

水道事業

1. 事業の概要

本市の水道事業は、旧海軍省が大竹海兵団上水道として昭和15年2月に起工し、昭和16年9月に竣工したものを旧大竹町が第2次大戦後の昭和22年2月に国から一時使用の許可を受けて経営を引き継いだのが始まりで、昭和25年9月に建設・厚生の大大臣より初めて水道事業認可を受けました。

水源は広島県と山口県の県境を流れる一級河川小瀬川で、伏流水を防鹿で取水し、緩速ろ過により浄化し、送配水しています。

昭和29年9月に大竹町、小方町、玖波町、栗谷村並びに友和村の一部である松ヶ原地区が合併し、大竹市が誕生するとともに第2次拡張事業を計画し、昭和30年5月に事業認可を受け、昭和31年には沿岸部の市街地に配水管を埋設し、給水の普及に努めました。

その後、市勢の発展に伴い、昭和41年12月に第3次拡張事業、昭和56年1月に第4次拡張事業、昭和60年6月に第4次拡張事業変更認可を受けて事業を実施し、この間、昭和56年には阿多田島に離島振興法の適用を受けて海底送水管を布設し、既設簡易水道を廃止しました。

また、昭和56年の事業認可では、1日最大給水量が自己水源の16,400^m³を超えるため、不足分は広島県広島西部地域水道用水供給事業から受水する計画とし、平成6年7月から受水を開始しました。

平成6年3月には、平成12年を目標とした第5次拡張事業認可を受け、松ヶ原地区等への給水区域の拡張整備計画を策定し、平成9年度に松ヶ原地区簡易水道国庫補助対象事業が完成し、平成10年3月に玖波町及び松ヶ原地区(一部、廿日市市大野を含む。)への給水を開始しました。

平成19年1月には、山口県岩国市及び御堂原自治会からの要望を受け、岩国市小瀬字御堂原の一部(御堂原地区)に給水するため、第5次拡張事業変更認可を受け、20年8月に御堂原地区へ給水を開始しました。

平成22年12月には、より安全で良質な水の安定供給を図るため、緩速ろ過池による浄水処理や塩素消毒に加え、クリプトスポリジウム対策として紫外線処理設備を導入しました。

また、平成22年度には、水道事業を取り巻く環境の変化に柔軟に対応すべく、現状の分析・評価による課題・問題の抽出を行い、将来の水道事業のあるべき姿や目標を設定し、それを実現するための具体的な施策を示した「大竹市水道ビジョン」を策定しました。

そして、平成23年度からは、「大竹市水道ビジョン」に基づき、施設の更新、耐震化を計画的・効率的に実施しています。

2. 業 務

(1) 給水戸数及び給水人口

種別	年度別		令和元年度		平成30年度		比 較			
	区分	給水戸数	給水人口	給水戸数	給水人口	給水戸数		給水人口		
						増減	比率	増減	比率	
		戸	人	戸	人	戸	%	人	%	
上水道		12,619	26,298	12,488	26,448	131	101.0	△150	99.4	

(2) 年間配水量及び有収水量

種 別	年度別	令和元年度	平成30年度	比 較	
				増 減	比 率
年間配水量	水源地	m ³ 3,302,160	m ³ 3,282,709	m ³ 19,451	% 100.6
	県用水	762,219	757,296	4,923	100.7
	合計	4,064,379	4,040,005	24,374	100.6
1日平均配水量		11,135	11,069	66	100.6
1日最大配水量	R1.12.31	12,542	H30.2.8 13,846	△1,304	90.6
年間有収水量		3,196,207	3,281,454	△85,247	97.4
1日平均有収水量		8,757	8,990	△233	97.4
有収率		78.6%	81.2%	△2.6%	96.8

(3) 年間用途別有収水量

用途別	年度別		令和元年度		平成30年度		比 較	
	有収水量	構成比	有収水量	構成比	増 減	比率		
	m ³	%	m ³	%	m ³	%		
家事用	2,274,041	71.1	2,309,919	70.3	△35,878	98.4		
業務用	631,526	19.8	649,197	19.8	△17,671	97.3		
工場用	269,304	8.4	292,176	8.9	△22,872	92.2		
船舶用	8,798	0.3	6,651	0.2	2,147	132.3		
臨時用	6,315	0.2	14,925	0.5	△8,610	42.3		
プール用	6,223	0.2	8,586	0.3	△2,363	72.5		
合計	3,196,207	100.0	3,281,454	100.0	△85,247	97.4		

