

撮影箇所一覧表(出来形管理)

【第1編 共通編】

| 編        | 章       | 節            | 条 | 枝番 | 工 種  | 写真管理項目      |                            | 摘 要 |
|----------|---------|--------------|---|----|--|-------------|----------------------------|-----|
|          |         |              |   |    |  | 撮影項目        | 撮影頻度[時期]                   |     |
| 1<br>共通編 | 2<br>土工 | 3<br>河川・砂防土工 | 2 |    | 掘削工  | 土質等の判別      | 地質が変わる毎に1回<br>〔掘削中〕        |     |
|          |         |              |   |    |  | 法長          | 40m又は1施工箇所1回 〔掘削後〕         |     |
| 1<br>共通編 | 2<br>土工 | 3<br>河川・砂防土工 | 3 |    | 盛土工  | 巻出し厚        | 40mに1回<br>〔巻出し時〕           |     |
|          |         |              |   |    |  | 締固め状況       | 転圧機械又は地質が変わる毎に1回<br>〔締固め時〕 |     |
|          |         |              |   |    |  | 法長幅         | 40m又は1施工箇所1回 〔施工後〕         |     |
| 1<br>共通編 | 2<br>土工 | 3<br>河川・砂防土工 | 4 |    | 盛土補強工<br>(補強土(テールアルメ)壁工法)<br>(多数アンカー式補強土工法)<br>(ジオテキスタイルを用いた補強土工法) | 厚さ          | 40m又は1施工箇所1回 〔施工後〕         |     |
| 1<br>共通編 | 2<br>土工 | 3<br>河川・砂防土工 | 5 |    | 法面整形工(盛土部)   | 仕上げ状況<br>厚さ | 40m又は1施工箇所1回 〔仕上げ時〕        |     |
| 1<br>共通編 | 2<br>土工 | 3<br>河川・砂防土工 | 6 |    | 堤防天端工  | 厚さ<br>幅     | 200m又は1施工箇所1回<br>〔施工後〕     |     |

### 撮影箇所一覧表(出来形管理)

#### 【第1編 共通編】

| 編            | 章  | 節                     | 条      | 枝番 | 工 種                                    | 写真管理項目                       |                                    | 摘 要 |
|--------------|--|-----------------------|--------|----|--|------------------------------|------------------------------------|-----|
|              |  |                       |        |    |  | 撮影項目                         | 撮影頻度[時期]                           |     |
| 1<br>共通<br>編 | 2<br>土<br>工  | 4<br>道<br>路<br>土<br>工 | 2      |    | 掘削工                                    | 土質等の判別                       | 地質が変わる毎に1回<br>〔掘削中〕                |     |
|              |  |                       |        |    |  | 法長                           | 40m又は1施工箇所1回 〔掘削後〕                 |     |
| 1<br>共通<br>編 | 2<br>土<br>工  | 4<br>道<br>路<br>土<br>工 | 3<br>4 |    | 路体盛土工<br>路床盛土工                         | 巻出し厚                         | 40mに1回<br>〔巻出し時〕                   |     |
|              |  |                       |        |    |  | 締固め状況                        | 転圧機械又は地質が変わる毎に1回<br>〔締固め時〕         |     |
|              |  |                       |        |    |  | 法長<br>幅                      | 40m又は1施工箇所1回 〔施工後〕                 |     |
| 1<br>共通<br>編 | 2<br>土<br>工  | 4<br>道<br>路<br>土<br>工 | 5      |    | 法面整形工(盛土部)                             | 仕上げ状況<br>厚さ                  | 40m又は1施工箇所1回 〔仕上げ時〕                |     |
| 1<br>共通<br>編 | 3<br>無<br>筋<br>、<br>鉄<br>筋<br>コ<br>ン<br>ク<br>リ<br>ー<br>ト | 6<br>鉄<br>筋<br>工      | 4      | 1  | 組立て                                    | 平均間隔                         | コンクリート打設毎に1回<br>(重要構造物かつ主鉄筋について適用) |     |
|              |  |                       |        |    |  | かぶり                          | コンクリート打設毎に1回<br>(重要構造物かつ主鉄筋について適用) |     |
| 1<br>共通<br>編 | 3<br>無<br>筋<br>、<br>鉄<br>筋<br>コ<br>ン<br>ク<br>リ<br>ー<br>ト | 6<br>鉄<br>筋<br>工      | 4      | 2  | 組立て<br>※新設のコンクリート構造物の内、<br>橋梁上部工事と下部工事 | 非破壊試験<br>(電磁誘導法、電磁波<br>レーダ法) | 試験毎に1回<br>〔試験実施中〕                  |     |

### 撮影箇所一覧表(出来形管理)

#### 【第3編 土木工事共通編】

| 編                        | 章             | 節                  | 条  | 枝番 | 工 種  | 写真管理項目                 |  | 摘 要 |
|--------------------------|---------------|--------------------|----|----|--|------------------------|--|-----|
|                          |               |                    |    |    |  | 撮影項目                   | 撮影頻度[時期]                                   |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 3<br>共通<br>的工<br>種 | 4  |    | 矢板工(指定仮設・任意仮設は除く)<br>(鋼矢板)<br>(軽量鋼矢板)<br>(コンクリート矢板)<br>(広幅鋼矢板)<br>(可とう鋼矢板) | 根入長                    | 40m又は1施工箇所1回<br>〔打込前後〕                     |     |
|                          |               |                    |    |    |  | 変位                     | 40m又は1施工箇所1回<br>〔打込後〕                      |     |
|                          |               |                    |    |    |  | 数量                     | 全数量 〔打込後〕                                  |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 3<br>共通<br>的工<br>種 | 5  |    | 縁石工(縁石・アスカープ)  | 出来ばえ                   | 1種別毎に1回<br>〔施工後〕                           |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 3<br>共通<br>的工<br>種 | 6  |    | 小型標識工  | 基礎幅<br>基礎高さ<br>根入れ長    | 1施工箇所1回<br>〔施工後〕                           |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 3<br>共通<br>的工<br>種 | 7  |    | 防止柵工<br>(立入防止柵)<br>(転落(横断)防止柵)<br>(車止めポスト)                                 | ※基礎幅<br>※基礎高さ          | 100m又は1施工箇所1回<br>(※印は現場打ち部分がある場合)<br>〔施工後〕 |     |
|                          |               |                    |    |    |  | パイプ取付高                 | 100m又は1施工箇所1回<br>〔施工後〕                     |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 3<br>共通<br>的工<br>種 | 8  | 1  | 路側防護柵工(ガードレール)   | ※基礎幅<br>※基礎高さ<br>※配筋状況 | 100m又は1施工箇所1回<br>(※印は現場打ち部分がある場合)<br>〔施工後〕 |     |
|                          |               |                    |    |    |  | ビーム取付高                 | 100m又は1施工箇所1回<br>〔施工後〕                     |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 3<br>共通<br>的工<br>種 | 8  | 2  | 路側防護柵工(ガードケーブ<br>ル)  | ※基礎幅<br>※基礎高さ<br>※基礎延長 | 100m又は1施工箇所1回<br>(※印は現場打ち部分がある場合)<br>〔施工後〕 |     |
|                          |               |                    |    |    |  | ケーブル取付高                | 100m又は1施工箇所1回<br>〔施工後〕                     |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 3<br>共通<br>的工<br>種 | 9  |    | 区画線工   | 材料使用量                  | 全数量 〔施工前後〕                                 |     |
|                          |               |                    |    |    |  | 出来ばえ                   | 施工日に1回<br>〔施工前後〕                           |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 3<br>共通<br>的工<br>種 | 10 |    | 道路付属物工<br>(視線誘導標)<br>(距離標)   | 高さ                     | 1施工箇所1回<br>〔施工後〕                           |     |

撮影箇所一覧表(出来形管理)

【第3編 土木工事共通編】

| 編                        | 章                     | 節                          | 条  | 枝番 | 工 種                        | 写真管理項目                      |                    | 摘 要 |
|--------------------------|-----------------------|----------------------------|----|----|----------------------------|-----------------------------|--------------------|-----|
|                          |                       |                            |    |    |                            | 撮影項目                        | 撮影頻度[時期]           |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一<br>般<br>施<br>工 | 3<br>共<br>通<br>的<br>工<br>種 | 11 |    | コンクリート面塗装工                 | 材料使用量<br>(塗料缶)              | 全数量〔使用前後〕          |     |
|                          |                       |                            |    |    |                            | 素地調整状況<br>(塗替)              | スパン毎、部材別<br>〔施工前後〕 |     |
|                          |                       |                            |    |    |                            | 塗装状況                        | 各層毎に1回<br>〔塗装後〕    |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一<br>般<br>施<br>工 | 3<br>共<br>通<br>的<br>工<br>種 | 12 | 1  | プレテンション桁製作工(購入工)<br>(けた橋)  | 断面の外形寸法<br>橋桁のそり<br>横方向の曲がり | 1スパンに1回<br>〔製作後〕   |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一<br>般<br>施<br>工 | 3<br>共<br>通<br>的<br>工<br>種 | 12 | 2  | プレテンション桁製作工(購入工)<br>(スラブ橋) | 断面の外形寸法<br>橋桁のそり<br>横方向の曲がり | 1スパンに1回<br>〔製作後〕   |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一<br>般<br>施<br>工 | 3<br>共<br>通<br>的<br>工<br>種 | 13 |    | ポストテンション桁製作工               | シーす、PC鋼材配置<br>状況            | 桁毎に1回<br>〔打設前〕     |     |
|                          |                       |                            |    |    |                            | 幅(上)<br>幅(下)<br>高さ          | 桁毎に1回<br>〔型枠取外後〕   |     |
|                          |                       |                            |    |    |                            | 中詰め及びグラウト状<br>況             | 1スパンに1回<br>〔施工時〕   |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一<br>般<br>施<br>工 | 3<br>共<br>通<br>的<br>工<br>種 | 14 | 1  | プレキャストセグメント製作工<br>(購入工)    | 断面の外形寸法                     | 1スパンに1回<br>〔製作後〕   |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一<br>般<br>施<br>工 | 3<br>共<br>通<br>的<br>工<br>種 | 14 | 2  | プレキャストセグメント主桁組立<br>工       | 組立状況                        | 1スパンに1回<br>〔組立時〕   |     |

撮影箇所一覧表(出来形管理)

【第3編 土木工事共通編】

| 編                        | 章             | 節                  | 条  | 枝番 | 工 種         | 写真管理項目                  |                                    | 摘 要 |
|--------------------------|---------------|--------------------|----|----|-------------|-------------------------|------------------------------------|-----|
|                          |               |                    |    |    |             | 撮影項目                    | 撮影頻度[時期]                           |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 3<br>共通<br>的工<br>種 | 15 |    | PCホロースラブ製作工 | シーす、PC鋼材配置<br>状況        | 桁毎に1回<br>〔打設前〕                     |     |
|                          |               |                    |    |    |             | 幅<br>厚さ                 | 桁毎に1回<br>〔型枠取外し後〕                  |     |
|                          |               |                    |    |    |             | 中詰め及びびグラウト状<br>況        | 1スパンに1回<br>〔施工時〕                   |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 3<br>共通<br>的工<br>種 | 16 | 1  | PC箱桁製作工     | シーす、PC鋼材配置<br>状況        | 桁毎に1回<br>〔打設前〕                     |     |
|                          |               |                    |    |    |             | 幅(上)<br>幅(下)<br>高さ      | 桁毎に1回<br>〔型枠取外し後〕                  |     |
|                          |               |                    |    |    |             | 内空幅<br>内空高さ             | 桁毎に1回<br>〔型枠設置後〕                   |     |
|                          |               |                    |    |    |             | 中詰め及びびグラウト状<br>況        | 1スパンに1回<br>〔施工時〕                   |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 3<br>共通<br>的工<br>種 | 16 | 2  | PC押し箱桁製作工   | シーす、PC鋼材配置<br>状況        | 桁毎に1回<br>〔打設前〕                     |     |
|                          |               |                    |    |    |             | 幅(上)<br>幅(下)<br>高さ      | 桁毎に1回<br>〔型枠取外し後〕                  |     |
|                          |               |                    |    |    |             | 内空幅<br>内空高さ             | 桁毎に1回<br>〔型枠設置後〕                   |     |
|                          |               |                    |    |    |             | 中詰め及びびグラウト状<br>況        | 1スパンに1回<br>〔施工時〕                   |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 3<br>共通<br>的工<br>種 | 17 |    | 根固めブロック工    | 数量                      | 全数量 〔製作後〕                          |     |
|                          |               |                    |    |    |             | ブロックの形状寸法               | 40個につき1個<br>(形状寸法変わる毎に1回)<br>〔製作後〕 |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 3<br>共通<br>的工<br>種 | 18 |    | 沈床工         | 格子寸法<br>厚さ<br>割石状況<br>幅 | 40m又は1施工箇所に1回 〔施工後〕                |     |

撮影箇所一覧表(出来形管理)

