ITエンゲージメント最適化診断サービス

ENGAGE UP

(エンゲージアップ)



ITエンゲージメント最適化診断サービス Engage UP

顧客の Microsoft 365 の活用状況や満足度・IT環境と課題を分析し、

Google Workspace 導入による効果を "見える化" します。

グループウェアの移行が スムーズにできるか不安

Google Workspace 移行 コスト削減効果を知りたい



従業員のITツールに対する 意識や課題を把握したい

> 導入を検討しているが 活用方法がわからない

その課題、「Engage Up」で 解決しましょう

顧客ニーズに合わせて 選べる2つのアセスメント ITコストアセスメント

ITツール活用度アセスメント

無償トライアルのご用意もございます。



従業員の意識と課題を可視化し、 最適なITツール活用法を導きます。



ITツール活用度アセスメント

- 現状のITツールの活用状況や満足度を分析し、 Google Workspace 導入による業務効率化や満 足度向上のポイントを特定します。
- アンケートやヒアリングを通して、従業員の ITツールに対する意識や課題を把握します。
- 分析結果に基づき、Google Workspace 導入に よる具体的な効果を示します。



現状分析からコスト削減効果まで、 数値で提示します。



ITコストアセスメント

- 現在のITコストを分析し、Google Workspace / Chrome OS への移行によるコスト削減効果を "数値化"します。
- ライセンス費用、サーバー費用、運用・保守費 用など、現状のITコストを詳細に分析します。
- Google Workspace / Chrome OS への移行コス トを試算しシミュレーション。

まずは、お気軽にご相談ください!

個別相談: 貴社の課題やニーズに合わせて、最適なプランをご提案します。







Google 社の働き方・カルチャーがつまった すべてがクラウドのコラボレーションツール それが Google Workspace です

Google Workspace









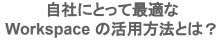






Google Workspace に切り替えたい! でもこんなお悩みありませんか?







現在のグループウェアからの 移行はスムーズに できるのだろうか?



Google Workspace 導入で 自社課題が解決されるのか?

その課題、「ENGAGE UP(エンゲージアップ)」で解決しましょう



本プログラムは、Google Workspace への移行を検討されている企業様向けに、 現状のIT環境と課題を分析し、Google Workspace 導入による効果を "見える化" するプログラムです。

IT ツール活用度アセスメント

- Microsoft 365 の活用状況や満足度を分析し、 Google Workspace 導入による業務効率化や 満足度向上のポイントを特定します。
- アンケートやヒアリングを通して、従業員のIT ツールに対する意識や課題を把握します。
- 分析結果に基づき、Google Workspace 導入 による具体的な効果 (業務効率化、コミュニ ケーション活性化、コスト削減など)を示します。

<u>ITコストアセスメント</u>

- 現在のITコストを分析し、Google Workspace / Chrome OS への移行によるコスト削減効果を "数値化" します。
- ライセンス費用、サーバー費用、運用・保守費 用など、現状のITコストを詳細に分析します。
- Google Workspace / Chrome OS 導入による コスト削減効果をシミュレーション し、費用対 効果を明確に示します。

IT ツール活用度アセスメント



顧客の Microsoft 365 の活用状況や満足度を分析し、Google Workspace の導入によって どれだけの 業務効率化 や 満足度向上 が見込めるポイントを特定するサービスです

事前準備

- 事前ヒアリング (IT環境、IT戦略)
- アンケート対象者の選定
- アンケートフォームの作成
- アンケート分析結果報告会の 参加者・日程調整

2 アンケート分析

- アンケート結果の分析レポート作成
- 他企業とのベンチマーク分析

| 3 分析結果の報告

- 分析結果の報告
 - カルチャー 情報検索
 - 情報共有○ 情報セキュリティ
 - 資料作成
- vs 同業他社·GWS利用企業比較
- 課題の解決策提示
- Next Planのご提案

● IT ツール活用度アセスメント

化に関する意識。



アセスメント内容の例

- ◆ カルチャー:新しいことへの挑戦意欲、チームワーク、仕事量など、組織文
- コミュニケーション: 部署内外や顧客との情報共有の頻度、手段、満足度。
- **会議:**会議の招集、準備、Web会議環境など、会議運営に関する状況。
- **情報検索**: 社内システムでの情報検索の頻度、時間、満足度。
- **情報セキュリティ**: 文書管理、機密情報保護、アクセス権設定など、セキュリティ 意識と運用状況。
- ◆ 生成 AI:生成 AIの利用意欲、期待する用途やサポート。

