

令和8年度 委託仕様書

委託名 植栽管理業務委託(1)

委託箇所 中川水循環センター(三郷市番匠免地内)

委託期間 契約日～令和9年3月5日

委託内容 中川水循環センターの高・低木(寄植・生垣・玉物含む)の剪定、除草及び雑草剪定枝処分等一式。

内 訳

高木剪定	348 本	草花植付け	556 m ²
寄植剪定	1,250 m ²	地拵え	139 m ²
生垣剪定	406 m	処分量	81,300 kg
玉物剪定	145 株		
機械除草	69,200 m ²		
人力除草	10,960 m ²		
人力抜根	973 m ³		

委託大要

直接委託費 A-1-1 代価表

種 別	数量	単 価	金 額	摘 要
単 位				
高木剪定 常緑広葉樹 軽剪定 幹周 15cm未満	2			
高木剪定 常緑広葉樹 軽剪定 幹周 15cm以上30cm未満	24			
高木剪定 常緑広葉樹 軽剪定 幹周 30cm以上60cm未満	94			
高木剪定 常緑広葉樹 軽剪定 幹周 60cm以上90cm未満	35			
高木剪定 常緑広葉樹 軽剪定 幹周 90cm以上120cm未満	36			
高木剪定 落葉広葉樹 軽剪定 幹周 15cm以上30cm未満	2			
高木剪定 落葉広葉樹 軽剪定 幹周 30cm以上60cm未満	22			
高木剪定 落葉広葉樹 軽剪定 幹周 60cm以上90cm未満	39			
高木剪定 落葉広葉樹 軽剪定 幹周 90cm以上120cm未満	24			
高木剪定(冬季) 軽剪定 幹周 120cm以上150cm未満	43			
高木剪定(冬季) 軽剪定 幹周 150cm以上180cm未満	13			
高木剪定(冬季) 軽剪定 幹周 180cm以上210cm未満	7			
高木剪定(冬季) 軽剪定 幹周 210cm以上240cm未満	4			
高木剪定(冬季) 軽剪定 幹周 240cm以上270cm未満	1			

直接委託費 A-1-2 代価表

種 別	数 量	単 価	金 額	摘 要
	単 位			
高木剪定(冬季) 軽剪定 幹周 270cm以上300cm未満	本	2		
寄植剪定 高さ 1.5m未満 機械式	m ²	1,250		
生垣剪定 高さ 1.5m以上 機械式	m	406		
玉物剪定 径 0.45m~0.75m未満	株	145		
機械除草Ⅱ 除草、集草、積込、運搬	m ²	69,200		
運搬費	式	1		B-1 代価表
人力除草	m ²	10,960		
集草	m ²	10,960		
積込、運搬	m ²	10,960		
人力抜根	m ²	973		
草花植付け	m ²	556		
地拵え	m ²	139		
計				

特 記 仕 様 書

委 託 名 植栽管理業務委託(1)
委 託 箇 所 中川水循環センター(三郷市番匠免地内)
委 託 期 間 契約日～令和9年3月5日

公益財団法人 埼玉県下水道公社

1 適用範囲 この特記仕様書は、本委託に適用し、公益財団法人埼玉県下水道公社業務委託標準仕様書を補足する、必要な事項を定めるものとする。

2 概要 本委託は、中川水循環センターにおける緑樹施設の適正な管理と環境美化のために行うものとする。

3 業務範囲 別紙図面のとおりに。

4 業務内容 本委託内容は、下記のとおりとする。

業務内容	実施時期	作業数量
(1) 高木剪定	令和8年12月～令和9年1月末	348 本
(2) 寄植剪定	令和8年8月～9月末	1,250 m ²
(3) 生垣剪定	令和8年12月～令和9年1月末	406 m
(4) 玉物剪定	令和8年8月～9月末	145 株
(5) 機械除草	1回目 令和8年5月	17,300 m ²
	2回目 令和8年6月	17,300 m ²
	3回目 令和8年7月	17,300 m ²
	4回目 令和8年8～9月	17,300 m ²
(6) 人力除草	機械除草と同時期とする	10,960 m ²
(7) 人力抜根	草花植付けの前に実施する	973 m ²
	加えて6月、8月、10月に周辺雑草のみ抜根を実施する(全7回)	
(8) 草花植付け	1回目 令和8年5月	139 m ²
	2回目 令和8年7月	139 m ²
	3回目 令和8年9月	139 m ²
	4回目 令和9年1月	139 m ²
(9) 地拵え	1回目植付けの前	139 m ²
(10) 雑草、剪定枝等の法的処分一式		