【第3編 土木工事共通編】

| 編 | 章 | 節 | 条  | 枝番 | 工 種                     | 写真管理項目        |                       | 摘 要 |
|---|---|---|----|----|-------------------------|---------------|-----------------------|-----|
|   |   |   |    |    |                         | 撮影項目          | 撮影頻度[時期]              |     |
| 3 | 2 | 3 | 19 |    | 捨石工                     | 幅             | 40m又は1施工箇所1回<br>〔施工後〕 |     |
| 3 | 2 | 3 | 22 |    | 階段工                     | 幅<br>高さ<br>長さ | 1施工箇所1回<br>〔施工後〕      |     |
| 3 | 2 | 3 | 24 | 1  | 伸縮装置工(ゴムジョイント)          | 設置状況          | 1スパンに1回<br>〔設置後〕      |     |
| 3 | 2 | 3 | 24 | 2  | 伸縮装置工(鋼製フィンガー<br>ジョイント) | 設置状況          | 1スパンに1回<br>〔設置後〕      |     |
| 3 | 2 | 3 | 26 | 1  | 多自然型護岸工<br>(巨石張り、巨石積み)  | 洞込裏込厚         | 40m又は1施工箇所1回<br>〔施工中〕 |     |
|   |   |   |    |    |                         | 法長            | 40m又は1施工箇所1回<br>〔施工後〕 |     |
| 3 | 2 | 3 | 26 | 2  | 多自然型護岸工<br>(かごマット)      | 高さ<br>法長      | 40m又は1施工箇所1回<br>〔施工後〕 |     |
| 3 | 2 | 3 | 27 | 1  | 羽口工<br>(じゃかご)           | 法長<br>厚さ      | 40m又は1施工箇所1回<br>〔施工後〕 |     |

## 撮影箇所一覧表(出来形管理)

### 【第3編 土木工事共通編】

| 編 | 章 | 節 | 条  | 枝番 | 工 種   | 写真管理項目         |   | 摘 要 |
|---|---|---|----|----|---|----------------|---|-----|
|   |   |   |    |    |   | 撮影項目           | 撮影頻度[時期]                                      |     |
| 3 | 2 | 3 | 27 | 2  | 羽口工<br>(ふとんかご、かご枠)                                | 高さ             | 40m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔施工後〕                    |     |
| 3 | 2 | 3 | 28 |    | プレキャストカルバート工<br>(プレキャストボックス工)<br>(プレキャストパイプ工)     | 据付状況           | 40m又は1施工箇所<br>に1回 〔施工中〕                       |     |
|   |   |   |    |    |   | ※幅<br>※高さ      | 40m又は1施工箇所<br>に1回<br>(※印は場所打ちのある場合)<br>〔埋戻し前〕 |     |
| 3 | 2 | 3 | 29 | 1  | 側溝工<br>(プレキャストU型側溝)<br>(L型側溝)<br>(自由勾配側溝)<br>(管渠) | 据付状況           | 40m又は1施工箇所<br>に1回 〔埋戻し前〕                      |     |
| 3 | 2 | 3 | 29 | 2  | 場所打水路工  | 厚さ<br>幅<br>高さ  | 40m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔型枠取外し後〕                 |     |
| 3 | 2 | 3 | 29 | 3  | 暗渠工   | 幅<br>深さ        | 40m又は1施工箇所<br>に1回 〔埋戻し前〕                      |     |
| 3 | 2 | 3 | 30 |    | 集水榦工  | 厚さ<br>幅<br>高さ  | 1施工箇所<br>に1回<br>〔型枠取外し後〕                      |     |
| 3 | 2 | 3 | 31 |    | 現場塗装工   | 材料使用量<br>(塗料缶) | 全数量<br>〔使用前後〕                                 |     |
|   |   |   |    |    |   | ケレン状況<br>(塗替)  | スパン毎、部材別<br>〔施工前後〕                            |     |
|   |   |   |    |    |   | 塗装状況           | 各層毎1スパン<br>に1回<br>〔塗装後〕                       |     |

撮影箇所一覧表(出来形管理)

【第3編 土木工事共通編】

| 編      | 章         | 節 | 条 | 枝番 | 工 種  | 写真管理項目   |                               | 摘 要 |
|--------|-----------|---|---|----|--|--|-------------------------------|-----|
|        |           |   |   |    |  | 撮影項目   | 撮影頻度[時期]                      |     |
| 3      | 2         | 4 | 1 |    | 一般事項<br>(切込砂利)<br>(碎石基礎工)<br>(割ぐり石基礎工)<br>(均しコンクリート) | 幅<br>厚さ  | 40m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔施工後〕    |     |
| 3      | 2         | 4 | 3 | 1  | 基礎工護岸(現場打)   | 幅<br>高さ  | 40m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔型枠取外し後〕 |     |
| 3      | 2         | 4 | 3 | 2  | 基礎工護岸(プレキャスト)  | 据付状況   | 40m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔施工後〕    |     |
| 3      | 2         | 4 | 4 |    | 既製杭工<br>(既製コンクリート杭)<br>(鋼管杭)<br>(H鋼杭)                | 偏心量  | 1施工箇所<br>に1回<br>〔打込後〕         |     |
|        |           |   |   |    |  | 根入長  | 1施工箇所<br>に1回<br>〔打込前〕         |     |
|        |           |   |   |    |  | 数量   | 全数量 〔打込後〕                     |     |
|        |           |   |   |    |  | 杭頭処理状況   | 1施工箇所<br>に1回<br>〔処理前、中、後〕     |     |
| 3      | 2         | 4 | 5 |    | 場所打杭工  | 根入長  | 1施工箇所<br>に1回<br>〔施工中〕         |     |
|        |           |   |   |    |  | 偏心量  | 1施工箇所<br>に1回<br>〔打込後〕         |     |
|        |           |   |   |    |  | 数量、杭径  | 全数量 杭頭余盛部の撤去前、杭頭処理後           |     |
|        |           |   |   |    |  | 杭頭処理状況   | 1施工箇所<br>に1回<br>〔処理前、中、後〕     |     |
|        |           |   |   |    |  | 鉄筋組立状況   | 1施工箇所<br>に1回<br>〔組立後〕         |     |
| 3      | 2         | 4 | 6 |    | 深礎工  | 根入長  | 全数量 〔掘削後〕                     |     |
|        |           |   |   |    |  | 偏心量  | 全数量 〔施工後〕                     |     |
|        |           |   |   |    |  | 数量、基礎径   |                               |     |
|        |           |   |   |    |  | ライナープレート設置状況   | 1施工箇所<br>に1回<br>〔掘削後〕         |     |
|        |           |   |   |    |  | 土質   | 土質の変わる毎に1回<br>〔掘削中〕           |     |
| 鉄筋組立状況 | 全数量 〔組立後〕 |   |   |    |  |  |                               |     |
| 3      | 2         | 4 | 7 |    | オープンケーソン基礎工  | 沓  | 1基毎に1回<br>〔据付後〕               |     |
|        |           |   |   |    |  | ケーソンの長さ<br>ケーソンの幅<br>ケーソンの高さ<br>ケーソンの壁厚<br>偏心量<br>鉄筋組立状況 | 1ロット毎に1回<br>〔設置後及び型枠取外し後〕     |     |
|        |           |   |   |    |  | 載荷状況   | 1基に1回〔載荷時〕                    |     |
|        |           |   |   |    |  | 封鎖コンクリート<br>打設状況<br>中埋状況                                 | 1基に1回〔施工時〕                    |     |
|        |           |   |   |    |  |  |                               |     |



撮影箇所一覧表(出来形管理)

【第3編 土木工事共通編】

| 編                        | 章             | 節                            | 条 | 枝番 | 工 種  | 写真管理項目   |                            | 摘 要 |
|--------------------------|---------------|------------------------------|---|----|--|--|----------------------------|-----|
|                          |               |                              |   |    |  | 撮影項目   | 撮影頻度[時期]                   |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 4<br>基礎<br>工                 | 8 |    | ニューマチックケーソン基礎工                                 | 沓  | 1基毎に1回<br>〔据付後〕            |     |
|                          |               |                              |   |    |  | ケーソンの長さ<br>ケーソンの幅<br>ケーソンの高さ<br>ケーソンの壁厚<br>偏心量<br>鉄筋組立状況 | 1ロット毎に1回<br>〔設置後及び型枠取外し後〕  |     |
|                          |               |                              |   |    |  | 載荷状況   | 1基に1回〔載荷時〕                 |     |
|                          |               |                              |   |    |  | 封鎖コンクリート<br>打設状況<br>中埋状況                                 | 1基に1回〔施工時〕                 |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 4<br>基礎<br>工                 | 9 |    | 鋼管矢板基礎工  | 沓  | 1基毎に1回<br>〔据付後〕            |     |
|                          |               |                              |   |    |  | 根入長<br>偏心量<br>鉄筋組立状況                                     | 1基毎に1回<br>〔設置後〕            |     |
|                          |               |                              |   |    |  | 載荷状況   | 1基に1回〔載荷時〕                 |     |
|                          |               |                              |   |    |  | 封鎖コンクリート<br>打設状況<br>中埋状況                                 | 1基に1回〔施工時〕                 |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 5<br>石・ブ<br>ロック<br>積(張)<br>工 | 3 | 1  | コンクリートブロック工<br>(コンクリートブロック積)<br>(コンクリートブロック張り) | 厚さ(裏込)   | 40m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔施工中〕 |     |
|                          |               |                              |   |    |  | 法長<br>厚さ<br>(ブロック積張)                                     | 40m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔施工後〕 |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 5<br>石・ブ<br>ロック<br>積(張)<br>工 | 3 | 2  | コンクリートブロック工(連節ブ<br>ロック張り)                      | 法長   | 40m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔施工後〕 |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 5<br>石・ブ<br>ロック<br>積(張)<br>工 | 3 | 3  | コンクリートブロック工(天端保<br>護ブロック)                      | 幅  | 40m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔施工後〕 |     |

撮影箇所一覧表(出来形管理)

【第3編 土木工事共通編】

| 編 | 章 | 節 | 条 | 枝番 | 工 種                               | 写真管理項目         |   | 摘 要 |
|---|---|---|---|----|-----------------------------------|----------------|---|-----|
|   |   |   |   |    |                                   | 撮影項目           | 撮影頻度[時期]                                |     |
| 3 | 2 | 5 | 4 |    | 緑化ブロック工                           | 厚さ(裏込)         | 40m又は1施工箇所1回<br>〔施工中〕                   |     |
|   |   |   |   |    |                                   | 法長<br>厚さ(ブロック) | 40m又は1施工箇所1回<br>〔施工後〕<br>ただし、根入部は40mに1回 |     |
| 3 | 2 | 5 | 5 |    | 石積(張)工                            | 厚さ(裏込)         | 40m又は1施工箇所1回<br>〔施工中〕                   |     |
|   |   |   |   |    |                                   | 法長<br>厚さ(石積・張) | 40m又は1施工箇所1回<br>〔施工後〕<br>ただし、根入部は40mに1回 |     |
| 3 | 2 | 6 | 7 | 1  | アスファルト舗装工(下層路盤工)                  | 敷均し厚さ<br>転圧状況  | 各層毎400m又は1施工箇所1回<br>〔施工中〕               |     |
|   |   |   |   |    |                                   | 整正状況           | 各層毎400m又は1施工箇所1回<br>〔整正後〕               |     |
|   |   |   |   |    |                                   | 厚さ             | 各層毎200mに1回<br>〔整正後〕                     |     |
|   |   |   |   |    |                                   | 幅              | 各層毎80mに1回<br>〔整正後〕                      |     |
| 3 | 2 | 6 | 7 | 2  | アスファルト舗装工(上層路盤工)<br>粒度調整路盤工       | 敷均し厚さ<br>転圧状況  | 各層毎400m又は1施工箇所1回<br>〔施工中〕               |     |
|   |   |   |   |    |                                   | 整正状況           | 各層毎400m又は1施工箇所1回<br>〔整正後〕               |     |
|   |   |   |   |    |                                   | 厚さ             | 各層毎200mに1回<br>〔整正後〕                     |     |
|   |   |   |   |    |                                   | 幅              | 各層毎80mに1回<br>〔整正後〕                      |     |
| 3 | 2 | 6 | 7 | 3  | アスファルト舗装工(上層路盤工)<br>セメント(石灰)安定処理工 | 敷均し厚さ<br>転圧状況  | 各層毎400m又は1施工箇所1回<br>〔施工中〕               |     |
|   |   |   |   |    |                                   | 整正状況           | 各層毎400m又は1施工箇所1回<br>〔整正後〕               |     |
|   |   |   |   |    |                                   | 厚さ             | 1,000㎡に1回<br>〔整正後〕<br>※コアを採取した場合は写真不要   |     |
|   |   |   |   |    |                                   | 幅              | 各層毎80mに1回<br>〔整正後〕                      |     |
| 3 | 2 | 6 | 7 | 4  | アスファルト舗装工(加熱アス<br>ファルト安定処理工)      | 敷均し厚さ<br>転圧状況  | 各層毎400m又は1施工箇所1回<br>〔施工中〕               |     |
|   |   |   |   |    |                                   | 整正状況           | 各層毎400m又は1施工箇所1回<br>〔整正後〕               |     |
|   |   |   |   |    |                                   | 幅              | 各層毎80mに1回<br>〔整正後〕                      |     |

