

初めてClassiを
ご利用いただく
生徒・保護者の皆さん



Classi

Classiとは、皆さんの勉強や学校生活をサポートする学習支援サービスです。

- ✓ 日々の学習時間やがんばりの記録を蓄積します
- ✓ テスト成績の振り返りや目標設定に活用できます
- ✓ 動画による予習・復習や効率的なニガテ克服に役立ちます

そのほか、先生とのコミュニケーション機能など、学校生活に役立つ機能が盛りだくさん！

※Classiは、ベネッセホールディングスとソフトバンクの合併会社であるClassi株式会社が提供するサービスです。

Classi（クラッシー）

～ インストール・初回ログインの方法と活用シーン ～

① パソコン・タブレット・スマートフォンなどいつでもどこでも確認できます！

- ✓ 大きな画面で見ながらじっくり勉強したいときは自宅のPCから！
- ✓ スキマ時間を使って通学途中に勉強したい人はスマホで！
- ✓ 自分のIDとパスワードをしっかりと管理しましょう！

① アプリ版・Web版を使い分けて活用しよう！

The image shows a comparison between the Classi App and Web versions. The App version is highlighted with a red circle. The App version is described as being optimized for tablets and smartphones, featuring a main menu with icons for home, my page, and my class. The Web version is described as being accessible from any device, including PCs, tablets, and smartphones, and is used for checking schedules and managing learning records.

アプリ版	Web版
タブレット/スマートフォン	パソコン/タブレット/スマートフォン
日々の学習記録や予定管理のしやすさに特化したアプリ版。	どんな端末からでも閲覧できるWeb版。
Web版では時間がかかる操作もサクサク快適です。毎日の予定を確認したり、学習記録をつけるなら、アプリ版がおすすめです。	インターネットで調べ物をしながら課題に取り組んだり、大きい画面でテスト問題などを閲覧したいときはパソコンからWeb版を利用するのがおすすめです。
<small>※先生からのファイルをダウンロードする際や、先生へファイルをアップロードして提出する場合は、該当ファイルをタブレット上で扱える外部アプリが必要です。</small>	



こちらをおすすめします！（説明もこちらを掲載）

2 インストール方法（アプリ版）

01 タブレットまたはスマートフォンからGoogle Play™ / App Store™にアクセスし、アプリをインストールする

(Classiサイトではありません)



保護者は
「Classiホーム」と検索

※iPadの場合、検索条件がデフォルトで[iPadのみ]になっているため、検索結果にClassiアプリがヒットしません。
検索結果画面左上のプルダウンで[iPhoneのみ]に変更してください。

02 ログインする



保護者のアイコンは



03 初回ログインでID・パスワードを変更する

《IDについて》

- 変更は任意です。
- ベネッセのマネビジョンのID（” SASSI” で始まるもの）でもログインできます
⇒ 後日配布予定

《パスワードについて》

- 初回ログイン時は変更必須となります

《秘密の質問について》

- 初回ログイン時は変更必須となります

《メールアドレスの登録（保護者のみ）》

- 登録は任意です

Web版は、以下からログインできます

生徒 : <https://auth.classi.jp/login>

保護者 : <https://auth.classi.jp/parents>

4 初回ログインについて（アプリ版・生徒）

- ① インストールしたアプリのアイコンをタップ



- ② 郵送された封筒の中にあつたログインID・パスワードを入力して、【ClassiのIDでログイン】をタップ

Classi 生徒向けログイン

ClassiのIDを入力してください

パスワードを入力してください [表示](#)

- 次回からIDの入力を省略する
※共有端末の場合はチェックしないでください

ClassiのIDでログイン

または



「SASSI」から始まるベネッセのIDを
ご利用の方

ベネッセのIDでログイン

③ 注意事項を確認し、【次へ】をタップ

「Classi」について

「Classi」の利用に関する注意事項です。よくお読みいただき、ご利用ください。

Classi 利用に関する注意事項

Classi（以下「本サービス」といいます）は、Classi株式会社（以下「Classi」といいます）が学校に対し提供するサービスで、学校に在籍する生徒のみなさんとその保護者のみなさまも利用することができます。本サービスにより、生徒は効率よく学習でき、スマートフォンやパソコンから課題を提出したり、先生に課題について質問したりすることができます。また、保護者は、生徒の学習・出欠席状況、アンケートやテストの結果を閲覧できます。

この文章は、サービス利用時の注意事項をまとめたものです。本サービスを利用するにあたってお読みください。本サービスについてのご不明な点は、学校にお問い合わせください。

