

# 仙台市営住宅等及び共同施設の 設備一覧

令和7年6月

仙台市都市整備局公共建築住宅部市営住宅管理課

## 目次

- 1、市営住宅一覽
- 2、団地管理戸数一覽
- 3、住戸専用面積別戸数一覽
- 4、建設構造別棟数・戸数一覽  
建設構造別集会所一覽(別建分)
- 5、浴槽・汚水・ガス設備一覽
- 6、特定目的使用戸数一覽
- 7、排水管設備一覽
- 8、受水槽・高置水槽保守点検施設一覽
- 9、給水施設維持施設一覽
- 10、消防用設備等保守点検業務資料
- 11、昇降機施設一覽
- 12、テレビ電波障害対策施設一覽
- 13、建築物定期点検一覽
- 14、非常用照明設備設置棟一覽  
建設構造別集会所一覽(別建分)
- 15、共用部LED照明設備棟一覽
- 16、駐車場管理台数一覽
- 17、遊具設置一覽
- 18、立木一覽
- 19、監視保全業務対象住棟一覽
- 20、風呂設備未設置住棟一覽

指定管理者が管理を行う区分

		市営住宅		復興公営住宅			その他		備考
		集合住宅	戸建住宅	集合住宅	戸建住宅	卸町（卸商センター）	再開発住宅	新田住宅	
1	空室修繕業務	指定管理	指定管理	指定管理	指定管理	指定管理	指定管理	指定管理	
2	排水管清掃業務	指定管理	指定管理	—	指定管理	指定管理	指定管理	指定管理	
3	受水槽保守点検及び水道法に定める定期検査業務	指定管理	指定管理	—	—	指定管理	指定管理	指定管理	
4	給水施設維持業務	指定管理	指定管理	—	指定管理	指定管理	指定管理	指定管理	
5	雑排水槽・汚水槽施設保守点検業務	指定管理	指定管理	—	—	指定管理	指定管理	指定管理	
6	湧水ポンプ施設保守点検業務	指定管理	指定管理	—	—	指定管理	指定管理	指定管理	
7	消防用設備等保守点検業務	指定管理	指定管理	—	—	指定管理	指定管理	指定管理	
8	昇降機施設保守点検業務	指定管理	指定管理	—	—	指定管理	指定管理	指定管理	
9	自動ドア設備保守点検業務	指定管理	指定管理	—	—	指定管理	指定管理	指定管理	
10	テレビ電波障害対策施設保守点検業務	指定管理	指定管理	—	—	指定管理	指定管理	指定管理	
11	電気工作物定期点検業務	指定管理	指定管理	—	—	指定管理	指定管理	指定管理	
12	建築物定期点検業務	指定管理	指定管理	—	指定管理	指定管理	指定管理	指定管理	
13	計画的修繕業務	指定管理	指定管理	—	—	指定管理	指定管理	指定管理	
14	駐車場管理業務	指定管理	指定管理	—	—	指定管理	指定管理	指定管理	
15	遊具点検業務	指定管理	指定管理	—	—	指定管理	指定管理	指定管理	
16	環境整備業務	指定管理	指定管理	—	—	指定管理	指定管理	指定管理	
17	緊急修繕業務	指定管理	指定管理	指定管理	指定管理	指定管理	指定管理	指定管理	
18	防犯カメラ設置業務	指定管理	指定管理	—	指定管理	指定管理	指定管理	指定管理	
19	エアコン用コンセント設置業務	指定管理	指定管理	—	指定管理	指定管理	指定管理	指定管理	
20	設備・機器監視保全業務	指定管理	指定管理	—	—	指定管理	—	—	
21	風呂設備設置業務	指定管理	指定管理	—	指定管理	—	—	—	
22	駐車場空き区画の有効活用事業	指定管理	指定管理	—	指定管理	指定管理	指定管理	指定管理	
23	入居者相談等対応業務	指定管理	指定管理	指定管理	—	指定管理	指定管理	指定管理	
24	連絡調整業務	指定管理	指定管理	指定管理	—	指定管理	指定管理	指定管理	
25	総合案内業務（総合案内センター運営）	指定管理	指定管理	指定管理	—	指定管理	指定管理	指定管理	

市営住宅は、

小松島、小松島第二、川平、高砂、鶴ヶ谷第一、小鶴、幸町、福田町第一、福田町第二、幸町第二、新寺小路、若林、荒井、中田、西中田、袋原、四郎丸、四郎丸東、太白、郡山、茂庭第一、向原、天神沢 をいう。

復興公営住宅（集合住宅）は、

通町、霊屋下、霊屋下第二、落合、角五郎、梅田町、小田原、田子西、幸町第三、燕沢東、燕沢、新田東、田子西第二、宮城野、鶴ヶ谷第三、岡田、若林西、六丁の目西町、中倉、大和町、荒井第二、六丁の目中町、荒井南、荒井南第二、荒井西、六郷、鹿野、芦の口、あすと長町、あすと長町第二、あすと長町第三、茂庭第二、泉中央南 をいう。

復興公営住宅（戸建）は、

田子西第三、田子西第四、南福室、岡田第二、荒井東第二、荒井南第三、荒井西第二、七郷、石場、六郷第二をいう。

市営住宅と復興公営住宅が混在している住宅は、北六番丁、上原、鶴ヶ谷第二

復興公営住宅と再開発住宅が混在している住宅は、仙台駅東再開発

卸商センターの上層階のみの復興公営住宅は、卸町

※ 復興公営住宅及び仙台駅東再開発、新田住宅については、入居者が退去後に市営住宅として使用している。

団地名	所在地	建設年度	備考
<b>青葉区(12団地)</b>			既存
北六番丁	柏木二丁目3番	H23	既存
小松島	高松三丁目17番	S49	既存
小松島第二	小松島四丁目8番	S52	既存
川平	川平三丁目33番 他	S54	既存
上原	愛子中央三丁目28番 他	S51～54, H18, H21, H25	既存
通町	通町一丁目6番10	H26	既存
霊屋下	霊屋下19番14	H26	既存
霊屋下第二	霊屋下12番1	H27	既存
落合	落合四丁目6番26	H27	既存
角五郎	角五郎二丁目10番	H27	既存
梅田町	梅田町1番20	H26	既存
小田原	小田原四丁目3番13	H26	既存
<b>若林区(21団地)</b>			
新寺小路	二軒茶屋4番	H3	既存
若林	若林四丁目2番	S55	既存
荒井	荒井字畑中 他	H14	既存
荒井東	第1期 第2期 荒井東二丁目1番の1	H24	既存
		H27	既存
若林西	若林二丁目7番 他	H25	既存
六丁の目西町	六丁の目西町2番28	H26	既存
中倉	中倉二丁目25番	H27	既存
大和町	大和町五丁目29番26	H26	既存
荒井第二	伊在字東通16-1	H26	既存
六丁の目中町	六丁の目中町8番18	H26	既存
卸町	卸町三丁目1番	H27	既存
荒井南	荒井南30番地	H27	既存
荒井南第二	荒井南2番地	H27	既存
荒井西	なないろの里二丁目27番地の22	H27	既存
六郷	六郷14番地	H27	既存
<b>(戸建)</b>			
荒井東第二	荒井東二丁目7番地 他	H27	既存
荒井南第三	荒井南24番地 他	H27	既存
荒井西第二	なないろの里二丁目13番地の5他	H27	既存
七郷	荒井字神屋敷北97番地	H27	既存
石場	荒浜字中堀南204番地	H27	既存
六郷第二	今泉字久保田東32番地 他	H27	既存
<b>太白区(14団地)</b>			
中田	中田四丁目6番	S7	既存
袋原	袋原字平淵21番地 他	H11, H14, H15	既存
四郎丸	四郎丸字大宮30番地 他	H5, H7, H8, H10	既存
四郎丸東	四郎丸字落合35番地	H8, H10, H12, H14	既存
太白	太白二丁目9番 他	S49～S50	既存
郡山	郡山六丁目6番	S51, H24	既存
西中田	西中田六丁目20番 他	S51～S52	既存
茂庭第一	茂庭台四丁目25番 他	S57～S60, S62～S63	既存
鹿野	鹿野本町1番	H25	既存
芦の口	芦の口9番	H26	既存
あすと長町	あすと長町四丁目3番	H26	既存
あすと長町第二	長町六丁目5番	H26	既存
あすと長町第三	諏訪町2番	H26	既存

団地名	所在地	建設年度	備考
茂庭第二	茂庭台一丁目13番	H27	既存

団地名	所在地	建設年度	備考	
<b>宮城野区(23団地)</b>				
高砂	(東区)	福室五丁目23番	S61~62	既存
	(西区)	福室六丁目19番	H2, H,4~H8	既存
鶴ヶ谷第一	鶴ヶ谷二丁目1番地 他	H20, H21, H24, H27~H29	既存	
鶴ヶ谷第二	鶴ヶ谷六丁目16番地 他	S45~S48, H24, H25,R6	既存	
小鶴 幸町	小鶴三丁目1番地	S50, S51, S53	既存	
	幸町五丁目3番 他	S53, H24	既存	
福田町第一	田子一丁目25番	S55	既存	
福田町第二	田子三丁目12番	S56,S60	既存	
幸町第二	幸町三丁目8番	S56	既存	
仙台駅東再開発	小田原広丁1番	H4	既存	
田子西	田子西一丁目11番地	H24	既存	
幸町第三	幸町2丁目23番10	H26	既存	
燕沢東	燕沢東二丁目1番1	H26	既存	
燕沢	燕沢二丁目6番	H27	既存	
新田東	新田東2丁目3番地の9	H27	既存	
田子西第二	田子西二丁目2番地の1	H27	既存	
宮城野	宮城野二丁目 地内	H27	既存	
鶴ヶ谷第三	鶴ヶ谷八丁目19番	H27	既存	
岡田	福室字平柳50番地 他	H27	既存	
新田	新田2丁目22-15	H22	既存	
<b>(戸建)</b>				
田子西第三	田子西1丁目6番地 他	H27	既存	
田子西第四	田子西二丁目13番 他	H27	既存	
南福室	福室字新原田11番地 他	H27	既存	
岡田第二	岡田字上岡田17番地 他	H27	既存	
<b>泉区(3団地)</b>				
向原	上谷刈字向原3番地の2	H5	既存	
天神沢	天神沢一丁目17番	55~57,60	既存	
泉中央南	泉中央南12番地	H26	既存	

団地管理戸数一覧(南部地区)

資料2-1  
令和7年4月1日現在

団地名	戸数	うち多家族	うち車イス住宅	うち復興公営	うち高齢者配慮仕様			その他の目的	集会所	児童遊園
						うち高齢者特目的	うちシルバーハウジング			
<b>青葉区(12団地)</b>										
北六番丁	50			12	50				(1)	
小松島	120		5		2	2			1	1
小松島第二	100				6				(1)	1
川平	360				21	21			1	1
上原	229	8	3	27	123	15			1	1
通町	142	13	3	142	139				(1)	
霊屋下	33		1	33	32			全棟(33戸)ペット飼育可	(1)	
霊屋下第二	88	4	3	88	85				(1)	1
落合	112	7	4	112	108			うち、一部(49戸)ペット飼育可	1	1
角五郎	47	2		47				うち、2号棟(12戸)ペット飼育可	(1)	
梅田町	66	8	2	66	64				(1)	
小田原	58	5	2	58	56				(1)	
<b>若林区(21団地)</b>										
新寺小路	46								1	1
若林	120				1	1			1	1
荒井	50	4			50				(1)	
荒井東	第1期	197	20	2	197	195		うち、1号棟の一部(70戸)ペット飼育可	1	1
	第2期	101	8	2	101	99				
若林西	152	16	4	152	148			うち、1号棟(27戸)ペット飼育可	1	1
六丁の目西町	115	9	4	115	111				(1)	
中倉	58	6	2	58	56			全棟(58戸)ペット飼育可	(1)	
大和町	103	13	3	103	100				(1)	
荒井第二	34	4	1	34	33				(1)	
六丁の目中町	43	6	1	43	42			全棟(43戸)ペット飼育可	(1)	
卸町	98	7		98	98				(1)	
荒井南	75		1	75	74				1	
荒井南第二	55		1	55	54					
荒井西	14			14	14					
六郷	50	6		50	50			うち、一部(7戸)ペット飼育可	(1)	
<b>(戸建)</b>										
荒井東第二	14			14	14					
荒井南第三	9			9	9					
荒井西第二	26			26	26					

団地名	戸数	うち多家族	うち車イス住宅	うち復興公営	うち高齢者配慮仕様		その他の目的	集会所	児童遊園
					うち高齢者特目的	うちシルバーハウジング			
七郷	1			1	1				
石場	1			1	1				
六郷第二	2			2	2				

団地名	戸数	うち大家族	うち車イス住宅	うち復興公営	うち高齢者配慮仕様			その他の目的	集会所	児童遊園
						うち高齢者特目的	うちシルバーハウジング			
<b>太白区(14団地)</b>										
中田	30	2	4		26	4			1	1
袋原	274	19	2		272	22	20		1	1
四郎丸	405	44	17		388	49	20		1	1
四郎丸東	388	21	2		386	38			1	1
太白	662				55	49			2	1
郡山	335				54	8			1	1
西中田	446				155	29			1	1
茂庭第一	613	13			57	24	30		3	1
鹿野	70	10	2	70	68			うち、2号棟(35戸)ペット飼育可	1	1
芦の口	39	6	—	39	38			うち、2号棟(15戸)ペット飼育可		
あすと長町	163	12	5	163	158				(1)	
あすと長町第二	96	9	3	96	93				(1)	
あすと長町第三	68	7	2	68	66			全棟(68戸)ペット飼育可	(1)	
茂庭第二	100	10		100	100				(1)	
合計	6,458	299	81	2,269	3,780	262	70	ペット飼育可 417	38	19

※ 集会所の内、( )については、棟の中に集会室設置のものである。

※ 北六番丁市営住宅については、50戸のうち12戸は復興住宅、10戸は市営住宅、28戸は更新住宅として使用

団地管理戸数一覧(北部地区)

資料2-2  
令和7年4月1日現在

団地名	戸数	うち多家族	うち車イス住宅	うち復興公営	うち高齢者配慮仕様			その他の目的	集会所	児童遊園
						うち高齢者特目的	うちシルバーハウジング			
<b>宮城野区(23団地)</b>										
高砂	(東区)	506	85	3	470	22			1	1
	(西区)	586	84	10		69			1	1
鶴ヶ谷第一	700	39	12		688	24			2	1
鶴ヶ谷第二	1,653		25	28	164	37			3	1
小鶴	230				2				1	1
幸町	357	20	11		226	13			2	1
福田町第一	170	10			8	8			1	1
福田町第二	180	10			10	10			1	1
幸町第二	100		8		1				1	1
仙台駅東再開発	60			27						
田子西	176	20	6	176	170			うち、1号棟(32戸)ペット飼育可	1	1
幸町第三	38	4	1	38	37				(1)	
燕沢東	63	4	2	63	61				(1)	
燕沢	55	6	2	55	53			うち、5号棟(15戸)ペット飼育可	(1)	1
新田東	35	4	1	35	34				(1)	
田子西第二	168	12	6	168	162				1	1
宮城野	88	9	3	88	85				(1)	
鶴ヶ谷第三	17			17	17				(1)	
岡田	10	2		10	10					
新田	40								1	
<b>(戸建)</b>										
田子西第三	14			14	14					
田子西第四	16			16	16					
南福室	4			4	4					
岡田第二	3			3	3					
<b>泉区(3団地)</b>										
向原	48	4			48	16			1	1
天神沢	72		2		1	1			1	1
泉中央南	193	20	6	193	187				(1)	
合計	5,582	333	98	935	2,471	200	0	ペット飼育可 47	25	14

※ 集会所の内、( )については、棟の中に集会室設置のものである。

※ 仙台駅東再開発住宅については、60戸のうち27戸は復興住宅、8戸は市営住宅、25戸は再開発住宅として使用

住戸専用面積別戸数一覧(南部地区)

令和7年4月

NO.	専用面積	建設年度									
		1965年 以前	1966年 ～ 1970年	1971年 ～ 1975年	1976年 ～ 1980年	1981年 ～ 1985年	1986年 ～ 1990年	1991年 ～ 1995年	1996年 ～ 2000年	2001年 ～ 2005年	2006年 以降
1	30㎡未満	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	30～35㎡	0	0	0	0	0	0	0	0	17	159
3	35～40㎡	0	0	0	26	0	0	0	0	34	607
4	40～45㎡	0	0	0	6	0	0	0	49	71	0
5	45～50㎡	0	0	660	0	0	0	26	0	12	188
6	50～55㎡	0	0	122	828	0	0	71	210	85	536
7	55～60㎡	0	0	0	465	113	18	5	0	9	23
8	60～65㎡	0	0	0	100	354	106	141	111	28	376
9	65～70㎡	0	0	0	8	9	0	48	143	40	241
10	70㎡以上	0	0	0	0	56	43	49	25	19	221
合計		0	0	782	1,433	532	167	340	538	315	2,351

資料3-1  
1日現在

計
0
176
667
126
886
1,852
633
1,216
489
413
6,458

## 住戸専用面積別戸数一覧(北部地区)

令和7年4月

NO.	専用面積	建設年度									
		1965年 以前	1966年 ～ 1970年	1971年 ～ 1975年	1976年 ～ 1980年	1981年 ～ 1985年	1986年 ～ 1990年	1991年 ～ 1995年	1996年 ～ 2000年	2001年 ～ 2005年	2006年 以降
1	30㎡未満	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	30～35㎡	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	35～40㎡	0	0	266	0	0	0	0	0	0	701
4	40～45㎡	0	30	855	0	0	0	0	0	0	7
5	45～50㎡	0	0	256	0	0	63	54	0	0	83
6	50～55㎡	0	0	0	282	0	45	13	9	0	550
7	55～60㎡	0	0	0	128	164	0	7	0	0	24
8	60～65㎡	0	0	0	88	160	398	287	0	0	118
9	65～70㎡	0	0	0	10	10	3	108	31	0	301
10	70㎡以上	0	0	0	0	0	109	69	4	0	202
合 計		0	30	1,377	508	334	618	538	44	0	1,986

資料3-2  
1日現在

計
0
0
967
892
456
899
323
1,051
463
384
5,435

建設構造別棟数・戸数一覧(南部地区)

資料4-1-1  
令和7年4月1日現在

団地名	棟数	棟番	建築構造	階数	昇降機数	戸数
<b>(青葉区)</b>						
北六番丁	1		中層	5	1	50
小松島	4	A1	中層	5	0	40
		A2	中層	5	0	20
		B1	中層	5	0	20
		B2	中層	5	0	40
小松島第二	1	8-8	高層	10	2	100
川平	13	13-1	中層	4	0	22
		13-2	中層	5	0	38
		33-1	中層	5	0	30
		33-2	中層	5	0	30
		33-3	中層	5	0	20
		33-4	中層	5	0	10
		33-6	中層	5	0	30
		34-1	中層	5	0	30
		34-2	中層	5	0	30
		34-3	中層	5	0	30
		34-4	中層	5	0	30
		34-5	中層	5	0	30
		34-6	中層	5	0	30
上原	9	1	中層	4	0	16
		2	中層	4	0	16
		3	中層	4	0	16
		4	中層	4	0	16
		5	中層	4	0	24
		6	中層	4	0	24
		7	高層	7	1	42
		8	高層	7	0	48
		9	中層	3	1	27
通町	1		高層	14	2	142
霊屋下	1		低層部	2	1	10
			中層部	4		23
霊屋下第二	1		低層部	2	2	10
			中層部	5		78
落合	1		高層	7	2	112
角五郎	4	1	中層	3	0	5
		2	中層	3	0	12
		3	中層	3	0	24
		4	中層	3	0	6
梅田町	1		高層	10	1	66
小田原	1		中層	5	1	58
青葉区計	32		低層			
	6		中層		6	895
			高層		8	510
<b>(若林区)</b>						
新寺小路	1	4-1	高層	7	1	46
若林	5	2-15	中層	5	0	30
		2-16	中層	5	0	30
		2-17	中層	4	0	16
		2-18	中層	4	0	24
		2-20	中層	5	0	20
		荒井	1		中層	3
荒井東	(第1期)	1	高層	11	2	197
	(第2期)	1	高層	11	1	101

団 地 名	棟数	棟番	建築構造	階数	昇降機数	戸数
若 林 西	3	1	中 層	5	1	27
		2	高 層	7	1	64
		3	高 層	7	1	61
六 丁 の 目 西 町	1		高 層	10	2	115
中 倉	1		高 層	8	1	58
大 和 町	1		高 層	13	2	103
荒 井 第 二	1		高 層	10	1	34
六 丁 の 目 中 町	1		高 層	10	1	43
卸 町	1		高 層	9	1	98
荒 井 南	2	1	中 層	3	1	39
		2	中 層	3	1	36
荒 井 南 第 二	1		中 層	5	1	55
荒 井 西			中 層	3	1	14
六 郷	2	1	中 層	3	1	23
		2	中 層	3	1	27
<b>(戸建)</b>						
荒 井 東 第 二	14	1	低 層	2	0	1
		2	低 層	1	0	1
		3	低 層	1	0	1
		4	低 層	1	0	1
		5	低 層	1	0	1
		6	低 層	2	0	1
		7	低 層	1	0	1
		8	低 層	1	0	1
		9	低 層	1	0	1
		10	低 層	1	0	1
		11	低 層	1	0	1
		12	低 層	1	0	1
		13	低 層	1	0	1
		14	低 層	1	0	1
荒 井 南 第 三	9	1	低 層	2	0	1
		2	低 層	1	0	1
		3	低 層	1	0	1
		4	低 層	2	0	1
		5	低 層	2	0	1
		6	低 層	1	0	1
		7	低 層	1	0	1
		8	低 層	1	0	1
		9	低 層	1	0	1
荒 井 西 第 二	26	1	低 層	1	0	1
		2	低 層	1	0	1
		3	低 層	2	0	1
		4	低 層	1	0	1
		5	低 層	2	0	1
		6	低 層	1	0	1
		7	低 層	1	0	1
		8	低 層	1	0	1
		9	低 層	1	0	1
		10	低 層	1	0	1
		11	低 層	1	0	1
		12	低 層	1	0	1
		13	低 層	2	0	1
		14	低 層	1	0	1
		15	低 層	1	0	1
		16	低 層	1	0	1
		17	低 層	1	0	1
		18	低 層	1	0	1
		19	低 層	2	0	1

団 地 名	棟数	棟番	建築構造	階数	昇降機数	戸数
		20	低 層	2	0	1
		21	低 層	1	0	1
		22	低 層	2	0	1
		23	低 層	1	0	1
		24	低 層	1	0	1
		25	低 層	2	0	1
		26	低 層	2	0	1
七 郷	1		低 層	2	0	1
石 場	1		低 層	1	0	1
六 郷 第 二	2	1	低 層	1	0	1
		2	低 層	1	0	1
若 林 区 計	53		低 層			53
	14		中 層		8	391
	9		高 層		14	920
<b>(太白区)</b>						
中 田	2	1	中 層	3	0	12
		2	中 層	3	0	18
袋 原	3	1	高 層	6	1	59
		2	高 層	7	1	104
		3	高 層	7	1	111
四 郎 丸	10	1	中 層	4	0	23
		2	中 層	4	0	24
		3	中 層	4	0	23
		4	中 層	4	0	16
		5	中 層	4	0	23
		6	中 層	4	0	16
		7	高 層	7	1	70
		8	高 層	7	1	69
		9	高 層	10	1	88
		10	中 層	4	1	53
四 郎 丸 東	4	1	高 層	10	1	105
		2	高 層	10	1	84
		3	高 層	10	1	104
		4	高 層	7	1	95
太 白	27	9-1	中 層	4	0	24
		9-2	中 層	3	0	18
		9-3	中 層	5	0	30
		9-4	中 層	5	0	30
		10-1	中 層	3	0	12
		10-2	中 層	3	0	12
		10-3	中 層	3	0	12
		10-4	中 層	3	0	12
		10-5	中 層	4	0	24
		10-6	中 層	5	0	20
		10-7	中 層	5	0	40
		10-8	中 層	5	0	30
		10-9	中 層	5	0	20
		20-1	中 層	5	0	20
		20-2	中 層	5	0	30
		20-3	中 層	5	0	20
		20-4	中 層	5	0	20
		20-5	中 層	4	0	32
		20-6	中 層	4	0	16
		20-7	中 層	5	0	40
		20-8	中 層	5	0	20
20-9	中 層	5	0	20		
20-10	中 層	5	0	30		
20-11	中 層	5	0	40		

団 地 名	棟数	棟番	建築構造	階数	昇降機数	戸数
		20-12	中 層	5	0	40
		20-13	中 層	5	0	30
		20-14	中 層	5	0	20
郡 山	7	6-6	高 層	11	3	165
		6-7	中 層	5	0	20
		6-9	中 層	5	0	30
		6-10	中 層	5	0	30
		6-11	中 層	5	0	30
		6-12	中 層	5	0	20
		6-8	中 層	5	1	40
西 中 田	13	20-1	中 層	5	0	20
		20-2	中 層	5	0	20
		20-3	中 層	5	0	60
		21-1	中 層	5	0	30
		21-2	中 層	5	0	30
		21-3	中 層	5	0	30
		21-4	中 層	5	0	50
		21-5	中 層	5	0	40
		21-6	中 層	5	0	40
		22-1	中 層	5	1	25
		22-2	中 層	5	0	38
		22-3	中 層	5	1	25
		茂 庭 第 一	26	25-2	中 層	5
25-3	中 層			5	0	30
25-4	中 層			5	0	30
25-5	中 層			5	0	20
25-6	中 層			5	0	30
25-7	中 層			5	0	30
25-8	中 層			4	0	23
25-9	中 層			4	0	24
25-10	中 層			4	0	24
25-11	中 層			5	0	20
25-12	中 層			5	0	18
25-13	中 層			5	0	20
25-14	中 層			5	0	30
25-15	中 層			5	0	30
25-16	中 層			5	0	30
25-17	中 層			5	0	20
25-18	中 層			5	0	20
25-19	中 層			5	0	30
25-20	中 層			5	0	20
26-1	中 層			4	0	24
26-2	中 層			4	0	16
26-3	中 層			4	0	16
26-5	中 層			4	0	24
26-6	中 層	4	0	24		
26-7	中 層	4	0	16		
26-8	中 層	4	0	24		
鹿 野	2	1	中 層	5	1	35
		2	中 層	5	1	35
芦 の 口	2	1	中 層	3	0	24
		2	中 層	3	0	15
あす と 長 町	1		高 層	13	2	163
あす と 長 町 第 二	1		高 層	14	2	96
あす と 長 町 第 三	1		高 層	7	1	68
茂 庭 第 二	1		高 層	4	2	100

団 地 名	棟数	棟番	建築構造	階数	昇降機数	戸数
太 白 区 計	82		低 層			
	18		中 層		6	2,208
			高 層		20	1,481
合 計	53		低 層		0	53
	128		中 層		20	3,494
	33		高 層		42	2,911

## 建設構造別集会所一覽(別建分)(南部地区)

資料4-1-2  
令和7年4月1日現在

団 地 名	棟数	建築構造	階数	構造	延床面積
<b>(青葉区)</b>					
小 松 島	1	低 層	1	S造	66.6
川 平	1	低 層	1	RC造	150.0
上 原	1	低 層	1	RC造	198.3
落 合	1	低 層	1	木造	115.5
<b>(若林区)</b>					
新 寺 小 路	1	低 層	1	RC造一部S造	151.7
若 林	1	低 層	1	RC造	70.0
荒 井 東	1	低 層	1	木造	141.2
若 林 西	1	低 層	1	S造	149.8
荒 井 南	1	低 層	1	木造	104.3
<b>(太白区)</b>					
中 田	1	低 層	1	RC造	157.9
袋 原	1	低 層	1	RC造	179.8
四 郎 丸	1	低 層	1	RC造一部S造	158.0
四 郎 丸 東	1	低 層	1	RC造	179.9
太 白	第 1	低 層	1	S造	108.0
	第 2	低 層	1	S造	81.0
郡 山	1	低 層	1	RC造	150.0
西 中 田	1	低 層	1	RC造	146.3
茂 庭 第 一	第 1	低 層	1	S造	100.0
	第 2	低 層	1	S造	71.9
	第 3	低 層	1	S造	69.3
鹿 野	1	低 層	1	木造	173.1

団地名	棟数	棟番	建築構造	階数	昇降機数	戸数	
<b>(宮城野区)</b>							
高砂	(東区)	18	A-1	中層	4	0	24
			A-2	中層	4	0	24
			A-3	中層	4	0	16
			B-1	中層	4	0	24
			B-2	中層	4	0	24
			B-3	中層	4	0	24
			B-4	中層	4	0	22
			C	高層	10	2	112
			D-1	中層	4	0	32
			D-2	中層	4	0	16
			D-3	中層	4	0	16
			D-4	中層	4	0	32
			E-1	中層	4	0	32
			E-2	中層	4	0	22
			E-3	中層	4	0	14
			E-4	中層	4	0	24
			E-5	中層	4	0	24
			F-1	中層	4	0	24
	(西区)	15	G-1	中層	4	0	40
			G-2	中層	4	1	32
			G-3	中層	4	1	40
			K-1	中層	4	1	24
			K-2	中層	4	1	32
			K-3	中層	4	1	48
			L-1	中層	4	0	16
			L-2	中層	4	1	24
			L-3	中層	4	0	32
			L-4	中層	4	1	48
			M-1	中層	4	1	24
			M-2	中層	4	0	24
			M-3	中層	4	1	44
			P-1	高層	10	1	79
			P-2	高層	10	1	79
			鶴ヶ谷第一	6	1	高層	6
2	高層	6			2	91	
3	高層	12			2	151	
4	高層	12			2	184	
5	高層	9			2	104	
6	高層	7			2	103	
			4A5	中層	4	0	24
			4A6	中層	4	0	32
			4A23	中層	4	0	24
			4B6	中層	4	0	24
			4B7	中層	4	0	32
			4B13	中層	4	0	24
			5A7	中層	5	0	30
			5A8	中層	5	0	30
			5A9	中層	5	0	20
			5A10	中層	5	0	30
			5A11	中層	5	0	30
			5A12	中層	5	0	30
			5A13	中層	5	0	30
			5A14	中層	5	0	20
			5A15	中層	5	0	20
			5A16	中層	5	0	20

団 地 名	棟数	棟番	建築構造	階数	昇降機数	戸数
鶴ヶ谷第二	43	5A17	中層	5	0	30
		5A18	中層	5	0	30
		5A19	中層	5	0	40
		5A20	中層	5	0	40
		5A21	中層	5	0	40
		5A22	中層	5	0	30
		5A24	中層	5	0	30
		5A25	中層	5	0	40
		5A27	中層	5	0	40
		5A28	中層	5	0	50
		5A29	中層	5	0	40
		5B3	中層	5	0	40
		5B4	中層	5	0	30
		5B5	中層	5	0	20
		5B8	中層	5	0	20
		5B9	中層	5	0	30
		5B10	中層	5	0	40
		5B11	中層	5	0	30
		5B12	中層	5	0	30
		5B14	中層	5	0	20
		5B15	中層	5	0	30
		5B16	中層	5	0	30
		9A1	高層	9	2	108
		9A2	高層	9	2	108
		5B2	高層	6	1	30
		5B1	中層	4	1	28
1	高層	6	1	82		
小鶴	6	1-1	中層	5	0	40
		1-2	中層	5	0	40
		1-3	中層	5	0	40
		1-5	中層	5	0	40
		1-6	中層	5	0	40
		1-7	中層	5	0	30
		5-1	中層	5	0	20
幸町	7	5-2	中層	5	0	20
		5-3	中層	5	0	20
		5-4	中層	5	0	20
		5-5	中層	5	0	20
		6-1	中層	5	0	30
		3-1	高層	10	2	227
		1-B	中層	5	0	30
福田町第一	7	2-B	中層	5	0	20
		3-B	中層	5	0	20
		4-A	中層	5	0	20
		5-A	中層	5	0	20
		6-A	中層	5	0	30
		7-A	中層	5	0	30
		福田町第二	6	1-A	中層	5
2-B	中層			5	0	30
3-B	中層			5	0	30
4-A	中層			5	0	30
5-A	中層			5	0	30
6-B	中層			5	0	30
幸町第二	3	8-10	中層	5	0	30
		8-11	中層	5	0	30
		8-13	中層	5	0	40
仙台駅東再開発	1		高層	13	1	60

団 地 名	棟数	棟番	建築構造	階数	昇降機数	戸数
田 子 西	4	1	中 層	4	1	32
		2	中 層	5	1	44
		3	中 層	5	1	40
		4	中 層	5	1	60
幸 町 第 三	1		中 層	5	1	38
燕 沢 東	1		高 層	7	1	63
燕 沢	5	1	低 層	2	0	10
		2	低 層	2	0	7
		3	低 層	2	0	8
		4	中 層	3	1	15
		5	中 層	3	1	15
新 田 東	1		中 層	4	1	35
田 子 西 第 二	2	1	高 層	7	2	143
		2	中 層	5	1	25
宮 城 野	1		中 層	10	1	88
鶴 ヶ 谷 第 三	1		中 層	3	1	17
岡 田	1		低 層	2	0	10
新 田	1		中 層	5	1	40
(戸 建)						
田 子 西 第 三	14	1	低 層	1	0	1
		2	低 層	1	0	1
		3	低 層	1	0	1
		4	低 層	1	0	1
		5	低 層	1	0	1
		6	低 層	1	0	1
		7	低 層	1	0	1
		8	低 層	2	0	1
		9	低 層	1	0	1
		10	低 層	1	0	1
		11	低 層	2	0	1
		12	低 層	1	0	1
		13	低 層	1	0	1
		14	低 層	1	0	1
田 子 西 第 四	16	1	低 層	1	0	1
		2	低 層	2	0	1
		3	低 層	1	0	1
		4	低 層	1	0	1
		5	低 層	1	0	1
		6	低 層	1	0	1
		7	低 層	1	0	1
		8	低 層	1	0	1
		9	低 層	1	0	1
		10	低 層	1	0	1
		11	低 層	1	0	1
		12	低 層	1	0	1
		13	低 層	1	0	1
		14	低 層	1	0	1
		15	低 層	1	0	1
		16	低 層	1	0	1
南 福 室	4	1	低 層	1	0	1
		2	低 層	1	0	1
		3	低 層	1	0	1
		4	低 層	1	0	1
岡 田 第 二	3	1	低 層	2	0	1
		2	低 層	1	0	1
		4	低 層	1	0	1

団地名	棟数	棟番	建築構造	階数	昇降機数	戸数
宮城野区計	43		低層			72
	114		中層		22	3,259
	10		高層		28	1,791
<b>(泉区)</b>						
向原	3	1	中層	3	0	18
		2	中層	3	0	18
		3	中層	3	0	12
天神沢	4	1	中層	3	0	18
		2	中層	3	0	24
		3	中層	3	0	18
		4	中層	3	0	12
泉中央南	1		高層	10	2	193
泉区計			低層			
	7		中層			120
	1		高層		2	193
合計	43		低層		0	72
	121		中層		22	3,379
	11		高層		30	1,984

建設構造別集会所一覽(別建分)(北部地区)

資料4-2-2  
令和7年4月1日現在

団 地 名	棟数	建築構造	階数	構造	延床面積
<b>(宮城野区)</b>					
高砂 (東区)	1	低層	1	RC造	162.0
高砂 (西区)	1	低層	1	RC造	180.4
鶴ヶ谷第一	第1	低層	1	木造	213.3
	第2	低層	1	木造	152.0
鶴ヶ谷第二	第2	低層	1	S造	157.0
	第3	低層	1	S造	157.0
小鶴	1	低層	1	RC造	150.0
幸町	第1	低層	1	RC造	150.0
	第2	低層	1	S造	60.9
福田町第一	1	低層	1	RC造	98.8
福田町第二	1	低層	1	RC造	98.8
幸町第二	1	低層	1	RC造	70.0
田子西	1	低層	1	木造	144.5
田子西第二	1	低層	1	S造	174.5
新田	1	低層	1	S造	149.5
<b>(泉区)</b>					
向原	1	低層	1	RC造	153.9
天神沢	1	低層	1	S造	99.9

浴槽・汚水・ガス設備一覧(南部地区)

資料5-1  
令和7年4月1日現在

団地名	住戸数	浴室なし (給湯設備なし)	浴室あり (給湯設備あり)	浴槽		浄化槽	下水道	都市ガス	プロパンガス
				浴槽なし	浴槽あり				
<b>(青葉区)</b>									
北六番丁	50	0	50	0	50	0	50	50	0
小松島	120	0	120	34	86	0	120	120	0
小松島第二	100	0	100	30	70	0	100	100	0
川平	360	0	360	115	245	0	360	360	0
上原	229	0	229	29	200	0	229	229	0
通町	142	0	142	0	142	0	142	142	0
霊屋下	33	0	33	0	33	0	33	33	0
霊屋下第二	88	0	88	0	88	0	88	88	0
落合	112	0	112	0	112	0	112	112	0
角五郎	47	0	47	0	47	0	47	47	0
梅田町	66	0	66	0	66	0	66	66	0
小田原	58	0	58	0	58	0	58	58	0
<b>(若林区)</b>									
新寺小路	46	0	46	13	33	0	46	46	0
若林	120	0	120	41	79	0	120	120	0
荒井	50	0	50	0	50	0	50	50	0
荒井東	第1区	197	0	197	0	197	0	197	0
	第2区	101	0	101	0	101	0	101	0
若林西	152	0	152	0	152	0	152	152	0
六丁の目西町	115	0	115	0	115	0	115	115	0
中倉	58	0	58	0	58	0	58	58	0
大和町	103	0	103	0	103	0	103	103	0
荒井第二	34	0	34	0	34	0	34	34	0
六丁の目中町	43	0	43	0	43	0	43	43	0
卸町	98	0	98	0	98	0	98	98	0
荒井南	75	0	75	0	75	0	75	75	0
荒井南第二	55	0	55	0	55	0	55	55	0
荒井西	14	0	14	0	14	0	14	14	0
六郷	50	0	50	0	50	0	50	50	0
荒井東第二	14	0	14	0	14	0	14	14	0
荒井南第三	9	0	9	0	9	0	9	9	0
荒井西第二	26	0	26	0	26	0	26	26	0
七郷	1	0	1	0	1	0	1	1	0
石場	1	0	1	0	1	0	1	1	0
六郷第二	2	0	2	0	2	0	2	2	0
<b>(太白区)</b>									
中田	30	0	30	0	30	0	30	30	0
袋原	274	0	274	0	274	0	274	274	0
四郎丸	405	0	405	0	405	0	405	405	0
四郎丸東	388	0	388	0	388	0	388	388	0
太白	662	0	662	263	399	0	662	662	0
郡山	335	0	335	100	235	0	335	335	0
西中田	446	0	446	87	359	0	446	446	0
茂庭第一	613	0	613	182	431	0	613	613	0
鹿野	70	0	70	0	70	0	70	70	0
芦の口	39	0	39	0	39	0	39	39	0
あすと長町	163	0	163	0	163	0	163	163	0
あすと長町第二	96	0	96	0	96	0	96	96	0
あすと長町第三	68	0	68	0	68	0	68	68	0
茂庭第二	100	0	100	0	100	0	100	100	0
合計	6,458	0	6,458	894	5,564	0	6,458	6,458	0

浴槽・汚水・ガス設備一覧(北部地区)

資料5-2  
令和7年4月1日現在

団 地 名	住戸数	浴室 なし (給湯設備 なし)	浴室 あり (給湯設備 あり)	浴槽		浄化槽	下水道	都市ガス	プロパン ガス
				浴槽 なし	浴槽 あり				
<b>(宮城野区)</b>									
高 砂	506	0	506	284	808	0	506	506	0
西 区	586	0	586			0	586	586	0
鶴ヶ谷 第一	700	0	700	0	700	0	700	700	0
鶴ヶ谷 第二	1,506	0	1,506	657	849	0	1,506	1,506	0
小 鶴	230	0	230	78	152	0	230	230	0
幸 町	357	0	357	46	311	0	357	357	0
福 田 町 第一	170	0	170	46	124	0	170	170	0
福 田 町 第二	180	0	180	61	119	0	180	180	0
幸 町 第二	100	0	100	40	60	0	100	100	0
仙 台 駅 東 再 開 発	60	0	60	0	60	0	60	60	0
田 子 西	176	0	176	0	176	0	176	176	0
幸 町 第三	38	0	38	0	38	0	38	38	0
燕 沢 東	63	0	63	0	63	0	63	63	0
燕 沢	55	0	55	0	55	0	55	55	0
新 田 東	35	0	35	0	35	0	35	35	0
田 子 西 第二	168	0	168	0	168	0	168	168	0
宮 城 野	88	0	88	0	88	0	88	88	0
鶴ヶ谷 第三	17	0	17	0	17	0	17	17	0
岡 田	10	0	10	0	10	0	10	10	0
新 田	40	0	40	0	40	0	40	40	0
田 子 西 第三	14	0	14	0	14	0	14	14	0
田 子 西 第四	16	0	16	0	16	0	16	16	0
南 福 室	4	0	4	0	4	0	4	4	0
岡 田 第二	3	0	3	0	3	0	3	3	0
<b>(泉区)</b>									
向 原	48	0	48	0	48	0	48	48	0
天 神 沢	72	0	72	21	51	0	72	72	0
泉 中 央 南	193	0	193	0	193	0	193	193	0
合 計	5,435	0	5,435	1,233	4,202	0	5,435	5,435	0

団地名	車椅子仕様				高齢者仕様				大規模住宅	高齢者及び軽度身体障害者向け(a+d)	重度身体障害者向け(b+c)
	標準(a)	ハーフメイド(b)	ケア付き(c)	計	1階	シルバーハウジング	その他	計(d)			
<b>(青葉区)</b>	22	1	0	23	38	0	648	686	0	708	1
北六番丁	0	0	0	0	0	0	50	50	0	50	0
小松島	5	0	0	5	2	0	0	2	0	7	0
小松島第二	0	0	0	0	0	0	6	6	0	6	0
川平	0	0	0	0	21	0	0	21	0	21	0
上原	2	1	0	3	15	0	108	123	0	125	1
通町	3	0	0	3	0	0	139	139	0	142	0
霊屋下	1	0	0	1	0	0	32	32	0	33	0
霊屋下第二	3	0	0	3	0	0	85	85	0	88	0
落合	4	0	0	4	0	0	108	108	0	112	0
角五郎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
梅田町	2	0	0	2	0	0	64	64	0	66	0
小田原	2	0	0	2	0	0	56	56	0	58	0
<b>(若林区)</b>	21	0	0	21	1	0	1,177	1,178	5	1,199	0
新寺小路	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0
若林	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0
荒井	0	0	0	0	0	0	50	50	0	50	0
荒井東 第1期	2	0	0	2	0	0	195	195	0	197	0
荒井東 第2期	2	0	0	2	0	0	99	99	0	101	0
若林西	4	0	0	4	0	0	148	148	0	152	0
六丁の目西町	4	0	0	4	0	0	111	111	0	115	0
中倉	2	0	0	2	0	0	56	56	0	58	0
大和町	3	0	0	3	0	0	100	100	0	103	0
荒井第二	1	0	0	1	0	0	33	33	0	34	0
六丁の目中町	1	0	0	1	0	0	42	42	0	43	0
卸町	0	0	0	0	0	0	98	98	0	98	0
荒井南	1	0	0	1	0	0	74	74	0	75	0
荒井南第二	1	0	0	1	0	0	54	54	0	55	0
荒井西	0	0	0	0	0	0	14	14	0	14	0
六郷第二	0	0	0	0	0	0	50	50	0	50	0
荒井東第三	0	0	0	0	0	0	14	14	0	14	0
荒井南第三	0	0	0	0	0	0	9	9	0	9	0
荒井西第二	0	0	0	0	0	0	26	26	0	26	0
七郷	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0
石場	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0
六郷第二	0	0	0	0	0	0	2	2	0	2	0
<b>(太白区)</b>	23	6	8	37	223	70	1,623	1,916	0	1,939	14
中田	4	0	0	4	4	0	22	26	0	30	0
袋原	0	2	0	2	22	20	230	272	0	272	2
四郎丸	7	2	8	17	49	20	319	388	0	395	10
四郎丸東	0	2	0	2	38	0	348	386	0	386	2
太白	0	0	0	0	49	0	6	55	0	55	0
郡山	0	0	0	0	8	0	46	54	0	54	0
西中田	0	0	0	0	29	0	126	155	0	155	0
茂庭第一	0	0	0	0	24	30	3	57	0	57	0
鹿野	2	0	0	2	0	0	68	68	0	70	0
芦の口	0	0	0	0	0	0	38	38	0	38	0
あすと長町	5	0	0	5	0	0	158	158	0	163	0
あすと長町第二	3	0	0	3	0	0	93	93	0	96	0
あすと長町第三	2	0	0	2	0	0	66	66	0	68	0
茂庭第二	0	0	0	0	0	0	100	100	0	100	0
合計	66	7	8	81	262	70	3,448	3,780	5	3,846	15

