

eラーニング学習管理システム



LOGOSWARE

Platon® 概要紹介

「管理者の満足」×「受講者の満足」を
両立させた本格派eラーニングシステム

LOGOSWARE 株式会社

【東京オフィス】〒110-0016 東京都台東区台東4-13-21TOWA SKY BLDG. 3F

【つくばオフィス】〒305-0817 茨城県つくば市研究学園5丁目20番地2つくばシティ・モアビル5F

文書番号:10製-PT040140-17

2018/3/13

LOGOSWARE Platon 概要紹介

1. LOGOSWARE Platon (プラトン) とは？
2. LOGOSWARE Platonの優れた特長
3. LOGOSWARE Platonの主な機能
4. 機能一覧
5. 動作環境

1. LOGOSWARE Platonとは？

eラーニング学習管理システム Platon

「管理者の満足」 × 「受講者の満足」 を
両立させた本格派eラーニングシステムです

利便性

スマートフォン/タブレット完全対応、
デジタルブックも教材に使える
ここまでの使い勝手を追及したのはPlatonだけ

独自性

必要な時に増やせる多言語対応、
外部システムと連結できるAPI
将来も安心して使い続けられる仕組みを完備

低価格

クラウド型（従量課金）1万4千円～、
インストール型（月額固定）2万7千円～
インストール型（一括）32万円～（教材作成ソフト「SUITE」購入で無料に）

eラーニングを低価格で実現

インターネットを通して教材を配信し、社員を教育するeラーニング。
時間と場所を選ばず、集合研修よりコストも抑えられることから広がりを見せています。

The screenshot displays the Platon LMS interface for a course titled 'コンプライアンス講座 基礎編' (Compliance Course Basic Edition). The course is currently '受講中' (In Progress) and is at '進捗 2/4' (Progress 2/4). The table below shows the progress of various materials and tests.

教材・テスト	学習状況	進捗率・得点率	進捗・最高点	最終
コンプライアンス講座ガイダンス	合格	80/100点	初回: 80点 最高: 80点 最終: 80点	2012/12/07 12:22
コンプライアンス講座 基礎編①	受講済	100%	----	2012/12/07 12:23
コンプライアンス講座 基礎編②	受講中	0%	----	2012/12/07 12:23
コンプライアンス講座 基礎編③	未実施	0%	21回/...点	----

On the right side of the interface, there is a video player showing a lecture titled 'WEBサイト制作 (基礎)' (Web Site Creation (Basic)). The video player includes a video thumbnail, a progress bar, and a 'フルスクリーン' (Full Screen) button.

Platonは、このeラーニングを運営・管理する学習管理システム(LMS)です。使いやすい受講者画面と柔軟な管理機能のコンビネーション、そして低価格設定で高い満足をいただいています

Platonがバッチリはまる市場

社員教育

利用例

KAGOME

- シングルサインオン対応により、他システムと共通のユーザー管理が行えます
- レポート作成ツールで学習状況サマリーを作成
- 構築方法選択可能（クラウド/オンプレミス）

派遣教育

利用例

PERSOL
パーソルテンプスタッフ

- レポート作成ツールで、教育訓練完了者のリストを簡単作成
- 受講者入れ替えをCSVインポートで一括処理
- 料金は従量課金制。利用者数が予測できなくても無駄がありません

ユーザー教育

利用例

intra-mart®

- 料金は従量課金制。無駄がありません
- デジタルブックも教材にできるので、操作マニュアルをそのまま活用できます
- パソコン、スマホ、タブレットで受講可能。幅広いユーザー層に対応します

