

8. 工業所有権等

名 称	発明考案者	出願番号	公告番号	備 考
		公開番号	登録番号	
ムライト質多孔体の製造方法	阿部久雄、関秀哉、福永昭夫、他3名	S61-250428	H02-012910	H14.3.29 権利放棄
		S63-103877	01602556	
合成ムライトの製造方法	武内浩一	S61-250427	H05-007328	S61.10.2 出願
		S63-103816	01799913	
ネオジウムの陶磁器顔料への利用方法	武内浩一	S61-307429	H04-028656	H13.5.14 権利放棄
		S63-159427	01746116	
ムライト質多孔体の製造方法	阿部久雄、福永昭夫	S62-280445	H05-072355	H14.10.12 権利放棄
		H01-153579	01862296	
ムライト質多孔体（共同出願）	阿部久雄、福永昭夫、高倉光昭（電源開発）	H01-026612	H10.4.28 登録査定	H10.8.25 処分
		H02-208270	-	
ムライト質多孔体の製造方法（共同出願）	福永昭夫、阿部久雄、大淵照久（中興化成工業）	H01-032265	H06-000670	H1.2.10 出願
		H02-212376	1879536	
陶磁器用加飾顔料組成物及び加飾陶磁器の製造方法（共同出願）	武内浩一、藤崎敏和（コープケミカル）、斉木博（＼）、岩崎孝志（東北工業技術試験所）	H05-127793	H07-051457	H5.5.6 出願
		H06-316456	2040616	
セラミックス製分離膜（共同出願）	阿部久雄、福永昭夫、大淵照久（中興化成工業）、段畑敏雄（＼）、長南勘六（荏原製作所）、野島聡（＼）	H06-096988	H13.5.10	H13.6.1 権利放棄
		H07-275675	3195875	
セラミックス球状中空の製造方法及びセラミックス球状中空体を構成要素とするセラミックスパネルの製造方法	福永昭夫、阿部久雄、小林和夫（長崎大学）内山休男（＼）、佐野秀明（＼）	H08-131045	-	H15.7.22 出願取り下げ
		H09-286658	-	
産業廃棄物並びに一般廃棄物の焼却灰を原料とするガラス状焼成物の製造方法（共同出願）	迎康範（ユアーズ・カントリ）、永石雅基、福永昭夫	H09-11765	査定不服審判 2002-04516	H9.1.24 出願
		H10-212154	3535334	
ガラスの色調の変化によりセラミックス製品及び炉の温度を測定する方法	福永昭夫、兼石哲也	H10-76526	-	H10.3.9 出願
		H11-258070	-	
廃石膏の水難溶化処理方法	阿部久雄	H11-203570	-	H11.7.16 出願
		2001-031464	-	

名 称	発明考案者	出願番号	公告番号	備 考
		公開番号	登録番号	
陶磁器製造工程で生じる廃材を利用した結晶化ガラスの製造法	福永昭夫	H11-364071	-	H11.12.22 出願
		2001-180976		
ゴミ焼却灰の固化方法（共同出願）	阿部久雄、福永昭夫、野口博徳（長崎菱電テクニカ）、力武幸（＃）	2000-17514	-	H12.1.26 出願
		2001-205241	-	
陶磁器製品用抗菌剤の製造方法（共同出願）	阿部久雄、田栗利紹（長崎県衛生公害研究所）、大橋文彦（名古屋工業技術研究所）	2000-201626	査定不服審判 2003-21896	H12.7.3 出願
		2002-020158	-	
断熱性軽量強化磁器	秋月俊彦、福永昭夫	2001-351863	-	H13.11.16 出願
		2003-146736	-	
テーブルタップ用カバー	山下行男	実願2002-1514	-	H15.7 出願取り下げ
		-	-	
鍋蓋ホルダー	山下行男	実願2002-1515	-	H15.7 出願取り下げ
		-	-	
植栽用人工岩鉢の製造法	福永昭夫、諸隈彰一郎、児玉盛介（西海陶器）	2002-213620	-	H14.7.23 出願
		2004-049160	-	
斜面市街地移送機器（共同出願）	桐山有司、櫻山一之（信栄工業）	意願2002-24912	-	H14.8.12 出願
		-	-	
傾斜機能材料、並びに傾斜機能材料の製造方法及び装置（共同出願）	武内浩一、福永昭夫、野口博徳（長崎菱電テクニカ）、梁瀬好康（＃）、中谷輝臣（航空宇宙技術研究所）他3名	2002-249396	-	H14.8.28 出願
		2004-082618	-	
耐熱性素材の絵付又は彩色方法（共同出願）	阿部久雄、金氏一郎（嘉泉製陶所）、高尾雄二（長崎大学）	2003-045925	-	
		-	-	
耐熱・撥水性触媒燃焼容器（共同出願）	阿部久雄、今里英雄、川本啓司、三又崇（中興化成工業）	2003-097284	-	
		-	-	
機能性超微粒子材料の製造方法	狩野伸自、北條純一（九州大学）	2004-058254	-	
		-	-	
象嵌セラミックスの製造方法	兼石哲也	2003-287503	-	
		-	-	

名 称	発明考案者	出願番号	公告番号	備 考
		公開番号	登録番号	
香りを徐放するアク セサリー	久田松学、阿部久雄	特願2003-272675	-	
		-	3101878	
生理活性機能をもつ 粘土鉱物系複合材料 の製造方法	阿部久雄、木須一正、田栗 利紹（衛生公害研究所）	2004-101529	-	
		-	-	
生理活性機能を有す る有機無機複合材料 の製造方法	阿部久雄、木須一正、田栗 利紹（衛生公害研究所）	2004-101565	-	
		-	-	