

# NUBIC知的財産情報開示

開示日： 2009年02月27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="2008000015"/> 整理番号 <input type="text" value="11264"/> 担当者 <input type="text" value="小森 幹雄"/>
表 題	<input type="text" value="衝撃吸収・回転式ボラード(進入防止杭・柵)"/>
技術分野	<input type="text" value="土木・建築"/> <input type="text" value="有機材料"/> <input type="text" value="デザイン"/>
適用製品	<input type="text" value="車止め・ボラード・進入防止杭・進入防止柵等"/>
目 的	<input type="text" value="車両の歩道等への突入防止杭として地面に施工して利用する。"/>
技術概要	<input type="text" value="一般的な車止め(ボラード)は主に鋳鉄が用いられているが、本発明は心材として堅牢なスチールパイプを使用し、その被覆部材としてゴムを使い、その素材を中空にし回転する事で衝撃を和らげている。また、環境配慮製品の開発とリサイクルへの対応をメインテーマに掲げており、今後は燃料等に再利用可能なゴムまたは再生ゴム等を使って行く事も考えられたボラードである。"/> <input type="text" value="基本性能は従来品に劣らぬまま、新たな安心・安全機能の付与と、形状・色彩に熟慮を図り、デザイン性に優れた景観対応製品である。"/>

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