団地名	車椅子仕様				高齢者仕様				大規模住宅	高齢者及び軽度身体障害者向け(a+d)	重度身体障害者向け(b+c)
	標準(a)	ハーフメイド(b)	ケア付き(c)	計	1階	シルバーハウジング	その他	計(d)			
<b>(宮城野区)</b>	75	3	0	78	183	0	2143	2326	0	2401	3
高砂東区	3	0	0	3	22	0	1	23	0	26	0
高砂西区	7	3	0	10	69	0	469	538	0	545	3
鶴ヶ谷第一	12	0	0	12	24	0	664	688	0	700	0
鶴ヶ谷第二	13	0	0	13	37	0	127	164	0	177	0
小鶴	0	0	0	0	0	0	2	2	0	2	0
幸町	11	0	0	11	13	0	213	226	0	237	0
福田町第一	0	0	0	0	8	0	0	8	0	8	0
福田町第二	0	0	0	0	10	0	0	10	0	10	0
幸町第二	8	0	0	8	0	0	1	1	0	9	0
仙台駅東再開発	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
田子西	6	0	0	6	0	0	170	170	0	176	0
幸町第三	1	0	0	1	0	0	37	37	0	38	0
燕沢東	2	0	0	2	0	0	61	61	0	63	0
燕沢	2	0	0	2	0	0	53	53	0	55	0
新田東	1	0	0	1	0	0	34	34	0	35	0
田子西第二	6	0	0	6	0	0	162	162	0	168	0
宮城野	3	0	0	3	0	0	85	85	0	88	0
鶴ヶ谷第三	0	0	0	0	0	0	17	17	0	17	0
岡田	0	0	0	0	0	0	10	10	0	10	0
田子西第三	0	0	0	0	0	0	14	14	0	14	0
田子西第四	0	0	0	0	0	0	16	16	0	16	0
南福室	0	0	0	0	0	0	4	4	0	4	0
岡田第二	0	0	0	0	0	0	3	3	0	3	0
新田	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>(泉区)</b>	8	0	0	8	17	0	219	236	0	244	0
向原	0	0	0	0	16	0	32	48	0	48	0
天神沢	2	0	0	2	1	0	0	1	0	3	0
泉中央南	6	0	0	6	0	0	187	187	0	193	0
合計	83	3	0	86	200	0	2,362	2,562	0	2,645	3

排水管設備一覧（南部地区）

資料7-1  
令和7年4月1日現在

建物名	階数	世帯数	系統本数	配水本管口径 (mm)		1系統配管長 (m)		排水管総延長		排水管位置		供給開始年度	定期排水管清掃年度	
				各階立管	床下横管	立管	横管	立管総延長	横管総延長	立管	第一杣設置場所			
北六番丁	5	50	12	FDVD75	VP75	11.6	6.7	116	67.0	P S	北, 東側 (妻側)	平成25年	令和10年	
小松島A1棟	5	40	8	VP75	VP75	12.0	1.7	96	13.6	南側	南側 (ベランダ側)	昭和50年	令和9年	令和12年
小松島A2棟	5	20	4	VP75	VP75	12.0	1.7	48	6.8	南側	南側 (ベランダ側)	昭和50年	令和9年	令和12年
小松島B1棟	5	20	4	VP75	VP75	12.0	4.0	48	16	南側	南側 (ベランダ側)	昭和50年	令和9年	令和12年
小松島B2棟	5	40	8	VP75	VP75	12.0	4.0	96	32	南側	南側 (ベランダ側)	昭和50年	令和9年	令和12年
小松島第二	10	100	5	GP80	GP80	25.8	8.5	129	42.5	便所 (P S)	北側	昭和55年	令和9年	令和12年
*01号室・*13号室	1-4		2			9.6	10.0	19.2	20					
*02号室・*12号室	1-6		2			15.0	10.0	30	20					
*03号室	1-7		1			17.7	10.0	17.7	10					
*10号室・*11号室	1-8		1			20.4	13.0	20.4	13					
*04号室	1-9		2			23.1	10.0	46.2	20					
川平13-1棟	4/3	22	3	SGP80	SGP80	9.4	5.6	28.2	16.8	P S	北側 (階段室)	昭和54年	令和9年	令和12年
川平13-2棟	5/4	38	4	SGP80	SGP80	12.0	5.6	48	22.4	P S	北側 (階段室)	昭和56年	令和8年	令和11年
川平33-1棟	5	30	3	SGP80	SGP80	12.0	5.6	36	16.8	P S	北側 (階段室)	昭和56年	令和8年	令和11年
川平33-2棟	5	30	3	SGP80	SGP80	12.0	5.6	36	16.8	P S	北側 (階段室)	昭和56年	令和8年	令和11年
川平33-3棟	5	20	2	SGP80	SGP80	12.0	5.6	24	11.2	P S	北側 (階段室)	昭和56年	令和8年	令和11年
川平33-4棟	5	10	1	SGP80	SGP80	12.0	5.6	12	5.6	P S	北側 (階段室)	昭和56年	令和8年	令和11年
川平33-6棟	5	30	3	SGP80	SGP80	12.0	5.6	36	16.8	P S	北側 (階段室)	昭和56年	令和8年	令和11年
川平34-1棟	5	30	3	SGP80	SGP80	12.0	5.6	36	16.8	P S	北側 (階段室)	昭和56年	令和8年	令和11年
川平34-2棟	5	30	3	SGP80	SGP80	12.0	5.6	36	16.8	P S	北側 (階段室)	昭和56年	令和8年	令和11年
川平34-3棟	5	30	3	SGP80	SGP80	12.0	5.6	36	16.8	P S	北側 (階段室)	昭和56年	令和8年	令和11年
川平34-4棟	5	30	3	SGP80	SGP80	12.0	5.6	36	16.8	P S	北側 (階段室)	昭和56年	令和8年	令和11年
川平34-5棟	5	30	3	SGP80	SGP80	12.0	5.6	36	16.8	P S	北側 (階段室)	昭和56年	令和8年	令和11年
川平34-6棟	5	30	3	SGP80	SGP80	12.0	5.6	36	16.8	P S	北側 (階段室)	昭和56年	令和8年	令和11年
上原1棟	4	16	4	VP50	VP75	12.3	2.0	49.2	8	南側	南側 (ベランダ側)	平成元年	令和9年	令和12年
上原2棟	4	16	4	VP50	VP75	12.3	2.0	49.2	8	南側	南側 (ベランダ側)	昭和53年	令和9年	令和12年
上原3棟	4	16	4	VP50	VP75	12.3	2.0	49.2	8	南側	南側 (ベランダ側)	昭和53年	令和9年	令和12年

建物名	階数	世帯数	系統本数	配水本管口径 (mm)		1系統配管長 (m)		排水管総延長		排水管位置		供給開始年度	定期排水管清掃年度						
				各階立管	床下横管	立管	横管	立管総延長	横管総延長	立管	第一軒設置場所		令和9年	令和12年					
上原4棟	4	16	4	VP50	VP75	12.3	2.0	49.2	8	南側	南側(ベランダ側)	昭和53年	令和9年	令和12年					
上原5棟	4	24	6	VP50	VP75	12.3	2.0	73.8	12	南側	南側(ベランダ側)	昭和54年	令和9年	令和12年					
上原6棟	4	24	6	VP50	VP75	12.3	2.0	73.8	12	南側	南側(ベランダ側)	昭和54年	令和9年	令和12年					
上原7棟	7	42	6	VP100	VP75	17.4	65.2	104.4	391.2	PS	北側	平成20年	令和9年	令和12年					
上原8棟	7	48	7	VP100	VP75	17.8	67.1	124.6	469.4	PS	南側	平成22年	令和9年	令和12年					
上原9棟	3	27	9	100	75 50	9.1	90.1	81.9	270.3	メーターボックス(通路)	北側	平成26年	令和9年	令和12年					
通町	14	142	14	100	75	44.9	158.6	627.9	2216.9	PS(通路)	東側住棟北側 西側住棟西側・西側住棟東側	平成26年	令和9年	令和12年					
霊屋下北棟	4	10	24	100	80	12.1	146.8	210.2	317.6	PS(住戸内)	北棟と南棟の間	平成26年	令和9年	令和12年					
霊屋下南棟	2	23																	
霊屋下第二	5/2	88	48	75	75	15.2 12.3 9.45 6.45	210.3	1119.2	628.5	PS(住戸内)	各棟南側	平成27年	令和10年						
落合	7	112	48	100	75	20.3	134.4	974.4	940.8	PS・メーターボックス	北側	平成27年	令和10年						
角五郎1棟	3	5	2	100	75	6.9	7.0	13.8	42	階段室外部配管カバー内(1号棟2箇所、2号棟4箇所、3号棟8箇所、4号棟2箇所)	北側	平成27年	令和10年						
角五郎2棟	3	12	4												27.6	84	西側	平成27年	令和10年
角五郎3棟	3	24	8												55.2	168	北側	平成27年	令和10年
角五郎4棟	3	6	2												13.8	42	北側	平成27年	令和10年
梅田町	10	66	10	100	200 150 125	11.8 ~ 30.15	10	215	200A55 150A161 125A10 100A58 75A133 65A201 50A407	メーターボックス	南棟：北側 北棟：北側	平成26年	令和9年	令和12年					
小田原	5	58	16	100	200 150 125	15.8	-	252.8	69.8	PS	南側	平成26年	令和9年	令和12年					

建物名	階数	世帯数	系統本数	配水本管口径 (mm)		1系統配管長 (m)		排水管総延長		排水管位置		供給開始年度	定期排水管清掃年度	
				各階立管	床下横管	立管	横管	立管総延長	横管総延長	立管	第一軒設置場所			
新寺小路 4-1棟	7	46	4	TEP65	TEP65	20.8	8.0	80	32	西側	西側(通路側)	平成5年	令和9年	令和12年
01号室・ 07号室	1～5		2	TEP65	TEP65	15.0	8.0	30	16					
06号室	1～6		1	TEP65	TEP65	17.5	8.0	17.5	8					
08号室	1～4		1	TEP65	TEP65	12.5	8.0	12.5	8					
若林 2-15	5	30	6	GP80	GP80	12.0	3.5	72	21	ベランダ	南側(ベランダ側)	昭和56年	令和10年	
若林 2-16	5	30	6	GP80	GP80	12.0	3.5	72	21	ベランダ	南側(ベランダ側)	昭和56年	令和10年	
若林 2-17	5	16	4	GP80	GP80	9.5	3.5	38	14	ベランダ	南側(ベランダ側)	昭和56年	令和10年	
若林 2-18	5	16	6	GP80	GP80	9.5	3.5	57	21	ベランダ	南側(ベランダ側)	昭和56年	令和10年	
若林 2-20	4	20	6	GP80	GP80	12.0	3.5	72	21	ベランダ	南側(ベランダ側)	昭和56年	令和10年	
荒井	3	50	4	100	100	12.0	3.5	10	6.5	メーターボックス内	床下ピット内/北側	平成16年	令和10年	
荒井第二	10	34	4	100 50	50～75	28.5	10.8	204	370	メーターボックス	南側(ベランダ部)	平成26年	令和10年	
荒井東 1棟	11	197	52	100	75	30.4	7.5	1491	2062	P S, メーターボックス	北側	平成26年	令和9年	令和12年
荒井東 2棟	11	101				27.4	6.9					24.4	6.7	6.5
若林西 1棟	5	27	6	VP100	耐火VP75	14.0	4.0	84.0	108.0	メーターボックス	北側(廊下側)	平成26年	令和9年	令和12年
若林西 2棟	7	64	10	VP100	耐火VP75	19.0	4.0	192.0	256.0	メーターボックス	北側(廊下側)	平成26年	令和9年	令和12年
若林西 3棟	7	61	10	VP100	耐火VP75	14.0	4.0	183.0	244.0	メーターボックス	北側(廊下側)	平成26年	令和9年	令和12年
六丁の目西町	10	115	(雑排) 28 (汚水) 100 28	(雑排) 100 (汚水) 100 125	(雑排) 125 (汚水) 125	(雑排) 27.5 (汚水) 27.5	(雑排) 8.5 (汚水) 6.0	(雑排) 330 (汚水) 330	(雑排) 102 (汚水) 72	(雑排) P S (汚水) P S	(雑排) 東側 (汚水) 東側	平成26年	令和9年	令和12年
中倉	8	58	9	125 100	125	20.8 14.9 11.9	5.4 5.0 4.3	163.9	76.1	P S	西側(車路)	平成27年	令和10年	
大和町	13	103	16	100 80	125	43.0	16.0	688	1650	P S, メーターボックス	西側	平成26年	令和9年	令和12年
六丁の目中町	10	43	5	100	150 125	29.7	13.0 3.0	148.5	67.0 23.6	P S	北側 東側	平成26年	令和9年	令和12年
荒井南 1棟	3	39	25	50	50	5.8	11.1	145	277.5	MB, P S	南側	平成27年	令和10年	
荒井南 2棟	3	36	58	100	125	7.4	27.2	429.2	1577.6			平成27年	令和10年	
荒井南 第二	1	55	25 11	100 50	125 50	13.2 11.8	24.3 5.3	330 129.8	607.5 58.3	MB, P S	北側	平成27年	令和10年	
荒井西		14	8	100	100	9.3	40.5	74.4	324	P S	北側	平成27年	令和10年	

建物名	階数	世帯数	系統本数	配水本管口径 (mm)		1系統配管長 (m)		排水管総延長		排水管位置		供給開始年度	定期排水管清掃年度	
				各階立管	床下横管	立管	横管	立管総延長	横管総延長	立管	第一柵設置場所			
六郷1棟	3	24	16	80	75 65 50	9.1	61.4	145.6	184.2	P S	北側(駐車場側)	平成27年	令和10年	
六郷2棟	3	27	18	80	75 65 50	9.1	69	163.8	207	P S	北側(駐車場側)	平成27年	令和10年	
卸町	9	98	14	100	75	3.0	13.0	294	1030	P S		平成27年	令和8年	令和11年
中田1棟	3	12	4	TEP65	TEP65	9.5	10.5	38	42	台所	中庭	平成9年	令和10年	
中田2棟	3	18	6	TEP65	TEP65	9.0	10.5	54	63	台所	中庭	平成9年	令和10年	
袋原1棟	6	59	9	TEP80	TEP125	15.0	13.0	135	117	洗面所(P S)	北側(駐車場側)	平成15年	令和10年	
袋原2棟	7	104	15	TEP100	TEP125	18.0	12.0	270	180	洗面所(P S)	北側(駐車場側)	平成14年	令和10年	
袋原3棟	7	111	16	TEP100	TEP150	18.0	6.0	288	96	通路(P S)	北側(駐車場側)	平成17年	令和10年	
四郎丸1棟	4	23	6	TEP65	TEP100	9.0	9.0	54	54	玄関	階段室側	平成6年	令和10年	
四郎丸2棟	4	24	6	TEP65	TEP100	12.0	9.0	72	54	玄関	階段室側	平成6年	令和10年	
四郎丸3棟	4	23	6	TEP65	TEP100	12.0	9.0	72	54	玄関	階段室側	平成6年	令和10年	
四郎丸4棟	4	16	4	TEP65	TEP100	12.0	9.0	48	36	玄関	階段室側	平成6年	令和10年	
四郎丸5棟	4	23	6	TEP65	TEP100	12.0	9.0	72	54	玄関	階段室側	平成6年	令和10年	
四郎丸6棟	4	16	4	TEP65	TEP125	12.0	9.0	48	36	玄関	階段室側	平成6年	令和10年	
四郎丸7棟	7	70	6	TEP65	TEP125	21.0	11.5	126	69	便所	北側(駐車場側)	平成7年	令和10年	
	5		6			15.0	11.5	90	69					
四郎丸8棟	7	69	6	TEP65	TEP125	21.0	11.5	126	69	便所	北側(駐車場側)	平成9年	令和10年	
	5		6			15.0	11.5	90	69					
四郎丸9棟	10	88	6	TEP65	TEP125	21.0	11.5	126	69	物入れ	北側(駐車場側)	平成11年	令和10年	
	6		5			18.0	11.5	90	57.5					
四郎丸10棟	4	53	14	50	100	12.0	9.0	168	126	便所	北側(駐車場側)	平成12年	令和10年	
四郎丸東1棟 *11~*16号室	10	105	6	80	125	30.0	12.0	180	72	便所, 物入れ	北側(共用通路側)	平成12年	令和10年	
*02~*06号室	8		5			24.0	12.0	120	60					
*01号室	6		1			18.0	12.0	18	12					
四郎丸東2棟 11~16号室	10	84	5	80	125	30.0	12.0	150	60	便所, 物入れ	北側(共用通路側)	平成14年	令和10年	
*02~10号室	7		4			21.0	12.0	84	48					
*01号室	6		1			18.0	12.0	18	12					

建物名	階数	世帯数	系統本数	配水本管口径 (mm)		1 系統配管長 (m)		排水管総延長		排水管位置		供給開始年度	定期排水管清掃年度	
				各階立管	床下横管	立管	横管	立管総延長	横管総延長	立管	第一柵設置場所			
四郎丸東3棟 *11~*14号室	10	104	4	80	125	30.0	12.0	120	48	便所, 物入れ	南側(ベランダ側)	平成10年	令和10年	
*02~*06号室	9		6			27.0	12.0	162	72					
*01号室	6		1			24.0	12.0	24	12					
四郎丸東4棟 *02~*15号室	7	95	11	100	150	21.0	12.0	231	132	便所, 物入れ 通路(S P)	北側(共用通路側)	平成16年	令和10年	
*01・*16号室	6		2			18.0	12.0	36	24					
太白9-1棟	4	24	6	VP40~65	80	9.2	4.9	55.2	29.4	台所	階段室側	昭和51年	令和8年	令和11年
太白9-2棟	3	18	6	VP40~65	80	6.6	4.9	39.8	29.4	台所	階段室側	昭和51年	令和8年	令和11年
太白9-3棟	5	30	6	VP40~65	80	11.8	4.9	70.8	29.4	台所	階段室側	昭和51年	令和8年	令和11年
太白9-4棟	5	30	6	VP40~65	80	11.8	4.9	70.8	29.4	台所	階段室側	昭和51年	令和8年	令和11年
太白10-1棟	3	12	4	VP40~65	80	6.6	4.9	26.4	19.6	台所	階段室側	昭和51年	令和8年	令和11年
太白10-2棟	3	12	4	VP40~65	80	6.6	4.9	26.4	19.6	台所	階段室側	昭和51年	令和8年	令和11年
太白10-3棟	3	12	4	VP40~65	80	6.6	4.9	26.4	19.6	台所	階段室側	昭和51年	令和8年	令和11年
太白10-4棟	3	12	4	VP40~65	80	6.6	4.9	26.4	19.6	台所	階段室側	昭和51年	令和8年	令和11年
太白10-5棟	4	24	6	VP40~65	80	9.2	4.9	55.2	29.4	台所	階段室側	昭和51年	令和8年	令和11年
太白10-6棟	5	20	4	VP40~65	80	11.8	4.9	47.2	19.6	台所	階段室側	昭和51年	令和8年	令和11年
太白10-7棟	5	40	8	VP40~65	80	11.8	4.9	94.4	39.2	台所	階段室側	昭和51年	令和8年	令和11年
太白10-8棟	5	30	6	VP40~65	80	11.8	4.9	70.8	29.4	台所	階段室側	昭和51年	令和8年	令和11年
太白10-9棟	5	20	4	VP40~65	80	11.8	4.9	47.2	19.6	台所	階段室側	昭和51年	令和8年	令和11年
太白20-1棟	5	20	4	VP40~75	VP75	11.8	4.9	47.2	19.6	台所	階段室側	昭和51年	令和8年	令和11年
太白20-2棟	5	30	6	VP50~75	VP75	11.8	4.9	70.8	29.4	台所	階段室側	昭和51年	令和8年	令和11年
太白20-3棟	5	20	4	VP50~75	VP75	11.8	4.9	47.2	19.6	台所	階段室側	昭和51年	令和8年	令和11年
太白20-4棟	5	20	4	VP50~75	VP75	11.8	4.9	47.2	19.6	台所	階段室側	昭和51年	令和8年	令和11年
太白20-5棟	4	32	8	VP50~75	VP75	9.2	4.9	73.6	39.2	台所	階段室側	昭和51年	令和8年	令和11年
太白20-6棟	4	16	4	VP50~75	VP75	9.2	4.9	36.8	19.6	台所	階段室側	昭和51年	令和8年	令和11年
太白20-7棟	5	40	8	VP50~75	VP75	11.8	4.9	94.4	39.2	台所	階段室側	昭和51年	令和8年	令和11年
太白20-8棟	5	20	4	VP50~75	VP75	11.8	4.9	47.2	19.6	台所	階段室側	昭和51年	令和8年	令和11年
太白20-9棟	5	20	4	VP50~75	VP75	11.8	4.9	47.2	19.6	台所	階段室側	昭和51年	令和8年	令和11年

建物名	階数	世帯数	系統本数	配水本管口径 (mm)		1系統配管長 (m)		排水管総延長		排水管位置		供給開始年度	定期排水管清掃年度	
				各階立管	床下横管	立管	横管	立管総延長	横管総延長	立管	第一軒設置場所		昭和	令和
太白 20-10棟	5	30	6	VP50~75	VP75	11.8	4.9	70.8	29.4	台所	階段室側	昭和51年	令和8年	令和11年
太白 20-11棟	5	40	8	VP50~75	VP75	11.8	4.9	94.4	39.2	台所	階段室側	昭和51年	令和8年	令和11年
太白 20-12棟	5	40	8	VP50~75	VP75	11.8	4.9	94.4	39.2	台所	階段室側	昭和51年	令和8年	令和11年
太白 20-13棟	5	30	6	VP50~75	VP75	11.8	4.9	70.8	29.4	台所	階段室側	昭和51年	令和8年	令和11年
太白 20-14棟	5	20	4	VP50~75	VP75	11.8	4.9	47.2	19.6	台所	階段室側	昭和51年	令和8年	令和11年
郡山 6-6棟	11	165	15	SGP80~100	SGP100	32.0	7.0	480	105	洗面所	玄関側	昭和55年	令和8年	令和11年
郡山 6-7棟	5	20	4	SGP65	SGP80	12.0	1.0	48	4	ベランダ	南側(ベランダ側)	昭和52年	令和8年	令和11年
郡山 6-9棟	5	30	6	SGP65	SGP80	12.0	1.0	72	6	ベランダ	南側(ベランダ側)	昭和52年	令和8年	令和11年
郡山 6-10棟	5	30	6	SGP65	SGP80	12.0	1.0	72	6	ベランダ	南側(ベランダ側)	昭和52年	令和8年	令和11年
郡山 6-11棟	5	30	6	SGP65	SGP80	12.0	1.0	72	6	ベランダ	南側(ベランダ側)	昭和52年	令和8年	令和11年
郡山 6-12棟	5	20	4	SGP65	SGP80	12.0	1.0	48	4	ベランダ	南側(ベランダ側)	昭和52年	令和8年	令和11年
郡山 6-8棟	5	40	8	FDVD75	VP75	16.0	7.0	128	56	P S	北側	平成26年	令和8年	令和11年
西中田 20-1棟	5	20	4	SGP65	SGP65	12.0	6.2	48	24.8	P S	北側(階段室)	昭和54年	令和8年	令和11年
西中田 20-2棟	5	20	4	SGP65	SGP65	12.0	6.2	48	24.8	P S	北側(階段室)	昭和54年	令和8年	令和11年
西中田 20-3棟	5	60	12	SGP65	SGP65	12.0	6.2	144	74.4	P S	北側(階段室)	昭和53年	令和8年	令和11年
西中田 21-1棟	5	30	6	SGP65	VP100	12.0	2.6	72	15.6	ベランダ	南側(ベランダ側)	昭和53年	令和8年	令和11年
西中田 21-2棟	5	30	6	SGP65	VP100	12.0	2.6	72	15.6	ベランダ	南側(ベランダ側)	昭和53年	令和8年	令和11年
西中田 21-3棟	5	30	6	SGP65	VP100	12.0	2.6	72	15.6	ベランダ	南側(ベランダ側)	昭和53年	令和8年	令和11年
西中田 21-4棟	5	50	10	SGP65	VP100	12.0	2.6	120	26	ベランダ	南側(ベランダ側)	昭和53年	令和8年	令和11年
西中田 21-5棟	5	40	8	SGP65	VP100	12.0	2.6	96	20.8	ベランダ	南側(ベランダ側)	昭和53年	令和8年	令和11年
西中田 21-6棟	5	40	8	SGP65	VP100	12.0	2.6	96	20.8	ベランダ	南側(ベランダ側)	昭和53年	令和8年	令和11年
西中田 22-1棟	5	25	9	65・80・100	100	12.0	3.5	108	31.5	ベランダ	南側(ベランダ側)	昭和53年	令和8年	令和11年
西中田 22-2棟	5	38	9	65	100	12.0 6.7	3.5	97.4	31.5	ベランダ×8 P S×1	南側×8 北側×1	昭和53年	令和8年	令和11年
西中田 22-3棟	5	25	5	65	100	12.0	4.0	60	20	ベランダ	南側	昭和53年	令和8年	令和11年
西中田 22-4棟	5	38	6	SGP65	SGP65	12.0	6.2	72	37.2	P S	北側(階段室)	昭和53年	令和8年	令和11年
茂庭第一 25-2棟	5	20	4	GP65	GP65	12.3	1.6	49.2	6.4	ベランダ	南側(ベランダ側)	昭和61年	令和8年	令和11年
茂庭第一 25-3棟	5	30	6	GP65	GP65	12.3	7.3	73.8	43.8	台所	南側(ベランダ側)	昭和59年	令和8年	令和11年

建物名	階数	世帯数	系統本数	配水本管口径 (mm)		1 系統配管長 (m)		排水管総延長		排水管位置		供給開始年度	定期排水管清掃年度	
				各階立管	床下横管	立管	横管	立管総延長	横管総延長	立管	第一軒設置場所			
茂庭第一 25-4棟	5	30	6	GP65	GP65	12.3	1.6	73.8	9.6	ベランダ	南側(ベランダ側)	昭和60年	令和8年	令和11年
茂庭第一 25-5棟	5	20	4	GP65	GP65	12.3	1.6	49.2	6.4	ベランダ	南側(ベランダ側)	昭和59年	令和8年	令和11年
茂庭第一 25-6棟	5	30	6	GP65	GP65	12.3	1.6	73.8	9.6	ベランダ	南側(ベランダ側)	昭和59年	令和8年	令和11年
茂庭第一 25-7棟	5	30	6	GP65	GP65	12.3	1.6	73.8	9.6	ベランダ	南側(ベランダ側)	昭和59年	令和8年	令和11年
茂庭第一 25-8棟	5	24	6	GP65	GP65	9.6	1.6	57.6	9.6	ベランダ	南側(ベランダ側)	昭和59年	令和8年	令和11年
茂庭第一 25-9棟	4	24	6	GP65	GP65	9.6	1.6	57.6	9.6	ベランダ	南側(ベランダ側)	昭和59年	令和8年	令和11年
茂庭第一 25-10棟	4	24	6	GP65	GP65	9.6	1.6	57.6	9.6	ベランダ	南側(ベランダ側)	昭和59年	令和8年	令和11年
茂庭第一 25-11棟	5	20	4	GP65	GP65	12.3	1.6	49.2	6.4	ベランダ	南側(ベランダ側)	昭和59年	令和8年	令和11年
茂庭第一 25-12棟	5	18	4	GP65	GP65	12.3	1.6	49.2	6.4	ベランダ	南側(ベランダ側)	昭和59年	令和8年	令和11年
茂庭第一 25-13棟	5	20	4	GP65	GP65	12.3	1.6	49.2	6.4	ベランダ	南側(ベランダ側)	昭和61年	令和8年	令和11年
茂庭第一 25-14棟	5	30	6	GP65	GP65	12.3	7.3	73.8	43.8	台所	南側(ベランダ側)	昭和59年	令和8年	令和11年
茂庭第一 25-15棟	5	30	6	GP65	GP65	12.3	1.6	73.8	9.6	ベランダ	南側(ベランダ側)	昭和59年	令和8年	令和11年
茂庭第一 25-16棟	5	30	6	GP65	GP65	12.3	1.6	73.8	9.6	ベランダ	南側(ベランダ側)	昭和60年	令和8年	令和11年
茂庭第一 25-17棟	5	20	4	GP65	GP65	12.3	1.6	49.2	6.4	ベランダ	南側(ベランダ側)	昭和61年	令和8年	令和11年
茂庭第一 25-18棟	5	20	4	GP65	GP65	12.3	1.6	49.2	6.4	ベランダ	南側(ベランダ側)	昭和61年	令和8年	令和11年
茂庭第一 25-19棟	5	30	4	GP65	GP65	12.3	7.3	73.8	43.8	台所	南側(ベランダ側)	昭和60年	令和8年	令和11年
茂庭第一 25-20棟	5	20	4	GP65	GP65	12.3	1.6	49.2	6.4	ベランダ	南側(ベランダ側)	昭和61年	令和8年	令和11年
茂庭第一 26-1棟	4	24	6	GP65	GP65	9.6	7.3	57.6	43.8	台所	北側(階段室側)	平成2年	令和8年	令和11年
茂庭第一 26-2棟	4	16	4	GP65	GP65	9.6	7.3	38.4	29.2	台所	北側(階段室側)	平成2年	令和8年	令和11年
茂庭第一 26-3棟	4	16	4	GP65	GP65	9.6	7.3	38.4	29.2	台所	北側(階段室側)	平成2年	令和8年	令和11年
茂庭第一 26-5棟	4	24	6	GP65	GP65	9.6	7.3	57.6	43.8	台所	北側(階段室側)	平成2年	令和8年	令和11年
茂庭第一 26-6棟	4	24	6	GP65	GP65	9.6	7.3	57.6	43.8	台所	北側(階段室側)	昭和63年	令和8年	令和11年
茂庭第一 26-7棟	4	16	4	GP65	GP65	9.6	1.6	38.4	6.4	台所	北側(階段室側)	昭和63年	令和8年	令和11年
茂庭第一 26-8棟	4	24	6	GP65	GP65	9.6	7.3	57.6	43.8	台所	北側(階段室側)	平成元年	令和8年	令和11年
鹿野 1棟	5	35	52	100	65	15.2	101.6	787.8	393.1	P S	南側	平成26年	令和9年	令和12年
鹿野 2棟	5	35									南側	平成26年	令和9年	令和12年

建物名	階数	世帯数	系統本数	配水本管口径 (mm)		1系統配管長 (m)		排水管総延長		排水管位置		供給開始年度	定期排水管清掃年度	
				各階立管	床下横管	立管	横管	立管総延長	横管総延長	立管	第一杣設置場所			
芦の口1棟	3	24	24	100 80 65	75	8.8	54.2 20.2 16.0	211.2	271.2	屋外露出配管(配管目隠しパネル有り)3系統×8箇所	北側	平成26年	令和9年	令和12年
芦の口2棟	3	15	15	100 80 65	75	8.8	33.9 12.6 10.0	132	169.5	屋外露出配管(配管目隠しパネル有り)3系統×5箇所	北側	平成26年	令和9年	令和12年
あすと長町	13	163	35	100	125	37.8 19.8	10.7 8.4 3.9	1287	893	P S	南側	平成26年	令和9年	令和12年
あすと長町第二	14	96	5	150 120 100	100 75	40.2 31.3	40 11	192	378	MB	南側(中庭)	平成26年	令和9年	令和12年
あすと長町第三	7	68	10	100 50	100 150 50	22	69	469	984	P S	北側	平成26年	令和9年	令和12年
茂庭第二	4	100	52	100	125	11.3	10.8	587.6	561.6	MB, P S	西側部：北側 東側部：東側(うち、最北部のみ南側)	平成27年	令和9年	令和12年
			26	50	50	9.8	6.1	254.8	158.6	MB				

排水管設備一覽（北部地区）

資料7-2  
令和7年4月1日現在

建物名	階数	世帯数	系統本数	配水本管口径 (mm)		1系統配管長 (m)		排水管総延長		排水管位置		供給開始年度	定期排水管清掃年度	
				各階立管	床下横管	立管	横管	立管総延長	横管総延長	立管	第一杣設置場所			
高砂 A-1棟	4	24	6	TEP65	TEP65	9.4	1.0	56.4	6	中庭	中庭	昭和62年	令和9年	令和12年
高砂 A-2棟	4	24	6	TEP65	TEP65	9.4	1.0	56.4	6	中庭	中庭	昭和62年	令和9年	令和12年
高砂 A-3棟	4	16	6	TEP65	TEP65	9.4	1.0	37.6	4	中庭	中庭	昭和62年	令和9年	令和12年
高砂 B-1棟	4	24	6	TEP65	TEP65	9.4	1.0	56.4	6	中庭	中庭	昭和63年	令和9年	令和12年
高砂 B-2棟	4	24	6	TEP65	TEP65	9.4	1.0	56.4	6	中庭	中庭	昭和63年	令和9年	令和12年
高砂 B-3棟	4	24	6	TEP65	TEP65	9.4	1.0	56.4	6	中庭	中庭	昭和63年	令和9年	令和12年
高砂 B-4棟	4/3	22	6	TEP65	TEP65	9.4	1.0	56.4	6	中庭	中庭	昭和63年	令和9年	令和12年
高砂 C棟	10	112	14	TEP65	TEP65	29.0	4.0	406	56	中庭	中庭	平成3年	令和9年	令和12年
高砂 D-1棟	4	32	4	TEP65	TEP65	9.4	1.0	37.6	4	中庭	中庭	平成元年	令和9年	令和12年
高砂 D-2棟	4	16	6	TEP65	TEP65	9.4	1.0	56.4	6	中庭	中庭	平成元年	令和9年	令和12年
高砂 D-3棟	4	16	6	TEP65	TEP65	9.4	1.0	56.4	6	中庭	中庭	平成元年	令和9年	令和12年
高砂 D-4棟	4	16	6	TEP65	TEP65	9.4	1.0	56.4	6	中庭	中庭	平成元年	令和9年	令和12年
高砂 E-1棟	4	32	8	TEP65	TEP65	9.4	1.0	75.2	8	中庭	中庭	平成2年	令和9年	令和12年
高砂 E-2棟	4/3	22	6	TEP65	TEP65	9.4	1.0	56.4	6	中庭	中庭	平成2年	令和9年	令和12年
高砂 E-3棟	4	14	4	TEP65	TEP65	9.4	1.0	37.6	4	中庭	中庭	平成2年	令和9年	令和12年
高砂 E-4棟	4	24	6	TEP65	TEP65	9.4	1.0	56.4	6	中庭	中庭	平成2年	令和9年	令和12年
高砂 E-5棟	4	24	6	TEP65	TEP65	9.4	1.0	56.4	6	中庭	中庭	平成2年	令和9年	令和12年
高砂 F-1棟	4	24	6	TEP65	TEP65	9.4	1.0	56.4	6	中庭	中庭	平成4年	令和9年	令和12年
高砂 G-1棟	4	40	10	TEP80	TEP80	9.4	6.0	94	60	洗面所	北側	平成4年	令和9年	令和12年
高砂 G-2棟	4	32	8	TEP80	TEP80	9.4	6.0	75.2	48	洗面所	北側	平成4年	令和9年	令和12年
高砂 G-3棟	4	40	10	TEP80	TEP80	9.4	6.0	94	60	洗面所	北側	平成4年	令和9年	令和12年
高砂 K-1棟	4	24	6	TEP80	TEP80	9.4	6.0	56.4	36	洗面所	北側	平成5年	令和9年	令和12年
高砂 K-2棟	4	32	6	TEP80	TEP80	9.4	6.0	56.4	36	洗面所	北側	平成5年	令和9年	令和12年
高砂 K-3棟	4	48	6	TEP80	TEP80	9.4	6.0	56.4	36	洗面所	北側	平成5年	令和9年	令和12年
高砂 L-1棟	4	16	4	TEP80	TEP80	9.4	6.0	37.6	24	洗面所	北側	平成7年	令和9年	令和12年
高砂 L-2棟	4	24	6	TEP80	TEP80	9.4	6.0	56.4	36	洗面所	北側	平成7年	令和9年	令和12年
高砂 L-3棟	4	32	8	TEP80	TEP80	9.4	6.0	75.2	48	洗面所	北側	平成7年	令和9年	令和12年

建物名	階数	世帯数	系統本数	配水本管口径 (mm)		1系統配管長 (m)		排水管総延長		排水管位置		供給開始年度	定期排水管清掃年度	
				各階立管	床下横管	立管	横管	立管総延長	横管総延長	立管	第一軒設置場所			
高砂 L-4棟	4	48	12	TEP80	TEP80	9.4	6.0	112.8	72	洗面所	北側	平成7年	令和9年	令和12年
高砂 M-1棟	4	24	6	TEP80	TEP80	9.4	6.0	56.4	36	洗面所	北側	平成7年	令和9年	令和12年
高砂 M-2棟	4	24	6	TEP80	TEP80	9.4	6.0	56.4	36	洗面所	北側	平成7年	令和9年	令和12年
高砂 M-3棟	4	44	11	TEP65	TEP100	9.4	12.0	104.5	132	便所 (P S)	北側	平成10年	令和9年	令和12年
高砂 P-1棟	10	79	8	TEP100	TEP100	28.0	12.0	224	96	便所 (P S)	北側	平成8年	令和9年	令和12年
高砂 P-2棟	10	79	8	TEP100	TEP100	28.0	12.0	224	96	便所 (P S)	北側	平成10年	令和9年	令和12年
鶴ヶ谷第一 1棟	6	67	24	VP100	VP100	16.5 13.6 4.9	6.0	242.3	144	P S	北側	平成21年	令和9年	令和12年
鶴ヶ谷第一 2棟	6	91	19	VP100	VP100	16.5 13.6 10.7 7.8 4.9	6.0	252.6	171	P S	北側	平成21年	令和9年	令和12年
鶴ヶ谷第一 3棟	12	151	36	VP100	VP100	29.2	6.7	1050.2	242.2	P S	南側	平成23年	令和9年	令和12年
鶴ヶ谷第一 4棟	12	184	45	VP100	VP100	21.3	10.5	958.7	473	P S	北側	平成26年	令和9年	令和12年
鶴ヶ谷第一 5棟	9	104	21	100	75 65 50 40	23.2 20.3 17.4		446.6	636.8	P S	南側	平成29年	令和9年	令和12年
鶴ヶ谷第一 6棟	7	103	33	100 75	75 65 50 40	17.8 14.9 12.0 9.1		323.6 84.0	847.0	P S	北側	平成30年	令和8年	令和11年
鶴ヶ谷第二 4A23棟	4	24	6	VP75	VP75	12.0	2.0	72	12	ベランダ	南側 (ベランダ側)	昭和48年	令和10年	
鶴ヶ谷第二 4B6棟	4	24	6	VP75	VP75	12.0	2.0	72	12	ベランダ	南側 (ベランダ側)	昭和48年	令和10年	
鶴ヶ谷第二 4B7棟	4	32	8	VP75	VP75	12.0	2.0	96	16	ベランダ	南側 (ベランダ側)	昭和48年	令和10年	
鶴ヶ谷第二 4B13棟	4	24	6	VP75	VP75	12.0	2.0	72	12	ベランダ	南側 (ベランダ側)	昭和49年	令和10年	
鶴ヶ谷第二 5A9棟	5	20	4	VP75	VP75	12.0	2.0	48	8	ベランダ	南側 (ベランダ側)	昭和47年	令和10年	
鶴ヶ谷第二 5A10棟	5	30	6	VP75	VP75	12.0	2.0	72	12	ベランダ	南側 (ベランダ側)	昭和47年	令和10年	
鶴ヶ谷第二 5A11棟	5	30	6	VP75	VP75	12.0	2.0	72	12	ベランダ	南側 (ベランダ側)	昭和47年	令和10年	
鶴ヶ谷第二 5A12棟	5	30	6	VP75	VP75	12.0	2.0	72	12	ベランダ	南側 (ベランダ側)	昭和47年	令和10年	
鶴ヶ谷第二 5A13棟	5	30	6	VP75	VP75	12.0	2.0	72	12	ベランダ	南側 (ベランダ側)	昭和47年	令和10年	
鶴ヶ谷第二 5A14棟	5	20	4	VP75	VP75	12.0	2.0	48	8	ベランダ	南側 (ベランダ側)	昭和47年	令和10年	
鶴ヶ谷第二 5A15棟	5	20	4	VP75	VP75	12.0	2.0	48	8	ベランダ	南側 (ベランダ側)	昭和47年	令和10年	

建物名	階数	世帯数	系統本数	配水本管口径 (mm)		1 系統配管長 (m)		排水管総延長		排水管位置		供給開始年度	定期排水管 清掃年度	
				各階立管	床下横管	立管	横管	立管 総延長	横管 総延長	立管	第一 軒 設置場 所			
鶴ヶ谷第二 5A16棟	5	20	4	VP75	VP75	12.0	2.0	48	8	ベランダ	南側 (ベ ランダ側)	昭和 47年	令和 10年	
鶴ヶ谷第二 5A17棟	5	30	6	VP75	VP75	12.0	2.0	72	12	ベランダ	南側 (ベ ランダ側)	昭和 47年	令和 10年	
鶴ヶ谷第二 5A18棟	5	30	6	VP75	VP75	12.0	2.0	72	12	ベランダ	南側 (ベ ランダ側)	昭和 47年	令和 10年	
鶴ヶ谷第二 5A19棟	5	40	8	VP75	VP75	12.0	2.0	96	16	ベランダ	南側 (ベ ランダ側)	昭和 48年	令和 10年	
鶴ヶ谷第二 5A20棟	5	40	8	VP75	VP75	12.0	2.0	96	16	ベランダ	南側 (ベ ランダ側)	昭和 48年	令和 10年	
鶴ヶ谷第二 5A21棟	5	40	8	VP75	VP75	12.0	2.0	96	16	ベランダ	南側 (ベ ランダ側)	昭和 48年	令和 10年	
鶴ヶ谷第二 5A22棟	5	30	6	VP75	VP75	12.0	2.0	72	12	ベランダ	南側 (ベ ランダ側)	昭和 48年	令和 10年	
鶴ヶ谷第二 5A24棟	5	30	6	VP75	VP75	12.0	2.0	72	12	ベランダ	南側 (ベ ランダ側)	昭和 48年	令和 10年	
鶴ヶ谷第二 5A25棟	5	40	8	VP75	VP75	12.0	2.0	96	16	ベランダ	南側 (ベ ランダ側)	昭和 48年	令和 10年	
鶴ヶ谷第二 5A27棟	5	40	8	VP75	VP75	12.0	2.0	96	16	ベランダ	南側 (ベ ランダ側)	昭和 49年	令和 10年	
鶴ヶ谷第二 5A28棟	5	50	10	VP75	VP75	12.0	2.0	120	20	ベランダ	南側 (ベ ランダ側)	昭和 49年	令和 10年	
鶴ヶ谷第二 5A29棟	5	40	8	VP75	VP75	12.0	2.0	96	16	ベランダ	南側 (ベ ランダ側)	昭和 49年	令和 10年	
鶴ヶ谷第二 5B3棟	5	40	8	VP75	VP75	12.0	2.0	96	16	ベランダ	南側 (ベ ランダ側)	昭和 47年	令和 10年	
鶴ヶ谷第二 5B4棟	5	30	6	VP75	VP75	12.0	2.0	72	12	ベランダ	南側 (ベ ランダ側)	昭和 47年	令和 10年	
鶴ヶ谷第二 5B5棟	5	20	4	VP75	VP75	12.0	2.0	48	8	ベランダ	南側 (ベ ランダ側)	昭和 47年	令和 10年	
鶴ヶ谷第二 5B8棟	5	20	4	VP75	VP75	12.0	2.0	48	8	ベランダ	南側 (ベ ランダ側)	昭和 48年	令和 10年	
鶴ヶ谷第二 5B9棟	5	30	6	VP75	VP75	12.0	2.0	72	12	ベランダ	南側 (ベ ランダ側)	昭和 48年	令和 10年	
鶴ヶ谷第二 5B10棟	5	40	6	VP75	VP75	12.0	2.0	96	16	ベランダ	南側 (ベ ランダ側)	昭和 48年	令和 10年	
鶴ヶ谷第二 5B11棟	5	30	6	VP75	VP75	12.0	2.0	72	12	ベランダ	南側 (ベ ランダ側)	昭和 48年	令和 10年	
鶴ヶ谷第二 5B12棟	5	30	6	VP75	VP75	12.0	2.0	72	12	ベランダ	南側 (ベ ランダ側)	昭和 49年	令和 10年	
鶴ヶ谷第二 5B14棟	5	20	4	VP75	VP75	12.0	2.0	48	8	ベランダ	南側 (ベ ランダ側)	昭和 49年	令和 10年	
鶴ヶ谷第二 5B15棟	5	30	6	VP75	VP75	12.0	2.0	72	12	ベランダ	南側 (ベ ランダ側)	昭和 49年	令和 10年	
鶴ヶ谷第二 5B16棟	5	30	6	VP75	VP75	12.0	2.0	72	12	ベランダ	南側 (ベ ランダ側)	昭和 49年	令和 10年	
鶴ヶ谷第二 9A1棟	9	108	12	GP100	GP100	25.5	5.0	306	60	ベランダ	南側 (ベ ランダ側)	昭和 50年	令和 10年	
鶴ヶ谷第二 9A2棟	9	108	12	GP100	GP100	25.5	5.0	306	60	ベランダ	南側 (ベ ランダ側)	昭和 50年	令和 10年	
鶴ヶ谷第二 5B2棟	6	30	5	VP100	VP80	17.7	105.6	88.5	52.8	メーターホック ス	東側	平成 26年	令和 10年	

