兒郡今渡町字野市場 } 間 海部郡彌富町大字彌富 } 間 葉栗郡北方村大字北方 } 間 西春日井郡新川町大字須ヶ口 } 間 一宮市大字一宮字北日比野町 } 間 一宮市大字一宮字北日比野町 } 間 中島郡起町大字起 } 間 岐阜縣可兒郡今渡町字野市場 } 間 岐阜縣可兒郡今渡町字前田 } 間 岐阜市内 岐阜市 } 間 武儀郡美濃町 } 間 岐阜市 } 間 羽島郡笠松町 } 間 岐阜市 } 間 稻葉郡鏡島村 } 間		受電 3,600
						縣	

業 概 要 (續)

特 殊 補 給	(K.W.)	周 波 數	最大電壓 K.V.	取 付 電 氣 力		電 氣 鐵 道 方 式	電 車 線 電 壓 V.	發 電 又 受 電 電 氣 力 量 (一ヶ年ノ) (K.W.H.) 千K.W.H.	代 表 者 主 任 技 術 者
				電 燈 K.W.	電 力 K.W.				
-		-	-	-	2,250.0	-	-	20,926.2	武 田 賢 治 鈴 木 久
-		60	11.0	-	-	直流架空 單 線 式	600	16,139.1	大 岩 勇 夫 村 田 二 三 郎
-		60	3.3	542.6	603.0	直流架空 單 線 式	600	16,682.8	跡 田 直 一 山 田 芳 一

12. 電 氣 事

縣名	事業者名及事務所/位置	目的	許可年月日 開業年月日	資本金 千円	供給區域、供給關係、電氣鐵道ノ區間	出力	
						常時尖頭	常時
愛知縣					本巢郡席田村 } 間 稻葉郡島村 } 業稻郡長良村 } 間 山縣郡岩野田村 } 間 本巢郡席田村 } 間 母斐郡大野村 } 母斐郡大野村 } 間 母斐郡掛斐町 } 間 愛知縣一宮市大字一宮字北日比野 } 間(未) 岐阜縣羽島郡笠松町大字笠松三ヶ代 } 間(未)		
	瀬戸電氣鐵道 (名古屋市東區東大曾根町中四丁目五八五)	鐵	39. 7. 14 40. 3. 6	3,000	名古屋市西區南外堀町 } 間 瀬戸市		—受電 700
	愛知電氣鐵道 (名古屋市南區熱田東町字新宮坂三四番地)	鐵	44. 4. 1 45. 2. 9	17,091	名古屋市南區熱田東町字新宮坂 } 間 知多郡常滑町 } 名古屋市南區熱田東町字新宮坂 } 間 豊橋市大字花田字西宿 } 間 寶飯郡小坂井村伊那 } 間 寶飯郡小坂井村字倉屋敷 } 間 名古屋市南區笠寺町 } 間 名古屋市南區大江町 } 間 岡崎市明大寺町 } 間 幡豆郡吉田町字船戸 } 間 幡豆郡西尾町大字鶴城 } 間 幡豆郡平坂町字平坂 } 間		—受電 3,170
	下ノ一色電車軌道 (愛知郡下ノ一色町字流二四六番地)	鐵	2. 1. 27 2. 12. 21	300	愛知郡下ノ一色町字流レ } 間 名古屋市南區西古渡町字柳田 } 間 愛知郡下ノ一色町 } 間(未) 海部郡南陽村大字西福田 } 間(未)		—受電 200
	中村電氣軌道 (名古屋市西區日比津町字道下三〇四番地)	鐵	2. 4. 29 2. 10. 21	3,000	名古屋市中區牧野町 } 間 名古屋市西區中村町字茶ノ木 } 間 名古屋市西區中村町字田中勘定 } 間 名古屋市西區稻葉地町字平藪 } 間		—受電 150
	築地電軌 (名古屋市南區稻永新田七五七番地)	鐵	6. 3. 30 6. 6. 15	410	名古屋市南區西築地一八 } 間 愛知郡下ノ一色町字流レ } 間		—受電 200
	渥美電鐵 (豊橋市花田町字東郷一二番地ノ二)	鐵	11. 3. 10 13. 1. 22	2,500	豊橋市大字花田 } 間 渥美郡田原町 } 間 渥美郡田原町 } 間(未) 渥美郡福江町 } 間 三河セメント		—受電 250
	豊橋電氣軌道 (豊橋市松葉町二四二ノ一)	鐵	13. 5. 8 14. 12. 25	500	豊橋市内		—受電 100

業 概 要 (續)

特 殊	補 給	周波數	最大電壓 K.V.	取付電氣力		電氣鐵道 方式	電車線 電壓 V.	發電又ハ受電 電氣力量 (一ヶ年ノ) (K.W.H.)	代 表 者 主任技術者
				電 燈 K.W.	電 力 K.W.				
		60	3.3			直流架空 單線式	600	2,758.6	加藤 幸左衛門 丹羽 瀧 男
		60	33.0			直流架空 單線式	1,500 600	10,099.8	藍川 清 成 知 謙 兼 則
		60	3.3			直流架空 單線式	550	230.2	見田 彦 太 郎 西村 榮 次 郎
		60	3.3			直流架空 單線式	600	208.5	藍川 清 成 和 田 信 次
		60	3.3			直流架空 單線式	600	298.2	渡邊 甚 吉 堀 田 善 治
		60	33.0			直流架空 單線式	600	863.6	上村 圭 左 工 門 馬 場 貞 夫
		60	33.0			直流架空 單線式	600	352.1	金子 丈 作 泉 貞 次 郎

12. 電 氣 事

縣名	事業者名 及事務所/位置	日 的	許可年月日 開業年月日	資本金	供給區域、供給關係、電氣鐵道ノ區間	出 力	
						常時尖頭	常 時
愛	三河鐵道 (碧海郡刈谷町大字刈 谷東日成二五ノ一)	鐵	43. 11. 7 大元 9. 1	6,250	碧海郡新川町大字新川字寺子 } 間 碧海郡新川町大字新川字淺間 } 間 碧海郡大濱町大字大濱字淺取場一三 } 間 碧海郡大濱町大字大濱字淺取場三九ノ一 } 間 岡崎市羽根町字東菟子 } 間 西加茂郡舉母町大字金谷 } 間 寶飯郡蒲郡町大字小江 } 間 東加茂郡足助町大字足助 } 間	—	受電 1,030
	碧海電氣鐵道 (名古屋市南區熱田東 町字新宮坂三四番地)	鐵	13. 9. 24 15. 9. 23	1,800	碧海郡安城町 } 間 碧海郡明治村大字大海 } 間	—	受電 280
	豊川鐵道 (豊橋市花田町字石 塚九〇番地)	鐵	14. 3. 17 14. 9. 4	4,800	豊橋市大字花田 } 間 南設樂郡東郷村大字大海 } 間	—	受電 770
	風來寺鐵道 (豊橋市花田町字石 塚九〇番地)	鐵、 力	14. 3. 17 14. 9. 4	2,800	南設樂郡東郷村大字大海 } 間 北設樂郡三輪村大字川合 } 間 田口鐵道	—	受電 430
知	新三河鐵道 (名古屋市東區廣路 町安田六八番地)	鐵	44. 6. 6 45. 4. 21	2,400	西加茂郡舉母町大字舉母 } 間 名古屋市東區大曾根町 } 間 愛知郡天白村大字平針 } 間 名古屋市東區千種町字今池新田 } 間	—	受電 100
	田口鐵道 (豊橋市花田町字石 塚九〇番地)	鐵、 力	44. 3. 11 4. 5. 22	3,000	南設樂郡長篠村字貝津 } 間 北設樂郡田口町大字田口 } 間 風來寺鐵道	—	受電 250
	知多鐵道 (名古屋市南區熱田 東町字新宮坂)	鐵	43. 3. 3 6. 4. 1	3,000	知多郡橫須賀町大字大田 } 間 知多郡河和町大字河和 } 間	—	受電 250
縣	三信鐵道 (東京市龜町區丸ノ 内一ノ六)	鐵	43. 5. 23 7. 11. 4	10,000	愛知縣北設樂郡三輪村大字川合 } 間 長野縣下伊那郡下川路村字瀧田 } 間	—	受電 360
	愛知中央鐵道 (名古屋市東區千種町 字仲田一四番地ノ一)	鐵	43. 5. 23 未開業	3,000	名古屋港埋立第七號地 } 間 東春日井郡品野村 } 間 名古屋市南區鳴尾町 } 間 知多郡大高町 } 間 愛知郡猪高村 } 間 名古屋市東區田代町 } 間	—	受電 500

業 概 要 (續)

特 殊 補 給	(K.W.) 周波數	最大電壓 K.V.	取付電氣力		電氣鐵道 方式	電車線 電壓 V.	受電ノ電氣力 (一ヶ年ノ) (K.W.H.) 千K.W.H.	代 表 者 主任技術者
			電 燈 K.W.	電 力 K.W.				
—	60	33.0	—	—	直流架空 單線式	600	3,613.0	神谷傳兵衛 福永秀雄
—	60	3.3	—	—	直流架空 單線式	1,500	592.6	藍川清成 山田錦秀
—	60	33.0	—	—	直流架空 單線式	1,500	1,948.7	倉田藤四郎 木村千太郎
—	60	33.0	—	—	直流架空 單線式	1,500	602.1	倉田藤四郎 金子晉吉
—	60	3.3	—	—	直流架空 單線式	600 1,500	378.2	神谷傳兵衛 鈴木國彦
—	60	33.0	—	—	直流架空 單線式	1,500	503.0	倉田藤四郎 彦坂政野
—	60	3.3	—	—	直流架空 單線式	1,500	984.8	藍川清成 横田謙一郎
—	50 60	3.3	—	—	直流架空 單線式	1,500	64.7	石川六郎 平林金彌
—	60	31	—	—	直流架空 單線式	1,500	—	八木保三

12. 電 氣 事

縣名	事業者名及事務所ノ位置	目的	許可年月日 開業年月日	資本金	供給區域、供給關係、電氣鐵道ノ區間	出力	
						常時尖頭	常時
岐	日本電力 (大阪市北區宗是町一番地) (名古屋市中區新柳町六ノ三)	燈、力	8. 10. 16 13. 3. 1	120,955	〔愛知縣〕 名古屋市一圓 } 50H.P.以上 西春日井郡一圓 } 愛知郡一圓 } 〔岐阜縣〕 岐阜市一圓 } 100H.P.以上 稻葉郡一圓 } 吉城郡 坂下村(一部) 〔富山縣〕 高岡市一圓 } 100H.P.以上 富山市一圓 } 上新川郡一圓 } 婦負郡一圓 } 射水郡一圓 } 婦負郡 細入村(一部) 下新川郡 内山村(一部) 愛本村(一部) 舟見町飛地 中新川郡 立山村(一部) 東邦電力 高岡電燈 大岩電氣 下呂共立電氣 久野川電力 飛騨電燈 越中鐵道 庄川水力 富山縣	水力	35,000
						受電	64,700
阜	揖斐川電氣 (東京市麹町區丸ノ内一丁目六ノ一) (大垣出張所 大垣市北石切町)	燈、力	45. 7. 16 44. 11. 5	5,500	揖斐郡 坂内村・久瀨村・藤橋村 大垣市(一部電力無制限、一部25H.P.以上) 岐阜市(一部) 稻葉郡 加納町・鏡島村・三里村 市橋村・鴛村・日置江村 佐波村・厚見村・西郡村 北長森村・南長森村 羽島郡一圓(但シ川島村ヲ除ク) 安八郡一圓 (但シ神戶町・北平野村ヲ除ク) 海津郡 海西村・東江村・西江村 吉里村・大江村 養老郡 池邊村 不破郡 赤坂町(一部) 東邦電力 伊勢電氣鐵道 宇治川電氣 大日本紡績 東海紡績	水力	11,600
						汽力	-
						受電	7,000
縣	飛騨電燈 (大野郡高山町大字町方一九五四)	燈、力	35. 8. 25 37. 11. 12	1,350	大野郡 高山町・大名田町・大八賀村・上枝村 丹生川村・山之口村・清見村(一部) 吉城郡 古川町・國府村 益田郡 萩原町・小坂町・川西村 位山電氣 鐵道省岐阜建設事務所	水力	1,580
						受電	-

業 概 要 (續)

特 殊 補 給	(K.W.)	周波數	最大電壓	取付電氣力		電氣鐵道 方式	電車線 電壓	發電又ハ受電 電氣力量 (一ヶ年ノ) (K.W.H.)	代 表 者 主任技術者
				電 燈	電 力				
	99,000		K.V.	K.W.	K.W.			1,304,026.7	池 尾 芳 藏 後 藤 勘 次
	140,350	50 60	154.0	13.5	141,884.0	-	-		
	9,500							155,863.8	久留島 政 治 岸 興 三
織通	8,600	60	77.0	36.0	31,722.9	-	-		
	840							5,710.3	平 田 篤 松 高 加 陸 太 郎
	125	60	33.0	926.7	786.8	-	-		

12. 電 氣 事

縣名	事業者名 及事務所/位置	目的	許可年月日 開業年月日	資本金	供給區域、供給關係、電氣鐵道/區間	出力	
						常時尖頭	常時
岐	中津電氣 (惠那郡中津町中津川)	燈、力	38.11.29 39.4.11	500	惠那郡 中津町、苗木町、坂本村(一部) 阿木村(一部)	水力	680
	妻木電氣 (岡崎市龍田町一六)	燈、力	大元11.14 3.10.1	2,500	土岐郡 笠原町、妻木町(一部)、鶴里村	水力 内燃力 受電	48 — 500
	濃飛電力 (武儀郡金山町)	燈、力	2.6.12 6.5.20	200	武儀郡 金山町、菅田町 益田郡 下原村 加茂郡 西白川村(一部)、佐見村(一部) 神淵川水力電氣	水力	130
	白鳥電氣 (郡上郡白鳥町大字 白鳥一〇三〇)	燈、力	2.9.27 3.9.1	200	郡上郡 白鳥町、北濃村、高鷲村	水力	173
卓	上ノ保川水力電氣 (郡上郡彌富村大字 彌三七)	燈、力	6.10.30 8.3.15	150	郡上郡 彌富村、西川村、山田村、半道村 川合村(一部)	水力 受電	60 10
	大垣瓦斯電氣 (大垣市南寺内町三八)	燈、力	3.4.27 4.10.16	500	安八郡 墨俣町、大藪町、結村、名森村 彌東村、仁木村、牧村(一部) 稻葉郡 日置江村(一部) 羽鳥郡 小籠村 海津郡 海西村	受電	200
	下呂共立電氣 (益田郡下呂町)	燈、力	3.8.14 6.1.22	100	益田郡 下呂町、竹原村	水力 受電	425 88
縣	東濃電化 (惠那郡大井町)	燈、力	5.12.21 8.11.5	500	土岐郡 釜戸村、大湫村 惠那郡 大井町(一部)、長島町(一部) 東野村、武並村 矢作水力 三郷村 姫栗電氣利用組合	水力 受電	450 —
	久野川電力 (益田郡上原村大字 夏後)	燈、力	7.1.15 8.5.15	76	益田郡 中原村、上原村	水力 受電	24 30

業 概 要 (續)

特 殊 補 給	(K.W.)	周 波 數	最大電壓	取付電氣力		電 氣 鐵 道	發電又ハ受電 電氣力量 (一ヶ年ノ) (K.W.H.)	代 表 者 主任技術者	
				電 燈	電 力				
—	—	—	K.V.	K.W.	K.W.	—	4,713.3	酒井一平治 安江祐	
—	—	100	60	3.5	235.0	348.0	—	2,835.8	杉浦銀藏 小林
—	—	—	60	3.5	100.4	73.5	—	666.0	山口嘉一 岡村孫一郎
93△	—	15	60	3.5	36.3	58.6	—	579.0	曾我祥一 高橋澄雄
30	—	—	50 60	3.3	38.6	5.5	—	447.7	河合柳之助 美谷脇 與平治
—	—	—	60	3.3	176.1	176.4	—	1,095.8	箕浦宗吉 小川正水
—	—	—	50 60	3.5	190.0	66.5	—	811.9	曾我眞中 楠名勇治
—	—	—	60	3.5	97.9	73.0	—	1,693.3	野呂靜 大河内 盛一郎
—	—	—	50 60	3.3	34.3	—	—	—	田口由郎 田 誠 員

12. 電 氣 事

縣名	事業者名 及事務所/位置	目的	許可年月日 開業年月日	資本金 千円	供給區域、供給關係、電氣鐵道ノ區間	出力	
						常時尖頭	常時
岐	阿木電氣 (惠那郡阿木村阿木)	燈、力	7. 6. 1 8. 12. 1	70	惠那郡 阿木村(一部)	水力	— 35
	上ノ保電氣 (武儀郡上ノ保村)	燈、力	7. 12. 21 8. 9. 5	150	武儀郡 上ノ保村 郡上郡 西和良村	水力	— 50
	三濃電氣 (惠那郡三濃村)	燈、力	9. 5. 13 10. 4. 20	65	惠那郡 三濃村(一部) 串原村(一部) 四字信用利用組合 小原東部電氣利用組合	水力 受電	— 45 —
	和良水力電氣 (郡上郡和良村大字 澤)	燈、力	9. 5. 22 9. 10. 1	91	郡上郡 和良村 西和良村(一部)	水力 受電	— 25 — 10
	上寶電氣 (古城郡上寶村本郷)	燈、力	9. 6. 12 10. 4. 3	60	古城郡 上寶村(一部) 藏柱電燈	水力 受電	— 45 —
	東村電力 (郡上郡東村岩瀬)	燈	9. 7. 22 10. 1. 1	20	郡上郡 東村	水力	— 25
	角川電氣 (古城郡河合村大字 角川)	燈、力	9. 6. 12 10. 4. 1	60	古城郡 河合村 坂上村	水力	— 40
	市場水力電氣 合資會社 (揖斐郡小島村大字 市場)	燈、力	9. 8. 10 10. 5. 16	40	揖斐郡 小島村 春日村(一部)	水力	— 25
	富野水力電氣 (武儀郡富野村神野)	燈、力	9. 10. 6 11. 8. 3	70	武儀郡 富野村(一部)	水力	— 20
	赤川電氣 (加茂郡蘇原村三川)	燈、力	9. 10. 6 10. 9. 14	50	加茂郡 蘇原村	水力	— 17
縣	中央水力電氣 (惠那郡中野方村五 七六ノ四)	燈、力	9. 12. 6 10. 10. 1	80	惠那郡 中野方村 笠置村(一部) 加茂郡 飯地村 篠原電氣利用組合	水力	— 35
	茂住電燈 (古城郡船津町大字 東茂住)	燈	9. 9. 21 10. 1. 22	20	古城郡 船津町(一部)	水力	— 10

業 概 要 (續)

特殊	補給	周波數	最大電壓 K.V.	取付電氣力		電氣鐵道 方式	電氣線 電壓	發電ハ受 電々氣力量 (一ヶ年ノ) (K.W.H.)	代 表 者 主任技術者
				電 燈 K.W.	電 力 K.W.				
10	—	50	2.2	25.8	—	—	—	139.9	櫻井文次郎 櫻井上徳藏
—	—	60	3.3	15.9	5.5	—	—	170.6	加藤又三郎 加藤鍋常太郎
—	—	35	60	3.3	12.5	15.8	—	159.1	加藤利一郎 阿 喰 豊
—	—	60	3.5	14.4	15.6	—	—	85.2	後藤藤一 後藤合正
—	—	20	50	3.3	40.0	24.1	—	175.3	秋田菊之助 野首助太郎
—	—	50	3.5	10.1	—	—	—	34.9	武藤助右門 市原鏡太郎
—	—	50	3.3	21.0	0.7	—	—	127.1	奥村義雄 秋 誠
—	—	60	3.3	18.7	3.0	—	—	126.4	森 秀 一 森 憲 護
—	—	60	3.3	11.7	8.0	—	—	107.2	小澤慶次郎 高橋 爲 一
—	—	60	3.3	12.7	—	—	—	73.3	伊佐治彦一 中島 廣 男
15	—	60	3.3	12.4	—	—	—	124.5	柘植武三郎 磯 貝 作 造
—	—	D.C.	0.11	4.9	—	—	—	35.9	永山梅次郎 永原 田 立 夫

12. 電 氣 事

縣名	事業者名 及事務所/位置	日 的	許可年月日 開業年月日	資本金 千円	供給區域、供給關係、電氣鐵道ノ區間	出 力	
						常時尖頭	常 時
岐	水坂電氣 (加茂郡伊深村二〇六)	燈、力	8. 9. 8 9. 2. 3	200	加茂郡 三和村、山上之村、伊深村 蜂屋村(一部) 武儀郡 富ノ保村、中ノ保村、下ノ保村 富野村(一部)	水力 受電	— — 100 30
	吉田川水力電氣 (郡上郡奥明方村大谷)	燈、力	11. 5. 22 11. 11. 26	45	郡上郡 奥明方村 大野郡 清見村(一部) 小駄良川水力電氣 口明方村	水力	— — 50
	藏柱電燈 (吉城郡上資村藏柱)	燈	11. 10. 25 12. 10. 24	50	吉城郡 上資村(一部)	受電	— — 4
	小駄良川水力電氣 合資會社 (郡上郡川合村大字 初音)	燈、力	11. 11. 3 13. 2. 2	14	郡上郡 川合村(一部)	水力 受電	— — 3.7 2
	佐見水力電氣 (加茂郡佐見村大字 上佐見)	燈、力	12. 4. 18 12. 6. 6	22	加茂郡 佐見村(一部)	受電	— — 15
阜	美濃電力 (武儀郡美濃町)	燈、力	12. 7. 21 13. 8. 13	200	郡上郡 相生村、嵩田村、下川村 上ノ保川水力電氣 和良水力電氣 米坂電氣	受電	— — 140
	神淵川水力電氣 (武儀郡神淵村四六 二九)	燈、力	12. 9. 1 14. 4. 30	100	武儀郡 神淵村	受電	— — 30
	木曾電氣 (惠那郡坂下町坂下)	燈、力	44. 9. 4 大2 4. 1	600	(岐阜縣) 惠那郡 坂下町、付知町、川上村、福岡村 [長野縣] 西筑摩郡 神坂村、吾妻村、讀書村、田立村 山口村 木曾發電	水力	— — 825
縣	位山電氣 (大野郡久々野村大 字久々野)	燈、力	13. 2. 12 14. 4. 1	50	大野郡 久々野村 益田郡 朝日村	受電	— — 50
	竹鼻鐵道 (羽島郡竹ヶ鼻町二 四六)	鐵	10. 2. 4 10. 6. 28	1,000	羽島郡笠松町(間 羽島郡桑原村)	受電	— — 80

業 概 要 (續)

特 殊 補 給	周 波 數	最大電壓 K.V.	取 付 電 氣 力		電 氣 鐵 道 方 式	電 車 線 電 壓	發電又ハ受 電ノ電氣力 (一ヶ年ノ K.W.H.) 千K.W.H.	代 表 者 主 任 技 術 者
			電 燈 K.W.	電 力 K.W.				
—	—	60	3.3	54.2	37.0	—	591.5	渡 邊 新 一 出 川 保 治
—	—	60	3.3	31.8	12.0	—	173.4	和 田 五 平 小 鞠 正
—	—	50	3.3	4.7	—	—	25.0	上 野 一 郎 缺 員
—	—	60	3.3	4.3	—	—	22.1	後 藤 信 教 山 田 德 次 郎
—	—	60	3.3	33.5	—	—	48.0	高 木 圭 逸 新 田 慎 次
—	—	60	3.3	40.0	80.8	—	465.5	武 藤 助 右 衛 門 岩 佐 兼 太 郎
—	—	60	3.3	23.2	—	—	133.2	長 尾 友 太 郎 岡 村 孫 一 郎
475	—	60	11.0	481.2	952.5	—	5,307.0	宮 川 武 雄 原 山 直 孝
—	—	60	3.5	22.6	1.4	—	145.2	平 田 篤 松 高 垣 陸 太 郎
—	—	60	3.3	—	—	直流架空 單 線 式	600	364.4 小 見 山 儀 太 郎 佐 野 作 一

12. 電 氣 事

縣名	事業者名 及事務所/位置	目的	許可年月日 開業年月日	資本金	供給區域、供給關係、電氣鐵道ノ區間	出力	
						常時失頭	常時
岐	北惠那鐵道 (名古屋市東區七間町一ノ一)	鐵	10.12.5 13.8.5	2,000	惠那郡中津町大字中津川 惠那郡付知町字野尻 } 間	受電	275
	各務原鐵道 (稻葉郡那加村大字西市場)	鐵	13.6.25 15.1.21	1,000	岐阜市長住町 稻葉郡輪沼村字小森 } 間	受電	100
	谷汲鐵道 (揖斐郡大野村大字黑野)	鐵	14.5.14 15.4.6	700	揖斐郡大野村字黑野 揖斐郡谷汲村字穂積 } 間	受電	50
	東美鐵道 (可兒郡中村六四八ノ一)	鐵	昭2.12.23 昭3.11.13	1,400	可兒郡今渡町 } 間 可兒郡中村 } 可兒郡廣見町 } 間 可兒郡錦津村 }	受電	120
	明知町 (惠那郡明知町役場内)	燈、力	40.10.11 41.5.12	59	惠那郡 明知町 靜波村	水力 受電	165 125 30
阜	船津町 (吉城郡船津町役場内)	燈、力	42.12.22 43.6.10	117	吉城郡 船津町(一部)、阿曾布村(一部) 上寶電氣	水力	150
	駄知町 (土岐郡駄知町役場内)	燈、力	45.2.23 2.5.28	64	土岐郡 駄知町 曾木村	水力 受電	85 350
	八百津町 (加茂郡八百津町役場内)	燈、力	大正.8.6 大正.11.18	95	加茂郡 八百津町 湖南電力	水力	125
	加子母村 (惠那郡加子母村役場内)	燈、力	6.6.23 7.5.18	53	惠那郡 加子母村、東白川村(一部)	水力	45
	蛭川村 (惠那郡蛭川村役場内)	燈、力	7.2.15 7.7.7	78	惠那郡 蛭川村	水力	42
縣	明世村 (土岐郡明世村役場内)	燈、力	8.12.6 10.12.24	34	土岐郡 明世村	受電	25
	日吉村 (土岐郡日吉村役場内)	燈、力	8.12.25 10.3.4	113	土岐郡 日吉村	受電	25

業 概 要 (續)

特	殊	補	給	周波數	最大電壓	取付電氣力		電氣鐵道 方式	電車線 電壓	發電又ハ受電 電氣力 (一ヶ年ノ) (K.W.H.)	代 表 者 主任技 術 者
						電 燈	電 力				
(K.W.)						K.V.	K.W.	K.W.	V.	千K.W.H.	
-	-	-	-	60	6.6	-	-	直流架空 單線式	600	339.2	村 瀬 末 一 員
-	-	-	-	60	3.3	-	-	直流架空 單線式	550	1,023.5	跡 田 直 一 藤 田 研 一
-	-	-	-	-D.C.	0.6	-	-	直流架空 單線式	600	184.1	堀 橋 千 尋 橋 本 三 郎
-	-	-	-	-D.C.	0.6	-	-	直流架空 單線式	600	233.0	平 井 信 四 郎 澤 田 澤 二
-	-	-	-	60	3.3	54.1	153.8	-	-	680.2	大 西 德 金 尾 茂 彌 樹
-	-	-	-	50	2.2	100.5	94.4	-	-	501.7	柴 田 秋 平 崎 田 政 太 郎
-	-	-	-	{ 60 50	3.5	73.8	596.2	-	-	1,919.8	横 山 鏡 吉 山 田 幸 雄
-	-	-	-	60	3.3	103.8	72.6	-	-	515.5	加 藤 春 幸 菅 内 水 助
-	-	-	-	60	3.3	36.7	25.0	-	-	240.1	田 崎 律 二 田 口 博
-	-	-	-	60	3.3	31.2	31.7	-	-	230.9	岡 田 勝 三 郎 田 口 俊 郎
-	-	-	-	60	3.3	10.1	6.2	-	-	106.9	山 田 庄 之 次 小 野 哲 夫
-	-	-	-	60	3.5	14.3	18.0	-	-	100.7	安 藤 智 百 中 田 喜 造

12. 電 氣 事

縣名	事業者名 及事務所/位置	目的	許可年月日 開業年月日	資本金	供給區域、供給關係、電氣鐵道/區間	出力	
						常時尖頭	常時
岐	曾木村 (土岐郡曾木村役場内)	燈、力	9. 2. 13 9. 4. 22	9	土岐郡 曾木村	受電	15
	細江村小鷹利村 電氣事業組合 (吉城郡細江村役場内)	燈、力	9. 3. 10 10. 1. 18	125	吉城郡 細江村、小鷹利村	水力	48
	府中村 (不破郡府中村役場内)	燈、力	9. 5. 7 10. 7. 15	44	不破郡 府中村	水力	11
	洲原村 (武儀郡洲原村役場内)	燈	9. 5. 7 9. 12. 17	9	武儀郡 洲原村	受電	15
	東白川村 (加茂郡東白川村役場内)	燈、力	9. 5. 25 9. 11. 19	139	加茂郡 東白川村(一部) 佐見水力電氣	水力	64
	長瀬村 (揖斐郡長瀬村役場内)	燈、力	9. 10. 19 10. 5. 10	44	揖斐郡 長瀬村	水力	13
	牧田村 (養老郡牧田村役場内)	燈	9. 8. 17 10. 6. 11	38	養老郡 牧田村	水力	12
	宮地村 (揖斐郡宮地村役場内)	燈、力	9. 12. 24 10. 10. 20	21	揖斐郡 宮地村	水力	6
	外山村 (本巢郡外山村役場内)	燈、力	10. 2. 10 11. 2. 18	51	本巢郡 外山村	水力	20
	口明方村 (郡上部口明方村役場内)	燈、力	10. 2. 2 10. 9. 30	45	郡上部 口明方村 美濃電力	水力 受電	160 10
阜	宮村 (大野郡宮村役場内)	燈、力	9. 6. 30 10. 10. 29	72	大野郡 宮村 山梨信用販賣購買利用組合	水力	40
	靜波村 (惠那郡靜波村役場内)	燈	11. 4. 13 11. 7. 3	22	惠那郡 靜波村、串原村(一部)	受電	13
	三郷村 (惠那郡三郷村役場内)	燈、力	11. 11. 15 12. 7. 24	41	惠那郡 三郷村 玉置平七外一二名	受電	32

業 概 要 (續)

特	殊	補	給	周波數	最大電壓	取付電氣力		電氣鐵道		發電×受電 電氣力量 (一ヶ年ノ) (K.W.H.)	代 表 者 主任技術者
						電 燈	電 力	方 式	電 車 線 電 壓		
-	-	-	-	50	2.2	6.3	4.5	-	-	98.5	水野喜市 淺川國雄
-	-	-	-	50	3.3	36.9	41.9	-	-	248.7	大西彌兵衛 布施二郎
6	-	-	-	60	2.2	12.2	3.7	-	-	71.0	中村眞一 高木勸一
-	-	-	-	60	2.3	9.9	-	-	-	76.4	小坂萬次郎 石原秀雄
-	-	-	-	60	3.3	25.5	20.2	-	-	293.5	村雲榮一郎 安江重一
7	-	-	-	60	3.3	8.4	14.8	-	-	104.1	寺田武助 横山實
-	-	-	-	60	3.3	10.1	1.5	-	-	52.7	古田孝平 渡邊良次郎
-	-	-	-	60	2.2	6.6	6.0	-	-	45.3	野原儀三郎 高橋金六
-	-	-	-	60	3.3	15.2	8.2	-	-	100.6	白井孝逸 乾勇
-	-	-	-	60	3.3	11.7	153.5	-	-	576.1	清水康二 岡田千代二
-	-	-	-	60	3.3	11.5	11.5	-	-	122.9	三木茂夫 瀬木亮
-	-	-	-	60	2.2	10.2	-	-	-	59.9	伊藤金五郎 西尾茂樹
-	-	-	-	60	3.1	21.3	4.8	-	-	111.1	市川忠太郎 大河内盛一郎

12. 電 氣 事

縣名	事業者名 及事務所/位置	目的	許可年月日 開業年月日	資本金	供給區域、供給關係、電氣鐵道ノ區間	出力	
						常時尖頭	常時
岐	黒川村 (加茂郡黒川村役場内)	燈、力	11.12.6 12.1.6	89	加茂郡 黒川村 弘益殖産	水力	35
	落合村 (惠那郡落合村役場内)	燈、力	13.12.27 14.4.10	54	惠那郡 落合村	受電	30
	加治田村 (加茂郡加治田村役場内)	燈、力	大正12.16 2.4.20	60	加茂郡 加治田村 武儀郡 富野村(一部)	水力	18
	鶴岡村 (惠那郡鶴岡村役場内)	燈、力	7.12.5 9.2.28	21	惠那郡 鶴岡村(一部)	受電	38.5
	遠山村 (惠那郡遠山村役場内)	燈、力	7.12.5 9.2.28	30	惠那郡 遠山村	受電	24
	福地村 (加茂郡福地村役場内)	燈、力	昭3.9.27 4.2.2	8	加茂郡 福地村	受電	7
	阿曾布村、袖川村 電氣事業組合 (吉城郡袖川村役場内)	燈、力	10.5.13 11.8.22	100	吉城郡 袖川村、阿曾布村(一部)	水力	42
阜	湖南電力合名會社 (加茂郡湖南村南戸二三)	燈、力	9.11.29 11.3.29	20	加茂郡 湖南村 可兒郡 上ノ郷村(一部)	水力 受電	6 10
	關西電力 (大阪市北區宗是町一)	力	準施10.3.29 施9.9.30 使昭5.11.25	2,500	日本電力	水力	-
	土岐郡電氣事業 並實業學校組合 (土岐郡土岐津町)	力	施8.11.13 使9.12.18	17	中部電力 駄知町營 明世村營	受電	1,000
	神岡水電 (東京市日本橋區室町二ノ一ノ一)	力	施14.7.7 使14.7.7	10,000	昭和電力 三井鐵山 大家長平外三六名 横山電氣利用組合	水力	15,350
	長良川電化 (東京市麩町區丸ノ内一ノ六ノ一)	力	施14.2.5 未開始	500	東邦電力	水力	440
	根尾興業 (大阪市東區京橋前ノ町三)	力	施13.5.16 使13.6.3	10	東邦電力	水力	84

業 概 要 (續)

特	殊	補	給	周波數	最大電壓 K.V.	取付電氣力		電氣鐵道		發電又ハ受電 電氣力量 (一ヶ年ノ) (K.W.H.) 千K.W.H.	代 表 者 主任技 術 者
						電 燈	電 力	方 式	電車線 電 壓		
				60	3.3	14.9	21.6	-	-	228.5	藤井 神一 安江 勇一
				60	3.3	23.3	-	-	-	94.7	鈴木 隆三 川上 一夫
				60	3.3	4.0	14.4	-	-	101.6	中 村 敬一 中 缺
				60	3.3	9.5	30.8	-	-	186.6	岡 庭 泰助 田 島 格太
				60	3.3	13.6	2.2	-	-	77.6	原 田 宇一 田 島 格太
				60	3.0	3.6	-	-	-	17.3	後 藤 直太郎 馬 淵 莊一
				60	3.3	17.5	5.2	-	-	-	紺 田 久吉 脇 谷 藤吉
				60	3.3	2.6	-	-	-	27.2	三 浦 萬英 奥 田 銈一郎
				60	154.0	-	18,000.0	-	-	79,337.0	池 尾 芳藏 鎌 田 得一郎
				60	3.5	-	1,000.0	-	-	-	小 園 友一 水 井 新一郎
				60	77.0	-	975.0	-	-	172,038.9	牧 田 環雄 武 田 虎雄
				60	3.3	-	-	-	-	-	進 藤 甲兵 井 上 五郎
				60	3.3	-	140.0	-	-	-	林 樋 口 政清

12. 電 氣 事

縣名	事業者名及事務所/位置	目的	許可年月日 開業年月日	資本金	供給區域、供給關係、電氣鐵道ノ區間	出力	
						常時尖頭	常時
岐阜縣	伊藤專一 (土岐郡瑞浪町)	力	施 8. 8.21 使 11. 5.18	千円 156	中部電力 片倉製絲紡績	水力	— 60
	日本窒素肥料 (大阪市北區宗是町)	力	準 13.10.23 施 未認可	90,000	日本電力	水力 ※	— 730

三重縣	合同電氣 (津市南端端津二一) (大阪市東區京橋前) ノ町三番地	燈、力、熱	{29. 5.27 30. 3.29 30. 9. 4 36. 8. 1	72,034	津市 四日市市 宇治山田市 松阪市 桑名郡一圓 員辨郡 阿下喜町 三平村 東藤原村 大泉原村 七和村 三重郡一圓 鈴鹿郡一圓 河藝郡一圓 安濃郡一圓 阿山郡 上野町 長田村 三田村 玉瀧村 壬生野村 名賀郡一圓 志摩郡一圓 燒村ヲ除ク外一圓 志摩郡一圓 度會郡一圓 多氣郡一圓 飯南郡一圓 北牟婁郡一圓 南牟婁郡 北輪內村 南輪內村 菟坂村 新鹿村 泊村 鐵道省山田驛前 宇治山田市内及度會郡二見町ノ間 度會郡四郷村大字楠部ノ間 度會郡四郷村大字朝熊ノ間 東邦電力 十社電氣 參宮急行電鐵 伊勢電氣鐵道 志摩電氣鐵道 松阪電氣鐵道 三重鐵道 桑名電軌 北勢鐵道	津支社 水力 — 5,519 汽力 — 1,500 受電 — 29,120 水力 — 240 汽力 — — 岐阜支社 水力 — 5,730
						尾呂志水力電氣 (大阪市東區高麗橋) 三丁目一番地

業 概 要 (續)

特殊	(K.W.) 補給	周波數	最大電壓 K.V.	取付電氣力		電氣鐵道 方式	電氣鐵道 電車線 電壓 V.	發電又ハ受 電々々氣力量 (一ヶ年ノ) (K.W.H.) 千K.W.H.	代表者 主任技術者
				電燈 K.W.	電力 K.W.				
	40	—	60	3.5	—	50.0	—	—	伊藤專一 伊藤勝郎
	4,470	—	60	12.0	—	—	—	—	野口啓三 岩尾啓三

	4,586	—	60	77.0	11,986.5	37,189.7	直流架空 單線式	600	300,746.7	太田光熙 津支社 西岡憲三郎
	—	5,000	60	—	—	—	—	—	—	—
	5,000	—	60	—	—	—	—	—	—	—
	25	—	50	—	—	—	—	—	—	—
	—	500	50	—	—	—	—	—	—	—
	9,320	—	60	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	50	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	60	3.3	19.8	3.0	—	—	149.2	佐藤得四郎 鬼東車人

12. 電 氣 事

縣名	事業者名 及事務所/位置	目的	許可年月日 開業年月日	資本金	供給區域、供給關係、電氣鐵道ノ區間	出力	
						常時尖頭	常時
三	十社電氣 (員辨郡十社村大字) 畑毛六六〇番地	燈、力	6. 5. 8 8. 7. 20	125	員辨郡 十社村、中里村、白瀬村、西藤原村	水力 — 受電 —	43 31
	宇治川電氣 熊野出張所及 近江支店 (大阪市北區宗室町) 一番地	燈、力	31. 5. 19 33. 3. 10	92,500	〔三重縣〕 南牟婁郡 木本町、飛鳥村、五郷村、神川村 有井村、神志山村、市木村、阿田和村 井田村、鶴殿村、御船村、相野谷村 〔岐阜縣〕 不破郡 今須村 尾呂志水力電氣	水力 — 受電 —	150 8,000
	馬野川水電 (阿山郡布引村大字) 廣瀬六五七ノ四	燈、力	6. 5. 21 8. 1. 11	200	阿山郡 布引村、阿波村、山田村	水力 —	74
重	三重鐵道 (四日市市濱田三七) 五三番地	鐵	9. 5. 3 10. 11. 1	650	四日市市濱田 三重郡菟野町大字菟野}間	受電 —	150
	伊勢電氣鐵道 (四日市市濱田三六) 九八番地	鐵	11. 7. 5 12. 5. 14	18,250	掛英郡養老町}間 大垣市 大垣市 桑名郡西桑名町}間 桑名郡西桑名町}間 宇治山田市 河藝郡若松村大字中若松}間 河藝郡神戶村大字矢田部}間	受電 —	2,600
	志摩電氣鐵道 (志摩郡鳥羽町大字) 鳥羽三三五ノ一	鐵	15. 5. 29 14. 4. 26	1,350	志摩郡鳥羽町大字鳥羽}間 志摩郡神明村大字カシコ}間	受電 —	200
	參宮急行電鐵 (大阪市天王寺區上) 本町六丁目一番地	鐵	12. 1. 30 5. 4. 26	30,000	奈良縣磯城郡櫻井町 三重縣宇治山田市大字岩間町}間 三重縣一志郡中川村}間 三重縣津市下部田町}間 三重縣阿山郡三田村}間 三重縣名賀郡名張町}間	受電 —	4,200
	桑名電軌 (桑名郡桑名町一八) 七ノ二	鐵	12. 3. 16 2. 9. 17	200	桑名郡西桑名町字桑名}間 桑名郡桑名町桑名本町}間	受電 —	30
縣	松阪電氣鐵道 (松阪市日野町二丁) 日二三三番地ノ四	鐵	12. 3. 29 2. 11. 11	500	松阪市日野町 阪南郡大石村大字小片野}間 松阪市日野町二丁目}間 松阪市日野町大字大口}間	受電 —	200
	北勢鐵道 (桑名郡西桑名町大) 字桑名四七〇ノ一	鐵	5. 7. 23 6. 7. 8	500	桑名郡桑名町大字桑名}間 員辨郡阿下喜町字阿下喜}間	受電 —	250

業 概 要 (續)