## 撮影箇所一覧表(出来形管理)

### 【第3編 土木工事共通編】

| 編                        | 章             | 節                  | 条 | 枝番 | 工 種                              | 写真管理項目             |  | 摘 要 |
|--------------------------|---------------|--------------------|---|----|----------------------------------|--------------------|--|-----|
|                          |               |                    |   |    |                                  | 撮影項目               | 撮影頻度[時期]                               |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 6<br>一般<br>舗装<br>工 | 7 | 5  | アスファルト舗装工(基層工)                   | 整正状況               | 400m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔整正後〕            |     |
|                          |               |                    |   |    |                                  | タックコート、<br>プライムコート | 各層毎に1回<br>〔散布時〕                        |     |
|                          |               |                    |   |    |                                  | 幅                  | 各層毎80mに1回<br>〔整正後〕                     |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 6<br>一般<br>舗装<br>工 | 7 | 6  | アスファルト舗装工(表層工)                   | 整正状況               | 400m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔整正後〕            |     |
|                          |               |                    |   |    |                                  | タックコート、<br>プライムコート | 各層毎に1回<br>〔散布時〕                        |     |
|                          |               |                    |   |    |                                  | 平坦性                | 1工事1回〔実施中〕                             |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 6<br>一般<br>舗装<br>工 | 8 | 1  | 半たわみ性舗装工(下層路盤工)                  | 敷均し厚さ<br>転圧状況      | 各層毎400m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔施工中〕         |     |
|                          |               |                    |   |    |                                  | 整正状況               | 各層毎400m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔整正後〕         |     |
|                          |               |                    |   |    |                                  | 厚さ                 | 各層毎200mに1回<br>〔整正後〕                    |     |
|                          |               |                    |   |    |                                  | 幅                  | 各層毎80mに1回<br>〔整正後〕                     |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 6<br>一般<br>舗装<br>工 | 8 | 2  | 半たわみ性舗装工(上層路盤工)<br>粒度調整路盤工       | 敷均し厚さ<br>転圧状況      | 各層毎400m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔施工中〕         |     |
|                          |               |                    |   |    |                                  | 整正状況               | 各層毎400m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔整正後〕         |     |
|                          |               |                    |   |    |                                  | 厚さ                 | 各層毎200mに1回<br>〔整正後〕                    |     |
|                          |               |                    |   |    |                                  | 幅                  | 各層毎80mに1回<br>〔整正後〕                     |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 6<br>一般<br>舗装<br>工 | 8 | 3  | 半たわみ性舗装工(上層路盤工)<br>セメント(石灰)安定処理工 | 敷均し厚さ<br>転圧状況      | 各層毎400m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔施工中〕         |     |
|                          |               |                    |   |    |                                  | 整正状況               | 各層毎400m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔整正後〕         |     |
|                          |               |                    |   |    |                                  | 厚さ                 | 各層毎200mに1回<br>〔整正後〕<br>※コアを採取した場合は写真不要 |     |
|                          |               |                    |   |    |                                  | 幅                  | 各層毎80mに1回<br>〔整正後〕                     |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 6<br>一般<br>舗装<br>工 | 8 | 4  | 半たわみ性舗装工(加熱アス<br>ファルト安定処理工)      | 敷均し厚さ<br>転圧状況      | 各層毎400m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔施工中〕         |     |
|                          |               |                    |   |    |                                  | 整正状況               | 各層毎400m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔整正後〕         |     |
|                          |               |                    |   |    |                                  | 幅                  | 各層毎80mに1回<br>〔整正後〕                     |     |

### 撮影箇所一覧表(出来形管理)

#### 【第3編 土木工事共通編】

| 編                        | 章             | 節                  | 条 | 枝番 | 工 種                            | 写真管理項目         |                                       | 摘 要 |
|--------------------------|---------------|--------------------|---|----|--------------------------------|----------------|---------------------------------------|-----|
|                          |               |                    |   |    |                                | 撮影項目           | 撮影頻度[時期]                              |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 6<br>一般<br>舗装<br>工 | 8 | 5  | 半たわみ性舗装工(基層工)                  | 整正状況           | 400m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔整正後〕           |     |
|                          |               |                    |   |    |                                | タックコート、プライムコート | 各層毎に1回<br>〔散布時〕                       |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 6<br>一般<br>舗装<br>工 | 8 | 6  | 半たわみ性舗装工(表層工)                  | 整正状況           | 400m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔整正後〕           |     |
|                          |               |                    |   |    |                                | タックコート、プライムコート | 各層毎に1回<br>〔散布時〕                       |     |
|                          |               |                    |   |    |                                | 浸透性ミルク注入状況     | 400m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔注入時〕           |     |
|                          |               |                    |   |    |                                | 平坦性            | 1工事1回<br>〔実施中〕                        |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 6<br>一般<br>舗装<br>工 | 9 | 1  | 排水性舗装工(下層路盤工)                  | 敷均し厚さ<br>転圧状況  | 各層毎400m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔施工中〕        |     |
|                          |               |                    |   |    |                                | 整正状況           | 各層毎400m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔整正後〕        |     |
|                          |               |                    |   |    |                                | 厚さ             | 各層毎200mに1回<br>〔整正後〕                   |     |
|                          |               |                    |   |    |                                | 幅              | 各層毎80mに1回<br>〔整正後〕                    |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 6<br>一般<br>舗装<br>工 | 9 | 2  | 排水性舗装工(上層路盤工)<br>粒度調整路盤工       | 敷均し厚さ<br>転圧状況  | 各層毎400m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔施工中〕        |     |
|                          |               |                    |   |    |                                | 整正状況           | 各層毎400m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔整正後〕        |     |
|                          |               |                    |   |    |                                | 厚さ             | 各層毎200mに1回<br>〔整正後〕                   |     |
|                          |               |                    |   |    |                                | 幅              | 各層毎80mに1回<br>〔整正後〕                    |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 6<br>一般<br>舗装<br>工 | 9 | 3  | 排水性舗装工(上層路盤工)<br>セメント(石灰)安定処理工 | 敷均し厚さ<br>転圧状況  | 各層毎400m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔施工中〕        |     |
|                          |               |                    |   |    |                                | 整正状況           | 各層毎400m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔整正後〕        |     |
|                          |               |                    |   |    |                                | 厚さ             | 各層毎200mに1回<br>〔整正後〕                   |     |
|                          |               |                    |   |    |                                | 幅              | 各層毎80mに1回<br>〔整正後〕<br>※コアを採取した場合は写真不要 |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 6<br>一般<br>舗装<br>工 | 9 | 4  | 排水性舗装工<br>(加熱アスファルト安定処理工)      | 敷均し厚さ<br>転圧状況  | 各層毎400m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔施工中〕        |     |
|                          |               |                    |   |    |                                | 整正状況           | 各層毎400m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔整正後〕        |     |
|                          |               |                    |   |    |                                | 幅              | 各層毎80mに1回<br>〔整正後〕                    |     |

撮影箇所一覧表(出来形管理)

【第3編 土木工事共通編】

| 編                        | 章             | 節                  | 条  | 枝番 | 工 種                             | 写真管理項目         |                                | 摘 要 |
|--------------------------|---------------|--------------------|----|----|---------------------------------|----------------|--------------------------------|-----|
|                          |               |                    |    |    |                                 | 撮影項目           | 撮影頻度[時期]                       |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 6<br>一般<br>舗装<br>工 | 9  | 5  | 排水性舗装工(基層工)                     | 整正状況           | 400m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔整正後〕    |     |
|                          |               |                    |    |    |                                 | タックコート、プライムコート | 各層毎に1回<br>〔散布時〕                |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 6<br>一般<br>舗装<br>工 | 9  | 6  | 排水性舗装工(表層工)                     | 整正状況           | 400m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔整正後〕    |     |
|                          |               |                    |    |    |                                 | タックコート、プライムコート | 各層毎に1回<br>〔散布時〕                |     |
|                          |               |                    |    |    |                                 | 平坦性            | 1工事1回<br>〔実施中〕                 |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 6<br>一般<br>舗装<br>工 | 10 | 1  | 透水性舗装工<br>路盤工                   | 敷均し厚さ<br>転圧状況  | 各層毎400m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔施工中〕 |     |
|                          |               |                    |    |    |                                 | 整正状況           | 各層毎400m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔整正後〕 |     |
|                          |               |                    |    |    |                                 | 厚さ             | 各層毎200mに1回<br>〔整正後〕            |     |
|                          |               |                    |    |    |                                 | 幅              | 各層毎80mに1回<br>〔整正後〕             |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 6<br>一般<br>舗装<br>工 | 10 | 2  | 透水性舗装工<br>表層工                   | 整正状況           | 400m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔整正後〕    |     |
|                          |               |                    |    |    |                                 | タックコート、プライムコート | 各層毎に1回<br>〔散布時〕                |     |
|                          |               |                    |    |    |                                 | 平坦性            | 1工事1回<br>〔実施中〕                 |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 6<br>一般<br>舗装<br>工 | 11 | 1  | グースアスファルト舗装工<br>(加熱アスファルト安定処理工) | 敷均し厚さ<br>転圧状況  | 各層毎400m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔施工中〕 |     |
|                          |               |                    |    |    |                                 | 整正状況           | 各層毎400m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔整正後〕 |     |
|                          |               |                    |    |    |                                 | 幅              | 各層毎80mに1回<br>〔整正後〕             |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 6<br>一般<br>舗装<br>工 | 11 | 2  | グースアスファルト舗装工(基<br>層工)           | 整正状況           | 400m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔整正後〕    |     |
|                          |               |                    |    |    |                                 | タックコート、プライムコート | 各層毎に1回<br>〔散布時〕                |     |

### 撮影箇所一覧表(出来形管理)

#### 【第3編 土木工事共通編】

| 編                        | 章             | 節                  | 条  | 枝番 | 工 種                            | 写真管理項目                   |                                       | 摘 要 |
|--------------------------|---------------|--------------------|----|----|--------------------------------|--------------------------|---------------------------------------|-----|
|                          |               |                    |    |    |                                | 撮影項目                     | 撮影頻度[時期]                              |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 6<br>一般<br>舗装<br>工 | 11 | 3  | グーラスアスファルト舗装工(表層工)             | 整正状況                     | 400m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔整正後〕           |     |
|                          |               |                    |    |    |                                | タックコート、プライムコート           | 各層毎に1回<br>〔散布時〕                       |     |
|                          |               |                    |    |    |                                | 平坦性                      | 1工事1回<br>〔実施中〕                        |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 6<br>一般<br>舗装<br>工 | 12 | 1  | コンクリート舗装工(下層路盤工)               | 敷均し厚さ<br>転圧状況            | 各層毎400m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔施工中〕        |     |
|                          |               |                    |    |    |                                | 整正状況                     | 各層毎400m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔整正後〕        |     |
|                          |               |                    |    |    |                                | 厚さ                       | 各層毎200mに1回<br>〔整正後〕                   |     |
|                          |               |                    |    |    |                                | 幅                        | 各層毎80mに1回<br>〔整正後〕                    |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 6<br>一般<br>舗装<br>工 | 12 | 2  | コンクリート舗装工(粒度調整路盤工)             | 敷均し厚さ<br>転圧状況            | 各層毎400m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔施工中〕        |     |
|                          |               |                    |    |    |                                | 整正状況                     | 各層毎400m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔整正後〕        |     |
|                          |               |                    |    |    |                                | 厚さ                       | 各層毎200mに1回<br>〔整正後〕                   |     |
|                          |               |                    |    |    |                                | 幅                        | 各層毎80mに1回<br>〔整正後〕                    |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 6<br>一般<br>舗装<br>工 | 12 | 3  | コンクリート舗装工(セメント(石灰・瀝青)安定処理工)    | 敷均し厚さ<br>転圧状況            | 各層毎400m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔施工中〕        |     |
|                          |               |                    |    |    |                                | 整正状況                     | 各層毎400m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔整正後〕        |     |
|                          |               |                    |    |    |                                | 厚さ                       | 1,000㎡に1回<br>〔整正後〕<br>※コアを採取した場合は写真不要 |     |
|                          |               |                    |    |    |                                | 幅                        | 各層毎80mに1回<br>〔整正後〕                    |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 6<br>一般<br>舗装<br>工 | 12 | 4  | コンクリート舗装工(アスファルト中間層)           | 整正状況                     | 400m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔整正後〕           |     |
|                          |               |                    |    |    |                                | タックコート、プライムコート           | 各層毎に1回<br>〔散布時〕                       |     |
|                          |               |                    |    |    |                                | 幅                        | 各層毎80mに1回<br>〔整正後〕                    |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 6<br>一般<br>舗装<br>工 | 12 | 5  | コンクリート舗装工(コンクリート舗装版工)          | 石粉、<br>プライムコート           | 各層毎に1回<br>〔散布時〕                       |     |
|                          |               |                    |    |    |                                | スリップバー、<br>タイバー寸法、<br>位置 | 80m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔据付後〕            |     |
|                          |               |                    |    |    |                                | 鉄網寸法 位置                  | 80m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔据付後〕            |     |
|                          |               |                    |    |    |                                | 平坦性                      | 1工事1回〔実施中〕                            |     |
|                          |               |                    |    |    |                                | 厚さ                       | 各層毎200mに1回<br>〔型枠据付後〕                 |     |
|                          |               |                    |    |    |                                | 目地段差                     | 1工事に1回                                |     |
|                          |               |                    |    |    |                                | 目地段差                     | 1工事に1回                                |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 6<br>一般<br>舗装<br>工 | 12 | 6  | コンクリート舗装工(転圧コンクリート版工)<br>下層路盤工 | 敷均し厚さ<br>転圧状況            | 各層毎400m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔施工中〕        |     |
|                          |               |                    |    |    |                                | 整正状況                     | 各層毎400m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔整正後〕        |     |
|                          |               |                    |    |    |                                | 厚さ                       | 各層毎200mに1回<br>〔整正後〕                   |     |
|                          |               |                    |    |    |                                | 幅                        | 各層毎80mに1回<br>〔整正後〕                    |     |

