

## 群馬産業技術センター緑地管理業務委託仕様書

### 1 施設の概要

別紙図面のとおり。

### 2 委託内容

- (1) 芝生地（中庭、建物周辺、駐車場）の芝生維持管理、施肥、除草剤散布
- (2) 吹付地、西側未整地、西側駐車場、砕石地の除草、太陽光発電設備周辺の除草、片づけ、除草剤散布
- (3) 樹木（クスノキ、シダレザクラ、ケヤキ、キンモクセイ）の剪定、消毒
- (4) サツキ・ツツジ及びサツキの剪定

※詳細は別紙内訳のとおり

### 3 薬剤の使用

農薬関連の法令等で定められている使用安全基準、使用方法を遵守し、人畜の安全及び対象樹木の薬害に十分注意すること。

### 4 立木枯木処理

- (1) 立木の枯れ枝、病害虫に犯されている枝等が発生した場合は、速やかに切除し、切除した枝の搬出、処分を行う。
- (2) 立木全体が立ち枯れたり、病害虫に犯されている場合は、速やかに立木全体を処分するものとする。

### 5 芝刈機械刈り

- (1) 芝生地内にある樹木、施設等を損傷しないよう注意し、刈りむら、刈り残しのないよう均一に刈り込むこと。
- (2) 芝生地と舗装地の境界については、人力除草とする。

### 6 刈り取った草及び樹木の処理

刈り取った草及び剪定した樹木等は、作業終了後直ちに収集、搬出、処分を行う。

### 7 その他

施設、柵類のまわり等の草刈りについても適時実施するものとし、機械刈りの不適當又は不能の場所は手刈りとする。

## 仕様書内訳

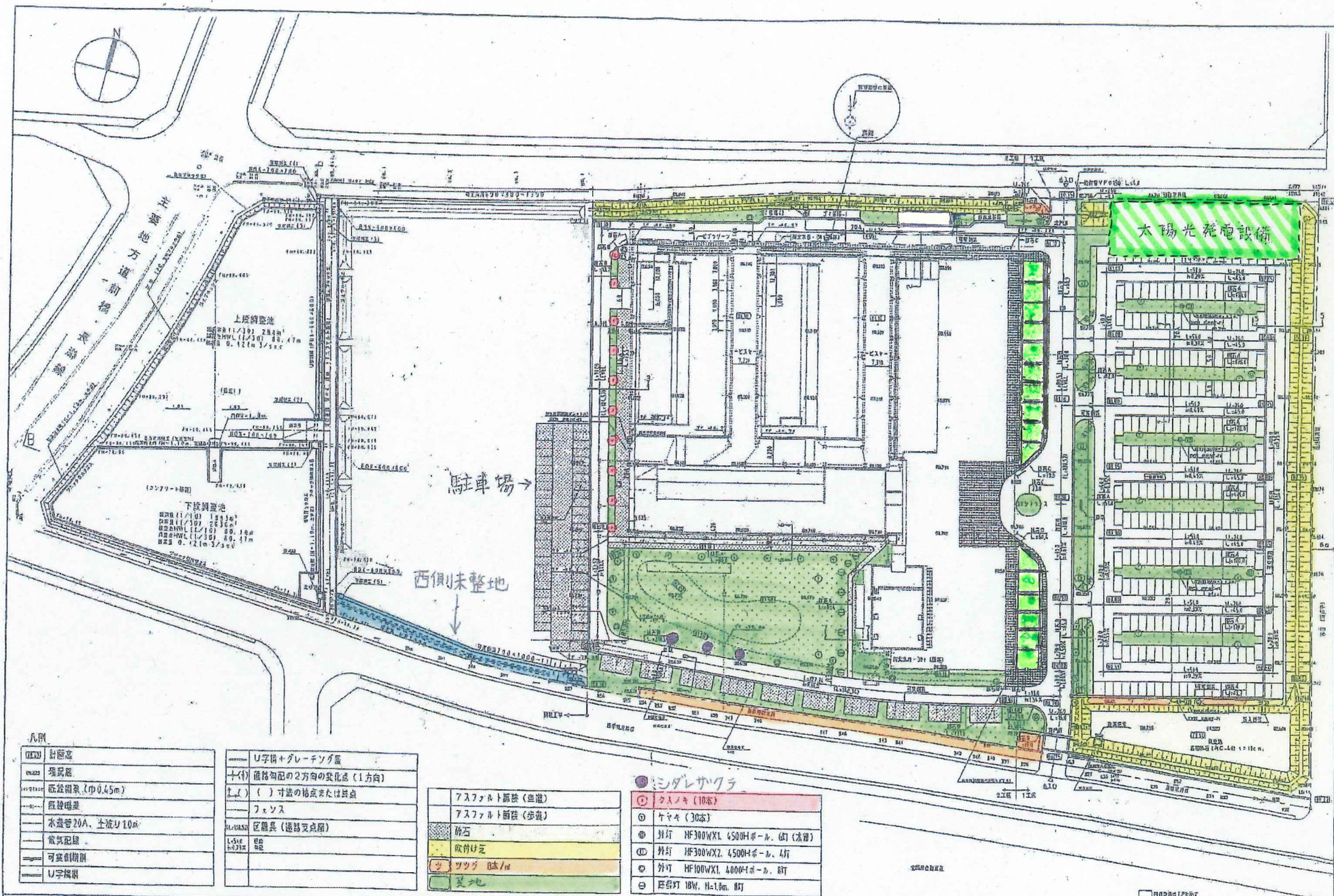
事 項		数量	単位	回数	延面積 (本数)	備 考
芝生地	芝刈り	5,770	m <sup>2</sup>	4	23,080	中庭、建物周辺、駐車場
	施肥	5,770	m <sup>2</sup>	1	5,770	
	除草剤散布	5,770	m <sup>2</sup>	3	17,310	
吹付地	除草	2,146	m <sup>2</sup>	4	8,584	敷地周辺土手
	除草剤散布	2,146	m <sup>2</sup>	3	6,438	
太陽光発電設備	除草	342	m <sup>2</sup>	2	684	太陽光発電パネル周辺及び パネル下を含む
	除草剤散布	342	m <sup>2</sup>	2	684	
西側未整地	除草	647	m <sup>2</sup>	4	2,588	建物西側未整地南
	除草剤散布	647	m <sup>2</sup>	3	1,941	
西側駐車場	除草	890	m <sup>2</sup>	4	3,560	建物西側駐車場
	除草剤散布	890	m <sup>2</sup>	3	2,670	
碎石地	除草	786	m <sup>2</sup>	4	3,144	建物外周部
	除草剤散布	786	m <sup>2</sup>	3	2,358	
クスノキ	剪定	10	本	1	10	建物西側
	消毒	10	本	1	10	
シダレザクラ	剪定	3	本	1	3	建物南側
	消毒	3	本	2	6	
サツキ・ツツジ	剪定	186	m <sup>2</sup>	1	186	建物南側
サツキ	剪定	12	m <sup>2</sup>	1	12	南北の門
ケヤキ	剪定	27	本	1	27	建物東側土手周辺、中庭、 南門付近
	消毒	27	本	1	27	
キンモクセイ	剪定	10	本	1	10	建物西側未整地南
	消毒	10	本	1	10	

