

橋梁委託設計審查表

地区 設計番号

1. 基本条件(1/2)

ミライ企画株式会社

橋梁委託設計審査表

地区 設計番号

1. 基本条件(2/2)

マイ企画株式会社

項目	主な内容	班長	課長	次長	所長
交差条件	① 河川条件は満足するか (基準径間長、阻害率、流心方向、桁下余裕等) ② 道路交差条件は満足するか (建築限界、桁下余裕、平面線形、桁架設法等) ③ 鉄道交差条件は満足するか (建築限界、桁下余裕、平面線形、桁架設法、架線処理方法等) ④ 支障物件への対応方法は検討したか ⑤ 交差協議に関わる協議資料作成の種類と内容は確認したか ⑥ フーチングの根入れは適切か(交差条件等)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
地盤条件	① 土質定数の設定は妥当か ② 支持力、地盤ハネ値の設定は妥当か ③ 水位、水圧の評価は妥当か ④ 構造図と柱状図との位置関係は妥当か ⑤ 軟弱地盤として検討する必要性を確認したか ⑥ 地盤から決まる許容支持力は妥当か ⑦ 支持層が岩の場合の考え方は妥当か ⑧ 支持層の設定位置は妥当か	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
耐震検討	① 耐震検討は妥当か(地盤種別、固有周期、水平震度等) ② 動的解析の必要性を確認したか ③ 地震力を分散させる構造系を配慮しているか	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
地形条件	① 用地境界は確認したか ② 施工ヤードスペースは確認したか ③ 資機材運搬路は確保できるか	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
使用材料	① 使用材料と規格、許容応力度は妥当か (鋼、コンクリート、PC等) ② 特殊材料の供給条件は確認したか	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
環境及び景観検討	① 環境及び景観検討の必要性、デザインコンセプト、範囲等は理解したか ② 環境及び景観検討の具体的方法、作成すべき資料等は明らかとなっているか	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>