(4) 年度別配水量, 給水量等

項目 \ 年度	2 2	2 3	2 4	2 5
行政区域内人口(人)	28,949	28,608	28,389	28,327
市内給水人口(人)	28,045	27,718	27,521	27,473
市内給水戸数(戸)	12,185	12,164	12,205	12,328
普及率(%)	96.9	96.9	96.9	97.0
年間配水量(m ³)	4,348,470	4,331,380	4,348,870	4,222,351
年間有収水量(m ³)	3,554,380	3,470,126	3,423,874	3,371,867
家事用(m ³)	2,508,579	2,448,526	2,423,565	2,405,104
業務用(m ³)	753,663	715,536	723,033	686,681
工場用(m ³)	260,039	277,148	253,508	253,970
その他(m ³)	32,099	28,916	23,768	26,112
有収率(%)	81.7	80.1	78.7	79.9
1日平均配水量(m ³)	11,914	11,867	11,882	11,568
1日最大配水量(m ³)	15,130	16,250	14,090	14,207
1人あたり 1日平均配水量(ℓ)	425	428	432	421
1人あたり 1日最大配水量(ℓ)	539	586	512	517
1人あたり 1日平均有収水量(ℓ)	347	343	340	336

※ 行政区域内人口は、住民基本台帳人口と外国人登録人口を集計したものの。

2 6	2 7	2 8	2 9	3 0	元
28,109	27,852	27,616	27,326	26,954	26,759
27,283	27,049	26,846	26,589	26,292	26,298
12,379	12,366	12,391	12,418	12,413	12,619
97.1	97.1	97.2	97.3	97.5	97.7
4,128,576	4,148,091	4,259,349	4,027,975	4,040,005	4,064,379
3,291,141	3,292,299	3,302,897	3,284,725	3,281,454	3,196,207
2,366,756	2,353,484	2,340,620	2,327,958	2,309,919	2,274,041
646,874	657,102	654,276	661,902	649,197	631,526
253,275	253,077	283,670	271,436	292,176	269,304
24,236	28,636	24,331	23,429	30,162	21,336
79.7	79.4	77.5	81.5	81.2	78.6
11,311	11,365	11,638	11,036	11,069	11,135
13,148	13,935	12,989	13,071	13,846	12,542
415	420	434	415	421	423
482	515	484	492	527	477
330	333	336	338	342	333

(5) 量水器設置・在庫個数

区分	口径									合 計
	13mm	20mm	25mm	40mm	50mm	75mm	100mm	150mm		
設 置	個 8,224	個 6,107	個 660	個 191	個 86	個 24	個 14	個 3	個 15,309	
在 庫	723	0	578	36	0	9	5	6	1,357	
合 計	8,947	6,107	1,238	227	86	33	19	9	16,666	

※設置・在庫数ともに令和元年度末時点での延べ数

(6) 開・閉栓状況

区分	月別													計
	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3		
開 栓	件 130	件 92	件 99	件 102	件 105	件 127	件 142	件 83	件 320	件 199	件 120	件 282	件 1,801	
	新 設 4	12	4	20	7	21	23	2	209	2	29	30	363	
	既 設 126	80	95	82	98	106	119	81	111	197	91	252	1,438	
閉 栓	110	112	90	95	105	127	116	86	320	85	115	217	1,578	
廃 止	49	3	2	4	2	6	1	0	1	1	7	32	108	