○ID・パスワードについて

・生徒と保護者には、本サービスで使用するID及びパスワードが学校から付与されます

次へ

6 初回ログインについて（アプリ版・生徒）

- ④ ClassiのIDを入力してください
（変更は任意）
- ⑤ 現在のパスワードを入力してください

ClassiIDの変更

変更したい場合は下記に表示されているIDを変えてください

ClassiID

IDを入力する

Classiのパスワード変更

現在お使いのパスワードを入力後、新たに使いたいパスワードを入力ください。

現在お使いのパスワードを入力してください

パスワードを入力して

新しいパスワードは、以下のルールに沿って登録してください。

※推測されやすいパスワードは設定しないでください。

•半角英字・数字・記号8字以上、30文字以内で登録ください。

•英字、数字、記号を組み合わせてください。

•使用可能な記号 !#\$%&,-./=?@[]^_{}~

•英字、数字を組み合わせてください。

（正しい例） A7#g2%c3

（間違いの例） abcdefgh 12345678 !#\$%&@?= ←英字のみ、数字のみ、記号のみは使えません

•同一の文字は3つ続けて使用できません。

•最初に配られたパスワードと同じ文字列は使用できません。

7 初回ログインについて（アプリ版・生徒）

⑥ 新しいパスワードを入力してください（必須）

- ※ 半角英数字、記号8文字以上30文字以内
- ※ 英字・数字・記号を組み合わせてください
- ※ 英字のみ、数字のみ、記号のみは不可
- ※ 同一の文字は3つ続けて使用できません

⑦ 新しいパスワードをもう一度入力（必須）

⑧ ひみつの質問の設定をしてください（必須）

⑨ 【設定する】をタップ

The screenshot shows a mobile application interface for initial login. It is divided into several sections:

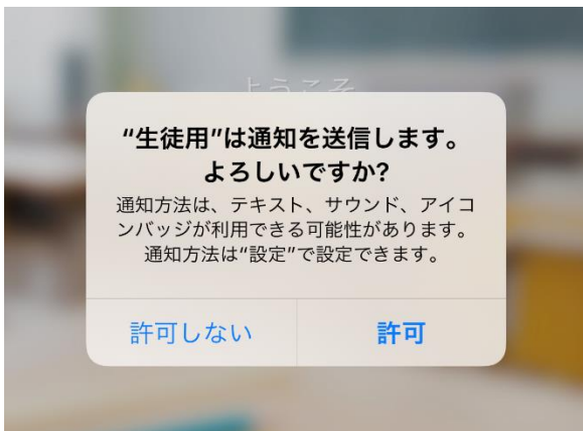
- Initial Password Entry:** A text field labeled "新しいパスワードを入力してください" (Enter new password) with a red box around it. Below it is a confirmation prompt: "確認のため、もう一度パスワードを入力してください。" (For confirmation, please enter your password one more time.)
- Confirmation Password Entry:** A second text field labeled "新しいパスワードを入力してください（確認用）" (Enter new password for confirmation) with a red box around it.
- Security Question Setup:** A section titled "ひみつの質問の設定" (Set up secret question). Below the title is the instruction: "パスワードを忘れた時にひみつの質問を入力する事でパスワードを変更する事ができます" (You can change your password by entering your secret question when you forget your password). This section contains two rows, each with a dropdown menu and a text input field labeled "答えを入力してください" (Enter answer). The first row is labeled "1つ目の秘密の質問と答え" (1st secret question and answer) and the second is "2つ目の秘密の質問と答え" (2nd secret question and answer). Both rows have red boxes around them.
- Final Action:** A blue button labeled "設定する" (Set) at the bottom, enclosed in a red box.

8 初回ログインについて（アプリ版・生徒）

⑩ 通知は基本的に「許可」してください

※ 通知方法は“設定”で後で変更することもできます

⑪ これで設定作業は終了です



9 初回ログインについて（アプリ版・保護者）

①インストールしたアプリのアイコンをタップ



②【保護者向けログイン】をタップ



10 初回ログインについて（アプリ版・保護者）

- ③ 郵送された封筒の中にあつたログインID・パスワードを入力して、【ClassiのIDでログイン】をタップ

Classi 保護者向けログイン

ClassiのIDを入力してください

パスワードを入力してください [表示](#)