5 業務実施上の注意 本業務を行うに当たり、次の事項に注意し、実施すること。

- (1) 剪定は、特に樹形上規格形にする必要がある場合を除き、自然形仕上とする。
- (2) 現場で発生した草等は、焼却・肥料化等、関連法令に基づき適正に処分する。
なお、処理施設において、受入れ時の寸法等が指定されている場合にはそれに従い対応する。
- (3) 病虫害等で樹木に異常が見られた場合は、速やかに監督員に連絡する。
- (4) 実施に当たっては、必要に応じて周辺住民等の関係者及び作業範囲内の現場事務所関係者に連絡や立札の設置を行うなど、安全確保に十分努める。
- (5) 雑草・剪定枝の予定処分数量は、81,300kgであるが、これに増減が生じた場合は受託者、委託者で協議し、適正に精算する。
- (6) 樹木調査表(全エリア)を作成し、報告する。
- (7) 現場作業は原則として、平日8:30～17:00に実施する。

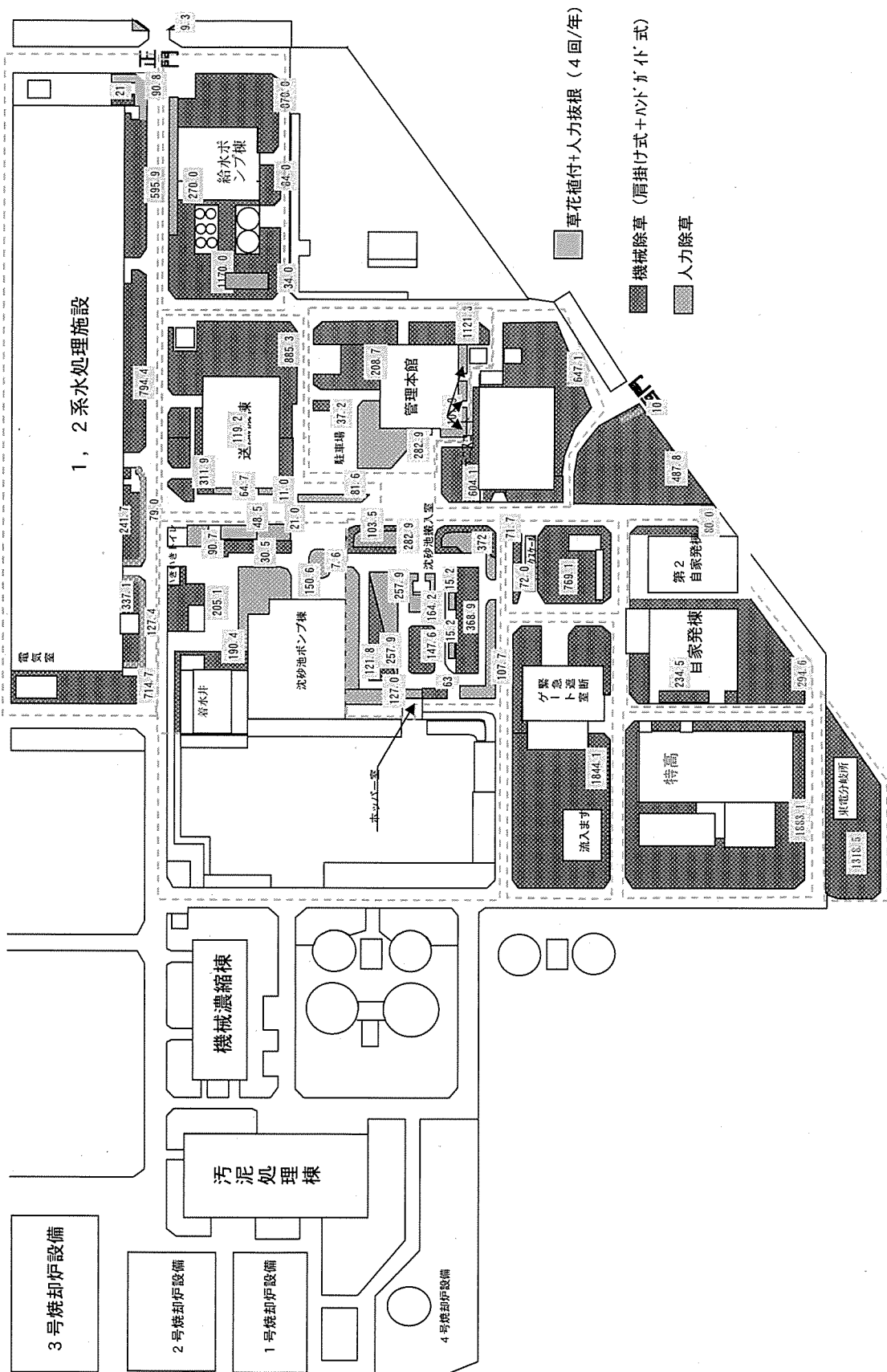
- (8) 現場作業を行う14日前までに該当の詳細工程表及び作業範囲を示す図面等を書面にて監督員に連絡し、注意事項を確認する。
- (9) 高木剪定については、架空電線に接触しないよう十分な間隔をとる。
- (10) 履行範囲内の枯れ枝などは作業に伴い収集し処分する。なお、作業に伴い発生した雑草及び剪定枝は原則、作業当日に集草を実施し処分施設へ運搬する。
やむを得ず場内に仮置きをする際は監督員と協議の上、場外へ集草が飛散しないよう処置を行う。
- (11) 除草等の草刈の刈高は下記のとおりとし、刈りムラがないよう均一に刈る。
また、フェンスや樹木のつる草等も除去をする。
ア 機械除草 GLより5センチ以下
イ 芝刈込 GLより2～3センチ程度
