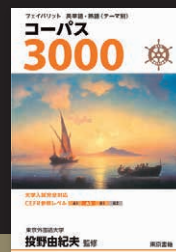


『フェイスリット英単語・熟語〈テーマ別〉コーパス』
シリーズ デジタルコンテンツのご紹介



1 使いやすさにとことんこだわった、単語テスト作成ツール！ コーパステストシステム

教師用DVD-ROM ※コンテンツおよびシステム画面はすべて開発予定のもので、変更の可能性があります。対応OS: Windows 8.1/10

POINT 01

迷わずにテストが
作成できる

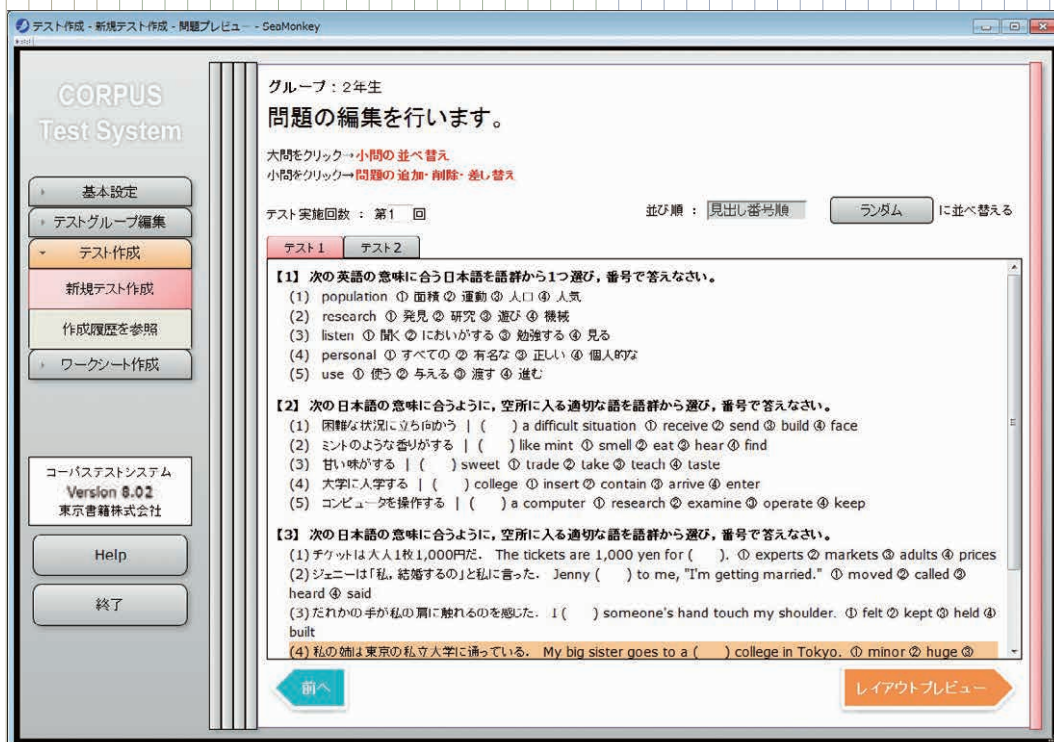
POINT 02

出題形式が
豊富

POINT 03

紙面レイアウトの
設定が簡単

- ✓ Step 1
起動して**テストグループ**を選択
- ✓ Step 2
出題範囲を指定
- ✓ Step 3
出題形式と出題数を指定
- ✓ Step 4
問題と紙面レイアウトを決定
- ✓ Step 5 (任意)
Google Formへ書き出す




