

최신 국내 고분자화학 관련 특허출원 공개 목록

신 동 준 변리사

공개번호	분류코드	발명의 명칭	출원번호	출원일자
10-2002-0094918	C08K 5/3492	열 흡수 중합체 조성물	10-2002-0032834	02-06-12
10-2002-0094919	C08G 64/30	분지형 말단기를 갖는 폴리카르보네이트, 폴리에스테르카르보네이트 및 폴리에스테르	10-2002-0032836	02-06-12
10-2002-0094900	C08F 4/695	부가 중합용 촉매 및 부가 중합체의 제조방법	10-2002-0032643	02-06-11
10-2002-0094484	C08J 7/04	폴리우레탄이 코팅된 고무재 및 그 제조방법	10-2001-0032723	01-06-12
10-2002-0094485	C08G 18/08	수분산 폴리우레탄 에멀전의 제조방법 및 그로부터 수득되는 수분산 폴리우레탄 에멀전	10-2001-0032724	01-06-12
10-2002-0094468	C08F212/08	알칼리금속 페녹사이드 화합물을 이용한 스티렌-부타디엔 2원 공중합체의 제조방법	10-2001-0032696	01-06-12
10-2002-0094606	C08G 18/00	톨루엔다이소시아네이트 중화제 조성물	10-2001-0032918	01-06-12
10-2002-0094122	C08L 67/06	불포화폴리에스테르 수지와 점토의 나노복합체 및 이를 함유하는 시트 몰딩 컴파운드 조성물	10-2001-0032394	01-06-11
10-2002-0094327	C08L 7/00	미끄럼방지용 속건성 고무 조성물과 그 제조방법	10-2001-0032425	01-06-11
10-2002-0094121	C08L 23/12	재생 폴리프로필렌과 점토의 나노복합체	10-2001-0032393	01-06-11
10-2002-0094120	C08L 9/06	타이어 트레드용 고무조성물	10-2001-0032392	01-06-11
10-2002-0094345	C08L 69/00	열변형 온도 및 충격강도 특성이 향상된 난연성 고분자수지 조성물	10-2001-0032450	01-06-11
10-2002-0094305	C08L 55/02	난연성 열가소성 수지조성물	10-2001-0031956	01-06-08
10-2002-0094307	C08L 55/02	난연성 열가소성 수지조성물	10-2001-0031959	01-06-08
10-2002-0094254	C08G 65/00	불균일 고체산 촉매를 이용한 폴리글리세롤의 제조방법	10-2001-0031865	01-06-08
10-2002-0094104	C08K 5/10	분해성 바이오 신 물질	10-2001-0031852	01-06-07
10-2002-0094098	C08G 77/02	유기실리카이트 중합체의 제조방법, 및 이를 이용한 절연막의 제조방법	10-2001-0031816	01-06-07
10-2002-0094842	C08K 11/00	썩과 바이오 세라믹을 이용한 한방효과 및 원적외선효과를 볼 수 있는 썩향 나는 플라스틱 성형물 및 그 제조방법	10-2001-0033311	01-06-07
10-2002-0094224	C08L 9/00	타이어의 벨트 상층부에 부착되는 고무 조성물	10-2001-0031075	01-06-04
10-2002-0095265	C08G 18/08	개질된 폴리이소시아네이트	10-2002-7015252	02-11-14
10-2002-0095264	C08G 18/32	방향족 폴리우레탄 폴리올	10-2002-7015249	02-11-14
10-2002-0095261	C08L 77/00	폴리올레핀/코폴리아미드 무선 주파 활성 접착 필름	10-2002-7015195	02-11-12
10-2002-0095252	C08G 18/48	폴리우레탄 및 유동학적 특성 변형에 있어서 그의 용도	10-2002-7014906	02-11-07
10-2002-0095245	C08G 69/16	카프로락탐을 이용한 중합체의 제조방법	10-2002-7014749	02-11-02
10-2002-0095244	C08G 18/20	폴리우레탄 엘라스토머의 제조방법	10-2002-7014669	02-11-01
10-2002-0095232	C08G 18/80	디메틸피라졸로 봉쇄된 이소시아네이트 혼합물	10-2002-7014322	02-10-25
10-2002-0095236	C08L 83/04	경화성 실리콘 수지 조성물 및 반응성 규소 화합물	10-2002-7014422	02-10-25
10-2002-0095226	C08G 18/66	열고정 효율이 높은 스펀택스	10-2002-7014163	02-10-22
10-2002-0095223	C08G 69/16	적어도 2개의 다른 점성도를 갖는 폴리아미드의 동시제조방법	10-2002-7014113	02-10-21
10-2002-0095222	C08G 65/48	개질된 폴리페닐렌 에테르 수지	10-2002-7014069	02-10-19
10-2002-0095216	C08G 18/46	가지형 히드록실-관능 폴리에스테르 수지 및 수성가교결합체 조성물에 있어서 그의 용도	10-2002-7013893	02-10-17
10-2002-0095212	C08C 19/22	변성 고무, 이의 제조 방법 및 그의 조성물	10-2002-7013811	02-10-15
10-2002-0095209	C08G 64/42	폴리카보네이트의 재분배 방법	10-2002-7013573	02-10-10
10-2002-0095210	C08G 61/00	가용성 폴리(플루오렌-옥사디아졸) 공액 중합체	10-2002-7013600	02-10-10
10-2002-0095206	C08G 73/02	폴리아닐린의 제조 방법 및 장치	10-2002-7013280	02-10-04
10-2002-0095205	C08G 18/48	연질 폴리우레탄 폼의 제조방법	10-2002-7013150	02-10-01
10-2002-0095190	C08G 59/40	난연성 에폭시수지 조성물, 그 성형물 및 전자부품	10-2002-7012381	02-09-19
10-2002-0095189	C08G 63/00	양이온성 지방족 폴리에스테르 수지 및 전착에서의 이들의 용도	10-2002-7012333	02-09-18
10-2002-0095187	C08G 77/08	저온 신속 경화성 실리콘 조성물	10-2002-7011571	02-09-03
10-2002-0095183	C08G 65/26	폴리에테르폴리올의 제조방법	10-2002-7011055	02-08-23

공개번호	분류코드	발명의 명칭	출원번호	출원일자
10-2002-0095170	C08G 18/10	경량 타이어 지지체, 이의 제조용 조성물 및 이의 제조방법	10-2002-7007535	02-06-12
10-2002-0095030	C08L 83/07	실리콘 조성물 및 경화된 실리콘 제품	10-2002-0002070	02-01-14