### 撮影箇所一覧表(出来形管理)

#### 【第3編 土木工事共通編】

| 編                        | 章             | 節                  | 条  | 枝番 | 工 種                                       | 写真管理項目                                |   | 摘 要 |
|--------------------------|---------------|--------------------|----|----|---|---------------------------------------|---|-----|
|                          |               |                    |    |    |   | 撮影項目                                  | 撮影頻度[時期]  |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 6<br>一般<br>舗装<br>工 | 12 | 7  | コンクリート舗装工(転圧コンクリート版工)<br>粒度調整路盤工          | 敷均し厚さ                                 | 各層毎400m又は1施工箇所1回<br>〔施工中〕                         |     |
|                          |               |                    |    |    |   | 転圧状況                                  | 各層毎400m又は1施工箇所1回<br>〔修正後〕                         |     |
|                          |               |                    |    |    |   | 厚さ                                    | 各層毎200mに1回<br>〔修正後〕                               |     |
|                          |               |                    |    |    |   | 幅                                     | 各層毎80mに1回<br>〔修正後〕                                |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 6<br>一般<br>舗装<br>工 | 12 | 8  | コンクリート舗装工(転圧コンクリート版工)<br>セメント(石灰・瀝青)安定処理工 | 敷均し厚さ                                 | 各層毎400m又は1施工箇所1回<br>〔施工中〕                         |     |
|                          |               |                    |    |    |   | 転圧状況                                  | 各層毎400m又は1施工箇所1回<br>〔修正後〕                         |     |
|                          |               |                    |    |    |   | 厚さ                                    | 1,000㎡に1回<br>〔修正後〕<br>※コアを採取した場合は写真不要             |     |
|                          |               |                    |    |    |   | 幅                                     | 各層毎80mに1回<br>〔修正後〕                                |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 6<br>一般<br>舗装<br>工 | 12 | 9  | コンクリート舗装工(転圧コンクリート版工)<br>アスファルト中間層        | 平整状況                                  | 400m又は1施工箇所1回<br>〔修正後〕                            |     |
|                          |               |                    |    |    |   | タックコート、<br>プライムコート                    | 各層毎に1回<br>〔散布時〕                                   |     |
|                          |               |                    |    |    |   | 幅                                     | 各層毎80mに1回<br>〔修正後〕                                |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 6<br>一般<br>舗装<br>工 | 12 | 10 | コンクリート舗装工(転圧コンクリート版工)                     | 敷均し厚さ                                 | 400m又は1施工箇所1回<br>〔施工中〕                            |     |
|                          |               |                    |    |    |   | 転圧状況                                  | 400m又は1施工箇所1回<br>〔施工中〕                            |     |
|                          |               |                    |    |    |   | 厚さ                                    | 各層毎200mに1回<br>〔型枠据付後〕                             |     |
|                          |               |                    |    |    |   | 平坦性                                   | 1工事1回<br>〔実施中〕                                    |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 6<br>一般<br>舗装<br>工 | 12 | 11 | コンクリート舗装工(連続鉄筋コンクリート舗装工)                  | 石粉、<br>プライムコート                        | 各層毎に1回<br>〔散水時〕                                   |     |
|                          |               |                    |    |    |   | 鉄筋寸法、位置                               | 80mに1回<br>〔据付後〕                                   |     |
|                          |               |                    |    |    |   | 横膨張目地部ダウエル<br>バー寸法、位置                 | 1施工箇所1回<br>〔据付後〕                                  |     |
|                          |               |                    |    |    |   | 縦そり突合わせ目地部・<br>縦そりダミー目地部<br>ダイバー寸法、位置 | 80mに1回<br>〔据付後〕                                   |     |
|                          |               |                    |    |    |   | 平坦性                                   | 1工事に1回〔実施中〕                                       |     |
|                          |               |                    |    |    |   | 厚さ                                    | 各層毎200mに1回<br>〔型枠据付後〕<br>〔スリップフォーム工法の場合は打設前<br>後〕 |     |
|                          |               |                    |    |    |   | 目地段差                                  | 1工事に1回  |     |
|                          |               |                    |    |    |   | 目地段差                                  | 1工事に1回  |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 6<br>一般<br>舗装<br>工 | 13 | 1  | 薄層カラー舗装工(下層路盤工)                           | 敷均し厚さ                                 | 各層毎400m又は1施工箇所1回<br>〔施工中〕                         |     |
|                          |               |                    |    |    |   | 転圧状況                                  | 各層毎400m又は1施工箇所1回<br>〔修正後〕                         |     |
|                          |               |                    |    |    |   | 厚さ                                    | 各層毎200mに1回<br>〔修正後〕                               |     |
|                          |               |                    |    |    |   | 幅                                     | 各層毎80mに1回<br>〔修正後〕                                |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 6<br>一般<br>舗装<br>工 | 13 | 2  | 薄層カラー舗装工(上層路盤工)<br>粒度調整路盤工                | 敷均し厚さ                                 | 各層毎400m又は1施工箇所1回<br>〔施工中〕                         |     |
|                          |               |                    |    |    |   | 転圧状況                                  | 各層毎400m又は1施工箇所1回<br>〔修正後〕                         |     |
|                          |               |                    |    |    |   | 厚さ                                    | 各層毎200mに1回<br>〔修正後〕                               |     |
|                          |               |                    |    |    |   | 幅                                     | 各層毎80mに1回<br>〔修正後〕                                |     |

### 撮影箇所一覧表(出来形管理)

#### 【第3編 土木工事共通編】

| 編                        | 章             | 節                  | 条  | 枝番 | 工 種                              | 写真管理項目             |  | 摘 要 |
|--------------------------|---------------|--------------------|----|----|----------------------------------|--------------------|--|-----|
|                          |               |                    |    |    |                                  | 撮影項目               | 撮影頻度[時期]                               |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 6<br>一般<br>舗装<br>工 | 13 | 3  | 薄層カラー舗装工(上層路盤工)<br>セメント(石灰)安定処理工 | 敷均し厚さ<br>転圧状況      | 各層毎400m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔施工中〕         |     |
|                          |               |                    |    |    |                                  | 修正状況               | 各層毎400m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔修正後〕         |     |
|                          |               |                    |    |    |                                  | 厚さ                 | 1,000㎡に1回<br>〔修正後〕<br>※コアを採取した場合は写真不要  |     |
|                          |               |                    |    |    |                                  | 幅                  | 各層毎80mに1回<br>〔修正後〕                     |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 6<br>一般<br>舗装<br>工 | 13 | 4  | 薄層カラー舗装工(加熱アス<br>ファルト安定処理工)      | 敷均し厚さ<br>転圧状況      | 各層毎400m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔施工中〕         |     |
|                          |               |                    |    |    |                                  | 修正状況               | 各層毎400m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔修正後〕         |     |
|                          |               |                    |    |    |                                  | 幅                  | 各層毎80mに1回<br>〔修正後〕                     |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 6<br>一般<br>舗装<br>工 | 13 | 5  | 薄層カラー舗装工(基層工)                    | 修正状況               | 400m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔修正後〕            |     |
|                          |               |                    |    |    |                                  | タックコート、<br>プライムコート | 各層毎に1回<br>〔散布時〕                        |     |
|                          |               |                    |    |    |                                  | 厚さ                 | 1,000㎡に1回<br>〔修正後〕                     |     |
|                          |               |                    |    |    |                                  | 幅                  | 各層毎80mに1回<br>〔修正後〕                     |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 6<br>一般<br>舗装<br>工 | 14 | 1  | ブロック舗装工(下層路盤工)                   | 敷均し厚さ<br>転圧状況      | 各層毎400m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔施工中〕         |     |
|                          |               |                    |    |    |                                  | 修正状況               | 各層毎400m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔修正後〕         |     |
|                          |               |                    |    |    |                                  | 厚さ                 | 各層毎200mに1回<br>〔修正後〕                    |     |
|                          |               |                    |    |    |                                  | 幅                  | 各層毎80mに1回<br>〔修正後〕                     |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 6<br>一般<br>舗装<br>工 | 14 | 2  | ブロック舗装工(上層路盤工)<br>粒度調整路盤工        | 敷均し厚さ<br>転圧状況      | 各層毎400m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔施工中〕         |     |
|                          |               |                    |    |    |                                  | 修正状況               | 各層毎400m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔修正後〕         |     |
|                          |               |                    |    |    |                                  | 厚さ                 | 各層毎200mに1回<br>〔修正後〕                    |     |
|                          |               |                    |    |    |                                  | 幅                  | 各層毎80mに1回<br>〔修正後〕                     |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 6<br>一般<br>舗装<br>工 | 14 | 3  | ブロック舗装工(上層路盤工)<br>セメント(石灰)安定処理工  | 敷均し厚さ<br>転圧状況      | 各層毎400m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔施工中〕         |     |
|                          |               |                    |    |    |                                  | 修正状況               | 各層毎400m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔修正後〕         |     |
|                          |               |                    |    |    |                                  | 厚さ                 | 各層毎200mに1回<br>〔修正後〕<br>※コアを採取した場合は写真不要 |     |
|                          |               |                    |    |    |                                  | 幅                  | 各層毎80mに1回<br>〔修正後〕                     |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 6<br>一般<br>舗装<br>工 | 14 | 4  | ブロック舗装工<br>(加熱アスファルト安定処理工)       | 敷均し厚さ<br>転圧状況      | 各層毎400m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔施工中〕         |     |
|                          |               |                    |    |    |                                  | 修正状況               | 各層毎400m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔修正後〕         |     |
|                          |               |                    |    |    |                                  | 幅                  | 各層毎80mに1回<br>〔修正後〕                     |     |



撮影箇所一覧表(出来形管理)

【第3編 土木工事共通編】

| 編                        | 章             | 節                  | 条  | 枝番 | 工 種          | 写真管理項目             |                             | 摘 要 |
|--------------------------|---------------|--------------------|----|----|--------------|--------------------|-----------------------------|-----|
|                          |               |                    |    |    |              | 撮影項目               | 撮影頻度[時期]                    |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 6<br>一般<br>舗装<br>工 | 14 | 5  | ブロック舗装工(基層工) | 整正状況               | 400m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔整正後〕 |     |
|                          |               |                    |    |    |              | タックコート、プライム<br>コート | 各層毎に1回<br>〔散布時〕             |     |
|                          |               |                    |    |    |              | 幅                  | 各層毎80mに1回<br>〔整正後〕          |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 6<br>一般<br>舗装<br>工 | 15 |    | 路面切削工        | 幅<br>厚さ            | 40m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔施工後〕  |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 6<br>一般<br>舗装<br>工 | 16 |    | 舗装打換え工       | 幅<br>延長<br>厚さ      | 1施工箇所<br>に1回<br>〔施工後〕       |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 6<br>一般<br>舗装<br>工 | 17 |    | オーバーレイ工      | 平坦性                | 1施工箇所<br>に1回<br>〔施工後〕       |     |
|                          |               |                    |    |    |              | タックコート             | 各層毎に1回<br>〔散布時〕             |     |
|                          |               |                    |    |    |              | 整正状況               | 200m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔施工後〕 |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 7<br>地盤<br>改良<br>工 | 2  |    | 路床安定処理工      | 施工厚さ<br>幅          | 40m又は1施工箇所<br>に1回〔施工後〕      |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 7<br>地盤<br>改良<br>工 | 3  |    | 置換工          | 置換厚さ<br>幅          | 40m又は1施工箇所<br>に1回〔施工後〕      |     |

撮影箇所一覧表(出来形管理)

【第3編 土木工事共通編】

| 編 | 章 | 節  | 条 | 枝番 | 工 種  | 写真管理項目       |   | 摘 要 |
|---|---|----|---|----|--|--------------|---|-----|
|   |   |    |   |    |  | 撮影項目         | 撮影頻度[時期]  |     |
| 3 | 2 | 7  | 5 |    | パイルネット工  | 厚さ<br>幅      | 40m又は1施工箇所につき1回 [施工後]   |     |
| 3 | 2 | 7  | 6 |    | サンドマット工  | 施工厚さ<br>幅    | 40m又は1施工箇所につき1回 [施工後]   |     |
| 3 | 2 | 7  | 7 | 8  | パーチカルドレーン工<br>(サンドドレーン工)<br>(ベーパードレーン工)<br>(袋詰式サンドドレーン工)<br>締固め改良工<br>(サンドコンパクションパイル工) | 打込長さ<br>出来ばえ | 200㎡又は1施工箇所につき1回 [打込み前後]  |     |
|   |   |    |   |    |  | 杭径<br>位置・間隔  | 200㎡又は1施工箇所につき1回 [打込後]  |     |
|   |   |    |   |    |  | 砂の投入量        | 全数量 [打込前後]  |     |
| 3 | 2 | 7  | 9 |    | 固結工<br>(粉末噴射攪拌工)<br>(高圧噴射攪拌工)<br>(スラリー攪拌工)<br>(生石灰パイル工)                                | 位置・間隔<br>杭径  | 1施工箇所につき1回<br>[打込後]   |     |
|   |   |    |   |    |  | 深度           | 1施工箇所につき1回<br>[打込前後]  |     |
| 3 | 2 | 7  | 9 |    | 固結工<br>(中層混合処理工)   | 施工厚さ<br>幅    | 1,000m <sup>3</sup> ～4,000m <sup>3</sup> につき1回、又は施工延長40m(測点間隔25mの場合は50m)につき1回。<br>[施工厚さ 施工中]<br>[幅 施工後] |     |
| 3 | 2 | 10 | 5 | 1  | 土留・仮締切工<br>(H鋼杭)<br>(鋼矢板)  | 変位<br>根入長    | 40m又は1施工箇所につき1回 [打込前]   |     |
|   |   |    |   |    |  | 数量           | 全数量 [打込後]   |     |
| 3 | 2 | 10 | 5 | 2  | 土留・仮締切工(アンカー工)   | 削孔深さ         | 1施工箇所につき1回<br>[削孔後]   |     |
|   |   |    |   |    |  | 配置誤差         | 1施工箇所につき1回<br>[施工後]   |     |
| 3 | 2 | 10 | 5 | 3  | 土留・仮締切工(連節ブロック張り工)   | 法長           | 40m又は1施工箇所につき1回<br>[施工後]  |     |

