

宮口聡の短答REVOLUTION 2026

全26回

ここもおススメ!

従来の過去問対策の非合理から解放!

従来の体系別や年度別の並びでは、非合理的部分が発生していましたが、短レボではそんな非合理から受験生を解放します。

オリジナル問題集（上四法100枝・下三法100枝）で知識の穴を無くす!

過去問題以外で全く出題されていない条文または、ほとんど出題されていない条文の問題を載録したオリジナル問題集で、知識の穴をなくす!

総まとめ回でさらに万全な対策

これまでの講義を通じて補足をおいたほうがよい事項や改正事項について講義!

講義進行イメージ

1. 短答Spread Sheetを元に、各条文に関する過去問枝を宮口講師が選択。

2. 解説冊子と宮レジを使って分かりやすく解説

◆視聴前に問題を解く必要はありません。

Spread Sheet

講義進行の基本

解説冊子

過去の出題実績が薄い部分は宮レジで補完

宮レジ

解説冊子で説明しきれない部分は宮レジで補完

スケジュール（各回2時間）

| 上四法編（全16回） | | | |
|----------------|-----|------------|-------|
| 科目 | 回数 | Web配信日 | 教材発送日 |
| 特許法・実用新案法 | 1～3 | 25/9/4(木) | |
| | 4～7 | 9/18(木) | |
| 意匠法 | 1～3 | 10/2(木) | |
| 商標法 | 1～4 | 10/23(木) | |
| 上四法オリジナル問題100枝 | 1 | 11/6(木) | |
| 上四法 総まとめ&改正 | 1 | 26/1/22(木) | |

| 下三法編（全10回） | | | |
|----------------|-----|-------------|-------|
| 科目 | 回数 | Web配信日 | 教材発送日 |
| 条約 | 1～4 | 25/11/13(木) | |
| 著作権法 | 1～2 | 12/25(木) | |
| 不正競争防止法 | 1～2 | | |
| 下三法オリジナル問題100枝 | 1 | 26/1/22(木) | |
| 下三法 総まとめ&改正 | 1 | | |

Web動画配信期間：2026年7月31日（金）

受講料

| 受講形態 | 編 | 一般価格(税込) |
|-------|------|----------|
| 通信Web | 2編一括 | 182,000円 |
| | 上四法編 | 122,000円 |
| | 下三法編 | 70,000円 |

《販売終了日》2026年5月31日（日） 講座コード：MB26364

◆本講座にはGO!GO!ポイントを含め一切の割引は使用出来ません。

◆本講座はWeb講座のみの販売となります。DVD講座はございません。

◆お申込後の解約・返金は、LEC講座申込規定第3条【解約・返金等】によることとなりますので、予めご了承ください。

使用教材(受講料込)

宮口講師オリジナル 編別

・短答Spread Sheet

・オリジナル問題集

・宮口レジュメ(宮レジ)

（100枝）

・問題冊子、解説冊子

◆使用教材は、お申込みいただいた編のみのご提供になります。

◆使用教材は、上記スケジュールの通り発送いたします。教材はすべてWeb上ではご覧いただけませんので、予めご了承ください。また、講義内で発生した「板書」に関しましては発送はございませんので、PDF化したデータをOnlineStudy SP上でご覧ください。

◆在庫状況や物流事情の影響により、お申込みから教材がお手元に届くまでに10日～2週間程度かかる場合があります。予めご了承ください。

一括でお申込み
いただくと、
**1万円
お得!**

LEC東京リーガルマインド

LECコールセンター

お電話での申込み・講座のお問合せ

0570-064-464

www.lec-jp.com

〒164-0001 東京都中野区中野4-11-10

■ 平日 9:30～19:30 ■ 土・日・祝 10:00～18:00

この広告物は発行日現在のものであり事前の告知なしに変更する場合があります。予めご了承ください。発行日:2025年8月1日/有効期限:2026年5月31日 著作権者 株式会社東京リーガルマインド © 2025 TOKYO LEGAL MIND K.K. Printed in Japan 無断複製 無断転載等を禁じます。 MV2506017

GOLD Web

2026年短答試験合格目標

弁理士 ゴールドWeb講座

短答REVOLUTION 2026

宮口聡の全26回

「体系別」でもない! 「年度別」でもない!

条文ごとに、過去問出題状況を3段階の難易度順に配列

マトリクス&3ステップ学習法

3つの特長

宮口講師の神器!