- (12) 除草作業では埋設部の破損や飛び石に注意し作業を行う。飛び石の影響により傷をつける恐れのある範囲に車両がある際は作業を行わない。
- (13) 作業範囲内にハチの巣を発見した際は作業を中止しその旨を監督員に報告する。
作業の再開はハチの巣の除去が完了してから行う。
- (14) 花壇の地拵えは、一回目の草花植付け前に施行する。既存の草花を抜き取り、既存の床土を30cm掘り起こし、反転、ゴロ土や草の根を除去の上、苗床づくりを行う。
- (15) 花壇の草花は、各回、1㎡あたり36株植付ける。地拵え、施肥後の床土への配植、植付け、灌水、片付けを含む。
草花の植付けの際、灌水用ホースが草花で隠れないように隙間を開けて草花を配置し、ホースが劣化した場合は予備品と交換する。
- 6 作業前の数量確認及び作業後の出来形確認 除草、剪定等、作業前には作業予定範囲や作業対象物について監督員と協議をする。また、作業後は出来形を計測し、数量計算書等を作成し監督員に報告する。
なお、出来形計測はリボンテープ、定規等を使用するものとし、写真は数量等が判別できるように撮影する。また、作業ごとに代表箇所の撮影をする。
- 7 負担区分 業務に使用する水は、委託者負担とする。
- 8 その他 この特記仕様書に定めのない事項については、必要に応じて受託者、委託者が協議して定めるものとする。
- 9 環境配慮への取組 環境負荷の低減や汚染・事故の防止、環境管理体制の確立を図るとともに地域住民への信頼性の向上を図ることを目的として、公益財団法人埼玉県下水道公社が行う環境に配慮した活動に積極的に参加する。
- 10 成果品の電子納品について 受託者は、公益財団法人埼玉県下水道公社業務委託標準仕様書の提出書類一覧表に定める委託報告書、委託写真について、委託者が別途指定する書類を除き電子データで提出すること。また、電子データで提出した場合は、紙面での提出は不要とする。

