



Google Apps for Work どこにいても共同作業が可能



Google Apps の使用を開始するには、次をご覧ください。

google.co.jp/apps

「Google Apps を利用すると時代遅れのシステムに関わる予算や人員から解放され、さらに最新技術に基づいたアップグレードがなされるため、柔軟性と効率性を損なうことなく競争力を高めることができます。Google Apps はいつ導入したら常に最新版の利用が提供されます。」
—Virgin America、最高情報責任者、Ravi Simhambhatla 氏

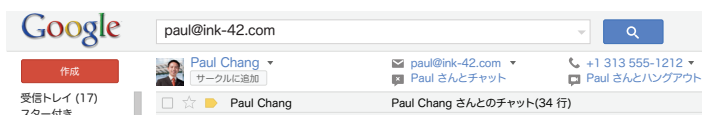
500 万以上の企業が Google Apps を導入し、働く場所や時間を問わず共同作業が可能になったことで生産性を向上させています。Google のソリューションは 100% クラウドベースであり、ソフトウェアの更新はブラウザの更新と同じくらい簡単です。サーバーを購入して保守する必要がなく、IT コストと管理の手間が削減されます。

Google Apps には、職場で使用できる安全性と信頼性の高いメール、カレンダー、テキストとビデオのチャット、文書作成、プロジェクト ウェブサイト、オンラインストレージと同期のツールが含まれています。また、Google Apps Marketplace にある数百ものアプリケーションを使って簡単に拡張することができます。

Google Apps への移行は IT 部門にとってもエンドユーザーにとっても簡単です。あらゆる従来型システムに対応したデータ移行方法を無償で提供しているため、企業は業務の中断を最小限に抑えて迅速に移行することができます。Google Apps が提供する Gmail や Google カレンダー、Google ドライブ、文書、スプレッドシート、スライドなどのツールはすでに世界中の数億人のユーザーに個人的に利用されているため、必要なトレーニングやサポートも最小限で済みます。

効果

Gmail ユーザーあたり 30 GB の保存容量、高度な迷惑メールフィルタ、超高速のメッセージ検索、統合されたテキスト/ボイス/多人数ビデオチャットのほか、優先トレイなどの生産性向上機能があります。Gmail は、Android、iPhone®、iPad®、BlackBerry®、Windows Phone® など、データ接続が可能なほとんどの端末から安全にアクセスできます。



Google カレンダー スケジュールを整理したり、同僚と共有するカレンダーを作成、管理したりできるほか、複数のカレンダーを重ね合わせてスケジュールを一目で確認することができます。「ウィック追加」機能では、テキストボックスに予定の情報を入力すると文章が認識されて簡単に予定を作成できます。Google カレンダーはあらゆるウェブブラウザからアクセスでき、主要なモバイルプラットフォームで操作できます。

Google ドライブ あらゆるアイテムを保存できる場所です。どこからでも、携帯端末やタブレットなど、どの端末を使っても最新の作業内容にアクセスできます。各ユーザーには 30 GB の保存容量が用意されていて、必要に応じて追加することもできます。Google ドライブにはあらゆるファイルを保存でき、一

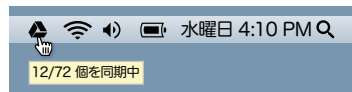
「Google ドライブと Google ドキュメントのおかげで複数のチームメンバーが同じファイルで仕事に取り組むことができます。1つの共有ドキュメントの中で、あっという間にコンセプトからTV コマーシャルの台本にまで発展していくのを目の当たりにすることができるのです。」

—Shaw Industries、エンタープライズテクノロジー アーキテクチャ マネージャ
— Jim Nielsen 氏

「Google Apps を導入すれば、5年間で数百万ドル単位のコスト削減が実現し、その削減額は当初検討していた他のどのサービスにも勝ります。また、Google Apps は、世界規模の障害復旧機能、他に類を見ない統合機能、端末に依存しない柔軟性も備えています。」

—Genentech IT 担当副社長、Todd Pierce 氏

一般的な形式のドキュメント、PDF、画像の他、動画もウェブブラウザで簡単に表示できます。ファイルやフォルダを個々のユーザーやチーム全体で共有できるうえ、ファイルのアクセス権限を使えば、ファイルを開覧、コメント、編集できるユーザーを制御できます。



Google 文書 文書をリアルタイムで共同編集できます。1つの文書でチームのメンバーが同時に作業できるので、作業時間の短縮になります。.doc、.docx、.rtf などの一般的な文書形式をインポートしたり、画像、表、数式、図形描画、リンクなどを追加したりすることができます。ソーシャル コメント機能を使えば、適切なユーザーから簡単に意見や承認を得ることができます。iPhone、iPad、Android 携帯端末やタブレットで文書を作成、表示、編集できるので、職場にいなくても仕事を進めることができます。

