

2024年度（令和6年度）

福 山 市 春 日 町 四 丁 目 地 内

春日池公園兼用工作物維持管理業務委託実施設計書

委
託
概
要

スクリーン清掃	2回
堤防草刈工	12,900 m ²
植生護岸草刈工	6,500 m ²
高水敷草刈工	9,500 m ²

【 特 記 仕 様 書 】

本特記仕様書は、春日池公園兼用工作物維持管理業務委託を履行するうえで、特に厳守する事項を記載する。

1. 目 的

本業務は、契約期間において、恒常的に公園全体及び各施設の美観、衛生等良好な環境を保持することを目的とする。

2. 業務内容

(1) 清掃

ごみ、落葉等の清掃，集積・搬送。

(2) 除草

公園内の雑草除草，集積・搬送。

3. ごみ処分（指定）

除草・清掃・剪定等により発生した“ごみ”は、「廃棄物搬入届兼許可伝票」によりふくやま環境美化センターへ運搬・処分すること。

「廃棄物搬入届兼許可伝票」は、処分時、必要枚数を発注者へ申出ること。

4. 作業上の注意

(1) 業務実施にあたっては、全ての作業において常に公園利用者の安全を確保するための措置を講じること。

特に、刈払機を使用する場合は、作業員の安全防具の着装，公園利用者及び周辺への安全確保のための石の飛散防止策等講じること。

また、除草剤を使用する場合は、事前の注意予告等行うこと。

(2) 業務時において、公園施設の異常を認めたときは速やかに報告すること。

また、業務において施設を破損した場合も速やかに報告し、工期内に責任を持って現状回復すること。

(3) 業務において、施設内の備品を移動する場合は、発注者に届出を行い移動することとし、工期内に責任を持って現状回復すること。

(4) 不審物を発見したときは、速やかに発注者へ報告すること。

(5) 業務上の協議・打合せは全て文書で残すこと。

5. 書類提出

(1) 契約締結後14日以内に、契約期間の詳細「業務実施計画書（図面添付）」を提出し、監督員の承認を得ること。

また、変更が生じた時は変更契約締結後14日以内に、「変更業務実施計画書（図面添付）」を提出し、監督員の承認を得ること。

業務実施計画書の内容項目は、業務概要・作業計画・安全対策・緊急連絡網・清掃ごみの処分方法・その他監督員が求める項目とする。

(2)「業務実施報告書」は四半期毎提出するものとし、業務写真（作業前・中・後）及び作業内容・作業状況等添付すること。

(3)「廃棄物搬入届兼許可伝票」を使用した場合は、その伝票番号を「業務実施報告書」に明記するとともに、受入れ伝票を提出のこと。

6. 留意事項

(1) 本業務期間中、当該公園内で行われる行事に向けての対応について、担当者と十分協議調整し、開催日前日には当該公園の環境が良好な状態になるよう業務を実施すること。

(2) 本公園施設への出入りにおける、出入り口の鍵は貸与することとし、業務完了後、貸与した鍵は発注者へ返還のこと。

また、入園時及び退園時に移動したバリカーは、必ず原状回復し、一般車の誤侵入を防止すること。

(3) 場内での車両の使用については、公園施設及び芝生等傷めることの無いよう、施設の構造・強度に配慮し必要な措置を講じること。

(4) 業務区域内で作業する場合は、安全対策等を十分考慮すること。

7. 検査

四半期毎提出される「業務実施報告書」に基づき検査を行う。なお、必要に応じて現地確認を行う。

8. 支払い

検査に合格した場合は、請求に基づき30日以内に支払いを行う。

9. その他

(1) 本仕様書及び設計図書に明示してない事項又は、その内容に疑義が生じた場合は監督員と協議の上、指示を受けるものとする。

総括情報表

変更回数 適用単価地区 単価適用日 諸経費体系	0 70 福山市 00-06.02.01(0) 1 公共(一般)	凡例 Co … コンクリート As … アスファルト DT … ダンプトラック BH … バックホウ CC … クローラクレーン TC … トラッククレーン RTC… ラフテレーンクレーン
	当世代 09 公園工事 00 補正なし 00 補正なし 00 補正なし 00 補正なし 00 補正なし 00 補正なし 00 補正なし 00 通常工事 0% 01 0%から 5%以下 (1.05) 03 補正しない	前世代
建設技能労働者や交通誘導員等の現場労働者にかかる経費として、労務費のほか各種経費（法定福利費の事業者負担額，労務管理費，安全訓練等に要する費用等）が必要であり，本積算ではこれらを現場管理費等の一部として率計上している。		