業務内容一覧表

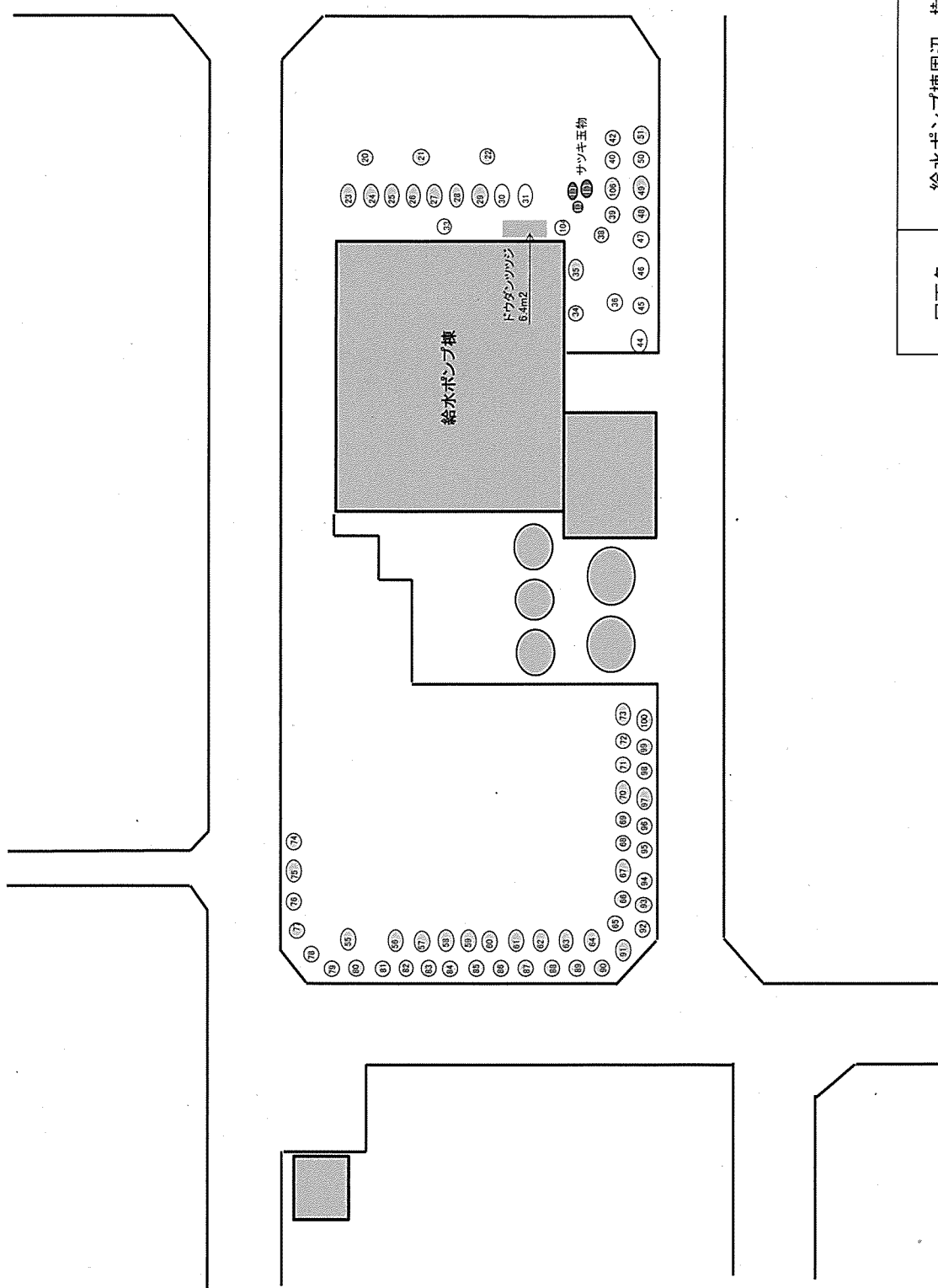
工種	細別		数量	回数	小計	合計
高木剪定 軽剪定 (常緑広葉樹)	幹周り	15.cm未満	2 本	1	2	229
	15.cm以上	30.cm未満	24 本	1	24	
	30.cm以上	60.cm未満	94 本	1	94	
	60.cm以上	90.cm未満	35 本	1	35	
	90.cm以上	120.cm未満	36 本	1	36	
	120.cm以上	150.cm未満	24 本	1	24	
	150.cm以上	180.cm未満	5 本	1	5	
	180.cm以上	210.cm未満	4 本	1	4	
	210.cm以上	240.cm未満	2 本	1	2	
	240.cm以上	270.cm未満	1 本	1	1	
	270.cm以上	300.cm未満	2 本	1	2	
	高木剪定 軽剪定 (落葉広葉樹)	幹周り	15.cm未満	0 本	1	
15.cm以上		30.cm未満	2 本	1	2	
30.cm以上		60.cm未満	22 本	1	22	
60.cm以上		90.cm未満	39 本	1	39	
90.cm以上		120.cm未満	24 本	1	24	
120.cm以上		150.cm未満	19 本	1	19	
150.cm以上		180.cm未満	8	1	8	