建物名	階数	世帯数	系統本数	配水本管口径 (mm)		1系統配管長 (m)		排水管総延長		排水管位置		供給開始年度	定期排水管清掃年度	
				各階立管	床下横管	立管	横管	立管総延長	横管総延長	立管	第一軒設置場所			
鶴ヶ谷第二5B1棟	4	28	7	VP100	VP80	11.6	38.4	81.2	153.6	メーターボックス：通路 P S：台所	北側(駐車場側)	平成26年	令和10年	
鶴ヶ谷第二1棟	6	82	14	VP100	VP75	17.4	5.0	243.6	410	メーターボックス	北側(駐車場側)	令和6年	令和9年	令和12年
小鶴1-1棟	5	40	8	GP65	GP80	12.0	4.0	96	32	台所	南側(ベランダ側)	昭和51年	令和9年	令和12年
小鶴1-2棟	5	40	8	GP65	GP80	12.0	4.7	96	37.6	台所	南側(ベランダ側)	昭和52年	令和9年	令和12年
小鶴1-3棟	5	40	8	GP65	GP80	12.0	4.7	96	37.6	台所	南側(ベランダ側)	昭和52年	令和9年	令和12年
小鶴1-5棟	5	40	8	GP65	GP80	12.0	1.3	96	10.4	階段露出	南側(ベランダ側)	昭和54年	令和9年	令和12年
小鶴1-6棟	5	40	8	GP65	GP80	12.0	1.3	96	10.4	階段露出	南側(ベランダ側)	昭和54年	令和9年	令和12年
小鶴1-7棟	5	30	6	GP65	GP80	12.0	1.3	72	7.8	階段露出	南側(ベランダ側)	昭和54年	令和9年	令和12年
幸町5-1棟	5	20	4	GP65	GP65	12.2	6.4	48.8	25.6	階段	北側	昭和54年	令和9年	令和12年
幸町5-2棟	5	20	4	GP65	GP65	12.2	6.4	48.8	25.6	階段	北側	昭和54年	令和9年	令和12年
幸町5-3棟	5	20	4	GP65	GP65	12.2	6.4	48.8	25.6	階段	北側	昭和54年	令和9年	令和12年
幸町5-4棟	5	20	4	GP65	GP65	12.2	6.4	48.8	25.6	階段	北側	昭和54年	令和9年	令和12年
幸町5-5棟	5	20	4	GP65	GP65	12.2	6.4	48.8	25.6	階段	北側	昭和54年	令和9年	令和12年
幸町6-1棟	5	30	4	GP65	GP65	12.2	6.4	48.8	25.6	階段	北側	昭和54年	令和9年	令和12年
幸町3-1棟	10	227	23	FDVD100	FDVD75	30.3	8.1	698	186.3	P S	東西南北(ベランダ側)	平成26年	令和9年	令和12年
福田町第一1-B棟	5	30	6	SGP65	VP100	12.0	2.0	72	12	ベランダ	南側(ベランダ側)	昭和56年	令和8年	令和11年
福田町第一2-B棟	5	20	4	SGP65	VP100	12.0	2.0	48	8	ベランダ	南側(ベランダ側)	昭和57年	令和8年	令和11年
福田町第一3-B棟	5	20	4	SGP65	VP100	12.0	2.0	48	8	ベランダ	南側(ベランダ側)	昭和57年	令和8年	令和11年
福田町第一4-A棟	5	20	4	SGP65	VP100	12.0	2.0	48	8	ベランダ	南側(ベランダ側)	昭和57年	令和8年	令和11年
福田町第一5-A棟	5	20	4	SGP65	VP100	12.0	2.0	48	8	ベランダ	南側(ベランダ側)	昭和57年	令和8年	令和11年
福田町第一6-A棟	5	30	6	SGP65	VP100	12.0	2.0	72	12	ベランダ	南側(ベランダ側)	昭和57年	令和8年	令和11年
福田町第一7-A棟	5	30	6	SGP65	VP100	12.0	2.0	72	12	ベランダ	南側(ベランダ側)	昭和57年	令和8年	令和11年
福田町第二1-A棟	5	30	6	SGP65	VP100	12.0	2.0	72	12	ベランダ	南側(ベランダ側)	昭和61年	令和8年	令和11年
福田町第二2-B棟	5	30	6	SGP65	VP100	12.0	2.0	72	12	ベランダ	南側(ベランダ側)	昭和61年	令和8年	令和11年
福田町第二3-B棟	5	30	6	SGP65	VP100	12.0	2.0	72	12	ベランダ	南側(ベランダ側)	昭和57年	令和8年	令和11年
福田町第二4-A棟	5	30	6	SGP65	VP100	12.0	2.0	72	12	ベランダ	南側(ベランダ側)	昭和57年	令和8年	令和11年

建物名	階数	世帯数	系統本数	配水本管口径 (mm)		1系統配管長 (m)		排水管総延長		排水管位置		供給開始年度	定期排水管清掃年度	
				各階立管	床下横管	立管	横管	立管総延長	横管総延長	立管	第一軒設置場所		令和8年	令和11年
福田町第二5-A棟	5	30	6	SGP65	VP100	12.0	2.0	72	12	ベランダ	南側 (ベランダ側)	昭和57年	令和8年	令和11年
福田町第二6-B棟	5	30	6	SGP65	VP100	12.0	2.0	72	12	ベランダ	南側 (ベランダ側)	昭和57年	令和8年	令和11年
幸町第二8-10棟	5	30	6	GP65	GP65	12.2	4.1	73.2	24.6	台所	北側	昭和57年	令和9年	令和12年
幸町第二8-11棟	5	30	6	GP65	GP65	12.2	4.1	73.2	24.6	台所	北側	昭和57年	令和9年	令和12年
幸町第二8-13棟	5	40	8	GP65	GP80	12.2	8.2	97.6	65.6	台所	北側	昭和57年	令和9年	令和12年
仙台駅東再開発	13	60	5	VP100	VP100	34.8	2.7	174	13.5	S P : 便所	南側 (ベランダ側)	平成4年	令和9年	令和12年
田子西1棟	4	32	22	75 100	50 75 100 125	12.1	39.1	266.6	438.3	ダクトスペース	南側ベランダ 南西側ベランダ	平成26年	令和8年	令和11年
田子西2棟	5	44	25			15.0	43.8	375.5	515.0			平成26年	令和8年	令和11年
田子西3棟	5	40	21			15.0	43.8	315.0	471.3			平成26年	令和8年	令和11年
田子西4棟	5	60	34			15.0	43.8	510.0	691.4			平成26年	令和8年	令和11年
幸町第三	5	38	9	100	150 200	12.6 9.7	7	96	128	メーターボックス	東側	平成26年	令和9年	令和12年
燕沢東	7	63	10	100	125	19.6 7.9	2	184.4	118.9	P S	西側	平成26年	令和9年	令和12年
燕沢1棟	2	10	15	75	100	3.5	17.5	52.5	292.5	P S	南側	平成27年	令和10年	
燕沢2棟	2	7	12	75	100	3.5	14.5	42	198	P S	南側	平成27年	令和10年	
燕沢3棟	2	8	12	75	100	3.5	13	42	180	P S	南側	平成27年	令和10年	
燕沢4棟	3	15	15	75	100	6.2	16	93	270	P S	南側	平成27年	令和10年	
燕沢5棟	3	15	15	75	100	6.2	16	93	270	P S	南側	平成27年	令和10年	
新田東	4	35	9	100	150	9.7	3	87.3	113	メーターボックス	北側	平成27年	令和10年	
田子西第二1棟	7	143	22	100	125~150	21.9 19.0	6.0	262.8 190.0	159.0 136.0	メーターボックス	北西側 南西側	平成27年	令和10年	
田子西第二2棟	5	25	5	100	125~150	16.0	6.0	80.0	54.0	メーターボックス	北側	平成27年	令和10年	
宮城野	10	88	22	100	125	27.0 24.0 12.0 9.0	9	499	419	P S	北側	平成27年	令和10年	
鶴ヶ谷第三	3	17	6	100	75	8.9	82.6	53.4	495.6	メーターボックス：通路	南側	平成27年	令和10年	
岡田	2	10	15	80	75 50	6.3	35.6	93.9	75.1	P S : (台所・洗面脱衣室), メーターボックス：(通路)	北側	平成27年	令和10年	

建物名	階数	世帯数	系統本数	配水本管口径 (mm)		1系統配管長 (m)		排水管総延長		排水管位置		供給開始年度	定期排水管清掃年度	
				各階立管	床下横管	立管	横管	立管総延長	横管総延長	立管	第一杣設置場所			
新田	5	40	8	125 100 75	50 40	75.0	68.3	600	546	P S	西側	平成23年	令和8年	令和11年
向原1棟	3	18	6	TEP65	TEP100	12.0	10.5	72	63	台所	階段室側	平成7年	令和10年	
向原2棟	3	18	6	TEP65	TEP100	12.0	10.5	72	63	台所	階段室側	平成7年	令和10年	
向原3棟	3	12	4	TEP65	TEP100	9.0	10.5	36	42	台所	階段室側	平成7年	令和10年	
天神沢1棟	3	18	6	SGP80	SGP100	6.6	9.2	39.6	55.2	便所	南側(ベランダ側)	昭和55年	令和10年	
天神沢2棟	3	24	8	SGP80	SGP100	6.6	9.2	52.8	73.6	便所	南側(ベランダ側)	昭和56年	令和10年	
天神沢3棟	3	18	6	70 50	100 75	6.7	3.0	40.2	18	ベランダ	南側(ベランダ側)	昭和59年	令和10年	
天神沢4棟	3	12	4	70 50	100 75	6.7	3.0	26.8	12	ベランダ	南側(ベランダ側)	昭和60年	令和10年	
泉中央南	10	193	24	100	150~200	9.6~ 30.6	1.1~ 6.4	599.6	ピット: 226.1 住戸: 2226. 5	MB	南棟部: 北・東側 東棟部: 東・西側	平成26年	令和9年	令和12年

受水槽・高置水槽保守点検施設一覽(南部地区)

資料8-1

令和7年4月1日現在

団地名	給水範囲	受水槽	材質	容量	高架水槽	材質	容量	高置水槽	材質	容量
小松島第二	全棟	1	FRP	63.0	1	FRP	15.0			
袋原	2棟	1	FRP	67.5						
	3棟	1	FRP	63.0						
四郎丸	1~6棟	1	FRP	90.0						
	10棟	1	FRP	36.0						
四郎丸東	1棟	1	FRP	58.5				1	FRP	12.0
	2棟	1	FRP	59.0						
	4棟	1	FRP	59.0						
	合計	8			1			1		

受水槽・高置水槽保守点検施設一覽(北部地区)

資料8-2

令和7年4月1日現在

団地名	給水範囲	受水槽	材質	容量	高架水槽	材質	容量	高置水槽	材質	容量
高砂	G棟全棟・L-1棟	1	FRP	98.0						
	K棟全棟	1	FRP	73.5						
	M棟全棟	1	FRP	63.0						
	L2棟～4棟	1	FRP	73.5						
鶴ヶ谷第二	4A1～4A6棟 5A7～5A8棟	1	FRP	168						
	5A9～5A14棟	1	FRP	96						
	5A15～5A19棟 5B3～5B5棟	1	FRP	135						
	4A20・5A21～5 A25・5B10～5B12 棟	1	FRP	120						
	5A20・4B6～4B7 棟・5B8～5B9棟	1	FRP	84						
	5A21～5A23・4B 13・5B14～5B16 棟	1	FRP	120						
	9A1棟	1	FRP	66				1	FRP	6.0
	9A2棟	1	FRP	66				1	FRP	6.0
幸町	3-1棟	1	FRP	140.0						
	合計	13						4		

団地名	棟番	受水槽設置(修繕)年度	受水槽仕様	高架水槽設置(修繕)年度	高架水槽仕様	給水ポンプ設置(修繕)年度	運転方式	給水ポンプ仕様	給水ポンプメーカー
北六番丁						平成24年	自動交互運転	50×220×14 1.5KW 2台	
小松島第二	8-8	昭和54年	F R P地上 63/52.2 t 3×7×3	平成17年	F R P高置 15/12.8 t 2.5×3×2	昭和54年	交互	80×600×45 11kw 2台	エバラ
上原	7・8	昭和51年	直結増圧式	平成19年			直結給水インバーター自動交互	50×300×22 2.2kw	エバラ
上原	9					平成26年	自動交互運転	40×150×20 1.1KW 2台	川本
通町						平成26年	自動交互運転	80×400×59 3.7KW 3台	川本
霊屋下第二						平成27年	自動交互運転	50×300×32 3.7KW 2台	川本
落合						平成27年	自動交互運転	75×342×24 3.7KW 3台	川本
梅田町						平成26年	自動交互運転	50×239×48 3.7kw 2台	川本
小田原						平成26年	インバーター制御交互運転	50×240×45 3.7kw 2台	川本
落合						平成26年	自動交互	75×342×24 3.7KW 3台	川本
新寺小路	4-1		直結増圧式			令和5年	直結給水インバーター自動交互	50×210×28 1.5kw 2台	テラル
若林西						平成26年	自動交互運転	40×173×36×1.1kw 2台 50×308×36×3.7kw 2台 50×299×36×3.7kw 2台	川本
荒井東1棟			直結増圧式			平成26年	2/3ロータリー運転	80×318×38 3.7KW 2台	川本
荒井東2棟			直結増圧式			平成27年	2/3ロータリー運転	80×498×46 3.7KW 2台	川本
六丁の目西町						平成26年	直結給水インバーター自動交互	80X348X35 2.2kw 2台	川本
中倉						平成27年	直結給水インバーター自動交互	50×300×30m 3.7kw 2台	川本
大和町						平成26年	直結給水インバーター自動交互	50×324×45 5.5kw 2台	川本
荒井第二						平成26年	インバーター制御による自動運転	50Φ192L/分揚程32m3 Φ200V1.5Kw 2台	川本
六丁の目中町						平成26年	一定インバーター制御交互運転	50×220×33×2.2kW 2台	川本
荒井南第二						平成27年	自動交互	50*228*22 1.5kw 2台	川本
卸町						平成27年	3台ローテーション2台並列	75×312×60 2.2kw	川本
太白	9-3		直結増圧式			平成12年	直結給水インバーター自動交互	40×200×40 2.2kw 2台 (ユニット型)	川本
太白	9-4		直結増圧式			平成12年	直結給水インバーター自動交互	40×200×40 2.2kw 2台 (ユニット型)	川本
太白	10-1		直結増圧式			平成12年	直結給水インバーター自動交互	40×200×40 2.2kw 2台 (ユニット型)	川本
太白	10-2		直結増圧式			平成12年	直結給水インバーター自動交互	40×200×40 2.2kw 2台 (ユニット型)	川本

団地名	棟番	受水槽設置(修繕)年度	受水槽仕様	高架水槽設置(修繕)年度	高架水槽仕様	給水ポンプ設置(修繕)年度	運転方式	給水ポンプ仕様	給水ポンプメーカー
太白	10-3		直結増圧式			平成12年	直結給水インバーター自動交互	40×200×40 2.2kw 2台(ユニット型)	川本
太白	10-4		直結増圧式			平成12年	直結給水インバーター自動交互	40×200×40 2.2kw 2台(ユニット型)	川本
太白	10-5		直結増圧式			平成12年	直結給水インバーター自動交互	40×200×40 2.2kw 2台(ユニット型)	川本
太白	10-6		直結増圧式			平成12年	直結給水インバーター自動交互	40×200×40 2.2kw 2台(ユニット型)	川本
太白	10-7		直結増圧式			平成11年	直結給水インバーター自動交互	50×300×50 3.7kw 2台(ユニット型)	エバラ
太白	10-8		直結増圧式			平成11年	直結給水インバーター自動交互	50×300×50 3.7kw 2台(ユニット型)	エバラ
太白	10-9		直結増圧式			平成12年	直結給水インバーター自動交互	40×200×40 2.2kw 2台(ユニット型)	川本
太白	20-1		直結増圧式			平成11年	直結給水インバーター自動交互	40×200×40 2.2kw 2台(ユニット型)	エバラ
太白	20-2		直結増圧式			平成11年	直結給水インバーター自動交互	40×300×40 3.7kw 2台(ユニット型)	エバラ
太白	20-3		直結増圧式			平成11年	直結給水インバーター自動交互	40×200×40 2.2kw 2台(ユニット型)	エバラ
太白	20-4		直結増圧式			平成11年	直結給水インバーター自動交互	40×200×40 2.2kw 2台(ユニット型)	エバラ
太白	20-5		直結増圧式			平成11年	直結給水インバーター自動交互	40×300×40 3.7kw 2台(ユニット型)	エバラ
太白	20-6		直結増圧式			平成11年	直結給水インバーター自動交互	40×200×40 2.2kw 2台(ユニット型)	エバラ
太白	20-7		直結増圧式			平成11年	直結給水インバーター自動交互	40×300×40 3.7kw 2台(ユニット型)	エバラ
太白	20-8		直結増圧式			平成11年	直結給水インバーター自動交互	40×200×40 2.2kw 2台(ユニット型)	エバラ
太白	20-9		直結増圧式			平成11年	直結給水インバーター自動交互	40×200×40 2.2kw 2台(ユニット型)	エバラ
太白	20-10		直結増圧式			平成11年	直結給水インバーター自動交互	40×300×40 3.7kw 2台(ユニット型)	エバラ
太白	20-11		直結増圧式			平成11年	直結給水インバーター自動交互	40×300×40 3.7kw 2台(ユニット型)	エバラ
太白	20-12		直結増圧式			平成11年	直結給水インバーター自動交互	40×300×40 3.7kw 2台(ユニット型)	エバラ
太白	20-13		直結増圧式			平成11年	直結給水インバーター自動交互	40×300×40 3.7kw 2台(ユニット型)	エバラ
太白	20-14		直結増圧式			平成11年	直結給水インバーター自動交互	40×200×40 2.2kw 2台(ユニット型)	エバラ
郡山	6-6		直結増圧式			令和1年	並列交互運転	75φ×438L/min×43m 1台	荏原
郡山	6-7		直結増圧式			平成14年	直結給水インバーター自動交互	50×300×50 3.7kw 2台	川本
郡山	6-9		直結増圧式			平成14年	直結給水インバーター自動交互	50×300×50 3.7kw 2台	川本
郡山	6-10		直結増圧式			平成14年	直結給水インバーター自動交互	50×300×50 3.7kw 2台	川本
郡山	6-11		直結増圧式			平成14年	直結給水インバーター自動交互	50×300×50 3.7kw 2台	川本

団地名	棟番	受水槽設置(修繕)年度	受水槽仕様	高架水槽設置(修繕)年度	高架水槽仕様	給水ポンプ設置(修繕)年度	運転方式	給水ポンプ仕様	給水ポンプメーカー
郡山	6-12		直結増圧式			平成14年	直結給水インバーター自動交互	50×300×50 3.7kw 2台	川本
茂庭第一	25-5		直結直圧式						
茂庭第一	25-6								
茂庭第一	25-7								
茂庭第一	25-8								
茂庭第一	25-11		直結直圧式						
茂庭第一	25-12								
茂庭第一	25-13								
茂庭第一	25-14		直結直圧式						
茂庭第一	25-15								
茂庭第一	25-16								
茂庭第一	25-17		直結直圧式						
茂庭第一	25-8								
茂庭第一	25-19								
茂庭第一	25-20								
あすと長町						平成26年	直結給水インバーター自動交互2/3ポート	75×440×57.5 3.7kw 3台	川本
あすと長町第二						平成26年	直結給水インバーター自動交互	50×306×68×5.5kw 2台	川本
あすと長町第三						平成26年	直結給水インバーター自動交互	50×260×50、3.7kw、2台	川本
茂庭第二						平成27年	自動交互	50*318*35 3.7KW 2台	川本
四郎丸	1~6					平成5年	インバータ制御による自動運転	40×600×42.5 3.7kw 3台	荏原
	7		直結増圧式			令和5年	直結給水インバーター自動交互	50×252×12 1.5kw 2台	川本
	8		直結増圧式			令和5年	直結給水インバーター自動交互	50×252×10 1.5kw 2台	川本
	9		直結増圧式			令和4年	直結給水インバーター自動交互	50×288×20 1.5kw 3台	テラル
	10					平成10年	インバータ制御による自動運転	50×280×35 1.5kw 2台	川本
四郎丸	1					平成10年	交互運転	65×400×48 7.5kw 2台	荏原
	2					平成12年	インバータ制御による自動運転	40×560×60 5.5kw 2台	川本

団地名	棟番	受水槽設置(修繕)年度	受水槽仕様	高架水槽設置(修繕)年度	高架水槽仕様	給水ポンプ設置(修繕)年度	運転方式	給水ポンプ仕様	給水ポンプメーカー
四郎丸木	3		直結増圧式			令和6年	直結給水インバーター自動交互	50×324×44 3台 5.5kw	川本
	4					平成14年	インバーター制御による自動運転	65×300×40 2台 3.7kw	荏原

団地名	棟番	受水槽設置(修繕)年度	受水槽仕様	高架水槽設置(修繕)年度	高架水槽仕様	給水ポンプ設置(修繕)年度	運転方式	給水ポンプ仕様	給水ポンプメーカー
高砂	C					令和2年	自動交互	50φ×342L/min×24 1台	テラル
高砂	G-1	平成3年	FRP地上 97/78.4t 4×7×3.5		圧力方式	平成3年	インバーター交互並列	平成10年インバーター交換 平成11年ポンプオーバーホール済	川本
高砂	G-2								
高砂	G-3								
高砂	K-1	平成4年	FRP地上 73.5/63t 6×3.5×3.5		圧力方式	平成4年	インバーター交互並列	50×160×325.5kw 2台	川本
高砂	K-2								
高砂	K-3								
高砂	L-1	平成4年年	G系統より供給						
高砂	L-2	平成5年	FRP地上 73.5/63t 6×3.5×3.5		圧力方式				
高砂	L-3								
高砂	L-4								
高砂	M-1	平成6年	FRP地上 73.5/63t 6×3.5×3.5		圧力方式				
高砂	M-2								
高砂	M-3								
高砂	P-1		直結増圧式			令和3年	自動交互交互運転	50A×342L/min×24m 1台	テラル
高砂	P-2					令和3年	自動交互交互運転	50A×342L/min×24m 1台	テラル
鶴ヶ谷第一	1	平成22年	直結増圧式			平成22年	直結給水インバーター自動交互	50×252×24 1.5kw 2台	テラル
鶴ヶ谷第一	2	平成22年	直結増圧式			平成22年	直結給水インバーター自動交互	50×342×25 2.2kw 2台	テラル
鶴ヶ谷第一	3	平成23年	直結増圧式			平成23年	直結給水インバーター自動交互	50×420×40 6.5kw 2台	川本
鶴ヶ谷第一	4	平成25年	直結増圧式			平成25年	直結給水インバーター自動交互	75×474×51 6.5kw 2台	川本
鶴ヶ谷第一	5	平成29年	直結増圧式			平成29年	直結給水インバーター自動交互	50×382×23 3.7kw 2台	川本
鶴ヶ谷第一	6	平成30年	直結増圧式			平成30年	直結給水インバーター自動交互	80×384×31 3.7kw 3台	川本
鶴ヶ谷第二	4A5	昭和60年	FRP地上 168/128.8t 7×8×3		圧力方式	平成4年	インバーター交互並列	65×720×40 7.5kw 2台	エバラ
鶴ヶ谷第二	4A6								
鶴ヶ谷第二	5A7								

団地名	棟番	受水槽設置(修繕)年度	受水槽仕様	高架水槽設置(修繕)年度	高架水槽仕様	給水ポンプ設置(修繕)年度	運転方式	給水ポンプ仕様	給水ポンプメーカー
鶴ヶ谷第二	5A8								
鶴ヶ谷第二	5A9	昭和61年	FRP地上 96/86.4t 4×8×3		圧力方式	平成11年	インバーター交互	50×480×37 2.2kw 3台ローテーション	エバラ
鶴ヶ谷第二	5A10								
鶴ヶ谷第二	5A11								
鶴ヶ谷第二	5A12								
鶴ヶ谷第二	5A13								
鶴ヶ谷第二	5A14								
鶴ヶ谷第二	5A15	平成4年	FRP地上 135/94.5t 5×9×3		圧力方式	平成11年	インバーター交互並列	50×480×37 2.2kw 3台ローテーション	エバラ
鶴ヶ谷第二	5A16								
鶴ヶ谷第二	5A17								
鶴ヶ谷第二	5A18								
鶴ヶ谷第二	5A19								
鶴ヶ谷第二	5A20	平成2年	FRP地上 84/70t 4×7×3			平成11年	インバーター交互並列	50×480×37 2.2kw 3台ローテーション	エバラ
鶴ヶ谷第二	5A21	昭和63年	FRP地上 120/100t 5×9×3			平成11年	インバーター交互並列	65×720×44.8 3.7kw 3台ローテーション	エバラ
鶴ヶ谷第二	5A22								
鶴ヶ谷第二	4A23								
鶴ヶ谷第二	5A24								
鶴ヶ谷第二	5A25								
鶴ヶ谷第二	5A27	昭和62年	FRP地上 120/100t 5×9×3			平成11年	インバーター交互並列	65×720×44.8 3.7kw 3台ローテーション	エバラ
鶴ヶ谷第二	5A28								
鶴ヶ谷第二	5A29								
鶴ヶ谷第二	5B3	平成4年	5A15棟系統より供給						
鶴ヶ谷第二	5B4								
鶴ヶ谷第二	5B5								
鶴ヶ谷第二	4B6	平成	FRP地上 84/70t						
鶴ヶ谷第二	4B7								

団地名	棟番	受水槽設置(修繕)年度	受水槽仕様	高架水槽設置(修繕)年度	高架水槽仕様	給水ポンプ設置(修繕)年度	運転方式	給水ポンプ仕様	給水ポンプメーカー
鶴ヶ谷第二	5B8	2年	FRP地上 4×7×3						
鶴ヶ谷第二	5B9								
鶴ヶ谷第二	5B10	昭和 63年	5A21棟系統より供給						
鶴ヶ谷第二	5B11								
鶴ヶ谷第二	5B12								
鶴ヶ谷第二	4B13	昭和 62年	5A26棟系統より供給						
鶴ヶ谷第二	5B14								
鶴ヶ谷第二	5B15								
鶴ヶ谷第二	5B16								
鶴ヶ谷第二	9A1	平成 7年	FRP地上 66/55 t 2×11×3	平成 12年	FRP高置 6/5 t 2×2×1.5 2台	平成 7年	交互並列	80×450×50 7.5kw 2台	川本
鶴ヶ谷第二	9A2	平成 3年	FRP地上 66/55 t 2×11×3	昭和 48年	FRP高置 5.5/5 t 2×1.5×1.95	平成 3年	交互並列	80×450×50 7.5kw 2台	川本
鶴ヶ谷第二	1					令和 6年	交互運転	50A×276L/min×14m	川本
鶴ヶ谷第二	2					令和 7年	交互運転	80A×408L/min×31m	川本
幸町	3-1	平成 25年	FRP地上 68/40 t 14×4×3			平成 25年	交互並列	125×760×65 7.5kw 1台	川本
仙台駅東再 開発			直結増圧式			令和 5年	直結給水イン バーター 自動交互	40×240×31 2.2kw 2台	テラル
田子西	1		直結増圧式			平成 25年	2/3ロータ リー運転	80*400*50 2.2kW	川本
田子西	2		直結増圧式			平成 25年	2/3ロータ リー運転	80*400*50 2.2kW	川本
田子西	3		直結増圧式			平成 25年	2/3ロータ リー運転	80*480*54 3.7kW	川本
田子西	4		直結増圧式			平成 25年	2/3ロータ リー運転	80*480*54 3.7kW	川本
幸町第三						平成 26年	直結給水イン バーター 自動交互	40×220×45 2.2kw 2台	川本
燕沢東						平成 26年	直結給水イン バーター 自動交互	50×252×24 1.5kw 2台	川本
燕沢						平成 27年	直結給水イン バーター 自動交互	40×170×28m 1.5kw 4台	荏原
新田東						平成 27年	直結給水イン バーター 自動交互	40×220×45、2.2KW 2台	川本
田子西第二						平成 27年	直結給水イン バーター 自動交互	80×450×40 2.2kw 5台	川本
宮城野						平成 27年	直結給水イン バーター 自動交互	40×160×25 1.1kw 2台	川本
新田						平成 23年	自動交互運 転	50×200×15 1.1kw 1台	

団地名	棟番	受水槽 設置(修繕) 年度	受水槽仕様	高架水 槽設置 (修繕) 年度	高架水槽仕様	給水ポ ンプ設置 (修繕) 年度	運転方式	給水ポンプ仕様	給水ポン プメーカー
向原	1		直結直圧式						
向原	2								
向原	3								
泉中央南						平成 26年	直結ポン プ ター: 2/3 台	80×492×50 : 3.7kw 3台	川本



団地名	棟番	戸数	非常警報設備				避難器具				消火器			連結送水管	誘導灯	誘導標識
			操作盤	発信機	ベル	表示灯	ハッチ式	固定式	タラップ式	マンホール型	4型	10型	消火器箱			
梅田町		66										30	30	9		5
小田原		58	1	10	35	10	4					26	26			
新寺小路	4-1	46	1	13	26	13						46	12	6		30
若林	2-15	30					8					30	15			
	2-16	30					8					30	15			
	2-17	16					6					16	8			
	2-18	24					6					24	12			
	2-20	20					8					20	10			
荒井		50	1	9	3	9	4	4				20				
荒井東	1	197	1	197	26	24						119	119	26		
	2	101	1	101	30	18						66	66	21		
若林西	1	27										15	15			
	2	64										33	33	6		
	3	61										40	40	6		
六丁の目西町		115	1	20	20	20						54	54	18		
中倉		58										32	31	7		
大和町		103										42	40	12		
荒井第二		34	1	10	20	10	9					30	30	9		
六丁の目中町		43	1	10	10	10	18					21	21	8		
荒井南		75		18	18	18						35	35			
荒井南第二		55	1	10	10	10						28	28			
荒井西		14	1	3	6	3						10	10			
六郷	1	23	1	6	15	6						14	14			
	2	27	1	6	15	6						12	12			
中田	1	12	1	3	6	3						9				
	2	18	1	3	6	3						12				
袋原	1	60	1	12	24	12						32				36
	2	104	1	21	21	11						47		13		44
	3	111	1	21	28	21						62		6		22
四郎丸	1	23					6					23	12			
	2	24					6					24	12			
	3	23					6					23	12			
	4	16					6					16	9			
	5	23					6					23	12			
	6	16					6					16	8			
	7	70	1	13	25	13						70	40	6		46
	8	69	1	12	24	12						70	41	6		38
	9	88	1	16	32	16						87	47	6		45
	10	54	1	8	16	8						54	20			29
	1	105	1	18	36	18						105	43	9		56

団地名	棟番	戸数	非常警報設備				避難器具				消火器			連結送水管	誘導灯	誘導標識
			操作盤	発信機	ベル	表示灯	ハッチ式	固定式	タラップ式	マンホール型	4型	10型	消火器箱			
四郎丸東	2	84	1	17	51	17					84	33		9		43
	3	104	1	19	48	19					104	57		9		52
	4	95	1	21	28	21						39		6		42
太白	9-1	24								6		12				
	9-2	18								4		9				
	9-3	30								8		15				
	9-4	30								8		15				
	10-1	12								4		6				
	10-2	12										6				
	10-3	12								4		6				
	10-4	12								4		6				
	10-5	24								6		12				
	10-6	20								8		10				
	10-7	40										20				
	10-8	30								8		15				
	10-9	20								8		10				
	20-1	20										10				
	20-2	30										15				
	20-3	20										10				
	20-4	20										10				
	20-5	32										16				
	20-6	16										8				
	20-7	40										20				
	20-8	20										10				
20-9	20										10					
20-10	30										15					
20-11	40										20					
20-12	40										20					
20-13	30										15					
20-14	20										10					
郡山	6-6	165	1	20	41	20					28	28		19	9	
	6-7	20							8			10				
	6-9	30							8			15				
	6-10	30							8			15				
	6-11	30							8			15				
	6-12	20							8			10				
	6-8	40										20				19
	20-1	20					8					10				
	20-2	20					8					10				
	20-3	60					8					30				

団地名	棟番	戸数	非常警報設備				避難器具				消火器			連結送水管	誘導灯	誘導標識
			操作盤	発信機	ベル	表示灯	ハッチ式	固定式	タラップ式	マンホール型	4型	10型	消火器箱			
西中田	21-1	30						8				15				
	21-2	30						8				15				
	21-3	30						8				15				
	21-4	50						8				25				
	21-5	40						8				20				
	21-6	40						8				20				
	22-1	20	1	5	10	5						10				
	22-2	38		10	15	10						15				
	22-3	20	1	5	10	5						16				
	22-4	30		10	15	10	8					16				
茂庭第一	25-2	20					8					10				
	25-3	30					8					15				
	25-4	30					8					15				
	25-5	20					8					10				
	25-6	30					8					15				
	25-7	30					8					15				
	25-8	24					6					12				
	25-9	24					6					12				
	25-10	24					6					12				
	25-11	20					8					10				
	25-12	18					8					9				
	25-13	20					8					10				
	25-14	30					8					15				
	25-15	30					8					15				
	25-16	30					8					15				
	25-17	20					8					10				
	25-18	20					8					10				
	25-19	30					8					15				
	25-20	20					8					10				
	26-1	24					6				24	12				
26-2	16					6				16	8					
26-3	16					6				16	8					
26-5	24					6				24	12					
26-6	24					6				24	12					
26-7	16					6				16	8					
26-8	24					6				24	12					
鹿野	1	35	1	10	15	10					17	17				
	2	35	1	10	15	10					19	19				
芦の口	1	24									14	14				
	2	15									26	26				

団地名	棟番	戸数	非常警報設備				避難器具				消火器			連結送水管	誘導灯	誘導標識
			操作盤	発信機	ベル	表示灯	ハッチ式	固定式	トラップ式	マンホール型	4型	10型	消火器箱			
あすと長町		163	1		35	22						80	80	22		54
あすと長町第二		96	1		18	12						57	57	8		5
あすと長町第三		68	1	14	21	19	6					30	30	5		
茂庭第二		100	1	15	39	15						52	52			
合計			42	806	1,019	579	548	52	48	68	1,398	3,186	1,214	290	10	711

令和7年4月1日現在

団地名	棟番	火災報知設備								放送設備		避難梯子	移動式粉消化器	自動試験機能	非常コンセント	防火戸(※)				
		受信機	発信機	ベル	表示灯	熱感知器		煙感知器		増幅器	スピーカ					制御盤	防火扉	防火シャッター	煙感知器	
						差動式	定温式	光電式	付式										光電式	付式
小松島第二																1	10			
上原	7・8	87	42	42	42	223	90	1						○						
	9	1	6	12	6	112	132	2						○						
通町		143				461	144	19			25			○				4		
霊屋下	北				2												4			
	南	1	6	15	4	102	94	1								4			4	
霊屋下第二		89	19	57	19	266	89	4						○						
落合		131	28	28	28	348	120	3						○						
角五郎	1	1	3	3	3	26	30	1				4								
	2											4								
	3											4								
	4											4								
梅田町		67	8	34	8	214	73	7			34	9		○						
小田原		59	10	35	10	161	59	2				4		○						
荒井	1	50	6	12	6	93	53	1				4		○						
若林西	1	27	5	7	5	104	27	11			7			○						
	2	64	5	11	5	212	64	14			11			○						
	3	61	5	18	5	213	61	21			18			○	1	4		4		
六丁の目西町		117	20	20	20	352	118	3						○						
中倉		59	6	8	6	181	71	2			11			○						
大和町		105		16	11	354	104	15			16			○	11					
荒井第二		36	10	20	10	112	45	1				9		○						
六丁の目中町		1	10	10	10	146	46	9				18		○						
荒井南	1	45	9	9	9	114	39	2						○	3	3		3		
	2	45	9	9	9	106	36	2						○	3	3		3		
荒井南第二		56	10	10	10	100	56	8						○	1	5		5		
荒井西		15	3	6	3	57	54	2						○	3	3		3		
六郷	1	25	6	15	6	80	24	1						○						
	2	28	6	15	6	82	27	1						○						
	1	66	6	8	6	157	60	1		6				○	6	6				

団地名	棟番	火災報知設備								放送設備		避難梯子	移動粉未消火器	自動試験機能	非常コンセント	防火戸(※)				
		受信機	発信機	ベル	表示灯	熱感知器		煙感知器		増幅器	スピーカ					制御盤	防火扉	防火シャッター	煙感知器	
						差動式	定温式	光電式	イコ式										光電式	イコ式
袋原	2	104	104	22	22	387	104	12					○							
	3	125	25	25	25	256	111						○	1	2			2		
四郎丸	10										24									
四郎丸東	1	137	31	31	31	405	105	2					○							
	2	106	22	22	22	374	84	1					○							
	3										19									
	4	110	15	15	15	287	95	1					○							
郡山	6-6	1	2	4	2		60							2	1	11		22		
西中田	22-1	25	5	5	5	50	25	1					○							
	22-2	38	10	10	10	74	38						○							
	22-3	25	5	5	5	52	25	1					○							

団地名	棟番	火災報知設備								放送設備		避難梯子	移動式粉末消火器	自動試験機能	非常コンセント	防火戸(※)				
		受信機	発信機	ベル	表示灯	熱感知器		煙感知器		増幅器	スピーカ					制御盤	防火扉	防火シャッター	煙感知器	
						差動式	定温式	光電式	イソ式										光電式	イソ式
鹿野	1	36	10	15	10	134	35	7					○							
	2	36	10	15	10	136	35	7					○							
芦の口	1											4	○							
	2											4	○							
あすと長町		1		35	22	499	164						○	6	1	6			3	
あすと長町第二		98		18	12	294	97						○	4						
あすと長町第三		70	14	21	14	345	68	1		69	6		○							
茂庭第二		1	15	39	15	314	101						○							
合計		2,292	506	702	469	7,983	2,863	167	0	6	234	74	0	39	23	25	57	4	49	0

※防火戸については、建築基準法で規定する防火設備点検となり、業務仕様書[14]建築物定期点検において実施する。

集会所(別建分)の消防用設備等の内訳

令和7年4月1日現在

団 地 名	火 災 報 知 設 備								非常警報設備				誘導灯	消火器 10型	
	受信機	発信機	ベル	表示灯	熱感知器		煙感知器		操作盤	発信機	ベル	表示灯			
					差動式	定温式	光電式	体ノ式							
<b>青葉区</b>															
小 松 島															2
川 平															1
上 原															2
落 合															1
<b>若林区</b>															
新 寺 小 路									1	1	1	1			1
若 林									1	1	1	1			2
荒 井 東															2
若 林 西															1
荒 井 南															2
<b>太白区</b>															
中 田															2
袋 原															3
四 郎 丸															3
四 郎 丸 東															4
太 白	第1														1
	第2														1
郡 山	1	1	2	1	6	3	1						2		3
西 中 田									1	1	1	1			1
茂 庭 第 一	第1														2
	第2														2
	第3												1		2
鹿 野															2
合 計	1	1	2	1	6	3	1	0	3	3	3	3	3		40

消火器一覽

令和7年4月1日現在

団地名	棟番等	種別	設置場所	製造年	本数
北 六 番 丁		ABC粉末10型	共用部	2013	24
小 松 島	A 1	ABC粉末10型	共用部	2013	20
	A2	ABC粉末10型	共用部	2016	1
				2013	9
	B1	ABC粉末10型	共用部	2013	10
	B2	ABC粉末10型		2013	17
				2016	2
2019				1	
集会所	ABC粉末10型		2014	2	
小 松 島 第 二	8-8	ABC粉末10型	共用部	2012	1
				2013	26
				2015	1
	集会所	ABC粉末10型		2014	2
川 平	13-1	ABC粉末10型	共用部	2013	11
				2013	20
				2016	1
				2017	2
	13-2	ABC粉末10型	共用部	2013	19
				2012	1
				2013	30
				2014	3
				2015	1
	33-1	ABC粉末10型	共用部	2013	15
				2010	2
				2013	27
				2019	1
	33-2	ABC粉末10型	共用部	2013	15
				2013	26
				2014	1
				2016	2
				2018	1
	33-3	ABC粉末10型	共用部	2013	10
				2009	1
				2010	1
				2013	29
				2016	1
				2018	1
	33-4	ABC粉末10型	共用部	2013	5
				2013	7
				2014	2
				2018	1
	33-6	ABC粉末10型	共用部	2011	1
				2013	14
				2010	1
				2013	25
				2014	2
2016				1	
34-1	ABC粉末10型	共用部	2011	1	
			2013	14	
			2011	1	
			2013	25	
			2014	3	
34-1	ABC粉末4型	居室内	2011	1	
			2013	25	
			2014	3	
			2016	1	

団地名	棟番等	種別	設置場所	製造年	本数
	34-2	ABC粉末10型	共用部	2013	15
		ABC粉末4型	居室内	2013	25
				2014	3
				2015	1
	2016			1	
	34-3	ABC粉末10型	共用部	2013	14
		ABC粉末4型	居室内	2016	1
				2013	28
				2014	1
	2016			1	
	34-4	ABC粉末10型	共用部	2012	1
		ABC粉末4型	居室内	2013	14
				2012	1
				2013	27
	2014			2	
	34-5	ABC粉末10型	共用部	2013	15
		ABC粉末4型	居室内	2009	1
				2010	1
				2013	25
	2014			1	
	34-6	ABC粉末10型	共用部	2013	15
		ABC粉末4型	居室内	2013	27
				2014	1
				2015	1
2016	1				
	集会所	ABC粉末10型		2013	1
上 原	1	ABC粉末10型	共用部	2011	1
				2012	1
				2013	8
	2	ABC粉末10型	共用部	2012	1
				2013	9
	3	ABC粉末10型	共用部	2012	1
				2013	9
	4	ABC粉末10型	共用部	2013	10
	5	ABC粉末10型	共用部	2010	1
				2013	14
	6	ABC粉末10型	共用部	2011	1
				2012	1
2013				12	
2015				1	
7	ABC粉末10型	共用部	2018	30	
8	ABC粉末10型	共用部	2010	23	
9	ABC粉末10型	共用部	2014	14	
	集会所	ABC粉末10型		2009	2
通 町		ABC粉末10型	共用部	2014	86
靈 屋 下	北 南	ABC粉末10型	共用部	2014	14
靈 屋 下 第 二		ABC粉末10型	共用部	2015	58
落 合		ABC粉末10型	共用部	2015	57
	集会所	ABC粉末10型		2015	1
角 五 郎	1	ABC粉末10型	共用部	2015	33
	2	ABC粉末10型	共用部	2015	
	3	ABC粉末10型	共用部	2015	
	4	ABC粉末10型	共用部	2015	
梅 田 町		ABC粉末10型	共用部	2015	30
小 田 原		ABC粉末10型	共用部	2015	26

