

< 一般委託 >

配水本管施設調査業務委託(一般委託)仕様書

配水本管施設調査業務委託に基づく内容は、本仕様書の定めるところによる。

1	目的	配水本管施設の現況データを収集するための調査委託を行うものである。
2	履行期間	契約日から令和3年2月26日
3	施行場所	横須賀市坂本町1丁目19番地 他
4	業務内容	別紙のとおり
5	特記事項	別紙のとおり
6	関係法規	横須賀市上下水道局契約規程を遵守し、水道工事共通仕様書(平成28年10月)及び本仕様書に基づき施行するとともに、安全衛生に関する法令等を遵守すること。
7	資格要件	本業務履行については、下記の資格を有すること。 (1) 酸素欠乏症危険作業主任者 (2) 平成27年4月1日以降に、国、地方公共団体または特殊法人等が発注した水道用大型仕切弁点検清掃業務、または配水管布設工事の契約を元請けとして締結し完了した実績があること。
8	契約方法	総価による業務委託契約(一般委託)
9	支払方法	委託料の支払いは、業務完了後一括払いとする。
10	その他事項	この仕様書に定めのない事項及び疑義を生じた場合は、別途協議するものとする。
11	監督員 連絡先	横須賀市上下水道局 技術部 水道施設課 安 凌吾 電話 046-823-1731 FAX 046-823-7894

< 指示又は希望事項 >

グリーン 物品購入 及び 環境配慮 関係	<p>・この業務を施行するにあたって、仕様書でグリーン物品購入の指示がある場合は、横須賀市グリーン購入基本方針及び調達方針に基づく環境物品等を納入すること。また、仕様書で特に指示がない場合で委託代金に物品等の購入経費が含まれている場合は、できるだけこの方針に基づく環境物品等の調達をお願いします。 (上記方針については、本市のホームページ「よこすかのグリーン購入」参照)</p> <p>・本市は、独自の環境マネジメントシステム(YES)により事務事業の環境負荷低減に努めているので、受託者においてもできる限り環境に配慮して業務を執行するようお願いいたします。</p>
----------------------------------	---

## 「配水本管施設調査業務委託」特記仕様書

### 1 適用

本仕様書は、「配水本管施設調査業務委託」に適用する。

### 2 目的

本業務は、配水本管施設の現況データを収集するものである。

### 3 法令の遵守

受託者は、本仕様書、横須賀市上下水道局契約規程、水道工事共通仕様書（平成 28 年 10 月）及び安全衛生に関する法令等を遵守すること。

### 4 調査対象

調査する配水本管施設の調査場所は、下表のとおり合計 244 か所とする。

	ブロック	調査場所	調査点検箇所
1	2100	坂本町 1 丁目～坂本町 2 丁目 不入斗町 1 丁目～上町 3 丁目	41 か所
	2300	坂本町 1 丁目 坂本町 4 丁目～東逸見町 4 丁目	
2	3100-	池上 3 丁目 池上 3 丁目～平作 5 丁目	27 か所
	3100-	金谷 3 丁目 衣笠栄町 3 丁目～平作 1 丁目	
3	3100-	衣笠町～佐原 1 丁目	58 か所
	3100-	佐原 1 丁目～佐原 3 丁目	
4	4300-	森崎 5 丁目～小矢部 3 丁目	74 か所
	4300-	小矢部 3 丁目～公郷町 3 丁目	
	4300-	公郷町 3 丁目～公郷町 5 丁目、富士見町 3 丁目	
5	4300-	森崎 5 丁目 森崎 5 丁目～衣笠町	30 か所
6	4400	阿部倉	14 か所

詳細は、別添「施設調査箇所一覧」を参照。

## 5 調査項目

上記調査場所の仕切弁・空気弁は、下記項目を調査し、「配水本管施設調査表」に記録すること。

なお、「配水本管施設調査表」については、契約締結後に電子データを貸与する。

- (1) 仕切弁キャップ(天じん)の深さ、空気弁の深さ
- (2) バルブキー操作の可否
- (3) 蓋の形式
- (4) 蓋の表示状態
- (5) 弁きょうの形式
- (6) 弁きょう内の状態
- (7) 漏水の有無
- (8) 空気弁ボルトの腐食状況
- (9) 空気弁本体の劣化状況
- (10) 補修弁の有無(空気弁)
- (11) 調査日

