



# 模試ナビ

河合塾 全統模試  
学習ナビゲーター

## 利用手順書（学校指導者用）

模試ナビ（学校指導者用）では、生徒の模試成績や学習状況をリアルタイムに把握することができます。本利用手順書では、模試ナビ（学校指導者用）の基本的なご利用方法をご案内いたします。

### 目次

#### ■ 導入 ■

ログイン方法 ……1

#### ■ 指導者画面機能 ■

1. トップ画面 ……2

2. 受験者一覧 ……3

#### 3. 生徒詳細

3-1. 目標確認 ……4

3-2. 復習状況 ……4

3-3. 自己分析 ……5

3-4. 成績確認 ……5

3-5. レベルアップ復習 ……5

3-6. 年間成績 ……5

4. 成績一覧 ……6

5. 復習資料を見る ……6

6. その他機能 ……6

#### 7. お知らせ

7-1. お知らせ画面 ……7

7-2. お知らせ配信 ……7

学校指導者へのアカウント発行、各アカウントの閲覧権限やセキュリティの設定につきましては、別途「模試ナビ 模試ナビ管理システム（学校管理者用）」をご確認ください。

#### ■ 模試ナビ 模試ナビ管理システム（学校管理者用）URL ■

[https://moshinavi.kawai-juku.ac.jp/zigs\\_school.admin](https://moshinavi.kawai-juku.ac.jp/zigs_school.admin)

# ログイン方法

模試ナビ（指導者画面）にログインするには、学校管理者から以下のいずれかの方法で発行される「学校指導者アカウント利用登録証」が必要になります。

学校管理者が学校指導者のメールアドレスを登録している。

登録している

「模試ナビ」学校指導者アカウント通知

模試ナビ  
宛先: 2024/03/14 (月) 13:44

模試ナビへようこそ。

あなたの模試ナビアカウントを発行しました。各機能の詳細につきましては、「学校指導者向け利用手順書」をご確認ください。  
（「学校指導者向け利用手順書」は下記URLよりログイン後、画面右上にあります。）

URL : <https://kawai-awstg-zigs.iret.co.jp/tutor.html>

ログインに必要なアカウント情報は以下の通りです。

学校ID : 53000  
ユーザーID : moshinavi-taro  
仮パスワード : ※

※初回ログイン用の仮パスワードは別途送付いたします。初回ログイン後、本パスワードがわからなくなった場合、学校管理システムから再発行が可能です。お問い合わせください。

※ログインできない場合、校内のセキュリティ設定状況によりアクセスが滞りますので、学校管理者の先生へご確認ください。

※本メールは貴校に関するセキュリティ情報が記載されております。お取扱いのメールにお心当たりがない場合は、お手数ですが貴校担当の営業所へこのメールの送信アドレスは配信専用です。ご返信いただいてもお答えできません。

サービス提供 : 学校法人 河合塾  
<http://www.kawai-juku.ac.jp>

「模試ナビ」学校指導者アカウント通知

模試ナビ  
宛先: 2024/03/14 (月) 13:44

模試ナビへようこそ。

初回ログイン用の仮パスワードを送付いたします。

URL : <https://kawai-awstg-zigs.iret.co.jp/tutor.html>  
パスワード : Abc12356

※仮パスワードの変更 <必須>  
「模試ナビ」に仮パスワードでログインされた後、本パスワードを設定する必要があります。任意のパスワードを設定し、大切に保管してください。（IDは変更することはできません。）パスワードは他から容易に推測されにくいものとし、定期的に変更されることをお勧めいたします。

※本メールは貴校に関するセキュリティ情報が記載されております。お取り扱いには十分ご注意ください。

※このメールにお心当たりがない場合は、お手数ですが貴校担当の営業所までご連絡ください。※このメールの送信アドレスは配信専用です。ご返信いただいてもお答えできません。ご了承ください。