*コンピュータのハードディスクにインストールせずに使用可能。
*校内教師フリーライセンス。

2 自宅での英語学習に最適！ 自習専用アプリのご案内 p.11

迷わずにテストが作成できる。

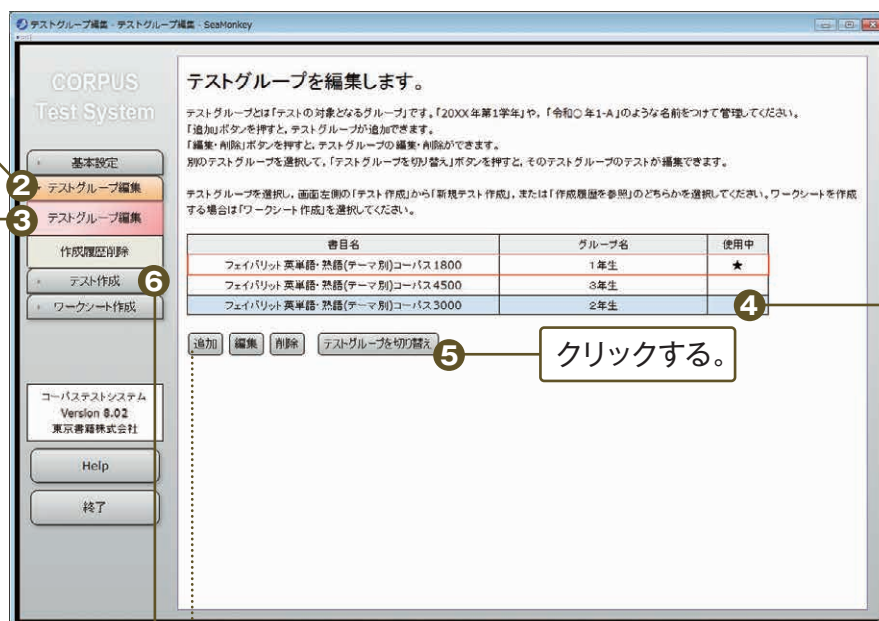
Step 1 起動して、対象となるテストグループを選択する。

- ①「教師用DVD-ROM」をコンピュータに挿入し、 Corpusexe を起動させる。
*フォルダ「1 コーバステストシステム」をハードディスクにコピーすれば、DVD-ROMなしで使用可能。

テストを作成したいグループを選ぶ（青にする）。

クリックする。

クリックする。



クリックする。

新しいテストグループをつくる時にクリックする。別画面が立ち上がるので、書目名を選び、グループ名を入力して、OKを押す。

グループが切り替えられたら、(赤で囲まれる)をクリックし、→ **Step 2** 続いて新規テスト作成をクリックする。

Step 2 出題範囲を指定する。

① Stage-Lesson, ページ, 見出し番号のいずれかで指定する。

プルダウンで **Stage, Lesson** の番号を選択する。ページ, 見出し番号で指定するときは数字を入力する。

グループ: 2022年1年
Stage, Lessonで出題範囲を指定します。
それぞれの番号を入力してください。

Stage Lesson ~ Stage Lesson

単語/熟語
単語・熟語

CEFR参照レベル
 A1
 A2
 B1
 B2
 レベルなし

前へ

出題形式ごとの出題数を指定する
問題を個別に選択する

CEFR 参照レベルを指定することも可能。

前ページにもどる場合にクリックする。

次の中から1つを選択する。

- 単語・熟語
- 単語のみ
- 熟語のみ

出題範囲を指定したらどちらかをクリックする。 → **Step 3**

*出題形式ごとの出題数を指定するののほうが手間はかからない。

Step 3 出題形式と出題数を指定する。

出題形式ごとの出題数をそろえる場合は、その数字を選択し、各出題形式の左にある に を入れる。

出題形式ごとの出題数を変える場合は、 に を入れたあと、個別に数字を入力する。

に を入れれば、Google Form 用の出題形式が選択できる。

全選択	出題形式	登録数	出題数
<input type="checkbox"/>	アクセント	15	
<input type="checkbox"/>	単語意味選択(3択)	0	
<input type="checkbox"/>	単語意味選択(4択)	0	
<input type="checkbox"/>	単語意味選択(単数)	26	
<input type="checkbox"/>	単語意味選択(複数)	9	
<input type="checkbox"/>	単語和訳(見出し語)	45	
<input type="checkbox"/>	単語和訳(関連語・対義語)	35	
<input type="checkbox"/>	チャンク 空所補充(3択)	35	
<input type="checkbox"/>	チャンク 空所補充(4択)	35	
<input type="checkbox"/>	チャンク 空所補充(ヒント)	35	
<input type="checkbox"/>	チャンク 空所補充	35	