教育ビジネス

利用例

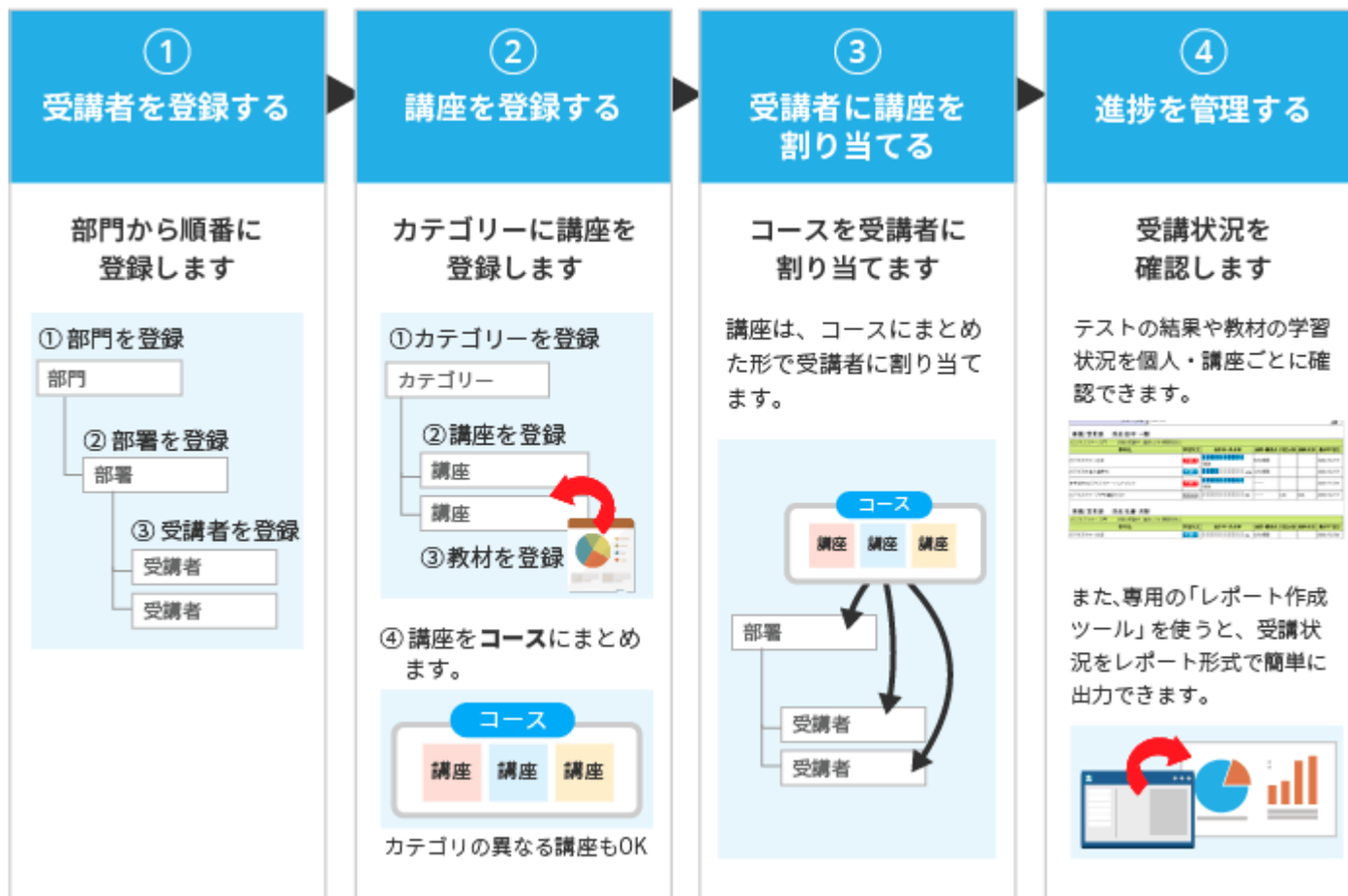
KUROSUKU

- パワーポイントファイルを読み込んで合成音声付きコンテンツが作れます
- 該当箇所を直接開くようにURLを伝えられるので顧客サポートに便利です
- 複数コンテンツを本棚型に整理して掲載できます

