

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：2001000113	整理番号	10303	担当者	栗原 満義
表 題	ガラスの欠陥を検出する方法				
技術分野	無機材料	その他			
適応製品					
目 的	液晶ディスプレイ用のカバーガラスは、精緻な均一性が要求されるが、従来十分に効果的な手段は見当たらず、ガラス中の泡、表面のゴミや傷といった、ガラスの欠陥を検出する方法が望まれていた。本発明はこれらの問題を解決した。				
技術概要	ファブリペロー共振器内にガラスを挿入して透過光強度を検出し、透過光強度の変化からガラスの欠陥の存在を読み取り、スキャン画像を重ねることで、ガラス表面のホコリや傷とガラス中の泡とを識別、検出する。				

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

