

수험번호	23020025
성명	

( )교시(과목)

15.5/9 / 16.5/11

52

(20 )년도 (

)시험 답안지

과 목 명

23020025

## 답안지 작성 시 유의사항

- 가. 답안지는 표지, 연습지, 답안내지(16쪽)로 구성되어 있으며, 교부받는 즉시 쪽 번호 등 정상 여부를 확인하고 연습지를 포함하여 1매라도 분리하거나 훼손해서는 안 됩니다.
- 나. 답안지 표지 앞면 빈칸에는 시행년도 · 자격시험명 · 과목명을 정확하게 기재하여야 합니다.

## 다. 채점 사항

1. 답안지 작성은 반드시 검정색 필기구만 사용하여야 합니다. (그 외 연필류, 유색 필기구 등을 사용한 답안은 채점하지 않으며 0점 처리됩니다.)
2. 수험번호 및 성명은 반드시 연습지 첫 장 좌측 인적사항 기재란에만 작성하여야 하며, 답안지의 인적사항 기재란 외의 부분에 특정인임을 암시하거나 답안과 관련 없는 특수한 표시를 하는 경우 답안지 전체를 채점하지 않으며 0점 처리합니다.
3. 계산문제는 반드시 계산과정, 답, 단위를 정확히 기재하여야 합니다.
4. 답안 정정 시에는 두 줄(=)을 긋고 다시 기재하여야 하며, 수정테이프 · 수정액 등을 사용할 경우 채점상의 불이익을 받을 수 있으므로 사용하지 마시기 바랍니다.
5. 기 작성한 문항 전체를 삭제하고자 할 경우 반드시 해당 문항의 답안 전체에 명확하게 X표시하시기 바랍니다. (X표시 한 답안은 채점대상에서 제외)

## 라. 일반 사항

1. 답안 작성 시 문제번호 순서에 관계없이 답안을 작성하여도 되나, 반드시 문제 번호 및 문제를 기재(긴 경우 요약기재 가능)하고 해당 답안을 기재하여야 합니다.
2. 각 문제의 답안작성이 끝나면 바로 옆에 “끝” 이라고 쓰고, 최종 답안작성이 끝나면 줄을 바꾸어 중앙에 “이하야백” 이라고 써야합니다.
3. 수험자는 시험시간이 종료되면 즉시 답안작성을 멈춰야 하며, 종료시간 이후 계속 답안을 작성하거나 감독위원의 답안지 제출지시에 불응할 때에는 당회 시험을 무효처리합니다.
4. 답안지가 부족할 경우 추가 지급하며, 이 경우 먼저 작성한 답안지의 16쪽 우측 하단 [ ]란에 “계속” 이라고 쓰고, 답안지 표지의 우측 상단(총 권 중 번째) 에는 답안지 총 권수, 현재 권수를 기재하여야 합니다. (예시: 총 2권 중 1번째)

[문제-1]

15.5/30

I. 식별(17-1) 6.5/13

1. 의심해석의 특허등록 거부. 3/5(1) 의의.

의심해석은 인자의 존재나 존재하는 것으로서 특정한  
에게 특허권을 부여하는 경우 / 인자의 존재를 여하  
무엇인 예외로 특허 등록 받게 불한다.

(2) 판례의 태도.

식별해 해석의 정안·정답·처리·처리라는 예상하는  
해석은 상정상 이문가능성이 있어 특허 받지 못한다.  
가능성이

2. 미명해석의 특허등록 거부.(1) 판례의 태도.

부수적인 처리태도를 수반되더라도 미명해석으로 인정  
되는 경우임이나, 처리태도 분리할 수 있는 미명  
해석은 특허등록 받을 수 없다

(2) 사실의 경우.

특의 특정대상물은 미명처리태도에 관한 것이지만,  
연계를 구별해는 없다. / 또한 해석 및 상정·정답  
처리에 불가한 미명해석을 판정해 분리는  
수 없다는 미명해석은 수반되는 미명해석으로  
특허등록 받을 수 없다는 판례가 대형이다





에시노 1222년 11월 甲의 공적을 기재하고 있다.

### III. 실문(2)-17.

215

9/17

1. 부속제 3항에서 판정시 미충족에 따라 특허 가능함

(1) 판정제에 대한

미충족에 따라 특허판정시 미충족에 따라 ~~부속제 3항~~  
부속제 3항에 따라 부속제 3항에 따라 부속제 3항에 따라  
사건상 이항이므로 판정할 수 있다.

(2) 사건의 결과

2항은 판정제에 기재되어 있어 명료한 부속제  
제 3항에 따라 판정하므로 사건상 이항이므로  
판정할 수 있다.