3. 料 金

(1) 期別水道料金徴収状況

期	調 定		収 入		未 収		割 合	
	件数	金 額	件数	金 額	件数	金 額	件数	金額
	件	円	件	円	件	円	%	%
1	12,670	71,672,028	12,642	71,610,199	28	61,829	99.8	99.9
2	12,660	70,737,452	12,630	70,661,769	30	75,683	99.8	99.9
3	12,698	71,353,984	12,658	71,211,152	40	142,832	99.7	99.8
4	12,692	70,055,755	12,619	69,756,824	73	298,931	99.4	99.6
5	12,695	71,461,789	12,485	70,614,559	210	847,230	98.3	98.8
6	12,862	77,466,599	11,906	61,562,396	956	15,904,203	92.6	79.5
合計	76,277	432,747,607	74,940	415,416,899	1,337	17,330,708	98.2	96.0

※ 金額は、消費税等込み。

(2) 年度別水道料金収納状況

令和2年3月31日現在

年度	調 定 額	収 納 額	未 納 額	収納率
	円	円	円	%
27	442,032,454	441,869,285	163,169	99.96
28	445,379,524	444,950,232	429,292	99.90
29	442,643,762	442,376,253	267,509	99.94
30	445,741,210	445,112,777	628,433	99.86
元	432,747,607	415,416,899	17,330,708	96.00

※ 金額は、消費税等込み。

(3) 水道料金の推移（家事用：月額）

改定年月		昭 和									平 成			
		23.1	24.4	30.4	35.4	36.4	44.9	49.6	50.1	61.1	3.4	8.4	11.4	14.4
基本料金	基本水量 (m ³)	12	12	12	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
	金 額 (円)	60	72	84	90	120	120	170	260	310	350	450	540	580
超 過 料 金 (1 m ³ につき円)		5	6	7	9	14	23	33	55	68	78	101	123	134

※ 金額は、消費税等抜き。

(4) 用途別水道料金調定表

期別	種別		家事用	業務用	工場用	臨時用
	区別					
1	件数(件)		11,497	1,109	10	51
	使用水量(m ³)		358,977	98,419	63,047	1,077
	水道料金(円)		38,353,177	19,519,617	12,981,411	511,770
2	件数(件)		11,476	1,112	8	62
	使用水量(m ³)		385,789	106,095	37,908	665
	水道料金(円)		41,671,407	20,785,347	7,662,694	315,982
3	件数(件)		11,502	1,127	8	54
	使用水量(m ³)		381,783	112,242	32,772	846
	水道料金(円)		41,066,234	22,016,164	6,579,552	401,998
4	件数(件)		11,506	1,119	8	53
	使用水量(m ³)		377,710	107,855	35,972	1,206
	水道料金(円)		40,629,774	21,263,305	7,242,912	573,397
5	件数(件)		11,529	1,106	8	48
	使用水量(m ³)		380,844	104,004	37,045	1,778
	水道料金(円)		41,927,987	20,838,080	7,606,294	860,552
6	件数(件)		11,695	1,101	8	54
	使用水量(m ³)		388,938	102,911	62,560	743
	水道料金(円)		43,109,551	20,689,575	13,020,829	359,612
合計	件数(件)		69,205	6,674	50	322
	使用水量(m ³)		2,274,041	631,526	269,304	6,315
	水道料金(円)		246,758,130	125,112,088	55,093,692	3,023,311

(5) 口径別水道料金調定表

期別	種別		φ 1 3 mm	φ 2 0 mm	φ 2 5 mm	φ 4 0 mm
	区別					
1	件数(件)		5,683	6,326	383	172
	使用水量(m ³)		142,817	203,766	18,187	37,822
	水道料金(円)		17,441,442	22,616,303	2,805,947	6,275,262
2	件数(件)		5,686	6,311	383	173
	使用水量(m ³)		154,813	218,811	18,402	38,893
	水道料金(円)		18,875,115	24,511,471	2,713,267	6,302,229
3	件数(件)		5,675	6,350	388	176
	使用水量(m ³)		151,388	216,103	17,770	40,791
	水道料金(円)		18,387,396	24,149,523	2,594,931	6,700,557
4	件数(件)		5,650	6,371	393	172
	使用水量(m ³)		150,242	214,570	18,010	37,920
	水道料金(円)		18,284,894	23,960,742	2,789,429	6,172,944
5	件数(件)		5,640	6,363	408	177
	使用水量(m ³)		148,835	217,288	18,968	38,488
	水道料金(円)		18,434,597	24,781,927	3,037,706	6,503,807
6	件数(件)		5,796	6,394	392	174
	使用水量(m ³)		151,747	223,640	18,910	38,623
	水道料金(円)		18,888,568	25,647,118	2,938,016	6,392,199
合計	件数(件)		34,130	38,115	2,347	1,044
	使用水量(m ³)		899,842	1,294,178	110,247	232,537
	水道料金(円)		110,312,012	145,667,084	16,879,296	38,346,998