### 群馬産業技術センター芝生・緑地管理業務計画表

(この計画表は大まかな時期を示すもので、実際の作業にあたっては、植物の生育状況及び天候を考慮し、適切な時期に実施するものとする。)

場所	作業	4月			5月			6月			7月			8月			9月			10月			11月	12月	1月	2月	3月			回数	
		上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬					上旬	中旬	下旬																	
芝生地 (中庭、建物周辺、駐車場)	芝刈り						○					○							○											4	
	施肥																											○			1
	除草剤散布							○					○				○														3
吹付地 (敷地周辺土手)	肩掛式除草					○					○					○				○										4	
	除草剤散布							○					○				○														3
太陽光発電設備 (パネル周辺及びパネル下)	除草										○									○										2	
	除草剤散布									○							○														2
西側未整地	草刈り					○					○					○				○										4	
	除草剤散布									○					○					○											3
西側駐車場	肩掛式除草					○					○					○				○										4	
	除草剤散布									○					○					○											3
碎石地 (建物外周)	除草					○					○					○				○										4	
	除草剤散布									○					○					○											3
クスノキ (10本)	剪定																									○				1	
	消毒																														1
シダレザクラ (3本)	剪定																									○				1	
	消毒																														2
サツキ・ツツジ	剪定										○																			1	
サツキ	剪定										○																			1	
ケヤキ (27本)	剪定																									○				1	
	消毒																														1
キンモクセイ (10本)	剪定																									○				1	
	消毒																														1

※消毒作業における上記矢印は、概ね当該期間中、害虫発生時に実施することの意味。



凡例

①	計画高
②	現況高
③	仮設開渠 (巾0.45m)
④	仮設橋梁
⑤	木造管 20A、土流リ10m
⑥	電気配線
⑦	可変制橋脚
⑧	U字橋脚

⑨	U字橋+グレーチング版
⑩	道路勾配の2方向の変化点 (1方向)
⑪	( ) 寸法の地点または基点
⑫	フェンス
⑬	区間長 (通器又点原)
⑭	区間
⑮	区間

⑯	アスファルト舗装 (歩道)
⑰	アスファルト舗装 (車道)
⑱	砕石
⑲	取付け芝
㉑	ツツツ 8本/m
㉒	芝地

● ミダレサクラ

①	カシノキ (10本)
②	ケヤキ (30本)
③	外灯 HF300WXL 6500Hポール、6灯 (水燈)
④	外灯 HF300WXL 4500Hポール、4灯
⑤	外灯 HF100WXL 4000Hポール、6灯
⑥	庭灯 18W、H=1.0m、8灯

residence	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____



松田平田設計

project no.	A37590	群馬県立技術センター外構工事実施設計
date	03.03.31	designed by
checked by		drawn by
		checked by

配設計画図	土木
002	
scale	A1:1/500, A3:1/1000