2. LOGOSWARE Platonの 優れた特長

eラーニング運営者の4大業務を完全サポート

eラーニングの4つの重要業務1.受講者を登録する、2.講座を登録する、3.受講者に講座を割り当てる、4.進捗を管理するを徹底的に支援し、運営・管理者の手間と時間を削減します。



2. LOGOSWARE Platonの優れた特長

低価格でお求めやすく

クラウド型なら

お手軽スタートバック
従量課金制 月額 **14,000** 円～
+従量料金(利用分)

お手軽スタートバック
月額定額制 月額 **28,000** 円～

- Platon+サーバー類をまとめて提供
- コンテンツ作成ソフト付属プランも用意

【2種類の料金プラン】

- 利用人数分に応じて支払う「従量課金制」
- 毎月定額払いの「月額定額制」

インストール型なら

一括払い
320,000 円 (30名)～

- お客さま自身で用意されたサーバーにPlatonをインストール
- 自在な環境構築可能

【料金プラン】

[お問い合わせ](#)下さい

マルチデバイスに対応

ブラウザベースのマルチデバイス対応

■ 対応するデバイス

- パソコン (Windows/MacOS)
- スマートフォン (iPhone/Android)
- タブレット (iPad/Android)

■ 学習進捗もマルチデバイス対応

どのデバイスを使っても前回の続きから学習が可能

■ 教材コンテンツもマルチデバイス対応

ロゴスウェアの学習コンテンツ作成ソフト (別売) でマルチデバイス対応コンテンツを作成可能



教材作成ソフトに妥協なし

eラーニングの成否を突き詰めると、教材コンテンツの出来の良し悪しに行き着きます。ここを安易に妥協するようなeラーニングシステム（LMS）では成功することができません。

このこだわりから、教材コンテンツ作成用として別売の専用ソフトを用意しました。

The image displays three software interfaces side-by-side, each with a circular icon above it. The first interface, labeled '読む' (Read), shows a digital book layout with text and images. The second, labeled '受講する' (Attend), shows a presentation slide with a video player and a user profile. The third, labeled 'テストする' (Test), shows a quiz question on a screen with a play button.