本工事費 内訳表

費目・工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
本工事費					X1000
施設整備					Y1H03 レベル1
日常管理費	1	式			Y1H0301 レベル2
兼用工作物日常管理	1	式			Y1H030101 レベル3
スクリーン清掃作業 【メーターボックスの規格】 【メーターボックスの種類】	1	式			Y1H03010101 レベル4
普通作業員 出水期前1回, 出水期後1回, 年間で2回 1回の作業2名, 半日で終了	2	人			R0020 00
土砂等運搬 小規模 土砂(岩塊・玉石混り土含む) D1D区間有り 距離15.0km以下(11.0km超)	8	m3			SPK23040002 00 単第0 -0001 表
堤防草刈工 年間2回実施(内(県)6,454m ²) 6,454m ² *2回		m2			Y1H03010102 レベル4
除草, 集草(人力), 梱包, 積込・荷卸(総合) 人力 梱包無し ダンプトラック(オンロード_ディーゼル_2t)	12,900	m2			SPK23040176 00 単第0 -0002 表

本工事費 内訳表

費目・工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
運搬(堤防除草) ダンプトラック(2t積級) 梱包無し DID区間有り 運搬距離12.0km以下(10.0km超)	12,900	m2			SPK23040175 00 単第0 -0003 表
北側部植生護岸草刈工 年間2回実施 1回の草刈面積3,243*2回		m2			Y1H03010103レベル4
除草,集草(人力),梱包,積込・荷卸(総合) 人力 梱包無し ダンプトラック(オンロード_ディーゼル_2t)	6,500	m2			SPK23040176 00 単第0 -0002 表
運搬(堤防除草) ダンプトラック(2t積級) 梱包無し DID区間有り 運搬距離12.0km以下(10.0km超)	6,500	m2			SPK23040175 00 単第0 -0003 表
南側と東側部高水敷草刈工 年間1回実施 1回の草刈面積9,450m ²		m2			Y1H03010104レベル4
除草,集草(人力),梱包,積込・荷卸(総合) 人力 梱包無し ダンプトラック(オンロード_ディーゼル_2t)	9,500	m2			SPK23040176 00 単第0 -0002 表
運搬(堤防除草) ダンプトラック(2t積級) 梱包無し DID区間有り 運搬距離12.0km以下(10.0km超)	9,500	m2			SPK23040175 00 単第0 -0003 表
** 直接工事費 ** #0020計=支給品等(材料),無償貸付					
共通仮設費率分					Z0019

本工事費 内訳表

費目・工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
計算情報..... 対象額..... 率.....					
** 共通仮設費計 **					
** 純工事費 **					
現場管理費 計算情報..... 対象額..... 率.....					
** 工事原価 **					
一般管理费率分 計算情報..... 対象額..... 率.....					前払補正率...
一般管理費計					
** 工事価格 **					
** 消費税相当額 ** 計算情報..... 対象額..... 率.....					

施工単価表

土砂等運搬

SPK23040002

単第0 -0001 表

小規模 土砂(岩塊・玉石混り土含む)

DID区間有り 距離15.0km以下(11.0km超)

1

m3 当り

機械構成比: 19.19% 労務構成比:

71.06%

材料構成比: 9.75%

市場単価構成比: 0.00%

標準単価:

6,830.90000

代表機材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級 (タイヤ損耗費及び補修費(良好)を含む)	19.19%		ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級 (タイヤ損耗費及び補修費(良好)を含む)		MTPC00016T1 MTPT00016T1
運転手(一般)	71.06%		運転手(一般)		RTPC00007 RTPT00007
軽油 パトロール給油,2~4KL積載車給油	9.75%		軽油パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
積算単価			積算単価		EP001
A=2 小規模 C=1 土砂(岩塊・玉石混り土含む) F=48 距離15.0km以下(11.0km超)			B=6 バックホウ山積0.13m3(平積0.1m3) D=2 DID区間有り		

施工単価表

除草,集草(人力),梱包,積込・荷卸(総合)

SPK23040176

単第0 -0002 表

人力 梱包無し

ダンプトラック(オンロード_ディーゼル_2t)

1

m2 当り

機械構成比: 0.00%

労務構成比: 100.00%

材料構成比: 0.00%

市場単価構成比: 0.00%

標準単価:

128.29000

代表機労材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
普通作業員	92.14%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
土木一般世話役	4.95%		土木一般世話役		RTPC00009 RTPT00009
その他(労務)			その他(労務)		ER009
積算単価			積算単価		EP001
A=6 人力 D=1 ダンプトラック(オンロード_ディーゼル_2t)			B=2 梱包無し F=1 -(全ての費用)		

施工単価表

運搬(堤防除草)