団地名	棟番等	種別	設置場所	製造年	本数
新 寺 小 路	4-1	ABC粉末10型	共用部	2013	11
				2015	1
		ABC粉末4型	居宅内	2009	1
				2013	44
	集会所	ABC粉末10型		2014	1
若 林	2-15	ABC粉末10型	共用部	2012	1
				2013	14
		ABC粉末4型	居宅内	2013	28
				2014	1
				2015	1
	2-16	ABC粉末10型	共用部	2012	6
				2013	9
		ABC粉末4型	居宅内	2012	9
				2013	18
				2014	2
				2017	1
	2-17	ABC粉末10型	共用部	2013	8
		ABC粉末4型	居宅内	2009	1
				2013	14
				2014	1
	2-18	ABC粉末10型	共用部	2011	2
				2013	10
		ABC粉末4型	居宅内	2009	1
				2012	1
				2013	22
2-20	ABC粉末10型	共用部	2013	9	
			2015	1	
	ABC粉末4型	居宅内	2013	19	
			2014	1	
集会所	ABC粉末10型		2014	2	
荒 井		ABC粉末10型	共用部	2015	20
荒 井 東	1	ABC粉末10型	共用部	2014	119
	2	ABC粉末10型	共用部	2015	66
若 林 西	1	ABC粉末10型	共用部	2014	15
	2	ABC粉末10型	共用部	2014	33
	3	ABC粉末10型	共用部	2009	3
	集会所	ABC粉末10型		2014	37
六 丁 の 目 西 町		ABC粉末10型	共用部	2014	1
中 倉		ABC粉末10型	共用部	2015	54
				2019	31
大 和 町		ABC粉末10型	共用部	2015	1
荒 井 第 二		ABC粉末10型	共用部	2015	45
六 丁 の 目 中 町		ABC粉末10型	共用部	2014	30
荒 井 南		ABC粉末10型	共用部	2015	21
	1	ABC粉末10型	共用部	2016	17
	2	ABC粉末10型	共用部	2016	18
	集会所	ABC粉末10型		2016	2
荒 井 南 第 二		ABC粉末10型	共用部	2016	2
荒 井 西		ABC粉末10型	共用部	2016	28
六 郷	1	ABC粉末10型	共用部	2016	10
	2	ABC粉末10型	共用部	2016	14
中 田	1	ABC粉末10型	共用部	2016	12
	2	ABC粉末10型	共用部	2016	14
	集会所	ABC粉末10型		2013	9
				2013	12
				2014	2

団地名	棟番等	種別	設置場所	製造年	本数	
袋 原	1	ABC粉末10型	共用部	2013	32	
	2	ABC粉末10型	共用部	2013	48	
	3	ABC粉末10型	共用部	2015	62	
	集会所	ABC粉末10型		2011	1	
		ABC粉末4型		2014	2	
四 郎 丸	1	ABC粉末10型	共用部	2012	2	
				2013	10	
				2010	1	
		ABC粉末4型	居宅内	2013	19	
				2014	1	
				2015	1	
			2018	1		
	2	ABC粉末10型	共用部	2013	12	
		ABC粉末4型	居宅内	2013	22	
				2014	2	
	3	ABC粉末10型	共用部	2011	1	
				2013	10	
		ABC粉末4型	居宅内	2013	22	
				2018	1	
	4	ABC粉末10型	共用部	2013	8	
				2017	1	
		ABC粉末4型	居宅内	2013	15	
				2014	1	
	5	ABC粉末10型	共用部	2013	12	
		ABC粉末4型	居宅内	2017	1	
				2013	23	
	6	ABC粉末10型	共用部	2011	1	
				2013	7	
		ABC粉末4型	居宅内	2013	16	
	7	ABC粉末10型	共用部	2013	40	
		ABC粉末4型	居宅内	2009	2	
				2013	68	
	8	ABC粉末10型	共用部	2013	41	
		ABC粉末4型	居宅内	2011	1	
				2013	71	
				2014	5	
				2019	1	
	9	ABC粉末10型	共用部	2013	47	
		ABC粉末4型	居宅内	2010	1	
				2013	87	
	10	ABC粉末10型	共用部	2013	20	
		ABC粉末4型	居宅内	2013	55	
	集会所	ABC粉末10型		2014	2	
				2017	1	
	四 郎 丸 東	1	ABC粉末10型	共用部	2013	41
					2017	2
ABC粉末4型			居宅内	2013	102	
				2017	1	
			2019	1		
2		ABC粉末10型	共用部	2012	1	
				2013	31	
				2017	1	
		ABC粉末4型	居宅内	2011	1	
				2013	80	
			2019	1		

団地名	棟番等	種別	設置場所	製造年	本数
	3	ABC粉末10型	共用部	2013	57
		ABC粉末4型	居宅内	2010	1
				2013	101
				2014	1
	2017			1	
4 集会所	ABC粉末10型	共用部	2015	39	
太 白	9-1	ABC粉末10型	共用部	2011	1
				2013	7
				2015	4
	9-2	ABC粉末10型	共用部	2011	2
				2013	6
				2015	1
	9-3	ABC粉末10型	共用部	2011	1
				2013	7
				2015	4
				2016	3
	9-4	ABC粉末10型	共用部	2011	2
				2013	6
				2015	7
	10-1	ABC粉末10型	共用部	2013	6
	10-2	ABC粉末10型	共用部	2011	3
				2012	2
				2013	1
	10-3	ABC粉末10型	共用部	2011	3
				2013	3
	10-4	ABC粉末10型	共用部	2011	2
				2013	2
				2015	2
	10-5	ABC粉末10型	共用部	2011	2
				2013	4
				2015	5
				2016	1
	10-6	ABC粉末10型	共用部	2012	1
				2013	7
				2015	1
				2016	1
	10-7	ABC粉末10型	共用部	2012	1
				2013	18
				2015	1
	10-8	ABC粉末10型	共用部	2011	7
				2013	7
				2015	1
	10-9	ABC粉末10型	共用部	2011	4
				2013	4
				2015	2
	20-1	ABC粉末10型	共用部	2011	1
				2012	1
				2013	8
	20-2	ABC粉末10型	共用部	2013	15
	20-3	ABC粉末10型	共用部	2013	10
	20-4	ABC粉末10型	共用部	2011	2
				2013	8
	20-5	ABC粉末10型	共用部	2013	16
	20-6	ABC粉末10型	共用部	2011	1
				2013	5
				2015	2

団地名	棟番等	種別	設置場所	製造年	本数
	20-7	ABC粉末10型	共用部	2011	10
				2012	2
				2013	8
	20-8	ABC粉末10型	共用部	2013	2
				2015	8
	20-9	ABC粉末10型	共用部	2013	10
	20-10	ABC粉末10型	共用部	2013	15
	20-11	ABC粉末10型	共用部	2013	19
				2018	1
	20-12	ABC粉末10型	共用部	2013	19
2015				1	
20-13	ABC粉末10型	共用部	2011	1	
			2013	14	
20-14	ABC粉末10型	共用部	2013	10	
第1集会所	ABC粉末10型		2013	1	
第2集会所	ABC粉末10型		2013	1	
郡 山	6-6	ABC粉末10型	共用部	2010	6
				2011	2
				2012	4
				2013	24
				2015	16
				2016	2
				2018	2
		ABC粉末4型	共用部	2010	4
				2013	56
	6-7	ABC粉末10型	共用部	2013	7
				2015	1
				2016	2
	6-9	ABC粉末10型	共用部	2012	1
				2013	8
				2015	5
				2016	1
	6-10	ABC粉末10型	共用部	2010	2
				2013	9
				2015	2
				2016	2
	6-11	ABC粉末10型	共用部	2011	3
				2012	1
				2013	6
2015				1	
2016				4	
6-12	ABC粉末10型	共用部	2013	5	
			2015	1	
			2016	2	
			2017	2	
6-8	ABC粉末10型	共用部	2014	20	
集会所	ABC粉末10型		2012	1	
			2013	1	
			2015	1	
20-1	ABC粉末10型	共用部	2013	4	
			2015	6	
20-2	ABC粉末10型	共用部	2013	3	
			2015	7	
20-3	ABC粉末10型	共用部	2013	14	
			2015	13	
			2016	2	
			2018	1	

団地名	棟番等	種別	設置場所	製造年	本数
西 中 田	21-1	ABC粉末10型	共用部	2011	1
				2013	14
	21-2	ABC粉末10型	共用部	2013	15
	21-3	ABC粉末10型	共用部	2013	15
	21-4	ABC粉末10型	共用部	2013	24
				2015	1
	21-5	ABC粉末10型	共用部	2013	20
	21-6	ABC粉末10型	共用部	2013	17
				2015	2
	22-1	ABC粉末10型	共用部	2015	10
	22-2	ABC粉末10型	共用部	2011	1
2016				14	
22-3	ABC粉末10型	共用部	2017	16	
22-4	ABC粉末10型	共用部	2009	16	
集会所	ABC粉末10型		2013	1	
茂 庭 第 一	25-2	ABC粉末10型	共用部	2013	10
	25-3	ABC粉末10型	共用部	2013	15
	25-4	ABC粉末10型	共用部	2013	15
	25-5	ABC粉末10型	共用部	2011	2
				2013	8
	25-6	ABC粉末10型	共用部	2011	1
				2013	14
	25-7	ABC粉末10型	共用部	2013	15
	25-8	ABC粉末10型	共用部	2013	12
	25-9	ABC粉末10型	共用部	2013	12
	25-10	ABC粉末10型	共用部	2013	12
	25-11	ABC粉末10型	共用部	2013	10
	25-12	ABC粉末10型	共用部	2013	9
	25-13	ABC粉末10型	共用部	2013	10
	25-14	ABC粉末10型	共用部	2013	15
	25-15	ABC粉末10型	共用部	2011	1
				2013	14
	25-16	ABC粉末10型	共用部	2013	15
	25-17	ABC粉末10型	共用部	2013	10
	25-18	ABC粉末10型	共用部	2011	1
				2013	9
	25-19	ABC粉末10型	共用部	2013	15
	25-20	ABC粉末10型	共用部	2011	1
				2013	8
				2014	1
	26-1	ABC粉末10型	共用部	2013	12
		ABC粉末4型	居宅内	2013	24
	26-2	ABC粉末10型	共用部	2013	8
				2009	1
				2011	2
				2013	12
	26-3	ABC粉末4型	居宅内	2014	1
2013				8	
2013				14	
2014				1	
26-5	ABC粉末10型	共用部	2019	1	
			2013	12	
			2010	1	
26-5	ABC粉末4型	居宅内	2013	22	
			2014	1	

団地名	棟番等	種別	設置場所	製造年	本数
	26-6	ABC粉末10型	共用部	2013	12
				2009	2
		ABC粉末4型	居宅内	2013	19
				2014	1
				2018	1
	26-7	ABC粉末10型	共用部	2013	8
		ABC粉末4型	居宅内	2011	6
				2013	9
				2016	1
	26-8	ABC粉末10型	共用部	2013	12
		ABC粉末4型	居宅内	2010	1
				2011	1
				2013	20
			2015	1	
	第1集会所	ABC粉末10型		2013	2
	第2集会所	ABC粉末10型		2013	2
	第3集会所	ABC粉末10型		2013	2
鹿 野	1	ABC粉末10型	共用部	2014	17
	2	ABC粉末10型	共用部	2014	19
	集会所	ABC粉末10型		2015	2
芦 の 口	1	ABC粉末10型	共用部	2014	38
	2	ABC粉末10型	共用部	2014	26
あ す と 長 町		ABC粉末10型	共用部	2015	80
あ す と 長 町 第 二		ABC粉末10型	共用部	2015	57
あ す と 長 町 第 三		ABC粉末10型	共用部	2015	30
茂 庭 第 二		ABC粉末10型	共用部	2016	52
合 計					4,724

団地名	棟番	戸数	非常警報設備				避難器具				消火器			連結送水管	誘導灯	誘導標識	
			操作盤	発信機	ベル	表示灯	ハッチ式	固定式	クランプ式	マンホール型	4型	10型	消火器箱				
高砂	A-1	24					6					24	12				
	A-2	24					6					24	12				
	A-3	16					6					16	8				
	B-1	24					6					24	12				
	B-2	24					6					24	12				
	B-3	24					6					24	12				
	B-4	22					6					22	11				
	C	112	112	1	38	38	38					113	78		9	66	
	D-1	32						6					32	16			
	D-2	16						6					16	8			
	D-3	16						6					16	8			
	D-4	32						6					32	16			
	E-1	32						6					32	16			
	E-2	22						6					22	11			
	E-3	14						5					14	7			
	E-4	24						6					24	12			
	E-5	24						6					24	12			
	F-1	24						6					24	12			
	G-1	40						12					40	20			
	G-2	32		1	12	12	12						32	19			
	G-3	40						12					40	20			
	K-1	24						6					24	12			
	K-2	32						12					32	17			
	K-3	48		1	12	12	12						48	27			
	L-1	16						6					16	9			
	L-2	24						6					24	15			
	L-3	32						12					32	17			
	L-4	48		1	12	12	12						48	27			
	M-1	24						6					24	12			
	M-2	24						6					24	13			
	M-3	44		1	12	12	12						44	20			
	P-1	79		1	20	42	20						79	32	9		
P-2	79		1	20	52	20						79	43	9			
第一分署	1	67										39					
	2	91										54					
	3	151										94	7	17			

団地名	棟番	戸数	非常警報設備				避難器具				消火器			連結送水管	誘導灯	誘導標識
			操作盤	発信機	ベル	表示灯	ハッチ式	固定式	クランプ式	マンホール型	4型	10型	消火器箱			
鶴ヶ谷第一	4	184										119	117	19		
	5	104	1	104		7						73	3	15		
	6	103	1	103		8						50	6	6		
鶴ヶ谷第二	4A5	24										6				
	4A6	32										8				
	4A23	24										6				
	4B6	24										6				
	4B7	32										8				
	4B13	24										6				
	5A7	30										9				
	5A8	30										9				
	5A9	20										6				
	5A10	30										9				
	5A11	30										9				
	5A12	30										9				
	5A13	30										9				
	5A14	20										6				
	5A15	20										6				
	5A16	20										6				
	5A17	30										9				
	5A18	30										9				
	5A19	40										12				
	5A20	40										12				
	5A21	40										12				
	5A22	30										9				
	5A24	30										9				
	5A25	40										12				
	5A27	40										12				
	5A28	50										15				
	5A29	40										12				
	5B3	40										16				
5B4	30										12					
5B5	20										6					
5B8	20										6					
5B9	30										9					
5B10	40										12					
5B11	30										9					

団地名	棟番	戸数	非常警報設備				避難器具				消火器			連結送水管	誘導灯	誘導標識
			操作盤	発信機	ベル	表示灯	ハッチ式	固定式	クランプ式	マンホール型	4型	10型	消火器箱			
	5B12	30										9				
	5B14	20										6				
	5B15	30										9				
	5B16	30										9				
	9A1	108	1	18	27	18						27		16		
	9A2	108	1	18	27	18						27		16		
	5B2	30	1	6	12	6						19				
	5B1	28	1	8	8	8						14	14			
	1	82										48	48			
	2	147										85	85			
小 鶴	1-1	40					2	6				20				
	1-2	40					2	6				20				
	1-3	40					2	6				20				
	1-5	40					2	6				20				
	1-6	40					2	6				20				
	1-7	30					2	6				15				
幸 町	5-1	20					16					20	10			
	5-2	20					16					20	10			
	5-3	20					16					20	10			
	5-4	20					16					20	10			
	5-5	20					16					20	10			
	6-1	30					8					30	15			
	3-1	227										74		9		135
福 田 町 第 一	1-B	30					8					30	15			
	2-B	20					8					20	10			
	3-B	20					8					20	10			
	4-A	20					8					20	10			
	5-A	20					8					20	10			
	6-A	30					8					30	15			
	7-A	30					8					30	15			
福 田 町 第 二	1-A	30					8					30	15			
	2-B	30					8					30	15			
	3-B	30					8					30	15			
	4-A	30					8					30	15			
	5-A	30					8					30	15			
	6-B	30					8					30	15			
	8-10	30					8					30	15			

団地名	棟番	戸数	非常警報設備				避難器具				消火器			連結送水管	誘導灯	誘導標識
			操作盤	発信機	ベル	表示灯	ハッチ式	固定式	ラック式	マンホール型	4型	10型	消火器箱			
幸町第二	8-11	30					8				30	15				
	8-13	40					8				40	20				
仙台駅東再開発		60	1	13	39	13					44	60	44	13	34	34

団地名	棟番	戸数	非常警報設備				避難器具				消火器			連結送水管	誘導灯	誘導標識
			操作盤	発信機	ベル	表示灯	ハッチ式	固定式	クランプ式	マンホール型	4型	10型	消火器箱			
田子西	1	32		8	16	8						13	13			
	2	44		10	20	10						16	16			
	3	40		10	20	10						16	16			
	4	60		15	20	15						22	22			
幸町第三	38	1	9	14	9	4	4				16	16				
燕沢東		63										31	3	6		37
燕沢	1	10	1	2	4	2						4	4			7
	2	7	1	2	4	2						4	4			7
	3	8	1	2	4	2						4	4			6
	4	15	1	3	6	3	2					6	6			11
	5	15	1	3	6	3	2					6	6			11
新田東		35	1	8	12	8						21	21			
田子西第二	1	143	1	13	46	13	17					77	4	11		
	2	25	1	5	10	5	4					22	2			
宮城野		88										49	49			
鶴ヶ谷第三		17	1	6	6	6						11	11			
岡田		10	1	2	6	2						8	8			
新田		40	1	10	10							27	2			
向原	1	18					4					18	10			
	2	18					4					18	12			
	3	12					4					12	7			
天神沢	1	18					4					9				
	2	24					6					12				
	3	18					4					9				
	4	12					4					6				
泉中央南		193	1		57	16						105	105	16		4
合計			35	509	549	313	466	36	0	0	1,781	2,633	620	171	34	318

令和7年4月1日現在

団地名	棟番	火災報知設備								放送設備		避難梯子	移動式粉末消火器	自動試験機能	非常コネク	防火戸(※)				
		受信機	発信機	ベル	表示灯	熱感知器		煙感知器		増幅器	スピーカ					制御盤	防火扉	防火シャッター	煙感知器	
						差動式	定温式	光電式	イソ式										光電式	イソ式
高砂(東)	C-1												3							
鶴ヶ谷第一	1																6	6		
	2																	5		
鶴ヶ谷第二	5B1	28	8	8	8	99	36	1						○						
	1	83				212	83	1			6									
	2	147				378	148	2			6									
幸町	3-1	1	30	30	30	797	229	20				31								
仙台駅東再開発		1	13	39	13	73	63	7		1	22					1	13	12	13	
幸町第三		1	9	14	9	166	39	1				4		○						
燕沢東		64	5	8	5	198	64							○						
燕沢	1	10	2	4	2	30	40							○						
	2	8	2	4	2	24	29	1						○						
	3	8	2	4	2	20	26	1						○						
	4	15	3	6	3	51	66	2						○						
	5	15	3		3	51	66	2						○						
新田東		37	8	12	8	155	36	1						○						
田子西第二	1	144	13	46	13	455	294	1				17		○						
	2	26	5	10	5	35	5	1				4		○						
宮城野		1	8	8	8	285	88	1			10			○						
鶴ヶ谷第三		19	6	6	6	67	19	1						○						
岡田		1	2	6	2	81	41	1												
新田			10	10		155	41	2												
泉中央南		195		20	16	648	194					37		○						
合計		804	129	235	135	3,980	1,607	46	0	1	112	25	3	14	0	1	19	23	13	0

※防火戸については、建築基準法で規定する防火設備点検となり、業務仕様書[14]建築物定期点検において実施する。

集会所(別建分)の消防用設備等の内訳

令和7年4月1日現在

団 地 名	火 災 報 知 設 備								非常警報設備				誘導灯	消火器 10型	
	受信機	発信機	ベル	表示灯	熱感知器		煙感知器		操作盤	発信機	ベル	表示灯			
					差動式	定温式	光電式	体式							
<b>宮城野区</b>															
高 砂	東区									1	1	2	1	3	5
	西区														3
鶴ヶ谷 第一															2
鶴ヶ谷 第二	第1														4
	第2														3
	第3														4
小 鶴		1	1	2	1	7	2	1						2	3
幸 町	第1	1	1	2	1	7	3	1						2	2
	第2														2
福 田 町 第 一										1	1	1	1		1
福 田 町 第 二															1
幸 町 第 二															2
田 子 西															2
田 子 西 第 二		1		1		4	1								3
<b>泉区</b>															
向 原															2
天 神 沢															2
合 計		3	2	5	2	18	6	2	0	2	2	3	2	7	41

消火器一覽

令和7年4月1日現在

団地名	棟番等	種別	設置場所	製造年	本数
	A-1	ABC粉末10型	共用部	2013	11
				2015	1
		ABC粉末4型	居室内	2010	1
				2011	2
	2013			21	
	A-2	ABC粉末10型	共用部	2013	9
				2016	3
		ABC粉末4型	居室内	2008	1
				2013	21
	A-3	ABC粉末10型	共用部	2013	8
				2012	1
		ABC粉末4型	居室内	2013	13
				2016	1
	B-1	ABC粉末10型	共用部	2013	11
				2015	1
		ABC粉末4型	居室内	2012	1
				2013	23
	B-2	ABC粉末10型	共用部	2012	1
				2013	2
				2015	6
				2016	2
		2019	1		
	ABC粉末4型	居室内	2013	24	
	B-3	ABC粉末10型	共用部	2013	8
				2015	2
				2016	2
		ABC粉末4型	居室内	2013	21
				2014	1
				2015	1
	B-4	ABC粉末10型	共用部	2013	8
2016				3	
ABC粉末4型		居室内	2013	22	
C	ABC粉末10型	共用部	2011	1	
			2013	76	
			2019	1	
	ABC粉末4型	居室内	2008	1	
			2010	2	
			2012	1	
			2013	104	
2014	2				
2019	1				
D-1	ABC粉末10型	共用部	2013	16	
			2011	1	
	ABC粉末4型	居室内	2013	30	
D-2	ABC粉末10型	共用部	2013	8	
			2011	1	
	ABC粉末4型	居室内	2013	13	
			2014	1	
ABC粉末3型	居室内	2014	1		

団地名	棟番等	種別	設置場所	製造年	本数
高 砂	D-3	ABC粉末10型	共用部	2013	8
		ABC粉末4型	居室内	2012	1
				2013	14
				2018	1
	D-4	ABC粉末10型	共用部	2013	16
		ABC粉末4型	居室内	2013	29
				2014	2
				2016	1
	E-1	ABC粉末10型	共用部	2011	1
				2013	14
		ABC粉末4型	居室内	2015	1
	E-2	ABC粉末10型	共用部	2013	32
		ABC粉末4型	居室内	2005	1
				2013	8
				2012	1
	E-3	ABC粉末10型	共用部	2013	30
				2016	2
		ABC粉末4型	居室内	2013	7
				2010	1
	E-4	ABC粉末10型	共用部	2012	1
				2013	12
		ABC粉末4型	居室内	2013	20
				2014	1
				2015	1
				2016	1
	E-5	ABC粉末10型	共用部	2018	1
				2013	12
		ABC粉末4型	居室内	2013	23
	F-1	ABC粉末10型	共用部	2017	1
				2011	1
		ABC粉末4型	居室内	2013	11
				2011	1
				2012	1
	集会所	ABC粉末10型	共用部	2013	21
				2015	1
	G-1	ABC粉末10型	共用部	2014	5
				2013	20
		ABC粉末4型	居室内	2013	20
				2009	1
				2010	1
	2011			1	
	G-2	ABC粉末10型	共用部	2013	36
				2014	1
		ABC粉末4型	居室内	2009	1
				2013	18
				2011	1
				2012	1
G-3	ABC粉末10型	共用部	2013	27	
			2016	1	
	ABC粉末4型	居室内	2018	1	
			2013	20	
			2013	39	
K-1	ABC粉末10型	共用部	2016	1	
			2013	12	
	ABC粉末4型	居室内	2013	24	
K-2	ABC粉末10型	共用部	2013	17	
			2013	32	
K-2	ABC粉末4型	居室内	2013	32	
			2018	1	

団地名	棟番等	種別	設置場所	製造年	本数
	K-3	ABC粉末10型	共用部	2013	26
				2018	1
		ABC粉末4型	居室内	2012	2
				2013	64
				2014	3
				2016	1
				2017	2
	L-1	ABC粉末10型	共用部	2011	1
		2013	8		
	L-2	ABC粉末4型	居室内	2013	16
		ABC粉末10型	共用部	2013	15
	L-3	ABC粉末10型	共用部	2013	24
				2013	17
		ABC粉末4型	居室内	2011	1
				2012	1
				2013	29
	L-4	ABC粉末10型	共用部	2014	1
				2013	26
		ABC粉末4型	居室内	2019	1
				2012	1
				2013	43
				2017	2
	M-1	ABC粉末10型	共用部	2018	1
				2019	1
		ABC粉末4型	居室内	2013	12
				2015	1
	M-2	ABC粉末10型	共用部	2011	1
				2013	12
		ABC粉末4型	居室内	2013	22
				2016	1
	M-3	ABC粉末10型	共用部	2018	1
				2009	1
				2013	17
		ABC粉末4型	居室内	2015	1
				2016	1
				2013	41
				2014	1
	P-1	ABC粉末10型	共用部	2018	1
				2019	1
		ABC粉末4型	居室内	2012	1
				2013	31
				2011	1
	P-2	ABC粉末10型	共用部	2013	78
				2016	1
		ABC粉末4型	居室内	2013	43
				2013	78
	集会所	ABC粉末10型		2014	1
2018				1	
鶴ヶ谷第一	1	ABC粉末10型	共用部	2013	2
				2016	1
	2	ABC粉末10型	共用部	2010	39
				2010	54
	3	ABC粉末10型	共用部	2010	92
2017				4	
4	ABC粉末10型	共用部	2014	119	
			2017	73	

団地名	棟番等	種別	設置場所	製造年	本数
	6	ABC粉末10型	共用部	2017	49
				2018	1
	第一集会所	ABC粉末10型		2010	2
	第二集会所	ABC粉末10型		2017	1
	4A5	ABC粉末10型	共用部	2013	5
				2016	1
	4A6	ABC粉末10型	共用部	2013	6
				2015	1
	4A23	ABC粉末10型	共用部	2016	1
				2013	5
	4B6	ABC粉末10型	共用部	2015	1
				2013	5
	4B7	ABC粉末10型	共用部	2015	1
				2012	2
				2013	5
	4B13	ABC粉末10型	共用部	2015	1
				2012	2
				2013	2
	5A7	ABC粉末10型	共用部	2016	2
				2013	7
	5A8	ABC粉末10型	共用部	2015	2
				2013	8
	5A9	ABC粉末10型	共用部	2015	1
				2013	4
	5A10	ABC粉末10型	共用部	2015	2
				2013	4
				2018	1
	5A11	ABC粉末10型	共用部	2013	4
				2015	5
				2016	1
	5A12	ABC粉末10型	共用部	2018	2
				2013	4
				2015	3
	5A13	ABC粉末10型	共用部	2016	2
				2013	5
				2015	2
	5A14	ABC粉末10型	共用部	2016	2
				2013	4
	5A15	ABC粉末10型	共用部	2015	2
				2013	2
				2016	1
	5A16	ABC粉末10型	共用部	2015	2
				2013	1
	5A17	ABC粉末10型	共用部	2015	5
2011				1	
2013				1	
2015				6	
5A18	ABC粉末10型	共用部	2017	1	
			2013	3	
			2015	4	
5A19	ABC粉末10型	共用部	2016	2	
			2013	8	
5A20	ABC粉末10型	共用部	2015	1	
			2016	3	
				2013	8
				2015	1
				2016	3
				2013	11
				2016	1

団地名	棟番等	種別	設置場所	製造年	本数
鶴ヶ谷第二	5A21	ABC粉末10型	共用部	2013	8
				2015	1
				2016	3
	5A22	ABC粉末10型	共用部	2013	8
				2016	1
	5A24	ABC粉末10型	共用部	2013	3
				2015	4
				2018	2
	5A25	ABC粉末10型	共用部	2012	1
				2013	8
				2015	3
	5A27	ABC粉末10型	共用部	2013	8
				2015	1
				2016	1
				2018	1
				2019	1
	5A28	ABC粉末10型	共用部	2013	15
	5A29	ABC粉末10型	共用部	2013	11
				2015	1
	5B3	ABC粉末10型	共用部	2013	9
				2015	3
				2016	4
	5B4	ABC粉末10型	共用部	2013	3
				2015	5
				2016	3
				2018	1
	5B5	ABC粉末10型	共用部	2013	1
				2016	4
				2019	1
	5B8	ABC粉末10型	共用部	2013	5
				2018	1
	5B9	ABC粉末10型	共用部	2013	6
				2015	1
2018				2	
5B10	ABC粉末10型	共用部	2011	1	
			2013	8	
			2015	1	
			2019	2	
5B11	ABC粉末10型	共用部	2011	1	
			2013	6	
			2015	2	
5B12	ABC粉末10型	共用部	2013	5	
			2015	4	
5B14	ABC粉末10型	共用部	2013	4	
			2015	2	
5B15	ABC粉末10型	共用部	2013	7	
			2015	1	
			2016	1	
5B16	ABC粉末10型	共用部	2013	5	
			2015	3	
			2016	1	
9A1	ABC粉末10型	共用部	2013	18	
			2015	4	
			2016	5	
9A2	ABC粉末10型	共用部	2013	6	
			2015	16	
			2016	5	
5B2	ABC粉末10型	共用部	2014	19	

団地名	棟番等	種別	設置場所	製造年	本数
	5B1	ABC粉末10型	共用部	2014	14
	1	ABC粉末10型	共用部	2024	48
	2	ABC粉末10型	共用部	2025	85
	第1集会所	ABC粉末10型		2025	3
	第2集会所	ABC粉末10型		2013	4
	第3集会所	ABC粉末10型		2013	4
小 鶴	1-1	ABC粉末10型	共用部	2011	5
				2013	5
				2015	5
				2016	4
	1-2	ABC粉末10型	共用部	2006	1
				2010	3
				2011	2
				2013	11
				2015	2
	1-3	ABC粉末10型	共用部	2011	5
				2013	12
				2015	3
	1-5	ABC粉末10型	共用部	2011	5
				2013	8
				2015	3
				2016	4
	1-6	ABC粉末10型	共用部	2011	4
				2013	7
				2015	7
				2016	2
	1-7	ABC粉末10型	共用部	2011	5
				2012	2
				2013	5
				2015	2
2016				1	
集会所	ABC粉末10型		2014	2	
幸 町	5-1	ABC粉末10型	共用部	2013	8
				2015	1
				2016	1
	5-2	ABC粉末10型	共用部	2013	19
				2016	1
		ABC粉末4型	居室内	2013	10
				2013	17
				2014	1
				2015	1
	5-3	ABC粉末10型	共用部	2013	8
				2015	2
		ABC粉末4型	居室内	2013	18
				2014	1
				2015	1
	5-4	ABC粉末10型	共用部	2013	10
				2012	1
		ABC粉末4型	居室内	2013	18
2017				1	
5-5	ABC粉末10型	共用部	2013	9	
			2016	1	
	ABC粉末4型	居室内	2013	18	
			2015	1	
			2019	1	

団地名	棟番等	種別	設置場所	製造年	本数		
	6-1	ABC粉末10型	共用部	2013	15		
		ABC粉末4型	居室内	2011	1		
				2013	26		
				2014	1		
	2016			1			
	3-1	ABC粉末10型	共用部	2014	71		
				2015	2		
				2019	1		
	第1集会所	ABC粉末10型		2014	1		
				2016	1		
第2集会所	ABC粉末10型		2014	2			
福 田 町 第 一	1-B	ABC粉末10型	共用部	2011	1		
				2012	2		
				2013	10		
				2015	2		
	ABC粉末4型	居室内	2010	1			
			2011	1			
			2013	26			
			2014	1			
	2-B	ABC粉末10型	共用部	2013	8		
				2015	2		
		ABC粉末4型	居室内	2010	1		
				2011	1		
	3-B	ABC粉末10型	共用部	2013	10		
				ABC粉末4型	共用部	2013	20
						2013	18
	4-A	ABC粉末10型	共用部	2010	3		
				2013	6		
		ABC粉末4型	居室内	2015	1		
				2010	2		
	5-A	ABC粉末10型	共用部	2013	16		
				2016	1		
		ABC粉末4型	居室内	2017	1		
				2011	1		
	6-A	ABC粉末10型	共用部	2013	11		
				ABC粉末4型	居室内	2015	2
						2011	1
	7-A	ABC粉末10型	共用部	2013	29		
				2013	14		
		ABC粉末4型	居室内	2016	1		
				2013	28		
	集会所	ABC粉末10型		2014	1		
				2016	1		
	1-A	ABC粉末10型	共用部	2013	1		
				ABC粉末4型	居室内	2013	15
						2014	1
		1-A	ABC粉末4型	居室内	2013	29	
					2014	1	

団地名	棟番等	種別	設置場所	製造年	本数
福 田 町 第 二	2-B	ABC粉末10型	共用部	2013	15
		ABC粉末4型	居室内	2010	1
				2011	2
				2012	1
				2013	24
				2016	1
				2019	1
	3-B	ABC粉末10型	共用部	2011	4
		ABC粉末4型	居室内	2013	11
				2011	1
				2013	27
	4-A	ABC粉末10型	共用部	2013	15
		ABC粉末4型	居室内	2009	1
				2013	27
				2014	1
	5-A	ABC粉末10型	共用部	2013	15
		ABC粉末4型	居室内	2011	2
				2012	1
				2013	27
	6-B	ABC粉末10型	共用部	2013	15
		ABC粉末4型	居室内	2012	1
2013				25	
2014				1	
2017				1	
2018	2				
集会所	ABC粉末10型		2013	1	
幸 町 第 二	8-10	ABC粉末10型	共用部	2013	15
		ABC粉末4型	居室内	2013	29
				2018	1
	8-11	ABC粉末10型	共用部	2013	12
				2016	1
				2018	1
				2019	1
		ABC粉末4型	居室内	2013	22
				2014	2
				2015	1
				2016	3
	8-13	ABC粉末10型	共用部	2011	1
				2013	19
		ABC粉末4型	居室内	2013	16
				2014	20
2016				1	
2018	3				
集会所	ABC粉末10型		2014	2	
仙 台 駅 東 再 開 発		ABC粉末10型	共用部	2014	59
		ABC粉末4型		2010	1
				2014	44
田 子 西	1	ABC粉末10型	共用部	2014	13
	2	ABC粉末10型	共用部	2014	16
	3	ABC粉末10型	共用部	2014	16
	4	ABC粉末10型	共用部	2014	22
	集会所	ABC粉末10型		2014	2
幸 町 第 三		ABC粉末10型	共用部	2015	16

団地名	棟番等	種別	設置場所	製造年	本数
燕沢東		ABC粉末10型	共用部	2015	29
				2017	1
				2019	1
燕 沢	1	ABC粉末10型	共用部	2015	12
	2	ABC粉末10型	共用部	2015	
	3	ABC粉末10型	共用部	2015	
	4	ABC粉末10型	共用部	2015	
	5	ABC粉末10型	共用部	2015	12
新 田 東		ABC粉末10型	共用部	2015	21
田 子 西 第 二	1	ABC粉末10型	共用部	2015	77
	2	ABC粉末10型	共用部	2015	22
	集会所	ABC粉末10型		2015	3
宮 城 野		ABC粉末10型	共用部	2015	49
鶴 ヶ 谷 第 三		ABC粉末10型	共用部	2016	11
岡 田		ABC粉末10型	共用部	2016	8
新 田		ABC粉末10型	共用部		27
向 原	1 棟	ABC粉末10型	共用部	2013	10
		ABC粉末4型	居宅内	2013	17
				2016	1
	2 棟	ABC粉末10型	共用部	2013	11
		ABC粉末4型	居宅内	2013	18
	3 棟	ABC粉末10型	共用部	2013	7
		ABC粉末4型	居宅内	2013	11
				2014	1
集会所	ABC粉末10型		2014	2	
天 神 沢	1 棟	ABC粉末10型	共用部	2013	9
	2 棟	ABC粉末10型	共用部	2013	11
				2016	1
	3 棟	ABC粉末10型		2013	9
	4 棟	ABC粉末10型		2013	6
集会所	ABC粉末10型		2014	2	
泉 中 央 南		蓄圧式粉末消火器	共用部	2015	109
合 計					4,474

北六番丁市営住宅 1号機			
形式	機械室レスロープ式住宅用トランク式	付加装置	地震時管制運転装置(P・S波)
メーカー	日本エレベーター製造(株)		火災時管制運転装置
積載量	750kg(定員11名)		停電時自動着床装置
定格速度	45m/min		冠水管制運転装置付
停止箇所	5箇所		音声合成アナウンス装置
制御方式	可変電圧可変周波数制御方式		ドアセンサー
使用電源	三相200V50Hz		戸開走行保護装置
電動機	AC4.6kw		インターホンBOX

小松島第二市営住宅 1号機			
形式	ロープ式住宅用トランク式	付加装置	地震時管制運転装置
メーカー	(株)日立製作所		故障時自動通報装置
積載量	600kg(定員9名)		
定格速度	60m/min		
停止箇所	9箇所		
制御方式	可変電圧可変周波数制御方式		
使用電源	三相200V50Hz		
電動機	AC7.5kw		

小松島第二市営住宅 2号機			
形式	ロープ式住宅用トランク式	付加装置	地震時管制運転装置
メーカー	(株)日立製作所		故障時自動通報装置
積載量	600kg(定員9名)		
定格速度	60m/min		
停止箇所	9箇所		
制御方式	可変電圧可変周波数制御方式		
使用電源	三相200V50Hz		
電動機	AC7.5kw		

上原市営住宅 7棟 1号機			
形式	機械室レスロープ式住宅用トランク式	付加装置	地震時管制運転装置
メーカー	日本エレベーター製造(株)		火災時管制運転装置
積載量	750kg(定員11名)		停電時自動着床装置
定格速度	60m/min		音声合成アナウンス装置
停止箇所	7箇所		故障時自動通報装置
制御方式	可変電圧可変周波数制御方式		車椅子利用者使用
使用電源	三相200V50Hz		冠水管制運転装置付
電動機	AC4.6kw		

上原市営住宅 9棟 1号機			
形式	機械室レス	付加装置	地震時管制運転(P・S波1段)
メーカー	三精テクノロジーズ(株)		火災・冠水管制運転
積載量	750kg(定員11名)		停電時自動着床装置
定格速度	45m/min		身体障害者仕様
停止箇所	3箇所		オートアナウンス
制御方式	交流可変電圧可変周波数制御方式		
使用電源	AC三相3線200V50Hz		
電動機	4.5Kw(参考)		

通町市営住宅 1号機			
形式	機械室レス	付加装置	地震時管制運転(P・S波1段)
メーカー	三精テクノロジーズ(株)		火災・冠水管制運転
積載量	750kg(定員11名)		停電時自動着床装置
定格速度	60m/min		身体障害者仕様
停止箇所	14箇所		オートアナウンス
制御方式	交流可変電圧可変周波数制御方式		
使用電源	(動力)AC三相3線200V50Hz(制御)AC三相2線100V50Hz		
電動機	4.6Kw(参考)		

通町市営住宅 2号機			
形式	機械室レス	付加装置	地震時管制運転(P・S波1段)
メーカー	三精テクノロジーズ(株)		火災・冠水管制運転
積載量	750kg(定員11名)		停電時自動着床装置
定格速度	60m/min		身体障害者仕様
停止箇所	14箇所		オートアナウンス
制御方式	交流可変電圧可変周波数制御方式		
使用電源	(動力)AC三相3線200V50Hz(制御)AC三相2線100V50Hz		
電動機	4.6Kw(参考)		

霊屋下市営住宅 1号機			
形式	機械室レス	付加装置	地震時管制運転(P・S波1段)
メーカー	三精テクノロジーズ(株)		火災・冠水管制運転
積載量	750kg(定員11名)		停電時自動着床装置
定格速度	45m/min		身体障害者仕様
停止箇所	4箇所		オートアナウンス
制御方式	交流可変電圧可変周波数制御方式		
使用電源	(動力)AC三相3線200V50Hz(制御)AC三相2線100V50Hz		
電動機	3.5kw(参考)		

霊屋下第二市営住宅 1号機			
形式	機械室レス	付加装置	火災時管制運転装置
メーカー	ナショナルエレベーター工業(株)		地震時管制運転 P波 リスタート付
積載量	750kg(定員11名)		停電時自動着床装置
定格速度	45m/min		オートアナウンス
停止箇所	5箇所		自動通報装置
制御方式	交流可変電圧可変周波数制御方式		
使用電源	(動力)AC三相3線200V50Hz(制御)AC三相2線100V50Hz		
電動機	3.8kw(参考)		

霊屋下第二市営住宅 2号機			
形式	機械室レス	付加装置	火災時管制運転装置
メーカー	ナショナルエレベーター工業(株)		地震時管制運転 P波 リスタート付
積載量	750kg(定員11名)		停電時自動着床装置
定格速度	45m/min		オートアナウンス
停止箇所	4箇所		自動通報装置
制御方式	交流可変電圧可変周波数制御方式		
使用電源	(動力)AC三相3線200V50Hz(制御)AC三相2線100V50Hz		
電動機	3.8kw(参考)		

落合市営住宅 1号機			
形式	機械室レス	付加装置	火災時管制運転装置
メーカー	東芝エレベーター株式会社		地震時管制運転 P波S波 リスタート付
積載量	750kg(定員11名)		停電時自動着床装置
定格速度	60m/min		オートアナウンス
停止箇所	7箇所		自動復旧運転機能
制御方式	交流可変電圧可変周波数制御方式		トスヒームトアセンダー
使用電源	(動力)AC三相3線200V50Hz(制御)AC三相2線100V50Hz		車椅子兼用
電動機	4.5kw(参考)		

落合市営住宅 2号機			
形式	機械室レス	付加装置	火災時管制運転装置
メーカー	東芝エレベーター株式会社		地震時管制運転 P波S波 リスタート付
積載量	750kg(定員11名)		停電時自動着床装置
定格速度	60m/min		オートアナウンス
停止箇所	7箇所		自動復旧運転機能
制御方式	交流可変電圧可変周波数制御方式		トスビームドアセンサー
使用電源	(動力)AC三相3線200V50Hz(制御)AC三相2線100V50Hz		車椅子兼用
電動機	4.5kw(参考)		

梅田町市営住宅 1号機			
形式	トラクション駆動方式	付加装置	車椅子仕様
メーカー	三菱電機ビルテクノサービス(株)		視覚障害者対応仕様
積載量	750kg(定員11名)		地震時管制運転方式
定格速度	60m/min.		停電時自動着床装置
停止箇所	10箇所		かご呼び取消し機能
制御方式	可変電圧可変周波数制御		同時通話式インターホン
使用電源	200V50Hz		
電動機	5.1kW		

小田原市営住宅 1号機			
形式	機械室レス(UAP-11-CO45)	付加装置	地震時管制運転装置(S波P波)
メーカー	(株)日立製作所		停電時自動着床装置
積載量	750kg(定員11名)		火災時管制運転装置
定格速度	45m/min		音声案内オートアナウンス
停止箇所	5箇所		マルチビームドアセンサー
制御方式	インバーター制御方式(マイコン制御)		ケアフルセンサー
使用電源	AC三相3線200V50Hz		車椅子仕様
電動機	3.5kw		視覚障害者仕様

新寺小路市営住宅 1号機			
形式	ロープ式住宅用トランク式	付加装置	地震時管制運転装置
メーカー	日本オーチスエレベーター(株)		停電時自動着床装置
積載量	600kg(定員9名)		故障時自動通報装置
定格速度	60m/min		車椅子利用者使用
停止箇所	7箇所		
制御方式	可変電圧可変周波数制御方式		
使用電源	三相200V50Hz		
電動機	AC5.5kw		

