

# 사용 안내서

# User's Guide

인터넷 공보 홈페이지

특 허 청

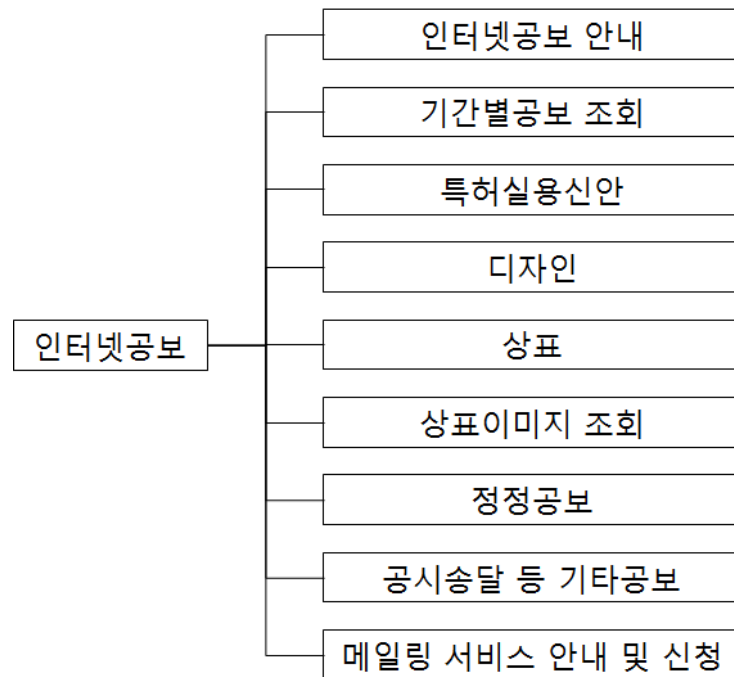
## 목 차

1. 메뉴 구성 .....	3
1.1. 메뉴 구성도 .....	3
1.2. 메뉴 기능설명 .....	3
2. 메뉴 상세 설명 .....	5
2.1. 인터넷공보 안내 .....	5
2.2. 기간별공보 조회 .....	6
2.3. 특허실용신안 .....	9
2.4. 디자인 .....	21
2.5. 상표 .....	34
2.6. 상표이미지 조회 .....	45
2.7. 정정공보 .....	50
2.8. 공시송달 등 기타공보 .....	52
2.9. 메일링 서비스 안내 및 신청 .....	58

## 1. 메뉴 구성

[특허청 홈페이지>소식알림>인터넷 공보]는 인터넷공보 안내, 기간별공보 조회, 특허실용신안, 디자인, 상표, 상표이미지 조회, 정정공보, 공시송달 등 기타공보, 메일링 서비스 안내 및 신청 메뉴로 구성되어 있습니다.

### 1.1. 메뉴 구성도



### 1.2. 메뉴 기능설명

- 인터넷공보 안내  
공보발간 목적, 연혁, 발간종류 및 법적 근거, 절차 등에 대한 안내를 보실 수 있습니다.
- 기간별 공보 조회  
최근 3개월 내의 특실 공개 및 등록, 디자인 공개 및 등록, 상표 출원공고 및 등록공고에 대하여 특정 기간의 공보를 검색할 수 있습니다.
- 특허실용신안  
최근 3개월 내의 특실 공개 및 등록 공보를 검색할 수 있습니다.

- 디자인  
최근 3개월 내의 디자인 공개 및 등록 공보를 검색할 수 있습니다.
- 상표  
최근 3개월 내의 상표 출원공고 및 등록공고 공보를 검색할 수 있습니다.
- 상표이미지 조회  
최근 3개월 내의 상표 출원공고 및 등록공고 공보를 이미지 형태로 검색할 수 있습니다.
- 정정공보  
정정공고 종류별, 출원/심판/등록번호로 검색할 수 있습니다.
- 공시송달 등 기타공보  
기타공보 종류별로 공시송달, 공개 후 심사청구 목록, 특허권 존속 기간 연장, 직권취소 또는 수용/실시 처분 신청 및 결정, 반도체 배치 설계, 변리사 관련 내용, 소멸 또는 회복 공보를 검색할 수 있습니다.
- 메일링 서비스 안내 및 신청  
관심분야 메일서비스, 공보발간 예고서비스에 대한 안내와 신청을 할 수 있습니다.

## 2. 메뉴 상세 설명

### 2.1. 인터넷공보 안내

공보 발간 목적, 발간 연혁, 공보 발간종류 및 법적 근거, 공보 발간 방법 및 활용, 공보 발간 절차에 대하여 안내를 하고 있습니다.

인터넷공보

**인터넷공보 안내** | 국민의 알권리를 위하여 더 많은 정보를 투명하게 보여드리겠습니다.

#### ▶ 공보발간제도

##### ● 공보 발간 목적

공개 및 등록된 지식재산권을 신속히 알려 이의신청기회 부여 및 공중 심사를 통한 부실권리 발생을 예방하고, 기술내용의 조기 공개를 통해 동일 기술에 대한 중복연구 및 투자 방지로 신기술의 조기 사업화 지원

##### ● 발간 연혁

- ▶ '48. 6: 인쇄방식에 의한 책자공보 발간
  - '48. 특허공보, '62. 상표공보, '65 의장(靑 디자인)공보, '70. 실용 신안공보
  - '83. 특허·실용신안 공개공보('80. 12 공개제도 도입)
- ▶ '98. 5: 책자공보를 CD-ROM 공보로 전환
- ▶ '01. 7: 인터넷공보 발간
- ▶ '16. 9: 등록공고상표공보 발간

##### ● 공보 발간종류 및 법적 근거

- ▶ 특허·실용·디자인·상표 설정등록 또는 상표 출원공고 결정시
  - 특허법 제87조, 실용신안법 제21조, 디자인보호법 제90조, 상표법 제57조 및 82조
- ▶ 공개공보 : 특허, 실용, 디자인 (공개신청시)
  - 특허출원후 1년 6월이 경과하거나 조기공개신청이 있는 경우 (특허법 제64조)
  - 실용신안출원후 1년 6월이 경과하거나 조기공개신청이 있는 경우 (실용신안법 제15조)
  - 디자인출원 공개신청이 있는 경우 (디자인보호법 제52조)
- ▶ 정정공보 : 기발간된 공보의 수정, 삭제시
  - 게재된 공보에 대해 추가하거나 삭제 또는 취소 등이 필요하여 정정을 의뢰받은 사항 (특허법 제136조, 실용신안법 제33조)

##### ● 공보 발간 방법 및 활용

- ▶ 특허청 홈페이지(www.kipo.go.kr) 게재
- ▶ 무료 배포용 CD-ROM 발간(월 2회) 및 인터넷공보 메일링 서비스

##### ● 공보발간절차

## 2.2. 기간별 공보 조회

조회하고자 하는 기간에 발생된 각 권리별 공보건수를 검색할 수 있으며 공보문서를 보려면 인터넷 공보 초기화면 하단에서 Acrobat Reader를 다운로드하여 설치하셔야 합니다.

### ○ 검색화면

인터넷 공보 초기화면 좌측메뉴에서 “기간별공보 조회”를 클릭하면 아래와 같은 당일발간 현황이 나타납니다.

**기간별공보 조회** | 국민의 알권리를 위하여 더 많은 정보를 투명하게 보여드리겠습니다.

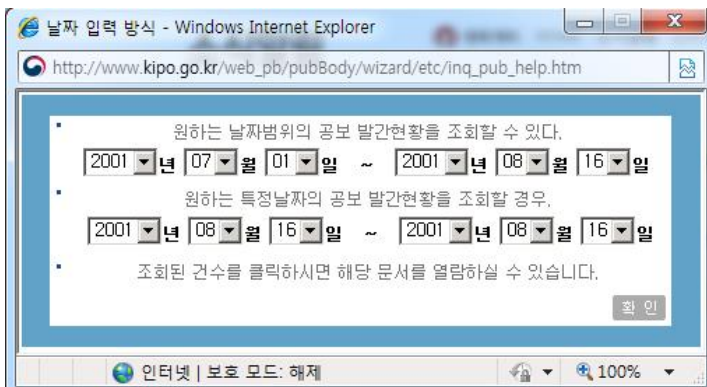
현재 서비스되고 있는 인터넷공보 발간현황 조회

2018년 10월 04일 ~ 2018년 10월 04일    검색 ▶    도움말

• 공보발간 현황

구분	건수
공개특심	1181
등록특심	1080
공개디자인	2
등록디자인	204
출원공고상표	297
등록공고상표	577
총계	3341

조회하고자 하는 기간을 선택하고, “검색” 버튼을 클릭하면 해당 기간에 발행된 권리별 공보건수를 보실 수 있습니다. “도움말”을 이용하면 좀 더 쉽게 기간 입력을 하실 수 있습니다.



기간별 공보조회 입력에 대해 자세한 설명이 있으며, 설명을 숙지한 후에 “확인” 버튼을 클릭합니다.

○ 검색결과

건수 항목의 숫자를 클릭하면 상세 내용을 확인할 수 있습니다.

**기간별공보 조회** | 국민의 알권리를 위하여 더 많은 정보를 투명하게 보여드리겠습니다.

현재 서비스되고 있는 인터넷공보 발간현황 조회

2018년 10월 04일 ~ 2018년 10월 04일

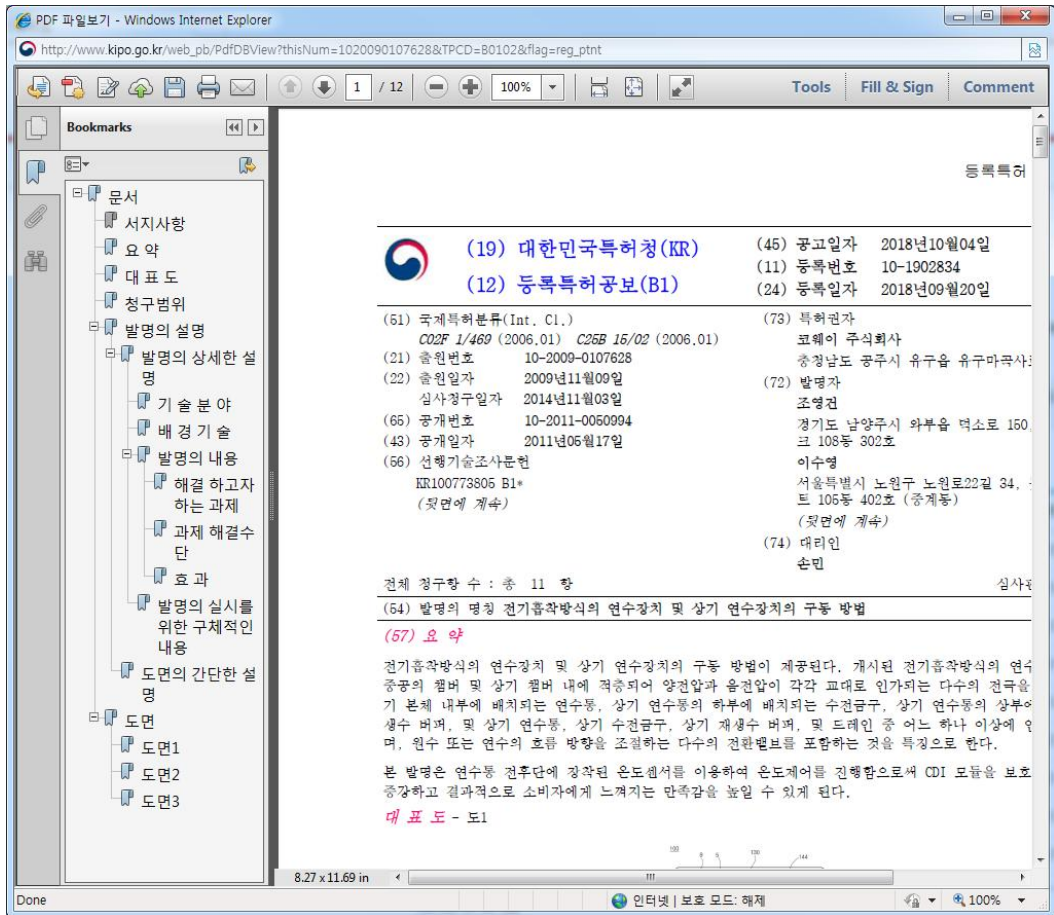
검색식 20181004에 대한 결과가 1080건 검색되었습니다.

번호	발명(고안)의 명칭	IPC주분류코드 CPC주분류코드	출원번호	공보전문보기	상세정보
1	전기졸속방식의 연수장치 및 상기 연수..	C02F 1/469 C02F 1/469	10-2009-0107628	공개 공고	보기
2	진공공간부를 구비하는 냉장고	F25D 23/06 F25D 23/062	10-2010-0105895	공개 공고	보기
3	광원 모듈용 커넥터 및 이를 포함하는..	G02F 1/1335 G02F 1/1336	10-2010-0124669	공개 공고	보기
4	발광소자 및 그 발광 소자의 제조 방..	H01L 33/22 H01L 33/22	10-2010-0140210	공개 공고	보기
5	유기발광다이오드 표시장치 및 그 구동..	G09G 3/3208 G09G 3/3208	10-2010-0140744	공개 공고	보기
6	무선 통신 시스템에서 제어 정보 송수..	H04J 11/00 H04L 5/0094	10-2011-0000979	공개 공고	보기
7	LED 드라이버와 이를 이용한 역정표..	H05B 37/02 H05B 33/083	10-2011-0048007	공개 공고	보기
8	역정표시장치용 여러미 기판 및 미의 ..	G02F 1/1343 -	10-2011-0056540	공개 공고	보기
9	수직 소자 및 비-수직 소자를 갖는 ..	H01L 27/088 -	10-2011-0050623	공개 공고	보기
10	분재용 항기캡슐	A61L 9/04 -	10-2011-0076345	공개 공고	보기
11	반도체장치 및 반도체장치의 구동방법	G11C 7/10 G11C 11/405	10-2011-0076365	공개 공고	보기
12	반도체 장치 및 반도체 장치의 구동 ..	G11C 7/10 G11C 11/34	10-2011-0077657	공개 공고	보기
13	반도체 메모리 장치의 구동 방법	G11C 7/24 G11C 11/40615	10-2011-0080590	공개 공고	보기
14	전동식 조향 시스템의 조향 제어 방법	B62D 6/00 -	10-2011-0082415	공개 공고	보기
15	표시장치 및 그 제조방법	G02F 1/1345 H01L 27/124	10-2011-0082455	공개 공고	보기
16	반도체장치의 제조방법	H01L 21/335 H01L 21/26526	10-2011-0084271	공개 공고	보기
17	소프트 스타트 장치 및 이를 이용하는..	H02M 3/28 -	10-2011-0084343	공개 공고	보기
18	상품 정보 자동 추출 방법 및 장치	G06F 17/30 G06F 17/277	10-2011-0084529	공개 공고	보기
19	전자 장치 및 채널맵 서비스 제공 방..	H04N 21/472 -	10-2011-0086597	공개 공고	보기
20	전자 장치 및 서비스 정보 제공 방법	H04N 21/472 -	10-2011-0086691	공개 공고	보기

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 ... 54

권리별 건수를 클릭하면 검색기간에 대한 검색결과를 확인하실 수 있습니다.

- 공보전문보기 : 확인할 출원번호에 해당하는 **공개** 또는 **공고** 를 클릭하면 공개 또는 공고 문서를 아래 그림과 같이 PDF파일 형태의 공보문서를 조회하실 수 있습니다. 3개월이 지난 건은 KIPRIS의 공보 문서가 조회됩니다.



- 상세정보 : 보기를 클릭하면 이 출원번호에 해당하는 상세정보를 아래 그림과 같이 KIPRIS의 정보가 조회됩니다.





## 2.3. 특허실용신안

### ○ 검색화면

인터넷 공보 초기화면 좌측메뉴에서 “특허실용신안” 버튼을 클릭하면 아래와 같은 검색화면이 나타납니다.

**특허실용신안** | 국민의 알권리를 위하여 더 많은 정보를 투명하게 보여드리겠습니다.

• 본 서비스에서는 최근 3개월 내에 발간된 공보문서를 열람 할 수 있습니다.  
 • 여기에서 서비스되지 않는 공보문서는 KIPRIS(<http://www.kipris.or.kr/>)에서 검색할 수 있습니다.

도움말 을 누르면 각각의 검색항목에 대한 상세 입력방법을 조회할 수 있습니다.

검색항목	기호	사용자입력	입력도움말
• IPC 분류	IPC	<input type="text"/>	도움말
• CPC 분류	CPC	<input type="text"/>	도움말
• 출원인	AP	<input type="text"/>	도움말
• 등록권자	AP	<input type="text"/>	도움말
• 발명자	IV	<input type="text"/>	도움말
• 대리인	AG	<input type="text"/>	도움말
• 출원일자	AD	<input type="text"/>	도움말
• 출원번호	AN	<input type="text"/>	도움말
• 공개일자	OPD	<input type="text"/>	도움말
• 공개번호	OPN	<input type="text"/>	도움말
• 공고일자	PUD	<input type="text"/>	도움말
• 등록일자	CD	<input type="text"/>	도움말
• 등록번호	CN	<input type="text"/>	도움말
• 심판번호	JN	<input type="text"/>	도움말
• 우선권출원일자	RND	<input type="text"/>	도움말
• 우선권출원번호	RN	<input type="text"/>	도움말
• 발명(고안)의 명칭	TL	<input type="text"/>	도움말
항 목 연 산 식		<input type="text"/>	도움말

검색실행 >

사용자 입력에 각 검색항목에 맞는 검색식을 입력하고, “검색실행”버튼을 클릭하면 검색결과를 보실 수 있습니다.

- 검색항목 : 검색에 대한 조건을 의미합니다.
- 기호 : 각 검색항목에 대한 기호입니다.
- 사용자 입력 : 검색항목에 맞는 검색식을 입력합니다.
- 입력도움말 : 사용자 입력에 넣으실 검색식을 잘 모르실 경우는 해당 검색항목의 “도움말”을 누르시면 됩니다.

- IPC 분류 : 해당 IPC 코드를 입력합니다. “도움말”을 이용하면 더욱 편리하고 간편하게 입력하실 수 있습니다.



IPC코드를 모르는 경우에 [특허청 분류코드 조회](#)를 통하여 국제특허분류(IPC)코드를 검색하실 수 있습니다.

**분류코드 조회**  
**국제특허분류(IPC)코드** | 고객이 궁금해하시는 특허정보의 모든것을 알려드립니다.

2018.01판   2017.01판   2016.01판   2015.01판   2014.01판   2013.01판   2012.01판   2011.01판

국제특허분류(IPC) 2015.01버전을 조회할 수 있는 프로그램입니다.  
 특허청에서 PC용 국제특허분류 조회 프로그램을 개발하여 무료로 제공하오니 특허검색 등 관련 업무에 많이 활용하시기를 바랍니다.  
 (프로그램 .NET Framework 2.0 이상이 설치되어야 합니다. [프로그램 설치 정보](#))

[국제특허분류\(IPC\) 조회 프로그램](#)   [다운로드](#)

IPC코드분류	내용(한글)	내용(영문)
A 섹션	생활필수품	HUMAN NECESSITIES
B 섹션	처리조작; 운수	PERFORMING OPERATIONS; TRANSPORTING
C 섹션	화학; 야금	CHEMISTRY; METALLURGY
D 섹션	섬유, 지류	TEXTILES; PAPER
E 섹션	고정구조물	FIXED CONSTRUCTIONS
F 섹션	기계공학; 조명; 가열; 무기; 폭발	MECHANICAL ENGINEERING; LIGHTING; HEATING; WEAPONS; BLASTING
G 섹션	물리학	PHYSICS
H 섹션	전기	ELECTRICITY

국제특허분류(IPC) 조회 프로그램을 다운로드하여 IPC코드를 조회하실 수 있습니다.