保存された出題パターンを選択し、反映。

保存された出題パターンを削除。

保存された出題パターンを上書き。

入力された出題形式・出題数を出題パターンとして追加。

ここで2を選択すると、出題範囲・出題形式・出題数が同じテストが2つ作られる(最大10まで作成可能)。

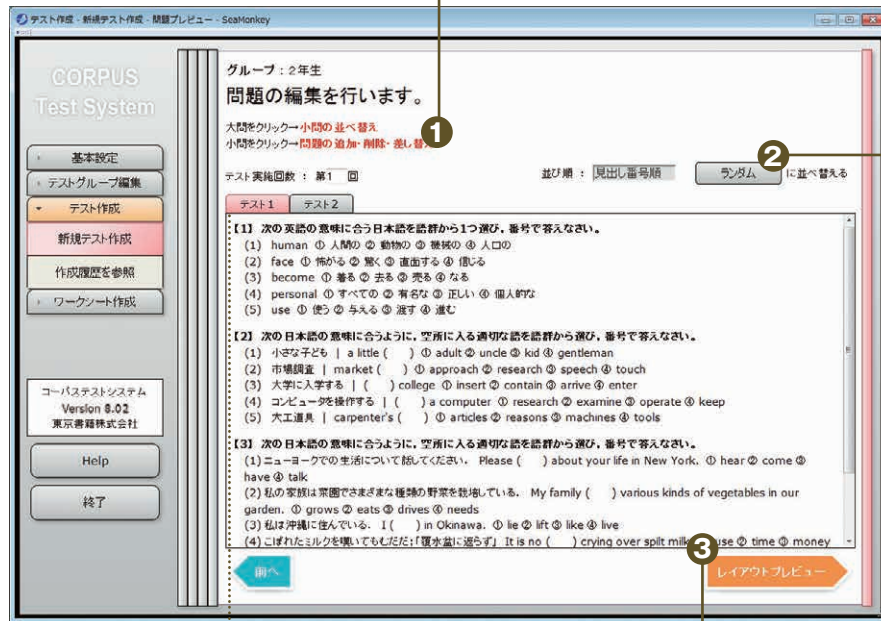
出題形式ごとの出題数を指定したらクリックする。→ **Step 4**

Step 4 問題と紙面レイアウトを決定する。

大問は画面内の「【1】 次の…」を（太字で表示）、小問は「(1) …」をさす。

小問の並び順を、次の2つから選択する。

- ・見出し番号順
- ・ランダム



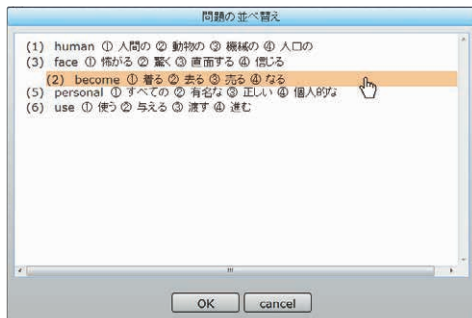
問題を確定したら
クリックする。

前ページでテスト数を2以上に指定した場合、
ここをクリックして切り替える。

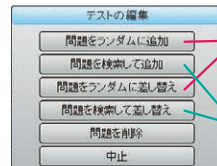
Tips!

