災害復興に迅速な仮設橋 上部工架設1日完了

長尺橋梁

株式会社 高知丸高





製品説明

- ・急速展開架設工法、最大重機150t通行可能とする。
- ・橋梁上部梁をピンジョイント構造とし、架設撤去の急速性を図り、橋の架設 スピードを最優先とする。
- ・再利用ピン構造とし、コスト削減を図る。橋脚をなくすることにより、安全性・環境面が優れる。
- ・丁期・丁事費用を削減する。
- ・橋脚は中梁を変えることにより、15m、20m、30mと調整できる。

納入実績

仮設橋

その他の情報

愛媛大学との共同開発製品 安全基準:道路橋示方書 設計活荷重:B活荷重 設計地震動:レベル2