## 6 調査内容

- (1) 仕切弁キャップ(天じん)の深さ、空気弁の深さ(0.1m単位)  
仕切弁は、地上からキャップ(天じん)までの深さを測定する。  
空気弁は、地上から弁体天端までの深さを測定する。
- (2) バルブキー操作の状況  
仕切弁にバルブキーのセット及び操作が可能か否かを調査する。  
(例 道路上障害物なし:可 ガードレール下:不可)
- (3) 蓋の形式  
対象の仕切弁・空気弁の蓋の形状を調査する。
  - 1 新型 蓋開けで決るタイプの蓋
  - 2 旧型 蓋開けを差し込むタイプの蓋
  - 3 ハット型
- (4) 蓋の表示状態  
対象の仕切弁・空気弁の蓋の表示状態を調査する。
  - 1 口径・名称が表示されていない蓋
  - 2 口径のみ表示されている蓋
  - 3 口径・名称が表示されているが表示プレート型ではない蓋
  - 4 表示プレート型

(5) 弁きょうの形式

対象の仕切弁・空気弁の弁きょうの形式を調査する。

- 1 弁きょう
- 2 弁室
- 3 ヒューム管
- 4 レジコン

(6) 弁きょう内の状態

仕切弁キャップ(天じん)がどのような状態にあるかを調査する。

- 1 水没
- 2 埋没
- 3 異常なし

弁きょう内が水没及び土による埋没等がある場合、水替え及び土の除去を行い、バルブ操作に支障が生じない状況にすること。また、発生した水及び残土などは適切に処分すること。

(7) 漏水の有無

仕切弁及び空気弁の漏水の有無を目視及び音聴棒を用いて調査する。

漏水が目視で確認できない場合も漏水音が確認された場合は、速やかに監督員へ報告すること。

(8) 空気弁ボルトの腐食状況

空気弁ボルトの腐食状況を調査する。

腐食がある場合、腐食の程度を確認し記入すること。

- A 腐食がひどく早急に修理が必要な状態
- B 腐食はあるが緊急性はない
- C 特に異常は認められない

(9) 空気弁本体の劣化状況

空気弁本体の劣化状況を調査する。

劣化がある場合、劣化の程度を確認し記入すること。

- A 腐食がひどく早急に修理が必要な状態
- B 腐食はあるが緊急性はない
- C 特に異常は認められない

(10) 補修弁の有無

空気弁の1次側に補修弁が設置してあるか確認する。

(11) 調査日

施設調査を行った日付を記録する。

## 7 現場調査記録

現場調査を行った時には、別添「配水本管施設調査記録票」に調査結果を記入し、提出すること。（現場で記入した用紙を提出すること。）

なお、「配水本管施設調査記録票」については、契約締結後電子データを貸与する。

## 8 状況写真

写真は以下の項目について撮影すること。

- (1) 地上からの設置状況が確認できる全体写真
- (2) 蓋の表示が確認できる拡大写真
- (3) 弁きょう等の内部の状況写真
- (4) 弁体、フランジボルト等の状況写真
- (5) 異常箇所等の写真

## 9 調査の管理

- (1) 車道で施設調査を行う時には、交通量を確認し車両規制が必要な箇所については、道路使用許可を申請し、許可条件を厳守して作業すること。
- (2) 次週の週間工程表を前週末までに必ず提出すること。
- (3) 作業日報は、作業終了後速やかに監督員へ提出すること。（メール又はFAXで提出すること。）翌日以降の作業予定を変更する場合は、その旨報告すること。
- (4) 本調査の実施にあたり、工程、手順、実施方法及び安全対策などについて監督員と十分に協議のうえ調査計画書を作成し、これを遵守し履行しなければならない。
- (5) 着手にあたっては、労働安全衛生法第14条に基づく酸素欠乏危険作業主任者を選任し、監督員へ事前に届けること。（弁室内など酸素欠乏症等の危険箇所があるため）
- (6) 受託者は、調査計画書に基づき、適切な進捗管理に努めること。
- (7) 調査時に事故等が発生した時は、直ちに監督員へ報告し、指示を受けること。