荒井市営住宅 1号機			
形式	マシンルームレス式乗用トランク式	付加装置	地震時管制運転装置(S波)
メーカー	ナショナルエレベーター工業(株)		火災時管制運転装置
積載量	750kg(定員11名)		停電時自動着床装置
定格速度	45m/min		オートアナウンス装置
停止箇所	3箇所		故障時自動通報装置
制御方式	交流可変電圧可変周波数制御方式		車椅子利用者使用
使用電源	三相200V50Hz		冠水管制運転装置
電動機	AC3.7kw		遠隔監視サービス付
			タイマー式各階停止機能付

荒井東市営住宅 1棟 1号機			
形式	機械室レス	付加装置	高調波感知器
メーカー	三菱電機ビルテクノサービス(株)		遠隔監視用インターフェイス
積載量	750kg(定員11名)		停電時自動着床装置
定格速度	60m/min		
停止箇所	11箇所		
制御方式	交流可変電圧可変周波数制御		
使用電源	AC三相3線200V50Hz		
電動機	7.6Kw		

荒井東市営住宅 1棟 2号機			
形式	機械室レス	付加装置	高調波感知器
メーカー	三菱電機ビルテクノサービス(株)		遠隔監視用インターフェイス
積載量	750kg(定員11名)		停電時自動着床装置
定格速度	60m/min		
停止箇所	11箇所		
制御方式	交流可変電圧可変周波数制御		
使用電源	AC三相3線200V50Hz		
電動機	7.6Kw		

荒井東市営住宅 2棟 1号機			
形式	機械室レス	付加装置	火災時管制運転装置
メーカー	ナショナルエレベーター工業(株)		地震時管制運転 P波 リスタート付
積載量	750kg(定員11名)		停電時自動着床装置
定格速度	60m/min		オートアナウンス
停止箇所	11箇所		自動通報装置
制御方式	交流可変電圧可変周波数制御		
使用電源	AC三相3線200V50Hz		
電動機	7.6Kw		

若林西市営住宅 1棟 1号機			
形式	機械室レスエレベーター、乗用、トランク付	付加装置	遠隔監視用インターフェイス
メーカー	三菱電機ビルテクノサービス(株)		停電時自動着床装置
積載量	750kg(定員11名)		停電時インターホン呼出ボタン点灯
定格速度	60m/min		防犯警報装置
停止箇所	5箇所		地震時管制運転(P波)
制御方式	可変電圧可変周波数制御方式		火災時管制運転
使用電源	AC-3φ200V50Hz		
電動機	3.8kW		

若林西市営住宅 2棟 1号機			
形式	機械室レスエレベーター、乗用、トランク付	付加装置	遠隔監視用インターフェイス
メーカー	三菱電機ビルテクノサービス(株)		停電時自動着床装置
積載量	750kg(定員11名)		停電時インターホン呼出ボタン点灯
定格速度	60m/min		防犯警報装置
停止箇所	7箇所(1~7階)		地震時管制運転(P波)
制御方式	可変電圧可変周波数制御方式		火災時管制運転
使用電源	AC-3φ200V50Hz		
電動機	3.8kW		

若林西市営住宅 3棟 1号機			
形式	機械室レスエレベーター、乗用、トランク付	付加装置	遠隔監視用インターフェイス
メーカー	三菱電機ビルテクノサービス(株)		停電時自動着床装置
積載量	750kg(定員11名)		停電時インターホン呼出ボタン点灯
定格速度	60m/min		防犯警報装置
停止箇所	7箇所(1~7階)		地震時管制運転(P波)
制御方式	可変電圧可変周波数制御方式		火災時管制運転
使用電源	AC-3φ200V50Hz		
電動機	3.8kW		

六丁の目西町市営住宅 1号機			
形式	機械室レス標準型エレベータ	付加装置	地震時管制運転装置(P波・普通級)
メーカー	フジテック株式会社		火災時管制運転装置
積載量	750kg(定員11名)		停電時自動着床装置
定格速度	60m/min.		音声案内オートアナウンス
停止箇所	10箇所		リスタート運転
制御方式	インバータ制御方式		自動診断/仮復旧運転
使用電源	3φ 3W AC 200V 50Hz		車椅子仕様
電動機	4.6kW		冠水管制運転装置

六丁の目西町市営住宅 2号機			
形式	機械室レス標準型エレベータ	付加装置	地震時管制運転装置(P波・普通級)
メーカー	フジテック株式会社		火災時管制運転装置
積載量	750kg(定員11名)		停電時自動着床装置
定格速度	60m/min.		音声案内オートアナウンス
停止箇所	10箇所		リスタート運転
制御方式	インバータ制御方式		自動診断/仮復旧運転
使用電源	3φ 3W AC 200V 50Hz		車椅子仕様
電動機	4.6kW		冠水管制運転装置

中倉市営住宅 1号機			
形式	乗用(SPT11-CO60)トランク付兼車いす用	付加装置	火災時管制運転装置
メーカー	東芝エレベータ株式会社		地震時管制運転 P波S波 リスタート付
積載量	750kg(定員11名)		停電時自動着床装置
定格速度	60m/min		オートアナウンス
停止箇所	(1~8階)8カ所		自動復旧運転機能
制御方式	交流インバータ制御方式		トスピームドアセンター
使用電源	三相3線 200V 50Hz		車椅子兼用
電動機	AC-4.5kw		

大和町市営住宅 1号機			
形式	乗用(SPT11-CO90)トランク付兼車いす用	付加装置	火災時管制運転装置
メーカー	東芝エレベータ株式会社		地震時管制運転 P波S波 リスタート付
積載量	750kg(定員11名)		停電時自動着床装置
定格速度	90m/min		オートアナウンス
停止箇所	(1~13階)13カ所		自動復旧運転機能
制御方式	交流インバータ制御方式		トスピームドアセンター
使用電源	三相3線 200V 50Hz		車椅子兼用
電動機	AC-7.0kw		

大和町市営住宅 2号機			
形式	乗用(SPT11-CO90)トランク付兼車いす用	付加装置	火災時管制運転装置
メーカー	東芝エレベータ株式会社		地震時管制運転 P波S波 リスタート付
積載量	750kg(定員11名)		停電時自動着床装置
定格速度	90m/min		オートアナウンス
停止箇所	(1~13階)13カ所		自動復旧運転機能
制御方式	交流インバータ制御方式		トスピームドアセンター
使用電源	三相3線 200V 50Hz		車椅子兼用
電動機	AC-7.0kw		

荒井第二市営住宅 1号機			
形式	機械室レス(UAP-11-CO60)	付加装置	地震時管制運転装置(S波P波)
メーカー	(株)日立製作所		停電時自動着床装置
積載量	750kg(定員11名)		火災時管制運転装置
定格速度	60m/min		音声案内オートアナウンス
停止箇所	10箇所		マルチビームドアセンサー
制御方式	インバーター制御方式(マイコン制御)		ケアフルセンサー
使用電源	AC三相3線200V50Hz		車椅子仕様
電動機	6.9kw		視覚障害者仕様

六丁の目中町市営住宅 1号機			
形式	機械室レス(UAP-11-CO60)	付加装置	地震時管制運転装置(S波P波)
メーカー	(株)日立製作所		停電時自動着床装置
積載量	750kg(定員11名)		火災時管制運転装置
定格速度	60m/min		音声案内オートアナウンス
停止箇所	10箇所		マルチビームドアセンサー
制御方式	インバーター制御方式(マイコン制御)		ケアフルセンサー
使用電源	AC三相3線200V50Hz		車椅子仕様
電動機	6.9kw		視覚障害者仕様

荒井南市営住宅 1号機			
形式	機械室レス	付加装置	地震時管制運転装置
メーカー	ナショナルエレベーター工業(株)		火災時管制運転装置
積載量	750kg(定員11名)		停電時自動着床装置
定格速度	45m/min		音声案内オートアナウンス
停止箇所	3箇所		車椅子仕様
制御方式	可変電圧可変周波数制御方式		冠水管制運転装置
使用電源	AC三相3線200V50Hz		
電動機	3.7Kw		

荒井南市営住宅 2号機			
形式	機械室レス	付加装置	地震時管制運転装置
メーカー	ナショナルエレベーター工業(株)		火災時管制運転装置
積載量	750kg(定員11名)		停電時自動着床装置
定格速度	45m/min		音声案内オートアナウンス
停止箇所	3箇所		車椅子仕様
制御方式	可変電圧可変周波数制御方式		冠水管制運転装置
使用電源	AC三相3線200V50Hz		
電動機	3.7Kw		

荒井南第二市営住宅 1号機			
形式	機械室レス	付加装置	地震時管制運転装置
メーカー	ナショナルエレベーター工業(株)		火災時管制運転装置
積載量	750kg(定員11名)		停電時自動着床装置
定格速度	45m/min		音声案内オートアナウンス
停止箇所	5箇所		車椅子仕様
制御方式	インバーター制御		冠水管制運転装置
使用電源	AC三相3線200V50Hz		
電動機	3.5Kw		

荒井西市営住宅 1号機			
形式	機械室レス	付加装置	地震時管制運転装置
メーカー	ナショナルエレベーター工業(株)		火災時管制運転装置
積載量	750kg(定員11名)		停電時自動着床装置
定格速度	45m/min		音声案内オートアナウンス
停止箇所	3箇所		車椅子仕様
制御方式	可変電圧可変周波数制御方式		冠水管制運転装置
使用電源	AC三相3線200V50Hz		
電動機	3.5Kw		

六郷市営住宅 北棟 1号機			
形式	機械室レス	付加装置	地震時管制運転装置
メーカー	三精テクノロジーズ		火災時管制運転装置
積載量	750kg(定員11名)		停電時自動着床装置
定格速度	45m/min		音声案内オートアナウンス
停止箇所	3箇所		車椅子仕様
制御方式	可変電圧可変周波数制御方式		冠水管制運転装置
使用電源	AC三相3線200V50Hz		
電動機	3.7Kw		

六郷市営住宅 南棟 1号機			
形式	機械室レス	付加装置	地震時管制運転装置
メーカー	三精テクノロジーズ		火災時管制運転装置
積載量	750kg(定員11名)		停電時自動着床装置
定格速度	45m/min		音声案内オートアナウンス
停止箇所	3箇所		車椅子仕様
制御方式	可変電圧可変周波数制御方式		冠水管制運転装置
使用電源	AC三相3線200V50Hz		
電動機	3.7Kw		

袋原市営住宅 1棟 1号機			
形式	ロープ式住宅用トランク式	付加装置	地震時管制運転装置(S波)
メーカー	シンドラエレベーター(株)		火災時管制運転装置
積載量	750kg(定員11名)		停電時自動着床装置
定格速度	60m/min		故障時自動通報装置
停止箇所	6箇所		車椅子利用者使用
制御方式	可変電圧可変周波数制御方式		
使用電源	三相200V50Hz		
電動機	AC4.6kw		

袋原市営住宅 2棟 1号機			
形式	ロープ式住宅用トランク式	付加装置	地震時管制運転装置
メーカー	シンドラエレベーター(株)		停電時自動着床装置
積載量	750kg(定員11名)		故障時自動通報装置
定格速度	60m/min		車椅子利用者使用
停止箇所	7箇所		
制御方式	可変電圧可変周波数制御方式		
使用電源	三相200V50Hz		
電動機	AC7.5kw		

袋原市営住宅 3棟 1号機			
形式	マシンルームレス式乗用トランク式	付加装置	地震時管制運転装置(S波)
メーカー	ナショナルエレベーター工業(株)		火災時管制運転装置
積載量	750kg(定員11名)		停電時自動着床装置
定格速度	60m/min		音声合成アナウンス装置
停止箇所	7箇所		故障時自動通報装置
制御方式	交流可変電圧可変周波数制御方式		車椅子利用者使用
使用電源	三相200V50Hz		冠水管制運転装置
電動機	AC4.5kw		遠隔監視サービス付

四郎丸市営住宅 7棟 1号機			
形式	ロープ式住宅用トランク式	付加装置	地震時管制運転装置
メーカー	フジテック(株)		停電時自動着床装置
積載量	600kg(定員9名)		故障時自動通報装置
定格速度	60m/min		車椅子利用者使用
停止箇所	7箇所		
制御方式	可変電圧可変周波数制御方式		
使用電源	三相200V50Hz		
電動機	AC4.5kw		

四郎丸市営住宅 8棟 1号機			
形式	ロープ式住宅用トランク式	付加装置	地震時管制運転装置
メーカー	フジテック(株)		停電時自動着床装置
積載量	600kg(定員9名)		故障時自動通報装置
定格速度	60m/min		車椅子利用者使用
停止箇所	7箇所		
制御方式	可変電圧可変周波数制御方式		
使用電源	三相200V50Hz		
電動機	AC4.5kw		

四郎丸市営住宅 9棟 1号機			
形式	ロープ式住宅用トランク式	付加装置	地震時管制運転装置
メーカー	フジテック(株)		停電時自動着床装置
積載量	600kg(定員9名)		故障時自動通報装置
定格速度	90m/min		車椅子利用者使用
停止箇所	10箇所		
制御方式	可変電圧可変周波数制御方式		
使用電源	三相200V50Hz		
電動機	AC5.5kw		

四郎丸市営住宅 10棟 1号機			
形式	油圧式トランク付エレベーター	付加装置	地震時管制運転装置
メーカー	(株)日立製作所		火災時管制運転装置
積載量	750kg(定員11名)		故障時自動通報装置
定格速度	45m/min		
停止箇所	4箇所		
制御方式	可変電圧可変周波数制御方式		
使用電源	三相200V50Hz		
電動機	AC22kw		

四郎丸東市営住宅 1棟 1号機			
形式	ロープ式住宅用トランク式	付加装置	地震時管制運転装置
メーカー	日本エレベーター製造(株)		火災時管制運転装置
積載量	750kg(定員11名)		停電時自動着床装置
定格速度	90m/min		音声合成アナウンス装置
停止箇所	10箇所		故障時自動通報装置
制御方式	可変電圧可変周波数制御方式		車椅子利用者使用
使用電源	三相200V50Hz		
電動機	AC9.5kw		

四郎丸東市営住宅 2棟 1号機			
形式	ロープ式住宅用トランク式	付加装置	地震時管制運転装置
メーカー	日本エレベーター製造(株)		火災時管制運転装置
積載量	750kg(定員11名)		停電時自動着床装置
定格速度	90m/min		音声合成アナウンス装置
停止箇所	10箇所		故障時自動通報装置
制御方式	可変電圧可変周波数制御方式		車椅子利用者使用
使用電源	三相200V50Hz		
電動機	AC9.5kw		

四郎丸東市営住宅 3棟 1号機			
形式	ロープ式住宅用トランク式	付加装置	地震時管制運転装置
メーカー	日本エレベーター製造(株)		停電時自動着床装置
積載量	600kg(定員9名)		音声合成アナウンス装置
定格速度	90m/min		故障時自動通報装置
停止箇所	10箇所		車椅子利用者使用
制御方式	可変電圧可変周波数制御方式		
使用電源	三相200V50Hz		
電動機	AC7.5kw		

四郎丸東市営住宅 4棟 1号機			
形式	ロープ式マシナールームレス型乗用トランク式	付加装置	地震時管制運転装置
メーカー	日本エレベーター製造(株)		火災時管制運転装置
積載量	750kg(定員11名)		停電時自動着床装置
定格速度	60m/min		音声合成アナウンス装置
停止箇所	7箇所		故障時自動通報装置
制御方式	可変電圧可変周波数制御方式		車椅子利用者使用
使用電源	三相200V50Hz		冠水管制運転装置
電動機	AC4.6kw		

郡山市営住宅 6-6棟 1号機			
形式	ロープ式住宅用トランク式	付加装置	地震時管制運転装置
メーカー	(株)日立製作所		故障時自動通報装置
積載量	600kg(定員9名)		防犯カメラシステム
定格速度	60m/min		火災時管制運転装置
停止箇所	11箇所		停電時自動着床装置
制御方式	可変電圧可変周波数制御方式		戸開走行保護装置
使用電源	三相200V50Hz		音声案内装置
電動機	AC3.7kw		車椅子利用者使用

郡山市営住宅 6-6棟 2号機			
形式	ロープ式住宅用トランク式	付加装置	地震時管制運転装置
メーカー	(株)日立製作所		故障時自動通報装置
積載量	450kg(定員6名)		防犯カメラシステム
定格速度	60m/min		火災時管制運転装置
停止箇所	11箇所		停電時自動着床装置
制御方式	可変電圧可変周波数制御方式		戸開走行保護装置
使用電源	三相200V50Hz		音声案内装置
電動機	AC2.9kw		

郡山市営住宅 6-6棟 3号機			
形式	ロープ式住宅用トランク式	付加装置	地震時管制運転装置
メーカー	(株)日立製作所		故障時自動通報装置
積載量	450kg(定員6名)		防犯カメラシステム
定格速度	60m/min		火災時管制運転装置
停止箇所	11箇所		停電時自動着床装置
制御方式	可変電圧可変周波数制御方式		戸開走行保護装置
使用電源	三相200V50Hz		音声案内装置
電動機	AC2.9kw		

郡山市営住宅 6-8棟 1号機			
形式	機械室レスロープ式住宅用トランク式	付加装置	地震時管制運転装置(P. S波)
メーカー	ナショナルエレベーター工業(株)		停電時自動着床装置
積載量	750kg(定員11名)		戸開走行保護装置
定格速度	45m/min		火災時管制運転装置
停止箇所	5箇所		音声案内装置
制御方式	交流可変電圧可変周波数制御方式		ドアセンサー
使用電源	三相200V50Hz		インターホンボックス
電動機	AC3.7kw		

西中田市営住宅 22-1棟 1号機			
形式	ロープ式住宅用トランク式	付加装置	地震時管制運転装置
メーカー	日本エレベーター製造(株)		火災時管制運転装置
積載量	750kg(定員11名)		停電時自動着床装置
定格速度	45m/min		音声合成アナウンス装置
停止箇所	5箇所		音声合成オートアナウンス装置
制御方式	可変電圧可変周波数制御方式		故障時自動通報装置
使用電源	三相200V50Hz		車椅子利用者使用
電動機	AC3.5kw		

西中田市営住宅 22-3棟 1号機			
形式	ロープ式住宅用トランク式	付加装置	地震時管制運転装置
メーカー	フジテック(株)		火災時管制運転装置
積載量	750kg(定員11名)		停電時自動着床装置
定格速度	45m/min		故障時自動通報装置
停止箇所	5箇所		車椅子利用者使用
制御方式	可変電圧可変周波数制御方式		視覚障害者対応仕様
使用電源	三相200V50Hz		
電動機	AC3.7kw		

鹿野市営住宅 1号機			
形式	機械室レス	付加装置	高調波感知器
メーカー	三菱電機ビルテクノサービス(株)		遠隔監視用インターフェイス
積載量	750kg(定員11名)		停電時自動着床装置
定格速度	45m/min		
停止箇所	5箇所		
制御方式	交流可変電圧可変周波数制御		
使用電源	AC三相3線200V50Hz		
電動機	3.8Kw		

鹿野市営住宅 2号機			
形式	機械室レス	付加装置	高調波感知器
メーカー	三菱電機ビルテクノサービス(株)		遠隔監視用インターフェイス
積載量	750kg(定員11名)		停電時自動着床装置
定格速度	45m/min		
停止箇所	5箇所		
制御方式	交流可変電圧可変周波数制御		
使用電源	AC三相3線200V50Hz		
電動機	3.8Kw		

鹿野市営住宅 スカイデッキ			
形式	機械室レス	付加装置	高調波感知器
メーカー	三菱電機ビルテクノサービス(株)		遠隔監視用インターフェイス
積載量	750kg(定員11名)		停電時自動着床装置
定格速度	45m/min		
停止箇所	3箇所		
制御方式	交流可変電圧可変周波数制御		
使用電源	AC三相3線200V50Hz		
電動機	3.8Kw		

あすと長町市営住宅 1号機			
形式	乗用(SPT11-CO90)トランク付兼車いす用	付加装置	火災時管制運転装置
メーカー	東芝エレベータ株式会社		地震時管制運転 P波S波 リスタート付
積載量	750kg(定員11名)		停電時自動着床装置
定格速度	90m/min		オートアナウンス
停止箇所	(1~13階) 13力所		自動復旧運転機能
制御方式	交流インバータ制御方式		トスビームドアセンサー
使用電源	三相3線 200V 50Hz		車椅子兼用
電動機	AC-7.0kw		

あすと長町市営住宅 2号機			
形式	乗用(SPT11-CO90)トランク付兼車いす用	付加装置	火災時管制運転装置
メーカー	東芝エレベータ株式会社		地震時管制運転 P波S波 リスタート付
積載量	750kg(定員11名)		停電時自動着床装置
定格速度	90m/min		オートアナウンス
停止箇所	(1~13階) 13力所		自動復旧運転機能
制御方式	交流インバータ制御方式		トスビームドアセンサー
使用電源	三相3線 200V 50Hz		車椅子兼用
電動機	AC-7.0kw		

あすと長町第二市営住宅 1号機			
形式	乗用(SPT11-CO90)トランク付兼車いす用	付加装置	火災時管制運転装置
メーカー	東芝エレベータ株式会社		地震時管制運転 P波S波 リスタート付
積載量	750kg(定員11名)		停電時自動着床装置
定格速度	90m/min		オートアナウンス
停止箇所	(1~14階) 14力所		自動復旧運転機能
制御方式	交流インバータ制御方式		トスビームドアセンサー
使用電源	三相3線 200V 50Hz		車椅子兼用
電動機	AC-7.0kw		

あすと長町第二市営住宅 2号機			
形式	乗用(SPT11-CO90)車いす用	付加装置	火災時管制運転装置
メーカー	東芝エレベータ株式会社		地震時管制運転 P波S波 リスタート付
積載量	750kg(定員11名)		停電時自動着床装置
定格速度	90m/min		オートアナウンス
停止箇所	(1~14階) 14力所		自動復旧運転機能
制御方式	交流インバータ制御方式		トスビームドアセンサー
使用電源	三相3線 200V 50Hz		車椅子兼用
電動機	AC-7.0kw		

あすと長町第三市営住宅 1号機			
形式	機械室レス(UAP-11-CO60)	付加装置	地震時管制運転装置(S波P波)
メーカー	(株)日立製作所		停電時自動着床装置
積載量	750kg(定員11名)		火災時管制運転装置
定格速度	60m/min		音声案内オートアナウンス
停止箇所	7箇所 (1階~7階)		マルチビームドアセンサー
制御方式	インバーター制御方式(マイコン制御)		ケアフルセンサー
使用電源	動力		車椅子仕様
電動機	AC4.6KW		視覚障害者仕様

茂庭第二市営住宅 1号機			
形式	機械室レス	付加装置	地震時管制運転装置
メーカー	三精テクノロジーズ		火災時管制運転装置
積載量	750kg(定員11名)		停電時自動着床装置
定格速度	45m/min		音声案内オートアナウンス
停止箇所	4箇所		車椅子仕様
制御方式	可変電圧可変周波数制御方式		冠水管制運転装置
使用電源	AC三相3線200V50Hz		
電動機	3.7Kw		

茂庭第二市営住宅 2号機			
形式	機械室レス	付加装置	地震時管制運転装置
メーカー	三精テクノロジーズ		火災時管制運転装置
積載量	750kg(定員11名)		停電時自動着床装置
定格速度	45m/min		音声案内オートアナウンス
停止箇所	4箇所		車椅子仕様
制御方式	可変電圧可変周波数制御方式		冠水管制運転装置
使用電源	AC三相3線200V50Hz		
電動機	3.7Kw		

高砂市営住宅(東区) C棟 1号機			
形式	ロープ式住宅用トランク式	付加装置	地震時管制運転装置
メーカー	(株)東芝		停電時自動着床装置
積載量	600kg(定員9名)		故障時自動通報装置
定格速度	60m/min		防犯カメラ(1台)
停止箇所	10箇所		
制御方式	可変電圧可変周波数制御方式		
使用電源	三相200V50Hz		
電動機	AC5.5kw		

高砂市営住宅(東区) C棟 2号機			
形式	ロープ式住宅用トランク式	付加装置	地震時管制運転装置
メーカー	(株)東芝		停電時自動着床装置
積載量	600kg(定員9名)		故障時自動通報装置
定格速度	60m/min		車椅子利用者使用
停止箇所	10箇所		防犯カメラ(1台)
制御方式	可変電圧可変周波数制御方式		
使用電源	三相200V50Hz		
電動機	AC5.5kw		

高砂市営住宅(西区) G-2棟 1号機			
形式	機械室レスロープ式住宅用トランク式	付加装置	地震時管制運転装置
メーカー	日本エレベーター製造(株)		火災時管制運転装置
積載量	750kg(定員11名)		停電時自動着床装置
定格速度	45m/min		音声合成アナウンス装置
停止箇所	4箇所		故障時自動通報装置
制御方式	可変電圧可変周波数制御方式		車椅子利用者使用
使用電源	三相200V50Hz		冠水管制運転装置付
電動機	AC3.5kw		

高砂市営住宅(西区) G-3棟 1号機			
形式	機械室レスロープ式住宅用トランク式	付加装置	地震時管制運転装置
メーカー	三菱電機ビルテクノサービス(株)		火災時管制運転装置
積載量	750kg(定員11名)		停電時自動着床装置
定格速度	45m/min		遮煙ドア
停止箇所	4箇所		防犯警報装置
制御方式	可変電圧可変周波数制御方式		
使用電源	三相200V50Hz		
電動機	AC3.8kw		

高砂市営住宅(西区) K-1棟 1号機			
形式	機械室レス	付加装置	地震時管制運転装置
メーカー	ナショナルエレベーター工業(株)		火災時管制運転装置
積載量	750kg(定員11名)		停電時自動着床装置
定格速度	45m/min		音声案内オートアナウンス
停止箇所	4箇所		車椅子仕様
制御方式	可変電圧可変周波数制御方式		冠水管制運転装置
使用電源	AC三相3線200V50Hz		戸開走行保護装置
電動機	3.7Kw		

高砂市営住宅(西区) K-2棟 1号機			
形式	機械室レス	付加装置	地震時管制運転装置
メーカー	ナショナルエレベーター工業(株)		火災時管制運転装置
積載量	750kg(定員11名)		停電時自動着床装置
定格速度	45m/min		音声案内オートアナウンス
停止箇所	4箇所		車椅子仕様
制御方式	可変電圧可変周波数制御方式		冠水管制運転装置
使用電源	AC三相3線200V50Hz		戸開走行保護装置
電動機	3.7Kw		

高砂市営住宅(西区) K-3棟 1号機			
形式	機械室レスロープ式住宅用トランク式	付加装置	地震時管制運転装置
メーカー	日本エレベーター製造(株)		火災時管制運転装置
積載量	750kg(定員11名)		停電時自動着床装置
定格速度	45m/min		音声合成アナウンス装置
停止箇所	4箇所		故障時自動通報装置
制御方式	可変電圧可変周波数制御方式		車椅子利用者使用
使用電源	三相200V50Hz		冠水管制運転装置付
電動機	AC3.5kw		

高砂市営住宅(西区) L-2・L-3棟 1号機			
形式	機械室レスロープ式住宅用トランク式	付加装置	地震時管制運転装置
メーカー	三精テクノロジーズ(株)		火災時管制運転装置
積載量	750kg(定員11名)		停電時自動着床装置
定格速度	45m/min		車椅子利用者使用
停止箇所	4箇所		冠水管制運転装置付
制御方式	可変電圧可変周波数制御方式		
使用電源	三相200V50Hz		
電動機	AC3.5kw		

高砂市営住宅(西区) L-4棟 1号機			
形式	機械室レスロープ式住宅用トランク式	付加装置	地震時管制運転装置
メーカー	日本エレベーター製造(株)		火災時管制運転装置
積載量	750kg(定員11名)		停電時自動着床装置
定格速度	45m/min		音声合成アナウンス装置
停止箇所	4箇所		故障時自動通報装置
制御方式	可変電圧可変周波数制御方式		車椅子利用者使用
使用電源	三相200V50Hz		冠水管制運転装置付
電動機	AC3.5kw		

高砂市営住宅(西区) M-1・M-2棟 1号機			
形式	機械室レスロープ式住宅用トランク式	付加装置	地震時管制運転装置
メーカー	日本オーチス・エレベーター(株)		火災時管制運転装置
積載量	750kg(定員11名)		停電時自動着床装置
定格速度	45m/min		車椅子利用者使用
停止箇所	4箇所		冠水管制運転装置付
制御方式	可変電圧可変周波数制御方式		
使用電源	三相200V50Hz		
電動機	AC3.5kw		

高砂市営住宅(西区) M-3棟 1号機			
形式	機械室レスロープ式住宅用トランク式	付加装置	地震時管制運転装置
メーカー	日本エレベーター製造(株)		火災時管制運転装置
積載量	750kg(定員11名)		停電時自動着床装置
定格速度	45m/min		音声合成アナウンス装置
停止箇所	4箇所		故障時自動通報装置
制御方式	可変電圧可変周波数制御方式		車椅子利用者使用
使用電源	三相200V50Hz		冠水管制運転装置付
電動機	AC3.5kw		

高砂市営住宅(西区) P-1棟 1号機			
形式	ロープ式住宅用トランク式	付加装置	地震時管制運転装置
メーカー	日本エレベーター製造(株)		火災時管制運転装置
積載量	600kg(定員11名)		停電時自動着床装置
定格速度	90m/min		音声合成アナウンス装置
停止箇所	10箇所		故障時自動通報装置
制御方式	可変電圧可変周波数制御方式		車椅子利用者使用
使用電源	三相200V50Hz		
電動機	AC7.5kw		

高砂市営住宅(西区) P-2棟 1号機			
形式	ロープ式住宅用トランク式	付加装置	地震時管制運転装置
メーカー	日本エレベーター製造(株)		火災時管制運転装置
積載量	600kg(定員9名)		停電時自動着床装置
定格速度	90m/min		音声合成アナウンス装置
停止箇所	10箇所		故障時自動通報装置
制御方式	可変電圧可変周波数制御方式		車椅子利用者使用
使用電源	三相200V50Hz		
電動機	AC7.5kw		

鶴ヶ谷第一市営住宅 1棟 1号機			
形式	ロープ式住宅用トランク式	付加装置	地震時管制運転装置
メーカー	(株)東芝		停電時自動着床装置
積載量	750kg(定員11名)		オートアナウンス
定格速度	45m/min		車椅子利用者使用
停止箇所	6箇所		自動復旧運転機能
制御方式	可変電圧可変周波数制御方式		トスビームドアセンサー
使用電源	三相200V50Hz		遮煙のりばドア
電動機	AC3.5kw		

鶴ヶ谷第一市営住宅 1棟 2号機			
形式	ロープ式住宅用トランク式	付加装置	地震時管制運転装置
メーカー	(株)東芝		停電時自動着床装置
積載量	750kg(定員11名)		オートアナウンス
定格速度	45m/min		車椅子利用者使用
停止箇所	6箇所		自動復旧運転機能
制御方式	可変電圧可変周波数制御方式		トスビームドアセンサー
使用電源	三相200V50Hz		遮煙のりばドア
電動機	AC3.5kw		

鶴ヶ谷第一市営住宅 2棟 1号機			
形式	ロープ式住宅用トランク式	付加装置	地震時管制運転装置
メーカー	(株)東芝		停電時自動着床装置
積載量	750kg(定員11名)		オートアナウンス
定格速度	45m/min		車椅子利用者使用
停止箇所	6箇所		自動復旧運転機能
制御方式	可変電圧可変周波数制御方式		トスビームドアセンサー
使用電源	三相200V50Hz		
電動機	AC3.5kw		

鶴ヶ谷第一市営住宅 2棟 2号機			
形式	ロープ式住宅用トランク式	付加装置	地震時管制運転装置
メーカー	(株)東芝		停電時自動着床装置
積載量	750kg(定員11名)		オートアナウンス
定格速度	45m/min		車椅子利用者使用
停止箇所	6箇所		自動復旧運転機能
制御方式	可変電圧可変周波数制御方式		トスビームドアセンサー
使用電源	三相200V50Hz		
電動機	AC3.5kw		

鶴ヶ谷第一市営住宅 3棟 1号機			
形式	機械室レスロープ式住宅用トランク式	付加装置	地震時管制運転装置(P. S波)
メーカー	(株)日立ビルシステム		停電時自動着床装置
積載量	750kg(定員11名)		戸開走行保護装置
定格速度	90m/min		冠水管制運転装置付
停止箇所	9箇所		音声案内装置
制御方式	インバータ制御方式		ドアセンサー
使用電源	三相200V50Hz		火災時管制運転装置
電動機	AC6.9kw		

鶴ヶ谷第一市営住宅 3棟 2号機			
形式	機械室レスロープ式住宅用トランク式	付加装置	地震時管制運転装置(P. S波)
メーカー	(株)日立ビルシステム		停電時自動着床装置
積載量	750kg(定員11名)		戸開走行保護装置
定格速度	90m/min		冠水管制運転装置付
停止箇所	12箇所		音声案内装置
制御方式	インバータ制御方式		ドアセンサー
使用電源	三相200V50Hz		火災時管制運転装置
電動機	AC6.9kw		

鶴ヶ谷第一市営住宅 4棟 1号機			
形式	機械室レスロープ式住宅用トランク式	付加装置	地震時管制運転装置(P. S波)
メーカー	(株)東芝		停電時自動着床装置
積載量	750kg(定員11名)		戸開走行保護装置
定格速度	90m/min		冠水管制運転装置付
停止箇所	12箇所		音声案内装置
制御方式	交流インバータ制御方式		ドアセンサー
使用電源	三相200V50Hz		火災時管制運転装置
電動機	AC7.0kw		

鶴ヶ谷第一市営住宅 4棟 2号機			
形式	機械室レスロープ式住宅用トランク式	付加装置	地震時管制運転装置(P. S波)
メーカー	(株)東芝		停電時自動着床装置
積載量	750kg(定員11名)		戸開走行保護装置
定格速度	90m/min		冠水管制運転装置付
停止箇所	9箇所		音声案内装置
制御方式	交流インバータ制御方式		ドアセンサー
使用電源	三相200V50Hz		火災時管制運転装置
電動機	AC7.0kw		

鶴ヶ谷第一市営住宅 5棟 1号機			
形式	機械室レスロープ式住宅用トランク式	付加装置	地震時管制運転装置(P. S波)
メーカー	-		停電時自動着床装置
積載量	750kg(定員11名)		戸開走行保護装置
定格速度	60m/min		冠水管制運転装置付
停止箇所	9箇所		音声案内装置
制御方式	交流インバータ制御方式		ドアセンサー
使用電源	三相200V50Hz		火災時管制運転装置
電動機	AC7.0kw		

鶴ヶ谷第一市営住宅 5棟 2号機			
形式	機械室レスロープ式住宅用トランク式	付加装置	地震時管制運転装置(P. S波)
メーカー	—		停電時自動着床装置
積載量	750kg(定員11名)		戸開走行保護装置
定格速度	60m/min		冠水管制運転装置付
停止箇所	9箇所		音声案内装置
制御方式	交流インバータ制御方式		ドアセンサー
使用電源	三相200V50Hz		火災時管制運転装置
電動機	AC7.0kw		

鶴ヶ谷第一市営住宅 6棟 1号機			
形式	機械室レスロープ式住宅用トランク式	付加装置	地震時管制運転装置(P. S波)
メーカー	—		停電時自動着床装置
積載量	750kg(定員11名)		戸開走行保護装置
定格速度	60m/min		冠水管制運転装置付
停止箇所	9箇所		音声案内装置
制御方式	交流インバータ制御方式		ドアセンサー
使用電源	三相200V50Hz		火災時管制運転装置
電動機	AC7.0kw		

鶴ヶ谷第一市営住宅 6棟 2号機			
形式	機械室レスロープ式住宅用トランク式	付加装置	地震時管制運転装置(P. S波)
メーカー	—		停電時自動着床装置
積載量	750kg(定員11名)		戸開走行保護装置
定格速度	60m/min		冠水管制運転装置付
停止箇所	9箇所		音声案内装置
制御方式	交流インバータ制御方式		ドアセンサー
使用電源	三相200V50Hz		火災時管制運転装置
電動機	AC7.0kw		

鶴ヶ谷第二市営住宅 9A1棟 1号機			
形式	ロープ式住宅用トランク式	付加装置	地震時管制運転装置
メーカー	(株)日立製作所		停電時自動着床装置
積載量	600kg(定員9名)		故障時自動通報装置
定格速度	60m/min		
停止箇所	9箇所		
制御方式	可変電圧可変周波数制御方式		
使用電源	三相200V50Hz		
電動機	AC7.5kw		

鶴ヶ谷第二市営住宅 9A1棟 2号機			
形式	ロープ式住宅用トランク式	付加装置	地震時管制運転装置
メーカー	(株)日立製作所		停電時自動着床装置
積載量	600kg(定員9名)		故障時自動通報装置
定格速度	60m/min		
停止箇所	9箇所		
制御方式	可変電圧可変周波数制御方式		
使用電源	三相200V50Hz		
電動機	AC7.5kw		

鶴ヶ谷第二市営住宅 9A2棟 1号機			
形式	ロープ式住宅用トランク式	付加装置	地震時管制運転装置
メーカー	(株)日立製作所		停電時自動着床装置
積載量	600kg(定員9名)		故障時自動通報装置
定格速度	60m/min		
停止箇所	9箇所		
制御方式	可変電圧可変周波数制御方式		
使用電源	三相200V50Hz		
電動機	AC7.5kw		

鶴ヶ谷第二市営住宅 9A2棟 2号機			
形式	ロープ式住宅用トランク式	付加装置	地震時管制運転装置
メーカー	(株)日立製作所		停電時自動着床装置
積載量	600kg(定員9名)		故障時自動通報装置
定格速度	60m/min		
停止箇所	9箇所		
制御方式	可変電圧可変周波数制御方式		
使用電源	三相200V50Hz		
電動機	AC7.5kw		

鶴ヶ谷第二市営住宅 5B2棟 1号機			
形式	機械室レスロープ式住宅用トランク式	付加装置	地震時管制運転装置(P. S波)
メーカー	ナショナルエレベーター工業(株)		停電時自動着床装置
積載量	750kg(定員11名)		戸開走行保護装置
定格速度	45m/min		火災時管制運転装置
停止箇所	6箇所		音声案内装置
制御方式	交流可変電圧可変周波数制御方式		ドアセンサー
使用電源	三相200V50Hz		
電動機	AC4.5kw		

鶴ヶ谷第二市営住宅 5B1棟 1号機			
形式	機械室レス	付加装置	火災時管制運転装置
メーカー	ナショナルエレベーター工業(株)		地震時管制運転 P波 リスタート付
積載量	750kg(定員11名)		停電時自動着床装置
定格速度	45m/min		オートアナウンス
停止箇所	4箇所		自動通報装置
制御方式	交流可変電圧可変周波数制御		
使用電源	(動力)AC三相3線200V50Hz(制御)AC三相2線100V50Hz		
電動機	4.5Kw		

鶴ヶ谷第二市営住宅 1棟 1号機			
形式	機械室レス	付加装置	広調波対策
メーカー	ナショナルエレベーター工業(株)		遠隔監視用インターフェース
積載量	750kg(定員11名)		停電時自動着床装置
定格速度	60m/min		停電時インターホン呼出しボタン点灯
停止箇所	6箇所		非常放送スピーカー
制御方式	交流可変電圧可変周波数制御		かご内防犯カメラ付
使用電源	(動力)AC三相3線200V50Hz(照明)AC単相2線100V50Hz		遮煙性能付乗場扉
電動機	4.5Kw		

鶴ヶ谷第二市営住宅 2棟 (東)			
形式	機械室レス	付加装置	広調波対策
メーカー	ナショナルエレベーター工業(株)		遠隔監視用インターフェース
積載量	750kg(定員11名)		停電時自動着床装置
定格速度	60m/min		停電時インターホン呼出しボタン点灯
停止箇所	10箇所		非常放送スピーカー
制御方式	交流可変電圧可変周波数制御		かご内防犯カメラ付
使用電源	(動力)AC三相3線200V50Hz(照明)AC単相2線100V50Hz		遮煙性能付乗場扉
電動機	4.5Kw		

鶴ヶ谷第二市営住宅 2棟 (西)			
形式	機械室レス	付加装置	広調波対策
メーカー	ナショナルエレベーター工業(株)		遠隔監視用インターフェース
積載量	750kg(定員11名)		停電時自動着床装置
定格速度	60m/min		停電時インターホン呼出しボタン点滅
停止箇所	10箇所		非常放送スピーカー
制御方式	交流可変電圧可変周波数制御		かご内防犯カメラ付
使用電源	(動力)AC三相3線200V50Hz(照明)AC单相2線100V50Hz		遮煙性能付乗場扉
電動機	4.5Kw		

幸町市営住宅 3-1棟 1号機			
形式	機械室レスロープ式住宅用トランク式	付加装置	地震時管制運転装置(P. S波)
メーカー	東芝エレベータ(株)		停電時自動着床装置
積載量	750kg(定員11名)		戸開走行保護装置
定格速度	60m/min		火災時管制運転装置
停止箇所	10箇所		音声案内装置
制御方式	可変電圧可変周波数制御方式		ドアセンサー
使用電源	三相200V50Hz		
電動機	AC5.1kw		

幸町市営住宅 3-1棟 2号機			
形式	機械室レスロープ式住宅用トランク式	付加装置	地震時管制運転装置(P. S波)
メーカー	東芝エレベータ株		停電時自動着床装置
積載量	750kg(定員11名)		戸開走行保護装置
定格速度	60m/min		火災時管制運転装置
停止箇所	10箇所		音声案内装置
制御方式	可変電圧可変周波数制御方式		ドアセンサー
使用電源	三相200V50Hz		
電動機	AC5.1kw		

仙台駅東再開発住宅 1号機			
形式	乗用全自動式トランク式	付加装置	地震時管制運転装置(P. S波)
メーカー	三菱電機株		停電時自動着床装置
積載量	600kg(定員9名)		
定格速度	90m/min		
停止箇所	13箇所		
制御方式	可変電圧変周波数制御方式		
使用電源	三相200V50Hz		
電動機	AC7.5kw		

田子西市営住宅 1棟 1号機			
形式	機械室レス	付加装置	地震時管制運転装置(P波・普通級)
メーカー	フジテック株式会社		火災時管制運転装置
積載量	750kg(定員11名)		停電時自動着床装置
定格速度	45m/min		音声案内オートアナウンス
停止箇所	4箇所		リスタート運転
制御方式	インバーター制御方式(マイコン制御)		自動診断/仮復旧運転
使用電源	AC三相3線200V50Hz		車椅子仕様
電動機	3.5Kw		冠水管制運転装置

田子西市営住宅 2棟 1号機			
形式	機械室レス	付加装置	地震時管制運転装置(P波・普通級)
メーカー	フジテック株式会社		火災時管制運転装置
積載量	750kg(定員11名)		停電時自動着床装置
定格速度	45m/min		音声案内オートアナウンス
停止箇所	5箇所		リスタート運転
制御方式	インバーター制御方式(マイコン制御)		自動診断/仮復旧運転
使用電源	AC三相3線200V50Hz		車椅子仕様
電動機	3.5Kw		冠水管制運転装置

田子西市営住宅 3棟 1号機			
形式	機械室レス	付加装置	地震時管制運転装置(P波・普通級)
メーカー	フジテック株式会社		火災時管制運転装置
積載量	750kg(定員11名)		停電時自動着床装置
定格速度	45m/min		音声案内オートアナウンス
停止箇所	5箇所		リスタート運転
制御方式	インバーター制御方式(マイコン制御)		自動診断/仮復旧運転
使用電源	AC三相3線200V50Hz		車椅子仕様
電動機	3.5Kw		冠水管制運転装置

田子西市営住宅 4棟 1号機			
形式	機械室レス	付加装置	地震時管制運転装置(P波・普通級)
メーカー	フジテック株式会社		火災時管制運転装置
積載量	750kg(定員11名)		停電時自動着床装置
定格速度	45m/min		音声案内オートアナウンス
停止箇所	5箇所		リスタート運転
制御方式	インバーター制御方式(マイコン制御)		自動診断/仮復旧運転
使用電源	AC三相3線200V50Hz		車椅子仕様
電動機	3.5Kw		冠水管制運転装置

