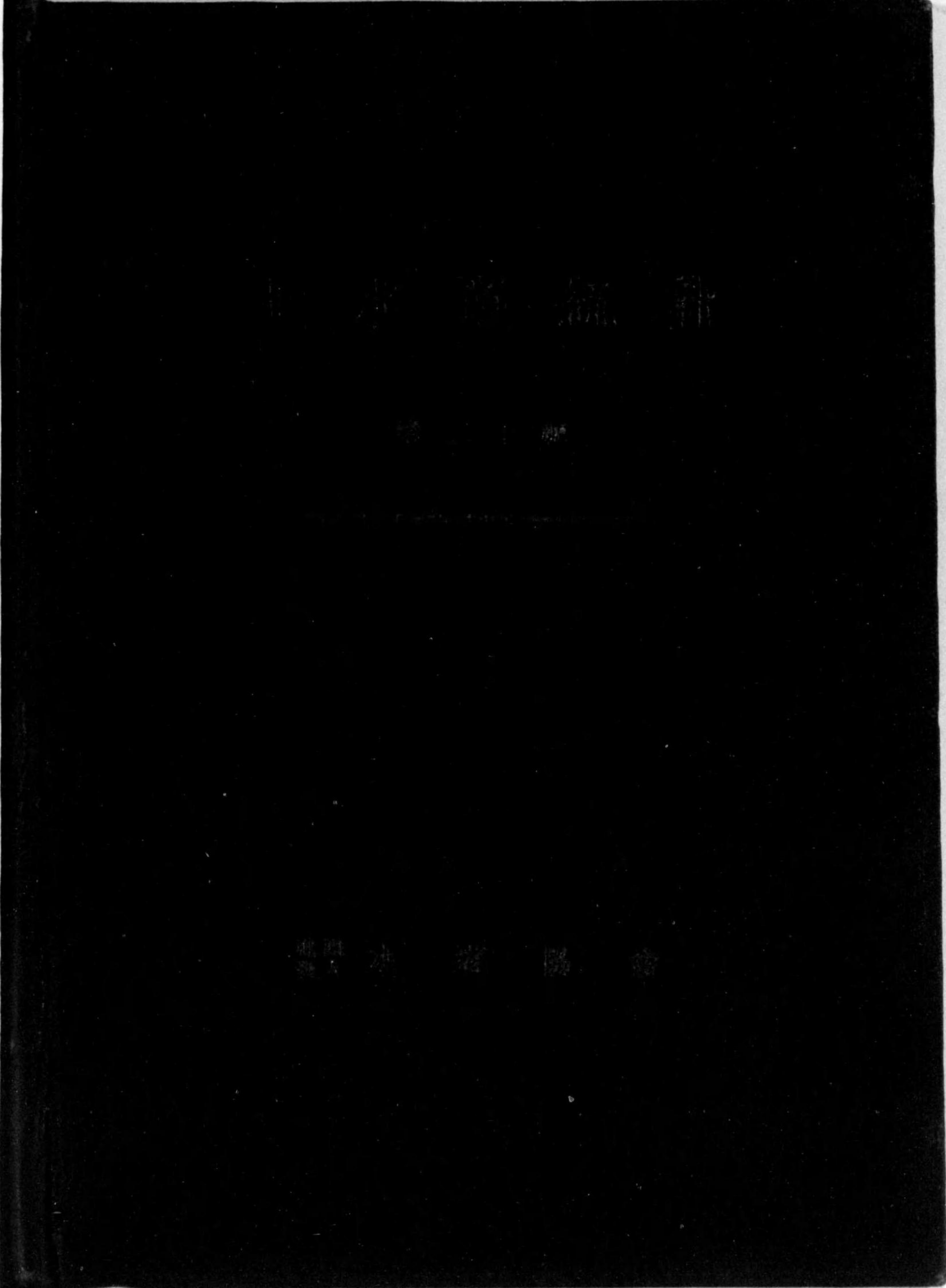




始



上水道統計

第三十號

---

日本水道協會

14.4  
519

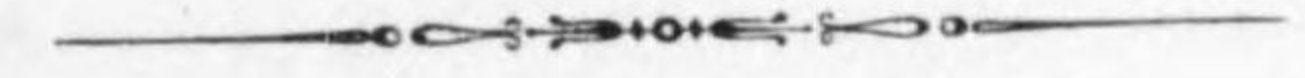
華西

科 1050 號

233

上水道統計

第三十號



發行所寄贈本

會協道水 關人法社



14.4  
519



# 上水道統計第三十號目次

## 第一編 設 備

1. 工事・工費並規模	2
2. 水 源	28
3. 導 水 路	42
4. 送 水 路	58
5. 原水貯水池	62
6. 沈 澱 池	64
7. 濾 過 池	66
8. 淨水池(配水池)	76
9. 取 水 唧 筒	83
10. 送 水 唧 筒	89
11. 配水管延長並附屬器具	96
12. 量水器裝置數	110

## 第二編 從業員及處理件數

13. 職 員	130
14. 常備現業員	138
15. 供給勞力單價	166
16. 水道事務處理件數	170
17. 電力消費量	178

## 第三編 給 水 狀 況

18. 給水區域面積と戸口密度	186
-----------------	-----

19. 給水普及率[附]河井水使用者トノ比較	198
20. 總戶口・給水戶口・栓數累年比較	206
21. 水料減免栓數	262
22. 用途別栓數並戶口數	266

#### 第四編 水量並水壓

23. 取入並濾過水量	292
24. 配水量(其一)最大・最小・平均水量	300
24. 配水量(其二)各月配水量	308
25. 配水量累年比較	316
26. 水 壓	342

#### 第五編 各種作業

27. 沈澱・濾過作業	362
28. 濾過能力維持作業	370
29. 滅菌作業	378
30. 給水並維持工事件數	382
31. 量水器取付並取外數	386
32. 取外量水器異狀別・使用期間・修繕費	394

#### 第六編 經理狀況

33. 歲計成績	402
34. 損益計算	418
35. 配水一立方米當生產費	426
36. 財產表	434

37. 負債表	440
38. 使用料並手数料徵收成績	472

#### 第七編 水道用諸材料購入數調

39. 給水管・セメント・購入數	490
40. 量水器購入數	498

#### 第八編 水質試驗

41. 各種水質試驗成績	506
42. 水質完全試驗成績	564

水道協會正會員 (昭和17年5月現在)

關東 28. 關西 44. 東海 32.  
 東北 33. 中國 35. 九州 36.  
 北海道 22. 臺灣 11. 朝鮮 35.  
 滿洲 31. 計 307.

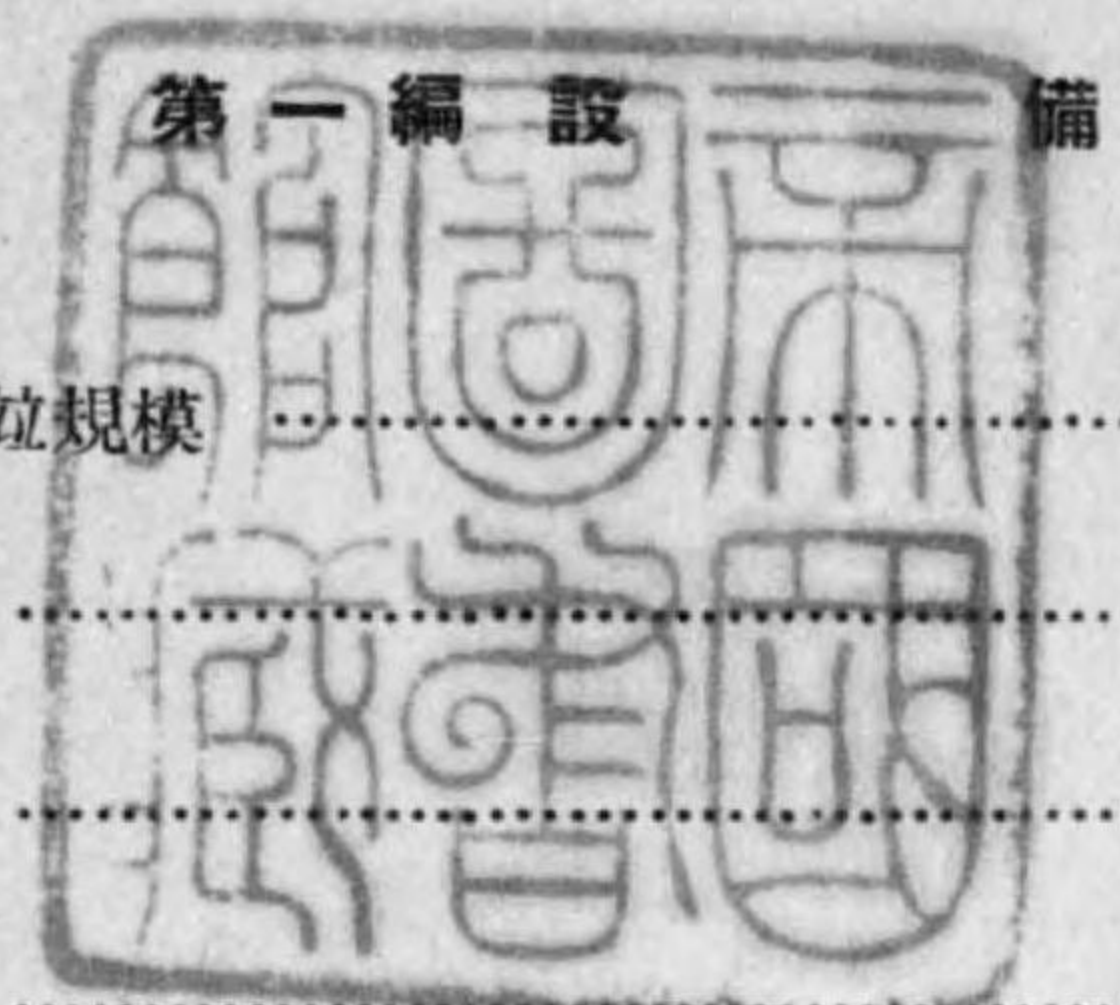
會員名	所在地	會員名	所在地
<b>關東支部</b>		<b>關西支部</b>	
東京市	東京府	大坂市	大坂府
八王子市	同 西多摩郡	大塚市	同 同
青梅町	同 神奈川縣	布施市	同 同
橫濱市	同 同	豐中市	同 同
須賀市	同 同	池田市	同 同
川崎市	同 同	吹田市	同 同
神奈川縣	同 同	大坂府	同 同
小田原市	同 同	八尾町	同 同
銚子市	千葉縣	加美村	同 同
千葉市	千葉縣	阪北上水道組合	同 同
川口市	同 同	京都市	京都府
所澤町	埼玉縣	福知山市	同 同
埼玉縣南水道組合	同 同	東舞鶴市	同 同
前橋市	群馬縣	舞鶴市	同 同
高崎市	同 同	木津町	同 相樂郡
桐生市	同 同	神戶市	兵庫縣
沼田町	同 利根郡	姫路市	同 同
太田町	同 新田郡	尼崎市	同 同
水戸市	同 茨城縣	明石市	同 同
宇都宮市	同 栃木縣	西宮市	同 同
足利市	同 同	洲本市	同 同
甲府市	同 山梨縣	芦屋市	同 同
日本水道株式會社	同 東京市京橋區	伊丹市	同 同
箱根登山鐵道株式會社	同 神奈川縣小田原市	阪神上水道市町村組合	同 同
房州水道株式會社	同 東京市京橋區木挽町	鳴尾村	同 同
日立水道株式會社	同 茨城縣日立市	住吉村	同 同
南洋廳	同 巴拿馬		

會員名	所在地	會員名	所在地
高砂町	同 加古郡	多治見市	岐阜縣
相生町	兵庫縣赤穂郡	靜岡市	靜岡縣
奈良市	奈良縣	濱松市	同 同
生駒町	同 生駒郡	清水市	同 同
郡山町	同 同	熱海市	同 同
高田町	同 北葛城郡	伊東市	同 田方郡
丹波市	同 山邊郡	吉原町	同 富士郡
大津市	滋賀縣	福井市	福井縣
和歌山市	和歌山縣	金澤市	石川縣
新高宮市	同 同	小松市	同 同
高野町	同 伊都郡	富山市	富山縣
田邊町	同 西牟婁郡	高岡市	同 同
湯淺水道株式會社	同 有田郡湯淺町	小杉町	同 射水郡
白濱水道株式會社	同 西牟婁郡白濱町	長野市	長野縣
岸和田市	大坂府	松本市	同 同
高石町	同 泉北郡	諏訪市	同 同
柏原町	同 中河內郡	輕井澤町	同 北佐久郡
本山村	兵庫縣武庫郡		
<b>東海支部</b>		<b>東北支部</b>	
名古屋市	愛知縣	仙臺市	宮城縣
豐橋市	同 同	鹽釜市	同 同
岡崎市	同 同	村田町	同 柴田郡
一瀬市	同 同	鳴子町	同 玉造郡
瀬半市	同 同	新長湯市	同 新湯縣
三津市	同 寶飯郡	高岡市	同 同
四日市市	同 三重縣	三條市	同 同
桑名市	同 同	柏崎町	同 同
上野市	同 同	新發田町	同 北蒲原郡
鳥羽町	同 志摩郡	見附町	同 南蒲原郡
本阜町	同 南牟婁郡	新津町	同 西蒲原郡
岐高市	同 岐阜縣	若松市	同 中蒲原郡





會員名	所在地	會員名	所在地
釜山府	慶尙南道	鞍山市	奉天省
馬山府	同	四平街市	同
晉州府	同	遼陽市	同
大邱府	慶尙北道	齊齊哈爾市	龍江省
安東府	同	哈爾濱市	龍江省
浦項府	同	安東市	安東省
海州府	黃海道	錦州市	錦州省
黃州府	同	牡丹江市	牡丹江省
平壤府	平安南道	鐵嶺市	奉天省
南浦府	同	本溪市	同
新義州府	平安北道	撫順市	同
江界府	同	海拉爾市	興安北省
定州府	平安北道	大東港建設局	安東省安東市
元山府	咸鏡南道	大石橋街	奉天省海城縣
興南府	同	通化市	通化省
端川府	同	延吉縣	間東省
新浦府	同	綏陽縣	牡丹江省
衛津府	同	西安縣	奉天省
清津府	咸鏡北道	東寧縣	牡丹江省
羅基府	同	開原街	奉天省
雄津府	同	瓦房店街	同復安縣
城津府	同	東安市	東安省
日本窒素肥料株式會社	同	佳木斯市	三江省
博川府	同	滿洲炭礦株式會社	新京特別市
沙里院府	黃海道		
<b>滿洲支部</b>			
關東州廳	關東州大連市		
大連市	關東州		
南滿洲鐵道株式會社	奉天省奉天市		
營口水道株式會社	奉天省營口市		
新京特別市	吉林省		
吉林市	同		
奉天市	奉天省		



1. 工事・工費並規模 .....	2
2. 水源 .....	28
3. 導水路 .....	42
4. 送水路 .....	58
5. 原水貯水池 .....	62
6. 沈澱池 .....	64
7. 濾過池 .....	66
8. 淨水池(配水池) .....	76
9. 取水唧筒 .....	83
10. 送水唧筒 .....	89
11. 配水管延長並附屬器具 .....	96
12. 量水器裝置數 .....	110

1. 工 事 ・ 工

會 員 名	工 種	起 工 年 月		竣 工 年 月	
		年	月	年	月
東 京 市	創設第1回擴張併收 第2回水道合買 第3回水道合買 第4回水道合買 第5回水道合買 計又ハ現在計畫	明 治	25. 12	明 治	44. 3
		大 正	2. 11	昭 和	9. 3
		大 正	11. 7	昭 和	21. 3
		大 正	10. 5	昭 和	7. 10
		大 正	-	昭 和	-
大 阪 市	創設第1回擴張 第2回擴張 第3回擴張 第4回擴張 第5回擴張 第6回擴張 計又ハ現在計畫	明 治	25. 8	明 治	28. 10
		大 正	33. 9	昭 和	34. 12
		大 正	41. 1	昭 和	3. 3
		大 正	8. 9	昭 和	11. 3
		大 正	14. 8	昭 和	5. 2
		昭 和	8. 11	昭 和	16. 3
名 古 屋 市	創設第1回擴張 第2回擴張 第3回擴張 第4回擴張 第5回擴張 計又ハ現在計畫	明 治	43. 5	大 正	3. 3
		大 正	2. 4	昭 和	3. 3
		大 正	12. 9	昭 和	13. 3
		昭 和	15. 1	昭 和	5. 3
		昭 和	4. 12	昭 和	8. 3
京 都 市	創設第1回擴張 第2回擴張 第3回擴張 計又ハ現在計畫	明 治	42. 6	明 治	45. 3
		大 正	13. 12	昭 和	6. 12
		大 正	8. 3	昭 和	15. 3
神 戶 市	創設第1回擴張 第2回擴張 第3回擴張 計又ハ現在計畫	明 治	30. 5	明 治	38. 5
		大 正	44. 11	大 正	10. 3
		大 正	11. 4	昭 和	13. 3
横 濱 市	創設第1回擴張 第2回擴張 第3回擴張(第1期) 計又ハ現在計畫	明 治	18. 4	明 治	20. 9
		昭 和	31. 6	昭 和	34. 12
		昭 和	43. 8	大 正	4. 3
		昭 和	5. 9	昭 和	12. 3
廣 島 市	創設第1回擴張 第2回擴張 第3回擴張 計又ハ現在計畫	明 治	29. 5	明 治	31. 8
		大 正	40. 3	昭 和	41. 3
		大 正	10. 6	昭 和	13. 6

費 竝 規 模

昭和十四年度末現在

工 費	基 本 計 畫				備 考
	計畫給水人口 =到達スベキ 推定年度	計畫給水 人	一日最大給 水量ノ一人 當平均	一日最大 給水量	
8,916,982	-	-	リットル	立方米	市域擴張=伴テ合併 玉川並矢口水道株式會社
63,142,897	2,500,000	193	480,842		
55,430,000	1,691,000	252	425,293		
36,943,690	1,697,000	195~111	271,487		
18,588,548	525,000	209~111	107,133		
53,300,000	-	-	275,900		
5,840,000	-	-	-		
242,162,117	6,413,000	-	1,560,655		
2,398,945	610,000	83	50,541		
881,938	800,000	83	66,792		
9,432,593	1,500,000	144	216,601		
10,403,966	3,100,000	122	379,061		
7,771,681	2,750,000	210	577,617		
19,500,000	3,300,000	261	862,000		
50,000,000	4,100,000	325	1,333,000	豫 算	
100,389,123	4,100,000	-	1,333,000		
4,900,794	-	-	-		
379,088	-	-	-		
346,048	-	-	-		
7,132,185	-	-	-		
3,607,120	昭 和 25	1,500,000	105.7	237,915	
2,297,107	昭 和 22	1,778,000	247.0	500,000	
2,850,000	-	-	-		
11,189,120	昭 和 22	1,778,000	247.0	500,000	
486,000	-	-	-		
33,187,462	1,778,000	247.0	500,000		
2,796,911	-	500,000	136	68,175	
2,570,840	-	650,000	167	108,420	
679,825	-	920,000	188	172,960	
5,835,000	-	1,060,000	250	266,000	
14,882,576	1,060,000	250	266,000		
3,405,867	-	250,000	116	29,000	
11,661,258	-	500,000	194	97,000	
684,103	-	-	-		
9,985,520	-	806,000	214	172,697	
25,736,748	806,000	214	172,697		
1,074,712	-	100,000	82	8,200	
1,901,689	-	300,000	82	24,600	
7,025,414	-	800,000	111	88,800	
4,656,212	-	750,000	250	187,500	
1,870,000	昭 和 20	860,000	280	240,800	
16,528,027	860,000	280	240,800		
933,911	39	120,000	106	12,743	
145,594	11	160,000	106	16,992	
1,899,730	12	250,000	148	43,280	
2,025,467	18	400,000	191	82,572	
5,004,702	400,000	191	82,572		

1. 工 事 ・ 工

會 員 名	工 種	起 工 年 月	竣 工 年 月
福 岡 市	創 設 第 1 回 擴 張 第 2 回 擴 張 計 又 ハ 現 在 計 畫	大 正 5. 4	大 正 12. 3
		昭 和 6. 9	昭 和 9. 3
		昭 和 13. 1	昭 和 15. 9
吳 市	創 設 第 1 回 擴 張 第 2 回 擴 張 計 又 ハ 現 在 計 畫	大 正 4. 3	大 正 7. 3
		昭 和 2. 9	昭 和 5. 3
		昭 和 13. 4	昭 和 17. 3
川 崎 市	創 設 第 1 回 擴 張 第 2 回 擴 張 第 3 回 擴 張 計 又 ハ 現 在 計 畫	大 正 8. 4	大 正 10. 3
		昭 和 14. 12	昭 和 15. 3
		昭 和 15. 11	昭 和 15. 12
		昭 和 5. 3	昭 和 6. 3
		昭 和 9. 2	昭 和 14. 3
八 幡 市	創 設 第 1 回 擴 張 第 2 回 擴 張 計 又 ハ 現 在 計 畫	昭 和 3. 6	昭 和 7. 3
		昭 和 9. 4	昭 和 11. 3
		昭 和 10. 5	昭 和 13. 3
長 崎 市	創 設 第 1 回 擴 張 第 2 回 擴 張 計 又 ハ 現 在 計 畫	明 治 22. 3	明 治 24. 3
		大 正 33. 8	大 正 37. 3
		大 正 8. 11	大 正 15. 3
和 歌 山 市	創 設 第 1 回 擴 張 第 2 回 擴 張 第 3 回 擴 張 計 又 ハ 現 在 計 畫	大 正 12. 3	大 正 15. 3
		昭 和 9. 4	昭 和 12. 3
		昭 和 11. 3	昭 和 12. 3
		昭 和 15. 1	昭 和 15. 8
函 館 市	創 設 第 1 回 擴 張 第 2 回 擴 張 計 又 ハ 現 在 計 畫	明 治 21. 6	明 治 22. 12
		大 正 21. 9	大 正 29. 10
		大 正 6. 5	大 正 13. 13
仙 臺 市	創 設 第 1 回 擴 張 計 又 ハ 現 在 計 畫	大 正 2. 4	大 正 12. 3
		昭 和 12. 3	昭 和 7. 3
		昭 和 6. 8	昭 和 9. 3
札 幌 市	創 設 第 1 回 擴 張 計 又 ハ 現 在 計 畫	昭 和 9. 2	昭 和 12. 6
		昭 和 10. 1	昭 和 14. 3
金 澤 市	創 設	昭 和 3. 3	昭 和 7. 3
下 關 市	創 設 第 1 回 擴 張 第 2 回 擴 張 第 3 回 擴 張 第 4 回 擴 張 創 設 計 又 ハ 現 在 計 畫	明 治 34. 3	明 治 39. 3
		大 正 4. 5	大 正 5. 5
		昭 和 9. 8	昭 和 11. 3
		昭 和 14. 11	昭 和 4. 2
		昭 和 9. 4	昭 和 11. 3
		昭 和 6. 12	昭 和 7. 12

費 竝 規 模

昭和十四年度末現在

工 費	基 本 計 畫				備 考
	計 畫 給 水 人 口 = 到 達 ス ベ キ 推 定 年 度	計 畫 給 水 人	一 日 最 大 給 水 量 ノ 一 人 均 當	一 日 最 大 給 水 量	
6,905,520	昭 和 3	120,000	125	15,000	
1,129,615	昭 和 12	250,000	139	34,750	
1,053,400	昭 和 17	272,000	170	46,240	
<b>9,088,535</b>		<b>272,000</b>	<b>170</b>	<b>46,240</b>	
1,085,236	昭 和 14	150,000	150	13,995	工事中
252,698	昭 和 14	150,000	150	34,500	
4,283,000	昭 和 27	230,000	150	34,500	
<b>1,620,934</b>		<b>230,000</b>	<b>150</b>	<b>34,500</b>	
963,775	大 正 15	40,000	83	3,320	
471,418	昭 和 5	60,000	138	8,280	
108,531					
828,812	昭 和 10	100,000	166	16,600	
3,600,000	昭 和 23	200,000	250	50,000	
<b>5,972,536</b>		<b>200,000</b>	<b>250</b>	<b>50,000</b>	
2,598,783	昭 和 15	150,000	150	22,500	
376,984	昭 和 15	150,000	150	22,500	
510,134	昭 和 15	150,000	220	33,000	
<b>3,485,901</b>		<b>150,000</b>	<b>220</b>	<b>33,000</b>	
282,301		60,000	125	7,500	
1,461,205		182,000	125	22,750	
5,124,695		269,000	134	36,046	
<b>6,868,201</b>		<b>269,000</b>	<b>134</b>	<b>36,046</b>	
2,530,000	昭 和 13	100,000	125	12,500	電力支障ノ場合ヲ考慮シ水取及浄水場内ニデーゼル機関ヲ設置ス
579,000	昭 和 19	150,000	125	18,750	
50,000					
17,900					
<b>3,176,900</b>		<b>150,000</b>	<b>125</b>	<b>18,750</b>	工事費配水管
241,647					
216,922					
313,504		200,000	125	25,000	
<b>772,073</b>		<b>220,000</b>	<b>125</b>	<b>25,000</b>	
2,750,000		120,000	112	13,340	中間工事脱落ニ付本年度ヨリ記入
456,000					
1,648,000		180,000	168	30,240	
<b>4,854,000</b>		<b>180,000</b>	<b>168</b>	<b>30,240</b>	
3,343,000	昭 和 21	220,000	162.5	35,750	
356,500					
<b>3,699,500</b>		<b>220,000</b>		<b>35,750</b>	
3,474,973	昭 和 18	140,000	139	19,479	
802,748		60,000	83.5	5,010	特種給水ヲ含ム
39,761		85,000	83.5	7,100	
931,589		98,000	125.2	8,200	
1,367,009		87,300	165.0	9,600	
498,665	昭 和 17	118,554	154.0	4,381	特種給水ヲ含マズ ヲ含ム
94,952	昭 和 26	3,000	210.0	24,896	
<b>3,734,724</b>		<b>149,998</b>	<b>210.0</b>	<b>29,611</b>	

1. 工 事 ・ 工

會 員 名	工 種	起 工 年 月	竣 工 年 月
佐 世 保 市	配水管布設 同 擴 張 淨水設備水池、配水木管工事 第 4 回 擴 張 計又ハ現在計畫	明 治 39. 3	明 治 41. 3
		〃 41. 3	〃 42. 3
		〃 44. 3	〃 45. 3
		昭 和 12. 3	大 正 15. 3
靜 岡 市	創 設 創第 1 回 擴 張 創第 2 回 〃 創第 3 回 〃 創第 4 回 〃 創第 5 回 〃 創第 6 回 〃 創第 7 回 〃 創第 8 回 〃 創第 9 回 〃 計又ハ現在計畫	昭 和 7. 12	昭 和 9. 3
		明 治 41. 3	明 治 43. 1
		大 正 4. 12	大 正 7. 3
		〃 9. 5	〃 12. 3
		〃 11. 8	〃 12. 11
		〃 13. 3	〃 13. 11
		〃 15. 7	昭 和 2. 11
		昭 和 3. 7	〃 3. 9
		〃 3. 8	〃 3. 11
		〃 6. 10	〃 7. 6
横 須 賀 市	創第 1 回 擴 張 創第 2 回 〃 創第 3 回 〃 創第 4 回 〃 計又ハ現在計畫	大 正 8. 3	大 正 11. 3
		〃 12. 6	〃 13. 11
		〃 15. 9	昭 和 3. 3
		昭 和 3. 5	〃 5. 3
鹿 兒 島 市	創 設 創第 1 次 擴 張 創第 2 回 〃 創第 3 回 〃 計又ハ現在計畫	大 正 4. 4	大 正 11. 3
		〃 11. 4	昭 和 9. 3
		昭 和 6. 9	〃 11. 9
		〃 8. 10	〃 9. 3
岡 山 市	創 設 創第 1 回 擴 張 創第 2 回 〃 創第 3 回 〃 計又ハ現在計畫	明 治 36. 2	明 治 38. 3
		〃 41. 3	大 正 11. 3
		大 正 12. 10	昭 和 2. 3
		大 正 7. 10	〃 13. 3
熊 本 市	創第 1 回 擴 張 創第 2 回 〃 創第 3 回 〃 創第 4 回 〃 創第 5 回 〃 創第 6 回 〃 創第 7 回 〃 創第 8 回 〃 創第 9 回 〃 創第 10 回 〃 創第 11 回 〃 創第 12 回 〃 創第 13 回 〃 創第 14 回 〃 計又ハ現在計畫	大 正 11. 4	大 正 14. 3
		〃 14. 4	〃 15. 3
		〃 14. 9	〃 15. 2
		〃 15. 4	昭 和 2. 3
		昭 和 3. 4	〃 4. 3
		〃 4. 5	〃 5. 3
		〃 5. 6	〃 5. 10
		〃 6. 4	〃 8. 3
		〃 8. 4	〃 9. 3
		〃 9. 4	〃 10. 3
		〃 10. 4	〃 11. 3
		〃 11. 4	〃 12. 3
		〃 12. 4	〃 13. 3
		〃 13. 4	〃 14. 3
〃 14. 4	〃 15. 3		

費 立 規 模

昭和十四年度末現在

工 費	基 本 計 畫				備 考
	計畫給水人口 =到達スベキ 推定年度	計畫給水口 人	一日最大給 水量ノ一人 當平均	一日最大 給水量	
279,120	-	100,000	リットル 80	立方米 10,380	貯水池導水線建設工事
21,940	-	-	-	-	一部工事施行
5,658	-	-	-	-	
686,870	-	120,000	-	-	
4,200,000	昭 和 23	170,000	165	29,000	
<b>5,193,588</b>		<b>170,000</b>		<b>29,000</b>	
<b>2,210,000</b>	昭 和 22	<b>120,000</b>	<b>92</b>	<b>16,680</b>	
685,442	-	60,000	83	9,960	
62,778	-	60,000	83	9,960	
326,989	-	80,000	83	9,960	
82,058	-	80,000	83	9,960	
297,408	-	100,000	120	18,000	
188,756	-	100,000	120	18,000	
106,863	-	100,000	120	18,000	
32,817	-	100,000	120	18,000	
59,369	-	100,000	120	18,000	
500,000	-	120,000	140	25,200	
<b>2,342,480</b>		<b>120,000</b>	<b>140</b>	<b>25,200</b>	
1,499,705	大 正 11	100,000	83	8,300	
162,546	〃 13	100,000	83	8,300	
71,537	昭 和 3	100,000	83	8,300	
34,485	〃 5	100,000	83	8,300	
229,391	〃 30	144,990	170	24,648	集水溝築造復舊工事延期中
<b>1,997,664</b>		<b>144,990</b>	<b>170</b>	<b>24,648</b>	
1,257,647	昭 和 10	100,000	83	8,300	
322,697	-	-	-	-	
195,952	昭 和 27	135,000	109	14,715	
16,157	-	-	-	-	
178,280	-	-	-	-	
<b>1,970,733</b>		<b>135,000</b>	<b>109</b>	<b>14,715</b>	
741,656	明 治 45	80,000	97	7,791	
302,000	大 正 12	120,000	108	12,985	
1,393,846	昭 和 20	180,000	167	30,053	
1,174,228	〃 16	200,000	251	50,200	
<b>3,611,730</b>		<b>200,000</b>	<b>251</b>	<b>50,200</b>	
2,082,428	昭 和 13	200,000	155	31,100	
29,374	〃 13	200,000	155	31,100	
13,300	〃 13	200,000	155	31,100	
92,256	〃 13	200,000	155	31,100	
2,682	〃 13	200,000	155	31,100	
9,577	〃 13	200,000	155	31,100	
14,131	〃 13	200,000	155	31,100	
226,893	〃 13	200,000	155	31,100	
4,860	〃 13	200,000	155	31,100	
8,986	〃 13	200,000	155	31,100	
9,988	〃 13	200,000	155	31,100	
11,641	〃 13	200,000	155	31,100	
14,992	〃 13	200,000	155	31,100	
14,621	〃 13	200,000	155	31,100	
32,629	〃 13	200,000	155	31,100	
<b>2,568,358</b>		<b>200,000</b>	<b>155</b>	<b>31,100</b>	

1. 工 事 ・ 工

會 員 名	工 種	起 工 年 月	竣 工 年 月
濱 松 市	創 設	昭 和 4. 4	昭 和 6. 3
新 潟 市	創 第 1 回 擴 設 計 又 ハ 現 在 計 畫	明 治 41. 5	明 治 43. 12
		昭 和 3. 7	昭 和 6. 11
小 樽 市	創 第 1 回 擴 設 計 又 ハ 現 在 計 畫	明 治 41. 1	大 正 2. 9
		大 正 11. 7	昭 和 2. 12
小 倉 市	創 第 1 回 擴 設 計 又 ハ 現 在 計 畫	明 治 40. 9	大 正 2. 5
		昭 和 2. 5	昭 和 6. 4
岐 阜 市	創 第 1 回 擴 設 計 又 ハ 現 在 計 畫	昭 和 3. 12	昭 和 9. 3
		昭 和 6. 6	昭 和 10. 3
門 司 市	創 第 1 回 擴 設 計 又 ハ 現 在 計 畫	明 治 41. 1	明 治 45. 3
		大 正 9. 11	大 正 12. 3
		昭 和 10. 11	昭 和 11. 11
		昭 和 3. 5	昭 和 7. 3
		昭 和 7. 9	昭 和 8. 12
布 施 市	創 第 1 回 擴 設 計 又 ハ 現 在 計 畫	昭 和 5. 10	昭 和 7. 3
		昭 和 9. 10	昭 和 11. 3
		昭 和 10. 6	昭 和 12. 3
德 島 市	創 第 1 回 擴 設 計 又 ハ 現 在 計 畫	昭 和 11. 9	昭 和 12. 3
		昭 和 11. 9	昭 和 12. 3
		昭 和 11. 9	昭 和 12. 3
西 宮 市	創 設	大 正 13. 9	昭 和 2. 3
西 宮 市	創 第 1 回 擴 設 計 又 ハ 現 在 計 畫	大 正 11. 8	大 正 13. 6
		昭 和 10. 10	昭 和 11. 12
姫 路 市	創 設	昭 和 2. 3	昭 和 4. 6
高 知 市	創 第 1 回 擴 設 計 又 ハ 現 在 計 畫	大 正 12. 7	大 正 14. 4
		昭 和 14. 12	昭 和 4. 3
		昭 和 7. 8	昭 和 9. 8
福 井 市	創 第 1 回 擴 設 計 又 ハ 現 在 計 畫	大 正 10. 3	大 正 14. 3
		昭 和 11. 4	昭 和 12. 3
大 牟 田 市	創 第 1 回 擴 設 計 又 ハ 現 在 計 畫	大 正 8. 4	大 正 14. 3
		昭 和 15. 11	昭 和 7. 7
大 牟 田 市	創 第 2 回 擴 設 計 又 ハ 現 在 計 畫	大 正 10. 6	昭 和 15. 4
		昭 和 10. 6	昭 和 15. 4

費 立 規 模

昭和十四年度末現在

工 費	基 本 計 畫				備 考
	計 畫 給 水 人 口 = 到 達 ス ベ キ 推 定 年 度	計 畫 給 水 口 人	一 日 最 大 給 水 量 ノ 一 人 當 平 均	一 日 最 大 給 水 量	
2,233,465	昭 和 21	130,000	リットル 130	立方米 16,900	
908,834	-	45,000	165	10,725	
3,103,561	-	75,615	165	12,477	
4,012,395	-	140,615	165	23,202	
1,212,934	-	130,000	97	-	
2,287,899	昭 和 15	150,000	181	27,150	
3,500,833	-	150,000	-	27,150	
1,067,727	-	60,000	126	7,596	
179,852	昭 和 8	94,600	141	13,372	
1,397,132	昭 和 20	154,600	160	25,309	工中事
2,644,711	-	154,600	-	25,309	
820,115	-	55,000	111	6,105	
662,266	昭 和 23	125,000	111	13,875	
1,482,381	-	125,000	-	13,875	
1,513,718	-	80,000	90	12,405	小森江貯水池ノ増設
352,573	-	-	-	-	高地給水設備
74,737	-	-	-	-	導水管増大
1,206,914	昭 和 12	11,200	139	15,582	高地給水設備増大
110,642	-	-	-	-	
2,364,928	昭 和 24	125,000	223	27,878	貯水池、濾過地、配水池、配水管増大
5,623,512	-	125,000	-	27,878	
648,999	昭 和 12	41,000	125	5,140	
205,604	昭 和 12	72,000	125	9,100	
49,789	昭 和 12	72,000	125	9,100	
20,028	昭 和 12	72,000	125	9,100	
924,418	-	72,000	125	9,100	
2,310,554	昭 和 19	80,000	114	8,892	
1,156,073	昭 和 13	60,000	124	7,440	
579,997	昭 和 13	77,500	220	17,050	
1,736,070	-	77,500	220	17,050	
1,525,427	昭 和 15	70,000	167	11,687	
962,003	-	40,000	111	4,440	
185,939	-	-	-	-	
179,952	昭 和 18	80,000	167	13,360	
1,327,894	-	80,000	167	13,360	
2,067,683	昭 和 16	100,000	146	14,610	第 1 回擴張ハ涌水量減退ノ爲水原ノ擴張ヲ施セルモノナリ
23,240	-	-	-	-	
2,090,923	-	100,000	-	14,610	
1,759,445	-	-	-	-	
698,639	-	-	-	-	
494,000	昭 和 22	130,000	139	18,070	
2,952,084	-	130,000	-	18,070	

1. 工 事 ・ 工

會 員 名	工 種	起 工 年 月	竣 工 年 月
甲 府 市	創第1回擴張計畫 計又ハ現在計畫	昭和 43. 6	大正 3. 3
		明治 8. 10	昭和 11. 3
宇 部 市	創第1回擴張計畫 計又ハ現在計畫	大正 12. 10	昭和 2. 3
		昭和 5. 11	昭和 7. 5
高 松 市	創第1回擴張計畫 計又ハ現在計畫	大正 3. 11	大正 11. 3
		昭和 15. 5	昭和 2. 10
		昭和 5. 4	昭和 5. 7
		昭和 9. 11	昭和 10. 7
松 山 市	創 設	-	-
		-	-
岡 崎 市	創 設	昭和 6. 8	昭和 11. 3
		昭和 6. 8	昭和 10. 3
那 覇 市	創第1回擴張計畫 計又ハ現在計畫	昭和 11. 4	昭和 12. 3
		昭和 14. 6	昭和 17. 3
若 松 市(福岡縣)	創第1回擴張計畫 計又ハ現在計畫	明治 42. 7	明治 45. 3
宇 都 宮 市	創 設	大正 2. 11	大正 5. 7
桐 生 市	創 設	昭和 5. 9	昭和 7. 3
久 留 米 市	創第1回擴張計畫 計又ハ現在計畫	昭和 2. 1	昭和 5. 3
前 橋 市	創 設	昭和 8. 10	昭和 9. 10
		大正 15. 5	昭和 4. 3
戸 畑 市	創第1回擴張計畫 計又ハ現在計畫	昭和 4. 5	昭和 6. 7
		昭和 9. 9	昭和 11. 3
青 森 市	創 設	昭和 13. 12	昭和 16. 3(予定)
		明治 40. 4	明治 42. 12
室 蘭 市	創第1回擴張計畫 計又ハ現在計畫	大正 3. 12	大正 5. 4
		昭和 10. 9	昭和 11. 5
		昭和 2. 12	昭和 3. 9
		昭和 5. 9	昭和 5. 9
		12. 11	(工 事 中)

費 竝 規 模

昭和十四年度末現在

工 費	基 本 計 畫				備 考
	計畫給水人口 =到達スベキ 推定年度	計畫給水口 人	一日最大給 水量ノ一人 當平均	一日最大 給水量	
円		人	リットル	立方米	
794,767	昭和 17	100,000	97	9,739	
486,039	〃 13	100,000	167	16,706	
1,280,806		100,000	167	16,706	
1,259,162	昭和 16	50,000	83	8,340	
28,443	〃 -	-	-	-	
320,000	〃 20	100,000	125	17,514	
1,607,605		100,000	125	17,514	
1,446,117	昭和 20	75,000	111	8,325	
247,919	〃 -	-	-	-	
28,792	〃 -	-	-	-	
40,320	〃 -	-	-	-	
781,000	昭和 29	80,000	194	15,520	
2,544,148					
1,770,000	昭和 29	90,000	150	13,500	
1,600,000	昭和 21	80,000	140	16,800	
685,100	和 昭 25	60,000	557	5,004	市外給水ノ配水管延長、豫算、工事中(軟水装置等當地設)
4,385	〃 -	-	-	-	
107,480	〃 -	-	-	-	
796,965		60,000		5,004	
661,000	昭和 12	50,000	167	8,350	
794,059	〃 -	-	-	-	
1,445,059		50,000	167	8,350	
11,350,480	大正 9	80,000	84	6,720	
1,302,060	昭和 23	60,000	170	10,200	
1,771,057	〃 -	100,000	150	15,000	
192,913	〃 -	-	-	-	
1,963,970		100,000	150	15,000	
2,308,939	-	10,000	111	18,531	
1,339,777	-	58,000	150	8,700	
344,597	-	86,400	150	12,960	
495,000	-	172,500	132	22,809	
2,179,374		172,800	132	22,809	
830,000	大正 7	50,000	84	4,200	
107,660	昭和 18	38,400	71	2,729	
47,391					
98,177	〃 26	150,000	110	16,500	
1,800					
1,400,000		150,000	110	16,500	
1,655,028		150,000	110	16,500	

1. 工 事 ・ 工

會 員 名	工 種	起 工 年 月	竣 工 年 月
高 崎 市	創 第 1 回 擴 設 年 次 擴 張 張	明 治 年 月 40. 11 12. 3	明 治 年 月 43. 10 14. 3
		自 大 正 14. 4	自 大 正 15. 3
		至 昭 和 9. 9	至 昭 和 9. 10
松 本 市	創 途 次 擴 設 計 又 ハ 現 在 計 畫	大 正 11. 4	大 正 13. 5
大 分 市	創 途 次 擴 設 計 又 ハ 現 在 計 畫	昭 和 14. 5	昭 和 3. 3
		昭 和 6. 7	昭 和 7. 3
大 津 市	創 設	大 正 15. 4	昭 和 5. 3
大 津 市	創 第 1 回 擴 設 計 又 ハ 現 在 計 畫	昭 和 3. 8	昭 和 5. 5
		昭 和 10. 3	昭 和 11. 8
宮 崎 市	創 第 1 回 擴 設 第 2 回 擴 張 計 又 ハ 現 在 計 畫	昭 和 5. 10	昭 和 7. 3
		昭 和 8. 3	昭 和 8. 4
		昭 和 9. 10	昭 和 9. 10
清 奈 水 良 市	創 設	昭 和 5. 8	昭 和 8. 3
		大 正 4. 12	大 正 11. 9
山 形 市	創 第 1 回 擴 設 第 2 回 擴 張 計 又 ハ 現 在 計 畫	大 正 7. 4	大 正 12. 3
		昭 和 13. 3	昭 和 13. 9
		昭 和 14. 4	昭 和 15. 3
		昭 和 15. 7	昭 和 7. 3
宇 和 島 市	創 第 1 回 擴 設 第 2 回 擴 張 計 又 ハ 現 在 計 畫	大 正 14. 5	大 正 15. 9
		大 昭 和 5. 3	大 昭 和 5. 11
		大 昭 和 6. 3	大 昭 和 7. 7
福 山 市	創 第 1 回 擴 設 計	大 正 11. 6	大 正 15. 3
		大 昭 和 10. 2	大 昭 和 11. 3
八 鈿 八 長 市	創 設	大 正 15. 11	昭 和 4. 3
		大 昭 和 11. 12	昭 和 14. 3
		大 昭 和 12. 2	昭 和 17. 3
		大 正 12. 10	昭 和 2. 3
高 岡 市	創 第 1 回 擴 設 第 2 回 擴 張 計	昭 和 3. 12	昭 和 6. 5
		昭 和 11. 4	昭 和 12. 3
		昭 和 12. 4	昭 和 13. 3

費 竝 規 模

昭和十四年度末現在

工 費	基 本 計 畫				備 考
	計 畫 給 水 人 口 = 到 達 年 度 推 定 年 度	計 畫 給 水 口 人	一 日 最 大 給 水 量 ノ 一 人 均 當 平	一 日 最 大 給 水 量	
577,755	-	50,000	リットル 91	立方米 -	
191,163	-	100,000	97	-	
104,763	-	100,000	97	12,960	
<b>873,681</b>		<b>100,000</b>	<b>67</b>	<b>12,960</b>	
1,057,458	昭 和 17	60,000	125	7,500	大正十二年給水開始
16,759	-	-	-	-	
<b>1,074,217</b>		<b>60,000</b>	<b>125</b>	<b>7,500</b>	
1,315,004	昭 和 22	70,000	150	10,500	
47,822	-	-	-	-	
<b>1,362,826</b>		<b>70,000</b>	<b>150</b>	<b>10,500</b>	
3,389,526	昭 和 18	60,000	153	9,180	
964,235	昭 和 23	40,000	146	5,844	
213,017	-	-	-	-	
<b>1,177,252</b>		<b>40,000</b>	<b>146</b>	<b>5,844</b>	
895,740	昭 和 20	80,000	150	12,000	
2,159	-	-	-	-	
90	-	-	-	-	
<b>897,989</b>		<b>80,000</b>	<b>150</b>	<b>12,000</b>	
2,352,197	昭 和 20	100,000	153	15,300	
1,531,870	昭 和 21	50,000	125	6,250	
1,007,700	昭 和 5	70,000	83	5,810	
18,502	-	-	-	-	
10,352	-	-	-	-	
118,952	-	70,000	97	6,790	
34,300	昭 和 33	70,000	158	11,095	
<b>1,189,806</b>		<b>70,000</b>	<b>158</b>	<b>11,095</b>	
898,843	-	45,000	125	5,625	補助水源 配水管擴張工事
80,735	-	45,000	125	5,625	
35,765	-	45,000	125	5,625	
<b>1,015,343</b>		<b>45,000</b>	<b>155</b>	<b>5,625</b>	
1,696,318	昭 和 17	50,000	125	6,255	雨水貯水 伏流水=ヨリ補水
12,264	昭 和 17	50,000	-	-	
<b>1,708,582</b>		<b>50,000</b>	<b>125</b>	<b>6,255</b>	
963,281	昭 和 23	60,000	111	6,660	
650,000	昭 和 23	30,000	150	4,500	
1,453,000	昭 和 28	100,000	139	13,900	
1,548,782	-	60,000	111	6,711	
940,778	昭 和 30	80,000	111	8,880	給水戸數擴張事業
74,500	-	-	-	-	
28,300	-	-	-	-	
<b>1,043,578</b>		<b>80,000</b>	<b>111</b>	<b>8,880</b>	

1. 工 事 ・ 工

會 員 名	工 種	起 工 年 月	竣 工 年 月
一 宮 市	創 設	昭 和 9. 9	昭 和 16. 3
松 江 市	創 設 第1回擴張 第2回擴張 第3回擴張 第4回擴張 計又ハ現在計畫	大 正 3. 11	大 正 8. 3
		大 和 2. 11	大 昭 5. 3
		〃 8. 11	〃 11. 1
		〃 10. 1	〃 13. 3
		〃 14. 11	(工 事 中)
釧 路 市	創 設	大 正 13. 11	昭 和 5. 3
瀬 戸 田 市	創 設	昭 和 6. 9	昭 和 11. 6
		〃 4. 4	〃 5. 3
		大 正 1. 9	大 正 5. 3
鳥 取 市	創 設 堤 災 害 復 設 第1回擴張 第2回擴張 計又ハ現在計畫	大 正 8. 7	大 昭 11. 6
		大 和 2. 7	大 昭 4. 2
		〃 9. 4	〃 9. 12
明 石 市	創 設 第1回擴張 第2回擴張 計	昭 和 3. 10	昭 和 6. 1
		〃 9. 9	〃 10. 2
		〃 10. 7	〃 10. 12
米 子 市	創 設	大 正 13. 9	大 正 15. 11
		昭 和 4. 5	昭 和 5. 12
		〃 7. 5	昭 和 10. 3
弘 前 市	創 設	大 正 3. 6	大 正 5. -
		〃 10. 7	大 昭 15. -
佐 賀 市	創 設	大 正 3. 6	大 正 5. -
飯 塚 市	創 設	大 正 13. 8	大 正 14. 10
		大 正 13. 8	大 正 14. 10
直 方 市	創 設 第1回擴張 第2回擴張 計又ハ現在計畫	昭 和 5. 1	昭 和 7. 10
		〃 8. 7	〃 8. 9
		〃 14. 4	〃 15. 3
		大 正 13. 8	大 正 14. 10
德 山 市	創 設	昭 和 14. 5	(工 事 中)
倉 敷 市	創 設 第1回擴張 第2回擴張 計又ハ現在計畫	大 正 11. 2	大 正 12. 9
		大 和 8. 4	大 昭 9. 11
		〃 13. 6	〃 14. 5

費 竝 規 模

昭和十四年度末現在

工 費	基 本 計 畫				備 考
	計畫給水人口 =到達スベキ 推定年度	計畫給水口 人	一日最大給 水量ノ平均 リットル	一日最大 給水量 立方米	
1,500	昭 和 24	60,000	130	7,800	
634,067	〃 9	50,000	126	6,300	
365,239	〃 23	55,000	200	11,000	
101,281	〃 23	55,000	200	11,000	
219,977	〃 23	55,000	200	11,000	
255,000	〃 24	60,000	192	11,520	
1,575,564	〃 24	60,000	192	11,520	
2,165,000	昭 和 16	100,000	139	2,404	
690,000	〃 23	35,000	111	3,839	
303,713	〃 18	20,000	111	2,225	
505,877	昭 和 11	50,000	83	4,174	
505,853	〃 -	-	-	-	
37,491	〃 -	50,000	111	5,565	
183,461	昭 和 17	55,000	250	13,774	
1,232,682	〃 17	55,000	250	13,774	
1,165,780	昭 和 26	50,000	145	7,250	
27,510	〃 26	50,000	145	7,250	
16,230	〃 26	50,000	145	7,250	
1,209,520	〃 26	50,000	145	7,250	
618,046	昭 和 20	50,000	111	3,702	
1,083,527	〃 26	55,000	139	7,639	
665,888	〃 27	70,000	111	7,770	
500,000	昭 和 8	50,000	83	4,150	
173,942	〃 -	-	-	-	
673,942	〃 -	50,000	83	4,150	
292,312	-	12,000	210	3,888	
595,139	昭 和 19	30,000	150	6,000	此外ノ機關田給水トシテ最大 1,500立米高張ニ依ル基本計畫ニハ變 更ナシ
5,205	〃 -	-	-	-	
10,008	〃 -	-	-	-	
610,352	〃 -	30,000	150	6,000	
1,784,650	昭 和 30	41,000	167	6,800	
330,800	昭 和 10	25,000	147	3,675	
70,806	〃 -	-	-	-	
61,000	〃 21	35,000	240	8,400	
558,606	〃 21	35,000	240	8,400	



1. 工 事 ・ 工

會 員 名	工 種	起 工 年 月		竣 工 年 月	
		年	月	年	月
桑 名 市	創 設 回 擴 張 回 擴 張 回 擴 張 回 擴 張 回 擴 張 計	明 治	33. 7	明 治	37. 6
		昭 和	2. 10	昭 和	4. 9
		〃	4. 6	〃	4. 9
		〃	5. 7	〃	6. 3
		〃	7. 6	〃	7. 7
		〃	11. 9	〃	12. 11
		〃	13. 6	〃	14. 2
		〃		〃	
		〃		〃	
		〃		〃	
		〃		〃	
		〃		〃	
		〃		〃	
池 田 市	創 設	昭 和	11. 4	昭 和	15. 9
酒 田 市	創 設 回 擴 張 回 擴 張 回 擴 張 回 擴 張 計	昭 和	4. 4	昭 和	5. 11
		〃	6. 4	〃	6. 8
		〃	7. 4	〃	7. 10
		〃	8. 4	〃	8. 10
		〃	9. 4	〃	9. 10
		〃	12. 12	〃	13. 3
唐 津 市	創 設	昭 和	10. 8	昭 和	12. 8
丸 龜 市	創 補 助 水 設 源 畫 計 又 八 現 在 計	大 昭	14. 2	正 昭	15. 10
		正 昭	9. 4	和 昭	11. 7
舞 鶴 市	創 設	昭 和	12. 8	(工 事 中)	
中 津 市	創 設 回 擴 張 計 又 八 現 在 計	大 昭	15. 10	昭 和	3. 3
		正 昭	8. 11	〃	9. 3
高 田 市	創 設 回 擴 張 回 擴 張 回 擴 張 回 擴 張 回 擴 張 計 又 八 現 在 計	大 正	13. 4	大 正	15. 8
		〃	6. 8	大 正	10. 12
		〃	11. 12	〃	12. 3
		〃	14. 2	昭 和	2. 8
		〃	2. 10	〃	3. 2
		〃	4. 1	〃	4. 3
		〃	5. 1	〃	5. 2
		〃	5. 9	〃	7. 5
		〃		〃	
		〃		〃	
尾 道 市	創 設 回 擴 張 計 又 八 現 在 計	大 昭	12. 1	大 昭	14. 3
		正 昭	10. 3	和 昭	10. 10
石 福 洲 市	創 設	昭 和	4. 3	昭 和	8. 3
		〃	7. 3	〃	8. 5
		〃	5. 7	〃	10. 3
後 藤 寺 町	創 設 回 擴 張 計 又 八 現 在 計	大 昭	11. 5	大 昭	11. 5
		正 昭	6. 6	和 昭	10. 9
〃		〃	14. 10	〃	...