## 10 事故防止

受託者は、本調査を行うにあたり、作業員の各種事故防止のため、万全の安全対策等の措置を講ずること。

## 11 報告書の提出

調査点検がすべて終了した時は、次の書類を作成し提出すること。

- (1) 調査写真 1部
- (2) 写真データ 1式（データはJPEG形式、管理番号ごとに通し番号を付けること。  
記録媒体 CD-R）
- (3) 調査結果報告書 1式（「配水本管施設調査表」「配水本管施設調査記録票」  
A4ファイル綴り及び記録媒体 CD-R）

配水本管施設調査表（参考）

調査日： 年 月 日 ~ 月 日  
 実施者：

ブロック番号

か所（仕切弁：○か所 空気弁：○か所）

No	管理番号	型式	口径	調査場所	参考情報	深さ(H)	バルブキー	蓋形式	蓋状態	弁きょう形式	きょう内の状態	漏水	空気弁ボルト	空気弁本体	副弁	補修弁	調査日	備考	
0001																			
0002																			
0003																			
0004																			
0005																			
0006																			
0007																			
0008																			
0009																			
0010																			
0011																			
0012																			
0013																			
0014																			
0015																			
0016																			
0017																			
0018																			
0019																			
0020																			
0021																			
0022																			
0023																			
0024																			
0025																			
0026																			
0027																			
0028																			
0029																			
0030																			
0031																			
0032																			
0033																			
0034																			
0035																			
0036																			
0037																			
0038																			
0039																			
0040																			
0041																			
0042																			
0043																			
0044																			
0045																			

箇所については、請負業者が記入。その他は、局が記入。

# 配水本管施設調査記録票

点 検 日	点 検 者	
年 月 日 ( )		
幹 線 名	弁種類	管 理 番 号
配 水 池 系	仕切弁 ・ 空気弁	
点 検 項 目		
天じん深さ	G L から                      m	
バルブキーセット	可                      ・                      不可	
蓋の形式	新型                      ・                      旧型                      ・                      ハット型	
蓋の表示状態	1 口径・名称の表示なし                      2 口径のみ表示あり	
	3 口径・名称の表示あり                      4 プレート表示	
弁きょうの形式	弁きょう                      ・                      弁室                      ・                      ヒューム管                      ・                      レジコン	
弁きょう内の状態	水没                      埋没                      異常なし	
漏水	あり                      ・                      なし	
空気弁ボルトの腐食	A ( 要早急修理 )                      B ( 要修理 )                      C ( 異常なし )	
空気弁本体の劣化	A ( 要早急修理 )                      B ( 要修理 )                      C ( 異常なし )	
補修弁の有無 ( 空気弁 )	あり                      ・                      なし	
特 記 事 項		

## 令和2年度 配水本管施設調査予定集計表

No	ブロック	調査場所	調査件数			備考
			総数	仕切弁	空気弁	
1	2100	坂本町1丁目～坂本町2丁目	41	35	6	逸見配水池系
		不入斗町1丁目～上町3丁目				
	2300	坂本町1丁目				逸見高区配水池系
		坂本町4丁目～東逸見町4丁目				
2	3100-	池上3丁目	27	21	6	山中ずい道配水池系
		池上3丁目～平作5丁目				
	3100-	金谷3丁目				
		衣笠栄町3丁目～平作1丁目				
3	3100-	衣笠町～佐原1丁目	58	55	3	山中ずい道配水池系
	3100-	佐原1丁目～佐原3丁目				
4	4300-	森崎5丁目～小矢部3丁目	74	60	14	森崎配水池系
	4300-	小矢部3丁目～公郷町3丁目				
	4300-	公郷町3丁目～公郷町5丁目、富士見町3丁目				
5	4300-	森崎5丁目	30	28	2	森崎配水池系
		森崎5丁目～衣笠町				
6	4400	阿部倉	14	13	1	阿部倉配水池系
<b>合計</b>			<b>244</b>	<b>212</b>	<b>32</b>	