幸町第三市営住宅 1号機			
形式	機械室レス(UAP-11-CO60)	付加装置	地震時管制運転装置(S波P波)
メーカー	(株)日立製作所		停電時自動着床装置
積載量	750kg(定員11名)		火災時管制運転装置
定格速度	60m/min		音声案内オートアナウンス
停止箇所	5箇所		マルチビームドアセンサー
制御方式	インバーター制御方式(マイコン制御)		ケアフルセンサー
使用電源	AC三相3線200V50Hz		車椅子仕様
電動機	4.6kw		視覚障害者仕様

燕沢東市営住宅 1号機			
形式	機械室レス標準型エレベーター	付加装置	地震時管制運転装置(P波・普通級)
メーカー	フジテック株式会社		火災時管制運転装置
積載量	750kg(定員11名)		停電時自動着床装置
定格速度	60m/min		音声案内オートアナウンス
停止箇所	7箇所		リスタート運転
制御方式	インバーター制御方式		自動診断/仮復旧運転
使用電源	AC200V50Hz		車椅子仕様
電動機	4.6kW		冠水管制運転装置

燕沢市営住宅 1号機			
形式	機械室レスエレベーター、乗用、トランク付	付加装置	遠隔監視用インターフェース
メーカー	三菱電機ビルテクノサービス(株)		停電時自動着床装置
積載量	750kg(定員11名)		停電時インターホン呼出ボタン点灯
定格速度	45m/min		防犯警報装置
停止箇所	3箇所(1~3階)		地震時管制運転(P+S波)
制御方式	可変電圧可変周波数制御方式		火災時管制運転
使用電源	AC-3φ200V50Hz		車椅子仕様
電動機	3.8kW		視覚障害者仕様

燕沢市営住宅 2号機			
形式	機械室レスエレベーター、乗用、トランク付	付加装置	遠隔監視用インターフェース
メーカー	三菱電機ビルテクノサービス(株)		停電時自動着床装置
積載量	750kg(定員11名)		停電時インターホン呼出ボタン点灯
定格速度	45m/min		防犯警報装置
停止箇所	3箇所(1~3階)		地震時管制運転(P+S波)
制御方式	可変電圧可変周波数制御方式		火災時管制運転
使用電源	AC-3φ200V50Hz		車椅子仕様
電動機	3.8kW		視覚障害者仕様

新田東市営住宅 1号機			
形式	機械室レス(UAP-11-CO60)	付加装置	地震時管制運転装置(S波P波)
メーカー	(株)日立製作所		停電時自動着床装置
積載量	750kg(定員11名)		火災時管制運転装置
定格速度	60m/min		音声案内オートアナウンス
停止箇所	4箇所		マルチビームドアセンサー
制御方式	インバーター制御方式(マイコン制御)		ケアフルセンサー
使用電源	AC三相3線200V50Hz		車椅子仕様
電動機	4.6kw		視覚障害者仕様

田子西第二市営住宅 1棟 1号機			
形式	乗用(車いす用)トランク付	付加装置	地震時管制運転装置(P波・普通級)
メーカー	フジテック株式会社		火災時管制運転装置
積載量	750kg(定員11名)		停電時自動着床装置
定格速度	60m/min		音声案内オートアナウンス
停止箇所	7箇所		リスタート運転
制御方式	インバーター制御方式		自動診断/仮復旧運転
使用電源	200V 50Hz		車椅子仕様
電動機	4.6KW		冠水管制運転装置

田子西第二市営住宅 1棟 2号機			
形式	乗用(車いす用)トランク付	付加装置	地震時管制運転装置(P波・普通級)
メーカー	フジテック株式会社		火災時管制運転装置
積載量	750kg(定員11名)		停電時自動着床装置
定格速度	60m/min		音声案内オートアナウンス
停止箇所	7箇所		リスタート運転
制御方式	インバーター制御方式		自動診断/仮復旧運転
使用電源	200V 50Hz		車椅子仕様
電動機	4.6KW		冠水管制運転装置

田子西第二市営住宅 2棟 1号機			
形式	乗用(車いす用)トランク付	付加装置	地震時管制運転装置(P波・普通級)
メーカー	フジテック株式会社		火災時管制運転装置
積載量	750kg(定員11名)		停電時自動着床装置
定格速度	60m/min		音声案内オートアナウンス
停止箇所	5箇所		リスタート運転
制御方式	インバーター制御方式		自動診断/仮復旧運転
使用電源	200V 50Hz		車椅子仕様
電動機	4.6KW		冠水管制運転装置

宮城野市営住宅 1号機			
形式	機械室レス P-11-C060	付加装置	地震時管制運転装置(S波P波)
メーカー	(株)日立製作所		停電時自動着床装置
積載量	750kg(定員11名)		火災時管制運転装置
定格速度	60m/min		音声案内オートアナウンス
停止箇所	10箇所(1~10階)		マルチビームドアセンサー
制御方式	インバータ制御方式		ケアフルセンサー
使用電源	AC三相3線200V50Hz		車椅子仕様
電動機	AC 4.6kW		視覚障害者仕様

鶴ヶ谷第三市営住宅 1号機			
形式	機械室レス	付加装置	地震時管制運転装置
メーカー	ナショナルエレベーター工業(株)		火災時管制運転装置
積載量	750kg(定員11名)		停電時自動着床装置
定格速度	45m/min		音声案内オートアナウンス
停止箇所	3箇所		車椅子仕様
制御方式	交流可変電圧可変周波数制御		冠水管制運転装置
使用電源	AC三相3線200V50Hz		
電動機	4.5Kw		

新田住宅 1号機			
形式	機械室レス	付加装置	地震時管制運転装置
メーカー	日本エレベーター製造株式会社		火災時管制運転装置
積載量	750kg(定員11名)		停電時自動着床装置
定格速度	45m/min		音声案内オートアナウンス
停止箇所	5箇所		車椅子仕様
制御方式	交流可変電圧可変周波数制御		視覚障害者仕様
使用電源	AC-3φ200V50Hz、AC-1φ100V50Hz		
電動機	3.5Kw		

泉中央南市営住宅 1号機			
形式	機械室レス(UAP-11-CO60)	付加装置	地震時管制運転装置(S波P波)
メーカー	(株)日立製作所		停電時自動着床装置
積載量	750kg(定員11名)		火災時管制運転装置
定格速度	60m/min		音声案内オートアナウンス
停止箇所	10箇所		マルチビームドアセンサー
制御方式	インバーター制御方式(マイコン制御)		ケアフルセンサー
使用電源	AC三相3線200V50Hz		車椅子仕様
電動機	4.6Kw		視覚障害者仕様

泉中央南市営住宅 2号機			
形式	機械室レス(UAP-11-CO60)	付加装置	地震時管制運転装置(S波P波)
メーカー	(株)日立製作所		停電時自動着床装置
積載量	750kg(定員11名)		火災時管制運転装置
定格速度	60m/min		音声案内オートアナウンス
停止箇所	10箇所		マルチビームドアセンサー
制御方式	インバーター制御方式(マイコン制御)		ケアフルセンサー
使用電源	AC三相3線200V50Hz		車椅子仕様
電動機	4.6kw		視覚障害者仕様

上原市営住宅				
障害地域：青葉区愛子中央3丁目，愛子中央4丁目 地内				
加入世帯数：32戸（遮蔽），0戸（反射）計32戸				
受信点：A棟屋上（施設共聴併用）				
機 器 名	摘 要	数 量	単 位	備 考
分岐器		1	個	
アナログ用ヘッドエント装置	UHF→VHFへ変換	1	式	
地上デジタル用ヘッドエント装置		1	式	
混合（分波）器		1	個	
受信増幅器		1	台	
幹線分岐増幅器		1	台	
延長増幅器		1	台	
電源供給装置		2	台	
電源挿入器		2	台	
分岐・分配器		10	個	
保安器		32	個	
伝送線路		712	m	幹線系同軸ケーブル
ケーブル支持物	自立柱	4	本	鋼管柱4本

落合市営住宅				
障害地域：青葉区落合3丁目地内				
加入世帯数：46戸（遮蔽），0戸（反射）計46戸				
受信点：				
機 器 名	摘 要	数 量	単 位	備 考
分岐器			個	
アナログ用ヘッドエント装置			式	
地上デジタル用ヘッドエント装置		1	式	
混合（分波）器			個	
受信増幅器		1	台	
幹線分岐増幅器		1	台	
延長増幅器			台	
電源供給装置		1	台	
電源挿入器		1	台	
分岐・分配器		22	個	
保安器		46	個	
伝送線路		2,015	m	
ケーブル支持物	自立柱	26	本	

中倉市営住宅				
障害地域：仙台市若林区中倉二丁目25番 地内				
加入世帯数：2戸（遮蔽），0戸（反射）計2戸				
受信点：同地内 BSアンテナ設置電力柱，NTT柱へ共架の上電波供給にて対応				
機 器 名	摘 要	数 量	単 位	備 考
分岐器			個	
BS110度・CSアンテナ(45cm)		1	式	
地上デジタル用ヘッドエンド装置	20素子	1	式	
混合（分波）器			個	
受信増幅器	CS/BS	1	台	
幹線分岐増幅器			台	
延長増幅器			台	
電源供給装置			台	
電源挿入器			台	
分岐・分配器		1	個	2分配
保安器		2	個	
伝送線路		801	m	
ケーブル支持物	自立柱	1	本	側面金具3本含む

燕沢東市営住宅				
障害地域：燕沢東2丁目3・5番 地内				
加入世帯数：2戸（遮蔽），0戸（反射）計 2戸				
受信点：宮城野区燕沢東2丁目3地内				
機 器 名	摘 要	数 量	単 位	備 考
分岐器		1	個	
アナログ用ハット・エント装置			式	
地上デジタル用ハット・エント装置		1	式	
混合（分波）器			個	
受信増幅器			台	
幹線分岐増幅器			台	
延長増幅器			台	
電源供給装置		1	台	
電源挿入器			台	
分岐・分配器		3	個	2分岐器
保安器		2	個	
伝送線路		148	m	
ケーブル支持物	自立柱	3	本	

区	団地No	棟No	団地名	棟名称	建設年度	竣工年度	戸数	建築面積	床面積
青葉区	1	1	上原市営住宅	上原市営住宅 9棟	平成24年度	平成26年度	27	796.81	1,864.49
					小計		27	796.81	1,864.49
	2	2	通町市営住宅	通町市営住宅	平成26年度	平成27年度	142	990.36	10,109.29
					小計		142	990.36	10,109.29
	3	3	霊屋下市営住宅	霊屋下市営住宅	平成26年度	平成27年度	33	887.61	1,825.34
					小計		33	887.61	1,825.34
	4	4	梅田町市営住宅	梅田町市営住宅	平成26年度	平成27年度	66	893.72	4,697.23
					小計		66	893.72	4,697.23
	5	5	小田原市営住宅	小田原市営住宅	平成26年度	平成27年度	58	967.55	3,505.06
					小計		58	967.55	3,505.06
合計							326	4,536.05	22,001.41
若林区	6	6	荒井市営住宅	荒井市営住宅	平成14年度	平成16年度	50	2,120.43	3,620.36
					小計		50	2,120.43	3,620.36
	7	7	新寺小路市営住宅	新寺小路市営住宅4-1棟	平成3年度	平成4年度	46	753.02	3,427.42
					小計		46	753.02	3,427.42
	8	8	若林市営住宅	若林市営住宅2-15棟	昭和55年度	昭和56年度	30	413.21	2,003.40
					9	9	若林市営住宅	若林市営住宅2-16棟	昭和55年度
	小計		60	826.42					4,006.80
	9	10	六丁の目西町市営住宅	六丁の目西町市営住宅	平成26年度	平成27年度	115	903.56	6,877.86
					小計		115	903.56	6,877.86
	10	11	荒井第二市営住宅	荒井第二市営住宅	平成26年度	平成26年度	34	296.17	2,336.47
小計					34	296.17	2,336.47		
11	12	六丁の目中町市営住宅	六丁の目中町市営住宅	平成26年度	平成27年度	43	414.79	2,750.66	
				小計		43	414.79	2,750.66	
12	13	大和町市営住宅	大和町市営住宅	平成26年度	平成26年度	103	734.80	7,042.75	
				小計		103	734.80	7,042.75	
合計							451	6,049.19	30,062.32
太白区	13	14	鹿野市営住宅	鹿野市営住宅1棟	平成24年度	平成26年度	35	633.69	2,465.45
					15	鹿野市営住宅	鹿野市営住宅2棟	平成24年度	平成26年度
	小計		70	1,259.38				4,891.59	
	14	16	あすと長町市営住宅	あすと長町市営住宅	平成26年度	平成27年度	163	1,122.21	10,989.36
					小計		163	1,122.21	10,989.36
	15	17	あすと長町第二市営住宅	あすと長町第二市営住宅	平成26年度	平成27年度	96	541.47	6,232.09
					小計		96	541.47	6,232.09
	16	18	あすと長町第三市営住宅	あすと長町第三市営住宅	平成26年度	平成27年度	68	803.46	4,187.63
小計					68	803.46	4,187.63		
合計							397	3,726.52	26,300.67
総計							1,174	14,311.76	78,364.40

区	団地No	棟No	団地名	棟名称	建設年度	竣工年度	戸数	建築面積	床面積
青葉区	1	1	北六番丁市営住宅	北六番丁市営住宅	平成23年度	平成24年度	50	863.22	3,014.51
		小計					50	863.22	3,014.51
	2	2	小松島市営住宅	小松島市営住宅A1棟	昭和49年度	昭和49年度	40	448.42	2,192.83
		3	小松島市営住宅	小松島市営住宅A2棟	昭和49年度	昭和49年度	20	224.21	1,096.42
		4	小松島市営住宅	小松島市営住宅B1棟	昭和49年度	昭和49年度	20	237.80	1,048.52
		5	小松島市営住宅	小松島市営住宅B2棟	昭和49年度	昭和49年度	40	443.64	2,093.22
		小計					120	1,354.07	6,430.99
	3	6	小松島第二市営住宅	小松島第二市営住宅8-8棟	昭和52年度	昭和54年度	100	941.83	6,412.44
	小計					100	941.83	6,412.44	
	4	7	川平市営住宅	川平市営住宅13-1棟	昭和54年度	昭和55年度	22	396.76	1,439.02
		8	川平市営住宅	川平市営住宅13-2棟	昭和54年度	昭和55年度	38	529.00	2,485.58
		9	川平市営住宅	川平市営住宅33-1棟	昭和54年度	昭和55年度	30	396.76	1,962.30
		10	川平市営住宅	川平市営住宅33-2棟	昭和54年度	昭和55年度	30	396.76	1,962.30
		11	川平市営住宅	川平市営住宅33-3棟	昭和54年度	昭和55年度	20	264.45	1,266.20
		12	川平市営住宅	川平市営住宅33-4棟	昭和54年度	昭和55年度	10	132.25	633.10
		13	川平市営住宅	川平市営住宅33-6棟	昭和54年度	昭和55年度	30	396.76	1,967.30
		14	川平市営住宅	川平市営住宅34-1棟	昭和54年度	昭和55年度	30	377.65	1,867.80
		15	川平市営住宅	川平市営住宅34-2棟	昭和54年度	昭和55年度	30	396.76	1,967.30
		16	川平市営住宅	川平市営住宅34-3棟	昭和54年度	昭和55年度	30	396.76	1,967.30
	17	川平市営住宅	川平市営住宅34-4棟	昭和54年度	昭和55年度	30	396.76	1,967.30	
18	川平市営住宅	川平市営住宅34-5棟	昭和54年度	昭和56年度	30	377.65	1,867.80		
19	川平市営住宅	川平市営住宅34-6棟	昭和54年度	昭和56年度	30	377.65	1,867.80		
小計					360	4,835.97	23,221.10		
5	20	上原市営住宅	上原市営住宅1棟	昭和51年度	昭和52年度	16	235.30	908.40	
	21	上原市営住宅	上原市営住宅2棟	昭和51年度	昭和52年度	16	235.30	908.40	
	22	上原市営住宅	上原市営住宅3棟	昭和52年度	昭和52年度	16	258.62	998.40	
	23	上原市営住宅	上原市営住宅4棟	昭和53年度	昭和53年度	16	258.62	998.40	
	24	上原市営住宅	上原市営住宅5棟	昭和53年度	昭和53年度	24	352.94	1,362.60	
	25	上原市営住宅	上原市営住宅6棟	昭和54年度	昭和54年度	24	387.93	1,497.60	
	26	上原市営住宅	上原市営住宅7棟	平成18年度	平成19年度	42	605.95	2,952.35	
小計					154	2,334.66	9,626.15		
6	27	霊屋下第二市営住宅	霊屋下第二市営住宅	平成26年度	平成27年度	88	1,951.71	5,474.74	
小計					88	1,951.71	5,474.74		
7	28	落合市営住宅	落合市営住宅	平成26年度	平成27年度	112	1,424.11	7,065.34	
小計					112	1,424.11	7,065.34		
8	29	角五郎市営住宅	角五郎市営住宅1棟	平成26年度	平成27年度	5	177.28	503.70	
	30	角五郎市営住宅	角五郎市営住宅2棟	平成26年度	平成27年度	12	354.55	1,004.61	
	31	角五郎市営住宅	角五郎市営住宅3棟	平成26年度	平成27年度	24	707.04	2,006.40	
	32	角五郎市営住宅	角五郎市営住宅4棟	平成26年度	平成27年度	6	176.76	503.70	
	小計					47	1,415.63	4,018.41	
合計					1,031	15,121.20	65,263.68		
若林区	9	33	若林区営住宅	若林区営住宅2-17棟	昭和55年度	昭和56年度	16	262.65	1,025.28
		34	若林区営住宅	若林区営住宅2-18棟	昭和55年度	昭和56年度	24	393.63	1,637.92
		35	若林区営住宅	若林区営住宅2-20棟	昭和55年度	昭和56年度	20	276.62	1,346.70
	小計					60	932.90	4,009.90	
	10	36	荒井東市営住宅	荒井東市営住宅2棟	平成26年度	平成27年度	101	986.73	7,231.17
	小計					101	986.73	7,231.17	
	11	37	中倉市営住宅	中倉市営住宅	平成26年度	平成27年度	58	662.45	3,793.57
	小計					58	662.45	3,793.57	
	12	38	卸町市営住宅	卸町市営住宅	平成26年度	平成27年度	98	1,894.34	6,596.15
	小計					98	1,894.34	6,596.15	
13	39	荒井南市営住宅	荒井南市営住宅1棟	平成26年度	平成27年度	39	996.62	2,221.63	
	40	荒井南市営住宅	荒井南市営住宅2棟	平成26年度	平成27年度	36	917.54	2,018.58	
小計					75	1,914.16	4,240.21		
14	41	荒井南第二市営住宅	荒井南第二市営住宅	平成26年度	平成27年度	55	859.29	3,171.01	
小計					55	859.29	3,171.01		
15	42	荒井西市営住宅	荒井西市営住宅	平成26年度	平成27年度	14	403.39	868.53	
小計					14	403.39	868.53		
合計						461	7,653.26	29,910.54	
太白区	16	43	茂庭第二市営住宅	茂庭第二市営住宅	平成26年度	平成27年度	100	2,559.59	6,624.62
		小計				100	2,559.59	6,624.62	
合計						100	2,559.59	6,624.62	
総計						1,592	25,334.05	101,798.84	

区	団地No	棟No	団地名称	棟名称	建設年度	竣工年度	戸数	建築面積	床面積			
青葉区	1	1	上原市営住宅	上原市営住宅 8棟	平成21年度	平成22年度	48	530.79	2,659.06			
					小計		48	530.79	2,659.06			
合計							48	530.79	2,659.06			
若林区	2	2	荒井東市営住宅	荒井東市営住宅1棟	平成24年度	平成25年度	197	1,758.97	13,084.05			
					小計		197	1,758.97	13,084.05			
	3	3	若林西市営住宅	若林西市営住宅 1棟	平成24年度	平成25年度	27	554.28	2,173.36			
					4	若林西市営住宅	若林西市営住宅 2棟	平成24年度	平成25年度	64	828.96	4,447.39
								平成24年度	平成25年度	61	889.58	4,728.43
	小計		152	2,272.82	11,349.18							
	4	6	六郷市営住宅	六郷市営住宅 1棟	平成26年度	平成28年度	23	695.67	1,496.75			
					7	六郷市営住宅	六郷市営住宅 2棟	平成26年度	平成28年度	27	756.24	1,630.73
	小計		50	1,451.91				3,127.48				
	合計							399	5,483.70	27,560.71		
若林区	5	8	中田市営住宅	中田市営住宅1棟	平成7年度	平成8年度	12	362.42	944.72			
					9	中田市営住宅	中田市営住宅2棟	平成7年度	平成8年度	18	575.67	1,458.39
	小計		30	938.09				2,403.11				
	6	10	袋原市営住宅	袋原市営住宅1号棟	平成13年度	平成15年度	59	941.03	4,092.14			
					11	袋原市営住宅	袋原市営住宅2号棟	平成11年度	平成13年度	104	1,121.41	6,887.22
								平成15年度	平成17年度	111	1,329.97	7,440.59
	小計		274	3,392.41	18,419.95							
	7	13	四郎丸市営住宅	四郎丸市営住宅1棟	平成5年度	平成6年度	23	540.12	1,509.17			
					14	四郎丸市営住宅	四郎丸市営住宅2棟	平成5年度	平成6年度	24	540.12	1,560.45
								平成5年度	平成6年度	23	559.11	1,664.80
					15	四郎丸市営住宅	四郎丸市営住宅3棟	平成5年度	平成6年度	16	358.28	1,015.74
								平成5年度	平成6年度	23	559.11	1,664.80
					16	四郎丸市営住宅	四郎丸市営住宅4棟	平成5年度	平成6年度	16	358.28	1,015.74
								平成5年度	平成6年度	16	358.28	1,015.74
					17	四郎丸市営住宅	四郎丸市営住宅5棟	平成5年度	平成6年度	16	358.28	1,015.74
平成5年度								平成6年度	70	1,280.22	5,568.97	
18					四郎丸市営住宅	四郎丸市営住宅6棟	平成5年度	平成6年度	69	1,104.37	5,365.62	
	平成5年度	平成6年度	88	1,467.87			7,526.75					
19	四郎丸市営住宅	四郎丸市営住宅7棟	平成5年度	平成7年度	53	1,451.71	4,039.58					
			平成7年度	平成9年度	69	1,104.37	5,365.62					
20	四郎丸市営住宅	四郎丸市営住宅8棟	平成7年度	平成10年度	88	1,467.87	7,526.75					
			平成8年度	平成11年度	53	1,451.71	4,039.58					
21	四郎丸市営住宅	四郎丸市営住宅9棟	平成8年度	平成10年度	88	1,467.87	7,526.75					
			平成10年度	平成11年度	53	1,451.71	4,039.58					
小計		405	8,219.19	30,931.62								
8	23	四郎丸東市営住宅	四郎丸東市営住宅1棟	平成10年度	平成12年度	105	1,303.70	7,973.03				
				24	四郎丸東市営住宅	四郎丸東市営住宅2棟	平成12年度	平成14年度	84	1,227.37	7,037.80	
							平成10年度	平成16年度	104	1,222.94	7,883.56	
				平成14年度	平成16年度	95	1,252.31	6,094.36				
小計		388	5,006.32	28,988.75								
9	27	太白市営住宅	太白市営住宅9-1棟	昭和50年度	昭和51年度	24	334.32	1,288.55				
				28	太白市営住宅	太白市営住宅9-2棟	昭和50年度	昭和51年度	18	334.32	966.77	
							昭和50年度	昭和51年度	30	352.90	1,701.32	
				29	太白市営住宅	太白市営住宅9-3棟	昭和50年度	昭和51年度	30	352.90	1,701.32	
							昭和50年度	昭和51年度	12	222.97	644.60	
				30	太白市営住宅	太白市営住宅9-4棟	昭和50年度	昭和51年度	12	224.47	658.88	
							昭和50年度	昭和51年度	12	222.97	644.60	
				31	太白市営住宅	太白市営住宅10-1棟	昭和49年度	昭和50年度	12	224.47	658.88	
							昭和50年度	昭和51年度	12	222.97	644.60	
				32	太白市営住宅	太白市営住宅10-2棟	昭和50年度	昭和51年度	12	222.97	644.60	
							昭和50年度	昭和51年度	12	235.36	681.65	
				33	太白市営住宅	太白市営住宅10-3棟	昭和50年度	昭和51年度	24	334.32	1,288.55	
							昭和50年度	昭和51年度	20	222.97	1,072.57	
				34	太白市営住宅	太白市営住宅10-4棟	昭和50年度	昭和51年度	40	428.07	2,090.59	
							昭和50年度	昭和51年度	30	352.90	1,701.32	
				35	太白市営住宅	太白市営住宅10-5棟	昭和50年度	昭和51年度	20	222.97	1,072.57	
							昭和50年度	昭和51年度	20	235.36	1,134.21	
				36	太白市営住宅	太白市営住宅10-6棟	昭和50年度	昭和51年度	20	235.36	1,134.21	
							昭和50年度	昭和51年度	20	214.16	1,045.30	
				37	太白市営住宅	太白市営住宅10-7棟	昭和49年度	昭和50年度	30	321.11	1,567.95	
							昭和49年度	昭和50年度	20	224.47	1,096.42	
				38	太白市営住宅	太白市営住宅10-8棟	昭和49年度	昭和50年度	20	224.47	1,096.42	
							昭和49年度	昭和50年度	32	448.68	1,756.08	
				39	太白市営住宅	太白市営住宅10-9棟	昭和49年度	昭和50年度	16	224.47	878.17	
							昭和49年度	昭和50年度	40	448.68	2,192.83	
				40	太白市営住宅	太白市営住宅10-10棟	昭和49年度	昭和50年度	20	224.47	1,096.42	
昭和49年度	昭和50年度	20	224.47				1,096.42					
41	太白市営住宅	太白市営住宅10-11棟	昭和49年度	昭和50年度	20	224.47	1,096.42					
			昭和49年度	昭和50年度	30	336.57	1,644.63					
42	太白市営住宅	太白市営住宅10-12棟	昭和49年度	昭和50年度	40	448.68	2,192.83					
			昭和49年度	昭和50年度	40	448.68	2,192.83					
43	太白市営住宅	太白市営住宅10-13棟	昭和49年度	昭和50年度	30	336.57	1,644.63					
			昭和49年度	昭和50年度	20	224.47	1,096.42					
44	太白市営住宅	太白市営住宅10-14棟	昭和49年度	昭和50年度	20	224.47	1,096.42					
			小計		662	8,203.78	36,172.28					

区	団地No	棟No	団地名	棟名称	建設年度	竣工年度	戸数	建築面積	床面積	
太白区	10	54	郡山市営住宅	郡山市営住宅6-6棟	昭和51年度	昭和54年度	165	1,087.70	11,391.49	
		55	郡山市営住宅	郡山市営住宅6-7棟	昭和51年度	昭和52年度	20	246.60	1,172.85	
		56	郡山市営住宅	郡山市営住宅6-8棟	平成24年度	平成25年度	40	632.71	2,478.88	
		57	郡山市営住宅	郡山市営住宅6-9棟	昭和51年度	昭和52年度	30	347.71	1,670.48	
		58	郡山市営住宅	郡山市営住宅6-10棟	昭和51年度	昭和52年度	30	347.71	1,670.48	
		59	郡山市営住宅	郡山市営住宅6-11棟	昭和51年度	昭和52年度	30	368.44	1,759.28	
		60	郡山市営住宅	郡山市営住宅6-12棟	昭和51年度	昭和52年度	20	246.60	1,172.85	
						小計	335	3,277.47	21,316.31	
		11	61	西中田市営住宅	西中田市営住宅20-1棟	昭和52年度	昭和54年度	20	254.04	1,222.38
			62	西中田市営住宅	西中田市営住宅20-2棟	昭和52年度	昭和54年度	20	254.04	1,222.38
			63	西中田市営住宅	西中田市営住宅20-3棟	昭和52年度	昭和53年度	60	706.32	3,517.67
			64	西中田市営住宅	西中田市営住宅21-1棟	昭和51年度	昭和52年度	30	368.44	1,868.28
			65	西中田市営住宅	西中田市営住宅21-2棟	昭和51年度	昭和52年度	30	368.44	1,868.28
			66	西中田市営住宅	西中田市営住宅21-3棟	昭和51年度	昭和52年度	30	368.44	1,868.28
			67	西中田市営住宅	西中田市営住宅21-4棟	昭和51年度	昭和52年度	50	612.12	3,110.74
			68	西中田市営住宅	西中田市営住宅21-5棟	昭和51年度	昭和52年度	40	462.68	2,359.32
			69	西中田市営住宅	西中田市営住宅21-6棟	昭和51年度	昭和52年度	40	462.68	2,359.32
			70	西中田市営住宅	西中田市営住宅22-1棟	昭和52年度	昭和53年度	25	464.35	2,075.38
			71	西中田市営住宅	西中田市営住宅22-2棟	昭和52年度	昭和53年度	38	567.78	2,672.27
			72	西中田市営住宅	西中田市営住宅22-3棟	昭和52年度	昭和53年度	25	254.04	1,222.38
			73	西中田市営住宅	西中田市営住宅22-4棟	昭和52年度	昭和53年度	38	380.93	1,833.57
						小計	446	5,524.30	27,200.25	
		12	74	茂庭第一市営住宅	茂庭第一市営住宅25-2棟	昭和58年度	昭和60年度	20	280.51	1,346.23
			75	茂庭第一市営住宅	茂庭第一市営住宅25-3棟	昭和57年度	昭和58年度	30	412.54	1,978.84
			76	茂庭第一市営住宅	茂庭第一市営住宅25-4棟	昭和57年度	昭和59年度	30	464.86	2,063.44
			77	茂庭第一市営住宅	茂庭第一市営住宅25-5棟	昭和57年度	昭和58年度	20	298.98	1,367.90
			78	茂庭第一市営住宅	茂庭第一市営住宅25-6棟	昭和57年度	昭和58年度	30	464.86	2,063.44
			79	茂庭第一市営住宅	茂庭第一市営住宅25-7棟	昭和57年度	昭和58年度	30	407.02	2,046.60
			80	茂庭第一市営住宅	茂庭第一市営住宅25-8棟	昭和57年度	昭和59年度	23	513.17	1,818.82
			81	茂庭第一市営住宅	茂庭第一市営住宅25-9棟	昭和57年度	昭和58年度	24	407.02	1,637.28
			82	茂庭第一市営住宅	茂庭第一市営住宅25-10棟	昭和57年度	昭和58年度	24	513.17	1,818.82
			83	茂庭第一市営住宅	茂庭第一市営住宅25-11棟	昭和57年度	昭和59年度	20	309.91	1,375.63
			84	茂庭第一市営住宅	茂庭第一市営住宅25-12棟	昭和57年度	昭和58年度	18	298.98	1,227.80
			85	茂庭第一市営住宅	茂庭第一市営住宅25-13棟	昭和58年度	昭和60年度	20	280.51	1,346.23
			86	茂庭第一市営住宅	茂庭第一市営住宅25-14棟	昭和58年度	昭和59年度	30	412.55	1,978.85
			87	茂庭第一市営住宅	茂庭第一市営住宅25-15棟	昭和58年度	昭和59年度	30	448.44	2,059.63
			88	茂庭第一市営住宅	茂庭第一市営住宅25-16棟	昭和58年度	昭和60年度	30	513.17	2,234.56
			89	茂庭第一市営住宅	茂庭第一市営住宅25-17棟	昭和59年度	昭和61年度	20	287.73	1,350.73
			90	茂庭第一市営住宅	茂庭第一市営住宅25-18棟	昭和59年度	昭和60年度	20	287.73	1,350.73
			91	茂庭第一市営住宅	茂庭第一市営住宅25-19棟	昭和59年度	昭和60年度	30	414.70	1,978.85
			92	茂庭第一市営住宅	茂庭第一市営住宅25-20棟	昭和59年度	昭和60年度	20	287.73	1,350.73
			93	茂庭第一市営住宅	茂庭第一市営住宅26-1棟	昭和63年度	平成1年度	24	488.53	1,723.33
			94	茂庭第一市営住宅	茂庭第一市営住宅26-2棟	昭和63年度	平成1年度	16	334.22	1,224.68
		95	茂庭第一市営住宅	茂庭第一市営住宅26-3棟	昭和63年度	昭和64年度	16	334.22	1,224.68	
		96	茂庭第一市営住宅	茂庭第一市営住宅26-5棟	昭和62年度	昭和63年度	24	449.36	1,623.53	
		97	茂庭第一市営住宅	茂庭第一市営住宅26-6棟	昭和62年度	昭和63年度	24	449.36	1,623.53	
		98	茂庭第一市営住宅	茂庭第一市営住宅26-7棟	昭和60年度	昭和63年度	16	284.30	1,078.77	
		99	茂庭第一市営住宅	茂庭第一市営住宅26-8棟	昭和63年度	平成1年度	24	449.36	1,623.53	
						小計	613	10,092.93	42,517.16	
		13	100	芦の口市営住宅	芦の口市営住宅1棟	平成24年度	平成25年度	24	714.14	2,009.22
			101	芦の口市営住宅	芦の口市営住宅2棟	平成24年度	平成25年度	15	449.90	1,279.05
						小計	39	1,164.04	3,288.27	
						合計	3,192	45,818.53	211,237.70	
						総計	3,639	51,833.02	241,457.47	

区	団地No	棟No	団地名	棟名称	建設年度	竣工年度	戸数	建築面積	床面積	
宮 城 野 区	1	1	高砂市営住宅	高砂市営住宅A-1棟(東)	昭和61年度	昭和62年度	24	485.38	1,712.63	
		2	高砂市営住宅	高砂市営住宅A-2棟	昭和61年度	昭和62年度	24	477.96	1,657.61	
		3	高砂市営住宅	高砂市営住宅A-3棟	昭和61年度	昭和62年度	16	326.80	1,138.66	
		4	高砂市営住宅	高砂市営住宅B-1棟	昭和62年度	昭和63年度	24	481.92	1,653.44	
		5	高砂市営住宅	高砂市営住宅B-2棟	昭和62年度	昭和63年度	24	481.92	1,653.44	
		6	高砂市営住宅	高砂市営住宅B-3棟	昭和62年度	昭和63年度	24	469.25	1,602.76	
		7	高砂市営住宅	高砂市営住宅B-4棟	昭和62年度	昭和63年度	22	502.01	1,596.55	
		8	高砂市営住宅	高砂市営住宅C棟	昭和64年度	平成3年度	112	1,183.91	9,536.51	
		9	高砂市営住宅	高砂市営住宅D-1棟	昭和63年度	平成1年度	32	653.36	2,359.01	
		10	高砂市営住宅	高砂市営住宅D-2棟	昭和63年度	平成1年度	16	341.83	1,252.65	
		11	高砂市営住宅	高砂市営住宅D-3棟	昭和63年度	平成1年度	16	341.83	1,252.65	
		12	高砂市営住宅	高砂市営住宅D-4棟	昭和63年度	平成1年度	32	643.91	2,180.82	
		13	高砂市営住宅	高砂市営住宅E-1棟	昭和64年度	平成2年度	32	663.89	2,281.15	
		14	高砂市営住宅	高砂市営住宅E-2棟	昭和64年度	平成2年度	22	481.92	1,499.78	
		15	高砂市営住宅	高砂市営住宅E-3棟	昭和64年度	平成2年度	14	323.95	975.90	
		16	高砂市営住宅	高砂市営住宅E-4棟	昭和64年度	平成2年度	24	502.01	1,722.39	
		17	高砂市営住宅	高砂市営住宅E-5棟	昭和64年度	平成2年度	24	502.01	1,722.39	
		18	高砂市営住宅	高砂市営住宅F-1棟	平成2年度	平成3年度	24	481.92	1,583.44	
		19	高砂市営住宅	高砂市営住宅G-1棟(西)	平成2年度	平成3年度	40	810.62	2,696.98	
		20	高砂市営住宅	高砂市営住宅G-2棟	平成2年度	平成3年度	32	705.99	2,144.01	
		21	高砂市営住宅	高砂市営住宅G-3棟	平成2年度	平成3年度	40	810.62	2,696.98	
		22	高砂市営住宅	高砂市営住宅K-1棟	平成4年度	平成5年度	24	479.39	1,583.04	
		23	高砂市営住宅	高砂市営住宅K-2棟	平成4年度	平成5年度	32	640.66	2,165.62	
		24	高砂市営住宅	高砂市営住宅K-3棟	平成4年度	平成5年度	48	986.31	3,045.30	
		25	高砂市営住宅	高砂市営住宅L-1棟	平成5年度	平成6年度	16	339.23	1,143.28	
		26	高砂市営住宅	高砂市営住宅L-2棟	平成5年度	平成6年度	24	495.88	1,662.92	
		27	高砂市営住宅	高砂市営住宅L-3棟	平成5年度	平成6年度	32	628.76	2,020.24	
		28	高砂市営住宅	高砂市営住宅L-4棟	平成5年度	平成6年度	48	986.31	3,045.30	
		29	高砂市営住宅	高砂市営住宅M-1棟	平成5年度	平成6年度	24	491.69	1,619.72	
		30	高砂市営住宅	高砂市営住宅M-2棟	平成5年度	平成6年度	24	474.77	1,517.45	
		31	高砂市営住宅	高砂市営住宅M-3棟	平成8年度	平成9年度	44	937.95	3,104.74	
		32	高砂市営住宅	高砂市営住宅P-1棟	平成6年度	平成8年度	79	766.30	6,024.77	
		33	高砂市営住宅	高砂市営住宅P-2棟	平成7年度	平成9年度	79	855.31	6,699.11	
							小計	1,092	19,755.57	78,625.24
2	34	鶴ヶ谷第一市営住宅	鶴ヶ谷第一市営住宅 3棟	平成22年度	平成23年度	151	1,386.49	8,838.35		
							小計	151	1,386.49	8,838.35
3	35	鶴ヶ谷第二市営住宅	鶴ヶ谷第二市営住宅 5B1棟	平成26年度	平成27年度	28	580.42	1,898.65		
							小計	28	580.42	1,898.65
4	36	小鶴市営住宅	小鶴市営住宅1-1棟	昭和50年度	昭和51年度	40	449.64	2,145.14		
	37	小鶴市営住宅	小鶴市営住宅1-2棟	昭和51年度	昭和52年度	40	449.32	2,246.58		
	38	小鶴市営住宅	小鶴市営住宅1-3棟	昭和51年度	昭和52年度	40	449.32	2,246.58		
	39	小鶴市営住宅	小鶴市営住宅1-5棟	昭和53年度	昭和54年度	40	502.12	2,409.92		
	40	小鶴市営住宅	小鶴市営住宅1-6棟	昭和53年度	昭和54年度	40	502.12	2,409.92		
	41	小鶴市営住宅	小鶴市営住宅1-7棟	昭和53年度	昭和54年度	30	402.54	1,908.81		
							小計	230	2,755.06	13,366.95
5	42	幸町市営住宅	幸町市営住宅5-1棟	昭和53年度	昭和54年度	20	275.50	1,237.10		
	43	幸町市営住宅	幸町市営住宅5-2棟	昭和53年度	昭和54年度	20	275.50	1,237.10		
	44	幸町市営住宅	幸町市営住宅5-3棟	昭和53年度	昭和54年度	20	275.50	1,237.10		
	45	幸町市営住宅	幸町市営住宅5-4棟	昭和53年度	昭和54年度	20	275.50	1,237.10		
	46	幸町市営住宅	幸町市営住宅5-5棟	昭和53年度	昭和54年度	20	275.50	1,237.10		
	47	幸町市営住宅	幸町市営住宅6-1棟	昭和53年度	昭和54年度	30	380.93	1,833.57		
							小計	130	1,758.43	8,019.07
6	48	福田町第一市営住宅	福田町第一市営住宅1-B棟	昭和55年度	昭和56年度	30	449.20	1,905.30		
	49	福田町第一市営住宅	福田町第一市営住宅2-B棟	昭和55年度	昭和56年度	20	299.50	1,270.20		
	50	福田町第一市営住宅	福田町第一市営住宅3-B棟	昭和55年度	昭和56年度	20	299.50	1,270.20		
	51	福田町第一市営住宅	福田町第一市営住宅4-A棟	昭和55年度	昭和56年度	20	313.74	1,335.00		
	52	福田町第一市営住宅	福田町第一市営住宅5-A棟	昭和55年度	昭和56年度	20	313.74	1,335.00		
	53	福田町第一市営住宅	福田町第一市営住宅6-A棟	昭和55年度	昭和56年度	30	470.56	2,002.50		
	54	福田町第一市営住宅	福田町第一市営住宅7-A棟	昭和55年度	昭和56年度	30	470.56	2,002.50		
							小計	170	2,616.80	11,120.70
7	55	福田町第二市営住宅	福田町第二市営住宅1-A棟	昭和60年度	昭和61年度	30	441.31	2,058.20		
	56	福田町第二市営住宅	福田町第二市営住宅2-B棟	昭和60年度	昭和61年度	30	404.69	1,944.64		
	57	福田町第二市営住宅	福田町第二市営住宅3-B棟	昭和56年度	昭和57年度	30	407.02	1,954.80		
	58	福田町第二市営住宅	福田町第二市営住宅4-A棟	昭和56年度	昭和57年度	30	468.36	2,029.20		
	59	福田町第二市営住宅	福田町第二市営住宅5-A棟	昭和56年度	昭和57年度	30	468.36	2,029.20		
	60	福田町第二市営住宅	福田町第二市営住宅6-B棟	昭和56年度	昭和57年度	30	407.02	1,954.80		
							小計	180	2,596.76	11,970.84
8	61	仙台駅東市営住宅	仙台駅東市営住宅 1棟	平成6年度	平成6年度	60	435.81	4,767.79		
							小計	60	435.81	4,767.79
9	62	幸町第三市営住宅	幸町第三市営住宅	平成26年度	平成27年度	38	681.89	2,388.11		
							小計	38	681.89	2,388.11
10	63	燕沢東市営住宅	燕沢東市営住宅	平成26年度	平成27年度	63	852.42	4,148.58		
							小計	63	852.42	4,148.58
11	64	新田住宅	新田住宅	平成22年度	平成22年度	40	1,021.78	3,594.06		
							小計	40	1,021.78	3,594.06
							合計	2,182	34,441	148,738

区	団地No	棟No	団地名称	棟名称	建設年度	竣工年度	戸数	建築面積	床面積
泉 区	12	65	向原市営住宅	向原市営住宅1棟	平成5年度	平成7年度	18	512.30	1,477.81
		66	向原市営住宅	向原市営住宅2棟	平成5年度	平成7年度	18	487.32	1,404.28
		67	向原市営住宅	向原市営住宅3棟	平成5年度	平成7年度	12	333.59	963.99
						小計	<b>48</b>	<b>1,333.21</b>	<b>3,846.08</b>
	13	68	泉中央南市営住宅	泉中央南市営住宅	平成26年度	平成27年度	193	2,804.37	13,186.52
					小計	<b>193</b>	<b>2,804.37</b>	<b>13,186.52</b>	
						合計	<b>241</b>	<b>4,137.58</b>	<b>17,032.60</b>
					総計	<b>2,423</b>	<b>38,579.01</b>	<b>165,770.94</b>	