10-2002-0095029	C08L 83/07	실리콘 조성물 및 경화된 실리콘 제품	10-2002-0002069	02-01-14
10-2002-0095475	C08K 5/14	개선된 고무 조성물	10-2002-7015091	02-11-11
10-2002-0095476	C08F 8/04	수소화된 비닐 방향족-디엔-니트릴 고무	10-2002-7015092	02-11-11
10-2002-0095380	C08K 3/34	산처리 점토를 이용한 고분자-점토 나노복합체 및 이의 제조방법	10-2001-0033617	01-06-14
10-2002-0095382	C08G 77/04	실린더형 폴리실록산 텐드러머	10-2001-0033619	01-06-14
10-2002-0095589	C08L 83/04	일액형 상온 경화형의 실리콘 실란트 고무 조성물	10-2001-0033732	01-06-15
10-2002-0095908	C08K 3/22	난연성 페플라스틱 성형체 조성물 및 그 제조방법	10-2001-0034261	01-06-18
10-2002-0095898	C08G 61/02	제르밀기가 치환된 폴리 페닐렌 비닐렌 중합체 및 그 제조방법	10-2001-0034237	01-06-18
10-2002-0097187	C08L 95/00	웜 발포 믹스 아스팔트 조성물의 제조 방법 및 제조 시스템	10-2002-7011138	02-08-24
10-2002-0097035	C08J 11/00	재생 플라스틱 재료 및 그를 이용한 전기전자 기기 및 플라스틱 재료의 재활용 방법 및 재생 플라스틱 재료의 제조 방법	10-2002-0034848	02-06-21
10-2002-0097026	C08F 4/64	올레핀 중합용 촉매, 올레핀의 중합 방법, 그 방법에 의해 얻어지는 에틸렌계 중합체 및 그 용도	10-2002-0034586	02-06-20
10-2002-0097003	C08J 5/00	플루오로중합체 층 및 피페라진 기재 연결 수지를 포함하는 구조물	10-2002-0034343	02-06-19
10-2002-0096913	C08G 69/20	액체 촉매	10-2002-0033211	02-06-14
10-2002-0096888	C08K 5/103	지방족 폴리에스테르 조성물 및 가소성 성형물	10-2002-0031543	02-06-05
10-2002-0097415	C08G 77/02	유기실리카이트 중합체 및 이를 함유하는 저유전 절연막	10-2001-0035341	01-06-21
10-2002-0096590	C08F 4/646	에틸렌 중합 및 공중합용 촉매	10-2001-0035272	01-06-21
10-2002-0096589	C08F 4/646	에틸렌 중합 및 공중합용 촉매	10-2001-0035271	01-06-21
10-2002-0096588	C08F 4/646	에틸렌 중합 및 공중합용 촉매	10-2001-0035270	01-06-21
10-2002-0096637	C08F212/10	옥분말 함유 아크릴 수지의 제조방법	10-2001-0035436	01-06-21
10-2002-0096795	C08K 3/22	고비중금속과 합성수지의 조성물	10-2001-0036819	01-06-21
10-2002-0096543	C08G 63/78	고속압출용 고점도 폴리부틸렌테레프탈레이트 수지의 제조방법	10-2001-0035103	01-06-20
10-2002-0097347	C08G 18/30	폴리우레탄 섬유 및 합성피혁의 염색성을 향상시킨 염색첨가제 조성물 및 그 제조방법	10-2001-0035126	01-06-20
10-2002-0096515	C08G 81/00	수용성 폴리알킬렌글리콜로 이루어진 친수성 블록과, 방향족기 함유 α -하이드록시산 유도체와 락타이드의 불규칙 공중합체인 소수성 블록으로 이루어진 양친성 블록공중합체	10-2001-0035075	01-06-20
10-2002-0097407	C08G 18/42	급결용 폴리우레탄 앵커 조성물	10-2001-0035206	01-06-20
10-2002-0097408	C08G 18/42	충진용 발포성의 폴리우레탄 앵커조성물	10-2001-0035207	01-06-20
10-2002-0096356	C08L 71/00	열전도성 열가소성 수지 조성물 및 그 제조방법	10-2001-0034758	01-06-19
10-2002-0096378	C08L 9/06	마모성능이 우수한 트레드 고무조성물	10-2001-0034787	01-06-19
10-2002-0096337	C08L 33/00	플라스틱용 록커 커버 가스켓 조성물과 그 제조방법	10-2001-0034738	01-06-19
10-2002-0096265	C08L 21/00	무기황금제가 첨가된 고무계 용품 제조방법 및 그 고무계용품	10-2001-0034619	01-06-19
10-2002-0096272	C08B 37/08	황화카드로이틴 에이의 획득방법	10-2001-0034627	01-06-19
10-2002-0096342	C08L 23/00	자동차 휠커버용 폴리올레핀 수지 조성물	10-2001-0034743	01-06-19
10-2002-0096360	C08L 69/00	표면 품질이 향상된 폴리카보네이트 수지 조성물	10-2001-0034763	01-06-19
10-2002-0096150	C08L 69/00	흐름성 및 내충격성이 향상된 폴리카보네이트 수지 조성물	10-2001-0034408	01-06-18
10-2002-0096124	C08J 7/18	신분층의 보호층 표면개질 방법	10-2001-0034321	01-06-18
10-2002-0096178	C08F 4/64	올레핀 중합용 고효율성 촉매의 제조방법, 및 이를 이용하는 폴리올레핀의 제조방법	10-2001-0034463	01-06-18
10-2002-0096168	C08L 27/06	페 PVC/PE계 고분자 혼합물	10-2001-0034445	01-06-18
10-2002-0096171	C08F218/18	플라스틱 광학렌즈용 수지 조성물	10-2001-0034449	01-06-18
10-2003-0001564	C08G 64/02	일차 말단 OH 비가 높은 폴리카보네이트 디올	10-2002-7015930	02-11-25
10-2003-0001550	C08F 4/24	조합된 특성이 우수한 폴리올레핀을 제조하는 데 사용되는 중합 촉매	10-2002-7015821	02-11-22
10-2003-0001539	C08L 63/00	에폭시수지 조성물 및 반도체 소자	10-2002-7015710	02-11-21
10-2003-0001540	C08K 3/36	수성 결합제의 혼합물	10-2002-7015714	02-11-21
10-2003-0001519	C08L 77/00	폴리아미드 및 괴상중합법으로 제조한 고무 개질 중합체를 함유한 중합체 블렌드	10-2002-7015548	02-11-18
10-2003-0001517	C08L 77/00	내충격성의 개질된 중합체 조성물	10-2002-7015546	02-11-18
