

6. (参考)新幹線鉄道工事の概要 高架橋、橋りょうの施工手順

【作業手順】

①基礎杭(場所打ち杭)



②仮土留め工



③作業土工(床掘)



④杭頭処理



⑤基礎鉄筋・型枠組立



⑥コンクリート打設



⑦柱鉄筋・型枠組立



⑧コンクリート打設



⑨足場・支保工組立



⑩高架橋スラブ型枠・鉄筋組立



⑪コンクリート打設



⑫高架橋本体完成

①基礎杭(場所打ち杭)



ケーシング建て込み作業状況

②仮土留め工



鋼矢板打ち込み作業状況

③作業土工(床掘)



床掘作業状況

④杭頭処理



杭頭処理状況

6. (参考)新幹線鉄道工事の概要 高架橋、橋りょうの施工手順

【作業手順】

①基礎杭(場所打ち杭)



②仮土留め工



③作業土工(床掘)



④杭頭処理



⑤基礎鉄筋・型枠組立



⑥コンクリート打設



⑦柱鉄筋・型枠組立



⑧コンクリート打設



⑨足場・支保工組立



⑩高架橋スラブ型枠・鉄筋組立



⑪コンクリート打設



⑫高架橋本体完成

⑤基礎鉄筋・型枠組立



基礎鉄筋組立状況

⑥コンクリート打設



基礎コンクリート打設状況

⑦柱鉄筋・型枠組立



柱鉄筋組立状況

⑧コンクリート打設



柱コンクリート打設状況

6. (参考)新幹線鉄道工事の概要 高架橋、橋りょうの施工手順

【作業手順】

①基礎杭(場所打ち杭)



②仮土留め工



③作業土工(床掘)



④杭頭処理



⑤基礎鉄筋・型枠組立



⑥コンクリート打設



⑦柱鉄筋・型枠組立



⑧コンクリート打設



⑨足場・支保工組立



⑩高架橋スラブ型枠・鉄筋組立



⑪コンクリート打設



⑫高架橋本体完成

⑨足場・支保工組立



足場・支保工組立状況

⑩高架橋スラブ型枠・鉄筋組立



高架橋スラブ型枠・鉄筋組立状況

⑪コンクリート打設



高架橋スラブコンクリート打設状況

⑫高架橋本体完成



高架橋本体完成状況