Julian Priya
チーム全体でドキュメントを作成、共有し、同時に作業を行います。

Google シート チーム全体で同時に数字を処理できる優れたスプレッドシートエディタです。.xls、.xlsx、.csv といった一般的なスプレッドシート形式をインポートしたり、高度な数式、埋め込みグラフ、フィルタ、ピボット テーブルなどのツールを使って新たな視点でデータを表したりすることができます。シートを使えばリストの共有、プロジェクトの管理、データの分析、結果の追跡などを簡単に行えます。また、iPhone、iPad、Android 携帯端末やタブレットでスプレッドシートを作成、表示、編集することもできます。

	A	B	C	D	E	F
6	5月	2000	Ariel Watkins 解決			
7	6月	17	+peter@ink-42.com 間違いで？			
8	7月	46	このコメントに返信...			
9	8月	29				
10	9月	33				

Google スライド 動画の埋め込み、アニメーション、スライドの動的な切り替えなどの機能を使って見栄えのよいプレゼンテーションを簡単に共同で作成できます。.ppt や .pptx といった一般的なプレゼンテーション形式をインポートしたり、共有する準備ができたならプレゼンテーションをウェブで顧客に公開したり、同僚やパートナーなど特定のユーザーと共有したりすることができます。また、外出先で iPhone、iPad、Android 携帯端末やタブレットを使ってプレゼンテーションを見ることもできます。

Google+ Google Apps のソーシャル共有機能を補完し、組織のユーザーやアイデア、情報をつなげます。* 限定公開の投稿を社内で共有し質問すれば、専門家を見つけ出し、回答を得ることができます。また、社外のパートナーや顧客と交流することもできます。同僚をフォローして仕事内容を追跡したり、コミュニティを作成してプロジェクト チームでアイデアを共有したりすることもできます。また、Google+ のハングアウト機能を使うとノート PC や携帯端末、タブレットでオンライン ビデオ会議が可能になり、どこにいても参加できるようになります。最大 15 人を招待して画面を共有したりドキュメントを共同編集したりできます。

「Google Apps は複数の端末に対応している
ので、スタッフは柔軟に、移動しながらで
も仕事を行うことができます。従業員の多
くが各自の iPad、iPhone、Android 端末
を使ってメールやカレンダーにアクセスし
ています。これは以前のシステムでは簡単
にできませんでした。」

—Specsavers、IT サービス責任者、
Nigel Dufty 氏

「Google Apps のおかげで、採用面接をビデ
オチャットで行ったり、新しい支店の準備
のために必要なポリシーなど重要な資料の
作成を各地のマネージャーと共同で作業し
たりできました。いままでであれば時間と
コストをかけて出張しなければならなかつ
たことが、自分のデスクで済ませられるこ
とに感動しています。」

—Perry Ellis International、IT 担当上級副社
長、Ronen Lapidot 氏

Google Apps Vault 記録保持、アーカイブ、eDiscovery（電子情報開示）の機
能を備えた Google Apps のオプション ツールです。Google Apps Vault を使用
することで、ビジネスの法的な情報を管理し、訴訟や従業員の退職と
いった不測の事態に備えることができます。法的なデータ開示要求、監査、社
内調査への対応に関する時間とコストを削減できます。従業員が退職する場合
も、Vault があれば、関わっていたプロジェクトの進捗やコミュニケーション
を把握しやすくなります。

多数のサードパーティ アプリケーション Google Apps Marketplace で入手でき
るサードパーティ アプリケーションを使って Google Apps の機能を拡張するこ
とができます。CRM、プロジェクト管理、財務会計、セールス、マーケティング
などのツールがあり、Google Apps とシームレスに連携します。シングル サ
インオン（SSO）アクセスも可能です。



企業のメリット

生産性の向上と費用節約効果は実証済み

Google Apps は従来型ソリューションのコストを削減し、複雑さを軽減するだ
けではありません。Google のウェブベースのアプリケーションは生産性向上
にも役立つことが実証されています。実際、Google ドライブの多人数、リアル
タイム共同編集や Gmail の高速なメッセージ検索といった生産性向上機能に
より、Google Apps の総合的なビジネス価値は、削減コストの3倍以上に相
当します。Forrester Consulting によると、Google Apps の ROI は 329% であ
り、導入にかかるコストを2か月足らずで回収することができます。1

アップグレード不要の継続的なイノベーション

Google では Google Apps に継続的に機能を追加して、ユーザーの生産性向上
に努めています。昨年、100 以上の改善を実施しました。システム更新の必要
性やパッチの適用作業、ダウンタイムはありません。追加の料金は発生せず、
従来のソフトウェアのアップグレードに付き物の複雑な手間もかかりません。