費 竝 規 模

昭和十四年度末現在

工 費	基 本 計 畫				備 考
	計 畫 給 水 人 口 = 到 達 ス ベ キ 推 定 年 度	計 畫 給 水 口 人	一 日 最 大 ノ 給 水 量 平 均	一 日 最 大 ノ 給 水 量	
円		人	リットル	立方米	
...	-	-	139	-	
378,498	-	30,000	139	4,174	配水管延長
6,411	-	30,000	139	4,174	簡易水道併合
26,648	-	30,000	139	4,174	配水管延長
2,578	-	30,000	139	4,174	
1,703	-	30,000	139	4,174	
2,876	-	30,000	139	4,174	
<b>418,714</b>		<b>30,000</b>		<b>4,174</b>	
<b>999,433</b>	昭 和 23	<b>35,000</b>	<b>126</b>	<b>4,410</b>	
751,000	昭 和 20	50,000	110	5,500	
5,500	-	-	-	-	
2,450	-	-	-	-	
2,865	-	-	-	-	
1,780	-	-	-	-	
9,800	-	-	-	-	
<b>773,395</b>		<b>50,000</b>		<b>5,500</b>	
<b>707,700</b>	昭 和 31	<b>30,000</b>	<b>168</b>	<b>5,040</b>	
602,123	-	30,000	111	3,300	
31,000	-	-	-	-	
<b>633,123</b>		<b>30,000</b>	<b>111</b>	<b>3,330</b>	
<b>482,000</b>	昭 和 26	<b>23,500</b>	<b>140</b>	<b>200</b>	
476,680	昭 和 15	30,000	125	3,750	
6,542	〃 15	-	-	-	
<b>483,222</b>		<b>30,000</b>	<b>125</b>	<b>3,750</b>	
<b>627,680</b>	昭 和 13	<b>15,000</b>	<b>55</b>	<b>4,710</b>	
742,397	-	25,000	100	2,500	
14,357	-	-	-	-	
86,110	-	-	-	-	
13,451	-	-	-	-	
7,638	-	-	-	-	
3,176	-	-	-	-	
264,550	-	40,000	125	5,000	
<b>1,131,679</b>		<b>40,000</b>	<b>125</b>	<b>5,000</b>	
1,353,461	昭 和 18	40,000	85	4,450	
135,500	〃 18	40,000	85	4,450	
<b>1,488,961</b>		<b>40,000</b>	<b>85</b>	<b>4,450</b>	
<b>1,150,654</b>	昭 和 25	<b>40,000</b>	<b>167</b>	<b>6,676</b>	
<b>413,182</b>	〃 58	<b>50,000</b>	<b>200</b>	<b>10,000</b>	
<b>695,557</b>	〃 23	<b>30,000</b>	<b>194</b>	<b>5,840</b>	
350,000	大 正 12	800	83	664	
64,367	昭 和 20	11,000	100	1,100	
-	-	12,000	110	1,320	
<b>414,367</b>		<b>12,000</b>	<b>110</b>	<b>1,320</b>	

1. 工 事 ・ 工

會 員 名	工 種	起 工 年 月		竣 工 年 月	
		年	月	年	月
小 野 田 町	創 第 1 回 擴 設	昭 和	4. 12	昭 和	6. 4
		〃	6. 11	〃	13. 3
坂 出 町	創 設	昭 和	8. 9	昭 和	11. 3
多 治 見 市	創 第 1 回 擴 設	大 正	9. 12	大 正	11. 3
		昭 和	4. 4	昭 和	4. 8
		〃	8. 11	〃	9. 3
水 俣 市	創 設	昭 和	10. 3	昭 和	12. 4
玉 野 市	創 設	〃	10. 8	〃	11. 3
鹽 釜 町	創 第 1 回 擴 設	明 治	43. 11	大 正	1. 12
		昭 和	3. 10	昭 和	7. 10
柏 崎 市	創 設	昭 和	10. 8	昭 和	13. 3
上 諏 訪 町	〃	大 正	10. 3	大 正	13. 3
上 野 町	〃	昭 和	10. 1	昭 和	11. 7
小 松 町	〃	〃	11. 4	〃	13. 3
白 杵 町	〃	〃	10. 3	〃	12. 3
郡 山 町	〃	〃	14. 1	〃	17. 3
柳 井 町	〃	〃	11. 12	〃	14. 8
大 田 町	創 配 水 管 增 設	昭 和	13. 3	〃	14. 9
		〃	15. 1	〃	15. 4
八 尾 町	創 設	昭 和	13. 5	昭 和	14. 3
		〃	13. 10	〃	16. 3
一 關 町	創 配 水 管 延 設	昭 和	9. 6	昭 和	10. 5
		〃	10. 10	〃	10. 11
		〃	12. 11	〃	12. 12
		〃	14. 3	〃	14. 5
青 梅 町	創 設	大 正	15. 11	昭 和	3. 3
		昭 和	12. 9	〃	13. 7
三 谷 町	創 第 1 回 擴 設	昭 和	12. 4	昭 和	14. 11(豫定)
		〃	15. 7	〃	16. 3

費 立 規 模

昭和十四年度末現在

工 費	基 本 計 畫				備 考
	計 畫 給 水 人 口 推 定 年 度	計 畫 給 水 人 口	一 日 最 大 給 水 量 ノ 一 人 當 平 均	一 日 最 大 給 水 量	
517,140	昭 和 14	20,000	165	3,300	配水池並配水管擴張
54,791	-	-	-	-	
571,931	-	20,000	-	3,300	
496,576	昭 和 26	25,000	100	4,500	
127,141	昭 和 4	10,000	100	78	
9,661	〃 8	13,300	100	102	
33,000	〃 25	17,000	103	123	
169,802	-	17,000	103	123	
303,722	昭 和 30	45,000	116	5,220	
90,848	-	7,000	82	123	
159,996	昭 和 8	14,000	111	1,600	
755,791	〃 20	40,000	139	5,500	
915,787	-	40,000	139	5,500	
567,000	昭 和 29	30,000	150	4,500	
559,548	-	30,000	83	3,962	
252,526	〃 27	25,000	125	3,750	
600,000	〃 45	27,000	135	4,082	
223,799	〃 21	15,000	243	1,341	
543,110	〃 30	19,000	120	160	工事中
538,047	〃 27	15,000	150	1,800	
550,000	昭 和 27	25,000	180	4,500	
25,000	-	-	-	-	
575,000	-	25,000	180	4,500	
343,216	昭 和 21	15,000	180	1,950	
445,260	〃 33	20,000	165	3,300	第一期2萬人
154,348	昭 和 29	16,000	140	2,240	
20,799	〃 -	-	-	-	
2,626	〃 -	-	-	-	
5,535	〃 -	-	-	-	
183,308	-	16,000	140	2,240	
269,992	-	12,000	111	-	
115,000	昭 和 26	10,400	150	1,440	
158,000	昭 和 32	11,000	140	1,540	設備水取設置ノタメ目下掘井工事進行中
10,000	〃 -	-	-	-	
168,000	-	11,000	140	1,540	

1. 工 事 ・ 工

會 員 名	工 種	起 工 年 月	竣 工 年 月
柳 河 町	{ 創 設 第 1 回 擴 張 計 又 ハ 現 在 計 畫	大 昭 正 昭 昭 昭	年 月 年 月 15. 5 2. 6 10. 6 10. 10
生 駒 町	創 設	昭 和	5. 5 和 和 6. 3
佐 賀 關 町	〃	〃	13. 7 〃 14. 9
小 杉 町	〃	〃	7. 5 〃 8. 8
竹 田 町	〃	〃	7. 11 〃 8. 10
住 吉 村	{ 創 設 第 1 回 擴 張 第 2 回 〃 第 3 回 〃 第 4 回 〃 計	昭 和	8. 7 昭 和 10. 9 11. 12 〃 12. 5 12. 7 〃 14. 3 13. 11 〃 - 14. 3 〃 -
上 磯 町	{ 創 設 第 1 回 擴 張 計 又 ハ 現 在 計 畫	昭 和	6. 9 昭 和 7. 2 11. 8 〃 11. 12
千 葉 縣	創 設	昭 和	9. 10 (工 事 中)
神 奈 川 縣	{ 創 設 第 1 回 擴 張 計 又 ハ 現 在 計 畫	〃	8. 3 昭 和 12. 3 10. 3 〃 12. 3
埼 玉 縣	創 設	昭 和	10. 3 昭 和 13. 3
阪 北 上 水 道	{ 創 設 第 1 回 擴 張 計 又 ハ 現 在 計 畫	昭 和	8. 3 昭 和 9. 3 11. 2 〃 12. 5
茶 屋 早 島 上 水 道	創 設	昭 和	5. 1 昭 和 7. 1
日 本 水 道	{ 創 設 第 1 回 擴 張 第 2 回 〃 第 3 回 〃 第 4 回 〃 計 又 ハ 現 在 計 畫	昭 和	6. 7 昭 和 11. 5 9. 7 〃 10. 4 9. 11 〃 11. 5 10. 12 〃 11. 5 11. 2 〃 11. 10
房 洲 水 道	創 設	昭 和	12. 4 昭 和 13. 7
白 濱 水 道	{ 創 設 既 設 配 水 管 買 收 延 長 計 又 ハ 現 在 計 畫	昭 和	8. 8 昭 和 9. 5 - -

費 竝 規 模

昭和十四年度末現在

工 費	基 本 計 畫				備 考
	計 畫 給 水 人 口 = 到 達 ス ペ キ 推 定 年 度	計 畫 給 水 口 人	一 日 最 大 給 水 量 ノ 一 人 均 當 平 均	一 日 最 大 給 水 量	
158,881	昭 和 19	7,200	100	1,440	
80,877	〃 19	7,200	100	2,104	
<b>239,758</b>		<b>7,200</b>	<b>100</b>	<b>2,104</b>	
94,444	昭 和 20	5,300	83	440	
371,664	〃 24	13,000	150	1,900	
128,951	〃 20	8,000	111	888	
94,064	〃 25	6,000	120	720	
409,500	昭 和 21	20,000	100	3,000	
6,059	-	-	-	-	
13,000	-	-	-	-	
88,000	-	-	-	-	
25,000	-	-	-	-	
<b>531,599</b>		<b>20,000</b>	<b>100</b>	<b>3,000</b>	
29,244	-	6,000	125	260	
18,025	昭 和 20	9,000	140	420	
<b>47,269</b>		<b>9,000</b>	<b>140</b>	<b>420</b>	
3,500,000	昭 和 26	250,000	150	37,500	
5,550,000	{ 第 一 期 計 畫 昭 和 20	-	-	-	第 1 期 1 人 1 日 最 大 給 水 量 140 リ ッ ト ル
260,000	{ 第 二 期 計 畫 昭 和 30	347,300	100	48,622	第 2 期 1 人 1 日 〃 170 リ ッ ト ル
<b>5,810,000</b>	昭 和 30	<b>434,170</b>	<b>120</b>	<b>73,809</b>	
1,567,870	昭 和 36	100,000	210	21,000	
250,000	昭 和 15	16,000	125	2,688	
29,200	〃 -	-	-	-	
<b>279,200</b>		<b>16,000</b>	<b>125</b>	<b>2,688</b>	
400,000	昭 和 20	20,000	130	3,600	
2,230,000	昭 和 20	100,000	140	14,000	配 水 管 增 設 工 事
111,000	-	-	-	-	水 源 設 計 變 更 工 事
120,000	-	-	-	-	配 水 管 增 設 工 事
29,800	-	-	-	-	同 〃
29,500	-	-	-	-	
<b>2,520,300</b>		<b>10,000</b>	<b>140</b>	<b>14,000</b>	
358,034	昭 和 20	100,000	140	1,400	
170,000	昭 和 18	9,700	125	1,215	
20,913	-	-	-	-	
<b>190,913</b>		<b>9,700</b>	<b>125</b>	<b>1,215</b>	

1. 工 事 ・ 工

會 員 名	工 種	起 工 年 月		竣 工 年 月		
		年	月	年	月	
京 城 府	創第1回擴張 第2回擴張 第3回擴張 第4回擴張 計	明大	治正	39. 4	昭 和	41. 8
		昭	和	8. 4	昭 和	12. 3
		昭	和	4. 1	昭 和	8. 10
		昭	和	11. 4	昭 和	18. 3
						-
平 壤 府	創第1回擴張 第2回擴張 第3回擴張 第4回擴張 第5回擴張 第6回擴張 計	明大	治正	40. 4	明 治	43. 5
		昭	和	8. 4	昭 和	9. 12
		昭	和	11. 6	昭 和	12. 3
		昭	和	15. 4	昭 和	2. 3
		昭	和	7. 4	昭 和	8. 10
		昭	和	8. 4	昭 和	10. 3
釜 山 府	創第1回擴張 第2回擴張 第3回擴張 第4回擴張 第5回擴張 第6回擴張 計	明 治	昭 和	27. 6	昭 和	28. 1
		昭	和	34. 1	昭 和	35. 1
		昭	和	41. 4	昭 和	43. 9
		昭	和	9. 4	昭 和	12. 3
		昭	和	13. 1	昭 和	15. 3
		昭	和	2. 3	昭 和	7. 3
大 邱 府	創第1回擴張 第2回擴張 第3回擴張 計又ハ現在計畫	大 正	昭 和	3. 9	大 正	7. 3
		昭	和	13. 4	昭 和	4. 4
		昭	和	8. 5	昭 和	9. 3(豫定)
清 津 府	創第1回擴張 第2回擴張 第3回擴張 第4回擴張 第5回擴張 第6回擴張 第7回擴張 第8回擴張 計又ハ現在計畫	大 正	昭 和	6. 5	大 正	9. 4
		昭	和	12. 11	昭 和	13. 3
		昭	和	13. 10	昭 和	15. 3
		昭	和	3. 8	昭 和	4. 11
		昭	和	4. 9	昭 和	6. 3
		昭	和	8. 4	昭 和	9. 5
		昭	和	10. 7	昭 和	12. 3
		昭	和	11. 9	昭 和	13. 3
元 山 府	創第1回擴張 第2回擴張 第3回擴張 計又ハ現在計畫	大 正	昭 和	2. 7	大 正	4. 11
		昭	和	11. 7	昭 和	12. 5
						-
鎮 南 浦 府	創第1回擴張 計又ハ現在計畫	明大	治正	44. 6	大 正	3. 10
		昭	和	10. 7	昭 和	13. 10

費 立 規 模

昭和十四年度末現在

工 費	基 本 計 畫				備 考
	計畫給水人口 =到達スベキ 推定年度	計畫給水人口	一日最大給水量 ノ一人 當平均	一日最大給水量	
2,806,153	-	122,250	リットル	111	12,500
1,056,734	-	192,259		111	20,300
1,230,441	-	327,000		111	36,300
2,392,401	昭 和 19	516,000		155	80,000
2,697,566	-	-		-	-
<b>10,183,295</b>		<b>516,000</b>			<b>80,000</b>
1,140,131	-	60,000		113	6,678
75,023	-	60,000		113	6,678
92,130	-	120,000		113	13,356
55,988	-	195,000		113	21,705
135,000	-	175,000		124	21,705
120,000	-	175,000		124	21,705
78,309	-	175,000		124	21,705
<b>1,696,581</b>		<b>175,000</b>			<b>21,705</b>
25,451	-	-		-	-
107,746	明 治 43	6,000		139	835
956,351	大 正 14	55,000		116	6,424
241,926	昭 和 14	55,000		116	6,424
159,631	昭 和 22	61,000		105	6,424
2,483,178	昭 和 16	96,250		153	14,748
65,000	-	-		-	-
<b>4,039,283</b>		<b>96,250</b>			<b>14,748</b>
412,008	大 正 10	30,000		97	2,911
198,509	昭 和 24	33,000		139	4,600
22,049	-	33,000		139	4,600
352,000	-	68,600		140	9,600
<b>994,566</b>		<b>68,600</b>		<b>140</b>	<b>9,600</b>
277,412	-	10,000		36	361
28,501	-	16,600		36	599
53,260	-	33,000		47	1,558
119,958	昭 和 14	50,000		150	7,500
119,990	昭 和 14	50,000		150	7,500
91,995	昭 和 14	50,000		150	7,500
56,000	昭 和 14	50,000		150	7,500
200,966	昭 和 14	50,000		150	7,500
204,000	昭 和 14	50,000		150	7,500
<b>1,152,082</b>		<b>50,000</b>		<b>150</b>	<b>7,500</b>
380,000	昭 和 20	20,000		100	3,000
104,062	-	-		-	-
28,230	-	30,000		100	4,400
550,000	-	-		-	-
<b>1,062,292</b>		<b>30,000</b>		<b>100</b>	<b>4,400</b>
413,144	-	6,850		85	584
516,074	-	33,000		85	2,810
<b>929,218</b>		<b>33,000</b>		<b>85</b>	<b>2,810</b>

工事中ニテ工費ハ豫算  
配水管布設延長費

{大正九年度ヨリ昭和十一年度市内配  
水管延長工事  
昭和十二年度ヨリ三ヶ年繼續トシテ  
擴張工事實施中

1. 工 事 ・ 工

會 員 名	工 種	起 工 年 月	竣 工 年 月						
咸 興 府	創 設 第 1 回 擴 張 第 2 回 擴 張 第 2 回 擴 張 配 水 設 備 一 部 改 造 計 又 ハ 現 在 計 畫	大 正 7. 9	大 正 10. 3						
		〃 〃 10. 6	〃 〃 12. 3						
		〃 〃 12. 7	〃 〃 14. 9						
		〃 〃 15. 12	昭 和 2. 6						
		〃 〃 3. 8	〃 〃 4. 12						
		〃 〃 5. 10	〃 〃 6. 10						
海 州 府	創 設 第 1 回 擴 張 第 2 回 擴 張 第 2 回 擴 張 計 又 ハ 現 在 計 畫	大 正 5. 10	大 正 6. 9						
		〃 〃 10. 4	〃 〃 2. 3						
		〃 〃 15. 9	〃 〃 2. 6						
		〃 〃 4. 4	〃 〃 9. 3						
		〃 〃 9. 9	〃 〃 10. 11						
		〃 〃 11. 6	〃 〃 12. 3						
新 義 州 府	創 設 次 擴 張 計 又 ハ 現 在 計 畫	大 正 7. 8	大 正 10. 3						
		〃 〃 10. 4	〃 〃 14. 7						
		〃 〃 15. 5	昭 和 3. 11						
		〃 〃 4. 10	〃 〃 12. 6						
		〃 〃 13. 4	〃 〃 14. 3						
		興 南 邑	創 設 第 1 回 擴 張 第 2 回 擴 張 計 又 ハ 現 在 計 畫	昭 和 7. 11	昭 和 8. 1				
〃 〃 10. 12	〃 〃 11. 3								
〃 〃 14. 9	〃 〃 15. 3								
城 津 邑	創 設 第 1 回 擴 張 計 又 ハ 現 在 計 畫			大 正 14. 4	大 正 15. 4				
				〃 〃 4. 4	〃 〃 13. 3				
				馬 山 府	創 設 第 1 回 擴 張 計 又 ハ 現 在 計 畫	昭 和 2. 5	昭 和 8. 11		
		〃 〃 9. 10	〃 〃 12. 11						
		裡 里 邑	創 設			昭 和 6. 4	昭 和 8. 11		
						雄 基 邑	〃	〃 〃 11. 2	〃 〃 12. 11
衛 益 面	〃							〃 〃 7. 4	昭 和 8. 3
								朝鮮窒素肥料株式會社	創 設 第 1 回 擴 張 第 2 回 擴 張 計 又 ハ 現 在 計 畫
				〃 〃 10. 8	〃 〃 11. 4				
				〃 〃 11. 9	〃 〃 11. 2				
		臺 南 市	創 設	大 正 2. 2	大 正 11. 10				

費 立 規 模

昭和十四年度末現在

工 費	基 本 計 畫				備 考
	計 畫 給 水 人 口 = 到 達 ス ペ キ 推 定 年 度	計 畫 給 水 口 人	一 日 最 大 給 水 量 ノ 一 人 均 當	一 日 最 大 給 水 量	
200,555	-	10,000	リットル 42	立方米 420	
18,338	-	10,000	124	1,248	
13,501	-	-	-	-	
15,694	-	-	-	-	
16,667	-	-	-	-	
154,000	昭 和 14	28,250	154	4,370	
30,167	-	-	-	-	
<b>448,922</b>		<b>28,250</b>	<b>154</b>	<b>4,370</b>	
37,990	-	14,000	15	217	
26,301	-	-	-	-	
90,000	-	13,000	62	812	
6,652	-	-	-	-	
110,000	-	10,000	120	1,200	
65,000	-	13,700	120	1,644	
42,689	-	-	-	-	
<b>378,632</b>		<b>13,700</b>	<b>120</b>	<b>1,644</b>	
298,585	-	10,000	36	360	
59,101	昭 和 20	-	-	-	
163,177	-	24,000	150	3,600	
262,998	-	-	-	-	
72,985	-	-	-	-	
<b>856,846</b>		<b>24,000</b>	<b>150</b>	<b>3,600</b>	
69,660	-	7,000	197	1,380	
13,698	-	-	-	-	
72,446	-	8,000	175	1,400	
<b>155,804</b>		<b>8,000</b>	<b>175</b>	<b>1,400</b>	
116,547	昭 和 20	10,000	36	361	
14,902	-	-	-	-	
83,000	〃 25	16,000	120	1,920	
<b>214,449</b>		<b>16,000</b>	<b>120</b>	<b>1,920</b>	
450,000	昭 和 20	16,000	85	1,360	
1,171	-	-	-	-	
<b>451,171</b>		<b>16,000</b>	<b>85</b>	<b>1,360</b>	
320,000	昭 和 17	18,000	150	2,700	
302,000	〃 25	20,000	150	3,000	
12,000	〃 20	3,600	20	72	
1,637,449	-	-	-	-	
315,619	昭 和 14	30,000	150	10,680	
99,910	〃 14	60,000	150	15,480	
<b>2,052,976</b>		<b>60,000</b>	<b>150</b>	<b>15,480</b>	
<b>4,330,000</b>		<b>100,000</b>	<b>166</b>	<b>12,512</b>	

1. 工 事 ・ 工

會 員 名	工 種	起 工 年 月	竣 工 年 月
高 雄 市	創取第1回擴張設 入澱池回擴張 第2回回擴張 第3回回擴張 計又ハ現在計畫	明治 43. 7	大 正 2. 12
		昭和 14. 12	昭和 7. 1
		昭和 15. 1	昭和 14. 3
基 隆 市	創第1回擴張設 第2回回擴張 第3回回擴張 第4回回擴張 計又ハ現在計畫	明治 31. 6	明 治 35. 5
		昭和 41. 10	大 正 4. 12
		昭和 6. 4	昭和 9. 10
		昭和 12. 4	昭和 2. 3
臺 中 市	創第1回擴張設 第2回回擴張 計又ハ現在計畫	大 正 3. 2	大 正 5. 5
		昭和 10. 10	昭和 11. 3
		昭和 12. 3	昭和 2. 9
屏 東 市	創第1回擴張設 第2回回擴張 計又ハ現在計畫	大 正 3. 8	大 正 5. 10
		昭和 2. 4	昭和 2. 5
新 竹 市	創 設	大 正 14. 7	昭 和 4. 8
		昭和 2. 3	昭 和 5. 3
豐 橋 市	創第1回擴張設 計又ハ現在計畫	昭和 8. 6	昭和 9. 3
		昭和 9. 9	昭和 13. 3
芦 屋 市	創第1回擴張設 計又ハ現在計畫	昭和 14. 10	昭和 14. 10
		昭和 9. 9	昭和 13. 3
水 戸 市	創第1回擴張設 第2回回擴張 計又ハ現在計畫	明治 42. 7	明 治 43. 7
		昭和 5. 11	昭和 8. 3
		昭和 8. 12	昭和 9. 3
開 城 府	創 設	昭和 6. 5	昭 和 9. 3
		昭和 7. 10	昭 和 10. 3
合 計	-	-	-

費 竝 規 模

昭和十四年度末現在

工 費	基 本 計 畫				備 考
	計畫給水人口 =到達スヘキ 推定年度	計畫給水口 人	一日最大給 水量ノ平均	一日最大 給水量	
1,221,702	人	40,000	リットル 141	立方米 6,567	
26,343	-	-	-	-	濾過池増設
25,552	-	50,000	194	9,720	
36,391	-	-	-	-	
728,869	-	100,000	195	19,500	
1,643,661	-	150,000	167	25,050	目下工事中ナリ
<b>3,682,518</b>	-	<b>150,000</b>	<b>167</b>	<b>25,050</b>	
467,000	-	30,000	84	2,520	
49,327	-	30,000	125	3,750	
299,030	-	40,000	198	7,920	
740,000	-	80,000	149	11,954	
574,387	昭 和 17	100,000	144	14,375	
<b>2,129,744</b>		<b>100,000</b>	<b>144</b>	<b>14,375</b>	
231,500	-	15,000	167	2,505	
58,489	-	-	167	2,505	
31,000	-	50,000	167	8,350	
<b>599,989</b>	-	<b>50,000</b>	<b>167</b>	<b>8,350</b>	
275,658	昭 和 6	15,000	139	-	
36,548	-	-	-	10,000	
555,000	昭 和 28	45,000	222	10,000	
<b>867,206</b>		<b>45,000</b>	<b>222</b>	<b>10,000</b>	
1,065,000	昭 和 16	30,000	167	5,010	
2,229,100	昭 和 20	120,000	111	13,357	(以下原稿趣着)
192,700	昭 和 18	120,000	111	13,357	
<b>2,421,800</b>	昭 和 18	<b>120,000</b>	<b>111</b>	<b>13,357</b>	
916,791	昭 和 27	50,000	110	8,250	
買収 80,000	昭 和 30	2,700	167	451	{昭和14年10月六菴莊土地 會社既設ノモノ買収
<b>996,791</b>		<b>52,700</b>	<b>167</b>	<b>8,701</b>	
213,872	-	8,000	88	704	舊水道一部給水
1,499,539	昭 和 30	80,000	111	8,880	
80,349	昭 和 30	-	111	-	
<b>1,793,760</b>		<b>80,000</b>	<b>111</b>	<b>8,880</b>	
450,000	昭 和 17	20,000	150	3,000	
706,392	昭 和 28	40,000	125	5,000	{工費ハ給水工事費ヲ除キ タルモノ
<b>683,999,434</b>	-	<b>27,297,373</b>	<b>216</b>	<b>5,919,754</b>	

2. 水

會員名	表面水・伏流水・地下水等ノ別	河川・湖沼等ノ名稱又ハ鑿井ノ所在地	取水方法	計畫 取水量	表面水源		伏 有効水量
					最大湧水 時流量	有効水量	
東京市	表面水	多摩川、江戸川	自然流下	立/秒 25.2	立/秒 4.35	立/秒 16.70	立/秒 -
	伏流水	多摩川	唧筒揚水	1.7	-	-	1.94
	地下水	善福寺其他	〃	0.2	-	-	-
大阪市	表面水	淀川	自然流下	10,600	84,000	10,600	-
名古屋市	〃	木曾川	〃	3,620	55,000	55,000	-
京都市	〃	琵琶湖	〃	4,416	15,305	4,174	-
神戸市	〃	波豆川、羽東川、生田川、湊川、六甲川	〃	-	-	-	-
	地下水	灘	唧筒揚水	-	115	115	-
横濱市	表面水	蓮志川(相模川支流)	自然流下	1,152	3,200	-	-
	伏流水	相模川	唧筒揚水	1,530	-	-	-
広島市	表面水	太田川	唧筒式	991	-	7,078	12,743
福岡市	表面水	室見川	自然流下	282	195	45.2	-
呉市	〃	二河川	〃	0.19	-	-	-
川崎市	伏流水	多摩川	唧筒揚水	{ 宮内194 稲出385	-	-	-
	表面水	{ 遠賀川 河内貯水池(製糖所分) 本河内川、西山川、鹿 島川	自然流下	272	-	-	-
八幡市	〃	紀ノ川	唧筒揚水	277	8.2	8.2	-
長崎市	伏流水	赤川	自然流下	228	-	-	220
和歌山市	表面水	赤川	自然流下	444	240	240	-
函館市	〃	{ 廣瀬川支流 大倉川 青下川	〃	213	2,540	-	-
	〃	〃	〃	192	82	-	-
札幌市	〃	豊平川	〃	415	3,784	-	-
金澤市	〃	犀川	〃	225	1,400	2.25	-
下關市	表面水	綾羅木川上流	唧筒揚水	211	2.5	2.5	-
	伏流水	綾羅木川	〃	{ 6~9月 113 7除ク	55.2	55.2	{ 6~9月 11.0 7除ク
佐世保市	表面水	吉田川	〃	85	20.9	20.9	4.2
	伏流水	吉田川	〃	61	-	-	61.0
静岡市	表面水	菰田貯水池	自然流下	291	25	-	-
	伏流水	安倍川	〃	241	-	-	338
堺市	〃	河川(大和川)	唧筒揚水	485	-	-	-
	地下水	鑿井(淨水場内)	唧筒揚水	-	-	-	-
鹿児島市	伏流水	相模川	唧筒揚水	-	-	-	-
	地下水	市内下田町	自然流下	-	-	-	-

源

昭和十四年度末現在

流水源 埋	渠	地下水源			備考	
		井ノ数	口 徑	井ノ深	一晝夜ノ水量	
					最大	最小
有孔コンクリート管	1,100~757	2,246	12	3,400~300	122~5.80	-
方形、木形暗渠	-	227	-	-	-	-
コンクリート管	900	200	-	-	-	-
	{ 900 1,220 1,530	{ 200 145 200	-	-	-	{ 表面水層ハ伏流水層ノ 下流ニ在リ
有孔コンクリート管	{ 宮内 稲田	{ 456 900	291	-	-	{ 海軍水源ヨリ分水ヲ受 クルニヨリ水原事ヲ 略ス
コンクリート管	760	697	1	6,000	7.92	6,260
コンクリート管	760	107	-	-	-	2,000
木造	{ 角 〃	{ 750 750	35	-	-	-
内經2.7米、深9.1米ノ鐵筋コンクリート圓井	-	-	-	-	-	-
コンクリート管	900	158	-	-	-	-
穴明ヒフォームコンクリート管	900	193	{ 1 1	300 300	295 360	1,679 2,980
-	-	-	-	-	-	1,100
-	-	-	-	-	-	2,000
-	-	-	-	-	-	-

2. 水

會員名	表面水・伏流水・地下水等ノ別	河川・湖沼等ノ名稱又ハ鑿井ノ所在地	取水方法	計畫 取水量	表面水源		伏
					最大湧水時流量	有効水量	有効水量
				立/秒	立/秒	立/秒	立/秒
岡山市	表面水	旭川	唧筒揚水	580	1,102	-	435
熊本市	地下水	藤本市清水町大字岩谷	〃	97	-	-	-
濱松市	伏流水	天龍川	唧筒揚水	215.6	55,700	-	-
新潟市	表面水	信濃川	自然流下	380	162,500	155,800	-
小樽市	〃	勝納川及朝里川	〃	353	407	353	-
小倉市	〃	中谷村道原清藤川	〃	88	83	67	-
岐阜市	伏流水	紫川	唧筒揚水	67	-	-	55
門司市	表面水	鏡岩、長良川畔	貯水池	217.6	-	-	-
布施市	地下水	紫川支流	〃	0.141	0.390	-	-
徳島市	伏流水	風師山溪	〃	3.003	1.010	-	-
西宮市	表面水	布施市	唧筒揚水	0.181	1.046	-	-
姫路市	地下水	吉野川	〃	125.2	-	-	-
高知市	伏流水	武庫川	〃	148	-	-	-
福井市	表面水	分谷	自然流下	166	-	-	166
大牟田市	地下水	市内八代町裏鏡	唧筒揚水	58	58	58	-
甲府市	表面水	市内木田町	〃	135	-	-	200
宇部市	地下水	熊本縣玉名郡清里村	〃	154	-	-	287
高松市	表面水	荒川	自然流下	112	-	-	-
岡崎市	地下水	厚東川	唧筒揚水	223.3	-	-	-
那覇市	表面水	香東川	〃	121	3,500	-	-
若松市	地下水	市内及香西町(鑿井)	〃	203	-	-	654
	表面水	矢作川	唧筒揚水	95	-	-	45
	地下水	清小堀川、アラナギ川、大山川、新里川、廣城川	〃	95	-	-	-
	表面水	〔A、遠賀川(日鏡八幡製鐵所及少原貯水池)〕	自然流下及唧筒揚水	211	-	-	211
	表面水	〔B、喜諸谷溪流〕	自然流下	58.5	-	-	-
	表面水		自然流下	97	-	-	-
	表面水		自然流下	16	-	-	-

源

昭和十四年度末現在

流水源				地下水源				備考	
埋	渠	管	延長	井ノ數	口	徑	井ノ深		
種別	管	徑	延長					一晝夜ノ水量	
								最大 最小	
ビニール管		1,067	181.5	-	-	-	-	-	
有孔鐵筋コンクリート管		900	490	2	(1) 7,576 (2) 7,576	(1) 7,666 (2) 9,485	33.600	14年11月雨水併合	
コンクリート管		600	82	3	3,000 5,000 5,000	11.1 11.2 11.2	63,900	〔地下水源距離ハ伏流水源集水井ノモノトス〕	
コンクリート管		909	90.9	3	305~355	106~290	124,800	-	
コンクリート管		757	221.8	4	3,030	8.5	-	有効水量測定セズ	
有孔鐵筋コンクリート管		610	76	5	317 300	(平均) 87	19,412	-	
木	渠角	1,818×1,212	154	7	317	第一 144 第二 86 第三 142 第四 139 第五 152 第六 152 第七 152	3,344 2,202 3,303 3,466 3,690 3,670 3,670	-	
集水埋管渠		750	187	5	300 380	100 80 75 112 91	1,270 2,000 2,000 1,800 2,800	900 2,000 1,800 900 2,800	〔地下水源ハ市内3ヶ所香西町2ヶ所〕
集水埋管渠		-	-	10	-	有効水量	50.5立1秒	-	〔近隣ニアル湖沼ヨリ流出スル地下水ヲ水源トス其ノ數10ヶ所〕
									〔唧筒揚水ハ日鏡八幡製鐵所及少原貯水池ヨリ自然流下不足ノ際之ヲ爲ス〕



2. 水

會員名	表面水・伏流水・地下水等ノ別	河川・湖沼等ノ名稱又ハ鑿井ノ所在地	取水方法	計畫 取水量	表面水源		伏 有効水量
					最大湧水時流量	有効水量	
宇都宮市	表面水	大谷川	〃	立/秒 164	立/秒 33,392	立/秒 304	立/秒
桐生市	伏流水	渡良瀬川左岸	唧筒揚水	118	-	-	125
久留米市	〃	築後川	〃	228	30,600	-	-
前橋市	〃	利根川沿岸	〃	215	-	-	250
戸畑市	表面水	遠賀川	〃	200	-	-	-
青森市	〃	横内川	自然流下	68	589	68	-
青室市	〃	千舞笹川	〃	110	-	-	-
高崎市	表面水	鳥川	自然流下	136	...	...	-
高松市	地下湧水	東筑摩郡島内村	唧筒揚水	86.3	-	-	-
大分市	伏流水	大分川	自然流下	121.5	5,560	-	360
津市	表面水	長野川	〃	-	1,500	-	-
大津市	滲透水	琵琶湖	唧筒揚水	90	-	-	-
宮崎市	伏流水	大淀川、瓜生野村柏田	唧筒揚水	140	-	-	70
清水市	表面水	庵原郡興津川	自然流下	177	1,113	117	83
奈良市	伏流水	木津川	〃	136	-	-	16,650
山形市	地下水	馬見ヶ崎川左岸	自然流下	118	-	-	-
宇和島市	表面水	柿原川	〃	111	26.7	26.7	-
福山市	貯伏流水	論田池川	唧筒揚水	72	-	-	36
八王子市	伏流水	浅川	〃	77	-	-	128
銚子市	地下水	市内長塚町	〃	53	-	-	-
八戸市	湧泉水	三戸郡大館村大字松原字砥倉	自然流下	161	-	-	-
長岡市	伏流水	信濃川	唧筒揚水	143	-	-	143
高岡市	地下水	市内清水町市外佐野村	〃	103	-	-	-
一宮市	伏流水	木曾川	〃	99	-	-	130
松江市	表面水	忘部川	自然流下	127	2.2	-	-
釧路市	表面水	釧路郡別保川	唧筒揚水	170	334	270	-
瀬戸市	表面水	馬ヶ城溪谷	自然流下	16	12	-	-
		坂		44	-	-	-
		山		12	-	-	-

源

昭和十四年度末現在

埋 種別	流水源		地下水源			一晝夜ノ水量 最大 最小	備考	
	管	延長	井ノ口	井ノ深	井ノ深			
	徑	米	徑	米	米	米	立方米	立方米
有孔部コンクリート管	900	270	-	-	-	-	-	-
コンクリート管	900	270	-	-	-	-	-	-
コンクリート管	758	209	-	-	-	-	-	-
コンクリート管	909	146	-	-	-	-	-	-
コンクリート管	750	138	-	-	-	-	-	-
コンクリート	760	290	-	-	-	-	-	-
コンクリート管	900	220	-	-	-	-	-	-
コンクリート管	606	109	-	-	-	-	-	-
コンクリート管内經	757	18	-	-	-	-	-	-
ビューム多孔管	600	24.2	-	-	-	-	-	-
コンクリート管	758	164	-	-	-	-	-	-
コンクリート管	-	-	4	300	106	4,500	-	-
コンクリート管	758	168	-	-	-	-	-	-
コンクリート井	5,500	深 { 15 13	3	300	130 192 147	7,490	5,470	-

湧出水量  
最大 0.236 立方米  
最小 0.181 立方米

2. 水

會員名	表面水・伏流水・地下水等ノ別	河川・湖沼等ノ名稱又ハ鑿井ノ所在地	取水方法	計畫 取水量	表面水源		伏
					最大湧水時流量	有効水量	有効水量
				立/秒	立/秒	立/秒	立/秒
半田市	地下水	市内星崎、字終	唧筒揚水	27	-	-	-
鳥取市	表面水	美敷川上流村	自然流下	159	11.1	9.5	2.23
明石市	地下水	明石郡伊川谷村	唧筒揚水	89	-	-	-
米子市	伏流水	日野川	〃	64	-	-	-
足利市	〃	渡良瀬川	〃	89	-	-	134
弘前市	地下水	市外駒越村	〃	111	-	-	-
佐賀市	地下水	市内	唧筒揚水	48	-	-	-
飯塚市	伏流水	穂波川	〃	45	-	-	62
直方市	〃	遠賀川	〃	113	-	-	113
徳山市	表面水	長穂村	自然流下	87	195	195	-
倉敷市	伏流水	高梁川畔	自然流下並唧筒取水	42	-	-	-
桑名市	〃	員辨川	自然流下	53	-	-	1,986
池田市	伏流水	久安寺川並市内木部	唧筒揚水	51	-	-	102
酒田市	〃	最上川右岸	〃	63	-	-	63
唐津市	伏流水	松浦川	唧筒揚水	78	-	-	1,568
丸龜市	伏流水	土器川	唧筒揚水	56	-	-	10
	地下水	水源地構内	〃	25	-	-	-
	〃	〃	〃	21	-	-	-
舞鶴市	伏流水	山田川	自然流下	870	-	-	1,000
中津市	伏流水	山田川	唧筒揚水	36	-	-	135
高田市	地下水	南城町	〃	96	-	-	-
平市	表面水	好間川	自然流下	72	-	-	-
尾道市	〃	溪流	〃	51	-	730	-
石巻市	〃	北上川	唧筒揚水	93	83,479	83,479	-
福知山市	伏流水	土師川	〃	60	-	-	3,292
洲本市	表面水	洲本川上流	自然流下	72	-	-	-
後藤寺町	伏流水	猪鼻川	溪流	18.5	-	-	25
	〃	猪鼻川	〃	27.8	11.5	15.9	-
小野田町	伏流水	厚東川	唧筒揚水	40	-	-	458

源

昭和十四年度末現在

流水源	埋 渠			地下水源			一晝夜ノ水量		備考	
	種 別	管 徑	延長	井ノ數	口 徑	井ノ深	最大	最小		
							米	米		
集水井		5,000		2	350	122	1,260	1,260		
						117				
				3	300	122	8,396	8,262		
コンクリート管		4,500	118							
〃		757	236							
				5	300	90	7,770	5,000		
				5	1ヶ所 4ヶ	381 325	231 112 158 266 60	4,318	2,523	
コンクリート管	角	750	33	2	8,000	7.5				
コンクリート管	内經	600	106							
				6	内5# 内1#	125 3,000	15 8	5,476 27,648	4,654 23,040	
コンクリート管		450	182							
有孔ビニール管		1,000	88							
取水井	内經	5		1	内經	5,000	6	3,630		
有孔管	内徑	900	100							
コンクリート管		600	145	2	300	91	3,720	3,500		
有孔ビニール管		1,000	250							
コンクリート管		606	95							
				2	317	115.15	1,415	38		
コンクリート管		660	73							
有孔管		450	63							
コンクリート管		606	91							

{有効水量ハ實用水量トス}

2. 水

會員名	表面水・伏流水・地下水等ノ別	河川・湖沼等ノ名稱又ハ鑿井ノ所在地	取水方法	計畫 取水量	表面水源		伏 有効水量
					最大湧水 時流量	有効水量	
				立/秒	立/秒	立/秒	立/秒
坂出町	{表面水 地下水(補助)}	河川、大東川 鑿井、發歌郡川津村	自然流下 電動機 直結唧筒	135	-	-	-
多治見市	{伏流 下 洞 穴 水}	土岐川沼	唧筒揚水	491	-	-	491
水俣町	伏流水	町内、陣内	自然流下	74.5	-	-	71.4
玉野市	々	湯谷口	自然流下	185	164	574	574
鹽釜町	{表面 水	宮城郡和府村 冠川	々	28	28	-	-
			唧筒揚水	149	1,067	-	-
上諏訪町	湧出水	第一水源 第二水源	自然流下	42	-	-	-
上野町	伏流水	服部川	唧筒揚水	50	-	-	64
小松町	地下水	能美郡溪村	唧筒揚水	51.8	-	-	-
白杵町	々	町内野田	々	28	-	-	-
郡山町	地下水	北郡山	唧筒揚水	-	-	-	-
柳井町	表面水	町内字黒杭	自然流下	26.2	22	-	-
太田町	伏流水	渡良白川岸	々	57	-	-	57
八尾町	地下水	町内字八尾	唧筒揚水	24	-	-	-
燕一關町	表面水 地下水	中ノ口川 西野井郡中里村大字中 黒、新河原	自然流下	2萬人 46	89.8	83,000	-
			唧筒揚水	3萬人 21	-	-	-
青梅町	伏流水	多摩川	唧筒揚水	15.4	-	-	31
八屋町	-	-	-	-	-	-	-
三谷町	伏流水	西田川	自然流下	17.8	-	-	-
柳河町	-	-	-	-	-	-	-
生駒町	地下水	町内水落	揚水設備	10.5	-	-	-
佐賀關町	地下水	北海郡神崎村	唧筒揚水	25	-	-	-
小杉町	地下水	小杉町	唧筒揚水	13.3	-	-	-
竹田町	々	入田村小高野	自然流下	30	-	-	-
住吉村	表面水	住吉川下流	自然流下	38	50	50	-
上磯町	伏流水	戸切地川	自然流下	14	-	-	-

源

昭和十四年度末現在

流 水 源				地 下 水 源				備 考
種 別	管 徑	延 長	井ノ數	口 徑	井ノ深	一晝夜ノ水量		
						最大	最小	
米	米	米		米	米	立方米	立方米	
-	-	-	1	300	60.6	600	550	
コンクリート管	455	270	1	3,634	2.70	2,826	2,826	
有孔鐵管 コンクリート管	{内徑 6,000 深 10,700}	-	-	-	-	-	-	
堰 堤	200	1,720	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	1	内徑 300	8.06	5,530	5,530	
-	-	-	2	(1) 2,500 (2) 3,000	(1) 8.8 (2) 8.8	4,478	4,478	
-	-	-	1	350	32	2,400	-	
-	-	-	2	350	216	381	375	
-	-	-	-	-	-	-	-	
集水多孔管	800	100	-	-	-	-	-	
-	-	-	2	250 300	100 100	3,764 2,210	-	
-	-	-	1	6,050	8,175	-	7,430	最大湧水時ノ湧水量
ヒューム管	436	22	1	2,320	924	-	-	
-	-	-	1	300	72	1,800	1,440	
エニツト管	125~200	132	1	15	150	-	-	{地下水源ハ日下湧水 ノ下シテ鑿井中
-	-	-	2	300	37	2,104	-	
-	-	-	3	100	37	-	-	
-	-	-	1	250	57.5	912	-	
-	-	-	1	4,000	12.5	2,400	1,000	
-	-	-	1	250	139	888	400	
-	-	-	1	-	-	3,024	2,392	
ヒューム管	300	-	-	-	-	-	-	

2. 水

會員名	表面水・伏流水・地下水等ノ別	河川・湖沼等ノ名稱又ハ鑿井ノ所在地	取水方法	計畫 取水量	表面水源		伏
					最大湧水時流量	有効水量	有効水量
千葉縣	{表面水 地下水	千葉市 江戸市	唧筒揚水	立/秒 128 328	立/秒 33,000	-	-
神奈川縣	伏流水	相模川	唧筒揚水	854	13,900	-	1,000
埼玉縣 水道組合 南水屋早島 茶上水道 日本水道 株式會社	地下水	浦和市、大宮市、 蕨市、大宮市、 野田、大宮	唧筒揚水	194	-	-	-
	{伏流水 表面水 地下水	高梁川、河畔 矢郷用水泉 狛江村和泉	唧筒揚水 自然流下 唧筒揚水	- 194	-	-	-
房州水道 株式會社 白濱水道 株式會社	地下水	千代田、野村、安房郡 本郷	〃	19.2	-	-	-
	伏流水	富田川	唧筒揚水	14.0	-	-	2,500
京城府	{表面水 伏流水 地下水	鷺梁津 蘇島	唧筒式	-	50,000	-	-
	{表面水 地下水	大同江 綾羅島	唧筒式	520立方米 109	-	-	-
釜山府	{表面水 〃 〃	府内寶水川上流 〃東川上流 〃	自然流下 〃 〃	26.62 26.62 53.24	- 6,704 1,238	5,104	-
	{伏流水 〃	東郷郡、東郷川上流 〃 (補助水源)	唧筒揚水	31.25 31.25	17,384	13,889	-
	{表面水 地下水	新川、大川 府内、大鳳町	自然流下 唧筒揚水	53.90 11.58	36,000	36,000	-
清津府	{伏流水 地下水	輪城川 府内、松郷河	唧筒揚水	86.8 95.5	-	-	86.8
元山府	伏流水	赤田川	自然流下	31.0	83	-	83.4
鎮南浦府	{表面水 伏流水	龍岡郡大代面牛山溪 三和面砂淵川	自然流下 唧筒揚水	6.7 25.8	-	-	8.6
	地下水	城川江	〃	50	108	-	-
海州府	表面水	府内廣石川上流	自然流下	39.8	21.2	21.2	-
新義州府	〃	府内、送鴨河溪	〃	36	32	-	-
城津邑	伏流水	漢泉川	自然流下	11	-	-	10.99
馬山府	表面水	昌原郡、昌原面、器岩里	自然流下	31.49	2.7	-	-

源

昭和十四年度末現在

流 水 源	地 下 水 源				備 考		
	埋 渠	井ノ數	口 徑	井ノ深		一晝夜ノ水量	
						最大	最小
		5	300	{2個 3個}	200 140	11,025	-
{集 水 管 管	1,500×1,000		203				
	1,000		190				
	800		80				
	700		87				
		6	300	〃〃	200	3,888	-
		1	450		11	-	-
		2	3,400		12.8 12.2	14,000	14,000
		1	2,800		34	1,800	1,400
ヒューム コンクリート管	450	36.3					
取 水 管	1,000	48					
	5,000	3個	28	150	9	400	100
取 水 井	3,000	1〃					
	150	28〃					
		集水井 2	3,000	14.00	14.20	3,500	2,000
		管井 3	150		14.20	1,000	-
鐵管(空繼)	350~500						
		1	1	4,000	4.50	1,500	1,000
有孔コンクリート管	300	2	2	300	60	8,251	-
	300						
集水井	4,545	1個 2〃	6.67 4.24				{表面水取ノ量以外ノ 量ナシ}
		{6管井 2集水井}	200 3,000		14.50 14.50	5,422	3,398

2. 水

會員名	表面水・伏流水・地下水等ノ別	河川・湖沼等ノ名稱又ハ鑿井ノ所在地	取水方法	計畫 取水量	表面水源		伏
					最大湧水時流量	有効水量	有効水量
裡里邑	地下水	(萬項江右岸) (參禮面大川里)	自然流下	立/秒 57.5	立/秒 -	立/秒 -	立/秒 -
雄基邑	{表面水 伏流水	江陵川	自然流下	70	77	70	48
衛益面	表面水	湫谷里	自然流下	30	12	50	-
朝鮮窒素肥料株式會社	表面水	東城川江	自然流下	3,890	11,100	11,100	-
台南市	表面水	曾文溪	唧筒揚水	231	27,700	9,000	-
高雄市	々	下淡水溪	々	270	11,326	10,000	-
基隆市	々	西勢溪	自然流下	-	46	46	-
台中市	地下水	{市内新高町 市内水源地	唧筒揚水	第一水源	101	-	-
				第二水源	148	-	-
屏東市	地下水	市内清水町	々	174	-	-	-
新竹市	伏流水	頭前溪支流	々	118	-	-	118
豐橋市	々	豐川	自然流下	185	-	-	250
芦屋市	表面水	芦屋川	々	{	120	97	84
				}	9	2	2

源

昭和十四年度末現在

流水源 埋	渠		地下水源			一晝夜ノ水量		備考
	種別	管徑 延長	井ノ數	口徑	井ノ深	最大	最小	
						立方米	立方米	
-	-	耗 米	2	3,000	11	3,240	2,160	集水井
ポラス管	-	450 31	-	-	-	-	-	-
-	-	-	6	-	-	-	-	-
-	-	-	2	第一水源	13	8,655	9,600	資料運着
-	-	-		第二水源	15	12,822	7,200	
-	-	-	3 3	300	55	19,800	17,800	資料運着
-	-	-		4,000	10			
コンクリート管	-	900 190	-	-	-	-	-	-
々	{	909 101	-	-	-	-	-	資料運着
-	}	758 176	-	-	-	-	-	

3. 導

會員名	種別	延長	隧道・暗渠・開渠等	
			上幅	下幅
東京市	隧道	9,794	3.64~2.74	3.64~2.30
	暗渠	14,285	3.33~0.61	3.33~1.21
	開渠	43,818	14.00~5.33	11.40~3.27
	鑄鐵管	5,839	-	-
	鐵筋コンクリート管其他	5,331	-	-
	計	79,284	-	-
大阪市	暗渠	993	自至 1.50	自至 1.50
	開渠	2,360	自至 2.00	自至 2.00
	鑄鐵管	9,247	自至 1.22	自至 1.22
	鐵筋コンクリート管	933	自至 2.13	自至 2.13
	計	13,533	-	-
名古屋市	隧道	1,023	2.34	2.34
	暗渠	409	1.82	1.82
	開渠	551	2.34	1.82
	鑄鐵管	817	1.82	1.82
	蓋鐵管	14,849	3.48	0.91
	計	42,490	-	-
	計	61,465	-	-
京都市	隧道	5,192	3.92	3.94
	暗渠	284	2.42	2.42
	開渠	2,170	自至 4.55	自至 4.55
	鑄鐵管	0	自至 3.79	自至 3.79
	鐵筋コンクリート管	55	自至 4.55	自至 3.03
	鑄鋼管	2,876	自至 8.48	自至 2.42
	鐵管	876	自至 1.36	自至 1.36
	鐵筋コンクリート管	87	自至 1.82	自至 0.46
	其他	2,285	-	-
	計	13,825	-	-
神戸市	隧道	14,334	自至 1.82	自至 1.82
	暗渠	1,273	自至 0.91	自至 1.82
	開渠	125	自至 1.82	自至 1.82
	接合管	50	自至 1.36	自至 2.27
	鑄鐵管	13,777	自至 1.42	自至 3.18
	鐵筋コンクリート管	3,334	自至 1.36	自至 3.03
	其他	276	-	-
	計	800	-	-
	計	33,969	-	-
	横濱市	隧道	864	馬路用 2.12
暗渠		301	2.12	2.12
開渠		98,313	-	-
鑄鋼管		25,794	-	-
	計	125,272	-	-

水路

昭和十四年度末現在

構造	水深	管 延 長				
		1,200耗以上	1,000耗以上	700耗以上	500耗以上	500耗未満
水	3.33~1.70	-	-	-	-	-
	3.03~1.70	-	-	-	-	-
	5.45~1.36	-	-	-	-	-
	-	80	-	1,725	1,640	2,394
	-	5,331	-	-	-	-
	-	217	-	-	-	-
	-	5,628	-	1,725	1,640	2,394
自至	1.21	-	-	-	-	-
自至	2.90	-	-	-	-	-
自至	1.65	-	-	-	-	-
自至	2.13	-	-	-	-	-
	-	2,401	3,730	1,074	1,200	842
	-	236	697	-	-	-
	-	2,637	4,427	-	-	-
	2.08	-	-	-	-	-
	1.06	-	-	-	-	-
	1.06	-	-	-	-	-
	1.06	-	-	-	-	-
	-	19,633	8,093	14,764	-	-
	-	1,326	-	-	-	-
	-	20,959	8,093	14,764	-	-
	3.03	-	-	-	-	-
	0.76	-	-	-	-	-
自至	3.03	-	-	-	-	-
自至	2.42	-	-	-	-	-
自至	3.03	-	-	-	-	-
自至	2.42	-	-	-	-	-
自至	1.36	-	-	-	-	-
自至	0.46	-	-	-	-	-
	-	-	-	690	-	186
	-	-	-	87	-	-
	-	2,285	-	-	-	-
	-	2,285	-	777	-	186
自至	1.18	-	-	-	-	-
自至	0.30	-	-	-	-	-
自至	1.18	-	-	-	-	-
自至	0.67	-	-	-	-	-
自至	1.55	-	-	-	-	-
自至	2.27	-	-	-	-	-
自至	1.78	-	-	-	-	-
	-	-	-	8,473	3,203	2,101
	-	-	-	283	252	823
	-	-	-	-	-	276
	-	-	-	-	-	800
	-	-	-	283	8,725	5,179
	-	-	-	-	-	4,000
	0.91	-	-	-	-	-
	0.91	-	-	-	-	-
	-	-	-	8,572	51,414	8,419
	-	-	-	22,880	2,914	29,908
	-	-	-	31,452	54,328	8,419
	-	-	-	-	-	20,908