配水本管付属施設調査箇所一覧（2100・2300ブロック）

NO	管理番号	種別	口径	所在地	41箇所	仕切弁：35	空気弁：6
					交通区分	図面番号	備考
1	21 A201	空気弁	50	坂本町 1 -19	グラウンド内	2100-1・2300-1	簡易空気弁
2	21 V201	仕切弁	400	坂本町 1 - 3	車道	"	
3	21 V202	仕切弁	100	"	"	"	A202副弁
4	21 A202	空気弁	100	"	"	"	双口空気弁
5	21 V203	仕切弁	300	坂本町 2 -22	"	"	
6	21 V204	仕切弁	150	汐入町 4 -22	-	"	
7	21 V205	仕切弁	75	"	-	"	
8	21 V206	仕切弁	150	"	-	"	DR
9	21 V207	仕切弁	300	"	-	"	
10	23 V059	仕切弁	100	坂本町 1 -19	歩道	"	SF 消火栓副弁
11	23 V060	仕切弁	300	"	"	"	SF
12	21 V208	仕切弁	300	不入斗町 1 - 1	車道	2100-2	
13	21 V209	仕切弁	600	"	"	"	
14	21 V210	仕切弁	100	"	"	"	V209 $\pi$ $\pi$ °入
15	21 A203	空気弁	100	"	歩道	"	急速空気弁
16	21 V211	仕切弁	75	不入斗町 1 -65	車道	"	閉栓
17	21 V212	仕切弁	200	"	"	"	
18	21 V213	仕切弁	100	不入斗町 1 - 1	学校敷地内	"	給水管
19	21 V214	仕切弁	300	"	歩道	"	
20	21 V215	仕切弁	75	上町 3 -40	"	"	
21	21 V216	仕切弁	300	"	"	"	
22	21 V217	仕切弁	100	"	"	"	消火栓副弁
23	21 V218	仕切弁	75	上町 3 -39	"	"	
24	21 V219	仕切弁	100	上町 3 -35	"	"	消火栓副弁
25	21 V220	仕切弁	200	上町 3 -34	"	"	
26	21 V221	仕切弁	75	"	"	"	
27	21 V222	仕切弁	100	上町 3 -33	"	"	消火栓副弁
28	21 V223	仕切弁	300	"	歩車道	"	
29	23 V117	仕切弁	100	坂本町 4 -17	"	2300-2-1	SF
30	23 V118	仕切弁	100	"	"	"	SF A007副弁
31	23 A007	空気弁	100	"	"	"	急速空気弁
32	23 V119	仕切弁	150	逸見が丘24	"	"	SF
33	23 V120	仕切弁	500	逸見が丘19	"	"	
34	23 V121	仕切弁	100	"	"	"	V120 $\pi$ $\pi$ °入
35	23 A008	空気弁	100	"	"	"	急速空気弁
36	23 V122	仕切弁	100	"	"	"	SF A008副弁
37	23 V123	仕切弁	100	逸見が丘 1	歩道	2300-2-2	SF
38	23 A009	空気弁	75	東逸見町 4 -13	歩車道	"	急速空気弁
39	23 V124	仕切弁	150	"	"	"	SF
40	23 V125	仕切弁	100	"	"	"	V126 $\pi$ $\pi$ °入
41	23 V126	仕切弁	500	"	"	"	
42							
43							
44							
45							

配水本管付属施設調査箇所一覧（3100ブロック - ）

12箇所

仕切弁：8

空気弁：4

NO	管理番号	種 別	口 径	所 在 地	交通区分	図面番号	備 考
1	31 V415	仕切弁	150	池上3-1-2	歩道	3100- -1	消火栓副弁
2	31 V416	仕切弁	300	"	"	"	
3	31 V417	仕切弁	300	"	車道	"	
4	31 A501	空気弁	25	池上3-6	歩道	3100- -2	簡易空気弁
5	31 A502	空気弁	25	平作5-29-1	車道	"	簡易空気弁
6	31 V501	仕切弁	200	"	"	"	
7	31 V502	仕切弁	100	平作5-29-13	"	"	消火栓副弁
8	31 V503	仕切弁	150	"	"	"	DR
9	31 V504	仕切弁	400	"	"	"	
10	31 A503	空気弁	25	平作5-29-11	"	"	簡易空気弁
11	31 A504	空気弁	25	平作5-28-9	"	"	簡易空気弁
12	31 V505	仕切弁	100	平作5-27-29	歩車道	3100- -3	消火栓副弁
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							
31							
32							
33							
34							
35							
36							
37							
38							
39							
40							
41							
42							
43							
44							
45							