最新のセキュリティと信頼性

Google Inc. を含む、数百万の組織が最重要企業データを安全に維持できるサ
ービスとして Google のインフラストラクチャを信頼しています。Google の
データセンターのネットワークは、安全性、信頼性、冗長性に主眼を置いて設
計されており、情報セキュリティの分野で世界トップの専門家が携わってい
ます。Google Apps には2段階認証プロセスという二要素認証システムが採用さ
れ、ユーザー アカウントを不正アクセスの危険性から強力に保護しています。
2段階認証プロセスでは、ログイン時にパスワードだけでなく、各自の携帯端
末に送られる確認コードの入力も必要です。Google のセキュリティ体制は独
立した第三者の審査機関による検証も受けています。Google Apps は SSAE 16/
ISAE 3402 SOC 2 Type II 監査を通過しています。また、ISO 27001 認定も取得
しています。Google では、お客様のデータ保護コンプライアンスの要望に応え
るため、米国欧州連合セーフハーバー協定の認定を取得し、欧州データ保護指
令に対応する追加的手段として標準契約条項を提供しています。Google のサ
ービスレベル契約（SLA）では 99.9% の稼働時間を保証していますが、稼働率の
実績ではこれよりはるかに高い数値を達成しています。

「ハングアウトで会議を行う機会が増えました。20分で移動できる距離にいる社員とのスタッフミーティングも今はハングアウトで行っています。ハングアウトを使うようになって集中力が増し、1時間かかっていた会議が30分で済むようになりました。」

—Shaw Industries、エンタープライズテクノロジー アーキテクチャ マネージャー、Jim Nielsen 氏

「迷惑メール対策とウイルス対策が不要になったことで年間25,000ドルのコスト削減が実現し、ビデオ会議技術の予算として割り当てていた10万ドルがGoogle+ハングアウトを利用することで不要になりました。さらに、古いITシステムを使い続けていたら発生していたインフラと保守の年間コスト合計20万ドルを削減できました。」

—Leroy Merlin Brazil、買収、電気通信、技術担当マネージャー、Reginaldo Barbosa 氏

Google Apps の詳細

機能	詳細
Google Apps スイート	Gmail、Google カレンダー、Google トーク、Google ドライブ、文書、スプレッドシート、プレゼンテーション、Google サイト。Google Chrome for Business ウェブブラウザ向けにすべて最適化されています。
その他の Google アプリケーション	Google+、ハングアウト、Google Voice、その他 60 以上のアプリケーション。*
eDiscovery ツール	Google Apps Vault は、Google Apps に記録保持、アーカイブ、eDiscovery の機能を提供するオプションのアドオンです。
モバイルでのアクセス	Android、iOS、BlackBerry、Windows Phone、Chrome OS など、主要なすべてのモバイルプラットフォームに対応しています。
デスクトップ クライアントでのアクセス	IMAP と POP を使用して Gmail を一般的なデスクトップ クライアント ソフトウェアに統合し、Google Apps Sync for Microsoft Outlook でメール、連絡先、カレンダー データを双方向に同期できます。
認証	ネイティブの2段階認証プロセスを備えています。SAML ベースのシングルサインオン (SSO) に対応し、独自の認証システムを Google Apps に統合することができます。
API	Provisioning API、Profiles API、Shared Contacts API を使用して、ユーザー アカウントを管理し、既存のユーザー ディレクトリを同期できます。Reporting API で使用状況レポートを表示、生成することができます。
信頼性	99.9% の稼働時間を保証するサービス レベル契約 (SLA)。実績はこれを上回ります。
セキュリティ	ISO 27001 の認定、SSAE 16/ISAE 3402 SOC 2 Type II 監査の通過に加え、2段階認証プロセス、リモートでの携帯端末管理、パスワード強度要件のカスタマイズ、SSL 接続などのセキュリティ機能があります。
年中無休 24 時間体制のサポート	主要サービスに影響するあらゆる問題に対して年中無休の電話サポートの他、ウェブベースのサポートポータル、管理者向けユーザー フォーラム、管理者やユーザー向けのセルフサービス型オンライン ナレッジベースを提供します。

* Google Apps の主要アプリケーションスイートに含まれないサービスは、Google Apps サポート規約の対象外であり、Google Apps の稼働率保証 (SLA) の対象外です。サービスは、一部の地域ではご利用いただけないことがあります。また、予告なく変更される場合があります。詳細については、技術サポート サービス ガイドラインをご覧ください。



© 2014 Google Inc. All rights reserved. Google および Google のロゴは、Google Inc. の商標です。その他すべての社名および製品名はそれぞれ該当する企業の登録商標である可能性があります。DS1040-1412