

【仕様書別紙】(令和6年度撮影希望施設一覧(その2))

| 事業名     | 撮影希望施設         | (設備名等)                 | 所在地(住所)         | 使用用途              | 撮影枚数 | 希望時期   | アングル   | 備考等   |
|---------|----------------|------------------------|-----------------|-------------------|------|--|--|---|
| 発電      | 白沢発電所          | 発電所、取水口                | 沼田市白沢町尾合        | 工事記録              | 11   | 11月  | ①真上から 発電所を中心<br>②南から 発電所を中心<br>③真上から サージタンク～発電所<br>④南から 放水口～ガントリー<br>⑤圃原湖 全体<br>⑥南から 圃原湖の片品川取水口 ズーム<br>⑦南から 圃原湖の片品川取水口 引き<br>⑧北から 圃原湖注水口<br>⑨真上から 根利第一取水口～水管橋<br>⑩真上から 根利第一取水口を中心<br>⑪真上から 根利第二取水口～水管橋 |   |
|         | 平出ダム湖面左岸法面崩落箇所 | 平出ダム                   | 利根郡昭和村生越        | 法面崩落状況の確認         | 1    | 11月  | 真上から撮影   | 落葉時期を希望   |
|         | 四万発電所          |                        | 吾妻郡中之条町大字四万     | 工事記録              | 2    | 11月  | ①真上から 発電所全体を1枚<br>②真上から 水櫃～発電所を含め1枚  |   |
|         | 四万取水堰          |                        | 吾妻郡中之条町大字四万     | 工事記録              | 1    | 11月  | 真上から 取水堰付近全体を1枚  |   |
|         | 沢入発電所          | 本川取水口                  | 栃木県日光市足尾町唐風呂    | 取水堰下流の河川状況確認用     | 3    | 11月  | ①真上から取水堰全景を1枚<br>②取水堰下流から沢入発電所放水口まで(河川延長が長いので2枚に分割)  | 落葉時期を希望<br>河川形状や状況が分かる<br>大きさを撮影区間を連続撮影(複数枚に分割、分割枚数は特に要望無し) |
|         | 沢入発電所          | 黒坂石ダム                  | みどり市東町沢入        | ダム湖及びダム下流河川の状況確認用 | 2    | 11月  | ①黒坂石ダム上流側のダム湖全景<br>②黒坂石ダム下流から渡良瀬川合流地点まで  | 落葉時期を希望<br>河川形状や状況が分かる<br>大きさを撮影区間を連続撮影(複数枚に分割、分割枚数は特に要望無し) |
|         | 小平発電所          | 水圧鉄管、発電所               | みどり市大間々町小平      | 状況確認用             | 1    | 11月  | 真上から鉄管路と発電所の全景   |   |
|         | 高津戸発電所         | 高津戸ダム                  | みどり市大間々町高津戸     | 河川巡視区間状況確認用       | 2    | 11月  | 高津戸ダム下流から赤岩橋付近まで(河川延長が長いので複数枚に分割)  | 河川形状や状況が分かる<br>大きさを撮影区間を連続撮影(複数枚に分割、分割枚数は特に要望無し)            |
|         | 霧積ダム(霧積発電所建設地) |                        | 群馬県安中市松井田町坂本字釜場 | 工事記録              | 3    | 11月  | ①ダム正面から放水口(ホロージェットバルブ)～発電所建設位置(ダム下流副堤右岸)が見えるアングルで1枚<br>②真上から放水口(ホロージェットバルブ)を中心に霧積ダム～ダム副堤までを含め1枚<br>③真上から霧積ダム及び湖面を含めた全景を一枚  |   |
|         | 川場薄根発電所        |                        | 利根郡川場村川場湯原      | 工事記録等             | 1    | 11月  | ①取水口予定地付近から発電所予定地を含めた全景を一枚   |   |
| 川場薄根発電所 | 取水口・沈砂池        | 利根郡川場村川場湯原             | 工事記録等           | 3                 | 11月  | ① 取水口予定地付近(真上から)<br>② " (薄根川上流から)<br>③ " (薄根川下流から) |  |   |
| 川場薄根発電所 | 発電所            | 利根郡川場村川場湯原             | 工事記録等           | 3                 | 11月  | ① 発電所予定地付近(真上から)<br>② " (薄根川上流から)<br>③ " (薄根川下流から) |  |   |
| 水道      | 県央第一水道事務所      | 下流調整池                  | 高崎市金古町          | 施設拡張後の状況確認用       | 2    | 11月  | 下流調整池の南側、西側  |   |
|         | 県央第一水道事務所      | 浄水場                    | 北群馬郡榛東村         | 更新改良工事状況確認用       | 2    | 11月  | 浄水場の南側、西側(これまでと同じアングル)   |   |
| 団地      | 産業             | 館林北部第四工業団地             | 館林市新大田町         | 状況確認用             | 2    | 11月  | 団地全体を真上及び南側から(団地・産業係)  |   |
|         | NT             | 板倉ニュータウン住宅用地(グリーンブロック) | 板倉町             | 状況確認用             | 2    | 11月  | 住宅用地(グリーンブロック)を真上及び南側から(団地・住宅係)  |   |
| 合計      |                |                        |                 |                   | 41   |  |  |   |

発電 33  
水道 4  
産業 2  
NT 2