


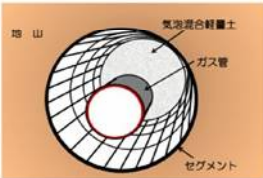
出展分野

メ-12

団体名

麻生グループ

社会インフラ長寿命化の各種技術

<p>(株)麻生 建設コンサルティング事業部</p>	<p>【コンクリート構造物の調査診断・補修設計・品質試験】</p> <p>長寿命化計画に不可欠である、構造物の健全度確認を行う現地調査及び補修設計、JNLA登録試験所における品質試験までの一貫管理を、専門技術者によりスピーディーに対応致します。</p>
<p>麻生セメント(株)</p>	<p>【テフロン[®]処理防塵固化材『スーパーソリッドエース』、防塵セメント『ナイダスト[®]』】</p> <p>スーパーソリッドエース及びナイダスト[®]は固化材又はセメントに微量のテフロン[®]を添加し特殊処理することにより、粉体中にサブミクロン径の繊維を形成させて微粒子を捕捉します。それにより、今まで防ぎきれなかった、粉体の発塵や飛散を抑制することに成功しました。</p>
<p>麻生フォームクリート(株)</p>	<p>【気泡コンクリート(エアモルタル・エアミルク)】</p> <p>気泡コンクリートは軽量性・流動性・自立性などに優れ、軽量盛土、管路中詰、空洞充填など、様々な施工現場で活用される汎用性の高い土木材料です。気泡コンクリートのパイオニアとして、様々な用途・技術を開発し、豊富な施工実績を築いています。</p>
<p>図・写真・表など</p>	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">  <p>◆橋梁点検</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>◆室内試験(曲げ靱性試験)</p> </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 20px;"> <div style="text-align: center;">  </div> <div style="text-align: center;">  </div> </div> <p style="text-align: center; margin-top: 10px;">◆ナイダストの性能</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 20px;"> <div style="text-align: center;">  </div> <div style="text-align: center;">  </div> <div style="text-align: center;">  </div> </div> <p style="text-align: center; margin-top: 10px;">◆気泡セメントを用いた各種工法例</p>
<p>ホームページ</p>	<p>http://www.aso-group.jp/</p>

お問い合わせ先 株式会社 麻生 建設コンサルティング事業部 (担当：中野)

〒811-2304 福岡県糟屋郡粕屋町大字仲原 2648 番地

TEL : 092-624-1304 FAX : 092-624-1309

メールアドレス nakano-n01@aso-group.co.jp