

## 監督職員による検査(確認を含む)および立会等

(一般土木工事等 工事必携 [平成 13 年 4 月] 第 1 編 第 1 章 総則 1-1-22)

1. 請負人は**設計図書**に従って、工事の施工について監督職員の**立会**にあたっては、あらかじめ別に定める**立会願**を監督職員に**提出**しなければならない。
2. 監督職員は、工事が**契約図書**どおり行われているかどうかの**確認**をするために必要に応じ、工事現場または製作工場に立ち入り、**立会**し、または資料の**提出**を請求できるものとし、請負人はこれに協力しなければならない。
3. 請負人は、監督職員による検査(**確認**を含む)および**立会**に必要な準備、人員および資機材等の提供並びに写真その他資料の整備をするものとする。

なお、監督職員が製作工場において**立会**および監督職員による検査(**確認**を含む)を行う場合、請負人は監督業務に必要な設備等の備わった執務室を提供しなければならない。
4. 監督職員による検査(**確認**を含む)および**立会**の時間は、監督職員の勤務時間内とする。ただしやむを得ない理由があると監督職員が認めた場合はこの限りではない。
5. 請負人は、契約約款第 9 条第 2 項第 3 号、第 13 条第 2 項または第 14 条第 1 項もしくは同条第 2 項の規定に基づき、監督職員の**立会**を受け、材料検査(**確認**を含む)に合格した場合であっても、契約約款第 17 条および第 31 条に規定する義務を免れないものとする。
6. **段階確認**は、次に掲げる各号に基づいて行うものとする。
  - (1) 請負人は、**表 1-1 段階確認一覧表**に示す確認時期において、**段階確認**を受けなければならない。
  - (2) 請負人は、事前に**段階確認**に係わる**報告**(種別、細別、施工予定時期等)を別に定める**様式**により監督職員に**提出**しなければならない。また、監督職員から、**段階確認**の実施について**通知**があった場合には、請負人は、**段階確認**を受けなければならない。
  - (3) **段階確認**は、請負人が臨場するものとし、確認した箇所に係わる**監督職員が押印した書面**を、請負人は保管し、検査時に**提出**しなければならない。
  - (4) 請負人は、監督職員に、**完成時不可視になる施工箇所の調査**ができるよう十分な機会を提供するものとする。
7. 監督職員は、**設計図書**に定められた**段階確認**において臨場を机上とすることができる。この場合において、請負人は、**施工管理記録**、**写真等**の資料を整備し、監督職員にこれらを提示し**確認**を受けなければならない。

表 1-1 段階確認一覧表

種 別	細 別	確 認 時 期
指定仮設工		設置完了時
河川・海岸・砂防土工(掘削工) 道路土工(掘削工)		土(岩)質の変化した時
道路土工(路床盛土工) 舗装工(下層路盤)		プルフローリング実施時
表層安定処理工	表層混合処理・路床安定処理	処理完了時
	置換	掘削完了時
	サンドマット	処理完了時
バーチカルドレーン工	サンドドレーン	施工時
	袋詰式サンドドレーン	施工完了時
	ペーパドレーン	
締固め改良工	サンドコンパクションパイル	施工時
		施工完了時
固結工	粉体噴射攪拌	施工時
	高圧噴射攪拌	施工完了時
	セメントミルク攪拌	
	生石灰パイル	
	薬液注入	施工時
矢板工 (任意仮設を除く)	鋼矢板	打込時
	鋼管矢板	打込完了時
既製杭工	既製コンクリート杭	打込時
	鋼管杭	打込完了時(打込杭)
	H鋼杭	掘削完了時(中堀杭) 施工完了時(中堀杭) 杭頭処理完了時
場所打杭工	リバース杭	掘削完了時、
	オールケーシング杭	鉄筋組立完了時
	アースドリル杭	施工完了時
	大口径杭	杭頭処理完了時
深礎工		土(岩)質の変化した時
		掘削完了時
		鉄筋組立完了時
		施工完了時
		グラウト注入時
オープンケーソン基礎工 ニューマチックケーソン基礎工		鉄筋据付完了時
		本体設置前 (オープンケーソン)
		掘削完了時 (ニューマチックケーソン) 土(岩)質の変化した時 鉄筋組立完了時

種 別	細 別	確 認 時 期
鋼管井筒基礎工		打込時 打込完了時 杭頭処理完了時
置換工(重要構造物)		掘削完了時
築堤・護岸工		法線設置完了時
護岸工	法覆工(覆工施工がある場合)	覆工前
	基礎工・根固工	設置完了時
重要構造物 函渠工(樋門・樋管含む) 躯体工(橋台) RC 躯体工(橋脚) 橋脚フーチング工 RC 擁壁 砂防ダム 堰本体工 排水機上本体工 水門工 共同溝本体工		土(岩)質の変化した時 床堀掘削完了時 鉄筋組立完了時 埋戻し前
躯体工 RC 躯体工		沓座の位置決定時
床版工		鉄筋組立完了時
鋼橋		仮組立完了時(仮組立が省略となる場合を除く)
ポストテンション T(l)桁製作工 プレビーム桁製作工 プレキャストブロック桁組立工 PC ホロースラブ製作工 PC 鋸桁製作工 PC 箱桁製作工 PC 片持箱桁製作工 PC 押出し箱桁製作工 床版・横組工		プレストレスト導入完了時 横締め作業完了時 プレストレスト導入完了時 縦締め作業完了時 PC 鋼線・鉄筋組立完了時 (工場製作除く)
トンネル掘削工		土(岩)質の変化した時
トンネル支保工		支保工完了時 (支保工変化毎)
トンネル覆工		施工時(構造の変化時)
トンネルインバート工		鉄筋組立完了時
ダム工	各工事ごと別途定める	
橋梁下部工		アンカーおよび沓の取付時
下水道工	各工事ごと別途定める	