小問の並び替え

ドラッグ&ドロップで、感覚的に操作することが可能。



問題の追加・削除・差し替え



問題の選択をコンピュータ
に任せる場合に選択する。

問題を自分で選びたい
場合に選択する。

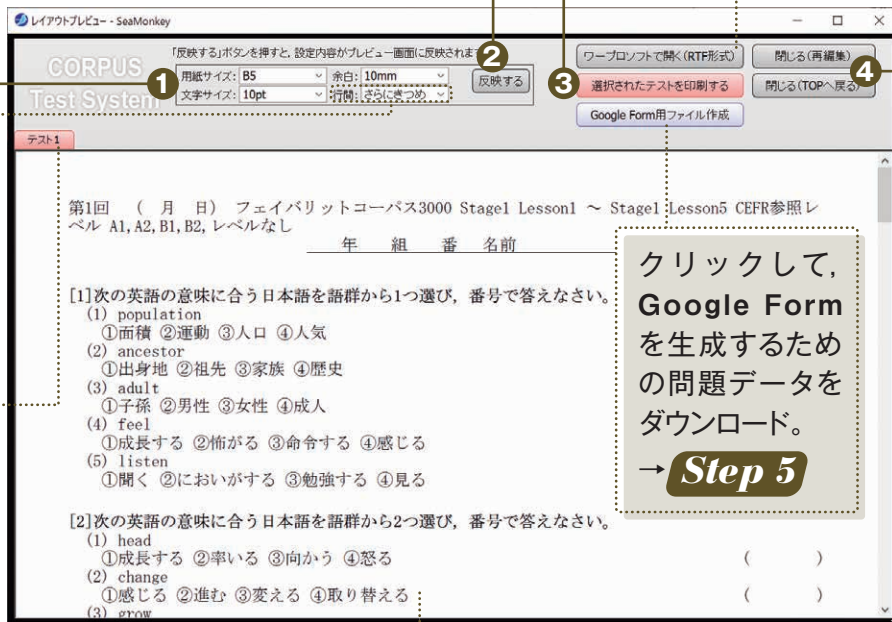
レイアウトプレビュー

ワープロソフトで加工したい場合、クリックする。**用紙サイズはB5・A4**が選択可能。

適当だと思われる設定を選択する。

クリックする。

クリックする。



テスト数を2以上に指定した場合、ここをクリックして切り替える。

設定項目「行間」に「さらにきつめ」を追加。大量の問題を1枚の用紙に収めることが可能。

クリックして、**Google Form**を生成するための問題データをダウンロード。
→ **Step 5**

↑ ↓ 1 / 2 : ページ移動 - + : 拡大・縮小

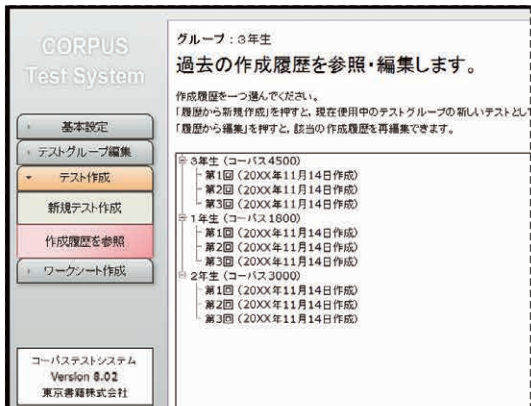
テストを印刷したらどちらかをクリックする
(どちらを選んでも作成したテストはコンピュータに保存される)。

- 閉じる (再編集) → 前ページに戻る。
- 閉じる (TOPへ戻る) → **出題範囲**の指定ページ (または**作成履歴**の参照ページ) に戻る。

Tips!

テスト作成終了後

- **新しい出題範囲で次の回のテストを作成する場合は**画面左側の「テスト作成」メニューの「新規テスト作成」をクリックする。
- **以前作成したテストを再編集する場合は**画面左側の「テスト作成」メニューの「作成履歴を参照」をクリックする。
- **テスト作成を終える場合は**画面左下の「終了」をクリックする。
- **困ったときは**画面左下の「Help」をクリックする。