10-2003-0001518	C08L 77/00	내후성 중합체 블렌드	10-2002-7015547	02-11-18
10-2003-0001499	C08K 5/3492	난연성 폴리올레핀 수지 조성물	10-2002-7015369	02-11-15
10-2003-0001477	C08G 18/38	분사성 코팅 조성물	10-2002-7015053	02-11-09

공개번호	분류코드	발명의 명칭	출원번호	출원일자
10-2003-0001472	C08F 8/00	전해질 수용액 흡수체 및 그 제조 방법	10-2002-7014816	02-11-05
10-2003-0001465	C08G 77/26	전 부피에 걸친 경화가 향상된 경화성 실리콘 조성물	10-2002-7014637	02-11-01
10-2003-0001453	C08K 3/26	여과 물질 처리용 코팅 조성물 및 그의 제조방법	10-2002-7014374	02-10-25
10-2003-0001446	C08G 81/00	삼블록 폴리에스테르폴리에틸렌 글리콜 공중합체의 혼합물	10-2002-7014239	02-10-24
10-2003-0001448	C08L 71/12	폴리페닐렌 산화물 수지 조성물, 프리프레그, 적층판, 인쇄 배선판 및 다층 인쇄 배선판	10-2002-7014276	02-10-24
10-2003-0001428	C08G 73/12	배선기판 및 그 제조 방법, 및 그 배선기판에 사용되는 폴리이미드 필름 및 그 제조 방법에 사용되는 에칭액	10-2002-7013845	02-10-16
10-2003-0001400	C08K 9/04	개선된 열역학적 특성을 나타내는 폴리에스테르 기재조성물 및 이러한 조성물의 제조 방법	10-2002-7013073	02-09-30
10-2003-0001353	C08K 5/06	고무 화합물	10-2002-0035594	02-06-25
10-2003-0001321	C08J 5/18	광학 필름	10-2002-0035310	02-06-24
10-2003-0001280	C08F 8/36	강산 양이온 교환수지의 제조방법	10-2002-0034798	02-06-21
10-2003-0000999	C08B 37/08	키틴 또는 키토산내에서 1차 알코올기만을 선택적으로 산화시키는 키틴 또는 키토산의 연속 산화방법	10-2001-0037290	01-06-28
10-2003-0001172	C08L 1/00	자연 분해 가능한 완충물 및 그 제조 방법	10-2001-0037555	01-06-28
10-2003-0001153	C08L 9/06	승용차용 타이어 트레드 고무 조성물	10-2001-0037528	01-06-28
10-2003-0001155	C08L 7/00	트럭 및 버스용 타이어 트레드 고무 조성물	10-2001-0037530	01-06-28
10-2003-0001154	C08L 9/06	승용차용 타이어 트레드 고무 조성물 및 이를 이용한타이어	10-2001-0037529	01-06-28
10-2003-0000901	C08F210/16	불균일계 촉매를 이용한 프로필렌/에틸렌 블록 공중합체의 제조방법	10-2001-0037162	01-06-27
10-2003-0000778	C08L 69/00	고충격 열가소성 수지 조성물	10-2001-0036897	01-06-27
10-2003-0000709	C08G 77/02	유기실리케이트 중합체 및 이를 함유하는 저유전 절연막	10-2001-0036783	01-06-26
10-2003-0000462	C08L 23/14	난연성 폴리프로필렌 수지 조성물	10-2001-0036252	01-06-25
10-2003-0000415	C08K 13/02	난연성 열가소성 수지조성물	10-2001-0036185	01-06-25
10-2003-0000433	C08G 81/02	약물 전달체용 흡이온기-함유 양친성 블록 공중합체 및 그의 양이온성 약물과의 복합체	10-2001-0036203	01-06-25
10-2003-0000428	C08J 3/12	폴리프로필렌 파우더의 제조방법	10-2001-0036198	01-06-25
10-2003-0000406	C08L 9/00	타이어 트레드용 고무 조성물	10-2001-0036173	01-06-25
10-2003-0000316	C08G 81/00	폴리에틸렌아민을 친수성 블록으로 갖고 폴리에스테르계 고분자를 소수성 블록으로 갖는 양친성 생분해성 블록공중합체 및 이를 이용한 수용액 상에서의 고분자자기조립 회합체	10-2001-0036048	01-06-23
10-2003-0000345	C08J 5/00	생분해성 막대풍선	10-2001-0036084	01-06-23
10-2003-0000236	C08L 9/06	타이어용 트레드 고무조성물	10-2001-0035915	01-06-22
10-2003-0000181	C08G 63/64	용융강도가 우수한 고유동 폴리에스테르카보네이트 수지의 제조방법	10-2001-0035850	01-06-22
10-2003-0001734	C08L 69/00	환경유리균열저항이 우수한 폴리카보네이트계 수지조성물	10-2001-0037083	01-06-27
10-2003-0001720	C08L 23/16	수축필름용 폴리프로필렌계 수지 조성물	10-2001-0037063	01-06-27
10-2003-0001674	C08L 23/06	가공케이블용 반도체 고밀도 폴리에틸렌 조성물	10-2001-0036489	01-06-26
10-2003-0003203	C08L 23/00	은분말과 알루미늄분말을 함유한 합성수지 조성물 및 그 제조 방법 및 용도	10-2002-0078933	02-12-11
10-2003-0003289	C08F 8/08	측쇄 상에 히드록실 관능기를 갖는 중합체	10-2002-7015554	02-11-18
10-2003-0003248	C08J 9/16	팽창된 또는 팽창성 폴리올레핀 비드의 제조 방법	10-2002-7013312	02-10-04
10-2003-0003107	C08G 65/38	2 기능성 페닐렌에테르 올리고머, 그 유도체 및 그 제조방법	10-2002-0037051	02-06-28
10-2003-0003099	C08L 9/00	카본 블랙 충전제를 포함하며 유기 용매 속에 존재하는 고무 를 기본으로 하는 분쇄형 고무, 및 이의 제조방법 및 용도	10-2002-0036993	02-06-28
10-2003-0003064	C08G 73/10	활성 에너지선 경화형 폴리이미드 수지 조성물	10-2002-0036647	02-06-28
10-2003-0003039	C08G 63/78	폴리에스테르 카르보네이트의 제조 및 용도	10-2002-0036260	02-06-27
10-2003-0003026	C08G 77/14	실은 경화성 오르가노폴리실록산 조성물	10-2002-0035894	02-06-26
10-2003-0002994	C08J 5/18	필름 및 적층체	10-2002-0029180	02-05-27