読む
デジタルブック作成ソフト
LOGOSWARE FLIPPER®

受講する
プレゼン型コンテンツ作成ソフト
LOGOSWARE STORM®

テストする
クイズ・テスト作成ソフト
LOGOSWARE THiNQ®

すぐれた操作性

Platonの受講者画面には、最新のユーザーインターフェース技術が用いられ、他システムと比較して、とても操作性に優れ使いやすく設計されています。

マニュアルなどをあまり読まなくても、誰にでも簡単に直感的に使えます。



将来も安心して使い続けられる拡張性

必要なときに増やせる多言語対応

受講者画面、管理者画面ともに多言語に対応させることができます。

その言語用の表示用テキストファイルを追加するだけで、必要になった時にいつでも増やせます。

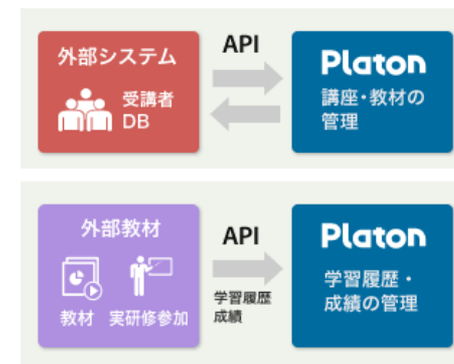


外部システムと連結できるAPI

外部システムと連結して機能拡張するためのAPIを提供。

既存の受講者データベースとの連結や、外部教材・実研修などを含めた成績や学習履歴の一元管理も可能。

独自のシステム拡張が行えるので、新たな機能が必要になったときでも安心です。



将来も安心して使い続けられる拡張性

シングルサインオン対応

一回のユーザー認証で異なる複数のシステムにアクセスできる仕組み「シングルサインオン（SSO）」に対応。

ユーザーの利便性を高めるだけでなく、認証やアクセス制御の仕組みを一元管理することにより、IT環境の管理を容易にします。



eラーニングと組み合わせた集合研修を実行できる

eラーニング→集合研修→eラーニングの流れを持った研修(ブレンド型集合研修)を簡単に管理

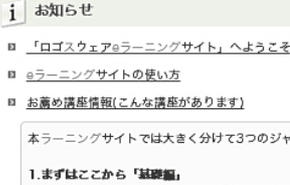
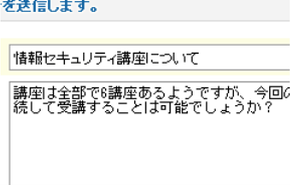
ブレンド型集合研修を活用すれば、オンラインでできることはeラーニングに任せて、集合研修を、質疑応答や議論などを中心とした自身の濃い内容にできます。

研修参加方法は、受講者が研修を選べる「申し込み型」と、受講者に研修を割り当てる「割り当て型」の2種類。用途にあわせた柔軟な運用が可能です。

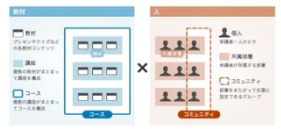
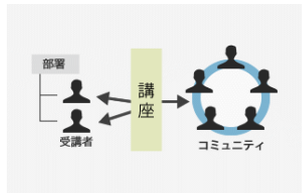
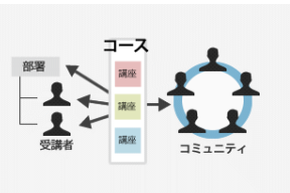


3. LOGOSWARE Platonの 主な機能

受講者向けの機能

マルチデバイス対応	講座別進捗	教材別進捗	お知らせ	お問い合わせ
 <p>パソコン、スマートフォン、タブレットで閲覧可能</p>	 <p>受講可能な講座の一覧が表示。講座単位で学習状況を分類</p>	 <p>複数の教材によって構成。教材単位で進捗把握が可能</p>	 <p>運営者・管理者からのお知らせ事項が一覧表示</p>	 <p>運営者・管理者に個別の問い合わせが可能</p>
多言語対応	講義型コンテンツ	ブック型コンテンツ	テスト型コンテンツ	
 <p>日本語以外にも対応。受講者単位で単語選択が可能</p>	 <p>スライドを利用した教材コンテンツ</p>	 <p>デジタルブックを利用した教材コンテンツ</p>	 <p>クイズ型コンテンツを使った教材コンテンツ</p>	

管理者向けの機能

受講者の登録	部署の階層設定	コース>講座>教材の構造	シーケンス機能	「講座/コース」と「受講者」の柔軟な組み合わせ
 <p>一人ずつ、又はCSVファイルでの一括登録が可能</p>	 <p>ピラミッド構造を持った組織階層で受講者を管理</p>	 <p>学習教材も構造化させて管理することが可能</p>	 <p>受講の順番を指定する事が可能</p>	 <p>「人」と「教材」の組み合わせが柔軟に行える</p>
<p>講座単位での割当て</p>	<p>コース単位での割当て</p>	<p>進捗把握</p>	<p>モバイル対応学習進捗管理</p>	<p>レポート作成機能</p>
 <p>講座単位で、個人、所属部署、コミュニティに割り当て可能</p>	 <p>コース単位で、個人、所属部署、コミュニティに割り当て可能</p>	 <p>学習進捗データやテスト成績から、各社員の学習状況を素早く把握</p>	 <p>モバイル環境でもパソコン同様の学習進捗を把握可能</p>	 <p>受講者の学習結果をレポート出力する機能</p>