(注) 金額は消費税等込み。

プール用	船舶用	合計
1	2	12,670
7	1,660	523,187
1,277	304,776	71,672,028
0	2	12,660
0	1,645	532,102
0	302,022	70,737,452
5	2	12,698
5,617	1,443	534,703
1,025,102	264,934	71,353,984
4	2	12,692
578	1,312	524,633
105,484	240,883	70,055,755
2	2	12,695
10	1,214	524,895
1,858	227,018	71,461,789
2	2	12,862
11	1,524	556,687
2,044	284,988	77,466,599
14	12	76,277
6,223	8,798	3,196,207
1,135,765	1,624,621	432,747,607

(注) 金額は消費税等込み。

φ 5 0 mm	φ 7 5 mm	φ 1 0 0 mm	φ 1 5 0 mm	合計
73	19	11	3	12,670
32,218	20,336	16,558	51,483	523,187
5,402,071	3,673,304	2,877,306	10,580,393	71,672,028
74	19	11	3	12,660
33,981	17,966	18,823	30,413	532,102
5,635,768	3,171,172	3,315,612	6,212,818	70,737,452
72	23	11	3	12,698
35,481	23,715	23,783	25,672	534,703
5,891,480	6,164,098	4,230,919	5,235,080	73,353,984
71	21	11	3	12,692
36,151	19,871	19,534	28,335	524,633
6,083,108	3,498,833	3,475,627	5,790,178	70,055,755
73	20	11	3	12,695
37,435	16,820	16,896	30,165	524,895
6,366,926	2,994,555	3,054,177	6,288,094	71,461,789
72	20	11	3	12,862
35,422	21,688	15,625	51,032	556,687
6,046,564	4,037,599	2,828,929	10,687,606	77,466,599
435	122	66	18	76,277
210,688	120,396	111,219	217,100	3,196,207
35,425,917	23,539,561	19,782,570	44,794,169	434,747,607