特 殊 補 給	(K.W.)	周 波 數	最大電壓	取 付 電 氣 力		電 氣 鐵 道		發電機受 電機力 (K.W.H.)	代 表 者 主 任 技 術 者
				電 燈 電 力	電 力	方 式	電 車 線 路		
29	—	60	3.3	102.8	57.3	—	—	375.7	林 本 兵 衛 一 岩 崎 彌 一
—	2,000	60	77.0	180.4	323.8	—	—	—	林 安 繁 山 崎 滋 島 崎 新 佐 島 正 平
16	—	50	3.3	76.0	39.6	—	—	377.7	馬 岡 次 郎 大 森 孝 一 郎
—	—	60	2.0	—	—	直 流 架 空 單 線 式	600	229.6	熊 澤 一 衛 一 榮 田 敏 一
—	—	60	11.0	—	—	直 流 架 空 單 線 式	1,500	9,102.5	牛 田 貢 三 後 藤 輝 太 郎
—	—	60	20.0	—	—	直 流 架 空 單 線 式	600	689.0	伊 藤 傳 七 三 森 川 憲
—	—	60	77.0	—	—	直 流 架 空 單 線 式	1,500	13,830.4	金 義 一 郎 影 山 光 一
—	—	60	3.3	—	—	直 流 架 空 單 線 式	600	127.3	水 谷 吉 兵 衛 一 森 九
—	—	60	3.3	—	—	直 流 架 空 單 線 式	600	230.9	安 保 庸 三 弘 抽 原
—	—	60	10.0	—	—	直 流 架 空 單 線 式	600	503.8	松 本 長 藏 平 吉 住 文

12. 電 氣 事

縣名	事業者名 及事務所/位置	目的	許可年月日 開業年月日	資本金 千円	供給區域、供給關係、電氣鐵道ノ區間	出力	
						常時尖頭	常時
長 野 縣					南安曇郡 安曇村 下水内郡 飯山町、秋津村(一部)、柳原村 上水内郡 信濃尻村(一部) 下高井郡 穂高村(一部)、木島村 大同電力 野澤温泉水力電氣		
	木曾川電力 (東京市麹町區丸ノ 内一ノ六) (福島出張所 西筑摩郡福島町)	燈、 力	40.10.11 41.5.24	2,788	西筑摩郡 福島町、上松町(一部)、新開村、日義村 木祖村、楢川村、開田村(一部) 大同電力	水力	1,807
	野澤温泉水力電氣 (下高井郡豊郷村)	燈、 力	45.7.1 2.1.1	20	下高井郡 豊郷村(一部)	水力 受電	25 10
	高遠電燈 (上伊那郡高遠町)	燈、 力	大元10.18 2.8.23	270	上伊那郡 高遠町、河南村(一部)、美和村 長藤村、伊那里村、藤澤村、三義村 伊那電氣鐵道	水力	430
	木曾發電 (名古屋市東區七間 町一ノ一)	燈、 力	6.10.8 7.8.10	2,000	西筑摩郡 大桑村 大同電力	水力 受電	3,000 430
	南信電氣 (下伊那郡龍丘村)	燈、 力	6.1.7 11.4.14	1,000	下伊那郡 下條村、泰泉村、平岡村、千代村 大下條村、富草村、豊村、 神原村(一部)、南和田村(一部) [愛知縣] 北設樂郡 富山村 伊那電氣鐵道	水力	800
	且開水力電氣 (下伊那郡且開村二 四五三)	燈、 力	9.1.7 11.6.17	100	下伊那郡 且開村、神原村(一部)	水力	38
	和田水力電氣 (下伊那郡和田村)	燈、 力	9.1.7 11.10.10	100	下伊那郡 和田村、上村、南和田村(一部) 八重河内村(一部)、木澤村	水力	46
	鐵道電氣證券 (東京市麹町區丸ノ 内一ノ六ノ一東京 海上ビルディング内)	燈、 力	9.3.8 11.6.7	1,000	下伊那郡 根羽村、平谷村 [愛知縣] 北設樂郡 上津具村、下津具村	水力 受電	35 20

業 概 要 (續)

特 殊	補 給	周波數	最大電壓 K.V.	取付電氣力		電氣鐵道 方式	電車線 電壓 V.	發電又ハ受 電々氣力量 (一ヶ年ノ K.W.H.) 千K.W.H.	代 表 者 主任技 術 者
				電 燈 K.W.	電 力 K.W.				
1,510	—	60	6.6	489.5	2,616.6	—	—	19,811.2	下 出 義 雄 小 西 正
—	—	60 60	3.5	21.9	2.3	—	—	72.7	片 桐 知 從 荒 井 清
—	—	50	22.0	184.6	280.8	—	—	1,806.8	黒河内 義 夫 西 良 市
2,580 450	—	60	77.0	55.3	6,344.0	—	—	37,585.8	増 田 次 郎 桑 名 安 之 助
—	—	50	22.0	316.0	1,087.0	—	—	2,162.5	島 岡 三 藏 中 島 喜 悅
—	—	50	3.3	32.0	7.0	—	—	150.5	前 田 廣 太 郎 北 原 元 喜
—	—	50	3.3	20.3	0.4	—	—	155.6	生 垣 賢 造 花 崎 正 巳
—	—	50	3.3	37.0	—	—	—	229.6	生 垣 賢 造 羽 賀 慶 三 郎

12. 電 氣 事

縣名	事業者名 及事務所/位置	目的	許可年月日 開業年月日	資本金	供給區域、供給關係、電氣鐵道ノ區間	出力	
						常時尖頭	常時
長	鹿曲水力電氣 (北佐久郡春日村)	燈、力	9. 9. 20 12. 4. 18	500	北佐久郡 春日村、協和村(一部) 長野電燈	水力	170
	大日向電燈 (南佐久郡大日向村)	燈、力	9. 10. 14 11. 1. 23	50	南佐久郡 大日向村	受電	15
	奈川電燈 (西筑摩郡奈川村)	燈、力	11. 1. 9 12. 2. 1	50	西筑摩郡 奈川村	水力	18
	東京電燈 (東京市芝區田村町 一ノ一ノ二)	燈、力	10. 4. 24 10. 11. 4	429,562	下高井郡 埴村、市川村(一部) 下水内郡 山内村、岡山村(一部) 〔愛知縣〕 東加茂郡 松平村(一部) 東邦電力 大沼電燈 京濱電力 松平電氣利用組合	水力 21,458 受電 124,580	20,958 96,295
野	三穗村 (下伊那郡三穗村役場)	燈、力	9. 1. 7 11. 6. 21	18	下伊那郡 三穗村	受電 水力	40 —
	中澤村 (上伊那郡中澤村役場)	燈、力	7. 3. 26 12. 5. 21	161	上伊那郡 中澤村	水力 受電	120 —
	上郷村 (下伊那郡上郷村役場)	燈、力	2. 11. 14 6. 3. 1	128	下伊那郡 上郷村	受電	100
	小川水力電氣 (西筑摩郡上松町 解散、清算中)	燈、力	8. 11. 14 11. 6. 25	100	西筑摩郡 上松町(一部)	水力	30
縣	東信電氣 (東京市京橋區寶町 一ノ七)	力	準 7. 2. 27 施 7. 2. 27 使 8. 12. 10	43,250	東京電燈 岩間清一郎 清水與佐次郎 土屋喜之助 東信電氣	水力	65,700 39,352
	京濱電力 (東京市芝區田村町 一ノ一ノ二)	力	準 15. 6. 1 施 14. 10. 22 使 15. 1. 20	21,000	東京電燈 齋藤靜惠外七名	水力 受電	14,480 12,300
	梓川電力 (東京市麹町區丸ノ 内二丁目二ノ一)	力	施 12. 27 使 3. 11. 25	6,000	東京電燈 筒木宇伊藏外一二名 中央電氣	水力	26,100 13,800

業 概 要 (續)

特 殊 補 給	(K.W.)	周 波 數	最大電壓	取付電氣力		電 氣 鐵 道	發電又ハ受 電ノ電氣力 (一ヶ年ノ) (K.W.H.)	代 表 者 主任技 術 者	
				電 燈	電 力				
112	—	50	3.3	20.0	137.5	—	297.3 (半期)	山 浦 甚 四 郎 石 垣 吉 太 郎	
—	—	50	3.3	7.7	—	—	50.2	山 井 定 右 工 門 夏 日 泰 一 郎	
—	—	50	3.3	7.9	—	—	32.5 (半期)	齋 藤 巖 喜 小 杉 甲 午 郎	
6,171	—	60	154.0	17.4	1,048.7	—	—	小 林 一 三 安 藏 彌 輔	
41,449 最大尖 167,849	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	35	60	3.3	18.2	7.45	—	192.5	林 造 酒 安 達 伊 那 雄
—	—	15	50	3.3	37.4	37.7	—	430.3	原 一 壽 阿 部 佐 久
—	—	—	50	3.3	—	—	—	—	北 原 阿 智 之 助 加 納 平 四 郎
—	—	—	50	3.5	—	—	—	—	清算人 松 上 重 五 郎 櫻 山 實
20,262 最大尖 65,700	—	—	50	7.0	—	—	—	952,470.9	鈴 木 忠 治 田 中 郁 三 郎 山 本 三 郎
12,840 最大尖 29,510 12,700 最大尖 25,000	—	—	50	154.0	—	50,511.0	—	264,414.2	廣 瀬 爲 久 山 田 康 太 郎
17,300	—	—	50	6.6	—	20,516.0	—	130,317.1	小 坂 順 造 竹 内 孝

12. 電 氣 事

縣名	事業者名 及事務所/位置	目的	許可年月日 開業年月日	資本金	供給區域、供給關係、電氣鐵道ノ區間	出力	
						常時尖頭	常時
長	上田温泉電軌 (上田市天神町)	鐵	10. 3. 7 10. 6. 17	2,150	上田市大字常入 } 間 小縣郡青木村字田澤 } 間 上田市大字常入 } 間 小縣郡別所村大字横卷 } 間 小縣郡東穂田村大字下之郷 } 間 小縣郡丸子町大字上丸子 } 間 鐵道省上田停車場構内 } 間 小縣郡傍關村大字中村及長村字下中井 } 間	受電	550
	草津電氣鐵道 (北佐久郡輕井澤町)	燈、 力、 鐵	13. 9. 3 13. 11. 1	2,000	北佐久郡輕井澤町 } 間 群馬縣吾妻郡草津町 } 間	當管内ニ發受電	
	丸子鐵道 (小縣郡丸子町大字 丸子)	鐵	12. 12. 1 13. 3. 15	800	上田市大字常入 } 間 小縣郡丸子町 } 間	受電	300
野	池田鐵道 (北安曇郡池田町)	鐵	15. 7. 17 15. 10. 9	500	南安曇郡北穂高村字島新田 } 間 北安曇郡池田町字一本松 } 間	受電	200
	布引電氣鐵道 (北佐久郡小諸町)	鐵	15. 9. 23 15. 12. 1	1,000	北佐久郡小諸町字耳取 } 間 北佐久郡本牧村大字望月 } 間	受電	75
縣	松諏鐵道 (東京市麩町區丸ノ 内一ノ六ノ一東京 海上ビルディング内)	鐵	昭3. 12. 28 未開業	3,500	諏訪郡下諏訪町省線驛 } 間 松本市省線驛 } 間 東筑摩郡穂尻町穂尻 } 間 東筑摩郡穂尻町省線驛 } 間	受電	900
	善光寺登山鐵道 (東京市神田區小川 町一ノ一神田ビル デング内)	鐵	昭3. 10. 23 未開業	350	長野市大字長野字湯福 } 間 長野市大字西長野字須平 } 間	受電	120

福	井	京都電燈 (京都市河原町通坊 藥師下備前島町 (福井市日ノ出下町)	燈、 力、 鐵	30. 9. 2 32. 5. 21	52,000	福井市	福井支社 水力 受電	2,881 8,000
						坂井郡 丸岡町、東十郷村(一部)、高椋村、鳴鹿村 磯部村、春江村、大石村(一部) 長嶺村(一部) 吉田郡 松岡町、西藤島村(一部)、河合村、森田村 中藤島村、岡山西村、岡山東村、岡保村 東藤島村、吉野村、五嶺島村、志比谷村 下志比村、上志比村、淨法寺村		
縣	井	京都電燈 (京都市河原町通坊 藥師下備前島町 (福井市日ノ出下町)	燈、 力、 鐵	30. 9. 2 32. 5. 21	52,000	足羽郡 和田村、酒生村、下字坂村、上字坂村(一部) 社村(一部)、木田村(一部)、東安居村(一部)	教賀支店系 水力 内燃力	410 —
						大野郡 大野町(一部)、勝山町(一部)、下庄村(一部) 村岡村(一部)、北谷村、野向村、芝土村 北郷村、鹿谷村、足羽村(一部) 乾側村(一部) 遠敷郡 小濱町、雲濱村、西津村、内外海村 三宅村、瓜生村、熊川村、島羽村 野木村、宮川村、遠敷村、口名田村	若狭支店 水力	505

業 概 要 (續)

特 殊 補 給	周 波 數	最大電壓 K.V.	取 付 電 氣 力		電 氣 鐵 道 電 車 線 電 壓 V.	發電又ハ受 電々氣力量 (一ヶ年ノ) (K.W.H.) 千K.W.H.	代 表 者 主 任 技 術 者
			電 燈 K.W.	電 力 K.W.			
—	—	60	3.3	—	—	1,456.5	瀧澤 助右衛門 山浦 義幹
地點ナシ	—	50	11.0	當管内ニ供給 區域ナシ	—	1,691.3	中原 岩三郎 佐々木 勇太郎
—	—	60	33.3	—	—	427.3	工藤 善助 三輪 長太郎
—	—	D.C.	15.0	—	—	243.6	内山 昇 高野 伊三登
—	—	60	3.3	—	—	131.7	白澤治太右衛門
—	—	50	2.2	—	—	—	伊原 五郎兵衛
—	—	60	3.3	—	—	—	田坂 知善

備考 京都電燈教賀支店系出力中特殊出力310K.W.ハ瓦斯力ヲ以テ常時化シタルモノトス

756	—	60	—	—	—	—	—
5,000	—	60	—	—	—	—	—
370	—	50	77.0	6,237.8	14,557.6	170,140.6	田中 博 山本 和七
—	—	60	—	—	—	—	—

12. 電 氣 事

縣名	事業者名 及事務所/位置	目的	許可年月日 開業年月日	資本金	供給區域、供給關係、電氣鐵道ノ區間	出力	
						常時尖頭	常時
福				十四	中名田村. 知三村. 奥名田村. 國富村 今富村. 松永村 大飯郡. 和田村. 本郷村. 加斗村 佐分利村. 青郷村 敦賀郡. 栗野村. 松原村. 東郷村 敦賀町. 栗野村. 東浦村 三方郡. 八村. 北西郷村. 南西郷村 十耳村. 山東村 越前電氣 南越電氣 大正電氣 福井電力 勝山電力 大聖寺川水電 永平寺鐵道 丸岡鐵道 三國芦原電鐵 福井市費平下町 } 間 大野郡大野町 }		
井					今立郡 鯖江町. 栗田部町. 舟津村. 神明村 國高村. 中河村. 新横江村. 北新庄村 北日野村. 北中山村. 南中山村. 片上村(一部) 味野野村. 岡本村. 服間村. 上池田村 下池田村 丹生郡 國見村. 越廬村. 殿下村. 糸生村 朝日村. 四箇浦村. 織田村. 城崎村(一部) 宮崎村. 吉川村. 豊待村. 常盤村 吉野村. 大虫村. 立待村. 下脚村 南條郡 武生町. 神山村. 王子保村. 南日野村 北柳山村. 南柳山村. 宅良村. 湯尾村 今庄村. 鹿森村. 堺村 足羽郡 上字坂村(一部) 大野郡 下味見村. 上味見村 坂井郡 三國町. 新保村. 雄島村. 加戸村 北湯村(一部). 細呂木村. 芦原村. 本莊村 木部村. 兵庫村. 大石村(一部). 大關村 金津町. 東十郷村(一部). 伊井村. 坪江村 劍岳村. 長畝村(一部). 竹田村 (石川縣) 江沼郡 西谷村(一部) 河野水電 福武電氣鐵道 鯖浦電氣鐵道	水力 - 2,225 受電 - 1,250	
縣	越前電氣 (今立郡鯖江町清水)	燈、力	40. 5. 30 42. 8. 19	5,200			
	勝山電力 (大野郡勝山町下元 線)	燈、力	3. 2. 5 4. 4. 15	200	大野郡 勝山町(一部)(動力用電力無制限電) 平泉寺村 村岡村(一部)(電燈ノミ)	水力 - 327 受電 - 400	

業 概 要 (續)

特 殊 補 給	(K.W.)	周 波 數	最大電壓	取付電氣力		電 氣 鐵 道	發電又ハ受電 電氣力量 (一ヶ年ノ) (K.W.H.)	代 表 者 主任技術者
				電 燈	電 力			
			K.V.	K.W.	K.W.	V.	千K.W.H.	
	485		66.0	2,122.0	4,291.1		29,920.9	森 廣 三 郎 中 村 進
		60	11.0	127.1	2,160.0		5,352.5	木 下 平 二 吉 澤 靖 雄

12. 電 氣 事

縣名	事業者名及事務所/位置	目的	許可年月日 開業年月日	資本金	供給區域、供給關係、電氣鐵道ノ區間	出力	
						常時尖頭	常時
福井縣	大正電氣 (足羽郡下文珠村半田)	燈、力	4. 4. 5 5. 11. 23	200	足羽郡 麻生津村、下文珠村、六條村、木田村(一部) 東郷村、上文珠村、一乘谷村、社村(一部) 今立郡 片上村(一部)、河和田村	水力 — 受電 —	48 700
	河野水電 (今立郡鯖江町清水)	燈、力	8. 8. 25 10. 2. 22	200	南條郡 河野村、坂口村 丹生郡 白山村、城崎村(一部)	水力 — 受電 —	50 —
	福井電力 (大野郡大野町横)	燈、力	8. 7. 10 10. 10. 8	500	大野郡 坂谷村、富田村、上庄村、下庄村(一部) 小山村、羽生村、乾側村(一部) 大野町(一部)、遅羽村(一部)	受電 —	120
	南越電氣 (坂井郡鷺村砂子坂)	燈、力	8. 9. 20 10. 4. 6	500	丹生郡 天津村、志津村、三方村、西安居村 坂井郡 濱四郷村、鷺村、栗村、鷹巣村 本郷村、大安寺村 吉田郡 西藤島村(一部) 足羽郡 東安居村(一部)、社村(一部)	水力 — 受電 —	93 250
	福武電氣鐵道 (南條郡武生町幸)	鐵	10. 1. 29 13. 2. 24	2,000	南條郡武生町 } 間 福井市	受電 —	400
	鯖浦電氣鐵道 (今立郡鯖江町清水)	鐵	12. 6. 4 15. 10. 1	1,600	今立郡新横江村東鯖江 } 間 丹生郡織田村字織田	受電 —	150
	三國芦原電鐵 (坂井郡三國町喜寶)	鐵	13. 12. 5 14. 2. 18	2,000	福井市清川上町 } 間 坂井郡三國町 } 間 坂井郡三國町 } 間 坂井郡雄島村 } 間 坂井郡大石村西長田 } 間 坂井郡大石村布施田 } 間	受電 —	950
縣	永平寺鐵道 (坂井郡丸岡町)	鐵	13. 7. 23 14. 9. 16	1,500	吉田郡志比谷村志比 } 間 坂井郡金津町	受電 —	400
	丸岡鐵道 (坂井郡高椋村西瓜屋)	鐵	15. 4. 18 5. 5. 6	400	坂井郡東十郷村 } 間 坂井郡丸岡町 } 間 坂井郡東十郷村 } 間 坂井郡春江村 } 間	受電 —	150

業 概 要 (續)

特	殊	補	給	周波數	最大電壓	取付電氣力		電氣鐵道 方式	電車線 電壓	發電又ハ受 電々氣力量 (一ヶ年ノ K.W.H.)	代 表 者 主任技 術 者
						電 燈	電 力				
						K.V.	K.W.	K.W.	V.	千K.W.H.	
—	—	—	—	60	3.3	298.4	395.3	—	—	3,150.2	中 島 昌 夫 大 西 久 之 丞
—	—	—	—	60	3.3	49.2	10.0	—	—	293.8	松 下 常 次 郎 高 野 大 眼
—	—	—	—	60	3.3	85.2	—	—	—	439.4	中 島 昌 夫 河 合 夫 定
31	—	—	—	60	3.3	159.6	135.6	—	—	634.0	中 島 昌 夫 薄 木 滋 敏
—	—	—	—	60	11.0	—	—	直流架空 單線式	600	1,078.8	竹 下 勘 右 工 門 池 田 忠 四
—	—	—	—	60	3.3	—	—	直流架空 單線式	600	449.4	福 島 文 右 工 門 中 村 進
—	—	—	—	60	3.3	—	—	直流架空 單線式	600	1,808.6	中 島 昌 夫 高 橋 茂
—	—	—	—	60	3.3	—	—	直流架空 單線式	600	720.3	稻 澤 清 起 智 舌 益 太 郎
—	—	—	—	—	D.C.	0.6	—	直流架空 單線式	600	229.4	小 原 宗 太 郎 大 塚 爲 吉

12. 電 氣 事

縣名	事業者名 及事務所/位置	目的	許可年月日 開業年月日	資本金 千円	供給區域、供給關係、電氣鐵道/區間	出力	
						常時尖頭	常時
石川縣	金澤電氣軌道 (金澤市上胡橋町)	燈、力、鐵	29. 7. 13 33. 6. 25	6,000	金澤市(一部) 石川郡 大野町、金石町、栗崎村、大野村、 戸板村(一部)、湯津村、鞍月村、二塚村、 米丸村、三馬村(一部)、押野村、野々市町、 郷村、富奥村、額村、富樫村(一部)、 星川村、河内村、吉野谷村(一部)、中奥村、 松任町、旭村、宮保村、一本村、 笠間村、柏野村、福留村、螺屋村、 美川町、比樂島村、内川村(一部)、藏山村、 林中村、比箇村、山島村、林村、 御手洗村、出城村、安原村 河北郡 内灘村、川北村、小坂村(一部) 能美郡 漆村、吉田村、栗生村、寺井野町、 根上村(一部)、川北村、久常村、山上村、 中海村、國府村、鳥越村(一部)	水力 - 582	受電 - 3,485
					金澤市 高岡電燈 淺野川電氣鐵道 錦華紡績 伏木板紙 金澤市内 金澤市 石川郡鶴來町 } 間 金澤市 石川郡松任町 } 間 石川郡鶴來町 } 間 石川郡河内村白山 } 間		
江沼縣	大聖寺川水電 (江沼縣大聖寺町)	燈、力	41. 8. 21 44. 12. 30	1,500	江沼郡 大聖寺町、山代町、埴原村、湖越村、 福田村、三木村、三谷村、橋立村、 作見村、埴津村、篠原村、庄村、 動橋村、月津村、久田野村、那谷村、 南郷村、山中町、河南村、西谷村(一部)、 勸使村、東谷口村、東谷奥村(一部)、分校村 能美郡 栗津村、御幸村、苗代村(一部) [福井縣] 坂井郡 吉崎村、北湯村(一部)	水力 - 1,340	受電 - 500
					京都電燈 溫泉電軌 日本絹織		
石川縣	小松電氣 (能美郡小松町)	燈、力	41. 9. 30 43. 4. 5	5,000	金澤市(一部) 能美郡 小松町、安宅町、板津町、牧村、 白江村、苗代村(一部)、西尾村、大杉谷村、 根上村(一部)、金野村、鳥越村(一部) 河北郡 津幡町、宇氣村、英田村、井上村、 笠谷村(一部)、中條村、俱利伽羅村(一部)、 花園村、三谷村、森本村、八田村、 大場村、小坂村(一部) 石川郡 内川村(一部) [富山縣] 下新川郡 泊町、宮崎村(一部)、埴村	水力 - 1,030	受電 - 900

業 概 要 (續)

特 殊	(K.W.) 補 給	周 波 數	最大電壓 K.V.	取 付 電 氣 力		電 氣 鐵 道 方 式	電 車 線 電 壓 V.	發 電 文 受 電 氣 力 量 (一ヶ年ノ) (K.W.H.) 千K.W.H.	代 表 者 主 任 技 術 者
				電 燈 K.W.	電 力 K.W.				
	562		22.0	1,564.6	3,209.2	直流架空 單線式	600	44,231.6	菅野傳右衛門 加藤 橋
	1,020		33.0	1,234.9	2,465.6	-	-	21,093.9	田中 博 小林 誠之助
	420 融通 200	60							
	350		66.0	1,624.6	1,177.0	-	-	14,361.6	山田昌作 高橋 計三 泊區域 猛 尼 實

12. 電 氣 事

縣名	事業者名 及事務所/位置	目的	許可年月日 開業年月日	資本金	供給區域、供給關係、電氣鐵道/區間	出力	
						常時尖頭	常時
石川縣					高岡電燈 白山電氣鐵道 御幸村耕地整理組合		
	白峰電氣 (能美郡白峰村大字 白峰)	燈、力	4. 5. 31 6. 12. 12	270	能美郡 白峰村、尾口村 石川郡 吉野谷村(一部)	水力	47
	鶴來町 (石川郡鶴來町役場 内)	燈、力	8. 12. 26 9. 6. 2	246	石川郡 鶴來町、内川村(一部) 金澤市 金澤電氣軌道	水力 受電	240 —
	金澤市 (金澤市電氣水道局)	燈、力	29. 7. 13 33. 6. 25	11,874	金澤市(一部) 石川郡 崎浦村、戸板村(一部)、三馬村(一部) 富樫村(一部) 河北郡 小坂村(一部) 金澤電氣軌道 温泉電軌 高岡電燈 日本海電氣 鶴來町 能美電氣鐵道 金石電氣鐵道 日東紡績 赤塚染織合資 加賀製紙	水力 受電	10,509 — 夜 4,780 3,430
	二俣水力電氣 (河北郡淺川村字二 俣)	燈、力	10. 10. 19 12. 4. 27	30	河北郡 淺川村(一部)	水力	15
	鳳至電氣 (鳳至郡宇出津町)	燈、力	12. 12. 28 13. 8. 14	500	鳳至郡 町野村、南志見村、柳田村(一部)、神野村 三波村、鶴川村、諸橋村、兜村	受電	60
	尾小屋水力電氣 (能美郡小松町)	力	施 31. 9. 30 使 33. 5. 17	650	金澤市 新丸村信用購買販賣利用組合 日本製業株式會社	水力	794
	大日川電氣 (金澤市石浦町)	力	施 5. 12. 11 使 5. 12. 11	200	金澤市	水力	280
	温泉電軌 (江沼郡山代町)	力、 鐵	大元 11. 5 2. 3. 18	1,000	江沼郡 山中町、河南村、南郷村、三谷村 大聖寺町、河福村、三木村、山代村 庄、動橋村、三作見村、月津村 分校村、東谷口村、那谷村、矢田野村 能美郡 栗津村(以上25H.P.以上) 大聖寺川水電	水力 受電	550 —

業 概 要 (續)

特 殊 補 給	(K.W.)	周 波 數	最大電壓 K.V	取付電氣力		電 氣 鐵 道 方 式	電 氣 線 路 電 壓 V	發電又ハ受 電々氣力量 (一ヶ年ノ K.W.H.) K.W.H.	代 表 者 主 任 技 術 者
				電 燈 K.W.	電 力 K.W.				
	30	—	50	3.3	17.5	23.1	—	266.8	高 木 得 三 作 齋 藤 喜
— 融通	140	—	60	3.3	63.5	378.6	—	1,687.0	櫻 井 久 接 太 宮 村 喜
950 160△	— 1,830	—	60	44.0	4,341.6	13,203.7	—	88,678.3	吉 川 一 太 郎 廣 瀬 先 一
—	—	—	60	3.3	7.6	3.0	—	48.2	岡 田 義 雄 脇 田 安 勝
—	—	—	60	3.3	232.0	36.3	—	454.5	新 田 與 一 男 中 村 敏
—	—	—	60	22.0	—	1,584.0	—	6,286.7	飯 尾 次 郎 三 郎 河 原 乙 榮
—	—	—	60	6.6	—	280.0	—	2,325.0	菅 野 傳 右 工 門 渡 邊 里 次
— 融通 △	200 200	—	60	22.0	—	875.0	直流架空 單線式	600 4,673.1	中 曾 根 治 郎 阿 藤 地 龜 吉

12. 電 氣 事

縣名	事業者名 及事務所/位置	目的	許可年月日 開業年月日	資本金	供給區域、供給關係、電氣鐵道/區間	出力	
						常時尖頭	常時
富山	野積川水力電氣 (富山市總曲輪町)	燈、力	9. 1. 30 9. 10. 25	500	婦負郡 野積村、仁歩村 日本海電氣 出町電燈 高岡電燈	水力	480
	山崎水電 (下新川郡山崎村殿村)	燈、力	9. 6. 14 9. 12. 3	25	下新川郡 山崎村	水力 受電	11 6
	上中島水力電氣 (下新川郡上中島村 上野)	燈	9. 8. 13 10. 7. 20	100	下新川郡 上中島村、松倉村、上野方村、 片貝谷村(一部)、天神村(一部)	水力 受電	— 45.5
	能越電氣 (大阪市東區北濱三)	燈、力	11. 1. 18 12. 11. 6	100	水見郡 葦石村、八代村、宇波村(一部)、 女良村(一部) 石川縣 鹿島郡 北大存村、南大存村	水力 受電	19 20
	南保村 (下新川郡南保村役場)	燈、力	12. 8. 10 13. 2. 16	16	下新川郡 南保村	受電	10
	土肥庄太郎 (中新川郡大岩村淺生)	燈、力	12. 12. 1 12. 12. 26	20	中新川郡 大岩村(一部) 大岩電氣	水力	30
	番川物産 (婦負郡番川村下瀬)	燈、力	12. 12. 17 13. 5. 30	50	婦負郡 番川村	水力 受電	7 10
	片貝谷村 (下新川郡片貝谷村役場)	燈	13. 8. 2 14. 6. 24	25	下新川郡 片貝谷村(一部)	受電	16
	五箇山電氣 (大阪市東區高麗橋三ノ一)	燈、力	14. 4. 27 14. 4. 22	100	東礪波郡 上平村、平村(一部)	受電	30
	利賀電氣 (東礪波郡利賀村利賀)	燈、力	17. 8. 12 8. 12. 23	20	東礪波郡 利賀村(一部)	水力	6.7
縣	昭和電力 (東京市麹町區丸ノ内ノ六 大阪支店 大阪市東區高麗橋三ノ一)	力	準 2. 6. 10 施 2. 8. 15 使 4. 9. 4	40,000	大同電力(管外) 新家長松外七名	受電	66,050 41,750

業 概 要 (續)

特	殊	補	給	周 波 數	最大電壓 K.V.	取付電氣力		電氣鐵道 方式	電車線 電壓 V.	發電又ハ受 電々電力量 (一々年ノ K.W.H.) 千K.W.H.	代 表 者 主任技術者
						電 燈 K.W.	電 力 K.W.				
	120	—	—	60	22.0	16.5	300.0	—	—	2,900.9	平野三治 木原優作
	—	—	—	50 60	3.45	11.6	5.2	—	—	106.9	鹿熊久安 志村甚太郎
	—△	40	—	50 60	3.3	34.2	6.0	—	—	212.7	土肥庄太郎 岩井定志
	11	—	—	60	3.3	33.9	—	—	—	146.2	野上菊太郎 野村師造
	—	—	—	60	3.3	9.5	5.6	—	—	55.2	谷部善文 阿部善一
	—	—	—	50	3.45	1.9	54.5	—	—	128.2	土肥庄太郎 馬場繁二
	—	—	—	60	3.3	6.4	—	—	—	28.8	五十嵐爲太郎 小林勝
	—	—	—	60	3.3	10.1	—	—	—	50.2	小林豊太郎 山中久一
	—	—	—	60	3.3	28.7	—	—	—	—	高島俊治 荒井武治
	—	—	—	60	3.3	—	—	—	—	—	杉木與三郎 岡本初太郎
	43,240 最大尖 84,990	—	—	60	154.0	—	—	—	—	427,891.0	増田次郎 田川信男

12. 電 氣 事 業

縣名	事業者名 及事務所ノ位置	目的	許可年月日 開業年月日	資本金 千円	供給區域、供給關係、電氣鐵道ノ區間	出力	
						常時尖頭	常時
富 山	立山水力電氣 (富山市七軒町)	力	準 9. 3.17 施 4.11.25 使 7. 7. 3	3,500	高岡電燈 大岩電氣 北海電化工業 中越電氣工業 富岩鐵道 上中島水力電氣 王子製紙 樺太木材紙料 越中鐵道 出町電燈 日本海電氣	水力 - 4,300 受電 - -	
	庄川水力電氣 (東京市麹町區內幸町一ノ三) (大阪市北區宗是町一ノ一)	力	準 12. 1.22 施 14. 6. 4 使 16. 1.10	15,000	日本電力 高岡電燈	水力 - 21,000	
	黒部川電力 (富山市星井町)	力	施 9. 9.24 使 15. 7.19	18,000	(新潟縣下ニ一般供給區域アリ) 日本海電氣	水力 - 8,000	
	加積電氣 (中新川郡北加積村 杉本)	力	施 9. 9.30 使 10. 1.10	100	日本海電氣	水力 - 200	
	飛越電氣 (富山市總曲輪町)	力	施 15. 3.22 使 15. 3.22	1,000	日本電力 高見作太郎外八名	水力 - 3,500	
	杉尾利用組合 (東礪波郡平村杉尾)	力	施 14. 6.15 使 14.12. 2		五箇山電氣	水力 - - 受電 - 38.5	
	富 山 縣 (富山縣電氣局)	力、 鐵	12. 6.20 13. 4. 1	14,696	富山縣下一圓(50H.P.以上) 日本海電氣 日本電力 上新川郡堀川村郡道波割 } 間 中新川郡立山村千垣 }	水力 40,500 30,500	
	富 山 市 (富山市役所電軌課)	鐵	2. 2. 8 2. 9. 3	714	富山市一圓	受電 - 215	
	黒部鐵道 (大阪市北區宗是町) (富山縣下新川郡三 日市町)	鐵	11. 8.21 11.11. 5	3,000	下新川郡三日市驛構内 } 間 下新川郡內山村字奈月 } 下新川郡三日市驛構内 } 間 下新川郡石田村字林割 } 日本電力	水力 - 420 受電 - -	
	越中鐵道 (富山市鶴島)	鐵	12.12.28 13.10.12	1,860	富山市畑中三ヶ新田 } 間 射水郡新湊町 } 富山市畑中 } 間 富山市鶴島 } 間 射水郡新湊町三ヶ新田 } 間(未) 高岡市上關 }	受電 - 430	

業 概 要 (續)

特 殊 補 給	(K.W.)	周 波 數	最大電壓 K.V.	取付電氣力		電 氣 鐵 道 電 車 線 路 電 壓	發電又ハ受電 電氣力量 (一ヶ年ノ) (K.W.H.)	代 表 者 主 任 技 術 者
				電 燈 K.W.	電 力 K.W.			
6,400 融通 350		60	44.0	-	9,522.0	-	68,772.3	増 田 次 郎 谷 内 田 幸 一
51,000		50 60	154.0	-	72,005.5	-	283,544.9	六 角 宇 太 郎 中 野 喬
15,340		60	66.0	-	16,280.0	-	103,341.8	山 田 昌 作 福 田 俊
-		60	3.3	-	200.0	-	734.0	石 坂 弘 一 堀 田 喜
4,400		60	66.0	-	7,600.3	-	20,356.5 (半期)	吉 小 泉 助 田 勝 喜
-△		5 60	3.3	-	-	-	-	明 瀬 榮 義 梅 村 和 一
19,550 最大尖 72,550		60	66.0	-	-	直流架空 單線式 600	205,872.5	齋 藤 樹 藏 長 井 要
-		60	3.3	-	-	直流架空 單線式 600	1,136.0	金 山 米 次 郎 松 田 千 太 郎
1,080 300		60	11.0	-	-	直流架空 單線式 600	6,209.2	池 尾 芳 藏 竹 内 新 一
-		60	22.0	-	-	直流架空 單線式 600	507.9	石 原 正 太 郎 筒 井 三 郎

12. 電 氣 事 業

縣名	事業者名 及事務所/位置	目的	許可年月日 開業年月日	資本金 千円	供給區域、供給關係、電氣鐵道ノ區間	出力	
						常時尖頭	常時
富山縣	富岩鐵道 (上新川郡奥田村稻荷)	鐵	12. 6. 18 13. 7. 23	1,000	富山市牛島 上新川郡東岩瀬町大字岩瀬 } 間	受電	200
	富山電氣鐵道 (富山市牛島五三)	鐵	12. 7. 20 6. 10. 6	1,860	省線富山驛 中新川郡上市町藏前 } 間 中新川郡寺田村浦田小森 } 間 中新川郡五百石町前澤新字西大丸柱 } 間 中新川郡濱加積村辰野村野中割 } 間(未) 中新川郡普杉村三上市町 } 間(未)	受電	500

13. 電氣事業法準用自家

縣名	施設者名	目的	準用認定 年月日	施設認可 使用認可 年月日	使用區域	原動力
長野	上水電氣利用組合	燈、力 供給	11. 3. 30	12. 4. 18 13. 2. 25	長野縣上水内郡北小川村. 南小川村. 津和村	水力
	龍丘電氣利用組合	燈、力 供給	4. 3. 26	3. 6. 20 6. 2. 14	長野縣下伊那郡龍丘村	水力 受電

業 概 要 (續)

特 殊	(K.W.) 補 給	周波數	最大電壓 K.V.	取付電氣力		電氣鐵道 電車線電壓 V.	發電又ハ受電 電氣力量 (一年ノ) (K.W.H.) 千K.W.H.	代 表 者 主任技術者
				電 燈 K.W.	電 力 K.W.			
-	-	60	3.3	-	-	直流架空 單線式 600	399.7	加藤金次郎 水岡政藏
-	-	60	22.0	-	-	直流架空 單線式 1,500	1,576.7	佐伯宗義 桑名恒

用電氣工作物施設概要

常時尖頭	總 出 力 (K.W.)			周波數	最大電壓 K.V.	事務所ノ位置	主任技術者	備 考
	常時	特 殊	補 給					
-	-	-	-	-	-	東京市京橋區南傳馬町一丁目	田中郁三郎	
-	100	-	-	50	3.3	長野縣上水内郡南小川村	西澤武雄	
-	6 20	6 -	-	60	3.5	長野縣下伊那郡龍丘村	加藤寅之助	南信電氣ヨリ常 時20K.W.受電

14. 共同及産業組合自家用

縣名	所管廳	施設者名	目的	施設認可 使用年月日	使用區域	原動力	最大電壓	
							K. W.	V.
愛	本	生田彦三郎 外四九名	燈	8. 8. 5 8. 10. 13	西加茂郡猿投村大字西廣瀬	水力	1.3	110
		千賀林松 外五二名	〃	11. 1. 13 14. 9. 30	寶飯郡蒲郡町大字坂本	〃	1.5	110
		鈴木芳松 外二二名	〃	11. 10. 25 11. 11. 25	東加茂郡加茂村大字怒田澤字屋毛	〃	2.0	110
		萩野喜助 外七〇名	〃	13. 6. 18 14. 12. 26	額田郡宮崎村大字千萬町字村上	〃	5.0	300
		阿部一良 外二三名	〃	14. 3. 3 14. 12. 4	南設樂郡作手村大字大和田	〃	2.0	110
		久保田安吉 外一九名	〃	15. 6. 18 15. 7. 14	南設樂郡風來寺村大字愛郷	〃	3.0	110
		安藤稔 外四〇名	〃	15. 2. 8 15. 3. 19	南設樂郡風來寺村大字愛郷	〃	5.0	110
		河合重幸 外二三名	〃	15. 2. 25 15. 4. 24	南設樂郡風來寺村大字壙瀬	〃	2.0	110
		原田隆 外二三名	〃	14. 4. 19 4. 10. 9	東加茂郡賀茂村大字干田	〃	2.0	125
		早川兼太郎 外二三名	〃	14. 7. 2 5. 6. 7	額田郡豊富村大字島川	〃	1.0	110
知	省	深田電氣利用組合	〃	11. 10. 25 12. 2. 12	西加茂郡藤岡村大字深見	〃	4.0	250
		折平電氣利用組合	〃	13. 6. 18 15. 3. 31	西加茂郡藤岡村大字折平	〃	2.5	250
		川口電氣利用組合	燈、力	13. 6. 18 14. 6. 27	西加茂郡藤岡村大字上川口及下川口	受電	3.0	3,300
		北一色電氣利用組合	燈	13. 7. 31 14. 12. 28	西加茂郡藤岡村大字北一色	水力	5.0	250
		七郷電氣利用組合	燈、力	13. 9. 15 14. 12. 4	八名郡七郷村	〃	35.0	3,300
		盛岡信用購買利用組合	燈、力、熱	13. 10. 28 14. 1. 23	東加茂郡盛岡村	受電	15.0	3,450
		小原東部電氣利用組合	燈	13. 11. 26 14. 6. 16	西加茂郡小原村大字平畑	〃	3.0	3,300
		松平電氣利用組合	燈、力、熱	13. 12. 27 14. 3. 21	東加茂郡松平村一圓	〃	21.0	3,450
		四字信用利用組合	燈	13. 12. 17 14. 6. 27	西加茂郡小原村大字岩下	〃	4.0	3,300
		北榮電氣利用組合	〃	14. 3. 5 14. 10. 27	西加茂郡小原村大字雜敷	〃	15.0	3,500
縣	管	廣澤電氣利用組合	〃	14. 3. 28 14. 6. 27	西加茂郡猿投村大字加納	〃	15.0	3,000
		月原電氣利用組合	燈、力	14. 4. 27 14. 7. 27	東加茂郡阿摺村大字月原	〃	2.0	3,000
		川宇連電氣利用組合	〃	14. 5. 29 15. 1. 26	北設樂郡豐根村大字坂字場字下中村	水力	3.2	220