10-2003-0002923	C08G 63/183	난연성 폴리부틸렌테레프탈레이트 수지 조성물	10-2001-0039218	01-07-02
10-2003-0002922	C08L 67/02	난연성 폴리부틸렌테레프탈레이트 수지 조성물	10-2001-0039217	01-07-02
10-2003-0002461	C08L 23/10	대형 스피커 캐비닛용 폴리프로필렌계 수지 조성물	10-2001-0038077	01-06-29
10-2003-0002689	C08F283/06	고분자 중합체가 분산중합된 변성 폴리올 및 이의 제조방법	10-2001-0038387	01-06-29
10-2003-0002857	C08G 73/12	발광성 1,2-디페닐말레이미드계 고분자 화합물, 그 제조방법 및 그 고분자 혼합물	10-2001-0038602	01-06-29

공개번호	분류코드	발명의 명칭	출원번호	출원일자
10-2003-0002350	C08J 5/18	식품 포장용 피이,브이,씨이 필름의 제조방법과 이에 의해 제조한 식품 포장용 피이,브이,씨이 필름	10-2001-0037706	01-06-28
10-2003-0003766	C08G 75/30	개질된 솔론아미드 중합체	10-2002-7015900	02-11-23
10-2003-0003765	C08G 18/48	슬랩용 발포체에 사용되는 저급 불포화 폴리에테르 폴리올	10-2002-7015891	02-11-23
10-2003-0003752	C08G 63/64	전방향족 폴리에스테르카보네이트 및 그 제조법	10-2002-7015732	02-11-21
10-2003-0003734	C08G 18/40	강화 중합체를 함유하는 폴리우레탄	10-2002-7015428	02-11-15
10-2003-0003724	C08G 12/32	중합 아미노플라스트를 함유하는 개선된 반사 방지액 조성물	10-2002-7013840	02-10-16
10-2003-0003661	C08G 63/85	촉매와 촉매 강화제를 사용한 폴리에스테르 증축합	10-2002-0004505	02-01-25
10-2003-0003503	C08B 37/00	점액다당류인 각질유산염의 획득방법	10-2001-0039390	01-07-03
10-2003-0003495	C08J 5/18	썩이기스나 썩음이 함유된 식품포장재 제조방법	10-2001-0039381	01-07-03
10-2003-0003594	C08G 18/48	경질 페우레탄폼을 재활용한 경질우레탄 패널	10-2001-0039515	01-07-03
10-2003-0003362	C08L 55/02	난연성(難燃性) 합성수지 문짝용 판넬	10-2001-0039055	01-06-30
10-2003-0004142	C08J 5/22	음이온 교환수지의 제조방법	10-2002-0038391	02-07-03
10-2003-0004297	C08L 23/06	E S C R-강성 관계와 팽윤비가 개선된 폴리에틸렌 성형배합물, 이의 제조방법 및 이의 용도	10-2002-7003779	02-03-22
10-2003-0003913	C08L 27/06	합성수지 배합물의 제조방법과 이에 의해 제조한 합성수지배합물	10-2001-0039772	01-07-04
10-2003-0003853	C08G 63/82	기계적 물성이 우수한 포화 폴리에스테르	10-2001-0039697	01-07-04
10-2003-0003950	C08F265/06	내후성 열가소성 수지의 제조방법	10-2001-0039820	01-07-04
10-2003-0005052	C08G 77/28	올리고머성 유기실란, 이의 제조방법 및 이의 용도	10-2002-0038921	02-07-05
10-2003-0005047	C08G 77/28	실록산 올리고머, 이의 제조방법 및 이의 용도	10-2002-0038900	02-07-05
10-2003-0005046	C08K 9/06	실란 개질된 산화성 또는 규산염-유사 충전재, 이의 제조방법 및 이의 용도	10-2002-0038860	02-07-05
10-2003-0004890	C08G 18/82	연속식 스트랜드 매트가 포함된 폴리우레탄 폼 제조방법 및 장치	10-2001-0040633	01-07-07
10-2003-0004768	C08J 5/18	트위스트포장용 폴리에스테르 필름	10-2001-0040448	01-07-06
10-2003-0004581	C08L 95/00	페타이어 고무 분말과 길소나이트 레진을 혼합한 개질아스팔트 및 그 제조방법과 그를 이용한 아스팔트콘크리트의 제조방법	10-2001-0040104	01-07-05
10-2003-0004573	C08G 18/08	연속식 스트랜드 매트가 포함된 유리섬유강화 폴리우레탄폼 제조방법 및 장치	10-2001-0040090	01-07-05
10-2003-0004544	C08F214/18	불소계 코폴리머, 이를 이용한 곁형 고분자 전해질 및 상기 고분자 전해질을 채용하고 있는 리튬 전지	10-2001-0040054	01-07-05
10-2003-0004579	C08L 21/00	페타이어 고무 분말과 길소나이트 레진이 혼합된 분말형아스팔트 개질제 및 그 제조방법과 그를 이용한 아스팔트콘크리트의 제조방법	10-2001-0040101	01-07-05
10-2003-0005437	C08F120/00	광학 데이터 저장용 코폴리머	10-2002-7016278	02-11-29
10-2003-0005432	C08F 4/06	올레핀의 중합	10-2002-7016228	02-11-29
10-2003-0005420	C08K 5/315	투명한 열가소성 조성물	10-2002-7016147	02-11-28
10-2003-0005403	C08K 3/26	중합체 조성물 중의 충전제로서의 히드로탈사이트의 용도	10-2002-7016024	02-11-26
10-2003-0005397	C08F255/02	하나 이상의 올레핀계 불포화 유기 단량체에 의하여 그래프트된 실질적인 랜덤 공중합체	10-2002-7015950	02-11-25
10-2003-0005389	C08J 9/30	낮은 수준의 발포제를 사용한 중합성 발포제 가공법	10-2002-7015865	02-11-23
10-2003-0005379	C08F 4/654	올레핀 중합용 고체 촉매 성분 및 촉매, 및 프로필렌 블록공중합체	10-2002-7015726	02-11-21
10-2003-0005376	C08L 9/00	타이어 런닝 트레드용 조성물 및 이의 제조방법	10-2002-7015702	02-11-21
10-2003-0005364	C08F 10/02	중합체 조성물의 제조방법	10-2002-7015611	02-11-19
10-2003-0005350	C08L 23/02	난연성 폴리올레핀 수지 조성물	10-2002-7015370	02-11-15
10-2003-0005352	C08F214/26	테트라플루오로에틸렌/퍼플루오로 (알킬 비닐 에테르)공중합체 및 이의 제조 방법	10-2002-7015373	02-11-15
