

NUBIC知的財産情報開示

開示日：2003年06月13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：2001000087	整理番号	10259	担当者	栗原 満義
表題	ガラスの厚みの変化を測定する方法				
技術分野	電気・電子	その他			
適応製品					
目的	液晶ディスプレイのカバーガラスように、平坦度が要求されるガラスの厚みの変化を数十nmの精度で測定する。				
技術概要	ファブリペロー共振器の原理に基づき、共振器を構成する2枚の鏡の間に被測定物である薄いガラス板を挿入し、さらに、ガラス板をスキャンすることにより、薄いガラス板の厚みの変化を光透過スペクトルの共振周波数の変化と対応させることにより、ガラス板の微小な厚みの変化を測定する方法を提供する。				

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申し上げます。

面談希望日時					
(ふりがな) 氏名					
会社名					
所属		役職			
電話番号		FAX番号			
E-mail					
連絡事項					

【申込み・問い合わせ先】

日本大学国際産業技術・ビジネス育成センター (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@adm.nihon-u.ac.jp