電氣工作物施設概要

△未落成
△豫備

縣名	所管廳	施設者名	目的	施設認可 使用年月日	使用區域	原動力	最大電壓	
							K. W.	V.
愛	本	德定電氣利用組合	燈	14. 7. 16 14. 12. 4	南設樂郡千郷村大字德定	水力	5.0	220
		阿摺電氣利用組合	燈、力、熱	14. 9. 9 15. 11. 2	東加茂郡阿摺村大字阿摺	受電	20.0	3,300
		島原電氣利用組合	燈	14. 11. 18 14. 12. 28	南設樂郡海老町大字中島	水力	5.0	100
		只持電氣利用組合	燈、力	14. 12. 1 15. 10. 1	南設樂郡風來寺村大字只持布里一色	〃	13.6	3,300
		石野電氣利用組合	燈、力、熱	14. 12. 23 15. 5. 31	西加茂郡石野村及猿投村大字西枝下	受電	25.7	2,850
		御船電氣利用組合	〃	15. 5. 11 15. 7. 5	西加茂郡猿投村大字御船	〃	7.5	3,000
		西中山信用購買利用組合	燈	15. 5. 15 15. 5. 24	西加茂郡藤岡村大字西中山	〃	4.5	3,000
		羽布電氣利用組合	燈、熱	15. 1. 27 15. 9. 13	東加茂郡下山村羽布大桑神社	水力	5.0	110
		東崗日電氣利用組合	燈、力	12. 28 2. 4. 26	北設樂郡崗村大字東崗目	〃	5.0	220
		段嶺電氣利用組合	〃	2. 3. 30 2. 7. 8	北設樂郡段嶺村大字田峯	受電	5.0	3,000
知	管	河原土工森林組合	〃	13. 12. 4 3. 12. 28	額田郡宮崎村大字河原	水力	4.0	300
		形野電氣利用組合	燈	14. 4. 8 4. 7. 9	額田郡形野村大字櫻形字名ノ内	〃	5.0	300
		雨山電氣利用組合	燈、力	16. 10. 8 6. 12. 27	額田郡宮崎村大字雨山	〃	2.45	300
		山岸利吉 外四名	燈	9. 4. 13 9. 6. 9	北設樂郡武節村大字川手	水力	1.0	110
		山口初太郎 外五名	〃	9. 4. 13 9. 6. 9	北設樂郡武節村大字川手	〃	1.0	110
		山田英保 外四名	〃	9. 4. 13 9. 6. 18	北設樂郡武節村大字川手	〃	1.0	110
		松井清八 外五名	〃	9. 4. 13 9. 6. 9	北設樂郡武節村大字川手	〃	1.0	110
		山田長治郎 外四名	〃	9. 6. 18 9. 7. 2	北設樂郡武節村大字川手	〃	3.0	110
		加藤治三郎 外七名	〃	9. 9. 3 9. 12. 8	東加茂郡下山村大字梨野字西口	〃	0.5	110
		大竹萬太郎 外三名	〃	9. 9. 3 9. 11. 25	東加茂郡下山村大字梨野字立畑	〃	0.5	110
縣	管	中根利三郎 外七名	〃	10. 4. 27 10. 5. 10	額田郡常盤村大字藏次字前田	〃	0.5	110
		塚田角四郎 外一名	〃	11. 10. 25 12. 2. 12	東加茂郡阿摺村大字久木	〃	2.0	110
		柴田安五郎 外五名	〃	11. 10. 25 12. 9. 10	額田郡下山村大字富尾	〃	0.5	110

14. 共同及産業組合自家用

縣名	所管廳	施設者名	目的	施設認可 使用認可 年月日	使用區域	原動力	K. W.	最大電壓	
								K. W.	V.
愛知	富	永井五郎 外七名	燈、力	13. 6. 18 14. 6. 27	西加茂郡藤岡村大字深見	水力	1.0	110	
		柴田傳四郎 外一名	燈	14. 1. 30 14. 6. 22	額田郡下山村大字富尾	〃	1.0	110	
		安藤久次郎 外一名	燈、熱	14. 4. 23 14. 10. 5	東加茂郡旭村大字坪崎	〃	2.0	110	
		生田重太郎 外三名	燈	14. 6. 24 14. 10. 5	八名郡七郷村大字陸半字峰野	〃	0.36	110	
		木和田健三 外一名	〃	15. 6. 18 15. 7. 10	南設樂郡作手村大字木和田	〃	0.7	100	
		筒井克一郎 外六名	〃	15. 6. 18 15. 7. 24	南設樂郡鳳來寺村大字愛郷	〃	1.6	110	
		近藤準平 外七名	〃	15. 5. 19 15. 6. 15	南設樂郡鳳來寺村大字愛郷	〃	0.7	110	
	局	垣内至太郎 外五名	〃	15. 4. 12 15. 4. 21	南設樂郡作手村大字守義	〃	0.9	105	
		松井要三 外二名	〃	15. 4. 12 15. 4. 21	南設樂郡作手村大字守義	〃	0.8	100	
		松井民彌 外二名	〃	15. 4. 22 15. 7. 6	南設樂郡作手村大字守義	〃	1.0	100	
		鈴木徳平 外七名	〃	15. 3. 8 15. 6. 1. 6	南設樂郡作手村大字高松	〃	1.2	300	
		今泉宗太郎 外一八名	〃	15. 10. 12 15. 1. 25	南設樂郡鳳來寺村大字神瀬	〃	1.5	100	
		太田國松 外九名	〃	15. 2. 7. 1	南設樂郡作手村大字田代	〃	1.0	100	
		安藤藤一郎 外四名	〃	15. 2. 23 15. 3. 23	東加茂郡下山村大字羽布	〃	1.0	110	
所	權田金四郎 外一〇名	〃	15. 4. 12. 6 15. 2. 22	南設樂郡作手村大字荒原	〃	2.0	110		

岐阜	本	笹原廣治 外二三名	燈	9. 2. 16 9. 4. 23	郡上郡西和良村大字洲原	水力	1.0	110	
		熊谷丈五郎 外三九名	〃	9. 3. 12 10. 6. 8	土岐郡釜戸村大字釜戸上平	〃	5.0	300	
		杉山慎一郎 外五四名	〃	9. 2. 19 9. 10. 5	加茂郡西白川村大字白山	〃	2.0	110	
	省	奥村義雄 外二九名	〃	9. 10. 14 10. 2. 9	吉城郡阿曾布村大字麻生野	〃	5.0	110	
		市原謙三郎 外四一名	〃	10. 6. 14 10. 10. 22	加茂郡三和村大字川浦	〃	3.0	110	
		中澤勝藏 外二六名	〃	10. 9. 21 11. 8. 2	吉城郡上寶村大字平湯	〃	5.0	110	
		光家竹之助 外二五名	〃	11. 5. 26 14. 2. 13	吉城郡船津町字西漆山	〃	1.5	110	

電氣工作物施設概要 (續)

縣名	所管廳	施設者名	目的	施設認可 使用認可 年月日	使用區域	原動力	K. W.	最大電壓	
								K. W.	V.
岐阜	本	長瀬宮太郎 外四〇名	燈	11. 7. 29 12. 9. 28	惠那郡福岡村大字福岡	水力	6.0	300	
		馬場明夫 外四九名	〃	12. 2. 1 12. 9. 10	加茂郡久田見村大字上吉田	受電	5.0	3,500	
		足立亥一 外二七名	〃	13. 2. 25 13. 7. 3	土岐郡釜戸村神徳	水力	1.0	110	
		大家長平 外三六名	〃	12. 3. 8 2. 5. 5	吉城郡船津町大字中山、谷	受電	4.0	105	
		駒月巖 外三四名	〃	15. 7. 4. 23 7. 5. 23	揖斐郡春日村大字美東	水力	3.0	110	
		坂東梅衛 外二三名	〃	15. 7. 4. 23 7. 5. 23	揖斐郡春日村大字美東	〃	0.8	110	
		藤原静太郎 外一名	〃	15. 7. 4. 23 7. 5. 23	揖斐郡春日村大字美東	〃	2.0	110	
	省	島田興一郎 外一九名	〃	15. 8. 12. 21 未開始	吉城郡船津町大字土	受電	1.0	110	
		中川電氣利用組合	〃	15. 5. 8 13. 7. 5	加茂郡西白川村大字中川水戸野	水力	12.0	220	
		高山電氣利用組合	燈、力	12. 12. 10 13. 6. 28	惠那郡福岡村大字高山	{水力 受電	10.0 5.0	2,200	
		田澤電氣利用組合	燈	13. 3. 11 13. 6. 13	惠那郡遠山村大字馬場山田	水力	2.0	110	
		魁電氣利用組合	燈、力	14. 3. 14 14. 11. 2	惠那郡長島町大字久須見區字茂立	受電	1.0	3,200	
		山梨信用販賣購買 利用組合	燈	14. 7. 28 14. 12. 10	大野郡久々野村大字山梨	〃	4.0	3,300	
		毛鹿母電氣利用組合	〃	14. 12. 17 15. 2. 15	惠那郡笠置村大字毛呂津	〃	7.0	3,300	
所	馬瀬電氣利用組合	〃	15. 6. 10 15. 12. 24	益田郡馬瀬村一回	〃	15.0	3,300		
	姫栗電氣利用組合	燈、力	15. 3. 26 15. 5. 15	惠那郡笠置村大字姫栗	〃	5.0	3,100		
	朝日電氣利用組合	〃	15. 10. 14 15. 7. 28	益田郡朝日村字萬石、上見、青屋、寺澤、大廣、淺井、黒川、小瀬洞、垂生谷、一之宿、上桑島、下桑島、宮ノ前、胡橋島、西洞	水力	18.0	3,300		
	下佐見利用組合	〃	15. 1. 12 15. 4. 5	加茂郡佐見村大字下佐見	受電	3.0	3,000		
	高根電氣利用組合	燈	15. 2. 7. 7 3. 9. 28	益田郡高根村大字中洞、中ノ宿、上洞、下ノ向、日影、大古井	水力	10.0	3,300		
	篠原電氣利用組合	燈、力	15. 3. 9. 8 4. 2. 1	加茂郡湖南村湖見	受電	2.0	105		
	高鷲電氣利用組合	〃	15. 3. 10. 2 6. 7. 23	郡上郡高鷲村大字鷲見、二越	水力	20.0	3,300		
縣	横山電氣利用組合	〃	15. 3. 12. 18 4. 2. 14	吉城郡船津町横山	受電	1.0	105		
	果野俣電氣利用組合	〃	15. 6. 3. 23 6. 5. 28	大野郡清見村字果野俣	水力	9.6	3,300		

14. 共同及産業組合自家用

縣名	所管區	施設者名	目的	施設認可 使用認可 年月日	使用區域	原動力	最大	
							K. W.	電 壓
岐 富 局 阜 所 管 縣		大島丈作 外九名	燈	9. 3. 23 9. 5. 12	惠那郡下原田村大字下	水力	1.7	110
		伊藤丈三郎 外五名	〃	9. 5. 5 9. 8. 14	惠那郡付知町大字宮島	〃	0.5	110
		伊藤信一 外一三名	〃	9. 5. 5 9. 8. 14	惠那郡付知町大字浦	〃	1.0	110
		細井喜藏 外七名	〃	9. 2. 19 9. 5. 12	惠那郡本郷村富田	〃	1.0	100
		荒田梅次郎 外一三名	〃	9. 6. 4 9. 10. 6	惠那郡上村字宇連	〃	2.0	110
		萩山久次郎 外三名	〃	9. 6. 4 9. 10. 6	惠那郡上村字木地山	〃	0.85	55
		今井榮一 外一四名	〃	9. 2. 26 9. 7. 13	惠那郡佐見村大字下佐見	〃	2.0	110
		宮地勝次郎 外八名	〃	9. 2. 20 9. 11. 8	惠那郡本郷村大字飯間字小澤山	〃	2.0	110
		今井助左工門外一八名	〃	9. 3. 18 10. 2. 18	加茂郡蘇原村大字三川赤河	〃	1.0	100
		土本儀市 外一三名	〃	9. 2. 28 10. 6. 2	土岐郡釜戸村字川戸	〃	2.0	110
		長尾岩之助 外八名	〃	10. 6. 10 10. 12. 1	郡上郡西和良村大字野々倉	〃	1.0	105
		安江太兵衛 外五名	〃	10. 6. 11 12. 11. 12	加茂郡西白川村白山字無渡	〃	1.0	110
		田口喜一 外一八名	〃	10. 8. 5 10. 10. 15	郡上郡東村大字卯野原新田	〃	1.5	110
		三宅初治 外一三名	〃	11. 1. 20 11. 3. 9	惠那郡東野村大字小野川	〃	1.0	110
		吉村吉太郎 外一六名	〃	11. 5. 9 11. 12. 22	惠那郡福岡村大字高山字若山	〃	1.5	110
		野村維一 外六名	〃	11. 2. 14 14. 10. 5	郡上郡東村大字弓掛	〃	1.0	110
		日下部貞次郎 外九名	〃	12. 2. 14 14. 10. 5	郡上郡東村大字弓掛	〃	2.0	110
		田口市太郎 外一名	〃	12. 2. 12 12. 6. 14	郡上郡西和良村大字入間字開接	〃	0.33	110
		網江幸太野 外一〇名	〃	12. 2. 14 12. 5. 23	益田郡下原村字福来	〃	1.0	110
山田龜次郎 外八名	〃	14. 2. 4 14. 8. 19	惠那郡福岡村大字田瀬小字大楨	〃	2.0	110		
藤井 積 外一三名	〃	14. 3. 26 14. 6. 2	惠那郡遠山村久保原字古野川	受電	1.0	105		
今井寛次郎 外六名	〃	15. 4. 28 15. 5. 15	益田郡下呂町大字三原字茂谷	〃	1.0	3,300		
新家長松 外七名	〃	6. 6. 3 6. 12. 3	古城郡船津町字牧	〃	0.5	105		

電氣工作物施設概要 (續)

縣名	所管區	施設者名	目的	施設認可 使用認可 年月日	使用區域	原動力	最大	
							K. W.	電 壓
三 重 局 所 管 縣		大森又助 外一九名	燈、力	5. 12. 17 6. 5. 27	一志郡八知村大字小西字各中	水力	1.5	110
		松田利久助 外四八名	燈	4. 2. 4 4. 6. 8	一志郡境村大字福田山	〃	4.0	110
		岡田次良 外一六名	燈	13. 2. 25 14. 6. 3	一志郡境村大字城立	水力	1.0	110
		平谷長次郎 外一八名	燈、力	3. 5. 30 4. 1. 10	一志郡境村大字小杉	〃	2.0	110
		森下喜一 外一八名	〃	4. 12. 24 5. 3. 19	一志郡境村大字大原	〃	2.0	110
		甲野米松 外一一名	〃	5. 4. 30 5. 9. 25	名賀郡種生村大字高尾字古田	〃	2.0	300
		羽田電氣利用組合	燈	15. 4. 22 5. 3. 29	西筑摩郡稻川村大字奈良井字羽田	水力	5.0	110
		西野電氣利用組合	〃	2. 1. 18 4. 7. 1	西筑摩郡開田村大字西野	〃	1.1	110
		南相木電氣利用組合	燈、力、熱	3. 1. 27 4. 1. 10	南佐久郡南相木村字中島、栗生川、栗尾三川	〃	40.0	3,300
		高岡信用購買利用組合	〃	4. 10. 10 4. 10. 10	上水内郡高岡村	〃	20.0	500
野 富 局 所 管 縣		山口 悟 外一九名	燈	10. 11. 26 11. 5. 29	上伊那郡東箕輪村大字長岡新田	〃	2.5	105
		齋藤正人 外六六名	〃	3. 6. 8 7. 9. 3	南安曇郡安曇村大字大野川	〃	5.0	110
		高見澤要 外四九名	燈、力	5. 9. 29 6. 1. 8	南佐久郡南牧村大字平澤	〃	5.0	125
		藤原己之助 外三名	燈	9. 11. 8 10. 11. 18	西筑摩郡上松町大字萩原字東野	水力	0.5	110
		依田萬市 外一〇名	〃	11. 3. 2 11. 3. 22	北佐久郡協和村字疊石	〃	1.5	115
		千村萬三 外一三名	〃	12. 2. 1 7. 4. 23	西筑摩郡開田村大字末川字置木、飯治屋古屋敷、角塚里、小切山、大屋	〃	5.0	110
		矢ヶ崎岩吉 外一〇名	〃	12. 5. 31 13. 5. 17	諏訪郡湖南村字桐平	〃	2.0	110
		川口初次郎 外四名	〃	12. 5. 31 14. 10. 22	西筑摩郡福島町字上中澤	〃	0.5	110
		齋藤静恵 外七名	〃	14. 9. 16 14. 10. 22	南安曇郡安曇村白骨温泉	受電	10.0	105
		北澤村次郎 外一四名	〃	2. 4. 29 2. 9. 7	下伊那郡上村程野	水力	2.48	115
野 管 縣		松尾初太郎 外三名	燈、力、熱	4. 12. 9 5. 1. 28	西筑摩郡上松町萩原字登玉	受電	3.83	210
		三浦彦兵衛 外一四名	燈	2. 9. 7 2. 12. 21	西筑摩郡王瀬村字瀧越	水力	2.0	110

14. 共同及産業組合自家用

縣名	所管區	施設者名	目的	施設認可 使用認可 年月日	使用區域	原動力	最大電壓	
							K. W.	V.
長野縣	當野局所管	筒木字伊藏 外一二名	燈	昭3. 6. 15 昭3. 8. 15	南安曇郡安曇村大字大野川字地獄谷ノ一部及作幸山	受電	1.0	110
		佐藤辰一 外二名	〃	昭5. 7. 10 昭5. 12. 5	北佐久郡芥田村字中尾	水力	0.5	110
		上條折太良 外六名	燈、力、熱	昭8. 4. 28 昭8. 9. 1	西筑摩郡奈川村入山向	受電	1.0	105
福井縣	本所管	木村久藏 外七二名	燈	昭13. 2. 23 昭14. 5. 28	遠敷郡内外海村堅海	水力	3.5	110
		山口 謹吾 外二三名	〃	昭13. 11. 24 昭14. 11. 11	大野郡北谷村字中野俣	〃	1.0	110
		山本伸左衛門外二七名	〃	昭14. 3. 30 昭14. 12. 3	今立郡上池田村美濃俣	〃	2.0	110
		井土久治 外四四名	〃	昭14. 4. 4 昭昭2. 9. 28	今立郡下池田村大字大本	〃	2.7	110
		酒井和作 外三八名	〃	昭14. 10. 5 昭14. 11. 12	大野郡上庄村大字佐開	〃	1.8	110
		山友松吉 外二四名	〃	昭14. 11. 3 昭昭2. 6. 27	南條郡宅良村瀬戸	〃	0.6	110
		遺屋次兵衛 外二九名	〃	昭昭5. 10. 22 昭6. 2. 4	足羽郡下字坂村三万谷	〃	1.4	110
		吉田新右衛門外二一名	〃	昭8. 6. 14 未開始	大野郡芦見村字大谷	〃	1.0	110
		芦見電氣利用組合	〃	昭13. 5. 15 昭15. 8. 19	大野郡芦見村風谷 所谷	〃	2.5	110
		字坂大谷電氣利用組合	燈、力	昭13. 4. 5 昭14. 1. 24	足羽郡下字坂村大字字坂大谷	水力 受電	1.4 2.0	110 105
		上戸電氣利用組合	燈	昭13. 10. 16 昭14. 6. 16	丹生郡常盤村大字上戸	水力	3.0	110
		石徹白電氣利用組合	〃	昭14. 7. 9 昭14. 12. 7	大野郡石徹白村大字石徹白	受電	10.0	3,300
		下若生子電氣利用組合	〃	昭14. 8. 14 昭15. 7. 16	大野郡上庄村下若生子	水力	1.5	110
		杉谷利用組合	〃	昭14. 9. 7 昭14. 11. 11	南條郡宅良村杉谷	〃	1.0	110
		血ヶ平電氣利用組合	〃	昭14. 9. 19 昭15. 4. 13	丹生郡四ヶ浦村血ヶ平	〃	1.9	110
		坂谷電氣利用組合	燈、力	昭15. 10. 14 昭昭5. 2. 12	大野郡坂谷村(字楠ヶ島ヲ除ク)	〃	30.0	3,300
		中島電氣利用組合	燈	昭14. 9. 5 昭昭2. 6. 30	大野郡西谷村字中島 上笹又 下笹又 黒當戸	〃	9.7	3,300
		大谷電氣利用組合	〃	昭昭2. 5. 10 昭2. 12. 27	大野郡上穴馬村大字大谷	〃	3.0	110
		寶慶寺電氣利用組合	〃	昭昭2. 7. 18 昭3. 10. 24	大野郡上庄村寶慶寺	〃	3.0	110

電氣工作物施設概要 (續)

縣名	所管區	施設者名	目的	施設認可 使用認可 年月日	使用區域	原動力	最大電壓	
							K. W.	V.
福井縣	本所管	小矢谷電氣利用組合	燈、力	昭昭6. 5. 2 昭6. 7. 22	大野郡平泉寺村小矢谷	水力	1.35	110
		下秋生電氣利用組合	燈	昭昭6. 7. 2 昭7. 3. 9	大野郡西谷村下秋生	〃	4.0	110
		打波電氣利用組合	〃	昭昭7. 10. 24 昭8. 8. 31	大野郡五箇村大字上打波字木野 櫻久保(中洞 中村未開始)	〃	3.0	110
		高須電氣利用組合	〃	昭昭8. 9. 12 未開始	坂井郡鷺巣村字高須	〃	4.0	110
福井縣	當局所管	清水繁成 外一六名	燈	昭昭12. 7. 28 昭昭3. 5. 30	足羽郡下字坂村三万谷	水力	2.5	110
		田中松藏 外一一名	燈、力	昭昭7. 6. 16 昭7. 7. 23	坂井郡本郷村大字柿谷	〃	3.0	110
石川縣	本所管	山崎太次郎 外二一名	燈、力	昭昭3. 12. 15 昭4. 4. 27	石川郡内川村字住吉 富樫新保	水力	2.0	110
		柳田信用購買販賣組合	〃	昭14. 1. 14 昭15. 3. 20	鳳至郡柳田村字黒川 當日 大箱	〃	7.0	2,300
		新丸村信用購買販賣利用組合	燈	昭15. 4. 1 昭15. 5. 14	能美郡新丸村丸山 須納谷 新保 小原 杖	受電	4.0	3,300
		西俣電氣利用組合	燈、熱	昭昭15. 8. 4 昭昭2. 5. 2	能美郡西尾村字西俣	水力	5.0	200
富山縣	本所管	上見村電氣利用組合	燈、力	昭昭12. 2. 1 昭13. 1. 28	東礪波郡南山田村字上見 塔尾 上原 示野	水力	3.5	110
		山田村信用購買販賣利用組合	燈	昭昭12. 12. 27 昭13. 10. 25	婦負郡山田村一回	〃	40.0	3,300
		笹川信用購買販賣組合	燈、力	昭13. 8. 30 昭13. 10. 1	下新川郡宮崎村笹川	受電	6.0	3,300
		杉尾電氣利用組合	〃	昭14. 6. 15 昭14. 12. 2	東礪波郡平村字杉尾 粗山 渡原 城大崩島	水力	5.0	3,300
		足谷電氣利用組合	燈	昭昭2. 1. 12 昭2. 1. 28	婦負郡室牧村足谷	〃	2.0	105
		大平購買販賣利用組合	〃	昭昭4. 6. 15 昭4. 7. 1	下新川郡境村大平一回	〃	3.0	110
		卯花信用購買販賣利用組合	燈、力	昭昭5. 10. 20 昭5. 10. 20	婦負郡卯花村一回	〃	250.0	3,500
		川原源之助 外一八名	燈	昭昭15. 6. 21 昭昭2. 8. 6	婦負郡細入村字割山	水力	1.0	105
		高見作太郎 外八名	〃	昭昭15. 2. 23 昭15. 4. 7	上新川郡下夕村大字太田薄波 薄波	受電	0.3	105

15. 第二種自家用電氣

縣 所 管 區 名	施設者名	目的	施設認可 使用認可 年月日	使用区域	原 動 力	供給者名	K. W.	最 大 電 壓	主任技術者
愛 知 縣	豊田紡織株式会社	燈力	3.10.10 4.3.16	名古屋市西區榮生町	汽力 受電	— 日本電力	300 1,500	11,000	福原憲聰
	日本碍子株式会社	燈力 試驗	8.8.18 8.12.18	名古屋市南區熱田東町字竹ヶ鼻	受電	東邦電力	280	11,000	欠 員
	豊國セメント株式会社	燈力	9.8.30 9.11.18	名古屋市南區大江町六	汽力 受電	東邦電力 矢作水力	補 1,500 {1,500 150	10,000 3,000	藤垣勲次郎
	東洋紡績株式会社 知多工場	〃	2.8.14 3.4.7	知多郡半田町字山方新田	汽力 受電	— 東邦電力	補 2,000 {100 2,950	2,200	妻谷辰太郎
	大日本紡績株式会社 一宮工場	〃	9.9.17 9.11.24	一宮市大字一宮天道東	受電	東邦電力	1,850	2,300	宮島亮三
	三菱航空機株式会社	燈力 熱	11.12.14 12.3.25	名古屋市南區大江町	受電 汽力	〃	△ 2,000 200	10,000	竹内喜重郎
	日本毛織株式会社	〃	14.10.2 15.3.6	名古屋市中區岩塚町	受電 汽力	〃	△ 3,050 225 3,500	11,000	野間田節治
	牧田茂三郎	試驗	2.12.19	名古屋市中區武平町二丁目	受電	東邦電力	4	200	本林信一
	株式會社 高居製作所	燈力	2.11.29 3.1.13	名古屋市東區高岳町	〃	〃	60	3,000	藤川時美
	東洋紡績株式会社 一宮工場	燈力 熱	3.12.24 4.6.24	一宮市字天王前及字一色前 中島郡大和村字上河原	受電 汽力	東邦電力	1,300 △ 100	2,200	細川六三
	庄内川レーヨン株式会社	〃	8.8.31 8.10.16	西春日井郡庄内町大字堀越 字垂越	受電 汽力	〃	600 1,800	10,000 3,300	坂野義尙
	欠作工業株式会社	燈力 熱 試驗	8.11.9	名古屋市南區昭和町	受電	矢作水力	15,000	11,000	齋藤三郎
	豊田佐助 (豊田織布絹井工場)	燈力	12.4.14 13.3.20	名古屋市西區下町一丁目	受電	東邦電力	140	10,000	藤川時美
	愛知時計電機株式会社	〃	7.6.29 9.10.25	名古屋市南區千年字船方	〃	日本電力 東邦電力	200 700	10,000	小刀彌榮吉
	株式會社 近藤紡績所	〃	6.4.7 6.7.20	名古屋市南區呼織町字千籠	〃	東邦電力	900	11,000	欠 員
東海曹達株式会社	燈力 分解	6.5.9 6.9.18	名古屋市南區西築港地	〃	〃	610	11,000	寶積利右衛門	
株式會社服部商店	燈力 熱	6.5.12 6.7.12	名古屋市南區熱田東町字櫻田 及比熱田東町字東越	〃	東邦電力 日本電力	284 1,600	11,000	大橋徳一	
愛知織物株式会社	燈力	7.5.3 7.10.22	名古屋市東區千種町字高見	〃	日本電力 東邦電力	1,750 420	11,000 3,000	龜井高治	
豊田紡績株式会社 南工場	〃	7.9.25 8.4.18	名古屋市中區米野町榎田	〃	日本電力	1,700	11,000	榎澤治三郎	
名古屋紡績株式会社	〃	7.5.27 8.2.14	名古屋市南區八熊町上新谷	〃	〃	894	11,000	河野 隆	
東海電機製造株式会社	熱	7.12.26 8.3.30	名古屋市中區堀江町及福江町	〃	東邦電力	1,500	11,000	林 純二	
東洋紡績株式会社 名古屋工場	燈力	8.9.20 8.11.14	名古屋市中區正木町	汽力 受電	— 日本電力	△ 50 800	2,080	辻本 賢	
東洋紡績株式会社 愛知工場	〃	8.9.20 8.11.14	名古屋市中區下廣井町	〃	— 東邦電力	△ 45 750	2,030	菊池 晋次	

工作物施設者概要

縣 所 管 區 名	施設者名	目的	施設認可 使用認可 年月日	使用区域	原 動 力	供給者名	K. W.	最 大 電 壓	主任技術者
愛 知 縣	東洋紡績株式会社 尾張工場	燈力	29.10.8 29.12.25	名古屋市南區熱田尾頭町	汽力 受電	— 東邦電力	△ 30 750	2,080	菊池 晋次
	東洋紡績株式会社 大曾根工場	燈力 熱	8.8.26 2.4.1	名古屋市東區上飯田町	受電 汽力	日本電力	500 △ 100	11,000	菊池 晋次
	日本車輛製造株式会社	燈力	9.12.2 9.12.20	名古屋市南區熱田東町字梅ノ木三三	受電	東邦電力	2,200	100,00	太田 章平
	富士瓦斯紡績株式会社	〃	9.11.2 10.7.6	西春日井郡西枇杷島町大字 下小田井	〃	〃	1,400	10,000	木村繁太郎
	日清紡績株式会社 名古屋工場	〃	10.7.15 10.11.10	名古屋市南區豊田町道徳	〃	東邦電力 矢作水力	1,800 1,100	10,000	中川 光一
	帝國火藥工業株式会社	〃	10.3.3 10.5.14	知多郡武豊町字後田	汽力 受電	— 東邦電力	425 200	3,300	黒川 伸雄
	日清紡績株式会社 岡崎工場	〃	9.9.28 10.3.2	岡崎市針崎町	受電	矢作水力	1,800	3,000	中川 光一
	内外紡績株式会社	〃	12.10.2 13.1.31	名古屋市南區瑞穂町五反田	〃	〃	800	3,300	水野 豊
	日本陶器株式会社	〃	10.11.24 11.2.13	名古屋市西區中村町大字則武	〃	東邦電力	920	10,000	横井 清言
	株式會社大同電氣 製鋼所熱田工場	燈力 熱	6.12.14 7.1.25	名古屋市南區熱田東町字丸山	〃	〃	2,000	10,000	川崎合恒三
	株式會社大同電氣 製鋼所築地工場	燈	8.4.4 9.7.24	名古屋市南區築地	〃	〃	3,000	10,000	川崎合恒三
	石川 藤 八	〃	44.2.21 1.9.2	知多郡龜崎町大字乙川字一色	汽力	—	15	110	間瀬 米松
	ライジングサン 石油株式会社	〃	44.4.24 44.6.10	知多郡武豊町	内燃 力	—	5	110	梶 賢 熊
	小 栗 三 郎	〃	1.8.30 2.9.10	知多郡半田町荒古	汽力	—	2.5	110	欠 員
	名古屋市役所 (鍋屋上野上水道)	燈力	3.3.28 3.6.3	名古屋市東區鍋屋上野町	受電 内燃	東邦電力	784 26.4	3,000 220	松村 又一
三河セメント株式会社	〃	5.10.13 6.2.27	渥美郡田原町大字豊島	受電	中部電力 渥美電機	630 50	3,300 600	石垣 賢作	
東洋紡績株式会社 津島工場	〃	6.5.19 6.9.8	海部郡佐織村大字町方新田	汽力 受電	— 東邦電力	△ 20 430	3,000	細川 六三	
深田合名會社	燈	6.9.22 6.9.22	岡崎市若宮町	水力	—	1	110	伊藤 新一	
株式會社松坂屋 (榮町支店)榮屋	燈力 熱	8.7.10 8.9.8	名古屋市中區榮町五丁目	受電	東邦電力	30	3,000	渡邊 幸吉	
株式會社松坂屋	〃	14.4.11 14.5.12	名古屋市中區南大津町	〃	〃	490	3,000	山田 善三	
株式會社 大隈鐵工所	燈力	8.10.14 8.11.13	名古屋市東區布池町	〃	〃	120	3,000	大橋 徳一	
株式會社 愛知物産組	〃	8.11.20 9.2.6	名古屋市東區千種町字五反田	〃	〃	300	3,000	山本 正一	
株式會社三輪商店	〃	14.5.8 14.12.19	名古屋市中區御器所町大字 廣路	〃	日本電力	70	3,300	樋口 泰藏	

15. 第二種自家用電氣

縣名	所管區	施設者名	目的	施設認可 使用認可 年月日	使用區域	原動力	供給者名	K. W.	最大 電壓	主任技術者
愛 富		柴田清五郎	燈	9. 1. 29 9. 10. 28	東加茂郡松平村大字長澤字 前田	水力	—	0.5	55	欠員
		共和織布株式會社	燈力	9. 5. 11 9. 6. 8	名古屋市南區熱田西町	受電	東邦電力	120	3,300	白井甫
		日本酸素株式會社	燈	9. 7. 28 9. 8. 24	名古屋市中區御器所町字鎌 田	〃	〃	120	3,000	大澤隆三
		丹羽佐兵衛	〃	9. 10. 1 9. 10. 12	丹羽郡大口村大字大屋敷	水力	—	1	110	丹羽保明
		柴田伊六	〃	9. 10. 5 9. 10. 15	額田郡常盤村大字大柳	〃	—	0.5	55	欠員
		日清紡績株式會社 岡崎第三工場	燈力	9. 9. 28 10. 2. 21	岡崎市戸崎町字外山	受電	矢作水力	900	3,000	水野鶴吉
		三河織造株式會社	〃	10. 2. 24 10. 4. 1	岡崎市柱町字東荒井	〃	〃	79	3,000	篠岡康壽
		株式會社三龍社	〃	10. 6. 10 10. 9. 15	岡崎市上六名町字宮前	汽力 受電	— 矢作水力	20 75	3,300	欠員
		株式會社三龍社	〃	10. 6. 10 11. 9. 15	岡崎市針崎町	受電	〃	25	3,300	欠員
		羊毛整製株式會社	〃	10. 7. 15 10. 7. 20	海部郡津島町大字都島 海部郡佐屋村大字柚木	〃	東邦電力	112	3,000	廣瀬正一郎
局		神出銀次郎	燈	10. 9. 1 未開始	東加茂郡松平村大字瀧脇字 廣瀬	水力	—	0.5	55	欠員
		鈴木時治	〃	10. 9. 28 10. 10. 24	額田郡河合村大字才果	〃	—	0.5	55	欠員
		近藤三五郎	〃	11. 3. 22 未開始	東加茂郡松平村大字瀧脇字 金附	〃	—	1	110	欠員
		伊藤健七	燈力	11. 8. 3 未開始	北設樂郡本郷町大字本郷	〃	—	16	3,300	欠員
		千歳劇場	映寫 用	11. 8. 7 11. 12. 22	名古屋市中區南榮名町一丁 目	受電	東邦電力	13.6	200	白井甫
		富國徴兵保險 相互株式會社	燈力 熱	12. 6. 23 12. 9. 15	名古屋市中區榮町二丁目	〃	〃	75	3,300	松下虎雄
		小野田悦治	燈	12. 7. 13 12. 8. 27	東加茂郡松平村大字人給川 原畑	水力	—	0.5	105	欠員
		鈴木銀五郎	〃	12. 8. 2 13. 7. 29	東加茂郡松平村大字南條平 字井上	〃	—	0.5	110	欠員
		天野親	〃	12. 8. 8 12. 9. 11	東加茂郡松平村大字明字九 塚	〃	—	0.5	55	欠員
		管		堀尾釜次郎	燈力	12. 6. 28 12. 8. 16	名古屋市東區杉村町字道下	受電	日本電力	130
村總合會社	〃			12. 10. 5 12. 12. 3	名古屋市南區西古渡町字中 ノ島	〃	東邦電力	81	3,000	鈴木達次郎
服部小十郎	〃			12. 11. 24 13. 5. 4	額田郡豊富村大字櫻井寺字 榮山	水力	—	0.24	55	服部小十郎
鈴木清吉	〃			12. 11. 24 13. 5. 4	額田郡豊富村大字櫻井寺字 榮山	〃	—	0.16	55	榮山金平

工作物施設者概要 (續)

縣名	所管區	施設者名	目的	施設認可 使用認可 年月日	使用區域	原動力	供給者名	K. W.	最大 電壓	主任技術者
愛 富		豊田式織機 株式會社	燈力	12. 11. 19 12. 12. 1	名古屋市西區島崎町	受電 汽力	東邦電力 —	300 150	3,000	山本廣
		大日本啤酒 株式會社	〃	13. 5. 15 14. 1. 19	名古屋市東區千種町字千種 名古屋工場	〃	〃	400 120	10,000	森本七郎
		株式會社岡本自轉 車自動車製作所	燈力 熱化	13. 7. 1 14. 5. 14	名古屋市中區御器所町字上 島田	受電	〃	200	10,000	稻葉鹿雄
		小野田セメント 株式會社	燈力	13. 12. 27 14. 2. 10	名古屋市南區熱田東町	〃	日本電力	1,200	11,000	熊井忠一郎
		三菱電機株式會社	〃	13. 5. 19 13. 9. 16	名古屋市東區欠田町字大坪	〃	東邦電力	150	3,000	山下榮之輔
		二村清作	燈	13. 5. 30 13. 6. 14	寶飯郡三谷町字道	〃	矢作水力	26	3,000	西尾太三
		小森織布株式會社	燈力	13. 5. 30 13. 6. 23	寶飯郡蒲郡町大字蒲郡字東 澤	〃	〃	35	3,000	岩岡三喜藏
		尾三索道株式會社	力	13. 10. 10 13. 11. 13	東春日井郡赤津村字東女郎 前	〃	東邦電力	45	3,000	欠員
		豊田紡績株式會社 刈谷工場	燈力	13. 3. 1 13. 4. 21	碧海郡刈谷町大字刈谷大字 熊	〃	矢作水力	1,600	3,300	安田種二郎
		局		大日本啤酒 株式會社半田工場	〃	41. 9. 15 41. 9. 28	知多郡半田町	受電 汽力	東邦電力 —	450 50
株式會社 名古屋製陶所	燈力 熱			14. 7. 21 14. 12. 14	名古屋市東區千種町字鼓月	受電	日本電力	130	3,300	關谷金八
淺田磯次	燈力			14. 8. 21 14. 10. 19	知多郡岡田町字庄太郎藤 全町字西邊藤	〃	東邦電力	130	3,000	菅谷忠夫
竹内彌吉	〃			14. 1. 19 14. 3. 24	知多郡岡田町	〃	〃	95	3,000	蟹江銀之助
合資會社 西浦木綿商會	〃			14. 6. 10 14. 8. 10	知多郡鬼崎村大字西ノ口字 六寸	〃	〃	140	3,000	横田謙一郎
安田生命保險 株式會社	燈力 熱			14. 5. 20 14. 6. 29	名古屋市中區南大津町一丁 目	〃	〃	60	3,000	河田祥太郎
大日本人造肥料 株式會社	燈力			14. 7. 20 14. 9. 30	名古屋市南區築地四號地	〃	〃	100	3,300	佐野勇
合名會社杉本商店	〃			14. 6. 23 14. 9. 4	丹羽郡布袋町大字木貫字木 貫	〃	〃	110	3,000	坂野壽
東邦瓦斯株式會社	燈力 熱			14. 4. 23 14. 5. 21	名古屋市中區御器所町字高 麗手	〃	〃	600	11,000 3,000	小塚勘七
管				株式會社住友銀行 (名古屋支店)	〃	14. 4. 20 14. 7. 20	名古屋市中區新柳町六丁目	〃	〃	100
		片岡毛織株式會社	力	14. 7. 6 14. 7. 28	海部郡津島町大字津島字小 沼口	〃	〃	50	3,000	安達秀吉
		竹本長三郎	〃	13. 5. 8 13. 6. 3	寶飯郡蒲郡町	〃	矢作水力	22.4	3,000	東吉雄
		東京モスリフ紡績 株式會社	燈力 熱	15. 9. 4 1. 12. 28	名古屋市東區下飯田町	受電 汽力	日本電力 —	700 6	11,000	柳洋
岡田織布株式會社	燈力	14. 7. 28 14. 9. 29	知多郡岡田町	受電	東邦電力	80	3,000	北村外次郎		

15. 第二種自家用電氣

縣名	所管區	施設者名	目的	施設認可 使用認可 年月日	使用區域	原動力	供給者名	最大電壓		主任技術者
								K.W.	V.	
愛知	豊田	豊田押切紡織株式會社	燈力熱	14. 5. 25 15. 2. 23	名古屋市西區押切町	受電	東邦電力	370	3,000	福原憲徳
		株式會社田代商店	熱	15. 2. 6 15. 2. 15	名古屋市中區七曲町三丁目	〃	〃	500	3,000	神谷武則
		畦地梅太郎	燈力	15. 3. 29 15. 4. 17	名古屋市南區笠寺町字加藤	〃	〃	116	3,000	毛受恵
		安藤梅吉 (第二織布工場)	〃	15. 5. 25 15. 11. 3	知多郡八幡町大字新知字森下及字椿	〃	〃	300	3,000	安島三太郎
		安藤梅吉 (第一織布工場)	〃	—	知多郡岡田町大字海渡9字上中田及字向田	〃	〃	300	3,000	安島三太郎
		山岸製材株式會社	〃	15. 7. 8 15. 8. 10	名古屋市南區西古波町	〃	〃	140	3,000	岩花 榮
		名古屋興業株式會社	燈映寫用	15. 10. 5 16. 1. 16	名古屋市中區門前町	〃	〃	20	3,000	太田金次郎
		加周製材合資會社	燈力	15. 7. 12 15. 9. 27	名古屋市南區白鳥町	汽力	—	△ 13.5 400	3,000 600	欠 員
		權田辨十郎	燈	15. 10. 29 15. 2. 3. 4	南設樂郡作手村大字田原	水力	—	1	110	權田辨十郎
		久米小三郎	燈力	15. 11. 17 15. 11. 19	名古屋市南區東茶地	受電	東邦電力	156	3,000	荒川清次
		株式會社名古屋銀行	燈力熱	15. 2. 2 15. 12. 16	名古屋市中區榮町一丁目	〃	〃	60	3,000	江本 巴
		澤上土地興業株式會社	燈映寫用	15. 12. 17 15. 12. 20	名古屋市南區熱田東町字澤上	〃	〃	8	200	河合太兵工
		社団法人會日本放送協會	燈力熱無電	14. 7. 1	名古屋市西區南外關町	〃	〃	70	200	中村壽男
		豊田式機株式會社	燈力熱	15. 3. 20 15. 10. 8	西春日井郡新川町	〃	日本電力	300	10,000	山本 廣
		坂 安	燈力	15. 1. 21 15. 8. 23	知多郡横須賀町大字養父字話ノ木	〃	東邦電力	90	3,000	丹羽銀重
管	岡崎	淺岡信吉	燈	14. 12. 7 15. 10. 27	岡崎市保母町字榊坪十	水力	—	0.3	55	築山金平
		豐金興業株式會社	燈力熱	15. 2. 11. 25	中島郡起町大字小信中島	受電	東邦電力	1,000	3,000	佐々木敏雄
		宮田義忠	〃	15. 2. 12. 1 4. 7. 12	一宮市大字一宮	〃	〃	140	3,000	欠 員
		合資會社中央製紙所	燈力	15. 2. 12. 9 未開始	名古屋市西區北押切町字茶ノ木原	〃	〃	95	3,000	影山信次
		株式會社濱木屋商店	力	15. 2. 12. 6 3. 8. 13	名古屋市中區正木町六七一番地	〃	〃	49	3,000	鈴木達次郎
		白川製陶株式會社	燈力	9. 1. 8 ?	名古屋市東區矢田町二ノ五二	〃	〃	45	3,000	深民七郎
		株式會社第一銀行名古屋支店	〃	15. 2. 12. 14 3. 1. 27	名古屋市西區下關町四	〃	〃	60	3,000	門倉透英
		豐金興業株式會社	〃	15. 2. 1. 25 2. 3. 9	一宮市大字一宮字寺屋敷	〃	〃	82	200	吉富 靖