配水本管付属施設調査箇所一覧（3100ブロック - ）

15箇所

仕切弁：13

空気弁：2

NO	管理番号	種 別	口 径	所 在 地	交通区分	図面番号	備 考
1	31 V413	仕切弁	300	金谷3-4-12	歩道	3100- -1	SF
2	31 A402	空気弁	150	"	"	"	急速空気弁
3	31 V414	仕切弁	300	"	"	"	SF
4	31 A401	空気弁	75	衣笠栄町3-4	車道	"	急速空気弁
5	31 V401	仕切弁	100	"	"	"	SF 消火栓副弁
6	31 V402	仕切弁	400	衣笠栄町3-2	"	"	
7	31 V403	仕切弁	200	"	"	"	SF
8	31 V404	仕切弁	75	衣笠栄町3-1	"	3100- -2	DR
9	31 V405	仕切弁	300	"	"	"	SF
10	31 V406	仕切弁	300	"	"	"	
11	31 V407	仕切弁	300	"	"	"	イサ- (イガ'ト)
12	31 V408	仕切弁	200	衣笠栄町2-68	"	"	SF
13	31 V409	仕切弁	75	"	"	"	
14	31 V410	仕切弁	200	"	"	"	
15	31 V411	仕切弁	300	"	"	"	
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							
31							
32							
33							

配水本管付属施設調査箇所一覧 ( 3100ブロック - )

21箇所

仕切弁：19

空気弁：2

NO	管理番号	種別	口径	所在地	交通区分	図面番号	備考
1	31 V169	仕切弁	500	衣笠町45-40	歩道	3100- -1	
2	31 V168	仕切弁	300	"	"	"	
3	31 V167	仕切弁	100	衣笠町45-22	"	"	消火栓副弁
4	31 V166	仕切弁	100	衣笠町46- 7	"	3100- -2	
5	31 V165	仕切弁	100	"	"	"	消火栓副弁
6	31 V164	仕切弁	200	衣笠町 2 -17	車道	"	
7	31 V163	仕切弁	200	"	"	"	
8	31 V162	仕切弁	100	大矢部 5 - 1 - 1	"	"	A019副弁
9	31 A019	空気弁	100	"	"	"	急速空気弁
10	31 A018	空気弁	100	大矢部 5 - 1 - 7	"	"	急速空気弁
11	31 V161	仕切弁	100	"	"	"	A018副弁
12	31 V170	仕切弁	200	"	"	"	
13	31 V160	仕切弁	100	大矢部 5 - 2 - 7	歩道	"	消火栓副弁
14	31 V159	仕切弁	100	大矢部 5 - 4 -15	"	3100- -3	消火栓副弁
15	31 V158	仕切弁	500	大矢部 5 - 6 - 7	"	"	イサ- (イサ-ト)
16	31 V157	仕切弁	150	大矢部 5 - 7 - 1	"	"	DR
17	31 V156	仕切弁	100	大矢部 5 - 7 - 2	"	"	消火栓副弁
18	31 V155	仕切弁	100	大矢部 5 -10- 1	"	"	消火栓副弁
19	31 V154	仕切弁	300	大矢部 5 -10- 9	"	"	
20	31 V153	仕切弁	250	大矢部 5 -12- 1	車道	"	DR
21	31 V152	仕切弁	100	"	"	"	消火栓副弁
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							
31							
32							
33							
34							
35							
36							
37							
38							
39							
40							
41							
42							
43							
44							
45							