「短答Spread Sheet」が繰り出す宮口オリジナル学習法

特長① 条文ごとに、過去問出題状況を配列
出題頻度が一目で分かる!

特長② さらに、3ステップの難易度順に分類
学習の状況に応じて、無理なく取り組める!

特長③ 知識の穴となる出題頻度の低い条文は
「宮レジ」と「オリジナル問題集」で補完!

過去問21年分

平成29年
追試問題も
載録

オリジナル
問題集
全200枝

ここがおススメ!

短レボポイント

短答の過去問対策だけじゃない!

オリジナル問題も完備!

過去問対策だけでなく問題集でも足りませんが、短REVOなら、未出題の条文についてのオリジナル問題(上四法100枝、下三法100枝の合計200枝)を載録した「一問一答集」を駆使し、トータルでの基準点及び科目ごとの基準点の突破を目指します。本講座を通じて、短答試験合格への足がかりとしてください!

略して
短レボ!

担当講師

宮口 聡

LEC専任講師

ここまで気合いの入った
短答過去問対策講座が
他にあるだろうか!

短答Spread Sheet、解説冊子、宮レジを駆使し、
条文ごとに分かりやすく解説。
トータルでの基準点及び科目ごとの基準点突破を目指します。
関連する条文ごとに、過去問をマトリクスして総括把握！

直近
21年分

これが「短答Spread Sheet」だ！

Point1

横軸に⇒全ての条文に対し、[出題年度・問題番号・枝番]を配列
出題頻度の高い条文と低い条文が一目でわかります。下の表は、特許法1条～28条
ですが、例えば、特許協力条約ではPCTの条文のみならず、PCT規則も全て網羅し
ています。

宮口聡の短答 REVOLUTION 2026

特許法・実用新案法 短答 Spread Sheet

短答 Spread Sheet No.1 特許法 第一章 総則（1条～28条） 但し、17条～18条の2を除く。

| 特許法 第1章 総則（1条～28条）※但し、17条～18条の2を除く（→Spread Sheet No.5参照）。 | | | | | | | | | | | | | 条文番号 |
|---|---|----------------------|--|-------------------------------------|---|--|--|--|---|---|---|---|------------------------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 11 | 12 | 13 | |
| STEP 1 | R3-3-1 H29-5 (n) H17-20 (イ) R5-6 (イ) | H21-33-4 H29-14-3 | H18-5 (イ) H27-5 (ニ) H27-14-4 H28-13-5 R1-8 (イ) R4-6 (ニ) R5-6 (ロ) R6-5-2 | H24-51 (イ) H27-5 (ニ) H28-18-1 | H24-51 (イ) R6-5-1 H27-5 (イ) H22-47-2 H18-12 (イ) R1-8 (イ) R4-6 (ニ) R5-6 (ロ) R6-5-3 | R3-3-3 H29-14-3 H27-5 (イ) H22-47-2 H30-4-3 | H17-10 (ロ) H21-1 (ロ) R4-1 (イ) H18-12 (ニ) H22-47-3 H28-35-3 H21-15-5 H27-5 (イ) R6-5-3 | H25-1 (イ) H23-35-4 H21-1 (ロ) H30-4-2 H24-51 (イ) H22-47-4 H20-31 (イ) H19-5 (イ) H29-14-4 R1-8 (ロ) R7-1-1 | H26-33 (ロ) H17-10 (イ) H22-47-5 追試15-4 H25-1-1 (イ) R4-1 (ロ) | H18-12 (ロ) H22-47-5 H21-1 (イ) R5-6 (ニ) R7-1-2 | H23-33-3 H23-33-2 H24-51 (ロ) H16-12 (イ) R1-7-1 (イ) H21-3-3 H19-5-1 (イ) H29-6-1 (ニ) 追試15-5 R6-5-4 追試14 (イ) | H23-33-2 H24-51 (ロ) H16-12 (イ) R1-7-1 (イ) H21-3-3 H19-5-1 (イ) H29-6-1 (ニ) 追試15-5 R6-5-4 追試14 (イ) | H26-33 (ロ) R4-1 (ニ) |
| STEP 2 | H24-5 (ロ) …33. 0% | H16-1 (イ) R3-3-2 | R7-17 (イ) | H18-5 (ニ) …51. 1% | H21-1 (イ) …40. 1% | H27-5 (イ) H22-47-1 R6-5-5 | R4-6-1 (イ) …特 8 ② & 9 衆を問う。 | R5-6 (イ) R7-1-1 | | H18-12 (ロ) …55. 8% | | R4-1 (イ) R7-1-3 | |
| STEP 3 | | H20-60セ …47. 6% | | 施規4-2⑤ H29-14-2 …56. 7% | | | | | | | | | |