180.cm以上		210.cm未満	3	1	3	
210.cm以上		240.cm未満	2 本	1	2	
240.cm以上		270.cm未満	0 本	1	0	
270.cm以上		300.cm未満	0 本	1	0	
高木剪定 軽剪定 (針葉樹)	幹周り	15.cm未満	0 本	1	0	0
	15.cm以上	30.cm未満	0 本	1	0	
	30.cm以上	60.cm未満	0 本	1	0	
	60.cm以上	90.cm未満	0 本	1	0	
	90.cm以上	120.cm未満	0 本	1	0	
寄植剪定 機械式	高さ	1.5m未満	1,250 m ²	1	1,250	1,250
生垣剪定 機械式	高さ	1.5m 2.0m未満	277 m	1	277	406
		2.0m ~	129 m	1	129	
玉物剪定	径 0.45m ~ 0.75m未満		145 株	1	145	145
除草	機械(肩掛け式+ハンドガイド)		17,300 m ²	4	69,200	69,200
	人力除草		2,740 m ²	4	10,960	10,960
	人力抜根		139 m ²	7	973	973
	人力除草(集草、積込、運搬)		10,960 m ²			10,960
花壇	草花植付け(花壇苗)		139 m ²	4	556	556
	地拵え		139 m ²	1	139	139