サービス提供 : 学校法人 河合塾  
<http://www.kawai-juku.ac.jp>

登録されたメールアドレス宛てに「「模試ナビ」学校指導者アカウント通知」メールが2通配信されます。

登録していない

2024.03.14

### 模試ナビ 学校指導者アカウント利用登録証

利用者名	模試ナビ 本部（モシナビ タロウ）
ログインURL	<a href="https://moshinavi.kawai-juku.ac.jp/tutor.html">https://moshinavi.kawai-juku.ac.jp/tutor.html</a>
学校ID	53000
ユーザーID	moshinavi-taro（読み仮名: モシナビ タロウ）
仮パスワード	Abc1234（1-2-3-4-5-6-7-8-9）

担当クラス	2023年度 2学年全クラス 3学年全クラス
-------	------------------------------

○各機能の詳細について  
「学校指導者向け利用手順書」をご確認ください。  
（「学校指導者向け利用手順書」は上記URLよりログイン後、画面右上のメニューバーよりご確認くださいませ。）

○仮パスワードの変更 <必須>  
「模試ナビ」に仮パスワードでログインされた後、本パスワードを設定する必要があります。任意のパスワードを設定し、大切に保管してください。（IDは変更することはできません。）パスワードは他から容易に推測されにくいものとし、定期的に変更されることをお勧めいたします。

○ログインできない場合  
校内のセキュリティ設定状況により、アクセスが制限されている可能性があります。学校管理者の先生へご確認ください。

学校管理者から「模試ナビ 学校指導者アカウント利用登録証」が配付されます。

河合塾グループ 河合塾

## 模試ナビ

河合塾 本模試 学習ナビゲーター

お知らせ 学校指導者ログイン

学校管理者の先生（模試ナビ学校管理者システム）より発行された【学校指導者アカウント利用登録証】に記載の学校コード・ユーザーID・パスワードを入力してください。

❗河合塾発行の【学校管理者システムアカウント登録証】に記載のアカウントID・パスワードではログインできません。  
※学校管理者の先生が利用される場合も、事前に学校管理システムにて自身の学校指導者アカウントを発行する必要があります。

53000

moshinavi-taro

.....