撮影箇所一覧表(出来形管理)

【第3編 土木工事共通編】

| 編 | 章 | 節  | 条  | 枝番 | 工 種           | 写真管理項目      |                             | 摘 要 |
|---|---|----|----|----|---------------|-------------|-----------------------------|-----|
|   |   |    |    |    |               | 撮影項目        | 撮影頻度[時期]                    |     |
| 3 | 2 | 10 | 5  | 4  | 土留・仮締切工(締切盛土) | 天端幅<br>法長   | 100m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔施工後〕 |     |
| 3 | 2 | 10 | 5  | 5  | 土留・仮締切工(中詰盛土) | 出来ばえ        | 100m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔施工後〕 |     |
| 3 | 2 | 10 | 9  |    | 地中連続壁工(壁式)    | 連壁の長さ<br>変位 | 40m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔施工後〕  |     |
| 3 | 2 | 10 | 10 |    | 地中連続壁工(柱列式)   | 連壁の長さ<br>変位 | 40m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔施工後〕  |     |
| 3 | 2 | 10 | 22 |    | 法面吹付工         |             | 第3編2-14-3吹付工に<br>準ずる        |     |

撮影箇所一覧表(出来形管理)

【第3編 土木工事共通編】

| 編 | 章 | 節  | 条 | 枝番 | 工 種   | 写真管理項目             |                         | 摘 要                        |
|---|---|----|---|----|---|--------------------|-------------------------|----------------------------|
|   |   |    |   |    |   | 撮影項目               | 撮影頻度[時期]                |                            |
| 3 | 2 | 12 | 1 | 1  | 鋳造費(金属支承工)                                    | 製作状況               | 適宜 (製作中)                |                            |
| 3 | 2 | 12 | 1 | 2  | 鋳造費(大型ゴム支承工)                                  | 製作状況               | 適宜 (製作中)                |                            |
| 3 | 2 | 12 | 1 | 3  | 仮設材製作工  | 原寸状況               | 1橋に1回又は1工事に1回 (原寸時)     |                            |
|   |   |    |   |    |   | 製作状況               | 適宜 (製作中)                |                            |
| 3 | 2 | 12 | 1 | 4  | 刃口金物製作工                                       | 刃口高さ<br>外周長        | 1施工箇所1回<br>(仮組立時)       |                            |
| 3 | 2 | 12 | 3 | 1  | 桁製作工(仮組立による検査を実施する場合)<br>(シミュレーション仮組立検査を行う場合) | 原寸状況               | 1橋に1回又は1工事に1回<br>(原寸時)  | ※シミュレーション仮組立検査の場合は仮組立寸法を省略 |
|   |   |    |   |    |   | 製作状況               | 適宜 (製作中)                |                            |
|   |   |    |   |    |   | 仮組立寸法<br>(撮影項目は適宜) | 1橋に1回又は1工事に1回<br>(仮組立時) |                            |
| 3 | 2 | 12 | 3 | 2  | 桁製作工(仮組立検査を実施しない場合)                           | 原寸状況               | 1橋に1回又は1工事に1回<br>(原寸時)  |                            |
|   |   |    |   |    |   | 製作状況               | 適宜 (製作中)                |                            |
| 3 | 2 | 12 | 3 | 3  | 桁製作工(鋼製堰堤製作工(仮組立時))                           | 仮組立寸法<br>(撮影項目は適宜) | 1基に1回又は1工事に1回<br>(仮組立時) |                            |

撮影箇所一覧表(出来形管理)

【第3編 土木工事共通編】

| 編                        | 章             | 節                   | 条 | 枝番 | 工 種         | 写真管理項目             |                     | 摘 要 |
|--------------------------|---------------|---------------------|---|----|-------------|--------------------|---------------------|-----|
|                          |               |                     |   |    |             | 撮影項目               | 撮影頻度[時期]            |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 12<br>工場<br>製作<br>工 | 4 |    | 検査路製作工      | 原寸状況               | 1橋に1回又は1工事に1回〔原寸時〕  |     |
|                          |               |                     |   |    |             | 製作状況               | 適宜〔製作中〕             |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 12<br>工場<br>製作<br>工 | 5 |    | 鋼製伸縮継手製作工   | 原寸状況               | 1橋に1回又は1工事に1回〔原寸時〕  |     |
|                          |               |                     |   |    |             | 製作状況               | 適宜〔製作中〕             |     |
|                          |               |                     |   |    |             | 仮組立寸法              | 1橋に1回又は1工事に1回〔仮組立時〕 |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 12<br>工場<br>製作<br>工 | 6 |    | 落橋防止装置製作工   | 原寸状況               | 1橋に1回又は1工事に1回〔原寸時〕  |     |
|                          |               |                     |   |    |             | 製作状況               | 適宜〔製作中〕             |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 12<br>工場<br>製作<br>工 | 7 |    | 橋梁用防護柵製作工   | 原寸状況               | 1橋に1回又は1工事に1回〔原寸時〕  |     |
|                          |               |                     |   |    |             | 製作状況               | 適宜〔製作中〕             |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 12<br>工場<br>製作<br>工 | 8 |    | アンカーフレーム製作工 | 仮組立寸法<br>(撮影項目は適宜) | 1橋に1回又は1工事に1回〔仮組立時〕 |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 12<br>工場<br>製作<br>工 | 9 |    | プレベーム用桁製作工  | 原寸状況               | 1橋に1回又は1工事に1回〔原寸時〕  |     |
|                          |               |                     |   |    |             | 製作状況               | 適宜〔製作中〕             |     |
|                          |               |                     |   |    |             | 仮組立寸法              | 1橋に1回又は1工事に1回〔仮組立時〕 |     |

撮影箇所一覧表(出来形管理)

【第3編 土木工事共通編】

| 編                        | 章             | 節                   | 条  | 枝番 | 工 種  | 写真管理項目                    |                             | 摘 要 |
|--------------------------|---------------|---------------------|----|----|--|---------------------------|-----------------------------|-----|
|                          |               |                     |    |    |  | 撮影項目                      | 撮影頻度[時期]                    |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 12<br>工場<br>製作<br>工 | 10 |    | 鋼製排水管製作工   | 原寸状況                      | 1橋に1回又は1工事に1回〔原寸時〕          |     |
|                          |               |                     |    |    |  | 製作状況                      | 適宜〔製作中〕                     |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 12<br>工場<br>製作<br>工 | 11 |    | 工場塗装工  | 材料使用量<br>(塗料缶)            | 全数量〔使用前後〕                   |     |
|                          |               |                     |    |    |  | 素地調整状況<br>(塗替)            | スパン毎、部材別〔施工前後〕              |     |
|                          |               |                     |    |    |  | 塗装状況                      | 各層毎1スパンに1回<br>〔塗装後〕         |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 13<br>橋梁<br>架設<br>工 | 1  |    | 架設工(鋼橋)<br>(クレーン架設)<br>(ケーブルクレーン架設)<br>(ケーブルエレクション架設)<br>(架設桁架設)<br>(送出し架設)<br>(トラバラークレーン架設) | 架設状況                      | 架設工法が変わる毎に1回〔架設中〕           |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 14<br>法面<br>工       | 2  | 1  | 植生工<br>(種子散布工)<br>(張芝工)<br>(筋芝工)<br>(市松芝工)<br>(植生シート工、植生マット工)<br>(植生筋工)<br>(人工張芝工)<br>(植生穴工) | 材料使用量                     | 1工事に1回<br>〔混合前〕             |     |
|                          |               |                     |    |    |  | 土羽土の厚さ                    | 200m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔施工中〕 |     |
|                          |               |                     |    |    |  | 法長                        | 200m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔施工後〕 |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 14<br>法面<br>工       | 2  | 2  | 植生工<br>(植生基材吹付工)<br>(客土吹付工)  | 清掃状況                      | 200m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔清掃後〕 |     |
|                          |               |                     |    |    |  | ラス鉄網の重ね合せ<br>寸法           | 200m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔吹付前〕 |     |
|                          |               |                     |    |    |  | 厚さ(検測孔)                   | 200㎡又は1施工箇所<br>に1回<br>〔吹付後〕 |     |
|                          |               |                     |    |    |  | 法長                        | 200m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔施工後〕 |     |
|                          |               |                     |    |    |  | 材料使用量                     | 1工事に1回<br>〔混合前〕             |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 14<br>法面<br>工       | 3  |    | 吹付工<br>(コンクリート)<br>(モルタル)  | 清掃状況                      | 200m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔清掃後〕 |     |
|                          |               |                     |    |    |  | ラス鉄網の重ね合せ<br>寸法           | 200m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔吹付前〕 |     |
|                          |               |                     |    |    |  | 法長                        | 200m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔施工後〕 |     |
|                          |               |                     |    |    |  | 厚さ(検測孔)                   | 200㎡又は1施工箇所<br>に1回<br>〔吹付後〕 |     |
| 3<br>土木<br>工事<br>共通<br>編 | 2<br>一般<br>施工 | 14<br>法面<br>工       | 4  | 1  | 法砕工<br>(現場打法砕工)<br>(現場吹付法砕工)   | 法長、<br>幅、<br>高さ、<br>砕中心間隔 | 100m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔施工後〕 |     |

撮影箇所一覧表(出来形管理)

【第3編 土木工事共通編】

| 編 | 章 | 節  | 条 | 枝番 | 工 種   | 写真管理項目                                |                               | 摘 要 |
|---|---|----|---|----|---|---------------------------------------|-------------------------------|-----|
|   |   |    |   |    |   | 撮影項目                                  | 撮影頻度[時期]                      |     |
| 3 | 2 | 14 | 5 | 2  | 法枠工(プレキャスト法枠工)  | 法長                                    | 100m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔施工後〕   |     |
| 3 | 2 | 14 | 6 |    | アンカー工   | 削孔深さ                                  | 全数量<br>〔削孔後〕                  |     |
|   |   |    |   |    |   | 配置誤差                                  | 全数量<br>〔施工後〕                  |     |
| 3 | 2 | 15 | 1 |    | 場所打擁壁工  | 裏込厚さ                                  | 40m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔施工中〕    |     |
|   |   |    |   |    |   | 厚さ<br>幅<br>高さ                         | 40m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔型枠取外し後〕 |     |
| 3 | 2 | 15 | 2 |    | プレキャスト擁壁工   | 据付状況                                  | 40m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔埋戻し前〕   |     |
| 3 | 2 | 15 | 3 |    | 補強土壁工<br>(補強土(テールアルメ)壁工<br>法)<br>(多数アンカー式補強土工法)<br>(ジオテキスタイルを用いた補<br>強土壁工法) | 高さ<br>鉛直度                             | 40m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔施工後〕    |     |
| 3 | 2 | 15 | 4 |    | 井桁ブロック工   | 裏込厚さ                                  | 40m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔施工中〕    |     |
|   |   |    |   |    |   | 法長<br>厚さ                              | 40m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔施工後〕    |     |
| 3 | 2 | 16 | 3 |    | 浚渫船運転工<br>(ポンプ浚渫船)<br>(グラブ船)<br>(バックホウ浚渫船)                                  | 運転状況                                  | 1施工箇所<br>に1回<br>〔施工後〕         |     |
| 3 | 2 | 18 | 1 |    | 床版・横組工  | 幅<br>厚さ<br>鉄筋の有効 高さ<br>鉄筋のかぶり<br>鉄筋間隔 | 1スパン<br>に1回<br>〔打設前後〕         |     |

撮影箇所一覧表(出来形管理)