図面一覧表

図番	図面名
1	除草対象箇所図
2	給水ポンプ棟周辺 樹木図
3	管理棟・送風機棟周辺 樹木図
4	水処理周辺 樹木図
5	揚水ポンプ棟周辺 樹木図
6	正門周辺 樹木図
7	沈砂池ポンプ棟周辺 樹木図
8	いきいきトイレ周辺 樹木図



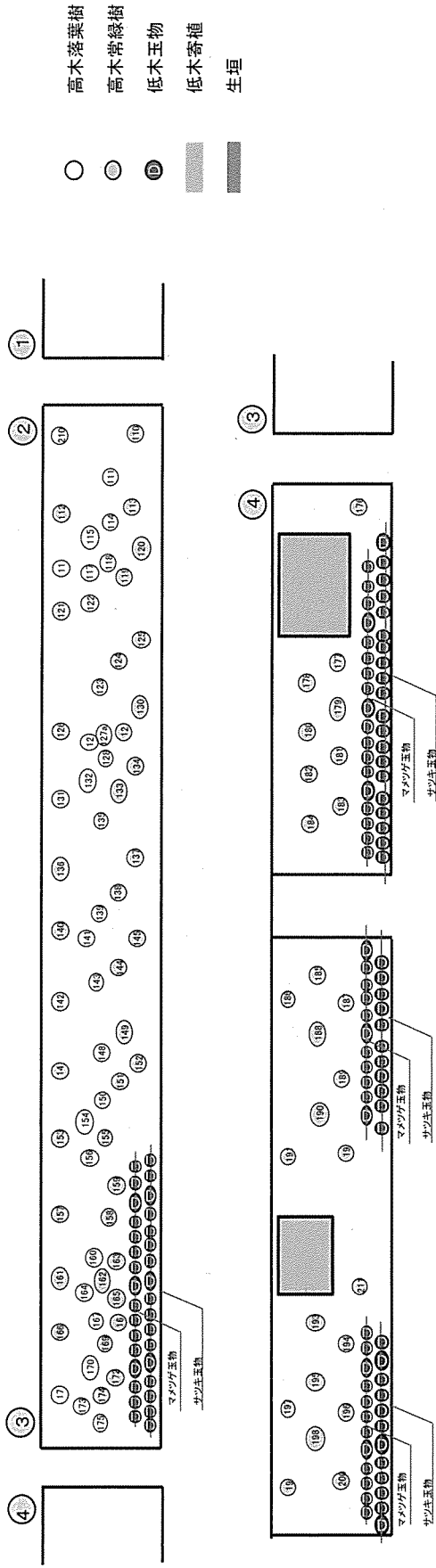
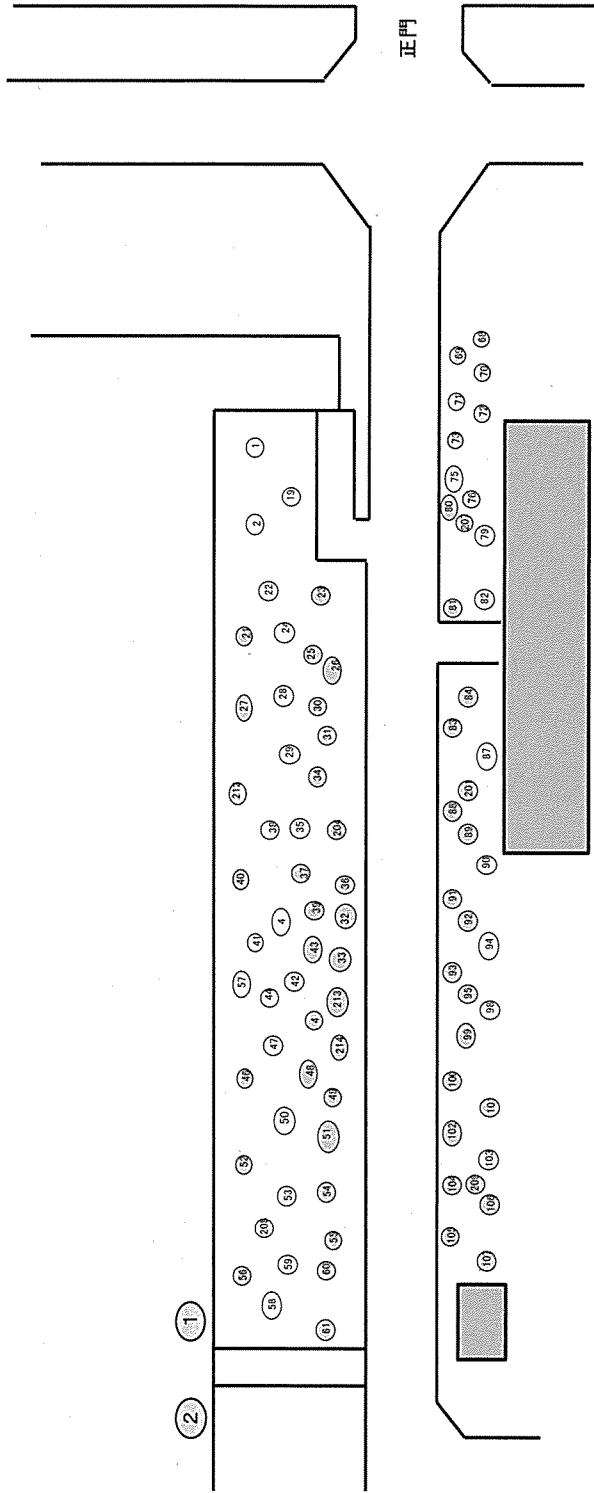
図面名	除草対象箇所図	図番	1
-----	---------	----	---



