

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="2007000031"/>	整理番号 <input type="text" value="11054"/>	担当者 <input type="text" value="井上 典之"/>
表 題	<input type="text" value="新規スポーツ用マウスガードおよびその製造法"/>		
技術分野	<input type="text" value="生活・文化"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
適用製品	<input type="text" value="マウスガードもしくはマウスプロテクター"/>		
目 的	<input type="text" value="格闘技, ボクシング, アメリカンフットボール等の競技時に発生する衝撃から歯を守り, 脳震盪を防止する。"/>		
技術概要	<input type="text" value="従来のマウスガードに使用されている材料は, エチレン-酢酸ビニル共重合 (EVA) 樹脂などで製作されている。本発明の新規マウスガードは, 多孔質弾性材料を使用しており EVA と比して衝撃吸収性に優れ, 気泡混入率を変化させることにより自由に硬度を変化させることが可能である。多孔質弾性材料は, 既に靴のインナーソールや, 長期入院時の褥瘡防止パット等に応用されており, 成形は金型を使用することで容易に行える。また, このマウスガードは一人一人の個人の歯列に合わせて作ることが不要であり, S,M,L 等の3段階のサイズを規定することにより, 低コストで大量生産することが可能である。このマウスガードを使用することにより, 様々なスポーツの場で多数の人々の安全を確保することが可能であると考え。"/>		

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