原水取入口、通過池田  
25,742米

3. 導

會員名	種別	延長	隧道・暗渠・開渠等	
			上幅	下幅
廣島市	鑄鐵管	7,450*	-	-
福岡市	鋼鐵計	15,187	-	-
		15,187	-	-
吳市	鑄鐵管	3,087	-	-
川崎市	鋼鐵計	14,360	-	-
		2,014	-	-
八幡市	鑄鐵管	11,974	-	-
長崎市	暗開鑄鋼鐵計	1,156	0.60	0.60
		84	0.76	0.76
		455	-	-
		1,988	-	-
		3,683	-	-
和歌山市	鑄鐵筋コンクリート管計	109	-	-
		697	-	-
		806	-	-
函館市	暗開鑄鐵計	418	-	1.21
		62	-	1.21
		100	-	1.37
		24	-	-
		1,018	-	-
		1,622	-	-
仙臺市	暗開鑄鋼コンクリート管計	696	1.52	1.82
		457	1.52	2.06
		4,285	1.52	2.06
		15	1.20	-
		99	2.20	1.44
		61	-	-
		66	-	-
		1,350	-	-
		27	-	-
				7,056
札幌市	鑄鐵管	3,083	-	-
金澤市	暗開鑄鐵計	1,905	1.82	1.82
		2,967	2.12~1.82	2.12~1.82
		1,261	1.86~1.82	1.86~1.82
		2,196	-	-
		8,329	-	-
下關市	鑄鐵管	35,468	-	-
佐世保市	鑄鐵筋コンクリート管計	6,200	-	-
		200	-	-
		6,400	-	-

水路

昭和十四年度末現在

ノ構造	口徑別管延長					
	水深	1,200耗以上	1,000耗以上	700耗以上	500耗以上	500耗未満
	*	*	*	*	*	*
	-	-	-	2,460	1,520	770
	-	-	-	-	-	15,187
	-	-	-	-	10,293	4,894
	-	-	-	-	10,293	20,081
	-	-	-	-	3,087	-
	-	-	-	-	-	14,360
	-	-	-	2,014	-	-
	-	-	-	2,014	-	14,360
	-	-	-	11,442	532	-
	0.80	-	-	-	-	-
	0.73	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	455
	-	-	-	-	-	1,988
	-	-	-	-	-	2,443
	-	-	-	109	-	-
	-	-	-	697	-	-
	-	-	-	806	-	-
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	809	209
	-	-	-	-	809	209
	0.76	-	-	-	-	-
	0.70	-	-	-	-	-
	1.75	-	-	-	-	-
	1.75	-	-	-	-	-
	1.00	-	-	-	-	-
	1.75	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	61
	-	-	-	-	-	66
	-	-	-	-	-	1,350
	-	-	-	-	-	27
	-	-	-	-	-	1,504
	-	-	24	3,038	13	8
	1.03~0.67	-	-	-	-	-
	1.03~0.55	-	-	-	-	-
	0.75~0.67	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	2,196
	-	-	-	-	-	2,196
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	35,468
	-	-	-	-	-	6,200
	-	-	-	-	-	200
	-	-	-	-	-	6,400

原水取入口、濾過池間  
11,463米

3. 導

會員名	種別	延長	隧道・暗渠・開渠等	
			上幅	下幅
静岡市	鑄鐵管	1,173	*	*
堺市	開鑄鐵管	{ 238	1.60	1.60
		{ 32	1.00	1.00
鹿兒島市	鑄鐵管	{ 130	1.21	1.21
		{ 2,688	-	-
岡山市	鑄鐵管	{ 2,394	0.45	0.45
		{ 8,338	-	-
新潟市	鑄鐵管	{ 10,732	-	-
		{ 1,806	-	-
小樽市	鑄鐵管	{ 662	-	-
		{ 2,468	-	-
小樽市	鑄鐵管	{ 195	1.82	1.82
		{ 132	1.82	1.82
小樽市	鑄鐵管	{ 5,424	-	-
		{ 5,751	-	-
門司市	鑄鐵管	{ 7,092	-	-
		{ 803	-	-
門司市	鑄鐵管	{ 156	-	-
		{ 47,621	-	-
門司市	鑄鐵管	{ 662	-	-
		{ 7,815	-	-
西宮市	鑄鐵管	{ 3,216	-	-
		{ 5,285	-	-
姫路市	鑄鐵管	{ 85	-	-
		{ 53	1.50	1.50
高知市	鑄鐵管	{ 138	-	-
		{ 465	-	-
甲府市	鑄鐵管	{ 217	-	-
		{ 682	-	-
宇部市	鑄鐵管	{ 366	0.91	0.91
		{ 185	1.46	1.46
高松市	鑄鐵管	{ 65	1.03	0.91
		{ 86	0.88	0.76
高松市	鑄鐵管	{ 1,754	-	-
		{ 2,456	-	-
高松市	鑄鐵管	{ 12,290	-	-
		{ 470	1.00	0.80
高松市	鑄鐵管	{ 3,677	-	-
		{ 441	-	-
高松市	鑄鐵管	{ 4,588	-	-

備考 新潟市、原水取入口濾過池間5,424米。門司市同上46,229米。姫路市同上143米。甲府市

水路

昭和十四年度末現在

ノ構造	口径別管延長					
	水深	1,200耗以上	1,000耗以上	700耗以上	500耗以上	500耗未満
水	*	*	*	*	1,173	*
	0.50	-	-	-	-	-
	0.75	-	-	-	-	-
	0.45	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	5,562	2,632
	-	-	-	-	5,562	2,632
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	838
	-	-	-	-	-	838
	-	-	-	-	834	972
	-	-	-	205	382	75
	-	-	-	205	1,216	1,047
	1.82	-	-	-	-	-
	2.34	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	1,540	3,884
	-	-	-	-	1,540	3,884
	-	-	-	-	590	6,502
	-	-	-	-	803	803
	-	-	-	-	156	-
	-	-	-	-	22,092	25,529
	-	-	-	-	-	662
	-	-	-	-	-	7,815
	-	-	-	-	-	3,216
	-	-	-	-	-	5,285
	-	-	-	-	-	8,501
	-	-	-	-	-	53
	1.06	-	-	-	-	53
	-	-	-	-	-	465
	-	-	-	-	-	217
	-	-	-	-	-	682
	0.68	-	-	-	-	-
	0.20	-	-	-	-	-
	0.77	-	-	-	-	-
	0.40	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	1,751
	-	-	-	-	-	1,751
	-	-	-	-	6,145	6,145
	0.40	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	3,677
	-	-	-	-	-	441
	-	-	-	-	-	4,118

同上116,957米



3. 導

會員名	種別	延長	隧道・暗渠・開渠等	
			上幅	下幅
岡崎市	鐵管	2,134	-	-
		1,784	-	-
		3,918	-	-
那珂市 若松市 桐生市 久留米市	鑄鐵管	13,098	-	-
		6,447	-	-
		13,612	-	-
		2,045	-	-
前橋市	鐵管	51	-	-
戸畑市	鐵管	27	1.00	1.00
		4,193	-	-
青森市	鑄鐵管	828	-	-
		588	-	-
		1,866	-	-
		3,282	-	-
高崎市	鑄鐵管 鐵管 鐵管 鐵管 鐵管 其他	145	0.91	0.54
		569	0.61	-
		318	0.61	-
		420	-	-
		33	-	-
		6,380	-	-
松本市	鐵管	22	-	-
		2,498	-	-
大津市	鑄鐵管	3,673	1.67	1.67
		18	1.51	1.51
		193	3.39	2.12
		4,435	-	-
宮崎市	鑄鐵管	245	-	-
		220	-	-
清水市	鑄鐵管	204	1.81	1.69
		301	0.75	0.75
		8,521	-	-
		9,026	-	-
奈良市	鑄鐵管	36	0.76	0.76
		128	-	-
		18	-	-
		182	-	-

岡崎市、原水取入口濾過池間1,768米。戸畑市同上15,662米。宮崎市同上965米。奈良市同上

水路

昭和十四年度末現在

ノ構造	口徑別管延長					
	水深	1,200耗以上	1,000耗以上	700耗以上	500耗以上	500耗未滿
水	米	米	米	米	米	米
-	-	-	-	-	40	2,094
-	-	-	-	-	37	1,747
-	-	-	-	-	77	3,841
-	-	-	-	-	-	13,098
-	-	-	-	-	-	6,447
-	-	-	-	-	-	13,612
-	-	-	-	-	-	38
-	-	-	-	-	-	2,045
-	-	-	-	-	51	-
-	1.00	-	-	-	-	-
-	-	-	-	39	4,133	21
-	-	-	-	39	4,133	21
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	588
-	-	-	-	-	-	1,866
-	-	-	-	-	-	2,454
-	1.14	-	-	-	-	-
-	0.61	-	-	-	-	-
-	0.57	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	420
-	-	-	-	-	-	33
-	-	-	-	-	-	6,380
-	-	-	-	-	-	6,833
-	-	-	-	-	-	22
-	-	-	-	-	-	2,498
-	1.67	-	-	-	-	-
-	1.66	-	-	-	-	-
-	1.36	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	424	127
-	-	-	-	-	424	127
-	-	-	-	-	-	2,202
-	-	-	-	-	245	-
-	-	-	-	220	-	-
-	-	-	-	220	245	-
-	-	-	-	-	-	-
-	0.76	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	8,521	-
-	-	-	-	-	8,521	-
-	0.61	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	128
-	-	-	-	18	-	-
-	-	-	-	18	-	128

237米。

3. 導

會員名	種別	延長	隧道・暗渠・開渠等	
			上幅	下幅
山形市	{ 馬蹄形 暗鑄鐵管 鑄鐵計	260	1.06	1.60
		129	0.30	0.30
		262	0.91	0.91
		567	-	-
		<b>1,218</b>		
宇和島市	{ 暗鑄鐵管 鑄鐵計	208	0.61	0.61
		89	-	-
		297	-	-
福山市	{ 鑄鐵管 其計	-	-	-
		8,463	-	-
八王子市	{ 鐵筋コンクリート管 計	44	-	-
		78	-	-
銚子市	{ 鐵鑄管 エタノットパイプ計	188	-	-
		1,438	-	-
		1,626	-	-
八戸市 長岡宮市	{ 鐵筋コンクリート管 鑄鐵管 計	1,843	-	-
		187	-	-
		1,520	-	-
		280	-	-
松江市	{ 開鑄鐵管 鑄鐵管 鐵筋コンクリート管 計	51	1.00	1.00
		61	0.60	0.60
		397	-	-
		319	-	-
		<b>828</b>		
釧路市	{ 開鑄鐵管 鐵筋コンクリート管 計	2,424	-	-
		-	-	-
		<b>2,424</b>		
瀬戸市	{ 暗鑄鐵管 鑄鐵管 鐵筋コンクリート管 計	29	0.67	0.67
		1,844	-	-
		2,362	-	-
		133	-	-
		<b>4,634</b>		
半田市 鳥取市	{ 鑄鐵管 鑄鐵管	664	-	-
		363	-	-
明石市	{ 鑄鐵管 其計	786	-	-
		518	-	-
		1,304	-	-
足利市 弘前方市	{ 鑄鐵管 其計	60	-	-
		178	-	-
		870	-	-
倉敷市	{ 鐵筋コンクリート管 其計	85	-	-
		192	-	-
		277	-	-

宇和島市、原水取入口瀧過池間233米。福山市同上6,068米。

水路

昭和十四年度末現在

ノ構造	口径別管延長					
	水深	1,200耗以上	1,000耗以上	700耗以上	500耗以上	500耗未満
水	米	米	米	米	米	米
	1.44	-	-	-	-	-
	0.21	-	-	-	-	-
	1.66	-	-	-	-	567
	-	-	-	-	-	567
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	89
	0.45	-	-	-	-	89
	-	-	-	-	-	8,193
	-	-	-	-	-	275
	-	-	-	-	-	8,468
	-	-	-	-	-	44
	-	-	-	-	-	78
	-	-	-	-	-	122
	-	-	-	-	-	188
	-	-	-	-	-	1,438
	-	-	-	-	-	1,626
	-	-	-	405	1,438	-
	-	-	-	-	-	187
	-	-	-	-	-	1,520
	-	-	-	-	-	280
	0.70	-	-	-	-	-
	2.70	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	73
	-	-	-	-	-	319
	-	-	-	-	-	392
	-	-	-	-	-	325
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	2,424
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	620	-	-
	-	-	-	620	-	-
	-	-	-	-	-	2,424
	0.57	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	1,844
	-	-	-	-	-	2,362
	-	-	-	-	-	133
	-	-	-	-	-	4,339
	-	-	-	-	-	664
	-	-	-	-	-	363
	-	-	-	-	-	786
	-	-	-	-	-	518
	-	-	-	-	-	1,304
	-	-	-	-	-	60
	-	-	-	-	-	178
	-	-	-	-	-	870
	-	-	-	-	-	85
	-	-	-	-	-	192
	-	-	-	-	-	277

3. 導

會 員 名	種 別	延 長	隧道・暗渠・開渠等	
			上 幅	下 幅
桑池市 名田市 酒田市 唐津市 丸根市	鑄鐵管	818	*	*
	鐵筋コンクリート管	6	-	-
	鑄鐵管	31	-	-
舞鶴市	鑄鐵管	4,465	-	-
	鐵筋コンクリート管	172	-	-
	計	4,637	-	-
中津市	鑄鐵管	1,090	1.50	1.50
	鐵筋コンクリート管	6,497	-	-
	計	7,587	-	-
平尾市 尾道市 石巻市	鑄鐵管	109	-	-
	鐵筋コンクリート管	136	-	-
	計	245	-	-
福知山市	鑄鐵管	2,327	-	-
	鐵筋コンクリート管	9,316	-	-
	計	7,636	-	-
洲本市	鑄鐵管	124	-	-
	鐵筋コンクリート管	62	-	-
	計	186	-	-
後藤寺町	鑄鐵管	6,112	-	-
	鐵筋コンクリート管	4,176	-	-
	計	10,288	-	-
小野田町	鑄鐵管	4,176	-	-
	鐵筋コンクリート管	1,015	-	-
	計	5,191	-	-
坂出市 多治見市 水野市	鑄鐵管	91	-	-
	鐵筋コンクリート管	20	-	-
	計	111	-	-
鹽釜町	鑄鐵管	130	-	-
	鐵筋コンクリート管	776	-	-
	計	906	-	-
柏崎市	鑄鐵管	1,720	-	-
	鐵筋コンクリート管	5,948	-	-
	計	7,668	-	-
上小松町	鑄鐵管	1,390	-	-
	鐵筋コンクリート管	738	-	-
	計	2,128	-	-
柳井町	鑄鐵管	144	1.40	1.40
	鐵筋コンクリート管	75	-	-
	計	219	-	-
太田町	鑄鐵管	132	-	-
	鐵筋コンクリート管	351	-	-
	計	483	-	-
太田町	鑄鐵管	6,117	-	-
	鐵筋コンクリート管	331	-	-
	計	6,448	-	-
太田町	鑄鐵管	2,970	-	-
	鐵筋コンクリート管	965	-	-
	計	3,935	-	-
太田町	其 他	7,196	-	-

後藤寺町、原水取入口瀧過池間203米。玉野市同上1,720米。

水 導 路

昭和十四年度末現在

ノ 構 造	口 徑 別 管 延 長					
	水 深	1,200耗以上	1,000耗以上	700耗以上	500耗以上	500耗未満
水 深	*	*	*	*	*	*
1.60	-	-	6	-	-	818
-	-	-	-	-	-	31
-	-	-	-	-	-	4,465
-	-	-	-	-	-	172
1.60	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	6,497	-	-
-	-	273	-	-	-	-
-	-	273	-	6,497	-	-
-	-	-	-	-	-	109
-	-	-	-	-	-	136
-	-	-	-	-	-	245
-	-	-	-	-	-	2,327
-	-	-	-	-	-	9,316
-	-	-	-	-	-	7,636
-	-	-	-	-	85	39
-	-	-	-	-	-	62
-	-	-	-	85	-	101
-	-	-	-	-	-	6,112
-	-	-	-	-	-	4,176
-	-	-	-	-	-	1,015
-	-	-	-	-	-	5,191
-	-	-	-	-	-	91
-	-	-	-	-	-	20
-	-	-	-	-	-	111
-	-	-	-	-	-	130
-	-	-	-	-	-	776
-	-	-	-	-	-	496
-	-	-	-	-	-	1,720
-	-	-	-	-	-	5,948
-	-	-	-	-	-	1,390
-	-	-	-	-	-	7,338
1.70	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	75
-	-	-	-	-	-	132
-	-	-	-	-	-	207
-	-	-	-	-	-	6,117
-	-	-	-	-	-	331
-	-	-	-	-	-	2,970
-	-	-	-	-	-	965
-	-	-	-	-	-	3,935
-	-	-	-	-	-	7,196

3. 導

會員名	種別	延長	隧道・暗渠・開渠等	
			上幅	下幅
八尾町 燕青三生	鋼管	14	-	-
	鐵管	130	-	-
	鑄鐵	275	-	-
	其鑄鐵	132	-	-
住上村	鐵筋	113	-	-
	鐵筋	60	-	-
千葉縣	鑄鐵	1,039	-	-
	鐵筋	1,867	-	-
	計	2,906	-	-
埼玉縣 日本房白	鑄鐵	2,711	-	-
	鑄鐵	1,106	-	-
	其鑄鐵	135	-	-
	鑄鐵	90	-	-
平壤府	鑄鐵	642	-	-
	暗渠	478	0.46	0.46
釜山府	開渠	664	0.76	0.76
	鑄鐵	739	0.60	0.27
	鐵筋	9,813	-	-
	鐵筋	450	-	-
大邱府	鋼管	4,996	-	-
	鑄鐵	155	-	-
清津府	鐵筋	5,181	-	-
	計	5,336	-	-
元山府	鑄鐵	673	-	-
	計	673	-	-
鎮南浦	鑄鐵	773	-	-
	計	210	-	-
成海新馬	鑄鐵	952	-	-
	府	3,194	-	-
	州	4,790	-	-
	府	4,638	-	-
裡雄衛	鑄鐵	947	-	-
	計	4,664	-	-
		28	-	-

八尾町、原水取入口濾過池間91米。日本水道同上1,105米。

水路

昭和十四年度末現在

ノ構造	口徑別管延長					
	水深	1,200耗以上	1,000耗以上	700耗以上	500耗以上	500耗未滿
米	米	米	米	米	米	米
-	-	-	-	-	50	80
-	-	-	-	-	-	275
-	-	-	-	-	-	132
-	-	-	-	-	-	6
-	-	-	-	-	-	113
-	-	-	-	-	-	60
-	-	-	-	91	-	-
-	-	-	-	1,867	-	-
-	-	-	-	1,958	-	948
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	2,711
-	-	-	-	-	-	413
-	-	-	-	-	693	135
-	-	-	-	-	-	90
-	-	-	-	-	1,188	2,695
-	-	-	-	-	-	642
0.60	-	-	-	-	-	-
0.61	-	-	-	-	-	-
0.42	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	9,813
-	-	-	-	-	-	450
-	-	-	-	-	-	10,263
-	-	-	-	-	-	4,996
-	-	-	-	-	-	155
-	-	-	-	-	-	5,181
-	-	-	-	-	-	5,336
-	-	-	-	-	-	673
-	-	-	-	-	-	673
-	-	-	-	-	-	1,346
-	-	-	-	-	-	773
-	-	-	-	-	-	210
-	-	-	-	-	-	983
-	-	-	-	-	-	952
-	-	-	-	-	-	3,194
-	-	-	-	-	-	4,790
-	-	-	-	-	-	4,638
-	-	-	-	-	-	6,102
-	-	-	-	-	-	947
-	-	-	-	-	-	4,664
-	-	-	-	-	-	28

3. 導

會員名	種別	延長	隧道・暗渠・開渠等	
			上幅	下幅
朝鮮窒素肥料株式會社	暗渠	105	1.50	1.50
	鑄鐵管	1,755	-	-
	鐵筋コンクリート	4,794	-	-
	計	6,654	-	-
臺南市	暗渠	18	3.00	3.00
	鑄鐵管	250	-	-
	計	268	-	-
高雄市	鑄鐵管	8,700	-	-
基隆市	鑄鐵管	927	-	-
屏東市	鑄鐵管	1,939	-	-
新竹市 (以下資料運着)	鑄鐵管	1,942	-	-
	鐵筋コンクリート	190	-	-
豐橋市	鑄鐵管	3,616	0.60	0.60
	計	3,616	0.60	0.60
芦屋市	暗渠	180	0.60	0.60
	鑄鐵管	165	-	-
	鐵筋コンクリート	367	-	-
	計	712	-	-
水戸市	鑄鐵管	544	-	-
	土管	2,512	-	-
	鐵筋コンクリート	121	-	-
味野町	其他	545	-	-
	鑄鐵管	2,115	-	-
	計	70	1.50	1.50
開城府	鑄鐵管	6,698	-	-
	計	6,768	-	-
秋田市	鑄鐵管	10,344	-	-
	計	850,571	-	-

朝鮮窒素肥料株式會社、原水取入口濾過池間6,654米。基隆市同上927米。屏東市同上234米。

水路

昭和十四年度末現在

ノ構造	口径別管延長					
	水深	1,200耗以上	1,000耗以上	700耗以上	500耗以上	500耗未満
1.50	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1,755	-	-
-	-	4,794	-	-	-	-
-	-	4,794	-	1,755	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	250
-	-	-	-	-	-	250
-	-	-	-	-	-	8,700
-	-	-	-	-	-	927
-	-	-	-	-	-	1,939
-	-	-	-	-	-	1,942
-	-	-	-	-	-	1,942
-	-	-	-	-	-	190
0.60	-	-	-	-	-	190
0.60	-	-	-	-	3,616	-
0.60	-	-	-	-	302	165
-	-	-	-	-	-	65
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	302	230
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	207	337
-	-	-	-	-	-	2,512
-	-	-	-	-	-	121
-	-	-	-	-	207	2,976
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	545
-	-	-	-	-	-	2,115
2.00	-	-	-	-	-	6,698
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	103,344
-	-	36,303	44,552	109,185	109,185	395,264

豐橋市同上2,132米。芦屋市同上569米。豐橋市、芦屋市資料運着

4. 送 水 路

昭和十四年度末現在

會 員 名	總 延 長	種 別	口 徑 別 延 長 內 課					備 考
			1,200耗 以 上	1,000耗 以 上	700耗 以 上	500耗 以 上	500耗 未 滿	
東 京 市	79.109	鑄鐵管 鐵管 其他	6,406	35,480	8,136	7,061	*	
大 阪 市	8.181	鑄鐵管 暗渠	1,459	1,298	2,729	1,886		
名 古 屋 市	4.851	鑄鐵管			2,919		1,932	
京 都 市	5.059	鑄鐵管			3,032	173	1,854	
神 戶 市	43.145	鑄鐵管 鋼管 エタニツト管			40,369	261	2,025	490
橫 濱 市	13.032	鑄鐵管 鋼管		56	614	6,236	5,699	
廣 島 市	1.282	鑄鐵管		85	342			
福 岡 市	391	鋼管				1,106	176	
吳 川 市	271	鋼管				50	106	
川 崎 市	342	鑄鐵管 鋼管				200	35	
八 幡 市	410	鑄鐵管						410
長 崎 市	454	鋼管					234	
和 歌 山 市	5.932	鑄鐵管				4,964	220	
函 館 市	20.104	鋼管					968	
仙 臺 市	17.083	鋼管 コンクリート管				8,315	6,535	
札 金 市	247	鑄鐵管		88	133		26	追加ノ
幌 澤 市	6.740	鑄鐵管				1,886	4,854	分
世 保 市	581	ヒューム管					235	
靜 岡 市	4.506	鑄鐵管				4,506	346	
堺 市	1.064	ヒューム管				250	504	
鹿 兒 島 市	2.015	鑄鐵管					310	
岡 山 市	2.918	鋼管					1,411	
熊 濱 市	2.701	鑄鐵管				477	604	
新 瀨 岡 市	7.894	鑄鐵管				2,633	2,441	
小 門 德 西 市	4.903	鑄鐵管				7,894	68	
樽 倉 司 島 宮 市	5.478	鑄鐵管				3,917	986	
小 門 德 西 市	15.203	鑄鐵管				2,276	3,202	
小 門 德 西 市	747	鑄鐵管				58,384	15,203	
小 門 德 西 市	467	鑄鐵管					467	
小 門 德 西 市	4,647	鑄鐵管					4,647	

4. 送 水 路

昭和十四年度末現在

會 員 名	總 延 長	種 別	口 徑 別 延 長 內 課					備 考
			1,200耗 以 上	1,000耗 以 上	700耗 以 上	500耗 以 上	500耗 未 滿	
姬 路 市	1.144	鑄鐵管						*
高 知 市	327	鑄鐵管						1,144
福 岡 市	4.281	鑄鐵管						327
大 甲 市	13.227	鑄鐵管						2,245
宇 高 岡 那 若 松 市	16.138	鑄鐵管						13,227
部 松 崎 市	866	鑄鐵管						8,056
高 岡 那 若 松 市	1.474	鑄鐵管						866
那 若 松 市	311	鑄鐵管						1,474
那 若 松 市	26	鑄鐵管						218
那 若 松 市	285	鑄鐵管						26
那 若 松 市	285	鑄鐵管						285
宇 都 宮 市	26.529	鑄鐵管						
桐 生 米 留 橋 市	1.681	鑄鐵管						26,529
久 前 市	530	鑄鐵管						1,681
前 市	585	鑄鐵管						530
戶 畑 市	590	鋼管						585
青 松 大 津 大 津 市	132	鑄鐵管						
森 本 分 津 市	764	鑄鐵管						49
大 津 市	633	鑄鐵管						541
大 津 市	164	鑄鐵管						
大 津 市	76	鑄鐵管						132
宮 崎 市	557	鑄鐵管						764
清 水 市	94	鑄鐵管						633
奈 良 市	5.487	鑄鐵管						164
山 形 市	2.105	鑄鐵管						76
和 島 市	159	其他						557
福 山 市	132	鑄鐵管						20
八 鏡 市	1.822	鑄鐵管						74
鏡 市	836	鑄鐵管						5,487
八 鏡 市	300	鑄鐵管						2,105
八 鏡 市	179	鑄鐵管						147
一 宮 市	3.281	鑄鐵管						12
松 江 路 戶 田 市	7.631	鑄鐵管						132
瀨 戶 市	277	鑄鐵管						1,822
瀨 戶 市	170	鑄鐵管						836
瀨 戶 市	464	鑄鐵管						300
鳥 取 市	12.974	鑄鐵管						250
石 子 市	619	鑄鐵管						50
米 市	956	鑄鐵管						179

4. 送 水 路

昭和十四年度末現在

會員名	總延長	種 別	口 徑 別 延 長 內 課					備考
			1,200耗 以 上	1,000耗 以 上	700 耗 以 上	500 耗 以 上	500 耗 未 滿	
足 利 市 弘 前 市 直 方 市 倉 敷 市 池 田 市	491 491 60 281 2,280	鑄 鐵 管 〃 〃 〃 〃	*	*	*	*	*	491 491 60 281 2,280
酒 田 市 唐 津 市 丸 中 市 平 市	4,966 197 528 204 6,542	{ 其 他 管 鑄 鐵 管 〃 〃 〃	-	-	-	-	-	154 4,812 197 528 204 6,542
尾 道 市 石 卷 市	100 319	〃 〃	-	-	-	-	-	100 319
福 知 山 市 洲 本 市 後 藤 町	611 82 56	{ 鋼 鐵 管 ヒ ヌ ム 管 鑄 鐵 管 〃	-	-	-	-	-	76 464 71 82 56
小 野 町 坂 出 町 水 俣 町 多 治 見 町 鹽 釜 町	6,952 126 42 270 89	〃 〃 〃 〃 〃	-	-	-	-	-	6,952 126 42 270 89
柏 崎 市 上 野 町 小 松 町 白 杉 町 郡 山 町	3,838 1,390 7,820 1,827 1,000	{ ヒ ヌ ム 管 鑄 鐵 管 鋼 鐵 管 鑄 鐵 管 ヒ ヌ ム 管	-	-	-	-	-	1,842 1,956 1,390 7,820 1,827 1,000
大 田 町 八 尾 町 燕 一 町 八 關 町 一 屋 町	1,396 33 60 3,022 22	{ エ タ ニ ッ ト 管 其 他 管 鋼 鐵 管 鑄 鐵 管 ヒ ヌ ム 管	-	-	-	-	-	698 698 33 60 3,022 22
三 柳 町 生 谷 町 河 駒 町	2,452 2,424 191	ヒ ヌ ム 管 鑄 鐵 管 〃	-	-	-	-	-	2,452 2,424 191

4. 送 水 路

昭和十四年度末現在

會員名	總延長	種 別	口 徑 別 延 長 內 課					備考
			1,200耗 以 上	1,000耗 以 上	700 耗 以 上	500 耗 以 上	500 耗 未 滿	
佐 賀 町 竹 關 町 住 田 町 上 吉 村 磯 町	5,104 402 788 552	鑄 鐵 管 〃 鋼 鐵 管 ヒ ヌ ム 管	*	*	*	*	*	5,104 402 108 680 552
千 葉 縣 神 奈 川 縣 茶 屋 早 島 上 水道 日 本 水 道 房 州 水 道	4,964 54,322 4,900 4,492 8	鑄 鐵 管 鋼 鐵 管 鑄 鐵 管 エ タ ニ ッ ト 管 其 他	-	-	4,814	-	-	150 8,144 13,836 5,883 4,900 4,492 4 4
白 濱 水 道 京 城 道 府 平 壤 道 府 釜 山 道 府 大 邱 道 府	1,592 6,746 711 29,070 5,975	鑄 鐵 管 鋼 鐵 管 鋼 鐵 管 鋼 鐵 管 鑄 鐵 管	-	-	-	-	-	1,592 2,670 682 2,536 858 101 19 591 29,070 5,975
清 元 津 府 鎮 南 浦 府 成 海 興 州 府	5,766 10,380 19,930 769 212	鋼 鐵 管 鑄 鐵 管 鑄 鐵 管 〃	-	-	-	-	-	5,766 10,380 10,294 9,636 769 212
新 馬 義 州 府 里 山 府 雄 基 邑 衛 益 面	158 12 11,140 197 41	〃 〃 ヒ ヌ ム 管 鑄 鐵 管 其 他	-	-	-	-	-	158 12 670 10,470 197 10 31
朝 鮮 室 肥 料 社 株 式 會 社 高 南 市 基 隆 市 屏 東 市 新 竹 市 豐 橋 市 芦 屋 市	85 299 34,036 328 251 88 169 876	鑄 鐵 管 〃 〃 〃 其 他 鑄 鐵 管 〃 〃	-	-	-	-	-	85 299 34,036 328 251 88 169 876
合 計	621,415		29,191	37,707	89,657	92,260	372,600	

5. 原水貯水池

昭和十四年度末現在

會員名	池數	堰		満水面 下ノ深	總水面積	總容積	備考		
		體	質						
東京市	3	土	堰	24.20	318.00	11.40	406,000	2,983,000	
			堤	30.30	592.00	17.40	1,016,000	11,186,000	
			堤	32.70	691.00	19.00	1,657,000	17,684,000	
								31,853,000	計
神戸市	3	粗石	モルタル積	42.42	106.67	35.00	1,121,999	11,717,805	
			コンクリート積	33.33	110.30	21.00	44,359	512,805	
			モルタル積	33.33	122.42	22.00	115,396	1,285,139	
								13,515,749	計
福岡市	1	粗石	コンクリート	37.27	165.57	35.76	140,157	2,608,000	
長崎市	4	土	堰	16.67	127.27	13.79	51,402	359,999	高部水源池 低部ク 西山部ク 小ヶ倉ク 計
			コンクリート堰堤	22.73	115.15	16.97	45,767	608,440	
			ク	31.82	139.39	28.24	138,579	1,469,505	
			ク	40.00	135.56	20.42	152,148	1,904,624	
								4,342,568	計
函館市	1	筋	コンクリート 中空式	25.30	160.30	18.48	76,033	606,617	
仙臺市	3	コン	クリート石	13.35	41.50	8.60	20,500	105,700	
			積	14.38	39.20	11.30	37,500	166,900	
			積	15.15	60.40	13.05	27,270	226,200	
								498,800	計
下關市	2	土	堰	21.20	85.20	10.91	181,058	1,000,000	第一貯水池 第二ク
			堤	23.60	78.50	13.63	127,316	900,000	
佐世保市	1	玉石	コンクリート	41.40	377.70	29.00	124,336	1,475,245	
堺市	3	コン	クリート	5.45	456.39	4.55	37,009	151,305	
			土堰堤	6.06	218.86	5.15	9,474	39,580	
								190,885	計
小樽市	1	土	堰堤 中心部土コ ンクリート	21.82	236.38	18.79	62,812	417,450	
小倉市	1	土	堰堤	25.91	112.72	18.76	56,052	478,843	
門司市	3	粗石	コンクリート	36.00	140.00	34.00	152,320	1,968,500	
			土	29.40	123.64	27.59	64,462	769,205	
			ク	21.20	113.00	17.85	11,980	95,320	
								2,833,025	計
西宮市	4	土	堰堤	6.10	74.50	5.10	10,410	26,137	夫婦池 貯水池 ニテコ池 貯水池 計
			堰堤	4.20	50.00	3.40	2,727	13,418	
			堰堤	9.50	75.00	6.06	11,106	54,545	
			堰堤	7.50	84.50	5.05	6,512	27,272	
								121,372	計
若松市(臨海部)	1	土	堰堤	23.91	143.64	15.21	26,446	200,000	
松本市	1	コン	クリート	5.23	4.55	2.73	44	16	集水井アリ
津市	1	土	堰堤	26.64	138.18	15.15	140,241	1,291,389	

5. 原水貯水池

昭和十四年度末現在

會員名	池數	堰		満水面 下ノ深	總水面積	總容積	備考		
		體	質						
宇和島市	1	石	堰堤	18.70	50.30	18.17	12,953	106,968	
			土堰堤	29.70	189.70	27.26	88,581	743,297	
			粗石入コンクリート	14.24	109.21	7.58	111,046	417,802	
宇福松瀬	1	粗石	入コンクリート	16.60	54.45	12.70	40,419	177,400	有効水深 8m
鳥取市	1	粗石	モルタル積	27.27	103.33	16.36	82,570	527,993	有効水深 13.33
尾道市	1	粗石	モルタル積表面	22.12	79.39	19.39	114,733	738,634	
			張石	29.55	89.21	22.90	48,880	327,000	
後藤寺町	2	土	堰堤	22.40	107.30	18.80	10,809	86,646	有効水量 伏流水
			コンクリート	3.00	41.00	2.00	19	360	
坂出町	2	粘	質	4.70	390.00	4.00	69,616	278,467	
			土質	5.50	80.00	3.00	16,600	49,800	
多治見市	1	細	砂コンクリート	10.00	90.00	13.50	21,737	43,120	
			コンクリート堰堤	7.27	25.45	5.30	3,821	8,000	
鹽釜町	2	土	堰堤	10.00	187.60	8.06	257,116	1,388,000	計
			コンクリート堰堤	10.00	67.30	8.06		1,396,000	
柏崎市	1	土	堰堤	21.60	122.00	12.00	34,790	220,743	
			コンクリート	3.44	5.80	2.80	38,280	130,240	
柳井町	2	築	盛土	16.00	58.50	9.40	64,660	234,884	
			コンクリート	7.60	2.00	3.00	8	24	
釜山府	7	石	堰堤	30.03	116.06	22.12	75,110	648,581	聖知谷 高遠見 九徳頂上 高遠見上流 九徳中復 梵魚寺 法起里
			堰堤	12.42	545.45	11.21	14,976	111,285	
			堰堤	11.82	60.61	10.61	3,508	17,309	
			堰堤	10.00	56.06	9.09	3,002	11,687	
			堰堤	11.21	63.03	9.09	4,621	16,696	
			堰堤	7.88	36.36	2.57	817	1,683	
			堰堤	71.21	258.36	14.70	191,600	1,507,000	
鎮南浦府	1	土	堰堤	17.00	276.36	11.52	54,311	363,880	
			粗石コンクリート	10.91	91.00	4.21	9,937	21,291	
海州府	2	土	堰堤	11.40	192.00	6.85	57,500	190,000	
			堰堤	10.90	167.30	8.50	15,770	62,500	
新義州府	1	土	堰堤	15.20	171.80	11.80	128,700	623,800	
馬山府	1	粗石	入コンクリート	20.20	73.00	15.50	61,000	383,000	
			造土	6.50	34.30	4.75	650	2,610	
			砂	5.50	20.60	5.00	424	200	
朝鮮窒素肥料株式会社	2	コン	クリート	3.40	260.00	1.95	38,000	117,800	開放型
			玉石コンクリート	21.36	127.27	16.97	85,308	566,306	
芦屋市	2	土	堰堤	2.70	58.00	1.50	49,600	75,000	
			コンクリート	5.60	80.00	5.00	2,252	11,265	
味野町	1	水	面細積石積及コン クリート壁	4.50	106.34	4.00	224,000	224,000	
			土	12.00	128.00	11.00	130,000	444,000	
開城府	1	石	堰堤	12.00	128.00	11.00	130,000	444,000	
合計	74							73,125,965	





7. 濾

會員名	池數	總面積	大 池			
			長		幅	
			上部	下部	上部	下部
東京市	121	02池 263,561	86.67~5.00	86.67~18.18	54.24~5.00	54.12~8.48
		計 265,376	(外側半徑) 21.21	-	(內側半徑) 9.39	-
大阪市	60	14池 74,055	73.00	73.00	73.00	73.00
		10池 52,896	73.00	73.00	73.00	73.00
		12池 1,122	11.00	11.00	8.50	8.50
		計 131,151	3,080	13.50	13.50	9.50
名古屋市	28	8池 23,032	75.88	70.91	47.39	41.82
		6池 17,274	75.65	75.65	39.51	39.51
		計 41,496	1,190	12.50	12.50	6.90
京都市	32	20池 643	直徑 6.40	6.40	-	-
		5池 8,925	49.09	49.09	36.36	36.36
		4池 7,150	49.10	49.10	36.40	36.40
		計 17,618	900	20.00	20.00	15.00
神戸市	52	8池 20,988	内徑 39.40	外徑 98.50	中心角度 37.50	-
		8池 676	13.94	13.94	6.06	6.06
		3池 909	18.18	17.88	17.27	16.97
		1池 658	70.80	62.70	18.10	10.50
		7池 9,545	41.21	40.91	33.64	33.33
		1池 1,383	41.21	39.21	37.27	35.27
		12池 318	7.32	7.32	3.66	3.66
		2池 36	5.00	5.00	3.60	3.60
		2池 132	11.00	11.00	6.00	6.00
		2池 782	23.00	23.00	17.00	17.00
		2池 528	24.00	24.00	11.00	11.00
		2池 14	3.00	3.00	-	-
		2池 14	3.00	3.00	-	-
		計 35,983	3.00	3.00	-	-
横濱市	22	8池 23,056	64.25	63.65	45.75	45.15
		2池 732	22.10	21.64	17.83	17.37
		6池 409	9.39	9.39	7.27	7.27
		計 24,617	420	9.60	9.60	7.30
廣島市	8	7池 14,129	64.00	55.78	36.58	28.25
		1池 48.77	38.78	39.62	29.64	29.64
福岡市	4	2池 10,182	46.67	46.23	36.36	35.92
		2池	46.67	46.23	36.36	35.92
吳市	4	7,347	48.49	47.53	37.88	36.92

過 池

昭和十四年度未現在

池	總深	規定濾床厚		一晝夜標準 濾過速度	一晝夜 濾過能力	十四年度中 一晝夜平均 濾過水量	備 考
		砂 層	砂 利 層				
		米	米	米	米	米	
池	3.03~2.46	147.7~74.0	65.6~12.0	6.09~2.40	202,302	991,388	緩速 急速
	2.36	90.0	15.0	6.06	5,054	4,594	
	3.79~3.61	105.5~75.8	35.2~26.5	120.00~103.03	77,690	109,486	
池	3.18	75.8	30.3	4.84	862,000	591,319	緩速 第一急速 第二急速
	3.18	75.8	30.3	4.84			
	3.00	75.8	30.3	4.84			
	30.00	76.2	35.6	120.00			
	3.10	75.0	35.0	120.00			
池	2.49	91	34	3.63	136,112	202,425	△印ハ急速濾過池
	2.49	91	34	3.63			
	3.18	75	70	120.00			
池	2.29	122	-	135.00	78,174	92,102	蹴上浄水場(圓形)
	2.42	76	45	7.00			
	2.45	75	38	7.00			
	2.30	70	8	7.00			
	2.40	76	45	3.03			
	2.90	91	30	115.20			
	2.42	76	36	3.64			
	4.00	97	11	3.64			
	2.85	91	30	3.03			
	2.85	91	30	3.03			
2.84	80	18	118.48				
3.80	126	24	3.03				
3.30	85	26	3.03				
2.36	90	26	3.66				
2.36	90	26	3.66				
1.53	60	30	170.00				
1.53	60	30	170.00				
池	2.73	76	45	4.85	97,860	188,609	西谷浄水場
	2.27	73	45	4.85			
	2.52	69	38	120.00			
	3.18	60	50	120.00			
	3.18	60	50	120.00			
池	2.90	76	61	7.2	101,729	74,224	6池ノ内1池ハ豫備池トス
	4.65	90	75	7.2			
池	2.68	76	53	4.10	34,750	21,358	6池ノ内1池ハ豫備池トス
	2.30	82	53	4.10			
池	2.88	75	60	3.03	16,318	8,806	一池豫備

7. 濾

會員名	池數	總面積	一池ノ大			
			長		幅	
			上部	下部	上部	下部
川崎市	16	4,483	3池 31.21	31.09	23.33	23.21
			2" 31.21	31.09	22.73	22.61
			1" 31.21	51.09	30.00	29.88
八幡市	6	232	10" 8.00	8.00	5.00	5.00
			4" 7.93	7.93	4.88	4.88
			4" 6.45	6.45	4.50	4.50
長崎市	12	2,342	3池 36.36	30.60	24.24	18.79
			3" 35.42	38.79	30.30	29.79
			3" 35.42	38.79	30.30	29.79
			計 3.241	36.14	30.30	30.30
和歌山市	4	5,554	4池 40.91	40.91	33.94	33.94
			4池 27.37	27.37	22.59	22.59
函館市	6	9,957	4池 34.09	34.09	25.00	25.00
			4池 61.83	61.83	34.54	34.54
仙臺市	8	5,495	4池 54.85	49.27	33.33	27.88
			4池 4.960	40.00	31.30	31.00
札幌市	4	340	4池 8.500	8.500	10.000	10.000
			6池 7.879	40.24	40.24	34.18
下關市	7	8,341	1池 43.20	42.96	33.50	33.26
			2" 43.20	42.96	33.50	33.26
			3" 37.88	36.91	28.79	27.82
			1" 40.61	34.85	-	-
佐世保市	5	3,465	3池 9.24	9.24	6.80	6.76
			3池 33.33	33.07	20.79	20.52
静岡市	4	3,080	3池 35.00	35.00	22.00	22.00
			3池 30.00	30.00	18.00	18.00
岡崎市	11	5,400	2池 4.30	4.30	-	-
			2池 29	-	-	-
濱松市	3	3,237	5池 33.94	30.64	33.94	30.64
			6池 36.97	36.37	33.94	33.28
新潟市	8	8,340	3池 34.41	33.94	34.41	33.94
			3池 37.69	36.97	24.97	24.24
小樽市	3	3,054	4池 41.82	41.52	37.73	32.42
			4池 5.474	40.00	24.24	24.24
小倉市	4	3,436	4池 36.36	35.60	23.63	22.87
			4池 43.94	42.97	28.18	27.21
門司市	4	4,906	4池 41.92	41.21	28.48	27.88
			4池 150	7.50	7.50	5.00
布施市	4	35,138	2池 3.63	3.63	2.42	2.42
			2池 37,227	4.39	4.39	4.24
徳島市	2	41,650	2池 5.15	-	5.15	-
			2池 1,657	28.79	28.79	28.79

過 池

昭和十四年度未現在

深	規定濾床厚		一晝夜標準 濾過速度	一晝夜 濾過能力	十四年度中 一晝夜平均 濾過水量	備 考
	砂 層	砂 利 層				
	米	米	米	米	立方米	
2.43	65.0	45.0	4.55	-	-	戸平(14年6月ヨリ2池使用)
2.43	65.0	45.0				
2.43	65.0	45.0				
3.95	70.5	30.0				
2.60	750.0	300.0	116.00	23,000	-	山ノ神淨水場
2.50	750.0	450.0	115.00	10,000	19,049	山ノ神淨水場 山ノ神6池内1池
3.62	75.8	90.9	3.33	5,196	2,928	本河内高部(1池豫備)
2.58	68.2	53.0	2.70	6,376	4,116	西山低部( )
2.85	75.8	45.5	2.70	6,375	5,225	高部( )
2.85	75.8	45.5	3.63	7,843	7,060	出雲町( )
2.73	84.8	35.8	6.00	24,993	14,208	内1池豫備
3.70	80.0	9.0	4.62	25,044	23,465	
2.72	26.0	45.0	3.03			
2.72	76.0	45.0	3.64			
2.72	91.0	15.0	3.63	37,950	28,216	
2.78	91.0	15.0	3.63			
3.00	64.0	51.0	120.00	35,750	18,745	撫面積、各池ノ中央面積除外
2.82	91.0	30.0	3.03	19,900	14,219	内一池豫備
2.80	70.0	43.0	5.00	29,755	13,345	7池ノ内2池豫備池
2.49	77.0	-				
3.03	61.0	61.0				
3.03	61.0	58.0				
2.16	-	76.0	5.00	630	282	3池ノ内1池豫備池
2.08	76.0	74.0	3.63	12,000	12,289	受水=ヨル配水ハ濾過池ヲ通セズ急速(圓形)
2.90	75.0	45.0	6.00	18,480	15,647	
2.50	90.0	45.0	3.60	19,440	13,856	
2.50	75.0	30.0	120.00	3,480	30,530	
2.24	75.7	45.4	4.84	50,200	30,530	
2.24	75.7	45.4	4.84			
2.42	88.0	15.0	最大9.09 平均6.10	29,424	10,987	青山4池 關屋4池
2.58	76.0	45.0	4.00	19,754	13,242	
2.58	76.0	45.0	4.00	23,202	25,670	
2.27	757.0	24.0	3.97	23,512	25,670	
2.12	757.0	454.0	3.64	10,044	10,169	緩速3池
2.51	75.7	84.8	4.00			
3.04	90.0	46.0	4.25			
3.04	90.0	46.0	4.25	15,582	15,818	1池
-	-	-	-	-	-	-
3.03	-	-	103.00	3,608	-	-
3.64	-	-	79.00	3,608	5,288	-
-	-	-	86.70	3,608	5,300	圓形
25.8	使用セズ	-	-	-	-	-

7. 濾

會員名	池數	總面積	大ノ池			
			長		幅	
			上部	下部	上部	下部
西宮市	1	75	26.00	26.00	2.90	2.90
姫路市	6	3,174	45.00	42.12	27.27	23.94
高知市	3	3,590	15.00	15.00	12.00	12.00
大牟田市	3	2,318	40.00	39.70	30.30	30.30
	4		34.69	34.24	22.27	21.83
甲府市	4	148	5.53	5.28	3.77	3.52
	1		第1 15.15	15.15	4.85	4.85
宇部市	4	3,470	第2 15.24	15.24	4.58	4.58
	1		36.67	31.88	36.67	31.88
高松市	4	1,100	41.80	41.80	28.80	28.80
	1		31.82	31.82	27.27	27.27
岡那崎市	9	3,318	40.00	40.00	27.50	27.50
	3		33.03	28.18	24.15	20.30
	3		33.00	33.00	25.00	25.00
若松市(福岡)	3	2,799	5.00	5.00	4.00	4.00
	3		39.08	38.68	24.20	23.80
宇都宮市	(A)	6,261	25.45	24.85	21.82	21.21
	(A)		33.33	33.00	30.30	30.00
桐生市	(B)	2,832	37.30	37.00	27.00	27.00
	計		25.45	25.00	15.75	15.39
久留米市	3	64	35.45	28.39	32.42	25.36
前橋市	4	7,260	5.70	5.70	3.20	3.20
	3		55.16	55.00	33.16	33.00
青森市	4	3,424	55.15	54.85	41.82	41.52
	4		6.00	6.00	3.10	3.10
高崎市	4	4,187	31.82	31.41	27.27	26.86
	2		36.36	31.45	28.79	23.88
大津市	4	4,000	6.36	6.36	3.33	3.33
	4		40.00	40.00	25.00	25.00
宮崎市	4	3,476	34.85	34.33	21.21	20.70
	3		24.25	24.06	16.06	15.88
清奈山市	4	79	5.45	-	3.63	-
宇和島市	4	5,765	47.60	47.60	30.30	30.30
	4		27.27	27.27	25.45	25.45
福山子	2	2,776	25.80	25.80	12.90	12.90
	8		3.48	3.48	-	-
八鎚長高	4	9,452	30.30	29.62	23.64	22.96
	3		27.27	27.27	20.30	20.30
一松市	4	1,660	4.00	4.00	3.30	3.30
	4		26.00	22.60	14.73	14.42
江路市	8	52	3.00	3.00	-	-
	2		35.00	35.00	20.00	20.00
瀨戸市	2	1,400	30.30	29.58	21.21	20.48
	4		40.30	40.30	24.50	24.50
瀨半市	4	1,285	24.36	24.06	18.30	18.00
	3		4.55	-	2.43	-

過 池

昭和十四年度末現在

總深	規定濾床厚		一晝夜標準 濾過速度	一晝夜 濾過能力	十四年度中 一晝夜平均 濾過水量	備 考
	砂 層	砂 利 層				
4.52	60.0	22.0	6.00	452	4,716	半圓形 2池 1池
2.42	75.0	32.0	3.03	9,617	7,364	一池豫備 一池豫備
2.70	75.0	32.0	3.03	6,720	10,233	
2.64	75.0	36.5	4.85	6,690	18,070	急速 濾過機
2.58	76.0	54.0	4.46	127.00	10,009	
2.75	76.0	24.0	120.00	6,690	18,090	急速3 同1 急速5
2.12	56.0	56.0	127.00	8,954	6,816	
1.93	56.0	56.0	145.20	107,985	6,960	8.080 ハミ池ノ濾過能力ナリ通常ニ 池使用シ、一池ハ豫備トス
2.39	76.0	61.0	3.80	17,822	4,470	
2.85	75.0	61.0	3.80	4,560	7,465	急速6池常用2池豫備
2.42	76.0	45.0	4.95	17,177	9,474	急速濾過池 昭和十八年度ニ於テ 池ノ豫備 一池豫備
2.42	76.0	45.0	4.95	5,445	3,716	
3.03	103.0	33.0	4.00	8,346	10,513	ホーラス、プラス
2.77	90.0	53.0	4.00	3,749	9,304	
2.50	80.0	-	100.00	10,000	8,898	3個常用、1個豫備
2.80	90.0	60.0	6.00	11,200	10,280	
2.88	76.0	30.0	4.85	8,080	16,285	濾過能力ヨリ平均濾過水量ノ大ナル ハ豫備池ヲ使用スル爲ナリ
2.73	60.6	60.6	2.42	9,588	6,905	
2.48	80.0	6.0	2.50	2,498	820	濾過池1池平均 2,363m <sup>2</sup>
2.73	90.0	45.4	2.42	2,793	3,912	
2.39	76.0	45.0	3.94	11,158	3,972	圓形内一池豫備
2.66	86.0	20.0	125.00	8,000	4,255	
2.45	103.0	76.0	3.00	5,445	3,138	未使用
2.88	76.0	76.0	3.64	18,531	5,053	
3.05	77.0	35.0	115.00	14,973	5,800	二池ハホーラスラブ使用
2.45	76.0	30.0	2.42	8,286	5,800	
2.73	91.0	42.0	3.03	10,881	6,550	急速濾過池 昭和十八年度ニ於テ 池ノ豫備 一池豫備
3.00	106.0	-	109.10	642.1	993	
2.25	75.0	30.0	3.50	10,500	4,702	圓形内一池豫備
2.61	909.0	606.0	2.58	8,968	4,255	
3.18	91.0	61.0	7.58	5,900	3,138	未使用
2.94	76.0	27.0	125.00	7,500	1,382	
2.40	75.0	121.0	3.60	15,300	5,878	圓形内一池豫備
2.27	91.0	425.0	6.00	12,492	4,702	
2.50	90.0	51.0	3.30	2,196	820	未使用
2.67	75.7	45.4	121.00	9,196	3,912	
2.76	75.8	45.4	3.03	6,255	4,255	濾過池1池平均 2,363m <sup>2</sup>
2.67	85.0	68.0	6.06	6,709	3,138	
2.00	70.0	30.0	120.00	6,336	1,382	未使用
3.58	91.0	39.0	4.54	6,711	5,878	
3.60	-	-	164.00	9,184	4,702	圓形内一池豫備
2.62	90.0	27.0	6.00	8,400	-	
2.63	91.0	10.0	3.50	11,000	5,053	二池ハホーラスラブ使用
2.70	75.0	61.0	3.00	11,850	5,800	
3.00	76.0	46.0	3.00	11,850	5,800	二池ハホーラスラブ使用
2.96	910.0	60.0	3.00	3,862	6,550	
2.43	76.0	36.0	114.00	2,520	993	993

