

NUBIC知的財産情報開示

開示日： 2008年05月30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="2007000108"/>	整理番号 <input type="text" value="11237"/>	担当者 <input type="text" value="加根魯 和宏"/>
表 題	<input type="text" value="縞モード振動板を用いる超音波音源"/>		
技術分野	<input type="text" value="電気・電子"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
適用製品	<input type="text" value="強力空中超音波を利用する凝集・解凍・乾燥などの機器"/>		
目 的	<input type="text" value="空中に強力音波を放射するたわみ振動板型の音源の駆動点を、振動板の凸端に移動することによって音源の利用効率をあげる方法の提供。"/>		
技術概要	<input type="text" value="これまで、空気中に強力な音波を放射する音源として、縞モードや格子モードを用いた矩形たわみ振動板型の超音波音源がある。これらの音源の駆動点は板中心にあり、この形状では、空中に音波を放射する際に駆動点が妨げになり、音源として利用するとき有効な利用が難しかった。本発明は、音源の利便性を高めるために、駆動点の位置を外部にした形状の振動板を考案したものである。この音源の特徴は、音源が音波放射の妨げにならず、表裏の区別なく振動板が利用できることにある。"/>		

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