正門

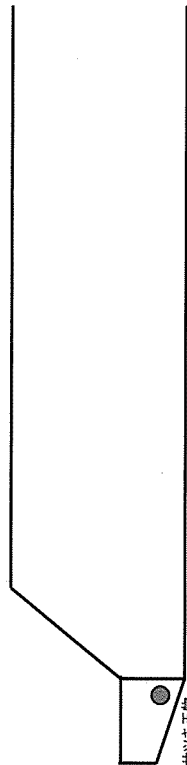
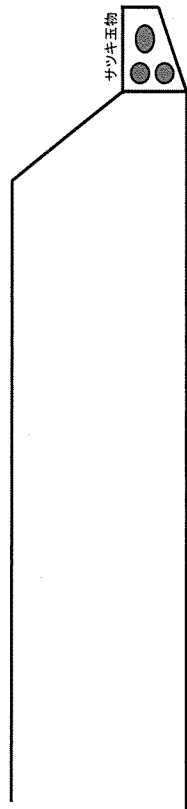
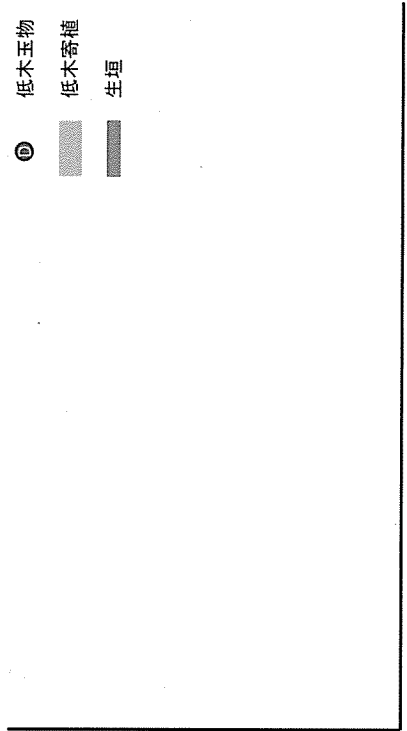
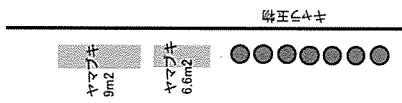
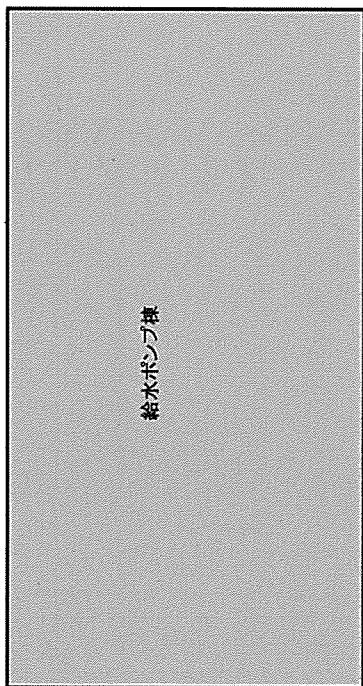
- 高木落葉樹
- 高木常緑樹
- ⊙ 低木玉物
- 低木常植
- ▬ 生垣