2. 결과

부속제 3항에서 판정하는 미충족에 따라 판정된 2항은  
사건상 이항이므로 판정할 수 있다.

### IV. 실문(2)-21

1. 기재이유 중 (632. 1702). 인.

632에서는 사본으로 기재되어 있어 기재이유 중 1702에  
따라 기재이유는 불충족에 따라 판정할 수 있다,  
1702에서는 이를 판정하는 사본으로 판정할 수 있다  
위와, 이는 판정할 수 있다.







[문제-2]

9/20

I. 서론(1).

(1. 공공복합성과 효과(利便性))

복합성이란 기존의 복합 이상의 효과를 만들는  
것이고, 복합이란 효과를 만들는 것을 만들는  
공공복합성이란 이러한 효과를 만들기 위해 사회적  
기대가 있어야 함. 특히 어려 보일- 자주  
발생 하는 것은 공공복합성에 관한 것임

2. 사회적 배려.

복합성과 배려

복합성 '배려 배려'는 그의 효과를 지원 하-  
는 것이 다기 로 만들 어는 것은 복합성에 관한  
사회적 기대 가 있어야 함, 따라 하면  
복합성에 관한 배려 가 있어야 함

3. 결론

'배려 배려'는 복합성에 관한 배려 가 있어야 함

II. 서론(2)

(1. 특허법률의 수 있는 권리(33조(1)의 1))

복합성에 관한 배려 가 있어야 함  
(33조(1)의 1), 특히 법률 의 수 있는

복합성에 관한 배려 가 있어야 함 것은 특히 법률 의 수 있는  
기대 가 있어야 함, 특히 법률 의 수 있는 것은



결과로서 20% 이상인 경우 특허를 부여해야 함

2. ~~특허~~ 특허 발명 수 있는 권리 ~~이전~~ 이권  
특허발명 수 있는 권리 이전을 수 있는 권리 (372)

3. 특허의 권리.

특수 권리 특허발명 수 있는 권리를 50%

지분으로 양도할 수 있으며, 44조에 의하면

양도할 때 특허권과 관련된 권리도 함께 양도해야 함

기재하여야 함.

## II. 실용신안.

1. 공중에게서 권리 (372) ~~전~~

(1) ~~공공에게서~~ ~~특허권~~ ~~전~~ 형구인 경우.

특허발명 수 있는 권리 공공에게서, 실용신안

구분제비로 양도할 때 관련 권리도 함께 양도해야

함. (372 363)

(2) 사상 ~~전~~.

특. 2조 특허발명 수 있는 권리를 양도하는 바

372 조에 의하여 기재하여야 함

공중에게 양도해야 함

2. 사상 ~~전~~ ~~전~~ ~~전~~.

(1) 사상 ~~전~~.

기재하여야 함



중요 사항사항인인 경우를 2인인 사람에  
대해 회의를 제기할 수 있다.

(2) 검토. 보충설명서

199 회의를 제기시 보충설명을 위해 2001 2002  
보충설명에 따라서 양을 제, 보충설명 요구 모두  
가장사람이 제에 보충설명 5 가지 32222 ~~2222~~  
그러나 12222 미충설명 22 222222 22222  
제22 222222

3) 사안의 경우

가장사람 보충설명에 대해 회신하시는데  
인디 ~~2222~~ 소제기2222 원래 가장  
222222

3. 2222

상당제이제이 보충2222 가장2222 22 2222  
상당2222 원래2222 가장2222, 회신2222 제이2222  
보충222222 2222 소제기 가장2222 원래2222  
2222.

(+222222)

4/10

<문>

[제1-3]

165/30

1. 명제(1)

45/7

1. 특허권 침해 및 위변조 행위.

(1) 특허권 침해 받는 문제.

가장 먼저 특허권 침해 여부를 판단하기 위하여, 특허권 침해 여부를 판단하는 기준을 먼저 살펴본다. 특허권 침해 여부를 판단하는 기준은, 특허권 침해 여부를 판단하는 기준을 먼저 살펴본다.

(2) 위변조 행위.

가장 먼저 특허권 침해 여부를 판단하기 위하여, 특허권 침해 여부를 판단하는 기준을 먼저 살펴본다. 특허권 침해 여부를 판단하는 기준은, 특허권 침해 여부를 판단하는 기준을 먼저 살펴본다.

(3) 사본의 문제.

가장 먼저 특허권 침해 여부를 판단하기 위하여, 특허권 침해 여부를 판단하는 기준을 먼저 살펴본다. 특허권 침해 여부를 판단하는 기준은, 특허권 침해 여부를 판단하는 기준을 먼저 살펴본다.

2. 특허권 침해 여부 판단.

(1) 특허권 침해 여부.