工作物施設者概要 (續)

縣名	所管區	施設者名	目的	施設認可 使用認可 年月日	使用區域	原動力	供給者名	最大電壓		主任技術者
								K.W.	V.	
愛知	常 富	星岸太郎	燈力	15. 2. 2. 4 2. 4. 18	栗原郡木曾川町大字玉ノ井	受電	東邦電力	40	3,000	欠 員
		株式會社豊田自働機製作所	〃	15. 2. 2. 23 2. 3. 28	碧海郡刈谷町大字刈谷全油木全區	〃	矢作水力	1,400	3,000	河原潤次
		樫本直徳	燈	15. 2. 4. 21 2. 5. 13	南設樂郡風來寺村大字受郷	水力	—	0.5	100	欠 員
		富田俊一郎	〃	15. 2. 4. 21 2. 5. 13	南設樂郡風來寺村大字受郷	〃	—	0.5	100	欠 員
		常 盤 館	〃	15. 2. 5. 30 2. 2. 3	名古屋市中區裏門前町一ノ二五	受電	東邦電力	13	200	欠 員
		御幸毛織株式會社	力	15. 2. 7. 12 2. 7. 28	名古屋市西區西志賀町一五一六	〃	〃	100	3,000	前田一雄
		愛知縣立工業學校	電熱	15. 2. 8. 8 2. 10. 20	名古屋市中區御器所町字木市	〃	〃	18	3,000	石引一郎
		中央製糖株式會社	燈力熱	15. 2. 8. 18 2. 2. 23	名古屋市南區熱田東町字牛巻(休止中)	〃	〃	30	3,000	千賀仁三郎
		日本無線電信株式會社	〃	15. 2. 11. 9 2. 12. 24	碧海郡依佐美村大字高須	〃	〃	1,000	3,000	大内善平
		丸長製材合資會社	力	15. 2. 10. 4 2. 11. 25	名古屋市中區西川端町	〃	〃	68	3,000	田中恵次
		尾白製布株式會社	〃	15. 2. 9. 8 2. 9. 21	西春日井郡庄内町大字香春	〃	〃	89.5	3,000	村林嘉二
		前田梅吉 (榮製材所)	〃	15. 2. 7. 23 2. 8. 5	名古屋市東區郡地町	〃	〃	41	3,300	栗山良夫
		中尾十郎	燈力	15. 2. 10. 15 2. 11. 7	寶飯郡豊川町	〃	中部電力	50	3,300	長崎 元
		高山義男	燈	12. 3. 3 13. 7. 23	東加茂郡賀茂村大字二夕宮	水力	—	0.5	55	兵藤美代治
		杉浦泰次郎	〃	12. 7. 2 12. 8. 7	岡崎市高隆寺町	〃	—	0.5	55	欠 員
管	常 富	合資會社村石製材所	力	15. 3. 1. 17 3. 2. 1	名古屋市南區熱田東町	受電	東邦電力	56.7	3,000	栗田盛吉
		株式會社森林商店	燈力熱	15. 2. 12. 28 3. 2. 13	一宮市大字一宮字南日比野	〃	〃	67	3,000	中井爲治
		杉浦藤三郎	燈力	15. 3. 1. 20 3. 5. 16	碧海郡六ツ美村大字中島	〃	中部電力	30	2,850	中村才次郎
		林 總 吉	燈力熱	15. 2. 10. 15 2. 2. 13	寶飯郡豊川町大字古宿	〃	〃	45	3,300	長崎 元
		森田資孝 (森田病院)	燈力熱	15. 3. 2. 15 3. 4. 19	名古屋市東區朝日町	〃	〃	40	3,000	石川鐵太郎
		豊 富 館	燈力	15. 3. 3. 5 未開始	名古屋市西區橋詰町	〃	〃	13	3,000	欠 員
		宮本物産合名會社	燈力熱	15. 3. 2. 1 3. 3. 30	西春日井郡藤村	〃	日本電力	150	11,000	上村 節
管	常 富	日活電線製造合資會社	試驗用	15. 3. 4. 11 3. 7. 5	名古屋市中區御器所町	〃	東邦電力	3	100	今岡 龍一

15. 第二種自家用電氣

縣名	所管區	施設者名	目的	施設認可 使用認可 年月日	使用區域	原動力	供給者名	K. W.		主任技術者
								K. W.	V.	
愛知	富	金城製水株式會社 熱田製水所	燈力	昭3. 4. 19 3. 7. 11	名古屋市南區熱田豐田町	受電	東邦電力	65.9	3,300	岩崎正雄
		金城製水株式會社	力	昭3. 4. 19 ?	名古屋市中區三田町	〃	〃	45	3,000	影山信次
		仁壽生命保險株式會社	燈力熱	昭3. 4. 23 3. 6. 7	名古屋市中區新柳町	〃	〃	45	3,000	牛田義尾
		日本製粉株式會社	燈力	昭3. 5. 11 3. 8. 13	名古屋市南區榮港南會町	〃	〃	500	3,000	梅田俊男
		松竹合名會社 (名古屋松竹座)	〃	昭3. 5. 8 3. 7. 9	名古屋市中區末廣町	〃	〃	60	3,000	小原俊男
		株式會社愛知銀行	燈力熱	昭3. 5. 19 3. 7. 11	名古屋市中區瓦屋町	〃	〃	37	3,000	上野正
		合資會社 長谷川商店	力	昭3. 6. 25 3. 8. 31	名古屋市中區正木町六七四	〃	〃	42	3,000	藤山薰
		近藤政壽 (中村花壇)	燈力	昭3. 7. 9 4. 2. 26	名古屋市中區下中村町(名土地向上協會)	〃	〃	15	3,000	和田信次
		株式會社三菱銀行	〃	昭3. 7. 30 4. 4. 12	名古屋市中區南長島町	〃	〃	22	3,000	山下榮之輔
		帝國製糖株式會社	〃	昭3. 10. 11 4. 12. 9	名古屋市中區御器所町字江越	〃	〃	98	3,000	岡本菊夫
		今井信雄	熱力	昭4. 1. 15 4. 4. 24	名古屋市中區御器所町字向田	〃	〃	150	3,000	伊藤周次郎
		魚島兵左工門	燈力	昭4. 1. 15 4. 2. 28	碧海郡大濱町	〃	中部電力	37.5	3,000	堀善亮
		昭和曹達株式會社	〃	昭4. 3. 30 5. 3. 11	名古屋市中區昭和町	〃	矢作水力	1,000	11,000	實積利右工門
		伊藤産業合名會社	燈熱力	昭4. 4. 10 4. 5. 13	名古屋市中區茶屋町及本町通	〃	東邦電力	45	3,000	山田善三
		吉峯國治	力燈	昭4. 4. 16 4. 6. 8	知多郡旭村大字日長	〃	〃	55	3,000	淺野連
		山田甚一	燈力	昭4. 4. 23 4. 6. 8	西春日井郡萩野村大字辻	〃	〃	100	3,000	深尾七郎
西加茂製絲株式會社	〃	昭4. 7. 4 4. 8. 20	西加茂郡舉母町字夏燒	〃	中部電力	22.4	2,850	丹羽三郎		
明治製材株式會社	〃	昭4. 6. 12 4. 7. 16	名古屋市中區豐田町明治新田	〃	東邦電力	75	3,000	江本巴		
林良吉	燈	昭4. 7. 25 4. 9. 2	額田郡宮崎村大字大代	水力	—	0.16	110	欠員		
株式會社十一屋	燈熱力	昭4. 10. 7 4. 12. 9	名古屋市中區榮町	受電	東邦電力	43	3,000	加藤長次		
吉田清七	力	昭4. 8. 31 4. 9. 4	名古屋市中區東川端町	〃	〃	45	3,000	後藤春次		
愛知織布株式會社	燈力熱	昭4. 6. 20 4. 9. 3	中島郡起町大字小信	〃	〃	40	3,000	欠員		
昭和毛糸紡績株式會社	〃	昭4. 9. 2 5. 5. 7	海部郡彌富町	〃	〃	1,000	3,000	松本茂		

工作物施設者概要 (續)

縣名	所管區	施設者名	目的	施設認可 使用認可 年月日	使用區域	原動力	供給者名	K. W.		主任技術者
								K. W.	V.	
愛知	富	株式會社 庄内川染工所	燈力熱	昭4. 9. 27 4. 11. 3	西春日井郡庄内町大字堀越	受電	東邦電力	220	11,000	欠員
		社団法人 日本放送協會	燈力熱 放送用	昭4. 11. 30 6. 2. 6	知多郡有松町補快間 (補快間放送所)	〃	〃	200	3,000	中村壽男
		中野金五	燈力熱	昭5. 1. 8 未開始	中島郡大和村大字菊安賀	〃	〃	45	3,000	吉富靖
		株式會社 東邦電氣鋪工所	〃	昭5. 4. 12 5. 7. 16	名古屋市中區豐田町二ノ割	〃	〃	600	11,000	小島綱治
		中央紡織株式會社	〃	昭5. 1. 28 5. 5. 6	碧海郡刈谷町大字刈谷	〃	矢作水力	1,000	3,300	山村禮一
		竹内好一	燈力	昭5. 4. 9 5. 6. 6	知多郡岡田町上中田及全葉 岡前	〃	東邦電力	100	3,000	寺田春作
		杉山金十郎	力	昭5. 4. 8 5. 5. 2	名古屋市中區下堀川町六三	〃	〃	50	3,000	欠員
		都築又重	燈力熱	昭5. 4. 30 未開始	知多郡阿久比村大字草木	〃	〃	50	3,000	田中久孝
		山田利吉	〃	昭5. 2. 25 5. 3. 17	愛知郡鳴海町修理田二五	〃	〃	130	3,000	今村四郎
		岐阜木材株式會社	力	昭5. 3. 7 5. 3. 19	名古屋市中區東築地町三四	〃	〃	75	3,000	丹羽銀重
		森菊次郎	燈力熱	昭5. 4. 4 5. 5. 2	一宮市大字一宮字野黒	〃	〃	70	3,000	木本止
		三河精麥株式會社	〃	昭5. 3. 4 5. 5. 5	寶飯郡蒲郡町大字府相字東	〃	矢作水力	55	3,000	東吉雄
		都築吉太郎	燈力	昭5. 3. 11 5. 3. 17	知多郡阿久比村大字植大	〃	東邦電力	120	3,000	橋田正治
		淺野セメント株式會社	〃	昭5. 3. 7 5. 4. 25	名古屋市中區笠寺町字加福	〃	〃	120	3,000	小寺昇
		名古屋紡織工業組合	燈力熱	昭5. 6. 9 5. 10. 30	西春日井郡萩野村大字辻字 柿ノ木	〃	〃	500	3,000	米倉健一
		豊橋市(上水道)	燈力	昭5. 8. 7 5. 9. 29	八名郡下川村	〃	中部電力	156	3,300	藤井剛二
山本直右工門	燈力熱	昭5. 10. 2 5. 11. 28	中島郡起町大字三條	〃	東邦電力	70	3,000	佐々木敏雄		
株式會社 八重垣劇場	〃	昭5. 9. 29 5. 10. 9	名古屋市中區外堀町	〃	〃	30	3,000	小川春雄		
名古屋市(公會堂)	〃	昭5. 9. 29 5. 11. 22	名古屋市中區鶴舞町 (公會堂)	〃	〃	280	3,000	津田宗記		
岩田利正	〃	昭5. 12. 3 5. 12. 13	名古屋市中區榮町	〃	〃	50	3,000	宮野寅藏		
杉浦市太郎	燈力	昭6. 1. 7 6. 2. 21	碧海郡大濱町字羽根	〃	中部電力	35.5	3,000	長坂登		
株式會社三井銀行	燈力熱	昭6. 4. 9 6. 5. 15	名古屋市中區上前津町	〃	東邦電力	40	3,000	平野正雄		
加藤半次郎	燈力	昭6. 4. 14 6. 4. 30	知多郡岡田町字上中田	〃	〃	80	3,000	寺田春雄		

15. 第二種自家用電氣

縣名	所管廳	施設者名	目的	施設認可 使用認可 年月日	使用區域	原動力	供給者名	最大電壓		主任技術者
								K.W.	V.	
愛知	當	伊藤慶之助	燈力	昭6.4.14 昭6.5.18	知多郡八幡町字新知	受電	東邦電力	50	3,000	菅谷忠夫
		塚本重一	力	昭6.6.25 昭6.9.22	東春日井郡守山町大字川塚 (砂利採取場)	〃	〃	23	200	欠員
		名古屋市 (市民病院)	電力 (電力)	昭6.7.17 昭6.9.10	名古屋市南区瑞穂町小者田	〃	〃	100	3,000	津田宗記
		興業株式會社 津島工場	燈力 熱	昭6.7.17 昭7.3.24	海部郡津島町津島	〃	〃	1,000	3,000	常澤吉造
		王子製紙株式會社	〃	昭6.9.4 昭7.1.2	名古屋市南区船見町	〃	矢作水力	600	3,000	藤岡廉馨
		安野毛糸紡績 株式會社	〃	昭6.9.4 昭6.11.7	中島郡大和村大字於保	〃	東邦電力	50	3,000	木本止
		伏原毛織合資會社	燈力	昭6.9.9 昭6.10.27	名古屋市東區船付町	〃	〃	50	3,000	小栗善和
		愛知縣 (庄内川砂利採取)	力	昭6.9.9 昭6.9.15	東春日井郡守山町庄内川砂 利採取場	〃	〃	22.4	200	新野一良
		中七木綿株式會社	燈力	昭6.9.10 未開始	知多郡岡田町字海渡及寶ノ 島	〃	〃	300	30,000	欠員
		天野島吉	燈	昭6.10.2 昭6.10.30	東加茂郡下山村大字羽布	水力	—	0.2	110	天野與七
知	局	伊藤貫治	燈力	昭6.10.3 昭6.10.3	知多郡八幡町大字佐布里	受電	東邦電力	50	3,000	門松忠義
		岩倉綿布合資會社	〃	昭6.10.30 昭6.12.2	丹羽郡岩倉町字畑中	〃	〃	50	3,000	小栗善和
		竹内要	〃	昭6.11.6 昭7.2.1	知多郡東崎村西ノ口	〃	〃	50	3,000	佐藤信雄
		竹内和七	〃	昭6.11.11 昭7.2.1	知多郡東崎村西ノ口	〃	〃	50	3,000	久米靜男
		西尾豊吉	〃	昭6.11.20 昭6.12.14	知多郡八幡町字北浦	〃	〃	50	3,000	原 劍一郎
		鈴木徳平	燈	昭6.11.30 昭7.7.12	南設楽郡作手村大字高松	水力	—	0.5	50	欠員
		株式會社 名古屋株式取引所	燈力 熱	昭6.12.3 昭6.12.8	名古屋市中區南伊勢町	受電	東邦電力	60	3,000	萩原俊郎
		波達毛織合名會社	〃	昭6.12.24 昭7.2.1	西春日井郡萩野村大字安井	〃	〃	38	3,000	丹羽諭之祐
		日華生命保險 株式會社	〃	昭7.12.15 昭8.1.27	名古屋市中區東新町七、八 番地	〃	〃	45	3,000	谷田誠雄
		大野木 萬次郎	燈力	昭7.7.19 昭7.8.8	寶飯郡蒲郡町大字小江字社 口、全字一本	内燃 力	—	12(A.C.) 1(D.C.)	220 100	欠員
管	縣	伊藤長平	〃	昭7.9.13 昭7.11.4	知多郡八幡町大字佐布里字 井洞脇筋	受電	東邦電力	50	3,000	欠員
		愛知縣工業試驗場	燈力 熱	昭7.11.29 昭7.11.30	名古屋市中區花田町三丁目	〃	〃	25	3,000	石引一郎
		木村幸一	〃	昭7.9.7 昭7.10.3	一宮市大字一宮北字押場	〃	〃	45	3,000	永坂輝旗頭

工作物施設者概要 (續)

縣名	所管廳	施設者名	目的	施設認可 使用認可 年月日	使用區域	原動力	供給者名	最大電壓		主任技術者
								K.W.	V.	
愛知	當	八寶製材株式會社	燈力	昭7.1.30 昭7.6.22	名古屋市市中區西川端町	受電	東邦電力	133	3,000	田中義孝
		竹内登義	〃	昭7.6.4 昭7.6.17	知多郡東崎村大字西ノ口字 六寸	〃	〃	130	3,000	岡田定輔
		大池豊三郎	〃	昭7.6.20 昭7.11.17	丹羽郡千秋村大字加納	〃	〃	44	3,000	欠員
		株式會社 大阪機械製作所	燈力 熱	昭7.8.1 昭7.8.20	名古屋市中區豊田町羽城裏	〃	〃	100	3,000	山川 功
		株式會社 日本貯蓄銀行	〃	昭7.2.10 昭7.4.7	名古屋市中區小林町	〃	〃	25	3,000	萩原俊郎
		合資會社 常川染工場	〃	昭7.7.12 昭7.7.22	一宮市大字一宮字橋向	〃	〃	38	3,000	中井爲治
		帝國生命保險 株式會社	〃	昭7.7.22 昭7.10.5	名古屋市中區榮町七丁目	〃	〃	50	3,000	尾形 昂
		岡谷合資會社	燈力	昭7.1.18 昭7.1.21	名古屋市中區鐵砲町一丁目	〃	〃	30	3,000	石橋靜雄
		合名會社 中央染布工業所	燈力 熱	昭7.5.11 昭7.6.22	名古屋市中區上飯田町西屋 敷	〃	〃	80	3,000	田中義孝
		昭和毛織紡績 株式會社	〃	昭7.5.16 昭7.7.15	中島郡今伊勢村大字本神戸 字河原	〃	〃	800	3,300	松本 茂
知	局	敷島製パン 株式會社	〃	昭7.7.5 昭7.9.1	名古屋市中區長崎町六丁目	〃	〃	150	3,000	黒田彌八
		二村喜助	〃	昭7.4.25 昭7.6.9	寶飯郡三谷町字築地及字常 徳	〃	矢作水力	45	200	永井山太郎
		株式會社 山茂杉本商店	〃	昭7.3.25 昭7.4.19	丹羽郡布袋町大字本貫字定 新	〃	東邦電力	38	3,000	坂野 壽
		新川製紙株式會社	〃	昭7.2.12 昭7.3.31	西春日井郡新川町大字西瀬 江字立割	〃	〃	250	3,000	越野銀次郎
		井上愛一	燈力	昭7.3.15 昭7.3.31	名古屋市中區野立町切戸裏	〃	〃	75.6	3,000	越野銀次郎
		津島染色整理 株式會社	燈力 熱	昭7.4.7 昭7.5.18	海部郡津島町大字津島字小 沼口リノ割	〃	〃	60	3,000	欠員
		合資會社寶徳製材	燈力	昭7.1.18 昭7.2.10	名古屋市中區江越町	〃	〃	60	3,000	栗山良夫
		長谷川毛織 株式會社	燈力 熱	昭7.1.14 昭7.1.20	一宮市大字一宮字下川田	〃	〃	40	3,000	山本 差
		津田濱三郎	〃	昭7.11.10 昭8.3.15	丹羽郡古知野町大字和田聯 在	〃	〃	38	3,000	欠員
		横井孝至	〃	昭8.2.14 昭8.3.27	海部郡津島町大字津島字川 原毛坪	〃	〃	50	3,000	
管	縣	大竹合名會社	〃	昭8.4.11 昭8.5.26	寶飯郡蒲郡町大字府相字赤 羽根	〃	矢作水力	41	3,000	星 八郎
		内外線株式會社	〃	昭8.3.10 昭8.11.17	碧海郡安城町大字安城字井 東	〃	中部電力	1,500	3,000	島田 毅
		丹菊仁三郎	〃	昭8.2.25 昭8.3.11	一宮市細田西	〃	東邦電力	80	3,000	水野秀雄

15. 第二種自家用電氣

縣名	所管區	施設者名	目的	施設認可 使用認可 年月日	使用區域	原動力	供給者名	K. W.		主任技術者
								K. W.	V.	
愛	富	豐小整理合資會社	燈力熱	昭8. 3. 10 昭8. 4. 13	一宮市大字一宮字東峰ヶ尻	受電	東邦電力	43	3,000	竹田正喜
		株式會社 名古屋製陶所	〃	昭7. 12. 19 昭8. 4. 17	名古屋市東區芳野町	〃	〃	800	3,000	關谷金八
		仲田織布合資會社	〃	昭8. 4. 6	知多郡岡田町字藥師前	〃	〃	50	3,000	—
		平松庄太郎	〃	昭8. 4. 21	丹羽郡千秋村大字加納馬場	〃	〃	47	3,000	中井庄次郎
		會根昇三	力熱	昭8. 4. 21	名古屋市南區千代ノ割	〃	〃	50	3,000	—
		中央電氣工業 株式會社	燈力	昭8. 4. 26	名古屋市中區下廣井町二丁目	〃	〃	5	3,000	—
		木九機物合名會社	燈力熱	昭8. 4. 26 昭8. 5. 4	中島郡起町字小信中島	〃	〃	40	3,000	岩越良夫
		名古屋市 (市廳會)	〃	昭8. 5. 9 昭8. 8. 28	名古屋市西區南外堀町六丁目	〃	〃	310	3,000	山川清
		谷增次郎	燈力	昭8. 5. 4 昭8. 7. 20	名古屋市東區船付町一丁目	〃	〃	50	3,000	足立章三
		知	局	竹内彌吉	〃	昭8. 5. 22	知多郡岡田町字美ヶ根	〃	〃	50
竹内彌吉	〃			昭8. 5. 22	知多郡岡田町字久平	〃	〃	50	3,300	宮城伊作
平和毛織合資會社	燈力熱			昭8. 5. 30 昭8. 6. 29	中島郡平和村大字六輪字西四ツ屋	〃	〃	40	3,000	西村榮次郎
株式會社 大隈鐵工所	〃			昭8. 6. 1 昭8. 7. 25	名古屋市東區大曾根町南三丁目	〃	〃	65	3,000	大橋徳一
今伊勢毛織 株式會社	〃			昭8. 6. 13 昭8. 9. 19	中島郡今伊勢村大字宮後字郷東	〃	〃	45	3,000	松木茂
山田吉五郎	燈力			昭8. 6. 5 昭8. 7. 31	東春日井郡守山町字小幡	〃	〃	42	3,000	淺井保雄
湯淺蓄電池製造 株式會社	充電			昭8. 6. 21 昭8. 10. 2	名古屋市中區西境町四丁目	〃	〃	63	3,300	桑田實
尾張毛糸紡績 合資會社	燈力熱			昭8. 7. 13 昭8. 10. 31	一宮市大字一宮字下仲畑	〃	〃	50	3,000	岩塚英三
塚原嘉一	燈力			昭8. 8. 24	東春日井郡小牧町大字小牧字東浦	〃	〃	38	3,000	—
蘇東興業株式會社	燈力熱			昭8. 7. 28 昭8. 10. 13	中島郡起町大字三條字大道南	〃	〃	90	3,300	鏡味陽之助
管	縣	岡崎市 (上水道水源送水場)	燈力	昭8. 8. 25 昭8. 10. 30	岡崎市日名町	〃	中部電力	220	3,300	松平綠
		岡崎市 (上水道浄水場)	〃	昭8. 8. 25 昭8. 10. 30	岡崎市伊賀町及六供町	〃	〃	120	3,300	松平綠
		藤田俊夫	燈力熱	昭8. 8. 28 昭8. 12. 20	一宮市西島町一丁目	〃	東邦電力	40	3,000	岩城良夫
		寛織物合名會社	燈力	昭8. 9. 22	中島郡起町字小信中島	〃	〃	40	3,000	原田立夫

工作物施設者概要 (續)

縣名	所管區	施設者名	目的	施設認可 使用認可 年月日	使用區域	原動力	供給者名	K. W.		主任技術者		
								K. W.	V.			
愛	富	新家自転車製造 株式會社	燈力熱 接鐵	昭8. 9. 29 昭8. 11. 17	名古屋市南區荒瀨町三丁目	受電	東邦電力	150	3,000	柴田米太		
		合資會社明治商會	燈力熱 熱試	昭8. 10. 3 昭8. 10. 10	名古屋市中區宮田町	〃	〃	5	10,000 3,000	清谷克己		
		合名會社永慶商店	燈力熱	昭8. 10. 10 昭8. 12. 11	一宮市稻荷西	〃	〃	40	3,000	岩城良夫		
		岩田清一	〃	昭8. 10. 16 昭8. 10. 24	中島郡起町字小信中島	〃	〃	38	3,300	中井庄次郎		
		加藤善八 (つた善百貨店)	燈力	昭8. 10. 20 昭8. 11. 29	名古屋西區菅地町	〃	〃	30	3,300	山田正二		
		合資會社 網川電氣鋳鋼所	燈力熱	昭8. 11. 7 昭8. 11. 29	名古屋南區熱田新田字東組八九割	〃	〃	130	3,300	松岡敏文		
		株式會社享榮商店	燈力熱	昭8. 11. 11 昭9. 2. 6	名古屋市中區大池町	〃	〃	30	3,300	小林正男		
		株式會社 中村吳服店	〃	昭8. 11. 27 昭9. 1. 22	名古屋市中區榮町二丁目	〃	〃	45	3,300	山下次郎		
		増田敏男	燈力	昭8. 12. 2 昭8. 12. 15	名古屋市中區横堀町一丁目	〃	〃	90	3,300	清谷克己		
		知	局	野々垣市太郎	燈力熱	昭8. 12. 18 昭9. 3. 3	西春日井郡森野村字安井	〃	〃	60	3,300	加藤他一
妙嚴寺 (豐川寺園)	燈力			昭8. 12. 8	寶飯郡豐川町大字豐川字也道	〃	中部電力	70	3,000	—		
日清レィヨン 株式會社	燈力熱			昭8. 12. 19	岡崎市羽根町及美合町	〃	〃	1,500	3,000	廣瀬光隆		
管	縣			本省所管 王子製紙株式會社	燈力	昭3. 6. 29 昭9. 1. 15	惠那郡中津町大字中津川	水力 受電 水力	大同電力 — —	1,850 800 25	11,000	瀧口武
				三井礦山株式會社	燈力熱 熱化	昭5. 4. 21 昭6. 3. 1	吉城郡船津町	水力 受電	— 神岡水電	1,240 970	6,600	久田久太郎
				日本毛織株式會社	燈力熱	昭3. 6. 26 昭4. 3. 27	岐阜市鶴田町三丁目	受電	東邦電力	1,000	3,300	森原秀雄
				大日本紡績株式會社 社大垣工場	燈力	昭4. 4. 23 昭4. 7. 19	大垣市林本郷町	〃	掛斐川電氣	2,400	2,300	森徹太郎
				大日本紡績株式會社 社岐阜絹糸工場	燈力熱	昭7. 7. 23 昭8. 3. 6	岐阜市字五坪	〃	東邦電力	1,000 30	2,100 3,000	宮島亮三
				大日本紡績株式會社 社關ヶ原工場	燈力	昭9. 12. 15 昭13. 4. 10	不破郡關ヶ原村字寶有地	〃	掛斐川電氣	3,000	2,300	淺野健三
管	縣			中央毛糸紡績 株式會社大垣工場	燈力熱	昭11. 12. 8 昭12. 7. 10	岐阜市大字南一色	〃	〃	1,200	10,500	富岡謙二
		名岐鐵道株式會社	燈力	昭7. 9. 9 昭7. 10. 15	岐阜市長住町一丁目	〃	東邦電力	6	2,000	柳瀬滋郎		
		東美館製糸 合資會社	燈	昭8. 5. 5 未開始	加茂郡黒川村字瀬ノ上	水力	—	4	110	藤井文一		
		古川七兵衛	燈力	昭9. 1. 13 昭9. 4. 27	郡上郡嵩田村大字高砂	〃	—	1	110	和田秀三		

15. 第二種自家用電氣

縣名	所管區	施設者名	目的	施設認可 使用認可 年月日	使用區域	原動力	供給者名	K. W.	最大 電 壓	主任技術者	
岐 阜 縣	局	共同毛織株式會社	燈力	9. 2. 3 9. 3. 1	岐阜市鶴砂町	受電	東邦電力	800	3,000	清水保夫	
		富士瓦斯紡績株式會社	〃	9. 2. 5 9. 7. 31	稻葉郡加納町大字下加納	汽力 受電	〃	△ 850	10 3,150	木村繁太郎	
		朝日毛糸紡績株式會社	〃	9. 5. 12 9. 7. 7	稻葉郡加納町愛宕町	受電	日本電力	600	3,300	川田由太郎	
		中島金次郎	〃	10. 8. 16 10. 11. 25	郡上郡和良村大字上京	水力	—	—	1	110	欠 員
		小川興三	〃	10. 9. 16 12. 6. 14	土岐郡除戸村大字釜戸	〃	—	—	5	110	小川作次
		藤 藤 利 佐 治	燈	11. 2. 15 11. 4. 5	惠那郡三郷村大字佐々良木	〃	—	—	2	110	藤 藤 宮 市
		付加製糸販賣組合	燈力	11. 7. 10 未 開 始	惠那郡付知町大字新田	〃	—	—	3	110	欠 員
		木澤銀一郎	燈	11. 11. 1 11. 12. 13	加茂郡三和村大字川浦	〃	—	—	0.5	110	欠 員
		近藤酒造合資會社	燈力 殊特 供給	11. 12. 19 14. 8. 24	土岐郡瑞浪町大字寺河戸	〃	—	—	55	3,500	欠 員
		東 馬 三 郎	燈熱	15. 6. 11 15. 7. 11	大垣市室村町	受電	揖斐川電氣	500	11,000	小林恒三	
		郡是製絲株式會社	燈力	15. 8. 27 15. 10. 4	加茂郡古井町字上古井	〃	東邦電力	40	3,150	西村榮次郎	
		日本合成化學工業株式會社大垣工場	燈力 熱	2. 10. 4 3. 4. 13	大垣市北切石町、木戸飛野	〃	揖斐川電氣	800	3,300	濱 次 哲 雄	
		内 藤 金 一	燈力	2. 12. 28 3. 3. 31	吉城郡河合村大字天生	水力	—	—	43	220	田 中 仙 輔
		岐 阜 縣 第 二 工 業 學 校	〃	3. 2. 22 3. 6. 5	安八郡南枕瀬村	受電	東邦電力	15	3,000	青木善之助	
		三井礦山株式會社	〃	3. 3. 10 3. 7. 20	吉城郡阿曾布村	水力 受電	— 神岡水電	2.75 40	3,300	久田久太郎	
		弘益殖産株式會社	〃	3. 5. 7 3. 6. 9	加茂郡黒川村字保岐	受電	黒川村 晝夜	47 3	200	欠 員	
		二 村 太 助	燈	3. 5. 23 3. 6. 26	益田郡中原村	水力	—	—	0.7	110	森 高 次 郎
		昭和電力株式會社	〃	3. 6. 12 3. 8. 17	吉城郡船津町大字跡津川	受電	三井礦山	1.5	3,000	大木龍二郎	
		三 輪 誠	燈力	3. 7. 17 4. 10. 16	稻葉郡鶴沼村字南町	〃	名岐鐵道	20	3,000	中島文治郎	
合同毛織株式會社大垣工場	〃	3. 7. 27 4. 5. 16	大垣市室村町	〃	東邦電力	500	3,000	杉原新三郎			
野々垣 權三郎	〃	3. 10. 4 未 開 始	郡上郡高鷲村大字西洞	水力	—	—	24	3,300	欠 員		
田 口 正 作	燈	4. 4. 9 4. 4. 24	益田郡中原村大字門原	〃	—	—	0.5	100	足 立 稔		
二 村 吉 太 郎	〃	4. 4. 9 4. 4. 24	益田郡中原村	〃	—	—	0.5	110	細江深太郎		

工作物施設者概要 (續)

縣名	所管區	施設者名	目的	施設認可 使用認可 年月日	使用區域	原動力	供給者名	K. W.	最大 電 壓	主任技術者	
岐 阜 縣	局	岐阜第一工業學校	力	5. 5. 30 5. 10. 28	羽島郡笠松町	受電	東邦電力	50	3,000	今村純一	
		東海紡績株式會社	燈力	6. 2. 10 6. 3. 14	安八郡神戸町大字未守	〃	揖斐川電氣	900	3,300	久世光忠	
		岐阜市稻葉郡用排水普通水利組合	〃	6. 8. 28 7. 7. 5	稻葉郡日置江村高河原荒田(荒田論田排水所)	〃	東邦電力	522	3,000	武藤喜智二	
		岐阜市稻葉郡用排水普通水利組合	〃	6. 8. 28 8. 7. 11	岐阜市本郷町(今泉排水所)	〃	〃	269	3,000	武藤喜智二	
		岐阜市稻葉郡用排水普通水利組合	〃	6. 8. 28 6. 11. 27	稻葉郡日置江村日置(大江排水所)	〃	〃	246	3,000	武藤喜智二	
		設 田 三 郎	燈力 電氣 分解	6. 10. 31 8. 1. 28	益田郡中原村保井戸蓄電池工場	水力	—	12	110	設 田 三 郎	
		合名會社丸物	燈力 熱	7. 4. 8 7. 4. 14	岐阜市柳ヶ瀬町神田町	受電	東邦電力	80	3,000	山田 尚 夫	
		岐阜縣病院	〃	7. 4. 12 7. 4. 16	岐阜市司町	〃	〃	45	3,000	欠 員	
		合資會社大垣製壘所	燈力	7. 4. 23 7. 7. 5	大垣市木戸町	〃	揖斐川電氣	30	3,300	濱 治 哲 雄	
		大 林 組	工 電	7. 9. 19 7. 10. 4	益田郡小坂町、久々野村	〃	日本電力	105	3,300	久保田正喜	
		岐 阜 市	燈力	8. 6. 8 未 開 始	岐阜市金華山水源地	内燃 受電	— 東邦電力	△ △	100 100	3,300	田 中 信
		美濃製紙株式會社	燈力 熱	8. 11. 24 8. 12. 19	岐阜市鶴砂町	受電	揖斐川電氣	200	3,000	橋 川 祐 一	
		東海毛糸紡績株式會社	〃	8. 12. 5 未 開 始	海津郡城山村大字駒野	〃	東邦電力	500	30,000	久世光忠	
三 重 縣	局	東洋紡績株式會社津工工場	燈力	3. 10. 22 4. 7. 26	津市船頭町	汽力 受電	— 合同電氣	△ △	2,000 2,800	2,300	佐藤留三郎
		東洋紡績株式會社富田工場	〃	5. 12. 7 6. 9. 18	三重郡富洲原町大字松原及大字富田一色	汽力 受電	〃	△ △	100 2,500	2,200	内 田 道 之
		東洋紡績株式會社四日市工場	〃	4. 8. 7 4. 12. 28	四日市大字濱町大字四日市及大字濱一色	汽力 受電	〃	△ △	100 2,450	2,200	池田榮次郎
		東洋紡績株式會社山田工場	燈力 熱	11. 2. 28 11. 10. 9	宇治山田市大字船江町及一ノ木町宮後町	汽力 受電	〃	△ △	100 3,000	11,000	白木精三郎
		岸和田紡績株式會社	燈力	15. 2. 25 15. 3. 9	津市上濱町(津工場及社宅)及全市下部田町(發電所)	汽力 受電	〃	〃	1,150 1,500	3,300	矢野九三郎
		小野田+製造株式會社藤原工場	〃	4. 11. 18 4. 12. 9	員辨郡東藤原村工場石交石及粘土探堀場	受電 汽力	〃	〃	1,000 1,750	10,000 3,300	藤井忠一郎
		東洋毛織紡績株式會社四日市工場	燈力 熱	7. 11. 17 8. 2. 7	四日市市鹽出	受電 汽力	〃	△ △	448 1,000	3,300	渡 木 重 美
		東洋紡績株式會社桑名工場	燈力	31. 5. 8 31. 8. 16	桑名郡桑名町	汽力 受電	— 合同電氣	△ △	60 870	2,300	内 田 道 之
		東洋紡績株式會社宮川工場	〃	10. 11. 9 11. 4. 22	宇治山田市常盤町及度會郡御園村大字高向	汽力 受電	〃	△ △	8 550	600	西 田 光 秋

15. 第二種自家用電氣

縣名	所管區	施設者名	目的	施設認可 使用認可 年月日	使用區域	原動力	供給者名	K. W.	最大電壓		主任技術者
									K.W.	V.	
三重	當	宮川モスリン株式會社	燈力	12.12.14 13.4.4	度會郡小俣村	受電	合同電氣	500	3,300		小松 輝雄
		錦ヶ淵紡績株式會社松阪支店	〃	11.5.2 11.10.20	松阪市大字松阪字作	〃	〃	800	3,300		符尾 二郎
		諸戸タオエ力會社	力	12.5.2 12.9.15	桑名郡桑名町大字傳馬町	〃	〃	120	3,000		後藤 千代松
		株式會社神戶製鋼所	燈力	12.5.22 12.7.4	志摩郡鳥羽町鳥羽、全部加茂村大字船津	受電 內燃力	〃 —	300 100	3,300		木村 亮治郎
		高野 潤助	〃	12.11.2 15.7.13	鈴鹿郡椿村大字小枝須	水力	—	5	110		山中新 造
		和泉普通水利組合	力	13.10.1 13.11.15	桑名郡木曾町大字和泉	受電	合同電氣	22.4	3,000		井戸 孝史
		松坂木綿株式會社	燈力	15.10.5 15.10.29	飯南郡神戶村大字垣鼻	〃	〃	75	3,300		欠 員
		平田製鋼株式會社	〃	15.11.11 15.2.7.18	三重郡富洲原町字天ヶ須賀全社分工場内	〃	〃	700	3,000		大田中 良人
		坂本久五郎 外十五名	〃	12.9.8 未開始	阿山郡東植村柘植農家組作業場	水力	—	2.8	100		欠 員
		小宮 長藏	燈	12.6.11.1 3.1.18	安濃郡村主村南神山	〃	—	0.33	100		欠 員
		清水 逸郎	〃	12.2.11.25 3.10.19	一志郡宇氣郷村大字小原	〃	—	1	110		欠 員
		湯村定之助	力	12.3.3.12 4.2.13	名賀郡種生村大字種生字所根一五番地ノ一	〃	—	57.5	3,300		相良 龜楠
		松坂木綿株式會社	燈力	12.3.6.8 3.7.21	松阪市大字清生	受電	合同電氣	124	3,200		欠 員
		蒲田調帯株式會社	〃	12.4.12.9 5.1.27	四日市市末廣町工場内	〃	〃	110	3,000		黒田 傳三
		重 所	管	伊藤メリヤス株式會社	燈力熱	12.5.9.29 5.10.3	三重郡四郷村大字室山第一工場及同大字西日野第二工場	〃	〃	100	3,000
三重人造絹糸株式會社	〃			12.6.5.21 8.7.10	安濃郡安東村觀音寺南河原	〃	〃	200	3,300		欠 員
首藤 謙吾	燈			12.6.9.9 6.11.11	阿山郡西植村字下柘植	水力	—	1	110		首藤 謙吾
四日市市(上水道水源地)	燈力			12.6.12.23 7.1.13	三重郡三重村字生桑	受電	合同電氣	100	3,300		生柳 正明
三重織布株式會社	燈力熱			12.7.10.8 8.1.25	三重郡富洲原町大字松原	〃	〃	67	3,000		伊藤 彦之丞
中央毛糸紡績株式會社四日市工場	〃			12.8.7.19 未開始	三重郡椿村大字南川	〃	〃	600	10,000		富岡 謙二
長 野 縣	當 局 所			本省所管 日本電氣工業株式會社	燈力熱	12.8.11.20 9.2.17	北安曇郡大町	受電	安曇電氣	3,500	40,000
		當所管 大同電氣製鋼所 福島工場	燈力熱	— 8.4.5	西筑摩郡福島町	受電	木曾川電力	1,200	6,600		小西 正

工作物施設者概要 (續)

縣名	所管區	施設者名	目的	施設認可 使用認可 年月日	使用區域	原動力	供給者名	K. W.	最大電壓		主任技術者
									K.W.	V.	
長 野 縣	當 局 所	大正電氣製鍊所	燈力化	8.2.13 8.9.30	上水内郡柏原村	受電	信濃電氣	700	34,000		高橋 武太郎
		藤澤電氣生産組合	燈力	3.4.14 未開始	上伊那郡藤澤村台字ワヅ垣	水力	—	20	2,200		欠 員
		百瀬 彦一郎	〃	4.11.19 5.10.2	南安曇郡有明村字中房	〃	—	2.5	120		加藤 巳之次郎
		柳澤 平四郎	燈	4.8.2 4.8.14	諏訪郡北山村字瀬之湯	〃	—	5.2	110		欠 員
		合資會社丸戸製糸所	燈力	7.4.29 7.5.24	下伊那郡那村、飯田町、常盤町	〃	—	5	120		三輪 久美
		川路信用組合	力	7.2.28 7.5.27	下伊那郡下川路村	〃	—	2.7	300		小杉 甲午郎
		山崎 宮太郎	燈	14.2.23 14.3.24	下伊那郡上村	〃	—	0.5	110		山崎 貴男
		鈴木 藤藏	〃	14.5.1 15.12.7	西筑摩郡神坂村大字湯舟澤	〃	—	0.5	55		安田 仁男
		牛牧信用販賣購買利用組合	〃	7.5.9 7.6.10	下伊那郡市田村大字牛牧	〃	—	1.5	110		島岡 正雄
		折井 庄左工門	〃	7.9.2 未開始	松本市白坂町	〃	—	5	100		平井 福四郎
		萩原 儀助	燈力熱	4.8.30 6.6.4	北佐久郡大里村大字菱平	〃	—	2 16	3,300		櫻井 近治
		上郷富製糸組合	燈	7.9.9	下伊那郡上郷村大字別府	〃	—	3	110		前田 秀也
		井出 傳次郎	〃	8.5.14 8.7.3	北佐久郡北御牧村大字下ノ城字上段及横辻	〃	—	2	110		岩崎 邦三郎
		米澤 猪三郎	〃	8.8.23	小縣郡長宮古町	〃	—	4	110		岩崎 邦三郎
		織田 嗣吉	〃	8.11.18 未開始	西筑摩郡上松町	〃	—	0.5	55		安田 榮吉
清水 清政	〃	8.7.25 8.8.6	北佐久郡大里村瀧原	〃	—	0.25	110		黒田 鈔吉		
管	縣	山本村信用購買販賣利用組合	燈力熱	8.8.14 8.10.9	下伊那郡山本村	〃	—	7.5	110		瀧澤 光治
		中村 松人	燈	8.9.29 8.10.15	南安曇郡瀧村字下長尾	〃	—	0.5	110		中澤 重男
		伊勢 佐吉	〃	8.11.18 9.8.9	西筑摩郡大桑村野尻横溝	〃	—	2	110		伊勢 佐吉
		宮坂 周夫	燈力化熱	9.3.9 9.6.14	小縣郡大門村岩井及中川原	〃	—	4	110		新樂 顯理
		三石 三喜	燈	8.11.10 未開始	下伊那郡那村福井	〃	—	1	110		三浦 久男
小口 市郎	燈力	9.4.27 9.9.29	諏訪郡下諏訪町	〃	—	23	3,300		古澤 國雄		
古見 山幸市	燈	9.5.3 9.7.16	下伊那郡三穂村大字立石	〃	—	0.4	110		村上 供助		