10-2003-0005341	C08K 5/00	안정화제 혼합물	10-2002-7015156	02-11-12
10-2003-0005340	C08L 23/12	폴리프로필렌 수지 조성물로 되는 자동차 부품	10-2002-7015151	02-11-12
10-2003-0005316	C08F279/02	개선된 내충격성을 갖는 열가소성 성형 화합물	10-2002-7014743	02-11-02
10-2003-0005287	C08F236/10	향상된 가공성과 적은 미끄럼 저항을 갖는 SBR 고무 제조방법	10-2002-7013953	02-10-18
10-2003-0005283	C08K 13/02	습도에 민감한 조성물	10-2002-7013809	02-10-15
10-2003-0005269	C08L 23/04	파이프용 중합체 조성물	10-2002-7013475	02-10-08
10-2003-0005177	C08F 20/22	산반응성기를 갖는 신규 불소폴리머 및 이를 사용한 화학증착형 포토레지스트 조성물	10-2002-7009866	02-07-31
10-2003-0007940	C08F 8/04	수소첨가 중합체 및 이의 제조 방법	10-2002-7016830	02-12-10

공개번호	분류코드	발명의 명칭	출원번호	출원일자
10-2003-0007927	C08G 63/49	생분해성 공중합체를 포함하는 농업용 물품 및 농업용 방법	10-2002-7016758	02-12-09
10-2003-0007917	C08L 59/00	강화 폴리아세탈 수지 조성물	10-2002-7016720	02-12-07
10-2003-0007908	C08J 7/04	오존으로부터 타이어를 보호하는 방법	10-2002-7016686	02-12-06
10-2003-0007912	C08G 75/08	중합 조정제 및 수지용 조성물	10-2002-7016693	02-12-06
10-2003-0007876	C08C 2/00	무색의 안정한 부타디엔 고무의 제조 방법	10-2002-7016569	02-12-05
10-2003-0007885	C08G 18/10	폴리우레탄 발포체의 제조방법, 폴리우레탄 발포체 및 연마 시트	10-2002-7016600	02-12-05
10-2003-0007870	C08J 3/22	폴리에스테르 수지 및 이의 성형품의 마스터배치식 제조방법	10-2002-7016540	02-12-04
10-2003-0007868	C08L 69/00	투명 폴리카보네이트 블렌드를 함유하는 데이터 저장 매체	10-2002-7016530	02-12-04
10-2003-0007864	C08F 8/36	솔혼화 퍼플루오로시클로부탄 이온-전도막	10-2002-7016521	02-12-04
10-2003-0007844	C08L 67/00	폴리에스테르 블록 공중합체 조성물	10-2002-7016433	02-12-02
10-2003-0007830	C08F 4/00	올레핀 중합용 촉매	10-2002-7016381	02-11-30
10-2003-0007826	C08L 69/00	난연성 대전방지 폴리카보네이트 몰딩 물질	10-2002-7016370	02-11-30
10-2003-0007796	C08G 77/54	극소 함유 공중합체 및 이의 제조방법	10-2002-7016300	02-11-29
10-2003-0007813	C08L 69/00	투명 폴리카보네이트 블렌드를 함유하는 데이터 저장 매체	10-2002-7016343	02-11-29
10-2003-0007787	C08G 64/06	방향족 폴리카보네이트, 그의 조성물 및 용도	10-2002-7016290	02-11-29
10-2003-0007781	C08F293/00	광학 데이터 저장용 블록 코폴리머	10-2002-7016280	02-11-29
10-2003-0007814	C08G 18/50	우레아기를 갖는 라디칼 공중합 모노머의 안정한 조성물의 제조방법	10-2002-7016346	02-11-29
10-2003-0007815	C08G 65/333	단관능성 모노머, 이를 함유하는 라디칼 중합 조성물 및 이로 부터 얻어지는 수지 및 안료용 제품	10-2002-7016347	02-11-29
10-2003-0007807	C08G 64/30	고분자량 폴리카보네이트의 제조방법	10-2002-7016323	02-11-29
10-2003-0007780	C08G 77/46	실리콘화합물 및 화장료	10-2002-7016277	02-11-29
10-2003-0007761	C08L 63/00	에폭시 수지 조성물 및 섬유 강화 복합 재료의 제조법 및 섬유 강화 복합 재료	10-2002-7016229	02-11-29
10-2003-0007766	C08J 3/03	알키드 수지 에멀전	10-2002-7016246	02-11-29
10-2003-0007741	C08L 63/00	전도성 수지 조성물	10-2002-7016157	02-11-28
10-2003-0007730	C08J 5/18	신규한 폴리에틸렌 필름	10-2002-7016124	02-11-27
10-2003-0007676	C08G 18/38	광활성가능한 코팅조성물	10-2002-7015796	02-11-22
10-2003-0007645	C08J 5/18	산소 흡수 필름 및 이를 함유하는 구조물	10-2002-7015553	02-11-18
10-2003-0007625	C08F 2/34	비대칭 기체 유입구를 구비한 유동층 반응기	10-2002-7015368	02-11-15
10-2003-0007620	C08L 53/02	블록 공중합체 조성물	10-2002-7015307	02-11-14
10-2003-0007609	C08L 61/06	결합제 혼합물 및 그 이용	10-2002-7015186	02-11-12
10-2003-0007583	C08G 75/00	이온 및 공유 교차 결합된 중합체와 중합체 막	10-2002-7014862	02-11-06
10-2003-0007581	C08K 9/06	클린 필러가 배합된 고분자 중합체 조성물	10-2002-7014851	02-11-06
10-2003-0007519	C08L 23/06	파이프용 중합체 조성물	10-2002-7013778	02-10-14
10-2003-0007517	C08L 77/00	열가소성 중합체 조성물	10-2002-7013755	02-10-12
10-2003-0007512	C08C 19/02	카르복실화된 니트릴 고무의 수소화 방법, 수소화된 고무 및 그의 용도	10-2002-7013519	02-10-09
10-2003-0007510	C08G 77/46	실리콘중합물 및 실리콘조성물 및 그것을 사용한 화장료	10-2002-7013485	02-10-08
10-2003-0007500	C08L 77/00	충격강도성이 개선된 폴리아미드 열가소성 조성물	10-2002-7013342	02-10-04