管理者向けの機能

単独型集合研修	ロゴ変更	質疑応答機能	メールテンプレート	修了書発行
 <p>一つのソフトウェアで複数のeラーニングシステムの稼働が可能</p>	 <p>受講画面のロゴ、ヘッダー、フッターのデザイン変更が可能</p>	 <p>管理画面から、受講者との個別の質疑応答が可能</p>	 <p>受講者宛てに送信されるメールの定型文を設定しておくことが可能</p>	 <p>講座完了時、確認テスト合格時に修了書の発行が可能</p>
督促メール	ブレンド型集合研修	単独型集合研修	教材コンテンツ作成	動画や外部URLの教材登録も可能
 <p>督促メールを自動送信する事が可能</p>	 <p>申し込み型/割り当て型研修設定、スケジュール管理・出欠管理・講師割り当て・事前質問・課題提出機能</p>	 <p>スケジュール管理・研修割り当て・出欠管理機能</p>	 <p>ロゴスウェアのソフトで作成したコンテンツ、SCORM対応他社教材も利用可能</p>	 <p>SCORM1.2対応の学習教材の他、MP4形式の動画や外部URLも教材登録可能</p>

4.仕様一覧

受講者画面の機能

機能	パソコン閲覧	スマートフォン/ タブレット閲覧
▼HOME画面		
お知らせ表示	○	○
学習状況表示	○	○
受信メッセージ通知	○	○
開催予定の集合研修表示	○	○
プロフィール表示	○	×
▼学習画面		
—コース画面		
コース一覧の表示	○	○
コース検索	○	×
コース詳細表示	○	○
集合研修の表示	○	○

機能	パソコン閲覧	スマートフォン/ タブレット閲覧
—講座画面		
割り当て講座／教材一覧の表示	○	○
絞り込み検索	○	×
学習進捗状況表示	○	○
テストの得点表示	○	○
—講座詳細		
講座受講ステータス表示	○	○
講座資料表示	○	○
教材一覧表示	○	○
メモ表示	○	×
—メッセージ		
管理者との メッセージ送信／受信	○	○

最新の情報はウェブページ (<https://platon.logosware.com/products/functionlist/>) でご確認ください。

受講者画面の機能

機能	パソコン閲覧	スマートフォン/ タブレット閲覧
▼最近見た教材		
最近1ヶ月に見た教材を表示	○	○
▼過去の受講講座		
過去に受講した講座を表示	○	○
▼コミュニティ		
掲示板	○	○
▼設定		
氏名、メールアドレス、パスワード、プロフィール画像、メール通知の設定/変更	○	△ ※パスワードの変更のみ可能
▼アカウントの登録申請		
受講アカウントの登録申請	○	×

機能	パソコン閲覧	スマートフォン/ タブレット閲覧
▼多言語対応		
日本語	○	○
英語	○	○
中国語	○ (繁体、簡体)	○ (繁体、簡体)
その他の言語	○※	○※

※ご要望の言語の翻訳ファイルはお客様自身にご用意いただく必要がございます

最新の情報はウェブページ (<https://platon.logosware.com/products/functionlist/>) でご確認ください。

管理者画面の機能

組織／受講者管理	
組織（部門／部署）の管理	組織（部門／部署）の登録、編集、削除
組織の多階層設定	組織階層ごとに受講者を管理。13階層まで設定可能
コミュニティの管理	組織に依存しない、階層のないグループを設定
受講者の管理	受講者情報の新規登録、編集、削除
承認	アカウント申請者の許可／拒否
一覧表示・検索	条件に該当する受講者を抽出
CSVインポート、エクスポート	CSVファイルによる組織、受講者情報の一括登録（部門単位）、エクスポート
講座／コース／教材の管理	
カテゴリー	講座やコースをカテゴリーに分類
講座登録	講座名や概要などを登録
関連画像、資料	講座に関する画像やファイルを登録
公開開始日／終了日	講座の公開開始／終了日を設定
学習順序の制限	講座内の教材が受講完了とならなければ次の教材を学習できないよう、学習順序を制御
コース	複数の講座をひとかたまりのセットとして管理する
教材の登録／差し替え	SCORM教材のアップロード
一覧表示・検索	条件に該当する講座を抽出