7. 濾 池

會 員 名	池 數	總 面 積	一 池 ノ 大			
			長		幅	
			上 部	下 部	上 部	下 部
鳥 取 市	5	3,157	池 1* 25.76 22.42	20.24 20.79	25.76 22.42	20.24 20.79
明 石 市	4	52	5.08	4.33	3.65	3.00
足 利 市	4	66	6.21	5.46	3.79	3.03
佐 賀 市	7	34	2.50	2.50	2.50	2.50
飯 塚 市	2	27	4.00	4.00	3.40	3.40
飯 塚 市	3	19	3.03	3.03	2.12	2.12
直 方 市	3	1,459	22.06	21.56	22.06	21.56
桑 田 市	3	1,405	25.76	25.76	18.18	18.12
池 酒 市	3	40	3.00	3.00	4.50	4.50
唐 津 市	3	616	18.50	18.50	11.10	11.10
唐 津 市	3	1,935	30.00	29.70	21.50	21.20
丸 龜 市	3	1,365	12.81	21.33	21.81	21.33
中 津 市	4	918	15.15	14.85	15.15	14.85
高 田 市	4	30	3.03	3.03	-	-
平 尾 市	5	2,571	29.10	28.60	18.18	17.68
尾 道 市	4	1,816	27.27	22.43	22.73	17.89
石 卷 市	3	2,787	33.33	33.33	27.88	27.88
福 知 山 市	3	1,439	26.73	26.51	17.94	17.73
洲 本 市	3	1,720	29.40	29.16	19.70	19.46
後 藤 寺 町	3	5,442	15.75	15.15	11.51	10.91
小 野 田 町	3	837	21.21	21.21	13.64	13.64
坂 出 町	3	1,010	21.02	20.72	16.02	15.72
多 治 見 市	2	234	17.50	13.00	13.60	9.10
水 俣 町	3	44	4.25	4.25	3.45	3.45
鹽 釜 町	4	2,754	24.24	24.24	18.18	18.18
柏 崎 市	3	1,188	27.27	27.27	18.18	18.18
郡 山 町	2	47	4.20	4.20	2.50	2.50
柳 井 町	3	990	22.00	22.30	1.50	15.30
八 屋 町	2	21	4.80	4.00	2.70	2.70
燕 青 町	3	1,237	75.00	-	1.65	-
梅 町	3	331	15.15	15.15	7.27	7.27
生 駒 町	2	11	3.64	3.64	3.00	3.00
小 住 町	2	9	2.42	2.42	-	-
住 吉 村	4	28	3.30	-	2.10	-

過 池

昭和十四年度末現在

サ	規 定 濾 床 厚	一 晝 夜 標 準 濾 過 速 度	一 晝 夜 濾 過 能 力	十 四 年 度 中 一 晝 夜 平 均 濾 過 水 量	備 考		
						砂 層	
						砂 層	砂 利 層
總 深	米	米	米	立方 米	立方 米		
2.73	61.0	61.0	3.03	8,696	4,539		
2.55	85.0	15.0	151.50	7,700	3,836		
2.81	80.0	25.0	121.21	7,680	-		
3.20	900.0	660.0	180.00	-	-		
1.50	750.0	150.0	180.00	4,169	3,385		
1.15	90.0	30.0	145.50	2,232	2,438		
2.49	1.03	7.5	3.62	5,255	4,276		
2.27	76.0	30.0	4.55	4,260	2,644		
2.70	70.0	25.0	120.00	4,851	-		
3.15	90.0	45.0	9.00	3,630	2,850		
2.28	900.0	8	4.00	5,760	1,154		
2.58	75.7	45.7	3.64	4,968	2,373		
2.64	76.0	36.0	5.50	3,130	1,512		
3.03	1.0	94.0	45.45 <sup>1/2</sup> 163.64	8,300	2,850		
2.50	85.0	42.0	3.03	6,233	4,998		
2.42	760.0	460.0	2.45	4,450	2,242		
2.88	91.0	61.0	2.42	4,498	3,781		
2.67	76.0	70.0	5.00	5,000	2,589		
2.40	75.0	45.0	3.64	4,170	2,860		
2.88	0.7	0.4	3.63	812	644		
2.15	76.0	76.0	4.55	3,948	3,825		
3.00	100.0	42.0	2.50	1,490	1,001		
1.00	75.0	33.0	3.60	6,228	273		
1.50	75.0	2.50	120.00	5,250	588		
2.64	76.0	53.0	2.90	2,560	-		
2.64	82.0	54.0	2.90	4,174	4,275		
2.80	90.0	55.0	3.70	567	2,931		
2.25	-	-	120.00	1,100	-		
2.34	92.0	46.0	3.60	2,376	236		
3.00	7.0	15.0	120.00	-	635		
0.90	70.0	4.00	4.00	3,300	627		
2.87	91.0	45.0	6.06	1,380	627		
3.03	20.0	80.0	82.00	900	241		
3.33	60.0	87.0	125.00	1,150	507		
3.28	95.0	35.0	150.00	3,118	1,980		

工事中ニ付  
記録ナシ

圓形急速濾過機  
常用三池、豫備一池

7. 濾

會員名	池數	總面積	一池ノ大			
			長		幅	
			上部	下部	上部	下部
神奈川縣	6	8,760	46.80	46.80	31.20	31.20
日株房株白	4	72	5.00	5.00	3.60	3.60
本式州式濱	4	3,120	35.00	35.00	24.00	24.00
水會水會水	2	280	14.00	14.00	10.00	10.00
道社道社道	3	414	15.15	15.15	9.10	9.10
京 城 府	25	14,668	35.40	35.40	21.30	20.49
平 壤 府	4	3,874	5.80	5.30	3.60	3.00
釜 山 府			42.09	42.09	26.00	26.00
	3	386	12.66	11.81	10.18	9.39
	2	389	16.00	15.41	12.18	11.57
	4	2,974	27.27	26.72	27.27	26.72
	3	3,221	41.21	40.60	26.06	25.45
大 邱 府			41.21	40.60	26.06	25.45
	1	1,710	46.70	46.70	-	-
	2	7	2.20	2.20	-	-
元 山 府	8	998	16.36	16.03	16.36	16.03
鎮 南 浦 府	4	1,215	16.36	16.36	16.36	16.36
海 州 府			24.73	24.73	18.18	18.18
		74	8.18	8.18	4.55	4.55
		64	10.61	10.61	6.06	6.06
		24	10.00	10.00	6.20	2.20
		99	10.80	10.80	4.59	4.59
新 義 州 府		103	12.12	12.12	8.57	8.57
		110	12.12	12.12	9.09	9.09
		108	12.12	12.12	8.93	8.93
		145	12.12	12.12	12.00	12.00
		288	24.00	24.00	12.00	12.00
		180	15.00	15.00	12.00	12.00
城 津 邑 府		93	10.90	10.90	-	-
	2	546	21.00	21.00	13.00	13.00
	3	750	19.70	19.70	12.70	12.70
	1	96	12.00	12.00	8.00	8.00
朝 鮮 案 會 社		30	3.80	3.80	2.80	2.08
	3	54	4.00	4.00	3.30	3.03
	4	66	6.00	6.00	2.74	2.74
	14	145	3.64	3.64	-	-
臺 南 市	14	145	3.64	3.64	-	-
高 雄 市		6,600	30.30	30.00	24.30	24.00
	8	5,510	30.30	29.70	22.73	22.12
	4	2,400	30.00	30.00	20.00	19.95
	3	2,534	34.84	34.43	24.24	23.80
新 東 竹 市	3	2,534	34.84	34.43	24.24	23.80
計	896	976,152				

過 池

昭和十四年度末現在

サ	總 深	規定濾床厚		一晝夜標準 濾過速度	一 晝 夜 濾過能力	十四年度中 一晝夜平均 濾過水量	備 考										
		砂 層	砂 利 層														
		米	釐	米	釐	米		立方米	立方米								
	2.65	90.0	20.0	7.50	65,700	29,285											
	2.05	75.0	30.0	150.00	10,800	5,947											
	2.50	80.0	20.0	6.00	14,000	9,161											
	2.30	60.0	20.0	10.00	1,390	264											
	2.88	91.0	30.0	4.54	1,260	832											
	2.13	60.0	30.0	5.00	22,390	47,058	6 瀧島水源池										
	3.00	90.0	17.0	100.00	21,600		12										
	2.09	65.0	20.0	2.42	18,250		7 鷺梁津水源池										
	2.24	75.0	27.0	2.58	13,300		13,000										
	2.82	75.7	66.6	3.35	1,522	317	高遠見三池使用										
	2.34	74.8	45.4	2.42	5,421	1,524	聖知谷三池										
	2.42						75.7	90.9	5.00	15,645	6,285	梵魚寺三池					
	2.27											80.0	30.0	5.00	-	-	一池
	2.30																75.0
	1.30	75.0	10.0	150.00	1,140	678	急速濾過裝置										
	3.53	76.0	27.0	2.42	2,415	4,572											
	2.12	76.0	46.0	2.42	584	2,192	外豫備一池アリ										
	2.12	76.0	46.0	9.88	2,226												
	2.09	90.0	45.0	4.50	333	345	同一寸法二室連續一個										
	2.27	90.0	46.0	4.80	307	264											
	2.40	100.0	50.0	4.50	558	571	同一寸法二室連續一個										
	2.40	100.0	50.0	4.50	446	455	同上										
	2.48	68.0	50.0	4.40	3,600	2,582											
	2.48	65.0	50.0	4.40													
	3.45	53.0	50.0	4.40													
	3.00	73.0	50.0	4.10													
	3.00	65.0	50.0	4.10													
	3.00	54.0	50.0	4.10													
	2.03	70.0	42.0	10.21	950	739	圓形										
	2.40	75.0	45.0	1.00	1,360	1,208											
	2.30	85.0	45.0	4.00	3,000	514											
	3.50	65.0	35.0	-	-	-	計量器ナキタメ計量難ハ省略ス										
	2.55	100.0	15.0	120.00	1,200	11,640											
	2.55	100.0	15.0	120.00	4,680												
	2.74	75.0	45.0	160.00	9,600												
	2.42	106.0	-	114.85	1,700												
	2.70	90.0	60.0	3.02	20,033	20,116	本水道ハマザープラット式急速濾過器ナリ(圓形)										
	2.73	90.0	30.0	3.64	20,000	16,310											
	2.54	90.0	43.0	6.18	3,708	7,160											
	2.73	1.0	0.3	3.00	5,010	4,521											

8. 淨水 池 (配水池)

昭和十四年度末現在

Table with columns: 會員名, 池數, 總容積, 一池ノ大サ (長, 幅, 有効水深), 十四年度中ノ配水量 (一日平均, 一時間最大), 備考. Rows include 東京市, 大阪市, 名古屋市, 京都市, 神戸市, 横濱市.

8. 淨水 池 (配水池)

昭和十四年度末現在

Table with columns: 會員名, 池數, 總容積, 一池ノ大サ (長, 幅, 有効水深), 十四年度中ノ配水量 (一日平均, 一時間最大), 備考. Rows include 廣島市, 福岡市, 川崎市, 八幡市, 長崎市, 和歌山市, 函館市, 仙臺市, 札幌市, 金澤市, 下關市, 佐世保市, 静岡市, 横須賀市, 鹿兒島市, 岡山市, 熊本市.

8. 浄水池 (配水池)

昭和十四年度末現在

會名員	池數	總容積 立方米	一池ノ大サ				有効水深	十四年度中ノ配水量		備考
			長		幅			一日平均	一時間最大	
			上部	下部	上部	下部				
濱松市	2	7,084	34.00	米	25.40	米	4.25	10,987	1,270	
新潟市	4	8,724	30.21 35.91	28.58 35.91	13.42 21.36	11.91 21.36	5.15 3.03	13,241	1,154	南山池、鹽原池、開關池、鹽原池ハ有効容積ヲ計上ス
小樽市	6	10,891	40.61 21.82 14.55	39.70 21.82 14.55	24.00 14.55 10.91	22.94 14.55 10.91	4.24 4.55 4.55	24,920	1,216	鹽原池ハ有効容積ヲ計上ス、松浦池ハ有効容積トス
小倉市	2	627,000 2,615,640 計3,642,640	13.70 30.30	12.20 28.78	13.50 27.87	12.00 24.24	4.09 4.09	13,906	875	
岐阜市	2	260 1,563 1,823 計	8.40 23.00	8.40 23.00	8.40 圓型	8.40	4.00 4.00	17,448	1,600	浄水池 配水池
門司市	2	4,873 4,565 計9,438	30.30 25.05	28.97 25.30	30.30 30.40	28.97 30.10	2.73 3.20	15,644	1,385	
布施市	4	7,721 9,995 4,454 4,454 計1,624	16.36 19.70 13.03 13.03	16.36 19.70 13.03 13.03	14.55 16.67 11.52 11.52	14.55 16.67 11.52 11.52	3.03 3.03 3.03 3.03	7,007	-	
徳島市	2	3,895	27.42	27.42	20.91	20.91	3.64	8,340	900	
西宮市	7	510 8,317 計8,827	12.00 35.70 15.00	12.00 35.90 15.00	12.00 28.78 12.00	12.00 28.75 12.00	4.20 3.43 4.00	12,837	900	
姫路市	2	2,828	22.70	22.40	22.40	22.10	3.00	7,355	760	
高知市	4	2,750 2,786 計5,536	21.81 21.96	21.81 21.96	14.54 14.76	14.54 14.76	4.50 4.50	9,381	950	
福井市	2	7,305	34.50	-	27.00	27.00	4.20	9,168	960	
大牟田市	2	9,200	33.03 22.72	33.03 22.72	28.85 24.84	28.85 24.84	4.00 6.00	18,070	1,430	
甲府市	2	4,750	36.40	35.50	15.80	15.20	4.10	9,533	770	昭和十四年九月七日午後六時
宇部市	4	2,400	20.61 16.06	20.61 10.06	10.31 9.09	10.37 9.09	3.33 3.33	18,079	-	
高松市	3	5,787	27.00 16.00	27.00 16.00	27.00 10.00	27.00 10.00	3.64 3.00	6,682	684	
岡崎市	2	3,500 700	35.00 12.00	- 10.70	35.00	-	3.00 7.00	6,931	930	正方形(柱ノ容積ヲ除ク) 円形(配水池)
那覇市	2	1,515	19.39	10.09	12.73	12.42	3.33	4,461	211	
(圓筒形) 若松市	3	A 4,277 B	21.21 19.39	20.24 18.52	18.18 19.39	17.21 18.52	4.24 4.24	8,329	不明	配水量ニハ水塔ヨリ給水量ヲ含ム
宇都宮市	2	7,262	30.91	30.91	30.91	30.91	3.94	9,146	473	一時間1,700立方 米ト見テ算出

8. 浄水池 (配水池)

昭和十四年度末現在

會名員	池數	總容積 立方米	一池ノ大サ				有効水深	十四年度中ノ配水量		備考
			長		幅			一日平均	一時間最大	
			上部	下部	上部	下部				
桐生市	2	1,200 2,400 計3,600	19.26 25.55	米	16.47 24.97	米	4.00 4.00	3,712	219	高區配水池 低區配水池
久留米市	2	4,600	22.20	22.20	23.40	23.40	4.70	10,503	-	
前橋市	2	3,523	28.63	28.63	17.94	17.94	3.63	9,304	760	
戸田市	3	6,968	26.70	26.70	17.40	17.40	5.00	8,898	894	
青森市	2	2,409	22.73	22.10	18.18	17.30	3.03	10,280	684	
高崎市	2	2,164	24.24	23.52	14.70	13.97	3.67	10,789	735	
松本市	2	4,299	28.03	28.03	19.85	19.85	4.18	9,889	-	導流壁アリ
大津市	2	3,180	31.50	31.50	20.00	20.00	3.00	9,597	672	
大津市	1	3,200	30.30	30.30	30.30	30.30	3.63	10,047	850	
大宮市	2	1,948	19.70	19.52	15.15	14.88	3.64	5,449	510	
清水市	2	2,950	22.20	-	14.80	-	3.50	3,861	440	
清江市	2	6,504	28.50	28.50	26.10	26.10	3.60	14,860	1,190	
奈良市	3	2,244 976 計	19.39 25.30	19.39 25.30	19.09 12.73	19.09 12.73	3.03 3.03	6,275	532 135	低地區配水池 高地區配水池
山形市	2	3,074	24.09	24.09	21.06	21.06	3.03	6,080	469	
宇和島市	2	1,878	18.79	18.79	14.24	14.24	3.64	3,912	48	
福山市	2	2,436	27.27	23.39	15.15	11.27	3.03	4,274	-	
八王子市	2	3,333	29.70	29.70	18.42	18.42	3.64	3,058	-	
銚子市	1	1,400	15.00	15.00	-	-	8.00	-	-	圓形
八戸市	2	5,843	36.40	36.40	29.10	29.10	3.03	-	-	工事中
長岡市	2	1,256	23.78	23.36	21.21	10.78	2.73	3,869	-	
高岡市	2	4,952	30.30	30.30	22.70	22.70	3.40	4,702	525	
一宮市	2	2,600 653 計3,253	30.36 直徑 8.00	30.36 8.00	30.36 (配水池水塔)	30.36	3.00 13.00	5,262	688	
松江市	4	2,382 3,456 計5,838	27.27 27.00	26.16 26.40	15.15 24.00	13.94 23.05	- 3.10	4,573	655	高區配水池工事 中
釧路市	2	3,440	36.10	36.10	15.80	2.20	2.20	5,548	351	
瀬戸市	1	2,267	25.30	25.30	25.30	25.30	3.64	1,531	154	
半田市	1	948	20.00	20.00	13.33	13.33	3.63	984	116	
鳥取市	4	2,783	12.21 13.55	20.45 13.55	10.00 13.55	9.62 13.55	379	10,909	-	
明石市	2	2,406	18.25	-	18.25	-	3.65	3,485	415	
米子市	2	1,926	14.55	14.55	14.55	14.55	4.55	3,816	366	
足利市	2	3,646	26.06	26.06	18.49	18.49	3.64	3,470	420	
弘前市	1	2,848	24.80	24.80	17.60	17.60	3.38	2,915	280	
佐賀市	4	1,937	16.00 7.30 16.00 18.10	16.00 7.30 16.00 18.10	- - - 12.10	- - - 12.10	3.50 3.50 3.50 3.50	3,385	141	圓形直徑 25,000尺 15,000尺 正方形
飯塚市	2	150	11.66	-	3.03	-	2.42	2,100	190	



8. 淨水池 (配水池)

昭和十四年度末現在

會員名	池數	總容積 立方米	一池ノ大サ				有効水深	十四年度 中ノ配水量		備考
			長		幅			一日平均	一時間最大	
			上部	下部	上部	下部				
直方市	2	1,609	13.60	13.60	13.60	13.60	4.35	4,276	-	
倉敷市	1	1,268	25.10	25.10	16.30	16.30	3.10	2,777	192	
桑田市	2	1,760	19.30	19.30	15.76	15.65	3.03	2,644	252	
酒田市	2	1,470	15.50	15.50	15.50	15.50	3.40	-	-	
池田市	2	911	15.00	15.00	15.00	15.00	2.10	2,841	132	
唐津市	2	1,960	17.50	17.50	14.00	14.00	4.40	1,165	260	
津島市	2	1,443	14.54	14.54	10.91	10.91	4.55	2,373	396	
丸中津市	2	617	12.12	12.12	9.09	9.09	3.03	1,468	350	
高田市	2	1,993	21.21	21.21	-	-	3.03	2,719	185 圓形	
平市	3	2,933	33.40 25.15 5.45	33.40 25.15 5.45	14.21 16.81	14.21 16.81	3.33 3.93 1.83	4,338	- 圓形	
尾道市	2	1,630	27.30	27.30	(292 平方米)		3.03	2,220	218 圓形中央部ニヨリ二個ニ區分ス	
石巻市	2	2,680	24.24	-	14.55	-	3.64	3,781	-	
福知山市	2	1,712	23.94	23.64	10.91	10.61	3.64	2,241	240	
洲本市	2	1,736	18.03	18.03	14.09	14.09	3.64	2,860	370	
後藤寺町	1	556	16.66	16.66	10.90	10.90	3.03	536	264	
小野田町	3	17,400	10.90 19.35 19.20	10.90 19.35 19.20	10.90 12.75 16.40	10.90 12.75 16.40	3.64 3.05	3,410 1,001	201 159	
坂出町	2	1,920	19.20	19.20	16.40	16.40	3.05	1,001	159	
多治見市	2	63,600	18.20	-	18.20	-	1.92	169	397	
水俣町	2	1,350	15.00	15.00	15.00	15.00	3.00	584	45	
玉野町	2	336	8.00	8.00	7.00	7.00	3.00	438	50	
鹽釜市	2	1,913	21.01 19.40	13.91 19.40	16.06 16.82	8.50 16.82	3.63 3.63	4,275	64 115	
柏崎市	1	1,600	20.00	20.00	20.00	20.00	4.00	2,934	250	
上諏訪町	2	2,112	24.85	23.94	13.48	12.58	3.64	4,231	223	
上野町	1	692	18.20 内法長	-	9.40 幅員	-	5.00	1,339	210 配水池長平八角形	
小松町	1	1,545	33.80	33.80	14.00	14.00	3.50	2,342	700	
白杵町	2	465	8.40	8.40	8.40	8.40	3.30	1,137	200	
郡山町	2	1,087	14.25	14.25	10.60	10.60	3.00	-	-	
柳井町	1	750	12.40	12.40	9.30	9.30	3.60	262	40	
太田町	2	2,058	12.40 24.50	12.40 22.00	9.30 18.55	9.30 16.35	3.60 3.00	954	190	
八尾町	2	537	14.80	14.40	6.30	6.10	3.00	551	86	
燕町	1	567	15.00	-	13.50	-	2.80	1,831	216 調整池配水池ハ配水塔ナシ	
一關町	1	426	11.00	11.00	11.00	11.00	3.69	627	45	
青梅町	2	1,390	13.82	13.82	13.82	13.82	3.64	752	55	
八屋町	2	320	6.65	-	8.45	-	3.00	189	-	
生駒町	1	149	7.00	7.00	6.40	6.40	3.33	900	100	
佐賀町	2	622	12.00	12.00	9.00	9.00	3.15	470	46	
小杉町	1	445	12.70	12.70	-	-	3.60	782	-	
小竹田町	2	324	9.00	6.00	6.00	6.00	3.00	1,810	243	
住吉村	4	798 103 計 901	12.40 6.25	-	9.30 3.30	-	3.50 2.50	-	-	

8. 淨水池 (配水池)

昭和十四年度末現在

會員名	池數	總容積 立方米	一池ノ大サ				有効水深	十四年度 中ノ配水量		備考
			長		幅			一日平均	一時間最大	
			上部	下部	上部	下部				
上磯町	1	432	12.00	12.00	12.00	12.00	2.70	145	15 内 2 個ニ區分ス	
神奈川縣	6	2,248 567 1,502 2,248 1,004 計 754	24.00 12.00 24.00 24.00 16.00 16.00	24.00 12.00 24.00 24.00 16.00 16.00	12.00 12.00 16.00 24.00 16.00 12.00	24.00 12.00 16.00 24.00 16.00 12.06	4.00 4.00 4.00 4.00 4.00 4.00	28,853	大磯配水池 茅ヶ崎 藤澤 鎌倉 逗子 大船	
千葉縣水道事務所	2	2,576 475 計 3,051	29.00 11.00	29.00 11.00	-	-	4.00 5.00	5,947	500 高架水塔配水池圓形	
埼玉縣南水道組合	2	2,432	19.55	19.55	15.55	15.55	3.80	5,244	-	
日本式水會社	4	697 4,000 計 4,697	11.55 20.00	11.55 20.00	7.55 20.00	7.55 20.00	4.00 5.00	7,897	淨水場設置 給水場設置	
原州式水會社	1	470	11.00	11.00	11.00	11.00	4.00	264	50	
原州式水會社	2	636	10.38	10.38	9.70	9.70	3.33	817	55	
京城府	6	24,779	36.50 25.30 43.10 35.04 35.04 35.04	36.50 25.30 43.10 35.04 35.04 35.04	- - 33.30 24.84 24.84 24.84	- - 33.30 24.84 24.84 24.84	5.90 5.90 4.55 4.30 4.30 4.30	47,096	3,950 円形(高區1號) * (* 2號) 角形(* 3號) * (低區1號) * (* 2號) * (* 3號)	
平壤府	4	10,009	24.17 24.17 39.10 37.90	24.17 24.17 39.10 37.90	19.10 19.10 24.10 23.54	19.19 19.19 24.10 23.54	3.30 3.90 3.83 4.00	21,304	1,087	
釜山府	10	896 556 417 6,954 計 3,875	14.12 15.15 16.00 28.93 28.18	14.12 15.15 16.00 28.93 28.18	9.18 13.03 12.18 24.00 16.36	9.18 13.03 12.18 24.00 16.36	3.63 3.03 1.51 3.63 4.55	117 361 3,052 4,586	1,300 聖印谷配水池 雙魚寺 高遠見 伏見山 水昌町	
大邱府	2	2,970	17.60 24.60	17.60 24.60	-	-	6.10 3.60	4,096	412	
清津府	4	370 278 170 1,460 計 2,278	11.64 10.00 9.10 17.00	11.64 10.00 9.10 17.00	- - 9.10 15.00	- - 9.10 15.00	3.64 3.64 2.05 6.06	4,726	250 圓形	
元山府	2	1,953	19.10	19.10	-	-	3.64	3,997	750	
鎮南浦府	2	1,834	16.67	16.67	-	-	4.55	2,174	185 圓形	
咸興府	3	1,961	16.92 16.10 10.61	16.92 15.70 10.61	9.80 14.80 10.61	9.80 14.50 10.61	3.64 4.50 1.62	4,470	454 圓形 方形 円形本配水池ハ雙輪トス	

8. 淨水池 (配水池)

昭和十四年度末現在

會員名	池數	總容積	一池ノ大サ				有効水深	十四年度中ノ配水量		備考
			長		幅			一日平均	一時間最大	
			上部	下部	上部	下部				
海州府	4	90 270 374 484 計 2,018	6.06 10.00 14.00 9.65	6.06 10.00 14.00 9.65	- - 3.60 3.80	- - 3.60 3.80	3.03 3.64 2.50 3.30	1,631		
新義州府	2	465 750 計 1,215	16.21 15.00	10.91 15.00	- -	- -	3.03 4.50	2,582	135	
城津邑	1	450	13.52	13.52	-	-	3.64	739		
馬山府	2	1,413	16.00	16.00	12.10	12.10	3.95	1,208		
裡里邑	2	920 1,000 計 1,920	15.00 15.00	15.00 15.00	10.00 10.00	10.00 10.00	4.00 4.50	1,077	60	
衛益面	1	420	12.00	12.00	8.47	8.47	3.83	360		
朝鮮窒素肥料株式會社	8	池 367 4* 1,482 1* 510 2* 680 計	12.66 35.05 22.36 12.81 26.10 34.60	12.66 35.05 22.36 12.81 26.10 34.60	8.79 16.60 8.79 8.30	8.79 16.60 8.79 8.30	3.80 2.70 3.80 2.70	11,640	771	
臺南市	1	6,512	64.84	64.23	27.12	26.55	3.86	10,885	455	
高雄市	2	4,260	25.09	24.18	23.27	22.36	3.79	17,810	1,000	
基隆市	2	6,405	39.00 29.39	38.10 28.79	26.21 25.76	25.35 25.15	3.64 3.64	16,310		
臺中市	1	1,439	20.42	20.42	19.36	19.36	1.82	7,495	565	
屏東市	1	864	24.00	24.00	12.00	12.00	3.07	7,585	524	
新竹市 (以下資料遲着)	1	2,087	25.85	25.85	24.50	24.50	3.64	4,534	342	
豐橋市	2	4,320	23.94	23.94	23.82	3.79	7.00	413		
芦屋市	5	池 2 1* 1,968 計	9.45 7.27 1.20	12.40 9.45 7.00	12.40 9.45 4.50	12.40 9.45 4.20	5.00 3.00 3.30	- 3.51 -	452 62 -	
水戸市	3	1,083 731	17.40 10.36	10.40 9.95	17.40 10.30	17.40 14.50	3.90 1.82	5,796	-	
鶴岡市	2	1,768	21.98	21.98	15.79	15.79	2.57	4,801	537	
味野町	1	3,600	18.00	18.00	15.00	15.00	3.00	958	80	
開城府	2	1,500	14.20	13.90	14.20	13.90	4.35	1,607		

水源池等場下に配水池等場ノ一ヶ所容積 460立方メートル  
其ノ他一ヶ所容積 500立方メートル

鋼筋コンクリート方型埋設

鋼筋コンクリート埋設

池ヲ二層ニ區別ス

貯水池等深サハ 3.62メートルニ火災時其他配管關係上 1.82米ヲ除ク  
市街給水ハ高壓配水管ニ提水ナシ送水スルモノナリ

下段ハ舊水道

9. 取水唧筒

昭和十四年度末現在

會員名	臺數	名稱	型式	原動力	製造所名	一臺ノ工率	最大揚水落差	一臺1時間最大揚水量	備考
大阪市	17	6 タービン唧筒 6 3 2 4	兩段送ホリユート型 電力 電力 電力 電力	蒸氣力 電力 電力 電力 電力	アールン會社 日立製作所 日立製作所 日立製作所 日立製作所	74 111 242 186 200	8.50 8.50 12.10 12.20 10.50	2,100 3,000 4,900 4,000 4,500	第一取水 第二取水 第三取水
神戸市	2	タービン唧筒	豎型6段	電力	ウオシントン會社	15	30.00	100	
横濱市	8	3 タービン唧筒 5	豎型單段 橫軸單段	電力 電力	荏原製作所 荏原製作所	187 131	62.00 60.00	750 500	大島唧筒所 一臺埋設
廣島市	10	4 渦卷唧筒 4 2	橫式 電力 直立式(井ノ口)	電力 電力 電力	荏原製作所 荏原製作所 荏原製作所 荏原製作所 荏原製作所 荏原製作所	112 26 26	21.20 9.75 9.75	1,185 595 595	
吳市	1	タービン唧筒	150馬力5段電動機直結 橫置式	電動機 70HP	荏原製作所	-	90.00	3,600	臨時用水ニ使用
川崎市	9	6 タービン唧筒 3	電動直結2段 電力 電力	電力 電力 電力	日立製作所 荏原製作所 荏原製作所	75 60	85.00 33.30	426 374	稲田 宮内
八幡市	3	1 タービン唧筒 2	井ノ口式2段 電力 電力	電力 電力 電力	荏原製作所 荏原製作所 荏原製作所	264 132	100.00 100.00	600 300	
和歌山市	5	4 タービン唧筒 1	井ノ口式 電力 電力	電力 電力 電力	荏原製作所 荏原製作所 新濁製作所	44 44	35.15 35.15	275 275	
下關市	3	2 タービン唧筒 1	電動機直結單段 電力 電力	電力 電力 電力	日立製作所 日立製作所 日立製作所	56 105	33.50 80.00	408 306	送水兼用
堺市	6	2 セントリヒュー ガル唧筒 1 1 1 1	橫軸複吸水 電力 電力 電力 電力	電力 電力 電力 電力	荏原製作所 荏原製作所 神藤製作所 インゴール會社 長谷川鐵工所	47 25 30 30 55	17.00 17.00 16.67 58.00 52.00	720 306 344 75 166	
岡山市	7	3 直結電動唧筒 1 1 2	橫軸電動タービン式 電力 電力 電力 電力	電力 電力 電力 電力	スイス ズルザーズ會社 大阪西島製作所 大阪藤原製作所 東京三共工業株式會社	21 21 45 63	10.00 10.00 10.00 12.00	417 417 1,001 1,129	
熊本市	7	離心動唧筒	水平式二段	電力	瑞西ズルツエル ブラザー會社	150	76.00	360	送水兼用

9. 取 水 唧 筒

昭和十四年度末現在

會員名	臺數	名稱	型式	原動力	製造所名	一臺ノ 工率	最大揚 水落差	1臺1時 間最大 揚水量	備 考	
										キロワット
濱松市	3	タービン唧筒	横軸電動機直結二段	電力	荏原製作所	97	34.00	388	内一臺豫備 25馬力 25馬力	
新潟市	4	2臺渦巻唧筒 2臺タービン唧筒	横式單段	電氣	荏原製作所	14.9	13.50	300		
小倉市	-	タービン電動唧筒				電力	荏原製作所	30		63.64
岐阜市	4	2臺渦巻唧筒 1臺タービン唧筒 1臺タービン唧筒	電動直結 250耗 300耗 350耗	電氣	ズルザ一會社 荏原製作所 日立製作所	18.8	15.00	350		
						37.5	12.00	720		
						37.5	12.00	720		
門司市	2	技術臨時取水唧筒	タービンポンプ	電動機	京都興村製作所	63	74.00	145	貯水池 灌漑ヲ 補フ目的ニテ協 定種價ヲナシ 水利支障ナキ 時ニ限リ取水 シテ貯水池 該功相當貯水 ヲ見タルニヨ リ昭和15年3 月1日停止ス	
布施市	3	1臺エア- コンプレッサー 1臺深井唧筒 1臺エア- コンプレッサー	横型單氣 豎型五段 横型單氣	電力	藤村機械製作所	60	38.50	154		
徳島市	4	3臺二段タービン 1臺タービン	直結横軸		電動機 HP60	荏原製作所 藤村機械製作所 興村電氣製作所 神藤唧筒製作所	41 37 50.5	45.50 39.99 42.00	157 153 250	送水ニ使用ス
西宮市	2	タービン唧筒	電動機直結式		電力	西島製作所	30	29.39	240	
姫路市	3	渦巻唧筒	井ノロ式	電氣	荏原製作所	11	7.00	340	一臺豫備	
高知市	4	3臺200耗渦巻唧筒 1臺250耗渦巻唧筒	複吸水式	電力 ガソリン	西島製作所 荏原製作所	15 22	7.79 7.79	362 489		
福井市	4	タービン唧筒	電動機直結低壓軸 タービン	電力	電動機 瑞西シエ- ムスシュ- ンスト會計 唧筒 瑞西エ- ヤウイ- 社	内3臺 22.38 内1臺 8.36	13.00	260	取水送水兼用 トス機型4臺 及2臺電力、 2臺ハ重油使 用	
大牟田市	4	タービン唧筒	横型12段	電力及 重油	荏原製作所	1臺 190 1臺 300	111.00 111.00	467 756		
宇部市	6	タービン唧筒 タービン唧筒 タービン唧筒	3臺井ノロ式 1臺横軸直結 2臺井ノロ式	電氣 重油	荏原製作所 日立製作所 新潟鐵工所	26.1 47.6 56.3	16.06 16.06 16.06	142 270 300	伏流水唧筒 4 臺	
		2臺電動直結渦巻	1段横置式	10PH 電動機	石川島造船所	3.8	7.90	218		
		2臺タービン	5HP	電力	日立製作所	1.9	7.90	109		
		1臺電動直結 ボアホール	6段立式	15HP	日立製作所	2.5	27.20	75		
高松市	9	1臺タービン 1臺タービン 1臺タービン 1臺タービン 1臺タービン	20HP 25HP 25HP 25HP	電力	荏原製作所 日立製作所 米國バイロン ジャクソン會社	6.0 8.9 7.4 9.5	22.70 24.20 25.10 25.10	96 92 90 110		整井唧筒

9. 取 水 唧 筒

昭和十四年度末現在

會員名	臺數	名稱	型式	原動力	製造所名	一臺ノ 工率	最大揚 水落差	1臺1時 間最大 揚水量	備 考
岡崎市	3	タービン唧筒	口径225耗、壓型3段 片吸込式	電力	荏原製作所	67	58.50	280	取水口ヨリ自 然流下ニテメ 面シテ唧筒場 ヨリ原水ヲ汲 水場ニ送水ス ル式備トス
那覇市	3	重油機關直結 タービン唧筒	井ノロ式6吋DLG型 タービン唧筒	重油 機關	荏原製作所 新潟鐵工所	37.3	63.64	112	
桐生市	3	渦巻唧筒	電動機直結	電力	日立製作所	11	13.70	212	内一臺豫備
久留米市	4	離心動タービン唧筒	電動機直結直置式	電氣	日立製作所	45	26.00	273	
前橋市	5	渦巻唧筒	井ノロ式單段八吋	電氣	荏原製作所	14.9	13.64	200	送水兩月トス 補水設備 發動機製作所 清水市伊藤鐵 工所
戸畑市	2	タービン	井ノロ式3段 電動直結C.WH	電氣	荏原製作所	142.0	110.00	300	
大津市	3	渦巻タービン	2段	電力	エツシヤウエス會社	41	72.13	136	送水兩月トス
宮崎市	2	タービン唧筒	高壓2段電動機直結 式	電力	荏原製作所	82	78.25	252	
清水市	1	タービン唧筒	DM二段型GH式9"	110HP重 油發動機	日立製作所	-	60.61	300	
奈良市	3	1臺セントリ ヒューガル唧筒 2臺タービン	豎軸型 254耗 228耗	電動機	西島製作所 英國アレン會社	26 19	12.80 11.58	489 272	各25馬力
福山市	2	タービン唧筒	6吋 5吋	電動機	西島製作所	37.3 37.3	60.00 60.00	- -	一臺豫備
八王子市	3	渦巻唧筒、低揚唧筒	低揚式、渦巻式	電氣	荏原製作所	5.6	7.15	155	
銚子市	4	ボアホール唧筒	125mm B.H.M.&B	電氣	荏原製作所	19	60.00	48	内二臺ハ中 間用
長岡市	-	2臺渦巻唧筒	井ノロ式單段複吸水 式	電力	荏原製作所	10	8.33	259	
高岡市	3	渦巻唧筒	井ノロ式8吋 BPM型	電力	荏原製作所	6 18.7	8.33 15.15	129 185	水取取水及淨 水場迄ノ送水 用
一宮市	2	タービン唧筒	豎軸單段	電氣	荏原製作所	37.5	40.00	230	
釧路市	3	セントリヒューガル	バーチカル	電力	瑞西ズルザ一會社	34.2	38.86	183	50HP1臺 補助重油機關 設備
半田市	2	エヤーリフト唧筒		電力	米國サリバン マシナリー會社	15	20.30	53	
明石市	5	タービン唧筒	電動機直結横軸直結 横軸直結井ノロ式	電力	荏原製作所	11.2	16.50	126	内二臺ハ中 間用
足利市	2	渦巻唧筒	電動機直結兩側吸水	電氣	日立製作所	7.5	10.00	175	
弘前市	2	井ノロ式渦巻唧筒	型KPEH エステージ式	電氣	荏原製作所	20PH	14.50	243	84
佐賀市	7	2臺空氣壓搾機 3臺タービン3段 2臺タービン4段	横型	電力	常盤商會 佐賀日本電氣 株式會社	23 8 12	40.00 20.00 30.00		
飯塚市	3	2臺離心動唧筒 1臺タービン				單吸水式	電氣	日立製作所 福岡唧筒製作所	11 3.7
直方市	3	三相誘導電動機	井ノロ式	電氣	三菱製作所	3.7	70.00	120	送水唧筒兼用 豫備 常用
倉敷市	2	ベルト掛渦巻唧筒 渦巻唧筒7.5HP	單吸水 複吸水	電力	日立製作所	3.7 5.5	10.00 4.00	84 240	
池田市	3	タービン唧筒	横型1段	電動機	荏原製作所	-	20.60	100	内一臺18HP ガソリン機關 付

9. 取水唧筒

昭和十四年度末現在

會員名	臺數	名稱	型式	原動力	製造所名	一臺ノ工率	最大揚水落差	1臺1時間最大揚水量	備考
酒田市	3	取水唧筒	{ 堅型單段タービン 井ノロ式 125 耗電 電動機直結 井ノロ式 125 耗電	電動機 油機 電氣	藤田工業所 西島製作所 唧筒 荏原製作所 電動機 芝浦	キロワット 11.2	米 13.00	立方米 162	
唐津市	3	{ 2 渦巻唧筒 1 〃	重油機直結直結	重油	内燃機 新潟鐵工所	15	10.00	121	{ 重油機一臺 外ニ排氣一臺 アリ
丸龜市	4	{ 2 タービン唧筒 1 ボアホール 1 〃	單段横置式 3 段直立式 4 段直立式	電氣	西島製作所 神島唧筒製作所 荏原製作所	3 15 18	7.00 34.80 42.40	202 91 75	
中津市	3	6 時複吸式離心唧筒	電動機直結式	電力	西島製作所	9	12.12	119	
高田市	2	タービン唧筒	深井戸式	電動機	日立製作所 荏原製作所	18.6	29.00 25.70	114	
石巻市	3	渦巻唧筒	井ノロ式單段	電力	荏原製作所	11	13.64	166	{ 55馬力重油機 關ヲ豫備
福知山市	2	渦巻唧筒	{ 電動機直結複吸式 ギヤー掛式	電力 重油	西島製作所	-	6.05	330	{ 重油機兩機ノ 分ハ豫備
小野田町	4	{ 2 タービン唧筒 1 渦巻唧筒 2 150 耗電單段渦巻唧筒	直結單段式 井ノロ式 井ノロ式	電力 5 馬力 10 馬力	日立製作所 荏原製作所	7	19.80	67	{ 貯水池水位ニ 分ノ一ニ減シ タル場合ノ取 水用 兼井用(補助 水源)
坂出町	3	{ 1 ボアホール唧筒	堅軸型	電力	玉川製作所	6.4	33.00	40	
多治見市	2	{ 〃 〃	タービン	25 馬力 10 〃	西島製作所	25 10	27.00 27.00	679 95	{ 送水兼用 10HP 豫備
鹽釜町	3	渦巻唧筒	井ノロ式電動機直結 單段	電力	荏原製作所	22	9.42	180	
上野町	3	タービン唧筒	電動機直結 5r x 2 段 重油機キヤー式 5r x 2 段	2 臺電氣 1 臺重油	西島製作所	23	90.00	{ 90 112	{ 送水兼用
小松町	3	タービン唧筒	{ 井ノロ式 D.A.M. 型	電力 重油	荏原製作所	8.0	21.25	85	{ 内一臺ダイゼ ルエンジン豫 備 石油發動機ハ 補助機關トシ テ停電ノ際ニ 轉ス
白杵町	2	堅型渦巻	井ノロ式	電力 石油機	荏原製作所	5.6	10.00	100	
八尾町	2	{ ボアホール唧筒 豫備	150 耗 BHM 150 耗 BHM	電動機 電動機	荏原製作所	20 15	30.00 20.00	86 86	
燕町	2	複吸水	渦巻唧筒	電動機 ダイゼ ル	日立製作所	3.7	3.70	165	
八屋町	2	キヤー コンプレッサー	横式	電力	東京十南商會	30	23.00	60	
柳河町	2	タービン唧筒	横置式 二段電動機直 結	電力 重油	唧筒 荏原製作所 電機 明電舎 機 辰田	11.2	44.50	50	{ 4 時 2 臺ノ内 一臺豫備
生駒町	1	キヤーリフト唧筒	-	電力	-	11.2	20.00	38	
佐賀關町	2	{ 1 電動機直結 タービン唧筒 1 同上重油機	井ノロ式 125 耗 4 段 SNM 型 50 馬力 除用重油 55 馬力	電力 重油	荏原製作所 同新濁工場	40	7.80	90	{ 取水送水兼用 一臺豫備
小杉町	2	渦巻唧筒	井ノロ式横型	電力	荏原製作所	3.7	12.20	47	

9. 取水唧筒

昭和十四年度末現在

會員名	臺數	名稱	型式	原動力	製造所名	一臺ノ工率	最大揚水落差	1臺1時間最大揚水量	備考
神奈川縣	4	渦巻唧筒	堅軸渦巻型	電力	荏原製作所	キロワット 28.8	米 9.50	立方米 918	{ 口径 400 耗 2 臺 口径 300 耗 2 臺 (内 1 臺豫備)
千葉縣	5	深井戸唧筒	堅型	電力	荏原製作所	11.2	22.00	115	
埼玉縣南 水道組合	6	折込井戸唧筒	堅型三段	電力	荏原製作所	{ 2 臺 22.4 3 臺 26.1	{ 23.00 27.80	{ 162	
房州水道 株式會社	4	荏原ボアホール唧筒	250 耗 BHM 型	電力	荏原製作所	26	14.00	342	集水井内設置
白濱水道 株式會社	2	同上	125 耗 BHM	電力	荏原製作所	30	70.00	69	送水兼用
同上	2	5 時單吸水 ヒューガル唧筒	T.M 型	5 馬力電力 力機 7.5 馬 石油 發動機	西島製作所	19.8	8.00	64	
京城府	9	{ 2 臺渦巻取水唧筒 1 〃 1 〃 2 〃 1 〃タービン 1 段 2 〃 複吸取水唧筒	横軸型 堅型 横軸型 〃 〃 横型	變動機 〃 〃 〃 〃 〃	浦賀ドック 日立製作所 〃 西島製作所 日立製作所 浦賀製作所	48 74 74 26 18 63	12.80 16.50 16.00 16.00 19.50 13.41	350 1,050 950 300 -	{ 瀧島水源 地 鴨野津水源地
平壤府	4	渦巻唧筒	横置式	電力	{ 石川島造船所 西島製作所 日立製作所	71.0 56.0 26.0 22.4	73.20 14.00 9.80 9.00	1,130 1,000 360 420	
釜山府	2	{ 1 〃タービン唧筒 1 〃	7 時 2 段型 6 時 4 段型	タービン 電力	西島製作所 〃	75 37.3	86.10 91.40	232 112	{ 水登江補助水 源取水唧筒
大邱府	2	タービン唧筒	電動機直結式四段	電力	日立製作所	56	40.00	38	送水唧筒兼用
鎮南浦府	2	タービン唧筒	井ノロ式	電力	{ 石川造船所 日立製作所	82 75	67.67 67.67	186 186	
咸興府	4	タービン唧筒	{ 6 時 4 段二基 6 時 2 段二基	電力 3 重油 1	西島製作所 〃	- 37	69.69 64.08	107 113	{ 二基 二基
裡里邑	2	タービン唧筒	150 耗 キヤー複吸式 直結	電力 重油	機關 新潟製作所 唧筒 電業社	-	34.60	135	{ 1 臺ヲ常用ト シ 1 臺ヲ豫備ト ス
朝鮮 窒素肥料 株式會社	13	{ 8 〃渦巻唧筒 2 〃 3 〃	横型 〃 〃	40HP 蒸 汽電動機 50HP 〃	日立製作所 〃 西島製作所	28 56 56	7.00 7.00 7.00	1,000 2,000 2,000	工場用水兼用
臺南市	3	渦巻唧筒	堅軸一段 高壓ポンプ	電力	英國リスロタルホ 會社	61.7	27.27	424	一臺豫備
高雄市	4	{ 1 〃渦巻唧筒 3 〃	-	電力	{ 西島製作所 1 臺 荏原製作所 2 〃 西島製作所	140 205	3.80 9.10	2,040 1,200	
基隆市	2	補水唧筒	{ タービン三段 井ノロ式 KSGE 型	電動機 重油機	田中製作所 荏原製作所	56.2 30	- 22.75	328 300	
臺中市	4	タービン唧筒	{ 2 臺 横置式 2 〃 250 耗 2 段	電力	{ 第二水塔井 荏原製作所 第一水塔井 日立製作所	80 85	27.38 27.38	400 300	{ 取水及送水兼 用各 1 臺豫備 現在第二水塔 井ヲ使用ス
屏東市	2	{ 井ノロ式 セントリヒューガル 〃	355M.MDFM 355M.MDFGE	電力 ダイゼ ル	明電舎 〃	67.1 74.6	20.00 20.00	834 834	{ 氣源地場用水 〃
新竹市	3	高揚程三段 タービン唧筒	直結	三相交流 電力	日立製作所	60	48.70	183	



10. 送 水 唧 筒

昭和十四年度末現在

會員名	臺數	名稱	型式	原動力	製造所名	一臺ノ工率	最大揚水落差	1臺1時間最大揚水量	備考	
廣島市	10	タービン唧筒	横式	電氣	聯筒洋原製作所	123	53.95	595	高揚給水用	
					技電機芝浦製作所	123	53.95	595		
					聯筒瑞西ズルツア社	149	53.55	595		
					技電機ゼネラルエレクトリック社	22	30.30	136		
吳市	2	タービン唧筒	100馬力 4段電動機直結横式	電動機 40HP	三菱商事株式会社	70	60.00	60	高揚給水用	
川崎市	6	タービン唧筒	ろのくち式D.H.M	電氣	荏原製作所	63	51.50	282	戸手(14年6月ヨリ2臺使用)	
					日立製作所	50	56.70	510		
八幡市	5	タービン唧筒	井ノ口式單段2段	電力	荏原製作所	150	62.50	600		
					日立製作所	75	26.50	300		
和歌山市	5	タービン唧筒	ろのくち式	電力	荏原製作所	44.8	38.79	261		
					日立製作所	44.8	38.79	261		
函館市	2	タービン	ろのくち式	電力	荏原製作所	35	51.81	122		
					新湯製作所	15	30.50	100		
下関市	1	渦巻唧筒	電動機直結單段	電氣	荏原製作所	110	33.50	810		
					日立製作所	7.5	50.00	22		
堺市	6	タービン	横軸單段吸水	電氣	荏原製作所	38.8	27.50	360	高圧配水用	
					ズルザーブラザーズ商會	52.0	27.50	450		
					發動機	17.5	21.21	227		
岡山市	6	タービン	横軸複吸水	電力	瑞西ズルザーズ會社	72	50.00	335		
					エツシヤ	72	50.00	333		
					大阪藤原製作所	224	50.00	1,001		
濱松市	11	タービン	横軸電動機直結單段	電力	ズルザー會社	15	6.67	388	普通水配水池ニ揚水用 低區火災時用 一區平時直抽水用 高區火災時用	
					荏原製作所	45	17.75	559		
					日立製作所	平均	10	14.75		142
					平均	32	33.00	223		
新潟市	6	タービン	横式單段	電氣	荏原製作所	29	26.67	300	50馬力 2臺 130 1 135 1 66 2	
					日立製作所	79	54.55	400		
					日立製作所	79	54.55	400		
					日立製作所	41	54.55	200		
岐阜市	4	タービン	電動直結 250耗	電氣	ズルザー會社	56.3	42.00	330		
					荏原製作所	112.5	42.00	684		
					日立製作所	112.5	42.00	684		
布施市	10	タービン	横式單段	電力	荏原製作所	30	24.40	255		
					荏原製作所	30	24.40	254		
					荏原製作所	52	28.50	472		
					荏原製作所	37	49.39	150		
					荏原製作所	19	26.36	150		

10. 送 水 唧 筒

昭和十四年度末現在

會員名	臺數	名稱	型式	原動力	製造所名	一臺ノ工率	最大揚水落差	1臺1時間最大揚水量	備考
徳島市	4	タービン	直結横軸	電動機 75HP	奥村電氣製作所	62.1	55.50	260	揚水ニ使用ス
西宮市	5	タービン	電動機直結式	電力	西島製作所	74.6	50.00	320	豫備
					西島製作所	44.8	51.00	210	
姫路市	3	渦巻唧筒	單段式	電氣	エツシヤウイス	44.8	64.50	150	
					エツシヤウイス	60	38.70	390	
高知市	4	タービン	横軸單段	電力	西島製作所	37	36.81	236	一臺豫備
					荏原製作所	75	36.81	423	
					荏原製作所	100	36.81	481	
福井市	4	タービン	電動機直結高壓タービン	電力	電機機直結高圧タービン	4,849	50.95	203	電機機直結高圧タービン
					電機機直結高圧タービン	4,849	50.95	203	
宇部市	6	タービン	ろのくち式	電氣	荏原製作所	37.3	53.63	134	
					三菱製作所	37.3	53.63	134	
					日立製作所	149.2	53.63	360	
高松市	8	タービン	横軸直結	電力	新湯鐵工所	56.3	53.63	228	
					石川島造船所	20.5	42.42	177	
					神藤唧筒會社	10.3	42.42	88	
岡崎市	3	渦巻唧筒	口径 255 輻射式	電力	荏原製作所	29	19.40	350	伏流水源用 4臺
					荏原製作所	21.3	58.95	136	
					荏原製作所	10.7	58.95	68	
若松市(鶴岡郡)	5	タービン	3臺複吸水式	電力	西島製作所	45	42.42	240	電動機三相交流 流誘導50サイクル内 1臺豫備 電機機
					日立製作所	11.2	70.00	25	
桐生市	6	タービン	電動機直結 4段	電力	日立製作所	15	59.60	51	高區配水池定水用 低區配水池定水用
					日立製作所	15	37.50	93	
					日立製作所	30	37.50	187	
久留米市	4	タービン	井ノ口式單段 8寸	電氣	荏原製作所	52	37.00	273	内一臺豫備
前橋市	5	タービン	井ノ口式單段 8寸	電力	荏原製作所	26	36.36	163	200HP 直結 10サイクルソ リットインデ エツクシヨシ 式 6氣筒 重油機関一臺 豫備電動機直 結式
					荏原製作所	52	36.36	237	
戸畑市	4	タービン	井ノ口式單段	電力	荏原製作所	2臺 56	43.00	300	當時運轉 140HP 2臺 75HP 2臺
松本市	4	タービン	三段タービン	電力	關西工務所	3臺 100HP	90.91	1,543	常用 3臺 豫備 1臺
					荏原製作所	1臺 85			
大分市	4	タービン	ろのくち式	電力	西島製作所	56	50.00	218	低地配水池 定水用 136 高地配水池 定水用 120 60
					西島製作所	209	109.00	489	
					西島製作所	67	102.11	136	
					西島製作所	37	66.06	120	
					英國アレン會社	19	54.86	60	