4. 工 事

(1) 建設工事及び改良工事の概況

(注) 金額は消費税等込み。

工 事 名	工 事 内 容	総工事費	着工期日 竣工期日	備 考
(原水浄水設備改良事業)		円	年月日	
防鹿水源地1号緩速ろ過池濁度計更新工事	1号緩速ろ過池濁度計取替 一式	1,069,200	H31. 4. 11 R 1. 7. 31	
防鹿水源地1号緩速ろ過池水位計更新工事	1号緩速ろ過池水位計取替 一式	864,000	H31. 4. 23 R 1. 8. 30	
防鹿水源地上水4号取水井戸ポンプ更新工事	上水4号取水井戸ポンプ取替 一式	1,296,000	R 1. 7. 3 R 1. 8. 9	
三ツ石調整池遠方監視装置更新工事	三ツ石調整池監視盤(BK-2)更新 一式 調整池制御盤(BK-1)PLCテレコン装置更新 一式 データログ装置機能更新増設 一式	13,640,000	R 1. 10. 16 R 2. 3. 13	
小 計		16,869,200		
(配水設備拡張事業)		円	年月日	
岩国市・大竹市連絡管布設工事(R1工区)	配水管布設工 ポリエチレン管(HPPEφ150) L=40.2m ポリエチレン管(HPPEφ75) L=13.86m	4,173,400	R 1. 9. 10 R 2. 2. 28	
立戸二丁目地内配水管拡張工事	配水管布設工 ポリエチレン管(HPPEφ50) L=62.0m	2,574,000	R 2. 1. 20 R 2. 3. 27	
小 計		6,747,400		
(配水設備改良事業)		円	年月日	
元町一丁目地内配水管改良工事	配水管布設工 ポリエチレン管(HPPEφ50) L=53.5m 既設管撤去工 塩化ビニル管(VPφ50) L=15.9m	1,285,200	R 1. 5. 31 R 1. 7. 31	
元町一丁目地内配水管改良工事(R1-2工区)	配水管布設工 ポリエチレン管(HPPEφ50) L=53.5m 既設管撤去工 塩化ビニル管(VPφ50) L=15.9m	1,188,000	R 1. 9. 2 R 2. 3. 27	
松ヶ原高区・低区配水池次亜注入器更新工事	次亜注入ポンプ取替 一式	555,500	R 1. 10. 10 R 2. 1. 10	
小方一丁目地内配水管改良工事(R1工区)	配水管布設工 鋳鉄管(DCIP GXφ200) L=87.1m ポリエチレン管(HPPEφ50) L=334.2m 既設管撤去工 鋳鉄管(CIPφ200) L=87.0m 塩化ビニル管(VPφ25) L=25.0m モルタル充填工 鋳鉄管(CIPφ75) L=20.0m 塩化ビニル管(VPφ50) L=150.0m 塩化ビニル管(VPφ40) L=90.0m	25,999,600	R 1. 10. 7 R 2. 2. 28	
御園第一配水池流入電動弁更新工事	流入電動弁取替 一式	2,640,000	R 1. 11. 11 R 2. 3. 27	
港町一丁目地内配水管改良工事(1工区)	配水管布設工 ポリエチレン管(HPPEφ150) L=236.98m ポリエチレン管(HPPEφ100) L=4.96m ポリエチレン管(HPPEφ50) L=40.19m 硬質塩化ビニル管(HIVPφ25) L=2.80m 既設管撤去工 鋳鉄管(MDIPφ100) L=70.00m 塩化ビニル管(VPφ50) L=140.00m	25,473,800	R 1. 11. 11 R 2. 3. 31	
大竹配水池循環ポンプ設置工事	循環ポンプ取付 一式	1,276,000	R 1. 11. 25 R 2. 3. 20	

工 事 名	工 事 内 容	総工事費	着工期日 竣工期日	備 考
小方一丁目地内配水管改良工事 (R1-2工区)	配水管布設工 ポリエチレン管 (HPPE φ50) L=1.4m 既設管撤去工 塩化ビニル管 (VP φ50) L=4.3m	1,199,000	R 2. 2.17 R 2. 3.27	
阿多田本浦配水池配水流量計更新工事	流量計取替 一式	896,500	R 2. 3. 2 R 2. 3.31	
岩国大竹道路事業に伴う送配水管・工業用水道管移設工事 (水道事業会計分)		13,444,000	R 1.12.13 R 2. 8.31	令和2年度へ繰越 (総工事費は前払分)
小 計		73,957,600		
合 計		97,574,200		

(2) 保存工事の概況

(注) 金額は消費税等込み。

区 分	工 事 内 容	工 事 費			備 考
		工事請負費等	材料費	計	
原 水 及 び 浄 水 設 備	防鹿水源地上水2号 送水ポンプ用電動機修繕 外11件	6,779,808		円 6,779,808	
給 配 水 設 備	阿多田本土側流量計交換機取 替修繕外48件	19,116,000		19,116,000	
量 水 器 設 備	量水器取替工事 (委託)	3,682,060		3,682,060	
合 計		29,577,868	0	29,577,868	