15. 第二種自家用電氣

縣名	所管區	施設者名	目的	施設認可 使用認可 年月日	使用區域	原動力	供給者名	K. W.		主任技術者
								K. W.	V.	
長野	富	龍東索道株式會社	力	9. 8. 10 10. 8. 10	下伊那郡喬木村・上村	受電	伊那電氣鐵道	150	22,000	欠員
		大同電力株式會社	燈力	12. 1. 11 12. 11. 20	西筑摩郡上松町大字萩原 西筑摩郡讀書村大字沼田 西筑摩郡讀書村大字島田 西筑摩郡吾妻村大字渡島	△	大同電力	160 80	11,000	有村愼之助
		佐藤忠勇	燈	9. 11. 16 10. 1. 25	下伊那郡下條村大字陸澤	水力	—	0.75	110	河原竹治郎
		佐々木平吉	ク	10. 1. 12 10. 8. 10	下伊那郡下條村大字陸澤	ク	—	0.25	110	矢澤一郎
		熊谷喜助	ク	10. 1. 25 未開始	下伊那郡下條村大字陸澤	ク	—	0.24	110	欠員
		村澤房太郎	ク	10. 1. 28	下伊那郡上飯田村字赤楡	ク	—	0.13	110	村澤儀一
		今村太助	ク	10. 1. 28 未開始	下伊那郡下條村大字關草	ク	—	0.5	110	井澤靜英
		片桐照美	ク	10. 2. 21 10. 3. 4	下伊那郡根羽村	ク	—	1.0	110	伊藤榮
		村澤鶴吉	ク	10. 7. 21 未開始	下伊那郡埴村大字白折	ク	—	0.2	55	欠員
		原富次	ク	10. 10. 1 10. 11. 18	西筑摩郡瀨島町	ク	—	0.5	110	欠員
		伊佐九条助	ク	10. 12. 17 11. 4. 22	上伊那郡東箕輪村	ク	—	1.0	110	欠員
		小平徳次郎	ク	11. 5. 16 11. 5. 30	下伊那郡山吹村	ク	—	0.06	110	欠員
		前島政一	ク	11. 7. 22 11. 8. 21	下伊那郡上村	ク	—	0.2	110	欠員
		新井市太郎	ク	11. 9. 27	下伊那郡伊賀良村	ク	—	1	110	欠員
		辰野茂	ク	11. 11. 6 12. 9. 19	諏訪郡北山村及豊平村	ク	—	4	105	遠藤智
		五十嵐たか	ク	11. 12. 9 12. 6. 16	小縣郡長村	ク	—	8	150	柳澤二郎
		東山田信用販賣組合	燈力熱	12. 5. 30 15. 9. 12	諏訪郡長池村	ク	—	8	3,300	欠員
		松本市	力	12. 7. 28 12. 9. 19	東筑摩郡島内村久米田	受電	安曇電氣 中央電氣	230 630	3,300	田原芳夫
		上野西次郎	燈	9. 1. 8 9. 7. 13	北佐久郡協和村字平石	水力	—	0.25	110	欠員
		野	所	山崎岩男	ク	12. 10. 1 12. 11. 6	下伊那郡上村字程野	ク	—	0.20
小山四方作	ク			8. 5. 5 8. 6. 10	北佐久郡北御牧村大字日向	ク	—	1	105	萩原淺太郎
千代信用販賣組合	燈力			8. 1. 7 11. 1. 9	下伊那郡千代村字米川	ク	—	5	110	欠員
北村巧	燈			9. 1. 10 9. 2. 27	下伊那郡千代村	ク	—	0.3	110	林茂

工作物施設者概要 (續)

縣名	所管區	施設者名	目的	施設認可 使用認可 年月日	使用區域	原動力	供給者名	K. W.		主任技術者
								K. W.	V.	
長野	富	與志本合資會社	燈力	13. 10. 3 未開始	南佐久郡青沼村大字平林字羽黒	受電	大日向電燈	24	2,200	欠員
		大平篤郎	燈	4. 11. 15 5. 6. 27	下伊那郡千代村	水力	—	0.5	110	吉谷泰得
		宮原庄右工門	ク	5. 1. 17 未開始	小縣郡青木村大字田澤字架野	ク	—	1	110	欠員
		東京電燈株式會社	燈力	13. 10. 30 14. 1. 27	東筑摩郡波多村字平	受電	東京電燈	60	6,600	欠員
		上田市	力	12. 4. 6 12. 7. 4	上田市	ク	信濃電氣	120	3,300	中山茂尙
		小林くにゑ	燈	14. 9. 9 14. 10. 16	南安曇郡安曇村國有林	水力	—	1.5	110	山口計
		川合金三郎	ク	14. 9. 21 14. 10. 15	下伊那郡上村西ガンドウ	ク	—	5	115	渡邊留吉
		出浦政太郎	力	14. 9. 21 14. 12. 19	南佐久郡穂積村	受電	東信電氣	4	3,300	野口官四郎
		黒澤恒太郎	ク	14. 9. 21 14. 12. 26	南佐久郡穂積村字道端	ク	ク	23	3,300	野口官四郎
		早川沖廣	燈熱	14. 10. 22 未開始	東筑摩郡入山邊村字山邊北側	水力	—	※ 4	210	欠員
		加藤純一	燈	14. 10. 27 15. 5. 20	南安曇郡安曇村字上高地	ク	—	※ 5 20	110 3,300	欠員
		塚原順平	燈力	14. 9. 27 15. 12. 20	東筑摩郡洗馬村	ク	—	5	110	塚原順平
		伊原金之助	燈	15. 9. 8 15. 10. 13	西筑摩郡新開村	ク	—	1	100	安田仁男
		中央電氣株式會社	工用 燈力	15. 11. 6 15. 2. 4. 1	上水内郡信濃尻村大字野尻	受電	中央電氣	30.0	3,300	加藤政五郎
		家高友太郎	燈	15. 7. 16 15. 12. 3	西筑摩郡王瀧村大字大又	水力	—	D.C. 0.5	110	欠員
		久保原文平	燈力	15. 7. 16 15. 9. 27	上水内郡富士里村大字大井ノ内	ク	—	D.C. 0.4	100	加藤秋司
		柳澤又市	燈	15. 6. 10 15. 7. 1	諏訪郡北山村字小齊	ク	—	D.C. 2.5	100	堀内喜一
		星野嘉政	ク	15. 4. 22 15. 5. 8	北佐久郡輕井澤町大字長倉字赤岩及炭尾	ク	—	50	220	大沼正治
		有限責任 座光寺信用販賣 購買利用組合	燈力	6. 3. 29 7. 3. 8	下伊那郡座光寺村	ク	—	D.C. 3 10	110 220	松村淨太郎
		鈴木甚彌	燈	13. 4. 10 未開始	上伊那郡三義村	ク	—	※ 0.25	110	欠員
川上林業株式會社	ク	13. 4. 23 未開始	南佐久郡川上村	ク	—	※ 7.6	110	欠員		
篠原重喜	ク	13. 9. 15 3. 10. 23	諏訪郡北山村	ク	—	2	110	柳澤良貞		
柳澤幸衛	ク	14. 7. 27 4. 9. 6	諏訪郡北山村	ク	—	3	110	堀内喜一		

15. 第二種自家用電氣

縣名	所管區	施設者名	目的	施設認可 使用認可 年月日	使用區域	原動力	供給者名	K. W.	最大電壓		主任技術者	
									K.W.	V.		
長野	富	野口庄一郎	燈力	昭和4.8.27 4.9.17	東筑摩郡本城村	受電	安曇電氣	150	3,300		羽田野仙市	
		原田儀作	燈力	昭和4.8.24 4.10.16	松本市	〃	中央電氣	200	3,000		西杉釜次郎	
		善光寺保存會	燈力	昭和4.12.28 未開始	長野市	〃	長野電燈	28	200		欠員	
		萩原仙治	燈力	昭和5.8.7 5.9.16	北佐久郡輕井澤町大字長倉字大の	水力	—	D.C. 1.5	100		欠員	
		伊藤幸松	〃	昭和5.9.29 5.10.31	西筑摩郡吾妻村字波島小字上久保	〃	—	D.C. 0.25	55		欠員	
		上田温泉電軌株式會社	燈力	昭和5.12.10 6.1.16	小縣郡長村字菅平(文部省管平體育研究場=) (1K.W.供給)	〃	—		10	3,300		淺野武雄
		社団法人日本放送協會	燈力	昭和6.2.20 6.2.20	長野市大字長野市本城東(城山公園地内)	受電	長野電燈	25	3,300		山本和一	
		有限責任本郷信用販賣組合	燈力	昭和6.6.19 6.12.28	上伊那郡飯島村大字本郷	水力	—		8	200		洲原竹治郎
		箱根土地株式會社	燈力	昭和6.7.2 6.10.12	北佐久郡輕井澤町大字長倉及同郡西長倉村大字長倉	受電	長野電燈	30	3,300		矢崎哲二	
		鐘淵紡績株式會社(本曾製糸工場)	燈力	昭和6.12.1 5.12.28	西筑摩郡大桑村大字須原	〃	未曾發電	320	3,300		欠員	
		岐阜木材株式會社	燈力	昭和7.7.29 7.9.26	西筑摩郡開田村大字末川下皆澤三四	水力	—		3	110		武藤信次
		可兒與一	〃	昭和7.7.27 7.8.20	西筑摩郡吾妻村字廣瀬四六五〇	〃	—		0.125	110		可兒與一
長野	縣管	矢作水力株式會社	燈力	昭和7.9.7 7.12.12	下伊那郡泰阜村及富草村	受電	矢作水力	4,000	22,000		小山柳一	
		長野縣	〃	昭和8.4.6 8.5.20	西筑摩郡奈川村	〃	京濱電力	20	210		兒玉靜雄	
		守屋伍郎	燈力	昭和8.6.1 8.6.29	北佐久郡輕井澤町	水力	—		2 1.25	32		藤井半二郎
		株式會社帝國ホテル	燈力	昭和8.10.2 8.10.20	南安曇郡安曇村字上高地	受電	梓川電力	15	3,300		木下恒一	
		平島丑太郎	燈力	昭和8.11.2 未開始	諏訪郡北山村字榎ノ木	水力	—		3	100		伊藤信二

長野	富	大同肥料株式會社	燈力	昭和12.4.2 12.6.13	南條郡武生町	汽力受電	大同電力	△ 5,000 4,400	3,300		磯谷三郎	
		高野治郎	燈力	昭和5.3.11 未開始	今立郡岡本村字新在家	汽力	—		3	110		欠員
		石田泰八	〃	昭和11.10.20 11.12.15	大野郡羽生村南宮地	水力	—		0.5	110		欠員
		玉林九兵衛	〃	昭和14.10.27 未開始	丹生郡城崎村字米	〃	—		1	110		酒井又作
長野	縣管	京都電燈株式會社	燈力	昭和15.12.23 未開始	大野郡瀨羽村大字北島化學工場内	受電	京都電燈	△ 2,230	3,500		林 聖太郎	

工作物施設者概要 (續)

縣名	所管區	施設者名	目的	施設認可 使用認可 年月日	使用區域	原動力	供給者名	K. W.	最大電壓		主任技術者
									K.W.	V.	
福岡	富	堂 禁 力 松	燈力	昭和15.12.24 2.10.11	丹生郡四箇浦村字梅浦	水力	—	1	110		欠員
		西野製紙所	燈力	昭和5.2.12 5.2.12	南條郡武生町大門河原	内燃機 汽力 受電	— 越前電氣	100 7.5 500	3,300		佐藤周三
		錦華紡績株式會社	〃	昭和4.1.24 4.4.26	足羽郡木田村	受電	京都電燈	1,450	3,300		仙波富藏
		寶來文一	燈力	昭和4.7.23 未開始	丹生郡四ヶ浦村字梅浦	水力	—	△ 0.6	110		欠員
		日本放送協會 福岡放送局	燈力 熱電	昭和8.5.24 8.7.1	福井市寶永上町	〃	—		25	210	

石川	富	本所管 大北工業株式會社	燈力 熱	昭和4.12.27 5.9.11	石川郡野々市町	受電	矢作水力	5,500	77,000		五十嵐二郎	
		日本農業株式會社	燈力	昭和31.9.30 33.5.17	能美郡鳥越村字阿手	受電	尾小屋水力 表夜	500 200	3,300		新長恒吉	
		大日本人造肥料株式會社七尾工場	〃	昭和41.6.5 41.7.14	鹿島郡矢田郷村	内燃機 受電	— 日本海電氣	△ 25 75	3,300		藤瀬一清	
		日本硬質陶器株式會社	熱電	昭和43.12.29 43.12.29	金澤市長町河岸	〃	金澤市	11 180	3,300		木村爲吉	
		第四高等學校	燈 實驗用	昭和2.2.7 2.4.29	金澤市仙石町	受電	金澤 電氣軌道	1.5	110		欠員	
		七尾セメント株式會社	燈力	昭和3.9.18 4.3.13	鹿島郡西濱村矢田郷村及越路村	〃	日本海電氣	2,500	3,300		持木勇次郎	
		加賀製紙株式會社	〃	昭和5.7.19 5.9.7	石川郡押野村字太郎田	〃	金澤市	150	3,300		中田四三松	
		株式會社小松製作所	燈力 熱	昭和37.5.22 37.10.29	能美郡小松町字八日市町	〃	高岡電燈 表夜	1,500 1,320	20,000		矢野政義	
		錦華紡績株式會社	燈力	昭和9.2.6 9.2.19	金澤市大豆田新町及石川郡戸板村	〃	日本海電氣 金澤市 金澤電氣	940 560 700	3,300		杉山正夫	
		加賀織物株式會社	〃	昭和9.8.23 未開始	江沼郡東谷奥村字瀧	水力	—	△ 50	3,300		欠員	
		日本絹織物株式會社	〃	昭和10.10.20 14.9.16	江沼郡南郷村字南郷 江沼郡河南村字別所	受電	大聖寺川 水電	495 10	3,300		武藤直敏	
		石川機業株式會社	〃	昭和10.12.5 11.9.12	石川郡館畑村字明法島	水力	—		15.5	100		野島安次郎
石川	縣管	金澤市	燈熱	昭和11.3.18 12.5.4	石川郡河内村福岡、吉野谷村字吉野及河北郡淺川村字若松	受電	金澤市 高岡電燈	65 50	220		廣瀬先一	
		山口甚太郎	燈力	昭和2.1.7 3.2.2	石川郡河内村	水力	—		1.73	125		欠員
		山森三九郎	燈力 熱	昭和2.4.12 2.5.9	金澤市並木町	受電	金澤市	20	100		尾畑義則	
		春木直人	〃	昭和2.10.25 2.11.8	能美郡新丸村	水力	—		1	100		阿字地又佐
		岡田市助	燈力	昭和3.2.8 3.4.18	能美郡西尾村	〃	—		2	110		欠員

15. 第二種自家用電氣

縣名	所管區	施設者名	目的	施設認可 使用認可 年月日	使用區域	原動力	供給者名	K. W.	最大電壓		主任技術者
									K.W.	V.	
石川	富局	清水三三郎	燈力	3. 8. 6 3. 9. 11	江沼郡勸使村大字榮谷	受電	温泉電軌	22	200		阿慈地龜吉
		湯出喜一郎	燈力 熱	4. 4. 17 4. 4. 20	江沼郡作見村字片山津	〃	〃	25	200		阿慈地龜吉
		赤座染織合資會社	〃	4. 6. 14 4. 7. 12	金澤市諸江町	〃	金澤市	120	3,300		河原乙榮
		社団法人 日本放送協會	放送 用燈力	5. 3. 3 5. 3. 11	石川郡野々市町	〃	金澤電氣軌道	40	3,300		今枝良三
		日東紡績株式會社	燈力	5. 6. 6 5. 8. 18	金澤市諸江町	〃	金澤市	30	3,000		山崎孝太郎
		合資會社 金澤スミル館	〃	7. 5. 20 7. 6. 9	金澤市高岡町	〃	〃	15	100		欠員
		株式會社三越	燈力 熱	7. 9. 19 7. 11. 25	金澤市青草町	〃	〃	100	3,000		新田甚吾
		山田長太	〃	8. 5. 12 8. 5. 24	江沼郡大聖寺町字殿町及字 香場町	〃	温泉電軌	40	200		阿慈地龜吉
		澤田仁作	燈力	8. 6. 26 8. 11. 2	金澤市尾張町	〃	金澤市	15	100		齋藤達造
		大西文次郎	〃	8. 10. 31 未開始	石川郡三馬村字米泉	〃	金澤電氣軌道	120	3,100		米澤正雄

富山	本所	電氣化學工業株式會社	燈力 化熱	6. 11. 17 7. 5. 10	射水郡伏木町串岡(休止中)	受電	日本海電氣 立山水力	8,000 50	40,000		佐藤 威
		中越電氣工業株式會社	燈力 化	7. 4. 23 7. 6. 22	中新川郡滑川町字常盤町	〃	立山水力 日本海電氣	2,500 2,500	60,000		石月喜一郎
		日本鋼管株式會社	燈力 化熱	7. 4. 16 8. 8. 4	射水郡新湊町大字三ヶ新	〃	日本海電氣 日本電力	8,000 1,500	40,000		高橋治一
		王子製紙株式會社	燈力 熱	8. 8. 14 8. 10. 23	射水郡伏木町欠田	〃	立山水力 日本電力	2,250 50 1,350	40,000		吉田傳三郎
		北海曹達株式會社	燈力 化	8. 8. 14 8. 11. 27	射水郡伏木町新島	〃	日本電力 日本海電氣	2,100 1,140	44,000		藤田達一
		大日本人造肥料株式會社	燈力 電氣 分解	2. 1. 19 2. 5. 10	婦負郡遠星村協倉	〃	日本電力	19,000	3,300		齋藤淳藏
		昭和工業株式會社	燈力 熱	2. 5. 16 2. 6. 24	射水郡大島村小島	〃	高岡電燈	1,100	40,000		田邊庸平
		國産肥料株式會社	〃	4. 12. 27 5. 4. 12	下新川郡道下村	〃	日本海電氣	10,000	3,300		藤山 尚
		吳羽紡績株式會社	〃	5. 3. 17 5. 5. 8	婦負郡西吳羽村小竹	〃	〃	3,500	3,300		井關長次
		第二東洋曹達株式會社	燈力	5. 10. 10 5. 12. 2	上新川郡東岩瀬町字金割	〃	〃	5,000	3,350		磯村 昇
富山	富局所管	日清紡績株式會社	燈力 熱	5. 7. 22 5. 8. 14	射水郡横田村字横田及高岡 市内免	受電	高岡電燈	1,000	2,000		吉野惣太郎
		立山製紙株式會社	力	8. 1. 7 8. 11. 9	中新川郡五百石町大字松本 關字山ノ高	〃	日本海 電	130	3,300		橋川千代丸

工作物施設者概要 (續)

縣名	所管區	施設者名	目的	施設認可 使用認可 年月日	使用區域	原動力	供給者名	K. W.	最大電壓		主任技術者
									K.W.	V.	
富山	富局	株式會社 新小川温泉	燈力	7. 12. 19 10. 3. 22	下新川郡泊町横尾及山崎村 湯ノ瀬	水力	—	142	3,300		若宮朝榮
		株太木材紙料 株式會社	〃	9. 5. 24 9. 7. 27	射水郡能町村字古久新	受電	立山水力 電	850	3,300		小野寺正人
		東洋初織物 株式會社	燈力 熱	9. 6. 22 9. 12. 21	上新川郡奥田村字稻荷	〃	日本海 電	300	3,500		欠 員
		立山酒造株式會社	燈	10. 5. 26 10. 9. 1	東礪波郡中野村中野	水力	—	1	110		水上 弘
		大正製紙株式會社	燈力	11. 2. 20 11. 6. 16	上新川郡奥田村字奥井	受電	日本電力	170	3,300		松谷庄次
		貝 潤 英 藏	〃	12. 4. 14 12. 6. 15	東礪波郡磐若村字川	水力	—	1.0	110		欠 員
		伏木板紙株式會社	〃	12. 8. 7 13. 2. 20	射水郡伏木町 石川縣石川郡比叡島村水島	受電	日本海電氣 金澤 電氣軌道	300 150	3,450		米花誠一
		日 本 電 力	燈力 電	12. 11. 1 13. 6. 19	下新川郡愛本村及内山村	〃	黒部鐵道 日本電力	800 800	11,000		小林孝助
		黒部鐵道株式會社	燈力	13. 2. 14 13. 6. 23	下新川郡内山村字桃原	〃	黒部鐵道	10	3,300		竹内新一
		高 邑 ヒ デ 燈	燈	13. 9. 17 13. 12. 20	上新川郡船見町字船見	水力	—	2.4	110		野島武彦
富山	本所	庄川水力株式會社	燈力 電	14. 6. 4 14. 8. 14	東礪波郡東山見村、青島村 雄神村、太田村	受電	日本電力	806	11,000		中野 喬
		金山龜之助	燈力 電氣 分解	15. 5. 22 15. 5. 25	上新川郡奥田村字稻荷麻畑 割	〃	日本海 電	300	3,300		西 泰 藏
		大同電力株式會社	燈力	15. 8. 19 2. 8. 23	東礪波郡平村大字祖山及城	〃	日本海電氣 五箇山電氣	1,000 12	22,000		藤波 敬
		日本曹達株式會社	燈力 電氣 分解	2. 1. 14 2. 2. 5	上新川郡山室村石金五番割	〃	日本海 電	1,000	3,300		武田晴四郎
		土 肥 庄 太 郎	燈力	2. 1. 29 2. 3. 10	中新川郡大岩村	〃	土肥庄太郎	5	3,300		馬場繁二
		北國製紙株式會社	〃	2. 10. 29 2. 11. 29	西礪波郡石動町今石動町	〃	高岡電燈	200	3,300		梶 喜 作
		富山製紙株式會社	力	2. 5. 25 2. 6. 15	上新川郡山室村石金	〃	日本海 電	85	3,100		吉田 豪 吉
		富 山 縣	力熱	4. 4. 15 5. 6. 23	高岡市中川(縣立工藝學校 及工業試驗所)	〃	高岡電燈	50	3,000		淺見市太郎
		大日本人造肥料 株式會社	燈力 電氣 分解	4. 8. 23 4. 10. 16	射水郡伏木町串岡	〃	高岡電燈 日本電力	110 150	3,300		藤瀬一清
		榊 部 恭 造	燈	5. 1. 16 5. 4. 16	東礪波郡平村田向	水力	—	0.7	110		竹内信義
富山	富局所管	株式會社富山縣 織物模範工場	燈力 熱	5. 11. 15 6. 1. 31	富山市大泉町 上新川郡堀川村大泉	受電	日本電力	115	3,300		廣田基一
		堂 本 作 間	燈	5. 12. 9 6. 1. 9	東礪波郡平村田向	水力	—	0.22	110		米崎金一
		高 桑 長 松	〃	5. 12. 19 6. 3. 31	東礪波郡平村上梨	〃	—	1.5	110		杉村兼太郎

15. 第二種自家用電氣工作物施設者概要 (續)

縣名	所管區	施設者名	目的	施設認可 使用認可 年月日	使用區域	原動力	供給者名	K. W.		主任技術者
								最大	電壓	
富山縣	富山局	富山紡績株式會社	燈力熱	昭和7.2.6 7.4.19	東波礪郡井波町山見	受電	高岡電燈	1,200	3,300	吉田仁兵衛
		天滿織物株式會社	燈力	昭和7.2.16 7.3.31	上新川郡大澤野村	々	日本電力	800	3,300	森 滋 治
		大牧温泉株式會社	燈力熱	昭和7.3.11 7.3.19	東礪波郡利賀村大牧	水力	—	11	110	松井其松
		道 宗 靜 夫	燈力	昭和7.9.13 7.10.11	東礪波郡上平村西赤尾	々	—	4.13	100	中山安利
		日清紡績株式會社	々	昭和8.7.19 8.9.27	上新川郡堀川町堀砂田割	受電	日本海電	1,100	21,000	吉野惣太郎
		日滿アルミニウム株式會社	燈力熱 電氣分解	昭和8.12.4 8.12.22	上新川郡東岩瀬町大字西宮村	々	々	400	3,300	森谷一郎

16. 第一種自家用電氣工作物施設者概要

縣名	施設者名	目的	届出 年月日	使用區域	原動力	K. W.		備 考
						最大	電壓	
愛知縣	淺井製材株式會社	燈力	42. 4. 5	名古屋市南區千年裏畑	汽力	10	105	
	帝國冷蔵株式會社	燈	42. 8. 14	名古屋市西區堀内町四丁目	内燃力	6	110	
	雀印織布合名會社	々	43. 5. 10	知多郡横須賀町大字高横須賀町	々	7.5	115	
	宅見製材合資會社	々	44. 10. 2	中島郡平和村大字六輪字城ノ内	汽力	2	100	
	中野又左衛門	々	41. 12. 25	知多郡半田町	受電	2	115	東邦電力
	花井九吉	々	44. 2. 14	知多郡阿久比村大字植大	内燃力	2	100	
	竹内太之助	々	44. 8. 29	知多郡阿久比村字深田	汽力	2	115	
	高橋徳太郎	々	43. 8. 30	知多郡大野町	内燃力	2	110	
	富田亮一	々	43. 8. 20	知多郡西浦町大字西阿野	々	16	110	
	津島織布株式會社	々	45. 4. 20	海部郡津島町	汽力	3	110	
	岡崎製糸株式會社	々	3. 10. 11	岡崎市大字久後崎	々	5	110	
	早川隆吉郎	々	4. 3. 29	丹羽郡古知野町	内燃力	3	115	
	澤津佐七	々	5. 7. 7	額田郡岩津村大字宮石	水力	1	125	
	天龍木材株式會社	々	5. 12. 22	名古屋市南區熱田新尾頭町	内燃力	2	100	
	今泉半七	々	5. 6. 23	北設樂郡武節村大字武節町	水力	1	110	
柄澤倫太郎	々	5. 6. 23	北設樂郡武節村大字武節町	々	2	110	D.C.	
古橋源六郎	々	5. 6. 23	北設樂郡稻橋村大字稻橋	々	1	110		
吉木房次郎	々	5. 9. 30	寶飯郡牛久保町大字下長山字中屋敷	汽力	6	115		
愛知陶器學校	燈力	4. 7. 22	瀬戸市	内燃力	8	110		
原名古屋製糸場	々	15. 3. 20	名古屋市西區田幡町	々	12	110		
宮田商店 東野分工場	燈	2. 5. 3	丹羽郡古知野町大字東野	々	1.3	115		
東邦瓦斯株式會社	燈力	3. 4. 18	名古屋市東區御器所町	々	32.4	125		
愛知縣立 明倫中學校	實驗用	2. 11. 23	名古屋市東區白壁町	受電	0.5	100	東邦電力	

16. 第一種自家用電氣

縣名	施設者名	目的	届出年月日	使用區域	原動力	K. W.		備考	
						K. W.	V.		
愛	岩間 嘉一郎	燈	2.12.18	碧海郡大濱町字尾崎	内燃力	1	110		
	山内 織布工場	〃	3.6.24	知多郡阿久比村大字阿久比	〃	1	115		
	神谷 永二郎	〃	5.11.27	碧海郡安城町大字福釜	〃	1	110		
	岡崎織布株式会社	燈力熱	4.1.10	岡崎市元能見町字半崎	受電	150	200	矢作水力	
	倉田 仙太郎	燈	6.4.5	碧海郡大濱町字多賀谷	内燃力	1	110		
	森井 織工所	〃	6.4.13	愛知郡鳴海町	〃	1	110		
	竹内 林平	〃	6.6.20	寶飯郡三谷町字八幡	〃	3	110		
	愛三製糸株式会社	〃	7.2.8	碧海郡安城町字小堤	汽力	1	100		
	星野 岩次郎	〃	8.10.30	幡豆郡豊坂村大字蓮川大字大坪	内燃力	0.5	50		
	岡崎 製作所	〃	8.4.8	岡崎市康生町	汽力	2	110		
	豊田 亮一	〃	11.6.10	知多郡西浦町大字阿野	内燃力	2	110		
	知	富貴織布株式会社	〃	11.5.13	知多郡富貴村	〃	5	110	
		磯谷 勇吉	〃	9.9.8	碧海郡安城町大字黒字北大道寺	〃	0.5	110	
		名古屋市電球製作所	燈力	10.1.19	名古屋市西區則武町字輪ノ内	受電	3.3	220	東邦電力
日比 信七		燈	10.3.1	知多郡常滑町字草木	内燃力	11.1	110		
中野 吉太郎		〃	10.5.17	知多郡西浦町	〃	1	110		
伊奈長太郎		〃	11.12.10	知多郡常滑町岐提間口	汽力	1	210		
若山 みつ		熱燈	11.12.27	名古屋市西區南桑名町五丁目	受電	2	100	東邦電力	
縣	梅村 源次郎	燈	12.5.9	西加茂郡石野村	汽力	0.5	100		
	高瀬 政雄	〃	—	額田郡常盤村大字大柳	内燃力	1	110		
	久田 文治郎	〃	13.6.18	知多郡西浦町大字西阿野半同	〃	8	110		
	二村 喜助	燈力熱	13.2.23	寶飯郡三谷町字築地	受電	25.3	200	矢作水力	
	安藤 菊次郎	燈	14.1.26	知多郡岡田町字越地	内燃力	7	110		

工作物施設者概要 (續)

縣名	施設者名	目的	届出年月日	使用區域	原動力	K. W.		備考	
						K. W.	V.		
愛	稻葉 嘉市郎	燈	13.12.17	額田郡野村大字穀冷野字土田	内燃力	1	110		
	和田 重五郎	〃	14.5.5	名古屋市南區呼続町字荒濱	〃	9	110		
	合名會社鈴木商會	燈力熱	14.8.22	幡豆郡西尾町大字鶴城南二ノ澤	受電	36.6	200	矢作水力	
	西三織布株式会社	〃	14.8.22	幡豆郡西尾町大字錦城	〃	44	200	〃	
	中野 吉太郎	燈	15.5.3	知多郡常滑町字平井口五二ノ一	内燃力	2	110	石炭瓦斯 16H.P.	
	株式会社服部商店 (小教工場)	燈力	15.2.10	東春井郡小牧町字西馬場	受電	87	200	東邦電力	
	合名會社鈴木商店	力	2.4.25	幡豆郡西尾町	受電	34.2	200	矢作水力	
	神谷 森一	熱	4.12.16	知多郡八幡町大字廻間	〃	42	200	東邦電力	
	愛三 製絲	燈	4.9.22	碧海郡安城町	汽力	1.2	55	10H.P.	
	石川織布合資會社	燈力熱	4.5.31	幡豆郡西尾町大字小間	受電	28.5	200	矢作水力	
	浅井製材株式会社	燈力	3.9.22	名古屋市南區千年町	汽力	67.5	200	A.C. 200 汽機 150K.W.	
	知	兵藤 鐵次郎	燈	2.1.18	額田郡野村大字穀野	内燃力	1.4	110	石炭瓦斯 3H.P.
		竹内 藤次郎	燈力熱	7.12.18	幡豆郡西尾町大字新渡場字中切	受電	28.5	215	矢作水力
		細井 淺次郎	燈	6.5.15	岡崎市八幡町字流球島一八	内燃力	1	110	石油發動機 2H.P.
安藤 菊次郎		〃	3.4.21	知多郡岡田町字高根	〃	3	110	50H.P.	
株式会社近藤紡績所		燈力	5.1.29	知多郡旭村字日長	受電	60	200	東邦電力	
小島 良平		〃	5.3.12	知多郡大野町	〃	28	200	〃	
尾三索道株式会社		力	5.2.17	西加茂郡藤岡村	〃	29.84	200	弁木電燈	
縣	名古屋市	〃	5.5.19	名古屋市西區北押切(乗合車庫)	〃	9	200	東邦電力	
	杉浦 一郎	燈	5.8.15	知多郡龜崎町大字乙川	内燃力	2	115	デイセル 18H.P.	
	伊奈製陶株式会社	〃	5.12.27	知多郡常滑町字扇間新田	汽力 内燃力	10 10	110	デイセル 16H.P.	
	戸島 太市	〃	6.3.16	知多郡阿久比村大字宮津字森下一七	内燃力	2	110	デイセル 19H.P.	

19. 第一種自家用電氣

縣名	施設者名	目的	届出年月日	使用区域	原動力	K.W.	最大電壓	備考	
						K.W.	V.		
愛	板本卯吉	燈	昭和6.4.10	知多郡阿久比村大字阿久比字五葉下二七二八	内燃力	2	D.C. 110	ダイゼン 19H.P.	
	高松福松	ク	昭和6.9.9	知多郡龜崎町大字乙川字八幡下	ク	2	D.C. 110	ダイゼン 18H.P.	
	清水壽一	燈熱力	昭和6.10.15	豊橋市花田町字松山	汽力	10	D.C. 110	15H.P.	
	富田乙五郎	燈	昭和6.10.20	中島郡祖父江町大字祖父江字中屋敷	内燃力	2	D.C. 110	ダイゼン 10H.P.	
	榑原文雄	ク	昭和6.10.27	知多郡成岩村字西郷	ク	2	D.C. 110	ク	
	満蒙毛機株式会社	ク	昭和6.11.11	西春日井郡萩野村大字光音寺字浪花	ク	5	D.C. 110	ダイゼン 40H.P.	
	榑原淺太郎	ク	昭和6.11.11	知多郡武豊町字平街道	ク	3	D.C. 110	ダイゼン 35K.W.	
	竹内三吉	ク	昭和6.11.5	知多郡岡田町字西峯	ク	3	D.C. 110	ダイゼン 24H.P.	
	岩田惣太郎	ク	昭和6.11.20	中島郡奥町字貫船	ク	2	D.C. 100	ダイゼン 9K.W.	
	岩田太郎	ク	昭和6.12.2	知多郡成岩村字東馬場	ク	1.5	D.C. 110	ダイゼン 19K.W.	
	中野安右工門	ク	昭和6.12.7	濱阪郡三谷町字一舖	ク	2	D.C. 100	ダイゼン 9K.W.	
	知	尾張製粉株式会社	ク	昭和7.8.18	知多郡成岩町畑合百一ノ三	ク	2	110	ダイゼン 70H.P.
天野八郎		ク	昭和7.4.29	知多郡龜崎町大字乙川字西前田六一ノ二	ク	2	110	ダイゼン 17H.P.	
合名會社 古田製紙所		ク	昭和7.3.29	名古屋市東區富船町一丁目一	ク	3	D.C. 100	ダイゼン 120H.P.	
金山友吉		ク	昭和7.2.18	幡豆郡西尾町大字鶴城字伊文五三	ク	2	D.C. 110	ダイゼン 14H.P.	
伊吹竹次郎		ク	昭和7.2.5	一宮市大字一宮字法蓮之越八	ク	3	D.C. 110	ダイゼン 17H.P.	
小林安一		ク	昭和7.1.30	知多郡龜崎町大字乙川字大御堂三七	ク	2	D.C. 110	ダイゼン 18H.P.	
竹内新助		ク	昭和7.2.4	知多郡龜崎町大字乙川字高三三	ク	2	D.C. 110	ダイゼン 15H.P.	
末全藏一		ク	昭和7.8.10	名古屋市東區千種町字赤塚五三	ク	3	110	ダイゼン 20H.P.	
縣		森田豊太郎	ク	昭和7.2.18	知多郡富貴村大字富貴郷北六七	ク	3	D.C. 110	ダイゼン 19H.P.
		榑原清五郎	ク	昭和7.2.17	知多郡河和町大字布土字上村八	ク	3	D.C. 110	ダイゼン 25H.P.
	岩田甚衛	ク	昭和7.1.7	中島郡奥町字薬師一九	ク	3	110	ダイゼン 12H.P.	
	永田春藏	ク	昭和7.7.21	知多郡西浦町大字榑水字榑田一	ク	1	110	ダイゼン 8H.P.	

工作物施設者概要 (續)

縣名	施設者名	目的	届出年月日	使用区域	原動力	K.W.	最大電壓	備考
						K.W.	V.	
愛	岩田新吾	燈	昭和7.7.6	中島郡東奥町字其四前二八	内燃力	3	110	ダイゼン 15H.P.
	森下要一	ク	昭和7.7.22	知多郡西浦町大字榑水字新居一二六	ク	1.5	110	ダイゼン 10H.P.
	大橋順良	ク	昭和7.3.14	知多郡成岩町字寺坊百	ク	2	D.C. 110	ダイゼン 24H.P.
	川口重友	ク	昭和7.9.10	中島郡大里村大字榑田二二	ク	0.5	100	軽油發動機 3H.P.
	久田その	ク	昭和7.5.3	知多郡西浦町大字西野字唐崎百二六	ク	1	D.C. 100	ダイゼン 8H.P.
	小淵義一	燈力	昭和7.2.24	渥美郡二川町大字大岩字東郷内百十	ク	15	110 220	ダイゼン 2H.P. 50H.P.
	伊奈榮次郎	ク	昭和7.5.24	知多郡常滑町字中道五三	ク	3	100	ダイゼン 15H.P.
	竹内昇一郎	燈	昭和7.4.28	知多郡龜崎町大字乙川字西前田二〇	ク	2	110	ダイゼン 15H.P.
	榑原幸作	ク	昭和7.6.14	知多郡西浦町大字榑水字榑田九ノ二	ク	1	100	ダイゼン 10H.P.
	日東製粉株式会社 (名古屋工場)	ク	昭和7.1.20	名古屋市西區榑町二丁目及南郷町二丁目	ク	20	110	ダイゼン 400H.P.
	大府織物株式会社	ク	昭和7.1.26	知多郡大府町大字大府字終山三三	ク	5	D.C. 110	ダイゼン 50H.P.
	知	瀧本照三郎	ク	昭和7.7.15	中島郡東奥町字丁田七八、八〇	ク	3	110
箕浦加奈治		ク	昭和7.9.10	中島郡稻澤町大字稻澤西町百八	ク	1	100	ダイゼン 4H.P.
淺井松壽郎		ク	昭和6.11.11	幡豆郡西尾町西ノ町小間二〇	ク	2	110	ダイゼン 27H.P.
本多林吉		ク	昭和7.4.9	幡豆郡西尾町大字新波場字中切四六	ク	2	110	ダイゼン 19H.P.
合名會社 伏見屋商店		燈力	昭和7.11.22	知多郡半田町字前明山四二	汽力	5	110	汽機 30H.P.
合資會社 山岸製材所		燈	昭和8.6.26	名古屋市南區熱田東町字大新開	ク	3	D.C. 105	汽機 22K.W.
渥美養魚株式会社		燈力	昭和8.8.20	渥美郡泉村大字伊川津	受電	15	110	養魚電氣
原田岩太郎		燈	昭和8.12.12	幡豆郡寺津町大字寺津字宮越	内燃力	2	D.C. 110	ダイゼン 17H.P.
角田鎌次郎		ク	昭和8.12.29	名古屋市東區向田町	ク	5	D.C. 110	ダイゼン 30K.W.
丸ヨ合資會社		ク	昭和8.4.25	岡崎市六地藏町	ク	1	D.C. 110	ダイゼン 18K.W.
縣	瀧田慶二	ク	昭和8.12.4	知多郡西浦町大字古場	ク	2	D.C. 100	ダイゼン 18K.W.
	ライジングサン 石油株式会社	ク	昭和8.5.20	名古屋市南區沙見町	ク	4.5	D.C. 110	ダイゼン 7.5H.P.

16. 第一種自家用電氣

縣名	施設者名	目的	届出年月日	使用區域	原動力	K. W.		備考
						最大電壓	V.	
愛知縣	下之一色製氷株式會社	燈力	昭 8. 3. 24	海部郡南陽村大字船頭場	内燈力	3	110	ダイゼルス 25H.P. 50H.P.
	神谷永二郎	燈	昭 8. 12. 18	碧海郡安城町大字福釜字藏前	〃	1	60	ダイゼルス 19H.P.
	佐藤金之助	燈熱	昭 8. 8. 30	中島郡祖父江町大字櫻方	〃	2	110	吸入瓦斯 15H.P.

岐阜縣	藤井佐市	燈	2 5. 1	稻葉郡島村字近島	汽力	2	115	
	大島淺次郎	〃	8. 3. 14	惠那郡下原田村大字下	水力	0.25	50	
	森本義臣	〃	9. 10. 7	惠那郡福岡村字高山	〃	0.5	110	
	斐太製糸株式會社	〃	10. 3. 19	大野郡大名田村大字片野	内燃力	8	220	瓦斯機關
	片倉製絲紡績株式會社	燈力	15. 4. 26	土岐郡瑞浪町小田	受電	7	200	伊藤專一
	三輪修次郎	燈	昭 6. 7. 23	本巣郡根尾村松田原田谷	水力	0.5	50	
	安藤三五	燈熱	昭 6. 8. 10	大垣市久瀬川町	内燃力	5	110	ダイゼルス 25K.W.
	堀江元吉	燈	昭 7. 6. 30	羽島郡笠松町下柳側町	〃	2	100	ダイゼルス 7K.W.
	關西電力株式會社	燈力	昭 7. 7. 20	大野郡久々野村大字引下字垣埜	受電	20	220	日本電力
	松田昇吉	充電	昭 7. 9. 12	益田郡竹原村大字宮地字辻落	〃	0.56	110	下呂共立
岐阜縣	内藤竹次郎	燈	昭 8. 3. 17	羽島郡笠松町	内燃力	3	100	ダイゼルス 9K.W.
	岡本信之	燈力	昭 8. 3. 24	羽島郡笠松町上新町	〃	5	200	ダイゼルス 22.45K.W.
	富士タール工場	燈	昭 8. 4. 20	大垣市郭町	〃	2	110	ダイゼルス 7.46K.W.
	穂積織物株式會社	〃	昭 8. 9. 18	本巣郡本田村只越	〃	4	110	ダイゼルス 25K.W.