10. 送 水 唧 筒

昭和十四年度末現在

會員名	臺數	名稱	型式	原動力	製造所名	一臺ノ工率	最大揚水落差	1臺1時間最大揚水量	備考
八王子市	3	タービン唧筒	高揚二段	電 氣	西島製作所	37.3	43.70	155	
銚子市	3	タービン唧筒	125耗S M	電 氣	荏原製作所	22.9	47.00	96	
八戸市	3	タービン唧筒	2臺タービン唧筒	電 氣	日立製作所	-	55.50	306	
			1.タービン唧筒	電 重油	日立製作所	-	55.50	630	
長岡市	4	タービン唧筒	井之口式2段	電 力	荏原製作所	45	40.00	288	1臺稼働トス
			タービン唧筒	電 力	荏原製作所	21	40.00	129	
高岡市	6	タービン唧筒	井ノ口式80HFBM型	電 力	荏原製作所	33.6	30.50	185	送水唧筒
一宮市	4	タービン唧筒	横軸2段	電 力	荏原製作所	37.5	40.40	200	配水唧筒
松江市	3	タービン唧筒	るのくち式直段	電 力	荏原製作所	20	39.00	202	1臺稼働、高圧配水池給水
			タービン唧筒	電 力	荏原製作所	40	39.00	203	稼働工事中
鉏路市	6	タービン唧筒	ホリゾンタル	電 力	ズルザー会社	15	13.64	175	送水唧筒
			タービン唧筒	電 力	荏原製作所	13	26.67	87	配水唧筒
半田市	2	タービン唧筒	横型 2段片吸込式	電 力	荏原製作所	11	40.90	50	
			タービン唧筒	電 力	西島製作所	56	40.00	214	送水唧筒
鳥取市	5	タービン唧筒	直結式吸排水口共水車型	電 力	荏原製作所	56	40.00	-	1臺稼働
			タービン唧筒	電 力	荏原製作所	56	40.00	-	
明石市	5	タービン唧筒	電動機直結横軸直段	電 力	ズルザー兄弟会社	37.3	46.00	180	内1臺稼働トス
			タービン唧筒	電 力	日立製作所	7.4	39.00	36	高圧水槽用内1臺稼働トス
米子市	3	タービン唧筒	ラストン型開放式	電 力	芝浦製作所	41	52.00	154	送水唧筒
			タービン唧筒	電 力	日立製作所	37.3	51.52	160	送水唧筒
足利市	3	タービン唧筒	電動機直結2段	電 力	荏原製作所	50馬力	39.50	228	50HPタービン唧筒
			タービン唧筒	電 力	荏原製作所	50馬力	39.50	228	油機直結
佐賀市	3	タービン唧筒	横型	電 力	石川島造船所	18	60.00	67	
			タービン唧筒	電 力	佐賀石丸機工所	11	30.00	80	
飯塚市	5	タービン唧筒	単吸水式	電 氣	日立製作所	26.2	75.0	900	
			タービン唧筒	電 力	日立製作所	15.0	39.0	822	
倉敷市	6	タービン唧筒	電動機直結	電 力	西島製作所	22.38	45.00	108	
			タービン唧筒	電 力	日立製作所	22.38	45.00	108	
桑名市	2	タービン唧筒	ディーゼル直結	電 力	ドイツ製機会社	26.85	45.00	108	
			タービン唧筒	電 力	荏原製作所	52.22	45.00	240	
池田市	3	タービン唧筒	井ノ口式80HFBM型	電 力	荏原製作所	38	34.14	200	
			タービン唧筒	電 力	荏原製作所	29.8	68.0	93.6	内1臺50HPガソリン機直結
酒田市	3	タービン唧筒	横置2型	電 力	藤田工業	-	-	-	
			タービン唧筒	電 力	西島製作所	36	48.00	252	
唐津市	3	タービン唧筒	るのくち式150耗2段	電 氣	荏原製作所	45	68.00	120	
			タービン唧筒	電 重油	内燃機 新潟製工所	50	68.00	120	重油機直結

10. 送 水 唧 筒

昭和十四年度末現在

會員名	臺數	名稱	型式	原動力	製造所名	一臺ノ工率	最大揚水落差	1臺1時間最大揚水量	備考
丸龜市	2	タービン唧筒	2段横置型	電 氣	西島製作所	キロワット	米	立方米	外=稼働1臺アリ
中津市	3	タービン唧筒	6時2段	電 力	荏原製作所	32	40.94	129	
			タービン唧筒	電 力	荏原製作所	32	40.94	129	
高田市	7	タービン唧筒	6時井ノ口式直段	電 力	荏原製作所	11.2	24.38	102	第一
			タービン唧筒	電 力	荏原製作所	18.7	41.53	102	
			タービン唧筒	電 力	荏原製作所	11.2	24.38	102	第二
			タービン唧筒	電 力	日本電氣工機株式会社	29.8	45.46	-	
石巻市	5	タービン唧筒	井ノ口式2段	電 力	西島製作所	26	50.00	125	75馬力重油機
			タービン唧筒	電 力	荏原製作所	75	30.30	50	高圧水槽用
福知山市	3	タービン唧筒	2臺電動機直結	電 力	西島製作所	-	-	127.5	重油機直結
後藤寺町	1	タービン	1ギヤー掛式	電 力	荏原製作所	21	43.00	127.5	重油機直結
小野田町	4	タービン唧筒	多段式	電 力	日立製作所	180	40.90	66.7	重油機直結
坂出町	4	タービン唧筒	るのくち式K.B.M型	電 力	荏原製作所	16.1	40	114	配水池へ給水
			タービン唧筒	電 力	荏原製作所	8.0	40	52	
多治見町	-	-	-	電 力	芝浦製作所	5	20.00	10	
水俣町	3	電動タービン	るのくち式	電 力	荏原製作所	18.7	49.40	75	高圧水槽用
鹽釜町	3	渦巻唧筒	S M	電 力	荏原製作所	33	51.09	112	
小松町	4	タービン唧筒	るのくち式D.B.M型	電 力	荏原製作所	18.5	58.00	165.6	送水唧筒
白杵町	2	横軸2段タービン唧筒	るのくち式	電 力	荏原製作所	33	55.60	100	ディーゼルエンジン補助機
太田町	3	タービン唧筒	左吸型多段式	電 力	荏原製作所	29.09	66.00	116	50馬力内1臺稼働トス
八尾町	3	タービン唧筒	1臺ガソリン機直結唧筒	電 力	荏原製作所	48	40.00	200.0	
			タービン唧筒	電 力	荏原製作所	15	30.20	115.2	
燕 町	3	タービン唧筒	2段タービン	電 力	日立製作所	14.0	37.90	82.8	
一關町	3	タービン唧筒	堅式5段	電 力	電業社	18.6	72.00	76	
			タービン唧筒	電 力	荏原製作所	11.2	72.00	27	
青梅町	2	タービン唧筒	るのくち式6時6段	電 力	荏原製作所	37.4	72.00	144	
			タービン唧筒	電 力	荏原製作所	19	91.00	63	取水兩用
八屋町	2	タービン唧筒	横式3段	電 力	荏原製作所	20	54.00	60	
三谷町	2	タービン唧筒	3段	電 力	日立製作所	116	50.00	60	
小杉町	4	タービン唧筒	るのくち式直段	電 力	荏原製作所	11.25	26.00	93	
生駒町	2	タービン唧筒	電動機直結3段	電 力	荏原製作所	15	70.00	38	1臺稼働トス
竹田町	2	タービン唧筒	るのくち式4段S.H.M型	電 力	荏原製作所	30	80.00	60	2臺交互使用

10. 送 水 唧 筒

昭和十四年度末現在

會員名	臺數	名稱	型式	原動力	製造所名	一臺ノ工率	最大揚水落差	1臺1時間最大揚水量	備考
住吉村	2	高層配水池送水用唧筒	口径100耗3段タービン唧筒	電 氣	電業社電動機製造所	30	68.00	60	
神奈川縣	8	タービン唧筒	横軸2段タービン型	電 力	荏原製作所	32.7	52.00	180	口径300耗3臺(内1臺兼備)西送水用 口径350耗3臺(内1臺兼備)口径250耗2臺東送水用
						116.4	54.00	648	
						59.7	54.00	324	
千葉縣	6	タービン唧筒	横 型	電 氣	荏原製作所	29.8	32.50 24.00	220 415	配水池用3臺高壓水櫃用3
埼玉縣南水道組合	6	タービン唧筒	横式2段	電 氣	荏原製作所	3臺 26.1 2 52.2	38.00 40.50	146 292	
茶原早島上水道組合	2	タービン唧筒	横 式	電 力	荏原製作所	-	-	-	
日本水道株式會社	6	タービン唧筒	るのくち式E.B.M型	電 力	荏原製作所	37	44.00	198	浄水場内設置 給水場内設置
						75	44.00	390	
						34	8.4	360	
白根水道株式會社	2	タービン唧筒	T.M型	30馬力電動機 35馬力重油機	西島製作所	14.52	84.00	0.015/秒 -53.0/時	
						5時4段			
京城府	11	タービン唧筒	横軸型	電動機	浦賀ドック日立製作所	22.4	92.60	2臺 950 1臺 650	蘆 島 水源地
						13.0	85.30	3臺 1,180	
						26.1	87.17	-	
						24.6	87.17	-	
						22.0	23.00	-	
						22.0	23.00	-	
平壤府	3	タービン唧筒	横置2段	電 力	日立製作所	164.0	62.7	750	
						80.3	64.0	360	
						164.0	62.0	720	
釜山府	5	タービン唧筒	75耗4段型	電 力	西島製作所	7.5	65.2	25	南宮民配水池 高區配水池 高區配水池
						7.5	65.2	25	
						11.2	55.0	43	
元山府	3	タービン	3段(H.p.M)	3相誘導電動機	電動機日立唧筒帝國機械	30.0	67.6	102.0	
城津邑	2	タービン唧筒	2段	電 力	帝國機械	7.46	33.57	950	
裡里邑	2	タービン唧筒	2段	40馬力電 力	帝國機械	-	46.4	135	同上
朝鮮窒素肥料株式會社	10	タービン唧筒	横 型	300HP誘導電動機 400HP誘導電動機 600HP誘導電動機	三池製作所 日立製作所 電業社製作所	220	57.00	1,000	工場用水兼用
						440	57.00	2,000	
						440	57.00	2,000	

10. 送 水 唧 筒

昭和十四年度末現在

會員名	臺數	名稱	型式	原動力	製造所名	一臺ノ工率	最大揚水落差	1臺1時間最大揚水量	備考
清津府	13	タービン唧筒	三級式八時復動フランジヤ式三段式七時タービン型	スルニツシユ三相交流電動機	原動機芝浦製作所 原動機芝浦製作所 原動機芝浦製作所	37.30	45.49	66	低區用 高區用 低區並高區用 日置田町配水池用 工業用水源池用   (消火用)
						67.14	63.00	216	
						44.76	93.00	96	
						74.60	93.00	144	
						7.46	84.00	11	
						26.11	28.00	171	
						22.38	28.00	171	
						22.38	50.00	96	
						123.09	51.52	424	
						205.00	83.80	600	
						130.00		300	
						11.2	55.00	33.3	
						屏東市	3	タービン唧筒	
59.68	37.00	400							
126.82	37.00	834							
新竹市	3	高揚程三段タービン唧筒	直 結	三相交流電動機	日立製作所	(1時間) 60	48.70	183	
豐橋市	4	口径7時渦巻唧筒	横型二段片吸込式	電 力	西島製作所	30	32.12	180	内一臺兼備
水戸市	5	唧筒タービン	電動直結横軸2段	電 力	日立製作所	63	67.20	208	
						33	69.70	104	
						29	47.40	125	
鶴岡市	6	タービン唧筒	7時2段	電 力	日立製作所	33.7	48.75	144	火災時配水用 常時火災時兼用 常時配水用
						14.9	24.18	144	
						11.2	24.18	85	
						7.5	24.18	51	
堺 市	6	タービン唧筒	横軸單段吸水横軸複吸水	電 氣	荏原製作所	38.8	27.50	360	
						52.0	27.50	450	
						17.5	21.21	227	
17.5	21.21	227	高區配水池						



11. 配水管延

會員名	別種	配水管延								
		100耗未満	100耗以上	150耗以上	200耗以上	250耗以上	300耗以上	400耗以上	500耗以上	600耗以上
東京市	鑄鐵管	284,343	2,572,583	899,517	375,561	220,787	196,637	54,324	60,240	80,470
大阪市	鑄鐵管	303,873	1,121,989	352,997	88,837	26,904	104,294	58,512	48,365	36,457
	鋼鐵管	-	6,109	1,884	348	-	-	-	-	-
名古屋市	鑄鐵管	301,241	398,215	195,136	56,046	16,596	23,035	38,002	13,426	16,300
	鋼鐵管	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都市	鑄鐵管	180,784	321,919	163,858	48,815	11,156	44,476	19,697	10,356	18,409
	鋼鐵管	803	7,809	12,741	4,915	-	115	-	-	-
神戸市	鑄鐵管	-	386,435	131,799	91,897	10,745	38,232	13,247	11,204	9,856
	鋼鐵管	-	-	-	742	-	1,123	-	-	-
横濱市	鑄鐵管	35,622	390,846	60,622	71,589	17,493	35,864	13,215	12,335	16,364
	鋼鐵管	457	213	956	5,163	-	-	-	-	-
廣島市	鑄鐵管	6,729	251,502	39,631	7,704	11,833	17,446	17,886	7,405	1,111
	鋼鐵管	-	42	-	86	176	200	412	-	-
福岡市	鑄鐵管	39,848	64,224	20,689	29,702	12,722	3,788	1,737	319	1,012
	鋼鐵管	20,001	98,862	11,898	4,888	649	4,215	325	417	-
川崎市	鑄鐵管	67,082	79,608	25,944	15,076	3,289	6,709	6,429	1,645	-
	鋼鐵管	18,911	2,683	1,900	-	-	6,450	-	-	2,473
八幡市	鑄鐵管	40,739	45,754	22,890	7,795	1,980	4,393	1,544	252	126
	鋼鐵管	6,570	31,674	8,990	1,777	424	5,922	7,718	1,765	769
長崎市	鑄鐵管	32,584	52,283	22,601	10,685	4,881	5,105	9,208	91,877	1,049
	鋼鐵管	405	651	420	-	-	-	-	-	-
和歌山市	鑄鐵管	1,852	125,317	24,366	16,759	4,129	5,231	715	431	-
	鋼鐵管	3,944	75,908	24,773	8,084	1,912	3,885	1,458	6,324	339
函館市	鑄鐵管	19,540	11,251	1,010	683	440	6,092	-	-	-
	鋼鐵管	31,339	89,485	26,030	21,635	7,719	4,036	4,984	4,269	2,402
札幌市	鑄鐵管	26,238	139,226	12,413	13,056	7,566	13,480	770	3,709	817
	鋼鐵管	32,910	117,151	26,480	14,038	3,084	10,076	3,030	2,848	-
金澤市	鑄鐵管	16,962	-	-	-	-	-	-	-	-
	鋼鐵管	3,374	42,779	15,850	10,262	10,059	8,005	3,523	684	-
下關市	鑄鐵管	5,254	-	-	-	-	-	-	-	-
	鋼鐵管	20,263	-	-	-	-	-	-	-	-
佐世保市	鑄鐵管	7,058	76,271	20,198	6,670	1,181	3,553	4,616	-	-
	鋼鐵管	-	-	-	1,760	-	-	-	-	-
静岡市	鑄鐵管	23,187	82,305	36,347	13,297	3,383	3,916	2,440	155	2,977
	鋼鐵管	1,025	903	484	433	-	-	-	-	-
堺市	鑄鐵管	47,981	55,058	19,993	7,220	2,851	6,997	3,612	1,394	155
	鋼鐵管	574	-	-	-	-	-	-	-	-
横須賀市	鑄鐵管	4,769	4,791	2,032	748	-	-	-	-	-
	鋼鐵管	34,576	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿兒島市	鑄鐵管	24,665	28,942	5,743	8,121	14,509	2,592	2,024	446	-
	鋼鐵管	-	-	1,053	-	-	-	-	-	-
鹿兒島市	鑄鐵管	11,506	95,543	41,706	31,971	1,310	1,527	781	-	-
	鋼鐵管	-	-	-	-	-	-	-	5,091	-

長並附屬器具

昭和十四年度末現在

長内					13年度末計	附屬器具			備考	
700耗以上	800耗以上	900耗以上	1,000耗以上	1,200耗以上		制水弁	排氣弁	公設消火栓		
21,315	21,369	12,929	50,588	20,450	4,871,113	4,794,975	27,425	844	24,348	公設消火栓ニハ區區量水器ヲ含ム
10,552	7,123	31,913	16,378	18,550	2,226,744	2,222,869	9,433	817	-	
-	-	-	-	-	8,341	-	-	-	-	
8,298	1,953	3,398	9,198	544	1,080,844	1,059,130	2,996	154	5,146	
1,511	1,164	6,440	-	-	544	544	-	-	-	
-	-	-	-	-	828,585	825,612	-	-	-	
-	-	-	-	-	26,383	26,383	3,620	-	5,600	
3,930	6,583	13,898	-	-	637	208	-	-	-	
-	-	-	-	-	717,826	717,490	4,037	52	3,818	
-	-	-	-	-	1,865	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	552	552	-	-	-	
1,621	734	14,654	-	-	670,959	654,538	2,672	44	4,283	
-	-	-	-	-	6,789	-	-	-	-	
2,005	-	155	4	-	363,411	361,776	966	21	1,941	
-	-	-	-	-	916	916	-	-	-	
-	-	-	-	-	285	-	-	-	-	
2,419	-	-	-	-	176,460	174,556	942	9	1,216	
-	-	-	-	-	141,255	144,410	481	-	956	
-	-	-	-	-	205,782	182,623	-	-	-	
403	-	2,676	17,423	-	52,919	49,206	1,090	43	1,709	
-	-	-	-	-	9,334	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	125,473	124,645	1,048	22	1,051	
-	-	-	-	-	65,609	65,675	-	-	-	
-	-	-	-	-	230,273	230,133	350	9	777	
-	-	-	-	-	1,476	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	178,800	178,130	360	27	585	
-	-	-	-	-	126,627	119,743	576	9	725	
-	-	-	-	-	39,016	38,014	-	-	-	
-	-	-	-	-	191,919	190,914	664	26	993	
-	1,456	594	2,058	-	221,383	221,383	1,201	107	728	
-	-	-	-	-	209,567	209,199	1,487	52	1,049	
-	-	-	-	-	16,962	15,740	-	-	-	
-	-	-	-	-	94,536	85,709	-	-	-	
-	-	-	-	-	5,254	875	409	-	696	
-	-	-	-	-	20,263	20,321	-	-	-	
-	-	-	-	-	119,547	119,178	712	-	911	
-	-	-	-	-	1,760	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	168,007	167,992	989	3	805	
-	-	-	-	-	2,845	2,245	-	-	-	
-	-	-	-	-	145,261	144,700	-	-	-	
-	-	-	-	-	574	574	954	11	711	
-	-	-	-	-	12,340	7,317	-	-	-	
-	-	-	-	-	34,576	32,675	-	-	-	
-	-	-	-	-	87,042	85,748	-	-	-	
-	-	-	-	-	1,053	-	-	-	761	
-	-	-	-	-	184,344	182,443	454	5	1,073	
-	-	-	-	-	5,091	5,091	-	-	-	

11. 配水管延

會員名	種別	配水管延								
		100耗未滿	100耗以上	150耗以上	200耗以上	250耗以上	300耗以上	400耗以上	500耗以上	600耗以上
岡山市	鑄鐵管	106,290	52,116	44,153	10,953	2,982	5,326	4,992	7,413	
		85,534	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本市	鑄鐵管	42,414	85,935	35,736	12,684	5,406	4,509	3,084	1,223	3,505
		447	2,687	1,697	-	-	-	-	-	-
熊濱市	鑄鐵管	13,629	102,333	13,973	7,575	5,421	5,375	1,259	1,674	2,019
		62	42,084	15,289	17,871	7,897	8,166	4,517	1,139	-
新潟市	鋼鐵管	2,706	-	-	-	-	-	-	-	-
		8,527	4,623	1,556	2,417	792	528	-	-	-
小樽市	鑄鐵管	26,849	-	-	-	-	-	-	-	-
		10,095	53,286	22,939	9,493	8,413	998	2,732	2,176	-
小倉市	鋼鐵管	-	895	680	-	-	-	-	-	-
		1,229	31,812	22,089	5,018	2,071	5,414	3,085	-	-
岐阜市	鑄鐵管	16,220	22,536	6,809	-	843	5,299	1,752	2,155	-
		11,119	25,876	7,139	-	-	1,881	606	1,796	-
豊橋市	鑄鐵管	2,778	1,053	-	-	-	-	-	-	-
		38,444	96,842	22,950	10,511	1,970	3,775	2,088	2,067	-
豐門市	鑄鐵管	18,339	66,365	16,657	6,173	3,805	1,318	7,104	2,946	-
		34,841	36,985	6,547	7,576	1,667	1,915	-	-	-
布施市	鋼鐵管	-	847	182	-	-	-	-	-	-
		30,893	55,222	6,542	6,788	4,283	5,394	1,648	-	-
德島市	鑄鐵管	104,903	26,412	11,213	2,069	2,216	10,513	-	-	-
		3,667	457	171	-	-	-	-	-	-
西宮市	鋼鐵管	1,915	-	728	1,000	-	-	-	-	-
		6,131	69,794	8,168	2,100	2,178	2,814	2,301	125	-
姫路市	鑄鐵管	2,032	-	-	-	-	-	-	-	-
		201	574	-	-	-	-	-	-	-
高知市	鋼鐵管	5,958	-	-	-	-	-	-	-	-
		37,500	41,734	14,308	1,516	707	-	2,085	1,838	-
福井市	鑄鐵管	484	-	-	-	-	-	-	-	-
		4,920	-	-	-	-	-	-	-	-
那覇市	鋼鐵管	-	-	-	-	-	102	-	-	-
		-	60,517	8,863	4,803	3,887	3,994	2,095	-	408
大甲市	鑄鐵管	-	270	-	-	-	-	-	-	-
		45,968	42,978	7,484	940	3,775	4,600	1,433	4,500	-
宇部市	鑄鐵管	-	27,338	29,873	10,640	2,478	3,005	1,166	-	-
		9,242	22,178	8,003	1,941	5,542	4,157	2,569	-	-
高松市	鋼鐵管	1,523	2,191	820	-	-	-	-	-	-
		9,627	40,885	28,398	5,084	4,172	1,751	1,119	2,239	-
岡崎市	鑄鐵管	680	75	-	-	-	-	-	-	-
		15,605	82,150	20,600	6,182	4,115	4,199	-	25	-
那覇市	鋼鐵管	-	-	-	-	-	-	-	733	97
		40,893	9,166	940	1,299	515	1,199	-	-	-
(南開) 若松市	鑄鐵管	2,313	-	-	-	-	-	-	-	-
		1,680	41,654	8,941	3,160	1,480	3,534	-	-	-
宮都宮市	鑄鐵管	13	-	-	-	-	-	-	-	-
		4	-	-	-	-	-	-	-	-
宮都宮市	鋼鐵管	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		76	-	-	-	-	-	-	-	-

長並附屬器具

昭和十四年度末現在

長						13年度末計	附屬器具			備考
700耗以上	800耗以上	900耗以上	1,000耗以上	1,200耗以上	計		制水弁	排氣弁	公設消火栓	
-	1,212	-	-	-	-	235,437	233,440	個	個	個
-	-	-	-	-	-	85,534	83,235	1,276	14	1,421
-	-	-	-	-	-	194,496	194,218	489	31	1,336
-	-	-	-	-	-	4,831	2,956	381	19	869
-	-	-	-	-	-	153,258	153,216	374	38	538
-	-	-	-	-	-	97,025	97,101	-	-	-
-	-	-	-	-	-	2,706	2,673	-	-	-
-	-	-	-	-	-	18,443	15,225	-	-	-
-	-	-	-	-	-	26,849	28,287	-	-	-
-	-	-	-	-	-	110,132	110,132	390	9	607
-	-	-	-	-	-	1,575	895	-	-	-
-	-	-	-	-	-	70,718	70,718	394	20	411
-	-	-	-	-	-	55,614	55,611	647	3	581
-	-	-	-	-	-	48,417	47,811	-	-	-
-	-	-	-	-	-	3,831	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	178,647	178,739	681	10	923
-	-	-	-	-	-	122,707	113,535	724	-	553
-	-	-	-	-	-	89,531	89,880	475	13	495
-	-	-	-	-	-	2,207	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	110,770	110,485	419	7	574
-	-	-	-	-	-	157,326	157,326	524	7	682
-	-	-	-	-	-	4,295	4,295	-	-	-
-	-	-	-	-	-	3,643	3,641	-	-	-
-	-	-	-	-	-	93,611	93,727	286	53	384
-	-	-	-	-	-	2,032	2,014	-	-	-
-	-	-	-	-	-	775	775	-	-	-
-	-	-	-	-	-	5,958	5,909	-	-	-
-	-	-	-	-	-	93,688	99,754	-	-	-
-	-	-	-	-	-	484	466	-	-	-
-	-	-	-	-	-	4,920	3,796	-	-	-
-	-	-	-	-	-	102	102	-	-	-
-	-	-	-	-	-	84,567	84,066	495	79	594
-	-	-	-	-	-	270	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	111,678	111,256	-	-	-
-	-	-	-	-	-	74,500	74,023	456	13	467
-	-	-	-	-	-	53,632	53,452	331	12	241
-	-	-	-	-	-	4,534	2,838	-	-	-
-	-	-	-	-	-	93,265	93,126	319	3	771
-	-	-	-	-	-	755	277	-	-	-
-	-	-	-	-	-	132,876	133,299	444	10	812
-	-	-	-	-	-	830	830	-	-	-
-	-	-	-	-	-	54,012	45,958	115	9	237
-	-	-	-	-	-	2,313	-	338	3	357
-	-	-	-	-	-	60,449	60,209	-	-	-
-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	76	-	-	-	-

11. 配水管延

會員名	種別	配水管延								
		100耗未滿	100耗以上	150耗以上	200耗以上	250耗以上	300耗以上	400耗以上	500耗以上	600耗以上
桐生市	鑄鐵管	米	米	米	米	米	米	米	米	米
		-	42,331	15,359	4,466	5,543	4,087	255	841	-
久留米市	エタニツト管	16,593	42,003	23,506	6,232	6,332	542	850	1,214	3,732
		-	779	-	-	2,355	-	-	-	-
前橋市	鑄鐵管	385	76,542	20,109	5,172	3,697	2,770	1,539	1,512	2,331
		-	72,924	13,748	4,355	1,442	1,479	-	-	-
戸畑市	鋼鐵管	-	11	158	-	-	2,889	1,077	11	-
		2,426	-	-	-	-	-	-	-	-
青森市	鑄鐵管	16,953	29,037	14,441	4,636	1,050	8,396	248	7,063	-
		2,753	-	-	-	-	-	-	-	-
室蘭市	エタニツト管	1,503	7,758	1,108	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
高松市	鑄鐵管	22,629	1,130	4,530	1,533	-	-	-	-	-
		1,636	20,653	10,508	3,224	1,263	926	5,375	-	-
松本市	エタニツト管	14,011	13,312	23,692	1,233	782	378	1,698	-	-
		435	-	-	-	-	-	-	-	-
大分市	ヒューム管	714	-	-	-	-	-	-	-	-
		17,498	40,114	8,914	6,303	3,719	4,403	1,969	-	-
津市	鑄鐵管	5,244	48,592	20,645	457	5,742	1,955	1,886	1,669	5,900
		1,828	-	-	974	-	-	-	-	-
大津市	鑄鐵管	17,114	16,678	10,003	7,987	7,911	666	2,783	-	-
		12,294	45,638	11,291	2,750	1,557	784	2,074	1,560	-
宮崎市	エタニツト管	1,636	-	-	-	-	-	-	-	-
		1,106	-	-	-	-	-	-	-	-
清水市	鑄鐵管	1,603	31,708	15,661	10,234	2,507	1,693	1,707	967	5,337
		1,623	663	-	-	-	-	-	-	-
奈良市	エタニツト管	473	-	-	-	-	-	-	-	-
		24,294	18,583	6,533	3,349	3,953	1,342	1,629	-	-
山形市	鑄鐵管	-	95,647	9,511	4,059	2,739	896	-	-	-
		1,505	-	-	-	-	-	-	-	-
宇和島市	鑄鐵管	26,711	15,968	3,377	963	1,266	872	4,780	-	-
		3,278	-	-	-	-	-	-	-	-
福山市	鋼鐵管	7,988	-	-	-	-	-	-	-	-
		2,849	26,664	7,423	3,722	1,698	681	1,338	-	-
八王子市	エタニツト管	-	-	600	-	-	-	-	-	-
		244	42,398	3,037	5,129	911	624	1,963	-	-
銚子市	鑄鐵管	-	-	-	-	-	2,044	1,936	-	-
		12,335	13,527	13,211	3,630	1,809	-	-	-	-
八戸市	エタニツト管	834	25,242	26,251	13,430	1,317	4,170	9,884	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
長岡市	鑄鐵管	11,473	37,121	17,314	8,540	3,632	1,350	951	-	-
		68	-	-	-	-	-	-	-	-
高岡市	エタニツト管	921	20,911	12,655	5,623	2,034	1,660	748	662	-
		162	2,899	-	-	-	-	-	-	-
一宮市	鑄鐵管	30,672	43,823	11,379	9,920	6,696	1,160	4,675	428	9
		11	16	40	19	5	1,356	-	-	-

長並附属器具

昭和十四年度末現在

長内譯						計	13年度末計	附属器具			備考
700耗以上	800耗以上	900耗以上	1,000耗以上	1,200耗以上	米			制水弁	排氣弁	公設消火栓	
-	-	-	-	-	-	72,882	72,882	297	14	468	
-	-	-	-	-	-	101,004	101,004	396	7	733	
-	-	-	-	-	-	3,134	3,134	806	7	622	
-	-	-	-	-	-	114,057	114,057	395	5	609	
-	-	-	-	-	-	93,948	94,520	265	9	549	
-	-	-	-	-	-	4,146	4,146	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	2,426	2,452	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	81,824	81,824	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	2,753	2,753	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	10,369	10,369	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	29,822	29,822	150	25	202	工事中種別不明
-	-	-	-	-	-	43,585	43,585	186	-	394	
-	-	-	-	-	-	55,106	56,255	348	5	422	
-	-	-	-	-	-	435	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	714	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	82,920	82,920	344	26	386	
-	-	-	-	-	-	560	560	430	14	712	
-	-	-	-	-	-	92,090	91,883	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	2,802	1,993	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	63,142	63,172	331	19	394	
-	-	-	-	-	-	77,948	78,080	340	1	277	
-	-	-	-	-	-	1,636	1,096	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	1,106	1,106	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	71,417	71,417	241	3	468	
-	-	-	-	-	-	2,286	2,286	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	473	473	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	59,683	59,638	-	13	264	
-	-	-	-	-	-	795	515	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	112,852	76,852	289	3	544	木管其他ハ25耗
-	-	-	-	-	-	1,505	1,505	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	53,937	53,937	350	33	338	
-	-	-	-	-	-	3,278	3,278	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	7,988	7,988	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	44,375	44,375	151	1	153	
-	-	-	-	-	-	800	600	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	54,306	54,306	183	11	337	
-	-	-	-	-	-	3,980	3,980	160	5	234	
-	-	-	-	-	-	44,512	44,512	479	16	381	
-	-	-	-	-	-	81,128	81,128	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	80,331	77,670	271	2	582	
-	-	-	-	-	-	68	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	45,214	45,214	219	6	352	
-	-	-	-	-	-	3,061	3,061	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	108,762	108,896	240	18	401	
-	-	-	-	-	-	1,447	1,447	-	-	-	

11. 配水管延

會員名	種別	配水管延								
		100耗 未滿	100耗 以上	150耗 以上	200耗 以上	250耗 以上	300耗 以上	400耗 以上	500耗 以上	600耗 以上
松江市	鑄鐵管	1,066	28,557	12,424	6,011	4,162	2,740	4,091		
	其他管				28					
鉦路市	鑄鐵管	14,064								
	其他管		32,465	7,977	3,601	4,237	787	1,972	1,237	
瀬戸市	鑄鐵管	544	22,383	7,628	803	1,624	2,717	707		
	其他管	330								
半田市	鑄鐵管	3,998	9,298	6,273	2,388	699	1,259			
	其他管			345						
鳥取市	鑄鐵管	60	35,031	8,368	4,127	1,641	535			
	其他管									
明石市	鋼管	12,937	20,473	10,698	4,238	985	1,377	1,834		
	鑄鐵管	869								
米利市	鋼管		18,074	6,361	1,136	1,984	1,493	1,722		
	鑄鐵管		34,360	15,218	9,305	2,307	329	947	898	
弘前市	鋼管				190					
	鑄鐵管	35,932	9,052	4,448	3,827	1,125	4,070	1,854		
佐賀市	鋼管	407		1,692						
	鑄鐵管	2,067	24,052	16,290	9,279	36				
飯塚市	鋼管	11,051	5,103	3,791	1,700	800	1,550	240		
	其他管	19,110	8,482	3,639	1,566	1,344	2,066			
倉敷市	鑄鐵管	3,689								
	其他管	20,509	8,463	5,147	1,767	5,424				
桑名市	鑄鐵管	870	720			490				
	其他管					448				
池田市	鋼管	8,222	13,140	4,134	2,215	708	2,098			
	鑄鐵管	6,464	930							
酒田市	鑄鐵管	573		1,392		148	560	712		
	其他管	32,960	3,908	6,856	2,215	2,950				
唐津市	鑄鐵管	6,330	23,840	3,360	2,161	771	4,239	2,363		
	其他管	8,932	10,487	5,548	851	856	2,780	3,783		
丸龜市	鑄鐵管	500								
	其他管	96	16,281	5,391	1,987	1,149	400			
中津市	鋼管	9,835	1,590	614						
	鑄鐵管	21,970	9,602	2,407	1,128	2,143				
高田市	鑄鐵管	13								
	其他管	19,459	7,514	5,960	4,136					
平尾市	鋼管	9,570	6,055	8,448	1,156	1,662	1,097			
	鑄鐵管	1,917	11,941	4,298	4,040	1,422	1,231			
石巻市	鋼管	4,367	14,305	4,730	3,374	2,356	109	1,232		
	鑄鐵管	6,026	11,141	3,625	1,064	2,083				
福知山市	鋼管	6,835					377	1,927		
	鑄鐵管	7,948	9,581	2,642	1,333	1,697	440			
後藤寺町	其他管	6,352	1,097	571	488	909				
	鑄鐵管	3,703								
小野田町	鑄鐵管	1,001	12,134	7,339	5,120	2,155		1,624		
	其他管	1,500								

長並附属器具

昭和十四年度末現在

長内譯						計	13年度 末計	附属器具			備考	
700耗 以上	800耗 以上	900耗 以上	1,000耗 以上	1,200耗 以上				制水弁	排氣弁	公設 消火栓		
						59,051	58,611					
						28						
						14,064	14,011	260	13			476
						52,276	52,276	185	16			280
						36,406	36,406					
						330	330	215	21			320
						23,915	23,913					
						345	345	134	9			136
						49,762	49,768	155	4			387
						52,542	53,574					
						869	543					
						30,770	30,770	132	7			150
						63,364	63,364					
						190	190	254	8			398
						60,308	60,308					
						2,099	2,099	180	25			437
						51,724	51,724	197	4			347
						24,235	24,235					
						36,207	36,207					
						3,689		166	3			172
						41,310						
						2,080		230	22			211
						448						
						30,517	30,407					
						7,394	7,444	72	8			137
						3,385						
						48,889		395	20			280
												計畫數量
						43,064	42,926	146	7			164
						33,237	33,237					
						500	500	145	6			223
						25,304	25,304					
						12,039	12,039					164
						37,250	27,263					
						13		151	15			174
						37,069	37,069	135	19			262
						27,988	27,034	112	9			144
						24,849	24,849	144	1			168
						30,473	30,473	231	15			217
						23,939	23,939					
						9,139	9,139	286	15			183
						23,641	23,641	69	4			163
						9,417	9,417					
						3,703	3,703	32	1			37
						29,373	28,589					
						1,500		101	5			258

11. 配水管延

會員名	種別	配水管延								
		100耗未	100耗以上	150耗以上	200耗以上	250耗以上	300耗以上	400耗以上	500耗以上	600耗以上
坂出町	鑄鐵管	2,889	11,533	11,263	2,102	1,999	2,319	-	-	-
		8,183	2,440	2,388	626	-	-	-	-	-
多兒見市	鑄鐵管	1,329	1,899	792	1,020	724	1,518	1,220	-	-
		5,010	1,866	1,392	988	524	-	-	-	-
水俣町	エダニツト管	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
玉野市	鑄鐵管	1,400	2,582	478	1,637	-	-	-	-	-
		483	8,515	2,318	1,131	1,361	1,382	1,246	-	-
鹽釜町	エダニツト管	345	170	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
柏崎市	鑄鐵管	7,528	14,953	8,018	2,674	636	585	963	1,185	780
		10,161	10,982	4,939	1,053	1,922	-	-	-	-
上諏訪町	瓦斯管	1,966	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
上野町	鑄鐵管	8,279	8,592	3,511	1,542	771	108	-	-	-
		1,016	-	-	-	-	-	-	-	-
小松町	鑄鐵管	1,045	13,655	2,708	921	2,941	431	-	-	-
		7,650	5,830	483	-	2,208	-	-	-	-
郡山町	エダニツト管	7,908	7,653	2,884	2,180	260	1,784	-	-	-
		2,624	10,122	3,184	613	1,074	-	-	-	-
柳井町	鋼鐵管	540	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
太田町	鋼鐵管	-	14,545	4,177	1,723	311	1,491	-	-	-
		7,974	7,765	3,700	3,383	741	-	-	-	-
八尾町	鋼鐵管	-	1,578	2,869	175	177	1,014	-	-	-
		9,584	4,685	-	-	-	-	-	-	-
一關町	鑄鐵管	3,218	8,153	4,765	1,444	729	214	-	-	-
		7,989	4,350	618	1,145	1,593	-	-	-	-
青梅町	其他	2,139	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
八屋町	鑄鐵管	4,486	1,198	1,326	1,468	-	-	-	-	-
		7,725	2,703	325	2,430	-	-	-	-	-
三谷町	エダニツト管	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
柳河町	鑄鐵管	3,764	4,513	2,678	791	254	-	-	-	-
		339	-	-	-	-	-	-	-	-
生駒町	鑄鐵管	1,858	730	40	-	-	-	-	-	-
		1,902	-	-	-	-	-	-	-	-
佐賀町	鋼鐵管	162	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-
關小町	鑄鐵管	4,224	3,828	511	731	409	-	-	-	-
		1,525	1,756	1,960	1,210	1,251	-	-	-	-
竹田町	鋼鐵管	1,664	8,689	1,141	-	-	-	-	-	-
		3,585	-	-	-	-	-	-	-	-
芦屋市	鑄鐵管	32,916	20,667	6,431	-	640	820	676	-	-
		847	3,257	700	3,805	1,870	-	-	-	-

長並附屬器具

昭和十四年度末現在

長内譯						13年度末計	附屬器具			備考
700耗以上	800耗以上	900耗以上	1,000耗以上	1,200耗以上	計		制水弁	排氣弁	公設火栓	
-	-	-	-	-	32,105	32,105	111	4	250	
-	-	-	-	-	13,637	13,637	89	4	102	
-	-	-	-	-	8,502	8,502	105	2	133	
-	-	-	-	-	9,780	9,780				
-	-	-	-	-	6,097	-	42	6	58	
-	-	-	-	-	16,436	16,951	60	6	198	
-	-	-	-	-	515	-				
-	-	-	-	-	37,322	37,325	189	3	276	
-	-	-	-	-	29,057	29,057	141	5	240	
-	-	-	-	-	1,966	1,966				
-	-	-	-	-	22,803	22,803	97	-	150	
-	-	-	-	-	1,016	1,016				
-	-	-	-	-	21,701	21,536	135	11	171	
-	-	-	-	-	16,176	16,176	66	6	116	
-	-	-	-	-	22,669	-	90	4	121	
-	-	-	-	-	17,617	-	51	7	111	
-	-	-	-	-	540	-				
-	-	-	-	-	22,247	19,462	129	12	166	
-	-	-	-	-	23,563	23,563	96	3	127	
-	-	-	-	-	5,813	897	142	4	134	
-	-	-	-	-	14,269	6,830				
-	-	-	-	-	18,523	18,528	97	4	103	
-	-	-	-	-	15,695	15,695	53	3	128	
-	-	-	-	-	2,139	2,139				
-	-	-	-	-	8,478	8,478	44	12	37	
-	-	-	-	-	13,184	13,184	43	-	82	
-	-	-	-	-	12,000	12,000	38	7	53	
-	-	-	-	-	339	339				
-	-	-	-	-	2,628	2,620	12	-	30	
-	-	-	-	-	1,902	1,868				
-	-	-	-	-	162	162				
-	-	-	-	-	9,703	-	75	4	72	
-	-	-	-	-	7,702	7,702	35	1	66	
-	-	-	-	-	11,494	9,830	45	3	69	
-	-	-	-	-	3,585	3,585				
-	-	-	-	-	62,150	57,340	282	36	377	
-	-	-	-	-	10,479	10,479				

11. 配水管延

會員名	種別	配水管延								
		100耗未滿	100耗以上	150耗以上	200耗以上	250耗以上	300耗以上	400耗以上	500耗以上	600耗以上
住吉村	鑄鐵管				1,928	214				
	鋼鐵管	9,726	18,386	2,548						
上磯町	ク	2,580	1,120	1,200						
	ビニール管				1,200					
神奈川縣	鑄鐵管	24,377	136,224	62,294	20,898	9,974	11,072	686		
	鋼鐵管	22,429		82						
	エタニツト管			4,182						
千葉縣	鑄鐵管	40,477	35,830	33,924	25,585	2,189	23,363	3,297	2,898	5,055
	エタニツト管	9,994	3,572	6,422	952		2,908			
埼玉縣南水道組合	鑄鐵管	29,095	58,460	19,516	7,313	5,793	3,737	992		
阪北上水道	ク	10,494	22,795	2,629	5,214	1,061	3,061	672		
茶屋早島上水道	ク	12,648	9,443	2,454	1,400	5,662	1,550			
日本水道	ク	15,540	96,795	19,855	9,983	5,473	2,416	1,543		4,284
	鋼鐵管				996	120				450
房洲水道	鑄鐵管		859	1,600	8		8			
	エタニツト管	240	8,451	1,744	1,644	360	2,040			
白濱水道	鑄鐵管	6,914	4,255	2,458	6,858					
京城府	鑄鐵管	73,024	101,751	17,543	9,945	6,237	5,149		2,686	1,750
	エタニツト管		908	700						
	瓦斯管	27,519								
平壤府	鋼鐵管						5,143	1,121	1,114	
	鑄鐵管	6,654	42,256	9,074	5,047	3,315	1,115	1,217	1,976	
釜山府	鑄鐵管	35,811	54,693	17,291	6,229	9,253	1,722	1,878	363	
	其他	19,361								
大邱府	鑄鐵管	13,413	20,251	10,642	665	351	538	1,520		
清津府	ク	25,330	4,656	9,033	2,193	1,807	2,115	724		
	鋼鐵管	50								
元山府	鑄鐵管	10,166	13,572	3,930	564	800	663			
鎮南浦府	ク	11,925	10,647	2,685	473	282	237			
咸興府	ク	8,103	10,513	5,570	2,142	538	895			
海州府	ク	7,576	3,014	11,301	552					
	エタニツト管	975								
新義州府	鑄鐵管	1,380	6,693	2,007	3,415		4,653			
	其他	115								

長並附屬器具

昭和十四年度末現在

長内譯						13年度末計	附屬器具			備考
700耗以上	800耗以上	900耗以上	1,000耗以上	1,200耗以上	計		制水弁	排氣弁	公設消火栓	
					2,142	2,142	個	個	個	
					30,660	29,296	171	7	228	
					4,900	4,900	9	8	6	
					1,200	1,200				
					265,525	265,525	794	43	1,847	
					22,511	22,511				
					4,182	4,182				
3,424	1,958				178,000	178,000	697	32	869	
					23,848	23,848				
					124,906	121,844	737	6	524	
					45,926	45,929			252	
					33,157		54	20	112	
					155,889	155,629	294	1	742	
					1,566	1,566				
					2,475		55	5	80	
					14,479					
					20,485	20,488	82	16	40	
					218,085	210,571				
					1,608					
					27,519	27,519	1,326	12	810	
					7,378	7,378				
					70,654	70,034				
					606	606				
					127,240	125,242	1,063	44	576	
					19,361	19,262				
					47,380	47,250	134	2	193	
					45,858	21,780	100	14	151	
					50	50				
					29,695	28,715	129	3	138	
					26,249	26,099	103		129	
					27,761	27,761	113	3	89	
					22,443	22,243	59	2	49	
					975					
					18,148	18,148	53	1	46	
					115	115				

11. 配水管延

會員名	種別	配水管延								
		100耗 未滿	100耗 以上	150耗 以上	200耗 以上	250耗 以上	300耗 以上	400耗 以上	500耗 以上	600耗 以上
興南邑	鑄鐵管	15,445	3,545	820	2,272	1,520	-	-	-	-
	エタニツト管	2,508	1,146	1,080	1,560	-	-	-	-	-
城津邑	鑄鐵管	7,915	758	1,268	-	-	-	-	-	-
	エタニツト管	225	-	-	-	-	-	-	-	-
馬山府	鑄鐵管	1,380	6,693	1,815	-	2,512	191	-	-	-
	其他	9,816	-	-	-	-	-	-	-	-
裡里邑	鑄鐵管	10,284	3,042	1,245	624	54	-	-	-	-
	ヒューム管 其他	- 786	-	-	-	1,800	-	-	-	-
雄基邑	鑄鐵管	2,368	4,221	3,183	571	696	2,557	-	-	-
衛益面	ク	750	133	-	-	-	-	-	-	-
朝鮮窒素肥料 株式會社	ク	2,290	3,157	1,264	2,353	739	517	-	-	-
臺南市	ク	2,328	24,248	772	1,418	22,914	-	20,185	-	-
高雄市	ク	2,616	43,491	10,168	2,355	5,962	2,153	-	-	-
	鋼鐵管 エタニツト管	1,449 675	1,647 2,424	- 1,980	-	-	-	-	-	-
基隆市	鑄鐵管	277	26,158	10,096	8,328	4,132	5,120	6,387	1,828	-
	エタニツト管	317	1,488	128	1,822	-	-	-	-	-
臺中市	鑄鐵管	52	26,303	6,996	5,109	2,971	2,502	-	-	-
屏東市	ク	1,300	24,229	3,796	761	8,854	3,051	-	1,130	-
	鋼鐵管	-	-	-	-	-	2,959	-	-	-
新竹市	鑄鐵管	576	22,695	414	-	3,022	1,698	-	-	-
鶴岡市	ク	-	37,762	3,916	5,158	2,781	1,047	-	-	-
味野町	鑄鐵管	5,163	2,507	301	1,691	-	-	-	-	-
	鋼鐵管	1,357	-	-	-	-	-	-	-	-
	エタニツト管 其他	1,092 492	-	-	-	-	-	-	-	-
開城府	鑄鐵管	3,434	17,935	3,292	1,579	995	404	-	-	-
水戸市	ク	10,452	43,718	11,920	7,182	3,495	5,450	2,974	-	-
秋田市	ク	135	43,223	9,573	6,820	789	2,212	820	-	-
	其他	-	1,859	1,260	584	-	-	-	-	-
合計	鑄鐵管	2,902,391	9,562,822	3,196,317	1,416,890	698,216	753,503	376,044	333,761	204,726
	鋼鐵管	339,561	692,142	238,069	64,297	25,429	86,970	42,842	34,056	21,920
	其他	393,189	124,637	56,146	32,326	9,249	9,976	-	-	-

長竝附屬器具

昭和十四年度末現在

長内譯						13年度 末計	附屬器具			備考			
700耗 以上	800耗 以上	900耗 以上	1,000耗 以上	1,200耗 以上	計		制水弁	排水弁	公設 消火栓				
-	-	-	-	-	23,602	19,602	個	個	個	}			
-	-	-	-	-	6,294	-	90	3	61				
-	-	-	-	-	9,941	9,941	}	}	}	}			
-	-	-	-	-	225	225					29	2	43
-	-	-	-	-	12,591	12,591	}	}	}	}			
-	-	-	-	-	9,816	9,816					146	2	58
-	-	-	-	-	15,249	15,249	}	}	}	}			
-	-	-	-	-	1,800	1,800					92	3	44
-	-	-	-	-	786	786	-	-	-	250 耗ヒューム管ハ配水管 管ノ一部トス			
-	-	-	-	-	13,596	13,096	69	-	41	-			
-	-	-	-	-	883	883	4	3	8	-			
-	-	-	-	-	10,320	10,320	124	-	35	-			
-	-	-	-	-	71,865	103,858	-	-	-	-			
-	-	-	-	-	66,745	57,184	}	}	}	}			
-	-	-	-	-	3,096	3,096					637	4	240
-	-	-	-	-	5,079	675					-	-	-
4,845	-	-	-	-	67,171	64,004	-	-	109	-			
-	-	-	-	-	3,755	1,600	-	-	-	-			
-	-	-	-	-	43,933	43,525	366	1	190	排氣弁ハ貯水塔排水管ニ設 置セルモノ			
-	-	-	-	-	43,121	41,335	}	}	}	}			
-	-	-	-	-	2,959	2,959					532	7	76
-	-	-	-	-	28,405	28,031	111	2	109	-			
-	-	-	-	-	51,702	51,702	211	7	306	-			
-	-	-	-	-	9,662	-	}	}	}	}			
-	-	-	-	-	1,357	-							
-	-	-	-	-	1,092	-							
-	-	-	-	-	492	-							
-	-	-	-	-	27,639	27,639	73	6	110	-			
-	-	-	-	-	85,191	58,191	360	6	495	-			
-	-	-	-	-	63,572	62,239	}	}	}	}			
-	-	-	-	-	3,703	1,100					173	4	337
54,644	39,990	68,025	70,037	29,730	19,707,096	-	-	-	-	-			
5,679	3,562	18,632	26,156	9,272	1,608,888	-	-	-	-	-			
-	-	-	-	-	625,523	-	-	-	-	-			

12. 量 水 器

會員名	型式別	公稱13耗		同 16耗		同 20耗		同 25耗		同
		内地製	外國製	内地製	外國製	内地製	外國製	内地製	外國製	
東京市	翼車型濕式單匣	228,251	-	7,147	2	-	-	-	-	-
	〃〃複匣	53,923	23,080	396	-	62	-	83	100	-
	翼車型乾式單匣	535	-	984	-	21	-	-	-	-
	〃〃複匣	176,622	71,695	23,807	7,563	7,368	9,831	6,807	4,505	2,175
	平圓盤計	459,331	95,609	32,334	7,600	7,451	9,844	6,897	4,605	2,175
大阪市	翼車型濕式單匣	123,435	2,987	1,945	1,605	1,113	907	1,622	119	-
	〃〃複匣	3,413	2,599	20	14	349	-	1,768	63	-
	翼車型乾式單匣	230,902	12,833	9,056	3,194	1,760	1,169	903	57	-
	〃〃複匣	8,079	27,078	143	7,797	3,858	3,443	7,411	1,280	-
	平圓盤計	365,830	45,700	11,164	12,724	7,080	5,529	11,706	1,543	-
名古屋市	翼車型濕式單匣	5,905	-	-	-	-	-	-	-	-
	翼車型乾式單匣	82,978	-	243	172	-	-	-	-	-
	〃〃複匣	63,562	82	1,945	-	1,371	-	1,275	13	1
	平圓盤計	153,596	82	2,188	488	1,372	33	1,279	53	1
京都市	翼車型濕式單匣	9,908	2,253	-	-	3	-	-	-	-
	〃〃複匣	51,553	659	-	-	1,598	-	998	-	-
	翼車型乾式單匣	5,564	5,943	-	1,416	363	436	230	443	-
	〃〃複匣	25,383	37,578	-	-	918	2,057	906	2,232	-
	平圓盤計	92,408	46,434	-	1,418	2,882	2,532	2,134	2,725	-
神戸市	翼車型濕式單匣	2,509	-	-	-	-	-	-	-	-
	〃〃複匣	16,181	-	9,162	-	-	-	-	-	-
	翼車型乾式單匣	66	-	-	-	-	-	-	-	-
	〃〃複匣	47,714	3,490	11,241	272	5,305	38	2,117	12 <sup>65耗</sup>	16
	平圓盤計	70,069	5,620	20,915	1,779	5,423	237	2,248	72 <sup>65耗</sup>	16
横濱市	翼車型濕式單匣	42,000	-	-	-	-	-	-	-	-
	〃〃複匣	2,000	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	108,580	9,390	1,849	1,007	1,220	-	1,013	157	-
廣島市	翼車型乾式複匣	3,762	1,334	132	51	138	430	1,124	304	1
福岡市	翼車型濕式複匣	150	-	-	-	-	-	-	-	-
	〃〃乾式複匣	21,311	1,948	309	298	464	269	679	679	36
	平圓盤計	21,463	1,948	309	298	264	269	679	679	36
吳市	翼車型乾式複匣	18,878	3,873	1,419	220	246	-	264	50	-
川崎市	翼車型濕式單匣	11,000	-	-	-	-	-	-	-	-
	〃〃複匣	-	-	-	-	-	-	15	-	-
	乾式複匣計	24,883	570	2,251	-	313	-	302	-	-
		24,883	570	2,251	-	313	-	317	-	-

備考 13耗中外國製7耗 1,782箇ヲ含ム、75耗中内地製65耗 2箇及内地製ウオールドマン式 2箇含ム。 150耗中外國製 200耗 1箇ヲ含ム（京都市）。 外國製ノ多キハ修繕品（横濱市）。 平圓盤13耗 2箇ハ試験用ナリ（福岡市）。