ログインする

「模試ナビ 学校指導者アカウント」通知メールまたは利用登録証に記載されている

- ・学校ID
- ・ユーザーID
- ・仮パスワード

を入力します。

本登録

「模試ナビ 学校指導者アカウント利用登録証」に記載された仮パスワードを入力してください。

仮パスワード

本パスワードを入力してください。  
英数字を含む半角英数字6文字以上8文字以内で仮パスワードとは違うものを入力してください。

本パスワード

本パスワード確認用

本登録

初回ログイン時のみ、本パスワードへの変更画面が表示されますので、任意のパスワードを入力し、本登録が完了すれば利用可能になります。

本登録

本登録が完了しました。  
下のボタンを押して利用を開始してください。

模試ナビの利用を開始する

# 指導者画面機能



## 1. トップ画面

ログイン後、初めに表示される画面です。

模試一覧画面を表示します。

ヘルプ画面を表示します。  
P.6「6. その他機能」参照

表示する模試の対象学年を  
切り替えます。

MENU画面を表示します。  
P.6「6. その他機能」参照

模試ナビ 河合塾 全統模試 学習ナビゲーター

河合塾グループ 河合塾

河合 太郎さん

模試一覧

模試一覧 高3生/高卒生

2023年度

2023/11

2 3年度全統ブレ共通テスト

受験者一覧 成績一覧 復習資料 成績統計資料 配信

2023/10

2 3年度第3回全統記述模試

受験者一覧 成績一覧 復習資料 成績統計資料 配信

2023/8

2 3年度第2回全統記述模試

受験者一覧 成績一覧 復習資料 成績統計資料 配信

2023/5

2 3年度第1回全統記述模試

受験者一覧 成績一覧 復習資料 成績統計資料 配信

2023/10

2 3年度第3回共通テスト模試

受験者一覧 成績一覧 復習資料 成績統計資料 配信

お知らせ

お知らせ画面を表示します。  
※P.7「7-1. お知らせ画面」参照

受験者の一覧を表示します。  
※P.3「2. 受験者一覧」参照

成績データを表示します。  
※P.6「4. 成績一覧」参照

復習資料を表示します。  
※P.6「5. 復習資料を見る」参照

成績統計資料  
(ANTENNA)をダウン  
ロードできます。

配信メニューを表示します。  
※P.7「7-2. お知らせ配信」参照



## 2. 受験者一覧

模試一覧で「受験者一覧」を選択すると、当該模試の受験者の検索画面が表示されます。

受験者一覧に表示される生徒の条件は、以下の通りです。

### <成績返却前>

模試ナビに登録し、プロフィールが貴校の高校名で設定されており、かつ当該模試の申込区分で「学校申込」を選択した生徒 ※「個人申込」など別の申込区分を選択した生徒のデータは閲覧できません。

### <成績返却後>

学校申込で模試を受験した生徒のうち、模試ナビで成績確認機能を利用した生徒

検索条件

学年  クラス

カナ氏名

成績閲覧  成績閲覧済

検索条件にしたがい、表示する生徒を絞り込みます。

受験者一覧で表示されている情報を CSV形式でダウンロードすることができます。

1週間以内に作成された「受験者一覧」データ一覧が表示されます。括弧内の数字は、ダウンロード可能なデータ件数を示しています。

表示順を変更します。  
・標準 …出席番号順  
・偏差値（総合1）が高い順  
・偏差値（総合1）が低い順

模試ナビ

検索条件

学年  クラス

カナ氏名

成績閲覧  成績閲覧済

表示項目設定

成績

自己採点/目標偏差値

復習状況

受験者一覧 (第1回模試マック)

CSV作成 CSVダウンロード一覧(1) 標準

科目名	総合1	総合2	英語	リスニング	英語+L	数学①	数学②	数学③④	国語	理科	理科
河合 太郎 1年1期11号			英語	リスニング	英語+L	数学①	数学②	数学③④	国語	生物	地学
成績											
自己採点/ 目標得点	---	590	29/300 100	---	29/300	12/300 60	---	12/300 90	12/300 200	---	---
復習状況 (理解度集計)	---	---	△1 ▲0	△1 ▲0	△1 ▲0	△1 ▲0	△1 ▲0	△1 ▲0	△1 ▲0	△1 ▲0	△1 ▲0
河合 花子 1年2期12号			英語	リスニング	英語+L	数学①	数学②	数学③④	国語	物理	化学
成績											
自己採点/ 目標得点	---	640	60	60	120	4/300 60	---	4/300 120	120	---	---
復習状況 (理解度集計)	---	---	△0 ▲0	△0 ▲0	△0 ▲0	△0 ▲0	△0 ▲0	△0 ▲0	△0 ▲0	△0 ▲0	△0 ▲0

表示項目を絞り込みます。「成績」は、成績返却後に有効になります。

クリックをして、生徒の詳細を表示します。  
※P.4～「3. 生徒詳細」参照

各生徒の模試を起点とした学習への取組状況の概要を表示します。

【科目名】  
生徒が登録した、受験する予定の科目（成績返却後は実際に受験した科目）を表示します。

【成績】  
生徒の成績を表示します。

【自己採点/目標得点（目標偏差値）】  
生徒が登録した、自己採点結果と目標得点（または偏差値）を表示します。

【復習状況（理解度集計）】  
生徒が登録した、問題ごとの理解度の入力数の集計結果を表示します。



### 3. 生徒詳細

受験者一覧で「生徒名」を選択すると、模試を起点とした学習への取組状況について、詳細を確認することができます。

#### 3-1. 目標確認

科目	目標点	偏差値
総合	1025 / 1200点	
英語	95 / 100点	
リスニング	95 / 100点	
英語+L	190 / 200点	
数学Ⅰ(数学ⅠA)	85 / 100点	
数学Ⅱ(数学ⅡBC)	85 / 100点	
数学Ⅰ+Ⅱ	170 / 200点	
国語	120 / 200点	
物理基礎	50 / 50点	
化学基礎	50 / 50点	