- CPC 분류 : 해당 CPC 코드를 입력합니다. “도움말”을 이용하시면 더욱 편리하고 간편하게 입력하실 수 있습니다.



CPC코드를 모르는 경우에 [특허청 분류코드 조회](#)를 통하여 국제특허분류(CPC)코드를 검색하실 수 있습니다.

**분류코드 조회**  
**선진특허분류(CPC)코드** | 고객이 궁금해하시는 특허정보의 모든것을 알려드립니다.

▶ **선진특허분류(CPC) 소개**  
 CPC는 국제특허분류(IPC)보다 세분화된 특허분류체계입니다. 효율적인 선행기술조사를 위해 미국, 유럽 특허청 주도로 2012년 개발되었고, 2015년 현재 전 세계 특허문헌의 약 71%가 CPC로 분류되고 있습니다. 우리나라는 2015년 1월 이후 신규출원에 CPC, IPC를 함께 부여하고 있습니다.

▶ **CPC 정보**  
 CPC 체계, 분류코드의 상세 정보는 매뉴얼, 분류표, 정의서를 참고하십시오.

▼ CPC 설명 다운로드(국문)
▼ CPC 매뉴얼 다운로드(국문)
▼ CPC 분류표 다운로드(국영문)

▼ CPC 정의서 다운로드(영문)
▼ CPC-IPC 매칭표 다운로드

▶ **관련 사이트**

- CPC웹사이트
- 유럽특허청
- 미국특허청
- 특허정보넷 키프리스

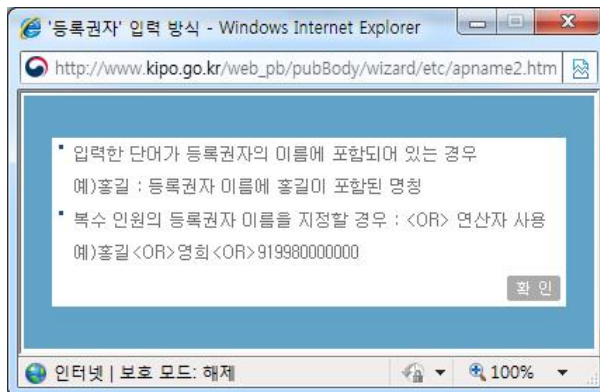
선진특허분류(CPC)코드에 대한 매뉴얼 및 분류표를 다운로드하여 참고하실 수 있습니다.

- 출원인 : 출원인의 성명을 입력합니다.



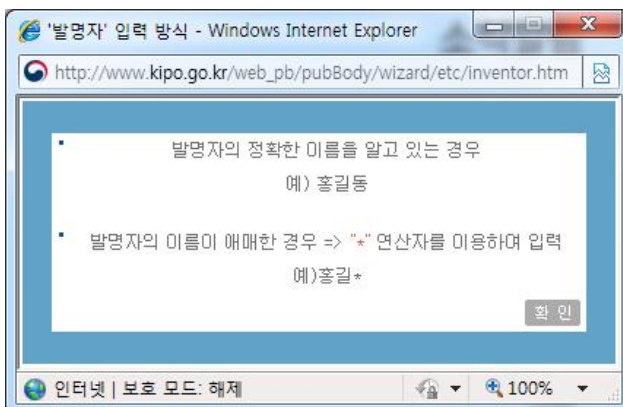
출원인을 통한 검색에 대해 자세한 설명이 있으며, 설명을 숙지한 후에 “확인”버튼을 클릭합니다.

- 등록권자 : 등록권자의 성명을 입력합니다.



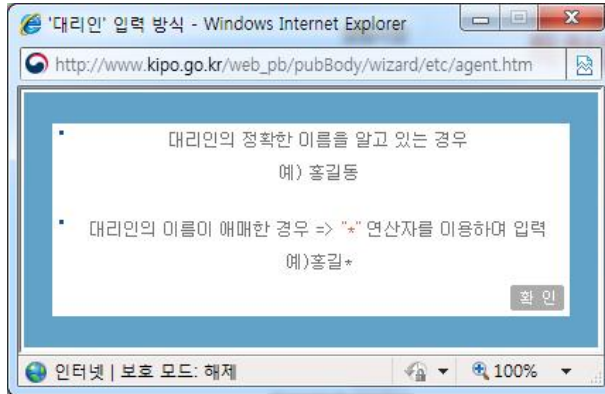
등록권자를 통한 검색에 대해 자세한 설명이 있으며, 설명을 숙지한 후에 “확인” 버튼을 클릭합니다.

- 발명자 : 발명자의 성명을 입력합니다.



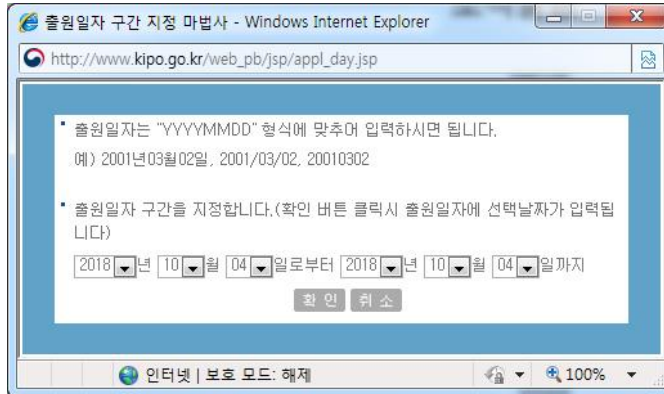
발명자를 통한 검색에 대해 자세한 설명이 있으며, 설명을 숙지한 후에 “확인” 버튼을 클릭합니다.

- 대리인 : 대리인의 성명을 입력합니다.



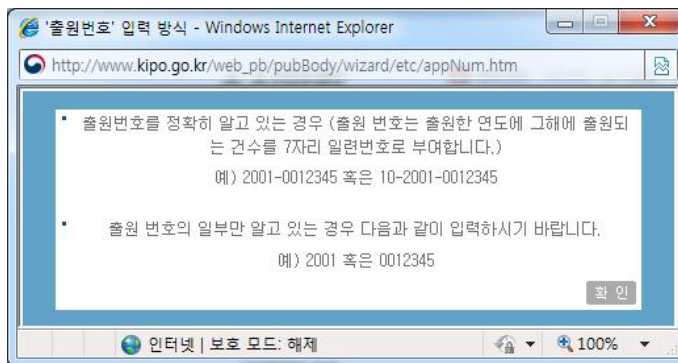
대리인을 통한 검색에 대해 자세한 설명이 있으며, 설명을 숙지한 후에 “확인” 버튼을 클릭합니다.

- 출원일자 : 검색하고자 하는 출원일자 기간을 입력합니다.



출원일자 구간을 년, 월, 일별로 선택하신 후, “확인” 을 누르면 출원일자의 사용자 입력란에 선택한 구간이 입력됩니다. 입력된 출원일자 구간으로 검색을 하시면 검색 결과를 보실 수 있습니다.

- 출원번호 : 출원번호를 입력합니다.



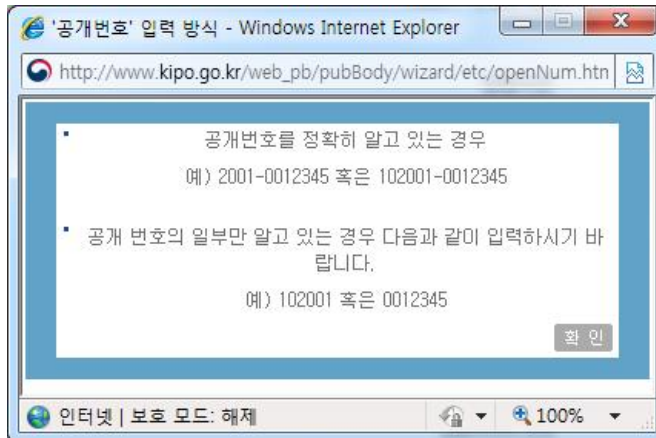
출원번호를 통한 검색에 대해 자세한 설명이 있으며, 설명을 숙지한 후에 “확인” 버튼을 클릭합니다.

- 공개일자 : 검색하고자 하는 공개일자 기간을 입력합니다.



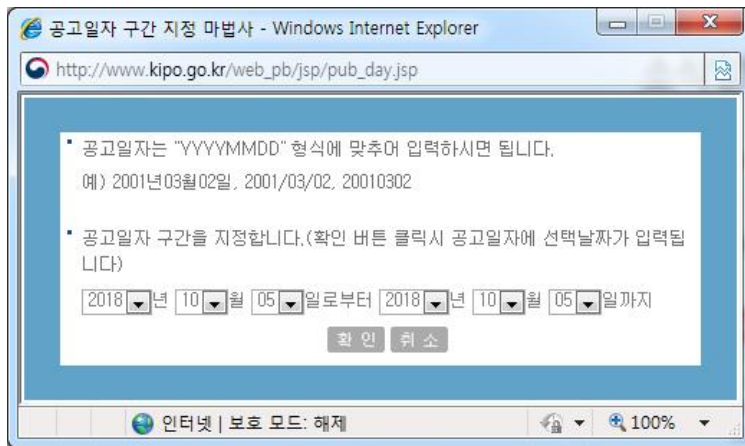
공개일자 구간을 년, 월, 일별로 선택하신 후, “확인” 을 누르면 공개일자의 사용자 입력란에 선택한 구간이 입력됩니다. 입력된 공개일자 구간으로 검색을 하시면 검색 결과를 보실 수 있습니다.

- 공개번호 : 공개번호를 입력합니다.



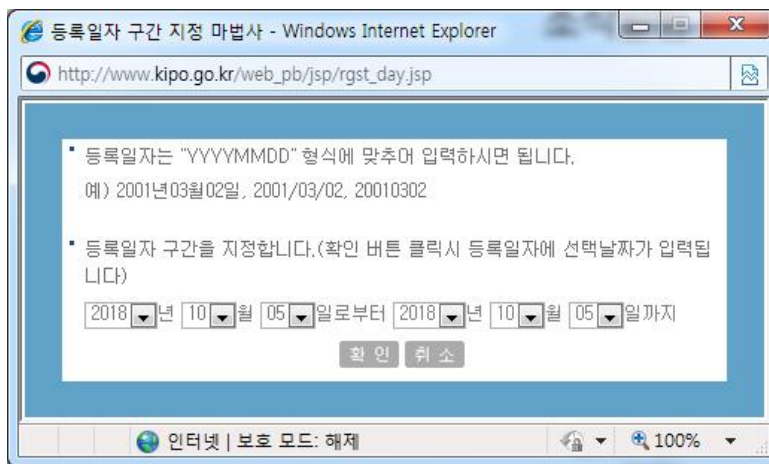
공개번호를 통한 검색에 대해 자세한 설명이 있으며, 설명을 숙지한 후에 “확인” 버튼을 클릭합니다.

- 공고일자 : 검색하시고자 하는 공고일자 기간을 입력합니다.



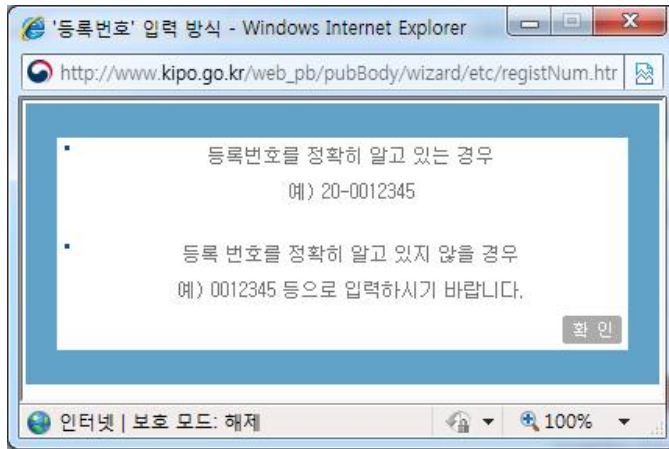
공고일자 구간을 년, 월, 일별로 선택하신 후, “확인” 을 누르면 공고일자의 사용자 입력란에 선택한 구간이 입력됩니다. 입력된 공고일자 구간으로 검색을 하시면 검색 결과를 보실 수 있습니다.

- 등록일자 : 검색하시고자 하는 등록일자 기간을 입력합니다.



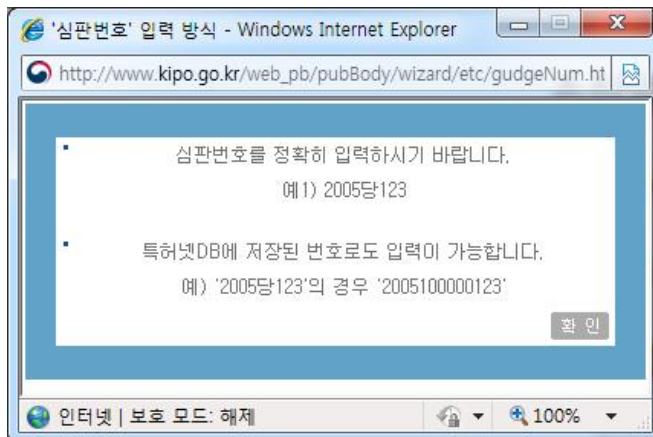
등록일자 구간을 년, 월, 일별로 선택하신 후, “확인” 을 누르면 등록일자의 사용자 입력란에 선택한 구간이 입력됩니다. 입력된 등록일자 구간으로 검색을 하시면 검색 결과를 보실 수 있습니다.

- 등록번호 : 등록번호를 입력합니다.



등록번호를 통한 검색에 대해 자세한 설명이 있으며, 설명을 숙지한 후에 “확인” 버튼을 클릭합니다.

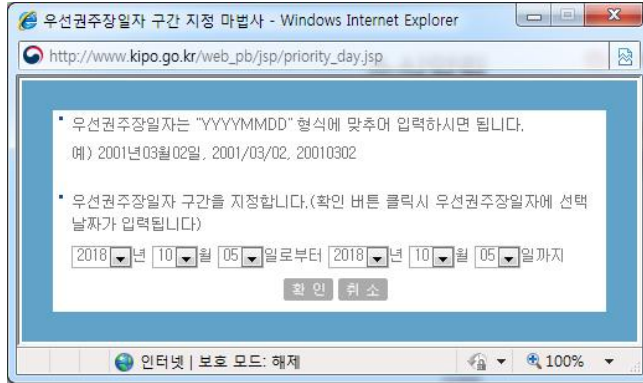
- 심판번호 : 심판번호를 입력합니다.



심판번호를 통한 검색에 대해 자세한 설명이 있으며, 설명을 숙지한 후에 “확인” 버튼을 클릭합니다.

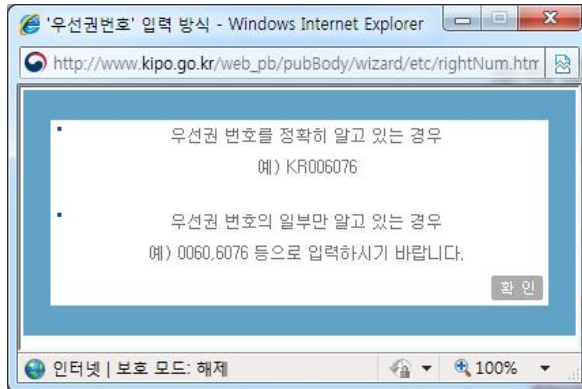


- 우선권출원일자 : 검색하고자 하는 우선권출원일자 기간을 입력합니다.



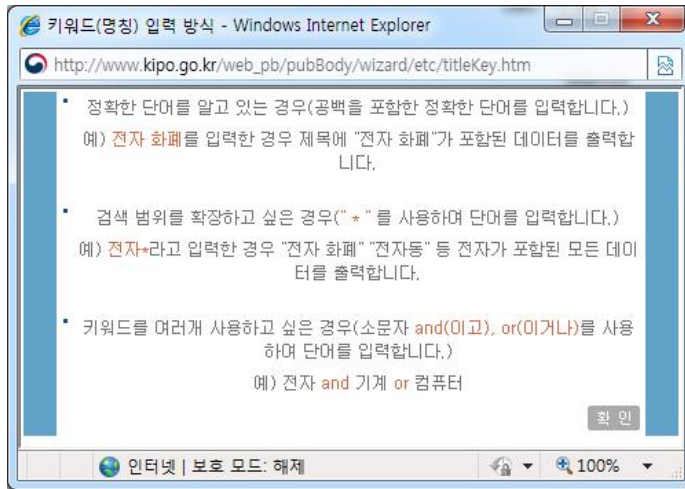
우선권 출원일자 구간을 년, 월, 일별로 선택하신 후, “확인”을 누르면 우선권 출원일자의 사용자 입력란에 선택한 구간이 입력됩니다. 입력된 우선권 출원일자 구간으로 검색을 하시면 검색 결과를 보실 수 있습니다.

- 우선권출원번호 : 우선권출원번호를 입력합니다.



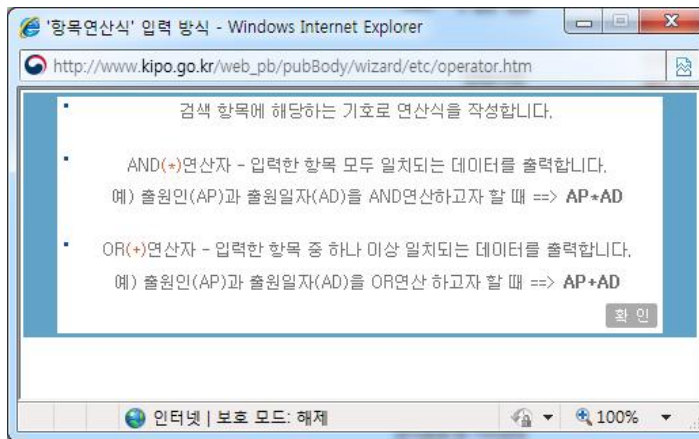
우선권 출원번호를 통한 검색에 대해 자세한 설명이 있으며, 설명을 숙지한 후에 “확인” 버튼을 클릭합니다.

- **발명(고안)의 명칭** : 발명(고안)의 명칭을 입력합니다.



발명(고안)의 명칭을 통한 검색에 대해 자세한 설명이 있으며, 설명을 숙지한 후에 “확인” 버튼을 클릭합니다.

- **항목 연산식** : 항목 연산식은 기호 부분의 IPC, AP, AD 등을 말합니다. 두개 이상의 기호를 이용하시려면 \*(AND 연산자)나 +(OR)연산자를 사용하면 됩니다.