次回からIDの入力を省略する
*共有端末の場合はチェックしないでください

ClassiのIDでログイン

または

 **Benesse**

「SASPI」から始まるベネッセのIDをご利用の方

ベネッセのIDでログイン

④ Classi ID・パスワードの変更、ひみつの質問は「生徒の手順」と同様です

ClassiIDの変更

変更したい場合は下記に表示されているIDを変えてください

ClassiID

Classiのパスワード変更

現在お使いのパスワードを入力後、新たに使いたいパスワードを入力ください。

現在お使いのパスワードを入力してください

新しいパスワードは、以下のルールに沿って登録してください。

※推測されやすいパスワードは設定しないでください。

- 半角英字・数字・記号8字以上、30文字以内で登録ください。
- 英字、数字、記号を組み合わせてください。
- 使用可能な記号 !#\$%&,-./=?@[]^_{}~
- 英字、数字を組み合わせてください。
(正しい例) A7#g2%c3
(間違いの例) abcdefgh 12345678 !#\$%&@?= ←英字のみ、数字のみ、記号のみは使えません
- 同一の文字は3つ続けて使用できません。
- 最初に配られたパスワードと同じ文字列は使用できません。

新しいパスワードを入力してください

確認のため、もう一度パスワードを入力してください。

新しいパスワードを入力してください（確認用）

ひみつの質問の設定

パスワードを忘れた時にひみつの質問を入力することでパスワードを変更することができます

1つ目の秘密の質問と答え

2つ目の秘密の質問と答え

- ⑤ メールアドレスの登録（任意）
- ⑥ Classiからのメールを開き、URLを押す
※ URLの有効期限は24時間です
- ⑦ 【ホーム画面へ】をタップ

メールアドレスを登録してください

学校から連絡があった際にお知らせメールをお届けします。
※ スマートフォン・タブレット・パソコンのいずれかのメールアドレスで登録することを推奨します。

お知らせメールはどんなときに届くの？

- ▶ 学校から連絡があったとき
- ▶ アンケートが配信されたとき

※学校によって異なります

メールアドレス

メールアドレス
(確認)

メールアドレスの登録が完了しました

Classiに連絡があったときなどに、メールで通知を受け取れるようになりました。

お知らせメールはどんなときに届くの？



- ▶ 学校から連絡があったとき
- ▶ アンケートが配信されたとき

※学校によって異なります

[ホーム画面へ](#)

① 学習記録をつける

- 日々の学習の教科・学習時間を記録することができます
- 学習の教科バランスを週・月ごとに分析したり、クラスで何番目の学習時間を確保できているのかを見ることができます
- 一生懸命頑張っていたら、先生からコメントが届くかも！？



②先生から届く連絡事項・WEBテスト・動画・アンケートをチェック

- ・学校の先生から日々の宿題がWEBテストで届くことがあります。
- ・授業で必要な教材動画が届けられたり、授業が理解できているかどうかのアンケートが届くことがあります。
- ・こまめにClassiをチェックして、期限に遅れないように返信しましょう。

※ アプリをインストールしておけばClassiにお知らせが届くとプッシュ通知されます



【数学ポイント解説】グラフの平行移動・対称移動

(1) 放物線 $y=x^2+2x+4$ をどのように平行移動すると、
放物線 $y=x^2-4x+3$ に重なるか。

元の放物線 $y=x^2+2x+4=(x+1)^2+3$ 頂点 $(-1, 3)$
 移動後の放物線 $y=x^2-4x+3=(x-2)^2-1$ 頂点 $(2, -1)$

x 軸方向に 3
 y 軸方向に -4 ……(答)



③成績をチェック

- ・1年生からの学校の定期テストの結果やこれまで受験してきたベネッセのテスト(進研模試、スタディーサポート、GTEC等)の成績がいつでもチェックすることができます
- ・次回テストに向けて、前回のテストの振り返りをしたいとき、自分の進路を考えるとときにチェックしてみましょう

定期考査・その他テスト		ベネッセのテスト	
定期考査・その他テスト			
Classi模試 2042-06-21 (土) ~ 2042-06-22 (日)			
国語_点数	100	国語_順位	1
数学_点数	10	数学_順位	10
英語_点数	100	英語_順位	1
化学_点数	10	化学_順位	10
生物_点数	100	生物_順位	1
日本史_点数	10	日本史_順位	10
日本史_合否	不合格		
3学期 期末テスト 2016-02-25 (木) ~ 2016-02-29 (月) +			
2学期 期末テスト 2015-12-02 (水) ~ 2015-12-04 (金) +			

