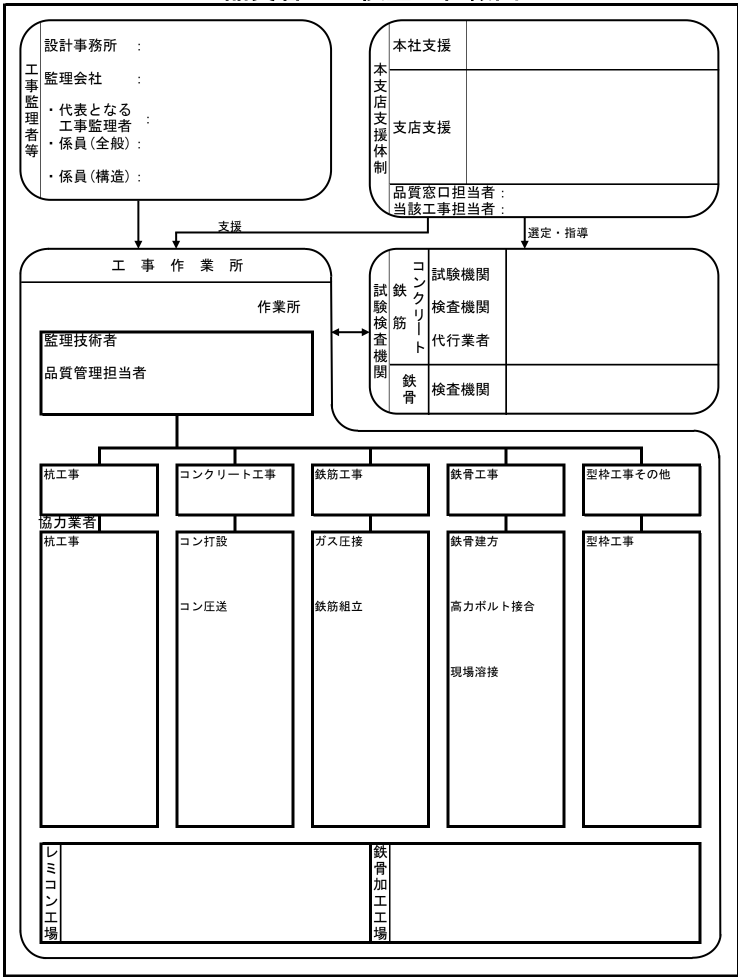
品質管理・検査の組織図



各組織に関する説明及び補足事項

【1】工事施工者における本社(支店、支社)組織の名称及び役割

※当該工事に関する品質管理窓口担当者及び担当者

窓口担当者 : TEL: 当該工事担当者: TEL:

【2】工事監理者(係員)の監理目標及び構造体工事に関する検査計画

(目標) 工事が設計図書の仕様書に準じ各項について、試験検査実施の指示・指導・確認・検査を行う。

(計画) 施工計画書、施工図、試験検査記録の確認の他、以下の検査を行う。

- ・試験杭立会い・鉄骨製品検査・鉄骨現場接合部検査
- ・圧接試験体抜取検査立会い・各階配筋検査
- ・コンクリート試験練立会い・コンクリート受入れ立会い・打設後検査
- 【3】監理技術者の管理目標及び構造体工事に関する検査計画

(目標) 工事を総合企画し、各工事担当者等を指揮して設計図書を具現化する。

(計画) 施工計画書、施工図、試験検査記録の確認の他、以下の検査を行う。

- ・協力会社等の自主管理の調査と評価、指導(主任技術者資格、経験の審査を含む)
- ・現場巡視による品質管理担当者、主任技術者の管理状況の審査と指導
- 【4】品質管理担当者の管理目標及び構造体工事に関する検査計画

(目標) 施工計画を作成し、主任技術者を指揮して担当工事の品質管理を確保する。

(計画) 施工要領書、施工図、試験検査記録の確認の他、以下の検査を行う。

- ・試験杭検査・杭頭の検査・鉄骨製品検査
- ・鉄骨現場接合部検査・圧接工資格検査・鉄筋材受入検査
- ・各階配筋検査・コンクリート打設中の検査・支保工解体時期の決定
- 【5】工事施工各社における品質管理標準(基準)等

(事前に検査係(構造担当)と打ち合わせ、合意済みのものとする。)

- 【6】試験機関への委託試験項目
 - ・コンクリート供試体の圧縮強度試験
 - ・鉄筋材料及び鉄筋ガス圧接試験体の引張試験
- 【7】受入れ非破壊検査機関への委託検査項目
 - ・ 鉄骨溶接部受入れ検査
 - ・ 鉄筋ガス圧接部超音波探傷検査
 - ・溶接工技量試験立会い及び鉄骨中間検査
- 【8】代行業者への委託検査項目
 - ・コンクリート供試体の作成、現場水中養生、試験機関への運搬
 - ・コンクリートの試料採取及び試験(スランプ・空気量・塩化物量)
 - ・鉄筋ガス圧接試験体の試験機関への運搬