【第4編 河川編】

| 編 | 章 | 節  | 条 | 枝番 | 工 種   | 写真管理項目                |                        | 摘 要 |
|---|---|----|---|----|---|-----------------------|------------------------|-----|
|   |   |    |   |    |   | 撮影項目                  | 撮影頻度[時期]               |     |
| 4 | 1 | 7  | 4 |    | 護岸付属物工  | 幅<br>高さ               | 1施工箇所1回<br>〔施工後〕       |     |
| 4 | 1 | 10 | 8 |    | 杭出し水制工  | 径<br>杭長               | 1施工箇所1回<br>〔打込み前〕      |     |
|   |   |    |   |    |   | 幅<br>方向               | 1施工箇所1回<br>〔施工後〕       |     |
| 4 | 1 | 13 | 3 |    | 配管工   | 配管状況                  | 100m又は1施工箇所1回<br>〔施工後〕 |     |
| 4 | 1 | 13 | 4 |    | ハンドホール工   | 厚さ<br>幅<br>高さ         | 100m又は1施工箇所1回<br>〔施工後〕 |     |
| 4 | 3 | 5  | 6 | 1  | 函渠工(本体工)  | 厚さ<br>幅<br>内空幅<br>内空高 | 1施工箇所1回<br>〔型枠取外し後〕    |     |
| 4 | 3 | 5  | 6 | 2  | 函渠工<br>(ヒューム管)<br>(PC管)<br>(コルゲートパイプ)<br>(ダクタイル鋳鉄管) | 据付状況                  | 40m又は1施工箇所1回<br>〔巻立前〕  |     |
| 4 | 3 | 5  | 7 |    | 翼壁工   | 厚さ<br>幅<br>高さ         | 1施工箇所1回<br>〔型枠取外し後〕    |     |
| 4 | 3 | 5  | 8 |    | 水叩工   | 厚さ<br>幅<br>高さ         | 1施工箇所1回<br>〔型枠取外し後〕    |     |



撮影箇所一覧表(出来形管理)

【第4編 河川編】

| 編 | 章 | 節  | 条                       | 枝番 | 工 種                                 | 写真管理項目                |                     | 摘 要 |
|---|---|----|-------------------------|----|-------------------------------------|-----------------------|---------------------|-----|
|   |   |    |                         |    |                                     | 撮影項目                  | 撮影頻度[時期]            |     |
| 4 | 4 | 6  | 7<br>8<br>9<br>10<br>11 |    | 床版工<br>堰柱工<br>門柱工<br>ゲート操作台工<br>胸壁工 | 厚さ<br>幅<br>高さ         | 1施工箇所1回<br>〔型枠取外し後〕 |     |
| 4 | 4 | 9  | 10                      | 1  | 支承工(鋼製支承)                           | 支承取付状況                | 1スパンに1回<br>〔取付後〕    |     |
| 4 | 4 | 9  | 10                      | 2  | 支承工(ゴム支承)                           | 支承取付状況                | 1スパンに1回<br>〔取付後〕    |     |
| 4 | 4 | 12 | 4                       |    | 地覆工                                 | 地覆の幅<br>地覆の高さ<br>有効幅員 | 1施工箇所1回<br>〔施工後〕    |     |
| 4 | 4 | 12 | 5<br>6                  |    | 橋梁用防護柵工<br>橋梁用高欄工                   | 幅<br>高さ               | 1施工箇所1回<br>〔施工後〕    |     |
| 4 | 4 | 12 | 7                       |    | 検査路工                                | 幅<br>高さ               | 1施工箇所1回<br>〔施工後〕    |     |
| 4 | 5 | 6  | 13<br>14                |    | 閘門工<br>土砂吐工                         | 厚さ<br>幅<br>高さ<br>延長   | 1施工箇所1回<br>〔施工後〕    |     |

撮影箇所一覧表(出来形管理)

【第4編 河川編】

| 編 | 章   | 節         | 条                   | 枝番  | 工 種                 | 写真管理項目  |                        | 摘 要 |
|---|-----|-----------|---------------------|-----|---------------------|---|------------------------|-----|
|   |     |           |                     |     |                     | 撮影項目  | 撮影頻度[時期]               |     |
| 4 | 河川編 | 5 堰       | 7 固定堰<br>8 9 10 本体工 |     | 堰本体工<br>水叩工<br>土砂吐工 | 厚さ<br>幅<br>高さ   | 1施工箇所1回<br>〔施工後〕       |     |
| 4 | 河川編 | 5 堰       | 8 魚道工               | 3   | 魚道本体工               | 厚さ<br>幅<br>高さ   | 40m又は測定箇所毎に1回<br>〔施工後〕 |     |
| 4 | 河川編 | 5 堰       | 9 管理橋<br>4 下部工      | 2   | 管理橋橋台工              | 厚さ<br>天端幅<br>(橋軸方向)<br>敷幅<br>(橋軸方向)<br>高さ<br>胸壁の高さ<br>天端長<br>敷長 | 1施工箇所1回<br>〔施工後〕       |     |
| 4 | 河川編 | 6 排水機場    | 4 機場<br>4 本体工       | 6   | 本体工                 | 厚さ<br>幅<br>高さ   | 1施工箇所1回<br>〔施工後〕       |     |
| 4 | 河川編 | 6 排水機場    | 4 機場<br>4 本体工       | 7   | 燃料貯油槽工              | 厚さ<br>幅<br>高さ   | 1施工箇所1回<br>〔施工後〕       |     |
| 4 | 河川編 | 6 排水機場    | 5 沈砂池工              | 7   | コンクリート床版工           | 厚さ<br>幅<br>高さ   | 1施工箇所1回<br>〔施工後〕       |     |
| 4 | 河川編 | 7 床止め・床固め | 4 床止め工              | 6 1 | 本体工(床固め本体工)         | 天端幅<br>堤幅<br>水通し幅   | 測定箇所毎に1回<br>〔施工後〕      |     |
| 4 | 河川編 | 7 床止め・床固め | 4 床止め工              | 8 1 | 水叩工                 | 幅<br>高さ   | 測定箇所毎に1回<br>〔施工後〕      |     |
| 4 | 河川編 | 7 床止め・床固め | 5 床固め工              | 6   | 側壁工                 | 天端幅<br>長さ   | 測定箇所毎に1回<br>〔施工後〕      |     |

撮影箇所一覧表(出来形管理)

【第5編 砂防編】

| 編        | 章          | 節               | 条 | 枝番 | 工 種           | 写真管理項目                   |                            | 摘 要 |
|----------|------------|-----------------|---|----|---------------|--------------------------|----------------------------|-----|
|          |            |                 |   |    |               | 撮影項目                     | 撮影頻度[時期]                   |     |
| 5<br>砂防編 | 1<br>砂防えん堤 | 3<br>工場製作工      | 4 |    | 鋼製えん堤仮設材製作工   | 原寸状況                     | 1橋に1回又は1工事に1回〔原寸時〕         |     |
|          |            |                 |   |    |               | 製作状況                     | 適宜〔製作中〕                    |     |
| 5<br>砂防編 | 1<br>砂防えん堤 | 8<br>コンクリートえん堤工 | 4 |    | コンクリート堰堤本体工   | 骨材採取製造<br>コンクリート製造<br>運搬 | 月に1回〔施工中〕                  |     |
|          |            |                 |   |    |               | 打継目処理<br>打込・養生           | リフト毎に1回<br>〔施工中〕           |     |
|          |            |                 |   |    |               | 天端幅<br>堤幅<br>水通しの幅       | 測定箇所毎に1回<br>〔施工後〕          |     |
| 5<br>砂防編 | 1<br>砂防えん堤 | 8<br>コンクリートえん堤工 | 6 |    | コンクリート側壁工     | 天端幅<br>長さ                | 測定箇所毎に1回<br>〔施工後〕          |     |
| 5<br>砂防編 | 1<br>砂防えん堤 | 8<br>コンクリートえん堤工 | 8 |    | 水叩工           | 幅<br>厚さ<br>長さ            | 測定箇所毎に1回<br>〔施工後〕          |     |
| 5<br>砂防編 | 1<br>砂防えん堤 | 9<br>鋼製えん堤工     | 5 | 1  | 鋼製堰堤本体工(不透過型) | 長さ<br>幅<br>下流側倒れ         | 測定箇所毎に1回<br>〔施工後〕          |     |
| 5<br>砂防編 | 1<br>砂防えん堤 | 9<br>鋼製えん堤工     | 5 | 2  | 鋼製堰堤本体工(透過型)  | 堤長<br>堤幅<br>高さ           | 測定箇所毎に1回<br>〔施工後〕          |     |
| 5<br>砂防編 | 1<br>砂防えん堤 | 9<br>鋼製えん堤工     | 6 |    | 鋼製側壁工         | 長さ<br>幅<br>下流側倒れ<br>高さ   | 測定箇所毎に1回<br>〔施工後〕          |     |
| 5<br>砂防編 | 2<br>流路    | 5<br>床固め工       | 8 |    | 魚道工           | 幅<br>高さ<br>厚さ            | 40m又は測定箇所毎に1回〔施工後〕         |     |
| 5<br>砂防編 | 3<br>斜面対策  | 6<br>山腹水路工      | 4 |    | 山腹明暗渠工        | 厚さ<br>幅<br>高さ<br>深さ      | 40m又は1施工箇所毎に1回<br>〔型枠取外し後〕 |     |

撮影箇所一覧表(出来形管理)

【第5編 砂防編】

| 編 | 章 | 節 | 条 | 枝番 | 工 種       | 写真管理項目                     |                   | 摘 要 |
|---|---|---|---|----|-----------|----------------------------|-------------------|-----|
|   |   |   |   |    |           | 撮影項目                       | 撮影頻度[時期]          |     |
| 5 | 3 | 7 | 4 |    | 集排水ボーリング工 | 削孔深さ<br>配置誤差               | 全数量<br>〔施工後〕      |     |
| 5 | 3 | 7 | 5 |    | 集水井工      | 偏心量<br>長さ<br>巻立て幅<br>巻立て厚さ | 1施工箇所に1回<br>〔施工後〕 |     |
| 5 | 3 | 9 | 6 |    | 合成杭工      | 偏心量                        | 1施行箇所に1回<br>〔施工後〕 |     |
|   |   |   |   |    |           | 数量                         | 全数量 〔打込後〕         |     |

撮影箇所一覧表(出来形管理)

【第6編 ダム編】

| 編            | 章                         | 節                              | 条 | 枝番 | 工 種            | 写真管理項目                       |                     | 摘 要 |
|--------------|---------------------------|--------------------------------|---|----|----------------|------------------------------|---------------------|-----|
|              |                           |                                |   |    |                | 撮影項目                         | 撮影頻度[時期]            |     |
| 6<br>ダム<br>編 | 1<br>コン<br>クリ<br>ート<br>ダム | 4<br>ダム<br>コン<br>クリ<br>ート<br>工 |   |    | コンクリートダム工(本体)  | 天端幅<br>ジョイント間隔<br>リフト高<br>堤幅 | 測定箇所毎に1回<br>〔施工後〕   |     |
| 6<br>ダム<br>編 | 1<br>コン<br>クリ<br>ート<br>ダム | 4<br>ダム<br>コン<br>クリ<br>ート<br>工 |   |    | コンクリートダム工(水叩)  | ジョイント間隔<br>幅<br>長さ           | 測定箇所毎に1回<br>〔施工後〕   |     |
|              |                           |                                |   |    |                | 打継目処理                        | 奇数ブロック毎に岩着部中間リフトに1回 |     |
| 6<br>ダム<br>編 | 1<br>コン<br>クリ<br>ート<br>ダム | 4<br>ダム<br>コン<br>クリ<br>ート<br>工 |   |    | コンクリートダム工(副ダム) | ジョイント間隔<br>リフト高<br>堤幅<br>堤長  | 測定箇所毎に1回<br>〔施工後〕   |     |
| 6<br>ダム<br>編 | 1<br>コン<br>クリ<br>ート<br>ダム | 4<br>ダム<br>コン<br>クリ<br>ート<br>工 |   |    | コンクリートダム工(導流壁) | ジョイント間隔<br>リフト高<br>厚さ        | 測定箇所毎に1回<br>〔施工後〕   |     |
| 6<br>ダム<br>編 | 2<br>フィル<br>ダム            | 3<br>盛立<br>工                   | 5 |    | コアの盛立          | 外側境界線                        | 測定箇所毎に1回<br>〔施工後〕   |     |
| 6<br>ダム<br>編 | 2<br>フィル<br>ダム            | 3<br>盛立<br>工                   | 6 |    | フィルターの盛立       | 外側境界線<br>盛立幅                 | 測定箇所毎に1回<br>〔施工後〕   |     |
| 6<br>ダム<br>編 | 2<br>フィル<br>ダム            | 3<br>盛立<br>工                   | 7 |    | ロックの盛立         | 外側境界線                        | 測定箇所毎に1回<br>〔施工後〕   |     |

### 撮影箇所一覧表(出来形管理)

#### 【第6編 ダム編】

| 編 | 章 | 節 | 条 | 枝番 | 工 種        | 写真管理項目                                     |                     | 摘 要 |
|---|---|---|---|----|------------|--|---------------------|-----|
|   |   |   |   |    |            | 撮影項目                                       | 撮影頻度[時期]            |     |
| 6 | 2 |   |   |    | フィルダム(洪水吐) | ジョイント間隔<br>厚さ<br>幅<br>リフト高さ                | 測定箇所毎に1回<br>〔施工後〕   |     |
| 6 | 3 | 3 |   |    | ボーリング工     | ボーリング状況<br>水押テスト状況<br>グラウト状況<br>深度<br>配置誤差 | ボーリング工毎に1回<br>〔施工中〕 |     |
|   |   |   |   |    |            | コア   | 地質変化毎全数量<br>〔抜取後〕   |     |