(3) 大竹市指定給水装置工事事業者一覧表

令和2年8月1日現在

工事店名	工事店の所在	電話番号
【市内】		
㈱ダイナンハウス	立戸3-11-2	54-1111
原工事店	油見2-9-15	52-4866
㈱吉岡水道工業	西栄2-8-2	53-3415
今五産業㈱	北栄22-1	52-2529
㈱浜崎工業所	西栄3-18-14	52-3365
大竹第一工業㈱	北栄12-11	53-1201
二階堂商事㈱	油見3-2-14	52-2043
㈱協和設備工業	新町2-11-9	52-2822
㈱プロ・コーポレーション	木野1-15-15	53-6131
イワタニ山陽㈱ 広島西支店	西栄1-4-3	53-0101
㈱くすのせ	港町2-6-14	57-6066
㈱丸本組	防鹿3370-1	57-7834
㈱成亜総合設備	本町1-8-2	52-2501
岩本商店	栗谷町後原537	56-0102
奥田設備㈱	西栄2-14-6	28-0185
正木商事㈱	港町1-2-22	57-2222
㈱大伸建設	新町1-6-5	53-4649
【市外】		
㈱米谷設備工業	広島市安芸区船越4-5-19	082-822-5715
㈱渡辺設備工業所	広島市安芸区矢野東1-1-15	082-888-0600
㈱山西設備	広島市安佐北区亀山7-2-31	082-814-4128
フリート㈱	広島市安佐北区白木町 大字秋山408-1	082-828-0047
佐々木住設	広島市安佐北区白木町 大字秋山1707-21	082-205-4531
㈱レイト	広島市安佐北区口田4-23-17	082-847-5836
㈱ネクストプラン	広島市安佐北区可部8-11-19	0120-477-442
積和建設中国㈱	広島市安佐南区伴南1-4-31	082-849-6255
栗原工業	広島市安佐南区緑井6-9-10	082-831-2103
ホクエイ設備工業 ㈱	広島市安佐南区緑井8-3-6	082-879-7704
㈱SDN	広島市安佐南区相田 3-12-21	082-832-7700
㈱佐藤商工	広島市安佐南区相田 7-53-7-3	082-878-8950
㈱中田設備	広島市安佐南区高取南 1-9-34	082-878-5686
㈱ワイケイ技研	広島市安佐南区毘沙門台 3-22-22	082-876-4240
㈱サンテック	広島市安佐南区伴中央 4-12-10	082-848-2311
㈱カジハラ	広島市安佐南区長楽寺 1-19-27-7	082-878-7890
㈱西日本工業	広島市佐伯区五月が丘 5-2-14	082-941-0272
㈱アサヒ住設	広島市佐伯区八幡東 2-20-19	082-929-7770
㈱タイキョク	広島市佐伯区八幡東 3-19-11-9	082-927-5727
㈱KNK	広島市佐伯区八幡東3-20-6	082-927-8447
永井住建㈱	広島市佐伯区八幡5-14-4	082-928-7121

工事店名	工事店の所在	電話番号
㈱理構設備	広島市佐伯区皆賀3-14-2	082-921-6611
日本冷熱工業㈱	広島市佐伯区五日市7-8-19	082-921-2131
㈱五日市設備	広島市佐伯区千同3-587-1	082-922-2402
㈱島村設備工業	広島市佐伯区千同2-8-12	082-922-0592
藍原設備㈱	広島市佐伯区観音台2-4-27	082-922-1911
㈱小田秀工業	広島市佐伯区五月が丘 3-9-27	082-941-2648
㈱N-Vision	広島市中区鶴見町8-57	082-275-5227
㈱ヒガキ工業	広島市中区吉島新町 2-15-11	082-243-3233
㈱沖田住宅設備	広島市西区新庄町23-13	082-230-2211
広島工業㈱	広島市西区三篠町1-10-2	082-237-1111
㈱ヤマテ工業	広島市西区三篠北町13-4	082-230-1234
㈱東海ボイラ工業所	広島市西区中広町2-5-15	082-231-3131
㈱広島水道センター	広島市西区己斐本町 2-16-10	082-507-7510
㈱第一工務店	広島市西区観音本町2-8-10	082-292-3245
五月設備	広島市西区己斐上3-14-2	082-275-2701
㈱商栄	広島市西区己斐上3-40-7	082-507-8777
㈱楸(ひさぎ)工業	広島市西区己斐上3-31-16	082-527-0339
ウォーターポイン ト	広島市西区庚午北4-2-13	082-272-2431
㈱鳥取工業	広島市西区井口明神3-11-1	082-208-5388
上茂工業㈱	広島市西区山田町34-16	082-273-2456
彩住設	広島市西区庚午中 2-16-16-304	082-275-6434
㈱アサ・テクノ	広島市東区戸坂惣田2-3-4	082-229-5311
山本設備工業㈱	広島市東区牛田本町 1-10-18	082-221-0325
日成プラント㈱	広島市東区中山北町1-19	082-280-2712
山陽空調工業㈱	広島市南区大須賀町19-13	082-262-2351
㈱中田設備工業	広島市南区翠4-1-20	082-255-2611
岡崎管工㈱	広島市南区皆実町6-14-20	082-255-7111
㈱まない	広島市南区宇品海岸3-8-48	082-236-8527
中央機器設備㈱	広島市南区東雲本町2-8-22	082-284-4101
平本設備工業㈱	広島市南区向洋新町3-1-7	082-282-5693
㈱リトルテック	東広島市高屋町高屋堀1083	082-491-1610
砂田設備	廿日市市陽光台1-2-10	0829-39-6279
㈱日新電設	廿日市市宮内988-9	0829-39-1519
㈱コマツ住宅設備	廿日市市宮内2784-18	0829-39-2435
㈱英伸建設	廿日市市宮園1-10-14	0829-39-9833
エース工業㈱	廿日市市平良1-12-4-8	0829-31-1551
㈱北山水道工業所	廿日市市地御前5-18-7	0829-36-1630
日伸工業㈱	廿日市市地御前218-20	0829-39-6622
㈱相野水道工事	廿日市市物見西2-9-5	0829-50-5052
㈱マツモト	廿日市市永原1172-6	0829-40-0771