| 関…関連事項セ…セット問題 | | | | | | | | | | | | |
|---------------|------------|------------|------------|-------------|------------|------------|------------|-------------|-------------|-------------|----------|-------------|
| | 16 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | |
| STEP 1 | H19-5 (ロ) | H18-12 (ホ) | H26-35 (ニ) | <div></div> | R3-3-5 | H25-1 (ニ) | R4-1 (ホ) | <div></div> | <div></div> | H19-27 (ロ) | H25-53-4 | <div></div> |
| | H17-10 (ロ) | H26-35 (イ) | H23-35-1 | | H20-31 (ロ) | H16-12 (ニ) | H26-35 (ホ) | | | | | |
| | H16-12 (ロ) | R1-8 (ホ) | H20-31 (ロ) | | | | R6-6-4 | | | | | |
| | H30-4-1 | R3-3-4 | H29追試15-1 | | | | H21-1 (ホ) | | | | | |
| | H25-1 (ロ) | R7-1-4 | H27-5 (ロ) | | | | | | | | | |
| STEP 2 | H17-10 (ニ) | | R5-6 (ホ) | | | | | | | | | |
| | H24-51 (ロ) | | | | | | | | | | | |
| | H29-14-5 | | | | | R1-8 (ニ) | | H25-32 セ | | H29追試19 (ホ) | | |
| STEP 3 | …56. 7% | | | | | …40. 4% | | …42. 3% | | …95衆でも扱う。 | | |
| | 追試15-2, 3 | | | | | | | | | 「資金の法則」 | …※ | |
| | | | | | | | | H28-15 セ | | SpreadSheet | | |
| | | | | | | | | …68. 5% | | P. 19参照 | | |

関…関連事項 セ…セット問題 決…決め枝 ※…「質金の法則」一質権は、請求項毎ではなく、特許権等全体に対して設定されるものである。

無断複製・頒布を禁じます

知識の穴

Point2

縦軸に⇒3ステップの難易度順に、出題状況を分類

縦軸には問題の内容を分析して、修得すべき順序にあわせ、STEP1からSTEP3
まで分類しています。比較的易しい必須問題から、より複雑、高度な応用問題ま
で、無理なく取り組めるよう考え抜かれた配置になっています。

豊富な教材で着実なレベルアップを！

難易度順に掲載された過去問に取り組むことで着実に実力を向上させ、時系列や表を取り入れた宮口レジュメ
(通称:宮レジ) で理解を深める！

「問題冊子・解説冊子」

難易度順に掲載

2 ● 宮口聡の短答 REVOLUTION 2024

■ 5 条

【Step 1】

H24-51 (イ)

(イ) 審査官は、特許法の規定により手続をすべき期間を指定したときは、請求により又は職権で、その期

間を延長することができる。

(ロ) × 特 5 条 1 項

特許庁長官、審判官又は「審査官」は、この法律の規定により手続をすべき期間を指定したときは、

請求により又は職権で、その期間を延長することができる（特 5 条 1 項）。
よって、本特 5 条 1 項は、

H24-51 (ロ)

(イ) 特許庁長官は、特許法の規定により期日を指定したときは、請求により又は職権で、その期日を

変更することができる（特 5 条 2 項）。
よって、本特 5 条 2 項は、

(イ) × 特 5 条 2 項

「特 5 条 2 項」は、この法律の規定により期日を指定したときは、請求により又は職権で、その期日を

変更することができる（特 5 条 2 項）。
よって、本特 5 条 2 項は、

H28-18-1

1. 口頭審判の期日の当日に交通機関の災害等があり、当事者の出席が困難であると判断される場合、審判

長は、職権で期日を変更することができる。

1. ○ 特 5 条 2 項

「特 5 条 2 項」は、この法律の規定により期日を指定したときは、請求により又は職権で、その期日を

変更することができる（特 5 条 2 項）。
よって、本特 5 条 2 項は、

【Step 2】

H18-6 (イ)