2-1. あなたが所属する部署は、自分と違う意見や考え方を取り入れ、新たな視点 *を持てるよう努めていますか?									
	1	2 3	4 5	6	7	8	9		
全く行っていない	0 (00	00	0	0	0	0	非常に行っている	
2-2. あなたが所属す して積極的に協力し		NAME OF TAXABLE	しい考え	方や失	敗リ	スク	のあ	るアプローチに対	*
全く協力的ではない			4 5					非常に協力的である	
	感じて () () () () () () () () () ()	でいるツ・ 電子メール Googleカ 会議室予終 Googleチ Web会議 せ内ポーク ファイルま Googleド	ールがあれ レンダー コ ヤット・ス (ビデオ会 マルサイト 共有(ファ	へース 議) 、掲示t イルサー	を付け	tT<		ついて、あなたが使 い(複数選択可)	い勝手がよいと *



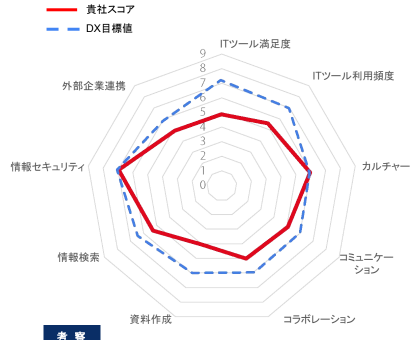
IT ツール活用度アセスメント sample



本スライドの画像は、生成AI Gemini で作成しています。

総合結果





	224	
	A	
	カル.	チャー、情報セキュリティは高いスコア を
示	して	いる
		and the same of th

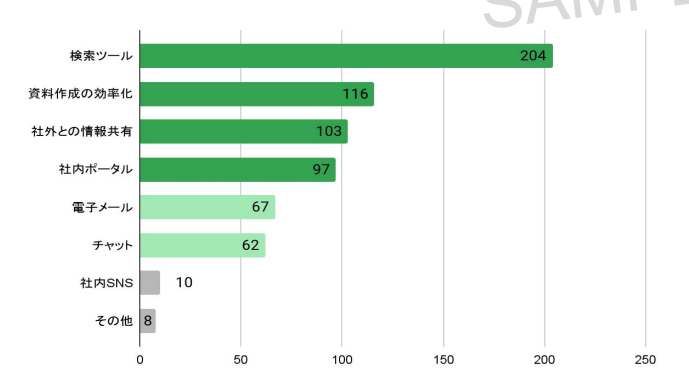
■ 一方、情報検索、資料作成は平均よりも 低いスコアを示している

			LL
	ず社スコア	也介息平马	DX 1標値
ITツール満足度	7.1	6.0	7.2
ITツール利用頻度	5.4	6.2	7.1
カルチャー	6.6	6.2	6.5
コミュニケーション	5.2	5.8	6.0
コラボレーション	5.1	5.9	6.1
資料作成	4.2	5.3	6.0
情報検索	4.4	5.6	6.5
情報セキュリティ	6.1	6.4	6.3
外部企業連携	3.9	5.8	6.0
合計	5.1	5.9	6.4

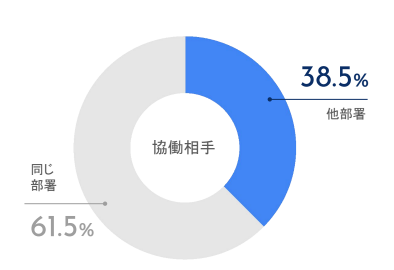


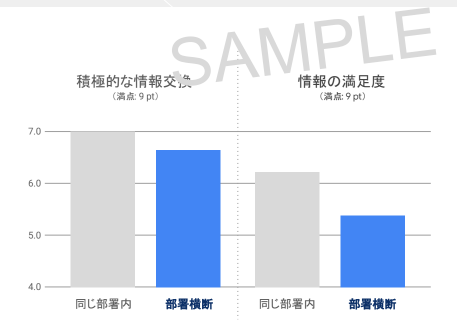


あなたが利用しているITツールについて、改善が必要だと感じているTツール全てに Vit 付けて付きてい。









考 察

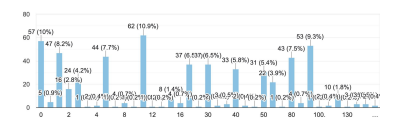
- 他部署とのコミュニケーションが88.5%ある一方、部署横断の情報共有の満足度が低下傾向にある
- ■【仮説】部署横断のコミュニケーションの「環境の整備」と「ルール作り」が、 高いカルチャー意識とナレッジ活用意識を活かしたさらなるイノベーションの創出とナレッジの有効活用に貢献