三重縣	三重製絲株式會社	燈	33. 5. 2	三重郡三重村大字東坂部	汽力	15	100	汽機 30H.P.
	揖川紡績株式會社	〃	43. 12. 27	飯南郡港村大字鎌田	〃	11	110	汽機 100H.P.
	伊藤小左工門(製茶)	燈力	44. 1. 9	三重郡四郷村大字室山(八幡工場)	〃	4	120	汽機 18H.P.
	伊藤小左工門(製茶)	〃	44. 1. 9	三重郡四郷村大字室山(室山工場)	〃	4	120	汽機 29H.P.

工作物施設者概要 (續)

縣名	施設者名	目的	届出年月日	使用區域	原動力	K. W.		備考
						最大電壓	V.	
三重縣	富田謙三	燈	44. 3. 15	安濃郡新町大字古河字元屋敷	汽力	11	115	汽機 50H.P.
	松坂木綿株式會社	〃	45. 11. 1	飯南郡神戸町大字清生	〃	11	115	汽機 30H.P.
	國分市太郎	〃	45. 12. 17	津市船頭町字津興	受電	3	110	合同電氣
	大森吉右工門	〃	2 3. 3	津市下部田町	内燃力	4	110	瓦斯機關 25H.P.
	岡田定次郎	〃	2 5. 30	三重郡川原田村	汽力	2	115	汽機 5H.P.
	横山留吉	〃	3 8. 3	桑名郡益生村大字矢田	内燃力	2	115	瓦斯機關 25H.P.
	伊藤平治郎	〃	5. 10. 23	三重郡富洲村大字富田	〃	2	110	瓦斯機關 33H.P.
	欠倉爲藏	〃	6 4. 24	一志郡八知村三八七〇	水力	3	100	
	三井興兵工	〃	6 7. 9	河藝郡豊津村二六〇	内燃力	1	115	瓦斯機關 15H.P.
	倉田吾市	〃	6 8. 10	河藝郡豊津村一二一五	〃	0.5	100	瓦斯機關 6H.P.
三重縣	後藤新太郎	〃	6 9. 17	河藝郡榮村大字磯山	〃	2	100	瓦斯機關 20H.P.
	惟川紡績株式會社	燈力	6 9. 17	飯南郡神戸町大字垣鼻下石川	〃	12	110	瓦斯機關 40H.P.
	伊藤茂三郎	燈	6 10. 5	三重郡八郷村大字平津	汽力	0.9	100	汽機 7H.P.
	森本市助	〃	6 10. 10	一志郡久野村一八〇	内燃力	2	100	瓦斯機關 25H.P.
	中村宗三郎	〃	6 10. 11	河藝郡栗原村字中山	〃	1	110	12H.P.
	山中市太郎	〃	7 7. 21	河藝郡豊津村字一色	〃	1	100	瓦斯機關 10H.P.
	熊澤製油合資會社	〃	7 7. 29	四日市市稻葉町一二八九	〃	1	100	瓦斯機關 30H.P.
	中井爲祐	〃	8 3. 1	宇治山田市大字船江町一〇六	〃	2.5	110	瓦斯機關 20H.P.
	長谷川初治郎	〃	9 2. 18	河藝郡白塚村九番屋敷五四〇〇	〃	1	105	瓦斯機關 20H.P.
	伊勢木材株式會社	〃	9 11. 8	飯南郡宮前村大字宮前	汽力	0.6	100	27H.P.
三重縣	羽津本久吉	〃	10 11. 13	河藝郡白塚村八番屋敷	内燃力	1	110	石油發動機
	大正工業合資會社	〃	11 5. 3	河藝郡一宮村字北長太	〃	0.4	110	瓦斯機關 12H.P.
	朝日織布合資會社	〃	11 9. 17	河藝郡白塚村六一番屋敷	〃	1	110	瓦斯機關 12H.P.

16. 第一種自家用電氣

縣名	施設者名	目的	届出年月日	使用区域	原動力	K. W.		備考
						K. W.	V.	
三	伊藤兵一	燈	11. 10. 30	三重郡八郷村大字千代田	内燃力	0.6	110	
	井阪重三	ク	11. 12. 28	安濃郡長野村北長野	水力	2	110	
	森齊之助	ク	12. 2. 13	飯南郡磯殿村大字保津	内燃力	2	110	20H.P.
	四日市製材株式会社	ク	13. 4. 11	四日市市末廣町	汽力	3	100	
	龜山製絲株式会社	電磁石及燈	15. 8. 31	鈴鹿郡龜山町東	ク	7.5	110	
	日本無線電信株式会社	燈力熱	2. 10. 27	三重郡海藏村大字西阿倉川	内燃力 受電	17.5 25 40	160 220	ディーゼル 21K.W. 合同電氣 4-10月 11-3月(整)
	關西製絲高岡工場	電磁石	3. 7. 14	一志郡高岡村大字高野	受電	5	110	合同電氣
	熊澤製油合資会社	燈熱力	4. 7. 5	四日市市末廣町(第一工場)	内燃力	5	110	ディーゼル 42H.P.
	伊藤共四郎	燈	7. 11. 14	桑名郡城南村小泉一〇五	ク	2	100	石油機關 7K.W.
	長井昌治	ク	8. 7. 13	北牟婁郡二郷村呼崎	ク	3	110	ディーゼル 40H.P.
重	寺本庄三	ク	8. 9. 14	三重郡富洲原町天ヶ須	ク	3	100	ディーゼル 12.6K.W.
	生川正一	燈力熱	8. 12. 18	四日市市濱田	ク	62.5	230	ディーゼル 100H.P.
	大森織布合名会社	燈	8. 12. 23	津市餘慶町下部田	ク	10	115	ディーゼル 70H.P.

長	武井覺太郎	燈	45. 5. 3	上伊那郡伊那富村大字伊那富	水力	3	110	
	合資会社 那那館丸上製絲	ク	3. 6. 23	上伊那郡那那村大字下山村	ク	3	110	
	信濃鐵道株式会社	充電	3. 12. 13	松本市大字白坂	受電	3.75	200	中央電氣
	倉島柳太郎	燈	14. 6. 25	小縣郡丸子町字押山	汽力	3	50	
野	人山邊鏡泉	燈力熱	4. 7. 31	東筑摩郡入山邊村字山口下	受電	10	220	中央電氣
	米澤竹治	燈	4. 12. 28	上水内郡高岡村大字柳里字中宿	水力	0.2	110	
	佐久鐵道株式会社	燈力 充電	5. 6. 12	南佐久郡中込村	ク	1.5	100	
縣	陽光生糸販賣組合	燈	5. 8. 14	下伊那郡下保村	汽力	2	110	
	宮坂光次郎	燈力	9. 2. 5	諏訪郡永明村	水力	2	110	

工作物施設者概要 (續)

縣名	施設者名	目的	届出年月日	使用区域	原動力	K. W.		備考
						K. W.	V.	
長	池田醸造合資会社	燈	6. 5. 26	北安曇郡會染村	水力	3	110	
	霜田元之助	ク	7. 5. 31	上高井郡須坂町大字小山	ク	1	110	
	中山武三郎	ク	7. 4. 30	南佐久郡北牧村	ク	0.5	100	(休止中)
	川井直一郎	ク	8. 7. 17	北久保郡春日村字湯澤	ク	0.4	105	
	原田つね	ク	8. 7. 12	南佐久郡南牧村	ク	0.4	110	
	吉村功	ク	8. 10. 25	下伊那郡下條村大字陽阜	ク	0.2	110	
	比田井平助	ク	8. 10. 25	北佐久郡鵜和村	ク	0.33	110	
	吉村喜太郎	ク	8. 9. 13	下伊那郡下條村大字陽阜	ク	0.25	100	
	中田又三郎	ク	6. 11. 20	南安曇郡小倉村字小倉	ク	0.5	110	
	別府萬平	ク	8. 6. 30	小縣郡設野村	ク	0.5	110	
野	渡清太郎	ク	8. 2. 20	下伊那郡山本村大字山本	ク	0.13	100	
	小島九十	ク	9. 4. 25	下伊那郡千代村	ク	0.5	110	
	澤本桑次郎	ク	9. 7. 12	西筑摩郡上松町	ク	0.5	100	
	原久米次郎	ク	9. 7. 13	下伊那郡清内路村	ク	0.5	110	
	榎田廣太郎	ク	9. 9. 6	下伊那郡座光寺村字外垣	ク	0.2	60	
	松村三四郎	ク	9. 6. 28	下伊那郡座光寺村字城垣外	ク	0.5	55	
	生島男	ク	9. 7. 30	下伊那郡下條村	ク	0.35	110	
	上沼兼太郎	ク	9. 9. 4	下伊那郡座光寺村	ク	0.2	60	
	北原寅三郎	ク	9. 10. 23	上伊那郡市田村字上市田	ク	0.2	60	
	縣	立石凌之坂	ク	9. 6. 1	諏訪郡宮川村字高部	ク	0.7	110
縣	澤本鎌造	ク	9. 8. 6	西筑摩郡上松町大字萩原	ク	0.5	100	
	阿寺長三郎	ク	9. 12. 31	西筑摩郡大桑村大字野尻	ク	0.5	110	
	藤谷富三	ク	9. 12. 15	下伊那郡下條村大字陽澤	ク	0.25	100	

16. 第一種自家用電氣

縣名	施設者名	目的	届出年月日	使用區域	原動力	最大電壓		備考
						K. W.	V.	
長野縣	牧野宗作	燈	9.12.15	下伊那郡縣村大字縣	水力	0.2	55	
	佐々木 茂 祐	々	8.10.30	下伊那郡富草村字門原	々	0.2	110	
	龜 割 眞 直	々	10.2.8	下伊那郡下條村大字陽阜	々	0.25	110	
	新井逸夫	々	10.2.27	下伊那郡下條村	々	0.25	110	
	小松國松	々	10.3.7	下伊那郡知里村大字小野川	々	0.25	110	
	前澤佐一郎	々	10.3.16	下伊那郡三徳村大字立石	々	0.5	110	
	信三製糖販賣組合	々	10.7.27	下伊那郡且開村	々	2.0	110	
	河井牛一郎	燈熱	10.2.12	下伊那郡山本村大字箱川	々	0.5	110	
	薄井爲次	燈力	10.7.20	北安曇郡大町字九日町	々	1.0	110	
	三澤嘉運次	燈熱	10.11.3	南安曇郡温村字野澤	々	3.0	110	
	遠山造酒	燈	11.3.13	下伊那郡上村大字中郷	々	0.2	110	
	井上茂	燈力	12.7.5	下伊那郡山本村大字竹佐	々	0.5	110	
	林福市	燈	11.9.1	下伊那郡波合村大字平谷	々	1.0	110	
	新津利市	々	10.9.15	南佐久郡北牧村大字豊田字枝井	受電	7.5	200	東信電氣
	熊谷健之助	燈力	12.1.28	下伊那郡山本村大字久米	水力	2.0	110	
	土村共同精米所	力	15.8.13	南佐久郡小梅村	受電	1.5	200	東京電燈
	工藤貞吉	々	15.8.13	南佐久郡小梅村	々	2.24	200	々
	高見澤宗十郎	々	15.8.13	南佐久郡小梅村	々	1.5	200	々
	淺沼房吉	々	15.8.13	南佐久郡小梅村	々	3.73	200	々
細井卯助	々	15.8.13	南佐久郡小梅村	々	2.24	200	々	
川口柳彌	燈力	15.12.15	下伊那郡山本村	水力	2.0	110		
岩間誠一郎	力	2.12.9	北佐久郡高瀬村	受電	3.0	200	東信電氣	
清水與佐次郎	々	2.12.9	北佐久郡川邊村	々	4	200	々	

工作物施設者概要 (續)

縣名	施設者名	目的	届出年月日	使用區域	原動力	最大電壓		備考
						K. W.	V.	
長野縣	岡野津和治	燈	5.1.20	上伊那郡西春近村小黑	水力	0.5	100	
	社團法人 日本放送協會 (水精米所) 土屋喜之助	燈力熱	5.12.15	上水内郡安茂里村大字平紫字北ノ原	受電	8	220	長野電燈
	生糸販賣購買信用 組合共榮社	燈力	5.12.27	北佐久郡川邊村大字大久保	々	2	210	東信電氣
		燈力	7.1.15	東筑摩郡筑摩地村一九六	内燃力	3 ^{D.C.} 100 20 ^{A.C.} 200		デイズ 5H.P. 30H.P.

福井縣	永平寺	燈力	44.1.30	吉田郡志比谷村	水力	18	220	
	山田喜市	々	4.6.18	大野郡勝山町長瀨	受電	2.6	210	勝山電力
	勝山機業兄弟 合資會社	々	4.6.18	大野郡勝山町下後	々	12.2	220	々
	勝山機業兄弟 合資會社	々	4.6.18	大野郡勝山町下後	々	3.8	210	々
	樹屋嘉吉	々	4.9.18	大野郡勝山町澤	々	2.5	210	々
	森傳四郎	々	4.6.18	大野郡勝山町下元祿	々	2.7	210	々
	加藤與之吉	々	4.6.18	大野郡勝山町芳野	々	2.4	210	々
	太田作兵衛	々	4.6.18	大野郡勝山町澤	々	2.4	210	々
	木下平二	々	4.6.18	大野郡勝山町下元祿	々	7.7	210	々
	白木治右衛門	々	4.6.18	大野郡勝山町芳野	々	6.5	210	々
	山岸伊之助	々	4.6.18	大野郡勝山町上元祿	々	6.3	210	々
	松村利右衛門	々	4.6.18	大野郡勝山町上元祿	々	4.8	210	々
	東野善五郎	々	4.6.18	大野郡勝山町立石	々	2.6	210	々
	大瀧孫右衛門	々	4.6.18	大野郡勝山町長瀨	々	2.6	210	々
	鶴崎鶴太郎	々	4.6.18	大野郡勝山町澤	々	2.7	210	々
	佐々木治門	々	4.6.18	大野郡勝山町一六	々	2.6	210	々
松村文四郎	々	4.6.18	大野郡勝山町上元祿	々	10.5	210	々	
松村傳三郎	々	4.6.18	大野郡勝山町長瀨	々	2.3	110	々	

16. 第一種自家用電氣

縣名	施設者名	目的	届出年月日	使用區域	原動力	K.W.	最大電壓	備考
							V.	
福井縣	山田與三郎	燈力	4. 6. 18	大野郡勝山町長淵	受電	2.4	210	勝山電力
	高野治郎	燈	4. 9. 15	今立郡岡木村新在家區	汽力	3	210	汽機 20H.P.
	大久保大藏	ク	4. 10. 27	大野郡勝山町立石	受電	2.5	210	勝山電力
	別田與三郎	ク	4. 10. 27	大野郡勝山町芳野	ク	2.5	210	ク
	橋本増吉	ク	7. 7. 31	坂井郡鷺村字砂子坂	内燃力	0.3	115	吸入瓦斯 8H.P.
	川端仁太郎	燈力	9. 9. 10	大野郡勝山町長淵	受電	2.24	210	勝山電力
	松井さき	ク	9. 9. 10	大野郡勝山町芳野	ク	2.3	210 110	ク
	齋藤主計	燈	10. 2. 18	丹生郡志津村本折	内燃力	1.5	100	吸入瓦斯 10H.P.
	渡邊秋太郎	ク	10. 6. 17	大野郡鹿谷村保田	ク	2	110	ク
	城前莫小 株會社	燈力	10. 9. 2	大野郡勝山町下元祿	受電	2.9	105 210	勝山電力
	瀬戸小三郎	ク	10. 9. 21	大野郡勝山町上元祿	ク	2.27	210	ク
	井鎌田作次郎	ク	10. 9. 21	大野郡勝山町芳野	ク	2.2	210	ク
	木村彦六	ク	10. 9. 21	大野郡勝山町芳野	ク	2.3	210	ク
	治島敬太郎	ク	10. 9. 21	大野郡勝山町澤上	ク	2.2	210	ク
	伊藤静	ク	10. 9. 21	大野郡勝山町下元祿	ク	5	210	ク
	藤田治七	ク	10. 9. 21	大野郡勝山町下元祿	ク	2.2	210	ク
	上野又左衛門	ク	11. 3. 29	敦賀郡東浦村杉浦	水力	0.8	100	ク
	和田十作	ク	5. 3. 10	大野郡勝山町上後	受電	19.0	210	勝山電力
	島田ます	ク	5. 11. 22	大野郡勝山町下後	ク	4.59	105	ク
福井縣	松文機業合資會社	ク	6. 4. 25	大野郡勝山町澤	ク	20.7	210	ク
	横山桂作	ク	6. 4. 25	大野郡勝山町上元祿	ク	2.5	210	ク
	長谷川傳造	ク	6. 4. 25	大野郡勝山町澤	ク	2.37	210	ク
	東野東吉	ク	6. 4. 25	大野郡勝山町下元祿	ク	2.05	210	ク

工作物施設者概要 (續)

縣名	施設者名	目的	届出年月日	使用區域	原動力	K.W.	最大電壓	備考
							V.	
福井縣	前川由松	燈力	6. 4. 25	大野郡勝山町下元祿	受電	2.09	210	勝山電力
	石畝平八	ク	6. 4. 25	大野郡勝山町芳野	ク	2.0	210	ク
	川上善右工門	ク	6. 4. 25	大野郡勝山町富田	ク	2.5	210	ク
	森島開造	燈	6. 4. 25	大野郡五箇村上打波	水力	1	110	ク
石川縣	加賀織物株式會社	燈	42. 12. 10	江沼郡南郷村大字保賀	水力	4	110	ク
	盛田喜作	ク	2. 2. 26	羽咋郡若部村	内燃力	2	110	ク
	猪谷加太郎	ク	2. 10. 31	河北郡宇之氣村	ク	2	110	ク
	丹後徳藏	ク	5. 5. 10	鹿島郡能登部村	ク	1	110	ク
	土田退	燈 充電	6. 8. 1	金澤市石浦町	受電	0.5	110	金澤市
	木戸口末太郎	燈	9. 11. 29	能美郡白峯村	水力	1	110	ク
	山田金平	ク	9. 12. 24	能美郡白峯村	ク	2	110	ク
	織田和市	ク	10. 1. 29	能美郡新丸村杖	ク	0.25	110	ク
	高崎忠松	ク	11. 10. 16	鹿島郡金丸村字金丸	受電	0.5	100	日本海電氣
	眞館修平	ク	12. 1. 16	鹿島郡越路村字式部	汽力	2	110	ク
	株式會社宮市大丸	燈力	14. 7. 28	金澤市片町七一	受電	30	220	金澤市
	松本幸一	ク	2. 9. 30	江沼郡山代町	ク	20	100	温泉電軌
	矢田松太郎	燈	2. 11. 12	江沼郡作見村	ク	20	100	ク
	山谷彌一	燈力	2. 11. 12	江沼郡山代町	ク	20	100	ク
	吉田藤米	ク	2. 11. 12	江沼郡山代町	ク	20	100	ク
	吉野恒	ク	2. 11. 12	江沼郡山代町	ク	20	100	ク
永井壽	ク	2. 11. 12	江沼郡山代町	ク	20	100	ク	
正木哲郎	ク	2. 11. 12	江沼郡山代町	ク	20	100	ク	

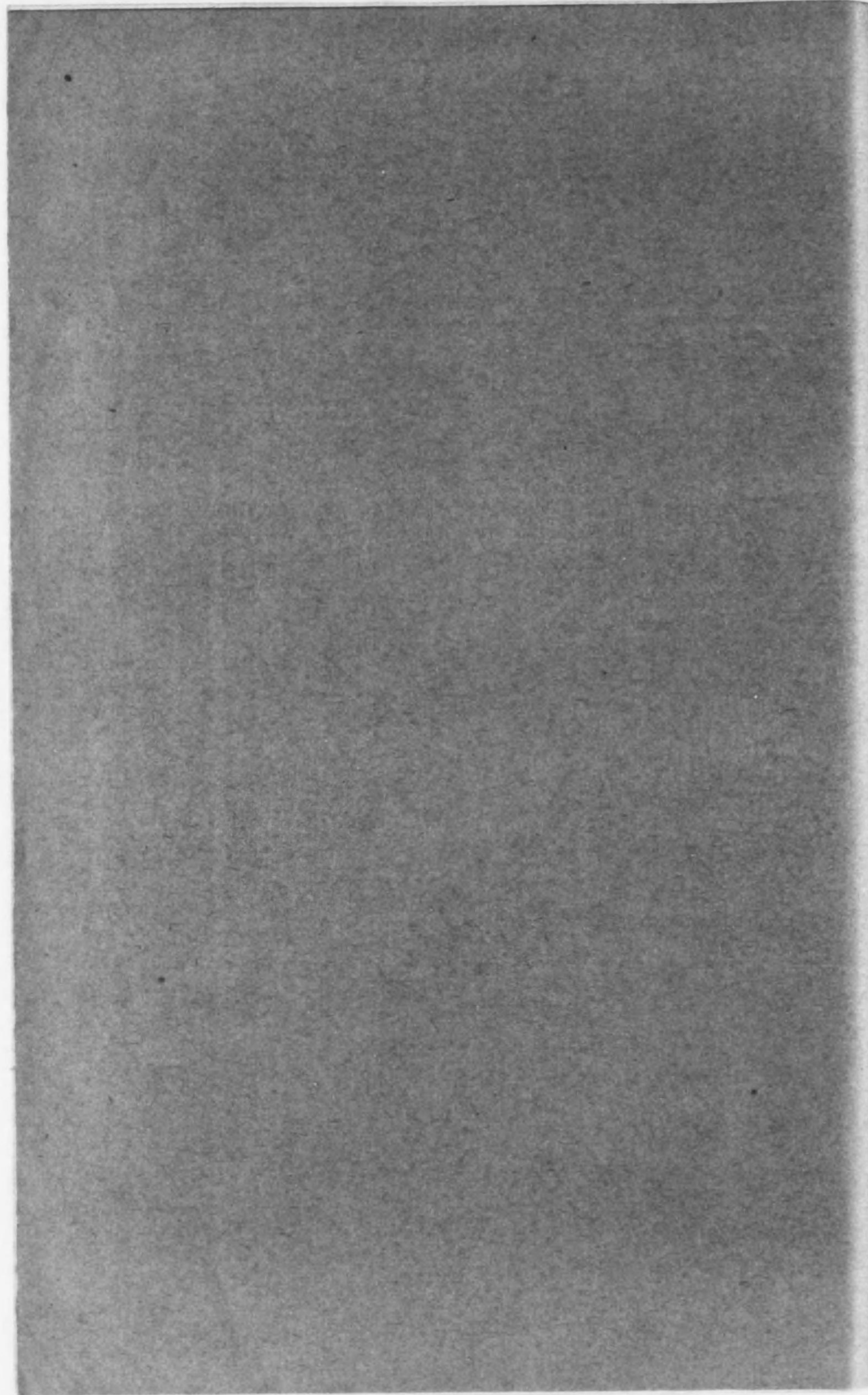
16. 第一種自家用電氣

縣名	施設者名	目的	届出年月日	使用区域	原動力	K. W.		備考
						K. W.	V.	
石	穂積忠左	燈力	昭2.11.12	江沼郡山代町	受電	20	100	温泉電軌
	森本三郎	〃	昭2.11.12	江沼郡作見村	〃	20	100	〃
	東野甚五郎	〃	昭2.11.12	江沼郡作見村	〃	20	100	〃
	楠澤熊吉	〃	昭2.11.12	江沼郡作見村	〃	20	100	〃
	鹿野藤四郎	〃	昭2.11.12	江沼郡作見村	〃	20	100	〃
川	石黒傳六	〃	昭2.11.22	金澤市尾張町	〃	17.0	200	金澤市
	錦城物産	〃	昭3.7.11	江沼郡大聖寺町	〃	27.0	200	温泉電軌
	聖城織物	〃	昭3.7.18	江沼郡大聖寺町	〃	75.0	200	〃
	大家久次郎	〃	昭3.7.18	江沼郡東谷口村	〃	22.0	200	〃
	齋藤市太郎	燈力熱	昭3.7.13	羽咋郡千里渡村	内燃力	115.0	200	
	株式会社加州銀行	〃	昭4.8.8	金澤市石浦町	受電	20.0	200	金澤市
	日本放送協會	燈力	昭5.2.20	金澤市殿町	〃	10.0	200	〃
	カフェー本美人座 金澤支店	燈熱	昭6.10.8	金澤市石浦町八六	〃	10	100	〃
	株式会社 カフェードラゴン	〃	昭6.11.6	金澤市彦三七番町	〃	10	100	〃
	才田喜一郎	燈力熱	昭6.11.15	金澤市石浦町二〇ノ一	〃	10	200	〃
	株式会社宮市大丸	燈熱	昭7.3.31	金澤市片町五六	〃	10	100	〃
	高橋伊吉	燈	昭7.4.20	金澤市片町九三	〃	5	100	〃
	株式会社 字都宮書店	〃	昭8.1.7	金澤市片町五六ノ二	〃	10.0	100	〃
	縣 株式会社明治屋	燈力	昭8.1.9	金澤市下堤町三八	〃	10.0	200	〃
	東京電氣株式會社	燈力熱	昭8.5.16	金澤市片町四六	〃	10.0	100	〃
上川譽學	燈熱	昭8.6.17	金澤市青草町三六ノ一	〃	10.0	100	〃	
田守太兵衛	燈	昭8.8.17	金澤市下堤町四五ノ二	〃	15.0	100	〃	

工作物施設者概要 (續)

縣名	施設者名	目的	届出年月日	使用区域	原動力	K. W.		備考
						K. W.	V.	
富山縣	湯本稜子	燈	3.5.23	婦負郡山田村字湯村	水力	4	115	
	谷川源右衛門	〃	13.5.13	下新川郡上中島村字滿	〃	0.25	100	
	上島仁三郎	〃	14.2.16	下新川郡門山	〃	2	120	

第四編 電氣工作物概要



17. 電 氣 事 業 者

縣名	事業者名	發電所名 又ハ 供給者名	發電所又ハ 受電地點ノ位置	出 力 (K.W.)				種別	原 動 機 河川名又ハ 加 動 機 種	有 功 電 力 又ハ P.K.W.			
				最 大	常 時	特 殊	補 給						
愛	東邦電力	發電	八百津	岐阜・加茂・八百津	9,600	9,600	—	—	水力	木曾川	45.45		
	〃	〃	全放水口	岐阜・加茂・八百津	1,200	1,200	—	—	〃	〃	6.67		
	〃	〃	七 宗	岐阜・加茂・西白川	5,650	1,768	3,882	—	〃	飛騨川	16.09		
	〃	〃	上 麻 生	岐阜・武儀・上麻生	23,200	9,300	13,900	—	〃	〃	51.69		
	〃	〃	金 山	岐阜・益田・下原	6,400	1,660	4,740	—	〃	益田川及 馬瀬川	12.30		
	〃	〃	長 良 川	岐阜・武儀・洲原	4,200	4,200	—	—	〃	長良川	27.51		
	〃	〃	巴 川	愛知・東加茂・盛岡	750	750	—	—	〃	巴 川	36.36		
	〃	〃	白 谷	岐阜・武儀・板取	1,235	465	770	—	〃	板取川	31.21		
	〃	〃	小 宮 神	岐阜・掛斐・春日	600	350	250	—	〃	粕 川	33.33		
	〃	〃	河 合	岐阜・掛斐・春日	800	800	—	—	〃	〃	93.95		
	〃	〃	春 日	岐阜・掛斐・春日	1,800	1,100	700	—	〃	〃	58.78		
	知	〃	〃	拔 戸	岐阜・武儀・安曾野	合成 413	413	—	—	〃	板取川	7.58	
〃		〃	井ノ面	岐阜・武儀・安曾野	〃					〃	10.70		
〃		〃	神 淵 川	岐阜・武儀・上麻生	160	80	80	—	〃	神 淵 川	30.48		
〃		〃	美 佐 野	岐阜・可兒・上之郷	35	35	—	—	〃	可 兒 川	38.90		
〃		〃	時	岐阜・養老・時	170	80	90	—	〃	都利谷川	556.06		
〃		〃	玉 野	愛知・東春日井・高藏寺	500	500	—	—	〃	玉 野 川	17.03		
〃		〃	八 幡	岐阜・郡上・安幡	120	120	—	—	〃	吉 田 川	5.15		
〃		〃	東 紡 知多工場	愛知・知多・半田	1,000	—	—	1,000	汽力	—	—		
臨		〃	〃	名 古 屋	名古屋・南・大江	52,000	27,300	—	24,700	〃	〃	1,729	24.60
		〃	〃	熱 田	名古屋・南・熱田丸山	10,000	—	—	10,000	〃	〃	1,858	14.10
	〃	受電	大同電力	名古屋・東・下飯田	19,000	19,000	—	—	—	—	—	—	
	〃	〃	〃	名古屋・南・瑞穂	9,000	9,000	—	—	—	—	—	—	

發 受 電 設 備

△印 豫 備
尖 尖頭出力

水 車 類 又ハ 汽 機 類	原 動 機 ノ 種 類	原 動 機 容 積	原 動 機 個 数	發 電 機 又 ハ 受 電		送 電 電 壓 K.V.	備 考		
				容 量 K.V.A.	個 数				
23.652	變 換 フ ラ ン シ ス タ ー ビ ン	3,431.6	4	3,125	4	6,600	60	77	
22.261	變 換 フ ラ ン シ ス タ ー ビ ン	1,365.2	1	1,500	1	6,600	60	77	
44.522	變 換 フ ラ ン シ ス タ ー ビ ン	2,141	3	2,500	3	6,600	60	77	
55.653	變 換 フ ラ ン シ ス タ ー ビ ン	9,698	3	8,100	3	6,600	60	77	
72.349	變 換 フ ラ ン シ ス タ ー ビ ン	3,300.3	2	4,500	2	6,600	60	77	
22.261	變 換 フ ラ ン シ ス タ ー ビ ン	2,327.5	2	2,500	2	3,300	60	33	
2.449	變 換 フ ラ ン シ ス タ ー ビ ン	746	1	750	1	3,300	60	22	
6.400	變 換 フ ラ ン シ ス タ ー ビ ン	1,566.6	1	1,750	1	3,500	60	33	
3.061	變 換 マ フ コ イ ツ タ ー ビ ン	373	2	300	2	11,000	60	22	
1.391	變 換 フ ラ ン シ ス タ ー ビ ン	559.5	2	625	2	11,000	60	22	
4.174	變 換 フ ラ ン シ ス タ ー ビ ン	1,230.9	2	11,000	2	11,000	60	22	
5.593	變 換 フ ラ ン シ ス タ ー ビ ン	335.7	1	300	1	3,500	60	33	
4.063	變 換 フ ラ ン シ ス タ ー ビ ン	335.7	1	360	1	3,500	60	33	
0.696	變 換 フ ラ ン シ ス タ ー ビ ン	191.7	1	200	1	3,500	60	33	
0.209	變 換 フ ラ ン シ ス タ ー ビ ン	70.9	1	67	1	3,500	60	33	
0.223	變 換 フ ラ ン シ ス タ ー ビ ン	261.1	1	250	1	3,300	60	11	
4.174	變 換 フ ラ ン シ ス タ ー ビ ン	559.5	1	625	1	3,300	60	33	
5.315	フ ラ ン シ ス マ フ コ イ ツ タ ー ビ ン	74.6 149.2	2	60 210	2	2,100	60	2.1 11	
—	—	—	—	1,000	1	650	60	33	
4	誘 起 カ ー ナ ス タ ー ビ ン	35,000	2	35,000	2	11,000	60	77	機械豫備35,000K.W.アリ
6	誘 起 カ ー ナ ス タ ー ビ ン	2,998.9 2,506.6	3	3,750 5,000	3	11,000	60	11	
—	—	—	—	—	—	11,000	60	11	六郷變電所
—	—	—	—	—	—	11,000	60	11	瑞穂變電所

17. 電 氣 事 業 者

縣名	事業者名	發電機又ハ受電別	供給者名又ハ發電所名	發電所又ハ受電地點ノ位置	出 力 (K.W.)				原 動 機		
					最大	常時	特殊	補給	種別	河川名又ハ加動面積	有動機又ハ汽機
										m ²	m ² 又ハkg/cm ²
愛	東邦電力	受電	大同電力	愛知・丹羽・羽黒	19,000	9,050	9,950	—	—	—	—
	〃	〃	〃		11,400	5,700	5,700	—	—	—	—
	〃	〃	〃		8,940	4,720	4,220	—	—	—	—
	〃	〃	〃		—	—	—	融通 3,000	—	—	—
	〃	〃	中部電力	愛知・碧海・依佐美	—	—	—	融通 5,000	—	—	—
	〃	〃	揖斐川電氣	岐阜・安八・中川	3,500	3,500	—	—	—	—	—
	〃	〃	〃	岐阜・大垣市・河間	—	—	—	餘利 1,600	—	—	—
	〃	〃	合同電氣	岐阜・稻葉・北長森	3,600	800	2,800	—	—	—	—
	〃	〃	日本電力	名古屋・南・中野新	—	25,000	—	—	—	—	—
	知	〃	〃	〃	名古屋・中・岩塚	—	46,000	—	—	—	—
〃		〃	〃	愛知・丹羽・岩倉	合成 100,000	71,000	—	—	—	—	—
〃		〃	〃	岐阜・稻葉・三里	—	13,000	—	—	—	—	—
〃		〃	〃	岐阜・稻葉・三里	—	13,000	—	—	—	—	—
〃		〃	三河水力	愛知・西加茂・猿投	7,500	尖 7,500 2,000	5,500	—	—	—	—
〃		〃	東京電燈	愛知・東加茂・松平	2,619	2,060	559	—	—	—	—
〃		〃	白鳥電氣	岐阜・郡上・八幡	100	100	—	—	—	—	—
〃		〃	矢作水力	名古屋・南・笠寺	合成 6,500	6,000	—	融通 5,000	—	—	—
〃		〃	〃	愛知・愛知・鳴海	—	500	—	—	—	—	—
縣		〃	〃	根尾興業	岐阜・本巣・根尾	140	84	56	—	—	—
	〃	〃	合同電氣	岐阜・養老・時	40	40	—	—	—	—	—
	〃	〃	〃	岐阜・稻葉・方縣	130	130	—	—	—	—	—
	〃	〃	〃	岐阜・大野・白川	30	30	—	—	—	—	—
	〃	〃	〃	岐阜・本巣・外山	5	5	—	—	—	—	—

發 受 電 設 備 (續)

水 力 機 又 ハ 汽 機 ノ 個 數	原 動 機 ノ 種 類	原 動 機 容 積	原 動 機 量 個	發 電 機 又 ハ 受 電		送電電壓	備 考	
				容 量	個 數			
m ² 又ハ個		K.W.	個	K.V.A.	個	V.	K.V.	
—	—	—	—	—	—	77,000	60	77 羽黒變電所 (白山水力西勝原分)
—	—	—	—	—	—	77,000	—	77 全 上 (白山水力吉野谷分)
—	—	—	—	—	—	77,000	60	77 全 上 (合同電氣平瀬分)
—	—	—	—	—	—	77,000	—	77 大同電力犬山變電所
—	—	—	—	—	—	33,000	60	33 東邦電力依佐美變電所
—	—	—	—	—	—	33,000	60	33 揖斐川電氣大垣變電所
—	—	—	—	—	—	33,000	60	33 赤阪變電所
—	—	—	—	—	—	33,000	60	33 岐阜變電所
—	—	—	—	—	—	11,000	60	11 日電熱田變電所
—	—	—	—	—	—	70,000	60	70 岩塚變電所
—	—	—	—	—	—	75,000	60	75 日電名古屋變電所
—	—	—	—	—	—	33,000	60	33 日電岐阜變電所
—	—	—	—	—	—	77,000	60	77 全 上
—	—	—	—	—	—	33,000	60	33 三河水力越戸發電所
—	—	—	—	—	—	33,000	60	33 東電白瀬發電所
—	—	—	—	—	—	3,300	60	33 八幡發電所(休止中)
—	—	—	—	—	—	70,000	—	—
—	—	—	—	—	—	33,000	60	33 名古屋變電所
—	—	—	—	—	—	11,000	—	—
—	—	—	—	—	—	3,300	—	—
—	—	—	—	—	—	33,000	60	11 3.3 愛知電鐵有松變電所
—	—	—	—	—	—	3,300	60	3.3 根尾能郷發電所
—	—	—	—	—	—	3,300	60	3.3
—	—	—	—	—	—	32,000	60	3.3 村山變電所
—	—	—	—	—	—	3,300	60	3.3 合同平瀬發電所
—	—	—	—	—	—	3,300	60	3.3 合同全原發電所

17. 電 氣 事 業 者

縣名	事業者名	發電 又ハ 受電別	發電所名 又ハ 供給者名	發電所又ハ 受電地點ノ位置	出 力 (K.W.)				原 動 機	
					最 大	常 時	特 殊	補 給	種別	有 効 馬 力 又ハ kg/cm ²
愛 知	東邦電力	受電	合同電氣	三重・桑名・桶	2	2	-	-	-	-
	大同電力	發電	庄川祖山	富山・東礪波・平	47,500	16,800 尖 41,100	30,700 最高 47,500	-	水力	庄川 66.85
	〃	〃	串原	岐阜・惠那・串原	5,720	3,000	2,720	-	〃	矢作川 70.61
	〃	〃	大井	岐阜・惠那・輕川	42,900	12,000 尖 42,900	-	-	〃	木曾川 42.42
	〃	〃	落合	岐阜・惠那・落合	14,700	4,570 尖 14,700	-	-	〃	〃 22.01
	〃	〃	大桑	長野・西筑摩・大桑	11,200	6,600	4,600	-	〃	〃 39.09
	〃	〃	賤母	長野・西筑摩・山口	14,700	8,400	6,300	-	〃	〃 49.69
	〃	〃	須原	長野・西筑摩・大桑	10,000	4,600	5,400	-	〃	〃 34.85
	〃	〃	讀書	長野・西筑摩・讀書	40,700	21,100	19,600	-	〃	〃 112.12
	〃	〃	桃山	長野・西筑摩・上松	23,100	10,680	12,420	-	〃	〃 79.55
	〃	〃	時瀬	愛知・東加茂・旭	5,560	2,130	3,430	-	〃	矢作川 49.39
	〃	〃	旭	愛知・東加茂・旭	1,100	630	470	-	〃	矢作川支 渡段戸川 135.45
	〃	〃	西勝原	福井・大野・五箇	7,200	3,700	3,500	-	〃	九頭龍川 37.88
	知 縣	〃	受電	中央電氣	長野・東筑摩・廣丘	26,250	16,650	9,600	-	-
〃		〃	長野電燈	長野・下高井・平穩	19,960	1,920 尖 10,570	9,390	-	-	-
〃		〃	木曾川 電力	長野・西筑摩・福島	2,400	1,100	1,300	-	-	-
〃		〃	木曾發電	長野・西筑摩・山口	2,380	1,260	1,120	-	-	-
〃		〃	〃	長野・西筑摩・大桑	3,095	2,015	1,080	-	-	-
〃		〃	東邦電力	愛知・丹羽・羽黒	30,400	30,400	-	-	-	-
〃		〃	〃	{愛知・丹羽・羽黒 {愛知・西春日井・春日	-	-	-	融通 30,000	-	-
〃		〃	白山水力	岐阜・武儀・關	39,700	19,580	20,120	-	-	-
〃		〃	矢作水力	長野・上伊那・南向	25,520	19,150 尖 25,050	470	-	-	-
〃		〃	〃	名古屋・南・瑞穂	合成 8,000	5,000	-	融通 5,000	-	-

發 受 電 設 備 (續)

水 量 又 ハ 汽 機 ノ 原 動 機 m ³ /min	力 設 備			發 電 機 又 ハ 受 電		送 電 電 壓 K.V.	備 考
	原 動 機 ノ 種 類	原 動 機 容 量 K.W.	原 動 機 個 數	容 量 K.V.A.	個 數		
-	-	-	-	-	-	3,000	60 3.0
82.506	蒸 汽 リアクション	20,142	3	20,000	3	6,600	50 60 154
11.548	電 機 中 心 放 水 機 フランシス	3,207.8	2	3,750	2	6,600	60 77
125.219	蒸 汽 リアクション	13,428	4	13,750	4	6,600	60 154
83.479	蒸 汽 リアクション	8,952	2	9,000	2	6,600	60 77
36.174	蒸 汽 リアクション	4,326.8	3	5,000	3	6,600	60 77
36.174 5,565	電 機 フランシス 電 機 フランシス	5,550 2,872.1	3 1	5,250 3,000	3 1	6,600	60 77
36.175	蒸 汽 垂 直 軸 リアクション	5,595	2	5,500	2	6,600	60 77
44.522	電 機 中 心 放 水 機	14,174	3	17,000	3	6,600	60 154
36.174	電 機 シンクル パイラ フランシス	14,770.8 14,920	1 1	15,000	2	6,600	50及60 77
15.304	フ ラ ン シ ス タ ー ビ ン	7,450	1	7,500	1	6,600	60 77
1.113	フ ラ ン シ ス タ ー ビ ン	1,492	1	1,450	1	6,600	60 77
26.435	フ ロ ン ト	2,760.2	3	2,820	3	6,600	60 66
-	-	-	-	-	-	72,000	50 77 搦尻變電所(鳥坂・大谷分)
-	-	-	-	-	-	77,000	50 77 (中央電氣ヲ介シ) ×9,390ハ火力常時代用特殊
-	-	-	-	-	-	6,600	60 11 木曾川電力第二發電所
-	-	-	-	-	-	77,000	60 77 信美電力山口變電所 (木曾發電與川・木曾電氣關 川分)
-	-	-	-	-	-	77,000	60 77 橋場發電所
-	-	-	-	-	-	72,000	60 77 犬山變電所 (内10,400ハ八百津分)
-	-	-	-	-	-	72,000	60 154 犬山變電所ニテ及清洲開閉所 ニテ但兩者過ジテ最大三萬キ ロ迄
-	-	-	-	-	-	72,000	60 77 關開閉所
-	-	-	-	-	-	154,000	50 154 南向發電所
-	-	-	-	-	-	11,000	60 11 瑞穂變電所

