

瀬戸市都市公園の維持管理業務の要求水準（サービスを維持する上で施設管理者が**最低限必要と考える管理水準**）

		植物管理業務			施設管理業務							備考
No	公園名	芝生地管理 (回/年)	植込地及び 草地管理 (除草・草刈り) (回/年)	樹木管理 (回/年)	園地清掃 (回/年)	便所清掃 (回/週)	給水設備 保守 (回/年)	電気施設 保守 (回/年)	浄化槽 保守点検	遊具 日常点検 (回/年)	遊具 定期点検 (回/年)	
1	さくら公園	2	3	1	3	1	1	1		3	1	(1) 植物管理については、これまでに市が実施していた別添「環境整備業務委託仕様書」を参照すること。
2	磁祖公園		3	1	3	2	1	1	3ヵ月毎			(1) 展望台及び便所周辺は、毎年「せともの祭」や年末年始等に関係者（愛知県陶磁器工業協同組合や窯神社奉賛会等）が草刈等の清掃を実施している。 (2) 磁祖公園（資材置き場）は、敷地内及び外周道路沿い等の植物管理を実施する。 (3) スポーツ施設（窯神グラウンド）は、スポーツ課（瀬戸市スポーツ施設指定管理者）が管理している。
3	南公園	2	3	1	3	2	1	1	3ヵ月毎	3	1	(1) 植物管理については、これまでに市が実施していた別添「環境整備業務委託仕様書」を参照すること。 (2) 公園東側「萩殿の森」については、萩御殿や散策路等の維持管理業務を実施する。 (3) スポーツ施設（南グラウンド）は、スポーツ課（指定管理者）が管理している。 (4) 尾張東部（瀬戸）地域文化広場（文化センター等）は、文化課（指定管理者）が管理している。
4	東公園		3	1	3			1		3	1	(1) 「にじの丘学園」と隣接し、通学路にもなっているため、児童及び生徒の安全を確保するとともに、学校と必要な調整を図ること。
5	陶祖公園	2	4	1	3	2	1	1	3ヵ月毎 (但し、猿舎 は4ヵ月毎)	3	1	(1) 植物管理については、これまでに市が実施していた別添「環境整備業務委託仕様書」を参照すること。 (2) 有料公園施設「竹露庵」、六角陶碑堂、六角藤棚、猿舎、管理事務所及び倉庫等の管理を行うこと。 (3) スポーツ施設（陶祖グラウンド）は、スポーツ課（指定管理者）が管理している。 (4) 現在閉鎖中の「老人憩いの家」は、高齢者福祉課が管理している。
6	效範公園		3	1	3			1		3	1	
7	わかば公園		3	1	3		1	1		3	1	
8	川西公園		3	1	3			1		3	1	
9	田端公園		3	1	3			1		3	1	
10	平町公園		4	1	3	2	1	1		3	1	
11	根ノ鼻公園		3	1	3			1		3	1	
12	南山公園		3	1	3					3	1	
13	さつき東公園		3	1	3					3	1	
14	さつき西公園		3	1	3			1		3	1	
15	すみれ東公園		3	1	3					3	1	
16	すみれ西公園		3	1	3			1		3	1	
17	ひまわり公園		3	1	3		1			3	1	
18	はぎ公園		3	1	3					3	1	
19	ききょう公園		3	1	3		1			3	1	
20	宮川モール		4	1	3		1	1		3	1	
21	こぶし公園		3	1	3	1	1	1		3	1	
22	やまぶき公園		3	1	3	1	1	1		3	1	
23	みずの坂北公園		3	1	3	1	1	1		3	1	
24	みずの坂南公園		3	1	3	1	1	1		3	1	
25	やまて坂北公園		3	1	3	1	1	1		3	1	
26	やまて坂東公園		3	1	3		1	1		3	1	
27	やまて坂南公園		3	1	3	1	1	1		3	1	
28	やまて坂西公園		3	1	3		1	1		3	1	
29	後田公園		3	1	3			1		3	1	
30	天白公園		3	1	3					3	1	
31	向山公園		3	1	3					3	1	
32	平芝公園		3	1	3			1		3	1	
33	塩草1号公園		3	1	3					3	1	
34	塩草2号公園		3	1	3					3	1	
35	塩草3号公園		3	1	3					3	1	
36	塩草4号公園		3	1	3					3	1	
37	塩草5号公園		3	1	3					3	1	
38	塩草6号公園		3	1	3					3	1	
39	塩草7号公園		3	1	3					3	1	
40	みずの坂中央公園		4	1	3	1	1	1		3	1	
41	ふれあいの森		3	1	3	1	1	1		3	1	
42	宮前公園		4	1	3	2	1	1	3ヵ月毎	3	1	
43	ゆり公園		3	1	3					3	1	
44	八幡公園		3	1	3			1		3	1	
45	萩山北公園		3	1	3	1		1		3	1	
46	萩山南公園		3	1	3			1		3	1	
47	五位塚北公園		3	1	3					3	1	
48	五位塚東公園		3	1	3			1		3	1	
49	五位塚西公園		3	1	3					3	1	
50	北松山公園		3	1	3			1		3	1	
51	北松山南公園		3	1	3					3	1	
52	北松山東公園		3	1	3					3	1	
53	松山公園		3	1	3							(1) 瀬戸市図書館、駐車場・駐輪場、案内板は、図書館が管理している。 (2) 現在閉鎖中の瀬戸市歴史民俗資料館は、文化課が管理している。
54	さつき南公園		3	1	3			1		3	1	
55	印所公園		3	1	3			1		3	1	
56	菱野団地中央広場		3	1	3			1		3	1	
57	白山公園		3	1	3	1	1	1		3	1	
58	釜ヶ洞公園		3	1	3	1	1	1		3	1	
59	みどり公園		3	1	3	1	1	1		3	1	
60	唐沢公園		3	1	3			1		3	1	
61	ふじ公園		3	1	3			1		3	1	
62	西陵公園		4	1	3			1		3	1	
63	東松山公園		3	1	3			1		3	1	
64	京町緑地		2	1								
65	五位塚中央公園（仮称）		3	1	3			1		3	1	
66	五位塚南公園（仮称）		3	1	3					3	1	
67	萩殿町2丁目地内都市公園（仮称）		3	1	3		1	1		3	1	