Step 5 Google Form へ書き出す(任意) ※記号選択式の 出題形式に対応

※画面はイメージです。

```
function createForm() {
  // フォーム作成
  const form = FormApp.create('第4回 (月日) フェイバリットコーパス4500 P.10 ~ P.40');
  // 別の回答リンクを非表示
  form.setShowLinkToRespondAgain(false);
  // クイズ形式
  form.setIsQuiz(true);

  // 問題生成
  createMultipleChoiceItem({
    title: '[1] 次の日本語の意味に合うように、空所に入る適切な語を語群から選び、番号で答えなさい。(1) ふつうの生活 : ( ) life',
    choices: ['①opposite', '②original', '③ordinary'],
    collect: '@ordinary'
  });
  createMultipleChoiceItem({
    title: '[1] (2) すぐ後からついて行く | ( ) closely behind',
    choices: ['①fall', '②follow', '③fail'],
    collect: '@follow'
  });
  createMultipleChoiceItem({
    title: '[1] (3) 助言を求める | ( ) advice',
    choices: ['①support', '②suffer', '③seek'],
    collect: '@seek'
  });
  createMultipleChoiceItem({
    title: '[1] (4) 形になる | take ( )',
    choices: ['①suit', '②system', '③shape'],
    collect: '@shape'
  });
  createMultipleChoiceItem({
    title: '[1] (5) 船で世界中を放浪する | ( ) around the world',
    choices: ['①see', '②seek', '③sail'],
    collect: '@sail'
  });
  createMultipleChoiceItem({
    title: '[2] (1) 説明させてください。 | Let me ( )',
    choices: ['①suggest', '②announce', '③explain', '④express'],
    collect: '@explain'
  });
  createMultipleChoiceItem({
    title: '[2] (2) 環境を生む | ( ) the environment',
    choices: ['①celebrate', '②create', '③concentrate', '④communicate'],
    collect: '@create'
  });
  createMultipleChoiceItem({
    title: '[2] (3) 適切な結果 | ( ) and effect',
    choices: ['①course', '②cause', '③situation', '④theory'],
    collect: '@cause'
  });
}
```

① レイアウトプレビュー画面から Google Form 用問題データを作成。

② 上記問題データを Google のアプリケーションで開き, Google Form を生成。

③ Google Form を生徒と共有し, オンラインで単語テストを実施。

Tips!

Google Form 生成の手順



オンラインで単語テストを実施するならコーパステストシステム!

出題形式が豊富。

コーパステストシステムは約60の出題形式を収録した、
巨大な問題データベースです。

出題形式の例

記号選択式		記述式		マッチング式	
アクセント	アクセント	単語英訳(ヒント)		チャンク	英→日マッチング
	Lesson以外		(見出し語)		日→英マッチング
単語	意味選択(3択)*	単語和訳	(関連語・対義語)	英文	空所補充(マッチング)
	意味選択(4択)*		(見出し語; Lesson以外)		
	意味選択(単数)*	空所補充(ヒント)	生徒のレベルに合わせて、 さまざまなテストが 作成できます。		
	意味選択(複数)*	空所補充			
	意味選択 (3択; Lesson以外)*	日本語訳			
	意味選択 (4択; Lesson以外)*	英語訳			
チャンク	空所補充(3択)*	チャンク		空所補充(Lesson以外)	
	空所補充(4択)*			空所補充 (ヒント; Lesson以外)	
	空所補充 (3択; Lesson以外)*		日本語訳(Lesson以外)		
	空所補充 (4択; Lesson以外)*		英語訳(Lesson以外)		
	空所補充 (3択; Lesson以外; 本体未収録)*		空所補充 (Lesson以外; 本体未収録)		
	空所補充 (4択; Lesson以外; 本体未収録)*		空所補充 (ヒント; Lesson以外; 本体未収録)		
英文	空所補充(3択)*	日本語文	日本語訳 (Lesson以外; 本体未収録)		
	空所補充(4択)*		英語訳 (Lesson以外; 本体未収録)		
	語順整序(記号選択)*		空所補充		
チャンク使用 英文	空所補充 (3択; 本体未収録)*	英文	部分訳	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>「本体未収録」とは、書籍に収録されていないチャンク・英文の問題です。これらの出題形式により、応用問題にチャレンジさせることができます。</p> </div>	
	空所補充 (4択; 本体未収録)*		空所補充(ヒント)		
	語順整序 (記号選択; 本体未収録)*		空所補充		
		チャンク使用 日本語文	語順整序		
		チャンク使用 英文	空所補充(本体未収録)		
			空所補充 (ヒント; 本体未収録)		
			語順整序(本体未収録)		
		チャンク使用 日本語文	空所補充(本体未収録)		