10-2003-0007241	C08G 63/183	내열성 및 가스차단성이 우수한 플라스틱 용기용 포화 폴리에스테르 및 그 제조방법	10-2002-0058281	02-09-26
10-2003-0007459	C08G 2/18	폴리옥시메틸렌 공중합체 및 그 성형품	10-2002-7011916	02-09-11
10-2003-0007199	C08K 9/02	도전성 조성물	10-2002-0041480	02-07-16
10-2003-0007204	C08K 5/51	난연성 합성 수지 조성물	10-2002-0041534	02-07-16
10-2003-0007186	C08G 65/18	광 양이온성 경화가능 수지 조성물 및 그 용도	10-2002-0041110	02-07-15
10-2003-0007188	C08G 64/16	코폴리카르보네이트의 제조	10-2002-0041125	02-07-15
10-2003-0007176	C08G 81/02	약물 전달체용 양이온기-함유 양친성 블록 공중합체 및 그의 음이온성 약물과의 복합체	10-2002-0040975	02-07-13
10-2003-0007113	C08L 23/22	열가소성 엘라스토머 조성물	10-2002-0040195	02-07-11
10-2003-0007395	C08L 67/02	금속판 적용용 폴리에스테르 필름, 이 필름이 적용된 금속판, 및 이 금속판으로 형성된 금속용기	10-2002-7008902	02-07-10
10-2003-0007094	C08G 69/10	폴리아미드산, 폴리아미드 및 광학재료	10-2002-0039939	02-07-10
10-2003-0007071	C08K 5/16	하위점용 폴리에스테르 성형물	10-2002-0039630	02-07-09
10-2003-0007032	C08F 2/50	수지조성물, 이를 사용한 성형체 및 적층판	10-2002-0038945	02-07-05

공개번호	분류코드	발명의 명칭	출원번호	출원일자
10-2003-0006948	C08G 61/12	전기전도성 폴리(싸이오렌) 비-수계 분산액, 이의 제조방법 및 이의 용도	10-2002-0023269	02-04-27
10-2003-0006805	C08K 5/521	난연성 열가소성 수지조성물	10-2001-0042730	01-07-16
10-2003-0006795	C08L 71/12	난연성 열가소성 수지 조성물	10-2001-0042711	01-07-16
10-2003-0006758	C08L 23/08	열가소성 물질인 에틸렌코 폴리머를 이용한 PVC 대체용 무독성, 친환경적 신소재 개발에 관한 건	10-2001-0042655	01-07-14
10-2003-0006263	C08J 9/06	무향변 실리콘 스폰지	10-2001-0041970	01-07-12
10-2003-0006337	C08L 61/06	상온 경화성 페놀 수지를 이용한 불연성 건축자재 및 그 제조방법	10-2001-0042050	01-07-12
10-2003-0006256	C08F 4/658	알파올레핀 중합용 고체촉매의 제조방법	10-2001-0041962	01-07-12
10-2003-0005991	C08L 27/06	자동차용 유니버설 실러 조성물	10-2001-0041527	01-07-11
10-2003-0005992	C08L 27/06	저온경화형 테드너 조성물	10-2001-0041528	01-07-11
10-2003-0005981	C08L 25/12	외관 품질이 우수한 내열성 열가소성 수지조성물	10-2001-0041510	01-07-11
10-2003-0005994	C08G 18/06	자동차 방음용 폴리우레탄 폼 조성물	10-2001-0041530	01-07-11
10-2003-0006040	C08F 4/60	새로운 다중핵 반쪽 메탈로센 촉매 및 이를 이용한 스티렌중합체의 제조방법	10-2001-0041580	01-07-11
10-2003-0005995	C08L 9/06	고무와 플라스틱 합성고무 부품 및 그 제조방법	10-2001-0041531	01-07-11
10-2003-0005687	C08F 4/658	에틸렌 중합 및 공중합용 촉매	10-2001-0041073	01-07-10
10-2003-0005691	C08G 63/78	알칼리 이용성 폴리에스테르의 제조방법	10-2001-0041080	01-07-10
10-2003-0005710	C08L 23/06	탄소나노튜브가 첨가된 초고분자량 폴리에틸렌 및 그 제조방법	10-2001-0041113	01-07-10
10-2003-0005592	C08L 63/02	차체 외관 보강용 실러 조성물	10-2001-0040954	01-07-09
10-2003-0005517	C08J 5/18	농업용 염화 비닐계 수지 필름	10-2001-0040837	01-07-09
10-2003-0005453	C08F 4/642	올레핀 중합용 고효성 고분자 담지 메탈로센 촉매의 제조방법	10-2001-0040747	01-07-09
10-2003-0005523	C08L 21/00	숨털섬유 혼입 경질고무 및 그의 제조방법	10-2001-0040851	01-07-09
10-2003-0008157	C08L 25/02	실리카 충전된 탄성중합체 조성물의 제조방법	10-2002-7016958	02-12-12
10-2003-0008159	C08L 21/02	투명하고 착색가능한 탄성중합체성 조성물	10-2002-7016967	02-12-12
10-2003-0008160	C08J 5/18	시클로올레핀 공중합체(COC)를 함유하는 백색 시일성이촉매 항 공압출 폴리에스테르 필름, 그 제조방법 및 그용도	10-2002-7016971	02-12-12
10-2003-0008142	C08L 63/00	반도체 캡슐화용 에폭시 수지 조성물 및 반도체 장치	10-2002-0041516	02-07-16
10-2003-0008018	C08L 23/16	압출코팅용 폴리프로필렌계 수지 조성물	10-2001-0041804	01-07-12
10-2003-0007995	C08L 61/06	커플링 처리 무기 충전제를 활용한 고내열 피엠퍼 복합재 및 이의 제조공정	10-2001-0041582	01-07-11
10-2003-0008363	C08G 63/183	열접착성 공중합 폴리에스테르 바인더	10-2001-0043835	01-07-20
10-2003-0008250	C08L 75/04	스팀과 열에 의한 응고형 수분산 폴리우레탄 수지	10-2001-0042950	01-07-16
10-2003-0009495	C08L 63/00	에폭시 수지용 적린계 난연제, 에폭시 수지용 적린계 난연제 조성물, 이들의 제조 방법, 반도체 밀봉재용에폭시 수지 조성물, 밀봉재 및 반도체 장치	10-2002-7015597	02-11-19
10-2003-0009448	C08J 5/18	폴리이미드 필름 및 그 제조방법	10-2002-7014208	02-10-23
10-2003-0009437	C08J 5/18	폴리이미드 필름 및 그 제조방법	10-2002-7013847	02-10-16