講座・コース割り当て	
講座割り当て	講座を受講者個人・部署単位・コミュニティ単位へ割り当て
コース割り当て	コースを受講者個人・部署単位・コミュニティ単位へ割り当て
集合研修	
ブレンド型集合研修 NEW	eラーニングと組み合わせた集合研修の管理 申し込み型／割り当て型研修設定 スケジュール管理・出欠管理・事前質問機能・課題提出機能
単独型集合研修	集合研修を単独で実行する場合の管理 スケジュール管理・出欠管理
進捗管理	
進捗の表示	受講者の学習状況をグラフと数値で表示
進捗データ、テスト解答内容のエクスポート	CSVファイルによるエクスポート
レポート作成機能	グラフ付きのレポートをExcelファイルで出力する機能（受講率／終了率、受講率／終了率比較、個人別詳細、得点分布、設問別解答状況、アンケート回答状況）
修了証発行	講座の受講完了時や確認テスト合格時に修了証（PDF）を発行
督促メール	学習進捗が悪い受講者に対して督促メールが自動送信される機能

管理者画面の機能

権限管理	
管理者の権限設定	ユーザーの権限を設定（テンプレート／カスタマイズ）
権限テンプレート	管理機能の利用有無をテンプレートとして作成
運用管理	
管理画面の多言語化	管理画面を指定した言語で表示させる機能。標準機能で日本語または英語の選択が可能 ※他の言語の翻訳ファイルはお客様自身にご用意いただく必要があります
お知らせ	受講者画面：ダッシュボードへのお知らせ表示
問い合わせ管理	問い合わせ内容に対するメッセージを返信
メール／メッセージ送信	受講者へ任意のメッセージ／メールを送信
マルチサイト（簡易ASP）機能	複数の会社向けにLMSのASP運用が可能
設定	
メールテンプレート	送信内容に適したメッセージテンプレートの任意作成、メール送信設定
通知設定	管理者宛メールの送信先アドレス指定
動作設定	各種メニュー項目や機能のオン／オフ設定、表示設定等のカスタマイズ
テーマ	学習画面（パソコン／スマートフォン／タブレット）のロゴやフッター、画像などの変更

拡張性／Platonで利用できる素材

拡張性

多言語対応	外部用テキストファイル追加で受講者画面・管理者画面ともに多言語化
拡張用API	受講者登録や受講者講座割当の機能を外部システムで運用。外部教材・実研修等を含めた成績・履歴の一元管理
シングルサインオン	1回のユーザー認証で異なる複数のシステムにアクセス

Platonで利用できる素材

	教材利用	進捗管理	動画2倍速再生
Platonにアップロードした教材			
ロゴスウェア製コンテンツ作成ソフト (STORM, THiNQ, FLIPPER)	○	○	○
他社のSCORM1.2準拠教材	○	○	×
動画ファイル (mp4形式)	○	○	○
Platonの外部にある教材			
YouTube動画	○	○	○ (※1)
外部Webサーバー上のコンテンツ/ Webページ	○	△ (※2) コンテンツ表示時点で 「完了」になります。	—