17. 電 氣 事 業 者

縣名	事業者名	發電機又ハ受電別	發電所名又ハ供給者名	發電所又ハ受電地點ノ位置	出 力 (K.W.)				原 動		
					最大	常時	特殊	補給	種類	河川名又ハ加熱面積	有効落差又ハ汽壓
愛	大同電力	受電	矢作水力	岐阜・惠那・串原		8,000		融通 10,000	-	-	
	〃	〃	東濃電化	岐阜・惠那・大井				融通 150	-	-	
	〃	〃	白山水力	福井・大野・五箇				融通 2,500	-	-	
	〃	〃	〃	福井・大野・五箇				餘利 4,900	-	-	
	〃	〃	昭和電力	福井・吉田・松岡	8,000		8,000		-	-	
中 部 電 力	發電	賀 茂	愛知・東加茂・加茂		450	450		-	水力	大見川 90.31	
	〃	〃	岩 津	愛知・額田・岩津	125	125			〃	郡界川 53.94	
	〃	〃	東大見	愛知・東加茂・加茂	500	500			〃	神越川 115.15	
	〃	〃	足 助	愛知・東加茂・足助	1,555	1,095	470		〃	巴 川 74.25	
	〃	〃	小 原	愛知・西加茂・小原	325	325			〃	田代川 128.18	
	〃	〃	百 月	愛知・西加茂・小原	5,380	2,690 尖 3,770	1,080 最大 5,380		〃	矢作川 25.28	
	〃	〃	布 里	愛知・南設楽・鳳來寺	500	500			〃	寒狭川 20.30	
	〃	〃	長 篠	愛知・南設楽・長篠	750	750			〃	〃 19.70	
	〃	〃	土 岐 川	岐阜・土岐・土岐津	264	264			〃	土岐川 12.12	
	〃	〃	小里川二	岐阜・惠那・陶	135	135			〃	小里川 32.12	
知	〃	〃	小里川一	岐阜・惠那・陶	180	180			〃	〃 41.51	
	〃	〃	小里川三	岐阜・惠那・陶	200	150	50		〃	〃 51.82	
	〃	〃	横 川	愛知・南設楽・長篠	800	800			〃	寒狭川 4.24	
	〃	〃	豊 根	愛知・北設楽・豊根	3,450	2,150	1,300		〃	大入川 206.06	
	縣	〃	〃	岡崎火力	愛知・岡崎・八幡	1,200			1,200	汽力	222.4 10.55
		〃	〃	大濱火力	愛知・碧海・大濱	10,000	4,000		6,000	〃	466.2 14.06
		〃	受電	東邦電力	愛知・碧海・依佐美				融通 5,000	-	-
		〃	〃	〃	愛知・西加茂・猿投	4,600	4,600			-	-

發 受 電 設 備 (續)

水 質 又 ハ 汽 質 ノ 類 別	力 設 備			發 電 機 又 ハ 受 電		送電電壓 K.V.	備 考
	原動機ノ種類	原動機容量 K.W.	原動機個數	容量 K.V.A.	個數		
水質ノ類別						77,000	60 77 釜井閉閉所
						3,300	60 3.3 東濃大井發電所
						66,000	60 66 西郡原發電所
						66,000	60 66 東邦ニ餘利アル場合ニ限ル
						150,000	60 66 大阪八尾變電所ニ於ケル受電ノ力ト全時刻ニ於ケル合
0.668	スパイラルタービン	559.5	1	525	1	3,000	60 33 最大尖頭 43,700 常時 15,400 常時尖頭 37,500 特殊 28,300
0.370	リアクションタービン	223.8	1	210	1	3,000	60 33
0.557	シングルサイクリングタービン	805.7	1	750	1	3,000	60 33
2.783	リアクションタービン	2,238	1	2,000	1	3,000	60 33
0.334	リアクションタービン	379	1	400	1	3,000	60 33
27.826	フライングコンクリートタービン	2,873.2	3	2,650	3	3,000	60 33
3.340	汽輪フランシスタービン	746	1	750	1	11,000	60 11
5.565	汽輪フランシスタービン	671	2	550	2	11,000	60 33
3.228	汽輪フランシスタービン	320.8	1	330	1	3,500	60 3.5
0.584	汽輪フランシスタービン	201.4	1	200	1	3,500	60 3.5
0.584	汽輪フランシスタービン	279.8	1	300	1	3,500	60 3.3
A. 0.417 B. 0.139	汽輪フランシスタービン	223.8	1	250	1	3,300	60 3.5
4.453	汽輪水車	1,081.7	1	900	1	11,000	60 11
0.696	ペルトン水車	1,119	4	1,250	4	11,000	50 60 24 { 50~ 常時 2,000K.W. 60~ 常時 150K.W. 特殊 1,300K.W.
5	インパルスリアクションコンパウンドフランシスタービン	671.4	2	750	2	3,000	50 33
4	フスリー蒸気タービン	4,289.5	1	5,000	1	3,000	60 33
						33,000	60 33 東邦電力依佐美變電所
						33,000	60 33 三河水力越戸發電所

17. 電 氣 事 業 者

縣 名	事業 者 名	發 電 所 又 は 受 電 別	發 電 所 名 又 は 供 給 者 名	發 電 所 又 は 受 電 地 點 / 位 置	出 力 (K.W.)				原 動 機		
					最 大	常 時	特 殊	補 給	種 別	河 川 名 又 は 加 工 機 種	有 効 馬 力 及 汽 機
					尖	尖	尖	尖	種 別	河 川 名 又 は 加 工 機 種	有 効 馬 力 及 汽 機
愛 知	中 部 電 力	受 電	東 邦 電 力	愛 知・寶 飯・下 地	6,000	6,000	—	—	—	—	—
	〃	〃	水 窪 川 水 力	愛 知・八 名・石 巻	2,250	1,550	700	—	—	—	—
	〃	〃	土 岐 郡	岐 阜・土 岐・泉	500	500	—	—	—	—	—
	〃	〃	大 同 電 力	岐 阜・土 岐・泉	600	—	深夜 600	—	—	—	—
	〃	〃	東 濃 電 化	岐 阜・土 岐・釜 戸	50	50	—	—	—	—	—
	〃	〃	伊 藤 專 一	岐 阜・土 岐・瑞 浪	50	50	—	—	—	—	—
	〃	〃	土 岐 郡 電 氣 事 業 並 に 實 業 學 校 組 合	岐 阜・土 岐・下 石	150	150	—	—	—	—	—
	矢 作 水 力	發 電	飯 田 洞	岐 阜・惠 那・上	630	360	270	—	水 力	飯 田 洞 川	43.27
	〃	〃	下 村	岐 阜・惠 那・下 原 田	4,200	2,100 尖 3,100	2,100	—	〃	上 村 川	84.24
	〃	〃	押 山	愛 知・北 設 樂・稻 橋	3,200	1,700	1,500	—	〃	根 羽 川	121.82
知 縣	〃	〃	眞 弓	愛 知・北 設 樂・武 節	5,100	3,900	1,200	—	〃	名 倉 川	177.27
	〃	〃	上 村	岐 阜・惠 那・上	9,600	4,630 尖 6,130	4,970	—	〃	上 村 川	299.64
	〃	〃	島	岐 阜・惠 那・上 村	1,600	450	1,150	—	〃	〃	49.55
	〃	〃	立 石	長 野・下 伊 那・三 穂	5,400	3,100	2,300	—	〃	天 龍 川 水 系 阿 知 川	94.85
	〃	〃	南 向	長 野・上 伊 那・南 向	24,100	18,200 尖 24,100	5,900	—	〃	天 龍 川	79.35
	〃	〃	大 久 保	長 野・上 伊 那・伊 那	1,500	1,000	500	—	〃	〃	5.70
	〃	〃	西 勝 原	福 井・大 野・五 箇	20,000	9,250	10,750	—	〃	九 頭 龍 川	85,671.19
	〃	〃	全 第 二	福 井・大 野・五 箇	800	370	430	—	〃	〃	5
	〃	〃	吉 野 谷	石 川・石 川・吉 野 谷	12,500	6,250	6,250	—	〃	手 取 川 水 系 尾 添 川	126.66
	縣	〃	〃	鳥 越	石 川・能 美・鳥 越	13,000	7,200	5,800	—	〃	牛 首 川 及 下 田 原 川
〃		〃	名 古 屋 火 力	名 古 屋・南・東 榮 港	14,000	—	—	14,000	汽 力	812.9	17.50
〃		受 電	東 濃 電 化	岐 阜・惠 那・大 井	145	145	—	—	—	—	—
〃		〃	東 邦 電 力	名 古 屋・南・笠 寺	—	—	—	織 通 5,000	—	—	—

發 受 電 設 備 (續)

水 量 又 は 加 工 機 種	原 動 機 種 類	原 動 機 容 積	原 動 機 量	原 動 機 個 數	發 電 機 又 は 受 電		送 電 電 壓	備 考	
					容 量	個 數			
m ³ /分	種 類	K.W.	K.V.A.	個	個	V.	周 波 數	K.V.	
—	—	—	—	—	—	—	33,000	60	33 東 邦 電 力 豊 橋 變 電 所
—	—	—	—	—	—	—	33,000	60	33 玉 川 變 電 所
—	—	—	—	—	—	—	3,500	60	3.5
—	—	—	—	—	—	—	3,500	60	3.5 土 岐 津 變 電 所 深 夜 8 時 間
—	—	—	—	—	—	—	3,300	60	3.3 釜 戸 開 閉 所
—	—	—	—	—	—	—	3,500	60	3.5
—	—	—	—	—	—	—	3,500	60	3.5 下 石 開 閉 所
1.948	フ ラ ン シ ス 機	821	1	800	1	6,600	60	6.6	
6.678	フ ラ ン シ ス 機	2,891	2	2,625	2	6,600	60	77 35	
2.783	フ ラ ン シ ス 機	4,103	1	4,500	1	6,600	60	77 6.6	
3.900	イ ン ベ ル ス 機	3,730	2	4,000	2	6,600	60	77	
4.090	ペ ル ト ン	5,595	2	6,000	2	6,600	60	77	
4.174	ダ ブ ル イ ン ス タ ー ト フ ラ ン シ ス 機	1,864	1	2,000	1	7,000	60	7.0	
7.235	複 轉 ア ク シ ョ ン 機	3,600	2	4,000	2	6,600	60 50	77	
37.566	ス タ イ ラ ル	16,412	2 機 1	15,000	2 機 1	6,600	50 60	154	
53.392	ク オ ー ド フ ラ ン シ ス 機	1,716	1	2,070	1	3,300	50	22	
22.261	複 轉 フ ラ ン シ ス	6,341	4	6,000	4	6,600	60	77 3.3	
22.261	カ プ ラ ン 式	891.2	1	800	1	6,600	60	6.6	
12.522	複 轉 フ ラ ン シ ス	8,579	2	7,500	2	6,600	60	77	
11.131	複 轉 フ ラ ン シ ス	8,206	2	800	2	6,800	60	77	
3	フ ゴ ン ス ト ロ ン 機	7,460	2	7,000	2	11,000	60	11	
—	—	—	—	—	—	—	60	3.4	
—	—	—	—	—	—	70,000	60	3.3 11	名 古 屋 變 電 所

17. 電 氣 事 業 者

縣名	事業者名	發電所又ハ受電別	發電所名又ハ供給者名	發電所又ハ受電地點ノ位置	出 力 (K.W.)				原 動 機	
					最 大	常 時	特 殊	補 給	種別	河川名又ハ加動面積
愛	矢作水力	受電	大同電力	岐阜・恵那・中津	—	—	—	融通 10,000	—	—
	〃	〃	〃	名古屋・南・瑞穂	—	—	—	融通 5,000	—	—
	〃	〃	合同電気	岐阜・郡上・上保	9,090	4,760	4,330	—	—	—
	〃	〃	大同電力	福井・大野・五箇	—	—	—	融通 2,500	—	—
	豊橋電気	發電	田 原	愛知・瀨美・田原	—	—	—	△ 30	内燃 力	—
	〃	受電	中部電力	愛知・瀨美・神戸	300	300	—	—	—	—
	稻澤電燈	〃	東邦電力	愛知・中島・稻澤	850	850	—	—	—	—
	豊川電気	發電	大名倉	愛知・北設楽・名倉	80	80	—	—	水力	大名倉川 39.84
	〃	受電	矢作水力	愛知・南設楽・鳳來寺	25	25	—	—	—	—
	乙川電力	發電	乙 川	愛知・額田・河合	20	20	—	—	水力	矢作川支流乙川 7.58
知	〃	受電	中部電力	愛知・額田・本宿	25	25	—	—	—	—
	篠島電気	發電	篠 島	愛知・知多・篠島	17	17	—	—	内燃 力	—
	本郷電気	受電	中部電力	愛知・北設楽・豊根	50	50	—	—	—	—
	知多湖電気	發電	佐久島	愛知・幡豆・佐久島	10	10	—	—	内燃 力	—
	〃	〃	日間賀島	愛知・知多・日間賀島	15	15	—	—	〃	—
	大野電気	〃	菰ヶ瀬	愛知・南設楽・長葎	28	28	—	—	水力	三輪川 12.59
	〃	受電	矢作水力	愛知・南設楽・鳳來寺	30	30	—	—	—	—
	旭電気	發電	小 渡	愛知・東加茂・旭	20	20	—	—	水力	矢作川支流弁木川 22.42
	介木電燈	〃	萬 根	愛知・東加茂・旭	74	74	—	—	〃	矢作川支流阿摺川 48.30
	縣	小原電燈	電發	篠 平	愛知・西加茂・小原	52	52	—	—	〃
〃		受電	中部電力	愛知・西加茂・小原	60	60	—	—	—	—
〃		〃	〃	愛知・西加茂・小原	3夜間	3	—	—	—	—
大沼電燈		〃	東京電燈	愛知・東加茂・下山	40夜	40	—	—	—	—

發 受 電 設 備 (續)

水 力 機 ノ 個 數 1000 ワット ノ 以 上	原 動 機 ノ 種 類	原 動 機 ノ 容 積	原 動 機 ノ 個 數	發 電 機 又 ハ 受 電		送電電壓 K.V.	備 考	
				容 量 K.V.A.	個 數			
—	—	—	—	—	—	77,000	60	77 大同電力釜井開閉所
—	—	—	—	—	—	11,000	60	11 大同電力瑞穂變電所
—	—	—	—	—	—	77,000	60	77 合同大島開閉所 (委託輸送)
—	—	—	—	—	—	66,000	60	66 大同電力西勝原發電所
—	吸入瓦斯機	37.3	1	35	1	2,200	60	3.3
—	—	—	—	—	—	3,000	60	3.3 豊橋電気田原開閉所
—	—	—	—	—	—	3,000	60	3.3 東邦稻澤變電所
0.306	スライダ コンデン サー	111.9	1	90	1	3,500	60	3.3
—	—	—	—	—	—	3,300	60	3.3 矢作水力鳳來寺變電所
0.390	リアクシ ョン コンデン サー	37.3	1	30	1	3,300	50	3.3
—	—	—	—	—	—	2,700	60	3.3
—	吸入瓦斯機	18.7	1	20	1	3,300	60	3.3
—	—	—	—	—	—	3,300	50	3.3
f	1 吸入瓦斯機	18.7	1	15	1	3,300	60	3.3
f	1 吸入瓦斯機	18.7	1	15	1	3,300	60	3.3
f	1 吸入瓦斯機	18.7	1	15	1	3,300	60	3.3
f	1 吸入瓦斯機	18.7	1	15	1	3,300	60	3.3
0.374	ダブル フラン ス コン デン サー	50	1	60	1	3,300	50	3.3
—	—	—	—	—	—	3,300	60	3.3 矢作水力鳳來寺變電所
0.950	フラン ス コン デン サー	44.8	1	40	1	3,300	60	3.3
0.278	スライ ダ コン デン サー	111.9	1	125	1	3,300	60	3.3
0.334	フラン ス コン デン サー	52.2	1	60	1	3,300	60	3.3
—	—	—	—	—	—	3,000	60	3.3 中部電力小原發電所
—	—	—	—	—	—	3,300	60	3.3 中部電力百月發電所
—	—	—	—	—	—	3,450	60	3.3 東邦大沼變電所

17. 電 氣 事 業 者

縣名	事業者名	發電所名 又ハ 供給者名	發電所又ハ 受電地點ノ位置	出 力 (K.W.)				原 動 機	
				最 大	常 時	特 殊	補 給	種別	有効容量 又ハ 汽機
愛	大沼電燈	受電	中部電力	愛知・額田・常盤	1夜	1	—	—	—
	三河水力	發電	見代	愛知・南設楽・作手	360	130	230	水力	巴川 110.61
	〃	〃	越戸	愛知・西加茂・猿投	7,500	尖 7,500 2,000	5,500	〃	矢作川 18.91
	〃	受電	中部電力	愛知・南設楽・千郷	—	225 1夜 450	—	—	—
	名古屋市	〃	東邦電力	名古屋・東・長瀬	—	400	—	—	—
	〃	〃	〃	名古屋・西・那古野	—	900	—	—	—
	〃	〃	〃	名古屋・南・千年	合成 3,000	600	—	—	—
	〃	〃	〃	名古屋・中・東川端	—	1,000	—	—	—
	〃	〃	〃	名古屋・東・千種	—	400	—	—	—
	知	名岐鐵道	〃	〃	愛知・丹羽・犬山	—	300	—	—
〃		〃	〃	愛知・丹羽・岩倉	—	500	—	—	—
〃		〃	〃	愛知・一宮・天王前	合成 2,300	300	—	—	—
〃		〃	〃	愛知・海部・津島	—	400	—	—	—
〃		〃	〃	愛知・西春日井・新川	—	550	—	—	—
〃		〃	〃	岐阜・可兒・今渡	—	250	—	—	—
〃		〃	〃	岐阜・岐阜・雲雀	500	500	—	—	—
〃		〃	〃	岐阜・武儀・瀬尻	300	300	—	—	—
〃		〃	〃	岐阜・揖斐・大野	200	200	—	—	—
〃		〃	〃	岐阜・稲葉・那加	300	300	—	—	—
縣	瀬戸電氣 鐵道	〃	〃	名古屋・東・大曾根	350	350	—	—	—
	〃	〃	〃	愛知・東春日井・守山	350	350	—	—	—
	新三河鐵道	〃	〃	名古屋・中・廣路	100	100	—	—	—
愛知電氣 鐵道	〃	〃	愛知・知多・上野	600	600	—	—	—	

發 受 電 設 備 (續)

水 力 機 ノ 原 動 機 ノ 種 別	原 動 機 ノ 種 別	原 動 機 ノ 容 積 K.W.	原 動 機 ノ 個 數	發 電 機 又 ハ 受 電		送電電壓 K.V.	備 考		
				容 量 K.V.A.	電 壓 V.				
—	—	—	—	—	—	3,300	60	3.3	
0.557	インパルス タービン	276	2	250	2	11,000	60	11	
0.509	フランシス タービン	4,587.9	2	5,000	2	66,000	60	33	
—	—	—	—	—	—	3,300	60	3.3	新城變電所
—	—	—	—	—	—	3,300	60	D.C. 0.6	長瀬町變電所
—	—	—	—	—	—	3,300	60	D.C. 0.6	那古野變電所
—	—	—	—	—	—	3,300	60	D.C. 0.6	船方變電所
—	—	—	—	—	—	3,300	60	D.C. 0.6	大池變電所
—	—	—	—	—	—	3,300	60	D.C. 0.6	西裏變電所
—	—	—	—	—	—	3,300	60	D.C. 0.6	犬山變電所
—	—	—	—	—	—	3,300	60	D.C. 0.6	岩倉變電所
—	—	—	—	—	—	3,300	60	D.C. 0.6	一宮變電所
—	—	—	—	—	—	3,300	60	D.C. 0.6	津島變電所
—	—	—	—	—	—	3,300	60	D.C. 0.6	新川變電所
—	—	—	—	—	—	3,300	60	D.C. 0.6	廣見變電所
—	—	—	—	—	—	3,300	60	D.C. 0.6	雲雀町變電所
—	—	—	—	—	—	3,300	90	D.C. 0.6	東邦電力關變電所
—	—	—	—	—	—	20,000	60	D.C. 0.6	相羽變電所
—	—	—	—	—	—	30,000	60	3.3	各務變電所
—	—	—	—	—	—	3,300	60	D.C. 0.6	大曾根變電所
—	—	—	—	—	—	3,300	60	D.C. 0.6	小幡變電所
—	—	—	—	—	—	3,300	60	D.C. 0.6	安田變電所 (元尾張電氣鐵道)
—	—	—	—	—	—	33,000	60	D.C. 1.5	名和變電所

17. 電 氣 事 業 者

縣名	事業者名	發電機又ハ受電別	發電所名又ハ供給者名	發電所又ハ受電地點ノ位置	出力 (K.W.)				原 動 機	
					最大	常時	特殊	補給	種別	原動機又ハ加動力面積
愛	愛知電氣鐵道	受電	東邦電力	愛知・知多・旭	300	300	—	—	—	—
	〃	〃	〃	愛知・愛知・鳴海	700	700	—	—	—	—
	〃	〃	矢作水力	愛知・碧海・矢作	600	600	—	—	—	—
	〃	〃	〃	愛知・寶飯・赤坂	600	600	—	—	—	—
	〃	〃	中部電力	愛知・幡豆・福地	200	200	—	—	—	—
	〃	〃	〃	愛知・額田・福岡	170	170	—	—	—	—
	下之一色電車軌道	〃	東邦電力	名古屋・南・荻子	200	200	—	—	—	—
	中村電氣軌道	〃	〃	名古屋・西・中村	150	150	—	—	—	—
	知多鐵道	〃	〃	愛知・知多・成岩	350	350	—	—	—	—
	築地電軌	〃	〃	名古屋・南・稻永新田	200	200	—	—	—	—
知	渥美電鐵	〃	中部電力	愛知・渥美・高師	250	250	—	—	—	—
	豊橋電氣軌道	〃	〃	愛知・豊橋・大字花田	100	100	—	—	—	—
	碧海電氣鐵道	〃	愛知電鐵	愛知・幡豆・西尾	100	100	—	—	—	—
	〃	〃	中部電力	愛知・碧海・安城	180	180	—	—	—	—
	豊川鐵道	〃	〃	愛知・寶飯・豊川	770	770	—	—	—	—
	鳳來寺鐵道	〃	〃	愛知・南設樂・東郷	430	430	—	—	—	—
	〃	〃	田口鐵道	愛知・南設樂・長篠	—	—	—	融通 120	—	—
	三河鐵道	〃	中部電力	愛知・岡崎・康生	240	230	—	—	—	—
	〃	〃	〃	愛知・西加茂・猿投	300	300	—	—	—	—
	〃	〃	〃	愛知・碧海・刈谷	500	500	—	—	—	—
縣	田口鐵道	〃	矢作水力	愛知・南設樂・海老	250	250	—	—	—	—
	〃	〃	鳳來寺鐵道	愛知・南設樂・海老	—	—	—	融通 120	—	—
	三信鐵道	〃	〃	愛知・南設樂・三輪	205	200 5	—	—	—	—

發 受 電 設 備 (續)

力 設 備				發 電 機 又 ハ 受 電				送電電壓	備 考
容量 K.V.A.	原動機 種類	原動機 容量 K.W.	原動機 個數	容量 K.V.A.	個數	電 壓 V.	周波數		
—	—	—	—	—	—	33,000	60	D.C. 1.5	日長變電所
—	—	—	—	—	—	30,000	60	D.C. 1.5	有松變電所
—	—	—	—	—	—	30,000	60	D.C. 1.5	矢作變電所
—	—	—	—	—	—	30,000	60	D.C. 1.5	赤坂變電所
—	—	—	—	—	—	30,000	60	D.C. 0.6	一色口變電所
—	—	—	—	—	—	30,000	60	D.C. 0.6	土呂變電所
—	—	—	—	—	—	3,300	60	D.C. 0.6	荻子變電所
—	—	—	—	—	—	3,300	60	D.C. 0.6	中村變電所
—	—	—	—	—	—	3,300	60	D.C. 1.6	半田變電所
—	—	—	—	—	—	3,300	60	D.C. 0.6	築地變電所
—	—	—	—	—	—	33,000	60	D.C. 0.6	第一高師變電所
—	—	—	—	—	—	33,000	60	D.C. 0.6	豊橋變電所
—	—	—	—	—	—	D.C. 600	—	D.C. 0.6	柱上開閉器
—	—	—	—	—	—	3,300	60	D.C. 0.6	中部電力安城變電所
—	—	—	—	—	—	31,000	60	D.C. 1.5	豊川變電所
—	—	—	—	—	—	33,000	60	D.C. 1.5	長篠變電所
—	—	—	—	—	—	D.C. 1,500	—	D.C. 1.5	鳳來寺變電所
—	—	—	—	—	—	3,000	60	D.C. 0.6	岡崎變電所
—	—	—	—	—	—	33,000	60	D.C. 1.5	猿投變電所
—	—	—	—	—	—	33,000	60	D.C. 1.5	刈谷變電所
—	—	—	—	—	—	33,000	60	D.C. 1.5	海老町變電所
—	—	—	—	—	—	D.C. 1,500	—	D.C. 1.5	
—	—	—	—	—	—	D.C. 1,500 A.C. 3,300	— 60	D.C. 1.5 A.C. 3.3	

17. 電 氣 事 業 者

縣 名	事業者名	發 電 所 名 又ハ 受電別	發 電 所 名 又ハ 供給者名	發 電 所 又 ハ 受 電 地 點 / 位 置	出 力 (K.W.)				原 動		
					最 大	常 時	特 殊	補 給	種 別	河川名又ハ 加 設 面 積	運 轉 量 又ハ m ² /日
愛 知 縣	三 信 鐵 道	受 電	矢 作 水 力	長 野・下 伊 那・奉 章	155	150 5	—	—	—	—	—
	ク	ク	伊 那 電 鐵	長 野・下 伊 那・川 路							
岐 阜 縣	揖 斐 川 電 氣	發 電	西 横 山	岐 阜・揖 斐・久 瀬	3,900	3,000	900	—	水 力	木 曾 川 水 系 廣 瀬 川	76.06
	ク	ク	東 横 山	岐 阜・揖 斐・久 瀬	12,000	6,000	6,000	—	ク	木 曾 川 水 系 揖 斐 川	95.46
	ク	ク	廣 瀬	岐 阜・揖 斐・坂 内	5,200	2,600	2,600	—	ク	木 曾 川 水 系 淺 又 川 廣 瀬 川	122.42
	ク	ク	大 垣 大 日 本 紡 績	岐 阜・大 垣・林	2,500	—	—	2,500	汽 力	373,458	14.06
	ク	受 電	東 邦 電 力	岐 阜・不 破・宇 留 生	6,000	6,000	—	融 通 7,000	—	—	—
	ク	ク	ク	岐 阜・稻 葉・三 里	1,000	1,000	—	融 通 1,600	—	—	—
	飛 騨 電 燈	發 電	下 切	岐 阜・大 野・上 枝	550	450	100	—	水 力	小 八 賀 川	16.67
	ク	ク	小 坂	岐 阜・益 田・小 坂	100	50	50	—	ク	益 田 川 支 流 小 坂 川	8.79
	ク	ク	天 神	岐 阜・吉 城・國 府	500	330	170	—	ク	宮 川	9.09
	ク	ク	坂 下	岐 阜・益 田・小 坂	50	50	—	—	ク	益 田 川 支 流 小 坂 川	15.15
	ク	ク	池 ノ 尻	岐 阜・大 野・丹 生 川	1,220	700	520	—	ク	宮 川 支 流 小 八 賀 川	161.82
	ク	受 電	日 本 電 力	岐 阜・大 野・久 々 野	125	—	125	—	—	—	—
	木 曾 電 氣	發 電	川 上	岐 阜・惠 那・川 上	100	100	—	—	水 力	川 上	42.66
	ク	ク	蘭 川	長 野・西 筑 摩・吾 妻	1,200	725	475	—	ク	蘭 川	55.63
中 津 電 氣	ク	川 上	岐 阜・惠 那・中 津	510	510	—	—	ク	中 津 川	61.15	
ク	ク	中 津 川	岐 阜・惠 那・中 津	170	170	—	—	ク	ク	15.15	
妻 木 電 氣	ク	妻 木 川	岐 阜・土 岐・妻 木	48	48	—	—	ク	妻 木 川	36.36	
ク	ク	濃 呂 豫 備 火 力	岐 阜・土 岐・笠 原	100	—	—	100	内 燃 力	—	—	
ク	受 電	中 部 電 力	岐 阜・土 岐・下 石	150	150	—	—	—	—	—	
ク	ク	ク	岐 阜・土 岐・笠 原	350	350	—	—	—	—	—	
濃 飛 電 力	發 電	佐 見 川 第 一	岐 阜・加 茂・西 白 川	80	80	—	—	水 力	佐 見 川	25.85	

發 受 電 設 備 (續)

水 車 原 動 機 ノ 回 數	原 動 機 ノ 種 類	原 動 機 容 量	原 動 機 個 數	發 電 機 又 ハ 受 電		送 電 電 壓	備 考	
				容 量	個 數			
—	—	—	—	—	—	—	矢 作 水 力 門 島 變 電 所	
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
—	—	—	—	—	—	—		
6,956	電 機 フ ラ ン シ ス タ ー ビ ン	1,342.8	4	1,250	4	2,300	60	44
16,696	電 機 フ ラ ン シ ス タ ー ビ ン	3,370.0	4	4,000	4	6,600	60	77
5,565	電 機 フ ラ ン シ ス タ ー ビ ン	3,133.2	2	3,500	2	6,600	60	77
2	イ ン フ ェ ー ア ン チ ー	1,342.8	2	1,250	2	2,000	60	2.3
—	—	—	—	—	—	77,000	60	77 大 垣 開 閉 所
—	—	—	—	—	—	33,000	60	33 東 邦 加 納 變 電 所
4,731	マ フ フ ィ ッ ク フ ラ ン シ ス タ ー ビ ン フ ロ ン タ ル	100.7 223.8 484.9	1 1 1	75 187.5 450	1	3,500	60	3.5
1,670	フ ラ ン シ ス タ ー ビ ン	111.9	1	100	1	3,300	60	3.3
8,348	フ ラ ン シ ス タ ー ビ ン	646.0	1	850	1	3,300	60	3.3
0,501	電 機 フ ラ ン シ ス	85.5	1	80	1	3,300	60	3.3
0,974	電 機 ベ ル ト ン	1,119.0	2	1,250	2	3,300	60	3.3
—	—	—	—	—	—	33,000	60	3.3 鐵 道 省 宮 崎 工 事 用
0,334	イ ア ク シ ョ ン タ ー ビ ン	179.0	1	150	1	3,500	60	3.5
2,783	電 機 フ ラ ン シ ス タ ー ビ ン	805.7	2	800	2	3,500	60	11 全 部 信 美 電 力 へ 供 給
1,113	フ ラ ン シ ス タ ー ビ ン	596.8	1	640	1	3,500	60	3.5
1,558	フ ラ ン シ ス タ ー ビ ン	186.5	1	213	1	3,500	60	3.5
0,195	フ ラ ン シ ス タ ー ビ ン	63.4	1	60	1	2,300	60	3.5
—	ダイ ーゼ ル 機 關	111.9	1	125	1	3,300	60	3.3
—	—	—	—	—	—	3,300	60	3.3 中 部 電 力 下 石 開 閉 所
—	—	—	—	—	—	3,300	60	3.3 濃 呂 受 電 所
0,278	フ ラ ン シ ス	63.4	1	80 K.W. 30	1	3,500	60	3.5

17. 電 氣 事 業 者

縣名	事業者名	發電所名 又ハ 供給者名	發電所又ハ 受電地點ノ位置	出 力 (K.W.)				種別	原 動 機	有効諸量 又ハ m又ハ kg/cm ²
				最 大	常 時	特 殊	補 給			
岐	濃飛電力	發電	佐見川第二	50	50	—	—	水力	佐見川	26.06
	白鳥電氣	〃	白鳥第一	—	—	—	△	15	〃	3.64
	〃	〃	白鳥第二	50	50	—	—	〃	〃	6.97
	〃	〃	牛道川	216	123	93	—	〃	〃	30.30
	上ノ保川 水力電氣	〃	上ノ保川	20	20	—	—	〃	上ノ保川	2.42
	〃	〃	川 端	70	40	30	—	〃	牛道川	10.61
	〃	受電	美濃電力	10	10	—	—	—	—	—
	水坂電氣	發電	米 坂	50	50	—	—	水力	津保川	6.06
	〃	〃	柳ノ瀬	50	50	—	—	〃	〃	6.51
	〃	受電	美濃電力	30	30	—	—	—	—	—
卓	下呂共立 電 氣	發電	大 淵	42.5	42.5	—	—	水力	飛騨川水 系竹原川	10.61
	〃	受電	日本電力	88	88	—	—	—	—	—
	東濃電化	發電	大 井	450	450	—	—	水力	阿 木 川 濁	30.70
	〃	受電	大同電力	—	—	—	融通	150	—	—
	小駄良川 水力電氣	發電	小駄良川	3.7	3.7	—	—	水力	小駄良川	4.24
	〃	受電	吉 田 川 水 力	2夜	2	—	—	—	—	—
	久野川電力	發電	久 野 川	24	24	—	—	水力	久 野 川	46.36
	〃	受電	日本電力	30	30	—	—	—	—	—
	湖南電力	發電	竹ノ倉	6	6	—	—	水力	木 曾 川 支	12.73
	〃	受電	八百津町	10	10	—	—	—	—	—
縣	上ノ保電氣	發電	川 合	35	35	—	—	水力	馬屋戸川 津保川	6.67
	〃	〃	松 本	15	15	—	—	〃	津保川	6.36
	三濃電氣	〃	三濃電氣	45	45	—	—	〃	明 知 川	7.88

發 受 電 設 備 (續)

水 力 機 ノ 種 類	原 動 機 ノ 種 類	原 動 機 容 積	原 動 機 個 數	發 電 機 又 ハ 受 電		電 壓 V.	周波數	送電電壓 K.V.	備 考
				容 量 K.V.A.	個 數				
0.278	フランシス	111.9	1	100	1	3,500	60	3.5	
0.640	フランシス	18.7	1	68	1	3,500	60	3.5	
0.890	フランシス	58.2	1	60	1	3,500	60	3.5	
0.974	フランシス	238.7	1	250	1	3,500	60	3.5	
6.974	フランシス	26.1	1	25	1	3,300	50	3.3	
0.974	フランシス	76.1	1	100	1	3,300	50	3.3	
—	—	—	—	—	—	3,300	60	3.3	
1.224	フランシス	63.4	1	62.5	1	3,300	60	3.3	
1.057	リアクション リアクション	48.5	1	62.5	1	3,300	60	3.3	
—	—	—	—	—	—	3,300	60	3.3	
0.696	フランシス	63.4	1	50	1	3,300	50	3.3	
—	—	—	—	—	—	3,500	60	3.5	
2.087	フランシス	499.8	1	590	1	3,500	60	3.5	
—	—	—	—	—	—	3,300	60	3.3	大井發電所
0.223	フランシス	5.2	1	K.W. 7.5	1	220	60	0.22	
—	—	—	—	—	—	3,300	60	3.3	
0.133	リアクション	37.3	1	30	1	3,300	50	3.3	
—	—	—	—	—	—	3,300	60	3.3	
0.033	リアクション	7.5	1	7.5	1	220	60	3.3	休止中
—	—	—	—	—	—	3,300	60	3.3	旅足川第二發電所
0.807	フランシス フランシス	26.1 21.1	1 1	50	1	3,300	60	3.3	
0.417	フランシス	22.4	1	25	1	3,300	60	3.3	
0.918	フランシス	56.0	1	50	1	3,300	60	3.3	

17. 電 氣 事 業 者

縣名	事業者名	發電所名 又ハ 供給者名	發電所又ハ 受電地點ノ位置	出 力 (K.W.)				原 動 機			
				最 大	常 時	特 殊	補 給	種別	河川名又ハ 加動面積 m ²	有動機 又ハ k/cm ²	
岐 阜 縣	三濃電氣	受電	中部電力	岐阜・惠那・三濃	35	—	—	35	—	—	—
	和良水力電	發電	和良川	岐阜・郡上・和良	25	25	—	—	水力	和良川	6.06
	〃	受電	美濃電力	岐阜・郡上・相生	10	夜 10	—	—	—	—	—
	上寶電氣	發電	坪野	岐阜・古城・上寶	45	45	—	—	水力	藏柱川	27.27
	〃	受電	船津町	岐阜・古城・船津	20	—	—	20	—	—	—
	東村電力	發電	和良川	岐阜・郡上・東	25	25	—	—	水力	和良川	12.73
	角川電氣	〃	大谷	岐阜・古城・河合	40	40	—	—	〃	稻越川	24.85
	市場水力電	〃	粕川	岐阜・揖斐・小島	25	25	—	—	〃	粕川	3.48
	富野水力電	〃	富野水力	岐阜・武儀・富野	20	20	—	—	〃	津保川	4.85
	赤川電氣	〃	黒川	岐阜・加茂・藤原	17	17	—	—	〃	黒川	9.09
	中央水力電	〃	中央水力	岐阜・惠那・中野方	50	35	15	—	水力 内燃力	中野方川	25.45
	茂住電燈	〃	寺ノ谷	岐阜・古城・船津	10	10	—	—	水力	寺谷川	27.88
	阿曾布村 袖川村電氣 事業組合	〃	袖川	岐阜・古城・袖川	42	42	—	—	〃	山田川	16.67
	吉田川水力電	〃	氣良	岐阜・郡上・奥明方	50	50	—	—	〃	氣良川	24.24
阿木電氣	〃	阿木	岐阜・惠那・阿木	45	35	10	—	〃	阿木川	11.52	
細江小鷹利 村電氣事業 組合	〃	戸市	岐阜・古城・細江	48	48	—	—	〃	戸市川	45.45	
大垣瓦斯電	受電	東邦電力	岐阜・安八・雷保	150	150	—	—	—	—	—	
〃	〃	〃	岐阜・羽島・福壽	50	50	—	—	—	—	—	
美濃電力	〃	口明方村	岐阜・郡上・口明方	140	140	—	—	—	—	—	
佐見水力電	〃	東白川村	岐阜・加茂・東白川	15	15	—	—	—	—	—	
神岡川水力電	〃	濃飛電力	岐阜・武儀・神岡	30	30	—	—	—	—	—	
位山電氣	〃	飛騨電燈	岐阜・大野・大名田	50	50	—	—	—	—	—	
藏柱電燈	〃	上寶電氣	岐阜・古城・上寶	4	夜 4	—	—	—	—	—	

發 受 電 設 備 (續)

水 車 機 ノ 回 數	原 動 機 ノ 種 類	原 動 機 容 積	原 動 機 數	發 電 機 又 ハ 受 電		送電電壓 K.V.	備 考		
				容 量 K.V.A.	個 數				
—	—	—	—	—	—	3,100	60	3.3	—
0.835	リアクション タービン	37.3	1	30	1	2,200	60	2.2	—
—	—	—	—	—	—	3,300	60	3.3	安久田受電所
0.278	フランシス タービン	50.0	1	60	1	3,300	50	3.3	—
—	—	—	—	—	—	2,200	50	3.3	船津町發電所
0.306	フランシス タービン	37.3	1	K.W. 25	1	3,500	50	3.5	—
0.250	フランシス タービン	50.0	1	40	1	3,300	50	3.3	—
1.113	フランシス タービン	42.5	1	50	1	3,300	60	3.3	—
0.696	フランシス タービン	28.3	1	25	1	3,300	60	3.3	—
0.334	フランシス タービン	22.4	1	20	1	3,300	60	3.3	—
0.278	フランシス タービン	56.0	1	62.5	1	3,300	60	3.3	内燃力ハ湯水時補給用トシ 15K.W.
—	ゴッラン蒸機	56.0	1						
0.022	スパイラル タービン	9.0	1	K.W. 30	1	110	D.C.	0.11	—
0.459	スパイラル タービン	59.7	1	60	1	3,300	60	3.3	—
0.306	スパイラル タービン	73.9	1	80	1	3,300	60	3.3	—
0.557	複合フランシス タービン	66.0	1	50	1	2,200	50	2.2	—
0.161	スパイラル タービン	56.0	1	60	1	3,300	50	3.3	—
—	—	—	—	—	—	3,300	60	3.3	雷保開閉所
—	—	—	—	—	—	3,300	60	3.3	—
—	—	—	—	—	—	3,300	60	3.3	口明方村吉田川發電所
—	—	—	—	—	—	3,300	60	3.3	—
—	—	—	—	—	—	3,500	60	3.5	矢林開閉所
—	—	—	—	—	—	3,300	50	3.3	坪野發電所

17. 電 氣 事 業 者

縣名	事業者名	發電所名 又ハ 供給者名	發電所又ハ 受電地點ノ位置	出 力 (K.W.)				種別	原 動 機	
				最 大	常 時	特 殊	補 給		河川名又ハ 加 給 前 種	有 効 馬 力 又ハ P.S.H.
岐	駄知町	發電 第一	岐阜・土岐・肥田	50	50	—	—	水力	土岐川支 細川	23.64
	〃	〃 第二	岐阜・土岐・曾木	35	35	—	—	〃	〃	20.00
	〃	受電 土岐郡	岐阜・土岐・泉	250	250	—	—	—	—	—
	〃	〃 大同電力	岐阜・土岐・泉	100	100	—	—	—	—	—
	明知町	發電 矢 伏	岐阜・惠那・明知	65	65	—	—	水力	明知川	30.30
	〃	〃 第二	岐阜・惠那・三濃	100	60 100	—	—	〃	〃	30.60
	〃	受電 中部電力	岐阜・惠那・吉田	30	30	—	—	—	—	—
	船津町	發電 船 津	岐阜・吉城・船津	150	150	—	—	水力	山田川	40.30
	八百津町	〃 旅 足 第 二	岐阜・加茂・八百津	125	125	—	—	〃	旅 足 川	30.84
	加子母村	〃 加 子 母	岐阜・惠那・加子母	45	45	—	—	〃	加子母川	7.73
阜	蛭川村	〃 霧ヶ釜	岐阜・惠那・蛭川	42	42	—	—	〃	木曾川支 和田川	37.88
	東白川村	〃 東 白 川	岐阜・加茂・東白川	64	64	—	—	〃	白 川	6.21
	長瀬村	〃 長 瀬 村	岐阜・掛斐・長瀬	20	13	7	—	〃	—	11.36
	牧田村	〃 平 井	岐阜・掛斐・牧田	12	12	—	—	〃 内 燃 力	今 須 川	9.66
	宮 村	〃 宮 川	岐阜・大野・宮	40	40	—	—	水力	宮 川	22.73
	府中村	〃 梅 谷	岐阜・掛斐・府中	17	11	6	—	〃	梅 谷 川	27.58
	黒川村	〃 黒 川	岐阜・加茂・黒川	47	35	12	—	〃 内 燃 力	黒 川	12.73
	加治田村	〃 津 保 川	岐阜・加茂・加治田	24	18	6	—	水力	川 浦 川	3.94
	宮地村	〃 既 原	岐阜・掛斐・宮地	6	6	—	—	〃	掛斐川支 宮地川	15.15
	縣	外山村	〃 外 山	岐阜・本巣・外山	20	20	—	—	〃	木曾川系 水倉谷川
口明方村		〃 吉 田 川	岐阜・郡上・口明方	160	160	—	—	〃	吉 田 川	13.70
〃		受電 吉田川 水力電氣	岐阜・郡上・奥明方	10	10	—	—	—	—	—
落合村		〃 大同電力	岐阜・惠那・落合	30	30	—	—	—	—	—