装 置 數

昭和十四年度末現在

30耗	同 40耗		同 50耗		同 75耗		同 100耗		同 150耗以上		計		
	外國製	内地製	外國製	内地製	外國製	内地製	外國製	内地製	外國製	内地製	外國製	内地製	外國製
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	235,398	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54,464	23,180
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,540	-
435	1,736	357	492	48	1,015	142	609	170	123	89	220,154	94,835	
435	1,736	357	492	48	1,015	142	609	170	123	89	512,163	118,899	
-	16	2	56	-	35	-	4	-	4	-	128,230	5,620	
-	170	-	34	-	34	-	10	2	3	2	5,801	2,680	
-	94	-	38	1	35	-	13	-	-	2	242,801	17,256	
-	410	56	344	7	691	5	111	19	24	24	21,071	39,709	
-	690	58	472	8	795	5	141	19	28	28	397,906	65,616	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,905	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	83,221	172	
-	206	-	93	-	65耗 52	-	36	2	29	2	68,771	100	
-	-	1	-	-	75耗 201	-	-	-	-	-	1,156	390	
-	206	1	93	-	65耗 52	-	36	2	29	2	159,053	662	
-	1	-	-	-	75耗 201	-	-	-	-	-	9,912	2,253	
-	295	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54,444	659	
-	-	112	-	-	-	-	-	-	-	-	6,157	8,400	
-	1,188	119	219	46	128	-	56	28	6	14	28,804	42,074	
-	1,484	240	219	46	128	-	56	28	6	14	99,317	53,437	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,509	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25,343	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66	-	
-	816	25	153	6	60	-	215	17	50	-	67,687	3,861	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,360	3,896	
-	816	25	153	6	60	-	215	17	50	-	99,965	7,757	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42,000	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,000	-	
-	135	-	278	-	32	-	149	-	41	-	69,297	10,554	
-	135	-	278	-	32	-	149	-	41	-	113,297	10,554	
-	44	24	21 <sup>50耗以上</sup>	12	14	9	11 <sup>100耗以上</sup>	18	16	16	5,263	2,198	
-	51	-	5	-	12	-	6	-	4	-	150	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22,677	2,580	
-	51	-	5	-	12	-	6	-	4	-	2	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20,807	4,143	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11,000	-	
-	60	-	98	-	39	-	27	2	36	2	15	15	
-	60	-	98	-	39	-	27	2	36	2	17,009	572	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28,024	587	

ヲ含ム、100耗中内地製ウオールドマン式 5箇ヲ含ム、150耗中内地製 125耗 2箇及外國製 2箇ヲ 63耗内地製 2箇ハ50耗以上トシ、125耗外國製 1箇ハ 100耗以上トシテ各々計上ス（廣島市）。



12. 量 水 器

會員名	型別式	公稱13耗		同 16耗		同 20耗		同 25耗		同
		内地製	外國製	内地製	外國製	内地製	外國製	内地製	外國製	内地製
八幡市	翼車型濕式複匣	20	-	-	-	-	-	-	-	-
	〃 乾式複匣	15,883	-	-	-	1,098	-	208	-	-
	計	15,903	-	-	-	1,098	-	208	-	-
長崎市	翼車型乾式複匣	17,205	-	-	43	965	216	241	31	-
	和歌山市 翼車型乾式複匣	14,012	-	1,285	-	257	-	311	-	-
函館市	翼車型濕式單匣	3,620	-	-	-	-	-	-	-	-
	〃 〃 複匣	9,817	-	-	-	157	-	132	-	-
	翼車型乾式複匣	3,920	3	-	-	381	-	10	65耗 5	-
	計	17,357	3	-	-	538	-	142	65耗 5	-
仙臺市	翼車型乾式複匣	19,994	15	357	-	347	-	193	-	15
札幌市	翼車型濕式單匣	1,678	-	574	-	-	-	-	-	-
	〃 濕式複匣	-	-	-	-	85	-	58	-	-
	〃 乾式複匣	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	1,678	-	574	-	85	-	58	-	-
金澤市	翼車型乾式複匣	14,258	-	567	-	251	-	189	-	33
	下關市 翼車型濕式複匣	-	-	-	-	16	-	36	-	-
下關市	〃 乾式複匣	11,727	9	-	-	158	4	147	3	4
	計	11,727	9	-	-	201	4	183	3	4
	佐世保市 翼車型濕式複匣	-	1,565	-	-	-	425	-	94	-
佐世保市	〃 乾式複匣	14,038	891	-	-	346	60	77	-	-
	計	14,038	2,456	-	-	346	485	77	94	-
	静岡市 翼車型濕式單匣	2,114	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡市	〃 乾式複匣	2,074	-	413	-	96	-	50	-	-
	計	4,185	-	413	-	96	-	50	-	-
	堺市 翼車型濕式單匣	3,801	-	139	-	-	-	-	-	-
堺市	〃 乾式單匣	2,041	-	555	-	6	-	-	-	-
	〃 複匣	9,229	2,234	942	165	447	59	494	231	-
	計	15,071	2,234	1,636	165	453	59	494	231	-
	横須賀市 翼車型濕式單匣	883	-	-	-	-	-	-	-	-
横須賀市	〃 乾式複匣	17,842	992	1,326	506	179	62	193	18	-
	計	18,725	992	1,326	506	179	62	193	18	-
	鹿児島市 翼車型乾式複匣	14,703	76	-	-	284	37	248	-	-
岡山市	翼車型濕式單匣	83	-	-	-	-	-	-	-	-
	〃 複匣	831	85	-	-	-	-	-	-	-
	翼車型乾式複匣	13,556	799	47	2	285	1	277	3	-
	計	14,470	884	47	2	285	1	277	3	-
熊本市	翼車型乾式複匣	13,366	1,411	-	-	469	-	320	-	3
濱松市	翼車型濕式單匣	778	-	-	-	-	-	-	-	-
	〃 複匣	3,285	-	167	-	65	-	38	-	6
	翼車型乾式複匣	503	-	418	-	130	-	80	-	31
	計	4,566	-	585	-	195	-	118	-	37

備考 本市=於テ65耗、125耗使用=就キ30耗、150耗ノ欄ヲ訂正記入ス(函館市)

装 置 數

昭和十四年度末現在

30耗	同 40耗		同 50耗		同 75耗		同 100耗		同 150耗以上		計	
	外國製	内地製	外國製	内地製	外國製	内地製	外國製	内地製	外國製	内地製	外國製	内地製
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20
-	20	-	4	-	6	1	3	2	9	2	-	17,226
-	20	-	4	-	6	1	3	2	9	2	-	17,246
-	174	13	24	1	4	-	9	6	1	-	-	18,623
-	77	-	-	-	20	-	12	-	3	-	-	15,977
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,620
-	16	-	40	-	23	-	19	-	125耗 1	-	-	10,122
-	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,438
-	52	-	40	-	23	-	19	-	125耗 1	-	-	18,180
-	27	-	13	-	22	-	12	-	12	2	-	20,992
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,252
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	144
-	1	-	12	-	6	-	3	125耗 1	1	-	-	23
-	1	-	12	-	6	-	3	125耗 1	1	-	-	2,419
-	32	-	8	-	22	-	3	-	1	-	-	15,364
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52
-	9	-	8	-	5	6	36	3	6	-	-	12,127
-	9	-	8	-	5	6	36	3	6	-	-	12,179
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	9	-	2	-	-	-	-	-	-	14,472
-	-	-	9	-	2	-	-	-	-	-	-	14,472
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,114
-	41	-	4	-	3	-	5	-	-	-	-	2,683
-	41	-	4	-	3	-	5	-	-	-	-	4,797
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,940
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,602
-	8	-	13	1	40	1	15	-	-	1	-	11,188
-	8	-	13	1	40	1	15	-	-	1	-	17,730
-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	3	-	883
-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	3	-	19,546
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20,429
-	50	-	14	-	17	2	14	-	4	-	-	15,334
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	83
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	831
-	24	-	34	-	64	5	14	-	9	-	-	14,310
-	24	-	34	-	64	5	14	-	9	-	-	15,224
-	33	17	26	2	21	2	17	-	6	-	-	14,261
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	778
-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,564
-	2	-	6	-	3	-	3	-	125耗 2	-	-	1,178
-	5	-	6	-	3	-	3	-	125耗以上 2	-	-	5,520

12. 量 水 器

會員名	型式別	公稱13耗		同 16耗		同 20耗		同 25耗		同
		內地製	外國製	內地製	外國製	內地製	外國製	內地製	外國製	內地製
新潟市	翼車型濕式複匣	2,407	-	815	-	-	-	-	-	-
	〃 乾式複匣	9,399	-	1,457	-	295	-	284	-	-
	平 圓 盤	-	34	-	63	-	92	-	-	-
	計	11,806	34	2,272	63	295	92	284	-	-
小樽市	翼車型濕式單匣	487	-	-	-	-	-	-	-	-
	〃 複匣	1,476	-	-	-	-	-	62	-	-
	〃 乾式複匣	6,914	470	173	176	2	-	179	51	-
	計	8,877	470	173	176	2	-	241	51	-
小倉市	翼車型乾式複匣	7,887	-	-	-	345	-	123	-	-
岐阜市	翼車型濕式單匣	16,500	-	-	-	-	-	-	-	-
	〃 乾式單匣	591	-	-	-	96	-	114	-	-
	計	17,091	-	-	-	96	-	114	-	-
豊橋市	翼車型濕式複匣	1,140	-	-	-	-	-	-	-	-
	〃 乾式複匣	6,376	96	568	14	48	11	56	8	3
	計	7,516	96	568	14	48	11	56	8	3
門司市	翼車型乾式複匣	10,122	1,381	-	-	160	22	288	37	-
布施市	翼車型濕式複匣	971	-	65	-	-	-	9	-	-
	〃 乾式複匣	10,580	-	388	-	160	-	173	-	5
	計	11,551	-	453	-	160	-	182	-	5
徳島市	翼車型濕式複匣	200	-	20	-	-	-	-	-	-
	〃 乾式單匣	710	-	260	-	-	-	-	-	-
	〃 複匣	9,600	350	510	-	410	-	170	-	-
	計	10,510	350	780	-	410	-	170	-	-
西宮市	翼車型濕式複匣	6,636	-	291	-	298	-	200	-	3
	〃 乾式複匣	6,418	1,050	195	28	222	42	416	25	16
	計	13,054	1,050	486	28	520	42	616	25	19
姫路市	翼車型濕式單匣	600	-	50	-	-	-	-	-	-
	〃 複匣	-	-	-	-	20	-	10	-	-
	計	1,260	-	303	-	135	-	132	-	-
高知市	翼車型乾式複匣	1,860	-	353	-	155	-	142	-	-
	翼車型乾式複匣	8,908	1,089	294	-	118	13	224	45	-
	計	10,768	1,089	647	-	273	13	366	45	-
福井市	翼車型濕式複匣	2,149	-	35	-	7	-	7	-	-
	〃 乾式複匣	14,958	-	389	-	159	-	191	-	-
	計	17,107	-	424	-	166	-	198	-	-
大牟田市	翼車型濕式複匣	577	-	-	-	86	-	-	-	-
	〃 乾式複匣	8,295	-	-	-	1,902	-	299	-	-
	計	8,872	-	-	-	1,988	-	299	-	-
甲府市	翼車型乾式複匣	5,186	6,695	-	87	-	205	-	80	36
	平 圓 盤	21	14	10	6	-	8	-	-	-
	計	5,207	6,709	10	93	-	213	-	80	36

装 置 數

昭和十四年度末現在

30耗	同 40耗		同 50耗		同 75耗		同 100耗		同 150耗以上		計	
	內地製	外國製	內地製	外國製	內地製	外國製	內地製	外國製	內地製	外國製	內地製	外國製
外國製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
內地製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
外國製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
內地製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
外國製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
內地製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
外國製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
內地製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
外國製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
內地製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
外國製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
內地製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
外國製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
內地製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
外國製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
內地製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
外國製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
內地製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
外國製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
內地製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
外國製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
內地製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
外國製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
內地製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
外國製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
內地製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
外國製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
內地製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
外國製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
內地製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
外國製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
內地製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
外國製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
內地製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
外國製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
內地製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
外國製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
內地製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
外國製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
內地製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
外國製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
內地製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
外國製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
內地製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
外國製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
內地製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
外國製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
內地製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
外國製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
內地製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
外國製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
內地製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
外國製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
內地製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
外國製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
內地製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
外國製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
內地製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
外國製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
內地製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
外國製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
內地製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
外國製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
內地製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
外國製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
內地製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
外國製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
內地製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
外國製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
內地製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
外國製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
內地製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
外國製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
內地製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
外國製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
內地製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
外國製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
內地製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
外國製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
內地製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
外國製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
內地製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
外國製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
內地製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
外國製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
內地製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
外國製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
內地製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
外國製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
內地製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
外國製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
內地製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
外國製	-	-	-	-	-							

12. 量 水 器

會員名	型 式 別	公稱13耗		同 16耗		同 20耗		同 25耗		同
		內地製	外國製	內地製	外國製	內地製	外國製	內地製	外國製	
宇 部 市	翼車型濕式複匣	300	-	-	-	-	-	-	-	-
	◇ 乾式複匣	4,003	43	195	11	198	6	104	6	4
	計	4,303	43	195	11	198	6	104	6	4
高 松 市	翼車型濕式複匣	-	-	-	-	-	-	56	-	-
	◇ 乾式複匣	4,228	3,835	162	141	75	22	48	96	-
	計	4,228	3,835	162	141	75	22	104	96	-
岡 崎 市	翼車型濕式單匣	5,333	-	-	-	-	-	-	-	-
	◇ 乾式複匣	1,084	-	168	-	81	-	57	-	1
	計	6,417	-	168	-	81	-	57	-	1
那 霸 市	翼車型濕式複匣	3,113	-	79	-	34	-	46	-	-
宇都宮市	翼車型乾式複匣	8,805	-	194	-	72	-	48	-	4
桐 生 市	翼車型濕式單匣	1,100	-	-	-	-	-	-	-	-
	◇ 乾式複匣	4,647	-	291	-	80	-	67	-	-
	計	5,747	-	291	-	80	-	67	-	-
久留米市	翼車型乾式複匣	5,756	-	-	-	666	-	187	-	-
前 橋 市	翼車型濕式單匣	785	-	-	-	-	-	-	-	-
	◇ 乾式複匣	3,396	-	201	-	66	-	117	-	7
	計	4,181	-	201	-	66	-	117	-	7
戸 畑 市	翼車型乾式複匣	6,322	-	-	-	142	-	93	-	-
青 森 市	翼車型濕式複匣	2,453	-	32	-	27	-	29	-	-
	◇ 乾式複匣	4,863	1,324	195	121	110	76	99	56	-
	計	7,321	1,324	227	121	137	76	128	56	-
室 蘭 市	翼車型乾式複匣	1,239	-	75	-	45	-	37	-	-
高 崎 市	翼車型乾式單匣	1,001	230	34	35	35	21	50	-	3
	◇ 複匣	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	平 圓 盤 計	1,001	230	34	35	35	21	50	42	3
松 本 市	翼車型乾式複匣	4,227	-	554	-	141	-	115	-	-
大 分 市	翼車型乾式單匣	287	-	160	-	92	-	90	-	-
	◇ 複匣	4,940	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	5,227	-	160	-	92	-	90	-	-
津 市	翼車型乾式複匣	1,252	-	942	-	153	-	130	-	-
大 津 市	翼車型濕式單匣	3,150	-	-	-	-	-	-	-	-
	◇ 乾式複匣	950	483	-	-	61	12	30	33	-
	計	4,100	483	-	-	61	12	30	33	-
宮 崎 市	翼車型濕式單匣	455	-	-	-	-	-	11	-	-
	◇ 乾式複匣	3,043	-	14	-	40	-	35	-	-
	計	3,498	-	14	-	40	-	46	-	-

裝 置 數

昭和十四年度末現在

30耗	同 40耗		同 50耗		同 75耗		同 100耗		同 150耗以上		計	
	內地製	外國製	內地製	外國製	內地製	外國製	內地製	外國製	內地製	外國製	內地製	外國製
外國製	個	個	個	個	個	個	個	個	個	個	個	個
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	300	-
-	4	-	6	-	15	1	4	-	7	-	4,540	67
-	4	-	6	-	15	1	4	-	7	-	4,840	67
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56	-
-	-	-	9	-	13	-	2	-	-	2	4,537	4,096
-	-	-	9	-	13	-	2	-	-	2	4,593	4,096
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,333	-
-	12	-	10	-	8	-	1	-	-	-	1,422	-
-	12	-	10	-	8	-	1	-	-	-	6,755	-
-	3	-	1	-	1	-	-	-	-	-	3,277	-
-	1	-	6	-	4	-	16	-	1	-	9,151	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,100	-
-	-	-	4	-	1	-	4	-	-	-	5,094	-
-	-	-	4	-	1	-	4	-	-	-	6,194	-
-	25	-	15	-	6	-	9	-	2	-	6,666	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	785	-
-	16	-	4	-	2	-	2	-	-	-	3,815	-
-	16	-	4	-	6	-	2	-	-	-	4,600	-
-	3	-	27	-	1	-	16	-	5	-	6,609	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,541	-
-	-	-	3	1	8	5	1	2	-	3	5,284	1,588
-	-	-	3	1	8	5	1	2	-	3	7,825	1,588
-	1	-	4	-	4	-	3	-	3	-	1,411	-
-	7	-	-	-	-	-	2	-	1	-	1,130	290
-	-	-	3	1	-	-	1	-	1	-	4	3
-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	1	45
-	7	3	4	1	-	3	-	1	1	2	1,135	338
-	-	-	2	-	7	-	4	-	2	-	5,052	-
-	18	-	6	-	17	-	4	-	-	-	287	-
-	18	-	6	-	17	-	4	-	-	-	5,327	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,614	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,477	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,150	-
-	-	1	4	2	6	-	-	-	-	-	1,051	531
-	-	1	4	2	6	-	-	-	-	-	4,201	531
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	466	-
-	3	-	1	-	3	-	-	-	-	-	3,139	-
-	3	-	1	-	3	-	-	-	-	-	3,605	-

12. 量 水 器

會員名	型式別	公稱13耗		同 16耗		同 20耗		同 25耗		同
		内地製	外國製	内地製	外國製	内地製	外國製	内地製	外國製	
清水市	翼車型濕式複匣	877		233		74		156		
	〃 乾式複匣							5		2
	計	877		233		74		161		2
奈良市	翼車型濕式複匣	5,145	1,637	169		181		229	31	
山形市	翼車型乾式複匣	2,439	1,801	357	194	5	91	30	82	1
宇和島市	翼車型乾式複匣	3,134		64		83		79		
福山市	翼車型乾式複匣	4,403		528		485		122		2
八王子市	翼車型乾式複匣	2,268		165		16		17		
	〃 乾式複匣	650		198		84		47		
	計	3,518		362		100		64		
銚子市	翼車型濕式單匣	3,651								
	〃 乾式單匣			50		35		25		
	計	3,651		50		35		25		
長岡市	翼車型濕式單匣	3,718								
	〃 乾式單匣	2,312								
	〃 乾式複匣	6				115		106		
計	6,036				115		106			
高岡市	翼車型乾式複匣	4,314		146		337		120		
一宮市	翼車型濕式單匣	3,785		48						
	〃 濕式複匣					21		14		
	計	3,785		48		21		14		
松江市	翼車型乾式複匣	7,927		241		166		179		
釧路市	翼車型乾式複匣	669				73		75		
瀬戸市	翼車型濕式複匣	1,182		1,162		25		3		
	〃 乾式複匣									
	計	1,182		1,162		25		3		
半田市	翼車型濕式單匣	27								
	〃 濕式複匣			3		3		8		
	〃 乾式單匣	1,219	5	13						
	〃 乾式複匣					32		21		
	計	1,246	5	16		35		29		
鳥取市	翼車型乾式複匣	817		123		44		71		
明石市	翼車型濕式複匣	30		15						
	〃 乾式複匣	4,584		710		96		96		
	計	4,614		725		96		96		
米子市	翼車型濕式單匣									
	〃 乾式複匣	3,433				268		61		8
	計	3,433				268		61		8
足利市	翼車型乾式複匣	3,896		287		45		57		
弘前市	翼車型濕式複匣	202		134		26				
	〃 乾式複匣	2,115						46		7
	計	2,317		134		26		46		7

裝 置 數

昭和十四年度末現在

30耗	同 40耗		同 50耗		同 75耗		同 100耗		同 150耗以上		計		
	外國製	内地製	外國製	内地製	外國製	内地製	外國製	内地製	外國製	内地製	外國製	内地製	外國製
												1,340	
		5		1		3		2		5		23	
		5		1		3		2		5		1,363	
		45	3	6	9	4		1				5,790	1,671
		2		1	1	3		3		1		2,842	2,168
		3		4	2	2						3,369	
		11		11	2	4		3				5,571	
					2							3,068	
					5			2				985	
					7			2				4,053	
												3,651	
								1				111	
								1				3,762	
												3,718	
												2,312	
		9		2	8	3		1				250	
		9		2	8	3		1				6,280	
		15		4	3	2		3				4,944	
												3,833	
					4	3						42	
					4	3						3,875	
		4		1	3	5		2				8,528	
					7	4		1				830	
												2,372	
					2	2						4	
					2	2						2,376	
												27	
												14	
												1,237	5
												56	
						3						1,334	5
						3							
					1	2		1		5		1,084	
												45	
								10		3		5,503	
								10		3		5,548	
													2
												3,784	
												3,784	2
												4,285	
												202	
												2,335	
												2,537	

12. 量 水 器

會員名	型式別	公稱13耗		同 16耗		同 20耗		同 25耗		同
		内地製	外國製	内地製	外國製	内地製	外國製	内地製	外國製	内地製
佐賀市	翼車型乾式複匣	4,598	-	-	-	919	-	239	-	-
飯塚市	翼車型乾式複匣	1,230	1,424	-	8	253	282	22	32	-
直方市	翼車型乾式複匣	2,376	-	-	-	146	-	45	-	-
倉敷市	翼車型乾式複匣	506	-	151	-	73	-	70	-	-
桑名市	翼車型濕式單匣	3,317	-	-	-	-	-	-	-	-
	〃 濕式複匣	63	-	46	-	61	-	76	-	-
	〃 乾式複匣	161	-	20	-	16	-	12	-	-
	計	3,541	-	66	-	77	-	88	-	-
酒田市	翼車型乾式複匣	1,526	-	66	-	79	-	24	-	-
唐津市	翼車型乾式複匣	1,921	-	-	-	112	-	35	-	-
丸亀市	翼車型乾式複匣	2,348	-	126	-	71	-	50	-	-
中津市	翼車型濕式複匣	2,054	-	261	-	75	-	55	-	3
	〃 乾式複匣	135	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	2,189	-	261	-	75	-	55	-	3
高田市	翼車型乾式複匣	1,561	66	393	43	110	15	70	7	-
	翼車型乾式複匣	2,249	-	397	-	167	-	61	-	-
尾道市	翼車型乾式複匣	2,734	-	-	-	29	-	20	-	-
	平圓盤	662	-	-	-	121	-	45	-	-
	計	3,396	-	-	-	150	-	65	-	-
石巻市	翼車型濕式單匣	944	-	158	-	59	-	38	-	-
福知山市	翼車型濕式複匣	80	-	49	-	9	-	8	-	-
	〃 乾式複匣	648	-	121	-	50	-	17	-	1
	計	728	-	170	-	59	-	25	-	1
後藤寺町	翼車型濕式單匣	657	-	-	-	30	-	13	-	-
小野田町	翼車型乾式複匣	1,687	-	-	-	117	-	46	-	-
坂出町	翼車型乾式複匣	1,231	-	54	-	17	-	63	-	-
多治見市	翼車型乾式單匣	697	-	-	-	-	-	-	-	-
	〃 乾式複匣	-	-	-	-	7	-	53	-	-
	平圓盤計	697	-	-	-	7	-	53	-	-
水俣町	翼車型乾式單匣	1,043	-	-	-	14	-	6	-	-
玉野市	翼車型乾式複匣	612	-	-	-	13	-	9	-	-
壁釜町	翼車型乾式複匣	1,730	-	142	-	101	-	108	-	-
柏崎市	翼車型濕式單匣	96	-	80	-	61	-	48	-	-
	〃 乾式複匣	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	96	-	80	-	61	-	48	-	-
上諏訪町	京車型乾式複匣	1,700	-	188	-	56	-	56	-	1
上野町	翼車型濕式單匣	1,828	-	-	-	-	-	-	-	-
	〃 濕式複匣	-	-	-	-	48	-	20	-	-
	〃 乾式複匣計	1,828	-	-	-	48	-	20	-	-
臼杵町	翼車型乾式複匣	1,050	-	40	-	18	-	12	-	-

裝 置 數

昭和十四年度末現在

30耗	同 40耗		同 50耗		同 75耗		同 100耗		同 150耗以上		計	
	内地製	外國製	内地製	外國製	内地製	外國製	内地製	外國製	内地製	外國製	内地製	外國製
外國製	内地製	外國製	内地製	外國製	内地製	外國製	内地製	外國製	内地製	外國製	内地製	外國製
-	1	-	15	-	3	-	2	-	1	-	5,778	-
-	24	-	8	-	3	-	1	-	-	-	1,540	1,747
-	1	-	3	-	4	-	-	-	1	-	2,576	-
-	11	-	2	-	7	-	1	-	2	-	823	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,517	-
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	247	-
-	1	-	2	-	1	-	-	-	-	-	213	-
-	1	-	2	-	2	-	-	-	-	-	3,777	-
-	6	-	2	-	2	-	2	-	-	-	1,710	-
-	11	-	1	-	1	-	1	-	-	-	2,083	-
-	1	-	4	-	6	-	2	-	1	-	2,609	-
-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2,451	-
-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	135	-
-	6	-	1	-	3	-	3	-	4	-	2,151	131
-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2,878	-
-	-	-	10	-	-	-	3	-	-	-	2,796	-
-	-	-	10	-	-	-	3	-	-	-	828	-
-	-	-	4	-	2	-	-	-	-	-	1,205	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	146	-
-	1	-	2	-	-	-	1	-	-	-	841	-
-	1	-	2	-	-	-	1	-	-	-	997	-
-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	704	-
-	12	-	2	-	4	-	4	-	3	-	1,875	-
-	-	-	1	-	2	-	1	-	-	-	1,369	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	697	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60	-
-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-
-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	759	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,063	-
-	2	-	5	-	1	-	-	-	1	-	643	-
-	2	-	3	-	1	-	1	-	-	-	2,088	-
-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	289	-
-	4	-	5	-	-	-	-	-	-	-	5	-
-	4	-	5	-	-	-	-	-	-	-	294	-
-	2	-	-	-	7	-	-	-	2	-	2,012	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,828	-
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	69	-
-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,898	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,120	-





12. 量水器

會員名	型式別	公稱13耗		同 16耗		同 20耗		同 25耗		同
		內地製	外國製	內地製	外國製	內地製	外國製	內地製	外國製	內地製
馬山府	翼車型乾式複匣	1,210	-	-	-	93	-	42	-	5
裡里邑	翼車型乾式複匣	608	-	-	-	120	-	16	-	-
雄基邑	翼車型乾式單匣	19	-	-	-	10	-	-	-	-
	乾式複匣	311	-	-	-	36	-	9	-	-
	計	330	-	-	-	46	-	9	-	-
衛益面	翼車型乾式單匣	49	-	-	-	-	-	8	-	-
朝鮮窒素肥料	翼車型乾式複匣	8	-	-	-	255	23	42	326	67
臺南市	翼車型乾式複匣	6,453	130	-	-	230	39	115	30	-
高雄市	翼車型濕式複匣	2,148	-	-	-	-	-	-	-	-
	乾式複匣	4,688	-	-	-	363	-	247	-	-
	計	6,837	-	-	-	363	-	247	-	-
基隆市	翼車型濕式複匣	3,228	-	-	-	-	-	-	-	-
	乾式複匣	4,844	-	-	-	150	-	138	-	-
	計	8,072	-	-	-	150	-	138	-	-
臺中市	翼車型乾式複匣	5,408	-	-	-	201	-	130	-	-
屏東市	翼車型乾式複匣	183	-	-	-	58	-	40	-	-
新竹市	翼車型乾式複匣	4,047	-	-	-	65	-	38	-	-
水戶市	翼車型濕式單匣	1,347	6	179	4	64	20	48	19	-
	乾式複匣	2,622	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	3,969	6	179	4	64	20	48	19	-
開城府	翼車型濕式複匣	1,346	-	-	-	79	-	28	-	-
	乾式複匣	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	1,347	-	-	-	79	-	28	-	-
鶴岡市	翼車型乾式複匣	863	-	342	-	70	-	32	-	3
味野町	翼車型乾式複匣	415	-	-	-	19	-	25	-	-
合 計		1,980,981	258,450	100,529	27,592	51,365	23,371	41,097	12,465	2,623

備考 本欄=於テ外國製トハ朝鮮製ヲ云フ。(新義州府・朝鮮窒素肥料株式會社) 內地製公稱13  
 オルドマン型、250耗1箇 同型 300耗1箇、同型 350耗1箇。(臺中市)

裝置數

昭和十四年度末現在

30耗	同 40耗		同 50耗		同 75耗		同 100耗		同 150耗以上		計	
	內地製	外國製	內地製	外國製	內地製	外國製	內地製	外國製	內地製	外國製	內地製	外國製
外國製	15	-	60耗 1	-	-	-	-	-	-	1	1,366	1
內地製	4	-	-	-	2	-	-	-	1	-	751	-
外國製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29	-
內地製	-	-	-	-	1	-	1	-	2	-	360	-
外國製	-	-	-	-	1	-	1	-	2	-	389	-
內地製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57	-
外國製	3	82	164	2	4	-	5	-	4	-	456	545
內地製	-	-	-	14	-	31	-	2	-	3	6,849	199
外國製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,148	-
內地製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,383	6
外國製	-	-	-	43	6	26	-	11	-	3	7,531	6
內地製	1	-	-	43	6	26	-	11	-	3	-	-
外國製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,228	-
內地製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,207	-
外國製	9	-	47	-	4	-	12	-	3	-	8,435	-
內地製	9	-	47	-	4	-	12	-	3	-	-	-
外國製	-	-	-	8	-	21	-	-	-	3	5,773	-
內地製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	296	-
外國製	-	-	-	14	-	-	-	1	-	-	4,157	-
內地製	4	-	-	-	-	3	-	-	-	-	1,347	-
外國製	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,938	49
內地製	2	-	11	-	7	-	3	-	2	-	4,285	49
外國製	-	-	-	11	-	7	-	3	-	2	1,459	-
內地製	2	-	3	-	1	-	-	-	-	-	6	-
外國製	1	-	1	-	1	-	2	-	-	-	1,466	-
內地製	3	-	4	-	2	-	2	-	-	-	1,315	-
外國製	-	-	-	1	-	3	-	-	-	-	462	-
內地製	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
外國製	498	6,852	955	2,641	181	3,220	250	1,728	305	528	2,191,564	324,595

耗 608箇中朝鮮製 195箇ヲ含ム。(裡里邑) 150耗以上3箇ハ水源乾線用ニシテ次ノ如シ、ウ



第二編 從業員及處理件數

13. 職 員 .....	130
14. 常備現業員 .....	138
15. 供給勞力單價 .....	166
16. 水道事務處理件數 .....	170
17. 電力消費量 ..	178

13. 職

會員名	年俸者						月俸者						事
	事務關係			技術關係			事務關係			技術關係			
	人員	給料年總額	一人當月額	人員	給料年總額	一人當月額	人員	給料年總額	一人當月額	人員	給料年總額	一人當月額	
東京市	32	78,046	203.24	63	168,611	223.02	403	433,596	89.66	396	451,619	95.04	1,248
大阪市	10	19,736	164.47	18	41,967	191.27	115	138,338	99.95	94	118,899	104.39	487
名古屋市	7	17,434	204.62	3	5,692	126.82	82	63,346	63.68	30	30,902	84.73	47
京都市	6	13,843	192.26	4	10,332	180.00	50	48,167	80.27	28	27,805	81.70	64
神戸市	10	16,713	139.27	10	23,729	196.10	114	96,104	69.89	53	51,390	80.04	58
横濱市	11	22,800	172.72	6	14,600	202.77	82	75,840	77.07	42	39,276	77.63	119
廣島市	1	1,541	128.41	5	10,975	182.91	24	18,853	65.25	17	14,660	71.78	16
福山市	1	1,392	116.00	2	3,925	163.54	30	22,832	62.79	5	4,068	67.80	13
吳市	1	1,247	103.92	3	5,900	163.88	16	9,881	51.46	3	2,583	71.75	17
八幡市	1	1,483	123.58	1	2,199	183.26	25	17,464	57.98	11	9,586	68.86	13
長崎市	1	1,300	108.38	2	3,890	162.08	20	16,728	69.70	13	9,900	63.46	16
和歌山市	1	1,450	120.83	2	2,100	87.50	10	6,366	53.05	6	3,976	55.22	7
函館市	1	1,700	141.66	1	2,499	208.25	12	9,177	62.01	7	6,986	83.17	34
札幌市	1	1,700	141.66	1	2,099	174.92	21	13,662	54.21	11	9,468	71.72	10
金沢市	1	1,361	113.41	1	1,750	145.83	5	3,592	53.45	5	3,804	64.40	19
下関市	1	456	114.00	1	1,899	158.33	29	19,032	54.53	8	8,619	82.87	5
静冈市	4	556	141.00	1	2,050	170.83	12	10,272	71.33	12	11,556	80.25	9
堺市	2	3,884	149.33	2	3,884	149.33	25	20,459	67.07	12	11,030	72.56	14
横須賀市	3	220	73.33	1	1,775	147.92	30	22,038	59.96	6	5,096	64.51	5
川崎市	1	2,520	21.00	1	2,520	21.00	18	9,620	50.36	4	3,676	73.52	2
山形市	2	2,740	171.25	1	2,740	171.25	18	10,892	49.96	9	9,063	80.20	8
熊本市	1	2,000	166.66	1	1,600	133.33	12	13,140	47.60	7	6,001	70.60	8
新潟市	1	1,600	133.33	1	1,600	133.33	12	8,206	56.51	4	3,426	71.38	28
小樽市	2	3,140	130.83	2	3,140	130.83	17	9,660	47.35	13	10,236	65.60	5
倉敷市	1	1,800	150.00	1	1,800	150.00	13	10,068	64.54	5	5,460	91.00	10
小笠原市	1	2,498	208.17	1	2,498	208.17	17	11,670	57.21	4	4,170	70.68	4
門司市	1	1,567	130.58	1	2,200	183.33	20	15,249	63.54	8	7,554	78.69	2
布市	5	1,040	208.00	8	6,700	67.00	7	8,056	85.70	26	8,056	85.70	26
徳島市	2	3,000	125.05	9	5,292	49.00	6	3,615	50.21	6	3,615	50.21	16
西宮市	1	2,400	200.00	13	9,502	59.39	7	6,379	70.87	1	6,379	70.87	1
姫高市	1	1,900	158.33	8	5,308	55.29	3	3,060	85.00	3	3,060	85.00	8
高松市	1	1,350	112.50	1	1,300	108.33	16	8,952	46.62	5	3,648	60.80	9
井田市	1	1,377	114.75	11	7,406	54.86	2	1,698	54.78	2	1,698	54.78	2
大甲市	1	1,204	100.34	8	1,934	241.75	11	8,832	62.63	4	3,904	99.71	2
豊字市	1	1,920	160.00	21	19,016	55.62	3	2,076	57.67	3	2,076	57.67	5
府橋部	1	1,546	128.83	8	5,467	56.94	2	1,797	74.88	2	1,797	74.88	2
松山市	1	1,900	158.33	15	9,937	55.20	5	3,805	63.48	5	3,805	63.48	2
高松市	1	1,400	116.66	11	6,890	49.21	6	4,650	77.50	6	4,650	77.50	-
山崎市	1	1,045	87.08	3	1,495	41.61	3	1,495	41.61	3	1,495	41.61	6
山崎市	1	1,045	87.08	2	1,601	48.52	2	1,403	53.96	2	1,403	53.96	6

員

昭和十四年度末現在

雇		員						備						計		
務		技術關係			事務關係			技術關係			事務關係			人員	給料年總額	一人當月額
給料年總額	一人當月額	人員	給料年總額	一人當月額	人員	給料年總額	一人當月額	人員	給料年總額	一人當月額	人員	給料年總額	一人當月額			
636,266	42.48	294	177,490	50.30	672	317,392	39.35	513	254,791	41.28	3,621	2,517,815	57.73			
345,678	59.13	77	65,458	70.38	366	159,373	37.25	50	26,239	43.16	1,219	915,418	62.58			
23,027	40.36	13	9,073	57.24	13	7,807	47.92	1	941	49.92	199	158,222	66.09			
85,500	65.78	8	6,528	61.35	233	114,501	40.95	40	25,787	53.72	434	295,463	56.63			
29,869	42.91	30	23,348	63.61	-	-	-	-	-	-	276	241,153	72.61			
73,259	51.30	41	34,834	70.80	88	32,760	31.02	5	3,193	53.22	394	296,562	62.74			
7,795	40.35	5	3,646	59.71	20	7,039	29.23	2	830	33.90	93	65,339	58.25			
6,585	39.76	34	1,780	43.63	3	1,188	33.00	1	306	25.50	595	42,076	58.93			
7,717	37.82	8	6,103	63.57	5	1,363	22.71	-	-	-	53	34,794	54.71			
7,066	42.36	5	3,707	54.20	11	3,707	27.12	-	-	-	70	45,212	53.83			
5,172	26.93	2	1,440	60.00	-	-	-	-	-	-	54	38,430	59.30			
2,544	30.27	2	912	38.00	21	8,762	34.65	-	-	-	49	26,110	44.40			
15,755	38.43	10	5,032	40.58	2	1,000	33.33	2	953	35.88	69	41,402	50.00			
4,519	37.66	-	-	-	-	-	-	38	20,633	45.25	81	49,982	51.42			
3,615	52.39	-	-	-	-	-	-	1	977	81.41	43	28,837	55.78			
6,915	30.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	16,061	46.46			
2,199	31.86	-	-	-	5	2,586	36.42	-	-	-	51	35,696	57.85			
3,048	28.22	-	-	-	3	828	23.00	-	-	-	36	25,704	59.50			
5,174	33.38	9	236	26.22	1	626	32.94	10	611	61.10	26	15,753	49.69			
8,226	48.38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54	43,299	66.51			
2,580	39.69	5	3,560	58.36	7	2,129	23.40	1	876	46.11	58	38,274	54.83			
1,061	30.31	-	-	-	5	2,654	44.23	-	-	-	29	19,531	56.12			
3,861	37.49	1	556	46.33	16	6,261	30.84	-	-	-	55	33,373	50.18			
3,198	31.35	-	-	-	2	764	27.29	1	480	40.00	43	26,143	49.60			
11,695	34.60	9	450	41.67	-	-	-	-	-	-	47	27,377	48.54			
1,650	26.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37	24,596	55.40			
5,424	45.20	4	3,324	69.25	1	187	15.58	-	-	-	34	26,263	64.37			
2,127	43.41	2	1,186	40.90	-	-	-	-	-	-	30	22,817	62.51			
8,709	46.41	-	-	-	-	-	-	1	60	5.00	24	13,168	45.25			
897	37.38	-	-	-	5	2,302	38.37	-	-	-	37	29,769	67.04			
13,466	43.43	5	2,537	42.28	2	843	27.19	-	-	-	50	32,642	65.28			
5,649	26.42	-	-	-	3	1,087	15.58	-	-	-	37	19,843	44.69			
816	38.86	10	402	40.20	3	246	24.60	-	-	-	25	19,845	65.13			
3,517	36.63	-	-	-	2	789	32.87	-	-	-	22	14,574	55.20			
3,672	34.00	-	-	-	-	-	-	12	6,681	46.39	44	25,603	48.49			
7,045	33.54	1	826	35.91	-	-	-	-	-	-	37	18,352	40.51			
1,036	41.44	1	528	44.00	2	684	28.50	-	-	-	23	18,122	68.18			
1,476	24.60	1	660	55.00	-	-	-	1	540	45.00	32	20,688	53.87			
1,056	44.00	1	812	97.66	8	3,259	32.59	1	548	42.15	23	14,485	51.54			
527	21.96	-	-	-	2	690	28.75	-	-	-	25	16,863	56.21			
2,647	34.38	3	1,799	42.83	2	892	26.24	-	-	-	18	12,940	57.76			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1,495	41.61			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	9,387	41.92			

13. 職

會員名	年 俸 者						月 俸 者						事																											
	事務關係		技術關係		事務關係		技術關係		事務關係		技術關係																													
	人員	給料一人當 年總額月額	人員	給料一人當 年總額月額	人員	給料一人當 年總額月額	人員	給料一人當 年總額月額	人員	給料一人當 年總額月額	人員	給料一人當 年總額月額																												
那桐久前	1	1,370 114.66	1	1,320 110.00	3	1,920 53.34	3	2,028 50.33	9	1,500 125.00	1	1,911 159.25	4	3,520 67.69	1	1,752 87.60	5	1,400 116.66	1	2,327 116.35	4	490 122.50	13	5,681 36.42	3	2,536 63.40	3	1,024 56.88	4	3,818 44.39	1	1,024 56.88	4	3,818 44.39						
市松	1	1,500 125.00	1	1,911 159.25	10	4,416 33.71	2	1,371 57.12	1	1,400 116.66	1	1,322 110.16	9	4,280 47.55	2	1,289 53.70	2	1,500 125.00	1	1,500 125.00	1	1,500 125.00	7	4,452 53.00	2	1,500 62.50	2	1,500 62.50	2	1,500 62.50	2	1,500 62.50	2	1,500 62.50	2	1,500 62.50	2	1,500 62.50		
市米留	1	1,267 105.58	1	1,267 105.58	1	1,267 105.58	1	1,267 105.58	1	1,267 105.58	1	1,267 105.58	1	1,267 105.58	1	1,267 105.58	1	1,267 105.58	1	1,267 105.58	1	1,267 105.58	1	1,267 105.58	1	1,267 105.58	1	1,267 105.58	1	1,267 105.58	1	1,267 105.58	1	1,267 105.58	1	1,267 105.58	1	1,267 105.58	1	1,267 105.58
市米留	1	1,267 105.58	1	1,267 105.58	1	1,267 105.58	1	1,267 105.58	1	1,267 105.58	1	1,267 105.58	1	1,267 105.58	1	1,267 105.58	1	1,267 105.58	1	1,267 105.58	1	1,267 105.58	1	1,267 105.58	1	1,267 105.58	1	1,267 105.58	1	1,267 105.58	1	1,267 105.58	1	1,267 105.58	1	1,267 105.58	1	1,267 105.58	1	1,267 105.58
市米留	1	1,267 105.58	1	1,267 105.58	1	1,267 105.58	1	1,267 105.58	1	1,267 105.58	1	1,267 105.58	1	1,267 105.58	1	1,267 105.58	1	1,267 105.58	1	1,267 105.58	1	1,267 105.58	1	1,267 105.58	1	1,267 105.58	1	1,267 105.58	1	1,267 105.58	1	1,267 105.58	1	1,267 105.58	1	1,267 105.58	1	1,267 105.58	1	1,267 105.58

員

昭和十四年度末現在

雇	員												備			員			計																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
	事務關係		技術關係		事務關係		技術關係		事務關係		技術關係		人員	給料一人當 年總額月額	人員	給料一人當 年總額月額	人員	給料一人當 年總額月額																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
	人員	給料一人當 年總額月額	人員	給料一人當 年總額月額	人員	給料一人當 年總額月額	人員	給料一人當 年總額月額	人員	給料一人當 年總額月額	人員	給料一人當 年總額月額																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
2,724	25.22	3	1,342	37.27	2	486	30.23	人	円	円	円	23	11,310	64.26	2,967	42.39	2	1,697	56.57	4	162	40.50	16	13,509	67.55	315	26.25	1	540	25.71	2	509	25.45	18	8,551	38.35	1,494	41.50	1	248	20.66	22	112,776	47.67	1,277	22.80	1	248	20.66	14	7,386	42.94																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
2,160	30.00	1	540	45.00	2	1,017	33.90	2	1,017	33.90	2	1,017	33.90	27	19,801	60.19	1,134	29.84	1	696	58.00	2	936	32.97	1	576	48.00	21	11,130	44.11	412	17.17	1	696	58.00	14	9,026	53.73	624	26.00	2	570	23.75	14	7,303	43.47	942	32.48	1	696	58.00	14	8,646	51.46	448	37.33	1	696	58.00	18	11,580	53.12	2,054	28.52	3	93	31.00	1	221	17.00	15	9,735	54.08	1,488	35.43	2	1,285	53.54	2	638	22.00	1	1,330	110.08	19	12,397	52.58	3,600	30.00	2	1,476	61.50	3	1,190	33.05	2	762	31.75	1	1,330	110.08	29	16,626	47.77	495	20.62	1	1,211	52.65	2	684	22.80	19	9,983	42.84	570	20.35	1	1,211	52.65	2	338	14.26	13	5,646	34.85	1,333	27.77	4	1,327	27.64	4	1,327	27.64	18	9,644	44.64	939	24.71	4	1,327	27.64	10	6,696	51.43	1,304	33.44	4	2,049	37.94	3	858	22.58	3	66	22.00	17	8,465	41.29	1,104	23.00	1	504	42.00	3	1,080	30.00	22	12,908	48.89	513	42.75	10	1,724	14.25	2	1,095	43.80	22	9,677	35.57	995	23.14	2	1,171	33.46	2	540	17.42	19	10,436	43.85	1,576	31.52	2	1,171	33.46	19	10,484	45.58	1,656	46.00	1	442	24.56	10	7,362	61.35	955	29.84	1	442	24.56	11	5,333	40.40	578	24.08	9	198	22.00	4	960	20.00	7	4,107	48.89	791	32.93	4	960	20.00	23	11,747	42.10	2,160	60.00	4	960	20.00	17	11,869	69.82	234	19.50	1	792	66.00	2	708	29.50	4	1,908	39.75	20	9,948	41.45	2,398	33.31	1	792	66.00	2	708	29.50	12	6,262	43.49	97	78.33	1	792	66.00	17	8,017	39.26	1,121	23.35	1	792	66.00	12	5,387	37.40	463	19.29	1	792	66.00	12	8,165	56.70	210	17.50	1	540	45.00	9	655	73.89	11	7,995	60.56	869	26.97	1	615	51.25	10	8,767	69.59	322	26.83	1	615	51.25	8	4,908	49.46	649	27.04	2	1,021	42.54	4	1,113	21.40	16	8,423	42.97	612	25.50	6	3,505	48.68	4	1,707	35.56	18	9,591	44.40	1,152	32.00	1	516	43.00	2	720	30.00	10	5,844	48.70	360	30.00	1	516	43.00	8	4,284	44.63	815	22.63	3	596	16.56	13	4,501	35.26

13. 職

會員名	年 俸 者						月 俸 者						事
	事務關係			技術關係			事務關係			技術關係			
	人員	給料年總額	一人當月額	人員	給料年總額	一人當月額	人員	給料年總額	一人當月額	人員	給料年總額	一人當月額	
高田市	-	-	-	1	1,200	100.00	4	2,016	42.00	1	660	55.00	-
尾道市	1	886	73.83	1	1,793	149.41	5	3,432	47.60	3	2,208	61.33	-
石巻市	-	-	-	-	-	-	5	2,796	46.60	3	1,860	51.66	2
福知山市	1	900	75.00	-	-	-	37月	1,793	40.37	5	2,916	48.60	2
洲本市	-	-	-	-	-	-	2	1,140	47.50	1	600	50.00	1
後藤寺町	-	-	-	-	-	-	2	1,320	55.00	-	-	-	-
野田町	-	-	-	-	-	-	8	3,789	39.48	6	3,691	51.26	2
小坂町	-	-	-	-	-	-	4	1,743	36.31	2	1,500	62.50	-
多治見町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
水俣市	-	-	-	-	-	-	29月	1,348	44.94	2	1,365	56.88	1
玉野市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1,560	65.00	-
鹽釜市	-	-	-	-	-	-	9	4,252	39.37	8	3,960	41.25	3
柏崎市	-	-	-	-	-	-	6	3,633	50.48	1	621	51.75	3
上諏訪町	-	-	-	-	-	-	4	2,184	45.50	-	-	-	-
上野町	-	-	-	-	-	-	5	2,316	38.60	2	920	38.33	-
小白郡	-	-	-	-	-	-	4	2,356	49.08	2	1,300	54.16	2
柳井町	-	-	-	1	1,000	83.33	3	1,848	51.33	1	60	5.00	1
太田町	-	-	-	1	1,120	93.33	2	1,116	46.50	3	2,640	73.33	4
八千代町	-	-	-	1	1,120	93.33	2	689	28.71	2	262	10.92	2
一青町	-	-	-	1	1,800	150.00	3	2,400	66.66	2	1,320	55.00	3
關町	-	-	-	1	1,200	100.00	29月	1,695	56.50	1	610	50.83	8月
青梅町	-	-	-	1	1,200	100.00	410月	2,145	36.98	39月	2,818	72.26	2月
八三町	-	-	-	-	-	-	2	904	37.67	1	627	52.25	1
三河町	-	-	-	-	-	-	3	2,406	66.84	1	918	76.56	-
屋谷町	1	60	5.00	-	-	-	1	624	52.00	1	504	42.00	-
柳生町	-	-	-	-	-	-	3	473	31.53	2	655	65.50	-
佐賀町	-	-	-	1	1,080	90.00	2	684	28.50	1	624	52.00	-
小杉町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	618	51.50	-
住吉町	-	-	-	-	-	-	2	466	38.83	3	1,050	58.33	3
上神奈川	-	-	-	-	-	-	1	539	44.88	57月	2,124	31.71	1
千葉縣	1	970	80.83	-	-	-	2	801	33.38	1	960	80.00	1
埼玉縣	2	3,499	145.70	1	500	41.66	42月	2,699	53.98	1	885	73.75	18月
埼玉縣	2	880	36.66	-	-	-	1	540	45.00	2	1,200	50.00	-
日本水道株式會社	2	3,650	152.08	1	1,900	158.33	101月	8,345	63.22	88月	7,497	72.08	291月
房州水道株式會社	-	-	-	1	1,440	120.00	1	420	35.00	-	-	-	1
白濱水道株式會社	-	-	-	-	-	-	3	2,172	60.33	2	1,248	52.00	-
京城府	2	5,381	224.20	4	10,296	214.50	2111月	22,140	84.18	2210月	23,642	86.28	7911月
平壤府	-	-	-	1	2,310	192.50	3	2,232	62.00	6	2,128	99.00	13

員

昭和十四年度末現在

職	員						員						計			
	事務關係			技術關係			事務關係			技術關係			人員	給料年總額	一人當月額	
	人員	給料年總額	一人當月額	人員	給料年總額	一人當月額	人員	給料年總額	一人當月額	人員	給料年總額	一人當月額				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	2,676	44.60	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	7,188	54.45	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	7,054	73.48	
864	36.00	-	-	-	-	-	1	224	18.66	6	3,072	42.66	17	8,816	43.22	
614	25.58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	117月	6,223	44.32	
360	30.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2,100	43.75	
-	-	-	3	1,428	39.67	-	-	-	-	-	-	-	5	2,748	45.80	
619	25.82	-	-	-	-	-	2	733	30.56	-	-	-	18	8,833	40.89	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	3,243	45.04	
336	28.00	1	456	38.00	-	-	-	-	-	-	-	-	2	792	33.00	
558	46.50	2	984	41.00	1	210	17.50	-	-	-	-	-	86月	4,465	43.77	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2,280	47.50	
1,152	32.00	2	720	30.00	-	-	-	-	-	-	-	-	20	9,364	39.01	
1,309	36.36	2	936	39.00	-	-	-	-	-	-	-	-	12	5,499	20.83	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2,184	45.50	
-	-	-	-	-	-	-	1	163	13.58	-	-	-	8	3,399	35.41	
656	27.33	2	200	8.33	2	642	26.73	6	3,111	43.21	-	-	18	8,265	38.26	
420	35.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	3,328	46.22	
1,440	30.00	-	-	-	-	-	3	1,670	46.39	-	-	-	12	6,866	47.68	
392	10.33	1	216	18.00	2	372	15.50	2	480	2.00	-	-	12	3,531	24.52	
1,260	35.00	1	660	55.00	4	1,464	30.50	4	2,400	50.00	-	-	18	11,304	52.33	
386	45.90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42月	2,691	53.82	
54	27.00	1	696	58.00	-	-	-	-	-	-	-	-	103月	6,913	56.20	
396	33.00	-	-	-	-	-	1	345	28.75	7	2,524	30.05	12	4,796	33.31	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	3,325	69.27	
-	-	-	-	-	-	-	2	924	38.50	-	-	-	-	5	2,112	35.20
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	1,128	45.12
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2,388	49.75
-	-	-	-	-	-	-	19月	815	49.94	1	156	13.00	-	39月	1,589	38.76
717	39.83	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	2,233	46.52	
187	15.55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	77月	2,850	31.31	
249	20.75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2,010	41.88	
912	45.60	9月	513	57.00	-	-	-	-	-	-	-	-	97月	6,899	59.99	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1,740	48.33	
13,989	39.94	77月	4,029	44.29	209月	4,826	20.05	19月	771	36.71	-	-	82	45,352	44.46	
5,160	33.07	8	2,616	30.37	-	-	-	-	-	-	-	-	40	24,178	50.37	
5,938	36.65	39月	1,792	42.66	-	-	-	-	-	-	-	-	367月	20,539	47.54	
2,280	47.50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	7,985	55.45	
2,412	40.20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43	36,708	71.13	
168	14.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2,028	56.33	
-	-	3	756	21.00	-	-	-	-	-	-	-	-	8	4,176	43.50	
43,653	45.51	32	18,979	49.42	30	11,605	32.23	157月	6,211	33.21	2083月	141,907	56.78			
7,611	48.79	5	3,472	57.87	5	1,825	30.42	1	415	34.58	-	-	34	24,991	61.26	