※1 Youtube上で速度設定する必要があります ※2 PlatonのAPIに対応したWebシステムの場合は進捗管理可能です

最新の情報はウェブページ (<https://platon.logosware.com/products/functionlist/>) でご確認ください。

5.動作環境

サーバー側

OS	<ul style="list-style-type: none"> CentOS 6.0以降（6.8/7.2以降推奨） RedHat Enterprise Linux 6.0以降（6.8/7.2以降推奨）（※要サブスクリプション） Ubuntu Server 14.04 LTS ※上記OSの64ビット版推奨 これら以外のOSについては別途お問い合わせください。																								
Webサーバー	Apache 2.2/2.4、PHP 5.3以降（ただし、7は非対応）																								
DBサーバー	MySQL5.0.77以降																								
CPU、メモリ、サーバー構成	<table border="1"> <thead> <tr> <th>有効ユーザー数</th> <th>サーバー台数</th> <th>CPU</th> <th>メモリ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>～500人</td> <td>1台</td> <td>2コア～</td> <td>2GB～</td> </tr> <tr> <td>501人～1,000人</td> <td>1台</td> <td>2コア～</td> <td>4GB～</td> </tr> <tr> <td>1,001人～5,000人</td> <td>1台</td> <td>4コア～</td> <td>8GB～</td> </tr> <tr> <td>5,001人～10,000人</td> <td>Web：1台 DB：1台</td> <td>Web：4コア～ DB：4コア～</td> <td>Web：8GB～ DB：8GB～</td> </tr> <tr> <td>10,001人～30,000人</td> <td>Web：2台 DB：1台</td> <td>Web：4コア～ DB：4コア～</td> <td>Web：8GB～ DB：16GB～</td> </tr> </tbody> </table> <p>※上記は推奨例です。同時アクセス数などご利用形態によって、要求スペックが変わる場合があります。詳細は<u>お問い合わせ</u>ください。</p>	有効ユーザー数	サーバー台数	CPU	メモリ	～500人	1台	2コア～	2GB～	501人～1,000人	1台	2コア～	4GB～	1,001人～5,000人	1台	4コア～	8GB～	5,001人～10,000人	Web：1台 DB：1台	Web：4コア～ DB：4コア～	Web：8GB～ DB：8GB～	10,001人～30,000人	Web：2台 DB：1台	Web：4コア～ DB：4コア～	Web：8GB～ DB：16GB～
有効ユーザー数	サーバー台数	CPU	メモリ																						
～500人	1台	2コア～	2GB～																						
501人～1,000人	1台	2コア～	4GB～																						
1,001人～5,000人	1台	4コア～	8GB～																						
5,001人～10,000人	Web：1台 DB：1台	Web：4コア～ DB：4コア～	Web：8GB～ DB：8GB～																						
10,001人～30,000人	Web：2台 DB：1台	Web：4コア～ DB：4コア～	Web：8GB～ DB：16GB～																						
推奨利用人数	1サイトあたり利用者30,000人以下を推奨 ※30,000人以上での利用に関しては、利用頻度、利用コンテンツなどに応じた技術的なコンサルティングを要します。 <u>お問い合わせ</u> ください。																								

■ホスティングサーバー

ホスティング（レンタル）サーバーへ構築する場合は、「専用サーバ（root権限付き）」のプランをお選びください。尚、VPS（Virtual Private Server：仮想専用サーバ）でも、OSやメモリ等の動作環境を満たしていれば運用できます。

■教材

SCORM1.2対応

閲覧側（推奨環境）

■パソコン

	Windows®	Mac®
OS	Windows® 10 Windows® 8、8.1 ※1 Windows® 7	Mac OS® X 10.8以上
ブラウザ	Internet Explorer®10 以上 Edge 最新版 Firefox® 最新版 Chrome 最新版	Safari 最新版 Firefox® 最新版 Chrome 最新版
モニタ	解像度1024 x768、16ビット以上を表示可能なカラーモニタ	
ソフトウェア	Platonレポート作成ツールを使うには、Microsoft Excel2007、2010、2013、2016が必要です。	

※ Platonの操作にFlash Playerは不要ですが、再生にFlash Playerが必要な教材を利用する場合は、インストールが必要です。

※1) Windows8系特有のインターフェイス（メトロモード）で閲覧するとき、教材画面を開いているタブから学習画面に戻る際に、20～30秒ほどかかるケースが報告されています。操作しにくい場合は、デスクトップモードで閲覧してください

■スマートフォン/タブレット

	Android	iPhone/iPad
OS	Android OS 4.4.4以上	OS9以上
ブラウザ	Chrome	Safari

※教材も上記機種に対応している必要があります。

※検証済のAndroid端末については、[Android対応機種リスト](#)をご覧ください。

最後に

最後までご覧いただき
誠にありがとうございました！

クリック！

デモを体験