図面名	給水ポンプ棟周辺 樹木図	図番	2
-----	--------------	----	---



図面名	水処理周辺 樹木図	図番	4
-----	-----------	----	---

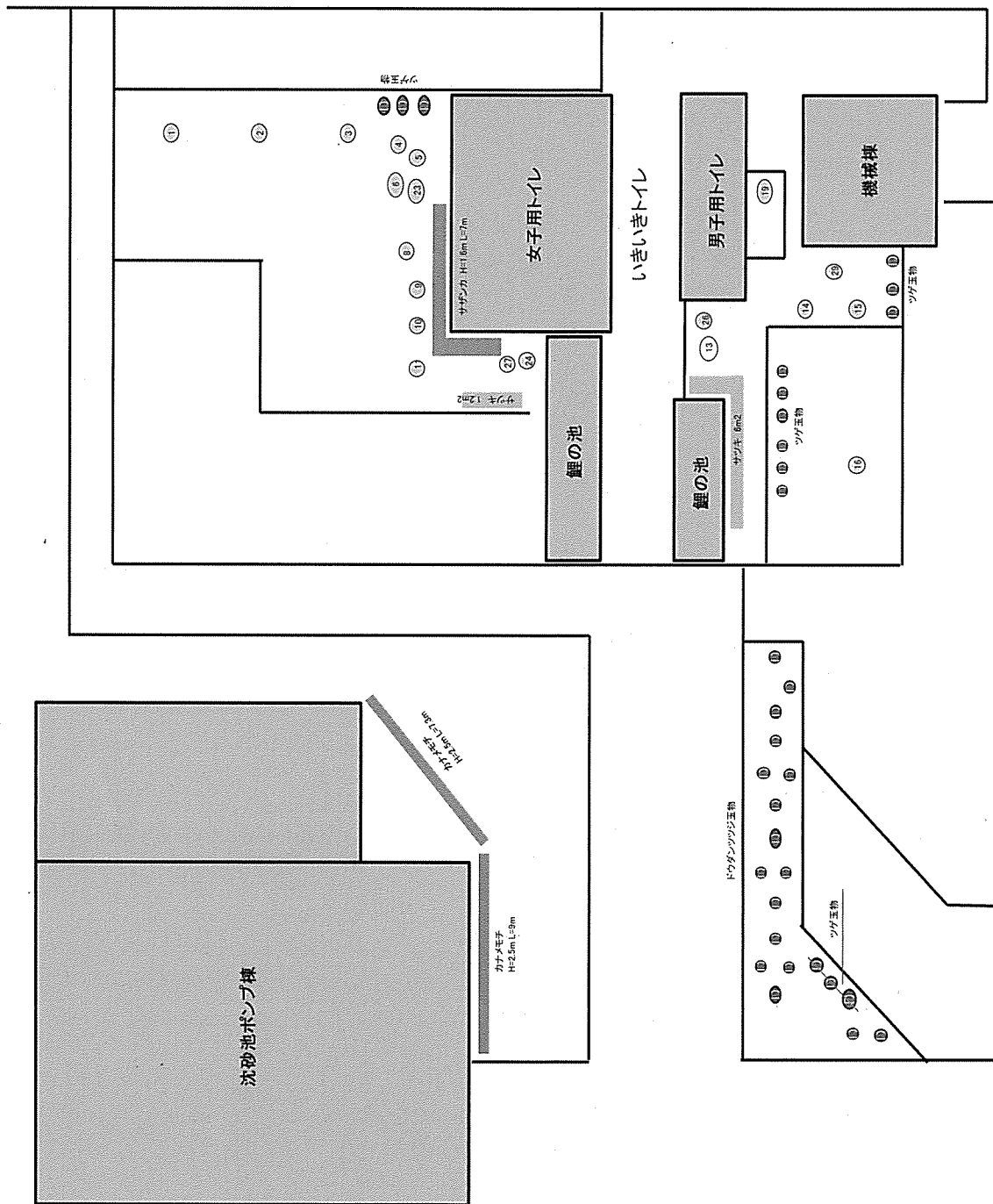
- 高木落葉樹
- 高木常緑樹
- ⊙ 低木玉物
- 低木寄植
- 生垣



正門

図面名	正門周辺 樹木図	図番	6
-----	----------	----	---

- 高木落葉樹
- 高木常緑樹
- ⊙ 低木玉物
- 低木寄植
- ▬ 生垣



図面名	いざいぎトイレ周辺 樹木図	図番	8
-----	---------------	----	---