NUBIC知的財産情報開示

開示日:2002**年**06**月**21**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官理	6亏:2002000020
表 題	超音	波法に	よる歯	牙の脱灰	深さの	測定システ	لم ل		
技術分野	電気	ī·電子		機械·加	ΙΙ	歯科			
適応製品	歯科	用治療	装置						
目的	いる		な脱灰	_		-			の感により行われてい方法としての超音
技術概要	村概要 本発明の超音波センサーにより,歯牙表面 (脱灰表面),脱灰底面 ,歯髄腔等の位置をオシロスコープ画面上で鮮明に読み取ることができ , さらに , センサーからの情報をパソコンに取り込み , リアルタイムで脱灰深さ , 健全部距離 , 歯髄腔距離をデジタル表示することができる。センサーは小型軽量で焦点の移動やビーム方向を自由に変える機能を備えており,口腔奥の大臼歯の測定も ,口を大きく開けることなく行うことが出来る。本システムは , 極めて簡便 , 且つ安価である。								
整理番号	103	71	担	当 者	加根額	魯 和宏			
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ぐださい。 (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								
(ふいか 氏	^{な)} 名								
会社	名 _						_		
所	属								
電話番	号					FAX番号			
E-m	nail								
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