(イ) 審査官が、特許出願人に対し、拒絶の理由を通知し、拒絶の期間を指定して、意見書提出する機会

を与える場合、特許庁長官は、特許法の規定により職権でその期間を延長することができる。

(ロ) × 青本特 5 条 2 項

特許庁長官、審判官又は審査官は、手続をすべき期間を指定したときは、請求により又は職権で、

その期間を延長することができる（特 5 条 1 項）。
よって、本特 5 条 1 項は、

H24-51 (イ)

(イ) 審査官は、特許法の規定により手続をすべき期間を指定したときは、請求により又は職権で、その期

間を延長することができる。

(ロ) × 特 5 条 1 項

特許庁長官、審判官又は「審査官」は、この法律の規定により手続をすべき期間を指定したときは、

請求により又は職権で、その期間を延長することができる（特 5 条 1 項）。
よって、本特 5 条 1 項は、

H24-51 (ロ)

(イ) 特許庁長官は、特許法の規定により期日を指定したときは、請求により又は職権で、その期日を

変更することができる（特 5 条 2 項）。
よって、本特 5 条 2 項は、

H24-51 (イ)

(イ) 審査官は、特許法の規定により手続をすべき期間を指定したときは、請求により又は職権で、その期

間を延長することができる。

(ロ) × 特 5 条 1 項

特許庁長官、審判官又は「審査官」は、この法律の規定により手続をすべき期間を指定したときは、

請求により又は職権で、その期間を延長することができる（特 5 条 1 項）。
よって、本特 5 条 1 項は、

H24-51 (ロ)

(イ) 特許庁長官は、特許法の規定により期日を指定したときは、請求により又は職権で、その期日を

変更することができる（特 5 条 2 項）。
よって、本特 5 条 2 項は、

H24-51 (イ)

(イ) 審査官は、特許法の規定により手続をすべき期間を指定したときは、請求により又は職権で、その期

間を延長することができる。

(ロ) × 特 5 条 1 項

特許庁長官、審判官又は「審査官」は、この法律の規定により手続をすべき期間を指定したときは、

請求により又は職権で、その期間を延長することができる（特 5 条 1 項）。
よって、本特 5 条 1 項は、

H24-51 (ロ)

(イ) 特許庁長官は、特許法の規定により期日を指定したときは、請求により又は職権で、その期日を

変更することができる（特 5 条 2 項）。
よって、本特 5 条 2 項は、

H24-51 (イ)

(イ) 審査官は、特許法の規定により手続をすべき期間を指定したときは、請求により又は職権で、その期

間を延長することができる。

(ロ) × 特 5 条 1 項

特許庁長官、審判官又は「審査官」は、この法律の規定により手続をすべき期間を指定したときは、

請求により又は職権で、その期間を延長することができる（特 5 条 1 項）。
よって、本特 5 条 1 項は、

H24-51 (ロ)

(イ) 特許庁長官は、特許法の規定により期日を指定したときは、請求により又は職権で、その期日を

変更することができる（特 5 条 2 項）。
よって、本特 5 条 2 項は、

H24-51 (イ)

(イ) 審査官は、特許法の規定により手続をすべき期間を指定したときは、請求により又は職権で、その期

間を延長することができる。

(ロ) × 特 5 条 1 項

特許庁長官、審判官又は「審査官」は、この法律の規定により手続をすべき期間を指定したときは、

請求により又は職権で、その期間を延長することができる（特 5 条 1 項）。
よって、本特 5 条 1 項は、

H24-51 (ロ)

(イ) 特許庁長官は、特許法の規定により期日を指定したときは、請求により又は職権で、その期日を

変更することができる（特 5 条 2 項）。
よって、本特 5 条 2 項は、

H24-51 (イ)

(イ) 審査官は、特許法の規定により手続をすべき期間を指定したときは、請求により又は職権で、その期

間を延長することができる。

(ロ) × 特 5 条 1 項

特許庁長官、審判官又は「審査官」は、この法律の規定により手続をすべき期間を指定したときは、

請求により又は職権で、その期間を延長することができる（特 5 条 1 項）。
よって、本特 5 条 1 項は、

H24-51 (ロ)

(イ) 特許庁長官は、特許法の規定により期日を指定したときは、請求により又は職権で、その期日を

変更することができる（特 5 条 2 項）。
よって、本特 5 条 2 項は、

H24-51 (イ)