配水本管付属施設調査箇所一覧（3100ブロック - ）

37箇所

仕切弁：36

空気弁：1

NO	管理番号	種 別	口 径	所 在 地	交通区分	図面番号	備 考
1	31 V151	仕切弁	200	大矢部 5 -12-10	車道	3100- -1	
2	31 V150	仕切弁	400	"	"	"	
3	31 V149	仕切弁	200	"	"	"	
4	31 V148	仕切弁	150	"	"	"	
5	31 V147	仕切弁	150	大矢部 3 - 1 - 6	"	"	
6	31 V146	仕切弁	100	大矢部 3 -16- 1	"	3100- -2	
7	31 V145	仕切弁	150	大矢部 3 -17- 8	"	"	
8	31 V144	仕切弁	200	大矢部 3 -10- 1	"	"	
9	31 V143	仕切弁	200	"	"	"	
10	31 V122	仕切弁	500	佐原 1 -9-11	"	3100- -3	
11	31 V123	仕切弁	100	"	"	"	
12	31 V124	仕切弁	300	"	"	"	
13	31 V125	仕切弁	100	"	"	"	
14	31 V126	仕切弁	150	佐原 1 - 9 -13	"	"	
15	31 V127	仕切弁	300	佐原 3 - 1 -31	歩道	"	
16	31 V128	仕切弁	100	"	"	"	SF
17	31 V129	仕切弁	150	佐原 1 - 9 -13	車道	"	
18	31 V130	仕切弁	150	"	"	"	
19	31 A017	空気弁	25	"	水管橋	"	エアリス
20	31 V131	仕切弁	200	佐原 1 -14- 3	車道	"	閉栓
21	31 V132	仕切弁	100	"	"	"	
22	31 V133	仕切弁	75	"	歩道	"	DR
23	31 V134	仕切弁	150	"	"	"	
24	31 V135	仕切弁	150	佐原 1 -14-10	"	"	
25	31 V136	仕切弁	150	"	"	"	
26	31 V137	仕切弁	300	佐原 3 -12-17	車道	"	
27	31 V138	仕切弁	150	佐原 3 -16	歩道	"	
28	31 V139	仕切弁	300	佐原 3 -12-17	"	"	
29	31 V140	仕切弁	100	"	"	"	
30	31 V141	仕切弁	100	佐原 3 -12- 1	"	"	
31	31 V142	仕切弁	400	"	車道	"	
32	31 V231	仕切弁	100	佐原 1 - 8 - 1	歩道	3100- -4	
33	31 V232	仕切弁	100	"	車道	"	
34	31 V233	仕切弁	150	佐原 1 - 4 -10	"	"	
35	31 V234	仕切弁	100	"	"	"	
36	31 V235	仕切弁	75	佐原 1 - 3 - 2	"	"	
37	31 <del>V236</del>	<del>仕切弁</del>		<del>佐原 1 - 2 - 4</del>	<del>---</del>	<del>---</del>	給水管（コスモ）
38	31 <del>V237</del>	<del>仕切弁</del>		<del>---</del>	<del>---</del>	<del>---</del>	給水管（コスモ）
39	31 V238	仕切弁	300	佐原 1 - 2 - 2	"	"	
40							
41							
42							
43							
44							
45							

配水本管付属施設調査箇所一覧 ( 4300ブロック - )

NO	管理番号	種 別	口 径	所 在 地	18箇所	仕切弁：17	空気弁：1
					交通区分	図面番号	備 考
1	43 V001	仕切弁	600	森崎配水池	配水池敷地内	4300- -1	
2	43 V002	仕切弁	600	"	"	"	電動弁
3	43 V003	仕切弁	600	"	"	"	
4	43 V004	仕切弁	75	"	"	"	A001副弁
5	43 A001	空気弁	75	"	"	"	双口
6	43 V005	仕切弁	300	"	"	"	
7	43 V006	仕切弁	400	"	"	"	
8	43 V007	仕切弁	400	"	"	"	
9	43 V008	仕切弁	200	森崎 5 -19- 9	歩道	"	
10	43 V009	仕切弁	150	森崎 5 -1264	"	"	DR
11	43 V010	仕切弁	150	小矢部 3 -1277	歩車道	"	
12	43 V011	仕切弁	500	"	"	"	
13	43 V012	仕切弁	100	小矢部 3 -1293	"	4300- -2	消火栓副弁
14	43 V013	仕切弁	250	小矢部 3 -11-10	"	"	
15	43 V014	仕切弁	100	小矢部 3 -16-10	"	"	消火栓副弁
16	43 V015	仕切弁	150	"	"	"	
17	43 V016	仕切弁	100	小矢部 3 -18- 3	"	4300- -3	消火栓副弁
18	43 V017	仕切弁	100	小矢部 3 -21- 7	"	"	消火栓副弁
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							
31							
32							
33							
34							
35							
36							
37							
38							
39							
40							
41							
42							
43							
44							
45							

配水本管付属施設調査箇所一覧 ( 4300ブロック - )