生徒が登録した模試ごとの目標偏差値(目標得点)と、目標コメントを表示します。

「目標確認」「復習状況」「自己分析」「個人成績」画面の下部には、該当生徒が入力・確認した別の模試への遷移ボタンが表示されます。

生徒が登録した自己採点の進捗状況を表示します。自己採点が完了した科目には✓がつきます。

#### 3-2. 復習状況

科目	合計	理解度	復習状況
総合	118点		
英語	34点	○ 9 △ 0 × 29 未採点 0 / 48	復習状況を見る
国語	49点	○ 9 △ 0 × 27 未採点 0 / 56	復習状況を見る
物理基礎	0点	○ 0 △ 0 × 13 未採点 0 / 13	復習状況を見る

生徒が登録した問題ごとの理解度の集計結果を表示します。○△×の数は、自己採点結果(成績返却後は採点結果)が初期値として表示されますが、復習後の理解度入力により、○△×の数が更新されます。(理解度優先)

例)自己採点結果が△や×の問題を復習し、理解度を○(理解できた)で登録した場合は、△や×の数が減少し、○の数が増加します。

復習状況の詳細を表示します。答案データが返却される模試では、〈答案を見る〉メニューが表示されます。

#### Q. 理解度とは？

A. 模試ナビ上で生徒が登録できる問題ごとの理解状況で ○ (理解できた) △ (どちらでもない) × (理解できなかった) から選択することができます。理解度は集計され、復習の進捗状況としてグラフで確認することができます。

#### 3-3. 自己分析

科目名	科目名(旧科目)	得点	自己採点	目標得点	偏差値	自己分析コメント	目標コメント
総合	5-7種系型	471/900	-	570/900	43.5	自己採点が足りなかった。今度は、字読を強化したい。	4割突破!
英語	英語	53/100	89/100	60/100	45.4	英文を最後まで解けることができなかった。	最後まで解ける
英語	リスニング	37/100	88/100	60/100	38.5	単語1つずつに注意して聞き取ることでよかった。	
英語	英語+L	90/200	177/200	170/200	40.9		
数学	数学Ⅰ(数学ⅠA)	75/100	70/100	60/100	59.5	数学Ⅰの分析で弱点をこら	
数学	数学Ⅱ(数学ⅡB)	40/100	36/100	60/100	43.3	数学Ⅱの分析で弱点をこら	
数学	数学Ⅰ+Ⅱ	115/200	106/200	170/200	50.6		

生徒の模試成績(得点・偏差値)が表示されます。※成績公開後のみ

生徒が登録した模試受験前の「目標得点」「目標コメント」、模試受験後の「自己採点」「自己分析」を確認することが可能です。

成績公開後には、生徒が登録した「自己採点結果」と「成績結果」の差がある科目が表示されます。復習画面では、差がある問題を確認できます。

### 3-4. 成績確認

科目	得点	割合	偏差値	順位	評定
英語	53点 / 89点	59.5%	60.4		D
リスニング	37点 / 88点	42.0%	—		F
英語+L	90点 / 177点	50.9%	—		E
数学① (数学I A)	75点 / 70点	107.1%	—		B
数学② (数学II B)	40点 / 36点	111.1%	60.4		E

紙面で返却される〈個人成績表〉の内容と同じものを表示します。

受験した模試の成績を表示します。生徒が事前に目標設定や自己採点登録を行っている場合は、その内容もあわせて表示します。

成績公開後には、生徒が登録した「自己採点結果」と「成績結果」の差がある科目に🔴が表示されます。復習画面では、差がある問題を確認できます。

個人成績

PDF

PDFデータの公開は成績公開1週間後(予定)です

個人成績下部の「PDFボタン」より、個人成績や答案のPDF出力が可能です。

### 3-5. レベルアップ復習

英語

4. 読解 - 図表

あなたの得点 (目標)

0 / 40 (0%)

同じ学力レベル層の平均得点 (目標)

23.7 / 40 (59%)

一階層上の判定者層の平均得点 (目標)

36.3 / 40 (91%)