(イ) 審査官は、特許法の規定により手続をすべき期間を指定したときは、請求により又は職権で、その期

間を延長することができる。

(ロ) × 特 5 条 1 項

特許庁長官、審判官又は「審査官」は、この法律の規定により手続をすべき期間を指定したときは、

請求により又は職権で、その期間を延長することができる（特 5 条 1 項）。
よって、本特 5 条 1 項は、

H24-51 (ロ)

(イ) 特許庁長官は、特許法の規定により期日を指定したときは、請求により又は職権で、その期日を

変更することができる（特 5 条 2 項）。
よって、本特 5 条 2 項は、

H24-51 (イ)

特許法・実用新案法 宮口レジュメ ● 3

特許法 3 条 1 項 発明の権利（初日不計算の原則）、末日日の取扱い

【特 1 項本文・初日不計算の原則・発明の権利】

0 日 1 日 2 日 3 日

7/24 7/25 7/26 7/27

発明の権利（初日不計算の原則）

【特 1 項本文・初日不計算の原則・発明の権利】

0 日 1 日 2 日 3 日

7/24 7/25 7/26 7/27

発明の権利（初日不計算の原則）

【特 1 項本文・初日不計算の原則・発明の権利】

0 日 1 日 2 日 3 日

7/24 7/25 7/26 7/27

発明の権利（初日不計算の原則）

【特 1 項本文・初日不計算の原則・発明の権利】

0 日 1 日 2 日 3 日

7/24 7/25 7/26 7/27

発明の権利（初日不計算の原則）

【特 1 項本文・初日不計算の原則・発明の権利】

0 日 1 日 2 日 3 日

7/24 7/25 7/26 7/27

発明の権利（初日不計算の原則）

【特 1 項本文・初日不計算の原則・発明の権利】

0 日 1 日 2 日 3 日

7/24 7/25 7/26 7/27

発明の権利（初日不計算の原則）

【特 1 項本文・初日不計算の原則・発明の権利】

0 日 1 日 2 日 3 日

7/24 7/25 7/26 7/27

発明の権利（初日不計算の原則）

【特 1 項本文・初日不計算の原則・発明の権利】

0 日 1 日 2 日 3 日

7/24 7/25 7/26 7/27

発明の権利（初日不計算の原則）

【特 1 項本文・初日不計算の原則・発明の権利】

0 日 1 日 2 日 3 日

7/24 7/25 7/26 7/27

発明の権利（初日不計算の原則）

【特 1 項本文・初日不計算の原則・発明の権利】

0 日 1 日 2 日 3 日

7/24 7/25 7/26 7/27

発明の権利（初日不計算の原則）

【特 1 項本文・初日不計算の原則・発明の権利】

0 日 1 日 2 日 3 日

7/24 7/25 7/26 7/27

発明の権利（初日不計算の原則）

【特 1 項本文・初日不計算の原則・発明の権利】

0 日 1 日 2 日 3 日

7/24 7/25 7/26 7/27

発明の権利（初日不計算の原則）

【特 1 項本文・初日不計算の原則・発明の権利】

0 日 1 日 2 日 3 日

7/24 7/25 7/26 7/27

発明の権利（初日不計算の原則）

【特 1 項本文・初日不計算の原則・発明の権利】

0 日 1 日 2 日 3 日

7/24 7/25 7/26 7/27

発明の権利（初日不計算の原則）

【特 1 項本文・初日不計算の原則・発明の権利】

0 日 1 日 2 日 3 日

7/24 7/25 7/26 7/27

発明の権利（初日不計算の原則）

【特 1 項本文・初日不計算の原則・発明の権利】

0 日 1 日 2 日 3 日

7/24 7/25 7/26 7/27

発明の権利（初日不計算の原則）

【特 1 項本文・初日不計算の原則・発明の権利】

0 日 1 日 2 日 3 日

7/24 7/25 7/26 7/27

発明の権利（初日不計算の原則）

【特 1 項本文・初日不計算の原則・発明の権利】

0 日 1 日 2 日 3 日

7/24 7/25 7/26 7/27

発明の権利（初日不計算の原則）

【特 1 項本文・初日不計算の原則・発明の権利】

0 日 1 日 2 日 3 日

7/24 7/25 7/26 7/27

発明の権利（初日不計算の原則）

【特 1 項本文・初日不計算の原則・発明の権利】

0 日 1 日 2 日 3 日

7/24 7/25 7/26 7/27

発明の権利（初日不計算の原則）

【特 1 項本文・初日不計算の原則・発明の権利