NO	管理番号	種 別	口 径	所 在 地	26箇所	仕切弁：18	空気弁：8
					交通区分	図面番号	備 考
1	43 V018	仕切弁	150	小矢部 3 -27- 1	歩車道	4300- -1	
2	43 V019	仕切弁	200	小矢部 3 -25- 9	"	"	閉栓
3	43 V020	仕切弁	150	"	"	"	
4	43 V021	仕切弁	75	"	"	"	
5	43 V022	仕切弁	500	"	"	"	
6	43 A002	空気弁	100	"	"	"	双口
7	43 V023	仕切弁	100	"	"	"	A002副弁
8	43 A003	空気弁	25	公郷町 1 -26	"	"	簡易空気弁
9	43 V024	仕切弁	100	"	"	"	消火栓副弁
10	43 A004	空気弁	25	公郷町 1 -57-12	車道	"	簡易空気弁
11	43 V025	仕切弁	500	"	"	"	インターリングバルブ
12	43 V026	仕切弁	200	"	"	"	
13	43 A005	空気弁	25	公郷町 1 -57-17	歩車道	"	簡易空気弁
14	43 A006	空気弁	25	公郷町 1 -57-39	"	"	簡易空気弁
15	43 A007	空気弁	25	公郷町 1 -55-13	"	"	簡易空気弁
16	43 V027	仕切弁	200	"	"	"	
17	43 V028	仕切弁	100	公郷町 4 - 6 - 7	車道	4300- -2	A008副弁
18	43 A008	空気弁	100	"	"	"	双口
19	43 V029	仕切弁	150	公郷町 4 - 9 - 3	歩道	"	DR
20	43 V030	仕切弁	100	"	"	"	消火栓副弁
21	43 V031	仕切弁	150	公郷町 4 -11- 9	歩車道	"	
22	43 V032	仕切弁	200	公郷町 4 -11- 1	"	"	閉栓
23	43 V033	仕切弁	500	公郷町 4 - 3 - 7	車道	"	
24	43 V034	仕切弁	150	公郷町 4 -67-29	歩車道	"	
25	43 A009	空気弁	25	公郷町 3 -92-67	"	"	簡易空気弁
26	43 V035	仕切弁	100	公郷町 3 -92-40	"	"	消火栓副弁
27							
28							
29							
30							
31							
32							
33							
34							
35							
36							
37							
38							
39							
40							
41							
42							
43							
44							
45							

配水本管付属施設調査箇所一覧 ( 4300ブロック - )

30箇所

仕切弁：25

空気弁：5

NO	管理番号	種別	口径	所在地	交通区分	図面番号	備考
1	43 V036	仕切弁	150	公郷町 3 -92-85	歩車道	4300- -1	
2	43 V037	仕切弁	150	公郷町 6 -101- 6	"	"	
3	43 V060	仕切弁	250	"	"	"	
4	43 V038	仕切弁	300	公郷町 6 - 6 -65	"	"	
5	43 V039	仕切弁	150	"	"	"	
6	43 V040	仕切弁	500	"	"	"	
7	43 V041	仕切弁	200	公郷町 6 -20-40	"	"	閉栓 (埋没の可能性あり)
8	43 A010	空気弁	25	公郷町 6 -20-54	"	4300- -2	簡易空気弁
9	43 V042	仕切弁	100	"	"	"	A010補修弁
10	43 V043	仕切弁	200	公郷町 6 -20-55	"	"	閉栓
11	43 V044	仕切弁	100	"	"	"	A011副弁
12	43 A011	空気弁	100	"	"	"	双口
13	43 V045	仕切弁	300	公郷町 5 -31- 8	"	"	
14	43 V046	仕切弁	200	公郷町 5 -32-14	車道	"	
15	43 A012	空気弁	25	公郷町 5 -35	"	"	簡易空気弁
16	43 V047	仕切弁	150	"	"	"	
17	43 V048	仕切弁	100	"	歩車道	"	閉栓
18	43 V049	仕切弁	200	"	"	"	
19	43 V050	仕切弁	500	"	"	"	
20	43 V051	仕切弁	300	公郷町 6 - 6 -52	"	4300- -1	SF閉栓
21	43 A013	空気弁	25	"	"	"	簡易空気弁
22	43 V052	仕切弁	300	公郷町 6 - 6 -44	"	"	
23	43 V053	仕切弁	200	公郷町 6 - 6 - 4	"	4300- -3	閉栓
24	43 V054	仕切弁	100	公郷町 6 -101- 6	"	"	消火栓副弁
25	43 A014	空気弁	25	"	"	"	簡易空気弁
26	43 V055	仕切弁	400	富士見町 3 -44	"	"	
27	43 V056	仕切弁	300	"	"	"	
28	43 V057	仕切弁	150	"	"	"	
29	43 V058	仕切弁	150	"	"	"	SF
30	43 V059	仕切弁	200	"	"	"	SF
31							
32							
33							
34							
35							
36							
37							
38							
39							
40							
41							
42							
43							
44							
45							

