

粘土膜関連特許(海外)リスト

	PCT出願／公開番号	優先日	出願人	発明の名称
1	PCT/JP2004/013077 WO2005/023714	H16.9.8	産総研	粘土膜
2	PCT/JP2005/022702 WO2006/062209	H17.12.11	産総研	粘土膜製品
3	PCT/JP2006/315338 WO2007/015534	H18.8.2	産総研	透明膜
4	PCT/JP2006/318490 WO2007/034772	H18.9.19	巴川製紙所, 産総研	粘土薄膜の製造方法及び粘土薄膜
5	PCT/JP2006/318496 WO2007/034775	2006/9/20 (H19/03/29)	巴川製紙所, 産総研	粘土膜基板、電極付き粘土薄膜基板、及びそれらを用いた表示素子
6	PCT/JP2007/051404 WO2007/088815	H19.1.29	旭化成,産総研	粘土膜及びその製造方法
7	PCT/JP2007/057485 WO2007/114443	H19.4.3	ジャパンマテックス,産総研	黒鉛粘土複合材及びその製造方法、並びにこの複合材からなるガスケットまたはパッキン、及びこの複合材に用いられる粘土分散液

8	PCT/JP2007/069112 WO2008/038808	H19.9.28	日本ケミコン、 産総研	電解コンデンサ用封口体及び 該封口体を用いた電解コンデ ンサ
9	12/029203	H20.2.7	産総研	変性粘土を用いた膜
10	2620021	H20.2.7	産総研	変性粘土を用いた膜
11	PCT/JP2008/069459 WO2009/060747	H20.10.28	九工大、 高専機構、 川崎重工、 産総研	ガスバリア性の炭素繊維強化 プリプレグ及び炭素強化プラス チック並びにこれらの製造方 法
12	PCT/JP2009/050521 WO2009/091022	2008/1/18 (H21/07/23)	本田技研、 産総研	燃料電池
13	PCT/JP2010/000476 WO2010/087169	H22.1.28	エーアンドエー マテリアル、 産総研	多孔質粘土膜材料
14	PCT/JP2010/060209 WO2010/147147	H21.6.19	産総研	電子デバイス用防湿フィルム
15	PCT/JP2011/062735 WO2011/152500	H22.6.3	産総研	水蒸気バリア性フィルム及び その製造方法