13. 職

會員名	年 俸 者						月 俸 者						事
	事務關係			技術關係			事務關係			技術關係			
	人員	給料年總額	一人當月額	人員	給料年總額	一人當月額	人員	給料年總額	一人當月額	人員	給料年總額	一人當月額	
釜山府府	1	2,457	204.83	1	1,820	151.67	3	3,492	97.00	5	7,098	118.30	12
山邱津山浦	1	2,310	192.50	1	1,820	151.67	3	2,943	81.75	1	1,824	152.00	10
元鎮南	-	-	-	-	-	-	4	8,700	181.25	2	3,357	139.87	8
府府府	-	-	-	-	-	-	1	1,308	109.00	3	2,808	78.00	4
府府府	-	-	-	-	-	-	1	1,584	132.00	1	768	64.00	3
府府府	1	1,680	140.00	-	-	-	1	1,032	85.00	1	1,440	120.00	4
興州府	-	-	-	-	-	-	1	1,152	96.00	1	1,248	104.00	2
義州府	-	-	-	-	-	-	10	1,091	109.10	9	1,143	127.09	2
南津邑	-	-	-	-	-	-	1	864	72.00	2	1,830	76.25	2
興州府	-	-	-	-	-	-	1	421	35.08	8	1,280	160.00	2
府府府	-	-	-	-	-	-	2	1,710	71.25	1	885	73.75	4
山基益	-	-	-	-	-	-	1	744	62.00	-	-	-	2
面	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1,440	120.00	2
面	-	-	-	-	-	-	2	732	30.50	1	456	38.00	-
面	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4,462	114.41	-
市市市	1	1,650	137.50	-	-	-	2	1,384	57.66	3	3,302	91.72	7
南雄基中東	-	-	-	2	5,374	223.91	6	5,616	78.00	6	6,648	92.33	21
市市市	-	-	-	-	-	-	3	2,370	65.83	1	1,620	135.00	8
市市市	-	-	-	1	3,228	269.00	1	1,440	120.00	2	2,580	107.50	7
市市市	-	-	-	1	1,819	151.59	2	1,800	75.00	-	-	-	6
竹城戶屋岡	-	-	-	-	-	-	1	591	49.25	1	1,140	95.00	3
市府市	-	-	-	-	-	-	1	863	71.90	1	1,663	138.50	3
市府市	-	-	-	1	2,000	166.66	16	8,828	45.97	4	3,109	64.80	5
市府市	-	-	-	1	1,500	125.00	8	5,575	54.12	3	2,511	62.77	3
市府市	-	-	-	-	-	-	9	4,627	44.07	2	1,191	49.63	-
味野町	-	-	-	-	-	-	2	518	21.58	-	-	-	-
合計	133	249,493	156.22	194	421,435	180.64	1,930	1,586,174	68.45	1,196	1,170,589	81.49	2,843

員

昭和十四年度末現在

雇		員		備		員		計	
事務關係		技術關係		事務關係		技術關係		人員	
給料年總額	一人當月額	人員	給料年總額	一人當月額	人員	給料年總額	一人當月額	人員	給料年總額
7,074	47.80	9	7,725	71.53	-	-	-	30	27,847
4,849	40.40	4	2,520	52.50	-	-	3	17,584	
3,866	37.92	3	3,372	74.93	4	1,813	32.37	43	30,460
1,632	34.00	6	2,834	39.31	4	1,584	33.00	28	15,210
1,803	50.08	-	-	-	7	3,728	44.38	17	12,063
1,833	38.20	1	475	39.58	4	1,739	36.23	12	8,199
1,186	43.93	-	-	-	5	2,499	36.22	10	6,085
985	41.04	11	1,669	87.84	2	1,321	55.04	9	7,933
1,080	45.00	-	-	-	-	-	-	9	5,675
1,053	30.08	2	1,434	46.25	1	344	31.27	14	7,039
1,603	33.40	-	-	-	-	-	-	12	6,896
863	35.95	-	-	-	5	2,698	44.97	3	1,607
1,900	63.33	-	-	-	2	648	27.00	5	3,988
-	-	-	-	-	-	-	-	3	1,888
-	-	-	-	-	1	1,463	66.50	5	5,925
4,468	52.56	6	4,701	65.29	2	1,467	48.90	21	16,972
13,402	53.18	10	7,913	65.94	9	3,492	32.34	54	42,445
4,992	52.00	4	3,456	72.00	5	2,220	37.00	41	24,738
3,792	45.00	2	1,608	67.00	2	696	29.00	17	14,040
4,032	56.00	1	720	60.00	-	-	-	10	8,371
1,810	50.27	2	1,328	55.33	-	-	-	7	4,869
1,669	46.36	-	-	-	1	574	47.83	6	4,769
2,320	38.65	3	1,485	41.25	5	1,950	32.50	37	20,699
1,788	39.73	1	837	39.85	1	590	49.16	19	12,801
-	-	-	-	-	3	1,168	29.20	16	8,095
-	-	2	1,054	43.91	-	-	-	5	1,716
1,589,862	46.01	753	464,641	51.39	1,689	764,002	45.23	9,568	6,643,170

14. 常 備

會 員 名	職 名	勤 務					
		一日平均 就業員數	一ヶ年 出面 延人員	一ヶ年 實際作業 延人員	一ヶ年 規定日 數	一日規定 勤務時間	一日平均 實際就業 時間
東 京 市	職工 定人 其夫 計他	837.0	306,342	342,571	342	9.00	9.30
		497.0	181,902	210,957	342	9.00	9.15
		259.0	94,794	99,124	342	9.00	9.25
		1,401.0	512,766	574,324	342	9.00	9.10
	<b>計</b>	<b>2,994.0</b>	<b>1,095,804</b>	<b>1,226,972</b>	-	-	-
大 阪 市	職工 定人 其夫 計他	307.4	112,847	134,794	349	9.00	10.46
		655.0	240,954	283,689	349	8.30	10.31
		105.5	37,625	44,447	349	〃	10.80
		1,069.0	391,426	462,886	-	-	-
名 古 屋 市	職工 定人 其夫 計他	37.1	13,439	15,088	327	10.00	10.20
		23.1	8,434	9,136	327	10.00	10.20
		10.8	3,909	4,300	327	10.00	10.20
		114.3	41,365	45,850	327	10.00	10.20
	<b>計</b>	<b>185.3</b>	<b>67,147</b>	<b>74,374</b>	-	-	-
京 都 市	職工 定人 其夫 計他	73.0	26,779	29,031	234	8.00	9.07
		12.0	4,212	4,730	234	8.00	9.00
		215.0	78,925	88,993	234	8.00	9.01
		29.0	10,595	11,122	234	8.00	8.42
	<b>計</b>	<b>329.0</b>	<b>120,511</b>	<b>133,876</b>	-	-	-
神 戸 市	職工 定人 其夫 計他	84.5	30,936	38,489	329	10.00	11.48
		71.7	26,229	31,819	329	9.00	11.31
		124.1	45,420	53,801	329	〃	11.15
		227.3	83,219	90,380	329	〃	10.18
	<b>計</b>	<b>507.6</b>	<b>185,804</b>	<b>214,489</b>	-	-	-
横 濱 市	職工 定人 其夫 計他	94.3	34,419	37,861	331	10.00	10.50
		41.5	15,147	16,662	331	10.00	11.30
		144.8	52,852	58,137	331	10.00	11.50
		22.1	8,066	8,469	307	10.00	10.10
	<b>計</b>	<b>302.7</b>	<b>110,484</b>	<b>121,129</b>	-	-	-
廣 島 市	職工 定人 其夫 計他	33.9	12,397	14,260	366	10.00	11.30
		19.8	7,233	8,170	366	10.00	11.16
		25.0	9,151	9,734	366	10.00	10.34
		2.0	732	732	366	10.00	10.00
	<b>計</b>	<b>80.7</b>	<b>29,513</b>	<b>32,896</b>	-	-	-
福 岡 市	職工 定人 其夫 計他	24.0	8,616	9,374	356	10.00	9.30
		2.0	720	788	356	10.00	9.30
		20.0	7,020	7,646	356	10.00	9.30
		17.0	5,172	5,396	365	10.00	9.30
	<b>計</b>	<b>63.0</b>	<b>21,528</b>	<b>23,205</b>	-	-	-
吳 市	職定 人夫 計	44.8	16,415	17,682	335	10.00	12.00
		16.4	6,030	6,810	385	10.00	12.00
		61.3	22,445	24,492	-	-	-

現 業 員

昭和十四年度末現在

備 考	給 與						
	定 額 賃 銀 日 額			實 收 賃 銀 日 額			
	最 高	最 低	平 均	最 高	最 低	平 均	
	円	円	円	円	円	円	給與金總額
	3.45	1.28	2.32	-	-	2.55	880,729
	3.09	0.64	2.16	-	-	2.63	479,621
	2.34	0.58	1.44	-	-	1.82	182,105
	3.45	0.50	1.89	-	-	0.99	512,756
	-	-	-	-	-	1.88	2,055,211
	3.89	1.44	2.69	5.48	1.04	3.62	405,635
	3.08	0.81	2.11	4.70	0.81	2.63	634,984
	5.00	0.60	1.39	5.00	0.60	1.68	63,024
	-	-	-	-	-	-	1,103,643
	2.77	1.40	2.07	7.13	1.59	2.50	33,653
	2.55	1.43	2.03	7.72	1.60	2.28	19,251
	1.79	1.05	1.46	4.98	1.05	1.59	6,220
	2.00	0.70	1.33	4.92	0.70	1.67	69,459
	-	-	-	-	-	1.91	128,583
	3.16	1.35	2.11	3.67	1.44	2.65	71,064
	2.59	1.39	1.94	2.91	1.56	2.63	11,080
	2.62	0.80	1.48	2.95	0.89	1.92	152,145
	3.33	0.55	1.32	3.62	0.55	1.71	18,109
	-	-	-	-	-	2.09	252,398
	3.32	1.50	2.18	4.12	1.86	3.22	99,483
	3.83	0.90	2.19	4.64	1.09	3.10	81,311
	2.34	1.07	1.65	2.77	1.26	2.30	104,751
	3.35	0.55	1.92	3.63	0.59	2.56	213,130
	-	-	-	-	-	2.68	498,675
	3.04	1.62	2.36	3.17	1.73	2.48	88,863
	2.45	1.71	2.05	2.58	1.86	2.13	32,761
	2.55	1.00	1.66	2.69	1.12	1.85	105,903
	1.74	0.80	0.92	1.80	0.80	0.95	7,182
	-	-	-	-	-	-	234,709
	3.14	1.20	2.06	9.42	0.92	2.35	33,489
	2.23	1.30	1.68	6.30	0.76	1.82	15,715
	1.48	0.80	1.31	4.29	0.85	1.55	15,039
	3.33	2.40	2.87	8.50	2.40	3.24	2,373
	-	-	-	-	-	-	66,616
	2.42	1.58	1.93	2.63	1.77	2.09	-
	2.47	1.78	2.12	2.66	1.98	2.33	-
	1.78	1.18	1.50	1.97	1.37	1.69	-
	1.40	0.80	1.14	1.43	0.85	1.19	-
	-	-	-	-	-	-	-
	2.30	1.10	1.65	2.99	1.17	2.21	37,385
	1.50	1.15	1.35	1.80	1.15	1.57	9,437
	-	-	-	-	-	3.78	46,822

其他ニハ兼會員、水道工、臨時職夫、給仕、使丁、守衛、運轉手ヲ含ム

14. 常 備

會 員 名	職 名	勤		務			
		一日平均 就業員數	一ヶ年 出延人員	一ヶ年 實際作業 延人員	一ヶ年 規定勤 務日數	一日規定 勤務時間	一日平均 實際就業 時間
八 幡 市	職工 定人 其計	11.1	4,056	4,734	335	10.00	11.67
		19.2	7,040	8,649	335	10.00	12.29
		18.8	6,864	4,594	335	10.00	11.06
		21.0	7,672	8,792	359	10.00	11.46
		70.1	25,632	29,771	-	-	-
長 崎 市	職工 定人 其計	24.0	8,800	12,400	352	10.00	14.00
		25.0	9,152	12,752	352	10.00	14.00
		22.0	8,234	11,834	358	9.00	14.00
		71.0	26,186	36,986	-	-	-
和 歌 山 市	職工 定人 其計	5.5	1,980	2,164	325	9.00	9.30
		1.0	363	385	325	9.00	9.15
		10.5	3,812	4,026	325	9.00	9.00
		1.0	366	457	325	9.00	9.30
		18.0	5,621	7,032	-	-	-
函 館 市	職工 定人 其計	17.0	6,062	8,036	350	9.00	10.00
		19.0	7,107	9,057	350	9.00	10.00
		20.0	7,538	10,611	350	9.00	10.00
		20.0	7,443	7,056	322	9.50	10.00
		77.0	28,150	34,760	-	-	-
仙 臺 市	職工 定人 其計	22.0	8,052	8,052	338	10.00	10.00
		13.0	4,758	4,758	338	10.00	10.00
		18.0	6,588	6,588	338	10.00	10.00
		53.0	19,398	19,398	-	-	-
札 幌 市	職工 定人 其計	18.0	6,721	7,451	348	10.00	12.00
		6.0	2,135	2,432	348	8.00	10.00
		4.0	1,529	1,688	348	-	-
		28.0	10,385	11,572	-	-	-
金 澤 市	職工 定人 其計	37.4	13,676	15,392	337	10.00	11.25
		1.2	449	548	365	10.00	10.25
		38.6	14,125	15,940	-	-	-
下 関 市	職工 定人 其計	26.0	9,436	10,455	334	10.15	11.04
		11.0	4,007	4,253	334	10.15	10.43
		22.0	8,030	8,662	366	10.15	10.55
		59.0	21,473	23,370	-	-	-
佐 世 保 市	職工 定人 其計	40.0	14,600	17,520	326	10.00	12.00
		1.0	365	438	326	10.00	12.00
		26.0	9,490	11,838	365	10.00	12.00
		7.0	2,555	2,555	326	10.00	10.00
74.0	27,010	31,901	-	-	-		
靜 岡 市	職工 定人 其計	12.0	4,333	4,754	350	9.45	10.30
		6.0	2,276	2,634	358	10.00	10.45
		18.0	6,609	7,388	-	-	-

現 業 員

昭和十四年度末現在

備 考	給 與						
	定 額 賃 銀 日 額			實 收 賃 銀 日 額			一 ヶ 年 給 與 金 總 額
	最 高	最 低	平 均	最 高	最 低	平 均	
金額ハ四捨五入 本市ハ本年度ヨリ常勤的 人夫ヲ聯合下付優遇セシ 爲規定勤務日數335日ト スル	2.15	1.30	1.73	4.99	1.30	2.02	8,209
	1.87	0.95	1.48	4.49	0.95	1.80	12,702
	1.85	0.50	1.16	4.44	0.50	1.31	8,974
	3.00	0.20	1.09	3.77	0.20	1.21	9,269
	-	-	-	-	-	1.53	39,154
	2.72	1.52	1.89	4.20	2.40	3.76	33,112
	2.30	1.52	1.58	3.57	1.80	2.57	23,480
	1.75	0.85	1.42	2.75	1.40	2.43	19,984
	-	-	-	-	-	2.92	76,576
	2.86	1.48	2.02	7.43	1.48	2.39	4,717
2.19	2.19	2.19	5.69	2.19	2.32	843	
1.35	1.01	1.24	3.12	1.01	1.31	4,998	
2.89	2.89	2.89	4.05	2.89	3.21	1,176	
-	-	-	-	-	1.79	11,734	
職工見習ヲ含ム 船舶備人員ヲ含ム	2.40	0.63	1.64	3.40	0.63	2.18	13,257
	2.57	1.45	2.02	3.64	1.45	2.54	18,099
	2.15	0.80	1.48	3.05	0.80	2.65	19,979
	2.26	0.40	1.52	3.20	0.40	2.19	16,348
	-	-	-	-	-	-	67,683
	2.22	0.97	1.40	2.22	0.97	1.85	14,923
	2.37	1.07	1.47	2.37	1.07	1.87	8,923
	1.27	0.80	1.06	1.27	0.80	0.91	6,028
	-	-	-	-	-	1.54	29,874
	2.36	0.90	1.72	2.83	1.01	1.91	12,870
1.88	1.45	1.63	2.19	1.60	1.86	3,985	
1.86	1.55	1.65	2.09	1.61	1.83	2,803	
-	-	-	-	-	(賞與)	3,377	
-	-	-	-	-	2.22	23,035	
2.25	1.07	1.26	5.40	1.07	1.72	23,528	
1.50	1.13	1.21	2.64	1.10	1.24	558	
-	-	-	-	-	1.71	24,086	
2.90	0.80	1.75	6.67	0.80	2.26	21,382	
2.05	1.35	1.72	4.71	1.35	2.15	8,631	
1.85	0.70	1.48	4.25	0.70	1.67	13,410	
-	-	-	-	-	2.02	43,423	
3.04	1.34	1.84	3.65	1.61	2.20	32,120	
2.30	-	2.30	2.76	-	2.76	1,007	
1.72	0.65	1.16	2.06	0.78	1.39	13,191	
1.84	0.55	0.96	1.84	0.55	1.06	2,708	
-	-	-	-	-	1.63	49,026	
1.97	0.85	1.11	3.54	0.85	1.43	6,179	
1.60	0.65	1.09	2.08	0.65	1.29	2,937	
-	-	-	-	-	1.38	9,116	

14. 常 備

會 員 名	職 名	勤 務					備 考
		一日平均 就業員數	一ヶ年 出延人員	一ヶ年 實際作業 延人員	一ヶ年 規定勤 務日數	一日規定 勤務時間	
堺 市	職定 人計	16.9	6,201	6,551	324	9-8	10.58
		11.2	4,131	4,419	324	9-8	10.25
		44.8	16,426	17,833	366	9-8	10.19
		<b>73.0</b>	<b>26,758</b>	<b>28,804</b>	-	-	-
横須賀 市	職定 人計	15.5	5,646	5,765	365	10.00	11.55
		2.2	702	770	365	10.00	10.58
		21.0	7,530	7,979	344	10.10	10.34
		<b>38.0</b>	<b>13,878</b>	<b>14,515</b>	-	-	-
鹿兒島 市	職定 人計	18.6	6,798	7,035	342	10.00	10.08
		4.9	1,796	1,823	342	10.00	10.10
		23.5	8,594	8,858	-	-	-
		-	-	-	-	-	-
岡 山 市	職定 其 人計	32.0	11,941	12,112	353	10.00	11.30
		6.2	2,229	2,261	353	10.00	10.40
		26.0	9,496	10,216	353	10.00	10.30
		51.0	18,478	18,912	365	10.00	10.30
		<b>116.0</b>	<b>42,144</b>	<b>43,501</b>	-	-	-
熊 本 市	職 工	37.1	12,747	13,411	336	4~10月 11~3月 10.00 9.00	10.00
濱 松 市	職定 人計	17.9	6,582	6,582	341	9-3	9-4
		5.5	2,052	2,052	341	9-3	9-4
		<b>22.5</b>	<b>8,634</b>	<b>8,634</b>	-	-	-
新 潟 市	職定 其 人計	26.0	9,490	9,490	338	10.00	10.00
		10.0	3,650	3,650	338	12.00	12.00
		7.0	2,555	2,555	365	10.00	10.00
		3.0	1,095	1,095	338	10.00	10.00
		<b>46.0</b>	<b>1,679</b>	<b>1,679</b>	-	-	-
小 樽 市	職定 其 人計	31.0	11,466	11,688	346	10.00	10-12
		11.0	3,891	3,936	346	10.00	10-12
		27.0	9,877	10,170	346	10.00	10-18
<b>69.0</b>	<b>25,234</b>	<b>25,794</b>	-	-	-		
小 倉 市	職定 人計	20.4	7,481	8,684	358	10.00	10.06
		24.3	8,927	9,272	358	10.00	10.02
<b>44.0</b>	<b>16,408</b>	<b>17,956</b>	-	-	-		
岐 阜 市	職定 人計	5.8	2,109	2,338	326	8.35	9.19
		1.9	706	797	326	8.35	11.03
<b>7.7</b>	<b>2,815</b>	<b>3,135</b>	-	-	-		
門 司 市	職定 人計	27.0	972	1,944	341	10.00	10.30
		8.0	288	576	341	10.00	10.30
		52.0	18,720	19,094	350	10.00	10.30
<b>87.0</b>	<b>19,980</b>	<b>21,614</b>	-	-	-		
布 施 市	職定 人計	3.2	1,206	1,295	349	9.30	11.40
		4.7	1,730	1,741	349	9.30	10.00
		<b>7.9</b>	<b>2,936</b>	<b>3,036</b>	-	-	-

現 業 員

昭和十四年度末現在

備 考	給 與						一 ヶ 年 給與金總額
	定 額 賃 銀 日 額			實 收 賃 銀 日 額			
	最 高	最 低	平 均	最 高	最 低	平 均	
	円	円	円	円	円	円	円
	2.80	1.83	2.32	5.88	3.84	2.33	14,499
	2.39	1.60	2.02	5.01	3.36	2.01	8,328
	3.00	0.60	1.80	6.30	1.26	1.67	27,546
	-	-	-	-	-	<b>1.88</b>	<b>50,373</b>
	2.50	0.75	2.08	2.98	2.60	2.33	13,170
	2.22	1.80	1.93	2.26	1.84	2.34	1,646
	1.85	0.70	1.44	1.82	0.77	1.64	12,352
	-	-	-	-	-	<b>1.22</b>	<b>27,168</b>
	2.35	1.30	1.59	2.57	1.43	1.69	11,918
	2.20	1.05	1.90	2.43	1.48	0.68	3,715
	-	-	-	-	-	<b>1.82</b>	<b>15,633</b>
	2.50	1.23	1.70	4.25	1.23	1.80	21,593
	2.73	1.78	2.14	4.59	1.78	2.13	4,751
	1.85	1.28	1.45	4.25	1.28	1.68	15,957
	1.83	0.65	1.51	3.11	0.65	1.57	29,069
	-	-	-	-	-	<b>1.79</b>	<b>71,370</b>
	2.40	0.60	1.08	2.55	0.60	1.34	17,615
	2.40	1.25	1.60	3.40	1.80	2.40	15,824
	1.25	1.10	1.20	2.00	1.60	1.15	2,354
	-	-	-	-	-	<b>2.11</b>	<b>18,179</b>
	2.18	0.65	1.45	2.18	0.65	1.45	16,027
	1.65	1.00	1.44	1.65	1.00	1.44	5,915
	1.40	1.40	1.40	1.40	1.40	1.40	3,577
	1.25	1.15	1.20	1.25	1.15	1.25	1,754
	-	-	-	-	-	<b>1.62</b>	<b>27,273</b>
	3.00	1.75	2.07	3.90	1.80	2.50	28,665
	2.20	1.50	1.85	2.60	1.50	2.10	8,171
	2.00	1.80	1.90	2.90	2.00	2.30	22,717
	-	-	-	-	-	<b>2.76</b>	<b>59,553</b>
	2.90	1.10	2.03	3.81	1.66	3.07	23,008
	2.45	0.80	1.61	2.64	0.85	1.67	14,969
	-	-	-	-	-	<b>2.31</b>	<b>37,977</b>
	3.05	1.45	1.87	3.31	1.57	2.20	4,644
	1.58	1.30	1.43	2.03	1.67	1.81	1,280
	-	-	-	-	-	<b>2.11</b>	<b>5,924</b>
	2.91	1.81	2.36	3.19	1.98	2.58	24,357
	2.38	1.84	2.11	2.66	2.01	2.33	4,792
	1.60	1.00	1.30	1.88	1.17	1.52	4,473
	-	-	-	-	-	<b>1.68</b>	<b>33,622</b>
	2.36	1.70	2.08	2.55	1.75	3.45	4,117
	1.80	0.95	1.55	1.90	1.08	2.86	4,951
	-	-	-	-	-	<b>3.08</b>	<b>9,068</b>



14. 常 備

會 員 名	職 名	勤			務		
		一日平均 就業員數	一ヶ年 出延 人員	一ヶ年 實際作業 延人員	一ヶ年 規定 勤務日數	一日規定 勤務時間	一日平均 實際就業 時間
德 島 市	職工 其計	5.1	1,876	1,960	342	9.10	10.06
		7.6	2,799	2,919	342	9.10	10.03
		14.4	5,290	5,439	347	12.00	12.05
		<b>27.1</b>	<b>9,965</b>	<b>10,318</b>	-	-	-
西 宮 市	職工 其計	14.0	5,072	6,232	336	9.20	11.36
		4.0	1,435	1,705	336	9.20	11.13
		2.0	791	955	336	9.20	11.24
		<b>25.0</b>	<b>9,144</b>	<b>11,081</b>	-	-	-
姫 路 市	職定 其計	5.0	1,851	1,978	332	9.30	9.50
		13.0	4,885	4,995	344	8.30	9.45
		5.0	1,813	1,871	344	12.00	12.00
		<b>23.0</b>	<b>8,549</b>	<b>8,844</b>	-	-	-
高 知 市	職定 其計	4.7	1,730	1,843	345	1.211.12 9.00	-
		9.4	3,195	3,449	345	3.4 9.10 10.00	-
		4.0	1,420	1,491	365	5.6 7. 8 11.00	-
		<b>6,345</b>	<b>6,783</b>	-	-	-	
福 井 市	職定 其計	17.5	6,410	6,604	357	-	9.52
		15.7	5,740	5,941	357	備考ノ通り	9.56
		6.6	2,403	2,542	357	-	10.09
		<b>39.8</b>	<b>14,553</b>	<b>15,087</b>	-	-	
大 牟 田 市	職工 其計	18.2	6,716	7,099	365	10.00	11.00
		12.0	4,380	4,946	365	12.00	14.00
		5.6	2,044	2,112	365	10.00	10.15
		<b>35.8</b>	<b>10,140</b>	<b>14,158</b>	-	-	
甲 府 市	職工 其計	9.0	2,795	3,357	344	10.00	12.06
		6.0	2,155	2,201	344	10.00	10.15
		5.0	1,928	1,982	344	10.00	10.16
		<b>21.0</b>	<b>7,874</b>	<b>8,310</b>	344	10.00	10.33
		<b>41.0</b>	<b>14,752</b>	<b>15,850</b>	-	-	
宇 部 市	職工 其計	11.0	4,015	4,038	365	10.00	10.05
		7.0	2,555	2,576	365	10.00	10.05
		3.0	1,095	1,095	365	10.00	10.05
		<b>2.7</b>	<b>9,825</b>	<b>9,888</b>	-	-	
高 松 市	職工 其計	6.4	2,378	2,796	352	10.00	11.45
		1.2	450	529	352	10.00	11.31
		5.8	2,155	2,581	352	10.00	11.58
		<b>8.9</b>	<b>3,317</b>	<b>4,113</b>	352	10.00	12.23
		<b>22.3</b>	<b>8,300</b>	<b>10,019</b>	-	-	

現 業 員

昭和十四年度末現在

給	與						備 考
	定 額 賃 銀 日 額			實 收 賃 銀 日 額			
最 高	最 低	平 均	最 高	最 低	平 均	一ヶ年 給與金總額	
円	円	円	円	円	円	円	
1.92	1.10	1.44	5.06	1.10	1.51	2,843	
1.89	1.15	1.40	4.50	1.12	1.41	3,954	
2.50	0.75	1.51	6.80	0.75	1.75	9,268	
-	-	-	-	-	1.61	16,085	
2.75	1.30	2.20	6.87	1.30	3.12	15,814	
2.65	1.90	2.23	6.62	1.90	2.97	4,263	
1.80	1.60	1.78	4.50	1.60	2.39	1,889	
1.75	0.65	1.56	4.47	0.65	1.70	3,145	
-	-	-	-	-	2.75	25,111	
1.82	1.48	1.66	4.36	1.48	2.00	3,824	
1.69	1.07	1.39	3.71	1.07	1.45	7,082	
1.71	1.15	1.44	3.42	1.15	1.58	2,872	
-	-	-	-	-	1.61	13,778	
1.95	1.30	1.73	-	-	-	3,148	
1.80	1.10	1.45	-	-	-	4,878	
1.20	0.70	0.85	-	-	-	1,311	
-	-	-	-	-	1.47	9,337	
2.70	1.30	1.85	8.04	1.30	1.91	12,274	
2.06	0.60	1.28	5.38	0.60	1.34	7,686	
1.20	1.00	1.19	3.96	1.00	1.27	3,043	
-	-	-	-	-	1.58	23,003	自6月至8月11日 9月 10月10日 11月 2月 8日 3月 5月10日
2.07	1.10	1.59	5.17	0.20	1.81	12,165	
2.19	1.63	1.92	5.49	1.00	2.35	10,314	
1.20	0.50	1.00	3.00	0.60	1.07	2,194	
-	-	-	-	-	-	24,693	
2.65	0.95	1.75	4.86	0.95	1.73	5,837	
2.50	1.35	1.95	3.25	1.30	2.10	4,539	
1.83	1.10	1.43	3.33	1.10	1.65	3,197	
1.80	0.60	1.08	2.30	0.60	0.96	7,584	
-	-	-	-	-	1.43	21,157	
2.65	1.65	2.00	2.90	1.80	2.06	9,291	
1.55	1.20	1.35	1.70	1.32	1.21	3,092	
1.50	1.15	1.35	1.50	1.15	1.49	1,636	
3.00	0.80	2.16	3.00	0.80	1.71	3,704	
-	-	-	-	-	1.70	16,723	
1.75	0.95	1.43	2.65	1.13	1.98	4,722	
1.43	1.40	1.41	1.78	1.68	1.76	795	
1.46	1.15	1.31	1.75	1.29	1.67	3,625	
2.50	1.00	1.23	2.89	1.42	1.59	5,305	
-	-	-	-	-	1.74	14,447	

14. 常 備

會 員 名	職 名	勤 務					一日平均 就業員數	一ヶ年 出延人員	一ヶ年 實際作業 延人員	一ヶ年 規定勤 務日數	一日規定 勤務時間	一日平均 實際就業 時間
		一日平均 就業員數	一ヶ年 出延人員	一ヶ年 實際作業 延人員	一ヶ年 規定勤 務日數	一日規定 勤務時間						
岡 崎 市	職定人計	工夫	4.1	1,517	2,042	341	10.00	9.00				
		人計	2.8	1,026	1,172	341	10.00	9.00				
		計	6.9	2,543	3,214	-	-	-				
那 覇 市	職定人計	工夫	5.0	1,825	1,879	326	9.15	12.15				
		工夫	4.0	1,460	1,503	329	9.45	12.41				
		夫其他	6.0	2,190	2,255	329	9.45	12.45				
		計	3.7	1,001	1,149	329	9.45	12.45				
18.7	6,476	6,786	-	-	-	-						
若 松 市(福岡)	職定人計	工夫	12.8	4,706	5,023	349	9.30	10.10				
		工夫	0.9	364	384	349	9.30	10.03				
		夫其他	1.5	549	549	349	9.30	9.30				
		計	2.9	1,052	1,055	349	9.30	10.03				
18.2	6,671	7,011	-	-	-	-						
桐 生 市	職定人計	工夫	5.0	1,825	1,825	168	9.30	9.30				
		人計	5.0	1,825	1,825	168	9.30	9.30				
10.0	3,650	3,650	-	-	-	-						
久 留 米 市	工定人計	夫其他	1.0	348	352	334	10.00	10.05				
		人計	13.0	4,926	5,184	334	10.00	10.30				
		計	4.0	1,424	1,593	334	10.00	10.30				
18.0	6,698	7,129	-	-	-	-						
前 橋 市	職定人計	工夫	4.0	1,464	1,492	345	10.00	10.19				
		人計	6.6	2,416	2,467	345	10.00	10.21				
10.6	3,880	3,959	-	-	-	-						
戸 畑 市	職定人計	工夫	10.0	3,705	3,991	350	10.00	10.80				
		工夫	1.0	350	378	350	10.00	10.80				
		夫其他	9.0	3,221	3,540	362	10.00	10.80				
		計	11.3	4,166	4,206	362	10.00	10.10				
31.2	11,442	12,117	-	-	-	-						
青 森 市	職定人計	工夫	6.7	2,469	2,473	326	8.30	9.00				
		工夫	4.8	1,765	1,794	326	8.30	9.11				
		夫其他	10.5	3,850	3,984	326	8.30	9.08				
		計	3.9	1,437	1,463	365	8.30	9.13				
25.0	9,521	9,715	-	-	9.00	-						
室 蘭 市	職定人計	工夫	1.9	685	697	357	-	11.00				
		工夫	4.7	1,709	1,742	357	4-10月 10.00	10.52				
		夫其他	6.7	2,429	2,438	357	11-3月 9.00	10.52				
		計	1.0	365	365	357	-	10.52				
13.4	5,188	5,242	-	-	-	-						

現 業 員

昭和十四年度末現在

備 考	給 與						一ヶ年 給與金總額	備 考
	定 額 賃 銀 日 額			實 收 賃 銀 日 額				
	最 高	最 低	平 均	最 高	最 低	平 均		
	円	円	円	円	円	円	円	
	1.85	1.40	1.72	2.40	1.32	2.26	3,431	
	1.45	1.40	1.43	1.60	1.40	1.73	1,775	
	-	-	-	-	-	2.05	5,206	
	2.20	0.95	1.57	2.86	1.57	2.21	4,152	
	0.95	0.70	0.84	1.23	0.70	0.96	1,442	
	0.80	0.55	0.67	1.04	0.55	0.79	1,774	
	0.85	0.45	0.65	1.00	0.45	0.72	702	
	-	-	-	-	-	1.25	8,070	
	2.55	1.01	1.76	2.65	1.40	1.90	8,969	
	2.22	2.22	2.22	2.22	2.22	2.34	852	
	1.00	0.66	0.83	1.00	0.66	0.85	469	
	1.82	1.18	1.64	1.87	1.18	1.58	1,665	
	-	-	-	-	-	1.79	11,955	
	1.75	1.50	1.63	2.26	1.95	2.14	3,908	
	1.28	1.10	1.20	1.67	1.47	1.58	2,892	
	-	-	-	-	-	1.86	6,800	
	1.65	1.65	1.65	-	-	2.02	704	
	1.65	1.10	1.52	-	-	1.54	7,596	
	1.85	1.55	1.65	-	-	1.94	2,769	運轉手
	-	-	-	-	-	1.65	11,069	
	1.94	1.60	1.80	2.24	1.90	2.03	2,977	
	1.70	1.00	1.17	2.00	1.30	1.66	4,031	
	-	-	-	-	-	1.80	7,008	
	2.20	1.50	1.80	5.74	1.50	2.12	7,865	
	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.42	850	
	1.50	1.50	1.55	4.48	1.50	1.69	5,466	
	5.00	0.85	1.89	5.00	0.85	1.44	6,010	
	-	-	-	-	-	1.92	20,193	
	2.38	1.45	1.91	2.53	1.75	2.13	5,278	
	1.78	1.23	1.51	1.85	1.52	1.72	3,051	
	1.44	1.05	1.19	1.67	1.20	1.46	5,658	
	1.25	1.00	1.01	1.39	1.18	1.29	1,858	
	-	-	-	-	-	1.66	15,845	
	2.15	1.90	2.10	4.05	2.90	2.16	1,480	
	2.00	1.50	1.76	3.20	1.50	1.37	2,349	
	1.50	1.00	1.10	2.10	1.00	1.20	2,925	
	-	-	-	-	-	1.50	547	
	-	-	-	-	-	1.41	7,301	

14. 常 備

會 員 名	職 名	勤 務					
		一日平均 就業員數	一ヶ年 出延人	一ヶ年 實際作業 延人員	一ヶ年 規定勤 務日數	一日規定 勤務時間	一日平均 實際就業 時間
高 崎 市	職工計	4.0	1,460	1,460	353	9.00	9.00
		7.0	2,555	2,555	353	9.00	9.00
松 本 市	職定其人計	8.0	2,736	2,736	342	10.00	10.00
		5.0	1,830	1,830	342	10.00	10.00
大 分 市	職定其人計	19.0	6,825	6,962	332	10.00	10.00
		6.0	2,142	2,149	332	10.00	10.00
津 市	職定其人計	4.0	1,391	1,418	357	10.00	10.10
		4.0	1,460	1,464	357	10.00	10.00
宮 崎 市	職定其人計	3.5	1,300	1,331	331	10.00	10.15
		1.0	366	366	331	10.00	10.00
清 水 市	職定其人計	5.6	2,033	2,102	336	3-5月10.00	-
		3.0	1,095	1,156	336	6-8月11.00	-
奈 良 市	職定其人計	11.0	4,021	4,098	336	9-11月10.00	-
		20.1	7,326	7,533	336	12-2月9.00	-
山 形 市	職定其人計	12.0	4,380	4,419	327	10.00	10.04
		8.0	2,846	2,884	327	10.00	10.07
宇 和 島 市	職定其人計	5.0	1,800	1,720	360	10.00	10.00
		1.0	365	365	327	10.00	10.00
福 山 市	職定其人計	26.0	9,391	9,388	-	-	-
		1.0	366	366	366	10.00	10.00
山 形 市	職定其人計	13.0	4,746	4,745	474	10.00	10.00
		4.0	1,498	1,498	149	10.00	10.00
宇 和 島 市	職定其人計	5.2	1,927	2,099	334	9.30	9.30
		6.5	2,396	2,547	334	9.30	9.30
福 山 市	職定其人計	11.8	4,323	4,646	-	-	-
		12.0	4,388	4,426	390	10.00	9.30
福 山 市	職定其人計	7.0	2,788	-	-	-	-
		1.0	392	-	-	-	-
		20.0	7,568	4,426	-	-	-

現 業 員

昭和十四年度末現在

備 考	給 與						
	定 額 賃 銀 日 額			實 收 賃 銀 日 額			一 ヶ 年 給 與 金 總 額
	最 高	最 低	平 均	最 高	最 低	平 均	
	円	円	円	円	円	円	円
	2.25	1.75	1.95	2.25	1.75	2.11	3,081
	1.62	0.77	1.44	1.62	0.77	1.58	4,050
	-	-	-	-	-	1.77	7,131
送水所 4、配水池1、給水工事3	1.90	1.05	1.50	1.09	1.09	1.50	5,245
	1.05	0.90	0.98	1.05	0.90	0.98	1,076
	1.10	0.80	0.98	1.10	1.80	0.98	1,170
	-	-	-	-	-	1.40	7,491
	3.25	0.90	1.41	3.50	0.90	1.44	9,893
	1.50	1.00	1.15	1.50	1.00	1.06	2,282
5.00	0.80	1.78	5.00	0.80	1.32	1,514	
	-	-	-	-	-	1.27	13,689
	1.45	1.15	1.26	3.62	1.15	1.35	1,974
	1.80	1.35	1.65	2.50	1.35	1.54	2,243
	1.11	0.93	0.98	2.87	0.93	1.04	1,528
	-	-	-	-	-	1.35	5,746
	1.70	1.15	1.27	1.70	1.18	1.37	1,766
	1.25	1.25	1.25	1.29	1.29	1.29	473
	1.30	0.60	1.18	1.35	0.64	1.24	885
	-	-	-	-	-	1.33	3,144
	1.81	1.12	1.43	3.62	1.12	1.66	3,365
	1.74	1.13	1.53	3.48	1.13	1.70	1,866
	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	195
	1.94	1.20	1.50	2.96	1.20	1.60	6,434
	-	-	-	-	-	1.62	11,860
	2.64	1.59	2.14	2.91	1.72	2.34	10,262
	2.45	1.15	1.56	2.75	1.28	1.72	4,895
	1.40	1.20	1.30	1.50	1.20	1.32	2,263
	1.20	1.20	1.20	1.29	1.29	1.29	474
	-	-	-	-	-	1.90	17,894
	1.10	1.00	1.01	1.10	1.00	1.01	372
	1.50	1.02	1.26	1.50	1.02	1.26	5,992
	1.32	0.95	1.06	1.32	0.94	1.49	2,244
	-	-	-	-	-	1.30	8,608
	1.95	1.30	1.64	4.48	1.30	1.88	3,637
	1.40	0.52	1.08	3.22	0.52	1.16	2,798
	-	-	-	-	-	1.48	6,435
	2.50	1.15	1.32	6.12	1.15	1.94	8,517
	1.25	1.00	1.10	2.93	1.00	1.32	3,681
	1.30	0.70	-	1.30	0.70	0.80	317
	-	-	-	-	-	1.65	12,515

14. 常 備

會 員 名	職 名	勤 務					
		一日平均 就業員數	一ヶ年 出延人員	一ヶ年 實際作業 延人員	一ヶ年 規定勤 務日數	一日規定 勤務時間	一日平均 實際就業 時間
八 王 子 市	職工 定人計	6.7	2,467	2,500	332	9.00	9.12
		3.0	1,098	1,117	332	9.00	9.15
		2.9	1,080	1,103	332	9.00	9.19
		12.6	4,645	4,720	-	-	-
銚 子 市	職工 計	7.0	2,424	3,145	333	10.00	12.20
		1.0	378	453	333	10.00	11.42
		8.0	2,802	3,598	-	-	-
長 岡 市	職工 定人計	4.0	1,471	1,486	337	8.45	9.23
		6.0	2,326	2,389	337	8.45	9.00
		8.0	2,974	3,013	337	8.45	9.10
		4.0	1,469	1,473	337	8.45	9.00
		22.0	8,240	8,361	-	-	-
高 岡 市	職工 定人計	4.5	1,633	1,681	327		10.40
		3.1	1,143	1,172	327	夏冬	10.50
		1.0	214	214	-		10.30
		4.1	878	892	327		12.00
		12.7	3,868	3,959	-	-	-
一 宮 市	職定 其人計	7.5	2,770	2,770	344	10.00	10.00
		4.7	1,731	1,731	366	10.00	10.00
		2.3	855	855	366	10.00	10.00
		14.5	5,356	5,356	-	-	-
松 江 市	職工 定人計	0.9	3,219	3,544	336	10.00	11.04
		1.9	711	814	336	10.00	11.36
		2.7	997	1,145	366	10.00	11.30
		1.7	634	699	366	10.00	11.02
		15.3	5,561	6,202	-	-	-
釧 路 市	職定 其人計	6.0	2,196	2,575	341	10.00	11.30
		13.0	4,758	6,185	341	10.00	12.00
		19.0	6,954	8,760	-	-	-
瀬 戸 市	職定 其人計	2.0	536	570	335	10.00	10.38
		3.0	1,196	1,266	335	10.00	10.35
		5.0	1,732	1,836	-	-	-
		5.0	1,732	1,836	-	-	-
半 田 市	職工 計	1.0	366	381	334	10.00	10.12
		1.0	365	373	334	10.00	10.11
		2.0	731	754	-	-	-
		2.0	731	754	-	-	-
鳥 取 市	職工 定人計	3.9	1,463	1,733	326	9.42	11.32
		9.4	3,465	3,810	326	9.42	10.42
		0.9	361	372	353	15.00	15.27
		14.4	5,289	5,915	-	-	-

現 業 員

昭和十四年度末現在

備 考	給 與						
	定 額 賃 銀 日 額			實 收 賃 銀 日 額			
	最 高	最 低	平 均	最 高	最 低	平 均	
	円	円	円	円	円	円	一ヶ年 給與金總額
	2.15	1.66	1.78	2.39	1.85	1.97	4,868
	1.86	1.46	1.67	2.22	1.65	1.91	2,099
	1.65	1.50	1.59	1.99	1.67	1.83	1,978
	-	-	-	-	-	1.90	8,945
	2.00	1.30	1.52	4.00	1.30	1.64	3,874
	1.25	1.00	1.12	2.25	1.00	1.62	603
	-	-	-	-	-	1.46	4,477
	1.25	0.60	0.76	1.88	0.30	0.80	1,125
	2.05	1.38	1.57	3.05	0.64	1.56	3,640
	1.50	1.10	1.37	2.25	0.70	1.29	3,836
	2.15	1.35	1.71	3.45	0.65	1.71	2,508
	-	-	-	-	-	1.35	11,109
	1.80	1.15	1.44	2.00	1.20	1.70	2,798
	1.35	1.10	1.26	1.82	1.10	1.42	1,622
	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	1.09	235
	1.70	1.05	1.35	2.16	1.05	1.76	1,546
	-	-	-	-	-	1.60	6,201
	1.97	0.87	1.45	1.97	0.87	1.66	4,596
	1.80	0.60	0.94	1.80	0.60	1.04	1,803
	2.50	1.30	1.61	2.50	1.30	1.60	1,374
	-	-	-	-	-	1.45	7,773
	2.38	1.17	1.71	-	-	2.04	6,577
	1.57	1.37	1.47	-	-	1.85	1,316
	1.40	1.18	1.29	-	-	1.55	1,543
	1.03	0.90	0.97	-	-	1.39	884
	-	-	-	-	-	1.85	10,320
	2.50	2.10	2.29	3.25	2.10	2.68	5,897
	2.20	1.20	1.81	2.86	1.20	2.86	11,195
	-	-	-	-	-	2.45	17,092
	1.65	1.30	1.51	1.85	1.61	1.78	952
	1.40	1.30	1.34	1.54	1.42	1.51	1,813
	-	-	-	-	-	1.60	2,765
	1.60	1.60	1.60	-	-	1.92	706
	1.15	1.15	1.15	-	-	1.41	517
	-	-	-	-	-	1.67	1,223
	3.20	1.19	1.93	4.00	1.44	2.55	3,741
	2.00	1.00	1.52	2.25	1.24	1.85	6,429
	-	-	1.77	-	-	2.05	742
	-	-	-	-	-	1.84	10,912

11月以降 5ヶ月分ハ月俸ニ變更第13表ニ記入

14. 常 備

會 員 名	職 名	動 務					
		一日平均 就業員數	一ヶ年 出面 延人員	一ヶ年 實際作業 延人員	一ヶ年 規定日 勤數	一日規定 勤務時間	一日平均 實際就業 時間
明 石 市	職 計 工 他	8.0	2,821	2,930	654	10.00	10.10
		4.0	1,462	1,680	327	10.00	13.20
		12.0	4,283	4,610	-	-	-
米 子 市	職 計 工 他	3.0	1,095	1,210	334	10.00	10.30
		2.0	729	739	334	10.00	10.30
		5.0	1,824	1,949	-	-	-
足 利 市	職 計 工 夫	5.0	1,825	1,825	337	10.00	11.00
		3.0	1,011	1,120	365	10.00	11.00
		8.0	2,836	2,945	-	-	-
弘 前 市	職 計 工 夫 他	1.0	365	365	365	8.00	9.00
		1.0	365	365	365	8.00	9.00
		3.0	1,095	1,095	1,095	8.00	9.00
		1.0	365	365	365	8.00	9.00
		6.0	2,190	2,190	-	-	-
佐 賀 市	職 計 工 夫 他	3.4	1,250	1,263	351	9.30	9.30
		6.2	2,332	2,352	351	9.30	9.30
		10.5	3,850	3,885	351	8.00	10.00
		20.1	7,432	7,500	-	-	-
飯 塚 市	職 計 工 夫 他	1.8	667	670	338	9.30	9.57
		5.4	1,988	2,077	338	9.30	9.35
		2.7	1,021	1,031	338	9.30	9.35
		3.9	1,433	1,589	365	12.00	13.10
		13.8	5,110	5,298	-	-	-
直 方 市	職 計 工 夫 他	1.9	706	784	341	9.30	10.36
		2.3	839	862	341	9.30	9.50
		2.0	746	746	341	9.30	9.30
		0.3	121	146	341	9.30	11.30
		6.5	2,412	2,538	-	-	-
倉 敷 市	職 計 工 夫 他	2.9	1,065	1,150	1,026	9.00	9.31
		2.0	732	788	984	9.00	9.45
		1.0	366	375	342	9.00	9.14
		5.9	2,163	2,313	-	-	-
桑 名 市	工 計 夫 他	3.0	976	976	-	10.-9.	10.-9.
		1.0	325	325	-	10.-9.	10.-9.
		4.0	1,301	1,301	-	-	-
酒 田 市	定 人 夫	2.2	818	820	300	8.00	8.00

現 業 員

昭和十四年度末現在

給 與						備 考
定 額 賃 銀 日 額			實 收 賃 銀 日 額			
最 高	最 低	平 均	最 高	最 低	平 均	一 ヶ 年 給 與 金 總 額
円 2.35	円 1.45	円 2.00	円 3.00	円 1.70	円 1.99	円 5,641
2.20	1.35	1.70	3.60	2.45	1.85	2,705
-	-	-	-	-	1.94	8,346
1.55	1.30	1.38	3.35	1.30	2.13	1,746
1.20	1.20	1.20	2.40	1.20	1.80	886
-	-	-	-	-	1.44	2,632
42.00	33.00	37.20	42.00	33.00	37.20	2,232
1.10	0.85	0.97	1.21	0.94	1.07	1,172
-	-	-	-	-	1.20	3,404
1.50	1.50	1.50	1.50	1.50	1.50	555
1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	463
1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	1,556
1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	274
-	-	-	-	-	1.55	2,848
2.47	1.65	1.97	2.47	1.65	1.97	2,488
1.60	1.35	1.45	1.60	1.35	1.45	3,410
1.85	1.30	1.53	1.85	1.30	1.53	5,944
-	-	-	-	-	1.70	11,842
2.68	2.48	2.58	2.62	2.40	2.81	1,880
1.93	1.42	1.73	1.88	1.46	1.92	3,824
1.55	0.97	1.23	1.48	0.98	1.31	1,346
2.33	1.80	2.10	2.50	1.92	2.45	3,514
-	-	-	-	-	2.02	10,564
2.50	2.20	2.35	3.75	2.20	2.97	-
1.50	0.90	1.31	1.60	0.90	1.25	-
1.70	1.45	1.60	1.70	1.45	1.60	-
1.35	1.35	1.35	1.62	1.35	1.48	-
-	-	-	-	-	2.53	6,098
3.00	1.65	2.21	3.94	1.75	2.60	2,770
1.30	1.05	1.17	1.68	1.15	1.38	1,014
1.10	1.00	1.05	1.33	1.00	1.13	415
-	-	-	-	-	1.94	4,199
-	-	-	1.94	1.27	1.61	1,574
-	-	-	-	-	1.46	474
-	-	-	-	-	1.57	2,048
0.95	0.60	0.83	0.95	0.60	0.83	682

職工ハ月給

14. 常 備

會 員 名	職 名	動 務					一日平均 就業員數
		一日平均 就業員數	一ヶ年 出延人員	一ヶ年 實際作業 延人員	一ヶ年 規定日 勤務日數	一日規定 勤務時間	
唐 津 市	職定 其 人 計	3.0	1,095	1,095	332	10.00	10.00
		1.0	365	365	332	10.00	10.00
		2.0	730	730	332	10.00	10.00
		2.0	730	730	332	10.00	10.00
		<b>8.0</b>	<b>2,920</b>	<b>2,920</b>	-	-	-
丸 龜 市	職其 計	5.0	1,825	1,675	334	10.00	10.00
		2.0	730	668	334	10.00	12.00
		<b>7.0</b>	<b>2,555</b>	<b>2,343</b>	-	-	-
中 津 市	職定 其 人 計	10.3	3,807	3,989	355	9.00	9.00
		4.0	1,482	1,499	355	9.00	9.00
		<b>14.4</b>	<b>5,289</b>	<b>5,488</b>	-	-	-
高 田 市	職 工	9.9	3,634	3,654	341	10.00	8.30
平 市	職工 定 其 人 計	2.9	1,075	1,139	338	8.30	9.00
		2.1	767	907	338	8.30	9.00
		5.1	1,867	1,915	338	8.30	9.00
		10.1	3,709	3,961	-	-	-
尾 道 市	職定 其 人 計	3.0	1,270	1,270	346	9.30	10.30
		10.0	3,152	3,152	346	9.30	10.30
		10.0	3,705	3,705	346	9.30	10.30
		23.0	8,127	8,127	-	-	-
石 卷 市	職工 定 其 人 計	3.8	1,395	1,423	336	10.00	11.40
		1.0	365	381	336	10.00	10.50
		1.0	365	389	336	10.00	12.00
		5.8	2,125	2,139	-	-	-
後 藤 寺 町	定其 人 計	2.0	907	907	356	10.00	10.00
		1.0	472	472	不定	12.00	12.00
		<b>3.0</b>	<b>1,379</b>	<b>1,379</b>	-	-	-
小 野 田 町	職其 計	5.4	1,987	2,185	307	10.00	10.54
		4.8	1,758	1,846	361	10.00	10.25
		<b>10.2</b>	<b>3,745</b>	<b>4,004</b>	-	-	-
坂 出 町	職 工	8.4	5,086	3,086	300	8.00	8.00
水 俣 町	職工 定 其 人 計	0.9	365	365	365	夏 10.00	9.20
		1.6	585	585	365	冬 9.00	9.20
		1.3	511	511	365	-	9.20
		3.9	1,461	1,461	-	-	-
鹽 釜 町	職工 計	8.7	3,200	3,500	340	10.00	8.30
		5.1	1,890	1,500	147	10.00	8.30
		<b>13.9</b>	<b>5,090</b>	<b>5,000</b>	-	-	-

現 業 員

昭昭十四年度末現在

給 與						備 考
定 額 賃 銀 日 額			實 收 賃 銀 日 額			
最 高	最 低	平 均	最 高	最 低	平 均	
円	円	円	円	円	円	円
2.50	1.90	2.13	2.13	1.90	2.27	2,486
1.40	1.40	1.40	1.40	1.40	1.49	545
1.40	0.90	1.15	1.40	1.40	1.22	895
1.80	1.70	1.75	1.80	1.70	1.86	1,362
-	-	-	-	-	1.81	5,288
1.55	1.07	1.34	1.78	1.23	1.50	2,738
1.35	1.25	1.20	1.55	1.40	1.48	1,080
-	-	-	-	-	1.49	3,818
1.80	1.10	1.41	1.80	1.10	1.49	5,714
1.00	0.65	0.91	1.00	0.65	84	1,249
-	-	-	-	-	1.31	6,963
2.21	1.10	1.51	2.21	1.10	1.52	5,533
1.80	1.60	1.70	1.87	1.65	1.80	1,947
1.80	1.30	1.60	1.85	1.55	1.64	1,261
1.60	0.90	1.30	1.70	1.55	1.64	3,064
-	-	-	-	-	1.69	6,272
2.14	1.75	1.94	2.14	1.75	1.94	2,472
1.50	1.50	1.50	1.50	1.50	1.50	5,718
2.09	0.66	1.37	2.09	0.66	1.37	5,101
-	-	-	-	-	1.61	13,292
1.70	1.45	1.53	2.55	1.45	1.62	2,257
1.15	1.15	1.15	1.40	1.15	1.20	438
1.00	1.00	1.00	1.45	1.00	1.07	389
-	-	-	-	-	1.45	3,084
1.60	0.60	0.95	1.60	0.60	1.19	1,081
1.80	1.50	1.65	1.80	1.50	1.72	813
-	-	-	-	-	1.37	1,894
2.45	1.00	1.63	4.90	1.00	1.76	3,503
6.00	0.90	1.72	6.00	0.90	1.72	3,045
-	-	-	-	-	1.74	6,548
1.45	0.95	1.16	1.45	0.95	1.30	4,039
1.50	1.40	1.43	1.50	1.40	1.43	524
1.40	1.00	1.25	1.40	1.00	1.22	717
1.15	0.87	1.01	1.15	0.87	1.01	517
-	-	-	-	-	1.20	1,758
1.50	1.20	1.35	1.30	1.20	1.20	3,840
1.30	1.00	1.15	1.30	1.00	1.09	2,045
-	-	-	-	-	1.15	5,885