SPK23040175

単第0 -0003 表

ダンプトラック(2t積級) 梱包無し

DID区間有り 運搬距離12.0km以下(10.0km超)

1

m2 当り

機械構成比: 23.48% 労務構成比:

65.77%

材料構成比: 10.75%

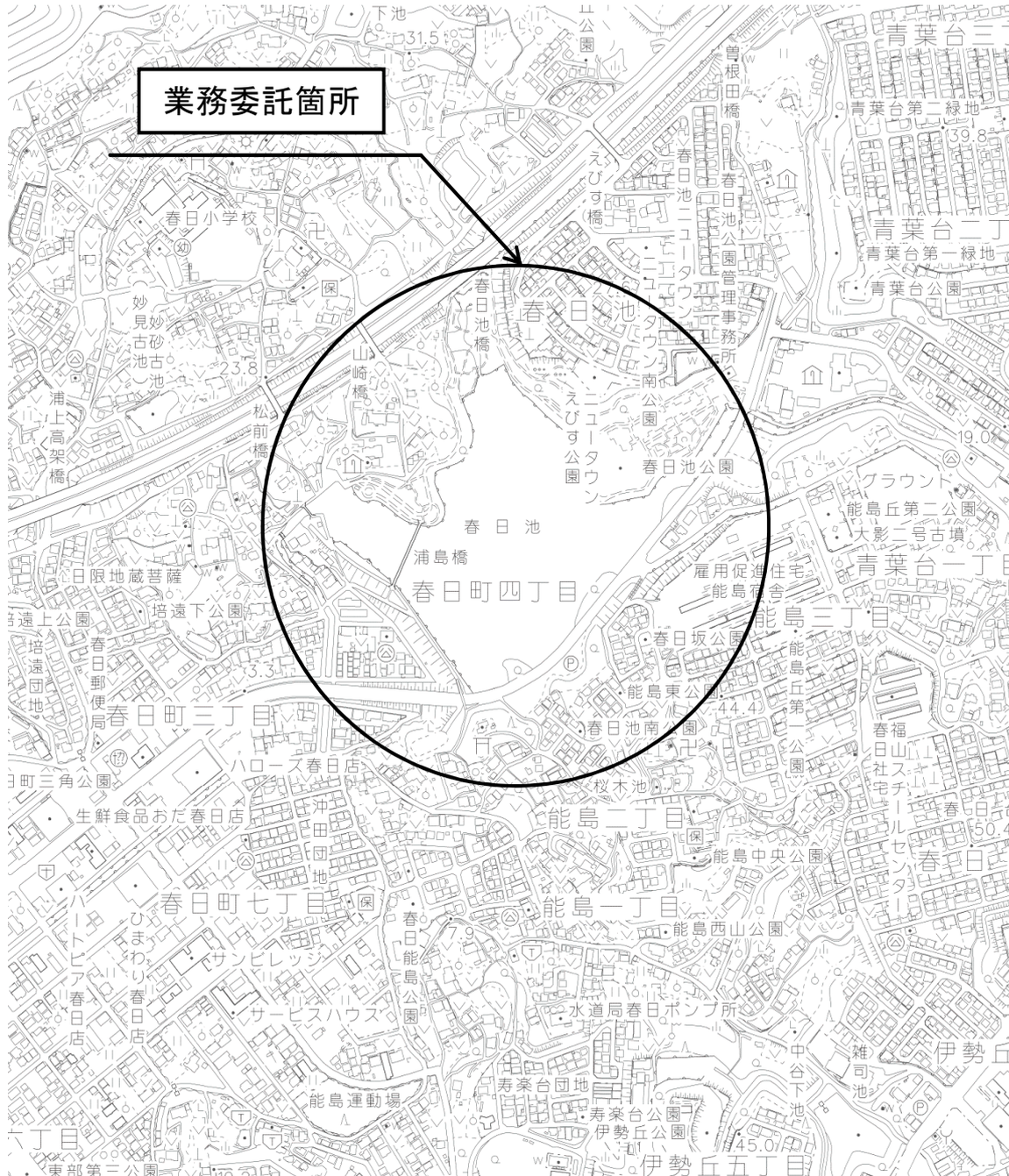
市場単価構成比: 0.00%

標準単価:

5.83960

代表機材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級 (タイヤ損耗費及び補修費(良好)を含む)	23.48%		ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級 (タイヤ損耗費及び補修費(良好)を含む)		MTPC00016T1 MTPT00016T1
運転手(一般)	65.77%		運転手(一般)		RTPC00007 RTPT00007
軽油 パトロール給油, 2~4KL積載車給油	10.75%		軽油パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
積算単価			積算単価		EP001
A=1 ダンプトラック(2t積級) C=2 DID区間有り E=1 -(全ての費用)			B=2 梱包無し D=21 運搬距離12.0km以下(10.0km超)		