■ : 1800のみ

■ : 3000/4500のみ

* : Google Formで出題可能

「本体未収録」とは、書籍に収録されていないチャンク・英文の問題です。これらの出題形式により、応用問題にチャレンジさせることができます。

本体未収録のチャンク・英文が多数出題可能。

[1] 次の日本語の意味に合うように、空所に入る適切な語を語群から選び、番号で答えなさい。

(1) 私は彼を手伝うという義務感を覚えた。

I felt a sense of () to help him.

①observation ②nest ③duty

(2) 私はその退屈な映画に集中するのが難しいとわかった。

I found it hard to () on the boring movie.

①decrease ②stabilize ③concentrate

(3) 彼はその問題に対して責任ある態度を取っている。

He takes a () attitude to the problem.

①responsible ②insignificant ③pure

英文 (チャンク使用; 本体未収録) 空所補充 (3択)

()

()

[2] 次の日本語の意味に合うように、空所に入る適切な語を語群から選び、番号で答えなさい。

(1) 宗教的な伝統は徐々に失われている。

Religious () are gradually disappearing.

①traditions ②processes ③standards ④carriers

(2) その窓の長さをはかってくださいか。

Can you measure the () of the window?

①strength ②thought ③length ④depth

(3) 自動ブレーキは事故を防止するかもしれない。

Automatic brakes may prevent ().

①accidents ②width ③property ④fields

英文 (チャンク使用; 本体未収録) 空所補充 (4択)

()

()

[3] 空所に適切な語を補って、日本語訳を完成しなさい。

(1) The woman is carrying a tiny little baby on her back.

その女性は()てかわいい赤ちゃんを背負っている。

(2) I visited the site of the crash.

私はその()現場を訪れた。

(3) There are shops on both sides of the broad street.

()通りの両側に店が並んでいる。

日本語文 (チャンク使用; 本体未収録) 空所補充

()

()

[4] 空所に指定された文字で始まる適切な語を補って、英文を完成しなさい。

(1) 彼女はそのプロジェクトのために莫大な量のデータを収集した。

She collected an (e) amount of data for the project.

(2) あなたは最終的に成功すると私は信じている。

I believe you will (e) make success.

(3) エイズの症状は高熱を含む。

(S) of AIDS include a high fever.

英文 (チャンク使用; 本体未収録) 空所補充 (ヒント)

()

()

[5] 空所に適切な語を補って、英文を完成しなさい。

(1) 私たちは悪天候のためツアーをキャンセルしなければならなかった。

We had to () a tour because of the bad weather.

(2) 彼女は自分の顔を触る悪習がある。

She has a bad () of touching her face.

(3) 彼らは広い地域で稲作をしている。

They grow rice over a () area.

英文 (チャンク使用; 本体未収録) 空所補充

()

()

[6] 次の日本語の意味に合うように、空所に入る適切な語を書きなさい。

(1) 不快なベッドで眠る | sleep on an () bed

(2) 私の新車に満足している | be () with my new car

(3) 私の成功を妬んでいる | be () of my success

チャンク (Lesson 以外; 本体未収録) 空所補充

()

()

()