10-2003-0009362	C08G 73/04	작용화된 폴리알킬렌이민의 제조방법, 이를 함유하는 조성물 및 이의 용도	10-2002-7010751	02-08-17
10-2003-0009219	C08B 15/00	알킬히드록시알킬셀룰로오스의 제조 방법	10-2002-0042549	02-07-19
10-2003-0009220	C08L 69/00	폴리카르보네이트 블렌드	10-2002-0042550	02-07-19
10-2003-0009191	C08G 64/40	중합체 합성 용액의 후처리 방법	10-2002-0041913	02-07-18
10-2003-0009192	C08L 63/00	열경화성 수지조성물	10-2002-0041915	02-07-18
10-2003-0009200	C08G 18/08	경질 발포 합성 수지의 제조 방법	10-2002-0042043	02-07-18
10-2003-0009171	C08G 65/28	폴리올 및 폴리머 분산 폴리올의 제조방법	10-2002-0041563	02-07-16
10-2003-0008938	C08L 25/08	인크레트용 수용성 안료형 인크를 제조하는데 사용되는 분산계 발포성과 기계적 강도가 우수한 발포성 폴리스티렌의 제조방법	10-2001-0043973	01-07-21
10-2003-0008808	C08F 12/08	난연성 열가소성 수지 조성물	10-2001-0043745	01-07-20
10-2003-0008811	C08L 69/00	난연성 열가소성 수지 조성물	10-2001-0043748	01-07-20
10-2003-0008851	C08L 23/16	도어 실링성이 우수한 웨더스트립 조성물 및 이를 이용한 자동차용 웨더스트립	10-2001-0043851	01-07-20
10-2003-0008801	C08L 31/04	페 에틸렌비닐아세테이트를 포함한 건축자재물 및 그 제조방법	10-2001-0043737	01-07-20
10-2003-0008444	C08L 21/00	스티코드 접착용 고무 조성물	10-2001-0043093	01-07-18
10-2003-0008550	C08L 9/06	트레드 고무조성물	10-2001-0043243	01-07-18
10-2003-0008409	C08G 75/08	광학재료 제조방법	10-2001-0043042	01-07-18

공개번호	분류코드	발명의 명칭	출원번호	출원일자
10-2003-0008445	C08L 21/00	폐고무 분말이 적용된 고무 조성물	10-2001-0043094	01-07-18
10-2003-0010749	C08G 18/00	블록 발포체의 제조방법	10-2002-7017394	02-12-20
10-2003-0010733	C08G 77/26	이미드 형의 하나 이상의 활성화 에틸렌계 이중 결합을 보유하는 다관능성 폴리유기실록산을 함유하는 신규유기규소 화합물 및 이의 제조방법	10-2002-7017181	02-12-16
10-2003-0010732	C08G 77/26	다작용성 폴리오가노실록산을 커플링제로서 포함하는 타이어용 고무 조성물	10-2002-7017172	02-12-16
10-2003-0010734	C08G 77/26	백색 충전제를 함유하는 고무 조성물에서 커플링제로서, 하나 이상의 활성화된 에틸렌계 이중 결합을 갖는 오르가노실리론 화합물의 용도	10-2002-7017190	02-12-16
10-2003-0010723	C08G 18/10	실온캐스팅에 적합하고 고성능 우레탄 엘라스토머를 생산하는 액체안정성 MDI 프리폴리머와 액체안정성 큐러티브제	10-2002-7017101	02-12-14
10-2003-0010722	C08F222/00	무기 물질 수성 현탁액의 분산제 및/또는 미분쇄조제로서의 약음이온성 공중합체의 용도	10-2002-7017094	02-12-14
10-2003-0010717	C08F110/10	이소부텐의 중합 방법	10-2002-7017069	02-12-13
10-2003-0010669	C08F236/12	불포화 니트릴 및 공액 디엔을 기재로 한 분지 공중합체	10-2002-7016650	02-12-06
10-2003-0010648	C08F 10/02	초입계수의 존재 하에 에틸렌의 고압 중합 방법	10-2002-7016227	02-11-29
10-2003-0010639	C08B 30/12	아밀로스가 풍부한 전분의 호화/건조 방법	10-2002-7016026	02-11-26
10-2003-0010609	C08F220/04	보르도액 첨가제 및 보르도액	10-2002-7014325	02-10-25
10-2003-0010602	C08G 77/42	경화성 조성물, 광학 재료용 조성물, 광학 재료, 액정표시장치, 투명전도성 필름 및 이의 제조방법	10-2002-7013936	02-10-17
10-2003-0010556	C08J 9/36	대전방지 시트	10-2002-0044154	02-07-26
10-2003-0010508	C08F228/06	모노-, 올리고- 및 폴리-4-플루오로티오펜 및 전하 이동물 질로서의 이들의 용도	10-2002-0043488	02-07-24
10-2003-0010406	C08J 5/22	다공성 격리막 및 이의 제조방법	10-2001-0045444	01-07-27
10-2003-0010242	C08J 5/18	성형성이 우수하고 원적외선 방출 효과가 뛰어난 폴리에스테르 시트의 제조방법	10-2001-0045125	01-07-26
10-2003-0010239	C08L 55/02	압출 가공성이 우수한 열가소성 수지 조성물	10-2001-0045121	01-07-26
10-2003-0010053	C08L 23/10	폴리프로필렌-신디오탁틱 폴리스티렌 수지 조성물	10-2001-0044806	01-07-25
10-2003-0010054	C08G 8/10	상온 경화성 페놀 수지 조성물 제조 방법과 상기 방법에 의해 제조된 수지 조성물, 상기 수지의 경화에 이용되는 경화제 조성물과 그 제조 방법, 및 상기 수지를 함유하는 난연성 복합재료	10-2001-0044807	01-07-25
10-2003-0009749	C08L 9/06	회전저항이 우수한 타이어용 트레드 고무 조성물	10-2001-0044350	01-07-24
10-2003-0009788	C08G 63/68	알칼리 이용성 폴리에스테르의 제조방법	10-2001-0044417	01-07-24
10-2003-0009786	C08G 63/83	알칼리 이용성 폴리에스테르의 제조방법	10-2001-0044415	01-07-24
10-2003-0009787	C08G 63/78	알칼리 이용성 폴리에스테르의 제조방법	10-2001-0044416	01-07-24
10-2003-0009856	C08F279/04	내충격성이 우수한 아크릴로니트릴-부타디엔-스티렌 열가소성 수지의 제조방법	10-2001-0044512	01-07-24
