

---

道路橋示方書・同解説（平成24年3月）の改定対応項目

---

SUCCES 『橋脚の補強設計（H24）』

【 】：道路橋示方書の編番号および章番号

(1) 鉄筋材質【IV4.3】

主鉄筋（軸方向鉄筋）とせん断補強鉄筋で別々の材質を設定できるようにしました。

(2) 地域別補正係数【V4.4】

地域区分が改定されたことに対応しました。

(3) 設計水平震度【V6.4.3】

レベル2地震動(タイプI)の設計水平震度の算出方法について

1) 設計水平震度の標準値が改定されたことに対応しました。

2) 設計水平震度の標準値に地域別補正係数に乘じた値の下限値が改定されたことに対応しました。

(4) 水平耐力及び水平変位の算出【V10.3】

既設および補強橋脚の水平耐力及び水平変位の算出について

今回の改定で規定された内容はあくまでも新設橋梁を対象としており、既設および補強橋脚については触れられておりません。従いまして、本システムでは、水平耐力及び水平変位の算出を改定前（平成14年版）の規定により行います。

以上