항목 연산식을 통한 검색에 대해 자세한 설명이 있으며, 설명을 숙지한 후에 “확인” 버튼을 클릭합니다.

○ 검색결과

**인터넷 공보** 특허청Home > 열린정보 > 인터넷공보 > 특허실용

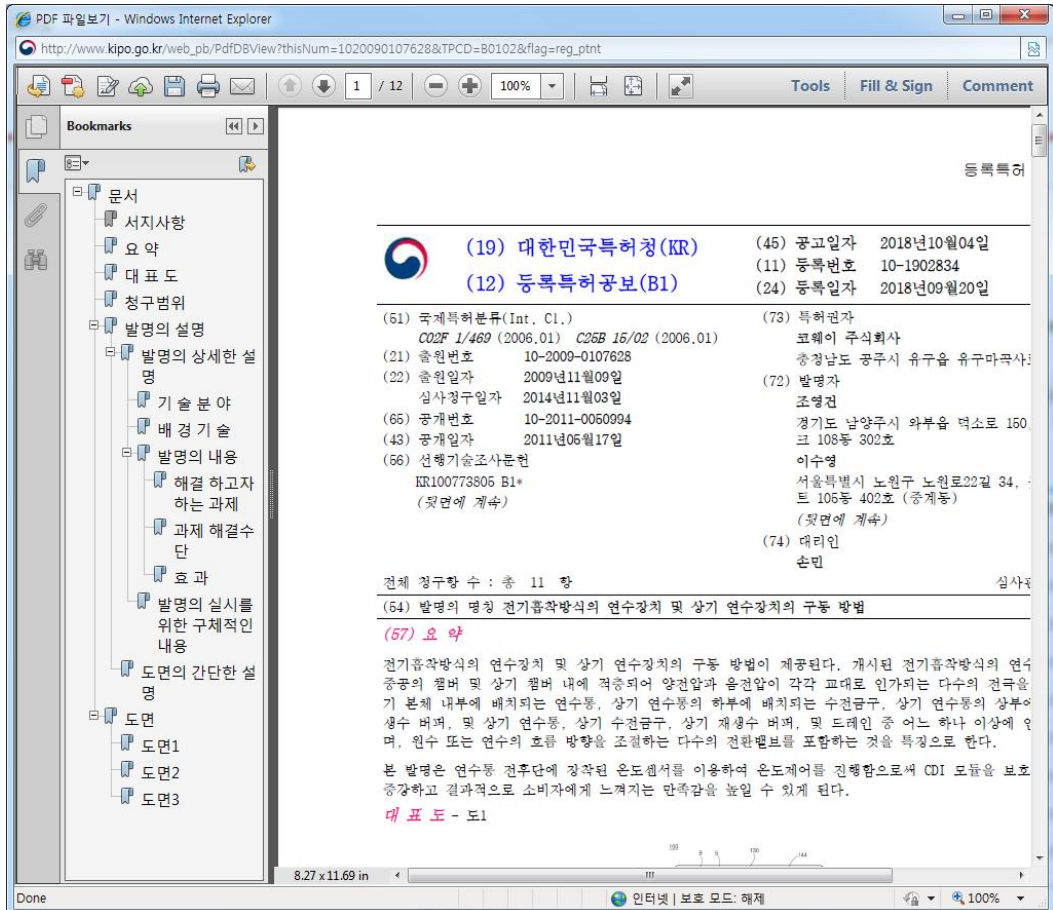
검색식 **PUD**에 대한 결과가 **302**건 검색되었습니다. 다음 >

번호	발명(고안)의 명칭	분류코드	출원번호	공보전문보기	상세정보
1	혈청 및 혈장으로부터 DNA를 제조하..	C12N 15/10	10-2000-0005130	공개 <input type="checkbox"/>	보기
2	주사노광방법 및 주사형 노광장치	G03F 7/207	10-2001-0019431	공개 <input type="checkbox"/>	보기
3	케이블 모듈의 이득조절장치	H04L 27/34	10-2001-0065653	공개 <input type="checkbox"/>	보기
4	데이터 인터리브/디인터리브 효율을 향..	H03M 13/27	10-2001-0066700	공개 <input type="checkbox"/>	보기
5	매실 추출물을 함유하는 피부 화장료 ..	A61K 8/97	10-2001-0068479	공개 <input type="checkbox"/>	보기
6	하드 디스크 드라이브 시스템에서 차동..	G11B 5/02	10-2001-0069963	공개 <input type="checkbox"/>	보기
7	PLL 주파수 합성기	H03L 7/00	10-2001-0075829	공개 <input type="checkbox"/>	보기
8	미백 활성물질을 함유하는 분말형 화장..	A61K 8/84	10-2001-0079249	공개 <input type="checkbox"/>	보기
9	자기 기록 매체의 자화 패턴 형성 방..	G11B 5/84	10-2001-0083224	공개 <input type="checkbox"/>	보기
10	하이드로겔 입자 제제	A61K 9/16	10-2001-7009860	공개 <input type="checkbox"/>	보기
11	전자 장치 용도의 전기적 안정성을 가..	C09J 9/02	10-2002-0007383	공개 <input type="checkbox"/>	보기
12	브레이크 액압 제어장치	B60T 8/26	10-2002-0007636	공개 <input type="checkbox"/>	보기
13	중합성 액정 화합물 및 광학 필름	C09K 19/20	10-2002-0019774	공개 <input type="checkbox"/>	보기
14	액정 매질	C09K 19/30	10-2002-0021764	공개 <input type="checkbox"/>	보기
15	전자장비용 덮개 구조물 및 그의 제조..	B32B 15/08	10-2002-0023351	공개 <input type="checkbox"/>	보기
16	이중 변환을 이용한 무선 통신기기의 ..	H04B 1/40	10-2002-0024202	공개 <input type="checkbox"/>	보기
17	영상 디스플레이 장치용 필터	C09K 11/06	10-2002-0025843	공개 <input type="checkbox"/>	보기
18	액정 화합물	C09K 19/04	10-2002-0043651	공개 <input type="checkbox"/>	보기
19	레일 상의 차량 연결 장치	C10B 39/12	10-2002-0049789	공개 <input type="checkbox"/>	보기
20	액정 폴리메스테르 수지 조성물 및 이..	C08L 67/00	10-2002-0056471	공개 <input type="checkbox"/>	보기

2 3 4 5 6 7 8 9 10 ... 16 ▶ 다음10

사용자 입력부분에 검색항목을 넣은 후 “검색실행” 버튼을 클릭하면, 검색항목에 대한 검색결과를 확인하실 수 있습니다.

- **공보전문보기** : 확인할 출원번호에 해당하는 **공개** 또는 **공고** 를 클릭하면 공개 또는 공고 문서를 아래 그림과 같이 PDF파일 형태의 공보문서를 조회하실 수 있습니다. 3개월이 지난 건은 KIPRIS의 공보 문서가 조회됩니다.



- **상세정보** : 보기를 클릭하면 이 출원번호에 해당하는 상세정보를 아래 그림과 같이 KIPRIS의 정보가 조회됩니다.



- **TXT조회** : 검색항목에 대한 검색 결과를 텍스트 파일로 저장하실 수 있습니다.

## 2.4. 디자인

### ○ 검색화면

인터넷 공보 초기화면 좌측메뉴에서 “디자인” 버튼을 클릭하면 아래와 같은 검색화면이 나타납니다.

**디자인** | 국민의 알권리를 위하여 더 많은 정보를 투명하게 보여드리겠습니다.

---

- 본 서비스에서는 최근 3개월 내에 발간된 공보문서를 열람 할 수 있습니다.
- 여기에서 서비스되지 않는 공보문서는 KIPRIS(<http://www.kipris.or.kr/>)에서 검색할 수 있습니다.

---

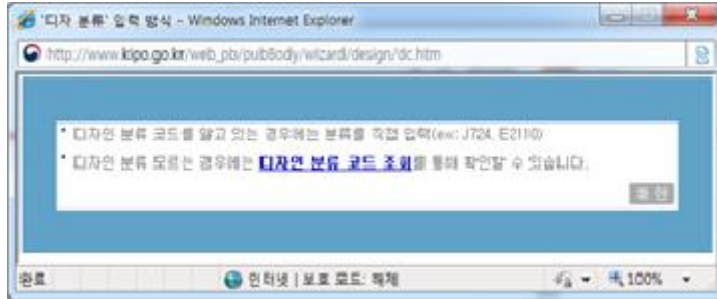
도움말 을 누르면 각각의 검색항목에 대한 상세 입력방법을 조회할 수 있습니다.

검색항목	기호	사용자입력	입력도움말
• 디자인 분류	DC	<input type="text"/>	도움말
• 출원인	AP	<input type="text"/>	도움말
• 등록권자	AP	<input type="text"/>	도움말
• 창작자	IV	<input type="text"/>	도움말
• 대리인	AG	<input type="text"/>	도움말
• 출원일자	AD	<input type="text"/>	도움말
• 출원번호	AN	<input type="text"/>	도움말
• 공개일자	OPD	<input type="text"/>	도움말
• 공개번호	OPN	<input type="text"/>	도움말
• 공고일자	PUD	<input type="text"/>	도움말
• 등록일자	CD	<input type="text"/>	도움말
• 등록번호	CN	<input type="text"/>	도움말
• 심판번호	JN	<input type="text"/>	도움말
• 우선권출원일자	RND	<input type="text"/>	도움말
• 우선권출원번호	RN	<input type="text"/>	도움말
• 디자인의 명칭	TL	<input type="text"/>	도움말
항 목 연 산 식		<input type="text"/>	도움말

사용자 입력에 각 검색항목에 맞는 검색식을 입력하고, “검색실행” 버튼을 클릭하면 해당 검색식에 대한 검색결과를 보실 수 있습니다.

- 검색항목 : 검색에 대한 조건을 의미합니다.
- 기호 : 각 검색항목에 대한 기호입니다.
- 사용자 입력 : 검색항목에 맞는 검색식을 입력합니다.
- 입력도움말 : 사용자 입력에 넣으실 검색식을 잘 모를 경우 해당 검색항목의 입력도움말을 누르시면 됩니다.

- 디자인 분류 : 해당 디자인분류 코드를 입력합니다. 입력도움말을 이용하시면 더욱 편리하고 간편하게 입력합니다.



디자인 분류 코드 조회를 통하여 디자인 분류 코드를 검색하실 수 있습니다.

**분류코드 조회**  
**디자인분류코드** | 고객이 궁금해하시는 특허정보의 모든것을 알려드립니다.

---

• 우리나라는 2014년 7월 1일부터 국제 디자인등록원칙도가 시행됨에 따라 산업디자인의 국제분류(로카르노 분류 11판)를 사용하고 있다.  
 디자인 분류 즉 물품류 구분은 디자인보호법 제 40조 제 2항에 근거한 동법 시행규칙 제 38조 제1항 및 제3항 관련 [별표4]로 정함

• 로카르노 분류 11판은 2017년 1월 발행된 가장 최근판으로 82개류 219개군에 5,167개의 물품목록을 포함하고 있다.  
 • 디자인 등록출원시에는 출원서의 [물품류] 기재란에 국제분류의 류(Class)를 기재하여야 한다. 이때는 정확한 디자인 물품류별 물품목록의 물품류를 참고하여 기재하면 된다.

• 디자인 물품목록은 로카르노와 한국분류의 물품명칭을 합한 것으로 약 12,419개의 물품명칭이 수록되어 있음  
 • 국제분류는 관리적 목적으로만 사용되며 산업디자인 검색 등 실제심사시에는 한국분류를 기준으로 할에 유의하여야 한다.  
 • 국제분류 2류(의류 및 패션잡화용품), 5류(섬유제품, 인조 및 천연 시트직물류), 19류(문방구, 사무용품, 미술재료, 교재)는 일부상사 출원에 해당하고 나머지는 디자인 심사출원에 해당한다.  
 • 본 검색목록의 일부는 2017년도 고시명칭과 상이할 수 있으며, 해당목록은 2019년도 1월 고시목록에 반영을 예정입니다.

---

● 검색조건

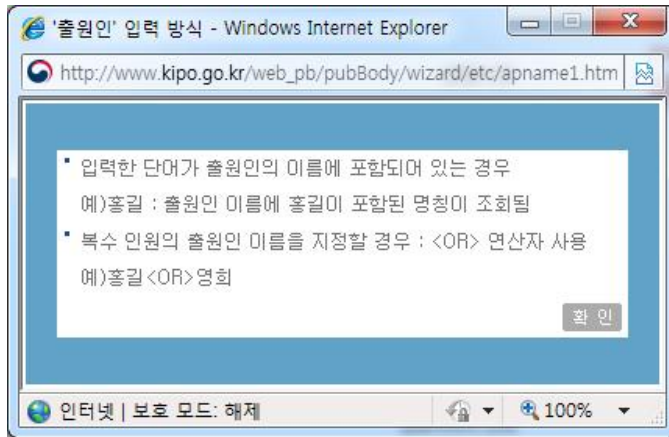
국어(KOREAN) :  영어(ENGLISH) :  국제분류 :  -  검색

총 : 14820건, 1/1482(Page)

물품명(국어)	물품류	분류코드	물품명(ENGLISH)
가공곡물	01	01-01	Cereal preparations
건빵	01	01-01	
곡분체 파이스트	01	01-01	Farinaceous food pastes
곡분체 파이스트	01	01-01	Pastes (Farinaceous food →)
과일캔디	01	01-01	Fruit gums
과자	01	01-01	Confectionery
과자빵	01	01-01	
교자	01	01-01	
국수	01	01-01	Noodles
껌	01	01-01	Chewing gum

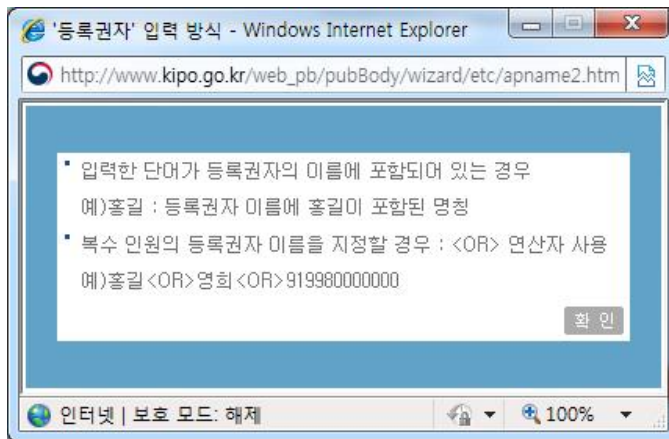
◀ ( ) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 ( ) ▶

- 출원인 : 출원인의 성명을 입력합니다.



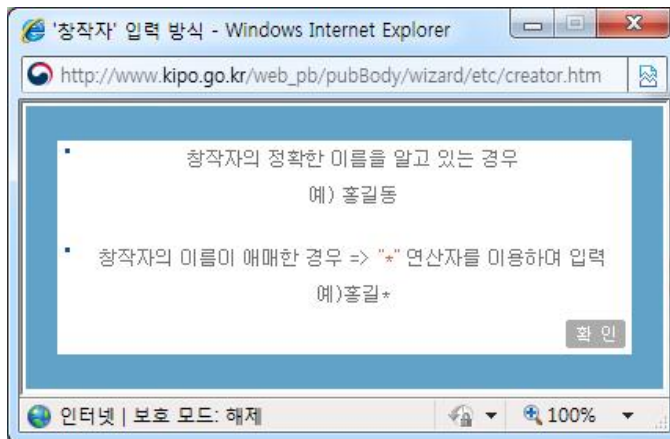
출원인을 통한 검색에 대해 자세한 설명이 있으며, 설명을 숙지한 후에 “확인” 버튼을 클릭합니다.

- 등록권자 : 등록권자의 성명을 입력합니다.



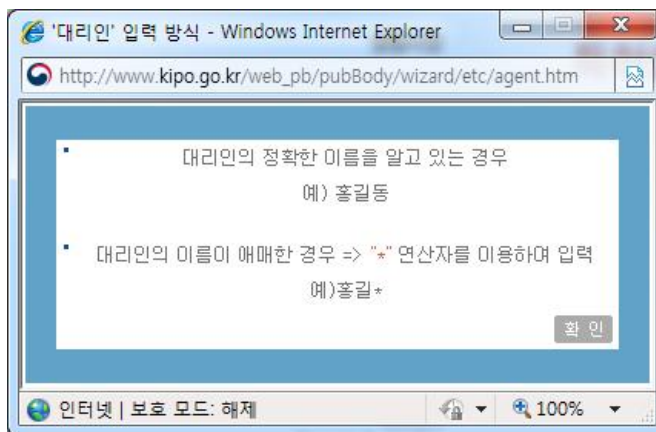
등록권자를 통한 검색에 대해 자세한 설명이 있으며, 설명을 숙지한 후에 “확인” 버튼을 클릭합니다.

- 창작자 : 창작자의 성명을 입력합니다.



창작자를 통한 검색에 대해 자세한 설명이 있으며, 설명을 숙지한 후에 “확인” 버튼을 클릭합니다.

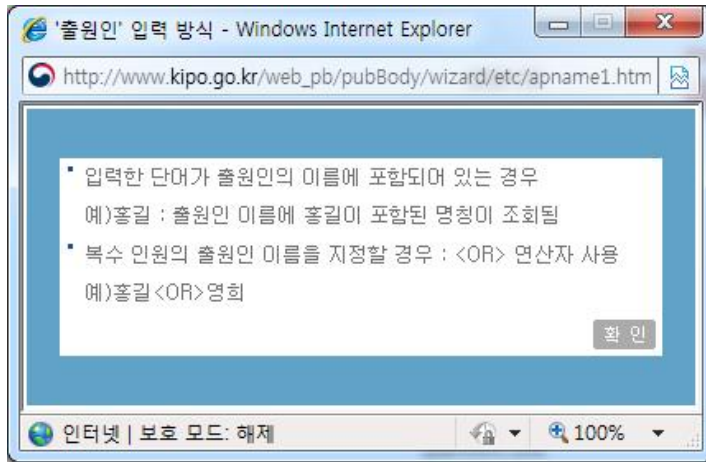
- 대리인 : 대리인의 성명을 입력합니다.



대리인을 통한 검색에 대해 자세한 설명이 있으며, 설명을 숙지한 후에 “확인” 버튼을 클릭합니다.



- 출원일자 : 검색하시고자 하는 출원일자 기간을 입력합니다.



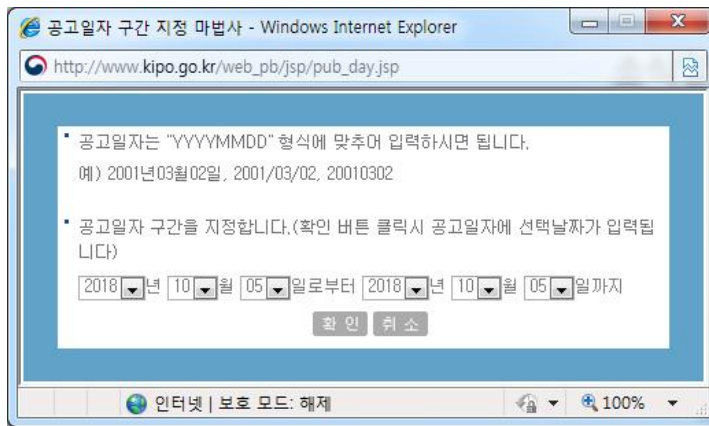
출원일자 구간을 년, 월, 일별로 선택하신 후, “확인” 을 누르면 출원일자의 사용자 입력란에 선택한 구간이 입력됩니다. 입력된 출원일자 구간으로 검색을 하시면 검색 결과를 보실 수 있습니다.