10-2003-0009904	C08L 23/08	와이퍼 블레이드용 발포 성형체와 그 제조방법	10-2001-0044571	01-07-24
10-2003-0009732	C08J 7/04	다중 아미노에틸 분자중으로 표면을 코팅한 유기 고분자기질	10-2001-0044312	01-07-23
10-2003-0009570	C08L 9/00	내열노화성이 향상된 타이어 험프스트립용 고무조성물	10-2001-0030760	01-06-01
10-2003-0010801	C08L 21/00	실리카 충전 고무용 가공조제 조성물	10-2001-0045358	01-07-27
10-2003-0011363	C08F 4/643	올레핀 중합용 실록시 치환된 조촉매 활성화제	10-2002-7017500	02-12-21
10-2003-0011360	C08F 6/12	액체/액체 원심분리기를 이용하여 필름 형성 수지의 금속이온 함량을 감소시키는 방법	10-2002-7017398	02-12-20
10-2003-0011359	C08F 2/50	신규한 광개시제 및 그의 용도	10-2002-7017284	02-12-18
10-2003-0011358	C08L 67/02	생분해속도가 제어된 생분해성 수지 조성물, 필름 및농업용 멀티필름	10-2002-7017210	02-12-17
10-2003-0011356	C08L 77/00	열가소성 블렌드	10-2002-7017157	02-12-16
10-2003-0011355	C08F 2/38	중합 반응 생성물의 제조방법	10-2002-7017097	02-12-14
10-2003-0011354	C08F 2/00	다광자 감광 시스템	10-2002-7017095	02-12-14
10-2003-0011353	C08F 4/02	지지 물질로서 작용하는 하소된 히드로탈사이트를 포함하는 올레핀 중합을 수행하기 위한 촉매 시스템	10-2002-7017030	02-12-13
10-2003-0011352	C08F 4/02	하소된 히드로탈사이트 상에 지지된 올레핀 중합용 촉매고체	10-2002-7017029	02-12-13
10-2003-0011351	C08L 67/00	전체 방향족 폴리에스테르와 방향족 폴리카보네이트의 용융 생성물 및 그 제조방법	10-2002-7016898	02-12-11

공개번호	분류코드	발명의 명칭	출원번호	출원일자
10-2003-0011287	C08L 97/00	식물 복합 재료, 그것의 제조 및 사용	10-2002-7013057	02-09-30
10-2003-0011664	C08L 83/07	3층 내식막의 중간층용 수지 조성물	10-2002-0044674	02-07-29
10-2003-0011631	C08G 65/42	내열성 폴리에테르, 경화성 폴리에테르, 및 폴리에테르필름을 형성하기 위한 도포액	10-2002-0043875	02-07-25
10-2003-0011604	C08G 63/78	장기 저장가능한 생분해성 폴리에스테르 수계화물	10-2002-0043168	02-07-23
10-2003-0011581	C08F220/18	불소 함유 중합성 단량체 및 이를 이용한 고분자	10-2002-0042900	02-07-22
10-2003-0011546	C08K 11/00	적재용 및 하역용 파레트의 성형재료와 그 제조방법	10-2002-0041919	02-07-18
10-2003-0011489	C08G 61/02	비닐렌기에 불소를 치환시킨 피피브이 유도체 및 이를 이용한 전기발광 소자	10-2001-0046979	01-08-03
10-2003-0012921	C08J 11/08	혼합 페플라스틱의 선별방법	10-2003-0002670	03-01-15
10-2003-0012840	C08K 3/22	자외선 차단용 수지 조성물	10-2002-0088546	02-12-31
10-2003-0012886	C08L 23/16	연질 수지 펠렛 및 그 제조 방법	10-2002-7017200	02-12-17
10-2003-0012884	C08L 25/08	열가소성 블렌드	10-2002-7017061	02-12-13
10-2003-0012883	C08J 7/00	물품에 구조를 형성 또는 추가하는 방법	10-2002-7017027	02-12-13
10-2003-0012873	C08K 5/40	고무 조성물 및 무니 스키투 값을 증가시키기 위한 방법	10-2002-7016629	02-12-06
10-2003-0012872	C08J 9/28	고 내부상 유탁액의 연속 중합, 경화 및 건조 방법	10-2002-7016570	02-12-05
10-2003-0012867	C08K 5/523	반투명의 난연성 폴리카보네이트 몰딩 물질	10-2002-7016369	02-11-30
10-2003-0012848	C08K 5/02	분지형 고분자 계면활성제 반응 생성물, 이들의 제조방법 및 이들의 용도	10-2002-7010418	02-08-12
10-2003-0012816	C08J 5/18	결정성 열가소성 수지로 제조된 불투명하게 착색된 내가수분해성 이축배향 필름 및 그 제조방법	10-2002-0030011	02-05-29
10-2003-0012453	C08L 23/00	자동차 휠커버용 폴리올레핀 수지조성물	10-2001-0046476	01-08-01
10-2003-0012482	C08J 5/00	옥수수전분과 천연고분자화합물을 함유한 생분해성 플라스틱용기 제조방법 및 상기 방법으로 제조된 생분해성 플라스틱용기	10-2001-0046515	01-08-01
10-2003-0012330	C08F122/40	액정배향막용 광배향제	10-2001-0046313	01-07-31
10-2003-0012336	C08G 69/00	이산화티탄의 분산성이 우수한 폴리아미드 중합물의 제조방법	10-2001-0046322	01-07-31
10-2003-0012331	C08F122/40	액정배향막용 광배향제	10-2001-0046314	01-07-31
10-2003-0012103	C08L 21/00	실리카가 보강된 고무 조성물의 제조방법	10-2001-0045968	01-07-30
10-2003-0012098	C08F 4/64	다핵으로 연결된 전이금속 화합물 촉매 및 이를 이용한 중합체 제조방법	10-2001-0045962	01-07-30
10-2003-0012155	C08F279/04	압출슈트용 아크릴로니트릴-부타디엔-스티렌(A B S) 열가소성 투명수지의 제조방법	10-2001-0046048	01-07-30
10-2003-0012095	C08F 4/658	올레핀 중합용 촉매 및 이를 이용한 중합 방법	10-2001-0045959	01-07-30

신동준 변리사 : 한길국제특허법률사무소 공동대표

Tel : (02) 563-2321, Fax : (02) 563-2320, Home Page : <http://www.korea-patent.com>

E-mail : hangil@korea-patent.com, sdongin@hotmail.com(private)