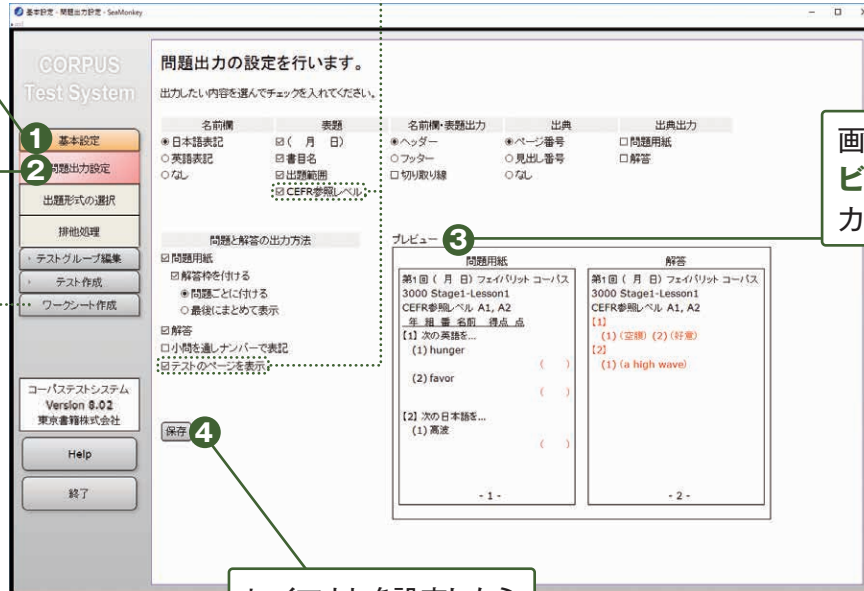
日常的に初見の問題に取り組ませることで、入試問題への意識を高めることができます。

紙面レイアウトの設定が簡単。

クリックする。

クリックする。

書き取り用ワークシートを作成することも可能。



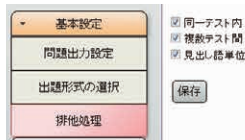
- ・CEFR 参照レベル表示を ON/OFF。
- ・テストページ表示を ON/OFF。

画面右下のプレビューを見ながらカスタマイズする。

レイアウトを設定したらクリックする。

Tips!

排他処理



同一テスト内: 1枚のテストの中で、同じ単語の「同じ語義の問題」の重複を避ける。同じ単語であっても、「別語義、別品詞の問題」は出題される。

複数テスト間: テストを2つ以上作る場合 (→ p. 4 POINT 01 **Step 3**), それらのテスト間で同じ単語の「同じ語義の問題」の重複を避ける。

見出し語単位: テストの数にかかわらず、「同じ単語の問題」の重複を避ける。この場合、上記**同一テスト内・複数テスト間**と異なり、同じ単語の「別語義、別品詞の問題」は出題されない。



システムの動作に関するお問い合わせ: 0120-29-3363 (デジタル商品サポートダイヤル)

教師用 DVD-ROM
収録コンテンツ

1. コーパステストシステム
2. 音声データ
3. 補助教材コンテンツ
4. 見出し語リスト

フェイバリット英単語・熟語<テーマ別>

コーパス

東京外国語大学 投野由紀夫 監修



コーパス自習専用アプリのご案内 自宅での**英語学習**はこれで安心!



✓ 3つの **Step** で効率的に語いカアップ!

Step 1 フラッシュカードで学習

Step 2 意味・つづりをテスト

Step 3 苦手単語を中心に復習

いつでもどこでも
語い学習がはかどる!



コンテンツ：フラッシュカード(見出し語, チャンク), 意味確認テスト(見出し語, チャンク), つづり確認テスト(見出し語, チャンク), リスニング音声(用例, コラム等), 活用に役立つ紹介動画

Step 1 フラッシュカードで学習

単語とチャンクの「つづり・発音・意味」をまとめて身につける。

[設定画面]



自動で次の見出し語句に遷移。

自動再生の間隔を1秒～10秒から選択。

1つのLESSONを集中的に学習。

見出し語句をランダムに表示。

Step 3 で使用。→Step 3

Tips!

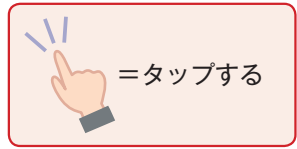
音声録音機能で自分の発音を録音し、正しい音声と聴き比べて確認できる。



録音開始/停止。

録音した音声を再生。

[フラッシュカード画面]



音声録音機能の表示/非表示を選択。
→p. 12 *Tips!*

Step 3 で使用。→*Step 3*

音声を再生。

見出し語句を遷移。

表示/非表示を選択。

Tips!