- 출원번호 : 출원번호를 입력합니다.



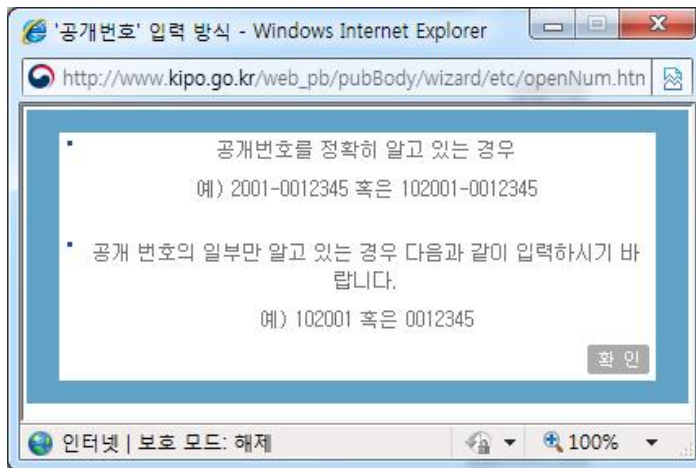
출원번호를 통한 검색에 대해 자세한 설명이 있으며, 설명을 숙지한 후에 “확인” 버튼을 클릭합니다.

- 공개일자 : 검색하시고자 하는 공개일자 기간을 입력합니다.



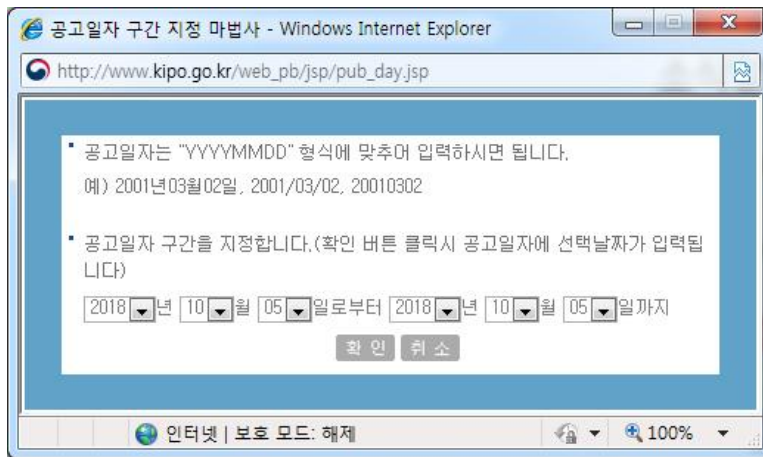
공개일자 구간을 년, 월, 일별로 선택하신 후, “확인” 을 누르면 공개일자의 사용자 입력란에 선택한 구간이 입력됩니다. 입력된 공개 일자구간으로 검색을 하시면 검색 결과를 보실 수 있습니다.

- 공개번호 : 공개번호를 입력합니다.



공개번호를 통한 검색에 대해 자세한 설명이 있으며, 설명을 숙지한 후에 “확인” 버튼을 클릭합니다.

- 공고일자 : 검색하시고자 하는 공고일자 기간을 입력합니다.



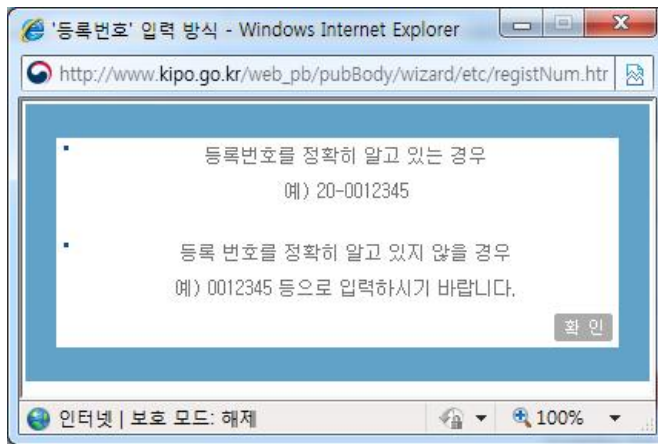
공고일자 구간을 년, 월, 일별로 선택하신 후, “확인” 을 누르면 공고일자의 사용자 입력란에 선택한 구간이 입력됩니다. 입력된 공고 일자구간으로 검색을 하시면 검색 결과를 보실 수 있습니다.

- 등록일자 : 검색하시고자 하는 등록일자 기간을 입력합니다.



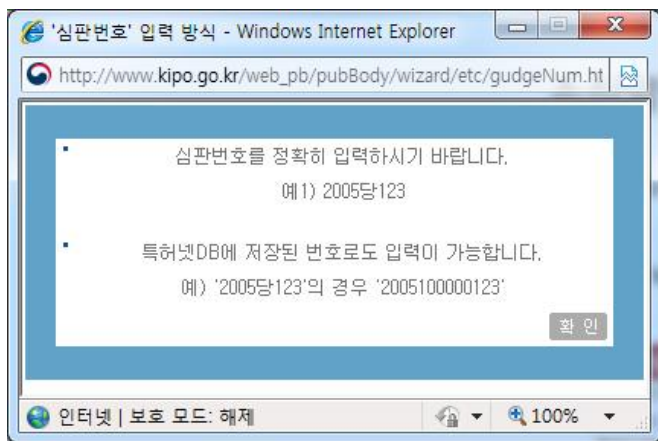
등록일자 구간을 년, 월, 일별로 선택하신 후, “확인” 을 누르면 등록일자의 사용자 입력란에 선택한 구간이 입력됩니다. 입력된 등록 일자구간으로 검색을 하시면 검색 결과를 보실 수 있습니다.

- 등록번호 : 등록번호를 입력합니다.



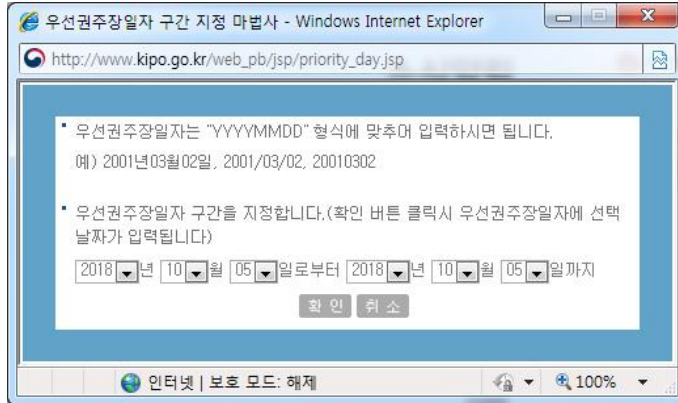
등록번호를 통한 검색에 대해 자세한 설명이 있으며, 설명을 숙지한 후에 “확인” 버튼을 클릭합니다.

- 심판번호 : 심판번호를 입력합니다.



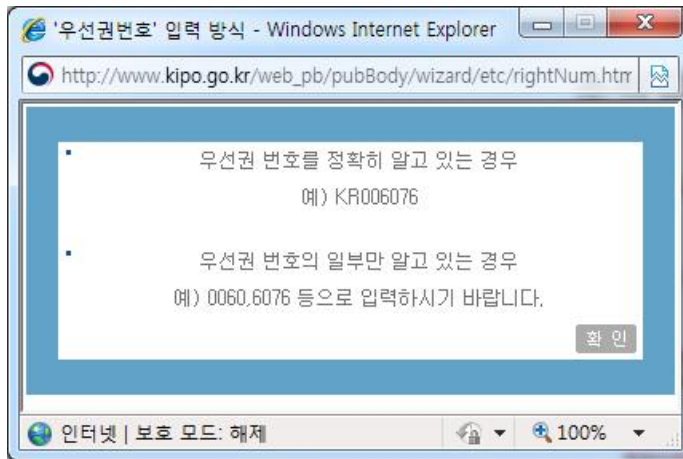
심판번호를 통한 검색에 대해 자세한 설명이 있으며, 설명을 숙지한 후에 “확인” 버튼을 클릭합니다.

- 우선권 출원일자 : 검색하시고자 하는 우선권 출원일자 기간을 입력합니다.



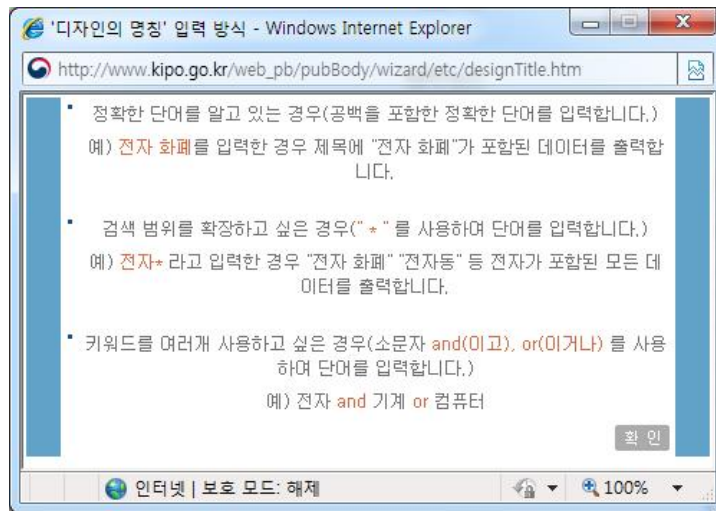
우선권 출원일자 구간을 년, 월, 일별로 선택하신 후, “확인”을 누르면 우선권 출원일자의 사용자 입력란에 선택한 구간이 입력됩니다. 입력된 우선권 출원일자구간으로 검색을 하시면 검색 결과를 보실 수 있습니다.

- 우선권 출원번호 : 우선권 출원번호를 입력합니다.



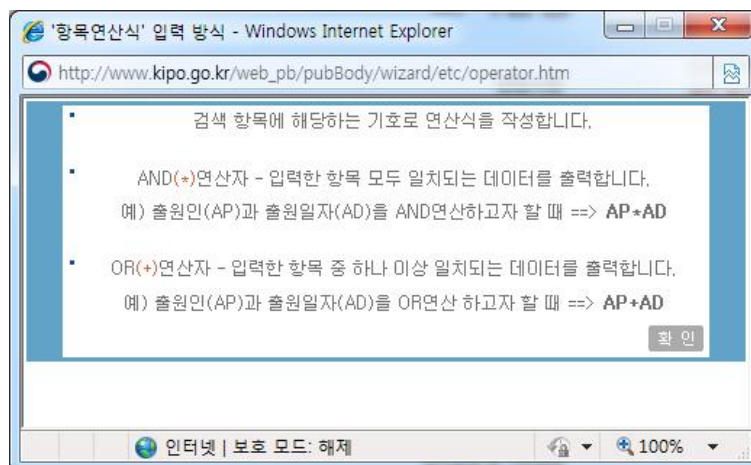
우선권 출원번호를 통한 검색에 대해 자세한 설명이 있으며, 설명을 숙지한 후에 “확인” 버튼을 클릭합니다.

- 디자인의 명칭 : 디자인의 명칭을 입력합니다.



디자인의 명칭을 통한 검색에 대해 자세한 설명이 있으며, 설명을 숙지한 후에 “확인” 버튼을 클릭합니다.

- 항목 연산식 : 항목 연산식을 입력합니다. 항목 연산식은 기호 부분의 IPC, AP, AD등을 말합니다. 두개 이상의 기호를 이용하시려면 \*(AND 연산자)나 +(OR)연산자를 사용하면 됩니다.



항목 연산식을 통한 검색에 대해 자세한 설명이 있으며, 설명을 숙지한 후에 “확인” 버튼을 클릭합니다.

○ 검색결과

**인터넷 공보** 특허청Home > 열린정보 > 인터넷공보 > 디자인

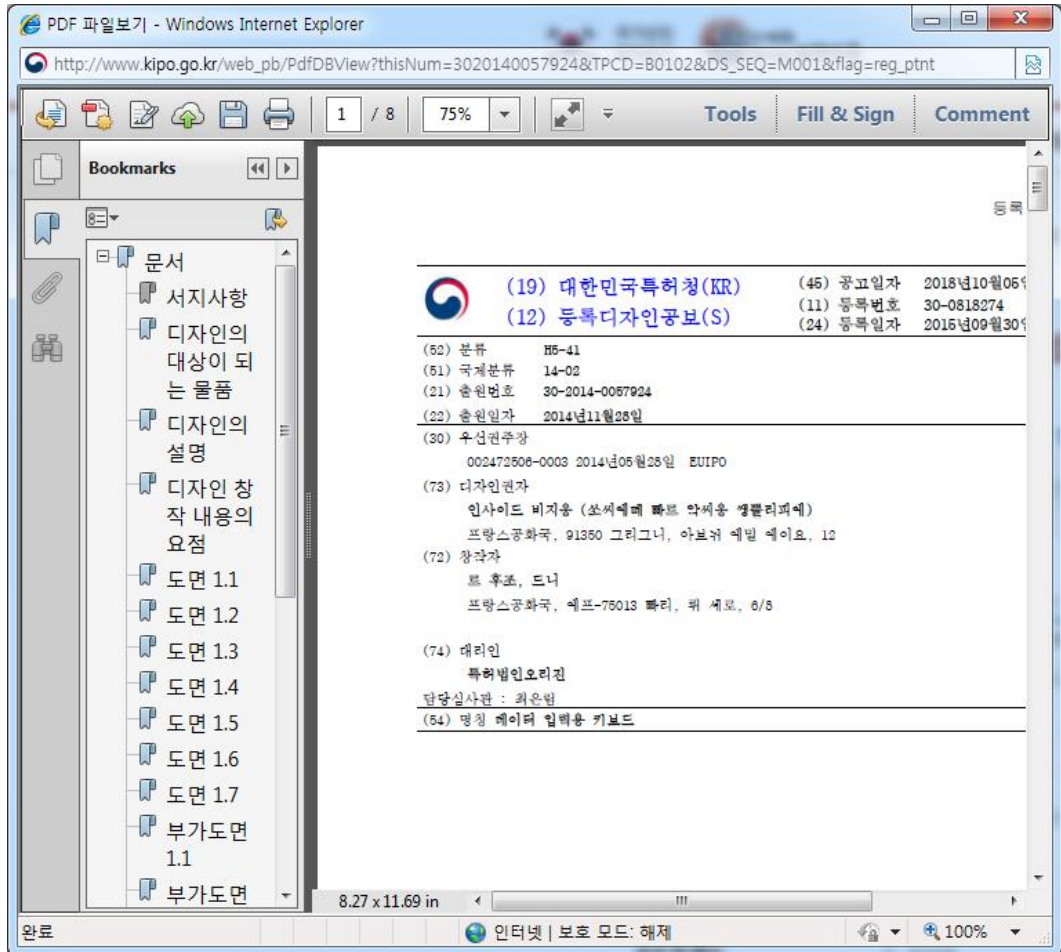
검색식 **PUD**에 대한 결과가 **169**건 검색되었습니다. 다음 >

번호	디자인의 명칭	분류코드	출원번호	공보전문보기	상세정보
1	트랜스포머용 보빈	H2-29	30-2004-0034713	공고	보기
2	트랜스포머용 보빈	H1-439	30-2004-0034714	공고	보기
3	트랜스포머 보빈용 커버	H2-29	30-2004-0034715	공고	보기
4	마포걸레용 홀더	C3-39	30-2007-0016503	공고	보기
5	에어 블로우 건 (Air blow g..	K8-690	30-2007-0026329	공고	보기
6	자연석형 생태블록	L2-2242	30-2007-0030303	공고	보기
7	천정등용 장식구	D3-393	30-2007-0031392	공고	보기
8	가방용 장식구	B9-15	30-2007-0034275	공고	보기
9	자동차용 핸들 지시등	D3-7110	30-2007-0035197	공고	보기
10	우편함	D0-110	30-2007-0035672	공고	보기
11	환풍 고정용 브라켓	L1-119	30-2007-0037369	공고	보기
12	쓰레기통 보관대	C3-379	30-2007-0037389	공고	보기
13	전동 유축기	C4-00	30-2007-0038319	공고	보기
14	흡음판넬	L6-131	30-2007-0038801	공고	보기
15	작업용 추락방지 하강기	J6-12	30-2007-0039485	공고	보기
16	샤워기용 여과기 케이스	K6-129	30-2007-0041337	공고	보기
17	미분	C1-13	30-2007-0042633	공고	보기
18	보행보조기	J7-70	30-2007-0042744	공고	보기
19	보행보조기	J7-70	30-2007-0042746	공고	보기
20	휴대 전화기	H3-301CA	30-2007-0042891	공고	보기

1 2 3 4 5 6 7 8 9

사용자 입력부분에 검색항목을 넣은 후 “검색실행” 버튼을 클릭 하면, 검색항목에 대한 검색결과를 확인하실 수 있습니다.

- 공보전문보기 : 확인할 출원번호에 해당하는 **공고** 를 클릭하면 공고 문서를 아래 그림과 같이 PDF파일 형태의 공보문서를 조회하실 수 있습니다.





- 상세정보 : 보기를 클릭하면 이 출원번호에 해당하는 상세정보를 아래 그림과 같이 조회하실 수 있습니다.



- TXT조회 : 검색항목에 대한 검색 결과를 텍스트 파일로 저장하실 수 있습니다.

## 2.5. 상표

### ○ 검색화면

인터넷 공보 초기화면 좌측메뉴에서 “상표” 버튼을 클릭하면 아래와 같은 검색화면이 나타납니다.

**상표** | 국민의 알권리를 위하여 더 많은 정보를 투명하게 보여드리겠습니다.

---

- 본 서비스에서는 최근 3개월 내에 발간된 공보문서를 열람 할 수 있습니다.
- 여기에서 서비스되지 않는 공보문서는 KIPRIS(<http://www.kipris.or.kr/>)에서 검색할 수 있습니다.