14. 常 備

會 員 名   職 名	勤 務					
	一日平均 就業員數	一ヶ年 出延人員	一ヶ年 實際作業 延人員	一ヶ年 規定日 勤數	一日規定 勤務時間	一日平均 實際就業 時間
柏崎市職工	3.6	1,340	1,474	335	9.00	9.30
上諏訪町 {職定共計 工夫人他}	0.9	365	350	366	10.00	
	2.8	1,030	1,030	366	10.00	夏 9.00
	2.4	908	908	366	10.00	冬 8.00
	0.1	71	71	-	-	-
	6.4	2,374	2,359	-	-	-
上野町 {工定共計 工夫人他}	0.8	298	298	278	9.00	9.00
	1.0	366	366	342	9.00	9.00
	0.8	304	304	304	9.00	9.00
	2.6	968	968	-	-	-
小松町 {職定共計 工夫人他}	2.7	997	1,125	365	10.00	10~12
	0.9	360	395	365	10.00	10~12
	0.3	130	187	365	10.00	10~12
	4.0	1,487	1,707	-	-	-
白杵町 {職定共計 工夫人他}	1.8	671	679	441	10.00	10.10
	1.6	599	612	341	10.00	10.06
	3.2	1,206	1,206	-	10.00	-
	6.7	2,476	2,497	-	-	-
柳井町職工	1.3	495	1,314	2	10.00	8.00
太田町 {職工共計 工夫人他}	1.9	701	701	340	9.00	9.00
	1.0	350	350	340	9.00	9.00
	1.9	705	705	340	9.00	9.00
	4.8	1,756	1,756	-	-	-
八尾町職工	2.8	1,051	1,213	349	10.00	11.30
燕町 {工共計 工夫人他}	1.8	680	680	-	4~10月 8.00	7.47
	13.0	4,760	4,760	-	11~3月 7.00	7.47
	14.8	5,440	5,440	-	-	-
一關町 {定共計 工夫人他}	2.9	1,095	1,095	365	10.00	10.00
	1.7	650	650	365	10.00	10.00
	4.7	1,745	1,745	-	-	-
青梅町 {工共計 工夫人他}	3.0	1,141	1,017	326	4~10月 10.00	10.09
	-	5	-	-	11~3月 9.00	9.10
	3.0	1,147	1,017	-	-	-
三谷町 {職工共計 工夫人他}	2.0	-	226	-	9.00	9.00
	1.0	-	113	-	9.00	9.00
	3.0	-	339	-	-	-

現 業 員

昭和十四年度末現在

備 考	給 與						
	定 額 賃 銀 日 額			實 收 賃 銀 日 額			一ヶ年 給與金總額
	最 高	最 低	平 均	最 高	最 低	平 均	
	円 1.70	円 1.10	円 1.40	円 1.85	円 1.15	円 1.61	円 2,160
	52.00	-	52.00	52.00	-	1.71	625
	40.00	21.00	33.62	40.00	21.00	1.18	1,224
	1.75	1.30	1.50	1.75	1.30	1.74	1,581
	1.80	-	-	1.80	-	1.80	128
	-	-	-	-	-	1.49	3,558
	-	-	1.13	-	-	1.26	377
	-	-	4.05	-	-	1.11	407
	-	-	1.00	-	-	1.08	329
	-	-	-	-	-	1.15	1,113
	2.10	1.45	1.77	2.52	1.45	2.35	2,341
	1.50	1.40	1.43	1.80	1.40	1.57	566
	1.80	1.40	1.56	2.16	1.54	1.73	225
	-	-	-	-	-	2.10	3,132
	1.75	1.50	1.62	1.75	1.50	1.58	1,066
	1.10	1.05	1.07	1.10	1.05	1.08	609
	1.35	0.90	1.18	1.35	0.90	1.28	1,554
	-	-	-	-	-	1.30	3,229
	1.50	0.80	1.15	1.80	0.96	8.36	4,139
	3.00	1.80	3.40	3.30	1.80	2.60	1,822
	2.80	1.70	2.25	3.00	1.70	2.35	822
	2.70	2.50	2.60	2.70	2.50	2.77	1,950
	-	-	-	-	-	2.62	4,594
	2.30	1.80	2.05	5.98	1.80	2.36	2,490
	2.50	2.00	2.25	2.60	2.10	2.37	1,612
	1.80	1.50	1.78	1.90	1.60	1.90	9,064
	-	-	-	-	-	1.63	10,676
	1.20	0.80	0.84	1.20	0.80	0.91	999
	1.20	0.76	0.80	1.00	0.70	0.79	519
	-	-	-	-	-	0.87	1,518
	1.50	1.20	1.35	1.80	1.20	1.00	1,141
	-	-	-	-	1.60	1.60	8
	-	-	-	-	-	1.00	1,150
	1.70	1.50	1.60	1.70	1.50	1.60	362
	-	-	1.80	-	-	1.80	204
	-	-	-	-	-	1.67	566

盛田中ノ曹一ケヲ含ム粉料ニ分ノ一ケ給ス

其他欄ニハ水源地運轉手及水栓手ヲ含ム

臨時部ヨリ經常部ヘ切替ヘナレタル11月ヨリ3月迄五ケ月間

14. 常 備

會 員 名   職 名	勤 務					
	一日平均 就業員數	一ヶ年 出 延 人 員	一ヶ年 實際作業 延 人 員	一ヶ年 規 定 勤 務 日 數	一日規定 勤務時間	一日平均 實際就業 時 間
柳 河 町 職 工	3.7	1,364	1,432	341	10.00	10.00
佐 賀 關 町 職 工	0.4	158	158	79	9.00	9.00
竹 田 町 { 職 工 夫 人 計	3.0	1,095	1,095	365	10.00	10.00
	2.0	730	730	365	12.00	12.00
	1.0	172	172	-	-	-
	6.0	1,997	1,997	-	-	-
住 吉 村 { 職 工 夫 人 計	2.9	1,071	1,333	329	10.00	12.22
	1.0	365	465	329	10.00	12.45
	2.4	875	1,003	329	10.00	11.30
	4.2	1,537	1,636	329	10.00	10.15
	10.5	3,848	4,437	-	-	-
上 磯 町 { 工 夫 人 計	1.0	360	365	365	9.00	8.00
	0.9	340	345	365	10.00	9.00
	1.9	700	710	-	-	-
神 奈 川 縣 { 職 工 夫 人 計	22.8	8,370	8,370	333	-	9.35
	10.0	3,670	3,670	333	4~10月 10.00	9.35
	8.9	3,291	3,291	366	11~3月 9.00	9.38
	1.3	497	497	366	-	9.00
	43.2	15,828	15,828	-	-	-
埼 玉 縣 南 部 水 道 組 合 { 職 工 夫 人 計	8.7	3,180	3,180	366	9.00	10.00
	1.6	602	602	366	9.00	10.00
	4.7	1,722	1,722	366	9.00	10.30
	15.0	5,504	5,504	-	-	-
阪 北 上 水 道 組 合 { 職 工 夫 人 計	1.9	700	809	666	9.00	10.33
	1.7	630	740	666	9.00	10.24
	0.3	140	156	-	-	10.00
	4.0	1,470	1,705	-	-	-
日 本 水 道 株 式 會 社 { 職 工 夫 人 計	24.0	8,760	9,636	324	9.00	9.40
	4.0	1,460	1,606	324	9.00	9.40
	5.0	1,825	2,007	324	9.00	9.40
	33.0	12,045	13,249	-	-	-

現 業 員

昭和十四年度末現在

給 與						備 考
定 額 賃 銀 日 額			實 收 賃 銀 日 額			
最 高	最 低	平 均	最 高	最 低	平 均	一ヶ年 給與金總額
円 1.95	円 1.50	円 1.73	円 2.14	円 1.65	円 2.30	円 3,139
2.50	1.20	2.13	2.50	1.20	2.13	336
1.90	1.10	1.50	1.90	1.10	1.50	2,349
1.90	1.35	1.43	1.50	1.20	1.35	
-	-	-	-	-	1.03	
-	-	-	-	-	1.25	177
2.45	2.10	2.28	-	-	3.17	3,399
2.55	2.40	2.48	-	-	3.39	1,238
2.30	2.00	2.03	-	-	2.48	2,166
1.90	0.30	1.02	-	-	1.35	2,083
-	-	-	-	-	2.30	8,886
2.00	-	1.40	1.70	1.17	1.61	580
2.50	1.20	2.00	2.20	1.20	1.88	640
-	-	-	-	-	1.74	1,220
2.44	1.40	1.97	2.44	1.40	2.32	19,392
2.01	1.50	1.78	2.01	1.50	1.91	7,005
1.78	0.63	1.20	1.78	0.63	1.33	4,377
2.25	0.95	1.14	1.25	0.95	1.47	732
-	-	-	-	-	1.99	31,506
1.95	1.20	1.58	2.85	1.80	2.01	6,412
1.70	1.30	1.50	2.30	1.90	1.94	1,167
1.35	1.25	1.30	1.65	1.55	1.49	2,577
-	-	-	-	-	1.84	10,156
2.60	1.80	2.20	5.20	1.80	2.65	1,860
1.60	1.40	1.50	3.20	1.40	1.70	1,074
-	-	1.40	2.24	1.40	1.56	218
-	-	-	-	-	2.14	3,152
2.90	1.30	2.10	8.64	1.30	3.07	26,957
1.45	1.30	1.37	4.32	1.30	1.70	2,540
1.35	1.00	1.17	2.70	1.00	1.14	2,090
-	-	-	-	-	2.62	31,587

自昭和15年1月  
至3月  
三ヶ月分

臨時人夫



14. 常 備

會 員 名   職 名	勤 務					
	一日平均 就業員數	一ヶ年 出面 延人員	一ヶ年 實際作業 延人員	一ヶ年 規定勤 務日數	一日規定 勤務時間	一日平均 實際就業 時間
房 州 水 道 株 式 會 社	人	人	人	日	時分	時分
	2.0	730	674	674	10.00	10.00
	1.0	365	337	337	10.00	10.00
	3.0	1,095	1,011	-	-	-
京 城 府	職工	63.0	23,175	24,075	325	-
	定人	8.0	3,010	3,280	325	8時間
	其計	56.0	20,768	20,768	325	-
	夫	59.0	21,907	23,857	525	10時間
	他計	186.0	68,860	71,980	-	-
平 塚 府	職工	25.0	9,125	8,225	329	10.00
	定人	1.0	365	329	329	10.00
	其計	57.0	20,805	1,938	341	10.00
	夫	83.0	30,295	10,492	-	-
釜 山 府	職工	9.0	3,215	3,507	341	10.30
	定人	14.0	5,131	5,608	341	10.30
	其計	21.0	7,830	8,280	341	10.30
	夫	44.0	61,176	17,395	-	-
大 邱 府	職工	12.0	4,343	4,343	334	10.00
	定人	3.0	1,002	1,002	334	10.00
	其計	12.0	4,500	4,500	-	10.00
	夫	27.0	9,845	9,845	-	-
清 津 府	工	9.6	3,517	1,693	366	10.10
	其計	39.0	14,421	16,212	336	10.10
	夫	49.0	17,938	17,905	-	-
元 山 府	定人	26.0	9,510	10,372	365	9.00
	其計	6.0	2,190	2,673	565	9.00
	夫	32.0	11,700	13,045	-	-
鎮南浦府職工	6.9	2,555	2,820	334	9.00	10.00
咸 興 府	職工	5.8	2,152	2,195	359	7.30
	定人	3.3	1,204	1,228	359	5.30
	其計	1.0	366	366	366	-
	夫	10.1	3,722	3,789	-	-

現 業 員

昭和十四年度末現在

會 員 名   職 名	給 與						備 考
	定 額 賃 銀 日 額			實 收 賃 銀 日 額			
	最 高	最 低	平 均	最 高	最 低	平 均	
房 州 水 道 株 式 會 社	円	円	円	円	円	円	円
	2.00	1.80	1.90	2.00	1.80	1.90	1,387
	-	-	1.30	-	-	1.30	475
	-	-	-	-	-	1.70	1,862
京 城 府	3.20	0.95	1.48	4.02	1.20	1.90	44,031
	3.10	1.30	2.46	3.57	1.51	2.90	8,744
	1.80	0.70	1.04	1.80	0.70	1.04	21,602
	3.50	0.40	1.32	1.35	0.50	1.71	37,549
	-	-	-	-	-	1.62	111,926
平 塚 府	2.80	1.10	1.63	2.80	1.10	2.05	18,780
	1.40	1.40	1.40	1.40	1.40	1.81	661
	1.39	0.85	1.13	0.39	0.85	0.71	14,903
	-	-	-	-	-	1.13	34,344
釜 山 府	2.61	1.36	1.86	-	-	2.27	7,287
	1.82	1.00	1.27	-	-	1.54	7,916
	3.50	0.50	1.57	-	-	1.83	14,296
	-	-	-	-	-	1.82	24,499
大 邱 府	1.70	0.55	1.05	1.70	0.55	1.23	5,401
	2.00	1.45	1.65	2.00	0.45	1.65	1,653
	1.70	0.50	0.85	1.70	0.50	1.06	4,770
	-	-	-	-	-	1.20	11,821
清 津 府	2.00	0.91	1.26	2.26	1.12	1.53	5,398
	1.03	0.78	0.80	1.54	0.85	3.83	5,533
	-	-	-	-	-	6.09	10,931
元 山 府	1.20	0.80	0.95	1.57	0.75	1.06	10,165
	1.15	0.75	0.90	1.44	0.70	1.04	2,299
	-	-	-	-	-	1.06	12,464
鎮南浦府職工	1.43	0.92	1.13	1.90	1.22	1.55	3,858
咸 興 府	2.60	0.90	1.72	3.27	1.18	2.11	4,552
	0.70	0.65	0.68	0.89	0.82	0.88	1,066
	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.59	216
	-	-	-	-	-	1.56	5,834

1 日 規 定 勤 務 時  
間 ハ 時 期 ニ ヨ リ  
異 ナ ル ニ 付 一 年  
間 ノ 平 均 ヲ 記 入  
セ リ

14 常 備

會 員 名	職 名	勤		務		
		一日平均 就業員數	一ヶ年 出延人員	一ヶ年 實際作業 延人員	一ヶ年 規定日 勤務日數	一日規定 勤務時間
海 州 府	職工 計	3.0	1,010	1,010	336	10.00
		4.0	1,294	1,294	336	10.00
		7.0	2,304	2,304	-	-
新 義 州 府	職工 計	0.9	334	334	334	7~11
		2.2	832	832	334	7~11
		6.0	2,196	2,196	334	7~11
		9.1	3,362	3,362	-	-
興 南 邑	其 他	7.8	2,857	2,857	365	10.00
雄 基 邑	職工 計	3.0	1,098	1,098	366	9.00
		2.0	732	732	366	9.00
		5.0	1,830	1,830	-	-
衛 益 面	其 他	1	1	1	300	10.00
明 鮮 窒 素 肥 料 株 式 會 社	職 工	50.0	17,050	21,923	341	8.45
臺 南 市	職工 計	17.4	6,374	7,591	330	10.00
		14.2	5,185	6,418	330	10.00
		14.0	5,140	5,411	330	10.00
		45.6	16,699	19,420	-	-
高 雄 市	職工 計	23.6	11,952	14,342	332	10.00
		12.5	4,648	5,577	332	10.00
		31.3	11,288	13,545	332	10.00
		24.4	8,964	10,756	332	10.00
		100.6	36,852	44,220	-	-
基 隆 市	職 工	37.7	13,818	13,818	329	10.00
臺 中 市	職工 計	10.9	4,015	4,128	340	10.00
		4.9	1,825	1,852	340	10.00
		2.9	1,095	1,114	340	10.00
		0.9	365	365	340	8.00
		19.9	7,300	7,469	-	-

現 業 員

昭和十四年度末現在

給						與		備 考
定 額 賃 銀 日 額			實 收 賃 銀 日 額			一 ヶ 年 給 與 金 總 額		
最 高	最 低	平 均	最 高	最 低	平 均			
円 1.49	円 0.97	円 1.31	円 1.85	円 1.23	円 1.63	円 1,652		
0.86	0.75	0.80	0.91	0.88	0.97	1,265		
-	-	-	-	-	1.27	2,917		
2.00	-	2.00	2.35	-	2.30	768		
1.27	1.03	1.11	1.47	1.18	1.23	1,023		
0.93	0.78	0.88	1.18	0.85	0.92	2,027		
-	-	-	-	-	1.15	3,818		
0.94	-	0.94	0.94	-	0.92	2,656		
2.00	1.50	1.70	2.00	1.50	1.70	1,866		
1.60	-	1.60	1.60	-	1.60	1,171		
-	-	-	-	-	3.30	3,037		
1.50	1.00	1.25	2.00	1.50	1.75	400		
3.09	0.85	1.89	3.86	1.06	2.52	43,022		
3.20	0.70	1.90	3.20	0.70	2.86	18,227		
2.40	0.73	1.51	2.40	0.73	1.89	9,799		
1.60	0.70	1.37	1.60	0.70	1.59	8,172		
-	-	-	-	-	2.16	36,199		
3.20	0.70	1.70	3.84	0.84	2.24	26,805		
2.60	1.28	1.80	3.12	1.53	2.37	11,037		
1.75	0.66	1.05	2.10	0.79	1.38	15,636		
3.30	1.00	1.59	3.96	1.20	2.08	18,724		
-	-	-	-	-	1.95	72,202		
2.30	0.70	1.20	2.55	0.78	1.33	18,378		
2.15	0.92	1.42	2.18	0.94	1.46	5,862	鉛工及運轉手続工ハ職工 トシテホス 其他ハ給仕	
1.60	0.70	1.12	1.63	0.73	1.14	2,081		
0.65	0.55	0.58	0.69	0.57	0.59	646		
0.55	0.55	0.55	0.55	0.55	0.55	201		
-	-	-	-	-	1.20	8,790		

14 常 備

會 員 名	職 名	勤 務					
		一日平均 就業員數	一ヶ年 出延人員	一ヶ年 實際作業 延人員	一ヶ年 規定日 勤務日數	一日規定 勤務時間	一日平均 實際就業 時間
屏 東 市	職工 定人 其計	6.0	2,046	2,114	341	10.00	11.00
		3.0	1,023	1,096	341	10.00	11.00
		2.0	692	7,502	341	10.00	11.00
		4.0	1,529	-	-	10.00	11.00
		14.0	5,280	10,712	-	-	
新 竹 市	職工 定人 其計	7.0	2,555	2,555	341	10.00	10.00
		5.0	1,825	1,825	341	10.00	10.00
		2.0	730	730	298	8.00	8.00
		14.0	5,110	5,110	-	-	-
豊 橋 市	職工 定人 其計	4.9	1,452	1,571	326	10.00	10.20
		0.2	92	1,000	326	10.00	10.58
		10.4	3,827	3,880	326	10.00	10.04
		4.5	1,661	1,689	326	10.00	10.10
		19.1	7,032	7,170	-	-	
水 戸 市	職工 定人 其計	12	4,380	4,451	328	9.30	9.40
		4	1,460	1,503	328	9.30	9.45
		16	5,840	5,954	-	-	
鶴 岡 市	職工 定人 其計	4.9	1,799	1,799	326	9.00	9.30
		2.9	1,094	1,094	326	9.00	9.30
		4.2	1,535	1,535	326	9.00	9.30
		12.0	4,428	4,428	-	-	-
芦 屋 市	職工 定人 其計	2.0	730	778	682	9~10	10.00
		10.5	3,862	4,187	3,716	9~10	10.30
		12.5	4,592	4,965	-	-	-
開 城 府	職工 定人 其計	4	1,363	1,330	1,322	9.30	10.30
		6	2,040	2,025	1,982	9.30	10.30
		10	3,403	3,355	-	-	-
秋 田 市	職工 定人 其計	6.0	2,170	2,191	353	9~12	9.30
		11.0	4,001	4,032	353	-	9.30
		2.0	730	730	365	12.0	9.30
		19.0	6,901	6,953	-	-	-
合 計		8,611.6	3,143,232	3,439,701	-	-	

現 業 員

昭和十四年度末現在

給			與			備 考
定 額 賃 銀 日 額			實 收 賃 銀 日 額			
最 高	最 低	平 均	最 高	最 低	平 均	
円	円	円	円	円	円	円
2.40	0.90	1.65	2.64	0.99	1.96	4,016
1.55	1.10	1.37	1.70	1.21	1.73	1,775
1.10	0.75	0.92	1.21	0.82	1.20	825
0.85	0.75	0.80	-	-	0.79	1,222
-	-	-	-	-	1.48	7,840
2.63	0.99	1.50	2.87	1.10	1.65	4,212
1.12	0.59	0.78	1.38	0.61	0.87	1,585
0.64	0.35	0.49	0.69	0.39	0.54	396
-	-	-	-	-	1.21	6,193
1.85	1.20	1.54	8.98	1.36	1.83	2,662
1.40	1.25	1.33	1.54	1.35	1.42	131
1.40	0.75	0.98	1.43	0.75	1.00	3,835
2.10	1.00	1.63	2.29	1.09	1.79	2,972
-	-	-	-	-	1.51	9,600
2.38	1.20	1.54	2.62	1.32	1.66	7,275
1.65	1.12	1.34	1.81	1.23	1.38	2,025
-	-	-	-	-	1.52	9,400
1.45	1.00	1.19	1.54	1.20	1.12	2,128
1.00	0.90	0.96	1.05	0.94	1.08	1,323
1.20	1.00	1.08	1.20	1.00	1.09	1,654
-	-	-	-	-	1.09	5,105
2.00	1.70	1.85	4.00	1.70	2.19	1,605
2.20	0.80	1.63	4.40	0.80	1.87	7,218
-	-	-	-	-	2.03	8,823
2.20	0.95	1.44	2.53	1.26	1.85	2,531
1.75	0.90	1.29	2.29	1.06	1.82	3,725
-	-	-	-	-	1.83	6,256
2.37	1.40	1.88	2.57	1.40	1.90	4,141
1.62	0.90	1.32	1.63	0.94	1.33	5,349
1.59	1.20	1.39	-	-	1.39	1,018
-	-	-	-	-	1.52	10,508
-	-	-	-	-	200	6,269,475

在守八水原地ニ一人  
離地ニ一人





16. 水道事務

會員名	總件數	給水關係				
		新設	變更	修繕	中止	開始
東京市	492,696	25,467	13,583	325,235	6	80,540
大阪市	416,822	13,986	720	290,988	22,595	42,366
名古屋市	191,470	8,627	4,482	103,086	10,220	19,048
京都市	143,036	2,639	1,455	78,101	17,063	20,469
神戸市	87,397	1,453	549	21,462	469	11,811
横浜市	176,458	4,095	1,878	123,362	-	14,686
廣島市	95,270	1,322	716	54,921	10,225	11,635
福岡市	102,148	932	1,456	25,918	3,398	3,320
北九州市	123,165	783	379	5,449	8,410	7,958
川崎市	57,877	2,549	277	273	1,317	7,436
八幡市	28,128	1,369	115	17,961	1,437	1,449
長崎市	16,819	482	281	5,245	4,327	5,581
和歌山市	28,658	620	114	24,943	945	1,852
函館市	19,854	1,140	41	11,039	2,968	2,523
仙台市	35,071	396	734	23,158	32	4,188
札幌市	1,906	235	98	871	382	236
金沢市	20,560	1,210	547	9,813	3,523	4,510
下関市	22,989	410	172	3,775	-	3,997
佐賀市	5,534	733	586	4,215	-	-
静岡市	8,380	817	408	3,157	1,908	1,572
堺市	30,152	727	38	2,869	2,157	4,511
廣島市	47,433	615	242	8,150	3,704	4,366
鹿岡市	22,440	489	533	14,273	3,029	3,195
熊本市	20,673	456	255	8,092	35	5,394
新小樽市	26,436	323	366	19,842	2,684	3,115
小樽市	15,225	886	268	6,112	2,194	3,238
小樽市	29,961	301	582	3,321	2,526	2,975
小樽市	22,244	576	13	13,599	2,977	3,216
小樽市	23,842	621	277	17,801	1,685	3,020
小樽市	43,401	865	354	33,515	3,278	3,938
門司市	8,703	329	78	3,400	-	1,974
布衣市	7,962	797	35	4,284	705	1,688
西郷市	14,122	204	143	10,474	1,411	1,631
西郷市	18,782	789	43	10,622	2,341	3,320
西郷市	22,909	382	175	10,976	1,436	1,721
高橋市	31,705	390	226	23,202	2,709	3,399
大甲市	22,019	456	469	13,688	2,100	2,325
大甲市	11,588	528	172	2,116	3,962	4,627
大甲市	18,766	258	72	10,735	2,817	3,359
大甲市	5,411	328	86	9,620	664	3,207
高岡市	18,579	195	136	13,754	13	2,198
高岡市	11,963	366	115	8,861	649	833
高岡市	4,717	73	55	3,384	421	600

處理件數

昭和十四年度末現在

事務	給水			工事關係	備考
	廢止又ハ撤去	所有權轉移	其他		
使用條例違背者	44,162	-	-	1,277	-
停水處分	205	26,938	-	15	18,143
其他	861	2,324	41,703	29	-
其他	2,848	4,330	13,390	79	2,579
其他	23	5,218	36,588	2,002	-
其他	17	3,500	19,000	468	-
其他	278	555	12,738	77	2,601
其他	1,004	679	4,233	388	60,624
其他	177	192	20,185	267	79,275
其他	83	703	1,358	83	43,761
其他	217	63	5,427	41	-
其他	-	556	28	115	-
其他	-	157	-	-	-
其他	1	422	672	207	781
其他	36	453	2,471	36	-
其他	-	-	-	-	-
其他	-	50	545	-	326
其他	2,984	202	7,663	64	3,722
其他	-	-	-	-	-
其他	-	-	-	-	-
其他	83	120	293	-	22
其他	12	320	9,812	4	9,700
其他	125	362	27,858	3	1,911
其他	108	501	10,272	10	1
其他	4,770	796	-	498	363
其他	50	54	-	2	-
其他	116	60	148	-	2,203
其他	71	405	17,524	198	-
其他	146	424	154	139	100
其他	39	147	34	-	-
其他	496	-	955	-	-
其他	1,746	150	-	-	1,026
其他	10	144	-	32	-
其他	46	201	-	12	-
其他	37	278	810	61	443
其他	20	311	4,631	736	2,518
其他	116	74	1,546	-	43
其他	137	75	20	130	3
其他	3	22	158	-	-
其他	43	449	1,033	103	8
其他	31	100	-	5	28
其他	1,979	134	112	22	36
其他	60	91	622	366	-
其他	5	97	-	20	62

材料不足ニヨリ設備修理及ミケルニ其ル修理給水ノ實施ニ依リ取扱件數減少シタリ。

其ノ他 158件ハ増設工事取扱件數トシテ827件ヲ取扱フ

16. 水 道 事 務

會 員 名	總 件 數	給 水 關 係					
		新 設	變 更	修 繕	中 止	開 始	備 考
若松市(福岡縣)	26,965	件	件	件	件	件	件
宇都宮市	16,399	309	596	2,566	802	1,099	1,099
桐生市	6,894	118	193	11,109	1,391	1,534	1,534
久留米市	4,879	110	202	4,300	788	1,119	1,119
前橋市	72,802	438	34	629	1,527	1,979	1,979
		105	96	3,799	806	1,064	1,064
戸畑市	10,687	938	79	126	646	1,445	1,445
青森市	5,665	321	203	3,225	220	726	726
高松市	13,305	273	564	3,794	235	1,983	1,983
	5,696	99	88	925	629	828	828
	12,977	71	121	16,231	621	754	754
大津市	3,193	-	-	-	1,335	1,624	1,624
分津市	6,136	212	73	3,831	830	994	994
大宮市	6,264	196	74	3,299	1,250	1,390	1,390
宮崎市	8,544	148	172	5,259	584	786	786
	5,800	381	134	3,310	674	1,164	1,164
奈良市	13,353	156	241	2,733	1,697	2,056	2,056
宇和島市	20,069	52	31	11,716	64	1,474	1,474
山形市	6,788	174	214	3,381	1,127	1,363	1,363
宇都宮市	6,871	149	138	4,831	686	991	991
八王子市	7,145	124	143	4,900	600	962	962
銚子市	2,274	770	59	829	262	221	221
長岡市	10,260	178	154	7,853	66	1,134	1,134
高松市	4,125	244	168	2,160	577	405	405
一松市	6,095	981	235	2,091	811	1,880	1,880
	10,649	216	179	3,946	1,935	2,069	2,069
銚子市	6,380	71	69	2,494	190	101	101
半島市	2,795	250	87	1,293	203	440	440
鳥取市	3,071	80	3	2,286	270	366	366
石見市	12,294	87	375	9,144	1,133	1,395	1,395
	5,973	285	32	3,318	652	1,000	1,000
米沢市	19,915	74	10	825	780	1,086	1,086
足利市	11,376	66	73	6,642	528	702	702
佐賀市	3,889	58	61	1,573	410	625	625
	3,100	154	119	601	4	879	879
	2,058	139	232	454	463	610	610
直方市	4,138	268	30	2,540	551	703	703
桑名市	4,217	73	72	863	644	974	974
酒田市	3,200	112	14	1,836	175	323	323
唐津市	1,863	156	40	195	137	143	143
	1,271	336	52	210	56	47	47
九中	4,274	69	30	2,377	605	704	704
高田	4,879	55	23	3,314	294	426	426
	2,398	49	16	197	316	393	393

處 理 件 數

昭和十四年度末現在

事 務	給 水 取 締			使用條例者	停水處分	工事關係	備 考
	廢止又ハ撤	有 權 轉 移	其 他				
件	件	件	件	件	件	件	件
8	111	22	120	-	-	21,332	-
64	219	-	-	-	-	1,771	-
18	136	221	-	-	-	-	-
58	78	136	-	-	-	-	-
26	130	66,710	18	-	-	48	-
70	177	2,776	25	79	4,326	-	-
30	356	125	-	238	221	-	-
2,125	364	3,057	7	28	875	-	-
30	184	1,844	750	1	318	-	-
24	83	4,715	-	357	-	-	-
-	98	125	-	11	-	-	-
151	45	-	-	-	-	-	-
19	21	-	8	7	-	-	-
29	102	148	-	-	1,316	-	-
20	21	21	60	15	-	-	-
24	135	195	147	-	5,969	-	-
1,072	78	5,259	-	10	313	-	-
54	90	386	-	-	-	-	-
22	47	-	2	5	-	-	-
8	11	32	-	-	365	-	-
6	-	-	-	-	127	-	-
726	97	-	14	38	-	-	-
15	70	486	-	-	-	-	-
42	44	3	8	-	-	-	-
51	-	537	1,248	45	423	-	-
123	32	820	-	-	2,480	-	-
23	55	240	5	199	-	-	-
6	17	43	-	-	-	-	-
62	98	-	-	-	-	-	-
2	10	674	-	-	-	-	-
3	88	8,800	48	90	8,111	-	-
40	208	3,035	-	-	82	-	-
14	80	1,060	-	8	-	-	-
656	2	683	-	2	-	-	-
30	76	31	-	23	-	-	-
1	-	45	-	-	-	-	-
5	20	1,059	46	21	440	-	-
10	11	719	-	-	-	-	-
6	15	121	-	-	1,050	-	-
13	4	18	-	3	532	-	-
21	46	243	-	1	178	-	-
8	32	701	-	26	-	-	-
9	44	1,372	-	-	-	-	-

16. 水道事務

會員名	總件數	給水關係					
		新設	變更	修理	中止	開始	開
平尾市	4,059	63	77	1,049	201	279	
道卷市	12,709	101	46	1,138	431	101	
石川市	2,059	68	46	1,264	229	240	
福知山	2,668	56	21	283	582	685	
後藤寺	347	33	3	177	64	64	
小野田町	3,699	111	9	2,198	535	836	
出見町	1,773	60	20	750	241	351	
多治見	687	10	32	600	28	10	
水玉野	470	142	-	148	70	49	
玉野	219	39	10	150	-	9	
鹽田町	1,598	64	28	1,162	15	50	
柏上町	1,306	413	100	201	120	413	
上野	3,218	34	67	2,672	3	225	
小松	1,655	119	55	929	217	234	
	703	376	127	37	72	74	
白柳町	1,974	80	84	1,271	65	152	
太田町	1,598	799	-	-	-	799	
一關町	7,659	1,811	47	248	107	1,593	
	356	126	-	16	-	-	
	891	46	31	350	172	238	
青八町	780	34	15	315	164	218	
三谷町	86	44	-	3	24	18	
柳生町	165	158	3	-	-	-	
	1,720	15	19	925	134	239	
	540	18	5	368	59	90	
佐賀町	1,420	1,110	-	240	47	22	
小竹村	130	22	3	75	13	10	
住上村	829	43	19	475	1	167	
	1,913	227	71	920	185	451	
	428	8	4	342	18	26	
神奈川縣	21,242	1,204	545	7,174	3,843	5,077	
千葉縣	5,009	2,217	6	2,746	-	-	
埼玉縣	5,580	1,624	59	1,199	331	1,909	
茨城縣	322	29	21	265	-	6	
阪北	5,958	612	-	1,903	1,663	1,682	
日本水道株式會社	13,416	553	184	8,037	1,168	1,876	
原州水道株式會社	301	128	-	-	-	173	
白濱水道株式會社	324	36	7	185	48	33	
京平府	105,165	2,369	256	66,520	1,665	3,887	
城塚府	31,543	690	186	27,149	412	1,410	
釜山府	17,456	418	229	11,062	2,265	2,591	
大津府	6,662	65	84	2,301	643	985	
清津府	5,924	309	45	3,806	109	375	

處理件數

昭和十四年度末現在

事務				給水取締		工事關係		備考
廢止又撤	ハ去	所移	有權轉	使用條例違背者	停水處分	其他		
32	件	105	件	件	件	件	件	
26	件	61	521	-	11	-	1,721	
15	件	62	361	-	-	-	10,444	
17	件	22	41	79	-	-	15	
2	件	-	178	22	9	-	793	
	件	-	4	-	1	-	-	
10	件	-	-	-	-	-	-	
-	件	14	312	5	-	-	20	
7	件	-	-	-	-	-	-	
5	件	44	11	-	-	-	1	
-	件	10	-	1	-	-	-	
11	件	28	40	-	120	-	80	
59	件	-	-	-	-	-	-	
-	件	39	178	-	-	-	-	
4	件	26	71	-	-	-	-	
1	件	16	-	-	-	-	-	
3	件	-	39	-	9	-	271	
-	件	-	-	-	-	-	-	
-	件	5	3,845	2	1	-	-	
-	件	-	2	-	-	-	212	
6	件	29	16	-	-	-	3	
6	件	28	-	-	-	-	-	
-	件	-	-	-	-	-	-	
4	件	-	-	-	-	-	-	
6	件	22	22	1	2	-	325	
-	件	-	-	-	-	-	-	
-	件	1	-	-	-	-	-	半ヶ年間
-	件	4	3	-	-	-	-	
7	件	2	109	-	5	-	1	
24	件	35	-	-	-	-	-	
1	件	-	2	16	-	-	11	
266	件	465	2,668	-	-	-	-	
10	件	-	30	-	-	-	-	
4	件	60	391	1	-	-	2	
-	件	-	6	-	-	-	-	
-	件	85	-	1	1	-	11	
24	件	469	1,030	49	22	-	7	
-	件	-	-	-	-	-	-	
4	件	2	9	-	-	-	-	
71	件	2,980	21,015	16	334	-	6,052	
15	件	730	950	1	-	-	-	
7	件	316	471	-	97	-	-	
8	件	120	15	215	54	-	2,172	
11	件	43	1,075	21	119	-	11	



16. 水 道 事 務

會 員 名	總 件 數	給 水 關 係									
		新	設	變	更	修	繕	中	止	開	始
元 山 府	5.727	173		89		4,192		193		286	
南 浦 府	6.564	199		85		3,936		578		710	
咸 興 州	8.801	194		5		5,454		979		1,815	
海 州 府	1.811	115		5		500		322		450	
新 義 州 府	2.931	269		-		1,750		262		361	
興 南 邑	1.260	162		16		452		181		314	
城 津 邑	3.726	58		26		1,115		-		1,269	
馬 山 邑	1.558	81		-		489		396		541	
裡 里 邑	1.014	20		47		362		275		295	
雄 基 邑	654	120		-		100		150		270	
衛 益 面	33	2		4		9		1		2	
臺 南 市	20,193	409		551		12,939		1,296		1,851	
高 隆 市	22,153	709		166		18,075		917		1,536	
基 隆 中 市	10,852	169		73		8,048		522		686	
臺 中 市	39,334	193		609		2,639		2,169		2,398	
屏 東 市	4,681	40		5		2,299		527		692	
新 豐 市	14,974	225		366		389		925		987	
普 水 市	18,782	359		249		2,811		12,672		1,935	
水 戶 市	7,563	529		17		4,362		721		1,792	
水 戶 市	9,810	192		123		869		1,153		1,503	
鶴 岡 市	3,968	102		313		1,760		452		485	
味 野 町	363	21		22		198		52		70	
開 野 府	3,156	78		31		1,831		95		990	
秋 田 市	6,712	189		143		3,441		1,166		1,315	
合 計	3,417,476	110,455		44,357		1,707,834		202,328		231,950	

處 理 件 數

昭和十四年度末現在

事 務				給 水 取 締		工 事 關 係		備 考
廢止又ハ撤	去	所有權移	其 他	使用條例違背者	停水處分	其 他		
件	件	件	件	件	件	件	件	
47	172	1	-	-	48	527		
25	183	426	76	143	203			
13	239	78	-	24	-			
1	10	255	75	27	51			
12	122	-	-	155	-			
3	55	77	-	-	-			
771	7	470	-	10	-			
3	35	-	-	13	-			
2	12	-	-	1	-			
-	-	-	-	5	9			
2	10	-	-	1	2			
148	244	1,593	7	13	1,142			
92	255	298	65	12	28			
126	452	298	-	-	478			
240	128	86	-	-	30,872			
18	52	941	85	20	2			
31	50	593	55	5	11,348			
80	102	569	1	-	4			
3	135	-	3	1	-			
240	20	148	14	-	5,448			
11	1	691	103	10	40			
-	-	-	-	-	-			
-	70	58	-	-	3			
-	-	-	-	-	458			
47,891	63,371	420,993	55,545	11,285	521,467			

17. 電力消費量

昭和十四年度末現在

會員名	一ケ年 電力消費量	1KW時料金	供給會社名	備考
東京市	53,996,811	3.50	東京電燈、京王電氣軌道	{1キロワット料金ハ各供給會社ノ總平均單價トス
大阪市	{ 876,972 9,938,640 23,894,977	-	自家發電	{電力料金ハ秘密契約ナルヲ以テ發表セズ
名古屋市	23,882,458	2.05	東邦電力株式會社	
京都市	7,288,857	-	京都市電	{蹴上淨水場1,000キロワット以内0.38 松ヶ崎淨水場5,000キロワット以内0.28 山科淨水場5,000キロワットヲ超ユルモノ0.23
神戸市	2,257,596	5.0~1.75	阪神電鐵	
横濱市	12,683,942	3.27	東京電燈株式會社 日本電力株式會社	{1キロワット料金ハ各供給會社ノ平均單價ナリ
廣島市	6,499,489	1.70	廣崎電氣株式會社	{本契約料率ハ特種契約ニ基クモノトス
吳市	737,052	3.30	廣崎電氣株式會社	
川崎市	9,744,873	2.52	東京電燈株式會社 京王電氣軌道株式會社	
八幡市	{ 1,567,033 223,950	{ 2.20 2.20	九州水力電氣株式會社	{山ノ神淨水場 山ヶ岬淨水場
長崎市	93,925	3.15	東邦電力株式會社 長崎支店	
和歌山市	1,588,700	2.20	東邦電力株式會社 和歌山支店	
札幌市	71,118	2.40	北海水力電氣株式會社	
下關市	10,337,044	3.00	山口電氣局	{交流三相三線式60サイクル 最大供給電力特殊200キロワット 最大電壓3,300ヴォルト
佐世保市	261,000	4.30	東邦電力株式會社	
堺市	1,196,650	2.50	日本電力株式會社 日本發送電株式會社	
横須賀市	180,487	{ 10,220キロワット 迄 4.0 超過分 3.55	東京電燈株式會社	{積算電力計使用料一ケ月5回10銭 最大電力70キロワット 三相三線式50 サイクル 200乃至220ヴォルト晝夜送電
岡山市	2,953,800	2.3	山陽中央水電株式會社 中國合同電氣株式會社	
熊本市	1,888,310	(秘密契約)	熊本電氣株式會社	{1. 需給電力ノ電氣方式ハ三相交流 60サイクル 3,000ヴォルト三線式ヲ標 準トス 2. 需給最大電力ハ150キロワットトシ 晝夜需給スルモノトス 3. 一ケ月間ノ責任使用電力量ヲ 64,800キロワット時トス

17. 電力消費量

昭和十四年度末現在

會員名	一ケ年 電力消費量	1KW時料金	供給會社名	備考
濱松市	1,465,025	2.15	東京電力株式會社	{需給電力ハ晝夜間ヲ通ジテ最大容 量240キロワットトス、但シ火災時又 ハ試験ノ場合ハ契約量ヲ400キロワ ット迄超過スルコトヲ得 電力ハ三相三線式60サイクルトシ電 壓ハ使用時ニ於テ3,150ヴォルトトス
新潟市	1,151,600	{ 2.40 2.20 1.80	新潟電力株式會社	定額 { 30,000キロワット時 1キロワット時 超過 1キロワット時 1銭8厘 10,000キロワット時 0.024 0.022
小倉市	521,341	3.15	九州電氣軌道株式會社	
岐阜市	1,193,880	1.95	東邦電力株式會社	{契約容量250キロワット、負荷率40% 最低使用量876,000キロワット時
豊橋市	832,073	1.95	東邦電力株式會社	
門司市	310,425	3.20	九州電氣軌道株式會社	
布施市	1,303,690	3.30	大阪電氣軌道株式會社	
徳島市	1,277,695	{ 社會責任2.3 同超過量2.1 自家發電6.7	東邦電力株式會社	{會社受電 1,231,500キロワット時 自家發電 46,195キロワット時
西宮市	{ 807,825 38,640 136,500	{ 2.30 2.00 4.30 5.00	宇治川電氣株式會社 阪急電鐵株式會社 阪神電氣鐵道株式會社	
姫路市	655,650	{ 30,000キロワット 迄 2.4 30,001キロワット 以上 2.3	中國合同電氣株式會社	{電氣方式三相交流 60サイクル 供給電壓 3,300ヴォルト 供給時間晝夜 24時間
高知市	-	-	高知縣電氣局	中途從量制ニ變更
福井市	918,966	2.50	京都電燈株式會社	{電氣方式三相三線式 60サイクル 需給時間晝夜 24時間 送電電壓 3,300ヴォルト 需給電力 200キロワット 毎月最低責任使用電力量 40,000キ ロワット
大牟田市	2,281,940	2.30	熊本電氣株式會社	
宇部市	2,492,142	2.50	山口電氣局	
高松市	809,734	{ 一ケ月最低消 費電力量料ニ 對シテ3銭同 超過料ニ對シ テ2.8銭	四國水力電氣株式會社	{交流三相三線式 60サイクルニシテ、 唧筒室引込口ニ於ケル電壓ハ 30 ヴォルトトス、而シテ其ノ最大供給 電力ハ202馬力半トス、一ケ月最 低消費電力量ヲ 57,500キロワット時ト 定ム

17. 電力消費量

昭和十四年度末現在

會員名	一ケ年 電力消費量	1KW時料金	供給會社名	備考
岡崎市	815,710	1.80	東邦電力株式會社	{最大 220キロワット水源送水場 交流三相三線式 60サイクル 最大 120キロワット浄水場 3,100~3,300ヴォルト
那覇市	3,014	2.30	沖縄電氣株式會社	{最低料金 23錢 超過料金 21錢ノ割
若松市 (福岡縣)	388,800	2.00	九州水力電氣株式會社	{最低保證量使用量が6ヶ月ヲ通ジ 55,000キロワット時ニ達セザルカ又ハ 都合ニ依リ全ク使用セザル時ト雖 モ上記限度ニ對スル料金1,100圓ヲ 支拂フモノトス
桐生市	327,689	-	東京電燈株式會社	{秘密契約 13,500キロワット責任量超過1キロワット 2.5錢
久留米市	559,720	2.10	九州水力電氣株式會社	
	485,296	2.10	東邦電力株式會社	
前橋市	496,600	-	東京電燈株式會社	
戸畑市	668,135	-	九州水力電氣株式會社	{657,000キロワット 最低保證量料金秘 密契約
松本市	1,587,195	1.60	信州電氣株式會社	
大分市	1,036,196	1.80	九州水力電氣株式會社	
大津市	627,225	-	京都電燈株式會社	契約條項ニ依リ料金率記載セズ
宮崎市	535,000	1.80	九州水力電氣株式會社	
奈良市	1,291,060	2.20	東邦電力株式會社	{最低使用量毎月90,000キロワット時但 シ歷月2月ハ75,000キロワット時 最大電力 300キロワット 電壓、高壓3,000ヴォルト 低220ヴォルト
水戸市	483,795	2.00	大日本電力株式會社	
福山市	309,481	-	廣島電氣株式會社 福山支店	料金ハ秘密契約
八王子市	299,720	3.20	東京電燈會社	{一ケ月使用電力量 1キロワット時ニ付 21,000キロワット時 3.2錢 以上超過分 2.9錢
銚子市	397,560	-	東京電燈株式會社	
長岡市	{供給 512,380 自家 13,211	2.25	北誠水力電氣株式會社	自家發電設備アリ
高岡市	{59,006 295,037	2.6 1.9	高岡電燈株式會社	{尖頭負荷時分 非尖頭負荷時分
一宮市	399,550	2.1	東邦電力株式會社	

17. 電力消費量

昭和十四年度末現在

會員名	一ケ年 電力消費量	1KW時料金	供給會社名	備考
釧路市	738,925	{動力 1.25 電燈 10.00}	大日本電力株式會社	
半田市	167,280	-	東邦電力株式會社	{自 1キロワット時 至 4,500キロワット時 1キロワット時ニ付 3錢 自 4.50 1キロワット時 至 8,500キロワッ ト時ニ付 2.8錢 自 8.50 1キロワット時以上 2.6錢
鳥取市	790,670	2.50	鳥取電燈株式會社	{昭和14年10月ヨリ中國合同電氣 株式會社ニ合併、同鳥取支店ト改 稱ス
明石市	544,060	-	山陽電氣鐵道株式會社	
米子市	344,340	2.30	廣島電氣株式會社	
足利市	233,281	-	東京電燈株式會社	
弘前市	252,360	1.60	青森縣電氣局	料金モ割引計算
佐賀市	783,433	1.20	東邦電力株式會社	
飯塚市	33,098	2.00	九州水力電氣株式會社 飯塚營業所	
直方市	599,413	1.90	九州水力電氣株式會社	
倉敷市	269,150	{1ヶ月2萬キロワ ット迄 1キロワ ットニ付 2.7錢 3萬キロワット以 上ハ 1キロワット ニ付 2.6錢	中國合同電氣株式會社	
桑名市	187,686	2.36	東邦電力株式會社	{午後11時~午前5時 1キロワット 1.6錢 午前5時~午後11時 2.9錢
鶴岡市	276,447	2.30	鶴岡水力電氣株式會社	{供給ヲ受クル場所 鶴岡水力電氣 株式會社、鶴岡變電所、供給ヲ受 クル電力交流三相三線式 60サイクル 標準電壓3,300ヴォルト 常時最大電力 52キロワット 臨時最大電力88キロワット、 供給方法一計量晝夜間斷ナク送電 常時電力ニ對スル 1ヶ月責任使用 量及使用料18,728キロワット 435.56圓 常時最大電力 52キロワット 責任内使 用料1キロワット時 2.3錢、同上超過分1 キロワット時 2.3錢
酒田市	270,800	2.00	市電氣部	
唐津市	143,793	2.50	東邦電力株式會社	
丸龜市	104,150	3.00	四國水力電氣株式會社	{契約最低使用量一ケ年 228,000キ ロワット時
中津市	179,382	1.80	九州水力電氣株式會社	{市ハ一ケ年度ヲ通ジ 183,960キロワッ ト時 (需給電力最大 70キロワット3%) ノ使用ヲ保證スルモノトス、電力 量全單價 1キロワットニ付 1.8錢
高田市	-	-	中央電氣株式會社	{契約ニヨリ定額ニシテメートルノ 取付ナク電力消費料及 1キロワット時 ノ料金算出致シ難シ

17. 電力消費量

昭和十四年度末現在

會員名	一ヶ年 電力消費量	1KW時料金	供給會社名	備考
石巻市	203,051	4.00	宮城縣電氣局	
福知山市	249,812	3.08	京都電氣株式會社 山陰支店	{一ヶ月責任使用電力量7,500キロワット時 1キロワット時3.3錢 錢超過分1キロワット時2.95錢
後藤寺町	47,330	4.50	九州水力電氣株式會社	
小野田町	583,347	2.11	山口縣	
坂出町	78,920	3.00	四國水力電氣株式會社	{1ヶ月ノ使用最低電氣力量ヲ11,000 キロワットト契約ス
多治見市	-	1.05	中部合同電氣會社	
水俣町	54,110	2.50	日本窒素肥料株式會社 水俣工場	
鹽釜町	22,702	4.00	宮城縣電氣局	{取水 35HP=2 臺臨時電力 送水 50HP=1 臺臨時電力 揚水 5HP=1 臺常時電力 此ノ外定メラレザル事項ハ一般供給規定ニ依ルコト
上野町	156,896	2.50	本邦電力株式會社	
小松町	164,648	-	小松電氣株式會社 金澤電氣軌道株式會社	{最小限4,000キロワット時2.8錢 但シ26 キロワット迄2.8錢 26キロワット以上5.0錢 最小限5,000キロワット時2.8錢 超過1 キロワット時ニ付2.1錢
白杵町	156,635	1.80	九州電氣株式會社	
太田町	378,000	3.50	東京電燈株式會社	{14,600キロワット 迄3.5錢上記以上1キロワット3錢
八尾町	83,400	-	日本發送電株式會社	(料金秘)
燕町	9,876	2.80	新潟電力株式會社 燕出張所	
一關町	239,326	-	東京電燈株式會社	一關町町營電氣
青梅町	-	-	東京電燈株式會社	定額契約ニ付消費量不詳
八屋町	134,220	2.00	九州水力電氣株式會社	
三谷町	-	-	矢作水力株式會社	
味野町	35,200	-	中國合同電氣會社	本料金ハ特約ニ依ル
柳河町	50,240	3.50	東邦電力株式會社	{高壓受電、最低責任使用電力4,000 キロワット
生駒町	55,300	4.00	大阪電氣軌道株式會社	
佐賀關町	53,667	2.00	九州水力電氣株式會社	昭和14年7月ヨリ昭和15年3月迄
小杉町	92,230	2.50	高岡電燈株式會社	{他ニ非常時用超過電力5.8キロワット 15キロワットX24時間、送電日數X70%
竹田町	102,194	2.00	九州電氣株式會社 竹田支店	{當町ト電力會社トノ關係上晝間ノ 電力使用料金ハ無料トス
住吉村	45,210	2.80	阪神電氣鐵道株式會社	
神奈川縣	2,939,320	-	日本電力株式會社 東京電燈株式會社 富士電力株式會社	
千葉事務所	724,499	3.20 3.40	東京電成	

17. 電力消費量

昭和十四年度末現在

會員名	一ヶ年 電力消費量	1KW時料金	供給會社名	備考
東京電燈株式會社	634,610	3.00	東電	{毎月責任使用量16,060キロワット 1キロワット3.2錢 超過量1キロワット3錢
中國合同電氣株式會社	222,000	2.80	中電	
京王電氣軌道株式會社	826,942	3.00	京電	
東京電燈株式會社	32,779	4.50	東電	
東邦電力株式會社	136,387	5.70	東電	
京城府	8,896,613	2.10	京電	{自午前零時至翌午後5時 2.1錢 自午後5時至午前零時 2.2錢
平壤府	2,671,940	1.95	西電	
釜山府	40,370	4.20	南電	
大邱府	31,650	4.30	南電	供給ノ條件ナシ
清津府	648,399	3.00	北電	{最低電力量年400,000キロワット 料金 毎月1,000宛支拂、年度末ニ於テ 精算ス
元山府	299,550	-	北電	料金秘密契約
鎮南浦府	292,245	2.78	西電	{20,000キロワット 迄ハ1キロワット當リ 2.7錢 20,000キロワット 超過1キロワット 當リ2.6錢
咸興府	378,219	3.20 3.00 2.80	北電	{一ヶ月5,000キロワット時迄1キロワットニ 付3.2錢 一ヶ月5,000キロワット時以上 10,000キロワット時迄1キロワット時ニ付 3錢 一ヶ月10,000キロワット時以上1 キロワット時ニ付キ2.8錢
城津邑	14,300	5.50	北電	
裡里邑	125,773	4.20	南電	{最低使用料責任量綜合70馬力ニ對 シ一ヶ月2,315キロワット時トシ實際 使用電力量ニ達セスト雖モ最低量 ハ負擔ス
臺南市	16,159,712	0.50	臺電	{10萬キロワット迄2,000.63圓ニシテ、 以上1キロワット増ス毎ニ1.6錢ヲ加フ
臺南市	2,563,380	1.61	臺電	{最低責任電力量1ヶ月36,700キロワット時 超過料金 { 50,000キロワット~1.99 100,000キロワット~1.69 以上 ~1.54
高雄市	3,298,869	2.25~1.54	臺電	
基隆市	41,472	5.00	臺電	{高地給水電動機運轉ニシテ一晝夜 15,000立米ニ對スル四ヶ所 使用電 力量月1ヶ所ノ電力量864キロワット
臺中市	524,270	2.22	臺電	{1月最低電力料13,963キロワット時最 低料金362.40圓 超過料金1キロワット時2.5錢
屏東市	55,040	-	臺電	料金秘密契約
新竹市	233,578	2.40	臺電	{供給條件ニ送電上ノ故障ニ依リ斷 水ノ事態ヲ生スルモ會社ニ責任ナ シ
計	250,158,689			