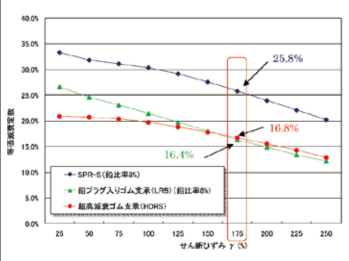
スプリング拘束型鉛プラグ入り高減衰積層ゴム支承

【製品概要】

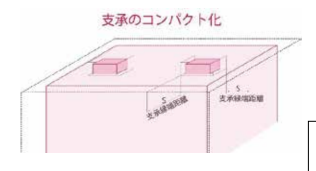
- 鉛プラグと高減衰ゴムを組合わせた複合型免震支承
- 従来の免震支承に比べ等価減衰定数が50%向上





【特 長】

- 地震時の応答変位が低減される
 - ⇒ 伸縮装置のコストダウンが可能
- 支承サイズのコンパクト化が図れる
 - ⇒ 支承のコストダウンが可能
- 下部エへの応答値が低減される
 - ⇒ 下部工断面や鉄筋径のサイズダウンが可能



<施工年度> 平成30年度

<施工場所> 深谷市中瀬地内

〈発注機関〉 埼玉県熊谷県土整備事務所

Kawakin

株式会社川金コアテック

川口市川口2-2-7

TEL 048-259-1113

URL http://www.kawakinct.co.jp