---

**도움말** 을 누르면 각각의 검색항목에 대한 상세 입력방법을 조회할 수 있습니다.

검색항목	기호	사용자입력	입력도움말
▪ 상품 분류	TC	<input type="text"/>	<input type="button" value="도움말"/>
▪ 출원인	AP	<input type="text"/>	<input type="button" value="도움말"/>
▪ 대리인	AG	<input type="text"/>	<input type="button" value="도움말"/>
▪ 출원일자	AD	<input type="text"/>	<input type="button" value="도움말"/>
▪ 출원번호/국제등록번호	AN	<input type="text"/>	<input type="button" value="도움말"/>
▪ 출원공고일자	PUD	<input type="text"/>	<input type="button" value="도움말"/>
▪ 출원공고번호	PUN	<input type="text"/>	<input type="button" value="도움말"/>
▪ 심판번호	JN	<input type="text"/>	<input type="button" value="도움말"/>
▪ 우선권출원일자	RND	<input type="text"/>	<input type="button" value="도움말"/>
▪ 우선권출원번호	RN	<input type="text"/>	<input type="button" value="도움말"/>
▪ 등록공고번호	RPUN	<input type="text"/>	<input type="button" value="도움말"/>
▪ 등록공고일자	RPUD	<input type="text"/>	<input type="button" value="도움말"/>
▪ 등록번호	CN	<input type="text"/>	<input type="button" value="도움말"/>
▪ 등록일자	CD	<input type="text"/>	<input type="button" value="도움말"/>
▪ 상표권자	AP2	<input type="text"/>	<input type="button" value="도움말"/>
항 목 면 산 식		<input type="text"/>	<input type="button" value="도움말"/>

사용자 입력에 각 검색항목에 맞는 검색식을 입력하고, “검색실행” 버튼을 클릭하면 해당 검색식에 대한 검색결과를 보실 수 있습니다.

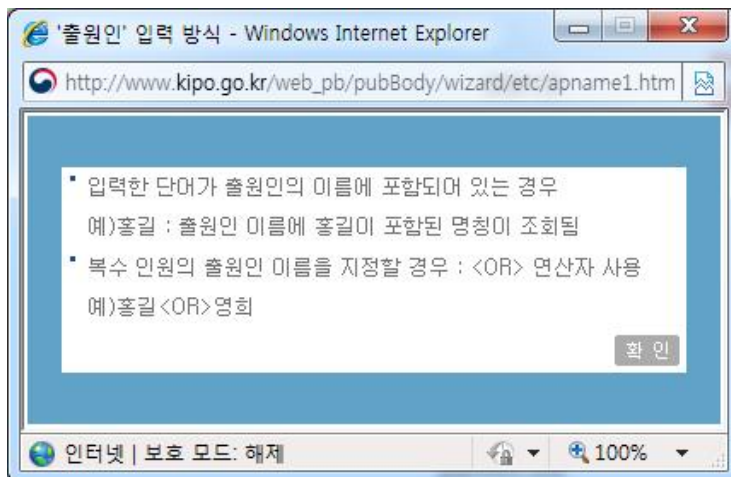
- 검색항목 : 검색에 대한 조건을 의미합니다.
- 기호 : 각 검색항목에 대한 기호입니다.
- 사용자 입력 : 검색항목에 맞는 검색식을 입력합니다.
- 입력도움말 : 사용자 입력에 넣으실 검색식을 잘 모를 경우 해당 검색항목의 입력도움말을 누르시면 됩니다.

- 상표 분류 : 해당 상표분류 코드를 입력합니다. 입력도움말을 이용하시면 더욱 편리하고 간편하게 입력하실 수 있습니다.



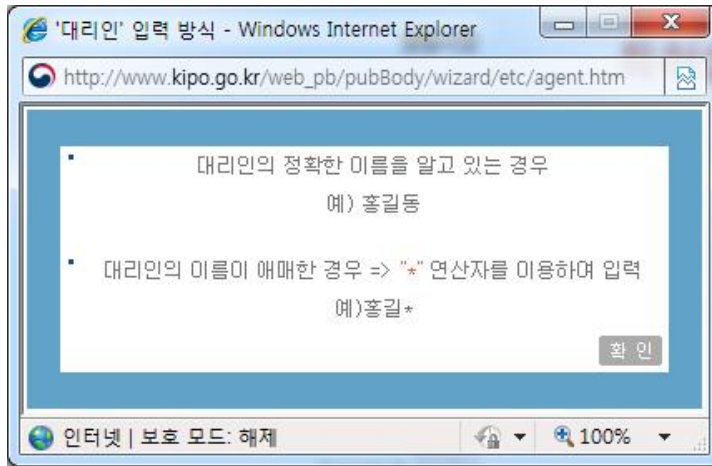
상품분류코드 입력에 대한 자세한 설명이 있으며, 상품분류코드에 대한 안내는 특허로(<http://www.patent.go.kr>)를 통해 확인 가능하며, 설명 숙지 후, “확인” 버튼을 클릭합니다.

- 출원인 : 출원인의 성명을 입력합니다.



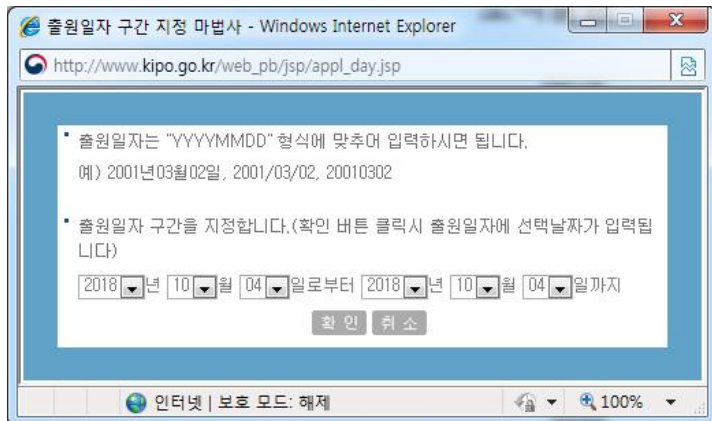
출원인을 통한 검색에 대해 자세한 설명이 있으며, 설명 숙지 후, “확인” 버튼을 클릭합니다.

- 대리인 : 대리인의 성명을 입력합니다.



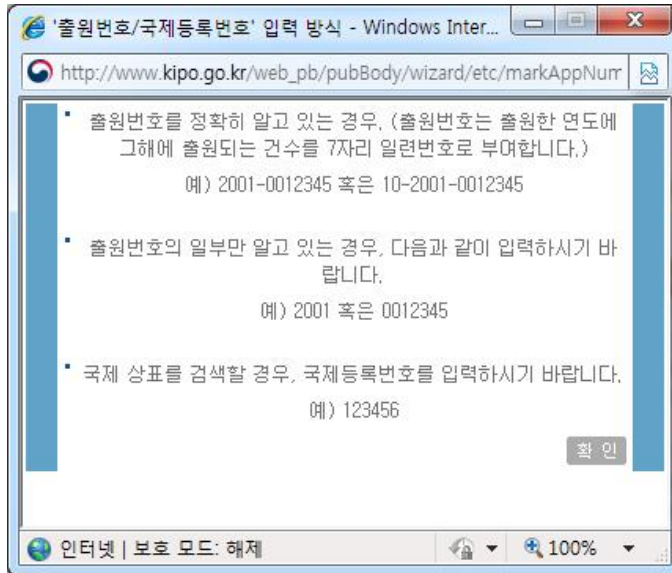
대리인을 통한 검색에 대해 자세한 설명이 있으며, 설명을 숙지한 후에 “확인” 버튼을 클릭합니다.

- 출원일자 : 검색하시고자 하는 출원일자 기간을 입력합니다.



출원일자 구간을 년, 월, 일별로 선택하신 후, “확인” 을 누르면 출원일자의 사용자 입력란에 선택한 구간이 입력됩니다. 입력된 출원일자 구간으로 검색을 하시면 검색 결과를 보실 수 있습니다.

- 출원번호/국제등록번호 : 출원번호 또는 국제등록번호를 입력합니다.



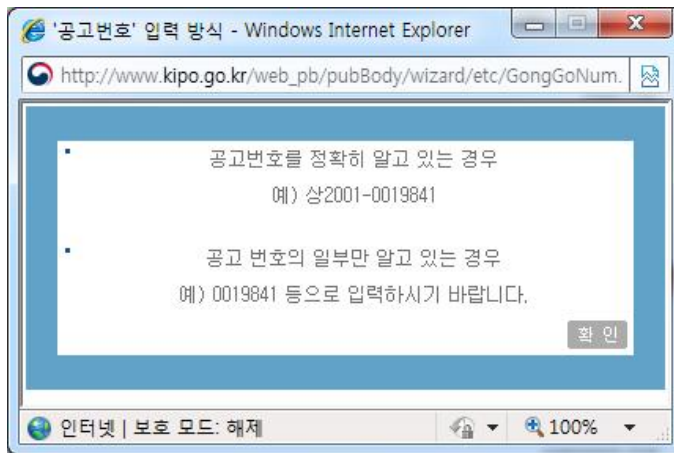
출원번호 또는 국제등록번호를 통한 검색에 대해 자세한 설명이 있으며, 설명을 숙지한 후에 “확인” 버튼을 클릭합니다.

- 출원공고일자 : 검색하시고자 하는 출원공고일자 기간을 입력합니다.



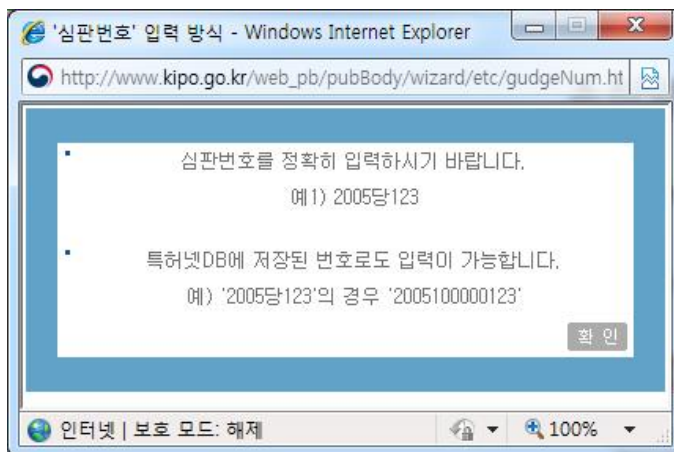
출원공고일자 구간을 년, 월, 일별로 선택하신 후, “확인” 을 누르면 출원공고일자의 사용자 입력란에 선택한 구간이 입력됩니다. 입력된 출원공고 일자구간으로 검색을 하시면 검색 결과를 보실 수 있습니다.

- 출원공고번호 : 공고번호를 입력합니다.



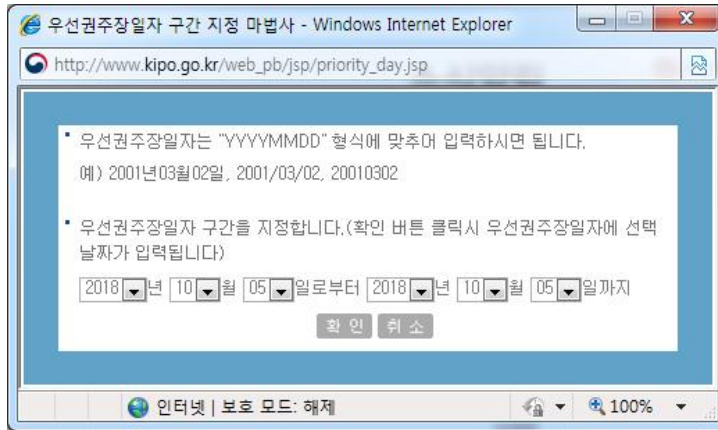
출원공고번호를 통한 검색에 대해 자세한 설명이 있으며, 설명을 숙지한 후에 “확인” 버튼을 클릭합니다.

- 심판번호 : 심판번호를 입력합니다.



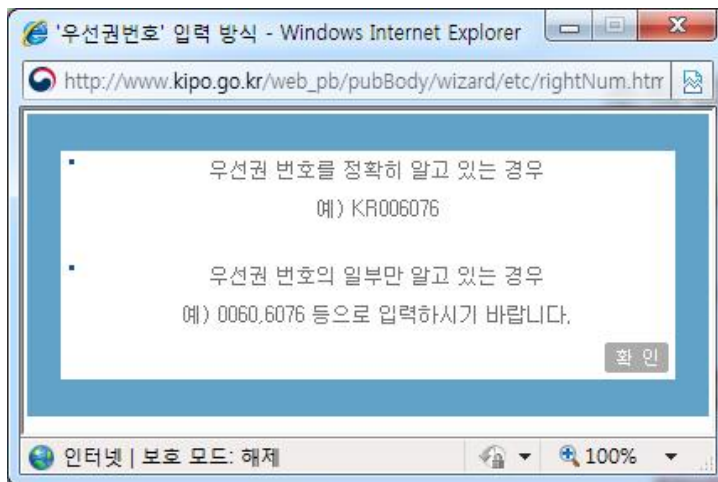
심판번호를 통한 검색에 대해 자세한 설명이 있으며, 설명을 숙지한 후에 “확인” 버튼을 클릭합니다.

- 우선권출원일자 : 검색하시고자 하는 우선권출원일자 기간을 입력합니다.



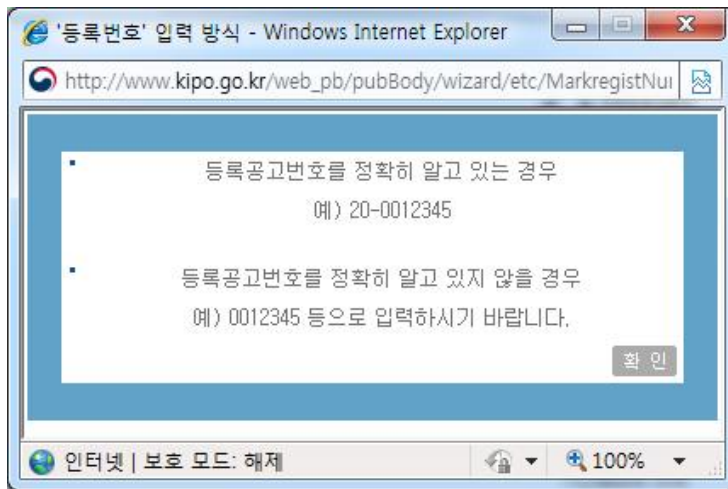
우선권출원일자 구간을 년, 월, 일별로 선택하신 후, “확인” 을 누르면 우선권출원일자의 사용자 입력란에 선택한 구간이 입력됩니다. 입력된 우선권출원일자 구간으로 검색을 하시면 검색 결과를 보실 수 있습니다.

- 우선권출원번호 : 우선권출원번호를 입력합니다.



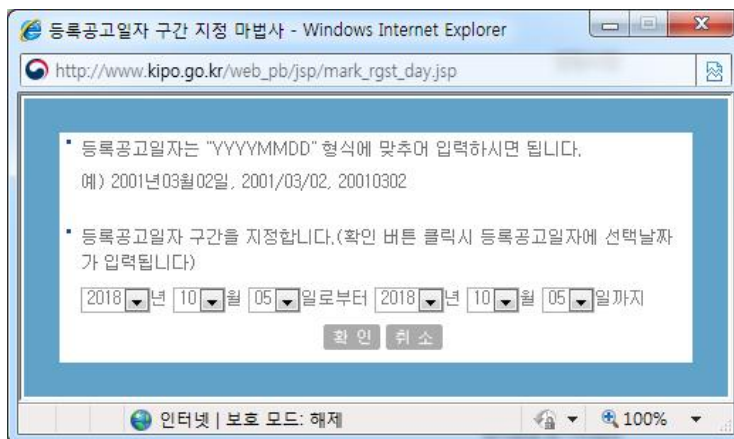
우선권출원번호를 통한 검색에 대해 자세한 설명이 있으며, 설명을 숙지한 후에 “확인” 버튼을 클릭합니다.

- 등록광고번호 : 등록광고번호를 입력합니다.



등록광고번호를 통한 검색에 대해 자세한 설명이 있으며, 설명을 숙지한 후에 “확인” 버튼을 클릭합니다.

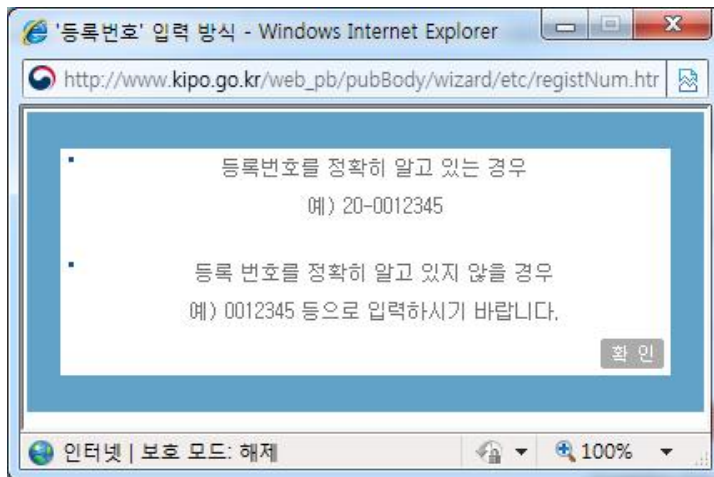
- 등록광고일자 : 등록광고일자를 입력합니다.



등록광고일자를 통한 검색에 대해 자세한 설명이 있으며, 설명을 숙지한 후에 “확인” 버튼을 클릭합니다.

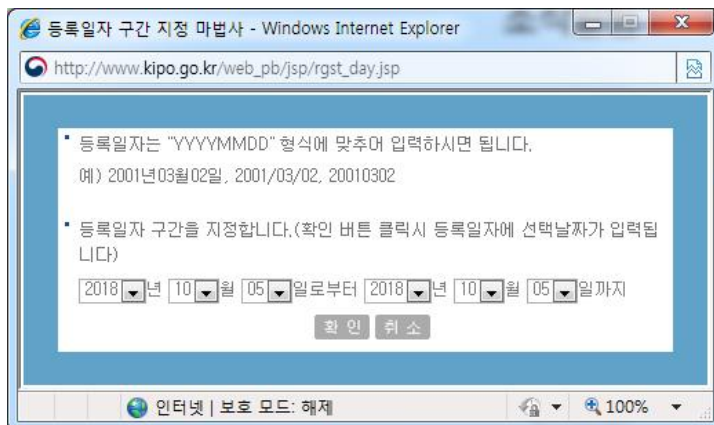


- 등록번호 : 등록번호를 입력합니다.



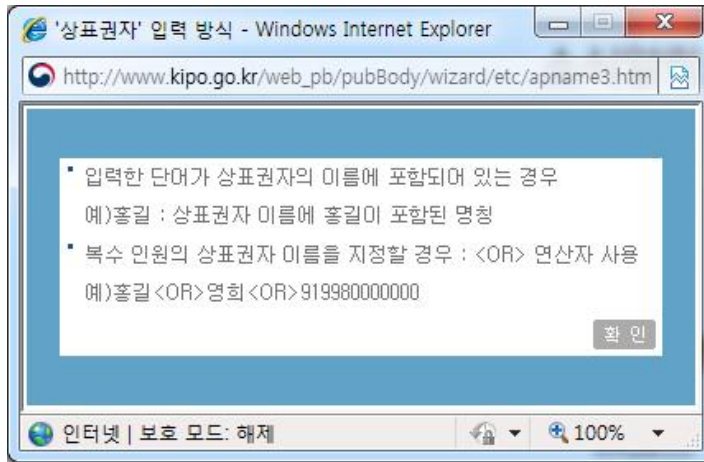
등록번호를 통한 검색에 대해 자세한 설명이 있으며, 설명을 숙지한 후에 “확인” 버튼을 클릭합니다.

- 등록일자 : 등록일자를 입력합니다.



