

### Ⅲ 打 合 せ

#### 目 次

1. 第1回 打合せ議事録 1月31日（金）	1
2. 第2回 打合せ議事録 2月14日（金）	3

第 1 回		打合せ記録簿	
事務所名	公益財団法人東京都公園協会	受託者	株式会社プレック 研究所
委託件名	2024 年度六義園剱溪流護岸補修工事 事前調査委託	契約番号	2024 東公協契 第 01830 号
		場所	六義園
日時	令和 7 年（2025）1 月 31 日（金） 10：00～12：00	打合せ方式	<input checked="" type="checkbox"/> 会議・ <input checked="" type="checkbox"/> 現地・Web・電話
出席者	委託者	受託者	
	伊藤係長（以下、公園協会）	廣瀬、銅（以下、プレック）	
<p><b>1. 議題</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・業務内容の確認</li> <li>・本業務に係る確認事項</li> <li>・スケジュール</li> </ul> <p><b>2. 配布資料</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・打合せ次第</li> <li>・業務計画書(案)</li> </ul> <p><b>3. 打合せ内容</b></p> <p><b>（1）業務内容の確認</b></p> <p>打合せ次第と業務計画書(案)を用いて、業務内容の確認を行った。</p> <p><b>①調査の対象範囲</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・本業務の対象範囲は、白鷗橋南東側の護岸構造物が不明な区間（白鷗橋から約 50m 程度、補修済の乱杭護岸まで）及び、白鷗橋から山陰橋・藤波橋を経て渡月橋付近に至る両護岸であることを、現地にて公園協会と確認した。</li> </ul> <p><b>②調査内容について</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・調査内容は、1 護岸構造と 2 損傷状況の 2 項目に分類する。</li> <li>・1 護岸構造は、仕様書には記載されていないが、調査・検討の基礎データとして整理する。</li> <li>・2 損傷状況は、空洞部の奥行きと高さ、木杭の腐朽とぐらつきの 2 項目に分類する。</li> </ul> <p>空洞部については、検尺を用いて調査し、蛇籠の設置を考慮して奥行きと高さが 30 cm 以下と 30 cm 以上の 2 項目に分類して整理する（30 cm 以上の範囲は、最大値を計測）。</p> <p>木杭については、目視と打診にて調査し、木杭の再利用の可能性を確認することを目的に、池泉の通常時の水面以下の箇所腐朽の有無、ぐらつきの有無の 2 項目に分類して整理する。</p> <p><b>③成果品について</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・調査報告書 2 部の他に、電子データ 2 部を追加する。</li> <li>・成果品の構成については、第 1 章調査計画、第 2 章調査結果の 2 段階構成とする。</li> </ul> <p>第 1 章調査計画は、業務計画を活用することとし、第 2 章調査結果は、各調査の結果を平面図上に示したものを成果として整理する。</p>			

**④調査時の留意事項**

- ・調査の実施にあたっては、公園協会がセンターへ連絡し調整を行う。
- ・調査時には、関係者であることが分かるように、腕章やビブス、ヘルメットを着用する。
- ・調査の開始時や終了時、一時的に外へ出る際は、必ずセンターへ声をかける。

**(2) スケジュール**

- ・現地調査は、2月7日（金）と2月10日（月）の2日間を予定する。
- ・降雨等で調査が実施できない場合は、12～14日の期間に変更する。

**(3) その他**

- ・保存活用計画や令和5年度の実施設計で使用している平成11年（1999）の測量データを公園協会より提供していただく。
- ・業務計画書については、今回の打合せ内容（成果品の内容、六義園サービスセンターの窓口等）を踏まえて修正を行い、鑑を付けて後日公園協会に提出する。

以上

第 2 回		打合せ記録簿	
事務所名	公益財団法人東京都公園協会	受託者	株式会社プレック 研究所
委託件名	2024 年度六義園剱溪流護岸補修工事 事前調査委託	契約番号	2024 東公協契 第 01830 号
		場所	六義園
日時	令和 7 年（2025）2 月 14 日（金） 10：30～12：00	打合せ方式	会議・現地・Web・電話
出席者	委託者	受託者	
	伊藤係長（以下、公園協会）	廣瀬、銅（以下、プレック）	
<p><b>1. 議題</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・成果品の確認</li> <li>・完了検査</li> <li>・その他</li> </ul> <p><b>2. 配布資料</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・打合せ次第</li> <li>・成果品一式</li> </ul> <p><b>3. 打合せ内容</b></p> <p><b>（1）成果品の確認</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ p1 護岸構造に関する調査は、空洞ありとなしで分割しているが、構造としては同一であるため、空洞ありとなしを統一する。</li> <li>・ p4 空洞部の奥行と高さの平面図には延長を追記するとともに、30 cm未満の空洞部が存在しなかったことを凡例で追記する。</li> <li>・ p5 木杭の腐朽の平面図は、腐朽ありなしを○×で表現しているが、表現が分かりづらいため、赤と青の 2 色で表現し修正する。</li> <li>・ p6 木杭のぐらつきの平面図は、ぐらつきありなしを○×で表現しているが、表現が分かりづらいため、赤と青の 2 色で表現し修正する。</li> <li>・ p7 調査結果のまとめには、試験施工（繊維蛇籠）の工法が試験施工以外の場所でも適用可能できるかを記載する。適用できない場合には、その理由を記載する。</li> </ul> <p><b>（2）完了検査</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 完了検査は以下の日程で公園協会が調整する。 2 月 20 日（木）AM・PM 2 月 21 日（金）AM・PM</li> </ul> <p><b>（3）その他</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 委託完了届や作業工程表、納品書等の完了書類については、2 月 19 日（水）までに公園協会に提出する。</li> </ul> <p style="text-align: right;">以上</p>			