位置図 S=1:10,000

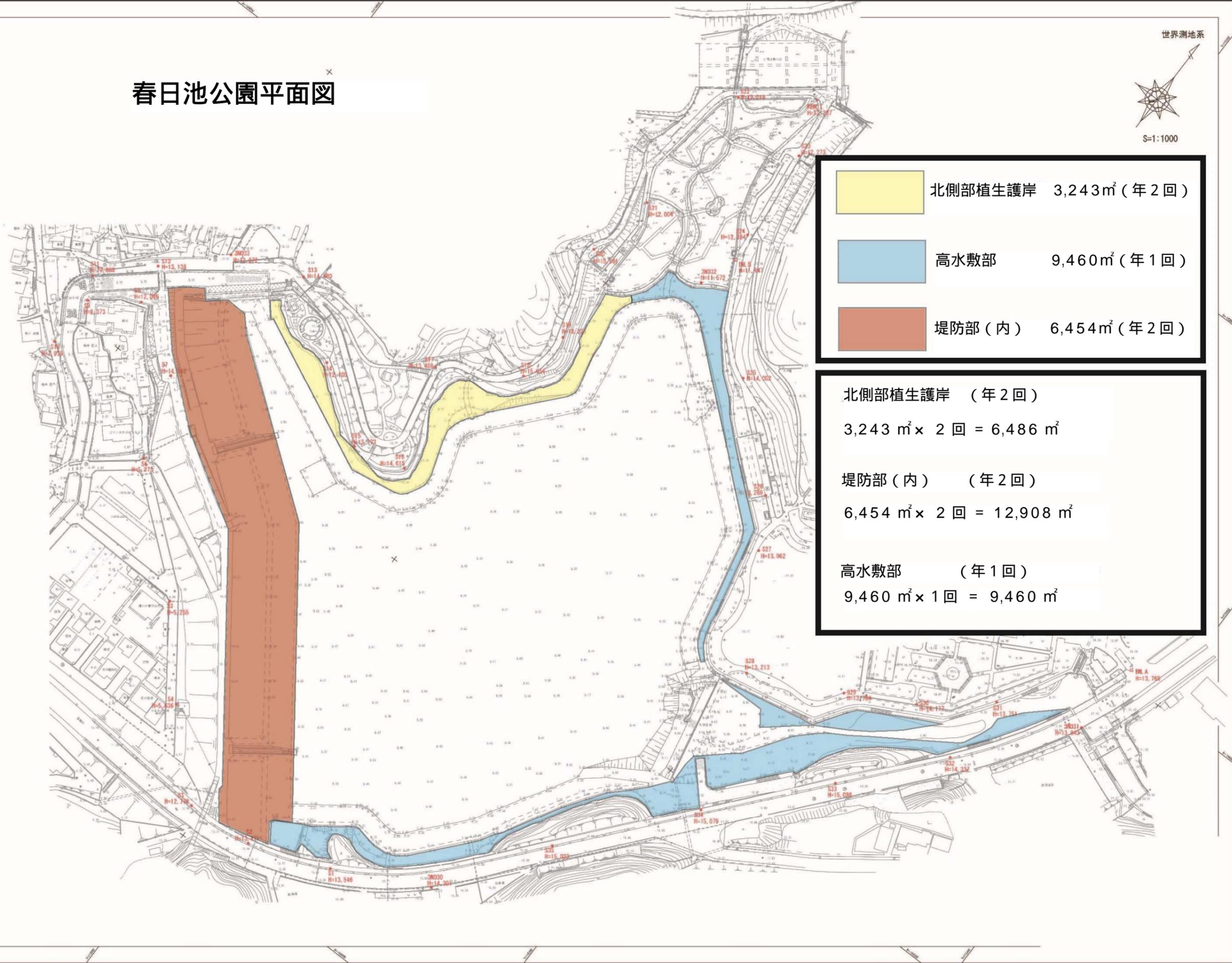


春日池公園平面図

世界測地系



S=1:1000



	北側部植生護岸	3,243㎡ (年2回)
	高水敷部	9,460㎡ (年1回)
	堤防部 (内)	6,454㎡ (年2回)

北側部植生護岸	(年2回)
$3,243 \text{ m}^2 \times 2 \text{ 回} = 6,486 \text{ m}^2$	
堤防部 (内)	(年2回)
$6,454 \text{ m}^2 \times 2 \text{ 回} = 12,908 \text{ m}^2$	
高水敷部	(年1回)
$9,460 \text{ m}^2 \times 1 \text{ 回} = 9,460 \text{ m}^2$	