

## ICU 桜並木再生プロジェクト（2025年度実施報告）

「ICU 桜並木再生プロジェクト」を2025年度は、以下のとおり実施いたしましたのでご報告いたします。

## 1. 2025年度実施内容

2025年度は、根元が腐朽していたり、また多くのキノコが発生している等、状態が悪い3本の桜の伐根を実施し、新たに4本の桜を移植しました（樹木番号 NO.125、NO.385、NO.522 伐採し、6mの成木を植樹）。

また、てんぐ巣等生育に阻害をもたらす症状や、落下する危険性のある枯れ枝・ぶら下がりがり枝等が見られましたので、樹木の健全な育成や歩行者の安全性確保の観点から、前年度に引き続き2025年度も、これらの除去、剪定等を実施しました。うち特に腐朽が進行し樹幹が傾いていた正門付近の桜2本を伐採しました。

## 2. 2025年度実施費用

桜の植替えを実施するために要した費用は、2,183,500円（消費税込）となりました。

（単位：円）

内 訳	金額（消費税込）	備 考
伐採、伐根、植樹（成木）	1,444,300	
その他の諸費用	739,200	土壌入替、残土処分、運搬費等を含む。

## （参考1）桜募金使用実績及び残高（2026年3月31日時点）

募金総額 43,005,193円

使用実績 24,109,880円

募金残高 18,895,313円

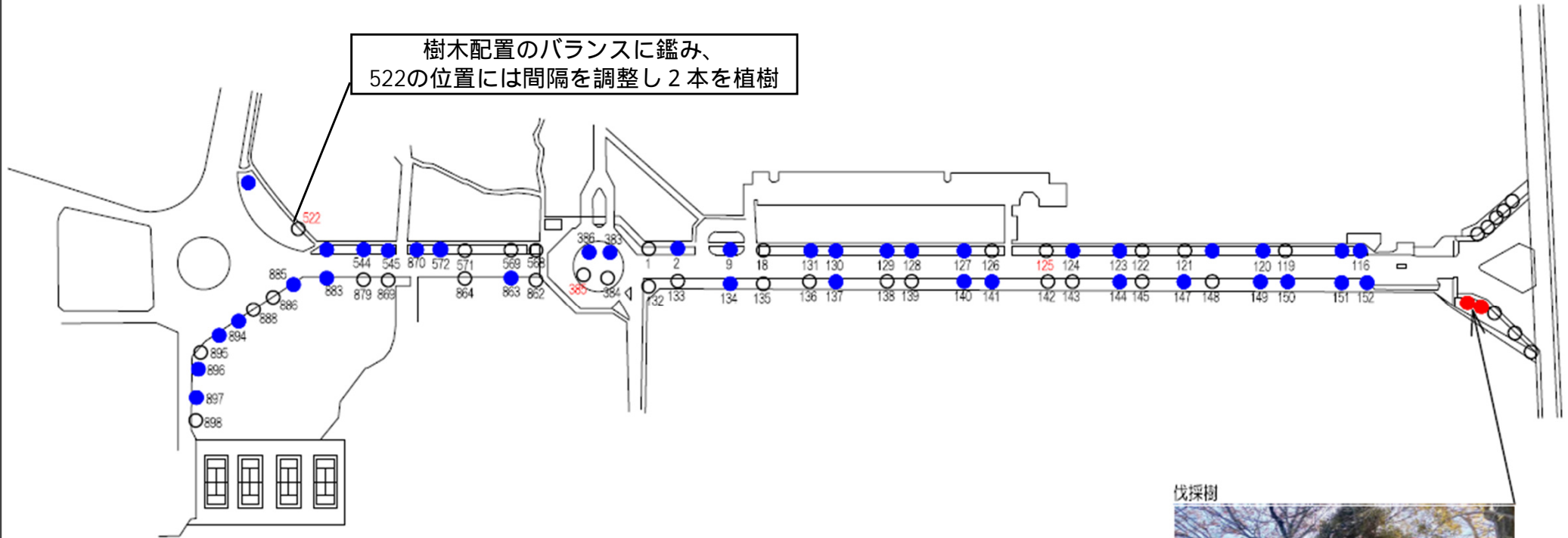
## （参考2）今後、植替対象となる桜の本数は27本。

以 上

# (資料 1)

## 2025年度の剪定・伐採・植替え状況

樹木配置のバランスに鑑み、  
522の位置には間隔を調整し2本を植樹



- 凡例
- 剪定1 (2024年度以前に植替えたサクラ) 38本
  - 剪定2 (既存サクラ) 36本
  - 伐採 2本
  - 赤い数字: 植替え候補 3本

伐採樹



## 植替え後の樹木の様子



No.125



No.385



No.522-1



No.522-2

桜植替本数の推移

年度	桜総数 (期首)	植替等の内訳			桜総数 (期末)	植替桜 残数	備考
		植替	新植	伐採			
2012	72	0	0	0	72	72	
2013	72	5	0	0	72	67	
2014	72	0	0	0	72	67	
2015	72	3	0	5	67	59	樅・楓寮建設に支障ある5本を伐採
2016	67	2	0	0	67	57	
2017	67	2	0	0	67	55	
2018	67	0	0	0	67	55	
2019	67	2	0	0	67	53	
2020	67	6	1	0	68	48	アカマツ伐採後、景観の観点から新植
2021	68	6	0	0	68	42	
2022	68	4	0	0	68	38	
2023	68	3	0	0	68	35	
2024	68	4	0	1	67	30	
2025	67	3	1	0	68	27	樹木1本に対し植替+新植の2本で対応する箇所あり
	(小計)	40	2	6			