

NUBIC知的財産情報開示

開示日： 2009年07月24日

各位

NUBIC知的財産情報の要約をお届けいたします。
尚、NUBICベンチャークラブ特別会員、一般会員にはすでにお知らせしています。

	NUBIC管理番号: <input type="text" value="2008000078"/> 整理番号 <input type="text" value="11333"/> 担当者 <input type="text" value="渡辺 麻裕"/>
表 題	<input type="text" value="脆性材料からなる試験片へのひび割れ導入方法及び装置"/>
技術分野	<input type="text" value="電気・電子"/> <input type="text" value="機械・加工"/> <input type="text" value="土木・建築"/> <input type="text" value="無機材料"/>
適用製品	<input type="text" value="破壊力学用試験片、ひび割れ補修材料の評価用試験片"/>
目 的	<input type="text" value="セラミックス、岩石、モルタル、コンクリート、石膏などの脆性材料からなる試験片に、希望する長さのひび割れを導入する方法とその装置を提供する。"/>
技術概要	<input type="text" value="ひび割れ補修材料の評価にあたっては、コンクリート試験片にひび割れを形成する必要があるが、コンクリートは脆性材料であるため、ひび割れを試験片内に留めることができない。"/> <input type="text" value="本発明は脆性材料の破壊時に発生するひび割れをコントロールして、セラミックス、コンクリートなどの脆性材料からなるCT試験片ならびに、ひび割れ補修材料の評価などに利用される試験片に、希望する長さのひび割れを導入することができる方法ならびに装置を提供する。"/> <input type="text" value="厚さを種々変化させた試験片に導入したひび割れは、厚さにかかわらず、比較的直ぐに、希望する長さに導入できることを確認した。"/>

技術移転等をご希望の場合は、下記事項をご記入の上、本用紙にてお申込みください。

(FAX, e-mail, 郵送いずれでも可。)

各担当コーディネーターからご連絡を差し上げます。

面談希望日時	<input type="text"/>		
(ふりがな) 氏 名	<input type="text"/>		
会社名	<input type="text"/>		
所 属	<input type="text"/>	役職	<input type="text"/>
電話番号	<input type="text"/>	FAX番号	<input type="text"/>
E-mail	<input type="text"/>		
連絡事項	<input type="text"/>		



【申込み・問い合わせ先】

日本大学産官学連携知財センター(NUBIC)

〒102-8275 東京都千代田区九段南4-8-24 日本大学会館

TEL:03-5275-8139 FAX:03-5275-8328 E-mail:nubic@nihon-u.ac.jp