区	団地No	棟No	団地名	棟名称	建設年度	竣工年度	戸数	建築面積	床面積	
宮 城 野 区	1	1	鶴ヶ谷第二市営住宅	鶴ヶ谷第二市営住宅4A5棟	昭和47年度	昭和47年度	24	308.94	1,235.76	
		2	鶴ヶ谷第二市営住宅	鶴ヶ谷第二市営住宅4A6棟	昭和47年度	昭和47年度	32	411.92	1,647.68	
		3	鶴ヶ谷第二市営住宅	鶴ヶ谷第二市営住宅4A23棟	昭和47年度	昭和47年度	24	298.38	1,193.52	
		4	鶴ヶ谷第二市営住宅	鶴ヶ谷第二市営住宅4B6棟	昭和47年度	昭和47年度	24	262.80	1,051.20	
		5	鶴ヶ谷第二市営住宅	鶴ヶ谷第二市営住宅4B7棟	昭和47年度	昭和47年度	32	350.40	1,401.60	
		6	鶴ヶ谷第二市営住宅	鶴ヶ谷第二市営住宅4B13棟	昭和48年度	昭和48年度	24	298.38	1,193.52	
		7	鶴ヶ谷第二市営住宅	鶴ヶ谷第二市営住宅5A7棟	昭和45年度	昭和45年度	30	290.10	1,450.50	
		8	鶴ヶ谷第二市営住宅	鶴ヶ谷第二市営住宅5A8棟	昭和47年度	昭和47年度	30	308.94	1,544.70	
		9	鶴ヶ谷第二市営住宅	鶴ヶ谷第二市営住宅5A9棟	昭和46年度	昭和46年度	20	193.08	965.40	
		10	鶴ヶ谷第二市営住宅	鶴ヶ谷第二市営住宅5A10棟	昭和46年度	昭和46年度	30	289.62	1,448.10	
		11	鶴ヶ谷第二市営住宅	鶴ヶ谷第二市営住宅5A11棟	昭和46年度	昭和46年度	30	289.62	1,448.10	
		12	鶴ヶ谷第二市営住宅	鶴ヶ谷第二市営住宅5A12棟	昭和46年度	昭和46年度	30	289.62	1,448.10	
		13	鶴ヶ谷第二市営住宅	鶴ヶ谷第二市営住宅5A13棟	昭和46年度	昭和46年度	30	289.62	1,448.10	
		14	鶴ヶ谷第二市営住宅	鶴ヶ谷第二市営住宅5A14棟	昭和46年度	昭和46年度	20	193.08	965.40	
		15	鶴ヶ谷第二市営住宅	鶴ヶ谷第二市営住宅5A15棟	昭和46年度	昭和46年度	20	193.08	965.40	
		16	鶴ヶ谷第二市営住宅	鶴ヶ谷第二市営住宅5A16棟	昭和46年度	昭和46年度	20	193.08	965.40	
		17	鶴ヶ谷第二市営住宅	鶴ヶ谷第二市営住宅5A17棟	昭和46年度	昭和46年度	30	289.62	1,448.10	
		18	鶴ヶ谷第二市営住宅	鶴ヶ谷第二市営住宅5A18棟	昭和46年度	昭和46年度	30	289.62	1,448.10	
		19	鶴ヶ谷第二市営住宅	鶴ヶ谷第二市営住宅5A19棟	昭和47年度	昭和47年度	40	411.92	2,059.60	
		20	鶴ヶ谷第二市営住宅	鶴ヶ谷第二市営住宅5A20棟	昭和47年度	昭和47年度	40	411.92	2,059.60	
		21	鶴ヶ谷第二市営住宅	鶴ヶ谷第二市営住宅5A21棟	昭和47年度	昭和47年度	40	411.92	2,059.60	
		22	鶴ヶ谷第二市営住宅	鶴ヶ谷第二市営住宅5A22棟	昭和47年度	昭和47年度	30	308.94	1,544.70	
		23	鶴ヶ谷第二市営住宅	鶴ヶ谷第二市営住宅5A24棟	昭和47年度	昭和47年度	30	298.38	1,491.90	
		24	鶴ヶ谷第二市営住宅	鶴ヶ谷第二市営住宅5A25棟	昭和47年度	昭和47年度	40	397.84	1,989.20	
		25	鶴ヶ谷第二市営住宅	鶴ヶ谷第二市営住宅5A27棟	昭和48年度	昭和48年度	40	417.76	2,088.80	
		26	鶴ヶ谷第二市営住宅	鶴ヶ谷第二市営住宅5A28棟	昭和48年度	昭和48年度	50	522.20	2,611.00	
		27	鶴ヶ谷第二市営住宅	鶴ヶ谷第二市営住宅5A29棟	昭和48年度	昭和48年度	40	417.76	2,088.80	
		28	鶴ヶ谷第二市営住宅	鶴ヶ谷第二市営住宅5B3棟	昭和46年度	昭和46年度	40	350.40	1,752.00	
		29	鶴ヶ谷第二市営住宅	鶴ヶ谷第二市営住宅5B4棟	昭和46年度	昭和46年度	30	262.80	1,314.00	
		30	鶴ヶ谷第二市営住宅	鶴ヶ谷第二市営住宅5B5棟	昭和46年度	昭和46年度	20	175.20	876.00	
		31	鶴ヶ谷第二市営住宅	鶴ヶ谷第二市営住宅5B8棟	昭和47年度	昭和47年度	20	176.44	882.20	
		32	鶴ヶ谷第二市営住宅	鶴ヶ谷第二市営住宅5B9棟	昭和47年度	昭和47年度	30	264.66	1,323.30	
		33	鶴ヶ谷第二市営住宅	鶴ヶ谷第二市営住宅5B10棟	昭和47年度	昭和47年度	40	352.88	1,764.40	
		34	鶴ヶ谷第二市営住宅	鶴ヶ谷第二市営住宅5B11棟	昭和47年度	昭和48年度	30	264.66	1,323.30	
		35	鶴ヶ谷第二市営住宅	鶴ヶ谷第二市営住宅5B12棟	昭和48年度	昭和48年度	30	298.38	1,491.90	
		36	鶴ヶ谷第二市営住宅	鶴ヶ谷第二市営住宅5B14棟	昭和48年度	昭和48年度	20	198.92	994.60	
		37	鶴ヶ谷第二市営住宅	鶴ヶ谷第二市営住宅5B15棟	昭和48年度	昭和48年度	30	298.38	1,491.90	
		38	鶴ヶ谷第二市営住宅	鶴ヶ谷第二市営住宅5B16棟	昭和48年度	昭和48年度	30	298.38	1,491.90	
		39	鶴ヶ谷第二市営住宅	鶴ヶ谷第二市営住宅9A1棟	昭和48年度	昭和48年度	108	820.51	6,447.74	
		40	鶴ヶ谷第二市営住宅	鶴ヶ谷第二市営住宅9A2棟	昭和48年度	昭和48年度	108	820.51	6,447.74	
							小計	1,366	13,221	68,863
2	41	幸町第二市営住宅	幸町第二市営住宅8-10棟	昭和56年度	昭和57年度	30	425.85	2,056.89		
	42	幸町第二市営住宅	幸町第二市営住宅8-11棟	昭和56年度	昭和57年度	30	425.85	2,056.89		
	43	幸町第二市営住宅	幸町第二市営住宅8-13棟	昭和56年度	昭和57年度	40	566.10	2,604.43		
							小計	100	1,417.80	6,718.21
3	44	燕沢市営住宅	燕沢市営住宅1棟	平成26年度	平成27年度	10	352.97	608.04		
	45	燕沢市営住宅	燕沢市営住宅2棟	平成26年度	平成27年度	7	304.04	518.88		
	46	燕沢市営住宅	燕沢市営住宅3棟	平成26年度	平成27年度	8	277.42	461.42		
	47	燕沢市営住宅	燕沢市営住宅4棟	平成26年度	平成27年度	15	397.24	1,051.71		
	48	燕沢市営住宅	燕沢市営住宅5棟	平成26年度	平成27年度	15	397.24	1,051.71		
							小計	55	1,728.91	3,691.76
4	49	新田東市営住宅	新田東市営住宅	平成26年度	平成27年度	35	819.69	2,167.77		
							小計	35	819.69	2,167.77
5	50	田子西第二市営住宅	田子西第二市営住宅1棟	平成26年度	平成27年度	143	1,870.93	8,891.80		
	51	田子西第二市営住宅	田子西第二市営住宅2棟	平成26年度	平成27年度	25	326.36	1,115.67		
							小計	168	2,197.29	10,007.47
6	52	宮城野市営住宅	宮城野市営住宅	平成26年度	平成27年度	88	905.47	5,691.86		
							小計	88	905.47	5,691.86
7	53	鶴ヶ谷第三市営住宅	鶴ヶ谷第三市営住宅	平成26年度	平成27年度	17	527.47	1,074.36		
							小計	17	527.47	1,074.36
8	54	岡田市営住宅	岡田市営住宅	平成26年度	平成27年度	10	423.88	638.24		
								小計	10	423.88
							合計	1,839	21,241.17	98,852.53
							総計	1,839	21,241.17	98,852.53

区	団地No	棟No	団地名称	棟名称	建設年度	竣工年度	戸数	建築面積	床面積
宮 城 野 区	1	1	鶴ヶ谷第一市営住宅	鶴ヶ谷第一市営住宅 1棟	平成20年度	平成21年度	67	1,063.82	4,550.47
		2	鶴ヶ谷第一市営住宅	鶴ヶ谷第一市営住宅 2棟	平成20年度	平成21年度	91	1,328.53	5,741.41
		3	鶴ヶ谷第一市営住宅	鶴ヶ谷第一市営住宅 4棟	平成24年度	平成25年度	184	1,976.97	10,558.40
		4	鶴ヶ谷第一市営住宅	鶴ヶ谷第一市営住宅 5棟	平成28年度	平成28年度	104	1,252.75	6,800.63
		5	鶴ヶ谷第一市営住宅	鶴ヶ谷第一市営住宅 6棟	平成29年度	平成29年度	103	1,617.59	6,694.53
						小計	<b>549</b>	<b>7,239.66</b>	<b>34,345.44</b>
	2	6	鶴ヶ谷第二市営住宅	鶴ヶ谷第二市営住宅 5B2棟	平成24年度	平成25年度	30	454.05	2,071.20
		7	鶴ヶ谷第二市営住宅	鶴ヶ谷第二市営住宅 1棟	令和5年度	令和6年度	82	1,115.00	4,785.59
						小計	<b>112</b>	<b>1,569.05</b>	<b>6,856.79</b>
	3	8	幸町市営住宅	幸町市営住宅3-1棟	平成24年度	平成25年度	227	2,057.83	16,302.60
						小計	<b>227</b>	<b>2,057.83</b>	<b>16,302.60</b>
	4	9	田子西市営住宅	田子西市営住宅1棟	平成24年度	平成25年度	32	624.92	2,062.01
		10	田子西市営住宅	田子西市営住宅2棟	平成24年度	平成25年度	44	790.46	2,905.64
		11	田子西市営住宅	田子西市営住宅3棟	平成24年度	平成25年度	40	667.87	2,770.08
12		田子西市営住宅	田子西市営住宅4棟	平成24年度	平成25年度	60	898.37	3,644.55	
					小計	<b>176</b>	<b>2,981.62</b>	<b>11,382.28</b>	
					合計	<b>1,064</b>	<b>13,848.16</b>	<b>68,887.11</b>	
泉 区	5	13	天神沢市営住宅	天神沢市営住宅1棟	昭和55年度	昭和55年度	18	386.76	1,213.56
		14	天神沢市営住宅	天神沢市営住宅2棟	昭和56年度	昭和56年度	24	519.08	1,618.08
		15	天神沢市営住宅	天神沢市営住宅3棟	昭和59年度	昭和59年度	18	386.76	1,213.56
		16	天神沢市営住宅	天神沢市営住宅4棟	昭和60年度	昭和60年度	12	259.54	809.04
						小計	<b>72</b>	<b>1,552.14</b>	<b>4,854.24</b>
					合計	<b>72</b>	<b>1,552.14</b>	<b>4,854.24</b>	
					総計	<b>1,136</b>	<b>15,400.30</b>	<b>73,741.35</b>	

非常用照明設備設置棟一覧(南部地区)

資料14-1-1  
令和7年4月1日現在

団地名	棟番号	建設年度	メーカー	既存器具型番	年式	メーカー	更新器具型番	台数
R9対象住棟								
茂庭第一	25-4	S57	パナソニック	FW21090N	H27	パナソニック	FK714	15
茂庭第一	25-5	S57	松下	FF21029	H29	パナソニック	FK869	6
茂庭第一	25-5	S57	松下	FF21029N-R39	H29	パナソニック	FK848	1
茂庭第一	25-6	S57	パナソニック	FF21038F-RPM	H29	パナソニック	FK704	1
茂庭第一	25-6	S57	松下	FF21029	H29	パナソニック	FK869	14
茂庭第一	25-7	S57	松下	FF10221	H29	パナソニック	FK869	13
茂庭第一	25-7	S57	パナソニック	FW21081Z	H29	パナソニック	FK714	1
茂庭第一	25-7	S57	パナソニック	FF21032N	H29	パナソニック	FK714	1
茂庭第一	25-8	S57	松下	FF21029	H29	パナソニック	FK869	15
茂庭第一	25-8	S57	パナソニック	FF21029N-R64	H29	パナソニック	FK848	1
茂庭第一	25-8	S57	パナソニック	FF21038N	H29	パナソニック	FK704	1
茂庭第一	25-8	S57	東芝	LEDTS-21302-LS9	H30	東芝	7-HR-AH-SL	1
茂庭第一	25-9	S57	松下	FF10221	H29	パナソニック	FK869	12
茂庭第一	25-17	S59	松下	FF21029	H29	パナソニック	FK869	10
茂庭第一	25-18	S59	松下	FF21029	H29	パナソニック	FK869	9
茂庭第一	25-18	S59	パナソニック	FF21038F-RPM	H29	パナソニック	FK704	1
茂庭第一	25-19	S59	松下	FF21029	H29	パナソニック	FK869	14
茂庭第一	25-19	S59	パナソニック	FF21038F-RPM	H29	パナソニック	FK704	1
茂庭第一	25-20	S59	松下	FF21029	H29	パナソニック	FK869	10
茂庭第一	26-1	S63	パナソニック	FF21029N-R39	H29	パナソニック	FK848	12
茂庭第一	26-2	S63	パナソニック	FF21038F-RPM	H29	パナソニック	FK704	10
茂庭第一	26-2	S63	パナソニック	FF21821P	H29	パナソニック	FK647	1
茂庭第一	26-2	S63	パナソニック	FF21837K	H29	パナソニック	FK848	1
茂庭第一	26-3	S63	松下	FF21029N-R39	H29	パナソニック	FK848	10
茂庭第一	26-3	S63	松下	FF21821P	H29	パナソニック	FK647	2
新寺小路	1	H3	パナソニック	FF21081	H29	パナソニック	FK848	13
新寺小路	1	H3	パナソニック	FF42098	H29	パナソニック	FK879	1
小松島第二		S52	パナソニック	FF21038F-RPM	H29	パナソニック	FK704	31
小松島第二		S52	東芝	IEN-2065	H29	東芝	10-NR-C-REB	12
							計	220
R10対象住棟								
郡山	6-6	S51	三菱	WVK4041A	H11	三菱	4N23AA	3
郡山	6-6	S51	東芝	FT385N-PS-15	H14	東芝	2-2NR-CY-LEW	1
郡山	6-6	S51	パナソニック	FW21090A	H22	パナソニック	FK843	22
郡山	6-6	S51	パナソニック	FF21038F	H22	パナソニック	FK848	24
郡山	6-6	S51	パナソニック	FSW41091A PN9	H22	パナソニック	FK716	15
郡山	6-6	S51	パナソニック	FSW41092A PN9	H22	パナソニック	FK713	5
郡山	6-6	S51	パナソニック	FA11977	H2	パナソニック	FK187	1
郡山	6-6	S51	パナソニック	FA11987	H2	パナソニック	FK187	2
郡山	6-6	S51	パナソニック	FA10312(LED)	H22	パナソニック		2
郡山	6-6	S51	パナソニック	FA11771	H2	パナソニック	FK187	4
茂庭第一	25-2	S58	三菱	WVH2051	H27	三菱	4N23AA	1
茂庭第一	25-2	S58	松下	FF21029	S59	パナソニック	FK869	9
茂庭第一	25-3	S57	松下	FF21029	S59	パナソニック	FK869	13
茂庭第一	25-3	S57	松下	FF21029N-R39	S63	パナソニック	FK869	2
茂庭第一	25-10	S57	松下	FF21029	S59	パナソニック	FK869	18
茂庭第一	25-11	S57	松下	FF21029	S59	パナソニック	FK869	10
茂庭第一	25-12	S57	松下	FF21029	S59	パナソニック	FK869	7
茂庭第一	25-13	S58	松下	FF21029	S59	パナソニック	FK869	10
茂庭第一	25-14	S58	松下	FF21029	S59	パナソニック	FK869	15
茂庭第一	25-15	S58	松下	FF21029	S59	パナソニック	FK869	15
茂庭第一	25-16	S58	松下	FF21029	S59	パナソニック	FK869	24
							計	203
R11対象住棟								
四郎丸東	1	H10	東芝	FTS-21306-GL	H12	東芝	2-2NR-CX-LEB	26
四郎丸東	1	H10	パナソニック		H7	パナソニック	FK843	2
四郎丸東	1	H10	パナソニック		H7	パナソニック	FK607	2
四郎丸東	1	H10	パナソニック		H7	パナソニック	FK704	2
四郎丸東	1	H10	東芝	IEM-20801	H11	東芝	6NR-CX-RNB	20
四郎丸東	1	H10	三菱	公共 K1-ISS4-20	H11	東芝	6NR-CX-RNB	2
四郎丸東	2	H12	東芝	FTS-21385-GL	H12	東芝	2-2NR-CX-LEWB	18
四郎丸東	2	H12	東芝	FTS-21306-GL	H14	東芝	2-2NR-CX-LEB	17
四郎丸東	2	H12	東芝	FTS-21306-GL	H14	東芝	2-2NR-CX-RNB	2
四郎丸東	2	H12	東芝	防湿防雨型 20W	H14	東芝	6NR-CX-RNB	13
四郎丸東	2	H12	東芝	IEM-20801	H14	東芝	2-2NR-CX-LEWB	10
四郎丸東	2	H12		公共 K-1-FSR1-402		東芝	7NR-CX-TB	1



団地名	棟番号	建設年度	非常警報					
			メーカー	型番	電池年式	メーカー	バッテリー型番	台数
R10対象住棟								
荒井		H14	松下電工	BZ8	H16		Nicd 6.0Ah/5HR	1
郡山	6-6	S51	パナソニック	BZF11	H26		Nicd 0.225Ah/5HR	1
郡山	6-6				H26		Nicd 0.29Ah/5HR	1
郡山	6-6				H26		Nicd 0.6Ah/5HR	1
郡山	6-6				H26		Nicd 3.5Ah/5HR	1
R11対象住棟								
荒井東	1	H25					Nicd 6.0Ah/5HR	1
荒井東	2	H25					Nicd 6.0Ah/5HR	1
鹿野	1	H25					Nicd 0.6Ah/5HR	2
通町		H26					Nicd 1.65Ah/5HR	1
通町		H26					Nicd 3.5Ah/5HR	1
霊屋下	北棟	H26					Nicd 1.2Ah/5HR	1
霊屋下第二		H26					Nicd 1.2Ah/5HR	1
落合	A棟	H26					Nicd 6.0Ah/5HR	1
落合	B棟	H26					Nicd 1.2Ah/5HR	1
角五郎	1	H26					Nicd 0.6Ah/5HR	1
梅田町		H26					Nicd 1.2Ah/5HR	1
小田原		H26					Nicd 1.2Ah/5HR	1
R12対象住棟								
中倉		H26					Nicd 1.2Ah/5HR	1
大和町		H26					Nicd 6.0Ah/5HR	1
荒井第二		H26					Nicd 0.6Ah/5HR	1
六丁の目西町		H26					Nicd 0.45Ah/5HR	1
六丁の目中町		H26					Nicd 6.0Ah/5HR	1
あすと第一		H26					Nicd 3.5Ah/5HR	1
あすと第二		H26					Nicd 6.0Ah/5HR	1
あすと第三		H26					Nicd 0.45Ah/5HR	1



## 非常用バッテリー設備設置棟一覧(北部地区)

資料14-2-2  
令和7年4月1日現在

団地名	棟番号	建設年度	非常警報					
			メーカー	型番	電池年式	メーカー	バッテリー型番	台数
R9対象住棟								
鶴ヶ谷第一	1	H21	パナソニック	BZ1	R1		Nicd 2.5Ah/5HR	1
鶴ヶ谷第一	1	H21	パナソニック	BGH90089	R1		Nicd 1.8Ah/5HR	1
鶴ヶ谷第一	2	H21	パナソニック	BZ1	R1		Nicd 2.5Ah/5HR	1
鶴ヶ谷第一	2	H21	パナソニック	BGH90089	R1		Nicd 1.8Ah/5HR	1
高砂	L-4				R1		6V0.29Ah	3
高砂	L-4				R1		6V0.5Ah	4
高砂	L-4				R1		7.2V0.25Ah	2
高砂	K-3				R1		6V0.29Ah	3
高砂	K-3				R1		6V0.5Ah	4
高砂	K-3				R1		7.2V0.25Ah	2
高砂	G-2				R1		6V0.29Ah	3
高砂	G-2				R1		6V0.5Ah	3
高砂	G-2				R1		7.2V0.25Ah	3
R10対象住棟								
福田町第一	集会所				H16		Nicd 1.2Ah/5HR	1
鶴ヶ谷第一	3	H23	パナソニック	SHVT4121K	H24		Nicd 3.5Ah/5HR	1
鶴ヶ谷第一	4	H26	パナソニック	SHVT4223K	H25		Nicd 3.5Ah/5HR	1
鶴ヶ谷第一	4	H26	パナソニック	受信機用1650 An/5HR	H25		Nicd 1.8Ah/5HR	1
R11対象住棟								
田子西	1	H25					Nicd 1.2Ah/5HR	1
田子西	2	H25					Nicd 1.2Ah/5HR	1
田子西	3	H25					Nicd 1.2Ah/5HR	1
田子西	4	H25					Nicd 1.2Ah/5HR	1
幸町第三		H26					Nicd 0.45Ah/5HR	1
燕沢東		H26					Nicd 6.0Ah/5HR	1
燕沢	1~5	H26					Nicd 0.6Ah/5HR	5
R12対象住棟								
新田東		H26					Nicd 0.45Ah/5HR	1
田子西第二	1	H26					Nicd 0.45Ah/5HR	1
田子西第二	2	H26					Nicd 0.45Ah/5HR	1
宮城野		H26					Nicd 6.0Ah/5HR	1
泉中央南		H26					Nicd 6.0Ah/5HR	1

行政区	団地名	棟番号	住棟形式	階数	建設年度	竣工年度	LED化
青葉区	北六番丁		片廊下型	5階	H23年度	H24年度	R9
	小松島	A 1 棟	階段室型	5階	S49年度	S49年度	○
	小松島	A 2 棟	階段室型	5階	S49年度	S49年度	○
	小松島	B 1 棟	階段室型	5階	S49年度	S49年度	○
	小松島	B 2 棟	階段室型	5階	S49年度	S49年度	○
	小松島第二	8 - 8 棟	片廊下型	10階	S52年度	S54年度	○
	川平	1 3 - 1 棟	階段室型	4階	S54年度	S55年度	○
	川平	1 3 - 2 棟	階段室型	5階	S54年度	S55年度	○
	川平	3 3 - 1 棟	階段室型	5階	S54年度	S55年度	○
	川平	3 3 - 2 棟	階段室型	5階	S54年度	S55年度	○
	川平	3 3 - 3 棟	階段室型	5階	S54年度	S55年度	○
	川平	3 3 - 4 棟	階段室型	5階	S54年度	S55年度	○
	川平	3 3 - 6 棟	階段室型	5階	S54年度	S55年度	○
	川平	3 4 - 1 棟	階段室型	5階	S54年度	S55年度	○
	川平	3 4 - 2 棟	階段室型	5階	S54年度	S55年度	○
	川平	3 4 - 3 棟	階段室型	5階	S54年度	S55年度	○
	川平	3 4 - 4 棟	階段室型	5階	S54年度	S55年度	○
	川平	3 4 - 5 棟	階段室型	5階	S54年度	S56年度	○
	川平	3 4 - 6 棟	階段室型	5階	S54年度	S56年度	○
	上原	1 棟	階段室型	4階	S51年度	S52年度	○
	上原	2 棟	階段室型	4階	S51年度	S52年度	○
	上原	3 棟	階段室型	4階	S52年度	S52年度	○
	上原	4 棟	階段室型	4階	S53年度	S53年度	○
	上原	5 棟	階段室型	4階	S53年度	S53年度	○
	上原	6 棟	階段室型	4階	S54年度	S54年度	○
	上原	7 棟	片廊下型	7階	H18年度	H19年度	R9
	上原	8 棟	片廊下型	7階	H21年度	H22年度	R9
	上原	9 棟	片廊下型	3階	H24年度	H25年度	○
	通町		片廊下型	14階	H26年度	H27年度	○
	霊屋下	1 棟 (P)	片廊下型	4階	H26年度	H27年度	○
	霊屋下第二	1 棟	片廊下型	5階	H26年度	H27年度	○
	落合	1 棟 (東P)	片廊下型	7階	H26年度	H27年度	○
	角五郎	1 棟	階段室型	3階	S56年度	S56年度	R7
	角五郎	2 棟 (P)	階段室型	3階	S56年度	S56年度	R7
	角五郎	3 棟	階段室型	3階	S56年度	S56年度	R7
	角五郎	4 棟	階段室型	3階	S56年度	S56年度	R7
	梅田町	1 棟	片廊下型	10階	H26年度	H27年度	○

行政区	団地名	棟番号	住棟形式	階数	建設年度	竣工年度	LED化
	小田原	1棟	片廊下型	5階	H26年度	H27年度	○

行政区	団地名	棟番号	住棟形式	階数	建設年度	竣工年度	LED化
若林区	新寺小路	4-1棟	片廊下型	7階	H3年度	H4年度	R9
	若林	2-15棟	階段室型	5階	S55年度	S56年度	○
	若林	2-16棟	階段室型	5階	S55年度	S56年度	○
	若林	2-17棟	階段室型	4階	S55年度	S56年度	○
	若林	2-18棟	階段室型	4階	S55年度	S56年度	○
	若林	2-20棟	階段室型	5階	S55年度	S56年度	○
	荒井		片廊下型	3階	H14年度	H16年度	R9
	荒井東	1棟(東P)	片廊下型	11階	H24年度	H25年度	○
	荒井東	2棟	片廊下型	11階	H26年度	H27年度	○
	若林西	1棟	片廊下型	5階	H24年度	H25年度	○
	若林西	2棟	片廊下型	7階	H24年度	H25年度	○
	若林西	3棟	片廊下型	7階	H24年度	H25年度	○
	六丁の目西町	1棟	片廊下型	10階	H26年度	H27年度	○
	中倉	1棟(P)	片廊下型	8階	H26年度	H27年度	○
	大和町	1棟	片廊下型	13階	H26年度	H27年度	○
	荒井第二	1棟	片廊下型	10階	H26年度	H27年度	○
	六丁の目中町	1棟	片廊下型	10階	H26年度	H27年度	○
	荒井南	1棟	片廊下型	3階	H26年度	H27年度	○
	荒井南	2棟	片廊下型	3階	H26年度	H27年度	○
	荒井南第二	1棟	片廊下型	5階	H26年度	H27年度	○
	六郷	1棟	片廊下型	3階	H26年度	H28年度	○
六郷	2棟	片廊下型	3階	H26年度	H28年度	○	
荒井西		片廊下型	3階	H26年度	H27年度	○	
卸町	1棟	片廊下型	9階	H26年度	H27年度	○	
	中田	1棟	階段室型	3階	H7年度	H8年度	R9
	中田	2棟	階段室型	3階	H7年度	H8年度	R9
	袋原	1号棟	片廊下型	6階	H13年度	H15年度	R9
	袋原	2号棟	片廊下型	7階	H11年度	H13年度	R9
	袋原	3号棟	片廊下型	7階	H15年度	H17年度	R9
	四郎丸	1棟	階段室型	4階	H5年度	H6年度	R9
	四郎丸	2棟	階段室型	4階	H5年度	H6年度	R9
	四郎丸	3棟	階段室型	4階	H5年度	H6年度	R9
	四郎丸	4棟	階段室型	4階	H5年度	H6年度	R9
	四郎丸	5棟	階段室型	4階	H5年度	H6年度	R9
	四郎丸	6棟	階段室型	4階	H5年度	H6年度	R9
	四郎丸	7棟	片廊下型	7階	H5年度	H7年度	R9
	四郎丸	8棟	片廊下型	7階	H7年度	H9年度	R9
	四郎丸	9棟	片廊下型	10階	H8年度	H10年度	R9
四郎丸	10棟	片廊下型	4階	H10年度	H11年度	R9	

行政区	団地名	棟番号	住棟形式	階数	建設年度	竣工年度	LED化
太白区	四郎丸東	1棟	片廊下型	10階	H10年度	H12年度	R9
	四郎丸東	2棟	片廊下型	10階	H12年度	H14年度	R9
	四郎丸東	3棟	片廊下型	10階	H8年度	H10年度	R9
	四郎丸東	4棟	片廊下型	7階	H14年度	H16年度	R9
	太白	9-1棟	階段室型	4階	S50年度	S51年度	○
	太白	9-2棟	階段室型	3階	S50年度	S51年度	○
	太白	9-3棟	階段室型	5階	S50年度	S51年度	○
	太白	9-4棟	階段室型	5階	S50年度	S51年度	○
	太白	10-1棟	階段室型	3階	S50年度	S51年度	○
	太白	10-2棟	階段室型	3階	S49年度	S50年度	○
	太白	10-3棟	階段室型	3階	S50年度	S51年度	○
	太白	10-4棟	階段室型	3階	S50年度	S51年度	○
	太白	10-5棟	階段室型	4階	S50年度	S51年度	○
	太白	10-6棟	階段室型	5階	S50年度	S51年度	○
	太白	10-7棟	階段室型	5階	S49年度	S50年度	○
	太白	10-8棟	階段室型	5階	S50年度	S51年度	○
	太白	10-9棟	階段室型	5階	S50年度	S51年度	○
	太白	20-1棟	階段室型	5階	S49年度	S50年度	○
	太白	20-2棟	階段室型	5階	S49年度	S50年度	○
	太白	20-3棟	階段室型	5階	S49年度	S50年度	○
	太白	20-4棟	階段室型	5階	S49年度	S50年度	○
	太白	20-5棟	階段室型	4階	S49年度	S50年度	○
	太白	20-6棟	階段室型	4階	S49年度	S50年度	○
	太白	20-7棟	階段室型	5階	S49年度	S50年度	○
	太白	20-8棟	階段室型	5階	S49年度	S50年度	○
	太白	20-9棟	階段室型	5階	S49年度	S50年度	○
	太白	20-10棟	階段室型	5階	S49年度	S50年度	○
	太白	20-11棟	階段室型	5階	S49年度	S50年度	○
	太白	20-12棟	階段室型	5階	S49年度	S50年度	○
	太白	20-13棟	階段室型	5階	S49年度	S50年度	○
	太白	20-14棟	階段室型	5階	S49年度	S50年度	○
	郡山	6-6棟	片廊下型	11階	S51年度	S54年度	○
	郡山	6-7棟	階段室型	5階	S51年度	S52年度	○
	郡山	6-8棟	片廊下型	5階	H24年度	H25年度	○
郡山	6-9棟	階段室型	5階	S51年度	S52年度	○	
郡山	6-10棟	階段室型	5階	S51年度	S52年度	○	
郡山	6-11棟	階段室型	5階	S51年度	S52年度	○	
郡山	6-12棟	階段室型	5階	S51年度	S52年度	○	

行政区	団地名	棟番号	住棟形式	階数	建設年度	竣工年度	LED化
	西中田	20-1棟	階段室型	5階	S52年度	S54年度	○
	西中田	20-2棟	階段室型	5階	S52年度	S54年度	○
	西中田	20-3棟	階段室型	5階	S52年度	S53年度	○
	西中田	21-1棟	階段室型	5階	S51年度	S52年度	○
	西中田	21-2棟	階段室型	5階	S51年度	S52年度	○
	西中田	21-3棟	階段室型	5階	S51年度	S52年度	○
	西中田	21-4棟	階段室型	5階	S51年度	S52年度	○
	西中田	21-5棟	階段室型	5階	S51年度	S52年度	○
	西中田	21-6棟	階段室型	5階	S51年度	S52年度	○
	西中田	22-1棟	片廊下型	5階	S52年度	S53年度	○
	西中田	22-2棟	片廊下型	5階	S52年度	S53年度	○
	西中田	22-3棟	片廊下型	5階	S52年度	S53年度	○
	西中田	22-4棟	片廊下型	5階	S52年度	S53年度	○
	茂庭第一	25-2棟	階段室型	5階	S58年度	S60年度	R8
	茂庭第一	25-3棟	階段室型	5階	S57年度	S58年度	R7
	茂庭第一	25-4棟	階段室型	5階	S57年度	S59年度	R7
	茂庭第一	25-5棟	階段室型	5階	S57年度	S58年度	R7
	茂庭第一	25-6棟	階段室型	5階	S57年度	S58年度	R7
	茂庭第一	25-7棟	階段室型	5階	S57年度	S58年度	R7
	茂庭第一	25-8棟	階段室型	4階	S57年度	S59年度	R8
	茂庭第一	25-9棟	階段室型	4階	S57年度	S58年度	R7
	茂庭第一	25-10棟	階段室型	4階	S57年度	S58年度	R7
	茂庭第一	25-11棟	階段室型	5階	S57年度	S59年度	R8
	茂庭第一	25-12棟	階段室型	5階	S57年度	S58年度	R7
	茂庭第一	25-13棟	階段室型	5階	S58年度	S60年度	R8
	茂庭第一	25-14棟	階段室型	5階	S58年度	S59年度	R8
	茂庭第一	25-15棟	階段室型	5階	S58年度	S59年度	R8
	茂庭第一	25-16棟	階段室型	5階	S58年度	S60年度	R8
	茂庭第一	25-17棟	階段室型	5階	S59年度	S61年度	R8
	茂庭第一	25-18棟	階段室型	5階	S59年度	S60年度	R8
	茂庭第一	25-19棟	階段室型	5階	S59年度	S60年度	R8
	茂庭第一	25-20棟	階段室型	5階	S59年度	S60年度	R8
	茂庭第一	26-1棟	階段室型	4階	S63年度	H1年度	R8
	茂庭第一	26-2棟	階段室型	4階	S63年度	H1年度	R8
	茂庭第一	26-3棟	階段室型	4階	S63年度	S64年度	R8
	茂庭第一	26-5棟	階段室型	4階	S62年度	S63年度	R8
	茂庭第一	26-6棟	階段室型	4階	S62年度	S63年度	R8
	茂庭第一	26-7棟	階段室型	4階	S60年度	S63年度	R8
	茂庭第一	26-8棟	階段室型	4階	S63年度	H1年度	R8

行政区	団地名	棟番号	住棟形式	階数	建設年度	竣工年度	LED化
	鹿野	1棟	片廊下型	5階	H24年度	H26年度	○
	鹿野	2棟 (P)	片廊下型	5階	H24年度	H26年度	○
	芦の口	1棟	階段室型	3階	S63年度	H1年度	○
	芦の口	2棟 (P)	階段室型	3階	S63年度	H1年度	○
	あすと長町	1棟	片廊下型	13階	H26年度	H27年度	○
	あすと長町第二	1棟	片廊下型	14階	H26年度	H27年度	R9
	あすと長町第三	1棟 (P)	片廊下型	7階	H26年度	H27年度	○
	茂庭第二	1棟	片廊下型	4階	H26年度	H27年度	○

※LED化の欄に記載の年度は、共用部LED化の完了予定年度。○で記載の住棟はLED完了住棟。

行政区	団地名	棟番号	住棟形式	階数	建設年度	竣工年度	LED化
	高砂(東)	A-1棟	階段室型	4階	S61年度	S62年度	R8
	高砂(東)	A-2棟	階段室型	4階	S61年度	S62年度	R8
	高砂(東)	A-3棟	階段室型	4階	S61年度	S62年度	R8
	高砂(東)	B-1棟	階段室型	4階	S62年度	S63年度	R8
	高砂(東)	B-2棟	階段室型	4階	S62年度	S63年度	R8
	高砂(東)	B-3棟	階段室型	4階	S62年度	S63年度	R8
	高砂(東)	B-4棟	階段室型	4階	S62年度	S63年度	R8
	高砂(東)	C棟	片廊下型	10階	S64年度	H3年度	R8
	高砂(東)	D-1棟	階段室型	4階	S63年度	H1年度	R8
	高砂(東)	D-2棟	階段室型	4階	S63年度	H1年度	R8
	高砂(東)	D-3棟	階段室型	4階	S63年度	H1年度	R8
	高砂(東)	D-4棟	階段室型	4階	S63年度	H1年度	R8
	高砂(東)	E-1棟	階段室型	4階	S64年度	H2年度	R8
	高砂(東)	E-2棟	階段室型	4階	S64年度	H2年度	R8
	高砂(東)	E-3棟	階段室型	4階	S64年度	H2年度	R8
	高砂(東)	E-4棟	階段室型	4階	S64年度	H2年度	R8
	高砂(東)	E-5棟	階段室型	4階	S64年度	H2年度	R8
	高砂(東)	F-1棟	階段室型	4階	H2年度	H3年度	R8
	高砂(西)	G-1棟	階段室型	4階	H2年度	H3年度	R8
	高砂(西)	G-2棟	片廊下型	4階	H2年度	H3年度	R8
	高砂(西)	G-3棟	階段室型	4階	H2年度	H3年度	R8
	高砂(西)	K-1棟	階段室型	4階	H4年度	H5年度	R8
	高砂(西)	K-2棟	階段室型	4階	H4年度	H5年度	R8
	高砂(西)	K-3棟	片廊下型	4階	H4年度	H5年度	R8
	高砂(西)	L-1棟	階段室型	4階	H5年度	H6年度	R9
	高砂(西)	L-2棟	階段室型	4階	H5年度	H6年度	R9
	高砂(西)	L-3棟	階段室型	4階	H5年度	H6年度	R9
	高砂(西)	L-4棟	片廊下型	4階	H5年度	H6年度	R9
	高砂(西)	M-1棟	階段室型	4階	H5年度	H6年度	R9
	高砂(西)	M-2棟	階段室型	4階	H5年度	H6年度	R9
	高砂(西)	M-3棟	片廊下型	4階	H8年度	H9年度	R9
	高砂(西)	P-1棟	片廊下型	10階	H6年度	H8年度	R9
	高砂(西)	P-2棟	片廊下型	10階	H7年度	H9年度	R9
	鶴ヶ谷第一	1棟	片廊下型	6階	H20年度	H21年度	R9
	鶴ヶ谷第一	2棟	片廊下型	6階	H20年度	H21年度	R9
	鶴ヶ谷第一	3棟	片廊下型	12階	H22年度	H23年度	R9
	鶴ヶ谷第一	4棟	片廊下型	12階	H24年度	H25年度	R9

行政区	団地名	棟番号	住棟形式	階数	建設年度	竣工年度	LED化
宮城野区	鶴ヶ谷第一	5棟	片廊下型	9階	H28年度	H28年度	○
	鶴ヶ谷第一	6棟	片廊下型	7階	H29年度	H29年度	○
	小鶴	1-1棟	階段室型	5階	S50年度	S51年度	○
	小鶴	1-2棟	階段室型	5階	S51年度	S52年度	○
	小鶴	1-3棟	階段室型	5階	S51年度	S52年度	○
	小鶴	1-5棟	階段室型	5階	S53年度	S54年度	○
	小鶴	1-6棟	階段室型	5階	S53年度	S54年度	○
	小鶴	1-7棟	階段室型	5階	S53年度	S54年度	○
	幸町	3-1棟	片廊下型	10階	H24年度	H25年度	○
	幸町	5-1棟	階段室型	5階	S53年度	S54年度	○
	幸町	5-2棟	階段室型	5階	S53年度	S54年度	○
	幸町	5-3棟	階段室型	5階	S53年度	S54年度	○
	幸町	5-4棟	階段室型	5階	S53年度	S54年度	○
	幸町	5-5棟	階段室型	5階	S53年度	S54年度	○
	幸町	6-1棟	階段室型	5階	S53年度	S54年度	○
	福田町第一	1-B棟	階段室型	5階	S55年度	S56年度	○
	福田町第一	2-B棟	階段室型	5階	S55年度	S56年度	○
	福田町第一	3-B棟	階段室型	5階	S55年度	S56年度	○
	福田町第一	4-A棟	階段室型	5階	S55年度	S56年度	○
	福田町第一	5-A棟	階段室型	5階	S55年度	S56年度	○
	福田町第一	6-A棟	階段室型	5階	S55年度	S56年度	R7
	福田町第一	7-A棟	階段室型	5階	S55年度	S56年度	R7
	福田町第二	1-A棟	階段室型	5階	S60年度	S61年度	R8
	福田町第二	2-B棟	階段室型	5階	S60年度	S61年度	R8
	福田町第二	3-B棟	階段室型	5階	S56年度	S57年度	R8
	福田町第二	4-A棟	階段室型	5階	S56年度	S57年度	R8
	福田町第二	5-A棟	階段室型	5階	S56年度	S57年度	R7
	福田町第二	6-B棟	階段室型	5階	S56年度	S57年度	R7
	幸町第二	8-10棟	階段室型	5階	S56年度	S57年度	R7
	幸町第二	8-11棟	階段室型	5階	S56年度	S57年度	R7
	幸町第二	8-13棟	階段室型	5階	S56年度	S57年度	R7
	田子西	1棟(P)	片廊下型	4階	H24年度	H25年度	○
	田子西	2棟	片廊下型	5階	H24年度	H25年度	○
	田子西	3棟	片廊下型	5階	H24年度	H25年度	○
	田子西	4棟	片廊下型	5階	H24年度	H25年度	○
	幸町第三	1棟	片廊下型	5階	H26年度	H27年度	○
	燕沢東	1棟	片廊下型	7階	H26年度	H27年度	○
	燕沢	1棟	片廊下型	2階	H26年度	H27年度	R9
	燕沢	2棟	片廊下型	2階	H26年度	H27年度	R9

行政区	団地名	棟番号	住棟形式	階数	建設年度	竣工年度	LED化
	燕沢	3棟	片廊下型	2階	H26年度	H27年度	R9
	燕沢	4棟	片廊下型	3階	H26年度	H27年度	R9
	燕沢	5棟 (P)	片廊下型	3階	H26年度	H27年度	R9
	新田東	1棟	片廊下型	4階	H26年度	H27年度	○
	田子西第二	1棟	片廊下型	7階	H26年度	H27年度	○
	田子西第二	2棟	片廊下型	5階	H26年度	H27年度	○
	宮城野	1棟	片廊下型	10階	H26年度	H27年度	○
	仙台駅東	1棟	片廊下型	13階	H6年度	H6年度	R9
	鶴ヶ谷第三	1棟	片廊下型	3階	H26年度	H27年度	○
	岡田	1棟	片廊下型	2階	H26年度	H27年度	○
泉区	向原	1棟	階段室型	3階	H5年度	H7年度	R9
	向原	2棟	階段室型	3階	H5年度	H7年度	R9
	向原	3棟	階段室型	3階	H5年度	H7年度	R9
	天神沢	1棟	階段室型	3階	S55年度	S55年度	R7
	天神沢	2棟	階段室型	3階	S56年度	S56年度	R7
	天神沢	3棟	階段室型	3階	S59年度	S59年度	R7
	天神沢	4棟	階段室型	3階	S60年度	S60年度	R7
	泉中央南	1棟	片廊下型	10階	H26年度	H27年度	○