復習状況を見る

生徒の模試成績に応じて、復習問題をピックアップして表示します。ピックアップされる復習問題は、「同じ学力レベル層との比較」および「第一志望校の一段階上の判定者層との成績比較」により、最も得点率の差のついた設問です。

### 3-6. 年間成績

学年	共通テスト (平均)				記述 (平均)			
	2019	2020	2021	2022	2019	2020	2021	2022
平均	242	272	259	269	229	229	229	229
偏差値	58.9	62.7	62.7	63.1	48.9	52.2	52.2	52.2
偏差値①	41.8	40.7	42.1	42.8	49.3	47.4	47.4	47.2
偏差値②	46.2	54.1	56.4	53.9	56.4	60.9	60.9	60.9

生徒が受験した模試成績推移をグラフと表で確認できます。

## 4. 成績一覧

模試一覧で「成績一覧」を選択すると、当該模試の受験者の成績一覧が表示されます。

成績一覧には、個人成績表の返却先が貴校の受験生のみ表示されます。

検索条件にしたがい、表示する生徒を絞り込みます。

成績一覧で表示されている情報をCSV形式でダウンロードすることができます。

一週間以内に作成された成績データ一覧が表示されます。

科目名	学年	総合1	総合2	英語	リスニング	英語L	数学I	数学II	数学III
サクライ サキコ 3年1組1番	成績		34.0						数学III
編者用番号:1111111	成績		34.0						120.00 34.0
タケカフ ハナコ 3年1組2番	成績	5-7文系型	文系			英語+L			数学III
編者用番号:2222222	成績	692 66.8	62.2			169.00 64.0			162.00 63.0
フクヤマ マサル 3年1組3番	成績	5-7文系型	文系			英語+L			数学III
編者用番号:3333333	成績	602 64.8	64.9			179.00 66.5			150.00 61.9
カワイ タロウ 3年1組4番	成績	5-7文系型	文系			英語+L			数学III
編者用番号:4444444	成績	623 75.4	69.2			197.00 70.9			190.00 72.4

## 5. 復習資料を見る

模試一覧で「資料を見る」を選択すると、当該模試の資料が表示されます。

問題ごとに掲載している資料（復習教材）を表示します。  
生徒用画面「科目別資料」と同一画面です。

- ・設問別学力要素一覧表
- ・学習到達度判定表

- ・学習の手引きPDF（冊子別）
- ・解答解説PDF（大問別）
- ・解説動画（教科ごとで設問を抜粋）
- ・英語リスニング音声（大問別）
- ※共通テスト系模試はFull音声も掲載。

## 6. その他機能

各画面に共通して表示される≡を選択すると、MENUが表示されます。MENUでは、パスワード変更などを行うことができます。また、利用手順書の最新版をダウンロードすることができます。

「高3生/高卒生」「高2生」「高1生」ごとに、実施される模試の一覧が表示されます。  
 ・受験者一覧：各模試において、模試ナビを利用している生徒の一覧を表示することができます。  
 ・成績一覧：各模試において、模試ナビの利用有無にかかわらず、生徒の成績データを表示することができます。  
 ・復習資料：各模試の解説資料（PDF/リスニング音声/解説動画）を確認することができます。  
 ・成績統計資料：ANTENNAをダウンロードできます。  
 ・配信：各模試ごとに、生徒に向けたお知らせや課題を配信することができます。

閉じる

各画面に共通して表示される「？」を選択すると、ヘルプ画面を表示します。ヘルプ画面では、画面で表示されている内容の説明を確認することができます。



7-1. お知らせ画面

【お知らせ】を選択すると、お知らせ画面が表示されます。



ログイン後のお知らせ画面では、「学校からのお知らせ」と、「河合塾からのお知らせ」の2種類が表示されます。  
「学校からのお知らせ」は、学校管理システムから発信した、生徒あるいは教員向けのお知らせが表示されます。