## 撮影箇所一覧表(出来形管理)

### 【第7編 道路編】

| 編 | 章 | 節  | 条 | 枝番 | 工 種      | 写真管理項目                     |   | 摘 要 |
|---|---|----|---|----|----------|----------------------------|---|-----|
|   |   |    |   |    |          | 撮影項目                       | 撮影頻度[時期]                                  |     |
| 7 | 1 | 3  | 2 | 1  | 遮音壁支柱製作工 | 部材長                        | 1施工箇所につき1回<br>〔製作後〕                       |     |
| 7 | 1 | 9  | 6 |    | 場所打函渠工   | 厚さ<br>幅(内空)<br>高さ          | 40m又は1施工箇所につき1回<br>〔型枠取外し後〕               |     |
| 7 | 1 | 11 | 4 |    | 落石防止網工   | 幅                          | 100m又は1施工箇所につき1回<br>〔施工後〕                 |     |
| 7 | 1 | 11 | 5 |    | 落石防護柵工   | 高さ                         | 100m又は1施工箇所につき1回<br>〔施工後〕                 |     |
| 7 | 1 | 11 | 6 |    | 防雪柵工     | 高さ<br>基礎幅<br>基礎高さ          | 100m又は1施工箇所につき1回<br>〔施工後〕                 |     |
| 7 | 1 | 11 | 7 |    | 雪崩予防柵工   | 高さ<br>基礎幅<br>基礎高さ<br>アンカー長 | 100m又は1施工箇所につき1回<br>〔施工後〕                 |     |
| 7 | 1 | 12 | 4 |    | 遮音壁基礎工   | 幅<br>高さ                    | 40m又は1施工箇所につき1回<br>(施工前は必要に応じて)<br>〔施工前後〕 |     |
| 7 | 1 | 12 | 5 |    | 遮音壁本体工   | 支柱間隔<br>支柱ずれ<br>支柱倒れ<br>高さ | 施工延長5スパンにつき1回<br>〔施工後〕                    |     |

## 撮影箇所一覧表(出来形管理)

### 【第7編 道路編】

| 編        | 章       | 節                          | 条 | 枝番 | 工 種  | 写真管理項目                      |                                | 摘 要 |
|----------|---------|----------------------------|---|----|--|-----------------------------|--------------------------------|-----|
|          |         |                            |   |    |  | 撮影項目                        | 撮影頻度[時期]                       |     |
| 7<br>道路編 | 2<br>舗装 | 4<br>舗装工                   |   |    | 歩道路盤工<br>取合舗装路盤工<br>路肩舗装路盤工                | 敷均し厚さ<br>転圧状況               | 各層毎400m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔施工中〕 |     |
|          |         |                            |   |    |  | 整正状況                        | 各層毎400m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔整正後〕 |     |
|          |         |                            |   |    |  | 厚さ                          | 各層毎200mに1回<br>〔整正後〕            |     |
|          |         |                            |   |    |  | 幅                           | 各層毎80mに1回<br>〔整正後〕             |     |
| 7<br>道路編 | 2<br>舗装 | 4<br>舗装工                   |   |    | 歩道舗装工<br>取合舗装工<br>路肩舗装工<br>表層工             | 整正状況                        | 400m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔整正後〕    |     |
|          |         |                            |   |    |  | タックコート、プライム<br>コート          | 各層毎に1回<br>〔散布時〕                |     |
|          |         |                            |   |    |  | 平坦性                         | 1工事1回<br>〔実施中〕                 |     |
| 7<br>道路編 | 2<br>舗装 | 5<br>排水<br>構造物工<br>(路面排水工) | 9 |    | 排水性舗装用路肩排水工                                | 据付状況                        | 40m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔施工中〕     |     |
| 7<br>道路編 | 2<br>舗装 | 7<br>踏掛版工                  | 4 |    | 踏掛版工<br>(コンクリート工)<br>(ラバーシュー)<br>(アンカーボルト) | <コンクリート工><br>各部の厚さ<br>各部の長さ | 1施工箇所<br>に1回<br>〔施工後〕          |     |
|          |         |                            |   |    |  | <ラバーシュー><br>各部の長さ<br>厚さ     |                                |     |
|          |         |                            |   |    |  | <アンカーボルト><br>中心のずれ<br>アンカー長 |                                |     |
| 7<br>道路編 | 2<br>舗装 | 9<br>標識工                   | 4 | 1  | 大型標識工(標識基礎工)                               | 幅<br>高さ                     | 1施工箇所<br>に1回<br>〔施工後〕          |     |
| 7<br>道路編 | 2<br>舗装 | 9<br>標識工                   | 4 | 2  | 大型標識工(標識柱工)                                | 設置高さ                        | 1施工箇所<br>に1回                   |     |
| 7<br>道路編 | 2<br>舗装 | 12<br>道路付<br>属物施設工         | 5 | 1  | ケーブル配管工                                    | 配管状況                        | 100m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔施工後〕    |     |



## 撮影箇所一覧表(出来形管理)

### 【第7編 道路編】

| 編 | 章 | 節  | 条 | 枝番 | 工 種             | 写真管理項目  |                                | 摘 要 |
|---|---|----|---|----|-----------------|---|--------------------------------|-----|
|   |   |    |   |    |                 | 撮影項目  | 撮影頻度[時期]                       |     |
| 7 | 2 | 12 | 5 | 2  | ケーブル配管工(ハンドホール) | 厚さ<br>幅<br>高さ   | 100m又は1施工箇所1回<br>〔施工後〕         |     |
| 7 | 2 | 12 | 6 |    | 照明工(照明柱基礎工)     | 幅<br>高さ   | 1施工箇所に1回(施工前は必要に応じて)<br>〔施工前後〕 |     |
| 7 | 3 | 3  | 3 |    | 鋼製橋脚製作工         | 原寸状況  | 1脚に1回又は1工事に1回<br>〔原寸時〕         |     |
|   |   |    |   |    |                 | 製作状況  | 適宜 〔製作中〕                       |     |
|   |   |    |   |    |                 | 仮組立寸法<br>(撮影項目は適宜)                                      | 1脚に1回又は1工事に1回<br>〔仮組立時〕        |     |
| 7 | 3 | 6  | 8 |    | 橋台躯体工           | 厚さ<br>天端幅(橋軸方向)<br>敷幅(橋軸方向)<br>高さ<br>胸壁の高さ<br>天端長<br>敷長 | 全数量<br>〔型枠取外し後〕                |     |
| 7 | 3 | 7  | 9 | 1  | 橋脚躯体工<br>(張出式)  | 厚さ<br>天端幅<br>敷幅<br>高さ<br>天端長<br>敷長                      | 全数量<br>〔型枠取外し後〕                |     |
| 7 | 3 | 7  | 9 | 2  | 橋脚躯体工(ラーメン式)    | 厚さ<br>天端幅<br>敷幅<br>高さ<br>長さ                             | 全数量<br>〔型枠取外し後〕                |     |
| 7 | 3 | 8  | 9 | 1  | 橋脚フーチング工(I型・T型) | 幅<br>高さ<br>長さ   | 全数量<br>〔型枠取外後〕                 |     |
| 7 | 3 | 8  | 9 | 2  | 橋脚フーチング工(門型)    | 幅<br>高さ   | 全数量<br>〔型枠取外後〕                 |     |

## 撮影箇所一覧表(出来形管理)

### 【第7編 道路編】

| 編 | 章 | 節 | 条  | 枝番 | 工 種           | 写真管理項目             |                          | 摘 要 |
|---|---|---|----|----|---------------|--------------------|--------------------------|-----|
|   |   |   |    |    |               | 撮影項目               | 撮影頻度[時期]                 |     |
| 7 | 3 | 8 | 10 | 1  | 橋脚架設工(I型・T型)  | 架設状況               | 架設工法が変わる毎に1回<br>〔架設中〕    |     |
| 7 | 3 | 8 | 10 | 2  | 橋脚架設工(門型)     | 架設状況               | 架設工法が変わる毎に1回<br>〔架設中〕    |     |
| 7 | 3 | 8 | 11 |    | 現場継手工         | 継手部のすき間            | 1施工箇所1回<br>〔施工後〕         |     |
| 7 | 4 | 3 | 9  |    | 橋梁用高欄製作工      | 原寸状況               | 1橋に1回又は1工事に1回<br>〔原寸時〕   |     |
|   |   |   |    |    |               | 製作状況               | 適宜 〔製作中〕                 |     |
| 7 | 4 | 8 | 3  |    | 落橋防止装置工       | アンカーボルト孔の<br>削孔長   | 1施工箇所1回〔削孔後〕             |     |
|   |   |   |    |    |               | 長さ、径、材質            | 1橋に1回又は1工事に1回<br>(材料搬入時) |     |
|   |   |   |    |    |               | 施工状況               | 適宜 (施工中)                 |     |
| 7 | 5 | 6 | 2  |    | プレビーム桁製作工(現場) | 原寸状況               | 1橋に1回又は1工事に1回<br>〔原寸時〕   |     |
|   |   |   |    |    |               | 製作状況               | 適宜 〔製作中〕                 |     |
|   |   |   |    |    |               | 仮組立寸法<br>(撮影項目は適宜) | 1橋に1回又は1工事に1回<br>〔仮組立時〕  |     |
|   |   |   |    |    |               | 幅<br>高さ            | 桁毎に1回<br>〔型枠取外し後〕        |     |
| 7 | 6 | 4 | 3  |    | 吹付工           | 岩質                 | 岩質が変わる毎に1回<br>〔掘削中〕      |     |
|   |   |   |    |    |               | 湧水状況               | 適宜 〔掘削中〕                 |     |
|   |   |   |    |    |               | 吹付面の清掃状況           | 40m毎に1回<br>〔清掃後〕         |     |
|   |   |   |    |    |               | 金網の重ねせ状況           | 40m毎に1回<br>〔2次吹付前〕       |     |
|   |   |   |    |    |               | 吹付け厚さ(検測孔)         | 40m毎に1回<br>〔吹付後〕         |     |

### 撮影箇所一覧表(出来形管理)

#### 【第7編 道路編】

| 編        | 章                      | 節                   | 条 | 枝番 | 工 種          | 写真管理項目                          |                             | 摘 要 |
|----------|------------------------|---------------------|---|----|--------------|---------------------------------|-----------------------------|-----|
|          |                        |                     |   |    |              | 撮影項目                            | 撮影頻度[時期]                    |     |
| 7<br>道路編 | 6<br>トンネル<br>(N A T M) | 4<br>支保工            | 4 |    | ロックボルト工      | 位置間隔<br>角度<br>削孔深さ<br>孔径<br>突出量 | 施工パターン毎又は40mに1断面<br>〔穿孔中〕   |     |
|          |                        |                     |   |    |              | ロックボルト注入状況                      | 施工パターン毎又は40mに1断面<br>〔注入中〕   |     |
|          |                        |                     |   |    |              | ロックボルト打設後の<br>状況                | 施工パターン毎又は40mに1断面<br>〔打設後〕   |     |
| 7<br>道路編 | 6<br>トンネル<br>(N A T M) | 5<br>覆工             | 3 |    | 覆工コンクリート工    | 覆工<br>(巻立空間)                    | 1センチルに1回<br>〔型枠組立後〕         |     |
|          |                        |                     |   |    |              | 覆工<br>(厚さ)                      | 1センチルに1回<br>〔型枠取外し後〕        |     |
|          |                        |                     |   |    |              | 幅<br>高さ                         | 40m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔施工後〕  |     |
| 7<br>道路編 | 6<br>トンネル<br>(N A T M) | 5<br>覆工             | 5 |    | 床版コンクリート工    | 幅<br>厚さ                         | 40m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔施工後〕  |     |
| 7<br>道路編 | 6<br>トンネル<br>(N A T M) | 6<br>イン<br>バート<br>工 | 4 |    | インバート<br>本体工 | インバート<br>(厚さ)                   | 40m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔埋戻し前〕 |     |
|          |                        |                     |   |    |              | 幅(全幅)                           | 40m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔施工後〕  |     |
| 7<br>道路編 | 6<br>トンネル<br>(N A T M) | 8<br>坑門<br>工        | 4 |    | 坑門本体工        | 幅<br>高さ                         | 1施工箇所<br>に1回<br>〔埋戻し前〕      |     |

## 撮影箇所一覧表(出来形管理)

### 【第7編 道路編】

| 編        | 章                      | 節              | 条 | 枝番 | 工 種        | 写真管理項目           |                               | 摘 要 |
|----------|------------------------|----------------|---|----|------------|------------------|-------------------------------|-----|
|          |                        |                |   |    |            | 撮影項目             | 撮影頻度[時期]                      |     |
| 7<br>道路編 | 6<br>トンネル<br>(N A T M) | 8<br>坑門工       | 5 |    | 明り巻工       | 覆工<br>(巻立空間)     | 40m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔型枠組立後〕  |     |
|          |                        |                |   |    |            | 覆工<br>(厚さ)       | 40m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔型枠取外し後〕 |     |
|          |                        |                |   |    |            | 幅(全幅)<br>高さ(内法)  | 40m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔施工後〕    |     |
| 7<br>道路編 | 11<br>共同溝              | 6<br>現場打構築工    | 2 |    | 現場打躯体工     | 厚さ<br>内空幅<br>内空高 | 40m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔型枠取外し後〕 |     |
| 7<br>道路編 | 11<br>共同溝              | 6<br>現場打構築工    | 4 |    | カラー継手工     | 厚さ<br>幅<br>長さ    | 1施工箇所<br>に1回<br>〔設置後〕         |     |
| 7<br>道路編 | 11<br>共同溝              | 6<br>現場打構築工    | 5 | 1  | 防水工(防水)    | 幅                | 40m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔施工後〕    |     |
| 7<br>道路編 | 11<br>共同溝              | 6<br>現場打構築工    | 5 | 2  | 防水工(防水保護工) | 厚さ               | 40m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔施工後〕    |     |
| 7<br>道路編 | 11<br>共同溝              | 6<br>現場打構築工    | 5 | 3  | 防水工(防水壁)   | 高さ<br>幅<br>厚さ    | 1施工箇所<br>に1回<br>〔施工後〕         |     |
| 7<br>道路編 | 11<br>共同溝              | 7<br>プレキャスト構築工 | 2 |    | プレキャスト躯体工  | 据付状況             | 40m又は1施工箇所<br>に1回<br>〔埋戻し前〕   |     |