資料作成時間

資料作成に使っている時間:

月平均 34.5時間

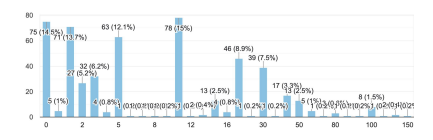
(1日あたり約103分)



データ抽出や分析 集計作業に使っている時間:

{月平均} 13.9{時間}

(1日あたり約42分)



	資料作成時間 (1人あたり月平均)	資料作成効率性 (満点: 9 pt)	データ操作時間 (1人あたり月平均)	データ操作満足度 (満点: 9 pt)
貴社	34.5 時間	4.0pt	13.9 時間	4.7pt
他企業平均	24.4 時間	4.1pt	14.3 時間	4.8pt
Google Workspace 利用企業例	28.2 時間	6.6pt	16.2 時間	6.0pt



Google カルチャー や Google Workspace を活用した働き方 を知りたい方におすすめです。

Google のイノベーションを生む職場環境 やそれに必要な要素、Google Workspace を活用したコラボレーションの実例など、これからの社内 DXを検討される組織・担当者におすすめのセッションです。





自主性・内発的動機付け・リ スクテイク

可能な限り従業員自身が仕事を 定義

採用と育成

10倍思考と失敗からの学び



組織

ミッション/ビジョン共有・マネ ジメント

目標と優先順位の共通認識

OKR ≠ KPI

マネジャー ≠ 管理する人

心理的安全性



ツール

つながりとコラボレーション

人が集まり、偶然出会うオフィスの 仕掛け

Google Workspace による、ハイブ リッド コラボレーションとコミュニケー ション



DX体験型ハンズオン

生成AI や ノーコード開発 の具体的な 実践例 を知りたい方におすすめです。

社員の方の1日の業務シナリオを共に作成し、生成AI、ノーコード開発、デバイスを使って 1日の業務を体感いただき、ワークスタイル変革の成功イメージを掴んでいただきます。



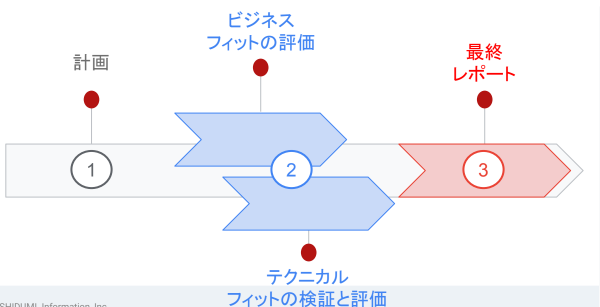






Google Workspace技術検証支援

<u>検証環境を利用し既存ツール違いや業務適用可否</u>をご判断いただくための技術支援です。



- ビジネスの成功基準
- 要件整理
- システム構成
- 認証方式
- ・ネットワーク
- デバイス管理
- セキュリティ、ガバナンス
- 移行対象/方式



2 ITコストアセスメント



顧客の現在のITコストを分析し、Google Workspace / Chrome OS への移行によってどの程度のコスト削減 が可能かをアセスメントしレポート

1 M365 契約の確認

- 契約SKU、数量
- 契約期間
- 特例条件
- 他のSaaS契約

2 GWSへの切替えによる 影響範囲の整理

- 各部門(業務)ごとの利用機能確認
 - M365アプリの継続利用必要性レベルを整理
 - Windows OS の継続利用必要性レベルを整理
- 運用要件の確認
 - M365運用機能の必要性レベルを整理
 - 運用タスク・運用課題の整理

3 コスト試算と 移行ステップ案

- コストシミュレーション
- 要件ごとに移行パターン提示
- GWS ベストプラクティスケースをも とに運用コストの変化を提示
- Next Planのご提案



ITコストアセスメント sample



本スライドの画像は、生成AI Gemini で作成しています。

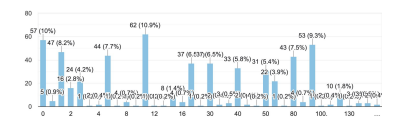
、コストアセスメント



資料作成に使っている時間:

月平均 34.5時間

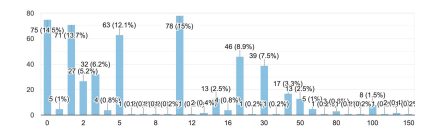
(1日あたり約103分)



データ抽出や分析 集計作業に使っている時間:

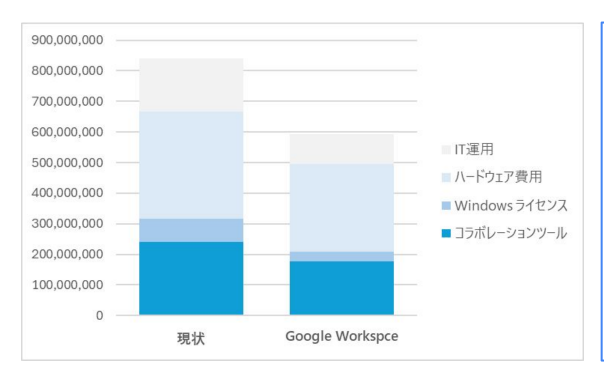
月平均 13.9時間

(1日あたり約42分)



	資料作成時間 (1人あたり月平均)	資料作成効率性 (満点: 9 pt)	データ操作時間 (1人あたり月平均)	データ操作満足度 _{(満点:} 9 pt)	
貴社	34.5 時間	4.0pt	13.9 時間	4.7pt	
他企業平均	24.4 時間	4.1pt	14.3 時間	4.8pt	
Google Workspace 利用企業例	28.2 時間	6.6pt	16.2 時間	6.0pt	

SAMPLE



5年間でのコスト削減効果:

2億4800万円

- コラボレーションツール:6,300万円
- Windows 関連: 4.400万円
- ハードウェア関連:6,400万円
- IT 運用・サポート:7,700万円

貴社にとって最適な Google Workspace 導入を支援します



Google Workspace 導入によるメリットを最大限に引き出し、 貴社のビジネス成長を加速させることを目指します。

スムーズな移行を支援

投資対効果 (ROI) を最大化

導入効果を"見える化"

ITツール活用度アセスメント

ITコストアセスメント

まずは、お気軽にご相談ください!



個別相談: 貴社の課題やニーズに合わせて、最適な導入プランをご提案します。

ENGAGE UP(IT ツール活用度アセスメント)料金



	ライト	スタンダード
費用	無料	20 万円(税抜)
効果	自社のデジタル活用状況を客観的に把握	自社のデジタル活用状況を客観的に把握 +課題と実施アクションを明確にできる
診断対象者	1部門 (人数制限なし)	複数部門 (人数制限なし)
診断項目	・10分程度の定型アンケート	・15分程度の定型アンケート ・アンケート内容のカスタマイズ
レポート内容	•537 社平均との比較レポート (吉積情報が調査会社と連携し作成)	 ・537 社平均との比較レポート (吉積情報が調査会社と連携し作成) ・業種平均/職種平均との比較レポート ・複数部門のクロス集計・比較レポート ・改善に向けたアクションプラン提示
申込から納品まで	約3週間	1ヵ月~2か月

ENGAGE UP(ITコストアセスメント)料金



	スタンダード	プレミアム
費用	15万円 (税抜)	80万円(税抜)
効果	・現在利用しているライセンス費用の棚卸し ・GWS移行によるコスト削減シミュレーション	・現在利用しているライセンス費用の棚卸し・GWS移行によるコスト削減シミュレーション・上記を踏まえた最適な導入計画の明確化 レポート・コンサルティングまで包括的提案
診断対象者	情報システム部門	情報システム部門
診断項目	・コスト試算フォームに必要事項を入力	・コスト試算フォームに必要事項を入力・移行計画ワークショップ(1回60分×3回)
レポート内容	・ライセンス費用削減シミュレーション	・ライセンス費用削減シミュレーション・移行計画案・展開ロードマップ案・運用設計
申込から納品まで	約1ヵ月	約2ヵ月~



Google も認める専門性と実績 安心してご依頼いただけます







Google認定の最高位パートナーシップ プレミアパートナー



国内初のGoogle認定 Work Transformation Specialization



- ✓ Google Workspace における操作手順や エラーの解消など テクニカル面でのサポート
- ✔ お客さまの要望や課題を把握した上でのサポート
- ✓ 活用事例のご紹介から、貴社に最適な活用方法の ご提案まで



吉積情報はお客さまと一緒に長期的に伴走するパートナーです!



www.yoshidumi.co.jp

YOSHIDUMI

Google Workspace 吉積情報

検索