

新しいけた連結構造（リンクスラブ構造）

通し番号	大分類	小分類	質問項目
【Q-1】	計画一般	リンクスラブ構造	リンクスラブ構造とはどのような構造か。また、施工実績や適用範囲はあるのか。
【Q-2】	計画一般	リンクスラブ構造	リンクスラブ構造の橋りょうを設計する場合、どのような留意点が必要か。
【Q-3】	計画一般	リンクスラブ構造	床版のみで連結化されているため、連結床版構造にクリープや収縮等によりひび割れが懸念される。ひび割れが発生しても本構造の設計は適切に行えるのか。
【Q-4】	計画一般	リンクスラブ構造	床版のみで連結されるリンクスラブ構造は、どの程度の耐荷力および疲労特性を有しているのか。
【Q-5】	計画一般	リンクスラブ構造	床版のみで連結されるリンクスラブ構造は、地震時に連結床版構造が破壊し安全性が損なわれないか。