工 事 店 名	工事店の所在	電話番号
(有)友和管工	廿日市市永原325-2	0829-74-2152
(有)アイカワ住宅設備	廿日市市対巖山3-2-23	0829-50-1155
富士整備(株)	廿日市市大野原1-4-31	0829-55-0214
榑竹内	廿日市市梅原1-4-39	0829-55-0231
向井住設	廿日市市大野3302-10	0829-56-5502
(有)平田住宅設備工業	安芸郡府中町本町1-3-2	082-282-6701
(有)サンエイ工業	安芸郡府中町浜田1-3-6	082-286-1024
榑小田設備工業	安芸郡府中町柳ヶ岡76-40	082-258-2860
(有)亀山建築設備設計	安芸郡海田町窪町4-7-9	082-823-2815
大成テクノ(株)	山口県岩国市御庄4-114-1	45-1900
貞広住設(株)	山口県岩国市元町4-14-16	22-0466
(有)日建設備工業社	山口県岩国市元町4-10-5	21-7281
榑桐田商会	山口県岩国市元町2-1-2	21-5115
榑水谷設備	山口県岩国市室の木町1-4-28	22-2855
野田工業(株)	山口県岩国市南岩国町2-48-16	31-8011
(有)ショーエイ	山口県岩国市川西4-5-108	35-6190
榑河内設備	山口県玖珂郡和木町和木1-6-19	54-3310
榑にしき	山口県岩国市錦町広瀬823-2	72-2710
シマヤ設備	山口県岩国市岩国2-7-35	41-0882
(有)片山設備	山口県岩国市岩国1-16-10	43-1895
(有)大鉄設備工業	山口県岩国市牛野谷町3-20-34	31-0070
東洋設備工業(有)	山口県岩国市牛野谷町3-40-21	32-3882
(有)水谷工業	山口県岩国市平田5-7-21	31-6236
榑藤本設備	山口県岩国市平田5-50-11	32-6858
榑CHATANI	山口県岩国市平田3-24-17	28-4417
榑マサ・エンジニア	山口県岩国市川西4-5-97-1	41-3112
榑カワモト	山口県岩国市玖珂町483-26	82-6031
日栄興業(株)	山口県岩国市麻里布町4-4-26	21-1630
榑創亀設備	山口県岩国市麻里布町7-7-5	35-6551
榑山下工業	山口県岩国市南岩国町3-7-60	31-6231
榑ムラナカ設備	山口県岩国市保津町2-33-65	38-0987
山田日之出ガス(株)	山口県下松市大字平田550-2	0833-43-2222
(株)クラシアン	横浜市港北区新横浜1-2-1	082-249-6861
(株)イースマイル	大阪市浪速区敷津東3-7-10	06-6631-7449
(株)サニックス	福岡市博多区博多駅東2-1-23	082-276-3780