多様な学習方法に対応！さまざまな機能を用いることで、自分なりの学習方法を見つけることが可能。

[例]

音声の合間に自分で繰り返し発音する。	→	正しい発音を習得！
発音記号だけを表示し、声に出す。	→	発音記号を理解！
見出し語句の意味だけを表示し、声に出して英語に変換する。	→	スピーキングカアップ！

Step 2 意味・つづりをテスト

単語とチャンクの習熟度を確認する。

[意味確認テスト]

テストの進行度を表示。

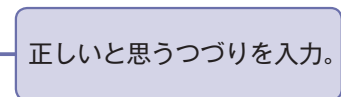
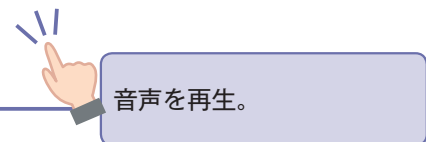
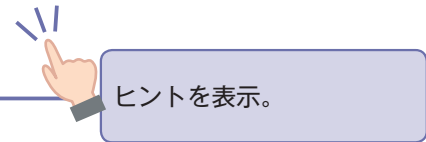
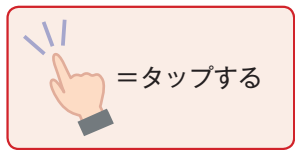
音声を再生。

正しいと思う答えを選択。


Tips!

- 選択肢は毎回ランダムに表示されるため、実際の単語テストのような緊張感をもって挑戦できる。
- 間違えた語句は自動的に「😞 (苦手単語 1)」に登録される。→ **Step 3**

[つづり確認テスト]



Tips!

- 「ヒント1」をタップすると1文字目を表示。
- 「ヒント2」をタップすると2文字目を表示。
- 間違えた語句は自動的に「 (苦手単語2)」に登録される。→**Step 3**

Step 3 苦手単語を中心に復習

Step 2 で間違えた語句は自動的に「苦手単語」に登録。
「苦手単語」を集中して学習すれば、着実に語力がアップ。

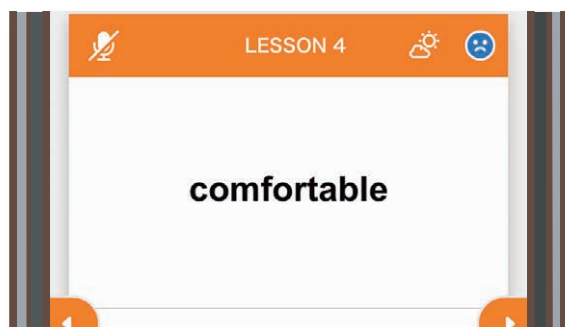
[設定画面]



「苦手単語 1 のみ学習」または「苦手単語 2 のみ学習」をONにする。



[フラッシュカード [テスト] 画面]



テストで間違えた単語だけを表示[出題]。

Tips!

- テストで正解すると、自動的に「苦手克服」に登録される。
- すべての問題に正解して「苦手単語」が0になるまで、効率的に復習・再テストを繰り返すことが可能。

[意味確認テスト]



デフォルト 1



苦手単語 1



苦手克服 1

[つづり確認テスト]



デフォルト 2



苦手単語 2



苦手克服 2

Tips!

タップして、自分で苦手単語を登録することも可能。



コーパス自習専用アプリを使えば、
正しいつづり・発音・意味が身につく!



※App Storeは、Apple Inc.の商標です。
※Google PlayおよびGoogle Playロゴは、Google LLCの商標です。
※MicrosoftおよびMicrosoft Storeは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。
※アプリのインストール後、ご利用の前に音声データをダウンロードする必要があります。音声データは、容量の大きいファイルも含まれますので、Wi-Fi環境でのダウンロードをお勧めいたします。