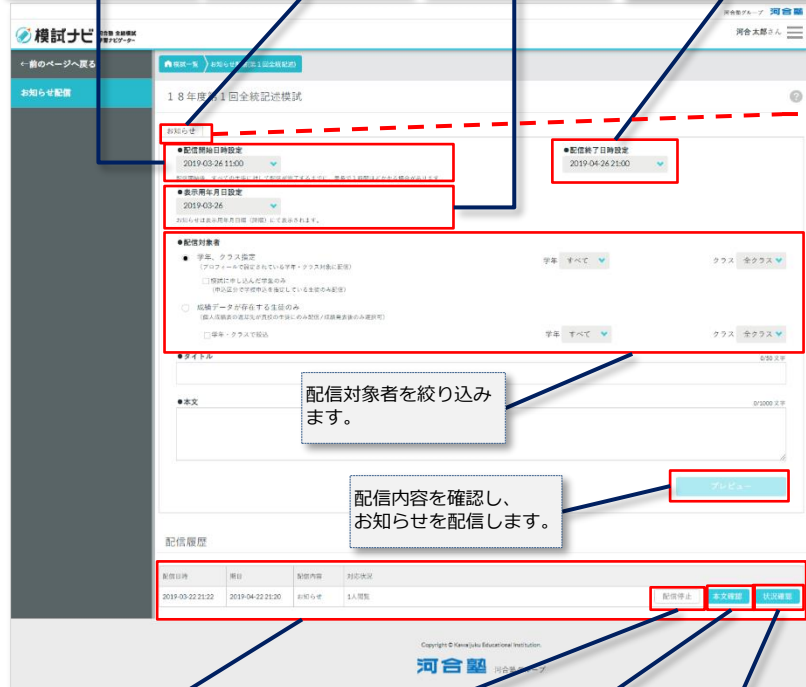
7-2. お知らせ配信

模試一覧で【配信】を選択すると、受験生に模試の「目標設定」「自己採点」「復習」「お知らせ」のメッセージを配信することができます。

配信できる内容は、配信時期によって異なります。  
 <成績公開前> 「目標設定」「自己採点」「お知らせ」メッセージ  
 <成績公開後> 「復習」「お知らせ」メッセージ

基本機能

- お知らせの配信日時を設定します。(年・月・時間・分単位)
- 配信内容をタブで切り替えます。【目標設定】【自己採点】【復習】【お知らせ】
- 生徒画面に表示されるお知らせ日時を設定します。(初期値は配信日時です。)
- お知らせの配信を終了する日時を設定します。(初期値は配信日時の1ヵ月後です。)



- 過去に配信した「お知らせ」を表示します。対応状況は、配信内容を読んだ生徒の人数が表示されます。
- 配信したお知らせを停止します。(生徒画面にお知らせが表示されなくなります。)
- 配信したお知らせ内容を確認します。
- 配信対象になった生徒の閲覧状況を一覧で確認します。

目標設定 … 目標設定を促すメッセージを配信します。



模試ナビ上で申込区分を「学校申込」に設定した生徒に配信します。  
※申込区分は、生徒が「目標設定」「自己採点」を行う際、必ず登録します。  
☑を入れない場合、生徒が各自で登録する模試ナビ上のプロフィールにおいて、所属高校を貴校に設定している生徒全員に対して配信します。

各模試の「出題範囲」を配信します。  
※該当模試の申込開始日以降ご利用いただけます。

自己採点 … 模試受験後の自己採点や復習を促すメッセージを配信します。



模試ナビ上で申込区分を「学校申込」に設定した生徒に配信します。  
※申込区分は、生徒が「目標設定」「自己採点」を行う際、必ず登録します。

☑を入れない場合、生徒が各自で登録する模試ナビ上のプロフィールにおいて、所属高校を貴校に設定している生徒全員に対して配信します。

復習 … 成績公開後の復習を促すメッセージを配信します。 ※成績公開後のみ表示



お知らせ … 任意のお知らせメッセージを配信します。



当該模試を貴校で学校一括受験した生徒（個人成績表の返却先が貴校である生徒）のうち、模試ナビで成績を確認した生徒に絞り込んで配信します。  
※成績公開後のみ