# 環境整備業務委託仕様書

## 1 業務箇所及び業務の内容

### (1) 業務箇所

さくら公園、南公園、陶祖公園（別添位置図のとおり）

### (2) 業務内容

さくら公園

・【芝地】	芝除草工	芝地除草剤散布	年2回	2,880 m <sup>2</sup>
	芝刈工	芝刈り	年1回	2,880 m <sup>2</sup>
	施肥工	施肥	年1回	2,880 m <sup>2</sup> (50g/m <sup>2</sup> )
・【緑地】	草刈工	機械	年1回	2,440 m <sup>2</sup>
	草刈工	人力	年1回	40 m <sup>2</sup>
・【低木】	刈込工	低木刈込	年1回	70 m <sup>2</sup>
	施肥工	施肥	年1回	980 m <sup>2</sup> (100g/m <sup>2</sup> )
・【残材処理】	処理費	草・低木	1.5 t	

南公園

・【芝地】	芝除草工	芝地除草剤散布	年2回	18,200 m <sup>2</sup>
	芝刈工	芝刈り	年1回	18,200 m <sup>2</sup>
	施肥工	施肥	年1回	16,480 m <sup>2</sup> (50g/m <sup>2</sup> )
・【緑地】	草刈工	機械	年2回	15,880 m <sup>2</sup>
・【低木】	刈込工	低木	年1回	200 m <sup>2</sup>
	施肥工	低木	年1回	2,730 m <sup>2</sup> (100g/m <sup>2</sup> )
・【残材処理】	処理費	草・低木	12.0 t	

陶祖公園

・【芝地】	芝除草工	芝地除草剤散布	年2回	13,210 m <sup>2</sup>
	芝刈工	芝刈り	年1回	13,210 m <sup>2</sup>
	施肥工	施肥	年1回	6,360 m <sup>2</sup> (50g/m <sup>2</sup> )
・【緑地】	草刈工	機械	年2回	6,450 m <sup>2</sup>
・【低木】	施肥工	低木	年1回	1,810 m <sup>2</sup> (100g/m <sup>2</sup> )
・【残材処理】	処理費	草・低木	16.5 t	

## 2 芝地除草剤、施肥について

・施肥については、N：P：K＝6：4：3同等のものとすること。

・除草剤については、以下のものと同等のものとすること。

[散布第1回目]

・フラザスルフロン水和剤	0.012g/m <sup>2</sup>
・アシュラム液剤	0.5ml/m <sup>2</sup>
・トリクロピル液剤	0.3ml/m <sup>2</sup>
・展着剤	0.2ml/m <sup>2</sup>
・オキサジクロメホン水和剤	0.15ml/m <sup>2</sup>

[散布第2回目]

・イソキサベン・フロラスラム水和剤	0.05g/m <sup>2</sup>
・展着剤	0.1ml/m <sup>2</sup>
・オキサジクロメホン水和剤	0.15ml/m <sup>2</sup>