※LED化の欄に記載の年度は、共用部LED化の完了予定年度。○で記載の住棟はLED完了住棟。

駐 車 場 名	区 画 数						計	契約数	契約率 (%)
	一般用	身障者用	うち、契約対象外						
			町内会 用	カステー ション	その他 使用				
<b>(青葉区)</b>									
北 六 番 丁		22	1	3	0	6	23	7	30.4%
小 松 島		29	5	0	0	8	34	29	85.3%
小 松 島 第 二		駐 車 場 な し							
川 平		360	0	0	0	33	360	225	62.5%
上 原		207	5	0	0	23	212	129	60.8%
通 町	屋根なし	31	4	0	0	6	43	29	67.4%
	屋根付	12							
霊 屋 下		19	1	0	0	5	20	12	60.0%
霊 屋 下 第 二		58	3	0	0	11	61	31	50.8%
落 合		111	4	0	0	22	115	61	53.0%
角 五 郎		39	0	0	0	6	39	24	61.5%
梅 田 町	屋根なし	35	3	0	0	6	41	28	68.3%
	屋根付	6							
小 田 原		31	2	0	0	12	33	18	54.5%
<b>(宮城野区)</b>									
高 砂	屋根なし	1,064	13	0	0	94	1,092	698	63.9%
	屋根付	15							
鶴 ヶ 谷 第 一		543	12	0	0	74	561	321	57.2%
鶴 ヶ 谷 第 二		1,266	25	3	0	148	1,291	470	36.4%
小 鶴		227	0	4	0	19	227	117	51.5%
幸 町		230	21	0	0	36	251	151	60.2%
福 田 町 第 一		170	0	0	0	28	170	106	62.4%
福 田 町 第 二		180	0	0	0	19	180	116	64.4%
幸 町 第 二		65	8	0	0	15	73	51	69.9%
仙台駅東再開発	屋根なし	10	0	0	0	3	21	15	71.4%
	屋根付	11							
田 子 西		140	6	0	0	15	146	116	79.5%
幸 町 第 三		24	1	0	0	2	25	19	76.0%
燕 沢 東		52	2	0	0	10	54	39	72.2%
燕 沢		54	2	0	0	17	56	30	53.6%
新 田 東		21	1	0	0	3	22	18	81.8%
田 子 西 第 二		146	6	0	0	27	152	101	66.4%
宮 城 野		29	3	0	0	5	32	26	81.3%
鶴 ヶ 谷 第 三		18	0	0	0	0	18	5	27.8%
岡 田		10	0	0	0	1	10	4	40.0%
新 田		38	2	1	0	5	41	13	31.7%
<b>(若林区)</b>									
新 寺 小 路		36	0	0	0	9	36	17	47.2%
若 林		84	0	0	0	4	84	56	66.7%
荒 井	屋根なし	17	0	3	0	9	37	15	40.5%
	屋根付	20							
荒 井 東		310	6	0	0	49	316	211	66.8%
若 林 西		119	4	0	0	20	123	76	61.8%
六 丁 の 目 西 町		55	4	0	0	2	59	55	93.2%
中 倉		34	2	0	0	4	36	29	80.6%
大 和 町		29	3	0	0	2	32	27	84.4%
荒 井 第 二		24	1	0	0	2	25	19	76.0%
六 丁 の 目 中 町		32	1	0	0	4	33	27	81.8%
卸 町		31	1	0	0	2	32	30	93.8%
荒 井 南		74	1	0	0	12	75	50	66.7%
荒 井 南 第 二		49	1	0	0	5	50	41	82.0%
荒 井 西		14	0	0	0	0	14	11	78.6%
六 郷		50	0	0	0	4	50	34	68.0%

駐 車 場 名	区 画 数						計	契約数	契約率 (%)
	一般用	身障者 用	うち、契約対象外						
			町内会 用	カステージ ン用	その他 使用				
<b>(太白区)</b>									
中 田	26	4	3	0	3	30	17	56.7%	
袋 原	268	6	0	5	39	275	117	42.5%	
四 郎 丸	386	17	0	4	36	407	193	47.4%	
四 郎 丸 東	385	3	0	0	22	388	210	54.1%	
太 白	475	0	0	0	55	475	207	43.6%	
郡 山	334	0	0	0	31	334	207	62.0%	
西 中 田	395	4	3	0	33	385	220	57.1%	
茂 庭 第 一	615	0	2	0	59	616	270	43.8%	
鹿 野	55	2	0	0	10	57	34	59.6%	
芦 の 口	32	0	0	0	2	30	26	86.7%	
あす と 長 町	45	5	0	0	2	50	43	86.0%	
あす と 長 町 第 二	26	3	0	0	1	29	25	86.2%	
あす と 長 町 第 三	33	2	0	0	1	35	29	82.9%	
茂 庭 第 二	101	0	0	0	12	101	54	53.5%	
<b>(泉区)</b>									
向 原	48	0	0	0	10	48	29	60.4%	
天 神 沢	62	2	1	0	6	64	48	75.0%	
泉 中 央 南	122	7	0	0	6	129	105	81.4%	
合 計	9,659	209	23	9	1,115	9,858	5,541	56.2%	

※ 契約数には、契約対象外区画を含んでいない

※ 契約対象区画には、外来者用駐車場を確保すること。

※ 復興公営住宅分の身障者用駐車場については、個別住戸専用使用分があります。



## 遊具設置一覧(北部地区)

資料17-2  
令和7年4月1日現在

団地名	ブランコ	スプリング グ 遊具	シー ソー	滑り台	ジャング ルジム・ ラダー	複合遊 具	鉄棒・ 雲梯	砂場	その他 遊具	計
<b>(宮城野区)</b>										
高砂(東)	1	3	3	1	2	1		4	29	44
高砂(西)	1	15	3	1	1	2	2	7	2	34
鶴ヶ谷第一		6		3				1	14	24
鶴ヶ谷第二	4	5	2	6	1		4	7	1	30
小鶴	1			1	2		1	1		6
幸町		3		1						4
幸町第二	1		1	1			1	1		5
福田町第一				1			1	1		3
福田町第二	1	3		1	2		4	1	2	14
田子西		1		1				1	1	4
燕沢		2								2
田子西第二		2		1			1			4
<b>(泉区)</b>										
向原		3		1				1		5
天神沢							1	1		2

1	団地名	種別	総数	内訳		数量	その他
	北六番町	敷地面積		2,656 m <sup>2</sup>			
高木*①		13 本	幹回り (cm)*③	～59	13 本		
				60～119	- 本		
				120～149	- 本		
				150～	- 本		
中木*②		5 本			5 本		
寄植等*④	12 m <sup>2</sup>	中木寄せ植え (cm)	60～	- m <sup>2</sup>			
		低木寄せ植え (cm)	～59	- m <sup>2</sup>			
除草	255 m <sup>2</sup>			219 m <sup>2</sup>	36 m <sup>2</sup> 駐車場緑化		
2	団地名	種別	総数	内訳		数量	その他
	小松島	敷地面積		6,902 m <sup>2</sup>			
高木*①		53 本	幹回り (cm)*③	～59	33 本		
				60～89	18 本		
				90～119	2 本		
				120～	- 本		
中木*②		18 本			18 本		
寄植等*④	228 m <sup>2</sup>	中木寄せ植え (cm)	60～	228 m <sup>2</sup>			
		低木寄せ植え (cm)	～59	- m <sup>2</sup>			
除草	1,432 m <sup>2</sup>			1,396 m <sup>2</sup>	法面36 m <sup>2</sup>		
3	団地名	種別	総数	内訳		数量	その他
	小松島第二	敷地面積		3,703 m <sup>2</sup>			
高木*①		62 本	幹回り (cm)*③	～59	55 本		
				60～89	4 本		
				90～119	2 本		
				120～149	1 本		
中木*②		1 本			- 本		
寄植等*④	503 m <sup>2</sup>	中木寄せ植え (cm)	60～	244 m <sup>2</sup>			
		低木寄せ植え (cm)	～59	259 m <sup>2</sup>			
除草	870 m <sup>2</sup>			870 m <sup>2</sup>			
4	団地名	種別	総数	内訳		数量	その他
	川平	敷地面積		34,442 m <sup>2</sup>			
高木*①		97 本	幹回り (cm)*③	～59	42 本		
				60～89	25 本		
				90～119	13 本		
				120～149	14 本		
150～		3 本					
中木*②	37 本			37 本			
寄植等*④	1,226 m <sup>2</sup>	中木寄せ植え (cm)	480～	461 m <sup>2</sup>	藤棚1基 (21 m <sup>2</sup> )		
		低木寄せ植え (cm)	～62	765 m <sup>2</sup>			
除草	13,370 m <sup>2</sup>			13,370 m <sup>2</sup>			
5	団地名	種別	総数	内訳		数量	その他
	上原	敷地面積		19,782 m <sup>2</sup>			
高木*①		4 本	幹回り (cm)*③	～59	1 本		
				60～89	1 本		
				90～119	2 本		
				120～	- 本		
中木*②		- 本			- 本		
寄植等*④	821 m <sup>2</sup>	中木寄せ植え (cm)	660～	683 m <sup>2</sup>			
		低木寄せ植え (cm)	～63	138 m <sup>2</sup>			
除草	7,280 m <sup>2</sup>			7,280 m <sup>2</sup>	左記他 北東民家横506 m <sup>2</sup>		

6	団地名	種別	総数	内訳		数量	その他	
	通町	敷地面積		2,843	m <sup>2</sup>			
高木*①		-	本	幹回り(cm)*③	~59	-	本	
					60~89	-	本	
					90~119	-	本	
					120~	-	本	
中木*②		-	本			-	本	
寄植等*④	90	m <sup>2</sup>	中木寄せ植え(cm)	840~	-	m <sup>2</sup>		
			低木寄せ植え(cm)	~64		90	m <sup>2</sup>	
除草	136	m <sup>2</sup>				136	m <sup>2</sup>	駐車場緑化
7	団地名	種別	総数	内訳		数量	その他	
	霊屋下	敷地面積		2,620	m <sup>2</sup>			
高木*①		8	本	幹回り(cm)*③	~59	7	本	
					60~89	-	本	
					90~119	-	本	
					120~149	-	本	
					150~	1	本	
中木*②		5	本			5	本	
寄植等*④	315	m <sup>2</sup>	中木寄せ植え(cm)	120~		300	m <sup>2</sup>	
			低木寄せ植え(cm)	~61		15	m <sup>2</sup>	
除草	730	m <sup>2</sup>				730	m <sup>2</sup>	
8	団地名	種別	総数	内訳		数量	その他	
	霊屋下第二	敷地面積		7,310	m <sup>2</sup>			
高木*①		1	本	幹回り(cm)*③	~59	-	本	
					60~89	-	本	
					90~119	-	本	
					120~149	-	本	
					150~	1	本	
中木*②		50	本			50	本	
寄植等*④	125	m <sup>2</sup>	中木寄せ植え(cm)	60~		120	m <sup>2</sup>	
			低木寄せ植え(cm)	~59		5	m <sup>2</sup>	
除草	2,145	m <sup>2</sup>				2,145	m <sup>2</sup>	
9	団地名	種別	総数	内訳		数量	その他	
	落合	敷地面積		13,595	m <sup>2</sup>			
高木*①		21	本	幹回り(cm)*③	~59	21	本	
					60~89	-	本	
					90~119	-	本	
					120~	-	本	
中木*②		37	本			37	本	
寄植等*④		171	m <sup>2</sup>	中木寄せ植え(cm)	60~		-	m <sup>2</sup>
			低木寄せ植え(cm)	~59		171	m <sup>2</sup>	
除草	6,440	m <sup>2</sup>				6,440	m <sup>2</sup>	北側公園
10	団地名	種別	総数	内訳		数量	その他	
	角五郎	敷地面積		6,097	m <sup>2</sup>			
高木*①		18	本	幹回り(cm)*③	~59	4	本	
					60~89	12	本	
					90~119	2	本	
					120~	-	本	
中木*②		12	本			12	本	
寄植等*④		282	m <sup>2</sup>	中木寄せ植え(cm)	60~		172	m <sup>2</sup>
			低木寄せ植え(cm)	~59		110	m <sup>2</sup>	
除草	1,353	m <sup>2</sup>				1,353	m <sup>2</sup>	

	団地名	種別	総数	内訳		数量	その他	
11	梅田町	敷地面積	2,129	m <sup>2</sup>				
		高木*①	2	本	幹回り (cm)*③	~59	2	本
						60~89	-	本
						90~119	-	本
						120~	-	本
		中木*②	23	本		23	本	
寄植等*④	90	m <sup>2</sup>	中木寄せ植え (cm)	60~	90	m <sup>2</sup>		
			低木寄せ植え (cm)	~59	-	m <sup>2</sup>		
除草	279	m <sup>2</sup>			壁面緑化 72	m <sup>2</sup>		
					駐車場緑化 207	m <sup>2</sup>		
12	小田原	敷地面積	3,033	m <sup>2</sup>				
		高木*①	1	本	幹回り (cm)*③	~59	1	本
						60~89	-	本
						90~119	-	本
						120~	-	本
		中木*②	7	本		7	本	
寄植等*④	1,166	m <sup>2</sup>	中木寄せ植え (cm)	60~	-	m <sup>2</sup>		
			低木寄せ植え (cm)	~59	1,166	m <sup>2</sup>		
除草	98	m <sup>2</sup>			98	m <sup>2</sup>		
13	新寺小路	敷地面積	2,796	m <sup>2</sup>				
		高木*①	11	本	幹回り (cm)*③	~59	6	本
						60~89	-	本
						90~119	5	本
						120~	-	本
		中木*②	1	本		1	本	
寄植等*④	252	m <sup>2</sup>	中木寄せ植え (cm)	60~	246	m <sup>2</sup>		
			低木寄せ植え (cm)	~59	6	m <sup>2</sup>		
除草	387	m <sup>2</sup>			387	m <sup>2</sup>		
14	若林	敷地面積	7,599	m <sup>2</sup>				
		高木*①	16	本	幹回り (cm)*③	~59	6	本
						60~89	5	本
						90~119	-	本
						120~149	5	本
						150~	-	本
中木*②	58	本		58	本			
寄植等*④	384	m <sup>2</sup>	中木寄せ植え (cm)	60~	371	m <sup>2</sup>		
			低木寄せ植え (cm)	~59	13	m <sup>2</sup>		
除草	1,800	m <sup>2</sup>			1,800	m <sup>2</sup>		
					幼児遊園等			
15	荒井	敷地面積	4,189	m <sup>2</sup>				
		高木*①	24	本	幹回り (cm)*③	~59	17	本
						60~89	7	本
						90~119	-	本
						120~	-	本
		中木*②	16	本		16	本	
寄植等*④	780	m <sup>2</sup>	中木寄せ植え (cm)	60~	700	m <sup>2</sup>		
			低木寄せ植え (cm)	~59	80	m <sup>2</sup>		
除草	1,800	m <sup>2</sup>			1,800	m <sup>2</sup>		

16	団地名	種別	総数	内訳		数量	その他	
	荒井東	敷地面積		25,446	m <sup>2</sup>			
高木*①		90	本	幹回り (cm)*③	~59	90	本	
					60~89	-	本	
					90~119	-	本	
					120~	-	本	
中木*②		35	本			35	本	
寄植等*④	1,468	m <sup>2</sup>	中木寄せ植え (cm)	60~	417	m <sup>2</sup>		
			低木寄せ植え (cm)	~59	1,051	m <sup>2</sup>		
除草	2,725	m <sup>2</sup>			2,725	m <sup>2</sup>		
17	団地名	種別	総数	内訳		数量	その他	
	若林西	敷地面積		12,505	m <sup>2</sup>			
高木*①		6	本	幹回り (cm)*③	~59	5	本	
					60~89	1	本	
					90~119	-	本	
					120~	-	本	
中木*②		10	本			10	本	
寄植等*④	189	m <sup>2</sup>	中木寄せ植え (cm)	60~	92	m <sup>2</sup>		
			低木寄せ植え (cm)	~59	97	m <sup>2</sup>		
除草	3,548	m <sup>2</sup>			3,548	m <sup>2</sup>		
18	団地名	種別	総数	内訳		数量	その他	
	六丁の目西町	敷地面積		3,025	m <sup>2</sup>			
高木*①		20	本	幹回り (cm)*③	~59	13	本	
					60~89	7	本	
					90~119	-	本	
					120~	-	本	
中木*②		2	本			2	本	
寄植等*④	349	m <sup>2</sup>	中木寄せ植え (cm)	60~	-	m <sup>2</sup>		
			低木寄せ植え (cm)	~59	349	m <sup>2</sup>		
除草	352	m <sup>2</sup>			352	m <sup>2</sup>		
19	団地名	種別	総数	内訳		数量	その他	
	中倉	敷地面積		1,930	m <sup>2</sup>			
高木*①		-	本	幹回り (cm)*③	~59	-	本	
					60~89	-	本	
					90~119	-	本	
					120~	-	本	
中木*②		-	本			-	本	
寄植等*④	-	m <sup>2</sup>	中木寄せ植え (cm)	60~	-	m <sup>2</sup>		
			低木寄せ植え (cm)	~59	-	m <sup>2</sup>		
除草	77	m <sup>2</sup>			77	m <sup>2</sup>	記他 民家側 77m <sup>2</sup>	
20	団地名	種別	総数	内訳		数量	その他	
	大和町	敷地面積		2,188	m <sup>2</sup>			
高木*①		3	本	幹回り (cm)*③	~59	-	本	
					60~89	3	本	
					90~119	-	本	
					120~	-	本	
中木*②		1	本			1	本	
寄植等*④	195	m <sup>2</sup>	中木寄せ植え (cm)	60~	-	m <sup>2</sup>		
			低木寄せ植え (cm)	~59	195	m <sup>2</sup>		
除草	226	m <sup>2</sup>			226	m <sup>2</sup>		

21	団地名	種別	総数	内訳		数量	その他	
				敷地面積	1,394 m <sup>2</sup>			
21	荒井第二	高木*①	2 本	幹回り (cm)*③	~59	2 本		
					60~89	- 本		
					90~119	- 本		
					120~	- 本		
		中木*②	6 本		6 本			
		低木	5 本		5 本			
寄植等*④	9 m <sup>2</sup>	中木寄せ植え (cm)	60~	- m <sup>2</sup>				
		低木寄せ植え (cm)	~59	9 m <sup>2</sup>				
除草	224 m <sup>2</sup>		224 m <sup>2</sup>					
22	団地名	種別	総数	内訳		数量	その他	
				敷地面積	1,587 m <sup>2</sup>			
22	六丁の目中町	高木*①	8 本	幹回り (cm)*③	~59	8 本		
					60~89	- 本		
					90~119	- 本		
					120~	- 本		
		中木*②	- 本		- 本			
		寄植等*④	162 m <sup>2</sup>	中木寄せ植え (cm)	60~	- m <sup>2</sup>		
低木寄せ植え (cm)	~59			162 m <sup>2</sup>				
除草	91 m <sup>2</sup>		91 m <sup>2</sup>					
23	団地名	種別	総数	内訳		数量	その他	
				敷地面積	7,581 m <sup>2</sup>			
23	荒井南	高木*①	-	本	幹回り (cm)*③	~59	- 本	
						60~89	- 本	
						90~119	- 本	
						120~	- 本	
		中木*②	2 本		2 本			
		低木	12 本		12 本			
寄植等*④	467 m <sup>2</sup>	中木寄せ植え (cm)	60~	- m <sup>2</sup>				
		低木寄せ植え (cm)	~59	467 m <sup>2</sup>				
除草	1,810 m <sup>2</sup>		1,810 m <sup>2</sup>					
24	団地名	種別	総数	内訳		数量	その他	
				敷地面積	3,171 m <sup>2</sup>			
24	荒井南第二	高木*①	-	本	幹回り (cm)*③	~59	- 本	
						60~89	- 本	
						90~119	- 本	
						120~	- 本	
		中木*②	2 本		2 本			
		低木	21 本		21 本			
寄植等*④	765 m <sup>2</sup>	中木寄せ植え (cm)	60~	- m <sup>2</sup>				
		低木寄せ植え (cm)	~59	765 m <sup>2</sup>				
除草	859 m <sup>2</sup>		859 m <sup>2</sup>					
25	団地名	種別	総数	内訳		数量	その他	
				敷地面積	1,402 m <sup>2</sup>			
25	荒井西	高木*①	-	本	幹回り (cm)*③	~59	- 本	
						60~89	- 本	
						90~119	- 本	
						120~	- 本	
		中木*②	- 本		- 本			
		寄植等*④	15 m <sup>2</sup>	中木寄せ植え (cm)	60~	15 m <sup>2</sup>		
低木寄せ植え (cm)	~59			- m <sup>2</sup>				
除草	376 m <sup>2</sup>		376 m <sup>2</sup>					

26	団地名	種別	総数	内訳		数量	その他	
	六郷	敷地面積		4,097	m <sup>2</sup>			
高木*①		-	本	幹回り (cm)*③	~59	-	本	
					60~89	-	本	
					90~119	-	本	
					120~	-	本	
中木*②		7	本			7	本	
寄植等*④	78	m <sup>2</sup>	中木寄せ植え (cm)	60~	18	m <sup>2</sup>		
			低木寄せ植え (cm)	~59	60	m <sup>2</sup>		
除草	762	m <sup>2</sup>			762	m <sup>2</sup>		
27	団地名	種別	総数	内訳		数量	その他	
	中田	敷地面積		2,742	m <sup>2</sup>			
高木*①		5	本	幹回り (cm)*③	~59	2	本	
					60~89	2	本	
					90~119	1	本	
					120~	-	本	
中木*②		7	本			7	本	
寄植等*④	424	m <sup>2</sup>	中木寄せ植え (cm)	60~	317	m <sup>2</sup>		
			低木寄せ植え (cm)	~59	107	m <sup>2</sup>		
除草	421	m <sup>2</sup>			421	m <sup>2</sup>		
28	団地名	種別	総数	内訳		数量	その他	
	袋原	敷地面積		31,747	m <sup>2</sup>			
高木*①		76	本	幹回り (cm)*③	~59	49	本	
					60~89	21	本	
					90~119	2	本	
					120~149	-	本	
				150~	4	本	2000*1本、2100*1本、2400*1本、2500*1本	
中木*②	148	本			148	本		
寄植等*④	4,270	m <sup>2</sup>	中木寄せ植え (cm)	60~	878	m <sup>2</sup>	藤棚3基 75m <sup>2</sup>	
			低木寄せ植え (cm)	~59	3,392	m <sup>2</sup>		
除草	7,440	m <sup>2</sup>			7,440	m <sup>2</sup>		
29	団地名	種別	総数	内訳		数量	その他	
	四郎丸	敷地面積		37,728	m <sup>2</sup>			
高木*①		234	本	幹回り (cm)*③	~59	104	本	
					60~89	84	本	
					90~119	22	本	
					120~149	18	本	
				150~	6	本		
中木*②	113	本			113	本		
寄植等*④	4,915	m <sup>2</sup>	中木寄せ植え (cm)	60~	2,555	m <sup>2</sup>		
			低木寄せ植え (cm)	~59	2,360	m <sup>2</sup>		
除草	9,847	m <sup>2</sup>			9,847	m <sup>2</sup>	幼児遊園等	
30	団地名	種別	総数	内訳		数量	その他	
	四郎丸東	敷地面積		36,342	m <sup>2</sup>			
高木*①		156	本	幹回り (cm)*③	~59	67	本	
					60~89	57	本	
					90~119	24	本	
					120~149	8	本	
				150~	-	本		
中木*②	45	本			45	本		
寄植等*④	6,190	m <sup>2</sup>	中木寄せ植え (cm)	60~	3,590	m <sup>2</sup>		
			低木寄せ植え (cm)	~59	2,600	m <sup>2</sup>		
除草	8,243	m <sup>2</sup>			8,243	m <sup>2</sup>		

31	団地名	種別	総数	内訳		数量	その他	
	太白	敷地面積		57,999	m <sup>2</sup>			
高木*①		162	本	幹回り (cm)*③	~59	22	本	
					60~89	106	本	
					90~119	16	本	
					120~149	8	本	
					150~	10	本	
中木*②		27	本			27	本	
寄植等*④	591	m <sup>2</sup>	中木寄せ植え (cm)	60~	349	m <sup>2</sup>		
			低木寄せ植え (cm)	~59	242	m <sup>2</sup>		
除草	18,980	m <sup>2</sup>			12,254	m <sup>2</sup>	法面 6,726m <sup>2</sup>	
32	団地名	種別	総数	内訳		数量	その他	
	郡山	敷地面積		19,709	m <sup>2</sup>			
高木*①		32	本	幹回り (cm)*③	~59	25	本	
					60~89	5	本	
					90~119	1	本	
					120~149	-	本	
					150~	1	本	
中木*②		37	本			37	本	
寄植等*④	14	m <sup>2</sup>	中木寄せ植え (cm)	60~	14	m <sup>2</sup>		
			低木寄せ植え (cm)	~59		m <sup>2</sup>		
除草	3,712	m <sup>2</sup>			3,712	m <sup>2</sup>	幼児遊園等	
33	団地名	種別	総数	内訳		数量	その他	
	西中田	敷地面積		33,593	m <sup>2</sup>			
高木*①		95	本	幹回り (cm)*③	~59	31	本	
					60~89	39	本	
					90~119	13	本	
					120~149	7	本	
					150~	5	本	
中木*②		28	本			28	本	
寄植等*④	985	m <sup>2</sup>	中木寄せ植え (cm)	60~	446	m <sup>2</sup>		
			低木寄せ植え (cm)	~59	539	m <sup>2</sup>		
除草	10,320	m <sup>2</sup>			10,320	m <sup>2</sup>		
34	団地名	種別	総数	内訳		数量	その他	
	茂庭第一	敷地面積		99,474	m <sup>2</sup>			
高木*①		539本 (350本)		幹回り (cm)*③	~59	204本(172本)	( )杉林を含まない本数	
					60~89	-		
					90~119	290本(166本)		
					120~149	29本(10本)		
					150~	16本(2本)		
中木*②		950	本			950	本	
寄植等*④	11,300	m <sup>2</sup>	中木寄せ植え (cm)	60~	7,300	m <sup>2</sup>		
			低木寄せ植え (cm)	~59	4,000	m <sup>2</sup>		
除草	53,490	m <sup>2</sup>			22,840	m <sup>2</sup>	法面 30,650m <sup>2</sup>	
35	団地名	種別	総数	内訳		数量	その他	
	鹿野	敷地面積		5,908	m <sup>2</sup>			
高木*①		11	本	幹回り (cm)*③	~59	5	本	
					60~89	-	本	
					90~119	1	本	
					120~149	2	本	
					150~	3	本	
中木*②		-	本			-	本	
寄植等*④	18	m <sup>2</sup>	中木寄せ植え (cm)	60~	-	m <sup>2</sup>		
			低木寄せ植え (cm)	~59	18	m <sup>2</sup>		
除草	1,600	m <sup>2</sup>			1,548	m <sup>2</sup>	法面 52m <sup>2</sup> 東側三角地帯	

36	団地名	種別	総数	内訳		数量	その他	
	芦の口	敷地面積		5,592	m <sup>2</sup>			
高木*①		22	本	幹回り (cm)*③	~59	14	本	
					60~89	-	本	
					90~119	3	本	
					120~149	5	本	
150~		-	本					
中木*②	-	本			-	本		
寄植等*④	-	m <sup>2</sup>	中木寄せ植え (cm)	60~	-	m <sup>2</sup>		
			低木寄せ植え (cm)	~59	-	m <sup>2</sup>		
除草	1,016	m <sup>2</sup>			666	m <sup>2</sup>	法面 350m <sup>2</sup> (内 防草シート)	
37	団地名	種別	総数	内訳		数量	その他	
	あすと長町	敷地面積		3,305	m <sup>2</sup>			
高木*①		-	本	幹回り (cm)*③	~59	-	本	
					60~89	-	本	
					90~119	-	本	
					120~	-	本	
中木*②		4	本			4	本	
寄植等*④	-	m <sup>2</sup>	中木寄せ植え (cm)	60~	-	m <sup>2</sup>		
			低木寄せ植え (cm)	~59	-	m <sup>2</sup>		
除草	353	m <sup>2</sup>			353	m <sup>2</sup>		
38	団地名	種別	総数	内訳		数量	その他	
	あすと長町第二	敷地面積		2,820	m <sup>2</sup>			
高木*①		1	本	幹回り (cm)*③	~59	1	本	
					60~89	-	本	
					90~119	-	本	
					120~	-	本	
中木*②		10	本			10	本	
寄植等*④	735	m <sup>2</sup>	中木寄せ植え (cm)	60~	247	m <sup>2</sup>		
			低木寄せ植え (cm)	~59	488	m <sup>2</sup>		
除草	47	m <sup>2</sup>			47	m <sup>2</sup>		
39	団地名	種別	総数	内訳		数量	その他	
	あすと長町第三	敷地面積		2,820	m <sup>2</sup>			
高木*①		1	本	幹回り (cm)*③	~59	1	本	
					60~89	-	本	
					90~119	-	本	
					120~	-	本	
中木*②		10	本			10	本	
寄植等*④	735	m <sup>2</sup>	中木寄せ植え (cm)	60~	247	m <sup>2</sup>		
			低木寄せ植え (cm)	~59	488	m <sup>2</sup>		
除草	47	m <sup>2</sup>			47	m <sup>2</sup>		
40	団地名	種別	総数	内訳		数量	その他	
	茂庭第二	敷地面積		12,409	m <sup>2</sup>			
高木*①		1	本	幹回り (cm)*③	~59	1	本	法面除く
					60~89	-	本	
					90~119	-	本	
					120~	-	本	
中木*②		1	本			1	本	
寄植等*④	311	m <sup>2</sup>	中木寄せ植え (cm)	60~	-	m <sup>2</sup>	法面除く	
			低木寄せ植え (cm)	~59	311	m <sup>2</sup>		
除草	3,534	m <sup>2</sup>			1,411	m <sup>2</sup>	法面 2,123m <sup>2</sup>	

\*① H300cm~

\*② H100cm~H299cm

\*③ H1200cmでの幹回り。(幹が複数の場合は各幹回りの合計 x 0.7)

\*④ 平面+側面4面の面積

	団地名	種別	総数	内訳		数量	その他	
	1	高砂東	敷地面積	50,276	m <sup>2</sup>			
高木*①			154	本	幹回り(cm)*③	~59	44	本
						60~89	69	本
						90~119	28	本
						120~149	11	本
						150~	2	本
中木*②	13	本			13	本		
寄植等*④	1,124	m <sup>2</sup>	中木寄せ植え(cm)	60~	855	m <sup>2</sup>		
			低木寄せ植え(cm)	~59	269	m <sup>2</sup>		
除草	6,400	m <sup>2</sup>			6,400	m <sup>2</sup>		
2	高砂西	敷地面積	60,968	m <sup>2</sup>				
		高木*①	206	本	幹回り(cm)*③	~59	52	本
						60~89	81	本
						90~119	46	本
						120~149	19	本
						150~	8	本
中木*②	16	本			16	本		
寄植等*④	8,455	m <sup>2</sup>	中木寄せ植え(cm)	60~	5,851	m <sup>2</sup>		
			低木寄せ植え(cm)	~59	2,604	m <sup>2</sup>		
除草	12,632	m <sup>2</sup>			12,632	m <sup>2</sup>		
3	鶴ヶ谷第一	敷地面積	99,953	m <sup>2</sup>				
		高木*①	214	本	幹回り(cm)*③	~59	211	本
						60~89	3	本
						90~119	-	本
						120~	-	本
		中木*②	47	本			47	本
寄植等*④	3,598	m <sup>2</sup>	中木寄せ植え(cm)	60~	2,414	m <sup>2</sup>		
			低木寄せ植え(cm)	~59	1,184	m <sup>2</sup>		
除草	9,002	m <sup>2</sup>			9,002	m <sup>2</sup>		
						内 2本 中央公園		
						内 5本 中央公園		
						内 10m <sup>2</sup> 中央公園		
						内 2m <sup>2</sup> 中央公園		
						内 2,002m <sup>2</sup> 中央公園		
4	鶴ヶ谷第二	敷地面積	117,963	m <sup>2</sup>				
		高木*①	423	本	幹回り(cm)*③	~59	196	本
						60~89	124	本
						90~119	53	本
						120~149	26	本
						150~	24	本
中木*②	238	本			238	本		
寄植等*④	1,108	m <sup>2</sup>	中木寄せ植え(cm)	60~	1,108	m <sup>2</sup>		
			低木寄せ植え(cm)	~59	-	m <sup>2</sup>		
除草	39,030	m <sup>2</sup>			28,470	m <sup>2</sup>		
						也 法面 10,560m <sup>2</sup>		
						180*7本、210*8本、240*8本、270*1本		
5	小鶴	敷地面積	15,770	m <sup>2</sup>				
		高木*①	57	本	幹回り(cm)*③	~59	31	本
						60~89	24	本
						90~119	-	本
						120~149	1	本
						150~	1	本
中木*②	42	本			42	本		
寄植等*④	216	m <sup>2</sup>	中木寄せ植え(cm)	60~	216	m <sup>2</sup>		
			低木寄せ植え(cm)	~59	-	m <sup>2</sup>		

	除草	2,590 m <sup>2</sup>		2,590 m <sup>2</sup>
--	----	----------------------	--	----------------------

	団地名	種別	総数	内訳		数量	その他
6	幸町	敷地面積		20,979 m <sup>2</sup>			
		高木*①	48 本	幹回り(cm)*③	~59	15 本	
					60~89	10 本	
					90~119	3 本	
					120~149	19 本	
					150~	1 本	
中木*②	65 本			65 本			
寄植等*④	907 m <sup>2</sup>	中木寄せ植え(cm)	60~	845 m <sup>2</sup>			
		低木寄せ植え(cm)	~59	62 m <sup>2</sup>			
除草	5,059 m <sup>2</sup>			5,059 m <sup>2</sup>			
7	福田町第一	敷地面積		12,425 m <sup>2</sup>			
		高木*①	28 本	幹回り(cm)*③	~59	14 本	
					60~89	11 本	
					90~119	2 本	
					120~149	- 本	
					150~	1 本	
中木*②	45 本			45 本			
寄植等*④	1,386 m <sup>2</sup>	中木寄せ植え(cm)	60~	1,328 m <sup>2</sup>			
		低木寄せ植え(cm)	~59	58 m <sup>2</sup>			
除草	3,384 m <sup>2</sup>			3,384 m <sup>2</sup>			
8	福田町第二	敷地面積		17,096 m <sup>2</sup>			
		高木*①	43 本	幹回り(cm)*③	~59	22 本	
					60~89	15 本	
					90~119	5 本	
					120~149	1 本	
					150~	- 本	
中木*②	53 本			53 本			
寄植等*④	1,149 m <sup>2</sup>	中木寄せ植え(cm)	60~	1,096 m <sup>2</sup>			
		低木寄せ植え(cm)	~59	53 m <sup>2</sup>			
除草	6,113 m <sup>2</sup>			6,113 m <sup>2</sup>			
9	幸町第二	敷地面積		7,924 m <sup>2</sup>			
		高木*①	52 本	幹回り(cm)*③	~59	16 本	
					60~89	8 本	
					90~119	18 本	
					120~149	6 本	
					150~	4 本	
中木*②	50 本			50 本			
寄植等*④	672 m <sup>2</sup>	中木寄せ植え(cm)	60~	452 m <sup>2</sup>			
		低木寄せ植え(cm)	~59	220 m <sup>2</sup>			
除草	2,800 m <sup>2</sup>			2,800 m <sup>2</sup>			
10	仙台駅東再開発	敷地面積		1,131 m <sup>2</sup>			
		高木*①	11 本	幹回り(cm)*③	~59	11 本	
					60~89	- 本	
					90~119	- 本	
					120~	- 本	
		中木*②	- 本			- 本	
寄植等*④	85 m <sup>2</sup>	中木寄せ植え(cm)	60~	85 m <sup>2</sup>			
		低木寄せ植え(cm)	~59	- m <sup>2</sup>			
除草	125 m <sup>2</sup>			125 m <sup>2</sup>			

	団地名	種別	総数	内訳		数量	その他
11	田子西	敷地面積		14,677 m <sup>2</sup>			
		高木*①	79 本	幹回り (cm)*③	~59	75 本	
					60~89	4 本	
					90~119	- 本	
					120~	- 本	
		中木*②	23 本			23 本	
寄植等*④	2,305 m <sup>2</sup>	中木寄せ植え (cm)	60~	2,040 m <sup>2</sup>			
			低木寄せ植え (cm)	~59	265 m <sup>2</sup>		
除草	2,600 m <sup>2</sup>				2,600 m <sup>2</sup>		
11	幸町第三	敷地面積		1,846 m <sup>2</sup>			
		高木*①	-	幹回り (cm)*③	~59	- 本	
					60~89	- 本	
					90~119	- 本	
					120~	- 本	
		中木*②	4 本			- 本	
低木	27 本			27 本			
寄植等*④	-	中木寄せ植え (cm)	60~	- m <sup>2</sup>			
			低木寄せ植え (cm)	~59	- m <sup>2</sup>		
除草	489 m <sup>2</sup>				201 m <sup>2</sup>	駐車場緑化 288m <sup>2</sup>	
12	燕沢東	敷地面積		4,817 m <sup>2</sup>			
		高木*①	-	幹回り (cm)*③	~59	- 本	
					60~89	- 本	
					90~119	- 本	
					120~	- 本	
		中木*②	20 本			20 本	
寄植等*④	-	中木寄せ植え (cm)	60~	- m <sup>2</sup>			
			低木寄せ植え (cm)	~59	- m <sup>2</sup>		
除草	200 m <sup>2</sup>				200 m <sup>2</sup>	高所 (法面)	
13	燕沢	敷地面積		5,375 m <sup>2</sup>			
		高木*①	-	幹回り (cm)*③	~59	- 本	
					60~89	- 本	
					90~119	- 本	
					120~	- 本	
		中木*②	70 本			70 本	
寄植等*④	828 m <sup>2</sup>	中木寄せ植え (cm)	60~	- m <sup>2</sup>			
			低木寄せ植え (cm)	~59	828 m <sup>2</sup>		
除草	709 m <sup>2</sup>				709 m <sup>2</sup>		
14	新田東	敷地面積		1,987 m <sup>2</sup>			
		高木*①	-	幹回り (cm)*③	~59	- 本	
					60~89	- 本	
					90~119	- 本	
					120~	- 本	
		中木*②	9 本			9 本	
低木	47 本			47 本			
寄植等*④	11 m <sup>2</sup>	中木寄せ植え (cm)	60~	11 m <sup>2</sup>			
			低木寄せ植え (cm)	~59	- m <sup>2</sup>		
除草	308 m <sup>2</sup>				260 m <sup>2</sup>	駐車場緑化 48m <sup>2</sup>	

15	団地名	種別	総数	内訳		数量	その他
	田子西第二	敷地面積		9,088	m <sup>2</sup>		
高木*①		-	本	幹回り(cm)*③	~59	-	本
					60~89	-	本
					90~119	-	本
					120~	-	本
中木*②		7	本			7	本
寄植等*④	733	m <sup>2</sup>	中木寄せ植え(cm)	60~	531	m <sup>2</sup>	
			低木寄せ植え(cm)	~59	202	m <sup>2</sup>	
除草	1,847	m <sup>2</sup>			1,847	m <sup>2</sup>	
16	団地名	種別	総数	内訳		数量	その他
	宮城野	敷地面積		2,547	m <sup>2</sup>		
高木*①		11	本	幹回り(cm)*③	~59	11	本
					60~89	-	本
					90~119	-	本
					120~	-	本
中木*②		4	本			4	本
寄植等*④	305	m <sup>2</sup>	中木寄せ植え(cm)	60~	-	m <sup>2</sup>	
			低木寄せ植え(cm)	~59	305	m <sup>2</sup>	
除草	160	m <sup>2</sup>			160	m <sup>2</sup>	
17	団地名	種別	総数	内訳		数量	その他
	鶴ヶ谷第三	敷地面積		2,307	m <sup>2</sup>		
高木*①		4	本	幹回り(cm)*③	~59	4	本
					60~89	-	本
					90~119	-	本
					120~	-	本
中木*②		3	本			3	本
寄植等*④	302	m <sup>2</sup>	中木寄せ植え(cm)	60~	45	m <sup>2</sup>	
			低木寄せ植え(cm)	~59	257	m <sup>2</sup>	
除草	312	m <sup>2</sup>			312	m <sup>2</sup>	
18	団地名	種別	総数	内訳		数量	その他
	岡田	敷地面積		1,469	m <sup>2</sup>		
高木*①		-	本	幹回り(cm)*③	~59	-	本
					60~89	-	本
					90~119	-	本
					120~	-	本
中木*②		-	本			-	本
寄植等*④	-	m <sup>2</sup>	中木寄せ植え(cm)	60~	-	m <sup>2</sup>	
			低木寄せ植え(cm)	~59	-	m <sup>2</sup>	
除草	330	m <sup>2</sup>			330	m <sup>2</sup>	
19	団地名	種別	総数	内訳		数量	その他
	新田	敷地面積		4,747	m <sup>2</sup>		
高木*①		6	本	幹回り(cm)*③	~59	5	本
					60~89	-	本
					90~119	1	本
					120~	-	本
中木*②		4	本			4	本
寄植等*④	-	m <sup>2</sup>	中木寄せ植え(cm)	60~	-	m <sup>2</sup>	
			低木寄せ植え(cm)	~59	-	m <sup>2</sup>	
除草	1,636	m <sup>2</sup>			1,636	m <sup>2</sup>	
20	団地名	種別	総数	内訳		数量	その他
	向原	敷地面積		6,582	m <sup>2</sup>		
高木*①		43	本	幹回り(cm)*③	~59	34	本
					60~89	9	本
					90~119	-	本
					120~	-	本
中木*②		30	本			30	本
寄植等*④	660	m <sup>2</sup>	中木寄せ植え(cm)	60~	480	m <sup>2</sup>	

				低木寄せ植え(cm)	~59	189 m <sup>2</sup>	
		除草	1,104 m <sup>2</sup>			852 m <sup>2</sup>	法面 252m <sup>2</sup>
	団地名	種別	総数	内訳		数量	その他
21	天神沢	敷地面積		7,345 m <sup>2</sup>			
		高木*①	4 本	幹回り(cm)*③	~59	3 本	
					60~89	1 本	
					90~119	- 本	
					120~	- 本	
		中木*②	20 本			- 本	
		寄植等*④	41 m <sup>2</sup>	中木寄せ植え(cm)	60~	37 m <sup>2</sup>	
低木寄せ植え(cm)	~59			4 m <sup>2</sup>			
除草	1,364 m <sup>2</sup>				1,364 m <sup>2</sup>		
	団地名	種別	総数	内訳		数量	その他
22	泉中央南	敷地面積		8,332 m <sup>2</sup>			
		高木*①	45 本	幹回り(cm)*③	~59	42 本	
					60~89	3 本	
					90~119	- 本	
					120~	- 本	
		中木*②	37 本			37 本	
		寄植等*④	879 m <sup>2</sup>	中木寄せ植え(cm)	60~	629 m <sup>2</sup>	
低木寄せ植え(cm)	~59			250 m <sup>2</sup>			
除草	1,158 m <sup>2</sup>				842 m <sup>2</sup>	壁面緑化 316m <sup>2</sup>	

\*① H300cm~

\*② H100cm~H299cm

\*③ H1200cmでの幹回り。(幹が複数の場合は各幹回りの合計 x 0.7)

\*④ 平面+側面4面の面積

## 監視保全業務対象住棟一覧(南部地区)

資料19-1  
令和7年4月1日現在

行政区	団地名	建築年度	棟数	住戸数
青葉区	小松島	S49	4	120
	小松島第二	S52	1	100
	川平	S54	13	360
	上原	S51～S54	6	112
若林区	新寺小路	H3	1	46
	若林	S55	5	120
	荒井	H14	1	50
太白区	中田	H7	2	30
	袋原	H11～H15	3	274
	四郎丸	H5～H10	10	405
	四郎丸東	H8～H14	4	388
	太白	S49～S50	27	662
	郡山	S51	6	295
	西中田	S51～S52	13	446
茂庭第一	S57～S63	26	613	
	計		122	4,021

## 監視保全業務対象住棟一覧(北部地区)

資料19-2  
令和7年4月1日現在

行政区	団地名	建築年度	棟数	住戸数
宮城野区	高砂	S61～H8	33	1,092
	小鶴	S50～S53	6	230
	幸町	S53	6	130
	福田町第一	S55	7	170
	福田町第二	S56～S60	6	180
	幸町第二	S56	3	100
	仙台駅東	H4	1	60
泉区	天神沢	S55～S60	4	72
	計		66	2,034

## 風呂設備未設置住棟一覧(南部地区)

資料20-1  
令和7年4月1日現在

行政区	団地名	棟数	対象戸数	市で設置済戸数	市で未設置戸数 (空住戸含む)
青葉区	小松島	4	120	89	31
	小松島第二	1	100	72	28
	川平	13	360	257	103
	上原	6	112	86	26
若林区	新寺小路	1	46	34	12
	若林	5	120	81	39
太白区	太白	27	662	428	234
泉区	天神沢	4	72	55	17
	計	61	1,592	1,102	490

風呂設備未設置住棟一覧(北部地区)

資料20-2  
令和7年4月1日現在

行政区	団地名	棟数	対象戸数	市で設置済戸数	市で未設置戸数 (空住戸含む)
宮城野区	高砂	30	890	642	248
	鶴ヶ谷第二	5	296	182	114
	小鶴	6	230	163	67
	幸町	6	130	89	41
	福田町	7	170	129	41
	福田町第二	6	180	123	57
	幸町第二	3	100	66	34
泉区	天神沢	4	72	55	17
計		67	2,068	1,449	619