## 撮影箇所一覧表(出来形管理)

### 【第7編 道路編】

| 編 | 章  | 節  | 条  | 枝番 | 工 種              | 写真管理項目             |                            | 摘 要 |
|---|----|----|----|----|------------------|--------------------|----------------------------|-----|
|   |    |    |    |    |                  | 撮影項目               | 撮影頻度[時期]                   |     |
| 7 | 12 | 5  | 2  |    | 管路工(管路部)         | 敷設状況               | 40m又は1施工箇所に1回<br>〔敷設後〕     |     |
| 7 | 12 | 5  | 3  |    | プレキャストボックス工(特殊部) | 据付状況               | 40m又は1施工箇所に1回<br>〔据付後〕     |     |
| 7 | 12 | 5  | 4  |    | 現場打ちボックス工(特殊部)   | 厚さ<br>内空幅<br>内空高   | 40m又は1施工箇所に1回<br>〔型枠取外し後〕  |     |
| 7 | 12 | 6  | 2  |    | ハンドホール工          | 厚さ<br>幅<br>高さ      | 1施工箇所に1回<br>〔型枠取外し後〕       |     |
| 7 | 14 | 4  | 5  |    | 切削オーバーレイ工        | 平坦性                | 1施工箇所に1回<br>〔施工後〕          |     |
|   |    |    |    |    |                  | タックコート             | 各層毎に1回<br>〔散布時〕            |     |
|   |    |    |    |    |                  | 整正状況               | 200m又は1施工箇所に1回<br>〔施工後〕    |     |
| 7 | 14 | 4  | 7  |    | 路上再生工            | 敷均厚<br>転圧状況        | 各層毎400m又は1施工箇所に1回<br>〔施工中〕 |     |
|   |    |    |    |    |                  | 整正状況<br>厚さ         | 各層毎400m又は1施工箇所に1回<br>〔整正後〕 |     |
| 7 | 14 | 4  | 11 |    | グレーピング工          | 出来ばえ               | 施工日に1回<br>(施工前後)           |     |
| 7 | 16 | 3  | 4  |    | 桁補強材製作工          | 原寸状況               | 1橋に1回又は1工事に1回 〔原寸時〕        |     |
|   |    |    |    |    |                  | 製作状況               | 適宜 〔製作中〕                   |     |
|   |    |    |    |    |                  | 仮組立寸法<br>(撮影項目は適宜) | 1橋に1回又は1工事に1回 〔仮組立時〕       |     |
| 7 | 16 | 22 | 4  |    | 落橋防止装置工          | 長さ、径、材質            | 1橋に1回又は1工事に1回<br>(材料搬入時)   |     |
|   |    |    |    |    |                  | 出来ばえ               | 適宜 (施工中)                   |     |

撮影箇所一覧表(出来形管理)

撮影箇所一覧表(その他)

| 編              | 章                          | 節         | 条 | 枝番 | 工 種              | 写真管理項目               |                                      | 摘要                        |  |
|----------------|----------------------------|-----------|---|----|------------------|----------------------|--------------------------------------|---------------------------|--|
|                |                            |           |   |    |                  | 撮影項目                 | 撮影頻度[時期]                             |                           |  |
| その他            |                            |           |   |    | 舗装工関係<br>橋面防水工   | 塗布又は設置状況             | 1施工箇所につき1回<br>〔施工中〕                  |                           |  |
|                |                            |           |   |    | ダム工関係<br>仮排水路    | 厚さ、高さ                | 100m又は1施工箇所につき1回<br>〔型枠取外し後〕         |                           |  |
|                |                            |           |   |    | ダム工関係<br>仮締切(土石) | 巻出し厚                 | 100m又は1施工箇所につき1回〔巻出し時〕               |                           |  |
|                |                            |           |   |    |                  | 転圧状況                 | 転圧機械が変わる毎につき1回〔締固時〕                  |                           |  |
|                |                            |           |   |    | 仮締切(コンクリート)      | 厚さ、高さ                | 100m又は1施工箇所につき1回<br>〔型枠取外し後〕         |                           |  |
|                |                            |           |   |    | 基礎掘削             | 組合せ機械                | 組合せ機械変わる毎につき1回〔施工中〕                  |                           |  |
|                |                            |           |   |    |                  | 土質、岩質                | 土質、岩質変わる毎につき1回〔掘削中〕                  |                           |  |
|                |                            |           |   |    |                  | 岩盤清掃状況               | 1施工箇所につき1回<br>〔清掃前後〕                 |                           |  |
|                |                            |           |   |    | 堤体コンクリート打設       | 骨材採取製造、コンクリート製造、運搬   | 打設組合せ機械毎<br>最低月に1回〔施工中〕              |                           |  |
|                |                            |           |   |    |                  | 打継目処理、打込養生           | 10リフト毎につき1回<br>〔施工中〕                 |                           |  |
|                |                            |           |   |    | 堤体止水             | 止水板の厚さ、幅、埋設位置、岩着及び溶接 | 各ブロック毎、先行ブロックについて4リフト毎につき1回<br>〔据付後〕 |                           |  |
|                |                            |           |   |    | 堤体排水工            | 排水孔の位置、箱抜断面、排水管取付箇所  | 各ブロック毎、先行ブロックについて4リフト毎につき1回<br>〔据付後〕 |                           |  |
|                |                            |           |   |    | 堤体冷却工            | 配管間隔、通水状況            | 5リフト毎につき1回<br>〔据付後〕                  |                           |  |
|                |                            |           |   |    | 堤体埋設計器           | 器種、位置、間隔             | 1施工箇所につき1回<br>〔据付後〕                  |                           |  |
|                |                            |           |   |    | トンネル関係           | トンネル坑門工              | 厚さ、幅、高さ                              | 1施工箇所につき1回<br>〔埋戻し前〕      |  |
|                |                            |           |   |    |                  | トンネル(矢板工法)           | 岩質                                   | 岩質の変わる毎につき1回<br>〔掘削中〕     |  |
|                |                            |           |   |    |                  |                      | 湧水状況                                 | 適宜〔掘削中〕                   |  |
|                |                            |           |   |    |                  |                      | 埋設支保工(建込間隔、寸法、基数)                    | 100m又は1施工箇所につき1回<br>〔建込後〕 |  |
|                |                            |           |   |    |                  |                      | 湧水処理工設置状況                            | 全数量〔設置後〕                  |  |
|                |                            |           |   |    |                  |                      | 集水渠(幅、高さ、位置)                         | 100m又は1施工箇所につき1回〔設置後〕     |  |
| 地下排水工(管接合据付状況) |                            |           |   |    |                  |                      |                                      |                           |  |
| 地下排水工(フィルター厚さ) | 100m又は1施工箇所につき1回<br>〔投入前後〕 |           |   |    |                  |                      |                                      |                           |  |
| 矢板設置状況         | 岩質の変わる毎につき1回<br>〔設置後〕      |           |   |    |                  |                      |                                      |                           |  |
|                | グラウト材料使用量                  | 全数量〔使用前後〕 |   |    |                  |                      |                                      |                           |  |

撮影箇所一覧表(出来形管理)

撮影箇所一覧表(その他)

| 編   | 章 | 節 | 条 | 枝番 | 工 種      | 写真管理項目           |                                  | 摘要                             |  |
|-----|---|---|---|----|----------|------------------|----------------------------------|--------------------------------|--|
|     |   |   |   |    |          | 撮影項目             | 撮影頻度[時期]                         |                                |  |
| その他 |   |   |   |    | トンネル関係   | シールド掘削の地山状態      | 地質の変化の毎に1回<br>〔掘削中〕              |                                |  |
|     |   |   |   |    |          | セグメント組立状況        | 1工事に1回<br>〔組立後〕                  |                                |  |
|     |   |   |   |    |          | 二次覆工(セグメント清掃状況)  | 1工事に1回<br>〔清掃後〕                  |                                |  |
|     |   |   |   |    |          | 二次覆工の厚さ          | 1スパンに1回<br>〔型枠取外し後〕              |                                |  |
|     |   |   |   |    | 維持修繕工関係  | アスファルト舗装         | 打換パッチング                          | 施工日に1回<br>〔施工前後〕               |  |
|     |   |   |   |    |          | コンクリート舗装         | 目地掃除                             | 3,000㎡に1回<br>〔施工前後〕            |  |
|     |   |   |   |    |          |                  | 目地充填                             | 3,000㎡に1回<br>〔施工後〕             |  |
|     |   |   |   |    |          |                  | 注入工、削孔状況(位置、間隔)                  | 2,000㎡に1回<br>〔削孔後〕             |  |
|     |   |   |   |    |          |                  | 注入工、注入圧                          | 2,000㎡に1回<br>〔注入時〕             |  |
|     |   |   |   |    |          |                  | 目地亀裂防止材、張付け状況                    | 300m又は1施工箇所1回<br>〔張付け後〕        |  |
|     |   |   |   |    |          |                  | 局部打換、各層厚さ                        | 各層毎100mに1回又は1施工箇所1回<br>〔施工前後〕  |  |
|     |   |   |   |    |          | 路肩、路側路盤工         | 厚さ                               | 100mに1回又は1施工箇所1回<br>〔施工後〕      |  |
|     |   |   |   |    |          | 道路除草             | 出来ばえ                             | 2kmに1回(1回刈毎) 〔施工前後〕            |  |
|     |   |   |   |    |          | 路肩整正             | 出来ばえ                             | 1kmに1回                         |  |
|     |   |   |   |    |          | 新設、更新、修理防護柵類     | 出来ばえ                             | 1施工箇所に1回(施工前は必要に応じて)           |  |
|     |   |   |   |    |          | 新設、更新、修理標識類      | 基礎幅、深さ、出来ばえ                      | 基礎タイプ毎5カ所に1回(施工前は必要に応じて)〔施工前後〕 |  |
|     |   |   |   |    |          | 新設、更新、修理照明灯      | 基礎幅、深さ、出来ばえ                      | 基礎タイプ毎5カ所に1回(施工前は必要に応じて)〔施工前後〕 |  |
|     |   |   |   |    |          | 視線誘導標            | 出来ばえ                             | 施工日に1回<br>〔施工後〕                |  |
|     |   |   |   |    |          | 清掃(路面、標識、側溝、集水桝) | 出来ばえ                             | 施工日に1回<br>〔施工前後〕               |  |
|     |   |   |   |    |          | 区画線路面表示          | 出来ばえ                             | 施工日に1回<br>〔施工前後〕               |  |
|     |   |   |   |    | 材料使用量    |                  | 全数量 〔施工前後〕                       |                                |  |
|     |   |   |   |    | 街路樹植樹    | 出来ばえ             | 適宜 〔施工前後〕                        |                                |  |
|     |   |   |   |    | 街路樹補強補植  | 出来ばえ             | 適宜 〔施工前後〕                        |                                |  |
|     |   |   |   |    | 街路樹剪力    | 出来ばえ             | 街路樹50本1回、グリーンベルト100m1回<br>〔施工前後〕 |                                |  |
|     |   |   |   |    | 街路樹消毒、施肥 | 出来ばえ             | 街路樹50本1回、グリーンベルト100m1回<br>〔施工中〕  |                                |  |
|     |   |   |   |    | 街路樹雪囲    | 出来ばえ             | 適宜 〔施工後〕                         |                                |  |
|     |   |   |   |    | 排雪除雪     | 施工状況、機種          | 適宜 〔施工中〕                         |                                |  |
|     |   |   |   |    | 凍結防止剤散布  | 出来ばえ             | 適宜 〔施工中〕                         |                                |  |
|     |   |   |   |    |          | 材料使用量            | 全数量 〔施工前後〕                       |                                |  |
|     |   |   |   |    | 河川除草     | 出来ばえ             | 適宜 〔施工前後〕                        |                                |  |
|     |   |   |   |    | 応急処置     | 処理の状況            | その都度 〔施工前後〕                      |                                |  |

撮影箇所一覧表(出来形管理)

撮影箇所一覧表(その他)

| 編   | 章 | 節 | 条 | 枝番 | 工 種                       | 写真管理項目       |                           | 摘要 |
|-----|---|---|---|----|---------------------------|--------------|---------------------------|----|
|     |   |   |   |    |                           | 撮影項目         | 撮影頻度[時期]                  |    |
| その他 |   |   |   |    | 配筋                        | 位置、間隔、継手寸法   | 打設ロット毎に1回又は1施工箇所毎に1回〔組立後〕 |    |
|     |   |   |   |    | 鉄筋・無筋コンクリート関係<br>コンクリート打設 | 打継目処理、締固施工状況 | 工種種別毎に1回〔施工時〕             |    |
|     |   |   |   |    | 養生                        | 養生状況         | 工種種別毎に1回、養生方法毎に1回〔養生時〕    |    |