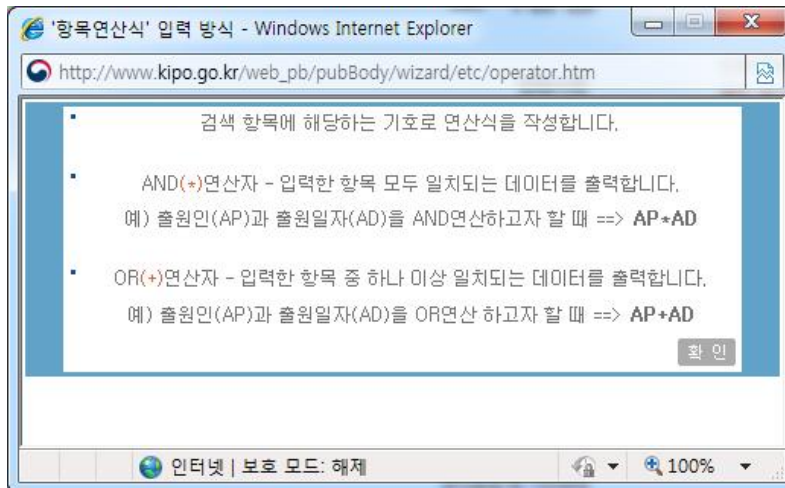
등록일자를 통한 검색에 대해 자세한 설명이 있으며, 설명을 숙지한 후에 “확인” 버튼을 클릭합니다.

- 상표권자 : 상표권자를 입력합니다.



상표권자를 통한 검색에 대해 자세한 설명이 있으며, 설명을 숙지한 후에 “확인” 버튼을 클릭합니다.

- 항목 연산식 : 항목 연산식을 입력합니다. 항목 연산식은 기호 부분의 IPC, AP, AD등을 말합니다. 두개 이상의 기호를 이용하시려면 \*(AND 연산자)나 +(OR)연산자를 사용하면 됩니다.



항목 연산식을 통한 검색에 대해 자세한 설명이 있으며, 설명을 숙지한 후에 “확인” 버튼을 클릭합니다.

○ 검색결과

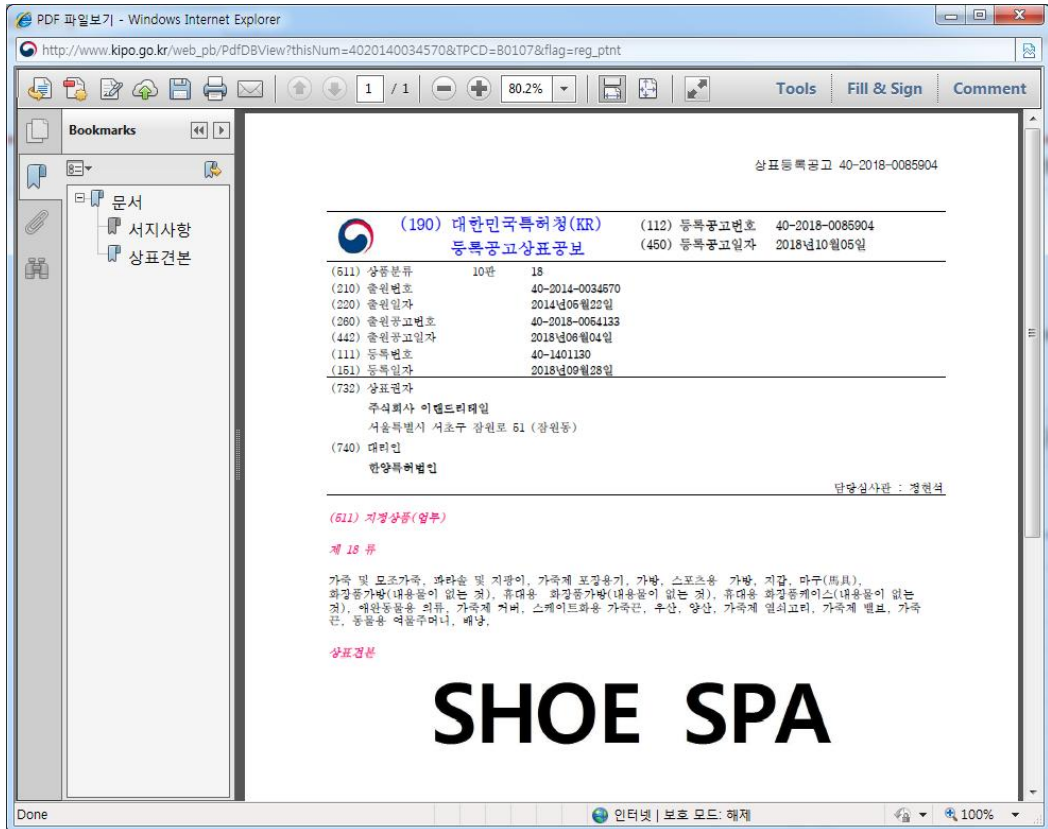
검색식 20181005에 대한 결과가 603건 검색되었습니다. 다음 >

번호	분류코드	출원번호	공고전문보기	상세정보보기
1	30(11판)	1281742	출원공고 등록공고	보기
2	09(10판)	1338089	출원공고 등록공고	보기
3	07(11판)	1360219A	출원공고 등록공고	보기
4	09(11판)	1360231	출원공고 등록공고	보기
5	03(11판)	1360718	출원공고 등록공고	보기
6	14(11판)	1365193	출원공고 등록공고	보기
7	10(11판)	1369513	출원공고 등록공고	보기
8	21(11판)	1376752	출원공고 등록공고	보기
9	09(11판)	1376872	출원공고 등록공고	보기
10	09(11판)	1377198	출원공고 등록공고	보기
11	18(10판)	40-2014-0034570	출원공고 등록공고	보기
12	25(10판)	40-2014-0034571	출원공고 등록공고	보기
13	18(10판)	40-2014-0034574	출원공고 등록공고	보기
14	25(10판)	40-2014-0034575	출원공고 등록공고	보기
15	18(10판)	40-2014-0034578	출원공고 등록공고	보기
16	25(10판)	40-2014-0034579	출원공고 등록공고	보기
17	25(10판)	40-2016-0107106	출원공고 등록공고	보기
18	35(10판)	40-2016-0113399	출원공고 등록공고	보기
19	32(10판)	40-2016-0114241	출원공고 등록공고	보기
20	35(10판)	40-2016-0118834	출원공고 등록공고	보기

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 ... 31 ▶ 다음10

사용자 입력부분에 검색항목을 넣은 후 “검색실행” 버튼을 클릭 하면, 검색항목에 대한 검색결과를 확인하실 수 있습니다.

- **광고전문보기** : 확인할 출원번호에 해당하는 **출원광고** 또는 **등록광고** 를 클릭하면 아래 그림과 같이 PDF파일 형태의 공보 문서를 조회하실 수 있습니다.



- **상세정보** : 보기를 클릭하면 확인할 출원번호에 해당하는 상세 정보를 아래 그림과 같이 조회하실 수 있습니다.



## 2.6. 상표이미지 조회

### ○ 검색화면

인터넷 공보 초기화면 좌측메뉴에서 “상표이미지 조회” 버튼을 클릭하면 아래와 같은 검색화면이 나타납니다.

**상표이미지 조회** | 국민의 알권리를 위하여 더 많은 정보를 투명하게 보여드리겠습니다.

---

- 본 서비스에서는 최근 3개월 내에 발간된 공보문서를 열람 할 수 있습니다.
- 여기에서 서비스되지 않는 공보문서는 KIPRIS(<http://www.kipris.or.kr/>)에서 검색할 수 있습니다.

---

도움말 을 누르면 각각의 검색항목에 대한 상세 입력방법을 조회할 수 있습니다.

검색항목	사용자입력	입력도움말
• 출원일자	<input type="text"/>	도움말
• 출원공고일자	<input type="text"/>	도움말
• 등록공고일자	<input type="text"/>	도움말
항 목 연 산 식	<input type="text"/>	도움말

사용자 입력에 각 검색항목에 맞는 검색식을 입력하고, “검색실행” 버튼을 클릭하면 해당 검색식에 대한 검색결과를 보실 수 있습니다.

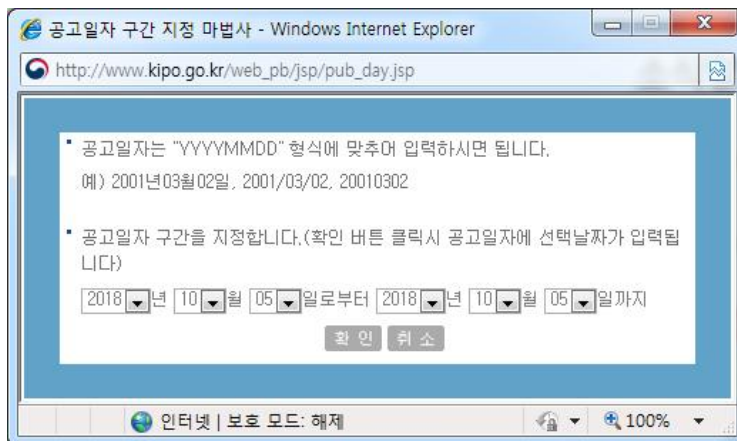
- 검색항목 : 검색에 대한 조건을 의미합니다.
- 기호 : 각 검색항목에 대한 기호입니다.
- 사용자 입력 : 검색항목에 맞는 검색식을 입력합니다.
- 입력도움말 : 사용자 입력에 넣으실 검색식을 잘 모를 경우 해당 검색항목의 입력도움말을 누르시면 됩니다.

- 출원일자 : 검색하시고자 하는 출원일자 기간을 입력합니다.



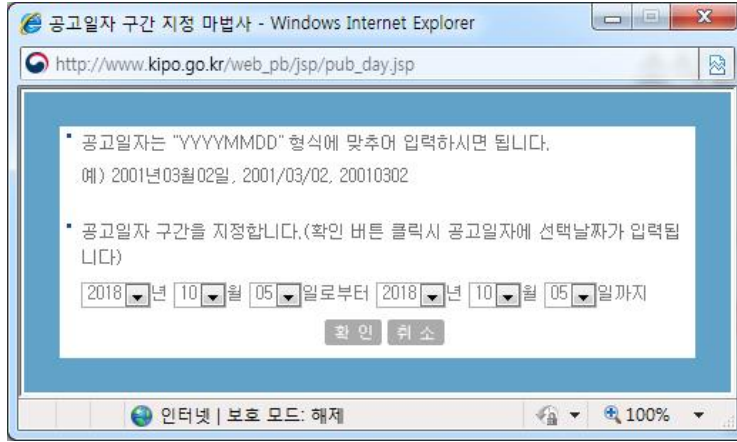
출원일자 구간을 년, 월, 일별로 선택하신 후, “확인” 을 누르면 출원일자의 사용자 입력란에 선택한 구간이 입력됩니다. 입력된 출원일자 구간으로 검색을 하시면 검색 결과를 보실 수 있습니다.

- 출원공고일자 : 검색하시고자 하는 출원공고일자 기간을 입력합니다.



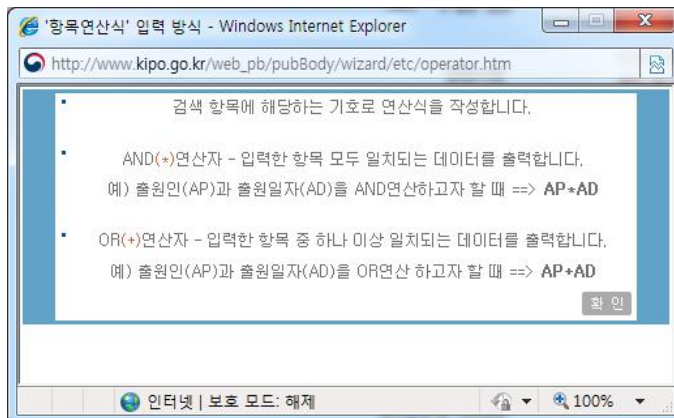
출원공고일자 구간을 년, 월, 일별로 선택하신 후, “확인” 을 누르면 출원공고일자의 사용자 입력란에 선택한 구간이 입력됩니다. 입력된 출원공고일자구간으로 검색을 하시면 검색 결과를 보실 수 있습니다.

- 등록공고일자 : 검색하시고자 하는 등록공고일자 기간을 입력합니다.



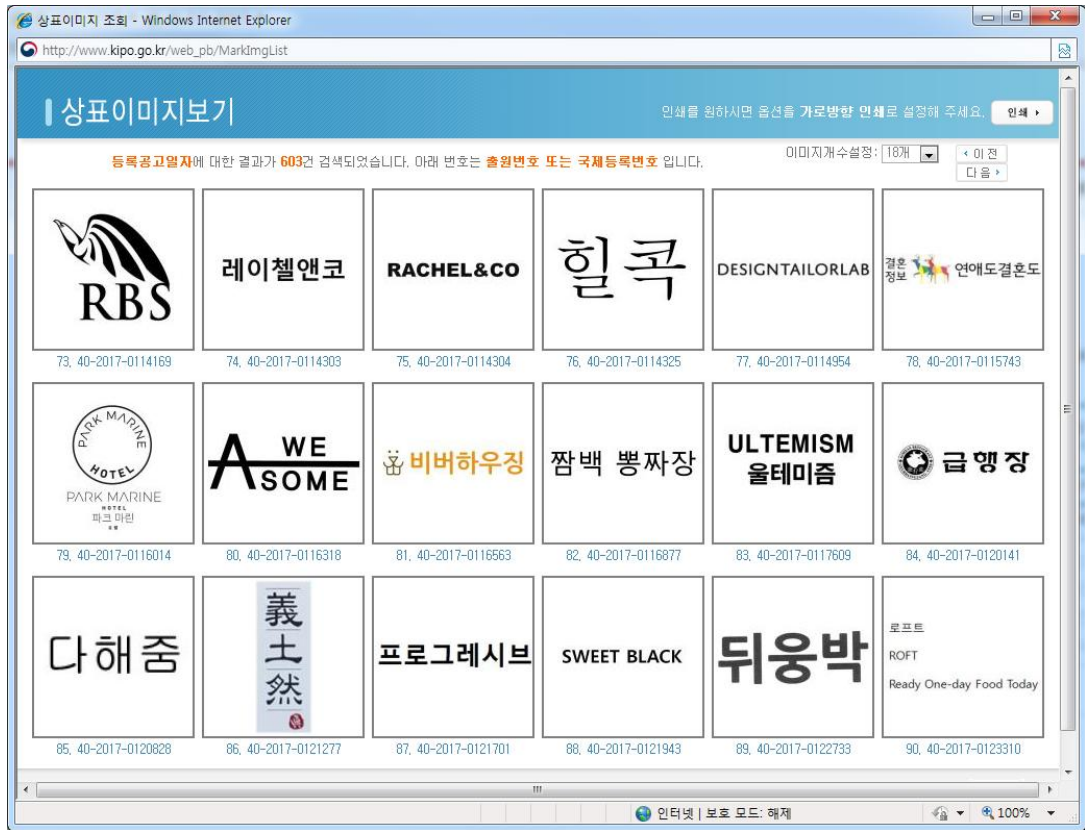
등록공고일자 구간을 년, 월, 일별로 선택하신 후, “확인” 을 누르면 등록공고일자의 사용자 입력란에 선택한 구간이 입력됩니다. 입력된 등록공고일자구간으로 검색을 하시면 검색 결과를 보실 수 있습니다.

- 항목 연산식 : 항목 연산식을 입력합니다. 항목 연산식은 기호 부분의 IPC, AP, AD등을 말합니다. 두개 이상의 기호를 이용하시려면 \*(AND 연산자)나 +(OR)연산자를 사용하면 됩니다.



항목 연산식을 통한 검색에 대해 자세한 설명이 있으며, 설명을 숙지한 후에 “확인” 버튼을 클릭합니다.

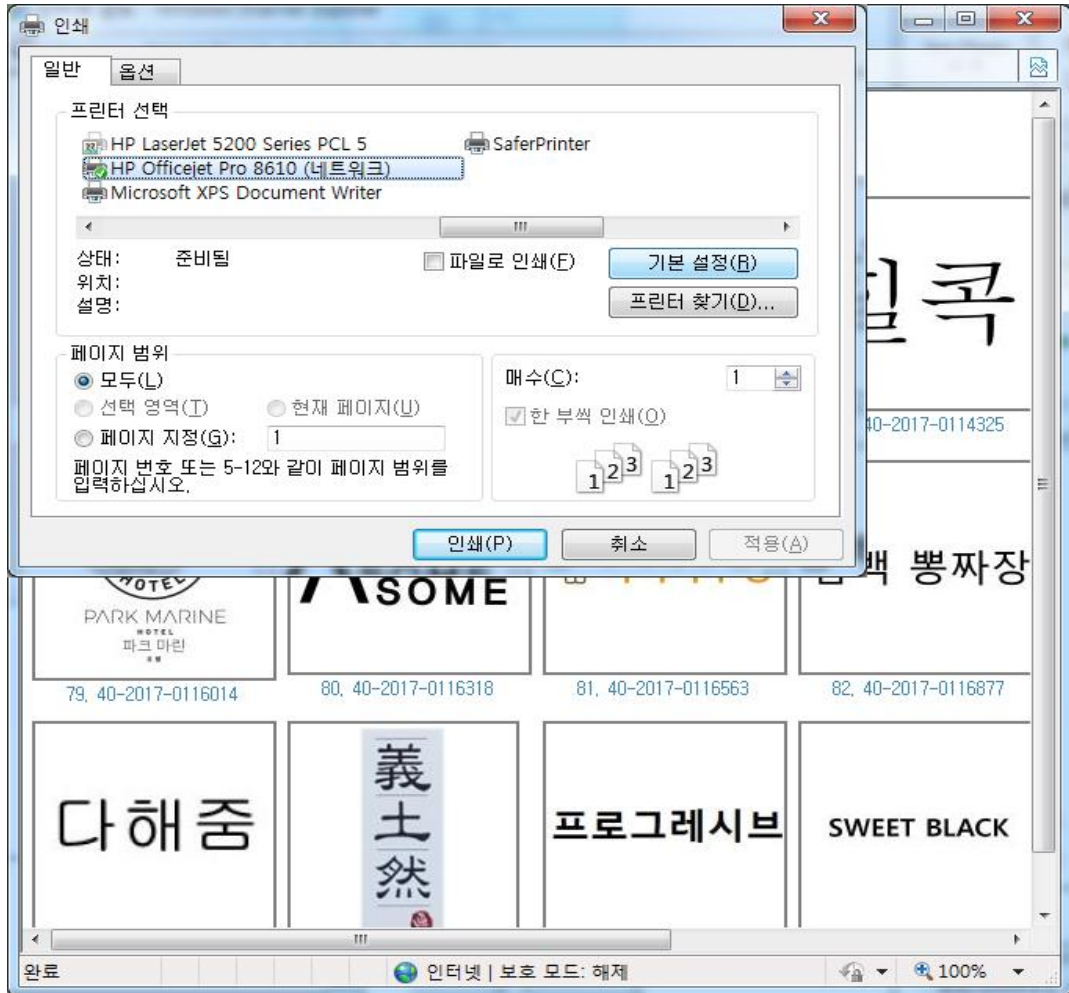
○ 검색결과



사용자 입력부분에 검색 항목을 넣은 후 “검색실행” 버튼을 클릭 하면, 검색항목에 대한 검색결과를 확인하실 수 있습니다.