發 受 電 設 備 (續)

水量又ハ 汽量ノ回数 m ³ 又ハ kg/cm ²	原動機ノ 種 類	原 動 機 容 量 K.W.	原 動 機 個 數	發 電 機 又 ハ 受 電		送電電壓 K.V.	備 考		
				容 量 K.V.A.	電 壓 V.				
0.297	フランシス	59.7	1	63	1	3,500	60	3.5	
0.286	スライダル	32.1	1	4	1	2,200	50	3.5	
—	—	—	—	—	—	3,500	60	3.5	泉町開閉所
—	—	—	—	—	—	3,500	60	3.5	土岐津變電所
0.445	フランシス タービン	104.4	1	100	1	2,200	60	3.3	
0.278	フランシス タービン	108.1	1	125	1	3,300	60	3.3	
—	—	—	—	—	—	3,300	60	3.3	吉田開閉所
0.557	フランシス タービン	208.9	1	150	1	2,200	50	2.2	
0.537	雙輪 タービン	164.1	1	160	1	3,300	60	3.3	
0.890	フランシス タービン	63.4	1	60	1	3,300	60	3.3	
0.278	フランシス タービン	82.1	1	70	1	3,300	60	3.3	
1.197	フランシス タービン	74.6	1	75	1	3,300	60	3.3	
0.278	フランシス タービン	23.9	1	20	1	3,300	60	3.3	
0.223	リアクション タービン ガソリン機関	18.7 14.2	1 1	15	1	3,300	60	3.3	
0.278	フランシス タービン	44.8	1	50	1	3,300	60	3.3	
0.139	フランシス タービン	20.9	1	20	1	2,200	60	2.2	
0.557	フランシス タービン ガソリン機関	70.9 37.3	1 1	60	1	3,300	60	3.3	内燃力ハ湯水時ノ補給用トシ 30K.W.
1.252	雙輪開放型	37.3	1	35	1	3,300	60	3.3	
0.056	雙輪フランシス	14.9	1	10	1	2,200	60	2.2	
0.139	フランシス タービン	22.4	1	25	1	3,300	60	3.3	
1.892	フランシス	242.5	1	200	1	3,300	60	3.3	
—	—	—	—	—	—	3,300	60	3.3	大谷開閉所
—	—	—	—	—	—	3,300	60	3.3	落合發電所

17. 電 氣 事 業 者

縣名	事業者名	發電所又ハ受電別	發電所名又ハ供給者名	發電所又ハ受電地點ノ位置	出 力 (K.W.)				種別	原 動	
					最 大	常 時	特 殊	補 給		河川名又ハ湖沼名	有動力又ハ無動力
岐 阜 縣	靜波村	受電	明知町	岐阜・惠那・明知	13	13	-	-	-	-	-
	三郷村	〃	東濃電化	岐阜・惠那・長島	32	32	-	-	-	-	-
	鶴岡村	〃	中部電力	岐阜・惠那・鶴岡	38.5	38.5	-	-	-	-	-
	遠山村	〃	〃	岐阜・惠那・鶴岡	24	24	-	-	-	-	-
	福地村	〃	東邦電力	岐阜・加茂・久田見	7	7	-	-	-	-	-
	洲原村	〃	〃	岐阜・武儀・洲原	15	15	-	-	-	-	-
	明世村	〃	土岐郡	岐阜・土岐・泉	25	25	-	-	-	-	-
	日吉村	〃	中部電力	岐阜・土岐・土岐津	25	25	-	-	-	-	-
	曾木村	〃	駄知町	岐阜・土岐・駄知	15	15	-	-	-	-	-
	關西電力	發電	小坂	岐阜・益田・小坂	18,000	-	18,000	-	水力	木曾川支流益田川	130.00
	神岡水電	〃	猪ノ谷	富田・上新川・下夕	22,300	11,150	11,150	-	〃	神通川水系高原川	93.94
	〃	〃	跡津	岐阜・古城・船津	6,850	3,600	3,250	-	〃	神通川水系高原川支流跡津川	335.45
	〃	〃	中山	岐阜・古城・船津	1,000	600	400	-	〃	神通川水系高原川支流リンボ谷川	239.39
	根尾興業	〃	能郷	岐阜・本巣・根尾	140	84	56	-	〃	長良川支流能郷谷川	33.83
伊藤専一	〃	小里	岐阜・土岐・稻津	100	60	40	-	〃	土岐川支流小里川	12.12	
土岐郡電氣事業並實業學校組合	受電	大同電力	岐阜・土岐・泉	1,000	1,000	-	-	-	-	-	
竹鼻鐵道	〃	東邦電力	岐阜・羽島・竹鼻	80	80	-	-	-	-	-	
北惠那鐵道	〃	大同電力	長野・西筑摩・山口	275	275	-	-	-	-	-	
各務原鐵道	〃	東邦電力	岐阜・稻葉・那加	100	100	-	-	-	-	-	
谷汲鐵道	〃	名岐鐵道	岐阜・揖斐・大野	50	50	-	-	-	-	-	
東美鐵道	〃	〃	岐阜・可兒・今渡	120	120	-	-	-	-	-	
三重 縣	合同電氣	發電	岩倉	三重・阿山・新唐	150	150	-	-	水力	長田川	13.64
	〃	〃	箕曲	三重・名賀・箕曲	700	700	-	-	〃	青蓮寺川	60.00

發 受 電 設 備 (續)

水質又ハ汚濁ノ程度	原動機ノ種類	原動機ノ容量	原動機ノ個數	發電機又ハ受電		送電電壓	備 考	
				容 量	個 數			
-	-	-	-	-	-	2,200	60	2.2 矢伏發電所
-	-	-	-	-	-	3,100	60	3.1 三郷開閉所
-	-	-	-	-	-	3,300	60	3.3
-	-	-	-	-	-	3,300	60	3.3
-	-	-	-	-	-	3,000	60	3.0
-	-	-	-	-	-	2,300	60	2.3
-	-	-	-	-	-	3,300	60	3.3 泉町開閉所
-	-	-	-	-	-	3,500	60	3.3
-	-	-	-	-	-	2,200	50	2.2 駄知町第二發電所
16.696	リアクション	10,444.0	2	10,000	2	11,000	60	154.0
19.479 11.131	変換スライダ	12,532.8	2	13,500	2	6,600	50 60	77.0
2.783	インパルス	3,730.0	2	4,500	2	6,600	60	77.0
0.354 0.223	ペルトン	1,193.6	1	1,250	1	6,600	60	6.6
0.557	フランシス	171.6	1	200	1	3,300	60	3.3
0.835 0.557	リアクション	134.3	1	125	1	3,500	60	3.5
-	-	-	-	-	-	3,500	60	3.5 大同土岐津變電所
-	-	-	-	-	-	3,300	60	D.C. 0.6 竹鼻變電所
-	-	-	-	-	-	6,600	60	D.C. 0.6 賤母發電所
-	-	-	-	-	-	3,300	60	D.C. 0.6 那加變電所
-	-	-	-	-	-	D.C. 600	D.C.	D.C. 0.6
-	-	-	-	-	-	D.C. 600	D.C.	D.C. 0.6 廣見變電所
1.670	フランシス(軸)	168.62	1	150	1	3,300	60	3.3
1.893	フランシス(軸)	447.60	2	440	2	3,500	60	20

17. 電 氣 事 業 者

縣名	事業者名	發電所名 又ハ 供給者名	發電所又ハ 受電地點ノ位置	出 力 (K.W.)				種別	原 動 機 河川名又ハ 加 熱 源 種 別	有 効 功 率 又ハ m ² 又ハ kg/cm ² 78.34	
				最 大	常 時	特 殊	補 給				
三	合同電氣	川 上	三重・名賀・種生	400	400	—	—	水力	川上川	78.34	
	ク	比 奈 知	三重・名賀・比奈知	800	400	400	—	ク	比奈知川	56.66	
	ク	鍛 形	三重・多氣・津田	270	270	—	—	ク	橋田川	10.00	
	ク	下 出 江	三重・飯南・芽廣江	700	夜 400	夜 300	700	—	ク	ク	22.42
	ク	宮 前	三重・飯南・宮前	832	夜 428	夜 404	832	—	ク	ク	28.57
	ク	相 可	三重・多氣・相可	500	—	—	500	汽力	250.0	12.65	
	ク	波 多 瀬	三重・多氣・五ヶ谷	803	夜 161	夜 642	803	—	水力	橋田川	25.76
	ク	津 火 力	三重・安濃・新	5,000	—	—	5,000	汽力	634.23	17.57	
	ク	又 口 川	三重・北牟婁・尾鷲	145	120	25	—	—	水力	又口川	39.55
	ク	鏡 子 川	三重・北牟婁・相賀	120	120	—	—	—	ク	鏡子川	38.82
重	ク	長 島	岐阜・本巣・根尾	4,050	880	3,170	—	—	木曾川水系 根尾川	80.62	
	ク	平 瀬	岐阜・大野・白川	11,000	4,850	6,150	—	—	庄川水系 大白川	201.21	
	ク	金 原	岐阜・本巣・外山	4,400	2,010	2,390	—	—	長良川支 流根尾川	40.00	
	ク	千 種	三重・三重・千種	350	250	100	—	—	朝 明 川	12.73	
	ク	竹 原	三重・一志・竹原	700	350	350	—	—	雲 出 川 水系 八手俣川	83.38	
	ク	大 井	三重・三重・日永	1,500	1,500	—	—	—	汽力	464.5	14.06
	ク	受電	東邦電力	三重・四日市・濱田	9,000	4,000	5,000	—	—	—	—
	ク	ク	ク	三重・四日市・濱田	—	20,000	—	—	—	—	—
	ク	ク	ク	三重・桑名・西桑名	合成 25,000	3,000	—	—	—	—	—
	ク	ク	ク	三重・三重・大矢知	—	5,000	—	—	—	—	—
尾呂志水力 電 氣	馬野川水力	馬 野 川	三重・阿山・布引	90	74	16	—	—	水力	馬野川	88.20
	ク	平 野 澤	三重・南牟婁・尾呂志	18	18	—	—	—	ク	片川川	54.50

發 受 電 設 備 (續)

水量又ハ 汽力ノ原動機 m ² 又ハ kg/cm ²	原動機ノ 種 類	原 動 機 容 量 K.W.	原動機 個 数	發 電 機 又 ハ 受 電		電 壓 V.	周波數	送電電壓 K.V.	備 考
				容 量 K.V.A.	個 数				
0.723	フランシス(機)	507.30	1	600	1	3,500	60	20	
1.948	フランシス(機)	484.90	2	575	2	3,300	60	22	
4.174	フランシス(機)	330.50	1	270	1	3,500	60	3.5	
4.174	リアクション (機)	895.20	1	825	1	3,500	50	3.5	50~900H.P. 60~700K.V.A. ノ電動發電機ニテ60~ニ使用 ス
3.896	フロンタル(機)	1,000.00	1	1,040	1	2,300	60	44	
1	フェリール(機)	567.00	1	625	1	3,500	50	3.5	
4.174	フランシス	857.90	1	1,000	1	2,300	60	44	
4	インパルス(機)	6,714.00	1	6,250	1	3,500	60	77	
0.501	フランシス(機)	205.20	1	200	1	3,300	50	3.3	
0.417	フランシス(機)	186.50	1	200	1	3,300	50	3.3	
6.400	フランシス(機)	5,595.00	2	3,000	2	3,300	60	33	
5.843	フランシス(機)	4,476.00	3	4,500	3	6,600	60	77	
13.913	フランシス(機)	2,800.00	2	3,350	2	6,600	60	77	
0.362	ペルトン(機)	373.00	1	437	1	11,000	60	11	
1.391	フランシス(機)	746.00	1	875	1	3,300	60	33	
3	カ - ナ - ス	1,566.60	1	1,875	1	2,300	60	11	
—	—	—	—	—	—	70,000	60	70	× (4-10月) 合同ノ四日市變電所
—	—	—	—	—	—	70,000	60	—	合同ノ四日市變電所
—	—	—	—	—	—	70,000	60	—	合同ノ桑名變電所
—	—	—	—	—	—	70,000	60	—	合同ノ富田變電所
—	—	—	—	—	—	3,300	60	3.3	鋼管76號柱
0.167	インパルス	119.00	1	100	1	3,300	50	3.3	湯水補給用調整池アリ
0.056	リアクション	38.80	1	30	1	3,300	50	3.3	

17. 電 氣 事 業 者

縣 名	事業者名	發 電 所 名 又 ハ 受 電 別	發 電 所 名 又 ハ 供 給 者 名	發 電 所 又 ハ 受 電 地 點 ノ 位 置	出 力 (K.W.)				原 動 機		
					最 大	常 時	特 殊	補 給	種 別	河川名又ハ湖沼面積 m ²	有動力者 又ハ汽機 kg/cm ²
三 重 縣	尾呂志水力電	受電	宇治川電氣	三重・南牟婁・阿田和	20	20	—	—	—	—	—
	十社電氣	發電	十社	三重・員辨・十社	25	25	—	—	水力	悟入谷	46.41
	ク	ク	十社第二	三重・員辨・十社	47	18	29	—	ク	ク	52.17
	ク	受電	合同電氣	三重・員辨・中里	60	31	—	29	—	—	—
	宇治川電氣	發電	鮎田	三重・南牟婁・御船	50	50	—	—	水力	湯谷川	48.5
	ク	ク	大里	三重・南牟婁・相野谷	100	100	—	—	ク	相野谷川	51.5
	ク	受電	揖斐川電氣	岐阜・不破・宇留生	10,000	8,000	2,000	—	—	—	—
	三重鐵道	ク	合同電氣	三重・三重・櫻	150	150	—	—	—	—	—
	伊勢電氣鐵道	ク	ク	津市・下部田	1,000	1,000	—	—	—	—	—
	ク	ク	ク	四日市市・濱田	500	500	—	—	—	—	—
	ク	ク	ク	三重・多氣・齊宮	500	500	—	—	—	—	—
	ク	ク	揖斐川電氣	三重・桑名・多度	300	300	—	—	—	—	—
	ク	ク	ク	大垣市・北切石	300	300	—	—	—	—	—
桑名電軌	ク	合同電氣	三重・桑名・西桑名町	30	30	—	—	—	—	—	
松坂電氣鐵道	ク	ク	三重・飯南・射和	200	200	—	—	—	—	—	
志摩電氣鐵道	ク	ク	三重・志摩・磯部	200	200	—	—	—	—	—	
ク	ク	ク	三重・志摩・加茂	—	—	—	△ 200	—	—	—	
參宮急行電	ク	ク	三重・一志・中川	4,200	4,200	—	—	—	—	—	
北勢鐵道	ク	ク	三重・員辨・稻部	250	250	—	—	—	—	—	
長 野 縣	長野電燈	發電	茂菅	長野・長野・茂菅	120	120	—	—	水力	榎花川	7.27
	ク	ク	芋井	長野・水内・芋井	550	550	—	—	ク	ク	25.76
	ク	ク	八那池一	長野・南佐久・北牧	810	810	—	—	ク	八那池 第一放水	97
	ク	ク	八那池二	長野・南佐久・北牧	450	450	—	—	ク	八那池 第一放水	48.5

發 受 電 設 備 (續)

水 量 又 ハ 汽 機 ノ 種 類	原 動 機 ノ 種 類	原 動 機 容 積	原 動 機 原 動 機 容 積	發 電 機 又 ハ 受 電		送 電 電 壓	備 考
				容 量	個 數		
m ³ /s		K.W.	個	K.V.	個	V.	
—	—	—	—	—	—	3,300	60 3.3
0.083	フ ラ ン シ ス	44.80	1	K.W. 25	1	3,300	60 3.3
0.125	フ ラ ン シ ス	55.20	1	K.W. 60	1	3,300	60 3.3
—	—	—	—	—	—	3,300	60 3.3
0.167	フ ラ ン シ ス (電)	59.70	1	70	1	3,500	60 3.5 誘導發電機
0.306	フ ラ ン シ ス (電)	123.10	1	125	1	3,500	60 3.5
—	—	—	—	—	—	77,000	60 77 揖斐川大垣開閉所
—	—	—	—	—	—	2,000	60 D.C. 0.6 櫻電所
—	—	—	—	—	—	11,000	60 D.C. 1.5 都田變電所
—	—	—	—	—	—	3,300	60 D.C. 1.5 諏訪變電所
—	—	—	—	—	—	11,000	60 D.C. 1.5 齊宮變電所
—	—	—	—	—	—	11,000	60 D.C. 1.5 多度變電所
—	—	—	—	—	—	11,000	60 D.C. 1.5 西大垣變電所
—	—	—	—	—	—	3,300	60 D.C. 0.6 桑名變電所
—	—	—	—	—	—	3,300	60 D.C. 0.6 住變電所
—	—	—	—	—	—	20,000	60 D.C. 0.6 香掛變電所
—	—	—	—	—	—	3,000	60 D.C. 0.6 合同電氣島羽變電所
—	—	—	—	—	—	77,000	60 33.0 D.C. 1.5 中川變電所
—	—	—	—	—	—	10,000	60 D.C. 0.6 北大社變電所
4.174	フ ラ ン シ ス 電	187	1	120	1	3,450	60 3.45 (休止中)
2.783	フ ラ ン シ ス 電	2,987 410	1 1	250 300	1 1	3,460 3,460	60 3.45
1.363	イ ン プ ル ス 電	336	3	300	3	3,300	60 22
1.233	ワ タ シ ョ ン 電	522.2	1	500	1	3,300	60 3.3

17. 電 氣 事 業 者

縣名	事業者名	發電所名 又ハ 受電別	發電所名 又ハ 供給者名	發電所又ハ 受電地點ノ位置	出 力 (K.W.)				種別	原 動 機	
					最 大	常 時	特 殊	補 給		河川名又ハ 加 熱 源	有効揚差 又ハ m
長 野	長野電燈	發電	松 原	長野・南佐久・北牧	450	75 尖 450	—	—	水力	大月川	35.12
	〃	〃	茂 澤	長野・北佐久・佐賀	1,600	866.7	733.3	—	〃	湯 川	63.6
	〃	〃	廣 戸	長野・北佐久・佐賀	1,500	874	626	—	〃	〃	41.37
	〃	〃	長 倉	長野・北佐久・長倉	520	280 尖 320	200 520	—	〃	湯川・泥川	19.7
	〃	〃	平穩第一	長野・下高井・平穩	10,200	1,200 尖 7,300	6,300 10,200	—	〃	鳥飼川、堀田、現橋川	407.1
	〃	〃	平穩第二	長野・下高井・平穩	5,000	600 尖 3,600	3,100 5,000	—	〃	平穩第一放水	199.42
	〃	〃	平穩第三	長野・下高井・平穩	600	180	300	—	〃	角間川	49.3
	〃	受電	信濃電氣	長野・北佐久・小諸	—	—	—	融通 3,000	—	—	—
	〃	〃	〃	長野・長野・芹田	2,500	2,500	—	—	—	—	—
	〃	〃	〃	長野・長野・長野	—	—	—	△ 25	—	—	—
	〃	〃	鹿曲川水	長野・北佐久・協和	80	50 夜 80	—	—	—	—	—
	〃	〃	千曲電氣	長野・南佐久・畑八	1.2	1.2	—	—	—	—	—
	〃	〃	〃	長野・南佐久・白田	2,300	1,436	864	—	—	—	—
	野 縣	〃	〃	中外電力	長野・南佐久・南牧	2,550	1,500 尖 2,550	1,050	—	—	—
諏訪電氣		發電	落 合	長野・諏訪・下諏訪	200	200	—	—	水力	東俣川	50.91
〃		〃	蝶ヶ澤	長野・諏訪・下諏訪	250	250	—	—	〃	〃	97.58
〃		〃	鳥 々	長野・南安曇・安曇	700	320	380	—	〃	鳥 々 川	41.21
〃		〃	鳥川第一	長野・南安曇・西穂高	1,200	874	326	—	〃	鳥 川	105.7
〃		〃	鳥川第二	長野・南安曇・西穂高	1,026	513	513	—	〃	〃	62.13
〃		〃	和 田	長野・小縣・和田	1,570	823 尖 1,210	360	—	〃	依 田 川	126.66
〃		〃	水 澤	長野・小縣・和田	886	570	316	—	〃	和 田 川	63.94
〃		〃	唐 澤	長野・小縣・和田	760	760	—	—	〃	男女倉川	93.94
〃		〃	青 原	長野・小縣・和田	1,600	1,280	320	—	〃	依 田 川	82.43

發 受 電 設 備 (續)

水質又ハ 汚濁ノ程度	原動機ノ 種 類	原 動 機 容 量 K.W.	原動機 個 數	發 電 機 又 ハ 受 電		送電電壓 K.V.	備 考		
				容 量 K.V.A.	個 數				
水質又ハ 汚濁ノ程度	リアクション型	485	1	500	1	3,500	60	3.5	
	フランシス型	1,641.2	1	1,875	1	3,300	60	22 55	
	リアクション型	1,641.2	1	1,875	1	3,300	60	22	
	リアクション型	306	2	750	1	3,500	60	3.5	
	インパルス型	5,595	2	6,500	2	6,600	50 (60)	77	常尖 10,200K.W.ヲ7,200K.W.ニ制 常時 2,200K.W.ヲ1,200K.W.ニ限
	インパルス型	2,794.7	2	3,250	2	7,000	50 (60)	7	常尖 5,000K.W.ヲ3,600K.W.ニ制 常時 1,100K.W.ヲ 600K.W.ニ限
	リアクション型	634.1	1	700	1	3,500	50	7	常時300K.W.ヲ180K.W.ニ制限
	—	—	—	—	—	55,000	60	—	小諸變電所
	—	—	—	—	—	35,000	60	—	芹田變電所
	—	—	—	—	—	3,300	60	—	長野放送局内(5月~9月ハ) △ 20K.W.)
	—	—	—	—	—	3,300	50	—	協和受電所
	—	—	—	—	—	3,300	50	—	大嶽川發電所
	—	—	—	—	—	22,000	60	—	白田發電所
	—	—	—	—	—	22,000	60	22	中外電力海ノ口發電所
	フランシス	261	1	200	1	2,300	50	25	
	ペルトン	261	1	200	1	2,300	50	2.3	
	スライダル	746	1	900	1	3,500	50	25	
	スライダル	850	3	750	3	11,000	50	11	
	スライダル	850	2	750	2	11,000	50	25	
	スライダル	746	1	1,800	1	3,500	50	25	
	スライダル	560	2	600	2	3,500	50	25	
	スライダル	448	2	400	2	2,200	50	25	
	スライダル	970	2	1,000	2	3,300	50	25	特殊1,120K.W.中 320K.W.落成

17. 電 氣 事 業 者

縣名	事業者名	發電所名 又ハ 受電別	發電所名 又ハ 供給者名	發電所又ハ 受電地點ノ位置	出 力 (K.W.)				原 動			
					最 大	常 時	特 殊	補 給	種別	河川名又ハ 加 給 面 積	有 効 運 轉 又ハ 汽 機	
長	諏訪電氣	發電	袖澤第一	長野・小縣・細津	358	100	168	—	水力	袖澤川	120.6	
	ク	ク	袖澤第二	長野・小縣・細津	358	140	168	—	ク	ク	120.6	
	ク	受電	安曇電氣	長野・東筑摩・島内	500	500	—	—	—	—	—	
	ク	ク	伊那電氣 鐵 道	長野・上伊那・伊那橋	350	350	—	—	—	—	—	
	ク	ク	信濃水電	長野・諏訪・豊平	1,630	815	815	—	—	—	—	
安 曇 電 氣	發電	宮城第一	長野・南安曇・有明	400	400	—	—	水力	中房川	51.51		
	ク	ク	宮城第二	長野・南安曇・有明	470	300	170	—	ク	ク	49.39	
	ク	ク	宮城第三	長野・南安曇・有明	720	360	360	—	ク	ク	44.54	
	ク	ク	中房第四	長野・南安曇・有明	6,700	2,350	4,350	—	ク	ク	308.15	
	ク	ク	中房第四 補 助	長野・南安曇・有明	500	80	420	—	ク	冷 澤 川	84.8	
	ク	ク	中房第五	長野・南安曇・有明	2,150	800	1,350	—	ク	中 房 川 糠 川 中 川 谷	150	
	野	ク	ク	黒川澤	長野・南安曇・北小谷	20	20	—	—	ク	黒川澤川	43.03
		ク	ク	補 川	長野・北安曇・北城	320	200	120	—	ク	姫 川	184.85
		ク	ク	二 股	長野・北安曇・北城	4,240	2,000 尖 4,240	2,240	—	ク	ク	165.46
		ク	ク	南 股	長野・北安曇・北城	2,200	610 尖 2,200	730	—	ク	ク	112.11
ク		ク	星 川	長野・東筑摩・中川手	2,400	2,000	400	—	ク	星 川	18.79	
ク		ク	明科火力	長野・東筑摩・川手補	3,500	—	—	3,500	火力	150.5 280.56	15.817	
ク		受電	黒澤電氣 工 業	長野・南安曇・小倉	24	19	5	—	—	—	—	
ク		ク	黒 部 川 電 力	新潟・西頸城・小籠	40	30	10	—	—	—	—	
信 濃 電 氣	發電	高澤第一	長野・上水内・信濃尻	638	360	278	—	水力	關 川	138.79		
	ク	ク	高澤第二	長野・上水内・信濃尻	10,800	5,400	5,400	—	ク	ク	343.63	
	ク	ク	鳥居川 第 一	長野・上水内・柏原	1,500	600	400 最大 1,500	—	ク	鳥 居 川 大 澤	87 83.03	
	ク	ク	鳥居川 第 二	長野・上水内・柏原	2,000	600	800 最大 2,000	—	ク	鳥 居 川	122.73 122.7 119.7	

發 受 電 設 備 (續)

水 車 汽 機 ノ 個 数	原 動 機 ノ 種 類	原 動 機 ノ 容 量	原 動 機 個 数	發 電 機 又 ハ 受 電		電 壓 V.	周 波 數	送 電 電 壓 K.V.	備 考
				容 量 K.V.A.	個 数				
0.417	スライダル	850	1	750	1	11,000	50	25	當時出力ハ190K.W.ヲ 100K.W.ニ制限
0.417	フランシス	746	1	600	1	3,300	50	25	當時出力ハ190K.W.ヲ 140K.W.ニ制限
—	—	—	—	—	—	25,000	50	25	安曇青島變電所(休止中)
—	—	—	—	—	—	20,000	50	3.3	長野變電所
—	—	—	—	—	—	3,500	50	25	信濃水電福澤變電所
1.113	スライダル	201 187	1 1	250 280	1	500	50	11	
1.308	スライダル	500	1	500	1	500	50	11	
2.226	スライダル	746	1	800	1	11,000	50	44	
2.504	インパルス機	3,580	2	4,000	2	6,600	50	44	特殊ノ内2,500K.W.ハ 明科火力ヲ以テ當時化
0.557	フランシス機	560	1	625	1	6,600	50	6.6	
1.948	フランシス機	2,390	1	2,500	1	6,600	50	44	
0.167	リアクション機	23.1	1	25	1	3,300	50	3.3	
0.223	インパルス	433	1	450	1	3,300	50	3.3	
3.34	フランシス機	2,310	2	2,700	2	6,600	50	44	
2.504	フランシス機	2,350	1	2,300	1	6,600	50	6.6	
16.696	フロントル	1,306	2	1,500	2	11,000	50	44 11	
2	フルチスタージ バタレドフロ フルチスター シングルベ シ	1,040	1	1,250	1	3,300	50	44	
2	—	2,499.1	1	3,200	1	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	3,300	50	3.3	黒澤電氣工業黒澤變電所
—	—	—	—	—	—	3,300	60	3.3	黒部川電力小籠開閉所
3.479	インパルス	2,310 1,119 1,119	1 1 1	2,000 1,050 1,000	1 1 1	3,300	60	35	高澤第二許可ノ際制限セラル
4.007	ペルトン	4,267	3 機	4,000	3 機	3,300	60	77 35	
2.4	スライダル	2,163.4	1	2,500	1	6,600	60	35	
2.09	スライダル	2,126	1	2,500	1	6,600	60	35	

17. 電 氣 事 業 者

縣 名	事業者名	發電所名 又ハ 供給者名	發電所又ハ 受電地點ノ位置	出 力 (K.W.)				種 別	河川名又ハ 湖沼名	有線距離 又ハ km	
				最 大	常 時	特 殊	補 給				
長 野	信濃電氣	發電	鳥居川 第三	2,000	520	620	—	水力	鳥居川	133.33	
	〃	〃	鳥居川 第四	670	280	260	—	〃	鳥居川	35.3	
	〃	〃	横澤第一	840	440	400	—	〃	神 川	46.36	
	〃	〃	横澤第二	280	240	40	—	〃	〃	24.6	
	〃	〃	畑 山	220	220	—	—	〃	〃	17.06	
	〃	〃	武石第一	200	115	85	—	〃	武石川	62	
	〃	〃	椽 川	1,700	860	840	—	〃	椽川 下川	85.76	
	〃	受電	長野電燈	—	—	—	—	—	—	—	
	〃	〃	長野電燈	—	—	—	—	—	—	—	
	〃	〃	長野電燈	—	—	—	—	—	—	—	
中 央	電 氣	發電	薄川第一	370	370	—	—	水力	薄 川	43.03	
	〃	〃	薄川第二	1,300	600	700	—	〃	〃	154.5	
	〃	〃	薄川第三	150	150	—	—	〃	〃	51.27	
	〃	〃	薄川第四	790	260	530	—	〃	〃	259.97	
	〃	〃	北 入	45	45	—	—	〃	北入川	69.70	
	〃	受電	諏訪電氣	200	200	—	—	—	—	—	
	〃	〃	安曇電氣	100	100	—	—	—	—	—	
	〃	〃	梓川電力	15	15	—	—	—	—	—	
	伊 那	電 氣	發電	砥 川	350	350	—	—	水力	砥 川	48.18
		〃	〃	太田切	1,400	1,400	—	—	〃	太田切川 中御所川	242.42
〃		〃	小 黒	675	290	675	—	〃	小黒川	226.84	
〃		〃	横 川	20	20	—	—	〃	横 川	8.18	
〃		〃	松川第三	1,040	520	520	—	〃	松 川	64.55	
〃		〃	松川第四	1,830	930	930	—	〃	〃	111.52	

發 受 電 設 備 (續)

水 車 原 動 機 ノ 種 類	原 動 機 個 数	原 動 機 容 量 K.W.	發 電 機 又 ハ 受 電		電 壓 V.	周 波 数	送 電 電 壓 K.V.	備 考	
			容 量 K.V.A.	個 数					
1.95	スライダル	2,163.4	1	2,500	1	6,600	60	6.6	
2.48	スライダル	522.2	2	1,200	1	6,600	60	6.6	
2.33	リアクション	1,119	1	1,250	1	3,300	60	3.3	
1.53	リアクション	4.63	1	1,250	1	3,300	60	3.3	
2.226	フロントル	279.8	1	250	1	3,450	60	3.45	
0.473	フランス	298.4	1	500	1	3,300	60	3.3	
2.56	スライダル	1,119	2	1,200	1	3,300	60	3.3	
—	—	—	—	—	—	35,000	60	35	小諸變電所
—	—	—	—	—	—	35,000	60	35	大字須賀川字打越 11,055
1.158	スライダル	433	1	500	1	2,300	50	2.2	
1.085	ベルトン	820.6 708.7	1 1	750	2	3,300	50	2.2	
0.417	スライダル	187	1	150	1	2,300	50	2.2	
0.407	インバルス	912.2	1	1,000	1	3,450	50	3.45	
0.097	インバルス	67.9	1	60	1	3,500	50	3.5	
—	—	—	—	—	—	3,300	50	3.3	出川變電所
—	—	—	—	—	—	3,300	50	3.3	(休止中)
—	—	—	—	—	—	3,300	50	3.3	梓川電力上高地變電所
0.974	フランス	537	1	500	1	2,300	50	2.2	
0.818	フランス	1,720	1	1,500	1	3,500	50	2.2	
0.181	フランス	298.4	1	250	1	3,500	50	2.2	
0.362	田 式 機	22.4	1	20	1	3,300	50	3.5	休止中
2.22	スライダル	746	2	600	2	3,500	50	2.2	
2.282	スライダル	1,452	2	1,600	2	3,500	50	2.2	

17. 電 氣 事 業 者

縣名	事業者名	發電所名 又ハ 供給者名	發電所又ハ 受電地點ノ位置	出 力 (K.W.)				原 動 機		
				最 大	常 時	特 殊	補 給	種別	原動機 種類	原動機 容量 個數
長	伊那電氣	發電	蛇川	50	50	—	—	水力	蛇川	19.7
	ク	ク	阿知川	35	35	—	—	ク	阿知川	6.67
	ク	ク	足浮川	—	—	—	△ 14	ク	足浮川	13.65
	ク	受電	南信電氣	—	—	—	融通 450	—	—	—
	ク	ク	高遠電燈	320	200 晝夜 40	—	120	—	—	—
	ク	ク	中部電力	1,500	1,500	—	—	—	—	—
	ク	ク	諏訪電氣	350	350	—	—	—	—	—
	木曾川電力	發電	新開第一	1,200	580	620	—	水力	木曾川 正澤川	279.4
	ク	ク	新開第二	1,800	960	840	—	ク	木曾川	28.48
	ク	ク	枕ノ原	300	250	50	—	ク	黒川	30.6
野	ク	ク	吉田	15	15	—	—	ク	ク	6.06
	ク	ク	小野原	2	2	—	—	ク	葵澤川	2.12
	木曾發電	ク	田光	2,120	1,210	910	—	ク	伊那川	108.79
	ク	ク	橋場	1,700	910	790	—	ク	ク	56.38
	ク	ク	與川	1,760	880	880	—	ク	與川	135
	ク	受電	木曾電氣	980	430	450	—	—	—	—
	鐵道電氣	發電	槍原川	35	35	—	—	水力	槍原川	22.73
	ク	受電	伊那電氣	20	20	—	—	—	—	—
	野澤温泉	發電	野澤	25	25	—	—	水力	野澤川	49.69
	縣	ク	受電	中央電氣	10	10	—	—	—	—
大日向電燈	ク	長野電燈	15	15	—	—	—	—	—	
中澤村	發電	新宮川	120	120	—	—	水力	新宮川	68.84	
ク	受電	矢作水力	—	—	—	—	—	—	—	

發 受 電 設 備 (續)

水 力 機 種	原動機ノ 種 類	原 動 機 容 積	原動機 容量 個數	發 電 機 又 ハ 受 電		送電電壓 k.V.	備 考
				容 量 個 數	電 壓 周波數		
0.39	スパイラル	56	1	50	1	3,500 50	3.5 休止中
0.751	スパイラル	37.3	1	35	1	3,500 50	3.5 休止中
0.167	スパイラル	17.9	1	15	1	250 50	0.25 休止中
—	—	—	—	—	—	22,000 50	22 南信阿知川發電所
—	—	—	—	—	—	22,000 50	22 高遠變電所
—	—	—	—	—	—	22,000 50	22 下瀬開閉所
—	—	—	—	—	—	25,000 50	25 砥川發電所
5.843	フランシス機	1,640	1	1,500	1	6,600 60	6.6 2.2
8.348	フランシス機	2,460	1	2,250	1	6,600 60	6.6 2.2
1.391	フランシス機	373	1	375	1	3,450 60	3.45
0.417	フインキーポン	18.7	1	18.8	1	3,300 60	3.3
0.167	直 流 式	2.2	1	2	1	110 D.C.	0.11
2.588	スパイラル	2,238	1	2,500	1	7,400 60	11
3.9	フランシス	3,510	1	2,000	1	11,000 60	11
1.7	フランシス	2,400	1	2,000	1	11,000 60	11
—	—	—	—	—	—	11,000 60	11 木曾發電山口變電所
0.223	スパイラル	50	1	35	1	3,300 50	3.3
—	—	—	—	—	—	3,150 50	3.15
0.139	ペルトン	33.6	1	30	1	3,500 60	3.5
—	—	—	—	—	—	3,300 50	3.3 宇宮ノ東 3,501
—	—	—	—	—	—	3,300 60	3.3 大字海上瀬宇三味橋
0.417	スパイラル	149.2	1	150	1	3,300 50	3.3
—	—	—	—	—	—	3,300 50	3.3

17. 電 氣 事 業 者

縣名	事業者名	發電所名 又ハ 受電別	發電所名 又ハ 供給者名	發電所又ハ 受電地點ノ位置	出 力 (K.W.)				原 動 機	
					最 大	常 時	特 殊	補 給	種別	有効馬力 又ハ kg/cm ²
長	東京電燈	受電	東信電氣	長野・南佐久・穂積	4,830	3,220	1,610			
	〃	〃	〃	長野・北安曇・平	2,300	1,420 尖 2,300				
	〃	〃	〃	長野・北安曇・平	2,200	1,120 尖 2,200				
	〃	〃	〃	長野・北安曇・平	11,700	9,600 尖 11,700				
	〃	〃	〃	長野・北安曇・平	2,300	840 尖 2,300				
	〃	〃	〃	長野・北安曇・平	3,150	2,770 尖 3,150				
	〃	〃	〃	長野・北佐久・小諸	14,000	7,000 尖 14,000	3,500			
	〃	〃	〃	長野・北佐久・北御牧	14,000	7,000 尖 14,000	3,500			
	〃	〃	大同電力	長野・東筑摩・廣丘	50,000	35,000 尖 50,000				
	〃	〃	千曲電氣	長野・南佐久・穂積	200	200				
野	〃	〃	京濱電力	長野・東筑摩・波多	53,114	25,960 尖 53,114	23,564			
	〃	〃	安曇電氣	長野・南安曇・穂高	7,385	385 尖 770	6,615			
	東信電氣	發電	高瀬川一	長野・北安曇・平	3,000	1,628 尖 2,638	362	水力	高瀬川	29.88
	〃	〃	高瀬川二	長野・北安曇・平	2,400	1,260 尖 2,250	150	〃	〃	31.52
	〃	〃	高瀬川三	長野・北安曇・平	11,700	11,334 尖 11,700		〃	〃	333.33
	〃	〃	高瀬川四	長野・北安曇・平	2,400	1,040 尖 2,360	40	〃	〃	39.09
	〃	〃	高瀬川五	長野・北安曇・平	6,300	3,090 尖 3,150	3,210	〃	〃	146.97
	〃	〃	海 瀬	長野・南佐久・海瀬	3,800	2,300 尖 3,800	1,500	〃	千曲川	30.4
	〃	〃	穂 積	長野・南佐久・穂積	6,500	3,900 尖 6,500	2,600	〃	〃	60.61
	縣	〃	〃	小 諸	長野・北佐久・小諸	14,800	7,400 尖 14,800	6,000	〃	〃
〃		〃	鳥 河 原	長野・北佐久・北御牧	14,800	7,400 尖 14,800	7,400	〃	〃	54
京濱電力		〃	大 白 川	長野・南安曇・安曇	2,950	900 尖 2,950		〃	大 白 川	282.41
〃		〃	奈 川 渡	長野・南安曇・安曇	18,460	9,120	9,340	〃	尾川奈川 前川放水	119.7

發 受 電 設 備 (續)

水 車 又 又 汽 機 又 又 原 動 機 種 類	原 動 機 種 類	原 動 機 容 積	原 動 機 個 數	發 電 機 又 又 受 電		電 壓	周 波 數	送 電 電 壓	備 考	
				容 量	個 數					
				K.V.A	個	V.	~	K.V.		
						6,600	50	6.6	東信穂積發電所	
						6,600	50	6.6	東信高瀬川第一發電所	
						6,600	50	6.6	東信高瀬川第二發電所	
						6,600	50	6.6	東信高瀬川第三發電所	
						6,600	50	6.6	東信高瀬川第四發電所	
						6,600	50	2.2	東信高瀬川第五發電所	
						6,600	50	6.6	東信小諸發電所	
						6,600	50	6.6	東信鳥河原發電所	
						154,000	50	15.4	穂積變電所	
						6,600	50	6.6	穂積變電所 常時310K.W.(常時)445K.W. 特殊ヲ200K.W.最大=制限	
						154,000	50	15.4	龍島閉閉所 梓川電力霞澤發電所分ヲ含ム	
						40,000	50	4.0	穂積變電所	
		13.64	フランシス	1,855	2	3,750	1	6,600	50	6.6
		11.13	スロイラム	1,306	2	2,875	1	7,000	50	6.6
		8.904	インパルス	12,682	2	13,000	2	6,600	50	6.6
		8.35	スロイラム	1,306	2	2,875	1	7,000	50	6.6
		5.565	フランシス	3,282.4	2	3,750	2	6,600	50	6.6
		13.913	スロイラム	2,574	2	2,300	2	6,600	50	6.6
		13.913	フランシス	4,364	2	4,000	2	6,600	50	6.6
		27.826	スロイラム	7,982.2	2	9,250	2	6,600	50	6.6
		33.4	スロイラム	8,200	2	9,250	2	6,600	50	6.6
		0.974	インパルス	3,879.2	1	3,500	1	6,600	50	6.6
		19.479	フランシス	1,444	2	10,000	2	6,600	50	15.4