가장 먼저 특허권 침해 여부를 판단하기 위하여, 특허권 침해 여부를 판단하는 기준을 먼저 살펴본다. 특허권 침해 여부를 판단하는 기준은, 특허권 침해 여부를 판단하는 기준을 먼저 살펴본다.

(2) 특허권 침해 여부 판단.





특정분야의 기술이나 독창적인 아이디어를  
창출한 자에게 부여 (135조 2항)

## 2. 특허인 범위

### (1) 발명적인 경우

인간의 총합적 정신을 이용하여 발명적인 것이  
사상, 기술, 또는 자연의 법칙을 이용하여  
창출한 것

### (2) 실용적인 경우

기술적 발명 (기술적 발명, 제품군을 이용하여  
창출한 것) 또는 자연의 법칙을 이용하여  
창출한 것

## 3. ~~특허권~~ 특허권이란 권리

### (1) 특허권이란 권리 (발명권)

특허권이란 발명권을 이용하여  
특허권을 취득한 자에게 부여  
특허권을 취득한 자에게 부여  
특허권을 취득한 자에게 부여

### (2) 특허권이란 권리 (발명권)

특허권이란 발명권을 이용하여  
특허권을 취득한 자에게 부여  
특허권을 취득한 자에게 부여  
특허권을 취득한 자에게 부여

### (3) 특허권이란 권리 (발명권)

특허권이란 발명권을 이용하여  
특허권을 취득한 자에게 부여  
특허권을 취득한 자에게 부여  
특허권을 취득한 자에게 부여





해리를 얻는 데 136억 1060원이 든다

정액 4억 1360만원에 든다. 중도. 원금 2억, 142553 이  
 주 나트르 받다.

3. 해리(2252)

해리 해리는 주가 142553 26억 1045만 원에  
 해리 21622.

4. 정액 4억 1360만원 기준으로 해리 4억 1360만원 기부.

(1) 2252에 든다.

해리는 해리 4억 1360만원에 정액 4억 1360만원을  
 기준으로 하는 것은 해리 21622에 106253이다.

(2) ~~해리 21622~~ → 21622.

무엇이든 주가 142553에 정액 4억 1360만원을 해리는  
 4억 1360만원에 있는 부채이다. 정액 4억 1360만원

해리 21622에 106253에 주가 142553에 106253에 106253에  
 해리 21622에 106253에 106253에 106253에 106253에

2 해리 21622에 106253에 106253에 106253에 106253에  
 21622에 106253에 106253에 106253에 106253에

3. (3) 21622에 106253에

해리 21622에 106253에 106253에 106253에 106253에  
 해리 21622에 106253에 106253에 106253에 106253에

해리 21622에 106253에 106253에 106253에 106253에

4. 21622



정리하여 특허법원에 제출하여 심사청구 후  
 제1회 심의회의에서 제1회 심의결과에  
 부응한다.

(중)

[제1]-4]

2. 제1(1)

11/20

0/10

1. 제128조 제2항 제1항

(1) ~~특허법~~ 제128조 제2항 제1항

특허법 제128조 제2항 제1항에 따라

특허법 제128조 제2항 제1항에 따라

특허법 제128조 제2항 제1항에 따라

특허법 제128조 제2항 제1항에 따라

특허법 제128조 제2항 제1항에 따라

(2) 제128조 제2항 제1항 ~~제1항~~ 산지

특허법 제128조 제2항 제1항에 따라

특허법 제128조 제2항 제1항에 따라

특허법 제128조 제2항 제1항에 따라

특허법 제128조 제2항 제1항에 따라

특허법 제128조 제2항 제1항에 따라

특허법 제128조 제2항 제1항에 따라

2. ~~특허~~ 출원예 산재상황

가) 사서구와 양쪽구 1000개 이하 특허구

양쪽구 500개를 제외한 구 500개 이하  
특허구 200개 이상 이하를 200개 이하로.

나) 사서구 1000개 이하 사서구 500개 이하

500개 이하 500개 이하 500개 이하 사서구 200개 이하  
구 200개 이하 200개 이하 200개 이하

## 3. 특허구의 산재.

가) 사서구 1000개 이하 500개 이하 특허구  
양쪽구 200개 이하 산재 산재 산재 산재  
나머지 500개 이하 특허구 이하 사서구  
양쪽구 500개 이하 사서구 양쪽구 이하 사서구  
사서구 양쪽구 산재 산재 산재 산재  
양쪽구

## 4. 특허.

1000개 이하 산재 산재 특허구 이하 산재  
특허 특허 특허 특허

## 5. 산재

1. 1302 산재 특허구

1302 이하 특허구 산재 산재 산재

특허 특허 특허 특허, 이는 특허구 산재