- 인쇄 : 오른쪽 상단에 위치하고 있으며 클릭하면 프린터를 선택하는 창이 보입니다 화면에 보이는 상포 이미지를 아래그림과 같은 형식으로 인쇄하실 수 있습니다.



## 2.7. 정정공보

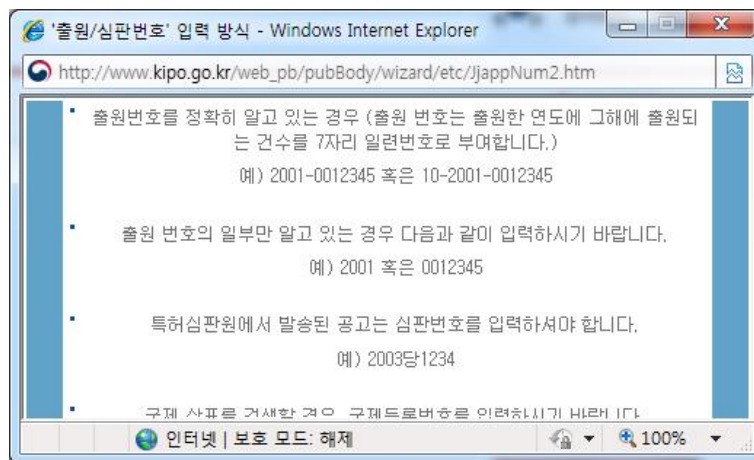
### ○ 메인 화면

인터넷 공보 초기화면 좌측메뉴에서 “정정공보” 버튼을 클릭하면 아래와 같은 검색화면이 나타납니다.

- 정정공고종류별 검색 : 공개특실, 등록특실, 디자인/상표 중 선택하고 “검색” 버튼을 클릭하면 각각에 해당하는 정정공고 일자 별로 건수를 확인하실 수 있습니다.

검색결과 - 정정공보	
웹공보일자	건수
2018년 09월 07일	1
2018년 07월 31일	1
2018년 05월 25일	1
2018년 04월 31일	1

- 출원/심판/등록번호로 검색 : 출원번호, 심판번호 또는 등록번호 를 입력하고 “검색” 버튼을 클릭하면 검색항목에 대한 검색결과를 확인하실 수 있습니다.

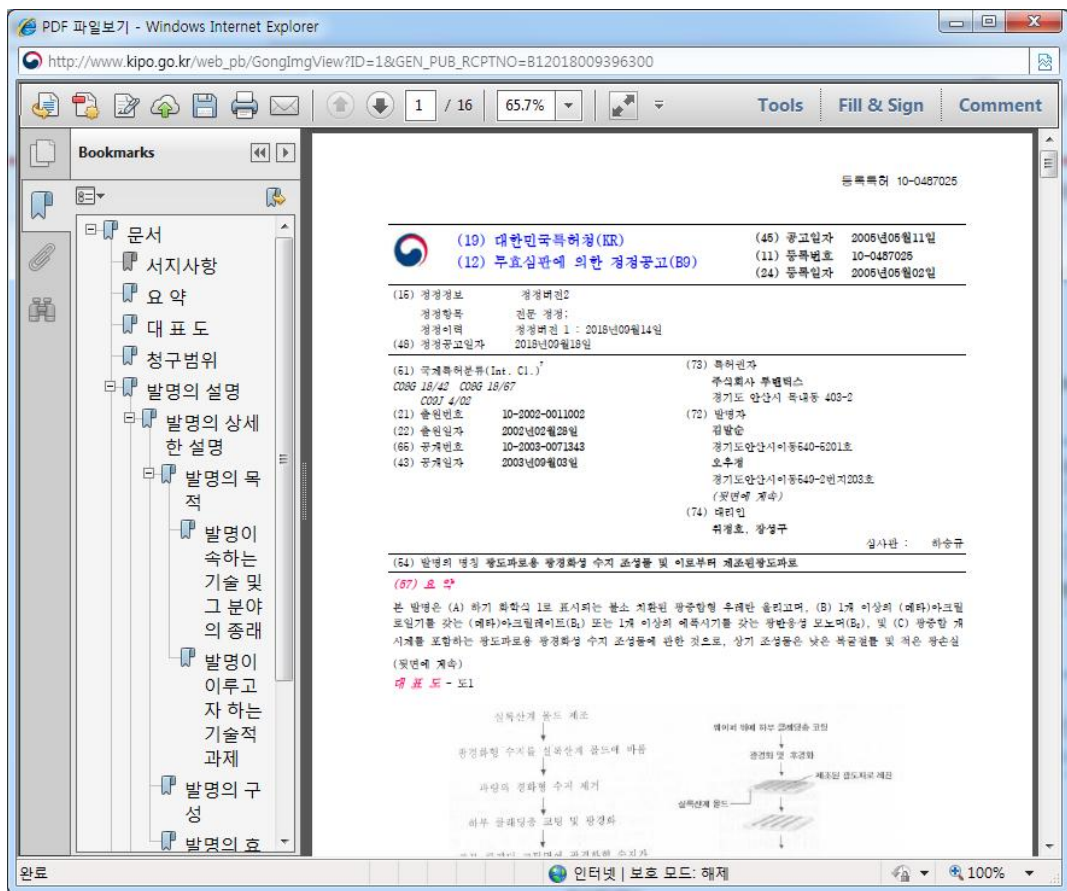


출원/심판/등록번호를 통한 검색에 대해 자세한 설명이 있으며, 설명을 숙지한 후에 “확인” 버튼을 클릭합니다.

○ 검색결과

검색결과 - 정정공보		* 문서목록은 웹공보일자, 출원번호순으로 정렬되었습니다.	
번호	출원/심판번호	명칭	공보일자
1	2016100003201	정정명세서 공고의뢰	2018년 09월 18일
2	2018130000063	정정명세서 공고의뢰	2018년 09월 14일

- 명칭 : 파란색의 명칭을 클릭하면 아래 그림과 같이 PDF파일 형태의 공보문서를 조회하실 수 있습니다



## 2.8. 공시송달 등 기타공보

인터넷 공보 초기화면 좌측메뉴에서 “공시송달 등 기타공보” 버튼을 클릭하면 아래와 같은 검색화면이 나타납니다.

- 기타공보 종류를 선택합니다. 기타공보는 공시송달, 공개 후 심사청구 목록, 특허권 존속기간 연장, 직권취소 또는 수용 실시 처분 신청 및 결정, 반도체 배치 설계, 변리사 관련 내용, 소멸공고, 회복공고 8 가지 종류가 있습니다.

### ○ 공시송달

#### 공시송달 등 기타공보 | 국민의 알권리를 위하여 더 많은 정보를 투명하게 보여드리겠습니다.

- 권리 선택 : 특허, 실용, 디자인, 상표, 기타 중 선택하고 “검색” 버튼을 클릭하면 각각에 해당하는 공시송달의 일자별 건수를 확인하실 수 있습니다.

#### 검색결과 - 공시송달

웹공보일자	건수
2018년 10월 12일	2
2018년 10월 11일	18
2018년 10월 10일	1
2018년 10월 08일	6

건수 항목의 숫자를 클릭하면 상세 내용을 확인할 수 있습니다.

**검색결과 - 공시송달** \* 문서목록은 웹공보일자, 출원번호순으로 정렬되었습니다.

번호	출원/심판/국제등록번호	공시대상자	송달서류명	게시일
1	1020160104643	김찬덕	거절결정서	2018년 10월 12일

- 출원/심판/국제등록번호로 검색 : 출원번호, 심판번호 또는 국제등록번호에 해당하는 공시송달 목록을 확인할 수 있다.

**검색결과 - 공시송달** \* 문서목록은 웹공보일자, 출원번호순으로 정렬되었습니다.

번호	출원/심판/국제등록번호	공시대상자	송달서류명	게시일
1	1020160104643	김찬덕	거절결정서	2018년 10월 12일

- 성명으로 검색 공시송달자의 성명에 해당하는 공시송달 목록을 확인할 수 있습니다.

**검색결과 - 공시송달** \* 문서목록은 웹공보일자, 출원번호순으로 정렬되었습니다.

번호	출원/심판/국제등록번호	공시대상자	송달서류명	게시일
1	1020160104643	김찬덕	거절결정서	2018년 10월 12일

○ 공개후 심사 청구 목록

**공시송달 등 기타공보** | 국민의 알권리를 위하여 더 많은 정보를 투명하게 보여드리겠습니다.

기타 공보 종류 선택	공개후 심사청구 목록	
권리 선택	특 허	검색 ▶
출원번호로 검색	<input type="text"/>	도움말    검색 ▶

- 권리 선택 : 특허, 실용 중 선택하고 “검색” 버튼을 클릭하면 각각에 해당하는 공개후 심사청구 목록 일자별 건수를 확인할 수 있습니다

**검색결과 - 공개후 심사청구 목록**

웹공보일자	건수
2018년 10월 12일	1
2018년 10월 05일	2
2018년 10월 04일	2501

건수 항목의 숫자를 클릭하면 상세 내용을 확인할 수 있습니다.

**검색결과 - 공개후 심사청구 목록 (1건)** \* 문서목록은 웹공보일자, 출원번호순으로 정렬되었습니다.

번호	공개번호	출원번호	분류코드	발명의명칭	심사청구일자
1	1020150025938	1020130104135	B66C 21/08	가공선로 전동식 별채용 카트	20180830

- 출원번호로 검색 : 출원번호, 심판번호 또는 국제등록번호에 해당하는 공개후 심사청구 목록을 확인할 수 있다.

**검색결과 - 공개후 심사청구 목록 (1건)** \* 문서목록은 웹공보일자, 출원번호순으로 정렬되었습니다.

번호	공개번호	출원번호	분류코드	발명의명칭	심사청구일자
1	1020150025938	1020130104135	B66C 21/08	가공선로 전동식 별채용 카트	20180830

○ 특허권 존속기간 연장

**공시송달 등 기타공보** | 국민의 알권리를 위하여 더 많은 정보를 투명하게 보여드리겠습니다.

기타공보 종류 선택	특허권 존속기간 연장	검색 ▶
연장등록출원/원출원번호로 검색	<input type="text"/>	다음발 ▶

- 특허권 존속기간 연장 검색 : “검색” 버튼을 클릭하면 각각에 해당하는 특허권 존속기간 연장의 일자별 건수를 확인하실 수 있습니다.

**검색결과 - 특허권 존속기간 연장 (1262건)** \* 문서목록은 웹공보일자, 출원번호순으로 정렬되었습니다.

번호	접수번호	연장등록출원번호	명칭	공보일자
1	B12018010416500	1020180118524	특허권존속기간연장등록출원공보	20181010
2	B12018010335100	1020170077461	특허권존속기간연장등록출원등록결정공보	20181008
3	B12018010334900	1020170086534	특허권존속기간연장등록출원등록결정공보	20181008

- 연장등록출원/원출원번호로 검색 : 연장등록출원번호 또는 원출원번호에 해당하는 특허권 존속기간 연장 목록을 확인할 수 있다.

**검색결과 - 특허권 존속기간 연장** \* 문서목록은 웹공보일자, 출원번호순으로 정렬되었습니다.

번호	접수번호	연장등록출원번호	명칭	공보일자
1	B12018010335100	1020170077461	특허권존속기간연장등록출원등록결정공보	2018년 10월 08일
2	B12017006227700	1020170077461	특허권존속기간연장등록출원공보	2017년 06월 28일

○ 직권취소 또는 수용·실시 처분 신청 및 결정

**공시송달 등 기타공보** | 국민의 알권리를 위하여 더 많은 정보를 투명하게 보여드리겠습니다.

기타공보 종류 선택

- 직권취소 또는 수용·실시 처분 신청 및 결정 검색 : “검색” 버튼을 클릭하면 각각에 해당하는 직권취소 또는 수용·실시 처분 신청 및 결정의 목록을 확인할 수 있습니다.

**검색결과 - 직권취소 또는 수용·실시 처분 신청 및 결정 (4건)** \* 문서목록은 웹공보일자순으로 정렬되었습니다.

번호	접수번호	명칭	공보일자
1	B12009004590600	특허권통상실시권설정재정청구결정공고문	20090622
2	B12009004590500	특허권통상실시권설정재정청구결정공고문	20090622
3	B12009000020200	특허권통상실시권설정재정청구에대한공고	20090109
4	B12009000020100	특허권통상실시권설정재정청구에대한공고	20090109

○ 반도체 배치 설계

**공시송달 등 기타공보** | 국민의 알권리를 위하여 더 많은 정보를 투명하게 보여드리겠습니다.

기타공보 종류 선택    
 등록번호로 검색

- 반도체 배치 설계 검색 : “검색” 버튼을 클릭하면 각각에 해당하는 반도체 배치 설계 목록을 확인할 수 있습니다.

**검색결과 - 반도체 배치 설계** \* 문서목록은 등록번호순으로 정렬되었습니다.

번호	등록번호	명칭	웹공보일자
1	9000026580000	배치설계권설정등록고시	2018년 09월 13일
2	9000026570000	배치설계권설정등록고시	2018년 09월 13일
3	9000026560000	배치설계권설정등록고시	2018년 09월 13일

- 등록번호로 검색 : 등록번호에 해당하는 반도체 배치 설계 목록을 확인할 수 있다.

**검색결과 - 반도체 배치 설계** \* 문서목록은 등록번호순으로 정렬되었습니다.

번호	등록번호	명칭	웹공보일자
1	9000026580000	배치설계권설정등록고시	2018년 09월 13일

○ 변리사 관련 내용

**공시송달 등 기타공보** | 국민의 알권리를 위하여 더 많은 정보를 투명하게 보여드리겠습니다.

기타공보 종류 선택

- 변리사 관련 내용 검색 : “검색” 버튼을 클릭하면 변리사의 징계, 변리사 시험 장소, 합격자 등의 변리사 관련 내용 목록을 확인할 수 있습니다.

**검색결과 - 변리사 관련 내용 (31건)** \* 문서목록은 웹공보일자순으로 정렬되었습니다.

번호	접수번호	명칭	공보일자
1	B12017000008461	변리사징계처분공고(2017-115)	20170801
2	B12017000008460	변리사징계처분공고(2017-114)	20170801
3	B12017000008459	변리사징계처분공고(2017-113)	20170801

○ 소멸공고

**공시송달 등 기타공보** | 국민의 알권리를 위하여 더 많은 정보를 투명하게 보여드리겠습니다.

기타공보 종류 선택

등록번호로 검색

- 소멸공고 검색 : 소멸공고 “검색” 버튼을 클릭하면 소멸공고의 일자별 건수를 확인하실 수 있습니다.

**검색결과 - 소멸공고**

웹공보일자	건수
2018년 10월 11일	278
2018년 10월 10일	561
2018년 10월 08일	1185

건수 항목의 숫자를 클릭하면 상세 내용을 확인할 수 있습니다.

**검색결과 - 소멸공고 (278건)** \* 문서목록은 웹공보일자, 출원번호순으로 정렬되었습니다.

번호	등록번호	소멸일자	소멸원인	권리자
1	1002500600000	20171231	등록료불납	엘에스니꼬동제련 주식회사
2	1002500630000	20171231	등록료불납	엘에스니꼬동제련 주식회사
3	1004150040000	20171231	등록료불납	미쓰비시덴키 가부시기가이샤 외 [1]명



- 등록번호로 검색 : 등록번호에 해당하는 소멸공고 정보를 확인할 수 있다.

**검색결과 - 소멸공고** \* 문서목록은 웹공보일자, 출원번호순으로 정렬되었습니다.

번호	등록번호	소멸일자	소멸원인	권리자	웹공보일자
1	1002500600000	20171231	등록료불납	엘에스니꼬동제련 주식회사	2018년 10월 11일

○ 회복공고

**공시송달 등 기타공보** | 국민의 알권리를 위하여 더 많은 정보를 투명하게 보여드리겠습니다.

기타공보 종류 선택	회복공고	검색 ▶
등록번호로 검색	<input type="text"/>	도움말
		검색 ▶

- 회복공고 검색 : 회복공고 “검색” 버튼을 클릭하면 회복공고의 일자별 건수를 확인할 수 있습니다.

**검색결과 - 회복공고**

웹공보일자	건수
2018년 10월 12일	11
2018년 10월 11일	22
2018년 10월 10일	31

건수 항목의 숫자를 클릭하면 상세 내용을 확인할 수 있습니다.

**검색결과 - 회복공고 (11건)** \* 문서목록은 웹공보일자, 출원번호순으로 정렬되었습니다.

번호	등록번호	회복일자	회복원인	권리자
1	1004671010000	20181008	회복	(주)성화케미알
2	1006701100000	20181010	회복	손병욱 외 [1]명
3	1010091680000	20181010	회복	소진수 외 [1]명

- 등록번호로 검색 : 등록번호에 해당하는 회복공고 정보를 확인할 수 있다.

**검색결과 - 회복공고** \* 문서목록은 웹공보일자, 출원번호순으로 정렬되었습니다.

번호	등록번호	회복일자	회복원인	권리자	웹공보일자
1	1004671010000	20181008	회복	(주)성화케미알	2018년 10월 12일

## 2.9. 메일링 서비스 안내 및 신청

관심분야 메일서비스 및 공보발간예고서비스 신청을 하면 해당 정보를 E-mail을 통해 서비스 받으실 수 있습니다.

### ○ 관심분야 메일 서비스

인터넷 공보 초기화면 좌측메뉴에서 “메일링 서비스 안내 및 신청” 버튼을 클릭하면 아래와 같은 화면이 나타납니다.

### 메일링 서비스 안내 및 신청

| 국민의 알권리를 위하여 더 많은 정보를 투명하게 보여드리겠습니다.

**인터넷공보(Official Gazette)메일링서비스**

1. **관심분야 메일서비스**  
 매일 발간되는 특허출원 공개/등록 공보중 서비스가입시 등록된 관심분야로 검색되어지는 공보리스트를 이메일로 받아 보실 수 있습니다.
2. **공보발간 예고서비스**  
 서비스가입시 등록된 출원인/대리인코드와 연관된 국내 특허/실용 출원건의 공보발간 30일전 발간예정일을 이메일로 받아보실 수 있습니다. ( 단, 공보발간예정일은 최초출원일 기준 단순 계산된 일자로 행정절차 또는 내부 사정에 의해 다소 차이가 있을 수 있습니다. )

---

**> 선택사항**

관심분야 메일서비스     
  공보발간 예고서비스

---

**이메일주소 :**  @ **선택하세요**

**성명[법인명] :**  등록여부확인    수신거부

---

**> 개인정보**

※ 이메일주소와 성명[법인명]을 입력 후 등록여부확인버튼을 클릭하여 가입여부를 확인해야만 신규가입, 관심분야변경, 수신거부를 할 수 있습니다.  
 ※ 관심분야 입력시 반드시 도움말을 숙지 후에 입력하여 주시기 바랍니다.  
 그렇지 않을 경우 관심 분야 메일이 발송되지 않을 수 있습니다.