配水本管付属施設調査箇所一覧（4300ブロック - ）

NO	管理番号	種別	口径	所在地	30箇所	仕切弁：28	空気弁：2
					交通区分	図面番号	備考
1	43 V101	仕切弁	75	森崎 5 - 15	歩車道	4300- -1	給水管
2	43 V102	仕切弁	150	"	車道	"	
3	43 V103	仕切弁	300	"	"	"	
4	43 V104	仕切弁	300	"	"	"	
5	43 V105	仕切弁	150	森崎 5 - 3 - 8	"	"	
6	43 V106	仕切弁	300	"	"	"	
7	43 V107	仕切弁	300	森崎 5 - 3 - 14	"	"	
8	43 V108	仕切弁	150	"	"	"	
9	43 V109	仕切弁	300	"	"	"	
10	43 V110	仕切弁	100	森崎 5 - 2	"	"	給水管
11	43 V111	仕切弁	300	"	"	"	
12	43 V112	仕切弁	300	小矢部 3 - 7 - 8	"	4300- -2	
13	43 V113	仕切弁	300	"	"	"	
14	43 V114	仕切弁	100	"	"	"	
15	43 V115	仕切弁	300	"	"	"	
16	43 V116	仕切弁	400	"	"	"	
17	43 V117	ゲート弁	20	小矢部 4 - 1235	"	"	簡易DR
18	43 V118	仕切弁	100	"	"	"	閉栓
19	43 A015	空気弁	100	小矢部 3 - 7 - 2	"	"	急速空気弁
20	43 V119	仕切弁	400	"	"	"	閉栓
21	43 V120	仕切弁	300	衣笠町 4 - 3	歩車道	4300- -3	
22	43 V121	仕切弁	400	衣笠町 4 - 7	車道	"	
23	43 V122	仕切弁	200	衣笠町 4 - 3	歩車道	"	
24	43 V123	仕切弁	600	衣笠町 4 - 7	車道	"	
25	43 V124	仕切弁	200	"	"	"	
26	43 V125	仕切弁	150	衣笠町 2 - 17	"	"	
27	43 V126	仕切弁	200	"	"	"	
28	43 V127	仕切弁	75	"	"	"	A016副弁（リクレーンガ）
29	43 A016	空気弁	75	"	"	"	単口
30	43 V128	仕切弁	300	衣笠町 2 - 2	歩道	"	
31							
32							
33							
34							
35							
36							
37							
38							
39							
40							
41							
42							
43							
44							
45							

配水本管付属施設調査箇所一覧（4400ブロック）

14箇所 仕切弁：13 空気弁：1

NO	管理番号	種別	口径	所在地	交通区分	図面番号	備考
1	44 V024	仕切弁	300	阿部倉32	歩車道	4400	
2	44 V025	仕切弁	200	"	"	"	バイパス
3	44 V026	仕切弁	300	"	"	"	不断水簡易仕切弁
4	44 V027	仕切弁	200	"	"	"	バイパス
5	44 V028	仕切弁	100	"	"	"	消火栓副弁
6	44 V029	仕切弁	300	阿部倉31-12	"	"	
7	44 V030	仕切弁	100	"	"	"	消火栓副弁
8	44 V031	仕切弁	100	阿部倉30-6	"	"	
9	44 V032	仕切弁	100	阿部倉29-10	"	"	
10	44 V033	仕切弁	100	"	"	"	消火栓副弁
11	44 A002	空気弁	100	阿部倉29-17	"	"	双口空気弁
12	44 V034	仕切弁	100	阿部倉29-21	"	"	消火栓副弁
13	44 V035	仕切弁	300	"	"	"	
14	44 V036	仕切弁	300	"	"	"	
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							
31							
32							
33							
34							
35							
36							
37							
38							
39							
40							
41							
42							
43							
44							
45							