---

**IPC분류 :**  IPC 분류    도움말

**CPC분류 :**  CPC 분류    도움말

**디자인분류 :**  디자인분류    도움말

**> 관심분야**    **상표분류 :**  상표분류    도움말

**대리인 :**  도움말

**카워드(발명의명칭) :**  도움말

**출원인 :**  도움말

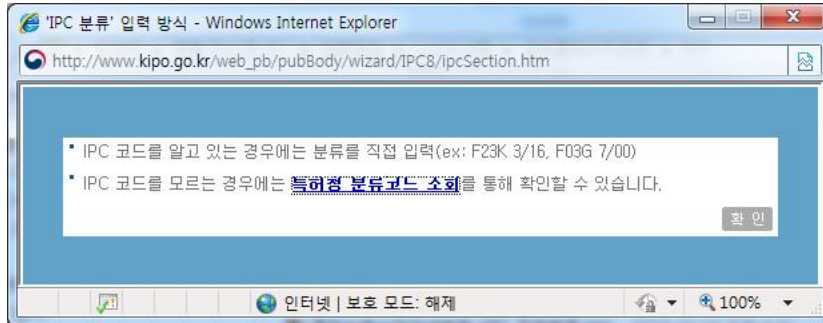
**메일 수신주기 :**  매일     매주

---

**▶ 등록**

- 이메일주소 : 메일링 서비스를 받을 이메일 주소를 입력합니다.
- 성명[법인명] : 고객님의 성명이나 법인명을 입력합니다.

- IPC 분류 : IPC분류코드를 입력합니다. IPC분류코드를 모르는 경우에는 특허청 분류코드 조회를 통하여 검색하실 수 있습니다.



IPC코드를 모르는 경우에 **특허청 분류코드 조회**를 통하여 국제특허분류(IPC)코드를 검색하실 수 있습니다.

**분류코드 조회**  
**국제특허분류(IPC)코드** | 고객이 궁금해하시는 특허정보의 모든것을 알려드립니다.

2018.01판   2017.01판   2016.01판   2015.01판   2014.01판   2013.01판   2012.01판   2011.01판

국제특허분류(IPC) 2015.01버전을 조회할 수 있는 프로그램입니다.  
 특허청에서 PC용 국제특허분류 조회 프로그램을 개발하여 무료로 제공하오니 특허검색 등 관련 업무에 많이 활용하시기를 바랍니다.  
 (프로그램 .NET Framework 2.0 이상이 설치되어야 합니다. [프로그램 설치 정보](#))

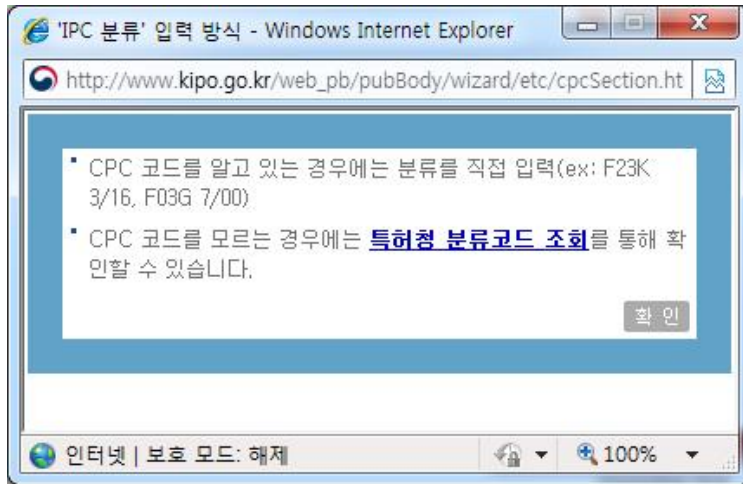
**국제특허분류(IPC) 조회 프로그램** [다운로드](#)

IPC코드분류	내용(한글)	내용(영문)
A 섹션	생활필수품	HUMAN NECESSITIES
B 섹션	처리조작; 운수	PERFORMING OPERATIONS; TRANSPORTING
C 섹션	화학; 야금	CHEMISTRY; METALLURGY
D 섹션	섬유, 지류	TEXTILES; PAPER
E 섹션	고정구조물	FIXED CONSTRUCTIONS
F 섹션	기계공학; 조명; 가열; 무기; 폭발	MECHANICAL ENGINEERING; LIGHTING; HEATING; WEAPONS; BLASTING
G 섹션	물리학	PHYSICS
H 섹션	전기	ELECTRICITY

국제특허분류(IPC) 조회 프로그램을 다운로드하여 IPC코드를 조회하실 수 있습니다.



- CPC 분류 : 해당 CPC 코드를 입력합니다. “도움말”을 이용하시면 더욱 편리하고 간편하게 입력하실 수 있습니다.



CPC코드를 모르는 경우에 [특허청 분류코드 조회](#)를 통하여 국제특허분류(CPC)코드를 검색하실 수 있습니다.

**분류코드 조회**  
**선진특허분류(CPC)코드** | 고객이 궁금해하시는 특허정보의 모든것을 알려드립니다.

▶ **선진특허분류(CPC) 소개**  
CPC는 국제특허분류(IPC)보다 세분화된 특허분류체계입니다. 효율적인 선행기술조사를 위해 미국, 유럽 특허청 주도로 2012년 개발되었고, 2015년 현재 전 세계 특허문헌의 약 71%가 CPC로 분류되고 있습니다. 우리나라는 2015년 1월 이후 신규출원에 CPC, IPC를 함께 부여하고 있습니다.

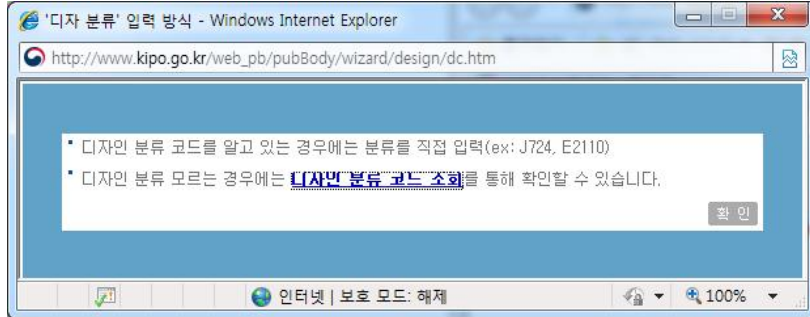
▶ **CPC 정보**  
CPC 체계, 분류코드의 상세 정보는 매뉴얼, 분류표, 정의서를 참고하십시오.

▼ CPC 설명 다운로드(국문)   ▼ CPC 매뉴얼 다운로드(국문)   ▼ CPC 분류표 다운로드(국영문)  
▼ CPC 정의서 다운로드(영문)   ▼ CPC-IPC 매칭표 다운로드

▶ **관련 사이트**  
- CPC웹사이트  
- 유럽특허청  
- 미국특허청  
- 특허정보넷 키프리스

선진특허분류(CPC)코드에 대한 매뉴얼 및 분류표를 다운로드하여 참고하실 수 있습니다.

- 디자인 분류 : 해당 디자인분류 코드를 입력합니다. 입력도움말을 이용하시면 더욱 편리하고 간편하게 입력하실 수 있습니다.



디자인 분류 코드 조회를 통하여 디자인 분류 코드를 검색하실 수 있습니다. 디자인 분류 코드 입력방식은 “도움말”을 클릭하여 확인하실 수 있습니다.

**분류코드 조회**  
**디자인분류코드** | 고객이 궁금해하시는 특허정보의 모든것을 알려드립니다.

---

> 우리나라는 2014년 7월 1일부터 국제 디자인등록출원제도가 시행됨에 따라 산업디자인의 국제분류(로카르노 분류 11판)를 사용하고 있다.  
 디자인 분류 즉 물품류 구분은 디자인보호법 제 40조 제 2항에 근거한 동법 시행규칙 제 38조 제1항 및 제3항 관련 [별표4]로 정함  
 > 로카르노 분류 11판은 2017년 1월 발행된 가장 최근판으로 32개류 219개군에 5,167개의 물품목록을 포함하고 있다.  
 > 디자인등록출원시에는 출원서의 [물품류] 기재란에 국제분류의 류(Class)를 기재하여야 한다.이때는 첨부한 디자인 물품류별 물품목록의 물품류를 참고하여 기재하면 된다.  
 디자인 물품목록은 로카르노와 한국분류의 물품명칭을 합한 것으로 약 12,419개의 물품명칭이 수록되어 있음  
 > 국제분류는 관리적 목적으로만 사용되며 선행디자인 검색 등 실제심사시에는 한국분류를 기준으로 함에 유의하여야 한다.  
 > 국제분류 2류(의류 및 패션잡화용품), 5류(섬유제품, 인조 및 천연 시트직물류), 19류(문방구, 사무용품, 미술재료, 교재)는 일부심사 출원에 해당하고 나머지는 디자인 심사출원에 해당한다.  
 > 본 검색목록의 일부는 2017년도 고시명칭과 상이할 수 있으며, 해당목록은 2019년도 1월 고시목록에 반영될 예정입니다.

---

**검색조건**

국어(KOREAN) :     영어(ENGLISH) :     국제분류 :  -    

총 : 14820건, 1/1482(Page)               

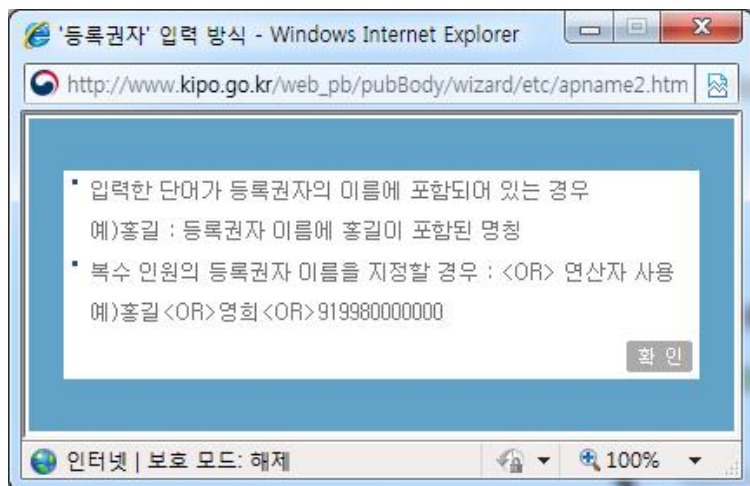
물품명칭(국어)	물품류	분류코드	물품명칭(ENGLISH)
가공곡물	01	01-01	Cereal preparations
건빵	01	01-01	
곡분제 페이스트	01	01-01	Farinaceous food pastes
곡분제 페이스트	01	01-01	Pastes (Farinaceous food -)
과일캔디	01	01-01	Fruit gums
과자	01	01-01	Confectionery
과자빵	01	01-01	
교자	01	01-01	
국수	01	01-01	Noodles
껌	01	01-01	Chewing gum

- 상표 분류 : 해당 상표분류 코드를 입력합니다. 입력도움말을 이용하시면 더욱 편리하고 간편하게 입력하실 수 있습니다.

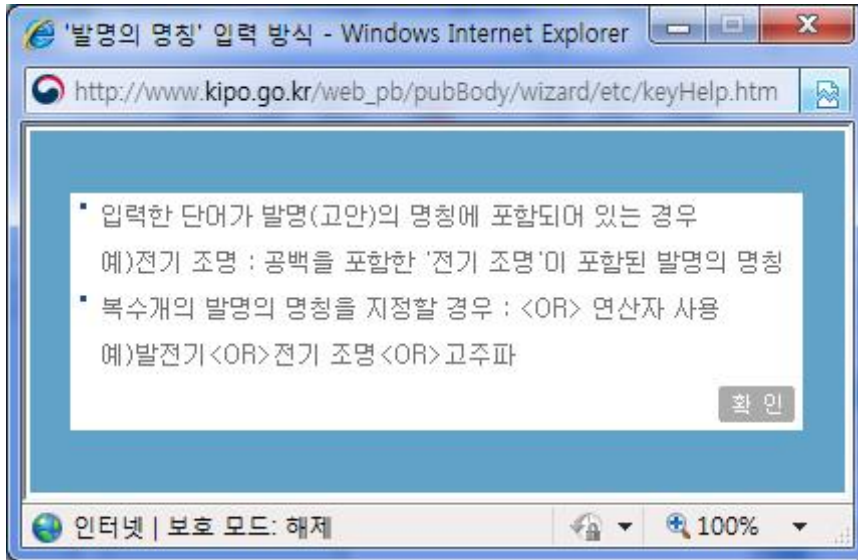


상품분류코드 입력에 대한 자세한 설명이 있으며, 상품분류코드에 대한 안내는 특허로(<http://www.patent.go.kr>)를 통해 가능하며, 설명 숙지 후, “확인” 버튼을 클릭합니다.

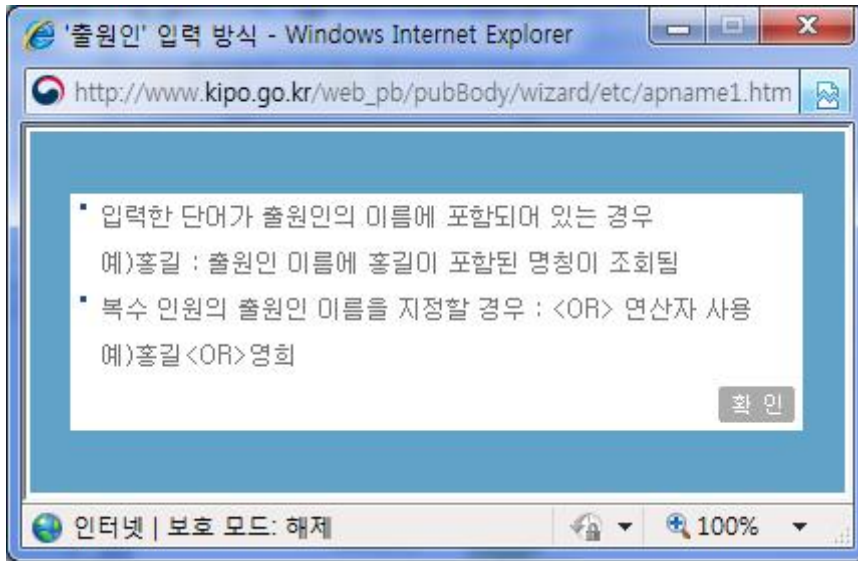
- 대리인 코드 : 대리인 성명 또는 코드를 입력합니다. 입력방식은 “도움말”을 클릭하여 확인하실 수 있습니다.



- 키워드(발명의명칭) : 서비스를 받으시고자 하는 특허 정보의 단어를 입력합니다.



- 출원인 : 출원인의 성명을 입력합니다.



- 메일수신주기 : 메일 서비스를 받을 주기를 선택합니다.

## ○ 공보발간 예고 서비스

공보발간 예고서비스 신청을 하면 국내 특허/실용 출원건의 공보발간 30일전 발간예정일을 이메일로 받아보실 수 있습니다.

인터넷 공보 초기화면 좌측메뉴에서 “메일링 서비스 안내 및 신청” 버튼을 클릭 후, 공보발간 예고서비스를 선택하시면 아래와 같은 화면이 나타납니다.

**인터넷공보**  
**메일링 서비스 안내 및 신청** | 국민의 알권리를 위하여 더 많은 정보를 투명하게 보여드리겠습니다.

**▶ 인터넷공보(Official Gazette)메일링서비스**

- 관심분야 메일서비스**  
 매일 발간되는 특허출원 공개/등록 공보중 서비스가입시 등록된 관심분야로 검색되어지는 공보리스트를 이메일로 받아보실 수 있습니다.
- 공보발간 예고서비스**  
 서비스가입시 등록된 출원인/대리인코드와 연관된 국내 특허/실용 출원건의 공보발간 30일전 발간예정일을 이메일로 받아보실 수 있습니다. ( 단, 공보발간예정일은 최초출원일 기준 단순 계산된 일자로 행정절차 또는 내부 사정에 의해 다소 차이가 있을 수 있습니다. )

---

**>선택사항**

관심분야 메일서비스                       공보발간 예고서비스

---

**>개인정보**

이메일주소 :  @ **선택하세요**

성명[법인명] :  등록여부확인    수신거부

※ 이메일주소와 성명[법인명]을 입력 후 **등록여부확인**버튼을 클릭하여 가입여부를 확인해야만  
 신규가입, 출원인/대리인코드 변경, 수신거부를 할 수 있습니다.

---

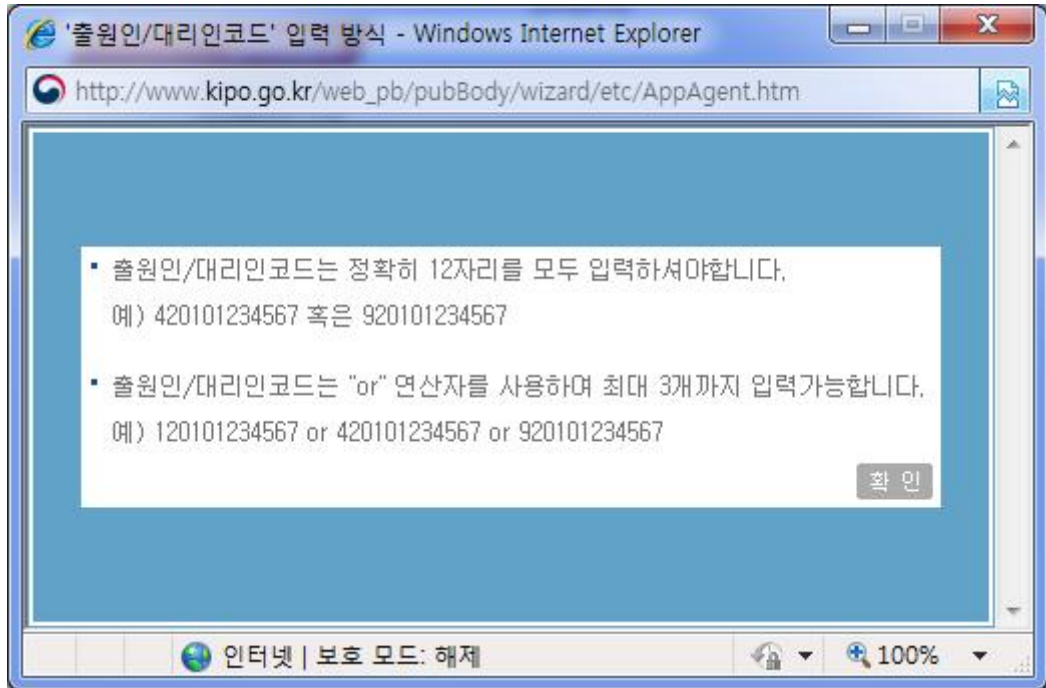
**>코드번호**

출원인/대리인코드 :  도움말

- 이메일주소 : 메일링 서비스를 받을 이메일 주소를 입력합니다.
- 성명[법인명] : 고객님의 성명이나 법인명을 입력합니다.



- 출원인/대리인코드 : 출원인/대리인코드를 입력합니다. 입력방식은 “도움말”을 클릭하여 확인하실 수 있습니다.



- 등록 : “등록”버튼을 클릭하여 등록하실 수 있습니다.